

Table 3. Irrigation: 1978

All Farms

	Irrigated land according to use								Land in irrigated farms		
	Total		Harvested cropland		Pastureland		Other land		Acres	Acres of cropland	Acres of harvested cropland
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres			
Oklahoma.....	3 850	602 203	3 547	512 964	606	65 152	203	24 087	3 635 223	1 974 308	1 324 092
Adair.....	32	1 212	30	1 047	5	165	-	-	12 021	5 371	2 846
Alfalfa.....	27	4 543	22	3 893	8	(D)	1	(D)	23 491	15 204	11 915
Atoka.....	32	1 604	28	1 071	8	533	-	-	11 241	4 699	2 003
Beaver.....	163	32 940	158	30 949	14	1 070	14	921	315 023	133 432	82 172
Beckham.....	33	2 787	29	2 544	7	243	-	-	48 630	25 794	17 047
Blaine.....	26	2 257	21	1 827	8	430	-	-	55 721	15 850	12 752
Bryan.....	120	10 123	110	8 444	14	1 569	6	110	55 807	29 349	20 130
Caddo.....	458	51 086	447	48 139	61	2 781	10	166	266 715	160 681	117 328
Canadian.....	52	5 938	45	4 548	17	(D)	2	(D)	42 233	21 840	14 526
Carter.....	25	1 722	23	1 310	4	412	-	-	33 646	5 573	3 528
Cherokee.....	29	3 158	29	(D)	1	(D)	-	-	8 962	5 821	3 860
Choctaw.....	8	580	5	(D)	3	(D)	-	-	11 446	1 926	1 246
Cimarron.....	167	95 382	160	60 489	15	(D)	37	(D)	344 035	217 520	126 777
Cleveland.....	32	1 377	26	1 224	6	118	4	35	7 399	3 957	2 988
Coal.....	8	901	6	(D)	2	(D)	-	-	3 971	1 788	1 561
Comanche.....	29	2 537	26	2 100	11	437	-	-	18 737	11 160	8 215
Cotton.....	16	1 166	14	778	4	(D)	2	(D)	11 802	5 640	4 046
Craig.....	4	415	1	(D)	3	(D)	-	-	3 451	(D)	(D)
Creek.....	11	163	7	108	3	(D)	1	(D)	2 385	606	111
Custer.....	73	7 153	69	6 567	10	(D)	3	(D)	73 559	40 389	31 901
Delaware.....	6	132	5	(D)	1	(D)	-	-	1 189	425	334
Dewey.....	22	2 069	21	1 870	2	(D)	1	(D)	32 876	12 237	7 704
Ellis.....	81	10 408	73	8 809	18	1 179	6	420	104 760	36 064	22 471
Garfield.....	15	1 280	9	354	6	926	-	-	7 088	6 042	3 914
Garvin.....	49	5 136	45	4 723	7	(D)	1	(D)	32 794	16 101	11 830
Grady.....	86	7 035	78	5 674	19	(D)	2	(D)	49 008	27 339	17 509
Grant.....	14	754	10	553	3	(D)	1	(D)	6 978	5 563	4 398
Greer.....	75	8 741	72	8 222	10	519	-	-	77 435	50 906	40 711
Harmon.....	133	21 524	130	20 345	18	1 104	3	75	123 672	81 716	59 899
Harper.....	58	9 761	53	7 486	14	1 608	7	667	112 370	40 687	23 696
Haskell.....	4	322	4	322	-	-	-	-	1 031	1 010	1 000
Hughes.....	133	9 918	128	9 267	8	433	4	218	92 370	27 635	18 768
Jackson.....	234	49 228	226	48 033	20	881	4	314	236 554	167 485	131 624
Jefferson.....	10	651	7	553	5	98	-	-	8 347	2 895	1 950
Johnston.....	36	2 123	35	1 954	4	169	-	-	12 339	6 638	4 721
Kay.....	12	400	10	350	3	50	-	-	1 110	669	497
Kingfisher.....	49	7 009	37	4 428	23	(D)	1	(D)	41 860	29 357	17 055
Kiowa.....	45	2 983	42	2 529	8	(D)	3	(D)	43 450	25 602	17 868
Latimer.....	4	227	3	(D)	2	(D)	-	-	2 101	257	213
Le Flore.....	16	940	12	769	5	171	-	-	6 966	3 851	2 185
Lincoln.....	21	589	19	490	2	(D)	1	(D)	11 179	4 659	2 560
Logan.....	11	523	7	211	5	312	-	-	4 739	3 046	2 501
Love.....	30	2 442	25	1 967	6	(D)	1	(D)	17 578	8 327	5 984
McCain.....	39	4 413	33	4 042	6	(D)	1	(D)	38 707	17 829	13 313
McCurtain.....	19	1 060	16	(D)	5	(D)	-	-	3 266	1 797	790
McIntosh.....	13	579	12	(D)	1	(D)	-	-	6 373	4 388	1 839
Major.....	77	6 320	67	4 810	28	(D)	2	(D)	56 125	29 683	19 973
Marshall.....	26	1 524	26	1 457	4	67	-	-	15 623	4 573	4 105
Mayes.....	7	253	3	(D)	5	(D)	2	(D)	737	292	132
Murray.....	7	1 130	5	432	4	698	-	-	7 240	1 824	1 738
Muskogee.....	21	2 307	20	(D)	1	(D)	-	-	12 572	11 671	9 852
Noble.....	5	226	4	(D)	2	(D)	-	-	5 167	1 654	1 354
Nowata.....	5	348	4	(D)	1	(D)	1	(D)	1 964	1 291	843
Okfuskee.....	21	1 987	19	(D)	3	(D)	-	-	11 827	5 381	4 017
Oklahoma.....	49	941	37	689	14	(D)	1	(D)	5 865	4 035	2 774
Okmulgee.....	14	410	8	220	5	(D)	4	(D)	15 231	4 432	3 453
Osage.....	16	1 151	14	948	5	203	-	-	105 255	5 648	3 490
Ottawa.....	9	226	7	(D)	2	(D)	1	(D)	3 836	706	695
Pawnee.....	3	(D)	2	(D)	1	(D)	-	-	3 315	(D)	(D)
Payne.....	13	917	12	(D)	2	(D)	-	-	8 981	2 434	1 495
Pittsburg.....	42	1 786	40	(D)	1	(D)	1	(D)	25 117	8 471	4 400
Pontotoc.....	26	1 314	22	906	7	408	-	-	19 206	5 222	3 089
Pottawatomie.....	65	3 155	61	3 011	2	(D)	2	(D)	29 113	13 196	9 150
Pushmataha.....	14	796	13	461	4	335	-	-	4 372	1 995	848
Roger Mills.....	55	4 334	52	3 887	6	(D)	2	(D)	63 004	21 090	11 568
Rogers.....	9	231	7	194	3	(D)	1	(D)	1 533	819	495
Seminole.....	32	1 636	30	1 540	2	(D)	2	(D)	30 225	8 723	5 487
Sequoyah.....	27	2 948	26	2 918	1	(D)	2	(D)	12 227	9 907	8 702
Stephens.....	30	1 453	26	1 242	5	211	-	-	11 260	4 628	3 755
Texas.....	269	155 938	264	141 796	15	1 390	55	12 752	521 439	374 953	216 801
Tillman.....	108	13 972	95	11 666	27	2 273	4	33	84 356	66 826	54 220
Tulsa.....	35	936	33	912	1	(D)	3	(D)	4 025	3 370	2 573
Wagoner.....	11	1 293	10	(D)	2	(D)	-	-	6 685	4 122	3 463
Washington.....	11	253	11	(D)	1	(D)	-	-	5 974	1 717	1 505
Washita.....	123	8 988	112	7 843	24	(D)	2	(D)	74 991	51 623	39 061
Woods.....	23	2 786	17	1 847	14	(D)	1	(D)	17 851	8 731	6 500
Woodward.....	57	4 687	52	4 478	9	(D)	1	(D)	72 292	23 508	16 319
Farms not on mail list.....	80	480	80	480	-	-	-	-	1 400	1 080	480