

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値	
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回														
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下					0.0003 未満								0.0000	0.0000	0.00000	
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下					0.00005 未満								0.00000	0.00000	0.000000	
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000	
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000	
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000	
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下					0.002 未満								0.000	0.000	0.0000	
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満		0.000	0.000	0.0000										
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000										
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下					0.6								0.6	0.6	0.60	
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下					0.08 未満								0.00	0.00	0.000	
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満		0.0	0.0	0.00										
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下					0.0002 未満								0.0000	0.0000	0.00000	
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満		0.000	0.000	0.0000										
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	0.04 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000	
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000	
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000	
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000	
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000	
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満		0.00	0.00	0.000										
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002			0.002 未満			0.002 未満		0.002	0.000	0.0005	
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.002			0.004			0.001			0.007		0.007	0.001	0.0035	
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003			0.003 未満			0.003 未満		0.003	0.000	0.0008	
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.003			0.004			0.002			0.004		0.004	0.002	0.0033	
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満		0.001	0.000	0.0003										
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.007			0.013			0.005			0.016		0.016	0.005	0.0103	
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満		0.000	0.000	0.0000										
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.005			0.002			0.005		0.005	0.002	0.0035	
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000										
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満		0.000	0.000	0.0000										
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下					0.01 未満								0.00	0.00	0.000	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.01			0.01			0.01			0.01		0.01	0.01	0.010	
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下					0.03 未満								0.00	0.00	0.000	
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下					0.01								0.01	0.01	0.010	
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下					15								15.0	15.0	15.00	
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下					0.005 未満								0.000	0.000	0.0000	
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	12.0	14.0	12.0	15.0	15.0	13.0	12.0	13.0	14.0	14.0	16.0	15.0	16.0	12.0	13.75	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		57			58			50			54		58	50	54.8	
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		130			130			130			130		130	130	130.0	
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下					0.02 未満								0.00	0.00	0.000	
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000												
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000												
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満		0.000	0.000	0.0000										
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下					0.0005 未満								0.0000	0.0000	0.00000	
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3	0.3	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3	0.0	0.13	
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.1	7.0	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	7.0	7.1	7.4	7.3	7.4	7.4	7.0	7.18	
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回														
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回														
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.5	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.0	0.04							
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00												
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.45	0.55	0.60	0.50	0.55	0.55	0.35	0.65	0.60	0.55	0.55	0.65	0.35	0.54	
--	水温	----- °C	19.0	21.0	23.0	27.0	30.0	29.5	25.0	21.0	16.5	12.0	19.0	17.0	30.0	12.0	21.67	

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下					0.0003 未満								0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下					0.00005 未満								0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下					0.002 未満								0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満		0.000	0.000	0.0000									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000									
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下					0.3								0.3	0.3	0.30
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下					0.08 未満								0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満		0.0	0.0	0.00									
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下					0.0002 未満								0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満		0.000	0.000	0.0000									
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	0.04 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満		0.00	0.00	0.000									
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満		0.000	0.000	0.0000									
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.001 未満			0.002 未満			0.001 未満			0.002 未満		0.002	0.000	0.0013
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満		0.000	0.000	0.0000									
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満		0.001	0.000	0.0008									
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000									
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.002 未満			0.005 未満		0.005	0.002	0.0033
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満		0.000	0.000	0.0000									
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.002 未満		0.002	0.001	0.0013
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000									
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満		0.000	0.000	0.0000									
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下					0.01 未満								0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.05 未満			0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満		0.05	0.01	0.020
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下					0.03 未満								0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下					0.01 未満								0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下					6.1 未満								6.1	6.1	6.10
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下					0.005 未満								0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	3.8	3.4	3.5	3.7	3.7	3.3	3.3	3.7	3.7	3.5	3.5	4.1	4.1	3.3	3.60
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		30			30			30			30		30	30	30.0
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		72			78			83			66		83	66	74.8
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下					0.02 未満								0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満		0.000	0.000	0.0000									
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下					0.0005 未満								0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3	0.0	0.03											
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.1	7.2	7.1	7.1	7.3	7.2	7.2	7.2	7.1	7.3	7.2	7.3	7.3	7.1	7.19
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.35	0.35	0.30	0.40	0.40	0.40	0.40	0.35	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.30	0.38
--	水温	---- °C	18.0	18.0	21.0	27.0	29.5	30.0	24.0	21.0	11.0	11.5	16.5	16.0	30.0	11.0	20.29

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下					0.0003 未満								0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下					0.00005 未満								0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下					0.002 未満								0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満		0.000	0.000	0.0000									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000									
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下					0.3								0.3	0.3	0.30
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下					0.08 未満								0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満		0.0	0.0	0.00									
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下					0.0002 未満								0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満		0.000	0.000	0.0000									
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	0.04 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.08		0.08	0.00	0.020
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満		0.000	0.000	0.0000									
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.001 未満			0.002 未満			0.001 未満			0.002 未満		0.002	0.000	0.0013
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満		0.000	0.000	0.0000									
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000									
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000									
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.002 未満			0.003 未満			0.001 未満			0.003 未満		0.003	0.000	0.0020
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満		0.000	0.000	0.0000									
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001 未満		0.001	0.000	0.0008									
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000									
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満		0.000	0.000	0.0000									
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下					0.01 未満								0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.05 未満			0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満		0.05	0.01	0.020
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下					0.03 未満								0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下					0.01 未満								0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下					9.3 未満								9.3	9.3	9.30
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下					0.005 未満								0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	8.9	8.5	8.7	8.1	8.9	9.6	7.9	8.9	7.9	8.0	8.4	9.7	9.7	7.9	8.63
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		38 未満			35 未満			33 未満			33 未満		38	33	34.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		83 未満			92 未満			87 未満			90 未満		92	83	88.0
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下					0.02 未満								0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満		0.000	0.000	0.0000									
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下					0.0005 未満								0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.4 未満	0.4	0.0	0.03										
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.0	7.2	7.1	7.2	7.2	7.1	7.0	7.2	7.0	7.3	7.2	7.2	7.3	7.0	7.14
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.60	0.45	0.40	0.55	0.50	0.40	0.40	0.40	0.45	0.40	0.50	0.60	0.40	0.45
--	水温	---- °C	19.0	19.0	21.0	24.0	28.0	26.0	24.0	22.0	16.0	12.0	22.0	19.5	28.0	12.0	21.04

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下					0.0003 未満								0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下					0.00005 未満								0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下					0.002 未満								0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満		0.000	0.000	0.0000									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000									
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下					1.4								1.4	1.4	1.40
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下					0.08 未満								0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満		0.0	0.0	0.00									
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下					0.0002 未満								0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサソ	0.05 mg/L 以下		0.005 未満		0.000	0.000	0.0000									
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	0.04 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満		0.00	0.00	0.000									
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満		0.000	0.000	0.0000									
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.003			0.002			0.001			0.003		0.003	0.001	0.0023
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満		0.000	0.000	0.0000									
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.002			0.002			0.002			0.001		0.002	0.001	0.0018
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000									
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.008			0.003			0.005			0.006		0.008	0.003	0.0055
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満		0.000	0.000	0.0000									
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.003			0.002			0.002			0.002		0.003	0.002	0.0023
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000									
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満		0.000	0.000	0.0000									
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下					0.01 未満								0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.04	0.04	0.02	0.023
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下					0.03 未満								0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下					0.02								0.02	0.02	0.020
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下					9.8								9.8	9.8	9.80
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下					0.005 未満								0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	8.4	6.9	6.8	6.1	6.7	6.4	6.8	7.3	7.4	7.6	8.3	8.3	8.4	6.1	7.25
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		58			64			63			70		70	58	63.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		130			140			150			150		150	130	142.5
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下					0.02 未満								0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満		0.000	0.000	0.0000									
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下					0.0005 未満								0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3	0.3	0.3 未満	0.5	0.5	0.0	0.09							
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	6.8	7.0	7.0	6.9	7.0	6.9	6.8	7.0	6.8	7.0	6.8	7.1	7.1	6.8	6.93
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.45	0.40	0.40	0.35	0.40	0.40	0.30	0.35	0.40	0.50	0.45	0.50	0.50	0.30	0.41
--	水温	---- °C	17.0	17.0	20.0	25.0	28.0	26.0	23.0	19.0	13.0	10.0	12.5	15.0	28.0	10.0	18.79

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下					0.0003 未満								0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下					0.00005 未満								0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下					0.002 未満								0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満		0.000	0.000	0.0000									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000									
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下					0.4								0.4	0.4	0.40
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下					0.08 未満								0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満		0.0	0.0	0.00									
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下					0.0002 未満								0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満		0.000	0.000	0.0000									
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	0.04 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下					0.001 未満								0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満		0.00	0.00	0.000									
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満		0.000	0.000	0.0000									
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.013			0.013			0.009			0.012		0.013	0.009	0.0118
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.010			0.004			0.003 未満		0.010	0.000	0.0035
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.002			0.003			0.001			0.001		0.003	0.001	0.0018
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000									
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.020			0.022			0.014			0.016		0.022	0.014	0.0180
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003			0.003 未満		0.003	0.000	0.0008
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.005			0.006			0.004			0.003		0.006	0.003	0.0045
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満		0.000	0.000	0.0000									
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満		0.000	0.000	0.0000									
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下					0.01 未満								0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.01 未満			0.01			0.01			0.01		0.01	0.00	0.008
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下					0.03 未満								0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下					0.01 未満								0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下					7.0								7.0	7.0	7.00
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下					0.005 未満								0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	3.7	3.3	3.7	4.1	4.5	3.6	3.8	4.1	4.4	4.3	4.6	4.8	4.8	3.3	4.08
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		31			42			29			38		42	29	35.0
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		87			90			82			87		90	82	86.5
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下					0.02 未満								0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満		0.000	0.000	0.0000									
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下					0.0005 未満								0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3 未満	0.3	0.5	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.5	0.5	0.0	0.26
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.3	7.3	7.4	7.2	7.5	7.0	7.4	7.5	7.4	7.6	7.6	7.5	7.6	7.0	7.39
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.2	0.1 未満	0.2	0.0	0.02									
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.40	0.35	0.40	0.45	0.45	0.50	0.45	0.50	0.35	0.44
--	水温	----- °C	18.0	19.0	21.5	26.0	29.0	27.0	25.5	21.0	15.0	11.0	9.0	12.0	29.0	9.0	19.50

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.4					0.4	0.4	0.40
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.11			0.14			0.14		0.09			0.14	0.09	0.120
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.020			0.031			0.012		0.006			0.031	0.006	0.0173
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.008			0.016			0.008		0.003 未満			0.016	0.000	0.0080
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001		0.002			0.002	0.000	0.0008
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.024			0.036			0.017		0.011			0.036	0.011	0.0220
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.006			0.009			0.006		0.003 未満			0.009	0.000	0.0053
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.004			0.005			0.004		0.003			0.005	0.003	0.0040
30	ブロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.03	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.06	0.04	0.02	0.02	0.13	0.03	0.13	0.02	0.042
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								4.8					4.8	4.8	4.80
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	2.9	2.5	2.9	3.4	3.5	4.0	3.9	4.2	4.2	3.7	8.9	3.8	8.9	2.5	3.99
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		3			6			8		27			27	3	11.0
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		27			39			41		79			79	27	46.5
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.5	0.5	0.0	0.18
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	6.8	6.8	6.9	6.8	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.2	7.2	7.1	7.2	6.8	6.99
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.7	0.6	0.5 未満	0.7	0.5 未満	0.5 未満	0.6	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.7	0.0	0.22
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.3	0.1 未満	0.3	0.0	0.09
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.50	0.40	0.20	0.20	0.30	0.50	0.60	0.60	0.60	0.50	0.60	0.60	0.20	0.47
--	水温	---- °C	17.0	17.0	18.5	25.0	27.0	25.0	20.0	16.0	8.0	13.5	5.0	8.0	27.0	5.0	16.67

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.6					0.6	0.6	0.60
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.09			0.22		0.14			0.22	0.00	0.113
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.011			0.016			0.004		0.011			0.016	0.004	0.0105
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.005			0.007			0.003 未満		0.004			0.007	0.000	0.0040
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001			0.001			0.002		0.002			0.002	0.001	0.0015
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.017			0.023			0.009		0.018			0.023	0.009	0.0168
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003			0.003	0.000	0.0008
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.005			0.006			0.003		0.005			0.006	0.003	0.0048
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.10			0.09			0.06		0.02			0.10	0.02	0.068
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								4.9					4.9	4.9	4.90
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	3.1	2.6	2.9	3.4	3.3	3.4	2.8	3.4	3.4	3.0	3.3	3.2	3.4	2.6	3.15
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		13			15			12		13			15	12	13.3
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		47			52			41		46			52	41	46.5
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.4	0.5	0.3 未満	0.4	0.4	0.3 未満	0.6	0.6	0.0	0.19				
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2	7.4	7.2	7.32
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	1.5	1.7	1.6	1.5	1.7	0.8	1.4	1.0	0.5 未満	0.8	0.6	0.8	1.7	0.0	1.12
51	濁度	2 度 以下	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.3	0.0	0.15
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.10	0.60	0.60	0.60	0.30	0.20	0.60	0.30	0.40	0.50	0.30	0.60	0.10	0.43
--	水温	---- °C	18.5	20.5	23.0	29.0	28.5	26.5	23.0	20.0	11.0	17.0	7.0	15.0	29.0	7.0	19.92

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.2					0.2	0.2	0.20
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.08		0.06			0.08	0.00	0.035
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.011			0.028			0.006		0.012			0.028	0.006	0.0143
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.004			0.003 未満			0.007		0.004			0.007	0.000	0.0038
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.002			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.002	0.000	0.0005
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.017			0.033			0.009		0.015			0.033	0.009	0.0185
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003			0.010			0.006		0.004			0.010	0.003	0.0058
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.004			0.005			0.003		0.003			0.005	0.003	0.0038
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.09	0.11	0.06	0.05	0.08	0.05	0.08	0.03	0.03	0.03	0.03	0.07	0.11	0.03	0.059
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								5.1					5.1	5.1	5.10
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	3.9	3.4	2.8	3.6	3.7	3.6	3.3	3.7	3.8	3.4	3.6	3.5	3.9	2.8	3.53
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		15			27			19		35			35	15	24.0
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		57			73			57		76			76	57	65.8
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3	0.7	0.3 未満	0.6	0.3 未満	0.7	0.7	0.0	0.19					
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.2	7.2	7.3	7.3	7.6	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.2	7.40
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.5 未満	0.8	0.5 未満	0.8	0.0	0.07								
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.1	0.1	0.1 未満	0.1	0.0	0.02								
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.50	0.60	0.60	0.40	0.50	0.30	0.60	0.60	0.80	0.60	0.30	0.80	0.30	0.53
--	水温	---- °C	18.5	20.0	23.0	28.0	30.0	29.5	24.0	21.0	13.0	16.0	8.0	13.0	30.0	8.0	20.33

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.1 未満					0.0	0.0	0.00
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.0000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.0000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.013			0.031			0.013		0.011			0.031	0.011	0.0170
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.006			0.006			0.010		0.004			0.010	0.004	0.0065
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.016			0.036			0.015		0.013			0.036	0.013	0.0200
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003			0.012			0.009		0.003 未満			0.012	0.000	0.0060
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.003			0.005			0.002		0.002			0.005	0.002	0.0030
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.0000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.05	0.08	0.03	0.03	0.06	0.05	0.05	0.04	0.02	0.06	0.06	0.06	0.08	0.02	0.049
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.0000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.0000
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								5.2					5.2	5.2	5.20
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	3.9	3.2	4.0	4.9	4.2	4.4	4.7	5.2	5.0	4.0	4.5	4.5	5.2	3.2	4.38
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		18			26			14		22			26	14	20.0
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		53			61			47		60			61	47	55.3
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.0000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.4	0.3	0.3 未満	0.5	0.5	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.5	0.5	0.0	0.22
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.0	7.1	7.2	7.2	7.5	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.5	7.0	7.24
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.80	0.60	0.40	0.60	0.20	0.40	0.20	0.40	0.60	0.60	0.40	0.60	0.80	0.20	0.48
--	水温	----- °C	16.0	17.0	19.5	25.5	26.5	25.0	21.0	17.0	10.5	14.0	6.0	12.5	26.5	6.0	17.54

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.4					0.4	0.4	0.40
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.003			0.002			0.001		0.006			0.006	0.001	0.0030
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001			0.002			0.001		0.001 未満			0.002	0.000	0.0010
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.006			0.006			0.003		0.008			0.008	0.003	0.0058
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.002			0.001		0.002			0.002	0.001	0.0018
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.01			0.01			0.02		0.01			0.02	0.01	0.013
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								5.3					5.3	5.3	5.30
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	3.0	2.6	3.3	3.2	3.3	3.1	3.0	3.2	3.3	3.4	4.3	4.1	4.3	2.6	3.32
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		30			24			23		33			33	23	27.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		70			66			59		76			76	59	67.8
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.0	0.0	0.00											
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.1	7.2	7.2	7.2	7.4	7.3	7.2	7.4	7.2	7.3	7.2	7.4	7.4	7.1	7.26
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.6	0.8	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.8	0.0	0.12						
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.50	0.50	0.40	0.40	0.40	0.40	0.30	0.40	0.50	0.40	0.60	0.50	0.60	0.30	0.44
--	水温	----- °C	19.0	20.0	22.0	28.5	30.0	30.0	24.0	21.5	11.0	17.0	8.0	13.5	30.0	8.0	20.38

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.4					0.4	0.4	0.40
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.004			0.002			0.002		0.003			0.004	0.002	0.0028
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001			0.001			0.001 未満		0.001 未満			0.001	0.000	0.0005
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.007			0.005			0.003		0.005			0.007	0.003	0.0050
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.002			0.001		0.002			0.002	0.001	0.0018
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.01			0.01			0.01		0.01			0.01	0.01	0.010
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								7.4					7.4	7.4	7.40
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	3.6	3.1	3.7	3.6	3.9	3.9	3.6	4.1	3.9	3.6	3.2	4.4	4.4	3.1	3.72
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		30			31			28		31			31	28	30.0
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		81			77			52		78			81	52	72.0
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3	0.3	0.0	0.03										
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.1	7.1	7.2	7.1	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.1	7.18
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.3	0.1 未満	0.3	0.0	0.03									
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.40	0.60	0.50	0.40	0.50	0.40	0.50	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.40	0.53
--	水温	----- °C	18.0	21.4	23.0	29.0	34.0	29.5	25.0	18.0	12.0	12.0	7.0	12.0	34.0	7.0	20.08

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.2					0.2	0.2	0.20
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.014			0.016			0.006		0.001			0.016	0.001	0.0093
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003			0.003 未満			0.003 未満		0.004			0.004	0.000	0.0018
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.016			0.019			0.008		0.002			0.019	0.002	0.0113
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.005			0.005			0.003 未満		0.003			0.005	0.000	0.0033
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.003			0.002		0.001			0.003	0.001	0.0020
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.04	0.02	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.02	0.028
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								6.2					6.2	6.2	6.20
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	3.6	3.1	3.9	3.9	4.0	3.9	4.2	4.4	4.6	4.2	4.3	4.4	4.6	3.1	4.04
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		19			19			16		25			25	16	19.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		69			62			44		58			69	44	58.3
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.7	0.7	0.0	0.11					
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.0	7.2	7.2	7.1	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.5	7.6	7.5	7.6	7.0	7.31
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.50	0.30	0.30	0.30	0.10	0.40	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.50	0.10	0.31
--	水温	---- °C	18.0	17.0	22.0	26.0	25.0	28.0	24.0	13.0	12.0	7.0	4.0	8.0	28.0	4.0	17.00

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.2					0.2	0.2	0.20
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.008			0.015			0.008		0.012			0.015	0.008	0.0108
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.008			0.003		0.003 未満			0.008	0.000	0.0028
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.010			0.019			0.011		0.014			0.019	0.010	0.0135
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.004			0.003 未満		0.003 未満			0.004	0.000	0.0010
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.004			0.003		0.002			0.004	0.002	0.0028
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.022
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								6.5					6.5	6.5	6.50
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	4.4	4.4	4.8	4.8	4.9	4.6	4.2	4.7	4.6	4.3	4.2	4.6	4.9	4.2	4.54
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		20			19			15		21			21	15	18.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		58			68			50		66			68	50	60.5
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.5	0.5	0.0	0.07								
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.0	7.1	7.1	7.1	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.0	7.23
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.30	0.30	0.30	0.10	0.10	0.40	0.30	0.10	0.30	0.30	0.30	0.40	0.10	0.27
--	水温	---- °C	17.0	15.0	20.0	25.0	25.0	26.0	25.0	17.0	10.0	8.0	6.0	10.0	26.0	6.0	17.00

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.2					0.2	0.2	0.20
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.002 未満		0.006 未満			0.006	0.002	0.0045
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.004 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.004	0.000	0.0010
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.007 未満			0.008 未満			0.004 未満		0.008 未満			0.008	0.004	0.0068
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002 未満			0.003 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.003	0.002	0.0023
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.06	0.08	0.06	0.08	0.05	0.07	0.08	0.07	0.03	0.02	0.02	0.02	0.08	0.02	0.053
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.04 未満					0.04	0.04	0.040
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								6.6 未満					6.6	6.6	6.60
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	3.5	2.5	3.5	3.5	3.5	3.7	3.5	4.0 未満	3.6	3.5	3.8	4.0	4.0	2.5	3.55
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		32			31			29		35			35	29	31.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		88			82			82		83			88	82	83.8
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.4 未満	0.4	0.0	0.06										
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	6.8	6.7	6.8	6.7	6.7	6.8	6.6	7.0	6.8	7.0	6.9	7.2	7.2	6.6	6.83
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.50	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.40	0.41
--	水温	----- °C	19.0	19.0	22.0	27.0	30.0	28.0	23.0	19.0	10.0	8.0	5.0	11.0	30.0	5.0	18.42

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001					0.001	0.001	0.0010
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.3					0.3	0.3	0.30
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.003			0.004			0.002		0.005			0.005	0.002	0.0035
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.004			0.003 未満		0.003 未満			0.004	0.000	0.0010
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.005			0.006			0.003		0.006			0.006	0.003	0.0050
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.002			0.001		0.001			0.002	0.001	0.0015
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.013
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								4.5					4.5	4.5	4.50
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	2.0	1.5	2.3	2.5	2.5	2.3	1.9	2.1	2.2	2.1	2.4	2.0	2.5	1.5	2.15
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		27			24			25		26			27	24	25.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		66			77			72		56			77	56	67.8
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.0	0.0	0.00											
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	6.7	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8	6.5	6.9	7.0	7.2	7.2	7.3	7.3	6.5	6.91
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40
--	水温	----- °C	18.0	19.0	22.0	27.0	28.5	28.0	25.0	19.0	11.0	8.5	7.0	10.0	28.5	7.0	18.58

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.1					0.1	0.1	0.10
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.016			0.011			0.007		0.009			0.016	0.007	0.0108
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.007			0.003 未満		0.003 未満			0.007	0.000	0.0018
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.019			0.014			0.009		0.011			0.019	0.009	0.0133
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.003			0.003			0.002		0.002			0.003	0.002	0.0025
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.04	0.02	0.033
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								5.3					5.3	5.3	5.30
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	3.7	3.4	4.1	4.1	4.2	4.0	3.7	4.1	4.2	3.7	7.7	4.9	7.7	3.4	4.32
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		21			20			16		26			26	16	20.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		51			70			63		63			70	51	61.8
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.4	0.0	0.03								
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.2	7.2	7.3	7.2	7.4	7.4	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.2	7.33
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.55	0.50	0.50	0.50	0.40	0.45	0.55	0.50	0.40	0.50	0.50	0.50	0.55	0.40	0.49
--	水温	----- °C	16.0	20.0	22.0	30.0	30.0	30.0	25.0	18.0	10.0	18.0	15.0	19.0	30.0	10.0	21.08

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.4					0.4	0.4	0.40
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.007			0.009			0.004		0.007			0.009	0.004	0.0068
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.008			0.003 未満		0.003 未満			0.008	0.000	0.0020
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001			0.001			0.001		0.001 未満			0.001	0.000	0.0008
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.011			0.013			0.007		0.009			0.013	0.007	0.0100
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.003			0.003			0.002		0.002			0.003	0.002	0.0025
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.02					0.02	0.02	0.020
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01 未満	0.01	0.01	0.01 未満	0.02	0.00	0.009
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.02					0.02	0.02	0.020
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								5.3					5.3	5.3	5.30
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	3.4	2.7	3.6	3.4	3.3	3.3	3.0	3.6	3.5	3.1	3.2	3.4	3.6	2.7	3.29
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		20			20			17		22			22	17	19.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		59			69			63		52			69	52	60.8
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3	0.0	0.03									
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.0	7.0	7.1	7.1	7.0	7.3	7.0	7.3	6.9	7.0	6.9	7.2	7.3	6.9	7.07
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.58	0.35	0.50	0.40	0.35	0.40	0.25	0.40	0.40	0.50	0.50	0.40	0.58	0.25	0.42
--	水温	---- °C	17.0	22.0	24.0	29.0	30.0	30.0	25.0	17.0	7.0	18.0	17.0	8.0	30.0	7.0	20.33

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.2					0.2	0.2	0.20
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.016			0.016			0.013		0.017			0.017	0.013	0.0155
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.005			0.003		0.003			0.005	0.000	0.0028
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.018			0.019			0.015		0.018			0.019	0.015	0.0175
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.008			0.005			0.007		0.005			0.008	0.005	0.0063
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.003			0.002		0.001			0.003	0.001	0.0020
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.02					0.02	0.02	0.020
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.06	0.07	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	0.03	0.05	0.04	0.08	0.08	0.03	0.044
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.02					0.02	0.02	0.020
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								5.9					5.9	5.9	5.90
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	3.7	3.3	4.1	4.4	4.4	4.1	3.7	4.1	3.8	3.3	3.6	3.7	4.4	3.3	3.85
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		18			16			17		22			22	16	18.3
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		55			57			62		63			63	55	59.3
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3	0.4	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.5	0.5	0.0	0.21
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.2	7.3	7.3	7.1	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.1	7.34
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.59	0.35	0.35	0.40	0.20	0.30	0.20	0.30	0.35	0.40	0.40	0.35	0.59	0.20	0.35
--	水温	---- °C	16.0	19.0	20.0	27.0	27.0	28.0	25.0	16.0	7.0	17.0	20.0	17.0	28.0	7.0	19.92

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.2					0.2	0.2	0.20
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.012			0.014			0.006		0.008			0.014	0.006	0.0100
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.005			0.007			0.003 未満		0.003 未満			0.007	0.000	0.0030
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.014			0.017			0.007		0.009			0.017	0.007	0.0118
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.004			0.004			0.003 未満		0.003 未満			0.004	0.000	0.0020
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.003			0.001		0.001			0.003	0.001	0.0018
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.07	0.10	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.05	0.04	0.03	0.04	0.07	0.10	0.03	0.062
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								5.3					5.3	5.3	5.30
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	2.6	2.2	2.5	2.6	2.8	2.6	2.3	2.7	2.7	2.5	3.6	3.2	3.6	2.2	2.69
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		19			15			15		20			20	15	17.3
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		47			54			53		59			59	47	53.3
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.4	0.4	0.0	0.07							
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.4	7.4	7.4	7.3	7.6	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.3	7.46
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.58	0.50	0.50	0.55	0.40	0.50	0.40	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.58	0.40	0.49
--	水温	----- °C	16.0	23.0	20.0	26.0	27.0	25.0	24.0	17.0	11.0	19.0	18.0	20.0	27.0	11.0	20.50

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.002			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.002	0.000	0.0005
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								1.0					1.0	1.0	1.00
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.006			0.003 未満		0.003 未満			0.006	0.000	0.0015
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
30	ブロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.01	0.018
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.02					0.02	0.02	0.020
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								5.4					5.4	5.4	5.40
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	4.3	4.0	3.7	3.8	4.4	3.9	3.9	4.2	3.2	3.3	4.2	5.1	5.1	3.2	4.00
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		41			29			31		34			41	29	33.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		81			74			70		79			81	70	76.0
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.6	0.3	0.3 未満	0.7	0.4	0.3 未満	0.5	0.3 未満	0.3 未満	0.9	0.5	0.9	0.0	0.33
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	6.8	6.7	6.9	6.9	6.8	6.9	6.7	7.0	7.0	7.1	7.0	7.2	7.2	6.7	6.92
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60
--	水温	---- °C	17.0	19.0	20.0	23.0	26.0	25.0	22.0	20.0	13.0	11.0	10.0	12.0	26.0	10.0	18.17

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.2					0.2	0.2	0.20
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.006			0.005			0.005		0.003			0.006	0.003	0.0048
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.004			0.003 未満		0.003 未満			0.004	0.000	0.0010
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.008			0.007			0.007		0.003			0.008	0.003	0.0063
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.002			0.002		0.001 未満			0.002	0.000	0.0015
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06	0.03	0.038
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.02					0.02	0.02	0.020
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								5.0					5.0	5.0	5.00
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	2.9	2.4	2.8	3.2	3.3	3.0	2.8	2.9	2.9	3.0	3.4	3.3	3.4	2.4	2.99
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		24			29			25		38			38	24	29.0
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		62			74			64		88			88	62	72.0
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.4	0.6	0.0	0.30
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.4	7.3	7.5	7.4	7.5	7.4	7.5	7.5	7.2	7.34
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.4	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.4	0.0	0.03						
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60
--	水温	----- °C	20.0	22.0	25.0	32.0	33.0	30.0	25.0	21.0	10.0	9.0	6.0	12.0	33.0	6.0	20.42

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.002			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.002	0.000	0.0005
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.3					0.3	0.3	0.30
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.010			0.007			0.007		0.003			0.010	0.003	0.0068
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.005			0.005			0.003		0.003 未満			0.005	0.000	0.0033
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.012			0.009			0.009		0.003			0.012	0.003	0.0083
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.005			0.003			0.004		0.003 未満			0.005	0.000	0.0030
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.002			0.002		0.001 未満			0.002	0.000	0.0015
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.04	0.05	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.04	0.09	0.03	0.09	0.03	0.042
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.02					0.02	0.02	0.020
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								4.9					4.9	4.9	4.90
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	2.8	2.5	2.9	3.8	4.0	3.6	3.3	3.9	3.9	3.7	4.0	3.7	4.0	2.5	3.51
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		36			34			31		45			45	31	36.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		74			82			75		95			95	74	81.5
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.4	0.5	0.3 未満	0.5	0.5	0.3	0.5	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.5	0.0	0.23
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4	7.5	7.5	7.2	7.31
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.5	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.5	0.0	0.04						
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.70	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.70	0.60	0.61
--	水温	---- °C	19.0	21.0	23.0	30.0	30.0	29.0	24.0	20.0	9.0	9.0	5.0	11.0	30.0	5.0	19.17

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.3					0.3	0.3	0.30
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08					0.08	0.08	0.080
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.004			0.002			0.003		0.001 未満			0.004	0.000	0.0023
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001			0.001			0.001		0.001 未満			0.001	0.000	0.0008
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.007			0.005			0.006		0.001 未満			0.007	0.000	0.0045
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.002			0.002		0.001 未満			0.002	0.000	0.0015
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.020
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.02					0.02	0.02	0.020
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								5.8					5.8	5.8	5.80
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	4.4	4.0	4.3	4.8	5.2	4.6	3.9	5.0	5.1	5.2	5.4	5.2	5.4	3.9	4.76
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		34			38			30		47			47	30	37.3
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		72			99			72		100			100	72	85.8
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.4	0.4	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.4	0.0	0.15
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.0	7.1	7.1	7.0	7.1	7.2	7.1	7.2	7.2	7.4	7.3	7.4	7.4	7.0	7.18
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	3.4	0.5 未満	3.4	0.0	0.28									
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.6	0.1 未満	0.6	0.0	0.05									
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.36	0.60	0.60	0.36	0.58
--	水温	---- °C	19.0	20.0	24.0	28.0	30.0	26.0	23.0	20.0	10.0	8.0	9.0	11.0	30.0	8.0	19.00

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.2					0.2	0.2	0.20
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08					0.08	0.08	0.080
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.002			0.006			0.007		0.011			0.011	0.002	0.0065
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.004			0.003		0.003 未満			0.004	0.000	0.0018
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001			0.001 未満		0.002			0.002	0.000	0.0008
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.003			0.010			0.010		0.018			0.018	0.003	0.0103
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001			0.003			0.003		0.005			0.005	0.001	0.0030
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.02			0.02			0.01		0.02			0.02	0.01	0.018
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								5.5					5.5	5.5	5.50
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	2.5	1.7	2.1	2.5	2.6	2.4	2.2	2.6	2.4	2.4	2.7	2.7	2.7	1.7	2.40
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		42			41			35		45			45	35	40.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		90			91			86		96			96	86	90.8
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.4	0.4	0.0	0.06										
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.3	7.3	7.2	7.1	7.4	7.4	7.2	7.4	7.4	7.6	7.6	7.6	7.6	7.1	7.38
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.10	0.60	0.50	0.50	0.50	0.50	0.80	0.50	0.50	0.50	0.60	0.80	0.10	0.52
--	水温	---- °C	19.0	7.0	11.0	24.0	26.0	27.0	21.0	19.0	8.0	9.0	3.0	12.0	27.0	3.0	15.50

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.1					0.1	0.1	0.10
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.002			0.001			0.001		0.001 未満			0.002	0.000	0.0010
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.002			0.001			0.001		0.001 未満			0.002	0.000	0.0010
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.073
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								6.5					6.5	6.5	6.50
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	4.5	3.9	4.1	4.6	4.9	4.5	4.3	4.8	4.7	4.6	4.6	4.2	4.9	3.9	4.48
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		100			92			91		91			100	91	93.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		170			160			160		160			170	160	162.5
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.4	0.0	0.13
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.7	7.6	7.6	7.7	7.8	7.7	7.8	7.8	7.5	7.63
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60
--	水温	----- °C	20.0	22.0	25.0	31.0	31.0	30.0	25.0	20.0	11.0	9.0	6.0	12.0	31.0	6.0	20.17

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.8					0.8	0.8	0.80
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下					0.001 未満			0.001 未満		0.005			0.005	0.000	0.0013
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001			0.001	0.000	0.0003
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001		0.008			0.008	0.000	0.0023
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001		0.002			0.002	0.000	0.0008
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満		0.01 未満			0.00	0.00	0.000
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.02					0.02	0.02	0.020
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								4.1					4.1	4.1	4.10
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	2.4	1.5	1.8	2.6	2.2	2.2	1.8	2.4	2.2	2.0	2.3	1.7	2.6	1.5	2.09
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		30			27			29		26			30	26	28.0
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		71			69			72		67			72	67	69.8
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.0	0.0	0.00											
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	6.6	6.6	6.6	6.6	6.7	6.7	6.5	6.8	6.6	6.8	6.7	6.8	6.8	6.5	6.67
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.40	0.30	0.40	0.30	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.50	0.50	0.30	0.40
--	水温	----- °C	16.0	21.0	19.0	26.5	27.0	21.0	20.0	18.0	13.0	5.0	9.0	10.0	27.0	5.0	17.13

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.2					0.2	0.2	0.20
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.002 未満			0.002	0.000	0.0010
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.003 未満			0.003	0.000	0.0013
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.001	0.000	0.0003
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満		0.01 未満			0.00	0.00	0.000
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.03					0.03	0.03	0.030
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								4.4					4.4	4.4	4.40
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	2.0	1.1	1.5	1.8	1.9	1.8	1.5	1.8	1.7	1.6	1.8	1.6	2.0	1.1	1.68
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		31			23			23		25			31	23	25.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		60			60			71		60			71	60	62.8
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3	0.0	0.03								
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.0	7.0	7.0	6.9	7.0	7.0	6.9	7.1	7.0	7.1	7.1	7.2	7.2	6.9	7.03
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30
--	水温	---- °C	15.0	18.0	16.0	26.0	27.0	20.0	19.0	17.0	12.0	5.0	9.0	10.0	27.0	5.0	16.17

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.4					0.4	0.4	0.40
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.003			0.001			0.001 未満		0.005			0.005	0.000	0.0023
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.003			0.001			0.001 未満		0.007			0.007	0.000	0.0028
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.002			0.002	0.000	0.0005
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満		0.01 未満			0.00	0.00	0.000
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								4.9					4.9	4.9	4.90
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	2.2	1.6	1.9	2.2	2.1	2.3	2.0	2.2	2.1	1.9	2.1	2.0	2.3	1.6	2.05
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		26			23			22		19			26	19	22.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		66			62			71		58			71	58	64.3
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.4	0.4	0.0	0.03										
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	6.9	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	6.7	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	6.7	6.90
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.30	0.30	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.30	0.38
--	水温	----- °C	17.0	19.0	22.0	29.0	31.0	30.0	25.0	21.0	14.0	10.0	9.0	11.0	31.0	9.0	19.83

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.3					0.3	0.3	0.30
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.003 未満			0.003	0.001	0.0015
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.003 未満			0.003	0.001	0.0015
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
30	ブロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満		0.02 未満			0.02	0.00	0.005
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								7.1 未満					7.1	7.1	7.10
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	2.1	1.2	1.5	1.9	1.9	1.9	1.5	1.8	1.9	1.6	1.8	1.7	2.1	1.2	1.73
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		16			13			16		10			16	10	13.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		60			54			66		45			66	45	56.3
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	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	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.4	0.0	0.11
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	6.9	6.6	6.6	7.0	6.6	7.1	6.9	6.7	7.0	7.1	6.8	7.1	7.1	6.6	6.87
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.30	0.60	0.55	0.20	0.55	0.10	0.25	0.50	0.20	0.20	0.50	0.20	0.60	0.10	0.35
--	水温	---- °C	16.0	16.0	17.0	30.0	22.0	27.0	23.0	19.0	11.0	6.0	13.0	9.0	30.0	6.0	17.42

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.1					0.1	0.1	0.10
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.011			0.010			0.006		0.005			0.011	0.005	0.0080
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003			0.006			0.004		0.003 未満			0.006	0.000	0.0033
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.013			0.013			0.008		0.006			0.013	0.006	0.0100
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.005			0.003 未満			0.004		0.003 未満			0.005	0.000	0.0023
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.003			0.002		0.001			0.003	0.001	0.0020
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.04			0.04			0.02		0.02			0.04	0.02	0.030
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								3.8					3.8	3.8	3.80
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	2.4	1.7	2.1	2.4	2.9	2.4	2.0	2.4	2.4	2.4	2.9	3.3	3.3	1.7	2.44
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		19			16			11		14			19	11	15.0
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		46			50			47		43			50	43	46.5
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3	0.4	0.3	0.3 未満	0.5	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.6	0.6	0.0	0.21
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.0	7.0	7.0	7.0	7.3	7.3	7.2	6.6	7.2	7.3	7.2	7.2	7.3	6.6	7.11
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.40	0.60	0.50	0.50	0.60	0.30	0.70	0.70	0.40	0.50	0.40	0.70	0.30	0.52
--	水温	---- °C	17.0	18.6	22.5	28.5	29.3	28.6	22.8	18.0	9.9	10.0	5.6	8.1	29.3	5.6	18.24

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.2					0.2	0.2	0.20
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.1					0.10	0.10	0.100
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.003			0.002			0.002		0.002			0.003	0.002	0.0023
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001			0.002			0.001		0.003			0.003	0.001	0.0018
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.006			0.006			0.005		0.008			0.008	0.005	0.0063
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.002			0.002		0.003			0.003	0.002	0.0023
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.01 未満			0.01			0.01 未満		0.01			0.01	0.00	0.005
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								5.4					5.4	5.4	5.40
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	18.0	7.1	5.7	5.0	4.5	4.6	3.8	3.8	4.5	8.1	9.7	9.8	18.0	3.8	7.05
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		30			24			22		26			30	22	25.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		77			62			67		69			77	62	68.8
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3	0.3	0.0	0.03										
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3	7.2	7.4	7.3	7.4	7.4	7.1	7.24
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.50	0.40	0.40	0.60	0.40	0.60	0.40	0.60	0.40	0.53
--	水温	---- °C	17.6	18.7	21.3	27.8	28.1	28.5	22.3	18.7	10.8	10.5	7.4	8.2	28.5	7.4	18.33

番号	項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値	最小値	平均値
1	一般細菌	100 /mL 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出 0 回													
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.00000	0.00000	0.000000
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下								0.002 未満					0.000	0.000	0.0000
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.000	0.000	0.0000
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下								0.3					0.3	0.3	0.30
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.1 未満			0.1 未満			0.1 未満		0.1 未満			0.0	0.0	0.00
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下								0.0002 未満					0.0000	0.0000	0.00000
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
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	0.04 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満			0.00	0.00	0.000
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満			0.000	0.000	0.0000
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.008			0.004			0.004		0.009			0.009	0.004	0.0063
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001			0.002			0.002		0.001 未満			0.002	0.000	0.0013
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下		0.012			0.009			0.009		0.011			0.012	0.009	0.0103
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003 未満			0.000	0.000	0.0000
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.003			0.003			0.002		0.002			0.003	0.002	0.0025
30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.000	0.000	0.0000
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満			0.000	0.000	0.0000
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.01 未満	0.01	0.00	0.001											
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下								0.02					0.02	0.02	0.020
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下								5.3					5.3	5.3	5.30
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下								0.005 未満					0.000	0.000	0.0000
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	3.4	2.5	2.9	3.2	3.3	3.0	2.9	3.1	3.3	3.6	3.6	3.7	3.7	2.5	3.21
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		26			24			27		25			27	24	25.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		70			63			82		60			82	60	68.8
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下								0.02 未満					0.00	0.00	0.000
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000000	0.000000	0.0000000											
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満			0.000	0.000	0.0000
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下								0.0005 未満					0.0000	0.0000	0.00000
46	有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.5	0.5	0.0	0.16
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	6.9	6.9	7.0	6.8	6.9	7.0	6.8	7.0	7.0	7.2	7.1	7.3	7.3	6.8	6.99
48	味	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常 0 回													
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.0	0.0	0.00											
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.0	0.0	0.00											
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.30	0.25	0.25	0.20	0.25	0.10	0.20	0.25	0.35	0.50	0.50	0.45	0.50	0.10	0.30
--	水温	----- °C	20.0	22.0	23.0	30.5	34.0	30.5	25.5	21.0	13.0	9.5	8.0	13.0	34.0	8.0	20.83