

水質検査結果一覧表

施設名： 下坂配水池系  
採水場所： 金谷水源地

項目	単位	基準値	4/14	5/7	6/2	7/1	8/1	9/2	10/1	11/4	12/1	1/5	2/2	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温		-	15.0	17.0	17.0	17.0	19.0	19.0	18.0	17.0	15.0	15.0	14.0	15.0	12	***	16.5	19.0	14.0	2008/08/01
気温		-	15.0	18.0	18.0	20.0	27.0	23.0	19.0	16.0	10.0	10.0	8.0	6.0	12	***	15.8	27.0	6.0	2008/08/01
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	***
大腸菌	-	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	12	0	***	***	***	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下													0	0	***	***	***	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			2.8			3.2			2.6			2.8	4	0	2.9	3.2	2.6	2008/09/02
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下													0	0	***	***	***	***
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下													0	0	***	***	***	***
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下													0	0	***	***	***	***
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.03以下													0	0	***	***	***	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満	4	0	0.06未満	0.06未満	0.06未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	4	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.006未満			0.006未満			0.006未満			0.006未満	4	0	0.006未満	0.006未満	0.006未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.04以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	4	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	4	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	4	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.2以下			0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	4	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	***
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003未満	0.003未満	0.003未満	***
プロモホルム	mg/l	0.09以下			0.009未満			0.009未満			0.009未満			0.009未満	4	0	0.009未満	0.009未満	0.009未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	4	0	0.008未満	0.008未満	0.008未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下													0	0	***	***	***	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下													0	0	***	***	***	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下													0	0	***	***	***	***
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.4	5.1	5.1	4.6	5.6	4.8	6.7	4.1	3.7	3.3	4.2	3.7	12	0	4.6	6.7	3.3	2008/10/01
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			73			70			73			74	4	0	73	74	70	2009/03/02
蒸発残留物	mg/l	500以下			160			120			130			160	4	0	143	160	120	2008/06/02
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下													0	0	***	***	***	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下					0.000001未満								1	0	***	***	***	***
2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下					0.000001未満								1	0	***	***	***	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
フェノール類	mg/l	0.005以下													0	0	***	***	***	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	12	0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	6.8	7.0	6.8	6.8	6.7	6.6	6.8	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	12	0	6.8	7.0	6.6	2008/05/07
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
色度	度	5以下であること	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	12	0	1未満	1未満	1未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	12	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	***
残留塩素	mg/l	-	0.40	0.40	0.45	0.40	0.50	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.40	12	***	0.42	0.50	0.40	2008/08/01
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

\* 平均値の集計において、定量下限値未満の数値においては定量下限値を用いて計算を行った

水質検査結果一覧表

施設名： 金谷配水池系  
採水場所： 地域交流センター

項目	単位	基準値	4/14	5/7	6/2	7/1	8/1	9/2	10/1	11/4	12/1	1/5	2/2	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温		-	16.0	18.0	20.0	20.0	26.0	24.0	18.0	15.0	7.0	4.0	9.0	8.0	12	***	15.4	26.0	4.0	2008/08/01
気温		-	19.0	16.0	18.0	20.0	26.0	25.0	19.0	15.0	9.0	8.0	5.0	6.0	12	***	15.5	26.0	5.0	2008/08/01
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	***
大腸菌	-	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	12	0	***	***	***	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下													0	0	***	***	***	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.002			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001	0.002	0.001未満	2008/06/02
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			2.8			2.4			2.5			3.1	4	0	2.7	3.1	2.4	2009/03/02
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下													0	0	***	***	***	***
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下													0	0	***	***	***	***
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下													0	0	***	***	***	***
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.03以下													0	0	***	***	***	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06未満			0.07			0.06未満			0.06未満	4	0	0.06	0.07	0.06未満	2008/09/02
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	4	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.006未満			0.006未満			0.006未満			0.006未満	4	0	0.006未満	0.006未満	0.006未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.04以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	4	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	***
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	4	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	4	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.2以下			0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	4	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	***
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003未満	0.003未満	0.003未満	***
プロモホルム	mg/l	0.09以下			0.009未満			0.009未満			0.009未満			0.009未満	4	0	0.009未満	0.009未満	0.009未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	4	0	0.008未満	0.008未満	0.008未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下													0	0	***	***	***	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下													0	0	***	***	***	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下													0	0	***	***	***	***
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	5.2	4.9	5.1	5.2	6.8	4.6	5.1	4.0	4.0	3.5	4.7	4.2	12	0	4.8	6.8	3.5	2008/08/01
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			76			76			75			76	4	0	76	76	75	2008/06/02
蒸発残留物	mg/l	500以下			150			130			140			150	4	0	143	150	130	2008/06/02
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下													0	0	***	***	***	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下					0.000001未満								1	0	***	***	***	***
2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下					0.000001未満								1	0	***	***	***	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
フェノール類	mg/l	0.005以下													0	0	***	***	***	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	12	0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.3	7.5	7.1	7.2	7.2	7.1	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3	7.1	12	0	7.2	7.5	7.1	2008/05/07
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
色度	度	5以下であること	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	12	0	1未満	1未満	1未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	12	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	***
残留塩素	mg/l	-	0.40	0.40	0.40	0.40	0.35	0.35	0.40	0.40	0.30	0.40	0.50	0.40	12	***	0.39	0.50	0.30	2009/02/02
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

\* 平均値の集計において、定量下限値未満の数値においては定量下限値を用いて計算を行った

水質検査結果一覧表

施設名：猪土居配水池以南系  
採水場所：追廻老人憩いの家

項目	単位	基準値	4/14	5/7	6/2	7/1	8/1	9/2	10/1	11/4	12/1	1/5	2/2	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温		-	15.0	18.0	19.0	20.0	26.0	25.0	23.0	18.0	15.0	10.0	10.0	11.0	12	***	17.5	26.0	10.0	2008/08/01
気温		-	18.0	19.0	19.0	20.0	26.0	25.0	20.0	17.0	11.0	12.0	9.0	10.0	12	***	17.2	26.0	9.0	2008/08/01
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	***
大腸菌	-	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	12	0	***	***	***	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下													0	0	***	***	***	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.003			0.002			0.002			0.002	4	0	0.002	0.003	0.002	2008/06/02
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			2.9			2.5			2.6			3.0	4	0	2.8	3.0	2.5	2009/03/02
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下													0	0	***	***	***	***
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下													0	0	***	***	***	***
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下													0	0	***	***	***	***
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.03以下													0	0	***	***	***	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06未満			0.07			0.06未満			0.06未満	4	0	0.06	0.07	0.06未満	2008/09/02
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	4	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.006未満			0.006未満			0.006未満			0.006未満	4	0	0.006未満	0.006未満	0.006未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.04以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	4	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	***
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	4	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	4	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	4	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.2以下			0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	4	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	***
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	4	0	0.003未満	0.003未満	0.003未満	***
プロモホルム	mg/l	0.09以下			0.009未満			0.009未満			0.009未満			0.009未満	4	0	0.009未満	0.009未満	0.009未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	4	0	0.008未満	0.008未満	0.008未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下													0	0	***	***	***	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下													0	0	***	***	***	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下													0	0	***	***	***	***
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	5.7	4.9	5.3	5.1	5.9	4.6	2.9	4.1	3.9	3.5	5.1	4.2	12	0	4.6	5.9	2.9	2008/08/01
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			74			77			82			77	4	0	78	82	74	2008/12/01
蒸発残留物	mg/l	500以下			160			130			140			160	4	0	148	160	130	2008/06/02
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下													0	0	***	***	***	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下					0.000001未満								1	0	***	***	***	***
2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下					0.000001未満								1	0	***	***	***	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
フェノール類	mg/l	0.005以下													0	0	***	***	***	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	12	0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.0	7.3	6.9	7.0	6.9	6.8	7.0	6.9	6.9	7.0	6.9	6.8	12	0	7.0	7.3	6.8	2008/05/07
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	***	***	***	***
色度	度	5以下であること	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1	12	0	1	1	1未満	2008/12/01
濁度	度	2以下であること	0.1	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1未満	0.3	12	0	0.1	0.3	0.1未満	2009/03/02
残留塩素	mg/l	-	0.40	0.35	0.40	0.35	0.35	0.30	0.30	0.30	0.35	0.40	0.40	0.40	12	***	0.36	0.40	0.30	2008/04/14
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

\* 平均値の集計において、定量下限値未満の数値においては定量下限値を用いて計算を行った

水質検査結果一覧表

施設名： 五和配水池系  
採水場所： 横岡新田ゲートボール場

項目	単位	基準値	4/14	5/7	6/2	7/1	8/1	9/2							測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温		-	15.0	16.0	18.0	19.0	23.0	20.0							6	***	18.5	23.0	15.0	2008/08/01
気温		-	18.0	21.0	21.0	21.0	27.0	26.0							6	***	22.3	27.0	18.0	2008/08/01
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0							6	0	0	0	0	***
大腸菌	-	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない							6	0	***	***	***	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下													0	0	***	***	***	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001							2	0	0.001	0.001	0.001未満	2008/09/02
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			3.8			3.3							2	0	3.6	3.8	3.3	2008/06/02
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下													0	0	***	***	***	***
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下													0	0	***	***	***	***
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下													0	0	***	***	***	***
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.03以下													0	0	***	***	***	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06未満			0.06未満							2	0	0.06未満	0.06未満	0.06未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満							2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.006未満			0.006未満							2	0	0.006未満	0.006未満	0.006未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.04以下			0.004未満			0.004未満							2	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満							2	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満							2	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.2以下			0.02未満			0.02未満							2	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	***
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満							2	0	0.003未満	0.003未満	0.003未満	***
プロモホルム	mg/l	0.09以下			0.009未満			0.009未満							2	0	0.009未満	0.009未満	0.009未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008未満			0.008未満							2	0	0.008未満	0.008未満	0.008未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下													0	0	***	***	***	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下													0	0	***	***	***	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下													0	0	***	***	***	***
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	6.9	5.1	4.2	3.9	4.1	4.1							6	0	4.7	6.9	3.9	2008/04/14
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			85			83							2	0	84	85	83	2008/06/02
蒸発残留物	mg/l	500以下			170			150							2	0	160	170	150	2008/06/02
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下													0	0	***	***	***	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下					0.000001未満								1	0	***	***	***	***
2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下					0.000001未満								1	0	***	***	***	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
フェノール類	mg/l	0.005以下													0	0	***	***	***	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							6	0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.1	7.1	6.9	6.8	6.8	6.7							6	0	6.9	7.1	6.7	2008/04/14
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							6	0	***	***	***	***
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	異常なし	異常なし							6	0	***	***	***	***
色度	度	5以下であること	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満							6	0	1未満	1未満	1未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満							6	0	0.1	0.2	0.1未満	2008/08/01
残留塩素	mg/l	-	0.20	0.20	0.40	0.20	0.20	0.20							6	***	0.23	0.40	0.20	2008/06/02
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合												

\* 平均値の集計において、定量下限値未満の数値においては定量下限値を用いて計算を行った

水質検査結果一覧表

施設名：五和配水池系  
採水場所：消防団第13分団詰所

項目	単位	基準値	10/1	11/4	12/1	1/5	2/2	3/2							測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温		-	20.0	17.0	15.0	10.0	9.0	13.0							6	***	14.0	20.0	9.0	2008/10/01
気温		-	21.0	18.0	14.0	15.0	9.0	13.0							6	***	15.0	21.0	9.0	2008/10/01
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	38	0							6	0	6	38	0	2009/02/02
大腸菌	-	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない							6	0	***	***	***	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下													0	0	***	***	***	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			3.7			3.1							2	0	3.4	3.7	3.1	2008/12/01
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下													0	0	***	***	***	***
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下													0	0	***	***	***	***
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下													0	0	***	***	***	***
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.03以下													0	0	***	***	***	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下													0	0	***	***	***	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06未満			0.06未満							2	0	0.06未満	0.06未満	0.06未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満							2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.006未満			0.006未満							2	0	0.006未満	0.006未満	0.006未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.04以下			0.004未満			0.004未満							2	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満							2	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満							2	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.2以下			0.02未満			0.02未満							2	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	***
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満							2	0	0.003未満	0.003未満	0.003未満	***
プロモホルム	mg/l	0.09以下			0.009未満			0.009未満							2	0	0.009未満	0.009未満	0.009未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008未満			0.008未満							2	0	0.008未満	0.008未満	0.008未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下													0	0	***	***	***	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下													0	0	***	***	***	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下													0	0	***	***	***	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下													0	0	***	***	***	***
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下													0	0	***	***	***	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.1	3.9	3.5	3.2	3.8	3.3							6	0	3.6	4.1	3.2	2008/10/01
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			87			86							2	0	87	87	86	2008/12/01
蒸発残留物	mg/l	500以下			150			150							2	0	150	150	150	2008/12/01
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下													0	0	***	***	***	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下													0	0	***	***	***	***
2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下													0	0	***	***	***	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下													0	0	***	***	***	***
フェノール類	mg/l	0.005以下													0	0	***	***	***	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							6	0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9							6	0	6.9	6.9	6.8	2008/12/01
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							6	0	***	***	***	***
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	異常なし	異常なし							6	0	***	***	***	***
色度	度	5以下であること	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満							6	0	1未満	1未満	1未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							6	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	***
残留塩素	mg/l	-	0.20	0.25	0.25	0.20	0.30	0.25							6	***	0.24	0.30	0.20	2009/02/02
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合												

\* 平均値の集計において、定量下限値未満の数値においては定量下限値を用いて計算を行った

水質検査結果一覧表

施設名：大代配水池系  
採水場所：城下集会所

項目	単位	基準値	4/14	5/7	6/2	7/1	8/1	9/2							測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温		-	16.0	18.0	19.0	19.0	23.0	23.0							6	***	19.7	23.0	16.0	2008/08/01
気温		-	17.0	22.0	20.0	21.0	28.0	26.0							6	***	22.3	28.0	17.0	2008/08/01
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0							6	0	0	0	0	***
大腸菌	-	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない							6	0	***	***	***	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005未満			0.00005未満							2	0	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.004			0.010							2	0	0.007	0.010	0.004	2008/09/02
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下			0.005未満			0.005未満							2	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			2.5			2.8							2	0	2.7	2.8	2.5	2008/09/02
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08未満			0.08未満							2	0	0.08未満	0.08未満	0.08未満	***
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.1未満			0.1未満							2	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002未満			0.0002未満							2	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	***
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下			0.005未満			0.005未満							2	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	***
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満							2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.004未満			0.004未満							2	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	***
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満							2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0005未満			0.0005未満							2	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.03以下			0.002未満			0.002未満							2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06未満			0.07							2	0	0.07	0.07	0.06未満	2008/09/02
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満							2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.006未満			0.006未満							2	0	0.006未満	0.006未満	0.006未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.04以下			0.004未満			0.004未満							2	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満							2	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満							2	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.2以下			0.02未満			0.02未満							2	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	***
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満							2	0	0.003未満	0.003未満	0.003未満	***
プロモホルム	mg/l	0.09以下			0.009未満			0.009未満							2	0	0.009未満	0.009未満	0.009未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008未満			0.012							2	0	0.010	0.012	0.008未満	2008/09/02
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.04			0.02							2	0	0.03	0.04	0.02	2008/06/02
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下			0.02未満			0.02未満							2	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下			0.03未満			0.03未満							2	0	0.03未満	0.03未満	0.03未満	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.02			0.03							2	0	0.03	0.03	0.02	2008/09/02
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			8.6			8.6							2	0	8.6	8.6	8.6	2008/06/02
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005未満			0.005未満							2	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.5	4.3	4.5	3.6	3.9	4.4						6	0	4.2	4.5	3.6	2008/04/14	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			64			69						2	0	67	69	64	2008/09/02	
蒸発残留物	mg/l	500以下			140			140						2	0	140	140	140	2008/06/02	
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02未満			0.02未満							2	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下			0.000001未満			0.000001未満							2	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***
2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下			0.000001未満			0.000001未満							2	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満							2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005未満			0.0005未満							2	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満						6	0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	***	
pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.0	7.1	7.1	6.9	7.0	6.9							6	0	7.0	7.1	6.9	2008/05/07
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							6	0	***	***	***	***
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	異常なし	異常なし							6	0	***	***	***	***
色度	度	5以下であること	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満							6	0	1未満	1未満	1未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							6	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	***
残留塩素	mg/l	-	0.30	0.50	0.40	0.40	0.40	0.35						6	***	0.39	0.50	0.30	2008/05/07	
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合												

\* 平均値の集計において、定量下限値未満の数値においては定量下限値を用いて計算を行った

水質検査結果一覧表

施設名： 大代配水池系  
採水場所： 横岡新田ゲートボール場

項目	単位	基準値	10/1	11/4	12/1	1/5	2/2	3/2							測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温		-	20.0	17.0	14.0	12.0	9.0	10.0							6	***	13.7	20.0	9.0	2008/10/01
気温		-	23.0	18.0	14.0	14.0	9.0	13.0							6	***	15.2	23.0	9.0	2008/10/01
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0							6	0	0	0	0	***
大腸菌	-	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない							6	0	***	***	***	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005未満			0.00005未満							2	0	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下			0.005未満			0.005未満							2	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			2.7			2.7							2	0	2.7	2.7	2.7	2008/12/01
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08未満			0.08未満							2	0	0.08未満	0.08未満	0.08未満	***
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.1未満			0.1未満							2	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002未満			0.0002未満							2	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	***
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下			0.005未満			0.005未満							2	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	***
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満							2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.004未満			0.004未満							2	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	***
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満							2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0005未満			0.0005未満							2	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.03以下			0.002未満			0.002未満							2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06未満			0.06未満							2	0	0.06未満	0.06未満	0.06未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満							2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.006未満			0.006未満							2	0	0.006未満	0.006未満	0.006未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.04以下			0.004未満			0.004未満							2	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満							2	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001未満			0.001未満							2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.01未満			0.01未満							2	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.2以下			0.02未満			0.02未満							2	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	***
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.003未満			0.003未満							2	0	0.003未満	0.003未満	0.003未満	***
プロモホルム	mg/l	0.09以下			0.009未満			0.009未満							2	0	0.009未満	0.009未満	0.009未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008未満			0.008未満							2	0	0.008未満	0.008未満	0.008未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01未満			0.01未満							2	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下			0.02未満			0.02未満							2	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下			0.03未満			0.03未満							2	0	0.03未満	0.03未満	0.03未満	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.02未満			0.02未満							2	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			8.3			9.7							2	0	9.0	9.7	8.3	2009/03/02
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005未満			0.005未満							2	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.2	3.5	3.1	3.0	3.0	3.5							6	0	3.4	4.2	3.0	2008/10/01
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			67			68							2	0	68	68	67	2009/03/02
蒸発残留物	mg/l	500以下			110			150							2	0	130	150	110	2009/03/02
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02未満			0.02未満							2	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下													0	0	***	***	***	***
2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下													0	0	***	***	***	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002未満			0.002未満							2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	***
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005未満			0.0005未満							2	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満							6	0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.0	7.0	7.1	6.9	6.9	7.0							6	0	7.0	7.1	6.9	2008/12/01
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							6	0	***	***	***	***
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	異常なし	異常なし							6	0	***	***	***	***
色度	度	5以下であること	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満							6	0	1未満	1未満	1未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満							6	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	***
残留塩素	mg/l	-	0.30	0.40	0.40	0.50	0.40	0.40							6	***	0.40	0.50	0.30	2009/01/05
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合												

\* 平均値の集計において、定量下限値未満の数値においては定量下限値を用いて計算を行った