

Table 7. Farms by Value of Sales and Occupation: 1978

All Farms	Farms with sales of \$20,000 or more				Farms with sales of less than \$20,000			Abnormal farms (see text)
	Farms	Total	Occupation		Total	Occupation		
			Farming	Other than farming		Farming	Other than farming	
Oklahoma.....	79 388	20 201	15 330	4 871	59 140	18 219	40 921	47
Adair.....	943	264	196	68	678	219	459	1
Alfalfa.....	888	521	436	85	366	200	166	1
Atoka.....	1 037	138	90	48	898	249	649	1
Beaver.....	919	350	303	47	569	299	270	1
Beckham.....	898	327	252	75	570	267	303	1
Blaine.....	938	405	355	50	533	275	258	1
Bryan.....	1 374	249	161	88	1 125	359	766	1
Caddo.....	1 812	811	692	119	1 000	413	587	1
Canadian.....	1 077	445	354	91	629	253	376	3
Carter.....	1 001	111	63	48	890	152	738	1
Cherokee.....	1 030	129	86	43	901	238	663	1
Choctaw.....	889	139	81	58	748	210	538	2
Cimarron.....	490	302	273	29	188	104	84	1
Cleveland.....	908	97	60	37	811	195	616	1
Coal.....	559	105	66	39	454	136	318	1
Comanche.....	1 044	296	211	85	748	262	486	1
Cotton.....	627	248	206	42	379	152	227	1
Craig.....	1 117	263	173	90	854	229	625	1
Creek.....	1 057	85	51	34	972	162	810	1
Custer.....	980	500	430	70	479	240	239	1
Delaware.....	1 170	248	185	63	922	301	621	1
Dewey.....	765	288	223	65	477	256	221	1
Ellis.....	685	240	190	50	444	213	231	1
Garfield.....	1 327	630	514	116	696	353	343	1
Garvin.....	1 337	264	199	65	1 071	302	769	2
Grady.....	1 541	529	392	137	1 011	333	678	1
Grant.....	1 004	571	478	93	433	228	205	1
Greer.....	582	251	210	41	329	160	169	2
Harmon.....	423	210	187	23	213	111	102	1
Harper.....	530	237	198	39	292	133	159	1
Haskell.....	814	106	75	31	708	195	513	1
Hughes.....	916	174	123	51	742	222	520	1
Jackson.....	725	343	265	78	381	168	213	1
Jefferson.....	581	217	168	49	364	158	206	1
Johnston.....	607	128	95	33	478	152	326	1
Kay.....	1 086	445	371	74	639	274	365	2
Kingfisher.....	1 060	578	478	100	482	228	254	1
Kiowa.....	859	447	365	82	412	222	190	1
Latimer.....	530	51	30	21	478	128	350	1
Le Flore.....	1 421	218	146	72	1 203	276	927	1
Lincoln.....	1 591	191	127	64	1 399	389	1 010	1
Logan.....	949	217	164	53	731	262	469	1
Love.....	603	110	78	32	492	138	354	1
McCain.....	889	225	163	62	664	161	503	1
McCurtain.....	1 317	281	171	110	1 035	229	806	1
McIntosh.....	870	95	65	30	775	273	502	1
Major.....	896	342	286	56	553	250	303	1
Marshall.....	410	79	50	29	331	92	239	1
Mayer.....	1 256	210	150	60	1 045	286	759	1
Murray.....	400	102	66	36	298	93	205	1
Muskogee.....	1 318	210	150	60	1 106	306	800	2
Noble.....	775	302	242	60	473	200	273	1
Nowata.....	709	159	110	49	550	146	404	1
Okfuskee.....	764	118	86	32	645	206	439	1
Oklahoma.....	999	134	86	48	865	210	655	1
Okmulgee.....	981	97	68	29	884	195	689	1
Osage.....	1 012	288	194	94	724	187	537	1
Ottawa.....	927	192	141	51	734	175	559	1
Pawnee.....	647	160	109	51	487	182	305	1
Payne.....	1 071	191	119	72	877	206	671	3
Pittsburg.....	1 317	184	95	89	1 133	300	833	1
Pontotoc.....	1 011	158	102	56	853	216	637	1
Pottawatomie.....	1 267	141	104	37	1 125	286	839	1
Pushmataha.....	781	99	50	49	681	190	491	1
Roger Mills.....	770	285	228	57	484	271	213	1
Rogers.....	1 203	165	108	57	1 038	237	801	1
Seminole.....	941	83	50	33	858	199	659	1
Sequoyah.....	921	114	80	34	807	188	619	1
Stephens.....	1 146	240	142	98	906	246	660	1
Texas.....	875	446	385	61	428	195	233	1
Tillman.....	785	450	373	77	332	166	166	3
Tulsa.....	889	126	81	45	762	150	612	1
Wagoner.....	885	153	110	43	731	165	566	1
Washington.....	628	72	47	25	556	116	440	1
Washita.....	1 262	659	553	106	603	329	274	1
Woods.....	849	410	346	64	438	237	201	1
Woodward.....	772	296	233	63	476	176	300	1
Farms not on mail list.....	7 151	457	187	270	6 694	1 339	5 355	1