

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	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2021年4月13日	2021年5月12日	2021年6月2日	2021年7月6日	2021年8月2日	2021年9月6日	2021年10月5日	2021年11月1日	2021年12月6日	2022年1月5日	2022年2月2日	2022年3月2日				
気温	-	-	16.8	17.5	20.4	27.3	30.0	25.3	21.3	16.0	9.6	5.0	5.8	8.5	30.0	5.0	17.0	
水温	-	-	13.9	15.7	20.0	24.0	27.1	23.5	21.8	16.5	9.8	5.7	5.5	6.0	27.1	5.5	15.8	
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	12
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				12
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					0.20								0.20	0.20	0.20	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.05未満								0.05未満	0.05未満	0.05未満	1
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
16 4-オクタクロロベンゼン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満			0.07						0.06未満		0.07	0.06未満	0.06未満	4
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		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	4
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.006			0.008		0.005				0.002		0.008	0.002	0.005	4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.006			0.004		0.004				0.003未満		0.006	0.003未満	0.004	4
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.002		0.001				0.001未満		0.002	0.001未満	0.001未満	4
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.009			0.015		0.010				0.004		0.015	0.004	0.010	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003			0.005		0.003				0.003未満		0.005	0.003未満	0.003未満	4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.003			0.005		0.004				0.002		0.005	0.002	0.004	4
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		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	4
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L	0.02				0.07		0.04				0.01		0.07	0.01	0.04	4
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					6.6								6.6	6.6	6.6	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	8.6	9.5	8.0	8.7	8.3	7.7	8.0	8.8	8.9	10.8	10.0	10.9	10.9	7.7	9.0	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					24								24	24	24	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L					45								45	45	45	1
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.000001	0.000002	0.000002	0.000005	0.000003	0.000004	0.000002	0.000002	0.000002	0.000001	0.000001	0.000002	0.000005	0.000001	0.000002	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	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	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.4	0.4	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.8	0.4	0.5	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.45	7.49	7.45	7.59	7.51	7.50	7.53	7.54	7.31	7.29	7.25	7.22	7.59	7.22	7.43	12
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				12
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				12
50 色度	5度以下	1度	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	12
51 濁度	2度以下	0.1度	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	12
残留塩素	1mg/L以下	-	0.7	0.9	0.8	1	1	0.7	1	0.8	1	1	1	0.7	1	0.7	0.9	12

第一浄水場 年間一覽表 (浄水)

……基準値超過
 ……基準値の1/2 (50%) を超過
 ……基準値の1/5 (20%) を超過
 ……基準値の1/10 (10%) を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

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	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2021年4月13日	2021年5月12日	2021年6月2日	2021年7月6日	2021年8月2日	2021年9月6日	2021年10月5日	2021年11月1日	2021年12月6日	2022年1月5日	2022年2月2日	2022年3月2日				
気温	-	-	17.5	17.3	24.6	26.5	26.0	25.0	29.0	19.2	15.5	10.8	16.5	18.5	29.0	10.8	20.5	
水温	-	-	14.0	14.3	15.5	16.0	17.8	18.5	19.7	20.4	18.9	17.3	15.9	14.5	20.4	14.0	16.9	
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	12
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				12
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					0.88								0.88	0.88	0.88	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.06								0.06	0.06	0.06	1
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
16 5α-テストステロン 及びトランス-17β-エストラジオール	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満			0.08						0.06未満		0.08	0.06未満	0.06未満	4
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満			0.06未満			0.06未満		0.02未満	0.002未満	0.002未満	4
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		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	4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		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	4
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		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	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		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	4
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		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	4
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					13								13	13	13	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	11.7	11.3	11.4	11.3	10.3	9.5	9.8	11.3	13.9	11.6	11.7	12.9	13.9	9.5	11.4	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					42								42	42	42	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		95			86			92			92		95	86	91	4
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.000001	0.000002	0.000003	0.000002	0.000003	0.000003	0.000002	0.000002	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000003	0.000001未満	0.000001	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.26	7.54	7.15	7.23	7.04	7.05	7.25	6.98	7.08	7.14	7.06	7.00	7.54	6.98	7.15	12
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				12
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				12
50 色度	5度以下	1度	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	12
51 濁度	2度以下	0.1度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.3	0.1未満	0.1未満	0.3	0.1未満	0.1未満	12
残留塩素	1mg/L以下	-	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.7	0.5	0.6	12

第二浄水場 年間一覽表 (浄水)

- …基準値超過
- …基準値の1/2 (50%) を超過
- …基準値の1/5 (20%) を超過
- …基準値の1/10 (10%) を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

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	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2021年4月13日	2021年5月12日	2021年6月2日	2021年7月6日	2021年8月2日	2021年9月6日	2021年10月5日	2021年11月1日	2021年12月6日	2022年1月5日	2022年2月2日	2022年3月2日				
気温	-	-	18.3	16.8	25.2	27.5	30.0	26.5	23.5	15.2	13.2	10.2	13.0	12.6	30.0	10.2	19.3	
水温	-	-	15.8	16.9	18.5	20.1	21.8	21.8	21.0	19.5	15.8	13.3	5.0	13.1	21.8	5.0	16.9	
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	12
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				12
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					1.90								1.90	1.90	1.90	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.06								0.06	0.06	0.06	1
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
16 5α-テストステロン 及びトランス-17β-エストラジオール	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.07			0.07			0.06			0.06未満		0.07	0.06未満	0.06未満	4
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		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	4
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		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	4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		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	4
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		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	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		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	4
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		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	4
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					8.6								8.6	8.6	8.6	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	9.4	8.9	9.1	8.9	8.6	8.3	8.5	8.2	8.7	8.9	8.7	8.9	9.4	8.2	8.8	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					54								54	54	54	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		102			106			90			93		106	90	98	4
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
42 ジネオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.69	7.77	7.52	7.62	7.47	7.54	7.74	7.53	7.49	7.56	7.48	7.47	7.77	7.47	7.57	12
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				12
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				12
50 色度	5度以下	1度	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	12
51 濁度	2度以下	0.1度	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	12
残留塩素	1mg/L以下	-	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	12

第三浄水場 年間一覽表 (浄水)

……基準値超過
 ……基準値の1/2 (50%)を超過
 ……基準値の1/5 (20%)を超過
 ……基準値の1/10 (10%)を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

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	最大	最小	平均	回数	
採水日	-	-	2021年4月14日	2021年5月10日	2021年6月1日	2021年7月5日	2021年8月4日	2021年9月1日	2021年10月4日	2021年11月2日	2021年12月1日	2022年1月4日	2022年2月1日	2022年3月1日					
気温	-	-	16.5	25.0	25.2	30.0	35.0	26.0	28.2	20.0	13.5	5.8	1.5	3.5	35.0	1.5	19.2		
水温	-	-	16.1	18.0	21.8	24.5	29.0	28.1	25.2	19.1	14.0	7.3	6.9	7.5	29.0	6.9	18.1		
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	0	12
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				12	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					0.21								0.21	0.21	0.21	1	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.05未満								0.05未満	0.05未満	0.05未満	1	
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
16 5α-ベンゾクロロベンゼン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満			0.08						0.06未満		0.08	0.06未満	0.06未満	4	
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		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	4	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.014			0.025		0.014				0.005		0.025	0.005	0.015	4	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.006			0.005		0.003未満				0.003		0.006	0.003未満	0.004	4	
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.003		0.002				0.001		0.003	0.001未満	0.002	4	
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.019			0.039		0.023				0.009		0.039	0.009	0.023	4	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.008			0.011		0.008				0.003		0.011	0.003	0.008	4	
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.005			0.011		0.007				0.003		0.011	0.003	0.007	4	
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		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	4	
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4	
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L	0.02				0.08		0.04				0.01		0.08	0.01	0.04	4	
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					6.7								6.7	6.7	6.7	1	
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	8.6	9.0	8.3	8.7	8.5	8.1	7.8	9.0	9.5	9.3	10.5	10.9	7.8	9.0	9.0	12	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					25								25	25	25	1	
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L					52								52	52	52	1	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.000001	0.000001	0.000002	0.000002	0.000003	0.000002	0.000003	0.000002	0.000001	0.000001未満	0.000001	0.000002	0.000003	0.000001未満	0.00000	12	
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	12	
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.4	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	0.5	12	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.41	7.19	7.50	7.58	7.48	7.50	7.51	7.64	7.56	7.25	7.27	7.42	7.64	7.19	7.44	12	
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				12	
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				12	
50 色度	5度以下	1度	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	12	
51 濁度	2度以下	0.1度	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	12	
残留塩素	1mg/L以下	-	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.8	0.5	0.6	0.8	0.3	0.4	12	

西原「第一浄水系（給水）」年間一覧表（浄水）

……基準値超過
 ……基準値の1/2 (50%) を超過
 ……基準値の1/5 (20%) を超過
 ……基準値の1/10 (10%) を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

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	最大	最小	平均	回数	
採水日	-	-	2021年4月13日	2021年5月12日	2021年6月2日	2021年7月6日	2021年8月2日	2021年9月6日	2021年10月5日	2021年11月1日	2021年12月6日	2022年1月5日	2022年2月2日	2022年3月2日					
気温	-	-	20.0	21.8	25.3	27.0	30.5	25.5	27.5	14.7	11.0	7.2	3.5	7.5	30.5	3.5	18.5		
水温	-	-	13.8	15.8	18.1	21.5	25.0	23.3	22.5	18.7	14.2	9.9	8.5	8.8	25.0	8.5	16.7		
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	0	12
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				12	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001								0.001	0.001	0.001	1	
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					1.03								1.03	1.03	1.03	1	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.06								0.06	0.06	0.06	1	
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
16 ビス(2-クロロエチル)ジメチルアミン 及びトリス(2-クロロエチル)アミン	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満			0.07		0.06未満				0.06未満		0.07	0.06未満	0.06未満	4	
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		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	4	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.002		0.001未満				0.001未満		0.002	0.001未満	0.001未満	4	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4	
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.003		0.002				0.002		0.003	0.002	0.002	4	
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.003			0.009		0.004				0.003		0.009	0.003	0.005	4	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4	
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.001			0.002		0.001				0.001未満		0.002	0.001未満	0.001	4	
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.002		0.001				0.001		0.002	0.001未満	0.001	4	
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4	
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.03								0.03	0.03	0.03	1	
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01								0.01	0.01	0.01	1	
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					13								13	13	13	1	
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	11.6	10.6	11.3	11.1	10.4	9.7	9.7	11.1	13.6	11.7	11.5	12.6	13.6	9.7	11.2	12	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					43								43	43	43	1	
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		81			92			96			88		96	81	89	4	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.000002	0.000002	0.000002	0.000003	0.000002	0.000002	0.000002	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000003	0.000001	0.000001	12	
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	12	
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	12	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.44	7.68	7.24	7.33	7.20	7.19	7.42	7.22	7.24	7.30	7.27	7.18	7.68	7.18	7.31	12	
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				12	
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				12	
50 色度	5度以下	1度	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	12	
51 濁度	2度以下	0.1度	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	12	
残留塩素	1mg/L以下	-	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	0.4	12	

七百石「第二浄水系(給水)」年間一覧表(浄水)

……基準値超過
 ……基準値の1/2(50%)を超過
 ……基準値の1/5(20%)を超過
 ……基準値の1/10(10%)を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

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	最大	最小	平均	回数	
採水日	-	-	2021年4月13日	2021年5月12日	2021年6月2日	2021年7月6日	2021年8月2日	2021年9月6日	2021年10月5日	2021年11月1日	2021年12月6日	2022年1月5日	2022年2月2日	2022年3月2日					
気温	-	-	18.8	22.5	25.5	28.5	34.5	27.5	25.0	13.7	12.0	7.0	4.0	12.3	34.5	4.0	19.3		
水温	-	-	15.5	17.5	20.2	23.1	27.5	25.4	25.1	19.5	14.4	9.0	8.1	8.9	27.5	8.1	17.9		
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	0	12
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				12	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					1.87								1.87	1.87	1.87	1	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.06								0.06	0.06	0.06	1	
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
16 4-オクタクロロベンゼン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.07			0.06						0.06未満		0.07	0.06未満	0.06未満	4	
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		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	4	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001		0.001未満				0.001未満		0.001	0.001未満	0.001未満	4	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4	
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001			0.003		0.002				0.001未満		0.003	0.001未満	0.002	4	
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001			0.008		0.003				0.001未満		0.008	0.001未満	0.003	4	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4	
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.002		0.001未満				0.001未満		0.002	0.001未満	0.001未満	4	
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.002		0.001				0.001未満		0.002	0.001未満	0.001未満	4	
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4	
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					8.5								8.5	8.5	8.5	1	
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	9.4	9.1	9.1	9.0	8.7	8.3	8.5	8.2	8.6	8.9	8.7	8.9	9.4	8.2	8.8	12	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					53								53	53	53	1	
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		88			98						92		98	88	94	4	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
42 ジネオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	12	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.79	7.86	7.81	7.76	7.60	7.71	7.83	7.69	7.66	7.69	7.65	7.68	7.86	7.60	7.73	12	
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				12	
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				12	
50 色度	5度以下	1度	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	12	
51 濁度	2度以下	0.1度	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	12	
残留塩素	1mg/L以下	-	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3	0.5	0.2	0.4	12	

安場「第三浄水系（給水）」年間一覧表（浄水）

……基準値超過
 ……基準値の1/2 (50%) を超過
 ……基準値の1/5 (20%) を超過
 ……基準値の1/10 (10%) を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

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	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2021年4月14日	2021年5月10日	2021年6月1日	2021年7月5日	2021年8月4日	2021年9月1日	2021年10月4日	2021年11月2日	2021年12月1日	2022年1月4日	2022年2月1日	2022年3月1日				
気温	-	-	17.0	18.5	21.8	28.5	31.0	27.5	25.0	20.0	9.0	6.5	3.8	4.8	31.0	3.8	17.8	
水温	-	-	16.2	17.5	21.7	24.7	28.5	28.8	24.8	18.9	13.1	6.0	5.0	6.1	28.8	5.0	17.6	
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	12
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				12
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001								0.001	0.001	0.001	1
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					0.37								0.37	0.37	0.37	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.05未満								0.05未満	0.05未満	0.05未満	1
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
16 4-オクタクロロベンジ ジクロロメタン	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満			0.06			0.06未満			0.06未満		0.06	0.06未満	0.06未満	4
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		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	4
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		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	4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001			0.001			0.001未満		0.002	0.001未満	0.001未満	4
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.005			0.002			0.001未満		0.005	0.001未満	0.002	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.002			0.001			0.001未満		0.002	0.001未満	0.001未満	4
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満		0.001	0.001未満	0.001未満	4
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.02								0.02	0.02	0.02	1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L					0.01								0.01	0.01	0.01	1
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.02								0.02	0.02	0.02	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					6.6								6.6	6.6	6.6	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	7.5	7.7	8.0	7.5		7.0	7.0	6.7	7.0	7.1	8.1	8.2	8.2	6.7	7.4	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					32								32	32	32	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		52			61			50			45		61	45	52	4
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
42 ジネオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.38	7.40	7.34	7.39	7.24	7.41	7.38	7.42	7.35	7.08	7.11	7.27	7.42	7.08	7.31	12
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				12
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				12
50 色度	5度以下	1度	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	12
51 濁度	2度以下	0.1度	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	12
残留塩素	1mg/L以下	-	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	12

上林 年間一覧表 (浄水)

……基準値超過
 ……基準値の1/2 (50%) を超過
 ……基準値の1/5 (20%) を超過
 ……基準値の1/10 (10%) を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

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	最大	最小	平均	回数	
採水日	-	-	2021年4月14日	2021年5月10日	2021年6月1日	2021年7月5日	2021年8月4日	2021年9月1日	2021年10月4日	2021年11月2日	2021年12月1日	2022年1月4日	2022年2月1日	2022年3月1日					
気温	-	-	16.8	17.5	21.5	27.5	31.0	26.5	24.5	20.0	8.5	7.0	4.0	3.9	31.0	3.9	17.4		
水温	-	-	15.0	16.8	20.0	23.3	27.7	26.5	24.5	19.8	14.2	8.1	7.0	6.9	27.7	6.9	17.5		
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	0	12
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				12	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					0.58								0.58	0.58	0.58	1	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.07								0.07	0.07	0.07	1	
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
16 4-オクタクロロベンゼン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満			0.08			0.11			0.08		0.11	0.06未満	0.07	4	
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		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	4	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001		0.001未満				0.001未満		0.001	0.001未満	0.001未満	4	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4	
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.003		0.003				0.003		0.003	0.003	0.003	4	
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.003			0.008		0.006				0.002		0.006	0.002	0.005	4	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4	
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.001			0.003		0.002				0.001未満		0.003	0.001未満	0.002	4	
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001			0.001		0.001				0.001未満		0.001	0.001未満	0.001未満	4	
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4	
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.02								0.02	0.02	0.02	1	
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					7.7								7.7	7.7	7.7	1	
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	8.1	8.2	8.6	8.0	7.6	7.2	7.3	7.6	7.5	7.6	8.8	9.3	9.3	7.2	8.0	12	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		53			54			52			53		54	52	53	4	
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		86			88			84			80		88	80	85	4	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	
42 ジネオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満	12	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.11	7.38	7.14	7.21	7.05	7.17	7.11	7.17	7.11	6.94	6.92	7.03	7.38	6.92	7.11	12	
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				12	
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				12	
50 色度	5度以下	1度	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	12	
51 濁度	2度以下	0.1度	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	12	
残留塩素	1mg/L以下	-	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.6	0.3	0.4	12	

口上林 年間一覧表 (浄水)

- ……基準値超過
- ……基準値の1/2 (50%) を超過
- ……基準値の1/5 (20%) を超過
- ……基準値の1/10 (10%) を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

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	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2021年4月13日	2021年5月12日	2021年6月2日	2021年7月6日	2021年8月2日	2021年9月6日	2021年10月5日	2021年11月1日	2021年12月6日	2022年1月5日	2022年2月2日	2022年3月2日				
気温	-	-	19.5	22.9	26.8	28.5	28.5	27.0	28.5	17.2	11.8	4.8	5.0	7.8	28.5	4.8	19.0	
水温	-	-	13.1	16.1	19.0	22.7	27.0	24.2	23.0	16.9	12.2	7.2	5.9	7.3	27.0	5.9	16.2	
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	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				12
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					0.33								0.33	0.33	0.33	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.05								0.05	0.05	0.05	1
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
16 <small>ビス(2-エチルヘキシル)セレン およびトリス(2-エチルヘキシル)セレン</small>	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満			0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満			0.07			0.06未満			0.06未満		0.07	0.06未満	0.06未満	4
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		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	4
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満		0.001	0.001未満	0.001未満	4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.003			0.004			0.003			0.002		0.004	0.002	0.003	4
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.005			0.010			0.005			0.003		0.010	0.003	0.006	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.003			0.002			0.001		0.003	0.001	0.002	4
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.002			0.001未満			0.001未満		0.002	0.001未満	0.001未満	4
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01								0.01	0.01	0.01	1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L					0.01								0.01	0.01	0.01	1
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					6.9								6.9	6.9	6.9	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	7.7	7.8	7.1	7.2	7.4	7.0	7.5	7.2	7.0	7.2	7.6	12.6	12.6	7.0	7.8	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					54								54	54	54	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		86			84			87			78		87	78	84	4
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001	0.00001	0.00001未満	0.00001未満	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001	0.00001	0.00001未満	0.00001未満	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3未満	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.66	7.89	7.44	7.50	7.40	7.37	7.61	7.33	7.38	7.43	7.46	7.14	7.89	7.14	7.47	12
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	12
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	12
50 色度	5度以下	1度	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	12
51 濁度	2度以下	0.1度	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	12
残留塩素	1mg/L以下	-	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4	12
クリプトスピリジウム	-	-					検出されず											1
ジアルジア	-	-					検出されず											1

東八田 年間一覧表 (浄水)

 ……基準値超過
 ……基準値の1/2 (50%) を超過
 ……基準値の1/5 (20%) を超過
 ……基準値の1/10 (10%) を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満はとして算出

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	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2021年4月13日	2021年5月12日	2021年6月2日	2021年7月6日	2021年8月2日	2021年9月6日	2021年10月5日	2021年11月1日	2021年12月6日	2022年1月5日	2022年2月2日	2022年3月2日				
気温	-	-	19.1	23.5	26.5	28.5	30.5	27.0	28.0	16.7	11.5	5.0	4.5	8.5	30.5	4.5	19.1	
水温	-	-	15.0	17.3	19.6	22.2	27.3	26.3	25.1	20.4	14.7	10.1	8.2	7.8	27.3	7.8	17.8	
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	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				12
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					0.65								0.65	0.65	0.65	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.06								0.06	0.06	0.06	1
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
16 <small>ビス(2-エチルヘキシル)セレン およびトリス(2-エチルヘキシル)セレン</small>	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06			0.12			0.11			0.06未満		0.12	0.06未満	0.07	4
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		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	4
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.026			0.044			0.012			0.012		0.044	0.012	0.031	4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.006			0.009			0.003未満			0.006		0.009	0.003未満	0.005	4
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.003			0.002			0.002		0.003	0.002	0.002	4
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.036			0.060			0.053			0.020		0.060	0.020	0.042	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.019			0.024			0.020			0.009		0.024	0.009	0.018	4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.008			0.013			0.011			0.006		0.013	0.006	0.010	4
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		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	4
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					6.9								6.9	6.9	6.9	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	8.1	8.0	7.4	7.8	8.4	8.1	7.8	7.3	7.6	7.3	8.3	8.1	8.4	7.3	7.9	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					37								37	37	37	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		70			70			71			66		71	66	69	4
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.7	0.7	1.0	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.7	0.6	0.5	1.0	0.5	0.8	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.73	7.75	7.61	7.68	7.54	7.62	7.74	7.69	7.60	7.53	7.52	7.58	7.75	7.52	7.63	12
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	12
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	12
50 色度	5度以下	1度	1未満	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	1未満	12
51 濁度	2度以下	0.1度	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	12
残留塩素	1mg/L以下	-	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	12
クリプトスポリジウム	-	-					検出されず											1
ジアルジア	-	-					検出されず											1

於与岐 年間一覧表 (浄水)

 ……基準値超過
 ……基準値の1/2 (50%) を超過
 ……基準値の1/5 (20%) を超過
 ……基準値の1/10 (10%) を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

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	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2021年4月14日	2021年5月10日	2021年6月1日	2021年7月5日	2021年8月4日	2021年9月1日	2021年10月4日	2021年11月2日	2021年12月1日	2022年1月4日	2022年2月1日	2022年3月1日				
気温	-	-	17.8	20.3	25.0	27.0	31.5	28.0	25.5	18.5	10.0	5.8	3.5	3.8	31.5	3.5	18.1	
水温	-	-	12.5	14.9	18.2	21.5	25.2	24.3	22.3	18.0	13.2	7.1	4.7	4.5	25.2	4.5	15.5	
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	12
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				12
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					0.45								0.45	0.45	0.45	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.05未満								0.05未満	0.05未満	0.05未満	1
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
16 4-オクタクロロベンゼン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満			0.07						0.06未満		0.07	0.06未満	0.06未満	4
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		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	4
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.002		0.001未満				0.001未満		0.002	0.001未満	0.001未満	4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.003		0.002			0.001		0.003	0.003	0.002	0.002	4
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.003			0.009		0.003			0.001		0.009	0.001	0.004	0.004	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	0.003未満	4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.001			0.002		0.001未満				0.001未満		0.002	0.001未満	0.001未満	4
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.002		0.001				0.001未満		0.002	0.001未満	0.001未満	4
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					5.9								5.9	5.9	5.9	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	2mg/L	7.8	7.3	7.4	7.2	6.9	6.6	6.6	6.5	6.8	10.1	13.6	13.4	13.6	6.5	8.4	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					46								46	46	46	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L					70								70	70	70	1
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
42 ジネオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.47	7.47	7.44	7.43	7.25	7.40	7.44	7.50	7.46	7.22	7.27	7.45	7.50	7.22	7.40	12
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				12
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				12
50 色度	5度以下	1度	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	12
51 濁度	2度以下	0.1度	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	12
残留塩素	1mg/L以下	-	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	12

畑口 年間一覽表 (浄水)

……基準値超過
 ……基準値の1/2 (50%) を超過
 ……基準値の1/5 (20%) を超過
 ……基準値の1/10 (10%) を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

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	最大	最小	平均	回数	
採水日	-	-	2021年4月13日	2021年5月12日	2021年6月2日	2021年7月6日	2021年8月2日	2021年9月6日	2021年10月5日	2021年11月1日	2021年12月6日	2022年1月5日	2022年2月2日	2022年3月2日					
気温	-	-	19.0	22.8	25.8	28.5	32.5	26.0	27.0	14.7	10.5	7.2	3.5	7.8	32.5	3.5	18.8		
水温	-	-	13.2	15.2	18.4	21.2	25.1	23.2	21.1	16.5	9.8	6.9	7.5	7.4	25.1	6.9	15.5		
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	0	12
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					12
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満		1
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満		1
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満		1
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満		1
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満		1
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満		1
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満		1
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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		4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					0.84								0.84	0.84	0.84		1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.06								0.06	0.06	0.06		1
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1								0.1	0.1	0.1		1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満		1
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満		1
16 六クロロシクロヘキサン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満		1
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満		1
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満		1
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満		1
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満		1
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満			0.06未満						0.06未満		0.06未満	0.06未満	0.06未満		4
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満			0.06未満			0.06未満		0.02未満	0.02未満	0.02未満		4
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満		0.001	0.001未満	0.001未満		4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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		4
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.003			0.002			0.001		0.003	0.003未満	0.002		4
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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		4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.008			0.003			0.002		0.008	0.002	0.004		4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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		4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.002			0.001未満			0.001未満		0.002	0.001未満	0.001未満		4
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.001			0.001			0.001		0.002	0.001未満	0.001		4
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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		4
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満		1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満		1
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満		1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01								0.01	0.01	0.01		1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					12								12	12	12		1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満		1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	11.1	10.1	10.6	10.6	9.9	9.6	9.6	10.4	12.1	11.0	11.4	11.5	12.1	9.6	10.7		12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		60			65			66			49		66	49	60		4
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		112			109			113			104		113	104	110		4
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満		1
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001	0.00002	0.00002	0.00002	0.00002	0.00002	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001	0.00001未満	0.00002	0.00001未満	0.00001	0.00000	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満		1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満		1
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満		12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.88	8.09	7.73	7.80	7.69	7.67	7.86	7.72	7.72	7.70	7.50	7.68	8.09	7.50	7.75		12
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					12
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					12
50 色度	5度以下	1度	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	4	1未満	1未満		12
51 濁度	2度以下	0.1度	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	1.2	0.1未満	1.2	0.1未満	0.1		12
残留塩素	1mg/L以下	-	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.3	0.5	0.2	0.3		12

小畑 年間一覽表 (浄水)

……基準値超過
 ……基準値の1/2 (50%) を超過
 ……基準値の1/5 (20%) を超過
 ……基準値の1/10 (10%) を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

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	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2021年4月14日	2021年5月10日	2021年6月1日	2021年7月5日	2021年8月11日	2021年9月1日	2021年10月4日	2021年11月2日	2021年12月1日	2022年1月4日	2022年2月1日	2022年3月1日				
気温	-	-	16.0	20.5	24.5	26.5	23.5	28.5	29.5	16.0	10.5	4.8	7.0	4.2	29.5	4.2	17.6	
水温	-	-	10.9	11.9	14.7	18.8	20.8	20.5	18.3	14.1	9.9	4.8	4.3	3.8	20.8	3.8	12.7	
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	12
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				12
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					0.44								0.44	0.44	0.44	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.05								0.05	0.05	0.05	1
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
16 4-オクタクロロベンゼン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満			0.08			0.06			0.06未満		0.08	0.06未満	0.06未満	4
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		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	4
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.002		0.001未満				0.001未満		0.002	0.001未満	0.001未満	4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001		0.001				0.001未満		0.001	0.001未満	0.001未満	4
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001			0.006		0.002				0.001未満		0.006	0.001未満	0.002	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.001			0.003		0.001				0.001未満		0.003	0.001未満	0.001	4
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満		0.001未満				0.001未満		0.001	0.001未満	0.001	4
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					7.0								7.0	7.0	7.0	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	6.7	6.8	6.5	6.5	6.3	6.7	6.6	6.4	6.0	6.6	6.8	6.8	6.0	6.6	6.6	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					39								39	39	39	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L					66								66	66	66	1
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
42 ジネオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.4	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	1.1	0.4	0.3	0.4	1.1	0.3	0.4	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.66	7.69	7.66	7.75	7.44	7.64	7.75	7.89	7.63	7.41	7.40	7.61	7.89	7.40	7.63	12
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				12
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				12
50 色度	5度以下	1度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	2	1未満	1未満	1未満	2	1未満	1未満	12
51 濁度	2度以下	0.1度	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	12
残留塩素	1mg/L以下	-	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	12

小中 年間一覽表 (浄水)

……基準値超過
 ……基準値の1/2 (50%) を超過
 ……基準値の1/5 (20%) を超過
 ……基準値の1/10 (10%) を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

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	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2021年4月14日	2021年5月10日	2021年6月1日	2021年7月5日	2021年8月4日	2021年9月1日	2021年10月4日	2021年11月2日	2021年12月1日	2022年1月4日	2022年2月1日	2022年3月1日				
気温	-	-	16.8	23.0	23.9	27.2	32.0	31.5	26.8	19.0	12.5	6.5	11.5	4.7	32.0	4.7	19.6	
水温	-	-	14.4	15.6	18.9	23.5	26.0	26.3	23.2	16.9	11.8	5.1	4.1	4.7	26.3	4.1	15.9	
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	12
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				12
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					0.53								0.53	0.53	0.53	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.05未満								0.05未満	0.05未満	0.05未満	1
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
16 六クロロシクロヘキサン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.23			0.09			0.39			0.16		0.39	0.09	0.22	4
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満						0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	4
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		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	4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		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	4
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		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	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		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	4
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		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	4
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.03								0.03	0.03	0.03	1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L		0.04			0.03			0.03			0.03		0.04	0.03	0.03	4
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.03								0.03	0.03	0.03	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					8.2								8.2	8.2	8.2	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	7.4	7.5	7.3	7.4		7.7	7.3	7.8	7.5	7.3	7.4	7.2	7.8	7.2	7.4	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					21								21	21	21	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L					60								60	60	60	1
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
42 ジネオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	6.87	7.15	7.03	7.03	6.90	6.99	6.94	6.98	6.82	6.69	6.75	6.84	7.15	6.69	6.92	12
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				12
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				12
50 色度	5度以下	1度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1未満	12
51 濁度	2度以下	0.1度	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	0.1未満	0.3	0.1未満	0.1未満	0.1	0.3	0.1未満	0.1未満	12
残留塩素	1mg/L以下	-	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.8	0.3	1	0.4	0.3	0.7	0.3	1	0.3	0.5	12

草壁 年間一覽表 (浄水)

- ……基準値超過
- ……基準値の1/2 (50%) を超過
- ……基準値の1/5 (20%) を超過
- ……基準値の1/10 (10%) を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

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	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2021年4月26日	2021年5月10日	2021年6月1日	2021年7月5日	2021年8月4日	2021年9月1日	2021年10月4日	2021年11月2日	2021年12月1日	2022年1月4日	2022年2月1日	2022年3月1日				
気温	-	-	14.0	22.3	23.5	27.5	32.5	30.0	27.8	20.0	12.0	5.8	6.3	3.0	32.5	3.0	18.7	
水温	-	-	14.2	15.5	18.4	22.1	23.5	24.9	21.8	17.1	13.9	7.1	6.0	6.6	24.9	6.0	15.9	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	12
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				12
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001								0.001	0.001	0.001	1
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					0.61								0.61	0.61	0.61	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.06								0.06	0.06	0.06	1
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
16 4-トリクロロメチルベンゼン 及び1,2,4-トリクロロメチルベンゼン	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.08			0.13						0.12		0.15	0.08	0.12	4
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		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	4
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		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	4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001		0.001未満				0.001未満		0.001	0.001未満	0.001未満	4
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001		0.001未満				0.001未満		0.001	0.001未満	0.001未満	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		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	4
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		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	4
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.02								0.02	0.02	0.02	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					6.5								6.5	6.5	6.5	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	6.9	6.7	7.5	7.0	6.8	6.5	6.7	6.8	7.1	6.8	7.0	7.0	7.5	6.5	6.9	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					30								30	30	30	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L					63								63	63	63	1
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
42 ジネオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.3	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	0.3未満	0.3	0.3	0.3	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	6.28	6.96	6.80	6.76	6.70	6.71	6.62	6.67	6.61	6.44	6.58	6.61	6.96	6.28	6.65	12
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				12
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				12
50 色度	5度以下	1度	2	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	2	1未満	1未満	12
51 濁度	2度以下	0.1度	0.4	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	0.4	0.1未満	0.1未満	12
残留塩素	1mg/L以下	-	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	12

庄 年間一覧表 (浄水)

- ...基準値超過
- ...基準値の1/2 (50%)を超過
- ...基準値の1/5 (20%)を超過
- ...基準値の1/10 (10%)を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

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	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2021年4月26日	2021年5月10日	2021年6月1日	2021年7月5日	2021年8月4日	2021年9月1日	2021年10月4日	2021年11月2日	2021年12月1日	2022年1月4日	2022年2月1日	2022年3月1日				
気温	-	-	14.5	26.7	25.5	28.0	35.0	29.5	30.5	23.0	14.0	4.8	9.8	3.8	35.0	3.8	20.4	
水温	-	-	11.3	12.2	13.2	23.5	21.3	21.0	20.1	16.2	10.5	5.5	4.2	3.3	23.5	3.3	13.5	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	12
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				12
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L					0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	1
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					0.47								0.47	0.47	0.47	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.07								0.07	0.07	0.07	1
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
16 5α-テストステロン 及び17β-テストステロン	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満			0.19						0.24		0.24	0.06未満	0.11	4
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満			0.06未満			0.02未満		0.02未満	0.002未満	0.02未満	4
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		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	4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満		0.001	0.001未満	0.001未満	4
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		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	4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.002			0.001未満			0.001未満		0.002	0.001未満	0.001未満	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		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	4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		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	4
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満		0.001	0.001未満	0.001未満	4
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		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	4
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					7.5								7.5	7.5	7.5	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	2mg/L	8.4	8.3	8.4	7.4	7.0	6.6	6.7	6.7	6.7	12.8	11.2	10.3	12.8	6.6	8.4	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					23								23	23	23	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L					52								52	52	52	1
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
42 ジネオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	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	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	6.99	7.16	7.56	7.20	7.19	7.57	7.13	7.31	7.46	7.24	7.27	7.39	7.57	6.99	7.29	12
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				12
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				12
50 色度	5度以下	1度	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	3	2	3	3	1未満	1未満	12
51 濁度	2度以下	0.1度	0.4	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.5	1.4	0.5	0.8	1.4	0.1未満	0.3	12
残留塩素	1mg/L以下	-	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.6	0.2	0.9	0.7	1	0.3	0.2	1	0.2	0.4	12

奥上林小研修センター 年間一覧表 (浄水)

……基準値超過
 ……基準値の1/2 (50%) を超過
 ……基準値の1/5 (20%) を超過
 ……基準値の1/10 (10%) を超過

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月2日											
気温	-					30.0								30.0	30.0	30.0	
水温	-					27.1								27.1	27.1	27.1	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.03mg/l以下					0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002								0.002	0.002	0.002	1
16 残留塩素	1mg/l以下					1.0								1.0	1.0	1.0	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					24								24	24	24	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					2								2	2	2	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					1.8								1.8	1.8	1.8	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸発残留物	200mg/l以下					45								45	45	45	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					7.51								7.51	7.51	7.51	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.67								-1.67	-1.67	-1.67	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0								0	0	0	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.070								0.070	0.070	0.070	1
31 PFOS及びPFOA	0.00005mg/l以下(暫定)					0.000005未満								0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1

第一浄水場 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月2日											
気温	-					26.0								26.0	26.0	26.0	
水温	-					17.8								17.8	17.8	17.8	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.6								0.6	0.6	0.6	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					42								42	42	42	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					13								13	13	13	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルtertブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.6								0.6	0.6	0.6	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸発残留物	200mg/l以下					86								86	86	86	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					7.04								7.04	7.04	7.04	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.83								-1.83	-1.83	-1.83	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					4								4	4	4	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
31 PFOS及びPFOA	0.00005mg/l以下(暫定)					0.000005未満								0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1

第二浄水場 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月2日											
気温	-					30.0								30.0	30.0	30.0	
水温	-					21.8								21.8	21.8	21.8	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.5								0.5	0.5	0.5	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					54								54	54	54	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					4								4	4	4	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルtertブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/l以下					0.5								0.5	0.5	0.5	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸発残留物	200mg/l以下					106								106	106	106	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					7.47								7.47	7.47	7.47	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.22								-1.22	-1.22	-1.22	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					2								2	2	2	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
31 PFOS及びPFOA	0.00005mg/l以下(暫定)					0.000005未満								0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1

第三浄水場 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月4日											
気温	-					35.0								35.0	35.0	35.0	
水温	-					29.0								29.0	29.0	29.0	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001								0.001	0.001	0.001	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.006								0.006	0.006	0.006	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.4								0.4	0.4	0.4	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					25								25	25	25	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					2								2	2	2	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルヒブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガノ酸カルシウム消費量)	3mg/l以下					1.3								1.3	1.3	1.3	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸発残留物	200mg/l以下					52								52	52	52	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					7.48								7.48	7.48	7.48	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.68								-1.68	-1.68	-1.68	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					1								1	1	1	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.08								0.08	0.08	0.08	1

西原 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月2日											
気温	-					30.5								30.5	30.5	30.5	
水温	-					25.0								25.0	25.0	25.0	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.3								0.3	0.3	0.3	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					43								43	43	43	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					11								11	11	11	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルヒブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガノ酸カルシウム消費量)	3mg/l以下					0.9								0.9	0.9	0.9	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸発残留物	200mg/l以下					92								92	92	92	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					7.20								7.20	7.20	7.20	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.54								-1.54	-1.54	-1.54	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0								0	0	0	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1

七百石 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月2日											
気温	-					34.5								34.5	34.5	34.5	
水温	-					27.5								27.5	27.5	27.5	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.3								0.3	0.3	0.3	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					53								53	53	53	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					3								3	3	3	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルヒブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガノ酸カルシウム消費量)	3mg/l以下					0.8								0.8	0.8	0.8	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸発残留物	200mg/l以下					98								98	98	98	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					7.60								7.60	7.60	7.60	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.01								-1.01	-1.01	-1.01	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					4								4	4	4	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1

安場 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月4日											
気温	-					31.0								31.0	31.0	31.0	
水温	-					28.5								28.5	28.5	28.5	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.4								0.4	0.4	0.4	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					32								32	32	32	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					4								4	4	4	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルヒブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガノ酸カルシウム消費量)	3mg/l以下					0.6								0.6	0.6	0.6	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸気残留物	200mg/l以下					61								61	61	61	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					7.24								7.24	7.24	7.24	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.61								-1.61	-1.61	-1.61	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0								0	0	0	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01								0.01	0.01	0.01	1

上林 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月4日											
気温	-					31.0								31.0	31.0	31.0	
水温	-					27.7								27.7	27.7	27.7	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.5								0.5	0.5	0.5	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					54								54	54	54	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					16								16	16	16	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルヒブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガノ酸カルシウム消費量)	3mg/l以下					0.8								0.8	0.8	0.8	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸発残留物	200mg/l以下					88								88	88	88	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					7.05								7.05	7.05	7.05	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.42								-1.42	-1.42	-1.42	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0								0	0	0	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1

口上林 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月2日											
気温	-					28.5								28.5	28.5	28.5	
水温	-					27.0								27.0	27.0	27.0	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.4								0.4	0.4	0.4	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					54								54	54	54	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					6								6	6	6	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルヒブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガノ酸カルシウム消費量)	3mg/l以下					1.0								1.0	1.0	1.0	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸発残留物	200mg/l以下					84								84	84	84	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					7.40								7.40	7.40	7.40	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.13								-1.13	-1.13	-1.13	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					9								9	9	9	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01								0.01	0.01	0.01	1

東八田 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月2日											
気温	-					30.5								30.5	30.5	30.5	
水温	-					27.3								27.3	27.3	27.3	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001								0.001	0.001	0.001	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.008								0.008	0.008	0.008	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.2								0.2	0.2	0.2	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					37								37	37	37	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					2								2	2	2	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルヒブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガノ酸カルシウム消費量)	3mg/l以下					2.3								2.3	2.3	2.3	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸気残留物	200mg/l以下					70								70	70	70	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					7.54								7.54	7.54	7.54	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.33								-1.33	-1.33	-1.33	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0								0	0	0	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1

於与岐 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月4日											
気温	-					31.5								31.5	31.5	31.5	
水温	-					25.2								25.2	25.2	25.2	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.4								0.4	0.4	0.4	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					46								46	46	46	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					7								7	7	7	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルヒブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガノ酸カルシウム消費量)	3mg/l以下					0.8								0.8	0.8	0.8	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸発残留物	200mg/l以下					70								70	70	70	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					7.25								7.25	7.25	7.25	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.52								-1.52	-1.52	-1.52	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0								0	0	0	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1

畑口 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月2日											
気温	-					32.5								32.5	32.5	32.5	
水温	-					25.1								25.1	25.1	25.1	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.2								0.2	0.2	0.2	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					65								65	65	65	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					3								3	3	3	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルヒブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガノ酸カルシウム消費量)	3mg/l以下					0.5								0.5	0.5	0.5	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸発残留物	200mg/l以下					109								109	109	109	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					7.69								7.69	7.69	7.69	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-0.68								-0.68	-0.68	-0.68	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0								0	0	0	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1

小畑 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月11日											
気温	-					23.5								23.5	23.5	23.5	
水温	-					20.8								20.8	20.8	20.8	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.2								0.2	0.2	0.2	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					39								39	39	39	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					3								3	3	3	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルヒブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガノ酸カルシウム消費量)	3mg/l以下					1.1								1.1	1.1	1.1	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸気残留物	200mg/l以下					66								66	66	66	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					7.44								7.44	7.44	7.44	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.43								-1.43	-1.43	-1.43	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0								0	0	0	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1

小中 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月4日											
気温	-					32.0								32.0	32.0	32.0	
水温	-					26.0								26.0	26.0	26.0	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.4								0.4	0.4	0.4	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					21								21	21	21	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					10								10	10	10	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルヒブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガノ酸カルシウム消費量)	3mg/l以下					0.5								0.5	0.5	0.5	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸気残留物	200mg/l以下					60								60	60	60	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					6.90								6.90	6.90	6.90	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-2.41								-2.41	-2.41	-2.41	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0								0	0	0	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.03								0.03	0.03	0.03	1

草壁 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月4日											
気温	-					32.5								32.5	32.5	32.5	
水温	-					23.5								23.5	23.5	23.5	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.4								0.4	0.4	0.4	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					30								30	30	30	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					27								27	27	27	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルヒブチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガノ酸カルシウム消費量)	3mg/l以下					0.6								0.6	0.6	0.6	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸発残留物	200mg/l以下					63								63	63	63	1
25 濁度	1度以下					0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	1
26 pH値	7.5程度					6.70								6.70	6.70	6.70	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-2.37								-2.37	-2.37	-2.37	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					0								0	0	0	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1

庄 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-					2021年8月4日											
気温	-					35.0								35.0	35.0	35.0	
水温	-					21.3								21.3	21.3	21.3	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下(暫定)					0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
5 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下					0.0004未満								0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	1
8 トルエン	0.4mg/l以下					0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下					0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
10 亜塩素酸	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
12 二酸化塩素	0.6mg/l以下					0.06未満								0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
13 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下(暫定)					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.2								0.2	0.2	0.2	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					23								23	23	23	1
18 マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
19 遊離炭酸	20mg/l以下					5								5	5	5	1
20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下					0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
21 メチルヒプチルエーテル	0.02mg/l以下					0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
22 有機物等(過マンガノ酸カルシウム消費量)	3mg/l以下					0.6								0.6	0.6	0.6	1
23 臭気強度(TON)	3以下					1								1	1	1	1
24 蒸発残留物	200mg/l以下					52								52	52	52	1
25 濁度	1度以下					0.1								0.1	0.1	0.1	1
26 pH値	7.5程度					7.19								7.19	7.19	7.19	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-2.05								-2.05	-2.05	-2.05	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					33								33	33	33	1
29 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下					0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
30 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1

奥上林小研修センター 年間一覧表(浄水 水質管理設定項目)