

検査項目	4月15日	5月12日	6月10日	7月8日	8月4日	9月8日	10月14日	11月11日	12月8日	1月5日	2月2日	3月2日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及びその化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物					0.002mg/l								0.002mg/l	0.002mg/l	0.002mg/l
六価クロム化合物					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.74mg/l								0.74mg/l	0.74mg/l	0.74mg/l
フッ素及びその化合物		0.12mg/l			0.15mg/l			0.12mg/l			0.12mg/l		0.15mg/l	0.12mg/l	0.13mg/l
ホウ素及びその化合物					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素					0.0002mg/l 未満								0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
総トリハロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物					0.013mg/l 未満								0.013mg/l	0.013mg/l	0.013mg/l
アルミニウム及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
鉄及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及びその化合物					0.04mg/l								0.04mg/l	0.04mg/l	0.04mg/l
ナトリウム及びその化合物					6.2mg/l								6.2mg/l	6.20mg/l	6.20mg/l
マンガン及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	3.5mg/l	3.5mg/l	3.7mg/l	3.7mg/l	3.7mg/l	3.5mg/l	3.9mg/l	3.4mg/l	2.9mg/l	3.2mg/l	3.3mg/l	3.4mg/l	3.9mg/l	2.90mg/l	3.48mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		105mg/l			102mg/l			103mg/l			99mg/l		105mg/l	99mg/l	102mg/l
蒸発残留物		208mg/l			177mg/l			185mg/l			162mg/l		208mg/l	162mg/l	183mg/l
陰イオン界面活性剤					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジェオスミン			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類					0.0005mg/l 未満								0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.3mg/l 未満	0.3mg/l	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	6.4	6.5	6.5	6.4	6.3	6.4	6.5	6.4	6.3	6.5	6.5	6.5	6.5	6.3	6.4
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満
濁度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.52mg/l	0.50mg/l	0.53mg/l	0.51mg/l	0.37mg/l	0.44mg/l	0.51mg/l	0.44mg/l	0.38mg/l	0.39mg/l	0.42mg/l	0.48mg/l	0.53mg/l	0.37mg/l	0.46mg/l
水温	10.5℃	13.0℃	16.7℃	18.5℃	24.0℃	22.5℃	18.5℃	13.0℃	10.0℃	7.0℃	6.0℃	6.2℃	24.0℃	6.0℃	13.8℃

検査項目	4月15日	5月12日	6月10日	7月8日	8月4日	9月8日	10月14日	11月11日	12月8日	1月5日	2月2日	3月2日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及びその化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物					0.002mg/l								0.002mg/l	0.002mg/l	0.002mg/l
六価クロム化合物					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					1.01mg/l								1.01mg/l	1.01mg/l	1.01mg/l
フッ素及びその化合物		0.16mg/l			0.16mg/l			0.14mg/l			0.12mg/l		0.16mg/l	0.12mg/l	0.15mg/l
ホウ素及びその化合物					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素					0.0002mg/l 未満								0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
総トリハロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l	0.005mg/l	0.005mg/l
アルミニウム及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
鉄及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
ナトリウム及びその化合物					9.5mg/l								9.5mg/l	9.5mg/l	9.50mg/l
マンガン及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	4.8mg/l	4.8mg/l	5.2mg/l	4.8mg/l	4.7mg/l	4.9mg/l	4.8mg/l	4.4mg/l	4.6mg/l	4.6mg/l	4.7mg/l	5.0mg/l	5.2mg/l	4.4mg/l	4.78mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		75mg/l			72mg/l			74mg/l			72mg/l		75mg/l	72mg/l	73mg/l
蒸発残留物		147mg/l			126mg/l			140mg/l			120mg/l		147mg/l	120mg/l	133mg/l
陰イオン界面活性剤					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジェオスミン			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類					0.0005mg/l 未満								0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.3mg/l 未満	0.2mg/l	0.3mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	7.0	7.0	6.9	6.9	7.0	7.0	7.2	7.0	7.0	6.9	7.0	7.1	7.2	6.9	7.0
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満
濁度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.38mg/l	0.32mg/l	0.27mg/l	0.28mg/l	0.31mg/l	0.31mg/l	0.27mg/l	0.26mg/l	0.26mg/l	0.31mg/l	0.36mg/l	0.38mg/l	0.38mg/l	0.26mg/l	0.31mg/l
水温	9.2℃	12.5℃	17.4℃	18.8℃	20.5℃	23.6℃	17.5℃	12.5℃	8.7℃	6.0℃	5.0℃	5.2℃	23.6℃	5.0℃	13.1℃

検査項目	4月15日	5月12日	6月10日	7月8日	8月4日	9月8日	10月14日	11月11日	12月8日	1月5日	2月3日	3月3日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及びその化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
六価クロム化合物					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.40mg/l								0.4mg/l	0.4mg/l	0.40mg/l
フッ素及びその化合物					0.05mg/l 未満								0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満
ホウ素及びその化合物					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素					0.0002mg/l 未満								0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.002mg/l	0.001mg/l 未満	0.001mg/l
総トリハロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l	0.005mg/l	0.005mg/l
アルミニウム及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
鉄及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
ナトリウム及びその化合物					4.0mg/l								4.0mg/l	4.0mg/l	4.0mg/l
マンガン及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	4.70mg/l	4.5mg/l	4.4mg/l	4.4mg/l	4.4mg/l	4.4mg/l	4.5mg/l	4.4mg/l	4.5mg/l	4.5mg/l	4.4mg/l	4.4mg/l	4.7mg/l	4.4mg/l	4.46mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)					26mg/l								26mg/l	26mg/l	26mg/l
蒸発残留物					60mg/l								60mg/l	60mg/l	60mg/l
陰イオン界面活性剤					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジオスミン			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類					0.0005mg/l 未満								0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l	0.3mg/l	0.3mg/l	0.3mg/l	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	7.6	7.6	7.7	7.7	7.4	7.9	8.0	7.6	7.7	7.7	8.1	7.9	8.1	7.4	7.7
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.6度	0.6度	0.5度 未満	0.5度
濁度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.2度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.2度	0.1度 未満	0.1度
残留塩素	0.49mg/l	0.98mg/l	0.50mg/l	0.55mg/l	0.35mg/l	0.33mg/l	0.55mg/l	0.40mg/l	0.53mg/l	0.68mg/l	0.46mg/l	0.59mg/l	0.98mg/l	0.33mg/l	0.53mg/l
水温	8.6℃	10.8℃	15.5℃	16.5℃	17.9℃	20.6℃	17.7℃	14.1℃	10.2℃	8.0℃	6.1℃	1.0℃	20.6℃	1.0℃	12.3℃

検査項目	4月15日	5月12日	6月10日	7月8日	8月4日	9月8日	10月14日	11月11日	12月8日	1月5日	2月2日	3月2日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及びその化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
六価クロム化合物					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.33mg/l								0.33mg/l	0.33mg/l	0.33mg/l
フッ素及びその化合物					0.05mg/l 未満								0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満
ホウ素及びその化合物					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素					0.0002mg/l 未満								0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
総トリハロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l	0.005mg/l	0.005mg/l
アルミニウム及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
鉄及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
ナトリウム及びその化合物					5.4mg/l								5.4mg/l	5.4mg/l	5.4mg/l
マンガン及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	3.4mg/l	3.3mg/l	3.2mg/l	3.3mg/l	3.3mg/l	3.3mg/l	3.2mg/l	3.2mg/l	3.2mg/l	3.2mg/l	3.1mg/l	3.3mg/l	3.4mg/l	3.1mg/l	3.25mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)					33mg/l								33mg/l	33mg/l	33mg/l
蒸発残留物					66mg/l								66mg/l	66mg/l	66mg/l
陰イオン界面活性剤					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジオスミン			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類					0.0005mg/l 未満								0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.3mg/l	0.2mg/l 未満	0.3mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	6.5	7.2	7.3	7.1	7.2	7.1	7.4	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.4	6.5	7.2
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満
濁度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.3度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.3度	0.1度 未満	0.1度
残留塩素	0.28mg/l	0.35mg/l	0.43mg/l	0.30mg/l	0.40mg/l	0.31mg/l	0.41mg/l	0.34mg/l	0.30mg/l	0.33mg/l	0.35mg/l	0.36mg/l	0.43mg/l	0.28mg/l	0.35mg/l
水温	8.7℃	11.8℃	13.5℃	16.5℃	18.0℃	20.0℃	12.8℃	11.6℃	8.8℃	7.0℃	6.5℃	6.0℃	20.0℃	6.0℃	11.8℃

検査項目	4月15日	5月12日	6月10日	7月8日	8月4日	9月8日	10月14日	11月11日	12月8日	1月5日	2月2日	3月2日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物		0.0003mg/l 未満			0.0003mg/l 未満			0.0003mg/l 未満			0.0003mg/l 未満		0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及びその化合物		0.00005mg/l 未満			0.00005mg/l 未満			0.00005mg/l 未満			0.00005mg/l 未満		0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
六価クロム化合物		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素		0.004mg/l 未満			0.004mg/l 未満			0.004mg/l 未満			0.004mg/l 未満		0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		0.52mg/l			0.50mg/l			0.49mg/l			0.49mg/l		0.52mg/l	0.49mg/l	0.50mg/l
フッ素及びその化合物		0.05mg/l 未満			0.05mg/l 未満			0.05mg/l 未満			0.05mg/l 未満		0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満
ホウ素及びその化合物		0.02mg/l 未満			0.02mg/l 未満			0.02mg/l 未満			0.02mg/l 未満		0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素		0.0002mg/l 未満			0.0002mg/l 未満			0.0002mg/l 未満			0.0002mg/l 未満		0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン		0.005mg/l 未満			0.005mg/l 未満			0.005mg/l 未満			0.005mg/l 未満		0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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		0.004mg/l 未満			0.004mg/l 未満			0.004mg/l 未満			0.004mg/l 未満		0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
総トリハロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物		0.010mg/l			0.006mg/l			0.005mg/l 未満			0.005mg/l		0.010mg/l	0.005mg/l 未満	0.007mg/l
アルミニウム及びその化合物		0.01mg/l 未満			0.01mg/l 未満			0.01mg/l 未満			0.01mg/l 未満		0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
鉄及びその化合物		0.01mg/l 未満			0.01mg/l 未満			0.01mg/l 未満			0.01mg/l 未満		0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及びその化合物		0.01mg/l 未満			0.01mg/l 未満			0.01mg/l 未満			0.01mg/l 未満		0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
ナトリウム及びその化合物		7.4mg/l			5.4mg/l			4.7mg/l			2.1mg/l		7.40mg/l	2.10mg/l	4.90mg/l
マンガン及びその化合物		0.005mg/l 未満			0.005mg/l 未満			0.005mg/l 未満			0.005mg/l 未満		0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	3.6mg/l	3.6mg/l	3.7mg/l	3.7mg/l	3.6mg/l	3.6mg/l	3.7mg/l	3.5mg/l	3.6mg/l	3.6mg/l	3.6mg/l	3.5mg/l	3.70mg/l	3.50mg/l	3.61mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		38mg/l			41mg/l			40mg/l			42mg/l		42mg/l	38mg/l	40mg/l
蒸発残留物		71mg/l			64mg/l			78mg/l			56mg/l		78mg/l	56mg/l	67mg/l
陰イオン界面活性剤		0.02mg/l 未満			0.02mg/l 未満			0.02mg/l 未満			0.02mg/l 未満		0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジオオスミン			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤		0.005mg/l 未満			0.005mg/l 未満			0.005mg/l 未満			0.005mg/l 未満		0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類		0.0005mg/l 未満			0.0005mg/l 未満			0.0005mg/l 未満			0.0005mg/l 未満		0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.6mg/l	0.2mg/l 未満	0.6mg/l	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.4	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.4	7.2	7.3
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満
濁度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.37mg/l	0.36mg/l	0.35mg/l	0.38mg/l	0.37mg/l	0.40mg/l	0.34mg/l	0.41mg/l	0.44mg/l	0.49mg/l	0.45mg/l	0.44mg/l	0.49mg/l	0.34mg/l	0.40mg/l
水温	7.4℃	10.8℃	13.5℃	14.5℃	15.7℃	18.0℃	16.4℃	9.6℃	7.3℃	6.0℃	5.5℃	6.0℃	18.0℃	5.5℃	10.9℃

検査項目	4月15日	5月12日	6月10日	7月8日	8月4日	9月8日	10月14日	11月11日	12月8日	1月5日	2月2日	3月2日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及びその化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
六価クロム化合物					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		2.55mg/l			2.46mg/l			2.90mg/l			3.10mg/l		3.10mg/l	2.46mg/l	2.75mg/l
フッ素及びその化合物					0.05mg/l 未満								0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満
ホウ素及びその化合物					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素					0.0002mg/l 未満								0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.09mg/l			0.06mg/l 未満		0.09mg/l	0.06mg/l 未満	0.07mg/l
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
総トリハロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l	0.005mg/l	0.005mg/l
アルミニウム及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
鉄及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及びその化合物					0.02mg/l								0.02mg/l	0.02mg/l	0.02mg/l
ナトリウム及びその化合物					11.0mg/l								11.00mg/l	11.00mg/l	11.00mg/l
マンガン及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	7.3mg/l	7.1mg/l	7.4mg/l	7.5mg/l	7.3mg/l	7.4mg/l	7.5mg/l	6.7mg/l	7.1mg/l	7.5mg/l	7.6mg/l	7.7mg/l	7.70mg/l	6.70mg/l	7.34mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)					55mg/l								55mg/l	55mg/l	55mg/l
蒸発残留物		106mg/l			72mg/l			96mg/l			80mg/l		106mg/l	72mg/l	89mg/l
陰イオン界面活性剤					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジオオキシム			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類					0.0005mg/l 未満								0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l	0.4mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.4mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	7.2	6.5	6.5	6.3	6.3	6.3	6.5	6.4	6.4	6.5	6.4	6.4	7.2	6.3	6.5
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満
濁度	0.1度 未満	0.1度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.45mg/l	0.58mg/l	0.60mg/l	0.52mg/l	0.56mg/l	0.50mg/l	0.55mg/l	0.50mg/l	0.52mg/l	0.57mg/l	0.55mg/l	0.55mg/l	0.60mg/l	0.45mg/l	0.54mg/l
水温	6.8℃	10.4℃	15.0℃	18.0℃	20.2℃	21.3℃	16.8℃	11.4℃	7.2℃	5.3℃	4.5℃	3.5℃	21.3℃	3.5℃	11.7℃

検査項目	4月15日	5月12日	6月10日	7月8日	8月4日	9月8日	10月14日	11月11日	12月8日	1月5日	2月2日	3月2日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及びその化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
六価クロム化合物					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		3.21mg/l			2.79mg/l			3.11mg/l			3.04mg/l		3.21mg/l	2.79mg/l	3.04mg/l
フッ素及びその化合物					0.05mg/l 未満								0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満
ホウ素及びその化合物					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素					0.0002mg/l 未満								0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
総トリハロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物					0.013mg/l								0.013mg/l	0.013mg/l	0.013mg/l
アルミニウム及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
鉄及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
ナトリウム及びその化合物					3.8mg/l								3.8mg/l	3.8mg/l	3.8mg/l
マンガン及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	4.9mg/l	4.8mg/l	4.7mg/l	4.9mg/l	4.8mg/l	4.7mg/l	4.7mg/l	4.5mg/l	4.6mg/l	5.0mg/l	4.9mg/l	4.8mg/l	5.0mg/l	4.50mg/l	4.78mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)					51mg/l								51mg/l	51mg/l	51mg/l
蒸発残留物		88mg/l			88mg/l			91mg/l			71mg/l		91mg/l	71mg/l	85mg/l
陰イオン界面活性剤					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジオスミン			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類					0.0005mg/l 未満								0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.3mg/l	0.2mg/l 未満	0.3mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	6.9	6.9	7.0	6.8	6.8	6.9	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.8	6.9
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満
濁度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.36mg/l	0.34mg/l	0.34mg/l	0.28mg/l	0.34mg/l	0.34mg/l	0.37mg/l	0.50mg/l	0.43mg/l	0.36mg/l	0.40mg/l	0.38mg/l	0.50mg/l	0.28mg/l	0.37mg/l
水温	8.2℃	10.3℃	13.0℃	15.0℃	17.2℃	17.5℃	15.1℃	11.9℃	9.1℃	7.0℃	6.0℃	6.5℃	17.5℃	6.0℃	11.4℃

検査項目	4月15日	5月12日	6月10日	7月8日	8月5日	9月8日	10月14日	11月11日	12月8日	1月5日	2月2日	3月2日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及びその化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
六価クロム化合物					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.13mg/l								0.13mg/l	0.13mg/l	0.13mg/l
フッ素及びその化合物					0.09mg/l								0.09mg/l	0.09mg/l	0.09mg/l
ホウ素及びその化合物					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素					0.0002mg/l 未満								0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
トランス-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					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
総トリハロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l	0.005mg/l	0.005mg/l 未満
アルミニウム及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
鉄及びその化合物					0.01mg/l								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
ナトリウム及びその化合物					4.6mg/l								4.60mg/l	4.60mg/l	4.60mg/l
マンガン及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	3.2mg/l	3.3mg/l	3.2mg/l	3.2mg/l	3.2mg/l	3.4mg/l	3.4mg/l	3.3mg/l	3.3mg/l	3.4mg/l	3.3mg/l	3.2mg/l	3.40mg/l	3.20mg/l	3.28mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)					41mg/l								41mg/l	41mg/l	41mg/l
蒸発残留物		89mg/l			98mg/l			101mg/l			90mg/l		101mg/l	89mg/l	95mg/l
陰イオン界面活性剤					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジオオキシム			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類					0.0005mg/l 未満								0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.3mg/l	0.2mg/l 未満	0.3mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	6.6	6.7	6.8	6.6	6.4	6.5	6.8	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.8	6.4	6.6
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満
濁度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.4mg/l	0.45mg/l	0.38mg/l	0.41mg/l	0.29mg/l	0.70mg/l	0.42mg/l	0.42mg/l	0.41mg/l	0.27mg/l	0.35mg/l	0.39mg/l	0.70mg/l	0.27mg/l	0.41mg/l
水温	7.5℃	9.5℃	11.0℃	15.0℃	13.7℃	15.5℃	13.1℃	11.1℃	9.0℃	7.0℃	6.0℃	6.5℃	15.5℃	6.0℃	10.4℃

検査項目	4月15日	5月12日	6月10日	7月8日	8月4日	9月8日	10月14日	11月11日	12月8日	1月5日	2月2日	3月2日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及びその化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
六価クロム化合物					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.15mg/l								0.15mg/l	0.15mg/l	0.15mg/l
フッ素及びその化合物		0.14mg/l			0.13mg/l			0.12mg/l					0.14mg/l	0.12mg/l	0.13mg/l
ホウ素及びその化合物					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素					0.0002mg/l 未満								0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
総トリハロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l	0.005mg/l	0.005mg/l
アルミニウム及びその化合物					0.03mg/l								0.03mg/l	0.03mg/l	0.03mg/l
鉄及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
ナトリウム及びその化合物					12.0mg/l								12.00mg/l	12.00mg/l	12.00mg/l
マンガン及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	3.3mg/l	3.2mg/l	3.3mg/l	3.3mg/l	3.3mg/l	3.3mg/l	3.5mg/l	3.3mg/l	3.6mg/l	3.3mg/l	3.3mg/l	3.3mg/l	3.60mg/l	3.20mg/l	3.33mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		72mg/l			77mg/l			87mg/l			92mg/l		92mg/l	72mg/l	82mg/l
蒸発残留物		199mg/l			191mg/l			206mg/l			202mg/l		206mg/l	191mg/l	200mg/l
陰イオン界面活性剤					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジオスミン			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類					0.0005mg/l 未満								0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	6.4	6.3	6.3	6.0	5.9	6.0	6.2	6.3	6.4	6.3	6.3	6.2	6.4	5.9	6.2
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満
濁度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.2度	0.1度 未満	0.2度	0.1度 未満	0.1度
残留塩素	0.46mg/l	0.44mg/l	0.25mg/l	0.35mg/l	0.42mg/l	0.31mg/l	0.39mg/l	0.52mg/l	0.53mg/l	0.29mg/l	0.40mg/l	0.30mg/l	0.53mg/l	0.25mg/l	0.39mg/l
水温	9.6℃	9.0℃	11.6℃	11.5℃	12.0℃	13.0℃	11.5℃	10.0℃	9.5℃	9.0℃	8.7℃	7.5℃	13.0℃	7.5℃	10.2℃

検査項目	4月15日	5月12日	6月10日	7月8日	8月4日	9月8日	10月14日	11月11日	12月8日	1月5日	2月2日	3月2日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及びその化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
六価クロム化合物					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.24mg/l								0.24mg/l	0.24mg/l	0.24mg/l
フッ素及びその化合物					0.05mg/l 未満								0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満
ホウ素及びその化合物					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素					0.0002mg/l 未満								0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
総トリハロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l	0.005mg/l	0.005mg/l
アルミニウム及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l	0.01mg/l
鉄及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
ナトリウム及びその化合物					5.9mg/l								5.9mg/l	5.9mg/l	5.9mg/l
マンガン及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	2.5mg/l	2.5mg/l	2.5mg/l	2.8mg/l	2.5mg/l	2.5mg/l	2.6mg/l	2.5mg/l	2.8mg/l	2.6mg/l	2.5mg/l	2.5mg/l	2.80mg/l	2.50mg/l	2.57mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)					38mg/l								38mg/l	38mg/l	38mg/l
蒸発残留物					72mg/l								72mg/l	72mg/l	72mg/l
陰イオン界面活性剤					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジオオキシム			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類					0.0005mg/l 未満								0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.3mg/l	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.3mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	7.1	7.1	7.2	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1	7.2	7.2	7.0	7.1
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満
濁度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度	0.1度	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.38mg/l	0.34mg/l	0.40mg/l	0.34mg/l	0.37mg/l	0.28mg/l	0.35mg/l	0.38mg/l	0.53mg/l	0.36mg/l	0.34mg/l	0.34mg/l	0.53mg/l	0.28mg/l	0.37mg/l
水温	8.0℃	11.0℃	14.5℃	16.0℃	17.0℃	18.5℃	14.5℃	11.5℃	8.6℃	7.0℃	5.7℃	6.2℃	18.5℃	5.7℃	11.5℃

検査項目	4月15日	5月12日	6月10日	7月8日	8月4日	9月8日	10月14日	11月11日	12月8日	1月5日	2月2日	3月2日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満
水銀及びその化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
六価クロム化合物					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.31mg/l								0.31mg/l	0.31mg/l	0.31mg/l
フッ素及びその化合物		0.10mg/l			0.11mg/l			0.11mg/l			0.10mg/l		0.11mg/l	0.10mg/l	0.11mg/l
ホウ素及びその化合物					0.02mg/l								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素					0.0002mg/l 未満								0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
総トリハロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物					0.025mg/l								0.025mg/l	0.025mg/l	0.025mg/l
アルミニウム及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
鉄及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
ナトリウム及びその化合物					5.2mg/l								5.2mg/l	5.2mg/l	5.2mg/l
マンガン及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	7.6mg/l	8.1mg/l	7.7mg/l	6.8mg/l	6.1mg/l	5.6mg/l	5.3mg/l	4.8mg/l	4.9mg/l	5.0mg/l	4.9mg/l	5.0mg/l	8.10mg/l	4.80mg/l	5.98mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		70mg/l			61mg/l			57mg/l			60mg/l		70mg/l	57mg/l	62mg/l
蒸発残留物		129mg/l			128mg/l			111mg/l			101mg/l		129mg/l	101mg/l	117mg/l
陰イオン界面活性剤					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジオオスミン			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類					0.0005mg/l 未満								0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	6.8	6.9	6.9	6.7	6.8	6.8	7.0	6.9	6.9	7.1	7.0	6.9	7.1	6.7	6.9
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満
濁度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.42mg/l	0.48mg/l	0.36mg/l	0.46mg/l	0.44mg/l	0.40mg/l	0.45mg/l	0.50mg/l	0.44mg/l	0.46mg/l	0.49mg/l	0.49mg/l	0.50mg/l	0.36mg/l	0.45mg/l
水温	9.0℃	11.5℃	16.6℃	17.0℃	19.0℃	17.0℃	16.5℃	11.5℃	8.5℃	5.0℃	4.0℃	5.0℃	19.0℃	4.0℃	11.7℃

検査項目	4月17日	5月13日	6月11日	7月9日	8月5日	9月9日	10月15日	11月12日	12月9日	1月6日	2月3日	3月3日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及びその化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
六価クロム化合物					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.24mg/l								0.24mg/l	0.24mg/l	0.24mg/l
フッ素及びその化合物					0.05mg/l 未満								0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満
ホウ素及びその化合物					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素					0.0002mg/l 未満								0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
トランス-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					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
総トリハロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l	0.005mg/l	0.005mg/l
アルミニウム及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
鉄及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
ナトリウム及びその化合物					11.0mg/l								11.00mg/l	11.00mg/l	11.00mg/l
マンガン及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	5.2mg/l	5.0mg/l	4.7mg/l	4.7mg/l	5.0mg/l	5.0mg/l	5.0mg/l	5.0mg/l	0.46mg/l	4.8mg/l	4.8mg/l	5.1mg/l	5.20mg/l	0.46mg/l	4.56mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)					22mg/l								22mg/l	22mg/l	22mg/l
蒸発残留物					42mg/l								42mg/l	42mg/l	42mg/l
陰イオン界面活性剤					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジオオスミン			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類					0.0005mg/l 未満								0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	7.2	6.9	7.2	6.6	6.9	6.8	6.8	7.0	7.0	7.0	7.2	7.1	7.2	6.6	7.0
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満
濁度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.39mg/l	0.38mg/l	0.42mg/l	0.39mg/l	0.35mg/l	0.30mg/l	0.37mg/l	0.35mg/l	0.43mg/l	0.45mg/l	0.39mg/l	0.37mg/l	0.45mg/l	0.30mg/l	0.38mg/l
水温	5.5℃	9.6℃	14.0℃	15.5℃	19.0℃	19.6℃	13.5℃	9.5℃	4.5℃	2.0℃	1.5℃	3.0℃	19.6℃	1.5℃	9.8℃

検査項目	4月17日	5月13日	6月11日	7月9日	8月5日	9月9日	10月15日	11月12日	12月9日	1月6日	2月3日	3月3日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及びその化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
六価クロム化合物					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.16mg/l								0.16mg/l	0.16mg/l	0.16mg/l
フッ素及びその化合物					0.05mg/l 未満								0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満
ホウ素及びその化合物					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素					0.0002mg/l 未満								0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
総トリハロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.003mg/l 未満		0.003mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l	0.005mg/l	0.005mg/l
アルミニウム及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
鉄及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
ナトリウム及びその化合物					9.5mg/l								9.50mg/l	9.50mg/l	9.50mg/l
マンガン及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	4.9mg/l	4.8mg/l	4.7mg/l	4.7mg/l	4.7mg/l	4.7mg/l	4.7mg/l	4.6mg/l	4.6mg/l	4.7mg/l	4.8mg/l	4.7mg/l	4.90mg/l	4.60mg/l	4.72mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)					26mg/l								26mg/l	26mg/l	26mg/l
蒸発残留物					42mg/l								42mg/l	42mg/l	42mg/l
陰イオン界面活性剤					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジオスミン			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類					0.0005mg/l 未満								0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	7.6	7.5	7.6	7.2	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.5	7.6	7.6	7.2	7.4
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満
濁度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.31mg/l	0.36mg/l	0.39mg/l	0.41mg/l	0.36mg/l	0.31mg/l	0.34mg/l	0.40mg/l	0.36mg/l	0.31mg/l	0.36mg/l	0.34mg/l	0.41mg/l	0.31mg/l	0.35mg/l
水温	6.1℃	10.0℃	14.5℃	17.5℃	19.0℃	22.2℃	16.4℃	10.3℃	7.5℃	5.5℃	3.0℃	4.0℃	22.2℃	3.0℃	11.3℃

検査項目	4月17日	5月13日	6月11日	7月9日	8月5日	9月9日	10月15日	11月12日	12月9日	1月6日	2月3日	3月3日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及びその化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物		0.001mg/l 未満			0.001mg/l			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
六価クロム化合物					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.22mg/l								0.22mg/l	0.22mg/l	0.22mg/l
フッ素及びその化合物					0.05mg/l 未満								0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満
ホウ素及びその化合物					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素					0.0002mg/l 未満								0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
トランス-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					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
総トリハロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物					0.007mg/l								0.007mg/l	0.007mg/l	0.007mg/l
アルミニウム及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
鉄及びその化合物					0.02mg/l								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
銅及びその化合物					0.07mg/l								0.07mg/l	0.07mg/l	0.07mg/l
ナトリウム及びその化合物					4.2mg/l								4.20mg/l	4.20mg/l	4.20mg/l
マンガン及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	3.1mg/l	3.0mg/l	3.1mg/l	3.0mg/l	3.1mg/l	3.0mg/l	3.1mg/l	3.0mg/l	3.0mg/l	3.1mg/l	3.0mg/l	3.0mg/l	3.10mg/l	3.00mg/l	3.04mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)					20mg/l								20mg/l	20mg/l	20mg/l
蒸発残留物					36mg/l								36mg/l	36mg/l	36mg/l
陰イオン界面活性剤					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジオスミン			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類					0.0005mg/l 未満								0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	7.0	7.0	7.1	6.9	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0	6.9	7.0	7.1	7.1	6.9	7.0
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.7度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.7度	0.5度 未満	0.5度
濁度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.44mg/l	0.36mg/l	0.32mg/l	0.36mg/l	0.34mg/l	0.30mg/l	0.29mg/l	0.40mg/l	0.41mg/l	0.32mg/l	0.45mg/l	0.37mg/l	0.45mg/l	0.29mg/l	0.36mg/l
水温	3.2℃	9.3℃	12.5℃	16.7℃	18.0℃	21.3℃	10.5℃	9.6℃	7.0℃	4.5℃	3.0℃	3.0℃	21.3℃	3.0℃	9.9℃

検査項目	4月17日	5月13日	6月11日	7月9日	8月5日	9月9日	10月15日	11月12日	12月9日	1月6日	2月3日	3月3日	max	min	平均値
一般細菌	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
大腸菌	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	不検出
カドミウム及びその化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及びその化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及びその化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
六価クロム化合物					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
亜硝酸態窒素					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.38mg/l								0.38mg/l	0.38mg/l	0.38mg/l
フッ素及びその化合物					0.05mg/l 未満								0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満
ホウ素及びその化合物					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
四塩化炭素					0.0002mg/l 未満								0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満	0.0002mg/l 未満
1,4-ジオキサン					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					0.004mg/l 未満								0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満	0.004mg/l 未満
ジクロロメタン					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
テトラクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
トリクロロエチレン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ベンゼン					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
塩素酸		0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満			0.06mg/l 未満		0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満	0.06mg/l 未満
クロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
クロロホルム		0.001mg/l 未満			0.001mg/l			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ジクロロ酢酸		0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満			0.002mg/l 未満		0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満
ジブロモクロロメタン		0.003mg/l			0.004mg/l			0.003mg/l			0.001mg/l		0.004mg/l	0.001mg/l 未満	0.003mg/l
臭素酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
総トリハロメタン		0.006mg/l			0.008mg/l			0.005mg/l			0.001mg/l		0.008mg/l	0.001mg/l 未満	0.005mg/l
トリクロロ酢酸		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ブロモジクロロメタン		0.002mg/l			0.002mg/l			0.001mg/l			0.001mg/l 未満		0.002mg/l	0.001mg/l 未満	0.002mg/l
ブロモホルム		0.001mg/l			0.001mg/l			0.001mg/l			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ホルムアルデヒド		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l	0.005mg/l	0.005mg/l 未満
アルミニウム及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
鉄及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及びその化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
ナトリウム及びその化合物					4.5mg/l								4.50mg/l	4.50mg/l	4.50mg/l
マンガン及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
塩化物イオン	4.30mg/l	3.9mg/l	4.0mg/l	4.0mg/l	4.0mg/l	4.1mg/l	4.0mg/l	3.9mg/l	4.0mg/l	4.0mg/l	3.7mg/l	4.0mg/l	4.30mg/l	3.70mg/l	3.99mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)					23mg/l								23mg/l	23mg/l	23mg/l
蒸発残留物					38mg/l								38mg/l	38mg/l	38mg/l
陰イオン界面活性剤					0.02mg/l 未満								0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジオスミン			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
2-メチルイソボルネオール			0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満							0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満	0.000001mg/l 未満
非イオン界面活性剤					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
フェノール類					0.0005mg/l 未満								0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満	0.0005mg/l 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	7.7	7.8	7.8	7.8	7.9	8.0	8.0	7.7	7.6	7.8	7.6	7.8	8.0	7.6	7.8
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	異常なし	異常なし
臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満	0.5度 未満
濁度	0.1度 未満	0.1度	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.31mg/l	0.37mg/l	0.43mg/l	0.33mg/l	0.41mg/l	0.32mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	0.41mg/l	0.41mg/l	0.46mg/l	0.37mg/l	0.46mg/l	0.31mg/l	0.39mg/l
水温	7.6℃	9.6℃	19.0℃	20.1℃	21.0℃	24.5℃	18.2℃	12.6℃	8.5℃	5.5℃	4.0℃	3.5℃	24.5℃	3.5℃	12.8℃