

第1浄水場水系

令和元年度

採水日

No	項目	基準値	2019/4/10	2019/5/9	2019/6/13	2019/7/11	2019/8/1	2019/9/5	2019/10/10	2019/11/7	2019/12/12	2020/1/8	2020/2/6	2020/3/5	
	水温		15.5	17.8	22.8	25.3	23.9	24.8	23.0	19.5	14.1	13.2	11.1	12.4	
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	0 個/mL	
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	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	—	—	—	0.0003未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	—	—	0.00005未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	—	—	—	0.005未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満mg/L	—	—	0.004未満mg/L	—	—	0.04未満mg/L	—	—	0.004未満mg/L	—	—	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.62mg/L	—	—	0.53 mg/L	—	—	0.83 mg/L	—	—	0.78 mg/L	—	—	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	—	—	0.05未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	0.02未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	—	—	0.0002未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
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	0.04mg/L以下	—	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満 mg/L	—	—	0.17 mg/L	—	—	0.15 mg/L	—	—	0.07 mg/L	—	—	
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.002 mg/L	—	—	0.005 mg/L	—	—	0.017 mg/L	—	—	0.003 mg/L	—	—	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	0.002 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	
25	ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.004 mg/L	—	—	0.004 mg/L	—	—	0.005 mg/L	—	—	0.003 mg/L	—	—	
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.009 mg/L	—	—	0.015 mg/L	—	—	0.034 mg/L	—	—	0.010 mg/L	—	—	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満 mg/L	—	—	0.002 mg/L	—	—	0.005 mg/L	—	—	0.002 mg/L	—	—	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003 mg/L	—	—	0.006 mg/L	—	—	0.012 mg/L	—	—	0.004 mg/L	—	—	
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.004未満 mg/L	—	—	0.004未満 mg/L	—	—	0.004未満 mg/L	—	—	0.004未満 mg/L	—	—	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	0.005未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—	—	—	0.04 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満 mg/L	—	—	0.01未満 mg/L	—	—	0.01未満 mg/L	—	—	0.01未満 mg/L	—	—	
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	0.005未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	—	—	—	8.2 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	
38	塩化物イオン	200mg/L以下	11.5 mg/L	11.5 mg/L	12.3 mg/L	12.3 mg/L	12.0 mg/L	11.3 mg/L	11.6 mg/L	10.7 mg/L	10.4 mg/L	10.2 mg/L	10.9 mg/L	10.3mg/L	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	64.7 mg/L	—	—	66.5 mg/L	—	—	55.2 mg/L	—	—	60.6 mg/L	—	—	
40	蒸発残留物	500mg/L以下	103 mg/L	—	—	105 mg/L	—	—	101 mg/L	—	—	95 mg/L	—	—	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—	0.02未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001 mg/L	0.000001 mg/L	0.000002 mg/L	0.000001 mg/L	0.000002 mg/L	0.000001 mg/L	0.000001 mg/L	0.000001 mg/L	0.000001 mg/L	0.000001未満 mg/L	0.000001未満 mg/L	0.000001未満 mg/L	0.000001未満 mg/L
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満 mg/L	0.000001未満 mg/L	0.000001未満 mg/L	0.000001未満 mg/L	0.000001未満 mg/L	0.000001未満 mg/L	0.000001未満 mg/L	0.000001未満 mg/L	0.000001未満 mg/L	0.000001未満 mg/L	0.000001未満 mg/L	0.000001未満 mg/L	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
45	フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—	0.0005未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	
46	有機物等(TOC)	3mg/L以下	0.6 mg/L	0.5 mg/L	0.8 mg/L	0.7 mg/L	0.9 mg/L	0.9 mg/L	0.9 mg/L	0.8 mg/L	0.7 mg/L	0.7 mg/L	0.8 mg/L	0.6mg/L	
47	pH値	5.8~8.6	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.6	7.6	7.5	7.6	7.6	
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	
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	
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1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	0.1未満	
	残留塩素		0.45 mg/L	0.52 mg/L	0.35 mg/L	0.38 mg/L	0.48 mg/L	0.49 mg/L	0.41 mg/L	0.46 mg/L	0.43 mg/L	0.44 mg/L	0.45 mg/L	0.47 mg/L	

第2浄水場水系

No	項目	令和元年度 基準値	採水日											
			2019/4/10	2019/5/9	2019/6/13	2019/7/11	2019/8/1	2019/9/5	2019/10/10	2019/11/7	2019/12/12	2020/1/8	2020/2/6	2020/3/5
	水温		17.0	19.4	22.9	25.1	24.2	24.1	22.9	19.4	13.9	13.3	12.5	12.4
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	0 個/mL
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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	—	—	—	0.0003未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	—	—	0.00005未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	—	—	—	0.005未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満mg/L	—	—	0.004未満mg/L	—	—	0.04未満mg/L	—	—	0.004未満mg/L	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.22 mg/L	—	—	0.83 mg/L	—	—	0.75 mg/L	—	—	0.74 mg/L	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	—	—	0.09 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	0.04 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	—	—	0.0002未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
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	0.04mg/L以下	—	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満 mg/L	—	—	0.07 mg/L	—	—	0.07 mg/L	—	—	0.06未満 mg/L	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.004 mg/L	—	—	0.021 mg/L	—	—	0.007 mg/L	—	—	0.002 mg/L	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満 mg/L	—	—	0.003 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	0.002 mg/L	—	—
25	ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003 mg/L	—	—	0.003 mg/L	—	—	0.005 mg/L	—	—	0.003 mg/L	—	—
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.012 mg/L	—	—	0.034 mg/L	—	—	0.019 mg/L	—	—	0.009 mg/L	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003 mg/L	—	—	0.010 mg/L	—	—	0.002 mg/L	—	—	0.002 mg/L	—	—
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.005 mg/L	—	—	0.010 mg/L	—	—	0.007 mg/L	—	—	0.004 mg/L	—	—
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満mg/L	—	—	0.001未満mg/L	—	—	0.001未満mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.004未満 mg/L	—	—	0.004未満 mg/L	—	—	0.004未満 mg/L	—	—	0.004未満 mg/L	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	0.005未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—	—	—	0.03 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満 mg/L	—	—	0.01未満 mg/L	—	—	0.01未満 mg/L	—	—	0.01未満 mg/L	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	0.005未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	—	—	—	13.6 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—
38	塩化物イオン	200mg/L以下	15.0 mg/L	13.2 mg/L	14.6 mg/L	13.6 mg/L	12.1 mg/L	9.1 mg/L	12.1 mg/L	14.1 mg/L	14.7 mg/L	14.4 mg/L	13.8 mg/L	10.6 mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	48.1 mg/L	—	—	48.4 mg/L	—	—	50.6 mg/L	—	—	48.1 mg/L	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	129 mg/L	—	—	123 mg/L	—	—	135 mg/L	—	—	132 mg/L	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—	0.02未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	0.000002 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	0.000001 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—	0.002 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—	0.0005未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物等(TOC)	3mg/L以下	0.6 mg/L	0.4 mg/L	0.6 mg/L	0.7 mg/L	0.6 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L
47	pH値	5.8~8.6	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5
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
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
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1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	0.1未満
	残留塩素		0.40 mg/L	0.55 mg/L	0.50 mg/L	0.40 mg/L	0.50 mg/L	0.58 mg/L	0.57 mg/L	0.58 mg/L	0.55 mg/L	0.50 mg/L	0.60 mg/L	0.52 mg/L

城戸

令和元年度

採水日

No	項目	基準値	2019/4/10	2019/5/9	2019/6/13	2019/7/11	2019/8/1	2019/9/5	2019/10/10	2019/11/7	2019/12/12	2020/1/8	2020/2/6	2020/3/5
	水温		15.9	18.3	21.2	23.9	25.0	25.0	23.5	20.2	10.9	13.2	11.4	12.1
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	0 個/mL
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
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	—	—	—	0.0003未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	—	—	0.00005未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	—	—	—	0.005未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満mg/L	—	—	0.004未満mg/L	—	—	0.004未満 mg/L	—	—	0.004未満mg/L	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.96 mg/L	—	—	1.01 mg/L	—	—	0.98 mg/L	—	—	0.98 mg/L	—	—
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	—	—	0.05未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	0.02未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	—	—	0.0002未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
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	0.04mg/L以下	—	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	—	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満 mg/L	—	—	0.09 mg/L	—	—	0.09 mg/L	—	—	0.06未満 mg/L	—	—
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—
25	ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L	—	—	0.001 mg/L	—	—	0.001 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001 mg/L	—	—	0.002 mg/L	—	—	0.002 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	0.002未満 mg/L	—	—
29	ブromoジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—
30	ブromoホルム	0.09mg/L以下	0.001未満 mg/L	—	—	0.001 mg/L	—	—	0.001 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.004未満 mg/L	—	—	0.004未満 mg/L	—	—	0.004未満 mg/L	—	—	0.004未満 mg/L	—	—
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	0.009 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—	—	—	0.01未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満 mg/L	—	—	0.01未満 mg/L	—	—	0.01未満 mg/L	—	—	0.01未満 mg/L	—	—
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	0.013 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	—	—	—	9.3 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—	0.001未満 mg/L	—	—
38	塩化物イオン	200mg/L以下	11.7 mg/L	11.5 mg/L	11.9 mg/L	11.2 mg/L	11.1 mg/L	10.3 mg/L	10.6 mg/L	10.5 mg/L	10.5 mg/L	10.5 mg/L	10.8 mg/L	11.2 mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	76.0 mg/L	—	—	77.6 mg/L	—	—	77.3 mg/L	—	—	77.5 mg/L	—	—
40	蒸発残留物	500mg/L以下	119 mg/L	—	—	115 mg/L	—	—	130 mg/L	—	—	120 mg/L	—	—
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—	0.02未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	0.000001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	0.000001未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—	0.002未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—	0.0005未満 mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物等(TOC)	3mg/L以下	0.1mg/L	0.1 mg/L	0.1 mg/L	0.1 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.1 mg/L	0.1 mg/L	0.1 mg/L	0.1 mg/L	0.1 mg/L	0.1 mg/L
47	pH値	5.8~8.6	7.2	7.2	7.2	7.1	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3
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
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
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1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	0.1未満
	残留塩素		0.26 mg/L	0.31 mg/L	0.28 mg/L	0.23 mg/L	0.31 mg/L	0.24 mg/L	0.22 mg/L	0.29 mg/L	0.27 mg/L	0.27 mg/L	0.35 mg/L	0.25 mg/L