

令和4年度 水質検査結果(浄水)

水源の名称	水道施設名	大森水源地(地下水)									
		大森浄水場 老松字沼ノ沢									
採水地点	水道法による 判定基準	令和4年4月25日	令和4年5月30日	令和4年6月21日	令和4年7月26日						
採水年月日											
一般細菌	100以下/ml	0	0	0	0						
大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず						
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003mg/l未満	-	0.0003mg/l未満	-						
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	0.00005mg/l未満	-						
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	0.001mg/l未満	-						
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	0.001mg/l未満	-						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	0.001mg/l未満	-						
六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	0.002mg/l未満	-						
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	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	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	0.001mg/l未満	-						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.42	-	0.52	-						
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	0.08mg/l未満	-						
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	0.1mg/l未満	-						
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	0.0002mg/l未満	-						
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	0.005mg/l未満	-						
シス・トランス1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	0.004mg/l未満	-	0.004mg/l未満	-						
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	0.002mg/l未満	-						
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	0.001mg/l未満	-						
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	0.001mg/l未満	-						
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	0.001mg/l未満	-						
塩素酸	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満	-	0.07	-						
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満	-	-	-						
クロホルム	0.06mg/l以下	0.006mg/l未満	-	0.006mg/l未満	-						
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満	-	-	-						
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満	-	0.01mg/l未満	-						
臭素酸	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	0.001mg/l未満	-						
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満	-	0.01mg/l未満	-						
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満	-	-	-						
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満	-	0.003mg/l未満	-						
ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.009mg/l未満	-	0.009mg/l未満	-						
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満	-	0.008mg/l未満	-						
亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	0.1mg/l未満	-						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02mg/l未満	-	0.02mg/l未満	-						
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	0.03mg/l未満	-						
銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	0.1mg/l未満	-						
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	9.4	-						
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005mg/l未満	-	0.005mg/l未満	-						
塩化物イオン	200mg/l以下	12.2	12.3	12.5	12.3						
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	54	-	35	-						
蒸発残留物	500mg/l以下	126	-	113	-						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	0.02mg/l未満	-						
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001mg/l未満	-	0.000001mg/l未満	-						
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001mg/l未満	-	0.000001mg/l未満	-						
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	0.005mg/l未満	-						
フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	0.0005mg/l未満	-						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.27	0.25	0.30	0.32						
pH値	5.8~8.6	6.9	6.9	6.9	6.8						
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満						
濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満						
残留塩素	0.1mg/l以上	0.30	0.30	0.40	0.30						

令和4年度 水質検査結果(浄水)

水源の名称	水道施設名	汁足水源(地下水)									
		汁足配水池									
採水地点	水道法による判定基準	老松字水沢屋敷									
採水年月日		令和4年4月25日	令和4年5月30日	令和4年6月21日	令和4年7月26日						
一般細菌	100以下/ml	0	0	0	0						
大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず						
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003mg/l未満	-	0.0003mg/l未満	-						
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	0.00005mg/l未満	-						
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	0.001mg/l未満	-						
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	0.001mg/l未満	-						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	0.001mg/l未満	-						
六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	0.002mg/l未満	-						
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	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	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	0.001mg/l未満	-						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.33	-	0.31	-						
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	0.08mg/l未満	-						
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	0.1mg/l未満	-						
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	0.0002mg/l未満	-						
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	0.005mg/l未満	-						
シス・トランス1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	0.004mg/l未満	-	0.004mg/l未満	-						
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	0.002mg/l未満	-						
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	0.001mg/l未満	-						
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	0.001mg/l未満	-						
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	0.001mg/l未満	-						
塩素酸	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満	-	0.06mg/l未満	-						
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満	-	-	-						
クロホルム	0.06mg/l以下	0.006mg/l未満	-	0.006mg/l未満	-						
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満	-	-	-						
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満	-	0.01mg/l未満	-						
臭素酸	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満	-	0.001mg/l未満	-						
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満	-	0.01mg/l未満	-						
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満	-	-	-						
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.003mg/l未満	-	0.003mg/l未満	-						
ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.009mg/l未満	-	0.009mg/l未満	-						
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満	-	0.008mg/l未満	-						
亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	0.1mg/l未満	-						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02mg/l未満	-	0.02mg/l未満	-						
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	0.03mg/l未満	-						
銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	0.1mg/l未満	-						
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	11.1	-						
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005mg/l未満	-	0.005mg/l未満	-						
塩化物イオン	200mg/l以下	5.2	5.1	5.1	5.1						
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	36	-	41	-						
蒸発残留物	500mg/l以下	145	-	141	-						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	0.02mg/l未満	-						
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001mg/l未満	-	0.000001mg/l未満	-						
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001mg/l未満	-	0.000001mg/l未満	-						
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	0.005mg/l未満	-						
フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	0.0005mg/l未満	-						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.19	0.13	0.15	0.18						
pH値	5.8~8.6	6.6	6.5	6.5	6.5						
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
色度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満						
濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満						
残留塩素	0.1mg/l以上	0.30	0.40	0.50	0.40						

令和4年度 水質検査結果(浄水)

水源の名称	水道施設名	大森水源地(地下水)									
		工業団地配水池		花泉字花立前							
採水地点	水道法による判定基準	※※※	令和4年5月30日	※※※	令和4年7月26日						
採水年月日											
一般細菌	100以下/ml	-	0	-	0						
大腸菌	検出されないこと	-	検出せず	-	検出せず						
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-						
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-						
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-						
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-						
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-						
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-						
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-						
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-						
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-						
シス・トランス1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-						
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-						
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-						
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-						
クロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-						
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-						
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-						
臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-						
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-						
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-						
ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-						
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-						
亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-						
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-						
銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-						
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-						
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-						
塩化物イオン	200mg/l以下	-	12.3	-	12.3						
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-						
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-						
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-						
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-						
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-						
フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	0.24	-	0.31						
pH値	5.8~8.6	-	6.9	-	7.1						
味	異常でないこと	-	異常なし	-	異常なし						
臭気	異常でないこと	-	異常なし	-	異常なし						
色度	5度以下	-	1度未満	-	1度未満						
濁度	2度以下	-	0.1度未満	-	0.1度未満						
残留塩素	0.1mg/l以上	-	0.30	-	0.30						

令和4年度 水質検査結果(浄水)

水源の名称	水道施設名	大森水源(地下水)									
		清水配水池									
採水地点	水道法による判定基準	花泉字天王沢沖									
採水年月日		※※※	令和4年5月30日	※※※	令和4年7月26日						
一般細菌	100以下/ml	-	0	-	0						
大腸菌	検出されないこと	-	検出せず	-	検出せず						
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-						
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-						
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-						
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-						
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-						
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-						
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-						
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-						
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-						
シス・トランス1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-						
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-						
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-						
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-						
クロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-						
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-						
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-						
臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-						
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-						
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-						
ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-						
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-						
亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-						
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-						
銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-						
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-						
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-						
塩化物イオン	200mg/l以下	-	12.3	-	12.3						
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-						
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-						
ジェオスミン	0.0001mg/l以下	-	-	-	-						
2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	-	-	-	-						
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-						
フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	0.25	-	0.29						
pH値	5.8~8.6	-	6.9	-	6.8						
味	異常でないこと	-	異常なし	-	異常なし						
臭気	異常でないこと	-	異常なし	-	異常なし						
色度	5度以下	-	1度未満	-	1度未満						
濁度	2度以下	-	0.1度未満	-	0.1度未満						
残留塩素	0.1mg/l以上	-	0.30	-	0.30						

令和4年度 水質検査結果(浄水)

水源の名称	水道施設名	採水地点	採水年月日	大森水源(地下水)										
				石名坂配水池 金沢字中屋敷										
		水道法による 判定基準		※※※	令和4年5月30日	※※※	令和4年7月26日							
一般細菌	100以下/ml	-	0	-	0	-	0							
大腸菌	検出されないこと	-	検出せず	-	検出せず	-	検出せず							
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
シス・トランス1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
クロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
塩化物イオン	200mg/l以下	-	12.3	-	12.3	-	12.3							
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	0.24	-	0.30	-	0.30							
pH値	5.8~8.6	-	6.9	-	6.9	-	6.9							
味	異常でないこと	-	異常なし	-	異常なし	-	異常なし							
臭気	異常でないこと	-	異常なし	-	異常なし	-	異常なし							
色度	5度以下	-	1度未満	-	1度未満	-	1度未満							
濁度	2度以下	-	0.1度未満	-	0.1度未満	-	0.1度未満							
残留塩素	0.1mg/l以上	-	0.30	-	0.30	-	0.30							

令和4年度 水質検査結果(浄水)

水源の名称	水道施設名	大森水源(地下水)									
		割山配水池									
採水地点	水道法による判定基準	日形字井戸沢									
採水年月日		※※※	令和4年5月30日	※※※	令和4年7月26日						
一般細菌	100以下/ml	-	0	-	0						
大腸菌	検出されないこと	-	検出せず	-	検出せず						
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	-	-	-	-						
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	-	-	-	-						
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
六価クロム化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-						
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-						
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-						
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	-	-	-	-						
ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-						
四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-						
1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-						
シス・トランス1,2ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	-	-	-	-						
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-						
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-						
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-						
クロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-						
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-						
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-						
臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-						
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-						
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-						
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-						
ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-						
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-						
亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-						
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	-	-	-	-						
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	-	-	-						
銅及びその化合物	1mg/l以下	-	-	-	-						
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	-	-	-	-						
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	-	-	-	-						
塩化物イオン	200mg/l以下	-	12.4	-	12.3						
カルシウム マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-						
蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-						
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-						
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	-	-	-	-						
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	-	-	-	-						
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-						
フェノール類	0.005mg/l以下	-	-	-	-						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	-	0.26	-	0.29						
pH値	5.8~8.6	-	6.9	-	6.9						
味	異常でないこと	-	異常なし	-	異常なし						
臭気	異常でないこと	-	異常なし	-	異常なし						
色度	5度以下	-	1度未満	-	1度未満						
濁度	2度以下	-	0.1度未満	-	0.1度未満						
残留塩素	0.1mg/l以上	-	0.30	-	0.30						