

2025年度 華川浄水場系末端水(関本町関本上・向陽台団地ポンプ場)

番号	検査項目	単位	水質基準 (目標値)	4月15日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日	10月21日	11月18日	12月9日	1月20日	2月17日	3月10日
1	一般細菌	(/ml)	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	-	検出されない	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.0003 以下					0.0003 未満							
4	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.00005 以下					0.00005 未満							
5	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.001 以下					0.001 未満							
6	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.001 以下					0.001 未満							
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.001 以下					0.001 未満							
8	六価クロム化合物	(mg/L)	0.002 以下					0.002 未満							
9	亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.004 以下					0.004 未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.001 以下		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	(mg/L)	10 以下					0.4							
12	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 以下					0.05 未満							
13	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下					0.02 未満							
14	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 以下					0.0001 未満							
15	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 以下					0.005 未満							
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	(mg/L)	0.04 以下					0.0001 未満							
17	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 以下					0.0001 未満							
18	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下					0.0001 未満							
19	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下					0.0001 未満							
20	ベンゼン	(mg/L)	0.01 以下					0.0001 未満							
21	塩素酸	(mg/L)	0.6 以下		0.08			0.07			0.07			0.05 未満	
22	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満	
23	クロロホルム	(mg/L)	0.06 以下		0.0084			0.0085			0.0052			0.0019	
24	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下		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	(mg/L)	0.1 以下		0.0005			0.0022			0.0008			0.0008	
26	臭素酸	(mg/L)	0.01 以下		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	(mg/L)	0.1 以下		0.012			0.016			0.0063			0.0043	
28	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下		0.007			0.005			0.003 未満			0.003 未満	
29	ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03 以下		0.0026			0.0052			0.0025			0.0016	
30	ブロモホルム	(mg/L)	0.09 以下		0.0001 未満			0.0001 未満			0.0001			0.0001 未満	
31	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 以下		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	(mg/L)	1.0 以下					0.01 未満							
33	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 以下					0.03			0.02				
34	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 以下					0.01 未満							
35	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下					0.01 未満							
36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 以下					5.4							
37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 以下					0.005 未満							
38	塩化物イオン	(mg/L)	200 以下	7.2	6.8	6.8	6.8	6.9	8.4	7.4	6.3	6.6	6.3	6.3	6.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 以下					24							
40	蒸発残留物	(mg/L)	500 以下					54							
41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 以下					0.02 未満							
42	ジェオスミン	(mg/L)	0.00001 以下	0.000001 未満	0.000001	0.000002	0.000001	0.000001 未満	0.000004	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000007	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000005	0.000001 未満	0.000001	0.000002	0.000001 未満	0.000001 未満
44	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満	
45	フェノール類	(mg/L)	0.005 以下					0.0005 未満							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 以下	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3 未満	0.4
47	pH値	-	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.4	7.3	7.4	7.1	7.3	7.4	7.2	7.2	7.3	7.2
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	(度)	5 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	0.5 未満
51	濁度	(度)	2 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	(mg/L)		0.22	0.30	0.34	0.33	0.37	0.32	0.35	0.34	0.36	0.25	0.30	0.25
	ヘルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びヘルフル オオクタンスルホン酸(PFOA)	(mg/L)	(目標値) 0.00005 (暫定) 以下		0.000002 未満			0.000002 未満			0.000002 未満			0.000002 未満	

2025年度 中郷浄水場系末端水(中郷町日棚・大沢公園)

番号	検査項目	単位	水質基準 (目標値)	4月15日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日	10月21日	11月18日	12月9日	1月20日	2月17日	3月10日
1	一般細菌	(/ml)	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	-	検出されない	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.0003 以下					0.0003 未満							
4	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.00005 以下					0.00005 未満							
5	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.001 以下					0.001 未満							
6	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.001 以下					0.001 未満							
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.001 以下					0.001 未満							
8	六価クロム化合物	(mg/L)	0.002 以下					0.002 未満							
9	亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.004 以下					0.004 未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.001 以下		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	(mg/L)	10 以下					0.3							
12	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 以下					0.05 未満							
13	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下					0.02 未満							
14	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 以下					0.0001 未満							
15	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 以下					0.005 未満							
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	(mg/L)	0.04 以下					0.0001 未満							
17	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 以下					0.0001 未満							
18	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下					0.0001 未満							
19	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下					0.0001 未満							
20	ベンゼン	(mg/L)	0.01 以下					0.0001 未満							
21	塩素酸	(mg/L)	0.6 以下		0.05			0.12			0.05 未満			0.05 未満	
22	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満	
23	クロロホルム	(mg/L)	0.06 以下		0.01			0.0094			0.0022			0.0006	
24	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下		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	(mg/L)	0.1 以下		0.0008			0.0018			0.0015			0.0015	
26	臭素酸	(mg/L)	0.01 以下		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	(mg/L)	0.1 以下		0.014			0.016			0.0063			0.0035	
28	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下		0.009			0.004			0.003 未満			0.003 未満	
29	ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03 以下		0.0035			0.0046			0.0025			0.0012	
30	ブロモホルム	(mg/L)	0.09 以下		0.0001 未満			0.0001 未満			0.0001			0.0002	
31	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 以下		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	(mg/L)	1.0 以下					0.01 未満							
33	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 以下		0.02			0.08			0.02			0.02 未満	
34	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 以下					0.01 未満							
35	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下					0.01 未満							
36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 以下					6.8							
37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 以下					0.005 未満							
38	塩化物イオン	(mg/L)	200 以下	7.8	7.7	7.8	7.3	7.5	6.9	6.7	6.3	6.7	6.8	6.7	7.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 以下					29							
40	蒸発残留物	(mg/L)	500 以下					64							
41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 以下					0.02 未満							
42	ジェオスミン	(mg/L)	0.00001 以下	0.000002	0.000002	0.000003	0.000002	0.000004 未満	0.000002	0.000001	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001	0.000001	0.000002 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満
44	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満	
45	フェノール類	(mg/L)	0.005 以下					0.0005 未満							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 以下	0.6	0.6	0.6	0.4	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4
47	pH値	-	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.4	7.6	7.3	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	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	(度)	5 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	0.5 未満
51	濁度	(度)	2 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	(mg/L)		0.27	0.26	0.26	0.34	0.27	0.21	0.31	0.34	0.33	0.38	0.37	0.31
	ヘルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びヘルフル オクタンスルホン酸(PFOA)	(mg/L)	(目標値) 0.00005 (暫定) 以下		0.000002 未満			0.000002 未満			0.000002 未満			0.000002 未満	

2025年度 富士ヶ丘浄水場系末端水(関本町関本上・関本多目的集会所)

番号	検査項目	単位	水質基準 (目標値)	4月15日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日	10月21日	11月18日	12月9日	1月20日	2月17日	3月10日
1	一般細菌	(/ml)	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	-	検出されない	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.0003 以下					0.0003 未満							
4	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.00005 以下					0.00005 未満							
5	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.001 以下					0.001 未満							
6	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.001 以下					0.001 未満							
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.001 以下					0.001 未満							
8	六価クロム化合物	(mg/L)	0.002 以下					0.002 未満							
9	亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.004 以下					0.004 未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.001 以下		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	(mg/L)	10 以下					0.5							
12	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 以下					0.05 未満							
13	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下					0.02 未満							
14	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 以下					0.0001 未満							
15	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 以下					0.005 未満							
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	(mg/L)	0.04 以下					0.0001 未満							
17	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 以下					0.0001 未満							
18	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下					0.0001 未満							
19	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下					0.0001 未満							
20	ベンゼン	(mg/L)	0.01 以下					0.0001 未満							
21	塩素酸	(mg/L)	0.6 以下		0.05 未満			0.06			0.05 未満			0.05 未満	
22	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満	
23	クロロホルム	(mg/L)	0.06 以下		0.0017			0.0011			0.0005			0.0001	
24	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下		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	(mg/L)	0.1 以下		0.0018			0.0023			0.0018			0.0012	
26	臭素酸	(mg/L)	0.01 以下		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	(mg/L)	0.1 以下		0.0059			0.0058			0.0039			0.0022	
28	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下		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	(mg/L)	0.03 以下		0.0022			0.0021			0.0013			0.0005	
30	ブロモホルム	(mg/L)	0.09 以下		0.0002			0.0003			0.0003			0.0004	
31	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 以下		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	(mg/L)	1.0 以下					0.01 未満							
33	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 以下					0.03							
34	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 以下					0.01 未満							
35	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下					0.01 未満							
36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 以下					7.5							
37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 以下					0.005 未満							
38	塩化物イオン	(mg/L)	200 以下	7.4	7.8	8.0	7.7	7.8	8.0	7.5	7.8	7.5	7.8	7.3	7.8
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 以下					44							
40	蒸発残留物	(mg/L)	500 以下					82							
41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 以下					0.02 未満							
42	ジェオスミン	(mg/L)	0.00001 以下					0.000001 未満							
43	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 以下					0.000001 未満							
44	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満	
45	フェノール類	(mg/L)	0.005 以下					0.0005 未満							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 以下	0.4	0.3	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
47	pH値	-	5.8以上8.6以下	7.6	7.5	7.5	7.5	7.6	7.4	7.5	7.5	7.5	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	(度)	5 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	0.5 未満
51	濁度	(度)	2 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	(mg/L)		0.36	0.30	0.34	0.24	0.30	0.33	0.38	0.28	0.40	0.33	0.33	0.35
	ヘルフロロオクタンスルホン酸(PFOS)及びヘルフ ロオクタン酸(PFOA)	(mg/L)	(目標値) 0.00005 (暫定) 以下		0.000002 未満			0.000002 未満			0.000002 未満			0.000002 未満	

2025年度 石岡浄水場系末端水(中郷町日棚・上田公園ポンプ場)

番号	検査項目	単位	水質基準 (目標値)	4月15日	5月20日	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日	10月21日	11月18日	12月9日	1月20日	2月17日	3月10日
1	一般細菌	(/ml)	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	-	検出されない	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	0.0003 以下					0.0003 未満							
4	水銀及びその化合物	(mg/L)	0.00005 以下					0.00005 未満							
5	セレン及びその化合物	(mg/L)	0.001 以下					0.001 未満							
6	鉛及びその化合物	(mg/L)	0.001 以下					0.001 未満							
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	0.001 以下					0.001 未満							
8	六価クロム化合物	(mg/L)	0.002 以下					0.002 未満							
9	亜硝酸態窒素	(mg/L)	0.004 以下					0.004 未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	0.001 以下		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	(mg/L)	10 以下					0.3							
12	フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.8 以下					0.05 未満							
13	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下					0.02 未満							
14	四塩化炭素	(mg/L)	0.002 以下					0.0001 未満							
15	1,4-ジオキサン	(mg/L)	0.05 以下					0.005 未満							
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	(mg/L)	0.04 以下					0.0001 未満							
17	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 以下					0.0001 未満							
18	テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下					0.0001 未満							
19	トリクロロエチレン	(mg/L)	0.01 以下					0.0001 未満							
20	ベンゼン	(mg/L)	0.01 以下					0.0001 未満							
21	塩素酸	(mg/L)	0.6 以下		0.05 未満			0.11			0.05 未満			0.05 未満	
22	クロロ酢酸	(mg/L)	0.02 以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満	
23	クロロホルム	(mg/L)	0.06 以下		0.0035			0.0064			0.0020			0.0006	
24	ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下		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	(mg/L)	0.1 以下		0.001			0.0019			0.0014			0.0014	
26	臭素酸	(mg/L)	0.01 以下		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	(mg/L)	0.1 以下		0.0069			0.013			0.0057			0.0033	
28	トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.03 以下		0.003 未満			0.003			0.003 未満			0.003 未満	
29	ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.03 以下		0.0024			0.0044			0.0022			0.0011	
30	ブロモホルム	(mg/L)	0.09 以下		0.0001 未満			0.0001 未満			0.0001			0.0002	
31	ホルムアルデヒド	(mg/L)	0.08 以下		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	(mg/L)	1.0 以下					0.01 未満							
33	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.2 以下					0.06							
34	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.3 以下					0.01 未満							
35	銅及びその化合物	(mg/L)	1.0 以下					0.01 未満							
36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	200 以下					6.4							
37	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.05 以下					0.005 未満							
38	塩化物イオン	(mg/L)	200 以下	6.9	6.9	6.7	6.7	6.7	6.5	6.5	5.9	6.0	6.1	6.1	6.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	300 以下					28							
40	蒸発残留物	(mg/L)	500 以下					66							
41	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	0.2 以下					0.02 未満							
42	ジェオスミン	(mg/L)	0.00001 以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	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	(mg/L)	0.00001 以下	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満
44	非イオン界面活性剤	(mg/L)	0.02 以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満	
45	フェノール類	(mg/L)	0.005 以下					0.0005 未満							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	3 以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3
47	pH値	-	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.3	7.4	7.4	7.4	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	(度)	5 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	0.5 未満
51	濁度	(度)	2 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	(mg/L)		0.45	0.31	0.23	0.27	0.32	0.27	0.40	0.33	0.39	0.33	0.43	0.33
	ヘルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びヘルフル オロクタン酸(PFOA)	(mg/L)	(目標値) 0.00005 (暫定) 以下		0.000002 未満			0.000002 未満			0.000002 未満			0.000002 未満	