

Table 13. Water Transfers by Use and Source: 2003 and 1998

[Excludes abnormal and horticultural specialty farms. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Number of farms transferring water (renting or leasing) to -						Quantity of water transferred to others by water source			
	Other agricultural producers	Municipal or industrial users	Environmental uses	Transfer use unknown			On-farm source		Off-farm source (acre-feet)	
				Total	Pooled for multiple uses	Transferred by irrigation district	Well water (acre-feet)	Surface water (acre-feet)		
U.S. TOTAL 2003 1998	1,102 (NA)	321 (NA)	80 (NA)	388 (NA)	111 (NA)	277 (NA)	180,879 (NA)	63,966 (NA)	207,976 (NA)	
2003 DATA										
Alabama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alaska	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Arizona	8	5	-	-	-	-	1,100	135	21,100	
Arkansas	1	-	-	-	-	-	-	(D)	-	
California	520	139	5	60	49	11	77,010	15,445	100,276	
Colorado	3	110	-	17	-	17	-	29,340	4,546	
Connecticut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Delaware	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Florida	11	-	-	-	-	-	2,038	(D)	-	
Georgia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hawaii	3	-	-	-	-	-	331	-	-	
Idaho	8	-	4	66	62	4	450	-	18,947	
Illinois	20	-	-	1	-	1	446	-	(D)	
Indiana	5	-	-	-	-	-	(D)	120	-	
Iowa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kansas	18	-	-	-	-	-	4,500	-	-	
Kentucky	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Louisiana	20	-	-	4	-	4	461	-	1,440	
Maine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Maryland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Massachusetts	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Michigan	2	-	-	-	-	-	(D)	-	-	
Minnesota	10	-	-	2	-	2	1,522	-	-	
Mississippi	4	-	-	-	-	-	1,600	-	-	
Missouri	1	-	-	-	-	-	(D)	-	-	
Montana	6	-	17	4	-	4	225	1,700	2,260	
Nebraska	38	-	-	-	-	-	764	-	-	
Nevada	40	2	2	-	-	-	(D)	-	6,370	
New Hampshire	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
New Jersey	-	-	3	-	-	-	-	829	-	
New Mexico	86	1	8	221	-	221	21,724	290	5,289	
New York	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
North Carolina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
North Dakota	2	-	-	-	-	-	(D)	-	-	
Ohio	2	-	-	-	-	-	-	(D)	-	
Oklahoma	1	-	-	-	-	-	-	-	(D)	
Oregon	55	-	36	-	-	-	31,191	1,275	18,817	
Pennsylvania	3	-	3	-	-	-	6	32	-	
Rhode Island	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
South Carolina	2	-	-	-	-	-	(D)	-	-	
South Dakota	21	-	-	-	-	-	-	(D)	3,020	
Tennessee	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Texas	1	8	-	13	-	13	12,908	-	400	
Utah	130	52	-	-	-	-	(D)	514	13,045	
Vermont	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Virginia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Washington	7	-	2	-	-	-	1,328	(D)	885	
West Virginia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Wisconsin	5	-	-	-	-	-	106	-	-	
Wyoming	69	4	-	-	-	-	7,002	5,600	11,000	
Water Resources Areas										
WRA 01 New England	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WRA 02 Mid-Atlantic	3	-	3	-	-	-	-	861	-	
WRA 03 South Atlantic-Gulf	13	-	-	-	-	-	2,838	(D)	-	
WRA 04 Great Lakes	11	-	-	-	-	-	126	120	-	
WRA 05 Ohio	5	-	3	-	-	-	61	(D)	-	
WRA 06 Tennessee	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WRA 07 Upper Mississippi	26	-	-	1	-	1	1,240	-	511	
WRA 08 Lower Mississippi	26	-	-	4	-	4	3,061	(D)	1,440	
WRA 09 Souris-Red-Rainy	4	-	-	2	-	2	820	-	-	
WRA 10 Missouri	137	114	17	-	-	-	7,991	(D)	20,171	
WRA 11 Arkansas-White-Red	69	-	-	-	-	-	12,480	(D)	694	
WRA 12 Texas-Gulf	1	8	-	13	-	13	12,908	-	400	
WRA 13 Rio Grande	36	1	8	221	-	221	13,744	250	4,665	
WRA 14 Upper Colorado	-	50	-	17	-	17	-	-	805	
WRA 15 Lower Colorado	8	5	-	-	-	-	1,100	505	21,100	
WRA 16 Great Basin	170	4	2	-	-	-	14,200	144	18,865	
WRA 17 Pacific Northwest	70	-	17	70	62	8	32,969	(D)	29,072	
WRA 18 California	520	139	30	60	49	11	77,010	15,895	110,253	
WRA 19 Alaska	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WRA 20 Hawaii	3	-	-	-	-	-	331	-	-	