

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	-	-	2022年4月12日	2022年5月10日	2022年6月15日	2022年7月5日	2022年8月1日	2022年9月6日	2022年10月4日	2022年11月2日	2022年12月6日	2023年1月16日	2023年2月6日	2023年3月6日				
気温	-	-	18.2	14.2	19.1	25.2	24.5	27.0	23.0	16.0	9.2	9.8	5.1	5.8	27.0	5.1	16.4	
水温	-	-	13.0	13.8	19.2	22.3	25.5	24.7	21.3	14.9	10.3	7.2	5.5	7.0	25.5	5.5	15.4	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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未滿								0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿	1
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L					0.0005未滿								0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿	1
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L					0.002未滿								0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	1
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L					0.004未滿								0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	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未滿			0.001未滿		0.001未滿				0.001未滿		0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	4
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L					0.34								0.34	0.34	0.34	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L					0.05未滿								0.05未滿	0.05未滿	0.05未滿	1
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L					0.1未滿								0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L					0.0002未滿								0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	1
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未滿								0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	1
16 5-クロロロクロロベンゼン 及びトリス(1,1,2,2-テトラクロロエチレン)	0.04mg/L以下	0.002mg/L					0.002未滿								0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	1
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L					0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L					0.001未滿								0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	1
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06			0.09			0.09			0.06未滿		0.09	0.06未滿	0.06	4
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未滿			0.002未滿		0.002未滿				0.002未滿		0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	4
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.007			0.013		0.004				0.002		0.013	0.002	0.007	4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.006			0.005		0.003未滿				0.003未滿		0.006	0.003未滿	0.003未滿	4
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未滿			0.001未滿		0.001				0.001未滿		0.001	0.001未滿	0.001未滿	4
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未滿			0.001未滿		0.001未滿				0.001未滿		0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	4
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.009			0.017		0.008				0.004		0.017	0.004	0.010	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.005			0.008		0.003未滿				0.003未滿		0.008	0.003未滿	0.004	4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.004		0.003				0.002		0.004	0.002	0.003	4
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未滿			0.001未滿		0.001未滿				0.001未滿		0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	4
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		0.008未滿			0.008未滿		0.008未滿				0.008未滿		0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿	4
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未滿								0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	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			0.04		0.02				0.02		0.04	0.02	0.03	4
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L					0.03未滿								0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L					0.01未滿								0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L					6.3								6.3	6.3	6.3	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L					0.005未滿								0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	9.4	8.7	10.0	9.7	9.0	7.6	8.6	8.7	9.3	8.5	11.2	8.9	11.2	7.6	9.1	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					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未滿								0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿	1
42 ジネオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.000002	0.000002	0.000004	0.000007	0.000003	0.000003	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000001	0.000001	0.000007	0.000001	0.000003	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000003	0.000001未滿	0.000001	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000003	0.000001未滿	0.000001未滿	12
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L					0.005未滿								0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L					0.0005未滿								0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿	1
46 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.3	0.4	0.7	0.9	0.8	0.7	0.5	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3未滿	0.9	0.3未滿	0.5	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.28	7.38	7.40	7.08	7.29	7.41	7.56	7.40	7.40	7.26	7.33	7.23	7.56	7.08	7.34	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未滿	1未滿	1未滿	1未滿	1未滿	1未滿	1未滿	1未滿	1未滿	1未滿	1未滿	1未滿	1未滿	1未滿	1未滿	12
51 濁度	2度以下	0.1度	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	12
残留塩素	1mg/L以下	-	1.0	1.0	0.9	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.8	1.0	12

10. 第一浄水場 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滿は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	-	-	2022年4月12日	2022年5月10日	2022年6月15日	2022年7月5日	2022年8月1日	2022年9月6日	2022年10月4日	2022年11月2日	2022年12月6日	2023年1月16日	2023年2月6日	2023年3月6日				
気温	-	-	21.2	16.8	21.1	25.0	21.5	23.0	26.0	19.0	12.5	9.5	9.0	11.1	26.0	9.0	18.0	
水温	-	-	13.0	12.9	14.7	17.5	19.1	19.9	20.5	19.1	17.9	16.0	14.7	13.5	20.5	12.9	16.6	
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					0.78								0.78	0.78	0.78	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 2,4,6-トリクロロフェノール 及び2,4,6-トリクロロフェノール	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			0.06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			0.004			0.001未満			0.001未満		0.004	0.001未満	0.001	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未満			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未満			0.001			0.001			0.001未満		0.001	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								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					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	12.0	12.1	13.2	12.5	12.0	11.2	11.4	12.2	13.8	15.8	15.2	13.8	15.8	11.2	12.9	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					45								45	45	45	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		82			93			97			92		97	82	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 ジネオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000003	0.000003	0.000002	0.000003	0.000002	0.000002	0.000001	0.000001	0.000002	0.000003	0.000001未満	0.000001未満	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/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	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.06	7.20	7.04	6.95	6.98	7.18	7.34	7.18	7.03	6.99	7.01	7.04	7.34	6.95	7.08	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	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	12

11. 第二浄水場 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	-	-	2022年4月12日	2022年5月10日	2022年6月15日	2022年7月5日	2022年8月1日	2022年9月6日	2022年10月4日	2022年11月2日	2022年12月6日	2023年1月16日	2023年2月6日	2023年3月6日				
気温	-	-	17.0	16.0	21.0	27.5	28.0	29.0	25.8	15.8	10.8	10.0	6.5	9.1	29.0	6.5	18.0	
水温	-	-	16.2	16.8	18.7	18.0	21.5	22.2	19.6	19.0	16.3	15.1	14.1	13.8	22.2	13.8	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					1.70								1.70	1.70	1.70	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 6-tert-ブチルクロロベンゼン およびtert-ブチルクロロベンゼン	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		0.06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	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					8.4								8.4	8.4	8.4	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	9.1	8.7	9.1	9.0	8.5	8.5	8.3	8.3	8.6	8.9	9.3	9.5	8.3	8.8	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		96			101			84			82		101	82	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	-	7.54	7.41	7.47	7.31	7.45	7.58	7.72	7.56	7.54	7.45	7.45	7.52	7.72	7.31	7.50	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	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	12

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	-	-	2022年4月11日	2022年5月9日	2022年6月6日	2022年7月4日	2022年8月2日	2022年9月5日	2022年10月3日	2022年11月1日	2022年12月5日	2023年1月10日	2023年2月1日	2023年3月1日					
気温	-	-	19.2	13.2	16.8	23.8	33.0	26.5	25.8	15.2	6.8	6.1	8.5	3.0	33.0	3.0	16.5		
水温	-	-	15.4	19.0	22.9	27.9	29.5	27.3	25.5	18.8	13.9	9.3	6.2	8.4	29.5	6.2	18.7		
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					0.36								0.36	0.36	0.36	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 6-トリクロロロクロン 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			0.09						0.06未満		0.09	0.06未満	0.06	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		0.021			0.032		0.009				0.005		0.032	0.005	0.017	4	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.013			0.007		0.003				0.004		0.013	0.003	0.007	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		0.002				0.001		0.002	0.001未満	0.001	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		0.027			0.042		0.017				0.010		0.042	0.010	0.024	4	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.013			0.018		0.006				0.004		0.018	0.004	0.010	4	
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.006			0.008		0.006				0.004		0.008	0.004	0.006	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			0.04		0.03				0.02		0.04	0.02	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					0.01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					6.4								6.4	6.4	6.4	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	9.3	10.4	10.7	9.0	8.6	8.5	8.8	9.5	10.5	11.5	9.7	11.5	8.5	9.7	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					48								48	48	48	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	0.000001mg/L	0.000002	0.000002	0.000003	0.000005	0.000003	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000001	0.000001	0.000005	0.000001	0.000002	12	
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L	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	0.3	0.5	0.6	0.7	0.7	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.7	0.3	0.5	12	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.30	7.28	7.29	7.37	7.38	7.43	7.45	7.48	7.48	7.52	7.37	7.37	7.52	7.28	7.39	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	-	0.8	0.9	0.7	0.3	0.3	0.4	0.5	0.6	0.5	0.7	1.0	0.7	1.0	0.3	0.6	12	

13. 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	-	-	2022年4月12日	2022年5月10日	2022年6月15日	2022年7月5日	2022年8月1日	2022年9月6日	2022年10月4日	2022年11月2日	2022年12月6日	2023年1月16日	2023年2月6日	2023年3月6日					
気温	-	-	19.8	17.8	19.8	28.0	30.5	29.0	23.5	18.2	11.8	6.5	3.2	10.9	30.5	3.2	18.3		
水温	-	-	13.8	15.6	19.0	22.9	24.1	24.5	22.8	18.2	15.2	10.6	8.0	9.3	24.5	8.0	17.0		
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					0.79								0.79	0.79	0.79	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		0.06未満			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	4	
23 クロロホルム	0.06mg/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	
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			0.004		0.003				0.003未満		0.004	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未満			0.014		0.010				0.003		0.014	0.001未満	0.007	4	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満			0.003		0.003未満				0.003未満		0.003	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			0.003		0.003				0.001		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未満			0.002		0.002				0.001未満		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					0.04								0.04	0.04	0.04	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	12.2	11.5	12.8	13.6	12.2	11.4	11.0	11.6	13.0	15.0	14.8	13.7	15.0	11.0	12.7	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		92			96			88			93		96	88	92	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	0.000001mg/L	0.000001	0.000001	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000002	0.000001未満	0.000001	12	
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/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	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3	0.3	12	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.23	7.34	7.21	7.11	7.10	7.31	7.47	7.31	7.26	7.17	7.19	7.23	7.47	7.10	7.24	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	0.5	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4	12	

14. 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	-	-	2022年4月12日	2022年5月10日	2022年6月15日	2022年7月5日	2022年8月1日	2022年9月6日	2022年10月4日	2022年11月2日	2022年12月6日	2023年1月16日	2023年2月6日	2023年3月6日				
気温	-	-	24.0	18.8	20.2	27.8	29.0	30.2	27.6	20.3	13.5	7.1	4.5	9.6	30.2	4.5	19.4	
水温	-	-	15.3	17.8	21.8	25.2	27.6	26.9	19.9	19.2	15.3	10.7	8.0	10.2	27.6	8.0	18.2	
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	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					0.0005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					1.69								1.69	1.69	1.69	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 5-クロロロクロロベンゼン 及び1,2-ジクロロロクロロベンゼン	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		0.06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			0.001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	0.002					0.002		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未満			0.006	0.004					0.002		0.006	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					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					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					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	9.1	8.8	9.1	9.0	8.6	8.5	8.4	8.3	8.6	8.9	9.2	9.5	9.5	8.3	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		110			101			86			84		110	84	95	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	-	7.66	7.73	7.57	7.53	7.63	7.69	7.87	7.74	7.73	7.64	7.64	7.67	7.87	7.53	7.68	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	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.2	0.4	12

15. 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	-	-	2022年4月11日	2022年5月9日	2022年6月6日	2022年7月4日	2022年8月2日	2022年9月5日	2022年10月3日	2022年11月1日	2022年12月5日	2023年1月10日	2023年2月1日	2023年3月1日					
気温	-	-	16.2	12.1	18.1	26.2	33.0	29.2	24.1	17.1	9.2	6.0	7.5	9.0	33.0	6.0	17.3		
水温	-	-	16.0	19.3	22.9	28.0	30.0	27.3	23.0	17.8	12.4	8.1	4.5	7.3	30.0	4.5	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					0.002								0.002	0.002	0.002		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					0.42								0.42	0.42	0.42		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 5-クロロロクロロベンゼン 及び1,2-ジクロロロクロロベンゼン	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		0.06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			0.002			0.002			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			0.005			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					0.03								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					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	7.7	7.8	8.5	8.0	6.5	6.7	7.1	7.2	7.6	8.0	8.2	8.3	8.5	6.5	7.6		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					62								62	62	62		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	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	-	7.31	7.28	7.09	7.09	7.43	7.16	7.32	7.27	7.25	7.20	7.17	7.26	7.43	7.09	7.24		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	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.3	0.4		12

01. 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	-	-	2022年4月11日	2022年5月9日	2022年6月6日	2022年7月4日	2022年8月2日	2022年9月5日	2022年10月3日	2022年11月1日	2022年12月5日	2023年1月10日	2023年2月1日	2023年3月1日					
気温	-	-	14.5	11.6	17.8	25.8	33.0	29.8	21.8	16.5	9.5	6.0	7.8	10.0	33.0	6.0	17.0		
水温	-	-	14.0	17.3	21.2	26.2	27.4	26.5	24.3	18.5	14.3	9.3	7.4	8.3	27.4	7.4	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					0.90								0.90	0.90	0.90	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 6-tert-ブチルクロロベンゼン および1,2,4-トリクロロベンゼン	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		0.06未満			0.11			0.13			0.06未満		0.13	0.06未満	0.06	4	
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満			0.02未満			0.02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			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			0.003			0.003未満		0.003	0.001	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			0.006			0.007			0.001		0.007	0.001	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			0.002			0.002			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			0.001未満			0.001			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					8.3								8.3	8.3	8.3	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	8.4	8.2	9.0	8.9	7.9	7.5	7.6	7.4	7.8	8.8	9.3	9.0	9.3	7.4	8.3	12	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		46			59			54			44		59	44	51	4	
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		88			94			89			76		94	76	87	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	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3	0.4	0.4	0.3未満	12	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	6.92	6.92	6.86	6.89	7.30	6.84	6.95	7.12	6.97	6.94	7.09	7.07	7.30	6.84	6.99	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	0.7	0.5	0.7	0.7	0.5	0.6	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.7	0.4	0.6	12	

02. 口上林 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	-	-	2022年4月12日	2022年5月10日	2022年6月15日	2022年7月5日	2022年8月1日	2022年9月6日	2022年10月4日	2022年11月2日	2022年12月6日	2023年1月16日	2023年2月6日	2023年3月6日				
気温	-	-	23.1	19.8	22.2	29.8	34.1	31.0	25.2	18.8	11.5	6.1	5.8	11.6	34.1	5.8	19.9	
水温	-	-	14.5	17.9	20.5	23.9	27.8	25.2	23.9	16.5	14.5	9.5	6.5	8.6	27.8	6.5	17.4	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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					0.79								0.79	0.79	0.79	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 2,4,6-トリクロロフェノール 及び2,4,6-トリクロロフェノール	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			0.07			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	4
23 クロロホルム	0.06mg/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
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			0.004			0.003			0.002		0.004	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未満			0.014			0.010			0.003		0.014	0.001未満	0.007	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満			0.003			0.003未満			0.003未満		0.003	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			0.003			0.003			0.001		0.003	0.001未満	0.002	4
30 フロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.002			0.002			0.001未満		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					0.02								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	12.3	11.5	12.8	13.6	12.2	11.4	11.0	11.6	12.9	15.3	14.8	13.6	15.3	11.0	12.8	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					47								47	47	47	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		80			95			93			90		95	80	90	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	0.000001mg/L	0.000001	0.000001	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000001	0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000002	0.000001未満	0.000001	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/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	0.3	0.4	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.19	7.34	7.16	7.06	7.12	7.25	7.53	7.25	7.23	7.09	7.07	7.20	7.53	7.06	7.21	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	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3	0.4	12

03. 東八田 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	-	-	2022年4月12日	2022年5月10日	2022年6月15日	2022年7月5日	2022年8月1日	2022年9月6日	2022年10月4日	2022年11月2日	2022年12月6日	2023年1月16日	2023年2月6日	2023年3月6日				
気温	-	-	22.3	20.1	23.0	29.8	31.5	31.5	26.1	18.2	12.0	6.0	5.0	11.3	31.5	5.0	19.7	
水温	-	-	14.2	17.3	20.3	25.4	28.2	27.2	25.1	19.9	16.5	11.2	8.4	10.1	28.2	8.4	18.7	
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					0.73								0.73	0.73	0.73	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 2,4,6-トリクロロフェノール 及び2,4,6-トリクロロフェノール	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			0.22			0.09			0.06未満		0.22	0.06未満	0.08	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		0.034			0.045		0.031				0.013		0.045	0.013	0.031	4
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.012			0.018		0.005				0.008		0.018	0.005	0.011	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		0.002				0.001		0.002	0.001未満	0.001	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		0.042			0.059		0.041				0.020		0.059	0.020	0.041	4
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.020			0.028		0.019				0.013		0.028	0.013	0.020	4
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.008			0.012		0.008				0.006		0.012	0.006	0.009	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								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					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	8.2	7.7	7.9	8.2	7.9	7.2	8.0	7.9	8.6	8.4	9.0	9.0	9.0	7.2	8.2	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					38								38	38	38	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L					67								67	67	67	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	0.5	0.7	1.1	0.9	0.9	1.2	0.8	0.8	1.0	0.9	0.8	0.6	1.2	0.5	0.9	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.63	7.66	7.52	7.45	7.51	7.58	7.78	7.68	7.68	7.53	7.53	7.55	7.78	7.45	7.59	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	0.2	0.2	0.6	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4	0.5	0.6	0.2	0.4	12

04. 於与岐 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	-	-	2022年4月11日	2022年5月9日	2022年6月6日	2022年7月4日	2022年8月2日	2022年9月5日	2022年10月3日	2022年11月1日	2022年12月5日	2023年1月10日	2023年2月1日	2023年3月1日					
気温	-	-	19.3	11.8	17.8	25.8	35.5	29.3	21.0	17.5	8.8	5.8	8.5	12.0	35.5	5.8	17.8		
水温	-	-	12.2	14.8	18.5	23.0	25.8	24.5	22.2	16.5	13.0	7.9	6.3	6.0	25.8	6.0	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	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					0.50								0.50	0.50	0.50	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 6-tert-ブチルクロロベンゼン および1,2,4-トリクロロベンゼン	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		0.06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			0.001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			0.003		0.002				0.001		0.003	0.001	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			0.007		0.004				0.003		0.007	0.001	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				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		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					6.1								6.1	6.1	6.1	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	7.1	7.7	7.3	6.2	6.2	6.5	7.0	7.4	10.9	15.1	14.7	15.1	6.2	8.7	12	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L					50								50	50	50	1	
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L					74								74	74	74	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	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	-	7.30	7.29	7.20	7.17	7.46	7.10	7.22	7.43	7.38	7.38	7.34	7.38	7.46	7.10	7.30	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	-	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	12	

05. 畑口 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	-	-	2022年4月12日	2022年5月10日	2022年6月15日	2022年7月5日	2022年8月1日	2022年9月6日	2022年10月4日	2022年11月2日	2022年12月6日	2023年1月16日	2023年2月6日	2023年3月6日				
気温	-	-	20.8	18.2	20.8	28.8	30.0	30.2	25.2	17.3	10.8	5.5	3.8	8.2	30.2	3.8	18.3	
水温	-	-	14.2	15.2	18.0	22.4	25.2	24.0	21.9	16.7	13.8	10.1	8.3	9.4	25.2	8.3	16.6	
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					0.69								0.69	0.69	0.69	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								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 6-tert-ブチルクロロベンゼン および1,2,4-トリクロロベンゼン	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		0.06未満			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			0.002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			0.003			0.001			0.001未満		0.003	0.001未満	0.001	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			0.003			0.001			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		0.001未満			0.011			0.007			0.002		0.011	0.001未満	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未満			0.003			0.002			0.001		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								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	11.4	10.7	11.7	12.2	11.2	10.7	10.5	10.8	11.9	13.4	13.1	12.3	13.4	10.5	11.7	12
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		59			67			65			63		67	59	64	4
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		111			116			114			107		116	107	112	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	0.000001mg/L	0.000001	0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000002	0.000001	0.000002	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000001未満	0.000001未満	12
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/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	-	7.70	7.78	7.67	7.58	7.63	7.73	7.94	7.73	7.69	7.61	7.62	7.71	7.94	7.58	7.70	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	0.3	0.3	0.3	0.1未満	0.1未満	12
残留塩素	1mg/L以下	-	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	12

06. 小畑 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	-	-	2022年4月11日	2022年5月9日	2022年6月6日	2022年7月4日	2022年8月2日	2022年9月5日	2022年10月3日	2022年11月1日	2022年12月5日	2023年1月10日	2023年2月1日	2023年3月1日				
気温	-	-	17.5	11.8	18.3	25.8	33.5	29.8	20.0	15.8	9.5	4.0	7.0	14.3	33.5	4.0	17.3	
水温	-	-	10.8	12.2	15.3	19.5	21.7	21.1	18.2	13.2	8.9	6.0	4.1	6.6	21.7	4.1	13.1	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	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					0.40								0.40	0.40	0.40	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 5-クロロロクロロベンゼン 及び1,2-ジクロロロクロロベンゼン	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		0.06未満			0.06未満			0.13			0.06未満		0.13	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			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未満			0.001未満			0.001未満			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			0.004			0.003			0.001未満		0.004	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			0.002			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			0.001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					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	0.2mg/L	6.8	6.6	6.6	5.9	6.4	6.0	6.6	6.6	6.8	7.0	6.9	7.1	7.1	5.9	6.6	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					74								74	74	74	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	0.3	0.6	0.7	0.4	0.6	0.5	0.4	0.4	0.7	0.4	0.3未満	0.7	0.3未満	0.4	12
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.45	7.37	7.21	7.20	7.61	7.51	7.56	7.66	7.64	7.55	7.52	7.52	7.66	7.20	7.48	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	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1	1	1	1	12
51 濁度	2度以下	0.1度	0.1未満	0.1	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	0.4	0.1未満	0.1未満	12
残留塩素	1mg/L以下	-	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.6	0.4	0.3	0.3	0.6	0.2	0.3	12

07. 小仲 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	-	-	2022年4月11日	2022年5月9日	2022年6月6日	2022年7月4日	2022年8月2日	2022年9月5日	2022年10月3日	2022年11月1日	2022年12月5日	2023年1月10日	2023年2月1日	2023年3月1日				
気温	-	-	15.8	11.9	19.1	27.2	34.5	29.8	23.2	16.8	9.8	6.0	6.0	13.0	34.5	6.0	17.8	
水温	-	-	14.0	16.7	19.5	27.1	28.0	26.1	22.5	16.2	11.2	6.7	4.2	6.9	28.0	4.2	16.6	
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					0.05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 5-クロロロクロロベンゼン 及び1,2-ジクロロロクロロベンゼン	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		0.18			0.06未満			0.06			0.07		0.18	0.06未満	0.08	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					0.02								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		0.03			0.04			0.02			0.02		0.04	0.02	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					0.02								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					8.3								8.3	8.3	8.3	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	7.9	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.5	7.3	7.0	7.3	7.9	7.0	7.3	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					61								61	61	61	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	-	6.71	6.68	6.67	6.75	7.09	6.70	6.72	6.78	6.65	6.62	6.58	6.74	7.09	6.58	6.72	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	-	1.5	1	0.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	1.5	0.1	0.5	12

08. 草壁 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	-	-	2022年4月11日	2022年5月9日	2022年6月6日	2022年7月4日	2022年8月2日	2022年9月5日	2022年10月3日	2022年11月1日	2022年12月5日	2023年1月10日	2023年2月1日	2023年3月1日				
気温	-	-	16.5	12.1	17.5	27.3	35.0	30.5	24.0	16.9	9.3	6.0	5.8	13.0	35.0	5.8	17.8	
水温	-	-	13.8	15.5	17.7	22.6	26.9	24.4	22.8	16.8	11.8	7.6	5.8	8.7	26.9	5.8	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	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					0.002								0.002	0.002	0.002	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 5-クロロロクロロベンゼン 及びトリス(2,2,2-トリクロロエチレン)	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		0.09			0.15						0.11		0.17	0.09	0.13	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					0.02								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	6.7	6.9	8.1	7.3	6.5	6.3	6.6	6.8	7.0	7.4	7.4	7.5	8.1	6.3	7.0	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					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	-	6.47	6.46	6.41	6.46	6.88	6.41	6.51	6.53	6.46	6.42	6.44	6.52	6.88	6.41	6.50	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	-	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	12

09. 庄年間一覽表 (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	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	-					2022年8月1日											
気温	-					24.5								24.5	24.5	24.5	
水温	-					25.5								25.5	25.5	25.5	
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								0.001	0.001	0.001	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.003								0.003	0.003	0.003	1
16 残留塩素	1mg/l以下					1.0								1.0	1.0	1.0	1
17 カシウム、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					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 メチルセブチルエーテル	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(過マンガン酸消費量)	3mg/l以下					1.7								1.7	1.7	1.7	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					7.29								7.29	7.29	7.29	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-2.07								-2.07	-2.07	-2.07	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					0.04								0.04	0.04	0.04	1

10. 第一浄水場 年間一覧表(浄水 水質管理目標設定項目)



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	-					2022年8月1日											
気温	-					21.5								21.5	21.5	21.5	
水温	-					19.1								19.1	19.1	19.1	
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					0.7								0.7	0.7	0.7	1
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					45								45	45	45	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					12								12	12	12	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 メチルセブチルエーテル	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					0.7								0.7	0.7	0.7	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					93								93	93	93	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					6.98								6.98	6.98	6.98	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.89								-1.89	-1.89	-1.89	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								0.01	0.01	0.01	1

11. 第二浄水場 年間一覧表(浄水 水質管理目標設定項目)

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	-					2022年8月1日											
気温	-					28.0								28.0	28.0	28.0	
水温	-					21.5								21.5	21.5	21.5	
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					0.6								0.6	0.6	0.6	1
17 カシウム、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					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 メチルセブチルエーテル	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					101								101	101	101	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					7.45								7.45	7.45	7.45	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.24								-1.24	-1.24	-1.24	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

12. 第三浄水場 年間一覧表(浄水 水質管理目標設定項目)

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	-					2022年8月2日											
気温	-					33.0								33.0	33.0	33.0	
水温	-					29.5								29.5	29.5	29.5	
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)					0.002								0.002	0.002	0.002	1
14 抱水クロラール	0.02mg/l以下(暫定)					0.007								0.007	0.007	0.007	1
16 残留塩素	1mg/l以下					0.4								0.4	0.4	0.4	1
17 カシウム、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					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 メチルセブチルエーテル	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					1.4								1.4	1.4	1.4	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					48								48	48	48	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					7.38								7.38	7.38	7.38	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.93								-1.93	-1.93	-1.93	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					0.04								0.04	0.04	0.04	1

13. 西原 年間一覧表(浄水 水質管理目標設定項目)

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	-					2022年8月1日											
気温	-					30.5								30.5	30.5	30.5	
水温	-					24.1								24.1	24.1	24.1	
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								0.001	0.001	0.001	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					8								8	8	8	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 メチルセブチルエーテル	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					96								96	96	96	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					7.10								7.10	7.10	7.10	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)					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					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1

14. 七百石 年間一覧表（浄水 水質管理目標設定項目）

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	-					2022年8月1日											
気温	-					29.0								29.0	29.0	29.0	
水温	-					27.6								27.6	27.6	27.6	
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					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 メチルセブチルエーテル	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					101								101	101	101	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					7.63								7.63	7.63	7.63	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-0.99								-0.99	-0.99	-0.99	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

15. 安場 年間一覧表（浄水 水質管理目標設定項目）

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	-					2022年8月2日											
気温	-					33.0								33.0	33.0	33.0	
水温	-					30.0								30.0	30.0	30.0	
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					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 メチルセブチルエーテル	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					62								62	62	62	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					7.43								7.43	7.43	7.43	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.37								-1.37	-1.37	-1.37	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								0.01	0.01	0.01	1

01. 上林 年間一覧表（浄水 水質管理目標設定項目）

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	-					2022年8月2日											
気温	-					33.0								33.0	33.0	33.0	
水温	-					27.4								27.4	27.4	27.4	
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					0.9								0.9	0.9	0.9	1
17 カシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					59								59	59	59	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					15								15	15	15	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 メチルセブチルエーテル	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					0.8								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					94								94	94	94	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					7.3								7.3	7.3	7.3	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.12								-1.12	-1.12	-1.12	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					3								3	3	3	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

02. 口上林 年間一覧表(浄水 水質管理目標設定項目)

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	-					2022年8月1日											
気温	-					34.1								34.1	34.1	34.1	
水温	-					27.8								27.8	27.8	27.8	
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					0.4								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					47								47	47	47	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 メチルセブチルエーテル	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					0.9								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					95								95	95	95	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					7.12								7.12	7.12	7.12	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-1.53								-1.53	-1.53	-1.53	1
28 従属栄養細菌	2000/ml以下(暫定)					46								46	46	46	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

03. 東八田 年間一覧表(浄水 水質管理目標設定項目)



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	-					2022年8月1日											
気温	-					31.5								31.5	31.5	31.5	
水温	-					28.2								28.2	28.2	28.2	
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								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					0.6								0.6	0.6	0.6	1
17 カシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					38								38	38	38	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 メチルセブチルエーテル	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(過マンガン酸消費量)	3mg/l以下					2.4								2.4	2.4	2.4	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					67								67	67	67	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					-1.33								-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								0.01	0.01	0.01	1

04. 於与岐 年間一覧表（浄水 水質管理目標設定項目）

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	-					2022年8月2日											
気温	-					35.5								35.5	35.5	35.5	
水温	-					25.8								25.8	25.8	25.8	
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					0.3								0.3	0.3	0.3	1
17 カシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					50								50	50	50	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					9								9	9	9	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 メチルセブチルエーテル	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					74								74	74	74	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					7.46								7.46	7.46	7.46	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)					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

05. 畑口 年間一覧表 (浄水 水質管理目標設定項目)

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	-					2022年8月1日											
気温	-					30.0								30.0	30.0	30.0	
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					0.2								0.2	0.2	0.2	1
17 カシウム、マグネシウム等(硬度)	100mg/l以下					67								67	67	67	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 メチルセブチルエーテル	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(過マンガン酸消費量)	3mg/l以下					0.7								0.7	0.7	0.7	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					116								116	116	116	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					7.63								7.63	7.63	7.63	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-0.748								-0.75	-0.75	-0.75	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					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1

06. 小畑 年間一覧表(浄水 水質管理目標設定項目)

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	-					2022年8月2日											
気温	-					33.5								33.5	33.5	33.5	
水温	-					21.7								21.7	21.7	21.7	
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					0.2								0.2	0.2	0.2	1
17 カシウム、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					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 メチルセブチルエーテル	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					1.0								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					74								74	74	74	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					7.61								7.61	7.61	7.61	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)					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					0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	1

07. 小仲 年間一覧表(浄水 水質管理目標設定項目)

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	-					2022年8月2日											
気温	-					34.5								34.5	34.5	34.5	
水温	-					28.0								28.0	28.0	28.0	
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					12								12	12	12	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 メチルセブチルエーテル	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					0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	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					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					7.09								7.09	7.09	7.09	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-2.19								-2.19	-2.19	-2.19	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					0.04								0.04	0.04	0.04	1

08. 草壁 年間一覧表 (浄水 水質管理目標設定項目)

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	-					2022年8月2日											
気温	-					35.0								35.0	35.0	35.0	
水温	-					26.9								26.9	26.9	26.9	
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					31								31	31	31	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 メチルセブチルエーテル	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					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					6.88								6.88	6.88	6.88	1
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上					-2.12								-2.12	-2.12	-2.12	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

09. 庄 年間一覧表（浄水 水質管理目標設定項目）