

C
3.31/4:
982/V.1/
Pt. 48

1982 Census of Agriculture

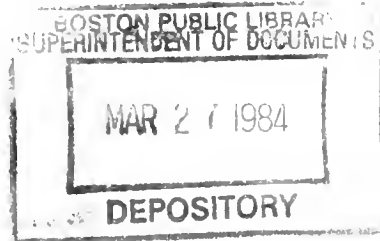
AC82-A-48

Volume 1
GEOGRAPHIC AREA SERIES

Part 48

West Virginia

State and County Data



U.S. Department of Commerce
BUREAU OF THE CENSUS

The publications
from the 1982 Economic and
Agriculture Censuses are dedicated
to the memory of Shirley Kaltek,
Associate Director for Economic Fields.
During her career at the Bureau of the
Census (1955 to 1983), she continually
directed efforts to improve
the timeliness and accuracy of
economic statistics.

1982 Census of Agriculture

AC82-A-48

Volume 1
GEOGRAPHIC AREA SERIES

Part 48

West Virginia State and County Data

Issued February 1984



U.S. Department of Commerce
Malcolm Baldrige, Secretary
Clarence J. Brown, Deputy Secretary

BUREAU OF THE CENSUS
C.L. Kincannon,
Deputy Director



BUREAU OF THE CENSUS
C.L. Kincannon, Deputy Director

Charles A. Waite, Associate Director
for Economic Fields
Michael G. Farrell, Assistant Director for
Economic and Agriculture Censuses

AGRICULTURE DIVISION
John H. Berry, Chief

ACKNOWLEDGMENTS—Many persons participated in conducting the 1982 Census of Agriculture. Primary direction was by Shirley Kallek, Associate Director for Economic Fields (to May 1983), Charles A. Waite, her successor, and Michael G. Farrell, Assistant Director for Economic and Agriculture Censuses.

This report was prepared in the Agriculture Division under the general supervision of Orvin L. Wilhite, Chief (to January 1980); Arnold L. Bollenbacher, Chief (to June 1982); and John H. Berry, Chief (from July 1982).

Many divisions contributed to this report. Data Preparation performed the clerical processing; Administrative Services provided the forms design and other administrative services; Publications Services contributed in publication planning and design, editorial review, composition, and printing procurement; Computer Services provided the computer processing facilities; Field provided selected data collection activities; and Economic Surveys assisted in preparation of data collection and processing procedures and computer programs.

Members of the Census Advisory Committee on Agriculture Statistics and representatives of both public and private organizations made significant recommendations which helped establish data content.

Members of various agencies of the U.S. Department of Agriculture provided valuable advice in the planning, publicizing, and processing phases of the census, and in helping farmers and ranchers complete the report forms.

The press, farm magazines, radio and television stations, and farm organizations were most helpful in publicizing the census and encouraging cooperation of farm and ranch operators.

Special tribute is paid to the millions of farm and ranch operators who furnished the information requested. Only through their cooperation was it possible to collect and publish the data in this report.

Library of Congress Cataloging in Publication Data

Main entry under title:

1982 census of agriculture.

"October 1983."

Includes indexes.

Supt. of Docs. no.: C3.31/4:982/v.1/pt.

1. Agriculture—United States—Statistics. I. United States. Bureau of the Census.

HD1769.A14 1983 338.1'0973 83-600308

For sale by Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402.

If you have any questions concerning the statistics in this report, call (301) 763-5230.

CONTENTS

	Page
Introduction	V
State Map	VII
Highlights of the State's Agriculture: 1982 and 1978	VIII

TABLES

CHAPTER 1. State Data

1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and Earlier Census Years	1
2. Irrigation: 1982, 1978, and 1974	2
3. Selected Characteristics of Irrigated and Nonirrigated Farms: 1982 and 1978	2
4. Farms, Land in Farms, and Land Use, by Size of Farm: 1982 and 1978	3
5. Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982, 1978, and 1974	3
6. Selected Characteristics of Farms Operated by Females, Persons of Spanish Origin, and Specified Racial Groups: 1982 and 1978	4
7. Selected Farm Production Expenses: 1982, 1978, and 1974	6
8. Energy and Petroleum Products Expenses: 1982 and 1978	7
9. Storage Capacity and Fuel Expenses by Kind of Fuel: 1982	7
10. Farm Payroll, Employment, and Contract Labor Expenses: 1982 and 1978	7
11. Market Value of Agricultural Products Sold: 1982, 1978, and 1974	8
12. Commodity Credit Corporation Loans, Agricultural Services, and Direct Sales of Agricultural Products: 1982, 1978, and 1974	8
13. Value of Machinery and Equipment on Place: 1982 and 1978	9
14. Selected Machinery and Equipment on place: 1982 and 1978	9
15. Selected Characteristics of Farms by Standard Industrial Classification: 1982	9
16. Agricultural Chemicals Used, Including Fertilizer and Lime: 1982 and 1978	10
17. Livestock and Poultry—Inventory and Sales: 1982, 1978, and 1974	11
18. Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978	11
19. Broilers and Started Pullets—Sales: 1982 and 1978	12
20. Poultry—Inventory and Sales by Size of Flock: 1982	12
21. Turkeys—Sales by Number Sold Per Farm: 1982	12
22. Cattle and Calves—Inventory: 1982 and 1978	13
23. Cattle and Calves—Sales: 1982 and 1978	13
24. Cattle and Calves—Inventory and Sales by Size of Herd: 1982	14
25. Cattle and Calves—Inventory and Sales by Size of Cow Herd: 1982	14
26. Cattle and Calves—Inventory and Sales by Size of Beef Cow Herd: 1982	14
27. Cattle and Calves—Inventory and Sales by Size of Milk Cow Herd: 1982	15
28. Cattle and Calves—Sales by Number Sold Per Farm: 1982	15
29. Hogs and Pigs—Inventory: 1982 and 1978	16
30. Hogs and Pigs—Sales: 1982 and 1978	16
31. Hogs and Pigs—Litters Farrowed: 1982 and 1978	16
32. Hogs and Pigs—Inventory and Sales by Size of Herd: 1982	17
33. Hogs and Pigs—Inventory and Sales by Number Sold Per Farm: 1982	17
34. Hogs and Pigs—Inventory, Sales, and Litters by Total Litters Farrowed: 1982	17
35. Sheep and Lambs—Inventory and Sales: 1982 and 1978	18
36. Sheep and Lambs—Inventory and Sales by Size of Flock: 1982	18
37. Sheep and Lambs—Inventory and Sales by Size of Ewe Flock: 1982	18
38. Other Livestock, Livestock Products, and Animal Specialties—Inventory and Sales: 1982 and 1978	19
39. Crops Harvested and Value of Production: 1982 and 1978	19
40. Specified Crops Harvested—Yield Per Acre Irrigated and Nonirrigated: 1982	20

41.	Specified Crops by Acres Harvested: 1982 and 1978	20
42.	Specified Fruits and Nuts by Bearing and Nonbearing Acres: 1982 and 1978	22
43.	Nursery and Greenhouse Products, Mushrooms, and Sod Grown for Sale by Value of Sales: 1982 and 1978	22
44.	Summary by Tenure of Operator: 1982	24
45.	Summary by Type of Organization: 1982	32
46.	Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982	40
47.	Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982	56
48.	Summary by Size of Farm: 1982	72
49.	Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982	88
50.	Summary by Standard Industrial Classification of Farm: 1982	104

CHAPTER 2. County Data

1.	Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and 1978	120
2.	Irrigation: 1982 and 1978	130
3.	Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978	134
4.	Land in Farms, Harvested Cropland, and Irrigated Land: 1982 and 1978	148
5.	Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982 and 1978	159
6.	Selected Farm Production Expenses and Fuel Storage Capacity: 1982 and 1978	170
7.	Agricultural Chemicals Used, Including Fertilizer and Lime: 1982 and 1978	177
8.	Machinery and Equipment on Place: 1982 and 1978	181
9.	Hired Farm Labor—Workers and Payroll: 1982 and 1978	191
10.	Commodity Credit Corporation Loans, Agricultural Services, and Direct Sales of Agricultural Products: 1982 and 1978	200
11.	Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978	204
12.	Hogs and Pigs—Inventory, Litters, and Sales: 1982 and 1978	218
13.	Sheep and Horses—Inventory and Sales: 1982 and 1978	225
14.	Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978	229
15.	Selected Crops: 1982 and 1978	236
16.	Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978	243
17.	Milk Goats—Inventory and Sales: 1982 and 1978	274
18.	Angora Goats—Inventory and Sales: 1982 and 1978	274
19.	Mink and Their Pelts—Inventory and Sales: 1982 and 1978	*
20.	Colonies of Bees and Honey—Inventory and Sales: 1982 and 1978	274
21.	Fish Sales: 1982 and 1978	275
22.	Miscellaneous Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978	275
23.	Miscellaneous Livestock and Animal Specialties—Inventory and Sales: 1982 and 1978	276
24.	Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1982 and 1978	277
25.	Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1982 and 1978	279
26.	Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978	280
27.	Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1982 and 1978	285
28.	Fruits and Nuts: 1982 and 1978	289
29.	Berries Harvested for Sale: 1982 and 1978	293
30.	Nursery and Greenhouse Products, Mushrooms, and Sod Grown for Sale: 1982 and 1978	294
31.	Other Crops: 1982 and 1978	295
32.	Farms Operated by Black and Other Races: 1982 and 1978	295
33.	Farms Operated by Black and Other Races by Tenure: 1982 and 1978	296
34.	Operators by Selected Racial Groups: 1982 and 1978	296
35.	Operators of Spanish Origin: 1982 and 1978	296
36.	Commodity Credit Corporation Loans by Commodity Group: 1982	297

APPENDIXES

A.	General Explanation	A-1
B.	Effect of the Area Sample on Census Comparability	B-1
C.	Report Form and Information Sheet	C-1

Index	Index	1
Publication Program	Inside back cover	

*Not applicable.

INTRODUCTION

	Page
HISTORY	V
USES OF THE CENSUS	V
AUTHORITY AND AREA COVERED	V
FARM DEFINITION	V
COMPARABILITY OF DATA	V
TABULAR PRESENTATION	V
PRELIMINARY REPORTS	VI
MICROFICHE AND COMPUTER TAPES	VI
UNPUBLISHED DATA	VI
CENSUS DISCLOSURE RULES	VI
DEFINITIONS AND EXPLANATIONS	VI
"SEE TEXT" REFERENCE	VI
INVENTORIES, PRODUCTION, AND SALES DATA	VI
ABBREVIATIONS AND SYMBOLS	VI

HISTORY

The census of agriculture provides a periodic statistical picture of the Nation's farming, ranching, and related activities. The 1982 Census of Agriculture is the 22d taken by the U.S. Department of Commerce, Bureau of the Census.

The first agriculture census was taken in 1840 as part of the sixth decennial census of population. From 1840 to 1950, an agriculture census was taken as part of the decennial census. A separate mid-decade census of agriculture was conducted in 1925, 1935, and 1945. From 1954 to 1974, a census of agriculture was taken for the years ending in 4 and 9. In 1976, Congress authorized the census of agriculture to be taken for 1978 and 1982 to adjust the data reference year to coincide with the 1982 Economic Censuses covering manufacturing, mining, construction, retail trade, wholesale trade, service industries, and selected transportation activities. After 1982, the agriculture census will revert to a 5-year cycle and be taken covering years ending in 2 and 7.

USES OF THE CENSUS

The census of agriculture is the leading source of statistics about the Nation's agriculture and the only source of consistent, comparable data about agriculture at the county, State, and national levels. Census statistics are used by Congress in developing and changing farm programs and for determining the effects of these programs. Many national and State programs affecting agriculture are designed or allocated on the basis of census data, such as funds for extension services, research, and soil conservation projects. Private industry uses census statistics to provide a more effective production and distribution system for the farm community.

AUTHORITY AND AREA COVERED

The census of agriculture is required by law under title 13, United States Code, sections 142(a) and 191, which directs that the census be taken in 1979, in 1983, and in every fifth year after 1983 covering the prior year. The 1982 census includes each State, Puerto Rico, Guam, and the Virgin Islands of the United States.

1982 CENSUS OF AGRICULTURE

FARM DEFINITION

Since 1850, when minimum criteria defining a farm for census purposes were first established, the farm definition has been changed nine times. The current definition, first used for the 1974 final reports, is any place from which \$1,000 or more of agricultural products were sold or normally would have been sold during the census year. The previous definition (used for the 1959, 1964, and 1969 censuses, and for the 1974 preliminary reports) was any place with less than 10 acres from which \$250 or more of agricultural products were sold or normally would have been sold during the census year, or any place of 10 acres or more from which \$50 or more of agricultural products were sold or normally would have been sold during the census year.

COMPARABILITY OF DATA

All censuses since 1969 were conducted primarily by mail. To improve the coverage of the 1978 census, especially in counting the number of small farms, the mailout/mailback enumeration was supplemented by the direct enumeration of all households in approximately 6,400 sample segments in rural areas in all States, except Alaska and Hawaii. Due to budget reductions, the direct enumeration area sample was eliminated for 1982.

The U.S. region, and State data for 1978 shown in the 1978 Census of Agriculture publications included data for farms represented on the mail list plus estimates from the area sample for farms not on the mail list. The 1978 county data included only farms represented on the mail list as the sample was not large enough to provide reliable estimates for each county.

To provide comparable data for 1982 and 1978, estimates from the 1978 area sample have been subtracted from the 1978 data. Thus, the 1978 data in this report include only farms represented on the mail list. Appendix B includes a detailed discussion of the effect of the area sample on census comparability.

In general, data for 1982, 1978, and 1974 are not fully comparable with data for 1969 and earlier censuses due to changes in the farm definition. Data on acreages and inventories for 1982 and 1978 are generally comparable. Dollar figures shown for expenses and agricultural product sales have not been adjusted for changes in price levels between census years.

TABULAR PRESENTATION

State data—In chapter 1, State tables 1 through 43 show detailed State level data usually accompanied by historical data for one or more past censuses. Tables 44 through 50 provide 1982 State data cross-tabulated by various farm classifications.

County data—Selected data items are presented by county in chapter 2. Tables 1 through 16 include general data for all counties. The counties are listed in alphabetical order in the

column headings. In tables 17 through 36, only counties reporting the data item are included in the table stub. Counties not having the item, or with a limited number of farms reporting the item, are not listed separately. Data for these counties are combined and presented as "all other counties."

PRELIMINARY REPORTS

Preliminary reports have been published separately for each county with 10 farms or more in 1982, each State, and the United States. This series provided, at the earliest possible date, information on major data items together with comparable final data from the 1978 census. The data items were standard except in tables 4 and 5 where the selected crops varied by State according to their relative importance.

For farms, land in farms, livestock inventories, and other major items at the county level, differences between the preliminary and final figures are generally less than 5 percent. At the State level, differences are significantly less.

MICROFICHE AND COMPUTER TAPES

The data in this report and final data for individual counties are available on microfiche. The final microfiche county tables have the same format as the county preliminary report. Also, computer tapes are available for the same summary statistics that are found in the preliminary and volume 1 reports. Microfiche reports are sold by the Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402. Computer tapes are sold by the Customer Services Branch, Data User Services Division, Bureau of the Census, Washington, D.C. 20233.

UNPUBLISHED DATA

Copies of computer printouts of the following unpublished county summary tables are available:

- Land in Farms With Cropland Harvested and Land in Farms and Cropland Harvested on Irrigated Farms, by Size of Farm: 1982
- Owned and Rented Land—Farms, Land in Farms, and Value of Land and Buildings: 1982
- Farms With Grazing Permits: 1982

Other special unpublished tables and summaries on computer tape can be developed to individual user specifications.

Inquiries about the availability and cost of unpublished tabulations should be directed to the Chief, Agriculture Division, Bureau of the Census, Washington, D.C. 20233.

CENSUS DISCLOSURE RULES

In keeping with the provisions of title 13, United States Code, no data are published that would disclose the operations of an individual farm. However, the number of farms in a given size category or other classification is not considered a disclosure, so this information may be given even though other information is withheld.

DEFINITIONS AND EXPLANATIONS

Appendix A includes definitions and explanations of selected terms used in the tables.

"SEE TEXT" REFERENCE

Items in the tables which are followed by the reference "see text" are explained or defined in appendix A.

INVENTORIES, PRODUCTION, AND SALES DATA

Inventories of livestock, poultry, and machinery and equipment are as of December 31 of the census year. Crop and livestock production, sales, and expense data are for the calendar year, except for a few crops (such as citrus) for which the production year overlaps the calendar year.

ABBREVIATIONS AND SYMBOLS

The following abbreviations and symbols are used throughout the tables:

- | | |
|---------|---|
| — | Represents zero. |
| (D) | Withheld to avoid disclosing data for individual farms. |
| (X) | Not applicable. |
| (Z) | Less than half of the unit shown. |
| (NA) | Not available. |
| (IC) | Independent city. |
| cwt. | Hundredweight. |
| sq. ft. | Square feet. |

Highlights of the State's Agriculture: 1982 and 1978

[Dollar figures are in current dollars with no adjustment for price changes. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	All farms			Farms with sales of \$10,000 or more		
	1982	1978	Percent change from 1978 to 1982	1982	1978	Percent change from 1978 to 1982
Farms.....number.....	18 742	17 475	7.3	2 784	2 687	3.6
Land in farms.....acres.....	3 559 051	3 529 266	.8	1 229 755	1 204 953	2.1
Average size of farm.....acres.....	190	202	-5.9	442	448	-1.3
Value of land and buildings ¹ :						
Average per farm.....dollars.....	129 390	119 153	8.6	331 149	275 694	20.1
Average per acre.....dollars.....	688	583	18.0	734	609	20.5
Farms by size:						
1 to 9 acres.....	580	512	13.3	82	84	-2.4
10 to 49 acres.....	3 073	2 308	33.1	133	95	40.0
50 to 179 acres.....	8 984	8 421	6.7	638	562	13.5
180 to 499 acres.....	4 819	4 940	-2.4	1 148	1 164	-1.4
500 to 999 acres.....	977	991	-1.4	540	543	-6
1,000 to 1,999 acres.....	247	244	1.2	188	185	1.6
2,000 acres or more.....	62	59	5.1	55	54	1.9
Harvested cropland.....farms.....	16 446	15 890	3.5	2 554	2 486	2.7
.....acres.....	576 889	560 652	2.9	264 744	240 034	10.3
Irrigated land.....farms.....	135	116	16.4	54	43	25.6
.....acres.....	945	1 236	-23.5	667	735	-9.3
Market value of agricultural products sold.....\$1,000.....	242 127	193 710	25.0	199 385	152 182	31.0
Crops, including nursery and greenhouse products.....farms.....	5 552	5 391	3.0	1 225	1 076	13.8
.....\$1,000.....	57 203	44 832	27.6	48 435	36 836	31.5
Livestock, poultry, and their products.....farms.....	14 665	14 343	2.2	2 555	2 479	3.1
.....\$1,000.....	184 923	148 877	24.2	150 950	115 346	30.9
Farms by standard industrial classification:						
Cash grains (011).....	468	318	47.2	139	74	87.8
Field crops, except cash grains (013).....	2 301	2 387	-3.6	160	122	31.1
Vegetables and melons (016).....	120	113	6.2	8	15	-46.7
Fruits and tree nuts (017).....	255	286	-10.8	102	115	-11.3
Horticultural specialties (018).....	142	154	-7.8	74	67	10.4
General farms, primarily crop (019).....	1 146	744	54.0	42	28	50.0
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021).....	12 667	12 115	4.6	1 477	1 464	.9
Dairy farms (024).....	577	659	-12.4	522	558	-6.5
Poultry and eggs (025).....	325	310	4.8	215	211	1.9
Animal specialties (027).....	384	226	69.9	32	23	39.1
General farms, primarily livestock (029).....	357	163	119.0	13	10	30.0
Farms by type of organization:						
Individual or family.....	17 336	16 046	8.0	2 327	2 228	4.4
Partnership.....	1 134	1 216	-6.7	325	337	-3.6
Corporation.....	180	140	28.6	125	111	12.6
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.....	92	73	26.0	7	11	-36.4
Tenure of operator:						
Full owners.....	14 373	13 409	7.2	1 463	1 416	3.3
Part owners.....	3 587	3 330	7.7	1 146	1 090	5.1
Tenants.....	782	736	6.3	175	181	-3.3
Operators by principal occupation:						
Farming.....	7 117	6 586	8.1	1 918	1 827	5.0
Other.....	11 625	10 889	6.8	866	860	.7
Selected farm production expenses ¹ :						
Feed for livestock and poultry.....\$1,000.....	51 915	40 533	28.1	44 978	34 219	31.4
Commercial fertilizer.....\$1,000.....	10 226	9 184	11.4	7 427	5 864	26.6
Other agricultural chemicals ²\$1,000.....	5 024	4 521	11.1	4 328	3 394	27.5
Energy and petroleum products.....\$1,000.....	20 226	13 488	50.0	12 325	7 796	58.1
Hired farm labor.....\$1,000.....	20 340	16 643	22.2	16 820	13 569	24.0
Livestock and poultry inventory:						
Cattle and calves.....farms.....	15 123	13 938	8.5	2 344	2 265	3.5
.....number.....	455 173	428 763	6.2	217 195	204 810	6.0
Milk cows.....farms.....	2 901	3 263	-11.1	796	898	-11.4
.....number.....	34 776	36 040	-3.5	30 179	30 608	-1.4
Hogs and pigs.....farms.....	1 981	2 641	-25.0	438	527	-16.9
.....number.....	33 881	51 769	-34.6	21 997	32 716	-32.8
Chickens 3 months old or older.....farms.....	3 215	3 539	-9.2	318	403	-21.1
.....number.....	531 398	534 499	-6	451 517	430 803	4.8
Crops harvested:						
Corn for grain or seed.....farms.....	3 670	3 625	1.2	1 135	1 085	4.6
.....acres.....	82 176	61 181	34.3	65 425	45 044	45.2
Corn for silage or green chop.....farms.....	1 703	1 870	-8.9	1 054	1 098	-4.0
.....acres.....	37 854	36 807	2.8	32 081	30 263	6.0
Wheat for grain.....farms.....	408	500	-18.4	229	239	-4.2
.....acres.....	7 141	5 358	33.3	5 662	3 955	43.2
Oats for grain.....farms.....	790	882	-10.4	300	328	-8.5
.....acres.....	7 594	7 305	4.0	4 727	4 238	11.5
Tobacco.....farms.....	1 314	1 145	14.8	148	85	74.1
.....acres.....	1 877	1 351	38.9	586	258	127.5
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc (see text).....farms.....	14 764	14 486	1.9	2 262	2 225	1.7
.....acres.....	419 964	427 056	-1.7	135 215	135 226	(Z)
Land in orchards.....farms.....	775	907	-14.6	150	174	-13.8
.....acres.....	22 878	22 648	1.0	20 274	20 323	-2

¹Data are based on a sample of farms.

²Data for 1978 include the cost of lime which was not collected in 1982.

Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and Earlier Census Years

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	1982	1978	1974	1969	1964	1959	1954	1950
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms	18 742	17 475	16 909	23 142	34 504	44 011	68 583	81 434
Land in farms	3 559 051	3 529 266	3 496 606	4 340 554	5 278 592	6 062 594	7 351 874	8 214 626
Average size of farm	190	202	207	188	153	138	107	101
Approximate land area	15 436 179	15 405 440	15 404 544	15 404 544	15 410 560	15 410 560	15 411 200	15 411 200
Proportion in farms	23.1	22.9	22.7	28.2	34.3	39.3	47.7	53.3
Value of land and buildings ¹ :								
Average per farm	129 390	119 153	62 094	25 450	13 882	10 230	7 248	5 983
Average per acre	688	583	300	136	91	74	68	59
Farms by value of land and buildings:								
\$1 to \$9,999	434	239	1 333	8 002	19 684	(NA)	(NA)	(NA)
\$10,000 to \$19,999	772	889	3 148	6 499	8 406	(NA)	(NA)	(NA)
\$20,000 to \$39,999	2 792	3 127	4 975	5 064	4 249	(NA)	(NA)	(NA)
\$40,000 to \$69,999	4 545	4 473	3 554	2 071	1 343	(NA)	(NA)	(NA)
\$70,000 to \$99,999	2 731	2 570	1 336	604	376	(NA)	(NA)	(NA)
\$100,000 to \$149,999	2 983	2 398	1 073	462	256	(NA)	(NA)	(NA)
\$150,000 to \$199,999	1 451	1 166	493	184	92	(NA)	(NA)	(NA)
\$200,000 to \$499,999	2 276	2 029	828	215	92	(NA)	(NA)	(NA)
\$500,000 to \$999,999	564	466				(NA)	(NA)	(NA)
\$1,000,000 or more	160	118	169	41	6	(NA)	(NA)	(NA)
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland	17 763	16 780	16 344	21 714	32 704	41 515	63 900	76 310
farms	1 319 437	1 356 048	1 329 192	1 553 500	1 226 949	551 447	1 819 081	2 353 681
acres	16 446	15 890	14 899	19 145	31 296	39 380	60 477	71 152
Harvested cropland	576 889	560 652	511 182	538 894	733 499	831 884	1 073 216	1 218 239
farms								
acres								
Farms by acres harvested:								
1 to 49 acres	13 469	12 891	12 127	16 302	27 747	35 714	56 210	66 746
1 to 9 acres	3 978	3 172	3 297	5 941	12 388	16 733	30 268	35 108
10 to 19 acres	3 939	3 864	3 419	4 319	7 343	9 344	13 269	16 186
20 to 29 acres	2 900	2 956	2 635	3 071	4 184	5 166	6 945	8 451
30 to 49 acres	2 652	2 899	2 776	2 971	3 832	4 471	5 728	7 001
50 to 99 acres	1 917	2 007	1 854	1 958	2 477	2 662	3 173	3 412
100 to 199 acres	735	693	676	659	853	782	877	805
200 to 499 acres	269	265	209	210	200	203	195	168
500 to 999 acres	44	27	30	15	14	16	17	14
1,000 acres or more	12	7	3	1	5	3	5	7
1,000 to 1,999 acres	11	6	3	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2,000 acres or more	1	1	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cropland used only for pasture or grazing	10 600	10 367	10 985	14 316	9 599	15 067	18 004	28 553
farms	676 483	714 535	738 918	885 796	360 298	519 602	512 956	786 927
acres	2 512	2 767	2 602	4 768	7 154	8 189	13 653	19 891
Other cropland	66 065	80 861	79 092	128 810	133 152	199 961	232 909	348 515
farms	696	784	(NA)	(NA)	2 458	2 006	(NA)	(NA)
acres	14 908	16 918	(NA)	(NA)	34 412	38 839	(NA)	(NA)
Cropland on which all crops failed	237	278	(NA)	(NA)	758	(NA)	(NA)	(NA)
farms	2 494	3 516	(NA)	(NA)	8 527	(NA)	(NA)	(NA)
acres	303	409	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cropland in cultivated summer fallow	3 989	5 439	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
farms	1 625	1 716	(NA)	(NA)	4 836	(NA)	11 805	(NA)
acres	44 674	54 988	(NA)	(NA)	90 213	(NA)	197 924	(NA)
Total woodland	14 735	13 693	12 735	17 379	28 978	36 036	51 964	60 982
farms	1 467 737	1 413 623	1 346 696	1 662 849	2 285 105	2 603 990	3 038 583	3 196 915
acres	8 980	8 356	(NA)	(NA)	18 076	21 390	30 908	34 899
Woodland pastured	527 626	533 830	(NA)	(NA)	910 094	1 016 773	1 275 397	1 206 421
farms	10 097	9 204	(NA)	(NA)	18 192	23 775	31 676	40 661
acres	940 111	879 793	(NA)	(NA)	1 375 011	1 587 217	1 763 186	1 990 494
Woodland not pastured								
Other land	14 310	12 998	12 589	17 398	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
farms	771 877	759 595	820 718	1 124 205	1 766 538	1 907 157	2 494 210	2 664 030
acres								
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured	6 042	5 500	(NA)	(NA)	24 284	27 295	42 707	47 630
farms	597 325	599 711	(NA)	(NA)	1 604 857	1 686 036	2 276 493	2 325 744
acres	12 805	11 593	(NA)	(NA)	31 468	(NA)	62 456	73 031
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.	174 552	159 884	(NA)	(NA)	161 319	221 121	217 717	338 286
farms	135	116	113	130	79	66	62	9
acres	945	1 236	1 513	3 166	2 420	1 115	1 381	40

¹Data for 1982, 1978, and 1950 through 1964 are based on a sample of farms.

Table 2. Irrigation: 1982, 1978, and 1974

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Farms with irrigation		1982	1978	1974	Farms with irrigation		1982	1978	1974
Farms	number	135	116	113	Irrigated land use:				
	Proportion of farms	.7	.7	.7	Harvested cropland	farms	130	103	(NA)
Irrigated land	acres	945	1 236	1 513		acres	871	1 041	(NA)
	Average per farm	7	11	13	Pastureland and other land	farms	5	(NA)	(NA)
						acres	74	195	(NA)
Acres irrigated					Land in irrigated farms	acres	17 886	24 919	27 209
1 to 9 acres	farms	115	83	78	Cropland	acres	7 477	7 051	(NA)
	acres	223	205	(NA)	Harvested cropland	acres	5 046	4 570	4 694
10 to 49 acres	farms	17	28	29	Principal source of irrigation water				
	acres	307	559	(NA)	(see text):				
50 to 99 acres	farms	-	3	4	Wells on farm	farms	47	(NA)	(NA)
	acres	-	(D)	(NA)		irrigated acres	304	(NA)	(NA)
100 to 199 acres	farms	3	2	2	Wells as only source	farms	47	(NA)	(NA)
	acres	415	(D)	(NA)		irrigated acres	304	(NA)	(NA)
					On-farm surface supply	farms	61	(NA)	(NA)
						irrigated acres	567	(NA)	(NA)
200 to 499 acres	farms	-	-	-	On-farm surface supply as only				
	acres	-	-	(NA)	source	farms	58	(NA)	(NA)
500 to 999 acres	farms	-	-	(NA)		irrigated acres	510	(NA)	(NA)
	acres	-	-	(NA)	Off-farm water suppliers	farms	27	(NA)	(NA)
1,000 acres or more	farms	-	-	(NA)		irrigated acres	74	(NA)	(NA)
	acres	-	-	(NA)	Off-farm water suppliers as only				
					source	farms	24	(NA)	(NA)
						irrigated acres	69	(NA)	(NA)

Table 3. Selected Characteristics of Irrigated and Nonirrigated Farms: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	All farms		Irrigated farms				Nonirrigated farms	
			Any land irrigated		All harvested cropland irrigated			
	1982	1978	1982	1978	1982	1978	1982	1978
Farms	18 742	17 475	135	116	72	52	18 607	17 359
Land in farms	3 559 051	3 529 266	17 886	24 919	2 822	4 263	3 541 165	3 504 347
Value of land and buildings ¹ :								
Average per farm	129 390	119 153	163 184	182 319	119 738	97 885	129 113	118 741
Average per acre	688	583	1 327	950	2 912	1 695	685	580
Irrigated land	945	1 236	945	1 236	225	457	(X)	(X)
Land in farms according to use:								
Total cropland	17 763	16 780	135	116	72	52	17 628	16 664
Harvested cropland	1 319 437	1 356 048	7 477	7 051	906	933	1 311 960	1 348 997
Pastureland, excluding woodland pastured	16 446	15 890	134	114	72	52	16 312	15 776
Inventory of livestock:	576 889	560 652	5 046	4 570	225	456	571 843	556 082
Cattle and calves	15 224	14 356	69	55	22	15	15 155	14 301
Milk cows	1 273 808	1 314 246	4 640	8 046	647	823	1 269 168	1 306 200
Hogs and pigs	15 123	13 938	57	47	20	13	15 066	13 891
Sheep and lambs	455 173	428 763	2 442	3 279	224	544	452 731	425 484
Poultry and poultry products	2 901	3 263	11	16	1	2	2 890	3 247
Estimated market value of all machinery and equipment ¹	34 776	36 040	439	339	(D)	(D)	34 337	35 701
Feed for livestock and poultry	1 981	2 641	6	14	1	3	1 975	2 627
Seeds, bulbs, plants, and trees	33 881	51 769	179	1 795	(D)	28	33 702	49 974
Commercial fertilizer	1 964	2 130	7	7	1	1	1 957	2 123
Other agricultural chemicals ²	98 050	107 306	384	456	(D)	(D)	97 666	106 850
Market value of agricultural products sold	18 715	17 439	152	113	80	52	18 569	17 326
Average per farm	\$1,000 301 305	239 330	3 687	2 509	1 215	980	297 619	236 822
Crops, including nursery and greenhouse products	16 100	13 724	24 255	22 201	15 190	18 841	16 033	13 669
Livestock, poultry, and their products	242 127	193 710	9 424	7 421	4 328	4 427	232 702	186 289
Poultry and poultry products	12 919	11 085	69 809	63 975	60 112	85 135	12 506	10 732
Energy and petroleum products	5 552	5 391	108	84	62	39	5 444	5 307
Hired farm labor	\$1,000 57 203	44 832	6 959	6 283	4 300	4 342	50 244	38 550
Contract labor	14 665	14 343	55	50	17	14	14 610	14 293
Interest expense	\$1,000 184 923	148 877	2 465	1 138	29	85	182 458	147 739
Selected farm production expenses ¹ :	farms 1 150	1 097	7	6	1	3	1 143	1 091
Feed for livestock and poultry	\$1,000 53 615	34 806	1 089	3	(D)	2	52 526	34 803
Seeds, bulbs, plants, and trees	farms 12 165	12 614	48	32	21	7	12 117	12 582
Commercial fertilizer	\$1,000 51 915	40 533	869	210	6	14	51 046	40 322
Other agricultural chemicals ²	farms 5 972	7 208	74	70	39	37	5 898	7 138
Energy and petroleum products	\$1,000 3 211	3 420	346	981	222	821	2 865	2 440
Hired farm labor	farms 9 021	10 816	114	101	52	42	8 907	10 715
Contract labor	\$1,000 10 226	9 184	309	161	19	60	9 917	9 023
Interest expense	farms 4 999	7 938	80	83	39	42	4 919	7 855
Selected farm production expenses ¹ :	\$1,000 5 024	4 521	120	117	26	41	4 904	4 404
Feed for livestock and poultry	farms 18 529	17 241	152	113	80	52	18 377	17 128
Seeds, bulbs, plants, and trees	\$1,000 20 226	13 488	1 151	734	671	569	19 075	12 754
Commercial fertilizer	farms 5 958	6 004	65	54	27	24	5 893	5 950
Other agricultural chemicals ²	\$1,000 20 340	16 643	1 917	1 837	1 056	1 189	18 424	14 806
Energy and petroleum products	farms 599	601	4	14	2	6	595	587
Hired farm labor	\$1,000 2 371	2 143	16	166	(D)	4	2 355	1 976
Contract labor	farms 4 213	(NA)	65	(NA)	37	(NA)	4 148	(NA)
Interest expense	\$1,000 16 738	(NA)	639	(NA)	277	(NA)	16 099	(NA)

¹Data are based on a sample of farms; see text.

²Data for 1978 include the cost of lime which was not collected in 1982.

Table 4. Farms, Land in Farms, and Land Use, by Size of Farm: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Farms		Land in farms (acres)		Harvested cropland (acres)		Irrigated land (acres)	
	1982	1978	1982	1978	1982	1978	1982	1978
Farms	18 742	17 475	3 559 051	3 529 266	576 889	560 652	945	1 236
with harvested cropland ..	16 446	15 890	3 319 878	3 340 282	576 889	560 652	938	1 230
with irrigated land ..	135	116	17 886	24 919	5 046	4 570	945	1 236
Farms by size:								
1 to 9 acres	580	512	2 107	1 683	681	622	34	31
with harvested cropland ..	307	274	1 165	1 052	681	622	34	31
with irrigated land ..	30	25	79	88	38	42	34	31
10 to 49 acres	3 073	2 308	93 478	71 490	22 809	20 210	105	195
with harvested cropland ..	2 405	1 938	74 962	61 450	22 809	20 210	98	195
with irrigated land ..	32	23	810	661	169	254	105	195
50 to 69 acres	1 836	1 536	107 629	90 060	22 432	20 906	31	22
with harvested cropland ..	1 597	1 386	93 768	81 282	22 432	20 906	31	22
with irrigated land ..	5	7	307	410	21	67	31	22
70 to 99 acres	2 425	2 154	202 724	180 323	37 759	36 859	126	39
with harvested cropland ..	2 163	1 978	181 007	165 692	37 759	36 859	126	33
with irrigated land ..	25	8	2 085	663	364	107	126	39
100 to 139 acres	2 850	2 802	332 351	327 827	56 460	60 321	80	203
with harvested cropland ..	2 552	2 601	297 737	304 565	56 460	60 321	80	203
with irrigated land ..	15	17	1 752	1 988	378	360	80	203
140 to 179 acres	1 871	1 929	295 302	305 283	47 231	49 185	16	51
with harvested cropland ..	1 705	1 805	269 072	285 537	47 231	49 185	16	51
with irrigated land ..	6	9	912	1 350	182	355	16	51
180 to 219 acres	1 423	1 380	281 601	273 421	44 512	44 576	52	65
with harvested cropland ..	1 287	1 289	254 768	255 455	44 512	44 576	52	65
with irrigated land ..	8	7	1 622	1 412	362	220	52	65
220 to 259 acres	975	1 067	232 634	254 808	35 438	39 405	(D)	25
with harvested cropland ..	898	1 020	214 197	243 596	35 438	39 405	(D)	25
with irrigated land ..	1	5	(D)	1 181	(D)	167	(D)	25
260 to 499 acres	2 421	2 493	843 111	867 766	131 607	129 885	111	98
with harvested cropland ..	2 294	2 347	800 253	818 183	131 607	129 885	111	98
with irrigated land ..	7	7	2 526	2 171	691	441	111	98
500 to 999 acres	977	991	647 577	661 823	100 764	95 164	(D)	84
with harvested cropland ..	935	958	619 720	640 422	100 764	95 164	(D)	84
with irrigated land ..	2	3	(D)	1 790	(D)	564	(D)	84
1,000 to 1,999 acres	247	244	324 666	318 481	51 594	42 570	365	(D)
with harvested cropland ..	241	235	317 358	306 747	51 594	42 570	365	(D)
with irrigated land ..	4	3	6 327	(D)	2 601	(D)	365	(D)
2,000 acres or more	62	59	195 871	176 301	25 602	20 949	-	(D)
with harvested cropland ..	62	59	195 871	176 301	25 602	20 949	-	(D)
with irrigated land ..	-	2	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
5,000 acres or more	7	5	46 737	30 664	9 104	4 368	-	(D)
with harvested cropland ..	7	5	46 737	30 664	9 104	4 368	-	(D)
with irrigated land ..	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)

Table 5. Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982, 1978, and 1974

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	All farms			Farms operated by Black and other races ¹		
	1982	1978	1974	1982	1978	1974
Tenure of operator:						
All operators	18 742	17 475	16 909	54	52	33
Harvested cropland	3 559 051	3 529 266	3 496 606	7 671	6 993	4 008
Full owners	576 889	560 652	511 182	1 249	1 026	479
Harvested cropland	14 373	13 409	13 642	38	34	24
Harvested cropland	2 258 530	2 280 974	2 455 391	4 545	4 884	2 202
Harvested cropland	12 401	12 068	11 860	32	28	18
Harvested cropland	311 105	325 289	324 454	772	535	250
Part owners	3 587	3 330	2 611	12	12	4
Harvested cropland	1 158 267	1 110 073	915 430	2 467	1 408	1 628
Harvested cropland	3 384	3 186	2 491	11	10	4
Harvested cropland	236 584	204 981	161 651	361	273	194
Tenants	782	736	656	4	6	5
Harvested cropland	142 254	138 219	125 785	659	701	178
Harvested cropland	661	636	548	4	6	3
Harvested cropland	29 200	30 382	25 077	116	218	35
Percent of tenancy	4.2	4.2	3.9	7.4	11.5	15.2
Operator characteristics:						
Operators by place of residence ² :						
On farm operated	14 130	12 720	11 745	29	35	15
Not on farm operated	2 753	2 588	2 124	19	6	9
Not reported	1 859	2 167	3 040	6	11	9
Operators by principal occupation ² :						
Farming	7 117	6 586	7 496	12	21	15
Other	11 625	10 889	9 292	42	31	18
Operators by days of work off farm ² :						
None	5 802	5 574	5 068	11	24	14
Any	11 743	11 273	9 799	41	26	13
1 to 49 days	989	1 036	959	2	2	1
50 to 99 days	541	507	527	1	2	-
100 to 149 days	679	496	543	4	1	2
150 to 199 days	1 187	1 063	953	9	1	1
200 days or more	8 347	8 171	6 817	25	20	9
Not reported	1 197	628	1 921	2	2	6

See footnotes at end of table

Table 5. Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982, 1978, and 1974—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	All farms			Farms operated by Black and other races ¹		
	1982	1978	1974	1982	1978	1974
Operator characteristics—Con.						
Operators by years on present farm:						
2 years or less	723	(NA)	(NA)	6	(NA)	(NA)
3 or 4 years	1 179	(NA)	(NA)	13	(NA)	(NA)
5 to 9 years	2 612	(NA)	(NA)	3	(NA)	(NA)
10 years or more	9 745	(NA)	(NA)	22	(NA)	(NA)
Average years on present farm	19.2	(NA)	(NA)	10.0	(NA)	(NA)
Not reported	4 483	(NA)	(NA)	10	(NA)	(NA)
Operators by age group ² :						
Under 25 years	213	194	204	-	1	-
25 to 34 years	1 716	1 709	1 370	11	8	1
35 to 44 years	3 479	3 223	2 740	8	8	4
45 to 54 years	4 008	3 972	3 829	17	7	5
55 to 64 years	4 515	4 216	4 334	10	10	8
65 years and over	4 811	4 161	4 311	8	18	15
Average age	53.8	53.2	54.3	50.1	54.9	59.7
Operators by sex:						
Male	17 468	16 224	(NA)	51	46	(NA)
farms			(NA)			(NA)
acres	3 354 309	3 319 663	(NA)	6 889	6 538	(NA)
Female	1 274	1 251	(NA)	2	6	(NA)
farms			(NA)			(NA)
acres	204 742	209 603	(NA)	782	455	(NA)
Operators of Spanish origin						
farms	25	43	(NA)	-	-	(NA)
acres	4 420	6 184	(NA)	-	-	(NA)
Type of organization						
Individual or family	17 336	16 046	(NA)	52	47	(NA)
farms			(NA)			(NA)
acres	3 099 399	3 061 446	(NA)	(D)	6 634	(NA)
Partnership	1 134	1 216	(NA)	2	4	(NA)
farms			(NA)			(NA)
acres	315 836	345 600	(NA)	(D)	(D)	(NA)
Corporation	180	140	(NA)	-	-	(NA)
farms			(NA)			(NA)
acres	113 372	93 936	(NA)	-	-	(NA)
Family held:						
More than 10 stockholders	9	4	(NA)	-	-	(NA)
farms			(NA)			(NA)
acres	5 243	4 886	(NA)	-	-	(NA)
10 or less stockholders	146	121	(NA)	-	-	(NA)
farms			(NA)			(NA)
acres	98 779	72 463	(NA)	-	-	(NA)
Other than family held:						
More than 10 stockholders	4	3	(NA)	-	-	(NA)
farms			(NA)			(NA)
acres	1 288	1 982	(NA)	-	-	(NA)
10 or less stockholders	21	12	(NA)	-	-	(NA)
farms			(NA)			(NA)
acres	8 062	14 605	(NA)	-	-	(NA)
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.						
farms	92	73	(NA)	-	1	(NA)
acres	30 445	28 284	(NA)	-	(D)	(NA)

¹For classification of social and ethnic groups, see text.

²1974 data apply only to individual or family operations (sole proprietorship) and partnerships; see text.

Table 6. Selected Characteristics of Farms Operated by Females, Persons of Spanish Origin, and Specified Racial Groups: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	Female	Spanish origin	Black and other races					
			Total	Black	American Indian	Asian	Other (see text)	
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms	number, 1982 ..	1 274	25	54	29	13	6	6
	1978 ..	1 251	43	52	33	13	4	2
Land in farms	acres, 1982 ..	204 742	4 420	7 671	2 890	2 943	1 294	544
	1978 ..	209 603	6 184	6 993	3 690	1 467	(D)	(D)
Harvested cropland	farms, 1982 ..	1 063	21	47	26	11	5	5
	1978 ..	1 102	39	44	27	13	2	2
	acres, 1982 ..	27 369	470	1 249	461	507	216	65
	1978 ..	30 684	833	1 026	737	218	(D)	(D)
1982 FARMS BY SIZE								
1 to 9 acres	47	1	2	1	-	-	-	1
10 to 49 acres	191	3	15	11	2	1	1	1
50 to 139 acres	555	13	20	10	5	2	2	3
140 to 219 acres	248	4	9	5	3	1	1	1
220 to 499 acres	165	3	5	2	1	1	1	1
500 acres or more	68	1	3	-	2	1	-	-
TENURE OF OPERATOR								
Full owners	farms, 1982 ..	1 128	20	38	18	10	5	5
	1978 ..	(NA)	32	34	20	9	4	1
	acres, 1982 ..	175 292	3 540	4 545	1 763	1 003	(D)	(D)
	1978 ..	(NA)	4 015	4 884	1 895	(D)	(D)	(D)
Part owners	farms, 1982 ..	117	4	12	9	2	-	1
	1978 ..	(NA)	8	12	8	3	-	1
	acres, 1982 ..	26 425	(D)	2 467	(D)	(D)	-	(D)
	1978 ..	(NA)	1 615	1 408	(D)	85	-	(D)
Tenants	farms, 1982 ..	29	1	4	2	1	1	-
	1978 ..	(NA)	3	6	5	1	-	-
	acres, 1982 ..	3 025	(D)	659	(D)	(D)	(D)	-
	1978 ..	(NA)	554	701	(D)	(D)	-	-

Table 6. Selected Characteristics of Farms Operated by Females, Persons of Spanish Origin, and Specified Racial Groups: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	Female	Spanish origin	Black and other races				
			Total	Black	American Indian	Asian	Other (see text)
1982 FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION							
Individual or family	1 170	23	52	28	12	6	6
Partnership	84	1	2	1	1	-	-
Family held corporation	5	-	-	-	-	-	-
Other than family held corporation	1	-	-	-	-	-	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc	14	1	-	-	-	-	-
1982 MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD							
Total sales (see text)	farms... 1 274	25	54	29	13	6	6
.....	\$1,000... 7 834	877	331	78	189	56	9
Crops, including nursery and greenhouse products	farms... 346	6	16	7	6	2	1
.....	\$1,000... 1 305	18	84	18	60	(D)	(D)
Livestock, poultry, and their products	farms... 943	20	45	26	8	6	5
.....	\$1,000... 6 529	859	247	59	129	(D)	(D)
Farms by value of sales:							
Less than \$2,500	755	16	27	17	4	1	5
\$2,500 to \$9,999	408	4	20	11	6	2	1
\$10,000 to \$19,999	59	2	3	1	-	2	-
\$20,000 or more	52	3	4	-	3	1	-
Abnormal farms	-	-	-	-	-	-	-
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION							
Cash grains (011)	21	-	3	2	1	-	-
Field crops, except cash grains (013)	200	3	7	4	2	1	-
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	93	-	3	2	-	1	-
Sugar crops, fresh potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	107	3	4	2	2	-	-
Vegetables and melons (016)	7	-	1	-	-	-	1
Fruits and tree nuts (017)	14	-	2	-	1	1	-
Horticultural specialties (018)	5	-	-	-	-	-	-
General farms, primarily crop (019)	88	1	3	-	2	-	1
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	824	17	34	22	5	4	3
Beef cattle, except feedlots (0212)	676	14	23	16	3	3	1
Dairy farms (024)	27	-	1	-	1	-	-
Poultry and eggs (025)	20	1	1	-	-	-	1
Animal specialties (027)	35	1	1	-	1	-	-
General farms, primarily livestock (029)	33	2	1	1	-	-	-
1982 OPERATOR CHARACTERISTICS							
Operators by place of residence:							
On farm operated	979	20	29	13	9	2	5
Not on farm operated	134	3	19	13	3	3	-
Not reported	161	2	6	3	1	1	1
Operators by principal occupation:							
Farming	599	8	12	3	4	3	2
Other	675	17	42	26	9	3	4
Operators by days of work off farm:							
None	669	10	11	7	3	1	-
Any	487	14	41	21	9	5	6
1 to 99 days	93	1	3	-	2	1	-
100 to 199 days	85	2	13	6	2	1	4
200 days or more	309	11	25	15	5	3	2
Not reported	118	1	2	1	1	-	-
Operators by years on present farm:							
2 years or less	48	2	6	4	1	1	-
3 or 4 years	80	3	13	8	3	1	1
5 to 9 years	148	3	3	1	-	1	1
10 years or more	612	12	22	11	6	2	3
Average years on present farm	21.7	20.4	10.0	9.6	11.1	7.2	12.6
Not reported	386	5	10	5	3	1	1
Operators by age group:							
Under 25 years	7	-	-	-	-	-	-
25 to 34 years	58	4	11	6	1	-	4
35 to 44 years	117	7	8	2	3	2	1
45 to 54 years	200	2	17	12	1	4	-
55 to 64 years	335	5	10	4	5	-	1
65 years and over	557	7	8	5	3	-	-
Average age	61.0	51.4	50.1	51.3	54.1	46.5	39.8
Operators by sex:							
Male	(X)	22	51	29	12	5	5
Female	1 274	3	3	-	1	1	1
Operators of Spanish origin	3	25	-	-	-	-	-
1982 COMMODITY CREDIT CORPORATION LOANS AND DIRECT SALES							
Amount received from Commodity Credit Corporation loans	farms... -	-	-	-	-	-	-
.....	\$1,000... -	-	-	-	-	-	-
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text)	farms... 89	1	6	2	-	2	2
.....	\$1,000... 114	(D)	3	(D)	-	(D)	(D)

Table 7. Selected Farm Production Expenses: 1982, 1978, and 1974

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	1982 ¹		1978 ¹	1974	Item	1982 ¹		1978 ¹	1974
	Farms	Expenses (\$1,000)				Farms	Expenses (\$1,000)		
Livestock and poultry purchased	farms... 6 024 \$1,000... (X)	(X) 30 135	6 584 24 063	7 385 17 102	Other agricultural chemicals ² farms... \$1,000... (X)	4 999 (X)	(X) 5 024	7 938 4 521	4 741 2 400
Farms with expenses of—					Farms with expenses of—				
\$1 to \$499	2 067	420	2 854	3 813	\$1 to \$99	1 932	84	3 500	2 470
\$500 to \$999	1 228	821	1 178	1 232	\$100 to \$499	2 025	446	3 047	1 587
\$1,000 to \$4,999	1 760	3 700	1 611	1 635	\$500 to \$999	452	286	741	293
\$5,000 to \$9,999	410	2 763	436	335	\$1,000 to \$1,999	246	350	323	302
\$10,000 to \$14,999	173	1 962	155	205	\$2,000 to \$4,999	192	591	202	
\$15,000 to \$19,999	96	1 621	85		\$5,000 to \$9,999	59	396	61	
\$20,000 to \$29,999	98	2 401	108		\$10,000 to \$19,999	50	683	40	89
\$30,000 to \$39,999	60	2 072	50		\$20,000 or more	43	2 189	24	
\$40,000 to \$49,999	39	1 747	42	165	Hired farm labor..... farms... \$1,000... (X)	5 958 (X)	(X) 20 340	6 004 16 643	5 587 11 136
\$50,000 to \$79,999	46	2 954	39		Farms with expenses of—				
\$80,000 or more	47	9 672	26		\$1 to \$99	697	38	1 020	1 466
					\$100 to \$499	2 129	533	2 299	2 274
Feed for livestock and poultry	farms... 12 165 \$1,000... (X)	(X) 51 915	12 614 40 533	13 278 34 431	\$500 to \$999	1 107	736	794	629
Farms with expenses of—					\$1,000 to \$2,499	975	1 467	854	496
\$1 to \$499	6 081	1 418	6 935	7 623	\$2,500 to \$4,999	523	1 829	509	307
\$500 to \$999	2 476	1 651	2 315	2 364	\$5,000 to \$9,999	195	1 336	244	184
\$1,000 to \$4,999	2 693	5 151	2 416	2 345	\$10,000 to \$19,999	160	2 149	150	135
\$5,000 to \$9,999	310	2 023	372	348	\$20,000 to \$29,999	67	1 558	56	
\$10,000 to \$14,999	117	1 441	118		\$30,000 to \$49,999	40	1 428	30	96
\$15,000 to \$19,999	78	1 284	112	257	\$50,000 or more	65	9 266	48	
\$20,000 to \$29,999	109	2 670	96		Contract labor..... farms... \$1,000... (X)	599 (X)	(X) 2 371	601 2 143	521 1 049
\$30,000 to \$39,999	54	1 842	64	341	Farms with expenses of—				
\$40,000 to \$79,999	119	6 588	84		\$1 to \$499	251	63	323	334
\$80,000 or more	128	27 847	102		\$500 to \$999	140	91	82	89
					\$1,000 to \$4,999	160	285	147	60
Commercially mixed formula feeds	farms... 3 974 \$1,000... (X)	(X) 40 221	3 736 30 060	8 748 27 610	\$5,000 to \$9,999	12	85	17	14
Farms by tons purchased:					\$10,000 to \$19,999	5	75	10	
1 to 49 tons	3 471	(X)	3 216	8 135	\$20,000 or more	31	1 772	22	24
50 to 99 tons	153	(X)	175	229	Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment..... farms... \$1,000... (X)	2 669 (X)	(X) 1 813	3 724 1 959	4 032 1 347
100 to 199 tons	133	(X)	151	181	Farms with expenses of—				
200 to 499 tons	108	(X)	104	134	\$1 to \$499	1 800	345	2 752	3 387
500 to 799 tons	34	(X)	46	69	\$500 to \$999	449	304	532	373
800 to 999 tons	17	(X)	16		\$1,000 to \$4,999	373	717	390	250
1,000 tons or more	58	(X)	28		\$5,000 to \$9,999	34	219	41	17
Farms with expenses of—					\$10,000 to \$19,999	10	128	8	
\$1 to \$499	1 801	396	1 810	5 428	\$20,000 or more	3	99	1	5
\$500 to \$999	601	425	540	1 205	Energy and petroleum products..... farms... \$1,000... (X)	18 529 (X)	(X) 20 226	17 241 13 488	(NA) (NA)
\$1,000 to \$4,999	936	1 744	739	1 369	Farms with expenses of—				
\$5,000 to \$9,999	153	1 092	203	2 465	\$1 to \$499	10 710	2 487	11 073	(NA)
\$10,000 to \$14,999	107	1 278	71	200	\$500 to \$999	3 838	2 693	3 289	(NA)
\$15,000 to \$19,999	50	844	98		\$1,000 to \$1,999	2 258	3 095	1 656	(NA)
\$20,000 to \$29,999	78	1 916	73	301	\$2,000 to \$4,999	1 083	3 257	868	(NA)
\$30,000 to \$39,999	42	1 440	41		\$5,000 to \$9,999	334	2 351	231	(NA)
\$40,000 to \$49,999	43	1 884	22		\$10,000 to \$19,999	207	2 857	92	(NA)
\$50,000 or more	163	29 202	139		\$20,000 to \$39,999	75	1 906	26	(NA)
					\$40,000 or more	24	1 580	6	(NA)
Seeds, bulbs, plants, and trees	farms... 5 972 \$1,000... (X)	(X) 3 211	7 208 3 420	7 396 2 120	Petroleum products..... farms... \$1,000... (X)	18 517 (X)	(X) 15 800	17 229 10 466	16 106 7 105
Farms with expenses of—					Farms with expenses of—				
\$1 to \$499	4 751	636	5 998	6 588	\$1 to \$499	11 995	2 701	12 369	12 417
\$500 to \$999	515	348	647	467	\$500 to \$999	3 584	2 489	2 753	2 190
\$1,000 to \$4,999	610	1 201	503	302	\$1,000 to \$1,999	1 627	2 236	1 212	1 401
\$5,000 to \$9,999	57	374	35	24	\$2,000 to \$4,999	818	2 488	672	79
\$10,000 to \$19,999	31	408	10	15	\$5,000 to \$9,999	294	2 042	151	
\$20,000 or more	8	244	15		\$10,000 to \$19,999	147	2 009	60	
					\$20,000 to \$39,999	43	1 163	10	19
Commercial fertilizer	farms... 9 021 \$1,000... (X)	(X) 10 226	10 816 9 184	10 415 6 694	\$40,000 or more	9	672	2	
Farms with expenses of—					Interest expense..... farms... \$1,000... (X)	4 213 (X)	(X) 16 738	(NA) (NA)	(NA) (NA)
\$1 to \$499	5 753	1 139	7 127	7 857	Farms with expenses of—				
\$500 to \$999	1 630	1 126	1 783	1 163	\$1 to \$499	1 037	260	(NA)	(NA)
\$1,000 to \$4,999	1 292	2 379	1 597	1 158	\$500 to \$999	580	415	(NA)	(NA)
\$5,000 to \$9,999	149	1 061	181	166	\$1,000 to \$4,999	1 878	4 743	(NA)	(NA)
\$10,000 to \$19,999	117	1 535	86	51	\$5,000 to \$9,999	406	2 695	(NA)	(NA)
\$20,000 to \$29,999	39	921	31		\$10,000 or more	312	8 624	(NA)	(NA)
\$30,000 to \$39,999	17	577	7	20					
\$40,000 or more	24	1 488	4						

¹Data for 1982 and 1978 are based on a sample of farms.
²Data for 1978 and 1974 include the cost of lime which was not collected in 1982.

Table 8. Energy and Petroleum Products Expenses: 1982 and 1978

[Data are based on a sample of farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Kind of energy	1982		1978		Kind of energy	1982		1978	
	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)		Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)
Gasoline and gasohol..... farms..... \$1,000.....	16 384 (X)	(X) 8 278	15 825 (X)	(X) 6 153	Natural gas..... farms..... \$1,000.....	685 (X)	(X) 691	718 (X)	(X) 566
Farms with expenses of—					Farms with expenses of—				
\$1 to \$499.....	12 286	2 298	12 430	2 078	\$1 to \$99.....	189	9	266	12
\$500 to \$999.....	2 400	1 547	2 120	1 419	\$100 to \$499.....	330	69	356	74
\$1,000 to \$1,999.....	936	1 202	860	1 141	\$500 to \$999.....	92	58	52	35
\$2,000 to \$4,999.....	586	1 687	352	987	\$1,000 to \$1,999.....	36	51	14	18
\$5,000 to \$9,999.....	134	869	47	302	\$2,000 to \$4,999.....	24	81	17	59
\$10,000 to \$19,999.....	30	380	13	155	\$5,000 or more.....	14	423	13	368
\$20,000 or more.....	12	296	3	73					
Diesel fuel..... farms..... \$1,000.....	8 679 (X)	(X) 4 170	6 512 (X)	(X) 1 916	Motor oil and grease ¹ farms..... \$1,000.....	18 517 (X)	(X) 1 211	17 229 (X)	(X) 920
Farms with expenses of—					Farms with expenses of—				
\$1 to \$499.....	6 813	1 224	5 668	807	\$1 to \$99.....	15 118	500	14 810	428
\$500 to \$999.....	1 079	698	465	297	\$100 to \$499.....	3 149	496	2 254	368
\$1,000 to \$1,999.....	376	485	229	303	\$500 to \$999.....	174	107	138	84
\$2,000 to \$4,999.....	301	854	125	339	\$1,000 to \$1,999.....	62	76	20	22
\$5,000 to \$9,999.....	79	514	22	134	\$2,000 to \$4,999.....	14	32	6	(D)
\$10,000 or more.....	31	394	3	36	\$5,000 or more.....	-	-	1	(D)
LP gas, butane, and propane..... farms..... \$1,000.....	682 (X)	(X) 1 066	584 (X)	(X) 596	Electricity..... farms..... \$1,000.....	8 547 (X)	(X) 4 014	8 356 (X)	(X) 2 678
Farms with expenses of—					Farms with expenses of—				
\$1 to \$99.....	179	8	145	6	\$1 to \$99.....	2 802	129	3 380	150
\$100 to \$499.....	201	45	236	55	\$100 to \$499.....	4 153	906	3 849	851
\$500 to \$999.....	105	70	58	40	\$500 to \$999.....	895	603	630	415
\$1,000 to \$2,499.....	51	75	56	76	\$1,000 to \$1,999.....	295	388	289	397
\$2,500 to \$4,999.....	84	269	64	197	\$2,000 to \$4,999.....	298	922	166	475
\$5,000 or more.....	62	599	25	223	\$5,000 or more.....	104	1 065	42	389
Fuel oil and kerosene ¹ farms..... \$1,000.....	996 (X)	(X) 384	772 (X)	(X) 315	Other—coal, wood, coke, etc..... farms..... \$1,000.....	1 479 (X)	(X) 412	1 361 (X)	(X) 343
Farms with expenses of—					Farms with expenses of—				
\$1 to \$99.....	422	15	250	7	\$1 to \$99.....	360	17	354	19
\$100 to \$499.....	387	84	390	100	\$100 to \$499.....	958	211	904	185
\$500 to \$999.....	100	67	74	45	\$500 to \$999.....	124	74	80	47
\$1,000 to \$1,999.....	56	69	29	36	\$1,000 to \$1,999.....	21	27	10	14
\$2,000 to \$4,999.....	20	58	21	64	\$2,000 to \$4,999.....	13	40	10	25
\$5,000 or more.....	11	91	8	63	\$5,000 or more.....	3	43	3	54

¹1982 data include kerosene with fuel oil; 1978 data include kerosene with motor oil and grease.

Table 9. Storage Capacity and Fuel Expenses by Kind of Fuel: 1982

[Data are based on a sample of farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Fuel expenses reported	Gasoline and gasohol expenses		Diesel fuel expenses		LP gas, butane, and propane expenses		Fuel oil and kerosene expenses	
	All farms	Farms with \$5,000 or more	All farms	Farms with \$5,000 or more	All farms	Farms with \$5,000 or more	All farms	Farms with \$5,000 or more
Expenses reported..... farms..... \$1,000.....	16 384 8 278	176 1 545	8 679 4 170	110 908	682 1 066	62 599	996 384	11 91
Storage capacity reported..... farms..... 1,000 gallons..... \$1,000, expenses.....	5 237 2 092 4 759	148 151 1 308	4 167 1 239 3 038	101 117 840	380 326 795	51 119 427	377 193 272	10 37 (D)
Farms with storage capacity of—								
1 to 499 gallons.....	3 384	19	3 351	9	133	2	230	1
500 to 999 gallons.....	1 353	63	626	36	123	3	80	1
1,000 to 1,999 gallons.....	474	43	169	38	76	14	59	-
2,000 gallons or more.....	26	23	21	18	48	32	8	8
Storage capacity reported as "No"..... farms..... \$1,000, expenses.....	7 073 2 069	17 152	2 556 502	1 (D)	69 19	- (D)	185 27	- (D)
Storage capacity not reported..... farms..... \$1,000, expenses.....	4 074 1 450	11 85	1 956 630	8 (D)	233 252	11 173	434 85	1 (D)

Table 10. Farm Payroll, Employment, and Contract Labor Expenses: 1982 and 1978

[Data are based on a sample of farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Labor expenses reported	All farms		Farms with sales of \$10,000 or more	
	1982	1978	1982	1978
Hired farm labor..... farms..... workers..... \$1,000, payroll.....	5 958 20 892 20 340	6 004 21 711 16 643	1 678 9 959 16 820	1 781 9 388 13 569
Workers by days worked:				
150 days or more..... farms..... workers.....	1 045 2 533	1 139 2 451	731 2 131	797 1 952
Less than 150 days..... farms..... workers.....	5 511 18 359	5 500 19 260	1 390 7 828	1 476 7 436
Contract labor..... farms..... \$1,000, expenses.....	599 2 371	601 2 143	196 2 095	195 1 892

Table 11. Market Value of Agricultural Products Sold: 1982, 1978, and 1974

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	1982	1978	1974	Item	1982	1978	1974
Total sales ¹ (see text) ----- farms..	18 742	17 475	16 909	Total sales ¹ (see text)—Con			
..... \$1,000..	242 127	193 710	133 088	Sales by commodity or commodity			
Average per farm ----- dollars..	12 919	11 085	7 871	group:			
Value of sales:				Crops, including nursery and			
Less than \$2,500 (see text) ----- farms..	9 677	8 566	10 984	greenhouse products ----- farms..	5 552	5 391	7 080
..... \$1,000..	9 493	9 976	11 297 \$1,000..	57 203	44 832	34 473
\$2,500 to \$4,999 ----- farms..	3 728	3 755	2 232	Grains ----- farms..	1 457	1 296	(NA)
..... \$1,000..	13 163	13 189	7 908 \$1,000..	13 327	5 887	(NA)
\$5,000 to \$7,499 ----- farms..	1 641	1 635	1 007	Corn for grain ----- farms..	1 238	(NA)	(NA)
..... \$1,000..	9 976	9 887	6 096 \$1,000..	11 378	(NA)	(NA)
\$7,500 to \$9,999 ----- farms..	892	806	545	Wheat ----- farms..	281	(NA)	(NA)
..... \$1,000..	7 672	6 960	4 728 \$1,000..	704	(NA)	(NA)
\$10,000 to \$14,999 ----- farms..	805	797	596	Soybeans ----- farms..	90	(NA)	(NA)
..... \$1,000..	9 791	9 655	7 309 \$1,000..	907	(NA)	(NA)
\$15,000 to \$19,999 ----- farms..	389	411	283	Sorghum for grain ----- farms..	-	(NA)	(NA)
..... \$1,000..	6 683	7 077	4 888 \$1,000..	-	(NA)	(NA)
\$20,000 to \$29,999 ----- farms..	402	408	371	Oats ----- farms..	155	(NA)	(NA)
..... \$1,000..	9 724	9 924	9 078 \$1,000..	169	(NA)	(NA)
\$20,000 to \$24,999 ----- farms..	243	236	(NA)	Other grains ----- farms..	70	(NA)	(NA)
..... \$1,000..	5 408	5 229	(NA) \$1,000..	168	(NA)	(NA)
\$25,000 to \$29,999 ----- farms..	159	172	(NA)	Cotton and cottonseed ----- farms..	-	-	(NA)
..... \$1,000..	4 316	4 695	(NA) \$1,000..	-	-	(NA)
\$30,000 to \$39,999 ----- farms..	246	228	194	Tobacco ----- farms..	1 288	1 128	(NA)
..... \$1,000..	8 502	7 919	6 660 \$1,000..	4 608	2 443	(NA)
\$40,000 to \$59,999 ----- farms..	247	251	240	Hay, silage, and field seeds ----- farms..	2 640	2 795	(NA)
..... \$1,000..	12 238	12 227	11 610 \$1,000..	5 551	6 451	(NA)
\$40,000 to \$49,999 ----- farms..	134	143	(NA)	Vegetables, sweet corn, and			
..... \$1,000..	6 020	6 343	(NA)	melons ----- farms..	416	343	(NA)
\$50,000 to \$59,999 ----- farms..	113	108	(NA) \$1,000..	761	701	(NA)
..... \$1,000..	6 218	5 884	(NA)	Fruits, nuts, and berries ----- farms..	296	383	(NA)
\$60,000 to \$79,999 ----- farms..	148	136	145 \$1,000..	25 699	22 410	(NA)
..... \$1,000..	10 123	9 305	10 063	Nursery and greenhouse products ----- farms..	180	190	214
\$80,000 to \$99,999 ----- farms..	93	106	78 \$1,000..	6 649	6 683	4 643
..... \$1,000..	8 359	9 382	7 003	Other crops ----- farms..	456	260	(NA)
\$100,000 to \$249,999 ----- farms..	299	265	(NA) \$1,000..	609	258	(NA)
..... \$1,000..	46 988	40 747	(NA)	Livestock, poultry, and their			
\$100,000 to \$199,999 ----- farms..	245	210	(NA)	products ----- farms..	14 665	14 343	14 089
..... \$1,000..	34 947	28 426	138 \$1,000..	184 923	148 877	96 858
\$200,000 to \$249,999 ----- farms..	54	55	(NA)	Poultry and poultry products ----- farms..	1 150	1 097	1 412
..... \$1,000..	12 041	12 321	(NA) \$1,000..	53 615	34 806	25 189
\$250,000 to \$499,999 ² ----- farms..	98	61	60	Dairy products ----- farms..	785	872	(NA)
..... \$1,000..	39 148	20 780	17 594 \$1,000..	45 186	34 500	(NA)
\$500,000 or more ----- farms..	57	24	12	Cattle and calves ----- farms..	13 525	13 210	(NA)
..... \$1,000..	53 828	25 165	8 383 \$1,000..	75 140	68 304	(NA)
Abnormal farms ----- farms..	20	26	24	Hogs and pigs ----- farms..	1 974	2 172	(NA)
..... \$1,000..	2 438	1 516	1 471 \$1,000..	3 921	4 446	(NA)
				Sheep, lambs, and wool ----- farms..	1 151	1 651	(NA)
			 \$1,000..	5 162	5 476	(NA)
				Other livestock and livestock			
				products (see text) ----- farms..	939	959	(NA)
			 \$1,000..	1 899	1 346	(NA)

¹Data for 1974 include sales of forest products.

²Data for 1974 are \$200,000 to \$499,999

Table 12. Commodity Credit Corporation Loans, Agricultural Services, and Direct Sales of Agricultural Products: 1982, 1978, and 1974

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	1982		1978		1974	
	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)
Amount received from Commodity Credit Corporation loans -----	42	790	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Average per farm ¹ -----	(X)	18 800	(X)	(NA)	(X)	(NA)
Farms with receipts of—						
\$1 to \$499 -----	7	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$500 to \$999 -----	4	3	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$1,000 to \$4,999 -----	11	26	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$5,000 to \$9,999 -----	10	71	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$10,000 to \$19,999 -----	3	42	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$20,000 or more -----	7	646	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Income from machine work, customwork, and other agricultural						
services -----	647	729	975	913	1 000	1 119
Average per farm ¹ -----	(X)	1 127	(X)	936	(X)	1 119
Farms with income of—						
\$1 to \$249 -----	255	28	411	49	(NA)	(NA)
\$250 to \$499 -----	127	44	192	66	(NA)	(NA)
\$500 to \$999 -----	90	59	151	101	(NA)	(NA)
\$1,000 to \$4,999 -----	152	316	189	363	(NA)	(NA)
\$5,000 to \$9,999 -----	14	89	24	40	(NA)	(NA)
\$10,000 to \$19,999 -----	6	76	3	40	(NA)	(NA)
\$20,000 to \$29,999 -----	2	(D)	4	(D)	(NA)	(NA)
\$30,000 or more -----	1	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)
Value of agricultural products sold directly to individuals for human						
consumption (see text) -----	1 623	2 638	1 370	2 153	(NA)	(NA)
Average per farm ¹ -----	(X)	1 625	(X)	1 571	(X)	(NA)
Farms with sales of—						
\$1 to \$249 -----	430	49	374	39	(NA)	(NA)
\$250 to \$499 -----	295	105	274	97	(NA)	(NA)
\$500 to \$999 -----	346	239	261	180	(NA)	(NA)
\$1,000 to \$4,999 -----	467	904	381	760	(NA)	(NA)
\$5,000 to \$9,999 -----	52	357	49	313	(NA)	(NA)
\$10,000 to \$19,999 -----	14	192	18	245	(NA)	(NA)
\$20,000 to \$29,999 -----	6	126	4	94	(NA)	(NA)
\$30,000 or more -----	13	666	9	424	(NA)	(NA)

¹Data are in whole dollars.

Table 13. Value of Machinery and Equipment on Place: 1982 and 1978

[Data are based on a sample of farms, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Value of machinery and equipment	1982		1978	
	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)
Estimated market value of all machinery and equipment	18 715	301 305	17 439	239 330
Average per farm ¹	(X)	16 100	(X)	13 724
By value group:				
\$1 to \$999	110	53	145	69
\$1,000 to \$4,999	2 155	6 624	3 077	8 877
\$5,000 to \$9,999	7 825	52 482	7 007	47 508
\$10,000 to \$19,999	4 236	55 178	3 978	51 310
\$20,000 to \$29,999	1 995	44 042	1 520	33 945
\$30,000 to \$49,999	1 193	42 970	891	31 519
\$50,000 to \$69,999	-	32 307	456	24 587
\$70,000 to \$99,999	289	22 874	172	13 519
\$100,000 to \$199,999	268	31 560	159	19 046
\$200,000 to \$499,999	46	11 015	32	(D)
\$500,000 or more	4	2 200	2	(D)

¹Data are in whole dollars

Table 14. Selected Machinery and Equipment on Place: 1982 and 1978

[Data are based on a sample of farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Selected machinery and equipment	1982						1978		
	Total		Manufactured 1978 to 1982		Manufactured prior to 1978		Farms	Number	Number manufactured 1974 to 1978
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number			
Automobiles	9 980	13 219	4 696	5 470	6 382	7 749	9 541	12 858	5 602
2 or 3	2 373	5 060	612	1 272	1 069	2 284	2 384	5 183	1 383
4 or more	160	712	27	141	48	200	142	660	140
Motortrucks, including pickups	14 333	20 478	5 535	6 092	10 495	14 386	13 527	19 252	7 244
2 or 3	3 888	8 576	427	904	2 580	5 622	3 565	7 832	1 310
4 or more	368	1 825	21	101	208	1 057	348	1 806	139
Wheel tractors	16 216	27 110	3 166	3 725	14 612	23 385	15 198	24 901	4 502
2 or 3	6 082	13 542	404	847	5 304	11 705	5 615	12 514	1 211
4 or more	853	4 287	28	144	586	2 958	706	3 510	178
Grain and bean combines, self-propelled only	520	562	47	50	474	512	459	479	89
Corn heads for combines	368	471	53	59	317	412	251	265	83
Cottonpickers and strippers ¹	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	5 448	6 033	1 531	1 582	4 063	4 451	4 643	5 035	1 756
Pickup balers	9 825	10 550	1 899	1 995	8 217	8 555	8 716	9 119	1 931
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	2 031	2 323	338	369	1 753	1 954	1 862	2 094	584

¹Data for 1978 exclude cotton strippers.

Table 15. Selected Characteristics of Farms by Standard Industrial Classification: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

SIC code	Farms	Land in farms (acres)	Harvested cropland (acres)	Value of selected capital assets ¹ , average per farm (dollars)		Market value of sales (\$1,000)		
				Land and buildings	Machinery and equipment	Total	Crops, including nursery and greenhouse products	Livestock, poultry, and their products
Total	18 742	3 559 051	576 889	129 390	16 100	242 127	57 203	184 923
Crops (01)	4 432	660 043	151 331	121 660	14 818	52 879	49 458	3 421
Cash grains (011)	468	125 099	45 800	250 445	28 640	8 773	7 706	1 067
Wheat (0111)	12	1 474	625	102 909	12 000	42	39	4
Rice (0112)	-	-	-	-	-	-	-	-
Corn (0115)	404	105 178	36 745	228 003	24 259	7 236	6 444	792
Soybeans (0116)	5	1 855	740	2 200 000	200 000	178	178	-
Cash grains, n.e.c. (0119)	47	16 592	7 690	376 230	52 409	1 316	1 045	271
Field crops, except cash grains (013)	2 301	318 089	51 790	96 736	12 190	8 772	7 689	1 082
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	1 057	107 042	8 793	75 048	11 420	4 422	3 921	501
Sugar crops (0133)	-	-	-	-	-	-	-	-
Inst potatoes (0134)	105	11 515	1 636	88 607	10 108	390	344	46
Field crops, except cash grains, n.e.c. (0139)	1 139	199 532	41 356	116 460	13 074	3 960	3 424	536
Vegetables and melons (016)	120	9 372	1 298	78 664	12 727	503	455	48
Fruits and tree nuts (017)	255	63 525	26 609	301 277	41 760	26 493	25 855	637
Berry crops (0171)	19	1 167	297	91 667	10 981	61	57	4
Grapes (0172)	5	599	70	52 500	13 375	15	14	1
Tree nuts (0173)	-	-	-	-	-	-	-	-
Citrus fruits (0174)	-	-	-	-	-	-	-	-
Deciduous tree fruits (0175)	149	55 189	25 413	420 570	61 915	26 327	25 702	625
Fruits and tree nuts, n.e.c. (0179)	82	6 570	829	108 426	7 343	90	82	8
Horticultural specialties (018)	142	7 016	1 149	125 280	18 847	6 667	6 622	45
Ornamental floriculture and nursery products (0181)	141	(D)	(D)	125 280	18 847	(D)	(D)	(D)
Food crops grown under cover (0182)	1	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)
Horticultural specialties, n.e.c. (0189)	-	-	-	-	-	-	-	-
General farms, primarily crop (019)	1 146	136 942	24 685	85 925	8 431	1 672	1 131	541

See footnotes at end of table.

Table 15. Selected Characteristics of Farms by Standard Industrial Classification: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

SIC code	Farms	Land in farms (acres)	Harvested cropland (acres)	Value of selected capital assets ¹ , average per farm (dollars)		Market value of sales (\$1,000)		
				Land and buildings	Machinery and equipment	Total	Crops, including nursery and greenhouse products	Livestock, poultry, and their products
Livestock (02)	14 310	2 899 008	425 558	131 778	16 495	189 247	7 745	181 503
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	12 667	2 524 872	337 278	122 227	14 730	78 537	4 279	74 258
Beef cattle feedlots (0211)	907	170 702	27 188	137 905	15 390	8 050	310	7 740
Beef cattle, except feedlots (0212)	10 554	2 122 806	277 783	119 074	14 464	61 152	2 554	58 598
Hogs (0213)	309	42 712	7 145	115 431	18 654	3 181	226	2 955
Sheep and goats (0214)	579	99 952	8 262	96 306	11 091	1 804	33	1 771
General livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (0219)	318	88 700	16 900	226 503	23 543	4 351	1 156	3 195
Dairy farms (024)	577	204 256	72 853	377 843	64 676	52 091	2 827	49 264
Poultry and eggs (025)	325	76 172	8 075	188 252	24 982	55 832	321	55 512
Broiler, fryer, and roaster chickens (0251)	110	35 098	3 756	270 907	30 729	26 975	200	26 774
Chicken eggs (0252)	145	17 877	2 005	(D)	(D)	4 698	62	4 635
Turkeys and turkey eggs (0253)	54	21 217	2 077	333 941	40 940	20 614	57	20 557
Poultry hatcheries (0254)	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)
Poultry and eggs, n.e.c. (0259)	14	(D)	(D)	117 893	22 819	(D)	1	(D)
Animal specialties (027)	384	39 636	3 662	113 542	9 862	1 567	46	1 522
Fur-bearing animals and rabbits (0271)	11	311	29	75 114	7 497	25	1	25
Horses and other equines (0272)	323	34 194	3 331	118 321	9 459	1 334	40	1 293
Animal specialties, n.e.c. (0279)	50	5 131	302	105 421	15 561	208	4	204
General farms, primarily livestock (029)	357	54 072	3 690	87 624	9 563	1 220	273	947

¹Data are based on a sample of farms

Table 16. Agricultural Chemicals Used, Including Fertilizer and Lime: 1982 and 1978

[Data are based on a sample of farms; see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Chemicals used	1982	1978	Chemicals used	1982	1978
Any chemicals, fertilizer, or lime used	10 481	11 925	Any chemicals, fertilizer, or lime used—Con.		
Commercial fertilizer	9 021	10 816	Other agricultural chemicals ¹	4 999	7 938
acres on which used	278 314	302 438	\$1,000	5 024	4 521
\$1,000	10 226	9 184	Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—		
Lime	3 385	4 051	Insects on hay and other crops	1 573	1 940
acres on which used	59 470	80 470	acres on which used	67 831	52 026
tons	112 617	160 434	Nematodes in crops	189	251
acres on which used			acres on which used	10 048	8 392
Farms by tons used:			Diseases in crops and orchards	593	683
1 to 49 tons	2 852	3 249	acres on which used	21 615	25 569
50 to 99 tons	310	486	Weeds, grass, or brush in crops and pasture	3 579	4 629
100 to 199 tons	158	206	acres on which used	126 918	108 381
200 to 499 tons	54	87	Chemicals used for defoliation or for growth control of crops or thinning of fruit	526	443
500 to 999 tons	9	20	farms	16 019	12 933
1,000 tons or more	2	3	acres on which used		

¹Data for 1978 include the cost of lime which was not collected in 1982

Table 17. Livestock and Poultry—Inventory and Sales: 1982, 1978, and 1974

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item		Inventory			Sales		
		Farms	Number	Value ¹ (\$1,000)	Farms	Number	Value (\$1,000)
Livestock and poultry	1982	16 659	(X)	198 160	14 665	(X)	184 923
	1978	15 419	(X)	162 628	14 343	(X)	148 877
	1974	15 197	(X)	86 977	14 089	(X)	96 858
Poultry	1982	3 562	(X)	7 478	1 150	(X)	53 615
	1978	3 812	(X)	5 538	1 097	(X)	34 806
Livestock	1982	16 473	(X)	190 682	14 481	(X)	131 308
	1978	15 191	(X)	157 089	14 195	(X)	114 071
Any cattle, hogs, or sheep	1982	15 610	(X)	186 195	14 161	(X)	84 223
	1978	14 533	(X)	154 947	13 910	(X)	78 226
Cattle and calves	1982	15 123	455 173	178 160	13 525	237 911	75 140
	1978	13 938	428 763	145 355	13 210	237 873	68 304
	1974	14 161	495 460	77 199	12 876	199 846	(NA)
Cows and heifers that had calved	1982	13 735	233 098	110 872	(NA)	(NA)	(NA)
	1978	12 792	227 275	87 931	(NA)	(NA)	(NA)
	1974	12 307	257 014	48 585	(NA)	(NA)	(NA)
Beef cows	1982	12 632	198 322	81 312	(NA)	(NA)	(NA)
	1978	11 692	191 235	71 713	(NA)	(NA)	(NA)
	1974	10 841	214 782	38 661	(NA)	(NA)	(NA)
Milk cows	1982	2 901	34 776	29 560	(NA)	(NA)	(NA)
	1978	3 263	36 040	16 218	(NA)	(NA)	(NA)
	1974	4 433	42 232	9 925	(NA)	(NA)	(NA)
Hogs and pigs	1982	1 981	33 881	3 083	1 151	57 979	5 162
	1978	2 641	51 769	4 012	1 651	73 750	5 476
	1974	3 225	47 866	2 121	1 736	67 861	(NA)
Feeder pigs sold	1982	(X)	(X)	(X)	410	22 027	874
	1978	(X)	(X)	(X)	570	21 975	770
	1974	(X)	(X)	(X)	672	22 680	(NA)
Sheep and lambs ²	1982	1 964	98 050	4 952	1 935	83 532	3 921
	1978	2 130	107 306	5 580	2 144	85 441	4 446
	1974	2 687	135 483	3 978	2 653	109 538	(NA)
Horses and ponies	1982	4 338	14 957	4 487	589	1 582	1 552
	1978	4 240	14 279	2 142	577	1 616	861
	1974	4 445	13 363	1 267	375	1 193	(NA)
Chickens 3 months old or older	1982	3 215	531 398	1 957	294	641 615	(NA)
	1978	3 539	534 499	905	348	739 582	(NA)
	1974	4 077	696 046	1 144	473	856 091	(NA)
Hens and pullets of laying age	1982	3 177	487 807	1 756	285	395 714	(NA)
	1978	3 482	448 938	786	320	287 621	(NA)
	1974	3 924	616 713	1 048	425	415 924	(NA)
Broilers and other meat-type chickens	1982	497	3 744 061	2 471	185	22 991 789	(NA)
	1978	500	2 684 998	1 450	149	14 255 463	(NA)
	1974	355	2 949 229	1 268	187	14 907 028	(NA)
Turkeys	1982	463	745 727	3 050	100	2 771 488	(NA)
	1978	381	844 859	3 183	107	2 874 658	(NA)

¹Data are estimated, see text.

²Value of sales includes sheep, lambs, and wool sold

Table 18. Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	1982		1978		Item	1982		1978	
	Farms	Number	Farms	Number		Farms	Number	Farms	Number
INVENTORY					SALES				
Chickens 3 months old or older	3 215	531 398	3 539	534 499	Chickens 3 months old or older	294	641 615	348	739 582
Farms with—					Farms with—				
1 to 1,599	3 170	99 604	3 495	119 408	1 to 1,599	247	21 620	300	35 242
1,600 to 3,199	7	15 500	11	26 345	1,600 to 3,199	5	10 526	6	14 008
3,200 to 9,999	20	113 368	18	107 396	3,200 to 9,999	26	145 093	21	123 092
10,000 or more	18	302 926	15	281 350	10,000 or more	16	464 376	21	567 240
Hens and pullets of laying age	3 177	487 807	3 482	448 938	Hens and pullets of laying age	285	395 714	320	287 621
Farms with—					Farms with—				
1 to 99	3 031	66 199	3 296	76 773	1 to 99	210	5 067	216	5 595
100 to 399	89	14 047	128	20 009	100 to 399	19	3 329	47	8 478
400 to 1,599	15	11 367	19	13 565	400 to 1,599	17	13 096	25	20 507
1,600 to 3,199	7	15 600	10	22 845	1,600 to 3,199	6	12 226	5	11 142
3,200 to 9,999	20	(D)	17	99 396	3,200 to 9,999	23	128 093	19	110 092
10,000 to 19,999	11	142 000	10	(D)	10,000 to 19,999	7	86 712	6	(D)
20,000 to 49,999	3	69 526	2	(D)	20,000 to 49,999	2	(D)	2	(D)
50,000 to 99,999	1	(D)	-	-	50,000 to 99,999	1	(D)	-	-
100,000 or more	-	-	-	-	100,000 or more	-	-	-	-
Broilers and other meat-type chickens	497	3 744 061	500	2 684 998	Broilers and other meat-type chickens	185	22 991 789	149	14 255 463
Turkeys	463	745 727	381	844 859	Turkeys	100	2 771 488	107	2 874 658
For slaughter	251	734 186	213	833 077	For slaughter	87	2 757 899	94	2 862 915
Hens kept for breeding	330	11 541	257	11 782	Hens kept for breeding	18	13 589	16	11 743
Ducks, geese, and other poultry	585	(X)	542	(X)	Ducks, geese, and other poultry	75	(X)	48	(X)

Table 19. Broilers and Started Pullets—Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Number sold	Broilers and other meat-type chickens				Pullets 3 months old or older not of laying age			
	1982		1978		1982		1978	
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number
Total	185	22 991 789	149	14 255 463	17	245 901	40	451 961
Farms with—								
1 to 1,999	66	4 201	45	(D)	9	1 928	24	662
2,000 to 3,999	-	-	1	(D)	-	-	1	(D)
4,000 to 7,999	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)
8,000 to 15,999	13	154 335	1	(D)	4	47 300	6	70 205
16,000 to 29,999	11	255 338	15	349 127	-	-	3	74 254
30,000 to 59,999	16	641 250	16	644 179	2	(D)	4	188 974
60,000 to 99,999	13	1 089 800	19	1 482 805	1	(D)	-	-
100,000 or more	66	20 846 865	52	11 760 661	-	-	1	(D)
100,000 to 199,999	28	4 013 240	28	(D)	-	-	(NA)	(NA)
200,000 to 499,999	26	8 778 425	22	5 998 923	-	-	(NA)	(NA)
500,000 or more	12	8 055 200	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)

Table 20. Poultry—Inventory and Sales by Size of Flock: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Chickens 3 months old or older	Inventory									
	Chickens 3 months old or older						Pullet chicks and pullets under 3 months old		Broilers and other meat-type chickens	
	Total		Hens and pullets of laying age		Pullets 3 months old or older not of laying age					
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number
Total inventory	3 215	531 398	3 177	487 807	404	43 591	88	1 791	362	56 066
Farms with—										
1 to 99	3 044	69 792	3 013	65 029	356	4 763	83	1 497	342	32 667
100 to 399	108	16 720	104	14 472	38	2 248	5	294	18	(D)
400 to 1,599	18	13 092	18	(D)	5	(D)	-	-	1	(D)
1,600 to 3,199	7	15 500	6	(D)	1	(D)	-	-	7	-
3,200 to 9,999	20	(D)	20	111 668	1	(D)	-	-	1	(D)
10,000 to 19,999	14	179 400	12	147 200	3	32 200	-	-	-	-
20,000 to 49,999	3	69 526	3	69 526	-	-	-	-	-	-
50,000 to 99,999	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-
100,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
No inventory	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	10	66 846	135	3 687 995

Chickens 3 months old or older	Sales									
	Chickens 3 months old or older						Broilers and other meat-type chickens		Poultry and poultry products	
	Total		Hens and pullets of laying age		Pullets 3 months old or older not of laying age					
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Value (\$1,000)
Total inventory	251	393 037	247	283 754	12	109 283	52	276 068	901	5 218
Farms with—										
1 to 99	152	4 015	151	3 887	8	128	45	165 053	739	807
100 to 399	36	3 653	36	3 653	-	-	6	(D)	99	184
400 to 1,599	18	7 955	18	7 955	-	-	-	-	18	132
1,600 to 3,199	7	13 576	6	(D)	1	(D)	-	-	7	183
3,200 to 9,999	20	(D)	20	89 643	1	(D)	1	(D)	20	1 037
10,000 to 19,999	14	199 075	12	(D)	2	(D)	-	-	14	1 581
20,000 to 49,999	3	55 500	3	55 500	-	-	-	-	3	(D)
50,000 to 99,999	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	1	(D)
100,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
No inventory	43	248 578	38	111 960	5	136 618	133	22 715 721	249	48 396

Table 21. Turkeys—Sales by Number Sold Per Farm: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Turkeys	Total		Sales for slaughter		Sales of hens kept for breeding	
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number
Total sold	100	2 771 488	87	2 757 899	18	13 589
Farms with—						
1 to 1,999	46	924	34	855	15	69
2,000 to 3,999	3	6 450	3	6 450	-	-
4,000 to 7,999	4	22 100	3	(D)	1	(D)
8,000 to 15,999	4	51 229	4	51 229	-	-
16,000 to 29,999	7	155 315	7	155 315	-	-
30,000 to 59,999	20	819 679	20	819 679	-	-
60,000 to 99,999	10	763 171	10	(D)	1	(D)
100,000 or more	6	952 620	6	(D)	1	(D)

Table 22. Cattle and Calves—Inventory: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	1982		1978	
	Farms	Number	Farms	Number
Cattle and calves	15 123	455 173	13 938	428 763
Farms with—				
1 to 9	4 509	25 045	3 610	20 632
10 to 19	4 190	57 628	4 125	56 237
20 to 49	4 193	125 824	4 110	123 716
50 to 99	1 435	95 494	1 360	90 480
100 to 199	556	72 665	513	67 986
200 to 499	211	58 521	201	56 133
500 to 999	27	(D)	16	10 155
1,000 to 2,499	2	(D)	3	3 424
2,500 or more	-	-	-	-
Cows and heifers that had calved	13 735	233 098	12 792	227 275
Farms with—				
1 to 9	6 783	31 352	5 928	28 735
10 to 19	3 449	45 864	3 370	45 001
20 to 49	2 594	75 150	2 616	75 547
50 to 99	681	45 023	649	42 752
100 to 199	188	24 008	191	(D)
200 to 499	39	(D)	37	10 121
500 to 999	1	(D)	1	(D)
1,000 or more	-	-	-	-
Beef cows	12 632	198 322	11 692	191 235
Farms with—				
1 to 9	6 275	29 744	5 483	27 375
10 to 19	3 338	44 102	3 248	43 135
20 to 49	2 351	67 180	2 333	66 388
50 to 99	524	33 835	479	30 920
100 to 199	114	14 505	122	15 382
200 to 499	29	(D)	26	(D)
500 to 999	1	(D)	1	(D)
1,000 or more	-	-	-	-
Milk cows	2 901	34 776	3 263	36 040
Farms with—				
1 or 2	1 924	2 563	2 180	2 912
3 or 4	262	868	292	960
5 to 9	124	775	145	913
10 to 19	102	1 398	135	1 856
20 to 49	252	8 034	273	8 545
50 to 99	169	11 460	170	11 463
100 to 499	68	9 678	68	9 391
500 or more	-	-	-	-
Heifers and heifer calves	11 449	110 470	10 455	99 421
Steers, steer calves, bulls, and bull calves	12 694	111 605	11 627	102 067

Table 23. Cattle and Calves—Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	1982			1978		
	Farms	Number	Value (\$1,000)	Farms	Number	Value (\$1,000)
Cattle and calves sold	13 525	237 911	75 140	13 210	237 873	68 304
Farms with—						
1 to 9	6 989	33 322	9 098	6 523	32 283	8 444
10 to 19	3 373	45 220	12 393	3 497	47 006	12 283
20 to 49	2 347	68 376	19 441	2 340	68 675	18 808
50 to 99	561	37 175	12 326	582	38 414	11 429
100 to 199	196	25 747	9 777	196	25 615	8 440
200 to 499	42	11 396	4 644	61	16 529	5 901
500 to 999	12	7 809	3 594	10	(D)	(D)
1,000 to 2,499	5	8 866	3 867	-	-	-
2,500 or more	-	-	-	1	(D)	(D)
Cattle sold	10 390	144 032	56 223	10 088	138 661	49 035
Farms with—						
1 to 9	6 984	27 042	9 413	6 630	26 070	8 440
10 to 19	1 770	23 174	8 220	1 817	23 886	7 705
20 to 49	1 143	32 946	12 211	1 147	33 383	11 545
50 to 99	318	20 795	8 488	331	22 280	8 045
100 to 199	127	16 855	7 418	115	14 888	5 695
200 to 499	32	8 814	3 854	40	10 900	4 659
500 to 999	12	7 740	3 580	7	(D)	(D)
1,000 or more	4	6 666	3 039	1	(D)	(D)
Cattle fattened on grain and concentrates sold	1 718	20 350	9 693	1 471	18 012	7 143
Farms with—						
1 to 9	1 309	4 367	1 732	1 096	3 896	1 308
10 to 19	227	2 933	1 263	201	2 568	848
20 to 49	116	3 300	1 472	116	3 368	1 295
50 to 99	37	2 490	1 191	40	2 731	1 099
100 to 199	18	2 139	1 137	9	1 295	559
200 to 499	7	2 044	1 141	6	1 778	858
500 to 999	3	(D)	(D)	2	(D)	(D)
1,000 to 2,499	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
2,500 or more	-	-	-	-	-	-
Calves sold	9 507	93 879	18 917	9 576	99 212	19 268
Farms with—						
1 or 2	2 078	3 136	593	1 880	2 850	541
3 or 4	1 766	6 133	1 210	1 748	6 075	1 196
5 to 9	2 543	16 702	3 278	2 677	17 560	3 580
10 to 19	1 920	24 938	4 908	2 070	27 264	5 633
20 to 49	1 036	28 412	5 548	1 019	28 427	5 588
50 to 99	133	8 512	1 728	145	9 342	1 697
100 to 499	30	(D)	(D)	34	5 615	987
500 or more	1	(D)	(D)	3	2 079	46

Table 24. Cattle and Calves—Inventory and Sales by Size of Herd: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Cattle and calves	Cattle and calves inventory								Cattle and calves sales		
	Total		Cows and heifers that had calved		Heifers and heifer calves		Steers, steer calves, bulls, and bull calves		Farms	Number	Value (\$1,000)
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number			
Total inventory	15 123	455 173	13 735	233 098	11 449	110 470	12 694	111 605	13 086	226 777	70 927
Farms with—											
1 to 9	4 509	25 045	3 768	12 669	2 808	6 334	3 069	6 042	2 472	12 300	3 349
10 to 19	4 190	57 628	3 880	31 145	3 181	13 144	3 713	13 339	4 190	33 767	9 242
20 to 49	4 193	125 824	3 962	69 464	3 477	28 415	3 867	27 945	4 193	63 370	17 423
50 to 99	1 435	95 494	1 374	50 386	1 270	23 876	1 311	21 232	1 435	43 927	13 390
100 to 199	556	72 665	531	37 300	499	18 413	508	16 952	556	32 078	10 639
200 to 499	211	58 521	194	24 452	188	15 215	198	18 854	211	27 940	10 862
500 to 999	27	(D)	24	(D)	24	(D)	26	(D)	27	(D)	(D)
1,000 to 2,499	2	(D)	2	(D)	2	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)
2,500 or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
No inventory	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	439	11 134	4 213

Table 25. Cattle and Calves—Inventory and Sales by Size of Cow Herd: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Cows and heifers that had calved	Cattle and calves inventory								Cattle and calves sales		
	Total		Cows and heifers that had calved		Heifers and heifer calves		Steers, steer calves, bulls, and bull calves		Farms	Number	Value (\$1,000)
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number			
Total inventory	13 735	427 625	13 735	233 098	10 605	102 435	11 585	92 092	12 120	199 866	60 210
Farms with—											
1 to 4	3 441	24 427	3 441	8 926	2 518	7 613	2 555	7 888	1 960	11 929	3 578
5 to 9	3 342	42 990	3 342	22 426	2 505	10 209	2 870	10 355	3 208	22 302	6 138
10 to 19	3 449	81 803	3 449	45 864	2 686	18 431	3 067	17 508	3 449	42 121	11 591
20 to 29	1 479	60 363	1 479	34 448	1 184	13 164	1 323	12 751	1 479	28 953	8 223
30 to 49	1 115	71 117	1 115	40 702	918	16 119	975	14 296	1 115	32 701	9 583
50 to 99	681	80 639	681	45 023	587	20 149	593	15 467	681	35 577	11 520
100 to 199	188	44 611	188	24 008	170	11 452	165	9 151	188	17 343	6 043
200 to 499	39	(D)	39	(D)	37	5 298	37	4 676	39	(D)	(D)
500 to 999	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	1	(D)	(D)
1,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
No inventory	1 388	27 548	(X)	(X)	844	8 035	1 109	19 513	1 405	38 045	14 931

Table 26. Cattle and Calves—Inventory and Sales by Size of Beef Cow Herd: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Beef cows	Cattle and calves inventory										
	Total		Cows and heifers that had calved				Heifers and heifer calves		Steers, steer calves, bulls, and bull calves		
			Total		Beef cows						
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	
Total inventory	12 632	379 431	12 632	207 677	12 632	198 322	9 746	84 404	10 911	87 350	
Farms with—											
1 to 4	3 049	23 810	3 049	9 789	3 049	8 065	2 310	7 386	2 382	6 635	
5 to 9	3 226	43 401	3 226	22 887	3 226	21 679	2 406	10 326	2 778	10 188	
10 to 19	3 338	82 041	3 338	46 153	3 338	44 102	2 596	18 441	2 998	17 447	
20 to 29	1 381	58 577	1 381	33 408	1 381	31 965	1 092	12 385	1 255	12 784	
30 to 49	970	64 066	970	36 562	970	35 215	781	13 522	882	13 982	
50 to 99	524	62 515	524	34 890	524	33 835	433	13 045	485	14 580	
100 to 199	114	27 778	114	14 922	114	14 505	101	5 538	103	7 318	
200 to 499	29	(D)	29	(D)	29	(D)	27	3 761	28	4 416	
500 to 999	1	(D)	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	
1,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
No inventory	2 491	75 742	1 103	25 421	(X)	(X)	1 703	26 066	1 783	24 255	

Beef cows	Cattle and calves sales											
	Total			Cattle						Calves		
				Total			Fattened on grain and concentrates					
	Farms	Number	Value (\$1,000)	Farms	Number	Value (\$1,000)	Farms	Number	Value (\$1,000)	Farms	Number	Value (\$1,000)
Total inventory	11 268	182 099	55 590	8 539	104 484	39 502	1 387	13 691	6 441	8 233	77 615	16 088
Farms with—												
1 to 4	1 788	9 738	2 887	1 334	5 729	2 133	269	953	364	1 197	4 009	753
5 to 9	3 123	22 297	6 101	2 282	11 428	3 996	383	1 437	572	2 336	10 869	2 105
10 to 19	3 338	42 033	11 582	2 500	21 129	7 445	363	2 008	776	2 529	20 904	4 136
20 to 29	1 381	28 091	8 055	1 069	14 167	5 125	157	1 825	754	1 032	13 924	2 931
30 to 49	970	29 906	8 906	783	16 822	6 171	116	1 845	824	711	13 084	2 735
50 to 99	524	30 145	10 316	433	19 291	7 868	66	3 249	1 855	351	10 854	2 448
100 to 199	114	12 240	4 554	108	9 031	3 763	25	1 456	750	66	3 209	791
200 to 499	29	(D)	(D)	29	(D)	(D)	8	918	547	10	(D)	(D)
500 to 999	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)	-	-	-	1	(D)	(D)
1,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
No inventory	2 257	55 812	19 550	1 851	39 548	16 721	331	6 659	3 252	1 274	16 264	2 829

Table 27. Cattle and Calves—Inventory and Sales by Size of Milk Cow Herd: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Milk cows	Cattle and calves inventory									
	Total		Cows and heifers that had calved				Heifers and heifer calves		Steers, steer calves, bulls, and bull calves	
			Total		Milk cows					
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number
Total inventory	2 901	115 795	2 901	63 423	2 901	34 776	2 340	34 149	2 252	18 223
Farms with—										
1 to 4	2 186	52 104	2 186	27 507	2 186	3 431	1 678	12 461	1 741	12 136
5 to 9	124	3 145	124	1 786	124	775	100	694	98	665
10 to 19	102	3 567	102	2 050	102	1 398	94	912	69	605
20 to 29	103	4 802	103	2 808	103	2 487	96	1 522	68	472
30 to 49	149	10 648	149	6 172	149	5 547	142	3 610	99	866
50 to 99	169	22 766	169	12 816	169	11 460	164	8 064	121	1 886
100 to 199	62	15 768	62	8 605	62	7 999	60	5 668	50	1 495
200 to 499	6	2 995	6	1 679	6	1 679	6	1 218	6	98
500 or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
No inventory	12 222	339 378	10 834	169 675	(X)	(X)	9 109	76 321	10 442	93 382

Milk cows	Cattle and calves sales								Dairy product sales	
	Total			Cattle		Calves				
	Farms	Number	Value (\$1,000)	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Value (\$1,000)	
Total inventory	2 450	46 472	12 964	1 903	24 367	1 932	22 105	775	44 980	
Farms with—										
1 to 4	1 742	25 428	7 316	1 291	14 315	1 364	11 113	146	69	
5 to 9	117	1 611	522	92	740	91	871	45	113	
10 to 19	102	1 469	408	84	711	79	758	95	1 153	
20 to 29	103	1 849	426	89	688	83	1 161	103	2 591	
30 to 49	149	3 635	932	134	1 734	117	1 901	149	7 193	
50 to 99	169	7 071	1 830	151	3 410	143	3 661	169	18 041	
100 to 199	62	4 401	1 323	57	2 384	50	2 017	62	12 723	
200 to 499	6	1 008	207	5	385	5	623	6	3 096	
500 or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
No inventory	11 075	191 439	62 176	8 487	119 665	7 575	71 774	10	207	

Table 28. Cattle and Calves—Sales by Number Sold Per Farm: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Cattle and calves	Cattle and calves			Cattle						Calves		
				Total			Fattened on grain and concentrates					
	Farms	Number	Value (\$1,000)	Farms	Number	Value (\$1,000)	Farms	Number	Value (\$1,000)	Farms	Number	Value (\$1,000)
Total sold	13 525	237 911	75 140	10 390	144 032	56 223	1 718	20 350	9 693	9 507	93 879	18 917
Farms with—												
1 to 4	3 371	8 825	2 509	2 267	4 673	1 701	488	989	392	1 989	4 152	807
5 to 9	3 618	24 497	6 589	2 691	12 123	4 187	407	1 604	625	2 681	12 374	2 402
10 to 19	3 373	45 220	12 393	2 677	22 296	7 826	405	2 748	1 106	2 574	22 924	4 567
20 to 49	2 347	68 376	19 441	1 996	36 416	13 182	275	3 782	1 615	1 787	31 960	6 259
50 to 99	561	37 175	12 326	516	24 625	9 877	73	2 538	1 235	359	12 550	2 449
100 to 199	196	25 747	9 777	185	19 374	8 452	53	3 320	1 705	99	6 373	1 325
200 to 499	42	11 396	4 644	42	10 119	4 379	12	1 892	1 017	15	1 277	265
500 to 999	12	7 809	3 594	12	(D)	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)	(D)
1,000 or more	5	8 866	3 867	4	(D)	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)

Table 29. Hogs and Pigs—Inventory: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	1982		1978	
	Farms	Number	Farms	Number
Total hogs and pigs	1 981	33 881	2 641	51 769
Farms with—				
1 to 24	1 692	8 374	2 223	11 732
25 to 49	142	4 870	195	6 968
50 to 99	83	5 385	123	8 218
100 to 199	39	5 191	65	8 572
200 to 499	20	5 971	26	8 043
500 to 999	4	(D)	7	(D)
1,000 to 1,999	1	(D)	1	(D)
2,000 to 4,999	-	-	1	(D)
5,000 or more	-	-	-	-
Hogs and pigs used or to be used for breeding	802	4 856	1 211	7 386
Farms with—				
1 to 24	772	3 261	1 160	5 028
25 to 49	20	629	39	1 269
50 to 99	8	(D)	10	(D)
100 to 199	1	(D)	1	(D)
200 or more	1	(D)	1	(D)
Other hogs and pigs	1 820	29 025	2 398	44 383

Table 30. Hogs and Pigs—Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	1982			1978		
	Farms	Number	Value (\$1,000)	Farms	Number	Value (\$1,000)
Total hogs and pigs sold	1 151	57 979	5 162	1 651	73 750	5 476
Farms with—						
1 to 24	698	5 984	567	1 025	9 344	586
25 to 49	211	7 162	635	295	10 115	611
50 to 99	110	7 315	591	163	10 917	756
100 to 199	73	9 383	840	106	14 276	1 034
200 to 499	42	12 749	1 215	46	13 431	1 096
500 to 999	14	9 035	805	10	6 338	465
1,000 to 1,999	2	(D)	(D)	5	(D)	(D)
2,000 to 4,999	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
5,000 or more	-	-	-	-	-	-
Feeder pigs sold	410	22 027	874	570	21 975	770
Farms with—						
1 to 9	108	618	22	133	754	24
10 to 49	210	4 951	165	323	7 585	242
50 to 99	51	3 528	124	67	4 435	159
100 to 199	26	3 248	127	33	4 263	161
200 to 499	11	3 602	165	13	(D)	(D)
500 to 999	3	(D)	(D)	1	(D)	(D)
1,000 or more	1	(D)	(D)	-	-	-

Table 31. Hogs and Pigs—Litters Farrowed: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Litters	1982		1978	
	Farms	Number of litters	Farms	Number of litters
Litters farrowed between Dec. 1 of preceding year and Nov. 30 ..	858	6 527	1 291	9 043
Farms with—				
1 to 9	719	2 221	1 061	3 154
10 to 19	80	1 011	140	1 832
20 to 49	40	1 248	68	1 878
50 to 99	13	823	19	1 193
100 to 199	5	(D)	1	(D)
200 to 499	-	-	1	(D)
500 or more	1	(D)	1	(D)
Dec. 1 of preceding year and May 31	734	3 328	1 065	4 680
June 1 and Nov. 30	626	3 199	934	4 363

Table 32. Hogs and Pigs—Inventory and Sales by Size of Herd: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Hogs and pigs	Hogs and pigs inventory						Hogs and pigs sales					
	Total		Used or to be used for breeding		Other hogs and pigs		Total			Feeder pigs		
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Value (\$1,000)	Farms	Number	Value (\$1,000)
Total inventory	1 981	33 881	802	4 856	1 820	29 025	1 040	54 746	4 857	390	21 111	831
Farms with—												
1 to 9	1 428	4 345	385	889	1 279	3 456	487	7 318	591	170	3 384	109
10 to 24	264	4 029	193	844	256	3 185	264	7 173	580	102	3 260	111
25 to 99	225	10 255	181	1 520	221	8 735	225	15 777	1 328	100	6 940	262
100 to 199	39	5 191	25	443	39	4 748	39	7 559	814	11	1 227	51
200 to 499	20	5 971	14	558	20	5 413	20	9 268	908	4	1 670	65
500 to 999	4	(D)	3	(D)	4	(D)	4	(D)	(D)	2	(D)	(D)
1,000 or more	1	(D)	1	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
No inventory	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	111	3 233	305	20	916	43

Table 33. Hogs and Pigs—Inventory and Sales by Number Sold Per Farm: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Hogs and pigs	Hogs and pigs inventory						Hogs and pigs sales					
	Total		Used or to be used for breeding		Other hogs and pigs		Total			Feeder pigs		
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Value (\$1,000)	Farms	Number	Value (\$1,000)
Total sold	1 040	31 504	712	4 722	906	26 782	1 151	57 979	5 162	410	22 027	874
Farms with—												
1 to 9	366	2 306	177	330	328	1 976	434	1 721	192	73	392	13
10 to 49	445	7 876	363	1 429	371	6 447	475	11 425	1 009	221	4 502	149
50 to 99	102	3 797	79	586	92	3 211	110	7 315	591	63	3 507	123
100 to 199	71	4 448	55	667	62	3 781	73	9 383	840	33	3 318	125
200 to 499	41	6 062	27	743	39	5 319	42	12 749	1 215	13	3 129	128
500 to 999	12	4 140	8	523	11	3 617	14	9 035	805	5	(D)	(D)
1,000 or more	3	2 875	3	444	3	2 431	3	6 351	510	2	(D)	(D)
None sold	941	2 377	90	134	914	2 243	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)

Table 34. Hogs and Pigs—Inventory, Sales, and Litters by Total Litters Farrowed: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Litters farrowed	Hogs and pigs inventory						Hogs and pigs sales							
	Total		Used or to be used for breeding		Other hogs and pigs		Total			Feeder pigs				
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Value (\$1,000)	Farms	Number	Value (\$1,000)		
Total litters farrowed	831	24 166	802	4 856	670	19 310	762	43 720	3 484	410	22 027	874		
Farms with—														
1	196	1 241	183	267	155	974	138	1 166	114	55	346	14		
2 to 4	343	4 185	332	965	258	3 220	325	6 068	490	179	2 946	99		
5 to 9	157	4 619	154	937	131	3 682	160	7 803	602	97	3 924	128		
10 to 19	77	3 410	76	710	76	2 700	80	6 208	444	53	3 741	137		
20 to 49	39	3 908	38	799	33	3 169	40	8 417	709	17	3 452	161		
50 to 99	13	2 720	13	493	12	2 227	13	5 697	488	5	2 178	83		
100 to 199	5	(D)	5	(D)	4	(D)	5	(D)	(D)	3	(D)	(D)		
200 or more	1	(D)	1	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)		
No litters farrowed	1 150	9 715	-	-	1 150	9 715	389	14 259	1 678	-	-	-		
Litters farrowed between Dec. 1, 1981, and Nov. 30, 1982														
Litters farrowed	Total		Dec. 1, 1981, and May 31, 1982				June 1, 1982, and Nov. 30, 1982							
			Farms		Litters		Farms		Litters		Farms		Litters	
	Farms	Litters	Farms	Litters	Farms	Litters	Farms	Litters	Farms	Litters	Farms	Litters		
Total litters farrowed	858	6 527	734		3 328		626		3 199					
Farms with—														
1	204	204	151		53		53		53					
2 to 4	355	962	299		496		291		466					
5 to 9	160	1 055	146		518		149		537					
10 to 19	80	1 011	79		522		74		489					
20 to 49	40	1 248	40		622		40		626					
50 to 99	13	823	13		414		13		409					
100 to 199	5	(D)	5		(D)		5		(D)					
200 or more	1	(D)	1		(D)		1		(D)					

Table 35. Sheep and Lambs—Inventory and Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	1982		1978	
	Farms	Number	Farms	Number
Sheep and lambs inventory	1 964	98 050	2 130	107 306
Farms with—				
1 to 24	717	9 637	740	10 690
25 to 99	1 034	50 376	1 158	54 296
100 to 999	211	(D)	230	(D)
1,000 to 2,499	2	(D)	2	(D)
2,500 or more	-	-	-	-
Ewes 1 year old or older	1 857	66 809	2 048	73 813
Sheep and lambs shorn	1 869	82 540	2 077	81 421
Pounds of wool	(X)	461 301	(X)	472 377
Sheep and lambs sold	1 935	83 532	2 144	85 441
Value of sales from sheep, lambs, and wool (\$1,000)	1 974	3 921	2 172	4 446

Table 36. Sheep and Lambs—Inventory and Sales by Size of Flock: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Sheep and lambs	Sheep and lambs inventory				Sheep and lambs shorn			Sales			
	Total		Ewes 1 year old or older		Farms	Number	Pounds of wool	Sheep and lambs		Sheep, lambs, and wool	
	Farms	Number	Farms	Number				Farms	Number	Farms	Value (\$1,000)
Total inventory	1 964	98 050	1 857	66 809	1 821	81 460	455 560	1 864	80 631	1 903	3 802
Farms with—											
1 to 24	717	9 637	632	7 173	594	8 566	48 145	619	8 772	656	392
25 to 99	1 034	50 376	1 015	35 753	1 017	41 560	229 523	1 032	40 931	1 034	1 847
100 to 999	195	29 225	193	(D)	193	22 093	128 367	195	21 919	195	1 049
300 to 999	16	(D)	15	(D)	15	(D)	(D)	16	(D)	16	(D)
1,000 to 2,499	2	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)
2,500 to 4,999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
No inventory	(X)	(X)	(X)	(X)	48	1 080	5 741	71	2 901	71	119

Table 37. Sheep and Lambs—Inventory and Sales by Size of Ewe Flock: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Ewes 1 year old or older	Sheep and lambs inventory				Sheep and lambs shorn			Sales			
	Total		Ewes 1 year old or older		Farms	Number	Pounds of wool	Sheep and lambs		Sheep, lambs, and wool	
	Farms	Number	Farms	Number				Farms	Number	Farms	Value (\$1,000)
Total inventory	1 857	95 665	1 857	66 809	1 800	81 139	453 999	1 786	78 088	1 819	3 682
Farms with—											
1 to 24	913	19 445	913	12 028	856	15 447	86 111	842	14 586	875	641
25 to 99	832	52 058	832	37 681	832	42 383	236 726	832	41 713	832	1 936
100 to 199	92	15 941	92	11 841	92	12 794	75 815	92	13 087	92	613
200 to 499	20	8 221	20	5 259	20	10 515	55 347	20	8 702	20	492
500 to 999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,000 to 2,499	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,500 to 4,999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
No inventory	107	2 385	(X)	(X)	69	1 401	7 302	149	5 444	155	239

Table 38. Other Livestock, Livestock Products, and Animal Specialties—Inventory and Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Inventory		Sales	
	1982	1978	1982	1978
Horses and ponies	4 338	4 240	589	577
farms				
number	14 957	14 279	1 582	1 616
\$1,000	(X)	(X)	1 552	861
Mules, burros, and donkeys	82	176	8	21
farms				
number	189	360	22	30
\$1,000	(X)	(X)	4	4
Mink and their pelts	3	2	2	-
farms				
number	(D)	(D)	(D)	-
\$1,000	(X)	(X)	(D)	-
Colonies of bees	1 073	537	37	21
farms				
number	9 744	8 564	701	505
\$1,000	(X)	(X)	14	9
Honey sold	(X)	(X)	147	302
farms				
pounds	(X)	(X)	245 459	310 634
\$1,000	(X)	(X)	150	233
Goats	445	155	146	53
farms				
number	3 258	1 438	1 256	674
\$1,000	(X)	(X)	48	20
Angora goats	19	11	8	5
farms				
number	415	308	149	157
\$1,000	(X)	(X)	4	3
Milk goats	299	74	93	29
farms				
number	1 531	508	584	298
\$1,000	(X)	(X)	32	13
Other goats	156	75	54	21
farms				
number	1 312	622	523	219
\$1,000	(X)	(X)	13	3
Mohair sold	(X)	(X)	17	9
farms				
pounds	(X)	(X)	2 959	2 515
\$1,000	(X)	(X)	10	10
Goats milk sold	(X)	(X)	9	5
farms				
gallons	(X)	(X)	(D)	177
\$1,000	(X)	(X)	(D)	(Z)
Rabbits and their pelts	135	33	46	13
farms				
number	2 509	359	5 826	1 687
\$1,000	(X)	(X)	23	5
Chinchillas and their pelts	2	7	2	6
farms				
number	(D)	231	(D)	401
\$1,000	(X)	(X)	(D)	11
Worms (see text)	1	3	-	1
farms				
number	(D)	27	-	(D)
\$1,000	(X)	(X)	-	(D)
Other livestock	12	7	2	2
farms				
\$1,000	(X)	(X)	(D)	(D)
Other livestock products	(X)	(X)	9	6
farms				
\$1,000	(X)	(X)	3	3

Table 39. Crops Harvested and Value of Production: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Crop	1982				1978			
	Farms	Acres	Quantity	Value of production ¹ (\$1,000)	Farms	Acres	Quantity	Value of production ¹ (\$1,000)
Harvested cropland	16 446	576 889	(X)	121 992	15 890	560 652	(X)	108 024
Corn for grain or seed (bushels)	3 670	82 176	7 416 016	15 944	3 625	61 181	5 544 781	12 753
Corn for silage or green chop or cut for dry fodder, hogged or grazed	1 706	37 858	(X)	16 868	1 878	36 849	(X)	14 229
Sorghum for grain or seed (bushels)	8	36	2 176	4	10	34	1 763	3
Sorghum for silage or green chop, cut for dry forage or hay, or hogged or grazed	55	422	(X)	68	58	452	(X)	94
Wheat for grain (bushels)	408	7 141	244 165	806	500	5 358	178 288	535
Other small grains for grain	923	10 575	(X)	897	(NA)	11 284	(X)	735
Soybeans for beans (bushels)	98	5 901	162 710	1 058	57	2 424	72 655	472
Peanuts for nuts (pounds)	-	-	-	-	-	-	-	-
Cotton (bales)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (pounds)	1 314	1 877	2 848 965	5 071	1 145	1 351	2 076 806	2 700
Irish potatoes (cwt)	1 757	979	137 724	861	1 258	974	123 937	775
Sweetpotatoes (bushels)	6	2	342	2	19	34	3 630	20
Pineapples harvested (tons)	-	-	-	-	-	-	-	-
Sugarcane for sugar (tons)	-	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text) (tons, dry)	14 764	419 964	669 643	40 593	14 486	427 056	715 828	36 881
Vegetables harvested for sale (see text)	421	1 288	(X)	761	343	1 419	(X)	701
Land in orchards	775	22 878	(X)	32 292	907	22 648	(X)	31 265
Berries harvested for sale	130	94	(X)	91	185	149	(X)	173
Nursery and greenhouse products, mushrooms, and sod grown for sale (see text)	180	522	(X)	6 649	190	730	(X)	6 683
Other crops	30	377	(X)	27	(NA)	94	(X)	5

¹Data are estimated; see text.

Table 40. Specified Crops Harvested—Yield Per Acre Irrigated and Nonirrigated: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Crop	Entire crop irrigated			Part of crop irrigated				None of crop irrigated		
	Farms	Acres	Average yield per acre	Farms	Acres irrigated	Acres not irrigated	Average yield per acre	Farms	Acres	Average yield per acre
Corn for grain or seed (bushels)	-	-	-	4	(D)	(D)	(D)	3 666	80 491	89.8
Corn for silage or green chop (tons, green)	-	-	-	1	(D)	(D)	(D)	1 702	(D)	(D)
Sorghum for grain or seed (bushels)	-	-	-	-	-	-	-	8	36	60.4
Wheat for grain (bushels)	1	(D)	(D)	-	-	-	-	407	(D)	(D)
Oats for grain (bushels)	-	-	-	-	-	-	-	7 594	7 594	50.5
Barley for grain (bushels)	-	-	-	-	-	-	-	156	2 416	54.0
Rice (cwt)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soybeans for beans (bushels)	-	-	-	-	-	-	-	98	5 901	27.6
Peanuts for nuts (pounds)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dry edible beans, excluding dry limas (cwt)	-	-	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)
Cotton (bales)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (pounds)	24	(D)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	1 289	1 858	1 517.5
Insh potatoes (cwt)	17	5	113.5	-	-	-	-	1 740	975	140.8
Sugar beets for sugar (tons)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sugarcane for sugar (tons)	3	15	1.4	2	(D)	(D)	(D)	3 534	(D)	(D)
Alfalfa hay (tons, dry)	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	763	(D)	(D)
Small grain hay (tons, dry)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay (see text) (tons, dry)	6	68	2.4	5	20	83	1.1	11 223	294 779	1.5
Wild hay (tons, dry)	-	-	-	-	-	-	-	1 547	32 395	1.0
Grass silage, haylage, and green chop hay (see text) (tons, green)	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	409	(D)	(D)
Alfalfa seed (pounds)	-	-	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)
Vegetables harvested for sale (see text)	10	92	(X)	5	52	27	(X)	406	1 118	(X)
Land in orchards	5	(D)	(X)	2	(D)	(D)	(X)	768	22 573	(X)
Strawberries harvested for sale (pounds)	14	25	5 258.7	-	-	-	-	101	53	2 460.5

Table 41. Specified Crops by Acres Harvested: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Crop	1982						1978					
	Farms	Acres	Quantity	Irrigated land		Farms	Acres	Quantity	Irrigated land			
				Farms	Acres				Farms	Acres		
Corn for all purposes	4 488	120 034	(X)	4	280	4 551	98 030	(X)	9	203		
Corn for grain or seed (bushels)	3 670	82 176	7 416 016	4	(D)	3 625	61 181	5 544 781	9	(D)		
1 to 14 acres	2 745	12 620	1 014 402	-	-	2 755	12 382	981 410	7	22		
15 to 24 acres	301	5 431	447 445	-	-	323	5 942	477 710	-	-		
25 to 49 acres	265	9 104	748 521	-	-	288	9 714	850 702	1	(D)		
50 to 99 acres	196	13 084	1 174 202	1	(D)	152	10 135	962 809	-	-		
100 to 249 acres	116	16 704	1 534 419	-	-	81	12 596	1 209 788	-	-		
250 to 499 acres	31	11 099	1 061 000	1	(D)	19	5 902	546 362	1	(D)		
500 to 999 acres	13	8 014	791 280	2	(D)	6	(D)	(D)	-	-		
1,000 acres or more	3	6 120	644 747	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Corn for silage or green chop (tons, green)	1 703	37 854	606 741	1	(D)	1 870	36 807	592 613	1	(D)		
1 to 14 acres	986	6 667	100 507	-	-	1 190	8 071	123 661	1	(D)		
15 to 24 acres	259	4 786	72 560	-	-	250	4 535	68 724	-	-		
25 to 49 acres	248	8 313	132 547	-	-	243	8 075	132 257	-	-		
50 to 99 acres	145	9 206	149 696	1	(D)	137	8 989	146 213	-	-		
100 to 249 acres	62	7 916	132 693	-	-	46	6 016	102 828	-	-		
250 to 499 acres	3	966	18 738	-	-	4	1 121	18 930	-	-		
500 to 999 acres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1,000 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Wheat for grain (bushels)	408	7 141	244 165	1	(D)	500	5 358	178 288	-	-		
1 to 14 acres	250	1 396	42 383	1	(D)	388	2 094	65 135	-	-		
15 to 24 acres	66	1 182	39 972	-	-	63	1 188	40 067	-	-		
25 to 49 acres	68	2 244	77 713	-	-	40	(D)	(D)	-	-		
50 to 99 acres	16	1 066	40 872	-	-	7	442	17 165	-	-		
100 to 249 acres	7	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
250 to 499 acres	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
500 to 999 acres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1,000 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Barley for grain (bushels)	156	2 416	130 431	-	-	247	3 564	158 858	-	-		
1 to 14 acres	97	591	25 964	-	-	171	1 090	42 074	-	-		
15 to 24 acres	28	514	22 552	-	-	38	714	31 455	-	-		
25 to 49 acres	24	801	48 015	-	-	28	939	44 049	-	-		
50 to 99 acres	5	(D)	(D)	-	-	7	463	23 780	-	-		
100 to 249 acres	2	(D)	(D)	-	-	3	358	17 500	-	-		
250 to 499 acres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
500 to 999 acres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1,000 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Oats for grain (bushels)	790	7 594	383 792	-	-	882	7 305	320 148	-	-		
1 to 14 acres	654	3 518	170 171	-	-	760	4 000	167 860	-	-		
15 to 24 acres	80	1 499	72 085	-	-	76	1 379	58 597	-	-		
25 to 49 acres	39	1 322	70 175	-	-	35	1 113	51 911	-	-		
50 to 99 acres	15	(D)	(D)	-	-	8	463	23 280	-	-		
100 to 249 acres	2	(D)	(D)	-	-	3	350	18 500	-	-		
250 to 499 acres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
500 to 999 acres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1,000 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Table 41. Specified Crops by Acres Harvested: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Crop	1982					1978				
	Farms	Acres	Quantity	Irrigated land		Farms	Acres	Quantity	Irrigated land	
				Farms	Acres				Farms	Acres
Tobacco (pounds)	1 314	1 877	2 848 965	25	19	1 145	1 351	2 076 806	6	3
0.1 to 0.9 acres	602	320	548 794	15	8	601	321	565 296	4	(D)
1.0 to 1.9 acres	437	513	784 801	10	11	353	411	646 470	1	(D)
2.0 to 2.9 acres	127	271	391 517	-	-	107	228	340 036	-	-
3.0 to 4.9 acres	78	265	424 446	-	-	52	180	270 593	-	-
5.0 to 9.9 acres	59	347	445 107	-	-	28	169	176 219	1	(D)
10.0 to 24.9 acres	10	(D)	(D)	-	-	4	42	78 192	-	-
25.0 to 49.9 acres	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
50.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insh potatoes (cwt)	1 757	979	137 724	17	5	1 258	974	123 937	7	3
0.1 to 0.9 acres	1 502	358	43 667	17	5	1 067	266	28 771	6	(D)
1.0 to 4.9 acres	233	384	52 542	-	-	149	273	34 983	1	(D)
5.0 to 14.9 acres	18	136	21 115	-	-	35	262	36 183	-	-
15.0 to 24.9 acres	2	(D)	(D)	-	-	4	79	10 220	-	-
25.0 to 49.9 acres	2	(D)	(D)	-	-	3	94	13 780	-	-
50.0 to 99.9 acres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100.0 to 249.9 acres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
250.0 to 499.9 acres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
500.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text)(tons, dry)	14 764	419 964	669 643	18	341	14 486	427 056	715 828	23	499
1 to 14 acres	5 291	41 763	57 232	10	60	4 686	38 795	59 819	11	94
15 to 24 acres	3 569	65 904	89 961	3	29	3 618	67 107	99 815	5	74
25 to 49 acres	3 638	120 062	179 735	3	(D)	3 896	128 547	205 724	3	(D)
50 to 99 acres	1 707	107 543	190 969	-	-	1 724	108 715	197 519	3	156
100 to 249 acres	504	65 813	116 650	1	(D)	513	67 691	124 704	1	(D)
250 to 499 acres	49	14 961	26 111	1	(D)	43	12 887	21 908	-	-
500 to 999 acres	6	3 918	8 985	-	-	6	3 314	6 339	-	-
1,000 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alfalfa hay (tons, dry)	3 539	74 812	166 801	5	22	3 737	77 596	174 630	5	(D)
1 to 14 acres	1 838	12 737	25 150	4	(D)	1 902	13 559	27 814	2	(D)
15 to 24 acres	684	12 499	25 576	-	-	787	14 514	29 668	-	-
25 to 49 acres	672	21 965	47 499	1	(D)	720	23 716	53 433	1	(D)
50 to 99 acres	272	16 789	43 511	-	-	263	16 579	42 515	2	(D)
100 to 249 acres	66	8 522	19 515	-	-	61	8 059	17 586	-	-
250 to 499 acres	7	2 300	5 550	-	-	4	1 169	3 614	-	-
500 to 999 acres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,000 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Small grain hay (tons, dry)	765	6 340	10 785	2	(D)	849	6 685	10 822	1	(D)
Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay (see text)(tons, dry)	11 234	294 950	437 990	11	88	10 395	283 472	453 573	11	214
1 to 14 acres	4 153	32 827	44 417	7	44	3 578	29 346	44 933	6	(D)
15 to 24 acres	2 864	52 742	70 650	2	(D)	2 626	48 391	73 180	2	(D)
25 to 49 acres	2 729	89 465	129 389	2	(D)	2 759	89 787	140 925	2	(D)
50 to 99 acres	1 131	69 351	113 337	-	-	1 106	68 293	116 128	1	(D)
100 to 249 acres	335	42 681	67 440	-	-	299	38 567	64 414	-	-
250 to 499 acres	18	5 291	9 235	-	-	22	6 588	10 168	-	-
500 to 999 acres	4	2 593	3 522	-	-	5	2 500	3 825	-	-
1,000 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wild hay (tons, dry)	1 547	32 395	33 456	-	-	2 125	48 439	56 330	7	78
Grass silage, haylage, and green chop hay (see text) (tons, green)	411	11 467	61 827	2	(D)	(NA)	10 864	61 088	(NA)	48
Vegetables harvested for sale (see text)	421	1 288	(X)	15	144	343	1 419	(X)	9	84
0.1 to 0.9 acres	128	50	(X)	1	(D)	117	48	(X)	-	-
1.0 to 4.9 acres	237	463	(X)	7	(D)	176	367	(X)	2	(D)
5.0 to 14.9 acres	40	288	(X)	1	(D)	30	228	(X)	4	(D)
15.0 to 24.9 acres	8	147	(X)	3	39	8	142	(X)	-	-
25.0 to 49.9 acres	4	135	(X)	3	86	8	260	(X)	2	(D)
50.0 to 99.9 acres	4	205	(X)	-	-	2	(D)	(X)	1	(D)
100.0 to 249.9 acres	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
250.0 to 499.9 acres	-	-	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
500.0 acres or more	-	-	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Land in orchards	775	22 878	(X)	7	18	907	22 648	(X)	10	91
0.1 to 0.9 acres	122	61	(X)	-	-	140	66	(X)	4	(D)
1.0 to 4.9 acres	409	801	(X)	5	(D)	490	974	(X)	2	(D)
5.0 to 14.9 acres	104	822	(X)	-	-	140	1 022	(X)	1	(D)
15.0 to 24.9 acres	27	503	(X)	-	-	30	557	(X)	1	(D)
25.0 to 49.9 acres	33	328	(X)	1	(D)	22	750	(X)	-	-
50.0 to 99.9 acres	33	2 173	(X)	-	-	30	1 865	(X)	-	-
100.0 to 249.9 acres	34	5 364	(X)	-	-	35	5 510	(X)	1	(D)
250.0 to 499.9 acres	10	3 539	(X)	1	(D)	13	4 572	(X)	1	(D)
500.0 acres or more	9	8 687	(X)	-	-	7	7 330	(X)	-	-

Table 42. Specified Fruits and Nuts by Bearing and Nonbearing Acres: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Crop		Total			Trees or vines not of bearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
		Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
Apples	1982..	712	18 608	1 143 362	468	225 024	605	918 338	317	252 760 232
	1978..	806	18 556	1 081 407	468	171 305	732	910 102	497	286 440 528
0.1 to 0.9 acres	1982..	232	91	4 112	176	2 306	167	1 806	72	44 327
1.0 to 4.9 acres	1982..	287	558	23 175	163	8 851	254	14 324	98	1 163 730
5.0 to 14.9 acres	1982..	74	575	45 682	49	12 986	70	32 696	38	2 436 591
15.0 to 24.9 acres	1982..	20	372	19 305	14	4 171	17	15 134	13	1 987 450
25.0 to 49.9 acres	1982..	30	1 104	76 782	18	21 206	28	55 576	27	11 831 521
50.0 to 99.9 acres	1982..	22	1 369	89 778	15	20 840	22	68 938	22	18 047 406
100.0 acres or more	1982..	47	14 540	884 528	33	154 664	47	729 864	47	217 249 207
Peaches	1982..	363	3 623	298 494	238	84 769	254	213 725	96	19 167 405
	1978..	368	3 444	258 667	222	54 270	283	204 397	196	26 858 613

Table 43. Nursery and Greenhouse Products, Mushrooms, and Sod Grown for Sale by Value of Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Product		Under glass or other protection		In the open		Sales	
		Farms	Square feet	Farms	Acres	Farms	Value (\$1,000)
Nursery and greenhouse products, mushrooms, and sod grown for sale (see text)	1982..	132	1 885 061	75	479	180	6 649
	1978..	144	1 955 979	80	676	190	6 683
\$1 to \$2,499 sales	1982..	41	24 531	22	25	58	58
\$2,500 to \$9,999 sales	1982..	29	66 725	24	100	46	231
\$10,000 to \$39,999 sales	1982..	34	186 086	20	170	45	848
\$40,000 to \$99,999 sales	1982..	13	234 939	5	(D)	15	853
\$100,000 to \$199,999 sales	1982..	8	281 780	1	(D)	8	1 065
\$200,000 to \$499,999 sales	1982..	6	(D)	3	83	7	(D)
\$500,000 sales or more	1982..	1	(D)	-	-	1	(D)
Bedding plants	1982..	112	754 571	13	4	118	2 199
	1978..	113	649 119	12	40	116	1 871
Cut flowers and cut florist greens	1982..	21	254 519	2	(D)	22	718
	1978..	20	351 291	4	(D)	22	1 094
Foliage and flowering plants	1982..	40	584 720	9	13	49	2 290
	1978..	56	722 022	8	46	62	2 567
Nursery products	1982..	12	(D)	60	426	62	1 262
	1978..	18	180 388	57	515	64	987

This page is intentionally blank to preserve table continuity.

Table 44. Summary by Tenure of Operator: 1982

(Excludes abnormal farms, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text)

Item	All farms				Farms with sales of \$10,000 or more			
	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Total	Full owners	Part owners	Tenants
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms.....	number.. 18 722	14 358	3 582	782	2 784	1 463	1 146	175
.....	percent.. 100.0	76.7	19.1	4.2	14.9	7.8	6.1	.9
Land in farms.....	acres.. 3 542 792	2 245 371	1 155 167	142 254	1 229 755	495 775	674 798	59 182
Average size of farm.....	acres.. 189	156	322	182	442	339	589	338
Value of land and buildings ¹	farms.. 18 688	14 259	3 569	860	2 669	1 340	1 136	193
.....	\$1,000.. 2 401 622	1 462 789	822 138	116 695	883 838	341 752	480 564	61 522
Average per farm.....	dollars.. 128 511	102 587	230 355	135 692	331 149	255 039	423 032	318 767
Average per acre.....	dollars.. 686	663	715	806	734	737	715	897
Farms by value of land and buildings:								
\$1 to \$39,999.....	3 997	3 542	194	261	158	143	14	1
\$40,000 to \$69,999.....	4 544	3 807	585	152	188	127	51	10
\$70,000 to \$99,999.....	2 731	2 136	504	91	183	105	64	14
\$100,000 to \$149,999.....	2 982	2 127	729	126	433	225	161	47
\$150,000 to \$199,999.....	1 451	1 010	384	57	289	146	129	14
\$200,000 to \$499,999.....	2 269	1 330	823	116	919	413	447	59
\$500,000 to \$999,999.....	560	250	260	50	361	138	181	42
\$1,000,000 to \$1,999,999.....	110	44	61	5	94	30	60	4
\$2,000,000 or more.....	44	13	29	2	44	13	29	2
Owned and rented land by operator								
Land owned.....	farms.. 17 949	14 358	3 582	9	2 612	1 463	1 146	3
.....	acres.. 2 912 029	2 303 420	606 995	1 614	874 033	510 898	361 976	1 159
Land rented or leased from others.....	farms.. 4 369	5	3 582	782	1 322	1	1 146	175
.....	acres.. 707 141	850	561 994	144 297	382 300	(D)	321 213	(D)
Rented or leased land in farms.....	farms.. 4 353	-	3 571	782	1 315	-	1 140	175
.....	acres.. 700 483	-	558 229	142 254	377 513	-	318 331	59 182
Land rented or leased to others.....	farms.. 781	634	120	27	169	109	54	6
.....	acres.. 76 378	58 899	13 822	3 657	26 578	(D)	8 391	(D)
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland.....	farms.. 17 744	13 497	3 516	731	2 659	1 362	1 133	164
.....	acres.. 1 312 470	798 726	450 780	62 964	469 292	185 716	256 029	27 547
Harvested cropland.....	farms.. 16 427	12 387	3 379	661	2 554	1 285	1 113	156
.....	acres.. 572 916	308 013	235 703	29 200	264 744	89 045	159 254	16 445
Farms by acres harvested								
1 to 49 acres.....	13 468	10 964	2 019	485	967	656	262	49
50 to 99 acres.....	1 910	1 067	736	107	761	383	329	49
100 to 199 acres.....	732	273	411	48	530	173	319	38
200 to 499 acres.....	262	73	171	18	242	63	161	18
500 to 999 acres.....	44	8	33	3	43	8	33	2
1,000 to 1,999 acres.....	10	2	8	-	10	2	8	-
2,000 acres or more.....	1	-	1	-	1	-	1	-
Cropland:								
Pasture or grazing only.....	farms.. 10 590	8 055	2 145	390	1 476	775	612	89
.....	acres.. 673 489	442 943	199 816	30 730	188 717	88 679	89 393	10 645
In cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured.....	farms.. 696	547	123	26	114	55	51	8
.....	acres.. 14 908	10 622	3 841	445	4 078	1 430	2 533	115
On which all crops failed.....	farms.. 237	152	70	15	57	19	33	5
.....	acres.. 2 494	1 521	844	129	1 376	711	(D)	(D)
In cultivated summer fallow.....	farms.. 303	247	50	6	55	27	26	2
.....	acres.. 3 989	2 808	1 138	43	1 555	794	(D)	(D)
Idle.....	farms.. 1 625	1 279	289	57	229	109	108	12
.....	acres.. 44 674	32 819	9 438	2 417	8 822	5 057	3 515	250
Total woodland.....	farms.. 14 718	11 421	2 823	474	2 202	1 135	949	118
.....	acres.. 1 461 594	1 005 979	406 983	48 632	427 536	193 107	217 526	16 903
Woodland pastured.....	farms.. 8 976	6 862	1 820	294	1 343	669	597	77
.....	acres.. 527 255	351 202	156 883	19 170	153 857	67 751	79 401	6 705
Woodland not pastured.....	farms.. 10 081	7 844	1 933	304	1 552	803	671	78
.....	acres.. 934 339	654 777	250 100	29 462	273 679	125 356	138 125	10 198
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured.....	farms.. 6 032	4 422	1 362	248	1 203	568	558	77
.....	acres.. 594 731	316 750	253 324	24 657	290 406	98 564	179 092	12 750
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.....	farms.. 12 789	9 902	2 519	368	1 942	1 003	841	98
.....	acres.. 173 997	123 916	44 080	6 001	42 521	18 388	22 151	1 982
Pastureland, all types.....	farms.. 16 463	12 525	3 314	624	2 471	1 257	1 065	149
.....	acres.. 1 795 475	1 110 895	610 023	74 557	632 980	254 994	347 886	30 100
Irrigated land.....	farms.. 135	108	19	8	54	35	13	6
.....	acres.. 945	350	532	63	667	(D)	517	(D)
Harvested cropland irrigated.....	farms.. 130	103	19	8	54	35	13	6
.....	acres.. 871	276	532	63	667	(D)	517	(D)
Pasture and other land irrigated.....	farms.. 5	5	-	-	-	-	-	-
.....	acres.. 74	74	-	-	-	-	-	-
Land set aside in federal farm programs in 1982.....	farms.. 95	44	47	4	48	12	33	3
.....	acres.. 1 174	393	752	29	777	(D)	577	(D)
TENURE AND RACE OF OPERATOR								
All operators.....	18 722	14 358	3 582	782	2 784	1 463	1 146	175
Full owners.....	14 358	14 358	-	-	1 463	1 463	-	-
Part owners.....	3 582	-	3 582	-	1 146	-	1 146	-
Tenants.....	782	-	-	782	175	-	-	175
White.....	18 668	14 320	3 570	778	2 777	1 459	1 145	173
Full owners.....	14 320	14 320	-	-	1 459	1 459	-	-
Part owners.....	3 570	-	3 570	-	1 145	-	1 145	-
Tenants.....	778	-	-	778	173	-	-	173
Black and other races.....	54	38	12	4	7	4	1	2
Full owners.....	38	38	-	-	4	4	-	-
Part owners.....	12	-	12	-	1	-	1	-
Tenants.....	4	-	-	4	2	-	-	2

See footnotes at end of table

Table 44. Summary by Tenure of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	All farms				Farms with sales of \$10,000 or more			
	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Total	Full owners	Part owners	Tenants
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated	14 120	10 767	2 925	428	2 164	1 099	961	104
Not on farm operated	2 744	1 986	461	297	423	226	133	64
Not reported	1 858	1 605	196	57	197	138	52	7
Operators by principal occupation:								
Farming	7 098	5 250	1 569	279	1 918	934	857	127
Other	11 624	9 108	2 013	503	866	529	289	48
Operators by days of work off farm:								
None	5 786	4 631	987	168	1 255	654	526	75
Any	11 740	8 724	2 424	592	1 347	701	553	93
1 to 99 days	1 529	1 089	361	79	356	164	168	24
100 to 199 days	1 866	1 370	378	118	260	121	109	30
200 days or more	8 345	6 265	1 685	395	731	416	276	39
Not reported	1 196	1 003	171	22	182	108	67	7
Operators by years on present farm:								
2 years or less	722	439	164	119	92	36	36	20
3 or 4 years	1 178	777	278	123	157	71	63	23
5 to 9 years	2 600	1 874	576	150	356	164	146	46
10 years or more	9 741	7 556	1 964	221	1 724	926	741	57
Average years on present farm	19.2	20.3	17.3	9.7	20.9	22.8	20.2	10.3
Not reported	4 481	3 712	600	169	455	266	160	29
Operators by age group:								
Under 25 years	213	121	46	46	28	10	14	4
25 to 34 years	1 715	1 044	461	210	297	105	147	45
35 to 44 years	3 472	2 334	916	222	552	235	267	50
45 to 54 years	4 002	3 020	859	123	635	314	294	27
55 to 64 years	4 509	3 655	755	99	725	432	266	22
65 years and over	4 811	4 184	545	82	547	367	158	22
Average age	53.8	55.5	49.4	43.1	52.1	54.9	49.6	44.7
Operators by sex:								
Male	17 448	13 230	3 465	753	2 673	1 377	1 123	173
Female	1 274	1 128	117	29	111	86	23	2
Operators of Spanish origin	25	20	4	1	5	4	1	-
FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family	17 336	13 442	3 215	679	2 327	1 237	951	139
Partnership	3 099 398	2 022 872	957 545	118 981	961 124	394 393	520 807	45 924
Corporation:								
Family held	155	99	50	6	112	63	45	4
More than 10 stockholders	104 022	46 755	56 669	598	93 899	(D)	(D)	(D)
10 or less stockholders	9	6	2	1	7	6	1	-
Other than family held	146	93	48	5	105	57	44	4
More than 10 stockholders	25	19	4	2	13	7	4	2
10 or less stockholders	9 350	5 073	(D)	(D)	7 707	(D)	(D)	(D)
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	4	3	1	-	2	1	1	-
.....	21	16	3	2	11	6	3	2
.....	72	64	1	7	7	-	-	-
.....	14 186	12 577	(D)	(D)	1 106	1 106	-	-
FARMS BY SIZE								
1 to 9 acres	580	475	45	60	82	71	8	3
10 to 49 acres	3 073	2 622	317	134	133	105	17	11
50 to 69 acres	1 838	1 565	213	60	67	51	11	5
70 to 99 acres	2 425	2 018	325	82	117	72	34	11
100 to 139 acres	2 848	2 329	407	112	225	160	50	15
140 to 179 acres	1 871	1 497	313	61	229	152	61	16
180 to 219 acres	1 421	1 077	286	58	220	135	67	18
220 to 259 acres	973	702	232	39	184	99	72	13
260 to 499 acres	2 419	1 456	846	117	744	323	376	45
500 to 999 acres	969	484	434	51	540	207	301	32
1,000 to 1,999 acres	244	114	124	6	188	74	109	5
2,000 acres or more	61	19	40	2	55	14	40	1
FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	464	264	149	51	139	51	68	20
Field crops, except cash grains (013)	2 301	1 862	316	123	160	98	51	11
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	1 057	834	153	70	76	45	27	4
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	1 244	1 028	163	53	84	53	24	7
Vegetables and melons (016)	120	96	17	7	8	4	3	1
Fruits and tree nuts (017)	253	192	43	18	102	59	35	8
Horticultural specialties (018)	142	120	12	10	74	61	7	6
General farms, primarily crop (019)	1 145	996	110	39	42	20	20	2
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	12 659	9 715	2 488	456	1 477	794	608	75
Beef cattle, except feedlots (0212)	10 548	8 171	2 020	357	1 199	665	479	55
Dairy farms (024)	572	234	290	48	192	192	282	48
Poultry and eggs (025)	325	253	69	3	215	154	60	1
Animal specialties (027)	384	314	50	20	32	26	6	-
General farms, primarily livestock (029)	357	312	38	7	13	4	6	3

See footnotes at end of table.

Table 44. Summary by Tenure of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	All farms				Farms with sales of \$10,000 or more			
	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Total	Full owners	Part owners	Tenants
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text) ----- farms..	18 722	14 358	3 582	782	2 784	1 463	1 146	175
----- \$1,000..	239 688	119 245	109 552	10 891	199 385	89 133	101 170	9 082
Farms by value of sales:								
Less than \$2,500 ----- farms..	9 677	8 298	1 051	328	-	-	-	-
----- \$1,000..	3 728	2 830	754	144	-	-	-	-
\$2,500 to \$4,999 ----- farms..	2 533	1 767	631	135	-	-	-	-
----- \$1,000..	1 194	731	397	66	1 194	731	397	66
\$5,000 to \$9,999 ----- farms..	648	328	262	58	648	328	262	58
----- \$1,000..	488	218	241	29	488	218	241	29
\$10,000 to \$19,999 ----- farms..	299	118	164	17	299	118	164	17
----- \$1,000..	98	44	50	4	98	44	50	4
\$20,000 to \$39,999 ----- farms..	57	24	32	1	57	24	32	1
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$40,000 to \$99,999 ----- farms..	1 448	724	594	130	645	214	369	62
----- \$1,000..	13 178	3 369	8 617	1 193	11 836	2 581	8 219	1 036
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	64	13	45	6	64	13	45	6
----- \$1,000..	7 146	1 147	5 541	458	7 146	1 147	5 541	458
Corn for grain ----- farms..	1 229	605	508	116	530	172	304	54
----- \$1,000..	11 229	2 867	7 379	984	10 074	2 200	7 021	854
Wheat ----- farms..	281	129	122	30	190	63	104	23
----- \$1,000..	704	235	375	95	608	171	361	75
Soybeans ----- farms..	90	29	51	10	72	19	45	8
----- \$1,000..	907	189	660	58	883	(D)	649	(D)
Sorghum for grain ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats ----- farms..	155	70	72	13	71	13	50	8
----- \$1,000..	169	45	102	23	116	8	91	18
Other grains ----- farms..	70	21	44	5	55	14	37	4
----- \$1,000..	168	33	102	33	155	(D)	98	(D)
Cotton and cottonseed ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms..	1 288	1 010	195	83	148	81	53	14
----- \$1,000..	4 608	3 088	1 198	322	1 690	820	731	140
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	3	1	2	-	3	1	2	-
----- \$1,000..	161	(D)	(D)	-	161	(D)	(D)	-
Hay, silage, and field seeds ----- farms..	2 635	1 905	607	123	526	262	227	37
----- \$1,000..	5 511	3 488	1 736	287	2 491	1 155	1 185	151
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	4	1	3	-	4	1	3	-
----- \$1,000..	172	(D)	(D)	-	172	(D)	(D)	-
Vegetables, sweet corn, and melons ----- farms..	416	293	98	25	78	30	39	9
----- \$1,000..	761	383	328	50	442	143	267	32
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	1	1	-	-	1	1	-	-
----- \$1,000..	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-	-
Fruits, nuts, and berries ----- farms..	293	210	67	16	128	74	46	8
----- \$1,000..	25 620	11 270	13 865	485	25 373	11 076	13 839	458
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	79	41	34	4	79	41	34	4
----- \$1,000..	24 704	10 603	13 697	404	24 704	10 603	13 697	404
Nursery and greenhouse products ----- farms..	180	147	21	12	81	63	11	7
----- \$1,000..	6 649	5 961	350	338	6 388	5 757	319	312
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	31	25	2	4	31	25	2	4
----- \$1,000..	5 512	5 040	(D)	(D)	5 512	5 040	(D)	(D)
Other crops ----- farms..	453	343	100	10	59	31	28	-
----- \$1,000..	567	397	164	6	215	106	109	-
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Poultry and poultry products ----- farms..	1 150	851	261	38	330	207	114	9
----- \$1,000..	53 615	33 510	19 764	341	53 370	33 310	19 727	333
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	161	115	45	1	161	115	45	1
----- \$1,000..	51 924	32 291	(D)	(D)	51 924	32 291	(D)	(D)
Dairy products ----- farms..	780	375	340	65	585	217	310	58
----- \$1,000..	44 278	10 835	30 098	3 345	44 016	10 624	30 052	3 341
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	339	89	228	22	339	89	228	22
----- \$1,000..	39 498	8 383	28 464	2 651	39 498	8 383	28 464	2 651
Cattle and calves ----- farms..	13 510	9 936	3 050	524	2 409	1 208	1 051	150
----- \$1,000..	74 171	41 094	29 047	4 030	46 366	20 284	23 112	2 970
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	223	89	124	10	223	89	124	10
----- \$1,000..	20 847	7 565	11 784	1 498	20 847	7 565	11 784	1 498
Hogs and pigs ----- farms..	1 143	680	361	82	383	152	195	36
----- \$1,000..	4 935	2 193	2 426	317	3 971	1 527	2 195	249
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	21	7	14	-	21	7	14	-
----- \$1,000..	1 601	612	989	-	1 601	612	989	-
Sheep, lambs, and wool ----- farms..	1 969	1 346	531	92	489	234	232	23
----- \$1,000..	3 897	2 136	1 625	136	2 129	849	1 234	46
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	3	1	2	-	3	1	2	-
----- \$1,000..	323	(D)	(D)	-	323	(D)	(D)	-
Other livestock and livestock products (see text) ----- farms..	939	693	205	41	165	94	59	12
----- \$1,000..	1 899	1 522	335	42	1 097	902	182	13
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	7	7	-	-	7	7	-	-
----- \$1,000..	436	436	-	-	436	436	-	-
FARM-RELATED INCOME AND DIRECT SALES								
Income from machine work, customwork, and other agricultural services ----- farms..	647	314	280	53	219	52	139	28
----- \$1,000..	729	227	408	94	457	81	319	57
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text) ----- farms..	1 620	1 136	404	80	246	105	116	25
----- \$1,000..	2 629	1 510	1 034	85	1 386	629	728	30

See footnotes at end of table

Table 44. Summary by Tenure of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	All farms				Farms with sales of \$10,000 or more			
	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Total	Full owners	Part owners	Tenants
COMMODITY CREDIT CORPORATION LOANS								
Amount received	farms.. 42	14	27	1	31	4	27	-
\$1,000	790	(D)	677	(D)	777	100	677	-
Feed grains	farms.. 32	8	24	-	27	3	24	-
\$1,000	757	(D)	(D)	-	751	(D)	(D)	-
Wheat	farms.. 2	1	1	-	2	1	1	-
\$1,000	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-
Cotton	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Soybeans, peanuts, rye, nca, tobacco, and honey	farms.. 10	5	4	1	4	-	4	-
\$1,000	(D)	5	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹								
Livestock and poultry purchased	farms.. 6 013	4 168	1 533	312	1 401	664	622	115
\$1,000	29 797	16 229	11 616	1 952	24 464	12 534	10 304	1 626
Farms with expenses of—								
\$1 to \$4,999	5 052	3 675	1 126	251	649	294	284	71
\$5,000 to \$19,999	675	341	290	44	466	218	221	27
\$20,000 to \$49,999	194	109	71	14	194	109	71	14
\$50,000 or more	92	43	46	3	92	43	46	3
Feed for livestock and poultry	farms.. 12 151	8 784	2 806	561	2 173	1 040	965	168
\$1,000	51 512	27 418	22 440	1 654	44 978	22 820	20 807	1 351
Farms with expenses of—								
\$1 to \$4,999	11 245	8 351	2 388	506	1 337	642	576	119
\$5,000 to \$19,999	503	238	226	39	434	204	197	33
\$20,000 to \$79,999	277	122	141	14	276	121	141	14
\$80,000 or more	126	73	51	2	126	73	51	2
Commercially mixed formula feeds	farms.. 3 965	2 722	1 040	203	1 121	506	505	110
tons.. 226 613	124 415	97 422	4 776	215 538	116 015	95 001	4 522	
\$1,000	39 919	21 546	17 543	829	38 129	20 171	17 174	784
Farms by tons purchased								
1 to 99 tons	3 621	2 555	870	196	777	339	335	103
100 to 499 tons	235	99	131	5	235	99	131	5
500 tons or more	109	68	39	2	109	68	39	2
Farms with expenses of—								
\$1 to \$4,999	3 337	2 417	753	167	501	209	218	74
\$5,000 to \$19,999	308	148	133	27	300	140	133	27
\$20,000 to \$49,999	159	63	90	6	159	63	90	6
\$50,000 or more	161	94	64	3	161	94	64	3
Seeds, bulbs, plants, and trees	farms.. 5 954	3 860	1 731	363	1 737	721	867	149
\$1,000	3 162	1 311	1 647	204	2 485	891	1 429	165
Farms with expenses of—								
\$1 to \$999	5 262	3 631	1 322	309	1 107	522	490	95
\$1,000 to \$4,999	597	204	346	47	535	174	314	47
\$5,000 to \$9,999	57	13	38	6	57	13	38	6
\$10,000 or more	38	12	25	1	38	12	25	1
Commercial fertilizer	farms.. 9 003	6 224	2 326	453	1 969	857	973	139
\$1,000	10 094	3 590	5 911	593	7 427	1 793	5 156	478
Farms with expenses of—								
\$1 to \$999	7 378	5 499	1 534	345	871	423	397	51
\$1,000 to \$4,999	1 287	652	547	88	765	366	331	68
\$5,000 to \$19,999	260	62	181	17	255	57	181	17
\$20,000 or more	78	11	64	3	78	11	64	3
Other agricultural chemicals	farms.. 4 982	3 069	1 585	328	1 672	696	838	138
\$1,000	4 974	2 037	2 725	212	4 328	1 601	2 563	163
Farms with expenses of—								
\$1 to \$999	4 401	2 842	1 276	283	1 180	530	551	99
\$1,000 to \$4,999	432	175	217	37	346	118	197	31
\$5,000 to \$19,999	106	33	65	8	103	32	63	8
\$20,000 or more	43	16	27	-	43	16	27	-
Hired farm labor	farms.. 5 942	3 966	1 732	244	1 678	813	755	110
\$1,000	19 864	8 612	10 630	622	16 820	6 483	9 800	537
Farms with expenses of—								
\$1 to \$4,999	5 426	3 763	1 445	218	1 168	611	473	84
\$5,000 to \$19,999	351	142	189	20	345	141	184	20
\$20,000 to \$49,999	104	34	65	5	104	34	65	5
\$50,000 or more	61	27	33	1	61	27	33	1
Workers by days worked								
150 days or more	farms.. 1 031	563	423	45	731	325	370	36
workers.. 2 467	1 164	1 220	83	2 131	898	1 160	73	
Less than 150 days	farms.. 5 502	3 704	1 580	218	1 390	677	621	92
workers.. 18 315	11 613	6 067	635	7 828	3 961	3 567	300	
Contract labor	farms.. 596	342	219	35	196	71	92	33
\$1,000	2 369	1 138	1 157	74	2 095	(D)	1 080	(D)
Farms with expenses of—								
\$1 to \$999	389	222	137	30	98	22	48	28
\$1,000 to \$4,999	159	98	58	3	50	27	20	3
\$5,000 to \$19,999	17	8	8	1	17	8	8	1
\$20,000 or more	31	14	16	1	31	14	16	1
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment	farms.. 2 666	1 753	754	159	742	310	385	47
\$1,000	1 804	905	780	119	1 068	356	663	49
Farms with expenses of—								
\$1 to \$999	2 248	1 556	583	109	480	227	227	26
\$1,000 to \$4,999	372	176	146	50	219	65	133	21
\$5,000 to \$19,999	43	20	23	-	40	17	23	-
\$20,000 or more	3	1	2	-	3	1	2	-

See footnotes at end of table.

Table 44. Summary by Tenure of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	All farms				Farms with sales of \$10,000 or more			
	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Total	Full owners	Part owners	Tenants
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹—Con.								
Energy and petroleum products ----- farms..	18 509	14 090	3 568	851	2 667	1 338	1 136	193
\$1,000..	20 003	11 135	7 877	991	12 325	5 364	6 278	684
Farms with expenses of--								
\$1 to \$999	14 546	11 768	2 132	646	667	391	225	51
\$1,000 to \$4,999	3 334	2 062	1 103	169	1 371	687	578	106
\$5,000 to \$19,999	534	228	273	33	534	228	273	33
\$20,000 or more	95	32	60	3	95	32	60	3
Petroleum products ----- farms..	18 497	14 079	3 567	851	2 666	1 338	1 135	193
\$1,000..	15 618	8 643	6 179	795	9 389	4 002	4 868	519
Gasoline and gasohol ----- farms..	16 364	12 357	3 242	765	2 475	1 234	1 054	187
\$1,000..	8 199	4 667	3 102	430	4 472	1 830	2 390	251
Diesel fuel ----- farms..	8 661	5 960	2 244	457	1 945	851	925	169
\$1,000..	4 118	1 860	2 016	241	2 590	818	1 589	183
LP gas, butane, and propane ----- farms..	682	465	198	19	335	155	167	13
\$1,000..	1 066	558	481	26	1 008	504	479	25
Fuel oil and kerosene ----- farms..	932	722	220	50	298	161	114	23
\$1,000..	376	250	106	21	258	151	91	15
Natural gas ----- farms..	679	536	109	34	163	97	51	11
\$1,000..	658	583	62	12	554	490	52	15
Motor oil and grease ----- farms..	18 497	14 079	3 567	851	2 666	1 338	1 135	193
\$1,000..	1 201	725	412	64	507	207	267	33
Electricity ----- farms..	8 532	6 016	2 141	375	2 125	1 056	907	162
\$1,000..	3 973	2 152	1 631	190	2 777	1 235	1 381	161
Other--coal, wood, coke, etc. ----- farms..	1 479	1 222	233	24	236	161	69	6
\$1,000..	412	340	66	6	159	126	29	3
Interest expense ----- farms..	4 213	2 466	1 448	299	1 327	540	655	132
\$1,000..	16 738	7 925	8 162	651	11 079	3 844	6 785	449
Farms with expenses of--								
\$1 to \$999	1 617	905	562	150	289	97	151	41
\$1,000 to \$4,999	1 878	1 216	541	121	542	266	213	63
\$5,000 to \$9,999	406	212	175	19	221	81	121	19
\$10,000 or more	312	133	170	9	275	96	170	9
Farms reporting no interest expense (see text)	13 608	11 131	1 933	544	1 253	746	451	56
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Estimated market value of all machinery and equipment ----- farms..	18 695	14 262	3 574	859	2 669	1 340	1 136	193
\$1,000..	298 814	187 184	94 634	16 997	110 299	44 753	56 979	8 567
Farms by value group:								
\$1 to \$4,999	2 264	1 917	276	71	75	56	18	1
\$5,000 to \$9,999	7 825	6 640	849	336	217	123	91	3
\$10,000 to \$19,999	4 233	3 101	939	193	578	368	168	42
\$20,000 to \$49,999	3 185	2 045	982	158	1 008	495	441	72
\$50,000 to \$99,999	881	454	350	77	525	216	252	57
\$100,000 to \$199,999	263	93	148	22	222	70	136	16
\$200,000 to \$499,999	40	12	26	2	40	12	26	2
\$500,000 or more	4	-	4	-	4	-	4	-
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Automobiles ----- farms..	9 975	7 434	2 118	423	1 883	893	849	141
number..	13 214	9 674	2 986	554	2 739	1 251	1 282	206
Motortrucks, including pickups ----- farms..	14 314	10 530	3 077	707	2 379	1 182	1 015	182
number..	20 418	14 157	5 180	1 081	4 866	2 096	2 377	393
Wheel tractors ----- farms..	16 196	12 178	3 299	719	2 486	1 223	1 082	181
number..	27 001	18 664	7 011	1 326	6 890	2 997	3 359	534
2 or 3 ----- farms..	6 077	4 223	1 577	277	1 257	642	552	63
number..	13 530	9 286	3 635	609	3 105	1 567	1 375	163
4 or more ----- farms..	841	394	371	76	589	215	305	69
number..	4 193	1 817	2 025	351	3 145	1 064	1 759	322
Grain and bean combines, self-propelled only ----- farms..	520	245	232	43	328	106	187	35
number..	562	281	238	43	337	109	193	35
Corn heads for combines ----- farms..	363	137	196	30	239	73	144	22
number..	466	221	214	31	261	77	161	23
Cottonpickers and strippers ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners ----- farms..	5 436	3 531	1 660	245	1 473	618	757	98
number..	6 013	3 890	1 863	260	1 639	690	842	107
Pickup balers ----- farms..	9 809	6 843	2 504	462	1 897	851	897	149
number..	10 523	7 183	2 816	524	2 288	1 002	1 096	190
Field forage harvesters, shear bar or flywheel ----- farms..	2 021	1 096	761	164	911	331	497	83
number..	2 311	1 209	915	187	1 061	367	600	94
AGRICULTURAL CHEMICALS¹								
Commercial fertilizer ----- farms..	9 110	6 318	2 334	458	1 977	865	973	139
acres on which used..	275 931	117 081	141 923	16 927	174 071	49 614	111 669	12 788
Lime ----- farms..	3 380	2 220	1 009	151	861	330	481	50
acres on which used..	58 873	30 832	24 621	3 420	28 390	8 608	18 031	1 751
tons..	111 966	59 981	43 412	8 573	53 287	17 341	32 425	3 521
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control--								
Insects on hay and other crops ----- farms..	1 567	928	515	124	683	285	341	57
acres on which used..	67 419	20 525	43 376	3 518	62 056	17 067	41 986	3 003

See footnotes at end of table.

Table 44. Summary by Tenure of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	All farms				Farms with sales of \$10,000 or more			
	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Total	Full owners	Part owners	Tenants
AGRICULTURAL CHEMICALS¹—								
Con.								
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—Con.								
Nematodes in crops	184	81	58	45	101	36	55	10
acres on which used...	9 797	2 023	7 014	760	9 265	1 766	6 972	527
Diseases in crops and orchards	589	391	154	44	180	74	90	16
acres on which used...	21 108	9 456	11 065	587	18 677	7 357	10 783	537
Weeds, grass, or brush in crops and pasture	3 562	2 047	1 289	226	1 345	537	688	120
acres on which used...	124 376	45 935	69 541	8 900	91 148	24 761	59 000	7 387
Chemicals for defoliation, growth control of crops, or thinning of fruit	523	312	160	51	146	68	69	9
acres on which used...	15 816	5 857	9 327	632	12 819	4 229	8 188	402
LIVESTOCK								
Cattle and calves inventory	15 108	11 350	3 182	576	2 344	1 160	1 038	146
number...	451 701	254 495	177 084	20 122	217 195	83 062	122 516	11 617
Farms with—								
1 to 9	4 509	3 875	480	154	96	59	33	4
10 to 49	8 382	6 396	1 689	297	771	477	239	55
50 to 99	1 431	809	535	87	751	387	314	50
100 to 199	551	210	313	28	494	178	289	27
200 to 499	207	54	144	9	204	53	142	9
500 or more	28	6	21	1	28	6	21	1
Cows and heifers that had calved	13 720	10 229	2 990	501	2 119	1 014	976	129
number...	231 709	134 153	87 719	9 837	105 507	41 463	58 758	5 286
Beef cows	12 618	9 505	2 678	435	1 669	843	743	83
number...	197 382	122 628	67 489	7 265	75 328	33 233	39 281	2 814
Farms with—								
1 to 9	6 274	5 206	879	189	192	104	76	12
10 to 49	5 685	3 998	1 467	220	926	499	374	53
50 to 99	517	253	242	22	412	193	205	14
100 to 199	113	41	69	3	110	40	67	3
200 to 499	28	6	21	1	28	6	21	1
500 or more	1	1	—	—	1	1	—	—
Milk cows	2 896	2 003	778	115	796	326	407	63
number...	34 327	11 525	20 230	2 572	30 179	8 230	19 477	2 472
Farms with—								
1 to 4	2 186	1 676	452	58	221	111	100	10
5 to 9	124	98	22	4	20	11	9	—
10 to 49	354	177	138	39	324	152	133	39
50 to 99	165	41	115	9	164	41	114	9
100 to 199	61	11	45	5	61	11	45	5
200 to 499	6	—	6	—	6	—	6	—
500 or more	—	—	—	—	—	—	—	—
Heifers and heifer calves	11 435	8 353	2 649	433	1 913	894	901	118
number...	109 216	57 998	46 027	5 191	54 060	18 393	32 569	3 098
Steers, steer calves, bulls, and bull calves	12 681	9 367	2 837	477	2 022	994	906	122
number...	110 776	62 344	43 338	5 094	57 628	23 206	31 189	3 233
Cattle and calves sold	13 510	9 936	3 050	524	2 409	1 208	1 051	150
number...	236 006	136 648	86 831	12 527	129 251	56 753	64 219	8 279
\$1,000...	74 171	41 094	29 047	4 030	46 366	20 284	23 112	2 970
Calves	9 498	6 994	2 129	375	1 524	722	703	99
number...	93 457	59 338	29 906	4 213	36 910	17 178	17 891	1 841
\$1,000...	18 809	12 215	5 884	710	7 655	3 887	3 503	266
Cattle	10 376	7 421	2 539	416	2 169	1 074	958	137
number...	142 549	77 310	56 925	8 314	92 341	39 575	46 328	6 438
\$1,000...	55 362	28 879	23 163	3 320	38 711	16 397	19 610	2 704
Fattened on grain and concentrates	1 713	1 176	478	59	359	156	184	19
number...	19 181	10 574	7 902	705	13 069	6 042	6 497	530
\$1,000...	8 959	4 664	3 998	298	6 681	2 985	3 460	236
Hogs and pigs inventory	1 974	1 329	535	110	438	175	224	39
number...	32 746	15 782	15 073	1 891	21 997	8 500	12 364	1 133
Farms with—								
1 to 24	1 692	1 204	399	89	251	112	116	23
25 to 49	140	69	62	9	76	27	42	7
50 to 99	81	35	38	8	54	16	31	7
100 to 199	37	13	20	4	33	12	19	2
200 to 499	20	6	14	—	20	6	14	—
500 or more	4	2	2	—	4	2	2	—
Used or to be used for breeding	798	478	264	56	254	106	127	21
number...	4 669	2 612	1 748	309	2 936	1 480	1 297	159
Other	1 813	1 229	486	98	401	158	207	36
number...	28 077	13 170	13 325	1 582	19 061	7 020	11 067	974
Hogs and pigs sold	1 143	680	381	82	383	152	195	36
number...	55 713	27 592	24 880	3 241	42 645	18 618	21 705	2 322
\$1,000...	4 935	2 193	2 426	317	3 971	1 527	2 195	249
Feeder pigs	407	243	137	27	121	51	62	8
number...	21 078	14 138	6 080	860	13 901	9 319	4 285	297
\$1,000...	820	562	223	35	583	406	165	12
Litters of pigs farrowed between—								
Dec 1 of preceding year and Nov 30	853	511	281	61	268	113	133	22
number...	6 317	3 696	2 268	353	4 367	2 421	1 735	211
Dec. 1 and May 31	729	430	250	49	242	103	118	21
number...	3 216	1 886	1 158	172	2 184	1 207	868	109
June 1 and Nov 30	621	360	215	46	233	100	116	17
number...	3 101	1 810	1 110	181	2 183	1 214	867	102

See footnotes at end of table.

Table 44. Summary by Tenure of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	All farms				Farms with sales of \$10,000 or more			
	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Total	Full owners	Part owners	Tenants
LIVESTOCK—Con.								
Sheep and lambs of all ages inventory..... farms..	1 959	1 343	528	88	479	229	229	21
..... number..	97 435	56 222	37 125	4 088	44 020	17 195	25 157	1 668
Ewes 1 year old or older..... farms..	1 852	1 268	502	82	469	225	223	21
..... number..	66 395	39 169	24 328	2 898	30 036	12 719	16 176	1 141
Sheep and lambs sold..... farms..	1 930	1 215	524	91	486	233	230	23
..... number..	82 967	47 557	32 460	2 950	41 367	16 885	23 526	976
Sheep and lambs shorn..... farms..	1 864	1 280	500	84	477	229	227	21
..... number..	82 005	47 092	31 710	3 203	39 227	15 896	22 223	1 108
..... pounds of wool..	458 030	263 902	176 406	17 722	220 474	90 466	123 943	6 065
Horses and ponies inventory..... farms..	4 338	3 203	961	174	552	261	263	28
..... number..	14 957	10 560	3 687	710	2 613	1 318	1 156	139
Horses and ponies sold..... farms..	589	414	151	24	112	61	44	7
..... number..	1 582	1 010	526	46	575	282	274	19
..... \$1,000..	1 552	1 217	300	35	917	741	164	12
Goats inventory..... farms..	445	356	73	16	38	25	12	1
..... number..	3 258	2 700	467	91	672	495	(D)	(D)
Goats sold..... farms..	146	113	26	7	25	13	10	2
..... number..	1 256	968	241	47	443	321	(D)	(D)
..... \$1,000..	48	36	8	3	10	7	(D)	(D)
POULTRY								
Chickens 3 months old or older inventory .. farms..	3 215	2 510	606	99	318	176	125	17
..... number..	531 398	384 928	142 983	3 487	451 517	320 360	130 157	1 000
Farms with—								
1 to 399.....	3 152	2 464	589	99	262	136	109	17
400 to 3,199.....	25	15	10	-	18	9	9	-
3,200 to 9,999.....	20	18	2	-	20	18	2	-
10,000 to 19,999.....	14	10	4	-	14	10	4	-
20,000 to 49,999.....	3	3	-	-	3	3	-	-
50,000 to 99,999.....	1	-	1	-	1	-	1	-
100,000 or more.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Hens and pullets of laying age..... farms..	3 177	2 486	593	98	310	175	118	17
..... number..	487 807	359 392	125 222	3 193	414 879	300 283	113 683	913
Pullets 3 months old or older not of laying age..... farms..	404	313	76	15	34	15	15	4
..... number..	43 591	25 536	17 761	294	36 638	20 077	16 474	87
Chickens 3 months old or older sold..... farms..	294	209	72	13	97	60	32	5
..... number..	641 615	493 857	147 324	434	634 267	487 690	146 445	132
Broilers and other meat-type chickens sold..... farms..	185	128	52	5	131	84	44	3
..... number..	22 991 789	13 497 703	9 208 345	285 741	22 961 059	13 467 171	(D)	(D)
Farms with—								
1 to 1,999.....	66	47	15	4	14	5	7	2
2,000 to 59,999.....	40	29	11	-	38	27	11	-
60,000 to 99,999.....	13	9	4	-	13	9	4	-
100,000 or more.....	66	43	22	1	66	43	22	1
Turkey hens kept for breeding..... farms..	330	238	78	14	30	13	15	2
..... number..	11 541	7 669	3 822	50	10 256	6 729	(D)	(D)
Turkeys sold..... farms..	100	73	26	1	60	40	19	1
..... number..	2 771 488	1 700 673	(D)	(D)	2 768 876	1 698 224	(D)	(D)
CROPS HARVESTED								
Corn for grain or seed..... farms..	3 654	2 190	1 242	222	1 135	429	607	99
..... acres..	81 117	24 026	49 734	7 357	65 425	14 806	44 586	6 033
..... bushels..	7 308 112	2 010 668	4 654 238	643 206	6 174 264	1 345 348	4 275 721	553 195
Irrigated..... farms..	4	-	4	-	4	-	4	-
..... acres..	260	-	260	-	260	-	260	-
Farms by acres harvested:								
1 to 24 acres.....	3 041	2 009	885	147	621	295	285	41
25 to 99 acres.....	454	144	253	57	356	97	219	40
100 to 249 acres.....	113	32	67	14	112	32	66	14
250 acres or more.....	46	5	37	4	46	5	37	4
Corn for silage or green chop..... farms..	1 691	779	809	103	1 054	372	612	70
..... acres..	37 366	11 856	23 373	2 137	32 081	8 764	21 430	1 887
..... tons, green..	597 360	185 835	381 430	30 095	527 064	144 943	355 213	26 908
Irrigated..... farms..	1	-	1	-	1	-	1	-
..... acres..	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Farms by acres harvested:								
1 to 24 acres.....	1 240	654	511	75	627	261	322	44
25 to 99 acres.....	387	113	248	26	364	99	241	24
100 to 249 acres.....	61	11	48	2	60	11	47	2
250 acres or more.....	3	1	2	-	3	1	2	-
Wheat for grain..... farms..	408	211	156	41	229	77	120	32
..... acres..	7 141	2 682	3 536	923	5 662	1 643	3 302	717
..... bushels..	244 165	80 293	129 305	34 567	203 351	53 705	122 789	26 857
Irrigated..... farms..	1	1	-	-	-	-	-	-
..... acres..	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested								
1 to 24 acres.....	316	181	107	28	145	52	71	22
25 to 99 acres.....	84	27	44	13	76	22	44	10
100 to 249 acres.....	7	3	4	-	7	3	4	-
250 acres or more.....	1	-	1	-	1	-	1	-
Barley for grain..... farms..	156	64	80	12	109	35	63	11
..... acres..	2 416	583	1 555	278	2 148	(D)	1 447	(D)
..... bushels..	130 431	26 447	87 844	16 140	120 199	(D)	83 904	(D)
Irrigated..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 44. Summary by Tenure of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	All farms				Farms with sales of \$10,000 or more			
	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Total	Full owners	Part owners	Tenants
CROPS HARVESTED—Con.								
Oats for grain	farms... 787	440	306	41	300	102	172	26
	acres... 7 552	2 976	4 030	546	4 727	1 079	3 211	437
	bushels... 381 422	138 422	215 212	27 788	254 941	54 542	177 999	22 400
Irrigated	farms... -	-	-	-	-	-	-	-
	acres... -	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco	farms... 1 314	1 034	197	83	148	81	53	14
	acres... 1 877	1 286	471	120	586	263	282	42
	pounds... 2 848 965	1 878 822	774 191	195 952	1 076 934	503 860	492 663	80 411
Irrigated	farms... 25	24	-	1	-	-	-	-
	acres... 19	(D)	-	(D)	-	-	-	-
Farms by acres harvested								
0.1 to 0.9 acres	602	510	55	37	12	6	5	1
1.0 to 1.9 acres	437	340	69	28	25	17	5	3
2.0 to 2.9 acres	127	96	26	5	27	20	5	2
3.0 to 4.9 acres	78	48	20	10	41	23	13	5
5.0 to 9.9 acres	59	37	19	3	32	12	17	3
10.0 acres or more	11	3	8	-	11	3	8	-
Insh potatoes	farms... 1 754	1 376	343	35	174	87	85	2
	acres... 939	710	213	17	218	119	(D)	(D)
	cwt... 126 424	91 645	33 141	1 638	39 391	20 529	(D)	(D)
Irrigated	farms... 17	12	3	2	-	-	-	-
	acres... 5	3	(D)	(D)	-	-	-	-
Farms by acres harvested								
0.1 to 4.9 acres	1 733	1 361	337	35	164	82	80	2
5.0 to 24.9 acres	20	14	6	-	9	4	5	-
25.0 to 99.9 acres	1	1	-	-	1	1	-	-
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc (see text)	farms... 14 750	11 115	3 118	517	2 262	1 113	1 026	123
	acres... 417 769	256 587	143 922	17 260	135 215	53 567	75 165	6 483
	tons, dry... 662 265	375 568	257 950	28 747	284 646	105 973	163 742	14 931
Irrigated	farms... 18	12	6	-	3	-	3	-
	acres... 341	113	228	-	216	-	216	-
Farms by acres harvested								
1 to 24 acres	8 858	7 437	1 154	267	530	339	167	24
25 to 99 acres	5 340	3 478	1 630	232	1 368	665	615	88
100 to 249 acres	499	184	299	16	319	98	211	10
250 acres or more	53	16	35	2	45	11	33	1
Alfalfa hay	farms... 3 529	2 490	916	123	992	451	482	59
	acres... 74 086	44 775	26 306	3 005	33 955	13 900	18 159	1 896
	tons, dry... 163 432	86 852	67 964	8 616	93 093	34 003	52 733	6 357
Irrigated	farms... 5	5	-	-	-	-	-	-
	acres... 22	22	-	-	-	-	-	-
Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay (see text)	farms... 11 222	8 360	2 464	398	1 694	825	776	93
	acres... 293 864	183 138	98 937	11 789	85 936	35 202	46 990	3 744
	tons, dry... 435 121	255 514	162 254	17 353	165 405	65 176	92 985	7 244
Irrigated	farms... 11	7	4	-	1	-	1	-
	acres... 88	75	13	-	(D)	-	(D)	-
Vegetables harvested for sale (see text)	farms... 421	297	99	25	78	30	39	9
	acres... 1 288	597	571	121	646	141	425	80
Irrigated	farms... 15	10	2	3	9	4	2	3
	acres... 144	(D)	(D)	49	135	(D)	(D)	49
Farms by acres harvested								
0.1 to 4.9 acres	365	271	75	19	47	20	21	6
5.0 to 24.9 acres	48	25	18	5	23	9	12	2
25.0 to 99.9 acres	8	1	6	1	8	1	6	1
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Land in orchards	farms... 772	636	115	21	150	88	54	8
	acres... 22 576	10 581	11 364	631	20 274	8 546	11 203	525
Irrigated	farms... 7	6	1	-	2	1	1	-
	acres... 18	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-
Farms by bearing and nonbearing acres								
0.1 to 4.9 acres	530	461	63	6	27	17	10	-
5.0 to 24.9 acres	131	113	12	6	18	14	4	-
25.0 to 99.9 acres	60	39	13	8	55	35	13	7
100.0 acres or more	51	23	27	1	50	22	27	1
Apples	farms... 709	583	107	19	141	82	51	8
	Bearing and nonbearing... 18 353	8 278	9 507	568	16 782	6 923	9 371	488
	pounds... 251 076 732	120 628 498	124 317 172	6 131 062	249 279 775	119 368 561	124 139 742	5 771 472

¹Data are based on a sample of farms

Table 45. Summary by Type of Organization: 1982

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation					Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.
				Total	Family held		Other than family held		
					Total	10 or less stockholders	Total	10 or less stockholders	
FARMS AND LAND IN FARMS									
Farms.....	18 722	17 336	1 134	180	155	146	25	21	72
number.....	100 0	92 6	6 1	1 0	8	8	1	1	4
percent.....	3 542 792	3 099 398	315 836	113 372	104 022	98 779	9 350	8 062	14 186
Land in farms.....	189	179	279	630	671	677	374	384	197
Average size of farm.....	18 688	17 338	1 073	175	165	159	10	8	102
Value of land and buildings ¹	2 401 622	2 042 236	244 874	102 883	96 604	88 797	6 279	(D)	11 629
Average per farm.....	128 511	117 790	228 214	587 903	585 479	558 472	627 900	(D)	114 010
Average per acre.....	686	676	722	895	890	854	985	(D)	478
Farms by value of land and buildings:									
\$1 to \$39,999.....	3 997	3 833	134	7	7	6	-	-	23
\$40,000 to \$69,999.....	4 544	4 322	186	11	11	11	-	-	25
\$70,000 to \$99,999.....	2 731	2 616	101	10	9	9	1	1	4
\$100,000 to \$149,999.....	2 982	2 789	157	5	5	5	-	-	31
\$150,000 to \$199,999.....	1 451	1 317	11	11	9	9	2	2	-
\$200,000 to \$499,999.....	2 269	1 888	287	75	73	73	2	1	19
\$500,000 to \$999,999.....	560	474	59	27	25	23	2	2	-
\$1,000,000 to \$1,999,999.....	110	74	18	18	16	14	2	1	-
\$2,000,000 or more.....	44	25	8	11	10	9	1	1	-
Owned and rented land by operator:									
Land owned.....	17 949	16 665	1 047	172	149	141	23	19	65
Land rented or leased from others.....	2 912 029	2 569 473	232 818	95 428	87 604	82 359	7 824	6 621	14 310
Land rented or leased to others.....	4 369	3 899	400	62	56	53	6	5	8
Rented or leased land in farms.....	707 141	592 438	92 000	21 115	(D)	19 404	(D)	(D)	1 588
Land rented or leased to others.....	4 353	3 887	396	62	56	53	6	5	8
Land rented or leased to others.....	700 483	587 269	90 655	21 064	19 438	19 353	1 626	(D)	1 495
Land rented or leased to others.....	781	673	74	23	(D)	19	(D)	(D)	11
Land rented or leased to others.....	76 378	62 513	8 982	3 171	(D)	2 984	(D)	(D)	1 712
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE									
Total cropland.....	17 744	16 420	1 092	168	146	137	22	18	64
Harvested cropland.....	1 312 470	1 138 046	119 791	50 685	46 655	43 961	4 030	2 995	3 948
Farms by acres harvested:	16 427	15 172	1 046	160	139	130	21	17	49
1 to 49 acres.....	572 916	478 495	60 472	32 880	31 284	28 847	1 596	1 429	1 069
50 to 99 acres.....	13 468	12 644	721	59	47	43	12	9	44
100 to 199 acres.....	1 910	1 706	171	29	27	25	2	2	4
200 to 499 acres.....	732	597	107	27	23	23	4	3	1
500 to 999 acres.....	262	202	33	27	24	22	3	3	-
1,000 to 1,999 acres.....	44	19	12	13	13	13	-	-	-
2,000 acres or more.....	10	4	2	4	4	3	-	-	-
2,000 acres or more.....	1	-	-	1	1	1	-	-	-
Cropland.....	10 590	9 845	615	93	81	78	12	9	37
Pasture or grazing only.....	673 489	603 329	53 354	14 003	11 840	11 765	2 163	1 377	2 803
In cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured.....	696	637	44	14	11	9	3	2	1
On which all crops failed.....	14 908	12 103	(D)	1 869	1 715	(D)	154	(D)	(D)
In cultivated summer fallow.....	237	213	19	5	5	5	-	-	-
Idle.....	2 494	1 770	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Pasture and other land irrigated.....	303	273	25	5	4	4	1	1	-
Pasture and other land irrigated.....	3 989	3 457	453	79	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Pasture and other land irrigated.....	1 625	1 490	114	15	12	10	3	2	6
Pasture and other land irrigated.....	44 674	38 892	4 404	(D)	1 198	(D)	(D)	(D)	(D)
Total woodland.....	14 718	13 662	873	125	108	101	17	15	58
Woodland pastured.....	1 461 594	1 296 073	120 531	37 198	33 122	31 720	4 076	(D)	7 792
Woodland not pastured.....	8 976	8 374	506	64	53	53	11	10	32
Woodland not pastured.....	527 255	476 402	39 533	9 410	8 846	8 846	564	(D)	1 910
Woodland not pastured.....	10 081	9 305	634	103	90	83	13	12	39
Woodland not pastured.....	934 339	819 671	80 998	27 788	24 276	22 874	3 512	(D)	5 882
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured.....	6 032	5 574	371	63	55	51	8	7	24
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured.....	594 731	511 034	63 459	18 885	18 009	17 617	876	(D)	1 353
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.....	12 789	11 839	770	128	112	103	16	12	52
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.....	173 997	154 245	12 055	6 604	6 236	5 481	368	309	1 093
Pastureland, all types.....	16 463	15 283	983	137	117	112	20	16	60
Irrigated land.....	1 795 475	1 590 765	156 346	42 298	38 695	38 228	3 603	2 643	6 066
Harvested cropland irrigated.....	135	102	12	20	17	16	3	2	1
Harvested cropland irrigated.....	945	660	(D)	240	219	(D)	21	(D)	(D)
Harvested cropland irrigated.....	130	98	11	20	17	16	3	2	1
Pasture and other land irrigated.....	871	(D)	(D)	240	219	(D)	21	(D)	(D)
Pasture and other land irrigated.....	5	4	1	-	-	-	-	-	-
Pasture and other land irrigated.....	74	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Land set aside in federal farm programs in 1982.....	95	82	9	4	3	3	1	-	-
Land set aside in federal farm programs in 1982.....	1 174	927	189	58	(D)	(D)	(D)	-	-
TENURE AND RACE OF OPERATOR									
All operators.....	18 722	17 336	1 134	180	155	146	25	21	72
Full owners.....	14 358	13 442	734	118	99	93	19	16	64
Part owners.....	3 582	3 215	312	54	50	48	4	3	1
Tenants.....	782	679	88	8	6	5	2	2	7
White.....	18 668	17 284	1 132	180	155	146	25	21	72
Full owners.....	14 320	13 405	733	118	99	93	19	16	64
Part owners.....	3 570	3 203	312	54	50	48	4	3	1
Tenants.....	778	676	87	8	6	5	2	2	7
Black and other races.....	54	52	2	-	-	-	-	-	-
Full owners.....	38	37	1	-	-	-	-	-	-
Part owners.....	12	12	-	-	-	-	-	-	-
Tenants.....	4	3	1	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 45. Summary by Type of Organization: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation					Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	
				Total	Family held		Other than family held			
					Total	10 or less stockholders	Total	10 or less stockholders		
OPERATOR CHARACTERISTICS										
Operators by place of residence:										
On farm operated	14 120	13 172	816	100	87	85	13	12	32	
Not on farm operated	2 744	2 411	242	58	50	45	8	6	33	
Not reported	1 858	1 753	76	22	18	16	4	3	7	
Operators by principal occupation:										
Farming	7 098	6 415	556	108	97	92	11	10	19	
Other	11 624	10 921	578	72	58	54	14	11	53	
Operators by days of work off farm:										
None	5 786	5 279	404	76	68	62	8	8	27	
Any	11 740	10 958	652	88	72	69	16	13	42	
1 to 99 days	1 529	1 393	107	25	23	23	2	2	4	
100 to 199 days	1 866	1 733	119	9	7	7	2	1	5	
200 days or more	8 345	7 832	426	54	42	39	12	10	33	
Not reported	1 196	1 099	78	16	15	15	1	-	3	
Operators by years on present farm:										
2 years or less	722	651	55	15	11	9	4	4	1	
3 or 4 years	1 178	1 081	83	10	8	8	2	2	4	
5 to 9 years	2 600	2 412	150	25	23	23	2	1	13	
10 years or more	9 741	9 014	616	93	85	80	8	6	18	
Average years on present farm	19.2	19.2	20.1	17.3	18.0	18.1	11.5	10.7	14.4	
Not reported	4 481	4 178	230	37	28	26	9	8	36	
Operators by age group:										
Under 25 years	213	198	13	2	2	2	-	-	-	
25 to 34 years	1 715	1 572	121	15	9	9	6	5	7	
35 to 44 years	3 472	3 228	201	30	26	23	4	4	13	
45 to 54 years	4 002	3 737	223	31	28	28	3	2	11	
55 to 64 years	4 509	4 170	263	57	51	46	6	5	19	
65 years and over	4 811	4 431	313	45	39	38	6	5	22	
Average age	53.8	53.8	53.7	54.9	55.5	55.6	51.0	50.2	55.9	
Operators by sex:										
Male	17 448	16 166	1 050	174	150	141	24	20	58	
Female	1 274	1 170	84	6	5	5	1	1	14	
Operators of Spanish origin	25	23	1	-	-	-	-	-	1	
FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION										
Individual or family farms	17 336	17 336	-	-	-	-	-	-	-	
acres	3 099 398	3 099 398	-	-	-	-	-	-	-	
Partnership farms	1 134	-	1 134	-	-	-	-	-	-	
acres	315 836	-	315 836	-	-	-	-	-	-	
Corporation:										
Family held farms	155	-	-	155	155	146	-	-	-	
acres	104 022	-	-	104 022	104 022	98 779	-	-	-	
More than 10 stockholders farms	9	-	-	9	9	-	-	-	-	
10 or less stockholders farms	146	-	-	146	146	146	-	-	-	
Other than family held farms	25	-	-	25	-	-	25	21	-	
acres	9 350	-	-	9 350	-	-	9 350	8 062	-	
More than 10 stockholders farms	4	-	-	4	-	-	4	-	-	
10 or less stockholders farms	21	-	-	21	-	-	21	21	-	
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc. farms	72	-	-	-	-	-	-	-	72	
acres	14 186	-	-	-	-	-	-	-	14 186	
FARMS BY SIZE										
1 to 9 acres	580	527	38	11	11	11	-	-	4	
10 to 49 acres	3 073	2 935	111	18	15	13	3	3	9	
50 to 69 acres	1 838	1 749	79	5	3	3	2	2	5	
70 to 99 acres	2 425	2 270	132	11	8	8	3	3	12	
100 to 139 acres	2 848	2 694	130	10	8	8	2	1	14	
140 to 179 acres	1 871	1 744	111	9	6	6	3	2	7	
180 to 219 acres	1 421	1 317	88	9	6	6	3	2	7	
220 to 259 acres	973	887	76	10	7	7	-	-	-	
260 to 499 acres	2 419	2 171	205	37	32	32	5	5	6	
500 to 999 acres	969	813	122	27	25	23	2	1	7	
1,000 to 1,999 acres	244	190	32	21	20	18	1	1	1	
2,000 acres or more	61	39	10	12	11	11	1	1	-	
FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION										
Cash grains (011)	464	402	51	8	8	8	-	-	3	
Field crops, except cash grains (013)	2 301	2 140	139	11	10	8	1	-	11	
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tobacco (0132)	1 057	973	79	3	2	2	1	-	2	
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	1 244	1 167	60	8	8	6	-	-	9	
Vegetables and melons (016)	120	114	5	1	1	1	-	-	-	
Fruits and tree nuts (017)	253	204	28	21	18	15	3	2	-	
Horticultural specialties (018)	142	104	13	24	23	21	1	1	1	
General farms, primarily crop (019)	1 145	1 093	40	4	3	3	1	1	8	
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	12 659	11 839	715	62	53	51	9	9	43	
Beef cattle, except feedlots (0212)	10 548	9 877	588	44	37	36	7	7	39	
Dairy farms (024)	572	457	85	30	27	27	3	3	-	
Poultry and eggs (025)	325	293	25	6	5	5	1	1	1	
Animal specialties (027)	384	358	12	12	6	6	6	4	2	
General farms, primarily livestock (029)	357	332	21	1	1	1	-	-	3	

See footnotes at end of table.

Table 45. Summary by Type of Organization: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation					Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.
				Total	Family held		Other than family held		
					Total	10 or less stockholders	Total	10 or less stockholders	
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD									
Total sales (see text)	farms.. 18 722	17 336	1 134	180	155	146	25	21	72
	\$1,000.. 239 688	175 855	30 809	29 603	26 979	23 276	2 624	2 517	3 421
Farms by value of sales:									
Less than \$2,500	farms.. 9 677	9 236	368	27	18	19	9	8	46
\$2,500 to \$4,999	farms.. 3 728	3 483	219	12	11	10	1	1	14
\$5,000 to \$9,999	farms.. 2 533	2 290	222	16	14	13	2	1	5
\$10,000 to \$19,999	farms.. 1 194	1 068	107	15	15	13	-	-	4
\$20,000 to \$39,999	farms.. 648	538	93	15	13	13	2	2	2
\$40,000 to \$99,999	farms.. 488	399	53	36	29	28	7	5	-
\$100,000 to \$249,999	farms.. 299	224	48	27	26	26	1	1	-
\$250,000 to \$499,999	farms.. 98	66	17	15	14	12	1	1	-
\$500,000 or more	farms.. 57	32	7	17	15	13	2	2	1
Grains	farms.. 1 448	1 236	163	45	41	40	4	3	4
	\$1,000.. 13 178	8 759	2 421	1 988	1 970	(D)	18	(D)	10
Sales of \$40,000 or more	farms.. 64	42	14	8	8	8	-	-	-
	\$1,000.. 7 146	3 911	1 594	1 641	1 641	1 641	-	-	-
Corn for grain	farms.. 1 229	1 051	139	35	33	32	2	1	4
	\$1,000.. 11 229	7 335	2 034	1 850	(D)	(D)	(D)	(D)	10
Wheat	farms.. 281	222	43	16	14	14	2	1	-
	\$1,000.. 704	520	129	56	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Soybeans	farms.. 90	69	16	5	5	5	-	-	-
	\$1,000.. 907	649	195	64	64	64	-	-	-
Sorghum for grain	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats	farms.. 155	129	22	4	4	4	-	-	-
	\$1,000.. 169	126	41	2	2	2	-	-	-
Other grains	farms.. 70	49	14	7	5	5	2	1	-
	\$1,000.. 168	130	23	15	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Cotton and cottonseed	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales of \$40,000 or more	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco	farms.. 1 288	1 175	103	7	5	5	2	1	3
	\$1,000.. 4 608	4 025	503	66	(D)	(D)	(D)	(D)	14
Sales of \$40,000 or more	farms.. 3	3	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. 161	161	-	-	-	-	-	-	-
Hay, silage, and field seeds	farms.. 2 635	2 416	175	28	23	21	5	2	16
	\$1,000.. 5 511	4 940	404	147	134	(D)	12	(D)	21
Sales of \$40,000 or more	farms.. 4	4	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. 172	172	-	-	-	-	-	-	-
Vegetables, sweet corn, and melons	farms.. 416	378	28	9	5	4	4	2	1
	\$1,000.. 761	635	77	(D)	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Sales of \$40,000 or more	farms.. 1	-	1	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. (D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Fruits, nuts, and berries	farms.. 293	230	40	23	20	16	3	2	-
	\$1,000.. 25 620	9 274	5 020	11 326	10 471	7 278	856	(D)	-
Sales of \$40,000 or more	farms.. 79	47	13	19	18	15	1	1	-
	\$1,000.. 24 704	8 612	4 825	11 267	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Nursery and greenhouse products	farms.. 180	139	16	24	23	21	1	1	1
	\$1,000.. 6 649	2 621	414	(D)	3 161	(D)	(D)	(D)	(D)
Sales of \$40,000 or more	farms.. 31	12	5	14	13	12	1	1	-
	\$1,000.. 5 512	1 753	304	3 456	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Other crops	farms.. 453	418	28	6	5	4	1	-	1
	\$1,000.. 567	491	34	(D)	39	(D)	(D)	-	(D)
Sales of \$40,000 or more	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-	-	-
Poultry and poultry products	farms.. 1 150	1 058	77	13	9	8	4	3	2
	\$1,000.. 53 615	42 805	5 062	(D)	1 843	(D)	(D)	(D)	(D)
Sales of \$40,000 or more	farms.. 161	137	18	5	4	4	1	1	1
	\$1,000.. 51 924	41 297	4 899	(D)	1 825	1 825	(D)	(D)	(D)
Dairy products	farms.. 780	643	107	30	27	27	3	3	-
	\$1,000.. 44 278	30 585	7 680	6 014	5 820	5 820	194	194	-
Sales of \$40,000 or more	farms.. 339	259	52	28	26	26	2	2	-
	\$1,000.. 39 498	26 687	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Cattle and calves	farms.. 13 510	12 473	880	114	98	97	16	14	43
	\$1,000.. 74 171	62 296	8 254	3 502	3 202	(D)	300	(D)	120
Sales of \$40,000 or more	farms.. 223	168	28	27	24	24	3	3	-
	\$1,000.. 20 847	14 830	3 436	2 580	2 370	2 370	210	210	-
Hogs and pigs	farms.. 1 143	1 026	99	17	15	14	2	2	1
	\$1,000.. 4 935	4 229	498	(D)	195	(D)	(D)	(D)	(D)
Sales of \$40,000 or more	farms.. 21	19	1	1	1	1	-	-	-
	\$1,000.. 1 601	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Sheep, lambs, and wool	farms.. 1 969	1 805	144	14	12	12	2	2	6
	\$1,000.. 3 897	3 451	400	38	(D)	(D)	(D)	(D)	9
Sales of \$40,000 or more	farms.. 3	3	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. 323	323	-	-	-	-	-	-	-
Other livestock and livestock products (see text)	farms.. 939	880	42	15	10	10	5	3	2
	\$1,000.. 1 899	1 745	44	(D)	(D)	(D)	30	(D)	(D)
Sales of \$40,000 or more	farms.. 7	7	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. 436	436	-	-	-	-	-	-	-
FARM-RELATED INCOME AND DIRECT SALES									
Income from machine work, customwork, and other agricultural services	farms.. 647	576	56	14	12	11	2	2	1
	\$1,000.. 729	558	(D)	93	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text)	farms.. 1 620	1 503	95	18	13	12	5	4	4
	\$1,000.. 2 629	2 100	184	344	300	(D)	44	(D)	1

See footnotes at end of table.

Table 45. Summary by Type of Organization: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation					Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.
				Total	Family held		Other than family held		
					Total	10 or less stockholders	Total	10 or less stockholders	
COMMODITY CREDIT CORPORATION LOANS									
Amount received	farms... 42	32	5	5	5	5	-	-	-
	\$1,000... 790	268	82	440	440	440	-	-	-
Feed grains	farms... 32	23	5	4	4	4	-	-	-
	\$1,000... 757	(D)	82	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Wheat	farms... 2	1	-	1	1	1	-	-	-
	\$1,000... (D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Cotton	farms... -	-	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000... -	-	-	-	-	-	-	-	-
Soybeans, peanuts, rye, rice, tobacco, and honey	farms... 10	10	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000... (D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹									
Livestock and poultry purchased	farms... 6 013	5 467	442	83	79	78	4	4	21
	\$1,000... 29 797	22 920	2 920	1 567	1 426	(D)	140	140	2 390
Farms with expenses of—									
\$1 to \$4,999	5 052	4 640	344	48	46	46	2	2	20
\$5,000 to \$19,999	675	596	68	11	11	10	-	-	-
\$20,000 to \$49,999	194	157	20	17	16	16	1	1	-
\$50,000 or more	92	74	10	7	6	6	1	1	1
Feed for livestock and poultry	farms... 12 151	11 163	802	118	111	110	7	6	68
	\$1,000... 51 512	43 254	5 300	2 933	2 553	(D)	380	(D)	25
Farms with expenses of—									
\$1 to \$4,999	11 245	10 407	695	76	72	72	4	4	67
\$5,000 to \$19,999	503	441	46	15	14	13	1	1	1
\$20,000 to \$79,999	277	208	48	21	20	20	1	-	-
\$80,000 or more	126	107	13	6	5	5	1	1	-
Commercially mixed formula feeds	farms... 3 965	3 563	318	65	62	61	3	2	19
	tons... 226 613	191 508	23 428	11 621	9 478	(D)	2 143	(D)	56
	\$1,000... 39 919	33 735	4 044	2 134	1 765	(D)	369	(D)	6
Farms by tons purchased									
1 to 99 tons	3 621	3 291	266	45	44	43	1	1	19
100 to 499 tons	235	179	40	16	15	15	1	-	-
500 tons or more	109	93	12	4	3	3	1	1	-
Farms with expenses of—									
\$1 to \$4,999	3 337	3 051	237	31	31	31	-	-	18
\$5,000 to \$19,999	308	258	37	12	11	10	1	1	1
\$20,000 to \$49,999	159	122	23	14	13	13	1	-	-
\$50,000 or more	161	132	21	8	7	7	1	1	-
Seeds, bulbs, plants, and trees	farms... 5 954	5 303	543	100	95	94	5	4	8
	\$1,000... 3 162	2 242	498	421	411	(D)	10	(D)	1
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999	5 262	4 793	430	31	29	29	2	2	8
\$1,000 to \$4,999	597	459	92	46	44	43	2	2	-
\$5,000 to \$9,999	57	32	14	11	10	10	1	-	-
\$10,000 or more	38	19	7	12	12	12	-	-	-
Commercial fertilizer	farms... 9 003	8 215	619	147	139	133	8	7	22
	\$1,000... 10 094	7 473	1 568	1 046	1 019	966	27	(D)	6
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999	7 378	6 904	387	65	61	59	4	4	22
\$1,000 to \$4,999	1 287	1 078	169	40	39	37	1	-	-
\$5,000 to \$19,999	260	191	45	24	21	20	3	3	-
\$20,000 or more	78	42	18	18	18	17	-	-	-
Other agricultural chemicals	farms... 4 982	4 327	502	133	128	123	5	4	20
	\$1,000... 4 974	2 666	832	1 475	1 441	993	34	(D)	1
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999	4 401	3 925	389	67	67	65	-	-	20
\$1,000 to \$4,999	432	314	86	32	30	30	2	2	-
\$5,000 to \$19,999	106	67	22	17	14	14	3	2	-
\$20,000 or more	43	21	5	17	17	14	-	-	-
Hired farm labor	farms... 5 942	5 340	459	121	115	109	6	5	22
	\$1,000... 19 864	11 230	2 420	6 047	5 793	4 651	253	(D)	168
Farms with expenses of—									
\$1 to \$4,999	5 426	4 982	378	46	44	43	2	2	20
\$5,000 to \$19,999	351	272	59	19	19	19	-	-	1
\$20,000 to \$49,999	104	64	15	25	22	21	3	2	-
\$50,000 or more	61	22	7	31	30	26	1	1	1
Workers by days worked									
150 days or more	farms... 1 031	807	140	81	77	71	4	3	3
	workers... 2 467	1 349	399	700	679	561	21	(D)	19
Less than 150 days	farms... 5 502	4 998	398	86	81	75	5	4	20
	workers... 18 315	14 562	2 028	1 635	1 382	816	253	(D)	90
Contract labor	farms... 596	528	48	19	19	18	-	-	1
	\$1,000... 2 369	1 042	(D)	684	684	(D)	-	-	(D)
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999	389	361	25	3	3	3	-	-	-
\$1,000 to \$4,999	159	140	13	6	6	6	-	-	-
\$5,000 to \$19,999	17	12	2	2	2	2	-	-	1
\$20,000 or more	31	15	8	8	8	7	-	-	-
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment	farms... 2 666	2 426	193	46	43	41	3	2	1
	\$1,000... 1 804	1 438	205	(D)	158	(D)	(D)	(D)	(D)
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999	2 248	2 089	145	13	11	11	2	1	1
\$1,000 to \$4,999	372	306	41	25	24	24	1	1	-
\$5,000 to \$19,999	43	29	7	7	7	6	-	-	-
\$20,000 or more	3	2	-	1	1	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 45. Summary by Type of Organization: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation					Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.
				Total	Family held		Other than family held		
					Total	10 or less stock-holders	Total	10 or less stock-holders	
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹—Con.									
Energy and petroleum products ----- farms.....	18 509	17 165	1 067	175	165	159	10	8	102
..... \$1,000.....	20 003	15 536	2 252	2 128	1 925	1 730	203	(D)	87
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999.....	14 546	13 740	648	59	56	56	3	3	99
\$1,000 to \$4,999.....	3 334	2 970	318	44	43	41	1	—	2
\$5,000 to \$19,999.....	534	408	88	38	37	35	1	—	—
\$20,000 or more.....	95	47	13	34	29	27	5	5	1
Petroleum products ----- farms.....	18 497	17 160	1 060	175	165	159	10	8	102
..... \$1,000.....	15 618	12 204	1 770	1 584	1 430	1 301	154	(D)	60
Gasoline and gasohol ----- farms.....	16 364	15 169	946	155	145	139	10	8	94
..... \$1,000.....	8 199	6 679	903	577	534	459	43	(D)	40
Diesel fuel ----- farms.....	8 661	7 896	586	135	127	122	8	6	44
..... \$1,000.....	4 118	3 116	589	404	379	348	25	(D)	8
LP gas, butane, and propane ----- farms.....	682	595	54	33	31	29	2	2	—
..... \$1,000.....	1 066	818	93	155	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Fuel oil and kerosene ----- farms.....	992	908	58	25	24	23	1	1	—
..... \$1,000.....	376	274	(D)	58	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Natural gas ----- farms.....	679	633	20	25	23	22	2	1	(D)
..... \$1,000.....	658	298	(D)	330	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Motor oil and grease ----- farms.....	18 497	17 160	1 060	175	165	159	10	8	102
..... \$1,000.....	1 201	1 019	(D)	62	58	51	4	(D)	(D)
Electricity ----- farms.....	8 532	7 717	642	133	125	119	8	7	40
..... \$1,000.....	3 973	2 988	435	523	(D)	(D)	(D)	(D)	27
Other—coal, wood, coke, etc. ----- farms.....	1 479	1 316	131	20	19	19	1	1	12
..... \$1,000.....	412	343	47	21	(D)	(D)	(D)	(D)	1
Interest expense ----- farms.....	4 213	3 800	336	75	68	64	7	5	2
..... \$1,000.....	16 738	12 678	(D)	2 199	2 099	1 938	100	(D)	(D)
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999.....	1 617	1 481	132	4	4	3	—	—	—
\$1,000 to \$4,999.....	1 878	1 735	130	12	10	10	2	2	1
\$5,000 to \$9,999.....	406	358	29	19	18	18	1	1	—
\$10,000 or more.....	312	226	45	40	36	33	4	2	1
Farms reporting no interest expense (see text).....	13 608	12 737	682	89	86	84	3	3	100
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT¹									
Estimated market value of all machinery and equipment ----- farms.....	18 695	17 346	1 072	175	165	159	10	8	102
..... \$1,000.....	298 814	259 406	25 981	12 121	11 499	10 675	622	(D)	1 306
Farms by value group:									
\$1 to \$4,999.....	2 264	2 172	72	—	—	—	—	—	20
\$5,000 to \$9,999.....	7 825	7 434	337	12	10	8	2	2	42
\$10,000 to \$19,999.....	4 233	3 914	237	51	51	51	—	—	31
\$20,000 to \$49,999.....	3 185	2 854	292	39	35	35	4	2	—
\$50,000 to \$99,999.....	881	750	93	30	29	27	1	1	8
\$100,000 to \$199,999.....	263	197	33	32	29	29	3	3	1
\$200,000 to \$499,999.....	40	25	7	8	8	7	—	—	—
\$500,000 or more.....	4	—	1	3	3	2	—	—	—
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT¹									
Automobiles ----- farms.....	9 975	9 232	591	103	97	95	6	5	49
..... number.....	13 214	11 999	974	190	179	(D)	11	(D)	51
Motortrucks, including pickups ----- farms.....	14 314	13 292	821	151	141	135	10	8	50
..... number.....	20 418	18 403	1 423	523	496	446	27	(D)	69
Wheel tractors ----- farms.....	16 196	15 002	962	159	149	143	10	8	73
..... number.....	27 001	24 052	2 143	711	672	628	39	(D)	95
2 or 3 ----- farms.....	6 077	5 530	473	55	50	48	5	4	19
..... number.....	13 530	12 254	1 116	(D)	110	(D)	(D)	(D)	1
4 or more ----- farms.....	841	630	136	74	71	67	3	3	1
..... number.....	4 193	2 956	674	(D)	534	(D)	(D)	(D)	(D)
Grain and bean combines, self-propelled only ----- farms.....	520	421	54	32	31	31	1	1	13
..... number.....	562	445	56	34	(D)	(D)	(D)	(D)	27
Corn heads for combines ----- farms.....	363	299	48	16	16	16	—	—	—
..... number.....	466	398	51	17	17	17	—	—	—
Cottonpickers and strippers ----- farms.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
..... number.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mower conditioners ----- farms.....	5 436	4 874	430	111	106	105	5	4	21
..... number.....	6 013	5 367	493	132	126	(D)	6	(D)	21
Pickup balers ----- farms.....	9 809	9 008	679	95	90	90	5	5	27
..... number.....	10 523	9 603	762	131	126	126	5	5	27
Field forage harvesters, shear bar or flywheel ----- farms.....	2 021	1 721	236	63	60	60	3	3	1
..... number.....	2 311	1 967	265	(D)	71	71	(D)	(D)	(D)
AGRICULTURAL CHEMICALS¹									
Commercial fertilizer ----- farms.....	9 110	8 308	633	147	139	133	8	7	22
..... acres on which used.....	275 931	209 522	40 439	25 869	25 401	23 101	468	(D)	101
Lime ----- farms.....	3 380	3 069	246	64	60	58	4	4	1
..... acres on which used.....	58 873	49 301	4 880	(D)	4 526	(D)	(D)	(D)	(D)
..... tons.....	111 966	93 080	10 043	(D)	8 445	(D)	(D)	(D)	(D)
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—									
Insects on hay and other crops ----- farms.....	1 567	1 309	176	82	79	74	3	2	—
..... acres on which used.....	67 419	40 730	11 527	15 162	15 048	12 779	114	(D)	—

See footnotes at end of table.

Table 45. Summary by Type of Organization: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation					Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.
				Total	Family held		Other than family held		
					Total	10 or less stock-holders	Total	10 or less stock-holders	
AGRICULTURAL CHEMICALS¹—									
Con.									
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—Con.									
Nematodes in crops	184	156	20	8	7	6	1	-	-
farms.....									
acres on which used...	9 797	6 932	1 784	1 081	(D)	(D)	(D)	-	-
Diseases in crops and orchards	589	530	21	32	30	26	2	1	6
farms.....									
acres on which used...	21 108	11 046	2 165	7 891	(D)	5 348	(D)	(D)	6
Weeds, grass, or brush in crops and pasture	3 562	3 058	392	104	101	97	3	2	8
farms.....									
acres on which used...	124 376	85 920	24 431	14 005	13 735	11 856	270	(D)	20
Chemicals for defoliation, growth control of crops, or thinning of fruit	523	480	23	20	20	17	-	-	-
farms.....									
acres on which used...	15 816	8 115	2 342	5 359	5 359	3 750	-	-	-
LIVESTOCK									
Cattle and calves inventory	15 108	14 029	924	110	95	94	15	13	45
farms.....									
number...	451 701	383 827	49 817	17 188	15 837	(D)	1 351	(D)	869
Farms with—									
1 to 9	4 509	4 324	158	14	11	11	3	3	13
10 to 49	8 382	7 561	469	23	18	17	5	4	29
50 to 99	1 431	1 246	159	23	21	21	2	1	3
100 to 199	551	439	92	20	18	18	2	2	-
200 to 499	207	144	41	22	19	19	3	3	-
500 or more	28	15	5	8	8	8	-	-	-
Cows and heifers that had calved	13 720	12 718	860	102	89	88	13	11	40
farms.....									
number...	231 709	197 510	25 216	8 510	7 873	(D)	637	(D)	473
Beef cows	12 618	11 732	765	81	70	69	11	9	40
farms.....									
number...	197 382	172 276	19 741	4 900	4 412	(D)	488	(D)	465
Farms with—									
1 to 9	6 274	5 986	249	16	13	13	3	2	23
10 to 49	5 685	5 220	408	40	34	33	6	5	17
50 to 99	517	427	82	8	8	8	-	-	-
100 to 199	113	83	18	12	10	10	2	2	-
200 to 499	28	15	8	5	5	5	-	-	-
500 or more	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Milk cows	2 896	2 627	225	40	36	36	4	4	4
farms.....									
number...	34 327	25 234	5 475	3 610	3 461	3 461	149	149	8
Farms with—									
1 to 4	2 186	2 047	125	10	9	9	1	1	4
5 to 9	124	121	3	-	-	-	-	-	-
10 to 49	354	295	55	4	2	2	2	2	-
50 to 99	165	126	25	14	13	13	1	1	-
100 to 199	61	36	17	8	8	8	-	-	-
200 to 499	6	2	-	4	4	4	-	-	-
500 or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Heifers and heifer calves	11 435	10 557	750	97	86	85	11	9	31
farms.....									
number...	109 216	91 529	12 846	4 646	4 341	(D)	305	(D)	195
Steers, steer calves, bulls, and bull calves	12 681	11 733	816	96	84	83	12	10	36
farms.....									
number...	110 776	94 788	11 755	4 032	3 623	(D)	409	(D)	201
Cattle and calves sold	13 510	12 473	880	114	98	97	16	14	43
farms.....									
number...	236 006	201 994	25 253	8 278	7 513	(D)	765	(D)	481
\$1,000...	74 171	62 296	6 254	3 502	3 202	(D)	300	(D)	120
Calves	9 498	8 799	606	61	52	52	9	8	32
farms.....									
number...	93 457	83 762	7 852	1 597	1 386	1 386	211	(D)	246
\$1,000...	18 809	16 981	1 570	216	170	170	46	(D)	43
Cattle	10 376	9 547	696	103	89	88	14	12	30
farms.....									
number...	142 549	118 232	17 401	6 681	6 127	(D)	554	(D)	235
\$1,000...	55 362	45 315	6 684	3 286	3 032	(D)	254	(D)	77
Fattened on grain and concentrates	1 713	1 577	103	30	25	25	5	5	3
farms.....									
number...	19 181	15 137	2 292	1 746	1 579	1 579	167	(D)	6
\$1,000...	8 959	6 716	1 231	1 009	893	893	116	(D)	3
Hogs and pigs inventory	1 974	1 798	150	22	20	19	2	2	4
farms.....									
number...	32 746	28 385	3 327	994	(D)	(D)	(D)	(D)	40
Farms with—									
1 to 24	1 692	1 562	116	11	10	10	1	1	3
25 to 49	140	114	22	3	2	2	1	1	1
50 to 99	81	72	4	5	5	5	-	-	-
100 to 199	37	30	5	2	2	1	-	-	-
200 to 499	20	16	3	1	1	1	-	-	-
500 or more	4	4	-	-	-	-	-	-	-
Used or to be used for breeding	798	720	69	8	8	8	-	-	1
farms.....									
number...	4 669	4 040	572	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)
Other	1 813	1 648	140	21	19	18	2	2	4
farms.....									
number...	28 077	24 345	2 755	(D)	912	(D)	(D)	(D)	(D)
Hogs and pigs sold	1 143	1 026	99	17	15	14	2	2	1
farms.....									
number...	55 713	47 688	6 189	(D)	1 774	(D)	(D)	(D)	(D)
\$1,000...	4 935	4 229	498	(D)	195	(D)	(D)	(D)	(D)
Feeder pigs	407	367	36	3	2	2	1	1	1
farms.....									
number...	21 078	18 227	2 756	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
\$1,000...	820	704	113	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Letters of pigs farrowed between—									
Dec. 1 of preceding year and Nov. 30	853	771	71	10	9	9	1	1	1
farms.....									
number...	6 317	5 660	611	(D)	41	41	(D)	(D)	(D)
Dec. 1 and May 31	729	658	65	5	5	5	-	-	1
farms.....									
number...	3 216	2 896	295	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)
June 1 and Nov. 30	621	553	58	9	8	8	1	1	1
farms.....									
number...	3 101	2 764	316	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

See footnotes at end of table.

Table 45. Summary by Type of Organization: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation					Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.
				Total	Family held		Other than family held		
					Total	10 or less stock-holders	Total	10 or less stock-holders	
LIVESTOCK—Con.									
Sheep and lambs of all ages inventory..... farms..	1 959	1 798	140	14	12	12	2	2	7
number..	97 435	85 493	10 824	871	(D)	(D)	(D)	(D)	247
Ewes 1 year old or older..... farms..	1 852	1 697	135	14	12	12	2	2	6
number..	66 395	59 031	6 468	727	(D)	(D)	(D)	(D)	169
Sheep and lambs sold..... farms..	1 930	1 769	141	14	12	12	2	2	6
number..	82 967	73 615	8 408	774	(D)	(D)	(D)	(D)	170
Sheep end lambs shorn..... farms..	1 864	1 708	136	14	12	12	2	2	6
number..	82 005	73 792	7 230	805	(D)	(D)	(D)	(D)	178
pounds of wool..	458 030	409 139	43 499	4 370	(D)	(D)	(D)	(D)	1 022
Horses and ponies inventory..... farms..	4 338	4 046	243	38	31	31	7	6	11
number..	14 957	13 692	949	286	204	204	82	(D)	30
Horses and ponies sold..... farms..	589	550	27	10	8	8	2	2	2
number..	1 582	1 478	66	(D)	26	26	(D)	(D)	(D)
\$1,000..	1 552	1 434	36	(D)	11	11	(D)	(D)	(D)
Goats inventory..... farms..	445	419	19	4	2	1	2	2	3
number..	3 258	3 123	106	7	(D)	(D)	(D)	(D)	22
Goats sold..... farms..	146	140	5	1	-	-	1	1	-
number..	1 256	1 240	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-
\$1,000..	48	47	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-
POULTRY									
Chickens 3 months old or older inventory..... farms..	3 215	2 985	212	12	8	7	4	3	6
number..	531 398	440 466	84 919	5 727	5 553	(D)	174	(D)	286
Farms with—									
1 to 399.....	3 152	2 931	204	11	7	6	4	3	6
400 to 3,199.....	25	23	2	-	-	-	-	-	-
3,200 to 9,999.....	20	18	1	1	1	1	-	-	-
10,000 to 19,999.....	14	10	4	-	-	-	-	-	-
20,000 to 49,999.....	3	2	1	-	-	-	-	-	-
50,000 to 99,999.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-
100,000 or more.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hens and pullets of laying age..... farms..	3 177	2 950	209	12	8	7	4	3	6
number..	487 807	397 941	83 911	(D)	5 553	(D)	(D)	(D)	(D)
Pullets 3 months old or older not of laying age..... farms..	404	374	26	2	-	-	2	1	2
number..	43 591	42 525	1 008	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)
Chickens 3 months old or older sold..... farms..	294	274	17	3	3	2	-	-	-
number..	641 615	531 961	108 002	1 652	1 652	(D)	-	-	-
Broilers and other meat-type chickens sold..... farms..	185	165	16	4	3	3	1	1	-
number..	22 991 789	18 820 930	2 700 659	1 470 200	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Farms with—									
1 to 1,999.....	66	61	4	1	1	1	-	-	-
2,000 to 59,999.....	40	37	2	1	1	-	-	-	-
60,000 to 99,999.....	13	9	4	-	-	-	-	-	-
100,000 or more.....	66	58	6	2	1	1	1	1	-
Turkey hens kept for breeding..... farms..	330	318	11	-	-	-	-	-	1
number..	11 541	8 034	(D)	-	-	-	-	-	(D)
Turkeys sold..... farms..	100	93	5	2	2	2	-	-	-
number..	2 771 488	2 612 006	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-
CROPS HARVESTED									
Corn for grain or seed..... farms..	3 654	3 252	328	67	61	59	6	5	7
acres..	81 117	57 358	13 285	10 407	10 161	(D)	246	(D)	67
bushels..	7 308 112	5 038 030	1 204 006	1 060 236	1 040 196	(D)	20 040	(D)	5 840
Irrigated..... farms..	4	2	-	2	2	2	-	-	-
acres..	260	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Farms by acres harvested:									
1 to 24 acres.....	3 041	2 784	231	20	19	17	1	1	6
25 to 99 acres.....	454	361	64	28	23	23	5	4	1
100 to 249 acres.....	113	81	21	11	11	11	-	-	-
250 acres or more.....	46	26	12	8	8	8	-	-	-
Corn for silage or green chop..... farms..	1 691	1 400	227	61	54	52	7	6	3
acres..	37 366	27 401	5 881	4 066	3 871	(D)	195	(D)	18
tons, green..	597 360	430 902	95 512	70 734	66 898	(D)	3 836	(D)	212
Irrigated..... farms..	1	1	-	-	-	-	-	-	-
acres..	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:									
1 to 24 acres.....	1 240	1 067	156	14	12	12	2	1	3
25 to 99 acres.....	387	294	60	33	28	26	5	5	-
100 to 249 acres.....	61	38	10	13	13	13	-	-	-
250 acres or more.....	3	1	1	1	1	1	-	-	-
Wheat for grain..... farms..	408	334	56	18	15	15	3	2	-
acres..	7 141	5 360	1 264	517	474	474	43	(D)	-
bushels..	244 165	174 798	47 478	21 889	20 639	20 639	1 250	(D)	-
Irrigated..... farms..	1	1	-	-	-	-	-	-	-
acres..	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:									
1 to 24 acres.....	316	268	42	6	4	4	2	2	-
25 to 99 acres.....	84	60	12	12	11	11	1	-	-
100 to 249 acres.....	7	5	2	-	-	-	-	-	-
250 acres or more.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Barley for grain..... farms..	156	122	23	11	10	10	1	-	-
acres..	2 416	1 856	294	266	(D)	(D)	(D)	-	-
bushels..	130 431	102 245	15 281	12 905	(D)	(D)	(D)	-	-
Irrigated..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
acres..	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table

Table 45. Summary by Type of Organization: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation					Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.
				Total	Family held		Other than family held		
					Total	10 or less stockholders	Total	10 or less stockholders	
CROPS HARVESTED—Con.									
Oats for grain ----- farms..	787	689	88	10	10	10	-	-	-
acres..	7 552	6 147	1 160	245	245	245	-	-	-
bushels..	381 422	307 551	60 311	13 560	13 560	13 560	-	-	-
Irrigated ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
acres..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms..	1 314	1 197	107	7	5	5	2	1	3
acres..	1 877	1 663	192	16	(D)	(D)	(D)	(D)	5
pounds..	2 848 965	2 483 910	323 485	33 106	(D)	(D)	(D)	(D)	8 464
Irrigated ----- farms..	25	24	1	-	-	-	-	-	-
acres..	19	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:									
0.1 to 0.9 acres	602	563	38	-	-	-	-	-	1
1.0 to 1.9 acres	437	405	29	2	2	2	-	-	1
2.0 to 2.9 acres	127	106	19	2	1	1	1	-	-
3.0 to 4.9 acres	78	60	14	3	2	2	1	1	1
5.0 to 9.9 acres	59	53	6	-	-	-	-	-	-
10.0 acres or more	11	10	1	-	-	-	-	-	-
Insh potatoes ----- farms..	1 754	1 620	122	6	5	4	1	-	6
acres..	939	850	52	36	(D)	(D)	(D)	-	2
cwt..	126 424	109 823	7 063	9 320	(D)	(D)	(D)	-	218
Irrigated ----- farms..	17	15	2	-	-	-	-	-	-
acres..	5	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested									
0.1 to 4.9 acres	1 733	1 600	122	5	4	3	1	-	6
5.0 to 24.9 acres	20	20	-	-	-	-	-	-	-
25.0 to 99.9 acres	1	-	-	1	1	1	-	-	-
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text) ----- farms..	14 750	13 685	910	112	95	91	17	14	43
acres..	417 769	372 722	35 629	8 415	7 696	7 630	719	668	1 003
tons, dry..	662 265	576 216	65 088	19 431	17 755	17 684	1 676	1 608	1 530
Irrigated ----- farms..	18	15	1	1	1	1	-	-	1
acres..	341	297	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)
Farms by acres harvested									
1 to 24 acres	8 858	8 385	416	27	21	17	6	4	30
25 to 99 acres	5 340	4 840	428	60	50	50	10	9	12
100 to 249 acres	499	415	61	22	21	21	1	1	1
250 acres or more	53	45	5	3	3	3	-	-	-
Alfalfa hay ----- farms..	3 529	3 192	276	56	49	46	7	7	5
acres..	74 086	64 914	7 378	1 759	1 629	1 582	130	130	35
tons, dry..	163 432	137 605	20 113	5 616	5 091	5 028	525	525	98
Irrigated ----- farms..	5	4	-	-	-	-	-	-	-
acres..	22	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)
Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay (see text) ----- farms..	11 222	10 411	698	84	70	68	14	12	29
acres..	293 864	264 176	23 383	5 526	5 002	(D)	524	(D)	779
tons, dry..	435 121	384 413	38 348	11 090	10 013	(D)	1 077	(D)	1 270
Irrigated ----- farms..	11	10	1	-	-	-	-	-	-
acres..	88	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Vegetables harvested for sale (see text) ----- farms..	421	383	28	9	5	4	4	2	1
acres..	1 288	1 177	57	(D)	44	(D)	(D)	(D)	(D)
Irrigated ----- farms..	15	12	2	1	1	1	-	-	-
acres..	144	114	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Farms by acres harvested									
0.1 to 4.9 acres	365	335	24	5	1	1	4	2	1
5.0 to 24.9 acres	48	40	4	4	4	3	-	-	-
25.0 to 99.9 acres	8	8	-	-	-	-	-	-	-
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Land in orchards ----- farms..	772	684	58	26	22	18	4	3	4
acres..	22 576	10 115	3 697	8 753	8 441	6 176	312	(D)	10
Irrigated ----- farms..	7	6	-	1	-	-	1	1	-
acres..	18	(D)	-	(D)	-	-	(D)	(D)	-
Farms by bearing and nonbearing acres									
0.1 to 4.9 acres	530	501	24	2	1	-	1	-	3
5.0 to 24.9 acres	131	111	15	4	3	3	1	1	1
25.0 to 99.9 acres	60	48	8	4	3	3	1	1	-
100.0 acres or more	51	24	11	16	15	12	1	1	-
Apples ----- farms..	709	629	51	25	21	17	4	3	4
Bearing and nonbearing	18 353	7 704	3 030	7 610	7 311	5 129	299	(D)	9
pounds..	251 076 732	87 386 243	48 251 441	115 439 048	108 009 048	65 091 202	7 430 000	(D)	-

¹Data are based on a sample of farms

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total farming and other occupations	Farming							
		Total	Age of operator (years)						
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over	
FARMS AND LAND IN FARMS									
Farms.....	number.....	18 722	7 098	87	431	775	1 029	1 791	2 985
	percent.....	100.0	37.3	.5	2.3	4.1	5.5	9.6	15.9
Land in farms.....	acres.....	3 542 792	1 824 716	22 283	130 316	227 598	326 168	476 907	641 444
	Average size of farm.....	189	257	256	302	294	317	266	215
Value of land and buildings ¹	farms.....	18 688	7 286	100	467	841	893	1 812	3 173
	\$1,000.....	2 401 622	1 201 399	8 958	109 364	178 162	219 606	314 882	370 427
	dollars.....	128 511	164 891	89 580	234 184	211 845	245 919	173 776	116 743
	dollars.....	686	655	573	837	689	774	677	544
Farms by value of land and buildings:									
\$1 to \$39,999.....		3 997	1 256	50	71	96	101	291	647
\$40,000 to \$69,999.....		4 544	1 653	17	101	123	185	314	913
\$70,000 to \$99,999.....		2 731	1 921	14	28	149	62	247	421
\$100,000 to \$149,999.....		2 982	1 289	-	104	164	169	336	516
\$150,000 to \$199,999.....		1 451	566	14	28	79	83	201	161
\$200,000 to \$499,999.....		2 269	1 138	3	79	136	176	300	444
\$500,000 to \$999,999.....		560	356	1	40	70	99	92	54
\$1,000,000 to \$1,999,999.....		110	69	1	9	15	12	19	13
\$2,000,000 or more.....		44	38	-	7	9	6	12	4
Owned and rented land by operator:									
Land owned.....	farms.....	17 949	6 825	73	360	697	989	1 760	2 946
	acres.....	2 912 029	1 458 309	18 125	68 675	136 187	241 229	400 144	593 949
Land rented or leased from others.....	farms.....	4 369	1 850	32	220	352	360	445	441
	acres.....	707 141	404 161	(D)	(D)	96 129	89 754	85 009	65 550
Rented or leased land in farms.....	farms.....	4 353	1 841	32	220	350	358	443	438
	acres.....	700 483	398 990	4 283	62 847	95 155	88 084	84 489	64 132
Land rented or leased to others.....	farms.....	781	324	2	15	28	38	79	162
	acres.....	76 378	37 754	(D)	(D)	4 718	4 815	8 246	18 055
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE									
Total cropland.....	farms.....	17 744	6 815	80	407	733	985	1 741	2 869
	acres.....	1 312 470	677 850	7 204	55 072	95 135	125 794	172 672	221 973
Harvested cropland.....	farms.....	16 427	6 461	79	381	694	948	1 661	2 698
	acres.....	572 916	324 457	3 316	30 471	52 736	65 475	82 882	89 577
Farms by acres harvested:									
1 to 49 acres.....		13 468	4 670	56	221	399	581	1 190	2 223
50 to 99 acres.....		1 910	1 033	16	88	146	183	274	326
100 to 199 acres.....		732	507	5	42	83	117	144	116
200 to 499 acres.....		262	206	2	25	53	56	43	27
500 to 999 acres.....		44	35	-	3	12	9	6	5
1,000 to 1,999 acres.....		10	9	-	1	1	2	4	1
2,000 acres or more.....		1	1	-	1	-	-	-	-
Cropland:									
Pasture or grazing only.....	farms.....	10 590	3 996	39	233	410	588	1 005	1 721
	acres.....	673 489	325 033	3 590	21 610	39 364	55 399	82 438	122 632
In cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured.....	farms.....	696	249	5	26	35	30	66	87
	acres.....	14 908	7 191	194	1 756	472	688	1 723	2 358
On which all crops failed.....	farms.....	237	96	1	8	16	22	26	23
	acres.....	2 494	1 558	(D)	(D)	256	271	802	160
In cultivated summer fallow.....	farms.....	303	157	2	8	15	21	57	54
	acres.....	3 989	2 780	(D)	(D)	457	519	747	1 012
Idle.....	farms.....	1 625	579	5	47	66	100	137	224
	acres.....	44 674	16 831	87	1 138	1 850	3 442	4 080	6 234
Total woodland.....	farms.....	14 718	5 736	69	309	605	820	1 470	2 463
	acres.....	1 461 594	717 772	10 604	42 258	82 125	115 666	190 554	276 565
Woodland pastured.....	farms.....	8 976	3 550	46	186	353	514	895	1 556
	acres.....	527 255	262 801	3 016	12 634	31 133	41 695	69 114	105 209
Woodland not pastured.....	farms.....	10 081	3 936	49	227	417	561	1 018	1 664
	acres.....	934 339	454 971	7 588	29 624	50 992	73 971	121 440	171 356
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured.....	farms.....	6 032	2 587	35	157	276	380	669	1 070
	acres.....	594 731	347 802	3 712	28 540	41 955	72 269	91 977	109 349
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.....	farms.....	12 789	4 980	56	281	520	718	1 274	2 131
	acres.....	173 997	81 292	763	4 446	8 383	12 439	21 704	33 557
Pastureland, all types.....	farms.....	16 463	6 364	71	362	681	927	1 617	2 706
	acres.....	1 795 475	935 636	10 318	62 784	112 452	169 363	243 529	337 190
Irrigated land.....	farms.....	135	70	1	12	12	11	22	12
	acres.....	945	651	(D)	(D)	344	63	152	61
Harvested cropland irrigated.....	farms.....	130	68	1	12	11	11	22	11
	acres.....	871	(D)	(D)	(D)	(D)	63	152	(D)
Pasture and other land irrigated.....	farms.....	5	2	-	-	1	-	-	1
	acres.....	74	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)
Land set aside in federal farm programs in 1982.....	farms.....	95	54	-	7	13	10	13	11
	acres.....	1 174	650	-	260	85	68	119	118
TENURE AND RACE OF OPERATOR									
All operators.....		18 722	7 098	87	431	775	1 029	1 791	2 985
Full owners.....		14 358	5 250	55	211	423	669	1 346	2 546
Part owners.....		3 582	1 569	18	149	273	320	411	398
Tenants.....		782	279	14	71	79	40	34	41
White.....		18 668	7 086	87	429	774	1 027	1 789	2 980
Full owners.....		14 320	5 240	55	209	422	668	1 345	2 541
Part owners.....		3 570	1 568	18	149	273	320	410	398
Tenants.....		778	278	14	71	79	39	34	41
Black and other races.....		54	12	-	2	1	2	1	5
Full owners.....		38	10	-	2	1	1	1	5
Part owners.....		12	1	-	-	-	-	-	-
Tenants.....		4	1	-	-	-	1	-	-

See footnotes at end of table.

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
FARMS AND LAND IN FARMS							
Farms.....	number.. 11 624	126	1 284	2 697	2 973	2 718	1 826
	percent.. 62 1	7	6 9	14 4	15 9	14 5	9 8
Land in farms.....	acres.. 1 718 076	15 391	155 120	374 421	443 823	433 981	295 340
Average size of farm.....	acres.. 148	122	121	139	149	160	162
Value of land and buildings ¹	farms.. 11 402	145	1 204	2 745	2 981	2 465	1 862
	\$1,000.. 1 200 223	9 793	102 152	284 195	328 234	293 039	182 810
Average per farm.....	dollars.. 105 264	67 538	84 844	103 532	110 109	118 880	98 179
Average per acre.....	dollars.. 720	697	728	710	752	756	636
Farms by value of land and buildings.....							
\$1 to \$39,999.....	2 741	65	281	639	650	594	512
\$40,000 to \$69,999.....	2 891	29	329	725	724	598	486
\$70,000 to \$99,999.....	1 810	4	225	415	509	393	264
\$100,000 to \$149,999.....	1 693	19	232	448	441	315	238
\$150,000 to \$199,999.....	885	26	69	223	265	190	112
\$200,000 to \$499,999.....	1 131	2	62	234	316	288	229
\$500,000 to \$999,999.....	204	-	5	47	71	66	15
\$1,000,000 to \$1,999,999.....	41	-	-	12	3	20	6
\$2,000,000 or more.....	6	-	1	2	2	1	-
Owned and rented land by operator.....							
Land owned.....	farms.. 11 124	94	1 145	2 555	2 891	2 653	1 786
	acres.. 1 453 720	8 879	106 251	282 334	381 466	390 342	284 448
Land rented or leased from others.....	farms.. 2 519	60	451	786	623	410	189
	acres.. 302 980	6 592	51 128	97 947	70 393	53 831	23 089
Rented or leased land in farms.....	farms.. 2 512	60	451	786	621	407	187
	acres.. 301 493	6 592	51 124	97 830	70 190	53 261	22 496
Land rented or leased to others.....	farms.. 457	5	37	84	103	128	100
	acres.. 38 624	80	2 259	5 860	8 036	10 192	12 197
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE							
Total cropland.....	farms.. 10 929	115	1 185	2 538	2 800	2 568	1 723
	acres.. 634 620	5 889	63 163	144 120	170 868	150 209	100 371
Harvested cropland.....	farms.. 9 966	102	1 075	2 321	2 563	2 366	1 539
	acres.. 248 459	1 920	24 524	58 076	65 622	59 630	38 687
Farms by acres harvested.....							
1 to 49 acres.....	8 798	94	955	2 048	2 235	2 086	1 380
50 to 99 acres.....	877	8	88	202	250	220	109
100 to 199 acres.....	225	-	28	54	66	46	31
200 to 499 acres.....	56	-	3	13	11	11	18
500 to 999 acres.....	9	-	1	4	-	3	1
1,000 to 1,999 acres.....	1	-	-	-	-	-	-
2,000 acres or more.....	-	-	-	-	-	-	-
Cropland.....							
Pasture or grazing only.....	farms.. 6 594	60	694	1 583	1 742	1 503	1 012
	acres.. 348 456	3 756	34 383	78 897	94 316	81 237	55 867
In cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured.....	farms.. 447	2	48	120	108	108	61
	acres.. 7 717	(D)	(D)	1 538	2 525	1 649	1 241
On which all crops failed.....	farms.. 141	2	24	46	40	17	12
	acres.. 936	(D)	(D)	281	259	134	89
In cultivated summer fallow.....	farms.. 146	1	12	30	34	33	36
	acres.. 1 209	(D)	(D)	135	373	224	193
Idle.....	farms.. 1 046	10	110	235	277	260	154
	acres.. 27 843	127	3 121	5 193	7 773	7 335	4 294
Total woodland.....	farms.. 8 982	83	935	2 079	2 342	2 138	1 405
	acres.. 743 822	6 495	62 848	157 988	193 870	193 782	128 839
Woodland pastured.....	farms.. 5 426	62	561	1 282	1 405	1 274	842
	acres.. 264 454	3 553	24 296	57 767	68 259	65 914	44 665
Woodland not pastured.....	farms.. 6 145	53	623	1 407	1 641	1 461	960
	acres.. 479 368	2 942	38 552	100 221	125 611	127 868	84 174
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured.....	farms.. 3 445	37	380	773	863	861	531
	acres.. 246 929	2 455	22 394	53 236	56 746	66 954	45 144
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.....	farms.. 7 809	60	807	1 845	1 994	1 827	1 276
	acres.. 92 705	552	6 715	19 077	22 339	23 036	20 986
Pastureland, all types.....	farms.. 10 099	100	1 080	2 369	2 613	2 379	1 558
	acres.. 859 839	9 764	81 073	189 900	219 321	214 105	145 676
Irrigated land.....	farms.. 65	3	14	12	9	18	9
	acres.. 294	(D)	45	(D)	16	167	29
Harvested cropland irrigated.....	farms.. 62	3	14	11	9	17	8
	acres.. (D)	(D)	45	13	16	(D)	(D)
Pasture and other land irrigated.....	farms.. 3	-	-	1	-	1	1
	acres.. (D)	-	-	(D)	-	(D)	(D)
Land set aside in federal farm programs in 1982.....	farms.. 41	1	4	14	13	5	4
	acres.. 524	(D)	(D)	171	190	30	72
TENURE AND RACE OF OPERATOR							
All operators.....	11 624	126	1 284	2 697	2 973	2 718	1 826
Full owners.....	9 108	66	833	1 911	2 351	2 309	1 638
Part owners.....	2 013	28	312	643	539	344	147
Tenants.....	503	32	139	143	83	65	41
White.....	11 582	126	1 275	2 690	2 958	2 710	1 823
Full owners.....	9 080	66	828	1 907	2 342	2 302	1 635
Part owners.....	2 002	28	310	641	533	343	147
Tenants.....	500	32	137	142	83	65	41
Black and other races.....	42	-	9	7	15	8	3
Full owners.....	28	-	5	4	9	7	3
Part owners.....	11	-	2	2	6	1	-
Tenants.....	3	-	2	1	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total farming and other occupations	Farming						
		Total	Age of operator (years)					
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated	14 120	5 859	66	335	613	835	1 486	2 524
Not on farm operated	2 744	604	16	62	90	90	155	191
Not reported	1 858	635	5	34	72	104	150	270
Operators by principal occupation:								
Farming	7 098	7 098	87	431	775	1 029	1 791	2 985
Other	11 624	-	-	-	-	-	-	-
Operators by days of work off farm:								
None	5 786	4 173	36	167	321	489	1 064	2 096
Any	11 740	1 729	44	218	344	366	429	328
1 to 99 days	1 529	892	22	103	149	156	236	226
100 to 199 days	1 866	435	10	48	105	113	102	57
200 days or more	8 345	402	12	67	90	97	91	45
Not reported	1 196	1 196	7	46	110	174	298	561
Operators by years on present farm:								
2 years or less	722	210	18	54	58	33	33	14
3 or 4 years	1 178	332	17	91	76	52	60	36
5 to 9 years	2 600	624	13	139	153	99	129	91
10 years or more	9 741	4 323	-	60	324	602	1 202	2 135
Average years on present farm	19.2	24.7	3.3	6.0	10.7	17.6	24.9	34.2
Not reported	4 481	1 609	39	87	164	243	367	709
Operators by age group:								
Under 25 years	213	87	87	-	-	-	-	-
25 to 34 years	1 715	431	-	431	-	-	-	-
35 to 44 years	3 472	775	-	-	775	-	-	-
45 to 54 years	4 002	1 029	-	-	-	1 029	-	-
55 to 64 years	4 509	1 791	-	-	-	-	1 791	-
65 years and over	4 811	2 985	-	-	-	-	-	2 985
Average age	53.8	59.1	21.6	30.6	39.6	49.9	59.9	71.9
Operators by sex:								
Male	17 448	6 499	81	411	724	936	1 652	2 695
Female	1 274	599	6	20	51	93	139	290
Operators of Spanish origin	25	8	-	1	1	-	3	3
FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family	17 336 farms	6 415	78	379	692	919	1 615	2 732
acres	3 099 398	1 531 144	21 371	86 085	188 940	277 267	399 777	557 704
Partnership	1 134 farms	556	8	42	58	89	141	218
acres	315 836	203 760	(D)	27 516	22 752	(D)	52 344	62 931
Corporation	155 farms	97	1	7	18	15	32	24
Family held	104 022 acres	78 788	(D)	(D)	13 830	10 399	23 756	17 553
More than 10 stockholders	9 farms	5	-	-	2	-	3	-
10 or less stockholders	146 farms	92	1	7	16	15	29	24
Other than family held	25 farms	11	-	2	3	2	1	3
acres	9 350	5 562	(D)	(D)	242	(D)	(D)	929
More than 10 stockholders	4 farms	1	-	-	-	1	-	-
10 or less stockholders	21 farms	10	-	2	3	1	1	3
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	72 farms	19	-	1	4	4	2	8
acres	14 186	5 462	-	(D)	1 834	770	(D)	2 327
FARMS BY SIZE								
1 to 9 acres	580	166	6	23	29	24	25	59
10 to 49 acres	3 073	778	12	55	80	100	192	339
50 to 99 acres	1 838	521	5	28	56	72	119	241
100 to 139 acres	2 425	770	5	35	68	89	176	397
140 to 179 acres	2 848	999	9	53	97	126	257	457
180 to 219 acres	1 871	732	10	28	78	79	205	332
220 to 259 acres	1 421	583	11	42	44	74	155	257
260 to 499 acres	973	409	3	30	48	70	92	166
500 to 999 acres	2 419	1 288	17	76	154	206	356	479
1,000 to 1,999 acres	969	629	7	45	87	137	158	195
2,000 acres or more	244	176	1	11	26	42	42	54
	61	47	1	5	8	10	14	9
FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	464	178	2	23	32	31	35	55
Field crops, except cash grains (013)	2 301	733	13	49	71	107	184	309
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	1 057	383	3	28	41	72	115	124
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	1 244	350	10	21	30	35	69	185
Vegetables and melons (016)	120	49	-	7	5	9	14	14
Fruits and tree nuts (017)	253	119	2	7	25	11	37	37
Horticultural specialties (018)	142	61	2	10	13	8	14	14
General farms, primarily crop (019)	1 145	264	3	14	30	27	69	121
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	12 659	4 791	51	216	439	641	1 182	2 262
Beef cattle, except feedlots (0212)	10 548	3 961	40	162	339	532	971	1 917
Dairy farms (024)	572	511	11	73	98	126	133	70
Poultry and eggs (025)	325	210	2	18	25	52	69	44
Animal specialties (027)	384	77	-	8	20	9	22	18
General farms, primarily livestock (029)	357	105	1	6	17	8	32	41

See footnotes at end of table.

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
OPERATOR CHARACTERISTICS							
Operators by place of residence:							
On farm operated	8 261	89	977	2 027	2 168	1 901	1 099
Not on farm operated	2 140	31	228	461	548	523	349
Not reported	1 223	6	79	209	257	294	378
Operators by principal occupation:							
Farming	-	-	-	-	-	-	-
Other	11 624	126	1 284	2 697	2 973	2 718	1 826
Operators by days of work off farm:							
None	1 613	17	39	87	140	333	997
Any	10 011	109	1 245	2 610	2 833	2 385	829
1 to 99 days	637	12	49	100	118	176	182
100 to 199 days	1 431	18	212	307	348	341	205
200 days or more	7 943	79	984	2 203	2 367	1 868	442
Not reported	-	-	-	-	-	-	-
Operators by years on present farm							
2 years or less	512	36	167	156	84	54	15
3 or 4 years	846	24	255	288	155	102	22
5 to 9 years	1 976	8	448	731	472	251	66
10 years or more	5 418	-	176	1 017	1 628	1 660	937
Average years on present farm	15.7	2.8	6.0	9.5	15.1	21.0	30.4
Not reported	2 872	58	238	505	634	651	786
Operators by age group:							
Under 25 years	126	126	-	-	-	-	-
25 to 34 years	1 284	-	1 284	-	-	-	-
35 to 44 years	2 697	-	-	2 697	-	-	-
45 to 54 years	2 973	-	-	-	2 973	-	-
55 to 64 years	2 718	-	-	-	-	2 718	-
65 years and over	1 826	-	-	-	-	-	1 826
Average age	50.6	21.6	30.8	39.6	49.6	59.0	72.1
Operators by sex:							
Male	10 949	125	1 246	2 631	2 866	2 522	1 559
Female	675	1	38	66	107	196	267
Operators of Spanish origin	17	-	3	6	2	2	4
FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION							
Individual or family	farms.. 10 921	120	1 193	2 536	2 818	2 555	1 699
acres..	1 568 254	15 075	141 262	339 274	411 427	400 544	260 672
Partnership	farms.. 578	5	79	143	134	122	95
acres..	112 076	(D)	12 469	(D)	27 040	25 862	16 195
Corporation:							
Family held	farms.. 58	1	2	8	13	19	15
acres..	25 234	(D)	(D)	3 372	(D)	3 869	13 136
More than 10 stockholders	farms.. 4	-	-	1	-	2	1
10 or less stockholders	farms.. 54	1	2	7	13	17	14
Other than family held	farms.. 14	-	4	1	1	5	3
acres..	3 788	-	(D)	(D)	(D)	1 909	1 117
More than 10 stockholders	farms.. 3	-	1	-	-	1	1
10 or less stockholders	farms.. 11	-	3	1	1	4	2
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	farms.. 53	-	6	9	7	17	14
acres..	8 724	-	610	1 352	745	1 797	4 220
FARMS BY SIZE							
1 to 9 acres	414	21	93	108	67	70	55
10 to 49 acres	2 295	20	293	583	549	504	346
50 to 69 acres	1 317	13	141	336	331	314	182
70 to 99 acres	1 655	12	197	384	418	368	276
100 to 139 acres	1 849	17	188	408	522	411	303
140 to 179 acres	1 139	17	114	242	304	277	185
180 to 219 acres	838	7	83	181	240	189	138
220 to 259 acres	564	4	55	106	151	156	92
260 to 499 acres	1 131	12	88	258	289	323	161
500 to 999 acres	340	3	29	79	87	79	63
1,000 to 1,999 acres	68	-	3	9	13	22	21
2,000 acres or more	14	-	-	3	2	5	4
FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION							
Cash grains (011)	286	3	50	80	63	42	48
Field crops, except cash grains (013)	1 568	21	201	344	371	338	293
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	674	16	101	160	156	129	112
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	894	5	100	184	215	209	181
Vegetables and melons (016)	71	-	7	31	17	7	9
Fruits and tree nuts (017)	134	-	13	42	34	26	19
Horticultural specialties (018)	81	3	12	16	10	31	9
General farms, primarily crop (019)	881	5	91	212	213	196	164
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	7 868	92	802	1 776	2 090	1 923	1 185
Beef cattle, except feedlots (0212)	6 587	71	628	1 457	1 767	1 666	998
Dairy farms (024)	61	1	1	7	22	21	9
Poultry and eggs (025)	115	1	18	23	30	30	13
Animal specialties (027)	307	-	52	103	69	52	31
General farms, primarily livestock (029)	252	-	37	63	54	52	46

See footnotes at end of table.

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total farming and other occupations	Farming						
		Total	Age of operator (years)					
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text) ----- farms..	18 722	7 098	87	431	775	1 029	1 791	2 985
\$1,000..	239 688	181 971	1 484	18 907	31 332	46 038	55 717	28 494
Farms by value of sales								
Less than \$2,500 ----- farms..	9 677	2 603	26	106	226	311	601	1 333
\$2,500 to \$4,999 ----- farms..	3 728	1 443	21	78	103	161	368	712
\$5,000 to \$9,999 ----- farms..	2 533	1 134	18	47	104	149	302	514
\$10,000 to \$19,999 ----- farms..	1 194	677	7	60	93	116	186	215
\$20,000 to \$39,999 ----- farms..	648	443	5	37	89	98	113	101
\$40,000 to \$99,999 ----- farms..	488	399	6	52	77	89	113	62
\$100,000 to \$249,999 ----- farms..	299	268	3	39	56	65	70	35
\$250,000 to \$499,999 ----- farms..	98	78	1	7	19	23	18	10
\$500,000 or more ----- farms..	57	53	-	5	8	17	20	3
Grains ----- farms..	1 448	770	16	65	132	154	186	217
\$1,000..	13 178	10 235	40	2 383	2 178	2 920	1 498	1 216
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	64	57	-	12	13	20	8	4
\$1,000..	7 146	6 334	-	1 943	1 258	2 032	635	465
Corn for grain ----- farms..	1 229	626	15	58	103	126	149	175
\$1,000..	11 229	8 535	30	2 100	1 707	2 448	1 267	982
Wheat ----- farms..	281	210	2	14	37	49	55	53
\$1,000..	704	599	(D)	(D)	123	160	103	138
Soybeans ----- farms..	90	63	-	13	13	18	11	8
\$1,000..	907	860	-	195	269	256	76	64
Sorghum for grain ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats ----- farms..	155	85	-	3	26	11	24	21
\$1,000..	169	112	-	3	32	33	24	20
Other grains ----- farms..	70	46	1	2	10	10	14	9
\$1,000..	168	130	(D)	(D)	47	23	28	12
Cotton and cottonseed ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms..	1 288	507	4	40	66	89	139	169
\$1,000..	4 606	2 240	10	244	408	432	570	576
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	3	1	-	1	-	-	-	1
\$1,000..	161	161	-	(D)	(D)	-	-	(D)
Hay, silage, and field seeds ----- farms..	2 635	1 004	18	75	110	146	234	421
\$1,000..	5 511	2 509	35	285	401	505	502	780
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	4	3	-	1	-	1	-	1
\$1,000..	172	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Vegetables, sweet corn, and melons ----- farms..	416	198	3	20	31	30	59	55
\$1,000..	761	539	2	118	109	65	205	41
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	1	1	-	1	-	-	-	-
\$1,000..	(D)	(D)	-	-	-	-	1	-
Fruits, nuts, and berries ----- farms..	293	165	2	12	30	18	54	49
\$1,000..	25 620	22 318	(D)	(D)	4 193	2 277	11 710	2 446
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	79	64	-	4	11	9	21	12
\$1,000..	24 704	21 758	-	1 646	4 114	2 197	11 522	2 278
Nursery and greenhouse products ----- farms..	180	88	2	12	11	22	22	22
\$1,000..	6 649	2 825	(D)	(D)	1 349	664	216	215
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	31	16	-	2	7	4	2	1
\$1,000..	5 512	2 232	-	(D)	1 248	551	(D)	(D)
Other crops ----- farms..	453	240	3	12	26	26	54	119
\$1,000..	567	313	2	31	45	64	70	101
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Poultry and poultry products ----- farms..	1 150	588	8	49	74	96	159	202
\$1,000..	53 615	46 938	441	3 422	5 544	16 385	17 216	3 929
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	161	135	2	11	17	37	50	18
\$1,000..	51 924	45 791	(D)	(D)	5 480	16 152	16 829	3 574
Dairy products ----- farms..	780	631	11	83	116	145	157	119
\$1,000..	44 278	41 299	504	5 244	9 696	12 057	9 253	4 545
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	339	320	7	51	71	82	78	31
\$1,000..	39 498	37 129	455	4 688	9 034	10 997	8 019	3 935
Cattle and calves ----- farms..	13 510	5 652	59	313	595	835	1 431	2 419
\$1,000..	74 171	46 130	355	4 757	6 122	9 242	12 337	13 316
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	223	179	1	21	31	38	43	45
\$1,000..	20 847	17 907	(D)	(D)	2 551	4 173	4 603	3 451
Hogs and pigs ----- farms..	1 143	564	9	44	103	115	150	143
\$1,000..	4 935	3 547	16	212	644	836	1 356	483
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	21	18	-	2	4	2	9	1
\$1,000..	1 601	1 287	-	(D)	225	(D)	708	(D)
Sheep, lambs, and wool ----- farms..	1 969	1 033	16	62	117	159	247	432
\$1,000..	3 897	2 571	43	123	538	497	630	739
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	3	2	-	1	-	-	-	1
\$1,000..	323	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)
Other livestock and livestock products (see text) ----- farms..	939	308	2	39	56	39	83	89
\$1,000..	1 899	507	(D)	(D)	104	93	153	106
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	7	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000..	436	-	-	-	-	-	-	-
FARM-RELATED INCOME AND DIRECT SALES								
Income from machine work, customwork, and other agricultural services ----- farms..	647	348	5	48	70	56	82	87
\$1,000..	729	561	18	84	103	129	94	133
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text) ----- farms..	1 620	609	9	56	90	76	150	228
\$1,000..	2 629	1 310	9	174	321	168	285	353

See footnotes at end of table

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD							
Total sales (see text) ----- farms..	11 624	126	1 284	2 697	2 973	2 718	1 826
----- \$1,000..	57 718	684	5 207	12 827	15 003	16 201	7 796
Farms by value of sales							
Less than \$2,500	7 074	74	809	1 664	1 749	1 591	1 187
\$2,500 to \$4,999	2 285	29	244	496	642	560	314
\$5,000 to \$9,999	1 399	17	134	327	355	362	204
\$10,000 to \$19,999	517	5	56	126	141	118	71
\$20,000 to \$39,999	205	-	33	57	45	40	30
\$40,000 to \$99,999	89	-	4	16	25	30	14
\$100,000 to \$249,999	31	-	2	5	8	12	4
\$250,000 to \$499,999	20	1	2	6	7	2	2
\$500,000 or more	4	-	-	-	1	3	-
Grains	678	11	106	187	165	122	87
----- farms..	2 943	18	446	716	902	529	330
----- \$1,000..	7	-	1	2	2	2	-
Sales of \$40,000 or more	812	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-
----- farms..	603	11	95	165	143	111	78
----- \$1,000..	2 695	(D)	412	(D)	855	490	289
----- farms..	71	-	12	18	15	14	12
----- \$1,000..	106	-	13	31	16	20	26
Soybeans	27	-	2	12	5	5	3
----- farms..	46	-	(D)	(D)	8	8	8
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Sorghum for grain	70	2	9	18	22	12	7
----- farms..	57	(D)	(D)	17	16	11	5
----- \$1,000..	24	-	5	6	10	-	3
Other grains	39	-	11	17	8	-	3
----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
----- farms..	781	18	114	184	183	156	126
----- \$1,000..	2 368	41	409	522	546	473	376
----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Sales of \$40,000 or more	1 631	11	197	384	385	376	278
----- farms..	3 002	14	323	761	745	654	506
----- \$1,000..	1	-	-	-	1	-	-
----- (D)	-	-	-	-	(D)	-	-
Vegetables, sweet corn, and melons	218	2	32	79	53	26	26
----- farms..	222	(D)	(D)	97	52	17	18
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Sales of \$40,000 or more	128	-	14	31	40	25	18
----- farms..	3 302	-	38	141	636	1 381	1 106
----- \$1,000..	15	-	-	-	5	5	5
Sales of \$40,000 or more	2 946	-	-	-	580	1 310	1 057
----- farms..	92	3	15	18	12	33	11
----- \$1,000..	3 824	34	230	826	267	2 340	126
----- farms..	15	-	1	4	3	6	1
----- \$1,000..	3 280	-	(D)	(D)	198	2 096	(D)
Other crops	213	2	24	40	68	53	26
----- farms..	255	(D)	(D)	34	74	69	21
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Sales of \$40,000 or more	562	7	94	148	121	121	71
----- farms..	6 677	316	694	1 680	2 137	1 536	314
----- \$1,000..	26	1	4	6	9	4	2
Sales of \$40,000 or more	6 132	(D)	612	1 557	2 010	1 377	(D)
----- farms..	149	1	7	32	43	44	22
----- \$1,000..	2 979	(D)	(D)	463	1 327	822	316
----- farms..	19	-	-	2	10	6	1
----- \$1,000..	2 370	-	-	(D)	1 172	635	(D)
Cattle and calves	7 858	88	799	1 779	2 099	1 915	1 178
----- farms..	28 041	216	2 487	6 520	7 306	7 314	4 198
----- \$1,000..	44	-	2	8	10	17	7
Sales of \$40,000 or more	2 940	-	(D)	(D)	591	1 021	409
----- farms..	579	11	96	185	123	108	56
----- \$1,000..	1 388	21	151	334	320	400	163
----- farms..	3	-	-	1	1	1	-
----- \$1,000..	314	-	-	(D)	(D)	(D)	-
Sales of \$40,000 or more	936	11	121	218	236	200	150
----- farms..	1 326	7	167	373	322	282	175
----- \$1,000..	1	-	-	1	-	-	-
----- (D)	-	-	-	(D)	-	-	-
Other livestock and livestock products (see text)	631	1	117	208	134	110	61
----- farms..	1 392	(D)	(D)	358	369	384	147
----- \$1,000..	7	-	-	1	2	3	1
Sales of \$40,000 or more	436	-	-	(D)	(D)	180	(D)
----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
FARM-RELATED INCOME AND DIRECT SALES							
Income from machine work, customwork, and other agricultural services	299	5	58	104	80	42	10
----- farms..	168	1	30	63	50	22	2
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text)	1 011	14	143	299	277	181	97
----- farms..	1 319	29	112	385	320	360	112
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total farming and other occupations	Farming							
		Total	Age of operator (years)						
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over	
COMMODITY CREDIT CORPORATION LOANS									
Amount received	farms.....	42	28	-	7	7	2	10	2
	\$1,000.....	790	714	-	309	(D)	(D)	108	(D)
Feed grains	farms.....	32	22	-	4	7	2	9	-
	\$1,000.....	757	683	-	287	(D)	(D)	(D)	-
Wheat	farms.....	2	1	-	-	-	-	-	1
	\$1,000.....	(D)	(D)	-	-	-	-	-	(D)
Cotton	farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Soybeans, peanuts, rye, rice, tobacco, and honey	farms.....	10	7	-	4	-	-	2	1
	\$1,000.....	(D)	(D)	-	22	-	-	(D)	(D)
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹									
Livestock and poultry purchased	farms.....	6 013	2 514	47	220	408	373	603	863
	\$1,000.....	29 797	21 222	252	2 163	3 251	6 610	5 894	3 052
Farms with expenses of—									
\$1 to \$4,999		5 052	1 952	25	169	299	258	453	748
\$5,000 to \$19,999		675	342	19	32	61	54	87	89
\$20,000 to \$49,999		194	140	3	9	36	35	40	17
\$50,000 or more		92	80	-	10	12	26	23	9
Feed for livestock and poultry	farms.....	12 151	5 024	74	341	650	651	1 286	2 022
	\$1,000.....	51 512	41 481	506	3 945	6 129	11 986	14 019	4 896
Farms with expenses of—									
\$1 to \$4,999		11 245	4 265	64	259	506	473	1 059	1 904
\$5,000 to \$19,999		503	408	7	38	81	76	122	84
\$20,000 to \$79,999		277	245	1	34	46	68	73	23
\$80,000 or more		126	106	2	10	17	34	32	11
Commercially mixed formula feeds	farms.....	3 965	1 876	35	189	296	339	473	544
	tons.....	226 613	192 201	1 979	18 394	27 176	57 345	68 972	18 334
	\$1,000.....	39 919	33 960	378	3 271	4 876	10 147	12 083	3 206
Farms by tons purchased:									
1 to 99 tons		3 621	1 577	33	144	247	260	382	511
100 to 499 tons		235	209	-	36	37	52	60	24
500 tons or more		109	90	2	9	12	27	31	9
Farms with expenses of—									
\$1 to \$4,999		3 337	1 329	31	126	192	207	297	476
\$5,000 to \$19,999		308	271	2	30	53	62	87	37
\$20,000 to \$49,999		159	137	-	21	27	33	41	15
\$50,000 or more		161	139	2	12	24	37	48	16
Seeds, bulbs, plants, and trees	farms.....	5 954	2 779	69	270	404	421	722	893
	\$1,000.....	3 162	2 238	32	320	519	567	507	294
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999		5 262	2 240	56	194	282	288	589	831
\$1,000 to \$4,999		597	458	13	64	102	103	116	60
\$5,000 to \$9,999		57	50	-	7	10	22	11	-
\$10,000 or more		38	31	-	5	10	8	6	2
Commercial fertilizer	farms.....	9 003	3 924	72	300	505	508	1 053	1 486
	\$1,000.....	10 094	7 577	47	856	1 716	1 907	1 809	1 241
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999		7 378	2 789	58	196	262	292	748	1 233
\$1,000 to \$4,999		1 287	827	12	65	174	124	237	215
\$5,000 to \$19,999		260	235	2	29	52	69	52	31
\$20,000 or more		78	73	-	10	17	23	16	7
Other agricultural chemicals	farms.....	4 982	2 427	50	248	357	356	663	753
	\$1,000.....	4 974	3 933	15	366	923	613	1 408	608
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999		4 401	2 002	46	203	256	254	549	694
\$1,000 to \$4,999		432	306	4	34	71	69	87	41
\$5,000 to \$19,999		106	83	-	8	17	29	17	12
\$20,000 or more		43	36	-	3	13	4	10	6
Hired farm labor	farms.....	5 942	2 684	28	193	353	344	658	1 108
	\$1,000.....	19 864	14 920	33	1 311	2 778	2 937	5 300	2 561
Farms with expenses of—									
\$1 to \$4,999		5 426	2 257	27	144	268	232	545	1 041
\$5,000 to \$19,999		351	287	1	39	54	74	75	44
\$20,000 to \$49,999		104	94	-	7	18	26	26	17
\$50,000 or more		61	46	-	3	13	12	12	6
Workers by days worked:									
150 days or more	farms.....	1 031	698	3	66	123	135	196	175
	workers.....	2 467	1 828	5	198	381	354	541	349
Less than 150 days	farms.....	5 502	2 393	27	170	301	274	586	1 035
	workers.....	18 315	10 210	52	697	1 186	1 353	3 034	3 888
Contract labor	farms.....	596	263	8	27	39	37	67	85
	\$1,000.....	2 369	2 055	6	55	477	191	925	402
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999		389	135	8	22	17	19	17	52
\$1,000 to \$4,999		159	86	-	3	12	12	33	26
\$5,000 to \$19,999		17	13	-	1	3	3	5	1
\$20,000 or more		31	29	-	1	7	3	12	6
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment	farms.....	2 666	1 223	42	110	181	163	298	429
	\$1,000.....	1 804	1 145	20	99	223	198	348	257
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999		2 248	970	31	87	118	118	233	383
\$1,000 to \$4,999		372	215	11	19	53	37	52	43
\$5,000 to \$19,999		43	35	-	4	10	8	11	2
\$20,000 or more		3	3	-	-	-	-	2	1

See footnotes at end of table.

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
COMMODITY CREDIT CORPORATION LOANS							
Amount received ----- farms..	14	-	4	3	1	3	3
\$1,000..	76	-	21	(D)	(D)	8	1
Feed grains ----- farms..	10	-	3	2	1	2	2
\$1,000..	74	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Wheat ----- farms..	1	-	-	1	-	-	-
\$1,000..	(D)	-	-	(D)	-	-	-
Cotton ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Soybeans, peanuts, rye, rice, tobacco, and honey ----- farms..	3	-	1	-	-	1	1
\$1,000..	(D)	-	(D)	-	-	(D)	(D)
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹							
Livestock and poultry purchased ----- farms..	3 499	45	484	962	942	599	467
\$1,000..	8 575	121	1 071	2 115	3 466	1 133	670
Farms with expenses of--							
\$1 to \$4,999	3 100	44	417	856	782	562	439
\$5,000 to \$19,999	333	-	63	89	126	29	26
\$20,000 to \$49,999	54	1	2	13	31	6	1
\$50,000 or more	12	-	2	4	3	2	1
Feed for livestock and poultry ----- farms..	7 127	75	903	1 856	1 858	1 494	941
\$1,000..	10 031	258	1 096	2 341	3 273	2 218	846
Farms with expenses of--							
\$1 to \$4,999	6 980	74	888	1 821	1 794	1 472	931
\$5,000 to \$19,999	95	-	11	25	43	11	5
\$20,000 to \$79,999	32	-	2	5	15	6	4
\$80,000 or more	20	1	2	5	6	5	1
Commercially mixed formula feeds ----- farms..	2 089	26	305	519	554	468	217
tons..	34 412	1 354	3 326	8 300	11 130	8 068	2 235
\$1,000..	5 959	227	585	1 483	1 953	1 349	363
Farms by tons purchased:							
1 to 99 tons	2 044	25	301	510	535	460	213
100 to 499 tons	26	-	2	4	13	4	3
500 tons or more	19	1	2	5	6	4	1
Farms with expenses of--							
\$1 to \$4,999	2 008	25	297	495	530	453	208
\$5,000 to \$19,999	37	-	4	16	5	7	5
\$20,000 to \$49,999	22	-	2	2	12	3	3
\$50,000 or more	22	1	2	6	7	5	1
Seeds, bulbs, plants, and trees ----- farms..	3 175	58	378	883	877	656	323
\$1,000..	924	4	90	270	307	159	94
Farms with expenses of--							
\$1 to \$999	3 022	58	367	846	812	633	306
\$1,000 to \$4,999	139	-	11	33	59	20	16
\$5,000 to \$9,999	7	-	-	2	3	1	1
\$10,000 or more	7	-	-	2	3	2	-
Commercial fertilizer ----- farms..	5 079	116	557	1 147	1 344	1 216	699
\$1,000..	2 517	29	221	616	732	615	304
Farms with expenses of--							
\$1 to \$999	4 589	114	505	996	1 224	1 123	627
\$1,000 to \$4,999	460	2	52	148	105	85	66
\$5,000 to \$19,999	25	-	-	1	13	7	4
\$20,000 or more	5	-	-	2	2	1	-
Other agricultural chemicals ----- farms..	2 555	48	318	636	692	563	298
\$1,000..	1 041	6	117	191	260	261	206
Farms with expenses of--							
\$1 to \$999	2 399	48	297	593	662	527	272
\$1,000 to \$4,999	126	-	20	41	21	25	19
\$5,000 to \$19,999	23	-	-	2	8	8	5
\$20,000 or more	7	-	1	-	3	3	2
Hired farm labor ----- farms..	3 258	31	343	853	918	662	451
\$1,000..	4 943	13	201	959	1 400	1 607	763
Farms with expenses of--							
\$1 to \$4,999	3 169	31	343	836	878	641	440
\$5,000 to \$19,999	64	-	-	14	32	12	6
\$20,000 to \$49,999	10	-	-	-	5	3	2
\$50,000 or more	15	-	-	3	3	6	3
Workers by days worked:							
150 days or more ----- farms..	333	-	8	32	144	98	51
workers..	639	-	8	79	212	257	83
Less than 150 days ----- farms..	3 109	31	343	831	863	621	420
workers..	8 105	69	861	2 017	2 319	1 809	1 030
Contract labor ----- farms..	333	1	53	70	69	72	68
\$1,000..	313	(D)	(D)	31	74	48	130
Farms with expenses of--							
\$1 to \$999	254	-	45	57	56	61	35
\$1,000 to \$4,999	73	1	8	13	11	10	30
\$5,000 to \$19,999	4	-	-	-	2	1	1
\$20,000 or more	2	-	-	-	-	-	2
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment ----- farms..	1 443	3	204	344	381	329	182
\$1,000..	660	1	46	178	164	182	89
Farms with expenses of--							
\$1 to \$999	1 278	3	203	307	343	270	152
\$1,000 to \$4,999	157	-	1	33	37	58	26
\$5,000 to \$19,999	8	-	-	4	1	1	2
\$20,000 or more	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total farming and other occupations	Farming							
		Total	Age of operator (years)						
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over	
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹—Con.									
Energy and petroleum products	farms..	18 509	7 238	91	474	841	891	1 805	3 136
	\$1,000..	20 003	12 653	132	1 247	2 440	2 601	3 586	2 848
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999	farms..	14 546	4 719	59	239	396	478	1 106	2 441
\$1,000 to \$4,999	farms..	3 334	1 980	27	162	321	276	559	635
\$5,000 to \$19,999	farms..	534	455	5	63	105	115	114	53
\$20,000 or more	farms..	95	84	-	10	19	22	26	7
Petroleum products	farms..	18 497	7 230	91	474	840	891	1 805	3 129
	\$1,000..	15 618	9 858	107	949	1 769	1 968	2 744	2 319
Gasoline and gasohol	farms..	16 364	6 546	71	441	765	792	1 606	2 871
	\$1,000..	8 199	5 083	62	445	854	915	1 410	1 397
Diesel fuel	farms..	8 661	3 610	48	289	558	551	945	1 219
	\$1,000..	4 118	2 783	26	307	587	551	735	547
LP gas, butane, and propane	farms..	682	390	2	53	55	95	108	77
	\$1,000..	1 066	840	(D)	(D)	88	297	282	82
Fuel oil and kerosene	farms..	992	551	10	73	78	85	124	181
	\$1,000..	376	264	1	27	69	47	62	58
Natural gas	farms..	679	327	6	30	30	19	117	125
	\$1,000..	658	227	(D)	(D)	52	17	71	53
Motor oil and grease	farms..	18 497	7 230	91	474	840	891	1 805	3 129
	\$1,000..	1 201	660	8	55	119	111	184	183
Electricity	farms..	8 532	3 952	42	309	518	573	982	1 528
	\$1,000..	3 973	2 759	25	281	605	610	775	462
Other—coal, wood, coke, etc.	farms..	1 479	706	-	56	92	97	169	292
	\$1,000..	412	237	-	16	66	22	66	66
Interest expense	farms..	4 213	1 615	33	266	384	360	367	205
	\$1,000..	16 738	10 243	67	1 644	2 855	2 851	1 844	981
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999	farms..	1 617	522	16	66	99	98	152	91
\$1,000 to \$4,999	farms..	1 878	691	14	137	193	133	133	81
\$5,000 to \$9,999	farms..	406	160	2	28	27	53	33	17
\$10,000 or more	farms..	312	242	1	35	65	76	49	16
Farms reporting no interest expense (see text)	farms..	13 608	5 327	67	182	415	474	1 380	2 809
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT¹									
Estimated market value of all machinery and equipment	farms..	18 695	7 297	100	474	841	893	1 812	3 177
	\$1,000..	298 814	152 969	1 727	13 870	26 902	26 274	38 885	45 311
Farms by value group:									
\$1 to \$4,999	farms..	2 264	704	19	25	47	26	193	394
\$5,000 to \$9,999	farms..	7 825	2 685	26	116	253	263	634	1 393
\$10,000 to \$19,999	farms..	4 233	1 596	16	161	157	183	375	704
\$20,000 to \$49,999	farms..	3 185	1 525	35	77	226	251	401	535
\$50,000 to \$99,999	farms..	881	531	3	61	78	108	146	135
\$100,000 to \$199,999	farms..	263	217	1	29	70	54	52	11
\$200,000 to \$499,999	farms..	40	35	-	4	8	8	10	5
\$500,000 or more	farms..	4	4	-	1	2	-	1	-
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT¹									
Automobiles	farms..	9 975	4 335	22	273	516	627	1 071	1 826
	number..	13 214	5 721	37	361	698	909	1 385	2 331
Motortrucks, including pickups	farms..	14 314	5 746	71	403	664	755	1 520	2 313
	number..	20 418	9 068	112	675	1 217	1 378	2 513	3 173
Wheel tractors	farms..	16 196	6 305	72	380	786	798	1 566	2 703
	number..	27 001	12 263	139	827	1 759	1 813	3 264	4 481
2 or 3	farms..	6 077	2 643	25	157	286	365	713	1 097
	number..	13 530	6 071	56	407	651	838	1 670	2 449
4 or more	farms..	841	600	11	46	132	135	165	111
	number..	4 193	3 150	47	243	740	677	906	537
Grain and bean combines, self-propelled only	farms..	520	357	1	35	80	63	113	65
	number..	562	365	(D)	(D)	82	64	115	66
Corn heads for combines	farms..	363	273	1	53	39	45	64	71
	number..	466	374	(D)	(D)	42	48	73	73
Cottonpickers and strippers	farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
	number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	farms..	5 436	2 537	50	165	402	343	644	933
	number..	6 013	2 851	50	223	442	366	734	1 036
Pickup balers	farms..	9 809	4 257	53	231	527	595	1 112	1 739
	number..	10 523	4 626	54	253	623	679	1 196	1 821
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	farms..	2 021	1 164	28	115	229	201	304	287
	number..	2 311	1 335	48	122	265	229	362	309
AGRICULTURAL CHEMICALS¹									
Commercial fertilizer	farms..	9 110	3 976	72	300	509	515	1 084	1 496
	acres on which used..	275 931	187 693	2 090	20 677	37 415	38 960	49 022	39 529
Lime	farms..	3 380	1 478	6	111	175	241	374	571
	acres on which used..	58 873	33 025	140	2 546	5 298	7 050	9 060	8 931
	tons..	111 966	62 128	130	3 828	11 154	13 236	15 892	17 888
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—									
insects on hay and other crops	farms..	1 567	809	13	97	131	117	229	222
	acres on which used..	67 419	54 666	262	6 254	11 407	14 065	15 356	7 322

See footnotes at end of table

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹—Con.							
Energy and petroleum products	farms.. 11 271	145	1 191	2 732	2 936	2 442	1 825
\$1,000..	7 150	80	632	1 522	2 012	1 983	922
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999	9 827	130	1 059	2 440	2 455	2 116	1 627
\$1,000 to \$4,999	1 354	14	126	276	442	307	187
\$5,000 to \$19,999	79	1	4	14	36	13	11
\$20,000 or more	11	-	-	2	3	6	-
Petroleum products	farms.. 11 267	145	1 191	2 732	2 936	2 438	1 825
\$1,000..	5 760	64	526	1 246	1 598	1 602	723
Gasoline and gasohol	farms.. 9 818	107	1 025	2 362	2 644	2 175	1 505
\$1,000..	3 116	27	301	676	908	766	438
Diesel fuel	farms.. 5 051	81	578	1 277	1 362	1 051	702
\$1,000..	1 335	14	144	298	423	299	157
LP gas, butane, and propane	farms.. 292	1	23	78	90	56	44
\$1,000..	225	(D)	(D)	42	55	102	11
Fuel oil and kerosene	farms.. 441	1	38	140	67	126	69
\$1,000..	112	(D)	(D)	22	28	38	18
Natural gas	farms.. 352	22	15	67	71	99	78
\$1,000..	431	11	13	80	30	274	22
Motor oil and grease	farms.. 11 267	145	1 191	2 732	2 936	2 438	1 825
\$1,000..	541	(D)	(D)	128	155	123	77
Electricity	farms.. 4 580	41	435	1 072	1 298	1 040	694
\$1,000..	1 214	12	91	253	366	329	162
Other—coal, wood, coke, etc.	farms.. 773	15	60	77	223	244	154
\$1,000..	176	4	14	23	47	51	37
Interest expense	farms.. 2 598	60	441	875	739	380	103
\$1,000..	6 495	99	971	2 514	1 756	921	234
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999	1 095	21	131	375	287	212	69
\$1,000 to \$4,999	1 187	39	265	355	391	118	19
\$5,000 to \$9,999	246	-	44	120	35	34	13
\$10,000 or more	70	-	1	25	26	16	2
Farms reporting no interest expense (see text)	8 281	85	728	1 771	2 143	1 953	1 601
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT¹							
Estimated market value of all machinery and equipment	farms.. 11 398	145	1 208	2 739	2 974	2 470	1 862
\$1,000..	145 845	1 489	15 928	32 271	44 024	31 036	21 096
Farms by value group:							
\$1 to \$4,999	1 560	2	136	368	419	409	224
\$5,000 to \$9,999	5 140	89	483	1 298	1 161	1 072	1 037
\$10,000 to \$19,999	2 637	38	392	652	721	536	298
\$20,000 to \$49,999	1 660	16	149	365	503	363	264
\$50,000 to \$99,999	350	-	46	46	152	75	31
\$100,000 to \$199,999	46	-	-	10	16	13	7
\$200,000 to \$499,999	5	-	-	-	2	2	1
\$500,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT¹							
Automobiles	farms.. 5 640	84	588	1 298	1 439	1 269	962
number..	7 493	104	764	1 727	2 074	1 611	1 213
Motortrucks, including pickups	farms.. 8 568	102	976	2 117	2 269	1 878	1 226
number..	11 350	142	1 285	2 790	3 113	2 466	1 554
Wheel tractors	farms.. 9 891	135	1 027	2 411	2 644	2 168	1 506
number..	14 718	206	1 436	3 455	4 060	3 323	2 238
2 or 3	farms.. 3 434	71	302	765	1 032	767	497
number..	7 459	142	651	1 684	2 233	1 686	1 063
4 or more	farms.. 241	-	20	34	66	73	48
number..	1 043	-	80	159	281	309	214
Grain and bean combines, self-propelled only	farms.. 163	-	24	33	77	14	15
number..	197	-	38	33	96	14	16
Corn heads for combines	farms.. 90	-	19	17	35	14	5
number..	92	-	19	18	36	14	5
Cottonpickers and strippers	farms.. -	-	-	-	-	-	-
number..	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	farms.. 2 699	28	302	684	867	680	338
number..	3 162	28	331	715	953	755	380
Pickup balers	farms.. 5 552	62	552	1 311	1 611	1 363	653
number..	5 897	64	591	1 385	1 736	1 421	700
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	farms.. 857	8	137	210	226	153	123
number..	976	8	144	254	249	189	132
AGRICULTURAL CHEMICALS¹							
Commercial fertilizer	farms.. 5 134	116	562	1 151	1 373	1 218	714
acres on which used	88 238	657	8 235	20 899	24 956	21 025	12 466
Lime	farms.. 1 902	30	261	507	440	456	208
acres on which used	25 848	97	2 205	7 059	6 112	6 828	3 547
tons..	49 838	217	4 948	11 387	11 697	14 616	6 973
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—							
Insects on hay and other crops	farms.. 758	22	83	222	194	135	102
acres on which used	12 753	22	1 351	4 136	3 048	2 528	1 668

See footnotes at end of table.

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total farming and other occupations	Farming						
		Total	Age of operator (years)					
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
AGRICULTURAL CHEMICALS¹—								
Con.								
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—Con.								
Nematodes in crops farms.....	184	90	-	7	24	23	19	17
acres on which used.....	9 797	7 418	-	1 250	2 285	2 655	719	509
Diseases in crops and orchards farms.....	589	247	1	35	42	27	75	67
acres on which used.....	21 108	16 286	(D)	(D)	3 987	1 957	7 149	2 487
Weeds, grass, or brush in crops and pasture farms.....	3 562	1 860	50	188	281	292	522	527
acres on which used.....	124 376	88 168	1 260	11 161	19 009	18 860	24 038	13 840
Chemicals for detoliation, growth control of crops, or thinning of fruit farms.....	523	217	-	11	28	27	61	90
acres on which used.....	15 816	11 950	-	1 137	2 154	2 070	4 705	1 884
LIVESTOCK								
Cattle and calves inventory farms.....	15 108	5 990	70	342	626	890	1 528	2 534
number.....	451 701	263 564	3 033	21 558	38 414	54 431	69 706	76 422
Farms with—								
1 to 9.....	4 509	1 269	18	78	117	145	301	610
10 to 49.....	8 382	3 228	29	125	275	421	817	1 561
50 to 99.....	1 431	870	19	76	117	172	241	245
100 to 199.....	551	417	3	41	72	98	123	80
200 to 499.....	207	184	1	18	41	46	41	37
500 or more.....	28	22	-	4	4	8	5	1
Cows and heifers that had calved farms.....	13 720	5 530	62	306	581	829	1 425	2 327
number.....	231 709	133 908	1 591	9 733	19 261	27 383	35 974	39 866
Beef cows farms.....	12 618	4 852	50	225	459	700	1 258	2 160
number.....	197 382	103 783	1 133	5 937	12 603	19 414	28 827	35 869
Farms with—								
1 to 9.....	6 274	1 836	21	87	156	223	434	915
10 to 49.....	5 685	2 553	25	105	226	371	688	1 138
50 to 99.....	517	352	3	24	58	80	105	82
100 to 199.....	113	88	8	8	13	19	24	24
200 to 499.....	28	23	1	1	6	7	7	1
500 or more.....	1	-	-	-	-	-	-	-
Milk cows farms.....	2 896	1 592	18	138	229	285	394	528
number.....	34 327	30 125	458	3 796	6 658	7 969	7 147	4 097
Farms with—								
1 to 4.....	2 186	996	7	57	114	149	247	422
5 to 9.....	124	67	-	4	10	3	14	36
10 to 49.....	354	310	7	48	54	73	80	48
50 to 99.....	165	156	4	23	33	37	42	17
100 to 199.....	61	57	6	6	16	22	9	4
200 to 499.....	6	6	-	-	2	1	2	1
500 or more.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Heifers and heifer calves farms.....	11 435	4 702	58	279	517	720	1 216	1 912
number.....	109 216	65 399	842	5 868	10 292	13 795	17 040	17 562
Steers, steer calves, bulls, and bull calves farms.....	12 681	5 064	55	274	522	737	1 320	2 156
number.....	110 776	64 257	600	5 957	8 861	13 253	16 692	18 894
Cattle and calves sold farms.....	13 510	5 652	59	313	595	835	1 431	2 419
number.....	236 006	140 904	1 183	13 746	19 629	27 666	36 599	42 081
\$1,000.....	74 171	46 130	355	4 757	6 122	9 242	12 337	13 316
Calves farms.....	9 498	4 002	48	224	428	605	1 026	1 671
number.....	93 457	51 731	630	3 610	6 820	11 419	13 174	16 078
\$1,000.....	18 809	10 423	123	689	1 266	2 565	2 538	3 243
Cattle farms.....	10 376	4 450	46	264	471	667	1 135	1 867
number.....	142 549	89 173	553	10 136	12 809	16 247	23 425	26 003
\$1,000.....	55 362	35 706	232	4 068	4 856	6 677	9 799	10 073
Fattened on grain and concentrates farms.....	1 713	710	5	39	82	105	186	293
number.....	19 181	13 173	34	1 367	2 380	2 111	4 072	3 209
\$1,000.....	8 959	6 499	12	679	928	1 047	2 345	1 489
Hogs and pigs inventory farms.....	1 974	869	16	65	121	163	221	283
number.....	32 746	20 596	177	1 419	3 887	5 214	6 499	3 400
Farms with—								
1 to 24.....	1 692	692	13	51	94	120	172	242
25 to 49.....	140	79	2	8	8	18	20	23
50 to 99.....	81	52	1	3	7	12	15	14
100 to 199.....	37	25	-	1	5	8	8	3
200 to 499.....	20	18	-	2	7	4	4	1
500 or more.....	4	3	-	-	-	1	2	-
Used or to be used for breeding farms.....	798	390	10	32	74	69	101	104
number.....	4 669	2 734	33	280	556	653	783	429
Other farms.....	1 813	795	16	59	107	149	198	266
number.....	28 077	17 862	144	1 139	3 331	4 561	5 716	2 971
Hogs and pigs sold farms.....	1 143	564	9	44	103	115	150	143
number.....	55 713	37 112	231	2 078	7 273	8 947	12 964	5 619
\$1,000.....	4 935	3 547	16	212	644	836	1 356	483
Feeder pigs farms.....	407	192	5	15	37	27	51	57
number.....	21 078	9 975	112	545	2 231	2 337	2 696	2 054
\$1,000.....	820	367	3	17	76	61	118	72
Litters of pigs farrowed between—								
Dec 1 of preceding year and Nov. 30 farms.....	853	416	10	34	76	76	111	109
number.....	6 317	3 804	24	404	856	735	1 177	608
Dec 1 and May 31 farms.....	729	370	8	31	68	66	98	99
number.....	3 216	1 917	10	197	444	361	590	315
June 1 and Nov. 30 farms.....	621	314	5	24	62	59	78	86
number.....	3 101	1 887	14	207	412	374	587	293

See footnotes at end of table

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total farming and other occupations	Farming						
		Total	Age of operator (years)					
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
LIVESTOCK—Con.								
Sheep and lambs of all ages inventory..... farms..	1 959	1 023	17	62	118	154	242	430
..... number..	97 435	61 106	1 313	3 200	10 799	11 037	14 926	19 831
Ewes 1 year old or older farms..	1 852	982	16	58	109	148	232	419
..... number..	66 395	41 461	885	2 367	6 317	7 748	10 973	13 171
Sheep and lambs sold farms..	1 930	1 025	16	60	117	158	242	432
..... number..	82 967	53 443	951	2 594	9 917	10 144	13 587	16 250
Sheep and lambs shorn farms..	1 864	998	16	60	108	153	239	422
..... number..	82 005	51 926	835	2 849	10 789	8 946	12 880	15 627
pounds of wool..	458 030	290 857	4 601	16 037	56 732	49 982	73 317	90 188
Horses and ponies inventory..... farms..	4 338	1 460	17	97	209	222	366	549
..... number..	14 957	5 231	57	372	717	840	1 369	1 876
Horses and ponies sold farms..	589	184	2	22	28	24	46	62
..... number..	1 582	571	(D)	(D)	116	77	167	161
\$1,000..	1 552	437	(D)	(D)	94	89	123	90
Goats inventory farms..	445	141	1	27	33	26	24	30
..... number..	3 258	1 315	(D)	(D)	227	206	376	324
Goats sold..... farms..	146	57	-	11	17	6	14	9
..... number..	1 256	573	-	113	89	66	271	34
\$1,000..	48	19	-	8	2	2	5	1
POULTRY								
Chickens 3 months old or older inventory .. farms..	3 215	1 345	15	85	151	177	318	599
..... number..	531 398	371 123	372	53 325	52 548	56 584	122 132	86 162
Farms with—								
1 to 399.....	3 152	1 302	15	81	145	167	303	591
400 to 3,199.....	25	16	-	-	1	4	5	6
3,200 to 9,999.....	20	14	-	1	3	4	5	1
10,000 to 19,999.....	14	10	-	2	2	2	4	-
20,000 to 49,999.....	3	2	-	1	-	-	1	-
50,000 to 99,999.....	1	1	-	-	-	-	-	1
100,000 or more.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Hens and pullets of laying age farms..	3 177	1 334	15	85	151	174	313	596
..... number..	487 907	349 307	(D)	(D)	51 992	43 307	121 469	84 296
Pullets 3 months old or older not of laying age farms..	404	170	2	15	28	23	32	70
..... number..	43 591	21 816	(D)	(D)	556	13 277	663	1 866
Chickens 3 months old or older sold farms..	294	137	1	13	23	19	33	48
..... number..	641 615	471 827	(D)	(D)	30 390	215 583	86 668	98 611
Broilers and other meat-type chickens sold..... farms..	185	138	3	12	21	28	46	28
..... number..	22 991 789	20 765 273	120 035	971 399	3 998 550	6 419 669	7 396 125	1 859 495
Farms with—								
1 to 1,999.....	66	32	2	6	6	3	5	10
2,000 to 59,999.....	40	34	-	2	2	7	15	8
60,000 to 99,999.....	13	12	-	-	1	2	5	4
100,000 or more.....	66	60	1	4	12	16	21	6
Turkey hens kept for breeding farms..	330	126	1	9	18	25	33	40
..... number..	11 541	10 687	(D)	(D)	54	89	10 300	209
Turkeys sold farms..	100	57	2	10	6	16	15	8
..... number..	2 771 488	2 322 258	(D)	(D)	53 272	757 133	1 049 286	128 923
CROPS HARVESTED								
Corn for grain or seed farms..	3 654	1 780	32	150	247	342	460	549
..... acres..	81 117	59 822	363	10 278	12 905	15 937	12 033	8 306
bushels..	7 308 112	5 559 040	32 160	1 059 230	1 185 365	1 503 452	1 063 655	715 178
Irrigated farms..	4	3	-	-	2	-	1	-
..... acres..	260	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-
Farms by acres harvested:								
1 to 24 acres.....	3 041	1 325	29	98	143	230	351	474
25 to 99 acres.....	454	322	3	33	69	71	86	60
100 to 249 acres.....	113	93	-	12	26	27	15	13
250 acres or more.....	46	40	-	7	9	14	8	2
Corn for silage or green chop..... farms..	1 691	1 141	15	128	186	258	312	242
..... acres..	37 366	30 406	283	3 552	6 076	8 026	7 875	4 594
tons, green..	597 360	493 985	3 391	58 356	103 533	134 998	118 451	75 256
Irrigated farms..	1	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:								
1 to 24 acres.....	1 240	750	10	74	104	153	215	194
25 to 99 acres.....	387	331	5	51	66	87	82	40
100 to 249 acres.....	61	58	-	3	16	17	15	7
250 acres or more.....	3	2	-	-	-	1	-	1
Wheat for grain farms..	408	284	3	20	45	57	74	85
..... acres..	7 141	5 712	119	571	1 225	1 347	1 123	1 327
bushels..	244 165	201 620	3 270	24 182	45 391	43 482	38 802	46 493
Irrigated farms..	1	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:								
1 to 24 acres.....	316	210	1	11	31	35	61	71
25 to 99 acres.....	84	66	2	9	10	20	13	12
100 to 249 acres.....	7	7	-	-	4	2	-	1
250 acres or more.....	1	1	-	-	-	-	-	1
Barley for grain..... farms..	156	112	1	6	22	24	23	36
..... acres..	2 416	1 955	(D)	(D)	444	598	343	325
bushels..	130 431	107 018	(D)	(D)	26 344	35 500	17 818	13 911
Irrigated farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
LIVESTOCK—Con.							
Sheep and lambs of all ages inventory..... farms...	936	10	122	220	239	192	153
..... number...	36 329	283	4 951	8 493	9 299	7 963	5 340
Ewes 1 year old or older..... farms...	870	6	107	208	225	181	143
..... number...	24 934	118	3 411	6 049	6 135	5 715	3 506
Sheep and lambs sold..... farms...	905	11	115	211	226	195	147
..... number...	29 524	152	3 855	7 612	7 374	6 424	4 107
Sheep and lambs shorn..... farms...	866	6	110	201	224	185	140
..... number...	30 079	174	3 937	7 841	7 272	6 694	4 161
..... pounds of wool...	167 173	754	23 512	43 033	40 175	36 046	23 653
Horses and ponies inventory..... farms...	2 878	24	384	857	712	594	307
..... number...	9 726	44	1 352	2 914	2 331	2 048	1 037
Horses and ponies sold..... farms...	405	-	73	133	92	73	34
..... number...	1 011	-	161	265	240	263	82
..... \$1,000...	1 115	-	111	198	337	368	100
Goats inventory..... farms...	304	4	59	100	67	54	20
..... number...	1 943	18	334	580	319	431	261
Goats sold..... farms...	89	1	27	31	17	9	4
..... number...	683	(D)	(D)	217	81	50	122
..... \$1,000...	29	(D)	(D)	10	3	2	3
POULTRY							
Chickens 3 months old or older inventory .. farms...	1 870	16	236	482	432	434	270
..... number...	160 275	334	24 326	26 006	57 849	29 864	21 896
Farms with—							
1 to 399.....	1 850	16	230	479	426	430	269
400 to 3,199.....	9	-	3	2	2	2	-
3,200 to 9,999.....	6	-	3	-	2	1	-
10,000 to 19,999.....	4	-	-	1	1	1	1
20,000 to 49,999.....	1	-	-	-	1	-	-
50,000 to 99,999.....	-	-	-	-	-	-	-
100,000 or more.....	-	-	-	-	-	-	-
Hens and pullets of laying age..... farms...	1 843	16	232	473	426	427	269
..... number...	138 500	(D)	(D)	10 825	56 747	27 215	21 508
Pullets 3 months old or older not of laying age..... farms...	234	2	33	72	57	47	23
..... number...	21 775	(D)	(D)	15 181	1 102	2 649	388
Chickens 3 months old or older sold..... farms...	157	-	27	53	31	35	11
..... number...	169 788	-	21 154	61 135	54 384	17 912	15 203
Broilers and other meat-type chickens sold..... farms...	47	1	10	10	13	8	5
..... number...	2 226 516	(D)	(D)	901 342	346 408	798 429	128 030
Farms with—							
1 to 1,999.....	34	1	9	7	9	6	2
2,000 to 59,999.....	6	-	1	-	3	-	2
60,000 to 99,999.....	1	-	-	-	-	-	1
100,000 or more.....	6	-	-	3	1	2	-
Turkey hens kept for breeding..... farms...	204	2	21	58	54	44	25
..... number...	854	(D)	(D)	271	263	191	74
Turkeys sold..... farms...	43	1	6	15	10	7	4
..... number...	449 230	(D)	(D)	70 502	166 110	62 742	60
CROPS HARVESTED							
Corn for grain or seed..... farms...	1 874	25	239	512	496	363	239
..... acres...	21 295	140	3 389	5 139	5 769	4 268	2 590
..... bushels...	1 749 072	11 082	273 453	426 557	482 519	355 521	199 940
Irrigated..... farms...	1	-	-	-	-	1	-
..... acres...	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Farms by acres harvested							
1 to 24 acres.....	1 716	25	212	469	455	338	217
25 to 99 acres.....	132	-	23	37	35	20	17
100 to 249 acres.....	20	-	2	4	5	4	5
250 acres or more.....	6	-	2	2	1	1	-
Corn for silage or green chop..... farms...	550	3	71	136	164	105	71
..... acres...	6 960	41	672	1 642	2 386	1 243	976
..... tons, green...	103 375	420	9 340	24 594	36 783	18 729	13 509
Irrigated..... farms...	1	-	-	-	-	1	-
..... acres...	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Farms by acres harvested							
1 to 24 acres.....	490	3	69	123	139	94	62
25 to 99 acres.....	56	-	2	12	22	11	9
100 to 249 acres.....	3	-	-	-	3	-	-
250 acres or more.....	1	-	-	1	-	-	-
Wheat for grain..... farms...	124	-	18	34	28	27	17
..... acres...	1 429	-	180	475	205	261	308
..... bushels...	42 545	-	5 701	12 772	7 368	7 766	8 938
Irrigated..... farms...	1	-	-	-	-	1	-
..... acres...	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Farms by acres harvested.							
1 to 24 acres.....	106	-	16	28	26	25	11
25 to 99 acres.....	18	-	2	6	2	2	6
100 to 249 acres.....	-	-	-	-	-	-	-
250 acres or more.....	-	-	-	-	-	-	-
Barley for grain..... farms...	44	-	8	12	15	5	4
..... acres...	461	-	85	179	84	29	84
..... bushels...	23 413	-	4 815	10 677	3 949	870	3 102
Irrigated..... farms...	-	-	-	-	-	-	-
..... acres...	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total farming and other occupations	Farming						
		Total	Age of operator (years)					
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
CROPS HARVESTED—Con.								
Oats for grain	farms... 787 acres... 7 552 bushels... 381 422	445 5 070 265 348	3 33 1 915	26 247 11 935	78 1 109 57 755	80 1 418 84 256	106 1 134 53 662	152 1 129 55 825
Irrigated	farms... acres...	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
Tobacco	farms... 1 314 acres... 1 877 pounds... 2 848 965	513 880 1 430 524	4 4 5 576	40 96 138 173	66 183 297 599	89 172 281 563	141 215 359 939	173 211 347 674
Irrigated	farms... acres...	25 19	6 4	- -	1 (D)	1 (D)	2 (D)	2 (D)
Farms by acres harvested:								
0.1 to 0.9 acres	602	220	2	11	21	34	55	97
1.0 to 1.9 acres	437	157	2	16	21	23	47	48
2.0 to 2.9 acres	127	58	-	4	8	14	22	10
3.0 to 4.9 acres	78	41	-	3	8	9	9	12
5.0 to 9.9 acres	59	26	-	4	2	8	7	5
10.0 acres or more	11	11	-	2	6	1	1	1
Irish potatoes	farms... 1 754 acres... 939 cwt... 126 424	784 463 66 488	9 6 505	25 34 4 817	56 46 8 548	90 75 14 174	215 97 15 254	389 204 23 190
Irrigated	farms... acres...	17 5	7 3	- -	- -	1 (D)	5 (D)	1 (D)
Farms by acres harvested:								
0.1 to 4.9 acres	1 733	773	9	24	55	89	214	382
5.0 to 24.9 acres	20	10	-	1	1	-	1	7
25.0 to 99.9 acres	1	1	-	-	-	1	-	-
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text)	farms... 14 750 acres... 417 769 tons, dry... 662 265	5 840 205 397 364 899	67 2 510 4 471	323 13 439 27 618	599 26 786 53 039	857 37 464 70 272	1 493 53 215 97 371	2 501 71 983 112 128
Irrigated	farms... acres...	18 341	10 287	- -	- (D)	2 (D)	2 (D)	4 42
Farms by acres harvested:								
1 to 24 acres	8 858	2 906	32	133	253	370	716	1 402
25 to 99 acres	5 340	2 570	32	161	285	393	689	1 010
100 to 249 acres	499	329	2	26	55	84	79	83
250 acres or more	53	35	1	3	6	10	9	6
Alfalfa hay	farms... 3 529 acres... 74 086 tons, dry... 163 432	1 708 43 235 106 347	19 596 926	109 2 704 8 132	231 6 248 17 120	289 9 436 23 995	426 10 272 26 926	634 13 979 29 248
Irrigated	farms... acres...	5 (D)	2 -	- -	- -	1 (D)	- -	1 (D)
Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay (see text)	farms... 11 222 acres... 293 864 tons, dry... 435 121	4 457 139 941 224 844	55 1 717 3 111	242 8 269 15 845	466 16 607 29 363	646 24 078 39 023	1 162 37 767 62 808	1 886 51 503 74 694
Irrigated	farms... acres...	11 88	6 42	- -	- -	2 (D)	2 (D)	2 (D)
Vegetables harvested for sale (see text)	farms... 421 acres... 1 288	200 815	3 5	20 174	31 180	30 77	59 277	57 102
Irrigated	farms... acres...	15 144	13 (D)	- 21	3 -	- (D)	1 99	- -
Farms by acres harvested:								
0.1 to 4.9 acres	365	168	3	14	25	25	47	54
5.0 to 24.9 acres	48	24	-	4	4	5	8	3
25.0 to 99.9 acres	8	8	-	2	2	-	4	-
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Land in orchards	farms... 772 acres... 22 576	302 17 921	4 105	22 1 622	49 3 911	35 1 540	76 7 975	116 2 767
Irrigated	farms... acres...	7 (D)	2 -	- -	- -	1 (D)	1 (D)	- -
Farms by bearing and nonbearing acres:								
0.1 to 4.9 acres	530	179	1	14	25	17	32	90
5.0 to 24.9 acres	131	39	2	2	1	6	16	10
25.0 to 99.9 acres	60	39	1	3	11	4	14	6
100.0 acres or more	51	45	-	3	12	6	14	10
Apples	farms... 709 bearing and nonbearing... 18 353 pounds... 251 076 732	278 14 639 222 275 453	4 59 94 940	21 1 580 17 475 524	42 2 855 42 541 108	33 1 275 21 729 631	69 6 595 109 146 467	109 2 275 31 287 783

See footnotes at end of table.

Table 46. Summary by Age and Principal Occupation of Operator: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
CROPS HARVESTED—Con.							
Oats for grain	farms... 342	4	38	89	96	67	48
	acres... 2 482	13	272	617	714	478	388
	bushels... 116 074	650	11 837	28 863	35 565	21 908	17 251
Irrigated	farms... -	-	-	-	-	-	-
	acres... -	-	-	-	-	-	-
Tobacco	farms... 801	18	117	184	190	161	131
	acres... 997	22	158	216	227	200	173
	pounds... 1 418 441	27 332	235 141	317 089	315 474	286 275	237 130
Irrigated	farms... 19	-	5	3	3	6	2
	acres... 15	-	3	2	(D)	(D)	(D)
Farms by acres harvested							
0.1 to 0.9 acres	382	10	50	96	85	75	66
1.0 to 1.9 acres	280	6	43	60	77	57	37
2.0 to 2.9 acres	69	1	13	13	14	13	15
3.0 to 4.9 acres	37	-	5	8	9	11	4
5.0 to 9.9 acres	33	1	6	7	5	5	9
10.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-
Insh potatoes	farms... 970	8	70	189	274	266	163
	acres... 476	3	49	73	160	129	62
	cwt... 59 936	509	9 693	9 682	17 240	16 040	6 772
Irrigated	farms... 10	-	1	4	2	2	1
	acres... 2	-	(D)	1	(D)	(D)	(D)
Farms by acres harvested							
0.1 to 4.9 acres	960	8	68	189	270	264	161
5.0 to 24.9 acres	10	-	2	-	4	2	2
25.0 to 99.9 acres	-	-	-	-	-	-	-
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text)	farms... 8 910	80	893	2 049	2 340	2 172	1 376
	acres... 212 372	1 745	19 772	49 754	55 770	51 925	33 406
	tons, dry... 297 366	3 103	27 700	70 764	77 300	73 436	45 063
Irrigated	farms... 8	-	2	-	1	2	3
	acres... 54	-	(D)	-	(D)	(D)	16
Farms by acres harvested							
1 to 24 acres	5 952	53	635	1 368	1 522	1 422	952
25 to 99 acres	2 770	27	237	633	773	710	390
100 to 249 acres	170	-	21	42	42	37	28
250 acres or more	18	-	-	6	3	3	6
Alfalfa hay	farms... 1 821	14	143	372	505	466	321
	acres... 30 851	198	1 631	5 810	8 578	7 653	6 981
	tons, dry... 57 085	322	3 637	11 593	16 220	14 068	11 245
Irrigated	farms... 3	-	-	-	1	1	1
	acres... (D)	-	-	-	(D)	(D)	(D)
Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay (see text)	farms... 6 765	67	716	1 633	1 768	1 632	949
	acres... 153 923	1 467	15 331	37 441	39 669	37 886	22 129
	tons, dry... 210 277	2 703	21 398	52 007	53 177	51 776	29 216
Irrigated	farms... 5	-	2	-	-	1	2
	acres... 46	-	(D)	-	-	(D)	(D)
Vegetables harvested for sale (see text)	farms... 221	2	33	80	53	27	26
	acres... 473	(D)	(D)	190	134	30	40
Irrigated	farms... 2	-	1	1	-	-	-
	acres... (D)	-	(D)	(D)	-	-	-
Farms by acres harvested							
0.1 to 4.9 acres	197	2	29	68	46	27	25
5.0 to 24.9 acres	24	-	4	12	7	-	1
25.0 to 99.9 acres	-	-	-	-	-	-	-
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-
Land in orchards	farms... 470	1	61	126	126	103	53
	acres... 4 655	(D)	(D)	603	1 053	1 693	1 011
Irrigated	farms... 5	-	2	1	1	1	-
	acres... (D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Farms by bearing and nonbearing acres.							
0.1 to 4.9 acres	351	1	49	91	100	72	38
5.0 to 24.9 acres	92	-	10	33	18	24	7
25.0 to 99.9 acres	21	-	2	2	6	5	6
100.0 acres or more	6	-	-	-	2	2	2
Apples	farms... 431	1	52	119	115	94	50
	Bearing and nonbearing... acres... 3 715	(D)	(D)	464	771	1 354	933
	pounds... 28 801 279	-	593 313	1 441 332	6 724 571	9 030 516	11 011 547

*Data are based on a sample of farms

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982

[Excludes abnormal farms, see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total farming and other occupations	Farming							
		Total	Age of operator (years)						
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over	
FARMS AND LAND IN FARMS									
Farms	number	17 132	5 857	72	291	526	737	1 457	2 774
	percent	100.0	34.2	.4	1.7	3.1	4.3	8.5	16.2
Land in farms	acres	2 695 089	1 128 628	13 953	50 416	99 788	153 121	291 079	520 271
Average size of farm	acres	157	193	194	173	190	208	200	188
Value of land and buildings ¹	farms	17 258	6 197	94	343	606	660	1 504	2 990
	\$1,000	1 767 799	694 141	5 541	42 864	66 909	94 440	187 165	297 222
Average per farm	dollars	102 434	112 012	58 947	124 968	110 411	143 091	124 445	99 405
Average per acre	dollars	655	583	558	769	520	654	648	527
Farms by value of land and buildings:									
\$1 to \$19,999	farms	1 175	325	14	28	32	23	77	151
\$20,000 to \$39,999	farms	2 767	892	36	34	52	76	204	490
\$40,000 to \$69,999	farms	4 477	1 609	17	101	116	169	305	901
\$70,000 to \$99,999	farms	2 663	867	14	27	126	55	236	409
\$100,000 to \$149,999	farms	2 799	1 152	-	83	140	129	308	492
\$150,000 to \$199,999	farms	1 331	481	13	20	61	72	162	153
\$200,000 to \$499,999	farms	1 757	745	-	31	75	102	175	362
\$500,000 to \$999,999	farms	249	113	-	19	2	33	29	30
\$1,000,000 or more	farms	40	13	-	-	2	1	8	2
Owned and rented land by operator:									
Land owned	farms	16 467	5 665	60	239	478	710	1 437	2 741
	acres	2 332 186	989 567	11 298	29 291	67 342	122 930	262 147	496 559
Land rented or leased from others	farms	3 511	1 136	22	122	185	183	273	351
	acres	422 601	164 206	(D)	(D)	34 045	32 460	34 735	38 632
Rented or leased land in farms	farms	3 499	1 131	22	122	184	183	271	349
	acres	419 606	162 587	2 680	21 603	34 031	32 455	34 322	37 496
Land rented or leased to others	farms	688	260	1	10	16	24	66	143
	acres	59 698	25 145	(D)	(D)	1 599	2 269	5 803	14 920
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE									
Total cropland	farms	16 233	5 626	66	275	497	705	1 414	2 669
	acres	981 860	401 197	4 218	19 375	37 865	58 790	100 721	180 228
Harvested cropland	farms	14 967	5 307	65	255	463	674	1 344	2 506
	acres	368 526	151 464	1 783	7 482	15 134	21 734	39 740	65 591
Farms by acres harvested:									
1 to 9 acres	farms	3 906	1 162	18	67	117	151	296	513
10 to 29 acres	farms	6 700	2 235	21	84	165	251	538	1 176
30 to 49 acres	farms	2 489	1 026	14	49	74	126	279	484
50 to 99 acres	farms	1 495	699	10	47	80	110	180	272
100 to 199 acres	farms	333	168	2	8	22	34	47	55
200 to 499 acres	farms	42	17	-	-	5	2	4	6
500 acres or more	farms	2	-	-	-	-	-	-	-
Cropland									
Pasture or grazing only	farms	9 784	3 354	30	154	289	435	833	1 613
	acres	558 298	230 276	2 174	11 044	21 212	33 595	56 157	106 094
In cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured	farms	635	197	4	18	24	23	46	82
	acres	12 040	4 485	188	147	266	586	1 049	2 249
On which all crops failed	farms	200	64	-	6	9	14	15	20
	acres	1 298	412	-	27	84	82	115	104
In cultivated summer fallow	farms	269	130	1	8	9	16	49	47
	acres	2 745	1 640	(D)	(D)	165	249	583	610
Idle	farms	1 490	471	4	34	41	73	111	208
	acres	38 953	12 920	(D)	(D)	1 004	2 544	3 077	5 580
Total woodland	farms	13 483	4 753	57	213	407	586	1 192	2 298
	acres	1 186 292	495 221	6 003	20 772	42 597	62 005	130 802	233 042
Woodland pastured	farms	8 259	2 985	38	134	247	388	724	1 454
	acres	434 962	188 907	2 002	7 574	18 478	26 574	46 570	87 709
Woodland not pastured	farms	9 182	3 217	38	149	271	388	824	1 547
	acres	751 330	306 314	4 001	13 198	24 119	35 431	84 232	145 333
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured	farms	5 331	2 018	28	101	172	244	506	967
	acres	381 112	175 425	3 047	8 103	15 563	24 580	45 028	79 104
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.	farms	11 633	4 059	44	180	342	503	1 020	1 970
	acres	145 825	56 785	685	2 166	3 763	7 746	14 528	27 897
Pastureland, all types	farms	15 080	5 263	58	244	470	664	1 309	2 518
	acres	1 374 372	594 608	7 223	26 721	55 253	84 749	147 755	272 907
Irrigated land	farms	93	43	1	8	2	5	16	11
	acres	335	176	(D)	26	(D)	26	60	60
Harvested cropland irrigated	farms	88	41	1	8	1	5	16	10
	acres	261	(D)	(D)	26	(D)	26	60	(D)
Pasture and other land irrigated	farms	5	2	-	1	-	-	-	1
	acres	74	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)
Land set aside in federal farm programs in 1982	farms	55	22	-	1	5	3	3	10
	acres	466	122	-	(D)	(D)	4	10	98
TENURE AND RACE OF OPERATOR									
All operators		17 132	5 857	72	291	526	737	1 457	2 774
Full owners		13 626	4 723	50	169	341	554	1 184	2 425
Part owners		2 833	937	10	70	136	156	251	314
Tenants		673	197	12	52	49	27	22	35
White		17 082	5 847	72	289	525	736	1 456	2 769
Full owners		13 590	4 714	50	167	340	554	1 183	2 420
Part owners		2 822	937	10	70	136	156	251	314
Tenants		670	196	12	52	49	26	22	35
Black and other races		50	10	-	2	1	1	1	5
Full owners		36	9	-	2	1	-	-	5
Part owners		11	-	-	-	-	-	-	-
Tenants		3	1	-	-	-	1	-	-

See footnotes at end of table

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
FARMS AND LAND IN FARMS							
Farms.....number.....	11 275	125	1 243	2 613	2 887	2 631	1 776
.....percent.....	65.8	7	7.3	15.3	16.9	15.4	10.4
Land in farms.....acres.....	1 566 461	15 241	144 853	341 696	405 625	394 039	265 007
Average size of farm.....acres.....	139	122	117	131	141	150	149
Value of land and buildings ¹farms.....	11 061	144	1 165	2 646	2 871	2 417	1 818
.....\$1,000.....	1 073 658	9 543	95 052	248 847	286 919	269 680	163 617
Average per farm.....dollars.....	97 067	66 271	81 590	94 046	99 937	111 576	89 998
Average per acre.....dollars.....	712	687	709	699	739	752	637
Farms by value of land and buildings:							
\$1 to \$19,999.....	850	44	68	198	196	149	195
\$20,000 to \$39,999.....	1 875	21	212	437	445	444	316
\$40,000 to \$69,999.....	2 868	29	322	725	712	595	485
\$70,000 to \$99,999.....	1 796	4	220	412	508	389	263
\$100,000 to \$149,999.....	1 647	19	211	439	431	311	236
\$150,000 to \$199,999.....	850	26	68	205	256	185	110
\$200,000 to \$499,999.....	1 012	1	40	194	277	274	206
\$500,000 to \$999,999.....	136	-	6	25	46	56	5
\$1,000,000 or more.....	27	-	-	11	-	14	2
Owned and rented land by operator:							
Land owned.....farms.....	10 802	93	1 110	2 475	2 807	2 574	1 743
.....acres.....	1 342 619	8 729	102 335	264 710	350 604	358 679	257 562
Land rented or leased from others.....farms.....	2 375	60	426	745	586	384	174
.....acres.....	258 395	6 592	44 761	82 209	61 655	43 896	19 282
Rented or leased land in farms.....farms.....	2 368	60	426	745	584	381	172
.....acres.....	257 019	6 592	44 757	82 092	61 502	43 327	18 749
Land rented or leased to others.....farms.....	428	5	36	79	93	119	96
.....acres.....	34 553	80	2 243	5 223	6 634	8 536	11 837
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE							
Total cropland.....farms.....	10 607	115	1 149	2 460	2 718	2 488	1 677
.....acres.....	580 663	5 889	57 582	131 265	157 547	137 681	90 699
Harvested cropland.....farms.....	9 660	102	1 040	2 248	2 484	2 292	1 494
.....acres.....	217 062	1 920	21 521	50 511	57 547	52 650	32 913
Farms by acres harvested:							
1 to 9 acres.....	2 744	24	366	669	665	590	430
10 to 29 acres.....	4 465	58	446	1 009	1 143	1 088	721
30 to 49 acres.....	1 463	12	126	336	400	379	210
50 to 99 acres.....	796	8	78	189	224	194	103
100 to 199 acres.....	165	-	22	36	49	35	23
200 to 499 acres.....	25	-	2	8	3	5	7
500 acres or more.....	2	-	-	1	-	1	-
Cropland:							
Pasture or grazing only.....farms.....	6 430	60	680	1 537	1 706	1 464	983
.....acres.....	328 022	3 756	31 910	73 937	90 280	76 076	52 063
In cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured.....farms.....	438	2	48	118	104	107	59
.....acres.....	7 555	(D)	(D)	1 536	2 439	1 589	1 227
On which all crops failed.....farms.....	136	2	23	43	40	16	12
.....acres.....	886	(D)	(D)	249	259	128	89
In cultivated summer fallow.....farms.....	139	1	12	29	32	30	35
.....acres.....	1 105	(D)	(D)	125	310	213	173
Idle.....farms.....	1 019	10	106	229	265	256	153
.....acres.....	26 033	127	3 028	4 907	6 712	7 025	4 234
Total woodland.....farms.....	8 730	83	908	2 020	2 277	2 079	1 363
.....acres.....	691 071	6 495	60 442	148 676	177 148	180 066	118 244
Woodland pastured.....farms.....	5 274	62	542	1 243	1 369	1 235	823
.....acres.....	246 055	3 553	22 978	52 595	63 308	61 797	41 824
Woodland not pastured.....farms.....	5 965	53	611	1 368	1 508	1 417	926
.....acres.....	445 016	2 942	37 464	96 081	113 840	118 269	76 420
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured.....farms.....	3 313	37	364	744	828	831	509
.....acres.....	205 687	2 455	20 291	43 219	49 546	54 330	35 846
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.....farms.....	7 574	59	787	1 790	1 927	1 771	1 240
.....acres.....	89 040	402	6 538	18 536	21 384	21 962	20 218
Pastureland, all types.....farms.....	9 817	100	1 047	2 302	2 541	2 312	1 515
.....acres.....	779 764	9 764	75 179	169 751	203 134	192 203	129 733
Irrigated land.....farms.....	50	3	13	10	5	10	9
.....acres.....	159	(D)	44	(D)	8	44	29
Harvested cropland irrigated.....farms.....	47	3	13	9	5	9	8
.....acres.....	(D)	(D)	44	10	8	(D)	(D)
Pasture and other land irrigated.....farms.....	3	-	-	1	-	1	1
.....acres.....	(D)	-	-	(D)	-	(D)	(D)
Land set aside in federal farm programs in 1982.....farms.....	33	1	3	13	8	5	3
.....acres.....	344	(D)	(D)	166	95	30	12
TENURE AND RACE OF OPERATOR							
All operators.....	11 275	125	1 243	2 613	2 887	2 631	1 776
Full owners.....	8 903	65	817	1 868	2 302	2 248	1 603
Part owners.....	1 896	28	293	606	504	326	139
Tenants.....	476	32	133	139	81	57	34
White.....	11 235	125	1 234	2 608	2 872	2 623	1 773
Full owners.....	8 876	65	812	1 865	2 293	2 241	1 600
Part owners.....	1 885	28	291	604	498	325	139
Tenants.....	474	32	131	139	81	57	34
Black and other races.....	40	-	9	5	15	8	3
Full owners.....	27	-	5	3	9	7	3
Part owners.....	11	-	2	2	6	1	-
Tenants.....	2	-	2	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total farming and other occupations	Farming						
		Total	Age of operator (years)					
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated	12 872	4 819	52	225	407	581	1 202	2 352
Not on farm operated	2 516	478	15	43	57	70	130	163
Not reported	1 744	560	5	23	62	86	125	259
Operators by principal occupation:								
Farming	5 857	5 857	72	291	526	737	1 457	2 774
Other	11 275	-	-	-	-	-	-	-
Operators by days of work off farm:								
None	4 942	3 383	26	91	173	303	843	1 947
Any	11 107	1 391	39	172	257	288	345	290
1 to 99 days	1 327	705	18	77	104	116	189	201
100 to 199 days	1 738	358	9	40	80	93	85	51
200 days or more	8 042	328	12	55	73	79	71	38
Not reported	1 083	1 083	7	28	96	146	269	537
Operators by years on present farm:								
2 years or less	668	167	14	37	45	29	31	11
3 or 4 years	1 086	266	15	69	53	42	53	34
5 to 9 years	2 391	475	10	82	105	77	115	86
10 years or more	8 751	3 515	-	36	185	389	941	1 964
Average years on present farm	19.0	25.5	3.3	5.7	10.0	16.4	23.8	34.1
Not reported	4 236	1 434	33	67	138	200	317	679
Operators by age group:								
Under 25 years	197	72	72	-	-	-	-	-
25 to 34 years	1 534	291	-	291	-	-	-	-
35 to 44 years	3 139	526	-	-	526	-	-	-
45 to 54 years	3 624	737	-	-	-	737	-	-
55 to 64 years	4 088	1 457	-	-	-	-	1 457	-
65 years and over	4 550	2 774	-	-	-	-	-	2 774
Average age	54.1	60.7	21.6	30.6	39.8	50.0	60.1	72.0
Operators by sex:								
Male	15 910	5 305	67	273	482	659	1 326	2 498
Female	1 222	552	5	18	44	78	131	276
Operators of Spanish origin	22	7	-	1	-	-	3	3
FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family	farms.. 16 077	5 439	64	268	485	681	1 365	2 576
acres.. 2 476 927	1 027 939	13 289	46 583	90 545	138 366	267 710	471 446	
Partnership	farms.. 916	376	7	22	32	50	85	180
acres.. 184 283	87 984	(D)	(D)	6 554	13 820	19 768	43 347	
Corporation:								
Family held	farms.. 58	23	1	-	4	3	6	9
acres.. 18 280	7 092	(D)	(D)	175	(D)	(D)	3 052	
More than 10 stockholders	farms.. 4	2	-	2	-	-	-	
10 or less stockholders	farms.. 54	21	1	2	3	6	9	
Other than family held	farms.. 12	2	-	-	1	-	-	
acres.. 1 643	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
More than 10 stockholders	farms.. 2	-	-	-	-	-	-	
10 or less stockholders	farms.. 10	2	-	1	-	-	-	
Other—cooperative, estate or trust,								
institutional, etc	farms.. 69	17	-	1	4	3	1	8
acres.. 13 956	(D)	(D)	(D)	1 834	760	(D)	(D)	
FARMS BY SIZE								
1 to 9 acres	526	135	5	17	17	20	21	55
10 to 49 acres	3 000	729	12	46	70	89	181	331
50 to 69 acres	1 808	500	5	25	50	66	115	239
70 to 99 acres	2 375	736	5	31	59	83	167	391
100 to 139 acres	2 754	931	8	43	82	116	240	442
140 to 179 acres	1 768	661	8	22	63	65	185	318
180 to 219 acres	1 313	505	9	31	35	58	130	242
220 to 259 acres	879	333	2	17	37	46	76	155
260 to 499 acres	1 988	934	12	42	78	132	243	427
500 to 999 acres	617	337	6	16	31	53	85	146
1,000 to 1,999 acres	93	49	-	1	3	9	10	26
2,000 acres or more	11	7	-	-	1	-	4	2
FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	377	112	2	10	13	17	26	44
Field crops, except cash grains (013)	2 262	711	13	47	67	102	178	304
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	1 038	372	3	27	39	70	112	121
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	1 224	339	10	20	28	32	66	183
Vegetables and melons (016)	116	45	-	7	3	8	13	14
Fruits and tree nuts (017)	165	50	2	3	6	3	14	22
Horticultural specialties (018)	97	38	2	5	5	1	12	13
General farms, primarily crop (019)	1 123	248	3	11	27	25	65	117
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	12 043	4 353	47	182	357	545	1 083	2 159
Beef cattle, except feedlots (0212)	10 073	3 634	36	138	286	461	885	1 828
Dairy farms (024)	114	86	2	8	9	18	23	26
Poultry and eggs (025)	121	46	-	4	7	6	11	18
Animal specialties (027)	367	71	-	8	18	6	21	18
General farms, primarily livestock (029)	347	97	1	6	14	6	31	39

See footnotes at end of table

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
OPERATOR CHARACTERISTICS							
Operators by place of residence:							
On farm operated	8 053	88	946	1 973	2 113	1 855	1 078
Not on farm operated	2 038	31	221	438	525	495	328
Not reported	1 184	6	76	202	249	281	370
Operators by principal occupation:							
Farming	-	-	-	-	-	-	-
Other	11 275	125	1 243	2 613	2 887	2 631	1 776
Operators by days of work off farm:							
None	1 559	17	39	81	127	318	977
Any	9 716	108	1 204	2 532	2 760	2 313	799
1 to 99 days	622	11	47	97	117	171	179
100 to 199 days	1 380	18	200	295	343	327	197
200 days or more	7 714	79	957	2 140	2 300	1 815	423
Not reported	-	-	-	-	-	-	-
Operators by years on present farm:							
2 years or less	501	36	167	148	84	53	13
3 to 4 years	820	24	246	277	151	100	22
5 to 9 years	1 916	7	430	710	456	250	63
10 years or more	5 236	-	166	986	1 580	1 599	905
Average years on present farm	15.7	2.7	6.0	9.6	15.0	20.9	30.5
Not reported	2 802	58	234	492	616	629	773
Operators by age group:							
Under 25 years	125	125	-	-	-	-	-
25 to 34 years	1 243	-	1 243	-	-	-	-
35 to 44 years	2 613	-	-	2 613	-	-	-
45 to 54 years	2 887	-	-	-	2 887	-	-
55 to 64 years	2 631	-	-	-	-	2 631	-
65 years and over	1 776	-	-	-	-	-	1 776
Average age	50.6	21.6	30.8	39.6	49.6	59.0	72.1
Operators by sex:							
Male	10 605	124	1 205	2 547	2 782	2 436	1 511
Female	670	1	38	66	105	195	265
Operators of Spanish origin	15	-	3	4	2	2	4
FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION							
Individual or family	10 638	119	1 158	2 470	2 746	2 483	1 662
Partnership	1 448 988	14 925	132 694	315 599	379 368	366 763	239 639
Corporation:	540	5	73	130	124	116	92
Family held	96 299	(D)	10 770	24 274	(D)	22 854	15 342
More than 10 stockholders	35	1	2	4	9	12	7
10 or less stockholders	11 188	(D)	(D)	471	2 550	2 046	5 675
Other than family held	2	-	-	1	-	-	-
More than 10 stockholders	33	1	2	3	9	11	7
10 or less stockholders	10	-	4	-	1	4	1
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	(D)	-	352	-	(D)	689	(D)
More than 10 stockholders	2	-	1	-	-	1	-
10 or less stockholders	8	-	3	-	1	3	1
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	52	-	6	9	7	16	14
Not reported	(D)	-	(D)	1 352	745	1 687	(D)
FARMS BY SIZE							
1 to 9 acres	391	21	90	101	65	62	52
10 to 49 acres	2 271	20	290	575	542	499	345
50 to 69 acres	1 308	13	135	336	331	312	181
70 to 99 acres	1 639	12	196	379	413	365	274
100 to 139 acres	1 823	17	185	404	515	402	300
140 to 179 acres	1 107	16	111	231	296	271	182
180 to 219 acres	808	7	77	174	231	187	132
220 to 259 acres	546	4	51	100	148	151	92
260 to 499 acres	1 054	12	81	243	271	299	148
500 to 999 acres	280	3	25	65	66	70	51
1,000 to 1,999 acres	44	-	2	4	9	10	19
2,000 acres or more	4	-	-	1	-	3	-
FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION							
Cash grains (011)	265	3	44	74	57	40	47
Field crops, except cash grains (013)	1 551	21	196	338	367	337	292
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	666	16	98	158	154	129	111
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	885	5	98	180	213	208	181
Vegetables and melons (016)	71	-	7	31	17	7	9
Fruits and tree nuts (017)	115	-	13	39	28	20	15
Horticultural specialties (018)	59	3	10	12	6	21	7
General farms, primarily crop (019)	875	5	91	209	213	196	161
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	7 690	92	782	1 730	2 052	1 879	1 155
Beef cattle, except feedlots (0212)	6 439	71	610	1 420	1 735	1 626	977
Dairy farms (024)	28	1	-	2	10	10	5
Poultry and eggs (025)	75	-	12	15	17	21	10
Animal specialties (027)	296	-	52	100	67	48	29
General farms, primarily livestock (029)	250	-	36	63	53	52	46

See footnotes at end of table.

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total farming and other occupations	Farming						
		Total	Age of operator (years)					
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text)	farms.. 17 132	5 857	72	291	526	737	1 457	2 774
	\$1,000.. 56 778	25 357	339	1 595	2 657	3 639	6 611	10 516
Farms by value of sales:								
Less than \$10,000	15 938	5 180	65	231	433	621	1 271	2 559
Less than \$1,000 (see text)	4 962	1 179	13	46	118	124	280	598
\$1,000 to \$1,499	1 930	548	6	22	40	72	111	297
\$1,500 to \$1,999	1 442	437	4	21	31	58	105	218
\$2,000 to \$2,499	1 343	439	3	17	37	57	105	220
\$2,500 to \$4,999	3 728	1 443	21	78	103	161	368	712
\$5,000 to \$9,999	2 533	1 134	18	47	104	149	302	514
\$10,000 to \$14,999	805	462	5	38	60	74	132	153
\$15,000 or more	389	215	2	22	33	42	54	62
Grains	farms.. 1 006	406	12	25	48	59	107	155
	\$1,000.. 2 221	914	18	66	146	136	233	314
Sales of \$5,000 or more	farms.. 111	46	1	5	8	5	10	17
	\$1,000.. 888	374	(D)	(D)	81	49	69	132
Corn for grain	farms.. 866	334	12	22	36	53	85	126
	\$1,000.. 1 882	731	18	51	108	115	190	248
Wheat	farms.. 139	86	-	4	13	10	27	32
	\$1,000.. 164	106	-	(D)	(D)	(D)	24	38
Soybeans	farms.. 30	12	-	-	3	3	3	3
	\$1,000.. 67	36	-	-	7	9	6	14
Sorghum for grain	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. 106	43	-	1	8	2	16	16
Oats	farms.. 81	33	-	(D)	11	(D)	(D)	12
	\$1,000.. 23	7	-	-	1	-	3	3
Other grains	farms.. 27	8	-	-	(D)	-	(D)	2
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-	-
Cotton and cottonseed	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-	-
Sales of \$5,000 or more	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco	farms.. 1 229	464	4	34	54	80	133	159
	\$1,000.. 3 683	1 528	10	125	207	301	455	430
Sales of \$5,000 or more	farms.. 177	81	-	8	12	16	22	23
	\$1,000.. 1 409	646	-	67	99	141	176	164
Hay, silage, and field seeds	farms.. 2 372	807	15	50	65	103	187	387
	\$1,000.. 4 075	1 474	33	135	171	214	331	591
Sales of \$5,000 or more	farms.. 176	63	2	6	9	11	13	22
	\$1,000.. 1 407	533	(D)	(D)	92	96	104	173
Vegetables, sweet corn, and melons	farms.. 370	156	3	13	20	24	42	54
	\$1,000.. 412	201	2	49	19	27	65	39
Sales of \$5,000 or more	farms.. 14	9	-	4	-	1	3	1
	\$1,000.. 118	86	-	36	-	(D)	(D)	(D)
Fruits, nuts, and berries	farms.. 188	83	2	7	10	5	26	33
	\$1,000.. 433	222	(D)	(D)	23	11	69	74
Sales of \$5,000 or more	farms.. 30	15	2	2	20	-	4	4
	\$1,000.. 270	132	(D)	(D)	20	-	37	35
Nursery and greenhouse products	farms.. 129	59	2	5	9	4	18	21
	\$1,000.. 679	331	(D)	(D)	47	21	90	110
Sales of \$5,000 or more	farms.. 47	21	1	2	3	1	6	8
	\$1,000.. 546	272	(D)	(D)	42	(D)	69	94
Other crops	farms.. 426	216	3	11	22	16	47	117
	\$1,000.. 426	210	2	31	26	13	39	100
Sales of \$5,000 or more	farms.. 16	7	-	3	1	1	-	2
	\$1,000.. 103	51	-	23	(D)	(D)	-	(D)
Poultry and poultry products	farms.. 884	375	6	29	50	44	82	164
	\$1,000.. 404	237	1	19	29	19	67	102
Sales of \$5,000 or more	farms.. 14	9	-	1	1	1	3	3
	\$1,000.. 159	118	-	(D)	(D)	(D)	40	35
Dairy products	farms.. 286	180	2	15	20	32	41	70
	\$1,000.. 1 120	914	(D)	(D)	91	251	225	232
Sales of \$5,000 or more	farms.. 87	75	1	8	8	20	18	20
	\$1,000.. 932	808	(D)	(D)	74	240	196	190
Cattle and calves	farms.. 12 159	4 573	46	198	392	575	1 133	2 229
	\$1,000.. 38 314	17 040	181	806	1 604	2 346	4 453	7 650
Sales of \$5,000 or more	farms.. 2 289	1 151	13	53	119	174	300	492
	\$1,000.. 19 719	10 044	116	545	1 087	1 506	2 663	4 127
Hogs and pigs	farms.. 890	358	7	29	62	54	96	110
	\$1,000.. 1 471	678	11	58	116	97	199	199
Sales of \$5,000 or more	farms.. 58	30	-	3	4	2	10	11
	\$1,000.. 472	244	-	32	(D)	(D)	87	72
Sheep, lambs, and wool	farms.. 1 710	822	12	49	76	94	185	406
	\$1,000.. 2 440	1 329	33	87	130	183	311	586
Sales of \$5,000 or more	farms.. 60	41	3	4	5	8	10	11
	\$1,000.. 437	293	20	29	30	59	60	96
Other livestock and livestock products (see text)	farms.. 862	262	1	35	52	27	64	83
	\$1,000.. 1 098	276	(D)	(D)	48	22	73	88
Sales of \$5,000 or more	farms.. 48	11	-	2	1	-	3	5
	\$1,000.. 423	81	-	(D)	(D)	-	18	35
FARM-RELATED INCOME AND DIRECT SALES								
Income from machine work, customwork, and other agricultural services	farms.. 505	218	3	28	34	28	54	71
	\$1,000.. 349	190	5	36	23	35	48	43
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text)	farms.. 1 476	493	8	37	61	60	112	215
	\$1,000.. 1 494	524	8	62	59	55	94	246

See footnotes at end of table.

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD							
Total sales (see text) ----- farms..	11 275	125	1 243	2 613	2 887	2 631	1 776
..... \$1,000..	31 421	369	3 288	7 194	8 312	7 673	4 585
Farms by value of sales							
Less than \$10,000	10 758	120	1 187	2 487	2 746	2 513	1 705
Less than \$1,000 (see text)	3 783	32	414	926	926	809	676
\$1,000 to \$1,499	1 382	18	168	326	334	333	203
\$1,500 to \$1,999	1 005	15	125	201	263	243	158
\$2,000 to \$2,499	904	9	102	211	226	206	150
\$2,500 to \$4,999	2 285	29	244	496	642	560	314
\$5,000 to \$9,999	1 399	17	134	327	355	362	204
\$10,000 to \$14,999	343	5	40	93	87	75	43
\$15,000 or more	174	-	16	33	54	43	28
Grains	600	11	93	166	144	110	76
..... \$1,000..	1 307	18	223	348	315	226	176
Sales of \$5,000 or more	65	-	9	18	17	11	10
..... \$1,000..	515	-	79	122	151	89	73
Corn for grain	532	11	84	146	124	100	67
..... \$1,000..	1 151	(D)	303	277	200	150	150
Wheat	53	-	10	14	11	10	8
..... \$1,000..	58	-	8	14	8	14	14
Soybeans	18	-	2	8	4	3	1
..... \$1,000..	31	-	(D)	13	6	2	(D)
Sorghum for grain	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Oats	63	2	5	16	22	11	7
..... \$1,000..	48	(D)	(D)	12	16	10	5
Other grains	16	-	1	3	10	-	2
..... \$1,000..	19	-	(D)	6	8	-	(D)
Cotton and cottonseed	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Sales of \$5,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco	765	18	111	182	178	152	124
..... \$1,000..	2 155	41	340	476	500	454	344
Sales of \$5,000 or more	96	1	17	18	20	24	16
..... \$1,000..	763	(D)	(D)	151	152	190	122
Hay, silage, and field seeds	1 565	11	191	363	368	360	272
..... \$1,000..	2 601	14	274	590	619	605	498
Sales of \$5,000 or more	113	1	7	26	28	27	24
..... \$1,000..	874	(D)	(D)	205	193	195	214
Vegetables, sweet corn, and melons	214	2	31	77	53	26	25
..... \$1,000..	211	(D)	(D)	92	52	17	18
Sales of \$5,000 or more	5	-	1	4	-	-	-
..... \$1,000..	32	-	(D)	-	-	-	-
Fruits, nuts, and berries	105	-	14	26	33	19	13
..... \$1,000..	211	-	38	55	32	38	49
Sales of \$5,000 or more	15	-	4	4	2	2	3
..... \$1,000..	139	-	32	33	(D)	(D)	40
Nursery and greenhouse products	70	3	13	14	8	23	9
..... \$1,000..	348	34	20	75	49	124	47
Sales of \$5,000 or more	26	2	-	6	4	10	4
..... \$1,000..	274	(D)	-	(D)	46	98	40
Other crops	210	2	22	39	68	53	26
..... \$1,000..	216	(D)	(D)	33	74	69	21
Sales of \$5,000 or more	9	-	1	1	2	4	1
..... \$1,000..	53	-	(D)	(D)	(D)	25	(D)
Poultry and poultry products	509	6	86	135	106	109	67
..... \$1,000..	167	1	28	50	31	37	20
Sales of \$5,000 or more	5	-	1	2	1	-	1
..... \$1,000..	42	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)
Dairy products	106	1	4	24	28	32	17
..... \$1,000..	206	(D)	(D)	25	75	65	27
Sales of \$5,000 or more	12	1	-	2	5	3	1
..... \$1,000..	123	(D)	-	(D)	53	34	(D)
Cattle and calves	7 586	88	769	1 712	2 033	1 850	1 134
..... \$1,000..	21 273	216	1 922	4 705	5 845	5 515	3 072
Sales of \$5,000 or more	1 138	11	93	253	306	311	164
..... \$1,000..	9 675	76	811	2 118	2 640	2 608	1 423
Hogs and pigs	532	11	88	170	116	98	49
..... \$1,000..	792	21	116	237	206	131	81
Sales of \$5,000 or more	28	1	5	10	7	2	3
..... \$1,000..	228	(D)	80	68	(D)	25	25
Sheep, lambs, and wool	888	11	116	201	229	186	145
..... \$1,000..	1 110	7	151	262	303	234	155
Sales of \$5,000 or more	19	-	6	5	4	2	2
..... \$1,000..	144	-	39	45	35	(D)	(D)
Other livestock and livestock products (see text)	600	1	114	198	128	101	58
..... \$1,000..	822	(D)	(D)	245	210	158	78
Sales of \$5,000 or more	37	-	3	15	6	8	5
..... \$1,000..	342	-	37	120	78	74	35
FARM-RELATED INCOME AND DIRECT SALES							
Income from machine work, customwork, and other agricultural services	287	5	56	100	74	42	10
..... \$1,000..	159	1	26	61	48	22	2
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text)	983	14	141	293	270	170	95
..... \$1,000..	970	29	107	314	259	152	109

See footnotes at end of table

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total farming and other occupations	Farming							
		Total	Age of operator (years)						
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over	
COMMODITY CREDIT CORPORATION LOANS									
Amount received	farms.. 12	3	-	1	-	-	-	1	1
	\$1,000.. (D)	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	(D)
Feed grains	farms.. 6	-	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. (D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Wheat	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-	-	-
Cotton	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-	-	-
Soybeans, peanuts, rye, rice, tobacco, and honey	farms.. 6	3	-	1	-	-	-	1	1
	\$1,000.. 6	4	-	(D)	-	-	-	(D)	(D)
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹									
Livestock and poultry purchased	farms.. 5 145	1 874	43	174	265	224	422	746	746
	\$1,000.. 7 736	3 061	160	384	561	303	679	974	974
Farms with expenses of—									
\$1 to \$499	2 032	733	15	59	93	87	103	376	376
\$500 to \$999	1 196	408	-	44	58	55	92	159	159
\$1,000 to \$4,999	1 532	586	10	53	89	74	193	167	167
\$5,000 or more	385	147	18	18	25	8	34	44	44
Feed for livestock and poultry	farms.. 10 939	4 085	68	254	449	440	1 016	1 858	1 858
	\$1,000.. 8 637	3 896	144	379	413	418	1 071	1 470	1 470
Farms with expenses of—									
\$1 to \$499	6 010	2 075	13	147	200	198	509	1 008	1 008
\$500 to \$999	2 381	887	8	35	109	110	216	409	409
\$1,000 to \$4,999	2 377	1 013	42	59	132	120	260	400	400
\$5,000 or more	171	110	5	13	8	12	31	41	41
Commercially mixed formula feeds	farms.. 3 160	1 208	31	113	163	177	271	453	453
	tons.. 15 448	7 044	199	1 653	558	904	1 760	1 970	1 970
	\$1,000.. 2 524	1 145	37	254	88	156	313	296	296
Farms by tons purchased:									
1 to 49 tons	3 154	1 202	31	108	163	176	271	453	453
50 to 99 tons	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100 tons or more	6	6	-	5	-	1	-	-	-
Farms with expenses of—									
\$1 to \$499	1 766	648	7	65	100	99	134	243	243
\$500 to \$999	584	233	-	6	30	38	57	102	102
\$1,000 to \$4,999	771	304	24	37	33	39	66	105	105
\$5,000 or more	39	23	-	5	-	1	14	3	3
Seeds, bulbs, plants, and trees	farms.. 4 921	1 943	65	174	216	230	502	756	756
	\$1,000.. 1 022	484	23	74	49	69	131	139	139
Farms with expenses of—									
\$1 to \$499	4 495	1 718	56	145	195	204	438	680	680
\$500 to \$999	284	135	-	9	12	9	42	63	63
\$1,000 to \$4,999	138	86	9	20	9	17	18	13	13
\$5,000 or more	4	4	-	-	-	-	4	-	-
Commercial fertilizer	farms.. 7 877	3 008	68	201	298	320	789	1 332	1 332
	\$1,000.. 3 370	1 491	30	77	197	193	389	604	604
Farms with expenses of—									
\$1 to \$499	5 591	1 910	38	135	158	180	511	888	888
\$500 to \$999	1 480	661	19	48	56	87	176	275	275
\$1,000 to \$4,999	800	436	11	18	83	53	102	169	169
\$5,000 or more	6	1	-	-	1	-	-	-	-
Other agricultural chemicals	farms.. 3 946	1 602	46	160	172	183	420	621	621
	\$1,000.. 894	351	4	27	40	33	102	144	144
Farms with expenses of—									
\$1 to \$499	3 539	1 442	46	146	157	165	378	550	550
\$500 to \$999	272	116	-	14	10	11	25	56	56
\$1,000 to \$4,999	123	43	-	-	5	7	17	14	14
\$5,000 or more	12	1	-	-	-	-	-	1	1
Hired farm labor	farms.. 4 941	1 927	24	121	185	168	445	984	984
	\$1,000.. 3 959	1 836	11	158	201	151	474	841	841
Farms with expenses of—									
\$1 to \$499	2 708	913	15	40	96	81	187	494	494
\$500 to \$2,499	1 017	441	8	31	23	38	102	239	239
\$2,500 to \$4,999	1 181	547	1	41	64	47	151	243	243
\$5,000 or more	35	26	-	9	2	2	5	8	8
Workers by days worked									
150 days or more	farms.. 427	207	-	16	17	10	53	111	111
	workers.. 473	229	-	18	17	11	64	119	119
Less than 150 days	farms.. 4 742	1 838	24	113	176	160	431	934	934
	workers.. 12 577	5 399	44	370	509	631	1 384	2 461	2 461
Contract labor	farms.. 462	160	8	22	15	17	38	60	60
	\$1,000.. 332	146	6	13	10	8	62	47	47
Farms with expenses of—									
\$1 to \$499	236	37	-	12	2	8	4	11	11
\$500 to \$999	106	66	8	10	7	6	6	29	29
\$1,000 to \$4,999	117	54	-	-	6	3	25	20	20
\$5,000 or more	3	3	-	-	-	-	3	-	-
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment	farms.. 2 199	846	39	69	117	89	179	353	353
	\$1,000.. 921	363	18	29	69	36	76	135	135
Farms with expenses of—									
\$1 to \$499	1 648	625	29	62	75	64	123	272	272
\$500 to \$999	333	143	-	1	12	23	44	63	63
\$1,000 to \$4,999	214	77	10	5	30	2	12	18	18
\$5,000 or more	4	1	-	1	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
COMMODITY CREDIT CORPORATION LOANS							
Amount received ----- farms..	9	-	3	1	-	2	3
----- \$1,000..	23	-	16	(D)	-	(D)	1
Feed grains ----- farms..	6	-	2	1	-	1	2
----- \$1,000..	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)
Wheat ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Cotton ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Soybeans, peanuts, rye, rice, tobacco, and honey ----- farms..	3	-	1	-	-	1	1
----- \$1,000..	2	-	(D)	-	-	(D)	(D)
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹							
Livestock and poultry purchased ----- farms..	3 271	44	462	877	870	581	437
----- \$1,000..	4 675	80	765	996	1 730	633	472
Farms with expenses of--							
\$1 to \$499.....	1 299	8	173	379	279	256	204
\$500 to \$999.....	788	2	110	204	200	146	126
\$1,000 to \$4,999.....	946	34	125	251	293	157	86
\$5,000 or more.....	238	-	54	43	98	22	21
Feed for livestock and poultry ----- farms..	6 854	74	869	1 770	1 773	1 460	908
----- \$1,000..	4 741	38	586	1 074	1 517	988	539
Farms with expenses of--							
\$1 to \$499.....	3 935	39	492	1 061	949	829	565
\$500 to \$999.....	1 494	33	207	377	361	312	204
\$1,000 to \$4,999.....	1 364	2	163	319	427	315	138
\$5,000 or more.....	61	-	7	13	36	4	1
Commercially mixed formula feeds ----- farms..	1 952	25	280	476	523	448	200
----- tons..	8 404	29	938	2 038	2 198	2 273	929
----- \$1,000..	1 379	6	150	343	385	354	141
Farms by tons purchased							
1 to 49 tons.....	1 952	25	280	476	523	448	200
50 to 99 tons.....	-	-	-	-	-	-	-
100 tons or more.....	-	-	-	-	-	-	-
Farms with expenses of--							
\$1 to \$499.....	1 118	25	174	287	254	261	117
\$500 to \$999.....	351	-	49	61	155	60	26
\$1,000 to \$4,999.....	467	-	57	115	114	125	56
\$5,000 or more.....	16	-	-	13	-	2	1
Seeds, bulbs, plants, and trees ----- farms..	2 978	57	362	817	812	632	298
----- \$1,000..	537	4	78	144	157	100	54
Farms with expenses of--							
\$1 to \$499.....	2 777	57	326	773	743	604	274
\$500 to \$999.....	149	-	29	29	50	19	22
\$1,000 to \$4,999.....	52	-	7	15	19	9	2
\$5,000 or more.....	-	-	-	-	-	-	-
Commercial fertilizer ----- farms..	4 869	116	542	1 080	1 277	1 187	667
----- \$1,000..	1 879	29	202	466	505	452	226
Farms with expenses of--							
\$1 to \$499.....	3 681	112	398	820	916	891	544
\$500 to \$999.....	819	2	100	149	272	225	71
\$1,000 to \$4,999.....	364	2	44	111	84	71	52
\$5,000 or more.....	5	-	-	-	5	-	-
Other agricultural chemicals ----- farms..	2 344	48	298	565	629	537	267
----- \$1,000..	544	6	71	130	117	142	79
Farms with expenses of--							
\$1 to \$499.....	2 097	48	242	498	590	479	240
\$500 to \$999.....	156	-	37	35	32	38	14
\$1,000 to \$4,999.....	80	-	19	32	5	13	11
\$5,000 or more.....	11	-	-	-	2	7	2
Hired farm labor ----- farms..	3 014	30	332	776	834	625	417
----- \$1,000..	2 123	11	188	455	639	530	299
Farms with expenses of--							
\$1 to \$499.....	1 795	22	202	492	488	324	267
\$500 to \$2,499.....	576	8	68	130	179	125	66
\$2,500 to \$4,999.....	634	-	62	154	162	172	84
\$5,000 or more.....	9	-	-	-	5	4	-
Workers by days worked							
150 days or more ----- farms..	220	-	8	5	97	72	38
----- workers..	244	-	8	6	109	75	46
Less than 150 days ----- farms..	2 904	30	332	773	787	592	390
----- workers..	7 178	54	820	1 834	2 003	1 560	907
Contract labor ----- farms..	302	-	52	67	56	68	59
----- \$1,000..	186	-	25	27	39	34	62
Farms with expenses of--							
\$1 to \$499.....	199	-	22	53	42	48	34
\$500 to \$999.....	40	-	23	2	4	11	-
\$1,000 to \$4,999.....	63	-	7	12	10	9	25
\$5,000 or more.....	-	-	-	-	-	-	-
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment ----- farms..	1 353	2	192	312	349	320	178
----- \$1,000..	558	(D)	(D)	141	133	168	75
Farms with expenses of--							
\$1 to \$499.....	1 023	2	164	237	277	204	139
\$500 to \$999.....	190	-	28	45	44	61	12
\$1,000 to \$4,999.....	137	-	-	27	28	55	27
\$5,000 or more.....	3	-	-	3	-	-	-

See footnotes at end of table

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total farming and other occupations	Farming						
		Total	Age of operator (years)					
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹—Con.								
Energy and petroleum products ----- farms..	17 081	6 149	85	350	606	658	1 497	2 953
----- \$1,000..	9 641	4 328	81	330	498	515	1 121	1 784
Farms with expenses of—								
\$1 to \$499	10 663	3 255	24	147	314	298	795	1 677
\$500 to \$999	3 724	1 415	35	81	78	171	299	751
\$1,000 to \$4,999	2 677	1 469	26	116	213	187	403	524
\$5,000 or more	17	10	-	6	1	2	-	1
Petroleum products ----- farms..	17 069	6 141	85	350	605	658	1 497	2 946
----- \$1,000..	7 864	3 526	70	252	402	413	1 469	1 469
Gasoline and gasohol ----- farms..	15 013	5 508	65	323	541	570	1 312	2 697
----- \$1,000..	4 739	2 166	49	133	231	251	545	958
Diesel fuel ----- farms..	7 488	2 688	43	184	348	361	689	1 063
----- \$1,000..	1 911	824	14	66	120	106	229	288
LP gas, butane, and propane ----- farms..	373	136	-	27	13	23	28	45
----- \$1,000..	85	44	-	21	1	5	8	9
Fuel oil and kerosene ----- farms..	799	390	10	56	27	49	80	168
----- \$1,000..	150	72	1	7	2	15	39	39
Natural gas ----- farms..	576	244	6	17	17	7	94	103
----- \$1,000..	151	74	1	2	5	3	29	34
Motor oil and grease ----- farms..	17 069	6 141	85	350	605	658	1 497	2 946
----- \$1,000..	829	348	5	23	43	41	95	141
Electricity ----- farms..	7 291	2 978	36	213	293	360	702	1 374
----- \$1,000..	1 498	684	11	68	78	90	177	261
Other—coal, wood, coke, etc. ----- farms..	1 343	595	-	48	66	78	128	275
----- \$1,000..	279	118	-	10	18	12	24	54
Interest expense ----- farms..	3 299	927	28	175	220	192	175	137
----- \$1,000..	6 667	1 950	28	322	471	661	273	195
Farms with expenses of—								
\$1 to \$499	952	270	16	25	44	34	74	77
\$500 to \$999	529	147	-	28	38	40	36	5
\$1,000 to \$4,999	1 544	435	12	110	128	84	54	47
\$5,000 or more	274	75	-	12	10	34	11	8
Farms reporting no interest expense (see text)	13 142	4 964	66	150	347	414	1 274	2 713
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Estimated market value of all machinery and equipment ----- farms..	17 265	6 208	94	350	606	660	1 504	2 994
----- \$1,000..	217 777	87 683	1 307	6 207	10 252	11 599	21 942	36 376
Farms by value group:								
\$1 to \$4,999	2 244	691	19	24	46	26	182	394
\$5,000 to \$9,999	7 778	2 650	25	115	246	252	628	1 384
\$10,000 to \$19,999	4 048	1 463	16	136	119	169	341	682
\$20,000 to \$49,999	2 640	1 126	34	43	156	167	272	454
\$50,000 to \$99,999	492	241	-	26	25	39	71	80
\$100,000 to \$199,999	63	37	-	6	14	7	10	-
\$200,000 to \$499,999	-	-	-	-	-	-	-	-
\$500,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Automobiles ----- farms..	8 887	3 481	19	188	335	423	827	1 689
----- number..	11 564	4 398	34	225	422	594	1 002	2 121
Motortrucks, including pickups ----- farms..	12 985	4 734	65	293	459	539	1 230	2 148
----- number..	17 215	6 518	94	406	638	823	1 789	2 768
Wheel tractors ----- farms..	14 850	5 274	68	274	558	573	1 276	2 525
----- number..	22 364	8 490	121	460	890	991	2 135	3 893
2 or 3 ----- farms..	5 433	2 169	24	112	187	270	566	1 010
----- number..	11 893	4 837	53	280	406	595	1 269	2 234
4 or more ----- farms..	329	171	8	6	36	31	46	44
----- number..	1 383	719	32	24	149	124	202	188
Grain and bean combines, self-propelled only ----- farms..	251	146	-	8	30	10	53	45
----- number..	284	146	-	8	30	10	53	45
Corn heads for combines ----- farms..	182	124	-	24	18	9	22	51
----- number..	264	205	-	104	18	9	22	52
Cottonpickers and strippers ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners ----- farms..	4 529	1 809	47	89	244	188	439	802
----- number..	5 017	2 058	47	138	265	203	507	898
Pickup balers ----- farms..	8 766	3 416	49	155	343	407	865	1 597
----- number..	9 218	3 578	49	155	381	456	902	1 635
Field forage harvesters, shear bar or flywheel ----- farms..	1 344	574	24	55	89	69	150	187
----- number..	1 502	628	43	55	97	73	167	193
AGRICULTURAL CHEMICALS¹								
Commercial fertilizer ----- farms..	7 983	3 060	68	201	302	327	820	1 342
----- acres on which used..	131 420	59 970	1 542	3 345	6 872	8 246	15 450	24 515
Lime ----- farms..	2 888	1 081	5	71	113	155	246	491
----- acres on which used..	37 775	14 412	100	1 083	1 797	2 258	3 419	5 755
----- tons..	74 814	29 875	80	1 176	4 858	5 276	5 848	12 637
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—								
Insects on hay and other crops ----- farms..	1 091	440	11	46	38	38	131	176
----- acres on which used..	9 425	4 311	21	864	132	607	1 257	1 430

See footnotes at end of table.

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹—Con.							
Energy and petroleum products ----- farms..	10 932	144	1 152	2 633	2 826	2 396	1 781
\$1,000..	5 312	66	537	1 151	1 503	1 298	757
Farms with expenses of—							
\$1 to \$499	7 408	93	755	1 835	1 919	1 485	1 321
\$500 to \$999	2 309	37	284	565	507	625	291
\$1,000 to \$4,999	1 208	14	113	233	393	286	169
\$5,000 or more	7	-	-	-	7	-	-
Petroleum products ----- farms..	10 928	144	1 152	2 633	2 826	2 392	1 781
\$1,000..	4 338	54	453	973	1 228	1 034	596
Gasoline and gasohol	9 505	106	987	2 269	2 536	2 134	1 473
\$1,000..	2 573	24	270	576	712	625	367
Diesel fuel ----- farms..	4 800	80	546	1 203	1 279	1 015	677
\$1,000..	1 087	14	124	245	336	244	123
LP gas, butane, and propane	237	-	20	51	76	47	43
\$1,000..	41	-	4	5	13	11	8
Fuel oil and kerosene	409	-	33	127	64	118	67
\$1,000..	78	-	5	13	22	22	17
Natural gas	332	22	14	62	67	95	72
\$1,000..	77	11	1	20	12	21	12
Motor oil and grease	10 928	144	1 152	2 633	2 826	2 392	1 781
\$1,000..	481	5	49	114	133	111	68
Electricity ----- farms..	4 313	40	404	1 003	1 196	1 005	665
\$1,000..	814	9	69	158	232	216	130
Other—coal, wood, coke, etc.	748	14	60	74	206	242	152
\$1,000..	161	3	14	20	44	49	31
Interest expense ----- farms..	2 372	60	405	798	669	356	84
\$1,000..	4 717	99	825	1 722	1 298	726	47
Farms with expenses of—							
\$1 to \$499	682	21	73	202	180	145	61
\$500 to \$999	382	-	51	159	100	64	8
\$1,000 to \$4,999	1 109	39	249	336	360	110	15
\$5,000 or more	199	-	32	101	29	37	-
Farms reporting no interest expense (see text)	8 178	84	725	1 752	2 109	1 930	1 578
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT¹							
Estimated market value of all machinery and equipment	11 057	144	1 169	2 640	2 864	2 422	1 818
\$1,000..	130 094	1 464	13 964	29 010	38 344	28 629	18 683
Farms by value group:							
\$1 to \$4,999	1 553	2	137	364	419	407	224
\$5,000 to \$9,999	5 128	89	483	1 294	1 158	1 070	1 034
\$10,000 to \$19,999	2 585	38	386	631	704	531	295
\$20,000 to \$49,999	1 514	15	138	312	457	344	248
\$50,000 to \$99,999	251	-	25	33	119	60	14
\$100,000 to \$199,999	26	-	-	6	7	10	3
\$200,000 to \$499,999	-	-	-	-	-	-	-
\$500,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT¹							
Automobiles ----- farms..	5 406	83	566	1 220	1 352	1 235	950
number..	7 166	102	740	1 628	1 949	1 553	1 194
Motortrucks, including pickups	8 251	101	937	2 033	2 160	1 836	1 184
number..	10 697	140	1 203	2 639	2 910	2 354	1 451
Wheel tractors	9 576	134	992	2 325	2 535	2 126	1 464
number..	13 874	205	1 332	3 294	3 768	3 195	2 080
2 or 3	3 264	71	285	725	949	746	488
number..	7 056	142	616	1 591	2 031	1 637	1 039
4 or more	158	-	3	28	49	59	19
number..	664	-	12	131	200	237	84
Grain and bean combines, self-propelled only	105	-	16	17	59	9	4
number..	138	-	30	17	78	9	4
Corn heads for combines	58	-	16	4	26	9	3
number..	59	-	16	4	27	9	3
Cottonpickers and strippers	-	-	-	-	-	-	-
number..	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	2 720	28	291	620	811	661	309
number..	2 959	28	320	641	889	734	347
Pickup balers	5 350	62	526	1 247	1 556	1 336	623
number..	5 640	64	563	1 316	1 658	1 390	649
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	770	8	132	185	204	141	100
number..	874	8	139	228	217	175	107
AGRICULTURAL CHEMICALS¹							
Commercial fertilizer ----- farms..	4 923	116	547	1 084	1 305	1 189	682
acres on which used..	71 450	657	7 617	16 435	19 420	17 385	9 936
Lime ----- farms..	1 807	30	256	488	390	445	198
acres on which used..	23 363	97	2 095	6 509	4 963	6 493	3 206
tons..	44 939	217	4 774	10 448	9 437	13 776	6 287
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—							
insects on hay and other crops	651	22	72	185	166	123	83
acres on which used..	5 114	22	643	1 688	1 285	895	581

See footnotes at end of table.

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total farming and other occupations	Farming						
		Total	Age of operator (years)					
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
AGRICULTURAL CHEMICALS¹—								
Con.								
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—Con.								
Nematodes in crops ----- farms...	108	29	-	-	4	9	6	10
acres on which used...	1 545	547	-	-	95	342	51	59
Diseases in crops and orchards ----- farms...	471	154	1	29	14	9	47	54
acres on which used...	3 422	1 553	(D)	(D)	163	342	470	406
Weeds, grass, or brush in crops and pasture ----- farms...	2 683	1 147	46	116	126	141	314	404
acres on which used...	42 145	16 094	465	1 837	1 505	1 764	4 674	5 849
Chemicals for defoliation, growth control of crops, or thinning of fruit ----- farms...	421	134	-	1	8	12	35	78
acres on which used...	3 680	1 698	-	(D)	(D)	480	261	886
LIVESTOCK								
Cattle and calves inventory ----- farms...	13 797	4 930	57	227	425	632	1 232	2 357
number...	290 338	127 472	1 663	6 722	12 404	18 479	33 686	54 518
Farms with—								
1 to 9 -----	4 466	1 241	18	73	113	141	290	606
10 to 19 -----	4 147	1 335	13	44	106	147	314	711
20 to 49 -----	3 972	1 692	14	64	131	224	450	809
50 to 99 -----	1 029	550	12	34	54	101	147	202
100 to 199 -----	175	106	11	11	20	17	30	28
200 or more -----	8	6	-	1	1	2	1	1
Cows and heifers that had calved ----- farms...	12 533	4 544	49	199	389	588	1 146	2 173
number...	155 950	69 554	889	3 351	6 561	10 570	18 428	29 755
Beef cows ----- farms...	11 822	4 223	46	174	346	549	1 070	2 038
number...	150 197	66 228	849	3 080	6 156	9 985	17 633	28 525
Farms with—								
1 to 4 -----	2 999	793	14	40	62	96	182	399
5 to 9 -----	3 185	977	7	38	79	116	234	503
10 to 19 -----	3 250	1 252	11	38	94	137	320	652
20 to 49 -----	2 103	1 039	11	46	82	172	287	441
50 to 99 -----	270	154	3	11	28	26	46	40
100 or more -----	15	8	-	1	1	2	1	3
Milk cows ----- farms...	2 313	1 062	8	64	122	147	256	465
number...	5 753	3 326	40	271	405	585	795	1 230
Farms with—								
1 to 4 -----	2 091	916	6	53	104	122	223	408
5 to 9 -----	118	62	-	3	8	3	13	35
10 to 19 -----	75	60	2	3	8	14	15	18
20 to 29 -----	22	19	-	4	1	8	3	3
30 to 49 -----	4	3	-	-	-	-	2	1
50 to 99 -----	3	2	-	1	1	-	-	-
100 or more -----	-	-	-	-	-	-	-	-
Heifers and heifer calves ----- farms...	10 335	3 789	45	178	343	491	957	1 775
number...	67 863	29 490	443	1 881	3 122	4 116	7 721	12 207
Steers, steer calves, bulls, and bull calves ----- farms...	11 586	4 191	45	188	354	524	1 080	2 000
number...	66 525	28 428	331	1 490	2 721	3 793	7 537	12 556
Cattle and calves sold ----- farms...	12 159	4 573	46	198	392	575	1 133	2 229
number...	140 090	62 273	709	3 057	5 671	8 834	16 443	27 559
\$1,000... ----- farms...	38 314	17 040	181	806	1 604	2 346	4 453	7 650
number...	8 651	3 301	36	140	284	432	836	1 573
Calves ----- farms...	68 673	30 688	450	1 353	2 666	4 693	8 203	13 323
\$1,000... ----- farms...	13 777	6 197	86	254	537	957	1 664	2 698
number...	9 168	3 485	33	154	307	432	864	1 695
Cattle ----- farms...	71 417	31 585	259	1 704	3 005	4 141	8 240	14 236
\$1,000... ----- farms...	24 537	10 844	95	552	1 066	1 388	2 789	4 953
Fattened on grain and concentrates ----- farms...	1 501	539	4	21	44	66	143	261
number...	8 061	3 540	19	128	332	417	972	1 672
\$1,000... ----- farms...	3 129	1 368	8	43	143	151	364	659
Hogs and pigs inventory ----- farms...	1 703	648	14	45	79	93	170	247
number...	13 897	5 518	117	439	727	793	1 540	1 902
Farms with—								
1 to 9 -----	1 353	495	11	33	54	71	128	198
10 to 24 -----	215	95	1	6	18	15	26	29
25 to 49 -----	86	39	2	5	5	5	11	11
50 to 99 -----	42	19	-	1	2	2	5	9
100 to 199 -----	7	-	-	-	-	-	-	-
200 or more -----	-	-	-	-	-	-	-	-
Used or to be used for breeding ----- farms...	653	272	8	21	47	39	72	85
number...	2 414	1 068	28	147	153	169	326	278
Other ----- farms...	1 558	587	14	40	69	85	149	230
number...	11 483	4 450	89	292	574	657	1 214	1 624
Hogs and pigs sold ----- farms...	890	358	7	29	62	54	96	110
number...	19 318	9 082	178	850	1 502	1 259	2 626	2 667
\$1,000... ----- farms...	1 471	678	11	58	116	97	199	199
Feeder pigs ----- farms...	345	144	5	11	25	17	38	48
number...	10 065	4 714	112	467	697	614	1 307	1 517
\$1,000... ----- farms...	343	166	3	14	24	24	49	52
Litters of pigs farrowed between—								
Dec. 1 of preceding year and Nov. 30 ----- farms...	699	293	8	22	48	45	80	90
number...	2 840	1 388	21	217	206	169	404	371
Dec. 1 and May 31 ----- farms...	587	255	6	19	41	39	70	80
number...	1 490	710	8	98	103	88	225	188
June 1 and Nov. 30 ----- farms...	481	203	4	14	36	32	49	68
number...	1 350	678	13	119	103	81	179	183

See footnotes at end of table.

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
AGRICULTURAL CHEMICALS¹—							
Con.							
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—Con.							
Nematodes in crops	farms... 79	17	7	1	22	26	6
..... acres on which used...	998	17	(D)	(D)	171	608	12
Diseases in crops and orchards	farms... 317	34	31	76	96	47	39
..... acres on which used...	1 869	34	86	317	615	194	623
Weeds, grass, or brush in crops and pasture	farms... 1 536	9	198	404	413	349	163
..... acres on which used...	26 051	54	3 291	6 844	5 719	6 710	3 433
Chemicals for defoliation, growth control of crops, or thinning of fruit	farms... 287	25	64	49	46	89	14
..... acres on which used...	1 982	29	393	522	409	505	124
LIVESTOCK							
Cattle and calves inventory	farms... 8 867	99	932	2 061	2 344	2 126	1 305
..... number...	162 866	1 694	14 941	35 918	45 480	41 874	22 959
Farms with—							
1 to 9	3 225	31	414	790	750	694	546
10 to 19	2 812	41	270	643	757	706	395
20 to 49	2 280	23	202	510	694	562	289
50 to 99	479	4	40	107	120	151	57
100 to 199	69	-	6	11	23	12	17
200 or more	2	-	-	-	-	1	1
Cows and heifers that had calved	farms... 7 989	83	817	1 863	2 153	1 928	1 145
..... number...	86 396	874	7 748	19 049	24 213	22 112	12 400
Beef cows	farms... 7 599	80	779	1 767	2 074	1 837	1 062
..... number...	83 969	845	7 557	18 536	23 501	21 496	12 034
Farms with—							
1 to 4	2 206	22	287	546	562	455	334
5 to 9	2 208	21	212	506	585	560	324
10 to 19	1 998	29	174	456	594	505	240
20 to 49	1 064	6	94	234	300	296	134
50 to 99	116	2	12	25	32	18	27
100 or more	7	-	-	-	1	3	3
Milk cows	farms... 1 251	11	123	299	341	300	177
..... number...	2 427	29	191	513	712	616	366
Farms with—							
1 to 4	1 175	9	119	286	319	280	162
5 to 9	56	1	4	11	13	15	12
10 to 19	15	1	-	2	6	3	3
20 to 29	3	-	-	-	2	1	-
30 to 49	1	-	-	-	-	1	-
50 to 99	1	-	-	-	1	-	-
100 or more	-	-	-	-	-	-	-
Heifers and heifer calves	farms... 6 546	77	684	1 545	1 767	1 602	871
..... number...	38 373	452	3 664	8 462	10 678	10 192	4 925
Steers, steer calves, bulls, and bull calves	farms... 7 395	80	743	1 710	2 026	1 812	1 016
..... number...	38 097	368	3 529	8 407	10 589	9 570	5 634
Cattle and calves sold	farms... 7 586	88	769	1 712	2 033	1 850	1 134
..... number...	77 817	799	6 833	17 298	21 492	20 126	11 269
..... \$1,000...	21 273	216	1 922	4 705	5 845	5 515	3 072
Calves	farms... 5 350	70	532	1 183	1 436	1 339	790
..... number...	37 985	461	3 214	8 506	10 205	9 864	5 735
..... \$1,000...	7 581	92	651	1 692	2 009	1 968	1 169
Cattle	farms... 5 683	66	606	1 292	1 549	1 381	789
..... number...	39 832	338	3 619	8 792	11 287	10 262	5 534
..... \$1,000...	13 693	123	1 271	3 013	3 836	3 547	1 903
Fattened on grain and concentrates	farms... 962	14	104	233	266	215	130
..... number...	4 521	72	432	1 070	1 205	1 135	607
..... \$1,000...	1 761	25	173	410	488	436	229
Hogs and pigs inventory	farms... 1 055	13	149	319	257	213	104
..... number...	8 379	169	1 480	2 193	2 071	1 503	963
Farms with—							
1 to 9	858	9	112	261	211	180	85
10 to 24	120	3	23	34	29	17	14
25 to 49	47	-	9	19	9	9	1
50 to 99	23	1	3	5	5	7	2
100 to 199	7	-	2	-	3	-	2
200 or more	-	-	-	-	-	-	-
Used or to be used for breeding	farms... 381	6	66	116	87	72	34
..... number...	1 346	30	221	381	354	225	135
Other	farms... 971	12	136	295	240	189	99
..... number...	7 033	139	1 259	1 812	1 717	1 278	828
Hogs and pigs sold	farms... 532	11	88	170	116	98	49
..... number...	10 236	264	1 627	3 022	2 639	1 806	878
..... \$1,000...	792	21	116	237	206	131	81
Feeder pigs	farms... 201	3	36	62	47	39	14
..... number...	5 351	131	953	1 529	1 392	986	360
..... \$1,000...	177	4	32	54	43	30	15
Litters of pigs farrowed between—							
Dec. 1 of preceding year and Nov. 30	farms... 406	6	70	127	92	75	36
..... number...	1 452	35	220	458	362	255	122
Dec. 1 and May 31	farms... 332	5	61	104	71	62	29
..... number...	780	13	117	262	199	127	62
June 1 and Nov. 30	farms... 278	6	44	89	61	56	22
..... number...	672	22	103	196	163	128	60

See footnotes at end of table.

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total farming and other occupations	Farming						
		Total	Age of operator (years)					
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
LIVESTOCK—Con.								
Sheep and lambs of all ages inventory..... farms..	1 706	817	13	50	78	91	181	404
..... number..	68 852	36 631	989	2 498	3 913	4 507	8 058	16 666
Ewes 1 year old or older..... farms..	1 603	779	12	46	70	85	172	394
..... number..	47 572	25 856	691	1 779	2 891	2 925	5 921	11 649
Sheep and lambs sold..... farms..	1 671	814	12	47	76	93	180	406
..... number..	54 785	29 548	736	1 932	2 738	3 784	7 109	13 249
Sheep and lambs shorn..... farms..	1 611	792	12	48	67	89	179	397
..... number..	55 657	30 123	616	2 136	3 102	3 598	6 938	13 733
..... pounds of wool..	309 635	168 532	3 391	12 014	17 145	19 938	38 201	77 843
Horses and ponies inventory..... farms..	4 057	1 259	14	75	168	179	309	514
..... number..	13 575	4 269	27	304	584	568	1 059	1 727
Horses and ponies sold..... farms..	534	157	1	19	25	17	37	58
..... number..	1 245	362	(D)	(D)	55	37	93	137
..... \$1,000..	885	228	(D)	(D)	37	20	59	76
Goats inventory..... farms..	426	125	1	27	28	23	18	28
..... number..	2 916	1 005	(D)	(D)	205	126	172	320
Goats sold..... farms..	135	49	-	11	17	4	9	8
..... number..	988	333	-	113	89	24	79	28
..... \$1,000..	42	14	-	8	2	1	2	1
POULTRY								
Chickens 3 months old or older inventory .. farms..	3 051	1 213	14	68	127	149	283	572
..... number..	98 517	49 210	369	7 226	8 774	3 749	8 478	20 614
Farms with—								
1 to 99.....	2 945	1 159	14	63	120	146	272	544
100 to 399.....	93	47	-	4	6	3	10	24
400 to 1,599.....	11	5	-	-	-	-	1	4
1,600 to 3,199.....	-	-	-	-	-	-	-	-
3,200 to 9,999.....	2	2	-	1	1	-	-	-
10,000 to 19,999.....	-	-	-	-	-	-	-	-
20,000 or more.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Hens and pullets of laying age..... farms..	3 020	1 205	14	68	127	149	278	569
..... number..	91 149	45 810	(D)	(D)	8 300	3 538	7 815	18 807
Pullets 3 months old or older not of laying age..... farms..	383	157	2	13	25	18	32	67
..... number..	7 368	3 400	(D)	(D)	474	211	663	1 807
Chickens 3 months old or older sold..... farms..	218	81	1	8	15	7	13	37
..... number..	118 078	113 414	(D)	(D)	4 674	99 826	943	2 562
Broilers and other meat-type chickens sold..... farms..	65	31	2	4	5	2	9	9
..... number..	88 969	67 803	(D)	187	37	(D)	46 929	20 566
Farms with—								
1 to 1,999.....	58	25	2	4	5	2	5	7
2,000 to 3,999.....	-	-	-	-	-	-	-	-
4,000 to 7,999.....	-	-	-	-	-	-	-	-
8,000 or more.....	7	6	-	-	-	-	4	2
Turkey hens kept for breeding..... farms..	318	116	1	9	15	23	28	40
..... number..	1 342	494	(D)	(D)	49	84	117	209
Turkeys sold..... farms..	43	17	1	4	3	4	2	3
..... number..	2 776	250	(D)	142	11	22	(D)	42
CROPS HARVESTED								
Corn for grain or seed..... farms..	2 901	1 150	25	71	119	176	304	455
..... acres..	22 205	9 362	157	550	1 430	1 433	2 677	3 115
..... bushels..	1 681 182	706 666	14 500	44 409	114 398	111 871	194 467	227 021
Irrigated..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:								
1 to 24 acres.....	2 728	1 072	25	67	105	162	281	432
25 to 49 acres.....	123	57	-	3	7	12	17	18
50 to 99 acres.....	46	20	-	1	6	2	6	5
100 acres or more.....	4	1	-	-	1	-	-	-
Corn for silage or green chop..... farms..	910	458	6	38	50	80	131	153
..... acres..	8 522	4 444	41	448	549	759	1 382	1 265
..... tons, green..	118 531	61 692	580	7 307	8 580	11 319	16 692	17 214
Irrigated..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:								
1 to 24 acres.....	863	430	6	34	46	75	120	149
25 to 49 acres.....	39	25	-	3	3	5	10	4
50 to 99 acres.....	7	3	-	1	1	-	1	-
100 acres or more.....	1	-	-	-	-	-	-	-
Wheat for grain..... farms..	240	137	-	6	16	16	40	59
..... acres..	2 348	1 408	-	153	281	139	328	507
..... bushels..	69 151	44 506	-	6 180	8 625	3 851	8 927	16 923
Irrigated..... farms..	1	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:								
1 to 24 acres.....	225	128	-	4	14	15	40	55
25 to 49 acres.....	9	6	-	-	1	-	-	4
50 to 99 acres.....	5	2	-	2	-	-	-	-
100 acres or more.....	1	1	-	-	1	-	-	-
Barley for grain..... farms..	70	39	-	1	5	1	11	21
..... acres..	497	237	-	(D)	(D)	(D)	84	112
..... bushels..	20 246	9 655	-	(D)	(D)	(D)	3 542	4 303
Irrigated..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
LIVESTOCK—Con.							
Sheep and lambs of all ages inventory..... farms.....	889	10	117	203	232	179	148
..... number.....	32 221	283	4 309	7 204	8 784	6 747	4 894
Ewes 1 year old or older..... farms.....	824	6	103	191	218	168	138
..... number.....	21 716	118	2 972	5 047	5 776	4 656	3 147
Sheep and lambs sold..... farms.....	857	11	110	194	219	181	142
..... number.....	25 237	152	3 466	5 582	6 962	5 399	3 676
Sheep and lambs shorn..... farms.....	819	6	106	184	217	171	135
..... number.....	25 534	174	3 476	5 802	6 850	5 483	3 749
pounds of wool.....	141 103	754	20 086	31 610	37 703	29 708	21 242
Horses and ponies inventory..... farms.....	2 798	24	377	833	692	574	298
..... number.....	9 306	44	1 314	2 830	2 200	1 919	999
Horses and ponies sold..... farms.....	377	-	70	125	86	64	32
..... number.....	883	-	143	242	211	210	77
\$1,000.....	657	-	108	170	178	142	59
Goats inventory..... farms.....	301	4	58	98	67	54	20
..... number.....	1 911	18	310	572	319	431	261
Goats sold..... farms.....	86	1	26	30	17	8	4
..... number.....	655	(D)	(D)	216	81	47	122
\$1,000.....	28	(D)	(D)	10	3	2	3
POULTRY							
Chickens 3 months old or older inventory... farms...	1 838	16	229	475	426	426	266
..... number...	49 307	334	6 803	11 481	11 449	12 442	6 798
Farms with—							
1 to 99.....	1 786	16	223	465	416	404	262
100 to 399.....	46	-	4	8	8	22	4
400 to 1,599.....	6	-	2	2	2	-	-
1,600 to 3,199.....	-	-	-	-	-	-	-
3,200 to 9,999.....	-	-	-	-	-	-	-
10,000 to 19,999.....	-	-	-	-	-	-	-
20,000 or more.....	-	-	-	-	-	-	-
Hens and pullets of laying age..... farms.....	1 815	16	226	467	422	419	265
..... number.....	45 339	(D)	(D)	10 375	10 647	11 500	6 435
Pullets 3 months old or older not of laying age..... farms.....	226	2	32	70	55	45	22
..... number.....	3 968	(D)	(D)	1 106	802	942	363
Chickens 3 months old or older sold..... farms.....	137	-	23	48	26	30	10
..... number.....	4 664	-	883	1 226	1 330	1 022	203
Broilers and other meat-type chickens sold..... farms.....	34	1	9	7	8	6	3
..... number.....	21 166	(D)	(D)	1 342	258	229	19 030
Farms with—							
1 to 1,999.....	33	1	9	7	8	6	2
2,000 to 3,999.....	-	-	-	-	-	-	-
4,000 to 7,999.....	-	-	-	-	-	-	-
8,000 or more.....	1	-	-	-	-	-	1
Turkey hens kept for breeding..... farms.....	202	2	21	58	52	44	25
..... number.....	848	(D)	(D)	271	257	191	74
Turkeys sold..... farms.....	26	-	3	11	5	3	4
..... number.....	2 526	-	75	2 224	110	57	60
CROPS HARVESTED							
Corn for grain or seed..... farms.....	1 751	25	223	480	465	342	216
..... acres.....	12 843	140	1 874	3 326	3 368	2 649	1 486
bushels.....	974 516	11 082	148 723	251 402	255 150	194 344	113 815
Irrigated..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-
..... acres.....	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested							
1 to 24 acres.....	1 656	25	205	455	441	326	204
25 to 49 acres.....	66	-	14	18	17	6	11
50 to 99 acres.....	26	-	4	6	6	9	1
100 acres or more.....	3	-	-	1	1	1	-
Corn for silage or green chop..... farms.....	452	3	59	114	136	85	55
..... acres.....	4 078	41	509	989	1 386	608	545
tons, green.....	56 839	420	6 964	13 504	20 616	8 214	7 121
Irrigated..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-
..... acres.....	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested							
1 to 24 acres.....	433	3	57	108	129	84	52
25 to 49 acres.....	14	-	2	6	3	1	2
50 to 99 acres.....	4	-	-	-	3	-	1
100 acres or more.....	1	-	-	-	1	-	-
Wheat for grain..... farms.....	103	-	15	29	24	22	13
..... acres.....	940	-	120	299	120	191	210
bushels.....	24 645	-	3 614	6 374	3 755	5 620	5 282
Irrigated..... farms.....	1	-	-	-	-	1	-
..... acres.....	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Farms by acres harvested							
1 to 24 acres.....	97	-	15	27	24	21	10
25 to 49 acres.....	3	-	-	-	-	1	2
50 to 99 acres.....	3	-	-	2	-	-	1
100 acres or more.....	-	-	-	-	-	-	-
Barley for grain..... farms.....	31	-	5	6	14	5	1
..... acres.....	260	-	59	82	68	(D)	(D)
bushels.....	10 591	-	2 955	3 047	3 069	(D)	(D)
Irrigated..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-
..... acres.....	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total farming and other occupations	Farming							
		Total	Age of operator (years)						
			Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over	
CROPS HARVESTED—Con.									
Oats for grain	farms..	598	285	2	13	34	29	72	135
	acres..	3 847	1 926	(D)	(D)	280	240	519	817
	bushels..	175 850	89 975	(D)	(D)	13 655	10 845	23 255	38 325
	Irrigated	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres..	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco	farms..	1 255	470	4	34	54	80	135	163
	acres..	1 573	637	4	53	101	127	181	172
	pounds..	2 240 498	947 646	5 576	65 401	131 036	183 943	297 939	263 751
	Irrigated	farms..	25	-	-	1	-	2	2
	acres..	19	4	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
	Farms by acres harvested:								
	0.1 to 0.4 acres	138	50	-	3	2	6	9	30
	0.5 to 0.9 acres	462	169	2	8	18	28	46	67
	1.0 to 1.9 acres	424	148	2	14	20	21	47	44
	2.0 to 2.9 acres	120	52	-	4	6	13	20	9
	3.0 to 4.9 acres	66	33	-	3	7	7	9	10
	5.0 acres or more	45	18	-	2	4	5	4	3
Irish potatoes	farms..	1 680	720	9	23	48	73	190	377
	acres..	826	371	6	34	27	29	76	200
	cwt..	100 016	46 467	505	4 789	4 907	3 546	10 128	22 592
	Irrigated	farms..	17	-	-	-	1	5	1
	acres..	5	3	-	-	-	(D)	(D)	(D)
	Farms by acres harvested:								
	0.1 to 4.9 acres	1 664	712	9	22	48	73	190	370
	5.0 to 14.9 acres	14	7	-	-	-	-	-	7
	15.0 to 24.9 acres	2	1	-	1	-	-	-	-
	25.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text)	farms..	13 481	4 820	53	217	407	605	1 207	2 331
	acres..	330 467	134 310	1 485	6 240	12 653	19 269	34 753	59 910
	tons, dry	464 094	197 500	2 275	9 388	19 256	29 427	52 963	84 191
	Irrigated	farms..	16	-	-	-	2	2	4
	acres..	(D)	72	-	-	-	(D)	(D)	42
	Farms by acres harvested:								
	1 to 24 acres	8 616	2 723	29	115	221	322	665	1 371
	25 to 49 acres	3 301	1 385	14	60	104	163	355	689
	50 to 99 acres	1 272	567	9	35	66	90	147	220
	100 acres or more	292	145	1	7	16	30	40	51
Alfalfa hay	farms..	2 861	1 140	13	50	109	146	274	548
	acres..	48 741	21 111	328	815	1 955	2 685	4 999	10 329
	tons, dry	89 672	40 789	254	1 844	3 633	5 662	10 272	19 124
	Irrigated	farms..	5	-	-	-	1	-	1
	acres..	22	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)
Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay (see text)	farms..	10 321	3 735	43	168	327	475	951	1 771
	acres..	242 980	100 302	1 096	4 353	9 463	14 817	26 511	44 062
	tons, dry	330 776	140 964	1 884	6 231	14 195	21 265	38 599	58 790
	Irrigated	farms..	11	-	-	-	2	2	2
	acres..	(D)	(D)	-	-	-	(D)	(D)	(D)
Vegetables harvested for sale (see text)	farms..	375	158	3	13	20	24	42	56
	acres..	795	344	5	65	34	45	108	87
	Irrigated	farms..	10	-	3	-	-	5	-
	acres..	59	(D)	-	(D)	-	-	35	-
	Farms by acres harvested:								
	0.1 to 4.9 acres	341	146	3	9	20	21	39	54
	5.0 to 14.9 acres	27	7	-	2	-	3	1	1
	15.0 to 24.9 acres	6	4	-	2	-	-	1	1
	25.0 acres or more	1	1	-	-	-	-	1	1
Land in orchards	farms..	661	215	4	15	28	21	47	100
	acres..	2 955	1 122	105	127	127	104	332	327
	Irrigated	farms..	5	-	-	-	-	1	-
	acres..	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-
	Farms by bearing and nonbearing acres:								
	0.1 to 4.9 acres	522	173	1	12	24	16	30	90
	5.0 to 14.9 acres	97	30	2	1	1	4	13	9
	15.0 to 24.9 acres	24	3	-	-	-	-	3	-
	25.0 acres or more	18	9	1	2	3	1	1	1
Apples	farms..	605	196	4	14	23	20	42	93
	Bearing and nonbearing	acres..	2 092	859	59	120	75	88	258
	pounds..	4 629 569	2 703 696	94 940	457 524	518 298	105 321	955 646	571 967

See footnotes at end of table

Table 47. Summary by Age and Principal Occupation of Operators for Farms With Sales of Less Than \$20,000: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Other occupations						
	Total	Age of operator (years)					
		Under 25	25 to 34	35 to 44	45 to 54	55 to 64	65 and over
CROPS HARVESTED—Con.							
Oats for grain	farms.. 313	4	33	80	90	63	43
	acres.. 1 921	13	178	476	556	412	286
	bushels.. 85 875	650	7 437	20 951	26 365	18 963	11 509
Irrigated	farms.. -	-	-	-	-	-	-
	acres.. -	-	-	-	-	-	-
Tobacco	farms.. 785	18	114	182	185	157	129
	acres.. 936	22	135	205	218	191	165
	pounds.. 1 292 852	27 332	195 141	289 811	289 816	271 917	218 835
Irrigated	farms.. 19	-	5	3	3	6	2
	acres.. 15	-	3	2	3	(D)	(D)
Farms by acres harvested							
0.1 to 0.4 acres	88	2	13	21	21	13	18
0.5 to 0.9 acres	293	8	37	75	63	62	48
1.0 to 1.9 acres	276	6	43	60	75	55	37
2.0 to 2.9 acres	68	1	13	13	14	12	15
3.0 to 4.9 acres	33	-	5	8	7	10	3
5.0 acres or more	27	1	3	5	5	5	8
Insh potatoes	farms.. 960	8	66	187	272	266	161
	acres.. 455	3	29	72	159	129	62
	cwt.. 53 549	509	3 655	9 458	17 160	16 040	6 727
Irrigated	farms.. 10	-	1	4	2	1	1
	acres.. 2	-	(D)	1	(D)	(D)	(D)
Farms by acres harvested.							
0.1 to 4.9 acres	952	8	66	187	268	264	159
5.0 to 14.9 acres	7	-	-	-	3	2	2
15.0 to 24.9 acres	1	-	-	-	1	-	-
25.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc (see text)	farms.. 8 661	80	863	1 989	2 273	2 117	1 339
	acres.. 196 157	1 745	18 680	45 153	51 769	48 717	30 093
	tons, dry.. 266 594	3 103	25 253	61 952	68 636	67 738	39 912
Irrigated	farms.. 8	-	2	-	1	2	3
	acres.. (D)	-	(D)	-	(D)	(D)	16
Farms by acres harvested:							
1 to 24 acres	5 893	53	622	1 357	1 508	1 409	944
25 to 49 acres	1 916	19	158	434	528	501	276
50 to 99 acres	705	8	65	163	203	173	93
100 acres or more	147	-	18	35	34	34	26
Alfalfa hay	farms.. 1 721	14	133	352	477	440	305
	acres.. 27 630	198	1 499	5 051	7 425	7 007	6 450
	tons, dry.. 48 883	322	3 319	10 007	12 385	12 893	9 957
Irrigated	farms.. 3	-	-	-	1	1	1
	acres.. (D)	-	-	-	(D)	(D)	(D)
Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay (see text)	farms.. 6 586	67	693	1 590	1 721	1 594	921
	acres.. 142 678	1 467	14 579	34 139	37 255	35 612	19 626
	tons, dry.. 189 812	2 703	19 572	45 372	49 039	47 591	25 535
Irrigated	farms.. 5	-	2	-	-	1	2
	acres.. 46	-	(D)	-	-	(D)	(D)
Vegetables harvested for sale (see text)	farms.. 217	2	32	78	53	27	25
	acres.. 451	(D)	(D)	178	134	30	38
Irrigated	farms.. 2	-	1	1	-	-	-
	acres.. (D)	-	(D)	(D)	-	-	-
Farms by acres harvested.							
0.1 to 4.9 acres	195	2	29	67	46	27	24
5.0 to 14.9 acres	20	-	2	11	6	-	1
15.0 to 24.9 acres	2	-	1	-	1	-	-
25.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-
Land in orchards	farms.. 446	1	59	122	120	96	48
	acres.. 1 833	(D)	(D)	484	397	403	264
Irrigated	farms.. 4	-	2	1	1	-	-
	acres.. (D)	-	(D)	(D)	(D)	-	-
Farms by bearing and nonbearing acres							
0.1 to 4.9 acres	349	1	48	91	100	71	38
5.0 to 14.9 acres	67	-	6	22	17	19	3
15.0 to 24.9 acres	21	-	3	8	1	5	4
25.0 acres or more	9	-	2	1	2	1	3
Apples	farms.. 409	1	51	115	109	88	45
Bearing and nonbearing	acres.. 1 233	(D)	(D)	345	230	241	225
	pounds.. 1 925 873	-	592 913	623 332	133 071	147 166	429 391

¹Data are based on a sample of farms

Table 48. Summary by Size of Farm: 1982

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	1 to 9	10 to 49	50 to 69	70 to 99	100 to 139
		acres	acres	acres	acres	acres
FARMS AND LAND IN FARMS						
Farms.....number.....	18 722	580	3 073	1 838	2 425	2 848
.....percent.....	100.0	3.1	16.4	9.8	13.0	15.2
Land in farms.....acres.....	3 542 792	2 107	93 478	107 629	202 724	332 103
Average size of farm.....acres.....	189	4	30	59	84	117
Value of land and buildings ¹farms.....	18 688	621	3 171	1 737	2 348	2 951
.....\$1,000.....	2 401 622	22 667	167 764	114 377	218 787	257 951
Average per farm.....dollars.....	128 511	36 501	52 906	65 847	93 180	87 411
Average per acre.....dollars.....	686	10 192	1 747	1 128	1 114	754
Farms by value of land and buildings:						
\$1 to \$39,999.....	3 997	444	1 404	542	519	538
\$40,000 to \$69,999.....	4 544	80	1 079	610	651	885
\$70,000 to \$99,999.....	2 731	49	293	247	482	578
\$100,000 to \$149,999.....	2 982	19	250	204	328	622
\$150,000 to \$199,999.....	1 451	13	75	92	178	128
\$200,000 to \$499,999.....	2 269	16	67	41	171	183
\$500,000 to \$999,999.....	560	2	2	1	12	15
\$1,000,000 to \$1,999,999.....	110	-	1	-	7	1
\$2,000,000 or more.....	44	-	-	-	-	1
Owned and rented land by operator:						
Land owned.....farms.....	17 949	521	2 940	1 778	2 344	2 738
.....acres.....	2 912 029	12 239	92 766	102 249	186 564	303 008
Land rented or leased from others.....farms.....	4 369	105	451	273	407	520
.....acres.....	707 141	1 260	9 318	9 616	20 100	35 626
Rented or leased land in farms.....farms.....	4 353	103	448	273	407	519
.....acres.....	700 483	260	8 854	9 565	20 030	35 506
Land rented or leased to others.....farms.....	781	75	129	52	85	100
.....acres.....	76 378	11 392	8 606	4 236	3 940	6 531
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE						
Total cropland.....farms.....	17 744	350	2 818	1 748	2 335	2 755
.....acres.....	1 312 470	965	50 638	52 661	93 356	141 981
Harvested cropland.....farms.....	16 427	307	2 405	1 597	2 163	2 551
.....acres.....	572 916	681	22 809	22 432	37 759	56 395
Farms by acres harvested:						
1 to 49 acres.....	13 468	307	2 405	1 567	2 081	2 354
50 to 99 acres.....	1 910	-	-	30	82	175
100 to 199 acres.....	732	-	-	-	-	22
200 to 499 acres.....	262	-	-	-	-	-
500 to 999 acres.....	44	-	-	-	-	-
1,000 to 1,999 acres.....	10	-	-	-	-	-
2,000 acres or more.....	1	-	-	-	-	-
Cropland:						
Pasture or grazing only.....farms.....	10 590	52	1 602	1 098	1 454	1 651
.....acres.....	673 489	231	24 838	27 687	50 491	75 618
In cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured.....farms.....	696	3	108	59	88	126
.....acres.....	14 908	6	715	509	971	2 223
On which all crops failed.....farms.....	237	1	38	20	19	38
.....acres.....	2 494	(D)	(D)	83	88	264
In cultivated summer fallow.....farms.....	303	2	42	24	41	69
.....acres.....	3 989	(D)	(D)	63	180	590
Idle.....farms.....	1 625	19	236	138	219	289
.....acres.....	44 674	43	1 932	1 887	3 867	6 891
Total woodland.....farms.....	14 718	40	1 751	1 430	2 010	2 437
.....acres.....	1 461 594	142	23 345	34 916	73 933	130 524
Woodland pastured.....farms.....	8 976	22	1 028	867	1 189	1 465
.....acres.....	527 255	60	10 748	15 698	29 917	49 847
Woodland not pastured.....farms.....	10 081	21	991	876	1 305	1 694
.....acres.....	934 339	82	12 597	19 218	44 016	80 677
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured.....farms.....	6 032	36	671	531	716	930
.....acres.....	594 731	152	10 196	13 008	24 152	41 254
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.....farms.....	12 789	380	2 007	1 259	1 611	1 984
.....acres.....	173 997	848	9 299	7 044	11 283	18 344
Pastureland, all types.....farms.....	16 463	98	2 448	1 653	2 190	2 602
.....acres.....	1 795 475	443	45 782	56 393	104 560	166 719
Irrigated land.....farms.....	135	30	32	5	25	15
.....acres.....	945	34	105	31	126	80
Harvested cropland irrigated.....farms.....	130	30	30	4	23	15
.....acres.....	871	34	(D)	(D)	(D)	80
Pasture and other land irrigated.....farms.....	5	-	2	1	2	-
.....acres.....	74	-	(D)	(D)	(D)	-
Land set aside in federal farm programs in 1982.....farms.....	95	-	3	5	5	11
.....acres.....	1 174	-	22	19	25	93
TENURE AND RACE OF OPERATOR						
All operators.....	18 722	580	3 073	1 838	2 425	2 848
Full owners.....	14 358	475	2 622	1 565	2 018	2 329
Part owners.....	3 582	45	317	213	325	407
Tenants.....	782	60	134	60	82	112
White.....	18 668	578	3 058	1 835	2 421	2 835
Full owners.....	14 320	473	2 614	1 562	2 015	2 317
Part owners.....	3 570	45	313	213	324	406
Tenants.....	778	60	131	60	82	112
Black and other races.....	54	2	15	3	4	13
Full owners.....	38	2	8	3	3	12
Part owners.....	12	-	4	-	1	1
Tenants.....	4	-	3	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 48. Summary by Size of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	140 to 179 acres	180 to 219 acres	220 to 259 acres	260 to 499 acres	500 to 999 acres	1,000 to 1,999 acres	2,000 acres or more
FARMS AND LAND IN FARMS							
Farms.....number.....	1 871	1 421	973	2 419	969	244	61
.....percent.....	10.0	7.6	5.2	12.9	5.2	1.3	.3
Land in farms.....acres.....	295 302	281 234	232 139	842 354	642 311	320 753	190 658
Average size of farm.....acres.....	158	198	239	348	663	1 315	3 126
Value of land and buildings ¹farms.....	1 969	1 370	1 064	2 158	994	244	61
.....\$1,000.....	220 449	183 382	142 004	445 918	358 213	182 956	87 154
Average per farm.....dollars.....	111 960	133 855	133 462	206 635	360 375	749 820	1 428 754
Average per acre.....dollars.....	707	676	559	593	541	570	457
Farms by value of land and buildings							
\$1 to \$39,999.....	244	149	80	77	-	-	-
\$40,000 to \$69,999.....	528	281	171	221	37	1	-
\$70,000 to \$99,999.....	315	191	246	276	52	-	-
\$100,000 to \$149,999.....	438	331	237	461	84	7	1
\$150,000 to \$199,999.....	206	225	95	324	96	19	-
\$200,000 to \$499,999.....	206	183	208	624	481	85	4
\$500,000 to \$999,999.....	32	9	25	158	206	80	20
\$1,000,000 to \$1,999,999.....	-	-	-	11	36	31	23
\$2,000,000 or more.....	-	1	-	6	2	21	13
Owned and rented land by operator:							
Land owned.....farms.....	1 810	1 364	934	2 304	919	238	59
.....acres.....	266 094	250 627	200 530	664 023	476 896	231 930	125 103
Land rented or leased from others.....farms.....	375	346	272	963	485	130	42
.....acres.....	32 386	38 453	35 841	190 335	176 002	92 587	65 617
Rented or leased land in farms.....farms.....	374	342	269	962	484	130	42
.....acres.....	32 237	37 973	35 177	188 872	175 538	90 894	65 577
Land rented or leased to others.....farms.....	58	58	40	107	54	20	3
.....acres.....	3 178	7 846	4 232	12 004	10 587	3 764	62
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE							
Total cropland.....farms.....	1 811	1 368	943	2 367	946	242	61
.....acres.....	116 661	111 429	89 326	319 550	213 867	89 186	32 850
Harvested cropland.....farms.....	1 705	1 285	896	2 292	927	238	61
.....acres.....	47 231	44 382	35 145	131 233	99 608	50 799	24 442
Farms by acres harvested							
1 to 49 acres.....	1 457	1 015	654	1 312	272	40	4
50 to 99 acres.....	208	209	189	642	317	51	7
100 to 199 acres.....	40	57	45	258	216	82	12
200 to 499 acres.....	-	4	8	80	108	36	26
500 to 999 acres.....	-	-	-	-	14	22	8
1,000 to 1,999 acres.....	-	-	-	-	-	7	3
2,000 acres or more.....	-	-	-	-	-	-	1
Cropland:							
Pasture or grazing only.....farms.....	1 103	851	591	1 459	578	125	26
.....acres.....	64 449	60 540	49 964	172 634	103 889	36 433	6 715
In cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured.....farms.....	72	63	34	100	31	10	2
.....acres.....	1 159	1 910	498	2 955	2 144	(D)	(D)
On which all crops failed.....farms.....	18	29	11	26	27	9	1
.....acres.....	143	241	81	232	849	298	(D)
In cultivated summer fallow.....farms.....	18	22	19	43	10	11	2
.....acres.....	324	384	245	1 098	380	519	(D)
Idle.....farms.....	146	147	92	223	96	18	2
.....acres.....	3 355	3 972	3 393	11 398	6 997	(D)	(D)
Total woodland.....farms.....	1 634	1 245	868	2 145	879	224	55
.....acres.....	122 568	117 665	97 725	355 915	285 177	138 854	80 830
Woodland pastured.....farms.....	978	790	551	1 362	539	149	36
.....acres.....	46 582	45 572	35 198	127 559	93 749	49 464	22 861
Woodland not pastured.....farms.....	1 171	866	654	1 610	678	168	47
.....acres.....	75 986	72 093	62 527	228 356	191 428	89 390	57 969
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured.....farms.....	634	511	366	983	467	140	47
.....acres.....	38 754	37 015	33 232	128 297	119 547	78 891	70 233
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.....farms.....	1 314	987	679	1 675	668	175	50
.....acres.....	17 319	15 125	11 856	38 592	23 720	13 822	6 745
Pastureland, all types.....farms.....	1 721	1 321	913	2 291	935	234	57
.....acres.....	149 785	143 127	118 394	428 490	317 185	164 788	99 809
Irrigated land.....farms.....	6	8	1	7	2	4	-
.....acres.....	16	52	(D)	111	(D)	365	-
Harvested cropland irrigated.....farms.....	6	8	1	7	2	4	-
.....acres.....	16	52	(D)	111	(D)	365	-
Pasture and other land irrigated.....farms.....	-	-	-	-	-	-	-
.....acres.....	-	-	-	-	-	-	-
Land set aside in federal farm programs in 1982.....farms.....	7	14	6	21	13	9	1
.....acres.....	16	156	31	361	206	(D)	(D)
TENURE AND RACE OF OPERATOR							
All operators.....	1 871	1 421	973	2 419	969	244	61
Full owners.....	1 497	1 077	702	1 456	484	114	19
Part owners.....	313	286	232	846	434	124	40
Tenants.....	61	58	39	117	51	6	2
White.....	1 865	1 418	970	2 417	967	243	61
Full owners.....	1 492	1 076	700	1 455	483	114	19
Part owners.....	312	284	231	845	434	123	40
Tenants.....	61	58	39	117	50	6	2
Black and other races.....	6	3	3	2	2	1	-
Full owners.....	5	1	2	1	1	-	-
Part owners.....	1	2	1	1	1	1	-
Tenants.....	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 48. Summary by Size of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	1 to 9 acres	10 to 49 acres	50 to 69 acres	70 to 99 acres	100 to 139 acres
OPERATOR CHARACTERISTICS						
Operators by place of residence:						
On farm operated	14 120	338	2 306	1 405	1 822	2 129
Not on farm operated	2 744	115	428	245	359	448
Not reported	1 858	127	339	188	244	270
Operators by principal occupation:						
Farming	7 098	166	778	521	770	999
Other	11 624	414	2 295	1 317	1 655	1 849
Operators by days of work off farm:						
None	5 786	137	759	495	718	859
Any	11 740	396	2 150	1 252	1 556	1 806
1 to 99 days	1 529	51	224	129	169	211
100 to 199 days	1 866	72	300	160	226	296
200 days or more	8 345	273	1 626	963	1 161	1 299
Not reported	1 196	47	164	91	151	183
Operators by years on present farm:						
2 years or less	722	55	145	87	108	101
3 or 4 years	1 178	50	260	120	152	186
5 to 9 years	2 600	97	530	314	355	412
10 years or more	9 741	151	1 325	861	1 201	1 476
Average years on present farm	19.2	12.6	15.8	17.0	18.7	18.7
Not reported	4 481	227	813	456	609	673
Operators by age group:						
Under 25 years	213	27	32	18	17	26
25 to 34 years	1 715	116	348	169	232	241
35 to 44 years	3 472	137	663	392	452	505
45 to 54 years	4 002	91	649	403	507	648
55 to 64 years	4 509	95	696	433	544	668
65 years and over	4 811	114	685	423	673	760
Average age	53.8	48.1	52.2	52.9	54.3	54.3
Operators by sex:						
Male	17 448	533	2 882	1 699	2 222	2 635
Female	1 274	47	191	139	203	213
Operators of Spanish origin	25	1	3	2	1	10
FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION						
Individual or family	17 336	527	2 935	1 749	2 270	2 694
Partnership	1 134	38	111	79	132	130
Corporation:						
Family held	155	11	15	3	8	8
More than 10 stockholders	104 022	27	273	168	660	993
10 or less stockholders	9	-	2	-	-	-
Other than family held	146	11	13	3	8	8
More than 10 stockholders	25	-	3	2	3	2
10 or less stockholders	9 350	-	47	(D)	259	(D)
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	72	4	9	5	12	14
.....	14 186	6	231	(D)	1 014	(D)
FARMS BY SIZE						
1 to 9 acres	580	580	-	-	-	-
10 to 49 acres	3 073	-	3 073	-	-	-
50 to 69 acres	1 838	-	-	1 838	-	-
70 to 99 acres	2 425	-	-	-	2 425	-
100 to 139 acres	2 848	-	-	-	-	2 848
140 to 179 acres	1 871	-	-	-	-	-
180 to 219 acres	1 421	-	-	-	-	-
220 to 259 acres	973	-	-	-	-	-
260 to 499 acres	2 419	-	-	-	-	-
500 to 999 acres	969	-	-	-	-	-
1,000 to 1,999 acres	244	-	-	-	-	-
2,000 acres or more	61	-	-	-	-	-
FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION						
Cash grains (011)	464	3	67	34	49	73
Field crops, except cash grains (013)	2 301	125	416	289	341	391
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	1 057	119	218	163	161	165
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	1 244	6	198	126	180	226
Vegetables and melons (016)	120	15	37	21	12	21
Fruits and tree nuts (017)	253	15	70	21	29	35
Horticultural specialties (018)	142	60	42	4	13	11
General farms, primarily crop (019)	1 145	3	296	157	196	181
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)						
Beef cattle, except feedlots (0212)	12 659	272	1 854	1 198	1 649	1 946
Dairy farms (024)	10 548	186	1 489	997	1 372	1 637
Poultry and eggs (025)	572	5	18	12	36	57
Animal specialties (027)	325	33	71	27	18	29
General farms, primarily livestock (029)	384	39	126	37	42	49
.....	357	10	76	38	40	57

See footnotes at end of table.

Table 48. Summary by Size of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	140 to 179 acres	180 to 219 acres	220 to 259 acres	260 to 499 acres	500 to 999 acres	1,000 to 1,999 acres	2,000 acres or more
OPERATOR CHARACTERISTICS							
Operators by place of residence:							
On farm operated	1 402	1 083	738	1 918	762	179	38
Not on farm operated	261	203	141	337	145	43	18
Not reported	208	135	94	164	62	22	5
Operators by principal occupation:							
Farming	732	583	409	1 288	629	176	47
Other	1 139	838	564	1 131	340	68	14
Operators by days of work off farm							
None	599	456	306	921	393	113	30
Any	1 127	868	606	1 331	513	110	25
1 to 99 days	135	111	96	220	140	34	9
100 to 199 days	190	145	108	250	93	23	3
200 days or more	802	612	402	861	280	53	13
Not reported	145	97	61	167	63	21	6
Operators by years on present farm:							
2 years or less	65	53	24	59	19	4	2
3 or 4 years	121	79	37	124	38	6	5
5 to 9 years	218	186	102	269	89	20	8
10 years or more	1 033	799	577	1 479	636	168	35
Average years on present farm	20.1	20.2	21.8	22.2	23.5	24.9	21.3
Not reported	434	304	233	488	187	46	11
Operators by age group:							
Under 25 years	27	18	7	29	10	1	1
25 to 34 years	142	125	85	164	74	14	5
35 to 44 years	320	225	154	412	166	35	11
45 to 54 years	383	314	221	495	224	55	12
55 to 64 years	482	344	248	679	237	64	19
65 years and over	517	395	258	640	258	75	13
Average age	54.8	54.6	54.6	54.9	54.4	56.5	54.7
Operators by sex:							
Male	1 719	1 325	918	2 309	914	233	59
Female	152	96	55	110	55	11	2
Operators of Spanish origin	2	2	-	3	-	1	-
FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION							
Individual or family	1 744	1 317	887	2 171	813	190	39
Partnership	111	88	76	205	122	32	10
Corporation:							
Family held	6	6	10	32	25	20	11
More than 10 stockholders	966	1 184	2 329	12 142	17 683	(D)	(D)
10 or less stockholders	6	6	7	32	23	18	11
Other than family held	3	3	5	5	2	1	1
More than 10 stockholders	510	590	-	2 040	(D)	(D)	(D)
10 or less stockholders	1	1	-	-	1	-	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	2	2	-	5	1	1	1
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	7	7	-	6	7	1	-
institutional, etc.	1 059	1 395	-	2 250	(D)	(D)	-
FARMS BY SIZE							
1 to 9 acres	-	-	-	-	-	-	-
10 to 49 acres	-	-	-	-	-	-	-
50 to 69 acres	-	-	-	-	-	-	-
70 to 99 acres	-	-	-	-	-	-	-
100 to 139 acres	-	-	-	-	-	-	-
140 to 179 acres	1 871	-	-	-	-	-	-
180 to 219 acres	-	1 421	-	-	-	-	-
220 to 259 acres	-	-	973	-	-	-	-
260 to 499 acres	-	-	-	2 419	-	-	-
500 to 999 acres	-	-	-	-	969	-	-
1,000 to 1,999 acres	-	-	-	-	-	244	-
2,000 acres or more	-	-	-	-	-	-	61
FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION							
Cash grains (011)	43	52	23	66	56	14	4
Field crops, except cash grains (013)	232	145	89	210	48	12	3
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	82	50	35	53	9	2	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	150	95	54	157	39	10	3
Vegetables and melons (016)	5	4	2	1	2	-	-
Fruits and tree nuts (017)	13	13	11	21	12	9	4
Horticultural specialties (018)	2	1	3	6	-	-	-
General farms, primarily crop (019)	113	52	33	92	20	2	-
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	1 306	1 044	713	1 752	709	171	45
Beef cattle, except feedlots (0212)	1 103	861	616	1 492	617	144	34
Dairy farms (024)	57	47	45	173	102	20	2
Poultry and eggs (025)	30	24	14	43	22	11	3
Animal specialties (027)	27	19	11	27	6	1	-
General farms, primarily livestock (029)	43	20	29	28	12	4	-

See footnotes at end of table.

Table 48. **Summary by Size of Farm: 1982—Con.**

[Excludes abnormal farms; see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	1 to 9 acres	10 to 49 acres	50 to 69 acres	70 to 99 acres	100 to 139 acres
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD						
Total sales (see text) ----- farms.....	18 722	580	3 073	1 838	2 425	2 848
\$1,000.....	239 688	7 020	17 325	7 759	8 395	17 290
Farms by value of sales:						
Less than \$2,500 ----- farms.....	9 677	349	2 344	1 257	1 559	1 603
\$2,500 to \$4,999 ----- farms.....	3 726	100	413	368	519	689
\$5,000 to \$9,999 ----- farms.....	2 533	49	183	146	230	331
\$10,000 to \$19,999 ----- farms.....	1 194	28	60	37	67	131
\$20,000 to \$39,999 ----- farms.....	648	14	29	13	29	41
\$40,000 to \$99,999 ----- farms.....	488	19	21	9	15	35
\$100,000 to \$249,999 ----- farms.....	299	17	14	4	6	9
\$250,000 to \$499,999 ----- farms.....	98	4	5	2	-	5
\$500,000 or more ----- farms.....	57	-	4	2	-	4
Grains ----- farms.....	1 448	4	126	89	119	169
\$1,000.....	13 178	4	176	177	263	535
Sales of \$40,000 or more ----- farms.....	64	-	-	-	-	-
\$1,000.....	7 146	-	-	-	-	-
Corn for grain ----- farms.....	1 229	3	110	76	105	147
\$1,000.....	11 229	(D)	(D)	143	239	465
Wheat ----- farms.....	281	1	9	10	10	26
\$1,000.....	704	(D)	(D)	19	8	39
Soybeans ----- farms.....	90	-	3	3	4	5
\$1,000.....	907	-	3	8	(D)	(D)
Sorghum for grain ----- farms.....	-	-	-	-	-	-
\$1,000.....	-	-	-	-	-	-
Oats ----- farms.....	155	-	10	8	17	18
\$1,000.....	169	-	4	4	9	14
Other grains ----- farms.....	70	-	-	5	1	2
\$1,000.....	168	-	-	4	(D)	(D)
Cotton and cottonseed ----- farms.....	-	-	-	-	-	-
\$1,000.....	-	-	-	-	-	-
Sales of \$40,000 or more ----- farms.....	-	-	-	-	-	-
\$1,000.....	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms.....	1 288	123	237	180	197	196
\$1,000.....	4 608	354	634	551	521	616
Sales of \$40,000 or more ----- farms.....	3	-	-	1	-	-
\$1,000.....	161	-	(D)	-	-	-
Hay, silage, and field seeds ----- farms.....	2 635	3	299	231	333	442
\$1,000.....	5 511	1	304	281	497	720
Sales of \$40,000 or more ----- farms.....	4	-	-	-	-	-
\$1,000.....	172	-	-	-	-	-
Vegetables, sweet corn, and melons ----- farms.....	416	24	85	52	54	62
\$1,000.....	761	19	172	49	55	131
Sales of \$40,000 or more ----- farms.....	1	-	1	-	-	-
\$1,000.....	(D)	-	(D)	-	-	-
Fruits, nuts, and berries ----- farms.....	293	15	59	19	38	36
\$1,000.....	25 620	18	435	339	621	899
Sales of \$40,000 or more ----- farms.....	79	-	3	3	6	9
\$1,000.....	24 704	-	244	250	467	776
Nursery and greenhouse products ----- farms.....	180	62	50	7	14	16
\$1,000.....	6 649	2 156	2 214	22	107	1 467
Sales of \$40,000 or more ----- farms.....	31	15	9	2	1	2
\$1,000.....	5 512	1 728	1 781	-	(D)	(D)
Other crops ----- farms.....	453	10	79	50	50	89
\$1,000.....	567	8	137	44	57	85
Sales of \$40,000 or more ----- farms.....	-	-	-	-	-	-
\$1,000.....	-	-	-	-	-	-
Poultry and poultry products ----- farms.....	1 150	54	205	115	123	165
\$1,000.....	53 615	3 330	8 684	2 818	695	3 367
Sales of \$40,000 or more ----- farms.....	161	21	22	7	5	12
\$1,000.....	51 924	3 140	8 451	2 644	550	3 241
Dairy products ----- farms.....	780	9	35	25	61	89
\$1,000.....	44 278	91	296	225	806	1 691
Sales of \$40,000 or more ----- farms.....	339	-	1	2	5	16
\$1,000.....	39 498	-	(D)	(D)	317	1 080
Cattle and calves ----- farms.....	13 510	222	1 668	1 188	1 692	2 053
\$1,000.....	74 171	673	3 203	2 922	4 048	6 740
Sales of \$40,000 or more ----- farms.....	223	3	2	4	1	4
\$1,000.....	20 847	175	(D)	432	(D)	855
Hogs and pigs ----- farms.....	1 143	44	162	85	116	141
\$1,000.....	4 935	117	366	160	250	503
Sales of \$40,000 or more ----- farms.....	21	-	2	-	1	4
\$1,000.....	1 601	-	(D)	-	(D)	219
Sheep, lambs, and wool ----- farms.....	1 969	46	162	107	184	243
\$1,000.....	3 897	87	172	78	168	309
Sales of \$40,000 or more ----- farms.....	3	-	-	-	-	-
\$1,000.....	323	-	-	-	-	-
Other livestock and livestock products (see text) ----- farms.....	939	49	187	84	120	123
\$1,000.....	1 899	162	532	92	307	228
Sales of \$40,000 or more ----- farms.....	7	1	4	-	2	-
\$1,000.....	436	(D)	222	-	(D)	-
FARM-RELATED INCOME AND DIRECT SALES						
Income from machine work, customwork, and other agricultural services ----- farms.....	647	3	73	46	59	83
\$1,000.....	729	2	42	24	35	65
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text) ----- farms.....	1 620	68	276	151	221	258
\$1,000.....	2 629	68	266	278	243	399

See footnotes at end of table

Table 48. Summary by Size of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	140 to 179 acres	180 to 219 acres	220 to 259 acres	260 to 499 acres	500 to 999 acres	1,000 to 1,999 acres	2,000 acres or more
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD							
Total sales (see text) ----- farms..	1 871	1 421	973	2 419	969	244	61
----- \$1,000..	14 760	13 115	11 505	51 191	46 651	30 322	14 356
Farms by value of sales							
Less than \$2,500 -----	895	600	350	591	110	17	2
\$2,500 to \$4,999 -----	427	342	248	500	110	10	2
\$5,000 to \$9,999 -----	320	259	191	584	209	29	2
\$10,000 to \$19,999 -----	126	112	90	313	188	37	5
\$20,000 to \$39,999 -----	57	60	52	174	123	43	13
\$40,000 to \$99,999 -----	27	29	21	149	102	46	15
\$100,000 to \$249,999 -----	11	13	15	85	83	33	9
\$250,000 to \$499,999 -----	6	4	4	14	37	13	4
\$500,000 or more -----	2	2	2	9	7	16	9
Grains ----- farms..	132	133	104	299	181	67	25
----- \$1,000..	419	525	437	2 190	3 327	3 392	1 733
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	-	-	-	8	26	26	4
----- \$1,000..	-	-	-	553	2 073	2 900	1 621
Corn for grain ----- farms..	117	114	90	247	140	62	18
----- \$1,000..	347	439	380	1 783	2 723	2 905	1 644
Wheat ----- farms..	23	21	22	74	60	14	11
----- \$1,000..	27	35	31	170	221	114	(D)
Soybeans ----- farms..	6	4	5	17	25	16	2
----- \$1,000..	15	9	14	136	301	(D)	(D)
Sorghum for grain ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Oats ----- farms..	14	19	13	28	20	4	4
----- \$1,000..	17	16	12	35	52	5	2
Other grains ----- farms..	6	9	3	18	15	11	-
----- \$1,000..	13	26	1	66	30	(D)	-
Cotton and cottonseed ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms..	114	76	43	89	24	9	-
----- \$1,000..	453	325	248	505	200	201	-
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	-	1	-	-	-	1	-
----- \$1,000..	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Hay, silage, and field seeds ----- farms..	292	228	149	430	169	47	12
----- \$1,000..	607	447	332	1 205	598	390	129
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	-	-	-	1	2	2	1
----- \$1,000..	-	-	-	(D)	-	(D)	(D)
Vegetables, sweet corn, and melons ----- farms..	29	24	18	42	18	6	2
----- \$1,000..	46	47	24	130	57	(D)	(D)
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Fruits, nuts, and berries ----- farms..	22	22	21	31	14	12	4
----- \$1,000..	867	1 399	1 067	3 577	4 826	8 332	3 242
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	4	7	6	17	11	10	3
----- \$1,000..	802	1 367	977	3 491	4 790	(D)	(D)
Nursery and greenhouse products ----- farms..	6	4	5	12	4	-	-
----- \$1,000..	130	112	18	406	16	-	-
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	1	1	-	2	-	-	-
----- \$1,000..	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-
Other crops ----- farms..	37	42	15	52	23	5	1
----- \$1,000..	28	29	14	114	45	(D)	(D)
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
Poultry and poultry products ----- farms..	117	95	53	139	60	18	6
----- \$1,000..	4 143	2 428	2 357	11 017	6 953	4 962	2 862
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	14	10	6	28	22	11	3
----- \$1,000..	3 969	2 292	2 234	10 673	6 930	4 938	2 861
Dairy products ----- farms..	80	67	61	205	121	23	4
----- \$1,000..	1 961	2 133	2 703	13 747	15 625	4 530	469
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	16	20	23	137	99	18	2
----- \$1,000..	1 186	1 514	2 143	12 726	15 347	4 438	(D)
Cattle and calves ----- farms..	1 448	1 141	815	2 121	885	220	57
----- \$1,000..	5 394	5 008	3 782	16 071	13 263	7 778	5 288
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	6	5	2	43	73	50	30
----- \$1,000..	282	243	(D)	3 441	5 074	5 285	4 814
Hogs and pigs ----- farms..	109	94	75	159	112	34	12
----- \$1,000..	348	313	248	1 092	861	400	276
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	1	1	-	4	5	1	2
----- \$1,000..	(D)	(D)	-	518	306	(D)	(D)
Sheep, lambs, and wool ----- farms..	172	185	131	412	239	63	25
----- \$1,000..	272	292	202	925	775	271	344
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	-	-	-	1	1	-	1
----- \$1,000..	-	-	-	(D)	(D)	-	(D)
Other livestock and livestock products (see text) ----- farms..	86	62	44	119	44	14	7
----- \$1,000..	91	58	73	213	104	29	11
Sales of \$40,000 or more ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-
FARM-RELATED INCOME AND DIRECT SALES							
Income from machine work, customwork, and other agricultural services ----- farms..	57	53	44	128	74	20	7
----- \$1,000..	33	39	46	163	123	148	10
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text) ----- farms..	157	117	73	215	64	14	6
----- \$1,000..	191	208	99	341	224	266	47

See footnotes at end of table

Table 48. Summary by Size of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	1 to 9 acres	10 to 49 acres	50 to 69 acres	70 to 99 acres	100 to 139 acres
COMMODITY CREDIT CORPORATION LOANS						
Amount received						
farms..	42	1	-	2	2	4
\$1,000..	790	(D)	-	(D)	(D)	38
Feed grains						
farms..	32	-	-	1	2	1
\$1,000..	757	-	-	(D)	(D)	(D)
Wheat						
farms..	2	-	-	-	-	-
\$1,000..	(D)	-	-	-	-	-
Cotton						
farms..	-	-	-	-	-	-
\$1,000..	-	-	-	-	-	-
Soybeans, peanuts, rye, rice, tobacco, and honey						
farms..	10	1	-	1	-	3
\$1,000..	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹						
Livestock and poultry purchased						
farms..	6 013	194	975	514	660	964
\$1,000..	29 797	701	4 175	1 134	1 430	2 054
Farms with expenses of—						
\$1 to \$4,999	5 052	159	907	466	583	892
\$5,000 to \$19,999	675	24	55	42	66	63
\$20,000 to \$49,999	194	8	6	2	10	4
\$50,000 or more	92	3	7	4	1	5
Feed for livestock and poultry						
farms..	12 151	358	2 004	1 083	1 384	1 755
\$1,000..	51 512	2 211	4 699	2 207	1 402	4 149
Farms with expenses of—						
\$1 to \$4,999	11 245	321	1 931	1 058	1 341	1 697
\$5,000 to \$19,999	503	13	42	13	38	39
\$20,000 to \$79,999	277	14	18	7	3	10
\$80,000 or more	126	10	13	5	2	9
Commercially mixed formula feeds						
farms..	3 965	135	671	274	476	504
tons..	226 613	11 791	22 497	9 558	4 069	18 348
\$1,000..	39 919	2 076	3 702	1 675	709	3 108
Farms by tons purchased:						
1 to 99 tons	3 621	111	640	261	469	481
100 to 499 tons	235	14	19	8	6	14
500 tons or more	109	10	12	5	1	9
Farms with expenses of—						
\$1 to \$4,999	3 337	98	627	261	456	463
\$5,000 to \$19,999	308	13	18	1	15	27
\$20,000 to \$49,999	159	11	9	7	2	4
\$50,000 or more	161	13	17	5	3	10
Seeds, bulbs, plants, and trees						
farms..	5 954	211	711	491	555	795
\$1,000..	3 162	177	223	70	92	195
Farms with expenses of—						
\$1 to \$999	5 262	188	687	490	551	764
\$1,000 to \$4,999	597	15	17	1	4	27
\$5,000 to \$9,999	57	5	2	-	-	1
\$10,000 or more	38	3	5	-	-	3
Commercial fertilizer						
farms..	9 003	264	1 336	828	975	1 269
\$1,000..	10 094	43	320	287	360	568
Farms with expenses of—						
\$1 to \$999	7 378	262	1 301	776	892	1 175
\$1,000 to \$4,999	1 287	2	34	52	83	90
\$5,000 to \$19,999	260	-	1	-	-	4
\$20,000 or more	78	-	-	-	-	-
Other agricultural chemicals						
farms..	4 982	116	627	316	445	610
\$1,000..	4 974	22	112	66	142	237
Farms with expenses of—						
\$1 to \$999	4 401	113	613	304	426	574
\$1,000 to \$4,999	432	2	12	12	14	23
\$5,000 to \$19,999	106	1	2	-	4	13
\$20,000 or more	43	-	-	-	1	-
Hired farm labor						
farms..	5 942	147	626	401	602	816
\$1,000..	19 864	516	1 193	356	459	1 169
Farms with expenses of—						
\$1 to \$4,999	5 426	131	595	394	591	797
\$5,000 to \$19,999	351	11	22	6	10	12
\$20,000 to \$49,999	104	3	4	1	1	6
\$50,000 or more	61	2	5	-	-	1
Workers by days worked:						
150 days or more						
farms..	1 031	29	50	28	33	62
workers..	2 467	58	131	36	40	156
Less than 150 days						
farms..	5 502	126	598	395	592	805
workers..	18 315	293	1 405	980	1 548	2 097
Contract labor						
farms..	596	34	59	31	57	56
\$1,000..	2 369	20	41	21	77	94
Farms with expenses of—						
\$1 to \$999	389	28	53	24	48	50
\$1,000 to \$4,999	159	6	3	7	5	2
\$5,000 to \$19,999	17	-	3	-	3	3
\$20,000 or more	31	-	-	-	1	1
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment						
farms..	2 666	75	431	177	283	330
\$1,000..	1 804	48	142	58	151	123
Farms with expenses of—						
\$1 to \$999	2 248	64	399	169	258	301
\$1,000 to \$4,999	372	11	32	8	23	26
\$5,000 to \$19,999	43	-	-	-	1	3
\$20,000 or more	3	-	-	-	1	-

See footnotes at end of table

Table 48. Summary by Size of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	140 to 179 acres	180 to 219 acres	220 to 259 acres	260 to 499 acres	500 to 999 acres	1,000 to 1,999 acres	2,000 acres or more
COMMODITY CREDIT CORPORATION LOANS							
Amount received ----- farms..	1	-	2	14	7	8	1
\$1,000.. (D)	-	-	(D)	99	98	265	(D)
Feed grains ----- farms..	-	-	2	11	6	8	1
\$1,000.. (D)	-	-	(D)	75	(D)	265	(D)
Wheat ----- farms..	-	-	-	1	1	-	-
\$1,000.. (D)	-	-	-	(D)	(D)	-	-
Cotton ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000.. (D)	-	-	-	-	-	-	-
Soybeans, peanuts, rye, rice, tobacco, and honey ----- farms..	1	-	-	3	1	-	-
\$1,000.. (D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-	-
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹							
Livestock and poultry purchased ----- farms..	574	436	319	740	470	126	41
\$1,000..	1 929	1 451	1 297	4 799	5 197	3 566	2 064
Farms with expenses of—							
\$1 to \$4,999	494	362	248	596	282	53	10
\$5,000 to \$19,999	62	60	62	85	114	29	13
\$20,000 to \$49,999	15	13	6	42	54	27	7
\$50,000 or more	3	1	3	17	20	17	11
Feed for livestock and poultry ----- farms..	1 324	986	680	1 545	782	199	51
\$1,000..	4 325	2 632	2 617	11 655	9 383	4 125	2 107
Farms with expenses of—							
\$1 to \$4,999	1 236	931	638	1 315	618	133	26
\$5,000 to \$19,999	62	37	18	120	67	36	18
\$20,000 to \$79,999	15	13	19	89	68	17	4
\$80,000 or more	11	5	5	21	29	13	3
Commercially mixed formula feeds ----- farms..	441	265	213	543	331	85	27
tons..	19 900	10 452	11 441	50 553	39 388	18 714	9 904
\$1,000..	3 466	1 865	1 931	9 073	7 139	3 347	1 826
Farms by tons purchased.							
1 to 99 tons	416	249	201	458	253	59	23
100 to 499 tons	15	11	7	67	58	15	1
500 tons or more	10	5	5	18	20	11	3
Farms with expenses of—							
\$1 to \$4,999	377	230	184	380	201	47	13
\$5,000 to \$19,999	39	21	17	83	53	11	10
\$20,000 to \$49,999	14	6	3	51	40	12	-
\$50,000 or more	11	8	9	29	37	15	4
Seeds, bulbs, plants, and trees ----- farms..	612	452	350	949	609	169	50
\$1,000..	189	142	126	679	709	435	127
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999	572	418	322	758	409	84	19
\$1,000 to \$4,999	39	33	28	181	169	60	23
\$5,000 to \$9,999	1	1	-	8	24	9	6
\$10,000 or more	-	-	-	2	7	16	2
Commercial fertilizer ----- farms..	917	733	499	1 274	661	192	55
\$1,000..	505	475	377	2 095	2 652	1 679	733
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999	777	610	384	844	288	64	5
\$1,000 to \$4,999	133	117	109	327	262	57	21
\$5,000 to \$19,999	7	6	6	95	75	46	20
\$20,000 or more	-	-	-	8	36	25	9
Other agricultural chemicals ----- farms..	504	427	305	890	551	145	46
\$1,000..	228	236	183	919	1 166	1 333	332
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999	464	404	275	729	413	66	20
\$1,000 to \$4,999	36	15	25	130	102	46	15
\$5,000 to \$19,999	2	6	3	23	26	19	7
\$20,000 or more	2	2	2	8	10	14	4
Hired farm labor ----- farms..	618	479	401	1 038	589	170	55
\$1,000..	746	772	774	3 634	4 087	3 779	2 379
Farms with expenses of—							
\$1 to \$4,999	605	465	380	906	446	93	23
\$5,000 to \$19,999	8	8	15	92	97	51	19
\$20,000 to \$49,999	3	4	5	29	31	11	6
\$50,000 or more	2	2	1	11	15	15	7
Workers by days worked							
150 days or more ----- farms..	42	55	58	285	244	104	41
workers..	88	86	91	483	562	546	190
Less than 150 days ----- farms..	592	440	378	924	470	136	46
workers..	1 976	1 385	1 157	2 913	2 501	1 440	620
Contract labor ----- farms..	77	32	39	100	81	18	12
\$1,000..	114	132	155	467	579	409	260
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999	44	20	24	40	48	4	6
\$1,000 to \$4,999	32	8	12	53	21	7	3
\$5,000 to \$19,999	-	-	1	-	5	2	-
\$20,000 or more	1	4	2	7	7	5	3
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment ----- farms..	325	215	141	362	227	73	27
\$1,000..	148	149	99	284	314	195	94
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999	290	186	116	257	163	29	16
\$1,000 to \$4,999	33	27	24	103	47	29	9
\$5,000 to \$19,999	2	2	1	2	16	15	1
\$20,000 or more	-	-	-	-	1	-	1

See footnotes at end of table.

Table 48. Summary by Size of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	1 to 9 acres	10 to 49 acres	50 to 69 acres	70 to 99 acres	100 to 139 acres
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹—Con.						
Energy and petroleum products ----- farms.....	18 509	629	3 108	1 707	2 325	2 935
..... \$1,000.....	20 003	757	1 609	832	1 130	2 027
Farms with expenses of—						
\$1 to \$999.....	14 546	500	2 851	1 553	2 087	2 483
\$1,000 to \$4,999.....	3 334	101	229	140	234	432
\$5,000 to \$19,999.....	534	23	22	11	4	18
\$20,000 or more.....	95	5	6	3	-	2
Petroleum products ----- farms.....	18 497	628	3 105	1 707	2 325	2 927
..... \$1,000.....	15 618	567	1 163	672	884	1 660
Gasoline and gasohol..... farms.....	16 364	518	2 651	1 494	2 025	2 617
..... \$1,000.....	8 199	223	657	371	557	870
Diesel fuel..... farms.....	8 661	232	1 104	675	921	1 292
..... \$1,000.....	4 118	61	197	150	184	316
LP gas, butane, and propane..... farms.....	682	40	73	80	53	76
..... \$1,000.....	1 066	83	61	47	16	34
Fuel oil and kerosene..... farms.....	992	33	128	56	83	124
..... \$1,000.....	376	28	67	7	12	15
Natural gas..... farms.....	679	68	68	53	67	102
..... \$1,000.....	658	136	71	25	16	261
Motor oil and grease..... farms.....	18 497	628	3 105	1 707	2 325	2 927
..... \$1,000.....	1 201	36	111	72	99	135
Electricity..... farms.....	8 532	237	1 044	615	928	1 195
..... \$1,000.....	3 973	176	344	140	200	320
Other—coal, wood, coke, etc..... farms.....	1 479	58	292	102	201	213
..... \$1,000.....	412	14	102	20	45	47
Interest expense ----- farms.....	4 213	114	444	302	447	550
..... \$1,000.....	16 738	284	943	858	680	1 322
Farms with expenses of—						
\$1 to \$999.....	1 617	33	199	108	267	270
\$1,000 to \$4,999.....	1 878	74	223	126	153	230
\$5,000 to \$9,999.....	406	4	12	52	21	33
\$10,000 or more.....	312	3	10	16	6	17
Farms reporting no interest expense (see text).....	13 608	475	2 536	1 400	1 787	2 297
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT¹						
Estimated market value of all machinery and equipment ----- farms.....	18 695	635	3 171	1 730	2 348	2 951
..... \$1,000.....	298 814	7 752	29 064	16 932	25 963	36 530
Farms by value group:						
\$1 to \$4,999.....	2 264	56	560	247	416	359
\$5,000 to \$9,999.....	7 825	347	1 821	924	1 080	1 379
\$10,000 to \$19,999.....	4 233	145	531	368	506	718
\$20,000 to \$49,999.....	3 185	64	231	175	293	427
\$50,000 to \$99,999.....	881	22	23	15	51	53
\$100,000 to \$199,999.....	263	1	3	1	2	14
\$200,000 to \$499,999.....	40	-	2	-	-	1
\$500,000 or more.....	4	-	-	-	-	-
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT¹						
Automobiles ----- farms.....	9 975	309	1 543	753	1 178	1 523
..... number.....	13 214	432	1 875	962	1 529	1 892
Motortrucks, including pickups ----- farms.....	14 314	526	2 285	1 229	1 605	2 301
..... number.....	20 418	711	2 873	1 463	2 044	3 003
Wheel tractors ----- farms.....	16 196	490	2 453	1 511	2 011	2 573
..... number.....	27 001	702	3 081	2 127	2 706	3 696
2 or 3..... farms.....	6 077	194	482	520	543	839
..... number.....	13 530	406	1 049	1 095	1 178	1 818
4 or more..... farms.....	841	-	17	11	19	45
..... number.....	4 193	-	78	52	79	189
Grain and bean combines, self-propelled only ----- farms.....	520	14	15	18	19	52
..... number.....	562	14	15	36	34	52
Corn heads for combines..... farms.....	363	-	19	16	15	20
..... number.....	466	-	99	16	15	21
Cottonpickers and strippers..... farms.....	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners..... farms.....	5 436	127	522	419	485	743
..... number.....	6 013	151	550	444	516	823
Pickup balers..... farms.....	9 809	153	898	790	1 105	1 551
..... number.....	10 523	155	921	796	1 140	1 597
Field storage harvesters, shear bar or tlywheel ----- farms.....	2 021	48	143	82	72	170
..... number.....	2 311	75	155	87	74	201
AGRICULTURAL CHEMICALS¹						
Commercial fertilizer ----- farms.....	9 110	265	1 358	834	986	1 308
..... acres on which used.....	275 931	566	10 547	9 090	12 180	21 326
Lime ----- farms.....	3 380	72	508	283	325	462
..... acres on which used.....	58 873	127	3 527	2 315	2 786	5 745
..... tons.....	111 966	230	7 069	4 231	5 552	9 669
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control----- farms.....	1 567	85	233	111	170	159
..... acres on which used.....	67 419	174	1 546	608	1 165	2 453

See footnotes at end of table.

Table 48. Summary by Size of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	140 to 179 acres	180 to 219 acres	220 to 259 acres	260 to 499 acres	500 to 999 acres	1,000 to 1,999 acres	2,000 acres or more
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹—Con.							
Energy and petroleum products ----- farms..	1 968	1 365	1 029	2 148	990	244	61
..... \$1,000..	1 708	1 214	990	3 624	3 487	1 932	693
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999.....	1 582	1 012	753	1 295	369	59	2
\$1,000 to \$4,999.....	339	329	254	688	464	99	25
\$5,000 to \$19,999.....	44	24	21	155	128	62	22
\$20,000 or more.....	3	-	1	10	29	24	12
Petroleum products ----- farms..	1 968	1 365	1 029	2 148	990	244	61
..... \$1,000..	1 320	944	798	2 827	2 676	1 539	567
Gasoline and gasohol ----- farms..	1 771	1 163	951	1 991	899	224	60
..... \$1,000..	764	508	451	1 490	1 331	700	277
Diesel fuel ----- farms..	942	742	531	1 238	727	201	56
..... \$1,000..	308	251	215	851	903	517	165
LP gas, butane, and propane ----- farms..	31	62	54	84	74	42	13
..... \$1,000..	77	37	41	178	188	206	69
Fuel oil and kerosene ----- farms..	87	109	61	178	96	27	10
..... \$1,000..	32	27	14	52	63	(D)	(D)
Natural gas ----- farms..	72	76	53	70	39	9	2
..... \$1,000..	27	25	11	43	31	(D)	(D)
Motor oil and grease ----- farms..	1 968	1 365	1 029	2 148	990	244	61
..... \$1,000..	113	96	66	213	161	72	27
Electricity ----- farms..	1 061	688	546	1 276	707	181	54
..... \$1,000..	338	244	179	750	780	380	122
Other—coal, wood, coke, etc.----- farms..	186	98	65	162	79	17	6
..... \$1,000..	50	26	14	46	30	13	5
Interest expense ----- farms..	430	326	295	708	440	122	35
..... \$1,000..	1 089	878	756	3 288	3 092	2 580	968
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999.....	158	140	99	208	119	12	4
\$1,000 to \$4,999.....	232	144	163	320	176	28	9
\$5,000 to \$9,999.....	31	31	23	104	68	22	5
\$10,000 or more.....	9	11	10	76	77	60	17
Farms reporting no interest expense (see text).....	1 437	1 018	678	1 324	513	117	26
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT¹							
Estimated market value of all machinery and equipment ----- farms..	1 969	1 370	1 064	2 158	994	244	61
..... \$1,000..	30 870	23 004	17 773	51 699	39 772	15 173	4 282
Farms by value group:							
\$1 to \$4,999.....	184	135	110	178	16	3	-
\$5,000 to \$9,999.....	787	427	405	518	115	22	-
\$10,000 to \$19,999.....	466	402	263	555	237	32	10
\$20,000 to \$49,999.....	412	321	218	597	342	91	14
\$50,000 to \$99,999.....	104	76	47	241	181	47	21
\$100,000 to \$199,999.....	16	7	19	66	88	34	12
\$200,000 to \$499,999.....	-	2	2	3	14	12	4
\$500,000 or more.....	-	-	-	-	1	3	-
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT¹							
Automobiles ----- farms..	1 122	822	594	1 207	715	170	39
..... number..	1 439	1 149	809	1 662	1 085	300	80
Motortrucks, including pickups ----- farms..	1 489	1 104	818	1 800	875	223	59
..... number..	2 065	1 553	1 177	2 965	1 764	581	219
Wheel tractors ----- farms..	1 729	1 260	917	2 017	943	232	60
..... number..	2 862	2 254	1 580	4 248	2 588	903	254
2 or 3 ----- farms..	764	613	422	979	588	110	23
..... number..	1 666	1 369	937	2 232	1 442	278	60
4 or more ----- farms..	70	68	46	256	191	86	32
..... number..	301	306	194	1 234	982	589	189
Grain and bean combines, self-propelled only ----- farms..	53	44	12	131	105	46	11
..... number..	53	44	12	133	109	49	11
Corn heads for combines ----- farms..	20	20	29	89	86	40	9
..... number..	21	20	30	93	93	49	9
Cottonpickers and stnppers ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners ----- farms..	668	420	339	914	604	151	44
..... number..	727	486	424	989	672	174	57
Pickup balers ----- farms..	1 189	914	627	1 529	805	197	51
..... number..	1 230	976	685	1 717	970	255	81
Field forage harvesters, shear bar or flywheel ----- farms..	294	192	130	417	339	100	34
..... number..	328	217	136	483	394	114	47
AGRICULTURAL CHEMICALS¹							
Commercial fertilizer ----- farms..	930	734	499	1 287	661	193	55
..... acres on which used..	18 507	18 423	12 840	57 336	59 892	37 445	17 779
Lime ----- farms..	372	272	199	536	259	64	28
..... acres on which used..	5 484	4 120	3 503	14 190	10 475	4 879	1 722
..... tons..	10 608	7 745	6 655	27 358	20 328	8 503	4 018
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—							
Insects on hay and other crops ----- farms..	141	85	65	270	170	60	18
..... acres on which used..	2 499	2 480	1 708	14 579	17 509	17 081	5 617

See footnotes at end of table

Table 48. Summary by Size of Farm: 1982—Con.

(Excludes abnormal farms, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text)

Item	Total	1 to 9 acres	10 to 49 acres	50 to 69 acres	70 to 99 acres	100 to 139 acres
AGRICULTURAL CHEMICALS¹—						
Con.						
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—Con.						
Nematodes in crops	farms.. 184	18	28	-	11	19
acres on which used..	9 797	18	165	-	122	827
Diseases in crops and orchards	farms.. 589	50	98	52	55	98
acres on which used..	21 108	143	706	349	453	1 243
Weeds, grass, or brush in crops and pasture	farms.. 3 562	44	372	220	273	395
acres on which used..	124 376	104	2 930	2 328	4 016	5 759
Chemicals for defoliation, growth control of crops, or thinning of fruit	farms.. 523	35	54	32	57	81
acres on which used..	15 816	50	289	236	401	1 289
LIVESTOCK						
Cattle and calves inventory	farms.. 15 108	262	2 263	1 466	1 965	2 273
number..	451 701	3 933	21 400	17 608	29 016	42 226
Farms with—						
1 to 9	4 509	157	1 436	687	732	667
10 to 49	8 382	90	810	767	1 199	1 525
50 to 99	1 431	11	15	11	31	74
100 to 199	551	1	2	1	3	4
200 to 499	207	3	-	-	-	2
500 or more	28	-	-	-	-	1
Cows and heifers that had calved	farms.. 13 720	213	1 921	1 263	1 756	2 086
number..	231 709	2 058	10 459	8 530	14 861	22 412
Beef cows	farms.. 12 618	182	1 743	1 164	1 622	1 950
number..	197 382	1 862	9 647	7 923	13 591	20 366
Farms with—						
1 to 9	6 274	126	1 525	902	1 079	1 050
10 to 49	5 685	52	212	259	540	895
50 to 99	517	3	6	3	3	4
100 to 199	113	-	-	-	-	-
200 to 499	28	1	-	-	-	-
500 or more	1	-	-	-	-	1
Milk cows	farms.. 2 896	56	381	234	340	414
number..	34 327	196	812	607	1 270	2 046
Farms with—						
1 to 4	2 186	48	357	214	288	339
5 to 9	124	2	18	9	21	22
10 to 49	354	6	5	11	29	50
50 to 99	165	1	1	-	2	3
100 to 199	61	-	-	-	-	-
200 to 499	6	-	-	-	-	-
500 or more	-	-	-	-	-	-
Heifers and heifer calves	farms.. 11 435	162	1 570	1 040	1 461	1 702
number..	109 216	896	5 363	4 291	7 079	9 929
Steers, steer calves, bulls, and bull calves	farms.. 12 681	185	1 732	1 170	1 613	1 887
number..	110 776	979	5 578	4 787	7 076	9 885
Cattle and calves sold	farms.. 13 510	222	1 668	1 188	1 692	2 053
number..	236 006	2 245	11 002	10 177	14 709	23 326
\$1,000	74 171	673	3 203	2 922	4 048	6 740
Calves	farms.. 9 498	145	1 089	827	1 218	1 494
number..	93 457	877	4 424	4 424	7 052	12 092
\$1,000	18 809	188	988	898	1 355	2 684
Cattle	farms.. 10 376	161	1 217	865	1 269	1 530
number..	142 549	1 368	6 148	5 753	7 657	11 234
\$1,000	55 362	485	2 215	2 024	2 693	4 056
Fattened on grain and concentrates	farms.. 1 719	36	255	156	212	237
number..	19 181	166	1 023	626	1 003	1 552
\$1,000	8 959	87	398	236	396	612
Hogs and pigs inventory	farms.. 1 974	61	311	189	247	304
number..	32 746	978	3 128	1 733	1 817	3 203
Farms with—						
1 to 24	1 692	51	280	177	232	277
25 to 49	140	2	22	6	9	17
50 to 99	81	7	4	3	5	5
100 to 199	37	1	3	2	1	3
200 to 499	20	-	2	1	-	2
500 or more	4	-	-	-	-	-
Used or to be used for breeding	farms.. 798	28	102	64	78	101
number..	4 669	119	508	270	336	456
Other	farms.. 1 813	55	291	174	229	284
number..	28 077	859	2 620	1 463	1 481	2 747
Hogs and pigs sold	farms.. 1 143	44	162	85	116	141
number..	55 713	1 256	4 183	2 453	3 047	5 184
\$1,000	4 935	117	366	160	250	503
Feeder pigs	farms.. 407	16	55	38	43	49
number..	21 078	463	1 826	1 648	1 309	1 404
\$1,000	820	16	74	62	44	54
Litters of pigs farrowed between—						
Dec. 1 of preceding year and Nov 30	farms.. 853	31	113	69	82	108
number..	6 317	148	691	377	353	608
Dec. 1 and May 31	farms.. 729	27	97	60	63	88
number..	3 216	82	348	186	188	320
June 1 and Nov 30	farms.. 621	21	81	52	58	77
number..	3 101	66	343	191	165	288

See footnotes at end of table

Table 48. Summary by Size of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	1 to 9 acres	10 to 49 acres	50 to 69 acres	70 to 99 acres	100 to 139 acres
LIVESTOCK—Con.						
Sheep and lambs of all ages inventory..... farms..	1 959	42	167	114	184	236
..... number..	97 435	2 758	4 341	2 652	4 897	7 719
Ewes 1 year old or older..... farms..	1 852	37	154	99	169	221
..... number..	66 395	1 106	2 913	1 747	3 289	5 110
Sheep and lambs sold..... farms..	1 930	44	155	102	175	233
..... number..	82 967	1 872	3 414	1 842	3 751	7 177
Sheep and lambs shorn..... farms..	1 864	41	153	99	168	224
..... number..	82 005	1 439	3 451	1 901	3 918	6 231
..... pounds of wool..	458 030	7 861	19 886	10 841	20 671	34 899
Horses and ponies inventory..... farms..	4 338	79	684	441	596	698
..... number..	14 957	275	2 199	1 301	1 903	2 055
Horses and ponies sold..... farms..	589	21	122	54	74	83
..... number..	1 582	38	273	102	160	233
..... \$1,000..	1 552	53	489	67	275	201
Goats inventory..... farms..	445	9	92	53	66	69
..... number..	3 258	27	408	277	486	410
Goats sold..... farms..	146	5	30	12	21	20
..... number..	1 256	47	164	54	139	221
..... \$1,000..	48	1	5	3	11	6
POULTRY						
Chickens 3 months old or older inventory .. farms..	3 215	87	618	351	449	518
..... number..	531 398	27 156	181 943	33 026	33 447	23 641
Farms with—						
1 to 399.....	3 152	83	603	345	443	512
400 to 3,199.....	25	-	2	2	4	5
3,200 to 9,999.....	20	4	5	4	1	1
10,000 to 19,999.....	14	-	5	-	1	-
20,000 to 49,999.....	3	-	3	-	-	-
50,000 to 99,999.....	1	-	-	-	-	-
100,000 or more.....	-	-	-	-	-	-
Hens and pullets of laying age..... farms..	3 177	87	615	348	444	511
..... number..	487 807	26 871	175 646	30 663	17 684	20 916
Pullets 3 months old or older not of laying age..... farms..	404	14	76	50	69	50
..... number..	43 591	285	6 297	2 363	15 763	2 725
Chickens 3 months old or older sold..... farms..	294	14	61	42	34	34
..... number..	641 615	20 069	122 833	125 097	27 790	7 586
Broilers and other meat-type chickens sold..... farms..	185	19	21	10	18	19
..... number..	22 991 789	1 348 990	2 603 409	1 474 995	485 576	1 452 709
Farms with—						
1 to 1,999.....	66	5	8	3	12	11
2,000 to 59,999.....	40	5	5	2	3	2
60,000 to 99,999.....	13	1	1	1	-	3
100,000 or more.....	66	8	7	4	3	3
Turkey hens kept for breeding..... farms..	330	15	66	40	44	53
..... number..	11 541	94	3 801	3 326	152	205
Turkeys sold..... farms..	100	12	16	8	5	10
..... number..	2 771 488	236 480	121 088	248 089	31	217 796
CROPS HARVESTED						
Corn for grain or seed..... farms..	3 654	26	420	282	390	489
..... acres..	81 117	68	1 912	1 737	2 482	4 188
..... bushels..	7 308 112	4 580	139 314	125 132	192 741	353 274
Irrigated..... farms..	4	-	-	-	-	-
..... acres..	260	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested						
1 to 24 acres.....	3 041	26	411	268	368	455
25 to 99 acres.....	454	-	9	14	22	31
100 to 249 acres.....	113	-	-	-	-	3
250 acres or more.....	46	-	-	-	-	-
Corn for silage or green chop..... farms..	1 691	1	45	45	84	122
..... acres..	37 366	(D)	(D)	281	731	972
..... tons, green..	597 360	(D)	(D)	3 758	10 531	15 985
Irrigated..... farms..	1	-	-	-	-	-
..... acres..	(D)	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested.						
1 to 24 acres.....	1 240	1	45	45	79	116
25 to 99 acres.....	387	-	-	-	5	6
100 to 249 acres.....	61	-	-	-	-	-
250 acres or more.....	3	-	-	-	-	-
Wheat for grain..... farms..	408	1	12	15	21	50
..... acres..	7 141	(D)	(D)	206	122	466
..... bushels..	244 165	(D)	(D)	7 517	3 691	14 507
Irrigated..... farms..	1	-	-	-	-	-
..... acres..	(D)	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested						
1 to 24 acres.....	316	1	11	13	21	47
25 to 99 acres.....	84	-	1	2	-	3
100 to 249 acres.....	7	-	-	-	-	-
250 acres or more.....	1	-	-	-	-	-
Barley for grain..... farms..	156	-	5	7	7	10
..... acres..	2 416	-	22	29	33	55
..... bushels..	130 431	-	815	910	1 850	2 336
Irrigated..... farms..	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table

Table 48. Summary by Size of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	140 to 179 acres	180 to 219 acres	220 to 259 acres	260 to 499 acres	500 to 999 acres	1,000 to 1,999 acres	2,000 acres or more
LIVESTOCK—Con.							
Sheep and lambs of all ages inventory..... farms..	173	181	133	407	235	62	25
..... number..	6 770	7 357	5 962	23 422	19 794	6 441	5 322
Ewes 1 year old or older..... farms..	158	172	131	395	230	61	25
..... number..	4 798	5 034	4 235	16 674	13 648	4 889	2 952
Sheep and lambs sold..... farms..	170	184	131	409	239	63	25
..... number..	5 795	6 405	4 551	19 913	16 235	5 850	6 162
Sheep and lambs shorn..... farms..	156	174	128	402	232	62	25
..... number..	5 540	6 086	4 785	20 281	15 718	5 795	6 860
..... pounds of wool..	32 580	32 060	27 449	114 720	89 389	32 778	34 896
Horses and ponies inventory..... farms..	422	309	232	539	256	58	24
..... number..	1 453	1 116	826	2 163	1 200	279	187
Horses and ponies sold..... farms..	48	40	31	69	32	10	5
..... number..	104	83	88	347	95	35	24
..... \$1,000..	63	50	68	188	70	16	11
Goats inventory..... farms..	40	31	17	48	15	4	1
..... number..	416	224	144	485	291	(D)	(D)
Goats sold..... farms..	13	8	5	24	6	2	-
..... number..	198	43	62	242	(D)	(D)	-
..... \$1,000..	5	1	2	10	(D)	(D)	-
POULTRY							
Chickens 3 months old or older inventory .. farms..	321	226	138	353	127	20	7
..... number..	22 894	9 888	81 038	86 543	30 725	996	101
Farms with—							
1 to 399.....	319	225	135	338	122	20	7
400 to 3,199.....	1	1	-	8	2	-	-
3,200 to 9,999.....	-	-	-	3	2	-	-
10,000 to 19,999.....	1	-	2	4	1	-	-
20,000 to 49,999.....	-	-	-	-	-	-	-
50,000 to 99,999.....	-	-	1	-	-	-	-
100,000 or more.....	-	-	-	-	-	-	-
Hens and pullets of laying age..... farms..	314	222	137	349	124	19	7
..... number..	9 022	9 198	80 928	85 510	(D)	(D)	101
Pullets 3 months old or older not of laying age..... farms..	41	37	7	40	19	1	-
..... number..	13 872	690	110	1 033	(D)	(D)	-
Chickens 3 months old or older sold..... farms..	20	19	11	42	15	2	-
..... number..	104 149	116 660	28 601	69 636	(D)	(D)	-
Broilers and other meat-type chickens sold..... farms..	21	12	14	26	13	10	2
..... number..	1 942 275	1 394 978	1 009 360	4 115 389	2 954 001	(D)	(D)
Farms with—							
1 to 1,999.....	8	3	6	6	2	1	1
2,000 to 59,999.....	5	4	5	7	1	1	-
60,000 to 99,999.....	2	1	-	3	1	-	-
100,000 or more.....	6	4	3	10	9	8	1
Turkey hens kept for breeding..... farms..	32	16	14	35	13	2	-
..... number..	148	84	66	116	(D)	(D)	-
Turkeys sold..... farms..	9	6	3	15	11	3	2
..... number..	245 067	52 030	65 123	684 426	518 563	(D)	(D)
CROPS HARVESTED							
Corn for grain or seed..... farms..	372	310	227	662	329	109	38
..... acres..	3 587	4 101	3 617	16 665	20 364	14 937	7 459
..... bushels..	284 306	344 125	303 588	1 385 815	1 867 213	1 491 340	816 684
Irrigated..... farms..	-	-	-	1	-	3	-
..... acres..	-	-	-	(D)	-	(D)	-
Farms by acres harvested:							
1 to 24 acres.....	342	270	185	499	168	41	18
25 to 99 acres.....	27	36	37	138	98	31	11
100 to 249 acres.....	3	4	5	30	47	17	4
250 acres or more.....	-	-	-	5	16	20	5
Corn for silage or green chop..... farms..	138	150	126	488	333	122	37
..... acres..	1 468	2 044	2 175	11 379	10 518	5 212	2 341
..... tons, green..	21 090	28 496	31 479	174 279	176 218	95 835	36 228
Irrigated..... farms..	-	-	-	1	-	-	-
..... acres..	-	-	-	(D)	-	-	-
Farms by acres harvested							
1 to 24 acres.....	123	130	97	338	204	53	9
25 to 99 acres.....	15	20	29	134	104	57	17
100 to 249 acres.....	-	-	-	16	24	10	11
250 acres or more.....	-	-	-	-	1	2	-
Wheat for grain..... farms..	45	33	31	95	77	15	13
..... acres..	330	477	420	1 725	2 142	871	2 267
..... bushels..	11 568	15 507	11 982	65 259	69 200	32 190	8 764
Irrigated..... farms..	-	1	-	-	-	-	-
..... acres..	-	(D)	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested							
1 to 24 acres.....	42	29	24	66	47	7	8
25 to 99 acres.....	3	3	7	29	26	5	5
100 to 249 acres.....	-	1	-	-	4	2	-
250 acres or more.....	-	-	-	-	-	1	-
Barley for grain..... farms..	14	16	6	47	30	11	3
..... acres..	131	232	49	789	728	318	30
..... bushels..	8 327	12 315	1 689	40 699	42 000	18 110	1 380
Irrigated..... farms..	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 48. Summary by Size of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	1 to 9 acres	10 to 49 acres	50 to 69 acres	70 to 99 acres	100 to 139 acres
CROPS HARVESTED—Con.						
Oats for grain ----- farms...	787	4	62	34	84	85
acres...	7 552	6	232	165	458	553
bushels...	381 422	290	11 103	8 357	19 421	25 442
Irrigated ----- farms...	-	-	-	-	-	-
acres...	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms...	1 314	123	241	186	204	198
acres...	1 877	143	282	224	248	232
pounds...	2 848 965	214 960	379 457	343 405	315 499	360 134
Irrigated ----- farms...	25	5	6	2	4	5
acres...	19	3	4	(D)	3	6
Farms by acres harvested:						
0.1 to 0.9 acres -----	602	62	135	97	110	86
1.0 to 1.9 acres -----	437	38	70	61	59	85
2.0 to 2.9 acres -----	127	13	19	13	17	14
3.0 to 4.9 acres -----	78	10	5	10	8	8
5.0 to 9.9 acres -----	59	-	12	4	10	5
10.0 acres or more -----	11	-	-	1	-	-
Irish potatoes ----- farms...	1 754	21	289	172	217	335
acres...	939	12	161	84	118	161
cwt...	126 424	1 757	26 367	9 775	13 695	19 560
Irrigated ----- farms...	17	-	3	-	5	4
acres...	5	-	1	-	1	(D)
Farms by acres harvested:						
0.1 to 4.9 acres -----	1 733	21	285	171	214	332
5.0 to 24.9 acres -----	20	-	4	1	3	3
25.0 to 99.9 acres -----	1	-	-	-	-	-
100.0 acres or more -----	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text) -- farms...	14 750	77	1 930	1 396	1 955	2 330
acres...	417 769	286	18 930	19 409	33 139	49 080
tons, dry...	662 265	428	24 667	25 063	43 680	66 723
Irrigated ----- farms...	18	-	1	1	6	4
acres...	341	-	(D)	(D)	40	52
Farms by acres harvested:						
1 to 24 acres -----	8 858	77	1 850	1 229	1 546	1 564
25 to 99 acres -----	5 340	-	80	166	409	752
100 to 249 acres -----	499	-	-	1	-	14
250 acres or more -----	53	-	-	-	-	-
Alfalfa hay ----- farms...	3 529	26	418	262	401	493
acres...	74 086	104	3 495	2 808	5 075	7 938
tons, dry...	163 432	183	5 928	4 657	9 262	14 384
Irrigated ----- farms...	5	-	1	1	2	-
acres...	22	-	(D)	(D)	(D)	-
Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay (see text) ----- farms...	11 222	46	1 371	1 062	1 464	1 792
acres...	293 864	143	12 864	14 123	23 921	35 662
tons, dry...	435 121	179	16 080	17 879	30 186	46 694
Irrigated ----- farms...	11	-	-	1	3	4
acres...	88	-	-	(D)	17	52
Vegetables harvested for sale (see text) --- farms...	421	24	85	52	56	64
acres...	1 288	37	234	91	130	216
Irrigated ----- farms...	15	-	4	-	5	1
acres...	144	-	40	-	23	(D)
Farms by acres harvested:						
0.1 to 4.9 acres -----	365	24	74	47	51	58
5.0 to 24.9 acres -----	48	-	10	5	5	4
25.0 to 99.9 acres -----	8	-	1	-	-	2
100.0 acres or more -----	-	-	-	-	-	-
Land in orchards ----- farms...	772	22	158	79	92	106
acres...	22 576	50	876	533	780	1 101
Irrigated ----- farms...	7	-	3	1	2	-
acres...	18	-	7	(D)	(D)	-
Farms by bearing and nonbearing acres:						
0.1 to 4.9 acres -----	530	19	111	60	65	80
5.0 to 24.9 acres -----	131	3	41	13	17	13
25.0 to 99.9 acres -----	60	-	6	6	10	11
100.0 acres or more -----	51	-	-	-	-	2
Apples ----- farms...	709	18	143	69	82	96
Bearing and nonbearing... acres...	18 353	33	636	428	516	784
pounds...	251 076 732	74 208	4 245 740	4 437 843	6 007 544	7 270 733

See footnotes at end of table.

Table 48. Summary by Size of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	140 to 179 acres	180 to 219 acres	220 to 259 acres	260 to 499 acres	500 to 999 acres	1,000 to 1,999 acres	2,000 acres or more
CROPS HARVESTED—Con.							
Oats for grain ----- farms..	96	82	63	140	102	24	11
acres..	684	710	634	1 536	1 944	351	279
bushels..	31 397	33 565	31 608	75 107	108 027	22 860	14 245
Irrigated ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-
acres..	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms..	115	80	44	89	25	9	-
acres..	163	126	83	215	73	89	-
pounds..	267 173	202 004	148 263	300 834	133 140	184 096	-
Irrigated ----- farms..	1	1	-	1	-	-	-
acres..	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-
Farms by acres harvested							
0.1 to 0.9 acres -----	42	31	15	23	1	-	-
1.0 to 1.9 acres -----	41	35	12	29	7	-	-
2.0 to 2.9 acres -----	18	5	4	16	7	1	-
3.0 to 4.9 acres -----	9	5	7	7	5	4	-
5.0 to 9.9 acres -----	5	3	6	6	4	1	-
10.0 acres or more -----	-	1	-	5	1	3	-
Irish potatoes ----- farms..	166	145	100	214	75	15	5
acres..	78	68	43	158	46	10	2
cwt..	8 181	7 432	4 674	25 616	8 148	959	260
Irrigated ----- farms..	1	3	-	1	-	-	-
acres..	(D)	1	-	(D)	-	-	-
Farms by acres harvested							
0.1 to 4.9 acres -----	166	144	99	207	74	15	5
5.0 to 24.9 acres -----	-	1	1	6	1	-	-
25.0 to 99.9 acres -----	-	-	-	1	-	-	-
100.0 acres or more -----	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc (see text) ----- farms..	1 613	1 209	856	2 212	893	223	56
acres..	40 509	36 436	27 743	96 828	62 417	21 661	11 331
tons, dry..	60 553	52 924	40 573	164 082	113 682	46 541	23 349
Irrigated ----- farms..	1	1	1	1	-	2	-
acres..	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-
Farms by acres harvested							
1 to 24 acres -----	922	566	350	619	111	22	2
25 to 99 acres -----	674	623	491	1 440	583	105	17
100 to 249 acres -----	17	18	14	149	180	87	19
250 acres or more -----	-	2	1	4	19	9	18
Alfalfa hay ----- farms..	355	259	223	642	330	93	27
acres..	6 694	5 359	4 904	17 811	14 508	3 868	1 522
tons, dry..	13 421	11 102	9 313	42 332	35 574	12 026	5 250
Irrigated ----- farms..	1	-	-	-	-	-	-
acres..	(D)	-	-	-	-	-	-
Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay (see text) ----- farms..	1 236	946	660	1 721	699	175	50
acres..	29 141	26 641	19 199	67 760	40 251	15 164	8 995
tons, dry..	41 183	36 391	27 293	106 060	66 622	30 055	16 499
Irrigated ----- farms..	-	1	1	1	-	-	-
acres..	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Vegetables harvested for sale (see text) ----- farms..	30	24	18	42	18	6	2
acres..	96	75	41	247	75	(D)	(D)
Irrigated ----- farms..	1	1	-	-	2	1	-
acres..	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-
Farms by acres harvested							
0.1 to 4.9 acres -----	24	21	16	32	12	4	2
5.0 to 24.9 acres -----	6	2	2	7	6	1	-
25.0 to 99.9 acres -----	-	1	-	3	-	1	-
100.0 acres or more -----	-	-	-	-	-	-	-
Land in orchards ----- farms..	65	60	42	88	39	15	6
acres..	904	1 292	1 058	3 657	3 123	6 511	2 691
Irrigated ----- farms..	-	-	-	1	-	-	-
acres..	-	-	-	(D)	-	-	-
Farms by bearing and nonbearing acres							
0.1 to 4.9 acres -----	50	42	26	53	22	2	-
5.0 to 24.9 acres -----	8	7	8	11	5	2	3
25.0 to 99.9 acres -----	3	6	5	8	2	3	-
100.0 acres or more -----	4	5	3	16	10	8	3
Apples ----- farms..	63	59	41	82	36	14	6
Bearing and nonbearing ----- acres..	791	1 020	818	2 767	2 538	5 711	2 310
pounds..	12 989 184	14 461 278	9 852 116	35 671 142	40 885 742	87 815 342	27 365 860

¹Data are based on a sample of farms.

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	Farms with sales of \$10,000 or more					
	All farms	Total	\$500,000 or more	\$250,000 to \$499,999	\$100,000 to \$249,999	\$40,000 to \$99,999
FARMS AND LAND IN FARMS						
Farms.....number.....	18 742	2 784	57	98	299	488
.....percent.....	100 0	14 9	3	5	1 6	2 6
Land in farms.....acres.....	3 559 051	1 229 755	76 690	64 280	173 601	249 975
Average size of farm.....acres.....	190	442	1 345	656	581	512
Value of land and buildings ¹farms.....	18 708	2 669	57	98	299	455
.....\$1,000.....	2 420 626	883 838	70 756	63 187	156 760	186 788
Average per farm.....dollars.....	129 390	331 149	1 241 333	644 765	524 281	410 523
Average per acre.....dollars.....	688	734	923	983	903	774
Farms by value of land and buildings:						
\$1 to \$39,999.....	3 998	158	1	2	6	17
\$40,000 to \$69,999.....	4 545	188	1	2	11	17
\$70,000 to \$99,999.....	2 731	183	2	2	6	16
\$100,000 to \$149,999.....	2 983	433	2	6	18	67
\$150,000 to \$199,999.....	1 451	289	2	3	19	47
\$200,000 to \$499,999.....	2 276	919	14	35	117	178
\$500,000 to \$999,999.....	564	361	9	28	92	92
\$1,000,000 to \$1,999,999.....	113	94	12	16	20	13
\$2,000,000 or more.....	47	44	14	4	10	8
Owned and rented land by operator:						
Land owned.....farms.....	17 969	2 612	56	94	282	460
.....acres.....	2 927 443	874 033	49 533	43 820	110 424	172 125
Land rented or leased from others.....farms.....	4 374	1 322	33	54	181	270
.....acres.....	707 986	382 300	27 406	21 020	67 332	86 256
Rented or leased land in farms.....farms.....	4 358	1 315	33	54	179	268
.....acres.....	701 328	377 513	27 406	20 832	65 792	84 382
Land rented or leased to others.....farms.....	781	169	3	6	16	36
.....acres.....	76 378	26 578	249	560	4 155	8 406
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE						
Total cropland.....farms.....	17 763	2 659	54	92	285	459
.....acres.....	1 319 437	469 292	31 043	29 176	76 149	89 729
Harvested cropland.....farms.....	16 446	2 554	47	90	278	448
.....acres.....	576 889	264 744	24 118	22 385	54 900	53 252
Farms by acres harvested:						
1 to 49 acres.....	13 469	967	11	27	42	91
50 to 99 acres.....	1 917	761	8	11	34	151
100 to 199 acres.....	735	530	3	11	99	144
200 to 499 acres.....	269	242	7	29	84	58
500 to 999 acres.....	44	43	11	8	19	4
1,000 to 1,999 acres.....	11	10	6	4	-	-
2,000 acres or more.....	1	1	1	-	-	-
Cropland						
Pasture or grazing only.....farms.....	10 600	1 476	24	49	139	235
.....acres.....	676 483	188 717	4 664	6 429	19 499	33 488
In cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured.....farms.....	696	114	3	4	14	26
.....acres.....	14 908	4 078	1 561	87	378	479
On which all crops failed.....farms.....	237	57	2	2	10	7
.....acres.....	2 494	1 376	(D)	(D)	318	660
In cultivated summer fallow.....farms.....	303	55	1	2	4	16
.....acres.....	3 989	1 555	(D)	(D)	78	700
Idle.....farms.....	1 625	229	8	5	29	37
.....acres.....	44 674	8 822	662	188	976	1 150
Total woodland.....farms.....	14 735	2 202	47	73	216	390
.....acres.....	1 467 737	427 536	24 212	21 408	46 160	78 750
Woodland pastured.....farms.....	8 980	1 343	27	42	105	241
.....acres.....	527 626	153 857	5 135	4 901	10 484	32 195
Woodland not pastured.....farms.....	10 097	1 552	39	61	173	272
.....acres.....	940 111	273 679	19 077	16 507	35 676	46 555
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured.....farms.....	6 042	1 203	27	39	139	227
.....acres.....	597 325	290 406	19 869	10 755	46 034	71 974
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.....farms.....	12 805	1 942	43	67	217	374
.....acres.....	174 552	42 521	1 566	2 941	5 258	9 522
Pastureland, all types.....farms.....	16 480	2 471	46	84	251	422
.....acres.....	1 801 434	632 980	29 668	22 085	76 017	137 657
Irrigated land.....farms.....	135	54	4	5	14	14
.....acres.....	945	667	219	149	172	59
Harvested cropland irrigated.....farms.....	130	54	4	5	14	14
.....acres.....	871	667	219	149	172	59
Pasture and other land irrigated.....farms.....	5	-	-	-	-	-
.....acres.....	74	-	-	-	-	-
Land set aside in federal farm programs in 1982.....farms.....	95	48	1	4	10	15
.....acres.....	1 174	777	(D)	(D)	242	191
TENURE AND RACE OF OPERATOR						
All operators.....	18 742	2 784	57	98	299	488
Full owners.....	14 373	1 463	24	44	118	218
Part owners.....	3 587	1 146	32	50	164	241
Tenants.....	782	175	1	4	17	29
White.....	18 688	2 777	57	98	299	487
Full owners.....	14 335	1 459	24	44	118	218
Part owners.....	3 575	1 145	32	50	164	240
Tenants.....	778	173	1	4	17	29
Black and other races.....	54	7	-	-	-	1
Full owners.....	38	4	-	-	-	-
Part owners.....	1	1	-	-	-	1
Tenants.....	4	2	-	-	-	-

See footnotes at end of table

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	Farms with sales of \$10,000 or more— Con.		Farms with sales of less than \$10,000				Abnormal farms (see text)
	\$20,000 to \$39,999	\$10,000 to \$19,999	Total	\$5,000 to \$9,999	\$2,500 to \$4,999	Less than \$2,500	
FARMS AND LAND IN FARMS							
Farms..... number.....	648	1 194	15 938	2 533	3 728	9 677	20
..... percent.....	3.5	6.4	85.0	13.5	19.9	51.6	1
Land in farms..... acres.....	283 157	382 052	2 313 037	602 999	612 342	1 097 696	16 259
Average size of farm..... acres.....	437	320	145	236	164	113	813
Value of land and buildings ¹ farms.....	521	1 239	16 019	2 389	3 788	9 842	20
..... \$1,000.....	156 332	250 015	1 517 784	319 914	408 077	789 793	19 004
Average per farm..... dollars.....	300 061	201 788	94 749	133 911	107 729	80 247	950 200
Average per acre..... dollars.....	637	620	661	553	671	712	1 169
Farms by value of land and buildings							
\$1 to \$39,999.....	29	103	3 839	378	646	2 815	1
\$40,000 to \$69,999.....	36	121	4 356	484	965	2 907	1
\$70,000 to \$99,999.....	42	115	2 548	341	667	1 540	-
\$100,000 to \$149,999.....	90	250	2 549	469	758	1 322	1
\$150,000 to \$199,999.....	49	169	1 162	247	316	599	-
\$200,000 to \$499,999.....	168	407	1 350	394	355	601	7
\$500,000 to \$999,999.....	90	50	199	70	79	50	4
\$1,000,000 to \$1,999,999.....	15	18	16	6	2	8	3
\$2,000,000 or more.....	2	6	-	-	-	-	3
Owned and rented land by operator: ²							
Land owned..... farms.....	590	1 130	15 337	2 400	3 586	9 351	20
..... acres.....	203 941	294 190	2 037 996	501 805	530 061	1 006 130	15 414
Land rented or leased from others..... farms.....	320	464	3 047	768	900	1 379	5
..... acres.....	82 526	97 760	324 841	115 495	95 925	113 421	845
Rented or leased land in farms..... farms.....	320	461	3 038	764	898	1 376	5
..... acres.....	82 465	96 636	322 970	115 054	94 923	112 993	845
Land rented or leased to others..... farms.....	32	76	612	131	158	323	-
..... acres.....	3 310	9 898	49 800	14 301	13 644	21 855	-
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE							
Total cropland..... farms.....	621	1 148	15 085	2 447	3 567	9 071	19
..... acres.....	104 513	138 682	843 178	228 102	228 281	386 795	6 967
Harvested cropland..... farms.....	537	1 094	13 873	2 346	3 366	8 161	19
..... acres.....	49 735	60 354	308 172	91 363	86 344	130 445	3 973
Farms by acres harvested							
1 to 49 acres.....	202	594	12 501	1 668	2 376	7 857	1
50 to 99 acres.....	211	346	1 149	545	337	267	7
100 to 199 acres.....	142	131	202	119	48	35	3
200 to 499 acres.....	42	22	20	13	5	2	7
500 to 999 acres.....	-	1	-	1	-	-	-
1,000 to 1,999 acres.....	-	-	-	-	-	-	1
2,000 acres or more.....	-	-	-	-	-	-	-
Cropland:							
Pasture or grazing only..... farms.....	359	670	9 114	1 472	2 166	5 476	10
..... acres.....	51 111	73 526	484 772	125 504	130 548	228 720	2 994
In cover crops, legumes, and soil- improvement grasses, not harvested and not pastured..... farms.....	14	53	582	88	151	343	-
..... acres.....	363	1 210	10 830	2 091	3 442	5 297	-
On which all crops failed..... farms.....	16	20	180	25	39	116	-
..... acres.....	149	180	1 118	229	278	611	-
In cultivated summer fallow..... farms.....	11	21	248	41	71	136	-
..... acres.....	410	311	2 434	834	480	1 120	-
Idle..... farms.....	56	94	1 396	195	303	898	-
..... acres.....	2 745	3 101	35 852	8 061	7 189	20 602	-
Total woodland..... farms.....	509	967	12 516	2 009	2 975	7 532	17
..... acres.....	104 772	152 234	1 034 058	255 866	265 697	512 495	6 143
Woodland pastured..... farms.....	302	626	7 633	1 278	1 877	4 478	4
..... acres.....	39 578	61 564	373 398	95 514	100 296	177 588	371
Woodland not pastured..... farms.....	354	653	8 529	1 422	2 013	5 094	16
..... acres.....	65 194	90 670	660 660	160 352	165 401	334 907	5 772
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured..... farms.....	269	502	4 829	878	1 196	2 755	10
..... acres.....	64 987	76 787	304 325	90 399	86 020	127 906	2 594
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc..... farms.....	455	786	10 847	1 740	2 508	6 599	16
..... acres.....	8 885	14 349	131 476	28 632	32 344	70 500	555
Pastureland, all types..... farms.....	580	1 088	13 992	2 285	3 324	8 383	17
..... acres.....	155 676	211 877	1 162 495	311 417	316 864	534 214	5 959
Irrigated land..... farms.....	5	12	81	10	22	49	-
..... acres.....	11	57	278	65	45	168	-
Harvested cropland irrigated..... farms.....	5	12	76	10	22	44	-
..... acres.....	11	57	204	65	45	94	-
Pasture and other land irrigated..... farms.....	-	-	5	-	-	5	-
..... acres.....	-	-	74	-	-	74	-
Land set aside in federal farm programs in 1982..... farms.....	10	8	47	10	18	19	-
..... acres.....	97	69	397	139	71	187	-
TENURE AND RACE OF OPERATOR							
All operators.....	648	1 194	15 930	2 533	3 728	9 677	20
Full owners.....	328	731	12 895	1 767	2 830	8 298	15
Part owners.....	262	397	2 436	631	754	1 051	5
Tenants.....	58	66	607	135	144	328	-
White.....	645	1 191	15 891	2 524	3 717	9 650	20
Full owners.....	326	729	12 861	1 758	2 823	8 280	15
Part owners.....	262	397	2 425	631	751	1 043	5
Tenants.....	57	65	605	135	143	327	-
Black and other races.....	3	3	47	9	11	27	-
Full owners.....	2	2	34	9	7	18	-
Part owners.....	-	-	11	-	3	8	-
Tenants.....	1	1	2	-	1	1	-

See footnotes at end of table.

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	Farms with sales of \$10,000 or more					
	All farms	Total	\$500,000 or more	\$250,000 to \$499,999	\$100,000 to \$249,999	\$40,000 to \$99,999
OPERATOR CHARACTERISTICS						
Operators by place of residence						
On farm operated	14 130	2 164	43	75	237	393
Not on farm operated	2 753	423	10	17	35	57
Not reported	1 859	197	4	6	27	38
Operators by principal occupation						
Farming	7 117	1 918	53	78	268	399
Other	11 625	866	4	20	31	89
Operators by days of work off farm:						
None	5 802	1 255	44	63	199	256
Any	11 743	1 347	9	27	77	200
1 to 99 days	1 530	356	7	11	34	75
100 to 199 days	1 866	260	-	2	15	43
200 days or more	8 347	731	2	14	28	82
Not reported	1 197	182	4	8	23	32
Operators by years on present farm:						
2 years or less	723	92	1	3	7	18
3 or 4 years	1 179	157	3	4	16	29
5 to 9 years	2 612	356	6	10	37	52
10 years or more	9 745	1 724	39	63	187	318
Average years on present farm	19.2	20.9	21.8	20.2	20.7	21.3
Not reported	4 483	455	8	18	52	71
Operators by age group:						
Under 25 years	213	28	-	2	3	6
25 to 34 years	1 716	297	5	9	41	56
35 to 44 years	3 479	552	8	25	61	93
45 to 54 years	4 008	635	18	30	73	114
55 to 64 years	4 515	725	23	20	82	143
65 years and over	4 811	547	3	12	39	76
Average age	53.8	52.1	52.4	49.4	49.9	51.4
Operators by sex:						
Male	17 468	2 673	56	94	292	470
Female	1 274	111	1	4	7	18
Operators of Spanish origin	25	5	1	-	-	-
FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION						
Individual or family						
farms	17 336	2 327	32	66	224	399
acres	3 099 398	961 124	30 728	36 994	123 637	194 662
Partnership						
farms	1 134	325	7	17	48	53
acres	315 836	165 919	15 106	11 335	35 560	29 576
Corporation						
Family held						
farms	155	112	15	14	26	29
acres	104 022	93 899	29 336	(D)	(D)	22 820
More than 10 stockholders	9	7	2	2	-	1
10 or less stockholders	146	105	13	12	26	28
Other than family held						
farms	25	13	2	1	1	7
acres	9 350	7 707	(D)	(D)	(D)	2 917
More than 10 stockholders	4	2	-	-	-	2
10 or less stockholders	21	11	2	1	1	5
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.						
farms	92	7	1	-	-	-
acres	30 445	1 106	(D)	-	-	-
FARMS BY SIZE						
1 to 9 acres	580	82	-	4	17	19
10 to 49 acres	3 073	133	4	5	14	21
50 to 69 acres	1 838	67	2	2	4	9
70 to 99 acres	2 425	117	-	-	6	15
100 to 139 acres	2 850	225	-	5	9	35
140 to 179 acres	1 871	229	2	6	11	27
180 to 219 acres	1 423	220	2	4	13	29
220 to 259 acres	2 975	184	2	4	15	21
260 to 499 acres	2 421	744	9	14	85	149
500 to 999 acres	977	540	7	37	83	102
1,000 to 1,999 acres	247	188	16	13	33	46
2,000 acres or more	62	55	9	4	9	15
FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION						
Cash grains (011)	468	139	1	2	18	20
Field crops, except cash grains (013)	2 301	160	-	-	-	8
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	1 057	76	-	-	-	4
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	1 244	84	-	-	-	4
Vegetables and melons (016)	120	8	-	-	-	4
Fruits and tree nuts (017)	255	102	12	10	29	25
Horticultural specialties (018)	142	74	1	5	11	14
General farms, primarily crop (019)	1 146	42	-	-	2	4
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	12 667	1 477	6	5	42	196
Beef cattle, except feedlots (0212)	10 554	1 199	4	3	28	143
Dairy farms (024)	577	522	6	29	145	169
Poultry and eggs (025)	325	215	31	45	50	38
Animal specialties (027)	384	32	-	-	1	7
General farms, primarily livestock (029)	357	13	-	2	1	3

See footnotes at end of table.

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	Farms with sales of \$10,000 or more— Con.		Farms with sales of less than \$10,000				Abnormal farms (see text)
	\$20,000 to \$39,999	\$10,000 to \$19,999	Total	\$5,000 to \$9,999	\$2,500 to \$4,999	Less than \$2,500	
OPERATOR CHARACTERISTICS							
Operators by place of residence:							
On farm operated	500	916	11 956	1 910	2 813	7 233	10
Not on farm operated	109	195	2 321	401	567	1 353	9
Not reported	39	83	1 661	222	348	1 091	1
Operators by principal occupation:							
Farming	443	677	5 180	1 134	1 443	2 603	19
Other	205	517	10 758	1 399	2 285	7 074	1
Operators by days of work off farm:							
None	282	411	4 531	779	1 103	2 649	16
Any	320	714	10 393	1 543	2 351	6 499	3
1 to 99 days	75	154	1 173	201	274	698	1
100 to 199 days	68	132	1 606	293	410	903	-
200 days or more	177	428	7 614	1 049	1 667	4 898	2
Not reported	46	69	1 014	211	274	529	1
Operators by years on present farm:							
2 years or less	25	38	630	99	126	405	1
3 or 4 years	40	65	1 021	153	211	657	1
5 to 9 years	104	147	2 244	293	471	1 480	12
10 years or more	383	734	8 017	1 438	2 408	4 531	4
Average years on present farm	20.1	21.2	18.9	20.4	20.3	17.8	10.2
Not reported	96	210	4 026	550	872	2 604	2
Operators by age group:							
Under 25 years	5	12	185	35	50	100	-
25 to 34 years	70	116	1 418	181	322	915	1
35 to 44 years	146	219	2 920	431	599	1 890	7
45 to 54 years	143	257	3 367	504	803	2 060	6
55 to 64 years	153	304	3 784	664	928	2 192	6
65 years and over	131	286	4 264	718	1 026	2 520	-
Average age	51.5	53.5	54.1	55.0	54.7	53.7	48.5
Operators by sex:							
Male	626	1 135	14 775	2 361	3 472	8 922	20
Female	22	59	1 163	152	256	755	-
Operators of Spanish origin	2	2	20	1	3	16	-
FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION							
Individual or family	538	1 068	15 009	2 290	3 483	9 236	-
Partnership	93	107	809	222	219	368	-
Corporation:							
Family held	13	15	43	14	11	18	-
More than 10 stockholders	6 251	8 157	10 123	(D)	(D)	2 868	-
10 or less stockholders	-	2	2	1	1	-	-
Other than family held	13	13	41	13	10	18	-
More than 10 stockholders	2	-	12	2	1	9	-
10 or less stockholders	(D)	-	1 643	(D)	(D)	1 182	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	2	-	10	1	1	8	-
..... farms	2	4	65	5	14	46	20
..... acres	(D)	876	13 080	1 747	3 638	7 695	16 259
FARMS BY SIZE							
1 to 9 acres	14	28	498	49	100	349	-
10 to 49 acres	29	60	2 940	183	413	2 344	-
50 to 69 acres	13	37	1 771	146	368	1 257	-
70 to 99 acres	29	67	2 308	230	519	1 559	-
100 to 139 acres	41	131	2 623	331	689	1 603	2
140 to 179 acres	57	126	1 642	320	427	895	-
180 to 219 acres	60	112	1 201	259	342	600	2
220 to 259 acres	52	90	789	191	248	350	2
260 to 499 acres	174	313	1 675	584	500	591	2
500 to 999 acres	123	188	429	209	110	110	8
1,000 to 1,999 acres	43	37	56	29	10	17	3
2,000 acres or more	13	5	6	2	2	2	1
FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION							
Cash grains (011)	46	52	325	74	88	163	4
Field crops, except cash grains (013)	31	121	2 141	372	578	1 191	-
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	15	57	981	191	307	483	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	16	64	1 160	181	271	708	-
Vegetables and melons (016)	-	4	112	12	23	77	-
Fruits and tree nuts (017)	12	14	151	15	21	115	2
Horticultural specialties (018)	14	29	68	18	23	27	-
General farms, primarily crop (019)	16	20	1 103	31	24	1 048	1
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	367	861	11 182	1 932	2 886	6 364	8
Beef cattle, except feedlots (0212)	297	724	9 349	1 623	2 404	5 322	6
Dairy farms (024)	109	64	50	21	17	12	5
Poultry and eggs (025)	40	11	110	8	10	92	-
Animal specialties (027)	9	15	352	35	45	272	-
General farms, primarily livestock (029)	4	3	344	15	13	316	-

See footnotes at end of table.

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	All farms	Farms with sales of \$10,000 or more				
		Total	\$500,000 or more	\$250,000 to \$499,999	\$100,000 to \$249,999	\$40,000 to \$99,999
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD						
Total sales (see text) ----- farms.....	18 742	2 784	57	98	299	488
..... \$1,000.....	242 127	199 385	53 828	33 148	46 988	30 720
Farms by value of sales:						
Less than \$2,500	9 677	-	-	-	-	-
\$2,500 to \$4,999	3 728	-	-	-	-	-
\$5,000 to \$9,999	2 535	-	-	-	-	-
\$10,000 to \$19,999	1 198	1 194	-	-	-	-
\$20,000 to \$39,999	651	648	-	-	-	-
\$40,000 to \$99,999	493	488	-	-	-	488
\$100,000 to \$249,999	302	299	-	-	299	-
\$250,000 to \$499,999	100	98	-	98	-	-
\$500,000 or more	58	57	57	-	-	-
Grains	1 457	645	18	35	103	125
..... \$1,000.....	13 327	11 836	2 163	1 806	3 347	2 061
Sales of \$40,000 or more	64	64	9	12	27	16
..... \$1,000.....	7 146	7 146	2 088	1 473	2 523	1 061
Corn for grain	1 238	530	18	31	80	98
..... \$1,000.....	11 378	10 074	2 099	1 614	2 715	1 521
Wheat	281	190	1	11	36	53
..... \$1,000.....	704	608	(D)	(D)	178	183
Soybeans	90	72	2	10	18	17
..... \$1,000.....	907	883	(D)	(D)	390	290
Sorghum for grain	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000.....	-	-	-	-	-	-
Oats	155	71	1	3	9	8
..... \$1,000.....	169	116	(D)	(D)	18	32
Other grains	70	55	3	4	18	10
..... \$1,000.....	168	155	4	24	45	34
Cotton and cottonseed	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000.....	-	-	-	-	-	-
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000.....	-	-	-	-	-	-
Tobacco	1 288	148	-	-	11	14
..... \$1,000.....	4 608	1 690	-	-	220	248
Sales of \$40,000 or more	3	3	-	-	1	2
..... \$1,000.....	161	161	-	-	(D)	(D)
Hay, silage, and field seeds	2 640	526	5	12	35	81
..... \$1,000.....	5 551	2 491	67	96	241	429
Sales of \$40,000 or more	4	4	-	1	2	1
..... \$1,000.....	172	172	-	(D)	(D)	(D)
Vegetables, sweet corn, and melons	416	78	1	-	9	21
..... \$1,000.....	761	442	(D)	-	(D)	241
Sales of \$40,000 or more	1	1	-	-	-	1
..... \$1,000.....	(D)	(D)	-	-	-	(D)
Fruits, nuts, and berries	296	128	14	12	32	28
..... \$1,000.....	25 699	25 373	14 817	3 468	4 893	1 657
Sales of \$40,000 or more	79	79	13	12	31	23
..... \$1,000.....	24 704	24 704	(D)	3 468	(D)	1 561
Nursery and greenhouse products	180	81	1	5	11	20
..... \$1,000.....	6 649	6 388	(D)	(D)	1 578	841
Sales of \$40,000 or more	31	31	1	5	11	14
..... \$1,000.....	5 512	5 512	(D)	(D)	1 578	777
Other crops	456	59	1	-	4	9
..... \$1,000.....	609	215	(D)	-	(D)	52
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000.....	-	-	-	-	-	-
Poultry and poultry products	1 150	330	31	46	61	54
..... \$1,000.....	53 615	53 370	26 626	14 921	8 246	2 332
Sales of \$40,000 or more	161	161	31	46	50	34
..... \$1,000.....	51 924	51 924	26 626	14 921	8 227	2 149
Dairy products	785	585	6	34	149	183
..... \$1,000.....	45 186	44 016	3 084	7 795	19 378	10 034
Sales of \$40,000 or more	344	339	6	32	147	154
..... \$1,000.....	40 407	39 498	3 084	(D)	(D)	9 279
Cattle and calves	13 525	2 409	38	76	240	418
..... \$1,000.....	75 140	46 366	5 372	2 908	7 570	10 803
Sales of \$40,000 or more	226	223	14	16	49	144
..... \$1,000.....	21 620	20 847	5 050	2 105	5 597	8 094
Hogs and pigs	1 151	383	12	7	51	77
..... \$1,000.....	5 162	3 971	364	(D)	(D)	1 218
Sales of \$40,000 or more	24	21	3	-	7	11
..... \$1,000.....	1 745	1 601	245	-	782	574
Sheep, lambs, and wool	1 974	489	11	15	38	71
..... \$1,000.....	3 921	2 129	38	256	233	422
Sales of \$40,000 or more	3	3	-	1	1	1
..... \$1,000.....	323	323	-	(D)	(D)	(D)
Other livestock and livestock products (see text)	939	165	-	3	11	21
..... \$1,000.....	1 899	1 097	-	19	110	381
Sales of \$40,000 or more	7	7	-	-	1	6
..... \$1,000.....	436	436	-	-	(D)	(D)
FARM-RELATED INCOME AND DIRECT SALES						
Income from machine work, customwork, and other agricultural services	647	219	5	7	23	56
..... \$1,000.....	729	457	11	23	149	99
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text)	1 623	246	6	6	25	52
..... \$1,000.....	2 638	1 386	255	22	211	417

See footnotes at end of table.

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	Farms with sales of \$10,000 or more— Con		Farms with sales of less than \$10,000				Abnormal farms (see text)
	\$20,000 to \$39,999	\$10,000 to \$19,999	Total	\$5,000 to \$9,999	\$2,500 to \$4,999	Less than \$2,500	
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD							
Total sales (see text)	648	1 194	15 938	2 533	3 728	9 677	20
\$1,000	18 226	16 474	40 304	17 648	13 163	9 493	2 438
Farms by value of sales.....							
Less than \$2,500	-	-	9 677	-	-	9 677	-
\$2,500 to \$4,999	-	-	3 728	-	3 728	-	-
\$5,000 to \$9,999	-	-	2 533	2 533	-	-	2
\$10,000 to \$19,999	-	1 194	-	-	-	-	4
\$20,000 to \$39,999	648	-	-	-	-	-	3
\$40,000 to \$99,999	-	-	-	-	-	-	5
\$100,000 to \$249,999	-	-	-	-	-	-	3
\$250,000 to \$499,999	-	-	-	-	-	-	2
\$500,000 or more	-	-	-	-	-	-	1
Grains	161	203	803	309	254	240	9
\$1,000	1 580	879	1 342	752	391	199	149
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-
Corn for grain	136	167	699	266	217	216	9
\$1,000	1 398	727	1 155	634	341	181	149
Wheat	41	48	91	54	28	9	-
\$1,000	81	68	97	67	24	6	-
Soybeans	13	12	18	11	6	1	-
\$1,000	33	43	24	10	(D)	(D)	-
Sorghum for grain	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-
Oats	28	22	84	39	23	22	-
\$1,000	34	28	53	34	9	9	-
Other grains	12	8	15	6	7	2	-
\$1,000	33	14	13	7	(D)	(D)	-
Cotton and cottonseed	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco	34	89	1 140	267	363	510	-
\$1,000	457	766	2 917	1 223	1 003	691	-
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-
Hay, silage, and field seeds	130	263	2 109	506	581	1 022	5
\$1,000	602	1 055	3 020	1 333	1 003	684	40
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-
Vegetables, sweet corn, and melons	15	32	338	74	101	163	-
\$1,000	45	93	319	129	107	84	-
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-
Fruits, nuts, and berries	19	23	165	36	51	78	3
\$1,000	350	186	247	120	79	48	79
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-
Nursery and greenhouse products	14	30	99	30	32	37	-
\$1,000	394	418	261	143	76	41	-
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-
Other crops	13	32	394	94	102	198	3
\$1,000	78	74	353	155	103	94	42
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-
Poultry and poultry products	74	64	820	155	204	461	-
\$1,000	1 085	159	245	107	66	72	-
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-
Dairy products	122	91	195	61	70	64	5
\$1,000	2 866	858	261	169	73	19	909
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	5
\$1,000	-	-	-	-	-	-	909
Cattle and calves	579	1 058	11 101	2 207	3 123	5 771	15
\$1,000	9 205	10 509	27 805	11 951	9 166	6 688	969
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	3
\$1,000	-	-	-	-	-	-	773
Hogs and pigs	106	130	760	230	237	293	8
\$1,000	765	507	964	491	315	158	227
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	3
\$1,000	-	-	-	-	-	-	145
Sheep, lambs, and wool	124	230	1 480	389	426	665	5
\$1,000	508	672	1 767	742	573	452	24
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-
Other livestock and livestock products (see text)	42	88	774	155	199	420	-
\$1,000	290	297	802	333	207	261	-
Sales of \$40,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-
FARM-RELATED INCOME AND DIRECT SALES							
Income from machine work, customwork, and other agricultural services	51	77	428	112	128	188	-
\$1,000	98	77	272	105	82	86	-
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text)	55	102	1 374	226	334	814	3
\$1,000	230	251	1 243	379	398	465	9

See footnotes at end of table.

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	All farms	Farms with sales of \$10,000 or more				
		Total	\$500,000 or more	\$250,000 to \$499,999	\$100,000 to \$249,999	\$40,000 to \$99,999
COMMODITY CREDIT CORPORATION LOANS						
Amount received ----- farms.....	42	31	2	3	10	8
\$1,000.....	790	777	(D)	225	158	41
Feed grains ----- farms.....	32	27	2	3	10	5
\$1,000.....	757	751	(D)	225	(D)	22
Wheat ----- farms.....	2	2	-	-	-	1
\$1,000.....	(D)	(D)	-	-	-	(D)
Cotton ----- farms.....	-	-	-	-	-	-
\$1,000.....	-	-	-	-	-	-
Soybeans, peanuts, rye, nce, tobacco, and honey ----- farms.....	10	4	-	-	2	2
\$1,000.....	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹						
Livestock and poultry purchased ----- farms.....	6 024	1 401	43	68	161	275
\$1,000.....	30 135	24 464	7 850	3 004	4 260	4 418
Farms with expenses of—						
\$1 to \$4,999 ----- farms.....	5 055	649	5	7	33	101
\$5,000 to \$19,999 ----- farms.....	679	466	-	4	54	95
\$20,000 to \$49,999 ----- farms.....	197	194	3	38	48	69
\$50,000 or more ----- farms.....	93	92	35	19	26	10
Feed for livestock and poultry ----- farms.....	12 165	2 173	45	85	250	399
\$1,000.....	51 915	44 978	14 271	10 867	10 793	4 906
Farms with expenses of—						
\$1 to \$4,999 ----- farms.....	11 250	1 337	2	5	25	156
\$5,000 to \$19,999 ----- farms.....	505	434	5	3	51	148
\$20,000 to \$79,999 ----- farms.....	282	276	2	25	136	95
\$80,000 or more ----- farms.....	128	126	36	52	38	-
Commercially mixed formula feeds ----- farms.....	3 974	1 121	41	80	220	244
tons.....	228 475	215 538	78 056	56 503	49 574	19 979
\$1,000.....	40 221	38 129	13 704	10 167	8 830	3 484
Farms by tons purchased:						
1 to 99 tons ----- farms.....	3 624	777	4	13	83	158
100 to 499 tons ----- farms.....	241	235	4	19	109	86
500 tons or more ----- farms.....	109	109	33	48	28	-
Farms with expenses of—						
\$1 to \$4,999 ----- farms.....	3 338	501	-	2	22	54
\$5,000 to \$19,999 ----- farms.....	310	300	3	11	62	127
\$20,000 to \$49,999 ----- farms.....	163	159	3	11	73	57
\$50,000 or more ----- farms.....	163	161	35	56	63	6
Seeds, bulbs, plants, and trees ----- farms.....	5 972	1 737	35	65	236	354
\$1,000.....	3 211	2 485	210	351	727	581
Farms with expenses of—						
\$1 to \$999 ----- farms.....	5 266	1 107	12	23	40	143
\$1,000 to \$4,999 ----- farms.....	610	535	8	19	162	194
\$5,000 to \$9,999 ----- farms.....	57	57	4	13	22	12
\$10,000 or more ----- farms.....	39	38	11	10	12	5
Commercial fertilizer ----- farms.....	9 021	1 969	38	60	251	371
\$1,000.....	10 226	7 427	927	1 050	2 480	1 780
Farms with expenses of—						
\$1 to \$999 ----- farms.....	7 383	871	6	7	35	61
\$1,000 to \$4,999 ----- farms.....	1 292	765	9	10	63	199
\$5,000 to \$19,999 ----- farms.....	266	255	10	23	118	101
\$20,000 or more ----- farms.....	80	78	13	20	35	10
Other agricultural chemicals ----- farms.....	4 999	1 672	39	70	242	337
\$1,000.....	5 024	4 328	1 412	581	1 259	543
Farms with expenses of—						
\$1 to \$999 ----- farms.....	4 409	1 180	14	20	73	202
\$1,000 to \$4,999 ----- farms.....	438	346	7	20	104	116
\$5,000 to \$19,999 ----- farms.....	109	103	4	21	47	18
\$20,000 or more ----- farms.....	43	43	14	9	18	1
Hired farm labor ----- farms.....	5 958	1 678	51	79	241	315
\$1,000.....	20 340	16 820	5 661	3 117	4 360	1 913
Farms with expenses of—						
\$1 to \$4,999 ----- farms.....	5 431	1 168	9	17	50	180
\$5,000 to \$19,999 ----- farms.....	355	345	14	22	111	118
\$20,000 to \$49,999 ----- farms.....	107	104	7	17	63	17
\$50,000 or more ----- farms.....	65	61	21	23	17	-
Workers by days worked:						
150 days or more ----- farms.....	1 045	731	42	65	209	173
workers.....	2 533	2 131	642	293	585	309
Less than 150 days ----- farms.....	5 511	1 390	38	49	160	248
workers.....	18 359	7 828	1 507	531	866	1 876
Contract labor ----- farms.....	599	196	10	14	41	30
\$1,000.....	2 371	2 095	938	202	719	127
Farms with expenses of—						
\$1 to \$999 ----- farms.....	391	98	1	1	3	14
\$1,000 to \$4,999 ----- farms.....	160	50	1	7	17	9
\$5,000 to \$19,999 ----- farms.....	17	17	-	2	4	5
\$20,000 or more ----- farms.....	31	31	8	4	17	2
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment ----- farms.....	2 669	742	23	36	116	148
\$1,000.....	1 813	1 068	163	132	281	182
Farms with expenses of—						
\$1 to \$999 ----- farms.....	2 249	480	6	11	37	103
\$1,000 to \$4,999 ----- farms.....	373	219	8	18	62	37
\$5,000 to \$19,999 ----- farms.....	44	40	7	7	17	7
\$20,000 or more ----- farms.....	3	3	2	-	-	1

See footnotes at end of table

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	Farms with sales of \$10,000 or more— Con		Farms with sales of less than \$10,000				Abnormal farms (see text)
	\$20,000 to \$39,999	\$10,000 to \$19,999	Total	\$5,000 to \$9,999	\$2,500 to \$4,999	Less than \$2,500	
COMMODITY CREDIT CORPORATION LOANS							
Amount received	farms.. 7	1	11	2	3	6	-
	\$1,000.. 60	(D)	12	(D)	(D)	6	-
Feed grains	farms.. 6	1	5	-	2	3	-
	\$1,000.. (D)	(D)	6	-	(D)	(D)	-
Wheat	farms.. 1	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. (D)	-	-	-	-	-	-
Cotton	farms.. -	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-
Soybeans, peanuts, rye, rice, tobacco, and honey	farms.. -	-	6	2	1	3	-
	\$1,000.. -	-	6	(D)	(D)	(D)	-
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹							
Livestock and poultry purchased	farms.. 321	533	4 612	921	1 200	2 491	11
	\$1,000.. 2 529	2 404	5 333	1 661	1 608	2 063	338
Farms with expenses of—							
\$1 to \$4,999	146	357	4 403	842	1 144	2 417	3
\$5,000 to \$19,999	144	169	209	79	56	74	4
\$20,000 to \$49,999	30	6	-	-	-	-	3
\$50,000 or more	1	1	-	-	-	-	1
Feed for livestock and poultry	farms.. 433	961	9 978	1 702	2 618	5 658	14
	\$1,000.. 2 039	2 103	6 534	1 880	1 944	2 710	403
Farms with expenses of—							
\$1 to \$4,999	289	860	9 908	1 670	2 599	5 639	5
\$5,000 to \$19,999	133	94	69	31	19	19	2
\$20,000 to \$79,999	11	7	1	1	-	-	5
\$80,000 or more	-	-	-	-	-	-	2
Commercially mixed formula feeds	farms.. 220	316	2 844	594	787	1 463	9
	tons.. 7 054	4 373	11 075	2 948	3 209	4 918	1 862
	\$1,000.. 1 209	735	1 789	510	514	765	302
Farms by tons purchased							
1 to 99 tons	209	310	2 844	594	787	1 463	3
100 to 499 tons	11	6	-	-	-	-	6
500 tons or more	-	-	-	-	-	-	-
Farms with expenses of—							
\$1 to \$4,999	138	285	2 836	587	787	1 462	1
\$5,000 to \$19,999	72	25	8	7	-	1	2
\$20,000 to \$49,999	9	6	-	-	-	-	4
\$50,000 or more	1	-	-	-	-	-	2
Seeds, bulbs, plants, and trees	farms.. 343	704	4 217	996	1 178	2 043	18
	\$1,000.. 272	344	677	281	180	216	49
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999	265	624	4 155	958	1 154	2 043	4
\$1,000 to \$4,999	76	76	62	38	24	-	13
\$5,000 to \$9,999	2	4	-	-	-	-	-
\$10,000 or more	-	-	-	-	-	-	1
Commercial fertilizer	farms.. 406	843	7 034	1 468	1 990	3 576	18
	\$1,000.. 486	704	2 667	901	795	971	133
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999	198	564	6 507	1 216	1 832	3 459	5
\$1,000 to \$4,999	206	278	522	247	158	117	5
\$5,000 to \$19,999	2	1	5	5	-	-	6
\$20,000 or more	-	-	-	-	-	-	2
Other agricultural chemicals	farms.. 348	636	3 310	784	967	1 559	17
	\$1,000.. 285	248	646	226	186	234	50
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999	281	590	3 221	747	948	1 526	8
\$1,000 to \$4,999	62	37	86	35	18	33	6
\$5,000 to \$19,999	4	9	3	2	1	-	3
\$20,000 or more	1	-	-	-	-	-	-
Hired farm labor	farms.. 315	677	4 264	1 047	1 199	2 018	16
	\$1,000.. 854	914	3 044	960	955	1 129	476
Farms with expenses of—							
\$1 to \$4,999	264	648	4 258	1 046	1 194	2 018	5
\$5,000 to \$19,999	51	29	6	1	5	-	4
\$20,000 to \$49,999	-	-	-	-	-	-	3
\$50,000 or more	-	-	-	-	-	-	4
Workers by days worked							
150 days or more	farms.. 115	127	300	140	62	98	14
	workers.. 165	137	336	171	67	98	66
Less than 150 days	farms.. 265	630	4 112	987	1 169	1 956	9
	workers.. 958	2 090	10 487	2 991	2 776	4 720	44
Contract labor	farms.. 39	62	400	104	131	165	3
	\$1,000.. 50	59	274	104	95	75	2
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999	28	51	291	59	92	140	2
\$1,000 to \$4,999	8	8	109	45	39	25	1
\$5,000 to \$19,999	3	3	-	-	-	-	-
\$20,000 or more	-	-	-	-	-	-	-
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment	farms.. 144	275	1 924	408	540	976	3
	\$1,000.. 125	185	736	146	234	356	8
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999	110	213	1 768	376	494	898	1
\$1,000 to \$4,999	33	61	153	32	46	75	1
\$5,000 to \$19,999	1	1	3	-	-	3	1
\$20,000 or more	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	All farms	Farms with sales of \$10,000 or more				
		Total	\$500,000 or more	\$250,000 to \$499,999	\$100,000 to \$249,999	\$40,000 to \$99,999
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹—Con.						
Energy and petroleum products	farms.. 18 529	2 667	57	98	299	455
..... \$1,000..	20 226	12 325	2 072	1 571	3 138	2 223
Farms with expenses of—						
\$1 to \$999	14 548	667	—	—	9	40
\$1,000 to \$4,999	3 341	1 371	3	3	39	250
\$5,000 to \$19,999	541	534	19	68	225	159
\$20,000 or more	99	95	15	27	26	6
Petroleum products	farms.. 18 517	2 666	57	98	299	455
..... \$1,000..	15 800	9 389	1 475	1 105	2 362	1 722
Gasoline and gasohol	farms.. 16 384	2 475	57	97	288	422
..... \$1,000..	8 278	4 472	515	434	1 016	886
Diesel fuel	farms.. 8 679	1 945	48	81	255	371
..... \$1,000..	4 170	2 590	270	279	813	508
LP gas, butane, and propane	farms.. 682	335	41	57	78	75
..... \$1,000..	1 066	1 008	362	256	204	129
Fuel oil and kerosene	farms.. 996	298	11	30	66	45
..... \$1,000..	384	258	31	57	44	65
Natural gas	farms.. 685	163	6	3	24	27
..... \$1,000..	691	554	253	31	163	41
Motor oil and grease	farms.. 18 517	2 666	57	98	299	455
..... \$1,000..	1 211	307	44	48	122	93
Electricity	farms.. 8 547	2 125	54	97	273	382
..... \$1,000..	4 014	2 777	585	425	733	480
Other—coal, wood, coke, etc.	farms.. 1 479	236	7	12	27	49
..... \$1,000..	412	159	12	41	42	21
Interest expense	farms.. 4 213	1 327	49	75	222	283
..... \$1,000..	16 738	11 079	2 437	1 396	3 166	1 691
Farms with expenses of—						
\$1 to \$999	1 617	289	—	2	12	69
\$1,000 to \$4,999	1 878	542	4	15	61	116
\$5,000 to \$9,999	406	221	7	11	38	46
\$10,000 or more	312	275	38	47	111	52
Farms reporting no interest expense (see text)	13 626	1 253	6	21	65	159
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT¹						
Estimated market value of all machinery and equipment	farms.. 18 715	2 669	57	98	299	455
..... \$1,000..	301 305	110 299	6 795	8 769	23 263	23 849
Farms by value group:						
\$1 to \$4,999	2 265	75	—	1	2	6
\$5,000 to \$9,999	7 825	217	2	1	5	17
\$10,000 to \$19,999	4 236	578	4	8	25	55
\$20,000 to \$49,999	3 188	1 008	11	24	64	170
\$50,000 to \$99,999	883	525	14	24	114	139
\$100,000 to \$199,999	268	222	13	30	72	66
\$200,000 to \$499,999	46	40	10	10	16	2
\$500,000 or more	4	4	3	—	1	—
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT¹						
Automobiles	farms.. 9 980	1 883	46	76	242	357
..... number..	13 219	2 739	86	156	371	533
Motortrucks, including pickups	farms.. 14 333	2 379	54	98	288	423
..... number..	20 478	4 866	275	313	770	943
Wheel tractors	farms.. 16 216	2 486	54	91	280	428
..... number..	27 110	6 890	405	389	1 098	1 506
2 or 3	farms.. 6 082	1 257	12	25	99	237
..... number..	13 542	3 105	30	61	259	626
4 or more	farms.. 853	589	33	53	156	159
..... number..	4 287	3 145	366	315	814	848
Grain and bean combines, self-propelled only	farms.. 520	328	9	19	66	105
..... number..	562	337	9	19	73	107
Corn heads for combines	farms.. 368	239	9	21	51	53
..... number..	471	261	9	23	62	57
Cottonpickers and strippers	farms.. —	—	—	—	—	—
..... number..	—	—	—	—	—	—
Mower conditioners	farms.. 5 448	1 473	29	62	193	303
..... number..	6 033	1 639	33	75	218	324
Pickup balers	farms.. 9 825	1 897	31	69	212	342
..... number..	10 550	2 288	45	85	267	440
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	farms.. 2 031	911	23	43	172	267
..... number..	2 323	1 061	32	49	211	331
AGRICULTURAL CHEMICALS¹						
Commercial fertilizer	farms.. 9 128	1 977	38	60	251	371
..... acres on which used..	278 314	174 071	20 819	20 922	45 580	34 916
Lime	farms.. 3 385	861	17	28	117	165
..... acres on which used..	59 470	28 390	2 702	3 245	6 507	5 289
..... tons..	112 617	53 287	4 279	5 673	10 927	9 977
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—						
Insects on hay and other crops	farms.. 1 573	683	26	41	146	158
..... acres on which used..	67 831	62 056	15 156	9 394	19 841	8 528

See footnotes at end of table.

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	Farms with sales of \$10,000 or more— Con.		Farms with sales of less than \$10,000				Abnormal farms (see text)
	\$20,000 to \$39,999	\$10,000 to \$19,999	Total	\$5,000 to \$9,999	\$2,500 to \$4,999	Less than \$2,500	
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹—Con.							
Energy and petroleum products	farms... 519	1 239	15 842	2 389	3 772	9 681	20
..... \$1,000..	1 359	1 962	7 678	2 138	2 308	3 232	223
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999.....	110	508	13 879	1 494	3 151	9 234	2
\$1,000 to \$4,999.....	362	714	1 963	895	621	447	7
\$5,000 to \$19,999.....	46	17	-	-	-	-	7
\$20,000 or more.....	1	-	-	-	-	-	4
Petroleum products	farms... 519	1 238	15 831	2 389	3 772	9 670	20
..... \$1,000..	1 090	1 635	6 229	1 755	1 837	2 637	182
Gasoline and gasohol	farms... 487	1 124	13 889	2 178	3 377	8 334	20
..... \$1,000..	610	1 011	3 728	1 041	1 057	1 630	79
Diesel fuel	farms... 418	772	6 716	1 295	1 770	3 651	18
..... \$1,000..	337	383	1 527	461	464	602	52
LP gas, butane, and propane	farms... 56	26	347	82	119	146	-
..... \$1,000..	30	27	58	20	17	21	-
Fuel oil and kerosene	farms... 41	105	694	168	258	268	4
..... \$1,000..	28	31	119	39	49	30	8
Natural gas	farms... 43	60	516	98	181	237	6
..... \$1,000..	20	46	104	29	39	37	33
Motor oil and grease.....	farms... 519	1 238	15 831	2 389	3 772	9 670	20
..... \$1,000..	65	136	693	166	210	317	10
Electricity	farms... 435	884	6 407	1 333	1 915	3 159	15
..... \$1,000..	252	302	1 196	347	385	465	41
Other—coal, wood, coke, etc.....	farms... 41	100	1 243	174	428	641	-
..... \$1,000..	17	25	254	36	86	131	-
Interest expense	farms... 285	413	2 886	619	911	1 356	-
..... \$1,000..	1 380	1 008	5 659	1 683	1 686	2 290	-
Farms with expenses of—							
\$1 to \$999.....	53	153	1 328	217	446	665	-
\$1,000 to \$4,999.....	138	208	1 336	334	382	620	-
\$5,000 to \$9,999.....	80	39	185	45	76	64	-
\$10,000 or more.....	14	13	37	23	7	7	-
Farms reporting no interest expense (see text).....	215	787	12 355	1 609	2 694	8 052	18
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT¹							
Estimated market value of all machinery and equipment	farms... 521	1 239	16 026	2 389	3 605	9 632	20
..... \$1,000..	18 361	29 262	188 515	47 852	55 236	85 425	2 491
Farms by value group:							
\$1 to \$4,999.....	11	55	2 189	156	541	1 492	1
\$5,000 to \$9,999.....	22	170	7 608	434	1 041	6 133	-
\$10,000 to \$19,999.....	93	393	3 655	848	1 276	1 531	3
\$20,000 to \$49,999.....	276	463	2 177	780	804	593	3
\$50,000 to \$99,999.....	98	136	356	145	141	70	2
\$100,000 to \$199,999.....	19	22	41	26	2	13	5
\$200,000 to \$499,999.....	2	-	-	-	-	-	6
\$500,000 or more.....	-	-	-	-	-	-	-
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT¹							
Automobiles	farms... 367	795	8 092	1 271	2 066	4 755	5
..... number..	504	1 089	10 475	1 695	2 763	6 017	5
Motortrucks, including pickups	farms... 466	1 050	11 935	2 111	2 950	6 874	19
..... number..	902	1 663	15 552	3 109	3 928	8 515	60
Wheel tractors	farms... 493	1 140	13 710	2 206	3 432	8 072	20
..... number..	1 239	2 253	20 111	4 038	5 370	10 703	109
2 or 3	farms... 271	613	4 820	1 155	1 502	2 163	5
..... number..	661	1 468	10 425	2 587	3 245	4 593	12
4 or more.....	farms... 111	77	252	125	63	64	12
..... number..	467	335	1 048	525	258	265	94
Grain and bean combines, self-propelled only	farms... 70	59	192	63	84	45	-
..... number..	70	59	225	63	85	77	-
Corn heads for combines.....	farms... 47	58	124	80	22	22	5
..... number..	51	59	205	161	22	22	5
Cottonpickers and stppers.....	farms... -	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	farms... 320	566	3 963	988	1 381	1 594	12
..... number..	346	643	4 374	1 084	1 522	1 768	20
Pickup balers	farms... 389	854	7 912	1 666	2 424	3 822	16
..... number..	468	983	8 235	1 781	2 550	3 904	27
Field forage harvesters, shear bar or flywheel.....	farms... 172	234	1 110	265	361	503	10
..... number..	186	252	1 250	265	430	555	12
AGRICULTURAL CHEMICALS¹							
Commercial fertilizer	farms... 407	850	7 133	1 482	2 025	3 626	18
..... acres on which used..	22 274	29 560	101 860	35 328	31 026	35 506	2 383
Lime	farms... 165	369	2 519	569	641	1 309	5
..... acres on which used..	3 355	7 292	30 483	9 624	7 556	13 303	597
..... tons..	6 296	16 135	58 679	18 485	16 363	23 831	651
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—							
Insects on hay and other crops	farms... 105	207	884	186	252	446	6
..... acres on which used..	5 075	4 062	5 363	1 640	1 778	1 945	412

See footnotes at end of table.

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	Farms with sales of \$10,000 or more— Con.		Farms with sales of less than \$10,000				Abnormal farms (see text)
	\$20,000 to \$39,999	\$10,000 to \$19,999	Total	\$5,000 to \$9,999	\$2,500 to \$4,999	Less than \$2,500	
AGRICULTURAL CHEMICALS¹— Con.							
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—Con.							
Nematodes in crops	farms.. 7	25	83	12	54	17	5
acres on which used..	423	1 013	532	145	252	135	251
Diseases in crops and orchards	farms.. 19	62	409	51	119	239	4
acres on which used..	597	991	2 431	287	969	1 175	507
Weeds, grass, or brush in crops and pasture	farms.. 293	466	2 217	601	663	953	17
acres on which used..	11 648	8 917	33 228	12 651	9 581	10 996	2 542
Chemicals for defoliation, growth control of crops, or thinning of fruit	farms.. 20	44	377	48	119	210	3
acres on which used..	422	683	2 997	393	1 098	1 506	203
LIVESTOCK							
Cattle and calves inventory	farms.. 552	1 033	12 764	2 186	3 113	7 465	15
number..	46 047	55 832	234 506	76 740	70 065	87 701	3 472
Farms with—							
1 to 9	21	53	4 413	195	462	3 756	-
10 to 49	169	508	7 611	1 497	2 470	3 644	1
50 to 99	178	349	680	450	173	57	4
100 to 199	154	118	57	42	7	8	5
200 to 499	28	5	3	2	1	-	4
500 or more	2	-	-	-	-	-	1
Cows and heifers that had calved	farms.. 497	932	11 601	1 991	2 874	6 736	15
number..	23 065	29 748	126 202	41 550	38 305	46 347	1 389
Beef cows	farms.. 398	873	10 949	1 916	2 768	6 265	14
number..	19 965	28 143	122 054	40 581	37 312	44 161	940
Farms with—							
1 to 9	47	102	6 082	374	1 025	4 683	1
10 to 49	161	594	4 759	1 462	1 722	1 575	4
50 to 99	149	165	105	77	21	7	7
100 to 199	38	12	3	3	-	-	1
200 to 499	2	-	-	-	-	-	1
500 or more	1	-	-	-	-	-	-
Milk cows	farms.. 169	213	2 100	351	489	1 260	5
number..	3 100	1 605	4 148	969	993	2 186	449
Farms with—							
1 to 4	50	126	1 965	307	450	1 208	-
5 to 9	3	14	104	24	32	48	-
10 to 49	116	71	30	19	7	4	-
50 to 99	-	2	1	1	-	-	4
100 to 199	-	-	-	-	-	-	1
200 to 499	-	-	-	-	-	-	-
500 or more	-	-	-	-	-	-	-
Heifers and heifer calves	farms.. 449	813	9 522	1 711	2 383	5 428	14
number..	10 364	12 707	55 156	17 496	15 952	21 708	1 254
Steers, steer calves, bulls, and bull calves	farms.. 477	927	10 659	1 968	2 739	5 952	13
number..	12 618	13 377	53 148	17 694	15 808	19 646	829
Cattle and calves sold	farms.. 579	1 058	11 101	2 207	3 123	5 771	15
number..	27 603	33 335	106 755	42 418	35 236	29 101	1 905
\$1,000..	9 205	10 509	27 805	11 951	9 166	6 688	969
Calves	farms.. 361	677	7 974	1 549	2 259	4 166	9
number..	8 783	12 126	56 547	20 431	18 444	17 672	422
\$1,000..	1 867	2 623	11 154	4 332	3 692	3 130	108
Cattle	farms.. 519	961	8 207	1 885	2 513	3 809	14
number..	18 820	21 209	50 208	21 987	16 792	11 429	1 483
\$1,000..	7 337	7 886	16 651	7 619	5 474	3 558	861
Fattened on grain and concentrates	farms.. 69	147	1 354	294	427	633	5
number..	1 872	1 949	6 112	2 343	2 171	1 598	1 169
\$1,000..	795	851	2 278	936	795	548	734
Hogs and pigs inventory	farms.. 111	167	1 536	314	352	870	7
number..	4 348	3 148	10 749	4 192	3 165	3 392	1 135
Farms with—							
1 to 24	51	127	1 441	261	320	860	-
25 to 49	29	22	64	30	26	8	2
50 to 99	20	15	27	21	4	2	2
100 to 199	9	3	4	2	2	-	2
200 to 499	2	-	-	-	-	-	-
500 or more	-	-	-	-	-	-	1
Used or to be used for breeding	farms.. 65	109	544	175	160	209	4
number..	748	681	1 733	735	567	431	187
Other	farms.. 106	146	1 412	282	310	820	7
number..	3 600	2 467	9 016	3 457	2 598	2 961	948
Hogs and pigs sold	farms.. 106	130	760	230	237	293	8
number..	10 083	6 250	13 068	6 302	4 498	2 268	2 266
\$1,000..	765	507	964	491	315	158	227
Feeder pigs	farms.. 35	59	286	93	100	93	3
number..	5 354	2 888	7 177	3 169	2 692	1 316	949
\$1,000..	205	106	237	104	93	39	54
Litters of pigs farrowed between—							
Dec. 1 of preceding year and Nov. 30	farms.. 70	114	585	182	177	226	5
number..	1 066	890	1 950	848	632	470	210
Dec. 1 and May 31	farms.. 65	100	487	158	151	178	5
number..	533	458	1 032	424	350	258	112
June 1 and Nov. 30	farms.. 62	93	388	142	116	130	5
number..	533	432	918	424	282	212	98

See footnotes at end of table

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	Farms with sales of \$10,000 or more					
	All farms	Total	\$500,000 or more	\$250,000 to \$499,999	\$100,000 to \$249,999	\$40,000 to \$99,999
LIVESTOCK—Con.						
Sheep and lambs of all ages inventory..... farms..	1 964	479	11	14	36	69
..... number..	98 050	44 020	747	2 570	5 854	7 241
Ewes 1 year old or older farms..	1 857	469	11	14	35	68
..... number..	66 809	30 036	624	1 345	2 855	5 528
Sheep and lambs sold farms..	1 935	486	11	15	38	71
..... number..	83 532	41 387	743	4 228	4 415	7 995
Sheep and lambs shorn farms..	1 869	477	11	15	36	70
..... number..	82 540	39 227	682	5 222	3 414	7 370
pounds of wool..	461 301	220 474	4 497	26 676	20 343	42 469
Horses and ponies inventory..... farms..	4 338	552	7	9	48	82
..... number..	14 957	2 613	19	75	201	355
Horses and ponies sold farms..	589	112	-	2	7	13
..... number..	1 582	575	-	(D)	(D)	64
\$1,000..	1 552	917	-	(D)	(D)	285
Goats inventory farms..	445	38	-	-	2	4
..... number..	3 258	672	-	-	(D)	(D)
Goats sold farms..	146	25	-	-	-	4
..... number..	1 256	443	-	-	-	135
\$1,000..	48	10	-	-	-	3
POULTRY						
Chickens 3 months old or older inventory .. farms..	3 215	318	3	4	26	45
..... number..	531 398	451 517	54 029	29 245	169 348	76 973
Farms with—						
1 to 399	3 152	262	2	2	12	31
400 to 3,199	25	18	-	-	3	3
3,200 to 9,999	20	20	-	1	1	10
10,000 to 19,999	14	14	-	-	8	1
20,000 to 49,999	3	3	-	1	2	-
50,000 to 99,999	1	1	1	-	-	-
100,000 or more	-	-	-	-	-	-
Hens and pullets of laying age..... farms..	3 177	310	3	4	25	44
..... number..	487 807	414 879	54 029	29 245	156 301	76 900
Pullets 3 months old or older not of laying age farms..	404	34	-	-	4	3
..... number..	43 591	36 638	-	-	13 047	73
Chickens 3 months old or older sold farms..	294	97	1	3	19	20
..... number..	641 615	634 267	(D)	(D)	244 634	107 297
Broilers and other meat-type chickens sold farms..	185	131	20	23	33	25
..... number..	22 991 789	22 961 059	10 243 350	6 806 162	4 289 111	1 126 240
Farms with—						
1 to 1,999	66	14	1	-	2	2
2,000 to 59,999	40	38	-	2	-	16
60,000 to 99,999	13	13	-	-	5	7
100,000 or more	66	66	19	21	26	-
Turkey hens kept for breeding farms..	330	30	2	1	1	2
..... number..	11 541	10 256	(D)	(D)	(D)	(D)
Turkeys sold farms..	100	60	14	24	8	4
..... number..	2 771 488	2 768 876	1 465 322	1 065 948	180 317	28 979
CROPS HARVESTED						
Corn for grain or seed farms..	3 670	1 135	30	46	165	234
..... acres..	82 176	65 425	9 712	8 414	17 844	12 214
bushels..	7 416 016	6 174 264	1 040 369	840 904	1 705 968	1 151 194
Irrigated farms..	4	4	2	1	1	-
..... acres..	260	260	(D)	(D)	(D)	-
Farms by acres harvested						
1 to 24 acres	3 046	621	8	8	38	104
25 to 99 acres	461	356	10	13	74	100
100 to 249 acres	116	112	2	15	33	25
250 acres or more	47	46	10	10	20	5
Corn for silage or green chop..... farms..	1 703	1 054	24	51	178	278
..... acres..	37 854	32 081	2 094	3 648	10 455	8 183
tons, green..	606 741	527 064	38 046	70 319	176 271	129 072
Irrigated farms..	1	1	-	-	1	-
..... acres..	(D)	(D)	-	-	(D)	-
Farms by acres harvested:						
1 to 24 acres	1 245	627	9	13	21	134
25 to 99 acres	393	364	6	24	127	136
100 to 249 acres	62	60	8	12	30	8
250 acres or more	3	3	1	2	-	-
Wheat for grain farms..	408	229	1	11	38	61
..... acres..	7 141	5 662	(D)	(D)	1 504	1 666
bushels..	244 165	203 351	(D)	(D)	53 852	58 085
Irrigated farms..	1	-	-	-	-	-
..... acres..	(D)	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:						
1 to 24 acres	316	145	-	2	16	33
25 to 99 acres	84	76	1	7	19	26
100 to 249 acres	7	7	-	1	3	2
250 acres or more	1	1	-	1	-	-
Barley for grain..... farms..	156	109	1	8	27	30
..... acres..	2 416	2 148	(D)	(D)	820	472
bushels..	130 431	120 199	(D)	(D)	47 363	22 660
Irrigated farms..	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	Farms with sales of \$10,000 or more— Con.		Farms with sales of less than \$10,000				Abnormal farms (see text)
	\$20,000 to \$39,999	\$10,000 to \$19,999	Total	\$5,000 to \$9,999	\$2,500 to \$4,999	Less than \$2,500	
LIVESTOCK—Con.							
Sheep and lambs of all ages inventory..... farms..	123	226	1 480	380	419	681	5
..... number..	12 171	15 437	53 415	19 635	16 102	17 678	615
Ewes 1 year old or older .. farms..	121	220	1 383	364	388	631	5
..... number..	8 471	11 213	36 359	13 319	11 247	11 793	414
Sheep and lambs sold .. farms..	124	227	1 444	386	423	635	5
..... number..	10 801	13 205	41 580	16 264	13 543	11 773	565
Sheep and lambs shorn .. farms..	121	224	1 387	365	395	627	5
..... number..	9 660	12 879	42 778	15 755	13 488	13 535	535
pounds of wool..	54 410	72 079	237 556	90 674	73 803	73 079	3 271
Horses and ponies inventory..... farms..	135	271	3 786	562	814	2 410	-
..... number..	732	1 231	12 344	2 163	2 554	7 627	-
Horses and ponies sold .. farms..	33	57	477	114	122	241	-
..... number..	242	238	1 007	352	267	388	-
\$1,000..	266	251	635	284	162	189	-
Goats inventory .. farms..	13	19	407	52	65	290	-
..... number..	213	330	2 586	498	480	1 608	-
Goats sold .. farms..	7	14	121	15	27	79	-
..... number..	133	175	813	130	204	479	-
\$1,000..	3	4	38	8	7	22	-
POULTRY							
Chickens 3 months old or older inventory .. farms..	86	154	2 897	416	589	1 892	-
..... number..	103 286	18 636	79 881	16 672	18 564	44 645	-
Farms with—							
1 to 399 .. farms..	67	148	2 890	410	588	1 892	-
400 to 3,199 .. farms..	8	4	7	6	1	-	-
3,200 to 9,999 .. farms..	6	2	-	-	-	-	-
10,000 to 19,999 .. farms..	5	-	-	-	-	-	-
20,000 to 49,999 .. farms..	-	-	-	-	-	-	-
50,000 to 99,999 .. farms..	-	-	-	-	-	-	-
100,000 or more .. farms..	-	-	-	-	-	-	-
Hens and pullets of laying age .. farms..	81	153	2 867	409	577	1 881	-
..... number..	80 183	18 221	72 928	15 019	16 496	41 413	-
Pullets 3 months old or older not of laying age .. farms..	14	13	370	43	89	238	-
..... number..	23 103	415	6 953	1 653	2 068	3 232	-
Chickens 3 months old or older sold .. farms..	33	21	197	44	48	105	-
..... number..	123 556	110 730	7 348	2 414	1 870	3 064	-
Broilers and other meat-type chickens sold .. farms..	19	11	54	15	9	30	-
..... number..	437 957	58 239	30 730	29 803	182	745	-
Farms with—							
1 to 1,999 .. farms..	3	6	52	13	9	30	-
2,000 to 59,999 .. farms..	15	5	2	2	-	-	-
60,000 to 99,999 .. farms..	1	-	-	-	-	-	-
100,000 or more .. farms..	-	-	-	-	-	-	-
Turkey hens kept for breeding .. farms..	6	18	300	35	62	203	-
..... number..	16	57	1 285	221	247	817	-
Turkeys sold .. farms..	7	3	40	4	11	25	-
..... number..	28 146	164	2 612	2 046	223	343	-
CROPS HARVESTED							
Corn for grain or seed .. farms..	278	382	2 519	639	662	1 218	16
..... acres..	10 728	6 513	15 692	6 725	4 451	4 516	1 059
bushels..	888 495	547 334	1 133 848	517 360	329 444	287 044	107 904
Irrigated .. farms..	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested							
1 to 24 acres .. farms..	155	308	2 420	571	636	1 213	5
25 to 99 acres .. farms..	88	71	98	67	26	5	7
100 to 249 acres .. farms..	34	3	1	1	-	-	3
250 acres or more .. farms..	1	-	-	-	-	-	1
Corn for silage or green chop .. farms..	250	273	637	303	192	142	12
..... acres..	4 464	3 237	5 285	2 981	1 591	713	488
tons, green..	65 121	48 235	70 296	37 252	23 497	9 547	9 381
Irrigated .. farms..	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested							
1 to 24 acres .. farms..	200	250	613	284	187	142	5
25 to 99 acres .. farms..	48	23	23	19	4	-	6
100 to 249 acres .. farms..	2	-	1	-	1	-	1
250 acres or more .. farms..	-	-	-	-	-	-	-
Wheat for grain .. farms..	57	61	179	86	45	48	-
..... acres..	861	869	1 479	974	321	184	-
bushels..	31 067	28 337	40 814	26 494	9 723	4 597	-
Irrigated .. farms..	-	-	1	-	-	1	-
..... acres..	-	-	(D)	-	-	(D)	-
Farms by acres harvested							
1 to 24 acres .. farms..	40	54	171	79	44	48	-
25 to 99 acres .. farms..	17	6	8	7	1	-	-
100 to 249 acres .. farms..	-	1	-	-	-	-	-
250 acres or more .. farms..	-	-	-	-	-	-	-
Barley for grain .. farms..	20	23	47	22	13	12	-
..... acres..	273	229	268	157	67	44	-
bushels..	17 039	10 014	10 232	6 091	2 816	1 325	-
Irrigated .. farms..	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	Farms with sales of \$10,000 or more					
	All farms	Total	\$500,000 or more	\$250,000 to \$499,999	\$100,000 to \$249,999	\$40,000 to \$99,999
CROPS HARVESTED—Con.						
Oats for grain	farms... 790	300	1	10	34	60
	acres... 7 594	4 727	(D)	(D)	786	1 131
	bushels... 383 792	254 941	(D)	(D)	45 535	63 650
Irrigated	farms... -	-	-	-	-	-
	acres... -	-	-	-	-	-
Tobacco	farms... 1 314	148	-	-	11	14
	acres... 1 877	586	-	-	64	95
	pounds... 2 848 965	1 076 934	-	-	171 290	171 954
Irrigated	farms... 25	-	-	-	-	-
	acres... 19	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:						
0.1 to 0.9 acres	602	12	-	-	-	-
1.0 to 1.9 acres	437	25	-	-	3	2
2.0 to 2.9 acres	127	27	-	-	-	1
3.0 to 4.9 acres	78	41	-	-	2	5
5.0 to 9.9 acres	59	32	-	-	3	2
10.0 acres or more	11	11	-	-	3	4
Irish potatoes	farms... 1 757	174	3	3	10	21
	acres... 979	218	3	1	7	36
	cwt... 137 724	39 391	240	75	1 041	8 476
Irrigated	farms... 17	-	-	-	-	-
	acres... 5	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:						
0.1 to 4.9 acres	1 735	164	3	3	10	19
5.0 to 24.9 acres	20	9	-	-	-	2
25.0 to 99.9 acres	2	1	-	-	-	-
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text)	farms... 14 764	2 262	35	78	228	393
	acres... 419 964	135 215	2 808	6 603	18 793	27 679
	tons, dry... 669 643	284 646	7 551	18 012	49 375	61 417
Irrigated	farms... 18	3	1	1	-	-
	acres... 341	216	(D)	(D)	-	-
Farms by acres harvested:						
1 to 24 acres	8 860	530	9	16	41	63
25 to 99 acres	5 345	1 368	18	38	124	251
100 to 249 acres	504	319	5	19	51	67
250 acres or more	55	45	3	5	12	12
Alfalfa hay	farms... 3 539	992	15	41	150	238
	acres... 74 812	33 955	500	2 393	7 538	8 647
	tons, dry... 166 801	93 093	1 628	8 498	24 895	23 690
Irrigated	farms... 5	-	-	-	-	-
	acres... 22	-	-	-	-	-
Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay (see text)	farms... 11 234	1 694	26	54	138	267
	acres... 294 950	85 936	1 557	3 065	7 639	15 729
	tons, dry... 437 990	165 405	4 064	6 986	17 067	32 456
Irrigated	farms... 11	1	-	-	-	-
	acres... 88	(D)	-	-	-	-
Vegetables harvested for sale (see text)	farms... 421	78	1	-	9	21
	acres... 1 288	646	(D)	-	(D)	286
Irrigated	farms... 15	9	-	-	2	3
	acres... 144	135	-	-	(D)	(D)
Farms by acres harvested:						
0.1 to 4.9 acres	365	47	-	-	5	11
5.0 to 24.9 acres	48	23	1	-	1	6
25.0 to 99.9 acres	8	8	-	-	3	4
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-
Land in orchards	farms... 775	150	14	12	35	27
	acres... 22 878	20 274	9 635	3 040	4 753	1 552
Irrigated	farms... 7	2	1	-	-	1
	acres... 18	(D)	(D)	-	-	(D)
Farms by bearing and nonbearing acres:						
0.1 to 4.9 acres	531	27	-	-	2	2
5.0 to 24.9 acres	131	18	1	-	1	-
25.0 to 99.9 acres	60	55	-	2	8	23
100.0 acres or more	53	50	13	10	24	2
Apples	farms... 712	141	14	11	34	25
Bearing and nonbearing	acres... 18 608	16 782	8 173	2 622	3 796	1 213
	pounds... 252 760 232	249 279 775	136 312 772	36 379 856	54 518 979	15 546 656

See footnotes at end of table.

Table 49. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1982—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see text]

Item	Farms with sales of \$10,000 or more— Con.		Farms with sales of less than \$10,000				Abnormal farms (see text)
	\$20,000 to \$39,999	\$10,000 to \$19,999	Total	\$5,000 to \$9,999	\$2,500 to \$4,999	Less than \$2,500	
CROPS HARVESTED—Con.							
Oats for grain	farms.. 84	111	487	171	132	184	3
	acres.. 1 361	1 022	2 825	1 334	720	771	42
	bushels.. 63 527	49 369	126 481	61 225	31 784	33 472	2 370
Irrigated	farms.. -	-	-	-	-	-	-
	acres.. -	-	-	-	-	-	-
Tobacco	farms.. 34	89	1 166	268	364	534	-
	acres.. 125	282	1 291	485	432	374	-
	pounds.. 265 223	468 467	1 772 031	734 607	585 571	451 853	-
Irrigated	farms.. -	-	25	2	8	15	-
	acres.. -	-	19	(D)	(D)	10	-
Farms by acres harvested:							
0.1 to 0.9 acres	2	10	590	49	149	392	-
1.0 to 1.9 acres	8	12	412	123	160	129	-
2.0 to 2.9 acres	6	20	100	50	42	8	-
3.0 to 4.9 acres	5	29	37	28	6	3	-
5.0 to 9.9 acres	13	14	27	18	7	2	-
10.0 acres or more	-	4	-	-	-	-	-
Insh potatoes	farms.. 37	100	1 580	242	383	955	3
	acres.. 66	105	721	180	194	347	40
	cwt.. 16 576	12 983	87 033	28 739	23 333	34 961	11 300
Irrigated	farms.. -	-	17	1	3	13	-
	acres.. -	-	5	(D)	(D)	3	-
Farms by acres harvested:							
0.1 to 4.9 acres	34	95	1 569	238	377	954	2
5.0 to 24.9 acres	2	5	11	4	6	1	-
25.0 to 99.9 acres	1	-	-	-	-	-	1
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text) ..	farms.. 535	993	12 488	2 145	3 020	7 323	14
	acres.. 31 419	47 913	282 554	79 959	79 051	123 544	2 195
	tons, dry.. 61 816	86 475	377 619	126 532	110 702	140 385	7 378
Irrigated	farms.. -	1	15	4	3	8	-
	acres.. -	(D)	125	56	24	45	-
Farms by acres harvested:							
1 to 24 acres	113	288	8 328	818	1 704	5 806	2
25 to 99 acres	336	601	3 972	1 218	1 275	1 479	5
100 to 249 acres	78	99	180	105	37	38	5
250 acres or more	8	5	8	4	4	-	2
Alfalfa hay	farms.. 224	324	2 537	602	655	1 280	10
	acres.. 6 267	8 610	40 131	13 353	11 172	15 606	726
	tons, dry.. 15 049	19 333	70 339	27 018	20 221	23 100	3 369
Irrigated	farms.. -	-	5	1	1	3	-
	acres.. -	-	22	(D)	(D)	(D)	-
Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay (see text)	farms.. 416	793	9 528	1 696	2 388	5 444	12
	acres.. 22 894	35 052	207 928	58 557	60 157	89 214	1 086
	tons, dry.. 43 772	61 060	269 716	89 550	81 782	98 384	2 869
Irrigated	farms.. -	1	10	4	1	5	-
	acres.. -	(D)	(D)	48	(D)	37	-
Vegetables harvested for sale (see text) ..	farms.. 15	32	343	75	101	167	-
	acres.. 82	154	642	204	181	257	-
Irrigated	farms.. -	4	6	1	2	3	-
	acres.. -	50	9	(D)	(D)	3	-
Farms by acres harvested:							
0.1 to 4.9 acres	8	23	318	66	94	158	-
5.0 to 24.9 acres	7	8	25	9	7	9	-
25.0 to 99.9 acres	-	1	-	-	-	-	-
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-
Land in orchards	farms.. 23	39	622	80	137	405	3
	acres.. 641	653	2 302	364	697	1 241	302
Irrigated	farms.. -	-	5	-	-	5	-
	acres.. -	-	(D)	-	-	(D)	-
Farms by bearing and nonbearing acres:							
0.1 to 4.9 acres	4	19	503	55	113	335	1
5.0 to 24.9 acres	8	8	113	25	20	68	-
25.0 to 99.9 acres	11	11	5	-	3	2	-
100.0 acres or more	-	1	1	-	1	-	2
Apples	farms.. 20	37	568	67	128	373	3
Bearing and nonbearing	acres.. 458	521	1 571	230	496	846	255
	pounds.. 3 688 900	2 832 612	1 796 957	934 499	460 048	402 410	1 683 500

¹Data are based on a sample of farms

Table 50. Summary by Standard Industrial Classification of Farm: 1982

[Excludes abnormal farms; see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Field crops, except cash grains (013)					Vegetables and melons (016)	Fruits and tree nuts (017)
		Cash grains (011)	Total	Cotton (0131)	Tobacco (0132)	Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)		
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms	18 722	464	2 301	-	1 057	1 244	120	253
number.....	18 722	464	2 301	-	1 057	1 244	120	253
percent.....	100.0	2.5	12.3	-	5.6	6.6	6	1.4
Land in farms	3 542 792	123 520	318 089	-	107 042	211 047	9 372	62 813
acres.....	3 542 792	123 520	318 089	-	107 042	211 047	9 372	62 813
Average size of farm.....	189	266	138	-	101	170	78	248
Value of land and buildings ¹	18 688	450	2 339	-	1 032	1 307	107	240
farms.....	18 688	450	2 339	-	1 032	1 307	107	240
\$1,000.....	2 401 622	112 925	226 265	-	77 450	148 815	8 417	71 667
Average per farm.....	128 511	250 944	96 736	-	75 048	113 860	78 664	298 613
dollars.....	128 511	250 944	96 736	-	75 048	113 860	78 664	298 613
Average per acre.....	686	962	666	-	694	653	1 009	1 182
dollars.....	686	962	666	-	694	653	1 009	1 182
Farms by value of land and buildings:								
\$1 to \$39,999.....	3 997	55	543	-	390	153	43	37
\$40,000 to \$69,999.....	4 544	53	601	-	249	352	28	37
\$70,000 to \$99,999.....	2 731	70	411	-	180	231	3	40
\$100,000 to \$149,999.....	2 982	74	391	-	92	299	18	29
\$150,000 to \$199,999.....	1 451	55	139	-	44	95	9	12
\$200,000 to \$499,999.....	2 269	92	221	-	66	155	4	49
\$500,000 to \$999,999.....	560	36	30	-	11	19	2	24
\$1,000,000 to \$1,999,999.....	110	6	3	-	-	3	-	3
\$2,000,000 or more.....	44	9	-	-	-	-	-	9
Owned and rented land by operator:								
Land owned.....	17 949	414	2 178	-	987	1 191	113	235
farms.....	17 949	414	2 178	-	987	1 191	113	235
acres.....	2 912 029	83 109	285 375	-	98 227	187 148	8 959	52 502
Land rented or leased from others.....	4 369	201	439	-	223	216	24	61
farms.....	4 369	201	439	-	223	216	24	61
acres.....	707 141	45 052	39 666	-	10 356	29 310	482	12 596
Rented or leased land in farms.....	4 353	200	439	-	223	216	24	59
farms.....	4 353	200	439	-	223	216	24	59
acres.....	700 483	43 954	39 458	-	10 302	29 156	482	12 313
Land rented or leased to others.....	781	46	117	-	50	67	5	24
farms.....	781	46	117	-	50	67	5	24
acres.....	76 378	4 641	6 952	-	1 541	5 411	69	2 285
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland.....	17 744	464	2 301	-	1 057	1 244	120	253
farms.....	17 744	464	2 301	-	1 057	1 244	120	253
acres.....	1 312 470	64 561	104 655	-	30 294	74 361	3 864	31 943
Harvested cropland.....	16 427	464	2 301	-	1 057	1 244	120	253
farms.....	16 427	464	2 301	-	1 057	1 244	120	253
acres.....	572 916	45 487	51 790	-	8 798	42 992	1 298	26 045
Farms by acres harvested:								
1 to 49 acres.....	13 468	266	2 029	-	1 037	992	116	168
50 to 99 acres.....	1 910	93	201	-	17	184	3	26
100 to 199 acres.....	732	54	55	-	2	53	1	27
200 to 499 acres.....	262	33	16	-	1	15	-	21
500 to 999 acres.....	44	15	-	-	-	-	-	5
1,000 to 1,999 acres.....	10	2	-	-	-	-	-	6
2,000 acres or more.....	1	1	-	-	-	-	-	-
Cropland:								
Pasture or grazing only.....	10 590	219	945	-	411	534	43	68
farms.....	10 590	219	945	-	411	534	43	68
acres.....	673 489	13 966	40 090	-	15 730	24 360	1 590	3 623
In cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured.....	696	37	156	-	82	74	14	28
farms.....	696	37	156	-	82	74	14	28
acres.....	14 908	2 400	2 070	-	576	1 494	182	509
On which all crops failed.....	237	16	42	-	20	22	6	11
farms.....	237	16	42	-	20	22	6	11
acres.....	2 494	276	267	-	136	131	14	85
In cultivated summer fallow.....	303	6	67	-	47	20	8	-
farms.....	303	6	67	-	47	20	8	-
acres.....	3 989	133	559	-	411	148	27	-
Idle.....	1 625	77	338	-	196	142	31	57
farms.....	1 625	77	338	-	196	142	31	57
acres.....	44 674	2 299	9 879	-	4 643	5 236	753	1 681
Total woodland.....	14 718	321	1 781	-	789	992	84	167
farms.....	14 718	321	1 781	-	789	992	84	167
acres.....	1 461 594	42 694	156 281	-	59 522	96 759	4 598	21 261
Woodland pastured.....	8 976	153	897	-	471	426	41	43
farms.....	8 976	153	897	-	471	426	41	43
acres.....	527 255	9 381	46 039	-	22 058	23 981	1 047	2 850
Woodland not pastured.....	10 081	252	1 335	-	559	776	64	146
farms.....	10 081	252	1 335	-	559	776	64	146
acres.....	934 339	33 313	110 242	-	37 464	72 778	3 551	18 411
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured.....	6 032	136	596	-	243	353	22	41
farms.....	6 032	136	596	-	243	353	22	41
acres.....	594 731	10 595	33 972	-	9 134	24 838	338	5 989
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.....	12 789	310	1 586	-	736	850	85	170
farms.....	12 789	310	1 586	-	736	850	85	170
acres.....	173 997	5 670	23 181	-	8 092	15 089	572	3 620
Pastureland, all types.....	16 463	339	1 639	-	736	903	73	114
farms.....	16 463	339	1 639	-	736	903	73	114
acres.....	1 795 475	33 942	120 101	-	46 922	73 179	2 975	12 462
Irrigated land.....	135	-	29	-	26	3	5	13
farms.....	135	-	29	-	26	3	5	13
acres.....	945	-	63	-	51	12	63	81
Harvested cropland irrigated.....	130	-	28	-	25	3	5	13
farms.....	130	-	28	-	25	3	5	13
acres.....	871	-	(D)	-	(D)	12	63	81
Pasture and other land irrigated.....	5	-	1	-	1	-	-	-
farms.....	5	-	1	-	1	-	-	-
acres.....	74	-	(D)	-	(D)	-	-	-
Land set aside in federal farm programs in 1982.....	95	20	6	-	1	5	-	6
farms.....	95	20	6	-	1	5	-	6
acres.....	1 174	436	11	-	(D)	(D)	-	91
TENURE AND RACE OF OPERATOR								
All operators.....	18 722	464	2 301	-	1 057	1 244	120	253
Full owners.....	14 358	264	1 862	-	834	1 028	96	192
Part owners.....	3 582	149	316	-	153	163	17	43
Tenants.....	782	51	123	-	70	53	7	18
White.....	18 666	461	2 294	-	1 054	1 240	119	251
Full owners.....	14 320	262	1 855	-	831	1 024	95	191
Part owners.....	3 570	149	316	-	153	163	17	43
Tenants.....	778	50	123	-	70	53	7	17
Black and other races.....	54	3	7	-	3	4	1	2
Full owners.....	38	2	7	-	3	4	1	1
Part owners.....	12	-	-	-	-	-	-	-
Tenants.....	4	1	-	-	-	-	-	1

See footnotes at end of table

Table 50. Summary by Standard Industrial Classification of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Horticultural specialties (018)	General farms, primarily crop (019)	Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)		Dairy farms (024)	Poultry and eggs (025)	Animal specialties (027)	General farms, primarily livestock (029)
			Total	Beef cattle, except feedlots (0212)				
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms.....number.....	142	1 145	12 659	10 548	572	325	384	357
.....percent.....	.8	6.1	67.6	56.3	3.1	1.7	2.1	1.9
Land in farms.....acres.....	7 016	136 366	2 515 165	2 118 895	200 571	76 172	39 636	54 072
Average size of farm.....acres.....	49	119	199	201	351	234	103	151
Value of land and buildings ¹farms.....	164	1 108	12 573	10 605	518	329	419	441
.....\$1,000.....	20 546	94 249	1 528 227	1 259 460	191 175	61 935	47 574	38 642
Average per farm.....dollars.....	125 280	85 062	121 548	118 761	369 064	188 252	113 542	87 624
Average per acre.....dollars.....	2 756	736	615	594	1 015	905	1 196	670
Farms by value of land and buildings:								
\$1 to \$39,999.....	36	281	2 690	2 282	40	68	92	112
\$40,000 to \$69,999.....	37	322	3 134	2 687	26	66	97	143
\$70,000 to \$99,999.....	28	207	1 742	1 429	36	24	74	96
\$100,000 to \$149,999.....	20	155	2 086	1 733	76	54	52	27
\$150,000 to \$199,999.....	17	46	1 006	847	49	34	39	45
\$200,000 to \$499,999.....	19	92	1 498	1 319	176	54	56	8
\$500,000 to \$999,999.....	4	4	335	249	87	22	8	8
\$1,000,000 to \$1,999,999.....	3	1	64	48	24	3	1	2
\$2,000,000 or more.....	-	-	18	11	4	4	-	-
Owned and rented land by operator:								
Land owned.....farms.....	132	1 106	12 209	10 196	524	322	365	351
.....acres.....	6 615	122 208	2 071 271	1 753 425	134 567	64 545	35 573	47 305
Land rented or leased from others.....farms.....	22	149	2 948	2 381	338	72	70	45
.....acres.....	620	15 662	500 443	414 201	67 516	12 597	5 033	7 474
Rented or leased land in farms.....farms.....	22	149	2 936	2 372	337	72	70	45
.....acres.....	589	15 544	495 744	409 719	67 313	12 597	5 033	7 456
Land rented or leased to others.....farms.....	7	33	492	419	12	11	17	17
.....acres.....	219	1 504	56 549	48 731	1 512	970	970	707
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland.....farms.....	142	1 145	11 861	9 906	562	275	303	318
.....acres.....	2 561	52 399	893 647	760 930	103 459	21 290	14 698	19 393
Harvested cropland.....farms.....	142	1 144	10 792	9 025	553	237	194	227
.....acres.....	1 149	24 553	335 303	277 056	71 864	8 075	3 662	3 690
Farms by acres harvested:								
1 to 49 acres.....	137	1 059	8 976	7 516	141	191	175	210
50 to 99 acres.....	3	58	1 294	1 100	176	31	17	8
100 to 199 acres.....	2	18	418	335	138	10	2	7
200 to 499 acres.....	-	9	94	68	82	5	-	2
500 to 999 acres.....	-	-	9	6	15	-	-	-
1,000 to 1,999 acres.....	-	-	1	1	-	-	-	-
2,000 acres or more.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cropland:								
Pasture or grazing only.....farms.....	22	607	7 795	6 561	312	153	214	212
.....acres.....	944	24 056	522 567	453 801	29 643	11 956	9 926	15 128
In cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured.....farms.....	8	41	353	267	23	10	13	13
.....acres.....	(D)	637	8 171	6 414	461	122	137	(D)
On which all crops failed.....farms.....	1	21	111	80	17	5	4	3
.....acres.....	(D)	146	833	661	263	565	28	(D)
In cultivated summer fallow.....farms.....	1	14	179	146	9	8	6	5
.....acres.....	(D)	115	2 638	2 336	410	52	21	(D)
Idle.....farms.....	19	122	865	704	38	24	28	26
.....acres.....	319	2 892	24 135	20 662	818	520	924	454
Total woodland.....farms.....	59	920	10 132	8 465	249	266	266	274
.....acres.....	3 298	60 593	1 039 300	865 923	53 178	39 918	18 431	22 042
Woodland pastured.....farms.....	15	473	6 583	5 576	264	154	155	198
.....acres.....	356	18 114	405 497	342 788	14 268	13 752	6 655	9 296
Woodland not pastured.....farms.....	56	673	6 684	5 518	355	169	182	165
.....acres.....	2 942	42 479	633 803	523 135	38 910	26 166	11 776	12 746
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured.....farms.....	14	306	4 324	3 597	284	95	94	120
.....acres.....	484	14 290	466 517	394 644	36 806	11 981	4 240	9 519
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.....farms.....	89	810	8 523	7 063	436	236	279	265
.....acres.....	673	9 084	115 701	97 398	7 128	2 983	2 267	3 118
Pastureland, all types.....farms.....	36	944	11 854	9 933	547	263	320	334
.....acres.....	1 784	56 460	1 394 581	1 191 233	80 717	37 689	20 821	33 943
Irrigated land.....farms.....	46	5	30	22	3	2	1	1
.....acres.....	86	7	263	226	318	(D)	(D)	(D)
Harvested cropland irrigated.....farms.....	46	5	26	20	3	2	1	1
.....acres.....	86	7	(D)	(D)	318	(D)	(D)	(D)
Pasture and other land irrigated.....farms.....	-	-	4	2	-	-	-	-
.....acres.....	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-
Land set aside in federal farm programs in 1982.....farms.....	1	2	43	33	12	3	1	1
.....acres.....	(D)	(D)	409	203	135	22	(D)	(D)
TENURE AND RACE OF OPERATOR								
All operators.....	142	1 145	12 659	10 548	572	325	384	357
Full owners.....	120	996	9 715	8 171	234	253	314	312
Part owners.....	12	110	2 488	2 020	290	69	50	38
Tenants.....	10	39	456	357	48	3	20	7
White.....	142	1 142	12 625	10 525	571	324	383	356
Full owners.....	120	994	9 693	8 158	234	252	313	311
Part owners.....	12	109	2 478	2 011	289	69	50	38
Tenants.....	10	39	454	356	48	3	20	7
Black and other races.....	-	3	34	23	1	1	1	1
Full owners.....	-	2	22	13	-	-	-	-
Part owners.....	-	1	10	9	-	-	-	-
Tenants.....	-	-	2	1	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 50. Summary by Standard Industrial Classification of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Cash grains (011)	Field crops, except cash grains (013)				Vegetables and melons (016)	Fruits and tree nuts (017)
			Total	Cotton (0131)	Tobacco (0132)	Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)		
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated	14 120	318	1 596	-	732	864	95	166
Not on farm operated	2 744	108	403	-	181	222	20	69
Not reported	1 858	38	302	-	144	158	5	18
Operators by principal occupation:								
Farming	7 098	178	733	-	383	350	49	119
Other	11 624	286	1 568	-	674	894	71	134
Operators by days of work off farm:								
None	5 786	135	671	-	341	330	36	86
Any	11 740	303	1 459	-	638	821	76	151
1 to 99 days	1 529	47	181	-	99	82	13	25
100 to 199 days	1 866	44	232	-	103	129	15	29
200 days or more	8 345	212	1 046	-	436	610	48	97
Not reported	1 196	26	171	-	78	93	8	16
Operators by years on present farm:								
2 years or less	722	36	151	-	88	63	6	13
3 or 4 years	1 178	44	154	-	59	95	17	22
5 to 9 years	2 600	89	314	-	133	181	18	56
10 years or more	9 741	189	1 013	-	442	571	59	128
Average years on present farm	19.2	14.9	17.6	-	17.5	17.1	17.1	16.4
Not reported	4 481	106	669	-	335	334	20	28
Operators by age group:								
Under 25 years	213	5	34	-	19	15	-	2
25 to 34 years	1 715	73	250	-	129	121	14	20
35 to 44 years	3 472	112	415	-	201	214	36	67
45 to 54 years	4 002	94	478	-	228	250	26	45
55 to 64 years	4 509	77	522	-	244	278	21	63
65 years and over	4 811	103	602	-	236	366	23	56
Average age	53.8	50.5	53.7	-	52.3	54.9	50.2	52.5
Operators by sex:								
Male	17 448	443	2 101	-	964	1 137	113	239
Female	1 274	21	200	-	93	107	7	14
Operators of Spanish origin	25	-	3	-	-	3	-	-
FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family								
farms	17 336	402	2 140	-	973	1 167	114	204
acres	3 099 398	87 808	289 040	-	93 953	195 087	8 319	35 514
Partnership								
farms	1 134	51	139	-	79	60	5	28
acres	315 836	19 744	25 128	-	11 796	13 332	(D)	8 119
Corporation								
Family held	155	8	10	-	2	8	1	18
acres	104 022	15 659	2 192	-	(D)	(D)	(D)	18 704
More than 10 stockholders								
farms	9	-	2	-	-	2	-	3
10 or less stockholders	146	8	8	-	2	6	1	15
Other than family held								
farms	25	-	1	-	1	-	-	3
acres	9 350	-	(D)	-	(D)	-	-	476
More than 10 stockholders								
farms	4	-	1	-	1	-	-	1
10 or less stockholders	21	-	-	-	-	-	-	2
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc								
farms	72	3	11	-	2	9	-	-
acres	14 186	309	(D)	-	(D)	(D)	-	-
FARMS BY SIZE								
1 to 9 acres	580	3	125	-	119	6	15	15
10 to 49 acres	3 073	67	416	-	218	198	37	70
50 to 69 acres	1 838	34	289	-	163	126	21	21
70 to 99 acres	2 425	49	341	-	161	180	12	29
100 to 139 acres	2 848	73	391	-	165	226	21	35
140 to 179 acres	1 871	43	232	-	82	150	5	13
180 to 219 acres	1 421	52	145	-	50	95	4	13
220 to 259 acres	973	23	89	-	35	54	2	11
260 to 499 acres	2 419	66	210	-	53	157	1	21
500 to 999 acres	969	36	48	-	9	39	2	12
1,000 to 1,999 acres	244	14	12	-	2	10	-	9
2,000 acres or more	61	4	3	-	-	3	-	4
FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	464	464	-	-	-	-	-	-
Field crops, except cash grains (013)	2 301	-	2 301	-	1 057	1 244	-	-
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	1 057	-	1 057	-	1 057	-	-	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	1 244	-	1 244	-	-	1 244	-	-
Vegetables and melons (016)	120	-	-	-	-	-	120	-
Fruits and tree nuts (017)	253	-	-	-	-	-	-	253
Horticultural specialties (018)	142	-	-	-	-	-	-	-
General farms, primarily crop (019)	1 145	-	-	-	-	-	-	-
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)								
Beef cattle, except feedlots (0212)	12 659	-	-	-	-	-	-	-
Dairy farms (024)	10 548	-	-	-	-	-	-	-
Poultry and eggs (025)	572	-	-	-	-	-	-	-
Animal specialties (027)	325	-	-	-	-	-	-	-
General farms, primarily livestock (029)	384	-	-	-	-	-	-	-
	357	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table

Table 50. Summary by Standard Industrial Classification of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Horticultural specialties (018)	General farms, primarily crop (019)	Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)		Dairy farms (024)	Poultry and eggs (025)	Animal specialties (027)	General farms, primarily livestock (029)
			Total	Beef cattle, except feedlots (0212)				
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated	86	848	9 682	8 005	504	281	295	249
Not on farm operated	31	167	1 795	1 547	26	21	61	43
Not reported	25	130	1 182	996	42	23	28	65
Operators by principal occupation:								
Farming	61	264	4 791	3 961	511	210	77	105
Other	81	881	7 868	6 587	61	115	307	252
Operators by days of work off farm:								
None	55	315	3 789	3 180	377	152	65	105
Any	76	777	8 086	6 705	155	146	301	230
1 to 99 days	9	76	1 031	830	61	38	24	24
100 to 199 days	29	113	1 287	1 050	35	20	51	31
200 days or more	38	588	5 768	4 825	59	88	226	175
Not reported	11	53	804	663	40	27	18	22
Operators by years on present farm:								
2 years or less	7	43	382	306	27	13	24	14
3 or 4 years	9	67	758	582	28	26	30	23
5 to 9 years	24	175	1 671	1 359	60	37	105	51
10 years or more	72	533	6 909	5 850	360	181	161	136
Average years on present farm	16.1	17.6	20.0	20.3	21.0	21.2	12.3	17.0
Not reported	30	327	2 939	2 451	97	68	64	133
Operators by age group:								
Under 25 years	5	8	143	111	12	3	-	1
25 to 34 years	22	105	1 018	790	74	36	60	43
35 to 44 years	29	242	2 215	1 796	105	48	123	80
45 to 54 years	18	240	2 731	2 299	148	82	78	62
55 to 64 years	45	265	3 105	2 637	154	99	74	84
65 years and over	23	285	3 447	2 915	79	57	49	87
Average age	50.1	53.4	54.5	54.8	50.3	52.6	47.8	52.9
Operators by sex:								
Male	137	1 057	11 835	9 872	545	305	349	324
Female	5	88	824	676	27	20	35	33
Operators of Spanish origin								
	-	1	17	14	-	1	1	2
FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family								
farms	104	1 093	11 839	9 877	457	293	358	332
acres	5 190	128 400	2 252 925	1 904 678	144 663	63 059	35 947	48 533
Partnership								
farms	13	40	715	588	85	25	12	21
acres	(D)	5 295	210 468	173 434	32 631	7 162	1 279	4 964
Corporation:								
Family held								
farms	23	3	53	37	27	5	6	1
acres	1 077	(D)	39 981	29 995	19 602	(D)	(D)	(D)
More than 10 stockholders								
farms	2	-	2	1	-	-	-	-
10 or less stockholders								
farms	21	3	51	36	27	5	6	1
Other than family held								
farms	1	1	9	7	3	1	6	-
acres	(D)	(D)	2 123	(D)	3 675	(D)	1 617	-
More than 10 stockholders								
farms	-	-	-	-	-	-	2	-
10 or less stockholders								
farms	1	1	9	7	3	1	4	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.								
farms	1	8	43	39	-	1	2	3
acres	(D)	1 852	9 668	(D)	-	(D)	(D)	(D)
FARMS BY SIZE								
1 to 9 acres	60	3	272	186	5	33	39	10
10 to 49 acres	42	296	1 854	1 489	18	71	126	76
50 to 69 acres	4	157	1 198	997	12	27	37	38
70 to 99 acres	13	196	1 649	1 372	36	18	42	40
100 to 139 acres	11	181	1 946	1 637	55	29	49	57
140 to 179 acres	2	113	1 306	1 103	57	30	27	43
180 to 219 acres	1	52	1 044	861	47	24	19	20
220 to 259 acres	3	33	713	616	45	14	11	29
260 to 499 acres	6	92	1 752	1 492	173	43	27	28
500 to 999 acres	-	20	709	617	102	22	6	12
1,000 to 1,999 acres	-	2	171	144	20	11	1	4
2,000 acres or more	-	-	45	34	2	3	-	-
FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)								
	-	-	-	-	-	-	-	-
Field crops, except cash grains (013)								
	-	-	-	-	-	-	-	-
Cotton (0131)								
	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)								
	-	-	-	-	-	-	-	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)								
	-	-	-	-	-	-	-	-
Vegetables and melons (016)								
	-	-	-	-	-	-	-	-
Fruits and tree nuts (017)								
	-	-	-	-	-	-	-	-
Horticultural specialties (018)								
	142	-	-	-	-	-	-	-
General farms, primarily crop (019)								
	-	1 145	-	-	-	-	-	-
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)								
	-	-	12 659	10 548	-	-	-	-
Beef cattle, except feedlots (0212)								
	-	-	10 548	10 548	-	-	-	-
Dairy farms (024)								
	-	-	-	-	572	-	-	-
Poultry and eggs (025)								
	-	-	-	-	-	325	-	-
Animal specialties (027)								
	-	-	-	-	-	-	384	-
General farms, primarily livestock (029)								
	-	-	-	-	-	-	-	357

See footnotes at end of table.

Table 50. Summary by Standard Industrial Classification of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Cash grains (011)	Field crops, except cash grains (013)				Vegetables and melons (016)	Fruits and tree nuts (017)
			Total	Cotton (0131)	Tobacco (0132)	Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)		
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text)	farms.. 18 722	464	2 301	-	1 057	1 244	120	253
..... \$1,000..	239 688	8 701	8 772	-	4 422	4 350	503	26 357
Farms by value of sales								
Less than \$2,500	9 677	163	1 191	-	483	708	77	115
\$2,500 to \$4,999	3 728	88	578	-	307	271	23	21
\$5,000 to \$9,999	2 533	74	372	-	191	181	12	15
\$10,000 to \$19,999	1 194	52	121	-	57	64	4	14
\$20,000 to \$39,999	648	46	31	-	15	16	-	12
\$40,000 to \$99,999	488	20	8	-	4	4	4	25
\$100,000 to \$249,999	299	18	-	-	-	-	-	29
\$250,000 to \$499,999	98	2	-	-	-	-	-	10
\$500,000 or more	57	1	-	-	-	-	-	12
Grains	farms.. 1 448	446	130	-	50	80	7	29
..... \$1,000..	13 178	7 223	176	-	66	110	5	445
Sales of \$40,000 or more	farms.. 64	36	-	-	-	-	-	2
..... \$1,000..	7 146	4 719	-	-	-	-	-	(D)
Corn for grain	farms.. 1 229	416	117	-	49	68	4	25
..... \$1,000..	11 229	6 164	159	-	(D)	(D)	2	383
Wheat	farms.. 281	56	6	-	1	5	3	4
..... \$1,000..	704	279	(D)	-	(D)	5	4	12
Soybeans	farms.. 90	42	2	-	1	1	-	2
..... \$1,000..	907	609	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)
Sorghum for grain	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats	farms.. 155	43	13	-	-	13	-	2
..... \$1,000..	169	86	6	-	-	6	-	(D)
Other grains	farms.. 70	23	3	-	-	3	-	3
..... \$1,000..	168	86	(D)	-	-	(D)	-	7
Cotton and cottonseed	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales of \$40,000 or more	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco	farms.. 1 288	10	1 070	-	1 055	15	1	-
..... \$1,000..	4 608	152	3 777	-	3 744	33	(D)	-
Sales of \$40,000 or more	farms.. 3	1	2	-	2	-	-	-
..... \$1,000..	161	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-
Hay, silage, and field seeds	farms.. 2 635	106	1 221	-	72	1 149	8	19
..... \$1,000..	5 511	239	3 341	-	64	3 277	3	(D)
Sales of \$40,000 or more	farms.. 4	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	172	-	-	-	-	-	-	-
Vegetables, sweet corn, and melons	farms.. 416	13	52	-	23	29	120	16
..... \$1,000..	761	13	31	-	17	14	404	58
Sales of \$40,000 or more	farms.. 1	-	-	-	-	-	1	-
..... \$1,000..	(D)	-	-	-	-	-	(D)	-
Fruits, nuts, and berries	farms.. 293	2	20	-	9	11	8	180
..... \$1,000..	25 620	(D)	11	-	5	6	5	25 135
Sales of \$40,000 or more	farms.. 79	-	-	-	-	-	-	74
..... \$1,000..	24 704	-	-	-	-	-	-	24 383
Nursery and greenhouse products	farms.. 180	2	5	-	2	3	6	-
..... \$1,000..	6 649	(D)	6	-	(D)	(D)	19	-
Sales of \$40,000 or more	farms.. 31	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	5 512	-	-	-	-	-	-	-
Other crops	farms.. 453	2	146	-	18	128	17	4
..... \$1,000..	567	(D)	347	-	20	327	18	5
Sales of \$40,000 or more	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Poultry and poultry products	farms.. 1 150	10	78	-	29	49	10	4
..... \$1,000..	53 615	2	11	-	5	5	3	(Z)
Sales of \$40,000 or more	farms.. 161	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	51 924	-	-	-	-	-	-	-
Dairy products	farms.. 780	3	6	-	1	5	3	2
..... \$1,000..	44 278	56	3	-	(D)	(D)	(Z)	(D)
Sales of \$40,000 or more	farms.. 339	1	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	39 498	(D)	-	-	-	-	-	-
Cattle and calves	farms.. 13 510	194	591	-	309	282	21	50
..... \$1,000..	74 171	869	940	-	457	483	32	536
Sales of \$40,000 or more	farms.. 223	4	-	-	-	-	-	1
..... \$1,000..	20 847	212	-	-	-	-	-	(D)
Hogs and pigs	farms.. 1 143	27	56	-	25	31	8	7
..... \$1,000..	4 935	94	43	-	23	20	12	73
Sales of \$40,000 or more	farms.. 21	-	-	-	-	-	-	1
..... \$1,000..	1 601	-	-	-	-	-	-	(D)
Sheep, lambs, and wool	farms.. 1 969	12	66	-	24	42	2	7
..... \$1,000..	3 897	17	65	-	11	54	(D)	19
Sales of \$40,000 or more	farms.. 3	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	323	-	-	-	-	-	-	-
Other livestock and livestock products (see text)	farms.. 939	19	50	-	16	34	6	6
..... \$1,000..	1 899	18	19	-	4	15	(Z)	8
Sales of \$40,000 or more	farms.. 7	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	436	-	-	-	-	-	-	-
FARM-RELATED INCOME AND DIRECT SALES								
Income from machine work, customwork, and other agricultural services	farms.. 647	46	68	-	15	53	10	12
..... \$1,000..	729	113	55	-	13	42	3	9
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text)	farms.. 1 620	23	124	-	50	74	76	64
..... \$1,000..	2 629	15	82	-	32	50	194	651

See footnotes at end of table

Table 50. Summary by Standard Industrial Classification of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Horticultural specialties (018)	General farms, primarily crop (019)	Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)		Dairy farms (024)	Poultry and eggs (025)	Animal specialties (027)	General farms, primarily livestock (029)
			Total	Beef cattle, except feedlots (0212)				
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text) ----- farms.....	142	1 145	12 659	10 548	572	325	384	357
\$1,000.....	6 667	1 587	77 600	60 965	50 883	55 832	1 567	1 220
Farms by value of sales								
Less than \$2,500.....	27	1 048	6 364	5 322	12	92	272	316
\$2,500 to \$4,999.....	23	24	2 886	2 404	17	10	45	13
\$5,000 to \$9,999.....	18	31	1 932	1 623	21	8	35	15
\$10,000 to \$19,999.....	29	20	861	724	64	11	15	3
\$20,000 to \$39,999.....	14	16	367	297	109	40	9	4
\$40,000 to \$99,999.....	14	4	196	143	169	38	7	3
\$100,000 to \$249,999.....	11	2	42	28	145	50	1	1
\$250,000 to \$499,999.....	5	-	5	3	29	45	-	2
\$500,000 or more.....	1	-	6	4	6	31	-	-
Grains..... farms.....	4	85	580	407	120	28	3	16
\$1,000.....	30	405	2 158	1 106	2 409	225	1	101
Sales of \$40,000 or more..... farms.....	-	1	5	2	19	1	-	-
\$1,000.....	-	(D)	534	(D)	1 480	(D)	-	-
Corn for grain..... farms.....	4	81	453	320	89	26	2	12
\$1,000.....	(D)	323	1 798	940	2 056	222	(D)	93
Wheat..... farms.....	1	11	150	87	45	-	-	5
\$1,000.....	(D)	31	215	117	151	-	-	(D)
Soybeans..... farms.....	-	10	15	5	17	2	-	-
\$1,000.....	-	34	88	12	132	(D)	-	-
Sorghum for grain..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats..... farms.....	-	16	71	47	7	1	1	1
\$1,000.....	-	16	43	29	14	(D)	(D)	(D)
Other grains..... farms.....	-	3	16	11	21	-	-	1
\$1,000.....	-	2	13	9	56	-	-	(D)
Cotton and cottonseed..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales of \$40,000 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco..... farms.....	1	27	158	109	6	3	3	9
\$1,000.....	(D)	132	405	257	(D)	8	3	79
Sales of \$40,000 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Hay, silage, and field seeds..... farms.....	2	88	1 066	821	44	23	35	23
\$1,000.....	(D)	222	1 335	983	132	36	37	87
Sales of \$40,000 or more..... farms.....	-	-	2	1	1	-	-	1
\$1,000.....	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)
Vegetables, sweet corn, and melons..... farms.....	8	36	146	100	5	7	10	3
\$1,000.....	11	117	100	56	2	19	4	2
Sales of \$40,000 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Fruits, nuts, and berries..... farms.....	2	23	48	37	4	2	1	3
\$1,000.....	(D)	125	78	(D)	227	(D)	(D)	3
Sales of \$40,000 or more..... farms.....	-	1	1	-	3	-	-	-
\$1,000.....	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-
Nursery and greenhouse products..... farms.....	142	6	13	11	2	-	2	2
\$1,000.....	6 562	32	11	(D)	(D)	-	(D)	(D)
Sales of \$40,000 or more..... farms.....	31	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000.....	5 512	-	-	-	-	-	-	-
Other crops..... farms.....	2	34	230	148	8	2	2	6
\$1,000.....	(D)	33	145	105	8	(D)	(D)	1
Sales of \$40,000 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Poultry and poultry products..... farms.....	2	19	606	419	39	321	32	29
\$1,000.....	(D)	5	195	109	62	53 173	2	(D)
Sales of \$40,000 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	160	-	1
\$1,000.....	-	-	-	-	-	(D)	-	(D)
Dairy products..... farms.....	1	3	154	102	572	8	3	25
\$1,000.....	(D)	80	283	223	43 236	167	1	452
Sales of \$40,000 or more..... farms.....	-	2	1	1	331	1	-	3
\$1,000.....	-	(D)	(D)	(D)	38 889	(D)	-	310
Cattle and calves..... farms.....	21	98	11 682	10 103	568	163	72	50
\$1,000.....	35	346	64 916	55 378	4 423	1 706	98	269
Sales of \$40,000 or more..... farms.....	-	-	193	152	14	9	-	2
\$1,000.....	-	-	18 738	14 536	687	763	-	(D)
Hogs and pigs..... farms.....	1	17	919	380	47	42	4	15
\$1,000.....	(D)	73	4 031	690	293	287	(D)	24
Sales of \$40,000 or more..... farms.....	-	-	17	-	2	1	-	-
\$1,000.....	-	-	1 334	-	(D)	(D)	-	-
Sheep, lambs, and wool..... farms.....	3	7	1 773	985	26	53	10	10
\$1,000.....	7	12	3 567	1 761	36	159	8	(D)
Sales of \$40,000 or more..... farms.....	-	-	3	1	-	-	-	-
\$1,000.....	-	-	323	(D)	-	-	-	-
Other livestock and livestock products (see text)..... farms.....	4	14	480	336	7	20	304	29
\$1,000.....	1	6	377	266	6	20	1 408	36
Sales of \$40,000 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	7	-
\$1,000.....	-	-	-	-	-	-	436	-
FARM-RELATED INCOME AND DIRECT SALES								
Income from machine work, customwork, and other agricultural services..... farms.....	2	23	421	325	43	5	10	7
\$1,000.....	(D)	11	466	265	44	8	11	(D)
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text)..... farms.....	8	43	1 135	733	34	44	45	24
\$1,000.....	7	93	1 362	661	46	130	26	23

See footnotes at end of table.

Table 50. Summary by Standard Industrial Classification of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Cash grains (011)	Field crops, except cash grains (013)				Vegetables and melons (016)	Fruits and tree nuts (017)
			Total	Cotton (0131)	Tobacco (0132)	Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)		
COMMODITY CREDIT CORPORATION LOANS								
Amount received ----- farms..	42	16	5	-	5	-	-	-
\$1,000..	790	419	(D)	-	(D)	-	-	-
Feed grains ----- farms..	32	14	-	-	-	-	-	-
\$1,000..	(D)	398	-	-	-	-	-	-
Wheat ----- farms..	2	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cotton ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Soybeans, peanuts, rye, rice, tobacco, and honey ----- farms..	10	3	5	-	5	-	-	-
\$1,000..	32	21	(D)	-	(D)	-	-	-
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹								
Livestock and poultry purchased ----- farms..	6 013	120	349	-	93	256	17	28
\$1,000..	29 797	327	250	-	65	185	11	62
Farms with expenses of—								
\$1 to \$4,999	5 052	103	335	-	93	242	17	25
\$5,000 to \$19,999	675	15	14	-	-	14	-	2
\$20,000 to \$49,999	194	1	-	-	-	-	-	1
\$50,000 or more	92	1	-	-	-	-	-	-
Feed for livestock and poultry ----- farms..	12 151	204	767	-	264	503	27	43
\$1,000..	51 512	147	372	-	126	246	18	59
Farms with expenses of—								
\$1 to \$4,999	11 245	200	755	-	263	492	27	41
\$5,000 to \$19,999	503	4	12	-	1	11	-	2
\$20,000 to \$79,999	277	-	-	-	-	-	-	-
\$80,000 or more	126	-	-	-	-	-	-	-
Commercially mixed formula feeds ----- farms..	3 965	42	261	-	97	164	9	14
tons..	226 613	216	765	-	242	523	60	160
\$1,000..	39 919	43	124	-	34	89	12	18
Farms by tons purchased.								
1 to 99 tons	3 621	42	261	-	97	164	9	14
100 to 499 tons	235	-	-	-	-	-	-	-
500 tons or more	109	-	-	-	-	-	-	-
Farms with expenses of—								
\$1 to \$4,999	3 337	40	261	-	97	164	9	13
\$5,000 to \$19,999	308	2	-	-	-	-	-	1
\$20,000 to \$49,999	159	-	-	-	-	-	-	-
\$50,000 or more	161	-	-	-	-	-	-	-
Seeds, bulbs, plants, and trees ----- farms..	5 954	395	1 047	-	707	340	47	108
\$1,000..	3 162	404	163	-	78	85	16	194
Farms with expenses of—								
\$1 to \$999	5 262	304	1 021	-	699	322	44	70
\$1,000 to \$4,999	597	72	26	-	8	18	3	26
\$5,000 to \$9,999	57	12	-	-	-	-	-	5
\$10,000 or more	38	7	-	-	-	-	-	7
Commercial fertilizer ----- farms..	9 003	385	1 430	-	838	592	107	166
\$1,000..	10 094	1 415	435	-	217	218	19	543
Farms with expenses of—								
\$1 to \$999	7 378	232	1 349	-	798	551	105	108
\$1,000 to \$4,999	1 287	115	77	-	38	39	2	30
\$5,000 to \$19,999	260	16	4	-	2	2	-	25
\$20,000 or more	78	22	-	-	-	-	-	3
Other agricultural chemicals ----- farms..	4 982	307	616	-	332	284	60	183
\$1,000..	4 974	591	137	-	46	91	27	2 288
Farms with expenses of—								
\$1 to \$999	4 401	221	595	-	327	268	58	86
\$1,000 to \$4,999	432	63	20	-	5	15	2	31
\$5,000 to \$19,999	106	16	-	-	-	-	-	36
\$20,000 or more	43	7	1	-	-	1	-	30
Hired farm labor ----- farms..	5 942	154	623	-	337	286	15	120
\$1,000..	19 864	561	535	-	278	256	22	6 651
Farms with expenses of—								
\$1 to \$4,999	5 426	130	612	-	336	276	13	53
\$5,000 to \$19,999	351	18	11	-	1	10	2	17
\$20,000 to \$49,999	104	4	-	-	-	-	-	21
\$50,000 or more	61	2	-	-	-	-	-	29
Workers by days worked.								
150 days or more ----- farms..	1 031	42	37	-	16	21	3	75
workers..	2 467	87	46	-	22	24	7	684
Less than 150 days ----- farms..	5 502	137	607	-	330	277	15	106
workers..	18 315	360	1 795	-	1 039	756	49	2 561
Contract labor ----- farms..	596	14	71	-	35	36	8	59
\$1,000..	2 369	26	54	-	32	23	18	1 845
Farms with expenses of—								
\$1 to \$999	389	12	40	-	8	32	-	10
\$1,000 to \$4,999	159	-	31	-	27	4	6	11
\$5,000 to \$19,999	17	2	-	-	-	-	2	9
\$20,000 or more	31	-	-	-	-	-	-	29
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment ----- farms..	2 666	153	230	-	100	130	20	74
\$1,000..	1 804	183	68	-	22	45	4	194
Farms with expenses of—								
\$1 to \$999	2 248	108	225	-	99	126	20	43
\$1,000 to \$4,999	372	37	4	-	-	4	-	24
\$5,000 to \$19,999	43	8	1	-	1	-	-	4
\$20,000 or more	3	-	-	-	-	-	-	3

See footnotes at end of table

Table 50. Summary by Standard Industrial Classification of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Horticultural specialties (018)	General farms, primarily crop (019)	Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)		Dairy farms (024)	Poultry and eggs (025)	Animal specialties (027)	General farms, primarily livestock (029)	
			Total	Beef cattle, except feedlots (0212)					
COMMODITY CREDIT CORPORATION LOANS									
Amount received	farms..	-	8	4	11	1	-	1	
	\$1,000..	-	(D)	10	314	(D)	-	(D)	
Feed grains	farms..	-	5	2	11	1	-	1	
	\$1,000..	-	38	(D)	314	(D)	-	(D)	
Wheat	farms..	-	2	2	-	-	-	-	
	\$1,000..	-	(D)	(D)	-	-	-	-	
Cotton	farms..	-	-	-	-	-	-	-	
	\$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	
Soybeans, peanuts, rye, nce, tobacco, and honey	farms..	-	2	-	-	-	-	-	
	\$1,000..	-	(D)	-	-	-	-	-	
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹									
Livestock and poultry purchased	farms..	4	216	4 516	3 671	184	295	150	134
	\$1,000..	6	152	17 632	14 028	1 213	9 466	448	231
Farms with expenses of—									
\$1 to \$4,999	4	212	3 860	3 128	122	115	128	131	
\$5,000 to \$19,999	-	3	508	440	47	68	16	2	
\$20,000 to \$49,999	-	1	106	72	12	68	5	-	
\$50,000 or more	-	-	42	31	3	44	1	1	
Feed for livestock and poultry	farms..	37	486	9 167	7 571	509	322	318	271
	\$1,000..	15	186	9 620	7 054	11 708	28 457	510	421
Farms with expenses of—									
\$1 to \$4,999	37	485	8 917	7 409	117	111	294	261	
\$5,000 to \$19,999	-	1	221	149	188	45	22	8	
\$20,000 to \$79,999	-	-	26	12	186	62	2	1	
\$80,000 or more	-	-	3	1	18	104	-	1	
Commercially mixed formula feeds	farms..	23	139	2 453	1 941	508	322	124	70
	tons..	43	471	16 622	12 478	44 853	161 740	678	1 007
	\$1,000..	8	82	2 723	2 002	8 291	28 294	128	194
Farms by tons purchased									
1 to 99 tons	23	139	2 444	1 933	350	147	123	69	
100 to 499 tons	-	-	8	7	153	73	1	-	
500 tons or more	-	-	1	1	5	102	-	1	
Farms with expenses of—									
\$1 to \$4,999	23	138	2 390	1 902	167	112	119	65	
\$5,000 to \$19,999	-	1	54	32	199	44	4	3	
\$20,000 to \$49,999	-	-	7	6	112	38	1	1	
\$50,000 or more	-	-	2	1	30	128	-	1	
Seeds, bulbs, plants, and trees	farms..	88	234	3 326	2 622	417	117	52	123
	\$1,000..	375	54	1 052	682	806	49	13	36
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999	47	222	3 087	2 491	190	106	52	119	
\$1,000 to \$4,999	21	12	231	127	194	9	-	3	
\$5,000 to \$9,999	10	-	5	4	23	2	-	-	
\$10,000 or more	10	-	3	-	10	-	-	1	
Commercial fertilizer	farms..	84	380	5 682	4 665	442	118	110	99
	\$1,000..	41	129	4 141	3 017	3 113	162	43	50
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999	75	358	4 762	3 930	108	90	98	93	
\$1,000 to \$4,999	7	20	826	685	174	21	12	3	
\$5,000 to \$19,999	2	2	85	44	118	5	-	3	
\$20,000 or more	-	-	9	6	42	2	-	-	
Other agricultural chemicals	farms..	88	155	2 951	2 373	409	91	68	54
	\$1,000..	48	64	956	596	793	42	5	24
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999	79	137	2 778	2 269	246	82	68	51	
\$1,000 to \$4,999	6	16	156	96	128	8	-	2	
\$5,000 to \$19,999	3	2	16	8	31	1	-	1	
\$20,000 or more	-	-	1	-	4	-	-	-	
Hired farm labor	farms..	84	221	4 064	3 476	328	157	99	77
	\$1,000..	1 666	188	5 163	4 035	4 001	822	198	57
Farms with expenses of—									
\$1 to \$4,999	56	214	3 912	3 363	161	115	85	75	
\$5,000 to \$19,999	13	7	136	107	99	32	14	2	
\$20,000 to \$49,999	6	-	12	5	53	8	-	-	
\$50,000 or more	9	-	4	1	15	2	-	-	
Workers by days worked									
150 days or more	farms..	39	19	519	452	227	50	17	3
	workers..	197	22	701	574	577	115	26	5
Less than 150 days	farms..	66	210	3 859	3 300	205	136	86	75
	workers..	271	671	10 974	8 835	735	432	128	339
Contract labor	farms..	13	19	334	294	36	10	16	16
	\$1,000..	6	31	264	213	64	40	11	9
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999	12	16	253	229	14	3	15	14	
\$1,000 to \$4,999	1	2	79	64	21	6	-	2	
\$5,000 to \$19,999	-	-	2	1	1	-	-	-	
\$20,000 or more	-	1	-	-	-	1	-	-	
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment	farms..	11	103	1 738	1 425	168	52	52	65
	\$1,000..	6	44	846	662	357	38	43	24
Farms with expenses of—									
\$1 to \$999	10	91	1 542	1 283	75	43	38	53	
\$1,000 to \$4,999	1	11	186	135	76	8	13	12	
\$5,000 to \$19,999	-	1	10	7	17	-	1	-	
\$20,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-	

See footnotes at end of table

Table 50. Summary by Standard Industrial Classification of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Cash grains (011)	Field crops, except cash grains (013)				Vegetables and melons (016)	Fruits and tree nuts (017)
			Total	Cotton (0131)	Tobacco (0132)	Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)		
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹—Con.								
Energy and petroleum products	farms.. 18 509	433	2 307	-	1 011	1 296	107	239
	\$1,000.. 20 003	953	1 197	-	463	734	61	1 302
Farms with expenses of—								
\$1 to \$999	14 546	267	2 013	-	908	1 105	99	154
\$1,000 to \$4,999	3 334	124	291	-	101	190	6	35
\$5,000 to \$19,999	534	35	3	-	2	1	2	35
\$20,000 or more	95	7	-	-	-	-	-	15
Petroleum products	farms.. 18 497	433	2 307	-	1 011	1 296	107	239
	\$1,000.. 15 618	823	992	-	411	581	48	958
Gasoline and gasohol	farms.. 16 364	370	1 986	-	861	1 125	101	228
	\$1,000.. 8 199	320	575	-	222	353	28	548
Diesel fuel	farms.. 8 661	303	971	-	417	554	45	129
	\$1,000.. 4 118	344	255	-	124	130	13	276
LP gas, butane, and propane	farms.. 682	47	66	-	21	45	6	18
	\$1,000.. 1 066	92	20	-	3	18	(D)	53
Fuel oil and kerosene	farms.. 992	18	103	-	14	89	2	34
	\$1,000.. 376	6	10	-	2	8	(D)	27
Natural gas	farms.. 679	17	133	-	61	72	1	9
	\$1,000.. 658	9	22	-	10	12	(D)	2
Motor oil and grease	farms.. 18 497	433	2 307	-	1 011	1 296	107	239
	\$1,000.. 1 201	52	111	-	50	60	4	51
Electricity	farms.. 8 532	242	853	-	301	552	31	127
	\$1,000.. 3 973	124	162	-	42	121	9	340
Other—coal, wood, coke, etc.	farms.. 1 479	28	201	-	54	147	19	9
	\$1,000.. 412	6	43	-	10	33	5	4
Interest expense	farms.. 4 213	141	516	-	208	308	41	87
	\$1,000.. 16 738	898	1 001	-	401	600	29	1 778
Farms with expenses of—								
\$1 to \$999	1 617	54	237	-	119	118	35	15
\$1,000 to \$4,999	1 878	44	244	-	76	168	6	32
\$5,000 to \$9,999	406	21	27	-	6	21	-	8
\$10,000 or more	312	22	8	-	7	1	-	32
Farms reporting no interest expense (see text)	13 608	278	1 711	-	786	925	61	129
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Estimated market value of all machinery and equipment	farms.. 18 695	450	2 339	-	1 032	1 307	107	240
	\$1,000.. 298 814	12 917	28 512	-	11 785	16 726	1 362	9 756
Farms by value group:								
\$1 to \$4,999	2 264	31	353	-	182	171	15	40
\$5,000 to \$9,999	7 825	142	1 005	-	468	537	43	78
\$10,000 to \$19,999	4 233	74	544	-	187	357	24	30
\$20,000 to \$49,999	3 185	129	401	-	191	210	24	29
\$50,000 to \$99,999	881	54	27	-	2	25	1	33
\$100,000 to \$199,999	263	15	9	-	2	7	-	21
\$200,000 to \$499,999	40	4	-	-	-	-	-	6
\$500,000 or more	4	1	-	-	-	-	-	3
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Automobiles	farms.. 9 975	238	1 115	-	434	681	52	134
	number.. 13 214	357	1 376	-	501	875	87	201
Motortrucks, including pickups	farms.. 14 314	334	1 599	-	746	853	78	184
	number.. 20 418	563	2 165	-	1 026	1 139	111	491
Wheel tractors	farms.. 16 196	402	2 041	-	876	1 165	80	218
	number.. 27 001	822	2 852	-	1 200	1 652	126	663
2 or 3	farms.. 6 077	172	582	-	221	361	21	81
	number.. 13 530	392	1 266	-	493	773	(D)	188
4 or more	farms.. 841	52	36	-	15	21	1	50
	number.. 4 193	252	163	-	67	96	(D)	388
Grain and bean combines, self-propelled only	farms.. 520	88	34	-	17	17	1	4
	number.. 562	90	35	-	17	18	(D)	5
Corn heads for combines	farms.. 363	74	42	-	15	27	-	4
	number.. 466	81	122	-	15	107	-	7
Cottonpickers and strippers	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
	number.. -	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	farms.. 5 436	148	616	-	218	398	4	68
	number.. 6 013	173	686	-	224	462	4	83
Pickup balers	farms.. 9 809	220	1 057	-	341	716	13	49
	number.. 10 523	253	1 114	-	351	763	13	56
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	farms.. 2 021	89	148	-	23	125	2	27
	number.. 2 311	101	164	-	23	141	(D)	47
AGRICULTURAL CHEMICALS¹								
Commercial fertilizer	farms.. 9 110	385	1 523	-	931	592	107	166
	acres on which used.. 275 931	32 522	15 160	-	4 715	10 445	704	21 198
Lime	farms.. 3 380	133	456	-	239	217	25	59
	acres on which used.. 58 873	4 211	3 748	-	1 175	2 573	123	1 835
	tons.. 111 966	6 415	7 613	-	1 673	5 940	244	3 635
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—								
insects on hay and other crops	farms.. 1 567	139	230	-	151	79	43	129
	acres on which used.. 67 419	10 835	1 626	-	531	1 095	281	18 583

See footnotes at end of table.

Table 50. Summary by Standard Industrial Classification of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Horticultural specialties (018)	General farms, primarily crop (019)	Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)		Dairy farms (024)	Poultry and eggs (025)	Animal specialties (027)	General farms primarily livestock (029)
			Total	Beef cattle, except feedlots (0212)				
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹—Con.								
Energy and petroleum products	farms.. 161	1 090	12 487	10 532	518	329	404	434
.....	\$1,000.. 1 022	367	9 188	7 424	3 447	2 027	238	201
Farms with expenses of—								
\$1 to \$999	farms.. 56	1 050	9 957	8 421	69	112	360	409
\$1,000 to \$4,999	farms.. 76	37	2 404	2 022	207	91	41	22
\$5,000 to \$19,999	farms.. 19	3	116	85	209	106	3	3
\$20,000 or more	farms.. 10	-	10	4	33	20	-	-
Petroleum products	farms.. 160	1 090	12 477	10 522	518	328	404	434
.....	\$1,000.. 793	306	7 596	6 182	2 372	1 375	192	162
Gasoline and gasohol	farms.. 136	945	11 069	9 322	477	314	370	368
.....	\$1,000.. 208	178	4 564	3 762	1 099	462	115	102
Diesel fuel	farms.. 29	424	5 917	4 978	423	132	127	161
.....	\$1,000.. 19	82	1 982	1 573	953	108	47	39
LP gas, butane, and propane	farms.. 29	1	310	206	44	144	9	8
.....	\$1,000.. 26	(D)	100	52	58	712	(Z)	2
Fuel oil and kerosene	farms.. 35	31	597	469	99	28	25	20
.....	\$1,000.. 82	(D)	146	121	77	18	6	1
Natural gas	farms.. 41	9	375	319	55	22	6	11
.....	\$1,000.. 439	(D)	105	94	42	30	5	1
Motor oil and grease	farms.. 160	1 090	12 477	10 522	518	328	404	434
.....	\$1,000.. 19	37	700	582	145	45	20	17
Electricity	farms.. 106	316	5 791	4 792	459	252	197	158
.....	\$1,000.. 176	49	1 388	1 090	1 053	594	44	34
Other—coal, wood, coke, etc.	farms.. 43	44	988	758	39	69	19	20
.....	\$1,000.. 53	12	204	152	21	58	2	4
Interest expense	farms.. 55	111	2 651	2 152	323	141	119	28
.....	\$1,000.. 366	287	7 529	6 138	2 882	1 487	423	57
Farms with expenses of—								
\$1 to \$999	farms.. 9	43	1 080	903	68	24	38	14
\$1,000 to \$4,999	farms.. 35	56	1 230	956	116	53	50	12
\$5,000 to \$9,999	farms.. 2	9	247	217	46	21	24	1
\$10,000 or more	farms.. 9	3	94	76	93	43	7	1
Farms reporting no interest expense (see text)	farms.. 102	934	9 355	7 933	191	158	290	399
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Estimated market value of all machinery and equipment	farms.. 164	1 108	12 594	10 622	518	329	405	441
.....	\$1,000.. 3 091	8 950	184 966	153 374	32 830	8 219	3 994	4 217
Farms by value group.								
\$1 to \$4,999	farms.. 18	134	1 528	1 304	6	29	58	52
\$5,000 to \$9,999	farms.. 54	807	4 971	4 183	61	107	230	327
\$10,000 to \$19,999	farms.. 49	94	3 190	2 716	69	56	78	25
\$20,000 to \$49,999	farms.. 25	65	2 239	1 909	120	91	32	30
\$50,000 to \$99,999	farms.. 16	7	571	432	126	33	7	6
\$100,000 to \$199,999	farms.. 2	1	91	75	112	11	-	1
\$200,000 to \$499,999	farms.. -	-	4	3	24	2	-	-
\$500,000 or more	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Automobiles	farms.. 86	474	6 820	5 730	391	265	187	213
.....	number.. 105	562	8 987	7 565	609	374	264	292
Motortrucks, including pickups	farms.. 124	764	9 935	8 329	466	269	310	251
.....	number.. 283	938	13 660	11 400	972	483	408	344
Wheel tractors	farms.. 137	978	10 921	9 243	491	257	334	337
.....	number.. 224	1 297	17 688	14 830	1 799	621	417	492
2 or 3	farms.. 47	233	4 423	3 798	213	123	76	106
.....	number.. (D)	519	9 752	8 388	570	290	159	223
4 or more	farms.. 6	9	434	304	208	34	-	11
.....	number.. (D)	42	1 872	1 301	1 159	231	-	49
Grain and bean combines, self-propelled only	farms.. 2	16	260	186	90	16	2	7
.....	number.. (D)	16	294	218	93	16	(D)	7
Corn heads for combines	farms.. -	3	171	129	56	7	-	6
.....	number.. -	3	179	131	61	7	-	6
Cottonpickers and strippers	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
.....	number.. -	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	farms.. 26	173	3 790	3 174	360	108	96	47
.....	number.. 34	184	4 162	3 489	404	111	112	60
Pickup balers	farms.. 29	342	7 309	6 214	412	156	117	105
.....	number.. 31	346	7 816	6 651	497	165	117	115
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	farms.. 10	54	1 253	1 013	362	41	21	14
.....	number.. (D)	54	1 402	1 119	450	45	21	15
AGRICULTURAL CHEMICALS¹								
Commercial fertilizer	farms.. 84	380	5 696	4 667	442	118	110	99
.....	acres on which used.. 691	4 891	137 263	108 690	57 659	3 326	1 090	1 427
Lime	farms.. 23	125	2 174	1 833	232	32	65	56
.....	acres on which used.. 104	1 108	34 936	29 612	10 995	409	742	662
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—	tons.. 205	1 896	70 034	60 464	18 336	766	1 704	1 118
Insects on hay and other crops	farms.. 75	33	642	490	193	28	37	18
.....	acres on which used.. 283	514	13 711	8 133	20 021	1 127	137	301

See footnotes at end of table.

Table 50. Summary by Standard Industrial Classification of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Horticultural specialties (018)	General farms, primarily crop (019)	Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)		Dairy farms (024)	Poultry and eggs (025)	Animal specialties (027)	General farms, primarily livestock (029)
			Total	Beef cattle, except feedlots (0212)				
LIVESTOCK—Con.								
Sheep and lambs of all ages inventory..... farms..	3	12	1 742	980	25	51	15	14
..... number.. (D)		633	88 945	49 984	1 004	3 442	279	178
Ewes 1 year old or older..... farms..	2	10	1 661	939	24	50	14	10
..... number.. (D)		351	60 174	33 717	834	2 717	185	130
Sheep and lambs sold..... farms..	3	6	1 744	966	26	53	7	9
..... number..	132	279	76 299	39 000	745	3 196	151	(D)
Sheep and lambs shorn..... farms..	3	6	1 686	944	25	53	10	7
..... number..	98	343	75 130	39 382	830	3 256	216	(D)
..... pounds of wool..	545	2 104	417 218	220 485	5 362	19 515	1 190	(D)
Horses and ponies inventory..... farms..	7	336	2 754	2 266	102	53	321	144
..... number..	14	1 162	8 528	7 096	372	158	2 502	517
Horses and ponies sold..... farms..	2	4	275	216	5	2	242	23
..... number.. (D)		8	647	533	14	(D)	763	64
..... \$1,000.. (D)		3	276	227	6	(D)	1 194	30
Goats inventory..... farms..	3	21	297	179	2	18	21	19
..... number..	8	75	2 637	1 463	(D)	128	99	75
Goats sold..... farms..	2	2	114	53	-	4	4	3
..... number.. (D)		(D)	1 101	427	-	27	23	33
..... \$1,000.. (D)		(D)	42	11	-	1	(Z)	1
POULTRY								
Chickens 3 months old or older inventory .. farms..	12	186	2 152	1 679	79	153	78	133
..... number..	219	4 609	56 983	41 333	16 755	435 109	1 670	5 591
Farms with—								
1 to 399.....	12	186	2 150	1 679	75	99	78	131
400 to 3,199.....	-	-	2	-	3	17	-	2
3,200 to 9,999.....	-	-	-	-	-	20	-	-
10,000 to 19,999.....	-	-	-	-	1	13	-	-
20,000 to 49,999.....	-	-	-	-	-	3	-	-
50,000 to 99,999.....	-	-	-	-	-	1	-	-
100,000 or more.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Hens and pullets of laying age..... farms..	12	182	2 129	1 661	78	150	77	131
..... number.. (D)		4 097	51 726	38 070	16 594	400 433	1 537	3 460
Pullets 3 months old or older not of laying age..... farms..	1	30	262	180	7	29	10	15
..... number.. (D)		512	5 257	3 263	161	34 676	133	2 131
Chickens 3 months old or older sold..... farms..	1	4	146	99	10	95	12	5
..... number.. (D)		175	5 687	3 422	11 620	616 231	229	5 455
Broilers and other meat-type chickens sold..... farms..	-	1	44	30	5	124	2	3
..... number.. (D)		(D)	82 878	63 568	366	22 908 023	(D)	172
Farms with—								
1 to 1,999.....	-	1	39	27	5	10	2	3
2,000 to 59,999.....	-	-	5	3	-	35	-	-
60,000 to 99,999.....	-	-	-	-	-	13	-	-
100,000 or more.....	-	-	-	-	-	66	-	-
Turkey hens kept for breeding..... farms..	-	17	241	179	4	14	6	14
..... number..	-	72	966	726	(D)	10 280	29	64
Turkeys sold..... farms..	-	2	22	16	3	62	3	3
..... number.. (D)		(D)	523	485	6	2 751 654	79	19 190
CROPS HARVESTED								
Corn for grain or seed..... farms..	8	208	2 106	1 532	315	74	31	57
..... acres..	125	2 604	22 245	12 266	19 388	1 699	123	868
..... bushels..	13 589	197 283	1 940 995	1 017 607	1 808 484	169 541	9 389	72 778
Irrigated..... farms..	-	-	1	1	2	1	-	-
..... acres..	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
Farms by acres harvested								
1 to 24 acres.....	7	185	1 934	1 450	147	57	31	47
25 to 99 acres.....	1	16	145	69	117	14	-	9
100 to 249 acres.....	-	7	25	12	34	2	-	1
250 acres or more.....	-	-	2	1	17	-	-	-
Corn for silage or green chop..... farms..	1	28	1 022	806	427	47	2	12
..... acres.. (D)		358	15 851	11 495	17 712	971	(D)	267
..... tons, green.. (D)		4 865	241 970	175 654	296 321	16 083	(D)	4 677
Irrigated..... farms..	-	-	1	1	-	-	-	-
..... acres..	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-
Farms by acres harvested								
1 to 24 acres.....	1	25	858	700	184	35	2	6
25 to 99 acres.....	-	3	144	91	201	11	-	6
100 to 249 acres.....	-	-	20	15	3	-	-	-
250 acres or more.....	-	-	-	-	39	-	-	-
Wheat for grain..... farms..	1	15	236	150	59	-	3	6
..... acres.. (D)		246	2 667	1 537	1 490	-	(D)	82
..... bushels.. (D)		10 019	83 563	42 193	50 046	-	(D)	2 480
Irrigated..... farms..	-	-	1	1	-	-	-	-
..... acres..	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-
Farms by acres harvested:								
1 to 24 acres.....	-	10	208	134	35	-	3	5
25 to 99 acres.....	1	5	27	15	22	-	-	1
100 to 249 acres.....	-	1	1	1	2	-	-	-
250 acres or more.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Barley for grain..... farms..	-	3	70	44	48	1	-	2
..... acres..	-	42	545	281	1 094	(D)	-	(D)
..... bushels..	-	2 175	22 021	11 333	61 453	(D)	-	(D)
Irrigated..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 50. Summary by Standard Industrial Classification of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Cash grains (011)	Field crops, except cash grains (013)				Vegetables and melons (016)	Fruits and tree nuts (017)
			Total	Cotton (0131)	Tobacco (0132)	Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)		
CROPS HARVESTED—Con.								
Oats for grain								
farms	787	84	48	-	8	40	3	5
acres	7 552	1 489	293	-	57	236	9	128
bushels	381 422	74 531	14 929	-	3 560	11 369	280	6 200
Irrigated	-	-	-	-	-	-	-	-
farms	-	-	-	-	-	-	-	-
acres	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco								
farms	1 314	10	1 072	-	1 057	15	1	1
acres	1 877	64	1 535	-	1 516	19	(D)	(D)
pounds	2 848 965	123 698	2 290 998	-	2 270 822	20 176	(D)	(D)
Irrigated	25	-	24	-	24	-	-	-
farms	19	-	(D)	-	(D)	-	-	-
acres	-	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:								
0.1 to 0.9 acres	602	1	475	-	468	7	1	1
1.0 to 1.9 acres	437	4	368	-	363	5	-	-
2.0 to 2.9 acres	127	-	107	-	105	2	-	-
3.0 to 4.9 acres	78	2	65	-	65	-	-	-
5.0 to 9.9 acres	59	1	51	-	50	1	-	-
10.0 acres or more	11	2	6	-	6	-	-	-
Irish potatoes								
farms	1 754	25	338	-	153	185	29	12
acres	939	9	383	-	50	333	22	8
cwt.	126 424	811	62 907	-	6 816	56 091	3 379	687
Irrigated	17	-	8	-	6	2	-	1
farms	5	-	2	-	(D)	(D)	-	(D)
acres	-	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:								
0.1 to 4.9 acres	1 733	25	322	-	153	169	29	12
5.0 to 24.9 acres	20	-	15	-	-	15	-	-
25.0 to 99.9 acres	1	-	1	-	-	1	-	-
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text)								
farms	14 750	288	1 675	-	472	1 203	42	84
acres	417 769	7 894	46 880	-	6 051	40 829	537	2 268
tons, dry	662 265	13 716	78 562	-	7 520	71 042	683	3 914
Irrigated	18	-	2	-	1	1	-	-
farms	341	-	(D)	-	(D)	(D)	-	-
acres	-	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:								
1 to 24 acres	8 858	176	1 019	-	406	613	35	53
25 to 99 acres	5 340	106	592	-	66	526	7	27
100 to 249 acres	499	6	58	-	-	58	-	3
250 acres or more	53	-	6	-	-	6	-	1
Alfalfa hay								
farms	3 529	95	411	-	96	315	13	23
acres	74 086	1 842	8 886	-	759	8 127	94	441
tons, dry	163 432	3 621	20 181	-	1 040	19 141	145	793
Irrigated	5	-	1	-	1	-	-	-
farms	22	-	(D)	-	(D)	-	-	-
acres	-	-	-	-	-	-	-	-
Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay (see text)								
farms	11 222	207	1 251	-	355	896	28	66
acres	293 864	5 417	33 746	-	4 528	29 218	375	1 735
tons, dry	435 121	9 128	53 287	-	5 836	47 451	465	2 992
Irrigated	11	-	1	-	-	1	-	-
farms	88	-	(D)	-	-	(D)	-	-
acres	-	-	-	-	-	-	-	-
Vegetables harvested for sale (see text)								
farms	421	13	53	-	24	29	120	17
acres	1 288	23	97	-	35	62	520	144
Irrigated	15	-	-	-	-	-	5	3
farms	144	-	-	-	-	-	60	50
acres	-	-	-	-	-	-	-	-
Farms by acres harvested:								
0.1 to 4.9 acres	365	11	49	-	23	26	94	12
5.0 to 24.9 acres	48	2	4	-	1	3	23	3
25.0 to 99.9 acres	8	-	-	-	-	-	3	2
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Land in orchards								
farms	772	16	77	-	12	65	22	236
acres	22 576	93	362	-	25	337	33	20 235
Irrigated	7	-	-	-	-	-	1	3
farms	18	-	-	-	-	-	(D)	11
acres	-	-	-	-	-	-	-	-
Farms by bearing and nonbearing acres:								
0.1 to 4.9 acres	530	7	64	-	11	53	22	74
5.0 to 24.9 acres	131	9	10	-	1	9	-	67
25.0 to 99.9 acres	60	-	3	-	-	3	-	47
100.0 acres or more	51	-	-	-	-	-	-	48
Apples								
farms	709	10	71	-	12	59	20	217
Bearing and nonbearing	18 353	45	174	-	9	165	25	16 687
acres	251 076	2 803	39 976	-	980	38 996	620	244 085
pounds	732	-	-	-	-	-	700	-

See footnotes at end of table.

Table 50. Summary by Standard Industrial Classification of Farm: 1982—Con.

[Excludes abnormal farms; see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Horticultural specialties (018)	General farms, primarily crop (019)	Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)		Dairy farms (024)	Poultry and eggs (025)	Animal specialties (027)	General farms, primarily livestock (029)
			Total	Beef cattle, except feedlots (0212)				
CROPS HARVESTED—Con.								
Oats for grain ----- farms..	-	39	494	362	97	6	7	4
acres..	-	428	3 373	2 553	1 646	33	122	31
bushels..	-	14 452	160 729	120 101	101 509	1 152	5 780	1 860
Irrigated ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
acres..	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms..	1	27	178	126	6	5	3	10
acres..	(D)	42	183	105	14	5	2	30
pounds..	(D)	75 292	263 381	159 551	29 352	4 989	1 597	55 408
Irrigated ----- farms..	-	-	1	1	-	-	-	-
acres..	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-
Farms by acres harvested								
0.1 to 0.9 acres	-	10	106	79	-	3	2	3
1.0 to 1.9 acres	1	9	48	33	3	1	1	2
2.0 to 2.9 acres	-	5	13	10	1	-	-	1
3.0 to 4.9 acres	-	2	6	3	1	1	-	1
5.0 to 9.9 acres	-	1	3	1	1	-	-	2
10.0 acres or more	-	-	2	-	-	-	-	1
Insh potatoes ----- farms..	4	146	1 090	856	26	23	14	47
acres..	5	61	402	285	15	9	9	17
cwt..	651	7 974	45 813	33 926	1 666	663	535	1 338
Irrigated ----- farms..	-	3	5	4	-	-	-	-
acres..	-	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Farms by acres harvested								
0.1 to 4.9 acres	4	146	1 085	852	26	23	14	47
5.0 to 24.9 acres	-	-	5	4	-	-	-	-
25.0 to 99.9 acres	-	-	-	-	-	-	-	-
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc (see text) -- farms..	17	1 125	10 402	8 774	535	205	175	202
acres..	370	20 207	293 973	252 209	34 403	5 515	3 337	2 385
tons, dry..	666	21 556	441 575	376 343	82 078	10 779	4 158	4 578
Irrigated ----- farms..	-	-	13	11	2	-	-	1
acres..	-	-	98	(D)	(D)	-	-	(D)
Farms by acres harvested:								
1 to 24 acres	10	901	6 133	5 065	103	120	128	180
25 to 99 acres	7	214	3 898	3 389	344	80	45	20
100 to 249 acres	-	10	340	291	75	3	2	2
250 acres or more	-	-	31	29	13	2	-	-
Alfalfa hay ----- farms..	3	187	2 327	1 867	339	49	37	45
acres..	40	2 626	43 872	35 695	13 974	1 004	616	691
tons, dry..	39	3 760	88 376	70 731	41 436	2 568	1 003	1 510
Irrigated ----- farms..	-	-	4	4	-	-	-	-
acres..	-	-	(D)	20	-	-	-	-
Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay (see text) ----- farms..	13	777	8 140	6 896	328	139	133	140
acres..	228	13 191	218 295	188 672	13 279	3 695	2 427	1 476
tons, dry..	525	14 112	315 248	272 168	26 541	7 195	2 854	2 774
Irrigated ----- farms..	-	-	10	8	-	-	-	-
acres..	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-
Vegetables harvested for sale (see text) ----- farms..	8	37	148	102	5	7	10	3
acres..	11	227	205	127	8	36	13	5
Irrigated ----- farms..	1	1	3	2	-	1	1	-
acres..	(D)	(D)	5	(D)	-	(D)	(D)	-
Farms by acres harvested								
0.1 to 4.9 acres	8	27	142	98	5	5	9	3
5.0 to 24.9 acres	-	8	6	4	-	1	1	-
25.0 to 99.9 acres	-	2	-	-	-	1	-	-
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Land in orchards ----- farms..	5	47	313	220	10	18	20	8
acres..	45	400	867	512	417	54	59	11
Irrigated ----- farms..	-	-	2	-	-	-	1	-
acres..	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Farms by bearing and nonbearing acres:								
0.1 to 4.9 acres	4	37	278	200	6	14	16	8
5.0 to 24.9 acres	-	4	32	18	1	4	4	-
25.0 to 99.9 acres	1	5	3	2	1	-	-	-
100.0 acres or more	-	1	-	-	2	-	-	-
Apples ----- farms..	5	46	291	204	10	14	18	7
Bearing and nonbearing..	38	316	631	356	350	42	39	6
pounds..	-	940 696	1 381 978	203 819	4 292 126	312 205	600	20 028

¹Data are based on a sample of farms

Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms..... number, 1982..	18 742	478	473	26	385	65	451	191
..... 1978..	17 475	503	460	39	345	83	382	176
Land in farms..... acres, 1982..	3 559 051	77 871	85 877	3 162	78 771	11 606	42 098	37 779
..... 1978..	3 529 266	88 134	84 591	3 973	75 554	13 301	37 206	36 276
Average size of farm..... acres, 1982..	190	163	182	122	205	179	93	198
..... 1978..	202	175	184	102	219	160	97	206
Approximate land area..... acres, 1982..	15 436 179	219 468	205 734	322 022	328 230	57 593	180 627	179 462
Proportion in farms..... percent, 1982..	23.1	35.5	41.7	1.0	24.0	20.2	23.3	21.1
Value of land and buildings ¹ :								
Average per farm..... dollars, 1982..	129 390	72 577	286 736	110 192	121 340	175 723	82 468	91 213
..... 1978..	119 153	81 996	214 069	85 154	111 029	146 639	61 851	79 926
Average per acre..... dollars, 1982..	688	448	1 581	906	529	984	1 033	421
..... 1978..	583	455	1 141	836	483	915	606	378
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland..... farms, 1982..	17 763	462	453	23	370	63	428	180
..... 1978..	16 780	487	441	38	335	79	368	171
..... acres, 1982..	1 319 437	33 047	54 631	735	26 887	5 798	13 535	12 604
..... 1978..	1 356 048	39 537	54 257	589	26 880	6 507	13 135	13 171
Harvested cropland..... farms, 1982..	16 446	441	408	20	342	60	389	166
..... 1978..	15 890	468	410	36	320	75	345	159
..... acres, 1982..	576 889	14 897	35 551	271	9 110	3 090	4 654	4 150
..... 1978..	560 652	14 930	33 635	285	8 843	3 392	4 104	3 919
1982 acres harvested								
1 to 9 acres..... farms..	3 978	47	51	10	81	8	269	43
..... acres..	18 327	252	267	33	430	29	789	236
10 to 19 acres..... farms..	3 939	108	64	3	92	10	66	44
..... acres..	52 501	1 468	847	31	1 235	141	894	577
20 to 29 acres..... farms..	2 900	95	39	4	73	6	24	38
..... acres..	65 726	2 147	916	90	1 642	129	551	847
30 to 49 acres..... farms..	2 652	112	63	3	54	12	13	21
..... acres..	95 763	3 982	2 406	117	1 930	433	482	751
50 to 99 acres..... farms..	1 917	59	86	-	27	15	13	13
..... acres..	124 733	3 718	5 824	-	1 693	881	(D)	830
100 to 199 acres..... farms..	735	15	56	-	11	6	1	6
..... acres..	95 403	1 638	7 763	-	1 316	777	(D)	(D)
200 to 499 acres..... farms..	269	4	43	-	4	3	3	1
..... acres..	76 330	(D)	12 588	-	864	700	980	(D)
500 to 999 acres..... farms..	44	1	4	-	-	-	-	-
..... acres..	30 017	(D)	(D)	-	-	-	-	-
1,000 acres or more..... farms..	12	-	2	-	-	-	-	-
..... acres..	18 089	-	(D)	-	-	-	-	-
1978 acres harvested								
1 to 9 acres..... farms..	3 172	53	50	29	45	10	212	37
..... acres..	14 813	250	242	100	248	46	686	207
10 to 19 acres..... farms..	3 864	113	51	2	115	10	65	43
..... acres..	52 019	1 525	689	(D)	1 499	141	884	577
20 to 29 acres..... farms..	2 956	110	54	1	66	12	30	34
..... acres..	67 463	2 462	1 267	(D)	1 516	290	686	765
30 to 49 acres..... farms..	2 899	112	73	4	49	19	21	26
..... acres..	104 853	4 069	2 806	140	1 808	696	725	922
50 to 99 acres..... farms..	2 007	63	83	-	32	18	14	14
..... acres..	130 472	3 748	5 499	-	1 832	1 261	823	866
100 to 199 acres..... farms..	693	12	50	-	11	5	3	5
..... acres..	88 610	1 596	6 519	-	(D)	(D)	300	582
200 to 499 acres..... farms..	265	5	45	-	2	1	-	-
..... acres..	75 414	1 280	13 393	-	(D)	(D)	-	-
500 to 999 acres..... farms..	27	-	3	-	-	-	-	-
..... acres..	16 989	-	(D)	-	-	-	-	-
1,000 acres or more..... farms..	7	-	1	-	-	-	-	-
..... acres..	10 019	-	(D)	-	-	-	-	-
Cropland used only for pasture or grazing..... farms, 1982..	10 600	274	262	13	224	35	211	113
..... 1978..	10 367	309	255	13	208	41	192	119
..... acres, 1982..	676 483	16 588	15 929	445	16 892	2 035	7 533	8 147
..... 1978..	714 535	22 488	16 106	98	16 914	2 352	6 998	8 019
Other cropland..... farms, 1982..	2 512	49	90	3	38	27	108	27
..... 1978..	2 767	50	120	12	49	24	103	33
..... acres, 1982..	66 065	1 562	3 151	19	885	673	1 348	307
..... 1978..	80 861	2 119	4 516	206	1 123	763	2 033	1 233
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured..... farms, 1982..	696	15	29	3	3	10	38	7
..... 1978..	784	22	46	5	14	4	28	11
..... acres, 1982..	14 908	336	766	(D)	(D)	264	133	57
..... 1978..	16 918	517	1 163	21	215	(D)	307	392
Cropland on which all crops failed..... farms, 1982..	237	4	12	-	5	2	2	2
..... 1978..	278	4	21	-	4	1	8	1
..... acres, 1982..	2 494	16	(D)	-	7	(D)	(D)	(D)
..... 1978..	3 516	15	509	-	(D)	(D)	69	(D)
Cropland in cultivated summer fallow..... farms, 1982..	303	8	2	-	3	4	19	3
..... 1978..	409	9	13	4	2	1	14	8
..... acres, 1982..	3 989	29	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)
..... 1978..	5 439	54	310	5	(D)	(D)	98	(D)
Cropland idle..... farms, 1982..	1 625	28	56	1	28	17	66	17
..... 1978..	1 716	34	60	6	31	19	79	21
..... acres, 1982..	44 674	1 181	2 069	(D)	843	379	1 088	224
..... 1978..	54 988	1 533	2 534	180	860	480	1 559	761
Total woodland..... farms, 1982..	14 735	374	268	25	333	54	342	164
..... 1978..	13 693	391	251	27	296	61	280	151
..... acres, 1982..	1 467 737	24 097	17 840	2 135	35 498	4 214	21 274	18 723
..... 1978..	1 413 623	30 841	13 359	2 471	35 260	4 012	18 448	18 872
Woodland pastured..... farms, 1982..	8 980	243	113	18	181	26	234	98
..... 1978..	8 356	267	122	15	163	27	179	82
..... acres, 1982..	527 626	9 809	2 721	889	13 215	1 119	7 685	6 698
..... 1978..	533 830	15 051	3 951	708	13 025	1 255	7 274	5 299

See footnotes at end of table

Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Cley	Doddndge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms number, 1982..	102	279	253	259	358	790	527	88
..... 1978..	87	245	232	220	357	755	509	82
Land in farms acres, 1982..	17 003	59 608	28 766	61 305	114 742	200 127	150 296	10 740
..... 1978..	15 860	55 724	25 492	59 179	119 119	183 573	152 070	9 832
Average size of farm acres, 1982..	167	214	114	237	321	253	285	122
..... 1978..	182	227	110	269	334	243	299	120
Approximate land area acres, 1982..	221 683	205 209	426 636	217 395	307 392	655 769	412 454	53 984
Proportion in farms percent, 1982..	7.7	29.0	6.7	28.2	37.3	30.5	36.4	19.9
Value of land and buildings ¹ .								
Average per farm dollars, 1982..	95 853	74 609	82 300	80 900	174 507	165 277	207 338	117 625
..... 1978..	79 287	91 992	71 168	67 232	141 854	176 809	175 772	143 476
Average per acre dollars, 1982..	575	369	786	296	499	652	678	964
..... 1978..	435	380	649	285	420	721	561	1 197
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland..... farms, 1982..	100	272	248	251	332	735	501	83
..... 1978..	84	237	222	217	332	716	484	79
..... acres, 1982..	5 066	19 347	12 712	17 762	30 067	63 344	48 697	5 065
..... 1978..	6 354	20 475	11 284	20 474	33 443	55 264	49 642	4 379
Harvested cropland farms, 1982..	92	260	234	239	305	689	460	74
..... 1978..	78	227	210	207	312	679	450	76
..... acres, 1982..	1 630	5 644	5 047	7 133	13 001	26 933	24 537	3 205
..... 1978..	1 718	6 640	4 776	6 466	12 911	25 480	22 492	2 790
1982 acres harvested								
1 to 9 acres farms..	24	73	72	56	42	103	70	26
..... acres..	118	349	405	271	224	549	366	123
10 to 19 acres farms..	36	73	65	58	65	169	86	16
..... acres..	485	913	883	779	883	2 286	1 143	211
20 to 29 acres farms..	20	43	47	46	62	126	74	7
..... acres..	443	953	1 053	1 040	1 409	2 888	1 700	151
30 to 49 acres farms..	7	41	28	38	64	137	88	14
..... acres..	220	1 426	1 028	1 408	2 358	4 885	3 306	489
50 to 99 acres farms..	4	26	16	26	46	88	92	7
..... acres..	(D)	1 573	861	1 533	3 032	5 882	6 033	534
100 to 199 acres farms..	1	4	5	12	20	55	33	3
..... acres..	(D)	430	(D)	1 402	2 930	7 282	4 512	(D)
200 to 499 acres farms..	-	-	1	3	4	11	13	-
..... acres..	-	-	(D)	700	(D)	3 161	3 349	-
500 to 999 acres farms..	-	-	-	-	2	-	3	-
..... acres..	-	-	-	-	(D)	-	(D)	-
1,000 acres or more farms..	-	-	-	-	-	-	1	1
..... acres..	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)
1978 acres harvested								
1 to 9 acres farms..	17	48	49	31	46	86	67	15
..... acres..	96	244	247	161	271	461	387	91
10 to 19 acres farms..	28	56	65	55	64	182	85	18
..... acres..	374	746	826	733	896	2 484	1 191	241
20 to 29 acres farms..	23	44	46	42	54	115	64	15
..... acres..	524	965	1 025	967	1 207	2 623	1 523	339
30 to 49 acres farms..	7	38	29	40	70	149	104	16
..... acres..	248	1 348	1 026	1 409	2 547	5 417	3 888	610
50 to 99 acres farms..	2	30	17	28	56	107	95	8
..... acres..	(D)	1 884	1 067	1 813	3 664	7 374	6 138	555
100 to 199 acres farms..	-	10	3	11	14	29	25	2
..... acres..	-	(D)	(D)	1 383	1 957	3 754	3 353	(D)
200 to 499 acres farms..	1	1	1	-	7	11	10	1
..... acres..	(D)	(D)	(D)	-	(D)	3 367	2 770	(D)
500 to 999 acres farms..	-	-	-	-	1	-	2	1
..... acres..	-	-	-	-	(D)	-	(D)	(D)
1,000 acres or more farms..	-	-	-	-	-	-	1	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Cropland used only for pasture or grazing farms, 1982..	70	174	187	143	174	436	325	50
..... 1978..	53	146	147	134	193	369	317	39
..... acres, 1982..	2 996	12 676	6 746	10 177	16 209	33 875	21 226	1 421
..... 1978..	3 925	13 362	6 146	13 707	19 828	26 151	22 015	1 136
Other cropland farms, 1982..	17	26	31	22	20	75	95	24
..... 1978..	10	23	30	17	23	119	115	21
..... acres, 1982..	440	1 027	919	452	857	2 536	2 934	439
..... 1978..	711	473	362	301	704	3 633	5 135	453
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured farms, 1982..	-	8	8	5	8	19	21	12
..... 1978..	-	3	8	3	5	32	35	7
..... acres, 1982..	-	579	53	100	201	414	288	151
..... 1978..	-	20	50	(D)	130	875	783	138
Cropland on which all crops failed farms, 1982..	2	3	4	1	4	7	8	6
..... 1978..	-	5	2	1	3	8	15	4
..... acres, 1982..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	117	78	13
..... 1978..	-	9	(D)	(D)	(D)	145	183	13
Cropland in cultivated summer fallow farms, 1982..	3	3	2	2	4	8	11	5
..... 1978..	1	5	3	3	9	21	9	5
..... acres, 1982..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	460	202	8
..... 1978..	(D)	19	(D)	6	(D)	232	129	34
Cropland idle farms, 1982..	13	15	18	14	5	48	64	20
..... 1978..	1979	13	17	10	72	73	73	12
..... acres, 1982..	370	378	835	341	52	1 545	2 366	267
..... 1978..	(D)	425	297	195	431	2 381	4 040	268
Total woodland farms, 1982..	87	247	208	233	282	563	433	66
..... 1978..	65	223	183	189	285	570	451	59
..... acres, 1982..	9 219	28 720	13 739	28 067	46 225	65 872	73 702	2 293
..... 1978..	6 504	26 560	11 271	27 685	46 204	64 681	73 910	3 355
Woodland pastured farms, 1982..	55	150	132	140	188	336	219	35
..... 1978..	47	139	112	104	179	346	242	30
..... acres, 1982..	3 805	12 645	6 627	9 872	17 063	23 523	16 524	621
..... 1978..	2 680	13 043	3 693	9 133	19 922	25 555	15 753	987

See footnotes at end of table.

Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and 1978—Con.

(For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text)

All farms	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms..... number, 1982..	463	585	704	398	199	346	345	28
..... 1978..	462	561	642	370	195	379	300	27
Land in farms..... acres, 1982..	150 930	103 824	107 531	87 648	23 073	85 120	35 811	3 728
..... 1978..	153 807	101 508	112 713	84 985	21 765	95 403	33 941	3 411
Average size of farm..... acres, 1982..	326	177	153	220	116	246	104	133
..... 1978..	333	181	176	230	112	252	113	126
Approximate land area..... acres, 1982..	374 144	266 630	297 011	133 964	576 819	248 761	280 966	291 564
Proportion in farms..... percent, 1982..	40.3	38.9	36.2	65.4	4.0	34.2	12.7	1.3
Value of land and buildings:								
Average per farm..... dollars, 1982..	255 976	115 072	76 973	312 631	97 131	153 977	73 220	162 214
..... 1978..	174 303	93 845	87 416	294 270	94 615	113 615	66 950	109 815
Average per acre..... dollars, 1982..	795	638	511	1 442	920	537	633	1 218
..... 1978..	503	514	493	1 285	801	452	495	869
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland..... farms, 1982..	413	554	679	371	180	334	334	27
..... 1978..	422	536	621	350	169	363	294	25
..... acres, 1982..	41 993	49 646	44 881	65 498	8 564	37 236	9 905	1 131
..... 1978..	41 540	48 777	46 502	63 679	9 683	39 378	10 342	882
Harvested cropland..... farms, 1982..	378	509	632	337	150	312	315	24
..... 1978..	388	503	593	325	149	344	285	22
..... acres, 1982..	19 267	17 333	15 578	48 024	2 265	11 210	2 306	(D)
..... 1978..	18 210	15 560	16 389	41 790	2 335	12 693	1 963	266
1982 acres harvested:								
1 to 9 acres..... farms..	67	111	160	33	66	41	234	14
..... acres..	361	587	779	154	258	219	611	62
10 to 19 acres..... farms..	75	141	181	38	39	78	46	5
..... acres..	1 008	1 832	2 395	544	504	1 009	587	61
20 to 29 acres..... farms..	70	74	125	36	29	66	21	3
..... acres..	1 591	1 676	2 793	860	644	1 463	480	(D)
30 to 49 acres..... farms..	54	84	94	46	12	65	9	2
..... acres..	2 022	2 996	3 360	1 732	419	2 399	315	(D)
50 to 99 acres..... farms..	61	67	55	57	2	39	5	-
..... acres..	4 247	4 169	3 477	3 798	(D)	2 697	313	-
100 to 199 acres..... farms..	40	20	14	58	2	18	-	-
..... acres..	5 272	2 399	1 664	8 000	(D)	2 246	-	-
200 to 499 acres..... farms..	8	11	2	46	-	5	-	-
..... acres..	2 151	(D)	(D)	14 572	-	1 177	-	-
500 to 999 acres..... farms..	2	1	1	19	-	-	-	-
..... acres..	(D)	(D)	(D)	13 532	-	-	-	-
1,000 acres or more..... farms..	1	-	-	4	-	-	-	-
..... acres..	(D)	-	-	4 832	-	-	-	-
1978 acres harvested:								
1 to 9 acres..... farms..	71	80	97	21	59	47	215	13
..... acres..	395	410	521	83	240	250	(D)	46
10 to 19 acres..... farms..	80	133	163	36	48	79	43	3
..... acres..	1 130	1 748	2 237	517	637	1 033	572	45
20 to 29 acres..... farms..	56	92	139	26	21	71	15	3
..... acres..	1 334	2 077	3 139	608	481	1 609	356	64
30 to 49 acres..... farms..	77	105	115	60	14	64	10	3
..... acres..	2 755	3 725	4 122	2 288	476	2 283	370	111
50 to 99 acres..... farms..	56	72	61	63	6	54	2	-
..... acres..	3 804	4 454	3 869	4 661	(D)	3 369	(D)	-
100 to 199 acres..... farms..	34	15	16	58	1	24	-	-
..... acres..	4 245	1 760	(D)	8 282	(D)	2 864	-	-
200 to 499 acres..... farms..	13	6	2	49	-	5	-	-
..... acres..	(D)	1 386	(D)	15 870	-	1 285	-	-
500 to 999 acres..... farms..	-	-	-	10	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	(D)	-	-	-	-
1,000 acres or more..... farms..	1	-	-	2	-	-	-	-
..... acres..	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-
Cropland used only for pasture or grazing..... farms, 1982..	245	370	414	205	101	221	143	12
..... 1978..	283	356	389	244	99	229	134	9
..... acres, 1982..	22 081	31 185	26 947	14 865	5 453	24 363	5 429	838
..... 1978..	21 924	31 786	27 797	18 328	6 603	25 319	5 660	490
Other cropland..... farms, 1982..	35	45	112	74	31	35	121	3
..... 1978..	59	56	81	87	29	37	126	6
..... acres, 1982..	645	1 128	2 356	2 609	846	1 663	2 170	(D)
..... 1978..	1 406	1 431	2 316	3 561	745	1 366	2 719	126
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured..... farms, 1982..	8	12	37	28	10	11	30	1
..... 1978..	16	12	16	28	7	6	47	1
..... acres, 1982..	134	217	649	612	339	(D)	238	(D)
..... 1978..	285	270	288	709	197	173	697	(D)
Cropland on which all crops failed..... farms, 1982..	1	1	12	5	2	-	10	-
..... 1978..	6	3	13	6	-	5	15	1
..... acres, 1982..	(D)	(D)	88	34	(D)	-	39	-
..... 1978..	107	(D)	153	144	-	28	134	(D)
Cropland in cultivated summer fallow..... farms, 1982..	3	3	9	4	3	2	19	-
..... 1978..	10	11	21	3	5	21	5	3
..... acres, 1982..	(D)	(D)	26	84	(D)	(D)	41	-
..... 1978..	186	(D)	611	152	17	6	136	75
Cropland idle..... farms, 1982..	25	37	69	50	24	22	82	2
..... 1978..	38	38	45	65	21	27	90	3
..... acres, 1982..	449	876	1 593	1 879	422	1 453	1 852	(D)
..... 1978..	828	1 061	2 564	2 556	531	1 159	1 752	(D)
Total woodland..... farms, 1982..	373	428	560	178	146	256	248	22
..... 1978..	366	391	524	152	143	292	219	16
..... acres, 1982..	76 984	33 187	40 426	7 850	10 091	30 023	21 447	1 771
..... 1978..	77 415	22 604	42 848	6 053	9 243	32 905	18 044	1 522
Woodland pastured..... farms, 1982..	208	285	400	87	96	170	167	13
..... 1978..	222	281	373	77	89	182	132	10
..... acres, 1982..	21 188	14 721	20 638	3 295	4 018	11 220	8 471	998
..... 1978..	23 963	10 430	22 338	2 758	4 031	12 860	5 876	(D)

See footnotes at end of table.

Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms..... number, 1982.....	8	415	443	789	397	300	9	356
..... 1978.....	9	348	429	685	325	284	5	361
Land in farms..... acres, 1982.....	1 050	46 779	72 158	135 167	50 941	75 627	918	46 762
..... 1978.....	640	44 097	70 126	119 622	49 351	78 506	187	50 561
Average size of farm..... acres, 1982.....	131	113	163	171	128	252	102	131
..... 1978.....	71	127	163	175	152	276	37	140
Approximate land area..... acres, 1982.....	342 387	199 443	195 340	276 896	269 094	210 784	271 315	232 121
Proportion in farms..... percent, 1982.....	3	23 5	36 9	48 8	18 9	35 9	3	20 1
Value of land and buildings ¹ dollars, 1982.....	149 750	82 790	104 824	131 706	106 020	141 480	110 889	110 017
..... 1978.....	208 222	67 540	79 054	101 761	105 637	126 553	71 800	95 650
Average per acre..... dollars, 1982.....	1 141	895	607	782	766	568	1 087	859
..... 1978.....	2 928	537	502	535	632	468	1 920	745
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland..... farms, 1982.....	8	384	423	756	366	280	8	345
..... 1978.....	8	341	409	666	318	275	4	347
..... acres, 1982.....	(D)	20 518	30 604	53 779	19 402	25 772	(D)	23 471
..... 1978.....	289	23 449	31 551	50 535	17 858	28 681	23	26 093
Harvested cropland..... farms, 1982.....	5	348	404	718	325	264	5	321
..... 1978.....	8	322	391	638	298	253	3	328
..... acres, 1982.....	(D)	8 054	12 810	28 622	6 177	11 385	(D)	9 045
..... 1978.....	(D)	8 165	12 554	23 981	6 605	11 444	(D)	10 007
1982 acres harvested								
1 to 9 acres..... farms.....	2	94	56	257	111	45	4	71
..... acres.....	(D)	507	292	909	598	237	(D)	365
10 to 19 acres..... farms.....	2	98	87	154	96	44	1	79
..... acres.....	(D)	1 311	1 184	2 083	1 270	599	(D)	1 052
20 to 29 acres..... farms.....	-	68	103	89	62	48	-	60
..... acres.....	-	1 524	2 294	2 074	1 415	1 095	-	1 343
30 to 49 acres..... farms.....	-	55	86	84	32	56	-	54
..... acres.....	-	1 891	3 120	3 027	1 095	2 051	-	1 945
50 to 99 acres..... farms.....	-	27	62	68	20	40	-	50
..... acres.....	-	1 775	3 763	4 864	1 271	2 649	-	3 194
100 to 199 acres..... farms.....	1	4	7	32	4	24	-	5
..... acres.....	(D)	(D)	970	4 119	528	3 065	-	(D)
200 to 499 acres..... farms.....	-	2	2	30	-	7	-	2
..... acres.....	-	(D)	(D)	8 874	-	1 689	-	(D)
500 to 999 acres..... farms.....	-	-	1	4	-	-	-	-
..... acres.....	-	-	(D)	2 672	-	-	-	-
1,000 acres or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres.....	-	-	-	-	-	-	-	-
1978 acres harvested								
1 to 9 acres..... farms.....	4	55	50	214	77	36	2	58
..... acres.....	13	298	216	768	401	169	(D)	280
10 to 19 acres..... farms.....	2	119	73	122	89	48	1	79
..... acres.....	(D)	1 571	972	1 659	1 224	672	(D)	992
20 to 29 acres..... farms.....	1	59	90	101	58	50	-	71
..... acres.....	(D)	1 320	2 057	2 364	1 294	1 189	-	1 586
30 to 49 acres..... farms.....	-	55	102	76	46	42	-	62
..... acres.....	-	1 921	3 712	2 826	1 641	1 509	-	2 293
50 to 99 acres..... farms.....	1	27	61	63	23	51	-	47
..... acres.....	(D)	1 767	3 711	4 375	1 460	3 381	-	2 850
100 to 199 acres..... farms.....	-	4	15	37	5	21	-	5
..... acres.....	-	588	1 886	4 719	585	2 985	-	584
200 to 499 acres..... farms.....	-	3	-	24	-	4	-	6
..... acres.....	-	700	-	(D)	-	(D)	-	1 422
500 to 999 acres..... farms.....	-	-	-	1	-	1	-	-
..... acres.....	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-
1,000 acres or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cropland used only for pasture or grazing..... farms, 1982.....	3	260	255	347	246	154	5	240
..... 1978.....	1	228	270	358	209	176	1	248
..... acres, 1982.....	46	11 439	16 457	21 222	11 536	12 996	85	13 655
..... 1978.....	(D)	14 487	17 764	22 361	10 220	15 370	(D)	15 103
Other cropland..... farms, 1982.....	2	30	55	165	51	41	4	25
..... 1978.....	2	65	65	199	45	62	-	31
..... acres, 1982.....	(D)	1 025	1 337	3 935	1 627	1 391	5	771
..... 1978.....	(D)	797	1 233	4 193	1 033	1 867	-	983
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured..... farms, 1982.....	-	12	21	58	8	9	1	12
..... 1978.....	1	12	63	63	6	16	-	12
..... acres, 1982.....	-	114	621	612	127	243	(D)	245
..... 1978.....	(D)	393	449	901	114	(D)	-	253
Cropland on which all crops failed..... farms, 1982.....	-	3	4	13	2	9	-	1
..... 1978.....	1	7	2	16	2	13	-	1
..... acres, 1982.....	-	45	15	138	(D)	(D)	-	(D)
..... 1978.....	(D)	67	(D)	296	(D)	153	-	(D)
Cropland in cultivated summer fallow..... farms, 1982.....	-	3	5	20	6	1	-	2
..... 1978.....	-	6	6	30	3	6	-	5
..... acres, 1982.....	-	6	22	465	(D)	(D)	-	(D)
..... 1978.....	-	-	(D)	583	(D)	(D)	-	(D)
Cropland idle..... farms, 1982.....	2	18	35	101	44	26	3	14
..... 1978.....	1	16	34	114	37	33	-	16
..... acres, 1982.....	(D)	860	679	2 720	1 279	1 002	(D)	282
..... 1978.....	(D)	337	712	2 413	872	1 509	-	717
Total woodland..... farms, 1982.....	5	327	358	611	307	244	9	260
..... 1978.....	4	257	351	521	257	240	4	261
..... acres, 1982.....	553	18 519	25 402	55 492	22 802	37 165	743	14 877
..... 1978.....	(D)	15 208	23 145	45 117	23 684	38 909	(D)	14 932
Woodland pastured..... farms, 1982.....	2	196	230	372	209	142	5	158
..... 1978.....	-	149	239	330	171	136	-	177
..... acres, 1982.....	(D)	7 508	7 021	23 715	9 234	10 287	(D)	6 223
..... 1978.....	-	6 364	7 679	20 639	9 137	12 033	(D)	6 778

See footnotes at end of table

Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms..... number, 1982..	720	143	328	159	594	98	430	739
..... 1978..	677	150	299	163	645	76	436	721
Land in farms..... acres, 1982..	153 723	26 068	40 016	22 180	194 931	16 097	129 717	133 679
..... 1978..	143 855	28 491	40 984	24 588	216 708	14 506	121 361	141 261
Average size of farm..... acres, 1982..	214	182	122	139	328	164	302	181
..... 1978..	212	190	137	151	336	191	278	196
Approximate land area..... acres, 1982..	302 816	146 956	415 942	67 673	446 764	83 756	602 624	416 614
Proportion in farms..... percent, 1982..	50.8	17.7	9.6	32.8	43.6	19.2	21.5	32.1
Value of land and buildings ¹ :								
Average per farm..... dollars, 1982..	150 574	192 881	96 555	116 107	167 005	103 296	134 313	148 349
..... 1978..	148 365	156 393	100 003	100 589	189 629	84 355	112 553	99 560
Average per acre..... dollars, 1982..	664	1 060	775	1 069	550	629	408	917
..... 1978..	648	789	673	659	564	442	392	512
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland..... farms, 1982..	673	136	312	146	536	91	405	714
..... 1978..	648	145	293	161	605	73	415	706
..... acres, 1982..	52 594	10 321	16 794	10 435	52 884	5 483	31 691	52 305
..... 1978..	44 962	13 638	18 681	12 336	58 267	5 544	34 221	59 550
Harvested cropland..... farms, 1982..	632	124	282	140	488	82	383	682
..... 1978..	615	142	276	156	574	67	396	681
..... acres, 1982..	25 869	6 512	6 998	5 881	18 006	2 344	14 518	30 747
..... 1978..	21 358	7 814	7 519	6 712	18 990	2 219	14 198	30 223
1982 acres harvested:								
1 to 9 acres..... farms..	124	21	65	14	83	20	46	75
..... acres..	641	113	387	56	468	106	251	390
10 to 19 acres..... farms..	173	26	90	22	108	24	75	133
..... acres..	2 322	349	1 222	282	1 482	303	1 002	1 814
20 to 29 acres..... farms..	102	18	52	18	108	9	93	136
..... acres..	2 374	410	1 144	417	2 510	193	2 153	3 149
30 to 49 acres..... farms..	91	26	45	36	101	15	77	148
..... acres..	3 207	939	1 651	1 303	3 731	551	2 847	5 445
50 to 99 acres..... farms..	99	17	25	40	57	10	73	120
..... acres..	6 644	1 195	1 596	2 468	3 756	603	4 947	7 866
100 to 199 acres..... farms..	37	11	3	9	23	3	15	56
..... acres..	4 951	1 482	(D)	(D)	3 089	(D)	1 998	7 035
200 to 499 acres..... farms..	5	4	2	1	7	1	4	11
..... acres..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1 320	3 018
500 to 999 acres..... farms..	-	-	-	-	1	-	-	3
..... acres..	-	-	-	-	(D)	-	-	2 030
1,000 acres or more..... farms..	1	1	-	-	-	-	-	-
..... acres..	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
1978 acres harvested:								
1 to 9 acres..... farms..	109	23	59	15	108	8	42	61
..... acres..	630	134	343	74	619	46	251	342
10 to 19 acres..... farms..	168	32	76	23	139	20	100	133
..... acres..	2 338	439	1 013	326	1 924	236	1 392	1 763
20 to 29 acres..... farms..	114	26	63	23	93	17	86	138
..... acres..	2 663	605	1 460	529	2 131	387	1 987	3 215
30 to 49 acres..... farms..	99	26	44	42	116	10	84	186
..... acres..	3 678	946	1 635	1 527	4 153	340	3 014	6 856
50 to 99 acres..... farms..	89	22	25	40	94	9	66	100
..... acres..	6 053	1 520	1 760	2 643	5 992	564	4 314	6 646
100 to 199 acres..... farms..	26	9	7	12	18	2	13	51
..... acres..	3 203	1 204	(D)	(D)	2 502	(D)	1 708	6 541
200 to 499 acres..... farms..	9	3	2	1	6	1	5	10
..... acres..	(D)	(D)	(D)	(D)	1 669	(D)	1 532	(D)
500 to 999 acres..... farms..	1	-	-	-	-	-	-	1
..... acres..	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)
1,000 acres or more..... farms..	-	1	-	-	-	-	-	1
..... acres..	-	(D)	-	-	-	-	-	(D)
Cropland used only for pasture or grazing..... farms, 1982..	319	84	236	78	332	56	237	436
..... 1978..	334	85	224	77	380	44	250	452
..... acres, 1982..	23 553	2 936	9 299	4 100	34 110	2 296	16 932	19 309
..... 1978..	20 937	4 026	10 300	4 502	37 016	2 972	18 872	23 355
Other cropland..... farms, 1982..	71	35	42	23	43	16	23	89
..... 1978..	94	55	37	54	60	10	44	130
..... acres, 1982..	3 172	873	497	454	768	843	241	2 249
..... 1978..	2 667	1 798	862	1 122	2 261	353	1 151	5 972
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured..... farms, 1982..	21	9	11	7	6	-	8	14
..... 1978..	23	19	6	18	4	-	7	43
..... acres, 1982..	1 936	230	96	120	144	-	79	338
..... 1978..	426	478	78	257	833	(D)	(D)	1 871
Cropland on which all crops failed..... farms, 1982..	11	1	2	2	10	-	4	13
..... 1978..	14	5	2	5	5	-	4	8
..... acres, 1982..	37	(D)	(D)	(D)	81	-	(D)	180
..... 1978..	154	(D)	(D)	28	17	-	(D)	41
Cropland in cultivated summer fallow..... farms, 1982..	5	3	5	2	11	3	2	19
..... 1978..	12	7	4	6	11	1	12	18
..... acres, 1982..	103	(D)	(D)	(D)	176	3	(D)	604
..... 1978..	253	(D)	(D)	45	383	(D)	155	205
Cropland idle..... farms, 1982..	46	30	27	18	23	15	10	53
..... 1978..	57	37	28	36	34	6	21	82
..... acres, 1982..	1 096	615	361	297	367	840	106	1 127
..... 1978..	1 834	1 014	738	792	1 028	284	755	3 855
Total woodland..... farms, 1982..	556	130	262	126	510	88	355	631
..... 1978..	536	126	246	114	546	59	370	599
..... acres, 1982..	55 297	12 433	17 774	6 851	96 047	8 477	64 658	57 540
..... 1978..	48 111	12 062	18 075	6 633	105 976	6 550	58 998	57 436
Woodland pastured..... farms, 1982..	364	35	149	77	313	50	217	373
..... 1978..	365	40	108	70	316	37	226	351
..... acres, 1982..	25 358	852	4 466	2 249	33 945	3 286	25 385	13 672
..... 1978..	23 408	1 245	5 119	2 453	39 514	2 464	24 986	16 330

See footnotes at end of table

Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms..... number, 1982..	571	280	438	362	522	363	275	175
..... 1978..	502	257	378	314	454	317	232	170
Land in farms..... acres, 1982..	62 456	28 409	115 044	81 131	100 605	60 219	42 841	36 723
..... 1978..	64 077	28 758	118 663	78 305	98 159	55 970	39 691	37 660
Average size of farm..... acres, 1982..	109	101	263	224	193	166	156	210
..... 1978..	128	112	314	249	216	177	171	222
Approximate land area..... acres, 1982..	221 619	389 126	665 612	290 400	309 702	226 086	111 116	269 414
Proportion in farms..... percent, 1982..	28.2	7.3	17.3	27.9	32.5	26.6	38.6	13.6
Value of land and buildings ¹ dollars, 1982..	108 017	97 614	125 258	94 782	91 822	97 631	104 585	124 343
..... 1978..	115 319	125 471	148 114	90 471	99 496	84 435	97 190	112 894
Average per acre..... dollars, 1982..	1 065	1 172	556	464	487	628	846	605
..... 1978..	950	984	512	347	456	470	560	495
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland..... farms, 1982..	537	267	406	349	501	355	258	171
..... 1978..	487	247	358	303	443	312	217	169
..... acres, 1982..	21 181	11 760	34 552	29 347	38 201	17 529	19 066	10 056
..... 1978..	23 942	11 992	34 815	28 489	39 853	17 968	21 257	12 967
Harvested cropland..... farms, 1982..	491	243	373	323	466	334	233	163
..... 1978..	464	232	340	289	413	303	205	168
..... acres, 1982..	7 850	4 955	14 487	9 186	11 702	7 660	7 242	5 103
..... 1978..	8 274	4 769	14 630	9 717	11 557	7 363	7 495	5 760
1982 acres harvested								
1 to 9 acres..... farms..	247	92	54	58	92	87	54	29
..... acres..	825	482	286	292	470	421	288	166
10 to 19 acres..... farms..	124	57	92	73	139	108	67	36
..... acres..	1 640	723	1 224	963	1 836	1 438	875	543
20 to 29 acres..... farms..	54	45	79	68	105	59	33	35
..... acres..	1 209	1 008	1 742	1 525	2 400	1 356	703	803
30 to 49 acres..... farms..	42	28	54	75	79	40	39	38
..... acres..	1 489	982	2 325	2 686	2 868	1 379	1 422	1 360
50 to 99 acres..... farms..	20	17	58	36	40	33	25	17
..... acres..	1 224	1 049	3 788	2 192	2 465	2 009	1 578	1 201
100 to 199 acres..... farms..	1	2	20	13	9	6	11	8
..... acres..	(D)	(D)	2 607	1 528	(D)	(D)	1 175	1 030
200 to 499 acres..... farms..	2	2	5	-	2	1	4	-
..... acres..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1 201	-
500 to 999 acres..... farms..	1	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
1,000 acres or more..... farms..	-	-	1	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	(D)	-	-	-	-	-
1978 acres harvested								
1 to 9 acres..... farms..	198	75	40	36	71	55	27	21
..... acres..	719	401	181	163	375	320	134	93
10 to 19 acres..... farms..	117	77	76	66	122	99	59	36
..... acres..	1 563	1 016	993	904	1 610	1 361	790	499
20 to 29 acres..... farms..	74	39	68	66	95	67	33	37
..... acres..	1 639	878	1 517	1 530	2 141	1 532	762	858
30 to 49 acres..... farms..	44	24	65	67	64	59	49	37
..... acres..	1 548	872	2 330	2 466	2 293	2 045	1 716	1 298
50 to 99 acres..... farms..	26	10	60	43	46	14	21	26
..... acres..	1 804	655	4 071	2 602	2 776	854	1 267	1 715
100 to 199 acres..... farms..	4	7	25	9	11	7	10	11
..... acres..	(D)	947	3 281	(D)	1 162	(D)	1 302	1 297
200 to 499 acres..... farms..	-	-	5	1	3	2	6	-
..... acres..	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	1 524	-
500 to 999 acres..... farms..	1	-	1	1	1	-	-	-
..... acres..	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-
1,000 acres or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	-	-
Cropland used only for pasture or grazing..... farms, 1982..	283	184	245	213	336	217	162	95
..... 1978..	290	150	236	198	327	178	153	104
..... acres, 1982..	11 321	5 988	19 523	17 195	24 561	8 870	11 289	4 378
..... 1978..	13 573	6 101	18 530	17 819	26 723	9 389	13 088	6 873
Other cropland..... farms, 1982..	120	34	42	60	84	53	17	21
..... 1978..	120	20	29	40	61	44	19	26
..... acres, 1982..	2 010	817	542	2 966	1 938	999	535	575
..... 1978..	2 095	1 122	1 655	953	1 573	1 216	674	334
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured..... farms, 1982..	30	8	6	10	20	13	3	4
..... 1978..	32	3	9	9	13	15	4	3
..... acres, 1982..	304	112	93	246	488	501	(D)	(D)
..... 1978..	322	(D)	207	176	162	330	(D)	(D)
Cropland on which all crops failed..... farms, 1982..	13	2	2	-	6	12	-	4
..... 1978..	12	2	5	4	3	2	1	2
..... acres, 1982..	171	(D)	(D)	-	42	(D)	-	47
..... 1978..	60	(D)	111	17	23	(D)	(D)	(D)
Cropland in cultivated summer fallow..... farms, 1982..	12	4	9	5	12	2	1	4
..... 1978..	26	-	4	3	11	11	-	7
..... acres, 1982..	32	(D)	(D)	16	40	(D)	(D)	(D)
..... 1978..	294	-	40	4	185	(D)	-	43
Cropland idle..... farms, 1982..	81	24	25	46	61	33	13	17
..... 1978..	72	16	17	29	41	25	14	16
..... acres, 1982..	1 503	678	411	2 704	1 368	401	442	423
..... 1978..	1 419	909	1 297	756	1 203	763	557	211
Total woodland..... farms, 1982..	445	206	358	305	465	328	211	151
..... 1978..	406	188	307	287	380	281	172	148
..... acres, 1982..	31 391	12 897	55 994	32 639	39 044	32 214	11 058	17 302
..... 1978..	31 240	12 581	58 697	31 298	41 903	25 588	9 636	17 041
Woodland pastured..... farms, 1982..	289	120	191	163	305	210	132	81
..... 1978..	277	114	174	167	252	176	106	83
..... acres, 1982..	11 774	4 408	21 879	9 160	18 225	11 414	4 669	6 672
..... 1978..	11 793	3 599	24 696	10 392	15 516	10 173	3 938	6 785

See footnotes at end of table

Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms..... number, 1982..	294	365	200	117	269	220	509	61
..... 1978..	268	367	175	96	242	210	429	40
Land in farms..... acres, 1982..	52 765	59 128	27 968	12 445	45 877	36 429	65 918	7 864
..... 1978..	51 537	58 766	27 078	10 610	43 726	38 360	61 811	3 834
Average size of farm..... acres, 1982..	179	162	140	106	171	166	130	129
..... 1978..	192	160	155	111	181	183	144	96
Approximate land area..... acres, 1982..	164 819	226 988	324 889	355 923	229 638	150 457	235 110	321 216
Proportion in farms..... percent, 1982..	32.0	26.0	8.6	3.5	20.0	24.2	28.0	2.4
Value of land and buildings ¹ dollars, 1982..	80 831	108 184	128 775	86 701	74 465	74 523	116 191	125 623
..... 1978..	89 149	97 708	101 994	78 521	103 628	96 638	106 772	91 425
Average per acre..... dollars, 1982..	594	601	973	815	505	413	938	974
..... 1978..	490	650	690	661	596	507	819	954
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE								
Total cropland..... farms, 1982..	290	348	187	110	255	217	480	56
..... 1978..	256	359	161	93	235	203	415	38
..... acres, 1982..	22 401	23 512	9 460	3 984	15 117	15 088	30 091	3 340
..... 1978..	23 743	23 235	8 754	4 360	15 077	16 935	29 011	1 798
Harvested cropland..... farms, 1982..	268	323	164	94	239	206	445	42
..... 1978..	246	337	152	91	215	196	393	34
..... acres, 1982..	8 208	9 512	2 974	1 512	5 375	5 852	12 396	574
..... 1978..	8 955	10 043	3 103	1 800	5 368	6 078	11 722	503
1982 acres harvested:								
1 to 9 acres..... farms..	55	73	79	30	59	49	112	19
..... acres..	277	378	354	136	315	215	542	67
10 to 19 acres..... farms..	70	93	45	30	69	51	99	16
..... acres..	884	1 226	588	384	914	695	1 317	224
20 to 29 acres..... farms..	49	56	11	19	50	41	100	2
..... acres..	1 122	1 232	249	415	1 115	950	2 219	(D)
30 to 49 acres..... farms..	53	49	15	11	39	35	75	3
..... acres..	1 886	1 767	524	347	1 349	1 241	2 693	(D)
50 to 99 acres..... farms..	26	39	11	4	16	20	41	2
..... acres..	1 701	2 554	701	230	982	1 323	2 631	(D)
100 to 199 acres..... farms..	11	8	2	-	6	9	15	-
..... acres..	1 395	1 000	(D)	-	700	(D)	1 993	-
200 to 499 acres..... farms..	4	5	1	-	-	1	2	-
..... acres..	943	1 355	(D)	-	-	(D)	(D)	-
500 to 999 acres..... farms..	-	-	-	-	-	-	1	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
1,000 acres or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978 acres harvested:								
1 to 9 acres..... farms..	22	63	63	23	39	38	69	13
..... acres..	120	329	266	104	204	172	363	(D)
10 to 19 acres..... farms..	69	93	31	29	58	48	109	14
..... acres..	913	1 241	384	378	754	681	1 444	185
20 to 29 acres..... farms..	57	71	20	21	47	42	93	3
..... acres..	1 273	1 612	448	455	1 055	943	2 101	(D)
30 to 49 acres..... farms..	49	65	23	9	45	38	63	3
..... acres..	1 738	2 305	798	302	1 575	1 355	2 266	106
50 to 99 acres..... farms..	28	35	11	9	21	23	35	-
..... acres..	1 791	2 271	670	561	1 243	1 497	2 268	-
100 to 199 acres..... farms..	16	4	4	-	5	4	22	1
..... acres..	1 995	495	537	-	537	535	(D)	(D)
200 to 499 acres..... farms..	5	5	-	-	-	3	1	-
..... acres..	1 125	(D)	-	-	-	895	(D)	-
500 to 999 acres..... farms..	-	1	-	-	-	-	1	-
..... acres..	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-
1,000 acres or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	-	-	-	-
Cropland used only for pasture or grazing..... farms, 1982..	173	210	114	69	142	135	290	42
..... 1978..	168	223	88	58	138	136	279	26
..... acres, 1982..	12 388	12 976	5 872	2 401	8 932	8 609	15 486	2 610
..... 1978..	13 414	12 181	4 853	2 348	8 932	9 242	15 789	(D)
Other cropland..... farms, 1982..	30	36	29	11	33	32	73	14
..... 1978..	35	44	28	18	27	39	58	4
..... acres, 1982..	1 810	1 024	614	71	810	627	2 209	156
..... 1978..	1 374	1 011	798	212	777	1 615	1 500	(D)
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured..... farms, 1982..	11	10	10	5	13	6	25	2
..... 1978..	5	14	9	4	8	9	16	1
..... acres, 1982..	1 188	105	276	24	110	96	540	(D)
..... 1978..	119	325	245	36	255	152	369	(D)
Cropland on which all crops failed..... farms, 1982..	4	5	4	-	3	3	8	3
..... 1978..	7	4	6	3	3	2	9	-
..... acres, 1982..	5	9	4	-	(D)	9	81	(D)
..... 1978..	(D)	33	(D)	3	(D)	(D)	76	-
Cropland in cultivated summer fallow..... farms, 1982..	7	5	3	2	5	11	13	1
..... 1978..	2	8	3	3	7	10	7	-
..... acres, 1982..	152	5	10	(D)	(D)	73	122	(D)
..... 1978..	(D)	16	(D)	5	(D)	(D)	39	-
Cropland idle..... farms, 1982..	17	18	18	4	15	18	40	9
..... 1978..	24	20	17	8	14	24	31	3
..... acres, 1982..	465	905	324	(D)	669	449	1 466	(D)
..... 1978..	1 149	637	435	168	342	1 361	1 016	(D)
Total woodland..... farms, 1982..	244	296	155	94	229	177	355	47
..... 1978..	204	289	136	78	218	169	328	26
..... acres, 1982..	22 014	20 847	13 476	6 526	23 332	13 314	23 587	4 075
..... 1978..	18 603	18 885	13 456	5 371	20 683	15 455	22 080	(D)
Woodland pastured..... farms, 1982..	158	147	110	44	150	116	246	32
..... 1978..	132	143	90	35	138	112	222	105
..... acres, 1982..	7 957	7 472	6 253	1 312	7 328	5 196	11 230	1 705
..... 1978..	6 882	6 206	6 010	876	9 245	6 329	11 709	1 305

See footnotes at end of table.

Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun	
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE—Con.									
Total woodland—Con.									
Woodland not pastured	farms, 1982..	10 097	233	215	18	240	45	222	114
	1978..	9 204	242	186	20	198	49	194	116
	acres, 1982..	940 111	14 288	15 119	1 246	22 283	3 095	13 589	12 025
	1978..	879 793	15 790	9 408	1 763	22 235	2 757	11 174	13 573
Other land	farms, 1982..	14 310	376	351	19	296	53	341	144
	1978..	12 998	383	349	27	247	71	288	131
	acres, 1982..	771 877	20 727	13 406	292	16 386	1 594	7 289	6 452
	1978..	759 595	17 756	16 975	913	13 414	2 782	5 623	4 233
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured	farms, 1982..	6 042	186	130	4	129	26	118	62
	1978..	5 500	155	122	10	87	23	90	52
	acres, 1982..	597 325	15 670	8 961	88	13 363	987	3 908	3 698
	1978..	599 711	12 381	11 783	551	10 445	1 396	3 504	2 591
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.	farms, 1982..	12 805	327	318	19	253	52	312	134
	1978..	11 593	335	322	25	217	69	274	121
	acres, 1982..	174 552	5 057	4 445	204	3 023	607	3 381	2 754
	1978..	159 884	5 375	5 192	362	2 969	1 386	2 119	1 642
Pastureland, all types	farms, 1982..	16 480	441	360	20	356	58	347	174
	1978..	15 353	457	344	23	306	64	291	153
	acres, 1982..	1 801 434	42 067	27 611	1 422	43 470	4 141	19 126	18 543
	1978..	1 848 076	49 920	31 840	1 357	40 384	5 003	17 776	15 909
Land set aside in federal farm programs	farms, 1982..	95	1	9	-	-	1	1	-
	1978..	357	4	19	1	3	1	1	-
	acres, 1982..	1 174	(D)	214	-	-	(D)	(D)	-
	1978..	4 528	13	329	(D)	(D)	(D)	(D)	-
All farms	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock	
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE—Con.									
Total woodland—Con.									
Woodland not pastured	farms, 1982..	64	168	141	169	172	375	362	52
	1978..	39	157	134	134	178	364	370	48
	acres, 1982..	5 414	16 075	7 112	18 195	29 162	42 349	57 178	1 672
	1978..	3 824	13 477	7 578	18 552	26 282	39 126	58 157	2 368
Other land	farms, 1982..	85	214	186	207	267	637	415	79
	1978..	59	184	157	157	243	586	403	69
	acres, 1982..	2 718	11 541	2 315	15 476	38 450	70 911	27 897	3 382
	1978..	3 002	8 689	2 937	11 020	39 472	63 628	28 518	2 098
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured	farms, 1982..	19	78	37	100	151	303	152	29
	1978..	19	75	42	77	132	321	145	24
	acres, 1982..	885	7 949	1 137	11 752	34 610	63 712	19 920	1 735
	1978..	1 551	6 112	1 611	9 313	36 650	56 945	18 174	1 494
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.	farms, 1982..	81	196	173	181	229	563	382	73
	1978..	53	169	147	128	204	497	378	62
	acres, 1982..	1 833	3 592	1 178	3 724	3 840	7 199	7 977	1 647
	1978..	1 451	2 577	1 326	1 707	2 822	6 683	10 344	604
Pastureland, all types	farms, 1982..	85	257	233	239	328	709	430	73
	1978..	77	221	201	203	331	661	419	66
	acres, 1982..	7 686	33 270	14 510	31 801	67 882	121 110	57 670	3 777
	1978..	8 156	32 557	11 450	32 153	76 400	108 651	55 942	3 617
Land set aside in federal farm programs	farms, 1982..	1	-	2	-	1	5	5	-
	1978..	-	-	8	-	5	7	30	1
	acres, 1982..	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
	1978..	-	-	41	-	60	40	200	(D)

See footnotes at end of table

Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan	
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE—Con.									
Total woodland—Con.									
Woodland not pastured	farms, 1982..	265	245	315	132	100	156	183	17
	1978..	274	221	304	103	91	178	162	11
	acres, 1982..	55 796	18 466	19 788	4 555	6 073	18 803	12 976	773
	1978..	53 452	12 174	20 510	3 295	5 212	20 045	12 168	(D)
Other land	farms, 1982..	357	452	543	313	150	258	239	22
	1978..	364	429	472	266	133	275	230	20
	acres, 1982..	31 953	20 991	22 224	14 300	4 418	17 861	4 459	826
	1978..	34 852	30 127	23 363	15 253	2 839	23 120	5 555	1 007
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured	farms, 1982..	158	174	243	125	71	113	57	4
	1978..	173	183	202	99	49	139	76	6
	acres, 1982..	26 903	16 554	16 597	10 206	3 280	14 058	1 753	14
	1978..	26 772	24 190	17 741	9 782	1 720	19 423	3 556	688
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.	farms, 1982..	317	412	484	285	129	233	227	21
	1978..	325	390	419	246	123	242	211	20
	acres, 1982..	5 050	4 437	5 627	4 094	1 138	3 803	2 706	812
	1978..	8 080	5 937	5 622	5 471	1 119	3 697	1 999	319
Pastureland, all types	farms, 1982..	396	531	647	304	175	324	245	21
	1978..	409	525	599	299	159	354	211	16
	acres, 1982..	70 172	62 460	64 182	28 366	12 751	49 641	15 653	1 850
	1978..	72 659	66 406	67 876	30 868	12 354	57 602	15 092	(D)
Land set aside in federal farm programs	farms, 1982..	9	1	5	9	1	1	2	-
	1978..	16	3	8	47	1	3	2	-
	acres, 1982..	176	(D)	10	190	(D)	(D)	(D)	-
	1978..	211	8	(D)	961	(D)	(D)	(D)	-
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE—Con.									
Total woodland—Con.									
Woodland not pastured	farms, 1982..	4	215	267	392	190	189	6	166
	1978..	4	171	243	350	148	188	2	159
	acres, 1982..	(D)	11 011	18 381	31 777	13 568	26 878	(D)	8 654
	1978..	(D)	8 844	15 466	24 478	14 547	26 876	(D)	8 154
Other land	farms, 1982..	5	305	345	600	289	224	7	258
	1978..	3	261	350	548	237	200	3	255
	acres, 1982..	(D)	7 742	16 152	25 896	8 737	12 690	(D)	8 414
	1978..	(D)	5 440	15 430	23 970	7 809	10 916	(D)	9 536
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured	farms, 1982..	1	113	166	262	122	94	3	93
	1978..	-	86	146	220	88	78	1	91
	acres, 1982..	(D)	5 238	11 426	20 443	5 944	8 438	(D)	6 056
	1978..	-	4 153	10 744	17 317	5 509	7 676	(D)	7 625
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.	farms, 1982..	5	276	312	539	248	206	5	236
	1978..	3	242	315	500	215	184	3	239
	acres, 1982..	14	2 504	4 726	5 453	2 793	4 252	27	2 358
	1978..	(D)	1 287	4 686	6 653	2 300	3 240	(D)	1 911
Pastureland, all types	farms, 1982..	5	378	400	635	363	251	8	313
	1978..	1	320	394	575	280	233	4	332
	acres, 1982..	315	24 185	34 904	65 380	26 776	31 721	305	25 934
	1978..	(D)	25 004	36 187	60 317	24 866	35 079	94	29 506
Land set aside in federal farm programs	farms, 1982..	-	2	8	8	-	3	-	2
	1978..	-	2	11	22	1	21	-	2
	acres, 1982..	-	(D)	(D)	53	-	(D)	-	(D)
	1978..	-	(D)	38	377	(D)	198	-	(D)

See footnotes at end of table.

Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston	
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE—Con.									
Total woodland—Con.									
Woodland not pastured	farms, 1982..	348	117	194	93	372	64	236	486
	1978..	302	107	180	72	402	40	249	426
	acres, 1982..	29 939	11 581	13 308	4 602	62 102	5 191	39 273	43 868
	1978..	24 703	10 817	12 956	4 180	66 462	4 086	34 012	41 106
Other land	farms, 1982..	580	110	248	125	441	77	321	566
	1978..	540	116	207	129	471	45	287	553
	acres, 1982..	45 832	3 314	5 448	4 894	46 000	2 137	33 368	23 834
	1978..	50 782	2 791	4 228	5 619	52 465	2 412	28 142	24 275
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured	farms, 1982..	350	36	67	57	215	27	183	273
	1978..	335	30	57	75	250	16	164	248
	acres, 1982..	40 545	1 960	2 524	3 531	38 229	1 606	29 653	18 876
	1978..	45 229	1 353	2 737	4 376	43 539	1 810	24 913	17 451
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.	farms, 1982..	472	100	237	122	377	70	273	497
	1978..	446	108	188	126	380	42	239	483
	acres, 1982..	5 287	1 354	2 924	1 363	7 771	531	3 715	4 958
	1978..	5 553	1 438	1 491	1 243	8 926	602	3 229	6 824
Pastureland, all types	farms, 1982..	668	105	291	139	547	91	386	689
	1978..	623	106	264	147	592	64	397	643
	acres, 1982..	89 456	5 748	16 289	9 880	106 284	7 188	71 970	51 857
	1978..	89 574	6 624	18 156	11 331	120 069	7 246	68 771	57 136
Land set aside in federal farm programs	farms, 1982..	2	1	1	2	1	1	3	7
	1978..	12	8	7	10	13	1	11	26
	acres, 1982..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	55
	1978..	123	87	102	86	130	(D)	118	455
All farms	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker	
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE—Con.									
Total woodland—Con.									
Woodland not pastured	farms, 1982..	267	127	245	235	300	219	129	116
	1978..	248	121	192	202	258	182	101	102
	acres, 1982..	19 617	8 489	34 115	23 479	20 819	20 800	6 389	10 630
	1978..	19 447	8 982	34 001	20 906	26 387	15 415	5 698	10 256
Other land	farms, 1982..	435	204	324	269	414	277	218	133
	1978..	378	181	257	235	343	247	174	116
	acres, 1982..	9 884	3 752	24 498	19 145	23 360	10 476	12 717	9 365
	1978..	8 895	4 185	25 151	18 518	16 403	12 414	8 798	7 652
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured	farms, 1982..	155	38	147	121	160	128	90	61
	1978..	130	58	110	116	119	145	68	50
	acres, 1982..	5 780	972	20 491	13 811	16 924	7 843	9 905	7 663
	1978..	5 527	2 203	21 412	15 910	13 239	10 251	7 607	6 284
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.	farms, 1982..	409	196	279	238	365	241	195	117
	1978..	350	167	214	207	315	211	157	105
	acres, 1982..	4 104	2 780	4 007	5 334	6 436	2 633	2 812	1 702
	1978..	3 368	1 982	3 739	2 608	3 164	2 163	1 191	1 368
Pastureland, all types	farms, 1982..	460	233	389	326	484	331	254	154
	1978..	432	215	339	290	426	294	215	151
	acres, 1982..	28 875	11 368	61 893	40 166	59 710	28 127	25 863	18 713
	1978..	30 893	11 903	64 638	44 121	55 478	29 813	24 633	19 942
Land set aside in federal farm programs	farms, 1982..	-	-	1	1	-	-	-	1
	1978..	10	4	5	1	1	6	1	2
	acres, 1982..	-	-	(D)	(D)	-	-	-	(D)
	1978..	69	27	58	(D)	(D)	171	(D)	(D)

See footnotes at end of table.

Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms		Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
LAND IN FARMS ACCORDING TO USE—Con.									
Total woodland—Con.									
Woodland not pastured	farms, 1982..	176	213	101	72	172	111	239	33
	1978..	139	217	86	62	151	111	206	10
	acres, 1982..	14 057	13 375	7 223	5 214	16 004	8 118	12 357	2 370
	1978..	11 721	12 679	7 446	4 495	11 438	9 126	10 371	(D)
Other land	farms, 1982..	212	279	147	86	204	172	396	35
	1978..	200	267	129	65	180	141	318	19
	acres, 1982..	8 350	14 769	5 032	1 935	7 428	8 027	12 240	449
	1978..	9 191	16 646	4 868	879	7 966	5 970	10 720	(D)
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured	farms, 1982..	81	129	50	35	88	68	154	6
	1978..	77	120	55	16	84	57	105	4
	acres, 1982..	5 610	12 260	3 513	1 049	4 420	6 324	8 311	157
	1978..	7 172	13 538	4 169	613	6 215	4 653	8 009	(D)
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc	farms, 1982..	194	250	125	81	187	153	366	33
	1978..	180	231	111	60	158	132	287	18
	acres, 1982..	2 740	2 509	1 519	886	3 008	1 703	3 929	292
	1978..	2 019	3 108	699	266	1 751	1 317	2 711	(D)
Pastureland, all types	farms, 1982..	273	319	179	98	247	204	451	56
	1978..	248	322	150	76	218	188	390	35
	acres, 1982..	25 950	32 708	15 638	4 762	20 680	20 129	35 027	4 472
	1978..	27 468	31 925	15 032	3 837	24 392	20 224	35 507	2 634
Land set aside in federal farm programs	farms, 1982..	4	-	2	-	3	-	1	-
	1978..	6	1	4	-	3	4	2	-
	acres, 1982..	13	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
	1978..	39	(D)	21	-	44	25	(D)	-

¹Data are based on a sample of farms, see text.

Table 2. Irrigation: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Farms with irrigation		West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
Farms	number, 1982..	135	1	5	-	1	-	6	1
	1978..	116	3	1	-	1	-	5	-
Land in irrigated farms	acres, 1982..	17 886	(D)	93	-	(D)	-	391	(D)
	1978..	24 919	214	(D)	-	(D)	-	585	-
Harvested cropland	farms, 1982..	134	1	5	-	1	-	6	1
	1978..	114	3	1	-	1	-	5	-
	acres, 1982..	5 046	(D)	30	-	(D)	-	69	(D)
	1978..	4 570	40	(D)	-	(D)	-	115	-
Other cropland, excluding cropland pastured	farms, 1982..	34	-	2	-	-	-	3	1
	1978..	32	-	1	-	-	-	1	-
	acres, 1982..	445	-	(D)	-	-	-	25	(D)
	1978..	880	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Pastureland, excluding woodland pastured	farms, 1982..	69	1	1	-	1	-	2	1
	1978..	55	1	1	-	1	-	3	-
	acres, 1982..	4 640	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)
	1978..	8 046	(D)	(D)	-	(D)	-	235	-
Irrigated land	acres, 1982..	945	(D)	10	-	(D)	-	40	(D)
	1978..	1 236	(D)	(D)	-	(D)	-	24	-
Harvested cropland	farms, 1982..	130	1	5	-	1	-	5	1
	1978..	103	3	1	-	1	-	4	-
	acres, 1982..	871	(D)	10	-	(D)	-	(D)	(D)
	1978..	1 041	(D)	(D)	-	(D)	-	15	-
Pastureland and other land	farms, 1982..	5	-	-	-	-	-	1	-
	1978..	74	-	-	-	-	-	(D)	-
	acres, 1982..	195	-	-	-	-	-	9	-
1982 principal source of irrigation water (see text)									
Wells on farm	farms..	47	-	3	-	-	-	2	-
	acres irrigated..	304	-	3	-	-	-	(D)	-
Wells as only source	farms..	47	-	3	-	-	-	2	-
	acres irrigated..	304	-	3	-	-	-	(D)	-
On-farm surface supply	farms..	61	1	2	-	-	-	4	1
	acres irrigated..	567	(D)	(D)	-	-	-	35	(D)
On-farm surface supply as only source	farms..	58	1	2	-	-	-	4	1
	acres irrigated..	510	(D)	(D)	-	-	-	35	(D)
Off-farm water suppliers	farms..	27	-	-	-	1	-	-	-
	acres irrigated..	74	-	-	-	(D)	-	-	-
Off-farm water suppliers as only source	farms..	24	-	-	-	1	-	-	-
	acres irrigated..	69	-	-	-	(D)	-	-	-

Table 2. Irrigation: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Farms with irrigation	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
Farms number, 1982..	1	-	-	2	4	4	2	2
..... 1978..	-	-	3	1	2	1	5	1
Land in irrigated farms acres, 1982..	(D)	-	-	(D)	1 977	279	(D)	(D)
..... 1978..	-	-	272	(D)	(D)	(D)	7 313	(D)
Harvested cropland farms, 1982..	1	-	-	2	4	4	2	2
..... 1978..	-	-	3	1	2	1	5	1
..... acres, 1982..	(D)	-	-	(D)	176	76	(D)	(D)
..... 1978..	-	-	37	(D)	(D)	(D)	1 124	(D)
Other cropland, excluding cropland pastured farms, 1982..	-	-	-	2	-	-	-	1
..... 1978..	-	-	1	-	-	1	2	-
..... acres, 1982..	-	-	-	(D)	-	-	-	(D)
..... 1978..	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)	-
Pastureland, excluding woodland pastured farms, 1982..	1	-	-	1	3	4	-	1
..... 1978..	-	-	2	1	-	-	2	-
..... acres, 1982..	(D)	-	-	-	1 200	32	-	(D)
..... 1978..	-	-	(D)	(D)	-	-	(D)	-
Irrigated land acres, 1982..	(D)	-	-	(D)	75	8	(D)	(D)
..... 1978..	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	224	(D)
Harvested cropland farms, 1982..	1	-	-	2	4	4	2	2
..... 1978..	-	-	3	-	2	1	4	1
..... acres, 1982..	(D)	-	-	(D)	75	8	(D)	(D)
..... 1978..	-	-	(D)	-	(D)	(D)	194	(D)
Pastureland and other land farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... 1978..	-	-	-	(D)	-	-	-	-
1982 principal source of irrigation water (see text):								
Wells on farm farms..	1	-	-	2	-	3	-	-
..... acres irrigated..	(D)	-	-	(D)	-	7	-	-
Wells as only source farms..	1	-	-	2	-	3	-	-
..... acres irrigated..	(D)	-	-	(D)	-	7	-	-
On-farm surface supply farms..	-	-	-	-	4	1	2	1
..... acres irrigated..	-	-	-	-	75	(D)	(D)	(D)
On-farm surface supply as only source farms..	-	-	-	-	2	1	2	1
..... acres irrigated..	-	-	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
Off-farm water suppliers farms..	-	-	-	-	-	-	-	1
..... acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-	(D)
Off-farm water suppliers as only source farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-	-
Farms with irrigation	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
Farms number, 1982..	3	2	7	8	4	1	11	-
..... 1978..	4	3	3	3	3	1	3	1
Land in irrigated farms acres, 1982..	167	(D)	413	3 694	5	(D)	691	-
..... 1978..	194	78	116	1 223	6	(D)	373	(D)
Harvested cropland farms, 1982..	3	2	7	8	4	1	11	-
..... 1978..	4	3	3	3	3	1	3	1
..... acres, 1982..	114	(D)	68	2 633	4	(D)	25	-
..... 1978..	151	3	25	713	4	(D)	11	(D)
Other cropland, excluding cropland pastured farms, 1982..	2	-	-	4	-	-	4	-
..... 1978..	1	1	-	-	-	-	3	1
..... acres, 1982..	(D)	-	-	54	-	-	53	-
..... 1978..	(D)	(D)	-	-	-	-	32	(D)
Pastureland, excluding woodland pastured farms, 1982..	1	-	5	3	-	1	4	-
..... 1978..	1	1	1	1	-	1	1	-
..... acres, 1982..	(D)	-	177	402	-	(D)	57	-
..... 1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-
Irrigated land acres, 1982..	8	(D)	21	375	4	(D)	31	-
..... 1978..	46	3	(D)	(D)	4	(D)	5	(D)
Harvested cropland farms, 1982..	3	2	7	8	4	1	10	-
..... 1978..	3	3	2	3	3	1	3	1
..... acres, 1982..	8	(D)	21	375	4	(D)	(D)	-
..... 1978..	(D)	3	(D)	(D)	4	(D)	4	(D)
Pastureland and other land farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	1	-
..... 1978..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
..... acres, 1982..	(D)	-	26	-	-	-	1	-
..... 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 principal source of irrigation water (see text):								
Wells on farm farms..	-	-	4	4	2	-	10	-
..... acres irrigated..	-	-	17	190	(D)	-	30	-
Wells as only source farms..	-	-	4	4	2	-	10	-
..... acres irrigated..	-	-	17	190	(D)	-	30	-
On-farm surface supply farms..	3	-	3	2	-	1	1	-
..... acres irrigated..	8	-	4	(D)	-	(D)	(D)	-
On-farm surface supply as only source farms..	3	-	3	2	-	1	1	-
..... acres irrigated..	8	-	4	(D)	-	(D)	(D)	-
Off-farm water suppliers farms..	-	2	-	2	2	-	-	-
..... acres irrigated..	-	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-
Off-farm water suppliers as only source farms..	-	2	-	2	2	-	-	-
..... acres irrigated..	-	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-

Table 2. Irrigation: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Farms with irrigation	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
Farms number, 1982..	-	4	2	7	2	2	-	3
..... 1978..	-	2	5	10	4	3	-	2
Land in irrigated farms acres, 1982..	-	78	(D)	388	(D)	(D)	-	129
..... 1978..	-	(D)	536	1 659	57	467	-	(D)
Harvested cropland farms, 1982..	-	3	2	7	2	2	-	3
..... 1978..	-	2	5	8	4	3	-	2
..... acres, 1982..	-	6	(D)	20	(D)	(D)	-	32
..... 1978..	-	(D)	75	299	10	174	-	(D)
Other cropland, excluding cropland pastured farms, 1982..	-	-	1	2	1	-	-	1
..... 1978..	-	-	2	6	-	2	-	-
..... acres, 1982..	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)
..... 1978..	-	-	(D)	206	-	(D)	-	-
Pastureland, excluding woodland pastured farms, 1982..	-	2	1	4	1	-	-	2
..... 1978..	-	1	2	4	1	2	-	2
..... acres, 1982..	-	(D)	(D)	105	(D)	(D)	-	(D)
..... 1978..	-	(D)	(D)	93	(D)	(D)	-	(D)
Irrigated land acres, 1982..	-	13	(D)	9	(D)	(D)	-	6
..... 1978..	-	(D)	(D)	45	4	4	-	(D)
Harvested cropland farms, 1982..	-	3	2	7	2	2	-	2
..... 1978..	-	2	5	8	4	2	-	2
..... acres, 1982..	-	(D)	(D)	9	(D)	(D)	-	(D)
..... 1978..	-	(D)	(D)	39	4	(D)	-	(D)
Pastureland and other land farms, 1982..	-	1	-	-	-	-	-	1
..... 1978..	-	(D)	-	6	-	(D)	-	(D)
1982 principal source of irrigation water (see text)								
Wells on farm farms..	-	-	-	1	2	-	-	-
..... acres irrigated..	-	-	-	(D)	(D)	-	-	-
Wells as only source farms..	-	-	-	1	2	-	-	-
..... acres irrigated..	-	-	-	(D)	(D)	-	-	-
On-farm surface supply farms..	-	2	-	6	-	2	-	1
..... acres irrigated..	-	(D)	-	8	-	(D)	-	(D)
On-farm surface supply as only source farms..	-	2	-	6	-	2	-	1
..... acres irrigated..	-	(D)	-	8	-	(D)	-	(D)
Off-farm water suppliers farms..	-	2	2	-	-	-	-	2
..... acres irrigated..	-	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)
Off-farm water suppliers as only source farms..	-	2	1	-	-	-	-	2
..... acres irrigated..	-	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)
Farms with irrigation	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
Farms number, 1982..	5	2	-	3	2	-	2	3
..... 1978..	4	1	1	1	5	3	1	1
Land in irrigated farms acres, 1982..	524	(D)	-	35	(D)	-	(D)	282
..... 1978..	214	(D)	(D)	(D)	6 285	596	-	(D)
Harvested cropland farms, 1982..	5	2	-	3	2	-	2	3
..... 1978..	4	1	1	1	5	3	-	1
..... acres, 1982..	186	(D)	-	4	(D)	-	(D)	95
..... 1978..	38	(D)	(D)	(D)	743	145	-	(D)
Other cropland, excluding cropland pastured farms, 1982..	2	1	-	-	1	-	-	-
..... 1978..	1	1	-	-	-	1	-	-
..... acres, 1982..	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	-
..... 1978..	(D)	(D)	-	-	-	(D)	-	-
Pastureland, excluding woodland pastured farms, 1982..	4	1	-	-	2	-	2	3
..... 1978..	2	1	-	-	5	2	-	1
..... acres, 1982..	141	(D)	-	-	(D)	-	(D)	(D)
..... 1978..	(D)	-	-	-	3 675	(D)	-	(D)
Irrigated land acres, 1982..	44	(D)	-	4	(D)	-	(D)	(D)
..... 1978..	5	(D)	(D)	(D)	188	(D)	-	(D)
Harvested cropland farms, 1982..	5	2	-	3	2	-	2	2
..... 1978..	3	1	1	1	4	3	-	1
..... acres, 1982..	44	(D)	-	4	(D)	-	(D)	(D)
..... 1978..	3	(D)	(D)	(D)	186	(D)	-	(D)
Pastureland and other land farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	1
..... 1978..	2	-	-	-	2	-	-	(D)
1982 principal source of irrigation water (see text)								
Wells on farm farms..	1	-	-	-	-	-	1	-
..... acres irrigated..	(D)	-	-	-	-	-	(D)	-
Wells as only source farms..	1	-	-	-	-	-	1	-
..... acres irrigated..	(D)	-	-	-	-	-	(D)	-
On-farm surface supply farms..	3	2	-	-	2	-	1	1
..... acres irrigated..	32	(D)	-	-	(D)	-	(D)	(D)
On-farm surface supply as only source farms..	3	2	-	-	2	-	1	1
..... acres irrigated..	32	(D)	-	-	(D)	-	(D)	(D)
Off-farm water suppliers farms..	1	-	-	3	-	-	-	2
..... acres irrigated..	(D)	-	-	4	-	-	-	(D)
Off-farm water suppliers as only source farms..	1	-	-	2	-	-	-	2
..... acres irrigated..	(D)	-	-	(D)	-	-	-	(D)

Table 2. Irrigation: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Farms with irrigation	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
Farms number, 1982..	10	3	1	-	3	-	2	3
..... 1978..	7	3	2	1	1	-	5	1
Land in irrigated farms acres, 1982..	619	189	(D)	-	968	-	(D)	451
..... 1978..	812	28	(D)	(D)	(D)	-	479	(D)
Harvested cropland farms, 1982..	10	3	1	-	3	-	2	3
..... 1978..	7	3	2	1	1	-	5	1
..... acres, 1982..	27	13	(D)	-	89	-	(D)	63
..... 1978..	103	19	(D)	(D)	(D)	-	136	(D)
Other cropland, excluding cropland pastured..... farms, 1982..	3	-	-	-	-	-	1	-
..... 1978..	2	-	-	-	1	-	1	1
..... acres, 1982..	11	-	-	-	-	-	(D)	-
..... 1978..	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	(D)
Pastureland, excluding woodland pastured ... farms, 1982..	5	2	-	-	3	-	-	2
..... 1978..	5	-	-	1	-	-	3	1
..... acres, 1982..	149	(D)	-	-	376	-	-	(D)
..... 1978..	225	-	-	(D)	-	-	147	(D)
Irrigated land acres, 1982..	14	8	(D)	-	5	-	(D)	3
..... 1978..	14	3	(D)	(D)	(D)	-	96	(D)
Harvested cropland farms, 1982..	10	3	1	-	3	-	2	3
..... 1978..	7	3	2	1	-	-	4	1
..... acres, 1982..	14	8	(D)	-	5	-	(D)	3
..... 1978..	14	3	(D)	(D)	-	-	46	(D)
Pastureland and other land farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... 1978..	-	-	-	-	(D)	-	50	(D)
1982 principal source of irrigation water (see text)								
Wells on farm farms..	5	-	1	-	-	-	1	-
..... acres irrigated..	6	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Wells as only source..... farms..	5	-	1	-	-	-	1	-
..... acres irrigated..	6	-	(D)	-	-	-	(D)	-
On-farm surface supply farms..	5	-	-	-	3	-	1	3
..... acres irrigated..	8	-	-	-	5	-	(D)	3
On-farm surface supply as only source farms..	5	-	-	-	3	-	-	3
..... acres irrigated..	8	-	-	-	5	-	-	3
Off-farm water suppliers farms..	-	3	-	-	-	-	-	-
..... acres irrigated..	-	8	-	-	-	-	-	-
Off-farm water suppliers as only source farms..	-	3	-	-	-	-	-	-
..... acres irrigated..	-	8	-	-	-	-	-	-
Farms with irrigation	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
Farms number, 1982..	1	-	4	-	-	1	5	-
..... 1978..	-	1	1	-	3	1	4	-
Land in irrigated farms acres, 1982..	(D)	-	681	-	-	(D)	105	-
..... 1978..	-	(D)	(D)	-	617	(D)	66	-
Harvested cropland farms, 1982..	1	-	4	-	-	1	5	-
..... 1978..	-	1	1	-	3	1	4	-
..... acres, 1982..	(D)	-	62	-	-	(D)	24	-
..... 1978..	-	(D)	(D)	-	56	(D)	21	-
Other cropland, excluding cropland pastured..... farms, 1982..	-	-	1	-	-	-	1	-
..... 1978..	-	-	1	-	-	1	-	-
..... acres, 1982..	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
..... 1978..	-	-	(D)	-	-	(D)	-	-
Pastureland, excluding woodland pastured ... farms, 1982..	1	-	3	-	-	-	2	-
..... 1978..	-	1	1	-	3	-	1	-
..... acres, 1982..	(D)	-	110	-	-	-	(D)	-
..... 1978..	-	(D)	(D)	-	346	-	(D)	-
Irrigated land acres, 1982..	(D)	-	15	-	-	(D)	21	-
..... 1978..	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	16	-
Harvested cropland farms, 1982..	1	-	4	-	-	1	5	-
..... 1978..	-	1	-	-	3	1	4	-
..... acres, 1982..	(D)	-	15	-	-	(D)	21	-
..... 1978..	-	(D)	-	-	(D)	(D)	16	-
Pastureland and other land farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... 1978..	-	-	(D)	-	-	-	-	-
1982 principal source of irrigation water (see text)								
Wells on farm farms..	-	-	4	-	-	-	-	-
..... acres irrigated..	-	-	15	-	-	-	-	-
Wells as only source..... farms..	-	-	4	-	-	-	-	-
..... acres irrigated..	-	-	15	-	-	-	-	-
On-farm surface supply farms..	1	-	-	-	-	1	1	-
..... acres irrigated..	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)	-
On-farm surface supply as only source farms..	1	-	-	-	-	1	1	-
..... acres irrigated..	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)	-
Off-farm water suppliers farms..	-	-	-	-	-	-	4	-
..... acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	13	-
Off-farm water suppliers as only source farms..	-	-	-	-	-	-	4	-
..... acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	13	-

Table 3. Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text) ----- farms, 1982..	18 742	478	473	26	385	65	451	191
1978..	17 475	503	460	39	345	83	382	176
\$1,000, 1982..	242 127	2 515	22 185	40	1 609	945	1 832	531
1978..	193 710	2 850	16 846	93	1 399	869	1 199	498
Average per farm ----- dollars, 1982..	12 919	5 262	46 902	1 520	4 179	14 535	4 061	2 779
1978..	11 085	5 665	36 623	2 397	4 054	10 470	3 139	2 830
1982 value of sales:								
Less than \$1,000 ----- farms..	4 962	117	66	10	111	15	118	72
\$1,000..	1 692	46	20	3	41	8	(D)	18
\$1,000 to \$2,499 ----- farms..	4 715	139	85	10	108	16	151	46
\$1,000..	7 801	232	142	16	170	27	(D)	75
\$2,500 to \$4,999 ----- farms..	3 728	115	75	5	82	13	95	43
\$1,000..	13 163	417	263	(D)	285	44	321	151
\$5,000 to \$9,999 ----- farms..	2 533	66	80	1	55	7	62	22
\$1,000..	17 648	472	593	(D)	388	47	408	155
\$10,000 to \$19,999 ----- farms..	1 194	26	40	-	16	2	10	6
\$1,000..	16 474	355	583	-	214	(D)	145	(D)
\$20,000 to \$39,999 ----- farms..	648	6	46	-	11	4	8	2
\$1,000..	18 226	151	1 379	-	(D)	139	240	(D)
\$40,000 to \$99,999 ----- farms..	488	5	26	-	1	6	5	-
\$1,000..	30 720	282	1 760	-	(D)	435	283	-
\$100,000 to \$249,999 ----- farms..	299	4	39	-	1	2	1	-
\$1,000..	46 988	559	6 657	-	(D)	(D)	(D)	-
\$250,000 or more ----- farms..	155	-	16	-	-	-	-	-
\$1,000..	86 977	-	10 788	-	-	-	-	-
Abnormal farms ----- farms..	20	-	-	-	-	-	1	-
\$1,000..	2 438	-	-	-	-	-	(D)	-
1978 value of sales:								
Less than \$1,000 ----- farms..	3 353	98	59	11	71	12	74	56
\$1,000..	1 398	36	20	4	29	4	(D)	25
\$1,000 to \$2,499 ----- farms..	5 213	168	84	15	109	26	164	61
\$1,000..	8 578	284	142	23	179	42	258	93
\$2,500 to \$4,999 ----- farms..	3 755	119	79	7	91	15	90	29
\$1,000..	13 189	425	277	24	332	53	297	91
\$5,000 to \$9,999 ----- farms..	2 441	74	79	5	49	14	38	20
\$1,000..	16 846	495	558	(D)	333	94	242	134
\$10,000 to \$19,999 ----- farms..	1 208	22	51	1	16	2	9	9
\$1,000..	16 732	307	715	(D)	220	(D)	130	(D)
\$20,000 to \$39,999 ----- farms..	636	12	32	-	6	6	5	1
\$1,000..	17 843	372	904	-	162	(D)	133	(D)
\$40,000 to \$99,999 ----- farms..	493	7	29	-	3	5	-	-
\$1,000..	30 914	(D)	1 854	-	144	271	-	-
\$100,000 to \$249,999 ----- farms..	265	1	38	-	-	2	1	-
\$1,000..	40 747	(D)	5 814	-	-	(D)	(D)	-
\$250,000 or more ----- farms..	85	1	9	-	-	-	-	-
\$1,000..	45 946	(D)	6 562	-	-	-	-	-
Abnormal farms ----- farms..	26	1	-	-	-	1	1	-
\$1,000..	1 516	(D)	-	-	-	(D)	(D)	-
Sales by commodity or commodity group:								
Crops, including nursery and greenhouse products								
farms, 1982..	5 552	108	256	12	79	27	295	41
1978..	5 391	91	260	25	84	37	264	35
\$1,000, 1982..	57 203	469	14 911	25	(D)	101	1 227	70
1978..	44 832	603	(D)	63	178	125	652	78
Grains								
farms, 1982..	1 457	13	164	2	6	12	13	2
1978..	1 296	4	137	2	13	18	15	2
\$1,000, 1982..	13 327	22	1 259	(D)	7	60	131	(D)
1978..	5 887	2	624	(D)	17	40	18	(D)
Corn for grain								
farms, 1982..	1 238	13	136	2	6	9	11	2
\$1,000, 1982..	11 378	(D)	1 006	(D)	7	54	31	(D)
Wheat								
farms, 1982..	281	-	47	-	-	3	2	-
\$1,000, 1982..	704	-	99	-	-	3	(D)	-
Soybeans								
farms, 1982..	90	-	11	-	-	-	2	-
\$1,000, 1982..	907	-	89	-	-	-	(D)	-
Sorghum for grain								
farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats								
farms, 1982..	155	2	18	-	-	3	-	-
\$1,000, 1982..	169	(D)	17	-	-	(D)	-	-
Other grains								
farms, 1982..	70	-	21	-	-	1	-	-
\$1,000, 1982..	168	-	47	-	-	(D)	-	-
Cotton and cottonseed								
farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco								
farms, 1982..	1 288	1	-	7	1	-	256	-
1978..	1 128	1	-	15	-	-	219	2
\$1,000, 1982..	4 608	(D)	-	17	(D)	-	774	-
1978..	2 443	(D)	-	32	-	-	423	(D)
Hay, silage, and field seeds								
farms, 1982..	2 640	80	76	6	56	15	40	29
1978..	2 795	81	101	4	57	24	41	29
\$1,000, 1982..	5 551	235	256	6	99	35	85	48
1978..	6 451	234	309	10	126	(D)	59	70
Vegetables, sweet corn, and melons								
farms, 1982..	416	5	11	2	9	3	16	6
1978..	343	2	21	3	4	1	13	2
\$1,000, 1982..	761	1	40	(D)	(D)	1	(D)	8
1978..	701	(D)	40	(D)	(D)	(D)	11	(D)

Table 3. Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Clay	Doddrdge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text) ----- farms, 1982..	102	279	253	259	358	790	527	88
----- farms, 1978..	87	245	232	220	357	755	509	82
----- \$1,000, 1982..	194	701	1 227	995	10 507	13 339	11 694	861
----- farms, 1978..	355	716	1 138	1 039	7 407	10 039	11 153	650
Average per farm ----- dollars, 1982..	1 898	2 512	4 849	3 841	29 350	16 885	22 189	9 780
----- farms, 1978..	4 078	2 924	4 905	4 721	20 748	13 296	21 911	7 929
1982 value of sales								
Less than \$1,000 ----- farms..	46	109	121	78	68	149	112	35
----- \$1,000..	13	36	38	27	30	(D)	42	10
\$1,000 to \$2,499 ----- farms..	27	90	65	76	71	163	91	20
----- \$1,000..	45	145	110	125	119	267	154	32
\$2,500 to \$4,999 ----- farms..	22	36	29	58	71	152	87	14
----- \$1,000..	77	129	104	201	253	551	313	51
\$5,000 to \$9,999 ----- farms..	5	35	25	26	48	126	115	9
----- \$1,000..	(D)	247	161	173	320	896	829	52
\$10,000 to \$19,999 ----- farms..	2	6	6	11	30	83	51	4
----- \$1,000..	(D)	77	(D)	152	412	1 204	700	45
\$20,000 to \$39,999 ----- farms..	-	3	1	8	20	49	29	3
----- \$1,000..	-	67	(D)	(D)	532	1 430	820	101
\$40,000 to \$99,999 ----- farms..	-	-	3	2	23	40	26	1
----- \$1,000..	-	-	165	(D)	1 370	2 552	1 758	(D)
\$100,000 to \$249,999 ----- farms..	-	-	3	-	17	21	10	1
----- \$1,000..	-	-	536	-	2 591	3 056	1 594	(D)
\$250,000 or more ----- farms..	-	-	-	-	10	6	6	1
----- \$1,000..	-	-	-	-	4 881	3 321	5 483	(D)
Abnormal farms ----- farms..	-	-	-	-	-	1	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	(D)	-	-
1978 value of sales								
Less than \$1,000 ----- farms..	23	71	72	50	42	118	60	19
----- \$1,000..	9	28	27	23	20	53	26	8
\$1,000 to \$2,499 ----- farms..	33	93	70	68	82	187	123	20
----- \$1,000..	52	151	111	115	140	313	205	35
\$2,500 to \$4,999 ----- farms..	17	43	47	44	80	153	115	20
----- \$1,000..	58	153	164	154	278	538	420	71
\$5,000 to \$9,999 ----- farms..	5	29	26	30	52	120	97	9
----- \$1,000..	33	186	174	215	370	842	653	58
\$10,000 to \$19,999 ----- farms..	7	5	9	18	42	71	46	8
----- \$1,000..	(D)	(D)	130	(D)	546	948	637	(D)
\$20,000 to \$39,999 ----- farms..	-	3	3	9	25	38	31	3
----- \$1,000..	-	83	70	221	713	987	878	(D)
\$40,000 to \$99,999 ----- farms..	2	1	3	1	16	46	20	1
----- \$1,000..	(D)	(D)	(D)	(D)	1 144	2 989	1 282	(D)
\$100,000 to \$249,999 ----- farms..	-	-	2	-	11	19	12	1
----- \$1,000..	-	-	(D)	-	1 693	(D)	1 892	(D)
\$250,000 or more ----- farms..	-	-	-	-	7	2	5	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	2 503	(D)	5 161	-
Abnormal farms ----- farms..	-	-	-	-	-	1	-	1
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	(D)	-	(D)
Sales by commodity or commodity group								
Crops, including nursery and greenhouse products ----- farms, 1982..	22	50	50	65	57	177	198	33
----- farms, 1978..	22	49	51	46	62	174	180	45
----- \$1,000, 1982..	(D)	77	83	137	214	524	(D)	678
----- farms, 1978..	111	82	129	(D)	(D)	(D)	6 343	(D)
Grains ----- farms, 1982..	2	2	12	12	16	52	83	13
----- farms, 1978..	3	2	7	6	14	46	57	17
----- \$1,000, 1982..	-	(D)	14	20	117	164	604	131
----- farms, 1978..	(D)	(D)	14	5	38	84	203	25
Corn for grain ----- farms, 1982..	-	2	11	12	14	38	61	12
----- \$1,000, 1982..	-	(D)	12	20	112	147	577	96
Wheat ----- farms, 1982..	-	-	1	-	3	10	20	7
----- \$1,000, 1982..	-	-	(D)	-	5	14	14	20
Soybeans ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	2
----- \$1,000, 1982..	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)
Sorghum for grain ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats ----- farms, 1982..	-	-	1	-	-	9	14	5
----- \$1,000, 1982..	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)
Other grains ----- farms, 1982..	-	-	1	-	-	1	-	-
----- \$1,000, 1982..	-	-	(D)	-	-	(D)	-	-
Cotton and cottonseed ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms, 1982..	-	1	-	-	-	-	1	-
----- farms, 1978..	-	1	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000, 1982..	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-
----- farms, 1978..	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Hay, silage, and field seeds ----- farms, 1982..	15	38	27	47	38	124	89	16
----- farms, 1978..	12	41	37	34	41	128	81	25
----- \$1,000, 1982..	27	60	39	101	60	279	237	22
----- farms, 1978..	17	68	84	76	115	299	144	51
Vegetables, sweet corn, and melons ----- farms, 1982..	2	1	11	5	3	14	10	8
----- farms, 1978..	1	2	9	5	4	11	10	11
----- \$1,000, 1982..	(D)	(D)	11	(2)	(D)	12	34	18
----- farms, 1978..	(D)	(D)	16	2	(D)	8	98	72

Table 3. Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text) ----- farms, 1982..	463	585	704	398	199	346	345	28
----- farms, 1978..	462	561	642	370	195	379	300	27
----- \$1,000, 1982..	31 295	2 988	2 860	22 166	953	2 431	1 147	210
----- farms, 1978..	18 755	3 057	2 778	17 222	862	3 043	887	172
Average per farm ----- dollars, 1982..	67 593	5 108	4 063	55 694	4 790	7 027	3 324	7 483
----- farms, 1978..	40 595	5 449	4 328	46 546	4 418	8 028	2 957	6 354
1982 value of sales:								
Less than \$1,000 ----- farms..	58	183	213	46	84	63	95	11
----- \$1,000 (D) ..	(D)	60	70	(D)	22	21	35	3
\$1,000 to \$2,499 ----- farms..	88	136	197	46	49	84	112	10
----- \$1,000 ..	146	235	334	80	78	147	187	19
\$2,500 to \$4,999 ----- farms..	69	120	155	60	39	83	80	4
----- \$1,000 ..	250	415	550	221	141	300	274	15
\$5,000 to \$9,999 ----- farms..	80	82	93	58	15	54	42	2
----- \$1,000 ..	550	575	683	395	102	360	283	(D)
\$10,000 to \$19,999 ----- farms..	39	43	32	43	7	39	10	-
----- \$1,000 ..	574	585	466	602	106	528	144	-
\$20,000 to \$39,999 ----- farms..	32	11	8	44	1	14	4	-
----- \$1,000 ..	937	263	(D)	1 295	(D)	416	(D)	-
\$40,000 to \$99,999 ----- farms..	38	6	2	35	2	6	2	-
----- \$1,000 ..	2 384	289	(D)	2 311	(D)	417	(D)	-
\$100,000 to \$249,999 ----- farms..	25	4	4	42	2	2	-	1
----- \$1,000 ..	4 177	566	478	6 415	(D)	(D)	-	(D)
\$250,000 or more ----- farms..	33	-	-	23	-	-	-	-
----- \$1,000 ..	22 198	-	-	10 778	-	-	-	-
Abnormal farms ----- farms..	1	-	-	1	-	1	-	-
----- \$1,000 ..	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	-
1978 value of sales:								
Less than \$1,000 ----- farms..	48	103	144	25	67	55	62	6
----- \$1,000 (D) ..	(D)	44	60	(D)	19	(D)	(D)	1
\$1,000 to \$2,499 ----- farms..	96	171	201	35	65	95	128	10
----- \$1,000 ..	165	277	335	53	103	(D)	213	14
\$2,500 to \$4,999 ----- farms..	80	143	151	50	28	90	66	6
----- \$1,000 (D) ..	(D)	513	530	(D)	88	334	219	17
\$5,000 to \$9,999 ----- farms..	67	77	98	77	24	72	28	3
----- \$1,000 ..	480	546	663	561	171	502	193	(D)
\$10,000 to \$19,999 ----- farms..	40	40	33	49	3	40	13	1
----- \$1,000 ..	574	548	453	721	38	556	(D)	(D)
\$20,000 to \$39,999 ----- farms..	38	14	11	35	5	14	1	-
----- \$1,000 ..	1 138	376	311	1 039	135	366	(D)	-
\$40,000 to \$99,999 ----- farms..	43	12	3	51	1	8	1	-
----- \$1,000 ..	2 718	(D)	(D)	3 346	(D)	505	(D)	-
\$100,000 to \$249,999 ----- farms..	32	1	1	31	2	4	-	1
----- \$1,000 (D) ..	5 060	(D)	(D)	4 982	(D)	551	-	(D)
\$250,000 or more ----- farms..	16	-	-	16	-	-	-	-
----- \$1,000 ..	8 127	-	-	6 304	-	-	-	-
Abnormal farms ----- farms..	2	-	-	1	-	1	1	-
----- \$1,000 ..	(D)	-	-	(D)	-	(D)	(D)	-
Sales by commodity or commodity group:								
Crops, including nursery and greenhouse products								
----- farms, 1982..	120	98	221	252	45	74	261	14
----- farms, 1978..	126	89	206	225	49	65	245	12
----- \$1,000, 1982..	1 268	243	828	9 619	421	(D)	855	(D)
----- farms, 1978..	650	223	486	6 432	362	191	640	20
Grains ----- farms, 1982..	69	3	44	186	3	5	13	1
----- farms, 1978..	69	3	30	170	1	7	12	2
----- \$1,000, 1982..	941	(D)	255	4 260	-	29	23	(D)
----- farms, 1978..	371	(D)	66	2 117	(D)	21	14	(D)
Corn for grain ----- farms, 1982..	61	3	44	165	-	5	12	-
----- \$1,000, 1982..	812	(D)	226	3 714	-	29	(D)	(D)
Wheat ----- farms, 1982..	15	-	6	61	-	-	-	-
----- \$1,000, 1982..	31	-	(D)	252	-	-	-	-
Soybeans ----- farms, 1982..	4	-	4	24	-	-	-	-
----- \$1,000, 1982..	93	-	19	186	-	-	-	-
Sorghum for grain ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats ----- farms, 1982..	2	-	1	18	-	-	1	-
----- \$1,000, 1982..	(D)	-	(D)	41	-	-	(D)	-
Other grains ----- farms, 1982..	5	-	-	21	-	-	-	-
----- \$1,000, 1982..	(D)	-	-	67	-	-	-	-
Cotton and cottonseed ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms, 1982..	-	-	77	-	9	-	243	8
----- farms, 1978..	-	-	61	-	2	-	230	6
----- \$1,000, 1982..	-	-	240	-	20	-	774	23
----- farms, 1978..	-	-	71	-	(D)	-	587	11
Hay, silage, and field seeds ----- farms, 1982..	44	78	98	90	21	65	18	6
----- farms, 1978..	69	73	109	63	22	51	15	4
----- \$1,000, 1982..	132	147	122	296	20	157	29	13
----- farms, 1978..	136	137	197	227	20	154	19	5
Vegetables, sweet corn, and melons ----- farms, 1982..	9	9	19	11	10	3	8	2
----- farms, 1978..	4	4	13	8	13	5	6	1
----- \$1,000, 1982..	(D)	8	31	40	21	(D)	5	(D)
----- farms, 1978..	7	1	32	27	24	(D)	2	(D)

Table 3. Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	McDowell	Manon	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text) ----- farms, 1982	8	415	443	789	397	300	9	356
----- farms, 1978	9	348	429	685	325	284	5	361
----- \$1,000, 1982	107	1 319	3 402	12 227	1 505	3 061	8	1 642
----- farms, 1978	39	1 329	2 658	8 093	1 588	2 878	17	1 969
Average per farm ----- dollars, 1982	13 402	3 179	7 678	15 497	3 790	10 203	846	4 612
----- farms, 1978	4 382	3 820	6 196	11 815	4 886	10 133	3 326	5 455
1982 value of sales: ----- farms	1	162	118	149	120	74	6	105
Less than \$1,000 ----- \$1,000	(D)	46	(D)	(D)	38	(D)	1	(D)
----- farms	2	111	115	183	139	86	1	96
\$1,000 to \$2,499 ----- \$1,000	(D)	179	(D)	(D)	219	(D)	(D)	(D)
----- farms	3	79	97	163	75	51	2	79
\$2,500 to \$4,999 ----- \$1,000	(D)	275	344	564	251	181	(D)	277
----- farms	-	46	43	138	38	39	-	49
\$5,000 to \$9,999 ----- \$1,000	-	314	280	956	265	287	-	330
----- farms	1	12	31	65	15	20	-	15
\$10,000 to \$19,999 ----- \$1,000	(D)	169	408	872	202	261	-	202
----- farms	-	3	19	34	6	12	-	6
\$20,000 to \$39,999 ----- \$1,000	-	(D)	600	961	162	342	-	167
----- farms	1	-	16	23	3	12	-	4
\$40,000 to \$99,999 ----- \$1,000	(D)	-	962	1 615	(D)	795	-	231
----- farms	-	2	3	27	1	5	-	-
\$100,000 to \$249,999 ----- \$1,000	-	(D)	570	4 264	(D)	877	-	-
----- farms	-	-	-	6	-	-	-	-
\$250,000 or more ----- \$1,000	-	-	-	2 257	-	-	-	-
----- farms	-	-	1	1	-	1	-	2
Abnormal farms ----- farms	-	-	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
----- \$1,000	-	-	-	-	-	-	-	-
1978 value of sales ----- farms	4	85	81	108	68	62	2	83
Less than \$1,000 ----- \$1,000	2	29	(D)	(D)	28	(D)	(D)	33
----- farms	1	131	148	197	113	79	2	129
\$1,000 to \$2,499 ----- \$1,000	(D)	218	251	322	190	(D)	(D)	211
----- farms	1	76	83	175	75	51	-	84
\$2,500 to \$4,999 ----- \$1,000	(D)	257	294	604	266	180	-	298
----- farms	2	32	57	87	39	46	-	35
\$5,000 to \$9,999 ----- \$1,000	(D)	220	388	602	265	326	-	242
----- farms	1	17	24	44	19	20	1	12
\$10,000 to \$19,999 ----- \$1,000	(D)	221	337	630	266	289	(D)	170
----- farms	-	3	25	25	7	11	-	10
\$20,000 to \$39,999 ----- \$1,000	-	83	716	717	196	311	-	253
----- farms	-	3	9	28	3	8	-	5
\$40,000 to \$99,999 ----- \$1,000	-	(D)	513	1 910	(D)	463	-	(D)
----- farms	-	1	1	19	1	6	-	1
\$100,000 to \$249,999 ----- \$1,000	-	(D)	(D)	2 587	(D)	1 048	-	(D)
----- farms	-	-	-	1	-	-	-	-
\$250,000 or more ----- \$1,000	-	-	-	(D)	-	-	-	-
----- farms	-	-	1	1	-	1	-	2
Abnormal farms ----- farms	-	-	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
----- \$1,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales by commodity or commodity group ----- farms, 1982	4	70	99	468	75	102	1	67
Crops, including nursery and greenhouse ----- farms, 1978	6	64	106	420	83	97	-	66
products ----- \$1,000, 1982	(D)	274	589	3 437	146	(D)	(D)	261
----- farms, 1978	38	260	499	1 869	185	434	-	480
Grains ----- farms, 1982	-	2	15	122	9	51	-	11
----- farms, 1978	-	4	14	104	10	33	-	8
----- \$1,000, 1982	-	(D)	204	1 547	11	212	-	60
----- farms, 1978	-	5	19	717	8	132	-	10
----- farms, 1982	-	1	15	108	9	45	-	11
Corn for grain ----- \$1,000, 1982	-	(D)	204	1 121	11	195	-	60
----- farms, 1982	-	1	-	34	-	4	-	-
Wheat ----- \$1,000, 1982	-	(D)	-	118	-	4	-	-
----- farms, 1982	-	-	-	29	-	3	-	-
Soybeans ----- \$1,000, 1982	-	-	-	306	-	9	-	-
----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
Sorghum for grain ----- \$1,000, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1982	-	-	-	1	-	3	-	-
Oats ----- \$1,000, 1982	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-
----- farms, 1982	-	-	-	3	-	2	-	-
Other grains ----- \$1,000, 1982	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-
----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
Cotton and cottonseed ----- farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms, 1982	-	-	-	326	-	-	-	-
----- farms, 1978	-	-	-	282	-	-	-	-
----- \$1,000, 1982	-	-	-	1 621	-	-	-	-
----- farms, 1978	-	-	-	708	-	-	-	-
----- farms, 1982	1	48	67	120	47	61	1	45
Hay, silage, and field seeds ----- farms, 1978	2	51	80	118	50	66	-	51
----- \$1,000, 1982	(D)	96	118	217	56	195	(D)	83
----- farms, 1978	(D)	99	186	302	99	187	-	128
----- farms, 1982	1	10	6	13	13	9	-	7
Vegetables, sweet corn, and melons ----- farms, 1978	1	3	9	11	7	10	-	7
----- \$1,000, 1982	(D)	6	2	15	9	73	-	4
----- farms, 1978	(D)	(D)	(D)	21	8	90	-	2

Table 3. Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text) ----- farms, 1982..	720	143	328	159	594	98	430	739
1978..	677	150	299	163	645	76	436	721
\$1,000, 1982..	12 201	2 768	1 807	2 301	24 479	466	3 345	9 293
1978..	9 370	3 091	1 681	2 952	16 437	410	3 182	7 772
Average per farm ----- dollars, 1982..	16 946	19 354	5 510	14 471	41 211	4 751	7 778	12 575
1978..	13 841	20 610	5 622	18 112	25 484	5 392	7 298	10 779
1982 value of sales:								
Less than \$1,000 ----- farms..	121	37	113	34	81	30	66	163
\$1,000..	(D)	14	40	11	40	(D)	25	58
\$1,000 to \$2,499 ----- farms..	133	32	81	35	125	36	99	189
\$1,000..	(D)	52	139	60	224	(D)	157	311
\$2,500 to \$4,999 ----- farms..	151	34	66	31	126	13	93	146
\$1,000..	525	117	226	115	447	48	347	522
\$5,000 to \$9,999 ----- farms..	136	19	34	17	93	12	92	93
\$1,000..	966	127	231	114	655	79	657	647
\$10,000 to \$19,999 ----- farms..	77	5	24	13	47	3	44	57
\$1,000..	1 073	80	343	182	635	42	600	771
\$20,000 to \$39,999 ----- farms..	33	8	6	14	44	-	22	31
\$1,000..	933	217	164	419	1 172	-	629	804
\$40,000 to \$99,999 ----- farms..	46	4	2	13	24	3	11	39
\$1,000..	2 834	234	(D)	(D)	1 523	210	626	2 631
\$100,000 to \$249,999 ----- farms..	17	2	-	1	21	-	2	15
\$1,000..	2 615	(D)	-	(D)	3 642	-	(D)	2 092
\$250,000 or more ----- farms..	5	2	2	1	33	-	-	3
\$1,000..	2 963	(D)	(D)	(D)	16 141	-	-	1 055
Abnormal farms ----- farms..	1	-	-	-	-	1	1	3
\$1,000..	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)	402
1978 value of sales:								
Less than \$1,000 ----- farms..	100	44	64	34	78	23	48	133
\$1,000..	41	18	23	15	40	10	(D)	59
\$1,000 to \$2,499 ----- farms..	176	35	112	32	156	27	110	200
\$1,000..	280	58	174	57	253	47	190	326
\$2,500 to \$4,999 ----- farms..	139	40	54	30	152	12	104	156
\$1,000..	506	139	185	110	521	45	375	540
\$5,000 to \$9,999 ----- farms..	113	11	38	21	100	8	87	98
\$1,000..	806	78	240	144	700	(D)	590	686
\$10,000 to \$19,999 ----- farms..	62	8	20	18	60	2	49	50
\$1,000..	841	108	257	266	859	(D)	681	718
\$20,000 to \$39,999 ----- farms..	31	6	5	16	31	-	27	39
\$1,000..	858	181	152	457	898	-	686	1 107
\$40,000 to \$99,999 ----- farms..	39	2	4	10	29	3	9	27
\$1,000..	2 621	(D)	(D)	(D)	1 895	200	510	1 777
\$100,000 to \$249,999 ----- farms..	14	2	2	1	23	-	1	13
\$1,000..	(D)	(D)	(D)	(D)	4 073	-	(D)	(D)
\$250,000 or more ----- farms..	2	2	-	1	16	-	-	1
\$1,000..	(D)	(D)	-	(D)	7 198	-	-	(D)
Abnormal farms ----- farms..	1	-	-	-	-	1	1	4
\$1,000..	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)	270
Sales by commodity or commodity group:								
Crops, including nursery and greenhouse products								
farms, 1982..	193	78	65	51	91	25	93	193
1978..	192	72	83	56	114	22	82	220
\$1,000, 1982..	1 767	2 150	156	560	486	138	226	872
1978..	545	(D)	(D)	(D)	319	176	189	856
Grains								
farms, 1982..	79	43	7	7	7	7	23	91
1978..	67	38	13	17	35	7	23	81
\$1,000, 1982..	1 302	133	5	50	368	105	61	394
1978..	108	59	18	24	170	93	22	218
Corn for grain								
farms, 1982..	54	29	5	17	33	7	16	71
\$1,000, 1982..	1 270	74	(D)	45	367	(D)	54	330
Wheat								
farms, 1982..	18	19	2	2	2	1	3	5
\$1,000, 1982..	15	25	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Soybeans								
farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	1
\$1,000, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	(D)
Sorghum for grain								
farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats								
farms, 1982..	15	9	-	3	1	-	9	29
\$1,000, 1982..	(D)	(D)	-	1	(D)	-	(D)	44
Other grains								
farms, 1982..	2	1	-	2	-	-	-	9
\$1,000, 1982..	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	10
Cotton and cottonseed								
farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco								
farms, 1982..	39	-	-	-	-	-	-	-
1978..	28	-	-	-	-	-	1	-
\$1,000, 1982..	172	-	-	-	-	-	-	-
1978..	73	-	-	-	-	-	(D)	-
Hay, silage, and field seeds								
farms, 1982..	92	38	52	34	44	15	64	109
1978..	110	30	54	34	61	14	61	156
\$1,000, 1982..	192	78	103	56	100	22	160	345
1978..	203	49	110	59	137	29	162	565
Vegetables, sweet corn, and melons								
farms, 1982..	10	7	4	4	-	1	3	17
1978..	10	7	2	4	2	-	3	11
\$1,000, 1982..	18	57	1	1	-	(D)	(D)	(D)
1978..	7	36	(D)	(D)	(D)	-	(Z)	(D)

Table 3. Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text) ----- farms, 1982	571	280	438	362	522	363	275	175
----- farms, 1978	502	257	378	314	454	317	232	170
----- \$1,000, 1982	2 604	1 194	4 217	1 965	1 659	2 174	2 850	881
----- farms, 1978	1 950	1 817	3 725	1 366	1 863	1 767	3 017	926
Average per farm ----- dollars, 1982	4 560	4 265	9 628	5 428	3 179	5 989	10 364	5 033
----- farms, 1978	3 884	7 070	9 854	4 350	4 103	5 574	13 006	5 450
1982 value of sales:								
Less than \$1,000 ----- farms	143	105	115	102	168	123	93	46
----- \$1,000	45	37	38	34	(D)	39	31	17
\$1,000 to \$2,499 ----- farms	207	85	87	101	151	97	67	41
----- \$1,000	356	136	140	157	261	161	102	65
\$2,500 to \$4,999 ----- farms	122	48	91	83	98	67	62	50
----- \$1,000	428	177	328	288	349	238	220	176
\$5,000 to \$9,999 ----- farms	63	26	68	50	78	37	23	14
----- \$1,000	432	187	477	339	535	252	168	96
\$10,000 to \$19,999 ----- farms	22	12	36	19	20	24	13	14
----- \$1,000	304	148	493	242	259	323	186	190
\$20,000 to \$39,999 ----- farms	7	1	23	3	5	9	8	8
----- \$1,000	203	(D)	622	72	137	240	201	(D)
\$40,000 to \$99,999 ----- farms	4	1	14	3	1	2	5	2
----- \$1,000	161	(D)	797	(D)	(D)	(D)	350	(D)
\$100,000 to \$249,999 ----- farms	2	1	2	-	-	3	2	-
----- \$1,000	(D)	(D)	(D)	-	-	521	(D)	-
\$250,000 or more ----- farms	1	-	1	1	-	1	1	-
----- \$1,000	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-
Abnormal farms ----- farms	-	1	1	-	1	-	1	-
----- \$1,000	-	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	-
1978 value of sales								
Less than \$1,000 ----- farms	101	69	65	64	99	65	46	29
----- \$1,000	47	32	(D)	28	42	27	17	10
\$1,000 to \$2,499 ----- farms	185	89	96	107	146	113	80	43
----- \$1,000	305	143	160	179	243	182	131	75
\$2,500 to \$4,999 ----- farms	133	55	68	60	108	75	46	47
----- \$1,000	467	199	(D)	210	379	260	168	166
\$5,000 to \$9,999 ----- farms	48	25	69	48	64	35	32	27
----- \$1,000	322	175	486	323	440	258	211	183
\$10,000 to \$19,999 ----- farms	24	11	40	28	28	15	15	16
----- \$1,000	343	133	586	376	368	190	182	217
\$20,000 to \$39,999 ----- farms	8	3	22	4	5	3	6	5
----- \$1,000	226	81	611	117	134	102	172	128
\$40,000 to \$99,999 ----- farms	2	2	13	3	4	8	2	3
----- \$1,000	(D)	(D)	705	133	256	(D)	(D)	147
\$100,000 to \$249,999 ----- farms	1	1	4	-	-	2	3	-
----- \$1,000	(D)	(D)	644	-	-	(D)	391	-
\$250,000 or more ----- farms	-	1	-	-	-	-	1	-
----- \$1,000	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Abnormal farms ----- farms	-	1	1	-	-	1	1	-
----- \$1,000	-	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-
Sales by commodity or commodity group								
Crops, including nursery and greenhouse products ----- farms, 1982	323	54	110	60	105	75	41	49
----- farms, 1978	290	69	98	62	92	82	33	49
----- \$1,000, 1982	1 716	353	400	117	215	477	(D)	128
----- farms, 1978	874	459	(D)	109	152	302	1 717	157
Grains ----- farms, 1982	28	6	27	9	4	19	-	14
----- farms, 1978	30	5	23	8	2	22	-	14
----- \$1,000, 1982	259	16	52	13	7	31	-	25
----- farms, 1978	190	12	29	12	(D)	29	-	32
Corn for grain ----- farms, 1982	27	6	22	9	4	16	-	13
----- \$1,000, 1982	118	16	47	13	7	26	-	20
Wheat ----- farms, 1982	2	-	1	-	-	3	-	-
----- \$1,000, 1982	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-	-
Soybeans ----- farms, 1982	5	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000, 1982	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sorghum for grain ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats ----- farms, 1982	1	-	6	-	-	1	-	3
----- \$1,000, 1982	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)
Other grains ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	1
----- \$1,000, 1982	-	-	-	-	-	-	-	(D)
Cotton and cottonseed ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms, 1982	251	-	-	-	8	1	-	-
----- farms, 1978	225	1	-	-	6	-	-	-
----- \$1,000, 1982	810	-	-	-	17	(D)	-	-
----- farms, 1978	447	(D)	-	-	(D)	-	-	-
Hay, silage, and field seeds ----- farms, 1982	60	38	80	43	63	47	34	29
----- farms, 1978	67	44	75	43	67	52	23	28
----- \$1,000, 1982	76	103	155	78	115	113	75	76
----- farms, 1978	134	101	184	86	95	91	90	111
Vegetables, sweet corn, and melons ----- farms, 1982	23	4	8	5	19	7	4	5
----- farms, 1978	15	8	8	5	11	7	5	6
----- \$1,000, 1982	99	1	10	(D)	27	11	1	2
----- farms, 1978	16	4	4	4	17	2	(D)	4

Table 3. Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text)								
farms, 1982	294	365	200	117	269	220	509	61
1978	268	367	175	96	242	210	429	40
\$1,000, 1982	1 433	1 901	1 251	190	660	1 963	3 917	115
1978	1 342	1 858	1 092	229	650	1 437	4 100	78
Average per farm								
dollars, 1982	4 872	5 208	6 255	1 625	2 453	8 925	7 695	1 887
1978	5 009	5 063	6 243	2 381	2 684	6 841	9 556	1 952
1982 value of sales:								
Less than \$1,000								
farms	95	127	64	64	115	61	151	30
\$1,000	26	40	24	19	34	22	57	11
\$1,000 to \$2,499								
farms	82	93	51	28	70	61	133	18
\$1,000	139	149	77	47	118	101	216	32
\$2,500 to \$4,999								
farms	56	62	47	15	47	43	115	6
\$1,000	198	219	156	50	156	154	405	22
\$5,000 to \$9,999								
farms	33	41	18	9	30	28	51	7
\$1,000	224	282	129	(D)	211	204	361	50
\$10,000 to \$19,999								
farms	10	27	10	1	5	15	31	-
\$1,000	142	379	126	(D)	(D)	193	443	-
\$20,000 to \$39,999								
farms	10	10	3	-	2	6	11	-
\$1,000	251	275	91	-	(D)	(D)	317	-
\$40,000 to \$99,999								
farms	8	3	5	-	-	1	9	-
\$1,000	452	(D)	(D)	-	-	(D)	500	-
\$100,000 to \$249,999								
farms	-	2	2	-	-	4	6	-
\$1,000	-	(D)	(D)	-	-	633	(D)	-
\$250,000 or more								
farms	-	-	-	-	-	1	2	-
\$1,000	-	-	-	-	-	(D)	(D)	-
Abnormal farms								
farms	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-	-
1978 value of sales:								
Less than \$1,000								
farms	65	94	45	35	62	46	90	15
\$1,000	26	38	20	14	25	18	34	5
\$1,000 to \$2,499								
farms	92	106	60	26	99	71	134	21
\$1,000	150	171	98	41	159	115	226	14
\$2,500 to \$4,999								
farms	48	81	36	21	52	35	88	7
\$1,000	171	277	131	68	171	123	308	27
\$5,000 to \$9,999								
farms	32	45	18	11	22	35	59	4
\$1,000	220	303	119	71	148	235	412	25
\$10,000 to \$19,999								
farms	18	23	4	3	4	11	26	-
\$1,000	255	317	56	34	64	159	346	-
\$20,000 to \$39,999								
farms	8	15	6	-	3	5	15	-
\$1,000	231	430	166	-	82	145	406	-
\$40,000 to \$99,999								
farms	5	1	4	-	-	4	10	-
\$1,000	289	(D)	(D)	-	-	205	517	-
\$100,000 to \$249,999								
farms	-	2	2	-	-	3	3	-
\$1,000	-	(D)	(D)	-	-	436	485	-
\$250,000 or more								
farms	-	-	-	-	-	-	4	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	1 366	-
Abnormal farms								
farms	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales by commodity or commodity group:								
Crops, including nursery and greenhouse products								
farms, 1982	60	81	78	23	56	68	132	7
1978	67	74	53	30	56	70	127	14
\$1,000, 1982	204	165	229	17	97	609	861	14
1978	160	174	(D)	58	104	(D)	756	18
Grains								
farms, 1982	13	5	21	-	9	8	44	1
1978	17	7	16	2	8	9	39	-
\$1,000, 1982	46	4	50	-	12	27	277	(D)
1978	54	9	27	(D)	15	13	144	-
Corn for grain								
farms, 1982	13	5	20	-	9	8	44	1
\$1,000, 1982	46	4	(D)	-	12	27	252	(D)
Wheat								
farms, 1982	-	-	-	-	-	-	9	-
\$1,000, 1982	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Soybeans								
farms, 1982	-	-	2	-	-	-	1	-
\$1,000, 1982	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Sorghum for grain								
farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats								
farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
Other grains								
farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
Cotton and cottonseed								
farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
1978	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
1978	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco								
farms, 1982	-	-	18	-	-	33	8	-
1978	-	1	11	-	-	27	8	-
\$1,000, 1982	1	-	34	-	-	70	17	-
1978	(D)	(D)	11	-	-	43	14	-
Hay, silage, and field seeds								
farms, 1982	38	61	35	18	41	22	74	3
1978	50	60	23	23	39	41	74	6
\$1,000, 1982	89	89	28	15	66	43	95	(D)
1978	101	104	35	51	69	65	170	12
Vegetables, sweet corn, and melons								
farms, 1982	4	6	14	4	5	7	16	3
1978	3	4	6	4	4	7	8	6
\$1,000, 1982	6	(D)	8	2	5	7	72	(D)
1978	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	15	5

Table 3. Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD—Con.								
Total sales—Con.								
Sales by commodity or commodity group—Con.								
Crops, including nursery and greenhouse products—Con.								
Fruits, nuts, and berries								
farms, 1982..	296	4	71	1	5	2	4	1
1978..	383	4	70	1	10	4	7	-
\$1,000, 1982..	25 699	12	12 954	(D)	14	(D)	(D)	(D)
1978..	22 410	(D)	9 340	(D)	31	3	8	-
Nursery and greenhouse products								
farms, 1982..	180	4	4	-	-	2	4	4
1978..	190	2	10	2	1	1	6	1
\$1,000, 1982..	6 649	(D)	(D)	-	-	(D)	193	(D)
1978..	6 683	(D)	89	(D)	-	(D)	(D)	(D)
Other crops								
farms, 1982..	456	16	4	2	17	-	13	5
1978..	260	4	9	3	5	-	7	1
\$1,000, 1982..	609	10	(D)	(D)	10	-	23	(D)
1978..	258	(Z)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)
Livestock, poultry, and their products								
farms, 1982..	14 665	406	343	13	322	59	211	134
1978..	14 343	434	338	15	292	66	215	137
\$1,000, 1982..	184 923	2 046	7 274	15	(D)	844	605	461
1978..	148 877	2 247	(D)	30	1 221	744	547	421
Poultry and poultry products								
farms, 1982..	1 150	27	30	2	20	5	12	9
1978..	1 097	18	25	4	19	6	19	6
\$1,000, 1982..	53 615	4	532	(D)	(D)	1	(D)	1
1978..	34 806	10	(D)	1	(D)	2	(D)	1
Dairy products								
farms, 1982..	785	20	51	-	5	12	1	10
1978..	872	16	55	-	4	13	4	5
\$1,000, 1982..	45 186	447	4 161	-	(D)	(D)	(D)	2
1978..	34 500	285	3 316	-	(D)	453	(D)	1
Cattle and calves								
farms, 1982..	13 525	395	322	10	302	52	184	127
1978..	13 210	425	306	13	272	60	186	128
\$1,000, 1982..	75 140	1 528	1 874	(D)	1 370	222	446	425
1978..	68 304	1 911	1 706	24	1 109	278	427	397
Hogs and pigs								
farms, 1982..	1 151	16	46	1	20	5	20	12
1978..	1 651	22	80	3	31	3	23	11
\$1,000, 1982..	5 162	24	549	(D)	46	5	(D)	12
1978..	5 476	11	463	(D)	27	3	(D)	7
Sheep, lambs, and wool								
farms, 1982..	1 974	18	7	-	33	9	5	5
1978..	2 172	19	10	1	44	6	1	6
\$1,000, 1982..	3 921	25	6	-	25	5	(D)	2
1978..	4 446	25	11	(D)	61	6	(D)	3
Other livestock and livestock products (see text)								
farms, 1982..	939	15	25	1	25	3	22	11
1978..	959	12	21	-	25	3	19	18
\$1,000, 1982..	1 899	19	152	(D)	(D)	(D)	59	19
1978..	1 346	4	91	-	(D)	1	21	11
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	468	4	70	-	4	2	5	-
Field crops, except cash grains (013)	2 301	47	30	10	30	10	246	20
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	1 057	1	-	7	-	-	223	-
Sugar crops, lsh potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	1 244	46	30	3	30	10	23	20
Vegetables and melons (016)	120	-	2	1	4	-	3	2
Fruits and tree nuts (017)	255	3	69	1	2	2	5	1
Horticultural specialties (018)	142	4	3	-	-	2	4	2
General farms, primarily crop (019)	1 146	33	21	1	18	1	15	23
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	12 667	364	212	12	307	37	146	129
Beef cattle, except feedlots (0212)	10 554	336	150	11	276	24	109	112
Dairy farms (024)	577	12	44	-	-	11	1	-
Poultry and eggs (025)	325	2	8	1	-	-	3	-
Animal specialties (027)	384	3	9	-	9	-	14	5
General farms, primarily livestock (029)	357	6	5	-	11	-	9	9

Table 3. Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD—Con.								
Total sales—Con.								
Sales by commodity or commodity group—Con								
Crops, including nursery and greenhouse products—Con.								
Fruits, nuts, and berries								
farms, 1982..	1	-	1	3	-	4	45	1
1978..	4	3	3	1	4	7	60	4
\$1,000, 1982..	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	5 310	(D)
1978..	28	3	(D)	(D)	4	6	5 862	(D)
Nursery and greenhouse products								
farms, 1982..	3	-	3	1	-	8	4	5
1978..	2	2	2	1	2	4	3	3
\$1,000, 1982..	6	-	(D)	(D)	-	58	45	169
1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	96	25	68
Other crops								
farms, 1982..	4	11	8	9	4	9	23	2
1978..	-	2	4	4	3	11	12	1
\$1,000, 1982..	6	9	2	13	(D)	(D)	(D)	(D)
1978..	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	11	(D)
Livestock, poultry, and their products								
farms, 1982..	71	208	184	206	329	685	435	56
1978..	67	201	174	184	334	663	425	53
\$1,000, 1982..	(D)	624	1 144	858	10 294	12 815	(D)	183
1978..	243	634	1 009	(D)	(D)	(D)	4 810	(D)
Poultry and poultry products								
farms, 1982..	1	25	7	24	49	37	42	6
1978..	2	24	4	12	48	28	47	5
\$1,000, 1982..	(D)	10	1	3	7 156	51	(D)	2
1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	4 838	(D)	1 868	(D)
Dairy products								
farms, 1982..	-	1	3	4	11	44	6	4
1978..	-	2	4	6	13	48	13	3
\$1,000, 1982..	-	(D)	(D)	142	454	3 470	(D)	46
1978..	(D)	(D)	292	69	201	2 409	248	39
Cattle and calves								
farms, 1982..	70	196	175	190	292	650	392	48
1978..	65	185	159	177	299	621	389	45
\$1,000, 1982..	142	570	801	673	2 193	8 901	2 914	126
1978..	238	561	600	795	1 718	6 480	2 219	126
Hogs and pigs								
farms, 1982..	6	15	10	12	32	40	77	3
1978..	5	16	11	20	44	54	107	8
\$1,000, 1982..	(D)	13	16	8	160	95	342	(D)
1978..	(D)	7	40	27	125	96	301	(D)
Sheep, lambs, and wool								
farms, 1982..	1	26	13	28	122	119	61	3
1978..	1	34	10	26	127	139	65	2
\$1,000, 1982..	(D)	21	(D)	25	258	198	218	(D)
1978..	(D)	20	9	49	298	317	135	(D)
Other livestock and livestock products (see text)								
farms, 1982..	4	16	9	14	21	33	24	6
1978..	4	17	22	20	13	37	21	8
\$1,000, 1982..	(D)	(D)	20	6	73	99	(D)	3
1978..	1	4	(D)	14	(D)	(D)	39	12
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	-	2	4	4	2	11	30	5
Field crops, except cash grains (013)	12	29	16	31	13	43	32	8
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	-	1	-	-	-	-	-	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	12	28	16	31	13	43	32	8
Vegetables and melons (016)	-	-	3	-	2	5	3	4
Fruits and tree nuts (017)	1	-	2	4	2	1	36	2
Horticultural specialties (018)	3	-	1	-	-	7	3	5
General farms, primarily crop (019)	10	26	25	22	7	32	27	10
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	72	207	184	184	278	635	358	41
Beef cattle, except feedlots (0212)	68	184	164	158	212	553	274	31
Dairy farms (024)	-	-	2	4	6	35	2	3
Poultry and eggs (025)	-	3	2	2	37	1	15	3
Animal specialties (027)	2	6	5	3	5	10	14	4
General farms, primarily livestock (029)	2	6	9	5	6	10	7	3

Table 3. Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD—Con.								
Total sales—Con.								
Sales by commodity or commodity group—Con.								
Crops, including nursery and greenhouse products—Con.								
Fruits, nuts, and berries								
farms, 1982..	3	2	8	32	1	1	2	-
1978..	3	3	5	29	7	1	2	1
\$1,000, 1982..	(D)	(D)	(D)	4 839	(D)	(D)	(D)	-
1978..	(D)	3	(D)	3 964	(D)	(D)	(D)	(D)
Nursery and greenhouse products								
farms, 1982..	4	7	5	7	7	1	1	-
1978..	5	11	5	6	8	4	2	-
\$1,000, 1982..	137	79	(D)	183	(D)	(D)	(D)	-
1978..	45	74	(D)	96	299	8	(D)	-
Other crops								
farms, 1982..	12	9	26	3	5	7	12	-
1978..	7	5	11	-	3	5	7	1
\$1,000, 1982..	10	7	52	1	4	2	23	-
1978..	(D)	(D)	9	-	(D)	2	8	(D)
Livestock, poultry, and their products								
farms, 1982..	427	466	533	283	144	299	140	10
1978..	425	492	531	296	144	346	117	16
\$1,000, 1982..	30 028	2 745	2 032	12 547	533	(D)	291	(D)
1978..	18 105	2 834	2 292	10 790	499	2 852	247	151
Poultry and poultry products								
farms, 1982..	90	29	31	21	17	8	16	1
1978..	91	25	26	18	13	22	16	3
\$1,000, 1982..	23 893	9	(D)	(D)	24	(D)	2	(D)
1978..	12 863	7	(D)	365	30	(D)	1	(D)
Dairy products								
farms, 1982..	20	15	12	67	-	15	5	1
1978..	18	26	12	80	1	17	3	1
\$1,000, 1982..	972	714	168	8 980	-	518	(D)	(D)
1978..	535	581	69	7 027	(D)	457	(D)	(D)
Cattle and calves								
farms, 1982..	359	440	506	250	122	288	116	9
1978..	351	481	510	260	122	335	99	11
\$1,000, 1982..	4 142	1 907	1 603	2 571	288	1 454	197	(D)
1978..	3 403	2 190	1 958	2 818	293	1 994	191	33
Hogs and pigs								
farms, 1982..	111	15	34	57	14	5	13	2
1978..	161	14	31	65	16	14	13	3
\$1,000, 1982..	645	29	46	626	(D)	27	25	(D)
1978..	834	11	27	393	(D)	6	(D)	(D)
Sheep, lambs, and wool								
farms, 1982..	141	19	31	26	3	42	6	-
1978..	172	21	25	16	2	62	3	1
\$1,000, 1982..	362	16	21	33	(D)	57	4	-
1978..	462	26	16	21	(D)	82	(D)	(D)
Other livestock and livestock products (see text)								
farms, 1982..	9	37	37	33	20	28	16	-
1978..	10	35	36	40	25	21	18	3
\$1,000, 1982..	14	69	(D)	(D)	191	(D)	(D)	-
1978..	8	20	(D)	166	(D)	(D)	(D)	(D)
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	14	-	11	77	1	1	5	1
Field crops, except cash grains (013)	19	41	94	23	22	27	237	11
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	-	-	47	-	6	-	229	8
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	19	41	47	23	16	27	8	3
Vegetables and melons (016)	1	2	8	2	3	1	2	1
Fruits and tree nuts (017)	2	1	2	31	4	1	2	-
Horticultural specialties (018)	3	5	5	6	5	1	-	-
General farms, primarily crop (019)	11	53	63	12	14	18	14	1
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	321	439	479	154	127	267	75	12
Beef cattle, except feedlots (0212)	198	404	427	108	96	253	62	9
Dairy farms (024)	10	14	7	59	-	12	1	1
Poultry and eggs (025)	78	6	1	3	7	3	3	-
Animal specialties (027)	2	18	16	23	10	12	2	-
General farms, primarily livestock (029)	2	6	18	8	6	3	4	1

Table 3. Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	McDowell	Manon	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD—Con.								
Total sales—Con.								
Sales by commodity or commodity group—Con								
Crops, including nursery and greenhouse products—Con.								
Fruits, nuts, and berries								
farms, 1982..	2	2	7	6	3	4	-	4
1978..	3	4	3	7	10	9	-	9
\$1,000, 1982..	(D)	(D)	(D)	5	4	(D)	-	(D)
1978..	26	(D)	(D)	23	12	13	-	45
Nursery and greenhouse products								
farms, 1982..	1	7	4	5	6	4	-	3
1978..	1	5	9	5	7	2	-	5
\$1,000, 1982..	(D)	162	(D)	20	(D)	34	-	(D)
1978..	(D)	(D)	260	93	57	(D)	-	(D)
Other crops								
farms, 1982..	-	5	17	9	8	10	-	5
1978..	-	2	9	3	4	4	-	4
\$1,000, 1982..	-	3	10	12	(D)	5	-	4
1978..	-	(D)	6	5	1	(D)	-	(D)
Livestock, poultry, and their products								
farms, 1982..	4	311	363	516	317	244	4	295
1978..	3	286	365	472	272	237	4	314
\$1,000, 1982..	(D)	1 046	2 813	8 791	1 359	(D)	(D)	1 381
1978..	1	1 069	2 159	6 224	1 403	2 444	17	1 489
Poultry and poultry products								
farms, 1982..	1	24	30	23	14	25	2	29
1978..	-	19	28	17	13	21	2	26
\$1,000, 1982..	(D)	9	17	(D)	(D)	(D)	(D)	3
1978..	-	(D)	11	16	(D)	(D)	(D)	39
Dairy products								
farms, 1982..	-	6	56	48	3	15	-	9
1978..	-	7	61	47	6	18	-	11
\$1,000, 1982..	-	4	1 573	6 012	(D)	999	-	404
1978..	-	100	1 079	4 028	65	857	-	302
Cattle and calves								
farms, 1982..	4	288	336	488	296	229	4	275
1978..	1	270	345	442	258	208	2	296
\$1,000, 1982..	10	930	1 124	2 184	1 028	1 077	(D)	882
1978..	(D)	867	909	1 883	995	1 175	(D)	1 053
Hogs and pigs								
farms, 1982..	-	8	28	38	15	14	-	13
1978..	2	16	40	58	24	31	-	21
\$1,000, 1982..	-	(D)	34	305	23	118	-	27
1978..	(D)	58	105	275	29	108	-	20
Sheep, lambs, and wool								
farms, 1982..	-	18	37	13	29	39	-	38
1978..	-	17	45	6	24	53	-	41
\$1,000, 1982..	-	(D)	26	13	25	57	-	43
1978..	-	15	46	5	37	66	-	58
Other livestock and livestock products (see text)								
farms, 1982..	-	27	26	32	13	19	1	19
1978..	1	26	19	20	15	20	1	11
\$1,000, 1982..	-	32	37	(D)	16	(D)	(D)	21
1978..	(D)	(D)	8	17	(D)	(D)	(D)	16
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	-	-	5	42	2	13	-	3
Field crops, except cash grains (013)	1	25	39	293	21	29	-	20
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	-	-	-	253	-	-	-	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	1	25	39	40	21	29	-	20
Vegetables and melons (016)	-	4	2	1	5	2	-	2
Fruits and tree nuts (017)	2	1	3	2	7	2	-	6
Horticultural specialties (018)	1	7	4	4	4	1	-	3
General farms, primarily crop (019)	-	45	31	42	22	23	1	25
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	4	305	290	330	316	203	5	271
Beef cattle, except feedlots (0212)	4	265	241	285	281	159	3	221
Dairy farms (024)	-	-	48	43	2	13	-	8
Poultry and eggs (025)	-	4	6	5	4	3	-	3
Animal specialties (027)	-	17	10	14	4	7	1	7
General farms, primarily livestock (029)	-	7	5	13	10	4	2	8

Table 3. Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD—Con.								
Total sales—Con.								
Sales by commodity or commodity group—Con								
Crops, including nursery and greenhouse products—Con.								
Fruits, nuts, and berries	5	13	5	2	-	-	1	4
farms, 1982	5	13	5	2	-	-	1	4
1978	9	19	4	3	8	3	2	2
\$1,000, 1982	(D)	1 870	3	(D)	-	-	(D)	(D)
1978	(D)	2 426	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Nursery and greenhouse products	2	2	2	5	-	1	-	4
farms, 1982	2	2	2	5	-	1	-	4
1978	1	2	5	3	-	1	1	6
\$1,000, 1982	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	32
1978	(D)	(D)	8	(D)	-	(D)	(D)	18
Other crops	13	6	7	2	24	5	15	16
farms, 1982	13	6	7	2	24	5	15	16
1978	8	1	10	1	20	1	8	11
\$1,000, 1982	13	(D)	(D)	(D)	18	(D)	4	83
1978	8	(D)	55	(D)	5	(D)	2	22
Livestock, poultry, and their products	645	95	265	130	568	79	380	635
farms, 1982	645	95	265	130	568	79	380	635
1978	592	102	246	136	618	55	399	624
\$1,000, 1982	10 434	618	1 651	1 741	23 993	327	3 119	8 421
1978	8 825	(D)	(D)	(D)	16 118	234	2 993	6 915
Poultry and poultry products	36	11	20	11	82	2	26	46
farms, 1982	36	11	20	11	82	2	26	46
1978	36	17	31	4	77	1	29	51
\$1,000, 1982	10	(D)	64	2	18 002	(D)	5	156
1978	8	(D)	(D)	(D)	10 469	(D)	8	(D)
Dairy products	47	4	8	34	19	1	13	94
farms, 1982	47	4	8	34	19	1	13	94
1978	45	8	5	42	18	3	12	98
\$1,000, 1982	3 412	(D)	(D)	(D)	216	(D)	(D)	5 127
1978	2 667	152	(D)	1 119	151	23	(D)	3 903
Cattle and calves	615	88	244	122	473	72	325	602
farms, 1982	615	88	244	122	473	72	325	602
1978	554	89	232	131	495	53	338	601
\$1,000, 1982	6 631	316	974	337	4 210	272	2 269	2 786
1978	5 710	287	891	456	3 507	186	2 016	2 501
Hogs and pigs	68	12	16	10	73	3	23	61
farms, 1982	68	12	16	10	73	3	23	61
1978	95	22	27	14	118	2	58	85
\$1,000, 1982	103	52	24	30	520	(D)	124	261
1978	154	(D)	35	22	978	(D)	96	235
Sheep, lambs, and wool	118	3	16	9	353	3	215	49
farms, 1982	118	3	16	9	353	3	215	49
1978	125	2	16	6	409	3	245	45
\$1,000, 1982	226	2	15	11	1 002	(D)	615	72
1978	233	(D)	15	6	943	2	775	65
Other livestock and livestock products (see text)	26	4	17	4	17	11	19	33
farms, 1982	26	4	17	4	17	11	19	33
1978	36	7	20	13	20	5	21	28
\$1,000, 1982	52	(D)	(D)	(D)	44	10	(D)	18
1978	52	1	(D)	(D)	71	21	(D)	(D)
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	19	18	1	6	9	3	4	19
Field crops, except cash grains (013)	51	15	25	14	16	8	31	60
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	26	-	-	-	-	-	-	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	25	15	25	14	16	8	31	60
Vegetables and melons (016)	1	2	-	-	-	-	-	2
Fruits and tree nuts (017)	3	13	2	1	-	1	-	2
Horticultural specialties (018)	1	1	1	5	-	1	-	3
General farms, primarily crop (019)	25	7	27	9	8	5	13	46
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	570	79	250	86	495	73	362	497
Beef cattle, except feedlots (0212)	498	61	213	73	329	59	261	400
Dairy farms (024)	37	4	4	34	2	1	2	81
Poultry and eggs (025)	3	2	4	1	58	-	-	5
Animal specialties (027)	2	1	8	3	3	3	10	14
General farms, primarily livestock (029)	8	1	6	-	3	3	8	10

Table 3. Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD—Con.								
Total sales—Con								
Sales by commodity or commodity group—Con.								
Crops, including nursery and greenhouse products—Con.								
Fruits, nuts, and berries	9	1	3	1	4	5	1	4
farms, 1982	6	3	6	2	8	4	3	5
1978	(D)	(D)	3	(D)	6	3	(D)	(D)
\$1,000, 1982	23	(D)	7	(D)	20	(D)	(D)	4
1978	3	4	5	4	5	2	6	2
Nursery and greenhouse products	3	9	4	4	-	(D)	4	2
farms, 1982	(D)	(D)	137	(D)	11	(D)	(D)	(D)
1978	(D)	314	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)
Other crops	17	6	7	4	14	8	-	8
farms, 1982	13	6	2	5	9	7	3	2
1978	(D)	(D)	43	2	31	12	-	12
\$1,000, 1982	22	(D)	(D)	3	15	5	(Z)	(D)
1978	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Livestock, poultry, and their products	329	213	363	302	428	288	220	140
farms, 1982	335	211	330	274	391	268	203	139
1978	888	841	3 817	1 848	1 445	1 697	(D)	753
\$1,000, 1982	1 076	1 358	(D)	1 257	1 710	1 464	1 300	769
1978	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Poultry and poultry products	26	7	23	24	26	9	17	12
farms, 1982	16	14	24	24	21	9	11	11
1978	47	1	(D)	5	11	2	(D)	35
\$1,000, 1982	102	(D)	(D)	(D)	(D)	5	(D)	(D)
1978	2	4	10	4	5	5	12	14
Dairy products	6	3	20	10	5	9	6	15
farms, 1982	(D)	(D)	527	(D)	(Z)	(D)	257	69
1978	12	(D)	618	74	(D)	312	189	73
Cattle and calves	299	200	313	286	398	276	207	134
farms, 1982	305	197	286	256	368	256	198	137
1978	731	552	2 853	1 755	1 374	1 342	997	600
\$1,000, 1982	841	532	2 148	1 102	1 602	1 077	944	579
1978	18	14	12	10	13	21	6	7
Hogs and pigs	22	18	22	17	23	23	7	7
farms, 1982	22	60	63	7	17	54	5	14
1978	(D)	40	47	8	14	25	7	37
Sheep, lambs, and wool	9	14	109	24	19	16	13	20
farms, 1982	3	15	108	23	24	21	12	29
1978	8	24	299	15	12	15	15	28
\$1,000, 1982	(D)	29	359	17	20	27	12	44
1978	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other livestock and livestock products (see text)	32	11	27	27	31	11	11	9
farms, 1982	38	18	20	16	32	21	10	7
1978	(D)	(D)	(D)	(D)	30	(D)	(D)	8
\$1,000, 1982	45	26	(D)	(D)	(D)	18	(D)	(D)
1978	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	10	3	4	3	2	5	-	4
Field crops, except cash grains (013)	236	20	44	21	39	20	18	16
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	210	-	-	-	5	-	-	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	26	20	44	21	34	20	18	16
Vegetables and melons (016)	10	2	4	1	7	3	-	-
Fruits and tree nuts (017)	7	1	1	-	3	3	1	2
Horticultural specialties (018)	2	4	5	3	4	2	4	1
General farms, primarily crop (019)	27	21	24	24	35	31	19	9
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	241	211	332	289	400	282	209	124
Beef cattle, except feedlots (0212)	195	182	252	266	369	250	179	102
Dairy farms (024)	1	2	5	1	-	2	8	8
Poultry and eggs (025)	6	-	3	2	6	1	5	3
Animal specialties (027)	18	7	10	10	9	2	4	5
General farms, primarily livestock (029)	13	9	6	8	17	12	7	3

Table 3. Market Value of Agricultural Products Sold and Farms by Standard Industrial Classification: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD—Con.								
Total sales—Con.								
Sales by commodity or commodity group—Con.								
Crops, including nursery and greenhouse products—Con.								
Fruits, nuts, and berries								
farms, 1982	1	9	2	-	-	4	1	1
1978	-	6	1	2	1	-	4	2
\$1,000, 1982	(D)	8	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)
1978	-	7	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)
Nursery and greenhouse products								
farms, 1982	2	5	4	3	3	1	11	-
1978	-	6	6	2	2	1	9	1
\$1,000, 1982	(D)	(D)	106	(D)	11	(D)	386	-
1978	-	48	140	(D)	(D)	(D)	408	(D)
Other crops								
farms, 1982	9	8	7	2	5	8	10	-
1978	4	6	-	-	5	1	3	3
\$1,000, 1982	19	7	(D)	(D)	4	11	(D)	-
1978	(D)	4	-	-	3	(D)	(D)	(Z)
Livestock, poultry, and their products								
farms, 1982	226	285	152	85	189	168	412	50
1978	230	302	138	72	198	175	357	30
\$1,000, 1982	1 228	1 736	1 022	173	562	1 355	3 056	101
1978	1 183	1 684	(D)	171	546	(D)	3 344	61
Poultry and poultry products								
farms, 1982	20	13	12	10	17	8	29	6
1978	24	17	8	10	23	11	18	3
\$1,000, 1982	6	1	4	6	3	6	(D)	(D)
1978	11	(D)	(D)	4	8	(D)	634	(D)
Dairy products								
farms, 1982	14	8	11	2	13	8	8	1
1978	15	9	12	3	10	6	17	-
\$1,000, 1982	499	353	477	(D)	104	610	302	(D)
1978	327	279	399	4	113	263	557	-
Cattle and calves								
farms, 1982	211	270	146	78	168	157	384	42
1978	212	283	128	63	176	167	341	23
\$1,000, 1982	626	1 345	523	136	383	704	1 712	90
1978	782	1 327	441	138	384	832	1 614	52
Hogs and pigs								
farms, 1982	15	11	9	4	25	15	21	2
1978	24	15	14	14	23	21	23	5
\$1,000, 1982	58	11	12	(D)	36	29	314	(D)
1978	34	12	(D)	13	14	26	(D)	(D)
Sheep, lambs, and wool								
farms, 1982	15	22	3	5	19	6	12	10
1978	12	37	1	7	26	8	13	3
\$1,000, 1982	14	18	1	(D)	19	3	12	(D)
1978	13	59	(D)	8	23	5	(D)	(D)
Other livestock and livestock products (see text)								
farms, 1982	11	11	11	10	17	8	35	-
1978	11	18	8	6	16	16	26	5
\$1,000, 1982	25	8	5	(D)	17	3	(D)	-
1978	16	(D)	10	4	5	4	100	(D)
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	5	1	11	-	4	3	16	-
Field crops, except cash grains (013)	23	37	23	10	29	32	33	1
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	-	-	12	-	-	24	5	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	23	37	11	10	29	8	28	1
Vegetables and melons (016)	3	1	5	2	1	2	8	1
Fruits and tree nuts (017)	2	6	-	2	1	2	3	2
Horticultural specialties (018)	2	3	4	-	2	1	10	-
General farms, primarily crop (019)	29	31	11	15	33	16	33	2
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	197	269	127	76	173	150	361	50
Beef cattle, except feedlots (0212)	173	245	96	63	139	136	293	42
Dairy farms (024)	14	5	8	1	7	6	5	1
Poultry and eggs (025)	2	-	1	2	4	2	9	3
Animal specialties (027)	4	3	5	3	3	3	22	-
General farms, primarily livestock (029)	13	9	5	6	12	3	9	1

Table 4. Land in Farms, Harvested Cropland, and Irrigated Land: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms		West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
LAND IN FARMS									
Farms	number, 1982	18 742	478	473	26	385	65	451	191
	1978	17 475	503	460	39	345	83	382	176
	acres, 1982	3 559 051	77 871	85 877	3 162	78 771	11 606	42 098	37 779
	1978	3 529 266	88 134	84 591	3 973	75 554	13 301	37 206	36 276
1982 land in farms:									
1 to 9 acres	farms	580	7	21	-	5	1	45	5
	acres	2 107	38	99	-	20	(D)	111	13
10 to 49 acres	farms	3 073	60	94	5	26	8	116	15
	acres	93 478	1 791	2 629	171	882	162	3 713	440
50 to 69 acres	farms	1 838	60	52	3	38	5	81	20
	acres	107 629	3 615	3 012	(D)	2 212	273	4 796	1 178
70 to 99 acres	farms	2 425	83	56	4	44	9	66	26
	acres	202 724	6 990	4 704	307	3 703	798	5 426	2 184
100 to 139 acres	farms	2 850	70	46	7	75	11	63	29
	acres	332 351	8 357	5 458	806	8 747	1 353	7 425	3 539
140 to 179 acres	farms	1 871	58	39	3	46	7	38	34
	acres	295 302	9 094	6 219	(D)	7 184	1 119	5 879	5 447
180 to 219 acres	farms	1 423	35	43	1	41	3	8	10
	acres	281 601	6 906	8 658	(D)	8 188	608	1 608	2 008
220 to 259 acres	farms	975	28	24	-	19	5	8	13
	acres	232 634	6 703	5 727	-	4 459	1 203	1 877	3 106
260 to 499 acres	farms	2 421	56	70	3	64	14	19	25
	acres	843 111	18 891	25 663	992	21 978	4 875	6 596	8 468
500 to 999 acres	farms	977	19	21	-	22	2	6	11
	acres	647 577	(D)	14 914	-	13 948	(D)	(D)	7 216
1,000 to 1,999 acres	farms	247	1	7	-	4	-	1	3
	acres	324 666	(D)	8 794	-	(D)	-	(D)	4 180
2,000 acres or more	farms	62	1	-	-	1	-	-	-
	acres	195 871	(D)	-	-	(D)	-	-	-
1978 land in farms:									
1 to 9 acres	farms	512	7	19	6	1	2	32	2
	acres	1 683	28	62	17	(D)	(D)	106	(D)
10 to 49 acres	farms	2 308	65	79	7	27	18	88	13
	acres	71 490	2 191	2 055	234	(D)	(D)	2 693	(D)
50 to 69 acres	farms	1 536	55	39	3	20	5	69	19
	acres	90 060	3 237	2 319	166	1 191	299	4 040	1 142
70 to 99 acres	farms	2 154	71	61	3	35	7	53	23
	acres	180 323	5 964	5 198	263	3 034	580	4 331	1 952
100 to 139 acres	farms	2 802	84	61	10	71	12	60	27
	acres	327 827	9 908	7 170	1 153	8 255	1 464	7 000	3 225
140 to 179 acres	farms	1 929	63	40	3	36	9	38	27
	acres	305 283	9 889	6 365	526	5 600	1 364	6 040	4 268
180 to 219 acres	farms	1 380	45	43	5	41	7	11	12
	acres	273 421	8 963	8 582	(D)	8 172	1 417	2 149	2 342
220 to 259 acres	farms	1 067	27	27	-	35	8	5	11
	acres	254 808	6 396	6 473	-	8 317	1 933	1 209	2 627
260 to 499 acres	farms	2 493	55	60	2	55	12	22	25
	acres	867 766	18 231	21 328	(D)	19 361	4 008	7 487	8 464
500 to 999 acres	farms	991	27	27	-	18	3	4	15
	acres	661 823	18 027	19 064	-	11 452	1 720	2 151	(D)
1,000 to 1,999 acres	farms	244	3	4	-	5	-	-	2
	acres	318 481	(D)	5 975	-	(D)	-	-	(D)
2,000 acres or more	farms	59	1	-	-	1	-	-	-
	acres	176 301	(D)	-	-	(D)	-	-	-
HARVESTED CROPLAND									
Farms with harvested cropland	number, 1982	16 446	441	408	20	342	60	389	166
	1978	15 890	468	410	36	320	75	345	159
	acres harvested, 1982	576 889	14 897	35 551	271	9 110	3 090	4 654	4 150
	1978	560 652	14 930	33 635	285	8 843	3 392	4 104	3 919
1982 land in farms:									
1 to 9 acres	farms	307	2	9	-	3	-	43	2
	acres harvested	681	(D)	39	-	12	-	64	(D)
10 to 49 acres	farms	2 405	49	70	3	19	7	94	13
	acres harvested	22 809	507	1 111	38	141	41	487	(D)
50 to 69 acres	farms	1 597	59	47	2	31	4	71	17
	acres harvested	22 432	978	1 078	(D)	365	70	489	214
70 to 99 acres	farms	2 163	77	49	3	36	8	55	26
	acres harvested	37 759	1 690	1 661	38	538	261	592	338
100 to 139 acres	farms	2 552	66	41	6	68	11	55	23
	acres harvested	56 460	1 960	1 996	79	1 244	396	416	358
140 to 179 acres	farms	1 705	53	35	2	41	7	33	30
	acres harvested	47 231	1 702	1 896	(D)	883	258	439	682
180 to 219 acres	farms	1 287	35	39	1	38	3	7	9
	acres harvested	44 512	1 240	3 500	(D)	1 027	202	158	255
220 to 259 acres	farms	898	28	23	-	17	5	7	11
	acres harvested	35 438	1 045	2 600	-	330	287	278	239
260 to 499 acres	farms	2 294	52	67	3	62	13	18	21
	acres harvested	131 607	3 044	10 695	96	2 323	(D)	604	939
500 to 999 acres	farms	935	18	21	-	22	2	5	11
	acres harvested	100 764	1 892	6 355	-	1 533	(D)	(D)	735
1,000 to 1,999 acres	farms	241	1	7	-	4	-	1	3
	acres harvested	51 594	(D)	4 620	-	(D)	-	(D)	270
2,000 acres or more	farms	62	1	-	-	1	-	-	-
	acres harvested	25 602	(D)	-	-	(D)	-	-	-

Table 4. Land in Farms, Harvested Cropland, and Irrigated Land: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
LAND IN FARMS								
Farms..... number, 1982..	102	279	253	259	358	790	527	88
..... 1978..	87	245	232	220	357	755	509	82
..... acres, 1982..	17 003	59 608	28 766	61 305	114 742	200 127	150 296	10 740
..... 1978..	15 860	55 724	25 492	59 179	119 119	183 573	152 070	9 832
1982 land in farms:								
1 to 9 acres..... farms..	2	-	5	2	8	23	15	4
..... acres..	(D)	-	28	(D)	18	54	51	20
10 to 49 acres..... farms..	12	31	64	19	43	139	65	30
..... acres..	(D)	1 033	1 868	(D)	1 210	4 107	2 006	814
50 to 69 acres..... farms..	12	28	38	18	18	59	37	13
..... acres..	691	1 634	2 149	1 051	1 060	3 394	2 162	800
70 to 99 acres..... farms..	10	32	44	28	32	86	49	11
..... acres..	848	2 620	3 503	2 337	2 685	7 113	4 117	924
100 to 139 acres..... farms..	17	43	31	39	44	102	76	14
..... acres..	1 939	5 077	3 581	4 572	5 139	11 787	8 952	1 672
140 to 179 acres..... farms..	18	36	21	27	28	83	50	8
..... acres..	2 807	5 766	3 261	4 400	4 378	13 149	7 900	1 307
180 to 219 acres..... farms..	6	21	15	20	29	52	47	3
..... acres..	1 175	4 134	2 890	4 028	5 688	10 273	9 288	590
220 to 259 acres..... farms..	5	16	15	22	22	40	28	2
..... acres..	1 199	3 860	3 552	5 221	5 230	9 755	6 794	(D)
260 to 499 acres..... farms..	16	54	17	58	68	112	90	2
..... acres..	5 653	19 652	6 089	19 682	23 461	39 787	32 062	(D)
500 to 999 acres..... farms..	4	14	3	23	45	63	48	-
..... acres..	2 350	8 137	1 845	15 791	29 930	41 617	34 524	-
1,000 to 1,999 acres..... farms..	-	2	-	3	18	20	16	-
..... acres..	-	(D)	-	3 605	24 812	27 237	20 900	-
2,000 acres or more..... farms..	-	2	-	-	3	11	6	1
..... acres..	-	(D)	-	-	11 131	31 854	21 540	(D)
1978 land in farms:								
1 to 9 acres..... farms..	-	3	9	2	9	21	9	4
..... acres..	-	11	34	(D)	28	58	40	23
10 to 49 acres..... farms..	8	19	54	15	32	112	44	15
..... acres..	237	600	1 598	(D)	1 007	3 587	1 278	508
50 to 69 acres..... farms..	10	17	38	7	16	48	35	9
..... acres..	568	1 048	2 189	413	967	2 758	2 053	(D)
70 to 99 acres..... farms..	8	27	44	18	27	82	36	15
..... acres..	698	2 214	3 630	1 507	2 283	6 914	3 004	1 254
100 to 139 acres..... farms..	15	34	27	31	53	106	85	20
..... acres..	1 722	3 930	3 106	3 747	6 314	12 241	10 172	2 323
140 to 179 acres..... farms..	13	30	19	19	37	84	57	8
..... acres..	2 042	4 767	3 016	3 104	5 965	13 243	8 976	1 229
180 to 219 acres..... farms..	6	20	13	27	28	56	40	4
..... acres..	1 189	4 014	2 524	5 342	5 419	11 045	7 979	(D)
220 to 259 acres..... farms..	9	15	11	19	26	51	41	2
..... acres..	2 166	3 588	2 630	4 431	6 151	12 392	9 800	(D)
260 to 499 acres..... farms..	14	62	14	52	65	116	96	3
..... acres..	4 763	22 380	4 999	18 057	22 541	40 558	33 835	963
500 to 999 acres..... farms..	4	17	3	27	40	55	42	2
..... acres..	2 475	(D)	1 766	18 691	27 262	37 421	29 487	(D)
1,000 to 1,999 acres..... farms..	-	-	-	3	20	15	17	-
..... acres..	-	-	-	3 366	27 154	19 372	21 418	-
2,000 acres or more..... farms..	-	1	-	-	4	9	7	-
..... acres..	-	(D)	-	-	14 028	23 984	24 028	-
HARVESTED CROPLAND								
Farms with harvested cropland..... number, 1982..	92	260	234	239	305	689	460	74
..... 1978..	78	227	210	207	312	679	453	76
..... acres harvested, 1982..	1 630	5 644	5 047	7 133	13 001	26 933	24 537	3 205
..... 1978..	1 718	6 640	4 776	6 466	12 911	25 480	22 492	2 790
1982 land in farms:								
1 to 9 acres..... farms..	2	-	3	1	5	5	8	2
..... acres harvested..	(D)	-	12	(D)	8	13	20	(D)
10 to 49 acres..... farms..	11	26	55	17	31	102	49	23
..... acres harvested..	(D)	146	481	(D)	340	1 049	643	199
50 to 69 acres..... farms..	11	23	36	16	10	58	32	12
..... acres harvested..	124	222	595	212	123	831	533	212
70 to 99 acres..... farms..	9	32	42	26	25	75	39	9
..... acres harvested..	103	344	677	364	506	1 399	753	179
100 to 139 acres..... farms..	14	41	31	38	37	92	69	12
..... acres harvested..	177	699	615	756	731	2 099	1 868	350
140 to 179 acres..... farms..	17	33	20	26	25	80	45	8
..... acres harvested..	322	662	453	546	627	2 383	1 534	431
180 to 219 acres..... farms..	6	19	15	18	23	47	43	3
..... acres harvested..	112	410	552	433	591	1 934	1 763	191
220 to 259 acres..... farms..	5	14	14	17	19	33	26	2
..... acres harvested..	106	469	539	456	863	1 388	1 190	(D)
260 to 499 acres..... farms..	13	54	15	54	64	105	83	2
..... acres harvested..	378	1 789	776	2 485	2 452	5 832	5 253	(D)
500 to 999 acres..... farms..	4	14	3	23	45	61	45	-
..... acres harvested..	201	687	347	1 321	2 939	5 207	5 066	-
1,000 to 1,999 acres..... farms..	-	2	-	3	18	20	15	-
..... acres harvested..	-	(D)	-	377	2 459	2 332	2 520	-
2,000 acres or more..... farms..	-	2	-	-	3	11	6	1
..... acres harvested..	-	(D)	-	-	1 362	2 466	3 394	(D)

Table 4. Land in Farms, Harvested Cropland, and Irrigated Land: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms		Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
LAND IN FARMS									
Farms	number, 1982	463	585	704	398	199	346	345	28
	1978	462	561	642	370	195	379	300	27
	acres, 1982	150 930	103 824	107 531	87 648	23 073	85 120	35 811	3 728
	1978	153 807	101 508	112 713	84 985	21 765	95 403	33 941	3 411
1982 land in farms:									
1 to 9 acres	farms	27	11	8	17	10	5	27	2
	acres	84	37	31	55	35	14	69	(D)
10 to 49 acres	farms	61	124	112	101	49	32	81	10
	acres	1 846	3 889	3 636	2 519	1 553	1 009	2 552	266
50 to 69 acres	farms	37	61	71	26	23	27	44	4
	acres	2 200	3 510	4 190	1 455	1 337	1 554	2 565	234
70 to 99 acres	farms	36	76	100	33	24	44	57	3
	acres	2 968	6 417	8 459	2 716	2 018	3 670	4 762	259
100 to 139 acres	farms	47	85	134	47	34	45	50	2
	acres	5 575	9 871	15 750	5 366	4 007	5 236	5 744	(D)
140 to 179 acres	farms	31	54	67	25	22	42	30	2
	acres	4 925	8 506	10 480	3 893	3 460	6 624	4 737	(D)
180 to 219 acres	farms	36	43	81	24	16	21	19	1
	acres	7 026	8 554	15 983	4 634	3 151	4 225	3 690	(D)
220 to 259 acres	farms	28	26	27	19	7	22	13	1
	acres	6 766	6 136	6 423	4 541	1 629	5 270	3 073	(D)
260 to 499 acres	farms	81	74	87	56	8	57	20	2
	acres	28 542	25 604	29 583	20 142	2 387	19 807	6 193	(D)
500 to 999 acres	farms	50	22	12	35	6	44	4	-
	acres	34 129	15 598	6 938	23 265	3 496	27 702	2 426	-
1,000 to 1,999 acres	farms	19	7	5	15	-	6	-	1
	acres	26 775	(D)	6 058	19 062	-	(D)	-	(D)
2,000 acres or more	farms	10	2	-	-	-	1	-	-
	acres	30 094	(D)	-	-	-	(D)	-	-
1978 land in farms:									
1 to 9 acres	farms	22	12	6	19	22	8	31	2
	acres	63	33	24	68	52	16	79	(D)
10 to 49 acres	farms	50	78	64	62	35	40	48	6
	acres	1 389	2 586	2 094	1 573	1 041	1 245	1 570	149
50 to 69 acres	farms	27	47	57	26	26	23	39	5
	acres	1 554	2 711	3 319	1 502	1 477	1 397	2 264	284
70 to 99 acres	farms	31	71	103	35	23	40	47	2
	acres	2 600	5 735	8 507	2 924	1 904	3 274	4 069	(D)
100 to 139 acres	farms	63	114	112	46	31	50	46	2
	acres	7 545	13 196	13 182	5 414	3 662	5 872	5 398	(D)
140 to 179 acres	farms	37	59	78	37	21	41	38	2
	acres	5 918	9 182	12 293	5 886	3 264	6 430	5 919	(D)
180 to 219 acres	farms	28	42	63	27	15	33	15	4
	acres	5 521	8 346	12 499	5 300	2 987	6 545	2 939	810
220 to 259 acres	farms	34	28	40	14	5	25	14	1
	acres	8 136	6 635	9 606	3 304	1 138	5 919	3 344	(D)
260 to 499 acres	farms	95	77	92	59	13	68	19	2
	acres	33 866	26 446	32 006	21 317	3 780	23 844	6 476	(D)
500 to 999 acres	farms	46	28	25	31	4	42	3	1
	acres	30 883	18 051	(D)	20 472	2 460	27 235	1 883	(D)
1,000 to 1,999 acres	farms	20	4	2	14	-	7	-	-
	acres	27 253	(D)	(D)	17 225	-	(D)	-	-
2,000 acres or more	farms	9	1	-	-	-	2	-	-
	acres	29 079	(D)	-	-	-	(D)	-	-
HARVESTED CROPLAND									
Farms with harvested cropland	number, 1982	378	509	632	337	150	312	315	24
	1978	388	503	593	325	149	344	285	22
	acres harvested, 1982	19 267	17 333	15 578	48 024	2 265	11 210	2 306	(D)
	1978	18 210	15 560	16 389	41 790	2 335	12 693	1 963	266
1982 land in farms:									
1 to 9 acres	farms	6	6	6	4	6	3	27	1
	acres harvested	25	9	6	4	6	5	38	(D)
10 to 49 acres	farms	41	96	95	73	33	28	70	9
	acres harvested	403	938	811	1 038	257	301	351	65
50 to 69 acres	farms	29	50	58	23	18	23	40	4
	acres harvested	484	667	619	837	209	373	154	38
70 to 99 acres	farms	32	68	96	31	17	39	51	3
	acres harvested	549	1 040	1 516	1 308	196	744	356	51
100 to 139 acres	farms	39	78	112	44	27	38	46	-
	acres harvested	904	1 667	1 954	2 406	375	732	354	-
140 to 179 acres	farms	24	48	60	23	15	37	28	2
	acres harvested	566	1 652	1 433	1 895	284	1 026	232	(D)
180 to 219 acres	farms	31	36	77	21	15	20	17	1
	acres harvested	1 065	1 434	2 204	1 941	306	727	98	(D)
220 to 259 acres	farms	25	24	27	15	6	21	13	1
	acres harvested	838	1 059	1 078	1 564	130	577	166	(D)
260 to 499 acres	farms	72	72	84	54	8	55	19	2
	acres harvested	3 806	3 787	4 389	10 099	137	2 166	435	(D)
500 to 999 acres	farms	50	22	12	34	5	41	4	-
	acres harvested	3 932	2 959	643	14 006	365	3 472	122	-
1,000 to 1,999 acres	farms	19	7	5	15	-	6	-	1
	acres harvested	3 595	(D)	925	12 926	-	(D)	-	(D)
2,000 acres or more	farms	10	2	-	-	-	1	-	-
	acres harvested	3 100	(D)	-	-	-	(D)	-	-

Table 4. Land in Farms, Harvested Cropland, and Irrigated Land: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
LAND IN FARMS								
Farms..... number, 1982..	8	415	443	789	397	300	9	356
..... 1978..	9	348	429	685	325	284	5	361
..... acres, 1982..	1 050	46 779	72 158	135 167	50 941	75 627	918	46 762
..... 1978..	640	44 097	70 126	119 622	49 351	78 506	187	50 561
1982 land in farms								
1 to 9 acres..... farms..	1	15	11	40	16	7	-	7
..... acres..	(D)	79	29	137	51	26	-	15
10 to 49 acres..... farms..	1	99	43	146	108	29	2	79
..... acres..	(D)	3 029	1 438	4 254	3 347	819	(D)	2 477
50 to 69 acres..... farms..	-	65	29	86	33	25	1	38
..... acres..	-	3 806	1 717	5 086	1 916	1 448	(D)	2 252
70 to 99 acres..... farms..	3	71	56	99	61	22	4	45
..... acres..	252	5 888	4 796	8 083	4 915	1 885	319	3 790
100 to 139 acres..... farms..	-	54	102	117	62	35	1	68
..... acres..	-	6 290	11 595	13 642	7 096	4 280	(D)	7 941
140 to 179 acres..... farms..	-	40	56	64	34	25	-	40
..... acres..	-	6 334	8 872	9 955	5 387	3 879	-	6 324
180 to 219 acres..... farms..	1	28	43	61	24	30	-	26
..... acres..	(D)	5 558	8 455	12 007	4 776	5 926	-	5 169
220 to 259 acres..... farms..	-	17	32	37	10	22	-	12
..... acres..	-	4 054	7 548	8 753	2 349	5 201	-	2 943
260 to 499 acres..... farms..	2	17	66	86	33	70	1	34
..... acres..	(D)	5 891	21 586	29 771	10 577	24 597	(D)	11 659
500 to 999 acres..... farms..	-	9	4	42	15	28	-	7
..... acres..	-	5 850	(D)	27 548	(D)	18 495	-	4 192
1,000 to 1,999 acres..... farms..	-	-	-	11	1	7	-	-
..... acres..	-	-	-	15 931	(D)	9 071	-	-
2,000 acres or more..... farms..	-	-	1	-	-	-	-	-
..... acres..	-	-	(D)	-	-	-	-	-
1978 land in farms								
1 to 9 acres..... farms..	3	7	9	25	11	7	1	12
..... acres..	(D)	27	17	89	34	15	(D)	36
10 to 49 acres..... farms..	1	69	34	98	67	25	2	65
..... acres..	(D)	2 275	1 049	2 885	2 110	708	(D)	1 997
50 to 69 acres..... farms..	2	47	25	73	27	13	-	45
..... acres..	(D)	2 710	1 462	4 299	1 585	736	-	2 741
70 to 99 acres..... farms..	1	63	56	93	60	16	2	45
..... acres..	(D)	5 213	4 815	7 700	5 005	1 363	(D)	3 824
100 to 139 acres..... farms..	-	46	97	104	53	37	-	68
..... acres..	-	5 370	11 302	12 202	6 098	4 307	-	7 883
140 to 179 acres..... farms..	1	36	67	68	31	26	-	44
..... acres..	(D)	5 822	10 693	10 654	4 913	4 088	-	7 088
180 to 219 acres..... farms..	-	32	44	60	15	23	-	21
..... acres..	-	6 205	8 664	11 852	2 927	4 548	-	4 205
220 to 259 acres..... farms..	-	20	29	38	13	19	-	16
..... acres..	-	4 756	6 969	9 166	3 083	4 544	-	3 933
260 to 499 acres..... farms..	1	21	63	89	31	85	-	32
..... acres..	(D)	7 144	21 361	32 037	10 891	30 436	-	10 863
500 to 999 acres..... farms..	-	7	4	31	15	25	-	13
..... acres..	-	4 575	(D)	20 791	(D)	17 286	-	7 991
1,000 to 1,999 acres..... farms..	-	-	1	6	1	8	-	-
..... acres..	-	-	(D)	7 947	(D)	10 475	-	-
2,000 acres or more..... farms..	-	-	-	-	1	-	-	-
..... acres..	-	-	-	-	(D)	-	-	-
HARVESTED CROPLAND								
Farms with harvested cropland..... number, 1982..	5	348	404	718	325	264	5	321
..... 1978..	8	322	391	638	298	253	3	328
..... acres harvested, 1982..	(D)	8 054	12 810	28 622	6 177	11 385	(D)	9 045
..... 1978..	(D)	8 165	12 554	23 981	6 605	11 444	(D)	10 007
1982 land in farms								
1 to 9 acres..... farms..	1	7	2	32	7	-	-	3
..... acres harvested..	(D)	19	(D)	55	16	-	-	5
10 to 49 acres..... farms..	-	66	38	120	81	22	1	66
..... acres harvested..	-	600	377	989	697	303	(D)	623
50 to 69 acres..... farms..	-	58	26	81	27	21	1	35
..... acres harvested..	-	833	373	894	311	456	(D)	547
70 to 99 acres..... farms..	1	62	50	93	51	19	2	43
..... acres harvested..	(D)	1 091	923	1 048	725	261	(D)	809
100 to 139 acres..... farms..	-	51	93	104	54	32	-	63
..... acres harvested..	-	1 176	2 352	2 246	952	760	-	1 411
140 to 179 acres..... farms..	-	34	54	61	32	25	-	39
..... acres harvested..	-	1 110	1 619	1 428	724	919	-	1 381
180 to 219 acres..... farms..	1	28	43	57	17	23	-	21
..... acres harvested..	(D)	960	1 751	1 747	650	743	-	1 040
220 to 259 acres..... farms..	-	17	32	34	9	19	-	12
..... acres harvested..	-	438	1 122	1 408	181	651	-	451
260 to 499 acres..... farms..	2	17	61	85	33	69	1	32
..... acres harvested..	(D)	1 027	2 890	7 526	1 161	3 280	(D)	2 270
500 to 999 acres..... farms..	-	8	4	40	13	27	-	7
..... acres harvested..	-	800	1 174	7 180	(D)	3 068	-	508
1,000 to 1,999 acres..... farms..	-	-	-	11	1	7	-	-
..... acres harvested..	-	-	-	4 101	(D)	944	-	-
2,000 acres or more..... farms..	-	-	1	-	-	-	-	-
..... acres harvested..	-	-	(D)	-	-	-	-	-

Table 4. Land in Farms, Harvested Cropland, and Irrigated Land: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Plasants	Pocahontas	Preston
LAND IN FARMS								
Farms..... number, 1982..	720	143	328	159	594	98	430	739
..... 1978..	677	150	299	163	645	76	436	721
..... acres, 1982..	153 723	26 068	40 016	22 180	194 931	16 097	129 717	133 679
..... 1978..	143 855	28 491	40 984	24 588	216 708	14 506	121 361	141 261
1982 land in farms:								
1 to 9 acres..... farms..	22	2	9	6	29	1	9	16
..... acres..	97	(D)	58	9	105	(D)	37	66
10 to 49 acres..... farms..	84	20	76	21	47	10	46	111
..... acres..	2 690	522	2 438	641	1 502	346	1 326	3 423
50 to 69 acres..... farms..	78	13	46	13	28	10	18	56
..... acres..	4 530	795	2 736	803	1 580	595	1 063	3 363
70 to 99 acres..... farms..	104	14	60	24	46	9	36	115
..... acres..	8 605	1 128	5 081	2 099	3 813	734	3 009	9 670
100 to 139 acres..... farms..	102	28	47	32	58	23	51	113
..... acres..	11 825	3 319	5 532	3 745	6 936	2 584	5 954	13 157
140 to 179 acres..... farms..	70	12	32	23	56	13	51	78
..... acres..	11 118	1 919	5 075	3 626	8 958	1 934	7 940	12 266
180 to 219 acres..... farms..	53	19	20	18	45	8	44	58
..... acres..	10 367	3 790	3 980	3 604	9 138	1 579	8 677	11 456
220 to 259 acres..... farms..	42	8	6	8	35	8	21	43
..... acres..	9 942	1 877	1 418	1 880	8 351	1 872	5 081	10 096
260 to 499 acres..... farms..	106	19	26	11	135	14	186	106
..... acres..	36 262	6 616	8 595	3 618	48 299	4 957	30 627	37 305
500 to 999 acres..... farms..	46	7	4	3	79	2	51	39
..... acres..	28 729	4 241	(D)	2 155	53 862	(D)	35 374	(D)
1,000 to 1,999 acres..... farms..	10	1	2	-	33	-	11	1
..... acres..	12 766	(D)	(D)	-	43 630	-	13 941	(D)
2,000 acres or more..... farms..	3	-	-	-	3	-	6	3
..... acres..	16 792	-	-	-	8 757	-	16 688	7 136
1978 land in farms:								
1 to 9 acres..... farms..	12	2	8	2	32	1	11	11
..... acres..	44	(D)	36	(D)	109	(D)	19	50
10 to 49 acres..... farms..	99	25	62	12	42	6	39	81
..... acres..	3 025	(D)	2 042	(D)	1 275	(D)	1 243	2 465
50 to 69 acres..... farms..	60	10	37	10	32	3	27	71
..... acres..	3 588	612	2 143	581	1 871	194	1 617	4 205
70 to 99 acres..... farms..	86	9	65	22	46	7	32	86
..... acres..	7 089	721	5 519	1 863	3 843	595	2 754	7 150
100 to 139 acres..... farms..	79	29	34	44	73	19	64	121
..... acres..	8 989	3 368	4 003	5 129	8 600	2 190	7 576	14 175
140 to 179 acres..... farms..	81	18	22	28	61	12	41	92
..... acres..	12 825	2 857	3 446	4 437	9 667	1 948	6 536	14 716
180 to 219 acres..... farms..	54	15	15	17	47	12	41	56
..... acres..	10 679	3 011	2 939	3 449	9 423	2 384	8 143	11 144
220 to 259 acres..... farms..	34	9	17	10	28	5	34	52
..... acres..	8 147	2 158	4 063	2 437	6 640	1 192	8 229	12 375
260 to 499 acres..... farms..	113	26	30	15	152	6	82	108
..... acres..	39 077	8 757	10 077	4 653	53 635	1 827	28 076	37 433
500 to 999 acres..... farms..	48	6	7	3	93	4	46	37
..... acres..	32 065	(D)	(D)	1 619	62 117	(D)	31 773	25 371
1,000 to 1,999 acres..... farms..	8	-	2	-	34	1	18	3
..... acres..	9 907	-	(D)	-	44 824	(D)	(D)	3 665
2,000 acres or more..... farms..	3	1	-	-	5	-	1	3
..... acres..	8 420	(D)	-	-	14 704	-	(D)	8 512
HARVESTED CROPLAND								
Farms with harvested cropland..... number, 1982..	632	124	282	140	488	82	383	682
..... 1978..	615	142	276	156	574	67	396	681
..... acres harvested, 1982..	25 869	6 512	6 998	5 881	18 006	2 344	14 518	30 747
..... 1978..	21 358	7 814	7 519	6 712	18 990	2 219	14 198	30 223
1982 land in farms:								
1 to 9 acres..... farms..	8	1	2	3	6	1	4	2
..... acres harvested..	34	(D)	(D)	3	28	(D)	13	(D)
10 to 49 acres..... farms..	70	14	61	13	32	6	40	93
..... acres harvested..	672	(D)	589	102	281	43	459	1 166
50 to 69 acres..... farms..	66	11	38	8	19	7	14	51
..... acres harvested..	951	248	624	209	280	81	307	943
70 to 99 acres..... farms..	84	12	58	23	38	7	30	106
..... acres harvested..	1 557	396	1 118	611	487	140	577	2 527
100 to 139 acres..... farms..	93	28	42	31	43	19	46	106
..... acres harvested..	2 080	684	822	1 182	1 012	383	1 141	3 082
140 to 179 acres..... farms..	68	12	28	23	47	12	45	78
..... acres harvested..	1 821	277	693	1 041	885	244	997	3 223
180 to 219 acres..... farms..	48	13	17	18	38	7	38	58
..... acres harvested..	1 498	426	631	1 069	658	187	1 099	2 830
220 to 259 acres..... farms..	38	8	6	8	31	7	21	41
..... acres harvested..	1 533	606	447	410	821	330	669	2 365
260 to 499 acres..... farms..	101	17	25	10	123	14	82	105
..... acres harvested..	5 063	1 425	1 487	658	4 192	806	3 708	7 688
500 to 999 acres..... farms..	44	7	3	3	76	2	47	38
..... acres harvested..	4 397	1 296	430	596	4 395	(D)	3 381	5 265
1,000 to 1,999 acres..... farms..	9	1	2	-	32	-	10	1
..... acres harvested..	1 388	(D)	(D)	-	3 813	-	788	(D)
2,000 acres or more..... farms..	3	-	-	-	3	-	6	3
..... acres harvested..	4 875	-	-	-	1 154	-	1 379	1 530

Table 4. Land in Farms, Harvested Cropland, and Irrigated Land: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker	
LAND IN FARMS									
Farms	number, 1982..	571	280	438	362	522	363	275	175
	1978..	502	257	378	314	454	317	232	170
	acres, 1982..	62 456	28 409	115 044	81 131	100 605	60 219	42 841	36 723
	1978..	64 077	28 758	118 663	78 305	98 159	55 970	39 691	37 660
1982 land in farms:									
1 to 9 acres	farms..	44	12	14	2	3	1	5	2
	acres..	159	62	67	(D)	13	(D)	25	(D)
10 to 49 acres	farms..	109	87	64	33	58	68	72	30
	acres..	3 276	2 413	1 788	(D)	2 034	2 129	2 026	(D)
50 to 69 acres	farms..	75	42	28	22	45	43	21	12
	acres..	4 380	2 471	1 666	1 305	2 659	2 507	1 254	661
70 to 99 acres	farms..	108	49	49	40	66	51	48	16
	acres..	9 119	4 116	4 100	3 510	5 479	4 223	3 979	1 360
100 to 139 acres	farms..	115	24	68	59	100	58	48	25
	acres..	13 410	2 733	7 772	7 010	11 651	6 702	5 560	3 021
140 to 179 acres	farms..	41	20	31	53	62	41	22	20
	acres..	6 378	3 171	4 922	8 479	9 811	6 462	3 535	3 196
180 to 219 acres	farms..	35	14	40	20	44	24	14	15
	acres..	6 892	2 785	7 847	3 975	8 850	4 771	2 773	2 869
220 to 259 acres	farms..	13	9	31	29	48	20	5	16
	acres..	3 094	2 119	7 469	6 902	11 519	4 812	1 187	3 877
260 to 499 acres	farms..	25	19	59	75	72	36	24	28
	acres..	8 439	6 015	22 203	26 313	25 629	12 848	8 628	9 731
500 to 999 acres	farms..	3	4	37	24	20	19	11	5
	acres..	2 292	2 524	25 886	15 818	(D)	12 508	7 608	3 074
1,000 to 1,999 acres	farms..	3	-	13	5	1	1	5	6
	acres..	5 017	-	16 584	6 655	(D)	(D)	6 266	8 019
2,000 acres or more	farms..	-	-	4	-	3	1	-	-
	acres..	-	-	14 740	-	9 096	(D)	-	-
1978 land in farms:									
1 to 9 acres	farms..	27	13	9	6	6	-	8	4
	acres..	119	48	26	18	18	-	28	19
10 to 49 acres	farms..	95	70	44	17	36	47	42	10
	acres..	2 936	2 023	1 356	569	1 278	1 477	1 274	263
50 to 69 acres	farms..	46	32	29	16	28	29	22	11
	acres..	2 662	1 854	1 779	913	1 627	1 727	1 332	619
70 to 99 acres	farms..	96	48	39	25	60	37	32	22
	acres..	8 096	4 110	3 228	2 142	5 102	3 070	2 696	1 798
100 to 139 acres	farms..	100	24	48	53	87	58	43	25
	acres..	11 563	2 894	5 678	6 354	10 295	6 937	5 147	2 966
140 to 179 acres	farms..	43	30	39	35	57	42	22	28
	acres..	6 720	4 775	6 097	5 609	9 101	6 558	3 452	4 418
180 to 219 acres	farms..	30	9	33	25	36	26	11	15
	acres..	5 986	1 807	6 519	4 988	7 199	5 198	2 186	2 877
220 to 259 acres	farms..	25	8	22	39	28	20	13	16
	acres..	5 999	1 915	5 266	9 264	6 654	4 773	2 976	3 889
260 to 499 acres	farms..	31	19	51	72	86	41	26	23
	acres..	10 475	6 503	18 616	26 357	30 062	13 987	9 063	7 759
500 to 999 acres	farms..	6	4	43	20	25	16	10	10
	acres..	4 006	2 839	30 678	14 085	15 085	(D)	6 823	5 740
1,000 to 1,999 acres	farms..	2	-	16	5	3	1	3	6
	acres..	(D)	-	20 187	(D)	(D)	(D)	4 714	7 312
2,000 acres or more	farms..	1	-	5	1	2	-	-	-
	acres..	(D)	-	19 233	(D)	(D)	-	-	-
HARVESTED CROPLAND									
Farms with harvested cropland	number, 1982..	491	243	373	323	466	334	233	163
	1978..	464	232	340	289	413	303	205	168
	acres harvested, 1982..	7 850	4 955	14 487	9 186	11 702	7 660	7 242	5 103
	1978..	8 274	4 769	14 630	9 717	11 557	7 363	7 495	5 760
1982 land in farms:									
1 to 9 acres	farms..	32	6	6	-	1	1	5	-
	acres harvested..	64	18	20	-	(D)	(D)	15	-
10 to 49 acres	farms..	80	71	49	25	45	60	54	28
	acres harvested..	501	675	529	258	(D)	522	485	295
50 to 69 acres	farms..	64	40	20	19	37	41	18	12
	acres harvested..	502	668	322	189	488	462	281	236
70 to 99 acres	farms..	100	43	44	37	59	47	45	14
	acres harvested..	1 216	699	929	601	786	770	860	243
100 to 139 acres	farms..	104	19	62	54	90	52	41	25
	acres harvested..	1 600	403	1 457	997	1 545	1 013	953	495
140 to 179 acres	farms..	35	19	28	48	57	35	18	17
	acres harvested..	566	350	695	1 548	1 069	969	549	429
180 to 219 acres	farms..	33	13	34	17	41	23	11	13
	acres harvested..	698	407	1 093	460	1 030	560	279	439
220 to 259 acres	farms..	13	9	25	26	47	18	5	15
	acres harvested..	191	320	842	749	1 484	471	219	632
260 to 499 acres	farms..	24	19	55	71	66	36	21	28
	acres harvested..	1 085	1 192	2 667	2 830	2 596	1 436	1 555	1 296
500 to 999 acres	farms..	3	4	34	21	19	19	11	5
	acres harvested..	300	223	2 946	1 097	1 543	1 093	1 120	369
1,000 to 1,999 acres	farms..	3	-	12	5	1	1	4	6
	acres harvested..	1 127	-	1 054	457	(D)	(D)	926	669
2,000 acres or more	farms..	-	-	4	-	3	1	-	-
	acres harvested..	-	-	1 933	-	639	(D)	-	-

Table 4. Land in Farms, Harvested Cropland, and Irrigated Land: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms		Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
LAND IN FARMS									
Farms	number, 1982	294	365	200	117	269	220	509	61
	1978	268	367	175	96	242	210	429	40
	acres, 1982	52 765	59 128	27 968	12 445	45 877	36 429	65 918	7 864
	1978	51 537	58 766	27 078	10 610	43 726	38 360	61 811	3 834
1982 land in farms:									
1 to 9 acres	farms	6	9	2	5	3	6	21	4
	acres	31	30	(D)	27	5	23	78	21
10 to 49 acres	farms	27	70	45	27	25	21	101	17
	acres	864	2 239	1 343	728	792	681	3 222	510
50 to 69 acres	farms	27	46	22	21	13	27	71	9
	acres	1 637	2 660	1 294	1 222	737	1 580	4 104	503
70 to 99 acres	farms	41	43	28	16	40	31	68	9
	acres	3 421	3 720	2 379	1 437	3 350	2 644	5 578	705
100 to 139 acres	farms	53	55	27	13	59	45	90	7
	acres	6 204	6 310	3 171	1 391	6 848	5 189	10 363	832
140 to 179 acres	farms	33	38	28	14	39	26	37	3
	acres	5 290	5 962	4 377	2 270	6 169	4 176	5 700	462
180 to 219 acres	farms	28	25	21	9	31	16	34	-
	acres	5 576	4 871	4 216	1 775	6 088	3 184	6 735	-
220 to 259 acres	farms	19	18	6	4	20	17	27	2
	acres	4 544	4 281	1 445	944	4 800	4 097	6 418	(D)
260 to 499 acres	farms	45	45	16	8	29	18	51	6
	acres	15 441	16 053	5 652	2 651	9 577	5 944	17 423	(D)
500 to 999 acres	farms	14	13	3	-	8	13	9	4
	acres	(D)	8 890	2 031	-	(D)	8 911	6 288	2 454
1,000 to 1,999 acres	farms	1	3	2	-	2	-	-	-
	acres	(D)	4 112	(D)	-	(D)	-	-	-
2,000 acres or more	farms	-	-	-	-	-	-	-	-
	acres	-	-	-	-	-	-	-	-
1978 land in farms:									
1 to 9 acres	farms	6	3	4	2	3	2	12	5
	acres	13	4	26	(D)	10	(D)	52	13
10 to 49 acres	farms	24	55	31	23	20	16	61	11
	acres	801	1 834	820	(D)	711	(D)	2 099	370
50 to 69 acres	farms	20	50	13	15	12	26	57	8
	acres	1 186	2 936	761	856	696	1 490	3 314	451
70 to 99 acres	farms	23	48	23	16	35	33	60	6
	acres	1 895	4 012	1 864	1 414	2 988	2 832	4 925	465
100 to 139 acres	farms	50	66	32	11	46	44	82	5
	acres	5 776	7 609	3 600	1 239	5 259	5 066	9 498	(D)
140 to 179 acres	farms	36	38	20	13	37	28	36	1
	acres	5 724	6 036	3 146	2 147	5 789	4 492	5 628	(D)
180 to 219 acres	farms	32	25	17	4	30	15	35	-
	acres	6 330	5 018	3 388	788	5 861	2 993	6 924	-
220 to 259 acres	farms	20	24	10	4	24	13	29	-
	acres	4 800	5 674	2 365	907	5 671	3 095	6 932	-
260 to 499 acres	farms	44	45	18	8	26	21	47	3
	acres	15 335	15 135	6 074	2 504	9 121	7 196	15 947	(D)
500 to 999 acres	farms	11	11	6	-	7	9	9	1
	acres	(D)	(D)	(D)	-	(D)	5 653	(D)	(D)
1,000 to 1,999 acres	farms	2	2	1	-	2	2	1	-
	acres	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-
2,000 acres or more	farms	-	-	-	-	-	1	-	-
	acres	-	-	-	-	-	(D)	-	-
HARVESTED CROPLAND									
Farms with harvested cropland	number, 1982	268	323	164	94	239	206	445	42
	1978	246	337	152	91	215	196	393	34
	acres harvested, 1982	8 208	9 512	2 974	1 512	5 375	5 852	12 396	574
	1978	8 955	10 043	3 103	1 800	5 368	6 078	11 722	503
1982 land in farms:									
1 to 9 acres	farms	3	7	1	2	1	3	12	4
	acres harvested	6	16	(D)	(D)	(D)	6	26	12
10 to 49 acres	farms	22	56	34	19	18	19	76	12
	acres harvested	259	519	173	(D)	156	208	726	79
50 to 69 acres	farms	25	44	18	18	11	25	62	6
	acres harvested	293	635	244	288	127	288	838	69
70 to 99 acres	farms	38	39	25	13	37	30	60	5
	acres harvested	652	678	304	215	577	472	1 195	75
100 to 139 acres	farms	50	47	22	11	50	42	86	4
	acres harvested	1 037	1 099	247	224	1 098	755	2 086	32
140 to 179 acres	farms	27	38	24	12	36	24	34	3
	acres harvested	647	787	425	276	773	689	1 026	105
180 to 219 acres	farms	26	21	17	9	31	16	31	-
	acres harvested	714	672	303	202	589	532	1 070	-
220 to 259 acres	farms	18	16	5	3	19	17	25	1
	acres harvested	665	587	144	50	475	610	1 152	(D)
260 to 499 acres	farms	44	41	13	7	28	18	50	4
	acres harvested	2 553	2 403	616	100	1 136	1 029	2 709	(D)
500 to 999 acres	farms	14	11	3	-	6	12	9	3
	acres harvested	(D)	1 241	266	-	288	1 263	1 568	61
1,000 to 1,999 acres	farms	1	3	2	-	2	-	-	-
	acres harvested	(D)	875	(D)	-	(D)	-	-	-
2,000 acres or more	farms	-	-	-	-	-	-	-	-
	acres harvested	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 4. Land in Farms, Harvested Cropland, and Irrigated Land: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun	
IRRIGATED LAND									
Farms with irrigated land	number, 1982..	135	1	5	-	1	-	6	1
	1978..	116	3	1	-	1	-	5	-
	acres irrigated, 1982..	945	(D)	10	-	(D)	-	40	(D)
	1978..	1 236	(D)	(D)	-	(D)	-	24	-
1982 land in farms:									
1 to 9 acres	farms..	30	-	1	-	-	2	-	
	acres irrigated..	34	-	(D)	-	-	(D)	-	
10 to 49 acres	farms..	32	1	4	-	-	1	-	
	acres irrigated..	105	(D)	(D)	-	-	(D)	-	
50 to 69 acres	farms..	5	-	-	-	-	1	-	
	acres irrigated..	31	-	-	-	-	(D)	-	
70 to 99 acres	farms..	25	-	-	-	1	1	-	
	acres irrigated..	126	-	-	-	(D)	(D)	-	
100 to 139 acres	farms..	15	-	-	-	-	-	-	
	acres irrigated..	80	-	-	-	-	-	-	
140 to 179 acres	farms..	6	-	-	-	-	-	-	
	acres irrigated..	16	-	-	-	-	-	-	
180 to 219 acres	farms..	8	-	-	-	-	1	-	
	acres irrigated..	52	-	-	-	-	(D)	-	
220 to 259 acres	farms..	1	-	-	-	-	-	-	
	acres irrigated..	(D)	-	-	-	-	-	-	
260 to 499 acres	farms..	7	-	-	-	-	-	1	
	acres irrigated..	111	-	-	-	-	-	(D)	
500 to 999 acres	farms..	2	-	-	-	-	-	-	
	acres irrigated..	(D)	-	-	-	-	-	-	
1,000 to 1,999 acres	farms..	4	-	-	-	-	-	-	
	acres irrigated..	365	-	-	-	-	-	-	
2,000 acres or more	farms..	-	-	-	-	-	-	-	
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-	
All farms	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock	
IRRIGATED LAND									
Farms with irrigated land	number, 1982..	1	-	-	2	4	4	2	2
	1978..	-	-	3	1	2	1	5	1
	acres irrigated, 1982..	(D)	-	-	(D)	75	8	(D)	(D)
	1978..	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	224	(D)
1982 land in farms:									
1 to 9 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	2	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
10 to 49 acres	farms..	-	-	-	1	1	2	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-
50 to 69 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-	-
70 to 99 acres	farms..	-	-	-	-	-	1	-	1
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	(D)	-	(D)
100 to 139 acres	farms..	-	-	-	1	2	1	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-
140 to 179 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-	-
180 to 219 acres	farms..	1	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
220 to 259 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-	-
260 to 499 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-	1
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-	(D)
500 to 999 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-	-
1,000 to 1,999 acres	farms..	-	-	-	-	1	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	(D)	-	-	-
2,000 acres or more	farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 4. Land in Farms, Harvested Cropland, and Irrigated Land: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
IRRIGATED LAND								
Farms with irrigated land	number, 1982..	3	2	7	8	4	11	-
	1978..	4	3	3	3	1	3	1
	acres irrigated, 1982..	8	(D)	21	375	(D)	31	-
	1978..	46	3	(D)	(D)	(D)	5	(D)
1982 land in farms:								
1 to 9 acres	farms..	1	2	2	1	4	3	-
	acres irrigated..	(D)	(D)	(D)	(D)	4	3	-
10 to 49 acres	farms..	1	-	-	1	-	3	-
	acres irrigated..	(D)	-	-	(D)	-	3	-
50 to 69 acres	farms..	-	-	1	-	-	1	-
	acres irrigated..	-	-	(D)	-	-	(D)	-
70 to 99 acres	farms..	-	-	4	2	-	1	-
	acres irrigated..	-	-	18	(D)	-	(D)	-
100 to 139 acres	farms..	1	-	-	-	-	1	-
	acres irrigated..	(D)	-	-	-	-	(D)	-
140 to 179 acres	farms..	-	-	-	-	-	1	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	(D)	-
180 to 219 acres	farms..	-	-	-	1	-	1	-
	acres irrigated..	-	-	-	(D)	-	(D)	-
220 to 259 acres	farms..	-	-	-	-	1	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	(D)	-	-
260 to 499 acres	farms..	-	-	-	1	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	(D)	-	-	-
500 to 999 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-
1,000 to 1,999 acres	farms..	-	-	-	2	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	(D)	-	-	-
2,000 acres or more	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-
All farms	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
IRRIGATED LAND								
Farms with irrigated land	number, 1982..	-	4	2	7	2	2	3
	1978..	-	2	5	10	4	3	2
	acres irrigated, 1982..	-	13	(D)	9	(D)	(D)	6
	1978..	-	(D)	(D)	45	4	4	(D)
1982 land in farms:								
1 to 9 acres	farms..	-	1	-	2	1	-	-
	acres irrigated..	-	(D)	-	(D)	(D)	-	-
10 to 49 acres	farms..	-	3	1	2	-	-	2
	acres irrigated..	-	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)
50 to 69 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-
70 to 99 acres	farms..	-	-	-	1	1	2	1
	acres irrigated..	-	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
100 to 139 acres	farms..	-	-	-	1	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	(D)	-	-	-
140 to 179 acres	farms..	-	-	-	1	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	(D)	-	-	-
180 to 219 acres	farms..	-	-	1	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	(D)	-	-	-	-
220 to 259 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-
260 to 499 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-
500 to 999 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-
1,000 to 1,999 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-
2,000 acres or more	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-

Table 4. Land in Farms, Harvested Cropland, and Irrigated Land: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
IRRIGATED LAND								
Farms with irrigated land	5	2	-	3	2	-	2	3
..... number, 1982	4	1	1	1	5	3	-	1
..... 1978	44	(D)	-	4	(D)	-	(D)	(D)
..... acres irrigated, 1982	5	(D)	(D)	(D)	188	(D)	-	(D)
..... 1978								
1982 land in farms								
1 to 9 acres	-	-	-	2	-	-	-	-
..... farms	-	-	-	(D)	-	-	-	-
..... acres irrigated	-	-	-	-	-	-	-	-
10 to 49 acres	-	1	-	1	-	-	-	-
..... farms	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-
..... acres irrigated	1	-	-	-	-	-	-	1
..... farms	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)
..... acres irrigated								
70 to 99 acres	1	-	-	-	-	-	-	1
..... farms	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)
..... acres irrigated								
100 to 139 acres	2	-	-	-	-	-	1	-
..... farms	(D)	-	-	-	-	-	(D)	-
..... acres irrigated								
140 to 179 acres	1	-	-	-	-	-	-	1
..... farms	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)
..... acres irrigated								
180 to 219 acres	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres irrigated								
220 to 259 acres	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres irrigated								
260 to 499 acres	-	-	-	-	1	-	-	-
..... farms	-	-	-	-	(D)	-	-	-
..... acres irrigated								
500 to 999 acres	-	1	-	-	-	-	1	-
..... farms	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-
..... acres irrigated								
1,000 to 1,999 acres	-	-	-	-	1	-	-	-
..... farms	-	-	-	-	(D)	-	-	-
..... acres irrigated								
2,000 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres irrigated								
All farms	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
IRRIGATED LAND								
Farms with irrigated land	10	3	1	-	3	-	2	3
..... number, 1982	7	3	2	1	1	-	5	1
..... 1978	14	8	(D)	-	5	-	(D)	3
..... acres irrigated, 1982	14	3	(D)	(D)	(D)	-	96	(D)
..... 1978								
1982 land in farms								
1 to 9 acres	2	1	1	-	-	-	-	-
..... farms	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-
..... acres irrigated								
10 to 49 acres	3	-	-	-	-	-	-	-
..... farms	3	-	-	-	-	-	-	-
..... acres irrigated								
50 to 69 acres	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres irrigated								
70 to 99 acres	2	1	-	-	1	-	-	1
..... farms	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)
..... acres irrigated								
100 to 139 acres	3	1	-	-	-	-	1	-
..... farms	5	(D)	-	-	-	-	(D)	-
..... acres irrigated								
140 to 179 acres	-	-	-	-	-	-	1	-
..... farms	-	-	-	-	-	-	(D)	-
..... acres irrigated								
180 to 219 acres	-	-	-	-	-	-	-	2
..... farms	-	-	-	-	-	-	-	(D)
..... acres irrigated								
220 to 259 acres	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres irrigated								
260 to 499 acres	-	-	-	-	2	-	-	-
..... farms	-	-	-	-	(D)	-	-	-
..... acres irrigated								
500 to 999 acres	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres irrigated								
1,000 to 1,999 acres	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres irrigated								
2,000 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres irrigated								

Table 4. Land in Farms, Harvested Cropland, and Irrigated Land: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
IRRIGATED LAND								
Farms with irrigated land	number, 1982..	1	-	4	-	-	5	-
	1978..	-	1	1	-	3	4	-
	acres irrigated, 1982..	(D)	-	15	-	(D)	21	-
	1978..	-	(D)	(D)	-	(D)	16	-
1982 land in farms:								
1 to 9 acres	farms..	-	-	-	-	-	2	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	(D)	-
10 to 49 acres	farms..	-	-	-	-	-	3	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	(D)	(D)	-
50 to 69 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-
70 to 99 acres	farms..	-	-	2	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	(D)	-	-	-	-
100 to 139 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-
140 to 179 acres	farms..	1	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	(D)	-	-	-	-	-	-
180 to 219 acres	farms..	-	-	1	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	(D)	-	-	-	-
220 to 259 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-
260 to 499 acres	farms..	-	-	1	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	(D)	-	-	-	-
500 to 999 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-
1,000 to 1,999 acres	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-
2,000 acres or more	farms..	-	-	-	-	-	-	-
	acres irrigated..	-	-	-	-	-	-	-

Table 5. Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
FARMS								
Lend in farms	farms, 1982.. 18 742	478	473	26	385	65	451	191
	1978.. 17 475	503	460	39	345	83	382	176
	acres, 1982.. 3 559 051	77 871	85 877	3 162	78 771	11 606	42 098	37 779
	1978.. 3 529 266	88 134	84 591	3 973	75 554	13 301	37 206	36 276
Harvested cropland	farms, 1982.. 16 446	441	408	20	342	60	389	166
	1978.. 15 890	468	410	36	320	75	345	159
	acres, 1982.. 576 889	14 897	35 551	271	9 110	3 090	4 654	4 150
	1978.. 560 652	14 930	33 635	285	8 843	3 392	4 104	3 919
TENURE OF OPERATOR								
Full owners	farms, 1982.. 14 373	371	290	18	300	51	376	162
	1978.. 13 409	399	290	26	269	62	324	153
	acres, 1982.. 2 258 530	49 100	44 203	1 994	53 658	7 903	35 418	31 506
	1978.. 2 280 974	56 757	44 398	2 622	50 458	9 673	31 813	28 562
Harvested cropland	farms, 1982.. 12 401	339	241	12	262	46	318	142
	1978.. 12 068	369	248	24	248	55	289	138
	acres, 1982.. 311 105	9 066	14 507	(D)	5 322	(D)	3 513	(D)
	1978.. 325 289	10 311	14 636	216	5 860	2 321	3 135	2 980
Part owners	farms, 1982.. 3 587	98	134	6	72	13	46	27
	1978.. 3 330	90	123	6	67	17	40	20
	acres, 1982.. 1 158 267	25 141	34 570	(D)	22 066	(D)	5 327	(D)
	1978.. 1 110 073	26 282	30 672	616	23 804	3 235	4 296	7 558
Owned land in farms	acres, 1982.. 599 193	13 190	14 882	523	10 327	2 291	3 385	(D)
	1978.. 605 322	13 551	13 908	436	13 448	2 037	2 963	5 338
Rented land in farms	acres, 1982.. 559 074	11 951	19 688	(D)	11 739	(D)	1 942	3 619
	1978.. 504 751	12 731	16 764	180	10 356	1 198	1 333	2 220
Harvested cropland	farms, 1982.. 3 384	96	123	6	69	13	44	23
	1978.. 3 186	87	117	5	64	16	39	19
	acres, 1982.. 236 584	4 806	17 736	106	3 341	1 327	838	885
	1978.. 204 981	3 983	14 275	23	2 777	966	793	(D)
Tenants	farms, 1982.. 782	9	49	2	13	1	29	2
	1978.. 736	14	47	7	9	4	18	3
	acres, 1982.. 142 254	3 630	7 104	(D)	3 047	(D)	1 353	(D)
	1978.. 138 219	5 095	9 521	735	1 292	393	1 097	156
Harvested cropland	farms, 1982.. 661	6	44	2	11	1	27	1
	1978.. 636	12	45	7	8	4	17	2
	acres, 1982.. 29 200	1 025	3 308	(D)	447	(D)	303	(D)
	1978.. 30 382	636	4 724	46	206	105	176	(D)
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated	1982.. 14 130	368	337	21	294	59	315	144
	1978.. 12 720	367	322	21	262	58	254	134
Not on farm operated	1982.. 2 753	72	101	2	45	3	73	24
	1978.. 2 588	72	86	11	40	12	66	13
Not reported	1982.. 1 859	38	35	3	46	3	63	23
	1978.. 2 167	64	52	7	43	13	62	29
Operators by principal occupation:								
Farming	1982.. 7 117	186	213	6	160	31	143	63
	1978.. 6 586	179	189	12	136	30	101	55
Other	1982.. 11 625	292	260	20	225	34	308	128
	1978.. 10 889	324	271	27	209	53	281	121
Operators by days of work off farm:								
None	1982.. 5 802	156	147	7	124	28	152	50
	1978.. 5 574	162	144	9	97	33	134	54
Any	1982.. 11 743	292	298	19	231	36	257	130
	1978.. 11 273	320	304	29	232	50	238	120
1 to 49 days	1982.. 989	24	29	-	28	2	12	15
	1978.. 1 036	16	24	3	32	5	21	16
50 to 99 days	1982.. 541	13	15	1	15	3	12	12
	1978.. 507	10	23	-	13	1	5	5
100 to 149 days	1982.. 679	14	19	2	4	1	9	6
	1978.. 496	25	15	2	11	-	3	7
150 to 199 days	1982.. 1 187	36	25	2	21	4	21	18
	1978.. 1 063	35	35	-	27	1	14	16
200 days or more	1982.. 8 347	205	210	14	163	26	203	79
	1978.. 8 171	234	207	24	149	43	195	76
Not reported	1982.. 1 197	30	28	-	30	1	42	11
	1978.. 628	21	12	1	16	-	10	2
1982 operators by years on present farm:								
2 years or less	723	20	37	-	15	2	33	6
3 or 4 years	1 179	32	45	2	30	2	18	15
5 to 9 years	2 612	46	76	3	55	8	58	33
10 years or more	9 745	270	233	8	178	46	197	80
Average years on present farm	19.2	20.7	16.5	17.7	19.9	20.3	18.7	17.8
Not reported	4 483	110	82	13	107	7	145	57
Operators by age group:								
Under 25 years	1982.. 213	10	6	-	2	-	10	-
	1978.. 194	5	4	1	1	-	1	3
25 to 34 years	1982.. 1 716	24	64	3	34	4	29	28
	1978.. 1 709	31	54	8	28	5	28	28
35 to 44 years	1982.. 3 479	84	82	7	83	14	88	41
	1978.. 3 223	72	77	6	69	19	91	39
45 to 54 years	1982.. 4 008	103	108	5	63	16	97	36
	1978.. 3 972	126	121	7	63	18	64	47
55 to 64 years	1982.. 4 515	137	128	4	86	17	94	41
	1978.. 4 216	139	116	14	92	18	93	25
65 years and over	1982.. 4 811	120	85	7	117	14	133	45
	1978.. 4 161	130	88	3	92	23	105	34
Average age	1982.. 53.8	55.1	51.7	52.0	54.5	54.3	54.7	52.0
	1978.. 53.2	55.5	52.0	49.3	54.7	54.2	54.0	49.6

Table 5. Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
FARMS								
Land in farms								
farms, 1982..	102	279	253	259	358	790	527	88
1978..	87	245	232	220	357	755	509	82
acres, 1982..	17 003	59 608	28 766	61 305	114 742	200 127	150 296	10 740
1978..	15 860	55 724	25 492	59 179	119 119	183 573	152 070	9 832
Harvested cropland								
farms, 1982..	92	260	234	239	305	689	460	74
1978..	78	227	210	207	312	679	453	76
acres, 1982..	1 630	5 644	5 047	7 133	13 001	26 933	24 537	3 205
1978..	1 718	6 640	4 776	6 466	12 911	25 480	22 492	2 790
TENURE OF OPERATOR								
Full owners								
farms, 1982..	91	224	214	201	276	561	409	74
1978..	77	195	178	159	271	555	392	65
acres, 1982..	14 569	39 478	22 385	41 631	71 052	102 952	91 544	5 779
1978..	14 226	40 914	18 121	33 325	71 015	106 655	94 849	7 939
Harvested cropland								
farms, 1982..	81	206	198	182	231	475	349	61
1978..	69	181	158	146	232	496	344	59
acres, 1982..	(D)	3 834	(D)	4 197	8 005	13 125	11 658	(D)
1978..	1 489	4 786	3 131	3 596	7 775	14 552	11 983	2 134
Part owners								
farms, 1982..	10	48	36	51	75	197	109	12
1978..	9	40	41	55	69	174	100	14
acres, 1982..	(D)	18 596	5 736	18 095	41 063	90 730	57 169	(D)
1978..	(D)	12 728	6 212	23 104	44 308	72 127	53 186	1 580
Owned land in farms								
acres, 1982..	(D)	6 449	2 789	7 958	22 378	40 661	33 219	(D)
1978..	1 116	5 863	3 564	13 518	24 663	37 176	34 890	862
Rented land in farms								
acres, 1982..	1 193	12 147	2 947	10 137	18 685	50 069	23 950	2 790
1978..	(D)	6 865	2 648	9 586	19 645	34 951	18 296	718
Harvested cropland								
farms, 1982..	10	48	34	51	68	190	102	11
1978..	8	39	40	53	66	163	94	14
acres, 1982..	277	1 713	1 288	2 612	4 581	13 139	12 361	1 726
1978..	(D)	1 571	1 352	2 483	4 628	10 324	9 747	584
Tenants								
farms, 1982..	1	7	3	7	7	32	9	2
1978..	1	10	13	6	17	26	17	3
acres, 1982..	(D)	1 534	645	1 579	2 627	6 445	1 583	(D)
1978..	(D)	2 082	1 159	2 750	3 796	4 791	4 035	313
Harvested cropland								
farms, 1982..	1	6	2	6	6	24	9	2
1978..	1	7	12	6	14	20	15	3
acres, 1982..	(D)	97	(D)	324	415	669	518	(D)
1978..	(D)	283	293	387	508	604	762	72
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated								
1982..	76	223	198	192	269	601	384	74
1978..	55	181	154	139	260	543	367	59
Not on farm operated								
1982..	13	35	33	33	55	114	94	11
1978..	14	33	39	45	48	116	98	10
Not reported								
1982..	13	21	22	34	34	75	49	3
1978..	18	31	39	36	49	96	44	13
Operators by principal occupation:								
Farming								
1982..	29	96	78	99	204	334	225	26
1978..	34	84	78	86	196	312	229	26
Other								
1982..	73	183	175	160	154	456	302	62
1978..	53	161	154	134	161	443	280	56
Operators by days of work off farm:								
None								
1982..	24	66	81	89	145	271	147	27
1978..	36	75	69	78	140	258	157	25
Any								
1982..	75	198	157	148	184	463	343	60
1978..	47	164	157	137	200	461	327	53
1 to 49 days								
1982..	5	18	11	16	25	48	32	4
1978..	2	16	17	12	25	39	47	4
50 to 99 days								
1982..	4	10	7	6	14	22	16	-
1978..	5	4	4	10	11	23	21	-
100 to 149 days								
1982..	8	14	4	9	13	18	35	3
1978..	2	7	8	10	10	37	12	1
150 to 199 days								
1982..	11	23	19	12	19	43	42	7
1978..	6	25	8	11	29	40	38	2
200 days or more								
1982..	47	133	116	105	113	332	218	46
1978..	32	112	120	94	125	322	209	46
Not reported								
1982..	3	15	15	22	29	56	37	1
1978..	4	6	6	5	17	36	25	4
1982 operators by years on present farm:								
2 years or less	3	9	9	8	3	22	17	4
3 or 4 years	7	26	17	17	20	59	24	4
5 to 9 years	17	50	52	36	46	123	65	12
10 years or more	47	147	110	113	203	420	311	53
Average years on present farm	17.6	19.1	16.1	18.0	24.2	18.5	21.2	18.6
Not reported	28	47	65	85	86	166	110	15
Operators by age group:								
Under 25 years								
1982..	-	2	-	3	2	6	3	-
1978..	-	2	4	5	3	3	3	-
25 to 34 years								
1982..	8	27	29	28	22	71	43	6
1978..	8	23	30	21	28	74	42	3
35 to 44 years								
1982..	16	49	50	43	57	139	83	16
1978..	9	42	53	32	46	115	81	20
45 to 54 years								
1982..	26	65	52	47	53	150	114	28
1978..	26	52	47	57	62	173	129	27
55 to 64 years								
1982..	26	57	59	61	98	192	164	17
1978..	21	55	50	42	123	213	145	17
65 years and over								
1982..	26	79	63	77	126	232	120	21
1978..	23	71	48	63	95	177	109	15
Average age								
1982..	54.5	54.2	53.3	55.0	57.4	55.1	54.6	53.2
1978..	55.6	54.9	51.0	54.1	55.8	53.9	53.7	52.8

Table 5. Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan	
FARMS									
Land in farms									
farms, 1982	463	585	704	398	199	346	345	28	
1978	462	561	642	370	195	379	300	27	
acres, 1982	150 930	103 824	107 531	87 648	23 073	85 120	35 811	3 728	
1978	153 807	101 508	112 713	84 985	21 765	95 403	33 941	3 411	
Harvested cropland									
farms, 1982	378	509	632	337	150	312	315	24	
1978	388	503	593	325	149	344	285	22	
acres, 1982	19 267	17 333	15 578	48 024	2 265	11 210	2 306	(D)	
1978	18 210	15 560	16 389	41 790	2 335	12 693	1 963	266	
TENURE OF OPERATOR									
Full owners									
farms, 1982	294	469	573	231	168	244	287	18	
1978	319	424	522	207	169	266	233	20	
acres, 1982	73 328	67 132	77 617	33 167	17 982	51 531	29 272	1 655	
1978	83 321	61 917	82 616	32 888	17 019	58 504	26 582	2 905	
Harvested cropland									
farms, 1982	220	399	509	186	124	221	259	15	
1978	261	379	478	174	126	240	220	16	
acres, 1982	6 790	10 920	10 093	16 063	1 521	6 456	1 622	(D)	
1978	8 136	9 692	11 149	13 976	1 712	7 340	1 394	(D)	
Part owners									
farms, 1982	137	94	112	110	26	81	44	10	
1978	110	116	104	99	19	95	43	6	
acres, 1982	69 753	33 818	25 244	43 721	4 683	28 714	5 351	2 073	
1978	59 770	36 566	26 986	39 539	4 428	34 181	5 539	(D)	
Owned land in farms									
acres, 1982	37 792	17 959	14 723	20 842	2 706	14 912	3 573	(D)	
1978	32 888	19 413	14 617	18 897	2 197	19 036	3 895	346	
Rented land in farms									
acres, 1982	31 961	15 859	10 521	22 879	1 977	13 802	1 778	(D)	
1978	26 882	17 153	12 369	20 702	2 231	15 145	1 644	(D)	
Harvested cropland									
farms, 1982	133	91	105	105	23	75	42	9	
1978	105	107	100	97	18	88	43	5	
acres, 1982	11 403	5 798	4 418	27 166	648	4 098	652	149	
1978	8 701	5 210	4 453	21 926	596	4 929	519	60	
Tenants									
farms, 1982	32	22	19	57	5	21	14	-	
1978	33	21	16	64	7	18	24	1	
acres, 1982	7 849	2 874	4 670	10 760	408	4 875	1 188	-	
1978	10 716	3 025	3 111	12 498	318	2 718	1 820	(D)	
Harvested cropland									
farms, 1982	25	19	18	46	3	16	14	-	
1978	22	17	15	54	5	16	22	1	
acres, 1982	1 074	615	1 067	4 795	96	656	32	-	
1978	1 373	658	787	5 888	27	424	50	(D)	
OPERATOR CHARACTERISTICS									
Operators by place of residence:									
On farm operated	1982	344	446	519	292	146	254	230	16
	1978	334	404	469	262	132	280	188	16
Not on farm operated	1982	77	85	109	85	27	56	58	4
	1978	65	85	97	84	40	54	47	3
Not reported	1982	42	54	76	21	26	36	57	8
	1978	63	72	76	24	23	45	65	8
Operators by principal occupation:									
Farming	1982	257	195	237	217	55	152	118	9
	1978	273	184	181	213	44	175	113	14
Other	1982	206	390	467	181	144	194	227	19
	1978	189	377	461	157	151	204	187	13
Operators by days of work off farm:									
None	1982	173	162	208	155	43	105	104	6
	1978	186	158	164	163	53	95	108	5
Any	1982	242	385	455	212	145	218	221	18
	1978	247	382	463	193	139	248	173	18
1 to 49 days	1982	29	23	44	21	16	15	30	2
	1978	41	21	26	27	7	29	13	5
50 to 99 days	1982	11	10	27	6	1	17	16	-
	1978	32	9	13	10	1	18	6	2
100 to 149 days	1982	17	14	19	11	13	15	13	-
	1978	13	19	13	4	5	23	5	-
150 to 199 days	1982	35	39	39	14	6	20	26	1
	1978	17	32	39	11	7	26	16	1
200 days or more	1982	150	299	328	160	109	151	136	15
	1978	144	301	372	141	119	152	133	10
Not reported	1982	48	38	41	31	11	23	20	4
	1978	29	21	15	14	3	36	19	4
1982 operators by years on present farm:									
2 years or less		12	27	32	21	5	15	21	1
3 or 4 years		30	34	55	21	15	16	27	1
5 to 9 years		53	79	84	84	41	54	52	5
10 years or more		235	321	364	205	87	186	120	6
Average years on present farm		21.0	19.1	18.6	16.4	15.7	19.3	15.7	16.8
Not reported		133	124	169	67	51	75	125	15
Operators by age group:									
Under 25 years	1982	5	8	5	6	2	1	4	-
	1978	2	13	12	10	1	5	6	1
25 to 34 years	1982	33	44	61	34	21	32	51	3
	1978	42	53	50	37	20	52	36	2
35 to 44 years	1982	79	114	136	89	35	67	51	5
	1978	66	104	146	90	40	49	55	3
45 to 54 years	1982	115	134	168	82	56	65	78	4
	1978	110	137	155	73	52	71	67	5
55 to 64 years	1982	96	131	155	90	44	87	100	7
	1978	117	114	135	83	52	97	59	7
65 years and over	1982	135	154	179	97	41	94	61	9
	1978	125	140	144	77	30	105	77	9
Average age	1982	54.8	54.0	53.8	53.0	51.8	54.3	51.6	56.5
	1978	54.7	52.9	52.3	51.5	51.5	54.1	52.1	56.9

Table 5. Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
FARMS								
Land in farms ----- farms, 1982	8	415	443	789	397	300	9	356
..... 1978	9	348	429	685	325	284	5	361
..... acres, 1982	1 050	46 779	72 158	135 167	50 941	75 627	918	46 762
..... 1978	640	44 097	70 126	119 622	49 351	78 506	187	50 561
Harvested cropland ----- farms, 1982	5	348	404	718	325	264	5	321
..... 1978	8	322	391	638	298	253	3	328
..... acres, 1982	(D)	8 054	12 810	28 622	6 177	11 385	(D)	9 045
..... 1978	(D)	8 165	12 554	23 981	6 605	11 444	(D)	10 007
TENURE OF OPERATOR								
Full owners ----- farms, 1982	3	332	358	605	331	222	5	265
..... 1978	7	280	340	541	276	228	5	271
..... acres, 1982	523	30 308	50 868	86 266	40 181	51 934	314	31 205
..... 1978	(D)	31 373	49 234	82 165	(D)	58 383	187	31 910
Harvested cropland ----- farms, 1982	2	274	324	540	263	190	3	239
..... 1978	7	260	309	499	251	199	3	242
..... acres, 1982	(D)	4 991	9 465	12 694	4 465	6 413	23	6 073
..... 1978	55	5 425	8 615	12 496	5 135	7 244	(D)	5 841
Part owners ----- farms, 1982	4	74	61	151	57	67	1	69
..... 1978	1	61	73	113	48	48	-	67
..... acres, 1982	(D)	15 954	17 921	40 728	9 387	21 732	(D)	11 494
..... 1978	(D)	11 901	17 989	31 226	8 677	18 448	-	14 815
Owned land in farms ----- acres, 1982	(D)	5 770	9 985	22 452	4 466	12 817	(D)	6 120
..... 1978	(D)	4 885	10 742	18 800	4 379	11 893	-	7 150
Rented land in farms ----- acres, 1982	393	10 184	7 936	18 276	4 921	8 915	(D)	5 374
..... 1978	(D)	7 016	7 247	12 426	4 298	6 555	-	7 665
Harvested cropland ----- farms, 1982	3	66	57	146	55	65	-	63
..... 1978	1	55	70	109	46	48	-	67
..... acres, 1982	167	2 974	2 835	13 039	1 528	4 790	-	2 294
..... 1978	(D)	2 555	3 407	9 289	(D)	3 868	-	3 321
Tenants ----- farms, 1982	1	9	24	33	9	11	3	22
..... 1978	1	7	16	31	1	8	-	23
..... acres, 1982	(D)	517	3 369	8 173	1 373	1 961	(D)	4 063
..... 1978	(D)	823	2 903	6 231	(D)	1 675	-	3 836
Harvested cropland ----- farms, 1982	-	8	23	32	7	9	2	19
..... 1978	-	7	12	30	1	6	-	19
..... acres, 1982	-	89	510	2 889	184	182	(D)	678
..... 1978	-	185	532	2 196	(D)	332	-	845
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated ----- 1982	6	318	375	561	294	247	7	300
..... 1978	8	267	348	475	220	210	5	277
Not on farm operated ----- 1982	2	50	36	134	50	38	2	34
..... 1978	1	45	43	103	55	45	-	46
Not reported ----- 1982	-	47	32	94	53	15	-	22
..... 1978	-	36	38	107	50	29	-	38
Operators by principal occupation:								
Farming ----- 1982	3	99	151	296	120	125	3	88
..... 1978	4	105	148	232	88	115	1	94
Other ----- 1982	5	316	292	493	277	175	6	268
..... 1978	5	243	281	453	237	169	4	267
Operators by days of work off farm:								
None ----- 1982	1	106	129	260	116	91	1	69
..... 1978	6	82	117	243	84	99	1	83
Any ----- 1982	6	290	294	471	258	196	7	269
..... 1978	3	249	302	420	231	178	4	268
1 to 49 days ----- 1982	1	15	15	23	22	17	1	13
..... 1978	1	15	24	22	12	25	-	14
50 to 99 days ----- 1982	1	7	9	26	12	5	1	1
..... 1978	-	8	10	10	9	9	-	11
100 to 149 days ----- 1982	-	20	10	29	4	16	1	12
..... 1978	-	4	8	24	7	6	-	1
150 to 199 days ----- 1982	-	18	20	37	22	24	-	25
..... 1978	-	30	15	29	19	21	-	19
200 days or more ----- 1982	4	230	240	356	198	134	4	218
..... 1978	2	192	245	335	184	117	4	223
Not reported ----- 1982	1	19	20	58	23	13	1	18
..... 1978	-	17	10	22	10	7	-	10
1982 operators by years on present farm:								
2 years or less -----	2	8	21	41	9	9	-	12
3 or 4 years -----	-	15	27	50	23	25	-	24
5 to 9 years -----	1	60	51	111	48	33	3	46
10 years or more -----	4	218	257	381	195	168	5	202
Average years on present farm	15.1	19.1	20.4	17.8	19.2	20.5	16.0	19.9
Not reported -----	1	114	87	206	122	65	1	72
Operators by age group								
Under 25 years ----- 1982	-	-	8	6	3	7	-	3
..... 1978	-	-	4	11	1	3	-	5
25 to 34 years ----- 1982	1	43	53	79	18	28	-	34
..... 1978	-	53	45	73	29	22	1	43
35 to 44 years ----- 1982	3	101	85	152	79	45	4	75
..... 1978	1	60	98	139	67	48	1	74
45 to 54 years ----- 1982	1	67	92	205	91	80	-	71
..... 1978	3	79	93	164	85	60	3	88
55 to 64 years ----- 1982	1	99	105	193	102	66	1	104
..... 1978	2	76	96	149	84	82	-	85
65 years and over ----- 1982	2	105	100	154	104	74	4	69
..... 1978	3	80	93	149	59	69	-	66
Average age ----- 1982	50.6	53.1	52.2	52.4	54.8	53.2	55.9	52.7
..... 1978	56.9	52.5	52.4	52.0	52.2	55.0	44.8	50.9

Table 5. Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
FARMS								
Land in farms								
farms, 1982	720	143	328	159	594	98	430	739
1978	677	150	299	163	645	76	436	721
acres, 1982	153 723	26 068	40 016	22 180	194 931	16 097	129 717	133 679
1978	143 855	28 491	40 984	24 588	216 708	14 506	121 361	141 261
Harvested cropland								
farms, 1982	632	124	282	140	488	82	383	682
1978	615	142	276	156	574	67	396	681
acres, 1982	25 869	6 512	6 998	5 881	18 006	2 344	14 518	30 747
1978	21 358	7 814	7 519	6 712	18 990	2 219	14 198	30 223
TENURE OF OPERATOR								
Full owners								
farms, 1982	525	100	253	112	447	77	290	557
1978	518	98	231	112	487	64	305	561
acres, 1982	83 431	13 253	26 231	12 600	122 822	12 358	65 958	86 446
1978	86 862	16 381	25 259	14 036	132 632	11 041	66 697	93 220
Harvested cropland								
farms, 1982	455	85	219	96	355	63	254	507
1978	464	94	212	106	425	57	273	527
acres, 1982	11 259	2 118	4 313	3 262	9 743	(D)	7 096	16 923
1978	12 348	4 374	4 492	3 584	11 042	1 487	7 850	17 385
Part owners								
farms, 1982	164	36	58	34	119	18	121	156
1978	136	41	58	30	121	10	117	137
acres, 1982	63 031	11 709	11 823	7 232	66 805	3 284	56 254	43 968
1978	52 345	10 888	14 163	6 536	74 166	(D)	51 909	44 121
Owned land in farms	34 452	7 244	6 611	3 516	35 849	1 522	28 642	26 542
1978	33 644	6 585	8 379	3 869	34 841	(D)	29 590	23 822
Rented land in farms	28 579	4 465	5 212	3 716	30 956	1 762	27 612	17 426
1978	18 701	4 303	5 784	2 667	39 325	1 540	22 319	20 299
Harvested cropland								
farms, 1982	153	33	49	23	112	17	112	152
1978	129	39	56	29	119	9	112	132
acres, 1982	13 635	4 062	2 253	2 202	7 615	811	6 544	12 960
1978	8 347	2 845	2 759	1 966	6 986	(D)	6 064	11 864
Tenants								
farms, 1982	31	7	17	13	28	3	19	26
1978	23	11	10	21	37	2	14	23
acres, 1982	7 261	1 106	1 962	2 348	5 304	455	7 505	3 265
1978	4 648	1 222	1 562	4 016	9 910	(D)	2 755	3 920
Harvested cropland								
farms, 1982	24	6	14	11	21	2	17	23
1978	22	9	8	21	30	1	11	22
acres, 1982	975	332	432	417	648	(D)	878	864
1978	663	595	268	1 162	962	(D)	284	974
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence								
On farm operated	494	111	259	132	466	68	325	557
1978	474	107	239	140	493	53	327	524
Not on farm operated	135	21	34	17	86	19	61	111
1978	128	29	28	14	87	11	59	111
Not reported	91	11	35	10	42	11	44	71
1978	75	14	32	9	65	12	50	86
Operators by principal occupation								
Farming	308	67	108	68	331	26	199	297
1978	264	56	102	68	347	22	200	304
Other	412	76	220	91	263	72	231	442
1978	413	94	197	95	298	54	236	417
Operators by days of work off farm								
None	226	49	94	48	237	25	153	225
1978	234	48	96	56	252	18	144	240
Any	442	86	209	104	315	69	250	476
1978	427	101	182	104	371	54	274	460
1 to 49 days	49	18	10	7	45	4	22	38
1978	46	10	17	5	59	4	35	47
50 to 99 days	21	2	8	3	14	-	12	14
1978	28	7	11	-	23	1	10	16
100 to 149 days	39	2	6	3	18	7	24	32
1978	23	6	3	3	18	-	13	14
150 to 199 days	60	8	24	17	49	4	22	70
1978	38	12	14	12	53	3	42	68
200 days or more	273	56	161	74	189	54	170	322
1978	292	66	137	81	218	46	174	315
Not reported	52	8	25	7	42	4	27	38
1978	16	1	21	3	22	4	18	21
1982 operators by years on present farm								
2 years or less	35	3	8	7	15	4	17	19
3 or 4 years	61	10	26	10	39	7	17	48
5 to 9 years	127	20	45	23	50	20	45	105
10 years or more	341	86	184	89	346	47	248	397
Average years on present farm	17.0	21.6	19.1	17.3	23.2	16.4	21.3	20.7
Not reported	156	24	65	30	144	20	103	170
Operators by age group								
Under 25 years	13	1	2	4	15	-	3	14
1978	15	-	1	2	8	1	5	11
25 to 34 years	95	11	37	23	57	5	36	63
1978	69	14	27	16	51	7	36	82
35 to 44 years	146	18	61	28	68	24	80	152
1978	119	28	53	20	81	16	86	151
45 to 54 years	144	32	67	36	97	17	91	148
1978	139	31	67	53	159	16	92	164
55 to 64 years	153	37	90	43	163	30	102	182
1978	170	47	80	34	171	17	107	158
65 years and over	169	44	71	25	194	22	133	180
1978	165	30	71	38	175	19	110	155
Average age	51.7	56.0	52.7	50.1	56.1	54.3	56.2	53.3
1978	53.0	53.3	53.9	52.7	55.2	52.7	53.7	51.8

Table 5. Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
FARMS								
Land in farms								
farms, 1982..	571	280	438	362	522	363	275	175
1978..	502	257	378	314	454	317	232	170
acres, 1982..	62 456	28 409	115 044	81 131	100 605	60 219	42 841	36 723
1978..	64 077	28 758	118 663	78 305	98 159	55 970	39 691	37 660
Harvested cropland								
farms, 1982..	491	243	373	323	466	334	233	163
1978..	464	232	340	289	413	303	205	168
acres, 1982..	7 850	4 955	14 487	9 186	11 702	7 600	7 242	5 103
1978..	8 274	4 769	14 630	9 717	11 557	7 363	7 495	5 760
TENURE OF OPERATOR								
Full owners								
farms, 1982..	463	236	339	289	414	313	214	132
1978..	389	216	288	241	370	267	175	129
acres, 1982..	48 342	22 190	76 203	59 687	67 133	46 873	26 466	21 936
1978..	45 004	22 751	78 827	51 926	69 306	44 179	25 866	22 541
Harvested cropland								
farms, 1982..	390	207	286	254	367	288	172	123
1978..	356	195	256	221	335	253	149	127
acres, 1982..	4 958	3 795	9 594	6 094	7 457	5 825	4 043	3 034
1978..	4 868	3 684	9 355	6 642	7 842	5 595	4 712	3 482
Part owners								
farms, 1982..	78	36	81	62	85	42	53	35
1978..	92	37	79	60	73	44	54	34
acres, 1982..	11 196	5 064	34 031	19 650	29 513	12 598	15 027	14 060
1978..	17 541	5 168	37 092	21 704	26 627	10 853	13 618	13 355
Owned land in farms								
acres, 1982..	4 989	2 367	20 591	8 639	12 791	7 675	7 700	8 317
1978..	7 820	2 811	21 682	11 070	10 403	7 158	7 315	6 853
Rented land in farms								
acres, 1982..	6 207	2 697	13 440	11 011	16 722	4 927	7 327	5 743
1978..	9 721	2 357	15 410	10 634	16 224	3 695	6 303	6 502
Harvested cropland								
farms, 1982..	72	32	76	59	80	41	53	32
1978..	89	33	75	57	70	44	54	34
acres, 1982..	2 336	1 031	4 607	2 896	3 817	1 719	2 799	1 905
1978..	3 062	1 031	4 858	2 713	3 608	1 619	(D)	1 966
Tenants								
farms, 1982..	30	8	18	11	23	8	8	8
1978..	21	4	11	13	11	6	3	7
acres, 1982..	2 918	1 155	4 810	1 794	3 959	748	1 348	727
1978..	1 532	839	2 744	4 675	2 226	938	207	1 764
Harvested cropland								
farms, 1982..	29	4	11	10	19	5	8	8
1978..	19	4	9	11	8	6	2	7
acres, 1982..	556	129	286	196	428	116	400	164
1978..	344	54	417	362	107	149	(D)	312
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated								
1982..	412	206	312	289	389	267	211	122
1978..	356	194	275	240	317	226	183	134
Not on farm operated								
1982..	93	43	92	44	87	59	34	29
1978..	75	29	59	37	75	52	25	20
Not reported								
1982..	66	31	34	29	46	37	30	24
1978..	71	34	44	37	62	39	24	16
Operators by principal occupation:								
Farming								
1982..	179	80	170	120	173	119	93	82
1978..	135	82	143	110	144	94	78	82
Other								
1982..	392	200	268	242	349	244	182	93
1978..	367	175	235	204	310	223	154	88
Operators by days of work off farm:								
None								
1982..	178	106	126	103	144	107	87	53
1978..	145	98	120	93	142	94	82	56
Any								
1982..	351	170	282	241	349	234	166	94
1978..	342	150	245	212	300	212	146	105
1 to 49 days								
1982..	23	14	19	18	25	26	7	8
1978..	17	7	21	21	16	23	11	17
50 to 99 days								
1982..	24	9	14	9	27	10	4	6
1978..	11	3	12	8	19	10	4	8
100 to 149 days								
1982..	16	4	16	16	28	15	9	11
1978..	16	8	6	9	22	17	3	7
150 to 199 days								
1982..	36	12	42	30	35	24	15	15
1978..	19	16	19	16	25	28	10	15
200 days or more								
1982..	252	131	191	168	234	159	129	62
1978..	279	116	187	158	218	134	118	64
Not reported								
1982..	42	4	30	18	29	22	22	28
1978..	15	9	13	9	12	11	4	9
1982 operators by years on present farm:								
2 years or less	23	8	21	15	28	11	5	4
3 or 4 years	22	12	14	22	47	22	12	6
5 to 9 years	75	39	56	54	76	50	28	17
10 years or more	277	144	258	201	254	207	158	89
Average years on present farm	18.1	19.3	19.9	19.4	17.0	18.8	20.2	23.4
Not reported	174	77	89	70	117	73	72	59
Operators by age group:								
Under 25 years								
1982..	8	3	8	7	7	5	-	1
1978..	7	2	5	2	7	1	-	-
25 to 34 years								
1982..	53	18	37	38	63	24	23	13
1978..	67	24	27	41	60	22	14	6
35 to 44 years								
1982..	110	55	67	73	100	56	58	13
1978..	89	46	70	63	81	62	53	28
45 to 54 years								
1982..	133	51	86	82	127	83	50	42
1978..	104	46	91	67	97	86	48	42
55 to 64 years								
1982..	118	76	124	65	113	109	62	41
1978..	131	74	102	50	101	71	54	56
65 years and over								
1982..	149	77	116	97	112	86	82	65
1978..	104	65	83	91	108	75	62	38
Average age	53.2	55.0	54.4	52.7	52.2	54.3	55.3	58.0
1978..	51.8	54.7	53.5	52.8	52.3	53.5	54.5	55.7

Table 5. Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
FARMS								
Land in farms ----- farms, 1982 ..	294	365	200	117	269	220	509	61
1978 ..	268	367	175	96	242	210	429	40
acres, 1982 ..	52 765	59 128	27 968	12 445	45 877	36 429	65 918	7 864
1978 ..	51 537	58 766	27 078	10 610	43 726	38 360	61 811	3 834
Harvested cropland ----- farms, 1982 ..	268	323	164	94	239	206	445	42
1978 ..	246	337	152	91	215	196	393	34
acres, 1982 ..	8 208	9 512	2 974	1 512	5 375	5 852	12 396	574
1978 ..	8 955	10 043	3 103	1 800	5 368	6 078	11 722	503
TENURE OF OPERATOR								
Full owners ----- farms, 1982 ..	242	285	146	92	223	168	395	38
1978 ..	220	285	128	71	201	166	332	32
acres, 1982 ..	39 379	35 358	17 728	9 662	35 887	23 802	44 879	3 451
1978 ..	37 261	38 008	17 327	8 029	32 803	26 316	40 352	2 849
Harvested cropland ----- farms, 1982 ..	219	254	113	70	193	155	338	27
1978 ..	202	263	109	66	174	153	301	28
acres, 1982 ..	5 102	(D)	1 395	1 026	3 948	3 426	6 866	385
1978 ..	5 828	6 283	1 503	1 093	3 766	3 896	6 500	342
Part owners ----- farms, 1982 ..	40	77	48	19	37	42	98	16
1978 ..	43	75	37	22	38	33	87	4
acres, 1982 ..	10 785	23 107	8 981	2 281	8 967	10 623	19 077	2 313
1978 ..	13 509	19 772	7 555	2 464	10 658	10 619	19 716	765
Owned land in farms ----- acres, 1982 ..	6 062	11 558	5 018	1 228	5 118	5 289	8 611	881
1978 ..	8 061	10 154	5 185	1 132	5 591	5 873	9 571	111
Rented land in farms ----- acres, 1982 ..	4 723	11 549	3 963	1 053	3 849	5 334	10 466	1 432
1978 ..	5 448	9 618	2 370	1 332	5 067	4 746	10 145	654
Harvested cropland ----- farms, 1982 ..	39	67	45	19	37	42	93	10
1978 ..	40	68	34	22	38	39	83	4
acres, 1982 ..	2 741	3 822	1 334	405	1 271	2 143	4 856	125
1978 ..	3 017	3 652	1 204	643	1 512	1 870	4 881	(D)
Tenants ----- farms, 1982 ..	12	3	6	6	9	10	16	7
1978 ..	5	7	10	3	3	11	10	4
acres, 1982 ..	2 601	663	1 259	502	1 023	2 004	1 962	2 100
1978 ..	767	986	2 196	117	265	1 425	1 743	220
Harvested cropland ----- farms, 1982 ..	10	2	6	5	9	9	14	5
1978 ..	4	6	9	3	3	10	9	2
acres, 1982 ..	365	(D)	245	81	156	283	674	64
1978 ..	110	108	396	64	90	312	341	(D)
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated ----- 1982 ..	237	289	161	93	205	170	397	48
1978 ..	206	276	125	70	179	156	331	24
Not on farm operated ----- 1982 ..	30	39	18	12	39	29	60	6
1978 ..	33	52	21	12	30	29	47	9
Not reported ----- 1982 ..	27	37	21	12	25	21	52	7
1978 ..	29	39	29	14	33	25	51	7
Operators by principal occupation								
Farming ----- 1982 ..	122	138	58	36	75	88	149	13
1978 ..	99	159	52	36	75	76	119	8
Other ----- 1982 ..	172	227	142	81	194	132	360	48
1978 ..	169	208	123	60	167	134	310	32
Operators by days of work off farm								
None ----- 1982 ..	92	124	50	48	78	73	116	17
1978 ..	74	121	59	42	70	62	98	12
Any ----- 1982 ..	182	217	141	66	181	129	368	43
1978 ..	185	227	113	52	164	144	318	28
1 to 49 days ----- 1982 ..	19	21	11	4	12	7	20	6
1978 ..	23	30	11	3	15	11	24	2
50 to 99 days ----- 1982 ..	3	3	14	4	8	10	20	-
1978 ..	7	18	2	2	8	6	9	1
100 to 149 days ----- 1982 ..	14	19	6	3	15	7	17	-
1978 ..	8	16	3	2	7	5	6	4
150 to 199 days ----- 1982 ..	23	18	9	8	8	6	27	4
1978 ..	14	19	8	3	11	19	25	5
200 days or more ----- 1982 ..	123	156	101	47	138	101	284	32
1978 ..	133	144	89	42	123	101	254	20
Not reported ----- 1982 ..	20	24	9	3	10	18	25	1
1978 ..	9	19	3	2	8	4	13	-
1982 operators by years on present farm								
2 years or less -----	10	15	9	3	6	6	25	2
3 or 4 years -----	21	11	17	8	13	14	35	4
5 to 9 years -----	42	51	29	26	43	30	63	13
10 years or more -----	149	201	103	47	136	108	279	26
Average years on present farm -----	19.4	20.9	18.4	17.4	19.1	20.8	18.4	19.8
Not reported -----	72	87	42	33	71	62	107	16
Operators by age group								
Under 25 years ----- 1982 ..	5	4	-	1	-	3	4	3
1978 ..	4	5	3	-	1	2	2	-
25 to 34 years ----- 1982 ..	27	31	16	10	34	20	38	4
1978 ..	27	41	15	11	22	19	39	3
35 to 44 years ----- 1982 ..	56	43	44	26	50	32	130	17
1978 ..	42	58	31	15	55	43	112	9
45 to 54 years ----- 1982 ..	50	77	46	20	68	42	132	15
1978 ..	72	64	41	18	58	31	113	9
55 to 64 years ----- 1982 ..	76	77	40	26	61	46	108	11
1978 ..	60	93	38	15	46	58	80	2
65 years and over ----- 1982 ..	80	133	54	34	56	77	97	11
1978 ..	63	106	47	37	60	57	83	17
Average age ----- 1982 ..	54.1	57.0	54.0	54.7	52.4	55.5	51.5	50.4
1978 ..	53.0	54.9	54.0	56.6	53.0	54.1	51.0	55.4

Table 5. Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
OPERATOR CHARACTERISTICS—								
Con.								
Operators by sex:								
Male ----- farms, 1982..	17 468	442	454	25	362	64	416	175
1978..	16 224	463	434	39	317	76	350	161
acres, 1982..	3 354 309	71 378	82 448	(D)	74 437	(D)	38 882	34 661
1978..	3 319 663	81 080	81 264	3 973	68 979	12 308	34 444	34 187
Female ----- farms, 1982..	1 274	36	19	1	23	1	35	16
1978..	1 251	40	26	-	28	7	32	15
acres, 1982..	204 742	6 493	3 429	(D)	4 334	(D)	3 216	3 118
1978..	209 603	7 054	3 327	-	6 575	993	2 762	2 089
TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family ----- farms, 1982..	17 336	453	405	26	369	59	421	184
1978..	16 046	477	407	36	324	70	359	168
acres, 1982..	3 099 398	72 262	65 155	3 162	71 578	9 796	38 896	35 729
1978..	3 061 446	81 248	69 800	3 746	66 236	10 557	34 350	33 952
Partnership ----- farms, 1982..	1 134	24	50	-	14	4	22	7
1978..	1 216	23	43	3	18	9	19	8
acres, 1982..	315 836	(D)	12 624	-	(D)	(D)	1 316	2 050
1978..	345 600	6 714	10 216	227	5 721	1 126	2 261	2 324
Corporation:								
Family held ----- farms, 1982..	155	1	16	-	1	1	4	-
1978..	125	1	7	-	3	3	3	-
acres, 1982..	104 022	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-
1978..	77 349	(D)	2 858	-	3 597	(D)	(D)	-
Other than family held ----- farms, 1982..	25	-	1	-	-	1	1	-
1978..	15	-	1	-	-	-	-	-
acres, 1982..	9 350	-	(D)	-	-	(D)	(D)	-
1978..	16 587	-	(D)	-	-	-	-	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc. ----- farms, 1982..	92	-	1	-	1	-	3	-
1978..	73	2	2	-	-	1	1	-
acres, 1982..	30 445	-	(D)	-	(D)	-	848	-
1978..	28 284	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-
Characteristics	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
OPERATOR CHARACTERISTICS—								
Con.								
Operators by sex:								
Male ----- farms, 1982..	98	259	232	243	320	740	486	87
1978..	79	232	206	204	328	688	470	81
acres, 1982..	16 519	56 389	26 432	57 803	103 118	190 259	142 240	(D)
1978..	15 013	52 943	23 149	55 040	110 613	171 705	142 531	(D)
Female ----- farms, 1982..	4	20	21	16	38	50	41	1
1978..	8	13	26	16	29	67	39	1
acres, 1982..	484	3 219	2 334	3 502	11 624	9 868	8 056	(D)
1978..	847	2 781	2 343	4 139	8 506	11 868	9 539	(D)
TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family ----- farms, 1982..	99	264	240	239	331	720	468	84
1978..	82	231	221	205	317	692	448	73
acres, 1982..	16 613	56 643	25 858	53 486	101 826	160 848	117 805	6 770
1978..	14 632	51 587	23 119	55 430	93 064	158 652	120 566	7 230
Partnership ----- farms, 1982..	3	13	10	18	23	54	42	3
1978..	5	13	9	14	34	50	52	5
acres, 1982..	390	(D)	2 212	(D)	10 551	30 168	18 901	(D)
1978..	1 228	(D)	(D)	(D)	16 782	13 794	21 042	454
Corporation:								
Family held ----- farms, 1982..	-	-	2	-	4	11	9	1
1978..	-	-	2	-	5	5	9	2
acres, 1982..	-	-	(D)	-	2 365	8 041	11 130	(D)
1978..	-	-	(D)	-	(D)	(D)	10 462	(D)
Other than family held ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	4	-
1978..	-	-	-	-	1	2	-	-
acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	390	-
1978..	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc. ----- farms, 1982..	-	2	1	2	-	5	4	-
1978..	-	1	-	1	-	6	-	2
acres, 1982..	-	(D)	(D)	(D)	-	1 070	2 070	-
1978..	-	(D)	-	(D)	-	1 635	-	(D)

Table 5. Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
OPERATOR CHARACTERISTICS—								
Con.								
Operators by sex								
Male	farms, 1982.. 432	538	644	371	183	321	307	22
	1978.. 426	515	604	345	183	350	274	25
	acres, 1982.. 146 934	94 911	96 330	84 557	21 275	80 722	32 458	3 034
	1978.. 145 755	94 759	104 071	80 960	20 318	89 636	31 115	(D)
Female	farms, 1982.. 31	47	60	27	16	25	38	6
	1978.. 36	46	38	25	12	29	26	2
	acres, 1982.. 3 996	8 913	11 201	3 091	1 798	4 398	3 353	694
	1978.. 8 052	6 749	8 642	4 025	1 447	5 767	2 826	(D)
TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family	farms, 1982.. 402	551	657	328	189	305	325	27
	1978.. 404	525	608	300	185	334	274	25
	acres, 1982.. 117 234	97 211	99 038	59 181	21 895	68 461	32 826	(D)
	1978.. 118 658	95 006	106 710	61 145	(D)	78 675	30 475	(D)
Partnership	farms, 1982.. 52	25	42	42	6	33	19	1
	1978.. 51	27	33	45	9	49	25	1
	acres, 1982.. 28 343	5 469	7 704	12 648	493	10 733	(D)	(D)
	1978.. 33 201	4 864	(D)	(D)	1 665	(D)	(D)	(D)
Corporation	farms, 1982.. 3	7	4	23	2	2	1	-
Family held	1978.. -	7	1	20	-	1	-	1
	acres, 1982.. (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-
	1978.. -	(D)	(D)	11 079	-	(D)	-	(D)
Other than family held	farms, 1982.. 1	-	-	2	-	1	-	-
	1978.. 1	-	-	4	-	-	-	-
	acres, 1982.. (D)	-	-	(D)	-	(D)	-	-
	1978.. (D)	-	-	1 326	-	-	-	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	farms, 1982.. 5	2	1	3	2	5	-	-
	1978.. 6	2	-	1	1	-	1	-
	acres, 1982.. (D)	(D)	(D)	439	(D)	2 601	-	-
	1978.. (D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-

Characteristics	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
OPERATOR CHARACTERISTICS—								
Con.								
Operators by sex								
Male	farms, 1982.. 7	403	416	748	370	282	8	330
	1978.. 6	328	403	642	306	264	5	337
	acres, 1982.. (D)	45 529	68 910	129 823	47 177	72 430	(D)	44 539
	1978.. 569	42 732	66 083	113 336	47 165	74 155	187	47 400
Female	farms, 1982.. 1	12	27	41	27	18	1	26
	1978.. 3	20	26	43	19	20	-	24
	acres, 1982.. (D)	1 250	3 248	5 344	3 764	3 197	(D)	2 223
	1978.. 71	1 365	4 043	6 286	2 186	4 351	-	3 161
TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family	farms, 1982.. 7	386	414	703	392	280	9	337
	1978.. 8	316	408	603	301	257	5	345
	acres, 1982.. (D)	42 421	65 272	105 666	49 182	70 233	918	43 795
	1978.. (D)	38 753	64 761	94 977	44 435	68 039	187	46 829
Partnership	farms, 1982.. -	23	24	75	13	17	-	16
	1978.. -	28	17	76	20	26	-	13
	acres, 1982.. -	3 958	3 465	24 243	(D)	3 924	-	1 947
	1978.. -	5 082	3 696	22 715	(D)	(D)	-	2 662
Corporation	farms, 1982.. 1	1	2	3	1	-	-	1
Family held	1978.. 1	2	2	1	4	-	-	-
	acres, 1982.. (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)
	1978.. (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Other than family held	farms, 1982.. -	-	2	2	-	2	-	-
	1978.. -	-	-	1	-	-	-	-
	acres, 1982.. -	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-
	1978.. -	-	-	(D)	-	-	-	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	farms, 1982.. -	5	1	6	1	1	-	2
	1978.. -	2	2	4	-	1	-	3
	acres, 1982.. -	(D)	(D)	1 704	(D)	(D)	-	(D)
	1978.. -	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1 070

Table 5. Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
OPERATOR CHARACTERISTICS—								
Con.								
Operators by sex:								
Male ----- farms, 1982..	672	134	310	151	538	97	393	690
----- farms, 1978..	628	145	281	148	595	73	392	679
acres, 1982..	146 972	25 055	38 606	20 981	181 271	(D)	120 200	127 710
----- acres, 1978..	136 298	27 851	38 524	22 184	205 590	14 263	108 905	134 911
Female ----- farms, 1982..	48	9	18	8	56	1	37	49
----- farms, 1978..	49	5	18	15	50	3	44	42
acres, 1982..	6 751	1 013	1 410	1 199	13 660	(D)	9 517	5 969
----- acres, 1978..	7 557	640	2 460	2 404	11 128	243	12 456	6 350
TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family ----- farms, 1982..	654	130	315	147	544	88	389	686
----- farms, 1978..	609	135	282	153	584	67	405	658
acres, 1982..	123 432	21 454	36 594	20 581	173 952	13 583	114 722	116 339
----- acres, 1978..	122 420	21 802	36 101	22 919	186 436	10 592	108 926	118 508
Partnership ----- farms, 1982..	57	6	9	10	41	8	37	44
----- farms, 1978..	56	12	15	6	50	7	29	52
acres, 1982..	14 997	2 993	2 563	(D)	13 966	(D)	11 173	10 194
----- acres, 1978..	14 021	5 423	(D)	1 140	22 282	(D)	(D)	11 428
Corporation:								
Family held ----- farms, 1982..	6	5	2	2	4	-	1	4
----- farms, 1978..	4	1	1	3	8	-	1	5
acres, 1982..	14 168	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	5 433
----- acres, 1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	6 887	-	(D)	(D)
Other than family held ----- farms, 1982..	1	2	-	-	1	-	-	-
----- farms, 1978..	1	1	1	-	-	-	-	1
acres, 1982..	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	-
----- acres, 1978..	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc. ----- farms, 1982..	2	-	2	-	4	2	3	5
----- farms, 1978..	7	1	-	1	3	2	1	5
acres, 1982..	(D)	-	(D)	-	700	(D)	(D)	1 713
----- acres, 1978..	2 739	(D)	-	(D)	1 103	(D)	(D)	2 372
Characteristics	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
OPERATOR CHARACTERISTICS—								
Con.								
Operators by sex:								
Male ----- farms, 1982..	537	247	404	345	494	335	255	160
----- farms, 1978..	473	236	347	308	426	284	215	152
acres, 1982..	59 395	26 079	105 743	78 429	95 477	55 589	40 777	34 361
----- acres, 1978..	60 828	26 886	112 066	77 577	93 831	52 794	37 907	33 817
Female ----- farms, 1982..	34	33	34	17	28	28	20	15
----- farms, 1978..	29	21	31	6	28	33	17	18
acres, 1982..	3 061	2 330	9 301	2 702	5 128	4 630	2 064	2 362
----- acres, 1978..	3 249	1 872	6 597	728	4 328	3 176	1 784	3 843
TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family ----- farms, 1982..	539	269	401	346	479	345	259	168
----- farms, 1978..	479	248	343	297	424	292	217	159
acres, 1982..	59 106	26 919	98 504	77 157	91 660	56 252	37 258	33 735
----- acres, 1978..	61 400	27 903	99 647	72 875	90 034	50 651	34 311	36 024
Partnership ----- farms, 1982..	28	7	24	15	37	16	11	6
----- farms, 1978..	22	8	25	16	29	22	10	10
acres, 1982..	3 000	1 033	6 337	(D)	8 203	(D)	3 559	(D)
----- acres, 1978..	(D)	(D)	9 787	(D)	(D)	4 529	(D)	(D)
Corporation:								
Family held ----- farms, 1982..	1	-	8	-	3	1	3	1
----- farms, 1978..	1	-	6	1	-	1	2	1
acres, 1982..	(D)	-	3 945	(D)	320	(D)	(D)	(D)
----- acres, 1978..	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)
Other than family held ----- farms, 1982..	-	-	3	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	1	-	-	-	-	-
acres, 1982..	-	-	(D)	-	-	-	-	-
----- acres, 1978..	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc. ----- farms, 1982..	3	4	2	1	3	1	2	-
----- farms, 1978..	-	1	3	-	1	2	3	-
acres, 1982..	(D)	457	(D)	(D)	422	(D)	(D)	-
----- acres, 1978..	-	(D)	6 149	-	(D)	(D)	3 046	-

Table 5. Tenure and Characteristics of Operator and Type of Organization: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Characteristics	Tyler	Upshur	Weyna	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
OPERATOR CHARACTERISTICS—								
Con.								
Operators by sex.								
Male ----- farms, 1982 ..	274	345	194	105	247	207	490	59
1978 ..	253	348	171	86	214	196	396	37
acres, 1982 ..	50 177	55 680	26 935	11 384	42 323	34 333	63 325	(D)
1978 ..	48 436	56 562	26 658	9 047	40 679	35 851	56 618	3 386
Female ----- farms, 1982 ..	20	20	6	12	22	13	19	2
1978 ..	15	19	4	10	28	14	33	3
acres, 1982 ..	2 588	3 448	1 033	1 061	3 554	2 096	2 593	(D)
1978 ..	3 101	2 204	420	1 563	3 047	2 509	5 193	448
TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family ----- farms, 1982 ..	271	351	188	110	254	199	482	58
1978 ..	245	342	158	86	226	191	398	40
acres, 1982 ..	47 831	55 910	25 644	11 667	42 809	30 828	62 978	7 244
1978 ..	44 787	53 442	24 370	9 399	40 337	33 585	54 834	3 834
Partnership ----- farms, 1982 ..	22	12	9	7	14	15	22	2
1978 ..	22	23	14	9	15	17	28	-
acres, 1982 ..	(D)	(D)	2 178	778	(D)	2 723	2 024	(D)
1978 ..	(D)	(D)	2 465	(D)	(D)	(D)	6 061	-
Corporation:								
Family held ----- farms, 1982 ..	1	2	2	-	-	4	4	-
1978 ..	1	2	1	1	-	2	3	-
acres, 1982 ..	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-
1978 ..	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	916	-
Other than family held ----- farms, 1982 ..	-	-	-	-	-	1	-	-
1978 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1982 ..	-	-	-	-	-	(D)	-	-
1978 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
Other—cooperativa, estate or trust, institutional, etc. ----- farms, 1982 ..	-	-	1	-	1	1	1	1
1978 ..	-	-	2	-	-	-	-	-
acres, 1982 ..	-	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)
1978 ..	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-

Table 6. Selected Farm Production Expenses and Fuel Storage Capacity: 1982 and 1978

[Data are based on a sample of farms For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun	
Livestock and poultry purchased ----- farms, 1982..	6 024	160	145	7	136	25	77	45	
	1978..	6 584	178	152	9	153	32	68	
	\$1,000, 1982..	30 135	683	598	4	238	68	60	
	1978..	24 063	372	684	(D)	404	107	55	
Feed for livestock and poultry ----- farms, 1982..	12 165	312	316	20	246	49	235	103	
	1978..	12 614	388	285	20	270	60	196	
	\$1,000, 1982..	51 915	263	1 606	12	169	159	158	
	1978..	40 533	306	1 611	15	215	119	125	
Commercially mixed formula feeds ----- farms, 1982..	3 974	79	140	8	86	18	85	25	
	1978..	3 736	89	96	3	46	27	52	
	tons, 1982..	228 475	635	6 100	26	367	469	469	
	1978..	176 882	687	6 021	13	235	320	540	
Seeds, bulbs, plants, and trees ----- farms, 1982..	5 972	130	275	11	88	36	244	41	
	1978..	7 208	208	273	21	146	53	144	
	\$1,000, 1982..	3 211	59	314	1	9	18	52	
	1978..	3 420	155	221	1	14	13	34	
Commercial fertilizer ----- farms, 1982..	9 021	238	329	16	96	39	303	45	
	1978..	10 816	302	333	28	204	45	325	
	\$1,000, 1982..	10 226	112	839	3	44	46	90	
	1978..	9 184	133	736	6	118	39	92	
Other agricultural chemicals ¹ ----- farms, 1982..	4 999	78	251	10	64	31	106	37	
	1978..	7 938	209	298	15	158	39	128	
	\$1,000, 1982..	5 024	6	1 533	1	16	9	21	
	1978..	4 521	48	905	1	31	15	13	
Hired farm labor ----- farms, 1982..	5 958	170	194	7	134	19	87	60	
	1978..	6 004	157	198	9	141	14	72	
	\$1,000, 1982..	20 340	243	3 620	4	127	79	109	
	1978..	16 643	235	2 102	8	107	42	40	
Contract labor ----- farms, 1982..	599	13	46	1	2	-	8	1	
	1978..	601	25	68	-	4	3	5	
	\$1,000, 1982..	2 371	8	1 099	(D)	(D)	-	9	
	1978..	2 143	32	1 036	-	4	2	2	
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment ----- farms, 1982..	2 669	30	188	4	52	12	71	16	
	1978..	3 724	67	225	7	48	31	66	
	\$1,000, 1982..	1 813	22	182	(D)	25	10	12	
	1978..	1 959	26	216	1	32	14	13	
Energy and petroleum products ----- farms, 1982..	18 529	478	473	25	385	65	446	179	
	1978..	17 241	498	451	37	341	81	382	
	\$1,000, 1982..	20 226	389	1 508	7	214	110	182	
	1978..	13 488	265	769	10	159	80	123	
Petroleum products ----- farms, 1982..	18 517	478	473	25	385	65	446	179	
	1978..	17 229	498	451	37	341	81	382	
	\$1,000, 1982..	15 800	289	1 091	(D)	183	76	159	
	1978..	10 466	203	570	8	131	58	101	
Gasoline and gasohol ----- farms, 1982..	16 384	431	441	21	355	59	391	142	
	1978..	15 825	451	425	37	315	76	339	
	\$1,000, 1982..	8 278	197	565	3	106	31	84	
	1978..	6 153	142	329	6	88	30	62	
Storage capacity ----- farms, 1982..	5 237	159	259	-	57	26	56	17	
	1,000 gallons, 1982..	2 092	57	130	-	14	9	9	
	Diesel fuel ----- farms, 1982..	8 679	165	302	7	176	32	177	89
		1978..	6 512	171	237	3	110	39	140
\$1,000, 1982..		4 170	45	359	1	42	22	35	
1978..		1 916	24	139	(Z)	27	17	19	
Storage capacity ----- farms, 1982..	4 167	119	245	2	66	27	52	42	
	1,000 gallons, 1982..	1 239	17	92	(D)	13	12	16	
	LP gas, butane, and propane ----- farms, 1982..	682	15	28	-	11	3	41	-
		1978..	584	14	27	-	27	1	4
\$1,000, 1982..		1 066	5	(D)	-	2	(D)	-	
1978..		596	2	22	-	3	(D)	-	
Storage capacity ----- farms, 1982..	380	8	19	-	-	2	-	2	
	1,000 gallons, 1982..	326	2	13	-	-	(D)	-	
	Fuel oil and kerosene ² ----- farms, 1982..	996	29	62	1	7	11	2	2
		1978..	772	47	40	-	5	6	1
\$1,000, 1982..		384	4	61	(D)	1	9	(D)	
1978..		315	10	36	-	-	2	1	
Storage capacity ----- farms, 1982..	377	10	27	-	-	3	2	-	
	1,000 gallons, 1982..	193	1	23	-	-	1	(D)	
	Natural gas ----- farms, 1982..	685	6	2	2	44	2	56	-
		1978..	718	4	6	1	7	2	9
\$1,000, 1982..		691	9	(D)	(D)	11	(D)	23	
1978..		566	5	1	(D)	1	(D)	2	
Motor oil and grease ² ----- farms, 1982..	18 517	478	473	25	385	65	446	179	
	1978..	17 229	498	451	37	341	81	382	
	\$1,000, 1982..	1 211	28	71	1	20	7	15	
	1978..	920	20	43	(D)	12	8	17	
Electricity ----- farms, 1982..	8 547	233	346	11	137	40	131	44	
	1978..	8 356	206	282	14	169	51	124	
	\$1,000, 1982..	4 014	76	376	1	28	32	22	
	1978..	2 678	42	192	2	24	21	14	
Other—coal, wood, coke, etc ----- farms, 1982..	1 479	53	31	1	23	6	20	-	
	1978..	1 361	70	28	-	21	3	24	
	\$1,000, 1982..	412	24	41	(D)	4	2	2	
	1978..	343	20	7	-	4	(Z)	8	
1982 interest expense ----- farms, 1982..	4 213	72	157	5	69	21	63	36	
	\$1,000, 1982..	16 738	122	1 132	7	139	65	175	
	Expenses reported as "No" ----- farms..	13 626	396	294	20	316	40	374	

See footnotes at end of table

Table 6. Selected Farm Production Expenses and Fuel Storage Capacity: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item		Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock	
Livestock and poultry purchased	farms, 1982..	33	80	64	71	149	278	197	32	
	1978..	27	116	67	96	166	324	190	27	
	\$1,000, 1982..	36	95	164	164	1 441	2 693	827	45	
	1978..	56	110	69	189	1 119	2 440	639	67	
Feed for livestock and poultry	farms, 1982..	61	177	119	164	250	469	372	64	
	1978..	55	189	148	151	294	555	371	48	
	\$1,000, 1982..	36	121	144	150	4 314	1 716	1 515	67	
	1978..	25	77	197	108	3 242	1 762	1 511	48	
Commercially mixed formula feeds	farms, 1982..	16	73	49	55	86	161	101	21	
	1978..	7	55	19	17	110	130	131	15	
	tons, 1982..	88	271	420	123	23 664	5 697	6 786	159	
	1978..	16	181	513	60	16 805	6 807	6 874	180	
\$1,000, 1982..	10	43	74	15	4 089	1 086	1 174	29		
	1978..	3	24	94	8	2 968	1 038	1 164	25	
	Seeds, bulbs, plants, and trees	farms, 1982..	22	30	43	83	121	266	250	39
		1978..	23	80	85	103	146	331	251	46
\$1,000, 1982..		2	3	10	13	63	113	189	25	
1978..		8	8	17	10	46	165	96	17	
Commercial fertilizer	farms, 1982..	48	62	122	117	165	457	306	47	
	1978..	46	92	164	97	191	503	355	55	
	\$1,000, 1982..	17	16	64	32	141	598	612	39	
	1978..	25	33	81	15	133	502	427	32	
Other agricultural chemicals ¹	farms, 1982..	25	28	46	59	99	201	172	23	
	1978..	31	53	122	83	140	432	272	49	
	\$1,000, 1982..	4	4	6	11	32	106	468	21	
	1978..	14	3	25	12	46	146	511	28	
Hired farm labor	farms, 1982..	34	103	66	88	146	301	176	18	
	1978..	24	77	98	130	147	278	207	17	
	\$1,000, 1982..	38	104	121	49	376	762	2 066	(D)	
	1978..	36	27	107	89	314	725	1 795	84	
Contract labor	farms, 1982..	4	26	8	6	4	17	25	1	
	1978..	1	2	1	2	6	30	62	2	
	\$1,000, 1982..	1	12	4	1	13	29	345	(D)	
	1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	11	26	261	(D)	
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment	farms, 1982..	7	32	33	24	53	76	83	14	
	1978..	9	16	40	24	83	226	123	24	
	\$1,000, 1982..	4	4	7	12	48	24	136	6	
	1978..	3	2	29	3	26	119	92	8	
Energy and petroleum products	farms, 1982..	102	269	253	259	352	790	527	84	
	1978..	85	245	227	210	339	755	507	82	
	\$1,000, 1982..	37	107	129	179	592	982	884	100	
	1978..	33	115	119	103	434	702	675	60	
Petroleum products	farms, 1982..	102	269	253	259	352	790	527	83	
	1978..	85	245	227	210	339	755	507	82	
	\$1,000, 1982..	31	84	101	160	396	792	682	85	
	1978..	30	99	95	84	337	530	505	46	
Gasoline and gasohol	farms, 1982..	85	255	138	244	342	686	499	67	
	1978..	70	238	217	208	335	690	492	74	
	\$1,000, 1982..	16	57	48	113	233	464	383	31	
	1978..	19	80	57	62	205	311	321	20	
Storage capacity	farms, 1982..	16	99	26	52	146	252	246	20	
	1,000 gallons, 1982..	2	36	7	28	47	112	91	6	
	Diesel fuel	farms, 1982..	57	104	163	73	156	346	248	44
		1978..	43	36	75	47	80	417	226	39
\$1,000, 1982..		10	18	35	24	74	196	163	31	
1978..		7	5	22	12	35	138	85	11	
Storage capacity	farms, 1982..	25	62	32	35	91	166	172	24	
	1,000 gallons, 1982..	5	8	10	9	24	55	52	7	
	LP gas, butane, and propane	farms, 1982..	-	-	8	-	20	7	35	2
		1978..	-	-	5	-	30	10	22	1
\$1,000, 1982..		-	-	(D)	-	58	(Z)	73	(D)	
1978..		-	-	1	-	66	1	38	(D)	
Storage capacity	farms, 1982..	-	-	8	-	13	1	26	2	
	1,000 gallons, 1982..	-	-	4	-	15	(D)	24	(D)	
	Fuel oil and kerosene ²	farms, 1982..	2	-	3	16	18	77	31	8
		1978..	-	1	1	-	24	68	39	9
\$1,000, 1982..		(D)	-	(D)	1	(D)	68	19	7	
1978..		-	(D)	-	-	(D)	25	(D)	7	
Storage capacity	farms, 1982..	-	-	2	-	-	68	26	2	
	1,000 gallons, 1982..	-	-	(D)	-	-	36	21	(D)	
	Natural gas	farms, 1982..	4	-	-	12	1	36	7	3
		1978..	3	20	2	10	4	4	1	3
\$1,000, 1982..		(D)	-	-	7	(D)	8	1	(D)	
1978..		1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	
Motor oil and grease ²	farms, 1982..	102	269	253	259	352	790	527	83	
	1978..	85	245	227	210	339	755	507	82	
	\$1,000, 1982..	4	10	12	14	29	56	44	7	
	1978..	3	9	11	9	25	51	38	5	
Electricity	farms, 1982..	31	121	56	99	182	337	294	44	
	1978..	23	130	93	105	191	410	332	34	
	\$1,000, 1982..	4	23	21	18	164	174	197	(D)	
	1978..	3	15	21	15	88	156	159	13	
Other—coal, wood, coke, etc.	farms, 1982..	10	6	22	11	60	69	10	2	
	1978..	5	13	21	10	34	103	31	6	
	\$1,000, 1982..	2	1	7	1	33	16	5	(D)	
	1978..	1	2	3	3	9	16	11	1	
1982 interest expense.										
Expenses reported	farms..	14	24	34	45	98	236	138	17	
	\$1,000..	25	63	95	83	858	925	800	90	
Expenses reported as "No"	farms..	82	242	211	203	226	523	342	68	

See footnotes at end of table.

Table 6. Selected Farm Production Expenses and Fuel Storage Capacity: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

item	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
Livestock and poultry purchased ----- farms, 1982..	233	200	224	129	88	126	10	6
	1978..	240	199	179	145	142	49	9
	\$1,000, 1982..	6 792	488	264	539	110	20	12
	1978..	3 737	474	327	1 018	74	526	67
Feed for livestock and poultry ----- farms, 1982..	377	406	382	288	148	259	94	14
	1978..	371	406	417	281	146	310	157
	\$1,000, 1982..	11 793	618	425	2 857	118	454	53
	1978..	8 534	516	327	2 043	119	656	59
Commercially mixed formula feeds ----- farms, 1982..	142	108	102	126	30	83	19	2
	1978..	179	137	104	129	51	95	36
	tons, 1982..	64 630	1 544	1 611	7 393	173	1 809	62
	1978..	42 413	1 182	724	7 968	257	2 488	163
\$1,000, 1982..	11 304	241	274	1 491	32	241	10	(D)
	1978..	7 728	173	128	1 308	33	365	15
	1978..	208	42	250	215	41	65	178
	1978..	226	121	272	236	65	100	170
\$1,000, 1982..	159	11	60	548	8	30	26	1
	1978..	165	31	34	369	58	14	19
	1978..	200	155	349	276	67	70	259
	1978..	293	251	435	256	90	189	259
\$1,000, 1982..	606	78	184	1 975	13	57	65	6
	1978..	435	126	166	1 182	33	114	54
	1978..	162	80	291	227	50	86	106
	1978..	221	207	269	245	86	159	99
\$1,000, 1982..	204	27	54	1 092	10	12	18	2
	1978..	100	44	43	881	14	46	10
	1978..	222	225	160	196	39	114	112
	1978..	232	206	183	185	55	167	66
\$1,000, 1982..	985	333	178	2 830	54	191	109	(D)
	1978..	731	299	88	2 206	64	309	54
	1978..	16	46	9	29	8	2	18
	1978..	28	23	4	29	6	13	-
\$1,000, 1982..	14	13	9	415	9	(D)	18	(D)
	1978..	12	11	3	385	2	9	-
	1978..	110	67	87	168	7	27	17
	1978..	174	62	71	179	33	60	53
\$1,000, 1982..	137	34	20	326	2	13	4	(D)
	1978..	90	17	19	293	14	27	56
	1978..	463	580	691	398	198	340	340
	1978..	462	544	624	370	193	379	274
\$1,000, 1982..	1 374	411	404	1 670	133	302	157	26
	1978..	833	288	294	93	92	235	76
	1978..	463	580	691	398	195	340	340
	1978..	462	544	624	370	193	379	274
\$1,000, 1982..	1 043	340	336	1 188	118	258	138	(D)
	1978..	672	250	240	693	76	203	61
	1978..	447	524	621	367	161	332	292
	1978..	433	517	553	358	182	350	248
\$1,000, 1982..	428	215	217	543	39	142	55	28
	1978..	323	184	145	361	39	142	30
	1978..	154	130	231	222	32	98	34
	1,000 gallons, 1982..	67	50	76	93	4	38	7
Diesel fuel ----- farms, 1982..	252	191	255	227	89	137	154	7
	1978..	200	169	208	207	49	142	74
	\$1,000, 1982..	215	78	58	478	16	56	58
	1978..	98	28	40	220	9	35	15
Storage capacity ----- farms, 1982..	98	79	104	176	37	63	76	3
	1978..	35	20	20	79	6	15	9
	1,000 gallons, 1982..	90	2	24	26	3	-	-
	1978..	75	-	29	27	4	-	-
\$1,000, 1982..	280	(D)	3	58	1	-	5	-
	1978..	171	-	7	34	4	(D)	-
	1978..	56	1	16	22	3	-	-
	1,000 gallons, 1982..	81	(D)	2	21	2	-	-
Fuel oil and kerosene ² ----- farms, 1982..	53	25	4	59	8	13	-	-
	1978..	14	6	12	31	6	10	7
	\$1,000, 1982..	27	6	(Z)	(D)	2	1	-
	1978..	15	1	15	24	6	(D)	(Z)
Storage capacity ----- farms, 1982..	7	4	33	3	2	-	-	(D)
	1,000 gallons, 1982..	6	(D)	2	14	3	-	-
	1978..	37	20	30	2	12	39	19
	1978..	7	42	32	4	11	21	45
\$1,000, 1982..	37	(D)	26	(D)	(D)	12	1	(D)
	1978..	21	6	6	4	11	5	8
	1978..	463	580	691	398	195	340	340
	1978..	462	544	624	370	193	379	274
\$1,000, 1982..	55	33	31	69	(D)	20	24	2
	1978..	44	22	27	50	7	19	7
	1978..	274	207	339	331	68	181	104
	1978..	261	271	281	267	89	137	114
\$1,000, 1982..	305	62	61	474	13	(D)	18	(D)
	1978..	144	36	46	236	15	30	13
	1978..	64	18	28	16	11	1	19
	1978..	42	9	39	20	11	27	19
\$1,000, 1982..	26	9	7	7	2	(D)	1	-
	1978..	17	2	7	7	1	2	1
	1982 interest expense							
	Expenses reported ----- farms, 1982..	169	154	135	176	10	56	26
\$1,000, 1982..	1 366	430	273	1 800	37	123	32	3
Expenses reported as "No" ----- farms, 1982..	270	406	561	214	168	276	312	24

See footnotes at end of table.

Table 6. Selected Farm Production Expenses and Fuel Storage Capacity: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	McDowell	Manon	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia	
Livestock and poultry purchased ----- farms, 1982..	4	132	105	167	78	109	2	135	
	1978..	3	138	200	169	133	1	103	
	\$1,000, 1982..	(D) 154	102	465	135	560	(D)	151	
	1978..	1	113	231	477	325	(D)	141	
Feed for livestock and poultry ----- farms, 1982..	4	299	344	416	297	198	8	280	
	1978..	2	259	360	360	240	215	3	269
	\$1,000, 1982..	5	186	982	1 882	267	469	(D)	322
	1978..	(D)	185	601	1 253	295	553	(D)	373
Commercially mixed formula feeds ----- farms, 1982..	1	135	135	118	63	53	1	65	
	1978..	-	71	135	106	57	63	2	84
	tons, 1982..	(D)	375	3 872	6 534	972	1 621	(D)	742
	1978..	-	366	2 225	5 575	1 258	2 332	(D)	811
\$1,000, 1982..	(D)	66	604	1 072	163	313	(D)	107	
	1978..	-	52	347	873	181	380	(D)	115
	Seeds, bulbs, plants, and trees ----- farms, 1982..	1	39	122	376	83	118	2	61
		1978..	2	114	161	357	89	148	1
\$1,000, 1982..		(D)	12	58	287	17	52	(D)	21
1978..		(D)	66	63	168	27	61	(D)	62
Commercial fertilizer ----- farms, 1982..	3	119	115	504	205	174	2	167	
	1978..	7	159	208	570	200	188	3	144
	\$1,000, 1982..	(D)	56	95	992	90	205	(D)	79
	1978..	2	63	81	687	90	147	(Z)	100
Other agricultural chemicals ¹ ----- farms, 1982..	3	62	121	285	51	91	-	55	
	1978..	6	119	223	320	149	120	3	115
	\$1,000, 1982..	(D)	12	30	307	18	40	-	21
	1978..	12	29	50	169	22	81	(Z)	28
Hired farm labor ----- farms, 1982..	5	74	112	229	155	150	1	113	
	1978..	2	72	172	277	116	90	-	106
	\$1,000, 1982..	(D)	95	200	788	99	220	(D)	86
	1978..	(D)	80	210	683	133	200	-	150
Contract labor ----- farms, 1982..	2	-	-	12	20	6	-	22	
	1978..	2	8	9	39	11	16	17	
	\$1,000, 1982..	(D)	-	-	33	5	2	9	
	1978..	(D)	4	5	21	4	5	12	
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment ----- farms, 1982..	-	16	57	103	22	51	1	34	
	1978..	1	60	96	104	73	112	1	83
	\$1,000, 1982..	-	4	24	91	11	47	(D)	15
	1978..	(D)	13	30	85	28	34	(D)	38
Energy and petroleum products ----- farms, 1982..	8	415	437	758	390	300	9	358	
	1978..	8	348	428	670	321	279	5	360
	\$1,000, 1982..	13	184	439	1 068	149	322	2	297
	1978..	4	144	241	636	116	233	1	240
Petroleum products ----- farms, 1982..	7	415	437	758	390	300	9	358	
	1978..	8	348	428	670	321	279	5	360
	\$1,000, 1982..	7	156	327	892	113	246	2	249
	1978..	(D)	116	182	494	93	184	(D)	177
Gasoline and gasohol ----- farms, 1982..	5	332	379	652	347	285	9	329	
	1978..	8	298	386	582	256	279	5	351
	\$1,000, 1982..	5	81	156	391	73	130	2	136
	1978..	2	72	102	255	62	126	1	107
Storage capacity ----- farms, 1982..	1	84	122	232	61	151	1	83	
	1,000 gallons, 1982..	(D)	34	54	97	17	54	(D)	23
	Diesel fuel ----- farms, 1982..	6	244	179	453	161	120	2	175
		1978..	3	155	137	313	124	112	-
\$1,000, 1982..		(D)	51	83	360	26	75	(D)	53
1978..		1	21	24	151	16	31	-	24
Storage capacity ----- farms, 1982..	1	138	103	271	31	79	-	93	
	1,000 gallons, 1982..	(D)	29	42	97	9	20	-	22
	LP gas, butane, and propane ----- farms, 1982..	-	-	15	53	1	19	-	-
		1978..	-	-	-	31	-	11	-
\$1,000, 1982..		-	-	2	59	(D)	13	-	13
1978..		-	-	-	27	-	1	-	2
Storage capacity ----- farms, 1982..	-	-	-	26	1	13	-	-	
	1,000 gallons, 1982..	-	-	-	15	(D)	13	-	-
	Fuel oil and kerosene ² ----- farms, 1982..	-	6	54	34	14	17	-	2
		1978..	1	16	16	31	17	14	-
\$1,000, 1982..		-	(D) 7	7	12	(D)	(D)	-	(D)
1978..		(D)	6	6	9	3	6	-	11
Storage capacity ----- farms, 1982..	-	1	5	18	7	15	-	2	
	1,000 gallons, 1982..	-	(D)	2	5	4	11	-	(D)
	Natural gas ----- farms, 1982..	-	9	54	5	1	1	-	38
		1978..	-	36	44	7	9	7	-
\$1,000, 1982..		-	(D) 51	8	(D)	(D)	(D)	-	(D)
1978..		-	(D)	33	9	2	3	-	14
Motor oil and grease ² ----- farms, 1982..	7	415	437	758	390	300	9	358	
	1978..	8	348	428	670	321	279	5	360
	\$1,000, 1982..	(D)	16	27	62	12	20	(D)	24
	1978..	1	14	17	43	10	17	(D)	19
Electricity ----- farms, 1982..	3	177	249	311	114	193	5	161	
	1978..	2	168	203	386	106	146	1	149
	\$1,000, 1982..	(D)	28	100	166	24	68	(Z)	46
	1978..	(D)	23	56	127	20	40	(D)	55
Other—coal, wood, coke, etc ----- farms, 1982..	2	-	41	29	43	31	-	34	
	1978..	1	15	15	67	60	1	32	
	\$1,000, 1982..	(D)	-	12	11	7	-	2	
	1978..	(D)	4	3	15	3	9	(D)	8
1982 interest expense: ----- farms..	3	84	138	211	44	77	-	25	
	\$1,000, 1982..	(D)	280	358	919	116	344	-	64
	Expenses reported as "No" ----- farms..	5	306	274	513	326	196	9	322

See footnotes at end of table

Table 6. Selected Farm Production Expenses and Fuel Storage Capacity: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
Livestock and poultry purchased ----- farms, 1982 ..	233	44	138	60	320	32	132	194
1978 ..	317	58	114	65	357	29	142	284
\$1,000, 1982 ..	2 510	54	485	75	3 622	65	426	649
1978 ..	2 107	119	190	74	2 812	51	247	567
Feed for livestock and poultry ----- farms, 1982 ..	402	81	197	124	522	62	267	490
1978 ..	428	109	211	121	579	52	356	557
\$1,000, 1982 ..	1 432	85	313	363	11 806	74	318	2 231
1978 ..	1 655	128	347	263	7 183	37	353	1 461
Commercially mixed formula feeds ----- farms, 1982 ..	156	21	60	63	226	11	100	215
1978 ..	162	44	85	67	207	8	87	218
tons, 1982 ..	3 815	146	969	1 838	62 764	178	709	8 196
1978 ..	7 612	238	1 408	1 370	36 538	89	828	6 870
\$1,000, 1982 ..	737	36	168	289	11 264	29	113	1 520
1978 ..	1 144	41	229	211	6 597	14	111	1 072
Seeds, bulbs, plants, and trees ----- farms, 1982 ..	317	82	97	71	189	22	166	269
1978 ..	362	93	130	92	290	19	151	308
\$1,000, 1982 ..	160	51	24	26	87	14	61	151
1978 ..	141	33	27	197	83	15	44	131
Commercial fertilizer ----- farms, 1982 ..	448	102	164	77	284	43	219	427
1978 ..	525	113	170	96	349	43	302	509
\$1,000, 1982 ..	460	90	106	49	332	25	162	652
1978 ..	607	149	101	63	348	43	170	657
Other agricultural chemicals ¹ ----- farms, 1982 ..	229	42	63	57	176	19	132	211
1978 ..	403	95	137	105	240	37	213	367
\$1,000, 1982 ..	68	193	17	15	77	9	33	97
1978 ..	161	197	24	43	71	20	40	154
Hired farm labor ----- farms, 1982 ..	331	54	115	41	188	27	158	146
1978 ..	307	40	86	58	229	15	188	200
\$1,000, 1982 ..	708	662	230	265	547	50	214	635
1978 ..	552	684	133	554	437	18	210	724
Contract labor ----- farms, 1982 ..	23	13	12	6	23	-	16	2
1978 ..	13	11	4	3	8	-	15	22
\$1,000, 1982 ..	23	69	6	10	36	-	16	(D)
1978 ..	7	120	1	3	12	(D)	11	12
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment ----- farms, 1982 ..	174	26	38	9	167	6	89	139
1978 ..	225	48	30	28	196	12	165	164
\$1,000, 1982 ..	67	13	9	2	119	2	45	76
1978 ..	82	12	7	10	97	3	81	68
Energy and petroleum products ----- farms, 1982 ..	718	143	321	158	589	98	431	716
1978 ..	666	150	300	163	626	76	436	716
\$1,000, 1982 ..	824	212	234	221	1 400	66	412	973
1978 ..	542	202	127	165	789	35	287	686
Petroleum products ----- farms, 1982 ..	718	143	321	158	589	98	431	716
1978 ..	661	150	300	163	626	76	436	716
\$1,000, 1982 ..	662	183	183	159	1 047	56	356	697
1978 ..	402	144	102	99	610	29	233	497
Gasoline and gasohol ----- farms, 1982 ..	567	138	262	126	568	90	405	663
1978 ..	575	150	243	148	624	74	408	691
\$1,000, 1982 ..	368	103	93	77	476	33	225	375
1978 ..	263	78	66	50	341	19	177	287
Storage capacity ----- farms, 1982 ..	214	79	81	71	238	19	182	253
1,000 gallons, 1982 ..	105	31	24	31	131	4	77	113
Diesel fuel ----- farms, 1982 ..	474	84	210	78	223	34	214	373
1978 ..	365	71	108	57	178	19	146	266
\$1,000, 1982 ..	214	63	69	54	130	15	98	200
1978 ..	86	42	23	16	77	5	25	100
Storage capacity ----- farms, 1982 ..	223	60	73	54	123	11	104	195
1,000 gallons, 1982 ..	73	20	15	20	52	2	31	88
LP gas, butane, and propane ----- farms, 1982 ..	6	2	8	1	94	2	-	20
1978 ..	2	5	3	4	59	1	9	28
\$1,000, 1982 ..	3	(D)	1	(D)	370	(D)	-	27
1978 ..	(D)	(D)	1	(Z)	134	(D)	(Z)	14
Storage capacity ----- farms, 1982 ..	6	-	1	1	61	-	-	18
1,000 gallons, 1982 ..	4	-	(D)	(D)	87	-	-	8
Fuel oil and kerosene ² ----- farms, 1982 ..	41	6	58	12	76	3	10	48
1978 ..	55	12	5	12	22	-	40	46
\$1,000, 1982 ..	14	(D)	3	(D)	21	1	2	(D)
1978 ..	12	6	2	5	18	-	12	23
Storage capacity ----- farms, 1982 ..	26	5	7	3	29	3	4	27
1,000 gallons, 1982 ..	18	1	(Z)	1	11	1	(Z)	15
Natural gas ----- farms, 1982 ..	6	11	6	8	-	1	5	1
1978 ..	9	1	3	4	-	3	-	10
\$1,000, 1982 ..	143	3	(Z)	14	-	(D)	3	(D)
1978 ..	(D)	(D)	(Z)	15	-	(D)	-	25
Motor oil and grease ² ----- farms, 1982 ..	718	143	321	158	589	98	431	716
1978 ..	661	150	300	163	626	76	436	716
\$1,000, 1982 ..	54	14	17	12	51	5	29	59
1978 ..	34	10	10	12	40	3	19	47
Electricity ----- farms, 1982 ..	339	95	163	122	394	36	174	447
1978 ..	307	105	73	102	378	26	249	413
\$1,000, 1982 ..	143	26	42	62	315	(D)	47	257
1978 ..	111	34	20	63	153	(D)	49	182
Other—coal, wood, coke, etc. ----- farms, 1982 ..	79	7	49	6	113	2	41	67
1978 ..	75	12	30	14	72	1	40	62
\$1,000, 1982 ..	18	3	9	1	38	(D)	8	19
1978 ..	29	24	5	2	26	(D)	5	7
1982 interest expense ----- farms ..	211	39	70	47	227	14	132	218
Expenses reported ----- \$1,000 ..	961	364	199	97	1 045	45	480	628
Expenses reported as "No" ----- farms ..	469	95	242	105	359	80	275	481

See footnotes at end of table

Table 6. Selected Farm Production Expenses and Fuel Storage Capacity: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker	
Livestock and poultry purchased ----- farms, 1982..	165	68	175	133	198	93	70	33	
	1978..	160	100	133	160	103	90	63	
	\$1,000, 1982..	211	71	1 503	621	274	158	104	
	1978..	256	99	503	249	421	199	66	
Feed for livestock and poultry ----- farms, 1982..	281	124	308	258	339	251	241	90	
	1978..	256	223	278	252	327	209	134	
	\$1,000, 1982..	190	58	487	556	212	214	331	
	1978..	243	416	540	203	196	136	324	
Commercially mixed formula feeds ----- farms, 1982..	114	25	50	79	85	85	60	35	
	1978..	72	37	66	61	70	45	71	
	tons, 1982..	512	245	740	2 988	453	615	1 021	
	1978..	694	1 362	2 103	553	367	449	1 647	
\$1,000, 1982..	92	40	119	436	80	116	214	31	
	1978..	99	264	321	82	61	64	233	
	Seeds, bulbs, plants, and trees ----- farms, 1982..	227	65	93	45	132	79	46	44
		1978..	182	79	140	96	115	147	64
\$1,000, 1982..		85	11	51	25	14	75	25	
1978..		35	60	70	16	12	27	361	
Commercial fertilizer ----- farms, 1982..	348	143	154	118	189	189	82	81	
	1978..	375	173	212	178	226	192	103	
	\$1,000, 1982..	148	75	126	54	70	119	50	
	1978..	178	107	164	71	77	112	76	
Other agricultural chemicals ¹ ----- farms, 1982..	155	21	98	60	128	136	32	34	
	1978..	177	111	191	139	145	154	84	
	\$1,000, 1982..	64	6	42	19	51	32	8	
	1978..	47	25	97	26	24	35	34	
Hired farm labor ----- farms, 1982..	177	31	137	127	120	116	54	47	
	1978..	117	56	134	121	142	92	71	
	\$1,000, 1982..	263	214	356	137	98	230	657	
	1978..	52	251	286	75	108	183	513	
Contract labor ----- farms, 1982..	40	14	11	6	-	14	7	6	
	1978..	13	7	12	-	-	17	12	
	\$1,000, 1982..	31	14	16	2	-	4	5	
	1978..	9	10	7	-	-	3	12	
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment ----- farms, 1982..	71	31	61	16	50	18	36	24	
	1978..	71	76	79	40	40	49	36	
	\$1,000, 1982..	50	21	17	4	18	4	27	
	1978..	22	33	25	8	9	24	30	
Energy and petroleum products ----- farms, 1982..	554	280	429	355	516	363	269	171	
	1978..	498	241	373	313	440	317	230	
	\$1,000, 1982..	316	165	452	140	221	163	484	
	1978..	181	138	268	175	212	115	409	
Petroleum products ----- farms, 1982..	554	280	422	355	516	363	269	171	
	1978..	498	241	368	313	440	317	230	
	\$1,000, 1982..	260	135	356	130	192	131	406	
	1978..	161	108	202	145	171	93	352	
Gasoline and gasohol ----- farms, 1982..	464	230	378	326	399	300	242	150	
	1978..	423	204	347	303	407	228	212	
	\$1,000, 1982..	130	60	210	80	102	72	105	
	1978..	97	56	133	108	112	54	67	
Storage capacity ----- farms, 1982..	79	27	117	46	110	107	39	54	
	1,000 gallons, 1982..	25	9	62	23	26	40	16	
	Diesel fuel ----- farms, 1982..	270	201	215	114	249	194	93	76
		1978..	138	101	102	93	178	186	64
\$1,000, 1982..		72	31	101	(D)	52	40	45	
1978..		26	14	30	13	37	23	13	
Storage capacity ----- farms, 1982..	96	60	86	12	109	92	24	50	
	1,000 gallons, 1982..	19	11	39	7	22	17	10	
	LP gas, butane, and propane ----- farms, 1982..	31	7	22	-	19	-	13	14
		1978..	11	-	22	9	2	1	14
\$1,000, 1982..		7	3	3	-	8	-	2	
1978..		7	-	6	2	(D)	(D)	7	
Storage capacity ----- farms, 1982..	24	1	7	-	11	-	7	6	
	1,000 gallons, 1982..	8	(D)	2	-	3	-	2	
	Fuel oil and kerosene ² ----- farms, 1982..	-	18	23	-	33	7	1	15
		1978..	3	17	21	21	10	5	13
\$1,000, 1982..		1	(D)	7	-	2	3	(D)	
1978..		-	5	6	1	(D)	(D)	3	
Storage capacity ----- farms, 1982..	-	-	3	-	1	5	-	6	
	1,000 gallons, 1982..	-	-	2	-	(D)	1	-	
	Natural gas ----- farms, 1982..	16	10	3	15	36	9	6	5
		1978..	59	16	17	16	71	1	11
\$1,000, 1982..		26	(D)	5	(D)	7	1	(D)	
1978..		9	22	9	7	6	(D)	257	
Motor oil and grease ² ----- farms, 1982..	554	280	422	355	516	363	269	171	
	1978..	498	241	368	313	440	317	230	
	\$1,000, 1982..	23	10	30	15	23	15	16	
	1978..	21	11	19	15	15	11	10	
Electricity ----- farms, 1982..	212	102	235	56	143	146	91	90	
	1978..	164	80	207	133	204	93	96	
	\$1,000, 1982..	54	22	69	(D)	22	27	74	
	1978..	19	23	60	28	34	17	50	
Other—coal, wood, coke, etc. ----- farms, 1982..	6	81	103	1	44	57	20	21	
	1978..	17	47	28	10	44	24	37	
	\$1,000, 1982..	2	8	27	(D)	7	6	3	
	1978..	2	8	6	2	8	5	7	
1982 interest expense:									
Expenses reported ----- farms..	100	8	100	111	106	75	48	30	
\$1,000, 1982..	141	9	268	250	156	128	149	45	
Expenses reported as "No" ----- farms..	450	258	320	237	404	261	215	134	

See footnotes at end of table

Table 6. Selected Farm Production Expenses and Fuel Storage Capacity: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming	
Livestock and poultry purchased	farms, 1982..	94	113	58	40	99	67	23	
	1978..	116	132	78	20	96	71	11	
	\$1,000, 1982..	132	224	87	30	93	153	24	
	1978..	171	391	108	7	61	206	8	
Feed for livestock and poultry	farms, 1982..	226	240	118	82	199	119	42	
	1978..	212	275	120	67	182	149	25	
	\$1,000, 1982..	176	392	265	41	154	328	35	
	1978..	222	278	262	30	117	201	12	
Commercially mixed formula feeds	farms, 1982..	41	70	34	24	67	37	14	
	1978..	55	82	50	6	33	33	4	
	tons, 1982..	261	857	684	75	313	1 095	47	
	1978..	413	690	1 364	15	161	737	8	
\$1,000, 1982..	53	187	103	13	55	194	4 043	7	
	1978..	69	94	164	2	22	108	(D)	
	1978..	93	66	90	19	54	91	13	
	1978..	95	145	78	33	84	100	9	
\$1,000, 1982..	16	11	37	2	6	22	73	1	
	1978..	18	14	29	3	11	43	1	
	1978..	104	178	128	38	67	124	31	
	1978..	132	218	126	44	95	137	23	
\$1,000, 1982..	80	59	68	7	24	91	142	9	
	1978..	83	59	72	10	28	72	4	
	Other agricultural chemicals ¹	farms, 1982..	84	71	76	22	57	52	10
		1978..	97	168	93	25	96	95	13
\$1,000, 1982..		58	22	18	3	15	24	(D)	
1978..		22	22	17	2	14	22	2	
Hired farm labor	farms, 1982..	85	122	79	23	43	45	10	
	1978..	74	160	42	15	38	69	6	
	\$1,000, 1982..	75	155	95	10	22	128	10	
	1978..	76	116	108	14	17	170	(D)	
Contract labor	farms, 1982..	-	35	7	2	-	-	-	
	1978..	1	18	6	2	1	-	1	
	\$1,000, 1982..	-	41	2	(D)	-	-	-	
	1978..	(D)	21	5	(D)	(D)	-	(D)	
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment	farms, 1982..	51	38	25	4	24	27	4	
	1978..	44	44	28	14	24	18	2	
	\$1,000, 1982..	8	26	5	1	8	5	1	
	1978..	6	34	14	3	9	20	(D)	
Energy and petroleum products	farms, 1982..	295	365	200	113	264	220	60	
	1978..	268	367	173	96	241	210	38	
	\$1,000, 1982..	168	207	171	45	101	230	20	
	1978..	139	155	87	37	75	126	10	
Petroleum products	farms, 1982..	295	365	200	113	264	220	60	
	1978..	268	367	173	94	241	210	38	
	\$1,000, 1982..	147	166	139	33	86	183	14	
	1978..	113	125	69	25	64	97	8	
Gasoline and gasohol	farms, 1982..	281	349	173	101	247	162	51	
	1978..	255	333	157	86	217	198	35	
	\$1,000, 1982..	92	94	75	16	57	108	8	
	1978..	67	85	44	15	48	63	6	
Storage capacity	farms, 1982..	77	55	21	6	33	73	5	
	1,000 gallons, 1982..	58	18	6	(Z)	10	27	2	
	Diesel fuel	farms, 1982..	98	111	100	61	69	121	38
		1978..	114	109	67	36	78	85	6
\$1,000, 1982..		38	43	40	11	9	36	4	
1978..		22	20	13	5	6	14	1	
Storage capacity	farms, 1982..	61	31	39	15	15	68	4	
	1,000 gallons, 1982..	14	3	13	4	2	15	(Z)	
	LP gas, butane, and propane	farms, 1982..	-	1	6	1	11	11	-
		1978..	23	20	4	1	4	15	-
\$1,000, 1982..		-	(D)	(D)	(D)	1	8	-	
1978..		5	5	1	(D)	(Z)	3	-	
Storage capacity	farms, 1982..	-	-	2	-	6	10	-	
	1,000 gallons, 1982..	-	-	(D)	-	3	5	(D)	
	Fuel oil and kerosene ²	farms, 1982..	13	15	3	9	31	5	-
		1978..	9	-	5	4	30	11	-
\$1,000, 1982..		2	(D)	(D)	(D)	3	1	-	
1978..		1	-	(Z)	(D)	3	1	-	
Storage capacity	farms, 1982..	5	1	1	1	6	5	-	
	1,000 gallons, 1982..	1	(D)	(D)	(D)	(Z)	(Z)	(D)	
	Natural gas	farms, 1982..	7	13	22	1	19	21	1
		1978..	45	13	12	-	8	4	4
\$1,000, 1982..		4	7	9	(D)	7	14	(D)	
1978..		7	2	4	-	(Z)	5	1	
Motor oil and grease ²	farms, 1982..	295	365	200	113	264	220	60	
	1978..	268	367	173	94	241	210	38	
	\$1,000, 1982..	12	17	11	4	10	17	(D)	
	1978..	12	13	7	3	7	12	1	
Electricity	farms, 1982..	100	163	84	41	116	139	22	
	1978..	175	160	77	35	74	91	10	
	\$1,000, 1982..	20	36	30	7	14	44	4	
	1978..	(D)	27	18	9	7	27	1	
Other—coal, wood, coke, etc	farms, 1982..	5	12	17	29	3	19	16	
	1978..	1	14	3	11	26	9	5	
	\$1,000, 1982..	1	5	2	4	(Z)	3	1	
	1978..	(D)	2	1	2	3	2	1	
1982 interest expense:									
	Expenses reported	39	47	47	19	46	42	3	
	\$1,000, 1982..	88	129	61	27	118	121	(D)	
Expenses reported as "No"	247	281	148	96	211	167	374	52	

¹Data for 1978 include the cost of lime which was not collected in 1982.

²1982 data include kerosene with fuel oil, 1978 data include kerosene with motor oil and grease

Table 7. Agricultural Chemicals Used, Including Fertilizer and Lime: 1982 and 1978

[Data are based on a sample of farms For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Chemicals used	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
Commercial fertilizer ----- farms, 1982..	9 128	238	329	16	96	40	318	45
1978..	10 215	266	316	27	187	42	321	71
acres on which used, 1982..	278 314	3 483	25 646	53	2 076	1 079	2 374	451
1978..	302 438	6 154	22 622	133	4 670	1 168	2 187	1 184
Cropland fertilized, except pastureland ----- farms, 1982..	8 370	223	310	15	91	38	304	40
1978..	10 005	260	306	27	186	42	320	67
acres on which used, 1982..	232 810	3 190	23 740	(D)	1 761	958	1 837	422
1978..	244 123	3 749	21 169	122	3 187	1 025	1 624	1 009
Pastureland and rangeland fertilized ----- farms, 1982..	2 115	28	63	1	28	7	38	5
1978..	2 556	76	67	3	46	6	34	14
acres on which used, 1982..	45 504	293	1 906	(D)	315	121	537	29
1978..	58 315	2 405	1 453	11	1 483	143	563	175
Lime ----- farms, 1982..	3 385	86	111	3	48	17	43	16
1978..	4 051	123	102	5	72	20	49	28
acres on which used, 1982..	59 470	1 193	4 171	(D)	324	299	305	109
1978..	80 470	1 660	3 782	52	825	215	602	318
tons, 1982..	112 617	2 285	6 156	(D)	739	692	393	270
1978..	160 434	3 876	5 952	130	1 525	434	704	510
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—								
Insects on hay and other crops ----- farms, 1982..	1 573	17	209	5	16	8	69	19
1978..	1 940	60	159	8	14	13	27	17
acres on which used, 1982..	67 831	91	16 123	14	69	133	242	76
1978..	52 026	498	9 316	14	29	320	145	27
Nematodes in crops ----- farms, 1982..	189	-	28	-	-	-	17	2
1978..	251	1	19	-	-	-	5	3
acres on which used, 1982..	10 048	-	1 445	-	-	-	17	(D)
1978..	8 392	(D)	686	-	-	-	5	3
Diseases in crops and orchards ----- farms, 1982..	593	-	68	3	15	3	44	3
1978..	683	15	75	-	17	4	14	6
acres on which used, 1982..	21 615	-	7 563	3	44	8	71	6
1978..	25 569	400	8 527	-	220	22	67	14
Weeds, grass, or brush in crops and pasture ----- farms, 1982..	3 579	59	168	6	31	28	50	14
1978..	4 629	108	162	7	59	31	27	33
acres on which used, 1982..	126 918	236	15 960	(D)	579	633	877	190
1978..	108 381	1 538	10 229	37	1 049	854	315	540
Chemicals used for defoliation or for growth control of crops or thinning of fruit ----- farms, 1982..	526	-	55	-	4	1	25	8
1978..	443	4	22	2	4	1	7	2
acres on which used, 1982..	16 019	-	5 752	-	140	(D)	258	48
1978..	12 933	44	2 287	(D)	20	(D)	46	(D)
Chemicals used	Clay	Doddndge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
Commercial fertilizer ----- farms, 1982..	48	62	122	117	165	457	306	48
1978..	43	87	159	72	178	460	353	54
acres on which used, 1982..	634	632	2 172	1 324	5 155	15 184	16 818	2 972
1978..	923	969	3 076	677	5 584	16 297	20 068	1 229
Cropland fertilized, except pastureland ----- farms, 1982..	44	47	83	111	153	390	291	47
1978..	42	87	149	67	177	454	343	54
acres on which used, 1982..	455	559	1 660	1 074	4 864	11 533	13 883	(D)
1978..	760	885	2 209	602	4 653	10 643	16 046	1 203
Pastureland and rangeland fertilized ----- farms, 1982..	11	15	48	14	21	149	85	8
1978..	11	16	63	12	31	172	89	4
acres on which used, 1982..	179	73	512	250	291	3 651	2 935	(D)
1978..	163	84	867	75	931	5 654	4 022	26
Lime ----- farms, 1982..	22	45	51	31	58	205	115	32
1978..	19	34	89	33	68	245	113	26
acres on which used, 1982..	155	230	666	770	2 278	3 428	2 644	296
1978..	286	235	889	476	1 290	7 027	3 416	221
tons, 1982..	371	380	1 459	872	2 945	6 516	5 344	636
1978..	562	345	1 606	938	3 318	14 429	6 885	574
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—								
Insects on hay and other crops ----- farms, 1982..	9	-	-	7	18	37	53	6
1978..	6	2	25	7	35	65	95	19
acres on which used, 1982..	22	-	-	21	270	1 376	5 970	(D)
1978..	31	(D)	225	76	864	1 787	4 644	700
Nematodes in crops ----- farms, 1982..	-	-	7	-	1	3	18	3
1978..	1	-	-	-	-	2	11	3
acres on which used, 1982..	-	-	70	-	(D)	(D)	1 636	(D)
1978..	(D)	-	-	-	-	(D)	53	15
Diseases in crops and orchards ----- farms, 1982..	4	-	8	-	3	9	47	5
1978..	6	12	-	25	2	3	84	6
acres on which used, 1982..	(D)	-	16	-	(D)	76	4 686	(D)
1978..	45	16	-	40	(D)	5	6 032	43
Weeds, grass, or brush in crops and pasture ----- farms, 1982..	18	28	46	54	79	150	131	20
1978..	10	1	97	40	97	319	173	30
acres on which used, 1982..	267	125	405	464	2 408	5 104	8 147	231
1978..	475	(D)	816	526	1 313	4 159	6 100	598
Chemicals used for defoliation or for growth control of crops or thinning of fruit ----- farms, 1982..	2	-	7	10	1	24	17	1
1978..	1	-	5	-	-	18	34	1
acres on which used, 1982..	(D)	-	35	55	(D)	182	1 981	(D)
1978..	(D)	-	42	-	-	362	2 075	(D)

Table 7. Agricultural Chemicals Used, Including Fertilizer and Lime: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Chemicals used	Hardy		Harrison		Jackson		Jefferson		Kanawha		Lewis		Lincoln		Logan	
	1982	1978	1982	1978	1982	1978	1982	1978	1982	1978	1982	1978	1982	1978	1982	1978
Commercial fertilizer	farms, 1982	200	163	352	276	68	70	259	16							
	farms, 1978	274	235	398	255	78	188	258	15							
	acres on which used, 1982	11 529	3 224	5 908	39 589	508	2 011	2 152	122							
	acres on which used, 1978	14 235	4 765	6 102	33 243	961	4 810	1 172	212							
Cropland fertilized, except pastureland	farms, 1982	176	134	343	245	66	65	259	16							
	farms, 1978	274	226	381	253	77	183	258	15							
	acres on which used, 1982	10 040	2 307	3 898	35 683	355	1 473	1 883	(D)							
	acres on which used, 1978	12 106	3 294	4 798	29 988	754	3 273	1 016	(D)							
Pastureland and rangeland fertilized	farms, 1982	39	45	95	68	11	13	9	1							
	farms, 1978	60	76	97	65	16	46	21	2							
	acres on which used, 1982	1 489	917	2 010	3 906	153	538	269	(D)							
	acres on which used, 1978	2 129	1 471	1 304	3 255	207	1 537	156	(D)							
Lime	farms, 1982	43	78	138	83	33	35	99	3							
	farms, 1978	45	94	157	103	41	97	56	2							
	acres on which used, 1982	1 128	1 096	1 700	6 519	257	461	762	20							
	acres on which used, 1978	1 686	1 062	1 984	8 866	258	1 630	332	(D)							
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—	tons, 1982	2 638	1 633	3 493	8 559	388	679	1 072	31							
	tons, 1978	3 499	2 545	3 447	15 561	697	3 300	382	(D)							
	Insects on hay and other crops	farms, 1982	70	10	44	144	13	27	32	4						
	acres on which used, 1978	4 488	80	218	19 975	36	276	78	17							
Nematodes in crops	farms, 1982	27	1	-	18	-	6	6	1							
	farms, 1978	7	1	4	26	-	-	30	-							
	acres on which used, 1982	2 361	(D)	-	1 891	-	12	6	(D)							
	acres on which used, 1978	272	(D)	6	4 252	10	-	54	-							
Diseases in crops and orchards	farms, 1982	10	1	34	57	2	-	32	2							
	farms, 1978	11	9	14	32	19	12	6	1							
	acres on which used, 1982	338	(D)	213	4 843	(D)	-	142	(D)							
	acres on which used, 1978	157	86	18	3 650	67	65	24	(D)							
Weeds, grass, or brush in crops and pasture	farms, 1982	116	73	192	155	40	35	47	9							
	farms, 1978	153	122	136	150	55	79	34	4							
	acres on which used, 1982	6 873	2 384	2 510	20 159	764	523	763	65							
	acres on which used, 1978	7 062	1 330	1 737	13 888	949	1 006	334	47							
Chemicals used for defoliation or for growth control of crops or thinning of fruit	farms, 1982	7	-	68	22	4	-	24	-							
	farms, 1978	9	13	47	31	6	8	23	1							
	acres on which used, 1982	487	-	486	2 548	13	-	98	-							
	acres on which used, 1978	377	55	208	3 069	124	318	39	(D)							

Chemicals used	McDowell		Marion		Marshall		Mason		Mercer		Mineral		Mingo		Monongalia	
	1982	1978	1982	1978	1982	1978	1982	1978	1982	1978	1982	1978	1982	1978	1982	1978
Commercial fertilizer	farms, 1982	3	119	115	531	205	174	2	167							
	farms, 1978	7	134	188	570	189	178	3	139							
	acres on which used, 1982	(D)	1 804	2 553	21 304	4 533	5 408	(D)	2 501							
	acres on which used, 1978	175	2 488	2 424	20 595	3 723	5 493	20	3 132							
Cropland fertilized, except pastureland	farms, 1982	2	83	102	525	184	174	2	161							
	farms, 1978	7	134	187	560	178	178	3	134							
	acres on which used, 1982	(D)	1 357	1 983	18 935	3 866	5 052	(D)	2 126							
	acres on which used, 1978	(D)	2 204	2 058	17 205	2 813	4 768	20	2 685							
Pastureland and rangeland fertilized	farms, 1982	1	46	23	87	61	20	-	13							
	farms, 1978	1	15	19	129	53	34	-	36							
	acres on which used, 1982	(D)	447	570	2 369	667	356	-	375							
	acres on which used, 1978	(D)	284	366	3 390	910	725	-	447							
Lime	farms, 1982	1	77	73	213	45	62	-	43							
	farms, 1978	-	45	111	197	56	72	1	43							
	acres on which used, 1982	(D)	1 274	1 009	3 026	493	806	-	465							
	acres on which used, 1978	-	564	1 078	6 763	793	1 766	(D)	558							
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—	tons, 1982	(D)	3 084	1 950	6 062	1 048	2 510	-	899							
	tons, 1978	-	1 416	2 325	9 343	1 203	3 552	(D)	1 078							
	Insects on hay and other crops	farms, 1982	3	8	23	104	3	43	-	3						
	acres on which used, 1978	(D)	14	24	67	27	54	2	24							
Nematodes in crops	farms, 1982	-	-	-	3	-	2	-	2							
	farms, 1978	-	-	-	9	-	14	-	-							
	acres on which used, 1982	-	-	-	828	-	(D)	-	(D)							
	acres on which used, 1978	-	-	-	346	-	434	-	-							
Diseases in crops and orchards	farms, 1982	3	6	2	27	6	8	-	1							
	farms, 1978	5	31	11	11	8	8	1	23							
	acres on which used, 1982	(D)	18	(D)	754	31	111	-	(D)							
	acres on which used, 1978	177	851	14	60	64	244	(D)	238							
Weeds, grass, or brush in crops and pasture	farms, 1982	2	32	105	212	39	70	-	54							
	farms, 1978	1	58	176	232	55	83	1	58							
	acres on which used, 1982	(D)	345	1 940	13 404	766	2 281	-	1 654							
	acres on which used, 1978	(D)	880	3 114	8 161	535	3 135	(D)	827							
Chemicals used for defoliation or for growth control of crops or thinning of fruit	farms, 1982	-	12	8	12	13	1	-	1							
	farms, 1978	1	30	2	7	8	-	1	5							
	acres on which used, 1982	-	235	38	132	72	(D)	-	(D)							
	acres on which used, 1978	(D)	263	(D)	7	93	-	-	14							

Table 7. Agricultural Chemicals Used, Including Fertilizer and Lime: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Chemicals used	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
Commercial fertilizer ----- farms, 1982..	448	102	164	80	284	44	219	427
1978..	488	111	158	94	335	41	266	502
acres on which used, 1982..	12 970	4 590	2 994	1 506	9 542	934	5 188	18 140
1978..	15 850	5 208	3 716	2 008	10 366	1 274	6 523	20 362
Cropland fertilized, except pastureland ----- farms, 1982..	417	92	164	77	256	41	207	425
1978..	480	111	136	94	334	41	259	501
acres on which used, 1982..	11 385	3 670	2 351	1 375	7 590	797	4 766	14 465
1978..	12 937	4 212	2 468	1 767	8 146	1 145	5 377	16 357
Pastureland and rangeland fertilized ----- farms, 1982..	107	35	52	13	76	10	20	168
1978..	131	40	72	13	95	11	71	157
acres on which used, 1982..	1 585	920	643	131	1 952	137	422	3 675
1978..	2 913	996	1 248	241	2 220	129	1 146	4 005
Lime ----- farms, 1982..	101	38	90	44	80	17	62	185
1978..	202	50	88	46	117	20	116	232
acres on which used, 1982..	1 516	880	1 172	400	1 273	392	2 105	4 693
1978..	4 388	1 120	1 215	569	2 019	214	1 851	6 199
tons, 1982..	2 414	1 583	1 584	779	2 829	805	4 266	9 536
1978..	9 035	2 328	2 832	841	4 974	537	3 465	13 580
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—								
Insects on hay and other crops ----- farms, 1982..	51	21	12	11	64	2	18	75
1978..	129	28	2	46	74	8	43	63
acres on which used, 1982..	1 707	1 590	171	264	1 759	(D)	410	2 291
1978..	2 358	2 354	(D)	842	978	177	236	1 109
Nematodes in crops ----- farms, 1982..	14	2	-	1	-	1	8	10
1978..	9	3	-	6	3	1	1	31
acres on which used, 1982..	292	(D)	-	(D)	-	(D)	121	354
1978..	147	170	-	74	349	(D)	(D)	250
Diseases in crops and orchards ----- farms, 1982..	19	16	7	3	14	-	1	14
1978..	8	27	8	5	2	2	10	32
acres on which used, 1982..	33	360	48	(D)	56	-	(D)	165
1978..	243	3 091	105	35	(D)	(D)	61	112
Weeds, grass, or brush in crops and pasture ----- farms, 1982..	155	31	40	51	112	17	120	166
1978..	281	40	83	80	140	25	129	240
acres on which used, 1982..	3 259	1 752	740	999	3 925	457	2 359	5 023
1978..	5 228	1 025	713	1 316	3 234	1 268	1 252	7 164
Chemicals used for defoliation or for growth control of crops or thinning of fruit ----- farms, 1982..	17	5	15	2	8	1	8	13
1978..	18	12	1	11	18	-	11	6
acres on which used, 1982..	476	890	44	(D)	45	(D)	48	348
1978..	548	1 069	(D)	252	187	-	21	226

Chemicals used	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
Commercial fertilizer ----- farms, 1982..	385	143	154	118	189	189	82	81
1978..	366	162	190	169	221	174	92	111
acres on which used, 1982..	4 655	1 941	3 875	1 844	2 984	3 161	1 692	2 534
1978..	4 424	3 116	5 040	3 012	3 678	4 437	2 174	2 895
Cropland fertilized, except pastureland ----- farms, 1982..	345	131	127	110	158	167	58	74
1978..	354	161	189	168	216	162	92	111
acres on which used, 1982..	3 726	1 615	3 066	1 310	2 114	2 651	986	1 752
1978..	2 966	2 302	3 667	2 215	2 791	3 018	1 430	2 354
Pastureland and rangeland fertilized ----- farms, 1982..	79	33	44	39	59	38	49	35
1978..	78	53	61	48	49	72	32	32
acres on which used, 1982..	929	326	809	534	870	510	706	782
1978..	1 458	814	1 373	797	887	1 419	744	541
Lime ----- farms, 1982..	157	43	66	34	98	64	37	25
1978..	114	84	124	86	73	94	44	43
acres on which used, 1982..	710	538	713	305	1 952	1 141	357	561
1978..	1 499	1 018	2 715	1 192	806	1 481	828	702
tons, 1982..	1 174	1 093	1 730	691	4 501	2 959	923	1 053
1978..	3 408	2 763	8 465	1 978	1 548	2 524	1 862	1 343
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—								
Insects on hay and other crops ----- farms, 1982..	55	1	16	8	35	40	9	7
1978..	56	24	28	17	15	49	24	22
acres on which used, 1982..	334	(D)	254	12	348	707	60	50
1978..	356	49	274	60	25	425	434	363
Nematodes in crops ----- farms, 1982..	1	-	-	-	1	1	-	-
1978..	18	-	2	4	-	-	-	-
acres on which used, 1982..	(D)	-	-	-	(D)	(D)	-	-
1978..	305	-	(D)	48	-	-	-	-
Diseases in crops and orchards ----- farms, 1982..	23	6	2	-	18	40	2	2
1978..	6	30	9	2	7	15	-	-
acres on which used, 1982..	137	6	(D)	-	38	479	(D)	(D)
1978..	6	73	26	(D)	46	122	-	-
Weeds, grass, or brush in crops and pasture ----- farms, 1982..	80	21	79	53	72	88	24	21
1978..	66	36	126	74	86	81	43	66
acres on which used, 1982..	1 853	216	1 940	1 843	2 071	880	642	476
1978..	581	428	1 918	1 030	1 275	1 833	722	788
Chemicals used for defoliation or for growth control of crops or thinning of fruit ----- farms, 1982..	36	1	7	6	15	17	-	5
1978..	21	2	1	3	4	-	2	-
acres on which used, 1982..	229	(D)	47	18	87	273	-	26
1978..	554	(D)	(D)	28	48	-	(D)	-

Table 7. Agricultural Chemicals Used, Including Fertilizer and Lime: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Chemicals used	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
Commercial fertilizer ----- farms, 1982..	104	178	128	38	67	134	212	31
1978..	125	204	120	44	95	129	251	22
acres on which used, 1982..	2 026	3 223	2 205	310	955	3 166	4 376	236
1978..	2 819	2 616	2 368	366	1 186	2 500	5 907	102
Cropland fertilized, except pastureland ----- farms, 1982..	89	168	115	34	48	123	195	25
1978..	125	204	108	44	95	127	245	21
acres on which used, 1982..	952	2 273	1 787	239	449	2 680	3 830	165
1978..	2 628	2 264	1 762	329	923	1 987	4 776	(D)
Pastureland and rangeland fertilized ----- farms, 1982..	32	24	29	9	25	25	51	10
1978..	13	25	29	5	14	39	100	2
acres on which used, 1982..	1 074	950	418	71	506	486	546	71
1978..	191	352	606	37	263	513	1 131	(D)
Lime ----- farms, 1982..	58	76	38	16	26	40	65	16
1978..	62	102	27	20	29	46	80	6
acres on which used, 1982..	634	1 167	487	130	229	862	1 260	94
1978..	605	932	337	183	176	904	801	64
tons, 1982..	1 698	3 024	689	274	626	3 058	2 032	157
1978..	1 282	2 155	828	459	430	1 615	1 816	206
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., to control—								
Insects on hay and other crops ----- farms, 1982..	47	22	25	12	13	1	20	4
1978..	10	5	18	-	23	10	84	6
acres on which used, 1982..	515	34	177	60	13	(D)	365	8
1978..	281	5	255	-	191	37	930	17
Nematodes in crops ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	5	-	-
1978..	1	5	7	-	8	4	8	-
acres on which used, 1982..	-	-	-	-	-	50	-	-
1978..	(D)	25	98	-	8	17	55	-
Diseases in crops and orchards ----- farms, 1982..	-	5	10	2	-	-	2	4
1978..	-	9	3	5	19	3	9	1
acres on which used, 1982..	-	5	102	(D)	-	-	(D)	6
1978..	-	9	97	23	193	7	26	(D)
Weeds, grass, or brush in crops and pasture ----- farms, 1982..	66	49	58	11	45	50	100	7
1978..	71	98	62	5	40	49	112	5
acres on which used, 1982..	1 875	1 069	997	54	796	692	2 686	16
1978..	1 396	813	1 636	28	609	915	1 606	36
Chemicals used for defoliation or for growth control of crops or thinning of fruit ----- farms, 1982..	-	5	9	1	12	1	13	2
1978..	12	-	9	2	1	12	4	-
acres on which used, 1982..	-	5	40	(D)	234	(D)	43	(D)
1978..	72	-	28	(D)	(D)	26	80	-

Table 8. Machinery and Equipment on Place: 1982 and 1978

[Data are based on a sample of farms For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun	
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT									
Estimated market value of all machinery and equipment	farms, 1982 ..	18 715	478	473	26	385	65	451	192
	1978 ..	17 439	503	461	39	345	82	382	176
	\$1,000, 1982 ..	301 305	5 721	16 377	223	5 235	1 376	4 791	1 748
	1978 ..	239 330	5 977	11 072	366	3 585	1 511	3 348	1 817
Average per farm	dollars, 1982 ..	16 100	11 968	34 624	8 584	13 597	21 172	10 624	9 105
	1978 ..	13 724	11 882	24 017	9 393	10 390	18 423	8 764	10 325
Farms by value group									
\$1 to \$4,999	1982 ..	2 265	61	50	10	10	2	45	39
	1978 ..	3 222	83	64	10	59	10	71	30
\$5,000 to \$9,999	1982 ..	7 825	213	93	9	190	32	264	89
	1978 ..	7 007	202	151	20	158	30	223	77
\$10,000 to \$19,999	1982 ..	4 236	138	93	5	125	15	83	45
	1978 ..	3 978	143	94	6	81	22	54	51
\$20,000 to \$29,999	1982 ..	1 995	37	58	1	34	7	26	6
	1978 ..	1 520	46	50	-	21	7	20	13
\$30,000 to \$49,999	1982 ..	1 193	14	65	-	7	1	31	12
	1978 ..	891	13	35	3	24	6	14	4
\$50,000 to \$69,999	1982 ..	594	8	23	1	19	1	1	1
	1978 ..	456	13	27	-	2	-	-	1
\$70,000 to \$99,999	1982 ..	289	1	56	-	-	5	-	-
	1978 ..	172	1	16	-	-	2	-	-
\$100,000 to \$199,999	1982 ..	268	6	29	-	-	2	1	-
	1978 ..	159	2	20	-	-	3	-	-
\$200,000 or more	1982 ..	50	-	6	-	-	-	6	-
	1978 ..	34	-	4	-	-	-	-	-
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT									
Automobiles	farms, 1982 ..	9 980	213	277	10	248	44	213	89
	1978 ..	9 541	237	276	18	194	42	218	91
	number, 1982 ..	13 219	251	410	(D)	292	58	241	123
	1978 ..	12 858	304	446	(D)	227	63	266	117
Motortrucks, including pickups	farms, 1982 ..	14 333	314	411	21	294	50	361	141
	1978 ..	13 527	386	378	22	282	61	297	134
	number, 1982 ..	20 478	387	832	24	446	76	439	189
	1978 ..	19 252	540	735	28	409	84	377	193
Wheel tractors	farms, 1982 ..	16 216	421	443	17	343	58	416	163
	1978 ..	15 198	454	400	30	277	78	290	154
	number, 1982 ..	27 110	671	1 234	(D)	541	131	533	238
	1978 ..	24 901	696	1 035	33	365	165	398	194
Grain and bean combines, self-propelled only	farms, 1982 ..	520	6	74	-	-	4	-	-
	1978 ..	459	6	40	-	-	6	-	2
	number, 1982 ..	562	6	95	-	-	4	-	-
	1978 ..	479	6	46	-	-	6	-	(D)
Corn heads for combines	farms, 1982 ..	368	-	47	-	6	1	7	-
	1978 ..	251	3	14	-	-	1	7	2
	number, 1982 ..	471	-	52	-	6	(D)	7	(D)
	1978 ..	265	3	16	-	-	(D)	-	(D)
Cottonpickers and strippers ¹	farms, 1982 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
	1978 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
	number, 1982 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
	1978 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	farms, 1982 ..	5 448	128	178	3	81	36	87	38
	1978 ..	4 643	128	119	6	81	44	63	39
	number, 1982 ..	6 033	147	205	3	105	36	87	39
	1978 ..	5 035	153	145	6	90	46	64	42
Pickup balers	farms, 1982 ..	9 825	291	242	9	184	49	112	110
	1978 ..	8 716	295	231	6	148	53	126	73
	number, 1982 ..	10 550	301	301	9	185	51	113	114
	1978 ..	9 119	312	277	(D)	152	53	133	74
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	farms, 1982 ..	2 031	49	101	-	37	15	31	2
	1978 ..	1 862	34	87	2	30	12	7	4
	number, 1982 ..	2 323	51	170	-	37	16	31	(D)
	1978 ..	2 094	45	124	(D)	31	15	7	4
1982 Inventory									
Manufactured 1978 to 1982									
Automobiles	farms ..	4 696	102	119	7	75	15	119	34
	number ..	5 470	110	155	7	91	20	(D)	40
Motortrucks, including pickups	farms ..	5 535	135	145	15	73	19	104	47
	number ..	6 092	140	165	(D)	(D)	19	(D)	53
Wheel tractors	farms ..	3 166	49	121	4	72	8	55	26
	number ..	3 725	55	184	(D)	(D)	(D)	63	33
Grain and bean combines, self-propelled only	farms ..	47	-	6	-	-	-	-	-
	number ..	50	-	6	-	-	-	-	-
Corn heads for combines	farms ..	53	-	6	-	-	-	-	-
	number ..	59	-	6	-	-	-	-	-
Cottonpickers and strippers	farms ..	-	-	-	-	-	-	-	-
	number ..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	farms ..	1 531	41	72	2	40	13	34	14
	number ..	1 582	41	74	(D)	40	13	34	14
Pickup balers	farms ..	1 899	33	58	2	38	4	40	16
	number ..	1 995	34	64	(D)	38	5	40	16
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	farms ..	338	1	32	-	1	3	1	-
	number ..	369	(D)	39	-	(D)	3	(D)	-

See footnotes at end of table

Table 8. Machinery and Equipment on Place: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT								
Estimated market value of all machinery and equipment								
farms, 1982..	102	279	253	259	352	790	527	88
1978..	87	245	232	220	357	755	509	82
\$1,000, 1982..	1 155	2 555	3 289	3 140	5 250	13 677	12 179	1 569
1978..	965	2 020	2 989	3 039	3 883	13 472	9 494	1 572
Average per farm								
dollars, 1982..	11 321	9 156	12 998	12 124	14 916	17 312	23 110	17 830
1978..	11 095	8 247	12 885	13 816	10 876	17 844	18 652	19 174
Farms by value group								
\$1 to \$4,999	12	25	22	52	41	52	77	8
1978..	15	34	41	50	102	155	84	2
\$5,000 to \$9,999	53	158	127	85	137	336	189	32
1978..	46	137	94	93	137	201	130	34
\$10,000 to \$19,999	24	86	53	84	88	195	78	24
1978..	14	66	37	46	61	192	155	22
\$20,000 to \$29,999	4	7	16	14	53	109	42	10
1978..	7	3	46	10	26	84	55	11
\$30,000 to \$49,999	5	1	30	15	19	41	63	8
1978..	3	5	8	13	24	62	40	5
\$50,000 to \$69,999	4	2	4	9	5	33	31	4
1978..	-	-	6	1	3	38	27	4
\$70,000 to \$99,999	-	-	1	-	7	9	34	-
1978..	2	-	-	-	4	10	8	2
\$100,000 to \$199,999	-	-	-	-	2	14	10	2
1978..	-	-	-	7	-	8	8	2
\$200,000 or more	-	-	-	-	-	1	3	-
1978..	-	-	-	-	-	5	2	-
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT								
Automobiles								
farms, 1982..	50	128	101	131	215	383	305	54
1978..	37	158	100	102	230	406	301	58
number, 1982..	70	153	232	177	281	462	444	72
1978..	46	181	110	116	305	611	443	79
Motortrucks, including pickups								
farms, 1982..	75	220	176	166	282	675	450	70
1978..	61	171	182	152	267	617	411	64
number, 1982..	87	252	243	225	355	1 128	720	93
1978..	78	193	259	227	432	938	751	91
Wheel tractors								
farms, 1982..	80	226	222	197	314	671	477	77
1978..	55	233	192	189	309	687	485	79
number, 1982..	103	270	273	330	560	1 185	979	141
1978..	83	309	264	269	536	1 109	936	169
Grain and bean combines, self-propelled only								
farms, 1982..	-	-	-	1	2	24	13	10
1978..	1	1	5	(D)	10	19	13	11
number, 1982..	(D)	(D)	5	(D)	(D)	24	13	11
1978..	1	-	-	1	2	16	12	3
Corn heads for combines								
farms, 1982..	1	-	-	-	2	9	6	2
1978..	1	1	-	-	2	9	6	2
number, 1982..	(D)	(D)	-	(D)	(D)	16	12	5
1978..	(D)	(D)	-	-	(D)	10	6	(D)
Cottonpickers and stnppers ¹								
farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
number, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners								
farms, 1982..	27	21	88	45	112	284	135	30
1978..	19	48	37	39	104	263	166	29
number, 1982..	31	27	103	46	113	365	137	31
1978..	26	53	37	39	105	278	187	30
Pickup balers								
farms, 1982..	39	104	119	154	202	489	249	52
1978..	37	122	87	91	188	389	233	47
number, 1982..	40	117	119	170	220	534	295	58
1978..	37	123	97	97	199	399	254	48
Field forage harvesters, shear bar or flywheel								
farms, 1982..	2	7	20	16	48	103	94	10
1978..	7	16	23	1	36	130	68	9
number, 1982..	(D)	7	21	16	52	111	95	10
1978..	7	16	24	(D)	37	161	70	9
1982 Inventory								
Manufactured 1978 to 1982								
Automobiles								
farms..	17	55	35	52	107	188	155	30
number..	(D)	55	90	61	121	215	165	36
Motortrucks, including pickups								
farms..	28	44	69	69	125	220	140	30
number..	28	51	69	69	128	272	151	33
Wheel tractors								
farms..	23	25	40	41	44	125	90	18
number..	(D)	25	40	49	49	159	104	24
Grain and bean combines, self-propelled only								
farms..	-	-	-	-	-	2	-	1
number..	-	-	-	-	-	(D)	-	(D)
Corn heads for combines								
farms..	1	-	-	-	-	2	-	2
number..	(D)	-	-	-	-	(D)	-	(D)
Cottonpickers and strippers								
farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners								
farms..	5	1	24	19	33	98	28	14
number..	5	(D)	24	19	33	104	28	14
Pickup balers								
farms..	9	15	47	16	41	107	48	8
number..	9	15	47	16	41	111	55	8
Field forage harvesters, shear bar or flywheel								
farms..	-	-	1	-	11	28	1	2
number..	-	-	(D)	-	11	29	(D)	(D)

See footnotes at end of table.

Table 8. Machinery and Equipment on Place: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT								
Estimated market value of all machinery and equipment ----- farms, 1982..	463	580	704	398	199	340	346	28
1978..	462	552	642	370	195	379	300	27
\$1,000, 1982..	11 682	8 829	7 256	15 877	1 621	6 366	3 933	279
1978..	8 398	6 603	5 859	13 159	1 895	4 716	2 336	405
Average per farm ----- dollars, 1982..	25 230	15 222	10 306	39 891	8 148	18 724	11 366	9 950
1978..	18 178	11 963	9 126	35 566	9 719	12 444	7 786	15 007
Farms by value group								
\$1 to \$4,999 ----- farms, 1982..	67	86	89	62	32	20	96	5
1978..	73	72	142	37	47	73	100	7
\$5,000 to \$9,999 ----- farms, 1982..	143	199	392	58	110	128	156	17
1978..	177	198	311	88	100	173	144	10
\$10,000 to \$19,999 ----- farms, 1982..	85	164	131	86	45	87	47	3
1978..	96	173	143	74	23	75	36	3
\$20,000 to \$29,999 ----- farms, 1982..	33	59	62	40	8	37	31	2
1978..	38	98	17	36	17	25	18	5
\$30,000 to \$49,999 ----- farms, 1982..	51	38	18	55	4	39	9	-
1978..	26	8	21	60	6	24	-	-
\$50,000 to \$69,999 ----- farms, 1982..	48	29	10	23	-	19	-	1
1978..	25	2	7	23	-	4	-	-
\$70,000 to \$99,999 ----- farms, 1982..	8	3	-	21	-	-	-	-
1978..	15	-	1	19	-	2	1	2
\$100,000 to \$199,999 ----- farms, 1982..	25	1	2	40	-	9	7	-
1978..	12	1	-	23	2	3	-	-
\$200,000 or more ----- farms, 1982..	3	1	-	13	-	1	-	-
1978..	-	-	-	10	-	-	-	-
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT								
Automobiles ----- farms, 1982..	342	238	297	229	75	247	128	10
1978..	308	352	351	260	83	226	84	16
number, 1982..	469	323	371	347	92	341	156	14
1978..	421	446	521	409	98	306	129	(D)
Motortrucks, including pickups ----- farms, 1982..	400	427	518	324	149	262	209	19
1978..	346	408	507	299	152	291	202	13
number, 1982..	682	583	660	664	181	353	292	34
1978..	595	572	663	598	198	365	245	27
Wheel tractors ----- farms, 1982..	377	516	630	362	172	294	238	26
1978..	375	505	578	343	154	332	192	21
number, 1982..	784	770	910	1 024	216	481	284	34
1978..	822	787	792	925	199	538	246	27
Grain and bean combines, self-propelled only ----- farms, 1982..	29	7	-	66	-	13	6	-
1978..	22	-	6	41	-	4	-	1
number, 1982..	30	7	-	68	-	13	6	-
1978..	22	-	6	42	-	12	-	(D)
Corn heads for combines ----- farms, 1982..	16	10	16	47	2	26	-	-
1978..	22	-	6	37	-	5	-	-
number, 1982..	18	10	96	54	(D)	26	-	-
1978..	22	-	6	42	-	5	-	-
Cottonpickers and strippers ¹ ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
number, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners ----- farms, 1982..	194	139	178	189	42	101	76	6
1978..	148	102	167	193	38	94	64	3
number, 1982..	210	168	196	214	42	136	(D)	6
1978..	157	103	198	216	38	107	81	3
Pickup balers ----- farms, 1982..	228	334	358	196	90	186	115	9
1978..	218	278	319	201	62	182	62	5
number, 1982..	251	366	358	258	90	197	116	9
1978..	227	286	319	225	66	202	62	5
Field forage harvesters, shear bar or flywheel ----- farms, 1982..	97	69	19	98	11	50	11	2
1978..	101	44	16	100	8	33	6	2
number, 1982..	120	70	19	130	13	51	11	(D)
1978..	107	44	16	116	8	38	18	(D)
1982 Inventory								
Manufactured 1978 to 1982.								
Automobiles ----- farms..	143	106	105	111	35	122	39	3
number..	163	128	130	146	39	130	67	(D)
Motortrucks, including pickups ----- farms..	191	149	230	123	74	74	99	12
number..	233	157	256	141	(D)	(D)	99	(D)
Wheel tractors ----- farms..	114	97	89	106	33	66	29	5
number..	147	120	(D)	136	37	82	29	(D)
Grain and bean combines, self-propelled only ----- farms..	1	-	-	11	-	-	-	-
number..	(D)	-	-	13	-	-	-	-
Corn heads for combines ----- farms..	2	-	-	11	-	6	-	-
number..	(D)	-	-	13	-	6	-	-
Cottonpickers and strippers ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners ----- farms..	45	44	41	43	12	26	1	-
number..	46	44	41	43	12	33	(D)	-
Pickup balers ----- farms..	52	102	52	54	20	40	7	1
number..	56	118	52	55	20	41	7	(D)
Field forage harvesters, shear bar or flywheel ----- farms..	22	2	1	19	-	19	-	1
number..	22	(D)	(D)	19	-	19	-	(D)

See footnotes at end of table.

Table 8. Machinery and Equipment on Place: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT								
Estimated market value of all machinery and equipment								
farms, 1982..	8	415	443	789	397	300	9	358
1978..	9	348	429	685	325	284	5	360
\$1,000, 1982..	275	4 576	6 678	14 745	4 531	5 870	76	5 970
1978..	170	3 697	5 126	10 436	3 364	4 245	38	3 477
Average per farm								
dollars, 1982..	34 344	11 026	15 074	18 688	11 414	19 565	8 444	16 675
1978..	18 838	10 624	11 949	15 236	10 352	14 947	7 560	9 659
Farms by value group:								
\$1 to \$4,999								
1982..	1	39	44	118	42	15	4	37
1978..	3	63	100	131	59	50	1	104
\$5,000 to \$9,999								
1982..	1	207	139	352	170	138	3	155
1978..	3	147	171	271	153	95	2	142
\$10,000 to \$19,999								
1982..	4	85	163	83	112	47	1	90
1978..	2	106	83	151	70	60	2	78
\$20,000 to \$29,999								
1982..	-	69	45	117	43	28	-	23
1978..	-	10	43	44	28	49	-	18
\$30,000 to \$49,999								
1982..	1	13	26	42	29	56	1	21
1978..	-	14	13	34	10	19	-	11
\$50,000 to \$69,999								
1982..	-	-	14	45	1	2	-	22
1978..	-	2	16	30	5	4	-	5
\$70,000 to \$99,999								
1982..	-	2	11	12	-	4	-	8
1978..	-	6	2	7	-	2	-	1
\$100,000 to \$199,999								
1982..	1	-	1	14	-	10	-	-
1978..	1	-	1	16	-	5	-	-
\$200,000 or more								
1982..	-	-	-	6	-	-	-	2
1978..	-	-	-	1	-	-	-	1
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT								
Automobiles								
farms, 1982..	2	220	281	415	169	226	2	190
1978..	4	186	258	408	120	184	1	168
number, 1982..	(D)	280	351	589	234	283	(D)	250
1978..	(D)	256	329	559	176	239	(D)	211
Motortrucks, including pickups								
farms, 1982..	6	314	298	575	265	248	7	303
1978..	7	273	320	501	242	236	4	277
number, 1982..	(D)	463	389	819	419	325	(D)	391
1978..	(D)	331	400	684	323	313	(D)	369
Wheel tractors								
farms, 1982..	7	367	400	699	296	280	7	328
1978..	7	312	390	621	262	244	4	318
number, 1982..	(D)	497	663	1 298	462	538	7	558
1978..	(D)	466	624	1 126	339	464	(D)	459
Grain and bean combines, self-propelled only								
farms, 1982..	-	-	23	60	-	10	-	1
1978..	-	-	12	29	2	25	-	-
number, 1982..	-	-	23	76	-	10	-	(D)
1978..	-	-	12	31	(D)	26	-	-
Corn heads for combines								
farms, 1982..	-	-	6	48	-	8	-	2
1978..	-	-	-	15	9	8	-	1
number, 1982..	-	-	6	51	-	8	-	(D)
1978..	-	-	-	17	9	8	-	(D)
Cottonpickers and strippers ¹								
farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
number, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners								
farms, 1982..	2	88	140	215	128	124	-	112
1978..	-	69	86	226	61	90	-	81
number, 1982..	(D)	93	148	228	128	125	-	133
1978..	-	69	94	237	62	91	-	94
Pickup balers								
farms, 1982..	2	221	285	387	191	190	1	208
1978..	1	210	228	356	123	160	-	186
number, 1982..	(D)	237	298	404	209	203	(D)	228
1978..	(D)	210	246	366	123	163	-	195
Field forage harvesters, shear bar or flywheel								
farms, 1982..	1	35	87	98	25	51	-	16
1978..	-	30	44	107	17	50	-	22
number, 1982..	(D)	35	92	109	25	51	-	31
1978..	-	30	45	125	17	56	-	22
1982 Inventory								
Manufactured 1978 to 1982:								
Automobiles								
farms..	2	127	151	179	59	87	1	127
number..	(D)	162	164	195	64	(D)	(D)	147
Motortrucks, including pickups								
farms..	3	110	104	302	97	49	4	146
number..	(D)	135	(D)	339	(D)	(D)	(D)	170
Wheel tractors								
farms..	3	38	60	141	21	38	-	58
number..	(D)	38	(D)	167	28	47	-	79
Grain and bean combines, self-propelled only								
farms..	-	-	-	17	-	-	-	-
number..	-	-	-	17	-	-	-	-
Corn heads for combines								
farms..	-	-	-	13	-	-	-	-
number..	-	-	-	13	-	-	-	-
Cottonpickers and strippers								
farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners								
farms..	1	26	34	60	14	43	-	50
number..	(D)	26	34	62	14	43	-	60
Pickup balers								
farms..	1	19	36	63	45	26	-	31
number..	(D)	19	36	69	45	26	-	31
Field forage harvesters, shear bar or flywheel								
farms..	1	14	2	18	-	1	-	6
number..	(D)	14	(D)	19	-	(D)	-	6

See footnotes at end of table

Table 8. Machinery and Equipment on Place: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT								
Estimated market value of all machinery and equipment								
..... farms, 1982..	718	143	328	159	594	98	431	739
..... 1978..	672	150	300	163	644	76	430	721
..... \$1,000, 1982..	13 451	3 553	4 459	3 321	12 102	1 364	7 178	15 245
..... 1978..	10 151	2 808	3 484	3 097	10 784	804	6 176	12 583
..... Average per farm	18 734	24 847	13 596	20 887	20 374	13 922	16 654	20 630
..... dollars, 1982..								
..... 1978..	15 106	18 722	11 614	19 002	16 745	10 585	14 362	17 452
Farms by value group:								
\$1 to \$4,999	78	6	24	8	68	10	41	123
..... 1982..								
..... 1978..	106	20	59	30	114	11	72	117
\$5,000 to \$9,999	243	57	129	55	183	51	171	258
..... 1982..								
..... 1978..	280	67	138	43	222	42	129	259
\$10,000 to \$19,999	212	27	124	37	131	17	86	134
..... 1982..								
..... 1978..	136	27	61	36	143	17	113	152
\$20,000 to \$29,999	62	23	23	25	83	11	58	109
..... 1982..								
..... 1978..	66	19	15	71	4	4	67	73
\$30,000 to \$49,999	65	10	14	21	50	6	56	26
..... 1982..								
..... 1978..	38	10	17	15	54	-	28	46
\$50,000 to \$69,999	16	8	11	9	53	-	12	37
..... 1982..								
..... 1978..	30	-	8	6	21	1	13	49
\$70,000 to \$99,999	34	9	2	1	13	2	3	21
..... 1982..								
..... 1978..	7	3	1	3	9	-	7	15
\$100,000 to \$199,999	4	2	1	2	13	1	4	26
..... 1982..								
..... 1978..	6	3	1	2	8	1	4	8
\$200,000 or more	4	1	-	1	-	-	-	5
..... 1982..								
..... 1978..	3	1	-	1	2	-	-	2
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT								
Automobiles								
..... farms, 1982..	434	94	153	94	393	42	215	419
..... 1978..	447	100	124	94	403	45	286	383
..... number, 1982..	620	127	196	139	571	49	343	503
..... 1978..	631	136	151	118	566	59	379	559
..... farms, 1982..	551	115	231	137	508	72	356	581
..... 1978..	542	115	263	120	557	60	346	588
..... number, 1982..	835	198	381	174	797	87	508	821
..... 1978..	798	197	384	156	861	69	513	825
..... farms, 1982..	645	134	279	143	521	92	373	632
..... 1978..	588	139	242	152	535	71	393	645
..... number, 1982..	1 083	314	386	320	953	152	705	1 270
..... 1978..	960	307	328	322	883	117	671	1 245
Grain and bean combines, self-propelled only								
..... farms, 1982..	36	16	10	6	16	1	4	36
..... 1978..	23	12	8	12	21	1	17	54
..... number, 1982..	36	16	10	6	16	(D)	4	39
..... 1978..	23	12	8	12	21	(D)	17	54
..... farms, 1982..	4	2	-	3	12	1	1	9
..... 1978..	19	-	12	2	16	1	7	14
..... number, 1982..	4	(D)	-	3	13	(D)	(D)	9
..... 1978..	19	-	12	(D)	16	(D)	7	14
..... farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners								
..... farms, 1982..	177	43	107	68	222	30	166	313
..... 1978..	195	39	81	54	181	19	118	313
..... number, 1982..	203	47	124	70	227	32	175	355
..... 1978..	213	44	82	58	195	22	124	337
..... farms, 1982..	419	88	184	107	340	59	250	434
..... 1978..	339	69	151	104	330	44	267	481
..... number, 1982..	444	97	185	115	347	60	283	479
..... 1978..	340	69	153	108	366	45	286	503
Field forage harvesters, shear bar or flywheel								
..... farms, 1982..	93	26	27	33	58	7	55	129
..... 1978..	132	15	35	42	62	2	69	117
..... number, 1982..	117	30	27	37	67	8	57	136
..... 1978..	153	16	40	43	62	(D)	69	125
1982 Inventory								
Manufactured 1978 to 1982:								
Automobiles								
..... farms..	219	22	94	61	188	19	123	200
..... number..	264	25	113	70	243	(D)	168	228
..... farms..	204	35	125	63	168	33	143	209
..... number..	227	(D)	142	71	194	33	148	251
..... farms..	128	27	56	18	121	16	135	126
..... number..	174	35	(D)	18	147	16	148	149
Grain and bean combines, self-propelled only								
..... farms..	-	3	-	-	1	1	-	2
..... number..	-	3	-	-	(D)	(D)	-	(D)
..... farms..	-	-	-	-	3	1	-	3
..... number..	-	-	-	-	3	(D)	-	3
Cottonpickers and strippers								
..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners								
..... farms..	40	8	27	29	77	5	64	65
..... number..	47	10	32	29	77	5	64	66
..... farms..	88	9	26	22	73	4	72	91
..... number..	91	9	26	22	73	4	74	107
Field forage harvesters, shear bar or flywheel								
..... farms..	25	3	6	1	15	2	13	22
..... number..	26	5	6	(D)	15	(D)	13	22

See footnotes at end of table.

Table 8. Machinery and Equipment on Place: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT								
Estimated market value of all machinery and equipment..... farms, 1982..	558	280	438	362	522	363	275	175
..... farms, 1978..	498	252	373	314	454	317	232	170
..... \$1,000, 1982..	6 038	3 106	7 038	5 426	6 516	4 327	2 761	2 407
..... \$1,000, 1978..	4 988	3 440	5 515	3 871	4 398	3 090	2 499	2 107
Average per farm..... dollars, 1982..	10 821	11 093	16 069	14 989	12 483	11 921	10 041	13 755
..... dollars, 1978..	10 016	13 651	14 786	12 328	9 687	9 748	10 771	12 393
Farms by value group								
\$1 to \$4,999..... 1982..	96	30	45	51	106	41	39	18
..... 1978..	138	56	71	42	89	64	31	29
\$5,000 to \$9,999..... 1982..	272	143	183	169	194	177	150	70
..... 1978..	204	77	135	125	206	167	111	65
\$10,000 to \$19,999..... 1982..	96	65	58	64	139	81	64	41
..... 1978..	97	63	66	106	110	49	62	46
\$20,000 to \$29,999..... 1982..	73	37	96	33	37	30	15	27
..... 1978..	38	39	44	16	26	22	15	12
\$30,000 to \$49,999..... 1982..	17	2	36	25	29	29	3	14
..... 1978..	4	1	39	22	19	10	8	13
\$50,000 to \$69,999..... 1982..	1	2	16	7	11	3	-	2
..... 1978..	16	8	16	1	3	2	3	2
\$70,000 to \$99,999..... 1982..	-	-	2	-	-	1	1	3
..... 1978..	-	6	2	-	1	1	1	3
\$100,000 to \$199,999..... 1982..	2	1	1	13	6	1	3	-
..... 1978..	1	1	-	2	-	1	1	-
\$200,000 or more..... 1982..	1	-	1	-	-	-	-	-
..... 1978..	-	1	-	-	-	1	-	-
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT								
Automobiles..... farms, 1982..	235	146	237	186	256	174	152	89
..... farms, 1978..	199	123	199	177	214	112	103	91
..... number, 1982..	292	172	313	298	335	192	180	103
..... number, 1978..	255	177	257	244	245	137	137	117
Motortrucks, including pickups..... farms, 1982..	389	222	344	271	393	300	176	131
..... farms, 1978..	383	159	288	209	327	222	190	135
..... number, 1982..	530	277	421	366	491	431	210	163
..... number, 1978..	436	210	426	275	404	319	248	187
Wheel tractors..... farms, 1982..	443	247	372	292	446	298	196	157
..... farms, 1978..	433	195	327	279	380	273	215	144
..... number, 1982..	596	311	570	446	577	396	281	230
..... number, 1978..	571	265	530	441	511	354	314	226
Grain and bean combines, self-propelled only..... farms, 1982..	4	-	-	1	-	-	5	8
..... farms, 1978..	14	8	3	-	-	5	-	8
..... number, 1982..	4	-	3	(D)	-	-	5	5
..... number, 1978..	15	8	3	-	-	5	-	5
Corn heads for combines..... farms, 1982..	3	6	6	2	-	-	-	5
..... farms, 1978..	9	-	12	1	-	1	-	3
..... number, 1982..	4	6	6	(D)	-	-	-	7
..... number, 1978..	10	-	14	(D)	-	(D)	-	3
Cottonpickers and strippers ¹ farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners..... farms, 1982..	79	76	103	128	132	97	49	52
..... farms, 1978..	65	52	121	65	121	61	49	68
..... number, 1982..	81	87	120	142	134	114	54	58
..... number, 1978..	70	53	127	66	141	67	60	72
Pickup balers..... farms, 1982..	226	112	242	206	286	176	118	111
..... farms, 1978..	220	117	197	183	211	154	101	103
..... number, 1982..	233	113	261	230	308	181	127	116
..... number, 1978..	227	117	201	192	219	154	105	111
Field forage harvesters, shear bar or flywheel..... farms, 1982..	12	41	31	54	21	32	23	18
..... farms, 1978..	20	13	57	30	23	24	20	24
..... number, 1982..	26	41	40	72	21	34	24	18
..... number, 1978..	26	13	60	30	29	25	32	26
1982 Inventory								
Manufactured 1978 to 1982:								
Automobiles..... farms..	134	83	139	90	114	93	91	35
..... number..	156	83	161	111	132	98	105	(D)
Motortrucks, including pickups..... farms..	248	82	139	112	132	74	49	41
..... number..	266	92	156	112	150	(D)	53	49
Wheel tractors..... farms..	84	58	96	52	97	59	44	25
..... number..	109	58	103	52	107	66	51	28
Grain and bean combines, self-propelled only..... farms..	2	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Corn heads for combines..... farms..	1	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cottonpickers and strippers..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners..... farms..	36	-	21	21	37	30	16	11
..... number..	36	-	21	21	37	30	18	11
Pickup balers..... farms..	82	8	45	54	51	14	33	21
..... number..	82	8	45	66	51	14	33	23
Field forage harvesters, shear bar or flywheel..... farms..	7	-	12	6	-	8	1	2
..... number..	14	-	12	12	-	9	(D)	(D)

See footnotes at end of table.

Table 8. Machinery and Equipment on Place: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
VALUE OF MACHINERY AND EQUIPMENT								
Estimated market value of all machinery and equipment								
farms, 1982	295	365	200	116	269	220	509	61
1978	268	367	175	96	241	210	429	40
\$1,000, 1982	3 932	4 821	2 832	1 261	2 608	2 951	7 122	637
1978	3 486	3 846	2 047	963	2 399	2 577	4 806	374
Average per farm	13 329	13 209	14 162	10 870	9 695	13 413	13 992	10 444
dollars, 1982								
1978	13 009	10 479	11 698	10 030	9 953	12 271	11 204	9 358
Farms by value group								
\$1 to \$4,999	37	51	35	20	23	10	37	5
1978	36	57	41	16	33	34	73	11
\$5,000 to \$9,999	145	169	81	58	162	110	186	34
1978	120	151	67	51	123	96	193	18
\$10,000 to \$19,999	54	72	42	23	60	64	162	14
1978	69	121	37	15	62	52	113	6
\$20,000 to \$29,999	24	47	19	6	19	24	86	7
1978	19	21	19	3	13	14	29	3
\$30,000 to \$49,999	12	13	14	7	-	1	27	1
1978	10	14	5	9	9	5	9	1
\$50,000 to \$69,999	21	7	2	1	-	9	6	-
1978	8	2	4	2	1	4	7	1
\$70,000 to \$99,999	-	-	7	1	5	1	1	-
1978	4	1	-	-	4	4	1	-
\$100,000 to \$199,999	2	6	-	-	-	1	3	-
1978	2	1	1	-	-	1	4	-
\$200,000 or more	-	-	-	-	-	-	1	-
1978	-	-	-	-	-	-	-	-
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT								
Automobiles	181	196	108	46	124	144	296	34
farms, 1982								
1978	157	184	87	43	137	93	249	14
number, 1982	229	223	148	64	141	176	370	52
1978	179	232	115	56	168	139	325	17
Motortrucks, including pickups	212	269	171	79	195	158	401	41
farms, 1982								
1978	204	281	134	74	204	155	381	27
number, 1982	228	378	231	103	268	223	538	48
1978	264	390	192	92	258	210	474	31
Wheel tractors	267	340	167	98	218	209	478	45
farms, 1982								
1978	242	328	142	76	211	193	394	31
number, 1982	381	537	246	122	317	334	786	53
1978	412	455	221	91	329	305	618	34
Grain and bean combines, self-propelled only	-	1	6	-	-	-	19	-
farms, 1982								
1978	6	-	2	1	2	2	6	-
number, 1982	-	(D)	6	-	-	-	19	-
1978	6	-	(D)	(D)	(D)	(D)	6	-
Corn heads for combines	16	2	6	1	-	-	12	-
farms, 1982								
1978	1	-	2	-	-	-	7	-
number, 1982	16	(D)	6	(D)	-	-	12	-
1978	(D)	-	(D)	-	-	-	7	-
Cottonpickers and strippers ¹	-	-	-	-	-	-	-	-
farms, 1982								
1978	-	-	-	-	-	-	-	-
number, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
1978	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	74	68	56	27	94	92	152	16
farms, 1982								
1978	81	74	45	13	43	71	103	4
number, 1982	75	74	64	28	107	92	168	16
1978	81	77	46	13	51	78	103	4
Pickup balers	153	206	84	63	147	153	233	22
farms, 1982								
1978	147	184	53	40	113	121	258	12
number, 1982	154	222	88	63	153	163	252	22
1978	151	186	54	40	114	126	263	12
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	34	39	24	12	16	10	31	-
farms, 1982								
1978	31	12	12	4	33	14	22	3
number, 1982	37	44	24	12	21	16	31	-
1978	41	12	12	4	38	14	22	3
1982 Inventory								
Manufactured 1978 to 1982:								
Automobiles	126	46	67	28	44	71	80	22
farms								
number	126	(D)	73	(D)	(D)	78	92	27
Motortrucks, including pickups	101	108	80	26	104	55	156	18
farms								
number	101	126	(D)	(D)	111	62	169	(D)
Wheel tractors	73	91	36	27	12	59	78	9
farms								
number	89	100	41	31	12	68	(D)	(D)
Grain and bean combines, self-propelled only	-	-	-	-	-	-	-	-
farms								
number	-	-	-	-	-	-	-	-
Corn heads for combines	-	-	2	-	-	-	-	-
farms								
number	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Cottonpickers and strippers	-	-	-	-	-	-	-	-
farms								
number	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	31	33	14	5	31	28	19	5
farms								
number	31	37	16	5	31	28	19	5
Pickup balers	16	60	27	14	26	11	16	5
farms								
number	16	74	27	14	26	11	16	5
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	1	10	4	2	-	8	3	-
farms								
number	(D)	14	4	(D)	-	8	3	-

See footnotes at end of table.

Table 8. Machinery and Equipment on Place: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun	
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT—Con.									
1982 Inventory—Con.									
Manufactured prior to 1978:									
Automobiles	farms..	6 382	128	199	4	191	33	109	63
	number..	7 749	141	255	(D)	201	38	(D)	83
Motortrucks, including pickups	farms..	10 495	206	354	8	254	40	261	104
	number..	14 386	247	667	(D)	(D)	57	(D)	136
Wheel tractors	farms..	14 612	396	413	14	304	57	381	146
	number..	23 385	616	1 050	(D)	(D)	(D)	470	205
Grain and bean combines, self-propelled only	farms..	474	6	68	-	-	4	-	-
	number..	512	6	89	-	-	4	-	-
Corn heads for combines	farms..	317	-	41	-	6	1	7	-
	number..	412	-	46	-	6	(D)	7	-
Cottonpickers and strippers	farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
	number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	farms..	4 063	100	110	1	53	23	53	24
	number..	4 451	106	131	(D)	65	23	53	25
Pickup balers	farms..	8 217	265	202	7	147	45	73	96
	number..	8 555	267	237	(D)	147	46	73	98
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	farms..	1 753	48	88	-	36	13	30	2
	number..	1 954	(D)	131	-	(D)	13	(D)	(D)
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT—Con.									
1982 Inventory—Con.									
Manufactured prior to 1978:									
Automobiles	farms..	37	83	91	98	144	226	190	30
	number..	(D)	98	142	116	160	247	279	36
Motortrucks, including pickups	farms..	50	192	135	118	182	548	358	49
	number..	59	201	174	156	227	856	569	60
Wheel tractors	farms..	63	216	199	181	294	592	459	69
	number..	(D)	245	233	281	511	1 026	875	117
Grain and bean combines, self-propelled only	farms..	-	-	-	1	2	22	13	9
	number..	-	-	-	(D)	(D)	(D)	13	(D)
Corn heads for combines	farms..	-	-	-	1	2	14	12	1
	number..	-	-	-	(D)	(D)	(D)	12	(D)
Cottonpickers and strippers	farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
	number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	farms..	23	20	71	27	80	194	107	17
	number..	26	(D)	79	27	80	261	109	17
Pickup balers	farms..	31	96	72	154	171	406	219	45
	number..	31	102	72	154	179	423	240	50
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	farms..	2	7	19	16	37	77	93	8
	number..	(D)	7	(D)	16	41	82	(D)	(D)
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT—Con.									
1982 Inventory—Con.									
Manufactured prior to 1978:									
Automobiles	farms..	254	163	209	145	45	161	89	7
	number..	306	195	241	201	53	211	89	(D)
Motortrucks, including pickups	farms..	273	327	324	247	90	214	136	15
	number..	449	426	404	523	(D)	(D)	193	(D)
Wheel tractors	farms..	327	477	589	323	150	264	218	22
	number..	637	650	(D)	888	179	399	255	(D)
Grain and bean combines, self-propelled only	farms..	28	7	-	55	-	13	6	-
	number..	(D)	7	-	55	-	13	6	-
Corn heads for combines	farms..	14	10	16	36	2	20	-	-
	number..	(D)	10	96	41	(D)	20	-	-
Cottonpickers and strippers	farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
	number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	farms..	150	102	146	162	30	82	75	6
	number..	164	124	155	171	30	103	81	6
Pickup balers	farms..	185	244	306	162	70	151	108	8
	number..	195	248	306	203	70	156	109	(D)
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	farms..	78	67	18	81	11	31	11	2
	number..	98	(D)	(D)	111	13	32	11	(D)

See footnotes at end of table.

Table 8. Machinery and Equipment on Place: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT—Con.								
1982 Inventory—Con.								
Manufactured prior to 1978								
Automobiles	farms.. 1	102	161	290	136	178	1	75
	number.. (D) 118		187	394	170	(D)	(D)	103
Motortrucks, including pickups	farms.. 5	234	220	371	231	226	4	178
	number.. (D) 328		(D)	480	(D)	(D)	4	221
Wheel tractors	farms.. 5	345	370	662	288	263	7	303
	number.. (D) 459		(D)	1 131	434	491	7	479
Grain and bean combines, self-propelled only	farms.. -	-	23	44	-	10	-	1
	number.. -	-	23	59	-	10	-	(D)
Corn heads for combines	farms.. -	-	6	36	-	8	-	2
	number.. -	-	6	38	-	8	-	(D)
Cottonpickers and strippers	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
	number.. -	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	farms.. 1	67	106	157	114	81	-	72
	number.. (D) 67		114	166	114	82	-	73
Pickup balers	farms.. 1	202	249	329	163	173	1	190
	number.. (D) 218		262	335	164	177	(D)	197
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	farms.. -	21	85	85	25	50	-	10
	number.. -	21	(D)	90	25	(D)	-	25
All farms	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT—Con.								
1982 Inventory—Con.								
Manufactured prior to 1978								
Automobiles	farms.. 312	75	78	56	244	25	137	244
	number.. 356	102	83	69	328	(D)	175	275
Motortrucks, including pickups	farms.. 435	92	159	81	411	49	286	454
	number.. 608	(D) 239	103	603	54	360	570	570
Wheel tractors	farms.. 581	129	255	139	450	85	316	612
	number.. 909	279	(D)	302	806	136	557	1 121
Grain and bean combines, self-propelled only	farms.. 36	13	10	6	15	-	4	36
	number.. 36	13	10	6	(D)	-	4	(D)
Corn heads for combines	farms.. 4	2	-	3	10	-	1	6
	number.. 4	(D)	-	3	10	-	(D)	6
Cottonpickers and strippers	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
	number.. -	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	farms.. 142	37	80	39	145	25	109	254
	number.. 156	37	92	41	150	27	111	289
Pickup balers	farms.. 340	81	158	90	271	55	196	352
	number.. 353	88	159	93	274	56	209	372
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	farms.. 68	25	21	32	43	5	42	107
	number.. 91	25	21	(D)	52	(D)	44	114
All farms	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT—Con.								
1982 Inventory—Con.								
Manufactured prior to 1978								
Automobiles	farms.. 129	89	117	122	174	88	69	57
	number.. 136	89	152	187	203	94	75	(D)
Motortrucks, including pickups	farms.. 187	161	224	191	272	252	144	100
	number.. 264	185	265	254	341	(D)	157	114
Wheel tractors	farms.. 372	208	335	256	366	264	163	144
	number.. 487	253	467	394	470	330	230	202
Grain and bean combines, self-propelled only	farms.. 2	-	-	1	-	-	5	8
	number.. (D)	-	-	(D)	-	-	5	8
Corn heads for combines	farms.. 2	6	6	2	-	-	-	5
	number.. (D)	6	6	(D)	-	-	-	7
Cottonpickers and strippers	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
	number.. -	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	farms.. 44	76	83	109	95	67	34	43
	number.. 45	87	99	121	97	84	36	47
Pickup balers	farms.. 145	104	208	155	241	167	87	91
	number.. 151	105	216	164	257	167	94	93
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	farms.. 12	41	22	54	21	25	23	16
	number.. 12	41	28	60	21	25	(D)	(D)

See footnotes at end of table

Table 8. Machinery and Equipment on Place: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming	
SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT—Con.									
1982 Inventory—Con.									
Manufactured prior to 1978:									
Automobiles	farms..	92	150	59	26	80	75	220	21
	number..	103	(D)	75	(D)	(D)	98	278	25
Motortrucks, including pickups	farms..	111	204	118	58	114	127	285	26
	number..	127	252	(D)	(D)	157	161	369	(D)
Wheel tractors	farms..	217	259	141	76	208	171	429	39
	number..	292	437	205	91	305	266	(D)	(D)
Grain and bean combines, self-propelled only	farms..	-	1	6	-	-	-	19	-
	number..	-	(D)	6	-	-	-	19	-
Corn heads for combines	farms..	16	2	4	1	-	-	12	-
	number..	16	(D)	(D)	(D)	-	-	12	-
Cottonpickers and strippers	farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
	number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower conditioners	farms..	43	35	42	22	70	64	140	11
	number..	44	37	48	23	76	64	149	11
Pickup balers	farms..	137	146	60	49	127	142	227	17
	number..	138	148	61	49	127	152	236	17
Field forage harvesters, shear bar or flywheel	farms..	34	29	20	10	16	8	28	-
	number..	(D)	30	20	(D)	21	8	28	-

¹Data for 1978 exclude cotton strippers.

Table 9. Hired Farm Labor—Workers and Payroll: 1982 and 1978

[Data are based on a sample of farms For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
Hired farm labor..... farms, 1982..	5 958	170	194	7	134	19	87	60
..... workers, 1978..	6 004	157	198	9	141	14	72	55
..... workers, 1982..	20 892	506	1 774	25	436	62	246	142
..... workers, 1978..	21 711	634	1 599	48	326	44	172	160
..... \$1,000 payroll, 1982..	20 340	243	3 620	4	127	79	109	38
..... workers, 1978..	16 643	235	2 102	8	107	42	40	24
1982 farms with—								
1 worker..... farms..	2 153	47	27	3	77	5	21	26
..... workers..	2 153	47	27	(D)	77	5	21	26
2 workers..... farms..	1 355	39	81	1	6	7	19	11
..... workers..	2 710	78	162	(D)	12	14	38	22
3 or 4 workers..... farms..	1 413	46	26	-	23	3	36	17
..... workers..	4 669	148	63	-	70	9	131	55
5 to 9 workers..... farms..	785	36	31	3	17	2	11	6
..... workers..	4 772	(D)	179	20	112	(D)	56	39
10 workers or more..... farms..	252	2	29	-	11	2	-	-
..... workers..	6 588	(D)	1 323	-	165	(D)	-	-
1978 farms with—								
1 worker..... farms..	1 955	26	53	2	81	6	18	31
..... workers..	1 955	26	53	(D)	81	6	18	31
2 workers..... farms..	1 389	29	39	3	33	5	35	2
..... workers..	2 778	58	78	6	66	10	70	(D)
3 or 4 workers..... farms..	1 377	56	48	-	11	2	12	14
..... workers..	4 682	189	164	-	34	(D)	44	44
5 to 9 workers..... farms..	961	35	26	1	8	-	7	2
..... workers..	5 888	211	157	(D)	56	-	40	(D)
10 workers or more..... farms..	322	11	32	3	8	1	-	6
..... workers..	6 408	150	1 147	32	89	(D)	-	69
Workers by days worked								
150 days or more..... farms, 1982..	1 045	19	83	-	1	5	2	3
..... workers, 1978..	1 139	8	76	-	15	5	3	1
..... workers, 1982..	2 533	33	391	-	(D)	13	(D)	5
..... workers, 1978..	2 451	30	275	-	18	8	3	(D)
1982 farms with—								
1 worker..... farms..	622	18	20	-	1	1	-	1
..... workers..	622	(D)	20	-	(D)	(D)	-	(D)
2 workers..... farms..	215	-	26	-	-	3	1	2
..... workers..	430	-	52	-	-	(D)	(D)	(D)
3 or 4 workers..... farms..	121	-	21	-	-	-	1	-
..... workers..	408	-	76	-	-	-	(D)	-
5 to 9 workers..... farms..	59	-	8	-	-	1	-	-
..... workers..	353	-	46	-	-	(D)	-	-
10 workers or more..... farms..	28	1	8	-	-	-	-	-
..... workers..	720	(D)	197	-	-	-	-	-
1978 farms with—								
1 worker..... farms..	677	3	22	-	12	2	3	-
..... workers..	677	(D)	22	-	12	(D)	3	-
2 workers..... farms..	235	1	17	-	3	3	-	-
..... workers..	470	(D)	34	-	6	(D)	-	-
3 or 4 workers..... farms..	152	3	24	-	-	-	-	1
..... workers..	499	10	79	-	-	-	-	(D)
5 to 9 workers..... farms..	55	-	10	-	-	-	-	-
..... workers..	353	-	65	-	-	-	-	-
10 workers or more..... farms..	20	1	3	-	-	-	-	-
..... workers..	452	(D)	75	-	-	-	-	-
Less than 150 days..... farms, 1982..	5 511	169	163	7	134	15	85	60
..... workers, 1978..	5 500	155	167	9	136	9	69	55
..... workers, 1982..	18 359	473	1 383	25	(D)	49	(D)	137
..... workers, 1978..	19 260	604	1 324	48	308	36	169	(D)
1982 farms with—								
1 worker..... farms..	2 049	47	34	3	77	6	21	27
..... workers..	2 049	47	34	(D)	(D)	6	(D)	27
2 to 4 workers..... farms..	2 552	65	87	1	29	6	53	27
..... workers..	6 757	208	206	(D)	81	15	163	75
5 to 9 workers..... farms..	704	36	21	3	17	1	11	6
..... workers..	4 233	(D)	134	20	112	(D)	56	35
10 to 19 workers..... farms..	158	1	11	-	11	2	-	-
..... workers..	1 977	(D)	154	-	165	(D)	-	-
20 workers or more..... farms..	48	-	10	-	-	-	-	-
..... workers..	3 343	-	855	-	-	-	-	-
1978 farms with—								
1 worker..... farms..	1 798	26	50	2	81	4	15	31
..... workers..	1 798	26	50	(D)	81	4	15	(D)
2 to 4 workers..... farms..	2 572	66	65	3	39	4	47	16
..... workers..	6 951	249	178	6	89	(D)	114	48
5 to 9 workers..... farms..	841	33	23	1	8	-	7	3
..... workers..	5 106	198	135	(D)	56	-	40	18
10 to 19 workers..... farms..	208	10	9	3	8	-	-	5
..... workers..	2 492	131	122	32	82	-	-	59
20 workers or more..... farms..	81	-	20	-	-	1	-	-
..... workers..	2 913	-	839	-	-	(D)	-	-

Table 9. Hired Farm Labor—Workers and Payroll: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Hardy	Hamson	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
Hired farm labor..... farms, 1982..	222	225	160	196	39	114	112	6
..... workers, 1982..	864	634	439	1 057	91	425	352	35
..... farms, 1978..	232	206	183	185	55	167	66	5
..... workers, 1978..	590	1 091	721	1 007	149	725	208	27
\$1,000 payroll, 1982..	985	333	178	2 830	54	191	109	(D)
..... farms, 1978..	731	299	88	2 206	64	309	54	20
1982 farms with—								
1 worker..... farms..	82	88	81	68	29	28	35	2
..... workers..	82	88	81	68	29	28	35	(D)
2 workers..... farms..	33	28	44	44	2	28	20	1
..... workers..	66	56	88	88	(D)	56	40	(D)
3 or 4 workers..... farms..	72	71	10	41	-	21	23	1
..... workers..	247	233	30	139	-	76	85	(D)
5 to 9 workers..... farms..	30	31	9	24	6	30	34	1
..... workers..	203	174	48	154	38	162	192	(D)
10 workers or more..... farms..	5	7	16	19	2	7	-	1
..... workers..	266	83	192	608	(D)	103	-	(D)
1978 farms with—								
1 worker..... farms..	87	41	70	48	27	55	12	2
..... workers..	87	41	70	48	27	55	12	(D)
2 workers..... farms..	68	38	22	52	13	12	21	-
..... workers..	136	76	44	104	26	24	42	-
3 or 4 workers..... farms..	50	51	48	34	6	45	26	1
..... workers..	174	181	175	122	18	162	96	(D)
5 to 9 workers..... farms..	23	49	10	30	3	38	6	1
..... workers..	147	375	53	200	18	215	(D)	(D)
10 workers or more..... farms..	4	27	33	21	6	17	1	1
..... workers..	46	418	379	533	60	269	(D)	(D)
Workers by days worked:								
150 days or more..... farms, 1982..	65	29	11	121	1	29	6	1
..... workers, 1982..	132	38	16	389	(D)	39	12	(D)
..... farms, 1978..	94	32	10	108	6	51	7	1
..... workers, 1978..	147	50	10	290	6	65	7	(D)
1982 farms with—								
1 worker..... farms..	36	24	9	51	-	21	-	-
..... workers..	36	24	(D)	51	-	21	-	-
2 workers..... farms..	17	3	-	33	-	6	6	-
..... workers..	34	(D)	-	66	-	(D)	12	-
3 or 4 workers..... farms..	9	1	2	16	1	2	-	-
..... workers..	32	(D)	(D)	51	(D)	(D)	-	-
5 to 9 workers..... farms..	2	1	-	16	-	-	-	-
..... workers..	(D)	(D)	-	94	-	-	-	-
10 workers or more..... farms..	1	-	-	5	-	-	-	1
..... workers..	(D)	-	-	127	-	-	-	(D)
1978 farms with—								
1 worker..... farms..	63	20	10	46	6	39	7	-
..... workers..	63	20	10	46	6	39	7	-
2 workers..... farms..	19	10	-	28	-	10	-	-
..... workers..	38	(D)	-	56	-	(D)	-	-
3 or 4 workers..... farms..	10	1	-	16	-	2	-	-
..... workers..	(D)	(D)	-	53	-	(D)	-	-
5 to 9 workers..... farms..	2	1	-	15	-	-	-	-
..... workers..	(D)	(D)	-	91	-	-	-	-
10 workers or more..... farms..	-	-	-	3	-	-	-	1
..... workers..	-	-	-	44	-	-	-	(D)
Less than 150 days..... farms, 1982..	188	211	160	131	39	105	112	6
..... workers, 1982..	732	596	423	668	(D)	386	340	(D)
..... farms, 1978..	175	186	182	135	55	160	66	5
..... workers, 1978..	443	1 041	711	717	143	660	201	(D)
1982 farms with—								
1 worker..... farms..	73	75	81	60	29	29	35	2
..... workers..	73	75	81	60	29	29	35	(D)
2 to 4 workers..... farms..	83	99	55	43	3	41	43	3
..... workers..	251	278	112	122	7	103	113	9
5 to 9 workers..... farms..	29	31	9	15	5	28	34	1
..... workers..	187	175	50	94	32	151	192	(D)
10 to 19 workers..... farms..	2	6	15	6	2	7	-	-
..... workers..	(D)	68	180	70	(D)	103	-	-
20 workers or more..... farms..	1	-	-	7	-	-	-	-
..... workers..	(D)	-	-	322	-	-	-	-
1978 farms with—								
1 worker..... farms..	59	30	70	41	33	57	19	2
..... workers..	59	30	70	41	33	57	19	(D)
2 to 4 workers..... farms..	100	82	69	59	13	56	40	2
..... workers..	273	239	209	144	32	190	124	(D)
5 to 9 workers..... farms..	14	48	10	17	3	30	6	1
..... workers..	(D)	367	53	110	18	160	(D)	(D)
10 to 19 workers..... farms..	2	16	33	9	6	16	1	-
..... workers..	(D)	185	379	120	60	(D)	(D)	-
20 workers or more..... farms..	-	10	-	9	-	1	-	-
..... workers..	-	220	-	302	-	(D)	-	-

Table 9. Hired Farm Labor—Workers and Payroll: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
Hired farm labor ----- farms, 1982..	5	74	112	229	155	150	1	113
1978..	2	72	172	277	116	90	-	106
workers, 1982..	(D)	341	355	1 571	426	282	(D)	219
1978..	(D)	378	453	761	369	299	-	353
\$1,000 payroll, 1982..	(D)	95	200	788	99	220	(D)	86
1978..	(D)	80	210	683	133	200	-	150
1982 farms with—								
1 worker ----- farms..	3	11	31	68	64	78	1	45
workers..	3	(D)	31	68	64	78	(D)	45
2 workers ----- farms..	1	1	30	26	7	44	-	50
workers..	(D)	(D)	60	52	14	88	-	100
3 or 4 workers ----- farms..	-	43	22	95	69	23	-	14
workers..	-	152	66	319	236	70	-	42
5 to 9 workers ----- farms..	-	14	28	26	9	3	-	2
workers..	-	101	(D)	164	52	(D)	-	(D)
10 workers or more ----- farms..	1	5	1	14	6	2	-	2
workers..	(D)	75	(D)	968	60	(D)	-	(D)
1978 farms with—								
1 worker ----- farms..	-	19	27	90	41	20	-	34
workers..	-	(D)	27	90	41	20	-	34
2 workers ----- farms..	-	1	86	88	11	32	-	23
workers..	-	(D)	172	176	22	64	-	46
3 or 4 workers ----- farms..	-	26	43	50	34	17	-	16
workers..	-	85	152	155	119	54	-	53
5 to 9 workers ----- farms..	1	21	16	42	29	19	-	30
workers..	(D)	122	102	225	(D)	(D)	-	183
10 workers or more ----- farms..	1	5	-	7	1	2	-	3
workers..	(D)	150	-	115	(D)	(D)	-	37
Workers by days worked:								
150 days or more ----- farms, 1982..	1	3	24	52	9	18	-	8
1978..	1	7	17	61	19	18	-	10
workers, 1982..	(D)	3	42	115	12	24	-	9
1978..	(D)	11	42	114	21	29	-	17
1982 farms with—								
1 worker ----- farms..	-	3	12	27	7	12	-	7
workers..	-	3	12	27	(D)	12	-	(D)
2 workers ----- farms..	1	-	11	8	1	6	-	1
workers..	(D)	-	(D)	16	(D)	12	-	(D)
3 or 4 workers ----- farms..	-	-	-	15	1	-	-	-
workers..	-	-	-	(D)	(D)	-	-	-
5 to 9 workers ----- farms..	-	-	1	-	-	-	-	-
workers..	-	-	(D)	-	-	-	-	-
10 workers or more ----- farms..	-	-	-	2	-	-	-	-
workers..	-	-	-	(D)	-	-	-	-
1978 farms with—								
1 worker ----- farms..	-	5	3	33	17	11	-	8
workers..	-	(D)	3	33	(D)	11	-	(D)
2 workers ----- farms..	-	1	3	16	2	5	-	-
workers..	-	(D)	6	32	(D)	(D)	-	-
3 or 4 workers ----- farms..	1	1	11	11	-	-	-	1
workers..	(D)	(D)	33	(D)	-	(D)	-	(D)
5 to 9 workers ----- farms..	-	-	-	-	-	1	-	1
workers..	-	-	-	-	-	(D)	-	(D)
10 workers or more ----- farms..	-	-	-	1	-	-	-	-
workers..	-	-	-	(D)	-	-	-	-
Less than 150 days ----- farms, 1982..	5	74	102	203	148	147	1	107
1978..	2	72	168	251	112	82	-	106
workers, 1982..	(D)	338	313	1 456	414	258	(D)	210
1978..	(D)	367	411	647	348	270	-	336
1982 farms with—								
1 worker ----- farms..	3	12	34	66	57	87	1	39
workers..	3	12	34	66	57	87	(D)	39
2 to 4 workers ----- farms..	1	44	40	103	76	56	-	64
workers..	(D)	155	103	314	250	134	-	142
5 to 9 workers ----- farms..	-	13	28	22	9	3	-	3
workers..	-	96	176	140	47	(D)	-	(D)
10 to 19 workers ----- farms..	-	5	-	4	6	1	-	1
workers..	-	75	-	56	60	(D)	-	(D)
20 workers or more ----- farms..	1	-	-	8	-	-	-	-
workers..	(D)	-	-	880	-	-	-	-
1978 farms with—								
1 worker ----- farms..	-	19	26	89	38	17	-	34
workers..	-	19	26	89	38	17	-	34
2 to 4 workers ----- farms..	-	27	136	122	46	44	-	39
workers..	-	82	343	289	137	97	-	92
5 to 9 workers ----- farms..	1	21	6	34	27	19	-	32
workers..	(D)	116	42	179	(D)	(D)	-	(D)
10 to 19 workers ----- farms..	-	-	-	6	1	1	-	1
workers..	-	-	-	90	(D)	(D)	-	(D)
20 workers or more ----- farms..	1	5	-	-	-	-	-	-
workers..	(D)	150	-	-	-	(D)	-	-

Table 9. Hired Farm Labor—Workers and Payroll: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
Hired farm labor..... farms, 1982..	331	54	115	41	188	27	158	146
..... workers, 1982..	307	40	86	58	229	15	188	200
..... farms, 1978..	971	348	294	107	547	70	427	408
..... workers, 1978..	937	371	288	231	656	41	534	600
\$1,000 payroll, 1982..	708	662	230	265	547	50	214	635
..... farms, 1978..	552	684	133	554	437	18	210	724
1982 farms with—								
1 worker..... farms..	71	16	43	13	69	9	72	49
workers..	71	16	43	13	69	9	72	49
2 workers..... farms..	126	26	27	17	29	8	22	53
workers..	252	(D)	54	34	58	16	44	106
3 or 4 workers..... farms..	100	1	35	6	63	6	25	16
workers..	313	(D)	118	22	206	21	76	58
5 to 9 workers..... farms..	15	8	9	4	22	4	38	28
workers..	90	44	(D)	(D)	146	24	(D)	195
10 workers or more..... farms..	19	3	1	1	5	-	1	-
workers..	245	232	(D)	(D)	68	-	(D)	-
1978 farms with—								
1 worker..... farms..	133	13	28	25	80	5	56	48
workers..	133	13	28	25	80	5	56	48
2 workers..... farms..	45	13	19	13	65	3	59	63
workers..	90	26	38	26	130	6	118	126
3 or 4 workers..... farms..	73	6	25	12	46	5	35	57
workers..	238	20	77	39	151	(D)	118	186
5 to 9 workers..... farms..	49	4	6	7	28	2	36	29
workers..	301	25	39	(D)	177	(D)	(D)	206
10 workers or more..... farms..	7	4	8	1	10	-	2	3
workers..	175	287	106	(D)	118	-	(D)	34
Workers by days worked								
150 days or more..... farms, 1982..	58	10	13	11	38	5	55	24
..... workers, 1982..	56	9	10	18	54	3	22	51
..... farms, 1978..	95	96	23	26	83	9	61	69
..... workers, 1978..	87	88	16	86	88	3	41	109
1982 farms with—								
1 worker..... farms..	36	5	10	8	20	3	52	9
workers..	36	(D)	10	8	20	(D)	52	9
2 workers..... farms..	12	1	1	2	8	1	1	5
workers..	24	(D)	(D)	(D)	16	(D)	(D)	10
3 or 4 workers..... farms..	9	3	-	-	6	1	2	5
workers..	(D)	9	-	-	20	(D)	(D)	18
5 to 9 workers..... farms..	1	-	2	-	4	-	-	5
workers..	(D)	-	(D)	-	27	-	-	32
10 workers or more..... farms..	-	1	-	1	-	-	-	-
workers..	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-
1978 farms with—								
1 worker..... farms..	37	5	8	11	41	3	10	28
workers..	37	5	(D)	11	41	3	10	28
2 workers..... farms..	11	-	-	3	4	-	8	12
workers..	22	-	-	6	8	-	16	24
3 or 4 workers..... farms..	7	2	1	3	7	-	3	6
workers..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	21
5 to 9 workers..... farms..	1	1	1	-	2	-	1	5
workers..	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	36
10 workers or more..... farms..	-	1	-	1	-	-	-	-
workers..	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-
Less than 150 days..... farms, 1982..	323	51	112	33	172	24	127	131
..... workers, 1982..	291	35	78	45	195	15	180	168
..... farms, 1978..	876	252	271	81	464	61	366	339
..... workers, 1978..	850	283	272	145	568	38	493	491
1982 farms with—								
1 worker..... farms..	89	14	49	7	64	7	43	44
workers..	89	14	49	7	64	7	43	44
2 to 4 workers..... farms..	208	28	55	22	86	13	55	67
workers..	515	58	157	54	233	33	147	154
5 to 9 workers..... farms..	9	6	7	4	19	4	28	20
workers..	54	33	(D)	20	122	21	(D)	141
10 to 19 workers..... farms..	16	-	-	-	3	-	1	-
workers..	(D)	-	-	-	45	-	(D)	-
20 workers or more..... farms..	1	3	1	-	-	-	-	-
workers..	(D)	147	(D)	-	-	-	-	-
1978 farms with—								
1 worker..... farms..	128	8	21	14	57	5	61	32
workers..	128	8	21	14	57	5	61	32
2 to 4 workers..... farms..	116	19	45	26	106	8	85	114
workers..	302	46	119	67	270	(D)	220	300
5 to 9 workers..... farms..	40	4	4	4	23	2	32	21
workers..	250	25	26	(D)	137	(D)	(D)	(D)
10 to 19 workers..... farms..	4	-	7	-	8	-	1	1
workers..	41	-	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)
20 workers or more..... farms..	3	4	1	1	1	-	1	-
workers..	129	204	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-

Table 9. Hired Farm Labor—Workers and Payroll: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
Hired farm labor ----- farms, 1982..	177	31	137	127	120	116	54	47
..... 1978..	117	56	134	121	142	92	71	77
..... workers, 1982..	486	128	336	401	295	420	259	148
..... 1978..	301	221	543	399	465	246	312	265
..... \$1,000 payroll, 1982..	263	214	356	137	98	230	657	60
..... 1978..	52	251	286	75	108	183	513	70
1982 farms with—								
1 worker ----- farms..	52	17	54	48	46	51	10	17
..... workers..	52	17	54	48	46	51	10	17
2 workers ----- farms..	64	-	55	22	20	25	16	9
..... workers..	128	-	110	44	40	50	32	18
3 or 4 workers ----- farms..	35	5	17	38	45	10	7	9
..... workers..	106	(D)	60	142	152	35	21	27
5 to 9 workers ----- farms..	14	1	5	19	8	17	17	9
..... workers..	76	(D)	34	167	(D)	89	89	55
10 workers or more ----- farms..	12	8	6	-	1	13	4	3
..... workers..	124	83	78	-	(D)	195	107	31
1978 farms with—								
1 worker ----- farms..	63	17	24	49	32	34	8	24
..... workers..	63	17	24	49	32	34	8	24
2 workers ----- farms..	15	8	40	30	29	22	11	20
..... workers..	30	16	80	60	58	44	22	40
3 or 4 workers ----- farms..	11	12	19	17	52	17	36	11
..... workers..	33	48	59	54	186	61	129	35
5 to 9 workers ----- farms..	27	17	39	18	24	18	14	19
..... workers..	(D)	(D)	224	112	139	(D)	(D)	124
10 workers or more ----- farms..	1	2	12	7	5	1	2	3
..... workers..	(D)	(D)	156	124	50	(D)	(D)	42
Workers by days worked:								
150 days or more ----- farms, 1982..	12	7	14	2	8	5	6	8
..... 1978..	9	13	13	10	17	13	13	11
..... workers, 1982..	25	23	37	(D)	9	13	77	11
..... 1978..	20	29	46	22	17	25	56	14
1982 farms with—								
1 worker ----- farms..	9	5	6	1	7	3	1	5
..... workers..	9	(D)	6	(D)	(D)	(D)	(D)	5
2 workers ----- farms..	1	-	3	-	1	1	2	3
..... workers..	(D)	-	6	-	(D)	(D)	(D)	6
3 or 4 workers ----- farms..	1	-	3	-	-	-	1	-
..... workers..	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-
5 to 9 workers ----- farms..	-	1	1	1	-	1	1	-
..... workers..	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-
10 workers or more ----- farms..	1	1	1	-	-	-	1	-
..... workers..	(D)	(D)	(D)	-	-	-	(D)	-
1978 farms with—								
1 worker ----- farms..	2	11	6	6	17	10	6	8
..... workers..	(D)	(D)	6	6	17	10	6	8
2 workers ----- farms..	6	-	4	-	-	1	1	3
..... workers..	12	-	8	-	-	(D)	(D)	6
3 or 4 workers ----- farms..	-	-	2	4	-	1	4	-
..... workers..	-	-	(D)	16	-	(D)	12	-
5 to 9 workers ----- farms..	1	2	-	-	-	-	1	-
..... workers..	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-
10 workers or more ----- farms..	-	-	1	-	-	1	1	-
..... workers..	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)	-
Less than 150 days ----- farms, 1982..	169	30	133	126	114	115	52	45
..... 1978..	110	46	132	116	137	90	68	69
..... workers, 1982..	461	105	299	(D)	286	407	182	137
..... 1978..	281	192	497	377	448	221	256	251
1982 farms with—								
1 worker ----- farms..	45	17	53	48	41	51	13	19
..... workers..	45	17	53	(D)	41	51	13	19
2 to 4 workers ----- farms..	99	6	73	60	64	34	20	14
..... workers..	233	18	(D)	185	190	82	46	34
5 to 9 workers ----- farms..	15	-	2	18	8	17	17	10
..... workers..	83	-	(D)	162	(D)	87	(D)	(D)
10 to 19 workers ----- farms..	10	7	5	-	1	13	1	2
..... workers..	100	70	64	-	(D)	187	(D)	(D)
20 workers or more ----- farms..	-	-	-	-	-	-	1	-
..... workers..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
1978 farms with—								
1 worker ----- farms..	62	8	24	44	37	35	9	19
..... workers..	62	8	24	44	37	35	9	19
2 to 4 workers ----- farms..	21	20	61	51	72	44	48	28
..... workers..	53	64	146	130	228	126	158	66
5 to 9 workers ----- farms..	26	18	39	14	23	11	9	19
..... workers..	(D)	120	232	(D)	133	60	(D)	124
10 to 19 workers ----- farms..	1	-	7	2	5	-	1	2
..... workers..	(D)	-	(D)	(D)	50	-	(D)	(D)
20 workers or more ----- farms..	-	-	1	5	-	-	1	1
..... workers..	-	-	(D)	104	-	-	(D)	(D)

Table 9. Hired Farm Labor—Workers and Payroll: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
Hired farm labor..... farms, 1982..	85	122	79	23	43	45	166	10
..... workers, 1982..	229	325	228	59	85	130	429	27
..... farms, 1978..	74	160	42	15	38	69	109	6
..... workers, 1978..	136	476	139	25	131	239	298	(D)
\$1,000 payroll, 1982..	75	155	95	10	22	128	332	10
..... farms, 1978..	76	116	108	14	17	170	321	(D)
1982 farms with—								
1 worker..... farms..	21	34	31	10	24	11	96	5
..... workers..	21	34	31	10	24	11	96	5
2 workers..... farms..	16	60	8	6	6	18	25	2
..... workers..	32	120	16	(D)	12	36	50	(D)
3 or 4 workers..... farms..	39	10	24	1	12	9	15	1
..... workers..	122	30	76	(D)	(D)	36	50	(D)
5 to 9 workers..... farms..	9	12	16	6	-	6	27	2
..... workers..	54	68	105	34	-	(D)	191	(D)
10 workers or more..... farms..	-	6	-	-	1	1	3	-
..... workers..	-	73	-	-	(D)	(D)	42	-
1978 farms with—								
1 worker..... farms..	48	54	14	12	21	27	56	5
..... workers..	48	54	14	12	21	27	56	(D)
2 workers..... farms..	3	62	11	-	5	10	16	1
..... workers..	6	124	22	-	(D)	20	32	(D)
3 or 4 workers..... farms..	21	17	5	2	1	18	14	-
..... workers..	(D)	58	16	(D)	(D)	64	50	-
5 to 9 workers..... farms..	2	16	10	1	7	9	20	-
..... workers..	(D)	99	(D)	(D)	37	51	114	-
10 workers or more..... farms..	-	11	2	-	4	5	3	-
..... workers..	-	141	(D)	-	60	77	46	-
Workers by days worked								
150 days or more..... farms, 1982..	6	8	11	1	1	5	33	-
..... workers, 1982..	12	15	10	1	2	9	22	-
..... farms, 1978..	6	13	23	(D)	(D)	20	53	-
..... workers, 1978..	19	23	16	(D)	(D)	26	47	-
1982 farms with—								
1 worker..... farms..	6	5	7	1	-	1	22	-
..... workers..	6	5	7	(D)	-	(D)	22	-
2 workers..... farms..	-	2	2	-	1	1	7	-
..... workers..	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	14	-
3 or 4 workers..... farms..	-	1	-	-	-	2	2	-
..... workers..	-	(D)	-	-	-	(D)	(D)	-
5 to 9 workers..... farms..	-	-	2	-	-	-	2	-
..... workers..	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
10 workers or more..... farms..	-	-	-	-	-	1	-	-
..... workers..	-	-	-	-	-	(D)	-	-
1978 farms with—								
1 worker..... farms..	5	8	8	1	2	3	14	-
..... workers..	5	8	(D)	(D)	(D)	3	14	-
2 workers..... farms..	7	6	-	-	-	2	3	-
..... workers..	14	(D)	-	-	-	(D)	6	-
3 or 4 workers..... farms..	-	1	1	-	-	3	3	-
..... workers..	-	(D)	(D)	-	-	9	(D)	-
5 to 9 workers..... farms..	-	-	1	-	-	-	1	-
..... workers..	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
10 workers or more..... farms..	-	-	-	-	-	1	1	-
..... workers..	-	-	-	-	-	(D)	(D)	-
Less than 150 days..... farms, 1982..	84	117	79	22	43	43	155	10
..... workers, 1982..	223	312	205	(D)	(D)	110	376	27
..... farms, 1978..	67	149	38	15	37	63	95	6
..... workers, 1978..	117	453	123	(D)	(D)	213	251	(D)
1982 farms with—								
1 worker..... farms..	25	30	31	9	24	13	85	5
..... workers..	25	30	31	(D)	24	13	85	5
2 to 4 workers..... farms..	50	70	34	7	18	24	44	3
..... workers..	144	152	92	15	48	62	111	(D)
5 to 9 workers..... farms..	9	12	14	6	-	6	24	2
..... workers..	54	70	82	34	-	35	(D)	(D)
10 to 19 workers..... farms..	-	5	-	-	1	-	2	-
..... workers..	-	60	-	-	(D)	-	(D)	-
20 workers or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... workers..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978 farms with—								
1 worker..... farms..	44	50	12	12	20	24	47	5
..... workers..	44	50	12	(D)	(D)	24	47	5
2 to 4 workers..... farms..	21	73	14	3	6	25	28	1
..... workers..	(D)	168	33	12	13	71	79	(D)
5 to 9 workers..... farms..	2	15	11	-	7	10	18	-
..... workers..	(D)	94	(D)	-	36	56	(D)	-
10 to 19 workers..... farms..	-	11	1	-	4	2	2	-
..... workers..	-	141	(D)	-	60	(D)	(D)	-
20 workers or more..... farms..	-	-	-	-	-	2	-	-
..... workers..	-	-	-	-	-	(D)	-	-

Table 9. Hired Farm Labor—Workers and Payroll: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms		West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
Reported only workers working 150 days or more	farms, 1982..	447	1	31	-	-	4	2	-
	1978..	504	2	31	-	-	5	3	-
	workers, 1982..	941	(D)	118	-	-	(D)	(D)	-
	1978..	865	(D)	71	-	-	8	3	-
	\$1,000 payroll, 1982..	4 925	(D)	629	-	-	40	(D)	-
	1978..	3 251	(D)	298	-	1	36	12	-
Reported only workers working less than 150 days	farms, 1982..	4 913	151	111	7	133	14	85	57
	1978..	4 865	149	122	9	126	9	69	54
	workers, 1982..	14 080	437	272	25	432	(D)	(D)	124
	1978..	15 230	586	575	48	258	36	169	150
	\$1,000 payroll, 1982..	3 525	83	86	4	(D)	(D)	(D)	30
	1978..	2 786	(D)	90	8	70	6	28	(D)
Reported both—workers working 150 days or more and workers working less than 150 days	farms, 1982..	598	18	52	-	1	1	-	3
	1978..	635	6	45	-	10	-	-	1
	150 days or more, 1982..	1 592	(D)	273	-	(D)	(D)	-	5
	1978..	1 586	(D)	204	-	13	-	-	(D)
	less than 150 days, 1982..	4 279	36	1 111	-	(D)	(D)	-	13
	1978..	4 030	18	749	-	50	-	-	(D)
\$1,000 payroll, 1982..	11 890	(D)	2 905	-	(D)	(D)	-	8	
1978..	10 606	137	1 715	-	36	-	-	(D)	
All farms		Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
Reported only workers working 150 days or more	farms, 1982..	3	9	8	-	27	44	12	-
	1978..	5	5	1	-	32	19	17	1
	workers, 1982..	(D)	9	(D)	-	37	71	19	-
	1978..	6	10	(D)	-	49	41	29	(D)
	\$1,000 payroll, 1982..	(D)	29	53	-	137	213	78	-
	1978..	23	6	(D)	-	137	157	62	(D)
Reported only workers working less than 150 days	farms, 1982..	30	94	56	80	92	208	146	13
	1978..	19	72	95	124	91	203	165	13
	workers, 1982..	(D)	213	(D)	148	282	569	412	26
	1978..	60	198	(D)	436	231	671	568	63
	\$1,000 payroll, 1982..	28	75	(D)	23	109	156	124	8
	1978..	13	20	26	55	47	143	199	(D)
Reported both—workers working 150 days or more and workers working less than 150 days	farms, 1982..	1	-	2	8	27	49	18	5
	1978..	-	-	2	6	24	56	25	3
	150 days or more, 1982..	(D)	-	(D)	8	33	82	166	9
	1978..	-	-	(D)	6	30	87	117	(D)
	less than 150 days, 1982..	(D)	-	(D)	24	49	158	662	70
	1978..	-	-	(D)	26	54	197	489	116
\$1,000 payroll, 1982..	(D)	-	(D)	26	131	394	1 864	(D)	
1978..	-	-	(D)	34	131	425	1 534	71	
All farms		Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
Reported only workers working 150 days or more	farms, 1982..	34	14	-	65	-	9	-	-
	1978..	57	20	1	50	-	7	-	-
	workers, 1982..	61	15	-	148	-	12	-	-
	1978..	77	29	(D)	111	-	9	-	-
	\$1,000 payroll, 1982..	232	58	-	1 047	-	43	-	-
	1978..	308	55	(D)	630	-	34	-	-
Reported only workers working less than 150 days	farms, 1982..	157	196	149	75	38	85	106	5
	1978..	138	174	173	77	49	116	59	4
	workers, 1982..	404	532	394	166	85	349	328	16
	1978..	324	992	687	264	137	370	194	11
	\$1,000 payroll, 1982..	161	165	102	61	(D)	83	87	2
	1978..	67	133	77	61	45	97	26	(D)
Reported both—workers working 150 days or more and workers working less than 150 days	farms, 1982..	31	15	11	56	1	20	6	1
	1978..	37	12	9	58	6	44	7	1
	150 days or more, 1982..	71	23	16	241	(D)	27	12	(D)
	1978..	70	21	(D)	179	6	56	7	(D)
	less than 150 days, 1982..	328	64	29	502	(D)	37	12	(D)
	1978..	119	49	24	453	6	290	7	(D)
\$1,000 payroll, 1982..	592	109	76	1 722	(D)	65	21	(D)	
1978..	356	112	(D)	1 515	20	178	28	(D)	

Table 9. Hired Farm Labor—Workers and Payroll: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	McDowell	Manon	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
Reported only workers working 150 days or more ----- farms, 1982..	-	-	10	26	7	3	-	6
1978..	-	-	4	26	4	8	-	-
workers, 1982..	-	-	15	55	(D)	6	-	(D)
1978..	-	-	7	48	4	11	-	-
\$1,000 payroll, 1982..	-	-	31	253	(D)	28	-	(D)
1978..	-	-	26	187	18	40	-	-
Reported only workers working less than 150 days ----- farms, 1982..	4	71	88	177	146	132	1	105
1978..	1	65	155	216	97	72	-	96
workers, 1982..	5	330	276	1 398	(D)	215	(D)	(D)
1978..	(D)	346	375	548	293	240	-	296
\$1,000 payroll, 1982..	3	54	36	197	57	111	(D)	37
1978..	(D)	46	105	130	53	68	-	53
Reported both—workers working 150 days or more and workers working less than 150 days ----- farms, 1982..	1	3	14	26	2	15	-	2
1978..	1	7	13	35	15	10	-	10
150 days or more, 1982..	(D)	3	27	60	(D)	18	-	(D)
1978..	(D)	11	35	66	17	18	-	17
less than 150 days, 1982..	(D)	8	37	58	(D)	43	-	(D)
1978..	(D)	21	36	99	55	30	-	40
\$1,000 payroll, 1982..	(D)	41	133	338	(D)	81	-	(D)
1978..	(D)	34	79	367	61	93	-	98
All farms	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
Reported only workers working 150 days or more ----- farms, 1982..	8	3	3	8	16	3	31	15
1978..	16	5	8	13	34	-	8	32
workers, 1982..	18	3	12	10	38	(D)	34	45
1978..	30	5	(D)	16	57	-	17	59
\$1,000 payroll, 1982..	144	8	123	60	207	14	53	313
1978..	164	14	56	37	193	-	40	277
Reported only workers working less than 150 days ----- farms, 1982..	273	44	102	30	150	22	103	122
1978..	251	31	76	40	175	12	166	149
workers, 1982..	724	96	233	73	392	(D)	267	316
1978..	642	79	(D)	94	462	26	448	429
\$1,000 payroll, 1982..	130	20	70	23	111	(D)	73	69
1978..	99	21	(D)	30	90	4	72	73
Reported both—workers working 150 days or more and workers working less than 150 days ----- farms, 1982..	50	7	10	3	22	2	24	9
1978..	40	4	2	5	20	3	14	19
150 days or more, 1982..	77	93	11	16	45	(D)	27	24
1978..	57	83	(D)	70	31	3	24	50
less than 150 days, 1982..	152	156	38	8	72	(D)	99	23
1978..	208	204	(D)	51	106	12	45	62
\$1,000 payroll, 1982..	434	633	37	183	230	(D)	88	253
1978..	289	649	(D)	487	154	14	99	373
All farms	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
Reported only workers working 150 days or more ----- farms, 1982..	8	1	4	1	6	1	2	2
1978..	7	10	2	5	5	2	3	8
workers, 1982..	17	(D)	16	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
1978..	(D)	10	(D)	5	5	(D)	7	11
\$1,000 payroll, 1982..	115	(D)	163	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
1978..	(D)	27	(D)	9	12	(D)	43	27
Reported only workers working less than 150 days ----- farms, 1982..	165	24	123	125	112	111	48	39
1978..	108	43	121	111	125	79	58	66
workers, 1982..	433	87	243	393	(D)	385	171	120
1978..	(D)	183	414	355	428	187	191	244
\$1,000 payroll, 1982..	99	(D)	86	(D)	64	(D)	(D)	28
1978..	21	48	125	50	48	(D)	18	34
Reported both—workers working 150 days or more and workers working less than 150 days ----- farms, 1982..	4	6	10	1	2	4	4	6
1978..	2	3	11	5	12	11	10	3
150 days or more, 1982..	8	(D)	21	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
1978..	(D)	19	(D)	17	12	(D)	49	3
less than 150 days, 1982..	28	18	56	(D)	(D)	22	11	17
1978..	(D)	9	83	22	20	34	65	7
\$1,000 payroll, 1982..	49	109	106	(D)	(D)	166	221	(D)
1978..	(D)	176	(D)	15	48	130	452	9

Table 9. Hired Farm Labor—Workers and Payroll: 1982 and 1978—Con.

[Data are based on a sample of farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

All farms	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
Reported only workers working 150 days or more								
..... farms, 1982	1	5	-	1	-	2	11	-
..... farms, 1978	7	11	4	-	1	6	14	6
..... workers, 1982	(D)	6	-	(D)	-	(D)	11	-
..... workers, 1978	10	17	4	-	(D)	12	15	-
..... \$1,000 payroll, 1982	(D)	46	-	(D)	-	(D)	33	-
..... \$1,000 payroll, 1978	44	21	16	-	(D)	70	25	-
Reported only workers working less than 150 days								
..... farms, 1982	79	114	68	22	42	40	133	10
..... farms, 1978	62	145	32	14	36	60	87	6
..... workers, 1982	218	293	170	(D)	72	103	240	27
..... workers, 1978	107	445	99	20	124	204	222	(D)
..... \$1,000 payroll, 1982	46	102	26	(D)	(D)	(D)	103	10
..... \$1,000 payroll, 1978	9	67	32	(D)	(D)	21	28	(D)
Reported both—workers working 150 days or more and workers working less than 150 days								
..... farms, 1982	5	3	11	-	1	3	22	-
..... farms, 1978	5	4	6	1	1	3	8	-
..... 150 days or more, 1982	(D)	7	23	-	(D)	(D)	42	-
..... 150 days or more, 1978	9	6	12	(D)	(D)	14	32	-
..... less than 150 days, 1982	5	19	35	-	(D)	7	136	-
..... less than 150 days, 1978	10	8	24	(D)	(D)	9	29	-
..... \$1,000 payroll, 1982	(D)	8	69	-	(D)	49	196	-
..... \$1,000 payroll, 1978	23	29	60	(D)	(D)	80	269	-

Table 10. Commodity Credit Corporation Loans, Agricultural Services, and Direct Sales of Agricultural Products: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
Amount received from Commodity Credit Corporation loans								
..... farms, 1982	42	-	2	-	-	-	1	-
..... \$1,000, 1982	790	-	(D)	-	-	-	(D)	-
1982 farms with receipts of—								
..... \$1 to \$499	7	-	-	-	-	-	-	-
..... \$500 to \$999	4	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000 to \$4,999	11	-	1	-	-	-	1	-
..... \$5,000 to \$9,999	10	-	-	-	-	-	-	-
..... \$10,000 to \$19,999	3	-	1	-	-	-	-	-
..... \$20,000 or more	7	-	-	-	-	-	-	-
Income from machine work, customwork, and other agricultural services								
..... farms, 1982	647	11	44	-	11	4	5	6
..... farms, 1978	975	19	46	2	15	4	17	8
..... \$1,000, 1982	729	8	90	-	12	2	1	2
..... \$1,000, 1978	913	8	90	(D)	6	2	4	4
1982 farms with income of—								
..... \$1 to \$249	255	3	9	-	5	1	4	3
..... \$250 to \$499	127	3	10	-	-	2	1	2
..... \$500 to \$999	90	2	7	-	3	-	-	-
..... \$1,000 to \$4,999	152	3	15	-	2	1	-	1
..... \$5,000 to \$9,999	14	-	-	-	1	-	-	-
..... \$10,000 to \$19,999	6	-	2	-	-	-	-	-
..... \$20,000 to \$29,999	2	-	1	-	-	-	-	-
..... \$30,000 or more	1	-	-	-	-	-	-	-
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text)								
..... farms, 1982	1 623	42	44	6	31	9	41	15
..... farms, 1978	1 370	27	46	7	26	11	30	12
..... \$1,000, 1982	2 638	39	120	3	14	19	44	10
..... \$1,000, 1978	2 153	57	73	5	35	20	31	4
1982 farms with sales of—								
..... \$1 to \$249	430	13	6	2	17	2	12	2
..... \$250 to \$499	295	7	3	2	3	2	7	4
..... \$500 to \$999	346	5	13	1	7	2	10	5
..... \$1,000 to \$4,999	467	16	16	1	4	2	11	4
..... \$5,000 to \$9,999	52	1	5	-	-	-	1	-
..... \$10,000 to \$19,999	14	-	-	-	-	1	-	-
..... \$20,000 to \$29,999	6	-	-	-	-	-	-	-
..... \$30,000 or more	13	-	1	-	-	-	-	-

Table 10. Commodity Credit Corporation Loans, Agricultural Services, and Direct Sales of Agricultural Products: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Clay	Doddndge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
Amount received from Commodity Credit Corporation loans								
farms, 1982..	-	-	-	-	1	2	1	-
\$1,000, 1982..	-	-	-	-	(D)	(D)	(D)	-
1982 farms with receipts of—								
\$1 to \$499	-	-	-	-	1	1	-	-
\$500 to \$999	-	-	-	-	-	-	1	-
\$1,000 to \$4,999	-	-	-	-	-	1	-	-
\$5,000 to \$9,999	-	-	-	-	-	-	-	-
\$10,000 to \$19,999	-	-	-	-	-	-	-	-
\$20,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Income from machine work, customwork, and other agricultural services								
farms, 1982..	1	4	11	6	4	30	29	4
1978..	1	13	15	7	14	51	43	7
\$1,000, 1982..	(D)	5	6	7	13	15	22	(D)
1978..	(D)	7	15	4	6	61	22	5
1982 farms with income of—								
\$1 to \$249	-	-	5	2	-	13	15	2
\$250 to \$499	-	1	3	1	1	8	3	1
\$500 to \$999	-	1	1	1	-	4	-	-
\$1,000 to \$4,999	1	2	2	2	2	5	11	-
\$5,000 to \$9,999	-	-	-	-	-	-	-	1
\$10,000 to \$19,999	-	-	-	-	1	-	-	-
\$20,000 to \$29,999	-	-	-	-	-	-	-	-
\$30,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text)								
farms, 1982..	15	21	29	21	16	61	41	12
1978..	3	19	30	13	22	60	58	14
\$1,000, 1982..	7	13	36	9	38	52	141	23
1978..	2	20	32	8	21	84	230	22
1982 farms with sales of—								
\$1 to \$249	6	5	7	12	1	17	8	-
\$250 to \$499	3	4	5	4	1	14	5	2
\$500 to \$999	4	6	7	3	5	14	8	4
\$1,000 to \$4,999	2	6	9	2	7	14	15	5
\$5,000 to \$9,999	-	-	-	-	1	2	2	1
\$10,000 to \$19,999	-	-	1	-	1	-	1	-
\$20,000 to \$29,999	-	-	-	-	-	-	-	-
\$30,000 or more	-	-	-	-	-	-	2	-

Item	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
Amount received from Commodity Credit Corporation loans								
farms, 1982..	2	-	-	11	-	-	3	-
\$1,000, 1982..	(D)	-	-	372	-	-	(D)	-
1982 farms with receipts of—								
\$1 to \$499	1	-	-	2	-	-	1	-
\$500 to \$999	-	-	-	2	-	-	1	-
\$1,000 to \$4,999	1	-	-	-	-	-	1	-
\$5,000 to \$9,999	-	-	-	1	-	-	-	-
\$10,000 to \$19,999	-	-	-	1	-	-	-	-
\$20,000 or more	-	-	-	5	-	-	-	-
Income from machine work, customwork, and other agricultural services								
farms, 1982..	12	22	16	32	5	14	3	2
1978..	28	19	21	38	11	24	10	5
\$1,000, 1982..	23	10	4	157	1	8	(D)	(D)
1978..	27	19	7	124	11	19	4	4
1982 farms with income of—								
\$1 to \$249	4	11	10	7	4	4	1	1
\$250 to \$499	1	6	2	1	-	7	1	1
\$500 to \$999	-	1	4	6	1	1	-	-
\$1,000 to \$4,999	7	4	-	15	-	2	1	-
\$5,000 to \$9,999	-	-	-	-	-	-	-	-
\$10,000 to \$19,999	-	-	-	1	-	-	-	-
\$20,000 to \$29,999	-	-	-	1	-	-	-	-
\$30,000 or more	-	-	-	1	-	-	-	-
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text)								
farms, 1982..	23	46	57	55	37	15	20	1
1978..	18	43	39	32	27	23	19	2
\$1,000, 1982..	37	59	49	384	33	9	14	(D)
1978..	92	44	60	160	24	23	7	(D)
1982 farms with sales of—								
\$1 to \$249	8	8	11	7	9	7	7	-
\$250 to \$499	4	9	18	9	7	3	4	-
\$500 to \$999	4	11	14	12	8	2	5	1
\$1,000 to \$4,999	5	16	13	17	12	3	4	-
\$5,000 to \$9,999	1	2	1	3	1	-	-	-
\$10,000 to \$19,999	1	-	-	3	-	-	-	-
\$20,000 to \$29,999	-	-	-	1	-	-	-	-
\$30,000 or more	-	-	-	3	-	-	-	-

Table 10. Commodity Credit Corporation Loans, Agricultural Services, and Direct Sales of Agricultural Products: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Count							
	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
Amount received from Commodity Credit Corporation loans								
farms, 1982..	-	-	-	8	-	-	-	-
\$1,000, 1982..	-	-	-	79	-	-	-	-
1982 farms with receipts of—								
\$1 to \$499 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$500 to \$999 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000 to \$4,999 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$5,000 to \$9,999 ..	-	-	-	7	-	-	-	-
\$10,000 to \$19,999 ..	-	-	-	1	-	-	-	-
\$20,000 or more ..	-	-	-	1	-	-	-	-
Income from machine work, customwork, and other agricultural services								
farms, 1982..	1	11	15	24	14	17	-	6
1978..	-	12	19	36	15	19	-	18
\$1,000, 1982..	(D)	6	5	31	6	16	-	7
1978..	-	16	7	35	8	16	-	13
1982 farms with income of—								
\$1 to \$249 ..	-	6	7	8	7	8	-	3
\$250 to \$499 ..	-	3	3	4	2	2	-	1
\$500 to \$999 ..	-	-	5	5	3	-	-	-
\$1,000 to \$4,999 ..	1	2	-	5	2	6	-	1
\$5,000 to \$9,999 ..	-	-	-	2	-	1	-	1
\$10,000 to \$19,999 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$20,000 to \$29,999 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$30,000 or more ..	-	-	-	-	-	-	-	-
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text)								
farms, 1982..	4	57	37	54	33	34	1	40
1978..	5	51	38	31	23	20	1	49
\$1,000, 1982..	(D)	53	43	103	39	103	(D)	62
1978..	8	53	49	58	70	64	(D)	46
1982 farms with sales of—								
\$1 to \$249 ..	2	16	5	13	10	8	-	11
\$250 to \$499 ..	-	12	10	17	7	6	-	5
\$500 to \$999 ..	-	12	6	5	9	6	-	8
\$1,000 to \$4,999 ..	1	15	16	16	6	9	1	14
\$5,000 to \$9,999 ..	1	2	-	2	-	2	-	1
\$10,000 to \$19,999 ..	-	-	-	-	-	1	-	-
\$20,000 to \$29,999 ..	-	-	-	-	1	2	-	1
\$30,000 or more ..	-	-	-	1	-	-	-	-

Item	Count							
	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
Amount received from Commodity Credit Corporation loans								
farms, 1982..	1	2	-	1	-	-	-	-
\$1,000, 1982..	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-
1982 farms with receipts of—								
\$1 to \$499 ..	-	1	-	-	-	-	-	-
\$500 to \$999 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000 to \$4,999 ..	-	1	-	-	-	-	-	-
\$5,000 to \$9,999 ..	-	-	-	1	-	-	-	-
\$10,000 to \$19,999 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$20,000 or more ..	1	-	-	-	-	-	-	-
Income from machine work, customwork, and other agricultural services								
farms, 1982..	36	11	8	11	20	5	16	26
1978..	58	14	16	9	37	3	22	42
\$1,000, 1982..	42	8	2	6	45	5	23	27
1978..	55	15	12	2	75	(D)	12	36
1982 farms with income of—								
\$1 to \$249 ..	19	5	5	4	1	2	6	10
\$250 to \$499 ..	5	3	2	5	5	1	3	5
\$500 to \$999 ..	4	1	1	5	2	1	3	2
\$1,000 to \$4,999 ..	6	2	-	2	9	1	2	8
\$5,000 to \$9,999 ..	1	-	-	-	3	-	2	-
\$10,000 to \$19,999 ..	1	-	-	-	-	-	-	1
\$20,000 to \$29,999 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$30,000 or more ..	-	-	-	-	-	-	-	-
Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption (see text)								
farms, 1982..	49	15	25	16	23	8	24	78
1978..	41	22	37	15	29	7	16	44
\$1,000, 1982..	115	78	32	19	38	9	19	110
1978..	98	38	48	18	28	9	7	68
1982 farms with sales of—								
\$1 to \$249 ..	18	3	5	3	8	2	12	23
\$250 to \$499 ..	10	4	2	3	3	1	2	8
\$500 to \$999 ..	4	2	8	4	4	3	5	14
\$1,000 to \$4,999 ..	15	4	9	6	6	2	4	30
\$5,000 to \$9,999 ..	-	-	1	-	1	-	1	2
\$10,000 to \$19,999 ..	1	1	-	-	1	-	-	-
\$20,000 to \$29,999 ..	-	-	-	-	-	-	-	1
\$30,000 or more ..	1	1	-	-	-	-	-	-

Table 11. Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
INVENTORY								
Any cattle, hogs, or sheep..... farms, 1982..	15 610	418	345	20	329	57	276	166
..... farms, 1978..	14 533	443	330	19	291	65	239	145
Cattle and calves..... farms, 1982..	15 123	417	333	19	319	53	265	163
..... farms, 1978..	13 938	437	314	18	280	62	228	138
..... number, 1982..	455 173	10 511	15 810	211	7 502	1 737	3 945	3 132
..... number, 1978..	428 763	11 436	14 289	156	7 044	1 866	3 389	2 951
Farms by inventory								
1 to 9..... 1982..	4 509	89	51	12	86	7	146	73
..... 1978..	3 610	98	62	12	68	15	119	38
10 to 19..... 1982..	4 190	143	73	6	108	16	72	37
..... 1978..	4 125	133	71	4	90	18	56	47
20 to 49..... 1982..	4 193	138	113	-	96	19	37	38
..... 1978..	4 110	159	87	2	90	20	43	43
50 to 99..... 1982..	1 435	39	51	1	19	8	7	12
..... 1978..	1 360	37	56	-	26	4	9	7
100 to 199..... 1982..	556	7	35	-	9	3	1	3
..... 1978..	513	8	28	-	3	5	-	3
200 to 499..... 1982..	211	1	10	-	10	-	2	-
..... 1978..	201	2	10	-	3	-	1	-
500 or more..... farms, 1982..	29	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978..	19	-	-	-	-	-	-	-
..... number, 1982..	19 996	-	-	-	-	-	-	-
..... number, 1978..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cows and heifers that had calved..... farms, 1982..	13 735	388	291	17	293	49	217	154
..... farms, 1978..	12 792	419	284	14	246	57	200	129
..... number, 1982..	233 098	5 818	8 103	94	3 945	883	1 788	1 669
..... number, 1978..	227 275	6 397	7 726	(D)	3 850	979	1 794	1 612
1982 farms by inventory								
1 to 4.....	3 441	69	42	8	65	8	97	56
5 to 9.....	3 342	104	46	7	88	9	64	50
10 to 19.....	3 449	120	71	1	87	16	44	24
20 to 49.....	2 594	81	87	1	43	13	9	21
50 to 99.....	681	13	28	-	8	3	2	2
100 to 199.....	188	1	17	-	2	-	1	1
200 to 499..... farms..	39	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms..	1	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Beef cows..... farms, 1982..	12 632	370	249	16	272	39	206	132
..... farms, 1978..	11 692	398	239	12	226	48	180	112
..... number, 1982..	198 322	5 370	5 086	90	3 834	456	1 711	1 569
..... number, 1978..	191 235	5 993	4 651	73	3 734	520	1 680	1 517
1982 farms by inventory								
1 to 9.....	6 275	167	87	14	135	17	151	85
10 to 19.....	3 338	117	68	1	84	17	44	23
20 to 49.....	2 351	73	72	1	43	4	8	21
50 to 99.....	524	12	18	-	8	1	2	2
100 to 199.....	114	1	4	-	2	-	1	1
200 to 499..... farms..	29	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms..	1	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Milk cows..... farms, 1982..	2 901	76	63	3	64	15	30	51
..... farms, 1978..	3 263	86	70	4	72	18	31	51
..... number, 1982..	34 776	448	3 017	4	111	427	77	100
..... number, 1978..	36 040	404	3 075	(D)	116	459	104	95
1982 farms by inventory								
1 to 9.....	2 310	65	15	3	64	4	29	50
10 to 29.....	205	6	12	-	-	3	-	1
30 to 49.....	149	4	11	-	-	6	1	-
50 to 99.....	169	1	14	-	-	2	-	-
100 to 199.....	62	-	11	-	-	-	-	-
200 to 499..... farms..	6	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Heifers and heifer calves..... farms, 1982..	11 449	323	254	11	241	42	187	124
..... farms, 1978..	10 455	315	237	12	188	52	164	104
..... number, 1982..	110 470	2 465	4 584	77	1 704	482	1 070	768
..... number, 1978..	99 421	2 334	4 103	(D)	1 429	535	892	680
Steers, steer calves, bulls, and bull calves..... farms, 1982..	12 694	360	294	14	269	48	214	134
..... farms, 1978..	11 627	376	257	15	227	48	174	113
..... number, 1982..	111 605	2 228	3 123	40	1 853	372	1 087	695
..... number, 1978..	102 067	2 705	2 460	32	1 765	352	713	659
SALES								
Dairy products sold..... farms, 1982..	785	20	51	-	5	12	1	10
..... farms, 1978..	872	16	55	-	4	13	4	5
..... \$1,000, 1982..	45 186	447	4 161	-	(D)	(D)	(D)	2
..... \$1,000, 1978..	34 500	285	3 316	-	(D)	453	(D)	1
Cattle and calves sold..... farms, 1982..	13 525	395	322	10	302	52	184	127
..... farms, 1978..	13 210	425	306	13	272	60	186	128
..... number, 1982..	237 911	5 287	5 946	55	4 657	695	1 443	1 622
..... number, 1978..	237 873	6 807	6 325	96	4 160	908	1 706	1 749
..... \$1,000, 1982..	75 140	1 528	1 874	(D)	1 370	222	446	425
..... \$1,000, 1978..	68 304	1 911	1 706	24	1 109	278	427	397
1982 farms by number sold								
1 to 9.....	6 989	211	156	8	156	28	133	69
10 to 19.....	3 373	116	52	2	71	17	42	28
20 to 49.....	2 347	58	89	-	63	4	7	28
50 to 99.....	561	8	21	-	9	2	1	1
100 to 199.....	196	-	4	-	2	1	1	1
200 to 499..... farms..	42	2	-	-	1	-	-	-
500 or more..... farms..	17	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	16 675	-	-	-	-	-	-	-

Table 11. Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
INVENTORY								
Any cattle, hogs, or sheep..... farms, 1982..	84	243	223	214	318	691	429	68
..... 1978..	72	211	188	184	326	662	407	60
Cattle and calves..... farms, 1982..	84	241	220	205	295	669	406	67
..... 1978..	72	206	182	180	304	632	385	56
..... number, 1982..	1 311	4 317	5 350	4 940	13 543	36 603	16 245	1 125
..... 1978..	1 492	4 283	3 700	4 600	12 682	30 874	14 166	897
Farms by inventory								
1 to 9..... 1982..	29	95	76	68	54	136	72	25
..... 1978..	23	58	63	42	65	101	78	20
10 to 19..... 1982..	33	72	77	55	65	157	100	20
..... 1978..	26	67	66	48	90	166	93	18
20 to 49..... 1982..	19	58	50	54	103	183	126	19
..... 1978..	18	63	40	67	94	211	133	17
50 to 99..... 1982..	2	15	6	22	47	95	74	2
..... 1978..	3	16	7	17	29	84	53	1
100 to 199..... 1982..	1	1	8	5	16	63	27	1
..... 1978..	2	2	5	6	13	46	20	-
200 to 499..... 1982..	-	-	2	1	9	24	7	-
..... 1978..	-	-	1	-	12	21	8	-
500 or more..... farms, 1982..	-	-	1	-	1	11	-	-
..... 1978..	-	-	-	-	1	3	-	-
..... number, 1982..	-	-	(D)	-	(D)	7 213	-	-
..... 1978..	-	-	-	-	(D)	3 112	-	-
Cows and heifers that had calved..... farms, 1982..	79	219	199	184	274	588	374	63
..... 1978..	70	193	173	168	280	567	364	49
..... number, 1982..	732	2 169	2 480	2 591	6 808	17 993	8 490	586
..... 1978..	844	2 307	2 221	2 511	6 508	15 672	7 900	413
1982 farms by inventory								
1 to 4.....	31	70	63	47	28	115	51	26
5 to 9.....	14	61	68	54	52	98	84	15
10 to 19.....	23	58	35	39	70	151	85	17
20 to 49.....	10	28	24	35	95	129	120	3
50 to 99.....	1	2	7	8	20	63	29	2
100 to 199.....	-	-	2	1	8	20	3	-
200 to 499.....	-	-	-	-	1	11	2	-
500 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	1	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	(D)	-	-
Beef cows..... farms, 1982..	66	214	184	167	259	526	367	59
..... 1978..	63	183	164	156	258	509	339	47
..... number, 1982..	700	2 110	2 140	2 381	6 453	15 629	8 244	523
..... 1978..	817	2 224	1 868	2 342	6 147	13 322	7 521	352
1982 farms by inventory								
1 to 9.....	33	128	120	91	72	182	135	40
10 to 19.....	23	56	33	36	68	148	80	16
20 to 49.....	9	28	24	32	92	120	120	1
50 to 99.....	1	2	6	7	18	51	27	2
100 to 199.....	-	-	1	1	8	14	3	-
200 to 499.....	-	-	-	-	1	10	2	-
500 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	1	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	(D)	-	-
Milk cows..... farms, 1982..	20	39	46	51	58	156	59	9
..... 1978..	17	48	34	58	79	171	94	6
..... number, 1982..	32	59	340	210	355	2 364	246	63
..... 1978..	27	83	353	169	361	2 350	379	61
1982 farms by inventory								
1 to 9.....	20	39	44	47	52	120	57	6
10 to 29.....	-	-	-	2	3	6	-	3
30 to 49.....	-	-	-	1	1	9	-	-
50 to 99.....	-	-	1	1	2	16	2	-
100 to 199.....	-	-	1	-	-	5	-	-
200 to 499.....	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Heifers and heifer calves..... farms, 1982..	61	177	183	150	212	507	325	50
..... 1978..	53	154	124	119	205	478	290	51
..... number, 1982..	337	1 052	1 120	1 027	3 165	9 087	3 631	267
..... 1978..	303	914	648	791	2 524	7 192	2 921	250
Steers, steer calves, bulls, and bull calves..... farms, 1982..	62	192	196	170	247	559	366	54
..... 1978..	55	177	155	149	228	546	334	49
..... number, 1982..	242	1 096	1 750	1 322	3 570	9 523	4 124	272
..... 1978..	345	1 062	831	1 298	3 650	8 010	3 345	234
SALES								
Dairy products sold..... farms, 1982..	-	1	3	4	11	44	6	4
..... 1978..	1	2	4	6	13	48	13	3
..... \$1,000, 1982..	-	(D)	(D)	142	454	3 470	(D)	46
..... 1978..	(D)	(D)	292	69	201	2 409	248	39
Cattle and calves sold..... farms, 1982..	70	196	175	190	292	650	392	48
..... 1978..	65	185	159	177	299	621	389	45
..... number, 1982..	578	2 065	2 740	2 451	6 445	24 837	8 810	402
..... 1978..	940	2 100	2 053	2 956	6 574	18 995	7 703	416
..... \$1,000, 1982..	142	570	801	673	2 193	8 901	2 914	126
..... 1978..	238	561	600	795	1 718	6 480	2 219	126
1982 farms by number sold								
1 to 9.....	44	128	111	106	133	233	170	32
10 to 19.....	22	37	39	44	81	153	98	13
20 to 49.....	4	29	16	35	46	164	87	3
50 to 99.....	-	2	4	5	19	60	24	-
100 to 199.....	-	-	4	-	10	29	11	-
200 to 499.....	-	-	-	-	3	6	1	-
500 or more..... farms.....	-	-	1	-	-	5	1	-
..... number.....	-	-	(D)	-	-	6 621	(D)	-

Table 11. Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
INVENTORY								
Any cattle, hogs, or sheep..... farms, 1982..	405	493	596	268	156	306	181	18
..... farms, 1978..	405	492	550	270	147	337	149	18
Cattle and calves..... farms, 1982..	371	485	589	257	152	301	176	17
..... farms, 1978..	361	491	539	259	141	334	140	18
..... number, 1982..	22 306	13 729	11 371	20 213	2 126	9 409	1 900	283
..... number, 1978..	20 951	13 989	12 139	20 896	2 390	11 708	1 513	451
Farms by inventory:								
1 to 9..... 1982..	70	133	192	41	63	60	114	12
..... 1978..	84	95	146	30	57	55	82	9
10 to 19..... 1982..	76	147	184	28	54	87	40	3
..... 1978..	73	171	166	28	52	103	37	3
20 to 49..... 1982..	108	128	180	77	34	99	19	1
..... 1978..	100	145	172	80	25	107	19	3
50 to 99..... 1982..	56	58	29	43	-	38	3	-
..... 1978..	42	66	49	56	3	48	2	2
100 to 199..... 1982..	37	16	3	41	1	15	-	1
..... 1978..	38	12	4	39	4	18	-	1
200 to 499..... 1982..	21	3	1	24	-	2	-	-
..... 1978..	21	2	2	25	-	3	-	-
500 or more..... farms, 1982..	3	-	-	3	-	-	-	-
..... farms, 1978..	3	-	-	1	-	-	-	-
..... number, 1982..	2 718	-	-	1 622	-	-	-	-
..... number, 1978..	2 535	-	-	(D)	-	-	-	-
Cows and heifers that had calved..... farms, 1982..	330	445	536	238	136	265	162	13
..... farms, 1978..	321	455	494	232	129	301	117	15
..... number, 1982..	9 905	7 575	6 155	10 941	1 190	5 081	960	129
..... number, 1978..	9 154	7 972	6 817	11 284	1 279	6 580	807	289
1982 farms by inventory.								
1 to 4.....	49	103	129	33	50	41	86	10
5 to 9.....	53	106	170	28	45	53	55	1
10 to 19.....	81	111	149	41	29	84	13	1
20 to 49.....	87	96	79	62	12	64	7	-
50 to 99.....	43	23	8	45	-	21	1	1
100 to 199.....	13	5	1	21	-	2	-	-
200 to 499.....	4	1	-	8	-	-	-	-
500 or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Beef cows..... farms, 1982..	300	436	505	185	131	247	145	10
..... farms, 1978..	293	430	474	175	124	282	107	11
..... number, 1982..	9 062	6 955	5 839	5 161	1 166	4 573	870	(D)
..... number, 1978..	8 377	7 183	6 528	5 336	1 252	5 882	723	(D)
1982 farms by inventory								
1 to 9.....	81	209	276	59	90	87	126	9
10 to 19.....	81	114	145	42	29	83	13	1
20 to 49.....	83	89	75	52	12	59	5	-
50 to 99.....	41	19	8	25	-	16	1	-
100 to 199.....	10	4	1	5	-	2	-	-
200 to 499.....	4	1	-	2	-	-	-	-
500 or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Milk cows..... farms, 1982..	88	64	99	76	14	56	32	5
..... farms, 1978..	127	73	104	90	18	86	19	7
..... number, 1982..	843	620	316	5 780	24	508	90	(D)
..... number, 1978..	777	789	289	5 948	27	698	84	(D)
1982 farms by inventory								
1 to 9.....	73	51	92	10	14	44	30	4
10 to 29.....	5	5	4	8	-	5	2	-
30 to 49.....	2	3	3	16	-	4	-	-
50 to 99.....	8	5	-	20	-	3	-	1
100 to 199.....	-	-	-	18	-	-	-	-
200 to 499.....	-	-	-	4	-	-	-	-
500 or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Heifers and heifer calves..... farms, 1982..	283	326	451	209	115	220	131	15
..... farms, 1978..	271	375	394	219	110	238	101	12
..... number, 1982..	5 233	3 081	2 862	5 989	463	2 134	516	112
..... number, 1978..	4 591	3 088	2 770	6 349	539	2 550	463	87
Steers, steer calves, bulls, and bull calves..... farms, 1982..	313	414	494	224	129	246	140	16
..... farms, 1978..	294	409	465	224	111	271	94	16
..... number, 1982..	7 168	3 073	2 354	3 283	473	2 194	424	42
..... number, 1978..	7 206	2 929	2 552	3 263	572	2 578	243	75
SALES								
Dairy products sold..... farms, 1982..	20	15	12	67	-	15	5	1
..... farms, 1978..	18	26	12	80	1	17	3	1
..... \$1,000, 1982..	972	714	168	8 980	-	518	(D)	(D)
..... \$1,000, 1978..	535	581	69	7 027	(D)	457	(D)	(D)
Cattle and calves sold..... farms, 1982..	359	440	506	250	122	298	116	9
..... farms, 1978..	351	481	510	260	122	335	99	11
..... number, 1982..	10 995	6 477	5 833	8 690	979	4 907	709	84
..... number, 1978..	10 484	7 911	6 960	9 878	1 250	6 683	812	196
..... \$1,000, 1982..	4 142	1 907	1 603	2 571	288	1 454	197	(D)
..... \$1,000, 1978..	3 403	2 190	1 958	2 818	293	1 994	191	33
1982 farms by number sold								
1 to 9.....	145	201	293	73	84	123	96	7
10 to 19.....	68	140	140	52	28	83	12	1
20 to 49.....	89	84	66	72	9	64	7	1
50 to 99.....	32	14	5	33	1	17	1	-
100 to 199.....	20	1	2	17	-	1	-	-
200 to 499.....	3	-	-	3	-	-	-	-
500 or more..... farms..	2	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	(D)	-	-	-	-	-	-	-

Table 11. Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	McDowell	Manon	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
INVENTORY								
Any cattle, hogs, or sheep..... farms, 1982..	3	358	388	568	344	251	8	311
..... farms, 1978..	3	298	374	497	284	227	2	320
Cattle and calves..... farms, 1982..	3	353	376	558	332	244	8	300
..... farms, 1978..	1	294	365	481	271	213	2	313
..... number, 1982..	44	6 051	8 859	18 772	6 114	7 492	35	6 917
..... number, 1978..	(D)	6 039	7 951	16 717	5 652	7 001	(D)	7 181
Farms by inventory:								
1 to 9..... 1982..	-	139	112	179	123	54	8	86
..... 1978..	1	74	73	132	88	52	1	86
10 to 19..... 1982..	3	114	98	155	106	76	-	92
..... 1978..	-	120	139	137	89	60	-	96
20 to 49..... 1982..	-	88	133	120	82	70	-	96
..... 1978..	-	83	123	126	70	68	1	103
50 to 99..... 1982..	-	10	30	63	19	33	-	21
..... 1978..	-	15	28	50	21	20	-	24
100 to 199..... 1982..	-	1	2	25	2	9	-	4
..... 1978..	-	-	2	23	2	9	-	2
200 to 499..... 1982..	-	1	1	15	-	2	-	1
..... 1978..	-	2	-	12	1	3	-	2
500 or more..... farms, 1982..	-	-	-	1	-	-	-	-
..... farms, 1978..	-	-	-	1	-	1	-	-
..... number, 1982..	-	-	-	(D)	-	-	-	-
..... number, 1978..	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-
Cows and heifers that had calved..... farms, 1982..	3	331	351	508	301	220	6	278
..... farms, 1978..	1	277	339	453	225	193	1	286
..... number, 1982..	20	3 127	4 911	10 343	3 301	4 056	13	3 731
..... number, 1978..	(D)	3 227	4 321	9 271	2 749	3 460	(D)	4 140
1982 farms by inventory								
1 to 4.....	1	113	80	142	89	39	6	66
5 to 9.....	1	100	85	125	95	58	-	83
10 to 19.....	1	82	100	98	70	53	-	70
20 to 49.....	-	34	80	85	44	51	-	52
50 to 99.....	-	2	4	41	3	16	-	6
100 to 199.....	-	-	2	15	-	3	-	1
200 to 499.....	-	-	-	2	-	-	-	-
500 or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Beef cows..... farms, 1982..	3	322	299	456	287	206	5	268
..... farms, 1978..	1	269	289	397	206	171	1	276
..... number, 1982..	(D)	3 049	3 658	6 526	3 193	3 263	(D)	3 411
..... number, 1978..	(D)	3 066	3 065	5 768	2 549	2 654	(D)	3 786
1982 farms by inventory								
1 to 9.....	2	207	158	259	173	95	5	146
10 to 19.....	1	79	87	93	69	55	-	70
20 to 49.....	-	34	50	81	42	44	-	46
50 to 99.....	-	2	2	18	3	11	-	5
100 to 199.....	-	-	2	5	-	1	-	1
200 to 499.....	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Milk cows..... farms, 1982..	2	42	78	95	41	34	2	34
..... farms, 1978..	-	45	86	104	44	47	-	52
..... number, 1982..	(D)	78	1 253	3 817	108	793	(D)	320
..... number, 1978..	-	161	1 256	3 503	200	806	-	354
1982 farms by inventory								
1 to 9.....	2	42	31	47	39	19	2	26
10 to 29.....	-	-	34	6	2	3	-	3
30 to 49.....	-	-	11	8	-	7	-	4
50 to 99.....	-	-	2	21	-	3	-	1
100 to 199.....	-	-	-	12	-	2	-	-
200 to 499.....	-	-	-	1	-	-	-	-
500 or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Heifers and heifer calves..... farms, 1982..	3	274	296	443	239	196	4	233
..... farms, 1978..	1	225	283	357	194	154	1	240
..... number, 1982..	12	1 373	2 294	5 481	1 260	1 889	6	1 812
..... number, 1978..	(D)	1 454	2 078	4 711	1 107	1 675	(D)	1 609
Steers, steer calves, bulls, and bull calves..... farms, 1982..	3	295	299	464	284	211	6	255
..... farms, 1978..	1	260	298	378	242	171	2	261
..... number, 1982..	12	1 551	1 654	2 948	1 553	1 547	16	1 374
..... number, 1978..	(D)	1 358	1 552	2 735	1 796	1 866	(D)	1 432
SALES								
Dairy products sold..... farms, 1982..	-	6	56	48	3	15	-	9
..... farms, 1978..	-	7	61	47	6	18	-	11
..... \$1,000, 1982..	-	4	1 573	6 012	(D)	999	-	404
..... \$1,000, 1978..	-	100	1 079	4 028	65	857	-	302
Cattle and calves sold..... farms, 1982..	4	288	336	488	296	229	4	275
..... farms, 1978..	1	270	345	442	258	208	2	296
..... number, 1982..	37	3 268	4 183	7 844	3 688	3 598	19	3 472
..... number, 1978..	(D)	3 403	4 020	8 623	3 578	3 835	(D)	4 072
..... \$1,000, 1982..	10	930	1 124	2 184	1 028	1 077	(D)	882
..... \$1,000, 1978..	(D)	867	909	1 883	995	1 175	(D)	1 053
1982 farms by number sold								
1 to 9.....	2	183	181	252	168	125	4	137
10 to 19.....	-	72	98	117	80	54	-	85
20 to 49.....	-	29	48	82	39	33	-	45
50 to 99.....	-	3	8	33	8	15	-	8
100 to 199.....	-	-	1	3	-	2	-	-
200 to 499.....	-	1	-	1	-	-	-	-
500 or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 11. Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocephontas	Preston
INVENTORY								
Any cattle, hogs, or sheep..... farms, 1982..	661	100	290	141	547	86	389	677
..... farms, 1978..	596	104	254	141	603	58	394	641
Cattle and calves..... farms, 1982..	643	98	282	140	497	83	354	664
..... farms, 1978..	564	99	249	135	523	56	352	626
..... number, 1982..	29 663	2 447	6 349	4 106	21 759	1 640	13 762	21 344
..... number, 1978..	24 186	2 143	6 440	3 786	20 396	1 205	12 437	19 773
Farms by inventory:								
1 to 9..... 1982..	126	32	99	29	123	29	83	183
..... 1978..	133	29	66	19	152	12	77	154
10 to 19..... 1982..	157	29	83	30	114	26	70	151
..... 1978..	124	34	71	44	128	26	94	168
20 to 49..... 1982..	184	21	73	56	135	23	123	206
..... 1978..	163	28	86	50	127	15	110	196
50 to 99..... 1982..	102	14	21	23	75	3	47	86
..... 1978..	86	5	17	20	66	2	47	73
100 to 199..... 1982..	42	2	4	2	32	2	24	31
..... 1978..	39	3	8	2	34	-	16	29
200 to 499..... 1982..	30	-	2	-	16	-	5	6
..... 1978..	17	-	1	-	13	1	8	5
500 or more..... farms, 1982..	2	-	-	-	2	-	2	1
..... farms, 1978..	2	-	-	-	3	-	-	1
..... number, 1982..	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	(D)
..... number, 1978..	(D)	-	-	-	1 778	-	-	(D)
Cows and heifers that had calved..... farms, 1982..	568	92	261	129	447	71	332	620
..... farms, 1978..	491	91	229	126	482	51	332	589
..... number, 1982..	13 725	1 253	3 331	2 140	9 970	748	7 724	11 245
..... number, 1978..	11 508	1 222	3 592	2 199	9 599	629	7 384	10 883
1982 farms by inventory:								
1 to 4.....	95	28	78	27	92	26	62	131
5 to 9.....	120	23	65	27	91	12	49	133
10 to 19.....	122	21	67	24	96	26	92	174
20 to 49.....	155	18	43	49	113	6	96	132
50 to 99.....	54	2	6	2	44	1	21	43
100 to 199.....	19	-	2	-	9	-	10	5
200 to 499..... farms	3	-	-	-	2	-	2	2
..... number	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number	-	-	-	-	-	-	-	-
Beef cows..... farms, 1982..	499	88	247	98	413	68	311	528
..... farms, 1978..	431	85	215	91	435	48	308	504
..... number, 1982..	11 213	1 057	2 953	1 047	9 550	(D)	7 525	7 846
..... number, 1978..	9 074	1 042	3 202	954	9 050	(D)	7 144	7 463
1982 farms by inventory:								
1 to 9.....	183	51	137	58	157	36	93	249
10 to 19.....	121	22	61	20	91	26	91	154
20 to 49.....	146	14	43	19	113	5	95	104
50 to 99.....	33	1	6	1	42	1	20	18
100 to 199.....	13	-	-	-	8	-	10	2
200 to 499..... farms	3	-	-	-	2	-	2	1
..... number	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number	-	-	-	-	-	-	-	-
Milk cows..... farms, 1982..	132	13	41	42	150	3	93	188
..... farms, 1978..	131	15	45	59	211	4	116	192
..... number, 1982..	2 512	196	378	1 093	420	(D)	199	3 399
..... number, 1978..	2 434	180	390	1 245	549	(D)	240	3 420
1982 farms by inventory:								
1 to 9.....	91	9	37	8	146	2	91	115
10 to 29.....	4	1	2	16	3	-	2	29
30 to 49.....	12	2	-	17	-	1	-	15
50 to 99.....	22	1	-	1	1	-	-	26
100 to 199.....	3	-	2	-	-	-	-	2
200 to 499..... farms	-	-	-	-	-	-	-	1
..... number	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number	-	-	-	-	-	-	-	-
Heifers and heifer calves..... farms, 1982..	488	72	218	120	371	63	265	545
..... farms, 1978..	406	74	206	100	377	45	265	504
..... number, 1982..	6 434	605	1 472	1 310	4 332	442	2 878	6 070
..... number, 1978..	4 932	487	1 679	1 064	4 452	273	2 561	5 081
Steers, steer calves, bulls, and bull calves..... farms, 1982..	537	83	240	115	412	69	299	539
..... farms, 1978..	468	82	213	109	413	48	291	511
..... number, 1982..	9 504	589	1 546	656	7 457	450	3 160	4 029
..... number, 1978..	7 746	434	1 169	523	6 345	303	2 492	3 809
SALES								
Dairy products sold..... farms, 1982..	47	4	8	34	19	1	13	94
..... farms, 1978..	45	8	5	42	18	3	12	98
..... \$1,000, 1982..	3 412	(D)	(D)	(D)	216	(D)	(D)	5 127
..... \$1,000, 1978..	2 667	152	(D)	1 119	151	23	(D)	3 903
Cattle and calves sold..... farms, 1982..	615	88	244	122	473	72	325	602
..... farms, 1978..	554	89	232	131	495	53	338	601
..... number, 1982..	18 699	1 050	3 318	1 350	11 861	846	7 439	9 087
..... number, 1978..	17 441	1 021	3 210	2 072	10 324	663	6 610	9 924
..... \$1,000, 1982..	6 631	316	974	337	4 210	272	2 269	2 786
..... \$1,000, 1978..	5 710	287	891	456	3 507	186	2 016	2 501
1982 farms by number sold:								
1 to 9.....	229	55	138	71	202	46	128	310
10 to 19.....	155	18	56	25	110	16	79	159
20 to 49.....	148	13	42	26	106	8	88	107
50 to 99.....	47	2	6	-	36	1	19	19
100 to 199.....	28	-	2	-	10	1	9	5
200 to 499..... farms	5	-	-	-	8	-	2	2
..... number	3	-	-	-	1	-	-	-
500 or more..... farms	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number	2 996	-	-	-	(D)	-	-	-

Table 11. Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
INVENTORY								
Any cattle, hogs, or sheep..... farms, 1982..	391	235	363	312	441	323	249	156
..... farms, 1978..	349	214	324	273	394	267	209	151
Cattle and calves..... farms, 1982..	380	231	341	308	432	316	247	156
..... farms, 1978..	340	207	302	268	389	261	209	149
..... number, 1982..	5 303	4 022	11 922	7 192	9 654	7 346	7 050	3 688
..... number, 1978..	5 548	3 978	11 651	6 938	10 200	6 309	6 329	3 632
Farms by inventory:								
1 to 9..... farms, 1982..	172	80	102	94	124	104	94	51
..... farms, 1978..	135	68	79	69	87	72	51	47
10 to 19..... farms, 1982..	122	83	91	90	132	84	61	43
..... farms, 1978..	120	75	75	81	116	87	61	39
20 to 49..... farms, 1982..	74	54	91	95	138	101	61	43
..... farms, 1978..	71	53	78	82	139	81	70	45
50 to 99..... farms, 1982..	12	14	29	24	33	21	17	14
..... farms, 1978..	11	8	44	29	38	14	16	14
100 to 199..... farms, 1982..	-	-	20	3	4	2	11	5
..... farms, 1978..	3	1	21	6	6	3	7	4
200 to 499..... farms, 1982..	-	-	7	2	1	4	3	-
..... farms, 1978..	-	2	3	1	3	4	4	-
500 or more..... farms, 1982..	-	-	1	-	-	-	-	-
..... farms, 1978..	-	-	2	-	-	-	-	-
..... number, 1982..	-	-	(D)	-	-	-	-	-
..... number, 1978..	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Cows and heifers that had calved..... farms, 1982..	339	213	295	280	404	276	226	143
..... farms, 1978..	310	193	278	244	366	234	192	145
..... number, 1982..	2 853	2 173	5 601	3 500	5 469	3 400	3 783	2 019
..... number, 1978..	2 775	2 125	6 409	3 602	5 292	3 269	3 405	2 382
1982 farms by inventory								
1 to 4..... farms.....	132	69	77	73	92	81	66	37
5 to 9..... farms.....	93	75	73	70	69	72	55	34
10 to 19..... farms.....	86	41	65	78	134	72	49	40
20 to 49..... farms.....	28	24	47	54	78	46	41	27
50 to 99..... farms.....	-	4	24	5	10	3	12	5
100 to 199..... farms.....	-	-	9	-	1	2	2	-
200 to 499..... farms.....	-	-	-	-	-	-	1	-
500 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Beef cows..... farms, 1982..	323	199	273	272	390	252	207	130
..... farms, 1978..	299	179	256	231	358	219	182	132
..... number, 1982..	2 747	2 021	5 170	3 393	5 343	3 155	3 345	1 832
..... number, 1978..	2 718	2 004	5 740	3 425	5 123	2 882	3 091	2 168
1982 farms by inventory								
1 to 9..... farms.....	212	132	135	139	170	135	109	64
10 to 19..... farms.....	87	40	62	77	131	69	49	37
20 to 49..... farms.....	24	24	46	51	78	45	37	24
50 to 99..... farms.....	-	3	23	5	10	1	10	5
100 to 199..... farms.....	-	-	7	-	1	2	1	-
200 to 499..... farms.....	-	-	-	-	-	-	1	-
500 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Milk cows..... farms, 1982..	49	34	80	50	82	48	40	54
..... farms, 1978..	37	38	81	58	83	53	35	61
..... number, 1982..	106	152	431	107	126	245	438	187
..... number, 1978..	57	121	669	177	169	387	314	214
1982 farms by inventory								
1 to 9..... farms.....	48	33	75	49	82	45	33	50
10 to 29..... farms.....	1	-	2	1	-	-	2	4
30 to 49..... farms.....	-	-	-	-	-	1	3	-
50 to 99..... farms.....	-	1	2	-	-	2	1	-
100 to 199..... farms.....	-	-	1	-	-	-	1	-
200 to 499..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Heifers and heifer calves..... farms, 1982..	282	165	247	228	312	218	187	114
..... farms, 1978..	249	159	218	200	311	195	172	108
..... number, 1982..	1 210	802	2 723	1 472	2 127	1 876	1 609	845
..... number, 1978..	1 352	943	2 199	1 629	2 276	1 345	1 552	706
Steers, steer calves, bulls, and bull calves..... farms, 1982..	307	198	292	263	367	253	204	129
..... farms, 1978..	287	171	250	240	335	224	189	123
..... number, 1982..	1 240	1 047	3 598	2 220	2 058	2 070	1 658	824
..... number, 1978..	1 421	910	3 043	1 707	2 632	1 695	1 372	544
SALES								
Dairy products sold..... farms, 1982..	2	4	10	4	5	5	12	14
..... farms, 1978..	6	3	20	10	5	9	6	15
..... \$1,000, 1982..	(D)	(D)	527	(D)	(Z)	(D)	257	69
..... \$1,000, 1978..	12	(D)	618	74	(D)	312	189	73
Cattle and calves sold..... farms, 1982..	299	200	313	286	398	276	207	134
..... farms, 1978..	305	197	286	256	368	256	198	137
..... number, 1982..	2 637	2 060	7 909	5 351	5 114	4 844	3 290	2 074
..... number, 1978..	3 579	2 089	6 979	3 782	5 701	3 783	3 169	2 224
..... \$1,000, 1982..	731	552	2 853	1 755	1 374	1 342	997	600
..... \$1,000, 1978..	841	532	2 148	1 102	1 602	1 077	944	579
1982 farms by number sold:								
1 to 9..... farms.....	208	131	156	148	199	143	118	67
10 to 19..... farms.....	62	36	57	89	123	82	50	36
20 to 49..... farms.....	27	31	64	41	69	35	25	22
50 to 99..... farms.....	2	2	21	5	6	11	10	8
100 to 199..... farms.....	-	-	13	2	1	4	2	1
200 to 499..... farms.....	-	-	1	-	-	-	2	-
500 or more..... farms.....	-	-	1	1	-	1	-	-
..... number.....	-	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-

Table 11. Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
INVENTORY								
Any cattle, hogs, or sheep.....farms, 1982..	253	300	165	100	220	190	430	56
.....1978..	233	319	140	77	200	185	360	32
Cattle and calves.....farms, 1982..	247	297	162	98	210	185	422	52
.....1978..	224	304	134	75	190	178	357	30
.....number, 1982..	5 710	7 653	3 537	1 076	2 998	5 000	9 292	757
.....1978..	5 493	7 715	3 171	972	2 944	6 434	8 214	436
Farms by inventory:								
1 to 9.....1982..	78	111	59	50	91	51	118	21
.....1978..	60	92	34	32	65	42	95	13
10 to 19.....1982..	65	80	50	37	72	57	148	18
.....1978..	67	101	46	24	78	56	133	10
20 to 49.....1982..	78	70	41	11	44	52	121	10
.....1978..	74	75	40	19	41	52	97	6
50 to 99.....1982..	21	19	7	-	2	16	29	3
.....1978..	17	20	11	-	6	14	26	1
100 to 199.....1982..	5	13	3	-	1	9	4	-
.....1978..	6	14	3	-	-	9	4	-
200 to 499.....1982..	-	4	2	-	-	-	1	-
.....1978..	-	2	-	-	-	4	2	-
500 or more.....farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	1	-
.....1978..	-	-	-	-	-	1	-	-
.....number, 1982..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
.....1978..	-	-	-	-	-	(D)	-	-
Cows and heifers that had calved.....farms, 1982..	229	266	142	92	194	172	383	49
.....1978..	209	269	125	71	181	168	335	29
.....number, 1982..	3 022	3 719	1 729	610	1 549	2 826	4 663	459
.....1978..	3 043	3 915	1 795	501	1 728	3 454	4 169	231
1982 farms by inventory:								
1 to 4.....	57	89	48	36	80	36	97	19
5 to 9.....	52	53	36	33	57	43	107	8
10 to 19.....	76	77	33	20	40	50	125	17
20 to 49.....	39	30	18	3	16	32	42	5
50 to 99.....	5	16	5	-	1	2	10	-
100 to 199.....	-	1	2	-	-	5	2	-
200 to 499.....	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more.....farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
.....number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Beef cows.....farms, 1982..	212	239	130	80	172	156	370	44
.....1978..	196	239	113	66	162	163	316	24
.....number, 1982..	2 589	3 360	1 385	571	1 310	2 350	4 323	433
.....1978..	2 642	3 537	1 359	460	1 511	3 161	3 559	215
1982 farms by inventory:								
1 to 9.....	106	121	77	59	125	69	195	24
10 to 19.....	71	75	35	18	36	48	126	15
20 to 49.....	33	28	13	3	10	32	39	5
50 to 99.....	2	15	5	-	1	5	9	-
100 to 199.....	-	-	-	-	-	2	1	-
200 to 499.....	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more.....farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
.....number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Milk cows.....farms, 1982..	37	78	24	27	48	38	37	11
.....1978..	43	83	27	20	42	31	46	11
.....number, 1982..	433	359	344	39	239	476	340	26
.....1978..	401	378	436	41	217	293	610	16
1982 farms by inventory:								
1 to 9.....	23	73	18	27	40	31	32	11
10 to 29.....	9	3	1	-	8	2	2	-
30 to 49.....	3	-	2	-	-	1	1	-
50 to 99.....	2	1	2	-	-	3	1	-
100 to 199.....	-	1	1	-	-	1	1	-
200 to 499.....	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more.....farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
.....number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Heifers and heifer calves.....farms, 1982..	177	214	122	69	174	154	328	31
.....1978..	176	221	103	51	148	141	281	24
.....number, 1982..	1 503	2 008	916	226	755	1 109	2 260	133
.....1978..	1 252	1 879	814	223	687	1 345	1 953	97
Steers, steer calves, bulls, and bull calves.....farms, 1982..	218	234	146	80	178	156	360	43
.....1978..	197	252	113	60	155	161	309	26
.....number, 1982..	1 185	1 926	892	240	694	1 065	2 369	165
.....1978..	1 198	1 921	562	248	529	1 635	2 092	108
SALES								
Dairy products sold.....farms, 1982..	14	8	11	2	13	8	8	1
.....1978..	15	9	12	3	10	6	17	-
.....\$1,000, 1982..	499	353	477	(D)	104	610	302	(D)
.....1978..	327	279	399	4	113	263	557	-
Cattle and calves sold.....farms, 1982..	211	270	146	78	168	157	384	42
.....1978..	212	283	128	63	176	167	341	23
.....number, 1982..	2 699	4 119	1 514	527	1 474	2 510	4 942	381
.....1978..	2 847	4 800	1 753	469	1 689	3 093	5 212	229
.....\$1,000, 1982..	626	1 345	523	136	383	704	1 712	90
.....1978..	782	1 327	441	138	384	832	1 614	52
1982 farms by number sold:								
1 to 9.....	101	150	92	59	115	72	228	31
10 to 19.....	71	66	31	15	39	48	98	5
20 to 49.....	38	36	20	4	14	28	48	6
50 to 99.....	-	15	3	-	-	7	7	-
100 to 199.....	1	2	-	-	-	2	2	-
200 to 499.....	-	1	-	-	-	-	-	-
500 or more.....farms..	-	-	-	-	-	-	1	-
.....number..	-	-	-	-	-	-	(D)	-

Table 11. Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
SALES—Con.								
Cattle and calves sold—Con.								
Calves sold..... farms, 1982..	9 507	291	187	6	245	45	119	105
..... farms, 1978..	9 576	326	200	11	214	39	123	105
..... number, 1982..	93 879	2 388	2 346	39	2 229	390	588	928
..... number, 1978..	99 212	2 814	2 610	(D)	2 093	325	719	1 049
..... \$1,000, 1982..	18 917	462	385	(D)	488	68	113	188
..... \$1,000, 1978..	19 268	560	424	8	444	34	151	196
1982 farms by number sold:								
..... 1 to 9	6 387	206	103	4	167	29	107	75
..... 10 to 19	1 920	59	39	2	55	12	11	20
..... 20 to 49	1 036	23	39	-	19	4	1	9
..... 50 to 99	133	3	6	-	2	-	-	-
..... 100 to 199	28	-	-	-	2	-	-	1
..... 200 to 499	2	-	-	-	-	-	-	-
..... 500 or more	1	-	-	-	-	-	-	-
..... farms..	1	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cattle sold..... farms, 1982..								
..... farms, 1978..	10 390	300	274	9	215	40	134	85
..... number, 1982..	10 088	316	249	12	189	59	150	78
..... number, 1978..	144 032	2 899	3 600	16	2 428	305	855	694
..... \$1,000, 1982..	138 661	3 993	3 715	(D)	2 067	583	987	700
..... \$1,000, 1978..	56 223	1 066	1 489	7	882	154	333	237
..... 1978..	49 035	1 352	1 282	16	665	245	275	200
1982 farms by number sold								
..... 1 to 9	6 984	222	167	9	153	34	107	59
..... 10 to 19	1 770	51	50	-	32	5	22	15
..... 20 to 49	1 143	21	41	-	21	-	4	11
..... 50 to 99	318	4	14	-	7	-	-	-
..... 100 to 199	127	-	2	-	2	1	1	-
..... 200 to 499	32	2	-	-	-	-	-	-
..... 500 or more	16	-	-	-	-	-	-	-
..... farms..	16	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	14 406	-	-	-	-	-	-	-
Cattle fattened on grain and concentrates								
sold..... farms, 1982..								
..... farms, 1978..	1 718	35	82	-	17	18	44	12
..... number, 1982..	1 471	43	61	4	14	8	41	10
..... number, 1978..	20 350	170	1 227	-	207	180	359	87
..... \$1,000, 1982..	18 012	477	960	6	74	(D)	319	183
..... \$1,000, 1978..	9 693	69	576	-	93	109	151	26
..... 1978..	7 143	164	381	1	27	(D)	91	40
1982 farms by number sold								
..... 1 to 9	1 309	31	48	-	14	15	33	9
..... 10 to 19	227	3	13	-	1	2	8	1
..... 20 to 49	116	1	14	-	1	-	2	2
..... 50 to 99	37	-	6	-	-	-	-	-
..... 100 to 199	18	-	1	-	1	1	1	-
..... 200 to 499	7	-	-	-	-	-	-	-
..... 500 or more	4	-	-	-	-	-	-	-
..... farms..	4	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	3 077	-	-	-	-	-	-	-

Table 11. Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
SALES—Con.								
Cattle and calves sold—Con								
Calves sold								
farms, 1982..	56	134	129	156	212	425	252	24
1978..	55	122	115	145	223	412	255	25
number, 1982..	354	946	857	1 272	2 101	5 966	3 208	160
1978..	528	879	819	1 504	3 390	5 610	3 130	128
\$1,000, 1982..	69	191	159	233	464	1 300	682	33
1978..	96	175	161	312	639	1 277	664	20
1982 farms by number sold								
1 to 9	43	104	99	108	133	245	148	19
10 to 19	11	18	23	32	53	97	49	3
20 to 49	2	12	6	16	23	65	42	2
50 to 99	-	-	1	-	3	13	13	-
100 to 199	-	-	-	-	-	4	-	-
200 to 499	-	-	-	-	-	1	-	-
500 or more	-	-	-	-	-	-	-	-
farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Cattle sold								
farms, 1982..	44	145	132	129	189	519	307	45
1978..	51	140	119	119	197	485	309	40
number, 1982..	224	1 119	1 883	1 179	4 344	18 871	5 602	242
1978..	412	1 221	1 234	1 452	3 184	13 385	4 573	288
\$1,000, 1982..	74	379	641	440	1 729	7 601	2 233	93
1978..	142	387	439	483	1 079	5 203	1 555	106
1982 farms by number sold								
1 to 9	40	106	103	91	96	250	167	39
10 to 19	3	27	15	20	38	86	80	5
20 to 49	1	12	8	18	32	113	37	1
50 to 99	-	-	1	-	11	40	13	-
100 to 199	-	-	4	-	9	19	8	-
200 to 499	-	-	-	-	3	6	1	-
500 or more	-	-	1	-	-	5	1	-
farms..	-	-	(D)	-	-	6 221	(D)	-
number..	-	-	(D)	-	-	6 221	(D)	-
Cattle fattened on grain and concentrates								
sold								
farms, 1982..	4	21	21	18	19	68	55	19
1978..	3	13	17	16	22	52	54	16
number, 1982..	10	93	188	115	542	2 006	807	77
1978..	11	79	88	91	390	1 161	625	117
\$1,000, 1982..	3	31	91	46	286	1 081	371	37
1978..	3	27	25	30	143	558	221	47
1982 farms by number sold								
1 to 9	4	19	15	14	12	50	33	17
10 to 19	-	1	5	1	2	7	15	2
20 to 49	-	1	-	3	2	6	3	-
50 to 99	-	-	1	-	1	2	2	-
100 to 199	-	-	-	-	1	1	2	-
200 to 499	-	-	-	-	1	1	-	-
500 or more	-	-	-	-	-	1	-	-
farms..	-	-	-	-	-	1	-	-
number..	-	-	-	-	-	(D)	-	-

Table 11. **Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
SALES—Con.								
Cattle and calves sold—Con								
Calves sold..... farms, 1982...	238	319	367	170	74	206	86	4
..... farms, 1978.....	238	360	377	181	93	251	72	8
..... number, 1982.....	3 418	2 992	3 005	3 881	430	1 967	334	45
..... number, 1978.....	3 276	3 667	3 080	3 785	595	2 833	326	75
..... \$1,000, 1982.....	784	605	624	494	81	398	52	(D)
..... \$1,000, 1978.....	696	745	638	545	111	591	55	(D)
1982 farms by number sold								
1 to 9.....	125	207	262	71	62	131	79	2
10 to 19.....	50	74	72	30	8	50	5	1
20 to 49.....	56	36	31	49	4	23	2	1
50 to 99.....	4	2	1	14	-	2	-	-
100 to 199.....	3	-	1	6	-	-	-	-
200 to 499.....	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cattle sold..... farms, 1982.....								
..... farms, 1978.....	252	334	377	200	99	237	83	8
..... number, 1982.....	240	358	385	225	102	256	79	10
..... number, 1978.....	7 577	3 485	2 828	4 809	549	2 940	375	39
..... \$1,000, 1982.....	7 208	4 244	3 880	6 093	655	3 850	486	121
..... \$1,000, 1978.....	3 358	1 302	979	2 077	207	1 056	145	20
..... \$1,000, 1978.....	2 707	1 445	1 320	2 274	182	1 403	136	(D)
1982 farms by number sold								
1 to 9.....	132	219	283	87	82	140	72	7
10 to 19.....	39	72	69	44	14	50	8	-
20 to 49.....	40	34	21	44	3	39	2	1
50 to 99.....	21	8	3	15	-	7	1	-
100 to 199.....	15	1	1	9	-	1	-	-
200 to 499.....	3	-	-	1	-	-	-	-
500 or more..... farms.....	2	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cattle fattened on grain and concentrates sold..... farms, 1982.....								
..... farms, 1978.....	57	38	59	45	31	18	8	1
..... number, 1982.....	42	34	49	46	28	23	16	2
..... number, 1978.....	2 474	336	276	1 070	136	125	37	(D)
..... \$1,000, 1982.....	2 049	239	355	1 406	123	187	51	(D)
..... \$1,000, 1978.....	1 432	154	103	544	59	57	11	(D)
..... \$1,000, 1978.....	945	81	139	646	32	63	13	(D)
1982 farms by number sold								
1 to 9.....	19	28	51	23	28	15	7	1
10 to 19.....	12	5	5	9	3	1	-	-
20 to 49.....	11	5	3	6	-	2	1	-
50 to 99.....	8	-	-	4	-	-	-	-
100 to 199.....	4	-	-	3	-	-	-	-
200 to 499.....	3	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 11. Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
SALES—Con.								
Cattle and calves sold—Con.								
Calves sold..... farms, 1982..	3	191	246	350	239	152	3	191
..... farms, 1978..	1	196	245	340	177	159	1	223
..... number, 1982..	8	1 465	2 185	3 870	1 877	1 977	7	1 792
..... number, 1978..	(D)	1 697	2 074	4 908	1 535	1 618	(D)	1 987
..... \$1,000, 1982..	1	292	369	689	388	408	(D)	340
..... \$1,000, 1978..	(D)	336	284	638	337	322	(D)	391
1982 farms by number sold:								
1 to 9..... farms.....	3	137	173	218	174	89	3	131
..... number.....	-	40	49	79	46	35	-	35
10 to 19..... farms.....	-	13	18	43	17	22	-	22
..... number.....	-	1	6	9	2	5	-	3
20 to 49..... farms.....	-	-	-	1	-	1	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
50 to 99..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
100 to 199..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
200 to 499..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cattle sold..... farms, 1982..	4	226	282	357	231	181	3	222
..... farms, 1978..	1	204	283	338	207	160	1	232
..... number, 1982..	29	1 803	1 998	3 974	1 811	1 621	12	1 680
..... number, 1978..	(D)	1 706	1 946	3 715	2 043	2 217	(D)	2 085
..... \$1,000, 1982..	8	638	756	1 495	641	669	5	542
..... \$1,000, 1978..	(D)	531	625	1 245	658	853	(D)	661
1982 farms by number sold:								
1 to 9..... farms.....	2	181	215	244	186	130	3	167
..... number.....	-	32	54	59	25	31	-	37
10 to 19..... farms.....	-	11	11	37	13	18	-	16
..... number.....	-	1	2	15	7	2	-	2
20 to 49..... farms.....	-	-	-	2	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
50 to 99..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
100 to 199..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
200 to 499..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cattle fattened on grain and concentrates sold..... farms, 1982..	-	50	47	66	25	49	2	42
..... farms, 1978..	-	33	59	56	25	35	1	31
..... number, 1982..	-	192	205	872	132	279	(D)	246
..... number, 1978..	-	124	263	546	109	320	(D)	253
..... \$1,000, 1982..	-	64	90	400	36	147	(D)	101
..... \$1,000, 1978..	-	39	91	177	35	123	(D)	79
1982 farms by number sold:								
1 to 9..... farms.....	-	46	43	45	22	40	2	36
..... number.....	-	3	3	12	1	6	-	4
10 to 19..... farms.....	-	1	1	4	2	3	-	2
..... number.....	-	-	-	3	-	-	-	-
20 to 49..... farms.....	-	-	-	2	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
50 to 99..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
100 to 199..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
200 to 499..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms.....	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number.....	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 11. Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
SALES—Con.								
Cattle and calves sold—Con.								
Calves sold..... farms, 1982..	403	45	167	88	318	44	242	424
..... farms, 1978..	390	60	168	95	348	31	250	430
..... number, 1982..	5 211	393	1 381	759	3 244	306	3 215	4 147
..... number, 1978..	5 738	450	1 569	966	3 194	224	2 718	4 759
..... \$1,000, 1982..	1 016	71	288	115	720	50	740	752
..... \$1,000, 1978..	1 239	85	330	103	729	46	670	709
1982 farms by number sold								
1 to 9.....	239	34	120	59	205	34	132	287
10 to 19.....	82	3	29	18	60	8	60	83
20 to 49.....	69	8	17	11	48	2	40	48
50 to 99.....	9	-	1	-	4	-	10	3
100 to 199.....	4	-	-	-	1	-	-	3
200 to 499..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Cattle sold..... farms, 1982..	492	79	192	105	363	58	248	477
..... farms, 1978..	408	70	168	114	345	44	248	464
..... number, 1982..	13 488	657	1 937	591	8 617	540	4 224	4 940
..... number, 1978..	11 703	571	1 641	1 106	7 130	439	3 892	5 165
..... \$1,000, 1982..	5 615	245	686	222	3 489	221	1 529	2 034
..... \$1,000, 1978..	4 471	201	561	353	2 778	140	1 346	1 791
1982 farms by number sold								
1 to 9.....	240	59	138	91	193	44	144	330
10 to 19.....	103	13	27	10	68	9	46	85
20 to 49.....	96	6	22	4	59	4	44	49
50 to 99.....	29	1	4	-	26	-	8	10
100 to 199.....	19	-	1	-	8	1	4	2
200 to 499..... farms..	2	-	-	-	8	-	2	1
..... number..	3	-	-	-	1	-	-	-
500 or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	2 996	-	-	-	(D)	-	-	-
Cattle fattened on grain and concentrates sold.....								
..... farms, 1982..	50	23	32	13	29	12	20	101
..... farms, 1978..	32	18	24	19	26	5	23	82
..... number, 1982..	989	179	183	87	696	113	147	727
..... number, 1978..	1 513	99	235	148	566	(D)	182	653
..... \$1,000, 1982..	427	72	71	40	324	62	64	303
..... \$1,000, 1978..	681	38	80	55	222	(D)	60	248
1982 farms by number sold								
1 to 9.....	32	17	27	10	14	10	12	81
10 to 19.....	7	4	2	1	5	-	8	14
20 to 49.....	7	2	3	2	6	1	-	5
50 to 99.....	2	-	-	-	3	1	-	1
100 to 199.....	1	-	-	-	-	-	-	-
200 to 499..... farms..	1	-	-	-	1	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 11. **Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
SALES—Con.								
Cattle and calves sold—Con.								
Calves sold								
farms, 1982..	212	136	195	200	303	202	147	99
1978..	229	153	192	194	253	186	155	112
number, 1982..	1 202	797	2 231	3 369	2 591	1 544	1 590	962
1978..	2 118	1 000	2 447	1 669	2 430	1 568	1 498	1 216
\$1,000, 1982..	251	169	455	1 047	525	271	351	188
1978..	373	195	523	386	480	327	314	274
1982 farms by number sold:								
1 to 9	175	114	121	137	197	147	94	62
10 to 19	28	16	36	49	83	46	33	25
20 to 49	9	5	30	13	22	6	19	12
50 to 99	-	1	8	-	-	3	-	-
100 to 199	-	-	-	-	1	-	-	-
200 to 499	-	-	-	-	-	-	1	-
500 or more	-	-	-	1	-	-	-	-
farms..	-	-	-	(D)	-	-	-	-
number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Cattle sold								
farms, 1982..	221	156	242	214	282	215	150	98
1978..	224	155	234	199	293	197	149	95
number, 1982..	1 435	1 263	5 678	1 982	2 523	3 300	1 700	1 112
1978..	1 461	1 089	4 532	2 113	3 271	2 215	1 671	1 008
\$1,000, 1982..	480	383	2 398	707	849	1 071	647	412
1978..	469	337	1 624	716	1 123	750	629	305
1982 farms by number sold:								
1 to 9	180	112	144	159	186	147	114	68
10 to 19	28	24	35	32	62	31	16	14
20 to 49	11	20	36	18	30	24	13	11
50 to 99	2	-	17	3	4	10	4	4
100 to 199	-	-	8	2	-	2	3	1
200 to 499	-	-	1	-	-	-	-	-
500 or more	-	-	1	-	-	1	-	-
farms..	-	-	-	-	-	(D)	-	-
number..	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Cattle fattened on grain and concentrates sold								
farms, 1982..	62	21	41	22	20	30	41	19
1978..	47	23	23	23	24	19	27	16
number, 1982..	367	79	1 293	71	80	787	186	128
1978..	247	96	596	201	179	188	189	118
\$1,000, 1982..	148	31	751	25	26	197	73	60
1978..	89	32	221	78	64	48	78	39
1982 farms by number sold								
1 to 9	56	19	32	21	16	22	36	15
10 to 19	4	2	6	1	4	6	4	2
20 to 49	-	-	2	-	-	1	1	2
50 to 99	2	-	-	-	-	-	-	-
100 to 199	-	-	-	-	-	-	-	-
200 to 499	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more	-	-	1	-	-	1	-	-
farms..	-	-	-	-	-	(D)	-	-
number..	-	-	(D)	-	-	-	-	-

Table 11. Cattle and Calves—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
SALES—Con.								
Cattle and calves sold—Con.								
Calves sold..... farms, 1982..	178	185	91	59	144	112	253	35
..... farms, 1978..	143	213	90	42	137	138	257	18
..... number, 1982..	1 604	1 303	615	319	787	1 177	1 911	196
..... number, 1978..	1 163	1 789	787	207	987	1 584	1 903	124
..... \$1,000, 1982..	274	283	129	60	152	227	380	37
..... \$1,000, 1978..	226	297	147	45	174	340	375	23
1982 farms by number sold								
1 to 9.....	109	137	72	47	120	72	186	30
10 to 19.....	48	34	12	10	21	25	50	3
20 to 49.....	20	13	7	2	3	14	16	2
50 to 99.....	1	1	-	-	-	1	1	-
100 to 199.....	-	-	-	-	-	-	-	-
200 to 499.....	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Cattle sold..... farms, 1982..	159	207	115	46	137	121	319	31
..... farms, 1978..	175	221	99	49	131	126	267	19
..... number, 1982..	1 095	2 816	899	208	687	1 333	3 031	185
..... number, 1978..	1 684	3 011	966	262	702	1 509	3 309	105
..... \$1,000, 1982..	352	1 062	395	76	231	477	1 331	53
..... \$1,000, 1978..	555	1 030	294	93	209	493	1 239	29
1982 farms by number sold								
1 to 9.....	122	132	87	42	120	75	238	26
10 to 19.....	25	37	18	4	13	29	54	2
20 to 49.....	11	26	8	-	4	13	21	3
50 to 99.....	1	11	2	-	-	4	4	-
100 to 199.....	-	-	-	-	-	-	1	-
200 to 499.....	-	1	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	1	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Cattle fattened on grain and concentrates sold..... farms, 1982..	20	16	31	11	18	17	90	8
..... farms, 1978..	23	15	27	11	19	17	69	5
..... number, 1982..	109	91	165	42	63	165	1 079	64
..... number, 1978..	87	106	154	38	101	190	1 214	21
..... \$1,000, 1982..	38	35	56	18	24	70	586	17
..... \$1,000, 1978..	23	38	44	16	27	51	535	7
1982 farms by number sold								
1 to 9.....	14	14	25	10	17	10	74	5
10 to 19.....	6	1	6	1	1	4	10	3
20 to 49.....	-	1	-	-	-	3	4	-
50 to 99.....	-	-	-	-	-	-	1	-
100 to 199.....	-	-	-	-	-	-	-	-
200 to 499.....	-	-	-	-	-	-	-	-
500 or more..... farms..	-	-	-	-	-	-	1	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	(D)	-

Table 12. Hogs and Pigs—Inventory, Litters, and Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun	
INVENTORY									
Hogs and pigs	farms, 1982..	1 981	49	55	4	40	5	32	33
	1978..	2 641	68	83	8	49	8	35	28
	number, 1982..	33 881	198	3 242	33	294	20	290	164
	1978..	51 769	226	3 771	128	335	54	418	155
Farms by inventory:									
1 to 9	1982..	1 428	44	19	3	35	4	25	29
	1978..	1 833	65	31	5	42	7	24	25
10 to 49	1982..	406	5	24	1	4	1	5	4
	1978..	585	3	39	2	6	1	8	3
50 to 99	1982..	83	-	5	-	1	-	2	-
	1978..	123	-	4	1	1	-	2	-
100 to 199	1982..	39	-	4	-	-	-	-	-
	1978..	65	-	5	-	-	-	1	-
200 to 499	1982..	20	-	2	-	-	-	-	-
	1978..	26	-	2	-	-	-	-	-
500 to 999	1982..	4	-	1	-	-	-	-	-
	1978..	7	-	2	-	-	-	-	-
1,000 or more	farms, 1982..	1	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	2	-	-	-	-	-	-	-
	number, 1982..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hogs and pigs used or to be used for breeding	farms, 1982..	802	11	31	1	18	1	7	8
	1978..	1 211	12	62	4	18	3	9	7
	number, 1982..	4 856	50	446	(D)	120	(D)	22	31
	1978..	7 386	24	541	27	97	(D)	35	18
1982 farms by inventory:									
1 to 24		772	11	27	1	17	1	7	8
25 to 49		20	-	1	-	-	-	-	-
50 to 99		8	-	3	-	1	-	-	-
100 or more	farms..	2	-	-	-	-	-	-	-
	number..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Other hogs and pigs	farms, 1982..	1 820	46	52	3	31	5	31	33
	1978..	2 398	64	69	7	47	6	32	27
	number, 1982..	29 025	148	2 796	(D)	174	(D)	268	133
	1978..	44 383	202	3 230	101	238	(D)	383	137
LITTERS									
Litters of pigs farrowed between—									
Dec. 1 of preceding year and Nov. 30	farms, 1982..	858	13	33	1	19	2	7	10
	1978..	1 291	13	67	4	19	3	11	7
	number, 1982..	6 527	51	545	(D)	170	(D)	25	26
	1978..	9 043	27	795	42	105	16	34	15
Dec. 1 of preceding year and May 31	farms, 1982..	734	12	30	1	14	1	6	7
	1978..	1 065	8	57	3	17	3	10	5
	number, 1982..	3 328	25	268	(D)	82	(D)	12	13
	1978..	4 680	12	397	(D)	47	(D)	18	8
June 1 and Nov. 30	farms, 1982..	626	8	25	-	15	1	7	7
	1978..	934	9	55	3	14	2	8	5
	number, 1982..	3 199	26	277	-	88	(D)	13	13
	1978..	4 363	15	398	(D)	58	(D)	16	7
SALES									
Hogs and pigs sold	farms, 1982..	1 151	16	46	1	20	5	20	12
	1978..	1 651	22	80	3	31	3	23	11
	number, 1982..	57 979	332	4 924	(D)	1 174	39	600	146
	1978..	73 750	182	5 500	(D)	562	(D)	405	128
	\$1,000, 1982..	5 162	24	549	(D)	46	5	(D)	12
	1978..	5 476	11	463	(D)	27	3	(D)	7
1982 farms by number sold:									
1 to 9		434	8	7	-	10	4	11	7
10 to 49		475	6	17	1	7	1	6	5
50 to 99		110	1	7	-	2	-	2	-
100 to 199		73	1	10	-	-	-	-	-
200 to 499		42	-	3	-	-	-	1	-
500 to 999		14	-	1	-	1	-	-	-
1,000 or more	farms..	3	-	1	-	-	-	-	-
	number..	6 351	-	(D)	-	-	-	-	-
Feeder pigs sold	farms, 1982..	410	8	13	-	11	1	3	5
	1978..	570	3	32	1	9	2	3	-
	number, 1982..	22 027	182	567	-	1 004	(D)	52	36
	1978..	21 975	49	1 559	(D)	288	(D)	29	-
	\$1,000, 1982..	874	6	24	-	25	(D)	(D)	1
	1978..	770	1	53	(D)	7	(D)	(D)	-
Hogs and pigs other than feeder pigs sold	farms, 1982..	973	10	43	1	15	4	19	9
	1978..	1 383	21	72	2	29	2	21	11
	number, 1982..	35 952	150	4 357	(D)	170	(D)	548	110
	1978..	51 775	133	3 941	(D)	274	(D)	376	128
	\$1,000, 1982..	4 288	18	525	(D)	21	(D)	62	11
	1978..	4 706	10	410	(D)	20	(D)	30	7

Table 12. Hogs and Pigs—Inventory, Litters, and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
INVENTORY								
Hogs and pigs ----- farms, 1982..	16	28	29	43	45	79	95	7
----- farms, 1978..	11	36	36	33	65	116	118	10
----- number, 1982..	115	132	176	140	976	529	2 485	58
----- number, 1978..	54	304	167	249	1 598	1 215	2 819	81
Farms by inventory								
1 to 9 ----- farms, 1982..	14	23	26	41	25	68	52	6
----- farms, 1978..	9	29	31	24	37	90	62	7
10 to 49 ----- farms, 1982..	1	5	2	2	15	10	28	1
----- farms, 1978..	2	6	5	9	21	19	46	3
50 to 99 ----- farms, 1982..	1	-	1	-	3	-	11	-
----- farms, 1978..	-	1	-	-	4	6	3	-
100 to 199 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	2	1	1	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	2	1	5	-
200 to 499 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	3	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	1	-	2	-
500 to 999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1,000 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- number, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- number, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Hogs and pigs used or to be used for breeding ----- farms, 1982..	3	12	7	11	26	25	63	2
----- farms, 1978..	4	17	11	15	37	36	87	4
----- number, 1982..	9	23	37	15	147	104	355	(D)
----- number, 1978..	16	39	57	48	284	175	361	14
1982 farms by inventory								
1 to 24 ----- farms, 1982..	3	12	7	11	25	24	60	2
25 to 49 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	1	1	3	-
50 to 99 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
100 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- number, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
Other hogs and pigs ----- farms, 1982..	16	26	26	41	43	72	78	6
----- farms, 1978..	11	34	30	29	58	113	98	9
----- number, 1982..	106	109	139	125	829	425	2 130	(D)
----- number, 1978..	38	265	110	201	1 314	1 040	2 458	67
LITTERS								
Litters of pigs farrowed between—								
Dec. 1 of preceding year and Nov 30 ----- farms, 1982..	5	12	7	11	27	27	65	2
----- farms, 1978..	4	18	11	15	40	37	92	4
----- number, 1982..	18	23	39	14	182	124	516	(D)
----- number, 1978..	16	43	68	63	277	188	494	18
Dec. 1 of preceding year and May 31 ----- farms, 1982..	4	10	7	9	25	23	63	1
----- farms, 1978..	4	11	10	11	33	29	74	4
----- number, 1982..	(D)	14	18	10	89	67	277	(D)
----- number, 1978..	(D)	15	39	33	140	87	263	12
June 1 and Nov 30 ----- farms, 1982..	2	7	7	4	20	16	54	2
----- farms, 1978..	2	12	7	11	31	28	70	3
----- number, 1982..	(D)	9	21	4	93	57	239	(D)
----- number, 1978..	(D)	28	29	30	137	101	231	6
SALES								
Hogs and pigs sold ----- farms, 1982..	6	15	10	12	32	40	77	3
----- farms, 1978..	5	16	11	20	44	54	107	8
----- number, 1982..	103	140	243	83	1 477	971	4 753	67
----- number, 1978..	51	238	462	445	2 024	1 535	4 132	151
----- \$1,000, 1982..	(D)	13	16	8	160	95	342	(D)
----- \$1,000, 1978..	(D)	7	40	27	125	96	301	(D)
1982 farms by number sold.								
1 to 9 ----- farms, 1982..	2	10	5	9	4	25	13	-
10 to 49 ----- farms, 1982..	4	5	3	3	20	12	33	3
50 to 99 ----- farms, 1982..	-	-	1	-	4	1	20	-
100 to 199 ----- farms, 1982..	-	-	1	-	3	1	7	-
200 to 499 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	1	1	3	-
500 to 999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	1	-
1,000 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- number, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
Feeder pigs sold ----- farms, 1982..	4	3	4	2	11	10	42	2
----- farms, 1978..	2	5	3	4	19	10	50	2
----- number, 1982..	58	(D)	134	(D)	269	150	2 727	(D)
----- number, 1978..	(D)	86	80	(D)	847	209	1 252	(D)
----- \$1,000, 1982..	(D)	(D)	3	(D)	12	4	95	(D)
----- \$1,000, 1978..	(D)	2	2	3	28	6	43	(D)
Hogs and pigs other than feeder pigs sold ----- farms, 1982..	6	13	8	11	25	36	53	3
----- farms, 1978..	4	12	11	16	31	49	88	8
----- number, 1982..	45	(D)	109	(D)	1 208	821	2 026	(D)
----- number, 1978..	(D)	152	382	(D)	1 177	1 326	2 880	(D)
----- \$1,000, 1982..	5	(D)	13	(D)	148	92	247	(D)
----- \$1,000, 1978..	(D)	5	37	23	97	90	258	(D)

Table 12. Hogs and Pigs—Inventory, Litters, and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
INVENTORY								
Hogs and pigs ----- farms, 1982..	118	33	63	57	16	19	33	6
1978..	164	31	81	58	23	39	29	7
number, 1982..	4 675	179	580	3 622	218	115	149	47
1978..	7 545	233	487	3 290	436	134	96	49
Farms by inventory								
1 to 9 ----- farms, 1982..	32	29	52	19	11	16	29	4
1978..	51	28	74	13	13	36	27	5
10 to 49 ----- farms, 1982..	59	4	8	18	4	3	3	2
1978..	63	2	4	27	7	3	2	2
50 to 99 ----- farms, 1982..	19	-	2	9	1	-	1	-
1978..	31	1	2	11	3	-	-	-
100 to 199 ----- farms, 1982..	5	-	1	6	-	-	-	-
1978..	14	-	1	3	-	-	-	-
200 to 499 ----- farms, 1982..	2	-	-	4	-	-	-	-
1978..	4	-	-	4	-	-	-	-
500 to 999 ----- farms, 1982..	1	-	-	1	-	-	-	-
1978..	1	-	-	-	-	-	-	-
1,000 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
number, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Hogs and pigs used or to be used for breeding ----- farms, 1982..	83	8	18	36	6	3	6	1
1978..	122	7	18	40	11	7	9	1
number, 1982..	528	76	92	332	34	18	14	(D)
1978..	1 019	19	80	390	69	21	31	(D)
1982 farms by inventory								
1 to 24 ----- farms, 1982..	81	6	18	33	6	3	6	1
25 to 49 ----- farms, 1982..	2	2	-	3	-	-	-	-
50 to 99 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
100 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
number, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
Other hogs and pigs ----- farms, 1982..	106	33	60	54	15	17	32	6
1978..	146	30	78	52	23	37	26	7
number, 1982..	4 147	103	488	3 290	184	97	135	(D)
1978..	6 526	214	407	2 900	367	113	65	(D)
LITTERS								
Litters of pigs farrowed between—								
Dec. 1 of preceding year and Nov. 30 ----- farms, 1982..	86	8	18	38	9	3	8	1
1978..	125	7	19	45	11	9	10	1
number, 1982..	757	98	82	586	60	11	20	(D)
1978..	1 082	23	84	559	122	19	35	(D)
Dec. 1 of preceding year and May 31 ----- farms, 1982..	78	8	15	33	8	1	4	1
1978..	112	6	17	43	10	4	6	1
number, 1982..	390	(D)	39	290	44	(D)	6	(D)
1978..	560	11	48	304	81	4	13	(D)
June 1 and Nov. 30 ----- farms, 1982..	75	7	15	33	5	2	5	1
1978..	102	6	11	34	9	7	7	-
number, 1982..	367	(D)	43	296	16	(D)	14	(D)
1978..	522	12	36	255	41	15	22	-
SALES								
Hogs and pigs sold ----- farms, 1982..	111	15	34	57	14	5	13	2
1978..	161	14	31	65	16	14	13	3
number, 1982..	6 861	277	643	6 091	342	247	258	(D)
1978..	11 060	181	517	4 545	602	162	281	(D)
\$1,000, 1982..	645	29	46	626	(D)	27	25	(D)
1978..	834	11	27	393	(D)	6	(D)	(D)
1982 farms by number sold								
1 to 9 ----- farms, 1982..	18	11	18	10	5	-	8	1
10 to 49 ----- farms, 1982..	52	2	11	25	7	4	4	1
50 to 99 ----- farms, 1982..	20	-	4	8	2	-	-	-
100 to 199 ----- farms, 1982..	14	2	1	5	-	1	1	-
200 to 499 ----- farms, 1982..	6	-	-	5	-	-	-	-
500 to 999 ----- farms, 1982..	1	-	-	3	-	-	-	-
1,000 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	1	-	-	-	-
number, 1982..	-	-	-	(D)	-	-	-	-
Feeder pigs sold ----- farms, 1982..	43	3	11	18	7	3	1	-
1978..	62	3	9	15	7	5	3	-
number, 1982..	2 152	29	359	874	215	(D)	(D)	-
1978..	2 585	97	267	484	175	80	(D)	-
\$1,000, 1982..	80	(D)	12	33	(D)	2	(D)	-
1978..	99	2	8	19	(D)	2	(D)	-
Hogs and pigs other than feeder pigs sold ----- farms, 1982..	95	14	29	49	12	5	13	2
1978..	132	12	29	61	13	12	12	3
number, 1982..	4 709	248	284	5 217	127	(D)	(D)	(D)
1978..	8 475	84	250	4 061	427	82	(D)	(D)
\$1,000, 1982..	565	(D)	34	593	17	25	(D)	(D)
1978..	735	8	19	374	43	4	(D)	(D)

Table 12. Hogs and Pigs—Inventory, Litters, and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
INVENTORY								
Hogs and pigs								
..... farms, 1982..	1	24	47	60	39	20	2	29
..... farms, 1978..	2	34	66	77	46	37	-	34
..... number, 1982..	(D)	312	315	1 690	250	763	(D)	309
..... number, 1978..	(D)	810	1 077	1 977	387	817	-	237
Farms by inventory:								
1 to 9	1	22	39	38	34	13	2	25
..... farms, 1978..	-	28	50	51	33	24	-	28
10 to 49	1	1	8	14	4	4	-	1
..... farms, 1978..	2	3	14	17	12	7	-	5
50 to 99	-	-	-	1	1	2	-	2
..... farms, 1982..	-	1	1	3	1	2	-	1
..... farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
100 to 199	-	1	-	6	-	-	-	1
..... farms, 1978..	-	-	-	4	-	4	-	-
200 to 499	-	1	-	1	-	1	-	-
..... farms, 1982..	-	-	-	2	-	-	-	-
..... farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
500 to 999	-	1	1	-	-	-	-	-
..... farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978..	-	1	1	-	-	-	-	-
1,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Hogs and pigs used or to be used for breeding								
..... farms, 1982..	1	5	27	27	7	6	-	8
..... farms, 1978..	1	12	33	36	21	16	-	15
..... number, 1982..	(D)	51	61	169	35	32	-	51
..... number, 1978..	(D)	135	75	264	68	74	-	52
1982 farms by inventory								
1 to 24	1	4	27	26	7	6	-	7
..... farms, 1982..	-	1	-	1	-	-	-	1
25 to 49	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
50 to 99	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
100 or more	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Other hogs and pigs								
..... farms, 1982..	1	24	40	54	37	17	2	26
..... farms, 1978..	2	32	58	67	41	33	-	30
..... number, 1982..	(D)	261	254	1 521	215	731	(D)	258
..... number, 1978..	(D)	675	1 002	1 713	319	743	-	185
LITTERS								
Litters of pigs farrowed between—								
Dec. 1 of preceding year and Nov 30								
..... farms, 1982..	1	5	30	28	8	8	-	8
..... farms, 1978..	1	12	35	42	21	19	-	15
..... number, 1982..	(D)	79	79	256	16	39	-	43
..... number, 1978..	(D)	130	94	298	84	137	-	45
Dec. 1 of preceding year and May 31								
..... farms, 1982..	1	5	25	23	7	5	-	6
..... farms, 1978..	1	11	29	35	16	16	-	12
..... number, 1982..	(D)	44	44	132	8	18	-	16
..... number, 1978..	(D)	74	48	149	40	60	-	24
June 1 and Nov 30								
..... farms, 1982..	1	4	18	18	5	5	-	5
..... farms, 1978..	1	9	26	28	12	16	-	9
..... number, 1982..	(D)	56	35	124	8	21	-	27
..... number, 1978..	(D)	56	46	149	44	77	-	21
SALES								
Hogs and pigs sold								
..... farms, 1982..	-	8	28	38	15	14	-	13
..... farms, 1978..	2	16	40	58	24	31	-	21
..... number, 1982..	(D)	1 036	1 336	2 953	500	1 576	-	303
..... number, 1978..	(D)	58	105	275	29	108	-	20
\$1,000, 1982..	-	34	34	305	23	118	-	27
..... \$1,000, 1978..	(D)	58	105	275	29	108	-	20
1982 farms by number sold								
1 to 9	-	6	13	12	9	2	-	8
..... farms, 1982..	-	-	15	17	5	7	-	3
10 to 49	-	-	-	1	1	3	-	1
..... farms, 1982..	-	1	-	3	-	1	-	1
50 to 99	-	-	-	4	-	1	-	-
..... farms, 1982..	-	1	-	1	-	-	-	-
100 to 199	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
200 to 499	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
500 to 999	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Feeder pigs sold								
..... farms, 1982..	-	4	15	7	2	6	-	4
..... farms, 1978..	-	8	16	14	3	12	-	7
..... number, 1982..	(D)	873	282	430	(D)	132	-	147
..... number, 1978..	(D)	45	10	363	89	659	-	103
\$1,000, 1982..	-	9	9	(D)	(D)	4	-	6
..... \$1,000, 1978..	(D)	45	10	10	2	23	-	3
Hogs and pigs other than feeder pigs sold								
..... farms, 1982..	-	5	21	36	14	13	-	11
..... farms, 1978..	2	12	35	48	23	26	-	15
..... number, 1982..	(D)	163	176	2 437	(D)	864	-	149
..... number, 1978..	(D)	13	25	2 590	411	917	-	200
\$1,000, 1982..	-	13	25	(D)	(D)	113	-	21
..... \$1,000, 1978..	(D)	13	25	265	26	85	-	18

Table 12. Hogs and Pigs—Inventory, Litters, and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
INVENTORY								
Hogs and pigs								
farms, 1982	102	21	30	13	107	6	47	74
1978	131	28	45	18	164	5	106	127
number, 1982	1 067	353	170	180	2 311	31	756	1 261
1978	2 007	669	682	(D)	8 086	22	879	2 046
Farms by inventory:								
1 to 9								
1982	70	14	24	7	67	5	40	49
1978	83	19	36	11	86	4	84	88
10 to 49								
1982	29	4	6	6	29	1	3	18
1978	40	6	6	6	43	1	19	29
50 to 99								
1982	3	3	-	-	5	-	1	3
1978	4	1	2	-	18	-	1	6
100 to 199								
1982	-	-	-	-	3	-	1	4
1978	3	1	-	1	8	-	2	4
200 to 499								
1982	-	-	-	-	3	-	-	-
1978	1	1	1	-	6	-	2	-
500 to 999								
1982	-	-	-	-	-	-	-	-
1978	-	-	-	-	2	-	-	-
1,000 or more								
farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
1978	-	-	-	-	1	-	-	-
number, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
1978	-	-	-	-	(D)	-	-	-
Hogs and pigs used or to be used for breeding								
farms, 1982	48	8	12	5	57	3	21	42
1978	73	12	18	8	102	1	49	66
number, 1982	142	47	30	17	418	9	99	196
1978	295	207	134	(D)	919	(D)	178	380
1982 farms by inventory:								
1 to 24	48	8	12	5	53	3	20	41
25 to 49	-	-	-	-	4	-	1	1
50 to 99	-	-	-	-	-	-	-	-
100 or more	-	-	-	-	-	-	-	-
farms	-	-	-	-	-	-	-	-
number	-	-	-	-	-	-	-	-
Other hogs and pigs								
farms, 1982	94	20	27	13	92	6	44	66
1978	113	25	39	16	156	5	94	117
number, 1982	925	306	140	163	1 893	22	657	1 065
1978	1 712	462	548	257	7 167	(D)	701	1 666
LITTERS								
Litters of pigs farrowed between—								
Dec. 1 of preceding year and Nov. 30								
farms, 1982	49	9	13	5	58	3	21	44
1978	75	13	23	10	108	1	50	68
number, 1982	145	66	41	15	588	7	165	287
1978	306	165	126	35	1 283	(D)	214	409
Dec. 1 of preceding year and May 31								
farms, 1982	46	8	10	2	52	2	18	40
1978	66	11	16	7	94	-	43	53
number, 1982	82	32	22	(D)	292	(D)	72	160
1978	149	84	52	13	663	-	123	200
June 1 and Nov. 30								
farms, 1982	30	5	9	5	47	1	14	35
1978	53	11	16	6	86	1	28	52
number, 1982	63	34	19	(D)	296	(D)	93	127
1978	157	81	74	22	620	(D)	91	209
SALES								
Hogs and pigs sold								
farms, 1982	68	12	16	10	73	3	23	61
1978	95	22	27	14	118	2	58	85
number, 1982	1 078	679	304	252	5 799	(D)	1 317	3 280
1978	2 963	1 314	562	232	12 323	(D)	1 599	3 679
\$1,000, 1982	103	52	24	30	520	(D)	124	261
1978	154	(D)	35	22	978	(D)	96	235
1982 farms by number sold:								
1 to 9	31	5	5	4	17	1	10	21
10 to 49	34	3	10	5	31	1	8	25
50 to 99	3	2	1	-	7	1	2	7
100 to 199	-	1	-	1	9	-	1	4
200 to 499	-	1	-	-	8	-	1	3
500 to 999	-	-	-	-	1	-	1	1
1,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-
farms	-	-	-	-	-	-	-	-
number	-	-	-	-	-	-	-	-
Feeder pigs sold								
farms, 1982	20	4	9	3	33	3	8	25
1978	36	8	8	-	58	-	24	31
number, 1982	382	(D)	154	21	2 254	(D)	214	1 416
1978	1 060	1 092	222	-	3 956	-	738	1 644
\$1,000, 1982	11	(D)	4	1	103	(D)	7	60
1978	34	46	7	-	154	-	25	48
Hogs and pigs other than feeder pigs sold								
farms, 1982	56	12	12	7	58	2	19	53
1978	75	15	23	14	86	2	47	68
number, 1982	696	(D)	150	231	3 545	(D)	1 103	1 864
1978	1 903	222	340	232	8 367	(D)	861	2 035
\$1,000, 1982	91	(D)	19	30	417	(D)	117	201
1978	121	(D)	27	22	824	(D)	71	187

Table 12. Hogs and Pigs—Inventory, Litters, and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
INVENTORY								
Hogs and pigs ----- farms, 1982	42	19	39	25	38	40	11	18
----- farms, 1978	51	38	49	32	50	41	18	27
----- number, 1982	307	221	959	188	216	275	56	138
----- number, 1978	804	308	712	193	325	303	93	232
Farms by inventory								
1 to 9 ----- farms, 1982	34	14	30	21	36	32	10	14
----- farms, 1978	36	29	41	28	41	33	16	21
10 to 49 ----- farms, 1982	6	4	7	4	1	8	1	3
----- farms, 1978	10	8	5	4	8	7	2	5
50 to 99 ----- farms, 1982	2	-	1	-	-	-	-	1
----- farms, 1978	3	1	2	-	1	1	-	1
100 to 199 ----- farms, 1982	-	1	-	-	1	-	-	-
----- farms, 1978	2	-	-	-	-	-	-	-
200 to 499 ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978	-	-	1	-	-	-	-	-
500 to 999 ----- farms, 1982	-	-	1	-	-	-	-	-
----- farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
1,000 or more ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
----- number, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
----- number, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
Hogs and pigs used or to be used for breeding ----- farms, 1982	8	6	16	8	8	16	2	4
----- farms, 1978	17	14	13	15	17	17	4	12
----- number, 1982	31	20	224	22	35	78	(D)	25
----- number, 1978	77	52	106	63	57	54	21	66
1982 farms by inventory								
1 to 24 ----- farms	8	6	14	8	8	16	2	4
25 to 49 ----- farms	-	-	1	-	-	-	-	-
50 to 99 ----- farms	-	-	-	-	-	-	-	-
100 or more ----- farms	-	-	1	-	-	-	-	-
----- number	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Other hogs and pigs ----- farms, 1982	41	18	36	23	35	35	11	17
----- farms, 1978	48	35	43	29	49	37	17	25
----- number, 1982	276	201	735	166	181	197	(D)	113
----- number, 1978	727	256	606	130	268	249	72	166
LITTERS								
Litters of pigs farrowed between—								
Dec. 1 of preceding year and Nov 30 ----- farms, 1982	11	9	16	8	8	17	2	6
----- farms, 1978	18	15	15	15	19	18	6	13
----- number, 1982	32	30	180	24	23	88	(D)	19
----- number, 1978	120	36	138	37	46	70	18	77
Dec. 1 of preceding year and May 31 ----- farms, 1982	9	8	15	5	7	12	2	6
----- farms, 1978	14	8	13	12	14	15	5	11
----- number, 1982	18	22	90	9	18	42	(D)	13
----- number, 1978	100	18	73	18	26	29	(D)	49
June 1 and Nov 30 ----- farms, 1982	4	5	7	8	5	13	2	3
----- farms, 1978	11	11	9	9	10	15	2	9
----- number, 1982	14	8	90	15	5	46	(D)	6
----- number, 1978	20	18	65	19	20	41	(D)	28
SALES								
Hogs and pigs sold ----- farms, 1982	18	14	12	10	13	21	6	7
----- farms, 1978	22	18	22	17	23	23	7	12
----- number, 1982	192	518	867	197	185	525	113	125
----- number, 1978	1 036	477	607	189	298	401	131	390
\$1,000, 1982	22	60	63	7	17	54	5	14
----- \$1,000, 1978	(D)	40	47	8	14	25	7	37
1982 farms by number sold								
1 to 9 ----- farms	12	5	3	3	11	11	4	3
10 to 49 ----- farms	5	7	7	7	1	8	1	3
50 to 99 ----- farms	1	1	-	-	-	-	1	1
100 to 199 ----- farms	-	-	-	-	1	2	-	-
200 to 499 ----- farms	-	1	1	-	-	-	-	-
500 to 999 ----- farms	-	-	1	-	-	-	-	-
1,000 or more ----- farms	-	-	-	-	-	-	-	-
----- number	-	-	-	-	-	-	-	-
Feeder pigs sold ----- farms, 1982	2	4	6	8	3	4	2	3
----- farms, 1978	7	6	5	7	9	4	3	7
----- number, 1982	(D)	84	(D)	175	(D)	62	(D)	41
----- number, 1978	217	191	113	109	136	166	(D)	162
\$1,000, 1982	(D)	2	(D)	4	(D)	2	(D)	(D)
----- \$1,000, 1978	(D)	6	3	3	5	5	(D)	4
Hogs and pigs other than feeder pigs sold ----- farms, 1982	16	13	11	6	12	20	6	6
----- farms, 1978	18	16	21	12	19	20	6	10
----- number, 1982	(D)	434	(D)	22	(D)	463	(D)	84
----- number, 1978	819	286	494	80	162	235	(D)	228
\$1,000, 1982	(D)	58	(D)	3	(D)	52	(D)	(D)
----- \$1,000, 1978	69	34	44	5	8	21	(D)	34

Table 12. Hogs and Pigs—Inventory, Litters, and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
INVENTORY								
Hogs and pigs ----- farms, 1982..	27	36	22	13	44	24	47	9
1978..	40	60	28	21	45	27	49	9
number, 1982..	444	131	147	51	190	225	2 070	50
1978..	306	368	202	144	246	443	3 182	31
Farms by inventory:								
1 to 9 ----- farms, 1982..	20	32	16	12	39	18	36	8
1978..	33	54	22	16	37	21	37	8
10 to 49 ----- farms, 1982..	5	4	6	1	5	5	8	1
1978..	7	5	5	5	8	3	9	1
50 to 99 ----- farms, 1982..	1	-	-	-	-	1	-	-
1978..	-	-	1	-	-	2	-	-
100 to 199 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	2	-
1978..	-	1	-	-	-	1	1	-
200 to 499 ----- farms, 1982..	1	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	1	-
500 to 999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1,000 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	1	-
1978..	-	-	-	-	-	-	1	-
number, 1982..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
1978..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Hogs and pigs used or to be used for breeding ----- farms, 1982..	12	7	9	-	17	10	13	2
1978..	15	13	14	6	20	11	16	3
number, 1982..	93	18	18	-	58	45	(D)	(D)
1978..	47	47	53	17	50	63	366	8
1982 farms by inventory:								
1 to 24 ----- farms, 1982..	11	7	9	-	17	10	12	2
25 to 49 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
50 to 99 ----- farms, 1982..	1	-	-	-	-	-	-	-
100 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	1	-
number, 1982..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Other hogs and pigs ----- farms, 1982..	25	33	21	13	39	22	47	9
1978..	38	59	24	18	38	24	46	7
number, 1982..	351	113	129	51	132	180	(D)	(D)
1978..	259	321	149	127	196	380	2 816	23
LITTERS								
Litters of pigs farrowed between--								
Dec. 1 of preceding year and Nov. 30 ----- farms, 1982..	13	10	9	-	19	11	15	2
1978..	16	13	14	9	21	14	17	3
number, 1982..	113	21	19	-	52	61	(D)	(D)
1978..	65	77	44	22	71	63	684	5
Dec. 1 of preceding year and May 31 ----- farms, 1982..	11	6	7	-	13	8	12	2
1978..	11	10	12	9	18	9	14	2
number, 1982..	59	8	11	-	23	36	(D)	(D)
1978..	29	37	28	16	47	31	(D)	(D)
June 1 and Nov 30 ----- farms, 1982..	11	8	6	-	15	10	8	1
1978..	13	8	6	4	13	9	13	2
number, 1982..	54	13	8	-	29	25	(D)	(D)
1978..	36	40	16	6	24	32	(D)	(D)
SALES								
Hogs and pigs sold ----- farms, 1982..	15	11	9	4	25	15	21	2
1978..	24	15	14	14	23	21	23	5
number, 1982..	1 024	131	127	(D)	384	315	4 960	(D)
1978..	605	177	340	155	309	412	4 375	32
\$1,000, 1982..	58	11	12	(D)	36	29	314	(D)
1978..	34	12	(D)	13	14	26	(D)	(D)
1982 farms by number sold:								
1 to 9 ----- farms, 1982..	5	7	5	3	14	8	9	1
10 to 49 ----- farms, 1982..	8	4	4	1	10	4	8	1
50 to 99 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	1	3	1	-
100 to 199 ----- farms, 1982..	1	-	-	-	-	-	-	-
200 to 499 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	2	-
500 to 999 ----- farms, 1982..	1	-	-	-	-	-	-	-
1,000 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	1	-
number, 1982..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Feeder pigs sold ----- farms, 1982..	6	4	4	-	6	4	6	-
1978..	10	3	7	4	8	8	8	-
number, 1982..	(D)	(D)	32	-	165	95	(D)	-
1978..	344	35	150	63	148	176	260	-
\$1,000, 1982..	(D)	(D)	1	-	5	3	(D)	-
1978..	13	1	(D)	2	4	5	(D)	-
Hogs and pigs other than feeder pigs sold ----- farms, 1982..	11	9	9	4	23	13	18	2
1978..	18	14	11	10	20	18	23	5
number, 1982..	(D)	(D)	95	(D)	219	220	4 115	(D)
1978..	261	142	190	92	161	236	4 115	32
\$1,000, 1982..	(D)	(D)	11	(D)	31	27	(D)	(D)
1978..	20	11	15	11	10	21	421	(D)

Table 13. Sheep and Horses—Inventory and Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	West Virginia		Barbour		Berkeley		Boone		Braxton		Brooke		Cabell		Calhoun	
Sheep and lambs inventory	farms, 1982	1 964	17	10	-	32	10	6	5							
	1978	2 130	18	8	1	41	6	1	6							
number, 1982		98 050	543	271	-	1 234	136	31	66							
	1978	107 306	612	214	(D)	1 800	137	(D)	131							
1982 farms by inventory:																
1 to 24		717	11	5	-	14	7	6	4							
25 to 99		1 034	4	5	-	16	3	-	1							
100 to 299		195	2	-	-	2	-	-	-							
300 to 999		16	-	-	-	-	-	-	-							
1,000 or more		2	-	-	-	-	-	-	-							
Ewes 1 year old or older	farms, 1982	1 857	15	10	-	30	9	5	4							
	1978	2 048	18	7	1	38	6	1	6							
number, 1982		66 809	434	216	-	784	108	24	43							
	1978	73 813	413	149	(D)	1 318	63	(D)	81							
Sheep and lambs shorn	farms, 1982	1 869	15	7	-	31	9	4	4							
	1978	2 077	18	8	1	39	6	1	6							
number, 1982		82 540	444	277	-	971	124	21	62							
	1978	81 421	438	206	(D)	1 444	127	(D)	86							
pounds of wool, 1982		461 301	2 531	1 748	-	4 350	958	149	259							
	1978	472 377	2 603	1 209	(D)	7 478	1 416	(D)	530							
Sheep and lambs sold	farms, 1982	1 935	17	6	-	33	8	3	5							
	1978	2 144	19	9	1	43	6	1	6							
number, 1982		83 532	495	102	-	555	107	48	41							
	1978	85 441	505	205	(D)	1 301	(D)	(D)	77							
Sheep, lambs, and wool sold	farms, 1982	1 974	18	7	-	33	9	5	5							
	1978	2 172	19	10	1	44	6	1	6							
\$1,000, 1982		3 921	25	6	-	25	5	(D)	2							
	1978	4 446	25	11	(D)	61	6	(D)	3							
Horses and ponies inventory	farms, 1982	4 338	85	69	6	99	13	124	60							
	1978	4 240	97	71	10	106	19	111	58							
number, 1982		14 957	291	337	25	290	39	380	187							
	1978	14 279	323	468	21	327	56	325	176							
Horses and ponies sold	farms, 1982	589	9	14	-	19	-	14	10							
	1978	577	6	11	-	15	-	18	11							
number, 1982		1 582	16	48	-	39	-	37	24							
	1978	1 616	12	38	-	30	(D)	42	29							
\$1,000, 1982		1 552	9	79	-	22	-	55	(D)							
	1978	861	3	20	-	11	(D)	19	10							

Item	Clay		Doddndge		Fayette		Gilmer		Grant		Greenbrier		Hampshire		Hancock	
Sheep and lambs inventory	farms, 1982	1	28	13	28	120	115	61	3							
	1978	1	32	10	25	123	137	65	2							
number, 1982		(D)	692	310	1 097	6 329	6 003	3 526	(D)							
	1978	(D)	610	332	1 283	6 477	6 294	4 320	(D)							
1982 farms by inventory:																
1 to 24		-	20	8	12	42	37	24	2							
25 to 99		1	7	5	15	64	66	27	1							
100 to 299		-	1	-	1	13	10	8	-							
300 to 999		-	-	-	-	1	2	2	-							
1,000 or more		-	-	-	-	-	-	-	-							
Ewes 1 year old or older	farms, 1982	1	26	12	27	115	113	60	1							
	1978	1	31	10	24	119	129	63	2							
number, 1982		(D)	482	191	900	3 991	4 211	2 754	(D)							
	1978	(D)	406	249	827	4 109	4 602	3 011	(D)							
Sheep and lambs shorn	farms, 1982	1	24	13	28	118	115	59	2							
	1978	1	34	10	26	121	128	63	2							
number, 1982		(D)	486	282	1 004	4 327	5 125	3 767	(D)							
	1978	(D)	525	280	914	4 608	5 520	2 340	(D)							
pounds of wool, 1982		(D)	2 310	1 602	5 134	22 359	27 703	23 502	(D)							
	1978	(D)	2 881	1 599	5 400	25 525	30 537	13 374	(D)							
Sheep and lambs sold	farms, 1982	1	26	11	26	122	118	61	2							
	1978	1	33	10	25	127	138	64	2							
number, 1982		(D)	551	252	673	5 256	4 619	3 889	(D)							
	1978	(D)	489	181	1 007	5 682	6 342	2 343	(D)							
Sheep, lambs, and wool sold	farms, 1982	1	26	13	28	122	119	61	3							
	1978	1	34	10	26	127	139	65	2							
\$1,000, 1982		(D)	21	(D)	25	258	198	218	(D)							
	1978	(D)	20	9	49	298	317	135	(D)							
Horses and ponies inventory	farms, 1982	27	87	54	71	48	171	83	32							
	1978	20	64	62	68	56	187	95	23							
number, 1982		79	251	126	249	252	576	347	145							
	1978	63	202	207	255	217	593	363	109							
Horses and ponies sold	farms, 1982	4	9	6	7	10	19	14	2							
	1978	1	12	15	12	10	23	10	7							
number, 1982		(D)	13	11	12	34	46	68	(D)							
	1978	(D)	20	85	31	43	53	34	(D)							
\$1,000, 1982		(D)	4	18	4	64	91	40	(D)							
	1978	(D)	4	67	12	(D)	37	25	(D)							

Table 13. Sheep and Horses—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item									
	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan	
Sheep and lambs inventory	farms, 1982..	138	24	32	27	5	41	6	-
	1978..	173	19	24	16	2	59	2	1
number, 1982..	8 751	698	712	1 180	77	1 407	173	-	-
	1978..	10 258	661	494	920	(D)	2 303	(D)	(D)
1982 farms by inventory:									
1 to 24	29	14	24	10	3	18	4	-	-
25 to 99	84	9	8	13	2	21	2	-	-
100 to 299	23	1	-	4	-	2	-	-	-
300 to 999	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ewes 1 year old or older	farms, 1982..	133	21	29	26	4	41	5	-
	1978..	161	19	23	16	2	59	2	-
number, 1982..	5 623	464	485	855	(D)	1 064	102	-	-
	1978..	6 286	400	328	616	(D)	1 631	(D)	-
Sheep and lambs shorn	farms, 1982..	134	17	27	25	3	41	5	-
	1978..	161	17	23	16	-	58	1	1
number, 1982..	6 303	497	500	855	(D)	1 098	110	-	-
	1978..	6 710	507	385	640	-	1 960	(D)	(D)
pounds of wool, 1982..	37 608	2 678	3 158	5 231	(D)	5 807	561	-	-
	1978..	41 501	3 102	2 411	4 077	-	10 755	(D)	(D)
Sheep and lambs sold	farms, 1982..	139	18	27	25	2	42	5	-
	1978..	172	21	25	16	2	62	3	-
number, 1982..	7 543	372	464	543	(D)	1 230	123	-	-
	1978..	7 951	477	323	392	(D)	1 745	(D)	-
Sheep, lambs, and wool sold	farms, 1982..	141	19	31	26	3	42	6	-
	1978..	172	21	25	16	2	62	3	1
\$1,000, 1982..	362	16	21	33	(D)	57	4	-	-
	1978..	462	26	16	21	(D)	82	(D)	(D)
Horses and ponies inventory	farms, 1982..	71	176	201	92	70	94	99	7
	1978..	71	177	188	83	67	100	89	8
number, 1982..	254	756	644	676	243	368	211	13	13
	1978..	311	690	701	757	232	360	176	22
Horses and ponies sold	farms, 1982..	5	28	25	25	12	23	9	-
	1978..	5	24	24	30	14	16	14	2
number, 1982..	18	92	97	107	29	101	26	-	-
	1978..	10	49	49	133	37	42	41	(D)
\$1,000, 1982..	11	66	38	188	187	61	7	-	-
	1978..	5	17	19	157	52	14	8	(D)

Item									
	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia	
Sheep and lambs inventory	farms, 1982..	1	17	36	12	28	38	1	40
	1978..	-	18	43	8	21	53	-	42
number, 1982..	(D)	715	1 066	303	685	1 402	(D)	1 383	
	1978..	-	536	1 330	175	654	1 787	-	1 458
1982 farms by inventory:									
1 to 24	1	6	18	8	16	15	1	18	
25 to 99	-	10	17	4	12	21	-	20	
100 to 299	-	1	1	-	-	2	-	2	
300 to 999	-	-	-	-	-	-	-	-	
1,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ewes 1 year old or older	farms, 1982..	-	17	33	11	24	38	1	38
	1978..	-	16	40	8	19	51	-	40
number, 1982..	-	436	736	229	494	973	(D)	922	
	1978..	-	376	885	102	499	1 196	-	1 080
Sheep and lambs shorn	farms, 1982..	-	16	33	12	24	38	-	37
	1978..	-	15	42	5	20	51	-	39
number, 1982..	-	573	1 020	278	588	1 041	-	1 163	
	1978..	-	347	1 147	143	492	1 298	-	1 009
pounds of wool, 1982..	-	3 343	6 629	1 410	3 538	5 937	-	5 881	
	1978..	-	1 978	8 583	1 051	2 841	8 198	-	5 876
Sheep and lambs sold	farms, 1982..	-	16	37	13	27	39	-	38
	1978..	-	17	43	6	24	49	-	41
number, 1982..	-	540	715	231	610	1 154	-	1 090	
	1978..	-	282	959	82	668	1 362	-	1 216
Sheep, lambs, and wool sold	farms, 1982..	-	18	37	13	29	39	-	38
	1978..	-	17	45	6	24	53	-	41
\$1,000, 1982..	-	(D)	26	13	25	57	-	43	
	1978..	-	15	46	5	37	68	-	58
Horses and ponies inventory	farms, 1982..	2	106	124	189	68	67	4	108
	1978..	-	99	132	176	71	53	-	101
number, 1982..	(D)	578	452	577	200	219	(D)	374	
	1978..	-	329	450	461	205	194	-	369
Horses and ponies sold	farms, 1982..	-	20	18	24	6	12	1	11
	1978..	-	17	17	12	6	6	-	8
number, 1982..	-	60	49	51	9	29	(D)	21	
	1978..	-	37	47	30	10	16	-	(D)
\$1,000, 1982..	-	28	22	26	13	14	(D)	18	
	1978..	-	20	(D)	8	2	11	-	8

Table 13. Sheep and Horses—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	County							
	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
Sheep and lambs inventory								
farms, 1982..	109	3	18	9	343	3	211	50
1978..	124	2	17	7	402	2	236	46
number, 1982..	5 338	45	454	313	23 050	(D)	14 102	2 405
1978..	6 393	(D)	364	225	23 426	(D)	16 183	1 737
1982 farms by inventory:								
1 to 24	38	3	10	6	83	1	31	21
25 to 99	60	-	8	3	207	2	141	23
100 to 299	10	-	-	-	49	-	35	5
300 to 999	1	-	-	-	2	-	4	1
1,000 or more	-	-	-	-	2	-	-	-
Ewes 1 year old or older								
farms, 1982..	102	3	16	7	334	3	205	47
1978..	115	1	16	6	394	2	231	44
number, 1982..	3 416	35	317	185	15 050	(D)	10 332	1 468
1978..	4 254	(D)	266	125	16 384	(D)	11 718	1 211
Sheep and lambs shorn								
farms, 1982..	111	3	15	7	345	3	209	47
1978..	118	2	14	5	401	3	241	44
number, 1982..	4 027	24	353	223	20 977	(D)	12 960	1 753
1978..	4 727	(D)	276	150	17 980	49	13 198	1 347
pounds of wool, 1982..	23 289	147	1 766	1 683	113 324	(D)	70 816	10 443
1978..	26 753	(D)	1 623	1 066	100 471	347	74 703	8 800
Sheep and lambs sold								
farms, 1982..	113	3	15	9	353	3	214	47
1978..	124	2	16	6	407	3	243	44
number, 1982..	4 591	43	371	238	21 040	78	13 057	1 592
1978..	4 477	(D)	292	116	18 555	(D)	14 614	1 253
Sheep, lambs, and wool sold								
farms, 1982..	118	3	16	9	353	3	215	49
1978..	125	2	16	6	409	3	245	45
\$1,000, 1982..	226	2	15	11	1 002	(D)	615	72
1978..	233	(D)	15	6	943	2	775	65
Horses and ponies inventory								
farms, 1982..	133	25	69	42	52	32	77	154
1978..	156	38	65	46	87	19	84	149
number, 1982..	395	71	248	120	124	96	299	421
1978..	417	115	148	151	220	57	237	426
Horses and ponies sold								
farms, 1982..	16	1	13	1	2	10	10	19
1978..	14	4	9	9	9	3	12	12
number, 1982..	46	(D)	26	(D)	(D)	12	19	35
1978..	18	6	26	15	14	5	34	26
\$1,000, 1982..	19	(D)	13	(D)	(D)	(D)	20	13
1978..	14	1	7	8	4	2	15	5

Item	County							
	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
Sheep and lambs inventory								
farms, 1982..	11	12	104	23	24	15	14	22
1978..	4	15	104	23	22	23	12	28
number, 1982..	140	596	7 658	570	428	457	285	657
1978..	(D)	794	8 518	560	620	636	374	861
1982 farms by inventory:								
1 to 24	9	2	22	12	17	7	11	9
25 to 99	2	8	61	11	7	8	3	13
100 to 299	-	2	20	-	-	-	-	-
300 to 999	-	-	1	-	-	-	-	-
1,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Ewes 1 year old or older								
farms, 1982..	8	12	101	23	20	14	13	20
1978..	3	15	103	21	21	22	12	28
number, 1982..	105	424	5 393	408	316	292	195	496
1978..	(D)	462	5 694	383	426	456	245	698
Sheep and lambs shorn								
farms, 1982..	8	14	102	24	18	14	12	19
1978..	3	15	105	22	24	21	12	29
number, 1982..	110	477	6 542	505	372	290	267	587
1978..	50	551	6 441	463	502	466	311	853
pounds of wool, 1982..	821	2 684	37 121	3 105	2 376	1 463	1 386	3 764
1978..	426	3 028	38 255	2 639	2 510	2 505	1 449	5 366
Sheep and lambs sold								
farms, 1982..	9	14	109	23	19	16	10	20
1978..	3	15	107	23	23	20	12	29
number, 1982..	125	512	6 754	414	298	354	183	634
1978..	(D)	649	6 629	401	463	524	291	783
Sheep, lambs, and wool sold								
farms, 1982..	9	14	109	24	19	16	13	20
1978..	3	15	108	23	24	21	12	29
\$1,000, 1982..	8	24	299	15	12	15	15	28
1978..	(D)	29	359	17	20	27	12	44
Horses and ponies inventory								
farms, 1982..	187	41	94	84	161	85	60	22
1978..	169	46	67	96	145	67	57	24
number, 1982..	536	140	312	303	534	219	202	105
1978..	541	114	246	284	433	206	201	89
Horses and ponies sold								
farms, 1982..	24	8	19	15	15	6	10	4
1978..	28	8	10	9	23	9	7	5
number, 1982..	55	10	33	31	53	9	21	11
1978..	89	12	20	24	105	24	14	6
\$1,000, 1982..	55	32	35	16	26	5	8	7
1978..	42	5	4	4	27	16	4	1

Table 13. Sheep and Horses—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
Sheep and lambs inventory ----- farms, 1982..	17	22	5	5	19	6	15	9
1978..	13	35	3	7	25	6	14	3
number, 1982..	517	612	51	127	536	133	432	126
1978..	372	1 649	37	175	709	125	428	43
1982 farms by inventory								
1 to 24	9	12	4	2	10	3	10	8
25 to 99	8	10	1	3	9	3	4	1
100 to 299	-	-	-	-	-	-	1	-
300 to 999	-	-	-	-	-	-	-	-
1,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Ewes 1 year old or older ----- farms, 1982..	14	20	4	4	15	6	11	6
1978..	11	35	3	7	24	6	13	3
number, 1982..	301	441	16	58	324	116	314	58
1978..	247	1 321	22	144	502	100	277	36
Sheep and lambs shorn ----- farms, 1982..	13	19	-	5	16	5	11	7
1978..	11	36	1	7	26	8	13	3
number, 1982..	404	434	-	121	413	108	327	83
1978..	256	1 351	(D)	133	588	150	297	27
pounds of wool, 1982..	2 231	2 157	-	741	2 857	434	1 933	469
1978..	2 057	8 835	(D)	701	3 842	889	1 913	161
Sheep and lambs sold ----- farms, 1982..	15	21	3	5	19	6	12	10
1978..	12	34	1	7	24	8	13	2
number, 1982..	330	477	17	113	533	89	247	133
1978..	290	1 159	(D)	123	512	129	247	(D)
Sheep, lambs, and wool sold ----- farms, 1982..	15	22	3	5	19	6	12	10
1978..	12	37	1	7	26	8	13	3
\$1,000, 1982..	14	18	1	(D)	19	3	12	(D)
1978..	13	59	(D)	8	23	5	(D)	(D)
Horses and ponies inventory ----- farms, 1982..	59	77	47	36	94	50	133	17
1978..	57	76	52	21	84	60	100	13
number, 1982..	203	336	110	79	315	128	477	31
1978..	167	296	168	52	237	133	354	25
Horses and ponies sold ----- farms, 1982..	7	6	9	3	8	2	25	-
1978..	6	10	6	1	9	11	15	1
number, 1982..	13	25	13	4	11	(D)	76	-
1978..	10	25	14	(D)	18	17	40	(D)
\$1,000, 1982..	12	7	(D)	2	12	(D)	158	-
1978..	(D)	4	(D)	(D)	4	4	97	(D)

Table 14. Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
INVENTORY								
Any poultry ----- farms, 1982..	3 562	75	64	13	77	13	74	53
----- farms, 1978..	3 812	110	60	14	91	18	61	52
Chickens 3 months old or older ----- farms, 1982..	3 215	72	55	12	74	12	71	52
----- farms, 1978..	3 539	109	57	14	89	18	57	51
----- number, 1982..	531 398	1 686	48 604	493	2 116	353	1 679	1 070
----- number, 1978..	534 499	5 051	61 889	564	2 359	587	1 909	1 255
Hens and pullets of laying age ----- farms, 1982..	3 177	72	52	11	74	12	71	52
----- farms, 1978..	3 482	107	54	14	87	18	52	51
----- number, 1982..	487 807	1 535	(D)	399	1 814	(D)	1 549	1 033
----- number, 1978..	448 938	(D)	(D)	487	2 124	488	1 715	(D)
1982 farms by inventory								
1 to 99 ----- farms, 1982..	3 031	71	47	10	73	12	71	52
----- farms, 1978..	89	1	4	1	1	-	-	-
100 to 399 ----- farms, 1982..	15	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	7	-	-	-	-	-	-	-
400 to 1,599 ----- farms, 1982..	20	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	11	-	1	-	-	-	-	-
1,600 to 3,199 ----- farms, 1982..	3	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	1	-	-	-	-	-	-	-
3,200 to 9,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
10,000 to 19,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
20,000 to 49,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
50,000 to 99,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
100,000 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Pullets 3 months old or older not of laying age ----- farms, 1982..	404	7	12	4	17	1	7	4
----- farms, 1978..	491	11	13	3	18	6	14	1
----- number, 1982..	43 591	151	(D)	94	302	(D)	130	37
----- number, 1978..	85 561	(D)	(D)	77	235	99	194	(D)
Pullet chicks and pullets under 3 months old ----- farms, 1982..	98	-	6	2	2	-	1	4
----- farms, 1978..	103	1	5	1	2	1	1	-
----- number, 1982..	68 637	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	66
----- number, 1978..	93 273	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Broilers and other meat-type chickens ----- farms, 1982..	497	7	3	4	11	2	13	2
----- farms, 1978..	500	3	3	2	12	3	10	6
----- number, 1982..	3 744 061	(D)	(D)	85	100	(D)	253	(D)
----- number, 1978..	2 684 998	34	137	(D)	127	25	254	65
Turkeys ----- farms, 1982..	463	10	4	5	9	1	12	7
----- farms, 1978..	381	5	5	2	10	1	10	4
----- number, 1982..	745 727	46	41	28	49	(D)	96	(D)
----- number, 1978..	844 859	33	20	(D)	73	(D)	70	57
Turkey hens kept for breeding ----- farms, 1982..	330	9	3	5	8	-	7	5
----- farms, 1978..	257	4	3	2	9	-	8	3
----- number, 1982..	11 541	30	18	(D)	31	-	49	(D)
----- number, 1978..	11 782	12	(D)	(D)	33	-	(D)	(D)
Ducks, geese, and other poultry ----- farms, 1982..	585	16	18	5	9	3	10	6
----- farms, 1978..	542	14	12	1	10	3	14	6
SALES								
Any poultry sold ----- farms, 1982..	1 150	27	30	2	20	5	12	9
----- farms, 1978..	1 097	18	25	4	19	6	19	6
----- \$1,000, 1982..	53 615	4	532	(D)	(D)	1	(D)	1
----- \$1,000, 1978..	34 806	10	(D)	1	(D)	2	(D)	1
Chickens 3 months old or older sold ----- farms, 1982..	294	8	17	-	7	3	2	1
----- farms, 1978..	348	3	14	2	6	2	10	-
----- number, 1982..	641 615	263	145 590	-	270	87	(D)	(D)
----- number, 1978..	739 582	2 976	211 246	(D)	186	(D)	1 643	-
Hens and pullets of laying age sold ----- farms, 1982..	285	8	12	-	7	3	2	1
----- farms, 1978..	320	2	9	2	5	2	8	-
----- number, 1982..	395 714	263	(D)	-	(D)	87	(D)	(D)
----- number, 1978..	287 621	(D)	29 992	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Pullets 3 months old or older not of laying age sold ----- farms, 1982..	17	-	5	-	2	-	-	-
----- farms, 1978..	40	1	5	-	1	-	2	-
----- number, 1982..	245 901	-	(D)	-	(D)	-	-	-
----- number, 1978..	451 961	(D)	181 254	-	(D)	-	(D)	-
Pullet chicks and pullets under 3 months old sold ----- farms, 1982..	5	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	7	-	1	-	-	-	1	-
----- number, 1982..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
----- number, 1978..	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Broilers and other meat-type chickens sold ----- farms, 1982..	185	2	-	1	-	-	1	1
----- farms, 1978..	149	1	-	-	1	-	2	-
----- number, 1982..	22 991 789	(D)	-	(D)	-	-	(D)	(D)
----- number, 1978..	14 255 463	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-
1982 farms by number sold:								
1 to 1,999 ----- farms, 1982..	66	2	-	1	-	-	1	1
----- farms, 1978..	13	-	-	-	-	-	-	-
2,000 to 15,999 ----- farms, 1982..	27	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	13	-	-	-	-	-	-	-
16,000 to 59,999 ----- farms, 1982..	54	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	12	-	-	-	-	-	-	-
60,000 to 99,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
100,000 to 499,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
500,000 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkeys sold ----- farms, 1982..	100	-	1	-	-	-	3	2
----- farms, 1978..	107	-	1	1	2	1	1	-
----- number, 1982..	2 771 488	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)
----- number, 1978..	2 874 658	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Turkeys for slaughter sold ----- farms, 1982..	87	-	1	-	-	-	3	2
----- farms, 1978..	94	-	1	1	2	1	-	-
----- number, 1982..	2 757 899	-	(D)	-	-	-	(D)	(D)
----- number, 1978..	2 862 915	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-
Ducks, geese, and other poultry sold ----- farms, 1982..	75	2	3	-	2	-	2	-
----- farms, 1978..	48	-	3	-	1	1	4	-

Table 14. Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
INVENTORY								
Any poultry	20	75	57	75	79	129	87	19
..... farms, 1982..	16	64	49	54	95	163	103	11
..... farms, 1978..	19	71	53	70	48	122	81	15
Chickens 3 months old or older	16	63	47	52	70	161	92	11
..... farms, 1982..	453	1 894	1 140	1 729	(D)	2 961	58 083	518
..... farms, 1978..	361	1 819	1 236	1 224	9 063	18 765	27 329	601
Hens and pullets of laying age	19	71	52	70	48	122	81	15
..... farms, 1982..	16	61	46	52	70	161	92	11
..... farms, 1978..	(D)	1 765	1 039	1 502	(D)	2 859	(D)	(D)
..... number, 1982..	(D)	1 600	1 104	1 097	8 963	18 473	27 170	(D)
..... number, 1978..	(D)							(D)
1982 farms by inventory:								
1 to 99	19	70	52	69	44	119	67	13
100 to 399	-	1	-	1	3	3	7	2
400 to 1,599	-	-	-	-	-	-	1	-
1,600 to 3,199	-	-	-	-	-	-	1	-
3,200 to 9,999	-	-	-	-	-	-	3	-
10,000 to 19,999	-	-	-	-	1	-	1	-
20,000 to 49,999	-	-	-	-	-	-	1	-
50,000 to 99,999	-	-	-	-	-	-	-	-
100,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Pullets 3 months old or older not of laying age	1	10	8	10	3	9	7	2
..... farms, 1982..	1	7	11	6	4	21	10	1
..... farms, 1978..	(D)	129	101	227	26	102	(D)	(D)
..... number, 1982..	(D)	219	132	127	100	292	159	(D)
..... number, 1978..	(D)							(D)
Pullet chicks and pullets under 3 months old	-	3	1	1	2	8	1	-
..... farms, 1982..	-	1	2	1	2	1	3	-
..... farms, 1978..	-	15	(D)	(D)	(D)	168	(D)	-
..... number, 1982..	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-
..... number, 1978..	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Broilers and other meat-type chickens	3	14	4	7	29	14	7	2
..... farms, 1982..	1	6	5	2	22	14	17	1
..... farms, 1978..	(D)	351	(D)	312	851 041	62	168 013	(D)
..... number, 1982..	(D)	39	101	(D)	498 302	193	166 708	(D)
..... number, 1978..	(D)							(D)
Turkeys	-	6	6	9	8	10	13	-
..... farms, 1982..	1	2	3	5	14	14	7	1
..... farms, 1978..	(D)	48	14	43	(D)	53	71	-
..... number, 1982..	(D)	(D)	6	34	49 805	81	21 525	(D)
..... number, 1978..	(D)	(D)	3	6	5	9	10	-
Turkey hens kept for breeding	1	2	1	5	7	11	6	1
..... farms, 1982..	(D)	(D)	7	18	8	23	39	-
..... farms, 1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	36	55	(D)	(D)
..... number, 1982..	2	12	11	17	6	22	9	5
..... number, 1978..	-	8	6	5	8	16	15	-
Ducks, geese, and other poultry	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
SALES								
Any poultry sold	1	25	7	24	49	37	42	6
..... farms, 1982..	2	24	4	12	48	28	47	5
..... farms, 1978..	(D)	10	1	3	7 156	51	(D)	2
..... number, 1982..	(D)	(D)	(D)	(D)	4 838	(D)	1 868	(D)
..... number, 1978..	(D)							(D)
Chickens 3 months old or older sold	-	7	-	4	7	10	14	2
..... farms, 1982..	1	6	2	4	4	4	23	2
..... farms, 1978..	(D)	180	-	71	(D)	159	17 034	(D)
..... number, 1982..	(D)	12 232	(D)	193	(D)	(D)	18 044	(D)
..... number, 1978..	(D)							(D)
Hens and pullets of laying age sold	-	7	-	4	7	10	14	2
..... farms, 1982..	1	5	2	3	4	4	23	2
..... farms, 1978..	(D)	180	(D)	71	(D)	(D)	17 034	(D)
..... number, 1982..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	17 988	(D)
..... number, 1978..	(D)							(D)
Pullets 3 months old or older not of laying age sold	-	-	-	-	-	1	-	-
..... farms, 1982..	-	1	-	1	-	-	3	-
..... farms, 1978..	-	-	-	-	-	(D)	-	-
..... number, 1982..	-	(D)	-	(D)	-	-	56	-
..... number, 1978..	-							-
Pullet chicks and pullets under 3 months old sold	-	-	-	-	1	1	-	-
..... farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978..	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-
..... number, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Broilers and other meat-type chickens sold	-	3	-	3	32	2	5	1
..... farms, 1982..	-	1	-	1	26	1	6	-
..... farms, 1978..	-	30	-	(D)	5 144 898	(D)	776 663	(D)
..... number, 1982..	-	(D)	-	(D)	2 859 687	(D)	1 051 928	-
..... number, 1978..	-							-
1982 farms by number sold:								
1 to 1,999	-	3	-	3	1	2	-	1
2,000 to 15,999	-	-	-	-	2	-	1	-
16,000 to 59,999	-	-	-	-	9	-	-	-
60,000 to 99,999	-	-	-	-	5	-	1	-
100,000 to 499,999	-	-	-	-	14	-	3	-
500,000 or more	-	-	-	-	1	-	-	-
..... farms..	-	-	-	-	(D)	-	-	-
..... number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkeys sold	-	2	-	1	6	1	2	-
..... farms, 1982..	1	1	-	1	10	4	2	-
..... farms, 1978..	(D)	-	-	(D)	177 815	(D)	(D)	-
..... number, 1982..	(D)	-	-	(D)	371 475	(D)	(D)	-
..... number, 1978..	(D)	-	-	(D)	6	1	2	-
Turkeys for slaughter sold	-	1	-	-	10	1	2	-
..... farms, 1982..	-	-	-	-	177 815	(D)	(D)	-
..... farms, 1978..	(D)	-	-	-	371 475	(D)	(D)	-
..... number, 1982..	-	4	3	5	-	4	2	-
..... number, 1978..	-	1	-	1	-	-	-	-
Ducks, geese, and other poultry sold	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 14. Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
INVENTORY								
Any poultry ----- farms, 1982..	102	104	149	44	43	43	80	7
1978..	105	75	149	52	44	74	83	12
Chickens 3 months old or older ----- farms, 1982..	53	95	138	36	41	37	79	7
1978..	56	66	140	49	43	70	77	12
number, 1982..	186 237	2 734	3 098	(D)	2 606	966	1 897	238
1978..	94 298	1 876	3 344	37 708	3 033	2 006	1 876	634
Hens and pullets of laying age ----- farms, 1982..	53	92	137	36	41	36	78	7
1978..	54	62	138	49	41	69	77	12
number, 1982..	186 119	2 486	2 893	(D)	(D)	813	1 722	(D)
1978..	(D)	1 722	3 090	37 588	2 972	1 820	1 678	(D)
1982 farms by inventory								
1 to 99	32	88	134	32	39	36	77	7
100 to 399	2	4	3	1	1	-	1	-
400 to 1,599	-	-	-	1	-	-	-	-
1,600 to 3,199	-	-	-	-	-	-	-	-
3,200 to 9,999	13	-	-	2	-	-	-	-
10,000 to 19,999	5	-	-	-	-	-	-	-
20,000 to 49,999	-	-	-	-	-	-	-	-
50,000 to 99,999	1	-	-	-	-	-	-	-
100,000 or more ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
number..	-	-	-	-	-	-	-	-
Pullets 3 months old or older not of laying age ----- farms, 1982..	8	14	15	4	2	7	14	3
1978..	9	11	15	7	8	7	14	1
number, 1982..	118	248	205	110	(D)	153	175	(D)
1978..	(D)	154	254	120	61	186	198	(D)
Pullet chicks and pullets under 3 months old ----- farms, 1982..	1	5	8	-	-	4	1	-
1978..	3	1	6	2	-	5	1	1
number, 1982..	(D)	156	(D)	-	-	(D)	(D)	-
1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)
Broilers and other meat-type chickens ----- farms, 1982..	48	12	25	4	8	6	14	3
1978..	41	12	11	8	4	6	19	1
number, 1982..	1 908 334	342	408	(D)	142	93	68	(D)
1978..	1 328 982	83	136	99	31	234	119	(D)
Turkeys ----- farms, 1982..	17	16	13	2	8	9	9	1
1978..	12	5	18	3	13	7	8	-
number, 1982..	264 052	70	61	(D)	89	63	32	(D)
1978..	284 764	43	106	24	99	17	18	-
Turkey hens kept for breeding ----- farms, 1982..	8	11	9	2	6	8	8	1
1978..	2	4	14	2	8	2	4	-
number, 1982..	(D)	27	28	(D)	30	(D)	22	(D)
1978..	(D)	(D)	48	(D)	13	(D)	8	-
Ducks, geese, and other poultry ----- farms, 1982..	11	19	30	12	7	8	8	1
1978..	14	12	24	9	6	12	15	1
SALES								
Any poultry sold ----- farms, 1982..	90	29	31	21	17	8	16	1
1978..	91	25	26	18	13	22	16	3
\$1,000, 1982..	23 893	9	(D)	(D)	24	(D)	2	(D)
1978..	12 863	7	(D)	365	30	(D)	1	(D)
Chickens 3 months old or older sold ----- farms, 1982..	25	6	12	7	3	2	4	-
1978..	19	5	3	10	6	12	5	-
number, 1982..	234 578	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	153	-
1978..	149 619	258	56 995	14 717	1 466	87 776	183	-
Hens and pullets of laying age sold ----- farms, 1982..	25	6	11	7	3	9	5	-
1978..	15	5	2	10	6	9	5	-
number, 1982..	234 578	(D)	456	(D)	(D)	-	153	-
1978..	52 619	(D)	(D)	(D)	1 466	166	(D)	-
Pullets 3 months old or older not of laying age sold ----- farms, 1982..	-	-	1	-	-	2	-	-
1978..	4	1	1	1	-	6	1	-
number, 1982..	-	-	(D)	-	-	(D)	-	-
1978..	97 000	(D)	(D)	(D)	-	87 610	(D)	-
Pullet chicks and pullets under 3 months old sold ----- farms, 1982..	-	-	1	-	-	-	-	-
1978..	1	-	-	-	-	3	-	-
number, 1982..	-	-	(D)	-	-	-	-	-
1978..	(D)	-	-	-	-	54	-	-
Broilers and other meat-type chickens sold... farms, 1982..	52	1	3	3	-	-	-	-
1978..	47	2	-	4	1	-	2	-
number, 1982..	11 085 248	(D)	(D)	250	-	-	-	-
1978..	6 425 173	(D)	-	125	(D)	-	(D)	-
1982 farms by number sold								
1 to 1,999	1	1	3	3	-	-	-	-
2,000 to 15,999	6	-	-	-	-	-	-	-
16,000 to 59,999	10	-	-	-	-	-	-	-
60,000 to 99,999	4	-	-	-	-	-	-	-
100,000 to 499,999	23	-	-	-	-	-	-	-
500,000 or more ----- farms..	8	-	-	-	-	-	-	-
number..	5 105 000	-	-	-	-	-	-	-
Turkeys sold ----- farms, 1982..	11	3	2	-	2	-	1	-
1978..	24	-	2	-	3	-	-	-
number, 1982..	989 000	11	(D)	-	(D)	-	(D)	-
1978..	1 116 832	2	(D)	-	(D)	-	-	-
Turkeys for slaughter sold ----- farms, 1982..	11	2	2	-	2	-	-	-
1978..	24	-	2	-	3	-	-	-
number, 1982..	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-
1978..	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-
Ducks, geese, and other poultry sold ----- farms, 1982..	2	3	2	2	-	-	1	-
1978..	1	1	2	-	1	1	2	-

Table 14. Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
INVENTORY								
Any poultry ----- farms, 1982..	2	67	77	112	82	72	4	67
----- farms, 1978..	-	68	88	109	71	68	3	79
Chickens 3 months old or older ----- farms, 1982..	2	64	71	110	79	66	4	62
----- farms, 1978..	-	66	82	101	68	65	3	73
number, 1982..	(D)	1 996	2 894	29 335	(D)	14 352	114	1 543
----- number, 1978..	-	1 998	2 604	4 122	(D)	2 116	55	6 670
Hens and pullets of laying age ----- farms, 1982..	2	63	70	108	76	65	4	62
----- farms, 1978..	-	65	79	97	68	65	3	73
number, 1982..	(D)	1 728	2 559	29 244	(D)	14 228	(D)	1 401
----- number, 1978..	-	1 822	2 501	3 842	(D)	2 028	55	6 595
1982 farms by inventory:								
1 to 99 ----- farms, 1982..	2	61	67	102	74	61	4	62
----- farms, 1978..	-	2	1	4	-	2	-	-
100 to 399 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
400 to 1,599 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1,600 to 3,199 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
3,200 to 9,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
10,000 to 19,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	1	1	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
20,000 to 49,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	1	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
50,000 to 99,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
100,000 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Pullets 3 months old or older not of laying age ----- farms, 1982..	1	9	7	9	7	6	1	10
----- farms, 1978..	-	7	9	16	18	10	-	5
number, 1982..	(D)	268	335	91	79	124	(D)	142
----- number, 1978..	-	176	103	280	189	88	-	75
Pullet chicks and pullets under 3 months old ----- farms, 1982..	2	-	2	1	2	1	-	-
----- farms, 1978..	-	3	1	2	4	4	-	-
number, 1982..	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
----- number, 1978..	-	(D)	(D)	(D)	26	75	-	-
Broilers and other meat-type chickens ----- farms, 1982..	1	5	12	9	10	10	1	7
----- farms, 1978..	-	8	22	6	12	7	2	8
number, 1982..	(D)	166	298	64	105	210	(D)	55
----- number, 1978..	-	100	272	40	122	38 060	(D)	343
Turkeys ----- farms, 1982..	-	8	3	10	15	16	-	1
----- farms, 1978..	-	3	8	10	14	9	-	4
number, 1982..	-	54	9	145	50	156	-	(D)
----- number, 1978..	-	11	23	69	94	94	-	32
Turkey hens kept for breeding ----- farms, 1982..	-	4	3	9	14	14	-	-
----- farms, 1978..	-	2	3	9	11	7	-	2
number, 1982..	-	12	9	38	41	102	-	-
----- number, 1978..	-	(D)	7	34	41	71	-	(D)
Ducks, geese, and other poultry ----- farms, 1982..	1	9	15	14	6	14	2	15
----- farms, 1978..	-	8	10	16	10	11	-	10
SALES								
Any poultry sold ----- farms, 1982..	1	24	30	23	14	25	2	29
----- farms, 1978..	-	19	28	17	13	21	2	26
\$1,000, 1982..	(D)	9	17	(D)	(D)	(D)	(D)	3
----- \$1,000, 1978..	-	(D)	11	16	(D)	(D)	(D)	39
Chickens 3 months old or older sold ----- farms, 1982..	1	10	7	9	5	8	-	4
----- farms, 1978..	-	7	12	8	5	10	1	12
number, 1982..	(D)	188	461	(D)	(D)	739	(D)	35
----- number, 1978..	-	201	420	463	(D)	739	-	4 539
Hens and pullets of laying age sold ----- farms, 1982..	1	10	7	9	5	8	-	12
----- farms, 1978..	-	6	12	6	5	10	1	12
number, 1982..	(D)	188	461	(D)	(D)	739	(D)	35
----- number, 1978..	-	(D)	420	(D)	(D)	739	(D)	(D)
Pullets 3 months old or older not of laying age sold ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	1	-	2	-	-	-	1
number, 1982..	-	-	-	(D)	-	-	-	-
----- number, 1978..	-	(D)	-	-	-	-	-	(D)
Pullet chicks and pullets under 3 months old sold ----- farms, 1982..	-	-	1	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
number, 1982..	-	-	(D)	-	-	-	-	-
----- number, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Broilers and other meat-type chickens sold ----- farms, 1982..	-	2	6	-	2	2	-	2
----- farms, 1978..	-	2	4	-	-	2	1	1
number, 1982..	(D)	(D)	204	-	(D)	(D)	(D)	(D)
----- number, 1978..	-	(D)	172	-	-	(D)	(D)	(D)
1982 farms by number sold:								
1 to 1,999 ----- farms, 1982..	2	6	-	-	2	1	-	2
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
2,000 to 15,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
16,000 to 59,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
60,000 to 99,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
100,000 to 499,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	1	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
500,000 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkeys sold ----- farms, 1982..	-	1	-	2	3	2	-	1
----- farms, 1978..	-	-	1	-	1	1	-	(D)
number, 1982..	(D)	-	-	(D)	9	(D)	-	(D)
----- number, 1978..	-	-	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)
Turkeys for slaughter sold ----- farms, 1982..	-	1	-	2	2	1	-	1
----- farms, 1978..	-	-	1	-	-	-	-	(D)
number, 1982..	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)
----- number, 1978..	-	-	(D)	-	-	-	-	(D)
Ducks, geese, and other poultry sold ----- farms, 1982..	-	2	-	1	-	2	-	4
----- farms, 1978..	-	-	1	2	1	3	-	3

Table 14. Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
INVENTORY								
Any poultry ----- farms, 1982..	128	23	74	30	149	11	92	130
----- farms, 1978..	145	34	73	37	186	8	132	159
Chickens 3 months old or older ----- farms, 1982..	123	21	65	24	94	11	89	116
----- farms, 1978..	139	34	72	35	149	7	129	147
number, 1982..	3 267	1 192	6 358	884	2 166	318	2 565	19 705
----- number, 1978..	4 325	3 041	9 604	1 458	4 640	212	3 698	30 167
Hens and pullets of laying age ----- farms, 1982..	123	20	63	24	93	11	88	114
----- farms, 1978..	138	32	70	35	148	7	129	142
number, 1982..	3 060	992	5 883	(D)	1 950	318	2 353	17 603
----- number, 1978..	3 927	2 948	9 537	1 306	4 495	(D)	3 525	29 842
1982 farms by inventory:								
1 to 99 ----- farms, 1982..	121	17	59	22	93	11	88	102
----- farms, 1978..	2	3	2	2	-	-	-	8
100 to 399 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	1
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	2
400 to 1,599 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	1
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	1
1,600 to 3,199 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
3,200 to 9,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
10,000 to 19,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
20,000 to 49,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
50,000 to 99,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
100,000 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Pullets 3 months old or older not of laying age ----- farms, 1982..	15	4	17	2	16	-	12	14
----- farms, 1978..	23	4	4	6	14	2	10	13
number, 1982..	207	200	475	(D)	216	-	212	2 102
----- number, 1978..	398	93	67	152	145	(D)	173	325
Pullet chicks and pullets under 3 months old ----- farms, 1982..	3	2	3	1	2	-	3	2
----- farms, 1978..	4	2	2	1	3	-	5	1
number, 1982..	35	(D)	27	(D)	(D)	-	75	(D)
----- number, 1978..	18	(D)	(D)	(D)	26	-	71	(D)
Broilers and other meat-type chickens ----- farms, 1982..	11	1	9	4	39	1	6	20
----- farms, 1978..	12	5	6	3	29	1	10	22
number, 1982..	338	(D)	72	162	794 198	(D)	30	425
----- number, 1978..	75	144	70	140	646 277	(D)	134	497
Turkeys ----- farms, 1982..	19	4	18	6	35	2	11	26
----- farms, 1978..	17	2	3	8	32	1	11	13
number, 1982..	471	28	79	38	448 042	(D)	78	101
----- number, 1978..	59	(D)	27	48	486 701	(D)	72	66
Turkey hens kept for breeding ----- farms, 1982..	15	2	15	-	8	1	10	17
----- farms, 1978..	15	1	3	-	9	1	11	10
number, 1982..	84	(D)	45	-	(D)	(D)	60	43
----- number, 1978..	34	(D)	(D)	-	(D)	(D)	47	23
Ducks, geese, and other poultry ----- farms, 1982..	17	3	15	5	12	2	13	27
----- farms, 1978..	20	6	10	9	13	1	18	21
SALES								
Any poultry sold ----- farms, 1982..	36	11	20	11	82	2	26	46
----- farms, 1978..	36	17	31	4	77	1	29	51
\$1,000, 1982..	10	(D)	64	2	18 002	(D)	5	156
----- \$1,000, 1978..	8	(D)	(D)	(D)	10 469	(D)	8	(D)
Chickens 3 months old or older sold ----- farms, 1982..	7	6	8	2	3	-	3	10
----- farms, 1978..	8	6	18	2	7	-	4	18
number, 1982..	221	265	2 413	(D)	84	-	72	10 562
----- number, 1978..	223	428	6 350	(D)	935	-	70	(D)
Hens and pullets of laying age sold ----- farms, 1982..	7	6	8	2	3	-	3	10
----- farms, 1978..	8	6	16	2	6	-	4	18
number, 1982..	221	265	(D)	(D)	84	-	72	(D)
----- number, 1978..	223	428	(D)	(D)	(D)	-	70	(D)
Pullets 3 months old or older not of laying age sold ----- farms, 1982..	-	-	1	-	-	-	-	1
----- farms, 1978..	-	-	2	-	1	-	-	-
number, 1982..	-	-	(D)	-	-	-	-	(D)
----- number, 1978..	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-
Pullet chicks and pullets under 3 months old sold ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
number, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- number, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Broilers and other meat-type chickens sold ----- farms, 1982..	2	-	-	2	32	-	2	3
----- farms, 1978..	1	-	-	2	24	-	2	6
number, 1982..	(D)	-	-	(D)	5 759 033	-	(D)	145
----- number, 1978..	(D)	-	-	(D)	3 716 034	-	(D)	295
1982 farms by number sold:								
1 to 1,999 ----- farms, 1982..	2	-	-	2	2	-	2	3
----- farms, 1978..	-	-	-	-	4	-	-	-
2,000 to 15,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	6	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	4	-	-	-
16,000 to 59,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	6	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	4	-	-	-
60,000 to 99,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	13	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	3	-	-	-
100,000 to 499,999 ----- farms, 1982..	-	-	-	-	(D)	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	(D)	-	-	-
500,000 or more ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkeys sold ----- farms, 1982..	2	-	1	4	34	-	3	2
----- farms, 1978..	2	-	1	-	29	-	2	3
number, 1982..	(D)	-	(D)	34	1 537 315	-	16	(D)
----- number, 1978..	(D)	-	(D)	-	1 265 970	-	(D)	11
Turkeys for slaughter sold ----- farms, 1982..	2	-	1	4	33	-	2	2
----- farms, 1978..	2	-	1	-	28	-	1	2
number, 1982..	(D)	-	(D)	34	(D)	-	(D)	(D)
----- number, 1978..	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)
Ducks, geese, and other poultry sold ----- farms, 1982..	1	4	2	1	3	-	2	1
----- farms, 1978..	3	-	3	2	1	-	1	-

Table 14. Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
INVENTORY								
Any poultry	81	53	81	68	112	75	36	45
..... farms, 1982	102	58	88	79	102	72	47	47
..... farms, 1978	77	47	72	66	109	70	33	43
Chickens 3 months old or older	98	55	85	73	97	68	46	44
..... farms, 1982	5 780	1 186	2 252	1 840	3 280	1 270	(D)	4 174
..... number, 1982	9 524	(D)	2 394	2 467	4 679	1 964	15 084	4 307
..... farms, 1978								
Hens and pullets of laying age	75	47	70	65	109	69	33	42
..... farms, 1982	96	53	84	71	96	67	45	44
..... farms, 1978	5 464	1 094	1 892	1 715	3 174	1 209	(D)	4 063
..... number, 1982	9 416	(D)	2 269	1 969	4 372	1 631	14 948	4 218
..... farms, 1978								
1982 farms by inventory:								
1 to 99	69	47	68	64	105	68	31	38
100 to 399	3	-	2	-	3	1	1	3
400 to 1,599	2	-	-	1	1	-	-	-
1,600 to 3,199	1	-	-	-	-	-	-	1
3,200 to 9,999	-	-	-	-	-	-	1	-
10,000 to 19,999	-	-	-	-	-	-	-	-
20,000 to 49,999	-	-	-	-	-	-	-	-
50,000 to 99,999	-	-	-	-	-	-	-	-
100,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number	-	-	-	-	-	-	-	-
Pullets 3 months old or older not of laying age	10	6	13	9	10	7	6	5
..... farms, 1982	10	7	6	12	18	18	8	6
..... farms, 1978	316	92	360	125	106	61	64	111
..... number, 1982	108	145	125	498	307	333	136	89
..... farms, 1978								
Pullet chicks and pullets under 3 months old	1	2	-	-	5	2	1	3
..... farms, 1982	4	-	3	2	4	3	1	-
..... farms, 1978	(D)	(D)	-	-	52	(D)	(D)	56
..... number, 1982	27	-	11	(D)	52	22	(D)	-
..... farms, 1978	7	6	9	8	8	8	2	2
Broilers and other meat-type chickens	13	7	10	16	9	10	6	4
..... farms, 1982	86	82	(D)	78	115	255	(D)	(D)
..... farms, 1978	351	77	239	194	87	212	106	95
..... number, 1982								
..... farms, 1978								
Turkeys	6	2	14	7	9	9	5	4
..... farms, 1982	12	4	4	11	7	6	2	4
..... farms, 1978	13	(D)	150	18	48	36	59	34
..... number, 1982	69	35	15	111	26	24	(D)	39
..... farms, 1978	9	4	13	4	6	7	3	3
Turkey hens kept for breeding	(D)	(D)	(D)	8	25	(D)	6	(D)
..... farms, 1982	32	(D)	(D)	60	(D)	(D)	6	(D)
..... farms, 1978	11	15	16	14	19	12	7	2
Ducks, geese, and other poultry	20	14	12	17	10	9	10	5
..... farms, 1982								
..... farms, 1978								
SALES								
Any poultry sold	26	7	23	24	26	9	17	12
..... farms, 1982	16	14	24	24	21	9	11	11
..... farms, 1978	\$1,000	47	1	(D)	5	11	(D)	35
..... number, 1982	102	(D)	(D)	(D)	(D)	5	(D)	(D)
..... farms, 1978								
Chickens 3 months old or older sold	12	1	5	4	6	1	7	4
..... farms, 1982	8	4	9	5	7	5	6	4
..... farms, 1978	3 703	(D)	119	130	179	(D)	(D)	(D)
Hens and pullets of laying age sold	4 466	(D)	352	13 850	1 108	324	(D)	1 745
..... farms, 1982	12	1	5	4	6	1	7	4
..... farms, 1978	8	4	8	4	7	5	6	4
..... number, 1982	3 703	(D)	119	130	179	(D)	(D)	(D)
..... farms, 1978	4 466	(D)	(D)	(D)	1 108	(D)	(D)	1 745
Pullets 3 months old or older not of laying age sold	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	1	1	-	1	-	-
..... number, 1982	-	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
Pullet chicks and pullets under 3 months old sold	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
Broilers and other meat-type chickens sold	2	1	2	2	1	1	-	-
..... farms, 1982	-	-	-	1	-	1	-	-
..... farms, 1978	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-
..... number, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by number sold:								
1 to 1,999	2	1	1	2	1	1	-	-
2,000 to 15,999	-	-	-	-	-	-	-	-
16,000 to 59,999	-	-	1	-	-	-	-	-
60,000 to 99,999	-	-	-	-	-	-	-	-
100,000 to 499,999	-	-	-	-	-	-	-	-
500,000 or more	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkeys sold	-	-	4	1	-	1	1	-
..... farms, 1982	1	2	1	2	1	-	-	-
..... farms, 1978	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-
..... number, 1982	-	-	2	2	1	1	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkeys for slaughter sold	1	2	1	2	1	1	-	-
..... farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-
..... number, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
Ducks, geese, and other poultry sold	1	1	2	1	-	1	-	-
..... farms, 1982	1	-	1	3	-	1	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 14. Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
INVENTORY								
Any poultry ----- farms, 1982	59	76	33	27	70	42	80	22
..... farms, 1978	67	77	32	30	64	46	72	12
Chickens 3 months old or older ----- farms, 1982	54	70	31	25	68	40	74	22
..... farms, 1978	65	73	31	27	63	48	64	12
..... number, 1982	1 555	1 524	964	1 102	1 472	1 193	43 158	590
..... number, 1978	2 962	1 846	2 124	951	2 399	1 415	58 440	665
Hens and pullets of laying age ----- farms, 1982	53	70	31	25	66	40	72	22
..... farms, 1978	65	73	31	26	63	47	64	12
..... number, 1982	1 491	1 468	(D)	1 027	1 398	(D)	42 967	551
..... number, 1978	2 628	1 603	1 907	859	2 079	1 314	57 695	(D)
1982 farms by inventory								
1 to 99 ----- farms, 1982	50	70	26	23	65	37	67	21
..... farms, 1978	3	-	3	2	1	3	1	1
100 to 399 ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
400 to 1,599 ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
1,600 to 3,199 ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
3,200 to 9,999 ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
10,000 to 19,999 ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
20,000 to 49,999 ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
50,000 to 99,999 ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
100,000 or more ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
Pullets 3 months old or older not of laying age ----- farms, 1982	4	6	3	4	10	1	7	4
..... farms, 1978	14	12	8	7	12	5	6	2
..... number, 1982	64	56	(D)	75	74	(D)	191	39
..... number, 1978	334	243	217	92	320	101	745	(D)
Pullet chicks and pullets under 3 months old ----- farms, 1982	2	3	-	1	3	-	1	-
..... farms, 1978	3	4	-	1	3	2	1	-
..... number, 1982	(D)	(D)	-	(D)	56	-	(D)	-
..... number, 1978	(D)	73	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Broilers and other meat-type chickens ----- farms, 1982	10	10	7	7	10	6	7	2
..... farms, 1978	8	15	6	4	10	9	8	3
..... number, 1982	301	49	283	133	195	256	56	(D)
..... number, 1978	147	146	231	73	347	283	244	86
Turkeys ----- farms, 1982	6	17	4	3	3	12	9	4
..... farms, 1978	3	10	2	3	8	10	9	1
..... number, 1982	36	116	15	14	7	124	(D)	25
..... number, 1978	38	64	(D)	19	78	61	47	(D)
Turkey hens kept for breeding ----- farms, 1982	4	15	3	3	2	11	5	4
..... farms, 1978	4	9	2	6	9	5	5	1
..... number, 1982	22	73	(D)	14	(D)	58	17	(D)
..... number, 1978	(D)	55	(D)	(D)	39	(D)	19	(D)
Ducks, geese, and other poultry ----- farms, 1982	12	11	7	6	12	8	14	2
..... farms, 1978	11	14	5	3	13	6	17	2
SALES								
Any poultry sold ----- farms, 1982	20	13	12	10	17	8	29	6
..... farms, 1978	24	17	8	10	23	11	18	3
..... \$1,000, 1982	6	1	4	6	3	6	(D)	(D)
..... \$1,000, 1978	11	(D)	(D)	4	8	(D)	634	(D)
Chickens 3 months old or older sold ----- farms, 1982	2	3	4	1	7	1	9	3
..... farms, 1978	6	5	4	4	9	2	8	1
..... number, 1982	(D)	66	103	(D)	115	(D)	(D)	92
..... number, 1978	386	68	805	102	524	(D)	55 755	(D)
Hens and pullets of laying age sold ----- farms, 1982	2	2	4	1	7	1	9	3
..... farms, 1978	6	4	4	4	9	2	8	1
..... number, 1982	(D)	(D)	103	(D)	115	(D)	(D)	(D)
..... number, 1978	386	(D)	805	102	(D)	(D)	55 755	(D)
Pullets 3 months old or older not of laying age sold ----- farms, 1982	-	1	-	-	-	-	1	2
..... farms, 1978	-	1	-	-	1	-	-	-
..... number, 1982	-	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)
..... number, 1978	-	(D)	-	-	(D)	-	-	-
Pullet chicks and pullets under 3 months old sold ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	1	-
..... farms, 1978	-	1	-	-	-	-	(D)	-
..... number, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... number, 1978	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Broilers and other meat-type chickens sold ----- farms, 1982	4	1	1	-	2	-	3	-
..... farms, 1978	1	1	-	-	3	1	1	-
..... number, 1982	231	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	-
..... number, 1978	(D)	(D)	-	-	117	(D)	(D)	-
1982 farms by number sold								
1 to 1,999 ----- farms, 1982	4	1	1	-	2	-	3	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
2,000 to 15,999 ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
16,000 to 59,999 ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
60,000 to 99,999 ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
100,000 to 499,999 ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
500,000 or more ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkeys sold ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	1	-
..... farms, 1978	-	-	1	-	4	-	-	1
..... number, 1982	-	-	-	-	-	-	(D)	-
..... number, 1978	-	-	(D)	-	40	-	-	(D)
Turkeys for slaughter sold ----- farms, 1982	-	-	-	-	-	-	1	-
..... farms, 1978	-	-	1	-	2	-	-	1
..... number, 1982	-	-	-	-	-	-	(D)	-
..... number, 1978	-	-	(D)	-	(D)	-	-	(D)
Ducks, geese, and other poultry sold ----- farms, 1982	1	2	-	-	1	2	2	-
..... farms, 1978	1	1	-	-	2	-	-	-

Table 15. Selected Crops: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Crop		West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun		
Harvested cropland	farms, 1982	16 446	441	408	20	342	60	389	166		
	1978	15 890	468	410	36	320	75	345	159		
	acres, 1982	576 889	14 897	35 551	271	9 110	3 090	4 654	4 150		
	1978	560 652	14 930	33 635	285	8 843	3 392	4 104	3 919		
	Irrigated farms, 1982	130	1	5	-	1	-	5	1		
	1978	103	3	-	-	1	-	4	-		
Irrigated	acres, 1982	871	(D)	10	-	(D)	-	(D)	(D)		
	1978	1 041	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)		
	Corn for grain or seed	farms, 1982	3 670	55	212	5	66	27	67	26	
		1978	3 625	57	207	9	62	38	52	21	
		acres, 1982	82 176	316	8 805	(D)	207	450	629	110	
		1978	61 181	176	7 301	31	274	539	376	(D)	
bushels, 1982		7 416 016	25 837	702 939	760	18 583	49 425	31 748	7 547		
1978		5 544 781	16 156	609 348	1 567	23 420	51 355	24 915	4 282		
Irrigated	farms, 1982	4	-	-	-	-	-	-	-		
	1978	9	-	-	-	1	-	-	-		
	acres, 1982	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
	1978	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-		
	1982 farms by acres harvested										
	1 to 24 acres	3 046	53	109	5	66	20	62	25		
25 to 99 acres	461	2	81	-	-	7	3	1			
100 to 249 acres	116	-	20	-	-	-	2	-			
250 acres or more	47	-	2	-	-	-	-	-			
Corn for silage or green chop	farms, 1982	1 703	24	96	2	9	10	14	-		
	1978	1 870	44	97	-	9	11	9	2		
	acres, 1982	37 854	181	3 169	(D)	284	176	195	-		
	1978	36 807	(D)	2 907	-	85	184	56	(D)		
	tons, green, 1982	606 741	2 991	45 127	(D)	5 180	3 045	2 901	(D)		
	1978	592 613	4 877	44 063	-	1 280	2 965	688	(D)		
	Irrigated	farms, 1982	1	-	-	-	-	-	-	-	
		1978	1	-	-	-	-	-	-	-	
		acres, 1982	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
		1978	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
		1982 farms by acres harvested									
		1 to 24 acres	1 245	23	54	2	7	6	12	-	
25 to 99 acres	393	1	36	-	1	4	2	-			
100 to 249 acres	62	-	6	-	1	-	-	-			
250 acres or more	3	-	-	-	-	-	-	-			
Wheat for grain	farms, 1982	408	3	53	-	-	4	3	-		
	1978	500	5	45	-	-	1	-	1		
	acres, 1982	7 141	8	1 072	-	-	30	(D)	-		
	1978	5 358	9	584	-	-	(D)	(D)	(D)		
	bushels, 1982	244 165	210	35 993	-	-	1 150	(D)	(D)		
	1978	178 288	330	18 689	-	-	(D)	(D)	(D)		
	Irrigated	farms, 1982	1	-	-	-	-	-	-	-	
		1978	-	-	-	-	-	-	-	-	
		acres, 1982	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
		1978	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1982 farms by acres harvested									
		1 to 24 acres	316	3	39	-	-	4	1	-	
25 to 99 acres	84	-	13	-	-	-	-	-			
100 to 249 acres	7	-	1	-	-	-	2	-			
250 acres or more	1	-	-	-	-	-	-	-			
Oats for grain	farms, 1982	790	13	45	-	1	9	1	1		
	1978	882	15	56	-	-	14	-	3		
	acres, 1982	7 594	47	640	-	(D)	102	(D)	(D)		
	1978	7 305	57	673	-	-	105	-	(D)		
	bushels, 1982	383 792	2 875	32 961	-	(D)	7 576	(D)	(D)		
	1978	320 148	2 481	27 571	-	-	6 171	(D)	100		
	Irrigated	farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1978	-	-	-	-	-	-	-	-	
		acres, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1978	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1982 farms by acres harvested									
		1 to 24 acres	734	13	39	-	1	7	1	1	
25 to 99 acres	54	-	6	-	-	2	-	-			
100 to 249 acres	2	-	-	-	-	-	-	-			
250 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-			
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc (see text)	farms, 1982	14 764	432	298	14	324	55	204	158		
	1978	14 486	456	328	18	309	67	204	153		
	acres, 1982	419 964	14 455	12 473	228	8 646	2 710	2 734	4 046		
	1978	427 056	14 382	13 452	207	8 489	2 607	3 220	3 827		
	tons, dry, 1982	669 643	20 066	24 078	300	12 838	4 449	3 497	4 931		
	1978	715 828	23 591	26 803	350	13 226	5 134	4 157	5 514		
	Irrigated	farms, 1982	18	-	-	-	-	-	-	-	
		1978	23	2	-	-	1	-	-	-	
		acres, 1982	341	(D)	-	-	-	-	-	-	
		1978	499	(D)	-	-	(D)	-	-	-	
		1982 farms by acres harvested									
		1 to 24 acres	8 860	214	129	11	201	19	172	106	
25 to 99 acres	5 345	199	141	3	110	32	31	45			
100 to 249 acres	504	17	26	-	13	2	1	7			
250 acres or more	55	2	2	-	-	2	-	-			
Land in orchards	farms, 1982	775	11	82	-	23	4	14	7		
	1978	907	17	83	3	23	6	23	1		
	acres, 1982	22 878	24	9 287	-	99	7	107	14		
	1978	22 648	41	8 141	(D)	140	23	50	(D)		
	Irrigated	farms, 1982	7	-	-	-	-	-	2	-	
		1978	10	-	-	-	-	-	1	-	
		acres, 1982	18	-	-	-	-	-	(D)	-	
		1978	91	-	-	-	-	-	(D)	-	
		1982 farms by bearing and nonbearing acres									
		0 1 to 4 9 acres	531	10	13	-	18	4	10	6	
	5 0 to 24 9 acres	131	1	24	-	4	-	2	1		
	25 0 to 99 9 acres	60	-	21	-	1	-	2	-		
100 0 acres or more	53	-	24	-	-	-	2	-			

Table 15. Selected Crops: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Crop	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock	
Harvested cropland	farms, 1982..	92	260	234	239	305	689	460	74
	1978..	78	227	210	207	312	679	453	76
	acres, 1982..	1 630	5 644	5 047	7 133	13 001	26 933	24 537	3 205
	1978..	1 718	6 640	4 776	6 466	12 911	25 480	22 492	2 790
Irrigated	farms, 1982..	1	-	-	2	4	4	2	2
	1978..	-	-	3	-	2	1	4	1
	acres, 1982..	(D)	-	-	(D)	75	8	(D)	(D)
	1978..	-	-	(D)	-	(D)	(D)	194	(D)
Corn for grain or seed	farms, 1982..	11	18	62	45	63	178	125	31
	1978..	12	22	56	38	65	166	145	36
	acres, 1982..	(D)	72	302	266	1 003	1 722	3 913	(D)
	1978..	(D)	(D)	243	(D)	690	1 276	2 265	310
	bushels, 1982..	2 362	4 812	25 955	18 495	101 775	166 210	357 909	54 321
	1978..	(D)	2 983	17 788	14 341	58 382	130 313	208 694	24 823
	Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	1	-	-	-	-	-
	acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
1982 farms by acres harvested									
1 to 24 acres	11	17	61	42	54	160	96	28	
25 to 99 acres	-	1	1	3	7	17	21	2	
100 to 249 acres	-	-	-	-	2	1	4	-	
250 acres or more	-	-	-	-	-	-	4	1	
Corn for silage or green chop	farms, 1982..	1	3	18	7	58	151	76	2
	1978..	-	1	11	1	67	164	86	2
	acres, 1982..	(D)	6	209	84	1 151	3 586	1 417	(D)
	1978..	-	(D)	132	(D)	1 133	3 285	1 327	(D)
	tons, green, 1982..	(D)	(D)	2 565	741	18 389	58 649	17 622	(D)
	1978..	-	(D)	2 090	(D)	15 501	56 016	15 618	(D)
	Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
	acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested									
1 to 24 acres	1	3	15	7	44	107	64	2	
25 to 99 acres	-	-	3	-	12	38	9	-	
100 to 249 acres	-	-	-	-	2	6	3	-	
250 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-	
Wheat for grain	farms, 1982..	-	-	5	-	9	15	33	9
	1978..	-	-	3	-	20	22	51	12
	acres, 1982..	-	-	18	-	72	166	211	161
	1978..	-	-	(D)	-	143	136	315	142
	bushels, 1982..	-	-	534	-	2 218	5 584	5 624	5 758
	1978..	-	-	345	-	5 424	4 750	10 312	3 278
	Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
	acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested									
1 to 24 acres	-	-	5	-	8	13	33	7	
25 to 99 acres	-	-	-	-	1	2	-	2	
100 to 249 acres	-	-	-	-	-	-	-	-	
250 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-	
Oats for grain	farms, 1982..	2	1	15	-	12	52	49	17
	1978..	1	-	6	-	12	53	43	21
	acres, 1982..	(D)	(D)	80	-	85	453	400	190
	1978..	(D)	-	(D)	-	73	360	278	156
	bushels, 1982..	(D)	(D)	3 154	-	4 525	23 261	18 248	9 714
	1978..	(D)	-	1 096	-	2 584	12 628	9 712	9 064
	Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
	acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested									
1 to 24 acres	2	1	15	-	12	49	48	15	
25 to 99 acres	-	-	-	-	-	3	1	2	
100 to 249 acres	-	-	-	-	-	-	-	-	
250 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text)	farms, 1982..	85	252	228	225	292	655	407	62
	1978..	73	222	197	201	302	648	402	67
	acres, 1982..	1 561	5 593	4 533	6 859	10 743	21 338	13 974	1 505
	1978..	1 299	6 570	4 348	6 248	10 926	20 601	13 008	1 664
	tons, dry, 1982..	2 347	7 455	5 820	9 192	16 386	39 729	22 489	2 740
	1978..	2 118	9 009	6 753	8 562	17 486	36 292	19 448	3 351
	Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	2	-	-
	1978..	-	-	2	-	-	1	1	-
	acres, 1982..	-	-	-	-	(D)	-	-	-
	1978..	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)	-
1982 farms by acres harvested									
1 to 24 acres	66	170	170	127	143	340	200	38	
25 to 99 acres	18	78	55	82	133	271	183	23	
100 to 249 acres	1	4	3	16	13	42	23	1	
250 acres or more	-	-	-	-	3	2	1	-	
Land in orchards	farms, 1982..	12	8	11	12	5	20	55	6
	1978..	14	7	15	10	7	19	65	8
	acres, 1982..	31	15	22	35	29	63	4 807	(D)
	1978..	81	25	39	28	22	62	5 019	(D)
	Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
	acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
	1982 farms by bearing and nonbearing acres:								
	0.1 to 4.9 acres	11	8	11	9	1	16	11	4
5.0 to 24.9 acres	1	-	-	3	4	4	18	1	
25.0 to 99.9 acres	-	-	-	-	-	-	19	-	
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	7	1	

Table 15. Selected Crops: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Crop	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
Harvested cropland.....farms, 1982..	378	509	632	337	150	312	315	24
.....farms, 1978..	388	503	593	325	149	344	285	22
.....acres, 1982..	19 267	17 333	15 578	48 024	2 265	11 210	2 306	(D)
.....acres, 1978..	18 210	15 560	16 389	41 790	2 335	12 693	1 963	266
Irrigated.....farms, 1982..	3	2	7	8	4	1	10	-
.....farms, 1978..	3	3	2	3	3	1	3	1
.....acres, 1982..	8	(D)	21	375	4	(D)	(D)	(D)
.....acres, 1978..	(D)	3	(D)	(D)	4	(D)	4	(D)
Corn for grain or seed.....farms, 1982..	148	20	136	213	19	29	70	10
.....farms, 1978..	171	29	95	207	19	47	40	8
.....acres, 1982..	5 533	55	1 904	21 884	68	212	347	(D)
.....acres, 1978..	4 446	101	781	16 514	75	236	(D)	(D)
.....bushels, 1982..	571 061	4 353	152 151	1 956 927	3 515	20 454	17 878	1 305
.....bushels, 1978..	469 227	9 990	68 246	1 570 144	5 130	21 774	12 149	2 155
Irrigated.....farms, 1982..	-	-	-	2	-	-	-	-
.....farms, 1978..	1	-	-	1	-	-	-	-
.....acres, 1982..	-	-	-	(D)	-	-	-	-
.....acres, 1978..	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres.....	96	20	125	75	19	28	69	10
25 to 99 acres.....	41	-	8	81	-	-	1	-
100 to 249 acres.....	8	-	2	33	-	1	-	-
250 acres or more.....	3	-	1	24	-	-	-	-
Corn for silage or green chop.....farms, 1982..	132	23	21	96	3	21	2	2
.....farms, 1978..	142	34	23	100	3	25	1	2
.....acres, 1982..	3 199	343	232	5 599	22	336	(D)	(D)
.....acres, 1978..	2 839	402	335	5 360	20	388	(D)	(D)
.....tons, green, 1982..	49 864	4 871	3 762	88 520	375	6 143	(D)	(D)
.....tons, green, 1978..	49 681	6 626	5 302	88 146	218	5 497	(D)	(D)
Irrigated.....farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
.....farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
.....acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
.....acres, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres.....	84	19	18	29	3	17	2	1
25 to 99 acres.....	45	4	3	44	-	4	-	-
100 to 249 acres.....	3	-	-	22	-	-	-	-
250 acres or more.....	-	-	-	1	-	-	-	-
Wheat for grain.....farms, 1982..	19	3	6	66	-	-	-	-
.....farms, 1978..	41	4	3	42	-	-	-	-
.....acres, 1982..	312	12	108	2 287	-	-	-	-
.....acres, 1978..	663	14	36	1 330	-	-	-	-
.....bushels, 1982..	9 560	310	6 340	84 187	-	-	-	-
.....bushels, 1978..	23 887	435	750	51 957	-	-	-	-
Irrigated.....farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
.....farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
.....acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
.....acres, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres.....	14	3	4	32	-	-	-	-
25 to 99 acres.....	5	-	2	30	-	-	-	-
100 to 249 acres.....	-	-	-	3	-	-	-	-
250 acres or more.....	-	-	-	1	-	-	-	-
Oats for grain.....farms, 1982..	19	-	5	44	-	1	4	-
.....farms, 1978..	31	-	4	60	-	1	1	-
.....acres, 1982..	122	-	44	1 139	-	(D)	(D)	-
.....acres, 1978..	270	-	(D)	1 262	-	(D)	(D)	-
.....bushels, 1982..	5 783	-	1 100	62 834	-	(D)	1 040	-
.....bushels, 1978..	10 169	-	1 950	59 925	-	(D)	(D)	-
Irrigated.....farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
.....farms, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
.....acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
.....acres, 1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres.....	19	-	4	28	-	1	3	-
25 to 99 acres.....	-	-	1	16	-	-	1	-
100 to 249 acres.....	-	-	-	-	-	-	-	-
250 acres or more.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text).....farms, 1982..	340	491	584	245	119	306	137	18
.....farms, 1978..	368	489	566	252	122	334	120	16
.....acres, 1982..	10 102	17 190	13 068	12 043	2 130	10 990	1 425	186
.....acres, 1978..	9 833	15 216	15 266	12 636	2 225	12 102	1 322	175
.....tons, dry, 1982..	19 848	22 853	17 663	28 561	2 212	16 984	1 811	(D)
.....tons, dry, 1978..	18 734	23 337	23 019	29 899	2 603	20 144	1 458	348
Irrigated.....farms, 1982..	-	-	3	2	-	1	-	-
.....farms, 1978..	1	-	-	-	-	1	1	1
.....acres, 1982..	-	-	16	(D)	-	(D)	-	-
.....acres, 1978..	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)	(D)
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres.....	201	282	401	103	95	161	124	16
25 to 99 acres.....	126	178	177	115	22	124	13	2
100 to 249 acres.....	11	23	6	24	2	19	-	-
250 acres or more.....	2	8	-	3	-	2	-	-
Land in orchards.....farms, 1982..	5	15	25	45	14	13	12	2
.....farms, 1978..	6	15	22	36	27	13	14	1
.....acres, 1982..	(D)	62	44	4 466	27	34	27	(D)
.....acres, 1978..	(D)	29	32	4 009	56	36	28	(D)
Irrigated.....farms, 1982..	-	-	-	2	-	-	-	-
.....farms, 1978..	-	-	-	1	-	-	-	-
.....acres, 1982..	-	-	-	(D)	-	-	-	-
.....acres, 1978..	-	-	-	(D)	-	-	-	-
1982 farms by bearing and nonbearing acres:								
0.1 to 4.9 acres.....	3	13	22	7	14	11	11	2
5.0 to 24.9 acres.....	1	2	3	12	-	2	1	-
25.0 to 99.9 acres.....	1	-	-	11	-	-	-	-
100.0 acres or more.....	-	-	-	15	-	-	-	-

Table 15. Selected Crops: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text!]

Crop		McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
Harvested cropland	farms, 1982..	5	348	404	718	325	264	5	321
	1978..	8	322	391	638	298	253	3	328
	acres, 1982..	(D)	8 054	12 810	28 622	6 177	11 385	(D)	9 045
	1978..	(D)	8 165	12 554	23 981	6 605	11 444	(D)	10 007
Irrigated	farms, 1982..	-	3	-	7	2	2	-	2
	1978..	-	2	5	8	4	2	-	2
	acres, 1982..	-	(D)	(D)	9	(D)	(D)	-	(D)
	1978..	-	(D)	(D)	39	4	(D)	-	(D)
Corn for grain or seed	farms, 1982..	-	22	76	201	50	83	2	49
	1978..	-	29	78	185	55	73	2	52
	acres, 1982..	-	93	1 289	7 919	173	1 578	(D)	400
	1978..	-	178	5 287	5 287	227	1 344	(D)	279
	bushels, 1982..	-	7 219	119 752	727 183	13 670	141 261	(D)	43 127
	1978..	-	11 383	36 194	474 067	18 107	117 854	(D)	20 976
Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	1	1	-	-	-
	acres, 1982..	-	-	-	(D)	(D)	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested									
1 to 24 acres		-	22	71	139	50	63	2	46
25 to 99 acres		-	-	4	34	-	18	-	2
100 to 249 acres		-	-	-	23	-	2	-	1
250 acres or more		-	-	1	5	-	-	-	-
Corn for silage or green chop	farms, 1982..	-	6	31	80	11	37	-	16
	1978..	-	11	29	73	10	54	-	16
	acres, 1982..	-	(D)	443	2 838	113	735	-	316
	1978..	-	199	420	2 544	115	1 075	-	375
	tons, green, 1982..	-	(D)	6 349	54 379	1 279	13 159	-	4 477
	1978..	-	2 129	5 737	44 523	1 863	15 849	-	5 373
Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
	acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested									
1 to 24 acres		-	5	28	41	10	24	-	13
25 to 99 acres		-	-	3	33	1	13	-	3
100 to 249 acres		-	1	-	5	-	-	-	-
250 acres or more		-	-	-	1	-	-	-	-
Wheat for grain	farms, 1982..	-	1	2	35	-	9	-	1
	1978..	-	2	1	32	3	23	-	2
	acres, 1982..	-	(D)	(D)	1 113	-	52	-	(D)
	1978..	-	(D)	(D)	469	20	158	-	(D)
	bushels, 1982..	-	(D)	(D)	39 046	-	1 432	-	(D)
	1978..	-	(D)	(D)	14 299	560	4 935	-	(D)
Irrigated	farms, 1982..	-	-	1	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
	acres, 1982..	-	-	(D)	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested									
1 to 24 acres		-	1	2	18	-	9	-	1
25 to 99 acres		-	-	-	16	-	-	-	-
100 to 249 acres		-	-	-	1	-	-	-	-
250 acres or more		-	-	-	-	-	-	-	-
Oats for grain	farms, 1982..	-	1	8	11	6	20	-	12
	1978..	-	4	11	13	10	21	-	6
	acres, 1982..	-	(D)	41	31	26	182	-	80
	1978..	-	23	(D)	155	(D)	100	-	15
	bushels, 1982..	-	(D)	1 555	2 796	1 710	7 903	-	3 055
	1978..	-	995	2 965	4 739	1 279	2 959	-	740
Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
	acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested									
1 to 24 acres		-	1	8	11	6	20	-	12
25 to 99 acres		-	-	-	-	-	-	-	-
100 to 249 acres		-	-	-	-	-	-	-	-
250 acres or more		-	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text)	farms, 1982..	1	334	388	539	303	250	4	310
	1978..	2	311	367	506	281	233	1	313
	acres, 1982..	(D)	7 718	11 319	15 019	5 819	8 901	24	8 115
	1978..	(D)	7 708	11 641	14 426	6 149	8 712	(D)	9 349
	tons, dry, 1982..	(D)	10 207	16 654	27 952	8 151	14 958	25	13 526
	1978..	(D)	10 949	18 963	28 475	9 456	15 515	(D)	14 499
Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	1	2	-	-	-	-
	acres, 1982..	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested									
1 to 24 acres		1	222	209	329	226	118	4	182
25 to 99 acres		-	107	170	193	73	112	-	123
100 to 249 acres		-	5	6	14	4	20	-	5
250 acres or more		-	-	3	3	-	-	-	-
Land in orchards	farms, 1982..	3	10	20	6	24	10	1	12
	1978..	4	20	25	11	32	17	1	19
	acres, 1982..	(D)	27	54	18	52	27	(D)	209
	1978..	50	56	68	28	94	56	(D)	50
Irrigated	farms, 1982..	-	1	-	-	-	2	-	-
	1978..	-	-	1	2	-	-	-	-
	acres, 1982..	-	(D)	-	-	-	(D)	-	-
	1978..	-	(D)	-	-	-	-	-	-
1982 farms by bearing and nonbearing acres:									
0.1 to 4.9 acres		1	9	15	5	21	9	1	8
5.0 to 24.9 acres		1	1	5	1	3	1	-	3
25.0 to 99.9 acres		-	-	-	-	-	-	-	-
100.0 acres or more		1	-	-	-	-	-	-	1

Table 15. Selected Crops: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Crop	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
Harvested cropland ----- farms, 1982..	632	124	282	140	488	82	383	682
1978..	615	142	276	156	574	67	396	681
acres, 1982..	25 869	6 512	6 998	5 881	18 006	2 344	14 518	30 747
1978..	21 358	7 814	7 519	6 712	18 990	2 219	14 198	30 223
Irrigated ----- farms, 1982..	5	2	-	3	2	-	2	2
1978..	3	1	-	1	4	-	3	1
acres, 1982..	44	(D)	-	4	(D)	-	(D)	(D)
1978..	3	(D)	(D)	(D)	186	(D)	-	(D)
Corn for grain or seed ----- farms, 1982..	217	67	49	64	97	18	71	227
1978..	207	66	60	68	110	10	99	216
acres, 1982..	6 250	912	213	786	2 451	423	712	3 621
1978..	1 925	833	468	705	2 126	(D)	587	2 903
bushels, 1982..	656 622	67 754	18 049	69 429	249 103	42 576	67 811	301 753
1978..	166 161	51 565	38 777	58 221	237 503	56 474	53 003	235 173
Irrigated ----- farms, 1982..	-	-	-	-	2	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1982..	-	-	-	-	(D)	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres -----	196	57	48	60	75	14	63	198
25 to 99 acres -----	19	9	1	3	16	3	8	24
100 to 249 acres -----	1	1	-	1	5	1	-	3
250 acres or more -----	1	-	-	-	1	-	-	2
Corn for silage or green chop ----- farms, 1982..	153	19	19	22	97	5	105	138
1978..	172	16	27	31	118	1	110	151
acres, 1982..	3 175	264	330	240	1 795	80	1 134	2 841
1978..	3 400	199	523	336	1 708	(D)	944	2 633
tons, green, 1982..	54 370	2 855	5 003	4 077	30 808	1 251	18 332	45 933
1978..	56 850	2 332	8 747	4 248	31 792	(D)	14 964	40 807
Irrigated ----- farms, 1982..	-	-	-	-	1	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1982..	-	-	-	-	(D)	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres -----	109	16	17	20	77	3	97	101
25 to 99 acres -----	42	3	1	2	18	2	8	34
100 to 249 acres -----	1	-	1	-	2	-	-	3
250 acres or more -----	1	-	-	-	-	-	-	-
Wheat for grain ----- farms, 1982..	39	24	5	8	6	2	5	10
1978..	58	25	7	5	24	1	6	24
acres, 1982..	250	347	29	35	24	(D)	33	84
1978..	366	240	63	18	87	(D)	51	198
bushels, 1982..	6 731	9 474	558	1 037	740	(D)	890	2 755
1978..	10 247	6 584	1 460	705	2 482	(D)	1 710	5 657
Irrigated ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres -----	38	19	5	8	6	1	5	9
25 to 99 acres -----	1	5	-	-	-	1	-	1
100 to 249 acres -----	-	-	-	-	-	-	-	-
250 acres or more -----	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats for grain ----- farms, 1982..	70	24	13	30	11	-	48	152
1978..	73	31	15	23	23	1	69	159
acres, 1982..	482	319	85	189	46	-	418	1 767
1978..	376	253	(D)	130	108	(D)	(D)	1 522
bushels, 1982..	25 305	13 195	3 700	10 101	2 674	-	19 719	97 429
1978..	15 221	9 033	3 815	5 806	4 830	(D)	17 846	74 111
Irrigated ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres -----	68	20	13	30	11	-	45	138
25 to 99 acres -----	2	4	-	-	-	-	3	12
100 to 249 acres -----	-	-	-	-	-	-	-	2
250 acres or more -----	-	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text) ----- farms, 1982..	587	103	275	128	475	77	372	654
1978..	582	115	263	148	554	63	388	659
acres, 1982..	16 145	(D)	6 464	4 663	13 852	1 812	12 469	23 425
1978..	15 316	3 236	6 363	5 523	15 122	1 638	12 577	23 419
tons, dry, 1982..	27 937	4 175	10 337	8 976	24 865	2 185	21 028	42 125
1978..	25 334	4 745	11 823	10 311	25 249	2 328	21 790	48 159
Irrigated ----- farms, 1982..	3	-	-	-	-	-	1	1
1978..	-	-	1	-	3	-	-	-
acres, 1982..	46	-	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)
1978..	-	-	-	-	185	-	-	-
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres -----	363	54	190	39	278	52	178	307
25 to 99 acres -----	207	46	81	87	181	23	182	310
100 to 249 acres -----	14	3	3	2	14	2	11	35
250 acres or more -----	3	-	1	-	2	-	1	2
Land in orchards ----- farms, 1982..	13	14	13	7	17	1	12	22
1978..	22	22	21	8	23	-	12	23
acres, 1982..	110	1 565	31	85	32	(D)	21	54
1978..	167	2 908	61	24	51	-	34	58
Irrigated ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	-	-	1	-	-	-	-	-
acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
1982 farms by bearing and nonbearing acres:								
0.1 to 4.9 acres -----	9	2	11	3	16	1	12	20
5.0 to 24.9 acres -----	3	6	2	2	1	-	-	2
25.0 to 99.9 acres -----	1	2	-	2	-	-	-	-
100.0 acres or more -----	-	4	-	-	-	-	-	-

Table 15. Selected Crops: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Crop	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
Harvested cropland								
farms, 1982	491	243	373	323	466	334	233	163
farms, 1978	464	232	340	289	413	303	205	168
acres, 1982	7 850	4 955	14 487	9 186	11 702	7 660	7 242	5 103
acres, 1978	8 274	4 769	14 630	9 717	11 557	7 363	7 495	5 760
Irrigated								
farms, 1982	10	3	1	-	3	-	2	3
farms, 1978	7	3	2	1	-	-	4	1
acres, 1982	14	8	(D)	-	5	-	(D)	3
acres, 1978	14	3	(D)	(D)	-	-	46	(D)
Corn for grain or seed								
farms, 1982	78	43	63	29	47	73	12	34
farms, 1978	86	26	67	33	36	76	23	38
acres, 1982	882	208	788	216	(D)	(D)	52	285
acres, 1978	1 141	127	849	251	111	445	69	379
bushels, 1982	69 176	16 797	90 016	13 617	11 008	34 272	2 573	28 735
bushels, 1978	92 729	11 665	106 170	16 123	8 646	38 880	5 344	37 848
Irrigated								
farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
farms, 1978	-	-	1	-	-	-	-	-
acres, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1978	-	-	(D)	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres	72	42	56	28	46	71	12	32
25 to 99 acres	5	1	6	1	1	2	-	2
100 to 249 acres	-	-	-	-	-	-	-	-
250 acres or more	1	-	1	-	-	-	-	-
Corn for silage or green chop								
farms, 1982	7	10	29	8	1	22	12	22
farms, 1978	6	13	47	11	4	20	14	22
acres, 1982	54	105	520	134	(D)	526	270	166
acres, 1978	50	226	737	195	(D)	387	211	199
tons, green, 1982	645	2 377	10 450	1 736	(D)	8 732	5 000	2 693
tons, green, 1978	672	3 595	14 496	2 755	2 080	6 461	2 639	2 974
Irrigated								
farms, 1982	-	-	1	-	-	-	-	-
farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1978	-	-	(D)	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres	7	9	23	7	1	17	10	22
25 to 99 acres	-	1	5	1	-	3	1	-
100 to 249 acres	-	-	1	-	-	2	1	-
250 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Wheat for grain								
farms, 1982	2	-	4	-	-	11	-	-
farms, 1978	2	-	2	1	-	11	-	2
acres, 1982	(D)	-	8	-	-	66	-	-
acres, 1978	(D)	-	(D)	(D)	-	47	-	(D)
bushels, 1982	(D)	-	240	-	-	1 564	-	-
bushels, 1978	(D)	-	(D)	(D)	-	1 103	-	(D)
Irrigated								
farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres	1	-	4	-	-	10	-	-
25 to 99 acres	1	-	-	-	-	1	-	-
100 to 249 acres	-	-	-	-	-	-	-	-
250 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats for grain								
farms, 1982	6	5	25	-	4	26	1	13
farms, 1978	10	11	21	1	1	16	1	24
acres, 1982	47	27	146	-	6	108	(D)	124
acres, 1978	68	45	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	199
bushels, 1982	826	550	5 534	-	295	5 101	(D)	6 819
bushels, 1978	2 557	1 406	5 138	(D)	(D)	2 812	(D)	7 799
Irrigated								
farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres	6	5	25	-	4	26	1	12
25 to 99 acres	-	-	-	-	-	-	-	1
100 to 249 acres	-	-	-	-	-	-	-	-
250 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text)								
farms, 1982	340	230	361	313	450	312	229	158
farms, 1978	352	219	324	277	401	288	200	164
acres, 1982	5 522	(D)	13 061	8 888	11 479	6 523	(D)	4 483
acres, 1978	6 435	4 367	13 082	9 336	11 307	6 373	7 392	5 019
tons, dry, 1982	7 224	6 487	24 630	12 993	16 229	9 392	9 397	7 019
tons, dry, 1978	10 474	6 335	23 158	14 061	17 212	8 330	10 303	9 092
Irrigated								
farms, 1982	1	1	-	-	1	-	-	-
farms, 1978	-	-	-	-	-	-	2	-
acres, 1982	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	-
acres, 1978	-	-	-	-	-	-	(D)	-
1982 farms by acres harvested:								
1 to 24 acres	273	166	202	170	281	219	144	87
25 to 99 acres	65	61	136	132	159	90	70	64
100 to 249 acres	2	2	20	11	8	3	12	7
250 acres or more	-	1	3	-	2	-	3	-
Land in orchards								
farms, 1982	20	9	21	14	20	18	2	5
farms, 1978	28	14	17	18	19	20	4	10
acres, 1982	45	13	60	33	31	59	(D)	11
acres, 1978	55	31	69	49	54	24	9	23
Irrigated								
farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
farms, 1978	2	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1978	(D)	-	-	-	-	-	-	-
1982 farms by bearing and nonbearing acres:								
0.1 to 4.9 acres	18	9	18	12	20	15	1	5
5.0 to 24.9 acres	2	-	3	2	-	3	1	-
25.0 to 99.9 acres	-	-	-	-	-	-	-	-
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 15. Selected Crops: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Crop		Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming	
Harvested cropland	farms, 1982..	268	323	164	94	239	206	445	42	
	1978..	246	337	152	91	215	196	393	34	
	acres, 1982..	8 208	9 512	2 974	1 512	5 375	5 852	12 396	574	
	1978..	8 955	10 043	3 103	1 800	5 368	6 078	11 722	503	
Irrigated	farms, 1982..	1	-	4	-	-	1	5	-	
	1978..	-	1	-	-	3	1	4	-	
	acres, 1982..	(D)	-	15	-	-	(D)	21	-	
	1978..	-	(D)	-	-	(D)	(D)	16	-	
Corn for grain or seed	farms, 1982..	77	37	50	19	38	42	88	11	
	1978..	54	41	42	22	38	35	87	8	
	acres, 1982..	670	169	568	42	218	344	1 812	45	
	1978..	773	151	520	(D)	274	236	1 456	23	
	bushels, 1982..	52 843	11 285	41 927	2 430	12 435	34 009	169 599	(D)	
	1978..	62 756	11 409	36 597	4 817	14 822	20 605	133 569	1 468	
	Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	1	-	-	-	
	acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1978..	-	-	-	-	(D)	-	-	-	
1982 farms by acres harvested:										
1 to 24 acres	72	36	44	19	37	39	74	11		
25 to 99 acres	4	1	6	-	1	3	10	-		
100 to 249 acres	1	-	-	-	-	-	4	-		
250 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-		
Corn for silage or green chop	farms, 1982..	11	14	9	-	10	6	32	-	
	1978..	13	19	11	1	9	5	22	-	
	acres, 1982..	148	312	156	-	94	108	458	-	
	1978..	157	351	(D)	(D)	88	122	355	-	
	tons, green, 1982..	1 610	5 296	2 103	-	813	1 403	6 784	-	
	1978..	2 101	6 932	2 310	(D)	833	2 083	7 089	-	
	Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	
	acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	
1982 farms by acres harvested:										
1 to 24 acres	9	11	6	-	9	4	29	-		
25 to 99 acres	2	2	3	-	1	2	2	-		
100 to 249 acres	-	1	-	-	-	-	1	-		
250 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-		
Wheat for grain	farms, 1982..	1	2	-	-	-	-	13	-	
	1978..	2	-	-	-	3	1	13	-	
	acres, 1982..	(D)	(D)	-	-	-	-	246	-	
	1978..	(D)	-	-	-	5	(D)	158	-	
	bushels, 1982..	(D)	(D)	-	-	-	-	10 832	-	
	1978..	(D)	-	-	-	(D)	(D)	5 020	-	
	Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	
	acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	
1982 farms by acres harvested:										
1 to 24 acres	1	2	-	-	-	-	10	-		
25 to 99 acres	-	-	-	-	-	-	3	-		
100 to 249 acres	-	-	-	-	-	-	-	-		
250 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-		
Oats for grain	farms, 1982..	1	2	2	-	-	-	7	1	
	1978..	4	1	1	1	2	1	7	-	
	acres, 1982..	(D)	(D)	(D)	-	-	-	36	(D)	
	1978..	21	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	
	bushels, 1982..	(D)	(D)	(D)	-	-	-	1 162	(D)	
	1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2 819	-	
	Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	
	acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	
1982 farms by acres harvested:										
1 to 24 acres	1	2	2	-	-	-	7	1		
25 to 99 acres	-	-	-	-	-	-	-	-		
100 to 249 acres	-	-	-	-	-	-	-	-		
250 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-		
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text)	farms, 1982..	252	308	136	86	226	189	411	32	
	1978..	243	320	128	85	204	186	367	28	
	acres, 1982..	7 495	9 029	2 148	1 421	5 055	5 405	10 127	514	
	1978..	8 053	9 594	2 344	1 802	5 051	5 794	9 783	455	
	tons, dry, 1982..	10 060	11 944	3 834	1 487	5 152	8 578	14 712	768	
	1978..	12 778	14 762	3 511	2 710	6 437	11 447	15 799	451	
	Irrigated	farms, 1982..	-	-	1	-	-	-	1	-
	1978..	-	-	-	-	2	-	-	-	
	acres, 1982..	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-	
	1978..	-	-	-	-	(D)	-	-	-	
1982 farms by acres harvested:										
1 to 24 acres	143	191	113	67	154	108	275	26		
25 to 99 acres	99	105	21	19	66	72	124	6		
100 to 249 acres	9	10	2	-	6	8	12	-		
250 acres or more	1	2	-	-	-	1	-	-		
Land in orchards	farms, 1982..	3	20	4	14	11	8	10	10	
	1978..	3	25	7	15	8	7	9	8	
	acres, 1982..	(D)	37	(D)	32	25	9	18	17	
	1978..	(D)	60	19	36	26	15	21	15	
	Irrigated	farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	
	acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1982 farms by bearing and nonbearing acres									
	0.1 to 4.9 acres	2	20	3	14	9	8	9	10	
5.0 to 24.9 acres	1	-	1	-	2	-	1	-		
25.0 to 99.9 acres	-	-	-	-	-	-	-	-		
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-		

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
FARMS AND LAND IN FARMS								
Land in farms								
farms, 1982	2 784	41	167	-	29	14	24	8
1978	2 687	43	159	1	25	15	15	10
acres, 1982	1 229 755	13 790	50 020	-	16 233	4 481	5 427	7 111
1978	1 204 953	17 432	50 145	(D)	16 345	4 529	2 786	6 237
Average size of farm								
acres, 1982	442	336	300	-	560	320	226	889
1978	448	405	315	(D)	654	302	186	624
Value of land and buildings ¹ :								
Average per farm								
dollars, 1982	331 149	156 657	456 802	-	298 250	276 214	231 667	267 091
1978	275 694	203 327	383 669	(D)	283 182	320 467	58 308	216 364
Average per acre								
dollars, 1982	734	410	1 461	-	478	863	701	306
1978	609	507	1 152	(D)	494	1 061	710	417
Total cropland								
farms, 1982	2 659	40	166	-	29	14	23	8
1978	2 568	42	155	1	24	15	12	10
acres, 1982	469 292	5 114	35 855	-	4 485	2 722	2 423	1 775
1978	453 549	8 114	35 358	(D)	4 630	2 648	1 341	2 138
Harvested cropland								
farms, 1982	2 554	36	160	-	28	14	22	8
1978	2 486	42	151	1	23	15	11	10
acres, 1982	264 744	2 585	27 055	-	(D)	1 754	1 594	(D)
1978	240 034	3 193	25 247	(D)	(D)	1 481	536	(D)
Irrigated land								
farms, 1982	54	1	3	-	-	-	2	-
1978	43	1	1	-	-	-	1	-
acres, 1982	667	(D)	(D)	-	-	-	(D)	-
1978	735	(D)	(D)	-	-	-	(D)	-
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text)								
\$1,000, 1982	199 385	1 348	21 166	-	724	817	787	133
1978	152 182	1 605	15 849	(D)	525	672	368	155
Average per farm								
dollars, 1982	71 618	32 868	126 745	-	24 982	58 360	32 783	16 596
1978	56 636	37 314	99 679	(D)	21 015	44 778	24 534	15 452
1982 sales by commodity or commodity group:								
Crops, including nursery and greenhouse products								
farms	1 225	15	124	-	7	5	20	2
\$1,000	48 435	282	14 532	-	62	56	541	(D)
Grains								
farms	645	3	81	-	1	4	5	1
\$1,000	11 836	(D)	1 033	-	(D)	(D)	(D)	(D)
Corn for grain								
farms	530	3	61	-	1	3	3	1
\$1,000	10 074	(D)	816	-	(D)	43	9	(D)
Wheat								
farms	190	-	30	-	-	-	2	-
\$1,000	608	-	77	-	-	-	(D)	-
Soybeans								
farms	72	-	9	-	-	-	2	-
\$1,000	883	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Sorghum for grain								
farms	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats								
farms	71	-	9	-	-	-	-	-
\$1,000	116	-	(D)	-	-	-	-	-
Other grains								
farms	55	-	17	-	-	1	-	-
\$1,000	155	-	41	-	-	(D)	-	-
Cotton and cottonseed								
farms	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco								
farms	148	1	-	-	-	-	15	-
\$1,000	1 690	(D)	-	-	-	-	178	-
Hay, silage, and field seeds								
farms	526	10	32	-	5	2	8	1
\$1,000	2 491	85	182	(D)	(D)	(D)	56	(D)
Vegetables, sweet corn, and melons								
farms	78	1	6	-	-	-	2	-
\$1,000	442	(D)	32	-	-	-	(D)	-
Fruits, nuts, and berries								
farms	128	1	51	-	1	-	2	-
\$1,000	25 373	(D)	12 888	-	(D)	-	(D)	-
Nursery and greenhouse products								
farms	81	2	4	-	-	-	3	-
\$1,000	6 388	(D)	(D)	-	-	-	(D)	-
Other crops								
farms	59	1	2	-	-	-	2	-
\$1,000	215	(D)	(D)	-	-	-	(D)	-
Livestock, poultry, and their products								
farms	2 555	40	128	-	29	14	16	8
\$1,000	150 950	1 065	6 634	-	663	762	245	(D)
Poultry and poultry products								
farms	330	5	18	-	1	-	1	-
\$1,000	53 370	1	525	-	(D)	-	(D)	-
Dairy products								
farms	585	10	47	-	-	11	1	1
\$1,000	44 016	(D)	4 152	-	-	(D)	(D)	(D)
Cattle and calves								
farms	2 409	38	121	-	28	14	13	8
\$1,000	46 366	613	1 302	-	621	151	141	120
Hogs and pigs								
farms	383	5	27	-	4	1	4	-
\$1,000	3 971	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-
Sheep, lambs, and wool								
farms	489	1	2	-	3	2	2	-
\$1,000	2 129	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-
Other livestock and livestock products (see text)								
farms	165	2	9	-	5	-	3	-
\$1,000	1 097	(D)	130	-	(D)	-	(D)	-
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	139	-	20	-	-	-	2	-
Field crops, except cash grains (013)	160	5	6	-	4	1	8	-
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	76	1	-	-	-	-	6	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	84	4	6	-	4	1	2	-

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
FARMS AND LAND IN FARMS								
Land in farms	2	9	13	21	100	199	122	10
..... farms, 1982..	9	9	17	28	101	176	114	13
..... acres, 1982..	(D)	8 098	4 318	11 183	62 738	108 216	68 622	4 917
..... farms, 1978..	3 438	4 988	4 980	16 346	63 743	92 106	72 836	3 251
Average size of farm	(D)	900	332	533	627	544	562	492
..... acres, 1982..	382	554	293	584	631	523	639	250
..... farms, 1978..								
Value of land and buildings ¹								
Average per farm	(D)	199 227	416 600	205 778	340 337	366 161	397 803	397 400
..... dollars, 1982..	136 333	303 409	130 565	156 278	309 133	377 434	325 679	279 077
..... dollars, 1978..	(D)	313	1 060	283	501	686	702	808
Average per acre	(D)	617	430	202	470	690	532	1 116
..... dollars, 1978..	357							
Total cropland	2	9	13	21	95	184	119	10
..... farms, 1982..	9	8	17	28	92	169	109	13
..... acres, 1982..	(D)	1 242	2 587	4 406	15 403	31 227	24 230	2 403
..... farms, 1978..	1 629	2 193	2 648	5 557	15 440	22 846	23 874	1 408
Harvested cropland	2	9	13	20	90	174	112	10
..... farms, 1982..	9	8	16	28	90	160	106	13
..... acres, 1982..	(D)	393	(D)	(D)	(D)	14 538	14 591	1 978
..... farms, 1978..	601	787	(D)	(D)	7 015	12 315	12 727	1 215
Irrigated land	-	-	-	-	2	1	2	2
..... farms, 1982..	-	-	-	-	2	-	4	-
..... acres, 1982..	-	-	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
..... farms, 1978..	-	-	-	-	(D)	-	(D)	-
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text)	(D)	144	814	469	9 786	11 563	10 355	716
..... \$1,000, 1982..	203	199	662	532	6 599	8 277	9 850	471
Average per farm	(D)	15 976	62 591	22 351	97 858	58 107	84 877	71 575
..... dollars, 1982..	22 509	22 124	38 943	18 988	65 335	47 030	86 400	36 260
..... dollars, 1978..								
1982 sales by commodity or commodity group								
Crops, including nursery and greenhouse products	-	2	6	6	25	53	73	8
..... farms..	-	(D)	25	24	180	325	6 038	628
..... \$1,000..	-	-	2	3	9	24	34	5
Grains	-	-	(D)	6	109	118	528	120
..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Corn for grain	-	-	1	3	7	16	30	4
..... farms..	-	-	(D)	6	104	104	522	89
..... \$1,000..	-	-	-	-	3	7	8	5
Wheat	-	-	-	-	-	-	-	(D)
..... farms..	-	-	-	-	5	12	7	2
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	(D)
Soybeans	-	-	-	-	-	-	-	2
..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	(D)
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Sorghum for grain	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats	-	-	-	-	-	4	-	3
..... farms..	-	-	-	-	-	(D)	-	(D)
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Other grains	-	-	1	-	-	1	-	-
..... farms..	-	-	(D)	-	-	(D)	-	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Cotton and cottonseed	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco	-	-	-	-	-	-	1	-
..... farms..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Hay, silage, and field seeds	-	1	2	3	15	37	27	2
..... farms..	-	(D)	(D)	9	35	164	154	(D)
..... \$1,000..	-	-	1	-	2	3	6	3
Vegetables, sweet corn, and melons	-	-	(D)	-	(D)	5	33	6
..... farms..	-	-	-	-	-	2	28	1
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	(D)	5 271	(D)
Fruits, nuts, and berries	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Nursery and greenhouse products	-	-	1	-	-	2	3	3
..... farms..	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)
..... \$1,000..	-	-	2	3	1	1	4	1
Other crops	-	1	(D)	9	(D)	(D)	4	(D)
..... farms..	-	(D)	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Livestock, poultry, and their products	2	9	13	21	99	194	106	8
..... farms..	(D)	(D)	788	446	9 606	11 239	4 317	88
..... \$1,000..	-	2	-	2	39	6	14	-
Poultry and poultry products	-	(D)	-	(D)	7 153	(D)	1 658	-
..... farms..	-	-	2	4	6	35	2	3
..... \$1,000..	-	-	(D)	142	439	3 462	(D)	(D)
Dairy products	-	-	-	-	-	-	-	-
..... farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Cattle and calves	2	9	11	21	89	189	96	7
..... farms..	(D)	131	(D)	296	1 662	7 485	1 965	40
..... \$1,000..	1	2	1	1	16	15	26	1
Hogs and pigs	(D)	(D)	(D)	(D)	133	80	245	(D)
..... farms..	-	4	1	3	40	38	20	-
..... \$1,000..	-	6	(D)	(D)	155	93	179	-
Other livestock and livestock products (see text)	-	3	1	1	10	9	4	-
..... farms..	-	(D)	(D)	(D)	64	(D)	(D)	-
..... \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	-	-	-	-	-	1	11	1
Field crops, except cash grains (013)	-	-	-	1	-	4	4	-
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	-	-	-	-	-	-	-	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	-	-	-	1	-	4	4	-

See footnotes at end of table

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
FARMS AND LAND IN FARMS								
Land in farms								
farms, 1982..	167	64	46	187	12	61	16	1
1978..	169	67	48	182	11	66	15	2
acres, 1982..	92 135	30 885	14 843	71 287	1 267	31 625	3 728	(D)
1978..	92 373	27 599	18 485	65 879	502	33 129	2 704	(D)
Average size of farm								
acres, 1982..	552	483	323	381	106	518	233	(D)
1978..	547	412	385	362	46	502	180	(D)
Value of land and buildings ¹ :								
Average per farm								
dollars, 1982..	481 731	236 606	139 682	548 631	180 714	343 646	132 727	(D)
1978..	273 766	216 438	217 000	456 144	82 400	216 753	86 500	(D)
Average per acre								
dollars, 1982..	822	535	523	1 397	1 218	601	534	(D)
1978..	489	431	577	1 224	1 799	502	767	(D)
Total cropland								
farms, 1982..	149	61	45	180	8	60	16	1
1978..	151	64	46	177	8	62	15	2
acres, 1982..	26 710	14 344	7 244	53 763	281	12 467	1 143	(D)
1978..	24 828	11 450	6 693	50 620	248	11 625	790	(D)
Harvested cropland								
farms, 1982..	141	58	44	175	6	60	15	1
1978..	143	62	45	171	6	58	15	1
acres, 1982..	13 634	5 799	3 312	42 856	(D)	4 744	455	(D)
1978..	12 651	3 854	3 113	36 007	38	4 507	263	(D)
Irrigated land								
farms, 1982..	3	-	2	8	2	-	-	-
1978..	1	1	1	3	2	-	-	-
acres, 1982..	8	-	(D)	375	(D)	-	-	-
1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text)								
\$1,000, 1982..	30 270	1 703	1 224	21 401	610	1 571	367	(D)
1978..	17 616	1 677	1 191	16 391	480	1 978	229	(D)
Average per farm								
dollars, 1982..	181 258	26 608	26 604	114 443	50 847	25 762	22 934	(D)
1978..	104 238	25 027	24 813	90 060	43 635	29 962	15 295	(D)
1982 sales by commodity or commodity group:								
Crops, including nursery and greenhouse products								
farms..	62	10	25	149	3	17	15	-
\$1,000..	1 156	95	469	9 278	(D)	115	207	-
farms..	50	1	15	124	-	3	3	-
\$1,000..	900	(D)	226	4 046	-	(D)	(D)	-
Corn for grain								
farms..	42	1	15	105	-	3	3	-
\$1,000..	770	(D)	197	3 550	-	(D)	(D)	-
Wheat								
farms..	15	-	4	49	-	-	-	-
\$1,000..	31	-	(D)	224	-	-	-	-
Soybeans								
farms..	4	-	4	20	-	-	-	-
\$1,000..	93	-	19	175	-	-	-	-
Sorghum for grain								
farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats								
farms..	2	-	1	12	-	-	-	-
\$1,000..	(D)	-	(D)	30	-	-	-	-
Other grains								
farms..	5	-	-	18	-	-	-	-
\$1,000..	(D)	-	-	66	-	-	-	-
Cotton and cottonseed								
farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco								
farms..	-	-	6	-	1	-	14	-
\$1,000..	-	-	71	-	(D)	-	182	-
Hay, silage, and field seeds								
farms..	17	7	8	43	-	16	5	-
\$1,000..	78	33	34	224	-	86	17	-
Vegetables, sweet corn, and melons								
farms..	3	-	2	5	1	1	-	-
\$1,000..	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
Fruits, nuts, and berries								
farms..	2	-	-	25	-	-	-	-
\$1,000..	(D)	-	-	4 794	-	-	-	-
Nursery and greenhouse products								
farms..	3	2	2	5	2	-	-	-
\$1,000..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Other crops								
farms..	1	-	3	-	-	1	1	-
\$1,000..	(D)	-	(D)	-	-	(D)	(D)	-
Livestock, poultry, and their products								
farms..	163	62	41	148	9	59	11	1
\$1,000..	29 114	1 608	755	12 123	(D)	1 457	160	(D)
Poultry and poultry products								
farms..	79	2	2	9	1	2	-	-
\$1,000..	23 879	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
Dairy products								
farms..	15	12	5	65	-	13	2	1
\$1,000..	(D)	703	155	(D)	-	(D)	(D)	(D)
Cattle and calves								
farms..	134	60	41	136	7	59	11	1
\$1,000..	3 502	837	431	2 254	(D)	768	87	(D)
Hogs and pigs								
farms..	63	3	4	36	1	-	2	-
\$1,000..	551	(D)	8	586	(D)	-	(D)	-
Sheep, lambs, and wool								
farms..	46	3	3	8	-	14	2	-
\$1,000..	213	(D)	6	8	-	30	(D)	-
Other livestock and livestock products (see text)								
farms..	4	8	2	14	4	5	3	-
\$1,000..	(D)	(D)	(D)	152	166	(D)	(D)	-
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	6	-	4	35	-	1	-	-
Field crops, except cash grains (013)	-	1	5	4	1	4	12	-
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	-	-	2	-	1	-	11	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	-	1	3	4	-	4	1	-

See footnotes at end of table

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
FARMS AND LAND IN FARMS								
Land in farms ----- farms, 1982..	2	17	69	155	25	49	-	25
1978..	1	24	59	117	30	45	1	28
acres, 1982..	(D)	3 746	18 640	58 690	7 447	23 618	-	6 764
1978..	(D)	6 159	13 982	48 866	10 486	22 155	(D)	8 812
Average size of farm ----- acres, 1982..	(D)	220	270	379	298	462	-	271
1978..	(D)	257	237	418	350	492	(D)	315
Value of land and buildings ¹ : -----								
Average per farm ----- dollars, 1982..	(D)	240 116	172 174	363 832	115 071	315 196	-	302 278
1978..	(D)	124 686	110 042	247 052	185 769	194 237	(D)	124 774
Average per acre ----- dollars, 1982..	(D)	1 702	546	789	444	604	-	1 061
1978..	(D)	441	513	533	542	422	(D)	527
Total cropland ----- farms, 1982..	2	17	66	154	23	47	-	25
1978..	1	24	56	117	28	44	-	28
acres, 1982..	(D)	1 628	7 593	28 721	2 646	9 170	-	3 250
1978..	(D)	3 356	6 942	23 389	3 603	8 374	-	4 305
Harvested cropland ----- farms, 1982..	2	15	65	153	22	47	-	25
1978..	1	21	55	117	27	43	-	27
acres, 1982..	(D)	824	3 807	18 524	911	5 094	-	(D)
1978..	(D)	(D)	2 797	14 326	1 169	4 752	-	2 422
Irrigated land ----- farms, 1982..	-	1	1	-	1	-	-	2
1978..	-	-	3	3	1	1	-	1
acres, 1982..	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	(D)
1978..	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text) ----- \$1,000, 1982..	(D)	505	2 540	9 969	732	2 274	-	600
1978..	(D)	606	1 691	6 509	639	2 111	(D)	911
Average per farm ----- dollars, 1982..	(D)	29 723	36 812	64 319	29 300	46 418	-	23 985
1978..	(D)	25 246	28 661	55 636	27 956	46 921	(D)	32 524
1982 sales by commodity or commodity group:								
Crops, including nursery and greenhouse products ----- farms..	2	9	12	117	9	31	-	8
\$1,000..	(D)	167	443	2 436	77	384	-	84
Grains ----- farms..	-	-	4	60	2	23	-	3
\$1,000..	-	-	(D)	1 432	(D)	177	-	11
Corn for grain ----- farms..	-	-	4	52	2	20	-	3
\$1,000..	-	-	(D)	1 024	(D)	164	-	11
Wheat ----- farms..	-	-	-	25	-	3	-	-
\$1,000..	-	-	-	108	-	(D)	-	-
Soybeans ----- farms..	-	-	-	22	-	2	-	-
\$1,000..	-	-	-	299	-	(D)	-	-
Sorghum for grain ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats ----- farms..	-	-	-	1	-	2	-	-
\$1,000..	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-
Other grains ----- farms..	-	-	-	2	-	1	-	-
\$1,000..	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-
Cotton and cottonseed ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
\$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms..	-	-	-	74	-	-	-	-
\$1,000..	-	-	-	880	-	-	-	-
Hay, silage, and field seeds ----- farms..	-	4	4	41	6	18	-	4
\$1,000..	-	(D)	33	116	23	113	-	12
Vegetables, sweet corn, and melons ----- farms..	1	-	1	6	-	3	-	-
\$1,000..	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-
Fruits, nuts, and berries ----- farms..	1	-	1	-	-	-	-	1
\$1,000..	(D)	-	(D)	-	-	-	-	(D)
Nursery and greenhouse products ----- farms..	1	5	1	-	1	2	-	2
\$1,000..	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)
Other crops ----- farms..	-	-	3	2	-	-	-	-
\$1,000..	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-
Livestock, poultry, and their products ----- farms..	-	12	68	127	24	47	-	23
\$1,000..	-	339	2 097	7 534	655	1 890	-	516
Poultry and poultry products ----- farms..	-	1	5	5	3	6	-	-
\$1,000..	-	(D)	4	(D)	(D)	(D)	-	-
Dairy products ----- farms..	-	1	45	45	1	14	-	7
\$1,000..	-	(D)	1 536	5 731	(D)	(D)	-	(D)
Cattle and calves ----- farms..	-	11	67	122	24	46	-	23
\$1,000..	-	(D)	523	1 341	390	607	-	220
Hogs and pigs ----- farms..	-	2	6	16	2	6	-	1
\$1,000..	-	(D)	11	(D)	(D)	93	-	(D)
Sheep, lambs, and wool ----- farms..	-	-	5	3	1	5	-	2
\$1,000..	-	-	(D)	(D)	(D)	25	-	(D)
Other livestock and livestock products (see text) ----- farms..	-	3	5	2	2	4	-	3
\$1,000..	-	3	(D)	(D)	(D)	6	-	(D)
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011) -----	-	-	2	20	-	3	-	1
Field crops, except cash grains (013) -----	-	-	3	41	2	2	-	1
Cotton (0131) -----	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132) -----	-	-	-	40	-	-	-	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139) -----	-	-	3	1	2	2	-	1

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
FARMS AND LAND IN FARMS								
Land in farms ----- farms, 1982..	178	21	34	42	169	6	79	145
----- farms, 1978..	148	20	31	46	159	5	86	130
----- acres, 1982..	83 341	8 852	11 219	8 015	97 263	1 921	56 542	47 727
----- acres, 1978..	69 830	9 089	9 411	9 994	100 501	1 969	49 773	50 690
Average size of farm ----- acres, 1982..	468	422	330	191	576	320	716	329
----- acres, 1978..	472	454	304	217	632	394	579	390
Value of land and buildings ¹ ----- dollars, 1982..	341 837	429 263	208 842	160 881	297 550	222 167	293 291	333 938
----- dollars, 1978..	307 592	334 565	280 793	146 488	321 477	216 200	217 929	222 577
Average per acre ----- dollars, 1982..	690	1 073	597	1 180	567	694	386	1 183
----- dollars, 1978..	628	732	842	681	528	549	381	589
Total cropland ----- farms, 1982..	165	20	34	37	151	5	77	144
----- farms, 1978..	143	20	31	46	144	4	83	129
----- acres, 1982..	28 692	4 311	4 650	3 894	25 378	(D)	11 692	20 022
----- acres, 1978..	19 700	5 831	5 115	5 089	23 176	730	13 796	23 875
Harvested cropland ----- farms, 1982..	158	20	31	36	144	5	76	141
----- farms, 1978..	141	20	30	45	137	4	80	129
----- acres, 1982..	16 041	3 672	2 009	2 601	10 322	514	6 218	14 110
----- acres, 1978..	11 024	4 431	2 174	3 276	9 010	(D)	6 325	13 524
Irrigated land ----- farms, 1982..	1	1	-	3	2	-	1	1
----- farms, 1978..	-	-	-	1	3	-	-	1
----- acres, 1982..	(D)	(D)	-	4	(D)	-	(D)	(D)
----- acres, 1978..	-	-	-	(D)	(D)	-	-	(D)
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text) ----- \$1,000, 1982..	10 417	2 459	1 172	2 000	23 113	252	2 145	7 353
----- \$1,000, 1978..	7 715	2 799	1 059	2 626	14 924	237	1 988	5 891
Average per farm ----- dollars, 1982..	58 520	117 095	34 470	47 622	136 766	42 050	27 154	50 712
----- dollars, 1978..	52 127	139 964	34 174	57 080	93 859	47 446	23 119	45 312
1982 sales by commodity or commodity group								
Crops, including nursery and greenhouse products ----- farms..	55	19	14	15	36	4	28	52
----- \$1,000..	1 514	2 043	84	472	407	(D)	106	550
Grains ----- farms..	28	13	3	6	23	3	17	30
----- \$1,000..	1 245	93	3	28	350	(D)	(D)	279
Corn for grain ----- farms..	18	7	1	5	23	3	11	22
----- \$1,000..	1 227	42	(D)	(D)	350	(D)	34	229
Wheat ----- farms..	6	11	2	-	-	-	3	3
----- \$1,000..	(D)	20	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)
Soybeans ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	1
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	(D)
Sorghum for grain ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats ----- farms..	6	2	-	-	-	-	8	15
----- \$1,000..	10	(D)	-	-	-	-	(D)	37
Other grains ----- farms..	2	1	-	1	-	-	-	4
----- \$1,000..	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	6
Cotton and cottonseed ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms..	10	-	-	-	-	-	-	-
----- \$1,000..	75	-	-	-	-	-	-	-
Hay, silage, and field seeds ----- farms..	28	9	13	9	13	1	17	24
----- \$1,000..	123	35	47	7	52	(D)	64	168
Vegetables, sweet corn, and melons ----- farms..	1	4	1	1	-	-	2	7
----- \$1,000..	(D)	54	(D)	(D)	-	-	(D)	6
Fruits, nuts, and berries ----- farms..	1	6	1	-	-	-	-	2
----- \$1,000..	(D)	1 854	(D)	-	-	-	-	(D)
Nursery and greenhouse products ----- farms..	-	1	-	3	-	-	-	2
----- \$1,000..	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)
Other crops ----- farms..	1	3	1	-	6	-	-	4
----- \$1,000..	(D)	(D)	(D)	-	6	-	-	63
Livestock, poultry, and their products ----- farms..	173	15	33	39	169	6	78	142
----- \$1,000..	8 902	416	1 088	1 528	22 706	(D)	2 040	6 803
Poultry and poultry products ----- farms..	8	4	6	2	62	-	6	11
----- \$1,000..	7	3	(D)	(D)	18 001	-	2	148
Dairy products ----- farms..	39	4	6	34	8	1	4	72
----- \$1,000..	3 404	(D)	(D)	(D)	213	(D)	(D)	4 841
Cattle and calves ----- farms..	172	13	33	38	144	6	78	137
----- \$1,000..	5 265	129	465	149	3 343	133	1 511	1 616
Hogs and pigs ----- farms..	21	6	2	4	34	-	12	21
----- \$1,000..	48	(D)	(D)	22	459	-	116	157
Sheep, lambs, and wool ----- farms..	47	-	2	-	102	-	58	11
----- \$1,000..	140	-	(D)	-	657	-	323	(D)
Other livestock and livestock products (see text) ----- farms..	9	-	2	1	7	-	6	4
----- \$1,000..	38	-	(D)	(D)	34	-	(D)	(D)
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011) -----	5	3	-	-	3	2	-	4
Field crops, except cash grains (013) -----	8	-	3	-	1	-	1	9
Cotton (0131) -----	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132) -----	4	-	-	-	-	-	-	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139) -----	4	-	3	-	1	-	1	9

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
FARMS AND LAND IN FARMS								
Land in farms ----- farms, 1982..	36	15	76	26	26	39	29	24
----- farms, 1978..	35	18	79	35	37	28	27	24
----- acres, 1982..	12 073	2 428	45 490	9 981	14 146	14 567	14 189	12 603
----- acres, 1978..	10 640	3 088	50 134	16 487	22 503	9 858	10 460	9 907
Average size of farm ----- acres, 1982..	335	162	599	384	544	374	489	525
----- acres, 1978..	304	172	635	471	608	352	387	413
Value of land and buildings ¹ : ----- dollars, 1982..	600 962	122 706	208 951	117 034	247 095	294 455	328 875	271 500
----- dollars, 1978..	419 148	106 200	262 103	165 630	232 732	266 111	261 889	188 185
Average per acre ----- dollars, 1982..	1 511	993	444	329	471	575	598	510
----- dollars, 1978..	1 282	628	436	357	435	569	640	558
Total cropland ----- farms, 1982..	34	15	73	24	25	38	28	24
----- farms, 1978..	35	17	73	33	37	28	26	24
----- acres, 1982..	4 621	1 567	14 944	3 598	4 667	4 353	5 875	3 203
----- acres, 1978..	4 550	1 686	14 537	5 269	6 418	3 169	4 295	3 350
Harvested cropland ----- farms, 1982..	34	13	69	21	25	35	28	24
----- farms, 1978..	31	16	71	32	36	27	25	24
----- acres, 1982..	2 514	672	5 781	1 077	(D)	1 915	(D)	1 751
----- acres, 1978..	1 934	784	6 098	(D)	(D)	1 363	2 140	1 854
Irrigated land ----- farms, 1982..	2	1	1	-	1	-	2	-
----- farms, 1978..	3	2	-	-	-	-	2	1
----- acres, 1982..	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	-
----- acres, 1978..	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text) ----- \$1,000, 1982..	1 344	440	2 515	1 147	451	1 485	2 258	527
----- \$1,000, 1978..	809	1 096	2 546	626	759	1 031	2 416	492
Average per farm ----- dollars, 1982..	37 331	29 323	33 096	44 134	17 337	38 065	77 877	21 944
----- dollars, 1978..	23 127	60 914	32 234	17 880	20 516	36 823	89 475	20 495
1982 sales by commodity or commodity group:								
Crops, including nursery and greenhouse products ----- farms..								
----- farms, \$1,000..	31	9	23	4	8	14	7	13
----- farms, \$1,000..	1 048	286	220	48	45	377	(D)	70
Grains ----- farms..	8	3	13	-	-	3	-	4
----- farms, \$1,000..	234	14	37	-	-	6	-	(D)
Corn for grain ----- farms..	7	3	11	-	-	2	-	3
----- farms, \$1,000..	94	14	34	-	-	(D)	-	(D)
Wheat ----- farms..	2	-	1	-	-	1	-	-
----- farms, \$1,000..	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-	-
Soybeans ----- farms..	5	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, \$1,000..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sorghum for grain ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Oats ----- farms..	1	-	2	-	-	1	-	2
----- farms, \$1,000..	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)
Other grains ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	1
----- farms, \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	(D)
Cotton and cottonseed ----- farms..	-	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, \$1,000..	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco ----- farms..	21	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, \$1,000..	264	-	-	-	-	-	-	-
Hay, silage, and field seeds ----- farms..	8	4	14	3	4	10	4	10
----- farms, \$1,000..	20	57	46	(D)	(D)	65	34	50
Vegetables, sweet corn, and melons ----- farms..	7	-	-	1	1	1	-	-
----- farms, \$1,000..	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-
Fruits, nuts, and berries ----- farms..	2	-	-	-	-	-	-	-
----- farms, \$1,000..	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Nursery and greenhouse products ----- farms..	2	1	5	1	-	2	3	-
----- farms, \$1,000..	(D)	(D)	137	(D)	-	(D)	(D)	-
Other crops ----- farms..	2	2	-	-	3	1	-	2
----- farms, \$1,000..	(D)	(D)	-	-	13	(D)	-	(D)
Livestock, poultry, and their products ----- farms..	28	12	74	24	26	38	27	23
----- farms, \$1,000..	295	153	2 296	1 099	406	1 107	(D)	456
Poultry and poultry products ----- farms..	4	1	3	2	1	-	2	6
----- farms, \$1,000..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)
Dairy products ----- farms..	1	-	4	1	-	4	7	7
----- farms, \$1,000..	(D)	-	524	(D)	-	(D)	(D)	55
Cattle and calves ----- farms..	26	11	73	24	25	38	26	23
----- farms, \$1,000..	204	122	1 558	1 051	(D)	788	(D)	339
Hogs and pigs ----- farms..	3	2	4	-	1	3	1	4
----- farms, \$1,000..	11	(D)	19	-	(D)	34	(D)	(D)
Sheep, lambs, and wool ----- farms..	4	2	29	3	1	4	-	8
----- farms, \$1,000..	4	(D)	162	2	(D)	(D)	-	(D)
Other livestock and livestock products (see text) ----- farms..	2	3	2	1	4	-	1	3
----- farms, \$1,000..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011) -----	4	1	-	-	-	-	-	1
Field crops, except cash grains (013) -----	11	3	1	3	2	-	1	2
Cotton (0131) -----	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132) -----	11	-	-	-	-	-	-	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139) -----	-	3	1	3	2	-	1	2

See footnotes at end of table

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
FARMS AND LAND IN FARMS								
Land in farms	farms, 1982.. 28	42	20	1	7	27	59	-
	1978.. 31	41	16	3	7	23	58	-
	acres, 1982.. 8 759	18 389	4 845	(D)	1 581	10 235	13 942	-
	1978.. 12 609	15 166	3 544	341	1 726	12 383	13 743	-
Average size of farm	acres, 1982.. 313	438	242	(D)	226	379	236	-
	1978.. 407	370	222	114	247	538	237	-
Value of land and buildings ¹	dollars, 1982.. 126 951	271 756	250 278	(D)	(D)	198 450	192 220	-
	1978.. 172 962	289 031	204 700	(D)	154 625	334 240	251 714	-
Average per acre	dollars, 1982.. 591	604	850	(D)	(D)	580	1 278	-
	1978.. 434	660	946	(D)	704	565	1 212	-
Total cropland	farms, 1982.. 27	39	19	1	7	27	58	-
	1978.. 27	39	15	3	7	22	55	-
	acres, 1982.. 3 949	6 265	2 049	(D)	475	4 461	6 334	-
	1978.. 5 210	5 346	2 185	243	677	5 959	7 070	-
Harvested cropland	farms, 1982.. 26	35	18	1	7	27	53	-
	1978.. 26	37	15	3	7	22	53	-
	acres, 1982.. 2 233	3 003	847	(D)	(D)	2 170	3 720	-
	1978.. (D)	2 843	791	(D)	(D)	2 185	3 717	-
Irrigated land	farms, 1982.. -	-	-	-	-	1	4	-
	1978.. -	-	-	-	-	1	3	-
	acres, 1982.. -	-	-	-	-	(D)	(D)	-
	1978.. -	-	-	-	-	(D)	(D)	-
MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales (see text)	\$1,000, 1982.. 845	1 211	865	(D)	141	1 483	2 877	-
	1978.. 776	1 069	725	34	146	945	3 120	-
Average per farm	dollars, 1982.. 30 181	28 826	43 259	(D)	20 123	54 928	48 757	-
	1978.. 25 022	26 069	45 300	11 308	20 872	41 093	53 787	-
1982 sales by commodity or commodity group.								
Crops, including nursery and greenhouse products	farms.. 9	12	8	1	2	16	30	-
	\$1,000.. 106	85	123	(D)	(D)	16	697	-
Grains	farms.. 5	2	4	-	-	5	15	-
	\$1,000.. (D)	(D)	17	-	-	23	235	-
Corn for grain	farms.. 5	2	4	-	-	5	15	-
	\$1,000.. (D)	(D)	17	-	-	23	210	-
Wheat	farms.. -	-	-	-	-	-	9	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	(D)	-
Soybeans	farms.. -	-	-	-	-	-	1	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	(D)	-
Sorghum for grain	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-	-
Oats	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-	-
Other grains	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-	-
Cotton and cottonseed	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco	farms.. -	-	1	-	-	4	-	-
	\$1,000.. -	-	(D)	-	-	15	-	-
Hay, silage, and field seeds	farms.. 4	10	1	1	2	9	10	-
	\$1,000.. (D)	30	(D)	(D)	(D)	13	29	-
Vegetables, sweet corn, and melons	farms.. -	-	1	-	-	2	2	-
	\$1,000.. -	-	(D)	-	-	(D)	(D)	-
Fruits, nuts, and berries	farms.. -	-	-	-	-	-	-	-
	\$1,000.. -	-	-	-	-	-	-	-
Nursery and greenhouse products	farms.. 1	2	3	-	-	1	10	-
	\$1,000.. (D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-
Other crops	farms.. -	-	-	1	-	2	2	-
	\$1,000.. -	-	-	(D)	-	(D)	(D)	-
Livestock, poultry, and their products	farms.. 27	39	17	1	7	26	49	-
	\$1,000.. 739	1 125	743	(D)	(D)	(D)	2 179	-
Poultry and poultry products	farms.. 4	1	-	-	-	-	4	-
	\$1,000.. (D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Dairy products	farms.. 14	6	8	-	5	6	6	-
	\$1,000.. 499	(D)	476	-	87	(D)	(D)	-
Cattle and calves	farms.. 25	39	17	1	7	24	41	-
	\$1,000.. 167	760	(D)	(D)	24	339	906	-
Hogs and pigs	farms.. 6	2	2	1	-	4	4	-
	\$1,000.. 46	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-
Sheep, lambs, and wool	farms.. 3	3	-	-	1	2	1	-
	\$1,000.. 4	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-
Other livestock and livestock products (see text)	farms.. 3	2	-	1	-	1	7	-
	\$1,000.. (D)	(D)	-	(D)	-	(D)	134	-
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION								
Cash grains (011)	1	-	-	-	-	2	6	-
Field crops, except cash grains (013)	2	1	-	-	2	1	-	-
Cotton (0131)	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (0132)	-	-	-	-	-	-	-	-
Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)	2	1	-	-	2	1	-	-

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION—Con.								
Vegetables and melons (016)	8	-	1	-	-	-	-	-
Fruits and tree nuts (017)	102	1	45	-	1	-	-	-
Horticultural specialties (018)	74	2	3	-	-	-	3	-
General farms, primarily crop (019)	42	1	3	-	-	-	1	-
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)								
Beef cattle, except feedlots (0212)	1 477	25	38	-	24	2	7	8
Dairy farms (024)	1 199	22	16	-	22	1	1	8
Poultry and eggs (025)	522	7	42	-	-	11	1	-
Animal specialties (027)	215	-	6	-	-	-	1	-
General farms, primarily livestock (029)	32	-	2	-	-	-	1	-
	13	-	1	-	-	-	-	-
FARMS BY SIZE								
1 to 9 acres	1982.. 82	-	2	-	-	-	2	-
1978.. 84	-	5	1	-	-	-	1	-
10 to 49 acres	1982.. 133	3	16	-	-	-	1	-
1978.. 95	1	6	-	-	1	-	1	-
50 to 69 acres	1982.. 67	1	3	-	-	-	2	-
1978.. 56	1	5	-	-	-	-	-	-
70 to 99 acres	1982.. 117	1	13	-	-	-	1	-
1978.. 106	-	16	-	-	-	-	1	-
100 to 139 acres	1982.. 225	5	12	-	3	3	3	-
1978.. 208	3	15	-	-	2	2	2	-
140 to 179 acres	1982.. 229	1	13	-	2	-	5	-
1978.. 192	5	9	-	1	-	-	5	1
180 to 219 acres	1982.. 220	2	25	-	1	1	2	1
1978.. 213	3	21	-	1	2	2	1	2
220 to 259 acres	1982.. 184	3	15	-	2	2	3	-
1978.. 206	6	17	-	3	2	1	-	-
260 to 499 acres	1982.. 744	16	45	-	9	6	2	1
1978.. 745	11	36	-	3	7	2	-	-
500 to 999 acres	1982.. 540	8	17	-	8	2	2	3
1978.. 543	10	26	-	7	2	1	5	-
1,000 to 1,999 acres	1982.. 188	1	6	-	3	-	1	3
1978.. 185	3	3	-	5	-	-	-	2
2,000 acres or more	1982.. 55	-	-	-	1	-	-	-
1978.. 54	-	-	-	-	1	-	-	-
TENURE OF OPERATOR								
Full owners	farms, 1982.. 1 463	15	78	-	14	6	16	5
1978.. 1 416	23	75	1	14	9	10	6	6
acres, 1982.. 495 775	(D)	18 473	(D)	(D)	(D)	3 702	5 362	
1978.. 502 629	(D)	20 041	(D)	(D)	2 844	1 868	2 741	
Part owners	farms, 1982.. 1 146	25	72	-	14	7	6	3
1978.. 1 090	19	61	-	10	6	4	4	4
acres, 1982.. 674 798	9 841	27 620	-	8 273	2 740	(D)	1 749	
1978.. 640 559	9 714	23 176	-	9 300	1 685	(D)	3 496	
Tenants	farms, 1982.. 175	1	17	-	1	1	2	-
1978.. 181	1	23	-	1	-	1	-	-
acres, 1982.. 59 182	(D)	3 927	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-
1978.. 61 765	(D)	6 928	-	(D)	-	(D)	(D)	-
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence								
On farm operated	1982.. 2 164	35	119	-	24	14	17	7
1978.. 2 047	29	118	1	18	11	10	9	9
Not on farm operated	1982.. 423	3	32	-	3	-	4	-
1978.. 409	9	27	-	7	2	3	-	-
Not reported	1982.. 197	3	16	-	2	-	3	1
1978.. 231	5	14	-	-	2	-	2	1
Operators by principal occupation:								
Farming	1982.. 1 918	22	128	-	15	12	12	4
1978.. 1 827	26	114	1	9	11	4	5	5
Other	1982.. 866	19	39	-	14	2	12	4
1978.. 860	17	45	-	16	4	11	5	5
Operators by days of work off farm:								
None	1982.. 1 255	16	80	-	8	12	11	3
1978.. 1 240	15	84	1	7	11	4	4	4
Any	1982.. 1 347	23	73	-	18	2	12	5
1978.. 1 316	22	72	-	17	4	10	6	6
1 to 49 days	1982.. 253	5	17	-	2	-	1	-
1978.. 246	2	15	-	3	-	-	-	-
50 to 99 days	1982.. 103	-	6	-	1	-	-	1
1978.. 82	-	5	-	-	-	-	1	-
100 to 149 days	1982.. 110	2	5	-	-	-	-	1
1978.. 73	-	2	-	1	-	-	2	-
150 to 199 days	1982.. 150	2	4	-	-	1	2	-
1978.. 173	3	11	-	3	-	-	-	-
200 days or more	1982.. 731	14	41	-	15	1	9	3
1978.. 742	17	39	-	10	4	7	7	6
Not reported	1982.. 182	2	14	-	3	-	1	-
1978.. 131	6	3	-	1	-	1	-	-

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Clay	Doddrdge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock	
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION—Con.									
Vegetables and melons (016)	-	-	-	-	1	-	-	-	
Fruits and tree nuts (017)	-	-	-	-	-	-	22	1	
Horticultural specialties (018)	-	-	1	-	-	2	2	3	
General farms, primarily crop (019)	-	-	-	-	-	1	4	1	
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	2	9	9	16	56	154	65	1	
Beef cattle, except feedlots (0212)	2	8	7	14	47	145	47	-	
Dairy farms (024)	-	-	2	4	4	34	2	3	
Poultry and eggs (025)	-	-	-	-	37	1	11	-	
Animal specialties (027)	-	-	1	-	1	2	1	-	
General farms, primarily livestock (029)	-	-	-	-	1	-	-	-	
FARMS BY SIZE									
1 to 9 acres	1982 ..	-	-	-	3	5	3	-	
1978 ..	-	-	-	-	4	3	2	1	
10 to 49 acres	1982 ..	-	-	-	8	9	4	1	
1978 ..	-	-	-	-	11	5	3	1	
50 to 69 acres	1982 ..	-	2	-	-	5	2	-	
1978 ..	-	-	-	-	-	3	2	1	
70 to 99 acres	1982 ..	-	1	-	4	9	4	2	
1978 ..	-	1	1	-	4	6	3	2	
100 to 139 acres	1982 ..	-	1	-	4	15	7	1	
1978 ..	1	-	1	-	6	12	8	3	
140 to 179 acres	1982 ..	-	1	-	5	14	10	1	
1978 ..	1	1	3	1	5	15	3	-	
180 to 219 acres	1982 ..	-	-	-	6	12	10	2	
1978 ..	-	-	2	-	7	11	6	1	
220 to 259 acres	1982 ..	-	1	-	3	13	7	1	
1978 ..	-	-	2	1	6	16	10	-	
260 to 499 acres	1982 ..	1	5	12	23	45	34	1	
1978 ..	5	4	6	11	14	46	32	2	
500 to 999 acres	1982 ..	1	5	3	4	25	26	-	
1978 ..	2	2	2	12	22	38	28	2	
1,000 to 1,999 acres	1982 ..	-	-	-	3	16	11	-	
1978 ..	-	-	-	3	18	12	12	-	
2,000 acres or more	1982 ..	-	2	-	3	10	4	1	
1978 ..	-	1	-	-	4	9	5	-	
TENURE OF OPERATOR									
Full owners	farms, 1982 ..	1	3	7	12	65	102	71	6
1978 ..	8	6	8	10	63	83	64	10	
acres, 1982 ..	(D)	(D)	2 042	5 206	29 866	35 191	26 535	(D)	
1978 ..	(D)	3 905	(D)	(D)	28 421	36 440	30 658	2 899	
Part owners	farms, 1982 ..	1	4	5	9	31	88	48	3
1978 ..	1	1	8	16	34	85	45	3	
acres, 1982 ..	(D)	4 626	(D)	5 977	30 580	69 577	41 283	3 910	
1978 ..	(D)	(D)	2 447	10 522	33 373	53 397	39 819	352	
Tenants	farms, 1982 ..	-	2	1	-	4	9	3	1
1978 ..	-	2	1	2	4	8	5	-	
acres, 1982 ..	-	(D)	(D)	-	2 292	3 448	804	(D)	
1978 ..	-	(D)	(D)	(D)	1 949	2 269	2 359	-	
OPERATOR CHARACTERISTICS									
Operators by place of residence:									
On farm operated	1982 ..	2	6	13	19	79	143	84	8
1978 ..	6	6	11	19	69	124	86	8	
Not on farm operated	1982 ..	-	3	-	-	16	41	25	2
1978 ..	1	3	5	6	19	34	19	2	
Not reported	1982 ..	-	-	-	2	5	15	13	-
1978 ..	2	-	1	3	13	18	9	3	
Operators by principal occupation:									
Farming	1982 ..	2	6	6	15	74	121	84	6
1978 ..	5	6	11	22	76	103	88	5	
Other	1982 ..	-	3	7	6	26	78	38	4
1978 ..	4	3	6	6	25	73	26	8	
Operators by days of work off farm:									
None	1982 ..	1	3	4	7	48	90	48	4
1978 ..	5	3	5	13	50	78	59	6	
Any	1982 ..	1	6	9	13	47	98	62	5
1978 ..	4	6	11	14	42	86	47	6	
1 to 49 days	1982 ..	-	3	3	5	11	13	10	1
1978 ..	-	-	2	1	8	9	14	-	
50 to 99 days	1982 ..	1	-	-	2	3	1	4	-
1978 ..	-	-	1	3	2	6	5	-	
100 to 149 days	1982 ..	-	1	1	1	3	6	10	1
1978 ..	-	1	2	2	1	7	1	-	
150 to 199 days	1982 ..	-	-	-	-	4	7	7	1
1978 ..	1	2	1	1	8	7	4	-	
200 days or more	1982 ..	-	2	5	5	26	69	31	2
1978 ..	3	3	5	7	23	57	23	6	
Not reported	1982 ..	-	-	-	1	5	11	12	1
1978 ..	-	-	1	1	9	12	8	1	

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION—Con.								
Vegetables and melons (016)	-	-	1	-	-	-	-	-
Fruits and tree nuts (017)	1	-	-	22	-	-	-	-
Horticultural specialties (018)	3	2	2	5	2	-	-	-
General farms, primarily crop (019)	1	-	2	3	-	-	-	-
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	70	48	26	48	4	41	2	-
Beef cattle, except feedlots (0212)	35	41	23	27	3	40	1	-
Dairy farms (024)	9	11	5	59	-	12	1	1
Poultry and eggs (025)	76	-	1	2	1	2	-	-
Animal specialties (027)	-	2	-	6	4	1	-	-
General farms, primarily livestock (029)	1	-	-	3	-	-	1	-
FARMS BY SIZE								
1 to 9 acres	12	2	2	3	2	-	-	-
1982	11	1	1	5	7	1	-	-
1978	11	3	1	11	4	-	3	-
10 to 49 acres	9	1	3	9	1	2	3	-
1982	15	-	2	4	-	2	1	-
1978	8	1	-	4	-	2	2	-
50 to 69 acres	5	2	1	12	-	1	2	-
1982	6	4	-	6	-	1	2	-
1978	8	6	2	18	3	4	1	-
100 to 139 acres	17	4	-	21	1	3	-	-
1982	6	5	6	13	1	2	1	1
1978	5	4	5	19	2	3	1	-
140 to 179 acres	13	7	7	16	-	4	1	-
1982	8	6	4	13	-	9	1	1
1978	9	6	2	10	-	8	-	-
220 to 259 acres	14	7	4	9	-	1	1	-
1982	34	14	15	52	2	11	5	-
1978	39	23	21	53	-	19	5	-
180 to 219 acres	29	13	6	33	-	21	2	-
1982	28	12	9	30	-	19	-	1
1978	16	4	2	15	-	6	-	-
1,000 to 1,999 acres	15	3	1	13	-	4	-	-
1982	9	2	-	-	-	1	-	-
1978	9	1	-	-	-	2	-	-
2,000 acres or more	78	39	27	87	8	28	9	-
farms, 1982	90	35	28	83	9	30	7	1
1978	29 814	(D)	7 058	23 627	534	14 516	2 018	-
acres, 1982	34 261	12 170	9 570	20 481	(D)	14 632	943	(D)
1978	80	24	18	69	2	27	7	1
farms, 1982	66	27	16	63	1	33	8	1
1978	58 248	16 778	(D)	39 439	(D)	14 703	1 710	(D)
acres, 1982	49 210	14 328	7 925	36 073	(D)	17 963	1 761	(D)
1978	9	1	1	31	2	6	-	-
farms, 1982	13	5	4	36	1	3	-	-
1978	4 073	(D)	(D)	8 221	(D)	2 406	-	-
acres, 1982	8 902	1 101	990	9 325	(D)	534	-	-
1978								
TENURE OF OPERATOR								
Full owners								
Part owners								
Tenants								
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated	129	47	37	142	6	46	11	-
1982	131	54	37	124	6	51	11	1
1978	22	11	7	38	5	10	5	-
Not on farm operated	22	7	5	44	4	8	3	-
1982	16	6	2	7	1	5	-	1
1978	16	6	6	14	1	7	1	1
Operators by principal occupation:								
Farming	135	40	31	145	5	42	8	-
1982	142	38	29	154	4	46	6	1
1978	32	24	15	42	7	19	8	1
Other	27	29	19	28	7	20	9	1
Operators by days of work off farm:								
None	85	29	23	112	3	21	4	-
1982	92	28	19	118	3	17	5	1
1978	60	32	21	59	9	38	11	1
Any	63	36	29	55	7	38	10	1
1982	11	6	5	12	1	6	2	-
1 to 49 days	17	2	5	17	1	6	-	-
1978	7	5	1	3	-	6	-	-
50 to 99 days	8	-	1	3	-	7	-	-
1982	8	2	-	5	2	5	1	-
100 to 149 days	7	3	-	1	-	6	1	-
1978	8	3	1	5	-	3	2	-
150 to 199 days	5	9	1	6	1	4	-	-
1982	26	16	14	34	6	18	6	1
200 days or more	26	22	22	28	5	15	9	1
1978	22	3	2	16	-	2	1	-
Not reported	14	3	-	9	1	11	-	-
1982								
1978								

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

(For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text)

Item	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION—Con.								
Vegetables and melons (016)	-	-	-	-	-	-	-	-
Fruits and tree nuts (017)	1	-	-	-	-	-	-	1
Horticultural specialties (018)	1	5	1	-	1	-	-	2
General farms, primarily crop (019)	-	-	-	10	-	6	-	-
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)								
Beef cattle, except feedlots (0212)	-	12	21	37	19	25	-	13
Dairy farms (024)	-	10	18	22	18	18	-	12
Poultry and eggs (025)	-	-	41	42	1	12	-	7
Animal specialties (027)	-	-	-	2	2	1	-	-
General farms, primarily livestock (029)	-	-	1	3	-	-	-	-
FARMS BY SIZE								
1 to 9 acres	1982.. 1	3	1	2	1	1	-	1
1978..	-	1	2	3	2	-	1	1
10 to 49 acres	1982..	2	5	10	2	1	-	1
1978..	-	3	3	1	1	2	-	1
50 to 69 acres	1982..	1	1	7	1	1	-	1
1978..	1	3	-	3	1	1	-	-
70 to 99 acres	1982..	-	1	4	2	3	-	1
1978..	-	-	3	3	2	-	-	-
100 to 139 acres	1982..	-	9	16	1	3	-	2
1978..	-	2	11	5	5	3	-	2
140 to 179 acres	1982..	-	2	6	10	6	-	3
1978..	-	1	9	7	4	2	-	5
180 to 219 acres	1982..	-	4	11	12	3	-	5
1978..	-	2	8	7	1	4	-	3
220 to 259 acres	1982..	-	1	5	13	3	-	1
1978..	-	5	3	10	-	3	-	2
260 to 499 acres	1982..	1	1	23	46	9	10	9
1978..	-	3	17	44	10	15	-	7
500 to 999 acres	1982..	-	2	3	28	4	14	2
1978..	-	4	2	28	2	9	-	7
1,000 to 1,999 acres	1982..	-	-	9	1	6	-	-
1978..	-	-	1	6	1	6	-	-
2,000 acres or more	1982..	-	-	1	-	-	-	-
1978..	-	-	-	-	1	-	-	-
TENURE OF OPERATOR								
Full owners	farms, 1982..	10	43	80	18	25	-	15
1978..	1	16	35	55	21	23	1	13
acres, 1982..	(D)	(D)	9 062	25 895	5 281	12 858	-	3 381
1978..	(D)	3 261	(D)	22 178	7 710	11 726	(D)	2 959
Part owners	farms, 1982..	2	5	21	6	24	-	9
1978..	-	6	23	49	8	21	-	10
acres, 1982..	(D)	2 319	8 760	25 782	(D)	10 760	-	(D)
1978..	-	(D)	7 889	21 857	(D)	(D)	-	4 298
Tenants	farms, 1982..	-	5	15	1	-	-	1
1978..	-	2	1	13	1	1	-	5
acres, 1982..	-	(D)	818	7 013	(D)	-	-	(D)
1978..	-	(D)	(D)	4 831	(D)	(D)	-	1 555
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated	1982..	2	10	61	113	19	45	21
1978..	1	21	50	94	22	36	1	20
Not on farm operated	1982..	-	4	4	28	3	3	2
1978..	-	2	7	15	6	4	-	5
Not reported	1982..	-	3	4	14	3	1	2
1978..	-	1	2	8	2	5	-	3
Operators by principal occupation:								
Farming	1982..	2	6	42	113	16	33	15
1978..	1	10	39	82	15	31	-	15
Other	1982..	-	11	27	42	9	16	10
1978..	-	14	20	35	15	14	1	13
Operators by days of work off farm								
None	1982..	-	3	34	82	10	19	12
1978..	1	5	28	70	9	14	-	7
Any	1982..	1	13	32	60	14	29	11
1978..	-	19	30	40	21	29	1	21
1 to 49 days	1982..	1	-	5	7	1	6	-
1978..	-	-	6	4	2	8	-	4
50 to 99 days	1982..	-	1	-	3	2	1	-
1978..	-	1	2	1	1	5	-	2
100 to 149 days	1982..	-	2	2	5	2	5	-
1978..	-	1	-	3	1	1	-	-
150 to 199 days	1982..	-	1	5	5	3	3	1
1978..	-	3	5	6	6	4	-	1
200 days or more	1982..	-	9	20	40	6	14	10
1978..	-	14	17	26	11	11	1	14
Not reported	1982..	1	1	3	13	1	1	2
1978..	-	-	1	7	-	2	-	-

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION—Con.								
Vegetables and melons (016)	-	2	-	-	-	-	-	-
Fruits and tree nuts (017)	1	6	-	-	-	-	-	-
Horticultural specialties (018)	-	-	-	3	-	-	-	2
General farms, primarily crop (019)	1	1	-	1	-	-	-	2
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	126	5	25	3	105	3	75	55
Beef cattle, except feedlots (0212)	116	3	22	2	78	2	62	40
Dairy farms (024)	35	4	4	34	2	1	2	68
Poultry and eggs (025)	-	-	2	-	57	-	-	4
Animal specialties (027)	1	-	-	1	1	-	1	-
General farms, primarily livestock (029)	1	-	-	-	-	-	-	1
FARMS BY SIZE								
1 to 9 acres	3	-	-	5	11	-	-	1
1982	-	-	-	1	11	1	2	-
1978	3	-	-	2	9	-	-	3
10 to 49 acres	4	1	1	-	3	-	-	2
1982	4	1	1	-	3	-	-	2
1978	5	1	-	2	2	-	-	3
50 to 69 acres	-	-	3	1	1	-	1	-
1982	-	-	3	1	1	-	1	-
1978	11	-	-	1	2	-	1	9
70 to 99 acres	6	-	1	2	3	-	-	7
1982	17	2	6	8	6	2	2	14
1978	5	2	2	9	7	-	4	10
140 to 179 acres	12	1	6	6	14	-	8	28
1982	8	1	2	6	9	-	3	19
1978	8	1	4	8	4	1	3	10
180 to 219 acres	10	-	4	10	7	3	4	17
1982	13	3	1	1	6	1	3	11
1978	18	1	4	4	4	-	5	12
220 to 259 acres	54	6	12	6	38	1	20	41
1982	50	10	7	11	39	-	26	36
1978	39	6	3	3	47	1	29	21
500 to 999 acres	36	4	6	3	41	-	29	21
1982	10	1	2	-	27	-	7	1
1978	8	-	1	-	29	1	11	3
1,000 to 1,999 acres	3	-	-	-	3	-	6	3
1982	3	1	-	-	5	-	1	3
1978	3	1	-	-	5	-	1	3
2,000 acres or more	3	1	-	-	5	-	1	3
1982	3	1	-	-	5	-	1	3
1978	3	1	-	-	5	-	1	3
TENURE OF OPERATOR								
Full owners	82	4	17	25	100	4	34	66
farms, 1982	79	7	13	19	95	4	34	60
1978	28 671	916	(D)	3 012	46 832	(D)	(D)	19 953
acres, 1982	28 639	(D)	2 202	3 255	43 308	(D)	(D)	20 056
1978	81	14	16	13	62	2	43	73
Part owners	64	11	18	19	57	1	51	61
farms, 1982	49 506	7 256	7 111	4 221	47 525	(D)	35 303	26 589
1978	39 280	4 588	7 209	4 893	53 593	(D)	34 250	28 287
Tenants	15	3	1	4	7	-	2	6
farms, 1982	5	2	-	8	7	-	1	9
1978	5 164	680	(D)	782	2 906	-	(D)	1 185
acres, 1982	1 911	(D)	-	1 846	3 600	-	(D)	2 347
1978	1 911	(D)	-	1 846	3 600	-	(D)	2 347
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated	137	16	25	37	138	5	70	124
1982	114	15	25	41	131	2	72	114
1978	26	3	5	2	23	1	4	18
Not on farm operated	24	2	2	3	16	1	7	11
1982	15	2	4	3	8	-	5	3
1978	10	3	4	2	12	2	7	5
Not reported	15	2	4	3	8	-	5	3
1982	10	3	4	2	12	2	7	5
1978	10	3	4	2	12	2	7	5
Operators by principal occupation:								
Farming	121	17	23	33	130	2	65	108
1982	103	14	15	34	120	2	64	101
1978	57	4	11	9	39	4	14	37
Other	45	6	16	12	39	3	22	29
1982	45	6	16	12	39	3	22	29
1978	45	6	16	12	39	3	22	29
Operators by days of work off farm:								
None	75	9	17	22	72	-	36	59
1982	69	13	13	22	70	-	30	69
1978	90	12	14	19	86	5	39	78
Any	72	7	18	24	85	5	51	57
1982	72	7	18	24	85	5	51	57
1978	72	7	18	24	85	5	51	57
1 to 49 days	17	8	1	5	27	-	13	19
1982	14	-	4	4	21	-	14	19
1978	11	-	1	-	7	-	6	5
50 to 99 days	5	1	1	-	5	-	5	3
1982	7	-	1	1	4	-	5	6
1978	6	-	-	1	3	-	2	2
100 to 149 days	16	2	2	6	12	1	3	13
1982	9	-	2	5	19	2	8	13
1978	39	2	9	7	36	4	12	35
200 days or more	38	6	11	14	37	3	22	20
1982	38	6	11	14	37	3	22	20
1978	38	6	11	14	37	3	22	20
Not reported	13	-	3	1	11	1	4	8
1982	7	-	-	-	4	-	5	4
1978	7	-	-	-	4	-	5	4

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION—Con.								
Vegetables and melons (016)	2	-	-	-	-	-	-	-
Fruits and tree nuts (017)	-	-	-	-	-	-	-	-
Horticultural specialties (018)	2	1	5	1	-	2	2	-
General farms, primarily crop (019)	1	-	1	-	-	-	-	-
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)	12	9	64	21	24	35	19	16
Beef cattle, except feedlots (0212)	7	8	58	21	23	32	18	14
Dairy farms (024)	1	-	4	1	-	2	6	4
Poultry and eggs (025)	2	-	1	-	-	-	1	1
Animal specialties (027)	1	1	-	-	-	-	-	-
General farms, primarily livestock (029)	-	-	-	-	-	-	-	-
FARMS BY SIZE								
1 to 9 acres	2	1	2	-	-	-	-	-
1982	2	1	2	-	-	-	-	-
1978	1	2	3	-	-	-	-	1
10 to 49 acres	1	5	-	-	-	1	-	-
1982	1	5	-	-	-	1	-	-
1978	1	3	1	-	-	1	2	-
50 to 69 acres	1	1	-	-	-	-	-	-
1982	1	1	-	-	-	-	-	-
1978	-	-	-	-	-	1	1	-
70 to 99 acres	4	1	3	-	1	3	1	-
1982	4	1	3	-	1	3	1	-
1978	8	2	2	1	-	1	-	-
100 to 139 acres	5	-	6	4	3	5	1	1
1982	5	-	6	4	3	5	1	1
1978	6	1	2	3	2	5	2	2
140 to 179 acres	2	1	2	3	1	5	5	1
1982	2	1	2	3	1	5	5	1
1978	1	3	3	1	2	2	2	2
180 to 219 acres	7	-	6	-	3	2	2	3
1982	7	-	6	-	3	2	2	3
1978	2	1	5	2	4	3	2	2
220 to 259 acres	1	2	6	5	1	3	1	3
1982	1	2	6	5	1	3	1	3
1978	2	1	4	4	3	2	3	4
260 to 499 acres	9	4	21	7	7	11	8	10
1982	9	4	21	7	7	11	8	10
1978	10	4	20	15	14	6	10	3
500 to 999 acres	1	-	20	6	8	7	8	2
1982	1	-	20	6	8	7	8	2
1978	3	1	26	6	9	6	3	8
1,000 to 1,999 acres	3	-	7	1	9	1	3	4
1982	3	-	7	1	9	1	3	4
1978	-	-	10	2	1	1	2	2
2,000 acres or more	-	-	3	-	2	1	2	-
1982	-	-	3	-	2	1	2	-
1978	1	-	3	1	2	-	-	-
TENURE OF OPERATOR								
Full owners	23	9	44	22	11	24	14	14
farms, 1982	23	9	44	22	11	24	14	14
farms, 1978	16	14	45	19	25	21	16	12
acres, 1982	5 661	(D)	(D)	7 159	3 979	6 992	(D)	4 443
acres, 1978	(D)	1 959	(D)	(D)	12 488	6 419	(D)	(D)
Part owners	11	5	30	4	15	11	14	10
farms, 1982	11	5	30	4	15	11	14	10
farms, 1978	17	4	32	14	12	7	10	10
acres, 1982	(D)	1 487	22 814	2 822	10 167	7 201	8 252	8 160
acres, 1978	7 455	1 129	26 553	7 438	10 015	3 439	6 319	5 587
Tenants	2	1	2	-	-	4	1	-
farms, 1982	2	1	2	-	-	4	1	-
farms, 1978	2	-	2	2	-	-	1	2
acres, 1982	(D)	(D)	(D)	-	-	374	(D)	-
acres, 1978	(D)	-	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated	28	8	58	22	18	30	23	17
1982	28	8	58	22	18	30	23	17
1978	26	10	57	26	22	18	23	21
Not on farm operated	7	4	17	3	6	8	4	3
1982	7	4	17	3	6	8	4	3
1978	7	5	15	2	9	8	4	2
Not reported	1	3	1	1	2	3	2	4
1982	1	3	1	1	2	3	2	4
1978	2	3	7	7	6	2	-	1
Operators by principal occupation:								
Farming	21	5	50	18	15	22	17	18
1982	21	5	50	18	15	22	17	18
1978	14	10	52	27	15	11	17	21
Other	15	10	26	8	11	17	12	6
1982	15	10	26	8	11	17	12	6
1978	21	8	27	8	22	17	10	3
Operators by days of work off farm								
None	18	4	33	14	11	14	11	9
1982	18	4	33	14	11	14	11	9
1978	11	7	32	21	14	8	10	12
Any	17	11	41	10	12	24	17	12
1982	17	11	41	10	12	24	17	12
1978	23	10	43	12	21	20	15	11
1 to 49 days	1	-	3	1	-	1	2	5
1982	1	-	3	1	-	1	2	5
1978	3	2	10	3	-	3	2	3
50 to 99 days	2	-	3	-	1	2	1	2
1982	2	-	3	-	1	2	1	2
1978	-	1	1	-	1	1	1	2
100 to 149 days	1	-	2	2	-	2	1	-
1982	1	-	2	2	-	2	1	-
1978	3	-	2	1	-	1	1	-
150 to 199 days	1	1	9	-	1	3	3	-
1982	1	1	9	-	1	3	3	-
1978	2	1	3	1	6	1	-	2
200 days or more	12	10	24	7	10	16	10	5
1982	12	10	24	7	10	16	10	5
1978	15	6	27	8	15	14	11	4
Not reported	1	-	2	2	3	1	1	3
1982	1	-	2	2	3	1	1	3
1978	1	1	4	2	2	-	2	1

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
1982 FARMS BY STANDARD INDUSTRIAL CLASSIFICATION—Con.								
Vegetables and melons (016)	-	-	-	-	-	-	1	-
Fruits and tree nuts (017)	-	-	-	-	-	-	-	-
Horticultural specialties (018)	1	2	3	-	-	1	9	-
General farms, primarily crop (019)	-	-	-	-	-	1	1	-
Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)								
Beef cattle, except feedlots (0212)	8	34	9	1	-	16	30	-
Dairy farms (024)	14	5	8	-	5	6	5	-
Poultry and eggs (025)	-	-	-	-	-	-	4	-
Animal specialties (027)	2	-	-	-	-	-	3	-
General farms, primarily livestock (029)	-	-	-	-	-	-	-	-
FARMS BY SIZE								
1 to 9 acres	2	1	-	-	-	-	8	-
1978	2	1	1	-	-	-	4	-
10 to 49 acres	-	1	2	-	-	3	6	-
1978	-	1	2	-	-	-	5	-
50 to 69 acres	1	-	-	-	-	-	1	-
1978	2	1	-	1	1	1	4	-
70 to 99 acres	1	2	1	-	-	1	5	-
1978	1	4	1	-	-	1	5	-
100 to 139 acres	2	3	1	-	2	-	8	-
1978	2	2	4	1	-	3	5	-
140 to 179 acres	5	-	6	1	1	3	1	-
1978	-	3	2	-	1	1	4	-
180 to 219 acres	1	4	1	-	-	2	4	-
1978	4	2	1	1	2	-	3	-
220 to 259 acres	3	2	-	-	1	3	5	-
1978	1	3	-	-	-	2	7	-
260 to 499 acres	8	17	8	-	3	7	13	-
1978	9	14	2	-	2	6	16	-
500 to 999 acres	4	10	1	-	-	8	8	-
1978	8	9	3	-	1	6	4	-
1,000 to 1,999 acres	1	2	-	-	-	-	-	-
1978	2	1	-	-	-	2	1	-
2,000 acres or more	-	-	-	-	-	-	-	-
1978	-	-	-	-	-	1	-	-
TENURE OF OPERATOR								
Full owners	17	20	12	-	3	12	38	-
farms, 1978	15	23	6	2	4	16	33	-
acres, 1982	4 806	(D)	2 141	-	546	(D)	6 805	-
1978	(D)	(D)	889	(D)	759	7 591	(D)	-
Part owners	10	20	6	1	4	14	16	-
farms, 1978	15	17	7	1	3	7	23	-
acres, 1982	(D)	11 512	(D)	(D)	1 035	6 380	6 117	-
1978	7 584	9 354	1 256	(D)	967	4 792	8 725	-
Tenants	1	2	2	-	-	1	5	-
farms, 1978	1	1	3	-	-	-	2	-
acres, 1982	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	1 020	-
1978	(D)	(D)	1 399	-	-	-	(D)	-
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated	23	34	18	1	7	23	43	-
1978	26	31	13	2	7	18	48	-
Not on farm operated	2	5	1	-	-	2	10	-
1978	3	7	1	1	-	4	6	-
Not reported	3	3	1	-	-	2	6	-
1978	2	3	2	-	-	1	4	-
Operators by principal occupation:								
Farming	18	27	14	-	5	18	31	-
1978	16	28	11	1	6	14	32	-
Other	10	15	6	1	2	9	28	-
1978	15	13	5	2	1	9	26	-
Operators by days of work off farm:								
None	12	22	8	-	4	9	24	-
1978	11	19	8	-	3	10	26	-
Any	14	17	11	1	3	14	35	-
1978	19	17	7	3	4	13	32	-
1 to 49 days	3	3	2	-	1	4	3	-
1978	4	3	-	-	1	3	7	-
50 to 99 days	-	1	2	1	1	4	5	-
1978	-	1	-	-	-	-	1	-
100 to 149 days	2	1	-	-	1	-	4	-
1978	3	3	1	-	1	1	-	-
150 to 199 days	1	1	-	-	-	-	5	-
1978	1	1	-	1	1	1	2	-
200 days or more	8	11	7	-	-	6	18	-
1978	11	9	6	2	1	8	22	-
Not reported	2	3	1	-	-	4	-	-
1978	1	5	1	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
OPERATOR CHARACTERISTICS—								
Con.								
1982 operators by years on present farm								
2 years or less	92	-	11	-	-	-	-	-
3 or 4 years	157	1	13	-	-	-	1	-
5 to 9 years	356	5	22	-	5	2	4	-
10 years or more	1 724	26	98	-	15	12	14	7
Average years on present farm	20.9	22.7	19.7	-	25.4	16.1	23.4	23.0
Not reported	455	9	23	-	9	-	5	1
1982 operators by age group:								
Under 25 years	28	1	1	-	-	-	1	-
25 to 34 years	297	-	24	-	-	-	1	-
35 to 44 years	552	11	34	-	7	5	7	2
45 to 54 years	635	10	36	-	5	7	3	3
55 to 64 years	725	12	49	-	8	2	4	2
65 years and over	547	7	23	-	9	-	9	1
Average age	52.1	53.3	50.9	-	57.1	48.7	56.5	53.1
TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family								
farms, 1982 ..	2 327	36	124	-	26	11	21	7
farms, 1978 ..	2 228	36	132	1	19	10	13	9
acres, 1982 ..	961 124	12 276	33 963	-	13 043	2 953	4 850	(D)
acres, 1978 ..	931 154	15 714	39 140	(D)	9 701	2 963	(D)	(D)
Partnership								
farms, 1982 ..	325	4	29	-	2	1	1	1
farms, 1978 ..	337	6	19	-	2	2	2	1
acres, 1982 ..	165 919	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)
acres, 1978 ..	179 340	(D)	(D)	-	3 047	(D)	(D)	(D)
Corporation:								
Family held								
farms, 1982 ..	112	1	14	-	1	1	1	-
farms, 1978 ..	96	1	7	-	3	3	-	-
acres, 1982 ..	93 899	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-
acres, 1978 ..	71 900	(D)	2 858	-	3 597	(D)	(D)	-
Other than family held								
farms, 1982 ..	13	-	-	-	-	1	1	-
farms, 1978 ..	15	-	1	-	-	-	-	-
acres, 1982 ..	7 707	-	-	-	-	(D)	(D)	-
acres, 1978 ..	16 587	-	(D)	-	-	-	-	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.								
farms, 1982 ..	7	-	-	-	-	-	-	-
farms, 1978 ..	11	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1982 ..	1 106	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1978 ..	5 972	-	-	-	-	-	-	-
1982 SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹								
Livestock and poultry purchased								
farms ..	1 401	21	77	-	22	8	2	6
\$1,000 ..	24 464	438	445	-	116	54	(D)	60
Feed for livestock and poultry								
farms ..	2 173	32	122	-	31	14	3	11
\$1,000 ..	44 978	164	1 379	-	56	142	(D)	13
Commercially mixed formula feeds								
farms ..	1 121	9	67	-	7	12	1	1
tons ..	215 538	432	5 581	-	25	453	(D)	(D)
\$1,000 ..	38 129	81	978	-	5	90	(D)	(D)
Seeds, bulbs, plants, and trees								
farms ..	1 737	21	136	-	14	14	6	7
\$1,000 ..	2 485	(D)	262	-	1	15	25	2
Commercial fertilizer								
farms ..	1 969	20	157	-	26	14	6	7
\$1,000 ..	7 427	12	749	-	25	36	6	4
Other agricultural chemicals ²								
farms ..	1 672	20	150	-	20	13	5	3
\$1,000 ..	4 328	3	1 494	-	11	7	5	1
Hired farm labor								
farms ..	1 678	20	118	-	8	12	4	9
\$1,000 ..	16 820	(D)	3 561	-	14	76	(D)	17
Workers working 150 days or more								
farms ..	731	1	75	-	1	5	1	3
number ..	2 131	(D)	375	-	(D)	13	(D)	5
farms ..	196	2	25	-	2	-	-	1
\$1,000 ..	2 095	(D)	1 070	-	(D)	-	-	(D)
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment								
farms ..	742	11	79	-	2	5	-	-
\$1,000 ..	1 068	13	148	-	(D)	8	-	-
Energy and petroleum products								
farms ..	2 667	35	167	-	36	14	6	11
\$1,000 ..	12 325	152	1 305	-	56	79	33	34
Petroleum products								
farms ..	2 666	35	167	-	36	14	6	11
\$1,000 ..	9 389	105	939	-	46	52	29	33
Interest expense:								
Expenses reported								
farms ..	1 327	10	86	-	18	12	4	7
\$1,000 ..	11 079	61	952	-	21	50	9	30
Expenses reported as "No"								
farms ..	1 253	24	73	-	18	2	2	4
MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Estimated market value of all machinery and equipment								
farms, 1982 ..	2 669	35	167	-	36	14	6	11
farms, 1978 ..	2 714	49	151	1	33	15	13	11
\$1,000, 1982 ..	110 299	660	10 178	-	890	805	198	350
\$1,000, 1978 ..	93 238	1 215	7 663	(D)	673	787	262	211
Average per farm								
dollars, 1982 ..	41 326	18 847	60 944	-	24 728	57 480	33 050	31 818
dollars, 1978 ..	34 354	24 791	50 749	(D)	20 379	52 467	20 154	19 200
Motortrucks, including pickups								
farms, 1982 ..	2 379	35	162	-	34	13	5	11
farms, 1978 ..	2 502	37	140	1	25	13	13	11
number, 1982 ..	4 866	39	460	-	81	21	15	26
number, 1978 ..	5 078	64	381	(D)	50	23	38	21
Wheel tractors								
farms, 1982 ..	2 486	24	157	-	36	14	5	11
farms, 1978 ..	2 525	49	147	1	28	15	9	10
number, 1982 ..	6 890	72	705	-	78	50	12	28
number, 1978 ..	6 743	92	595	(D)	58	50	14	17
Grain and bean combines, self-propelled only								
farms, 1982 ..	328	6	52	-	-	3	-	-
farms, 1978 ..	270	6	30	-	-	3	-	-
number, 1982 ..	337	6	55	-	-	(D)	-	-
number, 1978 ..	282	6	36	-	-	3	-	-

See footnotes at end of table

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock
OPERATOR CHARACTERISTICS—								
Con.								
1982 operators by years on present farm.								
2 years or less	-	-	-	-	3	5	3	-
3 or 4 years	-	-	-	3	5	21	-	1
5 to 9 years	-	4	3	-	11	32	13	-
10 years or more	2	3	9	12	67	105	85	8
Average years on present farm	(D)	21.0	23.9	24.7	24.2	18.7	23.4	23.8
Not reported	-	2	1	6	14	36	21	1
1982 operators by age group.								
Under 25 years	-	-	-	-	9	2	1	-
25 to 34 years	-	-	3	1	-	28	9	-
35 to 44 years	-	3	-	5	16	47	30	2
45 to 54 years	1	-	4	3	20	34	28	2
55 to 64 years	1	4	2	5	33	46	29	5
65 years and over	-	2	4	7	22	42	25	1
Average age	(D)	55.7	53.1	57.6	54.1	51.1	52.8	51.7
TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family								
farms, 1982	2	7	10	17	87	171	100	7
farms, 1978	7	8	13	27	78	152	94	-
acres, 1982	(D)	(D)	3 018	8 198	52 483	80 441	47 544	1 062
acres, 1978	(D)	(D)	3 458	(D)	42 327	73 503	50 013	1 185
Partnership								
farms, 1982	-	2	2	4	10	19	15	2
farms, 1978	2	1	2	1	19	16	15	1
acres, 1982	-	(D)	(D)	2 985	(D)	21 974	10 674	(D)
acres, 1978	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	8 511	13 019	(D)
Corporation:								
Family held								
farms, 1982	-	-	1	-	3	7	6	1
farms, 1978	-	-	2	-	3	3	5	2
acres, 1982	-	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)
acres, 1978	-	-	(D)	-	(D)	(D)	9 804	(D)
Other than family held								
farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
farms, 1978	-	-	-	-	1	2	-	-
acres, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1978	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.								
farms, 1982	-	-	-	-	-	2	1	-
farms, 1978	-	-	-	-	-	3	-	-
acres, 1982	-	-	-	-	-	(D)	(D)	-
acres, 1978	-	-	-	-	-	(D)	-	-
1982 SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹								
Livestock and poultry purchased								
farms	1	1	3	10	75	99	60	6
\$1,000	(D)	(D)	(D)	77	1 381	2 487	712	13
Feed for livestock and poultry								
farms	2	22	4	19	93	156	88	8
\$1,000	(D)	46	78	41	4 201	1 508	1 274	18
Commercially mixed formula feeds								
farms	-	15	3	1	56	58	37	6
tons	-	111	(D)	(D)	23 549	5 198	6 392	74
\$1,000	-	16	(D)	(D)	4 065	1 003	1 108	15
Seeds, bulbs, plants, and trees								
farms	1	20	5	10	74	100	91	10
\$1,000	(D)	1	5	4	53	91	135	21
Commercial fertilizer								
farms	1	14	5	19	71	126	111	9
\$1,000	(D)	8	23	19	108	451	508	26
Other agricultural chemicals ²								
farms	1	7	2	11	56	109	84	5
\$1,000	(D)	(Z)	(D)	3	26	92	438	(D)
Hired farm labor								
farms	1	2	5	11	58	135	62	8
\$1,000	(D)	(D)	61	13	301	619	2 008	(D)
Workers working 150 days or more								
farms	1	-	3	2	32	59	29	5
number	(D)	-	6	(D)	48	111	(D)	9
Contract labor								
farms	-	14	-	-	4	7	18	1
\$1,000	-	7	-	-	13	25	338	(D)
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment								
farms	-	14	1	1	20	28	35	4
\$1,000	-	(Z)	(D)	(D)	25	12	107	(D)
Energy and petroleum products								
farms	2	22	5	27	104	199	122	10
\$1,000	(D)	34	41	69	434	666	610	62
Petroleum products								
farms	2	22	5	27	104	199	122	10
\$1,000	(D)	22	29	64	274	519	468	56
Interest expense:								
Expenses reported								
farms	1	8	4	1	54	103	83	8
\$1,000	(D)	18	14	(D)	741	669	744	71
Expenses reported as "No"								
farms	1	14	1	26	47	89	36	2
MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Estimated market value of all machinery and equipment								
farms, 1982	2	22	5	27	104	199	122	10
farms, 1978	9	22	23	18	98	173	131	13
\$1,000, 1982	(D)	383	302	682	2 884	6 471	5 485	543
\$1,000, 1978	175	198	493	511	1 787	7 552	4 795	646
Average per farm	(D)	17 386	60 360	25 259	27 734	32 516	44 957	54 255
1978	19 391	9 007	21 446	28 373	18 239	43 652	36 605	49 698
Motortrucks, including pickups								
farms, 1982	2	21	5	11	97	191	119	10
farms, 1978	7	21	23	18	89	168	128	10
number, 1982	(D)	35	13	21	154	393	257	23
number, 1978	13	21	40	43	160	381	326	22
Wheel tractors								
farms, 1982	2	22	5	19	95	181	113	10
farms, 1978	6	22	13	18	93	166	131	13
number, 1982	(D)	45	10	56	234	375	356	35
number, 1978	14	44	26	45	216	437	355	44
Grain and bean combines, self-propelled only								
farms, 1982	-	-	-	-	2	12	12	5
farms, 1978	1	-	5	1	5	19	12	4
number, 1982	-	-	-	-	(D)	12	(D)	6
number, 1978	(D)	-	5	(D)	5	19	(D)	5

See footnotes at end of table

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
OPERATOR CHARACTERISTICS—								
Con.								
1982 operators by years on present farm:								
2 years or less	3	1	3	4	-	2	1	-
3 or 4 years	9	5	6	10	-	5	2	-
5 to 9 years	18	3	7	28	2	7	3	-
10 years or more	99	42	25	118	7	34	9	-
Average years on present farm	22.0	25.8	16.2	19.0	19.4	21.0	15.3	-
Not reported	38	13	5	27	3	13	1	1
1982 operators by age group:								
Under 25 years	-	2	-	2	-	-	-	-
25 to 34 years	18	3	8	20	3	9	4	-
35 to 44 years	22	7	17	38	-	10	1	-
45 to 54 years	58	12	7	38	5	15	3	1
55 to 64 years	39	18	2	41	3	13	7	-
65 years and over	30	22	12	48	1	14	1	-
Average age	52.0	57.4	48.3	53.2	49.5	51.9	49.6	(D)
TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family	137	56	41	140	10	49	12	1
..... farms, 1982	139	55	41	141	10	55	12	1
..... acres, 1982	66 556	29 423	12 559	45 443	(D)	23 458	2 573	(D)
..... farms, 1978	64 969	25 138	16 633	45 887	(D)	25 409	1 877	(D)
Partnership	25	4	3	25	2	11	4	-
..... farms, 1982	29	8	6	22	1	10	3	-
..... acres, 1982	22 474	759	(D)	10 834	(D)	(D)	1 155	-
..... farms, 1978	(D)	1 453	(D)	8 282	(D)	(D)	827	-
Corporation:								
Family held	3	4	2	20	-	1	-	-
..... farms, 1982	-	4	1	15	-	1	-	1
..... acres, 1982	(D)	703	(D)	(D)	-	(D)	-	-
..... farms, 1978	-	1 008	(D)	10 384	-	(D)	-	(D)
Other than family held	1	-	-	2	-	-	-	-
..... farms, 1982	1	-	-	4	-	-	-	-
..... acres, 1982	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-
..... farms, 1978	(D)	-	-	1 326	-	-	-	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	1	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres, 1982	(D)	-	-	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹								
Livestock and poultry purchased	132	34	12	69	10	36	5	1
..... farms	\$1,000..	6 650	241	90	482	31	311	5
..... farms	\$1,000..	150	63	28	142	10	45	9
Feed for livestock and poultry	11 642	403	205	2 581	28	281	19	(D)
..... farms	\$1,000..	91	31	17	81	1	15	2
..... farms	\$1,000..	64 440	1 317	1 073	7 107	(D)	1 381	(D)
..... farms	\$1,000..	11 271	201	189	1 433	(D)	183	(D)
Seeds, bulbs, plants, and trees	117	18	33	152	6	21	11	1
..... farms	\$1,000..	143	10	33	522	1	25	3
..... farms	\$1,000..	90	42	35	159	4	16	11
..... farms	\$1,000..	542	34	38	1 903	1	35	18
Other agricultural chemicals ²	106	27	33	154	3	20	10	1
..... farms	\$1,000..	166	8	10	1 055	(Z)	7	8
Hired farm labor	106	52	28	146	5	35	8	1
..... farms	\$1,000..	879	190	107	2 687	(D)	99	23
Workers working 150 days or more	54	22	3	108	1	17	-	1
..... farms	number	118	31	8	371	(D)	19	(D)
Contract labor	9	-	-	22	2	1	-	-
..... farms	\$1,000..	5	-	-	414	(D)	-	-
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment	36	22	9	112	-	11	-	-
..... farms	\$1,000..	60	18	4	305	-	8	-
Energy and petroleum products	167	66	44	187	14	48	11	1
..... farms	\$1,000..	1 164	166	108	1 505	55	147	10
..... farms	\$1,000..	167	66	44	187	14	48	11
..... farms	\$1,000..	881	124	91	1 072	51	132	9
Interest expense:								
Expenses reported	101	28	12	116	3	7	8	-
..... farms	\$1,000..	1 277	154	49	1 607	22	50	12
Expenses reported as "No"	56	38	32	66	8	33	1	1
MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Estimated market value of all machinery and equipment	167	66	44	187	14	48	11	1
..... farms, 1982	192	64	49	180	10	81	6	2
..... farms, 1982	\$1,000..	8 147	2 111	795	12 877	191	2 338	182
..... farms, 1978	6 075	1 314	811	10 518	94	1 966	173	(D)
Average per farm	48 785	31 989	18 078	68 860	13 628	48 704	16 528	(D)
..... dollars, 1982	31 638	20 537	16 551	58 432	9 350	24 272	21 588	(D)
..... dollars, 1978								
Motortrucks, including pickups	162	56	28	173	13	41	10	1
..... farms, 1982	184	58	35	166	10	62	8	1
..... farms, 1978	number, 1982	347	95	47	474	19	71	12
..... farms, 1978	number, 1978	405	108	62	430	17	95	9
Wheel tractors	162	65	41	181	12	48	11	1
..... farms, 1982	179	62	37	171	2	75	8	2
..... farms, 1978	number, 1982	449	120	73	741	13	119	16
..... farms, 1978	number, 1978	518	145	73	636	(D)	153	12
Grain and bean combines, self-propelled only	22	7	-	65	-	-	-	-
..... farms, 1982	22	7	6	36	-	-	-	-
..... farms, 1978	23	7	-	(D)	-	-	-	-
..... farms, 1978	22	-	6	37	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
OPERATOR CHARACTERISTICS—								
Con.								
1982 operators by years on present farm:								
2 years or less	1	1	5	10	1	1	-	1
3 or 4 years	-	-	6	11	2	7	-	-
5 to 9 years	-	1	6	17	3	5	-	4
10 years or more	1	13	42	95	12	32	-	13
Average years on present farm	(D)	22.7	20.5	20.7	20.7	21.4	-	19.9
Not reported	-	2	10	22	7	4	-	7
1982 operators by age group:								
Under 25 years	-	-	2	-	-	-	-	-
25 to 34 years	-	-	5	22	-	6	-	4
35 to 44 years	2	4	16	28	5	5	-	1
45 to 54 years	-	4	15	39	6	14	-	5
55 to 64 years	-	7	19	41	8	16	-	13
65 years and over	-	2	12	25	6	8	-	2
Average age	(D)	54.4	51.2	51.5	56.9	52.8	-	52.9
TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family	1	13	60	115	24	48	-	24
1978	1	19	52	84	25	42	1	24
acres, 1982	(D)	3 672	14 322	36 790	(D)	(D)	-	(D)
1978	(D)	4 498	11 427	31 302	8 295	20 690	(D)	7 569
Partnership	-	3	6	36	-	1	-	-
1978	-	4	4	30	1	3	-	4
acres, 1982	-	(D)	(D)	18 449	-	(D)	-	-
1978	-	(D)	1 171	15 866	(D)	1 465	-	1 243
Corporation:								
Family held	1	1	1	3	1	-	-	1
1978	-	1	2	1	4	-	-	-
acres, 1982	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)
1978	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Other than family held	-	-	2	-	-	-	-	-
1978	-	-	-	1	-	-	-	-
acres, 1982	-	-	(D)	-	-	-	-	-
1978	-	-	-	(D)	-	-	-	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	-	-	-	1	-	-	-	-
1978	-	-	1	1	-	-	-	-
acres, 1982	-	-	-	(D)	-	-	-	-
1978	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-
1982 SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹								
Livestock and poultry purchased	-	7	29	41	3	34	-	1
\$1,000	-	35	34	351	45	449	-	(D)
Feed for livestock and poultry	-	7	62	86	8	47	-	16
\$1,000	-	12	796	1 591	(D)	328	-	19
Commercially mixed formula feeds	-	1	52	43	2	25	-	2
tons	-	(D)	3 344	5 607	(D)	1 244	-	(D)
\$1,000	-	(D)	530	917	(D)	242	-	(D)
Seeds, bulbs, plants, and trees	1	1	45	109	6	38	-	17
\$1,000	(D)	(D)	51	257	5	38	-	8
Commercial fertilizer	1	16	54	105	2	50	-	16
\$1,000	(D)	24	70	807	(D)	152	-	8
Other agricultural chemicals ²	2	2	43	103	6	38	-	9
\$1,000	(D)	(D)	17	282	1	28	-	1
Hired farm labor	2	10	31	87	7	32	-	10
\$1,000	(D)	(D)	147	664	(D)	125	-	7
Workers working 150 days or more	1	2	16	43	2	16	-	-
number	(D)	(D)	33	93	(D)	(D)	-	-
Contract labor	1	-	-	6	-	1	-	-
\$1,000	(D)	-	-	15	-	(D)	-	-
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment	-	-	12	36	-	19	-	1
\$1,000	-	-	4	54	-	20	-	(D)
Energy and petroleum products	2	17	69	113	14	51	-	18
\$1,000	(D)	28	241	721	20	173	-	77
Petroleum products	1	17	69	113	14	51	-	18
\$1,000	(D)	24	180	594	12	136	-	63
Interest expense:								
Expenses reported	2	8	47	69	2	29	-	9
\$1,000	(D)	55	136	706	(D)	261	-	51
Expenses reported as "No"	-	9	22	44	12	22	-	9
MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Estimated market value of all machinery and equipment	2	17	69	113	14	51	-	18
farms, 1982	1	35	72	115	26	38	1	31
\$1,000, 1982	(D)	467	1 958	6 849	205	2 428	-	896
1978	(D)	776	1 916	5 435	559	1 150	(D)	553
Average per farm	(D)	27 447	28 381	60 613	14 643	47 615	-	49 778
1978	(D)	22 180	26 610	47 261	21 519	30 276	(D)	17 830
Motortrucks, including pickups	1	16	51	113	9	37	-	10
1978	1	30	69	113	26	32	1	28
number, 1982	(D)	23	105	234	16	64	-	21
1978	(D)	38	77	219	43	61	(D)	42
Wheel tractors	1	16	68	113	13	43	-	18
1978	1	30	70	114	20	32	1	26
number, 1982	(D)	34	163	429	26	104	-	48
1978	(D)	68	130	415	41	95	(D)	44
Grain and bean combines, self-propelled only	-	-	-	45	-	10	-	1
farms, 1982	-	-	-	21	1	3	-	-
1978	-	-	-	46	-	10	-	(D)
number, 1982	-	-	-	23	(D)	4	-	-
1978	-	-	4	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
OPERATOR CHARACTERISTICS—								
Con.								
1982 operators by years on present farm.								
2 years or less	7	-	1	2	3	-	2	4
3 or 4 years	13	2	1	1	11	-	-	8
5 to 9 years	39	4	1	6	16	-	11	25
10 years or more	95	13	23	23	111	5	58	91
Average years on present farm	17.0	21.3	25.4	19.4	22.8	22.4	24.1	20.1
Not reported	24	2	8	10	28	1	8	17
1982 operators by age group:								
Under 25 years	4	-	-	3	4	-	-	3
25 to 34 years	37	4	1	6	13	1	-	18
35 to 44 years	34	3	3	11	28	-	19	35
45 to 54 years	39	4	8	10	44	4	17	35
55 to 64 years	40	4	13	6	57	-	20	30
65 years and over	24	6	9	6	23	1	21	24
Average age	47.8	51.9	58.3	46.3	52.4	49.7	54.7	49.6
TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family	150	15	29	37	154	5	69	125
farms, 1982	123	15	24	41	134	4	72	112
acres, 1982	59 618	4 873	8 556	7 556	86 103	(D)	49 787	36 792
farms, 1978	55 460	4 526	7 249	8 874	80 653	(D)	41 426	36 042
Partnership	22	3	3	4	9	1	9	17
farms, 1982	19	3	5	4	18	1	13	17
acres, 1982	(D)	2 689	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
farms, 1978	8 491	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	5 187
Corporation:								
Family held	5	2	2	1	4	-	1	3
farms, 1982	3	1	1	1	7	-	1	3
acres, 1982	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)
farms, 1978	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)
Other than family held	1	1	-	-	1	-	-	-
farms, 1982	1	1	-	-	-	-	-	-
acres, 1982	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	-
farms, 1978	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	-	-	-	-	1	-	-	-
farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1982	2	-	-	-	-	-	-	1
farms, 1978	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)
1982 SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹								
Livestock and poultry purchased	109	9	25	18	133	3	30	40
farms	\$1,000	2 272	17	288	48	3 489	38	341
\$1,000	135	12	36	39	162	4	65	127
Feed for livestock and poultry	1 218	42	211	305	11 583	34	194	1 847
farms	65	8	10	28	108	3	33	119
Commercially mixed formula feeds	3 664	125	766	1 698	62 379	(D)	518	7 684
farms	\$1,000	710	32	142	266	(D)	92	1 433
Seeds, bulbs, plants, and trees	126	15	26	30	93	5	59	112
farms	\$1,000	127	36	19	71	(D)	36	117
\$1,000	139	13	22	29	110	5	71	122
Commercial fertilizer	350	49	50	32	287	9	109	465
farms	\$1,000	113	15	24	81	4	56	93
\$1,000	54	188	12	9	65	(D)	20	74
Hired farm labor	118	13	17	18	105	6	40	61
farms	\$1,000	618	646	162	519	38	119	534
Workers working 150 days or more	45	6	5	8	38	3	19	22
farms	81	(D)	15	23	83	(D)	25	(D)
number	16	6	12	4	9	-	7	1
Contract labor	\$1,000	19	66	6	33	-	7	(D)
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment	54	5	-	1	63	-	35	50
farms	\$1,000	37	9	-	89	-	16	56
\$1,000	178	19	38	42	169	6	79	146
Energy and petroleum products	518	118	95	138	1 123	22	231	587
farms	\$1,000	178	19	38	42	6	79	146
\$1,000	410	107	81	98	865	18	202	396
Interest expense:								
Expenses reported	106	10	14	22	90	4	44	58
farms	\$1,000	640	(D)	83	53	761	(D)	220
\$1,000	52	8	24	20	79	2	35	84
Expenses reported as "No"								
MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Estimated market value of all machinery and equipment	178	19	38	42	169	6	79	146
farms, 1982	152	23	29	43	149	5	99	130
farms, 1978	\$1,000	6 817	1 312	1 475	1 717	6 203	294	2 771
\$1,000	5 190	1 449	808	1 540	5 485	206	2 977	5 800
Average per farm	38 299	69 053	38 823	40 883	36 702	48 992	35 073	51 123
dollars, 1982	34 144	63 013	27 860	35 806	36 815	41 100	30 070	44 612
farms, 1978								
Motortrucks, including pickups	142	19	27	40	160	6	70	142
farms, 1982	145	22	29	32	141	5	96	126
farms, 1978	321	51	80	60	360	8	143	217
number, 1982	284	64	56	63	301	8	197	218
number, 1978	156	19	38	38	154	6	71	143
Wheel tractors	151	23	29	39	134	5	93	124
farms, 1982	378	91	86	111	450	14	198	420
farms, 1978	354	97	52	111	316	12	234	370
number, 1982								
number, 1978	18	5	10	4	15	1	4	16
Grain and bean combines, self-propelled only	11	3	8	4	13	1	11	22
farms, 1982	18	5	10	(D)	(D)	(D)	4	17
farms, 1978	11	3	8	4	13	(D)	11	22

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

(For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text)

Item	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
OPERATOR CHARACTERISTICS—								
Con.								
1982 operators by years on present farm:								
2 years or less	1	-	4	1	-	3	1	1
3 or 4 years	1	-	1	2	1	2	1	-
5 to 9 years	6	-	9	-	3	-	1	-
10 years or more	22	12	55	19	16	30	23	19
Average years on present farm	18.4	18.3	21.7	25.0	24.2	19.6	22.2	25.2
Not reported	6	1	7	4	6	4	3	3
1982 operators by age group:								
Under 25 years	-	-	-	-	-	-	-	-
25 to 34 years	2	-	6	2	2	1	4	-
35 to 44 years	16	6	14	4	3	8	5	3
45 to 54 years	5	4	19	3	4	7	6	3
55 to 64 years	11	3	18	8	11	16	10	9
65 years and over	2	2	19	9	6	7	4	9
Average age	47.8	50.9	53.6	57.1	55.5	53.9	52.0	61.1
TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family	31	15	60	24	22	36	23	21
..... farms, 1982	31	15	60	24	22	36	23	21
..... farms, 1978	35	18	66	32	34	21	22	22
..... acres, 1982	11 417	2 428	38 467	(D)	12 681	13 285	11 899	10 177
..... acres, 1978	10 640	3 088	42 923	14 354	19 873	7 508	7 816	(D)
Partnership	5	-	7	2	3	2	4	2
..... farms, 1982	5	-	7	2	3	2	4	2
..... farms, 1978	-	-	7	2	3	2	1	1
..... acres, 1982	656	-	3 708	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
..... acres, 1978	-	-	(D)	(D)	2 630	(D)	(D)	(D)
Corporation:								
Family held	-	-	6	-	1	1	2	1
..... farms, 1982	-	-	6	-	1	1	2	1
..... farms, 1978	-	-	5	1	-	1	2	1
..... acres, 1982	-	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)
..... acres, 1978	-	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)
Other than family held	-	-	2	-	-	-	-	-
..... farms, 1982	-	-	2	-	-	-	-	-
..... farms, 1978	-	-	1	-	-	-	-	-
..... acres, 1982	-	-	(D)	-	-	-	-	-
..... acres, 1978	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	-	-	1	-	-	-	2	-
..... farms, 1982	-	-	1	-	-	-	2	-
..... farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
..... acres, 1982	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
..... acres, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹								
Livestock and poultry purchased	17	5	71	20	11	9	11	10
..... farms	17	5	71	20	11	9	11	10
..... \$1,000	39	2	1 141	433	98	150	83	84
Feed for livestock and poultry	21	5	68	22	11	9	14	18
..... farms	21	5	68	22	11	9	14	18
..... \$1,000	58	2	274	(D)	14	121	222	39
Commercially mixed formula feeds	10	-	13	2	1	4	10	11
..... farms	10	-	13	2	1	4	10	11
..... tons	196	-	253	(D)	(D)	(D)	903	159
..... \$1,000	43	-	42	(D)	(D)	(D)	191	22
Seeds, bulbs, plants, and trees	10	6	24	7	2	11	12	14
..... farms	10	6	24	7	2	11	12	14
..... \$1,000	65	2	20	(Z)	(D)	57	21	9
Commercial fertilizer	20	6	57	16	12	11	13	20
..... farms	20	6	57	16	12	11	13	20
..... \$1,000	59	12	75	9	19	38	22	34
Other agricultural chemicals ²	15	6	47	9	11	6	13	14
..... farms	15	6	47	9	11	6	13	14
..... \$1,000	24	4	27	1	(D)	18	7	7
Hired farm labor	24	16	62	29	12	6	9	17
..... farms	24	16	62	29	12	6	9	17
..... \$1,000	168	109	187	39	17	(D)	(D)	46
Workers working 150 days or more	5	6	9	1	2	5	5	6
..... farms	5	6	9	1	2	5	5	6
..... number	18	(D)	23	(D)	(D)	13	(D)	(D)
Contract labor	7	-	3	-	-	2	-	2
..... farms	7	-	3	-	-	2	-	2
..... \$1,000	18	-	1	-	-	(D)	-	(D)
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment	1	-	9	3	9	2	1	6
..... farms	1	-	9	3	9	2	1	6
..... \$1,000	(D)	-	8	(D)	2	(D)	(D)	3
Energy and petroleum products	26	17	81	29	21	11	16	22
..... farms	26	17	81	29	21	11	16	22
..... \$1,000	132	48	203	35	13	51	371	53
Petroleum products	26	17	81	29	21	11	16	22
..... farms	26	17	81	29	21	11	16	22
..... \$1,000	105	(D)	172	31	(D)	39	313	46
Interest expense	-	-	-	-	-	-	-	-
Expenses reported	12	2	37	3	1	4	11	9
..... farms	12	2	37	3	1	4	11	9
..... \$1,000	76	(D)	151	(D)	(D)	(D)	85	28
Expenses reported as "No"	14	15	36	26	20	6	5	15
..... farms	14	15	36	26	20	6	5	15
MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Estimated market value of all machinery and equipment	26	17	81	29	21	11	16	24
..... farms, 1982	26	17	81	29	21	11	16	24
..... farms, 1978	27	15	78	27	41	9	27	27
..... \$1,000, 1982	974	305	2 251	688	486	564	577	730
..... \$1,000, 1978	888	446	1 959	746	867	566	674	689
Average per farm	37 460	17 941	27 791	23 727	23 143	51 316	36 075	30 409
..... dollars, 1982	37 460	17 941	27 791	23 727	23 143	51 316	36 075	30 409
..... dollars, 1978	32 875	29 759	25 121	27 645	21 156	62 837	24 963	25 516
Motortrucks, including pickups	22	17	73	15	12	11	16	18
..... farms, 1982	22	17	73	15	12	11	16	18
..... farms, 1978	21	10	77	22	28	9	27	24
..... number, 1982	50	33	94	30	15	30	35	25
..... number, 1978	37	19	156	35	44	41	49	40
Wheel tractors	21	16	70	23	21	10	14	22
..... farms, 1982	21	16	70	23	21	10	14	22
..... farms, 1978	25	14	68	27	35	9	26	27
..... number, 1982	40	22	137	59	32	23	42	40
..... number, 1978	44	28	169	57	72	24	64	59
Grain and bean combines, self-propelled only	4	-	-	-	-	-	-	4
..... farms, 1982	4	-	-	-	-	-	-	4
..... farms, 1978	3	-	2	-	-	-	-	5
..... number, 1982	4	-	-	-	-	-	-	4
..... number, 1978	4	-	(D)	-	-	-	-	5

See footnotes at end of table

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
OPERATOR CHARACTERISTICS—								
Con.								
1982 operators by years on present farm								
2 years or less	1	1	-	-	-	1	3	-
3 or 4 years	1	2	-	-	1	-	1	-
5 to 9 years	5	6	2	1	1	6	6	-
10 years or more	18	23	15	-	2	14	32	-
Average years on present farm	19.8	20.6	24.8	(D)	8.5	22.0	19.4	-
Not reported	3	10	3	-	3	6	17	-
1982 operators by age group								
Under 25 years	1	-	-	-	-	1	1	-
25 to 34 years	4	4	1	-	2	4	6	-
35 to 44 years	7	4	5	1	1	6	11	-
45 to 54 years	9	11	5	-	2	3	15	-
55 to 64 years	2	10	6	-	-	6	16	-
65 years and over	5	13	3	-	2	7	10	-
Average age	47.5	55.9	52.0	(D)	47.6	51.2	51.2	-
TYPE OF ORGANIZATION								
Individual or family								
farms, 1982	23	39	15	1	6	20	50	-
farms, 1978	27	35	9	2	6	18	45	-
acres, 1982	6 967	16 798	3 719	(D)	(D)	7 769	12 770	-
acres, 1978	9 820	12 842	2 046	(D)	(D)	10 122	9 981	-
Partnership								
farms, 1982	4	2	3	-	1	4	6	-
farms, 1978	3	4	5	-	3	3	10	-
acres, 1982	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-
acres, 1978	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	2 846	-
Corporation:								
Family held								
farms, 1982	1	1	2	-	-	2	3	-
farms, 1978	1	2	1	1	-	2	3	-
acres, 1982	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-
acres, 1978	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	916	-
Other than family held								
farms, 1982	-	-	-	-	-	1	-	-
farms, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1982	-	-	-	-	-	(D)	-	-
acres, 1978	-	-	-	-	-	-	-	-
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc								
farms, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
farms, 1978	-	-	1	-	-	-	-	-
acres, 1982	-	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1978	-	-	(D)	-	-	-	-	-
1982 SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES¹								
Livestock and poultry purchased								
farms	16	15	2	-	-	9	33	-
\$1,000	23	190	(D)	-	-	114	620	-
Feed for livestock and poultry								
farms	40	33	15	1	1	11	45	-
\$1,000	74	219	206	(D)	(D)	256	619	-
Commercially mixed formula feeds								
farms	6	9	7	1	1	10	25	-
tons	140	722	617	(D)	(D)	947	2 592	-
\$1,000	23	168	93	(D)	(D)	171	415	-
Seeds, bulbs, plants, and trees								
farms	30	15	13	1	1	12	28	-
\$1,000	10	7	27	(D)	(D)	8	55	-
Commercial fertilizer								
farms	30	26	13	1	-	14	31	-
\$1,000	40	30	21	(D)	-	24	75	-
Other agricultural chemicals ²								
farms	22	20	14	-	-	12	31	-
\$1,000	7	18	6	-	-	16	21	-
Hired farm labor								
farms	10	36	8	-	-	12	46	-
\$1,000	24	94	52	-	-	98	249	-
Workers working 150 days or more								
farms	1	8	6	-	-	4	24	-
number	(D)	13	18	-	-	(D)	44	-
Contract labor								
farms	-	-	3	-	-	-	8	-
\$1,000	-	-	2	-	-	-	1	-
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment								
farms	9	13	2	-	-	6	15	-
\$1,000	2	14	(D)	-	-	1	19	-
Energy and petroleum products								
farms	41	45	18	1	1	20	59	-
\$1,000	65	81	89	(D)	(D)	95	216	-
Petroleum products								
farms	41	45	18	1	1	20	59	-
\$1,000	54	59	70	(D)	(D)	76	153	-
Interest expense:								
Expenses reported								
farms	8	15	7	-	-	7	23	-
\$1,000	40	59	17	-	-	(D)	269	-
Expenses reported as "No"								
farms	33	29	8	1	1	13	35	-
MACHINERY AND EQUIPMENT¹								
Estimated market value of all machinery and equipment								
farms, 1982	41	45	18	1	1	20	59	-
farms, 1978	26	32	20	2	7	25	56	-
\$1,000, 1982	1 348	1 347	761	(D)	(D)	813	1 850	-
\$1,000, 1978	942	508	679	(D)	182	687	1 474	-
Average per farm	dollars, 1982	32 887	29 932	42 278	(D)	(D)	40 650	31 360
dollars, 1978	36 223	15 881	33 950	(D)	25 986	27 468	26 315	
Motortrucks, including pickups								
farms, 1982	40	33	18	1	-	18	42	-
farms, 1978	23	32	20	-	7	24	54	-
number, 1982	41	49	35	(D)	-	33	78	-
number, 1978	35	42	42	-	13	45	87	-
Wheel tractors								
farms, 1982	39	43	17	1	1	20	56	-
farms, 1978	20	26	12	2	7	23	55	-
number, 1982	60	75	46	(D)	(D)	58	106	-
number, 1978	52	49	33	(D)	15	67	113	-
Grain and bean combines, self-propelled only								
farms, 1982	-	1	2	-	-	-	2	-
farms, 1978	2	-	-	-	-	-	6	-
number, 1982	-	(D)	(D)	-	-	-	(D)	-
number, 1978	(D)	-	-	-	-	-	6	-

See footnotes at end of table

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun	
LIVESTOCK AND POULTRY									
Cattle and calves inventory	farms, 1982..	2 344	36	120	-	27	14	16	8
	1978..	2 265	38	111	-	21	14	11	9
number, 1982..	217 195	2 483	10 446	-	2 223	1 011	860	694	
	1978..	204 810	2 647	10 046	-	1 991	908	586	
Cows and heifers that had calved	farms, 1982..	2 119	31	110	-	24	13	12	8
	1978..	2 038	36	104	-	14	13	11	9
number, 1982..	105 507	1 377	5 502	-	1 029	510	340	388	
	1978..	102 670	1 223	5 453	-	986	491	309	
Beef cows	farms, 1982..	1 669	24	75	-	23	4	11	8
	1978..	1 597	31	70	-	14	6	9	9
number, 1982..	75 328	1 077	2 557	-	1 023	88	(D)	374	
	1978..	72 062	989	2 492	-	(D)	79	(D)	
Milk cows	farms, 1982..	796	15	48	-	3	11	4	360
	1978..	898	11	44	-	2	11	2	6
number, 1982..	30 179	300	2 945	-	6	422	(D)	14	
	1978..	30 608	234	2 961	-	(D)	412	(D)	
Heifers and heifer calves	farms, 1982..	1 913	31	102	-	19	13	9	7
	1978..	54 060	618	3 188	-	374	311	214	161
Steers, steer calves, bulls, and bull calves	farms, 1982..	2 022	31	105	-	25	12	12	7
	1978..	57 628	488	1 756	-	820	190	306	145
Cattle and calves sold	farms, 1982..	2 409	38	121	-	28	14	13	8
	1978..	2 355	42	114	-	23	15	12	9
number, 1982..	129 251	1 734	4 042	-	1 682	418	321	363	
	1978..	126 821	2 490	4 543	-	1 317	530	400	
Calves	farms, 1982..	1 524	20	72	-	18	13	5	6
	1978..	36 910	420	1 477	-	537	212	53	172
Cattle	farms, 1982..	2 169	34	107	-	25	13	11	7
	1978..	2 094	38	103	-	22	15	11	7
number, 1982..	92 341	1 314	2 565	-	1 145	206	268	191	
	1978..	86 307	2 104	2 834	-	974	336	222	
Fattened on grains and concentrates	farms, 1982..	359	4	36	-	2	4	8	1
	1978..	13 069	33	1 033	-	(D)	147	207	(D)
Hogs and pigs inventory	farms, 1982..	438	8	30	-	4	1	3	-
	1978..	527	5	30	-	4	-	5	2
number, 1982..	21 997	87	2 957	-	162	(D)	108	-	
	1978..	32 718	33	2 934	-	156	-	136	
Used or to be used for breeding	farms, 1982..	254	4	20	-	4	-	1	(D)
	1978..	2 330	2	23	-	4	-	1	2
number, 1982..	2 936	33	394	-	(D)	-	(D)	-	
	1978..	3 974	(D)	377	-	60	-	(D)	
Other	farms, 1982..	401	7	28	-	3	1	3	(D)
	1978..	476	4	25	-	4	1	5	2
number, 1982..	19 061	54	2 563	-	(D)	(D)	(D)	3	
	1978..	28 744	(D)	2 557	-	96	-	(D)	
Hogs and pigs sold	farms, 1982..	383	5	27	-	4	1	4	-
	1978..	485	6	35	-	4	-	5	2
number, 1982..	42 645	233	4 491	-	(D)	(D)	380	-	
	1978..	49 930	78	3 928	-	261	-	192	
Feeder pigs	farms, 1982..	121	4	4	-	2	-	-	(D)
	1978..	144	1	9	-	4	-	-	-
number, 1982..	13 901	(D)	270	-	(D)	-	-	-	
	1978..	10 832	(D)	657	-	207	-	-	
Sheep and lambs inventory	farms, 1982..	479	1	2	-	3	2	1	-
	1978..	482	6	2	-	4	3	-	-
number, 1982..	44 020	(D)	(D)	-	122	(D)	(D)	-	
	1978..	43 973	170	(D)	-	148	(D)	-	
Sheep and lambs sold	farms, 1982..	486	1	2	-	3	2	1	-
	1978..	492	7	3	-	4	3	-	-
number, 1982..	41 387	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-	
	1978..	39 797	245	76	-	121	(D)	-	
Hens and pullets of laying age inventory	farms, 1982..	310	11	14	-	2	1	4	-
	1978..	396	5	16	-	2	4	1	3
number, 1982..	414 879	(D)	(D)	-	(D)	(D)	165	-	
	1978..	356 591	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	
Broilers and other meat-type chickens sold	farms, 1982..	131	-	-	-	-	-	-	-
	1978..	108	-	-	-	-	-	-	-
number, 1982..	22 961 059	-	-	-	-	-	-	-	
	1978..	14 230 081	-	-	-	-	-	-	
CROPS HARVESTED									
Corn for grain or seed	farms, 1982..	1 135	13	101	-	7	12	8	3
	1978..	1 085	10	98	-	4	14	3	4
acres, 1982..	65 425	135	6 813	-	45	358	292	(D)	
	1978..	45 044	75	5 858	-	46	303	55	
bushels, 1982..	6 174 264	9 740	593 020	-	5 150	40 855	13 591	(D)	
	1978..	4 320 814	6 774	508 709	-	4 001	33 660	5 320	
Corn for silage or green chop	farms, 1982..	1 054	11	78	-	5	10	10	-
	1978..	1 098	15	67	-	5	8	2	-
acres, 1982..	32 081	124	2 963	-	69	176	168	-	
	1978..	30 263	154	2 683	-	70	155	(D)	
tons, green, 1982..	527 064	2 160	43 135	-	960	3 045	2 361	-	
	1978..	504 336	2 489	41 022	-	1 080	2 535	(D)	

See footnotes at end of table

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Clay	Doddridge	Fayette	Gilmer	Grant	Greenbrier	Hampshire	Hancock	
LIVESTOCK AND POULTRY									
Cattle and calves inventory	farms, 1982	2	9	11	21	86	174	96	7
	1978	7	8	14	26	86	166	86	7
number	1982	(D)	489	1 944	1 647	8 660	25 039	8 189	277
	1978	476	488	1 117	1 761	8 558	20 164	7 426	249
Cows and heifers that had calved	farms, 1982	2	8	11	18	83	152	89	6
	1978	7	7	11	24	75	144	81	6
number	1982	(D)	237	669	754	4 010	12 129	4 103	162
	1978	230	280	678	846	3 860	9 950	4 120	137
Beef cows	farms, 1982	2	8	10	15	77	122	87	4
	1978	7	7	9	23	69	115	76	4
number	1982	(D)	(D)	(D)	635	3 730	9 931	3 928	108
	1978	(D)	(D)	373	747	3 599	7 815	3 892	80
Milk cows	farms, 1982	-	1	5	6	20	59	12	3
	1978	-	1	3	9	25	57	21	3
number	1982	(D)	(D)	(D)	119	280	2 198	175	54
	1978	(D)	(D)	305	99	261	2 135	228	57
Heifers and heifer calves	farms, 1982	2	6	11	17	69	136	85	6
	1978	(D)	55	417	394	2 083	6 395	1 756	54
Steers, steer calves, bulls, and bull calves	farms, 1982	1	8	11	20	76	149	90	7
	1978	(D)	197	858	499	2 567	6 515	2 330	61
Cattle and calves sold	farms, 1982	2	9	11	21	89	189	96	7
	1978	7	8	14	28	87	170	92	8
number	1982	(D)	383	1 309	821	4 452	19 518	5 315	123
	1978	414	444	721	1 275	4 401	13 981	4 283	139
Calves	farms, 1982	1	7	4	17	55	108	58	6
	1978	(D)	115	76	274	867	3 411	1 388	60
Cattle	farms, 1982	2	9	10	20	74	180	87	7
	1978	6	8	13	23	69	158	86	7
number	1982	(D)	268	1 233	547	3 585	16 107	3 927	63
	1978	205	355	512	789	2 337	10 779	2 924	90
Fattened on grains and concentrates	farms, 1982	-	3	5	2	8	19	17	4
	1978	-	(D)	120	(D)	491	1 732	556	29
Hogs and pigs inventory	farms, 1982	1	2	1	3	16	25	29	-
	1978	1	-	1	5	24	30	30	1
number	1982	(D)	(D)	(D)	(D)	660	314	1 556	-
	1978	(D)	(D)	(D)	73	1 256	463	1 932	(D)
Used or to be used for breeding	farms, 1982	1	2	-	-	11	9	17	-
	1978	-	-	1	3	18	12	21	-
number	1982	(D)	(D)	-	-	112	75	171	-
	1978	-	-	(D)	(D)	213	88	150	-
Other	farms, 1982	1	2	1	3	23	28	28	1
	1978	1	-	-	4	23	28	28	1
number	1982	(D)	(D)	(D)	(D)	548	239	1 385	-
	1978	(D)	-	-	(D)	1 043	375	1 682	(D)
Hogs and pigs sold	farms, 1982	1	2	1	1	16	15	26	1
	1978	-	-	1	4	21	20	29	1
number	1982	(D)	(D)	(D)	(D)	1 153	782	2 846	(D)
	1978	-	-	(D)	289	1 413	879	2 573	(D)
Feeder pigs	farms, 1982	-	1	-	-	4	3	11	-
	1978	-	-	-	1	8	3	12	-
number	1982	-	(D)	-	-	136	55	1 222	-
	1978	-	-	-	(D)	556	43	466	-
Sheep and lambs inventory	farms, 1982	-	4	1	3	40	38	20	-
	1978	-	-	1	8	33	41	15	-
number	1982	-	160	(D)	(D)	3 306	2 856	2 509	-
	1978	-	-	(D)	701	3 041	2 806	1 244	-
Sheep and lambs sold	farms, 1982	-	4	1	3	40	38	20	-
	1978	-	-	1	7	37	41	15	-
number	1982	-	155	(D)	78	2 906	1 986	3 077	-
	1978	-	-	(D)	576	3 004	3 663	1 042	-
Hens and pullets of laying age inventory	farms, 1982	-	2	-	4	10	19	10	1
	1978	1	-	4	7	10	31	17	1
number	1982	-	(D)	-	87	(D)	(D)	(D)	(D)
	1978	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	23 450	(D)
Broilers and other meat-type chickens sold	farms, 1982	-	-	-	1	31	1	5	-
	1978	-	-	-	-	26	1	6	-
number	1982	-	-	-	(D)	(D)	(D)	776 663	-
	1978	-	-	-	-	2 859 687	(D)	1 051 928	-
CROPS HARVESTED									
Corn for grain or seed	farms, 1982	2	3	5	5	29	69	48	9
	1978	3	-	7	4	27	54	42	8
acres	1982	(D)	5	111	100	815	1 183	3 278	529
	1978	(D)	-	74	58	484	780	1 495	100
bushels	1982	(D)	(D)	11 147	5 840	84 869	117 617	306 807	46 062
	1978	(D)	-	4 750	(D)	43 778	87 324	150 021	7 592
Corn for silage or green chop	farms, 1982	-	1	5	2	40	98	35	2
	1978	-	-	4	1	40	101	38	1
acres	1982	-	(D)	157	(D)	996	3 203	1 060	(D)
	1978	-	-	100	(D)	934	2 880	886	(D)
tons, green	1982	-	(D)	1 731	(D)	16 394	53 174	13 938	(D)
	1978	-	-	1 590	(D)	13 136	49 939	11 018	(D)

See footnotes at end of table

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Hardy	Harrison	Jackson	Jefferson	Kanawha	Lewis	Lincoln	Logan
LIVESTOCK AND POULTRY								
Cattle and calves inventory ----- farms, 1982..	136	58	40	131	6	59	11	1
1978..	136	65	46	137	5	61	8	2
number, 1982..	16 673	5 015	2 106	17 457	198	4 300	385	(D)
1978..	16 309	4 832	2 651	17 629	162	4 980	276	(D)
Cows and heifers that had calved ----- farms, 1982..	119	52	36	128	5	53	10	1
1978..	122	59	40	127	4	54	7	2
number, 1982..	7 027	2 479	1 158	9 540	103	2 364	202	(D)
1978..	6 793	2 693	1 436	9 502	53	2 658	150	(D)
Beef cows ----- farms, 1982..	111	47	32	83	5	45	8	-
1978..	115	46	38	78	4	45	6	1
number, 1982..	6 303	1 989	1 013	3 821	103	1 932	(D)	-
1978..	6 135	2 023	1 351	3 665	(D)	2 080	(D)	(D)
Milk cows ----- farms, 1982..	34	13	8	65	-	16	3	1
1978..	56	21	9	75	2	23	1	1
number, 1982..	724	490	145	5 719	-	432	(D)	(D)
1978..	658	670	85	5 837	(D)	578	(D)	(D)
Heifers and heifer calves ----- farms, 1982..	109	41	32	117	5	46	10	1
number, 1982..	3 735	1 229	533	5 300	34	864	119	(D)
Steers, steer calves, bulls, and bull calves ----- farms, 1982..	117	49	34	115	6	49	9	1
number, 1982..	5 911	1 307	415	2 617	61	1 072	64	(D)
Cattle and calves sold ----- farms, 1982..	134	60	41	136	7	59	11	1
1978..	137	66	46	143	5	64	9	2
number, 1982..	8 487	2 357	1 330	7 578	143	2 338	182	(D)
1978..	8 057	3 338	2 153	8 276	116	3 283	234	(D)
Calves ----- farms, 1982..	73	34	27	103	4	38	7	1
number, 1982..	1 848	696	485	3 318	23	771	53	(D)
Cattle ----- farms, 1982..	109	57	37	120	7	54	8	1
1978..	102	59	40	127	4	56	8	1
number, 1982..	6 639	1 661	845	4 260	120	1 567	129	(D)
1978..	5 985	2 230	1 509	5 226	71	2 236	111	(D)
Fattened on grains and concentrates ----- farms, 1982..	34	8	8	24	3	2	1	-
number, 1982..	2 311	184	62	987	19	(D)	(D)	-
Hogs and pigs inventory ----- farms, 1982..	60	5	4	36	-	-	4	-
1978..	84	1	6	30	2	1	3	-
number, 1982..	3 440	87	136	3 165	-	-	24	-
1978..	5 844	(D)	(D)	2 711	(D)	(D)	37	-
Used or to be used for breeding ----- farms, 1982..	42	3	3	21	-	-	1	-
1978..	56	-	3	20	2	1	2	-
number, 1982..	367	(D)	(D)	273	-	-	(D)	-
1978..	651	-	(D)	282	(D)	(D)	(D)	-
Other ----- farms, 1982..	54	5	4	34	-	-	4	-
1978..	77	1	6	28	2	-	3	-
number, 1982..	3 073	(D)	(D)	2 892	-	-	(D)	-
1978..	5 193	(D)	(D)	2 429	(D)	-	(D)	-
Hogs and pigs sold ----- farms, 1982..	63	3	4	36	1	-	2	-
1978..	90	-	5	36	2	1	4	-
number, 1982..	5 619	(D)	(D)	5 629	(D)	-	(D)	-
1978..	9 017	-	159	3 771	(D)	(D)	183	-
Feeder pigs ----- farms, 1982..	17	1	3	12	-	-	-	-
1978..	21	-	1	5	-	1	1	-
number, 1982..	1 391	(D)	(D)	736	-	-	(D)	-
1978..	1 359	-	(D)	188	-	(D)	(D)	-
Sheep and lambs inventory ----- farms, 1982..	45	3	3	8	-	14	2	-
1978..	64	4	2	3	-	17	1	-
number, 1982..	4 418	80	135	316	-	645	(D)	-
1978..	5 177	221	(D)	(D)	-	822	(D)	-
Sheep and lambs sold ----- farms, 1982..	46	3	3	8	-	14	2	-
1978..	64	5	2	3	-	18	2	-
number, 1982..	4 175	65	92	154	-	612	(D)	-
1978..	4 520	177	(D)	55	-	812	(D)	-
Hens and pullets of laying age inventory ----- farms, 1982..	27	5	7	17	2	-	3	-
1978..	22	3	8	21	1	-	5	-
number, 1982..	185 300	204	161	(D)	(D)	3	58	-
1978..	(D)	(D)	(D)	36 793	(D)	-	(D)	-
Broilers and other meat-type chickens sold ----- farms, 1982..	50	-	-	3	-	-	-	-
1978..	46	-	-	2	-	-	-	-
number, 1982..	(D)	-	-	250	-	-	-	-
1978..	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-
CROPS HARVESTED								
Corn for grain or seed ----- farms, 1982..	86	3	20	138	1	10	5	-
1978..	102	7	18	135	-	9	4	-
acres, 1982..	4 911	(D)	1 316	20 425	(D)	169	65	-
1978..	3 928	56	407	15 103	-	137	32	-
bushels, 1982..	525 515	(D)	103 928	1 854 894	(D)	17 118	4 268	-
1978..	428 881	7 674	41 670	1 463 532	-	14 550	2 352	-
Corn for silage or green chop ----- farms, 1982..	84	15	7	87	-	16	-	1
1978..	91	20	13	87	-	15	-	1
acres, 1982..	2 628	302	110	5 537	-	280	-	(D)
1978..	2 358	293	214	5 142	-	319	-	(D)
tons, green, 1982..	42 193	4 256	1 938	87 810	-	5 520	-	(D)
1978..	43 109	4 922	3 187	86 229	-	4 700	-	(D)

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
LIVESTOCK AND POULTRY								
Cattle and calves inventory	farms, 1982..	8	64	124	23	43	-	22
	1978..	17	52	92	27	39	-	25
number, 1982..	-	760	3 262	11 358	1 315	3 290	-	1 445
	1978..	1 098	2 343	10 176	1 429	3 345	-	1 359
Cows and heifers that had calved	farms, 1982..	7	61	118	19	37	-	20
	1978..	12	49	87	21	32	-	22
number, 1982..	-	199	1 854	6 309	616	1 723	-	833
	1978..	450	1 202	5 589	601	1 387	-	791
Beef cows	farms, 1982..	7	26	80	18	24	-	15
	1978..	11	18	49	17	20	-	17
number, 1982..	-	193	740	2 743	(D)	1 029	-	616
	1978..	357	224	2 181	475	723	-	606
Milk cows	farms, 1982..	4	45	46	1	18	-	7
	1978..	5	41	48	7	18	-	7
number, 1982..	-	6	1 114	3 566	(D)	694	-	217
	1978..	93	978	3 408	126	664	-	185
Heifers and heifer calves	farms, 1982..	7	59	110	13	37	-	22
	number, 1982..	(D)	955	3 662	251	907	-	415
Steers, steer calves, bulls, and bull calves	farms, 1982..	8	42	96	20	34	-	17
	number, 1982..	(D)	453	1 387	448	660	-	197
Cattle and calves sold	farms, 1982..	11	67	122	24	46	-	23
	1978..	20	54	95	28	40	-	25
number, 1982..	-	798	1 797	4 605	1 079	1 863	-	885
	1978..	884	1 335	5 106	1 423	2 055	-	1 161
Calves	farms, 1982..	5	55	91	15	36	-	17
	number, 1982..	11	976	2 049	327	1 067	-	428
Cattle	farms, 1982..	11	62	102	22	40	-	23
	1978..	18	48	83	25	37	-	24
number, 1982..	-	646	821	2 556	742	796	-	457
	1978..	528	572	2 265	991	1 486	-	693
Fattened on grains and concentrates	farms, 1982..	2	4	23	1	12	-	3
	number, 1982..	(D)	37	673	(D)	146	-	(D)
Hogs and pigs inventory	farms, 1982..	2	8	19	1	6	-	2
	1978..	7	9	18	7	8	-	3
number, 1982..	-	(D)	69	1 324	(D)	(D)	-	(D)
	1978..	689	(D)	1 493	29	444	-	24
Used or to be used for breeding	farms, 1982..	2	5	13	1	2	-	-
	1978..	5	4	11	3	4	-	-
number, 1982..	-	(D)	13	137	(D)	(D)	-	-
	1978..	109	13	191	9	23	-	-
Other	farms, 1982..	2	7	16	-	4	-	2
	1978..	6	9	16	5	8	-	3
number, 1982..	-	(D)	56	1 187	-	(D)	-	(D)
	1978..	580	(D)	1 302	20	421	-	24
Hogs and pigs sold	farms, 1982..	2	6	16	2	6	-	1
	1978..	5	5	16	5	11	-	2
number, 1982..	-	(D)	155	2 126	(D)	719	-	(D)
	1978..	879	(D)	2 294	75	1 149	-	(D)
Feeder pigs	farms, 1982..	1	5	2	-	2	-	-
	1978..	4	4	2	1	2	-	-
number, 1982..	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-
	1978..	776	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
Sheep and lambs inventory	farms, 1982..	-	5	3	1	5	-	2
	1978..	1	4	1	2	4	-	2
number, 1982..	-	(D)	138	(D)	(D)	454	-	(D)
	1978..	(D)	177	(D)	(D)	376	-	(D)
Sheep and lambs sold	farms, 1982..	-	5	3	1	5	-	2
	1978..	1	6	1	2	4	-	2
number, 1982..	-	-	194	(D)	(D)	420	-	(D)
	1978..	(D)	104	(D)	(D)	195	-	(D)
Hens and pullets of laying age inventory	farms, 1982..	3	12	14	5	7	-	-
	1978..	6	12	8	6	6	-	5
number, 1982..	-	64	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
	1978..	(D)	(D)	237	(D)	(D)	-	(D)
Broilers and other meat-type chickens sold	farms, 1982..	-	-	-	-	1	-	-
	1978..	-	1	-	-	1	-	-
number, 1982..	-	-	-	-	-	(D)	-	-
	1978..	-	(D)	-	-	(D)	-	-
CROPS HARVESTED								
Corn for grain or seed	farms, 1982..	1	20	86	3	28	-	9
	1978..	4	15	80	7	21	-	5
acres, 1982..	-	(D)	987	6 892	20	1 233	-	79
	1978..	(D)	164	4 474	63	864	-	76
bushels, 1982..	-	(D)	96 774	650 688	2 500	112 786	-	8 280
	1978..	6 200	12 852	417 636	4 900	81 786	-	7 140
Corn for silage or green chop	farms, 1982..	2	24	61	4	21	-	6
	1978..	3	23	59	3	29	-	9
acres, 1982..	-	(D)	399	2 686	56	560	-	66
	1978..	(D)	368	2 442	(D)	808	-	254
tons, green, 1982..	-	(D)	5 881	51 644	544	11 209	-	1 268
	1978..	(D)	5 142	43 117	785	12 600	-	3 130

See footnotes at end of table

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston	
LIVESTOCK AND POULTRY									
Cattle and calves inventory	farms, 1982..	169	13	30	38	139	5	77	138
	1978..	138	13	30	42	135	2	80	119
number, 1982..	19 114	921	2 002	1 991	14 319	365	7 493	10 675	
	1978..	15 213	766	2 381	2 092	(D)	7 136	9 398	
Cows and heifers that had calved	farms, 1982..	144	13	28	38	125	3	70	131
	1978..	115	12	30	42	121	2	75	112
number, 1982..	8 215	473	1 046	1 137	5 980	132	3 920	5 417	
	1978..	6 651	443	1 421	1 319	(D)	4 127	5 189	
Beef cows	farms, 1982..	109	9	22	9	121	2	70	60
	1978..	85	9	27	12	116	1	73	68
number, 1982..	5 880	292	719	68	5 755	(D)	3 837	2 347	
	1978..	4 356	297	1 100	173	(D)	4 027	2 128	
Milk cows	farms, 1982..	54	4	8	34	40	1	18	77
	1978..	54	4	8	37	54	1	27	74
number, 1982..	2 335	181	327	1 069	225	(D)	83	3 070	
	1978..	2 295	146	321	1 146	(D)	100	3 061	
Heifers and heifer calves	farms, 1982..	129	12	25	34	114	3	62	122
	1978..	4 097	252	460	710	2 786	(D)	1 549	3 454
Steers, steer calves, bulls, and bull calves	farms, 1982..	148	11	28	28	129	4	74	99
	1978..	6 802	196	496	144	5 553	(D)	2 024	1 804
Cattle and calves sold	farms, 1982..	172	13	33	38	144	6	78	137
	1978..	144	13	30	43	137	3	81	123
number, 1982..	13 540	434	1 448	627	8 595	299	4 560	4 593	
	1978..	12 843	455	1 366	1 172	7 246	(D)	3 962	5 224
Calves	farms, 1982..	96	7	18	29	76	1	54	89
	1978..	2 636	216	401	363	1 631	(D)	1 567	1 873
Cattle	farms, 1982..	162	13	31	32	131	6	69	121
	1978..	129	12	29	41	118	3	71	108
number, 1982..	10 904	218	1 047	264	6 964	(D)	2 993	2 720	
	1978..	9 749	295	845	645	5 671	(D)	2 722	2 994
Fattened on grains and concentrates	farms, 1982..	16	6	4	4	17	2	5	18
	1978..	765	93	68	58	644	(D)	47	317
Hogs and pigs inventory	farms, 1982..	26	7	2	7	43	-	13	21
	1978..	32	6	10	6	53	-	27	21
number, 1982..	422	244	(D)	113	1 946	-	654	675	
	1978..	860	448	463	152	6 485	-	452	731
Used or to be used for breeding	farms, 1982..	12	2	2	2	27	-	10	12
	1978..	20	3	7	3	38	-	18	12
number, 1982..	35	(D)	(D)	(D)	312	-	81	107	
	1978..	108	(D)	89	5	604	-	106	111
Other	farms, 1982..	24	7	2	7	41	-	13	18
	1978..	26	6	8	5	53	-	22	20
number, 1982..	387	(D)	(D)	(D)	1 634	-	573	568	
	1978..	752	(D)	374	147	5 881	-	346	620
Hogs and pigs sold	farms, 1982..	21	6	2	4	34	-	12	21
	1978..	26	6	5	5	48	-	23	18
number, 1982..	372	594	(D)	175	4 857	-	1 208	1 926	
	1978..	1 277	(D)	307	119	10 091	-	1 176	1 570
Feeder pigs	farms, 1982..	3	3	2	-	15	-	3	8
	1978..	10	3	3	-	22	-	3	3
number, 1982..	38	(D)	(D)	-	1 589	-	(D)	600	
	1978..	440	(D)	126	-	2 431	-	575	(D)
Sheep and lambs inventory	farms, 1982..	42	-	2	-	99	-	58	11
	1978..	32	-	5	2	94	-	59	6
number, 1982..	3 081	-	(D)	-	12 481	-	6 109	1 186	
	1978..	2 656	-	146	(D)	11 108	-	7 230	378
Sheep and lambs sold	farms, 1982..	45	-	2	-	102	-	58	11
	1978..	31	-	5	2	93	-	61	6
number, 1982..	2 772	-	(D)	-	12 471	-	6 204	760	
	1978..	2 084	-	133	(D)	8 996	-	7 976	228
Hens and pullets of laying age inventory	farms, 1982..	17	4	5	6	14	-	13	16
	1978..	22	4	10	11	22	-	29	12
number, 1982..	(D)	525	(D)	184	361	-	(D)	(D)	
	1978..	593	(D)	(D)	738	1 503	(D)	1 205	(D)
Broilers and other meat-type chickens sold	farms, 1982..	2	-	-	-	30	-	1	1
	1978..	-	-	-	2	23	-	-	-
number, 1982..	(D)	-	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1978..	-	-	-	(D)	(D)	-	-	
CROPS HARVESTED									
Corn for grain or seed	farms, 1982..	82	14	5	26	59	4	32	72
	1978..	59	12	14	28	48	2	40	71
acres, 1982..	5 595	510	57	489	2 190	(D)	514	2 460	
	1978..	1 284	303	242	425	1 790	(D)	334	2 069
bushels, 1982..	604 781	40 495	5 356	45 572	227 955	30 270	50 597	204 509	
	1978..	114 185	21 550	21 247	38 181	207 240	(D)	32 192	162 020
Corn for silage or green chop	farms, 1982..	96	10	8	18	66	4	50	77
	1978..	97	9	9	25	67	1	57	85
acres, 1982..	2 789	148	244	216	1 520	(D)	809	2 161	
	1978..	2 865	128	326	305	1 227	(D)	688	2 008
tons, green, 1982..	48 732	1 814	3 700	3 772	27 060	(D)	13 073	37 233	
	1978..	49 672	1 782	5 565	3 628	24 565	(D)	10 860	33 228

See footnotes at end of table

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker	
LIVESTOCK AND POULTRY									
Cattle and calves inventory	farms, 1982..	25	11	68	20	22	35	26	22
	1978..	25	10	73	29	37	22	24	23
number, 1982..	729	486	5 908	1 469	1 768	2 692	2 945	1 521	1 521
	1978..	1 069	588	6 931	1 886	2 910	1 987	2 316	1 480
Cows and heifers that had calved	farms, 1982..	24	9	60	10	22	26	23	21
	1978..	23	10	66	24	36	14	22	23
number, 1982..	370	264	3 033	375	915	958	1 409	779	779
	1978..	445	320	3 679	890	1 269	904	1 209	896
Beef cows	farms, 1982..	23	9	56	10	22	24	18	19
	1978..	23	10	58	22	34	11	21	23
number, 1982..	342	(D)	2 720	(D)	906	787	1 021	672	672
	1978..	437	(D)	3 257	827	1 207	615	964	835
Milk cows	farms, 1982..	7	2	12	4	4	5	10	12
	1978..	4	1	19	8	7	6	6	10
number, 1982..	28	(D)	313	(D)	9	171	388	107	107
	1978..	8	(D)	422	63	62	289	245	61
Heifers and heifer calves	farms, 1982..	20	5	49	7	17	23	22	17
	1978..	146	54	1 145	154	365	736	680	295
Steers, steer calves, bulls, and bull calves	farms, 1982..	25	8	65	17	21	33	25	21
	1978..	213	168	1 730	940	488	998	856	447
Cattle and calves sold	farms, 1982..	26	11	73	24	25	38	26	23
	1978..	26	13	76	34	37	27	24	23
number, 1982..	618	391	4 536	2 776	1 162	2 593	1 413	1 005	1 005
	1978..	912	462	4 474	1 448	2 114	1 545	1 272	1 061
Calves	farms, 1982..	18	8	44	12	17	19	15	17
	1978..	192	91	1 132	(D)	456	355	380	330
Cattle	farms, 1982..	23	9	63	20	23	35	26	22
	1978..	23	12	70	31	35	26	24	20
number, 1982..	426	300	3 404	(D)	706	2 238	1 033	675	675
	1978..	365	245	3 092	1 063	1 386	1 200	922	603
Fattened on grains and concentrates	farms, 1982..	6	1	6	-	-	3	6	5
	1978..	158	(D)	79	-	-	(D)	67	67
Hogs and pigs inventory	farms, 1982..	4	1	6	-	2	6	1	6
	1978..	8	3	5	1	2	3	3	4
number, 1982..	83	(D)	115	-	(D)	78	(D)	(D)	(D)
	1978..	357	14	71	(D)	(D)	(D)	10	141
Used or to be used for breeding	farms, 1982..	-	1	4	-	1	4	-	2
	1978..	4	1	3	1	-	3	-	4
number, 1982..	-	(D)	36	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)
	1978..	34	(D)	(D)	(D)	-	9	-	44
Other	farms, 1982..	4	1	5	-	2	4	1	5
	1978..	7	3	3	1	2	2	3	3
number, 1982..	83	(D)	79	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
	1978..	323	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	10	97
Hogs and pigs sold	farms, 1982..	3	2	4	-	1	3	1	4
	1978..	5	1	4	1	1	4	1	4
number, 1982..	92	(D)	(D)	-	(D)	322	(D)	85	85
	1978..	720	(D)	93	(D)	(D)	(D)	277	277
Feeder pigs	farms, 1982..	-	2	2	-	1	-	-	2
	1978..	-	1	2	1	-	-	-	2
number, 1982..	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)
	1978..	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-	(D)
Sheep and lambs inventory	farms, 1982..	4	2	29	3	1	4	-	8
	1978..	-	3	35	3	-	2	3	10
number, 1982..	(D)	(D)	3 878	79	(D)	176	-	374	374
	1978..	-	351	4 691	91	(D)	84	405	405
Sheep and lambs sold	farms, 1982..	4	2	29	3	1	4	-	8
	1978..	-	3	35	3	-	2	3	10
number, 1982..	(D)	(D)	3 600	69	(D)	132	-	411	411
	1978..	-	245	3 933	(D)	-	(D)	52	286
Hens and pullets of laying age inventory	farms, 1982..	5	1	8	4	3	6	2	6
	1978..	10	4	11	6	5	2	6	6
number, 1982..	3 247	(D)	(D)	79	57	104	(D)	3 125	3 125
	1978..	7 136	(D)	(D)	284	(D)	(D)	3 035	3 035
Broilers and other meat-type chickens sold	farms, 1982..	1	-	1	1	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
number, 1982..	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-
	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-
CROPS HARVESTED									
Corn for grain or seed	farms, 1982..	8	5	20	1	3	8	-	9
	1978..	12	-	22	6	4	8	2	16
acres, 1982..	514	93	337	(D)	(D)	125	-	173	173
	1978..	766	-	271	56	31	73	(D)	198
bushels, 1982..	47 900	8 143	41 751	(D)	(D)	13 005	-	18 900	18 900
	1978..	69 785	-	34 896	6 200	(D)	7 920	(D)	22 813
Corn for silage or green chop	farms, 1982..	1	4	17	2	-	11	8	11
	1978..	2	3	30	6	2	10	6	8
acres, 1982..	(D)	68	354	(D)	-	461	218	109	109
	1978..	80	(D)	540	145	(D)	298	160	128
tons, green, 1982..	(D)	1 632	7 140	(D)	-	8 103	3 790	1 419	1 419
	1978..	(D)	1 350	10 795	2 377	(D)	5 470	1 985	1 655

See footnotes at end of table

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming	
LIVESTOCK AND POULTRY									
Cattle and calves inventory	farms, 1982 ..	26	35	17	1	7	24	43	-
	1978 ..	28	35	10	3	7	21	43	-
	number, 1982 ..	1 561	3 251	1 075	(D)	208	2 021	2 843	-
1978 ..	1 718	2 629	710	53	237	3 325	2 660	-	
Cows and heifers that had calved	farms, 1982 ..	25	29	16	1	7	24	37	-
	1978 ..	23	30	10	3	7	21	37	-
	number, 1982 ..	735	1 308	661	(D)	110	1 193	1 334	-
1978 ..	840	1 346	447	23	178	1 766	1 205	-	
Beef cows	farms, 1982 ..	14	25	12	1	3	20	32	-
	1978 ..	15	23	5	3	5	20	27	-
	number, 1982 ..	337	1 061	346	(D)	9	783	1 042	-
1978 ..	507	1 090	56	23	(D)	1 525	631	-	
Milk cows	farms, 1982 ..	15	12	9	-	5	8	8	-
	1978 ..	13	13	8	-	6	6	8	-
	number, 1982 ..	398	247	315	-	101	410	292	-
1978 ..	333	256	391	-	(D)	241	574	-	
Heifers and heifer calves	farms, 1982 ..	23	28	15	1	7	22	34	-
	number, 1982 ..	563	891	285	(D)	73	375	658	-
Steers, steer calves, bulls, and bull calves	farms, 1982 ..	22	32	15	1	7	24	34	-
	number, 1982 ..	263	1 052	129	(D)	25	453	851	-
Cattle and calves sold	farms, 1982 ..	25	39	17	1	7	24	41	-
	1978 ..	30	38	12	3	6	22	47	-
	number, 1982 ..	684	2 081	551	(D)	106	1 108	2 068	-
1978 ..	1 108	2 225	588	26	122	1 647	2 328	-	
Calves	farms, 1982 ..	20	24	13	1	7	17	26	-
	1978 ..	374	358	155	(D)	66	453	589	-
	number, 1982 ..	24	38	16	1	4	22	39	-
Cattle	farms, 1982 ..	28	34	11	2	4	21	44	-
	1978 ..	310	1 723	396	(D)	40	655	1 479	-
	number, 1982 ..	777	1 655	376	(D)	48	878	1 818	-
1978 ..	1	1	2	1	-	8	9	-	
Fattened on grains and concentrates	farms, 1982 ..	(D)	(D)	(D)	(D)	-	91	710	-
	1978 ..	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
	number, 1982 ..	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Hogs and pigs inventory	farms, 1982 ..	6	1	3	1	1	4	7	-
	1978 ..	6	6	-	1	2	3	8	-
	number, 1982 ..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	130	1 843	-
1978 ..	46	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	
Used or to be used for breeding	farms, 1982 ..	5	1	2	-	1	3	1	-
	1978 ..	3	4	-	1	2	1	4	-
	number, 1982 ..	77	(D)	(D)	-	(D)	20	(D)	-
1978 ..	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	
Other	farms, 1982 ..	5	1	3	1	1	4	7	-
	1978 ..	6	5	-	1	1	3	8	-
	number, 1982 ..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	110	(D)	-
1978 ..	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-	
Hogs and pigs sold	farms, 1982 ..	6	2	2	1	-	4	4	-
	1978 ..	2	3	1	1	2	3	7	-
	number, 1982 ..	(D)	(D)	(D)	(D)	-	196	4 749	-
1978 ..	(D)	83	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	
Feeder pigs	farms, 1982 ..	3	1	-	-	-	2	1	-
	1978 ..	2	1	-	-	-	-	2	-
	number, 1982 ..	(D)	(D)	-	-	-	(D)	(D)	-
1978 ..	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-	
Sheep and lambs inventory	farms, 1982 ..	3	3	-	-	1	2	1	-
	1978 ..	2	5	-	-	-	1	2	-
	number, 1982 ..	125	133	-	-	(D)	(D)	(D)	-
1978 ..	(D)	931	-	-	-	(D)	(D)	-	
Sheep and lambs sold	farms, 1982 ..	3	3	-	-	1	2	1	-
	1978 ..	2	5	-	-	-	1	2	-
	number, 1982 ..	72	127	-	-	(D)	(D)	(D)	-
1978 ..	(D)	628	-	-	-	(D)	(D)	-	
Hens and pullets of laying age inventory	farms, 1982 ..	6	4	1	-	2	2	5	-
	1978 ..	10	5	-	-	3	1	9	-
	number, 1982 ..	316	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-
1978 ..	(D)	144	-	-	(D)	(D)	55 390	-	
Broilers and other meat-type chickens sold	farms, 1982 ..	1	1	-	-	-	-	-	-
	1978 ..	-	-	-	-	-	-	-	-
	number, 1982 ..	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
1978 ..	-	-	-	-	-	-	-	-	
CROPS HARVESTED									
Corn for grain or seed	farms, 1982 ..	17	7	10	1	-	9	19	-
	1978 ..	17	2	8	1	1	6	21	-
	acres, 1982 ..	410	92	229	(D)	-	216	1 297	-
	1978 ..	506	(D)	261	(D)	(D)	73	969	-
	bushels, 1982 ..	34 460	5 662	18 425	(D)	-	22 720	133 264	-
1978 ..	43 390	(D)	19 106	(D)	(D)	6 488	95 322	-	
Corn for silage or green chop	farms, 1982 ..	8	9	5	-	4	6	14	-
	1978 ..	9	13	3	-	3	5	13	-
	acres, 1982 ..	135	279	127	-	25	108	363	-
	1978 ..	120	276	97	-	(D)	122	295	-
	tons, green, 1982 ..	1 449	4 766	1 705	-	288	1 403	5 509	-
1978 ..	1 655	5 812	1 300	-	(D)	2 083	6 289	-	

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	West Virginia	Barbour	Berkeley	Boone	Braxton	Brooke	Cabell	Calhoun
CROPS HARVESTED—Con.								
Wheat for grain	farms, 1982..	229	1	32	-	-	2	-
	1978..	239	2	24	-	-	-	-
acres, 1982..	5 662	(D)	799	-	-	1	(D)	-
	1978..	3 955	(D)	400	-	(D)	-	-
bushels, 1982..	203 351	(D)	27 943	-	-	-	(D)	-
	1978..	139 781	(D)	13 642	-	(D)	-	-
Oats for grain	farms, 1982..	300	4	22	-	-	3	-
	1978..	328	1	29	-	-	3	-
acres, 1982..	4 727	10	423	-	-	70	-	-
	1978..	4 238	(D)	447	-	45	-	-
bushels, 1982..	254 941	420	22 707	-	-	5 800	-	-
	1978..	195 416	(D)	20 101	-	(D)	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text)	farms, 1982..	2 262	35	112	-	25	13	8
	1978..	2 225	41	112	-	20	8	10
acres, 1982..	135 215	(D)	6 765	-	1 947	1 483	463	705
	1978..	135 226	2 956	7 600	-	1 875	1 040	367
tons, dry, 1982..	284 646	4 952	16 319	-	4 214	2 612	775	1 130
	1978..	299 069	6 936	18 570	-	3 958	2 375	734
Land in orchards	farms, 1982..	150	2	52	-	1	1	-
	1978..	174	2	50	-	2	-	-
acres, 1982..	20 274	(D)	8 972	-	(D)	-	(D)	-
	1978..	20 323	(D)	7 879	-	(D)	-	-
CROPS HARVESTED—Con.								
CROPS HARVESTED—Con.								
Wheat for grain	farms, 1982..	-	-	-	-	6	10	6
	1978..	-	-	1	-	13	16	3
acres, 1982..	-	-	-	-	66	122	76	140
	1978..	-	(D)	-	-	111	102	132
bushels, 1982..	-	-	-	-	1 998	4 465	2 139	4 930
	1978..	-	(D)	-	4 300	3 705	4 752	(D)
Oats for grain	farms, 1982..	-	-	1	-	5	20	7
	1978..	1	-	1	-	5	15	4
acres, 1982..	-	-	(D)	-	57	296	104	129
	1978..	(D)	-	(D)	-	44	82	22
bushels, 1982..	-	-	(D)	-	3 505	16 640	4 913	6 484
	1978..	(D)	-	(D)	1 614	5 690	3 035	1 350
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text)	farms, 1982..	2	9	13	19	85	94	6
	1978..	6	8	16	28	85	85	7
acres, 1982..	(D)	394	727	1 545	5 305	9 879	5 606	464
	1978..	245	787	887	1 967	5 452	5 120	485
tons, dry, 1982..	(D)	806	998	1 950	9 772	23 106	11 981	834
	1978..	722	1 646	1 822	2 884	10 005	9 069	1 099
Land in orchards	farms, 1982..	-	-	-	-	1	3	1
	1978..	3	-	-	1	3	3	2
acres, 1982..	-	-	-	-	(D)	11	4 608	(D)
	1978..	45	-	-	(D)	8	4 805	(D)
CROPS HARVESTED—Con.								
CROPS HARVESTED—Con.								
Wheat for grain	farms, 1982..	17	1	4	53	-	-	-
	1978..	35	-	1	35	-	-	-
acres, 1982..	(D)	(D)	(D)	2 004	-	-	-	-
	1978..	627	-	(D)	1 245	-	-	-
bushels, 1982..	(D)	(D)	(D)	74 216	-	-	-	-
	1978..	23 067	-	(D)	49 178	-	-	-
Oats for grain	farms, 1982..	8	-	2	34	-	-	-
	1978..	20	-	3	36	-	-	-
acres, 1982..	60	-	(D)	954	-	-	-	-
	1978..	204	-	(D)	956	-	-	-
bushels, 1982..	2 886	-	(D)	53 983	-	-	-	-
	1978..	7 660	-	(D)	48 092	-	-	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text)	farms, 1982..	128	56	36	126	2	60	1
	1978..	134	58	43	129	1	56	1
acres, 1982..	5 771	5 575	1 585	9 275	(D)	4 514	230	(D)
	1978..	5 312	3 621	2 490	9 049	(D)	4 058	160
tons, dry, 1982..	13 864	6 987	3 040	23 533	(D)	8 267	344	(D)
	1978..	11 921	7 133	5 056	23 863	(D)	8 444	237
Land in orchards	farms, 1982..	1	2	-	26	-	1	3
	1978..	2	2	2	29	1	1	-
acres, 1982..	(D)	(D)	-	4 036	-	(D)	(D)	-
	1978..	(D)	(D)	(D)	3 908	(D)	(D)	-

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	McDowell	Marion	Marshall	Mason	Mercer	Mineral	Mingo	Monongalia
CROPS HARVESTED—Con.								
Wheat for grain ----- farms, 1982..	-	-	1	26	-	3	-	-
1978..	-	1	-	20	2	7	-	-
acres, 1982..	-	-	(D)	895	-	32	-	-
1978..	-	(D)	-	378	(D)	88	-	-
bushels, 1982..	-	-	(D)	35 706	-	978	-	-
1978..	-	(D)	-	11 736	(D)	2 945	-	-
Oats for grain ----- farms, 1982..	-	-	2	5	-	7	-	5
1978..	-	2	3	8	4	5	-	1
acres, 1982..	-	-	(D)	68	-	85	-	42
1978..	-	(D)	29	134	15	34	-	(D)
bushels, 1982..	-	-	(D)	1 886	-	4 258	-	1 830
1978..	-	(D)	(D)	4 080	490	1 400	-	(D)
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text) ----- farms, 1982..	-	12	62	131	21	47	-	23
1978..	-	18	48	105	25	39	-	23
acres, 1982..	-	618	(D)	6 630	853	3 161	-	1 122
1978..	-	1 220	2 300	6 017	1 024	2 926	-	2 077
tons, dry, 1982..	-	842	5 180	16 171	1 438	7 327	-	2 927
1978..	-	2 553	5 208	15 450	2 451	7 144	-	3 581
Land in orchards ----- farms, 1982..	1	-	2	-	1	-	-	-
1978..	1	-	3	2	2	-	-	1
acres, 1982..	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-
1978..	(D)	(D)	8	(D)	(D)	(D)	-	(D)
CROPS HARVESTED—Con.								
Item	Monroe	Morgan	Nicholas	Ohio	Pendleton	Pleasants	Pocahontas	Preston
CROPS HARVESTED—Con.								
Wheat for grain ----- farms, 1982..	10	12	2	5	2	1	5	7
1978..	18	8	4	2	12	1	5	7
acres, 1982..	67	261	(D)	19	(D)	(D)	33	68
1978..	146	145	53	(D)	44	(D)	(D)	92
bushels, 1982..	1 950	7 265	(D)	382	(D)	(D)	890	2 135
1978..	5 212	4 179	1 140	(D)	1 240	(D)	(D)	3 150
Oats for grain ----- farms, 1982..	24	8	3	15	5	-	25	65
1978..	23	8	7	9	12	1	33	63
acres, 1982..	291	182	(D)	110	22	-	297	1 220
1978..	171	129	47	63	62	(D)	240	911
bushels, 1982..	16 209	7 670	(D)	5 600	1 440	-	15 814	68 859
1978..	6 674	4 730	2 240	2 511	2 465	(D)	11 368	46 768
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text) ----- farms, 1982..	149	16	31	33	137	5	74	133
1978..	131	14	29	42	135	2	79	125
acres, 1982..	7 553	899	(D)	1 835	6 673	135	4 638	8 911
1978..	6 503	840	1 515	2 493	6 060	(D)	5 289	8 738
tons, dry, 1982..	15 637	1 609	3 401	4 431	14 718	276	10 162	20 954
1978..	13 205	1 549	3 862	5 623	13 234	(D)	11 069	23 457
Land in orchards ----- farms, 1982..	1	7	1	-	1	-	1	4
1978..	2	8	1	1	1	-	-	2
acres, 1982..	(D)	1 501	(D)	-	(D)	-	(D)	11
1978..	(D)	2 813	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)
CROPS HARVESTED—Con.								
Item	Putnam	Raleigh	Randolph	Ritchie	Roane	Summers	Taylor	Tucker
CROPS HARVESTED—Con.								
Wheat for grain ----- farms, 1982..	2	-	1	-	-	3	-	-
1978..	1	-	-	1	-	2	-	-
acres, 1982..	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-	-
1978..	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	-
bushels, 1982..	(D)	-	(D)	-	-	695	-	-
1978..	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	-
Oats for grain ----- farms, 1982..	1	-	7	-	-	3	-	8
1978..	1	-	6	1	-	1	-	8
acres, 1982..	(D)	-	62	-	-	(D)	-	102
1978..	(D)	-	34	(D)	-	(D)	-	106
bushels, 1982..	(D)	-	2 874	-	-	(D)	-	5 875
1978..	(D)	-	1 509	(D)	-	(D)	-	4 682
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text) ----- farms, 1982..	25	9	66	20	25	31	26	23
1978..	27	13	66	31	36	24	22	24
acres, 1982..	929	510	5 075	1 038	1 817	1 193	2 208	1 355
1978..	954	715	5 313	2 083	2 585	909	1 888	1 434
tons, dry, 1982..	1 412	1 332	10 322	1 937	3 305	2 295	3 161	2 599
1978..	2 579	1 311	10 788	4 052	5 047	1 489	2 903	3 580
Land in orchards ----- farms, 1982..	1	3	2	-	1	2	-	-
1978..	2	-	3	-	2	-	-	2
acres, 1982..	(D)	4	(D)	-	(D)	(D)	-	-
1978..	(D)	-	6	-	(D)	-	-	(D)

See footnotes at end of table.

Table 16. Farms With Sales of \$10,000 or More: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Tyler	Upshur	Wayne	Webster	Wetzel	Wirt	Wood	Wyoming
CROPS HARVESTED—Con.								
Wheat for grain ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	9	-
1978..	-	-	-	-	1	-	5	-
acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	231	-
1978..	-	-	-	-	(D)	-	118	-
bushels, 1982..	-	-	-	-	-	-	10 499	-
1978..	-	-	-	-	(D)	-	4 060	-
Oats for grain ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	1	-
1978..	1	-	-	-	-	-	5	-
acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
1978..	(D)	-	-	-	-	-	(D)	-
bushels, 1982..	-	-	-	-	-	-	(D)	-
1978..	(D)	-	-	-	-	-	(D)	-
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc. (see text) ----- farms, 1982..	23	33	15	1	7	25	39	-
1978..	26	34	11	2	7	21	42	-
acres, 1982..	1 733	2 659	436	(D)	355	1 863	2 035	-
1978..	1 638	2 587	435	(D)	263	2 086	2 299	-
tons, dry, 1982..	2 555	4 801	1 213	(D)	662	3 491	4 795	-
1978..	4 056	5 397	487	(D)	801	4 753	5 293	-
Land in orchards ----- farms, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	1	-	-	-	-	-	-	-
acres, 1982..	-	-	-	-	-	-	-	-
1978..	(D)	-	-	-	-	-	-	-

¹Data are based on a sample of farms

²Data for 1978 include the cost of lime which was not collected in 1982

Table 17. Milk Goats—Inventory and Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales					
			Milk goats			Goat milk		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)	Farms	Gallons	Sales (\$1,000)
STATE TOTAL								
West Virginia.....1982..	299	1 531	93	584	32	9	(D)	(D)
.....1978..	74	508	29	298	13	5	177	(Z)

Table 18. Angora Goats—Inventory and Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales					
			Angora goats			Mohar		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)	Farms	Pounds	Sales (\$1,000)
STATE TOTAL								
West Virginia.....1982..	19	415	8	149	4	17	2 959	10
.....1978..	11	308	5	157	3	9	2 515	10

Table 19. Mink and Their Pelts—Inventory and Sales: 1982 and 1978

[Not published for this State]

Table 20. Colonies of Bees and Honey—Inventory and Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales					
			Colonies of bees			Honey		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)	Farms	Pounds	Sales (\$1,000)
STATE TOTAL								
West Virginia.....1982..	1 073	9 744	37	701	14	147	245 459	150
.....1978..	537	8 564	21	505	9	302	310 634	233
COUNTIES, 1982								
Barbour	19	117	-	-	-	4	2 600	3
Berkeley	17	(D)	-	-	-	6	(D)	(D)
Boone	3	9	-	-	-	-	-	-
Braxton	36	153	-	-	-	4	(D)	(D)
Brooke	6	20	-	-	-	1	(D)	(D)
Cabell	27	105	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Calhoun	22	93	-	-	-	-	-	-
Clay	11	41	-	-	-	-	-	-
Doddridge	13	37	-	-	-	2	(D)	(D)
Fayette	13	66	-	-	-	1	(D)	(D)
Gilmer	17	48	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Grant	5	36	-	-	-	2	(D)	(D)
Greenbrier	26	236	4	250	5	4	1 879	2
Hampshire	21	190	-	-	-	6	(D)	(D)
Hancock	7	19	-	-	-	1	(D)	(D)
Hardy	11	136	-	-	-	1	(D)	(D)
Harrison	20	73	-	-	-	3	(D)	(D)
Jackson	61	403	-	-	-	6	7 385	4
Jefferson	15	160	-	-	-	3	2 610	2
Kanawha	16	64	2	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Lewis	12	61	2	(D)	(D)	4	1 360	1
Lincoln	29	109	3	(D)	(Z)	2	(D)	(D)
McDowell	3	18	-	-	-	-	-	-
Marion	26	145	-	-	-	9	3 810	4
Marshall	14	191	-	-	-	5	(D)	4
Mason	22	339	-	-	-	2	(D)	(D)
Mercer	35	150	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Mineral	13	101	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Monongalia	26	119	-	-	-	1	(D)	(D)
Monroe	38	173	1	(D)	(D)	3	510	1
Morgan	4	35	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Nicholas	33	109	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio	4	17	-	-	-	-	-	-
Pendleton	13	56	-	-	-	2	(D)	(D)
Pleasants	4	37	-	-	-	1	(D)	(D)
Pocahontas	28	188	2	(D)	(D)	6	1 413	1
Preston	48	237	2	(D)	(D)	9	3 056	2
Putnam	44	271	-	-	-	5	1 687	2
Raleigh	19	241	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Randolph	29	140	1	(D)	(D)	5	(D)	(D)

Table 20. Colonies of Bees and Honey—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales					
			Colonies of bees			Honey		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)	Farms	Pounds	Sales (\$1,000)
COUNTIES, 1982								
— Con.								
Ritchie	23	542	-	-	-	4	(D)	(D)
Roane	50	195	2	(D)	(D)	8	1 169	1
Summers	30	131	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Taylor	20	74	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Tucker	10	73	-	-	-	4	(D)	(D)
Tyler	9	213	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Upshur	16	58	-	-	-	1	(D)	(D)
Wayne	14	69	-	-	-	1	(D)	(D)
Webster	19	179	-	-	-	4	2 557	3
Wetzel	10	59	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Wood	20	150	-	-	-	3	(D)	(D)
Wyoming	29	217	-	-	-	6	7 485	4
All other counties	9	54	-	-	-	-	-	-
	4	(D)	-	-	-	-	-	-

Table 21. Fish Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Any				Only by pounds			Only by number			Water surface area	
	Farms	Sales (\$1,000)	Farms	Pounds (1,000)	Farms	Number (1,000)	Farms	Pounds (1,000)	Sales (\$1,000)	Farms	Number (1,000)	Sales (\$1,000)	Farms	Acres
TROUT														
State Total														
West Virginia	7	74	3	(D)	4	40	3	(D)	34	4	40	40	7	17
1982														
1978	13	184	8	78	5	41	8	78	134	5	41	50	12	28
Counties, 1982														
Pendleton	3	(D)	1	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	2	(D)	(D)	3	5
All other counties	4	(D)	2	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)	4	13

Table 22. Miscellaneous Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales	
	Farms	Number	Farms	Number
DUCKS				
State Total				
West Virginia				
1982	430	3 370	52	1 061
1978	420	3 116	30	2 364
GEESE				
State Total				
West Virginia				
1982	200	1 256	27	201
1978	173	1 095	13	61
PIGEONS OR SQUAB				
State Total				
West Virginia				
1982	18	321	2	(D)
1978	8	505	3	(D)
PHEASANTS				
State Total				
West Virginia				
1982	9	249	1	(D)
1978	12	750	3	870
QUAIL				
State Total				
West Virginia				
1982	9	283	1	(D)
1978	6	347	2	(D)
OTHER POULTRY				
State Total				
West Virginia				
1982	97	1 066	7	66
1978	66	873	6	(D)

Table 22. Miscellaneous Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales	
	Farms	Number	Farms	Number
POULTRY HATCHED (SEE TEXT)				
State Total				
West Virginia	63	(D)	221	(D)
1982				
1978	47	16 148	194	9 212

Table 23. Miscellaneous Livestock and Animal Specialties—Inventory and Sales: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales		Sales (\$1,000)
	Farms	Number	Farms	Number	
MULES, BURROS, AND DONKEYS					
State Total					
West Virginia	82	189	8	22	4
1982					
1978	176	360	21	30	4
GOATS, TOTAL					
State Total					
West Virginia	445	3 258	146	1 256	48
1982					
1978	155	1 438	53	674	20
Counties, 1982					
Barbour	3	5	2	(D)	(D)
Berkeley	6	16	3	7	(Z)
Braxton	12	73	1	(D)	(D)
Cabell	16	81	3	(D)	(D)
Doddridge	11	54	4	79	(D)
Gilmer	7	47	2	(D)	(D)
Grant	15	427	7	196	5
Greenbrier	12	52	4	18	(D)
Hampshire	7	27	4	10	(Z)
Hancock	7	10	2	(D)	(D)
Hardy	9	106	3	42	(D)
Harrison	24	94	7	29	1
Jackson	15	151	7	43	3
Jefferson	12	43	2	(D)	(D)
Kanawha	8	66	1	(D)	(D)
Lewis	3	29	-	-	-
Lincoln	16	86	7	29	1
Marion	10	32	-	-	-
Marshall	11	130	3	38	1
Mason	24	121	7	40	3
Mercer	7	62	4	52	(D)
Mineral	11	70	3	16	(D)
Monongalia	11	116	6	55	2
Monroe	9	73	4	40	1
Morgan	3	(D)	2	(D)	(D)
Nicholas	7	64	2	(D)	(D)
Pendleton	13	260	8	91	3
Pocahontas	5	19	1	(D)	(D)
Preston	12	50	4	8	(Z)
Putnam	10	40	4	6	(Z)
Randolph	8	62	2	(D)	(D)
Ritchie	14	115	5	19	1
Roane	16	155	7	83	3
Summers	12	37	2	(D)	(D)
Taylor	10	45	1	(D)	(D)
Tyler	12	64	2	(D)	(D)
Upshur	10	59	4	14	(D)
Wayne	5	16	1	(D)	(D)
Webster	3	(D)	3	19	(Z)
Wetzel	5	20	3	15	(D)
Wirt	5	27	1	(D)	(D)
Wood	12	31	3	13	(D)
All other counties	17	145	5	39	1
RABBITS AND THEIR PELTS					
State Total					
West Virginia	135	2 509	46	5 826	23
1982					
1978	33	359	13	1 687	5

Table 24. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)					
State Total					
West Virginia.....	1982..	3 670	82 176	7 416 016	4 (D)
	1978..	3 625	61 181	5 544 781	9 (D)
Counties, 1982					
Barbour.....		55	316	25 837	-
Berkeley.....		212	8 805	702 939	-
Braxton.....		66	207	18 583	-
Brooke.....		27	450	49 425	-
Cabell.....		67	629	31 748	-
Calhoun.....		26	110	7 547	-
Clay.....		11	(D)	2 362	-
Doddridge.....		18	72	4 812	-
Fayette.....		62	302	25 955	-
Gilmer.....		45	266	18 495	-
Grant.....		63	1 003	101 775	-
Greenbrier.....		178	1 722	166 210	-
Hampshire.....		125	3 913	357 909	-
Hancock.....		31	(D)	54 321	-
Hardy.....		148	5 533	571 061	-
Harrison.....		20	55	4 353	-
Jackson.....		136	1 904	152 151	-
Jefferson.....		213	21 884	1 956 927	2 (D)
Kanawha.....		19	68	3 515	-
Lewis.....		29	212	20 454	-
Lincoln.....		70	347	17 878	-
Logan.....		10	(D)	1 305	-
Marion.....		22	93	7 219	-
Marshall.....		76	1 289	119 752	-
Mason.....		201	7 919	727 183	-
Mercer.....		50	173	13 670	-
Mineral.....		83	1 578	141 261	-
Monongalia.....		49	400	43 127	-
Monroe.....		217	6 250	656 622	-
Morgan.....		67	912	67 754	-
Nicholas.....		49	213	18 049	-
Ohio.....		64	786	69 429	-
Pendleton.....		97	2 451	249 103	2 (D)
Pleasants.....		18	423	42 576	-
Pocahontas.....		71	712	67 811	-
Preston.....		227	3 621	301 753	-
Putnam.....		78	882	69 176	-
Raleigh.....		43	208	16 797	-
Randolph.....		63	788	90 016	-
Ritchie.....		29	216	13 617	-
Roane.....		47	(D)	11 008	-
Summers.....		73	(D)	34 272	-
Taylor.....		12	52	2 573	-
Tucker.....		34	285	28 735	-
Tyler.....		77	670	52 843	-
Upshur.....		37	169	11 285	-
Wayne.....		50	568	41 927	-
Webster.....		19	42	2 430	-
Wetzel.....		38	218	12 435	-
Wirt.....		42	344	34 009	-
Wood.....		88	1 812	169 599	-
Wyoming.....		11	45	(D)	-
All other counties.....		7	18	(D)	-
SORGHUM FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)					
State Total					
West Virginia.....	1982..	8	36	2 176	-
	1978..	10	34	1 763	-
WHEAT FOR GRAIN (BUSHEL)					
State Total					
West Virginia.....	1982..	408	7 141	244 165	1 (D)
	1978..	500	5 358	178 288	-
Counties, 1982					
Barbour.....		3	8	210	-
Berkeley.....		53	1 072	35 993	-
Brooke.....		4	30	1 150	-
Cabell.....		3	(D)	(D)	-
Fayette.....		5	18	534	-
Grant.....		9	72	2 218	-
Greenbrier.....		15	166	5 584	-
Hampshire.....		33	211	5 624	-
Hancock.....		9	161	5 758	-
Hardy.....		19	312	9 560	-
Harrison.....		3	12	310	-
Jackson.....		6	108	6 340	-
Jefferson.....		66	2 287	84 187	-
Mason.....		35	1 113	39 046	-
Mineral.....		9	52	1 432	-
Monroe.....		39	250	6 731	-
Monroe.....		24	347	9 474	-
Nicholas.....		5	29	558	-
Ohio.....		8	35	1 037	-
Pendleton.....		6	24	740	-

Table 24. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WHEAT FOR GRAIN (BUSHELBS)—Con.					
Counties, 1982—Con.					
Pocahontas	5	33	890	-	-
Preston	10	84	2 755	-	-
Randolph	4	(D)	(D)	-	-
Summers	11	66	1 564	-	-
Wood	13	246	10 832	-	-
All other counties	11	96	3 372	1	(D)
BARLEY FOR GRAIN (BUSHELBS)					
State Total					
West Virginia	1982 ..	156	2 416	130 431	-
	1978 ..	247	3 564	158 858	-
Counties, 1982					
Berkeley	37	680	35 447	-	-
Brooke	4	23	1 285	-	-
Grant	3	25	1 000	-	-
Greenbrier	8	46	1 864	-	-
Hampshire	9	53	1 925	-	-
Hardy	9	87	3 103	-	-
Jefferson	33	1 047	65 293	-	-
Mason	8	102	4 350	-	-
Mineral	4	39	1 873	-	-
Monroe	11	39	1 180	-	-
Morgan	8	108	4 902	-	-
Ohio	9	62	3 510	-	-
Preston	6	82	4 120	-	-
All other counties	7	23	579	-	-
BUCKWHEAT (BUSHELBS)					
State Total					
West Virginia	1982 ..	21	145	3 142	-
	1978 ..	17	129	2 645	-
Counties, 1982					
Monroe	3	(D)	(D)	-	-
Preston	11	92	2 075	-	-
All other counties	7	(D)	(D)	-	-
OATS FOR GRAIN (BUSHELBS)					
State Total					
West Virginia	1982 ..	790	7 594	383 792	-
	1978 ..	882	7 305	320 148	-
Counties, 1982					
Barbour	13	47	2 875	-	-
Berkeley	45	640	32 961	-	-
Brooke	9	102	7 576	-	-
Fayette	15	80	3 154	-	-
Grant	12	85	4 525	-	-
Greenbrier	52	453	23 261	-	-
Hampshire	49	400	18 248	-	-
Hancock	17	190	9 714	-	-
Hardy	19	122	5 783	-	-
Jackson	5	44	1 100	-	-
Jefferson	44	1 139	62 834	-	-
Lincoln	4	(D)	1 040	-	-
Marshall	8	41	1 555	-	-
Mason	11	91	2 796	-	-
Mercer	6	26	1 710	-	-
Mineral	20	182	7 903	-	-
Monongalia	12	80	3 055	-	-
Monroe	70	482	25 305	-	-
Morgan	24	319	13 195	-	-
Nicholas	13	85	3 700	-	-
Ohio	30	189	10 101	-	-
Pendleton	11	46	2 674	-	-
Pocahontas	48	418	19 719	-	-
Preston	152	1 767	97 429	-	-
Putnam	6	47	826	-	-
Raleigh	5	27	550	-	-
Randolph	25	146	5 534	-	-
Roane	4	(D)	295	-	-
Summers	26	108	5 101	-	-
Tucker	13	124	6 819	-	-
Wood	7	36	1 162	-	-
All other counties	15	36	1 292	-	-
RYE FOR GRAIN (BUSHELBS)					
State Total					
West Virginia	1982 ..	43	411	9 589	-
	1978 ..	20	286	6 645	-
Counties, 1982					
Berkeley	3	(D)	(D)	-	-
Greenbrier	7	21	585	-	-
Hampshire	3	8	(D)	-	-
Jefferson	8	148	3 640	-	-
Monroe	6	28	728	-	-
Summers	3	(D)	(D)	-	-
All other counties	13	156	2 905	-	-

Table 25. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
TOBACCO (POUNDS)					
State Total					
West Virginia.....	1 314	1 877	2 848 965	25	19
.....	1978..	1 145	2 076 806	6	3
Counties, 1982					
Boone.....	7	9	9 420	-	-
Cabell.....	256	322	448 211	1	(D)
Doddridge.....	4	1	744	-	-
Jackson.....	80	85	136 129	1	(D)
Kanawha.....	10	7	9 779	-	-
Lincoln.....	245	331	461 703	9	6
Logan.....	8	12	14 675	-	-
Mason.....	329	604	1 012 831	5	5
Monroe.....	42	60	114 706	1	(D)
Putnam.....	253	382	549 511	7	5
Roane.....	8	5	9 328	-	-
Tyler.....	3	1	271	-	-
Wayne.....	18	15	20 154	1	(D)
Wirt.....	33	26	40 543	-	-
Wood.....	11	8	10 932	-	-
All other counties.....	7	9	10 028	-	-
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)					
State Total					
West Virginia.....	98	5 901	162 710	-	-
.....	1978..	57	2 424	-	-
Counties, 1982					
Berkeley.....	13	716	15 505	-	-
Hardy.....	4	543	16 700	-	-
Jackson.....	5	(D)	3 480	-	-
Jefferson.....	24	1 223	34 942	-	-
Mason.....	30	2 042	56 392	-	-
Mineral.....	3	(D)	1 600	-	-
Putnam.....	7	793	21 228	-	-
All other counties.....	12	406	12 863	-	-
IRISH POTATOES (CWT)					
State Total					
West Virginia.....	1 757	979	137 724	17	5
.....	1978..	1 258	123 937	7	3
Counties, 1982					
Barbour.....	51	16	2 740	-	-
Berkeley.....	5	8	999	-	-
Boone.....	8	2	(D)	-	-
Braxton.....	66	24	2 905	1	(D)
Cabell.....	61	28	4 907	-	-
Calhoun.....	32	15	1 559	1	(D)
Clay.....	12	9	1 026	1	(D)
Doddridge.....	37	22	2 508	-	-
Fayette.....	19	8	1 010	-	-
Gilmer.....	52	19	2 746	1	(D)
Grant.....	31	15	1 230	-	-
Greenbrier.....	47	38	2 185	-	-
Hampshire.....	50	30	3 361	-	-
Hardy.....	39	16	2 675	-	-
Harrison.....	33	15	1 687	-	-
Jackson.....	107	80	9 563	-	-
Jefferson.....	4	1	190	-	-
Kanawha.....	13	7	865	-	-
Lewis.....	27	12	924	-	-
Lincoln.....	59	28	4 828	2	(D)
Logan.....	5	5	202	-	-
Marion.....	24	10	866	-	-
Marshall.....	53	27	1 696	-	-
Mason.....	52	20	2 879	1	(D)
Mercer.....	23	8	714	1	(D)
Mineral.....	20	13	829	-	-
Monongalia.....	21	10	896	-	-
Monroe.....	40	15	2 932	-	-
Morgan.....	8	4	638	-	-
Nicholas.....	30	44	(D)	-	-
Ohio.....	5	3	193	-	-
Pendleton.....	72	39	4 314	-	-
Pleasants.....	10	6	527	-	-
Pocahontas.....	48	18	1 700	-	-
Preston.....	35	55	13 165	-	-
Putnam.....	62	29	4 806	4	1
Raleigh.....	34	27	3 805	1	(D)
Randolph.....	33	50	12 814	-	-
Ritchie.....	47	13	1 395	-	-
Roane.....	81	53	6 457	-	-

Table 25. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
IRISH POTATOES (CWT)—Con.					
Counties, 1982—Con.					
Summers	44	23	2 792	-	-
Taylor	8	2	164	-	-
Tucker	22	11	1 944	2	(D)
Tyler	43	26	3 679	-	-
Upshur	34	19	1 711	-	-
Wayne	29	7	698	2	(D)
Webster	9	4	218	-	-
Wetzel	21	7	873	-	-
Wirt	40	13	3 086	-	-
Wood	41	18	2 839	-	-
Wyoming	5	3	132	-	-
All other counties	5	6	802	-	-

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FIELD SEED AND GRASS SEED CROPS					
State Total					
West Virginia	1982.. 16	274	(X)	-	-
..... 1978.. 6		83	(X)	-	-
Counties, 1982					
Berkeley	3	48	(X)	-	-
Morgan	3	93	(X)	-	-
All other counties	10	133	(X)	-	-
RED CLOVER SEED (POUNDS)					
State Total					
West Virginia	1982.. 13	162	14 240	-	-
..... 1978.. 4		36	2 535	-	-
TIMOTHY SEED (POUNDS)					
State Total					
West Virginia	1982.. 8	71	8 046	-	-
..... 1978.. 2		(D)	(D)	-	-
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)					
State Total					
West Virginia	1982.. 14 764	419 964	669 643	18	341
..... 1978.. 14 486		427 056	715 828	23	499
Counties, 1982					
Barbour	432	14 455	20 066	-	-
Berkeley	298	12 473	24 078	-	-
Boone	14	228	300	-	-
Braxton	324	8 646	12 838	-	-
Brooke	55	2 710	4 449	-	-
Cabell	204	2 734	3 497	-	-
Calhoun	158	4 046	4 931	-	-
Clay	85	1 561	2 347	-	-
Doddridge	252	5 593	7 455	-	-
Fayette	228	4 533	5 820	-	-
Gilmer	225	6 859	9 192	-	-
Grant	292	10 743	16 386	2	(D)
Greenbrier	655	21 338	39 729	-	-
Hampshire	407	13 974	22 489	-	-
Hancock	62	1 505	2 740	-	-
Hardy	340	10 102	19 848	-	-
Harrison	491	17 190	22 853	-	-
Jackson	584	13 068	17 663	3	16
Jefferson	245	12 043	28 561	2	(D)
Kanawha	119	2 130	2 212	-	-
Lewis	306	10 990	16 984	1	(D)
Lincoln	137	1 425	1 811	-	-
Logan	18	186	(D)	-	-
Marion	334	7 718	10 207	-	-
Marshall	388	11 319	16 654	-	-
Mason	539	15 019	27 952	-	-
Mercer	303	5 819	8 151	-	-
Mineral	250	8 901	14 958	-	-
Monongalia	310	8 115	13 526	-	-
Monroe	587	16 145	27 937	3	46

Table 26. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)—Con.					
Counties, 1982—Con.					
Morgan	103	(D)	4 175	-	-
Nicholas	275	6 464	10 337	-	-
Ohio	128	4 663	8 976	-	-
Pendleton	475	13 852	24 865	-	-
Pleasants	77	1 812	2 185	-	-
Pocahontas	372	12 469	21 028	1	(D)
Preston	654	23 425	42 125	1	(D)
Putnam	340	5 522	7 224	1	(D)
Raleigh	230	(D)	6 487	1	(D)
Randolph	361	13 061	24 630	-	-
Ritchie	313	8 888	12 993	-	-
Roane	450	11 479	16 229	1	(D)
Summers	312	6 523	9 392	-	-
Taylor	229	(D)	9 397	-	-
Tucker	158	4 483	7 019	-	-
Tyler	252	7 495	10 060	-	-
Upshur	308	9 029	11 944	-	-
Wayne	136	2 148	3 834	1	(D)
Webster	86	1 421	1 487	-	-
Wetzel	226	5 055	5 152	-	-
Wirt	189	5 405	8 578	-	-
Wood	411	10 127	14 712	1	(D)
Wyoming	32	514	768	-	-
All other counties	5	34	(D)	-	-
ALFALFA HAY (TONS, DRY)					
State Total					
West Virginia	1982.. 3 539	74 812	166 801	5	22
.....	1978.. 3 737	77 596	174 630	5	(D)
Counties, 1982					
Barbour	65	1 377	2 447	-	-
Berkeley	130	3 879	11 402	-	-
Boone	6	53	61	-	-
Braxton	38	577	1 256	-	-
Brooke	28	1 052	1 720	-	-
Cabell	48	434	822	-	-
Calhoun	27	456	535	-	-
Clay	17	229	614	-	-
Doddridge	37	626	1 045	-	-
Fayette	58	742	1 361	-	-
Gilmer	28	561	1 068	-	-
Grant	79	1 938	3 422	-	-
Greenbrier	203	4 424	12 632	-	-
Hampshire	88	1 452	3 657	-	-
Hancock	37	626	1 323	-	-
Hardy	71	1 375	4 320	-	-
Harrison	57	2 073	(D)	-	-
Jackson	95	1 537	3 108	1	(D)
Jefferson	138	4 316	13 341	-	-
Kanawha	13	143	218	-	-
Lewis	40	1 131	2 444	-	-
Lincoln	33	248	241	-	-
Marion	41	557	(D)	-	-
Marshall	146	2 989	5 675	-	-
Mason	128	3 149	8 942	-	-
Mercer	76	1 060	1 613	-	-
Mineral	93	1 503	3 724	-	-
Monongalia	60	927	2 292	-	-
Monroe	240	4 841	10 077	2	(D)
Morgan	21	239	483	-	-
Nicholas	57	1 106	1 595	-	-
Ohio	77	(D)	5 526	-	-
Pendleton	158	2 822	7 509	-	-
Pleasants	16	448	551	-	-
Pocahontas	146	3 104	7 394	-	-
Preston	228	6 566	14 751	-	-
Putnam	40	578	952	1	(D)
Raleigh	60	1 217	1 913	-	-
Randolph	76	2 232	6 216	-	-
Ritchie	27	678	2 055	-	-
Roane	81	1 526	1 927	-	-
Summers	88	1 108	1 976	-	-
Taylor	35	888	1 735	-	-
Tucker	57	1 376	2 341	-	-
Tyler	35	653	1 660	-	-
Upshur	30	452	(D)	-	-
Wayne	35	431	1 207	-	-
Webster	12	(D)	317	-	-
Wetzel	40	852	751	-	-
Wirt	34	585	1 374	-	-
Wood	58	1 036	1 922	1	(D)
All other counties	8	71	128	-	-

Table 26. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)						
State Total						
West Virginia.....	1982.....	765	6 340	10 785	2	(D)
	1978.....	848	6 685	10 822	1	(D)
Counties, 1982						
Barbour.....		7	(D)	(D)	-	-
Berkeley.....		36	608	968	-	-
Braxton.....		4	85	(D)	-	-
Cabell.....		13	(D)	(D)	-	-
Calhoun.....		3	(D)	(D)	-	-
Clay.....		6	47	74	-	-
Fayette.....		15	85	66	-	-
Grant.....		12	119	341	-	-
Greenbrier.....		69	502	856	-	-
Hampshire.....		19	132	97	-	-
Hancock.....		3	37	36	-	-
Hardy.....		17	193	278	-	-
Jackson.....		39	221	324	-	-
Jefferson.....		20	378	596	1	(D)
Kanawha.....		4	(D)	(D)	-	-
Lincoln.....		11	40	59	-	-
Marshall.....		24	136	265	-	-
Mason.....		54	523	944	-	-
Mercer.....		11	41	75	-	-
Mineral.....		16	81	154	-	-
Monongalia.....		5	31	51	-	-
Monroe.....		87	485	812	-	-
Morgan.....		11	79	157	-	-
Nicholas.....		22	117	202	-	-
Pendleton.....		15	102	202	-	-
Pocahontas.....		28	180	236	-	-
Preston.....		32	220	385	1	(D)
Putnam.....		17	129	169	-	-
Raleigh.....		9	55	(D)	-	-
Randolph.....		16	185	579	-	-
Ritchie.....		8	78	185	-	-
Roane.....		9	41	67	-	-
Summers.....		38	231	283	-	-
Taylor.....		4	21	(D)	-	-
Tucker.....		9	21	33	-	-
Tyler.....		8	75	101	-	-
Upshur.....		4	(D)	(D)	-	-
Wayne.....		10	97	96	-	-
Wetzel.....		9	62	83	-	-
Wirt.....		5	(D)	(D)	-	-
Wood.....		19	212	757	-	-
All other counties.....		17	152	210	-	-
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)						
State Total						
West Virginia.....	1982.....	11 234	294 950	437 990	11	88
	1978.....	10 395	283 472	453 573	11	214
Counties, 1982						
Barbour.....		334	11 081	15 262	-	-
Berkeley.....		209	6 905	10 243	-	-
Boone.....		10	162	232	-	-
Braxton.....		266	7 188	10 408	-	-
Brooke.....		35	1 165	2 100	-	-
Cabell.....		151	2 068	2 463	-	-
Calhoun.....		133	3 474	4 276	-	-
Clay.....		66	1 240	1 609	-	-
Doddridge.....		183	4 394	5 739	-	-
Fayette.....		168	3 335	4 050	-	-
Gilmer.....		172	5 361	7 206	-	-
Grant.....		234	7 767	11 476	2	(D)
Greenbrier.....		491	14 553	23 982	-	-
Hampshire.....		344	11 225	17 749	-	-
Hancock.....		36	780	1 292	-	-
Hardy.....		278	7 790	13 812	-	-
Harrison.....		378	11 734	16 241	-	-
Jackson.....		477	10 169	13 319	2	(D)
Jefferson.....		162	6 338	12 158	-	-
Kanawha.....		88	1 386	1 622	-	-
Lewis.....		239	7 821	12 020	1	(D)
Lincoln.....		97	996	1 393	-	-
Logan.....		12	109	185	-	-
Marion.....		236	5 507	7 460	-	-
Marshall.....		255	6 887	9 069	-	-
Mason.....		420	9 601	15 322	-	-
Mercer.....		234	4 454	6 252	-	-
Mineral.....		197	6 259	9 498	-	-
Monongalia.....		225	5 444	9 331	-	-
Monroe.....		404	9 719	15 499	2	(D)
Morgan.....		89	2 523	3 360	-	-
Nicholas.....		214	4 351	7 205	-	-
Ohio.....		66	1 964	(D)	-	-
Pendleton.....		387	10 401	16 330	-	-
Pleasants.....		59	1 199	1 441	-	-
Pocahontas.....		287	8 542	12 715	1	(D)
Preston.....		465	14 438	23 737	-	-
Putnam.....		286	4 216	5 670	-	-
Raleigh.....		170	2 927	3 999	1	(D)
Randolph.....		270	9 576	16 344	-	-

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)—Con.					
Counties, 1982—Con.					
Ritchie	258	6 857	9 013	-	-
Roane	364	9 351	13 766	1	(D)
Summers	235	4 696	6 537	-	-
Taylor	165	4 762	6 192	-	-
Tucker	103	2 805	4 295	-	-
Tyler	186	5 532	7 205	-	-
Upshur	248	7 324	10 391	-	-
Wayne	102	1 542	2 446	1	(D)
Webster	60	998	1 026	-	-
Wetzel	165	3 421	3 702	-	-
Wirt	155	4 288	6 668	-	-
Wood	332	7 798	10 879	-	-
Wyoming	30	500	760	-	-
All other counties	4	27	(D)	-	-
WILD HAY (TONS, DRY)					
State Total					
West Virginia	1982..	1 547	32 395	33 456	-
.....	1978..	2 125	48 439	56 330	7
Counties, 1982					
Barbour	58	1 477	(D)	-	-
Berkeley	16	229	223	-	-
Braxton	31	646	935	-	-
Brooke	3	60	(D)	-	-
Cabell	15	173	149	-	-
Calhoun	9	90	67	-	-
Doddridge	40	535	624	-	-
Fayette	18	287	183	-	-
Gilmer	34	884	851	-	-
Grant	16	474	336	-	-
Greenbrier	59	1 149	1 012	-	-
Hampshire	34	902	608	-	-
Hancock	3	26	30	-	-
Hardy	30	503	650	-	-
Harrison	92	2 940	4 006	-	-
Jackson	55	1 068	780	-	-
Jefferson	6	102	144	-	-
Kanawha	23	566	350	-	-
Lewis	58	1 718	1 998	-	-
Lincoln	9	123	110	-	-
Marion	76	1 519	1 713	-	-
Marshall	46	886	853	-	-
Mason	48	750	815	-	-
Mercer	18	193	171	-	-
Mineral	24	614	761	-	-
Monongalia	72	1 549	1 595	-	-
Monroe	41	761	783	-	-
Morgan	10	135	(D)	-	-
Nicholas	25	680	741	-	-
Ohio	1	166	232	-	-
Pendleton	17	313	426	-	-
Pleasants	9	136	110	-	-
Pocahontas	21	492	458	-	-
Preston	48	1 007	1 045	-	-
Putnam	37	494	358	-	-
Raleigh	21	410	416	-	-
Randolph	38	777	870	-	-
Ritchie	41	1 205	1 678	-	-
Roane	37	414	349	-	-
Summers	26	330	377	-	-
Taylor	35	1 104	1 340	-	-
Tucker	9	209	214	-	-
Tyler	50	1 115	972	-	-
Upshur	40	871	753	-	-
Wayne	7	(D)	(D)	-	-
Webster	16	238	(D)	-	-
Wetzel	33	617	368	-	-
Wirt	21	428	313	-	-
Wood	57	937	885	-	-
All other counties	4	(D)	19	-	-
GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (SEE TEXT) (TONS, GREEN)					
State Total					
West Virginia	1982..	411	11 467	61 827	2
.....	1978..	(NA)	10 864	61 088	(NA)
Counties, 1982					
Barbour	12	(D)	1 529	-	-
Berkeley	18	852	3 721	-	-
Braxton	5	150	(D)	-	-
Brooke	5	(D)	1 696	-	-
Fayette	3	84	480	-	-
Gilmer	6	(D)	(D)	-	-
Grant	12	445	2 442	-	-
Greenbrier	19	710	3 736	-	-
Hampshire	12	263	1 135	-	-
Hancock	3	36	175	-	-

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (SEE TEXT) (TONS, GREEN)—Con.					
Counties, 1982—Con.					
Hardy	10	241	2 362	-	-
Harrison	16	(D)	2 140	-	-
Jackson	6	73	395	-	-
Jefferson	22	909	6 964	2	(D)
Lewis	8	(D)	(D)	-	-
Lincoln	3	18	25	-	-
Logan	3	16	(D)	-	-
Marion	8	(D)	302	-	-
Marshall	11	421	2 374	-	-
Mason	27	996	5 782	-	-
Mercer	5	71	122	-	-
Mineral	15	444	2 460	-	-
Monongalia	5	164	770	-	-
Monroe	14	339	2 297	-	-
Morgan	3	(D)	(D)	-	-
Nicholas	6	210	1 778	-	-
Ohio	8	141	580	-	-
Pendleton	12	214	1 189	-	-
Pocahontas	8	151	677	-	-
Preston	41	1 194	6 630	-	-
Putnam	7	105	222	-	-
Randolph	7	291	1 865	-	-
Ritchie	4	70	188	-	-
Roane	5	147	360	-	-
Summers	7	158	655	-	-
Taylor	4	(D)	(D)	-	-
Tucker	5	72	410	-	-
Tyler	9	120	365	-	-
Upshur	4	(D)	645	-	-
Wetzel	7	103	746	-	-
Wood	11	144	811	-	-
All other counties	15	189	1 117	-	-
CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)					
State Total					
West Virginia	1982	1 703	37 854	606 741	1 (D)
	1978	1 870	36 807	592 613	1 (D)
Counties, 1982					
Barbour	24	181	2 991	-	-
Berkeley	96	3 169	45 127	-	-
Braxton	9	284	5 180	-	-
Brooke	10	176	3 045	-	-
Cabell	14	195	2 901	-	-
Doddridge	3	6	(D)	-	-
Fayette	18	209	2 565	-	-
Gilmer	7	84	741	-	-
Grant	58	1 151	18 389	-	-
Greenbrier	151	3 586	58 649	-	-
Hampshire	76	1 417	17 622	-	-
Hardy	132	3 199	49 864	-	-
Harrison	23	343	4 871	-	-
Jackson	21	232	3 762	-	-
Jefferson	96	5 599	88 520	-	-
Kanawha	3	22	375	-	-
Lewis	21	336	6 143	-	-
Marion	6	(D)	(D)	-	-
Marshall	31	443	6 349	-	-
Mason	80	2 838	54 379	-	-
Mercer	11	113	1 279	-	-
Mineral	37	735	13 159	-	-
Monongalia	16	316	4 477	-	-
Monroe	153	3 175	54 370	-	-
Morgan	19	264	2 855	-	-
Nicholas	19	330	5 003	-	-
Ohio	22	240	4 077	-	-
Pendleton	97	1 795	30 808	1	(D)
Pleasants	5	80	1 251	-	-
Pocahontas	105	1 134	18 332	-	-
Preston	138	2 841	45 933	-	-
Putnam	7	54	645	-	-
Flaugh	10	105	2 377	-	-
Randolph	29	520	10 450	-	-
Ritchie	8	134	1 736	-	-
Summers	22	526	8 732	-	-
Taylor	12	270	5 000	-	-
Tucker	22	166	2 693	-	-
Tyler	11	148	1 610	-	-
Upshur	14	312	5 296	-	-
Wayne	9	156	2 103	-	-
Wetzel	10	94	813	-	-
Wirt	6	108	1 403	-	-
Wood	32	458	6 784	-	-
All other counties	10	(D)	1 468	-	-

Table 26. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SORGHUM FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)					
State Total					
West Virginia	1982..	51	412	3 725	-
	1978..	56	444	5 170	-
Counties, 1982					
Berkeley		5	(D)	415	-
Hampshire		4	45	375	-
Hardy		3	(D)	205	-
Jefferson		3	28	204	-
Marshall		3	32	330	-
Mason		4	(D)	(D)	-
Mineral		3	(D)	(D)	-
Monroe		4	(D)	368	-
Pendleton		3	17	62	-
All other counties		19	129	1 190	-

Table 27. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1982 and 1978**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested		Irrigated		
	Farms	Acres	Farms	Acres	
LAND USED FOR VEGETABLES (SEE TEXT)					
State Total					
West Virginia	1982..	421	1 292	15	144
	1978..	343	1 390	9	84
Counties, 1982					
Barbour		5	3	-	-
Berkeley		11	84	-	-
Boone		3	7	-	-
Braxton		10	16	-	-
Brooke		3	(D)	-	-
Cabell		18	39	1	(D)
Calhoun		6	4	-	-
Fayette		11	20	-	-
Gilmer		5	2	-	-
Grant		3	(D)	2	(D)
Greenbrier		14	21	1	(D)
Hampshire		10	43	-	-
Hancock		8	32	1	(D)
Hardy		9	19	-	-
Harrison		9	16	-	-
Jackson		19	58	1	(D)
Jefferson		11	85	3	50
Kanawha		10	21	-	-
Lewis		3	(D)	-	-
Lincoln		8	18	-	-
Marion		10	13	1	(D)
Marshall		6	8	-	-
Mason		13	48	-	-
Mercer		13	21	-	-
Mineral		9	116	-	-
Monongalia		7	10	-	-
Monroe		10	31	1	(D)
Morgan		7	46	1	(D)
Nicholas		4	7	-	-
Ohio		4	8	-	-
Pocahontas		3	3	1	(D)
Preston		17	29	-	-
Putnam		23	173	-	-
Raleigh		4	4	-	-
Randolph		8	14	-	-
Ritchie		5	12	-	-
Roane		19	52	-	-
Summers		7	14	-	-
Taylor		4	3	-	-
Tucker		5	4	-	-
Tyler		4	6	1	(D)
Upshur		6	6	-	-
Wayne		14	24	-	-
Webster		4	5	-	-
Wetzel		5	7	-	-
Wirt		7	14	-	-
Wood		17	49	1	(D)
Wyoming		3	(D)	-	-
All other counties		7	14	-	-

Table 27. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1982 and 1978—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested		Irrigated		
	Farms	Acres	Farms	Acres	
VEGETABLES HARVESTED (SEE TEXT)					
State Total					
West Virginia.....	1982..	421	1 288	15	144
	1978..	343	1 419	9	84
Counties, 1982					
Barbour		5	3	-	-
Berkeley		11	83	-	-
Boone		3	5	-	-
Braxton		10	14	-	-
Brooke		3	(D)	-	-
Cabell		18	38	1	(D)
Calhoun		6	4	-	-
Fayette		11	20	-	-
Gilmer		5	(D)	-	-
Grant		3	(D)	2	(D)
Greenbrier		14	20	1	(D)
Hampshire		10	43	-	-
Hancock		8	32	1	(D)
Hardy		9	19	-	-
Harrison		9	16	-	-
Jackson		19	57	1	(D)
Jefferson		11	88	3	50
Kanawha		10	23	-	-
Lewis		3	(D)	-	-
Lincoln		8	17	-	-
Marion		10	15	1	(D)
Marshall		6	9	-	-
Mason		13	48	-	-
Mercer		13	20	-	-
Mineral		9	117	-	-
Monongalia		7	10	-	-
Monroe		10	31	1	(D)
Morgan		7	46	1	(D)
Nicholas		4	7	-	-
Ohio		4	8	-	-
Pocahontas		3	3	1	(D)
Preston		17	29	-	-
Putnam		23	172	-	-
Raleigh		4	4	-	-
Randolph		8	14	-	-
Ritchie		5	12	-	-
Roane		19	51	-	-
Summers		7	14	-	-
Taylor		4	2	-	-
Tucker		5	3	-	-
Tyler		4	7	1	(D)
Upshur		6	5	-	-
Wayne		14	25	-	-
Webster		4	5	-	-
Wetzel		5	7	-	-
Wirt		7	14	-	-
Wood		17	48	1	(D)
Wyoming		3	(D)	-	-
All other counties		7	13	-	-
SNAP BEANS					
State Total					
West Virginia.....	1982..	169	137	1	(D)
	1978..	134	109	2	(D)
Counties, 1982					
Boone		3	(D)	-	-
Braxton		4	(D)	-	-
Cabell		10	3	-	-
Fayette		7	6	-	-
Greenbrier		5	3	-	-
Hardy		3	1	-	-
Harrison		3	(D)	-	-
Jackson		11	21	-	-
Kanawha		7	5	-	-
Lincoln		5	2	-	-
Marion		4	(D)	-	-
Mason		3	(D)	-	-
Mercer		9	7	-	-
Mineral		5	3	-	-
Monroe		4	9	-	-
Preston		4	(D)	-	-
Putnam		13	11	-	-
Randolph		4	1	-	-
Roane		11	12	-	-
Summers		5	4	-	-
Taylor		3	(Z)	-	-
Tucker		4	1	-	-
Upshur		3	(D)	-	-
Wayne		9	8	-	-
Webster		3	1	-	-
Wood		5	2	-	-
All other counties		22	14	1	(D)

Table 27. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1982 and 1978—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested		Irrigated		
	Farms	Acres	Farms	Acres	
BROCCOLI					
State Total					
West Virginia	1982..	22	10	1	(D)
	1978..	5	3	-	-
Counties, 1982					
Calhoun		3	(D)	-	-
Hancock		3	(D)	1	(D)
All other counties		16	8	-	-
HEAD CABBAGE					
State Total					
West Virginia	1982..	44	15	1	(D)
	1978..	36	40	-	-
Counties, 1982					
Fayette		4	1	-	-
Hancock		4	1	1	(D)
Mercer		3	(D)	-	-
Putnam		5	(D)	-	-
Roane		5	1	-	-
All other counties		23	6	-	-
CANTALOUPE					
State Total					
West Virginia	1982..	32	45	4	22
	1978..	37	33	2	(D)
Counties, 1982					
Berkeley		4	8	-	-
Hancock		4	4	-	-
Jackson		3	3	-	-
Jefferson		4	21	3	(D)
Wayne		3	1	-	-
All other counties		14	7	1	(D)
CUCUMBERS AND PICKLES					
State Total					
West Virginia	1982..	49	13	2	(D)
	1978..	48	16	1	(D)
Counties, 1982					
Putnam		4	1	-	-
Roane		5	2	-	-
All other counties		40	11	2	(D)
HOT PEPPERS					
State Total					
West Virginia	1982..	19	4	1	(D)
	1978..	14	3	-	-
Counties, 1982					
Marion		4	1	1	(D)
All other counties		15	3	-	-
SWEET PEPPERS					
State Total					
West Virginia	1982..	61	32	6	6
	1978..	35	29	3	3
Counties, 1982					
Braxton		5	1	-	-
Marion		5	3	1	(D)
Mercer		4	1	-	-
Mineral		4	5	-	-
Monroe		4	3	1	(D)
Putnam		5	5	-	-
Randolph		3	1	-	-
Roane		3	(Z)	-	-
All other counties		28	14	4	6
PUMPKINS					
State Total					
West Virginia	1982..	32	21	1	(D)
	1978..	13	6	-	-
Counties, 1982					
Jefferson		4	10	1	(D)
Mercer		3	1	-	-
All other counties		25	10	-	-
SQUASH					
State Total					
West Virginia	1982..	21	9	2	(D)
	1978..	23	15	1	(D)
Counties, 1982					
Monongalia		3	(Z)	-	-
All other counties		18	8	2	(D)

Table 27. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1982 and 1978—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested		Irrigated		
	Farms	Acres	Farms	Acres	
SWEET CORN					
State Total					
West Virginia	1982	319	740	8	74
	1978	242	946	3	(D)
Counties, 1982					
Barbour		4	2	-	-
Berkeley		11	45	-	-
Boone		3	1	-	-
Braxton		7	6	-	-
Cabell		16	29	1	(D)
Calhoun		5	2	-	-
Fayette		7	8	-	-
Greenbrier		9	12	-	-
Hampshire		9	27	-	-
Hancock		4	18	-	-
Hardy		9	17	-	-
Harrison		8	8	-	-
Jackson		8	28	1	(D)
Jefferson		9	41	1	(D)
Kanawha		8	8	-	-
Lincoln		7	11	-	-
Marion		8	5	1	(D)
Marshall		6	6	-	-
Mason		9	38	-	-
Mercer		9	8	-	-
Mineral		9	92	-	-
Monongalia		5	6	-	-
Monroe		7	15	1	(D)
Morgan		5	10	-	-
Ohio		4	6	-	-
Pocahontas		3	3	1	(D)
Preston		15	19	-	-
Putnam		21	96	-	-
Raleigh		4	(D)	-	-
Randolph		5	11	-	-
Roane		14	18	-	-
Summers		5	3	-	-
Taylor		3	(D)	-	-
Tucker		3	1	-	-
Upshur		6	3	-	-
Wayne		13	13	-	-
Wirt		6	11	-	-
Wood		13	29	-	-
Wyoming		3	(D)	-	-
All other counties		19	80	2	(D)
TOMATOES					
State Total					
West Virginia	1982	171	146	9	29
	1978	136	131	5	4
Counties, 1982					
Berkeley		5	26	-	-
Braxton		5	1	-	-
Cabell		8	2	1	(D)
Calhoun		6	1	-	-
Fayette		5	1	-	-
Grant		3	(D)	2	(D)
Greenbrier		4	1	-	-
Hampshire		5	11	-	-
Hancock		3	5	-	-
Harrison		5	(D)	-	-
Jackson		4	3	-	-
Jefferson		3	(D)	1	(D)
Kanawha		6	6	-	-
Marion		5	1	1	(D)
Marshall		4	2	-	-
Mason		4	1	-	-
Mercer		4	1	-	-
Mineral		5	6	-	-
Monongalia		3	1	-	-
Monroe		3	2	1	(D)
Morgan		6	25	1	(D)
Preston		3	1	-	-
Putnam		10	8	-	-
Randolph		4	1	-	-
Roane		12	17	-	-
Summers		4	2	-	-
Wayne		4	1	-	-
Webster		3	1	-	-
Wood		8	8	1	(D)
All other counties		27	8	1	(D)
TURNIPS					
State Total					
West Virginia	1982	12	8	-	-
	1978	8	5	-	-
Counties, 1982					
Kanawha		3	(D)	-	-
All other counties		9	(D)	-	-

Table 27. Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres
MIXED VEGETABLES				
State Total				
West Virginia	23	69	1	(D)
1982	16	31	1	(D)
1978				
Counties, 1982				
Wetzel	3	6	-	-
All other counties	20	63	1	(D)
WATERMELONS				
State Total				
West Virginia	20	12	2	(D)
1982	16	7	2	(D)
1978				
Counties, 1982				
Mason	3	(D)	-	-
All other counties	17	(D)	2	(D)

Table 28. Fruits and Nuts: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total			Nonbearing age		Bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Trees or vines	Farms	Trees or vines	Farms	Pounds
LAND IN ORCHARDS									
State Total									
West Virginia	775	22 878	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
1982	907	22 648	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
1978									
Counties, 1982									
Barbour	11	24	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Berkeley	82	9 287	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Braxton	23	99	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Brooke	4	7	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Cabell	14	107	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Calhoun	7	14	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Clay	12	31	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Doddridge	8	15	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Fayette	11	22	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Gilmer	12	35	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Grant	5	29	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Greenbrier	20	63	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Hampshire	55	4 807	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Hancock	6	(D)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Hardy	5	(D)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Harrison	15	62	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Jackson	25	44	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Jefferson	45	4 466	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Kanawha	14	27	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Lewis	13	34	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Lincoln	12	27	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
McDowell	3	(D)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Marion	10	27	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Marshall	20	54	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Mason	6	18	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Mercer	24	52	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Mineral	10	27	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Monongalia	12	209	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Monroe	13	110	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Morgan	14	1 565	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Nicholas	13	31	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Ohio	7	85	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Pendleton	17	32	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Pocahontas	12	21	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Preston	22	54	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Putnam	20	45	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Raleigh	9	13	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Randolph	21	60	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Ritchie	14	33	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Roane	20	31	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Summers	18	59	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Tucker	5	11	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Tyler	3	(D)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Upshur	20	37	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Wayne	4	(D)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Webster	14	32	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Wetzel	11	25	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Wirt	8	9	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Wood	10	18	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Wyoming	10	17	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
All other counties	6	11	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)

Table 28. **Fruits and Nuts: 1982 and 1978—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total			Nonbearing age		Bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Trees or vines	Farms	Trees or vines	Farms	Pounds
APPLES									
State Total									
West Virginia.....1982..	712	18 608	1 143 362	468	225 024	605	918 338	317	252 760 232
.....1978..	808	18 556	1 081 407	468	171 305	732	910 102	497	286 440 528
Counties, 1982									
Barbour.....	9	16	280	4	162	8	118	4	2 035
Berkeley.....	69	7 197	463 991	48	68 310	63	395 681	60	130 070 229
Braxton.....	20	80	3 016	12	1 215	16	1 801	5	134 812
Brooke.....	3	(D)	70	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Cabell.....	14	86	(D)	12	(D)	6	(D)	1	(D)
Calhoun.....	7	9	121	7	96	4	25	2	(D)
Clay.....	11	21	392	7	268	9	124	1	(D)
Doddridge.....	8	5	242	8	218	5	24	1	(D)
Fayette.....	11	19	579	5	109	11	470	4	(D)
Gilmer.....	10	24	2 054	9	837	7	1 217	1	(D)
Grant.....	5	18	(D)	5	412	4	(D)	1	(D)
Greenbrier.....	17	42	2 746	10	996	16	1 750	8	3 540
Hampshire.....	47	3 824	207 710	25	31 651	47	176 059	40	43 360 704
Hancock.....	6	(D)	(D)	5	(D)	6	(D)	4	(D)
Hardy.....	5	(D)	(D)	3	(D)	5	(D)	2	(D)
Harrison.....	15	41	1 352	12	642	13	710	7	(D)
Jackson.....	24	30	1 735	20	1 021	14	714	5	80 640
Jefferson.....	40	3 813	249 815	23	53 324	36	196 491	31	55 243 788
Kanawha.....	14	22	411	9	149	9	262	2	(D)
Lewis.....	13	29	1 701	13	(D)	7	(D)	4	(D)
Lincoln.....	12	7	282	11	180	9	102	3	(D)
McDowell.....	3	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Marion.....	10	16	1 005	8	712	8	293	5	(D)
Marshall.....	20	43	2 645	8	644	20	2 001	12	(D)
Mason.....	4	4	64	1	(D)	4	(D)	1	(D)
Mercer.....	23	43	2 576	9	173	20	2 403	5	(D)
Mineral.....	8	7	434	7	254	6	180	4	6 400
Monongalia.....	11	(D)	(D)	9	(D)	10	(D)	6	(D)
Monroe.....	10	(D)	3 081	8	(D)	9	(D)	3	(D)
Morgan.....	13	1 538	60 193	7	(D)	12	(D)	11	18 402 468
Nicholas.....	12	23	1 380	8	492	11	888	3	(D)
Ohio.....	7	25	1 755	4	432	6	1 323	2	(D)
Pendleton.....	17	28	1 028	8	380	16	648	5	(D)
Pocahontas.....	12	(D)	779	4	221	12	558	5	1 210
Preston.....	20	37	869	13	400	18	469	10	21 208
Putnam.....	18	28	2 072	10	560	15	1 512	7	(D)
Raleigh.....	9	9	472	9	359	6	113	2	(D)
Randolph.....	20	58	4 208	14	1 519	15	2 689	8	15 968
Ritchie.....	13	15	455	10	263	8	192	3	710
Roane.....	20	23	1 439	15	625	18	814	8	(D)
Summers.....	18	44	3 060	11	1 063	17	1 997	7	(D)
Tucker.....	5	10	206	2	(D)	5	(D)	2	(D)
Tyler.....	3	(D)	(D)	3	238	1	(D)	-	-
Upshur.....	18	25	592	12	222	15	370	4	(D)
Wayne.....	3	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	-	-
Webster.....	14	25	459	4	67	14	392	3	(D)
Wetzel.....	10	17	1 258	8	367	9	891	3	(D)
Wirt.....	5	6	83	5	34	5	49	2	(D)
Wood.....	10	9	117	6	33	9	84	4	(D)
Wyoming.....	10	13	429	6	110	10	319	2	(D)
All other counties.....	6	9	838	5	608	4	230	1	(D)
APRICOTS									
State Total									
West Virginia.....1982..	15	4	168	12	45	6	123	1	(D)
.....1978..	24	5	106	18	48	11	58	7	560
Counties, 1982									
Greenbrier.....	3	(Z)	15	3	(D)	1	(D)	-	-
All other counties.....	12	3	153	9	(D)	5	(D)	1	(D)
CHERRIES									
State Total									
West Virginia.....1982..	245	202	7 440	138	1 593	169	5 847	37	90 950
.....1978..	207	147	5 958	115	953	157	5 005	72	121 709
Counties, 1982									
Berkeley.....	7	8	494	4	137	6	357	4	(D)
Braxton.....	15	6	74	5	20	12	54	1	(D)
Cabell.....	5	2	19	5	(D)	1	(D)	-	-
Calhoun.....	4	1	14	3	(D)	1	(D)	-	-
Clay.....	5	2	55	2	(D)	4	(D)	1	(D)
Doddridge.....	5	1	27	5	(D)	1	(D)	-	-
Fayette.....	4	2	22	3	6	3	16	1	(D)
Gilmer.....	7	1	20	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Greenbrier.....	7	1	61	4	31	6	30	1	(D)
Hampshire.....	10	61	2 881	3	(D)	10	(D)	4	(D)
Harrison.....	9	4	129	5	32	7	97	1	(D)
Jackson.....	11	2	52	8	21	6	31	-	-
Jefferson.....	5	(D)	(D)	2	(D)	4	(D)	3	(D)
Kanawha.....	4	1	15	3	(D)	1	(D)	-	-
Lewis.....	7	1	53	6	23	3	30	1	(D)
Lincoln.....	5	1	30	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Marion.....	3	(Z)	6	1	(D)	2	(D)	1	(D)
Marshall.....	4	2	45	1	(D)	4	(D)	-	-
Mercer.....	7	1	38	4	19	4	19	-	-
Mineral.....	6	11	(D)	5	(D)	2	(D)	1	(D)

Table 28. Fruits and Nuts: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total			Nonbearing age		Bearing age		Harvested		
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Trees or vines	Farms	Trees or vines	Farms	Pounds	
CHEERRIES—										
Con.										
Counties, 1982—										
Con.										
Monongalia	4	4	(D)	-	-	4	(D)	-	-	
Monroe	7	5	(D)	5	(D)	3	(D)	-	-	
Morgan	3	4	117	3	(D)	2	(D)	1	(D)	
Nicholas	7	5	91	4	38	5	53	2	(D)	
Ohio	3	35	(D)	-	-	3	(D)	1	(D)	
Pendleton	4	(D)	75	1	(D)	4	(D)	-	-	
Preston	9	2	50	7	18	8	32	3	50	
Putnam	10	4	64	7	40	7	24	2	(D)	
Raleigh	5	1	41	4	19	3	22	-	-	
Ritchie	8	3	71	7	64	3	7	2	(D)	
Roane	7	1	44	2	(D)	6	(D)	-	-	
Summers	8	3	62	2	(D)	7	(D)	1	(D)	
Upshur	5	1	30	3	11	4	19	-	-	
Webster	7	2	29	3	17	5	12	1	(D)	
Wetzel	4	2	46	2	(D)	3	(D)	1	(D)	
Wirt	4	(D)	14	4	(D)	1	(D)	-	-	
Wood	7	2	30	-	-	7	30	1	(D)	
All other counties	16	5	160	9	68	13	92	1	(D)	
GRAPES (SEE TEXT) (FRESH WEIGHT)										
State Total										
West Virginia	1982..	287	196	83 833	236	22 367	256	61 466	101	113 464
	1978..	251	110	45 951	196	14 403	217	31 548	136	66 989
Counties, 1982										
Barbour	5	1	510	4	50	5	460	-	-	
Berkeley	4	1	122	1	(D)	4	(D)	3	900	
Braxton	16	3	1 280	13	157	15	1 123	4	336	
Cabell	7	6	2 054	7	289	5	1 765	1	(D)	
Clay	4	2	(D)	4	85	3	(D)	1	(D)	
Doddridge	6	6	2 956	6	301	5	2 655	-	-	
Gilmer	8	3	1 235	8	150	8	1 085	1	(D)	
Greenbrier	11	11	3 890	10	(D)	8	(D)	3	(D)	
Hampshire	6	(D)	(D)	5	(D)	6	7 820	5	(D)	
Harrison	7	(D)	(D)	5	(D)	7	(D)	4	380	
Jackson	16	5	2 021	10	215	13	1 806	3	(D)	
Jefferson	7	5	2 136	5	338	6	1 798	5	8 360	
Kanawha	6	2	320	6	75	5	245	3	(D)	
Lewis	7	1	425	6	55	6	370	2	(D)	
Lincoln	9	1	366	7	50	8	316	4	480	
Marion	5	1	312	4	33	5	279	2	(D)	
Marshall	8	(D)	848	7	100	8	748	4	(D)	
Mason	3	1	(D)	1	(D)	3	(D)	1	(D)	
Mercer	12	2	698	9	175	11	523	5	476	
Mineral	4	2	(D)	4	94	3	(D)	-	-	
Monongalia	7	8	2 382	6	(D)	5	(D)	3	(D)	
Monroe	7	1	433	5	52	7	381	4	(D)	
Morgan	3	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)	
Nicholas	5	2	69	4	69	5	(D)	-	-	
Ohio	4	23	11 510	3	1 150	4	10 360	1	(D)	
Pendleton	5	1	570	5	155	4	415	2	(D)	
Preston	10	10	(D)	9	498	9	(D)	5	200	
Putnam	12	11	5 325	12	(D)	9	(D)	4	(D)	
Raleigh	3	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	1	(D)	
Randolph	4	1	(D)	3	45	2	(D)	2	(D)	
Ritchie	9	2	978	8	115	8	863	2	(D)	
Roane	9	2	428	4	40	9	388	1	(D)	
Summers	7	5	2 517	7	247	6	2 270	4	515	
Upshur	9	6	1 690	8	(D)	9	(D)	3	(D)	
Webster	6	1	562	6	61	6	501	1	(D)	
Wetzel	7	3	1 205	4	85	7	1 120	4	385	
Wirt	5	1	278	5	53	4	225	1	(D)	
Wood	3	1	(D)	2	(D)	3	(D)	-	-	
Wyoming	4	1	274	4	37	4	237	2	(D)	
All other counties	17	14	5 373	15	2 100	16	3 273	9	19 082	
NECTARINES										
State Total										
West Virginia	1982..	10	106	10 410	9	(D)	(D)	2	(D)	
	1978..	3	(D)	1 021	1	(D)	(D)	1	(D)	
Counties, 1982										
Jefferson	3	102	9 992	3	(D)	1	(D)	1	(D)	
All other counties	7	4	418	6	(D)	5	(D)	1	(D)	

Table 28. **Fruits and Nuts: 1982 and 1978—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total			Nonbearing age		Bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Trees or vines	Farms	Trees or vines	Farms	Pounds
PEACHES									
State Total									
West Virginia..... 1982..	363	3 623	298 494	238	84 769	254	213 725	96	19 167 405
..... 1978..	368	3 444	258 667	222	54 270	283	204 397	196	26 858 613
Counties, 1982									
Barbour	4	1	32	3	(D)	2	(D)	-	-
Berkeley	46	2 071	171 517	36	57 508	34	114 009	33	13 756 316
Braxton	15	7	208	7	40	12	168	2	(D)
Brooke	3	(Z)	(D)	2	(D)	3	8	-	-
Cabell	11	12	825	10	(D)	4	(D)	-	-
Calhoun	4	(D)	(D)	4	(D)	1	(D)	-	-
Clay	6	3	227	5	(D)	4	(D)	-	-
Doddridge	5	1	38	4	(D)	2	(D)	-	-
Fayette	3	1	10	-	-	3	10	1	(D)
Gilmer	7	1	29	3	13	4	16	-	-
Grant	4	(D)	(D)	3	(D)	3	(D)	-	-
Greenbrier	6	2	61	2	(D)	5	(D)	-	-
Hampshire	38	865	75 084	17	11 521	36	63 563	22	2 826 472
Hancock	4	1	39	2	(D)	4	(D)	1	(D)
Harrison	8	4	288	6	(D)	6	(D)	-	-
Jackson	18	4	220	14	132	12	88	2	(D)
Jefferson	19	526	41 220	12	9 990	17	31 290	15	2 406 595
Kanawha	4	1	18	4	(D)	1	(D)	1	(D)
Lewis	4	1	38	4	(D)	1	(D)	-	-
Lincoln	6	12	(D)	5	(D)	2	(D)	1	(D)
Marion	5	1	21	1	(D)	4	(D)	2	(D)
Marshall	10	5	210	3	(D)	9	(D)	1	(D)
Mason	4	(D)	(D)	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Mercer	8	2	122	6	58	5	64	1	(D)
Mineral	7	4	210	6	80	4	130	3	(D)
Monongalia	5	12	(D)	2	(D)	5	(D)	1	(D)
Monroe	6	3	(D)	5	(D)	3	21	-	-
Morgan	7	21	1 662	4	(D)	4	(D)	2	(D)
Nicholas	4	1	69	4	(D)	1	(D)	-	-
Ohio	3	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Pendleton	5	1	65	3	47	4	18	-	-
Preston	8	2	62	7	19	6	43	1	(D)
Putnam	8	2	59	5	36	4	23	-	-
Raleigh	4	1	41	3	(D)	2	(D)	-	-
Ritchie	9	7	299	6	279	4	20	1	(D)
Roane	7	3	111	5	36	5	75	-	-
Summers	7	4	75	2	(D)	6	(D)	1	(D)
Tyler	3	5	(D)	3	242	1	(D)	-	-
Upshur	6	1	55	5	(D)	3	(D)	-	-
Webster	5	1	26	4	(D)	1	(D)	-	-
Wetzel	5	1	36	3	17	4	19	1	(D)
Wirt	4	1	23	3	(D)	2	(D)	-	-
Wood	8	4	219	5	88	7	131	1	(D)
Wyoming	4	1	22	1	(D)	4	(D)	-	-
All other counties.....	6	3	151	4	52	4	99	-	-
PEARS									
State Total									
West Virginia..... 1982..	99	48	2 325	63	522	53	1 803	23	211 686
..... 1978..	201	88	3 981	107	1 057	149	2 924	72	333 987
Counties, 1982									
Braxton	7	1	23	5	12	3	11	2	(D)
Doddridge	4	1	23	4	(D)	1	(D)	-	-
Gilmer	5	5	(D)	3	15	2	(D)	1	(D)
Harrison	3	1	18	1	(D)	2	(D)	1	(D)
Jackson	8	(D)	50	5	34	4	16	-	-
Kanawha	3	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	-	-
Lewis	4	1	17	4	17	-	-	-	-
Lincoln	4	1	13	3	(D)	2	(D)	-	-
Marion	3	1	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Mercer	3	1	12	2	(D)	2	(D)	-	-
Preston	4	1	21	3	(D)	1	(D)	1	(D)
Randolph	6	1	30	5	(D)	1	(D)	1	(D)
Summers	5	1	27	3	10	3	17	2	(D)
All other counties.....	40	34	1 865	21	339	28	1 526	14	209 155
PLUMS AND PRUNES (SEE TEXT) (FRESH WEIGHT)									
State Total									
West Virginia..... 1982..	64	33	1 739	36	227	38	1 512	14	(D)
..... 1978..	98	54	2 851	47	230	70	2 621	30	324 045
Counties, 1982									
Berkeley	3	(D)	14	3	(D)	2	(D)	2	(D)
Braxton	5	1	20	3	7	3	13	-	-
Cabell	3	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	-	-
Doddridge	3	1	26	3	26	-	-	-	-
Hampshire	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	2	(D)
Harrison	3	1	20	2	(D)	2	(D)	-	-
Mercer	3	1	(D)	2	(D)	1	(D)	-	-
Summers	3	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	1	(D)
All other counties.....	38	20	1 009	21	161	23	848	9	10 875

Table 28. Fruits and Nuts: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total			Nonbearing age		Bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Trees or vines	Farms	Trees or vines	Farms	Pounds
OTHER NUTS (IN SHELL)									
State Total									
West Virginia.....	1982.. 25	17	627	15	358	17	269	10	2 580
.....	1978.. 126	183	4 996	70	1 633	116	3 363	77	40 231
Counties, 1982									
Upshur.....	3	2	112	1	(D)	3	(D)	3	200
All other counties.....	22	16	515	14	(D)	14	(D)	7	2 380

Table 29. Berries Harvested for Sale: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
BERRIES					
State Total					
West Virginia.....	1982.. 130	94	(X)	15	27
.....	1978.. 185	149	(X)	17	61
Counties, 1982					
Barbour.....	4	2	(X)	-	-
Berkeley.....	7	(D)	(X)	3	(D)
Cabell.....	3	(D)	(X)	1	(D)
Gilmer.....	3	2	(X)	1	(D)
Greenbrier.....	4	2	(X)	-	-
Hampshire.....	10	5	(X)	-	-
Jackson.....	3	(Z)	(X)	-	-
Lewis.....	3	(Z)	(X)	-	-
Lincoln.....	3	1	(X)	-	-
Mason.....	7	2	(X)	-	-
Mineral.....	3	1	(X)	-	-
Monongalia.....	4	6	(X)	1	(D)
Monroe.....	5	5	(X)	2	(D)
Nicholas.....	3	1	(X)	-	-
Putnam.....	8	5	(X)	1	(D)
Raleigh.....	3	1	(X)	-	-
Randolph.....	3	2	(X)	-	-
Summers.....	5	3	(X)	-	-
Tucker.....	4	(D)	(X)	-	-
Upshur.....	7	4	(X)	-	-
Wayne.....	3	1	(X)	-	-
Wirt.....	5	2	(X)	-	-
All other counties.....	30	25	(X)	6	13
RASPBERRIES (POUNDS)					
State Total					
West Virginia.....	1982.. 30	11	12 331	1	(D)
.....	1978.. 23	11	11 238	-	-
Counties, 1982					
Upshur.....	4	1	1 425	-	-
All other counties.....	26	9	10 906	1	(Z)
STRAWBERRIES (POUNDS)					
State Total					
West Virginia.....	1982.. 115	78	263 236	14	25
.....	1978.. 165	128	518 175	17	61
Counties, 1982					
Barbour.....	4	2	(D)	-	-
Berkeley.....	7	12	28 294	3	(D)
Cabell.....	3	(D)	(D)	1	(D)
Gilmer.....	3	(D)	(D)	1	(D)
Greenbrier.....	3	(D)	(D)	-	-
Hampshire.....	9	(D)	10 645	-	-
Jackson.....	3	(Z)	650	-	-
Lewis.....	3	(Z)	450	-	-
Lincoln.....	3	1	(D)	-	-
Mason.....	6	(D)	7 325	-	-
Monongalia.....	4	6	(D)	1	(D)
Monroe.....	4	2	2 600	2	(D)
Nicholas.....	3	1	1 500	-	-
Putnam.....	8	5	8 100	1	(D)
Raleigh.....	3	(D)	700	-	-
Randolph.....	3	2	3 500	-	-
Summers.....	5	(D)	1 275	-	-
Tucker.....	4	(D)	(D)	-	-
Upshur.....	4	3	6 212	-	-
Wayne.....	3	(D)	(D)	-	-
Wirt.....	4	(D)	(D)	-	-
All other counties.....	26	19	94 334	5	12

Table 30. Nursery and Greenhouse Products, Mushrooms, and Sod Grown for Sale: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms	Sq ft under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)
NURSERY AND GREENHOUSE PRODUCTS (SEE TEXT)				
State Total				
West Virginia	180	1 885 061	479	6 649
1978	190	1 955 979	676	6 683
Counties, 1982				
Barbour	4	(D)	(D)	(D)
Berkeley	4	(D)	(D)	(D)
Cabell	4	(D)	(D)	193
Calhoun	4	3 160	-	(D)
Clay	3	-	6	6
Fayette	3	(D)	-	(D)
Greenbrier	8	(D)	(D)	58
Hampshire	4	14 340	-	45
Hancock	5	72 579	-	169
Hardy	4	(D)	(D)	137
Harrison	7	(D)	(D)	79
Jackson	5	(D)	(D)	(D)
Jefferson	7	25 785	24	183
Kanawha	7	(D)	(D)	(D)
Marion	7	(D)	(D)	162
Marshall	4	(D)	(D)	(D)
Mason	5	1 636	12	20
Mercer	6	(D)	(D)	(D)
Mineral	4	(D)	(D)	34
Monongalia	3	(D)	-	(D)
Ohio	5	(D)	(D)	(D)
Preston	4	(D)	(D)	32
Putnam	3	(D)	-	(D)
Raleigh	4	(D)	(D)	(D)
Randolph	5	40 250	15	137
Ritchie	4	7 944	-	(D)
Roane	5	(D)	(D)	11
Taylor	6	(D)	(D)	(D)
Upshur	5	(D)	(D)	(D)
Wayne	4	(D)	(D)	106
Webster	3	(D)	-	(D)
Wetzel	3	(D)	(D)	11
Wood	11	96 600	(D)	386
All other counties	20	256 632	101	854
PRODUCTS GROWN IN THE OPEN, IRRIGATED				
State Total				
West Virginia	17	(X)	36	(X)
1978	20	(X)	67	(X)
BEDDING PLANTS				
State Total				
West Virginia	118	754 571	4	2 199
1978	116	649 119	40	1 871
Counties, 1982				
Berkeley	4	(D)	(D)	(D)
Cabell	3	(D)	(D)	168
Fayette	3	(D)	-	(D)
Greenbrier	6	12 700	-	21
Hancock	5	65 379	-	155
Hardy	3	(D)	-	28
Harrison	6	9 100	-	28
Jackson	3	(D)	-	(D)
Jefferson	6	18 485	(D)	124
Kanawha	6	(D)	(D)	(D)
Mineral	4	7 775	(D)	25
Ohio	4	(D)	-	(D)
Putnam	3	(D)	-	(D)
Randolph	3	19 000	-	37
Ritchie	4	(D)	-	12
Roane	3	(D)	(D)	(D)
Taylor	4	(D)	-	(D)
Upshur	4	(D)	(D)	(D)
Wood	8	46 100	-	106
All other counties	36	139 498	1	(D)
CUT FLOWERS AND CUT FLORIST GREENS				
State Total				
West Virginia	22	254 519	(D)	718
1978	22	351 291	(D)	1 094
Counties, 1982				
Ohio	3	(D)	-	(D)
All other counties	19	(D)	(Z)	(D)

Table 30. Nursery and Greenhouse Products, Mushrooms, and Sod Grown for Sale: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms	Sq ft under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)
State Total				
West Virginia..... 1982..	49	584 720	13	2 290
..... 1978..	62	722 022	46	2 567
Counties, 1982				
Hancock.....	3	4 200	-	11
Jackson.....	3	(D)	(D)	(D)
Jefferson.....	4	7 300	-	25
Raleigh.....	3	(D)	-	(D)
Wood.....	5	8 300	(D)	120
All other counties.....	31	518 220	9	2 052
NURSERY PRODUCTS				
State Total				
West Virginia..... 1982..	62	(D)	426	1 262
..... 1978..	64	180 388	515	987
Counties, 1982				
Clay.....	3	-	(D)	(D)
Greenbrier.....	3	(D)	(D)	37
Kanawha.....	3	(D)	3	(D)
Marron.....	5	-	8	43
Marshall.....	3	-	(D)	11
Mason.....	3	(D)	12	(D)
Mercer.....	5	-	(D)	11
Randolph.....	3	(D)	15	33
Wayne.....	3	-	(D)	(D)
Wood.....	3	-	(D)	(D)
All other counties.....	28	232 920	222	986
GREENHOUSE VEGETABLES				
State Total				
West Virginia..... 1982..	9	21 060	(X)	26
..... 1978..	6	(D)	(X)	8
Counties, 1982				
Hampshire.....	3	9 160	(X)	13
All other counties.....	6	11 900	(X)	13

Table 31. Other Crops: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OTHER					
State Total					
West Virginia..... 1982..	9	45	(X)	-	-
..... 1978..	3	(D)	(X)	-	-

Table 32. Farms Operated by Black and Other Races: 1982 and 1978

[For classification of social and ethnic groups, see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Land in farms		Harvested cropland		Market value of agricultural products sold (\$1,000)	Farms by value of sales					
	Farms	Acres	Farms	Acres		Occupation farming			Occupation other than farming		
						Less than \$2,500	\$2,500 to \$9,999	\$10,000 or more	Less than \$2,500	\$2,500 to \$9,999	\$10,000 or more
STATE TOTAL											
West Virginia..... 1982..	54	7 671	47	1 249	331	6	4	2	21	16	5
..... 1978..	52	6 993	44	1 026	180	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
COUNTIES, 1982											
Greenbrier.....	7	708	7	77	12	2	1	-	3	1	-
Jefferson.....	3	71	3	47	22	-	-	-	-	2	1
Monroe.....	9	996	6	155	16	2	1	-	5	1	-
Summers.....	3	286	3	44	4	-	-	-	3	-	-
All other counties.....	32	5 610	28	926	277	2	2	2	10	12	4

Table 33. Farms Operated by Black and Other Races by Tenure: 1982 and 1978

[For classification of social and ethnic groups, see text For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Full owners			Part owners			Tenants		
	Number	Land in farms	Harvested cropland	Number	Land in farms	Harvested cropland	Number	Land in farms	Harvested cropland
STATE TOTAL									
West Virginia..... 1982..	38	4 545	772	12	2 467	361	4	659	116
..... 1978..	34	4 884	535	12	1 408	273	6	701	218
COUNTIES, 1982									
Greenbrier	3	458	48	4	250	29	-	-	-
Jefferson	1	(D)	(D)	-	-	-	2	(D)	(D)
Monroe	6	421	42	3	575	113	-	-	-
Summers	3	286	44	-	-	-	-	-	-
All other counties.....	25	(D)	(D)	5	1 642	219	2	(D)	(D)

Table 34. Operators by Selected Racial Groups: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	All farms		Farms with sales of \$10,000 or more	
	Farms	Land in farms	Farms	Land in farms
BLACK				
State Total				
West Virginia..... 1982..	29	2 890	1	(D)
..... 1978..	33	3 690	1	(D)
Counties, 1982				
Greenbrier	5	(D)	-	-
Jefferson	3	71	1	(D)
Monroe	7	(D)	-	-
Summers	3	286	-	-
All other counties.....	11	1 285	-	-
AMERICAN INDIAN				
State Total				
West Virginia..... 1982..	13	2 943	3	1 761
..... 1978..	13	(D)	-	-
ASIAN OR PACIFIC ISLANDER				
State Total				
West Virginia..... 1982..	6	1 294	3	(D)
..... 1978..	4	(D)	-	-
OTHER RACES (SEE TEXT)				
State Total				
West Virginia..... 1982..	6	544	-	-
..... 1978..	2	(D)	-	-

Table 35. Operators of Spanish Origin: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	All farms		Farms with sales of \$10,000 or more	
	Farms	Land in farms	Farms	Land in farms
STATE TOTAL				
West Virginia..... 1982..	25	4 420	5	2 343
..... 1978..	43	6 184	3	734
COUNTIES, 1982				
Hampshire	3	763	2	(D)
Harrison	4	577	1	(D)
All other counties.....	18	3 080	2	(D)

Table 36. Commodity Credit Corporation Loans by Commodity Group: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Feed grains		Wheat		Cotton		Soybeans, peanuts, rye, rice, tobacco, and honey	
	Farms	Loans (\$1,000)	Farms	Loans (\$1,000)	Farms	Loans (\$1,000)	Farms	Loans (\$1,000)	Farms	Loans (\$1,000)
STATE TOTAL										
West Virginia..... 1982..	42	790	32	757	2	(D)	-	-	10	(D)
COUNTIES, 1982										
Jefferson	11	372	11	372	-	-	-	-	-	-
Lincoln	3	(D)	-	-	-	-	-	-	3	(D)
Mason	8	79	6	52	-	-	-	-	4	26
All other counties.....	20	(D)	15	333	2	(D)	-	-	3	(D)

APPENDIX A.

General Explanation

	Page
TAKING THE CENSUS	A-1
DATA PROCESSING	A-2
MAJOR DATA CHANGES	A-2
DEFINITIONS AND EXPLANATIONS	A-2
FARMS CLASSIFIED BY SPECIFIED CHARACTERISTICS	A-7
STATISTICAL ADJUSTMENTS	A-9
NONSAMPLING ERRORS	A-10
CENSUS COVERAGE	A-10
RELIABILITY OF CENSUS ESTIMATES	A-10

TAKING THE CENSUS

Method of Enumeration

All censuses beginning with the 1969 census have been conducted primarily by mail. The 1978 census was the only census to include a mailout/mailback enumeration supplemented by the direct interview of all households in a sample of area segments. This combination of the mailout/mailback enumeration plus the area sample was used in 1978 to improve completeness of coverage for U.S., regional, and State level agriculture census statistics. Due to budget reductions, the area sample was eliminated in 1982.

In censuses prior to the 1969 census, enumerators were assigned to specific areas and called on all farm operators within each area. Beginning with the 1950 census, copies of the report form were mailed prior to the enumeration date to each boxholder served by post offices in predominantly rural areas and farmers were asked to complete the forms and have them ready for the enumerator to pick up.

The mailout/mailback enumeration procedure was not used in taking the agriculture census in Puerto Rico, Guam, and the Virgin Islands. A discussion of the direct enumeration methods used there appears in the reports for these outlying areas. A description of the special direct enumeration of citrus caretakers is included in the **Definitions and Explanations** section.

Mail List

The mail list for the 1982 census was comprised of all individuals, businesses, and organizations that could be readily identified as being associated with agriculture. The list was assembled from the records of the 1978 census and administrative records of various government agencies, primarily the Internal Revenue Service and the U.S. Department of Agriculture (USDA).

Lists of large or specialized operations, such as nurseries, specialty crop farms, broiler growers, fish farms, livestock farms, and cattle feedlot operations, were obtained from State and Federal agencies, trade associations, and similar organizations. Lists of multiestablishment companies having one or more establishments (or locations) producing agricultural products were obtained from the 1978 census and updated using

information from the Standard Statistical Establishment List maintained by the Census Bureau.

A preliminary census mail list was assembled using names and addresses from the 1978 census and administrative source lists available in September 1981. Those records which were less likely to be farms were included in the 1982 Farm and Ranch Identification Survey. Approximately 3 million farm and ranch forms were mailed in March 1982 to names which appeared on only one source list or selected combinations of lists which had yielded a low percentage of farm operators in the 1978 census. As a result of this survey, nonfarm names and addresses were deleted from the census mail list, new tenant and successor operations were added, and the names, addresses, and size information were updated for the identified active farm operators.

The final census mail list was developed using results of the 1982 Farm and Ranch Identification Survey, names and addresses from the unduplicated preliminary list that were retained without precensus verification, and new or updated source lists acquired after the preliminary unduplication. The preliminary and final census mail lists were both constructed by merging and unduplicating the names and addresses from the various source lists on the basis of Employer Identification numbers, Social Security numbers, and names and addresses. To facilitate processing, each name on the administrative source lists was assigned a geographic code indicating the State and county location of the operation and a size code indicating an estimated value of sales. Most duplicates were identified and resolved prior to mailing. Other duplicate names were either reported by respondents or located during office processing.

Report Forms

In 1982, 12 regional report form versions were used. These forms were tailored primarily in sections 2 through 8 to list crops commonly produced in one or more States, and in section 15 to list livestock specialties produced. These modifications were made to enhance reporting of crop and livestock data and to reduce respondent burden.

Two report form versions were used to minimize the reporting burden, particularly for small farms. Approximately 75 percent of all farms received the 4-page nonsample form covering major items such as land use, crops, livestock and poultry, market value of agricultural products sold, and operator characteristics. The 5-page sample form was mailed to all large and specialized farms (based on expected sales, acres, or standard industrial classification), all farms in Alaska and Hawaii, and approximately 17 percent of all other farms. The sample form contained all the items asked on the nonsample form plus the sample items (sections 22 through 28).

The sample form and the information sheet appear in appendix C. The **Statistical Adjustments** section of this appendix includes a discussion of the criteria used to determine whether the sample or nonsample form was to be mailed to addressees.

Initial Mailing

The report forms were mailed in late December 1982 to the approximately 3,653,000 individuals, businesses, and organizations on the mail list. The information sheet containing instructions for completing the form and a brochure explaining the uses of the census data were included with each report form. Additional special instructions were included with report forms sent to grazing associations; feedlot operations; institutional organizations; and producers of poultry under contract, bees and honey, fish, laboratory animals, worms, and nursery and greenhouse products.

In an effort to provide additional help to farmers in completing their reports, copies of an Agriculture Census Guide booklet were sent to county agricultural agencies, institutions, or businesses to whom farmers might turn for help. Included were vocational agriculture instructors, and USDA county offices—Agricultural Stabilization and Conservation Service, Farmers Home Administration, Soil Conservation Service, and Cooperative Extension Service. This guide contained descriptions and definitions for various items in more detail than the instructions included with each report form. Representatives of the above agencies graciously consented to assist farmers in completing their report forms if requested.

Followup Procedures

The data collection effort included a reminder card and five followup letters, two of which were accompanied by a report form. Followup reminders were sent to nonrespondents on a flow basis at 3- to 4-week intervals starting in late February and continuing until late June 1983. In early April 1983, an additional followup letter was sent to nonrespondents in low response counties in 14 States.

Telephone calls were made to nonrespondents who were expected to have large operations (those with expected sales of \$100,000 or more) or who were located in low response counties. A nonresponse adjustment procedure was used to represent the final nonrespondent farms in the census results. A description of this procedure is included in the **Statistical Adjustments** section.

DATA PROCESSING

Selected report forms were reviewed prior to keying the data onto magnetic tape. These included reports with attached correspondence, and reports with remarks or no positive data on the front page. All new successors reported by former operators were researched to see if they had already been included in the census mailing. Report forms were mailed to successor addresses not located on the mail file. This processing improved the coverage of the census.

The data for each report form were subjected to a detailed item-by-item computer edit. The edit performed comprehensive checks for consistency and reasonableness, corrected erroneous or inconsistent data, supplied missing data based on similar farms within the same county, and assigned farm classification codes necessary for tabulating the data. Significant computer-generated changes to the data were reviewed and verified.

In the computer edit, farms with sales, acreage, or commodities exceeding specified levels were tested for historical comparability. Key items, such as acreage and sales, were compared for significant changes between 1978 and 1982. Sizeable

historical differences were resolved or verified, by telephone if necessary.

Respondents who reported sales or acreage above specified levels on nonsample forms were sent correspondence requesting the additional sample data. Report forms with reported sales of \$1,000,000 or more or 30,000 acres or more, and other selected problem reports were reviewed by statisticians in the Agriculture Division. Problems that could not be resolved by reference to other information on the report were resolved by contacting the respondents by telephone or correspondence.

Prior to publication, tabulated totals were reviewed by statisticians to identify any inconsistencies and potential coverage problems. Comparisons were made with previous census data, estimates published by the USDA and other available check data. Selected report forms were reviewed and problem entries were either verified as being correct or the data were corrected.

MAJOR DATA CHANGES

The content of the 1982 census report form is similar to that of the 1978 form. To limit respondent burden, the 1978 and 1982 forms included only data items needed at the county level, either on a complete or sample basis. The 1978 census data items which were eliminated from the 1982 form include:

- Land held under foreign ownership
- Gallons purchased of gasoline; diesel fuel; LP gas, butane and propane; and fuel oil
- Animal health costs for livestock and poultry

The following new data items were added to the 1982 report form:

- Interest expense for the farm business
- Source of irrigation water
- Year in which the operator began to operate the farm

More extensive data on Commodity Credit Corporation (CCC) loans were collected in 1982.

DEFINITIONS AND EXPLANATIONS

The following definitions and explanations provide a more detailed description of the terms used in this publication than are available in the tables or on the report form. For an exact wording of the questions on the 1982 census report forms and the information sheet which accompanied these forms, see appendix C.

Most definitions of terms are the same as those used in earlier censuses. The more important exceptions are also noted here.

Farms or farms reporting—The term "farms" or "farms reporting" in the presentation of data denotes the number of farms reporting the item. For example, if there are 3,710 farms in a State and 842 of them had 28,594 cattle and calves, the data for those farms reporting cattle and calves would appear as:

Cattle and calves	farms .842
	number .28,594

Land in farms—The acreage designated in the tables as "land in farms" consists primarily of agricultural land used for crops, pasture, or grazing. It also includes woodland and wasteland not

actually under cultivation or used for pasture or grazing, provided it was part of the farm operator's total operation. Large acreages of woodland or wasteland held for nonagricultural purposes were deleted from individual reports during the processing operations.

Land in farms is an operating unit concept and includes land owned and operated as well as land rented from others. Land used rent free was to be reported as land rented from others. All grazing land, except land used under government permits on a per-head basis, was included as "land in farms" provided it was part of a farm or ranch. Grazing land operated by grazing associations was to be reported by the person chiefly responsible for conducting the business of the association. All land in Indian reservations used for growing crops or grazing livestock was to be included as land in farms. Land in reservations not reported by individual Indians or non-Indians was to be reported in the name of the cooperative group that used the land. In some instances, an entire Indian reservation was reported as one farm.

Land area—The approximate land area of counties and States shown for 1982 represents the total land area as determined by records and calculations updated as of January 1, 1983. The county land areas were remeasured in 1980. The previous county measurements were done in 1940. Any differences between the land area in 1982 and 1978 are due to these new measurements, annexations, and other changes affecting county boundaries.

Land in two or more counties—With few exceptions, the land in each farm was tabulated as being in the operator's principal county. The principal county was defined as the one where the largest value of agricultural products was raised or produced. It was usually the county containing all or the largest proportion of the land in the farm or viewed by the respondent as his/her principal county. For a limited number of Midwest and Western States, this procedure has resulted in the allocation of more land in farms to a county than the total land area of the county. To minimize this distortion, separate reports were required for large farms identified from the 1978 census as having more than one farm unit. Other reports received showing land in more than one county were separated into two or more reports if the data would significantly affect the county totals.

Value of land and buildings—Respondents were asked to report their estimate of the current market value of land and buildings owned, rented or leased from others, and rented or leased to others. Market value refers to the respondent's estimate of what the land and buildings would sell for under current market conditions. If the value of land and buildings was not reported, it was estimated using the average value of land and buildings from a similar farm in the same geographic area.

Harvested cropland—This category includes land from which crops were harvested or hay was cut, and land in orchards, citrus groves, vineyards, nurseries, and greenhouses. Land from which two or more crops were harvested was counted only once, even though there was more than one use of the land.

Cropland used only for pasture or grazing—This category includes land used only for pasture or grazing that could have been used for crops without additional improvement, and all

land planted in crops that were grazed before the crops reached maturity. Also included was all cropland used for rotation pasture and land in government diversion programs that were pastured. However, cropland that was pastured after crops were harvested was not to be included.

Other cropland—This category includes cropland used only for soil improvement crops, land on which all crops failed, cultivated summer fallow, idle cropland, and land planted in crops that were to be harvested after the census year.

Total woodland—This category includes natural or planted woodlots or timber tracts, cutover and deforested land with young growth which has or will have value for wood products, and land planted for Christmas tree production. Land covered by sagebrush or mesquite was to be reported as other pastureland and rangeland or other land.

Woodland pastured—This category includes all woodland used for pasture or grazing during the census year. Woodland or forest land pastured under a per-head grazing permit was not counted as land in farms and therefore was not included in woodland pastured.

Other land—This category includes land in house lots, barn lots, ponds, roads, wasteland, etc. In 1974, for farms with sales of less than \$2,500, this category included pastureland and rangeland other than cropland and woodland pastured in addition to land in house lots, barn lots, ponds, roads, and wasteland.

Land set aside in federal farm programs—This land includes land diverted or set aside under the provisions of the Federal Commodity Acreage Reduction Program. These data are for the acres of cropland taken out of production by growers of wheat, cotton, rice, corn, sorghum, barley, and oats, and devoted to conservation uses. No information was obtained as to which crops would have been grown on the acres set aside.

Irrigated land—This category includes all land watered by any artificial or controlled means, such as sprinklers, furrows or ditches, and spreader dikes. Included are supplemental, partial, and preplant irrigation. Each acre was to be counted only once regardless of the number of times it was irrigated or harvested.

Operator—The term "operator" designates a person who operates a farm, either doing the work or making day-to-day decisions about such things as planting, harvesting, feeding, marketing, etc. The operator may be the owner, a member of the owner's household, a salaried manager, a tenant, a renter, or a sharecropper. If a person rents land to others or has land worked on shares by others, he/she is considered the operator only of the land which is retained for his/her own operation. For partnerships, only one partner is counted as an operator. If there is no clear-cut partner in charge, then the senior or oldest active partner is considered the operator. For census purposes, the number of operators is the same as the number of farms. In some cases, the operator was not the individual named on the address label of the report form, but another family member, a partner, or a hired manager who was actually in charge of the farm operations.

Operator characteristics—Data on characteristics such as residence, race, Spanish origin, age, sex, principal occupation, and off-farm work were collected from all operators in 1982. If

operator characteristics of race, age, sex, and principal occupation were not reported, they were derived based on information reported by farms with similar acreage size, tenure, and sales size. No imputations were made for nonresponse to place of residence, Spanish origin, off-farm work, or year began operation. For the 1982 and 1978 censuses, operators of Spanish origin were tabulated by reported race. Prior censuses included Spanish origin as "White" whenever separate data for the White race were shown.

Selected farm production expenses—Since only selected production expenses incurred in 1982 were requested, the expense data cannot be used in combination with gross sales to calculate net cash farm income. The **1979 Farm Finance Survey** provided estimates on net cash farm income.

In 1982, as in other recent censuses, operators producing crops, livestock, or poultry under contract frequently failed to report certain expenditure data. They often were unable or unwilling to estimate the cost of production inputs furnished by the contractors. As a consequence, the rate of imputation of expenditure data for these operations is considerably higher than it is for noncontract producers.

Commercial fertilizer—The expense for commercial fertilizer is the amount spent on fertilizer during 1982, excluding the cost of application. Some fertilizer purchased in 1982 may not have been applied during the year. If the fertilizer was applied by someone other than the operator, respondents were requested to report the cost of application as an expense for customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment.

Other agricultural chemicals—These expenses include the cost of all insecticides, herbicides, fungicides, and other pesticides, excluding costs of application. Data exclude commercial fertilizer purchased. The cost of lime is included in the 1978 data, but excluded from 1982.

Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment—These expenses include costs incurred for having customwork done on the place and for renting machines to perform agricultural operations. The cost of cotton ginning is excluded. The cost of labor involved in the customwork service is included in the customwork expense. The cost of labor for operating rented or hired machinery is included as a hired farm and ranch labor expense.

Interest expense—Only the interest expense for the farm business was to be reported. Although instructions requested that interest on the owner/operator dwelling be excluded when separate records were available, it is probable that an undetermined amount of such nonfarm business interest was also reported.

Energy and petroleum products—Respondents were asked to report only those expenses pertaining to the operation of the farm business.

Storage capacity—This category applies to those farms reporting expenditures for the specific kind of fuel. The storage capacity was to be reported even if not used during the census year.

Farms with storage capacity reported as "no"—This category includes farm operators with expenditures for a specific kind of fuel who also checked the "none" box for storage capacity. See appendix C, section 26, **Expenditures for Energy**.

Market value of agricultural products sold—This category represents the gross market value before taxes and production expenses of all agricultural products sold or removed from the place in 1982 regardless of who received the payment. It includes sales by the operator as well as the value of any shares received by partners, landlords, contractors, or others associated with the operation. In addition, it includes the loan value received in 1982 for placing commodities in the CCC loan program. This ensures comparability with prior census years for market value of agricultural products sold.

The value of agricultural products sold represents total sales of all crops, including nursery products sold, and livestock, poultry, and their products sold. It does not include income from farm-related sources such as customwork or agricultural services, or income from nonfarm sources. Sales of forest products were not included in 1978 or 1982; but were included in 1974.

The value of crops sold in 1982 does not necessarily represent the sales from crops harvested in 1982. Data may include sales from crops produced in earlier years and exclude some crops produced in 1982, but held in storage and not sold. For commodities, such as sugar beets and wool, sold through a co-op which made payments in several installments, respondents were requested to report only the total value received in 1982.

The value of agricultural products sold was collected from all operators. If the operator failed to report, estimates were made based on the amount of crops harvested or the number of livestock or poultry sold. Extensive estimation was required for operators growing crops or livestock under contract.

Caution should be used when comparing sales in 1982 with sales reported in earlier censuses due to the fluctuations in per-unit prices between census years.

Income from machine work, customwork, and other agricultural services—This category consists of gross income received during 1982 by farm operators for providing services for others such as planting, plowing, spraying, harvesting, etc. Income from machine work and other agricultural services is generally included in the agriculture census if it is supplemental to the farming operation. However, it is excluded if it constitutes a separate establishment or is conducted from another location. The agricultural services part of a farming operation was generally considered a separate establishment when income from agricultural services was \$10,000 or more and greater than the value of agricultural products sold. Due to legislative restrictions, data for establishments primarily engaged in agricultural services were not collected in 1982.

Agricultural chemicals used, including fertilizer and lime—For each type of agricultural chemical, the acres treated were to be reported only once. If multipurpose chemicals were used, the acres treated for each purpose were to be reported.

Fish and other aquacultural products—The raising of fish and other aquacultural products in captivity is included in the agriculture census. Production in salt water is considered not to be in captivity and is excluded from the census. The value of fish and other aquacultural products sold and laboratory animals

sold is included in the category "other livestock and livestock products."

Bees and honey—Bee and honey production was enumerated and tabulated in the county in which the home farm was located even though hives are often moved from farm to farm over a wide geographic area. The completeness and accuracy of these data are affected by the fact that some bee operations may not have been on the mail list and some operators on the mail list may not have considered beekeeping to be an agricultural operation, and therefore did not report.

Citrus enumeration—In the 1982 census, reports for selected citrus caretakers in Arizona, Florida, and Texas were obtained by direct enumeration. A citrus caretaker is an organization or person caring for or managing citrus groves for others. This special enumeration has been used in recent censuses because of the difficulty in identifying and enumerating absentee grove owners who often do not know the information that is needed to adequately complete the census report. Each citrus caretaker was enumerated as a farm operator and requested to complete one report form for all groves cared for and to furnish a list of grove owners' names, addresses, and acres of citrus. The names on the lists were matched to completed grove owners' report forms to eliminate duplication. The caretaker was also requested to inform the grove owner that he had already reported for the citrus under his care and that the grove owner was not to report the citrus again. In the 1982 census, 8 caretakers in Arizona reported 210 grove owners having 13,000 acres of citrus; the 99 caretakers in Florida reported 5,900 grove owners having 250,000 acres of citrus; and 21 caretakers in Texas reported 1,500 grove owners having 30,000 acres of citrus.

Crop year or season covered—Acres and quantity harvested are for the calendar year 1982 except for citrus fruits, avocados, olives; vegetables in Florida; sugarcane in Florida and Texas; and pineapples and coffee in Hawaii.

Citrus fruits—The data for Florida relate to the quantity harvested in the September 1981 through July 1982 harvest season, except limes that were harvested in the April 1982 through March 1983 harvest season. The data for Texas relate to the quantity harvested in the September 1981 through May 1982 harvest season. The data for States, other than Florida and Texas, relate to the quantity harvested in the 1981-82 harvest season.

Avocados—The data for California relate to the quantity harvested in the November 1981 through November 1982 harvest season and for Florida the April 1982 through March 1983 harvest season.

Olives—The data for California relate to the quantity harvested in the September 1981 through March 1982 harvest season.

Vegetables—The data for Florida relate to the crop harvested in the September 1981 through August 1982 harvest season.

Sugarcane for sugar—The data for Florida relate to the cuttings from November 1981 through April 1982, and for Texas the cuttings from October 1981 through April 1982.

Pineapples—The data for Hawaii relate to the quantity harvested in the year ending May 31, 1982.

Coffee—The data for Hawaii relate to the 1981-82 crop.

Acres and quantity harvested—Crops were reported in whole acres, except for the following crops which were reported in 10ths of acres: Irish potatoes, sweetpotatoes, tobacco, fruit and nut crops including land in orchards, berries, vegetables, and nursery and greenhouse products; and in Hawaii, taro, ginger root, and lotus root. Totals for crops reported in 10ths of acres were rounded to whole acres at the aggregate level during the tabulation process.

If two or more crops were harvested from the same land during the year, the acres would be counted for each crop. Therefore, the total acres of all crops harvested generally exceeds the acres of cropland harvested. The exception to this procedure is hay crops. When more than one cutting of hay was taken from the same acres, the acres are counted only once but the quantity harvested includes all cuttings. However, hay cut for both dry hay and green crop or silage would be reported for each applicable crop. For interplanted crops or "skip-row" crops, acres were to be reported according to the portion of the field occupied by each crop.

If a crop was planted but not harvested, the acres were not to be reported as harvested. These acres were to be reported in the "land use" section under the appropriate cropland items—cropland used only for pasture or grazing, cropland used for cover crops, cropland on which all crops failed, or cropland idle.

Corn and sorghum hogged or grazed were to be reported as "cropland harvested" and not as "cropland used only for pasture or grazing." Crop residue left in fields and later hogged or grazed was not to be reported as cropland pasture.

Quantity harvested was not obtained for crops such as vegetables; nursery and greenhouse products; corn cut for dry fodder, hogged or grazed; and sorghum, hogged or grazed.

Acres of land in bearing and nonbearing fruit orchards, citrus or other groves, vineyards, and nut trees were to be reported as harvested cropland regardless of whether the crop was harvested or failed. However, abandoned orchards were to be reported as cropland idle, not as harvested cropland and the individual abandoned orchard crop acres were not to be reported.

Land in orchards—This category includes land in bearing and nonbearing fruit trees, citrus or other groves, vineyards, and nut trees of all ages, including land on which all fruit crops failed. Respondents were instructed not to report abandoned plantings and plantings of less than 20 total fruit, citrus, or nut trees, or grapevines.

Crop units of measure—The regional report forms allowed the operator to report the quantity of field crops harvested in a unit of measure commonly used in the region. When the operator reported in a unit of measure different than the unit of measure published, the quantity harvested was converted to the published unit of measure.

Grapes could be reported in dry weight or fresh weight; plums and prunes in fresh weight or prunes in dry weight; and in Hawaii, coffee in pounds parchment or pounds cherry, and macadamia nuts in pounds husked, unshelled or pounds shelled. For other fruit and nut crops and citrus, the operator was given a choice of units of measure of pounds, tons, or boxes. The quantity harvested for these crops are published in pounds.

Write-in crops—To reduce the length of the report form, only the major crops for the region were prelisted. For other crops, the respondent was requested to look at a list of crops in each section and write in the crop name and its code. For crops that had no individual code listed on the report form, the respondent was to write in the crop name and code the crop into the appropriate "all other" category for that section. Write-in crops coded as "all other" were reviewed and assigned a specific code when possible. Crops not assigned a specific code were left in the appropriate "all other" category.

In some cases, the reviewers were unable to determine the specific crop reported by the respondent because of incomplete or generalized crop names. To ensure proper coding, most of these respondents were telephoned. Reports for those not telephoned were changed on the basis of other reports for the area.

Misreported or miscoded crops—In a few instances, tabulated data may be inaccurate because respondents misunderstood or misinterpreted questions on the report form. Data may have been reported on the wrong line or in the wrong section, or the wrong crop code may have been placed beside the name of a write-in crop. Some of these errors as well as some keying errors may not have been identified during processing and therefore were not corrected. Reports with significant acres of unusual crops for the area were examined to minimize the possibility that they were in error.

Changes in crop wording—Changes were made to the wording of selected crop items on the 1982 census forms. These items are listed with the wording used in 1978. The 1982 and 1978 data are comparable for all items, except improved pecans and wild and seedling pecans which were combined.

Dry edible beans, excluding dry limas—The 1978 wording was "dry field and seed beans."

Dry edible peas—The 1978 wording was "dry field and seed peas". Dry edible peas exclude Austrian winter peas, wrinkled seed peas, and southern peas or cowpeas.

Green cowpeas and green southern peas; cowpeas and southern peas for dry peas—The wording for these items was changed for 1982 to include the term "southern peas," a more common term for cowpeas.

Honey tangerines—The 1978 wording was "murcotts."

Other tangerines—The 1978 wording was "tangerines and mandarins."

Pecans—The 1978 categories "improved pecans" and "wild and seedling pecans" have been combined into "pecans" for 1982.

"See text" References

Items in the tables which carry the note "See text" are explained or defined in this section.

Data are based on a sample of farms—For 1982 and 1978, selected data were collected from only a sample of farms. These data are subject to sampling error. For 1982, the 5-page sample form was mailed to all large and specialized farms (based on expected

sales, acres, or standard industrial classification), all farms in Alaska and Hawaii, and approximately 17 percent of all other farms. Sample sections 22 through 28 of the 1982 census forms include inquiries on commercial fertilizer and lime, chemicals, interest expense, machinery and equipment, expenditures for energy and petroleum products, selected production expenses, and value of land and buildings. Estimates of the reliability of county totals for selected items are shown in table E.

Principal source of irrigation water—The acres irrigated by principal source were derived based on reported percentages of water obtained by source. See appendix C for an example of section 11, *Land Irrigated*. When irrigation water was obtained from two or more sources, the acres irrigated were included only once under the source from which the largest percentage of water was obtained.

1974 data apply only to individual or family operations (sole proprietorships) and partnerships—For 1974, farm operator characteristics were not collected from corporations, cooperatives, prison farms, grazing associations, and Indian reservations. For 1982 and 1978, characteristics and occupation of the senior partner or person in charge were collected from all farms.

Farms operated by Black and other races—This category includes Blacks, American Indians, Asian and Pacific Islanders, and all other racial groups other than White.

All other races—This category is primarily limited to persons native to or of ancestry from Mexico, the Caribbean, and Central and South America.

Farms reporting no interest expense—This category includes only reports without dollars reported and the "no" box checked for the yes/no screening question in section 24. See appendix C for an example of section 24, *Interest Expense*.

Total sales—This item represents the gross market value of all agricultural products sold before taxes and expenses in the census year including livestock, poultry, and their products; and crops, including nursery products, and hay. Respondents were asked to include landlords' and contractors' shares. As in prior census years, the value of commodities placed in CCC loans are included as sold. Sales of forest products were not included in 1978 or 1982. The 1974 data included sales of forest products from those places qualifying as farms through other agricultural production.

Farms with sales of less than \$2,500—In 1982 and 1978, this category included all farms, except abnormal farms, with actual sales of less than \$2,500. In 1974, farms with sales of less than \$2,500 but having the production potential for sales of \$2,500 and over are included in the category "\$2,500 to \$4,999."

Farms with sales of less than \$1,000—This category includes all farms, except abnormal farms, with actual sales of less than \$1,000 but having the production potential for sales of \$1,000 or more.

Abnormal farms—This category includes institutional farms, experimental and research farms, and Indian reservations. Institutional farms include those operated by hospitals, peni-

tentiaries, churches, schools, grazing associations, government agencies, etc. In prior censuses, a number of nongovernmental units such as church farms and FFA camps were classified as abnormal farms. In 1982, such nongovernmental units were classified as abnormal farms only when 50 percent or more of their products produced and intended for human consumption were utilized by the organization.

Value of agricultural products sold directly to individuals for human consumption—This category represents the value of agricultural products produced and sold directly to individuals for human consumption from roadside stands, farmers' markets, pick-your-own sites, etc. It excludes nonedible products such as nursery products, cut flowers, wool, etc. Sales of agricultural products by vertically integrated operations through their own processing and marketing operations were excluded.

Other livestock and livestock products—This category includes all livestock and livestock products not listed separately.

Value of livestock and poultry on farms—Data for the value of livestock and poultry on farms were obtained by multiplying the inventory of each major age and sex group by State average prices. The State average prices for cattle, hogs, sheep, angora goats, hens and pullets of laying age, and turkeys were obtained primarily from data published by the Statistical Reporting Service, USDA. Prices applied to other livestock and poultry were census-derived averages based primarily on reported value of sales in the census.

Poultry hatched—This category includes all poultry hatched during the year and placed or sold. Incubator egg capacity on December 31, 1982, is tabulated under the column heading Inventory and the number of poultry hatched is under the heading Sales.

Worms—Worm inventory consists of the number of standard worm beds in production. A standard worm bed is considered to be 24 cubic feet. Sales of worms are shown in pounds. Sales of worm castings are included in other livestock products sold.

Hay-alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc.—Data shown for hay represent all hay crops, including grass silage, haylage, and hay crops cut and fed green (green chop). In production data, dry tons represent dry tonnage for the various hay categories and dry weight equivalents for grass silage and hay cut and fed green. The conversion used was 3 tons of green weight to 1 ton of dry weight.

Tame hay other than alfalfa, small grain, and wild hay—Data shown represent dry tons of hay harvested from clover, lespedeza, timothy, Bermuda grass, Sudan grass, and other types of legume and tame grasses.

Grass silage, haylage, and green chop hay—The 1978 categories "grass silage and haylage" and "hay crops cut and fed green (green chop)" have been combined into "grass silage, haylage, and green chop hay" in 1982.

Grapes—Farm operators were given the option of reporting the quantity of grapes harvested in dry weight or fresh weight. For publication purposes, all quantities of grapes harvested

have been converted to pounds fresh weight. The conversion used was 4.3 pounds fresh weight to 1 pound dry weight.

Plums and prunes—Farm operators were given the option of reporting the quantity of plums and prunes harvested in dry weight or fresh weight. For publication purposes, all quantities of plums and prunes harvested have been converted to pounds fresh weight. The conversion used was 3 pounds fresh weight to 1 pound dry weight.

Almonds—In 1982, the quantity of almonds harvested was reported in pounds of meats. For 1978, the quantity harvested was reported in the shell.

Other fruits and nuts—Data shown for other fruits and nuts relate to any fruits and nuts not having a specific code on the 1982 report form.

Land used for vegetables—Data are for the total land used for vegetable crops. The acres are reported only once, even though two or more harvests of a vegetable or more than one vegetable were harvested from the same acres.

Vegetables harvested for sale—The acres of vegetables harvested is the summation of the acres of individual vegetables harvested. All of the individual vegetable items may not be shown.

Nursery and greenhouse products grown for sale—These data are a summation of the individual items reported. All of the individual items may not be shown.

Other grains—These data are for the total market value of other grains sold including dry edible beans, dry lima beans, buckwheat, cowpeas and southern peas for dry peas, emmer and spelt, flaxseed, mixed grains, lentils, mustard seed, dry edible peas, popcorn, proso millet, rice, rye for grain, safflower, sunflower seed, triticale, and wild rice.

Value of crop production—This item represents the estimated value of all crops harvested during the 1982 crop year. Data for the value of crops harvested were obtained by multiplying the average estimated value per unit by the reported acres or quantity harvested. Generally, harvested units of production (pounds, bushels, bales, etc.) were multiplied by State estimates of prices per unit. If only acres harvested were reported, State estimates for value of production per acre were used. The State average production price and production value per acre used in these calculations were obtained in most part from publications of the Statistical Reporting Service, USDA. When USDA estimates were not available, Bureau of the Census statisticians made estimates using available sources such as data from adjacent States, respondent report forms, county extension agents, and other persons knowledgeable about specific crops.

FARMS CLASSIFIED BY SPECIFIED CHARACTERISTICS

State tables 44 through 50 present detailed 1982 data for all farms classified by specified characteristics—tenure of operator, type of organization, age and principal occupation of operator, size of farm (acres), value of agricultural products sold, and standard industrial classification. Other tables include data classified by value of sales groups, or other characteristics of the farm or the operator.

Farms by value of agricultural products sold or value of sales—In 1982, all farms except abnormal farms were tabulated by size based on reported sales. Thus, the category "farms with sales of \$2,500 to \$4,999" included only farms with actual sales of \$2,500 to \$4,999. Abnormal farms were not tabulated based on actual or potential sales. The category "farms with sales of less than \$1,000" included all farms, except abnormal farms, with actual sales of less than \$1,000 but having the production potential for sales of \$1,000 or more.

The sales size categories have been changed to be consistent with the standard business size categories issued by the Office of Management and Budget in 1982. Sales size categories "\$100,000 to \$249,999" and "\$250,000 to \$499,999" are used in this report; whereas, sales size categories "\$100,000 to \$199,999" and "\$200,000 to \$499,999" were used in prior censuses. In State table 11 and county table 3, the 1978 census data have been retabulated into the new sales size categories.

Farms by tenure of operator—The classifications of tenure used in the 1982 census were:

Full owners, who operate only land they own.

Part owners, who operate land they own and also land they rent from others.

Tenants, who operate only land they rent from others or work on shares for others.

Farms by type of organization—All farms were classified by type of organization in the 1982 census. The classifications used were:

Individual or family operation (sole proprietorship), excluding partnership and corporation.

Partnership operation, including family partnership.

Corporation, including family corporation.

Other, such as cooperative, estate or trust, institutional farm, etc.

Corporations were subclassified by two additional characteristics into:

- a. Family held
Other than family held
- b. More than 10 stockholders
10 or less stockholders

Farms by age and principal occupation of operator—Data on age and principal occupation were obtained from all operators in 1982. The principal occupation classifications used were:

Farming—The operator spent 50 percent or more of his/her worktime in 1982 in farming or ranching.

Other—The operator spent more than 50 percent of his/her worktime in 1982 in occupations other than farming or ranching.

Farms by size—All farms were classified into selected size groups according to the total land area in the farm. The land area of a farm is an operating unit concept and includes land owned and operated as well as land rented from others. Land rented to or assigned to a tenant was considered the tenant's farm and not the owner's.

Farms by standard industrial classification—In 1982, all agricultural production establishments (farms, ranches, nurseries, greenhouses, etc.) were classified by type of activity or activities using the standard industrial classification (SIC) system. These classifications, found in the 1972 SIC Manual¹, are used to promote uniformity and comparability in the presentation of statistical data collected by various agencies.

An establishment primarily engaged in crop production (major group 01) or livestock production (major group 02) is classified in the 4-digit industry and 3-digit industry group which accounts for 50 percent or more of the total value of sales of its agricultural products. If the total value of sales of agricultural products of an establishment is less than 50 percent from a single 4-digit industry, but 50 percent or more from the products of two or more 4-digit industries within the same 3-digit industry group, the establishment is classified in the miscellaneous industry of that industry group. Otherwise, it is classified as a general crop farm in industry 0191 or a general livestock farm in industry 0291.

Characteristics of all farms by selected SIC groupings are shown in State tables 15 and 50. The SIC groupings shown in State table 50, together with the associated products (value of sales representing 50 percent or more of the value of agricultural products sold during the year) on which the classification is based, are as follows:

Cash grains (011)—Wheat, rice, corn, soybeans, barley, buckwheat, cowpeas, dry field and seed beans and peas, emmer, field seeds, flaxseed, lentils, mustard seed, oats, popcorn, rye, safflower, sorghum, and other small grains.

Cotton (0131)—Cotton and cottonseed.

Tobacco (0132)—Tobacco.

Sugar crops, Irish potatoes, hay, peanuts, and other field crops (0133, 0134, 0139)—Sugarcane, sugar beets, Irish potatoes, alfalfa, broomcorn, clover, flax, hay, hops, mint, peanuts, sweetpotatoes, and timothy.

Vegetables and melons (016)—Vegetables and melons grown in the open.

Fruits and tree nuts (017)—Berries, grapes, tree nuts, citrus fruits, deciduous tree fruits, avocados, dates, figs, olives, pineapples, and tropical fruit.

Horticultural specialties (018)—Ornamental plants; nursery products, such as bulbs, florists' greens, flowers, shrubbery, flower and vegetable seeds and plants, and sod; mushrooms and vegetables grown under cover.

General farms, primarily crops (019)—Crops, including horticultural specialties, but less than 50 percent of sales from any single 3-digit industry group. Includes farms with no agricultural products sold reporting cropland harvested or cropland on which all crops failed.

Livestock, except dairy, poultry, and animal specialties (021)—Cattle, calves, hogs, sheep, goats, goat's milk, wool, and mohair.

¹Standard Industrial Classification Manual: 1972. For sale by Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402. Stock No. 041-001-00066-6. 1977 Supplement. Stock No. 003-005-00176-0.

Beef cattle, except feedlots (0212)—Production or feeding of beef cattle, except feedlots.

Dairy farms (024)—Production of cows' milk and other dairy products and raising of dairy heifer replacements.

Poultry and eggs (025)—Chickens, chicken eggs, turkeys, duck, geese, pheasants, pigeons, and quail.

Animal specialties (027)—Fur-bearing animals, rabbits, horses, ponies, bees, fish in captivity except fish hatcheries, worms, and laboratory animals.

General farms, primarily livestock (029)—Livestock and livestock products, including animal specialties, but less than 50 percent of sales from any single 3-digit industry group. Includes farms with no agricultural products sold reporting livestock or pasture.

STATISTICAL ADJUSTMENTS

The 1982 Census of Agriculture used two types of statistical adjustments—nonresponse and sample. These adjustments were necessary because, as noted previously, not all farms were surveyed for all items and some farms failed to respond to the numerous attempts to contact them.

Nonresponse

Farms for which no response was obtained from the mailout/mailback self-enumeration procedure were classified as "large" or "small" based on expected sales being above or below \$100,000. The small nonrespondents were classified even further using other mail list characteristics.

A short report form was then sent to a sample selected from the various classifications of small farms to obtain information needed to develop a State estimate of the number of nonrespondents that were in fact farms. If this second report form was not returned, then a telephone follow-up was attempted.

For all large farms, a telephone follow-up was conducted. Some operators could not be contacted or they refused to cooperate. In these cases, secondary sources such as ASCS county offices, extension agents, and previous census reports were utilized whenever possible to provide reports for tabulation.

State estimates of the percentage of nonrespondent farms were made for several strata. These estimates were then used to make estimates at the county level for each stratum. Respondent farms were then randomly selected within county stratum to represent the nonrespondent farms by having a nonresponse weight of two. All other respondent farms had a nonresponse weight of one.

The nonresponse adjustment procedure makes the assumption that the respondents and the nonrespondents have similar statistical properties. Also, the use of secondary sources for some large farms and the fact that a percentage of the sampled farms were not contacted by either mail or telephone is assumed not to affect the estimates for nonrespondents.

Table A partially measures the effect of nonresponse on selected major items at the State level. This estimate of the nonresponse rate measures only the effect of small whole farm nonresponse. The effect of the adjustment for nonresponse due to complete nonresponse among large farms and item

nonresponse among all farms is not included in table A. The percentages in table A indicate the potential for bias in published figures resulting from small farm nonresponse. However, large farm nonresponse does not necessarily indicate bias. Individual county nonresponse rates may differ substantially from the State value in table A.

Sample

Report forms containing additional sample inquiries (sections 22 through 28) were mailed to all farms in Alaska and Hawaii and to a sample of farms identified when the mail list was constructed. Other farms were selected into the sample with certainty because they were expected to be "large," to have a complex organizational structure, or to have special characteristics. The definition of large varied by State, from a low of 1,000 acres or \$100,000 sales to a high of 10,000 acres or \$500,000 sales. The median State level for the continental United States was 1,800 for acres and \$150,000 for sales. Large farms identified during processing also were included with certainty by sending the respondents a supplemental form containing only sample questions. In addition to large farms, all farms in counties containing less than 100 farms in 1978 and all farms in SIC groups with a small number of farms at the State level in 1978 were included in the sample with certainty. Farms in counties containing 100 to 199 farms in 1978 were sampled at a rate of 1 in 2. Farms in counties containing 200 or more farms in 1978 were sampled at a rate of 1 in 6.

The noncertainty samples were stratified into 128 strata formed by the 8 sales groups, 8 SIC groups, and 2 acre groups.

Sales	SIC	Acres
\$1 to \$999	011	0 to 69
\$1,000 to \$2,499	013	70 or more
\$2,500 to \$4,999	016, 018	
\$5,000 to \$9,999	017, 019	
\$10,000 to \$19,999	024, 021, except 0212	
\$20,000 to \$39,999	0212, 027	
\$40,000 to \$99,999	025	
\$100,000 or more	029	

This post-stratification was done to improve precision and to reduce the bias in all estimates by weighting the sample farms within stratum by the ratio of total farms to sample farms. If the calculated weight was greater than 12 in counties sampled at a rate of 1 in 6, or greater than 4 in counties sampled at a rate of 1 in 2, then the post-stratum was collapsed into another post-stratum. Collapsing of post-stratum also occurred if the stratum contained fewer than 10 sample farms.

Table A. **Percent of State Total Represented by Adjustment of Whole Farm Nonresponse: 1982**

Item	Percent of total
Farms number	7.2
Land in farms acres	6.3
Value of land and buildings \$1,000	5.9
Market value of agricultural products sold \$1,000	3.9
Harvested cropland acres	6.2
Corn for grain or seed acres	5.4
Wheat for grain acres	11.2
Inventory:	
Cattle and calves number	6.5
Hogs and pigs number	5.8
Hens and pullets of laying age number	3.5

Estimates were prepared for items in sections 22 through 28 of the report form by multiplying the data item for each farm in the sample by the sample weight assigned the farm. The weight for a certainty farm was 1. Sample weights for the final post-strata ranged from 1 to 24 because all exact weights (census total number of farms divided by the number of sample farms in the stratum) were converted to integers by a simple algorithm and then multiplied by 1 or 2 (the nonresponse weight).

NONSAMPLING ERRORS

Each census or survey is subject to error. In addition to sampling variability, errors arise from nonsample sources such as incorrect or incomplete reporting, processing, and the inability to obtain a report from each eligible reporting unit. For example, an operator may report the number of hogs and pigs sold but may not report the value of the sale. In other cases, the respondent indicated the presence of an item but not the quantity. The accuracy of a census count is determined by the joint effects of sampling and nonsampling errors. Thus, extensive efforts were made to keep errors introduced during clerical and electronic processing to a minimum level through the use of quality control, verification, and check measures on specific operations.

CENSUS COVERAGE

Although a complete and accurate count of farms, land in farms, and farm production is the aim of each nationwide census of agriculture, the complex structure of America's agriculture makes this difficult to achieve. Among the complexities are the many places to be included, the variety of arrangements under which farms are operated, the continuing changes in the relationship of operators to the farm operated, the expiration of leases and the initiation or renewal of leases, the problem of obtaining a complete list of agricultural operations, the difficulty of locating and identifying some types of farms, the operator's absence from the farm during the data collection period, and the operator's opinion that part or all of the operation does not qualify and should not be included in the census.

An evaluation of coverage has been conducted for each census of agriculture since 1945. Although the primary purpose of these evaluations is to identify problem areas and supply evidence as a basis for improvements, they also provide users of census data with estimates of the completeness of the census counts. The results of the coverage evaluation study were published for the 1978 census in Volume 5, Special Reports, part 3. An evaluation of coverage was conducted in 1982 to measure the extent of the undercount and overcount of farms in the census. A description of this evaluation will be in a separate **Coverage Evaluation** report. This report includes estimates of the net percentage of all farms, acres, and sales missed in the census.

Classification Problems

In 1978, the proportion of farms missed due to misclassification (1.8 percent) was higher for farms with small values of sales. The rate of misclassification was higher on (1) crop farms than livestock farms, (2) farms with a small number of acres than larger farms, or (3) tenant farms than full or part-owner farms. Full owners were misclassified more often than part owners. Farm operators over 55 years of age were misclassified more often than younger operators.

An evaluation study of classification errors was conducted in the 1982 Census of Agriculture and will be reported in **Coverage Evaluation**. A sample of mail list respondents was selected, and these addresses reenumerated to determine whether they were a farm or nonfarm. Two types of errors were identified; missed farms and overcounted farms. Missed farms were farm operations included on the mail list but classified in the census as nonfarms. Overcounted operations were non-farm operations classified in the census as farms.

Mail List Problems

A major problem with the use of a mail list is the failure to include all farms on the list. In 1978, approximately 10.8 percent of all farms were not included on the census mail list. There were several reasons for the farm operator's names not being included on the mail list—the operation may have been started after the mail list source was developed; the operation may not have been included on any source list used to construct the mail list; or the operation may have been removed from the list because of incorrectly identifying duplicates or falsely classifying it as a nonfarm prior to mailout.

A great many of the farms not included on the mail list were small in both acres and sales. The operator in many cases had a full time off-farm job and farmed part time. In 1978, the average size of farms and sales for all farms and farms not on mail list is given below.

	Average size	
	All farms	Farms not on mail list
Land (acres)	415	68
Sales (dollars)	\$43,618	\$4,709

RELIABILITY OF CENSUS ESTIMATES

The sources of possible sampling and nonsampling errors have been previously discussed. Some sources affected all the data; others affected only certain items or geographic levels. The results of these errors, bias and increased variability, are difficult to measure.

Census items were classified as either 100-percent or sample items. The 100-percent items were those asked of all farm operators. These included land in farms, harvested cropland, livestock inventory and sales, and crop acreages and quantities (sections 1 to 21 of the census report form). Variability in the 100-percent items is due to the variation associated with non-response imputation and response error. Estimation of this variation results in a standard error of an estimate originating in the selection of the sample of small nonrespondents at the State level. Sample items were items asked of approximately 1 in 4 farm operators and include value of land and building, value of farm machinery, energy expenses, and selected farm production expenses, such as hired farm labor and interest expense (sections 22 to 28 of the census report form). Variability in estimates of sample items is the effect of the sample selection and estimation procedure and all the factors affecting the variability of 100-percent items.

In the 1982 Census of Agriculture, the sample used is one of a large number of all possible samples of the same size that could have been selected using the same sample design. Esti-

mates derived from the different samples would differ from each other. The difference between a sample estimate and the average of all possible samples is called the sampling deviation. The standard or sampling error of a survey estimate is a measure of the variation among the estimates from all possible samples, and thus is a measure of the precision with which an estimate from a particular sample approximates the average result of all possible samples. The relative standard error of estimate (percent) is defined as the standard error of the estimate divided by the value being estimated.

As calculated for this report, the standard error of the estimate (percent) partially measures the effect of certain non-sampling errors but does not measure any systematic biases in the data. Bias is the difference, averaged over all possible samples, between the estimate and the desired value. The accuracy of a survey result depends on both the sampling and nonsampling errors measured by the relative standard error of the estimate (percent) and the bias and other types of non-sampling error not measured.

If all possible samples were selected, each of those surveyed under essentially the same conditions, and an estimate and its estimated standard error were calculated from each sample then:

- a. Approximately 67 percent of the intervals from one standard error below the estimate to one standard error above the estimate would include the average value of all possible samples.
- b. Approximately 95 percent of the intervals from two standard errors below the estimate to two standard errors above the estimate would include the average value of all possible samples.

To illustrate the computations involved in the above confidence statements as related to average value of land and building estimates, assume that an estimate of a average value of land and buildings published for a particular county is \$276,741 and the relative standard error of the estimate (percent) for this estimate, as given in table D, is 2.8 percent, or 0.028. Multiplying \$276,741 by 0.028 yields \$7,749. Therefore, a 67-percent confidence interval is \$268,992 to \$284,490 (i.e.,

\$276,741 plus or minus \$7,749). If corresponding confidence intervals were constructed for all possible samples of the same size and design, approximately 2 out of 3 (67 percent) of these intervals would contain the figure obtained from a complete enumeration. Similarly, a 95-percent confidence interval is \$261,243 to \$292,239 (i.e., \$276,741 plus or minus 2 x \$7,749).

Tables B and C present the reliability of the estimates of the number of farms reporting a 100-percent or sample item at the county level. Both tables contain relative standard errors of estimate (percent) which were weighted over all counties in the State to arrive at an estimated value. In county table 12, for example, in column 2 the number of farms reporting hog and pig inventory is 16. From table B, an approximate relative standard error of estimate (percent) for the number of farms reporting hogs and pigs would be 1.4.

Table D presents State estimates of major items for all farms and for all farms with sales of \$10,000 or more and measures of their reliability. The estimate and the relative standard error of the estimate (percent) is given for selected 100-percent and sample items. The relative standard error of the estimate (percent) measures the variation associated with the small whole farm nonresponse adjustment. It does not measure census variability associated with complete nonresponse among large farms, partial or item nonresponse among all farms, response error or content error. The relative standard error of estimate (percent) for sample items measures both nonsampling and sampling error. It measures the variation associated with selecting a sample to estimate sample items as well as variability associated with adjustment for small farm nonresponse. The reliability of county estimates may vary substantially from each other and will usually be larger than the State estimate.

Table E presents the estimate of reliability at the county level for four major 100-percent items and six sample items. The relative standard error of the estimate (percent) for the same item differs among counties in a State. Reasons for this are: (1) differences among counties in the total number of farms, (2) the number of large farms included with certainty, (3) the size classifications of farms sampled, (4) the amount of non-response, (5) the general agricultural characteristics, and (6) the specific characteristic being measured.

Table B. Estimates of Reliability of Number of Farms in a County Reporting a 100-Percent Item: 1982

Farms	Estimated relative standard error of estimate (percent)
Number of farms reporting:	
25	1.4
50	1.3
75	1.3
100	1.2
150	1.2
200	1.1
300	1.1
500	1.0
750	1.0
1,000	(NA)
1,500	(NA)
2,000	(NA)

Note: 100-percent items are items included in sections 1 to 21 of the report form (appendix C).

Table C. Estimates of Reliability of Number of Farms in a County Reporting a Sample Item: 1982

Farms	Estimated relative standard error of estimate (percent)
Number of farms reporting:	
25	132.6
50	54.5
75	32.4
100	22.4
150	13.3
200	9.2
300	5.5
500	2.9
750	1.7
1,000	(NA)
1,500	(NA)
2,000	(NA)

Note: Sample items are items included in sections 22 to 28 of the report form (appendix C).

Table D. Estimates of Reliability of State Totals for Selected Items: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	All farms		Farms with sales of \$10,000 or more	
	Total (number)	Relative standard error of estimate (percent)	Total (number)	Relative standard error of estimate (percent)
Farms.....number.....	18 742	2	2 784	.3
Land in farms.....acres.....	3 559 051	2	1 229 755	.3
Value of land and buildings ¹ , average per farm.....dollars.....	129 390	1.4	331 149	2.5
Total cropland.....farms.....	17 763	2	2 659	.3
.....acres.....	1 319 437	2	469 292	.3
Harvested cropland.....farms.....	16 446	2	2 554	.3
.....acres.....	576 889	3	264 744	.3
Irrigated land.....farms.....	135	4	5.4	.5
.....acres.....	945	3	667	.3
Market value of agricultural products sold.....farms.....	18 742	2	2 784	.3
.....\$1,000.....	242 127	3	199 385	.2
Crops, including nursery and greenhouse products.....farms.....	5 552	2	1 225	.3
.....\$1,000.....	57 203	5	48 435	.2
Livestock, poultry, and their products.....farms.....	14 665	2	2 555	.3
.....\$1,000.....	184 923	3	150 950	.2
Poultry and poultry products.....farms.....	1 150	1	330	.2
.....\$1,000.....	53 615	1	53 370	.1
Livestock and poultry inventory				
Cattle and calves.....farms.....	15 123	2	2 344	.3
.....number.....	455 173	2	217 195	.3
Hogs and pigs.....farms.....	1 981	1	438	.3
.....number.....	33 881	4	21 997	.6
Hens and pullets of laying age.....farms.....	3 177	1	310	.3
.....number.....	487 807	4	414 879	.3
Livestock and poultry sales				
Cattle and calves.....farms.....	13 525	2	2 409	.3
.....number.....	237 911	3	129 251	.4
Hogs and pigs.....farms.....	1 151	2	383	.3
.....number.....	57 979	4	42 645	.5
Broilers and other meat-type chickens.....farms.....	185	.3	131	.4
.....number.....	22 991 789	2	22 961 059	.2
Crops				
Corn for grain or seed.....farms.....	3 670	.2	1 135	.3
.....acres.....	82 176	.4	65 425	.3
.....bushels.....	7 416 016	.5	6 174 264	.3
Wheat for grain.....farms.....	408	.4	229	.6
.....acres.....	7 141	1.2	5 662	1.4
.....bushels.....	244 165	1.0	203 351	1.2
Sorghum for grain or seed.....farms.....	8	1.5	2	-
.....acres.....	36	3	(D)	-
.....bushels.....	2 176	1	(D)	-
Soybeans for beans.....farms.....	98	.7	72	.9
.....acres.....	5 901	1.5	5 687	1.4
.....bushels.....	162 710	1.7	157 767	1.7
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc (see text).....farms.....	14 764	2	2 262	.3
.....acres.....	419 964	2	135 215	.3
Vegetables harvested for sale (see text).....farms.....	421	.2	78	.4
.....acres.....	1 288	.9	646	1.8
Land in orchards.....farms.....	775	.2	150	.4
.....acres.....	22 878	.2	20 274	.1
Selected farm production expenses ¹ :				
Livestock and poultry purchased.....farms.....	6 024	2.4	1 401	4.0
.....\$1,000.....	30 135	3.1	24 464	3.6
Feed for livestock and poultry.....farms.....	12 165	1.2	2 173	2.8
.....\$1,000.....	51 915	.9	44 978	.9
Seeds, bulbs, plants, and trees.....farms.....	5 972	2.3	1 737	3.2
.....\$1,000.....	3 211	2.5	2 485	2.7
Commercial fertilizer.....farms.....	9 021	1.7	1 989	3.0
.....\$1,000.....	10 226	1.7	7 427	2.0
Other agricultural chemicals.....farms.....	4 999	2.6	1 672	3.5
.....\$1,000.....	5 024	1.5	4 328	1.4
Hired farm labor.....farms.....	5 958	2.3	1 678	3.3
.....\$1,000.....	20 340	1.3	16 820	1.1
Energy and petroleum products.....farms.....	18 529	.4	2 667	2.3
.....\$1,000.....	20 226	1.1	12 325	1.5
Interest expense.....farms.....	4 213	3.0	1 327	3.8
.....\$1,000.....	16 738	3.1	11 079	3.2
Estimated market value of all machinery and equipment on place ¹farms.....	18 715	.4	2 669	2.3
.....\$1,000.....	301 305	1.4	110 299	2.5

¹Data are based on a sample of farms

Table E. Estimates of Reliability for County Totals for Selected Items: 1982

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms		Land in farms		Average value of land and buildings per farm ¹		Harvested cropland		Market value of agricultural products sold	
	Total (number)	Relative standard error of estimate (percent)	Total (acres)	Relative standard error of estimate (percent)	Value (dollars)	Relative standard error of estimate (percent)	Total (acres)	Relative standard error of estimate (percent)	Total (\$1,000)	Relative standard error of estimate (percent)
Barbour	478	1.1	77 871	8	72 577	6.1	14 897	8	2 515	1.3
Berkeley	473	1.4	85 877	1.2	286 736	8.5	35 551	1.1	22 185	9
Boone	26	3.7	3 162	3.3	110 192	5	271	5.1	40	2.8
Braxton	385	1.3	78 771	9	121 340	10.6	9 110	1.2	1 609	1.2
Brooke	65	3.1	11 606	2.0	175 723	1.1	3 090	3.6	945	5.6
Cabell	451	1.0	42 098	1.1	82 468	10.5	4 654	3.8	1 832	2.2
Calhoun	191	1.8	37 779	1.4	91 213	6.5	4 150	1.8	531	2.0
Clay	102	2.2	17 003	1.5	95 853	3	1 630	1.2	194	2.0
Doddridge	279	1.4	59 608	1.6	74 609	9.3	5 644	1.3	701	1.6
Fayette	253	1.6	28 766	1.5	82 300	10.8	5 047	1.6	1 227	5.5
Gilmer	259	1.3	61 305	1.0	80 900	12.4	7 133	2.0	995	2.3
Grant	358	1.4	114 742	1.0	174 507	10.7	13 001	1.1	10 507	1.5
Greenbrier	790	1.1	200 127	9	165 277	8.5	26 933	9	13 339	1.6
Hampshire	527	1.2	150 296	9	207 338	5.5	24 537	9	11 694	7
Hancock	88	3.1	10 740	1.6	117 625	4	3 205	1.2	861	5
Hardy	463	1.2	150 930	1.7	255 976	7.8	19 267	1.0	31 295	8
Harrison	585	1.0	103 824	1.2	115 072	8.4	17 333	1.2	2 988	1.8
Jackson	704	1.0	107 531	7	76 973	6.6	15 578	9	2 860	1.3
Jefferson	398	1.5	87 648	8	312 631	5.2	48 024	8	22 166	7
Kanawha	199	1.8	23 073	1.9	97 131	6.2	2 265	1.2	953	3.5
Lewis	346	1.3	85 120	1.0	153 977	8.8	11 210	1.0	2 431	1.0
Lincoln	345	1.3	35 811	1.3	73 220	12.7	2 306	1.6	1 147	1.8
Logan	28	3.5	3 728	2.7	162 214	1	(D)	3.1	210	8
McDowell	8	-	1 050	-	149 750	-	(D)	-	107	-
Marion	415	1.1	46 779	1.1	82 790	10.4	8 054	1.2	1 319	1.0
Marshall	443	1.3	72 158	1.0	104 824	7.7	12 810	1.6	3 402	2.3
Mason	789	1.0	135 167	1.1	131 706	6.6	28 622	1.6	12 227	1.3
Mercer	397	1.1	50 941	1.2	106 020	13.8	6 177	1.0	1 505	1.6
Mineral	300	1.4	75 627	1.1	141 480	8.8	11 385	1.2	3 061	1.5
Mingo	9	-	918	-	110 889	-	(D)	-	8	-
Monongalia	356	1.0	46 762	8	110 017	9.3	9 045	8	1 642	1.2
Monroe	720	1.1	153 723	2.6	150 574	8.1	25 869	5.2	12 201	3.6
Morgan	143	1.8	26 068	1.2	192 881	8.4	6 512	8	2 768	2
Nicholas	328	1.2	40 016	.9	96 555	12.0	6 998	1.1	1 807	1.1
Ohio	159	2.3	22 180	1.9	116 107	9.4	5 881	1.8	2 301	3.2
Pendleton	594	8	194 931	7	167 005	6.4	18 006	6	24 479	9
Pleasants	98	2.2	16 097	1.5	103 296	6	2 344	2.0	466	1.0
Pocahontas	430	1.3	129 717	1.3	134 313	7.4	14 518	1.2	3 345	1.4
Preston	739	1.0	133 679	7	148 349	6.5	30 747	7	9 293	1.1
Putnam	571	1.1	62 456	1.5	108 017	10.7	7 850	2.7	2 604	1.9
Raleigh	280	1.3	28 409	1.1	97 614	15.0	4 955	1.5	1 194	7
Randolph	438	1.2	115 044	1.5	125 258	10.8	14 487	1.0	4 217	1.4
Ritchie	362	1.3	81 131	9	94 782	9.5	9 186	1.2	1 965	1.4
Roane	522	1.0	100 605	8	91 822	8.1	11 702	1.0	1 659	1.2
Summers	363	1.2	60 219	1.3	97 631	10.9	7 660	1.3	2 174	3.6
Taylor	275	1.5	42 841	1.7	104 585	11.7	7 242	1.7	2 850	1.0
Tucker	175	1.5	36 723	1.3	124 343	7.0	5 103	1.0	881	2.8
Tyler	294	1.1	52 765	9	80 831	9.9	8 208	1.5	1 433	2.5
Upshur	365	1.3	59 128	1.4	108 184	12.6	9 512	1.8	1 901	5.1
Wayne	200	1.9	27 968	1.9	128 775	6.1	2 974	2.5	1 251	2.7
Webster	117	2.4	12 445	2.1	86 701	8	1 512	2.2	190	2.8
Wetzel	269	1.4	45 877	1.0	74 465	7.6	5 375	1.2	660	1.9
Wirt	220	1.6	36 429	1.2	74 523	10.2	5 852	1.4	1 963	2.1
Wood	509	1.1	65 918	9	116 191	13.8	12 396	1.3	3 917	1.4
Wyoming	61	2.8	7 864	3.4	125 623	5	574	2.1	115	2.7

Geographic area	Selected farm production expenses ¹								Estimated market value of all machinery and equipment ¹	
	Livestock and poultry purchased		Commercial fertilizer		Hired farm labor		Energy and petroleum products			
	Total (\$1,000)	Relative standard error of estimate (percent)	Total (\$1,000)	Relative standard error of estimate (percent)	Total (\$1,000)	Relative standard error of estimate (percent)	Total (\$1,000)	Relative standard error of estimate (percent)	Total (\$1,000)	Relative standard error of estimate (percent)
Barbour	683	32.9	112	15.9	243	20.9	389	10.1	5 721	10.8
Berkeley	598	13.3	839	7.0	3 620	1.0	1 508	2.7	16 377	6.9
Boone	4	-	3	-	4	-	7	2	223	2
Braxton	238	30.4	44	36.3	127	23.5	214	11.5	5 235	9.2
Brooke	68	5	46	.5	79	8	110	1.0	1 376	6
Cabell	60	27.5	90	15.8	109	24.1	182	9.8	4 791	8.0
Calhoun	95	21.5	12	20.7	38	13.5	93	12.2	1 748	5.9
Clay	36	3	17	4	38	3	37	7	1 155	3
Doddridge	95	37.7	16	41.7	104	32.8	107	16.6	2 555	9.4
Fayette	164	11.0	64	16.5	121	23.2	129	11.5	3 289	11.0
Gilmer	164	45.3	32	33.9	49	34.0	179	14.4	3 140	13.3
Grant	1 441	7.0	141	13.3	376	11.9	592	3.8	5 250	5.5
Greenbrier	2 693	8.7	598	6.0	762	4.6	982	3.4	13 677	5.1
Hampshire	827	10.7	612	7.7	2 066	1.3	864	4.6	12 179	7.0
Hancock	45	6	39	3	(D)	-	100	2	1 569	6
Hardy	6 792	2.9	606	3.7	985	5.0	1 374	2.2	11 682	6.7
Harrison	488	22.1	78	21.7	333	13.2	71	7.1	8 829	7.4
Jackson	264	22.1	184	15.5	178	27.8	404	8.5	7 256	7.2
Jefferson	539	11.6	1 975	1.9	2 830	3.9	1 670	3.8	15 877	4.6
Kanawha	110	15.9	13	23.5	54	12.8	133	5.9	1 621	5.2
Lewis	421	22.4	57	15.6	191	17.7	302	12.4	6 366	10.3

See footnotes at end of table

Table E. Estimates of Reliability for County Totals for Selected Items: 1982--Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Selected farm production expenses ¹								Estimated market value of all machinery and equipment ¹	
	Livestock and poultry purchased		Commercial fertilizer		Hired farm labor		Energy and petroleum products			
	Total (\$1,000)	Relative standard error of estimate (percent)	Total (\$1,000)	Relative standard error of estimate (percent)	Total (\$1,000)	Relative standard error of estimate (percent)	Total (\$1,000)	Relative standard error of estimate (percent)	Total (\$1,000)	Relative standard error of estimate (percent)
Lincoln	20	71.9	65	16.1	109	28.2	157	23.5	3 933	19.3
Logan	12	-	6	2	(D)	-	45	-	279	.1
McDowell	(D)	-	(D)	-	(D)	-	13	-	275	-
Manon	154	32.2	56	18.3	95	19.6	184	8.7	4 576	7.5
Marshall	102	26.7	95	18.0	200	15.0	439	8.4	6 678	9.1
Mason	465	15.2	992	9.0	788	6.6	1 068	6.5	14 745	6.2
Mercer	135	32.2	90	28.4	99	14.5	149	11.9	4 531	7.4
Mineral	560	45.3	205	14.5	220	17.2	322	11.6	5 870	13.0
Mingo	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	76	-
Monongalia	151	23.8	79	17.7	86	23.0	297	12.3	5 970	11.6
Monroe	2 510	17.8	460	4.1	708	18.0	824	5.5	13 451	10.4
Morgan	54	23.1	90	9.2	662	1.1	212	3.7	3 553	7.7
Nicholas	485	33.7	106	21.4	230	13.3	234	12.1	4 459	10.6
Ohio	75	25.1	49	17.3	265	3.4	221	8.5	3 321	7.0
Pendleton	3 622	3.7	332	6.1	547	3.4	1 400	4.8	12 102	6.0
Pleasants	65	.4	25	1.1	50	.3	66	.5	1 364	.4
Pocahontas	426	11.5	162	11.7	214	11.6	412	8.8	7 178	7.9
Preston	649	16.3	652	7.5	635	2.8	973	6.9	15 245	7.7
Putnam	211	35.9	148	10.3	263	10.3	316	6.7	6 038	6.3
Raleigh	71	32.8	75	28.8	214	9.7	165	7.9	3 106	8.5
Randolph	1 503	34.0	126	12.5	356	6.3	452	10.3	7 038	8.6
Ritchie	621	13.5	54	23.5	137	24.9	140	9.9	5 426	20.7
Roane	274	32.4	70	17.0	98	27.4	221	8.4	6 516	13.2
Summers	270	27.8	119	14.1	230	8.1	163	7.5	4 327	11.1
Taylor	158	15.0	50	20.3	657	2.2	484	5.2	2 761	6.6
Tucker	104	31.4	58	8.1	60	18.8	131	6.0	2 407	6.9
Tyler	132	68.1	80	28.1	75	21.6	168	16.5	3 932	19.6
Upshur	224	16.9	59	27.5	155	26.4	207	9.5	4 821	9.6
Wayne	87	28.7	68	10.9	95	27.7	171	9.7	2 832	7.0
Webster	30	1.7	7	1.2	10	.6	45	.6	1 261	.7
Wetzel	93	42.9	24	32.8	22	35.1	101	10.2	2 608	14.6
Wirt	153	44.8	91	27.8	128	11.3	230	10.0	2 951	8.5
Wood	866	11.7	142	11.4	332	11.7	390	6.2	7 122	6.8
Wyoming	24	1.8	9	2.2	10	.5	20	.6	637	.5

¹Data are based on a sample of farms.

APPENDIX B.

Effect of the Area Sample on Census Comparability

The 1982 and 1978 Censuses were conducted primarily by mail. Despite every effort to assemble a complete list, a small portion of the Nation's farms were not included on the census mail list. To improve the coverage of the 1978 Census, especially in counting the number of small farms, the mail-out/mail-back enumeration was supplemented by the direct enumeration of all households in a sample of areas in all States, except Alaska and Hawaii. Due to budget reductions, the direct enumeration sample was eliminated in the 1982 Census.

In late 1978, enumerators visited all households in approximately 6,400 segments in rural areas (areas with less than 2,500 population) and completed a census form for each agricultural operation. These forms were then matched to the census mail list. Data from those cases which were not matched to the mail list were used to estimate the number and characteristics of farms not on the mail list at the State, regional, and national levels. No county-level estimates were developed because the area sample size was insufficient for reliable estimates at that level.

The U.S., region, and State data for 1978 shown in the 1978 Census of Agriculture publications included data for farms represented on the mail list plus estimates from the area sample for farms not on the mail list. To provide comparable data for 1982 and 1978, estimates from the area sample have been subtracted from the 1978 data. Thus, all 1978 data presented in the 1982 Census of Agriculture publications include data only for farms on the 1978 mail list.

In 1978, the area sample farms accounted for 9 percent of all farms in the United States, but only 1 percent of the total value of agricultural products sold and 1 percent of the land in farms. The area sample farms represented 25 percent of all farms with sales of less than \$2,500. The contribution of the area sample farms to the total farm count varied widely by State, from a low of 2.0 percent in North Dakota to a high of 23.8 percent in New Hampshire.

The following table shows the 1982 results and adjusted 1978 data for farms on the mail list, as well as 1978 data which include estimates for farms not on the mail list.

Effect of 1978 Area Sample on Census Comparability: 1982 and 1978

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Data published in 1982 Census of Agriculture		Data published in 1978 Census of Agriculture		Percent of 1978 total represented by area sample portion
	1982	1978 adjusted ¹	1978 total ²	Portion of total from 1978 area sample ³	
Farms..... number.....	18 742	17 475	20 532	3 057	14.9
Land in farms..... acres.....	3 559 051	3 529 266	3 867 996	338 730	8.8
Value of land and buildings ⁴ , average per farm..... dollars.....	129 390	119 153	112 830	76 688	(X)
Total cropland..... farms.....	17 763	16 780	19 731	2 951	15.0
..... acres.....	1 319 437	1 356 048	1 514 371	158 323	10.5
Harvested cropland..... farms.....	16 446	15 890	18 568	2 678	14.4
..... acres.....	576 889	560 652	604 155	43 503	7.2
Irrigated land..... farms.....	135	116	116	-	-
..... acres.....	945	1 236	1 236	-	-
Farms by size					
1 to 9 acres.....	580	512	818	306	37.4
10 to 49 acres.....	3 073	2 308	3 152	844	26.8
50 to 69 acres.....	1 838	1 536	1 771	235	13.3
70 to 99 acres.....	2 425	2 154	2 518	364	14.5
100 to 139 acres.....	2 850	2 802	3 279	477	14.5
140 to 179 acres.....	1 871	1 929	2 267	338	14.9
180 to 219 acres.....	1 423	1 380	1 536	156	10.2
220 to 259 acres.....	975	1 067	1 144	77	6.7
260 to 499 acres.....	2 421	2 493	2 694	201	7.5
500 to 999 acres.....	977	991	1 050	59	5.6
1,000 to 1,999 acres.....	247	244	244	-	-
2,000 acres or more.....	62	59	59	-	-
Market value of agricultural products sold..... \$1,000.....	242 127	193 710	199 928	6 218	3.1
Crops, including nursery and greenhouse products..... \$1,000.....	57 203	44 832	46 452	1 619	3.5
Livestock, poultry, and their products..... \$1,000.....	184 923	148 877	153 476	4 599	3.0
Farms by value of sales:					
Less than \$2,500.....	9 677	8 566	10 952	2 386	21.8
\$2,500 to \$4,999.....	3 728	3 755	4 164	409	9.8
\$5,000 to \$9,999.....	2 533	2 441	2 647	206	7.8
\$10,000 to \$19,999.....	1 194	1 208	1 238	30	2.4
\$20,000 to \$39,999.....	648	636	653	17	2.6
\$40,000 to \$99,999.....	488	493	502	9	1.8
\$100,000 to \$249,999 ⁵	299	265	265	-	-
\$250,000 to \$499,999 ⁵	98	61	61	-	-
\$500,000 or more.....	57	24	24	-	-
Abnormal farms.....	20	26	26	-	-

See footnotes at end of table.

Effect of 1978 Area Sample on Census Comparability: 1982 and 1978—Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Data published in 1982 Census of Agriculture		Data published in 1978 Census of Agriculture		Percent of 1978 total represented by area sample portion	
	1982	1978 adjusted ¹	1978 total ²	Portion of total from 1978 area sample ³		
Farms by type of organization						
Individual or family	17 336	16 046	19 005	2 959	15.6	
Partnership	1 134	1 216	1 289	73	5.7	
Corporation	180	140	140	-	-	
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc	92	73	98	25	25.5	
Tenure of operator						
Full owners	14 373	13 409	15 737	2 328	14.8	
Part owners	3 587	3 330	3 681	351	9.5	
Tenants	782	736	1 114	378	33.9	
Operators by principal occupation						
Farming	7 117	6 586	7 656	1 070	14.0	
Other than farming	11 625	10 889	12 876	1 987	15.4	
Female operators						
Farms	1 274	1 251	1 557	306	19.7	
Land in farms	204 742	209 603	258 867	49 264	19.0	
Operators by race						
White	18 688	17 423	20 467	3 044	14.9	
Black and other races	54	52	65	13	20.0	
Corn for grain or seed	3 670	3 625	4 228	603	14.3	
farms						
acres	82 176	61 181	64 196	3 015	4.7	
Wheat for grain	408	500	521	21	4.0	
farms						
acres	7 141	5 358	5 405	47	9	
Hay—alfalfa, other tame, small grain, wild, grass silage, green chop, etc (see text)	14 764	14 486	16 749	2 263	13.5	
farms						
acres	419 964	427 056	465 347	38 291	8.2	
Vegetables harvested for sale	421	343	422	79	18.7	
farms						
acres	1 288	1 419	1 537	118	7.7	
Land in orchards	775	907	1 108	201	18.1	
farms						
acres	22 878	22 648	23 039	392	1.7	
Cattle and calves inventory	15 123	13 938	16 237	2 299	14.2	
farms						
number	455 173	428 763	456 925	28 162	6.2	
Hogs and pigs inventory	1 981	2 641	3 318	677	20.4	
farms						
number	33 881	51 769	54 816	3 047	5.6	
Chickens 3 months old or older inventory	3 215	3 539	4 634	1 095	23.6	
farms						
number	531 398	534 499	631 984	97 485	15.4	
Estimated market value of all machinery and equipment ⁴	\$1,000	301 305	239 330	259 199	19 868	7.7
Energy and petroleum products ⁵	\$1,000	20 226	13 488	14 174	686	4.8
Hired farm labor, workers working 150 days or more ⁴	1 045	1 139	1 166	27	2.3	
farms						
number	2 533	2 451	2 478	27	1.1	

¹Includes data only for farms on 1978 mail list—excludes area sample data

²Includes mail list enumeration and area sample data

³Data from farms not on mail list

⁴Data are based on a sample of farms

⁵Retabulated 1978 data for 1982 comparability

APPENDIX C.

Report Form and Information Sheet

DUE BY FEBRUARY 15, 1983

O.M.B. APPROVAL NO. 0607-0402; EXPIRES 12-84

FORM **82-A0301**
12-12-82

U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE
BUREAU OF THE CENSUS

AGRICULTURE '82

UNITED STATES CENSUS OF AGRICULTURE

NOTICE - Response to this inquiry is required by law (title 13, U.S. Code). By the same law YOUR REPORT TO THE CENSUS BUREAU IS CONFIDENTIAL. It may be seen only by sworn Census employees and may be used only for statistical purposes. Your report CANNOT be used for purposes of taxation, investigation, or regulation. The law also provides that copies retained in your files are immune from legal process.

In correspondence pertaining to this report, please refer to your Census File Number (CFN)

82-A0301

Please complete this form and RETURN TO

BUREAU OF THE CENSUS
1201 East Tenth Street
Jeffersonville, Indiana 47133

Note - If your records are not available, reasonable estimates may be used. If you cannot file by February 15, a time extension request may be sent to the above address. Include your 12-character Census File Number (CFN) as shown in your address label in all correspondence to us.

If you received more than one report form, enter extra Census File Number(s) here and return extra copies with your completed report.

A				
A				

CENSUS USE ONLY	035	036	037	038
	039	040	041	042

(Please correct errors in name, address, and ZIP code.)

SECTION 1 ACREAGE IN 1982

If the acres you operated in 1982 changed during the year, refer to the INFORMATION SHEET, Section 1.

Report land owned, rented, or used by you, your spouse, or by the partnership, corporation, or organization for which you are reporting. Include ALL LAND, REGARDLESS OF LOCATION OR USE - cropland, pastureland, rangeland, woodland, idle land, house lots, etc.

	None	Number of acres
1. All land owned	<input type="checkbox"/>	041
2. All land rented or leased FROM OTHERS, including land worked by you on shares, used rent free, in exchange for services, payment of taxes, etc. Include leased Federal, State, and railroad land (DO NOT include land used on a per-head basis under a grazing permit.) Also complete item 5 below	<input type="checkbox"/>	044
3. All land rented or leased TO OTHERS, including land worked on shares by others and land subleased. Also complete item 6 below	<input type="checkbox"/>	045
4. ACRES IN THIS PLACE - A00 acres owned (item 1) and acres rented (item 2), then SUBTRACT acres rented TO OTHERS (item 3), and enter the result in this space.		046

For this census report these are the "ACRES IN THIS PLACE."
If the entry is zero please refer to the INFORMATION SHEET, Section 1

5. If you rented land FROM OTHERS (item 2) enter the following information for each landlord.

Name of landlord	Mailing address (Include ZIP code)	Number of acres

List additional landlords on a separate sheet of paper

6. If you rented land TO OTHERS (item 3), enter the following information for each renter.

Name of renter	Mailing address (Include ZIP code)	Number of acres

List additional renters on a separate sheet of paper

a. Of the land you rented or leased to others, how many acres did you own? None 053 _____ Acres

7. During 1982, did you have any Federal or state grazing permits on a per-head basis; such as Forest Service, Taylor Grazing, Indian Reservations, etc.? 1 Yes 2 No 054

8. How many acres were diverted (or set-aside) under Federal commodity acreage reduction programs in 1982? None 055 _____ Acres

9. LOCATION OF AGRICULTURAL ACTIVITY FOR THIS PLACE

a. In what county was the largest value of your agricultural products raised or produced? Principal county

County name	State	Number of acres
		056
		057
		058
		059

b. If you also have agricultural operations in any other county(ies), enter the county name(s), etc. Other counties

INSTRUCTIONS - Please report your crops in the appropriate section. Use section 7 to report ONLY those crops NOT listed in sections 2 through 6 and section 8. DO NOT INCLUDE crops grown on land rented to others.

SECTION 2 Were any of the FOLLOWING CROPS harvested from this place in 1982?

S2	None	Acres harvested	Quantity harvested	Acres irrigated
1. Corn (field) for grain or seed (Report quantity on a dry shelled weight basis) ... <input type="checkbox"/>		067	068 Bu	069
2. Corn (field) for silage or green chop ... <input type="checkbox"/>		070	071 Tons green	072
3. Soybeans for beans ... <input type="checkbox"/>		088	089 Bu	090
4. Beans, dry edible ... <input type="checkbox"/>		554	555 C wt	556
5. Wheat for grain ... <input type="checkbox"/>		073	074 Bu	075
6. Oats for grain ... <input type="checkbox"/>		076	077 Bu	078
7. Barley for grain ... <input type="checkbox"/>		079	080 Bu	081
8. Rye for grain ... <input type="checkbox"/>		686	687 Bu	688
9. Sorghum for grain or seed ... <input type="checkbox"/>		082	083 Bu	084
10. Sorghum for silage or green chop (Exclude sorghum-sudan crosses) ... <input type="checkbox"/>		085	086 Tons green	087
11. Tobacco - all types ... <input type="checkbox"/>		094	095 Lbs	096
12. Potatoes, Irish ... <input type="checkbox"/>		097	098 C wt	099
		10		10

SECTION 3 Was any DRY HAY, GRASS SILAGE, HAYLAGE, or GREEN CHOP cut or harvested from this place in 1982?

Include sorghum-sudan crosses and hay cut from pastures.
S3 YES - Complete this section NO - Go to section 4

If cuttings were made for both dry hay and grass silage, haylage, or green chop from the same fields, report the acreage in the appropriate items under DRY HAY and also under GRASS SILAGE, HAYLAGE, and GREEN CHOP.

1. DRY HAY (If two or more cuttings of dry hay were made from the same acres, report acres only once, but report total tons from all cuttings.)

	Acres harvested	Quantity harvested (Report either dry or green weight as indicated)	Acres irrigated
a. Alfalfa and alfalfa mixtures for hay or dehydrating	103	104 Tons dry	105
b. Small grain hay - oats, wheat, barley, rye, etc	106	107 Tons dry	108
c. Other tame dry hay, clover, lespedeza, timothy, Sudan grass, meadow and pasture grasses, etc	109	110 Tons dry	111
d. Wild hay	112	113 Tons dry	114
2. GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP (hay crops cut and fed green) (If two or more cuttings were made from the same acres, report acres only once, but report total tons from all cuttings)	115	116 Tons green	117
3. HAY SOLD - Did you sell any hay or grass silage in 1982? (Report value of hay sold in section 9, item 4)	118		

1 Yes 2 No

PENALTY FOR FAILURE TO REPORT

SECTION 4 Were any **VEGETABLES, SWEET CORN, MELONS, etc.,** harvested FOR SALE from this place in 1982? (Exclude those grown for home use.)

54 1. YES — Complete this section
 2. NO — Go to section 5

1. Land from which vegetables were harvested in 1982.....	Acres		Acres irrigated	
	Whole acres	Tenths	Whole acres	Tenths
.....	10	0	10	0

2. From the list below, enter the crop name and code for each crop harvested in 1982. If more than one vegetable crop was harvested from the same acres, report acres for each crop. Report crops grown under protection in section 5.

Crop name	Code	Acres harvested	Acres irrigated
Sweet corn	461	10	10
.....

If more space is needed, use separate sheet of paper.

Crop name	Code	Crop name	Code	Crop name	Code
Asparagus	379	Cucumbers and pickles	411	Peppers, sweet	443
Beans, snap (bush and pole)	381	Eggplant	416	Peppers, hot	445
Beets	383	Endive	417	Pumpkins	449
Broccoli	385	Escarole	419	Radishes	451
Brussels sprouts	387	Kale	425	Spinach	457
Cabbage, head	391	Lettuce and romaine	427	Squash	459
Cantaloups and muskmelons	395	Lima beans, green	429	Tomatoes	463
Carrots	397	Mustard greens	431	Turnips	465
Cauliflower	399	Onions, dry	433	Turnip greens	467
Celery	401	Onions, green	435	Watermelons	473
Chicory	403	Okra	437	Other vegetables
Collards	407	Peas, green	441	Specify	475

SECTION 5 Were any **NURSERY and GREENHOUSE PRODUCTS, MUSHROOMS, sod, bulbs, flowers, flower seeds, vegetable seeds and plants, vegetables under glass or other protection, GROWN FOR SALE** on this place in 1982?

55 1. YES — Complete this section
 2. NO — Go to section 6

1. Nursery and greenhouse products irrigated in 1982

Product name	Code	Square feet under glass or other protection in 1982	Area irrigated			Sales in 1982
			None	Square feet	Acres	
.....

2. From the list below, enter the product name and code for each product grown.

Product name	Code	Square feet under glass or other protection in 1982	Acres in the open in 1982			Sales in 1982	
			Whole acres	Tenths	Dollars	Cents	
.....	

If more space is needed, use separate sheet of paper.

Product name	Code	Product name	Code
Bedding plants (include vegetable plants)	479	Mushrooms	494
Bulbs	482	Sod harvested	497
Cut flowers and cut florist greens	485	Vegetable and flower seeds	500
Nursery products — ornamentals, fruit and nut trees and vines	488	Greenhouse vegetables	503
Foliage and flowering plants	491	Other	506
.....	Specify

SECTION 6 Were any **STRAWBERRIES, CRANBERRIES, or OTHER BERRIES** harvested FOR SALE from this place in 1982? (Exclude those grown for home use.)

56 1. YES — Complete this section
 2. NO — Go to section 7

From the list below, enter crop name and code. Report quantity harvested in unit specified with crop name.

Crop name	Code	Acres harvested		Quantity harvested	Acres irrigated	
		Whole acres	Tenths		Whole acres	Tenths
Strawberries	536	10	0	Lbs	10	0
.....

If more space is needed, use separate sheet of paper.

Crop name	Code	Crop name	Code
Blackberries and dewberries (pounds)	509	Raspberries (pounds)	533
Blueberries, tame (pounds)	512	All other berries (pounds)
Blueberries, wild (pounds)	515	Specify	638
Cranberries (100-lb barrels)	521

SECTION 7 Were any **OTHER CROPS** harvested from this place in 1982 — small grain, field seeds, or other crops not previously reported? (Report fruit in section 8.)

57 1. YES — Complete this section
 2. NO — Go to section 8

For those crops not listed enter the crop name and code from the list below. Report quantity harvested in unit specified with crop name.

Crop name	Code	Acres harvested	Quantity harvested	Acres irrigated	
				Whole acres	Tenths
Sweetpotatoes or yams	100	10	0	Bu	10
Buckwheat	575	Bu
Red clover seed	671	Lbs
Timothy seed	746	Lbs

If more space is needed, use separate sheet of paper.

Crop name	Code	Crop name	Code
Alfalfa seed (pounds)	642	Ryegrass seed (pounds)	689
Birdsfoot trefoil seed (pounds)	566	Salt hay (tons)	695
Corn cut for dry fodder, hogged or grazed (report acres only)	581	Sorghum cut for dry forage or hay (tons, dry weight)	698
Emmer and spelt (bushels)	599	Sorghum hogged or grazed (report acres only)	701
Grains, mixed (bushels)	614	Sorghum seed (pounds)	734
Lespedeza seed (pounds)	638	Sunflower seed (pounds)	765
Peas, dry edible (pounds)	669	Vetch seed (pounds)	752
Popcorn (pounds, shelled)	662	Other crops (pounds) — Specify

SECTION 8 Was there a combined total of 20 or more **FRUIT TREES, including GRAPEVINES and NUT TREES ON THIS PLACE** in 1982?

58 1. YES — Complete this section
 2. NO — Go to section 9

1. **TOTAL ACRES** in bearing and nonbearing fruit orchards, vineyards, and nut trees on this place. (Do not include abandoned acres.)

Total acres	Acres irrigated	
	Whole acres	Tenths
.....

2. For those crops not listed below, enter the name and code from the list at the right for other fruit and nut trees on this place in 1982. Report the requested information for each crop even if not harvested because of low prices, damage from hail, frost, etc.

Crop name	Code	NUMBER OF TREES OR VINES OF —		Acres in trees and vines of all ages		Quantity harvested	Unit of measure			
		Nonbearing age	Bearing age	Whole acres	Tenths		Mark one			
							Lbs	Tons	Boxes	Lbs per box
Apples	123	1	2	3	
Cherries	147	1	2	3	
Grapes	177	1	2	3	
Peaches	225	1	2	3	

Crop name	Code
Appricots	129
Nectarines	201
Pears	231
Plums and prunes	243
Other fruit and nuts — Specify	369

SECTION 9 GROSS VALUE OF CROPS SOLD FROM THIS PLACE IN 1982, BEFORE TAXES AND EXPENSES (Refer to the INFORMATION SHEET, Section 9.)

Report your best estimate of the value for each of the following groups of crops sold from this place in 1982. Include the value of the landlord's and/or contractor's share, estimating if necessary. Exclude value of Government CCC loans.

	None	Dollars	Cents
1. Grains, soybeans and other beans sold in 1982	<input type="checkbox"/>	\$	
a. Corn for grain.....	<input type="checkbox"/>	\$	
b. Wheat.....	<input type="checkbox"/>	\$	
c. Soybeans.....	<input type="checkbox"/>	\$	
d. Sorghum for grain.....	<input type="checkbox"/>	\$	
e. Oats.....	<input type="checkbox"/>	\$	
f. Other — barley, rye, dry beans, dry peas, sunflower seed, popcorn, and buckwheat, etc.....	<input type="checkbox"/>	\$	
2. Cotton and cottonseed.....	<input type="checkbox"/>	\$	
3. Tobacco.....	<input type="checkbox"/>	\$	
4. Hay, silage, field seeds, and grass seeds.....	<input type="checkbox"/>	\$	
5. Vegetables, sweet corn, and melons — Do not include Irish potatoes and sweetpotatoes, report them in item 7 below.....	<input type="checkbox"/>	\$	
6. Fruits, nuts, berries — apples, peaches, grapes, cherries, cranberries, strawberries, blueberries, etc.....	<input type="checkbox"/>	\$	
7. Other crops — Irish potatoes, sweetpotatoes, etc. (Exclude nursery and greenhouse products) — Specify.....	<input type="checkbox"/>	\$	

SECTION 10 LAND USE IN 1982

NOTE: If the same land had more than one use in 1982, REPORT THAT LAND ONLY ONCE — in the use first listed below that applies. For example, cropland harvested and also pastured is to be reported only as "Cropland harvested."

	None	Number of acres
1. CROPLAND	<input type="checkbox"/>	
a. Cropland harvested — Include all land from which crops were harvested or hay was cut and all land in orchards, citrus groves, vineyards, and nursery and greenhouse products.....	<input type="checkbox"/>	
b. Cropland used only for pasture or grazing — Include rotation pasture and grazing land that could have been used for crops without additional improvements.....	<input type="checkbox"/>	
c. Cropland used for cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, but NOT harvested and NOT pastured.....	<input type="checkbox"/>	
d. Cropland on which all crops failed (Exception: Do not report here land in orchards and vineyards on which the crop failed. Such acreage is to be reported in item 1a.).....	<input type="checkbox"/>	
e. Cropland in cultivated summer fallow	<input type="checkbox"/>	
1. Cropland idle.....	<input type="checkbox"/>	
2. Woodland — Include all woodlots and timber tracts and cutover and deforested land with young timber growth <ul style="list-style-type: none"> a. Woodland pastured..... b. Woodland not pastured..... 	<input type="checkbox"/>	
3. Other pastureland and rangeland — Include any pastureland other than cropland and woodland pasture.....	<input type="checkbox"/>	
4. All other land — Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. — Include any land not reported in items 1 through 3 above.....	<input type="checkbox"/>	
5. TOTAL ACRES — Add the acres reported in items 1 through 4 (Should be the same as section 1, item 4, page 1.)		

SECTION 11 Was any LAND in this place IRRIGATED at any time in 1982?

Irrigated land is all land watered by any artificial or controlled means — sprinklers, furrows or ditches, spreader dikes, etc. Include supplemental, partial, and preplant irrigation.

1 YES — Complete this section
2 NO — Go to section 12

	None	Number of acres irrigated
1. How many acres of harvested land were irrigated?..... <i>Include land from which hay was cut and land in bearing and nonbearing fruit and nut crops reported in section 10, item 1a</i>	<input type="checkbox"/>	
2. How many acres of pastureland, rangeland, and any other lands not included in item 1 above were irrigated?.....	<input type="checkbox"/>	
3. What percent of the irrigation water used on this place in 1982 was obtained —	None	Percent
a. From a well or wells located on this farm or another farm?.....	<input type="checkbox"/>	
b. From an on-farm surface supply not controlled by a water supply organization (stream, drainage ditch, lake, pond, spring, or reservoir on or adjacent to this farm)?.....	<input type="checkbox"/>	
c. From off-farm water suppliers (U.S. Reclamation projects; irrigation district; mutual, cooperative, or neighborhood ditches; or other irrigation organizations)?.....	<input type="checkbox"/>	
d. TOTAL — Sum of a, b, and c should equal 100%.....		100%

SECTION 12 Did you or anyone else have any CATTLE or CALVES on this place in 1982?

S12 1 YES — Complete this section
2 NO — Go to section 13

• **DECEMBER 31, 1982 INVENTORY**

	None	INVENTORY Number on this place Dec. 31, 1982
1. CATTLE AND CALVES of all ages (Total of a, b, c, and d below).....	<input type="checkbox"/>	803 Total
a. BEEF COWS — Include beef heifers that had calved.....	<input type="checkbox"/>	804 Beef cows
b. MILK COWS kept for production of milk or cream for sale or home use — Include dry milk cows and milk heifers that had calved.....	<input type="checkbox"/>	805 Milk cows
c. HEIFERS AND HEIFER CALVES (Exclude heifers that had calved).....	<input type="checkbox"/>	806 Heifers and heifer calves
d. STEERS, STEER CALVES, BULLS, AND BULL CALVES	<input type="checkbox"/>	807 Steers and bulls of all ages

• **CATTLE AND CALVES SOLD FROM THIS PLACE IN 1982**
Include those fed on this place on a contract or custom basis. Also report as sold, cattle moved from this place to a feedlot for further feeding.

	None	Number sold in 1982	Gross value of sales	
			Dollars	Cents
2. Calves weighing less than 500 pounds.....	<input type="checkbox"/>	808	809	
3. Cattle, including calves weighing 500 pounds or more.....	<input type="checkbox"/>	810	811	
a. Of the total cattle sold, how many were FATTENED on this place on GRAIN or CONCENTRATES for 30 days or more and SOLD for SLAUGHTER?.....	<input type="checkbox"/>	812	813	

• **DAIRY PRODUCTS SOLD FROM THIS PLACE IN 1982**

	None	DAIRY PRODUCTS Gross value of sales	
		Dollars	Cents
4. Gross value of sales of DAIRY PRODUCTS from this place in 1982 — Include milk, cream, butter, etc.....	<input type="checkbox"/>	814	

SECTION 13 Did you or anyone else have any HOGS or PIGS on this place in 1982?

S13 1 YES — Complete this section
2 NO — Go to section 14

• **DECEMBER 31, 1982 INVENTORY**

	None	INVENTORY Number on this place Dec. 31, 1982
1. HOGS AND PIGS of all ages (Total of a and b below).....	<input type="checkbox"/>	815 Total
a. HOGS AND PIGS used or to be used for BREEDING.....	<input type="checkbox"/>	816 Breeding
b. OTHER HOGS AND PIGS.....	<input type="checkbox"/>	817 Other

• **LITTERS FARROWED**

	None	Number of litters
2. LITTERS FARROWED on this place between —	<input type="checkbox"/>	
a. December 1, 1981 and May 31, 1982.....	<input type="checkbox"/>	818
b. June 1, 1982 and November 30, 1982.....	<input type="checkbox"/>	819

• **HOGS AND PIGS SOLD**

	None	Number sold in 1982	Gross value of sales	
			Dollars	Cents
3. HOGS AND PIGS SOLD from this place in 1982.....	<input type="checkbox"/>	820	821	
4. Of the hogs and pigs sold, how many were sold as FEEDER PIGS for further feeding?.....	<input type="checkbox"/>	822	823	

SECTION 14 Did you or anyone else have any SHEEP or LAMBS on this place in 1982?

S14 1 YES — Complete this section
2 NO — Go to section 15

	None	INVENTORY Number on this place Dec. 31, 1982	NUMBER SOLD in 1982
1. SHEEP AND LAMBS of all ages.....	<input type="checkbox"/>	824	825
a. EWES 1 year old or older.....	<input type="checkbox"/>	826	
2. SHEEP AND LAMBS SHORN	<input type="checkbox"/>	827	828
3. What was the gross value of sales of SHEEP, LAMBS, and WOOL from this place in 1982?.....	<input type="checkbox"/>	829	

SECTION 15 Did you or anyone else have any HORSES, BEES, FISH, GOATS, OTHER LIVESTOCK, or ANIMAL SPECIALTIES in 1982?

S15 1 YES — Complete this section 2 NO — Go to section 16

	None	INVENTORY Number on this place Dec. 31, 1982	Total number sold in 1982	Gross value of sales	
				Dollars	Cents
1. Horses and ponies of all ages	<input type="checkbox"/>	830	831	832	
2. Colonies of bees	<input type="checkbox"/>	833	840	841	
3. Milk goats	<input type="checkbox"/>	845	846	847	
4. Other livestock or animal specialties in captivity (Enter name and code from "List A" below)					

Name _____ Code _____

Name	Code	Name	Code	Name	Code
Angora goats	842	Mink and their pelts	836	Worms — Refer to information sheet	857
Other goats	848	Rabbits and their pelts	861	All other livestock — Specify	860
Mules, burros, and donkeys	833	Chinchillas and their pelts	854		

5. Livestock or animal products (Enter name and code from "List B" below)

Name	Code	Total quantity sold in 1982	Gross value of sales	
			Dollars	Cents
		Pounds		
		Gallons		

Name	Code	Name	Code
Mohair sold	864	Honey sold	868
Goat milk sold	866	Other livestock products — Specify	870

6. Fish and other aquaculture products (Enter name and code from "List C" below)

Name	Code	Water surface acres for aquaculture	Total quantity sold in 1982	Gross value of sales	
				Dollars	Cents
			Pounds		
			OR		
			Number		

Name	Code	Name	Code	Name	Code	Name	Code
Catfish	872	Tropical and		Other fish —		Other aquaculture	
Trout	878	baifish	880	Specify	884	products — Specify	888

SECTION 16 Did you or anyone else have any POULTRY such as CHICKENS, TURKEYS, DUCKS, etc., on this place in 1982? (Include poultry grown for others on a contract basis.)

S16 1 YES — Complete this section 2 NO — Go to section 17

	None	INVENTORY Number on this place Dec. 31, 1982	Total number sold in 1982
2. Pullets for laying flock replacement			
a. PULLETS 3 months old or older not yet of laying age	<input type="checkbox"/>	894	895
b. PULLET CHICKS and PULLETS under 3 months old (Exclude commercial broilers)	<input type="checkbox"/>	896	897
3. BROILERS, fryers, and other meat type chickens including capons and roasters	<input type="checkbox"/>	898	899
4. TURKEYS			
a. Turkeys for slaughter (Exclude breeders)	<input type="checkbox"/>	900	901
b. Turkey HENS kept for breeding	<input type="checkbox"/>	902	903
5. OTHER POULTRY raised in captivity — ducks, geese, pigeons or squab, pheasants, quail, etc. (Enter poultry name and code from the list below)			

Poultry name _____ Code _____

Name	Code	Name	Code	Name	Code
Ducks	904	Pigeons or squab	908	Quail	912
Geese	906	Pheasants	910	All other poultry — Specify	814

6. POULTRY HATCHED on this place in 1982 and placed or sold — chickens, turkeys, ducks, etc. — Specify kind of poultry

7. Incubator egg capacity on December 31, 1982

	None	Gross value of sales	
		Dollars	Cents
8. What was the gross value of sales of poultry and poultry products (eggs, etc.) from this place in 1982?	<input type="checkbox"/>	918	

FORM 82-A (3-31-77) 12-82

SECTION 17 S17

GOVERNMENT CCC LOANS

1. Amount received in 1982 from Government CCC loans for — None 799

(Include regular and reserve loans, even if redeemed or forfeited)

a. Corn, sorghum, barley, and oats \$ 800

b. Wheat \$ 801

c. Cotton \$ 802

d. Soybeans, peanuts, rye, rice, tobacco, and honey \$

MACHINE WORK, CUSTOMWORK, and OTHER AGRICULTURAL SERVICES

2. Gross amount received from machine work, customwork, and other agricultural services PROVIDED FOR OTHERS in 1982 — planting, plowing, spraying, harvesting, etc. \$ 919

Specify kind of work done _____

SECTION 18 S18

During 1982 did you SELL any crops, livestock, or livestock products DIRECTLY to individuals FOR HUMAN CONSUMPTION — roadside stands, farmers markets, pick your own, etc.?

1 YES — Complete this section 2 NO — Go to section 19

1. What was the gross value of these direct sales? \$ 920

Specify products sold — vegetables, eggs, etc. _____

SECTION 19 S19

TYPE OF ORGANIZATION

Mark (X) the one item which best describes the type of organization for this place in 1982. Refer to the INFORMATION SHEET, Section 19.

- FAMILY or INDIVIDUAL operation — (Exclude partnership and corporation) 921
- PARTNERSHIP operation — Include family partnerships 922 } Go to section 21
- INCORPORATED UNDER STATE LAW 923 } Go to section 20
- OTHER, such as estate or trust, prison farm, grazing association, Indian reservation, etc. 924 } Specify below then go to section 21

Specify _____

SECTION 20 S20

CORPORATE STRUCTURE (for incorporated operations only)

Refer to the INFORMATION SHEET, Section 20.

1. Is this a family-held corporation? 922 1 Yes 2 No

2. Are there more than 10 stockholders? 923 3 Yes 4 No

SECTION 21 S21

CHARACTERISTICS AND OCCUPATION OF OPERATOR (Senior partner or person in charge) Refer to the INFORMATION SHEET, Section 21.

1. RESIDENCE — Does the operator (senior partner or person in charge) live on this place? 923 1 Yes 2 No

2. PRINCIPAL OCCUPATION — At which occupation did the operator spend the majority (50 percent or more) of his/her work time in 1982? For partnerships consider all members of the partnership together. 924 1 Farming 2 Other or ranching

3. OFF FARM WORK — How many days did the operator (senior partner or person in charge) work at least 4 hours per day off this place in 1982? (Include work at a nonfarm job, business, or on someone else's farm. Exclude exchange farm work) 925 1 None 2 1-49 days 3 50-99 days 4 100-149 days 5 150-199 days 6 200 days or more

4. In what year did the operator (or senior partner) begin to operate any part of this place? _____ Year 926

5. AGE of operator (senior partner or person in charge) _____ Years old 927 1 White 2 Negro or Black 3 American Indian 4 Asian or Pacific Islander 9 Other — Specify _____

7. SEX of operator (senior partner or person in charge) 928 1 Male 2 Female

8. SPANISH ORIGIN — Is the operator (senior partner or person in charge) of Spanish origin or descent (Mexican, Puerto Rican, Cuban, or other Spanish)? 929 1 Yes 2 No

FORM 82-A (3-31-77) 12-82

SECTION 22 Was any **COMMERCIAL FERTILIZER**, including **ROCK PHOSPHATE**, or **LIME** used on this place during 1982?

S22

1 YES — Complete this section
 2 NO — Go to section 23

None Acres fertilized

1. Acres of cropland fertilized in 1982, other than cropland used only for pastures reported in section 10, item 1b 932

2. Acres of pastureland and rangeland fertilized in 1982 reported in section 10, items 1b and 3 933

3. Expenditures for commercial fertilizer purchased — all forms, including rock phosphate and gypsum (exclude lime) Report cost of custom application in section 27, item 6 None Dollars Cents 988 \$

4. LIME — tons of lime used and acres on which applied (Do not include land plaster or gypsum or lime for sanitation) None Tons of lime Acres limed 934 935

SECTION 23 Were any **INSECTICIDES, HERBICIDES, FUNGICIDES, NEMATOCIDES, OTHER PESTICIDES, or OTHER CHEMICALS** used on this place in 1982?

S23

1 YES — Complete this section
 2 NO — Go to section 24

Include any materials provided by you, your landlords, or contractors. For each item listed, report acres only once. If multipurpose chemicals were used, report acreage treated for each purpose.

1. Sprays, dusts, granules, fumigants, etc., (fungicide, herbicide, insecticide, nematocide) to control — None Number of acres on which used

a. Insects on crops, including hay 936

b. Nematodes in crops 937

c. Diseases in crops and orchards (blights, smuts, rusts, etc.) 938

d. Weeds, grass, or brush in crops and pasture Include both pre-emergence and post emergence 939

2. Chemicals for defoliation or for growth control of crops or thinning of fruit 940

3. Agricultural chemicals purchased — insecticides, herbicides, fungicides, other pesticides, etc. Report cost of custom applications in section 27, item 6 None Dollars Cents 989 \$

SECTION 24 Was there any **INTEREST EXPENSE** for the farm business in 1982? Refer to the **INFORMATION SHEET, Section 24.**

S24

1 YES — Complete this section
 2 NO — Go to section 25

1. How much interest was paid on all debts for the farm business in 1982? Dollars Cents 942 \$

SECTION 25 **MACHINERY AND EQUIPMENT** on this place on December 31, 1982 (Include only equipment used for agricultural operations in 1981 or 1982.)

S25

• Value of ALL machinery and equipment on this place, December 31, 1982

1. What is the estimated market value of ALL machinery, equipment, and implements usually kept on this place and used for the farm or ranch business? Include cars, trucks, tractors, combines, plows, disks, harrows, dryers, pumps, motors, irrigation equipment, dairy equipment including milkers and bulk tanks, livestock feeders, grinding and mixing equipment, etc. Estimated market value Dollars Cents 943 \$

• **SELECTED** machinery and equipment on this place, December 31, 1982. (Report only if used in 1981 or 1982.)

	None	Total number on this place on December 31, 1982	Of the total, HDW
			MANY were manufactured in the last 5 years (1978-1982)? (Number)
2. Automobiles	<input type="checkbox"/>	944	945
3. Motortrucks — Include pickups	<input type="checkbox"/>	946	947
4. Wheel tractors other than garden tractors and motor tillers	<input type="checkbox"/>	948	949
5. Grain and bean combines, self-propelled only	<input type="checkbox"/>	950	951
6. Corn heads for combines	<input type="checkbox"/>	952	953
7. Cotton pickers and strippers	<input type="checkbox"/>	956	957
8. Mower conditioners	<input type="checkbox"/>	958	959
9. Pickup balers — Include rectangle and round balers	<input type="checkbox"/>	960	961
10. Field forage harvesters, shear bar or flywheel type	<input type="checkbox"/>	962	963

SECTION 26 **EXPENDITURES FOR ENERGY** and petroleum products for the farm business during 1982

S26

Include expenditures paid by you and others for production of crops, livestock, and other agricultural products on this place in 1982.

	Expenditures		Storage capacity on this place	
	Dollars	Cents	None	Capacity in gallons
1. Gasoline and gasohol for the farm business <input type="checkbox"/>	966		967	968
2. Diesel fuel for the farm business..... <input type="checkbox"/>	969		970	971
3. LP gas, butane, propane for the farm business (4.5 lbs. = 1 gallon)..... <input type="checkbox"/>	972		973	974
4. Fuel oil and kerosene for the farm business..... <input type="checkbox"/>	975		976	977
5. Natural gas for the farm business..... <input type="checkbox"/>	978			
6. Motor oil and grease for the farm business..... <input type="checkbox"/>	979			
7. Electricity for the farm business..... <input type="checkbox"/>	980			
8. Other — coal, wood, coke, etc. <input type="checkbox"/>	981			

SECTION 27 **SELECTED PRODUCTION EXPENSES** paid by you and others for this place in 1982

S27

Include your best estimates of expenses paid by you, your landlord, contractors, buyers, and others for production of crops, livestock, and other agricultural products in 1982. DO NOT INCLUDE expenses connected with performing customwork for others; operation of nonfarm activities, businesses, or services; or household expenses not related to the farm business.

	None	Selected expenditures	
		Dollars	Cents
1. Livestock and poultry purchased — cattle, calves, hogs, pigs, sheep, lambs, goats, horses, chicks, pullets, started pullets, etc. <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	982	
2. Total feed purchased for livestock and poultry — grain, hay, silage, mixed feeds, concentrates, etc. <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	983	
a. Commercially mixed formula feeds purchased — complete, supplement, concentrates, premixes. (Exclude ingredients purchased separately, such as soybean meal, cottonseed meal, and urea) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Tons	Tenths
		984	985
3. Seed cost — for corn, other grains, soybeans, tobacco, cotton, etc. — Include plants and trees purchased <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Dollars	Cents
		986	987
4. Hired farm or ranch labor (See Information Sheet) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
a. Of the hired workers, including paid family workers, how many — (1) Worked 150 days or more? <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	988	
		Number of workers	
		989	
		(2) Worked less than 150 days? <input type="checkbox"/>	
		990	
5. Contract labor — Include expenditures primarily for labor, such as harvesting of fruit, vegetables, berries, etc., performed on a contract basis by a contractor, crew leader, or cooperative, etc. <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		991	
6. Customwork, machine hire and rental of machinery and equipment — Include expenditures for use of equipment and for customwork such as grinding and mixing feed, plowing, combining, corn picking, drying, silo filling, spraying, dusting, fertilizing, etc. (Exclude cost of cotton ginning). <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		992	
		993	
		994	

SECTION 28 **ESTIMATED CURRENT MARKET VALUE OF LAND and BUILDINGS**

S28

Please give your best ESTIMATE of the CURRENT MARKET VALUE of land and buildings for the acres reported in section 1, items 1, 2, and 3, page 1.

	None	Estimated market value of land and buildings	
		Dollars	Cents
1. All land owned..... <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	996	
		\$	
2. All land rented or leased FROM OTHERS <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	997	
		\$	
3. All land rented or leased TO OTHERS..... <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	998	
		\$	

SECTION 29 **PERSON COMPLETING THIS REPORT — Please print**

Name 999 Date

Telephone ————— Area code Number

INFORMATION SHEET

1982 UNITED STATES CENSUS OF AGRICULTURE

Special Reporting Instructions

1. Who Should Report

WE NEED A REPLY FROM EVERYONE RECEIVING A REPORT FORM INCLUDING individuals, landlords, tenants, partnerships, corporations, institutions, and THOSE NOT CONDUCTING AGRICULTURAL OPERATIONS. Each case included in the census has a unique census file number (CFN). In order to make the census results as complete and accurate as possible, we need to obtain information about every census file number.

2. If You Received More Than One Report Form for an Operation

Complete only ONE report form for an operation. Write "Duplicate" near the address label of each extra report form. Also, write the 11-digit census file number(s) of the DUPLICATE report(s) ON THE COMPLETED REPORT in the space provided to the left of the address label. Return the extra report(s) in the same envelope with your completed report form so that we can correct our records.

3. If You No Longer Farm

If you had agricultural operations at any time during 1982, please report all agricultural activity during the year. Report all land on your census form that you owned or rented. Also, report your 1982 crop and livestock production and 1982 sales.

Explain on the first page of the report form (or on a separate sheet of paper) that you quit farming or ranching and give the approximate date and the name and address of the present operator, if known.

4. If You Never Farmed or Have No Association With Agriculture

Please write a note on the report form near the address label and return it so that we can correct our records. In our efforts to make the census as complete as possible, we obtained lists from various sources. We tried to eliminate duplicate and nonfarm addresses; however, it was not always possible to do so.

5. If You Have More Than One Agricultural Operation

Complete a report form for EACH SEPARATE and DISTINCT production unit, that is, each individual farm, ranch, feedlot, greenhouse, etc., or combination of farms, etc., for which you maintain SEPARATE records of operating expenses and sales, livestock and other inventories, crop acreages, and production.

6. If You Have a Partnership Operation

Complete only ONE report form for the entire partnership's agricultural operation and include all partners' shares on the one report.

If members of the partnership also operate separate farms or ranches in addition to the partnership farming operation, separate report forms should be completed for each individual operation.

If two or more report forms were received for the same operation, mark each additional form as a "Duplicate." Return the duplicate reports in the same envelope with the completed partnership report, if possible, or write a note on the duplicate report, such as, "Partner (provide name) has completed a report for the partnership (provide partnership name)."

7. Landlord's or Contractor's Share

If you rented or leased land from others or had a contract for the production of agricultural products, include both your share and the landlord's or contractor's share of the production, sales, and expenses so your census report form will be complete for this place.

If you do not know the landlord's or contractor's share, include your BEST ESTIMATE.

How to Enter Your Response

If you do not have exact figures, give your best estimate.

Enter your replies in the proper spaces, on the correct line, and in the units requested, i.e., dollars, bushels, tons, etc. Write any explanation outside the answer spaces or on a separate sheet of paper.

All dollar figures may be entered in whole dollars. CENTS ARE NOT REQUIRED.

Enter whole numbers except where tenths are requested, such as acres of potatoes harvested. If you have 1/2, 1/3, or 1/4 of an acre, convert to tenths. For example, convert 1/2 to 5/10, 1/3 to 3/10, 1/4 to 2/10.

The census report form is being used throughout the entire United States. Because it is meant for use in all parts of the country, it may contain sections and questions which do not apply to you. When this occurs, mark the "None" or "No" box and go on to the next item or section.

Instructions For Specified Sections

► Section 1 — ACREAGE IN 1982

Your answers to this section will determine the land ("Acres In This Place") referred to in the rest of the report form.

When answering the acreage questions, include the land associated with your agricultural operations in 1982 whether in production or not. Include all land that you owned or rented during 1982 even if only for part of the year. Exclude any unrelated residential or commercial land.

IF YOU QUIT FARMING DURING 1982 — Complete the report form for the portion of the year that you did farm. Explain on the report form or another sheet when you stopped farming and the name and address of the person now using the land.

Report all land in section 1 in whole acres.

Item 1 — All Land Owned — Report all land owned in 1982 whether held under title, purchase contract or mortgage, homestead law, or as heir or trustee of an undivided estate. Include all land owned by you and/or your spouse, or by the partnership, corporation, or organization for which you are reporting.

Item 2 — All Land Rented or Leased FROM OTHERS — Report all land rented by you or your operation even though the landlord may have supplied materials or supervision.

INCLUDE in item 2

- a. Land for agricultural use that you rented from others for cash.
 - b. Land you worked on a share basis (crop or livestock).
 - c. Land owned by someone else that you used rent free.
 - d. Federal, State, Indian Reservation, or railroad land rented or leased by the acre.
- DO NOT INCLUDE in item 2

Land used on a per head or animal unit license or permit basis, such as section 3, Taylor Grazing Act, National Forest, or Indian Reservation permit land. If you had any of these permits, mark "yes" to item 7.

Item 3 — All Land Rented or Leased TO OTHERS — Include all land rented out for any purpose if it was part of the acreage reported in items 1 and 2. A report form will be obtained from each of your tenants to cover the operations on that land.

INCLUDE in item 3

- a. Owned land rented to others for cash or a share of crops or livestock.
- b. Land you rented from someone and then subleased to someone else.
- c. Land worked for you by someone for a share of crops or livestock.
- d. Land which you allowed others to use rent free.

Item 4 — Acres In This Place — This figure will show the total of all land you operated at any time in 1982. To determine "Acres In This Place," ADD the land you owned and the land you rented or leased from others, then SUBTRACT the land you rented or leased to others. Item 1 + item 2 - item 3 = item 4. It is important to report item 4 correctly (even if "0" acres) since the remainder of your report should cover only operations on the "Acres In This Place."

If item 4 ("Acres In This Place") is "0" and:

- a. You raised any crops or had any livestock or poultry on this place in 1982, complete the report.
- b. All your land was operated by a renter or sharecropper, complete item 6 (name and address of renter), skip to and complete section 29 and explain briefly, "All land rented out," etc. Mail form in return envelope.
- c. You did not have any agricultural activity on owned or rented land in 1982, complete section 29 and explain briefly, such as "retired," "sold farm," and date. Give name and address of current operator if known and return form.

Item 7 — Grazing Permits — In some states, government lands and Indian lands are used for grazing livestock under permit or special license, with payments on a per head or animal unit basis. This land should NOT be included as part of item 2 "Land rented or leased from others," or item 4 "Acres In This Place," but you should report any of your livestock located on this permit land in 1982.

► Sections 2 through 8 — CROPS

Sections 2 through 8 provide space for reporting crops harvested during the 1982 crop year from the land shown in section 1, item 4 ("Acres In This Place") of your report. Please report your crops in the appropriate sections. Do NOT include any crops grown on land rented or leased TO others, or worked by others on shares during 1982.

Acres harvested — Enter the acres harvested in 1982. Round fractions to whole acres except where tenths are requested by "10" in the reporting box, such as for potatoes.

Quantity harvested — The units of measure on the report form are those most commonly used in your state. If you use a different unit of measure, please convert your figure for quantity harvested to the unit requested. If the harvest was incomplete by December 31, 1982, please estimate the total quantity harvested or to be harvested.

Crop Irrigation — For each crop irrigated, report number of acres irrigated. Irrigation is defined as land watered by artificial or controlled means: sprinklers, furrows or ditches, spreader dikes, purposeful flooding, etc. Include acres that received supplemental, partial, and preplant irrigation. For any crop not irrigated, leave "Acres irrigated" blank.

How to Report Crops Harvested:

► Sections 2 and 3 — In these two sections, separate lines are provided for reporting each of several crops most commonly grown in your state. Do not write in figures or information for any other crops in these two sections.

► Sections 4 through 8 — Report the information requested for any crops prelisted in the sections. To report for crops not prelisted in these sections, (1) find the crop name and the code number from the list in the section, (2) enter crop name and code in the first two columns of the first available answer line in the section, (3) enter the information that is requested in the remaining columns. If a crop is not listed, use the "Other" code in the appropriate section and specify the crop name.

Example: You harvested 20 acres of alfalfa seed, yielding 6,000 pounds, and 30 acres of red clover seed, yielding 8,400 pounds. Neither crop was irrigated. You would enter the following in section 7:

Section 7. Were any OTHER CROPS harvested from this place in 1982 — small grains, field seeds, or other crops not previously reported?					
51	<input checked="" type="checkbox"/> YES	Complete this section			
52	<input type="checkbox"/> NO	Go to section 8			
From the list below, enter crop name and code. Report quantity harvested in unit specified with crop name.					
Crop name	Code	Acres harvested	Quantity harvested	Acres irrigated	
Alfalfa seed	542	20	6,000 Lbs	0	
Red clover	671	30	8,400	0	

Two or More Crops Harvested From the Same Land (Double-Cropping) — Report the total acres and production of each harvested crop in the appropriate section(s) of the report form.

Example: In 1982 you harvested 1,230 bushels of wheat from 40 acres then on the same 40 acres planted soybeans, from which you harvested 1,550 bushels. You irrigated the soybeans but not the wheat.

Crop/entries	Acres harvested	Quantity harvested	Acres irrigated
Wheat	40	1,230	—
Soybeans	40	1,550	40

Interplanted Crops — If two crops were grown at the same time in alternating strips in the same field, report the portion of the field used for each crop.

Example: A 60-acre field was planted in cotton and soybeans, with two rows of cotton followed by an area of the same width planted in soybeans. No irrigation was used. Thirty acres of soybeans and 30 acres of cotton would be reported in their appropriate section(s).

Skip Row Planting — If a crop is planted in an alternating pattern of planted and non-planted rows, such as two rows planted and two rows skipped (2 X 2), report the portion of the field occupied by the crop in the appropriate section for that crop, and report the skipped portion as "Cropland idle" in section 10 (Land Use).

► Section 4 — Vegetables — Report acres of vegetables harvested FOR SALE or commercial processing. Do not report acres of vegetables for home use only. Report the total acreage of each vegetable crop harvested.

Example: In 1982 you harvested 10 acres of lettuce from a field, then replanted the field in lettuce and harvested the 10 acres again. Both crops of lettuce were irrigated. Enter only 10 acres of land from which vegetables were harvested and 10 acres irrigated in item 1 of section 4, but write in 20 acres of lettuce harvested and 20 acres of lettuce irrigated in item 2 of section 4.

► **Section 8 — Fruits and Nuts** — In counting the combined total of 20 or more trees and vines, include those for home use as well as those maintained for sale of the production. Acres in trees or vines that have been abandoned should not be included. These acres should be included in section 10. Item 1. Cropland idle. If crops other than fruit and nut trees and vines were interplanted with trees or vines, report the total acres for BOTH the orchard and the interplanted crops harvested.

► **Section 9 — GROSS VALUE OF CROPS SOLD**

Report the value of all crops sold from this place in 1982, regardless of the year they were harvested or who owned the land. Be sure to give gross values (before deducting expenses and taxes). Include payments received in 1982 from cooperatives or marketing organizations for crops produced on this place regardless of the year in which the crops were harvested. Include the landlord's or contractor's share of crops removed from this place in 1982 in the value of crops sold. If the sale price or market value is not known, give your best estimate of the crops' market value when removed from this place. Include in the value of crops sold from this place any cost of harvesting, tilling, fertilizer, chemicals, etc. furnished under a contract arrangement. Also include as sales your estimate of the value of any crops removed from this place in trade for services, such as hay cut in exchange for fence repair, clearing, or other services.

DO NOT INCLUDE

- a. Amount of government CCC loans received in 1982 in this section. Report amount CCC loans in section 17.
- b. Crops or crop products purchased from others and later resold.

► **Section 10 — LAND USE**

The purpose of this section is to classify the "Acres in This Place" you reported in section 1, item 4, by principal use in 1982. Do NOT include any acres you rented TO others (reported in section 1, item 3).

Land Used for More Than One Purpose — If part of your land was used for more than one purpose in 1982, report that land on the line for the use first listed, and NOT on the line for the second use. For example, if you plowed under a cover crop and planted and harvested a grain crop, report the land in item 1a, "Cropland harvested," but NOT as "Cropland used for cover crop, legumes, etc." (item 1c).

Double Cropping — When more than one crop was harvested from the same land in 1982, report that land only ONCE as "Cropland harvested, item 1a" of this section.

Interplanted Crops — If you interplanted crops, such as cotton in an orchard, report the total land used for both crops only ONCE as "Cropland harvested, item 1a."

Skip Row Planted Crops — Report the acres that represent the total non-planted or skipped rows as "Cropland idle," item 1f. The acres that represent the planted rows should be reported as "Cropland harvested," item 1a.

► **Sections 12 through 16 — LIVESTOCK, POULTRY, AND ANIMAL SPECIALTIES**

Animals and Poultry to Include in the Report — Report all animals, poultry, and animal specialties on this place (see item 1, item 4) on December 31, 1982, include all owned by you and any kept by you for others. Include animals on fenced lands, National Forest land, district land, cooperative grazing association land, or rangeland administered by the Bureau of Land Management on a per head or lease basis. Animals in transit on December 31, 1982, or animals on short term pasture, such as wheat pasture or crop residue on a per head or lease basis should be reported by the person who had control of the animals.

Animals and Poultry to Exclude from the Report — Do not report any animals or poultry kept on land rented to others or kept under a share arrangement on land rented to others. Do not include animals quartered in feedlots which are not a part of this place. Animals kept on a place not operated by you are to be included on the report for that place.

Animals Bought and Sold — DO NOT REPORT ANY ANIMALS BOUGHT AND THEN RESOLD WITHIN 30 DAYS. Such purchases and sales are considered dealer transactions and are not included in this census.

Number Sold — Report all animals and poultry, sold or removed from this place if the animals were located on the place 30 days or more and were sold or removed from this place in 1982, without regard to ownership or who shared in the receipts. Include animals sold for a landlord or given to a landlord or others in trade or in payment for goods or services. Do NOT report number sold for any livestock or poultry kept on another place.

Animals Moved to Another Place — For animals moved from this place to another place, such as for further feeding, report animals as "sold" and give your best estimate of their market value when they left this place.

For Cattle Sold — Cattle fattened on grain or concentrates for 30 days or more and sold for slaughter are reported in section 12.

DO NOT INCLUDE WITH FATTENED CATTLE SOLD

- a. Cattle and calves sold for further feeding.
- b. Dairy cows fed only the usual dairy ration before being sold.
- c. Veal calves, or any calves weighing less than 500 pounds.

Value of Sales — Report the total gross value of animals and poultry sold or removed from this place in 1982 without deducting production or marketing expenses (cost of feed, cost of livestock purchase, cost of hauling and selling, etc.). If the sale price or market value is not known, give your best estimate of their market value when they left this place. Do NOT report the value of sales of any livestock and poultry owned by you but kept and sold from a place you did not operate.

Contract and Custom Feeding Operations — Livestock or poultry kept by you on this place on a contract or custom basis should be included on this report REGARDLESS OF OWNERSHIP. Report as "INVENTORY" numbers of animals or poultry on the place on December 31, 1982. Report as "SOLD" animals and poultry which were kept on a contract or custom basis and were removed or sold from the place in 1982. If the sale price or market value is not known, give your best estimate of the market value of the animals or poultry when they left this place.

► **Section 15 — HORSES, PONIES, BEES, FISH, GOATS, ANIMAL SPECIALTIES, OTHER LIVESTOCK**

Items 1 through 4 — Report the inventory number of animals, bee colonies or animal specialties on the place on December 31, 1982. Indicate number sold and the gross value of sales for the number sold in 1982. In item 4, specify the name and code from List A of any livestock or animal specialties on this place, which are not covered in items 1 through 3, or fish and aquaculture products, or sections 12 through 14, or 16.

If "Inventory" or "Sold" is in units other than Number (such as pounds, packages, etc.), indicate the unit.

If you own colonies or hives of BEES, report all bee and honey operations conducted by you regardless of where the hives were kept most of the year. (Report hives in item 2 and honey, beeswax, or pollen in item 5).

MINK PELTS, RABBIT PELTS, and CHINCHILLA PELTS should be included in number sold and value of sales, but NOT in inventory. **WORMS** raised for sale should be reported in beds (24 cubic feet per bed) in item 4. "Inventory" and in pounds in item 4. "Number sold."

Item 5 — Sales of Animal Specialty Products — If any semen, manure, honey, beeswax, or other animal products were sold from this place in 1982, specify the products, the code from List B, the quantity sold, and the gross value of sales in 1982. If sold in units other than pounds or gallons, please indicate unit.

Item 6 — Fish and Aquaculture Products — Report water surface acres (estimate, if necessary) used for raising fish or other aquaculture products. **FDR SALE.**

► **Section 16 — POULTRY**

Roosters and turkey toms used or to be used for BREEDING should be specified and reported in item 5, code 914 (All other poultry).

Item 8 — Gross Value of Sales — Include an estimated value of poultry and poultry products moved from this place by contractors and others.

► **Section 17 — AMOUNT RECEIVED FROM GOVERNMENT CCC LOANS AND AGRICULTURAL SERVICES**

Item 1 — Report the amount received under the regular or reserve program for commodities placed under CCC loan during 1982. Include amount received even if commodity was redeemed or forfeited prior to December 31, 1982. Do not include CCC loans received to build crop storage facilities, or amount received for storage payments in the reserve program.

► **Section 19 — TYPE OF ORGANIZATION**

Use the following definitions to help you determine the type of organization for your operation.

Individual or Family Operation — Defined as a farm or business organization controlled and operated by an individual. Includes family operations that are not incorporated and not operated under a partnership agreement.

Partnership Operation — Defined as two or more persons who have agreed on the amount of their contribution (capital and effort) and the distribution of profits. Co-ownership of land by husband and wife or joint filing of income tax forms by husband and wife DOES NOT constitute a partnership unless a specific agreement to share contributions, decisionmaking, profits, and liabilities exists. Production under contract or under a share rental agreement DOES NOT constitute a partnership.

Incorporated Under State Law — A corporation is defined as a legal entity or artificial person created under the laws of a state to carry on a business. This definition does not include cooperatives. Also complete section 20.

Other — Such as cooperative (defined as an incorporated or unincorporated enterprise or association created and formed jointly by the members), estate or trust (defined as a fund of money or property administered for the benefit of another individual or organization), prison farm, grazing association, Indian Reservation, institution run by a governmental or religious entity, etc.

► **Section 20 — CORPORATE STRUCTURE**

This section is to be answered by corporations only. Answer both items. A family held corporation has more than 50 percent of its stock owned by persons related by blood or marriage.

► **Section 21 — OPERATOR CHARACTERISTICS AND OCCUPATION**

This section applies to the characteristics and occupation of the individual owner, operator, senior partner, or person in charge for the type of organization reported in section 19 of the form.

For Individual or Family Operation — Complete this section for the operator.

For Partnership Operations — Answer all items except 2 for the Senior Partner. The Senior Partner is the individual who is mainly responsible for the agricultural operations on this place, not necessarily the person senior in age. If each partner shares equally in the day to day management decisions, consider all members of the partnership together. Please include as farming worktime at all types of agricultural enterprises, including work at greenhouses, nurseries, mushroom production, ranching, feedlots, broiler feeding, etc.

For Corporations and Other Operations (Cooperatives, Estates, etc.) — Complete section 21 for the person in charge, such as a hired manager, business manager, or other person primarily responsible for the on site day to day operation of the farm or ranch business.

Item 4 — Year Began Operation — Report the first year the operator or senior partner began to operate any part of this place on a continuous basis. If the operator returned to a place previously operated, report the year operations were resumed.

► **Section 22 — COMMERCIAL FERTILIZER AND LIME**

Report acres on which commercial fertilizer (items 1 and 2) or lime (item 4) was applied during 1982. If any acreage was fertilized or limed more than once, report acres ONLY ONCE in each item. Report expense for commercial fertilizer purchased, excluding lime, in item 3.

► **Section 24 — INTEREST EXPENSE**

Report all interest expenses paid in 1982 for the farm business.

INCLUDE interest or finance charges on

- e. Mortgage loans for land and buildings in this place.
- f. Machinery, tractors, trucks, and other equipment.
- g. Fertilizer, feed, seed, etc.
- h. Livestock, poultry, breeding stock.
- i. Funds borrowed to replenish or provide working capital.
- j. Interest paid on CCC loans.

DO NOT INCLUDE

- k. Interest on debts associated with activities not related to the production of crops or livestock on this place, such as land or buildings rented to others, packing sheds, or feed mills providing services to others.
- l. Interest on owner-operator dwelling where amount is separated from interest on other land and buildings in this place.

► **Section 25 — MACHINERY AND EQUIPMENT**

The estimated market value in item 1 refers to ALL machinery and equipment kept primarily on this place and used for the farm business. The value should be an estimate of what the machinery and equipment would sell for in its present condition, not the replacement or depreciated value.

► **Section 27 — SELECTED PRODUCTION EXPENSES**

Include expenses paid by you and by anyone else for the production of crops, poultry, livestock, and other agricultural products on this place. Also include expenses incurred even if payment was not made in 1982. Please give estimates if you do not know the exact figures. For livestock or poultry grown under contract or fed on a custom basis on this place, report their value (estimate, if necessary) in item 1 (Livestock and poultry purchased); at the time they came on this place. Also, include in item 2, the value and amount of feed purchased by you or someone else for use on this place. Do not include expenses related to nonfarm activities (trading and speculation, livestock, or dealer activities).

Hired Labor — Include in expenses for hired labor gross wages or salaries, commissions, paid bonuses, and leave pay before deductions. Social Security taxes, health, life, or employment insurance and any other benefits paid by you should be included. Be sure any salary paid to a hired manager is part of your total figure.

Contract Labor — Applies to expenditures primarily for labor in harvesting of crops, shearing sheep, etc. Exclude money paid to contractors for capital improvements such as putting up fences, repair or maintenance of buildings or machinery, land clearing, etc. Include the expense of items considered primarily machine work in customwork, item 6.

INDEX

(Index items not reported for the State will not appear in designated tables)

Item	State tables	County tables	Item	State tables	County tables
A			B-Con.		
Abnormal farms	6, 11, 49	3	Boysenberries	—	29
Acreage reduction program	44-50	1	Broccoli	—	27
Age of operator	5, 6, 44-50	5, 16	Broilers	17-20, 44-50	14, 16
Agricultural products sold, market value	3, 6, 11, 15, 44-50	3, 16	Bromegrass seed	—	26
Agricultural services			Broomcorn	—	31
income	12, 44-50	10	Brussels sprouts	—	27
Alfalfa hay	40, 41, 44-50	15, 16, 26	Buckwheat	—	24
Alfalfa seed	40, 41	26	Bulbs	43	30
Almonds	42, 44-50	28	Bulls, bull calves, steers, and steer calves	22, 24-27, 44-50	11, 16
Angora goats	38	18	Burros, donkeys, and mules	38	23
Apples	42, 44-50	28	C		
Apricots	—	28	Cabbage	—	27
Aquacultural products	—	21	Cantaloups	—	27
Artichokes	—	27	Carrots	—	27
Asparagus	—	27	Castor beans	—	31
Assets, value	1, 3, 13, 15, 17, 44-50	1, 8, 16	Catfish sales	—	21
Austrian winter peas	—	26	Cattle and calves	3, 17, 22-28, 44-50	11, 16
Automobiles	14, 44-50	8	Cattle and calves sales, value	11, 17, 23-28, 44-50	3, 11, 16
Avocados	42	28	Cauliflower	—	27
B			Celery	—	27
Bahia grass seed	—	26	Chemicals, expenses	3, 7, 16, 44-50	6, 16
Bait and tropical fish sales	—	21	Chemicals used	16, 44-50	7
Balers, pickup	14, 44-50	8	Cherries	42, 44-50	28
Bananas	42	28	Chickens 3 months old or older	17, 18, 20, 44-50	14
Barley for grain	40, 41, 44-50	15, 16, 24	Chicory	—	27
Beans, castor	—	31	Chinchillas and their pelts	38	23
Beans, dry edible	41, 44-50	15, 16, 25	Chinese cabbage	—	27
Beans, dry lima	—	25	Chinese or ming peas	—	27
Beans, green lima	41	27	Citrus fruit	42, 44-50	28
Beans, snap (bush and pole)	41, 44-50	27	Clover seed	—	26
Beans, soybeans	39-41, 44-50	15, 16, 25	Clover seed, red	—	26
Bedding plants	43	30	Coal, wood, coke, etc., expenses	8, 44-50	6
Beef cows	17, 22, 26, 44-50	11, 16	Coffee	42	28
Bees, colonies	38	20	Collards	—	27
Beets, sugar	40, 41, 44-50	15, 16, 25	Colonies of bees	38	20
Beets, table	—	27	Combines, grain and bean	14, 44-50	8, 16
Bentgrass seed	—	26	Commercially mixed formula feed purchased	7, 44-50	6, 16
Bermuda grass seed	—	26	Commodity Credit Corporation loans	6, 12, 44-50	10
Berries	39, 41, 44-50	29	Contract labor expenses	3, 7, 44-50	6, 16
Birdsfoot trefoil seed	—	26	Corn, field	39-41, 44-50	15, 16, 24, 31
Blackberries	—	29	Corn for grain sales, value	11, 44-50	3, 16
Black operators and other races	5, 6, 44-50	32-34	Corn heads for combines	14, 44-50	8
Blueberries	41	29			
Bluegrass seed, Kentucky	41	26			

(Index items not reported for the State will not appear in designated tables)

Item	State tables	County tables	Item	State tables	County tables
C—Con.			D—Con.		
Corn, sweet	41, 44–50	27	Ducks	—	22
Corn, sweet, for seed	—	31	Ducks, geese, and other poultry	18	14
Corporation, family held.	5, 6, 44–50	5, 16	E		
Corporation, nonfamily held	5, 6, 44–50	5, 16	Eggplant	—	27
Corporation, type of organization	5	—	Electricity expenses	8, 44–50	6
Cotton	39–41, 44–50	15, 16, 25	Emmer and spelt	—	24
Cotton sales, value.	11, 44–50	3, 16	Endive.	—	27
Cottonpickers and strippers.	14, 44–50	8	Energy expenses	7, 8, 44–50	6, 16
Cowpeas for dry peas.	—	25	Equipment and machinery	3, 13, 14, 44–50	8, 16
Cowpeas, green.	—	27	Escarole.	—	27
Cows and heifers that had calved	17, 22, 24–27, 44–50	11, 16	Ewes 1 year old or older	35–37, 44–50	13
Cranberries.	41	29	Expenses, selected farm production	3, 7–10, 44–50	6, 16
Cropland for cover crops, legumes, and soil-improvement grasses.	1, 44–50	1	F		
Cropland harvested	1–6, 39, 44–50	1, 2, 4, 5, 16	Family held corporations	5, 6, 44–50	5, 16
Cropland harvested, irrigated.	2, 3, 44–50	2	Family or individual, type of organization	5, 6, 44–50	5, 16
Cropland idle	1, 44–50	1	Farms by age and principal occupation of operator	5, 6, 44–50	—
Cropland in cultivated summer fallow	1, 44–50	1	Farms by age and principal occupation of operator for farms with sales of less than \$20,000	47	—
Cropland on which all crops failed.	1, 44–50	1	Farms by size of farm.	4, 6, 44–50	4, 16
Cropland pastured	1, 44–50	1	Farms by standard industrial classification	6, 15, 44–50	3, 16
Cropland total	1–3, 44–50	1, 16	Farms by tenure of operator	5, 6, 44–50	5, 16
Crops, farms reporting, acres, production.	39–50	15, 16, 24–31	Farms by type of organization	5, 6, 44–50	5, 16
Cucumbers.	41	27	Farms by value of agricultural products sold.	11, 44–50	3, 16
Currants	—	29	Farms, number	1, 3–6, 15, 44–50	1, 3–5, 16
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment, expenses.	7, 44–50	6, 16	Fattened cattle sales.	23, 26, 28, 44–50	11, 16
Customwork, machine work, and other agricultural services, income.	12, 44–50	10	Feed purchased.	3, 7, 44–50	6, 16
D			Feeder pigs sales	17, 30, 32–34, 44–50	12, 16
Daikon	—	27	Female operators.	5, 6, 44–50	5
Dairy cows (milk cows)	3, 17, 22, 27, 44–50	11, 16	Fertilizer applied.	16, 44–50	7
Dairy products sales, value	11, 27, 44–50	3, 11, 16	Fertilizer expenses.	3, 7, 16, 44–50	6, 16
Dates	—	28	Fescue seed	—	26
Dewberries.	—	29	Field seed crops	41	26
Diesel fuel expenses	8, 9, 44–50	6	Figs	—	28
Diesel fuel storage capacity	9	6	Filberts	42	28
Dill for oil	—	31	Fish sales	—	21
Direct sales income	6, 12, 44–50	10	Flaxseed	41, 44–50	24
Disease control in crops and orchards.	16, 44–50	7	Florist greens and flowers, cut	43	30
Donkeys, burros, and mules.	38	23	Flower and vegetable seeds	43	30

(Index items not reported for the State will not appear in designated tables)

Item	State tables	County tables	Item	State tables	County tables
F—Con.			H—Con.		
Flowering and foliage plants	43	30	Hens and pullets of laying age	17, 18, 20, 44–50	14, 16
Flowers and florist greens, cut	43	30	Herbs	—	31
Foliage and flowering plants	43	30	Hired farm labor expenses	3, 7, 10, 44–50	6, 9, 16
Forage harvesters	14, 44–50	8	Hogs and pigs	3, 17, 29–34, 44–50	12, 16
Foxtail millet seed	—	26	Hogs and pigs sales	11, 17, 30, 32–34, 44–50	3, 12, 16
Fruit crops	42	15, 16, 28	Hogs, litters farrowed	31, 34, 44–50	12
Fruits, nuts, and berries sales, value	11, 44–50	3, 16	Honey sales	38	20
Fuel expenses	8, 9, 44–50	6	Honey tangerines	—	28
Fuel oil expenses	8, 9, 44–50	6	Honeydew melons	—	27
Fuel oil storage	9	6	Hops	—	31
Full owners	5, 6, 44–50	5, 16, 33	Horses and ponies	17, 38, 44–50	13
G			I		
Garlic	—	27	Income from direct sales	6, 12, 44–50	10
Gas, natural, expenses	8, 44–50	6	Income from machine work, customwork, and other agricultural services	12, 44–50	10
Gasoline and other petroleum fuel and oil expenses	7–9, 44–50	6, 16	Individual or family, type of organization	5, 6, 44–50	5, 16
Gasoline expenses	8, 9, 44–50	6	Insects, chemical control	16, 44–50	7
Gasoline storage	9	6	Interest expense	3, 7, 44–50	6, 16
Geese	—	22	Irish potatoes	39–41, 44–50	15, 16, 25
Geese, ducks, and other poultry	18	14	Irrigated farms and acres	1–4, 44–50	2, 16
Ginger root	—	31	Irrigation water source	2	2
Goat milk sales	38	17	K		
Goats	38, 44–50	23	Kale	—	27
Goats, Angora	38	18	Kenaf	—	31
Goats, milk	38	17	Kentucky bluegrass seed	—	26
Goats, other	38	23	Kerosene and fuel oil expenses	8, 9, 44–50	6
Grain hay	40, 41	26	Kiwifruit	—	28
Grain sales, value	11, 44–50	3, 16	Kumquats	—	28
Grains	41, 44–50	24	L		
Grapefruit	42	28	Labor	3, 7, 10, 44–50	6, 9, 16
Grapes	42, 44–50	28	Land and buildings, value	1, 3, 44–50	1, 16
Grass silage, haylage, and green chop hay	40, 41, 44–50	26	Land in farms	1–6, 44–50	1, 4, 5, 16
Green chop hay, grass silage, haylage	40, 41, 44–50	26	Land owned	44–50	—
Greenhouse products	39, 43	30	Land rented from others	44–50	—
Greenhouse vegetables	43	30	Land rented to others	44–50	—
Guar	—	31	Land set aside in federal farm programs	44–50	1
Guavas	42	28	Land use	1, 3, 4, 44–50	1
H			Lemons	42	28
Hay crops	39–41, 44–50	26	Lentils	41	25
Hay, silage, and field seeds sales, value	11, 44–50	3, 16	Lespedeza seed	—	26
Haylage, grass silage, and green chop hay	40, 41, 44–50	26			
Hazelnuts	—	28			
Heifers and heifer calves	22, 24–27, 44–50	11, 16			

(Index items not reported for the State will not appear in designated tables)

Item	State tables	County tables	Item	State tables	County tables
L—Con.			N		
Lettuce and romaine	41	27	Natural gas expenses	8, 44–50	8
Lima beans, dry	—	25	Nectarines	—	28
Lima beans, green	41	27	Nematode control in crops	16, 44–50	7
Lime applied	16, 44–50	7	Nonfamily held corporations	5, 6, 44–50	5, 16
Limes	—	28	Number of farms	1, 3–6, 15, 44–50	1, 3–5, 16
Litters farrowed	31, 34, 44–50	12	Nursery and greenhouse products	39, 43	30
Livestock and livestock products sold	11, 17, 44–50	3, 16	Nursery and greenhouse products sales, value	11, 43	3, 15, 16, 30
Livestock and poultry	17	—	Nursery products—shrubs, trees, etc.	43	30
Livestock and poultry purchased	7, 44–50	6, 16	O		
Livestock, poultry, and their products sales, value	3, 6, 11, 17, 44–50	3, 16	Oat sales, value	11, 44–50	3, 16
Loans, Commodity Credit Corporation	6, 12, 44–50	10, 36	Oats for grain	40, 41	15, 16, 24
Loganberries	—	29	Occupation of operator	5, 6, 44–50	5, 16
Lotus root	—	31	Off-farm work by operator	5, 6, 44–50	5, 16
LP gas, butane, propane expenses	8, 9, 44–50	6	Okra	—	27
LP gas, butane, propane, storage capacity	9	6	Olives	—	28
M			Onions, dry and green	41	27
Macadamia nuts	42	28	Operator characteristics—residence, age, race, occupation, off-farm work, sex, Spanish origin	5, 6, 44–50	5, 16
Machine hire, rental of machinery and equipment, and customwork expenses	7, 44–50	6, 16	Oranges	42	28
Machine work, customwork, and other agricultural services, income	12, 44–50	10	Orchardgrass seed	—	26
Machinery and equipment	3, 13, 14, 44–50	8, 16	Orchards	39–42	15, 16, 28
Male operators	5, 6, 44–50	5	Organization of farm	5, 6, 44–50	5, 16
Mangoes	—	28	Other field crops sales, value	11, 44–50	3, 16
Melons	—	27	Other grains sales, value	11, 44–50	3, 16
Milk cows (dairy cows)	3, 17, 22, 27, 44–50	11, 16	Other livestock and livestock products sales, value	11, 38, 44–50	3, 16
Milk goats	38	17	Other poultry	—	22
Millet, proso	—	24	Owned land	44–50	—
Millet seed, foxtail	—	26	P		
Mink and their pelts	38	19	Papayas	42	28
Mint for oil	—	31	Parsley	—	27
Mohair sales	38	18	Part owners	5, 6, 44–50	5, 16, 33
Motor oil and grease expenses	8, 44–50	6	Partnership, type of organization	5, 6, 44–50	5, 16
Motortrucks, including pickups	14, 44–50	8, 16	Passion fruit	—	28
Mower conditioners	14, 44–50	8	Pastureland and grazing land	1–3, 44–50	1
Mules, burros, and donkeys	38	23	Pastureland and other land irrigated	2, 44–50	2
Mungbeans for beans	—	31	Payroll and employment	10, 44–50	9, 16
Mushrooms	43	30	Peaches	42, 44–50	28
Mustard cabbage	—	27	Peanuts for nuts	39–41, 44–50	15, 16, 25
Mustard greens	—	27	Pears	42	28
Mustard seed	—	24	Peas, Austrian winter	—	26
			Peas, Chinese or ming	—	27

(Index items not reported for the State will not appear in designated tables)

Item	State tables	County tables	Item	State tables	County tables
P—Con.			S—Con.		
Peas, dry edible	41	25	Salt hay	—	31
Peas, green	41, 44–50	27	Seeds, bulbs, plants, and trees purchased	3, 7, 44–50	6
Pecans	42, 44–50	28	Set aside programs, acreage	44–50	1
Peppers	—	27	Sex of operator	5, 6, 44–50	5
Persimmons	—	28	Shallots	—	27
Petroleum products expenses	7, 8, 44–50	6, 16	Sheep and lambs	3, 17, 35–37, 44–50	13, 16
Pheasants	—	22	Sheep and lambs shorn	35–37, 44–50	13
Pickup balers	14, 44–50	8	Sheep, lambs, and wool sales, value	11, 17, 35–37, 44–50	3, 13, 16
Pigeons or squab	—	22	Size of farm, average	1, 44–50	1, 16
Pimientos	—	27	Small grain hay	40, 41	26
Pineapples	39, 41, 44–50	31	Snap beans, bush and pole	41, 44–50	27
Pistachios	—	28	Sod	43	30
Plums	42	28	Sorghum	39, 41, 44–50	15, 16, 24
Pomegranates	—	28	Sorghum for grain sales, value	11, 44–50	3, 16
Ponies and horses	17, 38, 44–50	13	Southern peas (cowpeas), dry	—	25
Popcorn	41	24	Southern peas (cowpeas), green	—	27
Potatoes, Irish	39–41, 44–50	15, 16, 25	Soybeans	39, 41, 44–50	15, 16, 25
Potatoes, sweet	39, 41, 44–50	25	Soybeans sales, value	11, 44–50	3, 16
Poultry and poultry prod- ucts sales, value	3, 11, 17, 20, 44–50	3, 14, 16	Spanish origin, operators of	5, 6, 44–50	35
Poultry hatched	—	22	Spelt and emmer	—	24
Principal occupation of operator	5, 6, 44–50	5, 16	Spinach	—	27
Production expenses	3, 7–10, 44–50	6, 16	Squash	—	27
Proso millet	—	24	Standard industrial classifi- cation of farms	6, 15, 44–50	3, 16
Prunes	42	28	Steers, steer calves, bulls, and bull calves	22, 24–27, 44–50	11, 16
Pullets	19, 20, 44–50	14	Storage, selected petroleum	9	6
Pumpkins	—	27	Strawberries	40, 41	29
Q			T		
Quail	—	22	Sudangrass seed	—	26
R			Sugar beets	40, 41, 44–50	15, 16, 25
Rabbits and their pelts	38	23	Sugarcane	39–41, 44–50	15, 16, 25
Race of operator	6, 44–50	34	Sunflower seed	41, 44–50	24
Radishes	—	27	Sweet corn	41, 44–50	27
Rangeland	1, 44–50	1	Sweet corn for seed	—	31
Rapeseed	—	31	Sweetpotatoes	39, 41, 44–50	25
Raspberries	41	29	T		
Red clover seed	41	26	Tame dry hay	40, 41, 44–50	15, 16, 26
Redtop seed	—	26	Tangelos	—	28
Residence of operator	5, 6, 44–50	5, 16	Tangerines	—	28
Rhubarb	—	27	Taro	—	31
Rice	40, 41, 44–50	15, 16, 24	Tenant operated farms	5, 6, 44–50	5, 16, 33
Romaine and lettuce	41	27	Tenure of operator	5, 6, 44–50	5, 16, 33
Rye for grain	41, 44–50	24	Timothy seed	—	26
Ryegrass seed	—	15, 16, 26	Tobacco	39–41, 44–50	15, 16, 25
S			Tobacco sales, value	11, 44–50	3, 16
Safflower	—	24	Tomatoes	41, 44–50	27
Sales of agricultural products	3, 6, 11, 15, 44–50	3, 16	Tractors, wheel	14, 44–50	8, 16

(Index items not reported for the State will not appear in designated tables)

Item	State tables	County tables	Item	State tables	County tables
T—Con.			V—Con.		
Triticale	—	24	Vegetables, sweet corn, and melons sales, value	11, 44–50	3, 16
Tropical and baitfish sales	—	21	Vetch seed	—	26
Trout sales	—	21	W		
Trucks, including pickups	14, 44–50	8, 16	Wages paid to farm workers	3, 7, 10, 44–50	6, 9, 16
Turkeys	17, 18, 21, 44–50	14	Walnuts, English	42, 44–50	28
Turnip greens	—	27	Watercress	—	27
Turnips	—	27	Watermelons	41	27
Type of farm	6, 15, 44–50	3, 16	Weeds, chemical control	16, 44–50	7
Type of organization	5, 6, 44–50	5, 16	Wheat for grain	39–41, 44–50	15, 16, 24
V			Wheat sales, value	11, 44–50	3, 16
Value of agricultural products sold	3, 6, 11, 15, 44–50	3, 16	Wheatgrass seed	—	26
Value of land and buildings	1, 3, 15, 44–50	1, 16	Wheel tractors	14, 44–50	8, 16
Value of machinery and equipment	3, 13, 15, 44–50	8, 16	Wild hay	41, 44–50	26
Vegetable and flower seeds	43	30	Wild rice	—	24
Vegetables, greenhouse	43	30	Woodland	1, 44–50	1
Vegetables harvested for sale	39–41, 44–50	15, 16, 27	Wool, pounds shorn	35–37, 44–50	13
			Work off-farm by operator	5, 6, 44–50	5, 16
			Workers on farms	10, 44–50	9
			Worms	38	23
			Wormseed oil	—	31

U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE: 1964-421-851:2

BOSTON PUBLIC LIBRARY



3 9999 06314 248 1

PUBLICATION PROGRAM

Preliminary and final results of the 1982 Census of Agriculture are being published in a series of reports which provide data for each county and State and for the United States, Puerto Rico, Guam, and the Virgin Islands of the United States. The publications include statistics on number of farms; land in farms; farm and farm operator characteristics; livestock, poultry, and their products; crop production and value; selected expenditures; irrigation; and standard industrial classification of farms.

Publication order forms may be obtained from Customer Services Branch (Publications), Data User Services Division, Bureau of the Census, Washington, D.C. 20233, or from any U.S. Department of Commerce district office.

PRELIMINARY REPORTS (AC82-01(P) to -56(P))

Preliminary reports are published separately for each county in the United States with 10 farms or more, for each State, and for the United States. These reports contain data for all agricultural operations with \$1,000 or more in actual or potential sales of agricultural products in the census year. The reports include data on number of farms, land in farms, size of farms, land use practices, farm operator characteristics, sales, expenditures, machinery and equipment, livestock, poultry, dairy products, and major crops harvested in the State.

FINAL REPORTS

Volume 1. Geographic Area Series (AC82-A-1 to -54)

State and County Data (A-1 to -50)—A separate report is presented showing detailed data for each State and the counties within. These reports include data on number and size of farms, tenure, age, and occupation of operators; types of organization; value of products sold; and standard industrial classification of farms.

Summary and State Data (A-51)—This report contains detailed data at the national and State levels.

Outlying Areas (A-52 to -54)—These reports present detailed data for each area and subdivision in Puerto Rico, Guam, and the Virgin Islands of the United States.

Volume 2. Subject Series (AC82-SS-1 to -3)

Graphic Summary (SS-1)—This report presents the Nation's agriculture graphically illustrated by dot and multicolor pattern maps. The maps provide displays on size and type of farm, land use, farm tenure, value of products sold, crops harvested, livestock inventories, and other characteristics of farms.

Coverage Evaluation (SS-2)—This report presents estimates of the completeness of the 1982 Census of Agriculture for the United States and geographic regions. It provides coverage estimates of farms, land, value of products, selected characteristics of missed farms, and sample reliability.

Procedural History (SS-3)—This report is a comprehensive summary of the planning, preparation, data collection, processing, and publication activities of the 1982 Census of Agriculture. It includes data collection forms and a list of key personnel.

MICROFICHE

Microfiche are available from Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402.

Final County Reports—A final report for each county and State, with the same format and items as the published preliminary reports, is available on microfiche only.

Volume 1 Reports—Published Geographic Area Series data are also available on microfiche.

COMPUTER TAPES

Public-use computer tapes contain the same summary statistics that are found in the published preliminary reports and the county data from the volume 1 reports. Order forms may be obtained from the Customer Services Branch, Data User Services Division, Bureau of the Census, Washington, D.C. 20233 (telephone 301/763-4100). Upon request, special sets of tapes of the State data in volume 1 may be obtained from the Agriculture Division, Bureau of the Census, Washington, D.C. 20233.

Superintendent of Documents
U.S. Government Printing Office
Washington, D.C. 20402



Official Business
Penalty for Private Use, \$300

POSTAGE AND FEES PAID
U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE
COM-202

Special Fourth-Class
Rate—Book

