

Table 21. Irrigated Farms by Standard Industrial Classification: 1988 and 1984

[Excludes irrigation data for Alaska, Hawaii, and abnormal and horticultural specialty farms]

Geographic and water resources areas	Total		Cash grains (011)		Field crops, except cash grains (013)							
	Farms	Acres irrigated	Farms	Acres irrigated	Total		Cotton (0131)		Tobacco (0132)		Sugarcane and sugar beets, Irish potatoes, field crops, except cash grains, n.e.c. (0133, 0134, 0139)	
					Farms	Acres irrigated	Farms	Acres irrigated	Farms	Acres irrigated	Farms	Acres irrigated
TOTAL												
Conterminous United States --- 1988..	223 943	46 199 161	44 521	15 289 856	35 832	10 126 818	8 328	4 241 994	4 720	97 960	22 784	5 786 864
1984..	212 354	44 730 913	48 016	16 673 254	29 061	7 770 079	5 401	2 981 207	3 258	59 757	20 402	4 729 115
27 leading Irrigation States -- 1988..	209 545	45 180 948	42 756	14 951 222	30 230	9 924 178	8 277	4 231 185	133	10 648	21 820	5 682 345
17 Western States..... 1988..	180 525	37 188 846	31 581	10 646 362	26 824	8 086 611	6 440	3 331 075	-	-	20 384	4 755 536
1984..	179 473	38 157 085	36 788	12 943 562	23 759	6 815 113	4 712	2 734 132	-	-	19 047	4 080 981
All other States --- 1988..	14 398	1 018 213	1 765	338 634	5 602	202 640	51	10 809	4 587	87 312	964	104 519
1984..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
1988 DATA												
Arizona	3 580	840 127	17	9 601	1 244	563 382	868	451 973	-	-	376	111 409
Arkansas	5 744	2 755 000	5 189	2 399 585	488	333 575	488	333 575	-	-	-	-
California	47 442	7 561 937	2 177	681 855	4 005	1 792 305	1 595	1 219 389	-	-	2 410	572 916
Colorado	12 649	3 211 859	2 404	784 576	2 801	597 724	-	-	-	-	2 801	597 724
Florida	6 841	1 460 137	10	3 162	331	470 715	-	-	67	3 177	264	467 538
Georgia	3 740	645 501	269	72 887	807	270 162	63	22 151	37	4 252	707	243 759
Idaho	14 956	3 124 446	2 677	694 175	3 104	1 191 470	-	-	-	-	3 104	1 191 470
Illinois	945	193 726	670	160 970	8	6 569	-	-	-	-	8	6 569
Kansas	7 129	2 594 001	4 153	1 941 375	28	41 758	-	-	-	-	28	41 758
Louisiana	3 119	674 765	1 928	495 411	380	145 315	380	145 315	-	-	-	-
Michigan	2 196	314 031	472	121 374	165	48 078	-	-	-	-	165	48 078
Minnesota	1 698	334 232	577	143 811	100	40 116	-	-	-	-	100	40 116
Mississippi	1 621	756 132	560	365 563	731	362 162	731	362 162	-	-	-	-
Missouri	1 942	586 953	1 328	506 997	210	42 190	175	36 907	29	3 219	6	2 064
Montana	7 756	1 883 388	667	260 416	976	220 912	-	-	-	-	976	220 912
Nebraska	20 759	5 698 143	13 148	3 851 060	381	158 636	-	-	-	-	381	158 636
Nevada	2 069	576 236	65	2 122	791	189 866	-	-	-	-	-	189 866
New Mexico	5 684	696 531	308	89 531	1 566	226 387	261	65 028	-	-	1 305	161 359
North Dakota	590	161 971	186	74 544	145	45 069	-	-	-	-	145	45 069
Oklahoma	1 922	488 856	401	177 193	554	112 607	209	60 386	-	-	345	52 221
Oregon	10 437	1 470 631	434	107 889	1 810	330 275	-	-	-	-	1 810	330 275
South Dakota	1 572	363 413	565	184 413	48	8 613	-	-	-	-	48	8 613
Texas	15 399	4 449 920	2 652	1 284 888	4 444	1 756 576	3 507	1 534 299	-	-	937	222 277
Utah	10 105	1 140 377	814	75 434	2 161	200 410	-	-	-	-	2 161	200 410
Washington	13 598	1 529 117	599	331 058	1 737	486 104	-	-	-	-	1 737	486 104
Wisconsin	1 174	271 625	172	35 100	186	118 685	-	-	-	-	186	118 685
Wyoming	4 878	1 397 893	314	96 232	1 029	164 517	-	-	-	-	1 029	164 517
Water resources areas:												
WRA 01 New England	967	24 047	-	-	31	4 093	-	-	2	(D)	29	(D)
WRA 02 Mid-Atlantic	2 580	265 050	133	36 762	457	36 002	-	-	93	1 612	364	34 390
WRA 03 South Atlantic-Gulf	16 662	2 400 034	400	102 238	4 732	864 962	179	34 212	3 173	78 100	1 380	752 650
WRA 04 Great Lakes	3 219	469 188	889	157 617	296	103 743	-	-	-	-	296	103 743
WRA 05 Ohio	2 789	131 542	277	73 894	1 065	9 068	-	-	979	7 049	86	2 019
WRA 06 Tennessee	694	22 532	4	1 088	452	8 404	4	500	444	(D)	4	(D)
WRA 07 Upper Mississippi	3 916	771 499	1 835	376 952	214	116 897	-	-	-	-	214	116 897
WRA 08 Lower Mississippi	10 168	4 296 883	7 755	3 339 108	1 688	868 727	1 688	868 727	-	-	-	-
WRA 09 Souris-Red-Rainy	377	127 162	175	77 977	36	21 805	-	-	-	-	36	21 805
WRA 10 Missouri	40 275	11 012 866	18 761	5 702 870	3 044	733 719	-	-	29	3 219	3 015	730 500
WRA 11 Arkansas-White-Red	13 284	4 608 667	5 290	2 705 558	1 789	487 885	613	251 159	-	-	1 176	236 726
WRA 12 Texas-Gulf	12 562	3 112 518	1 838	712 927	3 934	1 533 835	2 984	1 300 221	-	-	950	233 614
WRA 13 Rio Grande	6 447	1 353 578	45	20 083	1 928	441 454	388	112 516	-	-	1 540	328 938
WRA 14 Upper Colorado	7 218	1 271 503	242	49 140	1 305	139 133	-	-	-	-	1 305	139 133
WRA 15 Lower Colorado	4 290	881 584	28	14 665	1 262	571 132	877	455 270	-	-	385	115 862
WRA 16 Great Basin	10 500	1 492 827	879	77 556	3 372	390 635	-	-	-	-	3 372	390 635
WRA 17 Pacific Northwest	39 944	6 181 627	3 757	1 135 137	6 059	1 959 061	-	-	-	-	6 059	1 959 061
WRA 18 California	48 051	7 776 054	2 213	706 284	4 168	1 836 263	1 595	1 219 389	-	-	2 573	616 874

Table 21. Irrigated Farms by Standard Industrial Classification: 1988 and 1984—Con.

[Excludes irrigation data for Alaska, Hawaii, and abnormal and horticultural specialty farms]

Geographic and water resources areas	Vegetables and melons (016)		Fruits and tree nuts (017)		General farms, primarily crop (019)		Livestock, except dairy, and poultry (021)				
	Farms	Acres irrigated	Farms	Acres irrigated	Farms	Acres irrigated	Total		Beef cattle, except feedlots (0212)		
							Farms	Acres irrigated	Farms	Acres irrigated	
TOTAL											
Conterminous United States .. 1988..	7 323	2 040 743	54 028	3 691 460	7 440	2 369 016	60 302	10 849 366	45 580	7 952 708	
1984..	8 087	1 722 086	45 868	3 352 330	9 089	3 149 896	58 915	10 466 807	41 275	7 627 593	
27 leading Irrigation States .. 1988..	5 480	1 884 159	51 705	3 598 845	6 874	2 304 103	58 643	10 775 068	44 717	7 931 216	
17 Western States .. 1988..	3 519	1 582 169 (D)	44 769	2 857 852	5 985	2 118 421 (D)	55 869	10 429 041	43 954	7 762 769	
1984..	4 568	(D)	38 818	2 607 963	7 761	(D)	56 430	10 160 717	39 945	7 472 130	
All other States .. 1988..	1 843	156 584 (NA)	2 323 (NA)	92 615 (NA)	566 (NA)	64 913 (NA)	1 659 (NA)	74 298 (NA)	863 (NA)	21 492 (NA)	
1984..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
1988 DATA											
Arizona	152	97 227	635	64 770	54	29 890	899	67 481	827	58 542	
Arkansas	-	-	-	-	1	(D)	33	3 300	-	-	
California	1 125	981 809	30 826	2 166 278	560	716 836	5 910	813 818	5 747	744 474	
Colorado	101	41 125	1 032	8 460	477	134 821	5 394	1 490 340	4 519	1 208 958	
Florida	831	177 586	5 198	636 218	18	7 380	351	114 677	330	107 484	
Georgia	127	28 542	237	53 079	561	114 709	1 396	75 413	98	29 750	
Idaho	167	28 992	399	38 490	504	185 984	6 176	745 349	5 438	578 982	
Illinois	55	8 145	92	916	29	2 603	69	14 264	3	855	
Indiana	-	-	368	1 472	198	87 936	2 303	508 978	1 144	289 754	
Kansas	-	-	273	4 813	47	3 666	72	14 771	25	9 225	
Louisiana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Michigan	492	42 306	622	26 208	101	(D)	170	24 528	21	3 917	
Minnesota	109	7 181	72	1 238	69	9 910	303	54 689	72	5 251	
Mississippi	120	1 500	77	1 165	18	12 602	92	5 535	89	4 530	
Missouri	91	1 770	65	1 528	11	4 136	171	25 524	78	5 313	
Montana	-	-	247	14 500	370	123 878	4 677	1 175 932	3 917	1 023 321	
Nebraska	-	-	-	-	912	122 485	6 132	1 497 285	1 912	355 881	
Nevada	-	-	-	-	18	2 883	1 096	368 630	949	335 117	
New Mexico	387	56 796	882	28 403	267	72 093	1 794	194 447	1 576	149 505	
North Dakota	-	-	-	-	27	4 541	196	28 406	194	27 006	
Oklahoma	31	6 371	105	1 967	190	46 414	581	131 772	434	102 601	
Oregon	645	105 133	878	65 464	494	87 775	4 802	682 934	3 835	620 687	
South Dakota	-	-	-	-	60	7 508	848	149 711	606	78 272	
Texas	242	184 317	3 023	177 629	918	304 247	3 938	724 427	3 822	630 487	
Utah	46	4 638	1 006	33 352	401	29 683	4 765	622 745	3 436	475 474	
Washington	623	75 761	5 368	257 067	228	78 586	3 581	221 409	3 181	180 806	
Wisconsin	136	34 960	300	15 828	34	12 025	117	13 326	47	2 122	
Wyoming	-	-	-	-	307	82 861	2 777	1 005 377	2 417	902 902	
Water resources areas:											
WRA 01 New England	371	4 788	541	14 326	24	840	-	-	-	-	
WRA 02 Mid-Atlantic	778	86 118	787	36 938	25	7 729	33	7 488	20	1 800	
WRA 03 South Atlantic-Gulf	1 321	220 996	6 364	724 065	1 011	172 570	2 230	216 281	766	147 150	
WRA 04 Great Lakes	701	72 399	700	28 970	134	22 052	218	32 076	25	4 757	
WRA 05 Ohio	175	13 620	91	1 675	47	2 106	1 060	26 289	527	11 576	
WRA 06 Tennessee	115	6 000	59	4 720	-	-	60	1 620	60	1 620	
WRA 07 Upper Mississippi	201	40 013	377	16 083	133	21 558	583	100 101	115	7 938	
WRA 08 Lower Mississippi	49	13 550	304	5 448	70	20 524	87	16 586	28	9 495	
WRA 09 Souris-Red-Rainy	35	70	-	-	8	1 836	26	4 520	16	2 000	
WRA 10 Missouri	108	30 062	7	1 325	1 956	430 491	14 848	3 818 313	8 344	2 095 546	
WRA 11 Arkansas-White-Red	60	10 578	534	11 664	500	220 671	4 762	1 149 967	3 799	884 235	
WRA 12 Texas-Gulf	232	156 116	2 740	88 316	841	246 535	2 620	370 327	2 533	307 716	
WRA 13 Rio Grande	379	79 812	1 133	129 549	237	54 203	2 438	611 420	2 231	564 079	
WRA 14 Upper Colorado	36	8 716	1 032	8 460	326	42 787	4 024	922 262	3 452	839 467	
WRA 15 Lower Colorado	156	101 572	1 110	73 978	57	31 090	1 092	80 771	1 012	71 295	
WRA 16 Great Basin	94	11 598	531	24 144	284	21 026	4 367	813 208	3 192	666 998	
WRA 17 Pacific Northwest	1 387	202 926	6 892	375 521	1 207	339 400	15 626	1 742 127	13 422	1 475 194	
WRA 18 California	1 125	981 809	30 826	2 166 278	580	733 598	6 228	936 010	6 038	861 842	

Table 21. Irrigated Farms by Standard Industrial Classification: 1988 and 1984—Con.

[Excludes irrigation data for Alaska, Hawaii, and abnormal and horticultural specialty farms]

Geographic and water resources areas	Dairy farms (024)		Poultry and eggs (025)		Animal specialties (027)		General farms, primarily animal (029)	
	Farms	Acres irrigated	Farms	Acres irrigated	Farms	Acres irrigated	Farms	Acres irrigated
TOTAL								
Conterminous United States	1988	1 235 059	1 366	133 172	6 095	196 465	900	267 206
	1984	1 132 244	1 039	64 339	3 821	130 788	1 933	269 090
27 leading irrigation States	1988	1 204 756	1 054	87 931	6 084	193 955	815	256 731
17 Western States	1988	1 038 385	865	36 969	5 675	165 480	700	227 556
	1984	989 844	455	22 760	3 682	118 382	1 720	239 409
All other States	1988	30 303	312	45 241	11	2 510	85	10 475
	1984	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
1988 DATA								
Arizona	12	2 404	-	-	566	5 362	1	(D)
Arkansas	-	-	-	-	33	(D)	-	-
California	1 403	352 061	23	18 859	1 388	16 471	25	21 645
Colorado	177	55 585	-	-	50	6 750	213	92 478
Florida	35	9 570	50	37 309	15	(D)	2	(D)
Georgia	229	21 757	102	5 040	-	-	12	3 912
Idaho	899	196 477	-	-	990	22 145	40	21 364
Illinois	-	-	3	240	19	19	-	-
Kansas	-	-	-	-	-	-	79	12 482
Louisiana	170	10 540	-	-	249	249	-	-
Michigan	133	28 527	14	2 960	13	(D)	14	3 709
Minnesota	399	59 312	7	3 321	-	-	62	14 654
Mississippi	11	1 045	-	-	12	6 560	-	-
Missouri	6	1 848	5	700	53	(D)	2	(D)
Montana	129	42 800	-	-	688	(D)	2	(D)
Nebraska	186	68 677	-	-	-	-	-	-
Nevada	43	10 417	-	-	50	1 430	6	888
New Mexico	45	14 611	-	-	370	11 346	65	2 917
North Dakota	24	3 460	5	5 020	-	-	7	931
Oklahoma	47	10 452	-	-	13	2 080	-	-
Oregon	458	64 520	336	4 032	426	13 360	154	9 249
South Dakota	43	11 597	8	1 571	-	-	-	-
Texas	182	17 836	-	-	-	-	-	-
Utah	641	118 730	118	7 112	132	9 833	21	38 440
Washington	381	48 463	375	375	621	10 410	85	19 884
Wisconsin	183	33 772	8	1 392	15	677	23	5 860
Wyoming	68	20 295	-	-	381	(D)	2	(D)
Water resources areas:								
WRA 01 New England	-	-	-	-	-	-	-	-
WRA 02 Mid-Atlantic	121	13 091	227	38 002	-	-	19	2 920
WRA 03 South Atlantic-Gulf	338	42 182	230	48 118	22	3 810	14	4 812
WRA 04 Great Lakes	205	39 726	19	3 736	29	752	28	8 117
WRA 05 Ohio	-	-	2	(D)	21	1 019	51	3 177
WRA 06 Tennessee	4	700	-	-	-	-	-	-
WRA 07 Upper Mississippi	480	77 127	16	4 193	1	(D)	76	17 940
WRA 08 Lower Mississippi	170	10 540	-	-	45	22 400	-	-
WRA 09 Souris-Red-Rainy	80	12 630	7	5 780	-	-	10	2 544
WRA 10 Missouri	469	149 673	8	1 571	794	42 783	280	102 059
WRA 11 Arkansas-White-Red	73	18 860	5	(D)	269	2 644	2	(D)
WRA 12 Texas-Gulf	183	20 112	-	-	174	4 350	-	-
WRA 13 Rio Grande	33	7 459	-	-	189	6 681	65	2 917
WRA 14 Upper Colorado	145	42 020	-	-	75	14 885	33	44 100
WRA 15 Lower Colorado	18	3 004	-	-	566	(D)	1	(D)
WRA 16 Great Basin	675	132 112	118	7 112	163	9 108	17	6 328
WRA 17 Pacific Northwest	1 739	313 762	711	4 407	2 359	65 565	207	43 721
WRA 18 California	1 403	352 061	23	18 859	1 388	16 471	97	28 421