

公共用水域測定結果 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	達成 期 間	類 型	pH			DO			BOD					
						最小 ~ 最大	m / n	最小 ~ 最大	m / n	平均値	最小 ~ 最大	m / n	最大 ~ 最小	x / y	平均値	中央値	75%値
1	001-51	富士川(1)	国界橋	イ	AA	8.0 ~ 8.7	1 / 12	8.1 ~ 12	0 / 12	10	<0.5 ~ 1.0	0 / 12	<0.5 ~ 1.0	0 / 12	0.6	0.5	0.6
2	001-01	富士川(1)	船山橋	イ	AA	7.9 ~ 8.2	0 / 12	8.5 ~ 13	0 / 12	10	<0.5 ~ 1.4	3 / 12	<0.5 ~ 1.4	3 / 12	0.8	0.7	0.9
3	002-51	富士川(2)	信玄橋	イ	A	7.9 ~ 8.1	0 / 12	8.6 ~ 13	0 / 12	10	<0.5 ~ 1.2	0 / 12	<0.5 ~ 1.2	0 / 12	0.8	0.8	0.8
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋	イ	A	8.1 ~ 9.4	6 / 12	7.9 ~ 14	0 / 12	10	<0.5 ~ 2.4	2 / 12	<0.5 ~ 2.4	2 / 12	1.2	1.1	1.5
5	003-01	富士川(3)	富士橋	ハ	A	7.7 ~ 8.5	0 / 12	7.9 ~ 12	0 / 12	9.7	0.6 ~ 3.5	1 / 12	0.6 ~ 3.5	1 / 12	1.5	1.5	1.6
6	003-51	富士川(3)	富山橋	ハ	A	7.9 ~ 8.3	0 / 12	8.4 ~ 12	0 / 12	9.8	<0.5 ~ 2.4	2 / 12	<0.5 ~ 2.4	2 / 12	1.2	1.1	1.3
7	015-01	富士川(4)	南部橋	ア	口	8 ~ 9	2 / 12	8.2 ~ 14	0 / 12	10	<0.5 ~ 1.3	0 / 12	<0.5 ~ 1.3	0 / 12	0.7	0.7	0.8
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池			7.1 ~ 9.4	/ 12	8.2 ~ 16	/ 12	11	<0.5 ~ 3.6	/ 12	<0.5 ~ 3.6	/ 12	1.2	0.9	1.3
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池			7.3 ~ 7.9	/ 12	9.0 ~ 11	/ 12	10	<0.5 ~ 1.4	/ 12	<0.5 ~ 1.4	/ 12	0.8	0.7	1.1
10	202-01	塩川	藤井堰			7.6 ~ 8.5	/ 12	8.6 ~ 14	/ 12	11	<0.5 ~ 1.5	/ 12	<0.5 ~ 1.5	/ 12	0.9	0.8	1.0
11	202-02	塩川	塩川橋			7.9 ~ 8.4	/ 12	8.9 ~ 14	/ 12	11	0.5 ~ 1.3	/ 12	0.5 ~ 1.3	/ 12	0.8	0.7	0.9
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	ハ	C	7.7 ~ 9.3	11 / 24	8.2 ~ 15	0 / 24	11	0.6 ~ 2.9	0 / 24	0.7 ~ 2.5	0 / 12	1.3	1.2	1.4
13	016-01	滝沢川	新大橋	イ	B	7.9 ~ 9.7	15 / 24	9.1 ~ 16	0 / 24	12	0.8 ~ 2.8	0 / 24	0.9 ~ 2.4	0 / 12	1.4	1.4	1.5
14	006-51	笛吹川上流	佐瀬ダム貯水池	イ	A	7.1 ~ 7.5	0 / 12	8.5 ~ 13	0 / 12	10	<0.5 ~ 1.8	0 / 12	<0.5 ~ 1.8	0 / 12	0.9	0.7	0.9
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋	イ	A	7.5 ~ 8.2	0 / 12	8.8 ~ 13	0 / 12	10	<0.5 ~ 1.2	0 / 12	<0.5 ~ 1.2	0 / 12	0.7	0.7	0.8
16	007-51	笛吹川下流	鶴飼橋	ハ	A	7.8 ~ 9.1	3 / 12	7.9 ~ 13	0 / 12	10	<0.5 ~ 1.7	0 / 12	<0.5 ~ 1.7	0 / 12	1.1	1.0	1.4
17	007-53	笛吹川下流	榎林橋	ハ	A	7.6 ~ 7.8	0 / 12	7.1 ~ 11	1 / 12	9.0	0.8 ~ 3.1	2 / 12	0.8 ~ 3.1	2 / 12	1.6	1.3	1.7
18	007-01	笛吹川下流	三郡東橋	ハ	A	7.5 ~ 8.3	0 / 12	7.7 ~ 12	0 / 12	9.5	<0.5 ~ 1.7	0 / 12	<0.5 ~ 1.7	0 / 12	1.0	0.9	1.2
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池			6.8 ~ 7.3	/ 12	7.7 ~ 11	/ 12	9.2	<0.5 ~ 0.5	/ 12	<0.5 ~ 0.5	/ 12	0.5	<0.5	0.5
20	013-51	重川	千野橋	イ	B	7.6 ~ 8.4	0 / 12	8.0 ~ 14	0 / 12	10	<0.5 ~ 1.1	0 / 12	<0.5 ~ 1.1	0 / 12	0.6	0.6	0.6
21	013-01	重川	重川橋	イ	B	7.7 ~ 9.1	3 / 12	7.8 ~ 13	0 / 12	10	0.8 ~ 2.3	0 / 12	0.8 ~ 2.3	0 / 12	1.4	1.5	1.7
22	014-51	日川	葡萄橋	イ	A	7.6 ~ 8.2	0 / 12	8.8 ~ 13	0 / 12	11	<0.5 ~ 1.0	0 / 12	<0.5 ~ 1.0	0 / 12	0.6	0.5	0.6
23	014-01	日川	日川橋	イ	A	7.9 ~ 9	3 / 12	7.6 ~ 14	0 / 12	10	<0.5 ~ 4.7	1 / 12	<0.5 ~ 4.7	1 / 12	1.3	1	1.3
24	012-51	平等川	平等橋	イ	B	7.3 ~ 7.8	0 / 12	7.3 ~ 11	0 / 12	9.5	0.7 ~ 1.7	0 / 12	0.7 ~ 1.7	0 / 12	1.0	0.9	1.0
25	012-01	平等川	平等川流末	イ	B	7.4 ~ 8.2	0 / 24	8.1 ~ 12	0 / 24	10	<0.5 ~ 1.8	0 / 24	<0.5 ~ 1.5	0 / 12	0.9	0.9	1.0
26	010-51	濁川	砂田橋	ハ	C	7.5 ~ 9	2 / 24	6 ~ 13	0 / 24	9.1	0.8 ~ 3.4	0 / 24	1.1 ~ 2.7	0 / 12	1.8	1.8	2.0
27	010-01	濁川	濁川橋	ハ	C	7.2 ~ 8	0 / 24	5.6 ~ 11	0 / 24	7.9	1.2 ~ 3.6	0 / 24	1.3 ~ 3.6	0 / 12	2.1	2.0	2.3

公共用水域測定結果 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	達成 期間	pH			DO			BOD															
					最小	～	最大	m	/	n	最小	～	最大	m	/	n	最小	～	最大	x	/	y	平均値	中央値	75%値	
28	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	AA	7.3	～	7.6	0	/	12	7.3	～	10	1	/	12	9.1	<0.5	～	1	0	/	12	0.6	0.6	0.7
29	008-01	荒川上流	桜橋	AA	7.4	～	7.7	0	/	24	8.1	～	13	0	/	24	10	<0.5	～	1.1	1	/	12	0.6	0.6	0.6
30	009-51	荒川下流	千秋橋	B	7.4	～	9	5	/	24	8	～	13	0	/	24	10	<0.5	～	2.3	0	/	12	1.2	1.0	1.5
31	009-01	荒川下流	二川橋	B	7.3	～	9.3	7	/	24	7.6	～	13	0	/	24	10	0.5	～	3.1	1	/	24	1.6	1.4	1.9
32	011-51	鎌田川	高室橋	B	7.5	～	8.6	1	/	24	7.6	～	11	0	/	24	9.3	0.6	～	2.4	0	/	24	1.2	1.1	1.5
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	B	7.5	～	8.2	0	/	24	7.7	～	12	0	/	24	9.7	0.6	～	1.7	0	/	24	1.2	1.2	1.2
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	AA	7.8	～	8.4	0	/	24	9.5	～	10	0	/	24	9.9	<0.5	～	0.7	0	/	24	0.5	<0.5	0.5
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	A	7.9	～	8.4	0	/	24	8.8	～	12	0	/	24	10	<0.5	～	1.0	0	/	24	0.6	0.5	0.6
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋	A	7.9	～	8.1	0	/	12	9.1	～	11	0	/	12	10	<0.5	～	1.4	0	/	12	0.7	0.7	0.7
37	022-01	宮川	昭和橋	B	8.0	～	9.1	3	/	24	7.8	～	12	0	/	24	9.6	0.7	～	2.2	0	/	12	1.4	1.4	1.5
38	017-01	柄杓流川	流末	A	7.9	～	8.1	0	/	24	8.8	～	10	0	/	24	9.7	<0.5	～	1.2	0	/	24	0.7	0.6	0.7
39	204-01	大幡川	大幡川流末		7.8	～	8.3	/	12	8.9	～	12	/	12	10	0.5	～	1.4	/	12	0.5	～	1.4	0.9	0.9	1.1
40	018-01	朝日川	落合橋	A	7.5	～	7.8	0	/	24	8.4	～	10	0	/	24	9.5	<0.5	～	0.5	0	/	24	0.5	<0.5	<0.5
41	019-01	笹子川	西方寺橋	A	7.8	～	8.8	2	/	24	8.1	～	14	0	/	24	10	<0.5	～	1.1	0	/	24	0.6	0.6	0.8
42	210-01	霧野川	梁城ダム貯水池		7.1	～	7.5	/	12	8.3	～	11	/	12	9.5	<0.5	～	1.4	/	12	<0.5	～	1.4	0.7	0.6	0.7
43	020-01	鶴川	鶴川橋	A	7.7	～	10	1	/	24	8.3	～	14	0	/	24	11	<0.5	～	1.1	0	/	24	0.6	0.5	0.5
44	207-01	道志川	道志川流末		7.8	～	8.1	/	12	9.0	～	13	/	12	10	<0.5	～	<0.5	/	12	<0.5	～	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
45	208-01	秋山川	秋山川流末		7.9	～	8.2	/	12	8.8	～	13	/	12	11	<0.5	～	<0.5	/	12	<0.5	～	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	A	7.5	～	8.9	3	/	12	7.7	～	12	0	/	12	9.8	0.5	～	1.1	/	12	0.8	0.8	0.8	0.8
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	A	7.5	～	9.0	2	/	12	8.0	～	11	0	/	12	9.5	0.5	～	1.5	/	12	1.1	1.2	1.3	1.3
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	A	7.6	～	8.9	2	/	12	7.6	～	12	0	/	12	9.5	0.7	～	1.9	/	12	1.0	0.9	1.0	1.0
49	503-01	西湖	西湖湖心	A	7.4	～	8.7	4	/	12	8.1	～	11	0	/	12	9.5	<0.5	～	0.9	/	12	0.7	0.7	0.8	0.8
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	A	7.6	～	8.4	0	/	12	8.0	～	11	0	/	12	9.6	0.5	～	1.8	/	12	1.2	1.2	1.4	1.4
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	AA	7.0	～	7.8	0	/	12	7.6	～	10	0	/	12	9.1	<0.5	～	0.7	/	12	0.5	<0.5	<0.5	<0.5
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	AA	7.4	～	7.8	0	/	12	8.4	～	13	0	/	12	10	<0.5	～	<0.5	0	/	12	<0.5	<0.5	<0.5
53	208-01	小菅川	小菅川流末		7.5	～	7.8	/	12	8.7	～	13	/	12	10	<0.5	～	1.0	/	12	<0.5	～	1.0	0.5	<0.5	<0.5

(備考) 1. 検体価欄の<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 x: 総検体数に適合しない日数 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

公共用水域測定結果 地点別総括表 生活環境項目

地点 番号	水域名	地点名	達成 期間	達 成 期 間	COD										SS				大腸菌群数												
					最小	～	最大	日間平均値				最小	～	最大	m / n	平均値	最小	～	最大	m / n	平均値										
								x	y	平均値	中央値											75%値									
1	富士川(1)	国泉橋	AA	イ	0.8	～	2.1	/	12	0.8	～	2.1	/	12	1.5	1.4	1.6	<1	～	10	0	/	12	2	130	～	3300	12	/	12	1200
2	富士川(1)	船山橋	AA	イ	1.2	～	1.7	/	3	1.2	～	1.7	/	3	1.5	1.5	1.7	<1	～	6	0	/	12	2	490	～	33000	12	/	12	8000
3	富士川(2)	信玄橋	A	イ	1.3	～	1.9	/	3	1.3	～	1.9	/	3	1.7	1.9	1.9	1	～	7	0	/	12	4	1300	～	28000	12	/	12	10000
4	富士川(2)	三郡西橋	A	イ	1.7	～	2.8	/	3	1.7	～	2.8	/	3	2.3	2.3	2.8	2	～	11	0	/	12	6	110	～	23000	8	/	12	6000
5	富士川(3)	富士橋	A	ハ	2.2	～	4	/	5	2.2	～	4	/	5	3.1	3.1	3.3	5	～	15	0	/	12	11	790	～	33000	11	/	12	14000
6	富士川(3)	富士橋	A	ハ	2	～	3.2	/	3	2	～	3.2	/	3	2.6	2.7	3.2	5	～	15	0	/	12	9	3300	～	33000	4	/	4	12000
7	富士川(4)	南部橋	A	ロ	1.3	～	2.4	/	5	1.3	～	2.4	/	5	1.9	1.9	1.9	<1	～	11	0	/	12	5	490	～	33000	8	/	12	5600
8	大門川	大門ダム貯水池			1.9	～	4.5	/	12	1.9	～	4.5	/	12	2.7	2.7	2.9	<1	～	9	/	12	3	23	～	130000	/	12	15000		
9	塩川	塩川ダム貯水池			0.9	～	2.9	/	12	0.9	～	2.9	/	12	2.0	2.0	2.6	<1	～	1	/	12	1	4.5	～	1300	/	12	300		
10	塩川	藤井堰			1.3	～	3.0	/	12	1.3	～	3.0	/	12	2.2	2.2	2.5	1	～	6	/	12	3	230	～	33000	/	12	7800		
11	塩川	塩川橋			1.2	～	3.4	/	5	1.2	～	3.4	/	5	2.2	2.1	2.2	1	～	6	/	12	3	230	～	33000	/	12	7800		
12	黒沢川	黒沢川流末	C	ハ	1.8	～	4.8	/	24	2.2	～	4.1	/	12	3.2	3.3	3.5	2	～	23	0	/	24	9	1100	～	110000	/	24	25000	
13	滝沢川	新大橋	B	イ	1.9	～	6.4	/	24	2.1	～	4.9	/	12	3.0	2.8	3.3	1	～	16	0	/	24	4	230	～	33000	7	/	24	7200
14	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	A	イ	0.6	～	3.1	/	12	0.6	～	3.1	/	12	1.9	1.9	1.9	<1	～	2	0	/	12	1	0	～	3300	1	/	12	380
15	笛吹川上流	亀甲橋	A	イ	0.7	～	2	/	3	0.7	～	2	/	3	1.5	1.7	2	<1	～	7	0	/	12	2	230	～	14000	7	/	12	4500
16	笛吹川下流	鶴飼橋	A	ハ	2	～	3.7	/	5	2	～	3.7	/	5	2.5	2.3	2.6	1	～	9	0	/	12	4	700	～	23000	10	/	12	7700
17	笛吹川下流	桃林橋	A	ハ	2.5	～	4.3	/	8	2.5	～	4.3	/	8	3.1	3.0	3.2	4	～	20	0	/	12	12	330	～	13000	9	/	12	5800
18	笛吹川下流	三郡東橋	A	ハ	0.9	～	3.7	/	5	0.9	～	3.7	/	5	2.4	2.4	3	<1	～	11	0	/	12	6	330	～	49000	8	/	12	8300
19	琴川	琴川ダム貯水池			1.0	～	1.9	/	12	1.0	～	1.9	/	12	1.4	1.4	1.6	<1	～	1	/	12	1	7.8	～	49	/	12	24		
20	重川	千野橋	B	イ	1.4	～	3.5	/	12	1.4	～	3.5	/	12	2.2	2.1	2.4	<1	～	19	0	/	12	7	1700	～	35000	8	/	12	13000
21	重川	重川橋	B	イ	2.7	～	5.3	/	8	2.7	～	5.3	/	8	3.5	3.2	3.8	<1	～	30	1	/	12	9	2300	～	94000	9	/	12	28000
22	日川	葡萄橋	A	イ	0.6	～	2.2	/	12	0.6	～	2.2	/	12	1.5	1.5	1.8	<1	～	4	0	/	12	2	130	～	4600	4	/	12	1400
23	日川	日川橋	A	イ	1.4	～	5.9	/	5	1.4	～	5.9	/	5	2.9	2.2	3	1	～	9	0	/	12	3	490	～	17000	10	/	12	6700
24	平等川	平等橋	B	イ	1.8	～	3.5	/	12	1.8	～	3.5	/	12	2.6	2.5	3.0	2	～	19	0	/	12	7	4600	～	49000	10	/	12	22000
25	平等川	平等川流末	B	イ	1.8	～	4.2	/	24	2.2	～	4.0	/	12	3.0	2.9	3.3	2	～	17	0	/	24	9	490	～	170000	14	/	24	16000
26	濁川	砂田橋	C	ハ	2.7	～	6.9	/	24	3.4	～	6.3	/	12	4.3	4.3	4.6	3	～	17	0	/	24	10	700	～	170000	/	12	41000	
27	濁川	濁川橋	C	ハ	3.1	～	9.2	/	24	3.3	～	7.8	/	12	4.5	4.3	4.7	6	～	120	1	/	24	24	3900	～	170000	/	24	47000	

公共用水域測定結果 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	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	最小	最大	m	n	平均値				
									最小	最大	x / y											平均値	中央値	75%値	
28	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	A	1	2.2	/	12	1	2.2	/	12	1.5	1.6	1.8	<1	2	0	12	1	2	1300	6	12	390
29	008-01	荒川上流	桜橋	A	0.6	3.9	/	24	0.7	3.7	/	12	1.7	1.4	1.8	<1	6	0	24	2	11	7900	21	24	2100
30	009-51	荒川下流	千秋橋	B	2	6.5	/	24	2.2	5.9	/	12	3.1	2.7	2.8	1	59	2	24	10	49	130000	8	12	40000
31	009-01	荒川下流	二川橋	B	1.8	8.6	/	24	2.1	6.8	/	12	4.1	3.9	5	1	120	4	24	18	7.8	130000	14	24	25000
32	011-51	鎌田川	高室橋	B	1.7	4.4	/	24	2.1	3.6	/	12	2.9	2.9	3.3	2	34	1	24	8	33000	240000	12	12	82000
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	B	2.2	4.0	/	24	2.5	4.0	/	12	3.1	3.1	3.3	6	39	5	24	17	2200	>240000	23	24	>56000
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	AA	<0.5	1.1	/	24	<0.5	0.9	/	12	0.7	0.7	0.8	<1	3	0	24	1	490	7900	24	24	2300
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	A	0.7	1.6	/	24	0.8	1.6	/	12	1.2	1.2	1.2	<1	4	0	24	1	790	23000	23	24	6300
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋	A	0.5	1.8	/	12	0.5	1.8	/	12	1.1	1.2	1.3	1	10	0	12	3	1300	23000	12	12	8800
37	022-01	宮川	昭和橋	B	1.2	3.7	/	24	1.3	3.1	/	12	2.2	2.3	2.6	1	21	0	24	4	1700	35000	18	24	16000
38	017-01	柄杓流川	流末	A	<0.5	1.9	/	24	0.6	1.6	/	12	1.2	1.2	1.3	<1	3	0	24	2	490	23000	23	24	6700
39	204-01	大幡川	大幡川流末		0.7	2.1	/	12	0.7	2.1	/	12	1.5	1.6	1.8	<1	5	1	12	2	4600	49000	1	12	19000
40	018-01	朝日川	落合橋	A	<0.5	0.8	/	24	<0.5	0.7	/	12	0.6	0.6	0.6	<1	3	0	24	1	130	4900	12	24	1400
41	019-01	笹子川	西方寺橋	A	<0.5	2.0	/	24	0.7	1.9	/	12	1.3	1.3	1.5	<1	3	0	24	1	230	17000	21	24	4200
42	210-01	葛野川	梁城ダム貯水池		0.6	2.9	/	12	0.6	2.9	/	12	1.6	1.6	1.8	<1	2	1	12	1	0	13000	1	12	1800
43	020-01	鶴川	鶴川橋	A	0.5	1.8	/	24	0.6	1.8	/	12	1.2	1.2	1.5	<1	6	0	24	2	790	24000	23	24	6800
44	207-01	道志川	道志川流末		<0.5	1.1	/	12	<0.5	1.1	/	12	0.7	0.6	0.7	<1	1	1	12	1	79	3300	1	12	1200
45	208-01	秋山川	秋山川流末		<0.5	1.6	/	12	<0.5	1.6	/	12	0.9	0.8	1.0	<1	1	1	12	1	130	4900	1	12	1900
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	A	0.7	2.9	0	12	0.7	2.9	0	12	2.3	2.4	2.7	1	3	0	12	2	0	2400	1	12	330
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	A	2.1	3.7	3	12	2.1	3.7	3	12	2.7	2.7	2.9	<1	3	0	12	2	2.0	2800	2	12	470
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	A	2.2	3.7	2	12	2.2	3.7	2	12	2.8	2.7	2.8	<1	3	0	12	2	2.0	13000	1	12	1200
49	503-01	西湖	西湖湖心	A	1.3	2.3	0	12	1.3	2.3	0	12	2.0	2.1	2.2	<1	1	0	12	1	4.5	7900	1	12	750
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	A	2.0	3.0	0	12	2.0	3.0	0	12	2.6	2.6	2.9	<1	3	0	12	1	0	790	0	12	190
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	AA	<0.5	1.0	0	12	<0.5	1.0	0	12	0.8	0.9	0.9	<1	1	0	12	<1	0	23	0	12	4.0
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	AA	<0.5	1.9	/	12	<0.5	1.9	/	12	1.1	1.0	1.3	<1	9	0	12	2	13	2800	8	12	760
53	206-01	小菅川	小菅川流末		<0.5	1.2	/	12	<0.5	1.2	/	12	0.8	0.8	1.0	<1	4	1	12	1	23	2300	1	12	810

(備考) 1. 検体値欄の<は、報告下限値未満を示す。 2. m: 環境基準を超える検体数 n: 総検体数 x: 総検体数に適合しない日数 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						
				最小	～	最大	m / n	平均値	最小	～	最大	m / n	平均値	
1	001-51	富士川(1)	国界橋	～			/				～			
2	001-01	富士川(1)	船山橋	0.56	～	0.88	/ 5	0.75		0.036	～	0.088	/ 4	0.053
3	002-51	富士川(2)	信玄橋	0.67	～	1.2	/ 8	0.89		0.051	～	0.086	/ 4	0.061
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋	0.69	～	1.6	/ 8	0.97		0.056	～	0.12	/ 4	0.080
5	003-01	富士川(3)	富士橋	1.2	～	2.8	/ 8	1.8		0.081	～	0.19	/ 4	0.12
6	003-51	富士川(3)	富山橋	1.2	～	2.3	/ 8	1.7		0.07	～	0.14	/ 5	0.099
7	015-01	富士川(4)	南部橋	1.0	～	1.6	/ 8	1.2		0.045	～	0.081	/ 5	0.058
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池	1.1	～	1.5	/ 12	1.3		0.025	～	0.064	/ 12	0.039
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池	0.34	～	0.65	/ 12	0.45		0.006	～	0.012	/ 12	0.008
10	202-01	塩川	藤井堰	～			/			～			/	
11	202-02	塩川	塩川橋	0.68	～	1.3	/ 8	1.0		0.062	～	0.091	/ 4	0.074
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	0.79	～	1.6	/ 12	1.2		0.084	～	0.14	/ 12	0.11
13	016-01	滝沢川	新大橋	0.84	～	2.2	/ 12	1.4		0.11	～	0.52	/ 12	0.26
14	006-51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	0.28	～	0.47	/ 12	0.36		0.003	～	0.015	/ 12	0.007
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋	0.51	～	0.91	/ 8	0.76		0.011	～	0.04	/ 4	0.021
16	007-51	笛吹川下流	鶴飼橋	0.93	～	1.5	/ 8	1.2		0.028	～	0.059	/ 5	0.040
17	007-53	笛吹川下流	桃林橋	1.4	～	2.9	/ 8	2.1		0.072	～	0.18	/ 4	0.13
18	007-01	笛吹川下流	三郡東橋	0.68	～	2.5	/ 8	1.5		0.007	～	0.18	/ 5	0.074
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池	0.25	～	0.37	/ 12	0.31		<0.003	～	0.006	/ 12	0.003
20	013-51	重川	千野橋	～			/			～			/	
21	013-01	重川	重川橋	1.3	～	1.7	/ 8	1.5		0.053	～	0.08	/ 4	0.068
22	014-51	日川	葡萄橋	～			/			～			/	
23	014-01	日川	日川橋	0.9	～	1.1	/ 8	0.98		0.022	～	0.039	/ 4	0.029
24	012-51	平等川	平等橋	～			/			～			/	
25	012-01	平等川	平等川流末	1.2	～	1.8	/ 12	1.6		0.084	～	0.15	/ 12	0.11
26	010-51	濁川	砂田橋	0.57	～	1.8	/ 12	0.86		0.057	～	0.13	/ 12	0.087
27	010-01	濁川	濁川橋	1.2	～	2	/ 12	1.7		0.11	～	0.15	/ 12	0.13

公共用水域測定結果 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					
				最小	～	最大	m / n	平均値	最小	～	最大	m / n	平均値
28	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	0.25	～	0.5	/ 12	0.35	0.003	～	0.011	/ 12	0.005
29	008-01	荒川上流	桜橋	0.25	～	0.47	/ 12	0.36	0.004	～	0.013	/ 12	0.007
30	009-51	荒川下流	千秋橋	0.42	～	1.2	/ 12	0.80	0.031	～	0.091	/ 12	0.052
31	009-01	荒川下流	二川橋	0.27	～	0.93	/ 12	0.57	0.04	～	0.079	/ 12	0.050
32	011-51	鎌田川	高室橋	0.76	～	1.5	/ 12	1.1	0.055	～	0.1	/ 12	0.075
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	0.83	～	1.5	/ 12	1.1	0.11	～	0.18	/ 12	0.14
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	0.82	～	1.1	/ 12	0.92	0.12	～	0.16	/ 12	0.14
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	1.0	～	1.2	/ 12	1.1	0.061	～	0.15	/ 12	0.089
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋	0.90	～	1.5	/ 12	1.1	0.072	～	0.17	/ 12	0.11
37	022-01	宮川	昭和橋	0.34	～	1.1	/ 12	0.82	0.024	～	0.17	/ 12	0.11
38	017-01	柄杓流川	流末	1.1	～	1.4	/ 12	1.3	0.10	～	0.15	/ 12	0.13
39	204-01	大幡川	大幡川流末	～	～	～	/			～		/	
40	018-01	朝日川	落合橋	0.74	～	0.96	/ 12	0.85	0.009	～	0.032	/ 12	0.015
41	019-01	笹子川	西方寺橋	0.77	～	1.0	/ 12	0.87	0.008	～	0.018	/ 12	0.011
42	210-01	葛野川	深城ダム貯水池	0.36	～	0.50	/ 12	0.42	0.004	～	0.010	/ 12	0.007
43	020-01	鶴川	鶴川橋	0.80	～	1.0	/ 12	0.92	0.012	～	0.048	/ 12	0.022
44	207-01	道志川	道志川流末	0.35	～	0.51	/ 12	0.41	0.005	～	0.011	/ 12	0.008
45	208-01	秋山川	秋山川流末	0.56	～	0.69	/ 12	0.63	0.006	～	0.016	/ 12	0.011
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	0.09	～	0.18	/ 12	0.12	0.004	～	0.014	/ 12	0.010
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	0.11	～	0.29	/ 12	0.21	0.004	～	0.022	/ 12	0.012
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	0.08	～	0.27	/ 12	0.19	0.004	～	0.026	/ 12	0.012
49	503-01	西湖	西湖湖心	0.08	～	0.37	/ 12	0.23	<0.003	～	0.009	/ 12	0.006
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	0.10	～	0.27	/ 12	0.18	0.009	～	0.028	/ 12	0.014
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	0.09	～	0.17	/ 12	0.13	<0.003	～	0.003	/ 12	0.003
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	0.31	～	0.58	/ 12	0.41	0.003	～	0.015	/ 12	0.006
53	206-01	小菅川	小菅川流末	0.49	～	0.73	/ 12	0.61	0.022	～	0.042	/ 12	0.031

(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 平均: 日間平均値の年平均値

公共用水域測定結果 地点別総括表 水生生物保全項目

番号	地点 統一 番号	水域名	地点名	類 型	達 成 期 間	全亜鉛						ノニルフェノール						直鎖アルキルベンゼン・スルホン酸及びその塩 (LAS)						
						最小	～	最大	m	/	n	平均値	最小	～	最大	m	/	n	平均値	最小	～	最大	m	/
1	001-51	富士川(1)	国界橋	生物A	イ	<0.001	～	0.002	0	/	4	0.001												
2	001-01	富士川(1)	船山橋	生物A	イ	0.001	～	0.004	0	/	12	0.002	<0.00006	<0.00006	0	/	2	<0.00006	<0.00006	0	/	4	0.0007	
3	002-51	富士川(2)	信玄橋	生物A	イ	0.002	～	0.005	0	/	12	0.003												
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋	生物A	イ	0.002	～	0.004	0	/	12	0.003	<0.00006	<0.00006	0	/	2	<0.00006	<0.00006	0	/	4	0.0007	
5	003-01	富士川(3)	富士橋	生物B	イ	0.004	～	0.009	0	/	12	0.006	<0.00006	<0.00006	0	/	2	<0.00006	<0.00006	0	/	4	0.0008	
6	003-51	富士川(3)	富山橋	生物B	イ	0.003	～	0.006	0	/	12	0.005												
7	015-01	富士川(4)	南部橋	生物B	イ	0.001	～	0.002	0	/	12	0.002	<0.00006	<0.00006	0	/	2	<0.00006	<0.00006	0	/	4	<0.0006	
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池			<0.001	～	0.003		/	4	0.002												
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池			0.001	～	0.038		/	6	0.008												
10	202-01	塩川	藤井堰			<0.001	～	0.002		/	6	0.001												
11	202-02	塩川	塩川橋			0.001	～	0.014		/	12	0.003												
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	生物B	イ	0.002	～	0.003	0	/	4	0.003	<0.00006	<0.00006	0	/	4	<0.00006	<0.00006	0	/	4	0.0049	
13	016-01	滝沢川	新大橋	生物B	イ	0.001	～	0.003	0	/	6	0.002	<0.00006	<0.00006	0	/	4	<0.00006	<0.00006	0	/	4	0.0066	
14	006-51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	生物A	イ	<0.001	～	0.003	0	/	4	0.002												
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋	生物A	イ	0.001	～	0.002	0	/	12	0.001	<0.00006	<0.00006	0	/	2	<0.00006	<0.00006	0	/	4	<0.0006	
16	007-51	笛吹川下流	縄鉤橋	生物B	イ	0.002	～	0.004	0	/	4	0.003												
17	007-53	笛吹川下流	桃林橋	生物B	イ	0.005	～	0.011	0	/	12	0.008												
18	007-01	笛吹川下流	三郡東橋	生物B	イ	<0.001	～	0.008	0	/	12	0.003	<0.00006	<0.00006	0	/	2	<0.00006	<0.00006	0	/	4	0.0007	
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池			0.004	～	0.029		/	12	0.009												
20	013-51	重川	千野橋	生物B	イ	<0.001	～	0.004	0	/	4	0.002												
21	013-01	重川	重川橋	生物B	イ	0.003	～	0.018	0	/	12	0.005	<0.00006	<0.00006	0	/	2	<0.00006	<0.00006	0	/	4	0.0054	
22	014-51	日川	葡萄橋	生物A	イ	<0.001	～	0.005	0	/	4	0.002												
23	014-01	日川	日川橋	生物A	イ	0.001	～	0.008	0	/	12	0.003	<0.00006	<0.00006	0	/	2	<0.00006	<0.00006	0	/	4	0.0028	
24	012-51	平等川	平等橋	生物B	イ	0.001	～	0.006	0	/	6	0.003												
25	012-01	平等川	平等川流末	生物B	イ	0.002	～	0.004	0	/	6	0.003	<0.00006	<0.00006	0	/	4	<0.00006	<0.00006	0	/	4	0.00095	
26	010-51	濁川	砂田橋	生物B	イ	0.006	～	0.02	0	/	6	0.009												
27	010-01	濁川	濁川橋	生物B	イ	0.008	～	0.017	0	/	6	0.013	<0.00006	<0.00006	0	/	4	<0.00006	<0.00006	0	/	6	0.0009	

公共用水域測定結果 地点別総括表 水生生物保全項目

番号	地点 統一 番号	水域名	地点名	類 型	達 成 期 間	全垂鉛				ノニルフェノール				直鎖アルキルベンゼン・スルホン酸及びその塩(LAS)						
						最小	～	最大	m / n	平均値	最小	～	最大	m / n	平均値	最小	～	最大	m / n	平均値
28	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	生物A	イ	<0.001	～	0.005	0 / 6	0.002	～	～	～	～	～	～	～	～		
29	008-01	荒川上流	桜橋	生物A	イ	<0.001	～	0.001	0 / 6	0.001	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	<0.0006	0 / 6	<0.0006
30	009-51	荒川下流	千秋橋	生物B	イ	0.002	～	0.01	0 / 6	0.005	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
31	009-01	荒川下流	二川橋	生物B	イ	0.003	～	0.007	0 / 6	0.004	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	0.0007	0 / 6	0.0006
32	011-51	鎌田川	高室橋	生物B	イ	0.006	～	0.013	0 / 6	0.008	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	生物B	イ	0.003	～	0.008	0 / 6	0.005	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	0.0047	0 / 4	0.0020
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	生物A	イ	<0.001	～	0.003	0 / 4	0.002	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	0.0011	0 / 4	0.00073
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	生物A	イ	<0.001	～	0.001	0 / 4	0.001	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	0.0014	0 / 4	0.00080
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋	生物A	イ	<0.001	～	0.002	0 / 4	0.002	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
37	022-01	宮川	昭和橋	生物B	イ	<0.001	～	0.004	0 / 4	0.002	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	0.0056	0 / 4	0.0032
38	017-01	柄杓流川	流末	生物A	イ	<0.001	～	0.003	0 / 4	0.002	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	0.0020	0 / 4	0.0013
39	204-01	大幡川	大幡川流末			0.001	～	0.015	/ 12	0.006	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
40	018-01	朝日川	落合橋	生物A	イ	<0.001	～	<0.001	0 / 4	<0.001	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	<0.0006	0 / 4	<0.0006
41	019-01	管子川	西方寺橋	生物A	イ	<0.001	～	0.001	0 / 4	0.001	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	0.0017	0 / 4	0.0012
42	210-01	葛野川	深城ダム貯水池			<0.001	～	0.006	/ 6	0.002	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
43	020-01	鶴川	鶴川橋	生物A	イ	<0.001	～	<0.001	0 / 6	<0.001	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	0.0011	0 / 4	0.00085
44	207-01	道志川	道志川流末			<0.001	～	<0.001	/ 4	<0.001	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
45	208-01	秋山川	秋山川流末			<0.001	～	0.003	/ 4	0.002	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	生物B	イ	<0.001	～	<0.001	0 / 4	<0.001	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	<0.0006	0 / 4	<0.0006
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	生物B	イ	<0.001	～	0.001	0 / 4	0.001	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	<0.0006	0 / 4	<0.0006
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	生物B	イ	<0.001	～	<0.001	0 / 4	<0.001	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
49	503-01	西湖	西湖湖心	生物A	イ	<0.001	～	<0.001	0 / 4	<0.001	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	<0.0006	0 / 4	<0.0006
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	生物B	イ	<0.001	～	0.001	0 / 4	0.001	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	<0.0006	0 / 4	<0.0006
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	生物A	イ	<0.001	～	0.002	0 / 4	0.001	<0.00006	～	<0.00006	0 / 4	<0.00006	<0.0006	～	<0.0006	0 / 4	<0.0006
52	023-51	摩利川上流(1)	下保之瀬橋	生物A	イ	<0.001	～	<0.001	0 / 4	<0.001	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～
53	206-01	小菅川	小菅川流末			<0.001	～	<0.001	/ 4	<0.001	～	～	～	～	～	～	～	～	～	～

(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	カドミウム			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
1	001-51	富士川(1)	国界橋	<0.0003	<0.1	0 / 2	<0.0003	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
2	001-01	富士川(1)	船山橋	<0.0003	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.001	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 2
3	002-51	富士川(2)	信玄橋			/		<0.001	0 / 1			/	0.001	0.001	0 / 1
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋	<0.0003	<0.1	0 / 1	<0.0003	0.001	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 1	0.001	0.001	0 / 2
5	003-01	富士川(3)	富士橋	<0.0003	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.001	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 1	0.002	0.001	0 / 2
6	003-51	富士川(3)	富山橋			/			/			/	0.001	0.001	0 / 1
7	015-01	富士川(4)	南部橋	<0.0003	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.001	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	0.001	0.001	0 / 2
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池	<0.0003	<0.1	0 / 2	<0.0003	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.02	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池	<0.0003	<0.1	0 / 2	<0.0003	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.02	0 / 2	0.014	0.012	8 / 12
10	202-01	塩川	藤井堰	<0.0003	<0.1	0 / 2	<0.0003	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.02	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 4
11	202-02	塩川	塩川橋	<0.0003		/	<0.0003	<0.001	0 / 1			/	0.003	0.0026	0 / 3
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	<0.0003	<0.1	0 / 2	<0.0003	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.02	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
13	016-01	滝沢川	新大橋	<0.0003	<0.1	0 / 2	<0.0003	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.02	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
14	006-51	苗吹川上流	広瀬ダム貯水池	<0.0003	<0.1	0 / 2	<0.0003	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.02	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
15	006-01	苗吹川上流	亀甲橋	<0.0003	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.001	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 1	0.002	0.0015	0 / 2
16	007-51	苗吹川下流	糠銅橋			/			/			/	0.001	0.001	0 / 1
17	007-53	苗吹川下流	榊林橋			/		<0.001	0 / 1			/	0.003	0.003	0 / 1
18	007-01	苗吹川下流	三郡東橋	<0.0003	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.001	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 1	0.001	0.001	0 / 2
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池	<0.0003	<0.1	0 / 4	<0.0003	<0.005	0 / 4	<0.02	<0.02	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 4
20	013-51	重川	千野橋	<0.0003	<0.1	0 / 2	<0.0003	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.02	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
21	013-01	重川	重川橋	<0.0003	<0.1	0 / 1	<0.0003	0.001	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 1	0.002	0.0015	0 / 2
22	014-51	日川	葡萄橋	<0.0003	<0.1	0 / 2	<0.0003	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.02	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
23	014-01	日川	日川橋	<0.0003	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.001	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1
24	012-51	平等川	平等橋	<0.0003	<0.1	0 / 2	<0.0003	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.02	0 / 2	0.0095	0.0095	3 / 12
25	012-01	平等川	平等川流末	<0.0003	<0.1	0 / 2	<0.0003	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.02	0 / 2	0.015	0.012	10 / 12
26	010-51	濁川	砂田橋	<0.0003	<0.1	0 / 2	<0.0003	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.02	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 4
27	010-01	濁川	濁川橋	<0.0003	<0.1	0 / 2	<0.0003	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.02	0 / 2	0.0052	0.0052	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			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
28	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
29	008-01	荒川上流	桜橋	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
30	009-51	荒川下流	千秋橋	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
31	009-01	荒川下流	二川橋	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
32	011-51	鎌田川	高室橋	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
37	022-01	宮川	昭和橋	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
38	017-01	柄杓流川	流末	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
39	204-01	大幡川	大幡川流末	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
40	018-01	朝日川	落合橋	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
41	019-01	笹子川	西方寺橋	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
42	210-01	葛野川	梁城ダム貯水池	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
43	020-01	鶴川	鶴川橋	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
44	207-01	道志川	道志川流末	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
45	208-01	秋山川	秋山川流末	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
49	503-01	西湖	西湖湖心	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
53	206-01	小菅川	小菅川流末	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.1	<0.005	0 / 2	<0.02	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2

(備考) 1. 検体値欄の<は、報告下限値未満を示す。 2. 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			PCB			ジクロロメタン			四塩化炭素			1,2-ジクロロエタン		
				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
1	001-51	富士川(1)	国界橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
2	001-01	富士川(1)	船山橋	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
3	002-51	富士川(2)	信玄橋			/			/			/			/			/
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
5	003-01	富士川(3)	富士橋	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
6	003-51	富士川(3)	富山橋			/			/			/			/			/
7	015-01	富士川(4)	南部橋	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
10	202-01	塩川	藤井堰	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
11	202-02	塩川	塩川橋			/			/			/			/			/
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
13	016-01	滝沢川	新大橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
14	006-51	苗吹川上流	広瀬ダム貯水池	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
15	006-01	苗吹川上流	亀甲橋	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
16	007-51	苗吹川下流	鵜飼橋			/			/			/			/			/
17	007-53	苗吹川下流	桃林橋			/			/			/			/			/
18	007-01	苗吹川下流	三郡東橋	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池	<0.0005	<0.0005	0 / 4			/	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
20	013-51	重川	千野橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
21	013-01	重川	重川橋	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
22	014-51	日川	葡萄橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
23	014-01	日川	日川橋	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
24	012-51	平等川	平等橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
25	012-01	平等川	平等川流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
26	010-51	濁川	砂田橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.0002	<0.0002	0 / 4	<0.0002	<0.0002	0 / 4	<0.0004	<0.0004	0 / 4
27	010-01	濁川	濁川橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 4	<0.0002	<0.0002	0 / 4	<0.0004	<0.0004	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	総水銀			PCB			ジクロロメタン			四塩化炭素			1,2-ジクロロエタン		
				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	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.0004	<0.0004	0 / 4	<0.0004	<0.0004	0 / 4
29	008-01	荒川上流	桜橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.0004	<0.0004	0 / 4	<0.0004	<0.0004	0 / 4
30	009-51	荒川下流	千秋橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.0004	<0.0004	0 / 4	<0.0004	<0.0004	0 / 4
31	009-01	荒川下流	二川橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.0004	<0.0004	0 / 4	<0.0004	<0.0004	0 / 4
32	011-51	鎌田川	高室橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.0004	<0.0004	0 / 4	<0.0004	<0.0004	0 / 4
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 3	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
37	022-01	宮川	昭和橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
38	017-01	柄杓流川	流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
39	204-01	大幡川	大幡川流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
40	018-01	朝日川	落合橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
41	019-01	笹子川	西方寺橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
42	210-01	葛野川	深城ダム貯水池	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
43	020-01	鶴川	鶴川橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
44	207-01	道志川	道志川流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
45	208-01	秋山川	秋山川流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
49	503-01	西湖	西湖湖心	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
52	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	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2
53	206-01	小菅川	小菅川流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2			/	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0004	<0.0004	0 / 2	<0.0004	<0.0004	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	1.1-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			トリクロロエチレン		
				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
1	001-51	富士川(1)	国界橋	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
2	001-01	富士川(1)	船山橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
3	002-51	富士川(2)	信玄橋			/			/			/			/
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
5	003-01	富士川(3)	富士橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
6	003-51	富士川(3)	富山橋			/			/			/			/
7	015-01	富士川(4)	南部橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
10	202-01	塩川	藤井堰	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
11	202-02	塩川	塩川橋			/			/			/			/
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
13	016-01	滝沢川	新大橋	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
14	006-51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
16	007-51	笛吹川下流	鶴飼橋			/			/			/			/
17	007-53	笛吹川下流	桃林橋			/			/			/			/
18	007-01	笛吹川下流	三郡東橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
20	013-51	重川	千野橋	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
21	013-01	重川	重川橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
22	014-51	日川	葡萄橋	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
23	014-01	日川	日川橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1
24	012-51	平等川	平等橋	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
25	012-01	平等川	平等川流末	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
26	010-51	濁川	砂田橋	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.0005	<0.0005	0 / 4	<0.001	<0.001	0 / 4
27	010-01	濁川	濁川橋	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.0005	<0.0005	0 / 4	<0.001	<0.001	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	1.1-ジクロロエチレン			シス-1,2-ジクロロエタン			1,1,1-トリクロロエタン			1,1,2-トリクロロエタン			トリクロロエチレン		
				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	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.0005	<0.0005	0 / 4	<0.0006	<0.0006	0 / 4	<0.001	<0.001	0 / 4
29	008-01	荒川上流	桜橋	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.0005	<0.0005	0 / 4	<0.0006	<0.0006	0 / 4	<0.001	<0.001	0 / 4
30	009-51	荒川下流	千秋橋	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.0005	<0.0005	0 / 4	<0.0006	<0.0006	0 / 4	<0.001	<0.001	0 / 4
31	009-01	荒川下流	二川橋	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.002	<0.002	0 / 4	<0.0005	<0.0005	0 / 4	<0.0006	<0.0006	0 / 4	<0.001	<0.001	0 / 4
32	011-51	鎌田川	高室橋	<0.002	<0.002	0 / 4	0.005	0.0027	0 / 4	<0.0005	<0.0005	0 / 4	<0.0006	<0.0006	0 / 4	<0.001	<0.001	0 / 4
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
37	022-01	宮川	昭和橋	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
38	017-01	柄杓流川	流末	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
39	204-01	大幡川	大幡川流末	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
40	018-01	朝日川	落合橋	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
41	019-01	笹子川	西方寺橋	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
42	210-01	葛野川	深城ダム貯水池	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
43	020-01	鶴川	鶴川橋	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
44	207-01	道志川	道志川流末	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
45	208-01	秋山川	秋山川流末	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
49	503-01	西湖	西湖湖心	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2
53	206-01	小菅川	小菅川流末	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	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			チオベンカルブ		
				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
1	001-51	富士川(1)	国界橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
2	001-01	富士川(1)	船山橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
3	002-51	富士川(2)	信玄橋			/			/			/			/			/
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
5	003-01	富士川(3)	富士橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
6	003-51	富士川(3)	富山橋			/			/			/			/			/
7	015-01	富士川(4)	南郡橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
10	202-01	塩川	藤井堰	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
11	202-02	塩川	塩川橋			/			/			/			/			/
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
13	016-01	滝沢川	新大橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
14	006-51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
16	007-51	笛吹川下流	鶴飼橋			/			/			/			/			/
17	007-53	笛吹川下流	桃林橋			/			/			/			/			/
18	007-01	笛吹川下流	三郡東橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
20	013-51	重川	千野橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
21	013-01	重川	重川橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
22	014-51	日川	葡萄橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
23	014-01	日川	日川橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
24	012-51	平等川	平等橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
25	012-01	平等川	平等川流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
26	010-51	濁川	砂田橋	<0.0005	<0.0005	0 / 4	<0.0002	<0.0002	0 / 4	<0.0006	<0.0006	0 / 4	<0.0003	<0.0003	0 / 4	<0.002	<0.002	0 / 4
27	010-01	濁川	濁川橋	<0.0005	<0.0005	0 / 4	<0.0002	<0.0002	0 / 4	<0.0006	<0.0006	0 / 4	<0.0003	<0.0003	0 / 4	<0.002	<0.002	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			チオベンカルブ		
				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	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	<0.0005	<0.0005	0 / 4	<0.0002	<0.0002	0 / 4	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
29	008-01	荒川上流	桜橋	<0.0005	<0.0005	0 / 4	<0.0002	<0.0002	0 / 4	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
30	009-51	荒川下流	千秋橋	<0.0005	<0.0005	0 / 4	<0.0002	<0.0002	0 / 4	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
31	009-01	荒川下流	二川橋	<0.0005	<0.0005	0 / 4	<0.0002	<0.0002	0 / 4	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
32	011-51	鎌田川	高室橋	<0.0005	<0.0005	0 / 4	<0.0002	<0.0002	0 / 4	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 3	<0.0003	<0.0003	0 / 3	<0.002	<0.002	0 / 3
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1
37	022-01	宮川	昭和橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
38	017-01	柄杓流川	流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
39	204-01	大幡川	大幡川流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
40	018-01	朝日川	落合橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
41	019-01	笹子川	西方寺橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
42	210-01	鶴野川	梁城ダム貯水池	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
43	020-01	鶴川	鶴川橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
44	207-01	道志川	道志川流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
45	208-01	秋山川	秋山川流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
49	503-01	西湖	西湖湖心	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2
53	206-01	小菅川	小菅川流末	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0003	<0.0003	0 / 2	<0.002	<0.002	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	ベンゼン			セレン			硝酸性窒素			亜硝酸性窒素			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		
				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
1	001-51	富士川(1)	国界橋	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	0.63	<0.02	/ 4	<0.02	<0.02	/ 4	0.75	0.65	0 / 4
2	001-01	富士川(1)	船山橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	0.53	0.54	/ 2	0.005	0.0045	/ 2	0.54	0.53	0 / 2
3	002-51	富士川(2)	信玄橋			/			/	0.58	0.58	/ 1	0.004	0.004	/ 1	0.69	0.64	0 / 2
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	0.72	0.55	/ 2	0.017	0.013	/ 2	0.73	0.56	0 / 2
5	003-01	富士川(3)	富士橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	1.4	1.3	/ 2	0.043	0.039	/ 2	1.4	1.3	0 / 2
6	003-51	富士川(3)	富山橋			/			/	1.1	1.1	/ 1	0.046	0.046	/ 1	1.6	1.4	0 / 2
7	015-01	富士川(4)	南部橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	1.5	1.1	/ 2	0.03	0.02	/ 2	1.5	1.1	0 / 2
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	1.4	1.1	/ 4	<0.02	<0.02	/ 4	1.5	1.2	0 / 4
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池	<0.001	<0.001	0 / 4	<0.002	<0.002	0 / 2	0.45	0.39	/ 4	<0.02	<0.02	/ 4	0.47	0.41	0 / 4
10	202-01	塩川	藤井堰	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	1.0	0.85	/ 4	<0.02	<0.02	/ 4	1.0	0.87	0 / 4
11	202-02	塩川	塩川橋			/			/	0.79	0.63	/ 2	0.006	0.005	/ 2	0.79	0.63	0 / 2
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	1.3	1.0	/ 4	<0.02	<0.02	/ 4	1.3	1.1	0 / 4
13	016-01	滝沢川	新大橋	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	1.2	0.92	/ 4	0.07	0.032	/ 4	1.3	0.95	0 / 4
14	006-51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	0.36	0.31	/ 4	<0.02	<0.02	/ 4	0.38	0.33	0 / 4
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	0.74	0.65	/ 2	0.004	0.003	/ 2	0.74	0.65	0 / 2
16	007-51	笛吹川下流	鶴飼橋			/			/	1.2	1.0	/ 2	0.021	0.014	/ 2	0.81	0.81	0 / 1
17	007-53	笛吹川下流	桃林橋			/			/	1.9	1.7	/ 2	0.099	0.083	/ 2	1.4	1.4	0 / 1
18	007-01	笛吹川下流	三郡東橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	1.2	1.0	/ 2	0.05	0.039	/ 2	1.2	1.0	0 / 2
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	0.33	0.29	/ 4	<0.02	<0.02	/ 4	0.35	0.31	0 / 4
20	013-51	重川	千野橋	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	1.5	1.4	/ 4	<0.02	<0.02	/ 4	1.5	1.4	0 / 4
21	013-01	重川	重川橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	1.3	1.2	/ 2	0.026	0.024	/ 2	1.3	1.2	0 / 2
22	014-51	日川	葡萄橋	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	0.99	0.77	/ 4	<0.02	<0.02	/ 4	1.0	0.79	0 / 4
23	014-01	日川	日川橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	0.99	0.82	/ 2	0.018	0.012	/ 2	1	0.82	0 / 2
24	012-51	平等川	平等橋	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	1.6	1.4	/ 4	0.02	0.02	/ 4	1.6	1.4	0 / 4
25	012-01	平等川	平等川流末	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	1.6	1.4	/ 4	0.02	0.02	/ 4	1.6	1.4	0 / 4
26	010-51	濁川	砂田橋	<0.001	<0.001	0 / 4	<0.002	<0.002	0 / 2	0.78	0.55	/ 6	0.03	0.021	/ 6	0.8	0.57	0 / 6
27	010-01	濁川	濁川橋	<0.001	<0.001	0 / 4	<0.002	<0.002	0 / 2	1.4	1.2	/ 6	0.08	0.058	/ 6	1.4	1.2	0 / 6

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	ベンゼン			セレン			硝酸性窒素			亜硝酸性窒素			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		
				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	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	<0.001	<0.001	0 / 4	<0.002	0.29	0 / 2	0.35	<0.02	0.29	0 / 6	<0.02	0.31	0 / 6	0.37	0 / 6
29	008-01	荒川上流	桜橋	<0.001	<0.001	0 / 4	<0.002	0.30	0 / 2	0.38	<0.02	0.30	0 / 6	<0.02	0.32	0 / 6	0.4	0 / 6
30	009-51	荒川下流	千秋橋	<0.001	<0.001	0 / 4	<0.002	0.65	0 / 2	0.88	<0.02	0.65	0 / 6	0.02	0.67	0 / 6	0.9	0 / 6
31	009-01	荒川下流	二川橋	<0.001	<0.001	0 / 4	<0.002	0.43	0 / 2	0.74	<0.02	0.43	0 / 6	<0.02	0.45	0 / 6	0.76	0 / 6
32	011-51	鎌田川	高室橋	<0.001	<0.001	0 / 4	<0.002	0.99	0 / 2	1.2	<0.02	0.99	0 / 6	0.02	0.99	0 / 6	1.2	0 / 6
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.84	0 / 2	0.91	<0.02	0.84	0 / 4	<0.02	0.86	0 / 4	0.93	0 / 4
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.90	0 / 2	0.91	<0.02	0.90	0 / 4	<0.02	0.92	0 / 4	0.93	0 / 4
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	1.0	0 / 2	1.1	<0.02	1.0	0 / 4	<0.02	1.0	0 / 4	1.1	0 / 4
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	1.0	0 / 2	1.1	<0.02	1.0	0 / 4	0.02	1.0	0 / 4	1.1	0 / 4
37	022-01	宮川	昭和橋	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.89	0 / 2	0.89	<0.02	0.89	0 / 4	<0.02	0.87	0 / 4	0.91	0 / 4
38	017-01	柄杓流川	流末	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	1.4	0 / 2	1.4	<0.02	1.4	0 / 4	<0.02	1.2	0 / 4	1.4	0 / 4
39	204-01	大幡川	大幡川流末	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.95	0 / 2	1.1	<0.02	0.95	0 / 4	0.02	0.96	0 / 4	1.1	0 / 4
40	018-01	朝日川	落合橋	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.83	0 / 2	0.96	<0.02	0.83	0 / 4	<0.02	0.85	0 / 4	0.98	0 / 4
41	019-01	笹子川	西方寺橋	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.85	0 / 2	0.89	<0.02	0.85	0 / 4	<0.02	0.87	0 / 4	0.91	0 / 4
42	210-01	葛野川	深城ダム貯水池	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.43	0 / 2	0.43	<0.02	0.43	0 / 4	<0.02	0.39	0 / 4	0.45	0 / 4
43	020-01	鶴川	鶴川橋	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.81	0 / 2	0.94	<0.02	0.81	0 / 4	<0.02	0.83	0 / 4	0.96	0 / 4
44	207-01	道志川	道志川流末	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.39	0 / 2	0.42	<0.02	0.39	0 / 4	<0.02	0.41	0 / 4	0.44	0 / 4
45	208-01	秋山川	秋山川流末	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.64	0 / 2	0.64	<0.02	0.62	0 / 4	<0.02	0.64	0 / 4	0.66	0 / 4
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.02	0 / 2	<0.02	<0.02	<0.02	0 / 12	<0.02	<0.04	0 / 12	<0.04	0 / 12
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.038	0 / 2	0.08	<0.02	0.038	0 / 12	<0.02	0.058	0 / 12	0.10	0 / 12
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.035	0 / 2	0.07	<0.02	0.035	0 / 12	<0.02	0.055	0 / 12	0.09	0 / 12
49	503-01	西湖	西湖湖心	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.12	0 / 2	0.26	<0.02	0.12	0 / 12	<0.02	0.14	0 / 12	0.28	0 / 12
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.033	0 / 2	0.07	<0.02	0.033	0 / 12	<0.02	0.053	0 / 12	0.09	0 / 12
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.10	0 / 2	0.13	<0.02	0.10	0 / 12	<0.02	0.12	0 / 12	0.15	0 / 12
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.41	0 / 2	0.49	<0.02	0.41	0 / 4	<0.02	0.43	0 / 4	0.51	0 / 4
53	206-01	小菅川	小菅川流末	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	0.57	0 / 2	0.60	<0.02	0.57	0 / 4	<0.02	0.59	0 / 4	0.62	0 / 4

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

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

番号	地点 統一 番号	水域名	地点名	ふっ素			ほう素			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
1	001-51	富士川(1)	国界橋	<0.05	<0.05	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
2	001-01	富士川(1)	船山橋	0.06	0.055	0 / 2	<0.02	<0.02	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 1
3	002-51	富士川(2)	信玄橋	0.07	0.07	0 / 1	0.04	0.04	0 / 1			/
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋	0.08	0.065	0 / 2	0.04	0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 1
5	003-01	富士川(3)	富士橋	0.08	0.08	0 / 2	0.04	0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 1
6	003-51	富士川(3)	富山橋	0.07	0.07	0 / 1	0.04	0.04	0 / 1			/
7	015-01	富士川(4)	南部橋	0.08	0.07	0 / 3	0.04	0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池	<0.05	<0.05	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池	0.13	0.095	0 / 4	0.33	0.26	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2
10	202-01	塩川	藤井堰	0.07	0.062	0 / 4	0.10	0.072	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2
11	202-02	塩川	塩川橋	0.08	0.08	0 / 1	0.11	0.11	0 / 1			/
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	0.10	0.08	0 / 4	0.07	0.06	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2
13	016-01	滝沢川	新大橋	0.10	0.075	0 / 4	0.07	0.047	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2
14	006-51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	<0.05	<0.05	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋	0.02	0.02	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 1
16	007-51	笛吹川下流	織銅橋			/	<0.02	<0.02	0 / 1			/
17	007-53	笛吹川下流	桃林橋	0.07	0.07	0 / 1	0.05	0.05	0 / 1			/
18	007-01	笛吹川下流	三郡東橋	0.06	0.06	0 / 2	0.05	0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 1
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池	<0.05	<0.05	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
20	013-51	重川	千野橋	<0.05	<0.05	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
21	013-01	重川	重川橋	0.05	0.05	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 1
22	014-51	日川	葡萄橋	<0.05	<0.05	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
23	014-01	日川	日川橋	0.03	0.03	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1
24	012-51	平等川	平等橋	0.10	0.082	0 / 4	0.09	0.07	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2
25	012-01	平等川	平等川流末	0.12	0.097	0 / 4	0.11	0.097	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2
26	010-51	濁川	砂田橋	0.14	0.12	0 / 6	0.12	0.075	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2
27	010-01	濁川	濁川橋	0.19	0.15	0 / 6	0.16	0.13	0 / 4	<0.005	<0.005	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	ふっ素			ほう素			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
28	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	<0.05	<0.05	0 / 6	<0.04	<0.04	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2
29	008-01	荒川上流	桜橋	<0.05	<0.05	0 / 6	<0.04	<0.04	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2
30	009-51	荒川下流	千秋橋	0.13	0.076	0 / 6	0.1	0.057	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2
31	009-01	荒川下流	二川橋	0.11	0.073	0 / 6	0.07	0.05	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2
32	011-51	鎌田川	高室橋	0.1	0.083	0 / 6	0.1	0.075	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	0.09	0.082	0 / 4	0.07	0.06	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	0.18	0.15	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	0.09	0.075	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋	0.11	0.09	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
37	022-01	宮川	昭和橋	0.11	0.08	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2
38	017-01	柄杓流川	流末	0.17	0.14	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
39	204-01	大幡川	大幡川流末	0.10	0.082	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
40	018-01	朝日川	落合橋	<0.05	<0.05	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
41	019-01	笹子川	西方寺橋	<0.05	<0.05	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
42	210-01	葛野川	深城ダム貯水池	<0.05	<0.05	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
43	020-01	鶴川	鶴川橋	0.06	0.052	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
44	207-01	道志川	道志川流末	<0.05	<0.05	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
45	208-01	秋山川	秋山川流末	<0.05	<0.05	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	0.05	0.05	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	0.05	0.05	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	0.05	0.05	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
49	503-01	西湖	西湖湖心	0.05	0.05	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	<0.05	<0.05	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	<0.05	<0.05	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	<0.05	<0.05	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2
53	206-01	小菅川	小菅川流末	<0.05	<0.05	0 / 4	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2

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

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点 統一 番号	水域名	地点名	クロロホルム			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
1	001-51	富士川(1)	国界橋	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/									
2	001-01	富士川(1)	船山橋	<0.0001	<0.0001	0 / 1			/									
3	002-51	富士川(2)	信玄橋			/			/									
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋	<0.0001	<0.0001	0 / 1			/									
5	003-01	富士川(3)	富士橋	<0.0001	<0.0001	0 / 1			/									
6	003-51	富士川(3)	富山橋			/			/									
7	015-01	富士川(4)	南部橋	<0.0001	<0.0001	0 / 1			/									
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/									
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/									
10	202-01	塩川	藤井堰	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/									
11	202-02	塩川	塩川橋			/			/									
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
13	016-01	滝沢川	新大橋	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
14	006-51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/									
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋	<0.0001	<0.0001	0 / 1			/									
16	007-51	笛吹川下流	鵜飼橋			/			/									
17	007-53	笛吹川下流	桃林橋			/			/									
18	007-01	笛吹川下流	三郡東橋	<0.0001	<0.0001	0 / 1			/									
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/									
20	013-51	重川	千野橋	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/									
21	013-01	重川	重川橋	<0.0001	<0.0001	0 / 1			/									
22	014-51	日川	葡萄橋	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/									
23	014-01	日川	日川橋	<0.0001	<0.0001	0 / 1			/									
24	012-51	平等川	平等橋	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/									
25	012-01	平等川	平等川流末	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
26	010-51	濁川	砂田橋	<0.0006	<0.0006	0 / 4	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1			
27	010-01	濁川	濁川橋	<0.0006	<0.0006	0 / 4	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 1

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点 統一 番号	水域名	地点名	クロホルム			トランス-1,2-ジクロロエチレン			1,2-ジクロロプロパン			p-ジクロロベンゼン			イソキサチオン		
				最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n
28	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1			/
29	008-01	荒川上流	桜橋	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 1
30	009-51	荒川下流	千秋橋	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1			/
31	009-01	荒川下流	二川橋	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 1
32	011-51	鎌田川	高室橋	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1			/
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/			/			/			/
37	022-01	宮川	昭和橋	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
38	017-01	柄杓流川	流末	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
39	204-01	大幡川	大幡川流末	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/			/			/			/
40	018-01	朝日川	落合橋	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
41	019-01	笹子川	西方寺橋	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
42	210-01	葛野川	深城ダム貯水池	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/			/			/			/
43	020-01	鶴川	鶴川橋	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
44	207-01	道志川	道志川流末	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/			/			/			/
45	208-01	秋山川	秋山川流末	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/			/			/			/
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/			/			/			/
49	503-01	西湖	西湖湖心	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	<0.0006	<0.0006	0 / 1			/			/			/			/
53	206-01	小菅川	小菅川流末	<0.0006	<0.0006	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 要監視項目

番号	地点 統一 番号	水域名	地点名	ダイアジン			フエントロチオン			イソプロチオラン			オキシン銅			クロロタロニル		
				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
1	001-51	富士川(1)	国界橋			/												
2	001-01	富士川(1)	船山橋			/												
3	002-51	富士川(2)	信玄橋			/												
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋			/												
5	003-01	富士川(3)	富士橋			/												
6	003-51	富士川(3)	富山橋			/												
7	015-01	富士川(4)	南部橋			/												
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池			/												
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池			/												
10	202-01	塩川	藤井堰			/												
11	202-02	塩川	塩川橋			/												
12	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	<0.004	0 / 1		
13	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	<0.004	0 / 1		
14	006-51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池			/												
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋			/												
16	007-51	笛吹川下流	鴫飼橋			/												
17	007-53	笛吹川下流	桃林橋			/												
18	007-01	笛吹川下流	三郡東橋			/												
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池			/												
20	013-51	重川	千野橋			/												
21	013-01	重川	重川橋			/												
22	014-51	日川	葡萄橋			/												
23	014-01	日川	日川橋			/												
24	012-51	平等川	平等橋			/												
25	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	<0.004	0 / 1		
26	010-51	濁川	砂田橋			/												
27	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	<0.004	0 / 1		

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点 統一 番号	水域名	地点名	ダイアジン			フェニトロチオン			イソプロチオラン			オキシソニ			クロロタロニル			
				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	
28	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池			/			/							/			/
29	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	<0.004
30	009-51	荒川下流	千秋橋			/			/							/			/
31	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	<0.004
32	011-51	鎌田川	高室橋			/			/							/			/
33	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	<0.004
34	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	<0.004
35	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	<0.004
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋			/			/							/			/
37	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	<0.004
38	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	<0.004
39	204-01	大幡川	大幡川流末			/			/						/			/	
40	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	<0.004
41	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	<0.004
42	210-01	葛野川	深城ダム貯水池			/			/						/			/	
43	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	<0.004
44	207-01	道志川	道志川流末			/			/						/			/	
45	208-01	秋山川	秋山川流末			/			/						/			/	
46	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	<0.004
47	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	<0.004
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖			/			/						/			/	
49	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	<0.004
50	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	<0.004
51	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	<0.004
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋			/			/						/			/	
53	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	プロピザミド			EPN			ジクロルボス			フェノブカルブ			イプロベンホス		
				最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n
1	001-51	富士川(1)	国界橋			/					/						/	
2	001-01	富士川(1)	船山橋			/					/						/	
3	002-51	富士川(2)	信玄橋			/					/						/	
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋			/					/						/	
5	003-01	富士川(3)	富士橋			/					/						/	
6	003-51	富士川(3)	富山橋			/					/						/	
7	015-01	富士川(4)	南郡橋			/					/						/	
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池			/					/						/	
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池			/					/						/	
10	202-01	塩川	藤井堰			/					/						/	
11	202-02	塩川	塩川橋			/					/						/	
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0001	<0.0001	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
13	016-01	滝沢川	新大橋	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0001	<0.0001	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
14	006-51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池			/					/						/	
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋			/					/						/	
16	007-51	笛吹川下流	糠飼橋			/					/						/	
17	007-53	笛吹川下流	榊林橋			/					/						/	
18	007-01	笛吹川下流	三郡東橋			/					/						/	
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池			/					/						/	
20	013-51	重川	千野橋			/					/						/	
21	013-01	重川	重川橋			/					/						/	
22	014-51	日川	葡萄橋			/					/						/	
23	014-01	日川	日川橋			/					<0.0002	<0.0002	0 / 1				/	
24	012-51	平等川	平等橋			/					/						/	
25	012-01	平等川	平等川流末	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0001	<0.0001	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1
26	010-51	濁川	砂田橋			/					/						/	
27	010-01	濁川	濁川橋	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.0001	<0.0001	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	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	プロピザミド			EPN			ジコルボス			フェノカルブ			イプロベンホス		
				最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n
28	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池			/					/						/	
29	008-01	荒川上流	桜橋	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
30	009-51	荒川下流	千秋橋			/					/						/	
31	009-01	荒川下流	二川橋	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
32	011-51	鎌田川	高室橋			/					/						/	
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋			/					/						/	
37	022-01	宮川	昭和橋	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
38	017-01	桐杓流川	流末	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
39	204-01	大幡川	大幡川流末			/					/						/	
40	018-01	朝日川	落合橋	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
41	019-01	榎子川	西方寺橋	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
42	210-01	葛野川	深城ダム貯水池			/					/						/	
43	020-01	鶴川	鶴川橋	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
44	207-01	道志川	道志川流末			/					/						/	
45	208-01	秋山川	秋山川流末			/					/						/	
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖			/					/						/	
49	503-01	西湖	西湖湖心	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋			/					/						/	
53	206-01	小菅川	小菅川流末			/					/						/	

(備考) 1. 検体通過の<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	クロルニトロフェン			トルエン			キシレン			フタル酸エチルヘキシル			ニツアル		
				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
1	001-51	富士川(1)	国界橋			/					/						/	
2	001-01	富士川(1)	船山橋			/					/						/	
3	002-51	富士川(2)	信玄橋			/					/						/	
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋			/					/						/	
5	003-01	富士川(3)	富士橋			/					/						/	
6	003-51	富士川(3)	富山橋			/					/						/	
7	015-01	富士川(4)	南部橋			/					/						/	
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池			/					/						/	
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池			/					/						/	
10	202-01	塩川	藤井堰			/					/						/	
11	202-02	塩川	塩川橋			/					/						/	
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	<0.0005	<0.0005	/ 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
13	016-01	滝沢川	新大橋	<0.0005	<0.0005	/ 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.006	<0.006	0 / 1	0.002	0.002	0 / 1
14	006-51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池			/					/						/	
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋			/					/						/	
16	007-51	笛吹川下流	鶴飼橋			/					/						/	
17	007-53	笛吹川下流	桃林橋			/					/						/	
18	007-01	笛吹川下流	三郡東橋			/					/						/	
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池			/					/						/	
20	013-51	重川	千野橋			/					/						/	
21	013-01	重川	重川橋			/					/						/	
22	014-51	日川	葡萄橋			/					/						/	
23	014-01	日川	日川橋			/					/						/	
24	012-51	平等川	平等橋			/					/						/	
25	012-01	平等川	平等川流末	<0.0005	<0.0005	/ 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
26	010-51	濁川	砂田橋			/					/						/	
27	010-01	濁川	濁川橋	<0.0005	<0.0005	/ 1	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 1	0.001	0.001	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	クロロニトロフェン			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	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池		<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1						
29	008-01	荒川上流	桜橋	<0.0005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
30	009-51	荒川下流	千秋橋		<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1					/	
31	009-01	荒川下流	二川橋	<0.0005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
32	011-51	鎌田川	高室橋		<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1					/	
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	<0.0005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	<0.0005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	<0.0005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋			/			/			/					/	
37	022-01	宮川	昭和橋	<0.0005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
38	017-01	柄杓流川	流末	<0.0005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
39	204-01	大幡川	大幡川流末			/			/			/					/	
40	018-01	朝日川	蔭合橋	<0.0005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
41	019-01	笹子川	西方寺橋	<0.0005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
42	210-01	葛野川	梁城ダム貯水池			/			/			/					/	
43	020-01	鶴川	鶴川橋	<0.0005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
44	207-01	道志川	道志川流末			/			/			/					/	
45	208-01	秋山川	秋山川流末			/			/			/					/	
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	<0.0005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	<0.0005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖			/			/			/					/	
49	503-01	西湖	西湖湖心	<0.0005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	<0.0005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	<0.0005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.005	<0.006	0 / 1	<0.006	<0.001	<0.001	<0.001	/ 1	
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋			/			/			/					/	
53	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	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			全マンガン		
				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
1	001-51	富士川(1)	国界橋			/			/									
2	001-01	富士川(1)	船山橋			/			/									
3	002-51	富士川(2)	信玄橋			/			/									
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋			/			/									
5	003-01	富士川(3)	富士橋			/			/									
6	003-51	富士川(3)	富山橋			/			/									
7	015-01	富士川(4)	南郡橋			/			/									
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池			/			/									
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池			/			/									
10	202-01	塩川	藤井堰			/			/									
11	202-02	塩川	塩川橋			/			/									
12	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	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1
13	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	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1
14	006-51	笛吹川上流	佐瀬ダム貯水池			/			/									
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋			/			/									
16	007-51	笛吹川下流	糠飼橋			/			/									
17	007-53	笛吹川下流	桃林橋			/			/									
18	007-01	笛吹川下流	三郡東橋			/			/									
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池			/			/									
20	013-51	重川	千野橋			/			/									
21	013-01	重川	重川橋			/			/									
22	014-51	日川	葡萄橋			/			/									
23	014-01	日川	日川橋			/			/									
24	012-51	平等川	平等橋			/			/									
25	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	<0.0004	<0.0004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1
26	010-51	濁川	砂田橋			/			/									
27	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	0.11	0.11	0 / 1

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

番号	地点 統一 番号	水域名	地点名	モリブデン			アンチモン			塩化ビニルモノマー			エピクロロヒドリン			全マンガン			
				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	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池			/			/							/			/
29	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	<0.00004	<0.00004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	
30	009-51	荒川下流	千秋橋			/			/										/
31	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	<0.00004	<0.00004	0 / 1	0.02	0.02	0 / 1	
32	011-51	鎌田川	高室橋			/			/										/
33	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	<0.00004	<0.00004	0 / 1	0.05	0.05	0 / 1	
34	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	<0.00004	<0.00004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	
35	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	<0.00004	<0.00004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋			/			/										/
37	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	<0.00004	<0.00004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	
38	017-01	橋杓流川	流末	<0.007	<0.007	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.00004	<0.00004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	
39	204-01	大幡川	大幡川流末			/			/										/
40	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	<0.00004	<0.00004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	
41	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	<0.00004	<0.00004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	
42	210-01	葛野川	深城ダム貯水池			/			/										/
43	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	<0.00004	<0.00004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	
44	207-01	道志川	道志川流末			/			/										/
45	208-01	秋山川	秋山川流末			/			/										/
46	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	<0.00004	<0.00004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	
47	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	<0.00004	<0.00004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖			/			/										/
49	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	<0.00004	<0.00004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	
50	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	<0.00004	<0.00004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	
51	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	<0.00004	<0.00004	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋			/			/										/
53	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	ウラン		ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)		ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA)		ペルフルオロオクタネン酸(PFOA)(直鎖体)		PFOS及びPFOAの合算値	
				最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
1	001-51	富士川(1)	国界橋			/	/						
2	001-01	富士川(1)	船山橋			/	/						
3	002-51	富士川(2)	信玄橋			/	/						
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋			/	/						
5	003-01	富士川(3)	富士橋			0.0000017	0.0000011	0.0000031	0.0000031	0.0000027	0.0000027	0.0000048	0.0000048
6	003-51	富士川(3)	富山橋			/	/						
7	015-01	富士川(4)	南部橋			/	/						
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池			/	/						
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池			/	/						
10	202-01	塩川	藤井堰			/	/						
11	202-02	塩川	塩川橋			/	/						
12	016-01	黒沢川	黒沢川流末	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0000025	<0.0000025	<0.0000025	<0.0000025	<0.000005	<0.000005
13	021-01	滝沢川	新大橋	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0000025	<0.0000025	<0.0000025	<0.0000025	<0.000005	<0.000005
14	006-51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池			/	/						
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋			/	/						
16	007-51	笛吹川下流	織戸橋			/	/						
17	007-53	笛吹川下流	桃林橋			/	/						
18	007-01	笛吹川下流	三郡車橋			/	/						
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池			/	/						
20	013-51	重川	千野橋			/	/						
21	013-01	重川	重川橋			/	/						
22	014-51	日川	葡萄橋			/	/						
23	014-01	日川	日川橋			/	/						
24	012-51	平等川	平等橋			/	/						
25	012-01	平等川	平等川流末	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0000025	<0.0000025	<0.0000025	<0.0000025	0.000005	0.000005
26	010-51	瀬川	砂田橋			/	/						
27	010-01	瀬川	瀬川橋			<0.000005	<0.000005	<0.000005	<0.000005	<0.000005	<0.000005	<0.000010	<0.000010

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

地点 統一 番号	水域名	地点名	ウラン			ヘルフルオロオクタンズルホニ種(PFOS)			ヘルフルオロオクタンズルホニ種(PFOA)			ヘルフルオロオクタンズルホニ種(PFOA)(直観体)			PFOS及びPFOAの合算値		
			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	荒川上流	荒川ダム貯水池	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
29	荒川上流	桜橋	<0.000005	<0.000005	/ 1	<0.000005	<0.000005	/ 1	<0.000005	<0.000005	/ 1	<0.000005	<0.000005	<0.000010	<0.000010	0 / 1	
30	荒川下流	千秋橋	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
31	荒川下流	二川橋	<0.000005	<0.000005	/ 1	<0.000005	<0.000005	/ 1	<0.000005	<0.000005	/ 1	<0.000005	<0.000005	<0.000010	<0.000010	0 / 1	
32	鎌田川	高室橋	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
33	鎌田川	鎌田川流末	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	0.0000027	0.0000027	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	0.000005	0.000005	0 / 1	
34	相模川上流(1)	富士見橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	<0.000005	<0.000005	0 / 1	
35	相模川上流(2)	大月橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	<0.000005	<0.000005	0 / 1	
36	相模川上流(2)	桂川橋	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
37	宮川	昭和橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	<0.000005	<0.000005	0 / 1	
38	柄杓流川	流末	<0.0002	<0.0002	0 / 1	0.0000029	0.0000029	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	0.000005	0.000005	0 / 1	
39	大幡川	大幡川流末	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
40	朝日川	落合橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	<0.000005	<0.000005	0 / 1	
41	笹子川	西方寺橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	<0.000005	<0.000005	0 / 1	
42	葛野川	梁城ダム貯水池	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	鶴川	鶴川橋	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	<0.000005	<0.000005	0 / 1	
44	道志川	道志川流末	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
45	秋山川	秋山川流末	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
46	山中湖	山中湖湖心	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	<0.000005	<0.000005	0 / 1	
47	河口湖	河口湖湖心	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	<0.000005	<0.000005	0 / 1	
48	河口湖	河口湖船津沖	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
49	西湖	西湖湖心	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	<0.000005	<0.000005	0 / 1	
50	精進湖	精進湖湖心	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	<0.000005	<0.000005	0 / 1	
51	本栖湖	本栖湖湖心	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	/ 1	<0.0000025	<0.0000025	<0.000005	<0.000005	0 / 1	
52	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
53	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	フェノール			ホルムアルデヒド			4-ヒオクチルフェノール			アニリン			2,4-ジクロロフェノール		
				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
1	001-51	富士川(1)	国界橋	<0.001	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
2	001-01	富士川(1)	船山橋	<0.001	<0.01	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
3	002-51	富士川(2)	信玄橋			/			/			/			/			/
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋	<0.001	<0.01	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
5	003-01	富士川(3)	富士橋	<0.001	<0.01	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
6	003-51	富士川(3)	富山橋			/			/			/			/			/
7	015-01	富士川(4)	南部橋															
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池	<0.001	<0.1	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池	<0.001	<0.1	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1
10	202-01	塩川	藤井堰	<0.001	<0.1	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1
11	202-02	塩川	塩川橋			/			/			/			/			/
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	<0.001	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
13	016-01	滝沢川	新大橋	<0.001	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
14	006-51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	<0.001	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋	<0.001	<0.01	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
16	007-51	笛吹川下流	鶴岡橋			/			/			/			/			/
17	007-53	笛吹川下流	桃林橋			/			/			/			/			/
18	007-01	笛吹川下流	三郡東橋	<0.001	<0.01	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池	<0.001	<0.1	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1
20	013-51	重川	千野橋	<0.001	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
21	013-01	重川	重川橋	<0.001	<0.01	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
22	014-51	日川	葡萄橋	<0.001	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
23	014-01	日川	日川橋	<0.001	<0.01	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
24	012-51	平等川	平等橋	<0.001	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
25	012-01	平等川	平等川流末	<0.001	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
26	010-51	濁川	砂田橋	<0.001	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
27	010-01	濁川	濁川橋	<0.001	<0.1	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1	<0.0003	<0.0003	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	フェノール			ホルムアルデヒド			4-tertオクチルフェノール			アミン			2,4-ジクロロフェノール		
				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	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
29	008-01	荒川上流	桜橋	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
30	009-51	荒川下流	千秋橋	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
31	009-01	荒川下流	二川橋	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
32	011-51	鎌田川	高室橋	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
34	004-01	相模川上流	富士見橋	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
35	005-01	相模川上流	大月橋	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
36	005-51	相模川上流	桂川橋	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
37	022-01	宮川	昭和橋	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
38	017-01	柄杓流川	流末	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
39	204-01	大幡川	大幡川流末	<0.001	<0.001	/ 1	<0.1	<0.1	/ 1	<0.00003	<0.00003	/ 1	<0.002	<0.002	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1
40	018-01	朝日川	落合橋	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
41	019-01	笹子川	西方寺橋	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
42	210-01	葛野川	深城ダム貯水池	<0.001	<0.001	/ 1	<0.1	<0.1	/ 1	<0.00003	<0.00003	/ 1	<0.002	<0.002	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1
43	020-01	鶴川	鶴川橋	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
44	207-01	道志川	道志川流末	<0.001	<0.001	/ 1	<0.1	<0.1	/ 1	<0.00003	<0.00003	/ 1	<0.002	<0.002	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1
45	208-01	秋山川	秋山川流末	<0.001	<0.001	/ 1	<0.1	<0.1	/ 1	<0.00003	<0.00003	/ 1	<0.002	<0.002	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
49	503-01	西湖	西湖湖心	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
52	023-51	多摩川上流	下原之瀬橋	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.1	<0.1	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0003	<0.0003	0 / 1
53	206-01	小菅川	小菅川流末	<0.001	<0.001	/ 1	<0.1	<0.1	/ 1	<0.00003	<0.00003	/ 1	<0.002	<0.002	/ 1	<0.0003	<0.0003	/ 1

(備考) 1. 検体価欄のくは、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 特殊項目

番号	地点 統一 番号	水域名	地点名	銅				亜鉛				マンガン(溶解性)				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	
1	001-51	富士川(1)	国界橋	~	~	/	/																	
2	001-01	富士川(1)	船山橋	<0.004	<0.004	0	2	<0.004	0.001	0.004	12	12	0.002	0.06	0.16	2	2	0.11						
3	002-51	富士川(2)	信玄橋	~	~	/	/																	
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋	<0.004	<0.004	0	2	<0.004	0.002	0.004	12	12	0.0027	0.02	0.04	2	2	0.03	<0.02	<0.02	0	1	<0.02	
5	003-01	富士川(3)	富士橋	<0.004	<0.004	0	2	<0.004	0.004	0.009	12	12	0.0061	0.06	0.09	2	2	0.08						
6	003-51	富士川(3)	富山橋	~	~	/	/																	
7	015-01	富士川(4)	南部橋	<0.004	<0.004	0	2	<0.004	0.001	0.002	12	12	0.0018	0.04	0.1	2	2	0.07	<0.02	<0.02	0	1	<0.02	
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池	~	~	/	/																	
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池	~	~	/	/																	
10	202-01	塩川	藤井堰	~	~	/	/																	
11	202-02	塩川	塩川橋	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	0.001	0.014	11	11	0.003	0.09	0.09	1	1	0.09						
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	<0.01	<0.01	0	2	<0.01																
13	016-01	濁沢川	新大橋	<0.01	<0.01	0	2	<0.01																
14	006-51	苗吹川上流	広瀬ダム貯水池	~	~	/	/																	
15	006-01	苗吹川上流	亀甲橋	<0.004	<0.004	0	2	<0.004	0.001	0.002	12	12	0.0010	<0.02	0.04	1	2	0.03						
16	007-51	苗吹川下流	鵜飼橋	~	~	/	/																	
17	007-53	苗吹川下流	桃林橋	~	~	/	/																	
18	007-01	苗吹川下流	三郡東橋	<0.004	<0.004	0	2	<0.004	<0.001	0.008	11	12	0.0031	0.08	0.11	2	2	0.095	<0.02	<0.02	0	1	<0.02	
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池	<0.01	<0.01	0	2	<0.01																
20	013-51	重川	千野橋	~	~	/	/																	
21	013-01	重川	重川橋	0.005	0.016	2	2	0.011	0.003	0.018	12	12	0.0059	0.02	0.02	1	1	0.02						
22	014-51	日川	葡萄橋	~	~	/	/																	
23	014-01	日川	日川橋	<0.004	<0.004	0	2	<0.004	0.001	0.008	12	12	0.0025	0.04	0.04	1	1	0.04						
24	012-51	平等川	平等橋	~	~	/	/																	
25	012-01	平等川	平等川流末	<0.01	<0.01	0	2	<0.01																
26	010-51	濁川	砂田橋	~	~	/	/																	
27	010-01	濁川	濁川橋	<0.01	<0.01	0	2	<0.01	0.008	0.017	6	6	0.013	0.3	0.52	4	4	0.41	0.033	~	0.052	4	4	0.043

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			亜鉛			鉄(溶解性)			マンガン(溶解性)			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	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	~	~	/	0.002	0.02	2 / 2	0.023	0.026	2 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	~	~	/	
29	008-01	荒川上流	桜橋	<0.01	<0.01	0 / 2	0.001	0.017	4 / 4	0.030	0.048	4 / 4	<0.005	<0.005	0 / 4	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	
30	009-51	荒川下流	千秋橋	~	~	/	0.0045	0.068	2 / 2	0.094	0.12	2 / 2	0.007	0.008	2 / 2	0.0075	~	~	/	
31	009-01	荒川下流	二川橋	<0.01	<0.01	0 / 2	0.0043	0.086	4 / 4	0.17	0.36	4 / 4	<0.005	0.011	2 / 4	0.008	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005
32	011-51	鎌田川	高室橋	~	~	/	0.008	0.21	2 / 2	0.26	0.3	2 / 2	0.005	0.019	2 / 2	0.012	~	~	/	
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	<0.01	<0.01	0 / 2		0.072	4 / 4	0.14	0.24	4 / 4	0.035	0.089	2 / 2	0.062	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	<0.01	<0.01	0 / 2		0.009	2 / 2	0.009	0.009	2 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	<0.01	<0.01	0 / 2		0.006	2 / 2	0.007	0.008	2 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋	~	~	/		~	/		~	/	~	~	/		~	~	/	
37	022-01	宮川	昭和橋	<0.01	<0.01	0 / 2		0.010	2 / 2	0.012	0.014	2 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005
38	017-01	橋杵流川	流末	<0.01	<0.01	0 / 2		<0.005	1 / 2	0.0055	0.006	1 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005
39	204-01	大幡川	大幡川流末	~	~	/		~	/		~	/	~	~	/		~	~	/	
40	018-01	朝日川	落合橋	<0.01	<0.01	0 / 2		<0.005	1 / 2	0.0095	0.014	1 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005
41	019-01	笹子川	西方寺橋	<0.01	<0.01	0 / 2		<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005
42	210-01	葛野川	梁城ダム貯水池	~	~	/		~	/		~	/	<0.005	0.16	1 / 2	0.083	~	~	/	
43	020-01	鶴川	鶴川橋	<0.01	<0.01	0 / 2		<0.005	1 / 2	0.007	0.009	1 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005
44	207-01	連志川	連志川流末	~	~	/		~	/		~	/	~	~	/		~	~	/	
45	208-01	秋山川	秋山川流末	~	~	/		~	/		~	/	~	~	/		~	~	/	
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	<0.01	<0.01	0 / 2		<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	<0.01	<0.01	0 / 2		<0.005	1 / 2	0.0085	0.012	1 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	~	~	/		~	/		~	/	~	~	/		~	~	/	
49	503-01	西湖	西湖湖心	<0.01	<0.01	0 / 2		<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	<0.01	<0.01	0 / 2		0.007	2 / 2	0.011	0.015	2 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	<0.01	<0.01	0 / 2		<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.005
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	~	~	/		~	/		~	/	~	~	/		~	~	/	
53	206-01	小菅川	小菅川流末	~	~	/		~	/		~	/	~	~	/		~	~	/	

(備考) 1. 検体価欄のくは、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 その他項目

番号	地点 統一 番号	水域名	地点名	アンモニウム性窒素			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	
1	001-51	富士川(1)	国界橋	～	/		～	/		< 0.02	3 / 6	0.02	～	/		
2	001-01	富士川(1)	船山橋	< 0.01	4 / 6	0.01	～	/		< 0.01	0 / 4	<0.01	～	/		
3	002-51	富士川(2)	信玄橋	< 0.01	1 / 2	0.01	～	/		< 0.01	0 / 4	<0.01	～	/		
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋	0.01	6 / 6	0.03	～	/		< 0.01	0 / 4	<0.01	～	/		
5	003-01	富士川(3)	富士橋	0.05	12 / 12	0.41	0.048	0.14	12 / 12	0.090	0 / 4	<0.01	～	/		
6	003-51	富士川(3)	富山橋	0.05	5 / 5	0.13	5.5	5.5	1 / 1	5.5	0 / 4	<0.01	～	/		
7	015-01	富士川(4)	南部橋	0.01	5 / 5	0.02	～	/		< 0.01	0 / 4	<0.01	～	/		
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池	< 0.02	3 / 6	0.04	< 0.003	0.024	5 / 6	0.012	6 / 6	0.04	0.001	0.018	12 / 12	0.006
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池	< 0.02	0 / 6	<0.02	< 0.003	< 0.003	0 / 6	<0.003	3 / 6	0.02	0.001	0.006	12 / 12	0.002
10	202-01	塩川	藤井堰	～	/		～	/			6 / 6	0.02	～	/		
11	202-02	塩川	塩川橋	0.01	1 / 1	0.01	2.1	2.1	1 / 1	2.1	0 / 4	<0.01	～	/		
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	< 0.02	0 / 6	<0.02	0.064	0.089	6 / 6	0.077	6 / 6	0.04	～	/		
13	016-01	滝沢川	新大橋	< 0.02	5 / 6	0.05	0.053	0.10	6 / 6	0.0752	6 / 6	0.08	～	/		
14	006-51	笹吹川上流	広瀬ダム貯水池	< 0.02	1 / 6	0.02	< 0.003	0.003	1 / 6	0.003	2 / 6	0.02	< 0.001	0.011	7 / 12	0.003
15	006-01	笹吹川上流	亀甲橋	< 0.01	0 / 3	<0.01	～	/			0 / 4	<0.01	～	/		
16	007-51	笹吹川下流	鶴飼橋	< 0.01	2 / 3	0.01	～	/			1 / 4	0.01	～	/		
17	007-53	笹吹川下流	桃林橋	0.1	12 / 12	0.32	0.056	0.15	12 / 12	0.093	0 / 4	<0.01	～	/		
18	007-01	笹吹川下流	三郡東橋	0.02	12 / 12	0.13	0.006	0.15	12 / 12	0.067	0 / 4	<0.01	～	/		
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池	< 0.02	0 / 6	<0.02	< 0.003	< 0.003	0 / 6	<0.003	1 / 6	0.02	< 0.001	0.001	2 / 12	0.001
20	013-51	重川	千野橋	～	/		～	/			6 / 6	0.04	～	/		
21	013-01	重川	重川橋	0.01	12 / 12	0.05	6.8	6.8	1 / 1	6.8	1 / 4	0.01	～	/		
22	014-51	日川	葡萄橋	～	/		～	/			3 / 6	0.02	～	/		
23	014-01	日川	日川橋	< 0.01	0 / 3	<0.01	～	/			2 / 4	0.01	～	/		
24	012-51	平等川	平等橋	～	/		～	/			6 / 6	0.05	～	/		
25	012-01	平等川	平等川流末	< 0.02	1 / 6	0.02	0.059	0.09	6 / 6	0.078	6 / 6	0.04	～	/		
26	010-51	濁川	砂田橋	～	/		0.035	0.1	12 / 12	0.066	0 / 6	<0.02	～	/		
27	010-01	濁川	濁川橋	0.14	6 / 6	0.24	0.075	0.12	12 / 12	0.096	1 / 6	0.02	～	/		

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	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	< 0.02 ~ 0.03	2 / 6	0.02	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	<0.003	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	<0.02	< 0.001 ~ < 0.003	10 / 12	0.002
29	008-01	荒川上流	桜橋	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	<0.02	< 0.003 ~ 0.005	7 / 12	0.003	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	<0.02	~	/	
30	009-51	荒川下流	千秋橋	~	/		0.019 ~ 0.059	12 / 12	0.035	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	<0.02	~	/	
31	009-01	荒川下流	二川橋	< 0.02 ~ 0.08	4 / 6	0.04	0.012 ~ 0.043	12 / 12	0.028	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	<0.02	~	/	
32	011-51	鎌田川	高室橋	~	/		0.04 ~ 0.07	12 / 12	0.054	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	<0.02	~	/	
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	< 0.02 ~ 0.11	5 / 6	0.05	0.058 ~ 0.091	6 / 6	0.077	0.03 ~ 0.04	6 / 6	0.03	~	/	
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	<0.02	0.13 ~ 0.14	6 / 6	0.13	0.02 ~ 0.03	6 / 6	0.02	~	/	
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	<0.02	0.063 ~ 0.11	6 / 6	0.081	0.03 ~ 0.04	6 / 6	0.03	~	/	
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋	< 0.02 ~ 0.04	5 / 6	0.03	0.072 ~ 0.13	6 / 6	0.101	0.02 ~ 0.03	6 / 6	0.03	~	/	
37	022-01	宮川	昭和橋	< 0.02 ~ 0.04	5 / 6	0.03	0.02 ~ 0.13	6 / 6	0.084	< 0.02 ~ 0.04	5 / 6	0.03	~	/	
38	017-01	栲杓流川	流末	< 0.02 ~ 0.05	4 / 6	0.03	0.1 ~ 0.12	6 / 6	0.11	0.02 ~ 0.04	6 / 6	0.03	~	/	
39	204-01	大幡川	大幡川流末	~	/		~	/		0.02 ~ 0.06	6 / 6	0.04	~	/	
40	018-01	朝日川	落合橋	< 0.02 ~ 0.02	1 / 6	0.02	0.003 ~ 0.028	6 / 6	0.013	< 0.02 ~ 0.03	5 / 6	0.02	~	/	
41	019-01	笹子川	西方寺橋	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	<0.02	0.004 ~ 0.014	6 / 6	0.007	< 0.02 ~ 0.04	5 / 6	0.03	~	/	
42	210-01	葛野川	深城ダム貯水池	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	<0.02	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 6	<0.003	< 0.02 ~ 0.02	2 / 6	0.02	< 0.001 ~ 0.004	11 / 12	0.002
43	020-01	鶴川	鶴川橋	< 0.02 ~ 0.03	4 / 6	0.02	0.01 ~ 0.017	6 / 6	0.014	0.02 ~ 0.04	6 / 6	0.03	~	/	
44	207-01	蓮志川	蓮志川流末	< 0.02 ~ 0.02	1 / 6	0.02	0.003 ~ 0.008	6 / 6	0.006	< 0.02 ~ 0.02	2 / 6	0.02	~	/	
45	208-01	秋山川	秋山川流末	< 0.02 ~ 0.02	2 / 6	0.02	0.006 ~ 0.11	6 / 6	0.0245	< 0.02 ~ 0.02	5 / 6	0.02	~	/	
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	< 0.02 ~ 0.02	1 / 12	0.02	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	<0.003	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	<0.02	0.001 ~ 0.006	12 / 12	0.003
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	< 0.02 ~ 0.04	4 / 12	0.02	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	<0.003	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	<0.02	0.001 ~ 0.020	12 / 12	0.007
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	< 0.02 ~ 0.07	3 / 12	0.03	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	<0.003	< 0.02 ~ 0.02	1 / 6	0.02	0.001 ~ 0.014	12 / 12	0.005
49	503-01	西湖	西湖湖心	< 0.02 ~ 0.02	1 / 12	0.02	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	<0.003	< 0.02 ~ 0.02	3 / 6	0.02	0.001 ~ 0.005	12 / 12	0.002
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	< 0.02 ~ 0.03	3 / 12	0.02	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	<0.003	< 0.02 ~ 0.02	2 / 6	0.02	0.001 ~ 0.014	12 / 12	0.004
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	< 0.02 ~ 0.02	1 / 12	0.02	< 0.003 ~ < 0.003	0 / 12	<0.003	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	<0.02	0.001 ~ < 0.001	0 / 12	<0.001
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	< 0.02 ~ 0.02	1 / 6	0.02	< 0.003 ~ 0.004	2 / 6	0.003	< 0.02 ~ 0.02	1 / 6	0.02	~	/	
53	206-01	小菅川	小菅川流末	< 0.02 ~ < 0.02	0 / 6	<0.02	0.021 ~ 0.038	6 / 6	0.028	< 0.02 ~ 0.02	4 / 6	0.02	~	/	

(備考) 1. 検体値欄の<は、報告下限値未満を示す。 2. k: 検出回数、n: 総検体数、平均値: 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	電気伝導率			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
1	001-51	富士川(1)	国界橋	14.5 ~ 17.2	12 / 12	15.4	~	/		2 ~ 5	12 / 12	3
2	001-01	富士川(1)	船山橋	14 ~ 15	2 / 2	15	0.7 ~ 3.4	12 / 12	1.8	~	/	
3	002-51	富士川(2)	信玄橋	15 ~ 16	2 / 2	16	1 ~ 17	12 / 12	4	~	/	
4	002-01	富士川(2)	三郡西橋	17 ~ 17	2 / 2	17	1.5 ~ 11	12 / 12	4.2	~	/	
5	003-01	富士川(3)	富士橋	23 ~ 23	1 / 1	23	2.2 ~ 8.7	12 / 12	4.3	~	/	
6	003-51	富士川(3)	富山橋	19 ~ 22	2 / 2	21	2.2 ~ 9.6	12 / 12	4.5	~	/	
7	015-01	富士川(4)	南部橋	20 ~ 22	2 / 2	21	0.9 ~ 9.6	12 / 12	3.4	~	/	
8	209-01	大門川	大門ダム貯水池	7.55 ~ 12.0	12 / 12	9.81	~	/		3 ~ 6	12 / 12	5
9	202-03	塩川	塩川ダム貯水池	9.26 ~ 20.3	12 / 12	15.2	~	/		10 ~ 32	12 / 12	21
10	202-01	塩川	藤井堰	11.7 ~ 16.1	12 / 12	13.6	~	/		6 ~ 14	12 / 12	10
11	202-02	塩川	塩川橋	14 ~ 15	2 / 2	14.5	0.6 ~ 4.9	12 / 12	2.0	~	/	
12	021-01	黒沢川	黒沢川流末	14.9 ~ 17.7	24 / 24	16.3	~	/		7 ~ 12	12 / 12	9
13	016-01	滝沢川	新大橋	15.9 ~ 73.8	24 / 24	33.0	~	/		10 ~ 78	12 / 12	26
14	006-51	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	3.89 ~ 6.59	12 / 12	4.99	~	/		< 1 ~ 1	6 / 12	1
15	006-01	笛吹川上流	亀甲橋	7.1 ~ 8.8	2 / 2	8.0	0.4 ~ 3.4	12 / 12	1.3	~	/	
16	007-51	笛吹川下流	鶴飼橋	10 ~ 12	2 / 2	11	0.9 ~ 3.4	12 / 12	2.0	~	/	
17	007-53	笛吹川下流	桃林橋	16 ~ 22	6 / 6	19	1.9 ~ 10	12 / 12	4.8	~	/	
18	007-01	笛吹川下流	三郡東橋	10 ~ 17	6 / 6	14	0.2 ~ 4.4	12 / 12	2.2	~	/	
19	211-01	琴川	琴川ダム貯水池	5.19 ~ 7.26	12 / 12	6.37	~	/		< 1 ~ 1	10 / 12	1
20	013-51	重川	千野橋	9.58 ~ 10.9	12 / 12	10.36	~	/		1 ~ 3	12 / 12	2
21	013-01	重川	重川橋	11 ~ 12	2 / 2	11.5	1.5 ~ 12	12 / 12	3.9	~	/	
22	014-51	日川	葡萄橋	9.26 ~ 10.0	12 / 12	9.62	~	/		1 ~ 2	12 / 12	1
23	014-01	日川	日川橋	11 ~ 12	2 / 2	11.5	0.4 ~ 4.9	12 / 12	1.7	~	/	
24	012-51	平等川	平等橋	14.8 ~ 22	12 / 12	18.2	~	/		5 ~ 13	12 / 12	8
25	012-01	平等川	平等川流末	14.2 ~ 20.5	24 / 24	16.9	~	/		7 ~ 13	12 / 12	10
26	010-51	濁川	砂田橋	14.4 ~ 33.0	24 / 24	24.5	~	/		5 ~ 18	12 / 12	14
27	010-01	濁川	濁川橋	8.1 ~ 31.4	24 / 24	24.1	~	/		5 ~ 19	12 / 12	16

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	電気伝導率			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	008-51	荒川上流	荒川ダム貯水池	4.3 ~ 7.1	12 / 12	5.9	~	/	<	1 ~ 2	10 / 12	1
29	008-01	荒川上流	桜橋	4.7 ~ 7.2	24 / 24	5.8	~	/	<	1 ~ 3	11 / 12	1
30	009-51	荒川下流	千秋橋	7.7 ~ 18.6	24 / 24	14.0	~	/		3 ~ 16	12 / 12	10
31	009-01	荒川下流	二川橋	4.5 ~ 21.4	24 / 24	15.7	~	/		1 ~ 14	12 / 12	9
32	011-51	鎌田川	高室橋	9.1 ~ 35.1	24 / 24	23.9	~	/		5 ~ 27	12 / 12	15
33	011-01	鎌田川	鎌田川流末	19.5 ~ 23.6	24 / 24	21.3	~	/		9 ~ 14	12 / 12	11
34	004-01	相模川上流(1)	富士見橋	14.0 ~ 15.5	24 / 24	15.0	~	/		4 ~ 4	12 / 12	4
35	005-01	相模川上流(2)	大月橋	14.2 ~ 16.8	24 / 24	15.7	~	/		3 ~ 4	12 / 12	4
36	005-51	相模川上流(2)	桂川橋	13.4 ~ 15.7	12 / 12	14.8	~	/		3 ~ 5	12 / 12	4
37	022-01	宮川	昭和橋	10.8 ~ 15.7	24 / 24	13.7	~	/		3 ~ 6	13 / 13	4
38	017-01	橋杓流川	流末	14.2 ~ 17.2	24 / 24	16.3	~	/		4 ~ 6	12 / 12	5
39	204-01	大幡川	大幡川流末	13.8 ~ 17.2	12 / 12	15.5	~	/		2 ~ 5	12 / 12	3
40	018-01	朝日川	落合橋	12.3 ~ 15.8	24 / 24	14.2	~	/		1 ~ 4	12 / 12	3
41	019-01	笹子川	西方寺橋	10.5 ~ 12.6	24 / 24	11.3	~	/		2 ~ 4	12 / 12	3
42	210-01	葛野川	深城ダム貯水池	6.70 ~ 8.26	12 / 12	7.38	~	/		< 1 ~ <	0 / 12	<1
43	020-01	鶴川	鶴川橋	11.7 ~ 17	24 / 24	14.5	~	/		2 ~ 5	12 / 12	3
44	207-01	道志川	道志川流末	8.36 ~ 10.3	12 / 12	9.41	~	/		1 ~ 1	12 / 12	1
45	208-01	秋山川	秋山川流末	10.9 ~ 13	12 / 12	12.1	~	/		1 ~ 2	12 / 12	1
46	501-01	山中湖	山中湖湖心	7.96 ~ 10.2	12 / 12	9.21	~	/		1 ~ 3	12 / 12	3
47	502-01	河口湖	河口湖湖心	9.99 ~ 11	12 / 12	10.4	~	/		2 ~ 2	12 / 12	2
48	502-51	河口湖	河口湖船津沖	10 ~ 11.1	12 / 12	10.5	~	/		2 ~ 3	12 / 12	2
49	503-01	西湖	西湖湖心	7.86 ~ 8.85	12 / 12	8.37	~	/		2 ~ 2	12 / 12	2
50	504-01	精進湖	精進湖湖心	7.48 ~ 8.37	12 / 12	7.91	~	/		2 ~ 2	12 / 12	2
51	505-01	本栖湖	本栖湖湖心	4.21 ~ 4.65	12 / 12	4.42	~	/		1 ~ 2	12 / 12	1
52	023-51	多摩川上流(1)	下保之瀬橋	5.02 ~ 5.76	12 / 12	5.48	~	/		< 1 ~ <	6 / 12	1
53	206-01	小菅川	小菅川流末	7.42 ~ 9.26	12 / 12	8.50	~	/		1 ~ 2	12 / 12	1

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