

試料の名称: 平わらび			試料種別: 浄水												
			検体番号: C-069												
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)		13.6	16.6	19.1	22.6	24.9	23.5	20.4	15.1	13.0	9.8	7.8	8.4	
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	***	***	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	***	***	***	***	0.2	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	0.06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romクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001	***	***	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	***	***	0.002	***	***	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	***	***	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	***	***	***	***	0.020	***	***	***	***	***	***	***	
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	***	***	***	***	***	***	***	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.032	***	***	***	***	***	***	***	
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	9.5	9.2	9.3	9.4	9.4	9.4	9.5	9.5	9.5	9.6	9.5	9.6	
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	***	94	***	***	105	***	***	106	***	***	103	***	
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	—	6.5	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.7	
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	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	

試料の名称: 妻谷末端			試料種別: 浄水											
			検体番号: C-070											
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)	15.1	18.4	20.6	25.9	26.4	26.1	22.4	18.1	13.6	10.9	8.7	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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	9.4	9.2	9.4	9.5	9.2	9.5	9.4	9.4	9.6	9.5	9.5	9.7
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	—	6.5	6.6	6.6	6.6	6.7	6.7	6.7	6.6	6.7	6.7	6.7	6.7
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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3

試料の名称:			試料種別: 浄水											
小石			検体番号: C-072											
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	14.7	21.6	21.5	22.1	22.7	19.1	16.5	12.9	9.9	7.5	9.2
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rom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	9.7	9.6	9.8	9.8	9.2	9.9	9.9	9.9	9.9	9.8	9.6	9.8
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	0.6
47	pH値	—	6.8	6.9	6.9	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	7.0	6.9	6.9	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	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5	0.2	0.3	0.5	0.5	0.8	0.7	0.6

試料の名称:			試料種別: 浄水											
文捨			検体番号: C-073											
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)		13.6	17.3	19.6	23.6	24.9	23.3	19.1	14.2	10.7	9.2	7.2	8.9
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	***	***	0.003	***	***	0.001未満	***	***	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	***	***	***	***	0.6	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	0.08	***	***	0.12	***	***	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	***	0.002	***	***	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romクロロメタン	mg/L	***	0.001	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	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	***	0.004	***	***	0.007	***	***	0.003	***	***	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	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	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	***	***	***	***	0.030	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	***	***	0.033	***	***	***	***	***	***	***
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	11.4	***	***	***	***	***	***	***
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	9.7	10.1	9.7	9.8	10.0	9.9	9.8	9.9	9.8	9.8	10.0	9.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	58	***	***	57	***	***	59	***	***	59	***
40	蒸発残留物	mg/L	***	119	***	***	138	***	***	125	***	***	130	***
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	6.9	7.0	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	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	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6	0.3	0.5	0.6	0.6	0.8	0.8	0.8

試料の名称: 堂ヶ迫			試料種別: 浄水											
			検体番号: C-075											
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)	14.3	17.5	19.9	24.2	25.7	24.2	20.1	17.7	13.8	10.6	8.8	10.3
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rom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	11.7	11.8	12.3	12.5	11.4	11.5	11.5	11.2	11.3	11.4	11.6	12.0
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	0.4	0.3	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5
47	pH値	—	7.2	7.2	7.2	7.3	7.0	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	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	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	0.2	0.4	0.4	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7	0.5

試料の名称:			試料種別: 浄水											
田尻			検体番号: C-076											
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)	13.5	17.4	20.6	24.3	26.0	24.6	19.8	17.3	13.3	9.7	7.9	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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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rom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	11.6	11.6	12.4	12.5	11.3	11.6	11.6	11.1	11.3	11.4	11.7	12.0
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	0.4	0.3	0.5	0.6	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5
47	pH値	—	7.3	7.5	7.4	7.5	7.2	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	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	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	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.5	0.6	0.6	0.5

試料の名称:			試料種別: 浄水											
吉田			検体番号: C-077											
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	20.1	22.6	29.5	30.2	27.4	22.1	17.2	12.4	10.9	9.6	11.6
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	***	***	***	***	0.001	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	***	***	0.4	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	0.24	***	***	0.11	***	***	0.06	***
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	***	0.004	***	***	0.012	***	***	0.010	***	***	0.004	***
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.003	***	***	0.003	***	***	0.002未満	***	***	0.003	***
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.003	***	***	0.005	***	***	0.004	***	***	0.003	***
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	***	0.012	***	***	0.026	***	***	0.021	***	***	0.011	***
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	0.002	***	***	0.006	***	***	0.002未満	***	***	0.003	***
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	0.004	***	***	0.008	***	***	0.006	***	***	0.004	***
30	ブロモホルム	mg/L	***	0.001	***	***	0.001	***	***	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	***	***	***	***	0.036	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	***	***	0.025	***	***	***	***	***	***	***
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	10.4	***	***	***	***	***	***	***
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	11.9	11.8	12.3	12.4	11.3	11.5	11.3	11.2	11.1	11.1	11.9	11.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	44	42	35	25	36	37	39	41	39	39	39	42
40	蒸発残留物	mg/L	***	82	***	***	96	***	***	94	***	***	100	***
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	0.3	0.6	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5
47	pH値	—	7.2	7.3	7.2	7.4	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	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	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.5	0.3	0.6	0.5

試料の名称: 掘越末端		試料種別: 浄水												
		検体番号: C-082												
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)	15.2	18.7	21.4	25.4	26.5	25.2	21.9	17.4	13.3	10.7	8.7	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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	12.2	12.4	12.5	12.2	12.5	11.5	12.3	11.5	11.9	12.2	12.8	13.7
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	0.7	0.7	0.8	0.8	1.1	1.0	1.1	1.0	1.0	0.8	0.9	0.9
47	pH値	—	7.0	7.1	7.2	7.2	7.1	7.0	6.8	7.0	7.0	7.0	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	1	1.5	1	1	1	0.5未満	0.5	1	1	1	1.5	1
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	0.1未満
52	クリプトスポルジウム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	0.6	0.1	0.5	0.4	0.6	0.6	0.8	0.3	0.5	0.6



試料の名称: 平原公会堂			試料種別: 浄水											
			検体番号: C-083											
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)	15.3	19.2	21.7	26.5	27.7	27.1	23.1	17.6	13.6	11.6	9.3	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	***	***	***	***	0.001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	***	***	***	***	0.2	***	***	***	***	***	***	***
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.05未満	***	***	***	***	***	***	***
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	***	0.09	***	***	0.46	***	***	0.12	***	***	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	***	0.009	***	***	0.018	***	***	0.011	***	***	0.005	***
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.006	***	***	0.002未満	***	***	0.008	***	***	0.005	***
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.003	***	***	0.003	***	***	0.003	***	***	0.003	***
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	***	0.019	***	***	0.030	***	***	0.021	***	***	0.013	***
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	0.005	***	***	0.010	***	***	0.010	***	***	0.005	***
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	0.007	***	***	0.009	***	***	0.007	***	***	0.005	***
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	***	***	***	***	0.010	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	0.03	***	***	0.03	***	***	0.04	***
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.009	***	***	***	***	***	***	***
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	8.3	***	***	***	***	***	***	***
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	12.1	12.5	12.6	12.3	11.1	11.4	12.7	12.4	11.8	12.1	13.1	13.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	7	***	***	***	***	***	***	***
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	42	***	***	***	***	***	***	***
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	0.7	0.8	0.9	0.8	1.2	1.1	0.9	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9
47	pH値	—	6.9	7.1	7.2	7.2	6.9	7.0	6.7	7.0	7.0	7.0	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	0.5	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5	1	1
51	濁度	度	0.1	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	0.1
52	クリプトスポルジウム	—	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	0.3	0.8	0.2	0.1	0.5	0.8	0.8	0.8	0.2	0.6	0.6

試料の名称: 長尾末端		試料種別: 浄水												
		検体番号: C-084												
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)	14.6	17.8	19.9	24.0	26.1	24.9	21.6	17.0	12.6	10.3	8.1	9.6
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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	12.3	12.7	12.6	12.6	13.0	12.2	12.0	11.7	11.9	12.8	13.1	14.0
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	0.7	0.7	0.9	0.8	1.2	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9
47	pH値	—	7.0	7.1	7.3	7.4	7.1	7.2	7.0	7.1	7.1	7.0	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	1	1.5	1	4	4.5	3	3	3	2.5	2.5	3.5	2.5
51	濁度	度	0.1未満	0.3	0.1	0.6	1.8	0.1	0.2	0.1	0.1未満	0.1	0.2	0.2
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	0.1	0.6	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4

試料の名称:			試料種別: 浄水											
田代			検体番号: C-086											
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)		13.5	16.9	19.4	23.1	25.2	23.4	19.1	16.4	12.8	9.7	8.6	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	***	***	***	***	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	***	***	***	***	0.5	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	0.09	***	***	0.09	***	***	0.06	***
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romクロロメタン	mg/L	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.002	***	***	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	***	0.004	***	***	0.007	***	***	0.003	***	***	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	***	0.001	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.001	***
30	ブロモホルム	mg/L	***	0.001	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	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	***	***	***	***	0.016	***	***	***	***	***	***	***
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02未満	0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	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	***	***	***	***	0.010	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	0.005未満	***	***	0.005未満	***	***	0.005未満	***
38	塩化物イオン	mg/L	12.3	11.9	12.0	12.5	12.6	12.0	12.1	12.2	12.2	12.4	12.9	12.6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	31	***	***	***	***	***	***	***
40	蒸発残留物	mg/L	***	100	***	***	103	***	***	120	***	***	110	***
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	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3
47	pH値	—	7.2	7.3	7.3	7.3	7.1	7.3	7.2	7.4	7.3	7.3	7.2	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	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	クリプトスポルジウム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	0.5	0.4	0.4	0.9	0.8	0.8	0.5	0.7	0.8	0.5	0.6