

**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	124	66 935	123	60 912	99	64 821	103	57 710
Average size of farm	(X)	540	(X)	495	(X)	655	(X)	560
Approximate land area	(X)	124 800	(X)	124 800	(X)	124 800	(X)	124 800
Proportion in farms	(X)	53.6	(X)	48.8	(X)	51.9	(X)	46.2
Value of land and buildings: <sup>1</sup>								
Average per farm	279 000	(X)	170 894	(X)	295 464	(X)	195 010	(X)
Average per acre	(X)	500	(X)	345	(X)	486	(X)	348
Land in farms according to use:								
Total cropland	119	33 413	117	28 952	95	32 469	98	28 311
Harvested cropland	103	21 480	105	20 987	92	21 297	93	20 707
By acres harvested:								
1 to 9 acres	5	29	3	(NA)	1	(D)	1	(NA)
10 to 19 acres	4	49	6	(NA)	3	(D)	2	(NA)
20 to 29 acres	11	270	21	(NA)	5	122	15	(NA)
30 to 49 acres	14	561	5	(NA)	14	561	5	(NA)
50 to 99 acres	23	1 527	15	(NA)	23	1 527	15	(NA)
100 to 199 acres	11	1 360	11	(NA)	11	1 360	18	(NA)
200 to 499 acres	24	7 173	27	(NA)	24	7 173	27	(NA)
500 to 999 acres	7	4 822	9	(NA)	7	4 822	9	(NA)
1,000 acres or more	4	5 689	1	(NA)	4	5 689	1	(NA)
Cropland used only for pasture	41	3 411	53	4 668	29	(D)	43	4 296
Other cropland	61	8 522	44	3 397	51	(D)	35	3 308
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested or pastured	13	1 888	(NA)	(NA)	13	1 888	3	421
Cropland on which all crops failed	20	742	(NA)	(NA)	16	680	3	90
Cropland in cultivated summer fallow	7	596	(NA)	(NA)	7	(D)	12	694
Cropland idle	48	5 296	(NA)	(NA)	40	5 175	21	2 103
Total woodland	87	24 416	94	21 878	74	23 613	78	19 979
Woodland pastured	22	4 489	(NA)	(NA)	16	4 182	27	5 037
Woodland not pastured	73	19 927	(NA)	(NA)	63	19 431	71	14 942
Other land	88	9 106	92	10 082	74	8 739	76	9 420
Pastureland and rangeland, other than cropland and woodland pastured	30	5 918	(NA)	(NA)	28	(D)	26	6 456
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc.	80	3 188	(NA)	(NA)	66	(D)	72	2 964
Pastureland, all types	68	13 818	(NA)	(NA)	55	12 863	(NA)	15 789
Irrigated land	18	2 942	2	(D)	18	2 942	2	(D)
Harvested cropland irrigated	18	2 942	(NA)	(NA)	18	2 942	2	(D)
Pastureland irrigated	-	-	(NA)	(NA)	-	-	(NA)	-
Other land irrigated	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Land set aside in the federal farm programs in 1978	32	1 431	(X)	(X)	32	1 431	(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>	124	9 310	123	7 076	99	9 282	103	7 063
Average per farm	(X)	75 081	(X)	57 528	(X)	93 754	(X)	68 573
Farms by value of agricultural products sold: <sup>1</sup>								
\$100,000 or more	26	6 991	17	(NA)	26	6 991	17	(NA)
\$40,000 to \$99,999	20	1 298	29	(NA)	20	1 298	29	(NA)
\$20,000 to \$39,999	27	715	19	(NA)	27	715	19	(NA)
\$10,000 to \$19,999	15	225	17	(NA)	15	225	17	(NA)
\$5,000 to \$9,999	3	22	12	(NA)	3	22	12	(NA)
\$2,500 to \$4,999	8	30	9	(NA)	8	30	9	(NA)
Less than \$2,500 (see text)	25	28	20	(NA)	(X)	(X)	(X)	(NA)
\$2,000 to \$2,499	3	7	(NA)	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
\$1,500 to \$1,999	6	10	(NA)	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
\$1,000 to \$1,499	6	8	(NA)	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
Less than \$1,000	10	4	(NA)	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
Abnormal farms (see text)	-	-	-	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
Crops	91	6 738	95	5 561	86	6 733	(NA)	5 555
Grains	64	995	(NA)	(NA)	59	990	70	959
Commodity Credit Corporation loans	4	14	(NA)	(NA)	4	14	(NA)	(NA)
Cotton and cottonseed	-	-	(NA)	(NA)	-	-	1	(D)
Commodity Credit Corporation loans	-	-	(NA)	(NA)	-	-	(NA)	(NA)
Tobacco	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Field seeds, hay, forage, and silage	8	16	(NA)	(NA)	8	16	4	74
Vegetables, sweet corn, and melons	3	(D)	(NA)	(NA)	3	(D)	3	36
Fruits, nuts, and berries	14	297	(NA)	(NA)	14	297	4	(D)
Nursery and greenhouse products	1	(D)	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Other crops	72	5 400	(NA)	(NA)	72	5 400	73	4 448
Livestock, poultry, and their products	77	2 572	83	1 414	56	2 548	75	1 406
Poultry and poultry products	6	(D)	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Dairy products	3	73	(NA)	(NA)	3	73	-	-
Cattle and calves	38	326	(NA)	(NA)	28	319	50	(D)
Hogs and pigs	55	1 004	(NA)	(NA)	40	989	45	869
Sheep, lambs, and wool	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Other livestock and livestock products (see text)	4	(D)	(NA)	(NA)	3	(D)	1	(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**

	1978									
	Farms		Farms with harvested cropland				Farms with irrigated land			
	1978	1974	Acres in farms	Farms	Acres in farms	Harvested cropland	Farms	Acres in farms	Harvested cropland	Irrigated land
All farms -----	124	123	66 935	103	64 898	21 480	18	20 059	8 746	2 942
Farms with—										
1 to 9 acres -----	5	—	25	4	24	21	—	—	—	—
10 to 49 acres -----	14	6	442	7	262	186	1	(D)	(D)	(D)
50 to 69 acres -----	7	10	(D)	4	(D)	(D)	—	—	—	—
70 to 99 acres -----	2	4	(D)	2	(D)	(D)	—	—	—	—
100 to 139 acres -----	13	13	1 498	9	1 009	457	—	—	—	—
140 to 179 acres -----	7	6	1 166	4	648	404	—	—	—	—
180 to 219 acres -----	9	10	1 806	8	1 596	487	2	(D)	(D)	(D)
220 to 259 acres -----	8	13	1 832	6	1 367	329	4	901	195	165
260 to 499 acres -----	24	29	8 954	24	8 954	3 155	2	(D)	(D)	(D)
500 to 999 acres -----	17	13	10 770	17	10 770	3 839	1	(D)	(D)	(D)
1,000 to 1,999 acres -----	8	11	10 865	8	10 865	3 755	4	5 580	2 187	945
2,000 acres or more -----	10	8	29 010	10	29 010	8 629	4	11 785	5 689	1 460

**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 -----	124	66 935	123	60 912	99	64 821	103	57 710
Harvested cropland -----	103	21 480	105	20 887	92	21 297	93	20 707
Tenure of operator:								
Full owners -----	59	14 791	75	30 442	40	13 152	55	27 240
Harvested cropland -----	41	4 584	(NA)	6 696	33	4 461	(NA)	6 516
Part owners -----	50	47 985	36	23 398	49	(D)	36	23 398
Harvested cropland -----	50	15 456	(NA)	11 544	49	(D)	(NA)	11 544
Tenants -----	15	4 159	12	7 072	10	(D)	12	7 072
Harvested cropland -----	12	1 440	(NA)	2 647	10	(D)	(NA)	2 647
Type of organization:								
Individual or family -----	107	45 404	(NA)	(NA)	82	43 290	87	41 932
Partnership -----	13	14 761	(NA)	(NA)	13	14 761	13	9 843
Corporation -----	4	6 770	(NA)	(NA)	4	6 770	2	(D)
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc. -----	—	—	(NA)	(NA)	—	—	1	(D)

  

	All farms		Farms with sales of \$2,500 or more			All farms		Farms with sales of \$2,500 or more	
	1978		1974			1978		1974	
	Farms	Acres	Farms	Acres		Farms	Acres	Farms	Acres
Operators by principal occupation:					Operators by place of residence:				
Farming -----	76	94	70	82	On farm operated -----	75	75	63	63
Other -----	48	26	29	18	Not on farm operated -----	25	15	18	15
Operators by age group:					Not reported -----	24	30	18	22
Under 25 years -----	8	4	6	4	Operators reporting days of work off farm:				
25 to 34 years -----	10	9	7	7	None -----	61	57	52	50
35 to 44 years -----	28	15	18	13	1 to 49 days -----	13	8	13	2
45 to 54 years -----	24	38	22	31	50 to 99 days -----	1	1	—	1
55 to 64 years -----	32	28	32	25	100 to 149 days -----	1	2	1	2
65 years and over -----	22	26	14	20	150 to 199 days -----	2	1	2	1
Average age -----	50.5	52.7	50.9	52.4	200 days or more -----	33	22	20	19

<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 -----	41	448	34	163	35	447	27	157
Feed for livestock and poultry -----	67	1 071	73	458	63	1 069	62	454
Commercially mixed formula feeds -----	36	880	61	308	34	(D)	55	307
Animal health costs -----	46	14	(NA)	(NA)	40	13	45	17
Seeds, bulbs, plants, and trees -----	86	447	95	278	80	446	87	277
Commercial fertilizer -----	104	952	94	862	96	950	82	860
Other agricultural chemicals including lime -----	103	683	65	415	99	682	65	415
Hired farm labor -----	52	409	56	321	52	409	49	316
Contract labor -----	13	54	1	(Z)	13	54	1	(Z)
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment -----	36	111	54	140	36	111	49	140
Energy and petroleum products -----	125	517	(NA)	(NA)	113	514	(NA)	(NA)
Petroleum products -----	125	463	121	294	113	461	102	290
Gasoline -----	116	177	(NA)	(NA)	106	176	75	93
Diesel fuel -----	98	184	(NA)	(NA)	94	183	90	132
LP gas, butane, and propane -----	35	65	(NA)	(NA)	35	65	21	29
Fuel oil -----	1	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	—	—
Natural gas -----	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Kerosene, motor oil, and grease -----	125	(D)	(NA)	(NA)	113	(D)	102	36
Electricity -----	88	54	(NA)	(NA)	79	53	(NA)	(NA)
Other—coal, wood, coke, etc. -----	—	—	(NA)	(NA)	—	—	(NA)	(NA)



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 .....	85	(X)	85	(X)	63	(X)	73	(X)
Any cattle, hogs, or sheep .....	76	(X)	84	(X)	55	(X)	72	(X)
Sales:								
Any livestock or poultry and their products ..... \$1,000...	77	2 572	83	1 414	56	2 548	75	1 406
Any cattle, hogs, or sheep ..... \$1,000...	72	1 330	81	(NA)	53	1 308	75	(D)
<b>CATTLE AND CALVES</b>								
Inventory:								
Cattle and calves .....	45	2 393	62	5 340	30	2 269	51	5 269
Cows and heifers that had calved .....	38	1 276	57	2 784	26	1 206	47	2 757
Beef cows .....	34	1 199	46	2 759	23	1 145	45	(D)
Milk cows .....	11	77	12	25	5	61	3	(D)
Heifers and heifer calves .....	29	610	(NA)	(NA)	24	596	33	1 254
Steers, steer calves, bulls and bull calves .....	34	507	(NA)	(NA)	23	467	39	1 258
Sales:								
Cattle and calves .....	38	1 219	54	2 241	28	1 187	50	2 190
..... \$1,000...	(X)	326	(X)	(NA)	(X)	319	(X)	(D)
Calves .....	22	466	(NA)	(NA)	15	453	32	1 027
..... \$1,000...	(X)	85	(X)	(NA)	(X)	82	(X)	(D)
Cattle .....	31	753	(NA)	(NA)	22	734	36	1 163
..... \$1,000...	(X)	242	(X)	(NA)	(X)	237	(X)	278
Fattened cattle .....	3	(D)	(NA)	(NA)	2	(D)	-	-
..... \$1,000...	(X)	(D)	(X)	(NA)	(X)	(D)	(X)	-
Dairy products .....	3	73	(NA)	(NA)	3	73	-	-
..... \$1,000...								
<b>HOGS, SHEEP, GOATS, AND HORSES</b>								
Inventory:								
Hogs and pigs .....	56	6 948	49	6 410	42	6 762	45	6 377
Used or to be used for breeding .....	49	1 119	(NA)	(NA)	38	1 084	33	795
Other hogs and pigs .....	54	5 829	(NA)	(NA)	40	5 678	42	5 582
Litters of pigs farrowed between—								
Dec. 1 of preceding year and Nov. 30 .....	50	1 516	41	1 287	39	1 477	33	1 263
Dec. 1 of preceding year and May 31 .....	48	792	38	670	37	765	30	(D)
June 1 and Nov. 30 .....	39	724	32	617	32	712	30	(D)
Sheep and lambs .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Ewes 1 year old or older .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Goats .....	4	54	(NA)	(NA)	2	(D)	2	(D)
Horses and ponies .....	13	43	7	54	10	37	7	54
Sales:								
Hogs and pigs .....	55	9 943	47	12 725	40	9 744	45	(D)
..... \$1,000...	(X)	1 004	(X)	(NA)	(X)	989	(X)	869
Feeder pigs .....	10	202	5	228	6	169	5	228
..... \$1,000...	(X)	9	(X)	(NA)	(X)	8	(X)	4
Sheep and lambs .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Sheep and lambs shorn .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Pounds of wool .....	(X)	-	(X)	(NA)	(X)	-	(X)	-
Sheep, lambs, and wool .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
..... \$1,000...	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Goats .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
..... \$1,000...	(X)	-	(X)	(NA)	(X)	-	(X)	-
Horses and ponies .....	2	(D)	1	(D)	1	(D)	1	(D)
..... \$1,000...	(X)	(D)	(X)	(NA)	(X)	(D)	(X)	(D)
<b>POULTRY</b>								
Inventory:								
Any poultry .....	20	(X)	14	(X)	13	(X)	8	(X)
Chickens 3 months old or older .....	18	(D)	14	324	11	(D)	8	266
Hens and pullets of laying age .....	18	(D)	14	294	11	(D)	8	242
Pullets 3 months old or older .....	3	(D)	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Pullet chicks and pullets under 3 months old .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Broilers and other meat-type chickens .....	5	144 022	-	-	4	(D)	-	-
Turkeys .....	4	9	(NA)	(NA)	3	(D)	1	(D)
Turkeys for slaughter .....	2	(D)	(NA)	(NA)	2	(D)	-	(D)
Turkey hens kept for breeding .....	3	(D)	(NA)	(NA)	2	(D)	1	-
Other poultry .....	8	(X)	(NA)	(X)	3	(X)	-	(D)
Sales:								
Any poultry .....	5	(X)	1	(X)	3	(X)	1	(X)
Chickens 3 months old or older .....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Hens and pullets of laying age .....	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-
Pullets 3 months old or older .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Pullet chicks and pullets under 3 months old .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Broilers and other meat-type chickens .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Turkeys .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Turkeys for slaughter .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Turkey hens kept for breeding .....	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-
Other poultry .....	1	(X)	(NA)	(X)	1	(X)	-	(X)
Poultry and poultry products .....	6	(D)	3	(D)	3	(D)	1	(D)
..... \$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..	81	8 707	(X)	6	495	70	8 549	(X)	6	495	
	1974..	91	8 733	(X)	(NA)	(NA)	82	8 592	(X)	1	(D)	
For grain or seed (bushels)	1978..	78	8 405	392 228	4	(D)	67	8 247	385 740	4	(D)	
	1974..	89	8 568	448 830	(NA)	(NA)	80	8 427	446 305	1	(D)	
For silage or green chop (tons, green)	1978..	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	3	(D)	2 120	(D)	(D)	
For fodder, hogged or grazed	1978..	2	(D)	(X)	1	(D)	2	(D)	(X)	1	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	2	(D)	(X)	(D)	(D)	
Sorghums for all purposes	1978..	3	91	(X)	1	(D)	3	91	(X)	1	(D)	
	1974..	5	120	(X)	(NA)	(NA)	5	120	(X)	(D)	(D)	
For grain or seed (bushels)	1978..	2	(D)	(D)	(D)	(D)	2	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	4	85	1 733	(NA)	(NA)	4	(D)	1 733	(D)	(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)	1	(D)	(D)	(D)	(D)	
Cut for dry forage or hay (tons, dry)	1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Hogged or grazed	1978..	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	
Wheat for grain (bushels)	1978..	7	446	16 750	1	(D)	7	446	16 750	1	(D)	
	1974..	9	376	5 977	(NA)	(NA)	9	376	5 977	(D)	(D)	
Oats for grain (bushels)	1978..	6	344	9 450	(D)	(D)	6	344	9 450	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	2	(D)	(D)	(D)	(D)	
Barley for grain (bushels)	1978..	2	(D)	(D)	(D)	(D)	2	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Rye for grain (bushels)	1978..	9	557	(D)	1	(D)	7	(D)	100	1	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	14	491	7 100	(D)	(D)	
Other small grains for grain	1978..	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	
Soybeans for beans (bushels)	1978..	19	665	12 383	2	(D)	18	(D)	(D)	2	(D)	
	1974..	15	756	17 349	(NA)	(NA)	15	756	17 349	(D)	(D)	
Peanuts for nuts (pounds)	1978..	72	9 408	26 808 437	16	2 057	72	9 408	26 808 437	16	2 057	
	1974..	74	9 612	26 593 052	(NA)	(NA)	73	(D)	(D)	1	(D)	
Cotton (bales)	1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	(D)	(D)	
Tobacco (pounds)	1978..	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Irish potatoes (hundredweight)	1978..	1	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Sweetpotatoes (bushels)	1978..	1	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Hay crops (tons, dry) (see text)	1978..	14	199	725	(D)	(D)	13	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	15	567	2 471	(NA)	(NA)	13	(D)	(D)	(D)	(D)	
Alfalfa hay (tons, dry)	1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Other tame dry hay (tons, dry) (see text)	1978..	12	166	659	(D)	(D)	12	166	659	(D)	(D)	
	1974..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Field seed crops	1978..	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	1	(D)	(X)	(D)	(D)	
Alfalfa seed (pounds)	1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Red clover seed (pounds)	1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
All vegetables harvested for sale (see text)	1978..	3	34	(X)	(D)	(D)	3	34	(X)	(D)	(D)	
	1974..	4	89	(X)	(NA)	(NA)	4	89	(X)	(D)	(D)	
Sweet corn	1978..	1	(D)	(X)	(D)	(D)	1	(D)	(X)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	
Tomatoes	1978..	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	
Green peas excluding cowpeas	1978..	1	(D)	(X)	(D)	(D)	1	(D)	(X)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	3	36	(X)	(D)	(D)	
Land in orchards	1978..	16	1 049	(X)	(D)	(D)	16	1 049	(X)	(D)	(D)	
	1974..	11	244	(X)	(NA)	(NA)	8	231	(X)	(D)	(D)	
Apples (pounds)	1978..	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Peaches (pounds)	1978..	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Grapes (pounds) (see text)	1978..	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Berries	1978..	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	
	1974..	(D)	(D)	(X)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	
Strawberries (pounds)	1978..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
	1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Nursery and greenhouse products	1978..	1	(D)	(X)	(D)	(D)	1	(D)	(X)	(D)	(D)	
	1974..	(D)	(D)	(X)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	
Other crops	1978..	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	
	1974..	(D)	(D)	(X)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(X)	(D)	(D)	