

令和5年度 水道水質検査結果

上水道 井野		採取箇所	井野浄水場	水源	井野水源		配水池		井野配水池		配水地域	田子・大田子				
採水日			R5.4.20	-	-	R5.7.5	R5.8.2	R5.9.6	R5.10.4	-	R5.12.6	-	R6.2.7	R6.3.6	最高値	最低値
採水時刻			8:45	-	-	10:05	11:15	11:30	10:15	-	10:30	-	10:45	10:50	-	-
天候			晴	-	-	曇	晴	雨	雨	-	晴	-	曇	曇	-	-
気温	°C		19.0	-	-	25.0	30.0	28.0	22.0	-	16.0	-	10.0	12.0	30.0	10.0
水温	°C		18.0	-	-	22.0	24.0	25.0	22.0	-	16.0	-	13.0	14.0	25.0	13.0
残留塩素			0.30	-	-	0.25	0.25	0.25	0.20	-	0.25	-	0.20	0.20	0.30	0.20
項目	基準値															
1	一般細菌	100個/m以下	0			2	4	0	2		0		2	1	4	0
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		
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				0.0003未満									0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				0.00005未満									0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満						0.001未満	0.001未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下				0.004未満									0.004未満	0.004未満
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			0.001未満			0.001未満						0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.8									0.8	0.8
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.08未満									0.08未満	0.08未満
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				0.1未満									0.1未満	0.1未満
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				0.0002未満									0.0002未満	0.0002未満
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下				0.005未満									0.005未満	0.005未満
16	シス-1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下				0.004未満									0.004未満	0.004未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				0.002未満									0.002未満	0.002未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.0005未満									0.0005未満	0.0005未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満			0.06未満			0.06未満						0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満						0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満						0.001未満	0.001未満
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満						0.003未満	0.003未満
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001			0.004			0.003						0.004	0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満						0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.002			0.009			0.008						0.009	0.002
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満						0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.001			0.001			0.001未満						0.001	0.001未満
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.001未満			0.004			0.005						0.005	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満						0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				0.01未満									0.01未満	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				0.01未満		0.01未満							0.01未満	0.01未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.01未満									0.01未満	0.01未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				0.01未満									0.01未満	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				10									10	10
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				0.003未満		0.001未満							0.003未満	0.001未満
38	塩化物イオン	200mg/l以下	11.0			11.2	11.0	10.8	10.5		10.3		10.4	10.4	11.2	10.3
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	67.9			70.2		68.5	62.8						70.2	62.8
40	蒸発残留物	500mg/l以下	91			151		149	138						151	91
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				0.02未満									0.02未満	0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				0.000001未満									0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				0.000001未満									0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				0.005未満									0.005未満	0.005未満
45	フェノール類	0.005mg/l以下				0.0005未満									0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(TOC)	3mg/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
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7			7.3	7.9	7.8	7.7		7.7		7.7	7.8	7.9	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		
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		
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
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		0.2	0.3	0.3	0.1未満
備考																

令和5年度 水道水質検査結果

採水日		採水時刻		天候		気温		水温		残留塩素		項目		基準値		
採水日	採水時刻	天候	気温	水温	残留塩素	項目	基準値	最高値	最低値							
1	一般細菌	100個/m以下	0	0	0	2	28	0	0	0	0	1	0	28.0	0	
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	不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下				0.004未満								0.004未満	0.004未満	
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			0.001未満		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.6								0.6	0.6	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.08								0.08	0.08	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				0.1未満								0.1未満	0.1未満	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下				0.005未満								0.005未満	0.005未満	
16	シス-1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下				0.004未満								0.004未満	0.004未満	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				0.002未満								0.002未満	0.002未満	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満	
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満			0.06未満		0.06未満			0.06未満			0.06未満	0.06未満	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満			0.002未満		0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満			0.003未満		0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.003			0.001		0.003			0.001			0.003	0.001	
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.006			0.002		0.006			0.003			0.006	0.002	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満			0.003未満		0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.003			0.001		0.003			0.002			0.003	0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満			0.008未満		0.008未満			0.008未満			0.008未満	0.008未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				0.01未満								0.01未満	0.01未満	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				0.01未満		0.01未満						0.01未満	0.01未満	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.01未満								0.01未満	0.01未満	
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				0.01未満								0.01未満	0.01未満	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				17								17	17	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				0.003未満		0.001未満						0.003未満	0.001未満	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	11.4	9.6	9.5	9.9	10.0	9.8	9.1	9.7	10.0	10.4	10.7	9.8	11.4	9.1
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	144			126		129	113			153		153	113	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	297			247		251	232			274		297	232	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				0.02未満								0.02未満	0.02未満	
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				0.000001未満								0.000001未満	0.000001未満	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				0.000001未満								0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				0.005未満								0.005未満	0.005未満	
45	フェノール類	0.005mg/l以下				0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	
46	有機物(TOC)	3mg/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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.7	7.5	7.4	7.6	7.6	7.6	7.5	7.6	7.4	7.7	7.7	7.4	
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	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	1.未満	
51	濁度	2度以下	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	0.1未満	0.1未満	0.1	0.3	0.3	0.1未満	
備考																

令和5年度 水道水質検査結果

白川 簡易水道		採取箇所	タンク下給水栓		水源	白川水源		配水池	白川配水池			配水地域	白川		最高値	最低値
採水日			R5.4.12	R5.5.10	R5.6.7	R5.7.5	R5.8.2	R5.9.6	R5.10.4	R5.11.1	R5.12.6	R6.1.10	R6.2.7	R6.3.6		
採水時刻			8:55	8:50	9:00	9:15	8:50	9:15	8:55	8:55	8:55	8:55	8:55	8:50	—	—
天候			曇	晴	晴	曇	晴	雨	雨	晴	晴	晴		曇	—	—
気温	℃		19.5	15.0	20.0	26.0	27.0	24.0	19.0	17.0	15.0	12.0	16.0	11.0	27.0	11.0
水温	℃		15.5	15.0	15.5	18.0	16.0	18.0	17.0	15.0	14.0	14.0	14.0	14.0	18.0	14.0
残留塩素			0.25	0.25	0.25	0.30	0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.20	0.25	0.30	0.20
項目	基準値															
1	一般細菌	100個/m以下	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0
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	不検出		
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				0.0003未満									0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				0.00005未満									0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下				0.004未満									0.004未満	0.004未満
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			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.3									0.3	0.3
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.08未満									0.08未満	0.08未満
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				0.1未満									0.1未満	0.1未満
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				0.0002未満									0.0002未満	0.0002未満
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下				0.005未満									0.005未満	0.005未満
16	シス-1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下				0.004未満									0.004未満	0.004未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				0.002未満									0.002未満	0.002未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.0005未満									0.0005未満	0.0005未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				0.001未満									0.001未満	0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満
25	ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下	0.002			0.001未満			0.001			0.001			0.002	0.001未満
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.002			0.001未満			0.002			0.001			0.002	0.001未満
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満
29	ブromokロロメタン	0.03mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001			0.001未満			0.001	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				0.05									0.05	0.05
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				0.01未満			0.01未満						0.01未満	0.01未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.01未満									0.01未満	0.01未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				0.01未満									0.01未満	0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				7									7	7
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				0.003未満			0.001未満						0.003未満	0.001未満
38	塩化物イオン	200mg/l以下	7.7	7.3	7.5	7.3	7.1	6.9	6.6	6.8	6.8	6.9	6.9	7.2	7.7	6.6
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	77.0			75.1		73.4	71.6			87.9			87.9	71.6
40	蒸発残留物	500mg/l以下	152			140		147	159			168			168	140
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				0.02未満									0.02未満	0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				0.000001未満									0.000001未満	0.000001未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				0.000001未満									0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				0.005未満									0.005未満	0.005未満
45	フェノール類	0.005mg/l以下				0.0005未満									0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(TOC)	3mg/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
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.7	7.6	7.7	7.5	7.6	7.6	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6	7.7	7.4
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	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	0.2	0.2	0.1未満
備考																

令和5年度 水道水質検査結果

宮ヶ原簡易水道		採取箇所		宮ヶ原公民館		水源		宮ヶ原水源		配水池		宮ヶ原配水池			配水地域		宮ヶ原・大城	
採水日		R5.4.12	R5.5.10	R5.6.7	R5.7.5	R5.8.2	R5.9.6	R5.10.4	R5.11.1	R5.12.6	R6.1.10	R6.2.7	R6.3.6	最高値	最低値			
採水時刻		10:05	9:50	10:45	10:00	9:50	10:30	9:55	9:55	9:50	9:50	9:50	9:40	—	—			
天候		曇	晴	晴	曇	晴	雨	雨	晴	晴	晴	曇	曇	—	—			
気温		17.0	19.0	23.0	24.0	31.0	27.0	20.0	18.0	13.0	6.0	7.0	7.0	31.0	6.0			
水温		16.5	19.0	21.0	21.0	29.0	24.0	22.0	18.5	11.0	7.0	7.0	9.0	29.0	7.0			
残留塩素		0.25	0.10	0.20	0.10	0.20	0.10	0.30	0.15	0.15	0.20	0.15	0.25	0.30	0.10			
項目		基準値																
1	一般細菌	100個/m以下	0	0	0	0	2	2	0	1	0	0	0	0	2	0		
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	不検出	不検出	不検出		
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満			
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下				0.004未満								0.004未満	0.004未満			
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			0.001未満		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.5								0.5	0.5			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				0.08未満								0.08未満	0.08未満			
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				0.1未満								0.1未満	0.1未満			
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満			
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下				0.005未満								0.005未満	0.005未満			
16	シス-1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下				0.004未満								0.004未満	0.004未満			
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				0.002未満								0.002未満	0.002未満			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満			
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				0.001未満								0.001未満	0.001未満			
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満			0.06未満		0.06未満			0.06未満			0.06未満	0.06未満			
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満			0.002未満		0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満			
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.004			0.008		0.006			0.003			0.008	0.003			
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満			0.003未満		0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満			
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.003			0.003		0.003			0.002			0.003	0.002			
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.012			0.017		0.015			0.008			0.017	0.008			
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満			0.003未満		0.003未満			0.003未満			0.003未満	0.003未満			
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.005			0.006		0.006			0.003			0.006	0.003			
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満			0.008未満		0.008未満			0.008未満			0.008未満	0.008未満			
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				0.05								0.05	0.05			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				0.01未満		0.01未満						0.01未満	0.01未満			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				0.01未満								0.01未満	0.01未満			
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				0.01未満								0.01未満	0.01未満			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				4								4	4			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				0.003未満		0.001未満						0.003未満	0.001未満			
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.6	4.0	4.0	3.8	3.8	3.7	3.6	3.6	3.7	3.8	3.7	4.0	4.6	3.6		
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下				19.7		24.1						24.1	19.7			
40	蒸発残留物	500mg/l以下				109		74						109	74			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				0.02未満								0.02未満	0.02未満			
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				0.000001未満								0.000001未満	0.000001未満			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				0.000001未満								0.000001未満	0.000001未満			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				0.005未満								0.005未満	0.005未満			
45	フェノール類	0.005mg/l以下				0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満			
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.3未満	0.6	0.3未満	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満	0.6	0.3未満		
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.7	7.6	7.6	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.9	7.7	7.7	7.9	7.4		
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	異常なし	異常なし		
50	色度	5度以下	1.未満	1	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	1.未満			
51	濁度	2度以下	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	0.2	0.3	0.3	0.1未満			
備考																		

