

Table 20. Irrigated Farms by Size: 1988 and 1984

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

Geographic and water resources areas	Total			1 to 9 acres			10 to 49 acres		
	Farms	Acres in farms	Acres irrigated	Farms	Acres in farms	Acres irrigated	Farms	Acres in farms	Acres irrigated
TOTAL									
Conterminous United States									
1988	223 943	185 134 134	46 199 161	21 560	106 702	94 546	47 783	1 185 015	849 801
1984	212 354	175 133 529	44 730 913	19 269	96 137	80 587	47 460	1 118 281	844 147
27 leading irrigation States									
1988	209 545	180 639 100	45 180 948	21 560	106 702	94 546	45 089	1 086 176	822 748
1984	180 525	159 681 340	37 188 846	20 535	101 257	89 780	40 412	980 157	764 703
17 Western States									
1988	179 473	153 210 004	38 157 085	17 874	89 122	75 773	42 132	988 763	777 343
1984	14 398	5 495 034	1 018 213	(NA)	(NA)	(NA)	2 694	98 839	27 053
All other States									
1988	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
1984	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
1988 DATA									
Arizona	3 580	5 178 554	840 127	275	825	550	1 255	25 335	18 241
Arkansas	5 744	5 394 354	2 755 000	-	-	-	-	-	-
California	47 442	15 349 922	7 561 937	10 110	47 575	43 611	16 837	378 878	321 882
Colorado	12 649	12 782 219	3 211 859	812	4 060	4 060	721	18 235	15 152
Florida	6 841	3 857 984	1 460 137	859	4 396	4 190	2 791	63 238	46 487
Georgia	3 740	2 773 175	645 501	-	-	-	732	13 704	2 022
Idaho	14 956	6 316 544	3 124 446	980	6 207	5 554	4 733	114 486	97 217
Illinois	945	726 453	193 726	-	-	-	115	2 386	485
Kansas	7 129	10 343 650	2 594 001	368	1 840	1 472	-	-	-
Louisiana	3 119	1 856 501	674 765	-	-	-	265	6 136	2 168
Michigan	2 196	959 334	314 031	81	566	321	325	8 782	3 301
Minnesota	1 698	979 798	334 232	-	-	-	136	2 652	476
Mississippi	1 621	2 010 124	756 132	-	-	-	138	4 128	1 698
Missouri	1 942	1 647 135	586 953	85	483	255	58	1 421	203
Montana	7 756	16 355 426	1 883 388	600	3 400	2 800	905	22 921	17 462
Nebraska	20 759	19 492 723	5 698 143	290	1 740	1 740	-	-	-
Nevada	2 069	5 488 320	576 236	161	901	802	546	14 538	10 181
New Mexico	5 684	5 558 343	696 531	522	1 740	1 392	2 227	57 026	34 757
North Dakota	590	1 304 101	161 971	-	-	-	-	-	-
Oklahoma	1 922	2 056 857	488 856	-	-	-	118	3 667	667
Oregon	10 437	7 802 442	1 470 631	1 011	4 381	3 707	3 670	101 272	66 751
South Dakota	1 572	4 100 345	363 413	-	-	-	-	-	-
Texas	15 399	18 576 264	4 449 920	2 426	12 130	12 130	369	16 236	6 642
Utah	10 105	6 032 909	1 140 377	1 107	5 970	5 970	2 920	87 953	72 730
Washington	13 598	6 157 856	1 529 117	1 873	10 488	5 992	5 262	113 569	86 710
Wisconsin	1 174	752 902	271 625	-	-	-	117	3 572	1 205
Wyoming	4 878	16 784 865	1 397 893	-	-	-	849	26 041	16 311
Water resources areas:									
WRA 01 New England	967	163 153	24 047	-	-	-	501	18 044	5 227
WRA 02 Mid-Atlantic	2 580	948 167	265 050	-	-	-	606	20 355	7 553
WRA 03 South Atlantic-Gulf	16 862	8 920 773	2 400 034	859	4 396	4 190	4 867	124 397	60 635
WRA 04 Great Lakes	3 219	1 428 546	469 188	81	566	321	444	11 916	4 241
WRA 05 Ohio	2 789	949 209	131 542	-	-	-	315	13 821	2 388
WRA 06 Tennessee	694	114 726	22 532	-	-	-	60	2 940	960
WRA 07 Upper Mississippi	3 916	2 644 149	771 499	-	-	-	252	5 765	1 660
WRA 08 Lower Mississippi	10 168	9 534 153	4 296 883	28	140	140	297	7 069	2 376
WRA 09 Souris-Red-Rainy	377	456 899	127 162	-	-	-	-	-	-
WRA 10 Missouri	40 275	64 815 022	11 012 866	519	2 943	2 827	1 504	41 367	29 980
WRA 11 Arkansas-White-Red	13 284	18 124 573	4 608 667	396	1 980	1 500	454	15 931	9 919
WRA 12 Texas-Gulf	12 562	11 417 891	3 112 518	2 426	12 130	12 130	586	21 446	11 422
WRA 13 Rio Grande	6 447	8 073 322	1 353 578	522	1 740	1 392	1 879	47 495	27 163
WRA 14 Upper Colorado	7 218	6 395 348	1 271 503	812	4 060	4 060	919	23 906	17 508
WRA 15 Lower Colorado	4 290	5 265 601	881 584	612	3 843	3 568	1 372	29 365	21 622
WRA 16 Great Basin	10 500	10 109 817	1 492 827	931	3 853	3 754	3 296	94 367	80 646
WRA 17 Pacific Northwest	39 944	20 730 358	6 181 627	4 264	23 476	17 053	13 456	323 399	240 154
WRA 18 California	48 051	16 042 427	7 776 054	10 110	47 575	43 611	16 975	383 432	326 367

Table 20. Irrigated Farms by Size: 1988 and 1984—Con.

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

Geographic and water resources areas	50 to 99 acres			100 to 219 acres			220 to 499 acres		
	Farms	Acres in farms	Acres irrigated	Farms	Acres in farms	Acres irrigated	Farms	Acres in farms	Acres irrigated
TOTAL									
Conterminous United States -----									
1988..	23 979	1 703 457	1 107 880	25 262	3 887 876	2 396 310	35 493	12 373 138	6 627 922
1984..	23 187	1 649 916	1 118 616	27 605	4 163 177	2 687 364	32 355	10 939 087	6 014 843
27 leading irrigation States -----									
1988..	21 659	1 543 284	1 068 648	22 629	3 481 204	2 315 966	31 895	11 173 354	6 444 670
1984..	18 121	1 286 740	939 873	19 682	3 011 588	2 085 477	27 254	9 523 504	5 688 330
17 Western States -----									
1988..	19 866	1 408 138	1 024 218	22 629	3 416 483	2 431 171	26 040	8 788 467	5 235 905
1984..	2 320	160 173	39 232	2 633	406 672	80 344	3 598	1 199 784	183 252
All other States -----									
1988..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
1984..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
1988 DATA									
Arizona -----	260	19 472	12 912	266	42 433	33 593	549	189 330	115 243
Arkansas -----	906	65 226	45 620	315	53 350	24 564	812	299 772	201 808
California -----	6 671	470 811	349 796	4 484	689 704	575 424	4 070	1 341 638	1 088 212
Colorado -----	1 598	107 644	86 674	2 246	340 853	251 275	2 535	857 765	590 284
Florida -----	885	57 596	38 995	934	134 116	92 290	419	141 215	86 554
Georgia -----	432	39 172	17 653	364	67 114	16 271	752	251 623	73 391
Idaho -----	1 534	105 510	93 740	2 281	345 589	266 754	2 507	861 740	642 394
Illinois -----	67	4 764	2 371	95	15 726	7 234	151	55 339	20 971
Kansas -----	-	-	-	249	39 229	22 860	1 669	650 470	230 183
Louisiana -----	419	28 171	2 969	336	59 582	25 580	658	257 422	117 031
Michigan -----	341	23 598	10 100	391	60 206	23 565	365	123 762	48 281
Minnesota -----	144	10 146	2 024	152	25 450	14 913	532	178 949	68 602
Mississippi -----	121	10 585	662	101	12 887	3 312	210	84 094	36 830
Missouri -----	101	8 167	5 396	144	22 530	15 960	402	135 370	60 414
Montana -----	777	55 738	53 553	993	148 956	83 719	1 197	414 189	273 026
Nebraska -----	750	64 764	30 812	2 097	351 660	226 945	6 336	2 280 141	1 168 448
Nevada -----	268	19 238	11 884	272	39 362	30 560	243	85 902	50 913
New Mexico -----	641	43 922	31 210	505	72 099	49 201	634	218 100	116 213
North Dakota -----	-	-	-	21	3 479	3 290	109	38 937	25 067
Oklahoma -----	52	3 458	2 756	210	33 380	19 642	445	151 656	48 742
Oregon -----	1 155	81 037	53 894	1 529	215 563	124 022	1 200	375 466	204 004
South Dakota -----	123	11 070	9 840	45	6 750	2 700	269	96 298	45 989
Texas -----	212	18 052	7 740	1 150	169 980	49 541	2 170	814 692	410 908
Utah -----	1 793	125 468	86 326	1 436	229 494	158 001	1 021	340 642	208 143
Washington -----	2 011	137 504	101 139	1 313	193 000	150 467	1 405	478 236	311 607
Wisconsin -----	122	9 119	2 985	115	18 655	6 800	340	122 304	42 458
Wyoming -----	276	23 052	7 597	585	90 057	37 483	895	328 302	158 954
Water resources areas:									
WRA 01 New England -----	70	5 717	1 004	179	25 742	5 262	177	41 283	4 538
WRA 02 Mid-Atlantic -----	401	31 630	10 892	534	77 834	25 010	533	170 427	63 164
WRA 03 South Atlantic-Gulf -----	2 397	173 949	68 113	2 028	319 238	130 286	2 692	871 789	209 058
WRA 04 Great Lakes -----	553	37 385	19 223	684	97 712	36 227	523	182 420	68 882
WRA 05 Ohio -----	307	25 432	2 393	860	139 266	10 415	951	355 208	28 430
WRA 06 Tennessee -----	444	22 200	7 104	113	16 560	5 860	4	1 920	800
WRA 07 Upper Mississippi -----	234	16 760	5 718	366	61 591	29 759	1 200	424 129	131 867
WRA 08 Lower Mississippi -----	1 115	76 827	51 121	600	100 979	54 769	1 670	635 735	350 129
WRA 09 Souris-Red-Rainy -----	35	2 800	70	12	2 196	1 932	102	38 419	16 540
WRA 10 Missouri -----	2 120	171 470	113 757	4 084	666 516	429 365	10 104	3 601 570	1 943 996
WRA 11 Arkansas-White-Red -----	741	47 989	14 225	979	165 281	86 352	2 749	1 033 020	443 133
WRA 12 Texas-Gulf -----	256	21 352	11 040	1 078	160 750	39 565	1 734	651 110	304 319
WRA 13 Rio Grande -----	666	44 324	34 955	531	78 867	57 933	911	289 330	179 701
WRA 14 Upper Colorado -----	899	65 582	44 657	1 412	194 300	132 463	976	335 111	210 722
WRA 15 Lower Colorado -----	401	26 818	19 114	295	46 517	37 033	577	199 713	121 285
WRA 16 Great Basin -----	1 828	127 104	94 669	1 250	198 611	145 180	1 250	431 831	251 887
WRA 17 Pacific Northwest -----	4 772	331 029	259 201	5 693	833 402	581 346	5 142	1 725 247	1 181 292
WRA 18 California -----	6 740	475 089	350 624	4 564	702 514	587 553	4 198	1 384 876	1 118 179

Table 20. Irrigated Farms by Size: 1988 and 1984—Con.

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

Geographic and water resources areas	500 to 999 acres			1,000 to 1,999 acres			2,000 acres or more		
	Farms	Acres in farms	Acres irrigated	Farms	Acres in farms	Acres irrigated	Farms	Acres in farms	Acres irrigated
TOTAL									
Conterminous United States									
1988	31 131	22 311 413	9 883 767	21 700	30 305 195	10 627 484	17 035	114 261 338	14 611 451
1984	28 034	19 570 031	9 173 580	17 999	24 914 019	9 140 681	16 445	112 682 881	15 671 115
27 leading Irrigation States									
1988	29 172	20 951 708	9 616 214	20 845	29 177 725	10 388 197	16 696	113 118 947	14 429 959
1984	23 454	16 890 950	7 877 178	16 145	22 662 737	7 946 762	14 922	105 224 407	11 796 743
All other States									
1988	1 959	1 359 705	267 553	855	1 127 470	239 287	339	1 142 391	181 492
1984	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
1988 DATA									
Arizona	436	300 118	165 296	286	413 103	198 999	253	4 187 938	295 293
Arkansas	1 315	979 826	613 992	1 880	2 581 448	1 160 110	516	1 414 732	708 906
California	2 235	1 587 718	1 207 594	1 641	2 372 202	1 391 023	1 394	8 461 396	2 584 395
Colorado	1 510	1 023 408	532 157	1 652	2 351 192	547 703	1 575	8 079 062	1 184 554
Florida	362	249 217	131 719	338	507 430	170 058	253	2 700 776	889 844
Georgia	768	547 023	146 804	413	554 512	171 294	279	1 300 027	218 066
Idaho	1 471	1 076 336	686 059	801	1 104 897	663 961	649	2 701 779	668 767
Illinois	265	190 181	56 787	195	258 918	55 897	57	199 139	49 981
Kansas	1 407	1 123 888	473 907	2 096	3 034 763	759 912	1 340	5 493 460	1 105 667
Louisiana	959	638 378	235 869	392	536 541	178 676	90	330 271	112 472
Michigan	433	306 994	108 183	202	262 691	79 211	58	172 735	41 069
Minnesota	468	326 235	105 353	219	289 652	94 844	47	146 714	48 020
Mississippi	331	240 534	111 308	456	687 566	235 319	264	970 330	367 003
Missouri	542	388 371	156 703	463	645 868	228 615	147	444 925	119 407
Montana	896	640 340	320 803	1 111	1 474 920	291 594	1 277	13 594 962	840 431
Nebraska	6 303	4 543 452	1 809 149	3 349	4 667 970	1 539 918	1 634	7 582 996	921 131
Nevada	202	140 923	75 278	150	209 757	69 930	227	4 977 699	326 688
New Mexico	429	299 684	142 293	278	404 950	132 920	448	4 460 822	188 545
North Dakota	84	60 866	22 012	103	128 282	32 293	273	1 072 537	79 309
Oklahoma	519	363 207	93 165	315	450 533	125 734	263	1 050 956	198 150
Oregon	636	430 135	218 589	449	624 459	208 902	787	5 970 129	590 762
South Dakota	482	333 997	96 567	224	304 171	66 742	429	3 348 059	141 575
Texas	4 722	3 518 959	1 356 990	2 222	3 094 542	1 318 903	2 128	10 931 673	1 287 066
Utah	775	517 642	197 064	524	731 868	150 637	529	3 993 872	261 506
Washington	637	424 144	276 627	531	749 389	263 143	566	4 051 526	333 432
Wisconsin	275	193 999	72 318	142	190 362	67 411	63	214 891	78 448
Wyoming	710	506 133	203 628	413	545 739	184 448	1 150	15 265 541	789 472
Water resources areas:									
WRA 01 New England	8	5 266	1 861	24	(D)	(D)	8	(D)	(D)
WRA 02 Mid-Atlantic	222	164 245	57 825	230	307 457	62 277	54	176 219	38 329
WRA 03 South Atlantic-Gulf	2 069	1 407 142	352 708	1 077	1 515 595	410 434	673	4 504 267	1 164 610
WRA 04 Great Lakes	558	400 301	148 082	270	349 230	113 545	106	348 956	78 667
WRA 05 Ohio	198	147 798	34 227	131	159 286	34 096	27	108 398	19 593
WRA 06 Tennessee	67	59 206	6 508	4	(D)	(D)	2	(D)	(D)
WRA 07 Upper Mississippi	1 105	782 330	233 926	585	780 301	212 139	174	573 273	156 430
WRA 08 Lower Mississippi	2 693	1 909 541	993 646	2 829	3 949 818	1 656 975	936	2 854 044	1 187 727
WRA 09 Souris-Red-Rainy	75	53 266	19 672	71	96 416	34 142	82	263 802	54 806
WRA 10 Missouri	9 504	6 885 119	2 838 274	6 942	9 454 322	2 620 114	5 498	43 991 715	3 034 573
WRA 11 Arkansas-White-Red	2 911	2 164 907	876 175	2 630	3 963 814	1 249 459	2 424	10 731 651	1 927 904
WRA 12 Texas-Gulf	3 732	2 728 161	1 002 844	1 747	2 370 883	936 957	1 003	5 452 059	794 241
WRA 13 Rio Grande	649	480 261	251 891	328	465 304	189 005	961	6 666 001	611 538
WRA 14 Upper Colorado	885	598 208	240 810	573	803 303	159 141	742	4 370 878	462 142
WRA 15 Lower Colorado	479	330 604	175 147	299	433 195	202 960	255	4 195 546	300 855
WRA 16 Great Basin	897	602 464	230 682	451	629 456	168 536	597	8 022 131	517 493
WRA 17 Pacific Northwest	2 769	1 956 489	1 174 364	1 796	2 511 697	1 137 236	2 052	13 025 619	1 590 981
WRA 18 California	2 310	1 636 105	1 245 145	1 713	2 479 665	1 436 420	1 441	8 933 171	2 668 155