

Table 32. Farms Operated by Black and Other Races by Value of Sales and Occupation: 1987 and 1982

[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												
Oklahoma ----- 1987...	2 617	613 254	1 288	87 352	34 760	262	350	334	858	581	232	
1982...	2 749	629 168	1 313	93 504	30 240	294	300	327	1 046	600	178	
COUNTIES, 1987												
Adair -----	98	17 333	46	1 823	2 876	12	8	14	22	31	11	
Alfalfa -----	7	2 411	6	1 078	176	-	2	2	-	3	-	
Atoka -----	30	5 991	18	568	152	1	3	3	13	8	2	
Blaine -----	15	4 369	15	1 627	215	-	-	7	3	3	2	
Bryan -----	53	18 493	28	2 625	835	3	10	16	14	7	3	
Caddo -----	37	7 018	31	1 909	433	-	8	7	5	10	7	
Canadian -----	5	895	4	412	64	-	1	2	1	1	-	
Carter -----	73	12 239	27	755	460	10	7	5	23	19	9	
Cherokee -----	109	12 453	53	1 549	1 962	16	10	9	41	21	12	
Choctaw -----	69	20 312	36	1 667	613	8	8	9	21	20	3	
Cleveland -----	25	3 775	13	907	133	5	4	3	6	5	2	
Coal -----	23	6 153	16	591	176	-	2	4	9	7	1	
Comanche -----	19	2 218	4	130	43	3	2	-	11	3	-	
Cotton -----	7	1 654	3	479	92	-	2	1	3	1	-	
Craig -----	84	30 902	54	6 842	1 335	4	10	23	15	21	11	
Creek -----	68	15 436	25	978	413	4	17	1	26	15	5	
Custer -----	3	638	(D)	(D)	35	-	-	2	1	-	-	
Delaware -----	106	18 500	54	3 060	4 255	10	13	11	40	15	17	
Dewey -----	3	117	2	(D)	(D)	-	-	1	1	-	2	
Ellis -----	3	4 757	1	(D)	84	1	-	1	1	-	-	
Garfield -----	3	1 510	2	(D)	167	-	-	2	-	1	-	
Garvin -----	47	9 354	22	1 591	461	5	8	8	13	11	2	
Grady -----	21	3 888	10	400	271	3	6	3	5	4	-	
Grant -----	10	976	6	592	99	1	5	2	2	-	-	
Harmon -----	3	480	3	116	41	-	-	1	-	-	2	
Haskell -----	33	11 717	21	1 503	525	1	7	7	3	8	7	
Hughes -----	44	17 986	19	1 146	553	3	5	6	14	13	3	
Jackson -----	8	4 847	5	2 976	520	-	-	2	3	3	-	
Jefferson -----	4	1 425	-	-	(D)	2	-	1	-	1	-	
Johnston -----	17	3 829	10	362	151	-	2	3	3	9	-	
Kay -----	10	932	5	554	58	5	-	2	3	-	-	
Kingfisher -----	16	7 398	11	2 852	740	2	-	5	4	3	2	
Kiowa -----	8	6 362	4	1 326	171	-	-	4	4	-	-	
Latimer -----	31	6 604	13	738	347	4	2	8	11	4	2	
Le Flore -----	50	6 531	21	620	1 685	6	9	4	15	13	3	
Lincoln -----	39	6 137	18	635	155	3	4	-	23	8	1	
Logan -----	33	6 005	15	491	239	4	5	4	7	7	6	
Love -----	16	5 799	11	971	186	2	2	5	4	1	2	
McClain -----	12	1 447	4	239	223	1	1	2	4	2	2	
McCurtain -----	70	8 003	30	1 187	1 011	10	6	8	28	15	3	
McIntosh -----	74	13 630	33	1 664	464	6	12	6	21	19	10	
Major -----	5	736	3	237	22	2	2	-	-	-	1	
Marshall -----	11	2 270	6	247	57	-	3	1	3	4	-	
Mayes -----	81	16 638	56	2 885	618	9	11	8	27	13	13	
Murray -----	17	6 303	7	389	189	2	-	4	6	3	2	
Muskogee -----	110	15 106	51	3 592	853	10	19	8	42	21	10	
Noble -----	6	3 380	4	1 270	153	-	-	4	2	-	-	
Nowata -----	41	14 911	23	1 956	1 308	3	8	8	13	1	8	
Okfuskee -----	65	11 654	22	1 191	285	7	8	6	29	13	2	
Oklahoma -----	50	3 315	8	201	315	7	8	2	24	7	2	
Okmulgee -----	109	20 850	52	2 069	785	8	17	10	41	31	2	
Osage -----	94	58 251	38	3 070	1 876	12	10	14	19	19	20	
Ottawa -----	68	14 980	41	6 333	1 016	7	3	13	20	18	7	
Pawnee -----	9	3 128	7	275	133	2	-	-	3	1	3	
Payne -----	13	1 934	5	169	56	3	-	1	7	2	-	
Pittsburg -----	58	12 656	31	1 324	357	4	11	6	14	15	8	
Pontotoc -----	39	24 439	20	496	493	6	3	1	13	11	5	
Pottawatomie -----	40	5 612	16	617	159	5	10	1	12	11	1	
Pushmataha -----	43	22 521	21	1 432	473	7	5	7	12	12	-	
Rogers -----	65	9 238	29	1 976	409	4	9	5	26	19	2	
Seminole -----	46	6 750	19	516	146	5	10	-	21	8	2	
Sequoyah -----	83	11 195	48	2 226	375	11	7	11	32	22	-	
Stephens -----	12	5 338	4	1 160	211	-	2	2	4	2	2	
Tillman -----	4	955	4	451	42	-	2	2	-	-	-	
Tulsa -----	38	3 989	18	712	185	2	1	4	20	9	2	
Wagoner -----	85	10 076	33	2 420	412	5	14	5	37	20	4	
Washington -----	30	10 176	16	985	526	5	5	5	7	4	4	
Washita -----	4	2 168	2	(D)	504	-	-	2	-	2	-	
All other counties -----	5	4 159	3	18	133	1	1	1	1	1	-	