

試料の名称: 平わらび		試料種別: 浄水 検体番号: C-069													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
		水温(°C)	12.8	13.5	16.4	21.9	23.0	27.4	22.5	17.8	12.8	9.1	10.2	9.3			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0.08333333
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001	***	***	***	***	***	***	***	0.001	0.001	0.001
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.2	***	***	***	***	***	***	***	0.2	0.2	0.2
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.07	***	***	***	***	***	***	***	0.07	0.07	0.07
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
21	塩素酸	mg/L	***	0.06未満	***	***	0.06	***	***	0.06	***	***	0.06未満	***	0.06	0	0.03
22	クロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	0	0	0
23	クロロホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.001	0	0.00025
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	0	0	0
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.001	***	***	0.003	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***	0.003	0	0.0015
26	臭素酸	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	0.002	***	***	0.008	***	***	0.005	***	***	0.001	***	0.008	0.001	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	***	0	0	0
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	0.002	0	0.00075
30	ブロモホルム	mg/L	***	0.001	***	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.001	***	0.002	0.001	0.0015
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	0	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.029	***	***	***	***	***	***	***	0.029	0.029	0.029
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.03未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.042	***	***	***	***	***	***	***	0.042	0.042	0.042
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	11.6	***	***	***	***	***	***	***	11.6	11.6	11.6
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
38	塩化物イオン	mg/L	9.9	10.3	9.9	10.0	10.1	9.7	9.9	10.2	9.9	9.9	10.0	9.9	10.3	9.7	9.975
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	42	***	***	***	***	***	***	***	42	42	42
40	蒸発残留物	mg/L	***	110	***	***	101	***	***	106	***	***	105	***	110	101	105.5
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***	0	0	0
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0	0	0
47	pH値	—	6.6	6.6	6.6	6.5	6.6	6.6	6.5	6.6	6.6	6.6	6.5	6.6	6.6	6.5	6.575
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0	0	0
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0	0	0
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
56	残留塩素	mg/L	0.6	0.4	0.6	0.7	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.4	0.5	1.0	1	0.4	0.59166667

試料の名称: 妻谷末端		試料種別: 浄水 検体番号: C-070													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
		水温(°C)	14.5	18.0	20.9	25.0	25.6	27.9	22.6	19.0	12.8	10.2	10.1	10.5			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
38	塩化物イオン	mg/L	10.2	10.0	9.9	10.0	10.4	10.1	10.0	10.1	10.2	9.8	10.0	9.9	10.4	9.8	10.05
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0	0.03333333
47	pH値	—	6.7	6.6	6.6	6.6	6.7	6.8	6.6	6.7	6.6	6.7	6.7	6.6	6.8	6.6	6.65833333
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	0.5	1	0	0.125
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1	0.2	0	0.025
52	クリプトスピリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
56	残留塩素	mg/L	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.10833333

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	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月	最大	最小	平均値
		水温(°C)	12.0	14.2	16.4	19.8	22.0	22.8	20.3	17.0	13.5	10.4	8.7	9.4			
1	一般細菌	個/mL	0	0	3	0	0	16	0	0	0	0	0	0	16	0	1.58333333
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
38	塩化物イオン	mg/L	9.5	9.7	9.4	9.4	9.7	10.1	9.4	9.5	9.7	9.4	9.4	9.4	10.1	9.4	9.55
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.5	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.5	0	0.041666667
47	pH値	—	6.9	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0	6.9	7.0	6.9	7.0	7.0	6.9	7	6.9	6.941666667
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0	0.041666667
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0	0.016666667
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
56	残留塩素	mg/L	0.8	1.5	0.6	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	1.5	0.3	0.55

試料の名称:		浄水													最大	最小	平均値
文捨		検体番号: C-073															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		12.8	18.0	19.7	26.0	25.8	27.3	23.0	15.3	11.8	8.0	7.4	8.6			
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	***	***	0.001	***	***	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	***	***	***	***	***	***	***			
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	***	***	***	***	***	***	***			
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	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***			
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.002	***	***	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	***	***	0.002	***	***	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	***	0.005	***	***	0.007	***	***	0.005	***	***	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romジクロロメタン	mg/L	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.001未満	***			
30	ブromホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	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	***	***	***	***	0.016	***	***	***	***	***	***	***			
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	***	***	***	***	0.032	***	***	***	***	***	***	***			
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	10.9	***	***	***	***	***	***	***			
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	9.6	10.3	9.5	9.5	9.8	9.5	9.5	9.7	9.6	9.4	9.6	9.4			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	53	***	***	55	***	***	55	***	***	57	***			
40	蒸発残留物	mg/L	***	128	***	***	138	***	***	131	***	***	126	***			
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	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0			
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	クリプトスピリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
56	残留塩素	mg/L	0.8	1.4	0.4	0.3	0.3	0.5	0.2	0.6	0.6	0.4	0.4	0.8			

試料の名称:		試料種別: 浄水													最大	最小	平均値
堂ヶ畑		検体番号: C-075															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		14.0	17.1	18.7	23.6	25.7	25.2	22.9	18.4	14.1	10.5	9.2	10.6			
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	12.1	12.0	12.0	11.4	10.9	11.6	11.0	11.2	11.4	11.3	11.4	11.5			
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	0.5	0.5	0.6	0.5	1.0	1.2	1.0	0.8	0.6	0.5	0.6	0.6			
47	pH値	—	7.1	7.2	7.1	7.2	7.1	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	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	0.5未満	0.5	1	1.5	1.5	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	0.2	0.3	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	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
56	残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.3	0.1	0.1	0.6	0.6	1.0	0.8	0.6	0.8	0.6			

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	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月	最大	最小	平均値
		水温(°C)	12.8	15.7	17.5	22.8	24.0	24.1	21.8	17.9	14.1	10.7	9.1	9.8			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
38	塩化物イオン	mg/L	12.0	11.9	11.8	11.4	11.2	11.5	10.9	11.2	11.4	11.1	11.4	11.5	12	10.9	11.4166667
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.3	0.9	0.7	0.7	0.5	0.6	0.6	1.3	0.5	0.691666667
47	pH値	—	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	7.4	7.3	7.308333333
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	1	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	0	0.208333333
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.2	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0	0.05
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
56	残留塩素	mg/L	0.8	0.6	0.5	0.3	0.1	0.8	0.6	1.0	1.0	0.8	0.8	0.6	1	0.1	0.658333333

試料の名称:		試料種別: 浄水													最大	最小	平均値
吉田		検体番号: C-077															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		14.7	20.1	22.8	29.0	30.5	29.4	23.3	17.8	12.6	10.3	9.3	10.2			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	10	0	1	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	***	***	***	***	***	***	***			
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	***	0.06	***	***	0.41	***	***	0.16	***	0.06未満	***	0.41			
22	クロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	0.002未満	***	0			
23	クロロホルム	mg/L	***	0.006	***	***	0.025	***	***	0.017	***	0.006	***	0.025			
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.004	***	***	0.002未満	***	***	0.012	***	0.004	***	0.012			
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.004	***	***	0.004	***	***	0.003	***	0.003	***	0.004			
26	臭素酸	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.001未満	***	0			
27	総トリハロメタン	mg/L	***	0.016	***	***	0.042	***	***	0.029	***	0.014	***	0.042			
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	0.003	***	***	0.018	***	***	0.013	***	0.005	***	0.018			
29	ブromジクロロメタン	mg/L	***	0.006	***	***	0.013	***	***	0.009	***	0.005	***	0.013			
30	ブromホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0.001未満	***	0			
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	0.008未満	***	0			
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.011	***	***	***	***	***	***	0.011			
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.04	***	***	***	***	***	***	0.04			
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.03未満	***	***	***	***	***	***	0			
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.015	***	***	***	***	***	***	0.015			
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	9.0	***	***	***	***	***	***	9			
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	0			
38	塩化物イオン	mg/L	12.0	12.2	12.0	11.4	11.1	11.6	11.0	11.6	11.5	11.3	11.6	11.6			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	29	25	26	34	19	24	29	24	29	35	27	26			
40	蒸発残留物	mg/L	***	84	***	***	67	***	***	72	***	***	72	***			
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	0.5	0.4	0.7	0.5	1.1	1.2	1.0	0.8	0.7	0.5	0.6	0.6			
47	pH値	—	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	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	1	0.5	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	0.2	0.1	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満			
52	クリプトスピリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
56	残留塩素	mg/L	0.2	0.6	0.5	0.2	0.1	0.6	0.6	0.8	0.8	0.5	0.4	0.6			

試料の名称: 堀越末端		試料種別: 浄水 検体番号: C-082													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		13.5	18.5	20.9	25.5	29.0	23.6	24.6	19.7	14.1	10.1	10.2	10.2			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
38	塩化物イオン	mg/L	13.4	13.0	12.4	12.6	11.4	12.1	11.4	11.6	12.2	12.1	12.1	12.4	13.4	11.4	12.225
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.6	0.6	0.7	0.8	1.2	1.7	1.6	1.1	1.0	0.9	0.9	0.8	1.7	0.6	0.99166667
47	pH値	—	6.9	6.9	6.7	6.9	6.8	6.9	6.9	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	7	6.7	6.908333333
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
50	色度	度	0.5	1	0.5	0.5	1.5	2	2	0.5	0.5	0.5	0.5未満	0.5	2	0	0.833333333
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.5	0.5	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.5	0	0.1
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
56	残留塩素	mg/L	0.7	0.5	0.1	0.6	0.1	0.6	1.0	0.7	1.2	0.5	0.6	1.0	1.2	0.1	0.633333333

試料の名称: 平原公会堂		試料種別: 浄水 検体番号: C-083													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
		水温(°C)	12.4	18.6	21.4	27.5	28.4	29.4	25.6	19.3	13.1	10.8	10.1	10.8			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	0.1	***	***	***	***	***	***	***	0.1	0.1	0.1
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.05未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	0.0002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
21	塩素酸	mg/L	***	0.08	***	***	0.47	***	***	0.16	***	***	0.06未満	***	0.47	0	0.1775
22	クロロ酢酸	mg/L	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	0	0	0
23	クロロホルム	mg/L	***	0.006	***	***	0.024	***	***	0.012	***	***	0.005	***	0.024	0.005	0.01175
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.004	***	***	0.002	***	***	0.011	***	***	0.004	***	0.011	0.002	0.00525
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.003	***	***	0.002	***	***	0.002	***	***	0.002	***	0.003	0.002	0.00225
26	臭素酸	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	0.014	***	***	0.034	***	***	0.020	***	***	0.01	***	0.034	0.011	0.01975
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	0.004	***	***	0.016	***	***	0.012	***	***	0.005	***	0.016	0.004	0.00925
29	ブromジクロロメタン	mg/L	***	0.005	***	***	0.008	***	***	0.006	***	***	0.004	***	0.008	0.004	0.00575
30	ブromホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	0	0	0
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	0	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.007	***	***	***	***	***	***	***	0.007	0.007	0.007
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.02未満	***	***	0.06	***	***	0.09	***	***	0.02未満	***	0.09	0	0.0375
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.05	***	***	***	***	***	***	***	0.05	0.05	0.05
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.012	***	***	***	***	***	***	***	0.012	0.012	0.012
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	7.7	***	***	***	***	***	***	***	7.7	7.7	7.7
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	0.005	***	***	***	***	***	***	***	0.005	0.005	0.005
38	塩化物イオン	mg/L	13.2	13.0	12.5	12.7	11.1	12.0	11.1	11.6	12.3	12.4	12.2	12.6	13.2	11.1	12.225
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	5	***	***	***	***	***	***	***	5	5	5
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	44	***	***	***	***	***	***	***	44	44	44
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001	***	***	***	***	***	***	0.000001	0	0.0000005
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	0.000001	***	***	***	***	***	***	0	0	0
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.6	0.8	0.8	1.4	1.8	1.5	1.1	1.0	0.9	0.9	0.8	1.8	0.6	1.025
47	pH値	—	6.8	6.8	6.7	6.8	7.0	7.0	7.0	6.8	6.9	7.0	6.9	7.0	7	6.7	6.891666667
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
50	色度	度	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	2	2.5	1.5	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	2.5	0	0.583333333
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.6	0.7	0.8	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.8	0	0.175
52	クリプトスピリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
56	残留塩素	mg/L	0.9	0.6	0.2	0.7	0.1	1.0	1.4	1.0	1.6	1.4	0.8	1.3	1.6	0.1	0.916666667

試料の名称: 長尾末端		試料種別: 浄水 検体番号: C-084													最大	最小	平均値
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		13.7	17.6	19.6	26.0	26.2	27.7	23.2	17.0	11.9	8.8	8.6	8.6			
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
14	四塩化炭素	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
17	ジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
19	トリクロロエチレン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
20	ベンゼン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
21	塩素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
23	クロロホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
26	臭素酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
38	塩化物イオン	mg/L	13.4	13.1	13.2	13.5	12.3	12.7	12.0	12.1	12.5	12.6	12.7	12.7	13.5	12	12.73333333
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
45	フェノール類	mg/L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.6	0.7	0.8	1.4	1.7	1.6	1.1	1.0	0.9	0.9	0.8	1.7	0.6	1.016666667
47	pH値	—	6.9	6.8	6.8	7.0	6.9	7.0	7.1	7.0	7.1	7.0	7.1	7.0	7.1	6.8	6.975
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	
50	色度	度	2.5	1.5	2	1.5	4	3	3	2	1.5	1.5	2.5	1	4	1	2.166666667
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1.6	0.5	0.5	0.1	0.1未満	0.1未満	0.4	0.1未満	1.6	0	0.2583333333
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
53	ジアルギア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	
56	残留塩素	mg/L	0.5	0.4	0.1	0.3	0.1	0.4	0.8	0.9	1.6	1.6	1.7	1.6	1.7	0.1	0.8333333333

試料の名称:		浄水													最大	最小	平均値
田代		検体番号: C-086															
No	分析項目	単位	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月	2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月			
	水温(°C)		12.8	16.3	18.2	24.0	25.3	24.1	21.9	17.4	12.9	10.1	8.7	9.5			
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	***	***	***	***	***	***	***			
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	***	***	***	***	0.8	***	***	***	***	***	***	***			
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	***	0.06未満	***	***	0.06未満	***	***	0.07	***	***	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	***	***	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	***	0.001	***	***	0.003	***	***	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	***	0.003	***	***	0.009	***	***	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romジクロロメタン	mg/L	***	0.001	***	***	0.003	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***			
30	ブromホルム	mg/L	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	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	***	***	***	***	0.011	***	***	***	***	***	***	***			
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	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	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	***	***	***	***	0.007	***	***	***	***	***	***	***			
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	***	***	0.005未満	***	***	0.005未満	***	***	0.005未満	***			
38	塩化物イオン	mg/L	12.0	12.1	12.0	11.8	12.6	12.1	11.9	11.8	11.8	12.0	12.6	12.8			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	***	***	32	***	***	***	***	***	***	***			
40	蒸発残留物	mg/L	***	118	***	***	112	***	***	124	***	***	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	0.4	0.4	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	—	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.4	7.3	7.4	7.3	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	クリプトスピリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
53	ジアルジア	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
54	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
55	嫌気性芽胞菌	個/100mL	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
56	残留塩素	mg/L	0.8	1.0	1.0	0.8	0.6	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0			