

**Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1978 and 1974**

	All farms				Farms with sales of \$2,500 or more			
	1978		1974		1978		1974	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Farms .....	73	1 869 108	73	1 623 967	59	1 784 893	62	1 607 342
Average size of farm .....	(X)	25 604	(X)	22 246	(X)	30 252	(X)	25 925
Approximate land area .....	(X)	2 464 640	(X)	2 464 640	(X)	2 464 640	(X)	2 464 640
Proportion in farms .....	(X)	75.8	(X)	65.9	(X)	72.4	(X)	65.2
Value of land and buildings: <sup>1</sup>								
Average per farm .....	3 889 666	(X)	* 1 009 342	(X)	3 940 210	(X)	1 167 403	(X)
Average per acre .....	(X)	152	(X)	45	(X)	130	(X)	45
Land in farms according to use:								
Total cropland .....	26	(D)	28	29 567	20	36 206	21	28 999
Harvested cropland .....	18	(D)	22	6 977	16	(D)	18	(D)
By acres harvested:								
1 to 9 acres .....	2	(D)	3	(NA)	1	(D)	-	(NA)
10 to 19 acres .....	-	-	1	(NA)	-	-	-	(NA)
20 to 29 acres .....	-	-	1	(NA)	-	-	1	(NA)
30 to 49 acres .....	3	100	-	(NA)	3	100	-	(NA)
50 to 99 acres .....	1	(D)	2	(NA)	1	(D)	2	(NA)
100 to 199 acres .....	2	(D)	5	(NA)	2	(D)	5	(NA)
200 to 499 acres .....	4	1 749	5	(NA)	3	(D)	5	(NA)
500 to 999 acres .....	3	2 487	4	(NA)	3	2 487	4	(NA)
1,000 acres or more .....	3	9 200	1	(NA)	3	9 200	1	(NA)
Cropland used only for pasture .....	10	(D)	12	11 421	4	(D)	9	10 887
Other cropland .....	8	17 521	11	11 169	8	17 521	10	(D)
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested or pastured .....	2	(D)	(NA)	(NA)	2	(D)	-	-
Cropland on which all crops failed .....	3	(D)	(NA)	(NA)	3	(D)	2	(D)
Cropland in cultivated summer fallow .....	3	5 267	(NA)	(NA)	3	5 267	4	(D)
Cropland idle .....	6	7 624	(NA)	(NA)	6	7 624	6	5 206
Total woodland .....	1	(D)	-	-	-	-	-	-
Woodland pastured .....	1	(D)	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Woodland not pastured .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Other land .....	68	1 829 742	65	1 594 400	56	1 748 687	57	1 578 343
Pastureland and rangeland, other than cropland and woodland pastured .....	57	1 826 319	(NA)	(NA)	49	(D)	50	1 573 170
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	24	3 423	(NA)	(NA)	18	(D)	25	5 173
Pastureland, all types .....	64	1 834 292	(NA)	(NA)	52	1 751 498	(NA)	1 584 057
Irrigated land .....	15	19 563	19	7 770	13	(D)	18	(D)
Harvested cropland irrigated .....	15	13 457	(NA)	(NA)	13	(D)	16	6 368
Pastureland irrigated .....	5	(D)	(NA)	(NA)	4	(D)	(NA)	(D)
Other land irrigated .....	1	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	3	844
Land set aside in the federal farm programs in 1978 .....	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)	(X)	(X)

<sup>1</sup>1978 data are based on a sample of farms; see text.

**Table 2. Market Value of Agricultural Products Sold: 1978 and 1974**

	All farms				Farms with sales of \$2,500 or more			
	1978		1974		1978		1974	
	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)
Market value of agricultural products sold <sup>1</sup> .....	73	6 582	73	4 454	59	6 569	62	4 440
Average per farm .....	(X)	90 158	(X)	61 014	(X)	111 338	(X)	71 613
Farms by value of agricultural products sold: <sup>1</sup>								
\$100,000 or more .....	16	5 124	14	(NA)	16	5 124	14	(NA)
\$40,000 to \$99,999 .....	17	1 003	10	(NA)	17	1 003	10	(NA)
\$20,000 to \$39,999 .....	10	285	10	(NA)	10	285	10	(NA)
\$10,000 to \$19,999 .....	7	103	10	(NA)	7	103	10	(NA)
\$5,000 to \$9,999 .....	7	47	11	(NA)	7	47	11	(NA)
\$2,500 to \$4,999 .....	2	(D)	6	(NA)	2	(D)	6	(NA)
Less than \$2,500 (see text) .....	14	(D)	12	(NA)	(X)	(X)	1	(NA)
\$2,000 to \$2,499 .....	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
\$1,500 to \$1,999 .....	3	5	(NA)	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
\$1,000 to \$1,499 .....	2	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
Less than \$1,000 .....	8	3	(NA)	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
Abnormal farms (see text) .....	-	-	-	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
Crops .....	11	2 293	19	1 956	10	(D)	(NA)	(D)
Grains .....	3	(D)	(NA)	(NA)	3	(D)	11	114
Commodity Credit Corporation loans .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	(NA)	(NA)
Cotton and cottonseed .....	9	1 932	(NA)	(NA)	9	1 932	11	801
Commodity Credit Corporation loans .....	1	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	(NA)	(NA)
Tobacco .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Field seeds, hay, forage, and silage .....	2	(D)	(NA)	(NA)	2	(D)	4	(D)
Vegetables, sweet corn, and melons .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	4	985
Fruits, nuts, and berries .....	1	(D)	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Nursery and greenhouse products .....	-	-	1	(Z)	-	-	-	-
Other crops .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Livestock, poultry, and their products .....	65	4 288	67	2 498	55	(D)	57	(D)
Poultry and poultry products .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Dairy products .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Cattle and calves .....	64	4 257	(NA)	(NA)	54	4 246	56	2 456
Hogs and pigs .....	4	17	(NA)	(NA)	4	17	3	14
Sheep, lambs, and wool .....	2	(D)	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Other livestock and livestock products (see text) .....	8	(D)	(NA)	(NA)	7	(D)	4	(D)

<sup>1</sup>1974 data include sales of forest products.

**Table 3. Farms, Land in Farms, Land Use, and Irrigation, by Size of Farm: 1978 and 1974**

	Farms		1978							
	1978	1974	Acres in farms	Farms with harvested cropland			Farms with irrigated land			
				Farms	Acres in farms	Harvested cropland	Farms	Acres in farms	Harvested cropland	Irrigated land
All farms	73	73	1 869 108	18	176 297	13 872	15	105 124	13 457	19 563
Farms with—										
1 to 9 acres	5	4	15	—	—	—	—	—	—	—
10 to 49 acres	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
50 to 69 acres	1	1	(D)	—	—	—	—	—	—	—
70 to 99 acres	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
100 to 139 acres	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
140 to 179 acres	2	1	(D)	—	—	—	—	—	—	—
180 to 219 acres	2	2	(D)	—	—	—	—	—	—	—
220 to 259 acres	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
260 to 499 acres	6	5	2 082	3	1 063	224	3	1 063	224	424
500 to 999 acres	3	4	2 229	3	(D)	(D)	2	(D)	(D)	(D)
1,000 to 1,999 acres	3	2	4 465	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)	(D)
2,000 acres or more	51	50	1 859 532	10	170 198	10 958	8	99 725	10 573	16 479

**Table 4. Operators—Tenure, Type of Organization, and Characteristics: 1978 and 1974**

	All farms				Farms with sales of \$2,500 or more			
	1978		1974		1978		1974	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Land in farms	73	1 869 108	73	1 623 967	59	1 784 893	62	1 607 342
Harvested cropland	18	13 872	22	6 977	16	(D)	18	6 963
Tenure of operator:								
Full owners	33	435 886	27	407 255	23	395 625	19	399 721
Harvested cropland	7	8 414	(NA)	1 424	6	(D)	(NA)	1 411
Part owners	22	944 437	21	832 035	20	(D)	20	(D)
Harvested cropland	9	(D)	(NA)	4 842	9	4 649	(NA)	4 842
Tenants	18	488 785	25	384 677	16	(D)	23	(D)
Harvested cropland	2	(D)	(NA)	711	1	(D)	(NA)	710
Type of organization:								
Individual or family	56	1 044 912	(NA)	(NA)	44	(D)	51	1 126 369
Partnership	13	649 088	(NA)	(NA)	11	(D)	8	310 328
Corporation	4	175 108	(NA)	(NA)	4	175 108	3	170 645
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc.	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—

  

	All farms		Farms with sales of \$2,500 or more			All farms		Farms with sales of \$2,500 or more	
	1978	1974	1978	1974		1978	1974	1978	1974
Operators by principal occupation:					Operators by place of residence:				
Farming	42	44	38	40	On farm operated	33	24	24	23
Other	31	26	21	19	Not on farm operated	31	24	27	19
Operators by age group:					Not reported	9	22	8	17
Under 25 years	—	4	—	4	Operators reporting days of work off farm:				
25 to 34 years	6	9	3	9	None	36	36	32	31
35 to 44 years	19	9	17	7	1 to 49 days	3	3	3	3
45 to 54 years	17	16	13	12	50 to 99 days	4	1	4	—
55 to 64 years	18	19	15	16	100 to 149 days	3	—	3	—
65 years and over	13	13	11	11	150 to 199 days	2	—	2	—
Average age	51.9	50.9	52.7	49.8	200 days or more	23	12	13	10

<sup>1</sup>Applies only to individual or family operations (sole proprietorships) and partnerships; see text.

**Table 5. Selected Farm Production Expenses: 1978 and 1974**

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

	All farms				Farms with sales of \$2,500 or more			
	1978		1974		1978		1974	
	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)
Livestock and poultry purchased	25	1 688	35	833	20	1 451	31	832
Feed for livestock and poultry	60	833	59	457	51	746	52	452
Commercially mixed formula feeds	24	204	54	397	21	132	50	394
Animal health costs	51	45	(NA)	(NA)	47	43	45	42
Seeds, bulbs, plants, and trees	14	130	21	52	14	130	19	(D)
Commercial fertilizer	15	285	20	168	13	(D)	18	(D)
Other agricultural chemicals including lime	25	148	15	132	22	132	14	(D)
Hired farm labor	50	906	40	645	47	899	38	(D)
Contract labor	20	68	15	262	19	(D)	13	(D)
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment	20	196	13	57	19	(D)	13	57
Energy and petroleum products	72	1 013	(NA)	(NA)	59	1 006	(NA)	(NA)
Petroleum products	72	933	58	250	59	929	53	249
Gasoline	66	159	(NA)	(NA)	57	157	48	120
Diesel fuel	30	135	(NA)	(NA)	28	(D)	24	49
LP gas, butane, and propane	40	53	(NA)	(NA)	36	52	25	34
Fuel oil	6	6	(NA)	(NA)	5	(D)	—	—
Natural gas	15	564	(NA)	(NA)	12	563	51	46
Kerosene, motor oil, and grease	72	15	(NA)	(NA)	59	14	—	—
Electricity	53	(D)	(NA)	(NA)	47	(D)	(NA)	(NA)
Other—coal, wood, coke, etc.	1	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	(NA)	(NA)

**Table 6. Agricultural Chemicals Used, Including Fertilizer and Lime: 1978 and 1974**

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

	All farms		Farms with sales of \$2,500 or more			
	1978		1978		1974	
	Farms	Acres on which used	Farms	Acres on which used	Farms	Acres on which used
Commercial fertilizer.....	14	17 293	12	(D)	18	5 442
Cropland fertilized, except pasture.....	14	(D)	12	(D)	(NA)	5 250
Pasture and rangeland fertilized.....	2	(D)	2	(D)	(NA)	192
Lime.....	-	-	-	-	-	-
Sprays, dusts, granules, fumigants, etc. to control—						
Insects on hay and other crops.....	5	9 585	5	9 585	(NA)	4 136
Nematodes in crops.....	-	-	-	-	-	-
Diseases in crops and orchards.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Weeds, grass, or brush in crops and pasture.....	14	9 441	13	(D)	(NA)	2 598
Chemicals for—						
Defoliation or for growth control of crops or thinning of fruit.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Insect control on livestock and poultry.....	19	(X)	16	(X)	4	(X)
Sanitation and rodent and bird control.....	2	(X)	2	(X)	(NA)	(X)

**Table 7. Machinery and Equipment on Place: 1978 and 1974**

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

	All farms				Farms with sales of \$2,500 or more			
	1978		1974		1978		1974	
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number
<b>ALL MACHINERY AND EQUIPMENT</b>	Estimated market value of all machinery and equipment..... farms.....				Estimated market value of all machinery and equipment—Con.			
	73	64	59	57	8	14	7	14
\$1,000.....	3 818	1 630	3 712	1 579	5	6	5	6
Average per farm..... dollars.....	52 307	25 469	62 909	27 702	1	2	1	2
Farms by value group:								
\$1 to \$4,999.....	14	7	11	5	1	1	1	1
\$5,000 to \$9,999.....	20	11	11	8	11	3	11	3
\$10,000 to \$19,999.....	12	21	11	19	1	1	1	1
	1978				1974			
	All farms		Manufactured 1974 to 1978		Manufactured prior to 1974		Manufactured 1970 to 1974	
<b>SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT</b>								
Automobiles.....	29	47	15	21	19	26	45	60
Motortrucks including pickups.....	68	180	49	113	46	67	63	155
Wheel tractors.....	41	91	7	20	37	71	45	100
Grain and bean combines, self-propelled only.....	5	8	1	(D)	5	(D)	4	4
Corn heads for combines.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)	-	-
Other combine pickers and picker-shellers.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cottonpickers.....	2	(D)	-	-	2	(D)	(NA)	(NA)
Mower conditioners.....	7	7	1	(D)	6	(D)	1	(D)
Pickup balers.....	8	9	1	(D)	7	(D)	2	(D)
Field forage harvesters, shear bar or flywheel type.....	4	5	1	(D)	3	(D)	-	-

**Table 8. Hired Farm Workers: 1978 and 1974**

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

	Hired workers—All farms, 1978					Any hired workers—Farms with sales of \$2,500 or more	
	Any	Working 150 days or more		Working less than 150 days		1978	1974
		Farms	Workers	Farms	Workers		
Farms.....	50	33	(X)	37	(X)	47	38
Workers.....	410	(X)	143	(X)	267	388	478
Farms with—							
1 worker.....	12	15	15	7	7	11	7
2 workers.....	6	2	(D)	5	10	5	11
3 or 4 workers.....	7	9	31	9	35	7	4
5 to 9 workers.....	14	5	27	8	51	14	9
10 workers or more.....	11	2	(D)	8	164	10	7

Table 9. Livestock and Poultry—Inventory and Sales: 1978 and 1974

	All farms				Farms with sales of \$2,500 or more			
	1978		1974		1978		1974	
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number
<b>LIVESTOCK AND POULTRY</b>								
Inventory:								
Any livestock or poultry	68	(X)	63	(X)	55	(X)	53	(X)
Any cattle, hogs, or sheep	66	(X)	62	(X)	53	(X)	53	(X)
Sales:								
Any livestock or poultry and their products \$1,000	65	4 288	67	2 498	55	(D)	57	(D)
Any cattle, hogs, or sheep \$1,000	65	(D)	66	(NA)	55	4 263	57	2 470
<b>CATTLE AND CALVES</b>								
Inventory:								
Cattle and calves	66	32 453	62	27 019	53	28 734	53	26 880
Cows and heifers that had calved	61	12 671	54	14 519	50	(D)	49	14 463
Beef cows	61	12 662	54	14 505	50	(D)	49	14 449
Milk cows	5	9	7	14	4	(D)	7	14
Heifers and heifer calves	54	9 571	(NA)	(NA)	44	9 465	40	5 203
Steers, steer calves, bulls and bull calves	62	10 211	(NA)	(NA)	51	7 365	48	7 214
Sales:								
Cattle and calves \$1,000	64	15 028	65	14 254	54	14 967	56	14 191
(X)	4 257	(X)	(NA)	(X)	4 246	(X)	4 246	2 456
Calves \$1,000	44	5 091	(NA)	(NA)	37	5 056	37	7 643
(X)	1 149	(X)	(NA)	(X)	1 146	(X)	1 146	938
Cattle \$1,000	49	9 937	(NA)	(NA)	41	9 911	46	6 528
(X)	3 108	(X)	(NA)	(X)	3 100	(X)	3 100	1 518
Fattened cattle \$1,000	4	1 057	(NA)	(NA)	4	1 057	(X)	—
(X)	(D)	(X)	(NA)	(X)	(D)	(X)	(X)	—
Dairy products \$1,000	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
<b>HOGS, SHEEP, GOATS, AND HORSES</b>								
Inventory:								
Hogs and pigs	3	(D)	4	82	3	(D)	3	(D)
Used or to be used for breeding	3	26	(NA)	(NA)	3	26	2	(D)
Other hogs and pigs	3	(D)	(NA)	(NA)	3	(D)	3	56
Litters of pigs farrowed between—								
Dec. 1 of preceding year and Nov. 30	3	22	2	(D)	3	22	2	(D)
Dec. 1 of preceding year and May 31	3	12	2	(D)	3	12	2	(D)
June 1 and Nov. 30	3	10	1	(D)	3	10	1	(D)
Sheep and lambs	1	(D)	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Ewes 1 year old or older	2	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	1	(D)
Goats	2	(D)	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Horses and ponies	39	422	25	575	33	406	22	557
Sales:								
Hogs and pigs \$1,000	4	248	3	179	4	248	3	179
(X)	17	(X)	(NA)	(X)	17	(X)	(X)	14
Feeder pigs \$1,000	2	(D)	2	(D)	2	(D)	2	(D)
(X)	(D)	(X)	(NA)	(X)	(D)	(X)	(X)	(D)
Sheep and lambs	2	(D)	—	—	—	—	—	—
Sheep and lambs shorn	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Pounds of wool	(X)	—	(X)	(NA)	(X)	—	(X)	—
Sheep, lambs, and wool \$1,000	2	(D)	(NA)	(NA)	—	—	—	—
(X)	(D)	(NA)	(NA)	—	—	—	—	—
Goats \$1,000	1	(D)	(NA)	(NA)	—	—	—	—
(X)	(D)	(X)	(NA)	(X)	7	(D)	(X)	3
Horses and ponies \$1,000	8	38	4	12	7	(D)	3	(D)
(X)	13	(X)	(NA)	(X)	(D)	(X)	(X)	7
<b>POULTRY</b>								
Inventory:								
Any poultry	10	(X)	2	(X)	8	(X)	1	(X)
Chickens 3 months old or older	6	247	2	(D)	4	(D)	1	(D)
Hens and pullets of laying age	5	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Pullets 3 months old or older	2	(D)	(NA)	(NA)	2	(D)	—	—
Pullet chicks and pullets under 3 months old	5	18	(NA)	(NA)	5	18	—	—
Broilers and other meat-type chickens	—	—	—	—	—	—	—	—
Turkeys	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Turkeys for slaughter	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Turkey hens kept for breeding	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Other poultry	1	(X)	(NA)	(X)	1	(X)	—	(X)
Sales:								
Any poultry	—	(X)	—	(X)	—	(X)	—	(X)
Chickens 3 months old or older	—	—	—	—	—	—	—	—
Hens and pullets of laying age	—	—	—	—	—	—	—	—
Pullets 3 months old or older	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Pullet chicks and pullets under 3 months old	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Broilers and other meat-type chickens	—	—	—	—	—	—	—	—
Turkeys	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Turkeys for slaughter	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Turkey hens kept for breeding	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Other poultry	—	(X)	(NA)	(X)	—	(X)	—	(X)
Poultry and poultry products \$1,000	—	—	—	—	—	—	—	—

Table 10. Crops: 1978 and 1974

		All farms				Farms with sales of \$2,500 or more					
		Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated			
		Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
Corn for all purposes	1978..	2	(D)	(X)	2	(D)	2	(D)	(X)	2	(D)
	1974..	1	(D)	(X)	(NA)	(NA)	—	—	(X)	—	—
For grain or seed (bushels)	1978..	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
	1974..	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	—	—	—	—	—
For silage or green chop (tons, green)	1978..	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	—	—	—	—	—
For fodder, hogged or grazed	1978..	—	—	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
	1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	—	—	(X)	—	—
Sorghums for all purposes	1978..	3	765	(X)	2	(D)	3	765	(X)	2	(D)
	1974..	9	892	(X)	(NA)	(NA)	9	892	(X)	8	807
For grain or seed (bushels)	1978..	3	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	(D)	2	(D)
	1974..	8	(D)	23 377	(NA)	(NA)	8	(D)	23 377	8	(D)
For silage or green chop (tons, green)	1978..	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	—	—	—	—	—
Cut for dry forage or hay (tons, dry)	1978..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	1	(D)	—	—	—
Hogged or grazed	1978..	—	—	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
	1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	1	(D)	(X)	1	(D)
Wheat for grain (bushels)	1978..	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
	1974..	2	(D)	(D)	(NA)	(NA)	2	(D)	(D)	1	(D)
Oats for grain (bushels)	1978..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	1	(D)
Barley for grain (bushels)	1978..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	4	245	7 802	4	245
Rye for grain (bushels)	1978..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	1	(D)
Other small grains for grain	1978..	—	—	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
	1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	—	—	(X)	—	—
Soybeans for beans (bushels)	1978..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974..	—	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—	—
Peanuts for nuts (pounds)	1978..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974..	—	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—	—
Cotton (bales)	1978..	9	9 405	7 091	9	9 405	9	9 405	7 091	9	9 405
	1974..	11	4 202	3 174	(NA)	(NA)	11	4 202	3 174	10	3 952
Tobacco (pounds)	1978..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974..	—	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—	—
Irish potatoes (hundredweight)	1978..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974..	—	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—	—
Sweetpotatoes (bushels)	1978..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974..	—	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—	—
Hay crops (tons, dry) (see text)	1978..	8	1 054	4 316	5	774	7	(D)	(D)	4	(D)
	1974..	8	771	2 061	(NA)	(NA)	7	(D)	(D)	6	590
Alfalfa hay (tons, dry)	1978..	6	804	3 685	5	774	5	(D)	(D)	4	(D)
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	6	635	1 731	5	455
Other tame dry hay (tons, dry) (see text)	1978..	2	(D)	(D)	—	—	2	(D)	(D)	—	—
Field seed crops	1978..	—	—	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
	1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	—	—	(X)	—	—
Alfalfa seed (pounds)	1978..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	—	—	—	—	—
Red clover seed (pounds)	1978..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	—	—	—	—	—
All vegetables harvested for sale (see text)	1978..	—	—	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
	1974..	4	605	(X)	(NA)	(NA)	4	605	(X)	4	605
Sweet corn	1978..	—	—	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
	1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	—	—	(X)	—	—
Tomatoes	1978..	—	—	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
	1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	—	—	(X)	—	—
Green peas excluding cowpeas	1978..	—	—	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
	1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	—	—	(X)	—	—
Land in orchards	1978..	4	(D)	(X)	4	(D)	3	(D)	(X)	3	(D)
	1974..	2	(D)	(X)	(NA)	(NA)	2	(D)	(X)	1	(D)
Apples (pounds)	1978..	—	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	(NA)	(NA)
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Peaches (pounds)	1978..	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
Grapes (pounds) (see text)	1978..	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	—	—	—	(NA)	(NA)
Berries	1978..	—	—	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
	1974..	—	—	(X)	(NA)	(NA)	—	—	(X)	—	—
Strawberries (pounds)	1978..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	—	—	—	—	—
Nursery and greenhouse products	1978..	—	—	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
	1974..	—	—	(X)	(NA)	(NA)	—	—	(X)	(NA)	(NA)