

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				
NO.		51	51	51	F201065	51	51	F202288	51	51	51	F203305	51	51	51	F204306				
採水年月日		R2.4.7	R2.5.12	R2.6.2	R2.6.18	R2.7.7	R2.8.4	R2.9.15	R2.10.6	R2.11.10	R2.12.1	R2.12.14	R3.1.5	R3.2.2	R3.3.2	R3.3.9				
天候(前日)		曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	雨	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り				
天候(当日)		曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り	曇り	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り				
採水地点		湧別浄水処理場浄水	湧別浄水処理場浄水	湧別浄水処理場浄水	湧別浄水処理場浄水	湧別浄水処理場浄水	湧別浄水処理場浄水	湧別浄水処理場浄水	湧別浄水処理場浄水	湧別浄水処理場浄水	湧別浄水処理場浄水	湧別浄水処理場浄水	湧別浄水処理場浄水	湧別浄水処理場浄水	湧別浄水処理場浄水	湧別浄水処理場浄水				
気温		5.2℃	14.3℃	20.2℃	14.1℃	19.5℃	25.0℃	14.5℃	13.6℃	-0.2℃	-2.0℃	-6.7℃	-13.1℃	-1.2℃	-4.4℃	-8.9℃	15回	25.0℃	-13.1℃	6.0℃
水温		6.6℃	10.0℃	11.0℃	14.6℃	16.0℃	18.8℃	18.5℃	17.2℃	14.0℃	10.2℃	9.0℃	5.8℃	8.0℃	8.0℃	6.5℃	15回	18.8℃	5.8℃	11.6℃
残留塩素	0.1mg/l以上	0.29mg/l	0.37mg/l	0.31mg/l	0.30mg/l	0.20mg/l	0.16mg/l	0.19mg/l	0.15mg/l	0.15mg/l	0.33mg/l	0.31mg/l	0.28mg/l	0.32mg/l	0.38mg/l	0.27mg/l	15回	0.38mg/l	0.15mg/l	0.27mg/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	-	-	-	-	-	-	< 0.00005mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.00005mg/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	1.12mg/l	0.43mg/l	0.24mg/l	-	0.34mg/l	0.30mg/l	< 0.50mg/l	0.67mg/l	0.41mg/l	0.89mg/l	-	0.60mg/l	0.56mg/l	0.50mg/l	-	12回	1.12mg/l	0.24mg/l	0.55mg/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	-	-	0.08mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	4回	0.08mg/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	-	-	-	0.0063mg/l	-	-	0.0153mg/l	-	-	-	0.0044mg/l	-	-	-	0.0028mg/l	4回	0.0153mg/l	0.0028mg/l	0.0072mg/l
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
ジブrom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
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	-	-	-	0.0083mg/l	-	-	0.0187mg/l	-	-	-	0.0064mg/l	-	-	-	0.0046mg/l	4回	0.0187mg/l	0.0046mg/l	0.0095mg/l
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	0.004mg/l	-	-	0.009mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	4回	0.009mg/l	< 0.003mg/l	0.005mg/l
ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	0.0017mg/l	-	-	0.0031mg/l	-	-	-	0.0017mg/l	-	-	-	0.0015mg/l	4回	0.0031mg/l	0.0015mg/l	0.0020mg/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	< 0.010mg/l	-	-
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.02mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.02mg/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	7.0mg/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	13.3mg/l	10.22mg/l	8.69mg/l	-	8.03mg/l	8.2mg/l	9.8mg/l	10.1mg/l	9.04mg/l	10.70mg/l	-	9.08mg/l	10.22mg/l	10.05mg/l	-	12回	13.3mg/l	8.0mg/l	9.8mg/l
カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	23.8mg/l	17.4mg/l	17.8mg/l	-	23.1mg/l	24.9mg/l	29.0mg/l	25.4mg/l	26.0mg/l	26.2mg/l	-	25.5mg/l	24.9mg/l	26.0mg/l	-	12回	29mg/l	17mg/l	24mg/l
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	75mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	75mg/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	-	0.90mg/l	0.80mg/l	0.90mg/l	1.10mg/l	0.80mg/l	0.80mg/l	-	0.60mg/l	0.50mg/l	0.70mg/l	-	12回	1.2mg/l	0.5mg/l	0.8mg/l
pH値	5.8以上8.6以下	6.7	6.7	6.7	-	6.9	7	7.1	6.8	6.9	6.8	-	7.1	6.8	6.9	-	12回	7.1	6.7	6.86666667
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	0.7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	< 0.5度	-	12回	0.7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)		3.1mg/l	2.6mg/l	1.6mg/l	-	2.2mg/l	1.3mg/l	-	2.8mg/l	2.8mg/l	2.8mg/l	-	1.6mg/l	1.6mg/l	0.6mg/l	-	11回	3.1mg/l	0.6mg/l	2.1mg/l
電気伝導率		85.7 μ S/cm	62.6 μ S/cm	62.9 μ S/cm	-	77.7 μ S/cm	85.9 μ S/cm	-	83.6 μ S/cm	81.6 μ S/cm	82.9 μ S/cm	-	84.2 μ S/cm	84.2 μ S/cm	87.0 μ S/cm	-	11回	87.0 μ S/cm	62.6 μ S/cm	79.8 μ S/cm
硫酸イオン		8.12mg/l	5.67mg/l	5.47mg/l	-	6.94mg/l														

芭露浄水場浄水

項目名		芭露浄水場浄水															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.	52	52	52	F201061	52	52	F202279	52	52	52	F203300	52	52	52	F204301				
101	採水年月日	R2.4.7	R2.5.12	R2.6.2	R2.6.18	R2.7.7	R2.8.4	R2.9.15	R2.10.6	R2.11.10	R2.12.1	R2.12.14	R3.1.5	R3.2.2	R3.3.2	R3.3.9				
102	天候(前日)	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	曇り	曇り	雨	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り				
103	天候(当日)	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	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	8.2℃	16.8℃	18.9℃	12.8℃	21.9℃	26.3℃	19.3℃	16.6℃	-0.4℃	-2.0℃	-5.3℃	-10.3℃	-0.7℃	-3.8℃	-3.7℃	15回	26.3℃	-10.3℃	7.6℃
106	水温	4.0℃	6.6℃	14.0℃	11.0℃	12.2℃	14.2℃	16.5℃	15.2℃	12.3℃	9.0℃	7.5℃	6.0℃	4.5℃	4.0℃	4.2℃	15回	16.5℃	4.0℃	9.4℃
107	残留塩素	0.1mg/l以上	0.44mg/l	0.48mg/l	0.49mg/l	0.47mg/l	0.47mg/l	0.46mg/l	0.42mg/l	0.48mg/l	0.43mg/l	0.45mg/l	0.47mg/l	0.43mg/l	0.48mg/l	0.53mg/l	15回	0.53mg/l	0.42mg/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	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	< 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	1.64mg/l	1.65mg/l	1.65mg/l	-	1.69mg/l	1.59mg/l	1.60mg/l	1.65mg/l	1.68mg/l	1.60mg/l	-	1.65mg/l	1.66mg/l	1.64mg/l	12回	1.69mg/l	1.59mg/l	1.64mg/l
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	0.15mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.15mg/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	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	< 0.0004mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.0004mg/l	-	-
17	ジクロロエチレン	0.01mg/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	-	-	0.06mg/l	-	-	-	< 0.08mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	4回	< 0.08mg/l	< 0.06mg/l	< 0.07mg/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	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0002mg/l	4回	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l	< 0.0002mg/l
23	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
24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	0.0006mg/l	-	-	0.0009mg/l	-	-	-	0.0008mg/l	-	-	-	0.0009mg/l	4回	0.0009mg/l	0.0006mg/l	0.0008mg/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	-	-	< 0.0012mg/l	-	-	< 0.0019mg/l	-	-	-	0.0016mg/l	-	-	-	0.0014mg/l	4回	< 0.0019mg/l	< 0.0012mg/l	< 0.0015mg/l
27	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
28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	0.0003mg/l	-	-	0.0004mg/l	-	-	-	0.0003mg/l	-	-	-	0.0004mg/l	4回	0.0003mg/l	0.0003mg/l	0.0003mg/l
29	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	0.0003mg/l	-	-	0.0006mg/l	-	-	-	0.0005mg/l	-	-	-	0.0004mg/l	4回	0.0006mg/l	0.0003mg/l	0.0005mg/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	< 0.01mg/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
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	0.010mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.01mg/l	-	-
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-	12.0mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	12mg/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	10.25mg/l	10.1mg/l	10.4mg/l	10.24mg/l	10.28mg/l	10.4mg/l	10.45mg/l	10.01mg/l	10.24mg/l	-	10.09mg/l	10.3mg/l	10.31mg/l	-	12回	10.5mg/l	10.0mg/l	10.3mg/l
38	カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	46.8mg/l	46.6mg/l	46.7mg/l	46.9mg/l	24.5mg/l	48.0mg/l	47.6mg/l	47.4mg/l	47.0mg/l	-	47.3mg/l	46.9mg/l	47.4mg/l	-	12回	48mg/l	25mg/l	45mg/l
39	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	147mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	147mg/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	ジエオスミン	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
42	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
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	< 0.20mg/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
46	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7	6.9	6.8	6.9	7.1	6.9	6.9	7.0	-	7.1	6.9	7.0	-	12回	7.1	6.8	7.0
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	< 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
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)	0.9mg/l	0.9mg/l	1.3mg/l	1.3mg/l	0.6mg/l	1.3mg/l	-	1.6mg/l	1.0mg/l	1.4mg/l	-	1.3mg/l	1.6mg/l	0.6mg/l	-	11回	1.6mg/l	0.6mg/l	1.2mg/l
52	電気伝導率	140.6 µ S/cm	141.1 µ S/cm	140.6 µ S/cm	-	144.6 µ S/cm	145.7 µ S/cm	-	140.7 µ S/cm	138.2 µ S/cm	141.8 µ S/cm	-	141.8 µ S/cm	142.6 µ S/cm	145.8 µ S/cm	-	11回	145.8 µ S/cm	138.2 µ S/cm	142.1 µ S/cm
53	硫酸イオン	7.95mg/l	7.69mg/l	8.01mg/l	-	7.76mg/l	7.80mg/l	-	8											

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	F201066	54	54	F202284	54	54	54	F203303	54	54	54	F204304				
101 採水年月日		R2.4.7	R2.5.12	R2.6.2	R2.6.18	R1.7.31	R2.8.4	R2.9.15	R2.10.6	R2.11.10	R2.12.1	R2.12.14	R3.1.5	R3.2.2	R3.3.2	R3.3.9				
102 天候(前日)		曇り	曇り	晴れ	曇り	曇り	晴れ	曇り	曇り	雨	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り				
103 天候(当日)		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	曇り				
104 採水地点		芭蕉産センター	芭蕉産センター	芭蕉パークゴルフ場	芭蕉パークゴルフ場	芭蕉パークゴルフ場	芭蕉パークゴルフ場	芭蕉パークゴルフ場	芭蕉産研センター	芭蕉産研センター	芭蕉産研センター	芭蕉産研センター	芭蕉産研センター	芭蕉産研センター	芭蕉産研センター	芭蕉産研センター				
105 気温		6.6℃	15.2℃	23.8℃	13.0℃	21.9℃	25.0℃	18.8℃	15.6℃	-0.4℃	-2.0℃	-5.3℃	-10.3℃	-0.6℃	-3.8℃	-5.8℃	15回	25.0℃	-10.3℃	7.4℃
106 水温		4.5℃	7.3℃	10.8℃	11.5℃	12.6℃	15.2℃	17.5℃	17.5℃	11.5℃	9.0℃	8.5℃	6.0℃	5.5℃	5.0℃	4.8℃	15回	17.5℃	4.5℃	9.8℃
107 残留塩素	0.1mg/l以上	0.50mg/l	0.44mg/l	0.50mg/l	0.49mg/l	0.44mg/l	0.40mg/l	0.42mg/l	0.40mg/l	0.33mg/l	0.46mg/l	0.31mg/l	0.28mg/l	0.26mg/l	0.43mg/l	0.36mg/l	15回	0.50mg/l	0.26mg/l	0.40mg/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	-	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	-	-	-	0.004mg/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	-	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	-	-	-	< 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	1.66mg/l	1.65mg/l	1.65mg/l	-	1.71mg/l	1.57mg/l	1.60mg/l	1.58mg/l	1.77mg/l	1.67mg/l	-	1.59mg/l	1.65mg/l	1.54mg/l	-	12回	1.77mg/l	1.54mg/l	1.64mg/l
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.11mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.11mg/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 2,2,4,4-テトラヒドロフラン及び2,2,4,4-テトラヒドロフラン	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	-	-	-	< 0.08mg/l	-	-	-	< 0.060mg/l	4回	< 0.08mg/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	-	-	-	< 0.0002mg/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	-	-	-	0.0007mg/l	-	-	0.0009mg/l	-	-	-	0.0008mg/l	-	-	-	0.0007mg/l	4回	0.0007mg/l	0.0007mg/l	0.0008mg/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	-	-	-	< 0.0014mg/l	-	-	0.0019mg/l	-	-	-	0.0016mg/l	-	-	-	0.0015mg/l	4回	0.0015mg/l	< 0.0014mg/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	-	-	-	0.0003mg/l	-	-	0.0004mg/l	-	-	-	0.0003mg/l	-	-	-	0.0003mg/l	4回	0.0003mg/l	0.0003mg/l	0.0003mg/l
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	0.0004mg/l	-	-	0.0006mg/l	-	-	-	< 0.0005mg/l	-	-	-	0.0005mg/l	4回	0.0005mg/l	0.0004mg/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	-	-	-	-	-	-	0.010mg/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	0.04mg/l	0.01mg/l	-	0.07mg/l	< 0.01mg/l	0.02mg/l	-	12回	0.07mg/l	< 0.01mg/l	0.02mg/l
35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	0.030mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	0.03mg/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	10.38mg/l	10.09mg/l	10.4mg/l	-	10.19mg/l	10.50mg/l	10.1mg/l	10.47mg/l	10.19mg/l	10.24mg/l	-	10.1mg/l	10.26mg/l	10.42mg/l	-	12回	10.5mg/l	10.1mg/l	10.3mg/l
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	46.8mg/l	46.6mg/l	46.9mg/l	-	47.2mg/l	47.6mg/l	48.0mg/l	47.9mg/l	48.1mg/l	47.4mg/l	-	47.5mg/l	47.1mg/l	47.2mg/l	-	1回	156mg/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	0.20mg/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	6.9	7	7.1	-	6.9	6.9	6.9	6.9	7	7.0	-	7.1	7	7.1	-	12回	7.1	6.9	7.0
48 味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	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	-	0.7度	< 0.5度	< 0.5度	-	12回	0.7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)		0.9mg/l	1.3mg/l	1.3mg/l	-	0.9mg/l	0.6mg/l	-	0.6mg/l	1.3mg/l	1.3mg/l	-	1.6mg/l	1.3mg/l	1.3mg/l	-	11回	1.6mg/l	0.6mg/l	1.1mg/l
108 電気伝導率		148.1 μ S/cm	147.2 μ S/cm	142.9 μ S/cm	-	151.6 μ S/cm	151.3 μ S/cm	-	150.2 μ S/cm	150.9 μ S/cm	141.5 μ S/cm	-	149.1 μ S/cm	149.7 μ S/cm	143.3 μ S/cm	-	11回	151.6 μ S/cm	141.5 μ S/cm	147.8 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 R2.4.7	56 R2.5.12	56 R2.6.2	F201063 R2.6.18	56 R2.7.7	56 R2.8.4	F202282 R2.9.15	56 R2.10.6	56 R2.11.10	56 R2.12.1	56 R2.12.14	F203302 R3.1.7	56 R3.2.2	56 R3.3.2	F204303 R3.3.9				
NO.																				
採水年月日																				
天候(前日)		曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	晴れ	曇り	曇り	雨	雪	曇り	曇り	曇り	曇り	晴れ				
天候(当日)		曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	晴れ	雪	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	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		5.2℃	15.2℃	23.6℃	13.0℃	19.5℃	25.0℃	16.4℃	13.6℃	-0.2℃	-2.0℃	-6.0℃	-12.3℃	-1.2℃	-4.1℃	-5.0℃	15回	25.0℃	-12.3℃	6.7℃
水温		5.5℃	8.2℃	9.2℃	12.0℃	12.5℃	14.0℃	16.5℃	15.2℃	11.0℃	9.0℃	9.0℃	6.0℃	4.5℃	5.0℃	6.5℃	15回	16.5℃	4.5℃	9.6℃
残留塩素	0.1mg/l以上	0.29mg/l	0.26mg/l	0.27mg/l	0.30mg/l	0.29mg/l	0.24mg/l	0.32mg/l	0.25mg/l	0.32mg/l	0.32mg/l	0.28mg/l	0.32mg/l	0.38mg/l	0.37mg/l	0.32mg/l	15回	0.38mg/l	0.24mg/l	0.30mg/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	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	1.26mg/l	1.35mg/l	1.47mg/l	-	1.60mg/l	1.62mg/l	1.60mg/l	1.47mg/l	1.31mg/l	1.39mg/l	-	1.36mg/l	1.37mg/l	1.29mg/l	-	12回	1.62mg/l	1.26mg/l	1.42mg/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	-	-
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	-	-	-	0.0002mg/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	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	-	-	-	0.0007mg/l	-	-	0.0008mg/l	-	-	-	0.0008mg/l	-	-	-	0.0007mg/l	4回	0.0008mg/l	0.0007mg/l	0.0008mg/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	-	-	-	< 0.0017mg/l	-	-	0.0017mg/l	-	-	-	0.0014mg/l	-	-	-	0.0015mg/l	4回	< 0.0017mg/l	0.0014mg/l	0.0016mg/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	-	-	0.0006mg/l	-	-	-	0.0006mg/l	-	-	-	0.0006mg/l	4回	0.0006mg/l	0.0006mg/l	0.0006mg/l
ブロモホルム	0.09mg/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
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	-	-	-	-	-	-	< 0.040mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.040mg/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	4.9mg/l	5.17mg/l	5.12mg/l	-	5.29mg/l	5.13mg/l	5.6mg/l	5.4mg/l	5.1mg/l	5.47mg/l	-	5.36mg/l	5.20mg/l	5.09mg/l	-	12回	5.6mg/l	4.9mg/l	5.2mg/l
カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	60.4mg/l	61.4mg/l	60.9mg/l	-	59.4mg/l	58.2mg/l	63.0mg/l	65.0mg/l	64.0mg/l	65.1mg/l	-	64.8mg/l	63.9mg/l	61.8mg/l	-	1回	109mg/l	-	-
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	109mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	109mg/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-メチルインボルネオール	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	0.40mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	-	0.40mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	-	0.50mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l	-	12回	0.5mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l
pH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.7	6.7	-	6.7	6.6	6.6	6.6	6.7	6.7	-	6.7	6.6	6.8	-	12回	6.8	6.6	6.7
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)		0.9mg/l	1.9mg/l	1.6mg/l	-	0.2mg/l	0.9mg/l	-	1.9mg/l	1.3mg/l	1.6mg/l	-	0.6mg/l	1.1mg/l	0.9mg/l	-	11回	1.9mg/l	0.2mg/l	1.2mg/l
電気伝導率		145.5 μ S/cm	148.1 μ S/cm	149.1 μ S/cm	-	147.7	145.1 μ S/cm	-	152.4 μ S/cm	152.1 μ S/cm	153.0 μ S/cm	-	152.6 μ S/cm	150.3 μ S/cm	146.9 μ S/cm	-	11回	153.0 μ S/cm	145.1 μ S/cm	135.9 μ S/cm
硫酸イオン		12.70mg/l	13.13mg/l	13.30mg/l	-	12.84mg/l	11.97mg/l	-	12.93mg/l	12.66mg/l	13.32mg/l	-	13.11mg/l	13.31mg/l	12.01mg/l	-	11回	13.32mg/l	11.97mg/l	12.84mg/l
水質基準適合		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	15回	-	-	-
嫌気性芽胞菌		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大腸菌(9973)検出率		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	F201064	58	58	F202287	58	58	58	F203304	58	58	58	F204305				
NO.		R2.4.7	R2.5.12	R2.6.2	R2.6.18	R2.7.7	R2.8.4	R2.9.15	R2.10.6	R2.11.10	R2.12.1	R2.12.14	R3.1.7	R3.2.2	R3.3.2	R3.3.9				
採水年月日		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	曇り				
天候(前日)		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	曇り				
天候(当日)		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	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		9.0℃	17.0℃	22.0℃	17.0℃	26.1℃	28.0℃	22.6℃	16.6℃	1.0℃	-2.0℃	-5.0℃	-7.8℃	2.0℃	-4.0℃	-3.0℃	15回	28.0℃	-7.8℃	9.3℃
水温		7.0℃	9.0℃	12.0℃	11.0℃	16.3℃	18.0℃	19.0℃	18.2℃	6.5℃	13.0℃	11.6℃	11.0℃	7.2℃	6.7℃	8.8℃	15回	19.0℃	6.5℃	11.7℃
残留塩素	0.1mg/l以上	0.24mg/l	0.38mg/l	0.34mg/l	0.34mg/l	0.29mg/l	0.18mg/l	0.27mg/l	0.31mg/l	0.34mg/l	0.30mg/l	0.38mg/l	0.42mg/l	0.34mg/l	0.28mg/l	0.20mg/l	15回	0.42mg/l	0.18mg/l	0.31mg/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	-	-	-	-	-	-	< 0.00005mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	< 0.00005mg/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	1.15mg/l	0.41mg/l	0.20mg/l	-	0.32mg/l	0.28mg/l	< 0.50mg/l	0.54mg/l	0.38mg/l	0.85mg/l	-	0.61mg/l	0.50mg/l	0.48mg/l	-	12回	1.15mg/l	0.20mg/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	-	-	-	-	-	-	0.02mg/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	-	-
2,2,4,4-テトラヒドロフラン及び2,2,4,4-テトラヒドロフラン	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	-	-	0.08mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	-	-	-	< 0.06mg/l	4回	0.08mg/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	-	-	-	0.0049mg/l	-	-	0.0110mg/l	-	-	-	0.0019mg/l	-	-	-	0.0017mg/l	4回	0.0110mg/l	0.0017mg/l	0.0049mg/l
ジクロロ酢酸	0.04mg/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
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	0.0002mg/l	-	-	0.0002mg/l	-	-	-	< 0.0003mg/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	-	-	-	0.0065mg/l	-	-	0.0137mg/l	-	-	-	0.0034mg/l	-	-	-	0.0029mg/l	4回	0.0137mg/l	0.0029mg/l	0.0066mg/l
トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	< 0.004mg/l	-	-	0.008mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	-	-	-	< 0.003mg/l	4回	0.008mg/l	< 0.003mg/l	0.005mg/l
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	0.0014mg/l	-	-	0.0025mg/l	-	-	-	0.0012mg/l	-	-	-	0.0010mg/l	4回	0.0025mg/l	0.0010mg/l	0.0015mg/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	< 0.02mg/l	-	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	< 0.01mg/l	-	12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	-	-	-	-	-	-	-	-	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	7.0mg/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	16.56mg/l	10.25mg/l	8.52mg/l	-	8.09mg/l	8.27mg/l	9.4mg/l	8.9mg/l	9.35mg/l	10.33mg/l	-	8.80mg/l	9.24mg/l	9.63mg/l	-	12回	16.6mg/l	8.1mg/l	9.8mg/l
カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	22.2mg/l	17.5mg/l	16.7mg/l	-	23.2mg/l	24.8mg/l	29.0mg/l	26.8mg/l	25.5mg/l	26.4mg/l	-	25.8mg/l	24.0mg/l	25.7mg/l	-	12回	29mg/l	17mg/l	24mg/l
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	75mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	1回	75mg/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
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	1.30mg/l	0.70mg/l	0.50mg/l	-	0.90mg/l	0.90mg/l	0.90mg/l	0.90mg/l	0.80mg/l	0.80mg/l	-	0.60mg/l	0.60mg/l	0.70mg/l	-	12回	1.30mg/l	0.50mg/l	0.80mg/l
pH値	5.8以上8.6以下	6.7	6.8	6.9	-	7	6.9	7.3	7.0	7.0	6.9	-	7.0	6.9	7.0	-	12回	7.3	6.7	6.95
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	1.1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	1.1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)		3.1mg/l	1.9mg/l	1.1mg/l	-	1.9mg/l	2.8mg/l	-	3.2mg/l	2.7mg/l	2.4mg/l	-	1.6mg/l	1.3mg/l	2.8mg/l	-	11回	3.2mg/l	1.1mg/l	2.3mg/l
電気伝導率		100.7 μ S/cm	72.2 μ S/cm	65.9 μ S/cm	-	87.4 μ S/cm	92.3 μ S/cm	-	96.2 μ S/cm	97.7 μ S/cm	94.3 μ S/cm	-	91.3 μ S/cm	89.8 μ S/cm	95.3 μ S/cm	-	11回	100.7 μ S/cm	65.9 μ S/cm	89.4 μ S/cm</

