

平成30年度 浄水水質試験 検査結果

水質基準項目	基準値 (mg/L)	採水場所【高根(民家)】					
		10月 全項目検査	11月 毎月検査	12月 毎月検査	1月 全項目検査	2月 毎月検査	3月 毎月検査
1 一般細菌	1ml集落数100 以下	0	0	0	0	0	0
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
3 カドミウム及びその化合物	0.003 以下	0.0003 未満			0.0003 未満		
4 水銀及びその化合物	0.0005 以下	0.00005 未満			0.00005 未満		
5 セレン及びその化合物	0.01 以下	0.001 未満			0.001 未満		
6 鉛及びその化合物	0.01 以下	0.001 未満			0.001 未満		
7 ヒ素及びその化合物	0.01 以下	0.004		0.004	0.004	0.003	0.004
8 六価クロム化合物	0.05 以下	0.001 未満			0.001 未満		
9 亜硝酸態窒素	0.04 以下	0.004 未満			0.004 未満		
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 以下	0.001 未満			0.001 未満		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 以下	0.09	0.13	0.13	0.14	0.13	0.16
12 フッ素及びその化合物	0.8 以下	0.05 未満			0.05 未満		
13 ホウ素及びその化合物	1 以下	0.01			0.01		
14 四塩化炭素	0.002 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
15 1, 4-ジオキサン	0.05 以下	0.001 未満			0.001 未満		
16 シス-1, 2-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 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
17 ジクロロメタン	0.02 以下	0.0002 未満			0.0002 未満		
18 テトラクロロエチレン	0.01 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
19 トリクロロエチレン	0.01 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
20 ベンゼン	0.01 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
21 塩素酸	0.6 以下	0.16			0.05 未満		
22 クロロ酢酸	0.02 以下	0.001 未満			0.001 未満		
23 クロロホルム	0.06 以下	0.0006			0.0004		
24 ジクロロ酢酸	0.03 以下	0.001 未満			0.001 未満		
25 ジブromokロロメタン	0.1 以下	0.0018			0.0017		
26 臭素酸	0.01 以下	0.001 未満			0.001 未満		
27 総トリハロメタン	0.1 以下	0.0041			0.0036		
28 トリクロロ酢酸	0.03 以下	0.001 未満			0.001 未満		
29 ブロモジクロロメタン	0.03 以下	0.0012			0.0009		
30 ブロモホルム	0.09 以下	0.0005			0.0006		
31 ホルムアルデヒド	0.08 以下	0.001 未満			0.001 未満		
32 亜鉛及びその化合物	1 以下	0.01 未満			0.01 未満		
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 以下	0.01 未満			0.01 未満		
34 鉄及びその化合物	0.3 以下	0.13	0.09	0.08	0.09	0.06	0.07
35 銅及びその化合物	1 以下	0.01 未満			0.01 未満		
36 ナトリウム及びその化合物	200 以下	10.8			11.4		
37 マンガン及びその化合物	0.05 以下	0.009	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005
38 塩化物イオン	200 以下	4.9	5	4.9	4.8	4.8	4.9
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	300 以下	33.9			38.4		
40 蒸発残留物	500 以下	137			140		
41 陰イオン界面活性剤	0.2 以下	0.01 未満			0.01 未満		
42 ジェオスミン	0.00001 以下	0.000001 未満			0.000001 未満		
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 以下	0.000001 未満			0.000001 未満		
44 非イオン界面活性剤	0.02 以下	0.005 未満			0.005 未満		
45 フェノール類	0.005 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
46 有機物(全有機炭素) (TOC) の量 )	3 以下	0.2	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.1 未満
47 PH値	5. 8以上8. 6以下	7.4	7.3	7.3	7.2	7.4	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
49 臭素	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
50 色度	5度以下	2	2	2	1	1	1
51 濁度	2度以下	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2

水質基準項目	基準値 (mg/L)	採水場所【下黒沢(八幡神社)】				
		10月	11月	12月	2月	3月
		全項目検査	毎月検査	毎月検査	毎月検査	毎月検査
1 一般細菌	1ml集落数100 以下	0	0	0	0	0
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
3 カドミウム及びその化合物	0.003 以下	0.0003 未満				
4 水銀及びその化合物	0.0005 以下	0.00005 未満				
5 セレン及びその化合物	0.01 以下	0.001 未満				
6 鉛及びその化合物	0.01 以下	0.001 未満				
7 ヒ素及びその化合物	0.01 以下	0.004				
8 六価クロム化合物	0.05 以下	0.001 未満				
9 亜硝酸態窒素	0.04 以下	0.004 未満				
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 以下	0.001 未満				
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 以下	0.1	0.14	0.14	0.15	0.13
12 フッ素及びその化合物	0.8 以下	0.05 未満				
13 ホウ素及びその化合物	1 以下	0.01				
14 四塩化炭素	0.002 以下	0.0001 未満				
15 1, 4-ジオキサン	0.05 以下	0.001 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	0.04 以下	0.0001 未満				
17 ジクロロメタン	0.02 以下	0.0002 未満				
18 テトラクロロエチレン	0.01 以下	0.0001 未満				
19 トリクロロエチレン	0.01 以下	0.0001 未満				
20 ベンゼン	0.01 以下	0.0001 未満				
21 塩素酸	0.6 以下	0.13				
22 クロロ酢酸	0.02 以下	0.001 未満				
23 クロロホルム	0.06 以下	0.0007				
24 ジクロロ酢酸	0.03 以下	0.001 未満				
25 ジブロモクロロメタン	0.1 以下	0.0022				
26 臭素酸	0.01 以下	0.001 未満				
27 総トリハロメタン	0.1 以下	0.0051				
28 トリクロロ酢酸	0.03 以下	0.001 未満				
29 ブロモジクロロメタン	0.03 以下	0.0015				
30 ブロモホルム	0.09 以下	0.0007				
31 ホルムアルデヒド	0.08 以下	0.001 未満				
32 亜鉛及びその化合物	1 以下	0.02				
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 以下	0.01 未満				
34 鉄及びその化合物	0.3 以下	0.11	0.09	0.08	0.07	0.06
35 銅及びその化合物	1 以下	0.01 未満				
36 ナトリウム及びその化合物	200 以下	10.8				
37 マンガン及びその化合物	0.05 以下	0.01	0.007	0.007	0.006	0.005
38 塩化物イオン	200 以下	4.9	5.1	4.8	4.8	4.9
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	300 以下	34.2				
40 蒸発残留物	500 以下	139				
41 陰イオン界面活性剤	0.2 以下	0.01 未満				
42 ジェオスミン	0.00001 以下	0.000001 未満				
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 以下	0.000001 未満				
44 非イオン界面活性剤	0.02 以下	0.005 未満				
45 フェノール類	0.005 以下	0.0001 未満				
46 有機物(全有機炭素) (TOC) の量 )	3 以下	0.2	0.1	0.1 未満	0.1	0.1 未満
47 PH値	5. 8以上8. 6以下	7.3	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
49 臭素	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
50 色度	5度以下	2	1	2	1	1
51 濁度	2度以下	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2

水質基準項目	基準値 (mg/L)	採水場所【小栗山(民家)】					
		10月	11月	12月	1月	2月	3月
		全項目検査	毎月検査	毎月検査	全項目検査	毎月検査	毎月検査
1 一般細菌	1ml集落数100 以下	0	0	0	0	0	0
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
3 カドミウム及びその化合物	0.003 以下	0.0003 未滿			0.0003 未滿		
4 水銀及びその化合物	0.0005 以下	0.00005 未滿			0.00005 未滿		
5 セレン及びその化合物	0.01 以下	0.001 未滿			0.001 未滿		
6 鉛及びその化合物	0.01 以下	0.001 未滿			0.001 未滿		
7 ヒ素及びその化合物	0.01 以下	0.001			0.001		
8 六価クロム化合物	0.05 以下	0.001 未滿			0.001 未滿		
9 亜硝酸態窒素	0.04 以下	0.004 未滿			0.004 未滿		
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 以下	0.001 未滿			0.001 未滿		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 以下	0.84	0.78	0.75	0.71	0.8	0.89
12 フッ素及びその化合物	0.8 以下	0.05 未滿			0.05 未滿		
13 ホウ素及びその化合物	1 以下	0.01 未滿			0.01 未滿		
14 四塩化炭素	0.002 以下	0.0001 未滿			0.0001 未滿		
15 1,4-ジオキサン	0.05 以下	0.001 未滿			0.001 未滿		
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 以下	0.0001 未滿			0.0001 未滿		
17 ジクロロメタン	0.02 以下	0.0002 未滿			0.0002 未滿		
18 テトラクロロエチレン	0.01 以下	0.0001 未滿			0.0001 未滿		
19 トリクロロエチレン	0.01 以下	0.0001 未滿			0.0001 未滿		
20 ベンゼン	0.01 以下	0.0001 未滿			0.0001 未滿		
21 塩素酸	0.6 以下	0.1			0.12		
22 クロロ酢酸	0.02 以下	0.001 未滿			0.001 未滿		
23 クロロホルム	0.06 以下	0.0003			0.0001		
24 ジクロロ酢酸	0.03 以下	0.001 未滿			0.001 未滿		
25 ジブロモクロロメタン	0.1 以下	0.0012			0.0006		
26 臭素酸	0.01 以下	0.001 未滿			0.001 未滿		
27 総トリハロメタン	0.1 以下	0.0026			0.0013		
28 トリクロロ酢酸	0.03 以下	0.001 未滿			0.001 未滿		
29 ブロモジクロロメタン	0.03 以下	0.0007			0.0003		
30 ブロモホルム	0.09 以下	0.0004			0.0003		
31 ホルムアルデヒド	0.08 以下	0.001 未滿			0.001 未滿		
32 亜鉛及びその化合物	1 以下	0.01 未滿			0.01 未滿		
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 以下	0.01 未滿			0.01 未滿		
34 鉄及びその化合物	0.3 以下	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿
35 銅及びその化合物	1 以下	0.01 未滿			0.01 未滿		
36 ナトリウム及びその化合物	200 以下	6.6			6.5		
37 マンガン及びその化合物	0.05 以下	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿
38 塩化物イオン	200 以下	5.2	5	5	4.8	5	5.2
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	300 以下	25.3			24.9		
40 蒸発残留物	500 以下	109			105		
41 陰イオン界面活性剤	0.2 以下	0.01 未滿			0.01 未滿		
42 ジェオスミン	0.00001 以下	0.000001 未滿			0.000001 未滿		
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 以下	0.000001 未滿			0.000001 未滿		
44 非イオン界面活性剤	0.02 以下	0.005 未滿			0.005 未滿		
45 フェノール類	0.005 以下	0.0001 未滿			0.0001 未滿		
46 有機物(全有機炭素) (TOC)の量)	3 以下	0.2	0.1	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1	0.1
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.3	7.3	7.2	7.2	7.1
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
49 臭素	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
50 色度	5度以下	1 未滿	1 未滿	1 未滿	1 未滿	1 未滿	1 未滿
51 濁度	2度以下	0.1 未滿	0.1 未滿	0.2	0.1 未滿	0.1 未滿	0.3



水質基準項目	基準値 (mg/L)	採水場所【建設水道課】					
		10月	11月	12月	1月	2月	3月
		全項目検査	毎月検査	毎月検査	全項目検査	毎月検査	毎月検査
1 一般細菌	1ml集落数100 以下	0	0	0	0	0	0
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
3 カドミウム及びその化合物	0.003 以下	0.0003 未満			0.0003 未満		
4 水銀及びその化合物	0.0005 以下	0.00005 未満			0.00005 未満		
5 セレン及びその化合物	0.01 以下	0.001 未満			0.001 未満		
6 鉛及びその化合物	0.01 以下	0.001 未満			0.001 未満		
7 ヒ素及びその化合物	0.01 以下	0.002			0.002		
8 六価クロム化合物	0.05 以下	0.001 未満			0.001 未満		
9 亜硝酸態窒素	0.04 以下	0.004 未満			0.004 未満		
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 以下	0.001 未満			0.001 未満		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 以下	0.02 未満	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03
12 フッ素及びその化合物	0.8 以下	0.05 未満			0.05 未満		
13 ホウ素及びその化合物	1 以下	0.01 未満			0.01 未満		
14 四塩化炭素	0.002 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
15 1,4-ジオキサン	0.05 以下	0.001 未満			0.001 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	0.04 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
17 ジクロロメタン	0.02 以下	0.0002 未満			0.0002 未満		
18 テトラクロロエチレン	0.01 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
19 トリクロロエチレン	0.01 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
20 ベンゼン	0.01 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
21 塩素酸	0.6 以下	0.05 未満			0.05 未満		
22 クロロ酢酸	0.02 以下	0.001 未満			0.001 未満		
23 クロロホルム	0.06 以下	0.0002			0.0002		
24 ジクロロ酢酸	0.03 以下	0.001 未満			0.001 未満		
25 ジブromokロロメタン	0.1 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
26 臭素酸	0.01 以下	0.001 未満			0.001 未満		
27 総トリハロメタン	0.1 以下	0.0002			0.0002		
28 トリクロロ酢酸	0.03 以下	0.001 未満			0.001 未満		
29 ブロモジクロロメタン	0.03 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
30 ブロモホルム	0.09 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
31 ホルムアルデヒド	0.08 以下	0.001 未満			0.001 未満		
32 亜鉛及びその化合物	1 以下	0.01 未満			0.01 未満		
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 以下	0.01 未満			0.01 未満		
34 鉄及びその化合物	0.3 以下	0.01 未満	0.01 未満	0.21	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
35 銅及びその化合物	1 以下	0.01 未満			0.01 未満		
36 ナトリウム及びその化合物	200 以下	6.4			6.6		
37 マンガン及びその化合物	0.05 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
38 塩化物イオン	200 以下	3.8	3.9	3.8	3.8	3.8	3.8
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	300 以下	21.5			21.9		
40 蒸発残留物	500 以下	114			110		
41 陰イオン界面活性剤	0.2 以下	0.01 未満			0.01 未満		
42 ジェオスミン	0.00001 以下	0.000001 未満			0.000001 未満		
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 以下	0.000001 未満			0.000001 未満		
44 非イオン界面活性剤	0.02 以下	0.005 未満			0.005 未満		
45 フェノール類	0.005 以下	0.0001 未満			0.0001 未満		
46 有機物(全有機炭素) (TOC)の量)	3 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
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8	7.7
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
49 臭素	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
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
51 濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

水質基準項目	基準値 (mg/L)	採水場所【平沢(民家)】				
		11月	12月	1月	2月	3月
		毎月検査	毎月検査	全項目検査	毎月検査	毎月検査
1 一般細菌	1ml集落数100 以下	0	0	0	0	0
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
3 カドミウム及びその化合物	0.003 以下			0.0003 未満		
4 水銀及びその化合物	0.0005 以下			0.00005 未満		
5 セレン及びその化合物	0.01 以下			0.001 未満		
6 鉛及びその化合物	0.01 以下			0.001 未満		
7 ヒ素及びその化合物	0.01 以下			0.004		
8 六価クロム化合物	0.05 以下			0.001 未満		
9 亜硝酸態窒素	0.04 以下			0.004 未満		
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 以下			0.001 未満		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 以下	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15
12 フッ素及びその化合物	0.8 以下			0.05 未満		
13 ホウ素及びその化合物	1 以下			0.01		
14 四塩化炭素	0.002 以下			0.0001 未満		
15 1, 4-ジオキサン	0.05 以下			0.001 未満		
16 シス-1, 2-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 以下			0.0001 未満		
17 ジクロロメタン	0.02 以下			0.0002 未満		
18 テトラクロロエチレン	0.01 以下			0.0001 未満		
19 トリクロロエチレン	0.01 以下			0.0001 未満		
20 ベンゼン	0.01 以下			0.0001 未満		
21 塩素酸	0.6 以下			0.06		
22 クロロ酢酸	0.02 以下			0.001 未満		
23 クロロホルム	0.06 以下			0.0004		
24 ジクロロ酢酸	0.03 以下			0.001 未満		
25 ジブロモクロロメタン	0.1 以下			0.0022		
26 臭素酸	0.01 以下			0.001 未満		
27 総トリハロメタン	0.1 以下			0.0046		
28 トリクロロ酢酸	0.03 以下			0.001 未満		
29 ブロモジクロロメタン	0.03 以下			0.0011		
30 ブロモホルム	0.09 以下			0.0009		
31 ホルムアルデヒド	0.08 以下			0.001 未満		
32 亜鉛及びその化合物	1 以下			0.01 未満		
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 以下			0.01 未満		
34 鉄及びその化合物	0.3 以下	0.1	0.08	0.08	0.09	0.08
35 銅及びその化合物	1 以下			0.01 未満		
36 ナトリウム及びその化合物	200 以下			10.7		
37 マンガン及びその化合物	0.05 以下	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006
38 塩化物イオン	200 以下	5	5	4.8	4.9	5
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	300 以下			35.9		
40 蒸発残留物	500 以下			136		
41 陰イオン界面活性剤	0.2 以下			0.01 未満		
42 ジェオスミン	0.00001 以下			0.000001 未満		
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 以下			0.000001 未満		
44 非イオン界面活性剤	0.02 以下			0.005 未満		
45 フェノール類	0.005 以下			0.0001 未満		
46 有機物(全有機炭素) (TOC)の量)	3 以下	0.1	0.1 未満	0.1	0.1	0.1
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.5	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
49 臭素	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
50 色度	5度以下	2	2	2	1	1
51 濁度	2度以下	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3

水質基準項目	基準値 (mg/L)	採水場所【向町(花川公園)】			
		11月 毎月検査	12月 毎月検査	2月 毎月検査	3月 毎月検査
1 一般細菌	1ml集落数100 以下	0	0	0	0
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
3 カドミウム及びその化合物	0.003 以下				
4 水銀及びその化合物	0.0005 以下				
5 セレン及びその化合物	0.01 以下				
6 鉛及びその化合物	0.01 以下				
7 ヒ素及びその化合物	0.01 以下				
8 六価クロム化合物	0.05 以下				
9 亜硝酸態窒素	0.04 以下				
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 以下				
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 以下	0.21	0.21	0.21	0.22
12 フッ素及びその化合物	0.8 以下				
13 ホウ素及びその化合物	1 以下				
14 四塩化炭素	0.002 以下				
15 1,4-ジオキサン	0.05 以下				
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 以下				
17 ジクロロメタン	0.02 以下				
18 テトラクロロエチレン	0.01 以下				
19 トリクロロエチレン	0.01 以下				
20 ベンゼン	0.01 以下				
21 塩素酸	0.6 以下				
22 クロロ酢酸	0.02 以下				
23 クロロホルム	0.06 以下				
24 ジクロロ酢酸	0.03 以下				
25 ジブromokロロメタン	0.1 以下				
26 臭素酸	0.01 以下				
27 総トリハロメタン	0.1 以下				
28 トリクロロ酢酸	0.03 以下				
29 ブロモジクロロメタン	0.03 以下				
30 ブロモホルム	0.09 以下				
31 ホルムアルデヒド	0.08 以下				
32 亜鉛及びその化合物	1 以下				
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 以下				
34 鉄及びその化合物	0.3 以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
35 銅及びその化合物	1 以下				
36 ナトリウム及びその化合物	200 以下				
37 マンガン及びその化合物	0.05 以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
38 塩化物イオン	200 以下	4.1	3.9	4	4
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	300 以下				
40 蒸発残留物	500 以下				
41 陰イオン界面活性剤	0.2 以下				
42 ジェオスミン	0.00001 以下				
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 以下				
44 非イオン界面活性剤	0.02 以下				
45 フェノール類	0.005 以下				
46 有機物(全有機炭素) (TOC)の量)	3 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.5	6.7	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
49 臭素	異常でないこと	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
51 濁度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満