

試料の名称: 上横瀬		試料種別: 浄水												
		検体番号: C-037												
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	18.9	23.3	25.6	26.6	22.2	17.7	13.2	8.3	7.0	8.3	11.4
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	***	***	0.002	***	***	0.001	***	***	0.002	***	***	0.001
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.1未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
12	フッ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.05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	***	***	0.39	***	***	0.53	***	***	0.18	***	***	0.08
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	***	***	0.017	***	***	0.022	***	***	0.006	***	***	0.006
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	0.005	***	***	0.004	***	***	0.005
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	***	0.003	***	***	0.004	***	***	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	***	***	0.028	***	***	0.035	***	***	0.012	***	***	0.012
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.007	***	***	0.013	***	***	0.004	***	***	0.004
29	ブromジクロロメタン	mg/L	***	***	0.008	***	***	0.009	***	***	0.004	***	***	0.004
30	ブrom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	***	***	0.014	***	***	***	***	***	***	***	***	***
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.02	***	***	0.02未満	***	***	0.03	***	***	0.06
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	***	***	9.1	***	***	***	***	***	***	***	***	***
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
38	塩化物イオン	mg/L	9.2	10.0	10.0	10.0	10.6	11.3	10.7	10.2	10.1	10.5	10.8	10.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	22	***	***	***	***	***	***	***	***	***
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	65	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	0.5	0.6	0.6	0.9	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4
47	pH値	—	7.0	7.1	7.1	7.0	7.2	6.8	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	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	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	0.2	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	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3

試料の名称:		試料種別:		浄水										
乳母の茶屋		検体番号:		C-038										
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)	18.6	23.2	26.8	28.9	29.9	26.9	21.9	16.2	9.9	8.7	10.0	14.9
1	一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.0003未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
4	水銀及びその化合物	mg/L	***	***	0.00005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
5	セレン及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
6	鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
8	六価クロム化合物	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.004未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	***	0.1未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	0.35	***	***	0.32	***	***	0.16	***	***	0.09
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	***	***	0.013	***	***	0.009	***	***	0.004	***	***	0.004
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.004	***	***	0.003	***	***	0.003	***	***	0.004
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	***	***	0.003	***	***	0.004	***	***	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	***	***	0.023	***	***	0.020	***	***	0.009	***	***	0.009
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.006	***	***	0.003	***	***	0.003	***	***	0.003
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	***	***	0.007	***	***	0.007	***	***	0.003	***	***	0.003
30	ブロモホルム	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.008	***	***	***	***	***	***	***	***	***
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	0.02未満	***	***	0.02未満	***	***	0.02
34	鉄及びその化合物	mg/L	***	***	0.03未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
35	銅及びその化合物	mg/L	***	***	0.010	***	***	***	***	***	***	***	***	***
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	9.2	***	***	***	***	***	***	***	***	***
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
38	塩化物イオン	mg/L	9.6	9.8	10.3	10.3	10.5	9.1	10.0	10.0	10.0	10.3	10.6	10.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	19	***	***	***	***	***	***	***	***	***
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	62	***	***	***	***	***	***	***	***	***
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
42	ジェオスミン	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	***	***	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***	***	***	***	***	***
44	非イオン界面活性剤	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
45	フェノール類	mg/L	***	***	0.0005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	0.4	0.5	0.6	0.8	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3
47	pH値	—	7.0	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	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	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4

試料の名称:		試料種別:		浄水										
パークタウン給水		検体番号:		C-044										
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)	18.6	22.6	25.6	27.1	29.2	27.2	22.4	16.6	11.3	8.6	9.8	14.8
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	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	0.2	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	***	***	0.20	***	***	0.22	***	***	0.06未満	***	***	0.09
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未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満
26	臭素酸	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満
29	ブrom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rom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	***	***	0.011	***	***	***	***	***	***	***	***	***
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	0.07	***	***	0.02未満	***	***	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	***	***	0.087	***	***	***	***	***	***	***	***	***
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	5.5	***	***	***	***	***	***	***	***	***
37	マンガン及びその化合物	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***
38	塩化物イオン	mg/L	6.1	6.0	6.4	6.1	6.4	5.6	6.4	6.2	6.2	6.2	6.4	6.7
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	***	***	68	***	***	***	***	***	***	***	***	***
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	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	—	6.4	6.6	6.5	6.5	6.6	6.6	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.6
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	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	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.8	0.2	0.4	0.2	0.2