

試料の名称: 上横瀬		試料種別: 浄水 検体番号: C-037													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)		17.3	18.4	24.6	29.6	33.5	26.6	22.0	17.2	10.0	8.4	11.8	12.4			
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未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
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	***	***	0.32	***	***	0.35	***	***	0.13	***	***	0.15	0.35	0.13	0.2375
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	***	***	0.025	***	***	0.017	***	***	0.005	***	***	0.007	0.025	0.005	0.0135
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.006	0.006	0	0.0015
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	***	0.002	***	***	0.006	***	***	0.003	***	***	0.003	0.006	0.002	0.0035
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	***	***	0.036	***	***	0.033	***	***	0.012	***	***	0.014	0.036	0.012	0.02375
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.015	***	***	0.008	***	***	0.003	***	***	0.004	0.015	0.003	0.0075
29	ブromジクロロメタン	mg/L	***	***	0.008	***	***	0.009	***	***	0.004	***	***	0.004	0.009	0.004	0.00625
30	ブromホルム	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.001	0	0.00025
31	ホルムアルデヒド	mg/L	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	***	***	0.008未満	0	0	0
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.02未満	***	***	0.08	***	***	0.02未満	***	***	0.02未満	0.08	0	0.02
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	***	***	0.009	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.009	0.009	0.009
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	7.4	***	***	***	***	***	***	***	***	***	7.4	7.4	7.4
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	10.0	10.1	11.9	9.2	9.8	9.2	10.3	9.7	9.7	9.2	9.3	9.6	11.9	9.2	9.83333333
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	9	***	***	***	***	***	***	***	***	***	9	9	9
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	42	***	***	***	***	***	***	***	***	***	42	42	42
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	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.5	0.5	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.7	0	0.35
47	pH値	—	6.9	7.1	6.8	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.2	6.8	7.06666667
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	0.5未満	0.5未満	0.5	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	2	0	0.29166667
51	濁度	度	1	0.1未満	0.1未満	0.4	0.1未満	0.8	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	0	0.18333333
52	クリプトスポリジウム	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.1	0.21666667

試料の名称: 乳母の茶屋		試料種別: 浄水																
		検体番号: C-038																
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)	20.4	20.9	25.0	31.9	34.1	29.6	22.6	17.2	11.5	9.3	12.3	12.9				
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未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0	
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	***	***	0.44	***	***	0.33	***	***	0.16	***	***	0.14	0.44	0.14	0.2675	
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	***	***	0.022	***	***	0.010	***	***	0.003	***	***	0.003	0.022	0.003	0.0095	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.003	***	***	0.007	***	***	0.003	***	***	0.002	0.007	0.002	0.00375	
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	***	0.002	***	***	0.004	***	***	0.002	***	***	0.002	0.004	0.002	0.0025	
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	***	***	0.031	***	***	0.020	***	***	0.008	***	***	0.007	0.031	0.007	0.0165	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.013	***	***	0.006	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	0.013	0	0.00475	
29	ブromジクロロメタン	mg/L	***	***	0.007	***	***	0.005	***	***	0.003	***	***	0.002	0.007	0.002	0.00425	
30	ブromホルム	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0.001	0	0.00025	
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	***	***	0.006	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.006	0.006	0.006	
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	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	***	***	0.011	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.011	0.011	0.011	
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未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0	
38	塩化物イオン	mg/L	10.2	8.6	12.1	10.3	10.0	9.1	10.0	9.8	9.2	9.0	9.3	9.1	12.1	8.6	9.725	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	10	***	***	***	***	***	***	***	***	***	10	10	10	
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	42	***	***	***	***	***	***	***	***	***	42	42	42	
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	0.5	0.3未満	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.6	0	0.275	
47	pH値	—	6.9	7.0	6.8	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	6.8	7.09166667	
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	0.2	0.1	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5	0.4	0.6	0.1	0.375	

試料の名称: パークタウン給水		試料種別: 浄水 検体番号: C-044													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)		19.6	20.3	24.0	30.4	31.5	28.3	22.6	17.5	11.8	9.1	12.9	13.4			
1	一般細菌	個/mL	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0.16666667
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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.001	0.001	0.001
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	***	***	0.05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	***	***	0.06未満	***	***	0.09	***	***	0.06未満	***	***	0.06未満	0.09	0	0.0225
22	クロロ酢酸	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	0	0	0
23	クロロホルム	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0	0	0
24	ジクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	0	0	0
25	ジブromクロロメタン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0	0	0
26	臭素酸	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0	0	0
27	総トリハロメタン	mg/L	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	***	***	0.001未満	0	0	0
28	トリクロロ酢酸	mg/L	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	***	***	0.002未満	0	0	0
29	ブ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	0	0	0
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	***	***	0.005未満	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	***	0.02	***	***	0.02未満	***	***	0.02未満	***	***	0.02未満	0.02	0	0.005
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	***	***	0.034	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0.034	0.034	0.034
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	***	5.3	***	***	***	***	***	***	***	***	***	5.3	5.3	5.3
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	5.4	5.7	5.7	5.5	5.6	5.4	5.7	5.8	6.0	6.2	6.0	5.6	6.2	5.4	5.71666667
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	***	25	***	***	***	***	***	***	***	***	***	25	25	25
40	蒸発残留物	mg/L	***	***	59	***	***	***	***	***	***	***	***	***	59	59	59
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	—	6.4	6.5	6.5	6.5	6.5	6.4	6.5	6.4	6.5	6.5	6.5	6.4	6.5	6.4	6.46666667
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
50	色度	度	0.5未満	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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	0	0.08333333
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未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0	0.00833333
52	クリプトスポリジウム	個/20L	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0	0	0
53	ジアルギア	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	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.5	0.3	0.5	0.2	0.30833333