

TABLE 7. IRRIGATION BY QUANTITY OF WATER APPLIED

PART 1 OF 3	TOTAL			LESS THAN 100 ACRE-FEET			100 TO 149 ACRE-FEET		
	FARMS	ACRES IRRIGATED	ACRE-FEET OF WATER APPLIED	FARMS	ACRES IRRIGATED	WATER APPLIED	FARMS	ACRES IRRIGATED	WATER APPLIED
CONTERMINOUS UNITED STATES . . . . .	259 279	49 637 093	93 071 345	140 319	4 657 842	4 131 954	23 192	2 710 117	2 810 996
17 WESTERN STATES, ARKANSAS, FLORIDA, AND LOUISIANA. . . . .	235 425	47 090 222	90 651 798	120 869	3 857 284	3 775 715	22 139	2 497 701	2 685 043
ARIZONA . . . . .	4 093	1 243 234	4 337 025	1 851	29 849	50 100	277	14 796	33 088
ARKANSAS . . . . .	5 630	1 626 586	3 513 752	1 195	46 359	31 024	455	41 364	55 803
CALIFORNIA . . . . .	56 095	8 484 955	24 197 312	36 137	590 068	948 761	5 308	386 464	629 741
COLORADO . . . . .	16 976	3 442 629	5 576 886	8 220	303 359	296 639	1 233	143 433	145 894
FLORIDA . . . . .	8 002	1 854 902	2 873 393	5 926	178 810	139 136	578	91 309	68 950
IDAHO . . . . .	18 576	3 558 353	7 389 659	7 862	259 105	280 286	2 016	188 847	247 782
KANSAS . . . . .	7 729	2 634 129	4 032 266	2 435	155 719	126 674	899	115 330	112 366
LOUISIANA . . . . .	3 431	636 289	1 284 334	1 329	49 100	42 052	226	23 967	26 636
MONTANA . . . . .	9 265	2 044 713	2 959 831	3 689	175 664	153 060	832	102 576	102 651
NEBRASKA . . . . .	23 788	5 842 158	7 065 862	7 077	713 998	407 396	3 773	637 301	461 538
NEVADA . . . . .	2 283	884 644	1 940 188	761	25 104	26 150	177	12 213	20 893
NEW MEXICO . . . . .	7 189	862 758	1 846 684	4 713	101 806	138 631	466	35 435	55 008
NORTH DAKOTA . . . . .	580	115 567	171 017	1 221	8 227	8 198	70	7 700	8 488
OKLAHOMA . . . . .	3 316	561 710	752 646	1 856	85 605	54 490	334	45 446	40 449
OREGON . . . . .	14 423	1 866 104	3 619 223	9 867	268 064	257 520	1 103	110 555	131 839
SOUTH DAKOTA . . . . .	1 863	371 269	377 271	8 704	62 778	34 010	1 337	53 810	40 890
TEXAS . . . . .	21 412	6 729 850	9 823 572	8 938	373 475	233 492	1 945	286 875	240 592
UTAH . . . . .	10 481	1 068 939	2 165 197	6 539	169 603	204 403	710	68 825	86 953
WASHINGTON . . . . .	15 325	1 671 286	3 579 664	10 288	201 478	284 603	921	70 709	115 686
WYOMING . . . . .	4 968	1 590 147	3 145 700	1 261	59 113	59 102	479	60 746	59 794
ALL OTHER STATES . . . . .	23 854	2 546 871	2 419 547	19 450	800 558	356 239	1 053	212 416	125 953
WATER RESOURCES AREAS AND SELECTED AGGREGATED SUBAREAS									
WRA 01 NEW ENGLAND . . . . .	975	20 556	22 665	940	13 390	8 093	11	782	1 285
WRA 02 MID-ATLANTIC . . . . .	2 518	152 427	97 769	2 308	78 707	41 982	96	20 927	11 133
WRA 03 SOUTH ATLANTIC-GULF . . . . .	17 534	2 555 115	3 408 879	14 352	424 776	245 111	879	155 718	105 419
ASA 0301 ROANOKE-CAPE FEAR . . . . .	4 845	93 283	65 100	4 700	79 743	42 279	45	3 760	5 117
ASA 0302 PEE DEE-EDISTO . . . . .	1 276	37 740	29 650	1 234	23 900	10 991	5	1 250	625
ASA 0303 SAVANNAH-ST. MARYS . . . . .	1 225	94 950	53 648	1 072	46 114	15 447	87	17 808	10 929
ASA 0304 ST. JOHNS-SUWANNEE . . . . .	4 799	567 149	612 269	3 864	110 624	81 505	355	62 809	41 797
ASA'S 0306 APALACHICOLA . . . . .	3 444	1 281 298	2 246 579	2 307	72 055	59 154	243	35 003	29 637
ASA'S 0307 ALABAMA-CHOCTAWHATCHEE, 0308 MOBILE-TOMBIGBEE, AND 0309 PASCAGOULA-PEARL . . . . .	1 945	480 695	401 633	1 175	92 340	35 735	144	35 088	17 314
WRA 04 GREAT LAKES . . . . .	3 182	364 608	231 867	2 555	141 142	61 137	221	35 439	25 366
WRA 05 OHIO . . . . .	1 058	33 283	18 619	1 014	13 658	7 647	16	4 360	1 904
WRA 06 TENNESSEE . . . . .	801	7 067	3 327	796	4 317	1 883	-	-	-
WRA 07 UPPER MISSISSIPPI . . . . .	2 885	550 567	421 547	1 925	185 550	74 818	268	53 499	32 713
WRA 08 LOWER MISSISSIPPI . . . . .	9 713	2 677 196	5 549 131	2 389	112 596	77 632	707	75 384	85 312
ASA 0801 HATCHIE-MISSISSIPPI- ST. FRANCIS . . . . .	4 390	1 470 216	2 893 477	473	39 988	22 052	425	46 313	51 989
ASA 0802 YAZOO-MISSISSIPPI- QUACHITA . . . . .	2 395	702 323	1 618 830	785	28 644	18 451	133	13 172	15 730
ASA 0803 MISSISSIPPI DELTA . . . . .	2 928	504 657	1 036 824	1 131	43 964	37 129	149	15 899	17 593
WRA 09 SOURIS-RED-RAINY . . . . .	539	90 774	86 526	342	19 574	13 462	50	5 680	6 468
WRA 10 MISSOURI . . . . .	48 649	11 728 575	16 356 535	16 449	1 226 328	824 005	6 369	990 158	783 167
ASA'S 1001 MISSOURI-MILK- SASKATCHEWAN, AND 1003 MISSOURI-MUSSELSHELL . . . . .	1 161	235 521	323 451	423	22 253	19 861	88	9 918	10 269
ASA 1002-MISSOURI-MARIAS . . . . .	2 431	853 976	1 266 062	772	48 860	35 767	207	23 585	25 440
ASA 1004 YELLOWSTONE . . . . .	5 054	1 128 088	2 176 995	1 587	79 446	76 608	346	41 790	44 308
ASA'S 1005 WESTERN DAKOTAS, AND 1006 EASTERN DAKOTAS . . . . .	3 049	621 369	666 938	1 128	99 066	52 560	67	97 745	77 613
ASA 1007 NORTH AND SOUTH PLATTE . . . . .	10 349	2 359 006	4 072 349	3 418	158 855	146 539	848	118 346	101 963
ASA 1008 NIobrARA-PLATTE-LOUP . . . . .	11 985	2 952 629	3 492 063	4 161	386 035	252 108	2 315	396 458	290 195
ASA'S 1009 MIDDLE MISSOURI, AND 1011 LOWER MISSOURI . . . . .	1 088	161 003	115 425	768	56 316	22 264	132	29 052	16 316
ASA 1010 KANSAS . . . . .	13 532	3 416 983	4 243 254	4 192	375 497	218 298	1 766	273 264	217 063
WRA 11 ARKANSAS-WHITE-RED . . . . .	16 948	5 080 450	7 895 183	6 822	318 780	238 858	1 101	149 936	135 028
ASA'S 1101 UPPER WHITE, AND 1104 LOWER ARKANSAS . . . . .	1 040	150 565	215 710	587	34 165	18 268	52	5 763	6 751
ASA 1102 UPPER ARKANSAS . . . . .	2 601	460 547	826 362	1 426	44 317	41 795	149	15 998	17 957
ASA 1103 ARKANSAS-CIMARRON . . . . .	5 624	2 058 693	3 348 431	1 994	100 030	83 603	243	32 152	28 013
ASA 1105 CANADIAN . . . . .	3 525	1 436 472	2 077 354	886	43 172	31 192	219	35 031	27 229
ASA 1106 RED-WASHITA . . . . .	3 616	942 686	1 377 209	1 437	84 993	56 263	413	57 068	52 114
ASA 1107 RED-SULPHUR . . . . .	542	31 487	50 118	492	12 103	7 737	25	3 924	2 966
WRA 12 TEXAS-GULF . . . . .	13 832	4 452 673	6 329 956	5 346	267 672	148 251	1 349	219 734	164 714
ASA'S 1201 SABINE-NECHES, AND 1202 TRINITY-GALVESTON BAY . . . . .	1 646	386 001	933 503	967	16 646	7 976	39	8 092	4 422
ASA 1203 BRAZOS . . . . .	6 996	2 602 456	3 488 966	2 294	152 010	86 251	746	134 905	93 474
ASA 1204 COLORADO (TEXAS) . . . . .	3 663	1 115 097	1 364 617	1 337	63 915	33 079	369	49 145	44 040
ASA 1205 NUECES-TEXAS COASTAL . . . . .	1 527	349 119	542 870	748	35 101	20 944	195	27 592	22 779
WRA 13 RIO GRANDE . . . . .	10 553	1 736 520	3 269 523	6 819	145 507	174 377	898	69 101	106 105
ASA 1301 RIO GRANDE HEADWATERS . . . . .	1 334	513 563	787 883	405	13 272	12 022	220	22 100	24 130
ASA 1302 MIDDLE RIO GRANDE . . . . .	4 256	369 672	846 917	3 181	53 506	85 243	236	16 365	27 582
ASA'S 1303 RIO GRANDE-PECOS, AND 1304 UPPER PECOS . . . . .	1 216	271 059	699 363	573	16 696	19 252	100	6 343	11 656
ASA 1305 LOWER RIO GRANDE . . . . .	3 747	582 226	935 359	2 660	62 033	57 860	342	24 293	42 737
WRA 14 UPPER COLORADO . . . . .	7 917	1 262 660	2 125 775	4 433	143 571	153 428	546	53 641	64 858
ASA 1401 GREEN-WHITE-YAMPA . . . . .	3 033	641 990	1 105 527	1 334	45 244	47 831	277	28 342	33 780
ASA 1402 COLORADO-GUNNISON . . . . .	3 046	447 296	704 445	1 973	68 545	71 124	100	12 855	11 248
ASA 1403 COLORADO-SAN JUAN . . . . .	1 838	173 374	315 803	1 126	29 782	34 473	169	12 444	19 830

TABLE 7. IRRIGATION BY QUANTITY OF WATER APPLIED--CON.

PART 1 OF 3	TOTAL			LESS THAN 100 ACRE-FEET			100 TO 149 ACRE-FEET		
	FARMS	ACRES IRRIGATED	ACRE-FEET OF WATER APPLIED	FARMS	ACRES IRRIGATED	WATER APPLIED	FARMS	ACRES IRRIGATED	WATER APPLIED
WATER RESOURCES AREAS AND SELECTED AGGREGATED SUBAREAS--CON.									
WRA 15 LOWER COLORADO . . . . .	4 823	1 316 231	4 513 097	2 330	39 518	63 154	323	17 394	38 316
ASA'S 1501 LITTLE COLORADO, AND 1502 LOWER COLORADO MAIN STEM . . . . .	1 660	412 898	1 439 232	943	19 990	29 506	98	5 548	11 681
ASA 1503 GILA . . . . .	3 163	903 333	3 073 865	1 387	19 528	33 648	225	11 846	26 635
WRA 16 GREAT BASIN . . . . .	11 283	1 799 669	3 649 892	6 431	177 494	199 766	779	71 395	94 741
ASA 1601 BEAR-GREAT SALT LAKE . . . . .	7 146	626 229	1 115 013	4 829	119 189	135 433	448	45 600	54 729
ASA 1602 SEVIER LAKE . . . . .	1 973	304 723	641 289	880	34 014	39 585	168	14 170	20 645
ASA'S 1603 HUMBOLDT-TONOPAH DESERT AND 1604 CENTRAL LARONTAN . . . . .	2 164	868 717	1 893 590	722	24 291	24 747	163	11 625	19 367
WRA 17 PACIFIC NORTHWEST . . . . .	49 062	7 113 595	14 470 306	28 518	743 582	831 780	4 184	392 956	514 547
ASA 1701 CLARK FORK-KOOTENAI . . . . .	3 262	437 409	580 746	1 921	56 563	55 606	352	43 856	44 273
ASA 1702 UPPER MIDDLE COLUMBIA . . . . .	16 108	2 015 481	4 466 653	10 189	193 552	283 322	1 110	88 890	138 706
ASA 1703 UPPER CENTRAL SNAKE . . . . .	18 482	3 597 482	7 710 323	7 600	288 977	285 083	1 900	175 058	233 343
ASA 1704 LOWER SNAKE . . . . .	1 363	235 909	321 768	678	25 421	20 686	227	32 044	28 304
ASA 1705 COAST-LOWER COLUMBIA . . . . .	7 276	378 486	563 338	6 099	123 080	127 050	467	42 248	55 398
ASA 1706 PUGET SOUND . . . . .	2 077	70 098	83 364	1 948	51 912	56 317	62	5 984	7 221
ASA 1707 OREGON CLOSED BASIN . . . . .	494	378 730	744 114	83	4 077	3 717	66	4 876	7 301
WRA 18 CALIFORNIA . . . . .	57 007	8 695 127	24 620 749	36 550	601 680	966 570	5 395	394 013	639 920
ASA 1801 KLAMATH-NORTH COASTAL . . . . .	2 063	383 411	800 158	1 041	30 078	36 148	216	19 656	25 720
ASA 1802 SACRAMENTO-LAHONTAN . . . . .	10 047	1 669 192	5 110 557	6 820	118 052	180 893	469	33 633	56 973
ASA 1803 SAN JOAQUIN-TULARE . . . . .	27 410	4 765 361	13 176 888	17 393	293 426	486 168	2 400	145 904	284 848
ASA 1804 SAN FRANCISCO BAY . . . . .	2 677	354 635	869 885	1 669	33 733	37 563	149	13 850	18 397
ASA 1805 CENTRAL CALIFORNIA COAST . . . . .	3 951	522 951	1 078 069	2 299	31 910	39 170	508	118 088	57 045
ASA 1806 SOUTHERN CALIFORNIA . . . . .	10 731	937 155	3 409 401	7 304	93 815	185 915	1 650	62 804	196 624
ASA 1807 LAHONTAN-SOUTH . . . . .	128	62 422	176 291	24	666	713	3	78	312
PART 2 OF 3									
	150 TO 199 ACRE-FEET			200 TO 499 ACRE-FEET					
	FARMS	ACRES IRRIGATED	WATER APPLIED	FARMS	ACRES IRRIGATED	WATER APPLIED	FARMS	ACRES IRRIGATED	WATER APPLIED
CONTERMINOUS UNITED STATES . . . . .	14 054	2 162 013	2 370 119	40 452	8 987 935	12 714 769			
17 WESTERN STATES, ARKANSAS, FLORIDA, AND LOUISIANA . . . . .	13 344	1 990 069	2 250 015	38 844	8 365 787	12 213 125			
ARIZONA . . . . .	94	6 820	16 205	572	76 019	195 133			
ARKANSAS . . . . .	495	61 625	91 445	1 278	273 773	438 798			
CALIFORNIA . . . . .	1 861	144 068	311 821	5 604	777 912	1 712 670			
COLORADO . . . . .	1 309	198 358	212 116	3 211	702 859	1 022 222			
FLORIDA . . . . .	245	47 659	41 636	591	174 484	192 544			
IDAHO . . . . .	1 406	155 345	224 926	2 923	581 269	970 187			
KANSAS . . . . .	377	64 306	67 446	1 880	525 780	618 828			
LOUISIANA . . . . .	222	29 130	37 155	976	188 745	327 696			
MONTANA . . . . .	875	122 458	147 335	2 544	570 282	810 927			
NEBRASKA . . . . .	2 723	547 658	469 779	6 303	1 532 642	1 853 641			
NEVADA . . . . .	106	10 642	18 704	443	66 213	141 342			
NEW MEXICO . . . . .	374	59 374	61 163	777	133 685	240 739			
NORTH DAKOTA . . . . .	37	10 690	6 621	174	40 190	59 690			
OKLAHOMA . . . . .	173	27 325	29 709	587	138 479	188 869			
OREGON . . . . .	389	41 931	66 854	1 725	304 940	518 933			
SOUTH DAKOTA . . . . .	264	47 827	43 100	444	120 585	131 482			
TEXAS . . . . .	909	252 421	152 662	4 342	1 405 424	1 409 705			
UTAH . . . . .	459	47 162	78 668	1 729	275 505	534 511			
WASHINGTON . . . . .	778	69 673	133 101	1 510	234 463	454 818			
WYOMING . . . . .	248	45 597	39 571	1 231	242 538	390 392			
ALL OTHER STATES . . . . .	710	171 944	120 105	1 608	622 148	501 644			
WATER RESOURCES AREAS AND SELECTED AGGREGATED SUBAREAS									
WRA 01 NEW ENGLAND . . . . .	4	720	720	13	1 766	3 606			
WRA 02 MID-ATLANTIC . . . . .	44	9 127	7 644	50	23 620	15 093			
WRA 03 SOUTH ATLANTIC-GULF . . . . .	446	88 861	73 941	982	344 655	324 946			
ASA 0301 ROANOKE-CAPE FEAR . . . . .	84	6 720	12 768	15	(D)	(D)			
ASA 0302 PEE DEE-EDISTO . . . . .	9	2 780	1 390	3	2 010	804			
ASA 0303 SAVANNAH-ST. MARYS . . . . .	21	4 112	3 472	33	(D)	(D)			
ASA 0304 ST. JOHNS-SUMANNEE . . . . .	128	30 434	21 871	239	60 629	74 523			
ASA 0305 SOUTHERN FLORIDA . . . . .	109	15 685	18 463	338	112 984	111 820			
ASA'S 0306 APALACHICOLA, 0307 ALABAMA-CHOCTAWHATCHEE, 0308 MOBILE-TOMBIGBEE, AND 0309 PASCAGOULA-PEARL . . . . .	95	29 130	15 977	354	152 406	122 580			
WRA 04 GREAT LAKES . . . . .	144	33 343	25 702	206	95 968	59 531			
WRA 05 OHIO . . . . .	12	4 372	2 104	13	5 033	3 575			
WRA 06 TENNESSEE . . . . .	-	-	-	5	2 750	1 444			
WRA 07 UPPER MISSISSIPPI . . . . .	193	51 379	32 603	376	142 004	111 044			

TABLE 7. IRRIGATION BY QUANTITY OF WATER APPLIED--CON.

PART 2 OF 3--CON.	150 TO 199 ACRE-FEET			200 TO 499 ACRE-FEET		
	FARMS	ACRES IRRIGATED	WATER APPLIED	FARMS	ACRES IRRIGATED	WATER APPLIED
WATER RESOURCES AREAS AND SELECTED AGGREGATED SUBAREAS--CON.						
WRA 08 LOWER MISSISSIPPI . . . . .	777	104 146	139 139	2 475	551 920	824 791
ASA 0801 HATCHIE-MISSISSIPPI-ST. FRANCIS . . . . .	498	61 500	92 352	1 159	295 601	385 569
ASA 0802 YAZOO-MISSISSIPPI-QUACHITA . . . . .	99	23 626	16 238	401	81 406	130 415
ASA 0803 MISSISSIPPI DELTA . . . . .	180	19 020	30 549	915	174 913	308 807
WRA 09 SOURIS-RED-RAINY . . . . .	50	14 940	8 721	71	24 780	25 400
WRA 10 MISSOURI . . . . .	4 540	843 421	767 451	12 849	3 037 535	3 949 650
ASA'S 1001 MISSOURI-MILK-SASKATCHEWAN, AND 1003 MISSOURI-MUSSELSHELL . . . . .	116	18 232	20 612	415	97 725	123 988
ASA 1002-MISSOURI-MARIAS . . . . .	156	24 784	25 647	732	176 574	230 522
ASA 1004 YELLOWSTONE . . . . .	371	53 135	62 065	1 604	308 997	534 155
ASA'S 1005 WESTERN DAKOTAS, AND 1006 EASTERN DAKOTAS . . . . .	284	52 674	46 818	706	198 585	217 677
ASA 1007 NORTH AND SOUTH PLATTE . . . . .	971	153 612	157 454	3 003	628 961	923 334
ASA 1008 NIOBRARA-PLATTE-LOUP . . . . .	1 518	261 663	263 848	1 909	475 710	571 157
ASA'S 1009 MIDDLE MISSOURI, AND 1011 LOWER MISSOURI . . . . .	70	18 980	10 954	89	32 888	25 099
ASA 1010 KANSAS . . . . .	1 054	260 341	180 051	4 391	1 118 095	1 323 719
WRA 11 ARKANSAS-WHITE-RED . . . . .	867	157 307	149 526	3 956	1 058 997	1 304 594
ASA'S 1101 UPPER WHITE, AND 1104 LOWER ARKANSAS . . . . .	19	2 800	3 220	287	71 739	102 000
ASA 1102 UPPER ARKANSAS . . . . .	198	25 242	32 338	404	86 057	129 939
ASA 1103 ARKANSAS-CIMARRON . . . . .	316	52 000	56 272	1 148	303 179	379 140
ASA 1105 CANADIAN . . . . .	109	30 118	19 323	1 414	410 764	465 298
ASA 1106 RED-WASHITA . . . . .	222	45 887	37 868	690	183 628	223 583
ASA 1107 RED-SULPHUR . . . . .	3	1 260	504	13	3 630	4 635
WRA 12 TEXAS-GULF . . . . .	857	231 382	140 832	2 668	923 722	856 785
ASA'S 1201 SABINE-NECHES, AND 1202 TRINITY-GALVESTON BAY . . . . .	28	15 548	5 212	102	32 645	35 244
ASA 1203 BRAZOS . . . . .	558	150 528	90 088	1 479	531 345	484 600
ASA 1204 COLORADO (TEXAS) . . . . .	208	53 479	34 655	886	304 738	274 986
ASA 1205 NUECES-TEXAS COASTAL . . . . .	63	11 827	10 877	201	54 994	61 955
WRA 13 RIO GRANDE . . . . .	355	50 900	60 303	925	170 578	293 018
ASA 1301 RIO GRANDE HEADWATERS . . . . .	96	20 907	16 256	142	33 315	43 011
ASA 1302 MIDDLE RIO GRANDE . . . . .	163	19 122	27 489	351	49 361	112 601
ASA'S 1303 RIO GRANDE-PECOS, AND 1304 UPPER PECOS . . . . .	37	3 546	6 539	195	27 785	64 173
ASA 1305 LOWER RIO GRANDE . . . . .	59	7 325	10 019	237	60 117	73 234
WRA 14 UPPER COLORADO . . . . .	502	77 492	83 258	1 307	248 022	407 912
ASA 1401 GREEN-WHITE-YAMPA . . . . .	147	26 512	24 094	685	133 805	222 356
ASA 1402 COLORADO-GUNNISON . . . . .	271	41 930	45 390	316	63 111	98 592
ASA 1403 COLORADO-SAN JUAN . . . . .	84	9 050	13 774	306	51 106	86 964
WRA 15 LOWER COLORADO . . . . .	115	7 822	19 388	665	86 169	223 320
ASA'S 1501 LITTLE COLORADO, AND 1502 LOWER COLORADO MAIN STEM . . . . .	52	2 660	8 494	217	23 889	69 776
ASA 1503 GILA . . . . .	63	5 162	10 894	448	62 280	153 544
WRA 16 GREAT BASIN . . . . .	639	69 079	108 645	1 826	295 454	556 653
ASA 1601 BEAR-GREAT SALT LAKE . . . . .	432	46 834	72 068	999	167 150	298 383
ASA 1602 SEVIER LAKE . . . . .	122	12 605	21 056	413	65 351	126 497
ASA'S 1603 HUMBOLDT-TONOPAH DESERT AND 1604 CENTRAL LARONTAN . . . . .	85	9 640	15 521	414	62 943	131 774
WRA 17 PACIFIC NORTHWEST . . . . .	2 589	267 740	428 875	6 234	1 140 752	1 966 951
ASA 1701 CLARK FORK-KOOTENAI . . . . .	267	32 879	44 913	465	107 885	137 255
ASA 1702 UPPER MIDDLE COLUMBIA . . . . .	779	70 216	133 563	1 879	282 466	551 292
ASA 1703 UPPER CENTRAL SNAKE . . . . .	1 306	133 513	210 569	3 170	601 078	1 069 003
ASA 1704 LOWER SNAKE . . . . .	43	7 015	7 239	220	49 776	68 602
ASA 1705 COAST-LOWER COLUMBIA . . . . .	124	17 576	21 330	408	79 184	113 714
ASA 1706 PUGET SOUND . . . . .	28	2 725	4 435	33	7 542	9 615
ASA 1707 OREGON CLOSED BASIN . . . . .	42	3 816	6 827	59	12 821	17 470
WRA 18 CALIFORNIA . . . . .	1 920	149 982	321 269	5 831	834 210	1 786 458
ASA 1801 KLAMATH-NORTH COASTAL . . . . .	94	10 049	15 506	408	92 563	132 391
ASA 1802 SACRAMENTO-LAHONTAN . . . . .	261	26 777	45 296	1 013	170 118	338 106
ASA 1803 SAN JOAQUIN-TULARE . . . . .	1 012	68 934	168 394	2 856	347 340	851 791
ASA 1804 SAN FRANCISCO BAY . . . . .	118	8 145	19 274	349	54 579	106 164
ASA 1805 CENTRAL CALIFORNIA COAST . . . . .	94	8 987	16 293	709	114 238	201 505
ASA 1806 SOUTHERN CALIFORNIA . . . . .	338	27 000	56 057	463	47 176	145 918
ASA 1807 LAHONTAN-SOUTH . . . . .	3	90	450	33	8 196	10 584

TABLE 7. IRRIGATION BY QUANTITY OF WATER APPLIED--CON.

PART 3 OF 3--CON.	500 TO 999 ACRE-FEET			1,000 ACRE-FEET OR MORE		
	FARMS	ACRES IRRIGATED	WATER APPLIED	FARMS	ACRES IRRIGATED	WATER APPLIED
CONTERMINOUS UNITED STATES . . . . .	21 419	8 697 419	14 864 808	19 843	22 421 767	56 178 700
17 WESTERN STATES, ARKANSAS, FLORIDA, AND LOUISIANA. . . . .	20 789	8 374 707	14 424 974	19 440	22 004 674	55 302 928
ARIZONA. . . . .	402	108 281	278 096	897	1 007 469	3 764 404
ARKANSAS . . . . .	1 140	408 456	802 377	1 067	795 009	2 094 304
CALIFORNIA . . . . .	2 549	721 946	1 827 918	4 636	5 864 497	18 766 401
COLORADO . . . . .	1 893	790 460	1 235 131	1 110	1 304 160	2 664 884
FLORIDA . . . . .	232	125 661	170 835	430	1 236 979	2 260 292
IDAHO . . . . .	2 563	806 042	1 737 376	1 806	1 567 745	3 929 102
KANSAS . . . . .	1 105	530 576	788 701	1 033	1 242 418	2 318 251
LOUISIANA . . . . .	348	117 968	258 310	330	227 379	592 485
MONTANA . . . . .	891	443 354	612 438	434	630 379	1 133 420
NEBRASKA . . . . .	2 999	1 414 117	2 073 589	913	996 442	1 799 919
NEVADA . . . . .	368	108 499	249 118	428	661 973	1 483 981
NEW MEXICO . . . . .	371	137 998	257 226	488	394 460	1 093 931
NORTH DAKOTA . . . . .	49	24 042	37 808	29	24 718	50 212
OKLAHOMA . . . . .	214	99 400	144 603	152	165 455	294 844
OREGON . . . . .	644	251 896	481 566	695	888 718	2 162 513
SOUTH DAKOTA . . . . .	68	37 954	46 600	46	48 315	81 190
TEXAS . . . . .	2 507	1 362 415	1 747 437	2 771	3 049 240	6 039 682
UTAH . . . . .	665	206 947	447 852	379	300 897	812 811
WASHINGTON . . . . .	1 129	388 332	774 274	699	706 631	1 817 182
WYOMING . . . . .	652	290 363	453 720	1 097	891 790	2 143 121
ALL OTHER STATES . . . . .	630	322 712	439 834	403	417 093	875 773
WATER RESOURCES AREAS AND SELECTED AGGREGATED SUBAREAS						
WRA 01 NEW ENGLAND . . . . .	5	(D)	(D)	2	(D)	(D)
WRA 02 MID-ATLANTIC . . . . .	15	9 584	9 790	5	10 462	12 127
WRA 03 SOUTH ATLANTIC-GULF ASA 0301 ROANOKE-CAPE FEAR . . . . .	349	199 346	251 060	526	1 341 759	2 408 402
ASA 0302 PEE DEE-EDISTO. . . . .	-	-	-	1	(D)	(D)
ASA 0303 SAVANNAH-ST. MARYS. . . . .	25	7 800	15 840	-	-	-
ASA 0304 ST. JOHNS-SUWANNEE. . . . .	6	4 790	3 457	6	(D)	(D)
ASA 0305 SOUTHERN FLORIDA. . . . .	78	37 605	49 074	135	265 048	343 500
ASA'S 0306 APALACHICOLA, 0307 ALABAMA-CHOCTAWHATCHEE, 0308 MOBILE-TOMBIGBEE, AND 0309 PASCAGOULA-PEARL . . . . .	154	88 056	121 761	293	957 515	1 905 744
WRA 04 GREAT LAKES . . . . .	37	27 762	24 713	19	30 954	35 418
WRA 05 OHIO . . . . .	1	(D)	(D)	2	4 860	2 790
WRA 06 TENNESSEE . . . . .	-	-	-	-	-	-
WRA 07 UPPER MISSISSIPPI . . . . .	80	53 156	53 747	43	64 979	116 622
WRA 08 LOWER MISSISSIPPI . . . . .	1 790	652 801	1 278 826	1 575	1 180 349	3 143 431
ASA 0801 HATCHIE-MISSISSIPPI- ST. FRANCIS . . . . .	1 023	403 330	722 049	812	623 484	1 619 467
ASA 0802 YAZOO-MISSISSIPPI- QUACHITA . . . . .	474	161 343	342 620	503	394 132	1 095 376
ASA 0803 MISSISSIPPI DELTA . . . . .	293	88 128	214 156	260	162 733	428 589
WRA 09 SOURIS-RED-RAINY. . . . .	9	3 540	6 380	17	22 260	26 095
WRA 10 MISSOURI . . . . .	5 545	2 592 470	3 809 332	2 897	3 038 663	6 222 930
ASA'S 1001 MISSOURI-MILK- SASKATCHEWAN, AND 1003 MISSOURI-MUSSELSHELL. . . . .	79	41 098	54 728	40	46 295	93 993
ASA 1002-MISSOURI-MARIAS . . . . .	320	171 907	219 669	244	408 266	729 015
ASA 1004 YELLOWSTONE . . . . .	624	262 421	453 214	522	382 299	1 006 646
ASA'S 1005 WESTERN DAKOTAS, AND 1006 EASTERN DAKOTAS . . . . .	181	99 336	133 932	83	73 963	138 338
ASA 1007 NORTH AND SOUTH PLATTE. . . . .	1 265	503 045	851 114	844	796 187	1 891 946
ASA 1008 NIobrARA-PLATTE-LOUP. . . . .	1 604	827 598	1 108 976	478	605 165	1 005 779
ASA'S 1009 MIDDLE MISSOURI, AND 1011 LOWER MISSOURI . . . . .	17	12 510	12 335	12	11 257	28 457
ASA 1010 KANSAS. . . . .	1 455	674 555	975 364	674	715 231	1 328 758
WRA 11 ARKANSAS-WHITE-RED. . . . .	2 144	1 036 913	1 512 025	2 058	2 358 517	4 555 152
ASA'S 1101 UPPER WHITE, AND 1104 LOWER ARKANSAS. . . . .	60	20 094	40 705	35	16 004	44 766
ASA 1102 UPPER ARKANSAS. . . . .	185	83 555	132 344	239	205 378	471 989
ASA 1103 ARKANSAS-CIMARRON . . . . .	1 042	473 396	740 903	881	1 097 936	2 060 501
ASA 1105 CANADIAN. . . . .	406	233 977	308 722	491	683 410	1 225 589
ASA 1106 RED-WASHITA . . . . .	451	225 891	289 350	403	345 219	718 031
ASA 1107 RED-SULPHUR . . . . .	-	-	-	9	10 570	34 276
WRA 12 TEXAS-GULF. . . . .	1 713	928 765	1 201 079	1 899	1 881 398	3 818 295
ASA'S 1201 SABINE-NECHES, AND 1202 TRINITY-GALVESTON BAY. . . . .	166	54 383	114 566	344	258 687	766 084
ASA 1203 BRAZOS. . . . .	920	524 006	673 579	999	1 109 662	2 060 975
ASA 1204 COLORADO (TEXAS). . . . .	455	263 347	296 846	408	380 473	681 011
ASA 1205 NUECES-TEXAS COASTAL. . . . .	172	87 029	116 089	148	132 576	310 226
WRA 13 RIO GRANDE. . . . .	727	332 515	505 395	829	967 919	2 130 325
ASA 1301 RIO GRANDE HEADWATERS . . . . .	248	136 315	182 002	223	287 654	510 463
ASA 1302 MIDDLE RIO GRANDE . . . . .	111	30 024	79 291	214	201 294	514 711
ASA'S 1303 RIO GRANDE-PECOS, AND 1304 UPPER PECOS. . . . .	140	59 399	95 741	171	157 290	502 003
ASA 1305 LOWER RIO GRANDE. . . . .	228	106 777	148 362	221	321 681	603 148
WRA 14 UPPER COLORADO. . . . .	634	225 638	389 510	495	514 296	1 026 809
ASA 1401 GREEN-WHITE-YAMPA . . . . .	278	102 736	177 954	312	305 351	599 512
ASA 1402 COLORADO-GUNNISON . . . . .	235	77 872	134 206	151	182 983	343 885
ASA 1403 COLORADO-SAN JUAN . . . . .	121	45 030	77 350	32	25 962	83 412

TABLE 7. IRRIGATION BY QUANTITY OF WATER APPLIED--CON.

PART 3 OF 3--CON.	500 TO 999 ACRE-FEET			1,000 ACRE-FEET OR MORE		
	FARMS	ACRES IRRIGATED	WATER APPLIED	FARMS	ACRES IRRIGATED	WATER APPLIED
WATER RESOURCES AREAS AND SELECTED AGGREGATED SUBAREAS--CON.						
WRA 15 LOWER COLORADO . . . . .	460	126 378	314 916	930	1 038 950	3 854 003
ASA'S 1501 LITTLE COLORADO, AND 1502 LOWER COLORADO MAIN STEM . . . .	92	26 203	67 715	258	334 608	1 252 060
ASA 1503 GILA . . . . .	368	100 175	247 201	672	704 342	2 601 943
WRA 16 GREAT BASIN . . . . .	913	285 741	611 898	695	900 506	2 078 189
ASA 1601 BEAR-GREAT SALT LAKE . . . . .	286	100 781	196 391	152	146 665	358 010
ASA 1602 SEVIER LAKE . . . . .	271	79 497	174 417	119	99 086	259 089
ASA'S 1603 HUMBOLDT-TONOPAH DESERT AND 1604 CENTRAL LAHONTAN. . .	356	105 463	241 090	424	654 755	1 461 091
WRA 17 PACIFIC NORTHWEST . . . . .	4 393	1 477 231	3 025 173	3 144	3 091 334	7 702 981
ASA 1701 CLARK FORK-KOOTENAI . . . . .	162	67 244	99 892	95	128 982	198 807
ASA 1702 UPPER MIDDLE COLUMBIA . . . . .	1 290	446 004	905 356	861	934 353	2 454 415
ASA 1703 UPPER CENTRAL SNAKE . . . . .	2 607	810 534	1 786 252	1 899	1 588 322	4 126 074
ASA 1704 LOWER SNAKE . . . . .	132	61 890	86 385	63	59 763	110 553
ASA 1705 COAST-LOWER COLUMBIA . . . . .	111	41 696	78 631	67	74 702	167 216
ASA 1706 PUGET SOUND . . . . .	3	375	1 875	3	1 560	3 900
ASA 1707 OREGON CLOSED BASIN . . . . .	88	49 488	66 782	156	303 652	642 017
WRA 18 CALIFORNIA . . . . .	2 604	743 007	1 867 333	4 707	5 972 235	19 039 199
ASA 1801 KLAMATH-NORTH COASTAL . . . . .	149	50 970	101 867	155	180 095	488 527
ASA 1802 SACRAMENTO-LAHONTAN . . . . .	525	165 535	373 165	959	1 155 077	4 116 024
ASA 1803 SAN JOAQUIN-TULARE . . . . .	1 263	350 797	938 049	2 486	3 558 960	10 447 639
ASA 1804 SAN FRANCISCO BAY . . . . .	125	33 765	82 518	267	210 563	605 570
ASA 1805 CENTRAL CALIFORNIA COAST . . . . .	121	40 300	84 977	220	209 428	679 079
ASA 1806 SOUTHERN CALIFORNIA . . . . .	383	83 650	260 767	593	622 710	2 564 119
ASA 1807 LAHONTAN-SOUTH . . . . .	38	17 990	25 990	27	35 402	138 241