

Table 8. Farms by Standard Industrial Classification: 1978

All Farms
Part 1 of 2

	Farms	Cash grain (011)	Field crop except cash grain (013)				Vegetable and melon (016)	Fruit and tree nut (017)
			Total (013)	Cotton (0131)	Tobacco (0132)	Sugar crop, Irish potato, hay, peanut, and other field crop (0133, 0134, 0139)		
Oklahoma.....	79 388	11 121	5 110	1 542	--	3 568	239	567
Adair.....	943	--	19	--	--	19	4	14
Alfalfa.....	888	398	15	--	--	15	--	--
Atoka.....	1 037	6	75	--	--	75	4	11
Beaver.....	919	332	21	--	--	21	2	1
Beckham.....	898	111	247	229	--	18	--	--
Blaine.....	938	422	16	3	--	13	--	--
Bryan.....	1 374	22	171	3	--	168	7	8
Caddo.....	1 812	256	343	60	--	283	12	4
Canadian.....	1 077	299	47	10	--	37	1	5
Carter.....	1 001	8	43	--	--	43	2	15
Cherokee.....	1 030	3	61	--	--	61	1	5
Choctaw.....	889	6	43	--	--	43	5	1
Cimarron.....	490	297	12	--	--	12	--	--
Cleveland.....	908	38	66	2	--	64	7	9
Coal.....	559	4	31	5	--	26	--	1
Comanche.....	1 044	136	49	5	--	44	1	3
Cotton.....	627	185	24	18	--	6	--	2
Craig.....	1 117	120	39	--	--	39	1	5
Creek.....	1 057	16	44	--	--	44	2	7
Custer.....	980	313	59	43	--	16	2	--
Delaware.....	1 170	39	57	--	--	57	3	9
Dewey.....	765	191	20	5	--	15	--	--
Ellis.....	685	137	15	--	--	15	--	1
Garfield.....	1 327	831	7	--	--	7	--	--
Garvin.....	1 337	51	94	2	--	92	2	24
Grady.....	1 541	144	126	30	--	96	11	5
Grant.....	1 004	722	7	--	--	7	--	2
Greer.....	582	147	105	99	--	6	1	2
Harmon.....	423	82	109	105	--	4	--	--
Harper.....	530	133	15	--	--	15	--	--
Haskell.....	814	12	37	--	--	37	--	4
Hughes.....	916	18	117	--	--	117	5	2
Jackson.....	725	264	169	153	--	16	--	3
Jefferson.....	581	44	8	2	--	6	14	8
Johnston.....	607	6	67	--	--	67	1	3
Kay.....	1 086	616	20	--	--	20	--	3
Kingfisher.....	1 060	371	19	1	--	18	2	--
Kiowa.....	859	299	120	110	--	10	--	--
Latimer.....	530	1	24	--	--	24	1	--
Le Flore.....	1 421	41	55	--	--	55	3	2
Lincoln.....	1 591	45	101	--	--	101	2	22
Logan.....	949	190	26	--	--	26	7	7
Love.....	603	7	71	6	--	65	2	5
McClain.....	889	35	69	19	--	50	5	4
MacCurtain.....	1 317	40	51	--	--	51	2	3
McIntosh.....	870	49	44	2	--	42	11	5
Major.....	896	339	12	--	--	12	3	1
Marshall.....	410	5	32	--	--	31	2	5
Mayes.....	1 256	55	73	--	--	73	--	9
Murray.....	400	5	15	--	--	15	--	1
Muskogee.....	1 318	142	75	--	--	75	3	12
Noble.....	775	350	17	--	--	17	--	2
Nowata.....	709	44	39	--	--	39	2	2
Okfuskee.....	764	14	47	--	--	47	--	8
Oklahoma.....	999	72	60	1	--	59	10	18
Okmulgee.....	981	45	51	--	--	51	1	26
Osage.....	1 012	78	27	--	--	27	--	10
Ottawa.....	927	145	39	--	--	39	--	7
Pawnee.....	647	35	26	--	--	26	--	4
Payne.....	1 071	65	59	--	--	59	2	13
Pittsburg.....	1 317	8	82	--	--	82	1	3
Pontotoc.....	1 011	9	69	--	--	69	3	6
Pottawatomie.....	1 267	29	83	--	--	83	7	10
Pushmataha.....	781	1	31	--	--	31	1	2
Roger Mills.....	770	79	51	34	--	17	--	--
Rogers.....	1 203	45	64	--	--	64	--	21
Seminole.....	941	4	59	--	--	59	3	9
Sequoyah.....	921	46	32	--	--	32	8	4
Stephens.....	1 146	53	48	9	--	39	1	9
Texas.....	875	546	12	--	--	12	--	--
Tillman.....	785	129	347	339	--	8	2	--
Tulsa.....	889	55	62	--	--	62	18	31
Wagoner.....	885	132	37	--	--	37	4	24
Washington.....	628	47	43	2	--	41	2	10
Washita.....	1 262	349	268	244	--	24	--	--
Woods.....	849	314	5	--	--	5	1	--
Woodward.....	772	127	15	--	--	15	2	2
Farms not on mail list.....	7 151	267	252	--	--	252	40	113

Table 8. Farms by Standard Industrial Classification: 1978—Con.

All Farms
Part 2 of 2

			Livestock except dairy, poultry, and animal specialty (021)					
	Horticultural specialty (018)	General, primarily crop (019)	Total	Beef cattle, except feedlots (0212)	Dairy (024)	Poultry and egg (025)	Animal specialty (027)	General, primarily livestock (029)
Oklahoma.....	334	2 289	55 188	49 163	1 586	878	1 370	706
Adair.....	2	8	676	635	55	152	8	5
Alfalfa.....	1	25	434	379	4	2	4	5
Atoka.....	—	8	912	851	7	1	6	7
Beaver.....	—	31	504	457	19	—	3	6
Beckham.....	7	90	409	372	15	—	7	12
Blaine.....	—	23	446	396	19	—	1	11
Bryan.....	2	36	1 087	1 025	15	1	14	11
Caddo.....	2	176	964	848	21	1	19	14
Canadian.....	7	34	601	538	31	5	33	14
Carter.....	2	8	876	798	9	5	29	4
Cherokee.....	9	12	846	783	43	25	17	8
Choctaw.....	4	11	793	758	10	5	6	5
Cimarron.....	2	4	172	152	—	—	—	3
Cleveland.....	9	13	665	545	20	11	57	13
Coal.....	—	10	499	468	6	2	4	2
Comanche.....	2	29	745	655	46	1	27	5
Cotton.....	2	41	361	328	—	—	5	7
Craig.....	3	12	897	812	21	3	10	6
Creek.....	4	17	885	782	15	7	38	22
Custer.....	4	65	511	445	14	1	3	8
Delaware.....	2	4	893	800	58	82	14	9
Dewey.....	—	22	501	458	11	1	6	13
Ellis.....	1	11	470	440	29	1	5	16
Garfield.....	8	17	432	353	15	2	5	9
Garvin.....	6	36	1 074	968	8	1	27	14
Grady.....	2	64	1 092	978	69	1	17	10
Grant.....	4	9	244	190	4	—	3	8
Greer.....	1	91	228	199	3	—	2	2
Harmon.....	—	47	178	163	1	1	4	1
Harper.....	—	17	346	298	13	—	4	2
Haskell.....	1	7	732	697	8	3	5	5
Hughes.....	5	24	721	653	5	—	7	12
Jackson.....	2	69	193	164	1	—	19	5
Jefferson.....	—	22	472	442	3	2	7	1
Johnston.....	—	11	494	465	15	—	6	4
Kay.....	4	18	386	306	9	5	12	13
Kingfisher.....	1	30	588	518	31	1	7	10
Kiowa.....	—	139	289	247	5	—	4	3
Latimer.....	—	4	486	459	2	—	6	4
Le Flore.....	1	10	1 223	1 166	4	70	7	5
Lincoln.....	4	17	1 290	1 177	72	5	20	13
Logan.....	7	18	647	556	11	5	18	13
Love.....	—	12	484	428	5	—	12	5
McClain.....	1	35	648	567	42	—	34	16
McCurtain.....	15	15	1 026	977	7	149	5	4
McIntosh.....	—	15	728	660	7	2	4	5
Major.....	1	18	473	430	38	—	2	9
Marshall.....	2	10	339	288	4	1	8	2
Mayer.....	1	14	983	876	82	8	17	14
Murray.....	—	3	336	304	24	11	4	1
Muskogee.....	12	27	978	875	39	3	20	7
Noble.....	—	9	370	329	11	—	9	7
Nowata.....	2	9	568	498	29	1	9	4
Okfuskee.....	—	17	654	598	4	3	10	7
Oklahoma.....	32	26	670	532	15	2	80	14
Okmulgee.....	5	24	789	723	6	4	28	2
Osage.....	5	19	821	765	18	5	24	5
Ottawa.....	6	7	660	585	39	3	14	7
Pawnee.....	1	11	547	495	7	2	9	5
Payne.....	11	23	810	700	50	3	20	15
Pittsburg.....	3	24	1 146	1 063	12	7	18	13
Pontotoc.....	5	10	835	782	38	9	19	8
Pottawatomie.....	3	20	1 024	920	30	12	34	15
Pushmataha.....	—	4	719	647	1	8	5	9
Roger Mills.....	—	29	550	503	50	2	1	8
Rogers.....	10	18	968	849	27	6	32	12
Seminole.....	4	13	811	767	13	6	6	13
Sequoyah.....	1	8	771	711	13	13	18	7
Stephens.....	2	25	955	859	16	—	27	10
Texas.....	2	12	277	225	4	4	11	7
Tillman.....	—	101	197	172	2	—	5	2
Tulsa.....	33	21	536	456	30	4	88	11
Wagoner.....	8	13	607	541	24	4	27	5
Washington.....	8	9	469	411	6	—	25	9
Washita.....	1	192	430	358	7	4	4	7
Woods.....	6	14	502	452	2	—	2	3
Woodward.....	3	9	598	526	3	—	9	4
Farms not on mail list.....	40	133	5 647	4 567	134	197	234	94