

東山浄水場浄水(終末処理場)

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	F221060	51	51	F222255	51	51	51	F223445	51	51	51	F224524				
101 採水年月日		R4.4.5	R4.5.10	R4.6.7	R4.6.14	R4.7.19	R4.8.2	R4.9.6	R4.10.4	R4.11.8	R4.12.5	R4.12.7	R5.1.10	R5.2.7	R5.3.7	R5.3.7				
102 天候(前日)		晴れ	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	曇り				
103 天候(当日)		晴れ	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	曇り				
104 採水地点		湧別終末処理場湧水	湧別終末処理場湧水	湧別終末処理場湧水	湧別終末処理場湧水	湧別終末処理場湧水	湧別終末処理場湧水	湧別終末処理場湧水	湧別終末処理場湧水	湧別終末処理場湧水	湧別終末処理場湧水	湧別終末処理場湧水	湧別終末処理場湧水	湧別終末処理場湧水	湧別終末処理場湧水	湧別終末処理場湧水				
105 気温		7.7℃	19.8℃	5.3℃	12.0℃	20.9℃	18.0℃	25.6℃	21.0℃	4.0℃	-6.1℃	-3.3℃	-5.6℃	-9.0℃	0.0℃	0.0℃	15回	25.6℃	-9.0℃	7.4℃
106 水温		6.6℃	12.0℃	12.5℃	11.7℃	16.8℃	18.8℃	18.0℃	17.8℃	14.6℃	9.8℃	12.0℃	6.7℃	8.5℃	8.8℃	8.8℃	15回	18.8℃	6.6℃	12.2℃
107 残留塩素	0.1mg/l以上	0.20mg/l	0.37mg/l	0.32mg/l	0.28mg/l	0.11mg/l	0.18mg/l	0.20mg/l	0.15mg/l	0.30mg/l	0.27mg/l	0.40mg/l	0.43mg/l	0.46mg/l	0.36mg/l	0.36mg/l	15回	0.46mg/l	0.11mg/l	0.29mg/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	-	-	-	-	-	-	< 0.0005mg/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	< 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	< 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	1.43mg/l	0.31mg/l	0.27mg/l	-	0.40mg/l	0.33mg/l	< 0.50mg/l	0.44mg/l	0.49mg/l	0.58mg/l	-	0.58mg/l	0.56mg/l	0.56mg/l	-	12回	1.43mg/l	0.27mg/l	0.54mg/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 シス1,2-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0004mg/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	-	-	0.10mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	4回	0.10mg/l	< 0.06mg/l	0.07mg/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	-	-	-	0.0047mg/l	-	-	0.0123mg/l	-	-	-	0.0050mg/l	-	-	-	0.0032mg/l	4回	0.0123mg/l	0.0032mg/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	-	-	-	0.003mg/l	4回	0.004mg/l	< 0.003mg/l	0.003mg/l
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/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
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	-	-	-	0.0065mg/l	-	-	0.0154mg/l	-	-	-	0.0071mg/l	-	-	-	0.0050mg/l	4回	0.0154mg/l	0.0050mg/l	0.0085mg/l
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	0.003mg/l	-	-	0.007mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	0.003mg/l	4回	0.007mg/l	0.003mg/l	0.004mg/l
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	0.0015mg/l	-	-	0.0027mg/l	-	-	-	0.0018mg/l	-	-	-	0.0015mg/l	4回	0.0027mg/l	0.0015mg/l	0.0019mg/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	-	-	-	-	-	-	< 0.030mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.03mg/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	< 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	-	-	-	-	-	-	0.070mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.07mg/l	-	-
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-	-	7.0mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	7mg/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	12.6mg/l	8.53mg/l	7.52mg/l	-	8.50mg/l	8.6mg/l	9.6mg/l	9.7mg/l	9.72mg/l	10.19mg/l	-	9.14mg/l	7.79mg/l	9.68mg/l	-	12回	12.6mg/l	7.5mg/l	9.3mg/l
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	28.2mg/l	19.2mg/l	20.0mg/l	-	23.7mg/l	24.8mg/l	35.0mg/l	27.1mg/l	25.9mg/l	26.1mg/l	-	25.4mg/l	24.6mg/l	25.1mg/l	-	12回	35mg/l	19mg/l	25mg/l
40 蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	76mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	76mg/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	-	-	-	< 0.000001mg/l	-	-	-	-	3回	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l
43 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
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	1.10mg/l	0.70mg/l	< 0.60mg/l	-	0.80mg/l	0.90mg/l	1.00mg/l	0.90mg/l	0.80mg/l	1.30mg/l	-	0.60mg/l	0.60mg/l	0.70mg/l	-	12回	1.3mg/l	< 0.6mg/l	0.8mg/l
47 pH値	5.8以上8.6以下	6.8	7	7	-	6.9	7.1	7.1	7	7	7	-	7	7.1	7.1	-	12回	7.1	6.8	7.00833333
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	1.0度	< 0.5度	< 0.5度	-	< 0.5度	< 0.5度	0.5度	< 0.6度	< 0.5度	< 0.5度	-	< 0.5度	< 0.5度	< 0.5度	-	12回	1.0度	< 0.5度	0.6度
51 濁度	2度以下	< 0.07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	< 0.06度
58 有機物(過マンガン酸カリウム消費量)		3.2mg/l	1.1mg/l	1.6mg/l	-	3.2mg/l	2.9mg/l	-	3.1mg/l	2.4mg/l	0.9mg/l	-	1.2mg/l	1.9mg/l	1.9mg/l	-	11回	3.2mg/l	0.9mg/l	2.1mg/l
108 電気伝導率		99.6 μ S/cm	73.0 μ S/cm	73.3 μ S/cm	-	87.4 μ S/cm	87.9 μ S/cm	-	90.5 μ S/cm	87.8 μ S/cm	83.9 μ S/cm									

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					
100	NO.	52	52	52	F221054	52	52	F222244	52	52	52	F223439	52	52	52	F224518					
101	採水年月日	R4.4.5	R4.5.10	R4.6.7	R4.6.14	R4.7.19	R4.8.2	R4.9.6	R4.10.4	R4.11.8	R4.12.5	R4.12.7	R5.1.10	R5.2.7	R5.3.7	R5.3.7					
102	天候(前日)	晴れ	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	曇り					
103	天候(当日)	晴れ	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	曇り					
104	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					
105	気温	13.6℃	20.9℃	7.1℃	12.9℃	21.6℃	18.0℃	26.4℃	21.1℃	7.2℃	-2.9℃	-0.5℃	-5.3℃	-7.2℃	-2.9℃	1.3℃	15回	26.4℃	-7.2℃	8.8℃	
106	水温	4.5℃	8.1℃	10.0℃	9.8℃	14.0℃	15.1℃	16.0℃	15.5℃	12.2℃	9.2℃	9.0℃	5.8℃	4.5℃	4.6℃	4.2℃	15回	16.0℃	4.2℃	9.5℃	
107	残留塩素	0.1mg/l以上	0.46mg/l	0.55mg/l	0.56mg/l	0.55mg/l	0.52mg/l	0.42mg/l	0.47mg/l	0.51mg/l	0.43mg/l	0.52mg/l	0.52mg/l	0.49mg/l	0.54mg/l	0.48mg/l	15回	0.56mg/l	0.42mg/l	0.50mg/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	-	-	-	-	-	< 0.00005mg/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	-	-	0.004mg/l	-	-	0.004mg/l	-	-	-	0.004mg/l	-	-	0.004mg/l	-	4回	0.004mg/l	0.004mg/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	-	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	< 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	1.64mg/l	1.76mg/l	1.65mg/l	-	1.55mg/l	1.68mg/l	1.80mg/l	1.69mg/l	1.73mg/l	1.75mg/l	-	1.69mg/l	1.76mg/l	1.74mg/l	12回	1.80mg/l	1.55mg/l	1.70mg/l	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	0.16mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.16mg/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1,2-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.0004mg/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	-	-	0.10mg/l	-	-	-	< 0.10mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	4回	0.10mg/l	0.06mg/l	0.08mg/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	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	0.0008mg/l	-	-	0.0008mg/l	-	-	-	0.0008mg/l	-	-	0.0008mg/l	4回	0.0010mg/l	0.0008mg/l	0.0009mg/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	-	-	0.0018mg/l	-	-	< 0.0024mg/l	-	-	-	0.0018mg/l	-	-	0.0017mg/l	4回	< 0.0024mg/l	0.0017mg/l	0.0019mg/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	-	-	0.0004mg/l	-	-	0.0005mg/l	-	-	-	0.0004mg/l	-	-	0.0003mg/l	4回	0.0005mg/l	0.0003mg/l	0.0004mg/l		
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	0.0006mg/l	-	-	0.0007mg/l	-	-	-	0.0006mg/l	-	-	0.0006mg/l	4回	0.0007mg/l	0.0006mg/l	0.0006mg/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	< 0.01mg/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	12回	< 0.10mg/l	< 0.01mg/l	< 0.02mg/l						
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	0.010mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.01mg/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	10.45mg/l	10.3mg/l	10.4mg/l	-	9.89mg/l	10.76mg/l	10.2mg/l	10.74mg/l	11.02mg/l	10.84mg/l	-	11.12mg/l	10.1mg/l	10.43mg/l	12回	11.1mg/l	9.9mg/l	10.5mg/l	
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	47.3mg/l	47.6mg/l	47.6mg/l	-	47.4mg/l	47.4mg/l	59.0mg/l	47.7mg/l	47.6mg/l	47.7mg/l	-	48.4mg/l	47.7mg/l	47.8mg/l	12回	59mg/l	47mg/l	49mg/l	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	159mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	159mg/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	-	-	-	-	3回	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l	< 0.000001mg/l						
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	< 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	0.20mg/l	< 0.20mg/l	< 0.20mg/l	-	< 0.20mg/l	0.20mg/l	< 0.30mg/l	< 0.40mg/l	0.20mg/l	0.60mg/l	< 0.20mg/l	< 0.30mg/l	< 0.20mg/l	-	12回	0.6mg/l	0.2mg/l	0.3mg/l	
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7	7	-	6.9	6.9	7.1	6.9	7.0	6.9	-	7.0	7.2	7.1	12回	7.2	6.9	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	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)	1.9mg/l	1.0mg/l	1.6mg/l	-	1.6mg/l	1.3mg/l	-	1.5mg/l	1.1mg/l	0.3mg/l	-	0.6mg/l	0.6mg/l	1.3mg/l	-	11回	1.9mg/l	0.3mg/l	1.2mg/l	
108	電気伝導率	142.9 μ S/cm	142.1 μ S/cm	142.1 μ S/cm	-	144.3 μ S/cm	145.5 μ S/cm	-	147.9 μ S/cm	142.4 μ S/cm	142.5 μ S/cm	-	139.8 μ S/cm	139.5 μ S/cm	138.7 μ S/cm	-	11				



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月全項目	1月	2月	3月	3月全項目					
100 NO.		54	54	54	F221058	54	54	F222251	54	54	54	F223443	54	54	54	F224522				
101 採水年月日		R4.4.5	R4.5.10	R4.6.7	R4.6.14	R4.7.19	R4.8.2	R4.9.6	R4.10.4	R4.11.8	R4.12.5	R4.12.7	R5.1.10	R5.2.7	R5.3.7	R5.3.7				
102 天候(前日)		晴れ	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	曇り				
103 天候(当日)		晴れ	晴れ	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				
104 採水地点		芭露畜産センター	芭露畜産センター	芭露パークゴルフ場	芭露パークゴルフ場	芭露パークゴルフ場	芭露畜産センター	芭露パークゴルフ場	芭露畜産センター											
105 気温		11.9℃	20.9℃	6.4℃	12.5℃	21.6℃	18.0℃	26.4℃	21.0℃	6.8℃	-3.3℃	-1.4℃	-5.7℃	-7.9℃	1.7℃	1.7℃	15回	26.4℃	-7.9℃	8.7℃
106 水温		5.5℃	8.0℃	10.2℃	11.2℃	14.5℃	16.7℃	17.8℃	16.8℃	10.8℃	9.0℃	8.5℃	6.0℃	5.0℃	4.3℃	4.3℃	15回	17.8℃	4.3℃	9.9℃
107 残留塩素	0.1mg/l以上	0.43mg/l	0.44mg/l	0.46mg/l	0.55mg/l	0.46mg/l	0.40mg/l	0.44mg/l	0.44mg/l	0.39mg/l	0.52mg/l	0.44mg/l	0.42mg/l	0.50mg/l	0.57mg/l	0.57mg/l	15回	0.57mg/l	0.39mg/l	0.47mg/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	-	-	-	-	-	-	< 0.003mg/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	-	-	-	0.004mg/l	-	-	-	0.004mg/l	4回	0.004mg/l	0.004mg/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	< 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	< 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	1.64mg/l	1.78mg/l	1.49mg/l	-	1.40mg/l	1.71mg/l	1.80mg/l	1.64mg/l	1.65mg/l	1.82mg/l	-	1.76mg/l	1.74mg/l	1.70mg/l	-	12回	1.82mg/l	1.40mg/l	1.68mg/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	< 0.005mg/l	-	-
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0004mg/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	-	-	< 0.10mg/l	-	-	-	< 0.11mg/l	-	-	-	< 0.060mg/l	4回	< 0.11mg/l	< 0.06mg/l	< 0.08mg/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 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	0.0008mg/l	-	-	0.0008mg/l	-	-	-	0.0007mg/l	-	-	-	0.0006mg/l	4回	0.0008mg/l	0.0006mg/l	0.0007mg/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	-	-	-	< 0.0017mg/l	-	-	0.0018mg/l	-	-	-	0.0015mg/l	-	-	-	0.0013mg/l	4回	0.0018mg/l	0.0013mg/l	0.0016mg/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	-	-	-	0.0004mg/l	-	-	0.0004mg/l	-	-	-	< 0.0003mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	4回	0.0004mg/l	< 0.0002mg/l	0.0003mg/l
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	0.0005mg/l	-	-	0.0006mg/l	-	-	-	< 0.0005mg/l	-	-	-	0.0005mg/l	4回	0.0006mg/l	0.0005mg/l	0.0005mg/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	-	-	-	-	-	-	0.020mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.02mg/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	0.03mg/l	0.01mg/l	-	0.02mg/l	< 0.02mg/l	0.02mg/l	-	12回	0.03mg/l	0.01mg/l	0.01mg/l
35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.070mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.07mg/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	10.17mg/l	10.34mg/l	10.4mg/l	-	9.89mg/l	10.63mg/l	10.3mg/l	10.75mg/l	11.08mg/l	10.83mg/l	-	11.2mg/l	10.04mg/l	10.51mg/l	-	12回	11.2mg/l	9.9mg/l	10.5mg/l
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	47.4mg/l	48.2mg/l	47.4mg/l	-	46.9mg/l	47.7mg/l	60.0mg/l	47.6mg/l	47.9mg/l	48.1mg/l	-	48.9mg/l	48.3mg/l	48.6mg/l	-	12回	60mg/l	47mg/l	49mg/l
40 蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	156mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	156mg/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	0.30mg/l	< 0.30mg/l	< 0.20mg/l	< 0.20mg/l	< 0.70mg/l	-	< 0.20mg/l	0.30mg/l	0.20mg/l	-	12回	< 0.7mg/l	0.2mg/l	0.3mg/l
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.0	6.9	7	-	7.0	7.0	6.9	6.9	7	7.0	-	7	7.2	7.1	-	12回	7.2	6.9	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	< 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)		1.0mg/l	1.0mg/l	1.9mg/l	-	2.2mg/l	1.3mg/l	-	1.0mg/l	1.1mg/l	0.9mg/l	-	0.3mg/l	1.3mg/l	1.1mg/l	-	11回	2.2mg/l	0.3mg/l	1.2mg/l
108 電気伝導率		149.0 μ S/cm	150.3 μ S/cm	142.0 μ S/cm	-	151.5 μ S/cm	152.0 μ S/cm	-	153.9 μ S/cm	152.6 μ S/cm	144.7 μ S/cm	-	148.5 μ S/cm	145.4 μ S/cm	137.1 μ S/cm	-	11回	153.9 μ S/cm	137.1 μ S/cm	147.9 μ S/cm</



川西地区簡水浄水

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
		56	56	56	F221057	56	56	F222249	56	56	56	F223442	56	56	56	F224521				
NO.																				
採水年月日		R4.4.5	R4.5.10	R4.6.7	R4.6.14	R4.7.19	R4.8.2	R4.9.6	R4.10.4	R4.11.8	R4.12.5	R4.12.13	R5.1.10	R5.2.7	R5.3.7	R5.3.7				
天候(前日)		晴れ	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				
天候(当日)		晴れ	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				
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										
気温		11.9℃	19.8℃	7.0℃	15.0℃	22.0℃	18.0℃	28.0℃	21.0℃	5.6℃	-3.0℃	1.0℃	-5.7℃	-8.5℃	8.0℃	8.0℃	15回	28.0℃	-8.5℃	9.9℃
水温		5.0℃	8.0℃	10.5℃	10.8℃	15.2℃	15.5℃	17.0℃	16.8℃	12.5℃	12.9℃	14.0℃	6.2℃	5.2℃	6.6℃	6.6℃	15回	17.0℃	5.0℃	10.9℃
残留塩素	0.1mg/l以上	0.37mg/l	0.32mg/l	0.36mg/l	0.24mg/l	0.28mg/l	0.30mg/l	0.28mg/l	0.35mg/l	0.39mg/l	0.28mg/l	0.28mg/l	0.37mg/l	0.42mg/l	0.32mg/l	0.32mg/l	15回	0.42mg/l	0.24mg/l	0.33mg/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	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/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	1.97mg/l	2.64mg/l	2.81mg/l	-	2.81mg/l	2.96mg/l	2.80mg/l	2.95mg/l	2.62mg/l	2.28mg/l	-	1.80mg/l	1.61mg/l	1.48mg/l	-	12回	2.96mg/l	1.48mg/l	2.39mg/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	-	-
シス1,2-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0004mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0004mg/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	-	-	-	< 0.06mg/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	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	-	-	-	< 0.0003mg/l	-	-	-	< 0.0003mg/l	4回	0.0003mg/l	< 0.0002mg/l	0.0003mg/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	-	-	-	0.0010mg/l	-	-	0.0008mg/l	-	-	-	0.0010mg/l	-	-	-	0.0009mg/l	4回	0.0010mg/l	0.0008mg/l	0.0009mg/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	-	-	-	< 0.0025mg/l	-	-	0.0020mg/l	-	-	-	0.0025mg/l	-	-	-	0.0023mg/l	4回	< 0.0025mg/l	0.0020mg/l	0.0023mg/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	-	-	-	0.0008mg/l	-	-	0.0007mg/l	-	-	-	0.0009mg/l	-	-	-	0.0008mg/l	4回	0.0009mg/l	0.0007mg/l	0.0008mg/l
ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	0.0004mg/l	-	-	0.0003mg/l	-	-	-	< 0.0003mg/l	-	-	-	0.0003mg/l	4回	0.0004mg/l	0.0003mg/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	-	-	-	-	-	-	< 0.020mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.020mg/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	-	-	-	-	-	-	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	7.1mg/l	8.12mg/l	7.77mg/l	-	7.14mg/l	7.59mg/l	7.7mg/l	7.3mg/l	6.9mg/l	6.30mg/l	-	5.93mg/l	5.38mg/l	5.15mg/l	-	12回	8.1mg/l	5.2mg/l	6.9mg/l
カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	70.0mg/l	78.6mg/l	75.0mg/l	-	72.2mg/l	71.7mg/l	86.0mg/l	73.8mg/l	71.7mg/l	69.9mg/l	-	68.0mg/l	65.3mg/l	63.5mg/l	-	12回	86mg/l	64mg/l	72mg/l
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	70mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	70mg/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	0.50mg/l	0.50mg/l	-	0.50mg/l	0.50mg/l	0.40mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l	0.90mg/l	-	0.50mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l	-	12回	0.9mg/l	0.4mg/l	0.5mg/l
pH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.6	6.7	-	6.5	6.5	6.6	6.5	6.6	6.6	-	6.6	6.9	6.8	-	12回	6.9	6.5	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)		1.5mg/l	1.0mg/l	1.0mg/l	-	1.3mg/l	1.3mg/l	-	1.6mg/l	0.5mg/l	0.3mg/l	-	0.3mg/l	1.6mg/l	2.4mg/l	-	11回	2.4mg/l	0.3mg/l	1.2mg/l
電気伝導率		155.0 μ S/cm	177.6 μ S/cm	172.7 μ S/cm	-	172.2 μ S/cm	171.2 μ S/cm	-	174.7 μ S/cm	168.5 μ S/cm	164.2 μ S/cm	-	155.5 μ S/cm	151.2 μ S/cm	148.9 μ S/cm	-	11回	177.6 μ S/cm	148.9 μ S/cm	164.7 μ S/cm
硫酸イオン		15.80mg/l	19.46mg/l	19.04mg/l	-	16.79mg/l	16.79mg/l	-	17.01mg/l	16.35mg/l	15.58mg/l	-	14.81mg/l	14						



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	F221059	58	58	F222254	58	58	58	F223444	58	58	58	F224523				
NO.																				
採水年月日		R4.4.5	R4.5.10	R4.6.7	R4.6.14	R4.7.19	R4.8.2	R4.9.6	R4.10.4	R4.11.8	R4.12.5	R4.12.7	R5.1.10	R5.2.7	R5.3.7	R5.3.7				
天候(前日)		晴れ	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	曇り				
天候(当日)		晴れ	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	曇り				
採水地点		中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別児童センター	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別児童センター	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別児童センター	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別保育所	中湧別児童センター				
気温		13.6℃	13.5℃	7.1℃	14.2℃	21.9℃	18.0℃	27.0℃	21.1℃	8.1℃	-3.0℃	2.0℃	-5.3℃	-7.0℃	2.6℃	2.6℃	15回	27.0℃	-7.0℃	9.1℃
水温		7.2℃	16.0℃	11.8℃	11.5℃	16.0℃	17.9℃	17.5℃	16.3℃	15.8℃	14.8℃	10.6℃	13.0℃	7.5℃	7.0℃	7.0℃	15回	17.9℃	7.0℃	12.7℃
残留塩素	0.1mg/l以上	0.27mg/l	0.37mg/l	0.43mg/l	0.33mg/l	0.17mg/l	0.22mg/l	0.35mg/l	0.33mg/l	0.45mg/l	0.52mg/l	0.52mg/l	0.51mg/l	0.47mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	15回	0.52mg/l	0.17mg/l	0.38mg/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	-	-	-	-	-	-	< 0.001mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.002mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.002mg/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	< 0.001mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	< 0.004mg/l	-	12回	< 0.004mg/l	< 0.001mg/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	1.38mg/l	0.27mg/l	0.26mg/l	-	0.33mg/l	0.33mg/l	< 0.50mg/l	0.33mg/l	0.50mg/l	0.55mg/l	-	0.65mg/l	0.55mg/l	0.56mg/l	-	12回	1.38mg/l	0.26mg/l	0.52mg/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	< 0.0050mg/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	-	-	0.10mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	4回	0.10mg/l	< 0.06mg/l	0.07mg/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	-	-	0.0079mg/l	-	-	-	0.0024mg/l	-	-	-	0.0018mg/l	4回	0.0079mg/l	0.0018mg/l	0.0040mg/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	-	-	-	0.0002mg/l	-	-	0.0004mg/l	-	-	-	< 0.0003mg/l	-	-	-	< 0.0003mg/l	4回	0.0004mg/l	0.0002mg/l	0.0003mg/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	-	-	-	0.0051mg/l	-	-	0.0106mg/l	-	-	-	0.0039mg/l	-	-	-	0.0031mg/l	4回	0.0106mg/l	0.0031mg/l	0.0057mg/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
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	0.0010mg/l	-	-	0.0023mg/l	-	-	-	0.0012mg/l	-	-	-	0.0010mg/l	4回	0.0023mg/l	0.0010mg/l	0.0014mg/l
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
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	< 0.010mg/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	< 0.010mg/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	11.69mg/l	8.52mg/l	7.58mg/l	-	8.53mg/l	8.46mg/l	9.2mg/l	9.7mg/l	9.62mg/l	9.45mg/l	-	8.88mg/l	7.69mg/l	9.31mg/l	-	12回	11.7mg/l	7.6mg/l	9.1mg/l
カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	28.5mg/l	17.3mg/l	20.5mg/l	-	23.4mg/l	24.8mg/l	35.0mg/l	26.8mg/l	25.8mg/l	25.0mg/l	-	25.2mg/l	24.9mg/l	24.8mg/l	-	12回	35mg/l	17mg/l	25mg/l
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	82mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	82mg/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)の量)	3mg/l以下	1.20mg/l	0.70mg/l	0.60mg/l	-	0.80mg/l	0.90mg/l	0.90mg/l	0.90mg/l	0.80mg/l	1.20mg/l	-	0.60mg/l	0.70mg/l	0.70mg/l	-	12回	1.20mg/l	0.60mg/l	0.83mg/l
pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.0	7.0	-	7.0	7	7.3	7.1	7.1	7.0	-	7.0	7.1	7.0	-	12回	7.3	6.9	7.041666667
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	0.8度	< 0.5度	< 0.5度	-	< 0.5度	< 0.5度	< 0.5度	< 0.8度	< 0.5度	< 0.5度	-	< 0.5度	< 0.5度	< 0.5度	-	12回	0.8度	< 0.5度	0.6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)		3.9mg/l	5.5mg/l	1.6mg/l	-	3.5mg/l	2.2mg/l	-	2.7mg/l	2.4mg/l	1.6mg/l	-	2.5mg/l	2.5mg/l	1.9mg/l	-	11回	5.5mg/l	1.6mg/l	2.8mg/l
電気伝導率		105.0 μ S/cm	80.1 μ S/cm	84.4 μ S/cm	-	90.2 μ S/cm	95.3 μ S/cm	-	103.0 μ S/cm	96.9 μ S/cm	97.4 μ S/cm	-	92.3 μ S/cm	95.2 μ S/cm	89.6 μ S/cm	-	11回	105.0 μ S/cm	80.1 μ S/cm	93.6 μ S/cm
硫酸イオン		10.33mg/l	5.50mg/l	6.22mg/l	-	6.9														

東山浄水場原水

項目名	水質基準	東山浄水場原水															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.	59	59	59	H220379	59	59	F222253	59	59	59	H221282	59	59	59	H221658				
101	採水年月日	R4.4.5	R4.5.10	R4.6.7	R4.6.14	R4.7.19	R4.8.2	R4.9.6	R4.10.4	R4.11.8	R4.12.5	R4.12.7	R5.1.10	R5.2.7	R5.3.7	R5.3.7				
102	天候(前日)	晴れ	曇り	雨	晴れ	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	雪	晴れ	雪				
103	天候(当日)	晴れ	晴れ	雨	晴れ	曇り	雨	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ	曇り	雪				
104	採水地点	東山浄水場原水栓	東山浄水場原水栓	東山浄水場原水栓	東山浄水場原水栓	東山浄水場原水栓	東山浄水場原水栓	東山浄水場原水栓	東山浄水場原水栓	東山浄水場原水栓	東山浄水場原水栓	東山浄水場原水栓	東山浄水場原水栓	東山浄水場原水栓	東山浄水場原水栓	東山浄水場原水栓				
105	気温	3.0℃	18.0℃	6.0℃	12.0℃	22.0℃	18.0℃	25.0℃	22.0℃	6.0℃	-3.0℃	-5.0℃	-5.0℃	-11.0℃	7.0℃	7.0℃	15回	25.0℃	-11.0℃	8.1℃
106	水温	4.1℃	7.9℃	10.2℃	11.9℃	17.4℃	18.1℃	16.1℃	14.0℃	6.2℃	2.4℃	2.0℃	1.4℃	0.9℃	0.9℃	0.9℃	15回	18.1℃	0.9℃	7.6℃
107	残留塩素	0.1mg/l以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	一般細菌	100集落数/ml以下	176	30	75	-	114	52	230	68	100	28	-	26	19	444	12回	444	19	113.5
2	大腸菌	検出されないこと	検出	検出	検出	-	検出	検出	検出	検出	検出	検出	-	検出	検出	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	< 0.010mg/l	< 0.005mg/l	-	12回	< 0.010mg/l	< 0.004mg/l	< 0.005mg/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	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.001mg/l	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1.50mg/l	0.28mg/l	0.29mg/l	-	0.33mg/l	0.34mg/l	< 0.50mg/l	0.33mg/l	0.48mg/l	0.54mg/l	-	0.55mg/l	0.56mg/l	0.63mg/l	12回	1.50mg/l	0.28mg/l	0.53mg/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	シス,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	< 0.0004mg/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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.13mg/l	0.08mg/l	0.05mg/l	-	0.12mg/l	0.07mg/l	0.14mg/l	0.05mg/l	0.04mg/l	0.04mg/l	-	0.03mg/l	0.04mg/l	0.06mg/l	12回	0.14mg/l	0.03mg/l	0.07mg/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	-	-	-	-	-	-	5.0mg/l	-	-	-	-	-	-	-	1回	5mg/l	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.009mg/l	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.009mg/l	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.36mg/l	2.35mg/l	2.26mg/l	-	2.27mg/l	2.57mg/l	3.3mg/l	3.18mg/l	3.31mg/l	2.99mg/l	-	3.41mg/l	3.17mg/l	4.52mg/l	12回	4.5mg/l	2.3mg/l	3.1mg/l
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	26.8mg/l	18.1mg/l	21.6mg/l	-	24.0mg/l	25.0mg/l	35.0mg/l	27.3mg/l	26.0mg/l	24.9mg/l	-	25.4mg/l	24.4mg/l	26.1mg/l	12回	35mg/l	18mg/l	25mg/l
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	80mg/l	-	-	-	-	-	-	-	1回	80mg/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-メチルインボルネオール	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	3.10mg/l	1.30mg/l	1.30mg/l	-	2.20mg/l	1.60mg/l	1.40mg/l	1.60mg/l	1.40mg/l	1.60mg/l	-	1.10mg/l	1.10mg/l	1.70mg/l	12回	3.10mg/l	1.10mg/l	1.62mg/l
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.3	7.4	-	7.3	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3	-	7.2	7.3	7.2	12回	7.4	7.1	7.291666667
48	味	異常でない	異味あり	異味あり	異味あり	-	異味あり	異味あり	異常なし	異味あり	異味あり	異味あり	-	異味あり	異味あり	異味あり	12回	-	-	-
49	臭気	異常でない	異臭あり	異臭あり	異臭あり	-	異臭あり	異臭あり	異常なし	異臭あり	異臭あり	異臭あり	-	異臭あり	異臭あり	異臭あり	12回	-	-	-
50	色度	5度以下	18.5度	6.3度	5.5度	-	11.2度	5.5度	4.1度	6.6度	5.6度	4.5度	-	3.8度	4.7度	6.6度	12回	18.5度	3.8度	6.9度
51	濁度	2度以下	5.97度	3.92度	1.77度	-	4.84度	1.15度	3.50度	1.33度	0.88度	0.74度	-	0.49度	0.60度	1.70度	12回	5.97度	0.49度	2.24度
58	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	11.9mg/l	10.1mg/l	5.1mg/l	-	10.9mg/l	7.3mg/l	-	5.6mg/l	5.9mg/l	4.1mg/l	-	4.0mg/l	4.1mg/l	6.3mg/l	-	11回	11.9mg/l	4.0mg/l	6.8mg/l
108	電気伝導率	85.3 μ S/cm	56.1 μ S/cm	67.1 μ S/cm	-	76.1 μ S/cm	76.3 μ S/cm	-	84.9 μ S/cm	79.2 μ S/cm	76.3 μ S/cm	-	76.8 μ S/cm	76.6 μ S/cm	82.0 μ S/cm	-	11回	85.3 μ S/cm	56.1 μ S/cm	76.1 μ S/cm
109	硫酸イオン	8.92mg/l	5.19mg/l	5.78mg/l	-	59.20mg/l	6.14mg/l	-	7.11mg/l	7.24mg/l	7.04mg/l	-	8.11mg/l	7.25mg/l	7.95mg/l	-	11回	59.20mg/l	5.19mg/l	11.81mg/l
110	水質基準適合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111	嫌気性芽胞菌	-	-	-	2個/100ml	-	-	-	-	-	-	-	0個/100ml	-	-	-	3回	2個/100ml	0個/100ml	1個/100ml
112	大腸菌(クリプトスポリジウム対策指針)	-	-	-	検出	-	-	-	-	-	-	-	検出	-	-	-	3回	-	-	-
113	クリプトスポリジウム・オーシスト	-	-	-	-	-	-	0個	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0個	-	-
114	ジアルジア・シスト	-	-	-	-	-	-	0個	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0個	-	-
115	アンモニア態																			

開盛地区簡水浄水

項目名	水質基準	開盛地区簡水浄水																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.	60	60	60	F221056	60	60	F222248	60	60	60	F223441	60	60	60	F224520					
101	採水年月日	R4.4.5	R4.5.10	R4.6.7	R4.6.14	R4.7.19	R4.8.2	R4.9.6	R4.10.4	R4.11.8	R4.12.5	R4.12.7	R5.1.10	R5.2.7	R5.3.7	R5.3.7					
102	天候(前日)	晴れ	曇り	雨	曇り	曇り	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	雪	雪	晴れ	曇り				
103	天候(当日)	晴れ	晴れ	雨	曇り	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	曇り	雪	晴れ	曇り	曇り				
104	採水地点	長谷川熱器給水栓	長谷川熱器給水栓	開盛小学校給水栓	開盛小学校	開成小学校給水栓	開成小学校給水栓	開盛小学校	開盛小学校給水栓	長谷川熱器給水栓	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	5.0℃	18.0℃	7.0℃	14.0℃	22.0℃	18.0℃	27.0℃	22.0℃	6.0℃	-3.0℃	-3.0℃	-5.0℃	-9.0℃	10.0℃	10.0℃	15回	27.0℃	-9.0℃	9.3℃	
106	水温	14.0℃	12.2℃	15.0℃	15.0℃	14.8℃	15.4℃	16.0℃	16.0℃	12.7℃	15.0℃	16.0℃	9.4℃	10.8℃	11.8℃	11.8℃	15回	16.0℃	9.4℃	13.7℃	
107	残留塩素	0.1mg/l以上	0.12mg/l	0.14mg/l	0.12mg/l	0.14mg/l	0.28mg/l	0.22mg/l	0.16mg/l	0.20mg/l	0.24mg/l	0.16mg/l	0.14mg/l	0.12mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	15回	0.30mg/l	0.12mg/l	0.19mg/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	-	-	-	-	-	< 0.00005mg/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	< 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	< 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	0.61mg/l	0.37mg/l	0.21mg/l	-	0.25mg/l	0.31mg/l	< 0.50mg/l	0.30mg/l	0.34mg/l	0.48mg/l	-	0.50mg/l	0.50mg/l	0.48mg/l	12回	0.61mg/l	0.21mg/l	0.40mg/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	-	-	-	-	-	0.10mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.10mg/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1,2-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.0004mg/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	4回	0.09mg/l	< 0.06mg/l	0.07mg/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	-	-	-	0.0084mg/l	-	-	0.0104mg/l	-	-	-	0.0070mg/l	-	-	0.0045mg/l	4回	0.0104mg/l	0.0045mg/l	0.0076mg/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	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	0.0003mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	< 0.0003mg/l	4回	0.0003mg/l	< 0.0002mg/l	0.0003mg/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	-	-	-	0.0101mg/l	-	-	0.0130mg/l	-	-	-	0.0087mg/l	-	-	0.0063mg/l	4回	0.0130mg/l	0.0063mg/l	0.0095mg/l	
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	0.007mg/l	-	-	0.008mg/l	-	-	-	0.006mg/l	-	-	0.005mg/l	4回	0.008mg/l	0.005mg/l	0.007mg/l	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	0.0015mg/l	-	-	0.0023mg/l	-	-	-	0.0015mg/l	-	-	0.0015mg/l	4回	0.0023mg/l	0.0015mg/l	0.0017mg/l	
30	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	
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	< 0.04mg/l	< 0.04mg/l	< 0.03mg/l	-	< 0.01mg/l	0.01mg/l	< 0.01mg/l	0.01mg/l	< 0.01mg/l	0.03mg/l	-	< 0.04mg/l	0.03mg/l	0.03mg/l	12回	< 0.04mg/l	< 0.01mg/l	< 0.02mg/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	-	-	-	-	-	6.0mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	6mg/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	11.09mg/l	8.1mg/l	6.93mg/l	-	8.88mg/l	9.30mg/l	9.0mg/l	10.10mg/l	9.55mg/l	10.21mg/l	-	9.46mg/l	8.46mg/l	8.88mg/l	12回	11.1mg/l	6.9mg/l	9.2mg/l	
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	27.1mg/l	18.6mg/l	17.8mg/l	-	23.7mg/l	25.0mg/l	34.0mg/l	26.7mg/l	25.9mg/l	25.7mg/l	-	25.4mg/l	25.2mg/l	25.4mg/l	12回	34mg/l	18mg/l	25mg/l	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	58mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	58mg/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	0.90mg/l	0.80mg/l	0.60mg/l	-	0.80mg/l	0.90mg/l	0.80mg/l	0.90mg/l	0.70mg/l	1.10mg/l	-	0.60mg/l	0.60mg/l	0.60mg/l	12回	1.10mg/l	0.60mg/l	0.78mg/l	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7	7	7.1	-	6.8	6.9	7	6.8	6.9	7.0	-	7.2	7.3	7.2	12回	7.3	6.8	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	< 0.9度	0.9度	< 0.8度	-	< 0.5度	< 0.5度	0.5度	0.5度	< 0.5度	0.6度	-	< 0.6度	0.6度	0.5度	12回	< 0.9度	< 0.5度	< 0.6度	
51	濁度	2度以下	< 0.06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	< 0.06度	
58	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	2.6mg/l	1.6mg/l	1.6mg/l	-	2.2mg/l	1.9mg/l	-	2.3mg/l	0.8mg/l	0.6mg/l	-	0.9mg/l	1.6mg/l	1.0mg/l	-	11回	2.6mg/l	0.6mg/l	1.6mg/l	
108	電気伝導率	94.5µS/cm	67.5µS/cm	64.1µS/cm	-	81.5µS/cm	83.7µS/cm	-	91.6µS/cm	84.5µS/cm	85.5µS/cm	-	83.9µS/cm	83.9µS/cm	85.3µS/cm	-	11回	94.5µS/cm	64.1µS/cm	82.4µS/cm	
109	硫酸イオン	9.55mg/l	6.00mg/l	5.23mg/l	-	6.83mg/l	7.04mg/l	-	8.09mg/l	7.9											

旭地区簡水浄水

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
		70	70		F221055	70	70	F222246	70	70	70	F223440	70	70		F224519				
NO.																				
採水年月日		R4.4.5	R4.4.10		R4.6.14	R4.7.19	R4.8.2	R4.9.6	R4.10.4	R4.11.8	R2.12.1	R4.12.7	R5.1.10	R5.2.7		R5.3.7				
天候(前日)		晴れ	曇り		曇り	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ	曇り	雪		曇り				
天候(当日)		晴れ	曇り		曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	雪	晴れ		曇り				
採水地点		杉原宅	農業センター		農村センター	農村センター	農業センター	農業センター	農業センター	農業センター	姉崎宅	農業センター	農業センター	農業センター		農業センター				
気温		5.0℃	18.0℃		14.0℃	22.0℃	18.0℃	28.0℃	22.0℃	9.0℃	-1.0℃	0.0℃	-5.0℃	-11.0℃		8.0℃	13回	28.0℃	-11.0℃	9.8℃
水温		5.2℃	7.8℃		9.8℃	12.2℃	13.0℃	15.0℃	13.8℃	12.2℃	9.0℃	13.5℃	7.0℃	6.3℃		6.0℃	13回	15.0℃	5.2℃	10.1℃
残留塩素	0.1mg/l以上	0.32mg/l	0.34mg/l		0.36mg/l	0.34mg/l	0.36mg/l	0.32mg/l	0.32mg/l	0.34mg/l	0.30mg/l	0.34mg/l	0.38mg/l	0.38mg/l		0.34mg/l	13回	0.38mg/l	0.30mg/l	0.34mg/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	13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	13回			
カドミウム及びその化合物	0.003mg/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
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-		0.00005mg/l	-	-	0.00005mg/l	-	-	-	0.00005mg/l	-	-		0.00005mg/l	4回	0.00005mg/l	0.00005mg/l	0.00005mg/l
セレン及びその化合物	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
鉛及びその化合物	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
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	0.05mg/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
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		0.004mg/l	13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	0.95mg/l	2.08mg/l		1.50mg/l	1.18mg/l	1.06mg/l	1.40mg/l	1.04mg/l	0.86mg/l	0.78mg/l	0.80mg/l	0.61mg/l	0.71mg/l		0.70mg/l	13回	2.08mg/l	0.61mg/l	1.05mg/l
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-		0.05mg/l	-	-	0.08mg/l	-	-	-	0.08mg/l	-	-		0.08mg/l	4回	0.08mg/l	0.05mg/l	0.07mg/l
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-		0.01mg/l	-	-	0.01mg/l	-	-	-	0.01mg/l	-	-		0.0200mg/l	4回	0.02mg/l	0.01mg/l	0.01mg/l
四塩化炭素	0.002mg/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
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-		0.0050mg/l	-	-	0.0050mg/l	-	-	-	0.0050mg/l	-	-		0.0050mg/l	4回	0.005mg/l	0.005mg/l	0.005mg/l
ジクロロメタン	0.02mg/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
テトラクロロエチレン	0.01mg/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
トリクロロエチレン	0.01mg/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
ベンゼン	0.01mg/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
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
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	-	-		0.0005mg/l	-	-	0.0006mg/l	-	-	-	0.0004mg/l	-	-		0.0003mg/l	4回	0.0006mg/l	0.0003mg/l	0.0005mg/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	-	-		0.0009mg/l	-	-	0.0011mg/l	-	-	-	0.0011mg/l	-	-		0.0008mg/l	4回	0.0011mg/l	0.0008mg/l	0.0010mg/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	-	-		0.0027mg/l	-	-	0.0031mg/l	-	-	-	0.0028mg/l	-	-		0.0010mg/l	4回	0.0031mg/l	0.0010mg/l	0.0024mg/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	-	-		0.0010mg/l	-	-	0.0011mg/l	-	-	-	0.0010mg/l	-	-		0.0007mg/l	4回	0.0011mg/l	0.0007mg/l	0.0010mg/l
ブロモホルム	0.09mg/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
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	-	-		0.070mg/l	-	-	0.110mg/l	-	-	-	0.090mg/l	-	-		0.04mg/l	4回	0.11mg/l	0.04mg/l	0.08mg/l
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-		0.01mg/l	-	-	0.01mg/l	-	-	-	0.01mg/l	-	-		0.01mg/l	4回	0.01mg/l	0.01mg/l	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	0.02mg/l	0.01mg/l	0.01mg/l	0.01mg/l		0.01mg/l	13回	0.02mg/l	< 0.01mg/l	0.01mg/l
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-		0.010mg/l	-	-	0.020mg/l	-	-	-	0.010mg/l	-	-		0.010mg/l	4回	0.02mg/l	0.01mg/l	0.01mg/l
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-		6.0mg/l	-	-	6.0mg/l	-	-	-	8.0mg/l	-	-		6.0mg/l	4回	8mg/l	6mg/l	7mg/l
マンガン及びその化合物	0.05mg/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
塩化物イオン	200mg/l以下	4.8mg/l	6.57mg/l		6.8mg/l	5.59mg/l	5.60mg/l	5.6mg/l	5.06mg/l	5.0mg/l	4.55mg/l	5.1mg/l	5.06mg/l	4.70mg/l		5.1mg/l	13回	6.8mg/l	4.6mg/l	5.3mg/l
カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	30.1mg/l	35.7mg/l		42.0mg/l	32.4mg/l	31.3mg/l	45.0mg/l	34.4mg/l	35.4mg/l	36.8mg/l	46.0mg/l	34.4mg/l	33.6mg/l		42mg/l	13回	46mg/l	30mg/l	37mg/l
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-		86mg/l	-	-	72mg/l	-	-	-	94mg/l	-	-		91.00mg/l	4回	94mg/l	72mg/l	86mg/l
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-		0.02mg/l	-	-	0.02mg/l	-	-	-	0.02mg/l	-	-		0.02mg/l	4回	0.02mg/l	0.02mg/l	0.02mg/l
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-		0.00001mg/l	-	-	0.00001mg/l	-	-	-	0.00001mg/l	-	-		0.00001mg/l	4回	0.00001mg/l	0.00001mg/l	0.00001mg/l
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-		0.00001mg/l	-	-	0.00001mg/l	-	-	-	0.00001mg/l	-	-		0.00001mg/l	4回	0.00001mg/l	0.00001mg/l	0.00001mg/l
非イオン界面活性剤	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
フェノール類	0.005mg/l以下	-	-		0.0005mg/l	-	-	0.0005mg/l	-	-	-	0.0005mg/l	-	-		0.0005mg/l	4回	0.0005mg/l	0.0005mg/l	0.0005mg/l
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.50mg/l	0.60mg/l		0.70mg/l	0.60mg/l	0.60mg/l	0.60mg/l	0.70mg/l	0.60mg/l	0.50mg/l	0.60mg/l	0.60mg/l	0.60mg/l		0.50mg/l	13回	0.7mg/l	0.5mg/l	0.6mg/l
pH値	5.8以上8.6以下	6.4	6.4		6.5	6.4	6.4	6.5	6.3	6.4	6.5	6.5	6.4	6.7		6.4	13回	6.7	6.3	6.4
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		異常なし	13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		異常なし	13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		0.5度	13回	< 0.5度	< 0.5度	< 0.5度
濁度	2度以下	< 0.05度	< 0.05度		0.10度	0.05度	0.05度	0.10度	0.05度	0.05度	< 0.05度	0.10度	< 0.05度	0.05度		0.10度	13回	0.10度	< 0.05度	0.07度
有機物(過マンガン酸カリウム消費量)		1.1mg/l	1.0mg/l		0.7mg/l	1.3mg/l	1.3mg/l	-	1.8mg/l	1.8mg/l	2.8mg/l	-	0.3mg/l	2.5mg/l		-	10回	2.8mg/l	0.3mg/l	1.5mg/l
電気伝導率		91.6 μ S/cm	101.9 μ S/cm		-	96.9 μ S/cm	94.8 μ S/cm	-	100.8 μ S/cm	98.5 μ S/cm	101.0 μ S/cm	-	94.3 μ S/cm	90.2 μ S/cm		-	9回	101.9 μ S/cm	90.2 μ S/cm	96.7 μ S/cm
硫酸イオン		9.21mg/l	11.23mg/l		-	9.45mg/l														

富美地区簡水浄水

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	
		72	72		F221061	72	72	F222256	72	72	72	F223446	72	72		F224525					
NO.																					
採水年月日		R4.4.5	R4.5.10		R4.6.14	R4.7.19	R4.8.2	R4.9.6	R4.10.4	R4.11.8		R4.12.7	R5.1.10	R5.2.7		R5.3.7					
天候(前日)		晴れ	曇り		曇り	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ		晴れ	曇り	雪		曇り					
天候(当日)		晴れ	曇り		曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ		晴れ	雪	晴れ		曇り					
採水地点		富美・上富美配水ポンプ	富美・上富美配水ポンプ		富美・上富美配水ポンプ	富美・上富美配水ポンプ	富美・上富美配水ポンプ	富美・上富美配水ポンプ	富美・上富美配水ポンプ	富美・上富美配水ポンプ		富美・上富美配水ポンプ	富美・上富美配水ポンプ	富美・上富美配水ポンプ		富美・上富美配水ポンプ					
気温		3.0℃	18.0℃		14.0℃	22.0℃	18.0℃	27.0℃	22.0℃	9.0℃		0.0℃	-5.0℃	-9.0℃		10.0℃		12回	27.0℃	-9.0℃	10.8℃
水温		4.9℃	8.0℃		11.0℃	14.8℃	15.0℃	16.3℃	16.0℃	13.2℃		14.0℃	6.9℃	6.0℃		5.2℃		12回	16.3℃	4.9℃	10.9℃
残留塩素	0.1mg/l以上	0.32mg/l	0.32mg/l		0.32mg/l	0.32mg/l	0.34mg/l	0.31mg/l	0.32mg/l	0.33mg/l		0.33mg/l	0.34mg/l	0.32mg/l		0.32mg/l		12回	0.34mg/l	0.31mg/l	0.32mg/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	-	-	0.0003mg/l	-	<		0.0003mg/l	-	-		0.0003mg/l		4回	0.0003mg/l	0.0003mg/l	0.0003mg/l
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-		0.00005mg/l	-	-	0.00005mg/l	-	<		0.00005mg/l	-	-		0.00005mg/l		4回	0.00005mg/l	0.00005mg/l	0.00005mg/l
セレン及びその化合物	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
鉛及びその化合物	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
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	0.05mg/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
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	0.91mg/l	2.10mg/l		1.50mg/l	1.19mg/l	1.06mg/l	1.40mg/l	1.05mg/l	0.91mg/l		0.80mg/l	0.55mg/l	0.70mg/l		0.70mg/l		12回	2.10mg/l	0.55mg/l	1.07mg/l
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-		0.08mg/l	-	-	0.08mg/l	-			0.08mg/l	-	-		0.08mg/l		4回	0.08mg/l	0.08mg/l	0.08mg/l
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-		0.01mg/l	-	-	0.01mg/l	-			0.01mg/l	-	-		0.02mg/l		4回	0.02mg/l	0.01mg/l	0.01mg/l
四塩化炭素	0.002mg/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
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-		0.0050mg/l	-	-	0.0050mg/l	-			0.0050mg/l	-	-		0.0050mg/l		4回	0.0050mg/l	0.0050mg/l	0.0050mg/l
シス1,2-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-		0.0004mg/l	-	-	0.0002mg/l	-			0.0004mg/l	-	-		0.0004mg/l		4回	0.0004mg/l	0.0002mg/l	0.0004mg/l
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-		0.0002mg/l	-	-	0.0004mg/l	-			0.0002mg/l	-	-		0.0002mg/l		4回	0.0004mg/l	0.0002mg/l	0.0003mg/l
テトラクロロエチレン	0.01mg/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
トリクロロエチレン	0.01mg/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
ベンゼン	0.01mg/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
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
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	-	-		0.0008mg/l	-	-	0.0010mg/l	-			0.0006mg/l	-	-		0.0004mg/l		4回	0.0010mg/l	0.0004mg/l	0.0007mg/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	-	-		0.011mg/l	-	-	0.0013mg/l	-			0.0014mg/l	-	-		0.0010mg/l		4回	0.0014mg/l	0.0010mg/l	0.0012mg/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	-	-		0.0035mg/l	-	-	0.0041mg/l	-			0.0035mg/l	-	-		0.0026mg/l		4回	0.0041mg/l	0.0026mg/l	0.0034mg/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	-	-		0.0013mg/l	-	-	0.0015mg/l	-			0.0012mg/l	-	-		0.0009mg/l		4回	0.0015mg/l	0.0009mg/l	0.0012mg/l
ブロモホルム	0.09mg/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
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	-	-	0.010mg/l	-			0.010mg/l	-	-		0.010mg/l		4回	0.010mg/l	0.010mg/l	0.010mg/l
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-		0.01mg/l	-	-	0.01mg/l	-			0.01mg/l	-	-		0.01mg/l		4回	0.01mg/l	0.01mg/l	0.01mg/l
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.01mg/l	< 0.02mg/l		0.01mg/l	0.04mg/l	0.01mg/l	0.01mg/l	0.03mg/l	0.02mg/l		0.02mg/l	0.01mg/l	0.01mg/l		0.01mg/l		12回	0.04mg/l	< 0.01mg/l	0.02mg/l
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-		0.010mg/l	-	-	0.010mg/l	-	<		0.010mg/l	-	-		0.010mg/l		4回	0.010mg/l	0.010mg/l	0.010mg/l
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-		6.0mg/l	-	-	6.0mg/l	-			6.0mg/l	-	-		6.0mg/l		4回	6mg/l	6mg/l	6mg/l
マンガン及びその化合物	0.05mg/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
塩化物イオン	200mg/l以下	4.8mg/l	6.59mg/l		6.9mg/l	5.58mg/l	5.73mg/l	5.6mg/l	5.03mg/l	5.0mg/l		5.1mg/l	5.09mg/l	4.56mg/l		5.1mg/l		12回	6.9mg/l	4.6mg/l	5.4mg/l
カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	31.7mg/l	36.9mg/l		45.0mg/l	34.2mg/l	33.0mg/l	47.0mg/l	36.8mg/l	38.2mg/l		45.0mg/l	37.1mg/l	35.5mg/l		44.0mg/l		12回	47mg/l	32mg/l	39mg/l
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-		90mg/l	-	-	84mg/l	-			69mg/l	-	-		100mg/l		4回	100mg/l	69mg/l	86mg/l
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-		0.02mg/l	-	-	0.02mg/l	-	<		0.02mg/l	-	-		0.02mg/l		4回	0.02mg/l	0.02mg/l	0.02mg/l
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-		0.00001mg/l	-	-	0.00001mg/l	-	<		0.00001mg/l	-	-		0.00001mg/l		4回	0.00001mg/l	0.00001mg/l	0.00001mg/l
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-		0.00001mg/l	-	-	0.00001mg/l	-	<		0.00001mg/l	-	-		0.00001mg/l		4回	0.00001mg/l	0.00001mg/l	0.00001mg/l
非イオン界面活性剤	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
フェノール類	0.005mg/l以下	-	-		0.0005mg/l	-	-	0.0005mg/l	-	<		0.0005mg/l	-	-		0.0005mg/l		4回	0.0005mg/l	0.0005mg/l	0.0005mg/l
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.60mg/l	0.60mg/l		0.60mg/l	0.70mg/l	0.70mg/l	0.60mg/l	0.70mg/l	0.60mg/l		0.60mg/l	0.60mg/l	0.60mg/l		0.50mg/l		12回	0.7mg/l	0.5mg/l	0.6mg/l
pH値	5.8以上8.6以下	6.5	6.5		6.5	6.4	6.4	6.5	6.3	6.5		6.4	6.5	6.7		6.5		12回	6.7	6.3	6.5
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	< 0.7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	< 0.7度	< 0.5度	< 0.5度
濁度	2度以下	< 0.05度	< 0.94度		0.20度	0.16度	0.05度	0.10度	0.05度	0.05度	<	0.10度	< 0.05度	0.05度		0.10度		12回	< 0.94度	< 0.05度	< 0.16度
有機物(過マンガン酸カリウム消費量)		2.3mg/l	1.1mg																		





