

Table 27. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1992 and 1987

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
COTTON (BALES)										
State Total										
Oklahoma	1 726	296 484	212 041	272	60 003	2 913	360 299	306 388	411	55 330
Counties										
Beckham	112	19 813	10 910	2	(D)	239	25 743	19 873	1	(D)
Blaine	6	223	121	3	63	9	412	419	2	(D)
Caddo	124	10 238	4 797	12	1 136	251	16 332	13 123	52	2 672
Canadian	17	1 191	752	—	—	49	2 900	2 494	—	—
Carter	3	85	45	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cleveland	3	924	710	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Coal	4	264	145	—	—	11	732	443	3	130
Comanche	29	3 899	2 396	—	—	64	9 376	5 627	1	(D)
Cotton	79	8 312	5 710	—	—	136	15 880	10 842	—	—
Custer	52	5 537	5 077	2	(D)	92	6 672	5 997	2	(D)
Dewey	5	355	214	1	(D)	20	776	541	—	—
Garvin	9	1 050	591	—	—	20	(D)	1 499	1	(D)
Grady	32	2 285	1 470	—	—	78	5 019	4 242	—	—
Greer	84	12 082	8 390	13	2 560	168	14 723	11 511	25	3 153
Harmon	107	22 224	22 018	75	14 387	160	21 977	23 439	86	11 030
Jackson	188	54 599	53 318	123	33 864	256	49 312	56 142	156	30 833
Jefferson	5	389	329	—	—	10	445	478	—	—
Kiowa	238	28 916	16 727	2	(D)	357	36 933	29 320	7	567
McClain	20	3 994	2 517	—	—	42	4 812	4 385	—	—
Roger Mills	20	1 372	1 290	3	204	29	1 481	1 556	4	(D)
Stephens	11	1 852	1 142	—	—	16	(D)	1 095	—	—
Tillman	317	82 202	50 877	32	6 551	477	99 276	76 946	53	5 201
Washita	258	34 374	22 341	4	722	414	43 664	35 714	16	1 246
All other counties	3	304	154	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)										
State Total										
Oklahoma	1 196	193 302	4 975 025	48	6 158	1 566	229 887	5 622 675	62	7 649
Counties										
Bryan	27	4 562	118 028	—	—	7	875	25 915	—	—
Caddo	8	928	25 395	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Canadian	27	1 585	42 339	2	(D)	16	761	17 488	—	—
Carter	3	780	22 600	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Choctaw	7	3 045	88 765	—	—	11	2 333	48 845	1	(D)
Cimarron	4	102	(D)	3	100	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cleveland	6	729	21 985	—	—	11	470	11 980	—	—
Craig	102	10 957	204 922	2	(D)	178	20 273	413 543	1	(D)
Creek	15	1 292	31 055	—	—	7	502	10 726	—	—
Custer	4	(D)	3 726	1	(D)	9	907	25 695	1	(D)
Delaware	19	3 161	86 470	1	(D)	37	4 234	93 548	1	(D)
Garvin	66	8 981	297 592	—	—	54	5 152	161 735	7	302
Grady	10	1 190	35 889	—	—	8	340	11 625	2	(D)
Grant	4	236	5 773	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Haskell	7	1 401	35 713	—	—	15	3 799	73 326	—	—
Hughes	4	166	1 823	1	(D)	12	944	17 625	—	—
Jackson	3	(D)	(D)	2	(D)	10	1 050	34 065	8	935
Johnston	5	125	2 678	—	—	4	207	5 683	1	(D)
Kay	8	502	11 760	1	(D)	24	1 614	23 841	—	—
Kingfisher	4	116	3 085	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Le Flore	27	13 141	310 882	6	930	43	20 126	494 796	4	618
McClain	51	4 439	160 482	—	—	15	1 673	50 091	—	—
McCurtain	24	11 580	320 887	—	—	34	8 991	144 912	—	—
McIntosh	27	3 001	57 461	—	—	43	3 268	66 295	—	—
Major	4	238	4 899	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Mayes	78	7 170	174 335	1	(D)	87	8 427	181 958	1	(D)
Murray	7	937	27 355	—	—	3	190	5 300	—	—
Muskogee	83	20 655	546 926	11	2 084	121	24 410	645 703	14	2 585
Nowata	48	3 318	78 725	—	—	79	6 650	128 826	—	—
Okfuskee	8	625	14 584	—	—	9	536	16 269	—	—
Oklahoma	6	245	8 619	—	—	16	529	11 755	—	—
Okmulgee	35	3 025	71 005	—	—	52	4 639	103 315	—	—
Osage	43	3 960	119 186	—	—	37	3 744	103 473	—	—
Ottawa	107	19 487	470 616	—	—	171	27 053	657 707	1	(D)
Pawnee	21	1 514	31 712	—	—	11	1 306	20 935	—	—
Payne	4	41	1 295	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pittsburg	11	593	13 905	—	—	12	771	16 645	—	—
Pontotoc	4	228	8 430	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pottawatomie	14	740	22 877	—	—	14	1 119	23 058	—	—
Rogers	35	3 813	98 411	—	—	73	9 459	232 368	2	(D)
Sequoyah	33	7 931	186 401	1	(D)	40	10 839	306 805	2	(D)
Texas	10	730	28 554	9	649	7	732	15 658	5	462
Tillman	3	252	4 290	—	—	4	292	8 580	—	—
Tulsa	34	6 264	142 095	—	—	41	5 514	142 149	1	(D)
Wagoner	97	29 917	791 745	2	(D)	144	34 590	1 004 628	2	(D)
Washington	23	4 603	119 803	—	—	45	5 211	122 776	2	(D)
Washita	4	90	2 900	—	—	3	455	7 060	—	—
All other counties	22	3 656	94 882	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 27. **Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1992 and 1987 – Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
DRY COWPEAS AND DRY SOUTHERN PEAS (BUSHEL)										
State Total										
Oklahoma	38	3 907	44 672	4	253	29	1 944	23 419	-	-
Counties										
Alfalfa	3	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garfield	3	408	3 735	-	-	-	-	-	-	-
Kingfisher	8	1 332	17 539	-	-	5	(D)	5 390	-	-
Love	3	80	245	-	-	-	-	-	-	-
Major	7	1 100	10 494	1	(D)	3	125	1 093	-	-
All other counties	14	(D)	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
IRISH POTATOES (CWT)										
State Total										
Oklahoma	68	1 318	284 282	18	1 227	68	1 352	174 832	25	1 136
Counties										
Adair	6	8	595	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Alfalfa	3	1	75	-	-	-	-	-	-	-
Caddo	4	690	161 220	4	690	7	1 237	161 211	5	1 075
Cleveland	5	1	120	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Le Flore	5	4	272	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McIntosh	4	2	278	-	-	-	-	-	-	-
Pottawatomie	5	5	460	1	(D)	4	(D)	1 025	-	-
Woods	3	2	145	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	33	606	121 117	10	536	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SWEETPOTATOES (BUSHEL)										
State Total										
Oklahoma	17	51	6 211	3	8	30	68	8 536	16	50
Counties										
Pottawatomie	4	21	2 100	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	13	30	4 111	3	8	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
PEANUTS FOR NUTS (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	908	88 449	203 107 412	520	57 812	1 088	86 469	190 592 633	666	59 605
Counties										
Atoka	32	2 275	3 676 183	10	933	46	2 910	3 882 412	19	1 158
Beckham	8	529	1 454 600	7	449	6	288	621 361	4	176
Blaine	9	545	1 760 690	6	376	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bryan	98	12 684	20 534 664	48	8 117	107	11 618	18 314 405	68	8 027
Caddo	276	29 713	86 570 890	233	27 886	354	30 093	86 226 534	294	28 216
Canadian	6	417	1 325 806	3	117	8	146	321 300	2	(D)
Carter	10	810	1 425 972	5	438	12	1 503	2 999 425	6	961
Comanche	13	861	2 483 943	6	432	11	747	2 071 190	7	617
Creek	3	44	81 000	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Custer	13	1 040	4 061 857	12	855	7	307	955 890	2	(D)
Dewey	3	(D)	(D)	3	(D)	-	-	-	-	-
Garvin	8	932	2 518 389	4	490	11	1 094	2 685 699	6	681
Grady	30	2 434	5 440 536	17	1 782	28	1 679	3 698 622	23	1 371
Greer	8	688	2 103 366	7	577	4	75	177 237	2	(D)
Harmon	16	1 176	2 819 212	10	752	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hughes	58	6 161	12 120 987	34	3 735	83	7 119	13 490 885	53	4 833
Jackson	14	1 007	1 814 170	3	(D)	16	937	1 555 549	8	278
Johnston	24	2 034	4 197 859	12	1 149	31	1 868	2 911 965	9	544
Kiowa	6	368	1 015 393	5	253	3	262	703 900	1	(D)
Lincoln	3	170	318 000	-	-	11	493	957 886	-	-
Love	42	4 774	10 086 510	21	2 645	58	5 600	11 519 465	30	2 863
McClain	8	829	1 664 073	1	(D)	10	967	2 868 810	4	(D)
McIntosh	18	1 043	1 727 513	-	-	17	885	1 513 355	2	(D)
Marshall	28	3 561	6 645 468	9	869	35	3 119	5 329 136	20	1 476
Okfuskee	13	1 396	1 973 934	2	(D)	20	1 277	2 244 993	4	414
Oklahoma	4	271	495 850	-	-	5	207	359 600	3	96
Okmulgee	23	1 679	2 013 775	1	(D)	17	1 331	1 991 640	4	240
Payne	5	286	439 850	1	(D)	8	262	395 128	2	(D)
Pittsburg	32	1 920	2 932 660	7	408	49	2 901	5 480 117	18	1 161
Pottawatomie	26	2 415	4 538 982	17	1 656	36	2 546	4 977 330	21	1 812
Seminole	4	686	1 257 370	1	(D)	11	1 305	2 418 183	7	921
Stephens	15	1 757	3 490 372	2	(D)	24	1 624	3 148 385	12	978
Tillman	21	1 531	3 992 284	17	1 314	23	976	2 308 853	16	829
Washita	17	1 156	3 572 274	13	1 029	15	852	2 286 060	15	852
All other counties	14	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)