

東山浄水場浄水(終末処理場)

東山浄水場浄水(湧別)

項目名	水質基準	東山浄水場浄水(湧別)															検査回数	最大値	最小値	平均
		4月	5月	6月	6月全項目	7月	8月	9月全項目	10月	11月	12月	12月全項目	1月	2月	3月	3月全項目				
100 NO.		51	51	51	F190933	51	51	F192286	51	51	51	F193323	51	51	51	F194354				
101 採水年月日		H31.4.2	R1.5.7	R1.6.4	R1.6.12	R2.7.2	R1.8.6	R1.9.19	R1.10.1	R1.11.5	R1.12.3	R1.12.17	R2.1.7	R2.2.4	R2.3.3	R2.3.18				
102 天候(前日)		晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	曇り	曇り	晴れ	晴れ	曇り	曇り				
103 天候(当日)		曇り	雨	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り				
104 採水地点		湧別終末処理場南側	湧別終末処理場南側	湧別終末処理場南側	湧別終末処理場南側	湧別終末処理場南側	湧別終末処理場南側	湧別終末処理場南側	湧別終末処理場南側	湧別終末処理場南側	湧別終末処理場南側	湧別終末処理場南側	湧別終末処理場南側	湧別終末処理場南側	湧別終末処理場南側	湧別終末処理場南側				
105 気温		-2.2℃	12.6℃	19.2℃	13.7℃	18.0℃	26.5℃	14.2℃	16.0℃	5.2℃	2.0℃	-0.6℃	-1.8℃	-7.0℃	-5.7℃	0.8℃	15回	26.5℃	-7.0℃	7.4℃
106 水温		7.5℃	10.3℃	15.5℃	13.3℃	15.2℃	18.9℃	18.0℃	16.9℃	12.8℃	11.2℃	9.3℃	7.0℃	6.4℃	7.2℃	4.5℃	15回	18.8℃	4.5℃	11.6℃
107 残留塩素	0.1mg/l以上	0.16mg/l	0.14mg/l	0.22mg/l	0.20mg/l	0.16mg/l	0.10mg/l	0.12mg/l	0.14mg/l	0.21mg/l	0.24mg/l	0.33mg/l	0.36mg/l	0.31mg/l	0.32mg/l	0.36mg/l	15回	0.36mg/l	0.10mg/l	0.22mg/l
1 一般細菌	100集落数/ml以下	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	12回	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	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回	-	-	-
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0003mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0003mg/l	-	-
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.00005mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.00005mg/l	-	-
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
8 六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	12回	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	4回	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1.07mg/l	0.56mg/l	0.31mg/l	-	0.36mg/l	0.34mg/l	< 0.50mg/l	0.61mg/l	0.32mg/l	0.38mg/l	-	0.43mg/l	0.44mg/l	0.41mg/l	-	12回	1.07mg/l	0.31mg/l	0.48mg/l
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.08mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.08mg/l	-	-
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.01mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.01mg/l	-	-
14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0050mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0050mg/l	-	-
16 2,2,4,4-テトラフルオロエタン及び1,2-ジフルオロエタン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0004mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0004mg/l	-	-
17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
20 ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
21 塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	< 0.06mg/l	-	-	< 0.06mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	4回	< 0.06mg/l	< 0.06mg/l	< 0.06mg/l
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	< 0.002mg/l	4回	< 0.002mg/l	< 0.002mg/l	< 0.002mg/l
23 クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	0.0054mg/l	-	-	0.0122mg/l	-	-	-	0.0034mg/l	-	-	-	0.0040mg/l	4回	0.0122mg/l	0.0034mg/l	0.0063mg/l
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	0.004mg/l	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	0.004mg/l	4回	0.004mg/l	< 0.003mg/l	0.004mg/l
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	0.0002mg/l	-	-	0.0003mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	4回	0.0003mg/l	0.0002mg/l	0.0002mg/l
26 臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	4回	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	0.0067mg/l	-	-	0.0153mg/l	-	-	-	0.0048mg/l	-	-	-	0.0054mg/l	4回	0.0153mg/l	0.0048mg/l	0.0081mg/l
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	0.004mg/l	-	-	0.007mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	0.004mg/l	4回	0.007mg/l	< 0.003mg/l	0.005mg/l
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	0.0011mg/l	-	-	0.0028mg/l	-	-	-	0.0014mg/l	-	-	-	0.0014mg/l	4回	0.0028mg/l	0.0011mg/l	0.0017mg/l
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	4回	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	< 0.008mg/l	-	-	< 0.008mg/l	-	-	-	< 0.008mg/l	-	-	-	< 0.008mg/l	4回	< 0.008mg/l	< 0.008mg/l	< 0.008mg/l
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.010mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.010mg/l	-	-
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.01mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.01mg/l	-	-
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	-	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	-	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	-	12回	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l
35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.010mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.010mg/l	-	-
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-	-	7.0mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	7.0mg/l	-	-
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
38 塩化物イオン	200mg/l以下	12.4mg/l	10.3mg/l	8.1mg/l	-	8.1mg/l	8.3mg/l	9.4mg/l	13.1mg/l	8.7mg/l	9.60mg/l	-	8.78mg/l	9.07mg/l	8.94mg/l	-	12回	13.1mg/l	8.1mg/l	9.6mg/l
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	29.1mg/l	19.4mg/l	18.3mg/l	-	23.1mg/l	25.2mg/l	26.0mg/l	26.0mg/l	26.4mg/l	26.2mg/l	-	25.2mg/l	24.0mg/l	25.0mg/l	-	12回	29mg/l	18mg/l	24mg/l
40 蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	74mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	74mg/l	-	-
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.02mg/l	-	-
42 ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	3回	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l
43 2-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	3回	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.002mg/l	-	-
45 フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0005mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0005mg/l	-	-
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.90mg/l	0.80mg/l	0.50mg/l	-	0.70mg/l	0.90mg/l	0.90mg/l	1.01mg/l	0.70mg/l	0.60mg/l	-	0.50mg/l	0.40mg/l	0.50mg/l	-	12回	1.0mg/l	0.4mg/l	0.7mg/l
47 pH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.8	6.8	-	6.9	7	7.2	6.8	7	6.9	-	7	6.9	6.9	-	12回	7.2	6.8	6.91666667
48 味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	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回	-	-	-
49 臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	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回	-	-	-
50 色度	5度以下	0.5度	0.5度	0.5度	-	0.5度	0.5度	0.5度	0.5度	< 0.5度	< 0.5度	-	< 0.5度	< 0.5度	< 0.5度	-	12回	0.5度	0.5度	0.5度
51 濁度	2度以下	0.05度	0.05度	0.05度	-	0.05度	0.05度	< 0.10度	0.05度	< 0.05度	< 0.05度	-	< 0.05度	< 0.05度	< 0.05度	-	12回	< 0.10度	0.05度	0.05度
58 有機物(過マンガン酸カリウム消費量)		2.8mg/l	2.2mg/l	1.3mg/l	-	3.2mg/l	2.5mg/l	-	3.2mg/l	1.9mg/l	2.2mg/l	-	2.2mg/l	2.2mg/l	1.4mg/l	-	11回	3.2mg/l	1.3mg/l	2.3mg/l
108 電気伝導率		95.4 μ S/cm	75.5 μ S/cm	60.5 μ S/cm	-	75.9 μ S/cm	84.4 μ S/cm	-	93.5 μ S/cm	82.9 μ S/cm	80.4 μ S									

芭露浄水場浄水

芭露浄水場浄水

項目名	水質基準	芭露浄水場浄水															検査回数	最大値	最小値	平均
		4月	5月	6月	6月全項目	7月	8月	9月全項目	10月	11月	12月	12月全項目	1月	2月	3月	3月全項目				
NO.		52	52	52	H190303	52	52	F192278	52	52	52	F193318	52	52	52	F194349				
採水年月日		H31.4.2	R1.5.7	R1.6.4	R1.6.12	R1.7.2	R1.8.6	R1.9.19	R1.10.1	R1.11.5	R1.12.3	R1.12.17	R2.1.7	R2.2.3	R2.3.3	R2.3.18				
天候(前日)		晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り	曇り				
天候(当日)		曇り	雨	曇り	曇り	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り				
採水地点		芭露保育所	芭露保育所	芭露保育所	芭露保育所	芭露保育所	芭露保育所	芭露保育所	芭露保育所	芭露保育所	芭露保育所	芭露保育所	芭露保育所	芭露保育所	芭露保育所	芭露保育所				
気温		-0.8℃	6.7℃	17.4℃	15.0℃	19.0℃	26.5℃	15.0℃	17.0℃	7.3℃	1.2℃	0.5℃	-1.2℃	-6.4℃	-3.8℃	4.9℃	15回	26.5℃	-6.4℃	7.9℃
水温		4.0℃	6.9℃	10.2℃	11.0℃	12.3℃	15.0℃	15.8℃	15.0℃	12.5℃	9.0℃	7.5℃	5.8℃	4.6℃	4.4℃	4.0℃	15回	15.8℃	4.0℃	9.2℃
残留塩素	0.1mg/l以上	0.34mg/l	0.32mg/l	0.28mg/l	0.26mg/l	0.30mg/l	0.32mg/l	0.26mg/l	0.28mg/l	0.43mg/l	0.47mg/l	0.46mg/l	0.39mg/l	0.44mg/l	0.45mg/l	0.58mg/l	15回	0.58mg/l	0.26mg/l	0.37mg/l
一般細菌	100集落数/ml以下	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	12回	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	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回	-	-	-
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0003mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0003mg/l	-	-
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0005mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0005mg/l	-	-
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	0.004mg/l	-	-	0.004mg/l	-	-	-	0.003mg/l	-	-	-	0.004mg/l	4回	0.004mg/l	0.003mg/l	0.004mg/l
六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	12回	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	4回	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1.57mg/l	1.59mg/l	1.58mg/l	-	1.53mg/l	1.57mg/l	1.60mg/l	1.59mg/l	1.60mg/l	1.61mg/l	-	1.54mg/l	1.62mg/l	1.60mg/l	-	12回	1.62mg/l	1.53mg/l	1.58mg/l
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.13mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.13mg/l	-	-
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.02mg/l	-	-
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0050mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0050mg/l	-	-
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	< 0.06mg/l	-	-	0.07mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	-	0.07mg/l	-	< 0.06mg/l	4回	0.07mg/l	< 0.06mg/l	0.06mg/l
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	< 0.002mg/l	-	< 0.002mg/l	-	< 0.002mg/l	4回	< 0.002mg/l	< 0.002mg/l	< 0.002mg/l
クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	< 0.0002mg/l	-	< 0.0002mg/l	4回	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l
ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	-	< 0.003mg/l	-	< 0.003mg/l	4回	< 0.003mg/l	< 0.003mg/l	< 0.003mg/l
ジプロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	0.0005mg/l	-	-	0.0009mg/l	-	-	-	0.0005mg/l	-	-	0.0007mg/l	4回	0.0009mg/l	0.0005mg/l	0.0007mg/l	
臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	-	< 0.001mg/l	-	< 0.001mg/l	4回	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	< 0.0013mg/l	-	-	< 0.0020mg/l	-	-	-	0.0010mg/l	-	0.0015mg/l	4回	< 0.0020mg/l	0.0010mg/l	0.0015mg/l	0.0015mg/l	
トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	-	< 0.003mg/l	-	< 0.003mg/l	4回	< 0.003mg/l	< 0.003mg/l	< 0.003mg/l
プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	< 0.0003mg/l	-	-	0.0003mg/l	-	-	-	0.0003mg/l	-	-	0.0003mg/l	4回	< 0.0003mg/l	0.0003mg/l	0.0003mg/l	
プロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	< 0.0005mg/l	-	-	< 0.0008mg/l	-	-	-	0.0003mg/l	-	-	0.0005mg/l	4回	< 0.0008mg/l	0.0003mg/l	0.0005mg/l	
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	< 0.008mg/l	-	-	< 0.008mg/l	-	-	-	< 0.008mg/l	-	< 0.008mg/l	-	< 0.008mg/l	4回	< 0.008mg/l	< 0.008mg/l	< 0.008mg/l
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.030mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.03mg/l	-	-
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.01mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.01mg/l	-	-
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	-	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	-	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	-	12回	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.010mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.01mg/l	-	-
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-	-	12.0mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	12mg/l	-	-
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
塩化物イオン	200mg/l以下	10.3mg/l	9.5mg/l	10.3mg/l	-	10.2mg/l	9.7mg/l	10.0mg/l	10.1mg/l	10.5mg/l	10.43mg/l	-	10.04mg/l	10.2mg/l	10.04mg/l	-	12回	10.5mg/l	9.5mg/l	10.1mg/l
カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	46.2mg/l	46.4mg/l	46.5mg/l	-	46.2mg/l	46.4mg/l	48.0mg/l	46.9mg/l	46.4mg/l	46.6mg/l	-	46.5mg/l	46.2mg/l	46.3mg/l	-	12回	48mg/l	46mg/l	47mg/l
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	144mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	144mg/l	-	-
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.02mg/l	-	-
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	3回	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	3回	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.002mg/l	-	-
フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0005mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0005mg/l	-	-
有機物(全有機炭素(TOC)の概)	3mg/l以下	0.20mg/l	0.20mg/l	0.20mg/l	-	0.20mg/l	1.30mg/l	< 0.30mg/l	< 0.20mg/l	< 0.20mg/l	< 0.20mg/l	-	< 0.20mg/l	< 0.20mg/l	< 0.20mg/l	-	12回	1.3mg/l	0.2mg/l	0.3mg/l
pH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.9	6.9	-	6.9	7	7.1	6.9	7.0	7.0	-	7.0	6.9	6.9	-	12回	7.1	6.9	7.0
味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	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回	-	-	-
臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	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回	-	-	-
色度	5度以下	0.5度	0.5度	0.5度	-	0.5度	0.5度	< 0.5度	0.5度	< 0.5度	< 0.5度	-	< 0.5度	< 0.5度	< 0.5度	-	12回	0.5度	0.5度	0.5度
濁度	2度以下	0.05度	0.05度	0.05度	-	0.05度	0.05度	< 0.10度	0.05度	< 0.05度	< 0.05度	-	< 0.05度	< 0.05度	< 0.05度	-	12回	< 0.10度	0.05度	0.05度
有機物(過マンガン酸カリウム消費量)		1.3mg/l	0.6mg/l	0.5mg/l	-	1.6mg/l	1.3mg/l	-	1.6mg/l	0.6mg/l	0.9mg/l	-	1.2mg/l	0.6mg/l	0.5mg/l	-	11回	1.6mg/l	0.5mg/l	1.0mg/l
電気伝導率		142.6 μ S/cm	139.3 μ S/cm	139.5 μ S/cm	-	142.1 μ S/cm	143.9 μ S/cm	-	144.9 μ S/cm	141.7 μ S/cm	141.1 μ S/cm	-	147.6 μ S/cm	142.8 μ S/cm	138.6 μ S/cm	-	11回	147.6 μ S/cm	138.6 μ S/cm	142.2 μ S/cm
硫酸イオン		7.42mg/l	7.67mg/l	7.60mg/l	-	7.57mg/l	7.68mg/l	-	7.49mg/l	7.63mg/l	7.88mg/l	-	7.70mg/l	7.90mg/l	8.09mg/l	-	11回	8.09mg/l		

東浄水場浄水

東浄水場浄水

項目名	水質基準	東浄水場浄水															検査回数	最大値	最小値	平均
		4月	5月	6月	6月全項目	7月	8月	9月全項目	10月	11月	12月	12月全項目	1月	2月	3月	3月全項目				
100 NO.		54	54	54	F190931	54	54	F192283	54	54	54	F193321	54	54	54	F194352				
101 採水年月日		H31.4.2	R1.5.7	R1.6.4	R1.6.12	R1.7.31	R1.8.6	R1.9.19	R1.10.1	R1.11.5	R1.12.3	R1.12.11	R2.1.7	R2.2.4	R2.3.3	R2.3.18				
102 天候(前日)		晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り	曇り				
103 天候(当日)		曇り	雨	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り				
104 採水地点		色濁測定センター	色濁測定センター	色濁パークゴルフ場	色濁パークゴルフ場	色濁測定センター	色濁パークゴルフ場	色濁パークゴルフ場	色濁測定センター	色濁パークゴルフ場	色濁測定センター	色濁測定センター	色濁測定センター	色濁測定センター	色濁測定センター	色濁測定センター				
105 気温		-0.8℃	6.7℃	17.8℃	15.0℃	19.0℃	26.5℃	14.3℃	17.0℃	5.2℃	2.8℃	0.5℃	-1.2℃	-6.4℃	-3.8℃	2.7℃	15回	26.5℃	-6.4℃	7.7℃
106 水温		4.0℃	6.9℃	10.8℃	10.8℃	11.8℃	14.0℃	16.8℃	17.0℃	12.0℃	8.5℃	7.2℃	5.8℃	4.5℃	4.2℃	4.3℃	15回	17.0℃	4.0℃	9.2℃
107 残留塩素	0.1mg/l以上	0.34mg/l	0.36mg/l	0.32mg/l	0.28mg/l	0.30mg/l	0.32mg/l	0.22mg/l	0.26mg/l	0.38mg/l	0.43mg/l	0.48mg/l	0.44mg/l	0.49mg/l	0.44mg/l	0.42mg/l	15回	0.49mg/l	0.22mg/l	0.37mg/l
1 一般細菌	100集落数/ml以下	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	-	0	0	1	-	12回	1	0	0.08333333
2 大腸菌	検出されないこと	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回	-	-	-
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0003mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0003mg/l	-	-
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0005mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0005mg/l	-	-
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	0.004mg/l	-	-	0.004mg/l	-	-	-	0.003mg/l	-	-	-	0.003mg/l	4回	0.004mg/l	0.003mg/l	0.004mg/l
8 六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	12回	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l
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	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	4回	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1.62mg/l	1.60mg/l	1.64mg/l	-	1.53mg/l	1.56mg/l	1.60mg/l	1.58mg/l	1.58mg/l	1.65mg/l	-	1.55mg/l	1.67mg/l	1.53mg/l	-	12回	1.67mg/l	1.53mg/l	1.59mg/l
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.14mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.14mg/l	-	-
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.02mg/l	-	-
14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0050mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0050mg/l	-	-
16 シス-2,3-ジブレン及びトランス-1,2-ジブレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0004mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0004mg/l	-	-
17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
20 ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
21 塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	< 0.06mg/l	-	-	< 0.06mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	-	-	< 0.06mg/l	-	4回	< 0.06mg/l	< 0.06mg/l	< 0.06mg/l
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	< 0.002mg/l	-	4回	< 0.002mg/l	< 0.002mg/l	< 0.002mg/l
23 クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	< 0.0002mg/l	-	4回	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	< 0.003mg/l	-	4回	< 0.003mg/l	< 0.003mg/l	< 0.003mg/l
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	0.0004mg/l	-	-	0.0006mg/l	-	-	-	0.0003mg/l	-	-	0.0005mg/l	-	4回	0.0006mg/l	0.0003mg/l	0.0005mg/l
26 臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	< 0.001mg/l	-	4回	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	< 0.0010mg/l	-	-	0.0015mg/l	-	-	-	0.0003mg/l	-	-	0.0009mg/l	-	4回	0.0015mg/l	0.0003mg/l	0.0009mg/l
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	< 0.003mg/l	-	4回	< 0.003mg/l	< 0.003mg/l	< 0.003mg/l
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	0.0003mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	< 0.0002mg/l	-	4回	0.0003mg/l	< 0.0002mg/l	0.0002mg/l
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	< 0.0004mg/l	-	-	0.0006mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	0.0004mg/l	-	4回	0.0006mg/l	< 0.0002mg/l	0.0004mg/l
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	< 0.008mg/l	-	-	< 0.008mg/l	-	-	-	< 0.008mg/l	-	-	< 0.008mg/l	-	4回	< 0.008mg/l	< 0.008mg/l	< 0.008mg/l
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.010mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.010mg/l	-	-
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.01mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.01mg/l	-	-
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	-	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	0.05mg/l	0.03mg/l	-	0.03mg/l	< 0.01mg/l	0.02mg/l	-	12回	0.05mg/l	< 0.01mg/l	0.02mg/l
35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.040mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.04mg/l	-	-
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-	-	12.0mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	12mg/l	-	-
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
38 塩化物イオン	200mg/l以下	7.3mg/l	9.6mg/l	10.3mg/l	-	10.2mg/l	9.71mg/l	10.0mg/l	10.1mg/l	10.64mg/l	10.42mg/l	-	10.1mg/l	10.21mg/l	10.14mg/l	-	12回	10.6mg/l	7.3mg/l	9.9mg/l
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	46.4mg/l	46.7mg/l	47.0mg/l	-	46.2mg/l	46.4mg/l	49.0mg/l	46.7mg/l	46.9mg/l	46.8mg/l	-	46.9mg/l	46.4mg/l	46.7mg/l	-	12回	49mg/l	46mg/l	47mg/l
40 蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	144mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	144mg/l	-	-
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.02mg/l	-	-
42 ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.00001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.00001mg/l	-	-
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.00001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.00001mg/l	-	-
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.002mg/l	-	-
45 フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0005mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0005mg/l	-	-
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.20mg/l	0.20mg/l	0.20mg/l	-	0.20mg/l	0.20mg/l	< 0.30mg/l	0.20mg/l	< 0.20mg/l	< 0.20mg/l	-	< 0.20mg/l	0.20mg/l	0.20mg/l	-	12回	< 0.3mg/l	0.2mg/l	0.2mg/l
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7	7	-	7.0	7.0	7.0	7.0	7	7.0	-	7	7	7	-	12回	7.0	7.0	7.0
48 味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	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回	-	-	-
49 臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	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回	-	-	-
50 色度	5度以下	0.5度	0.5度	0.5度	-	0.5度	0.5度	< 0.5度	0.5度	1.1度	0.7度	-	0.7度	< 0.5度	0.5度	-	12回	1.1度	0.5度	0.6度
51 濁度	2度以下	0.05度	0.05度	0.05度	-	0.05度	0.05度	< 0.10度	0.05度	< 0.05度	< 0.05度	-	0.05度	< 0.05度	0.05度	-	12回	< 0.10度	0.05度	0.05度
58 有機物(過マンガン酸カリウム消費量)		1.3mg/l	1.2mg/l	1.3mg/l	-	1.3mg/l	0.8mg/l	-	1.3mg/l	1.6mg/l	1.3mg/l	-	0.6mg/l	1.5mg/l	0.5mg/l	-	11回	1.6mg/l	0.5mg/l	1.2mg/l
108 電気伝導率		146.8 μ S/cm	147.4 μ S/cm	136.6 μ S/cm	-	148.9 μ S/cm	151.0 μ S/cm	-	150.0 μ S/cm	149.1 μ S/cm	140.7 μ S/cm	-	148.4 μ S/cm	147.2 μ S/cm	142.3 μ S/cm	-	11回	151.0 μ S/cm	136.6 μ S/cm	146.2 μ S/cm
109 硫酸イオン		7.31mg																		

川西地区簡水浄水

項目名	水質基準	検査回数															最大値	最小値	平均	
		4月	5月	6月	6月全項目	7月	8月	9月全項目	10月	11月	12月	12月全項目	1月	2月	3月	3月全項目				
NO.		56	56	56	F190930	56	56	F192281	56	56	56	F193320	56	56	56	F304208	15回	26.5℃	-6.2℃	7.7℃
採水年月日		H31.4.2	R1.5.7	R1.6.4	R1.6.12	R1.7.2	R1.8.6	R1.9.19	R1.10.1	R1.11.5	R1.12.3	R1.12.11	R2.1.7	R2.2.4	R2.3.3	R2.3.18	15回	14.5℃	4.8℃	9.6℃
天候(前日)		晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り	曇り	晴れ	15回	15.70mg/l	0.16mg/l	1.28mg/l
天候(当日)		曇り	雨	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	12回	0	0	0
採水地点		川西地区公民館	川西地区公民館	川西地区公民館	川西地区公民館	川西地区公民館	川西地区公民館	川西地区公民館	川西地区公民館	川西地区公民館	川西地区公民館	川西地区公民館	川西地区公民館	川西地区公民館	川西地区公民館	川西地区公民館	12回	0	0	0
気温		-1.1℃	7.4℃	18.5℃	15.1℃	20.0℃	26.5℃	14.3℃	17.0℃	5.2℃	1.6℃	-1.0℃	-1.6℃	-6.2℃	-4.3℃	3.4℃	15回	15.70mg/l	0.16mg/l	1.28mg/l
水温		4.8℃	8.2℃	10.3℃	11.8℃	12.8℃	14.2℃	14.5℃	13.5℃	13.0℃	9.2℃	8.0℃	7.3℃	6.0℃	6.0℃	5.0℃	15回	15.70mg/l	0.16mg/l	1.28mg/l
残留塩素	0.1mg/l以上	0.28mg/l	0.26mg/l	0.24mg/l	0.22mg/l	0.20mg/l	0.16mg/l	0.18mg/l	15.70mg/l	0.25mg/l	0.30mg/l	0.24mg/l	0.28mg/l	0.28mg/l	0.29mg/l	0.28mg/l	15回	15.70mg/l	0.16mg/l	1.28mg/l
一般細菌	100集落数/ml以下	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12回	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12回	0	0	0
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0003mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0003mg/l	-	-
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0005mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0005mg/l	-	-
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	12回	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	4回	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1.29mg/l	1.27mg/l	1.45mg/l	-	1.42mg/l	1.25mg/l	1.40mg/l	1.36mg/l	1.56mg/l	1.75mg/l	-	1.82mg/l	1.67mg/l	1.50mg/l	-	12回	1.82mg/l	1.25mg/l	1.48mg/l
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.08mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.08mg/l	-	-
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.02mg/l	-	-
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0050mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0050mg/l	-	-
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0004mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0004mg/l	-	-
ジクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	< 0.06mg/l	-	-	< 0.06mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	4回	< 0.06mg/l	< 0.06mg/l	< 0.06mg/l
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	< 0.002mg/l	4回	< 0.002mg/l	< 0.002mg/l	< 0.002mg/l
クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	< 0.0003mg/l	-	-	0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	4回	< 0.0003mg/l	0.0002mg/l	0.0002mg/l
ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	4回	< 0.003mg/l	< 0.003mg/l	< 0.003mg/l
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	< 0.0006mg/l	-	-	0.0005mg/l	-	-	-	0.0005mg/l	-	-	-	0.0005mg/l	4回	0.0007mg/l	0.0005mg/l	0.0006mg/l
臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	4回	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	< 0.0019mg/l	-	-	0.0015mg/l	-	-	-	0.0009mg/l	-	-	-	0.0015mg/l	4回	< 0.0019mg/l	0.0009mg/l	0.0015mg/l
トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	4回	< 0.003mg/l	< 0.003mg/l	< 0.003mg/l
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	< 0.0006mg/l	-	-	0.0005mg/l	-	-	-	0.0004mg/l	-	-	-	0.0005mg/l	4回	< 0.0006mg/l	0.0004mg/l	0.0005mg/l
ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	< 0.0004mg/l	-	-	0.0003mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	0.0003mg/l	4回	< 0.0004mg/l	< 0.0002mg/l	< 0.0003mg/l
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	< 0.008mg/l	-	-	< 0.008mg/l	-	-	-	< 0.008mg/l	-	-	-	< 0.008mg/l	4回	< 0.008mg/l	< 0.008mg/l	< 0.008mg/l
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.010mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.01mg/l	-	-
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.01mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.01mg/l	-	-
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	-	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	-	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	-	12回	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.020mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.02mg/l	-	-
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-	-	6.0mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	6mg/l	-	-
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.002mg/l	-	-
塩化物イオン	200mg/l以下	6.1mg/l	4.3mg/l	4.9mg/l	-	4.9mg/l	4.46mg/l	5.4mg/l	5.1mg/l	5.2mg/l	5.19mg/l	-	4.88mg/l	4.78mg/l	4.62mg/l	-	12回	6.1mg/l	4.3mg/l	5.0mg/l
カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	64.0mg/l	63.7mg/l	63.9mg/l	-	63.9mg/l	56.7mg/l	67.0mg/l	65.4mg/l	62.5mg/l	62.4mg/l	-	64.2mg/l	58.5mg/l	58.0mg/l	-	12回	67mg/l	57mg/l	63mg/l
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	114mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	114mg/l	-	-
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.02mg/l	-	-
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.00001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.00001mg/l	-	-
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.00001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.00001mg/l	-	-
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.002mg/l	-	-
フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0005mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0005mg/l	-	-
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.50mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	-	0.50mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	0.45mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	-	0.40mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	-	12回	0.5mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l
pH値	5.8以上8.6以下	6.7	6.7	6.6	-	6.7	6.6	6.7	6.6	6.6	6.6	-	6.7	6.6	6.6	-	12回	6.7	6.6	6.6
味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	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回	-	-	-
臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	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回	-	-	-
色度	5度以下	0.5度	0.5度	0.5度	-	0.5度	0.5度	< 0.5度	0.5度	< 0.5度	< 0.5度	-	< 0.5度	< 0.5度	< 0.5度	-	12回	0.5度	0.5度	0.5度
濁度	2度以下	0.05度	0.05度	0.05度	-	0.05度	0.05度	< 0.10度	0.05度	< 0.05度	< 0.05度	-	< 0.05度	< 0.05度	< 0.05度	-	12回	< 0.10度	0.05度	0.05度
有機物(過マンガン酸カリウム消費量)		1.6mg/l	0.8mg/l	1.6mg/l	-	1.9mg/l	1.3mg/l	-	1.9mg/l	1.6mg/l	1.6mg/l	-	0.6mg/l	1.2mg/l	0.8mg/l	-	11回	1.9mg/l	0.6mg/l	1.4mg/l
電気伝導率		149.9 μ S/cm	149.8 μ S/cm	151.2 μ S/cm	-	152.5 μ S/cm	143.3 μ S/cm	-	155.3 μ S/cm	151.1 μ S/cm	150.1 μ S/cm	-	151.5 μ S/cm	144.4 μ S/cm	142.4 μ S/cm	-	11回	155.3 μ S/cm	142.4 μ S/cm	149.2 μ S/cm
硫酸イオン		12.90mg/l	13.98mg/l	13.17mg/l	-	12.79mg/l	12.14mg/l	-	13.29mg/l	13.11mg/l	13.16mg/l	-	12.47mg/l	12.05mg/l	12.43mg/l	-	11回	13.98mg/l	12.05mg/l	12.86mg/l
水質基準適合		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	15回	-	-	-
嫌気性芽胞菌		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大腸菌(クリプトスポリジウム対策指針)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クリプトスポリジウム・オーシスト		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジアルジア・シスト		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

東山浄水場浄水(中湧別保育所)

項目名	水質基準	4月	5月	6月	6月全項目	7月	8月	9月全項目	10月	11月	12月	12月全項目	1月	2月	3月	3月全項目	検査回数	最大値	最小値	平均
		58	58	58	F190932	58	58	F192285	58	58	58	F193322	58	58	58	F194353				
NO.		H31.4.2	R1.5.7	R1.6.4	R1.6.12	R1.7.2	R1.8.6	R1.9.19	R1.10.1	R1.11.5	R1.12.4	R1.12.17	R2.1.7	R2.2.4	R2.3.3	R2.3.18				
採水年月日		晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り				
天候(前日)		曇り	雨	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り				
天候(当日)		中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所				
採水地点		0.0℃	13.0℃	20.0℃	16.0℃	23.0℃	30.0℃	14.0℃	23.0℃	5.0℃	0.0℃	0.0℃	-1.0℃	-7.0℃	-4.0℃	4.0℃	15回	30.0℃	-7.0℃	9.1℃
気温		8.0℃	13.5℃	17.0℃	14.5℃	17.0℃	20.0℃	18.5℃	19.0℃	15.5℃	1.2℃	10.0℃	13.0℃	-6.5℃	6.0℃	7.0℃	15回	20.0℃	-6.5℃	11.6℃
水温		0.26mg/l	0.38mg/l	0.32mg/l	0.28mg/l	0.26mg/l	0.16mg/l	0.24mg/l	0.30mg/l	0.32mg/l	0.34mg/l	0.34mg/l	0.34mg/l	0.26mg/l	0.28mg/l	0.26mg/l	15回	0.38mg/l	0.16mg/l	0.29mg/l
残留塩素	0.1mg/l以上	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	12回	0	0	0
一般細菌	100集落数/ml以下	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回			
大腸菌	検出されないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0003mg/l	-	-
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0003mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0005mg/l	-	-
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0005mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	12回	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	4回	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.96mg/l	0.41mg/l	0.29mg/l	-	0.38mg/l	0.30mg/l	0.50mg/l	0.51mg/l	0.33mg/l	0.38mg/l	-	0.43mg/l	0.44mg/l	0.42mg/l	-	12回	0.96mg/l	0.29mg/l	0.45mg/l
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.08mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.08mg/l	-	-
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.01mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.01mg/l	-	-
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0050mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.005mg/l	-	-
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-
塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	< 0.06mg/l	-	-	< 0.06mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	4回	< 0.06mg/l	< 0.06mg/l	< 0.06mg/l
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	< 0.002mg/l	4回	< 0.002mg/l	< 0.002mg/l	< 0.002mg/l
クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	0.0037mg/l	-	-	0.0086mg/l	-	-	-	0.0016mg/l	-	-	-	0.0027mg/l	4回	0.0086mg/l	0.0016mg/l	0.0042mg/l
ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	4回	< 0.003mg/l	< 0.003mg/l	< 0.003mg/l
ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	< 0.0003mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	4回	< 0.0003mg/l	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l
臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	4回	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	0.0048mg/l	-	-	0.0111mg/l	-	-	-	0.0025mg/l	-	-	-	0.0038mg/l	4回	0.0111mg/l	0.0025mg/l	0.0056mg/l
トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	0.006mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	4回	0.006mg/l	< 0.003mg/l	0.004mg/l
ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	0.0009mg/l	-	-	0.0022mg/l	-	-	-	0.0009mg/l	-	-	-	0.0011mg/l	4回	0.0022mg/l	0.0009mg/l	0.0013mg/l
ブromホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	4回	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	< 0.008mg/l	-	-	< 0.008mg/l	-	-	-	< 0.008mg/l	-	-	-	< 0.008mg/l	4回	< 0.008mg/l	< 0.008mg/l	< 0.008mg/l
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.010mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.01mg/l	-	-
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.01mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.01mg/l	-	-
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	-	0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	-	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	-	12回	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.010mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.01mg/l	-	-
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-	-	7.0mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	7mg/l	-	-
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
塩化物イオン	200mg/l以下	11.9mg/l	9.3mg/l	8.0mg/l	-	7.6mg/l	7.86mg/l	9.2mg/l	8.9mg/l	9.21mg/l	9.28mg/l	-	8.56mg/l	8.79mg/l	8.88mg/l	-	12回	11.9mg/l	7.6mg/l	9.0mg/l
カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	28.8mg/l	18.3mg/l	19.2mg/l	-	23.2mg/l	25.9mg/l	28.0mg/l	26.5mg/l	26.1mg/l	26.2mg/l	-	25.3mg/l	24.1mg/l	25.4mg/l	-	12回	29mg/l	18mg/l	25mg/l
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	76mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	76mg/l	-	-
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.02mg/l	-	-
ジオキサン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	3回	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	3回	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.002mg/l	-	-
フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0005mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0005mg/l	-	-
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.90mg/l	0.60mg/l	0.50mg/l	-	0.70mg/l	0.80mg/l	1.00mg/l	0.79mg/l	0.70mg/l	0.60mg/l	-	0.50mg/l	0.50mg/l	0.60mg/l	-	12回	1.00mg/l	0.50mg/l	0.68mg/l
pH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.9	6.9	-	7	7.1	7.2	7.0	7.0	6.9	-	7.0	6.9	6.9	-	12回	7.2	6.9	6.975
味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	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回			
臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	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回			
色度	5度以下	0.5度	0.5度	0.5度	-	0.5度	0.5度	< 0.5度	0.5度	< 0.5度	< 0.5度	-	< 0.5度	< 0.5度	< 0.5度	-	12回	0.5度	0.5度	0.5度
濁度	2度以下	0.05度	0.05度	0.05度	-	0.05度	0.05度	< 0.10度	0.05度	< 0.05度	< 0.05度	-	< 0.05度	< 0.05度	< 0.05度	-	12回	< 0.10度	0.05度	0.05度
有機物(過マンガン酸カリウム消費量)		2.5mg/l	2.8mg/l	1.3mg/l	-	2.8mg/l	1.3mg/l	-	2.2mg/l	1.9mg/l	1.6mg/l	-	1.5mg/l	1.5mg/l	0.8mg/l	-	11回	2.8mg/l	0.8mg/l	1.8mg/l
電気伝導率		104.2 μ S/cm	75.3 μ S/cm	78.2 μ S/cm	-	88.5 μ S/cm	96.5 μ S/cm	-	96.5 μ S/cm	98.0 μ S/cm	96.5 μ S/cm	-	94.2 μ S/cm	94.0 μ S/cm	92.8 μ S/cm	-	11回	104.2 μ S/cm	75.3 μ S/cm	92.2 μ S/cm
硫酸イオン		10.20mg/l	5.93mg/l	5.60mg/l	-	6.70mg/l	7.71mg/l	-	7.44mg/l	7.61mg/l	8.34mg/l	-	7.99mg/l	8.17mg/l	8.71mg/l	-	11回	10.20mg/l	5.60mg/l	7.67mg/l
水質基準適合																				

開盛地区簡水浄水		開盛地区簡易水道浄水																検査回数	最大値	最小値	平均
項目名	水質基準	4月	5月	6月	6月全項目	7月	8月	9月全項目	10月	11月	12月	12月全項目	1月	2月	3月	3月全項目					
100	NO ₃ -N	60	60	60	F190929	60	60	F192280	60	60	60	F193319	60	60	60	F194350					
101	採水年月日	H31.4.2	R1.5.7	R1.6.4	R1.6.12	R1.7.2	R1.8.6	R1.9.19	R1.10.1	R1.11.5	R1.12.3	R1.12.17	R2.1.7	R2.2.4	R2.3.3	R2.3.18					
102	天候(前日)	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	曇り	曇り	晴れ	雪	曇り	曇り					
103	天候(当日)	晴れ	雨	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	曇り	曇り					
104	採水地点	開盛保育所	長谷川熱帯給水栓	開盛小学校給水栓	開盛小学校	開成小学校給水栓	開盛保育所	開盛小学校	開盛小学校給水栓	長谷川熱帯給水栓	開盛小学校	開盛小学校	開盛保育所	開盛保育所	開盛小学校	開盛小学校					
105	気温	0.0℃	13.0℃	20.0℃	16.0℃	23.0℃	27.0℃	15.0℃	22.0℃	4.0℃	0.0℃	-4.0℃	-1.0℃	-7.0℃	-5.0℃	3.0℃	15回	27.0℃	-7.0℃	8.4℃	
106	水温	14.0℃	7.0℃	11.0℃	11.0℃	13.0℃	17.0℃	16.5℃	16.0℃	12.5℃	2.5℃	12.2℃	10.1℃	11.0℃	11.0℃	12.5℃	15回	17.0℃	2.5℃	11.8℃	
107	残留塩素	0.1mg/l以上	0.10mg/l	0.40mg/l	0.38mg/l	0.34mg/l	0.32mg/l	0.12mg/l	24.00mg/l	0.18mg/l	0.28mg/l	0.10mg/l	0.14mg/l	0.10mg/l	0.10mg/l	0.20mg/l	15回	24.00mg/l	0.10mg/l	1.79mg/l	
1	一般細菌	100集落数/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12回	0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12回				
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.0003mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0003mg/l	-	-	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.0005mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0005mg/l	-	-	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-	
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	12回	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	< 0.001mg/l	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	4回	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.50mg/l	0.38mg/l	0.25mg/l	-	0.29mg/l	0.24mg/l	< 0.50mg/l	0.43mg/l	0.27mg/l	0.30mg/l	-	0.38mg/l	0.38mg/l	0.36mg/l	12回	0.50mg/l	0.24mg/l	0.36mg/l	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.08mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.08mg/l	-	-	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.01mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.01mg/l	-	-	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.0050mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0050mg/l	-	-	
16	ジクロロメタン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.0004mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0004mg/l	-	-	
17	ジクロロエチレン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-	
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-	
19	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0002mg/l	-	-	
20	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	< 0.06mg/l	-	-	0.07mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	4回	0.07mg/l	< 0.06mg/l	0.06mg/l	
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	< 0.002mg/l	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	< 0.002mg/l	4回	< 0.002mg/l	< 0.002mg/l	< 0.002mg/l	
22	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	0.0069mg/l	-	-	0.0011mg/l	-	-	-	0.0056mg/l	-	-	-	0.0055mg/l	4回	0.0069mg/l	0.0011mg/l	0.0048mg/l	
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	0.005mg/l	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	4回	0.005mg/l	< 0.003mg/l	0.004mg/l	
24	ジプロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	4回	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l	
25	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	< 0.001mg/l	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	< 0.001mg/l	4回	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l	< 0.001mg/l	
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	0.0083mg/l	-	-	0.0122mg/l	-	-	-	0.0070mg/l	-	-	-	0.0067mg/l	4回	0.0122mg/l	0.0067mg/l	0.0086mg/l	
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	0.007mg/l	-	-	0.008mg/l	-	-	-	0.005mg/l	-	-	-	0.005mg/l	4回	0.008mg/l	0.005mg/l	0.006mg/l	
28	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	0.0012mg/l	-	-	0.0022mg/l	-	-	-	0.0014mg/l	-	-	-	0.0012mg/l	4回	0.0022mg/l	0.0012mg/l	0.0015mg/l	
29	プロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	4回	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l	
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	< 0.008mg/l	-	-	< 0.008mg/l	-	-	-	< 0.008mg/l	-	-	-	< 0.008mg/l	4回	< 0.008mg/l	< 0.008mg/l	< 0.008mg/l	
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.010mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.01mg/l	-	-	
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.01mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.01mg/l	-	-	
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.07mg/l	0.01mg/l	0.15mg/l	-	0.01mg/l	< 0.01mg/l	0.03mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	0.02mg/l	-	0.06mg/l	0.05mg/l	0.08mg/l	12回	0.15mg/l	0.01mg/l	0.04mg/l	
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	0.030mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.03mg/l	-	-	
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-	6.0mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	6mg/l	-	-	
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-	
37	塩化物イオン	200mg/l以下	10.8mg/l	7.2mg/l	6.2mg/l	-	7.3mg/l	7.21mg/l	8.2mg/l	8.7mg/l	8.62mg/l	8.79mg/l	-	8.13mg/l	8.09mg/l	8.35mg/l	12回	10.8mg/l	6.2mg/l	8.1mg/l	
38	カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	25.6mg/l	18.3mg/l	18.3mg/l	-	23.0mg/l	25.4mg/l	28.0mg/l	25.9mg/l	25.8mg/l	25.6mg/l	-	25.1mg/l	24.8mg/l	24.8mg/l	12回	28mg/l	18mg/l	24mg/l	
39	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	62mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	62mg/l	-	-	
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.02mg/l	-	-	
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.00001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.00001mg/l	-	-	
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.00001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.00001mg/l	-	-	
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.002mg/l	-	-	
44	フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.0005mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0005mg/l	-	-	
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.60mg/l	0.60mg/l	0.50mg/l	-	0.70mg/l	0.90mg/l	0.80mg/l	0.80mg/l	0.70mg/l	0.60mg/l	-	0.60mg/l	0.50mg/l	0.60mg/l	12回	0.90mg/l	0.50mg/l	0.66mg/l	
46	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	6.9	7	-	7.1	7.1	7.4	6.9	7.0	7.2	-	7.3	7.1	7.2	12回	7.4	6.9	7.1	
47	味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	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回			
48	臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	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回			
49	色度	5度以下	1.2度	0.5度	0.8度	-	0.5度	0.5度	0.7度	0.6度	< 0.5度	0.6度	-	0.8度	0.8度	0.8度	12回	1.2度	0.5度	0.7度	
50	濁度	2度以下	0.05度	0.05度	0.05度	-	0.05度	0.05度	< 0.10度	< 0.05度	< 0.05度	< 0.05度	-	< 0.05度	< 0.05度	< 0.05度	12回	< 0.10度	0.05度	0.05度	
51	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	2.2mg/l	1.6mg/l	1.6mg/l	-	1.9mg/l	1.3mg/l	-	2.1mg/l	2.2mg/l	1.7mg/l	-	1.8mg/l	1.5mg/l	1.1mg/l	-	11回	2.2mg/l	1.1mg/l	1.7mg/l	
108	電気伝導率	90.8 μ S/cm	62.8 μ S/cm	62.0 μ S/cm	-	75.8 μ S/cm	85.7 μ S/cm	-	83.9 μ S/cm	83.9 μ S/cm	84.0 μ S/cm	-	84.3 μ S/cm	83.9 μ S/cm	84.3 μ S/cm	-	11回	90.8 μ S/cm	62.0 μ S/cm	80.1 μ S/cm	
109	硫酸イオン	8.77mg/l	5.69mg/l	5.15mg/l	-	6.52mg/l	7.31mg/l	-	7.16mg/l	7.56mg/l	8.01mg/l	-	7.74mg/l	8.13mg/l	8.30mg/l	-	11回	8.77mg/l	5.15mg/l	7.30mg/l	
110	水質基準適合	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	15回			
111																					