

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	類型	達成期間	pH		DO			BOD						
						最小～最大	m/n	最小～最大	m/n	平均值	最小～最大	m/n	日間平均值				
													x/y	平均值	中央値	75%値	最小～最大
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋	AA	イ	7.9 ~ 8.2	0 / 12	7.8 ~ 12	0 / 12	9.7	< 0.5 ~ 0.8	0 / 12	0 / 12	0.6	0.5	0.6	< 0.5 ~ 0.8
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	AA	イ	7.8 ~ 8.3	0 / 24	8.3 ~ 12	0 / 12	10	< 0.5 ~ 1.5	4 / 24	2 / 12	0.8	0.8	1.0	0.5 ~ 1.2
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	A	イ	7.9 ~ 9.2	3 / 12	8.8 ~ 12	0 / 12	10	< 0.5 ~ 1.2	0 / 12	0 / 12	0.7	0.6	0.8	< 0.5 ~ 1.2
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	A	イ	7.9 ~ 9.6	6 / 24	8.9 ~ 12	0 / 12	10	< 0.5 ~ 1.2	0 / 24	0 / 12	0.8	0.8	0.9	0.5 ~ 1.2
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	A	ハ	7.7 ~ 8.2	0 / 24	8.2 ~ 10	0 / 12	9.2	0.8 ~ 1.9	0 / 24	0 / 12	1.3	1.3	1.4	1.0 ~ 1.9
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	A	ロ	7.9 ~ 9.1	4 / 24	8.5 ~ 14	0 / 12	10	< 0.5 ~ 1.4	0 / 24	0 / 12	0.8	0.7	0.9	0.5 ~ 1.2
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池			7.2 ~ 9.2	/ 12	8.3 ~ 14	/ 12	11	< 0.5 ~ 1.8	/ 12	/ 12	1.1	1.1	1.4	< 0.5 ~ 1.8
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池			7.4 ~ 8.3	/ 12	8.9 ~ 12	/ 12	10	0.6 ~ 2.1	/ 12	/ 12	1.2	1.1	1.4	0.6 ~ 2.1
09	202 - 01	塩川	藤井堰			7.8 ~ 8.1	/ 12	8.0 ~ 13	/ 12	10	< 0.5 ~ 1.3	/ 12	/ 12	0.9	0.9	1.1	< 0.5 ~ 1.3
10	202 - 02	塩川	塩川橋			8.0 ~ 9.0	/ 12	8.6 ~ 13	/ 12	10	< 0.5 ~ 0.9	/ 12	/ 12	0.6	0.6	0.8	< 0.5 ~ 0.9
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	C	ハ	8.1 ~ 9.1	10 / 24	8.5 ~ 14	0 / 24	11	0.9 ~ 2.2	0 / 24	0 / 12	1.5	1.5	1.5	1.0 ~ 2.1
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	B	イ	7.9 ~ 10	9 / 24	7.7 ~ 17	0 / 24	12	1.0 ~ 5.0	7 / 24	4 / 12	2.6	2.1	3.5	1.3 ~ 4.3
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	A	イ	7.1 ~ 7.3	0 / 12	8.2 ~ 12	0 / 12	9.8	< 0.5 ~ 1.3	0 / 12	0 / 12	0.7	0.6	0.8	< 0.5 ~ 1.3
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	A	イ	7.5 ~ 8.1	0 / 24	8.1 ~ 12	0 / 12	9.9	< 0.5 ~ 0.9	0 / 24	0 / 12	0.6	0.6	0.7	< 0.5 ~ 0.9
15	007 - 51	笛吹川下流	鶉飼橋	A	ハ	7.8 ~ 8.4	0 / 12	8.0 ~ 11	0 / 12	9.9	< 0.5 ~ 1.6	0 / 12	0 / 12	0.9	0.9	1.3	< 0.5 ~ 1.6
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	A	ハ	7.5 ~ 7.8	0 / 24	7.5 ~ 10	0 / 24	9.2	< 0.5 ~ 2.1	1 / 24	0 / 12	1.2	1.2	1.6	< 0.5 ~ 1.9
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	A	ハ	7.5 ~ 7.8	0 / 24	7.4 ~ 10	1 / 24	9.0	< 0.5 ~ 1.9	0 / 24	0 / 12	1.2	1.1	1.4	< 0.5 ~ 1.8
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池			6.6 ~ 7.3	/ 12	7.8 ~ 10	/ 12	9.2	< 0.5 ~ 1.5	/ 12	/ 12	0.9	0.9	1.0	< 0.5 ~ 1.5
19	013 - 51	重川	千野橋	B	イ	7.7 ~ 8.0	0 / 12	7.7 ~ 12	0 / 12	9.9	0.6 ~ 1.0	0 / 12	0 / 12	0.7	0.7	0.8	0.6 ~ 1.0
20	013 - 01	重川	重川橋	B	イ	7.7 ~ 8.4	0 / 24	7.1 ~ 11	0 / 12	9.3	0.5 ~ 2.0	0 / 24	0 / 12	1.3	1.3	1.5	0.8 ~ 1.9
21	014 - 51	日川	葡萄橋	A	イ	7.6 ~ 7.9	0 / 12	8.4 ~ 13	0 / 12	11	< 0.5 ~ 0.7	0 / 12	0 / 12	0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5 ~ 0.7
22	014 - 01	日川	日川橋	A	イ	7.6 ~ 8.2	0 / 24	8.4 ~ 12	0 / 12	9.9	< 0.5 ~ 1.1	0 / 24	0 / 12	0.7	0.7	0.8	< 0.5 ~ 1.1
23	012 - 51	平等川	平等橋	B	イ	7.7 ~ 8.4	0 / 12	9.1 ~ 12	0 / 12	10	1.1 ~ 2.5	0 / 12	0 / 12	1.5	1.4	1.7	1.1 ~ 2.5
24	012 - 01	平等川	平等川流末	B	イ	7.7 ~ 8.3	0 / 24	8.4 ~ 13	0 / 24	11	1.0 ~ 2.1	0 / 24	0 / 12	1.6	1.7	1.7	1.2 ~ 1.9
25	010 - 51	濁川	砂田橋	C	ハ	7.4 ~ 8.4	0 / 12	5.6 ~ 12	0 / 12	9.0	1.1 ~ 3.1	0 / 12	0 / 12	1.9	1.7	2.3	1.1 ~ 3.1
26	010 - 01	濁川	濁川橋	C	ハ	7.0 ~ 7.7	0 / 24	5.6 ~ 9.6	0 / 24	7.9	1.6 ~ 4.6	0 / 24	0 / 12	3.0	3.1	3.3	2.0 ~ 4.2
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	AA	イ	7.1 ~ 7.8	0 / 12	7.4 ~ 11	1 / 12	9.0	< 0.5 ~ 1.0	0 / 12	0 / 12	0.7	0.6	0.8	< 0.5 ~ 1.0

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	類型	達成期間	pH		DO			BOD						
						最小～最大	m/n	最小～最大	m/n	平均値	最小～最大	m/n	日間平均値				
													x/y	平均値	中央値	75%値	最小～最大
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	AA	イ	7.0 ~ 9.2	1 / 24	8.2 ~ 12	0 / 24	10	< 0.5 ~ 0.9	0 / 24	0 / 12	0.6	0.6	0.6	< 0.5 ~ 0.9
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	B	ハ	7.3 ~ 8.3	0 / 24	8.4 ~ 13	0 / 24	10	0.6 ~ 1.7	0 / 24	0 / 12	1.1	1.1	1.2	0.7 ~ 1.7
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	B	ハ	7.5 ~ 9.5	7 / 24	7.6 ~ 16	0 / 24	11	0.6 ~ 2.8	0 / 24	0 / 12	1.2	1.2	1.3	0.7 ~ 2.2
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	B	ハ	7.2 ~ 7.6	0 / 12	8.4 ~ 11	0 / 12	9.5	0.8 ~ 3.7	1 / 12	1 / 12	1.4	1.2	1.3	0.8 ~ 3.7
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	B	ハ	7.7 ~ 8.2	0 / 24	6.6 ~ 12	0 / 24	9.7	1.2 ~ 3.2	2 / 24	1 / 12	1.9	1.8	2.0	1.4 ~ 3.2
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	AA	イ	7.6 ~ 8.0	0 / 24	9.4 ~ 11	0 / 24	10	< 0.5 ~ 0.8	0 / 24	0 / 12	0.5	< 0.5	0.6	< 0.5 ~ 0.7
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	A	ハ	7.8 ~ 8.1	0 / 24	9.3 ~ 12	0 / 24	10	0.5 ~ 1.2	0 / 24	0 / 12	0.8	0.8	0.9	0.6 ~ 1.1
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	A	ハ	7.6 ~ 8.0	0 / 12	9.4 ~ 12	0 / 12	11	< 0.5 ~ 1.0	0 / 12	0 / 12	0.7	0.8	0.8	< 0.5 ~ 1.0
36	022 - 01	宮川	昭和橋	B	ロ	7.9 ~ 9.2	3 / 24	7.9 ~ 14	0 / 24	10	1.0 ~ 5.3	5 / 24	3 / 12	2.6	2.3	2.6	1.1 ~ 4.7
37	017 - 01	柄杓流川	流末	A	ハ	7.7 ~ 8.0	0 / 24	9.2 ~ 11	0 / 24	10	< 0.5 ~ 1.4	0 / 24	0 / 12	0.9	0.9	1.0	0.6 ~ 1.2
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末			7.7 ~ 7.9	/ 12	9.0 ~ 12	/ 12	9.9	< 0.5 ~ 3.8	/ 12	/ 12	0.9	0.5	0.7	< 0.5 ~ 3.8
39	018 - 01	朝日川	落合橋	A	イ	7.3 ~ 7.8	0 / 24	8.4 ~ 11	0 / 24	9.5	< 0.5 ~ 0.9	0 / 24	0 / 12	0.6	< 0.5	0.6	< 0.5 ~ 0.8
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	A	イ	7.4 ~ 7.9	0 / 24	8.6 ~ 13	0 / 24	11	< 0.5 ~ 0.9	0 / 24	0 / 12	0.7	0.7	0.7	< 0.5 ~ 0.8
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池			7.1 ~ 7.7	/ 12	8.1 ~ 12	/ 12	9.8	< 0.5 ~ 1.2	/ 12	/ 12	0.8	0.7	0.8	< 0.5 ~ 1.2
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	A	イ	7.5 ~ 8.2	0 / 24	9.0 ~ 14	0 / 24	11	< 0.5 ~ 1.4	0 / 24	0 / 12	0.8	0.8	1.1	< 0.5 ~ 1.1
43	207 - 01	道志川	道志川流末			7.4 ~ 8.0	/ 12	9.0 ~ 13	/ 12	11	< 0.5 ~ < 0.5	/ 12	/ 12	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5 ~ < 0.5
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末			7.6 ~ 8.1	/ 12	9.0 ~ 12	/ 12	10	< 0.5 ~ 0.5	/ 12	/ 12	0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5 ~ 0.5
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	A	イ	7.6 ~ 8.3	0 / 12	7.2 ~ 11	2 / 12	9.3	< 0.5 ~ 1.4	/ 12	/ 12	0.9	0.9	1.0	< 0.5 ~ 1.4
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	A	イ	7.3 ~ 8.5	0 / 12	7.2 ~ 12	1 / 12	9.6	0.7 ~ 1.5	/ 12	/ 12	1.0	1.0	1.2	0.7 ~ 1.5
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	A	イ	7.4 ~ 8.7	1 / 12	6.4 ~ 12	1 / 12	9.4	0.7 ~ 1.5	/ 12	/ 12	1.0	1.0	1.2	0.7 ~ 1.5
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	A	イ	7.5 ~ 9.0	6 / 12	8.2 ~ 11	0 / 12	10	0.6 ~ 1.3	/ 12	/ 12	0.8	0.7	0.9	0.6 ~ 1.3
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	A	イ	7.5 ~ 8.5	0 / 12	7.9 ~ 11	0 / 12	9.5	0.8 ~ 1.9	/ 12	/ 12	1.4	1.4	1.7	0.8 ~ 1.9
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	AA	イ	7.3 ~ 7.6	0 / 12	7.6 ~ 11	0 / 12	9.6	< 0.5 ~ 0.7	/ 12	/ 12	0.5	< 0.5	0.5	< 0.5 ~ 0.7
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	AA	イ	7.0 ~ 7.6	0 / 12	9.3 ~ 13	0 / 12	11	< 0.5 ~ 1.5	1 / 12	1 / 12	0.6	< 0.5	< 0.5	< 0.5 ~ 1.5
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末			7.4 ~ 7.7	/ 12	8.8 ~ 13	/ 12	11	< 0.5 ~ 0.6	/ 12	/ 12	0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5 ~ 0.6

(備考) 1. 検体値欄の<は、報告下限値未達を示す。 2. m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数 x:環境基準に適合しない日数 y:総測定日数 平均:日間平均値の年平均値 中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	類型	達成期間	COD						SS			大腸菌群数			
						最小～最大	m/n	日間平均値				最小～最大	m/n	平均値 (SSのみ)	最小～最大	m/n	平均値	
								x/y	平均値	中央値	75%値							
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋	AA	イ	1.2 ~ 2.2	/ 12	/ 12	1.6	1.5	1.8	1.2 ~ 2.2	< 1 ~ 20	0 / 12	4	330 ~ 23000	12 / 12	7400
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	AA	イ	1.5 ~ 2.7	/ 3	/ 3	2.1	2.0	2.7	1.5 ~ 2.7	1 ~ 15	0 / 24	6	140 ~ 23000	12 / 12	3800
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	A	イ	1.3 ~ 2.7	/ 3	/ 3	2.1	2.2	2.7	1.3 ~ 2.7	1 ~ 61	3 / 12	16	330 ~ 79000	10 / 12	10000
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	A	イ	1.6 ~ 2.6	/ 3	/ 3	2.1	2.0	2.6	1.6 ~ 2.6	2 ~ 21	0 / 24	8	130 ~ 2800	6 / 12	1100
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	A	ハ	2.4 ~ 3.8	/ 5	/ 5	3.1	3.1	3.5	2.4 ~ 3.8	8 ~ 33	3 / 24	16	220 ~ 49000	11 / 12	12000
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	A	ロ	1.5 ~ 4.1	/ 5	/ 5	2.4	2.1	2.4	1.5 ~ 4.1	2 ~ 57	3 / 24	13	460 ~ 49000	11 / 12	9400
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池			1.4 ~ 3.8	/ 12	/ 12	2.4	2.4	2.5	1.4 ~ 3.8	< 1 ~ 9	/ 12	3	130 ~ 13000	/ 12	1700
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池			1.6 ~ 2.8	/ 12	/ 12	2.1	2.0	2.2	1.6 ~ 2.8	< 1 ~ 2	/ 12	1	33 ~ 33000	/ 12	3300
09	202 - 01	塩川	藤井堰			1.5 ~ 4.5	/ 12	/ 12	2.5	2.4	2.6	1.5 ~ 4.5	< 1 ~ 18	/ 12	4	490 ~ 79000	/ 12	21000
10	202 - 02	塩川	塩川橋			1.2 ~ 3.0	/ 5	/ 5	2.2	2.3	2.8	1.2 ~ 3.0	1 ~ 8	/ 12	5	130 ~ 13000	/ 12	3100
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	C	ハ	2.1 ~ 5.5	/ 24	/ 12	3.3	3.2	3.9	2.2 ~ 5.3	2 ~ 29	0 / 24	10	7000 ~ 230000	/ 24	59000
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	B	イ	2.4 ~ 8.4	/ 24	/ 12	4.3	3.9	4.7	2.8 ~ 6.5	2 ~ 25	0 / 24	6	230 ~ > 240000	20 / 24	> 120000
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	A	イ	1.0 ~ 2.4	/ 12	/ 12	1.7	1.9	2.0	1.0 ~ 2.4	< 1 ~ 1	0 / 12	1	23 ~ 1300	1 / 12	210
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	A	イ	1.3 ~ 2.8	/ 3	/ 3	2.0	1.9	2.8	1.3 ~ 2.8	< 1 ~ 9	0 / 24	4	460 ~ 7900	11 / 12	3400
15	007 - 51	笛吹川下流	鶺鴒橋	A	ハ	1.6 ~ 2.9	/ 5	/ 5	2.5	2.7	2.8	1.6 ~ 2.9	3 ~ 29	1 / 12	8	940 ~ 49000	11 / 12	11000
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	A	ハ	2.7 ~ 4.2	/ 8	/ 8	3.2	3.1	3.5	2.7 ~ 4.2	8 ~ 57	6 / 24	20	230 ~ 33000	10 / 12	9100
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	A	ハ	2.7 ~ 3.9	/ 5	/ 5	3.3	3.4	3.6	2.7 ~ 3.9	7 ~ 52	4 / 24	17	2800 ~ 23000	12 / 12	9200
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池			1.8 ~ 3.0	/ 12	/ 12	2.3	2.4	2.5	1.8 ~ 3.0	< 1 ~ 1	/ 12	1	2 ~ 490	/ 12	160
19	013 - 51	重川	千野橋	B	イ	1.6 ~ 7.1	/ 12	/ 12	2.6	2.3	2.6	1.6 ~ 7.1	< 1 ~ 48	1 / 12	10	3300 ~ 46000	10 / 12	21000
20	013 - 01	重川	重川橋	B	イ	2.5 ~ 6.0	/ 8	/ 8	3.7	3.4	3.9	2.5 ~ 6.0	4 ~ 40	2 / 24	12	1300 ~ 79000	6 / 12	12000
21	014 - 51	日川	葡萄橋	A	イ	1.0 ~ 1.9	/ 12	/ 12	1.4	1.5	1.6	1.0 ~ 1.9	< 1 ~ 2	0 / 12	1	330 ~ 49000	11 / 12	7900
22	014 - 01	日川	日川橋	A	イ	1.1 ~ 2.3	/ 5	/ 5	1.8	1.9	2.0	1.1 ~ 2.3	< 1 ~ 9	0 / 24	3	460 ~ 17000	10 / 12	5700
23	012 - 51	平等川	平等橋	B	イ	2.5 ~ 4.2	/ 12	/ 12	3.2	3.1	3.5	2.5 ~ 4.2	2 ~ 15	0 / 12	8	13000 ~ 230000	12 / 12	67000
24	012 - 01	平等川	平等川流末	B	イ	2.4 ~ 4.6	/ 24	/ 12	3.4	3.5	3.7	2.6 ~ 4.1	3 ~ 20	0 / 24	13	4900 ~ > 240000	23 / 24	> 58000
25	010 - 51	濁川	砂田橋	C	ハ	2.6 ~ 5.8	/ 12	/ 12	4.3	4.3	4.6	2.6 ~ 5.8	3 ~ 18	0 / 12	10	3300 ~ 92000	/ 12	25000
26	010 - 01	濁川	濁川橋	C	ハ	3.6 ~ 6.0	/ 24	/ 12	4.5	4.6	4.7	3.7 ~ 5.6	7 ~ 34	0 / 24	15	4900 ~ > 240000	/ 24	> 53000
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	AA	イ	1.6 ~ 2.4	/ 12	/ 12	1.9	1.8	2.2	1.6 ~ 2.4	< 1 ~ 1	0 / 12	1	0 ~ 70	1 / 12	9.7

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	類型	達成期間	COD						SS			大腸菌群数			
						最小～最大	m/n	日間平均値				最小～最大	m/n	平均値 (SSのみ)	最小～最大	m/n	平均値	
								x/y	平均値	中央値	75%値							
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	AA	イ	1.2 ~ 2.2	/ 24	/ 12	1.7	1.6	1.8	1.2 ~ 2.2	< 1 ~ 2	0 / 24	1	20 ~ 2400	22 / 24	570
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	B	ハ	2.0 ~ 3.4	/ 24	/ 12	2.5	2.5	2.9	2.0 ~ 3.0	1 ~ 7	0 / 24	2	3100 ~ 35000	13 / 24	9100
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	B	ハ	2.2 ~ 4.0	/ 24	/ 12	3.0	2.9	3.1	2.3 ~ 3.9	< 1 ~ 9	0 / 24	3	200 ~ 24000	8 / 24	5600
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	B	ハ	2.0 ~ 5.2	/ 12	/ 12	2.8	2.7	3.0	2.0 ~ 5.2	2 ~ 24	0 / 12	7	1700 ~ 92000	10 / 12	27000
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	B	ハ	2.7 ~ 5.6	/ 24	/ 12	4.0	4.1	4.6	2.8 ~ 5.4	5 ~ 23	0 / 24	13	23000 ~ > 240000	24 / 24	> 130000
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	AA	イ	0.6 ~ 1.4	/ 24	/ 12	0.9	0.8	1.0	0.6 ~ 1.3	< 1 ~ 1	0 / 24	1	2200 ~ 33000	24 / 24	7200
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	A	ハ	1.0 ~ 2.1	/ 24	/ 12	1.5	1.4	1.7	1.1 ~ 1.9	< 1 ~ 2	0 / 24	2	3300 ~ 33000	24 / 24	14000
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	A	ハ	1.2 ~ 2.2	/ 12	/ 12	1.5	1.5	1.7	1.2 ~ 2.2	< 1 ~ 5	0 / 12	2	2300 ~ 130000	12 / 12	18000
36	022 - 01	宮川	昭和橋	B	ロ	1.4 ~ 5.1	/ 24	/ 12	3.1	3.0	3.5	1.6 ~ 5.0	< 1 ~ 10	0 / 24	3	22000 ~ 110000	24 / 24	61000
37	017 - 01	柄杓流川	流末	A	ハ	1.0 ~ 2.4	/ 24	/ 12	1.5	1.4	1.4	1.1 ~ 2.4	< 1 ~ 4	0 / 24	2	2300 ~ 49000	24 / 24	13000
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末			0.8 ~ 3.4	/ 12	/ 12	1.5	1.3	1.3	0.8 ~ 3.4	< 1 ~ 3	/ 12	1	790 ~ 33000	/ 12	7900
39	018 - 01	朝日川	落合橋	A	イ	0.5 ~ 1.6	/ 24	/ 12	1.0	1.0	1.2	0.5 ~ 1.6	< 1 ~ 5	0 / 24	2	700 ~ 17000	22 / 24	5800
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	A	イ	1.1 ~ 1.8	/ 24	/ 12	1.4	1.3	1.4	1.2 ~ 1.7	< 1 ~ 3	0 / 24	2	1700 ~ 33000	24 / 24	9100
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池			1.0 ~ 2.0	/ 12	/ 12	1.5	1.5	1.7	1.0 ~ 2.0	< 1 ~ 1	/ 12	1	23 ~ 2300	/ 12	440
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	A	イ	1.0 ~ 2.7	/ 24	/ 12	1.6	1.5	1.6	1.1 ~ 2.6	< 1 ~ 24	0 / 24	4	2300 ~ 130000	24 / 24	22000
43	207 - 01	道志川	道志川流末			0.6 ~ 1.3	/ 12	/ 12	0.9	0.9	0.9	0.6 ~ 1.3	< 1 ~ 1	/ 12	1	330 ~ 7000	/ 12	2400
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末			0.7 ~ 1.4	/ 12	/ 12	1.0	1.0	1.1	0.7 ~ 1.4	< 1 ~ 1	/ 12	1	490 ~ 7000	/ 12	3300
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	A	イ	1.9 ~ 2.5	0 / 12	0 / 12	2.3	2.3	2.4	1.9 ~ 2.5	< 1 ~ 3	0 / 12	1	4.5 ~ 3300	2 / 12	610
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	A	イ	2.1 ~ 3.0	0 / 12	0 / 12	2.5	2.5	2.7	2.1 ~ 3.0	< 1 ~ 3	0 / 12	1	230 ~ 4900	5 / 12	1400
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	A	イ	2.0 ~ 3.1	1 / 12	1 / 12	2.5	2.5	2.5	2.0 ~ 3.1	< 1 ~ 3	0 / 12	1	130 ~ 13000	4 / 12	2300
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	A	イ	1.6 ~ 2.8	0 / 12	0 / 12	2.1	2.1	2.4	1.6 ~ 2.8	< 1 ~ 1	0 / 12	1	13 ~ 17000	3 / 12	2600
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	A	イ	2.3 ~ 3.4	4 / 12	4 / 12	2.8	2.8	3.1	2.3 ~ 3.4	< 1 ~ 4	0 / 12	2	0 ~ 2300	2 / 12	570
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	AA	イ	0.8 ~ 1.2	5 / 12	5 / 12	1.0	1.0	1.1	0.8 ~ 1.2	< 1 ~ < 1	0 / 12	< 1	0 ~ 2300	1 / 12	200
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	AA	イ	0.7 ~ 1.9	/ 12	/ 12	1.2	1.0	1.2	0.7 ~ 1.9	< 1 ~ 22	0 / 12	3	310 ~ 2300	12 / 12	870
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末			0.6 ~ 1.5	/ 12	/ 12	1.0	1.0	1.2	0.6 ~ 1.5	< 1 ~ 3	/ 12	1	330 ~ 3300	/ 12	1500

(備考) 1. 検体値欄のくは、報告下限値未滿を示す。 2. m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 x: 環境基準に適合しない日数 y: 総測定日数 平均: 日間平均値の年平均値 中央値、75%値: 日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	全窒素				全磷				全亜鉛		
				最小～最大	m/n	x/y	平均値	最小～最大	m/n	x/y	平均値	最小値～最大値	k/n	平均
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋	～	/	/		～	/	/		< 0.001 ～ 0.001	2 / 6	0.001
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	0.78 ～ 1.2	/ 5	/ 5	0.92	0.007 ～ 0.070	/ 4	/ 4	0.044	0.001 ～ 0.005	12 / 12	0.003
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	0.56 ～ 1.2	/ 8	/ 8	0.88	0.048 ～ 0.064	/ 4	/ 4	0.055	0.001 ～ 0.010	12 / 12	0.004
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	0.72 ～ 1.4	/ 8	/ 8	0.99	0.067 ～ 0.13	/ 4	/ 4	0.087	0.002 ～ 0.006	12 / 12	0.004
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	1.4 ～ 2.3	/ 8	/ 8	1.7	0.11 ～ 0.15	/ 4	/ 4	0.13	0.005 ～ 0.012	12 / 12	0.008
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	1.1 ～ 1.7	/ 8	/ 8	1.4	0.066 ～ 0.090	/ 5	/ 5	0.080	0.001 ～ 0.007	12 / 12	0.004
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	1.2 ～ 1.4	/ 12	/ 12	1.3	0.016 ～ 0.070	/ 12	/ 12	0.036	< 0.001 ～ 0.002	1 / 6	0.002
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	0.31 ～ 0.65	/ 12	/ 12	0.43	0.008 ～ 0.028	/ 12	/ 12	0.012	< 0.001 ～ 0.005	4 / 6	0.004
09	202 - 01	塩川	藤井堰	～	/	/		～	/	/		< 0.001 ～ 0.005	4 / 6	0.002
10	202 - 02	塩川	塩川橋	0.56 ～ 1.3	/ 8	/ 8	0.89	0.047 ～ 0.067	/ 4	/ 4	0.057	0.001 ～ 0.004	12 / 12	0.002
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	0.63 ～ 1.9	/ 12	/ 12	1.4	0.079 ～ 0.14	/ 12	/ 12	0.10	< 0.001 ～ 0.003	5 / 6	0.002
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	1.1 ～ 7.5	/ 12	/ 12	2.4	0.070 ～ 1.4	/ 12	/ 12	0.53	< 0.001 ～ 0.002	5 / 6	0.001
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	0.22 ～ 0.42	/ 12	/ 12	0.28	< 0.003 ～ 0.009	/ 12	/ 12	0.005	0.001 ～ 0.004	6 / 6	0.002
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	0.62 ～ 1.2	/ 8	/ 8	0.86	0.003 ～ 0.041	/ 4	/ 4	0.029	0.001 ～ 0.008	12 / 12	0.003
15	007 - 51	笛吹川下流	鵜飼橋	1.1 ～ 2.2	/ 8	/ 8	1.4	0.036 ～ 0.053	/ 5	/ 5	0.046	0.001 ～ 0.007	12 / 12	0.003
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	1.5 ～ 2.8	/ 8	/ 8	1.9	0.088 ～ 0.13	/ 4	/ 4	0.11	0.004 ～ 0.011	12 / 12	0.008
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	1.4 ～ 2.6	/ 8	/ 8	1.8	0.090 ～ 0.15	/ 5	/ 5	0.12	0.003 ～ 0.013	12 / 12	0.007
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	0.18 ～ 0.35	/ 12	/ 12	0.26	< 0.003 ～ 0.007	/ 12	/ 12	0.005	0.002 ～ 0.024	6 / 6	0.014
19	013 - 51	重川	千野橋	～	/	/		～	/	/		< 0.001 ～ 0.002	4 / 6	0.002
20	013 - 01	重川	重川橋	1.7 ～ 2.5	/ 8	/ 8	1.9	0.072 ～ 0.092	/ 4	/ 4	0.081	0.003 ～ 0.011	12 / 12	0.005
21	014 - 51	日川	葡萄橋	～	/	/		～	/	/		< 0.001 ～ 0.001	1 / 6	0.001
22	014 - 01	日川	日川橋	0.84 ～ 2.1	/ 8	/ 8	1.3	0.020 ～ 0.028	/ 4	/ 4	0.025	0.002 ～ 0.006	12 / 12	0.003
23	012 - 51	平等川	平等橋	～	/	/		～	/	/		0.001 ～ 0.004	6 / 6	0.002
24	012 - 01	平等川	平等川流末	1.3 ～ 2.1	/ 12	/ 12	1.8	0.084 ～ 0.12	/ 12	/ 12	0.098	0.003 ～ 0.008	6 / 6	0.005
25	010 - 51	濁川	砂田橋	～	/	/		～	/	/		< 0.001 ～ 0.008	4 / 6	0.006
26	010 - 01	濁川	濁川橋	1.9 ～ 3.5	/ 12	/ 12	2.5	0.23 ～ 0.39	/ 12	/ 12	0.30	< 0.001 ～ 0.016	5 / 6	0.008
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	0.29 ～ 0.92	/ 12	/ 12	0.52	< 0.003 ～ 0.074	/ 12	/ 12	0.014	< 0.001 ～ 0.012	4 / 6	0.006

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	全窒素				全磷				全亜鉛		
				最小～最大	m/n	x/y	平均値	最小～最大	m/n	x/y	平均値	最小値～最大値	k/n	平均
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	0.28 ~ 1.0	/ 12	/ 12	0.50	< 0.003 ~ 0.062	/ 12	/ 12	0.015	< 0.001 ~ 0.011	4 / 6	0.007
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	~	/	/		~	/	/		< 0.001 ~ 0.010	5 / 6	0.006
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	0.16 ~ 1.5	/ 12	/ 12	0.92	0.058 ~ 0.28	/ 12	/ 12	0.097	< 0.001 ~ 0.023	4 / 6	0.01
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	~	/	/		~	/	/		< 0.001 ~ 0.012	3 / 6	0.008
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	1.1 ~ 1.9	/ 12	/ 12	1.6	0.14 ~ 0.24	/ 12	/ 12	0.18	0.002 ~ 0.014	6 / 6	0.008
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	0.97 ~ 1.1	/ 12	/ 12	1.0	0.13 ~ 0.15	/ 12	/ 12	0.14	< 0.001 ~ 0.001	3 / 6	0.001
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	1.2 ~ 1.5	/ 12	/ 12	1.3	0.064 ~ 0.11	/ 12	/ 12	0.085	< 0.001 ~ 0.003	4 / 6	0.002
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	1.0 ~ 1.4	/ 12	/ 12	1.3	0.048 ~ 0.13	/ 12	/ 12	0.096	< 0.001 ~ 0.002	5 / 6	0.002
36	022 - 01	宮川	昭和橋	0.49 ~ 1.3	/ 12	/ 12	1.1	0.039 ~ 0.23	/ 12	/ 12	0.16	0.002 ~ 0.007	6 / 6	0.003
37	017 - 01	柄杓流川	流末	1.4 ~ 1.7	/ 12	/ 12	1.5	0.10 ~ 0.15	/ 12	/ 12	0.13	< 0.001 ~ 0.003	3 / 6	0.002
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	~	/	/		~	/	/		0.023 ~ 0.058	6 / 6	0.036
39	018 - 01	朝日川	落合橋	0.91 ~ 1.2	/ 12	/ 12	1.1	0.009 ~ 0.073	/ 12	/ 12	0.024	< 0.001 ~ 0.002	3 / 6	0.002
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	0.89 ~ 1.2	/ 12	/ 12	1.0	0.007 ~ 0.022	/ 12	/ 12	0.014	< 0.001 ~ 0.004	3 / 6	0.002
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	0.39 ~ 0.58	/ 12	/ 12	0.46	0.003 ~ 0.012	/ 12	/ 12	0.005	< 0.001 ~ 0.001	2 / 6	0.001
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	1.1 ~ 1.6	/ 12	/ 12	1.3	0.019 ~ 0.038	/ 12	/ 12	0.026	< 0.001 ~ 0.004	4 / 6	0.002
43	207 - 01	道志川	道志川流末	0.51 ~ 0.69	/ 12	/ 12	0.58	0.007 ~ 0.016	/ 12	/ 12	0.010	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 6	
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	0.91 ~ 1.0	/ 12	/ 12	0.98	0.010 ~ 0.018	/ 12	/ 12	0.013	< 0.001 ~ 0.002	1 / 6	0.002
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	0.06 ~ 1.1	/ 12	/ 12	0.16	< 0.003 ~ 0.014	/ 12	/ 12	0.009	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 6	
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	0.16 ~ 0.30	/ 12	/ 12	0.24	0.003 ~ 0.010	/ 12	/ 12	0.007	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 6	
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	0.18 ~ 0.29	/ 12	/ 12	0.22	0.003 ~ 0.010	/ 12	/ 12	0.007	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 6	
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	0.06 ~ 0.29	/ 12	/ 12	0.16	0.003 ~ 0.009	/ 12	/ 12	0.005	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 6	
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	0.12 ~ 0.36	/ 12	/ 12	0.25	0.008 ~ 0.022	/ 12	/ 12	0.015	< 0.001 ~ 0.004	2 / 6	0.003
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	0.11 ~ 0.18	/ 12	/ 12	0.15	< 0.003 ~ < 0.003	/ 12	/ 12	< 0.003	< 0.001 ~ 0.001	2 / 6	0.001
51	023 - 51	多摩川	下保之瀬橋	0.14 ~ 0.42	/ 12	/ 12	0.30	0.003 ~ 0.019	/ 12	/ 12	0.007	< 0.001 ~ 0.003	1 / 6	0.003
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	0.69 ~ 0.85	/ 12	/ 12	0.78	0.026 ~ 0.051	/ 12	/ 12	0.039	< 0.001 ~ 0.001	1 / 6	0.001

(備考) 1. 検体値欄の<は、報告下限値未滿を示す。 2. k: 下限値以上の検体数 m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 平均: 日間平均値の年平均値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	カドミウム			全シアン			鉛			六価クロム			砒素		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 4
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	< 0.001	< 0.001	0 / 3	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 3
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/	< 0.005	< 0.005	0 / 2			/	< 0.005	< 0.005	0 / 1
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	< 0.001	< 0.001	0 / 3	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 5
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	< 0.001	< 0.001	0 / 5	n.d.	n.d.	0 / 4	< 0.005	< 0.005	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4	< 0.005	< 0.005	0 / 7
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	< 0.001	< 0.001	0 / 4	n.d.	n.d.	0 / 4	< 0.005	< 0.005	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4	0.015	0.013	11 / 12
09	202 - 01	塩川	藤井堰	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	0.005	0.005	0 / 4
10	202 - 02	塩川	塩川橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/	< 0.005	< 0.005	0 / 2			/	< 0.005	< 0.005	0 / 3
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 4
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.001	< 0.001	0 / 3	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 5
15	007 - 51	笛吹川下流	鶺鴒橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/	< 0.005	< 0.005	0 / 1
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/	< 0.005	< 0.005	0 / 2			/	< 0.005	< 0.005	0 / 3
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	< 0.001	< 0.001	0 / 5	n.d.	n.d.	0 / 4	< 0.005	< 0.005	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4	< 0.005	< 0.005	0 / 7
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	< 0.001	< 0.001	0 / 4	n.d.	n.d.	0 / 4	< 0.005	< 0.005	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4	< 0.005	< 0.005	0 / 4
19	013 - 51	重川	千野橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 4
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.001	< 0.001	0 / 3	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 5
21	014 - 51	日川	葡萄橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.001	< 0.001	0 / 3	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 3
23	012 - 51	平等川	平等橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 2	0.011	0.007	1 / 4
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	0.011	0.009	2 / 12
25	010 - 51	濁川	砂田橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 5
26	010 - 01	濁川	濁川橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 5
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 5

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	カドミウム			全シアン			鉛			六価クロム			砒素		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 5
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	< 0.001	< 0.001	0 / 6	n.d.	n.d.	0 / 6	< 0.005	< 0.005	0 / 6	< 0.02	< 0.02	0 / 6	< 0.005	< 0.005	0 / 6
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 5
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 5
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
36	022 - 01	宮川	昭和橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
37	017 - 01	柄杓流川	流末	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	< 0.001	< 0.001	0 / 4	n.d.	n.d.	0 / 4	< 0.005	< 0.005	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4	< 0.005	< 0.005	0 / 4
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
43	207 - 01	道志川	道志川流末	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	< 0.001	< 0.001	0 / 2	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2

(備考) 1. 検体値欄のくは、報告下限値未滿を示す。 2. m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	総水銀			アルキル水銀			PCB			ジクロロメタン			四塩化炭素		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋			/			/			/			/			/
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 4			/	n.d.	n.d.	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	< 0.0005	< 0.0005	0 / 4			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
09	202 - 01	塩川	藤井堰	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
10	202 - 02	塩川	塩川橋			/			/			/			/			/
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1
15	007 - 51	笛吹川下流	鶺鴒橋			/			/			/			/			/
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋			/			/			/			/			/
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 4			/	n.d.	n.d.	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	< 0.0005	< 0.0005	0 / 4			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
19	013 - 51	重川	千野橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1
21	014 - 51	日川	葡萄橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1
23	012 - 51	平等川	平等橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
25	010 - 51	濁川	砂田橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 4	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
26	010 - 01	濁川	濁川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	総水銀			アルキル水銀			PCB			ジクロロメタン			四塩化炭素		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 6			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
36	022 - 01	宮川	昭和橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
37	017 - 01	柄杓流川	流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	< 0.0005	< 0.0005	0 / 4			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
43	207 - 01	道志川	道志川流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2			/			/	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2

(備考) 1. 検体値欄の<は、報告下限値未滿を示す。 2. m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	1,2-ジクロロエタン			1,1-ジクロロエチレン			シス-1,2-ジクロロエチレン			1,1,1-トリクロロエタン			1,1,2-トリクロロエタン		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋			/			/			/			/			/
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
09	202 - 01	塩川	藤井堰	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
10	202 - 02	塩川	塩川橋			/			/			/			/			/
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1
15	007 - 51	笛吹川下流	鵜飼橋			/			/			/			/			/
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋			/			/			/			/			/
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
19	013 - 51	重川	千野橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1
21	014 - 51	日川	葡萄橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1
23	012 - 51	平等川	平等橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
25	010 - 51	濁川	砂田橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
26	010 - 01	濁川	濁川橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	1,2-ジクロロエタン			1,1-ジクロロエチレン			シス-1,2-ジクロロエチレン			1,1,1-トリクロロエタン			1,1,2-トリクロロエタン		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
36	022 - 01	宮川	昭和橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
37	017 - 01	柄杓流川	流末	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
43	207 - 01	道志川	道志川流末	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2

(備考) 1. 検体値欄の<は、報告下限値未満を示す。 2. m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	トリクロロエチレン			テトラクロロエチレン			1,3-ジクロロプロペン			チウラム			シマジン		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋			/			/			/			/			/
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
09	202 - 01	塩川	藤井堰	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
10	202 - 02	塩川	塩川橋			/			/			/			/			/
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1
15	007 - 51	笛吹川下流	鵜飼橋			/			/			/			/			/
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋			/			/			/			/			/
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
19	013 - 51	重川	千野橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1
21	014 - 51	日川	葡萄橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1
23	012 - 51	平等川	平等橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
25	010 - 51	濁川	砂田橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
26	010 - 01	濁川	濁川橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	トリクロエチレン			テトラクロエチレン			1,3-ジクロロプロペン			チウラム			シマジン		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
36	022 - 01	宮川	昭和橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
37	017 - 01	柄杓流川	流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
43	207 - 01	道志川	道志川流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2

(備考) 1. 検体値欄の<は、報告下限値未満を示す。 2. m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	チオベンカルブ			ベンゼン			セレン			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素			亜硝酸性窒素		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1	0.91	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	1	0.79	0 / 4	0.01	0.01	0 / 4
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋			/			/			/	1.1	0.76	0 / 2	0.01	0.01	0 / 2
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	1.3	0.95	0 / 6	0.02	0.01	0 / 6
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	1.9	1.5	0 / 6	0.08	0.04	0 / 6
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	1.5	1.3	0 / 6	0.02	0.02	0 / 6
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.3	1.2	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.58	0.42	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
09	202 - 01	塩川	藤井堰	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1	0.94	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
10	202 - 02	塩川	塩川橋			/			/			/	1	0.7	0 / 2	0.01	0.01	0 / 2
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.6	1.3	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	2.5	1.6	0 / 4	0.04	0.03	0 / 4
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.33	0.29	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	1.2	0.82	0 / 6	0.01	0.01	0 / 6
15	007 - 51	笛吹川下流	鵜飼橋			/			/			/	1.9	1.5	0 / 2	0.03	0.02	0 / 4
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋			/			/			/	2.5	2	0 / 2	0.06	0.03	0 / 4
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	2.3	1.6	0 / 6	0.06	0.03	0 / 6
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.23	0.19	0 / 6	< 0.02	< 0.02	0 / 6
19	013 - 51	重川	千野橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.7	1.6	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	2.1	1.7	0 / 6	0.05	0.03	0 / 6
21	014 - 51	日川	葡萄橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.9	0.85	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	2	1.2	0 / 6	0.02	0.01	0 / 6
23	012 - 51	平等川	平等橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.8	1.6	0 / 4	0.04	0.03	0 / 4
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.8	1.5	0 / 4	0.03	0.02	0 / 4
25	010 - 51	濁川	砂田橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.3	0.89	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
26	010 - 01	濁川	濁川橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.8	1.4	0 / 4	0.14	0.09	0 / 4
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.51	0.4	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	チオベンカルブ			ベンゼン			セレン			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素			亜硝酸性窒素		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.61	0.49	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.1	0.98	0 / 6	0.03	0.02	0 / 6
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.2	0.85	0 / 4	0.04	0.03	0 / 4
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.2	1.2	0 / 4	0.04	0.03	0 / 4
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.4	1.3	0 / 4	0.04	0.03	0 / 4
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.1	1.1	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.5	1.3	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.4	1.2	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
36	022 - 01	宮川	昭和橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.99	0.82	0 / 4	0.04	0.03	0 / 4
37	017 - 01	柄杓流川	流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.6	1.5	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.9	0.8	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.2	1.1	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.2	1	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.54	0.47	0 / 6	< 0.02	< 0.02	0 / 6
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1.5	1.3	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
43	207 - 01	道志川	道志川流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.71	0.63	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	1	1	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.04	0.04	0 / 12	< 0.02	< 0.02	0 / 12
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.19	0.15	0 / 12	< 0.02	< 0.02	0 / 12
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.19	0.13	0 / 12	< 0.02	< 0.02	0 / 12
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.19	0.1	0 / 12	< 0.02	< 0.02	0 / 12
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.2	0.11	0 / 12	< 0.02	< 0.02	0 / 12
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.19	0.16	0 / 12	< 0.02	< 0.02	0 / 12
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.42	0.36	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.85	0.79	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4

(備考) 1. 検体値欄の<は、報告下限値未満を示す。 2. m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	ふっ素			ほう素		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋	< 0.05	< 0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	0.09	0.07	0 / 2	< 0.04	< 0.04	0 / 4
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	0.08	0.08	0 / 1	0.05	0.05	0 / 2
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	0.08	0.07	0 / 2	0.05	0.05	0 / 4
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	0.07	0.07	0 / 2	0.05	0.05	0 / 4
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	0.1	0.08	0 / 2	0.04	0.04	0 / 4
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	< 0.05	< 0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	0.11	0.1	0 / 4	0.35	0.2	0 / 4
09	202 - 01	塩川	藤井堰	0.07	0.06	0 / 4	0.09	0.07	0 / 4
10	202 - 02	塩川	塩川橋	0.08	0.08	0 / 1	0.11	0.1	0 / 3
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	0.11	0.08	0 / 4	0.08	0.06	0 / 4
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	0.18	0.09	0 / 4	0.06	0.05	0 / 4
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	< 0.05	< 0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	0.05	0.05	0 / 1	< 0.04	< 0.04	0 / 4
15	007 - 51	笛吹川下流	鶴飼橋			/	< 0.04	< 0.04	0 / 2
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	0.06	0.06	0 / 1	0.04	0.04	0 / 2
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	0.08	0.08	0 / 2	0.04	0.04	0 / 4
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	0.05	0.05	0 / 6	< 0.04	< 0.04	0 / 4
19	013 - 51	重川	千野橋	< 0.05	< 0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
20	013 - 01	重川	重川橋	0.06	0.06	0 / 1	< 0.04	< 0.04	0 / 4
21	014 - 51	日川	葡萄橋	< 0.05	< 0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.05	< 0.05	0 / 1	< 0.04	< 0.04	0 / 4
23	012 - 51	平等川	平等橋	0.07	0.06	0 / 4	0.06	0.05	0 / 4
24	012 - 01	平等川	平等川流末	0.09	0.07	0 / 4	0.06	0.05	0 / 4

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	ふっ素			ほう素		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
25	010 - 51	濁川	砂田橋	0.1	0.08	0 / 4	0.14	0.09	0 / 4
26	010 - 01	濁川	濁川橋	0.16	0.11	0 / 4	0.22	0.14	0 / 4
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	< 0.05	< 0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	0.06	0.05	0 / 4	0.05	0.04	0 / 4
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	0.13	0.08	0 / 6	0.07	0.05	0 / 4
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	0.16	0.09	0 / 4	0.06	0.05	0 / 4
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	0.07	0.07	0 / 4	0.09	0.07	0 / 4
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	0.1	0.09	0 / 4	0.07	0.06	0 / 4
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	0.19	0.18	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	0.08	0.07	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	0.1	0.08	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
36	022 - 01	宮川	昭和橋	0.16	0.13	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
37	017 - 01	柄杓流川	流末	0.16	0.14	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	0.05	0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.05	< 0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.05	< 0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	< 0.05	< 0.05	0 / 6	< 0.04	< 0.04	0 / 4
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	0.06	0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
43	207 - 01	道志川	道志川流末	< 0.05	< 0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	< 0.05	< 0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	0.05	0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	0.05	0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	0.06	0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	0.05	0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	0.05	0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.05	< 0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	< 0.05	< 0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	0.05	0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4

(備考)1. 検体値欄の<は、報告下限値未満を示す。2. m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	クロホルム			トランス-1,2-ジクロロエチレン			1,2-ジクロロプロパン			p-ジクロロベンゼン			イソキサチオン		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋			/			/			/			/			/
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
09	202 - 01	塩川	藤井堰	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
10	202 - 02	塩川	塩川橋			/			/			/			/			/
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
15	007 - 51	笛吹川下流	鵜飼橋			/			/			/			/			/
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋			/			/			/			/			/
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
19	013 - 51	重川	千野橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
21	014 - 51	日川	葡萄橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
23	012 - 51	平等川	平等橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
25	010 - 51	濁川	砂田橋	< 0.005	< 0.005	0 / 1			/			/			/			/
26	010 - 01	濁川	濁川橋	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	< 0.005	< 0.005	0 / 1			/			/			/			/

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	クロホルム			トランス-1,2-ジクロロエチレン			1,2-ジクロロプロパン			p-ジクロロベンゼン			イソキサチオン		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	< 0.005	< 0.005	0 / 1			/			/			/			/
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	< 0.005	< 0.005	0 / 1			/			/			/			/
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
36	022 - 01	宮川	昭和橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
37	017 - 01	柄杓流川	流末	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
43	207 - 01	道志川	道志川流末	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	< 0.001	< 0.001	0 / 1			/			/			/			/

(備考) 1. 検体値欄の<は、報告下限値未満を示す。 2. m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	ダイアジノン			フェイトロチオン			イプロロチオン			オキシ銅			クロロホルム		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋			/			/			/			/			/
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋			/			/			/			/			/
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池			/			/			/			/			/
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池			/			/			/			/			/
09	202 - 01	塩川	藤井堰			/			/			/			/			/
10	202 - 02	塩川	塩川橋			/			/			/			/			/
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池			/			/			/			/			/
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
15	007 - 51	笛吹川下流	鶉飼橋			/			/			/			/			/
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋			/			/			/			/			/
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池			/			/			/			/			/
19	013 - 51	重川	千野橋			/			/			/			/			/
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
21	014 - 51	日川	葡萄橋			/			/			/			/			/
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
23	012 - 51	平等川	平等橋			/			/			/			/			/
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
25	010 - 51	濁川	砂田橋			/			/			/			/			/
26	010 - 01	濁川	濁川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	ダイアジノン			フェニトロチオン			イソプロチオン			オキシ銅			クロロロニル		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池			/			/			/			/			/
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋			/			/			/			/			/
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
31	011 - 51	鎌田川	高室橋			/			/			/			/			/
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋			/			/			/			/			/
36	022 - 01	宮川	昭和橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
37	017 - 01	柄杓流川	流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末			/			/			/			/			/
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池			/			/			/			/			/
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
43	207 - 01	道志川	道志川流末			/			/			/			/			/
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末			/			/			/			/			/
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖			/			/			/			/			/
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1	< 0.004	< 0.004	0 / 1
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋			/			/			/			/			/
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末			/			/			/			/			/

(備考) 1. 検体値欄の<は、報告下限値未達を示す。 2. m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	プロピザミド			EPN			ジクロロホス			フェノール			イプロヘンホス		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋			/			/			/			/			/
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋			/			/			/			/			/
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池			/			/			/			/			/
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池			/			/			/			/			/
09	202 - 01	塩川	藤井堰			/			/			/			/			/
10	202 - 02	塩川	塩川橋			/			/			/			/			/
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池			/			/			/			/			/
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
15	007 - 51	笛吹川下流	鶴飼橋			/			/			/			/			/
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋			/			/			/			/			/
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池			/			/			/			/			/
19	013 - 51	重川	千野橋			/			/			/			/			/
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
21	014 - 51	日川	葡萄橋			/			/			/			/			/
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
23	012 - 51	平等川	平等橋			/			/			/			/			/
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
25	010 - 51	濁川	砂田橋			/			/			/			/			/
26	010 - 01	濁川	濁川橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池			/			/			/			/			/

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	プロピザミド			EPN			ジクロロホス			フェノカルブ			イプロベンホス		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋			/			/			/			/			/
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
31	011 - 51	鎌田川	高室橋			/			/			/			/			/
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋			/			/			/			/			/
36	022 - 01	宮川	昭和橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
37	017 - 01	柄杓流川	流末	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末			/			/			/			/			/
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池			/			/			/			/			/
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
43	207 - 01	道志川	道志川流末			/			/			/			/			/
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末			/			/			/			/			/
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖			/			/			/			/			/
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0008	< 0.0008	0 / 1
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋			/			/			/			/			/
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末			/			/			/			/			/

(備考)1. 検体値欄の<は、報告下限値未満を示す。2. m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	クロロトロフェン			トルエン			キシレン			フタル酸ジエチルヘキシル			ニッケル		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
01	51 - 01	富士川(1)	国界橋			/			/			/			/			/
02	01 - 02	富士川(1)	船山橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1
03	51 - 03	富士川(2)	信玄橋			/			/			/			/			/
04	01 - 04	富士川(2)	三郡西橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1
05	01 - 05	富士川(3)	富士橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1
06	01 - 06	富士川(4)	南部橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1
07	01 - 07	大門川	大門ダム貯水池			/			/			/			/			/
08	03 - 08	塩川	塩川ダム貯水池			/			/			/			/			/
09	01 - 09	塩川	藤井堰			/			/			/			/			/
10	02 - 10	塩川	塩川橋			/			/			/			/			/
11	01 - 11	黒沢川	黒沢川流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
12	01 - 12	滝沢川	新大橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	0.003	0.003	0 / 1
13	51 - 13	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池			/			/			/			/			/
14	01 - 14	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1
15	51 - 15	笛吹川下流	鵜飼橋			/			/			/			/			/
16	53 - 16	笛吹川下流	桃林橋			/			/			/			/			/
17	01 - 17	笛吹川下流	三郡東橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池			/			/			/			/			/
19	51 - 18	重川	千野橋			/			/			/			/			/
20	01 - 19	重川	重川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1
21	51 - 20	日川	葡萄橋			/			/			/			/			/
22	01 - 21	日川	日川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1
23	51 - 22	平等川	平等橋			/			/			/			/			/
24	01 - 23	平等川	平等川流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
25	51 - 24	濁川	砂田橋			/			/			/			/			/
26	01 - 25	濁川	濁川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	0.001	0.001	0 / 1
27	51 - 26	荒川上流	荒川ダム貯水池			/			/			/			/			/

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	クロロトロフェン			トルエン			キシレン			フタル酸ジエチルヘキシル			ニッケル		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
28	01 - 27	荒川上流	桜橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
29	51 - 28	荒川下流	千秋橋			/			/			/			/			/
30	01 - 29	荒川下流	二川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
31	51 - 30	鎌田川	高室橋			/			/			/			/			/
32	01 - 31	鎌田川	鎌田川流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
33	01 - 32	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
34	01 - 33	相模川上流(2)	大月橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
35	51 - 34	相模川上流(2)	桂川橋			/			/			/			/			/
36	01 - 35	宮川	昭和橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
37	01 - 36	柄杓流川	流末	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
38	01 - 37	大幡川	大幡川流末			/			/			/			/			/
39	01 - 38	朝日川	落合橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
40	01 - 39	笹子川	西方寺橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
41	01 - 40	葛野川	深城ダム貯水池			/			/			/			/			/
42	01 - 41	鶴川	鶴川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
43	01 - 42	道志川	道志川流末			/			/			/			/			/
44	01 - 43	秋山川	秋山川流末			/			/			/			/			/
45	01 - 44	山中湖	山中湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
46	01 - 45	河口湖	河口湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
47	51 - 46	河口湖	河口湖船津沖			/			/			/			/			/
48	01 - 47	西湖	西湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
49	01 - 48	精進湖	精進湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
50	01 - 49	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
51	51 - 50	多摩川上流(1)	下保之瀬橋			/			/			/			/			/
52	01 - 51	小菅川	小菅川流末			/			/			/			/			/

(備考)1. 検体値欄の<は、報告下限値未満を示す。2. m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	モリブデン			アンチモン			塩化ビニルモノマー			エピクロヒドリン			1,4-ジオキサン		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋			/			/			/			/			/
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00004	< 0.00004	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋			/			/			/			/			/
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00004	< 0.00004	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00004	< 0.00004	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00004	< 0.00004	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池			/			/			/			/			/
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池			/			/			/			/			/
09	202 - 01	塩川	藤井堰			/			/			/			/			/
10	202 - 02	塩川	塩川橋			/			/			/			/			/
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池			/			/			/			/			/
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00004	< 0.00004	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
15	007 - 51	笛吹川下流	鵜飼橋			/			/			/			/			/
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋			/			/			/			/			/
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00004	< 0.00004	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池			/			/			/			/			/
19	013 - 51	重川	千野橋			/			/			/			/			/
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00004	< 0.00004	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
21	014 - 51	日川	葡萄橋			/			/			/			/			/
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00004	< 0.00004	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
23	012 - 51	平等川	平等橋			/			/			/			/			/
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.007	< 0.007	0 / 1	0.0002	0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
25	010 - 51	濁川	砂田橋			/			/			/			/			/
26	010 - 01	濁川	濁川橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	モリブデン			アンチモン			塩化ビニルモノマー			エピクロロドリン			1,4-ジオキサン		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池			/			/			/			/			/
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋			/			/			/			/			/
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
31	011 - 51	鎌田川	高室橋			/			/			/			/			/
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋			/			/			/			/			/
36	022 - 01	宮川	昭和橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
37	017 - 01	柄杓流川	流末	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末			/			/			/			/			/
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池			/			/			/			/			/
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
43	207 - 01	道志川	道志川流末			/			/			/			/			/
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末			/			/			/			/			/
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖			/			/			/			/			/
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.007	< 0.007	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.00003	< 0.00003	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋			/			/			/			/			/
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末			/			/			/			/			/

(備考) 1. 検体値欄の<は、報告下限値未満を示す。 2. m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	全マンガン			ウラン			フェノール			ホルムアルデヒド		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	0.03	0.03	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.1	< 0.01	0 / 1
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋			/			/			/			/
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1			/	< 0.1	< 0.01	0 / 1
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	0.05	0.05	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.1	< 0.01	0 / 1
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.1	< 0.01	0 / 1
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
09	202 - 01	塩川	藤井堰			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
10	202 - 02	塩川	塩川橋			/			/			/			/
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	0.06	0.06	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.1	< 0.01	0 / 1
15	007 - 51	笛吹川下流	鶴飼橋			/			/			/			/
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋			/			/			/			/
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	0.05	0.05	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.1	< 0.01	0 / 1
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
19	013 - 51	重川	千野橋			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
20	013 - 01	重川	重川橋	0.03	0.03	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.1	< 0.01	0 / 1
21	014 - 51	日川	葡萄橋			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
22	014 - 01	日川	日川橋	0.02	0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.1	< 0.01	0 / 1
23	012 - 51	平等川	平等橋			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
25	010 - 51	濁川	砂田橋			/			/	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
26	010 - 01	濁川	濁川橋	< 0.02	< 0.02	0 / 1			/	< 0.005	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池			/			/	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	全マンガン			ウラン			フェノール			ホルムアルデヒド		
				最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	< 0.02	< 0.02	0 / 1			/	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋			/			/	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.02	< 0.02	0 / 1			/	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
31	011 - 51	鎌田川	高室橋			/			/	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	0.03	0.03	0 / 1	0.0002	0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
36	022 - 01	宮川	昭和橋	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
37	017 - 01	柄杓流川	柄杓流川流末	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
43	207 - 01	道志川	道志川流末			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末			/			/	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	< 0.1	0 / 1

(備考) 1. 検体値欄のくは、報告下限値未満を示す。 2. m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 特殊項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	銅			鉄			マンガン			クロム		
				最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋	～	/		～	/		～	/		～	/	
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5		0.026 ～ 0.026	1 / 1	0.026	～	/		～	/	
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5		0.043 ～ 0.11	2 / 2	0.077	～	/		～	/	
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5		0.032 ～ 0.11	4 / 4	0.078	～	/		～	/	
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5		0.095 ～ 0.17	6 / 6	0.13	0.006 ～ 0.026	6 / 6	0.014	～	/	
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5		0.035 ～ 0.2	4 / 4	0.12	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 1		～	/	
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	～	/		0.035 ～ 0.043	2 / 2	0.039	0.02 ～ 0.047	2 / 2	0.034	～	/	
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 2		0.009 ～ 0.036	2 / 2	0.023	< 0.005 ～ 0.053	1 / 2	0.053	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2	
09	202 - 01	塩川	藤井堰	～	/		0.013 ～ 0.017	2 / 2	0.015	～	/		～	/	
10	202 - 02	塩川	塩川橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5		0.071 ～ 0.071	1 / 1	0.071	～	/		～	/	
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 2		0.012 ～ 0.036	4 / 4	0.021	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2		< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2	
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	< 0.01 ～ 0.01	2 / 4	0.01	0.01 ～ 0.017	4 / 4	0.014	0.005 ～ 0.008	2 / 2	0.007	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2	
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	～	/		0.022 ～ 0.034	2 / 2	0.028	0.011 ～ 0.051	2 / 2	0.031	～	/	
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5		0.066 ～ 0.13	2 / 2	0.098	～	/		～	/	
15	007 - 51	笛吹川下流	鵜飼橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5		0.059 ～ 0.059	1 / 1	0.059	～	/		～	/	
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5		0.12 ～ 0.28	4 / 4	0.18	0.023 ～ 0.023	1 / 1	0.023	～	/	
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 4		0.13 ～ 0.26	4 / 4	0.17	～	/		～	/	
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 2		0.048 ～ 0.12	2 / 2	0.084	0.061 ～ 0.25	2 / 2	0.16	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2	
19	013 - 51	重川	千野橋	～	/		0.005 ～ 0.01	2 / 2	0.008	～	/		～	/	
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.01 ～ 0.01	1 / 5	0.01	0.075 ～ 0.075	1 / 1	0.075	～	/		～	/	
21	014 - 51	日川	葡萄橋	～	/		0.007 ～ 0.013	2 / 2	0.01	～	/		～	/	
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5		0.045 ～ 0.045	1 / 1	0.045	～	/		～	/	
23	012 - 51	平等川	平等橋	～	/		0.043 ～ 0.05	2 / 2	0.047	0.014 ～ 0.016	2 / 2	0.015	～	/	
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 2		0.02 ～ 0.061	4 / 4	0.043	0.007 ～ 0.011	4 / 4	0.01	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2	
25	010 - 51	濁川	砂田橋	～	/		0.01 ～ 0.06	2 / 2	0.035	0.009 ～ 0.038	2 / 2	0.024	～	/	
26	010 - 01	濁川	濁川橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 2		< 0.005 ～ 0.14	3 / 4	0.063	< 0.005 ～ 0.064	3 / 4	0.03	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2	
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	～	/		< 0.005 ～ 0.11	1 / 2	0.11	0.006 ～ 0.011	2 / 2	0.009	～	/	

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 特殊項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	銅			鉄			マンガン			クロム		
				最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		< 0.005 ~ 0.006	1 / 4	0.006	< 0.005 ~ 0.007	2 / 4	0.007	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		0.02 ~ 0.14	2 / 2	0.08	0.021 ~ 0.044	2 / 2	0.033	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		< 0.005 ~ 0.06	3 / 4	0.037	< 0.005 ~ 0.16	2 / 4	0.12	< 0.005 ~ 0.007	1 / 2	0.007
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	~	/		0.01 ~ 0.08	2 / 2	0.045	0.054 ~ 0.12	2 / 2	0.087	~	/	
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		0.089 ~ 0.11	4 / 4	0.1	< 0.005 ~ 0.06	3 / 4	0.048	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		< 0.005 ~ 0.005	1 / 4	0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		< 0.005 ~ 0.037	3 / 4	0.017	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	~	/		0.007 ~ 0.007	2 / 2	0.007	~	/		~	/	
36	022 - 01	宮川	昭和橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		< 0.005 ~ 0.013	3 / 4	0.009	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
37	017 - 01	柄杓流川	流末	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		< 0.005 ~ 0.005	1 / 4	0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	~	/		< 0.005 ~ 0.005	1 / 2	0.005	~	/		~	/	
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 4		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		< 0.005 ~ 0.005	1 / 4	0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		0.008 ~ 0.021	2 / 2	0.015	0.012 ~ 0.043	2 / 2	0.028	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		< 0.005 ~ 0.015	3 / 4	0.009	0.005 ~ 0.006	2 / 2	0.006	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
43	207 - 01	道志川	道志川流末	~	/		< 0.005 ~ 0.011	1 / 2	0.011	~	/		~	/	
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	~	/		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		~	/		~	/	
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		< 0.005 ~ 0.008	1 / 2	0.008	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		< 0.005 ~ 0.021	1 / 2	0.021	< 0.005 ~ 0.012	1 / 2	0.012	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	~	/		~	/		~	/		~	/	
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		0.007 ~ 0.02	2 / 2	0.014	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	~	/		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		~	/		~	/	
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	~	/		~	/		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2		~	/	

(備考) 1. 検体値欄の<は、報告下限値未満を示す。 2. k: 下限値以上の検体数 n: 総検体数 平均: 日間平均値の年平均値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 特殊項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	フェノール類		
				最小～最大	k/n	平均値
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋	～	/	
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 1	
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	～	/	
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	～	/	
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 1	
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 1	
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	～	/	
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	～	/	
09	202 - 01	塩川	藤井堰	～	/	
10	202 - 02	塩川	塩川橋	～	/	
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	～	/	
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	～	/	
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	～	/	
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 1	
15	007 - 51	笛吹川下流	鶴飼橋	～	/	
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	～	/	
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 1	
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	～	/	
19	013 - 51	重川	千野橋	～	/	
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 1	
21	014 - 51	日川	葡萄橋	～	/	
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 1	
23	012 - 51	平等川	平等橋	～	/	
24	012 - 01	平等川	平等川流末	～	/	
25	010 - 51	濁川	砂田橋	～	/	
26	010 - 01	濁川	濁川橋	～	/	
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	～	/	

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 特殊項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	フェノール類		
				最小～最大	k/n	平均値
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	～	/	
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	～	/	
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	～	/	
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	～	/	
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	～	/	
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	～	/	
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	～	/	
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	～	/	
36	022 - 01	宮川	昭和橋	～	/	
37	017 - 01	柄杓流川	流末	～	/	
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	～	/	
39	018 - 01	朝日川	落合橋	～	/	
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	～	/	
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	～	/	
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	～	/	
43	207 - 01	道志川	道志川流末	～	/	
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	～	/	
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	～	/	
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	～	/	
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	～	/	
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	～	/	
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	～	/	
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	～	/	
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	～	/	
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	～	/	

(備考)1. 検体値欄の<は、報告下限値未滿を示す。 2. k: 下限値以上の検体数 n: 総検体数 平均: 日間平均値の年平均値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 その他項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	アンモニア性窒素			磷酸態磷			陰イオン界面活性剤			クロロフィルa		
				最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋	～	/		～	/		0.02 ～ 0.04	6 / 6	0.03	～	/	
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	0.01 ～ 0.07	6 / 6	0.03	～	/		< 0.02 ～ < 0.02	0 / 4	< 0.02	～	/	
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	0.01 ～ 0.03	2 / 2	0.02	～	/		< 0.02 ～ 0.02	1 / 4	0.02	～	/	
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	0.02 ～ 0.10	6 / 6	0.05	～	/		< 0.02 ～ 0.02	1 / 4	0.02	～	/	
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	0.08 ～ 0.57	12 / 12	0.21	0.066 ～ 0.13	12 / 12	0.094	< 0.02 ～ 0.02	1 / 4	0.02	～	/	
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	0.01 ～ 0.08	5 / 5	0.04	～	/		< 0.02 ～ < 0.02	0 / 4	0.02	～	/	
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	< 0.01 ～ 0.06	1 / 6	0.02	0.006 ～ 0.019	6 / 6	0.011	0.03 ～ 0.05	6 / 6	0.04	< 0.001 ～ 0.015	11 / 12	0.007
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	< 0.01 ～ 0.01	4 / 6	0.01	< 0.003 ～ 0.004	4 / 6	0.003	0.02 ～ 0.03	6 / 6	0.02	< 0.001 ～ 0.009	11 / 12	0.004
09	202 - 01	塩川	藤井堰	～	/		～	/		0.03 ～ 0.05	6 / 6	0.04	～	/	
10	202 - 02	塩川	塩川橋	0.02 ～ 0.02	1 / 1	0.02	～	/		< 0.02 ～ < 0.02	0 / 4	0.02	～	/	
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.01 ～ 0.01	1 / 6	0.01	0.054 ～ 0.090	6 / 6	0.070	0.05 ～ 0.07	6 / 6	0.06	～	/	
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	0.04 ～ 0.24	6 / 6	0.13	0.096 ～ 0.14	6 / 6	0.11	0.05 ～ 0.12	6 / 6	0.09	～	/	
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	< 0.01 ～ 0.02	3 / 6	0.01	< 0.003 ～ < 0.003	0 / 6	0.003	< 0.02 ～ 0.02	3 / 6	0.02	< 0.001 ～ 0.003	10 / 12	0.002
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.01 ～ 0.06	3 / 4	0.03	～	/		< 0.02 ～ < 0.02	0 / 4	0.02	～	/	
15	007 - 51	笛吹川下流	鶺鴒橋	< 0.01 ～ 0.09	2 / 3	0.04	～	/		< 0.02 ～ 0.05	3 / 4	0.03	～	/	
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	0.03 ～ 0.32	12 / 12	0.13	0.051 ～ 0.095	12 / 12	0.073	< 0.02 ～ 0.03	2 / 4	0.02	～	/	
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	0.03 ～ 0.29	12 / 12	0.11	0.049 ～ 0.11	12 / 12	0.080	< 0.02 ～ < 0.02	0 / 4	0.02	～	/	
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	< 0.01 ～ 0.03	5 / 6	0.02	< 0.003 ～ < 0.003	0 / 6	0.003	< 0.02 ～ 0.02	5 / 6	0.02	< 0.001 ～ 0.004	11 / 12	0.002
19	013 - 51	重川	千野橋	～	/		～	/		0.04 ～ 0.08	6 / 6	0.06	～	/	
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.01 ～ 0.26	11 / 12	0.06	～	/		0.03 ～ 0.10	4 / 4	0.06	～	/	
21	014 - 51	日川	葡萄橋	～	/		～	/		0.02 ～ 0.04	6 / 6	0.03	～	/	
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.01 ～ 0.06	3 / 4	0.02	～	/		< 0.02 ～ 0.03	1 / 4	0.02	～	/	
23	012 - 51	平等川	平等橋	～	/		～	/		0.06 ～ 0.12	6 / 6	0.08	～	/	
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.01 ～ 0.11	2 / 6	0.03	0.040 ～ 0.058	6 / 6	0.050	0.04 ～ 0.07	6 / 6	0.06	～	/	
25	010 - 51	濁川	砂田橋	～	/		～	/		0.08 ～ 0.46	6 / 6	0.25	～	/	
26	010 - 01	濁川	濁川橋	0.21 ～ 0.57	6 / 6	0.37	0.10 ～ 0.30	7 / 7	0.20	0.11 ～ 0.25	6 / 6	0.20	～	/	
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	< 0.02 ～ 0.06	2 / 6	0.03	< 0.003 ～ 0.038	3 / 7	0.009	< 0.02 ～ 0.07	2 / 6	0.04	< 0.001 ～ 0.051	11 / 12	0.019

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 その他項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	アンモニア性窒素			磷酸態磷			陰イオン界面活性剤			クロロフィルa		
				最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	< 0.02 ~ 0.07	1 / 6	0.03	< 0.003 ~ 0.043	5 / 7	0.010	< 0.02 ~ 0.07	4 / 6	0.04	~	/	
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	~	/		~	/		0.08 ~ 0.23	6 / 6	0.13	~	/	
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.02 ~ 0.15	3 / 6	0.08	0.017 ~ 0.22	7 / 7	0.065	0.07 ~ 0.23	6 / 6	0.16	~	/	
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	~	/		~	/		0.08 ~ 0.14	6 / 6	0.12	~	/	
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	< 0.01 ~ 0.16	4 / 6	0.06	0.077 ~ 0.11	6 / 6	0.094	0.03 ~ 0.10	6 / 6	0.07	~	/	
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.01 ~ 0.02	2 / 6	0.01	0.12 ~ 0.15	6 / 6	0.13	0.02 ~ 0.04	6 / 6	0.03	~	/	
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.01 ~ 0.02	1 / 6	0.01	0.06 ~ 0.088	6 / 6	0.073	0.04 ~ 0.04	6 / 6	0.04	~	/	
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	< 0.01 ~ 0.03	2 / 6	0.02	0.065 ~ 0.10	6 / 6	0.084	0.03 ~ 0.04	6 / 6	0.04	~	/	
36	022 - 01	宮川	昭和橋	0.02 ~ 0.28	6 / 6	0.12	0.091 ~ 0.17	6 / 6	0.13	0.05 ~ 0.19	6 / 6	0.10	~	/	
37	017 - 01	柄杓流川	流末	< 0.01 ~ 0.07	4 / 6	0.03	0.10 ~ 0.12	6 / 6	0.11	0.04 ~ 0.06	6 / 6	0.05	~	/	
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	~	/		~	/		0.02 ~ 0.24	6 / 6	0.07	~	/	
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.01 ~ 0.02	1 / 6	0.01	0.003 ~ 0.017	6 / 6	0.012	0.02 ~ 0.04	6 / 6	0.03	~	/	
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.01 ~ 0.01	1 / 6	0.01	< 0.003 ~ 0.012	5 / 6	0.007	0.02 ~ 0.05	6 / 6	0.04	~	/	
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	< 0.01 ~ 0.03	2 / 6	0.02	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 6	0.003	0.02 ~ 0.03	6 / 6	0.02	0.001 ~ 0.004	12 / 12	0.002
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.01 ~ 0.03	3 / 6	0.01	0.012 ~ 0.019	6 / 6	0.017	0.02 ~ 0.05	6 / 6	0.04	~	/	
43	207 - 01	道志川	道志川流末	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 6	0.01	< 0.003 ~ 0.013	5 / 6	0.007	< 0.02 ~ 0.03	3 / 6	0.02	~	/	
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	< 0.01 ~ 0.01	2 / 6	0.01	0.008 ~ 0.013	6 / 6	0.010	0.02 ~ 0.03	6 / 6	0.03	~	/	
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.01 ~ 0.03	4 / 12	0.01	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	0.003	< 0.02 ~ 0.02	3 / 6	0.02	< 0.001 ~ 0.006	11 / 12	0.003
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.01 ~ 0.07	11 / 12	0.02	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	0.003	< 0.02 ~ 0.03	4 / 6	0.02	0.001 ~ 0.007	12 / 12	0.003
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	< 0.01 ~ 0.09	11 / 12	0.03	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	0.003	< 0.02 ~ 0.03	5 / 6	0.02	0.001 ~ 0.006	12 / 12	0.003
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	< 0.01 ~ 0.04	7 / 12	0.01	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	0.003	< 0.02 ~ 0.02	3 / 6	0.02	< 0.001 ~ 0.005	11 / 12	0.002
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.01 ~ 0.09	8 / 12	0.02	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	0.003	< 0.02 ~ 0.02	4 / 6	0.02	0.001 ~ 0.011	12 / 12	0.005
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.01 ~ 0.05	7 / 12	0.02	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	0.003	< 0.02 ~ 0.02	1 / 6	0.02	< 0.001 ~ 0.002	9 / 12	0.001
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	< 0.01 ~ 0.01	1 / 6	0.01	0.003 ~ 0.016	6 / 6	0.006	< 0.02 ~ 0.02	1 / 6	0.02	~	/	
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	< 0.01 ~ 0.06	2 / 6	0.02	0.020 ~ 0.044	6 / 6	0.033	0.02 ~ 0.03	6 / 6	0.02	~	/	

(備考)1. 検体値欄の<は、報告下限値未満を示す。2. k: 下限値以上の検体数 n: 総検体数 平均: 日間平均値の年平均値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 その他項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	導電率			濁度			塩素イオン		
				最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値
01	001 - 51	富士川(1)	国界橋	12 ~ 15	12 / 12	14	~	/		2 ~ 5	12 / 12	4
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	15 ~ 18	2 / 2	17	< 5 ~ 6	2 / 24	5	~	/	
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	16 ~ 19	2 / 2	18	< 5 ~ 28	6 / 12	10	8 ~ 10	2 / 2	9
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	18 ~ 19	2 / 2	19	< 5 ~ 17	9 / 24	6	8 ~ 14	4 / 4	11
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	21 ~ 22	2 / 2	22	< 5 ~ 15	7 / 24	6	9 ~ 15	4 / 4	12
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	21 ~ 23	2 / 2	22	< 5 ~ 41	11 / 24	10	8 ~ 10	4 / 4	9
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	7.0 ~ 9.9	12 / 12	8.4	~	/		3 ~ 6	12 / 12	4
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	8.3 ~ 18	12 / 12	13	~	/		10 ~ 31	12 / 12	19
09	202 - 01	塩川	藤井堰	10 ~ 13	12 / 12	12	~	/		6 ~ 12	12 / 12	10
10	202 - 02	塩川	塩川橋	15 ~ 17	2 / 2	16	< 5 ~ 8	3 / 12	5	12 ~ 15	2 / 2	14
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	15 ~ 17	24 / 24	16	~	/		8 ~ 12	12 / 12	10
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	15 ~ 100	24 / 24	41	~	/		3 ~ 210	12 / 12	51
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	3.5 ~ 5.2	12 / 12	4.4	~	/		< 1 ~ 1	6 / 12	1
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	9.2 ~ 10	2 / 2	9.6	< 5 ~ 5	1 / 24	5	~	/	
15	007 - 51	笛吹川下流	鵜飼橋	12 ~ 13	2 / 2	13	< 5 ~ 17	2 / 12	6	~	/	
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	14 ~ 22	6 / 6	17	< 5 ~ 20	10 / 24	7	11 ~ 14	2 / 2	13
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	14 ~ 21	6 / 6	17	< 5 ~ 26	6 / 24	7	6 ~ 13	4 / 4	9
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	5.6 ~ 7.1	12 / 12	6.4	~	/		1 ~ 1	12 / 12	1
19	013 - 51	重川	千野橋	8.9 ~ 10	12 / 12	9.7	~	/		2 ~ 3	12 / 12	3
20	013 - 01	重川	重川橋	13 ~ 14	2 / 2	14	< 5 ~ 29	4 / 24	7	3 ~ 4	4 / 4	4
21	014 - 51	日川	葡萄橋	8.4 ~ 9.4	12 / 12	9.0	~	/		1 ~ 2	12 / 12	2
22	014 - 01	日川	日川橋	11 ~ 14	2 / 2	13	< 5 ~ < 5	0 / 24	5	~	/	
23	012 - 51	平等川	平等橋	11 ~ 17	12 / 12	14	~	/		4 ~ 8	12 / 12	6
24	012 - 01	平等川	平等川流末	10 ~ 15	24 / 24	13	~	/		4 ~ 9	12 / 12	7
25	010 - 51	濁川	砂田橋	17 ~ 31	12 / 12	25	~	/		1 ~ 19	12 / 12	11
26	010 - 01	濁川	濁川橋	21 ~ 46	24 / 24	28	~	/		6 ~ 24	12 / 12	17
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	4.3 ~ 6.5	12 / 12	5.2	~	/		< 1 ~ 2	11 / 12	1

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 その他項目

番号	地点統一番号	水域名	地点名	導電率			濁度			塩素イオン		
				最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値	最小～最大	k/n	平均値
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	4.1 ~ 7.1	24 / 24	5.5	~	/		1 ~ 3	12 / 12	2
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	9.8 ~ 20	24 / 24	13	~	/		4 ~ 12	12 / 12	8
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	11 ~ 21	24 / 24	15	~	/		6 ~ 14	12 / 12	9
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	2.2 ~ 25	12 / 12	19	~	/		10 ~ 14	12 / 12	12
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	21 ~ 25	24 / 24	24	~	/		12 ~ 19	12 / 12	15
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	13 ~ 15	24 / 24	14	~	/		4 ~ 4	12 / 12	4
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	13 ~ 15	24 / 24	14	~	/		3 ~ 5	12 / 12	4
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	11 ~ 15	12 / 12	13	~	/		2 ~ 11	12 / 12	4
36	022 - 01	宮川	昭和橋	12 ~ 18	24 / 24	15	~	/		3 ~ 11	12 / 12	6
37	017 - 01	柄杓流川	流末	14 ~ 16	24 / 24	15	~	/		5 ~ 6	12 / 12	6
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	10 ~ 15	12 / 12	12	~	/		1 ~ 5	12 / 12	3
39	018 - 01	朝日川	落合橋	11 ~ 15	24 / 24	13	~	/		2 ~ 5	12 / 12	3
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	9.3 ~ 13	24 / 24	10	~	/		2 ~ 9	12 / 12	3
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	6.9 ~ 8.2	12 / 12	7.7	~	/		< 1 ~ 1	4 / 12	1
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	10 ~ 15	24 / 24	12	~	/		2 ~ 6	12 / 12	3
43	207 - 01	道志川	道志川流末	8.1 ~ 9.5	12 / 12	8.7	~	/		1 ~ 1	12 / 12	1
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	10 ~ 12	12 / 12	11	~	/		1 ~ 2	12 / 12	2
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	7.6 ~ 8.4	12 / 12	7.9	~	/		2 ~ 2	12 / 12	2
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	10 ~ 12	12 / 12	11	~	/		3 ~ 3	12 / 12	3
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	10 ~ 12	12 / 12	11	~	/		3 ~ 3	12 / 12	3
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	7.8 ~ 8.3	12 / 12	8.0	~	/		1 ~ 2	12 / 12	1
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	6.9 ~ 8.0	12 / 12	7.4	~	/		2 ~ 2	12 / 12	2
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	4.1 ~ 4.2	12 / 12	4.1	~	/		< 1 ~ 1	7 / 12	1
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	4.4 ~ 5.0	12 / 12	4.8	~	/		< 1 ~ 1	10 / 12	1
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	7.0 ~ 8.4	12 / 12	7.7	~	/		1 ~ 3	12 / 12	1

(備考)1. 検体値欄の<は、報告下限値未満を示す。 2. k: 下限値以上の検体数 n: 総検体数 平均: 日間平均値の年平均値