

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	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月
	水温 (°C)		15.8	18.9	21.3	26.0	26.7	26.4	24.4	17.2	14.1	10.1	8.4	10.4
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
38	塩化物イオン	mg/L	57.6	61.6	57.8	66.9	63.8	59.7	61.8	66.2	109	85.0	83.5	89.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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
47	pH値	—	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	7.1	7.1	7.0	7.2	7.1	7.1	7.1
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
51	濁度	度	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	0.1未満	0.1未満
52	クリプトスפורジウム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
53	ジアルジア	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
56	残留塩素	mg/L	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1

試料の名称: 江崎水源地 江津			試料種別: 浄水		検体番号: C-110										
No	分析項目	単位	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	
	水温 (°C)		16.6	18.9	21.1	26.0	25.8	24.3	23.9	19.1	16.6	13.2	11.5	12.0	
1	一般細菌	個/mL	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	
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	***	***	***	***	0.00005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	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	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	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.4	***	***	***	***	***	***	***	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.12	***	***	0.14	***	***	0.14	***	***	0.17	***	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	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	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	
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	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.001	***	
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	***	
30	ブロモホルム	mg/L	***	0.002	***	***	0.002	***	***	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	***	0.011	***	***	0.013	***	***	0.013	***	***	0.005未満	***	
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	***	***	0.03未満	***	***	0.03未満	***	***	0.03未満	***	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.014	***	***	***	***	***	***	***	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	35.7	***	***	36.7	***	***	40.3	***	***	53.6	***	
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	55.0	57.0	55.2	64.3	61.0	56.3	58.6	61.0	108	85.3	81.9	89.1	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	48	***	***	49	***	***	50	***	***	55	***	
40	蒸発残留物	mg/L	***	162	***	***	172	***	***	168	***	***	221	***	
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	
47	pH値	—	6.9	7.0	6.9	7.0	6.9	7.0	6.9	7.0	7.1	7.1	7.0	7.1	
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	
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	
52	クリプトスポリジウム	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
53	ジアルジア	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
56	残留塩素	mg/L	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	

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											
No	分析項目	単位	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月
	水温 (°C)		15.9	16.6	22.1	22.0	25.3	23.3	22.4	15.6	12.8	7.7	7.8	9.9
1	一般細菌	個/mL	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
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
38	塩化物イオン	mg/L	12.9	13.1	13.1	13.1	12.6	12.3	11.9	11.6	12.5	13.3	13.2	14.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3
47	pH値	—	6.7	6.8	6.8	6.8	6.6	6.7	6.7	6.8	6.8	6.7	6.7	6.8
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	0.5未満	1.5	1	1	0.5	0.5	0.5未満	0.5未満	1.5	0.5未満
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	0.1未満
52	クリプトスפורジウム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
53	ジアルジア	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3

試料の名称: 上田万水源地 瀨尻			試料種別: 浄水												
			検体番号: C-112												
No	分析項目	単位	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	
	水温 (°C)		12.7	13.1	14.4	16.7	19.1	19.6	20.6	19.1	17.7	16.0	14.7	13.8	
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	1	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	
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
38	塩化物イオン	mg/L	12.7	12.7	12.9	12.9	12.4	11.9	11.5	11.4	12.4	13.3	11.4	13.9	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
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	
47	pH値	—	6.7	6.8	6.8	6.8	6.6	6.6	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	
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	
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	
52	クリプトスפורジウム	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
53	ジアルジア	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
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	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	

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												
No	分析項目	単位	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	
	水温 (°C)		14.5	18.5	21.1	26.6	27.4	26.0	23.5	15.2	13.1	18.6	6.9	7.6	
1	一般細菌	個/mL	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	
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	***	***	***	***	0.00005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	***	***	0.002	***	***	0.002	***	***	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	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.5	***	***	***	***	***	***	***	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.05未満	***	***	0.08	***	***	0.07	***	***	0.07	***	
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	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	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	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.002	***	***	0.003	***	***	0.002	***	***	0.001	***	
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	***	0.003	***	***	0.006	***	***	0.003	***	***	0.001	***	
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	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	
30	ブロモホルム	mg/L	***	0.001	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	
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	***	0.012	***	***	0.014	***	***	0.012	***	***	0.009	***	
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	***	0.05	***	***	0.07	***	***	0.06	***	***	0.08	***	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.030	***	***	***	***	***	***	***	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	9.3	***	***	10.3	***	***	10.6	***	***	9.2	***	
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	12.8	13.0	12.9	13.0	12.9	12.2	11.7	11.6	12.3	13.3	14.3	13.9	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	30	***	***	33	***	***	29	***	***	28	***	
40	蒸発残留物	mg/L	***	84	***	***	77	***	***	76	***	***	73	***	
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	
47	pH値	—	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.8	6.8	6.9	6.9	6.8	6.8	
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	1	0.5	0.5	1	1	1	1	1	1.5	1	1	1.5	
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	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
52	クリプトスפורジウム	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
53	ジアルジア	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
56	残留塩素	mg/L	0.2	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	

試料の名称: 市味水源地 市味			試料種別: 浄水		検体番号: C-114										
No	分析項目	単位	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	
	水温 (°C)		11.7	14.4	16.4	20.5	22.4	21.7	29.5	14.7	12.1	9.5	7.5	13.5	
1	一般細菌	個/mL	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	
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	***	***	***	***	0.00005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	***	0.003	***	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.002	***	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.1未満	***	***	***	***	***	***	***	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.34	***	***	0.34	***	***	0.33	***	***	0.36	***	
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	***	0.13	***	***	0.41	***	***	0.32	***	***	0.15	***	
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	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	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	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	
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	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	
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	***	
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	***	
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	***	***	***	***	0.006	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	***	***	0.005	***	***	***	***	***	***	***	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	27.4	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	
38	塩化物イオン	mg/L	34.0	34.7	34.1	35.8	36.4	35.1	37.4	34.1	35.2	37.4	38.2	39.3	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	150	***	***	144	***	***	143	***	***	149	***	
40	蒸発残留物	mg/L	***	257	***	***	252	***	***	252	***	***	255	***	
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	
47	pH値	—	7.5	7.5	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	
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	
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	
52	クリプトスפורジウム	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
53	ジアルジア	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
56	残留塩素	mg/L	0.5	0.2	0.3	0.2	0.3	0.6	0.3	0.5	0.3	0.5	0.5	0.3	

試料の名称: 小川水源地 1区			試料種別: 浄水 検体番号: C-118											
No	分析項目	単位	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月
	水温 (°C)		19.2	23.4	23.4	32.4	29.4	29.0	27.2	19.3	14.5	15.1	9.0	11.5
1	一般細菌	個/mL	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
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
38	塩化物イオン	mg/L	13.0	12.2	13.9	13.7	11.9	11.8	11.3	12.7	13.4	14.3	14.3	13.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3	0.3	0.3	0.4	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
47	pH値	—	7.2	7.2	7.1	7.1	7.0	6.9	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	7.1
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
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
52	クリプトスפורジウム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
53	ジアルジア	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6

試料の名称: 小川水源地 11区			試料種別: 浄水		検体番号: C-119										
No	分析項目	単位	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	
	水温 (°C)		12.8	16.3	18.7	24.6	24.3	24.6	22.6	17.8	13.2	8.6	8.2	9.6	
1	一般細菌	個/mL	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	
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	***	***	***	***	0.00005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	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.5	***	***	***	***	***	***	***	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.08	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	0.28	***	***	0.15	***	***	0.31	***	
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	***	***	0.003	***	***	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	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.004	***	***	0.006	***	***	0.004	***	***	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	***	0.010	***	***	0.016	***	***	0.010	***	***	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	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	0.003	***	***	0.005	***	***	0.003	***	***	0.001	***	
30	ブロモホルム	mg/L	***	0.002	***	***	0.002	***	***	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	***	***	***	***	0.020	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	***	***	0.011	***	***	***	***	***	***	***	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	10.5	***	***	***	***	***	***	***	
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	12.6	12.1	13.8	13.9	12.1	12.4	11.3	12.7	13.4	15.2	14.6	14.1	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	39	***	***	***	***	***	***	***	
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	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3未満	0.3	0.4	
47	pH値	—	7.3	7.4	7.5	7.4	7.3	7.3	7.4	7.5	7.5	7.4	7.3	7.4	
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	1.5	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	
51	濁度	度	0.4	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	
52	クリプトスפורジウム	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
53	ジアルジア	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
56	残留塩素	mg/L	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.5	0.5	0.6	0.8	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										
No	分析項目	単位	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	
	水温 (°C)		16.7	20.7	21.6	28.4	27.7	26.2	25.3	17.8	13.7	8.9	8.6	11.7	
1	一般細菌	個/mL	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	
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
38	塩化物イオン	mg/L	12.7	11.8	13.9	13.5	11.6	12.1	11.2	12.4	13.4	14.4	14.1	13.8	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.4	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	
47	pH値	—	7.3	7.3	7.3	7.4	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	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	
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	
52	クリプトスפורジウム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
53	ジアルジア	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
56	残留塩素	mg/L	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	

試料の名称: 小川水源地 14区			試料種別: 浄水		検体番号: C-121										
No	分析項目	単位	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	
	水温 (°C)		15.6	17.8	19.4	25.3	25.4	25.1	23.2	15.6	12.4	8.4	7.7	9.8	
1	一般細菌	個/mL	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	
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
38	塩化物イオン	mg/L	12.9	12.3	14.0	13.6	11.8	11.4	11.2	12.6	13.4	14.2	14.0	13.3	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3	0.3	0.3	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	
47	pH値	—	7.2	7.2	7.2	7.1	7.0	6.9	7.1	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	
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	
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	
52	クリプトスポリジウム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
53	ジアルジア	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
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	0.5	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.8	0.5	0.5	0.6	0.6	

試料の名称: 明間浄水			試料種別: 浄水		検体番号: C-123										
No	分析項目	単位	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	
	水温 (°C)		11.3	14.0	16.1	19.5	21.4	21.0	19.5	14.6	12.3	9.2	7.0	13.0	
1	一般細菌	個/mL	0	0	2	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	
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	***	***	***	***	0.00005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	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.1未満	***	***	***	***	***	***	***	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.07	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	0.11	***	***	0.15	***	
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	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	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	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	
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	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	
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	***	
30	ブロモホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	
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	***	***	***	***	0.014	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	***	***	0.027	***	***	***	***	***	***	***	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	16.9	***	***	***	***	***	***	***	
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	21.2	21.0	21.2	21.1	22.5	21.1	21.5	21.0	21.7	21.8	21.8	21.1	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	19	***	***	***	***	***	***	***	
40	蒸発残留物	mg/L	***	94	***	***	104	***	***	99	***	***	96	***	
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	
47	pH値	—	6.1	6.2	6.2	6.2	6.1	6.2	6.2	6.2	6.1	6.2	6.2	6.2	
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	
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	
52	クリプトスפורジウム	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
53	ジアルジア	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
56	残留塩素	mg/L	0.3	0.1	0.4	0.1	0.1	0.2	0.4	0.1	0.3	0.8	0.6	0.2	

試料の名称: 梅ノ木浄水			試料種別: 浄水												
			検体番号: C-125												
No	分析項目	単位	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	
	水温 (°C)		13.1	14.9	16.2	19.5	19.7	19.6	18.4	13.8	12.3	10.3	10.0	10.7	
1	一般細菌	個/mL	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	
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	***	***	***	***	0.00005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	***	0.003	***	***	0.003	***	***	0.003	***	***	0.003	***	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.6	***	***	***	***	***	***	***	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.09	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	0.15	***	***	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	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	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	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	
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	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	
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	***	
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	***	
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	***	***	***	***	0.021	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	***	***	0.007	***	***	***	***	***	***	***	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	17.9	***	***	***	***	***	***	***	
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	13.9	13.5	13.7	13.8	13.3	13.3	12.2	13.3	14.0	14.8	14.3	13.7	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	45	***	***	***	***	***	***	***	
40	蒸発残留物	mg/L	***	108	***	***	122	***	***	111	***	***	120	***	
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	
47	pH値	—	7.6	7.7	7.7	7.7	7.6	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.7	
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	
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	
52	クリプトスפורジウム	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
53	ジアルジア	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
56	残留塩素	mg/L	0.6	0.4	0.3	0.3	0.6	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	

試料の名称: 大山田浄水			試料種別: 浄水		検体番号: C-127										
No	分析項目	単位	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	
	水温 (°C)		12.1	14.5	16.1	19.6	21.0	20.0	18.5	13.8	11.7	9.3	8.8	9.9	
1	一般細菌	個/mL	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	
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	***	***	***	***	0.00005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	***	***	***	***	***	***	***	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001	***	***	***	***	***	***	***	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.1未満	***	***	***	***	***	***	***	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.08	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	0.11	***	***	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	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	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	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.001	***	
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	***	0.003	***	***	0.005	***	***	0.004	***	***	0.002	***	
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	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	
30	ブロモホルム	mg/L	***	0.001	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	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	***	***	***	***	0.006	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	***	***	0.012	***	***	***	***	***	***	***	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	19.3	***	***	***	***	***	***	***	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.013	***	***	0.010	***	***	0.013	***	***	0.011	***	
38	塩化物イオン	mg/L	14.1	14.2	13.8	14.1	14.1	14.3	13.9	14.2	14.1	14.4	13.9	14.0	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	104	***	***	103	***	***	102	***	***	105	***	
40	蒸発残留物	mg/L	***	170	***	***	175	***	***	173	***	***	176	***	
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	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.4	0.4	0.3	0.3未満	0.3	
47	pH値	—	7.7	7.9	8.0	7.8	7.8	7.8	7.8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	
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	1	1	1.5	1.5	1	1	1	1.5	1	1	1	1	
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1	0.1	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
52	クリプトスפורジウム	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
53	ジアルジア	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
56	残留塩素	mg/L	0.3	0.6	0.5	0.5	0.3	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	

試料の名称: 鍋山浄水			試料種別: 浄水		検体番号: C-129										
No	分析項目	単位	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	
	水温 (°C)		12.3	14.5	15.7	18.0	19.3	18.8	17.4	14.0	12.7	10.5	10.3	10.5	
1	一般細菌	個/mL	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	
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	***	***	***	***	0.00005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	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.9	***	***	***	***	***	***	***	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.09	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	0.08	***	***	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	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	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	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	
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	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	
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	***	
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	***	
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	***	***	***	***	0.015	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	***	***	0.017	***	***	***	***	***	***	***	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	15.4	***	***	***	***	***	***	***	
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	11.2	11.7	11.3	11.4	11.4	11.6	11.3	11.6	11.3	11.8	11.1	11.3	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	30	***	***	***	***	***	***	***	
40	蒸発残留物	mg/L	***	116	***	***	120	***	***	117	***	***	119	***	
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	
47	pH値	—	6.7	6.8	6.8	6.8	6.6	6.6	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	
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	
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	
52	クリプトスפורジウム	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
53	ジアルジア	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
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	0.5	0.4	0.4	0.2	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	

試料の名称:			試料種別: 浄水											
友信浄水			検体番号: C-131											
No	分析項目	単位	2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月
	水温 (°C)		13.7	19.8	20.7	25.7	27.3	24.9	23.5	15.3	12.1	8.0	7.2	9.6
1	一般細菌	個/mL	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
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	***	***	***	***	0.00005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	***	0.004	***	***	0.003	***	***	0.003	***	***	0.003	***
8	六価クロム化合物	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***
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	***
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.4	***	***	***	***	***	***	***
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.08	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	0.18	***	***	0.08	***
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	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	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	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***
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	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***
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	***
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	***
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	***	***	***	***	0.008	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	***	***	0.005	***	***	***	***	***	***	***
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	17.1	***	***	***	***	***	***	***
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	14.6	15.0	14.6	14.6	14.5	15.0	14.6	14.8	14.7	14.9	14.6	14.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	81	***	***	79	***	***	78	***	***	82	***
40	蒸発残留物	mg/L	***	158	***	***	156	***	***	153	***	***	161	***
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
47	pH値	—	7.6	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6
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
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
52	クリプトスפורジウム	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
53	ジアルジア	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4