



### 佐用地域 佐用簡易水道 長尾

項目名	基準値	弊社定量化下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均	
採水日	-	-	2015/4/8	2015/5/13	2015/6/3	2015/7/1	2015/8/5	2015/9/2	2015/10/7	2015/11/4	2015/12/2	2016/1/6	2016/2/17	2016/3/2				
水温	-	-	13.0	18.0	20.5	21.0	26.0	24.0	21.0	17.0	14.5	10.0	10.0	9.0	9.0	26.0	17.0	
気温	-	-	11.0	18.5	23.0	23.0	29.0	26.0	18.0	11.0	7.0	7.0	6.0	5.0	5.0	29.0	15.4	
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
2 大腸菌	検出されないこと	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	不検出	不検出		
3 カドミウム及其化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満																
4 水銀及其化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満																
5 セレン及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満																
6 鉛及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満																
7 ヒ素及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満																
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満																
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満																
10 シアン化物イオン及び塩化シア	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満																
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L未満																
12 フッ素及其化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満																
13 ホウ素及其化合物	1mg/L以下	0.1mg/L未満																
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満																
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L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	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満																
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満																
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満																
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満																
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満																
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満																
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満																
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満																
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満																
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満																
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満																
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満																
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満																
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満																
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満																
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満																
32 亜鉛及其化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満																
33 アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満																
34 鉄及其化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満																
35 銅及其化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満																
36 ナトリウム及其化合物	200mg/L以下	1mg/L未満																
37 マンガン及其化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満																
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L未満	9.3	12.9	12.0	9.6	6.9	6.3	6.2	7.6	7.4	8.8	10.5	9.2	6.2	12.9	8.9	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満																
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L未満																
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満																
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満																
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満																
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満																
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満																
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.9	0.9	1.0	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.8	0.6	0.6	1.0	0.8	
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	7.47	7.46	7.32	7.49	7.20	7.43	7.23	7.58	7.47	7.50	7.29	7.64	7.20	7.64	7.42	
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	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	異常なし	
50 色度	5度以下	1度未満	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	1未満	1未満	
51 濁度	2度以下	0.1度未満	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.3	0.4	0.3	0.5	0.4	









佐用地域 中部簡易水道 大島

項目名	基準値	弊社定量化下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均
採水日	-	-	2015/4/8	2015/5/13	2015/6/3	2015/7/1	2015/8/5	2015/9/2	2015/10/7	2015/11/4	2015/12/2	2016/1/6	2016/2/3	2016/3/2			
水温	-	-	12.0	17.5	21.5	22.0	26.5	23.5	20.0	15.0	12.0	8.5	6.5	7.0	6.5	26.5	16.0
気温	-	-	9.5	18.0	22.0	23.0	32.0	27.5	20.0	11.0	8.0	6.0	1.0	5.0	1.0	32.0	15.3
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	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	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及其化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満															
4 水銀及其化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満															
5 セレン及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
6 鉛及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
7 ヒ素及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満															
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満															
10 シアン化物イオン及び塩化シア	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L未満															
12 フッ素及其化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満															
13 ホウ素及其化合物	1mg/L以下	0.1mg/L未満															
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満															
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L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	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満															
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満															
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満															
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満															
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満															
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満															
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満															
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満															
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満															
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満															
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満															
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満															
32 亜鉛及其化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満															
33 アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満															
34 鉄及其化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満															
35 銅及其化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満															
36 ナトリウム及其化合物	200mg/L以下	1mg/L未満															
37 マンガン及其化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満															
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L未満	8.5	9.0	9.0	7.5	7.2	6.6	6.0	7.9	7.2	7.4	7.1	7.3	6.0	9.0	7.6
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満															
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L未満															
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満															
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満															
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満															
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満															
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満															
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.5	0.4
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	7.32	7.58	7.60	7.44	7.54	7.46	7.58	7.79	7.67	7.58	7.42	7.56	7.32	7.79	7.55
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	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	異常なし
50 色度	5度以下	1度未満	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	1未満	1未満
51 濁度	2度以下	0.1度未満	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.2	0.4	0.3	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.2	0.5	0.4





佐用地域 奥海簡易水道 奥海

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均
採水日	-	-	2015/4/8	2015/5/13	2015/6/3	2015/7/1	2015/8/5	2015/9/2	2015/10/7	2015/11/4	2015/12/2	2016/1/6	2016/2/3	2016/3/2			
水温	-	-	12.0	17.0	20.0	19.0	24.5	21.5	19.0	15.0	11.5	8.0	6.5	7.0	6.5	24.5	15.1
気温	-	-	7.5	17.0	20.0	21.0	31.0	25.5	18.5	12.0	10.5	7.0	3.5	5.0	3.5	31.0	14.9
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	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	不検出	不検出	0
3 カドミウム及其化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4 水銀及其化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 セレン及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 鉛及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 ヒ素及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L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
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	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	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			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	0.02mg/L未満			0.37			0.52			0.41			0.34	0.34	0.52	0.41
12 フッ素及其化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満			0.05未満			0.05未満			0.05未満			0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
13 ホウ素及其化合物	1mg/L以下	0.1mg/L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
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満	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	0.005mg/L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
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	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満			0.06未満			0.06未満			0.06			0.06未満	0.06未満	0.06	0.06未満
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002未満			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	0.001mg/L未満			0.019			0.023			0.018			0.010	0.010	0.023	0.018
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003			0.009			0.003			0.006	0.003	0.009	0.005
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	0.001未満
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			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	0.001mg/L未満			0.026			0.031			0.026			0.016	0.016	0.031	0.025
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.014			0.025			0.018			0.008	0.01	0.03	0.02
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満			0.006			0.007			0.007			0.005	0.005	0.007	0.006
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			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	0.008mg/L未満			0.008未満			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 亜鉛及其化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
33 アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
34 鉄及其化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L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
35 銅及其化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
36 ナトリウム及其化合物	200mg/L以下	1mg/L未満			3.7			3.9			3.7			3.1	3.1	3.9	3.6
37 マンガン及其化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L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
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L未満	3.1	3.3	3.3	3.4	3.4	3.3	3.3	3.7	3.5	3.4	3.1	3.0	3.0	3.7	3.3
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満			10			11			10			8	8	11	10
40 懸濁残留物	500mg/L以下	20mg/L未満			43			52			54			30	30	54	45
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L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-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L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	0.02mg/L以下	0.005mg/L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
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満			0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.8	0.8	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.8	0.6
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	7.16	7.25	7.27	7.20	7.28	7.09	7.30	7.31	7.33	7.25	7.21	7.23	7.09	7.33	7.24
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	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	異常なし
50 色度	5度以下	1度未満	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	1未満	1未満
51 濁度	2度以下	0.1度未満	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.1未満

佐用地域 奥海簡易水道 桑村

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均	
採水日	-	-	2015/4/8	2015/5/13	2015/6/3	2015/7/15	2015/8/5	2015/9/2	2015/10/7	2015/11/4	2015/12/2	2016/1/6	2016/2/3	2016/3/2				
水温	-	-	10.5	17.0	21.0	21.0	25.0	21.5	15.5	11.0	8.0	5.5	3.5	3.5	3.5	25.0	13.6	
気温	-	-	7.5	16.0	19.0	24.0	28.5	22.0	16.0	9.0	6.0	4.5	0.0	2.0	0.0	28.5	12.9	
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
2 大腸菌	検出されないこと	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	不検出	不検出	不検出	
3 カドミウム及其化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	
4 水銀及其化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	
5 セレン及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
6 鉛及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
7 ヒ素及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L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	
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	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	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			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	0.02mg/L未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
12 フッ素及其化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満			0.05未満			0.05未満			0.05未満			0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	
13 ホウ素及其化合物	1mg/L以下	0.1mg/L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	
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満	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	0.005mg/L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	
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	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満			0.10			0.12			0.12			0.12	0.10	0.12	0.12	
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002未満			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	0.001mg/L未満			0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	0.002	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003未満			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	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			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	0.001mg/L未満			0.004			0.004			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.004	0.003	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003未満			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	0.001mg/L未満			0.002			0.002			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			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	0.008mg/L未満			0.008未満			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 亜鉛及其化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
33 アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01			0.02			0.01			0.01	0.01	0.02	0.01	
34 鉄及其化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L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	
35 銅及其化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
36 ナトリウム及其化合物	200mg/L以下	1mg/L未満			3.9			3.8			3.8			3.6	3.6	3.9	3.8	
37 マンガン及其化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L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	
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L未満	3.2	3.1	3.3	2.6	3.3	3.1	3.2	3.5	3.1	3.4	3.1	3.3	2.6	3.5	3.2	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満			16			14			15			14	14	16	15	
40 懸濁残留物	500mg/L以下	20mg/L未満			72			50			35			30	30	72	47	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L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-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L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	0.02mg/L以下	0.005mg/L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	
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満			0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.5	0.7	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.7	0.4	
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	6.94	6.92	6.97	6.85	6.91	6.95	7.02	6.98	6.99	7.00	6.97	6.97	6.85	7.02	6.96	
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	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	異常なし	
50 色度	5度以下	1度未満	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	1未満	1未満	
51 濁度	2度以下	0.1度未満	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.3	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.1	0.4	0.3	