

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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								0.000000	0.000000	0.0000000
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				0.06 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				0.008		0.003			0.002			0.008	0.002	0.0043
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romクロロメタン	0.1 mg/L 以下	0.003				0.005		0.004			0.004			0.005	0.003	0.0040
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下	0.001 未満				0.01 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				0.020		0.012			0.009			0.020	0.009	0.0130
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romジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.004				0.007		0.004			0.003			0.007	0.003	0.0045
30	ブromホルム	0.09 mg/L 以下	0.001 未満				0.001 未満		0.001			0.001 未満			0.001	0.000	0.0003
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			0.01	0.00	0.003
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					16								16.0	16.0	16.00
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	21.0	11.0	17.0	13.0	17.0	13.0	16.0	17.0	15.0	16.0	17.0	16.0	21.0	11.0	15.75
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	52				58			56			58		58	52	56.0
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下	120				150			140			140		150	120	137.5
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	ジエオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.4	0.3	0.3 未満	0.5	0.4	0.6	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.6	0.0	0.21
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2	7.4	7.3	7.4	7.0	6.9	7.4	6.9	7.28
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.0	0.03
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.35	0.40	0.35	0.50	0.45	0.35	0.45	0.55	0.55	0.50	0.55	0.45	0.55	0.35	0.45
--	水温	----- °C	19.0	20.0	23.0	26.0	28.0	27.0	23.5	20.0	17.0	13.0	11.0	13.0	28.0	11.0	20.04

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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								0.000000	0.000000	0.0000000
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	クロホルム	0.06 mg/L 以下		0.001			0.002			0.003			0.001		0.003	0.001	0.0018
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	ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下					0.001			0.002			0.001		0.002	0.001	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		0.003			0.004			0.007			0.003		0.007	0.003	0.0043
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	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001			0.001			0.002			0.001		0.002	0.001	0.0013
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			0.04			0.01 未満			0.01 未満		0.04	0.00	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 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	6.6	5.3	5.2	4.6	4.7	4.2	4.4	4.3	4.1	4.6	4.8	5.0	6.6	4.1	4.82
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		35			47			32			31		47	31	36.3
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		75			82			73			77		82	73	76.8
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.0	0.03
47	pH値	5.8以上 8.6以下		7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.2	7.2	7.2	7.4	7.1	7.0	7.4	7.0	7.25
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.0	0.01
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.45	0.40	0.50	0.35	0.35	0.40	0.40	0.40	0.45	0.45	0.45	0.50	0.35	0.42
--	水温	----- °C	19.0	18.0	22.0	25.0	28.0	26.0	22.0	19.0	14.0	10.5	12.0	12.0	28.0	10.5	18.96

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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								0.000000	0.000000	0.0000000
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	クロホルム	0.06 mg/L 以下		0.001 未満			0.001			0.001			0.001		0.001	0.000	0.0008
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	ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001			0.001			0.001		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		0.001 未満			0.003			0.004			0.004		0.004	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	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001 未満			0.001			0.002			0.002		0.002	0.000	0.0013
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			0.04			0.01 未満			0.01 未満		0.04	0.00	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 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					9.4								9.4	9.4	9.40
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	8.9	8.3	7.4	8.0	7.9	7.8	8.2	7.5	7.3	8.2	7.9	8.6	8.9	7.3	8.00
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		35			43			34			33		43	33	36.3
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		82			93			84			80		93	80	84.8
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	ジエオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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					0.00005 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 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.0	0.0	0.00
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.1	7.2	7.2	7.4	7.0	7.0	7.4	7.0	7.20
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.0	0.04
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.0	0.01
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.30	0.35	0.35	0.40	0.35	0.40	0.40	0.40	0.35	0.35	0.40	0.45	0.45	0.30	0.38
--	水温	----- °C	18.0	19.0	21.0	21.0	23.0	23.0	21.0	19.0	17.0	14.0	14.0	16.0	23.0	14.0	18.83

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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								0.000000	0.000000	0.0000000
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					1.2								1.2	1.2	1.20
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			0.002		0.002			0.002			0.002	0.001	0.0018
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romクロロメタン	0.1 mg/L 以下					0.003		0.002			0.002			0.003	0.001	0.0020
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			0.008		0.006			0.006			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romジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001			0.003		0.002			0.002			0.003	0.001	0.0020
30	ブrom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	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.05	0.02	0.03	0.05	0.01	0.021
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					11.0								11.0	11.0	11.00
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	9.1	9.1	13.0	11.0	9.3	8.6	8.9	8.8	9.3	8.5	9.2	10.0	13.0	8.5	9.57
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		62			65			69			75		75	62	67.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		140			150			150			140		150	140	145.0
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	ジエオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.0	0.06
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.3	7.3	7.1	7.1	7.2	7.0	7.0	7.0	7.1	6.8	6.9	7.3	6.8	7.08
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.5 未満	0.7	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.5 未満	0.5 未満	0.7	0.0	0.10
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.0	0.0	0.00
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.45	0.45	0.45	0.45	0.35	0.35	0.40	0.40	0.45	0.45	0.45	0.50	0.50	0.35	0.43
--	水温	----- °C	17.0	18.0	20.0	24.0	26.0	25.0	21.0	17.0	14.0	11.0	9.0	10.0	26.0	9.0	17.67

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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								0.000000	0.000000	0.0000000
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					0.5								0.5	0.5	0.50
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			0.06 未満		0.06	0.00	0.015
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			0.016			0.007			0.005		0.016	0.005	0.0103
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003			0.003			0.003 未満			0.003 未満		0.003	0.000	0.0015
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001			0.003			0.002			0.002		0.003	0.001	0.0020
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			0.026			0.013			0.010		0.026	0.010	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 未満		0.000	0.000	0.0000
29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.004			0.007			0.004			0.003		0.007	0.003	0.0045
30	ブrom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			0.02			0.01		0.02	0.00	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 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					7.8								7.8	7.8	7.80
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	4.8	3.6	4.4	3.8	5.2	4.6	5.0	4.7	4.6	4.7	4.8	4.7	5.2	3.6	4.58
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		30			34			35			35		35	30	33.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		76			90			82			76		90	76	81.0
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	ジエオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.5	0.3 未満	0.4	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.5	0.0	0.20
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.6	7.3	7.4	7.6	7.3	7.47
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.6	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.6	0.0	0.05
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.0	0.0	0.00
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.45	0.45	0.45	0.30	0.40	0.30	0.40	0.40	0.45	0.45	0.40	0.45	0.45	0.30	0.41
--	水温	----- °C	18.0	19.0	22.0	25.0	27.5	26.0	23.0	19.0	15.5	12.5	10.5	12.5	27.5	10.5	19.21

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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								0.5					0.5	0.5	0.50
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		0.14			0.11			0.12			0.06 未満		0.14	0.00	0.093
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		0.027			0.028			0.013			0.004		0.028	0.004	0.0180
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.013			0.003 未満			0.004			0.003		0.013	0.000	0.0050
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001			0.002			0.002			0.003		0.003	0.001	0.0020
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		0.035			0.039			0.021			0.011		0.039	0.011	0.0265
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.007			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.007	0.000	0.0018
29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.007			0.009			0.006			0.004		0.009	0.004	0.0065
30	ブrom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	0.05	0.08	0.06	0.02	0.04	0.05	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.01	0.08	0.01	0.040
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	4.0	3.5	3.7	3.9	4.1	4.1	4.4	3.8	3.8	3.9	5.6	3.7	5.6	3.5	4.05
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		7			6			8			16		16	6	9.3
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		30			40			36			50		50	30	39.0
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.3 未満	0.3 未満	0.5	0.3	0.4	0.7	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.7	0.0	0.20
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.2	7.0	7.1	7.2	7.1	7.3	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.0	7.3	7.0	7.10
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.7	0.6	0.6	0.5 未満	0.5 未満	0.6	0.5 未満	0.5	0.7	0.6	0.5 未満	0.7	0.0	0.36
51	濁度	2 度以下	0.1	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1 未満	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.3	0.0	0.09
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.20	0.60	0.40	0.60	0.30	0.80	0.80	0.60	0.40	0.60	0.60	0.80	0.20	0.54
--	水温	----- °C	14.0	15.0	18.0	23.0	24.5	23.0	17.0	14.5	9.0	7.0	6.0	8.0	24.5	6.0	14.92

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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					0.000000	0.000000	0.0000000
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			0.14			0.14		0.14	0.00	0.070
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			0.010			0.011			0.007		0.011	0.007	0.0088
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003			0.004			0.004			0.004		0.004	0.003	0.0038
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001			0.001 未満			0.001 未満			0.003		0.003	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		0.012			0.012			0.015			0.015		0.015	0.012	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		0.004			0.002			0.004			0.005		0.005	0.002	0.0038
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		0.05			0.03			0.03			0.06		0.06	0.03	0.043
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								5.7					5.7	5.7	5.70
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	3.1	3.5	3.5	3.8	3.4	4.0	3.6	3.6	3.7	3.5	3.5	4.0	3.1	3.58
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		9			12			14			12		14	9	11.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		40			48			44			41		48	40	43.3
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.6	0.4	0.5	0.3 未満	0.6	0.3	0.4	0.6	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.6	0.0	0.31
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.0	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.3	7.0	7.18
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度 以下	0.9	1.3	0.9	1.5	1.5	0.7	0.9	0.8	0.5	0.7	0.8	0.5 未満	1.5	0.0	0.88
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.0	0.05
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.80	0.50	0.80	0.60	0.20	0.30	0.30	0.30	0.60	0.40	0.60	0.30	0.80	0.20	0.48
--	水温	----- °C	17.0	18.0	20.5	25.5	27.5	25.0	20.0	16.5	13.0	11.0	8.0	10.0	27.5	8.0	17.67

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出 0 回		
3	カドミウム及其化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及其化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.000000	0.000000	0.0000000
5	セレン及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及其化合物	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	フッ素及其化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及其化合物	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			0.06 未満			0.08			0.06 未満		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		0.005			0.024			0.005			0.002		0.024	0.002	0.0090
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		0.003	0.000	0.0008
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L 以下					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		0.008			0.030			0.010			0.006		0.030	0.006	0.0135
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romジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.005			0.003			0.002		0.005	0.002	0.0030
30	ブrom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			0.009			0.008 未満			0.008 未満		0.009	0.000	0.0023
32	亜鉛及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及其化合物	0.2 mg/L 以下	0.12	0.12	0.08	0.11	0.09	0.08	0.07	0.04	0.04	0.13	0.15	0.12	0.15	0.04	0.096
34	鉄及其化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及其化合物	200 mg/L 以下								6.2					6.2	6.2	6.20
37	マンガン及其化合物	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	6.0	5.8	4.3	4.6	4.3	4.2	4.5	4.0	4.1	5.1	4.5	4.5	6.0	4.0	4.66
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		16			27			30			30		30	16	25.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		55			72			61			65		72	55	63.3
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.5	0.3	0.6	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.6	0.0	0.15
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.1	7.4	7.3	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.4	7.1	7.30
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.8	0.5 未満	0.5 未満	0.8	0.0	0.07
51	濁度	2 度 以下	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.0	0.04
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.80	0.80	0.80	0.80	0.40	0.60	0.50	0.60	0.60	0.50	0.60	0.60	0.80	0.40	0.63
--	水温	----- °C	18.0	19.5	21.0	26.0	28.0	27.5	22.0	17.5	13.0	10.0	9.5	12.0	28.0	9.5	18.67

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています



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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出 0 回		
3	カドミウム及其化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及其化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.000000	0.000000	0.0000000
5	セレン及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及其化合物	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	フッ素及其化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及其化合物	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		0.009			0.011			0.005			0.004		0.011	0.004	0.0073
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romクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001			0.001 未満			0.001 未満		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		0.011			0.015			0.007			0.006		0.015	0.006	0.0098
28	トリクロロ酢酸	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
29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.003			0.002			0.002		0.003	0.002	0.0023
30	ブrom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	亜鉛及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.02					0.02	0.02	0.020
33	アルミニウム及其化合物	0.2 mg/L 以下	0.06	0.03	0.06	0.04	0.02	0.05	0.01	0.16	0.07	0.10	0.15	0.06	0.16	0.01	0.068
34	鉄及其化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
36	ナトリウム及其化合物	200 mg/L 以下								5.1					5.1	5.1	5.10
37	マンガン及其化合物	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	4.8	4.1	4.0	4.0	4.3	4.5	5.3	4.7	4.8	4.8	4.6	4.6	5.3	4.0	4.54
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		21			22			18			20		22	18	20.3
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		60			63			47			41		63	41	52.8
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.6	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.6	0.0	0.05
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.2	7.3	7.2	7.3	7.1	6.9	7.0	7.1	7.2	7.0	7.0	7.3	6.9	7.12
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.0	0.03
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.40	0.20	0.20	0.20	0.10	0.30	0.40	0.40	0.40	0.60	0.40	0.60	0.10	0.33
--	水温	----- °C	10.0	17.0	19.5	24.0	25.5	26.0	20.0	15.0	12.0	8.0	7.5	9.0	26.0	7.5	16.13

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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					0.000000	0.000000	0.0000000
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			0.001			0.001			0.001 未満		0.004	0.000	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	ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下					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			0.004			0.001			0.001 未満		0.007	0.000	0.0030
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	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.002			0.001 未満			0.001 未満		0.002	0.000	0.0010
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			0.02		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								6.3					6.3	6.3	6.30
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	4.1	3.2	3.1	3.1	3.1	3.4	3.6	3.6	3.3	4.2	3.6	4.2	4.2	3.1	3.54
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		28				23		26			26		28	23	25.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		75				65		71			72		75	65	70.8
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.0	0.0	0.00
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.4	7.1	7.1	7.4	7.1	7.27
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.5 未満	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.0	0.0	0.00
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.30	0.40	0.30	0.30	0.30	0.40	0.40	0.50	0.60	0.50	0.50	0.60	0.30	0.41
--	水温	----- °C	16.0	17.0	21.5	26.0	28.0	28.0	21.5	17.0	12.0	10.0	9.0	12.5	28.0	9.0	18.21

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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					0.000000	0.000000	0.0000000
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		0.002			0.002			0.003			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romクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.002		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			0.005			0.006			0.005		0.006	0.003	0.0048
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romジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001			0.002			0.003			0.001		0.003	0.001	0.0018
30	ブrom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			0.008 未満			0.008 未満		0.008	0.000	0.0020
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			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								7.6					7.6	7.6	7.60
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	4.5	3.7	4.2	3.8	4.0	3.9	4.4	3.8	4.0	4.3	4.4	4.1	4.5	3.7	4.09
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		30			30			28			32		32	28	30.0
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		83			81			73			71		83	71	77.0
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.0	0.03
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.2	7.2	7.3	7.4	7.1	7.1	7.4	7.1	7.30
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.0	0.03
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.40	0.50	0.60	0.50	0.60	0.60	0.60	0.60	0.50	0.60	0.60	0.60	0.40	0.56
--	水温	----- °C	18.0	20.0	24.0	26.0	28.0	27.0	22.0	16.5	11.5	9.0	7.5	11.0	28.0	7.5	18.38

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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					0.000000	0.000000	0.0000000
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	0.21
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			0.016			0.007			0.007		0.016	0.007	0.0093
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003 未満			0.003 未満			0.03 未満			0.005		0.005	0.000	0.0013
25	ジプロモクロロメタン	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		0.009			0.018			0.008			0.009		0.018	0.008	0.0110
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	プ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			0.009			0.008 未満			0.008 未満		0.009	0.000	0.0023
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	0.03	0.03	0.04	0.01	0.02	0.06	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.06	0.01	0.021
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								6.9					6.9	6.9	6.90
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	5.0	4.8	4.7	4.7	4.8	4.6	4.9	4.6	4.7	4.7	4.4	3.8	5.0	3.8	4.64
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		15			18			21			21		21	15	18.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		60			60			62			58		62	58	60.0
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.5	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.5	0.0	0.08
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.2	7.3	7.1	7.2	7.2	7.1	7.2	7.3	7.3	7.1	7.2	7.4	7.1	7.22
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.0	0.0	0.00
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.30	0.40	0.30	0.30	0.30	0.20	0.30	0.50	0.40	0.40	0.50	0.40	0.50	0.20	0.36
--	水温	----- °C	18.0	20.0	21.0	27.0	28.0	27.0	20.0	14.0	9.0	6.0	5.0	15.0	28.0	5.0	17.50

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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					0.000000	0.000000	0.0000000
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			0.022			0.007			0.006		0.022	0.006	0.0103
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			0.004		0.004	0.000	0.0010
25	ジブrom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			0.026			0.009			0.008		0.026	0.008	0.0128
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romジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.004			0.002			0.002		0.004	0.002	0.0025
30	ブrom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	0.01	0.07	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.07	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								6.6					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	4.5	4.4	4.2	4.3	4.5	4.3	5.0	4.3	4.1	4.9	4.2	4.3	5.0	4.1	4.42
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		15			17			21			22		22	15	18.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		55			55			54			60		60	54	56.0
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.5	0.3 未満	0.5	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.5	0.0	0.11
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.2	7.3	7.2	7.3	7.2	7.1	7.1	7.2	7.3	7.2	7.3	7.4	7.1	7.23
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.0	0.0	0.00
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.40	0.40	0.40	0.20	0.40	0.40	0.40	0.30	0.40	0.40	0.40	0.40	0.20	0.38
--	水温	----- °C	18.0	18.0	19.0	25.0	29.0	27.0	22.0	15.0	11.0	8.0	5.0	16.0	29.0	5.0	17.75

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出 0 回		
3	カドミウム及其化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及其化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.000000	0.000000	0.0000000
5	セレン及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及其化合物	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	フッ素及其化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及其化合物	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			0.005			0.003			0.002		0.005	0.002	0.0035
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	ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	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		0.006			0.009			0.005			0.003		0.009	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	プ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	亜鉛及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
33	アルミニウム及其化合物	0.2 mg/L 以下	0.01 未満	0.06	0.02	0.01 未満	0.01	0.06	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.06	0.00	0.019
34	鉄及其化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.05					0.05	0.05	0.050
36	ナトリウム及其化合物	200 mg/L 以下								7.0					7.0	7.0	7.00
37	マンガン及其化合物	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	2.0	2.0	2.5	4.0	4.1	3.2	2.6	3.0	3.4	4.7	3.3	4.7	2.0	3.11
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		30			30			31			34		34	30	31.3
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		72			73			76			74		76	72	73.8
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.0	0.03
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	6.9	6.8	6.9	7.0	7.1	6.8	6.8	7.2	6.8	7.02
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.0	0.0	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	0.50	0.50	0.50	0.40	0.42
--	水温	----- °C	16.0	19.0	22.0	26.0	28.0	27.0	21.0	16.0	12.0	9.0	7.0	16.0	28.0	7.0	18.25

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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					0.000000	0.000000	0.0000000
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								0.2					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		0.002			0.003			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	ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001			0.001 未満			0.001 未満		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		0.003			0.006			0.003			0.003		0.006	0.003	0.0038
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	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001			0.002			0.001			0.001		0.002	0.001	0.0013
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 未満	0.01 未満	0.01	0.01	0.01	0.08	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.08	0.00	0.017
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								5.2					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	2.2	1.9	2.1	2.0	2.3	2.1	2.2	2.1	2.0	2.1	2.1	2.1	2.3	1.9	2.10
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		29			23			23			24		29	23	24.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		66			54			56			61		66	54	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.0	0.0	0.00
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.2	7.1	7.2	7.1	7.1	7.0	6.8	7.0	7.1	7.0	6.8	6.9	7.2	6.8	7.03
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.0	0.0	0.00
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.50	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	16.0	19.0	22.0	27.0	29.0	27.0	21.0	12.0	13.0	9.0	6.0	13.0	29.0	6.0	17.83

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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								0.0005 未満					0.000000	0.000000	0.0000000
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		0.004			0.012			0.003			0.003		0.012	0.003	0.0055
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		0.006			0.015			0.005			0.005		0.015	0.005	0.0078
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			0.003			0.002			0.002		0.003	0.002	0.0023
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	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.04	0.01	0.026
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								6.3					6.3	6.3	6.30
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	4.7	3.4	4.1	4.0	4.4	4.3	4.6	4.2	3.9	4.4	5.5	4.7	5.5	3.4	4.35
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		16			20			22			21		22	16	19.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		63			58			58			57		63	57	59.0
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 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	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.0	0.06
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	7.1	7.4	7.1	7.28
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.0	0.0	0.00
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.50	0.40	0.40	0.30	0.40	0.30	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.30	0.39
--	水温	----- °C	5.0	16.0	20.0	25.0	24.0	22.0	20.0	17.0	11.0	7.0	8.0	8.0	25.0	5.0	15.25

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています



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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出 0 回		
3	カドミウム及其化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及其化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.000000	0.000000	0.0000000
5	セレン及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及其化合物	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	フッ素及其化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及其化合物	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			0.009			0.003			0.004		0.009	0.003	0.0050
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.003	0.000	0.0008
25	ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001			0.001			0.001 未満			0.001		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			0.013			0.005			0.007		0.013	0.005	0.0080
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	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.003			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			0.001 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	亜鉛及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.02					0.02	0.02	0.020
33	アルミニウム及其化合物	0.2 mg/L 以下	0.01 未満	0.02	0.01 未満	0.03	0.01	0.09	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01	0.01	0.03	0.09	0.00	0.017
34	鉄及其化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及其化合物	200 mg/L 以下								5.2					5.2	5.2	5.20
37	マンガン及其化合物	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	2.6	3.1	2.9	2.9	3.2	3.5	3.1	3.4	3.8	4.1	3.7	4.1	2.6	3.33
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		18			20			18			21		21	18	19.3
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		55			57			45			55		57	45	53.0
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.5	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.5	0.0	0.10
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.0	7.1	7.2	6.9	6.9	7.2	6.9	7.08
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.8	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	1.2	1.2	0.0	0.17
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.4	0.4	0.0	0.05
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.40	0.30	0.40	0.50	0.30	0.40	0.40	0.30	0.40	0.40	0.40	0.50	0.30	0.38
--	水温	----- °C	3.0	16.0	24.0	27.0	32.0	20.0	20.0	14.0	8.0	8.0	8.0	12.0	32.0	3.0	16.00

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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		0.020			0.019			0.008			0.011		0.020	0.008	0.0145
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003			0.003 未満			0.003 未満			0.006		0.006	0.000	0.0023
25	ジプロモクロロメタン	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		0.022			0.022			0.009			0.013		0.022	0.009	0.0165
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.010			0.004			0.004			0.004		0.010	0.004	0.0055
29	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.003			0.001			0.002		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	0.05	0.10	0.09	0.11	0.04	0.09	0.02	0.02	0.04	0.03	0.05	0.02	0.11	0.02	0.055
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					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	3.1	2.3	2.9	4.1	4.3	4.5	4.5	4.0	4.1	4.1	3.6	4.0	4.5	2.3	3.79
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		19			18			19			25		25	18	20.3
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		60			61			56			59		61	56	59.0
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.3	0.3	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.4	0.0	0.17
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.3	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.2	7.4	7.2	7.33
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.0	0.0	0.00
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.30	0.10	0.10	0.10	0.10	0.30	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.10	0.28
--	水温	----- °C	3.0	15.0	20.0	25.0	31.0	19.0	18.0	14.0	5.0	6.0	4.0	6.0	31.0	3.0	13.83

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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					0.000000	0.000000	0.0000000
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		0.011			0.016			0.005			0.008		0.016	0.005	0.0100
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.004			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.004	0.000	0.0010
25	ジブrom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			0.019			0.006			0.010		0.019	0.006	0.0118
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.004			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		0.004	0.000	0.0010
29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001			0.003			0.001			0.002		0.003	0.001	0.0018
30	ブrom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	0.02	0.03	0.09	0.07	0.08	0.03	0.02	0.01	0.04	0.02	0.04	0.09	0.01	0.041
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								5.6					5.6	5.6	5.60
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	2.4	1.7	2.1	2.8	3.0	3.3	3.1	2.9	2.9	3.1	2.8	2.8	3.3	1.7	2.74
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		16			15			17			16		17	15	16.0
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		49			56			52			48		56	48	51.3
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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			0.0005 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 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.0	0.03
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.2	7.4	7.4	7.5	7.3	7.3	7.2	7.3	7.4	7.3	7.3	7.5	7.2	7.33
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.0	0.0	0.00
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.10	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.10	0.38
--	水温	----- °C	3.0	15.0	18.0	24.0	28.0	19.0	18.0	14.0	7.0	4.0	7.0	8.0	28.0	3.0	13.75

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出 0 回		
3	カドミウム及其化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及其化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.000000	0.000000	0.0000000
5	セレン及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及其化合物	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	フッ素及其化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及其化合物	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			0.001			0.001 未満		0.001	0.000	0.0005
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		0.001	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			0.002			0.001			0.001 未満		0.002	0.000	0.0008
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			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.000	0.0003
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	亜鉛及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及其化合物	0.2 mg/L 以下	0.01 未満	0.01 未満	0.03	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01 未満	0.01	0.01	0.01	0.03	0.00	0.011
34	鉄及其化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
36	ナトリウム及其化合物	200 mg/L 以下								6.0					6.0	6.0	6.00
37	マンガン及其化合物	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	5.5	4.2	4.7	4.1	4.3	4.4	5.5	4.5	5.0	5.9	5.6	5.6	5.9	4.1	4.94
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		30			27			29			32		32	27	29.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		75			69			69			71		75	69	71.0
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.9	0.7	0.3 未満	0.6	0.3 未満	0.5	0.5	0.3 未満	1.0	0.3 未満	0.7	1.0	0.0	0.43
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.0	7.1	7.1	7.2	6.9	7.0	6.9	7.0	7.1	6.8	6.9	7.2	6.8	7.01
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.0	0.01
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.40	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.40	0.57
--	水温	----- °C	16.0	18.0	20.0	22.0	26.0	25.0	20.0	16.0	14.0	12.0	11.0	10.0	26.0	10.0	17.50

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出 0 回		
3	カドミウム及其化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及其化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.000000	0.000000	0.0000000
5	セレン及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及其化合物	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	フッ素及其化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及其化合物	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			0.06 未満		0.06	0.00	0.015
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			0.007			0.003			0.002		0.007	0.002	0.0040
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	ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001			0.001 未満			0.001 未満		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		0.005			0.011			0.004			0.002		0.011	0.002	0.0055
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	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001			0.003			0.001			0.001 未満		0.003	0.000	0.0013
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	亜鉛及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及其化合物	0.2 mg/L 以下	0.13	0.03	0.06	0.06	0.06	0.05	0.03	0.03	0.03	0.08	0.03	0.03	0.13	0.03	0.052
34	鉄及其化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及其化合物	200 mg/L 以下								6.5					6.5	6.5	6.50
37	マンガン及其化合物	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	2.2	2.9	3.1	3.1	3.1	3.5	3.3	3.4	3.5	3.6	3.5	3.6	2.2	3.22
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		26			30			35			34		35	26	31.3
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		72			70			67			67		72	67	69.0
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.3 未満	0.8	0.3	0.6	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.5	0.3	0.8	0.0	0.31
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.3	7.4	7.4	7.5	7.4	7.3	7.3	7.4	7.4	7.2	7.2	7.5	7.2	7.35
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.0	0.04
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.0	0.02
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.40	0.40	0.40	0.60	0.40	0.40	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.40	0.50
--	水温	----- °C	19.0	22.0	25.0	27.0	30.0	29.0	22.0	16.0	11.0	8.0	8.0	12.0	30.0	8.0	19.08

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出 0 回		
3	カドミウム及其化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及其化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.000000	0.000000	0.0000000
5	セレン及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及其化合物	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	フッ素及其化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及其化合物	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			0.011			0.006			0.003		0.011	0.003	0.0065
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.004			0.003 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			0.014			0.007			0.003		0.014	0.003	0.0078
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			0.001			0.001 未満		0.003	0.000	0.0013
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	亜鉛及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
33	アルミニウム及其化合物	0.2 mg/L 以下	0.02	0.03	0.07	0.02	0.04	0.04	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	0.07	0.02	0.030
34	鉄及其化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及其化合物	200 mg/L 以下								6.4					6.4	6.4	6.40
37	マンガン及其化合物	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	4.6	3.4	4.1	4.2	4.4	4.2	4.6	4.1	4.0	4.2	4.2	2.9	4.6	2.9	4.08
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		31			37			41			41		41	31	37.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		77			95			81			75		95	75	82.0
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.3	0.4	0.3 未満	0.4	0.4	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.0	0.18
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.2	7.4	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	7.4	7.3	7.2	7.3	7.4	7.2	7.28
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.2	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.0	0.03
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.40	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.40	0.58
--	水温	----- °C	18.0	20.0	21.0	28.0	29.0	28.0	21.0	15.0	10.0	7.0	7.0	11.0	29.0	7.0	17.92

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出 0 回		
3	カドミウム及其化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及其化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.000000	0.000000	0.0000000
5	セレン及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及其化合物	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	フッ素及其化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及其化合物	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			0.006			0.003			0.001 未満		0.006	0.000	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			0.012			0.006			0.001 未満		0.012	0.000	0.0060
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			0.004			0.002			0.001 未満		0.004	0.000	0.0020
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	亜鉛及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01					0.01	0.01	0.010
33	アルミニウム及其化合物	0.2 mg/L 以下	0.02	0.01	0.05	0.08	0.03	0.03	0.01	0.02	0.02	0.02	0.11	0.02	0.11	0.01	0.035
34	鉄及其化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及其化合物	200 mg/L 以下								7.8					7.8	7.8	7.80
37	マンガン及其化合物	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	5.5	4.1	4.9	4.5	5.0	4.8	5.3	4.8	5.0	5.0	5.3	5.1	5.5	4.1	4.94
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		23			37			45			43		45	23	37.0
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		71			100			96			84		100	71	87.8
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.4	0.6	0.3 未満	0.5	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.6	0.0	0.21
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.1	7.4	7.2	7.3	7.4	7.1	7.3	7.4	7.2	7.2	7.2	7.4	7.1	7.27
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度 以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	1.3	0.5 未満	1.3	0.0	0.15
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.0	0.01
--	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	19.0	20.0	23.0	25.0	28.0	26.0	21.0	16.0	9.0	6.0	9.0	9.0	28.0	6.0	17.58

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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								0.000005 未満					0.000000	0.000000	0.0000000
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			0.10			0.06 未満		0.10	0.00	0.025
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			0.006			0.003			0.002		0.007	0.002	0.0045
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.003			0.003 未満			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		0.001			0.001			0.001			0.001		0.001	0.001	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		0.011			0.010			0.006			0.005		0.011	0.005	0.0080
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	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			0.02			0.01 未満			0.01		0.02	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								6.7					6.7	6.7	6.70
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	2.6	2.4	2.3	2.3	2.4	2.6	2.3	2.4	2.7	2.5	2.6	2.7	2.3	2.47
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		40				38		40			44		44	38	40.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		97				100		90			87		100	87	93.5
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.4	0.0	0.08
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.4	7.6	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.6	7.2	7.37
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.6	0.5	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.5 未満	0.5 未満	0.6	0.0	0.13
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.0	0.01
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.60	0.50	0.50	0.40	0.50	0.50	0.50	0.60	0.60	0.10	0.20	0.60	0.60	0.10	0.47
--	水温	----- °C	17.0	19.0	22.0	26.0	29.0	26.0	21.0	15.0	11.0	6.0	9.0	9.0	29.0	6.0	17.50

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています



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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出 0 回		
3	カドミウム及其化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及其化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.000000	0.000000	0.0000000
5	セレン及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及其化合物	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	フッ素及其化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及其化合物	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			0.002			0.002			0.001		0.002	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			0.002			0.003			0.001		0.003	0.001	0.0018
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			0.001 未満		0.001	0.000	0.0003
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	亜鉛及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及其化合物	0.2 mg/L 以下	0.07	0.05	0.09	0.09	0.09	0.08	0.07	0.08	0.06	0.07	0.11	0.07	0.11	0.05	0.078
34	鉄及其化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及其化合物	200 mg/L 以下								7.6					7.6	7.6	7.60
37	マンガン及其化合物	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	5.1	4.2	4.7	4.6	5.0	4.7	5.1	4.8	4.6	4.7	4.5	4.4	5.1	4.2	4.70
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		100			95			93			91		100	91	94.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		180			190			160			150		190	150	170.0
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	ジエオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.4	0.0	0.13
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.6	7.7	7.8	7.6	7.7	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6	7.8	7.6	7.64
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.0	0.04
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.0	0.03
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.40	0.52
--	水温	----- °C	19.0	21.0	24.0	27.0	29.0	28.0	21.0	15.0	11.0	9.0	9.0	11.0	29.0	9.0	18.67

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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					0.000000	0.000000	0.0000000
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								1					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			0.001			0.001 未満			0.001 未満		0.001	0.000	0.0005
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	ジプロモクロロメタン	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		0.003			0.003			0.001 未満			0.001 未満		0.003	0.000	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	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001			0.001			0.001 未満			0.001 未満		0.001	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			0.08			0.01 未満			0.01 未満		0.08	0.00	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								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	2.1	2.1	2.1	2.3	2.6	2.1	2.8	2.6	2.4	2.2	2.1	2.1	2.8	2.1	2.29
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		25			25			31			25		31	25	26.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		72			64			69			52		72	52	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.0	0.03
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.0	7.2	7.0	7.0	7.0	6.8	6.7	6.8	6.8	6.9	6.6	6.7	7.2	6.6	6.88
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.0	0.0	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	0.40	0.40	0.40	0.35	0.40	0.40	0.30	0.34
--	水温	----- °C	18.0	21.0	22.0	25.0	28.0	26.5	22.0	19.5	15.0	13.0	11.5	11.5	28.0	11.5	19.42

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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					0.000000	0.000000	0.0000000
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		0.001			0.002			0.001 未満			0.001		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			0.001 未満			0.001 未満		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		0.002			0.005			0.001 未満			0.001		0.005	0.000	0.0020
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			0.002			0.001 未満			0.001 未満		0.002	0.000	0.0008
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			0.02			0.01 未満			0.01 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								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	1.9	1.5	1.6	1.6	1.8	1.6	1.9	1.7	1.7	1.8	1.9	1.8	1.9	1.5	1.73
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		25			23			23			25		25	23	24.0
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		66			63			65			55		66	55	62.3
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.0	0.0	0.00
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.2	7.4	7.2	7.2	7.0	7.0	7.0	7.0	7.2	6.9	6.9	7.4	6.9	7.09
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.7	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.7	0.0	0.06
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.0	0.01
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.40	0.40	0.30	0.30	0.40	0.20	0.31
--	水温	----- °C	17.5	19.5	21.0	25.0	28.0	25.5	22.0	19.5	14.0	12.0	9.5	10.5	28.0	9.5	18.67

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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			0.002			0.001 未満			0.002		0.002	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	ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001			0.001 未満			0.001 未満		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		0.002			0.004			0.001 未満			0.002		0.004	0.000	0.0020
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	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001			0.001			0.001 未満			0.001 未満		0.001	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								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	2.5	2.0	2.0	2.0	2.1	1.9	2.2	2.0	2.1	2.1	2.1	2.2	2.5	1.9	2.10
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		23			23			22			23		23	22	22.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		62			63			57			56		63	56	59.5
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.0	0.0	0.00
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.0	6.9	6.9	7.0	7.0	6.8	6.8	7.2	6.8	7.01
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.0	0.0	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	16.0	18.0	21.0	27.0	29.0	27.0	22.0	18.0	14.0	10.0	9.0	11.0	29.0	9.0	18.50

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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					0.000000	0.000000	0.0000000
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			0.001			0.004			0.001		0.004	0.001	0.0018
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	ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		0.001	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		0.002			0.003			0.006			0.001		0.006	0.001	0.0030
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	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.001			0.001			0.002			0.001 未満		0.002	0.000	0.0010
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			0.01 未満			0.01 未満			0.01 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								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	2.0	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	2.0	1.9	1.8	2.0	2.0	1.7	1.85
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		18			15			17			12		18	12	15.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		56			52			46			41		56	41	48.8
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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			0.05 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 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.7	0.7	0.0	0.11
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.0	7.0	7.0	7.3	7.0	7.2	7.2	6.5	7.1	7.0	6.4	6.8	7.3	6.4	6.96
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.0	0.01
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.20	0.40	0.40	0.10	0.40	0.10	0.10	0.40	0.20	0.30	0.40	0.30	0.40	0.10	0.28
--	水温	----- °C	17.0	14.0	16.0	28.0	21.0	26.0	19.0	17.0	10.0	6.0	12.0	7.0	28.0	6.0	16.08

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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					0.000000	0.000000	0.0000000
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	0.000
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			0.023			0.001			0.004		0.023	0.001	0.0088
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			0.003			0.001 未満		0.003	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		0.009			0.027			0.006			0.006		0.027	0.006	0.0120
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			0.004			0.002			0.002		0.004	0.002	0.0025
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		0.02			0.12			0.02			0.02		0.12	0.02	0.045
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								4.3					4.3	4.3	4.30
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	6.2	3.1	3.7	2.3	2.5	2.3	2.6	2.3	2.5	2.7	4.2	3.1	6.2	2.3	3.13
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		13			13			14			19		19	13	14.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		39			48			46			47		48	39	45.0
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.4	0.3	0.6	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.6	0.0	0.11
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.0	7.1	7.1	7.2	7.2	7.0	7.0	7.2	7.2	7.1	7.0	7.3	7.0	7.12
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	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	0.5 未満	0.5 未満	0.6	0.0	0.05
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.3	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.3	0.0	0.03
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.30	0.55	0.55	0.60	0.60	0.50	0.60	0.60	0.50	0.30	0.40	0.50	0.60	0.30	0.50
--	水温	----- °C	13.0	18.8	20.9	25.7	27.5	25.0	18.7	15.3	10.5	8.5	7.0	11.8	27.5	7.0	16.89

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	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					0.000000	0.000000	0.0000000
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								0.09					0.09	0.09	0.090
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		0.21			0.06 未満			0.19			0.15		0.21	0.00	0.138
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			0.003			0.004			0.003		0.004	0.002	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romクロロメタン	0.1 mg/L 以下					0.001			0.001			0.003		0.003	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		0.005			0.007			0.007			0.009		0.009	0.005	0.0070
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romジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.002			0.003			0.002			0.003		0.003	0.002	0.0025
30	ブrom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								11.0					11.0	11.0	11.00
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	2.6	6.1	5.0	5.8	4.6	3.3	3.4	7.0	4.1	6.5	7.5	7.4	7.5	2.6	5.28
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		26			23			19			19		26	19	21.8
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		79			63			70			69		79	63	70.3
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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.0	0.06
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.2	7.3	7.4	7.4	7.4	7.2	7.1	7.3	7.4	7.4	7.3	7.2	7.4	7.1	7.30
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度 以下	0.6	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.6	0.5	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.6	0.0	0.14
51	濁度	2 度 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.0	0.03
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.50	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.50	0.40	0.30	0.40	0.50	0.50	0.60	0.30	0.51
--	水温	----- °C	13.0	23.0	20.9	24.5	26.1	25.5	19.0	15.5	11.5	8.0	7.0	10.5	26.1	7.0	17.04

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています

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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出 0 回		
3	カドミウム及其化合物	0.003 mg/L 以下								0.0003 未満					0.0000	0.0000	0.00000
4	水銀及其化合物	0.0005 mg/L 以下								0.00005 未満					0.000000	0.000000	0.0000000
5	セレン及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
6	鉛及其化合物	0.01 mg/L 以下								0.001 未満					0.000	0.000	0.0000
7	ヒ素及其化合物	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	フッ素及其化合物	0.8 mg/L 以下								0.08 未満					0.00	0.00	0.000
13	ホウ素及其化合物	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			0.010			0.001 未満			0.003		0.010	0.000	0.0045
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romクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.002			0.003			0.001 未満			0.001		0.003	0.000	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		0.010			0.019			0.001 未満			0.006		0.019	0.000	0.0088
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romジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.003			0.006			0.001 未満			0.002		0.006	0.000	0.0028
30	ブrom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	亜鉛及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
33	アルミニウム及其化合物	0.2 mg/L 以下	0.01	0.01 未満	0.08	0.01 未満	0.01	0.05	0.05	0.01 未満	0.01 未満	0.01	0.01	0.01 未満	0.08	0.00	0.018
34	鉄及其化合物	0.3 mg/L 以下								0.03 未満					0.00	0.00	0.000
35	銅及其化合物	1.0 mg/L 以下								0.01 未満					0.00	0.00	0.000
36	ナトリウム及其化合物	200 mg/L 以下								5.7					5.7	5.7	5.70
37	マンガン及其化合物	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	3.2	3.0	3.0	3.4	3.2	3.5	3.2	3.5	3.6	3.6	3.5	3.7	3.0	3.37
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		29				23		24			26		29	23	25.5
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		73				69		59			67		73	59	67.0
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	ジエオキシミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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 未満	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	0.0	0.06
47	pH値	5.8以上 8.6以下	7.2	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.0	7.0	7.2	7.2	7.0	7.0	7.2	7.0	7.11
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常 0 回		
50	色度	5 度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.0	0.0	0.00
51	濁度	2 度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.0	0.0	0.00
--	残留塩素	0.1 mg/L 以上	0.30	0.25	0.30	0.25	0.25	0.10	0.25	0.30	0.30	0.35	0.35	0.40	0.40	0.10	0.28
--	水温	----- °C	20.0	21.0	24.5	28.5	31.0	29.5	23.0	18.5	13.0	11.0	9.0	13.0	31.0	9.0	20.17

※ 定量下限値未満の数値は"0"として、最大・最小・平均値を算出しています