

検査項目	4月4日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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					0.87mg/l								0.87mg/l	0.87mg/l	0.87mg/l
フッ素及びその化合物		0.15mg/l			0.13mg/l			0.14mg/l			0.11mg/l		0.15mg/l	0.11mg/l	0.13mg/l
ホウ素及びその化合物					0.03mg/l								0.03mg/l	0.03mg/l	0.03mg/l
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		0.005mg/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
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l								0.005mg/l	0.005mg/l 未満	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					0.04mg/l								0.04mg/l	0.04mg/l	0.04mg/l
ナトリウム及びその化合物					7.9mg/l								7.9mg/l	7.9mg/l	7.9mg/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	4.0mg/l	4.3mg/l	4.3mg/l	3.9mg/l	3.8mg/l	3.8mg/l	4.0mg/l	3.8mg/l	3.7mg/l	3.9mg/l	3.9mg/l	3.8mg/l	4.3mg/l	3.7mg/l	3.93mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		89mg/l			102mg/l			97mg/l			86mg/l		102mg/l	86mg/l	94mg/l
蒸発残留物		179mg/l			200mg/l			150mg/l			170mg/l		200mg/l	150mg/l	175mg/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					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/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	6.5	6.5	6.6	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.6	6.5	6.6	6.6	6.6	6.5	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 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	0.39mg/l	0.58mg/l	0.53mg/l	0.53mg/l	0.40mg/l	0.48mg/l	0.49mg/l	0.51mg/l	0.39mg/l	0.50mg/l	0.41mg/l	0.58mg/l	0.39mg/l	0.48mg/l
水温	10.2℃	13.8℃	16.4℃	20.2℃	23.8℃	25.6℃	21.5℃	16.2℃	6.5℃	7.0℃	7.0℃	7.2℃	25.6℃	6.5℃	14.6℃

検査項目	4月4日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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					1.26mg/l								1.26mg/l	1.26mg/l	1.26mg/l
フッ素及びその化合物		0.17mg/l			0.15mg/l			0.16mg/l				0.14mg/l	0.17mg/l	0.14mg/l	0.16mg/l
ホウ素及びその化合物					0.03mg/l								0.03mg/l	0.03mg/l	0.03mg/l
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		0.005mg/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
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
アルミニウム及びその化合物					0.02mg/l								0.02mg/l	0.02mg/l 未満	0.02mg/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					0.05mg/l								0.05mg/l	0.05mg/l	0.05mg/l
ナトリウム及びその化合物					6.2mg/l								6.2mg/l	6.2mg/l	6.2mg/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	4.7mg/l	4.9mg/l	4.8mg/l	4.9mg/l	4.8mg/l	4.7mg/l	4.8mg/l	4.6mg/l	4.7mg/l	4.9mg/l	4.7mg/l	4.8mg/l	4.9mg/l	4.6mg/l	4.78mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		74mg/l			90mg/l			76mg/l			74mg/l		90mg/l	74mg/l	79mg/l
蒸発残留物		151mg/l			129mg/l			117mg/l			154mg/l		154mg/l	117mg/l	138mg/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					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/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	7.1	7.1	7.2	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.2	7.0	7.1	7.1	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 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.30mg/l	0.29mg/l	0.39mg/l	0.37mg/l	0.37mg/l	0.34mg/l	0.35mg/l	0.33mg/l	0.31mg/l	0.32mg/l	0.39mg/l	0.33mg/l	0.39mg/l	0.29mg/l	0.34mg/l
水温	10.0℃	11.7℃	16.8℃	19.5℃	24.4℃	25.3℃	20.4℃	14.7℃	9.1℃	6.5℃	5.2℃	5.0℃	25.3℃	5.0℃	14.1℃

検査項目	4月4日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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					0.35mg/l								0.35mg/l	0.35mg/l	0.35mg/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			0.07mg/l				0.06mg/l 未満	0.07mg/l	0.06mg/l 未満	0.06mg/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		0.005mg/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
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					4.8mg/l								4.8mg/l	4.8mg/l	4.8mg/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	4.3mg/l	4.5mg/l	4.4mg/l	4.5mg/l	4.5mg/l	4.6mg/l	4.6mg/l	4.4mg/l	4.5mg/l	4.6mg/l	4.5mg/l	4.5mg/l	4.6mg/l	4.3mg/l	4.49mg/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					75mg/l								75mg/l	75mg/l	75mg/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					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/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	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	7.7	7.7	8.1	7.9	7.8	7.8	8.0	8.1	7.7	7.9
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	0.62mg/l	0.56mg/l	0.56mg/l	0.48mg/l	0.51mg/l	0.40mg/l	0.59mg/l	0.43mg/l	0.54mg/l	0.63mg/l	0.56mg/l	0.60mg/l	0.63mg/l	0.40mg/l	0.54mg/l
水温	8.2℃	11.0℃	13.6℃	16.4℃	19.5℃	22.5℃	20.0℃	15.5℃	12.0℃	8.0℃	6.5℃	6.6℃	22.5℃	6.5℃	13.3℃

検査項目	4月4日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月7日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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					0.52mg/l								0.52mg/l	0.52mg/l	0.52mg/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			0.06mg/l 未満		0.06mg/l	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		0.005mg/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
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					4.4mg/l								4.4mg/l	4.4mg/l	4.4mg/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	3.6mg/l	4.0mg/l	3.9mg/l	4.0mg/l	3.9mg/l	4.0mg/l	4.0mg/l	3.7mg/l	3.8mg/l	3.4mg/l	3.3mg/l	3.4mg/l	4.0mg/l	3.3mg/l	3.75mg/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					84mg/l								84mg/l	84mg/l	84mg/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					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/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	7.4	7.4	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.2	7.4	7.4	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	0.42mg/l	0.44mg/l	0.46mg/l	0.46mg/l	0.44mg/l	0.32mg/l	0.43mg/l	0.48mg/l	0.37mg/l	0.27mg/l	0.31mg/l	0.18mg/l	0.48mg/l	0.18mg/l	0.38mg/l
水温	8.6℃	12.4℃	14.2℃	17.3℃	20.2℃	21.2℃	18.8℃	14.0℃	9.5℃	8.8℃	7.0℃	8.5℃	21.2℃	7.0℃	13.4℃

《令和5年度》 上水道(松野地区) 水源:新小屋の沢水源 採水場所:(浄水)高橋宅

検査項目	4月4日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月7日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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			0.51mg/l			0.50mg/l			0.50mg/l		0.52mg/l	0.50mg/l	0.51mg/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
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			0.07mg/l			0.06mg/l 未満		0.07mg/l	0.06mg/l 未満	0.06mg/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		0.005mg/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
亜鉛及びその化合物		0.007mg/l			0.008mg/l			0.008mg/l			0.010mg/l		0.010mg/l	0.007mg/l	0.008mg/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		4.4mg/l			4.3mg/l			4.3mg/l			4.4mg/l		4.40mg/l	4.30mg/l	4.35mg/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	3.7mg/l	3.9mg/l	4.0mg/l	4.0mg/l	3.9mg/l	3.9mg/l	3.9mg/l	3.7mg/l	3.7mg/l	3.8mg/l	3.8mg/l	3.9mg/l	4.0mg/l	3.7mg/l	3.85mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		40mg/l			39mg/l			38mg/l			53mg/l		53mg/l	38mg/l	43mg/l
蒸発残留物		80mg/l			85mg/l			100mg/l			75mg/l		100mg/l	75mg/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		0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満	0.02mg/l 未満
ジオクサミン			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		0.002mg/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
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	0.2mg/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	7.3	7.4	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.5	7.4	7.5	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	0.44mg/l	0.52mg/l	0.47mg/l	0.48mg/l	0.47mg/l	0.39mg/l	0.47mg/l	0.45mg/l	0.41mg/l	0.37mg/l	0.36mg/l	0.43mg/l	0.52mg/l	0.36mg/l	0.44mg/l
水温	8.3℃	9.5℃	10.4℃	12.1℃	12.5℃	14.5℃	11.6℃	15.0℃	8.0℃	7.0℃	7.0℃	6.5℃	15.0℃	6.5℃	10.2℃

検査項目	4月4日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月7日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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		2.87mg/l			2.94mg/l			2.91mg/l			3.09mg/l		3.09mg/l	2.87mg/l	2.95mg/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		0.005mg/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
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					5.5mg/l								5.5mg/l	5.5mg/l	5.5mg/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	7.8mg/l	7.9mg/l	8.2mg/l	8.5mg/l	8.5mg/l	8.5mg/l	8.4mg/l	8.3mg/l	8.5mg/l	8.3mg/l	8.5mg/l	8.7mg/l	8.7mg/l	7.8mg/l	8.34mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)					58mg/l								58mg/l	58mg/l	58mg/l
蒸発残留物		99mg/l			111mg/l			128mg/l			96mg/l		128mg/l	96mg/l	109mg/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					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/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	0.4mg/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	0.4mg/l	0.2mg/l 未満	0.2mg/l 未満
pH値	6.4	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.4	6.5	6.4	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	0.59mg/l	0.66mg/l	0.60mg/l	0.82mg/l	1.00mg/l	0.60mg/l	0.54mg/l	0.59mg/l	0.43mg/l	0.59mg/l	0.44mg/l	0.73mg/l	1.00mg/l	0.43mg/l	0.63mg/l
水温	8.0℃	11.0℃	13.5℃	17.0℃	19.0℃	20.5℃	16.8℃	13.0℃	8.0℃	6.3℃	5.5℃	4.5℃	20.5℃	4.5℃	11.9℃

検査項目	4月4日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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		3.98mg/l			3.54mg/l			3.43mg/l			3.81mg/l		3.98mg/l	3.43mg/l	3.69mg/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		0.005mg/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
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					5.0mg/l								5.0mg/l	5.0mg/l	5.0mg/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	4.9mg/l	5.2mg/l	5.1mg/l	5.2mg/l	5.0mg/l	5.1mg/l	5.0mg/l	4.9mg/l	4.9mg/l	5.1mg/l	5.2mg/l	5.2mg/l	5.2mg/l	4.9mg/l	5.07mg/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		110mg/l			96mg/l			63mg/l			109mg/l		110mg/l	63mg/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
ジオキシシン			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					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/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	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.3	7.0	7.3	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 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.36mg/l	0.41mg/l	0.49mg/l	0.43mg/l	0.56mg/l	0.35mg/l	0.37mg/l	0.40mg/l	0.38mg/l	0.35mg/l	0.35mg/l	0.36mg/l	0.56mg/l	0.35mg/l	0.40mg/l
水温	8.0℃	10.5℃	12.6℃	15.5℃	18.0℃	20.5℃	17.4℃	13.5℃	10.0℃	7.5℃	7.0℃	6.5℃	20.5℃	6.5℃	12.3℃

検査項目	4月4日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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					0.07mg/l								0.07mg/l	0.07mg/l 未満	0.07mg/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		0.005mg/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
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					4.8mg/l								4.8mg/l	4.8mg/l	4.8mg/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	3.4mg/l	3.4mg/l	3.4mg/l	3.4mg/l	3.5mg/l	3.5mg/l	3.5mg/l	3.4mg/l	3.4mg/l	3.5mg/l	3.4mg/l	3.5mg/l	3.5mg/l	3.4mg/l	3.44mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)					44mg/l								44mg/l	44mg/l	44mg/l
蒸発残留物		116mg/l			91mg/l			100mg/l			116mg/l		116mg/l	91mg/l	106mg/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
ジオキシシン			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					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/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	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6	6.8	6.8	6.8	6.6	6.7
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	0.5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	0.41mg/l	0.61mg/l	0.50mg/l	0.43mg/l	0.59mg/l	0.34mg/l	0.41mg/l	0.27mg/l	0.19mg/l	0.30mg/l	0.36mg/l	0.37mg/l	0.61mg/l	0.19mg/l	0.40mg/l
水温	8.1℃	10.0℃	11.5℃	12.8℃	14.6℃	16.5℃	14.5℃	14.0℃	9.5℃	7.5℃	6.8℃	6.7℃	16.5℃	6.7℃	11.0℃

検査項目	4月4日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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		0.15mg/l			0.15mg/l			0.11mg/l			0.14mg/l		0.15mg/l	0.11mg/l	0.14mg/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		0.005mg/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
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					0.02mg/l								0.02mg/l	0.02mg/l	0.02mg/l
ナトリウム及びその化合物					9.0mg/l								9.00mg/l	9.00mg/l	9.00mg/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	3.5mg/l	3.4mg/l	3.4mg/l	3.5mg/l	3.5mg/l	3.5mg/l	3.4mg/l	3.3mg/l	3.5mg/l	3.5mg/l	3.3mg/l	3.5mg/l	3.5mg/l	3.3mg/l	3.44mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		84mg/l			83mg/l			88mg/l			82mg/l		88mg/l	82mg/l	84mg/l
蒸発残留物		208mg/l			186mg/l			213mg/l			212mg/l		213mg/l	186mg/l	205mg/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					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/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	6.2	6.3	6.1	6.2	6.2	6.1	6.2	6.2	6.2	6.0	6.2	6.3	6.3	6.0	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	0.1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	0.45mg/l	0.44mg/l	0.30mg/l	0.33mg/l	0.19mg/l	0.25mg/l	0.21mg/l	0.36mg/l	0.34mg/l	0.45mg/l	0.44mg/l	0.45mg/l	0.19mg/l	0.35mg/l
水温	9.2℃	9.8℃	11.3℃	12.3℃	13.9℃	20.6℃	12.8℃	11.5℃	9.5℃	9.0℃	8.5℃	8.6℃	20.6℃	8.5℃	11.4℃

検査項目	4月4日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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		0.005mg/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
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					4.4mg/l								4.4mg/l	4.4mg/l	4.4mg/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	2.6mg/l	2.6mg/l	2.6mg/l	2.6mg/l	2.6mg/l	2.6mg/l	2.6mg/l	2.5mg/l	2.6mg/l	2.6mg/l	2.5mg/l	2.5mg/l	2.6mg/l	2.5mg/l	2.58mg/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					76mg/l								76mg/l	76mg/l	76mg/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					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/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	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.4	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	0.35mg/l	0.46mg/l	0.52mg/l	0.41mg/l	0.45mg/l	0.40mg/l	0.42mg/l	0.36mg/l	0.56mg/l	0.37mg/l	0.53mg/l	0.37mg/l	0.56mg/l	0.35mg/l	0.43mg/l
水温	8.6℃	11.7℃	14.2℃	16.0℃	17.9℃	19.5℃	17.0℃	13.0℃	9.2℃	7.2℃	6.8℃	7.0℃	19.5℃	6.8℃	12.3℃

検査項目	4月4日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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					0.30mg/l								0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l
フッ素及びその化合物		0.13mg/l			0.10mg/l			0.14mg/l					0.14mg/l	0.10mg/l	0.12mg/l
ホウ素及びその化合物					0.05mg/l								0.05mg/l	0.05mg/l	0.05mg/l
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		0.005mg/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
亜鉛及びその化合物					0.020mg/l								0.020mg/l	0.020mg/l	0.020mg/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					5.6mg/l								5.6mg/l	5.6mg/l	5.6mg/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	5.5mg/l	5.9mg/l	6.3mg/l	6.3mg/l	6.1mg/l	6.0mg/l	5.8mg/l	5.6mg/l	5.7mg/l	5.9mg/l	5.8mg/l	5.8mg/l	6.3mg/l	5.5mg/l	5.89mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		64mg/l			64mg/l			66mg/l			68mg/l		68mg/l	64mg/l	66mg/l
蒸発残留物		132mg/l			115mg/l			102mg/l			119mg/l		132mg/l	102mg/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					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/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	7.1	7.1	7.0	7.0	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	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	0.5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	0.18mg/l	0.38mg/l	0.56mg/l	0.57mg/l	0.48mg/l	0.48mg/l	0.50mg/l	0.47mg/l	0.42mg/l	0.40mg/l	0.45mg/l	0.57mg/l	0.18mg/l	0.45mg/l
水温	9.2℃	13.5℃	16.5℃	18.6℃	18.5℃	25.2℃	24.0℃	14.0℃	8.0℃	5.7℃	3.2℃	5.5℃	25.2℃	3.2℃	13.5℃

検査項目	4月5日	5月9日	6月6日	7月4日	8月2日	9月5日	10月3日	11月7日	12月5日	1月10日	2月6日	3月5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					0.20mg/l								0.20mg/l	0.20mg/l	0.20mg/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		0.005mg/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
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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								0.01mg/l	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	4.9mg/l	4.7mg/l	4.7mg/l	4.8mg/l	4.6mg/l	4.7mg/l	4.6mg/l	4.5mg/l	4.6mg/l	4.7mg/l	4.6mg/l	4.8mg/l	4.9mg/l	4.5mg/l	4.68mg/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					56mg/l								56mg/l	56mg/l	56mg/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					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/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	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	7.0	7.1	7.1	7.2	7.2	7.0	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	0.41mg/l	0.47mg/l	0.43mg/l	0.47mg/l	0.38mg/l	0.40mg/l	0.34mg/l	0.39mg/l	0.35mg/l	0.34mg/l	0.40mg/l	0.37mg/l	0.47mg/l	0.34mg/l	0.40mg/l
水温	6.8℃	8.8℃	13.0℃	16.3℃	18.9℃	20.0℃	16.5℃	12.9℃	6.2℃	3.5℃	3.0℃	3.0℃	20.0℃	3.0℃	10.7℃

検査項目	4月5日	5月9日	6月6日	7月4日	8月2日	9月5日	10月3日	11月7日	12月5日	1月10日	2月6日	3月5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					0.05mg/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			0.07mg/l				0.06mg/l 未満	0.07mg/l	0.06mg/l 未満	0.06mg/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		0.005mg/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
亜鉛及びその化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
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					5.9mg/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	4.7mg/l	4.7mg/l	4.7mg/l	4.8mg/l	4.7mg/l	4.8mg/l	4.8mg/l	4.6mg/l	4.7mg/l	4.8mg/l	4.7mg/l	4.7mg/l	4.8mg/l	4.6mg/l	4.73mg/l
カルシウム、マグネシウム等(硬度)					28mg/l								28mg/l	28mg/l	28mg/l
蒸発残留物					58mg/l								58mg/l	58mg/l	58mg/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					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/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	7.7	7.8	7.9	7.6	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.7	7.7	7.9	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	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	0.33mg/l	0.36mg/l	0.38mg/l	0.39mg/l	0.32mg/l	0.38mg/l	0.36mg/l	0.34mg/l	0.37mg/l	0.39mg/l	0.34mg/l	0.30mg/l	0.39mg/l	0.30mg/l	0.36mg/l
水温	7.0℃	10.4℃	15.0℃	21.5℃	22.5℃	24.3℃	20.8℃	13.8℃	8.5℃	5.4℃	4.0℃	3.0℃	24.3℃	3.0℃	13.0℃

検査項目	4月5日	5月9日	6月6日	7月4日	8月2日	9月5日	10月3日	11月7日	12月5日	1月10日	2月6日	3月5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		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
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		0.005mg/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
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					0.01mg/l								0.01mg/l	0.01mg/l	0.01mg/l
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					3.2mg/l								3.2mg/l	3.2mg/l	3.2mg/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	3.2mg/l	3.1mg/l	3.1mg/l	3.2mg/l	3.2mg/l	3.2mg/l	3.2mg/l	3.1mg/l	3.1mg/l	3.1mg/l	3.1mg/l	3.1mg/l	3.2mg/l	3.1mg/l	3.14mg/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					44mg/l								44mg/l	44mg/l	44mg/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					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/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	6.7	6.9	7.0	7.0	7.1	7.2	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	6.7	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 未満	0.1度 未満	0.1度 未満	0.1度 未満
残留塩素	0.49mg/l	0.39mg/l	0.56mg/l	0.35mg/l	0.43mg/l	0.43mg/l	0.41mg/l	0.34mg/l	0.41mg/l	0.13mg/l	0.43mg/l	0.41mg/l	0.56mg/l	0.13mg/l	0.40mg/l
水温	7.2℃	11.3℃	13.0℃	17.5℃	20.5℃	22.5℃	19.9℃	15.0℃	11.2℃	6.8℃	5.4℃	5.5℃	22.5℃	5.4℃	13.0℃

検査項目	4月5日	5月9日	6月6日	7月4日	8月2日	9月5日	10月3日	11月7日	12月5日	1月10日	2月6日	3月5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
カドミウム及其化合物					0.0003mg/l 未満								0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満	0.0003mg/l 未満
水銀及其化合物					0.00005mg/l 未満								0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満	0.00005mg/l 未満
セレン及其化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
鉛及其化合物					0.001mg/l 未満								0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満
ヒ素及其化合物					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
シアニ化物イオン及び塩化シアニ		0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満			0.001mg/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					0.32mg/l								0.32mg/l	0.32mg/l	0.32mg/l
フッ素及其化合物					0.05mg/l 未満								0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満	0.05mg/l 未満
ホウ素及其化合物					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			0.002mg/l			0.001mg/l 未満			0.001mg/l 未満		0.002mg/l	0.001mg/l 未満	0.001mg/l
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
ジブロモクロロメタン		0.002mg/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		0.004mg/l			0.010mg/l			0.006mg/l			0.001mg/l		0.010mg/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 未満			0.001mg/l 未満		0.001mg/l 未満	0.001mg/l 未満	0.001mg/l
ブロモジクロロメタン		0.001mg/l			0.003mg/l			0.002mg/l			0.001mg/l 未満		0.003mg/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	0.001mg/l 未満	0.001mg/l
ホルムアルデヒド		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
亜鉛及其化合物					0.005mg/l 未満								0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満	0.005mg/l 未満
アルミニウム及其化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
鉄及其化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
銅及其化合物					0.01mg/l 未満								0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満	0.01mg/l 未満
ナトリウム及其化合物					4.4mg/l								4.4mg/l	4.4mg/l	4.4mg/l
マンガン及其化合物					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	3.9mg/l	4.0mg/l	4.0mg/l	4.1mg/l	4.0mg/l	4.1mg/l	4.1mg/l	3.9mg/l	4.0mg/l	4.1mg/l	4.0mg/l	4.0mg/l	4.1mg/l	3.9mg/l	4.02mg/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					46mg/l								46mg/l	46mg/l	46mg/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			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					0.002mg/l 未満								0.002mg/l 未満	0.002mg/l 未満	0.002mg/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	7.7	7.8	8.0	8.1	8.0	8.1	8.0	7.8	7.7	7.7	7.8	7.7	8.1	7.7	7.9
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	0.41mg/l	0.41mg/l	0.44mg/l	0.40mg/l	0.45mg/l	0.35mg/l	0.34mg/l	0.38mg/l	0.39mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	0.39mg/l	0.45mg/l	0.34mg/l	0.40mg/l
水温	10.5℃	12.8℃	16.9℃	20.6℃	24.8℃	26.0℃	22.0℃	15.5℃	9.5℃	3.8℃	4.5℃	4.8℃	26.0℃	3.8℃	14.3℃