

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	7.8 ~ 8.4	0 / 12	7.4 ~ 12	1 / 12	9.5	< 0.5 ~ 1.7	1 / 12	1 / 12	0.6	< 0.5	< 0.5	< 0.5 ~ 1.7
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	AA	イ	7.7 ~ 8.6	1 / 24	8.0 ~ 12	0 / 12	10	< 0.5 ~ 1.8	2 / 24	1 / 12	0.7	0.6	0.6	0.5 ~ 1.6
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	A	イ	7.9 ~ 8.5	0 / 12	7.6 ~ 12	0 / 12	9.5	< 0.5 ~ 1.6	0 / 12	0 / 12	0.8	0.7	0.9	< 0.5 ~ 1.6
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	A	イ	7.6 ~ 8.8	2 / 24	8.3 ~ 12	0 / 12	10	< 0.5 ~ 2.4	1 / 24	1 / 12	0.9	0.7	1.0	0.5 ~ 2.1
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	A	ハ	7.6 ~ 8.1	0 / 24	7.8 ~ 11	0 / 12	9.2	0.6 ~ 4.5	2 / 24	1 / 12	1.5	1.3	1.6	0.8 ~ 3.7
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	A	ロ	7.8 ~ 9.1	1 / 24	7.9 ~ 14	0 / 12	9.9	< 0.5 ~ 2.4	2 / 24	1 / 12	0.8	0.7	0.8	< 0.5 ~ 2.3
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池			7.2 ~ 9.0	/ 12	7.2 ~ 13	/ 12	9.9	< 0.5 ~ 2.1	/ 12	/ 12	0.9	0.9	1.0	< 0.5 ~ 2.1
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池			7.4 ~ 8.8	/ 12	7.6 ~ 12	/ 12	9.6	0.6 ~ 1.5	/ 12	/ 12	1.0	1.1	1.1	0.6 ~ 1.5
09	202 - 01	塩川	藤井堰			7.8 ~ 8.2	/ 12	7.3 ~ 13	/ 12	9.8	< 0.5 ~ 1.8	/ 12	/ 12	0.8	0.6	0.9	< 0.5 ~ 1.8
10	202 - 02	塩川	塩川橋			7.9 ~ 8.9	/ 12	7.8 ~ 13	/ 12	10	< 0.5 ~ 2.3	/ 12	/ 12	0.8	0.7	0.8	< 0.5 ~ 2.3
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	C	ハ	7.6 ~ 9.0	7 / 24	7.9 ~ 13	0 / 24	10	0.7 ~ 3.3	0 / 24	0 / 12	1.5	1.5	1.6	0.7 ~ 3.1
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	B	イ	7.4 ~ 9.8	6 / 24	7.8 ~ 15	0 / 24	11	0.7 ~ 7.0	6 / 24	3 / 12	2.6	1.9	2.6	1.1 ~ 5.8
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	A	イ	7.1 ~ 7.3	0 / 12	7.3 ~ 12	1 / 12	9.5	< 0.5 ~ 1.2	0 / 12	0 / 12	0.6	0.6	0.6	< 0.5 ~ 1.2
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	A	イ	7.5 ~ 7.9	0 / 24	8.7 ~ 13	0 / 12	10	< 0.5 ~ 2.5	1 / 24	1 / 12	0.7	0.6	0.6	< 0.5 ~ 2.1
15	007 - 51	笛吹川下流	鵜飼橋	A	ハ	7.7 ~ 8.4	0 / 12	8.3 ~ 12	0 / 12	10	0.5 ~ 2.2	1 / 12	1 / 12	1.1	1.0	1.2	0.5 ~ 2.2
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	A	ハ	7.3 ~ 7.7	0 / 24	7.2 ~ 11	5 / 24	8.8	0.6 ~ 3.2	5 / 24	2 / 12	1.5	1.3	1.4	0.7 ~ 3.1
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	A	ハ	7.2 ~ 7.7	0 / 24	6.6 ~ 11	6 / 24	8.8	0.5 ~ 3.2	4 / 24	3 / 12	1.4	1.1	1.2	0.6 ~ 2.8
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池			6.8 ~ 7.4	/ 12	7.1 ~ 10	/ 12	8.7	< 0.5 ~ 0.9	/ 12	/ 12	0.7	0.7	0.7	< 0.5 ~ 0.9
19	013 - 51	重川	千野橋	B	イ	7.7 ~ 8.0	0 / 12	6.9 ~ 12	0 / 12	9.4	0.6 ~ 1.5	0 / 12	0 / 12	0.9	0.7	1.0	0.6 ~ 1.5
20	013 - 01	重川	重川橋	B	イ	7.7 ~ 8.6	1 / 24	7.4 ~ 12	0 / 12	9.4	0.9 ~ 3.1	1 / 24	0 / 12	1.6	1.6	1.9	1.0 ~ 2.5
21	014 - 51	日川	葡萄橋	A	イ	7.6 ~ 8.0	0 / 12	7.6 ~ 13	0 / 12	10	< 0.5 ~ 0.8	0 / 12	0 / 12	0.6	< 0.5	0.6	< 0.5 ~ 0.8
22	014 - 01	日川	日川橋	A	イ	7.5 ~ 8.1	0 / 24	7.9 ~ 13	0 / 12	9.8	< 0.5 ~ 6.0	2 / 24	1 / 12	1.0	0.7	0.9	0.5 ~ 3.3
23	012 - 51	平等川	平等橋	B	イ	7.5 ~ 8.9	1 / 12	6.6 ~ 11	0 / 12	9.0	0.8 ~ 2.9	0 / 12	0 / 12	1.4	1.3	1.4	0.8 ~ 2.9
24	012 - 01	平等川	平等川流末	B	イ	7.5 ~ 8.1	0 / 24	7.3 ~ 11	0 / 24	9.5	0.8 ~ 3.8	1 / 24	1 / 12	1.5	1.4	1.5	0.9 ~ 3.3
25	010 - 51	濁川	砂田橋	C	ハ	7.5 ~ 8.5	0 / 12	7.6 ~ 13	0 / 12	9.6	1.0 ~ 4.0	0 / 12	0 / 12	2.1	1.9	2.1	1.0 ~ 4.0
26	010 - 01	濁川	濁川橋	C	ハ	7.0 ~ 8.0	0 / 24	5.8 ~ 10	0 / 24	7.6	1.7 ~ 4.6	0 / 24	0 / 12	3.1	2.8	3.5	2.0 ~ 4.6
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	AA	イ	6.9 ~ 7.9	0 / 12	7.6 ~ 11	0 / 12	8.9	< 0.5 ~ 1.5	3 / 12	3 / 12	0.9	0.8	1.0	< 0.5 ~ 1.5

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	7.2 ~ 8.1	0 / 24	8.2 ~ 13	0 / 24	9.9	< 0.5 ~ 0.8	0 / 24	0 / 12	0.6	0.6	0.6	< 0.5 ~ 0.7
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	B	ハ	7.3 ~ 8.2	0 / 24	8.2 ~ 13	0 / 24	10	0.6 ~ 1.7	0 / 24	0 / 12	1.1	1.0	1.3	0.7 ~ 1.6
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	B	ハ	7.5 ~ 9.3	3 / 24	8.4 ~ 15	0 / 24	11	0.6 ~ 2.1	0 / 24	0 / 12	1.1	1.1	1.2	0.7 ~ 1.8
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	B	ハ	7.3 ~ 8.1	0 / 12	8.4 ~ 11	0 / 12	9.4	0.9 ~ 2.0	0 / 12	0 / 12	1.4	1.4	1.7	0.9 ~ 2.0
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	B	ハ	7.5 ~ 8.2	0 / 24	6.1 ~ 11	0 / 24	8.8	1.0 ~ 3.1	1 / 24	0 / 12	1.7	1.5	1.7	1.1 ~ 3.0
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	AA	イ	7.2 ~ 8.1	0 / 24	8.3 ~ 11	0 / 24	9.5	< 0.5 ~ 0.9	0 / 24	0 / 12	0.6	0.6	0.7	< 0.5 ~ 0.8
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	A	ハ	7.3 ~ 8.6	1 / 24	8.2 ~ 12	0 / 24	10	< 0.5 ~ 1.0	0 / 24	0 / 12	0.8	0.8	0.9	< 0.5 ~ 1.0
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	A	ハ	7.2 ~ 8.0	0 / 12	8.1 ~ 12	0 / 12	10	0.5 ~ 1.3	0 / 12	0 / 12	0.9	0.9	1.0	0.5 ~ 1.3
36	022 - 01	宮川	昭和橋	B	ロ	7.2 ~ 8.7	2 / 24	7.0 ~ 12	0 / 24	9.4	1.2 ~ 6.7	6 / 24	2 / 12	2.7	2.8	2.8	1.5 ~ 4.9
37	017 - 01	柄杓流川	流末	A	ハ	7.2 ~ 8.1	0 / 24	7.8 ~ 11	0 / 24	9.5	0.5 ~ 1.5	0 / 24	0 / 12	0.9	0.8	0.9	0.7 ~ 1.4
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末			7.1 ~ 8.0	/ 12	7.4 ~ 11	/ 12	9.4	< 0.5 ~ 1.7	/ 12	/ 12	0.8	0.7	0.7	< 0.5 ~ 1.7
39	018 - 01	朝日川	落合橋	A	イ	7.2 ~ 8.4	0 / 24	7.7 ~ 12	0 / 24	9.3	< 0.5 ~ 1.0	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	7.0 ~ 8.0	0 / 24	7.1 ~ 13	1 / 24	9.9	< 0.5 ~ 1.3	0 / 24	0 / 12	0.7	0.7	0.7	0.5 ~ 1.1
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池			7.1 ~ 7.8	/ 12	6.8 ~ 12	/ 12	9.0	< 0.5 ~ 1.0	/ 12	/ 12	0.7	0.6	0.7	< 0.5 ~ 1.0
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	A	イ	7.1 ~ 9.6	1 / 24	7.6 ~ 13	0 / 24	10	< 0.5 ~ 2.0	0 / 24	0 / 12	0.8	0.7	0.8	< 0.5 ~ 1.7
43	207 - 01	道志川	道志川流末			7.1 ~ 8.0	/ 12	8.1 ~ 12	/ 12	10	< 0.5 ~ 0.9	/ 12	/ 12	0.6	< 0.5	0.5	< 0.5 ~ 0.9
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末			7.2 ~ 8.3	/ 12	7.8 ~ 13	/ 12	10	< 0.5 ~ 0.9	/ 12	/ 12	0.6	0.6	0.6	< 0.5 ~ 0.9
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	A	イ	7.7 ~ 8.6	1 / 12	6.7 ~ 12	3 / 12	9.0	< 0.5 ~ 1.3	/ 12	/ 12	0.8	0.8	0.9	< 0.5 ~ 1.3
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	A	イ	7.9 ~ 8.4	0 / 12	5.8 ~ 12	2 / 12	8.9	0.5 ~ 1.5	/ 12	/ 12	0.8	0.8	0.9	0.5 ~ 1.5
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	A	イ	7.8 ~ 8.5	0 / 12	5.4 ~ 11	3 / 12	8.9	< 0.5 ~ 1.1	/ 12	/ 12	0.8	0.7	1.0	< 0.5 ~ 1.1
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	A	イ	7.7 ~ 8.9	5 / 12	7.2 ~ 10	1 / 12	8.9	< 0.5 ~ 1.2	/ 12	/ 12	0.7	0.6	0.8	< 0.5 ~ 1.2
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	A	イ	7.6 ~ 8.6	1 / 12	7.2 ~ 12	1 / 12	9.1	0.9 ~ 1.8	/ 12	/ 12	1.3	1.3	1.3	0.9 ~ 1.8
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	AA	イ	6.9 ~ 7.7	0 / 12	6.8 ~ 11	3 / 12	8.9	< 0.5 ~ 0.6	/ 12	/ 12	0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5 ~ 0.6
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	AA	イ	6.7 ~ 7.9	0 / 12	7.7 ~ 13	0 / 12	10	< 0.5 ~ 0.8	0 / 12	0 / 12	0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5 ~ 0.8
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末			7.0 ~ 7.9	/ 12	7.8 ~ 12	/ 12	9.9	< 0.5 ~ 0.5	/ 12	/ 12	0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5 ~ 0.5

(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	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	1.3 ~ 3.3	/ 12	/ 12	1.9	1.9	2.1	1.3 ~ 3.3	1 ~ 16	0 / 12	5	49 ~ 4900	11 / 12	1400
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	AA	イ	2.3 ~ 2.6	/ 3	/ 3	2.5	2.5	2.6	2.3 ~ 2.6	1 ~ 50	2 / 24	9	490 ~ 49000	12 / 12	18000
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	A	イ	2.6 ~ 5.5	/ 3	/ 3	3.6	2.6	5.5	2.6 ~ 5.5	5 ~ 64	3 / 12	22	2300 ~ 49000	12 / 12	17000
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	A	イ	1.9 ~ 2.6	/ 3	/ 3	2.2	2.0	2.6	1.9 ~ 2.6	2 ~ 45	3 / 24	13	490 ~ 49000	11 / 12	20000
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	A	ハ	2.4 ~ 3.2	/ 5	/ 5	2.8	2.8	3.1	2.4 ~ 3.2	5 ~ 45	3 / 24	15	4900 ~ 79000	12 / 12	37000
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	A	ロ	1.7 ~ 2.5	/ 5	/ 5	1.9	1.8	1.9	1.7 ~ 2.5	< 1 ~ 28	2 / 24	11	230 ~ 790000	11 / 12	77000
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池			1.4 ~ 3.3	/ 12	/ 12	2.4	2.5	2.8	1.4 ~ 3.3	< 1 ~ 8	/ 12	4	4.5 ~ 2400	/ 12	420
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池			1.5 ~ 2.6	/ 12	/ 12	2.2	2.2	2.4	1.5 ~ 2.6	< 1 ~ 2	/ 12	1	7.8 ~ 1600	/ 12	210
09	202 - 01	塩川	藤井堰			1.6 ~ 3.9	/ 12	/ 12	2.6	2.3	3.1	1.6 ~ 3.9	< 1 ~ 14	/ 12	6	220 ~ 13000	/ 12	4900
10	202 - 02	塩川	塩川橋			1.8 ~ 3.3	/ 5	/ 5	2.6	2.9	3.1	1.8 ~ 3.3	1 ~ 10	/ 12	5	490 ~ 130000	/ 12	29000
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	C	ハ	2.3 ~ 5.3	/ 24	/ 12	3.6	3.5	4.2	2.4 ~ 5.1	2 ~ 28	0 / 24	12	790 ~ 54000	/ 24	9700
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	B	イ	2.2 ~ 9.4	/ 24	/ 12	4.5	4.0	4.6	2.7 ~ 8.2	2 ~ 16	0 / 24	6	0 ~ > 240000	15 / 24	> 67000
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	A	イ	0.9 ~ 2.1	/ 12	/ 12	1.6	1.7	1.9	0.9 ~ 2.1	< 1 ~ 2	0 / 12	1	0 ~ 1600	1 / 12	160
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	A	イ	1.5 ~ 2.5	/ 3	/ 3	2.1	2.2	2.5	1.5 ~ 2.5	< 1 ~ 8	0 / 24	3	1100 ~ 49000	12 / 12	15000
15	007 - 51	笛吹川下流	鵜飼橋	A	ハ	2.5 ~ 2.9	/ 5	/ 5	2.7	2.7	2.7	2.5 ~ 2.9	2 ~ 12	0 / 12	6	7900 ~ 79000	12 / 12	28000
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	A	ハ	3.2 ~ 4.1	/ 8	/ 8	3.7	3.7	3.9	3.2 ~ 4.1	4 ~ 20	0 / 24	13	3300 ~ 130000	12 / 12	32000
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	A	ハ	2.6 ~ 3.5	/ 5	/ 5	3.1	3.1	3.2	2.6 ~ 3.5	3 ~ 40	1 / 24	13	3300 ~ 79000	12 / 12	21000
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池			1.7 ~ 3.1	/ 12	/ 12	2.2	2.2	2.2	1.7 ~ 3.1	< 1 ~ 1	/ 12	1	0 ~ 9200	/ 12	790
19	013 - 51	重川	千野橋	B	イ	1.4 ~ 3.9	/ 12	/ 12	2.3	2.2	2.5	1.4 ~ 3.9	1 ~ 19	0 / 12	6	1300 ~ 54000	4 / 12	8600
20	013 - 01	重川	重川橋	B	イ	3.1 ~ 4.6	/ 8	/ 8	3.6	3.5	3.7	3.1 ~ 4.6	3 ~ 18	0 / 24	8	4900 ~ 130000	11 / 12	55000
21	014 - 51	日川	葡萄橋	A	イ	1.2 ~ 2.0	/ 12	/ 12	1.6	1.7	1.8	1.2 ~ 2.0	< 1 ~ 3	0 / 12	2	70 ~ 3300	5 / 12	1100
22	014 - 01	日川	日川橋	A	イ	1.8 ~ 4.3	/ 5	/ 5	2.5	2.2	2.4	1.8 ~ 4.3	< 1 ~ 5	0 / 24	2	1300 ~ 130000	12 / 12	38000
23	012 - 51	平等川	平等橋	B	イ	2.5 ~ 5.1	/ 12	/ 12	3.4	3.3	3.8	2.5 ~ 5.1	5 ~ 49	2 / 12	17	4900 ~ 54000	11 / 12	22000
24	012 - 01	平等川	平等川流末	B	イ	2.6 ~ 5.8	/ 24	/ 12	4.1	4.1	4.9	2.9 ~ 5.4	4 ~ 32	4 / 24	19	1100 ~ 35000	12 / 24	8000
25	010 - 51	濁川	砂田橋	C	ハ	3.2 ~ 7.1	/ 12	/ 12	4.8	4.8	5.4	3.2 ~ 7.1	1 ~ 42	0 / 12	19	7000 ~ 35000	/ 12	19000
26	010 - 01	濁川	濁川橋	C	ハ	4.0 ~ 6.2	/ 24	/ 12	4.8	4.7	4.8	4.1 ~ 6.0	7 ~ 40	0 / 24	17	7900 ~ > 240000	/ 24	> 50000
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	AA	イ	1.6 ~ 2.8	/ 12	/ 12	2.3	2.2	2.6	1.6 ~ 2.8	< 1 ~ 1	0 / 12	1	2.0 ~ 49	0 / 12	9.8

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	1.6 ~ 3.6	/ 24	/ 12	2.0	2.0	2.0	1.6 ~ 3.5	< 1 ~ 6	0 / 24	2	40 ~ 5400	22 / 24	700
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	B	ハ	1.8 ~ 3.8	/ 24	/ 12	2.8	2.8	2.8	2.1 ~ 3.7	1 ~ 12	0 / 24	5	780 ~ 35000	16 / 24	11000
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	B	ハ	2.2 ~ 4.2	/ 24	/ 12	2.9	2.9	3.0	2.5 ~ 3.8	< 1 ~ 16	0 / 24	4	450 ~ 13000	5 / 24	4500
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	B	ハ	2.4 ~ 4.2	/ 12	/ 12	3.2	3.1	3.4	2.4 ~ 4.2	2 ~ 15	0 / 12	8	13000 ~ 54000	12 / 12	25000
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	B	ハ	2.6 ~ 4.7	/ 24	/ 12	3.7	3.6	4.1	2.8 ~ 4.4	4 ~ 36	1 / 24	14	4900 ~ 54000	20 / 24	22000
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	AA	イ	0.7 ~ 1.8	/ 24	/ 12	1.0	0.9	1.1	0.7 ~ 1.6	< 1 ~ 2	0 / 24	1	490 ~ 13000	24 / 24	3100
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	A	ハ	1.1 ~ 2.3	/ 24	/ 12	1.5	1.5	1.7	1.2 ~ 2.2	< 1 ~ 4	0 / 24	2	680 ~ 17000	21 / 24	5700
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	A	ハ	1.4 ~ 2.5	/ 12	/ 12	1.9	1.8	2.1	1.4 ~ 2.5	1 ~ 4	0 / 12	2	490 ~ 7900	11 / 12	3500
36	022 - 01	宮川	昭和橋	B	ロ	2.5 ~ 5.8	/ 24	/ 12	3.7	3.6	4.4	2.5 ~ 4.8	1 ~ 18	0 / 24	5	4900 ~ 160000	23 / 24	29000
37	017 - 01	柄杓流川	流末	A	ハ	1.1 ~ 2.6	/ 24	/ 12	1.6	1.6	1.8	1.2 ~ 2.2	1 ~ 6	0 / 24	2	1100 ~ 35000	24 / 24	8700
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末			0.7 ~ 2.5	/ 12	/ 12	1.4	1.2	1.3	0.7 ~ 2.5	< 1 ~ 3	/ 12	1	330 ~ 4900	/ 12	2100
39	018 - 01	朝日川	落合橋	A	イ	0.6 ~ 2.3	/ 24	/ 12	1.0	1.0	1.1	0.7 ~ 1.7	< 1 ~ 8	0 / 24	2	34 ~ 49000	14 / 24	4200
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	A	イ	1.2 ~ 2.6	/ 24	/ 12	1.7	1.6	1.9	1.3 ~ 2.3	< 1 ~ 9	0 / 24	2	790 ~ 24000	22 / 24	10000
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池			0.9 ~ 2.4	/ 12	/ 12	1.5	1.5	1.6	0.9 ~ 2.4	< 1 ~ < 1	/ 12	< 1	4.5 ~ 350	21 / 24	10000
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	A	イ	1.1 ~ 3.2	/ 24	/ 12	1.8	1.7	2.0	1.2 ~ 2.6	< 1 ~ 7	0 / 24	2	250 ~ 92000	/ 12	96
43	207 - 01	道志川	道志川流末			0.8 ~ 1.4	/ 12	/ 12	1.1	1.1	1.2	0.8 ~ 1.4	< 1 ~ 2	/ 12	1	49 ~ 2400	/ 12	720
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末			0.8 ~ 1.9	/ 12	/ 12	1.3	1.3	1.4	0.8 ~ 1.9	< 1 ~ 3	/ 12	1	110 ~ 7900	/ 12	2000
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	A	イ	2.0 ~ 3.4	1 / 12	1 / 12	2.6	2.6	2.9	2.0 ~ 3.4	< 1 ~ 4	0 / 12	2	0 ~ 1300	1 / 12	150
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	A	イ	1.8 ~ 3.3	1 / 12	1 / 12	2.7	2.7	2.9	1.8 ~ 3.3	< 1 ~ 3	0 / 12	1	4.5 ~ 2400	1 / 12	290
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	A	イ	2.1 ~ 3.3	1 / 12	1 / 12	2.6	2.6	2.7	2.1 ~ 3.3	< 1 ~ 2	0 / 12	1	7.8 ~ 7900	1 / 12	740
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	A	イ	1.8 ~ 2.9	0 / 12	0 / 12	2.2	2.2	2.3	1.8 ~ 2.9	< 1 ~ 2	0 / 12	1	0 ~ 490	0 / 12	82
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	A	イ	1.9 ~ 3.6	2 / 12	2 / 12	2.7	2.6	2.8	1.9 ~ 3.6	< 1 ~ 5	0 / 12	3	0 ~ 3500	3 / 12	830
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	AA	イ	0.7 ~ 1.7	9 / 12	9 / 12	1.2	1.2	1.2	0.7 ~ 1.7	< 1 ~ < 1	0 / 12	< 1	0 ~ 49	0 / 12	6.0
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	AA	イ	0.9 ~ 2.2	/ 12	/ 12	1.4	1.4	1.6	0.9 ~ 2.2	< 1 ~ 9	0 / 12	2	7.8 ~ 1100	7 / 12	250
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末			0.7 ~ 1.4	/ 12	/ 12	1.1	1.1	1.2	0.7 ~ 1.4	< 1 ~ 3	/ 12	1	21 ~ 2400	/ 12	540

(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 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 ～ 0.002	2 / 6	0.001
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	0.69 ～ 0.95	/ 5	/ 5	0.85	0.032 ～ 0.077	/ 4	/ 4	0.055	0.002 ～ 0.007	12 / 12	0.003
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	0.71 ～ 1.2	/ 8	/ 8	0.94	0.050 ～ 0.13	/ 4	/ 4	0.078	0.002 ～ 0.013	12 / 12	0.004
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	0.80 ～ 1.3	/ 8	/ 8	1.0	0.071 ～ 0.11	/ 4	/ 4	0.085	0.002 ～ 0.006	12 / 12	0.003
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	1.3 ～ 2.4	/ 8	/ 8	1.7	0.099 ～ 1.2	/ 4	/ 4	0.39	0.003 ～ 0.019	12 / 12	0.007
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	1.0 ～ 1.8	/ 8	/ 8	1.3	0.065 ～ 0.094	/ 5	/ 5	0.079	0.001 ～ 0.005	12 / 12	0.003
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	1.0 ～ 1.6	/ 12	/ 12	1.2	0.027 ～ 0.087	/ 12	/ 12	0.039	< 0.001 ～ < 0.001	0 / 6	< 0.001
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	0.31 ～ 0.64	/ 12	/ 12	0.46	0.008 ～ 0.016	/ 12	/ 12	0.012	< 0.001 ～ 0.003	4 / 6	0.002
09	202 - 01	塩川	藤井堰	～	/	/		～	/	/		< 0.001 ～ 0.002	2 / 6	0.002
10	202 - 02	塩川	塩川橋	0.71 ～ 1.6	/ 8	/ 8	1.0	0.057 ～ 0.068	/ 4	/ 4	0.062	0.001 ～ 0.003	12 / 12	0.002
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	0.76 ～ 2.2	/ 12	/ 12	1.5	0.075 ～ 0.18	/ 12	/ 12	0.11	< 0.001 ～ 0.006	3 / 6	0.003
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	1.0 ～ 3.5	/ 12	/ 12	2.0	0.10 ～ 0.63	/ 12	/ 12	0.29	< 0.001 ～ 0.002	4 / 6	0.002
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	0.25 ～ 0.46	/ 12	/ 12	0.30	< 0.003 ～ 0.021	/ 12	/ 12	0.005	< 0.001 ～ 0.004	3 / 6	0.002
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	0.57 ～ 1.0	/ 8	/ 8	0.74	0.014 ～ 0.031	/ 4	/ 4	0.022	0.001 ～ 0.005	12 / 12	0.002
15	007 - 51	笛吹川下流	鶺鴒橋	1.0 ～ 2.0	/ 8	/ 8	1.4	0.039 ～ 0.066	/ 5	/ 5	0.050	0.001 ～ 0.006	12 / 12	0.003
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	1.7 ～ 3.1	/ 8	/ 8	2.2	0.12 ～ 0.20	/ 4	/ 4	0.15	0.005 ～ 0.009	12 / 12	0.007
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	1.4 ～ 2.6	/ 8	/ 8	1.9	0.089 ～ 0.16	/ 5	/ 5	0.13	0.004 ～ 0.014	12 / 12	0.007
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	0.16 ～ 0.33	/ 12	/ 12	0.23	< 0.003 ～ 0.020	/ 12	/ 12	0.005	0.003 ～ 0.015	6 / 6	0.009
19	013 - 51	重川	千野橋	～	/	/		～	/	/		< 0.001 ～ 0.002	2 / 6	0.001
20	013 - 01	重川	重川橋	1.5 ～ 2.1	/ 8	/ 8	1.7	0.073 ～ 0.11	/ 4	/ 4	0.089	0.003 ～ 0.006	12 / 12	0.005
21	014 - 51	日川	葡萄橋	～	/	/		～	/	/		< 0.001 ～ 0.003	1 / 6	0.001
22	014 - 01	日川	日川橋	0.81 ～ 1.6	/ 8	/ 8	1.2	0.041 ～ 0.068	/ 4	/ 4	0.052	0.001 ～ 0.003	12 / 12	0.002
23	012 - 51	平等川	平等橋	～	/	/		～	/	/		< 0.001 ～ 0.009	5 / 6	0.004
24	012 - 01	平等川	平等川流末	1.5 ～ 2.2	/ 12	/ 12	1.8	0.087 ～ 0.16	/ 12	/ 12	0.11	0.002 ～ 0.010	6 / 6	0.005
25	010 - 51	濁川	砂田橋	～	/	/		～	/	/		< 0.001 ～ 0.009	1 / 5	0.003
26	010 - 01	濁川	濁川橋	2.1 ～ 5.3	/ 12	/ 12	3.4	0.23 ～ 0.45	/ 12	/ 12	0.30	< 0.001 ～ 0.002	2 / 5	0.001
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	0.31 ～ 1.3	/ 12	/ 12	0.64	< 0.003 ～ 0.039	/ 12	/ 12	0.010	< 0.001 ～ 0.003	1 / 5	0.001

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	0.26 ~ 1.4	/ 12	/ 12	0.65	< 0.003 ~ 0.020	/ 12	/ 12	0.012	< 0.001 ~ 0.003	1 / 5	0.001
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	~	/	/		~	/	/		< 0.001 ~ 0.003	2 / 5	0.002
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	0.50 ~ 2.8	/ 12	/ 12	1.2	0.044 ~ 0.12	/ 12	/ 12	0.078	< 0.001 ~ 0.004	2 / 5	0.002
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	~	/	/		~	/	/		< 0.001 ~ 0.003	1 / 5	0.001
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	1.2 ~ 1.8	/ 12	/ 12	1.5	0.12 ~ 0.20	/ 12	/ 12	0.15	0.002 ~ 0.008	6 / 6	0.006
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	0.97 ~ 1.3	/ 12	/ 12	1.0	0.13 ~ 0.18	/ 12	/ 12	0.15	< 0.001 ~ 0.001	3 / 6	0.001
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	1.1 ~ 1.5	/ 12	/ 12	1.3	0.060 ~ 0.14	/ 12	/ 12	0.092	< 0.001 ~ 0.002	2 / 6	0.001
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	1.2 ~ 1.5	/ 12	/ 12	1.3	0.081 ~ 0.13	/ 12	/ 12	0.11	< 0.001 ~ 0.002	3 / 6	0.002
36	022 - 01	宮川	昭和橋	0.61 ~ 1.4	/ 12	/ 12	1.0	0.069 ~ 0.25	/ 12	/ 12	0.17	0.002 ~ 0.004	6 / 6	0.003
37	017 - 01	柄杓流川	流末	1.2 ~ 1.7	/ 12	/ 12	1.5	0.12 ~ 0.17	/ 12	/ 12	0.14	< 0.001 ~ 0.003	3 / 6	0.002
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	~	/	/		~	/	/		0.008 ~ 0.035	6 / 6	0.016
39	018 - 01	朝日川	落合橋	0.91 ~ 1.4	/ 12	/ 12	1.1	0.008 ~ 0.050	/ 12	/ 12	0.022	< 0.001 ~ 0.002	3 / 6	0.002
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	0.87 ~ 1.2	/ 12	/ 12	1.0	0.008 ~ 0.034	/ 12	/ 12	0.018	< 0.001 ~ 0.002	3 / 6	0.001
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	0.37 ~ 0.53	/ 12	/ 12	0.46	< 0.003 ~ 0.013	/ 12	/ 12	0.005	< 0.001 ~ 0.001	1 / 6	0.001
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	1.0 ~ 1.5	/ 12	/ 12	1.2	0.018 ~ 0.062	/ 12	/ 12	0.030	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 6	< 0.001
43	207 - 01	道志川	道志川流末	0.46 ~ 0.86	/ 12	/ 12	0.60	0.006 ~ 0.015	/ 12	/ 12	0.011	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 6	< 0.001
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	0.82 ~ 1.1	/ 12	/ 12	0.96	0.009 ~ 0.030	/ 12	/ 12	0.014	< 0.001 ~ 0.001	1 / 6	0.001
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.05 ~ 0.21	/ 12	/ 12	0.09	< 0.003 ~ 0.016	/ 12	/ 12	0.010	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 6	< 0.001
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	0.17 ~ 0.36	/ 12	/ 12	0.25	< 0.003 ~ 0.027	/ 12	/ 12	0.009	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 6	< 0.001
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	0.17 ~ 0.33	/ 12	/ 12	0.23	< 0.003 ~ 0.031	/ 12	/ 12	0.009	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 6	< 0.001
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	< 0.05 ~ 0.35	/ 12	/ 12	0.14	< 0.003 ~ 0.012	/ 12	/ 12	0.005	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 6	< 0.001
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	0.15 ~ 0.42	/ 12	/ 12	0.24	0.008 ~ 0.027	/ 12	/ 12	0.016	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 6	< 0.001
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	0.09 ~ 0.27	/ 12	/ 12	0.15	< 0.003 ~ 0.016	/ 12	/ 12	0.004	< 0.001 ~ 0.002	2 / 6	0.001
51	023 - 51	多摩川	下保之瀬橋	0.22 ~ 0.48	/ 12	/ 12	0.35	< 0.003 ~ 0.013	/ 12	/ 12	0.007	< 0.001 ~ 0.001	1 / 6	0.001
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	0.62 ~ 0.94	/ 12	/ 12	0.78	0.024 ~ 0.058	/ 12	/ 12	0.038	< 0.001 ~ 0.002	1 / 6	0.001

(備考) 1. 検体値欄の<は、報告下限値未達を示す。 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 / 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
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	0.018	0.013	9 / 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	0.009	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	0.012	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 / 4
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 / 4
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 / 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	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 / 4
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	< 0.001	< 0.001	0 / 6	n.d.	n.d.	0 / 5	< 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 / 4
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 / 4
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 / 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
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 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
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	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	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	< 0.0005	< 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 / 2			/	n.d.	n.d.	0 / 2	< 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 / 4			/			/	< 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	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	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	< 0.002	< 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
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	テオベンカルブ			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	0.84	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	0.92	0.78	0 / 4	< 0.01	< 0.01	0 / 4
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋			/			/			/	0.88	0.80	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	1.7	1.0	0 / 6	0.03	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	1.7	1.4	0 / 6	0.04	0.03	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	1.6	1.3	0 / 6	0.02	0.01	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	1.2	1.0	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	0.39	0.31	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	0.89	0 / 4	0.02	0.02	0 / 4
10	202 - 02	塩川	塩川橋			/			/			/	0.87	0.78	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	1.4	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	2.1	1.5	0 / 4	0.09	0.05	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	0.28	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	0.93	0.72	0 / 6	< 0.01	< 0.01	0 / 6
15	007 - 51	笛吹川下流	鶉飼橋			/			/			/	1.7	1.3	0 / 2	0.02	0.01	0 / 4
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋			/			/			/	2.5	2.0	0 / 2	0.04	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	2.2	1.7	0 / 6	0.04	0.02	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	0.22	0.16	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	1.5	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	1.8	1.6	0 / 6	0.03	0.02	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	0.86	0.75	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	1.3	1.0	0 / 6	0.01	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	1.5	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	1.7	1.5	0 / 4	0.03	0.03	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	0.90	0.47	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	2.0	1.4	0 / 4	0.05	0.03	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	0.47	0.31	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	テオベンカルブ			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	0.50	0.30	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	1.4	0.82	0 / 6	< 0.02	< 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	0.90	0.55	0 / 4	< 0.02	< 0.02	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	1.3	0.90	0 / 4	< 0.02	< 0.02	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	1.3	1.2	0 / 4	0.03	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	1.0	0.98	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	1.3	1.2	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	1.3	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	0.88	0.76	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	1.5	1.4	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	0.78	0.73	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	1.1	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	1.1	0.93	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	1.3	1.2	0 / 4	0.02	0.02	0 / 4
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	0.44	0.39	0 / 6	< 0.02	< 0.02	0 / 6
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	0.63	0.55	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	1.0	0.97	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	0.20	0.12	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	0.20	0.11	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	0.14	0.08	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	0.15	0.08	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	0.14	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	0.34	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	0.89	0.77	0 / 4	< 0.02	< 0.02	0 / 4

(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	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	0.07	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	0.06	0.05	0 / 2
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	0.09	0.09	0 / 2	0.05	0.04	0 / 4
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	0.09	0.09	0 / 2	0.05	0.04	0 / 4
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	0.08	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	0.12	0.11	0 / 4	0.31	0.27	0 / 4
09	202 - 01	塩川	藤井堰	0.09	0.07	0 / 4	0.08	0.07	0 / 4
10	202 - 02	塩川	塩川橋	0.09	0.09	0 / 1	0.11	0.10	0 / 3
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	0.14	0.09	0 / 4	0.07	0.06	0 / 4
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	0.08	0.06	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	鵜飼橋			/	< 0.04	< 0.04	0 / 2
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	0.08	0.08	0 / 1	0.06	0.06	0 / 2
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	0.10	0.09	0 / 2	0.05	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	0.05	0.05	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	0.11	0.10	0 / 4	0.07	0.07	0 / 4
24	012 - 01	平等川	平等川流末	0.10	0.10	0 / 4	0.06	0.06	0 / 4
25	010 - 51	濁川	砂田橋	0.13	0.09	0 / 4	0.23	0.15	0 / 4
26	010 - 01	濁川	濁川橋	0.15	0.13	0 / 4	0.19	0.17	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

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
28	008 - 01	荒川上流	桜橋	< 0.05	< 0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	0.16	0.08	0 / 6	0.07	0.07	0 / 4
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	0.08	0.07	0 / 4	0.08	0.07	0 / 4
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	0.09	0.07	0 / 4	0.11	0.09	0 / 4
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	0.12	0.10	0 / 4	0.06	0.06	0 / 4
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	0.21	0.20	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	0.14	0.11	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	0.14	0.13	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
36	022 - 01	宮川	昭和橋	0.15	0.14	0 / 4	0.04	0.04	0 / 4
37	017 - 01	柄杓流川	流末	0.20	0.18	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	0.06	0.05	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
39	018 - 01	朝日川	落合橋	0.06	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	0.08	0.06	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	0.05	0.05	0 / 6	< 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	0.06	0.06	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	0.06	0.06	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	0.07	0.06	0 / 4	< 0.04	< 0.04	0 / 4
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	0.06	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	0.07	0.06	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	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 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	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	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	クロロホルム			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	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 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	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 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. 検体値欄のくは、報告下限値未満を示す。 2. m: 指針値を超える検体数 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	ダイアジン			フェトリオン			イソプロチオン			オキソ銅			クロロニル		
				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
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	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	< 0.0005	< 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
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	ダイアジン			フェニトロチオン			イソプロチオン			オキシン銅			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
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、報告下限値未滿を示す。 2. m: 指針値を超える検体数 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			ジクロロボス			フェノカルブ			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			ジクロロボス			フェノカルブ			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
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: 指針値を超える検体数 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	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.005	< 0.005	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	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
05	01 - 05	富士川(3)	富士橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
06	01 - 06	富士川(4)	南部橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.005	< 0.005	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	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
12	01 - 12	滝沢川	新大橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	0.012	0.012	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	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.005	< 0.005	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	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.005	< 0.005	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	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1
21	51 - 20	日川	葡萄橋			/			/			/			/			/
22	01 - 21	日川	日川橋	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.005	< 0.005	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	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.006	< 0.006	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1
25	51 - 24	濁川	砂田橋			/	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1			/			/
26	01 - 25	濁川	濁川橋	< 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
27	51 - 26	荒川上流	荒川ダム貯水池			/	< 0.005	< 0.005	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	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			/	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1			/			/
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			/	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1			/			/
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: 指針値を超える検体数 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	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	< 0.007	< 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
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	モリブデン			アンチモン			塩化ビニルモノマー			エピクロロトリン			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
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. 検体値欄のくは、報告下限値未満を示す。 2. m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数 3. 平成22年11月30日より1,4-ジオキサンが環境基準項目となった。

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	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.01	< 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			/	< 0.01	< 0.01	0 / 1
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	0.02	0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.01	< 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	< 0.01	< 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	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.01	< 0.01	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	0.03	0.03	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.01	< 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	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.01	< 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	< 0.01	< 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	0.04	0.04	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<は、報告下限値未満を示す。2. m:指針値を超える検体数 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	< 0.01	0.024 ～ 0.024	1 / 1	0.024	～	/		～	/	
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5	< 0.01	0.032 ～ 0.054	2 / 2	0.043	～	/		～	/	
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5	< 0.01	0.017 ～ 0.057	4 / 4	0.040	～	/		～	/	
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5	< 0.01	0.067 ～ 0.21	6 / 6	0.10	0.009 ～ 0.029	6 / 6	0.015	～	/	
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5	< 0.01	0.038 ～ 0.067	4 / 4	0.058	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 1	< 0.005	～	/	
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	～	/		0.040 ～ 0.091	2 / 2	0.066	0.019 ～ 0.047	2 / 2	0.033	～	/	
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 2	< 0.01	0.015 ～ 0.024	2 / 2	0.020	< 0.005 ～ 0.007	1 / 2	0.007	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2	< 0.005
09	202 - 01	塩川	藤井堰	～	/		0.014 ～ 0.023	2 / 2	0.019	～	/		～	/	
10	202 - 02	塩川	塩川橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5	< 0.01	0.044 ～ 0.044	1 / 1	0.044	～	/		～	/	
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 2	< 0.01	0.011 ～ 0.041	4 / 4	0.030	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2	< 0.005	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2	< 0.005
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	< 0.01 ～ 0.03	3 / 4	0.02	0.009 ～ 0.019	4 / 4	0.014	< 0.005 ～ 0.007	1 / 2	0.007	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2	< 0.005
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	～	/		0.027 ～ 0.028	2 / 2	0.028	0.007 ～ 0.012	2 / 2	0.010	～	/	
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5	< 0.01	0.025 ～ 0.031	2 / 2	0.028	～	/		～	/	
15	007 - 51	笛吹川下流	鶴飼橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5	< 0.01	0.032 ～ 0.032	1 / 1	0.032	～	/		～	/	
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5	< 0.01	0.13 ～ 0.41	4 / 4	0.21	0.012 ～ 0.012	1 / 1	0.012	～	/	
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5	< 0.01	0.10 ～ 0.15	4 / 4	0.12	～	/		～	/	
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 2	< 0.01	0.046 ～ 0.17	2 / 2	0.11	0.051 ～ 0.12	2 / 2	0.086	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2	< 0.005
19	013 - 51	重川	千野橋	～	/		0.007 ～ 0.008	2 / 2	0.008	～	/		～	/	
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5	< 0.01	0.030 ～ 0.030	1 / 1	0.030	～	/		～	/	
21	014 - 51	日川	葡萄橋	～	/		0.010 ～ 0.018	2 / 2	0.014	～	/		～	/	
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 5	< 0.01	0.029 ～ 0.029	1 / 1	0.029	～	/		～	/	
23	012 - 51	平等川	平等橋	～	/		0.040 ～ 0.053	2 / 2	0.047	0.006 ～ 0.025	2 / 2	0.016	～	/	
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 2	< 0.01	0.037 ～ 0.087	4 / 4	0.055	0.007 ～ 0.017	4 / 4	0.012	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2	< 0.005
25	010 - 51	濁川	砂田橋	～	/		0.013 ～ 0.090	2 / 2	0.052	< 0.005 ～ 0.007	1 / 2	0.007	～	/	
26	010 - 01	濁川	濁川橋	< 0.01 ～ < 0.01	0 / 2	< 0.01	0.015 ～ 1.0	4 / 4	0.33	< 0.005 ～ 0.011	2 / 4	0.010	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2	< 0.005
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	～	/		0.010 ～ 0.030	2 / 2	0.020	< 0.005 ～ < 0.005	0 / 2	< 0.005	～	/	

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	< 0.01	0.006 ~ 0.17	4 / 4	0.051	< 0.005 ~ 0.018	1 / 4	0.018	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	0.009 ~ 0.060	2 / 2	0.035	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	0.011 ~ 0.58	4 / 4	0.19	< 0.005 ~ 0.013	2 / 4	0.011	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	~	/		0.013 ~ 0.090	2 / 2	0.052	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	~	/	
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	0.083 ~ 0.19	4 / 4	0.15	0.042 ~ 0.086	4 / 4	0.060	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 4	< 0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	0.006 ~ 0.010	4 / 4	0.007	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	~	/		0.008 ~ 0.011	2 / 2	0.010	~	/		~	/	
36	022 - 01	宮川	昭和橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	0.008 ~ 0.014	4 / 4	0.011	< 0.005 ~ 0.009	1 / 2	0.009	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
37	017 - 01	柄杓流川	流末	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	< 0.005 ~ 0.005	1 / 4	0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	~	/		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	~	/		~	/	
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	< 0.005 ~ 0.010	2 / 4	0.008	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	< 0.005 ~ 0.014	3 / 4	0.009	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	0.010 ~ 0.025	2 / 2	0.018	0.015 ~ 0.029	2 / 2	0.022	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	< 0.005 ~ 0.017	3 / 4	0.010	< 0.005 ~ 0.008	1 / 2	0.008	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
43	207 - 01	道志川	道志川流末	~	/		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	~	/		~	/	
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	~	/		< 0.005 ~ 0.005	1 / 2	0.005	~	/		~	/	
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	< 0.005 ~ 0.008	1 / 2	0.008	0.005 ~ 0.013	2 / 2	0.009	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
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	< 0.01	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	< 0.005 ~ 0.010	1 / 2	0.008	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 2	< 0.01	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	~	/		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	~	/		~	/	
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	~	/		~	/		< 0.005 ~ < 0.005	0 / 2	< 0.005	~	/	

(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 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	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 1	< 0.005
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	< 0.005
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 1	< 0.005
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
09	202 - 01	塩川	藤井堰	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
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	< 0.001
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 1	< 0.005
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	< 0.005
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
19	013 - 51	重川	千野橋	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 1	< 0.005
21	014 - 51	日川	葡萄橋	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
22	014 - 01	日川	日川橋	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 1	< 0.005
23	012 - 51	平等川	平等橋	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
25	010 - 51	濁川	砂田橋	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 1	< 0.005
26	010 - 01	濁川	濁川橋	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 1	< 0.005
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 1	< 0.005

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	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 1	< 0.005
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 1	< 0.005
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 1	< 0.005
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	< 0.005 ~ < 0.005	0 / 1	< 0.005
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
36	022 - 01	宮川	昭和橋	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
37	017 - 01	柄杓流川	流末	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
43	207 - 01	道志川	道志川流末	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	< 0.001 ~ < 0.001	0 / 1	< 0.001

(備考) 1. 検体値欄のくは、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 ～ 0.01	6 / 6	0.01	～	/		< 0.02 ～ < 0.02	0 / 4	< 0.02	～	/	
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	0.01 ～ 0.02	2 / 2	0.02	～	/		< 0.02 ～ < 0.02	0 / 4	< 0.02	～	/	
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	0.01 ～ 0.18	6 / 6	0.07	～	/		< 0.02 ～ < 0.02	0 / 4	< 0.02	～	/	
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	0.08 ～ 0.58	12 / 12	0.28	0.060 ～ 0.11	12 / 12	0.077	< 0.02 ～ < 0.02	0 / 4	< 0.02	～	/	
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	< 0.01 ～ 0.09	4 / 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 ～ 0.08	4 / 6	0.04	< 0.003 ～ 0.018	4 / 6	0.011	0.03 ～ 0.04	6 / 6	0.04	0.001 ～ 0.018	12 / 12	0.007
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	< 0.01 ～ 0.02	2 / 6	0.01	< 0.003 ～ 0.004	2 / 6	0.003	< 0.02 ～ 0.03	5 / 6	0.02	< 0.001 ～ 0.006	11 / 12	0.003
09	202 - 01	塩川	藤井堰	～	/		～	/		0.03 ～ 0.06	6 / 6	0.04	～	/	
10	202 - 02	塩川	塩川橋	0.01 ～ 0.01	1 / 1	0.01	～	/		< 0.02 ～ < 0.02	0 / 4	< 0.02	～	/	
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.01 ～ 0.02	1 / 6	0.01	0.044 ～ 0.092	6 / 6	0.064	0.03 ～ 0.09	6 / 6	0.06	～	/	
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	0.02 ～ 0.54	6 / 6	0.21	0.048 ～ 0.17	6 / 6	0.11	0.06 ～ 0.14	6 / 6	0.10	～	/	
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	< 0.01 ～ 0.01	1 / 6	0.01	< 0.003 ～ < 0.003	0 / 6	< 0.003	< 0.02 ～ 0.02	3 / 6	0.02	< 0.001 ～ 0.003	9 / 12	0.002
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	< 0.01 ～ 0.01	3 / 4	0.01	～	/		< 0.02 ～ < 0.02	0 / 4	< 0.02	～	/	
15	007 - 51	笛吹川下流	鵜飼橋	< 0.01 ～ 0.13	2 / 3	0.05	～	/		< 0.02 ～ 0.05	2 / 4	0.03	～	/	
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	0.05 ～ 0.46	12 / 12	0.17	0.052 ～ 0.16	12 / 12	0.093	< 0.02 ～ < 0.02	0 / 4	< 0.02	～	/	
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	0.02 ～ 0.38	12 / 12	0.14	0.054 ～ 0.14	12 / 12	0.085	< 0.02 ～ < 0.02	0 / 4	< 0.02	～	/	
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	< 0.01 ～ 0.05	2 / 6	0.02	< 0.003 ～ < 0.003	0 / 6	< 0.003	0.02 ～ 0.03	6 / 6	0.02	< 0.001 ～ 0.002	9 / 12	0.001
19	013 - 51	重川	千野橋	～	/		～	/		0.03 ～ 0.08	6 / 6	0.06	～	/	
20	013 - 01	重川	重川橋	< 0.01 ～ 0.16	10 / 12	0.04	～	/		< 0.02 ～ 0.07	2 / 4	0.04	～	/	
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 ～ 0.05	4 / 4	0.02	～	/		< 0.02 ～ 0.02	1 / 4	0.02	～	/	
23	012 - 51	平等川	平等橋	～	/		～	/		0.06 ～ 0.15	6 / 6	0.10	～	/	
24	012 - 01	平等川	平等川流末	< 0.01 ～ 0.19	5 / 6	0.07	0.033 ～ 0.065	6 / 6	0.048	0.04 ～ 0.09	6 / 6	0.06	～	/	
25	010 - 51	濁川	砂田橋	～	/		～	/		0.07 ～ 0.25	6 / 6	0.12	～	/	
26	010 - 01	濁川	濁川橋	0.27 ～ 0.36	6 / 6	0.31	0.14 ～ 0.25	6 / 6	0.19	0.04 ～ 0.11	6 / 6	0.07	～	/	
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	< 0.02 ～ < 0.02	0 / 6	< 0.02	< 0.003 ～ 0.003	1 / 6	0.003	0.02 ～ 0.03	6 / 6	0.02	0.007 ～ 0.063	12 / 12	0.021

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 ~ < 0.02	0 / 6	< 0.02	< 0.003 ~ 0.005	3 / 6	0.004	< 0.02 ~ 0.04	4 / 6	0.03	~	/	
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	~	/		~	/		0.03 ~ 0.09	6 / 6	0.06	~	/	
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	< 0.02 ~ 0.27	5 / 6	0.12	0.027 ~ 0.080	6 / 6	0.047	0.04 ~ 0.08	6 / 6	0.07	~	/	
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	~	/		~	/		0.06 ~ 0.12	6 / 6	0.08	~	/	
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	0.05 ~ 0.31	6 / 6	0.14	0.064 ~ 0.085	6 / 6	0.073	0.04 ~ 0.10	6 / 6	0.07	~	/	
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.01 ~ 0.01	2 / 6	0.01	0.11 ~ 0.15	6 / 6	0.13	0.02 ~ 0.05	6 / 6	0.04	~	/	
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.01 ~ 0.05	2 / 5	0.02	0.047 ~ 0.11	5 / 5	0.079	0.03 ~ 0.05	5 / 5	0.04	~	/	
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	< 0.01 ~ 0.07	4 / 6	0.02	0.070 ~ 0.12	6 / 6	0.094	0.03 ~ 0.05	6 / 6	0.04	~	/	
36	022 - 01	宮川	昭和橋	< 0.01 ~ 0.36	4 / 6	0.09	0.044 ~ 0.17	6 / 6	0.11	0.04 ~ 0.15	6 / 6	0.09	~	/	
37	017 - 01	柄杓流川	流末	0.01 ~ 0.08	6 / 6	0.04	0.098 ~ 0.13	6 / 6	0.11	0.03 ~ 0.05	6 / 6	0.05	~	/	
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	~	/		~	/		0.02 ~ 0.06	6 / 6	0.04	~	/	
39	018 - 01	朝日川	落合橋	< 0.01 ~ 0.01	2 / 6	0.01	< 0.003 ~ 0.032	4 / 6	0.013	0.03 ~ 0.05	6 / 6	0.04	~	/	
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	< 0.01 ~ 0.05	2 / 6	0.02	< 0.003 ~ 0.015	4 / 6	0.007	0.03 ~ 0.05	6 / 6	0.04	~	/	
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	< 0.01 ~ 0.01	1 / 6	0.01	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 6	< 0.003	0.02 ~ 0.03	6 / 6	0.02	< 0.001 ~ 0.003	11 / 12	0.001
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	< 0.01 ~ 0.09	3 / 6	0.04	0.006 ~ 0.039	6 / 6	0.018	0.03 ~ 0.07	6 / 6	0.05	~	/	
43	207 - 01	道志川	道志川流末	< 0.01 ~ 0.02	1 / 6	0.01	< 0.003 ~ 0.010	4 / 6	0.006	< 0.02 ~ 0.02	5 / 6	0.02	~	/	
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	< 0.01 ~ 0.01	1 / 6	0.01	< 0.003 ~ 0.011	4 / 6	0.008	0.02 ~ 0.04	6 / 6	0.03	~	/	
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 12	< 0.01	< 0.003 ~ 0.003	1 / 12	0.003	< 0.02 ~ 0.04	4 / 6	0.03	0.001 ~ 0.012	12 / 12	0.003
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	< 0.01 ~ 0.13	7 / 12	0.04	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	< 0.003	< 0.02 ~ 0.04	5 / 6	0.03	0.001 ~ 0.005	12 / 12	0.003
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	< 0.01 ~ 0.15	7 / 12	0.05	< 0.003 ~ 0.004	2 / 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 ~ 0.02	2 / 12	0.01	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	< 0.003	< 0.02 ~ 0.02	2 / 6	0.02	< 0.001 ~ 0.004	11 / 12	0.001
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	< 0.01 ~ 0.05	6 / 12	0.02	< 0.003 ~ 0.003	1 / 12	0.003	< 0.02 ~ 0.02	3 / 6	0.02	0.001 ~ 0.014	12 / 12	0.006
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.01 ~ 0.01	3 / 12	0.01	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	< 0.003	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	< 0.02	< 0.001 ~ 0.001	4 / 12	0.001
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	< 0.01 ~ < 0.01	0 / 6	< 0.01	< 0.003 ~ 0.005	3 / 6	0.004	< 0.02 ~ 0.02	3 / 6	0.02	~	/	
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	< 0.01 ~ 0.02	2 / 6	0.01	0.025 ~ 0.045	6 / 6	0.034	< 0.02 ~ 0.03	5 / 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 ~ 16	12 / 12	14	~	/		3 ~ 5	12 / 12	4
02	001 - 01	富士川(1)	船山橋	13 ~ 15	2 / 2	14	< 5 ~ 24	8 / 24	7	~	/	
03	002 - 51	富士川(2)	信玄橋	15 ~ 16	2 / 2	16	< 5 ~ 53	11 / 12	15	6 ~ 14	2 / 2	10
04	002 - 01	富士川(2)	三郡西橋	15 ~ 18	2 / 2	17	< 5 ~ 42	17 / 24	9	8 ~ 17	4 / 4	11
05	003 - 01	富士川(3)	富士橋	18 ~ 23	2 / 2	21	< 5 ~ 21	16 / 24	7	9 ~ 18	4 / 4	13
06	015 - 01	富士川(4)	南部橋	18 ~ 22	2 / 2	20	< 5 ~ 19	14 / 24	9	6 ~ 13	4 / 4	9
07	209 - 01	大門川	大門ダム貯水池	7.4 ~ 10	12 / 12	8.5	~	/		3 ~ 6	12 / 12	4
08	202 - 03	塩川	塩川ダム貯水池	9.5 ~ 17	12 / 12	13	~	/		13 ~ 29	12 / 12	22
09	202 - 01	塩川	藤井堰	6.7 ~ 15	12 / 12	12	~	/		9 ~ 12	12 / 12	10
10	202 - 02	塩川	塩川橋	14 ~ 16	2 / 2	15	< 5 ~ 11	6 / 12	6	11 ~ 19	2 / 2	15
11	021 - 01	黒沢川	黒沢川流末	13 ~ 18	24 / 24	16	~	/		9 ~ 12	24 / 24	11
12	016 - 01	滝沢川	新大橋	18 ~ 120	24 / 24	38	~	/		8 ~ 180	24 / 24	35
13	006 - 51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	3.5 ~ 5.9	12 / 12	4.6	~	/		< 1 ~ 1	8 / 12	1
14	006 - 01	笛吹川上流	亀甲橋	5.9 ~ 9.1	2 / 2	7.5	< 5 ~ < 5	0 / 24	< 5	~	/	
15	007 - 51	笛吹川下流	鵜飼橋	9.2 ~ 14	2 / 2	12	< 5 ~ 6	1 / 12	5	~	/	
16	007 - 53	笛吹川下流	桃林橋	16 ~ 23	6 / 6	19	< 5 ~ 6	9 / 24	5	11 ~ 21	2 / 2	16
17	007 - 01	笛吹川下流	三郡東橋	15 ~ 22	6 / 6	18	< 5 ~ 7	6 / 24	5	7 ~ 18	4 / 4	11
18	211 - 01	琴川	琴川ダム貯水池	5.6 ~ 7.4	12 / 12	6.4	~	/		1 ~ 2	12 / 12	2
19	013 - 51	重川	千野橋	9.6 ~ 11	12 / 12	10	~	/		3 ~ 6	12 / 12	4
20	013 - 01	重川	重川橋	11 ~ 13	2 / 2	12	< 5 ~ 11	4 / 24	5	3 ~ 9	4 / 4	5
21	014 - 51	日川	葡萄橋	8.8 ~ 10	12 / 12	9.5	~	/		2 ~ 4	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	13 ~ 21	12 / 12	16	~	/		6 ~ 10	12 / 12	8
24	012 - 01	平等川	平等川流末	12 ~ 16	24 / 24	14	~	/		6 ~ 11	24 / 24	8
25	010 - 51	濁川	砂田橋	15 ~ 32	12 / 12	24	22 ~ 22	1 / 1	22	9 ~ 25	11 / 11	15
26	010 - 01	濁川	濁川橋	20 ~ 36	23 / 23	28	26 ~ 27	2 / 2	27	9 ~ 30	11 / 11	20
27	008 - 51	荒川上流	荒川ダム貯水池	2.0 ~ 17	12 / 12	6.3	5 ~ 5	1 / 1	5	1 ~ 2	11 / 11	2

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	2.0 ~ 13	23 / 23	6.1	< 5 ~ 5	1 / 2	5	1 ~ 4	11 / 11	2
29	009 - 51	荒川下流	千秋橋	9.5 ~ 21	23 / 23	13	10 ~ 12	2 / 2	11	3 ~ 19	11 / 11	10
30	009 - 01	荒川下流	二川橋	11 ~ 23	23 / 23	15	13 ~ 15	2 / 2	14	3 ~ 20	11 / 11	10
31	011 - 51	鎌田川	高室橋	14 ~ 25	12 / 12	20	19 ~ 19	1 / 1	19	12 ~ 22	11 / 11	15
32	011 - 01	鎌田川	鎌田川流末	12 ~ 26	24 / 24	23	~	/		14 ~ 25	24 / 24	18
33	004 - 01	相模川上流(1)	富士見橋	13 ~ 15	24 / 24	14	~	/		4 ~ 6	24 / 24	5
34	005 - 01	相模川上流(2)	大月橋	12 ~ 16	24 / 24	14	~	/		3 ~ 6	24 / 24	5
35	005 - 51	相模川上流(2)	桂川橋	12 ~ 15	12 / 12	14	~	/		4 ~ 8	12 / 12	5
36	022 - 01	宮川	昭和橋	12 ~ 19	24 / 24	15	~	/		5 ~ 14	24 / 24	8
37	017 - 01	柄杓流川	流末	15 ~ 17	24 / 24	16	~	/		5 ~ 9	24 / 24	6
38	204 - 01	大幡川	大幡川流末	11 ~ 16	12 / 12	13	~	/		2 ~ 8	12 / 12	5
39	018 - 01	朝日川	落合橋	11 ~ 15	24 / 24	13	~	/		2 ~ 6	24 / 24	4
40	019 - 01	笹子川	西方寺橋	9.7 ~ 13	24 / 24	11	~	/		3 ~ 11	24 / 24	4
41	210 - 01	葛野川	深城ダム貯水池	7.2 ~ 8.8	12 / 12	8.0	~	/		< 1 ~ 1	6 / 12	1
42	020 - 01	鶴川	鶴川橋	11 ~ 18	24 / 24	13	~	/		3 ~ 8	24 / 24	4
43	207 - 01	道志川	道志川流末	7.4 ~ 9.4	12 / 12	8.4	~	/		1 ~ 2	12 / 12	2
44	208 - 01	秋山川	秋山川流末	1.2 ~ 12	12 / 12	10	~	/		2 ~ 3	12 / 12	2
45	501 - 01	山中湖	山中湖湖心	7.3 ~ 8.1	12 / 12	7.7	~	/		3 ~ 3	12 / 12	3
46	502 - 01	河口湖	河口湖湖心	11 ~ 12	12 / 12	11	~	/		3 ~ 4	12 / 12	4
47	502 - 51	河口湖	河口湖船津沖	11 ~ 11	12 / 12	11	~	/		3 ~ 4	12 / 12	4
48	503 - 01	西湖	西湖湖心	7.3 ~ 8.6	12 / 12	8.1	~	/		2 ~ 2	12 / 12	2
49	504 - 01	精進湖	精進湖湖心	7.0 ~ 8.4	12 / 12	7.6	~	/		3 ~ 3	12 / 12	3
50	505 - 01	本栖湖	本栖湖湖心	3.8 ~ 4.5	12 / 12	4.2	~	/		< 1 ~ 1	11 / 12	1
51	023 - 51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	4.5 ~ 6.3	12 / 12	5.1	~	/		< 1 ~ 2	11 / 12	1
52	206 - 01	小菅川	小菅川流末	7.3 ~ 12	12 / 12	8.5	~	/		2 ~ 4	12 / 12	2

(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