

採水日		4月21日	5月26日	6月16日	7月14日	8月18日	9月16日	10月20日	11月17日	12月15日	1月19日	2月16日	3月16日
採水時刻		10:30	9:50	10:40	9:10	9:25	10:55	10:05	10:05	10:25	9:30	10:00	9:30
天候		晴	曇	晴	雨	晴	晴	雨	晴	晴	曇	晴	曇
気温		19.7℃	21.3℃	31.8℃	27.0℃	32.6℃	31.4℃	17.9℃	19.0℃	13.8℃	8.9℃	13.7℃	9.2℃
水温		17.8℃	21.1℃	23.0℃	28.0℃	30.6℃	29.8℃	24.6℃	19.0℃	14.9℃	12.0℃	11.1℃	12.6℃
残留塩素		0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L
検査項目		基準値											
1	一般細菌	100 個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0003mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.00005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.004mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.18 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.13 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
13	砒素及びその化合物	1.0 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.1mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
15	1,4-ジニトロベンゼン	0.05 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
16	ビス-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	- mg/L	- mg/L	0.0002mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.13 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.18 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.10 mg/L	- mg/L	0.09 mg/L
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001mg/L未満
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0067 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.013 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0080 mg/L	- mg/L	0.0042 mg/L
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001mg/L未満
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.010 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.017 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.010 mg/L	- mg/L	0.0077 mg/L
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001 mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.031 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.053 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.032 mg/L	- mg/L	0.0221 mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001mg/L未満
29	ブromクロロメタン	0.03 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0077 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.013 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0099 mg/L	- mg/L	0.0062 mg/L
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0067 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0099 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0042 mg/L	- mg/L	0.0040 mg/L
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	0.005mg/L未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.01mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.05 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.06 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.02 mg/L	- mg/L	0.02 mg/L
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.01mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.01mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	28.9 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	41.9 mg/L	40.3 mg/L	37.7 mg/L	38.2 mg/L	44.8 mg/L	42.9 mg/L	44.5 mg/L	42.9 mg/L	46.5 mg/L	50.9 mg/L	48.7 mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	74.0 mg/L	- mg/L	- mg/L	80.9 mg/L	- mg/L	- mg/L	84.0 mg/L	- mg/L	83.1 mg/L
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	223 mg/L	- mg/L	- mg/L	220 mg/L	- mg/L	- mg/L	231 mg/L	- mg/L	204 mg/L
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.02mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
42	ジエオキシ	0.00001 mg/L以下	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	0.000001mg/L未満
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001 mg/L以下	0.000001 mg/L	0.000001 mg/L	0.000001 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	0.000001 mg/L
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.002mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	1.2 mg/L	1.0 mg/L	1.1 mg/L	1.2 mg/L	1.1 mg/L	1.2 mg/L	1.4 mg/L	1.4 mg/L	1.6 mg/L	1.5 mg/L	1.4 mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.63	7.74	7.67	7.73	7.67	7.74	7.94	7.85	7.95	7.65	7.71
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
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
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
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
52	アンモニア態窒素	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
判定		上記水質項目についてはすべて基準に適合											

採水日		4月21日	5月26日	6月16日	7月14日	8月18日	9月16日	10月20日	11月17日	12月15日	1月19日	2月16日	3月16日
採水時刻		10:30	10:35	10:45	10:05	10:10	10:35	11:05	10:20	10:40	10:30	10:20	11:30
天候		晴	曇	晴	雨	晴	曇	曇	晴	晴	晴	晴	曇
気温		16.8℃	18.6℃	30.8℃	25.5℃	33.5℃	29.5℃	19.1℃	16.0℃	11.5℃	8.7℃	12.9℃	11.2℃
水温		16.5℃	20.4℃	21.8℃	27.8℃	29.2℃	31.5℃	24.5℃	19.0℃	14.7℃	11.0℃	10.3℃	12.1℃
残留塩素		0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.2 mg/L	0.1 mg/L	0.2 mg/L	0.1 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.2 mg/L
検査項目		基準値											
1	一般細菌	100 個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0003mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.00005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.004mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.15 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.11 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
13	砒素及びその化合物	1.0 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.1mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
15	1,4-ジニトロベンゼン	0.05 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
16	ビス-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	- mg/L	- mg/L	0.0002mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.16 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.20 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.12 mg/L	- mg/L	0.10 mg/L
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001mg/L未満
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0067 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.013 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0074 mg/L	- mg/L	0.0053 mg/L
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.001 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.002 mg/L
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.012 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.017 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.011 mg/L	- mg/L	0.010 mg/L
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001mg/L未満
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.034 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.052 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.032 mg/L	- mg/L	0.028 mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001 mg/L	- mg/L	0.002 mg/L
29	ブromクロロメタン	0.03 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0090 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.015 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.010 mg/L	- mg/L	0.0086 mg/L
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0059 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0074 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0040 mg/L	- mg/L	0.0041 mg/L
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	0.005mg/L未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.01 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.03 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.04 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.02 mg/L	- mg/L	0.01 mg/L
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.01mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.01mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	26.1 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.004 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	33.7 mg/L	31.7 mg/L	30.6 mg/L	31.0 mg/L	36.1 mg/L	33.7 mg/L	34.6 mg/L	33.7 mg/L	36.9 mg/L	39.1 mg/L	38.2 mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	75.9 mg/L	- mg/L	- mg/L	78.1 mg/L	- mg/L	- mg/L	81.5 mg/L	- mg/L	80.7 mg/L
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	208 mg/L	- mg/L	- mg/L	188 mg/L	- mg/L	- mg/L	195 mg/L	- mg/L	186 mg/L
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.02mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
42	ジエオキシ	0.00001 mg/L以下	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	0.000001mg/L未満
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001 mg/L以下	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	0.000001mg/L未満
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.002mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.9 mg/L	0.8 mg/L	0.9 mg/L	1.0 mg/L	1.0 mg/L	0.9 mg/L	1.1 mg/L	1.1 mg/L	1.3 mg/L	1.2 mg/L	1.2 mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.78	7.72	7.71	7.66	7.62	7.76	7.89	7.88	7.96	7.82	7.98
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
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
50	色度	5度以下	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	0.7	0.5未満	0.5未満	0.6	0.7	0.9	0.5未満
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
52	アンモニア態窒素	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
判定		上記水質項目についてはすべて基準に適合											

採水日		4月21日	5月26日	6月16日	7月14日	8月18日	9月16日	10月20日	11月17日	12月15日	1月19日	2月16日	3月16日
採水時刻		10:20	9:45	10:30	10:20	10:30	10:40	10:00	10:10	10:20	10:25	10:15	10:42
天候		晴	曇	晴	雨	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	曇
気温		19.5℃	20.3℃	30.6℃	26.4℃	34.3℃	32.1℃	18.2℃	17.7℃	12.2℃	8.7℃	13.5℃	11.2℃
水温		17.3℃	20.5℃	23.0℃	27.7℃	30.3℃	29.8℃	24.0℃	17.5℃	13.4℃	11.0℃	9.7℃	12.2℃
残留塩素		0.3 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L
検査項目		基準値											
1	一般細菌	100 個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0003mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.00005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.004mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.23 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.12 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
13	砒素及びその化合物	1.0 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.1mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
15	1,4-ジニトロベンゼン	0.05 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
16	ビス-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	- mg/L	- mg/L	0.0002g/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.13 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.19 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.10 mg/L	- mg/L	0.09 mg/L
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001mg/L未満
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0071 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.014 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0074 mg/L	- mg/L	0.0045 mg/L
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001 mg/L
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.011 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.016 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.010 mg/L	- mg/L	0.0092 mg/L
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001 mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.033 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.052 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.031 mg/L	- mg/L	0.0255 mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001mg/L未満
29	ブromクロロメタン	0.03 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0081 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.013 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0089 mg/L	- mg/L	0.0070 mg/L
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0068 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0093 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0043 mg/L	- mg/L	0.0048 mg/L
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	0.005mg/L未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.01mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.04 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.05 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.02 mg/L	- mg/L	0.02 mg/L
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.01mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.01mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	28.6 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	42.5 mg/L	39.6 mg/L	37.8 mg/L	38.4 mg/L	44.6 mg/L	43.5 mg/L	44.9 mg/L	43.3 mg/L	46.7 mg/L	50.2 mg/L	48.5 mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	73.0 mg/L	- mg/L	- mg/L	81.8 mg/L	- mg/L	- mg/L	85.6 mg/L	- mg/L	85.0 mg/L
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	271 mg/L	- mg/L	- mg/L	234 mg/L	- mg/L	- mg/L	231 mg/L	- mg/L	210 mg/L
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.02mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
42	ジエオキシ	0.00001 mg/L以下	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	0.000001mg/L未満
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001 mg/L以下	0.000001 mg/L	0.000001 mg/L	0.000001 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	0.000001 mg/L
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.002mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	1.0 mg/L	1.0 mg/L	1.1 mg/L	1.1 mg/L	1.1 mg/L	1.1 mg/L	1.3 mg/L	1.3 mg/L	1.6 mg/L	1.4 mg/L	1.5 mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.63	7.56	7.51	7.52	7.47	7.54	7.73	7.70	7.87	7.64	7.79
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
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
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
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
52	アンモニア態窒素	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
判定		上記水質項目についてはすべて基準に適合											

採水日		4月21日	5月26日	6月16日	7月14日	8月18日	9月16日	10月20日	11月17日	12月15日	1月19日	2月16日	3月16日
採水時刻		10:00	10:00	10:00	9:35	9:45	10:00	10:35	9:45	9:55	9:55	9:45	10:05
天候		晴	曇	晴	雨	晴	曇	曇	晴	晴	曇	晴	曇
気温		19.2℃	20.8℃	30.1℃	26.0℃	32.4℃	29.8℃	20.1℃	15.3℃	11.2℃	7.7℃	11.5℃	8.7℃
水温		16.5℃	19.9℃	21.8℃	26.5℃	28.3℃	28.7℃	23.5℃	17.8℃	13.5℃	10.5℃	9.5℃	11.8℃
残留塩素		0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.3 mg/L	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L
検査項目		基準値											
1	一般細菌	100 個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0003mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.00005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.007 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.007 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.006 mg/L	- mg/L	0.007 mg/L
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.004mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001mg/L未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.09 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.07 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
13	砒素及びその化合物	1.0 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.1mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
15	1,4-ジニトロベンゼン	0.05 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
16	ビス-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	- mg/L	- mg/L	0.0002mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
21	塩素酸	0.6 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.07 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.18 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.09 mg/L	- mg/L	0.06 mg/L
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001mg/L未満
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0039 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0064 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0043 mg/L	- mg/L	0.0033 mg/L
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001 mg/L	- mg/L	0.001 mg/L
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0096 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.012 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0088 mg/L	- mg/L	0.0086 mg/L
26	臭素酸	0.01 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001mg/L未満
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0243 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.033 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0230 mg/L	- mg/L	0.0214 mg/L
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.001mg/L未満	- mg/L	0.001mg/L未満
29	ブromクロロメタン	0.03 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0067 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0090 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0071 mg/L	- mg/L	0.0065 mg/L
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0041 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0054 mg/L	- mg/L	- mg/L	0.0028 mg/L	- mg/L	0.0030 mg/L
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	0.005mg/L未満	- mg/L	0.005mg/L未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.01mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.01 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.01mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.01mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	20.2 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.003 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	17.8 mg/L	18.0 mg/L	17.3 mg/L	17.0 mg/L	21.1 mg/L	20.0 mg/L	20.8 mg/L	19.2 mg/L	21.8 mg/L	22.9 mg/L	21.9 mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	67.2 mg/L	- mg/L	- mg/L	66.5 mg/L	- mg/L	- mg/L	69.6 mg/L	- mg/L	67.9 mg/L
40	蒸発残留物	500 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	179 mg/L	- mg/L	- mg/L	166 mg/L	- mg/L	- mg/L	171 mg/L	- mg/L	164 mg/L
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.02mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
42	ジエオキシ	0.00001 mg/L以下	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	0.000001mg/L未満
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001 mg/L以下	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	0.000001mg/L未満
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.002mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
45	フェノール類	0.005 mg/L以下	- mg/L	- mg/L	0.0005mg/L未満	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.6 mg/L	0.6 mg/L	0.7 mg/L	0.7 mg/L	0.7 mg/L
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.93	7.92	7.87	7.87	7.83	7.86	7.98	7.97	8.05	7.91	8.05
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
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
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
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
52	アンモニア態窒素	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
判定		上記水質項目についてはすべて基準に適合											