

TABLE 13. PROPORTION OF WATER MEASURED: 1978
(FOR EXPLANATION OF INCONSISTENCIES, SEE TEXT)

	ORGANIZATIONS CONVEYING WATER		ORGANIZATIONS			WATER MEASUREMENT AT ENTRY INTO SYSTEM				
	NUMBER	ACRE-FEET OF WATER CONVEYED	REPORTING MEASUREMENT		NOT REPORTING MEASUREMENT	ORGANIZATIONS REPORTING MEASUREMENT			ORGANIZATIONS NOT REPORTING MEASUREMENT	
			NUMBER	ACRE-FEET OF WATER CONVEYED		NUMBER	ACRE-FEET ENTERING SYSTEM	ESTIMATED ACRE-FEET MEASURED	NUMBER	ACRE-FEET ENTERING SYSTEM
UNITED STATES	7 216	168 176 565	4 048	142 676 567	3 327	3 625	106 105 244	103 095 955	3 750	58 199 110
17 WESTERN STATES AND LOUISIANA	7 201	167 469 844	4 040	142 267 028	3 319	3 621	105 952 628	102 943 533	3 738	57 645 005
ARIZONA	136	6 365 722	66	6 149 386	80	56	4 680 310	4 672 611	90	1 279 286
CALIFORNIA	632	60 945 582	454	50 669 212	197	395	32 912 838	32 862 625	256	27 734 587
COLORADO	1 463	9 995 057	1 239	9 452 236	270	1 159	9 156 052	8 983 265	350	839 005
IDAHO	733	30 291 080	377	25 779 177	362	322	15 037 667	14 834 672	417	13 975 608
KANSAS AND OKLAHOMA	17	412 508	15	356 968	8	14	348 510	348 510	9	10 585
LOUISIANA	167	317 477	3	21 707	166	4	(D)	(D)	165	295 551
MONTANA	757	11 569 092	343	9 804 076	423	298	8 224 251	8 049 945	468	3 338 158
NEBRASKA	72	4 341 481	57	3 398 294	19	51	2 418 470	2 418 335	25	935 887
NEVADA	107	2 044 234	64	1 462 285	44	54	1 459 342	1 447 361	54	234 067
NEW MEXICO	574	2 590 793	96	1 969 330	484	87	1 838 796	1 630 009	493	692 684
NORTH DAKOTA	12	187 463	6	174 975	8	2	(D)	(D)	12	46 201
OREGON	554	5 791 510	220	4 504 129	342	199	4 271 447	4 141 641	363	1 470 125
SOUTH DAKOTA	34	289 043	17	246 059	18	12	203 019	203 019	23	74 936
TEXAS	75	4 788 066	63	4 603 683	30	55	3 814 690	3 796 421	38	824 376
UTAH	988	5 792 748	605	4 672 479	391	539	4 309 490	4 224 699	457	1 394 187
WASHINGTON	224	11 750 666	95	11 312 703	136	83	11 228 541	9 359 089	148	522 125
WYOMING	656	9 997 322	320	7 690 329	341	291	5 997 723	5 919 849	370	3 977 637
ALL OTHER STATES	15	706 721	8	409 539	8	4	152 616	152 422	12	554 105
FLORIDA	4	274 432	-	-	5	-	-	-	5	274 432
HAWAII	8	409 539	8	409 539	-	4	152 616	152 422	4	256 923
WATER RESOURCES REGIONS AND SUBREGIONS										
WRR 03--SOUTH ATLANTIC-GULF	4	274 432	-	-	5	-	-	-	5	274 432
WRR 08--LOWER MISSISSIPPI	169	338 727	3	21 707	168	4	21 926	21 926	167	316 801
WRS 0805	3	6 630	-	-	3	-	-	-	3	6 630
WRS 0808	163	305 277	3	21 707	162	4	21 926	21 926	161	283 351
ALL OTHER WRS'S	3	26 820	-	-	3	-	-	-	3	26 820
WRR 10--MISSOURI	1 522	26 045 452	917	22 710 944	647	834	19 256 191	18 948 117	730	6 596 336
WRS 1002	202	2 171 128	101	1 814 229	101	88	983 812	964 362	114	793 889
WRS 1003	58	5 929 359	45	5 851 817	15	38	4 919 817	4 916 372	22	1 099 542
WRS 1004	36	147 233	5	64 264	31	3	53 844	53 611	33	93 389
WRS 1005	22	685 619	12	616 790	10	11	503 493	426 284	11	80 829
WRS 1006	5	30 932	2	(D)	4	2	(D)	(D)	4	17 280
WRS 1007	241	1 326 720	104	710 434	141	91	664 612	645 421	154	662 108
WRS 1008	213	4 122 724	91	3 518 980	123	84	2 019 953	2 005 798	130	2 102 771
WRS 1009	118	439 733	84	324 721	38	79	311 543	297 572	43	128 190
WRS 1010	20	630 663	8	479 646	13	5	441 409	426 193	16	155 254
WRS 1012	32	371 409	16	331 106	19	12	201 183	201 183	23	170 226
WRS 1013	7	60 795	5	51 278	3	1	(D)	(D)	7	52 347
WRS 1014	4	7 119	4	(D)	2	4	(D)	(D)	3	4 369
WRS 1015	4	80 666	4	80 666	2	4	80 666	80 666	2	-
WRS 1018	205	5 840 993	134	4 851 651	78	129	4 853 023	4 836 973	83	987 970
WRS 1019	319	4 327 730	272	4 160 960	54	253	3 152 419	3 051 419	73	220 378
WRS 1020	6	1 775 646	5	1 763 172	1	3	207 910	207 910	1	(D)
WRS 1021	3	220 192	3	220 192	1	3	220 192	220 192	1	-
WRS 1025	23	538 556	19	430 676	6	19	430 676	430 676	6	104 880
WRS 1026	4	64 384	4	64 384	3	4	64 384	64 384	3	-
ALL OTHER WRS'S	3	122 845	2	(D)	1	2	(D)	(D)	1	(D)
WRR 11--ARKANSAS-WHITE-RED.	291	1 554 341	188	1 434 992	127	175	1 375 869	1 358 531	140	146 446
WRS 1102	195	1 224 855	168	1 145 334	47	157	1 099 682	1 092 077	58	93 147
WRS 1103	5	(D)	5	(D)	4	4	36 637	36 637	2	(D)
WRS 1108	87	70 264	12	31 081	76	11	26 068	24 135	77	44 196
WRS 1113	1	(D)	1	(D)	2	1	(D)	(D)	2	-
ALL OTHER WRS'S	3	(D)	2	(D)	1	2	(D)	(D)	1	(D)
WRR 12--TEXAS-GULF	66	3 559 053	64	3 389 019	10	52	2 737 749	2 727 280	22	796 012
WRS 1203	3	273 786	2	(D)	1	2	(D)	(D)	1	(D)
WRS 1204	11	1 030 976	9	889 828	2	5	240 680	230 654	6	5 873
WRS 1209	10	974 656	8	948 988	2	8	948 988	948 988	2	(D)
WRS 1210	9	369 081	5	(D)	4	3	123 732	123 589	6	2 294
WRS 1211	35	1 223 663	34	1 222 739	1	31	1 173 979	1 173 679	4	2 772
ALL OTHER WRS'S	6	768 114	6	768 114	-	3	(D)	(D)	3	624 130
WRR 13--RIO GRANDE	640	3 732 050	248	3 313 995	416	233	3 210 376	2 992 864	431	462 361
WRS 1301	185	641 898	157	596 599	40	151	581 891	575 656	46	60 007
WRS 1302	349	958 304	66	681 357	284	65	619 831	576 836	285	276 160
WRS 1303	22	810 119	4	794 692	19	3	794 117	636 013	20	16 002
WRS 1304	3	(D)	1	(D)	3	-	-	-	4	13 844
WRS 1305	13	12 031	4	7 571	3	3	(D)	(D)	10	9 685
WRS 1306	63	285 393	11	220 820	52	9	213 250	203 250	54	72 143
WRS 1307	2	(D)	1	(D)	8	-	-	-	9	9 597
WRS 1308, 1309	4	1 003 864	4	1 003 864	1	2	(D)	(D)	3	4 923
WRR 14--UPPER COLORADO	1 006	7 264 468	745	6 295 392	283	676	5 871 397	5 729 925	352	1 382 904
WRS 1401	236	2 392 690	207	2 307 776	29	202	2 304 747	2 282 759	34	87 363
WRS 1402	256	1 215 412	216	1 111 674	41	186	1 042 983	1 031 910	71	170 994
WRS 1403	12	123 140	9	118 850	4	8	112 850	110 372	5	10 290
WRS 1404	111	681 251	45	340 414	70	39	297 870	262 763	76	377 788
WRS 1405	88	247 590	58	177 568	33	57	170 938	167 262	34	76 652
WRS 1406	92	1 284 643	74	1 197 928	21	67	1 103 306	1 047 208	28	173 337
WRS 1407	35	131 566	18	83 452	19	14	29 701	29 478	23	97 291
WRS 1408	180	1 222 985	118	983 959	66	103	809 002	798 173	81	389 189

TABLE 13. PROPORTION OF WATER MEASURED: 1978--CON.
(FOR EXPLANATION OF INCONSISTENCIES, SEE TEXT)

	WATER MEASUREMENT AT DELIVERY POINTS				WATER MEASUREMENT AT OTHER POINTS OF RELEASE					
	ORGANIZATIONS REPORTING MEASUREMENT		ORGANIZATIONS NOT REPORTING MEASUREMENT		ORGANIZATIONS REPORTING MEASUREMENT		ORGANIZATIONS NOT REPORTING MEASUREMENT			
	NUMBER	ACRE-FEET DELIVERED	ESTIMATED ACRE-FEET MEASURED	NUMBER	ACRE-FEET DELIVERED	NUMBER	ACRE-FEET RELEASED	ESTIMATED ACRE-FEET MEASURED	NUMBER	ACRE-FEET RELEASED
UNITED STATES . . .	1 697	86 284 324	80 745 863	5 678	30 571 674	127	8 623 714	7 827 387	7 248	19 932 272
17 WESTERN STATES AND LOUISIANA . . .	1 690	86 040 841	80 507 240	5 669	30 205 577	127	8 623 714	7 827 387	7 232	19 907 817
ARIZONA	44	4 718 681	4 567 555	102	309 076	8	499 830	482 303	138	41 997
CALIFORNIA	323	33 329 828	32 812 927	328	5 015 985	37	2 620 562	2 340 551	614	14 740 108
COLORADO	425	5 926 992	5 122 562	1 084	2 456 583	13	41 591	41 249	1 496	217 613
IDAHO	179	17 092 087	16 266 533	560	6 908 025	12	3 201 583	3 190 042	727	74 658
KANSAS AND OKLAHOMA	12	196 266	195 363	11	69 617	4	73 989	73 989	19	-
LOUISIANA	-	-	-	169	274 884	-	-	-	169	-
MONTANA	136	2 783 149	2 341 754	630	2 573 353	6	(D)	(D)	760	3 921 451
NEBRASKA	24	1 171 273	1 005 650	52	906 888	9	953 357	837 267	67	14 972
NEVADA	34	1 022 203	898 242	74	410 316	3	167 070	123 484	105	11 096
NEW MEXICO	34	567 840	360 972	546	934 238	5	250 655	26 367	575	373 908
NORTH DAKOTA	5	44 724	44 366	9	37 773	-	-	-	14	65 600
OREGON	74	2 646 594	2 475 694	488	1 779 363	6	81 591	77 892	556	91 601
SOUTH DAKOTA	9	143 565	143 565	26	47 917	-	-	-	35	750
TEXAS	29	1 765 017	1 008 962	64	2 367 371	1	(D)	(D)	92	110 643
UTAH	261	2 571 103	2 395 245	795	2 505 457	5	39 598	39 163	991	15 686
WASHINGTON	64	8 836 136	8 024 517	167	687 126	10	487 972	424 834	221	151 782
WYOMING	97	3 225 383	2 843 333	564	2 921 605	8	152 052	133 362	653	75 952
ALL OTHER STATES	7	243 483	238 623	9	366 097	-	-	-	16	24 455
FLORIDA	-	-	-	5	(D)	-	-	-	5	13 316
HAWAII	7	243 483	238 623	1	(D)	-	-	-	8	11 139
WATER RESOURCES REGIONS AND SUBREGIONS										
WRR 03--SOUTH ATLANTIC-GULF	-	-	-	5	(D)	-	-	-	5	13 316
WRR 08--LOWER MISSISSIPPI	-	-	-	171	295 334	-	-	-	171	-
WRS 0805	-	-	-	3	5 710	-	-	-	3	-
WRS 0808	-	-	-	165	264 374	-	-	-	165	-
ALL OTHER WRS'S	-	-	-	3	25 250	-	-	-	3	-
WRR 10--MISSOURI	391	9 247 633	8 286 084	1 173	6 346 606	27	1 145 749	1 010 489	1 537	4 086 349
WRS 1002	37	1 077 249	986 045	165	709 345	2	(D)	(D)	200	-
WRS 1003	24	663 567	659 985	36	166 983	1	(D)	(D)	59	3 733 002
WRS 1004	3	9 300	9 075	33	113 028	-	-	-	36	2 480
WRS 1005	6	325 767	185 958	16	120 212	-	-	-	22	-
WRS 1006	1	(D)	(D)	5	18 849	-	-	-	6	4 224
WRS 1007	27	174 705	116 711	218	906 445	-	-	-	245	44 332
WRS 1008	26	2 061 447	1 744 441	188	999 144	4	18 260	6 352	210	75 746
WRS 1009	31	163 096	160 411	91	175 088	1	(D)	(D)	121	14 370
WRS 1010	6	140 511	83 634	15	176 927	-	-	-	21	186 120
WRS 1012	8	132 003	132 003	27	48 021	1	(D)	(D)	34	(D)
WRS 1013	5	46 687	46 687	3	6 478	-	-	-	8	-
WRS 1014	1	(D)	(D)	3	(D)	-	-	-	4	-
WRS 1015	1	(D)	(D)	5	44 170	-	-	-	6	-
WRS 1018	31	1 225 109	1 195 412	181	2 010 665	3	62 022	43 920	209	17 290
WRS 1019	160	2 351 652	2 237 325	166	666 915	6	17 860	17 800	320	7 995
WRS 1020	2	(D)	(D)	4	67 132	2	(D)	(D)	4	(D)
WRS 1021	3	133 179	133 179	1	-	3	26 533	26 533	1	-
WRS 1025	14	324 605	324 605	11	112 421	3	20 637	20 637	22	-
WRS 1026	4	51 477	51 477	3	-	1	(D)	(D)	6	-
ALL OTHER WRS'S	1	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	3	-
WRR 11--ARKANSAS-WHITE-RED	54	673 927	649 352	261	612 944	2	(D)	(D)	313	2 100
WRS 1102	43	512 999	490 987	172	553 396	-	-	-	215	-
WRS 1103	3	23 924	23 021	3	(D)	1	(D)	(D)	5	-
WRS 1108	6	17 453	15 793	82	42 744	-	-	-	88	(D)
WRS 1113	1	(D)	(D)	2	-	-	-	-	3	(D)
ALL OTHER WRS'S	1	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	2	-
WRR 12--TEXAS-GULF	24	1 558 047	840 412	50	1 473 910	1	(D)	(D)	73	100 567
WRS 1203	1	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	3	-
WRS 1204	7	804 750	534 271	4	100 438	-	-	-	11	17 300
WRS 1209	2	(D)	(D)	8	530 622	1	(D)	(D)	9	54 030
WRS 1210	-	-	-	9	318 156	-	-	-	9	5 240
WRS 1211	11	546 187	145 480	24	486 185	-	-	-	35	23 997
ALL OTHER WRS'S	3	117 354	70 905	3	(D)	-	-	-	6	-
WRR 13--RIO GRANDE	62	787 815	523 863	602	1 826 966	5	239 975	15 337	659	385 226
WRS 1301	35	228 950	209 907	162	260 425	1	(D)	(D)	196	37 399
WRS 1302	15	97 532	92 698	335	518 151	2	(D)	(D)	348	11 812
WRS 1303	2	(D)	(D)	21	16 222	-	-	-	23	325 524
WRS 1304	1	(D)	(D)	3	4 312	-	-	-	4	8 076
WRS 1305	2	(D)	(D)	11	4 520	1	(D)	(D)	12	-
WRS 1306	4	68 390	68 390	59	134 187	1	(D)	(D)	62	2 415
WRS 1307	1	(D)	(D)	8	500	-	-	-	9	-
WRS 1308, 1309	2	(D)	(D)	3	888 649	-	-	-	5	-
WRR 14--UPPER COLORADO	247	4 010 577	3 240 687	781	1 823 799	10	40 191	40 199	1 018	210 385
WRS 1401	43	1 554 666	939 372	193	301 655	1	(D)	(D)	235	90 000
WRS 1402	88	705 335	688 185	169	280 812	4	968	976	253	78 619
WRS 1403	4	78 794	78 794	9	6 064	-	-	-	13	-
WRS 1404	16	199 270	152 753	99	399 303	-	-	-	115	-
WRS 1405	8	21 489	17 268	83	193 892	-	-	-	91	2 621
WRS 1406	33	785 939	712 644	62	239 010	2	(D)	(D)	93	4 008
WRS 1407	5	51 791	51 791	32	48 217	-	-	-	37	80
WRS 1408	50	613 293	599 880	134	354 846	3	21 856	21 856	181	35 057

TABLE 13. PROPORTION OF WATER MEASURED: 1978--CON.

(FOR EXPLANATION OF INCONSISTENCIES, SEE TEXT)

	ORGANIZATIONS CONVEYING WATER		ORGANIZATIONS			WATER MEASUREMENT AT ENTRY INTO SYSTEM				
	NUMBER	ACRE-FEET OF WATER CONVEYED	REPORTING MEASUREMENT		NOT REPORTING MEASUREMENT	ORGANIZATIONS REPORTING MEASUREMENT			ORGANIZATIONS NOT REPORTING MEASUREMENT	
			NUMBER	ACRE-FEET OF WATER CONVEYED		NUMBER	ACRE-FEET ENTERING SYSTEM	ESTIMATED ACRE-FEET MEASURED	NUMBER	ACRE-FEET ENTERING SYSTEM
WRR 15--LOWER COLORADO . . .	203	17 413 292	121	17 167 943	95	108	11 607 307	11 598 113	108	5 805 985
WRS 1501	63	156 064	41	127 389	25	38	122 425	120 930	28	33 639
WRS 1502	22	62 161	6	37 583	18	5	26 683	26 683	19	35 478
WRS 1503	15	13 795 280	13	13 747 692	5	10	8 227 550	8 227 550	8	5 567 730
WRS 1504	39	147 781	22	135 453	20	21	134 266	134 266	21	13 515
WRS 1505	20	1 065 982	12	1 018 286	8	12	856 585	852 417	8	47 696
WRS 1506	29	1 199 119	14	1 165 171	15	11	1 159 728	1 159 047	18	39 391
WRS 1507, 1508	16	1 846 916	13	1 796 380	4	11	1 080 070	1 077 220	6	68 536
WRR 16--GREAT BASIN	1 035	7 148 774	593	5 641 355	463	537	5 506 050	5 461 955	519	1 940 674
WRS 1601	297	1 605 007	134	1 188 411	174	124	1 159 840	1 147 636	184	445 167
WRS 1602	365	2 277 528	228	1 774 369	139	209	1 625 411	1 611 358	158	552 067
WRS 1603	278	1 245 636	174	983 840	106	151	914 972	909 016	129	328 664
WRS 1604	11	134 727	4	112 830	7	4	112 830	112 030	7	21 897
WRS 1605, 1606	84	1 885 876	53	1 581 905	37	49	1 692 997	1 681 515	41	192 879
WRR 17--PACIFIC NORTHWEST	1 556	46 178 686	708	38 970 045	878	611	29 165 328	26 959 761	975	16 980 892
WRS 1701	177	901 219	78	697 969	102	67	570 994	559 586	113	330 225
WRS 1702	78	6 618 838	33	6 467 843	46	27	6 401 923	6 398 364	52	158 760
WRS 1703	88	4 899 003	36	4 692 602	52	34	4 674 366	2 819 377	54	224 637
WRS 1704	390	22 984 327	182	18 193 200	215	167	9 141 187	8 987 402	230	13 842 122
WRS 1705	379	7 982 609	206	6 912 877	178	176	6 528 870	6 454 868	208	1 419 639
WRS 1706	155	619 963	52	358 669	104	31	247 794	172 908	125	366 039
WRS 1707	137	1 598 634	66	1 383 991	73	57	1 261 608	1 237 099	82	288 803
WRS 1709	26	115 133	6	67 864	20	5	67 427	67 334	21	47 706
WRS 1710	90	277 415	38	225 713	56	37	191 254	182 918	57	54 713
WRS 1711	15	82 430	5	35 501	10	5	35 501	35 501	10	46 929
WRS 1712	28	245 723	6	46 324	22	5	44 404	44 404	23	201 319
WRR 18--CALIFORNIA	665	54 943 536	453	44 338 074	232	391	27 200 435	27 145 461	294	23 629 868
WRS 1801	68	2 672 697	23	2 243 596	49	18	1 701 231	1 694 196	54	971 466
WRS 1802	139	16 048 058	91	15 210 407	52	79	6 175 606	6 068 887	64	9 833 059
WRS 1803	151	21 530 231	114	13 805 808	38	107	11 559 006	11 530 235	45	7 794 548
WRS 1804	90	9 676 242	61	9 232 208	32	57	4 606 156	4 593 728	36	3 611 584
WRS 1805	10	1 185 369	8	498 745	2	7	382 987	382 987	3	686 624
WRS 1806	18	252 268	12	128 115	6	9	(D)	(D)	9	152 090
WRS 1807	187	4 179 059	141	3 811 959	49	113	2 182 554	2 282 533	77	475 696
WRS 1809, 1810	7	3 889 219	3	3 883 053	4	1	(D)	(D)	6	104 801
WRR 20--HAWAII	8	409 539	8	409 539	-	4	152 616	152 422	4	256 923
ALL OTHER WRR'S	2	9 476	-	-	3	-	-	-	3	9 476

TABLE 13. PROPORTION OF WATER MEASURED: 1978--CON.
(FOR EXPLANATION OF INCONSISTENCIES, SEE TEXT)

	WATER MEASUREMENT AT DELIVERY POINTS				WATER MEASUREMENT AT OTHER POINTS OF RELEASE					
	ORGANIZATIONS REPORTING MEASUREMENT		ORGANIZATIONS NOT REPORTING MEASUREMENT		ORGANIZATIONS REPORTING MEASUREMENT		ORGANIZATIONS NOT REPORTING MEASUREMENT			
	NUMBER	ACRE-FEET DELIVERED	ESTIMATED ACRE-FEET MEASURED	NUMBER	ACRE-FEET DELIVERED	NUMBER	ACRE-FEET RELEASED	ESTIMATED ACRE-FEET MEASURED	NUMBER	ACRE-FEET RELEASED
WRR 15--LOWER COLORADO. . .	59	10 585 413	10 394 728	157	486 133	10	1 312 912	1 291 160	206	42 648
WRS 1501.	11	49 423	48 564	55	85 894	-	-	-	66	996
WRS 1502.	5	31 710	31 585	19	21 052	-	-	-	24	455
WRS 1503.	10	7 792 646	7 686 580	8	147 483	4	991 250	969 640	14	-
WRS 1504.	10	93 688	93 472	32	36 016	-	-	-	42	100
WRS 1505.	7	593 855	516 116	13	63 058	2	(D)	(D)	18	-
WRS 1506.	8	602 548	602 543	21	41 711	1	(D)	(D)	28	15 412
WRS 1507, 1508.	8	1 421 543	1 415 868	9	90 919	3	140 060	139 918	14	25 685
WRR 16--GREAT BASIN.	210	3 014 940	2 777 114	846	2 924 085	7	201 648	157 627	1 049	22 189
WRS 1601.	46	613 475	568 985	262	788 926	1	(D)	(D)	307	146
WRS 1602.	66	766 103	724 933	301	1 284 418	3	(D)	(D)	364	9 909
WRS 1603.	67	(D)	(D)	213	488 460	-	-	-	280	1 038
WRS 1604.	1	(D)	(D)	10	19 551	-	-	-	11	180
WRS 1605, 1606.	30	975 835	851 874	60	342 730	3	167 070	123 484	87	10 916
WRR 17--PACIFIC NORTHWEST	318	27 605 759	25 759 184	1 268	9 260 507	28	3 781 386	3 689 308	1 558	278 972
WRS 1701.	41	420 419	325 824	139	268 021	3	25 700	9 200	177	401
WRS 1702.	24	5 016 837	4 994 719	55	229 026	3	233 464	209 415	76	143 204
WRS 1703.	22	3 672 521	2 909 142	66	330 032	5	251 508	213 019	83	5 400
WRS 1704.	78	12 707 950	12 269 843	319	5 340 639	6	2 832 079	2 822 142	391	31 174
WRS 1705.	76	4 695 609	4 282 953	308	1 839 525	8	435 252	433 056	376	66 255
WRS 1706.	28	173 896	161 495	128	321 762	1	(D)	(D)	155	18 223
WRS 1707.	27	706 763	665 315	112	515 616	2	(D)	(D)	137	4 395
WRS 1709.	5	36 928	36 298	21	59 771	-	-	-	26	9 358
WRS 1710.	11	131 958	85 996	83	116 880	-	-	-	94	530
WRS 1711.	3	15 130	15 130	12	52 127	-	-	-	15	32
WRS 1712.	3	27 748	12 469	25	187 108	-	-	-	28	-
WRR 18--CALIFORNIA.	325	28 556 730	28 035 816	360	5 169 043	37	1 822 480	1 543 894	648	14 779 381
WRS 1801.	15	1 162 208	1 111 624	57	479 882	4	(D)	(D)	68	256 324
WRS 1802.	54	5 317 774	4 921 949	89	2 357 515	7	116 187	87 795	136	5 288 051
WRS 1803.	77	9 841 148	9 521 812	75	1 289 558	7	998 090	799 643	145	7 505 971
WRS 1804.	50	5 223 412	4 848 494	43	457 535	8	359 701	313 201	85	1 406 982
WRS 1805.	5	312 418	309 197	5	193 939	3	118 650	118 610	7	-
WRS 1806.	8	50 207	49 692	10	50 417	3	28 287	27 080	15	120 000
WRS 1807.	113	3 282 186	3 915 531	77	336 072	3	97 462	97 462	187	202 053
WRS 1809, 1810.	3	3 367 377	3 357 517	4	4 125	2	(D)	(D)	5	-
WRR 20--HAWAII.	7	243 483	238 623	1	(D)	-	-	-	8	11 139
ALL OTHER WRR'S	-	-	-	3	8 033	-	-	-	3	-