

試料の名称: 江崎水源地 中組		試料種別: 浄水															
		検体番号: C-107															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月	最大	最小	平均値
		水温(°C)	15.4	18.3	20.7	28.8	30.8	30.0	24.9	17.1	15.0	10.7	10.0	12.0			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
38	塩化物イオン	mg/L	86.4	86.5	87.1	90.4	145	106	111	114	109	116	110	106	145	86.4	105.6166667
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0	0	0
47	pH値	—	7.1	7.1	7.1	7.1	6.9	7.1	7.1	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	6.9	7.066666667
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	1.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.5	0.5未満	0.5未満	1.5	0	0.25
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.5	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1未満	0.5	0	0.058333333
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
56	残留塩素	mg/L	0.5	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.1	0.291666667

試料の名称: 江崎水源地 浜		試料種別: 浄水															
		検体番号: C-108															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月	最大	最小	平均値
		水温(°C)	14.4	19.5	18.9	24.9	27.6	26.8	24.5	20.5	17.5	13.0	12.0	12.1			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
38	塩化物イオン	mg/L	83.6	81.3	88.7	90.4	144	97.6	111	114	110	115	109	105	144	81.3	104.1333333
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0	0	0
47	pH値	—	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7	7.041666667
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5	1	0.5	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	0	0.25
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
56	残留塩素	mg/L	0.6	0.4	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.6	0.2	0.333333333

試料の名称: 江崎水源地 弁天		試料種別: 浄水															
		検体番号: C-109															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月	最大	最小	平均値
		水温(°C)	13.4	17.0	18.4	24.8	32.4	27.8	25.6	20.1	17.5	13.0	10.4	12.8			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
38	塩化物イオン	mg/L	80.7	80.2	87.9	90.4	137	105	113	115	110	116	109	106	137	80.2	104.1833333
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0	0	0
47	pH値	—	7.0	7.1	7.0	7.1	7.0	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.1	7	7.033333333
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0	0.083333333
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0	0.008333333
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
56	残留塩素	mg/L	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.6	0.2	0.358333333

試料の名称: 江崎水源地 江津		試料種別: 浄水 検体番号: C-110													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		15.1	18.6	20.8	28.4	31.5	30.9	27.2	19.0	18.5	12.7	10.4	12.3			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001	***	0.001	0	0.0005
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.4	***	***	***	***	***	***	***	0.4	0.4	0.4
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.19	***	***	0.16	***	***	0.21	***	***	0.21	***	0.21	0.16	0.1925
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.05	***	***	***	***	***	***	***	0.05	0.05	0.05
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
21	塩素酸	mg/L	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	0	0	0
22	クロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	0	0	0
23	クロロホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	0	0	0
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.001	0	0.00025
26	臭素酸	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	0.003	***	***	0.004	***	***	0.003	***	***	0.002	***	0.004	0.002	0.003
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	0	0	0
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
30	ブロモホルム	mg/L	***	0.002	***	***	0.004	***	***	0.003	***	***	0.002	***	0.004	0.002	0.00275
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	0	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.022	***	***	***	***	***	***	***	0.022	0.022	0.022
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.03未満	***	***	0.03未満	***	***	0.03	***	***	0.03未満	***	0.03	0	0.0075
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.168	***	***	***	***	***	***	***	0.168	0.168	0.168
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	49.9	***	***	75.4	***	***	65.3	***	***	63.7	***	75.4	49.9	63.75
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
38	塩化物イオン	mg/L	85.2	80.2	87.6	90.7	144	104	113	114	110	116	109	105	144	80.2	104.891667
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	59	***	***	101	***	***	70	***	***	73	***	101	59	75.75
40	蒸発残留物	mg/L	***	220	***	***	370	***	***	280	***	***	281	***	370	220	290
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0	0	0
47	pH値	—	7.1	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	7.0	6.9	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	6.9	7.025
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0	0.125
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
56	残留塩素	mg/L	0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.6	0.2	0.33333333

試料の名称: 上田万水源地 丸山		試料種別: 浄水 検体番号: C-111													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		14.3	15.3	17.4	27.4	24.8	25.0	22.8	16.2	13.5	9.2	9.2	9.3			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
38	塩化物イオン	mg/L	13.9	13.7	14.5	13.8	13.2	13.3	12.3	13.0	12.9	13.0	13.4	13.6	14.5	12.3	13.3833333
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0	0.108333333
47	pH値	—	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.6	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.6	6.766666667
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	1	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	0.5	0.5未満	0.5未満	4	1	4	0	0.625
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.4	0.1	0.4	0	0.05
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
56	残留塩素	mg/L	0.5	0.2	0.2	0.5	0.8	0.8	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.8	0.2	0.383333333

試料の名称: 上田万水源地 瀬尻		試料種別: 浄水 検体番号: C-112													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		13.7	14.9	17.0	21.4	20.3	20.4	22.0	19.0	18.1	15.0	14.3	13.3			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0.08333333
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
38	塩化物イオン	mg/L	13.4	13.7	14.4	13.7	13.1	13.1	12.3	12.5	12.9	13.5	13.5	13.7	14.4	12.3	13.31666667
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0	0.08333333
47	pH値	—	6.8	6.8	6.7	6.8	6.7	6.6	6.7	6.7	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.6	6.74166667
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0	0.04166667
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0	0.01666667
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
56	残留塩素	mg/L	0.6	0.4	0.4	0.6	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.6	0.8	0.6	0.8	0.4	0.66666667

試料の名称: 上田万水源地 尾浦		試料種別: 浄水 検体番号: C-113													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
		水温(°C)	12.8	18.5	20.3	29.0	30.5	29.3	23.8	13.0	12.5	9.0	8.0	9.8			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.002	***	***	0.001	***	0.002	0.001	0.0015
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.5	***	***	***	***	***	***	***	0.5	0.5	0.5
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.08	***	***	0.06	***	***	0.09	***	***	0.07	***	0.09	0.06	0.075
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
21	塩素酸	mg/L	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	0	0	0
22	クロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	0	0	0
23	クロロホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	0	0	0
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.002	***	***	0.004	***	***	0.002	***	***	0.001	***	0.004	0.001	0.00225
26	臭素酸	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	0.004	***	***	0.008	***	***	0.004	***	***	0.001	***	0.008	0.001	0.00425
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	0	0	0
29	ブromジクロロメタン	mg/L	***	0.001	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	0.002	0	0.001
30	ブromホルム	mg/L	***	0.001	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	0.002	0	0.001
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	0	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.019	***	***	***	***	***	***	***	0.019	0.019	0.019
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.06	***	***	0.05	***	***	0.05	***	***	0.10	***	0.1	0.05	0.065
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.043	***	***	***	***	***	***	***	0.043	0.043	0.043
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	9.0	***	***	10.3	***	***	10.4	***	***	9.8	***	10.4	9	9.875
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
38	塩化物イオン	mg/L	13.4	13.5	14.4	14.1	13.5	13.3	12.8	12.7	12.7	13.6	14.0	13.7	14.4	12.7	13.475
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	28	***	***	32	***	***	27	***	***	30	***	32	27	29.25
40	蒸発残留物	mg/L	***	72	***	***	74	***	***	81	***	***	71	***	81	71	74.5
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0	0.05
47	pH値	—	6.9	6.9	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	6.8	6.8	6.9	6.9	6.8	6.9	6.8	6.86666667
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
50	色度	度	0.5	1	1	1	1	1	1	1	0.5	1	1.5	1	1.5	0.5	0.958333333
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0	0.008333333
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
56	残留塩素	mg/L	0.4	0.3	0.1	0.1	0.5	0.5	0.1	0.5	0.4	0.4	0.5	0.6	0.6	0.1	0.36666667

試料の名称: 市味水源地 市味		試料種別: 浄水 検体番号: C-114													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
		水温(°C)	11.7	14.6	15.6	21.5	27.5	28.1	21.2	15.3	13.5	14.6	8.9	10.0			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.002	***	0.001	***	***	0.002	0.001	0.00175
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.001未満	***	***	0	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.1未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.43	***	***	0.44	***	***	0.44	***	0.47	***	***	0.47	0.43	0.445
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02	***	***	***	***	***	***	***	0.02	0.02	0.02
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
21	塩素酸	mg/L	***	0.27	***	***	0.27	***	***	0.18	***	0.08	***	***	0.27	0.08	0.2
22	クロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	0.002未満	***	***	0	0	0
23	クロロホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.001未満	***	***	0	0	0
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	0.002未満	***	***	0	0	0
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.001未満	***	***	0	0	0
26	臭素酸	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.001未満	***	***	0	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.001未満	***	***	0	0	0
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	0.002未満	***	***	0	0	0
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.001未満	***	***	0	0	0
30	ブロモホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.001未満	***	***	0	0	0
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	0.008未満	***	***	0	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.03未満	***	***	0.03未満	***	***	0.03未満	***	0.03未満	***	***	0	0	0
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	34.4	***	***	***	***	***	***	***	34.4	34.4	34.4
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.005未満	***	***	0.005未満	***	***	0.005未満	***	0.005未満	***	***	0	0	0
38	塩化物イオン	mg/L	41.0	40.4	39.6	39.8	41.3	40.2	37.4	40.3	40.5	41.7	44.5	44.4	44.5	37.4	40.925
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	144	***	***	145	***	***	136	***	144	***	***	145	136	142.25
40	蒸発残留物	mg/L	***	261	***	***	261	***	***	254	***	265	***	***	265	254	260.25
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0	0	0
47	pH値	—	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.46666667
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0	0	0
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
56	残留塩素	mg/L	0.1	0.3	0.3	0.2	0.5	0.3	0.4	0.3	0.5	0.5	0.5	0.2	0.5	0.1	0.34166667

試料の名称: 小川水源地 1区		試料種別: 浄水 検体番号: C-118													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
		水温(°C)	18.0	20.4	24.1	34.3	35.2	33.6	26.5	18.0	15.4	9.3	10.0	12.8			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
38	塩化物イオン	mg/L	14.6	14.6	14.5	13.1	14.0	13.3	12.4	12.8	13.9	13.7	15.0	14.5	15	12.4	13.8666667
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0	0.141666667
47	pH値	—	7.1	7.1	7.0	7.0	7.1	7.1	7.0	6.9	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	6.9	7.058333333
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0	0	0
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
56	残留塩素	mg/L	0.4	0.5	0.5	0.6	0.4	0.4	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.4	0.525

試料の名称: 小川水源地 11区		試料種別: 浄水 検体番号: C-119													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		13.0	15.6	17.1	23.8	25.6	25.9	23.4	17.0	13.7	10.3	8.6	10.3			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0			
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***			
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***			
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***			
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***			
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.001未満	***	***			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.3	***	***	***	***	***	***	***			
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.06	***	***	***	***	***	***	***			
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***			
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***			
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***			
21	塩素酸	mg/L	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***			
22	クロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***			
23	クロロホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***			
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***			
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.003	***	***	0.007	***	***	0.003	***	***	0.002	***			
26	臭素酸	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***			
27	総トリハロメタン	mg/L	***	0.007	***	***	0.016	***	***	0.008	***	***	0.004	***			
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***			
29	ブromジクロロメタン	mg/L	***	0.002	***	***	0.004	***	***	0.002	***	***	0.001	***			
30	ブromホルム	mg/L	***	0.002	***	***	0.003	***	***	0.002	***	***	0.001	***			
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***			
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.018	***	***	***	***	***	***	***			
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***			
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.03未満	***	***	***	***	***	***	***			
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.010	***	***	***	***	***	***	***			
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	11.2	***	***	***	***	***	***	***			
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***			
38	塩化物イオン	mg/L	14.7	14.9	14.9	13.6	13.6	12.8	12.2	12.8	13.6	13.7	14.7	14.8			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	40	***	***	***	***	***	***	***			
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	88	***	***	***	***	***	***	***			
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***			
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***			
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***			
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***			
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***			
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満			
47	pH値	—	7.2	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.2	7.3	7.4	7.3			
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5			
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満			
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
56	残留塩素	mg/L	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5			

試料の名称: 小川水源地 15区		試料種別: 浄水 検体番号: C-120													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
		水温(°C)	16.1	18.1	20.5	28.0	31.6	30.2	24.5	16.7	14.4	8.1	9.1	11.6			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
38	塩化物イオン	mg/L	14.5	14.6	14.6	13.5	13.7	13.0	12.3	12.5	14.0	13.9	14.7	14.7	14.7	12.3	13.83333333
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3	0.4	0.4	0.3未満	0.3	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0	0.166666667
47	pH値	—	7.3	7.2	7.3	7.4	7.4	7.2	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.4	7.2	7.291666667
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0	0	0
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
56	残留塩素	mg/L	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.1	0.3	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.1	0.4

試料の名称: 小川水源地 14区		試料種別: 浄水 検体番号: C-121													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		13.0	17.3	19.4	25.5	27.6	26.7	23.5	16.0	14.1	9.0	8.6	10.0			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
38	塩化物イオン	mg/L	14.6	14.5	14.4	13.2	14.1	13.3	12.2	12.7	14.1	13.6	14.8	14.5	14.8	12.2	13.83333333
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0	0.166666667
47	pH値	—	7.1	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1	7.2	7	7.091666667
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0	0	0
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
56	残留塩素	mg/L	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.8	0.6	0.8	0.5	0.575