

No.	測定項目	採取日時												基準値	定量下限値
		4月6日 8:27	5月12日 8:46	6月2日 8:44	7月4日 8:39	8月8日 8:24	9月8日 9:48	10月6日 9:15	11月8日 8:56	12月6日 9:02	1月10日 9:33	2月6日 9:22	3月6日 10:21		
1	一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100個/ml 以下	0個/ml
2	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	—
3	カドミウム及びその化合物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.003 mg/l 以下	0.0003 mg/l
4	水銀及びその化合物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0005 mg/l 以下	0.00005 mg/l
5	セレン及びその化合物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l
6	鉛及びその化合物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l
7	ヒ素及びその化合物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l
8	六価クロム化合物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.02 mg/l 以下	0.002 mg/l
9	亜硝酸態窒素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.04 mg/l 以下	0.004 mg/l
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.8	0.5	0.3未満	0.4	0.4	0.7	0.6	0.6	0.9	0.9	0.9	0.8	10 mg/l 以下	0.3 mg/l
12	フッ素及びその化合物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.8 mg/l 以下	0.08 mg/l
13	ホウ素及びその化合物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 mg/l 以下	0.1 mg/l
14	四塩化炭素	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.002 mg/l 以下	0.0002 mg/l
15	1,4-ジオキサン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.05 mg/l 以下	0.005 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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.04 mg/l 以下	0.0005 mg/l
17	ジクロロメタン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.02 mg/l 以下	0.0005 mg/l
18	テトラクロロエチレン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l 以下	0.0005 mg/l
19	トリクロロエチレン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l 以下	0.0005 mg/l
20	ベンゼン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l 以下	0.0005 mg/l
21	塩素酸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6 mg/l 以下	0.04 mg/l
22	クロロ酢酸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.02 mg/l 以下	0.002 mg/l
23	クロロホルム	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.06 mg/l 以下	0.0005 mg/l
24	ジクロロ酢酸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.03 mg/l 以下	0.003 mg/l
25	ジブロモクロロメタン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1 mg/l 以下	0.0005 mg/l
26	臭素酸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l
27	総トリハロメタン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1 mg/l 以下	0.01 mg/l
28	トリクロロ酢酸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.03 mg/l 以下	0.003 mg/l
29	ブロモジクロロメタン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.03 mg/l 以下	0.0005 mg/l
30	ブロモホルム	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.09 mg/l 以下	0.0005 mg/l
31	ホルムアルデヒド	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.08 mg/l 以下	0.008 mg/l
32	亜鉛及びその化合物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 mg/l 以下	0.01 mg/l
33	アルミニウム及びその化合物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2 mg/l 以下	0.02 mg/l
34	鉄及びその化合物	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.3 mg/l 以下	0.03 mg/l
35	銅及びその化合物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 mg/l 以下	0.01 mg/l
36	ナトリウム及びその化合物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200 mg/l 以下	0.5 mg/l
37	マンガン及びその化合物	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.05 mg/l 以下	0.005 mg/l
38	塩化物イオン	12	12	14	14	15	13	12	12	13	14	16	14	200 mg/l 以下	1 mg/l
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	300 mg/l 以下	0.5 mg/l
40	蒸発残留物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	500 mg/l 以下	0.5 mg/l
41	陰イオン界面活性剤	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2 mg/l 以下	0.02 mg/l
42	ジェオスミン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.00001 mg/l 以下	0.000001 mg/l
43	2-メチルイソボルネオール	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.00001 mg/l 以下	0.000001 mg/l
44	非イオン界面活性剤	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.02 mg/l 以下	0.005 mg/l
45	フェノール類	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.005 mg/l 以下	0.0005 mg/l
46	有機物等	1.0	0.4	1.1	1.3	1.0	0.8	0.5	0.4	0.8	0.5	0.8	0.3未満	3 mg/l 以下	0.3 mg/l
47	pH値	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.4	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.8	5.8~8.6	—
48	味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと	—
49	臭 気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと	—
50	色 度	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	5度以下	1度
51	濁 度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	2度以下	0.1度
水 質 基 準 の 適・否		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	—	—
-	残留塩素濃度(mg/L)	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	—	—
-	気 温(℃)	18.5	21.6	26.6	29.3	34.8	26.5	23.1	21.1	8.8	10.0	3.4	10.7	—	—
-	水 温(℃)	16.0	20.6	22.9	26.9	27.2	28.9	25.2	20.1	16.1	12.8	12.0	14.2	—	—