

No.	水質基準項目	基準値	単位	検査頻度	検査日												
					4月26日 天候 曇 気温 22℃ 水温 18℃ 残留塩素 0.6 mg/l	5月23日 天候 晴 気温 19℃ 水温 19℃ 残留塩素 0.5 mg/l	6月20日 天候 晴 気温 31℃ 水温 20℃ 残留塩素 0.6 mg/l	7月21日 天候 晴 気温 29℃ 水温 23℃ 残留塩素 0.5 mg/l	8月15日 天候 晴 気温 30℃ 水温 26℃ 残留塩素 0.5 mg/l	9月15日 天候 曇 気温 23℃ 水温 24℃ 残留塩素 0.4 mg/l	10月13日 天候 曇 気温 17℃ 水温 20℃ 残留塩素 0.4 mg/l	11月14日 天候 晴 気温 19℃ 水温 17℃ 残留塩素 0.4 mg/l	12月12日 天候 晴 気温 10℃ 水温 13℃ 残留塩素 0.4 mg/l	1月17日 天候 曇 気温 5℃ 水温 11℃ 残留塩素 0.5 mg/l	2月13日 天候 雨 気温 8℃ 水温 10℃ 残留塩素 0.4 mg/l	3月9日 天候 晴 気温 22℃ 水温 12℃ 残留塩素 0.5 mg/l	
1	一般細菌	100以下	個/ml	月1回	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	不検出	—	月1回	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以下	mg/l	年4回		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		
4	水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l		< 0.00005			< 0.00005		< 0.00005			< 0.00005			< 0.00005	
5	セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l		< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	
6	鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l		< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	
7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l		< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	
8	六価クロム化合物	0.02以下	mg/l		< 0.002			< 0.002		< 0.002			< 0.002			< 0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l		< 0.004			< 0.004		< 0.004			< 0.004			< 0.004	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l		< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l		月1回	2.6	2.7	2.4	2.8	2.4	3.8	3.3	3.1	3.7	3.2	3.7	2.7
12	フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l		年4回		< 0.08			< 0.08			< 0.08			< 0.08	
13	ホウ素及びその化合物	1以下	mg/l	< 0.10				< 0.10		< 0.10			< 0.10			< 0.10	
14	四塩化炭素	0.002以下	mg/l	< 0.0002				< 0.0002		< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002	
15	1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	< 0.005				< 0.005		< 0.005			< 0.005			< 0.005	
16	トリス(1,2-ジクロロエチル)エーテル及びトリス(1,2-ジクロロエチル)メタン	0.04以下	mg/l	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	
17	ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	
18	テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	
19	トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	
20	ベンゼン	0.01以下	mg/l	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	
21	塩素酸	0.6以下	mg/l	年4回			< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06	
22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/l		< 0.002			< 0.002		< 0.002			< 0.002			< 0.002	
23	クロロホルム	0.06以下	mg/l		0.007			0.011		0.004			0.004			0.004	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l		0.004			0.007		0.002			0.002			0.002	
25	ジブromクロロメタン	0.1以下	mg/l		0.004			0.007		0.005			0.005			0.004	
26	臭素酸	0.01以下	mg/l		< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001			< 0.001	
27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/l		0.018			0.029		0.017			0.017			0.014	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l		0.004			0.006		0.002			0.002			0.004	
29	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l		0.007			0.010		0.007			0.007			0.005	
30	ブロモホルム	0.09以下	mg/l		< 0.001			0.001		0.001			0.001			0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	< 0.008			< 0.008		< 0.008			< 0.008			< 0.008		
32	亜鉛及びその化合物	1以下	mg/l	< 0.01			< 0.01		< 0.01			< 0.01			< 0.01		
33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	< 0.02			0.02		< 0.02			< 0.02			< 0.02		
34	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	< 0.03			< 0.03		< 0.03			< 0.03			< 0.03		
35	銅及びその化合物	1以下	mg/l	< 0.01			< 0.01		< 0.01			< 0.01			< 0.01		
36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	11.8			11.2		15.4			15.4			15.7		
37	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	< 0.005			< 0.005		< 0.005			< 0.005			< 0.005		
38	塩化物イオン	200以下	mg/l	月1回	15.7	18.0	13.9	13.0	16.9	15.4	14.4	21.2	20.8	22.8	24.8	25.2	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	年4回		71.5			77.7			90.9			85.4		
40	蒸発残留物	500以下	mg/l		150			156		175			167			167	
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l		< 0.02			< 0.02		< 0.02			< 0.02			< 0.02	
42	ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	年5回		0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l		0.000002	< 0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	< 0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	年4回		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		
45	フェノール類	0.005以下	mg/l		< 0.0005			< 0.0005		< 0.0005			< 0.0005			< 0.0005	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	mg/l		0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	0.7	0.9	
47	pH値	5.8~8.6	—	月1回	7.2	7.2	7.4	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2	7.2	7.2	
48	味	異常でない	—		異常なし	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	—		異常なし	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以下	度		< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1
51	濁度	2以下	度		< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
検査項目数					10	51	12	12	51	12	10	49	10	10	49	10	