

水質検査結果一覧表

施設名: 吉原水系
採水場所: 津田第2公園

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	曇	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	15.8	18.6	20.2	20.0	22.6	23.0	22.0	18.2	17.0	12.5	13.2	15.0	12	***	18.2	23.0	12.5	2020/9/1
気温	°C	-	19.2	22.0	27.4	22.2	29.8	31.0	24.3	20.0	15.0	10.5	13.8	12.2	12	***	20.6	31.0	10.5	2020/9/1
残留塩素	mg/l		0.15	0.20	0.15	0.20	0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.25	0.25	12	0	0.21	0.25	0.15	2020/8/17
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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			1.9			2.4		2.1			1.8		4	0	2.1	2.4	1.8	2020/9/1
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	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										1	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			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	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		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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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		1	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										1	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			9.2								9.2		1	0	9.2	9.2	9.2	2020/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.7	5.0	4.9	4.8	5.3	5.4	5.6	5.8	5.7	5.5	5.2		12	0	5.3	5.8	4.7	2020/11/16
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			57			58		59			57		4	0	58	59	57	2020/12/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			180			160		140			140		4	0	155	180	140	2020/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
フェール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満										1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	7.4	12	0	7.4	7.5	7.3	2020/6/8
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名：八代町配水池
採水場所：鈴川港公園

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	14.8	17.5	19.5	22.0	24.0	23.5	20.5	18.5	17.5	12.0	13.4	13.5	12	***	18.1	24.0	12.0	2020/8/17
気温	°C	-	17.2	22.0	25.7	22.0	29.7	30.2	24.0	19.2	17.2	10.5	12.1	13.0	12	***	20.2	30.2	10.5	2020/9/1
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.15	0.20	0.20	0.25	0.20	0.25	0.25	12	0	0.21	0.25	0.15	2020/12/1
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満							1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.0005 未満							1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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							1	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							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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			3.3			3.3		3.9			4.0		4	0	3.6	4.0	3.3	2021/3/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.08 未満							1	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							1	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							1	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							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	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							1	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						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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		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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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							1	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							1	0	0.03	0.03	0.03	2020/9/1
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						9.7							1	0	9.7	9.7	9.7	2020/9/1
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下						0.005 未満							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	7.9	8.2	7.4	6.9	7.6	7.9	7.7	7.7	8.0	8.0	8.3	8.0	12	0	7.8	8.3	6.9	2021/2/10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			65			66			71			74	4	0	69	74	65	2021/3/8
蒸発残留物	mg/l	500以下			200			150			180			200	4	0	183	200	150	2020/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満							1	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							1	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							1	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							1	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							1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	7.3	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	12	0	7.4	7.5	7.3	2020/8/17
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.2	0.1	0.1 未満	0.3	0.1 未満	0.3	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.2	0.1	12	0	0.2	0.3	0.1 未満	2020/8/17
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 神戸・富士団地水系(西)
採水場所: 市営駿河台団地(集会所裏)

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	曇	曇	晴	曇	晴	曇	晴	雨	12	***	***	***	***	***	***
水温	°C	-	15.0	18.0	21.5	19.0	25.0	26.2	20.5	20.0	19.0	13.0	12.0	12	***	18.5	26.2	12.0	2020/9/1	
気温	°C	-	22.0	25.5	29.5	24.0	33.4	33.0	26.2	21.1	16.0	13.2	13.2	12	***	22.4	33.4	11.8	2020/8/17	
残留塩素	mg/l		0.20	0.25	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.25	0.30	0.30	0.30	12	0	0.28	0.30	0.20	2020/7/14	
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***	
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満						1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***	
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.0005 未満						1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***	
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下						0.001 未満						1	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						1	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						1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
六価クロム化合物	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	***	
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満						1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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			0.7			0.9		0.7			0.7	4	0	0.8	0.9	0.7	2020/9/1	
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.08 未満						1	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						1	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						1	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						1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***	
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	mg/l	0.04以下						0.004 未満						1	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						1	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						0.001 未満						1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満						1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満						1	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		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	0.03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	***	
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	0.03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	***	
ブ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	***	
ブロモホルム	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						0.1 未満						1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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						1	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						1	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						0.1 未満						1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***	
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						6.5						1	0	6.5	6.5	6.5	2020/9/1	
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下						0.005 未満						1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***	
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.5	2.7	2.8	2.7	3.0	3.0	2.9	2.7	2.6	2.7	2.8	12	0	2.8	3.0	2.5	2020/8/17	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			29			32					31	4	0	31	32	29	2020/9/1	
蒸発残留物	mg/l	500以下			75			79					85	4	0	87	110	75	2021/3/8	
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満						1	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						0.00001 未満						1	0	0.00001 未満	0.00001 未満	0.00001 未満	***	
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下						0.00001 未満						1	0	0.00001 未満	0.00001 未満	0.00001 未満	***	
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下						0.002 未満						1	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						1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***	
pH値		5.8以上・8.6以下	8.0	8.1	8.1	8.1	8.1	8.0	8.0	7.7	8.1	8.1	8.0	12	0	8.0	8.1	7.7	2020/5/7	
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	12	0	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	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***	
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***	
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							

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

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 神戸・富士団地水系(東)

採水場所: 原田町公園

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	曇	晴	曇	曇	曇	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	14.4	16.5	18.5	18.5	21.0	21.5	20.5	16.2	15.5	12.5	13.5	14.0	12	***	16.9	21.5	12.5	2020/9/1
気温	°C	-	21.8	25.0	28.8	25.0	33.0	30.8	24.2	22.2	15.9	13.0	14.0	11.8	12	***	22.1	33.0	11.8	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.25	0.20	0.30	0.25	0.25	0.30	0.25	0.30	0.30	12	0	0.25	0.30	0.20	2020/9/1
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下			0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満					3	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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			0.6			0.6		0.5			0.6		4	0	0.6	0.6	0.5	2020/6/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
1,2ジクロロエチレン及びトリス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	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										1	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			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	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		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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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		1	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										1	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			7.0								7.0		1	0	7.0	7.0	7.0	2020/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.2	2.3	2.3	2.2	2.5	2.4	2.2	2.1	2.0	2.2	2.3	2.4	12	0	2.3	2.5	2.0	2020/8/17
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			34			34			39		33		4	0	35	39	33	2020/12/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			82			120			92		88		4	0	96	120	82	2020/9/1
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	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										1	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										1	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										1	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										1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.3	8.3	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3	8.2	8.2	12	0	8.2	8.3	8.2	2020/5/7
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名：舟久保配水池
採水場所：東部市民プラザ

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	16.4	21.3	24.6	24.0	26.0	28.2	24.6	21.2	18.5	14.0	13.2	15.5	12	***	20.6	28.2	13.2	2020/9/1
気温	°C	-	17.8	22.0	24.9	23.0	30.5	30.5	24.0	19.0	18.5	11.0	11.2	14.8	12	***	20.6	30.5	11.0	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.25	0.25	12	0	0.21	0.25	0.20	2021/1/13
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満							1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.0005 未満							1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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							1	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							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満						0.004 未満	1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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			0.6			0.6		0.5			0.6	4	0	0.6	0.6	0.5	2020/6/8	
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.09						1	0	0.09	0.09	0.09	2020/9/1	
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下						0.1 未満						1	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						1	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						1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***	
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下						0.004 未満						1	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						1	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						0.001 未満						1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満						1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満						1	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		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	0.03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	***	
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	0.03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	***	
ブ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	***	
ブロモホルム	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						0.1 未満						1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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						1	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						1	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						0.1 未満						1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***	
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						6.6						1	0	6.6	6.6	6.6	2020/9/1	
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下						0.005 未満						1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***	
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.2	2.3	2.3	2.2	2.4	2.4	2.2	2.1	2.1	2.2	2.3	12	0	2.3	2.4	2.1	2020/8/17	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			34			34		34			34	4	0	34	34	33	2020/6/8	
蒸発残留物	mg/l	500以下			100			95					100	4	0	99	100	95	2020/6/8	
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満						1	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						0.00001 未満						1	0	0.00001 未満	0.00001 未満	0.00001 未満	***	
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下						0.00001 未満						1	0	0.00001 未満	0.00001 未満	0.00001 未満	***	
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下						0.002 未満						1	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						1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.3	8.4	8.3	8.3	8.3	8.4	8.3	8.4	8.3	8.2	8.3	12	0	8.3	8.4	8.2	2020/6/8
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 神戸2号配水池
採水場所: 石坂熊野公園

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	曇	晴	曇	曇	晴	曇	晴	雨	12	***	***	***	***	***	***
水温	°C	-	15.5	19.0	24.5	25.0	25.0	29.0	23.1	20.2	18.0	12.0	13.0	12.0	12	***	19.7	29.0	12.0	2020/9/1
気温	°C	-	20.0	23.8	28.1	24.0	34.0	30.2	24.2	18.2	12.0	11.3	9.0	11.3	12	***	20.5	34.0	9.0	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	0.25	0.20	12	0	0.21	0.30	0.20	2020/12/1
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0.2	2	0	2020/5/7
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***	
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満									1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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			0.5			0.6		0.7			1.4	4	0	0.8	1.4	0.5	2021/3/8	
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満									1	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									1	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									1	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									1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***	
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.004 未満									1	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									1	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			0.001 未満									1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001 未満									1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001 未満									1	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		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	0.03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	***	
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	0.03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	***	
ブ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	***	
ブロモホルム	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			0.1 未満									1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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									1	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									1	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			0.1 未満									1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***	
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			8.3									1	0	8.3	8.3	8.3	2020/6/8	
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満									1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***	
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.2	3.9	2.6	2.9	2.9	2.9	2.7	2.8	2.8	3.9	4.3	12	0	3.1	4.3	2.6	2021/3/8	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			38			42		44			50	4	0	44	50	38	2021/3/8	
蒸発残留物	mg/l	500以下			110			91		96			140	4	0	109	140	91	2021/3/8	
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満									1	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									1	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									1	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									1	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									1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***	
pH値		5.8以上・8.6以下	8.0	8.2	8.3	8.2	8.3	8.2	8.2	8.1	8.2	8.2	8.0	7.9	12	0	8.2	8.3	7.9	2020/6/8
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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							

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

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 今宮1号配水池
採水場所: 今宮公民館

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日	
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***	
採水時の天候		-	晴	晴	晴	雨	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***	
水温	°C	-	14.0	17.2	19.0	19.2	23.0	23.2	19.5	17.6	16.0	11.5	10.5	12.0	12	***	16.9	23.2	10.5	2020/9/1	
気温	°C	-	15.8	18.0	24.8	23.1	30.2	27.9	23.1	18.1	13.9	9.0	9.5	11.2	12	***	18.7	30.2	9.0	2020/8/17	
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.20	0.25	12	0	0.22	0.30	0.20	2020/12/1	
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***	
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満							1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***	
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.0005 未満							1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***	
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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							1	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							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
六価クロム化合物	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	***	
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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			3.9			4.0		3.8			3.8		4	0	3.9	4.0	3.8	2020/9/1	
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.08 未満							1	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							1	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							1	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							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***	
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	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							1	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						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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		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	0.03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	***	
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	0.03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	***	
ブ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	***	
ブロモホルム	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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		1	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		1	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						0.1 未満					0.1 未満		1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***	
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						7.5					7.5		1	0	7.5	7.5	7.5	2020/9/1	
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		1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***	
塩化物イオン	mg/l	200以下	14	13	13	12	14	14	13	12	12	13	13		12	0	13	14	12	2020/4/2	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			65			68				66		68		4	0	67	68	65	2020/9/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			190			170				160		160		4	0	170	190	160	2020/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満							1	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							1	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							1	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							1	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							1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***	
pH値		5.8以上・8.6以下	7.9	8.0	8.0	8.0	7.9	7.9	7.9	8.0	7.9	7.9	7.9		12	0	7.9	8.0	7.9	2020/5/7	
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***	
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***	
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 今宮3号配水池
採水場所: 吉永北まちづくりセンター

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	雨	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴	曇	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	15.0	19.0	21.0	22.5	24.2	26.5	20.0	19.5	18.5	10.2	12.6	14.5	12	***	18.6	26.5	10.2	2020/9/1
気温	°C	-	19.0	22.0	29.1	23.2	35.4	29.0	25.5	18.9	12.0	8.3	11.0	12.2	12	***	20.5	35.4	8.3	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.20	0.30	0.20	0.25	0.30	12	0	0.23	0.30	0.20	2020/12/1
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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			3.3			3.4		3.2			3.3		4	0	3.3	3.4	3.2	2020/9/1
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	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										1	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			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	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		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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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		1	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										1	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			7.2								7.2		1	0	7.2	7.2	7.2	2020/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	10	11	11	9.8	11	11	10	9.7	11	11	11	12	0	10.5	11	9.7	2020/5/7	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			60			62		60			59	4	0	60	62	59	2020/9/1	
蒸発残留物	mg/l	500以下			180			140		130			140	4	0	148	180	130	2020/6/8	
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満									1	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									1	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									1	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									1	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									1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	12	0	8.0	8.0	8.0	2020/4/2
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 桑崎配水池
採水場所: 石井町憩いの家

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	雨	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	13.9	18.5	25.0	20.0	24.3	28.3	20.0	17.5	16.6	9.8	10.0	13.0	12	***	18.1	28.3	9.8	2020/9/1
気温	°C	-	17.0	21.0	27.8	23.0	32.0	28.2	24.0	18.9	11.2	7.3	11.2	11.1	12	***	19.4	32.0	7.3	2020/8/17
残留塩素	mg/l	-	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.25	0.30	12	0	0.25	0.30	0.20	2020/9/1
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0.2	2	0	2020/7/14
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満							1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.0005 未満							1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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							1	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							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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			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			0.8			0.8			0.8			0.9	4	0	0.8	0.9	0.8	2021/3/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.08 未満							1	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							1	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							1	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							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
ジス-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	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	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							1	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						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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			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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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							1	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							1	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						6.1							1	0	6.1	6.1	6.1	2020/9/1
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下						0.005 未満							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	6.2	6.7	6.5	6.1	6.9	6.9	6.5	6.5	6.7	6.8	7.2	7.0	12	0	6.7	7.2	6.1	2021/2/10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			48			45			45			48	4	0	47	48	45	2020/6/8
蒸発残留物	mg/l	500以下			150			140			120			130	4	0	135	150	120	2020/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満							1	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							1	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							1	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							1	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							1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.2	8.2	8.3	8.3	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3	8.2	8.2		12	0	8.2	8.3	8.2	2020/6/8
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 大久保水源池
採水場所: 今宮公会堂

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	雨	曇	曇	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	14.0	17.0	22.1	20.5	22.8	28.0	19.5	16.8	16.5	12.0	11.0	13.6	12	***	17.8	28.0	11.0	2020/9/1
気温	°C	-	14.0	17.5	25.0	23.1	31.0	28.0	23.5	17.5	12.9	9.0	8.0	11.0	12	***	18.4	31.0	8.0	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.30	12	0	0.22	0.30	0.20	2021/3/8
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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			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			0.9			1.7			0.8			0.9	4	0	1.1	1.7	0.8	2020/9/1
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
ビス-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	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	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										1	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			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	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			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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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										1	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										1	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			6.7										1	0	6.7	6.7	6.7	2020/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.3	2.4	2.5	2.5	3.0	3.0	2.5	2.3	2.2	2.3	2.4	2.4	12	0	2.5	3.0	2.2	2020/8/17
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			37			43			34			38	4	0	38	43	34	2020/9/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			130			140			100			110	4	0	120	140	100	2020/9/1
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	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										1	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										1	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										1	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										1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.8	7.9	7.9	7.8	7.9	7.8	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	12	0	7.8	7.9	7.7	2020/5/7
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 東片倉配水池
採水場所: 百合ヶ丘公園

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	雨	曇	曇	曇	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***	
水温	°C	-	15.0	19.6	20.0	24.0	24.5	26.2	22.5	18.6	17.1	11.0	12.0	14.0	12	***	18.7	26.2	11.0	2020/9/1
気温	°C	-	16.8	19.8	27.4	23.5	30.3	27.8	23.2	18.5	11.6	11.0	8.2	11.2	12	***	19.1	30.3	8.2	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.15	0.25	0.20	0.30	0.20	0.30	0.30	12	0	0.23	0.30	0.15	2020/12/1
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満							1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.0005 未満							1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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							1	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							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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		2.0				1.7		2.0			1.8		4	0	1.9	2.0	1.7	2020/6/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.09							1	0	0.09	0.09	0.09	2020/9/1
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下						0.1 未満							1	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							1	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							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	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							1	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						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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		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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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							1	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							1	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						8.9							1	0	8.9	8.9	8.9	2020/9/1
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下						0.005 未満							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.6	5.0	5.3	4.4	5.0	4.4	3.7	3.8	4.5	4.6	4.9	4.7	12	0	4.6	5.3	3.7	2020/6/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			52			49			50			48	4	0	50	52	48	2020/6/8
蒸発残留物	mg/l	500以下			140			110			140			140	4	0	133	140	110	2020/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満							1	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							1	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							1	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							1	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							1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	7.9	8.0	8.0	8.0	8.1	8.0	8.1	8.0	8.0	7.9	7.9	8.0	12	0	8.0	8.1	7.9	2020/8/17
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 片倉水源地
採水場所: 市営二子団地(集会場裏)

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	曇	晴	曇	曇	晴	曇	晴	雨	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	15.0	20.0	21.4	24.0	25.0	29.0	23.0	20.0	18.5	11.2	14.0	14.1	12	***	19.6	29.0	11.2	2020/9/1
気温	°C	-	19.0	21.8	27.0	24.0	31.0	29.2	24.1	18.0	11.0	9.3	8.0	11.1	12	***	19.5	31.0	8.0	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.30	0.25	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	12	0	0.26	0.30	0.20	2020/9/1
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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			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			1.6			1.4			1.4			1.5	4	0	1.5	1.6	1.4	2020/6/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	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										1	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			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	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			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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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										1	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										1	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			8.8										1	0	8.8	8.8	8.8	2020/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.6	4.9	3.9	3.4	4.1	3.6	3.0	3.1	3.2	3.7	4.2	3.8	12	0	3.7	4.9	3.0	2020/5/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			43			43			44			42	4	0	43	44	42	2020/12/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			110			110			110			110	4	0	110	110	110	2020/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	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										1	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										1	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										1	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										1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.0	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.0	8.0	8.0	12	0	8.1	8.1	8.0	2020/5/7
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 久保町配水池
採水場所: 広見公園

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	雨	晴	曇	曇	晴	曇	晴	雨	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	14.0	16.0	20.0	23.0	24.5	26.0	20.9	19.0	18.5	13.4	13.5	14.0	12	***	18.6	26.0	13.4	2020/9/1
気温	°C	-	19.0	22.9	27.1	24.0	33.0	32.0	25.0	19.1	12.0	10.4	9.2	11.1	12	***	20.4	33.0	9.2	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.30	0.25	0.30	0.20	0.25	0.30	0.30	0.30	0.30	12	0	0.26	0.30	0.20	2020/7/14
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0.7	8	0	2020/5/7
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満							1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.00005 未満							1	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							1	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							1	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							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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		1.8				1.2		1.4			1.5		4	0	1.5	1.8	1.2	2020/6/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.09							1	0	0.09	0.09	0.09	2020/9/1
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下						0.1 未満							1	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							1	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							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	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							1	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						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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		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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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		1	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		1	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						0.1 未満					0.1 未満		1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						8.2					8.2		1	0	8.2	8.2	8.2	2020/9/1
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		1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.6	4.1	4.3	3.2	3.4	2.9	3.1	3.2	3.2	3.8	3.7	3.8	12	0	3.5	4.3	2.9	2020/6/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			46			38		43			45		4	0	43	46	38	2020/6/8
蒸発残留物	mg/l	500以下			120			99		95			120		4	0	109	120	95	2020/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満							1	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							1	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							1	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							1	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							1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.0	8.0	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.0	8.0	8.1	12	0	8.1	8.1	8.0	2020/6/8
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 八王子配水池
採水場所: 大淵1丁目公会堂

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	雨	曇	曇	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	13.7	16.5	19.4	20.5	22.5	23.8	19.6	15.5	16.2	11.5	12.0	13.5	12	***	17.1	23.8	11.5	2020/9/1
気温	°C	-	14.5	19.0	23.2	22.8	29.3	25.5	23.2	17.0	12.0	7.0	8.0	11.8	12	***	17.8	29.3	7.0	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.35	0.25	0.25	0.30	0.30	0.30	0.20	0.30	0.30	0.30	0.25	0.25	12	0	0.28	0.35	0.20	2020/4/2
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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			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			0.8			1.0			0.8			0.8	4	0	0.9	1.0	0.8	2020/9/1
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	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										1	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			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	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			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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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										1	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										1	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			6.5										1	0	6.5	6.5	6.5	2020/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.9	3.2	3.1	2.9	3.3	3.5	3.3	3.0	2.9	2.8	3.2	3.1	12	0	3.1	3.5	2.8	2020/9/1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			40			44			41			41	4	0	42	44	40	2020/9/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			130			130			110			120	4	0	123	130	110	2020/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	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										1	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										1	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										1	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										1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	7.8	7.8	7.9	7.8	7.9	7.8	7.7	7.7	7.8	7.8	7.7	7.7	12	0	7.8	7.9	7.7	2020/6/8
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 城山水系
採水場所: 城山公会堂

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候		-	晴	晴	晴	雨	曇	曇	曇	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	14.0	17.0	19.0	19.4	22.0	22.4	20.0	17.1	16.1	12.5	11.8	14.0	12	***	17.1	22.4	11.8	2020/9/1
気温	°C	-	19.8	20.0	24.0	23.2	31.0	26.9	23.1	19.5	12.5	11.3	8.5	10.5	12	***	19.2	31.0	8.5	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.25	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.25	0.20	0.30	0.20	0.30	0.30	12	0	0.25	0.30	0.20	2020/8/17
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満							1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.00005 未満							1	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							1	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							1	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							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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			0.7			0.7		0.7			0.7		4	0	0.7	0.7	0.7	2020/6/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.08 未満							1	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							1	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							1	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							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	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							1	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						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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		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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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							1	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							1	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						6.4					6.4		1	0	6.4	6.4	6.4	2020/9/1
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下						0.005 未満							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.6	2.7	2.6	2.4	2.7	2.9	2.7	2.6	2.7	2.5	2.8	2.7	12	0	2.7	2.9	2.4	2020/9/1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			38			39		40			39		4	0	39	40	38	2020/12/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			120			110		100			87		4	0	104	120	87	2020/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満							1	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							1	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							1	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							1	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							1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	7.9	7.9	8.0	8.0	8.0	7.9	7.9	7.8	7.9	7.9	7.8	7.8	12	0	7.9	8.0	7.8	2020/6/8
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 曾比奈配水池
採水場所: 穴原公会堂

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	雨	曇	曇	曇	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	12.5	16.7	19.5	21.2	23.5	22.1	19.5	15.2	14.5	10.5	11.0	12.0	12	***	16.5	23.5	10.5	2020/8/17
気温	°C	-	18.0	20.0	26.0	23.0	31.0	26.0	23.5	18.9	12.0	10.8	8.2	11.0	12	***	19.0	31.0	8.2	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.20	0.25	0.30	0.20	0.25	0.30	12	0	0.23	0.30	0.20	2020/12/1
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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			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			1.1			1.5			1.2			1.2	4	0	1.3	1.5	1.1	2020/9/1
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
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	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	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										1	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			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	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			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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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			0.1										1	0	0.1	0.1	0.1	2020/6/8
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	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										1	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			6.7										1	0	6.7	6.7	6.7	2020/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.7	2.9	2.8	2.8	3.3	3.2	2.9	2.8	2.6	2.8	2.9	2.9	12	0	2.9	3.3	2.6	2020/8/17
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			37			41			40			38	4	0	39	41	37	2020/9/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			110			110			94			120	4	0	109	120	94	2021/3/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	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										1	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										1	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										1	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										1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	7.9	8.0	8.0	8.0	8.0	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	12	0	7.9	8.0	7.9	2020/5/7
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 富士本2号配水池
採水場所: 大淵3丁目公会堂

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日		
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***		
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	雨	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***		
水温	°C	-	12.7	15.5	20.0	21.0	23.2	25.7	20.1	16.5	15.5	9.0	10.0	11.0	12	***	16.7	25.7	9.0	2020/9/1		
気温	°C	-	14.1	18.0	24.1	22.9	30.0	28.0	23.0	18.5	12.9	9.0	9.0	11.5	12	***	18.4	30.0	9.0	2020/8/17		
残留塩素	mg/l	-	0.25	0.25	0.25	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.25	0.30	12	0	0.28	0.30	0.20	2020/7/14		
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	12	0	0.1	1	0	2020/9/1		
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***		
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003	未満						1	0	0.0003	未満	0.0003	未満	***	
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.00005	未満						1	0	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						1	0	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						1	0	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						1	0	0.001	未満	0.001	未満	***	
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004	未満						1	0	0.004	未満	0.004	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		0.001	未満		0.001	未満	4	0	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			0.3			0.3			0.3			0.3	4	0	0.3	0.3	0.3	0.3	2020/6/8	
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.08							1	0	0.08	0.08	0.08	0.08	2020/9/1	
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下						0.1	未満						1	0	0.1	未満	0.1	未満	***	
四塩化炭素	mg/l	0.002以下						0.0002	未満						1	0	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						1	0	0.005	未満	0.005	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	mg/l	0.04以下						0.004	未満						1	0	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						1	0	0.002	未満	0.002	未満	***	
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001	未満						1	0	0.001	未満	0.001	未満	***	
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001	未満						1	0	0.001	未満	0.001	未満	***	
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001	未満						1	0	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		0.06	未満		0.06	未満	4	0	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	***
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	***
ジクロロ酢酸	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	***
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	***
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	***
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	***
トリクロロ酢酸	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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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	***
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	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下						0.1	未満						1	0	0.1	未満	0.1	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						1	0	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						1	0	0.03	未満	0.03	未満	***	
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下						0.1	未満						1	0	0.1	未満	0.1	未満	***	
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						5.1							1	0	5.1	5.1	5.1	5.1	2020/9/1	
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下						0.005	未満						1	0	0.005	未満	0.005	未満	***	
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.5	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4	2.8	1.6	1.6	12	0	1.6	2.8	1.4	2.8	2021/1/13		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			28			28			29		29	4	0	29	29	28	28	2020/12/1		
蒸発残留物	mg/l	500以下			94			72			72		110	4	0	87	110	72	72	2021/3/8		
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02	未満					1	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					1	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					1	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					1	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					1	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	3以下	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	***	
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.4	8.4	8.5	8.4	8.4	8.4	8.5	7.8	8.4	8.4	12	0	8.4	8.5	7.8	7.8	2020/7/14		
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	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	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	***		
色度	度	5以下であること	1.0	未満	1.0	未満	1.0	未満	1.0	未満	1.0	未満	1.0	未満	1.0	未満	1.0	未満	1.0	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	***	
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 伝法配水池1
採水場所: 伝法まちづくりセンター

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	曇	晴	曇	晴	曇	晴	曇	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	14.2	19.5	24.2	24.0	26.0	28.0	21.2	17.0	14.5	12.0	8.5	12.5	12	***	18.5	28	8.5	2020/9/1
気温	°C	-	22.1	24.0	28.1	23.7	34.2	31.0	25.2	20.2	14.5	11.0	13.2	11.2	12	***	21.5	34.2	11.0	2020/8/17
残留塩素	mg/l	-	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.20	12	0	0.21	0.25	0.20	2020/6/8
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0.2	2	0	2020/5/7
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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			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			2.4			3.6			3.1			2.7	4	0	3.0	3.6	2.4	2020/9/1
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
ビス-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	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	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										1	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			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	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			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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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										1	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										1	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			9.5										1	0	9.5	9.5	9.5	2020/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	6.2	6.5	5.8	5.7	7.3	7.7	7.2	6.7	6.7	6.6	6.8	6.7	12	0	6.7	7.7	5.7	2020/9/1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			61			71			68			61	4	0	65	71	61	2020/9/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			130			180			160			180	4	0	163	180	130	2020/9/1
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	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										1	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										1	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										1	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										1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.4	7.5	7.4	7.4	7.6	7.5	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	12	0	7.4	7.6	7.3	2020/8/17
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名：伝法配水池2
採水場所：日乃出町公園

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	雨	晴	曇	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***	***
水温	°C	-	15.6	18.5	22.0	22.0	25.2	26.0	20.5	18.2	17.3	13.0	13.5	14.8	12	***	18.9	26.0	13.0	2020/9/1
気温	°C	-	23.5	24.3	29.1	23.0	35.0	32.8	25.0	20.2	14.0	11.0	11.2	11.5	12	***	21.7	35.0	11.0	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.15	0.15	0.15	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.25	0.20	12	0	0.20	0.25	0.15	2021/1/13
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満							1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.00005 未満							1	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							1	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							1	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							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満						0.004 未満	1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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		2.4				3.6		3.1			2.9	4	0	3.0	3.6	2.4	2020/9/1	
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.08 未満						1	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						1	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						1	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						1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***	
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下						0.004 未満						1	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						1	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						0.001 未満						1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満						1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満						1	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		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	0.03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	***	
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	0.03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	***	
ブ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	***	
ブロモホルム	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						0.1 未満						1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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						1	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						1	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						0.1 未満						1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***	
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						10						1	0	10	10	10	2020/9/1	
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下						0.005 未満						1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***	
塩化物イオン	mg/l	200以下	6.2	6.5	5.9	5.6	7.3	7.7	7.3	6.7	6.7	6.6	6.8	12	0	6.7	7.7	5.6	2020/9/1	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			62			71		66			71	4	0	65	71	61	2020/9/1	
蒸発残留物	mg/l	500以下			130			160		170			170	4	0	158	170	130	2020/12/1	
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満						1	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						1	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						1	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						1	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						1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	12	0	7.4	7.6	7.3	2020/8/17	
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 未広配水池
採水場所: 石坂薬師前西広場

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日						
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	曇	曇	晴	曇	晴	曇	晴	雨	12	***	***	***	***	***	
水温	°C	-	15.5	17.8	20.0	21.5	22.8	25.0	26.6	18.1	17.5	14.0	14.2	15.2	12	***	18.5	25.0	14.0	2020/9/1
気温	°C	-	21.0	26.5	30.0	24.1	35.0	31.1	25.0	20.8	17.0	12.8	15.0	11.2	12	***	22.5	35.0	11.2	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.25	0.20	0.20	0.30	0.20	0.20	0.25	0.30	0.30	0.25	0.30	0.25	12	0	0.25	0.30	0.20	2020/7/14
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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			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			0.8			0.9			1.0			0.9	4	0	0.9	1.0	0.8	2020/12/1
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	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										1	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			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	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			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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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										1	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										1	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			8.4										1	0	8.4	8.4	8.4	2020/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.5	2.6	2.8	2.7	3.0	3.0	3.0	2.8	2.8	2.8	2.9	3.0	12	0	2.8	3.0	2.5	2020/8/17
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			36									37	4	0	38	40	36	2020/12/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			100									100	4	0	99	100	97	2020/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	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										1	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										1	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										1	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										1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.3	8.4	8.3	8.3	8.2	8.2	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2	12	0	8.2	8.4	8.1	2020/6/8
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 伝法地区配水池
採水場所: 大石公園

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	曇	晴	晴	曇	晴	曇	晴	雨	12	***	***	***	***	***	***
水温	°C	-	13.8	15.5	17.2	17.0	19.0	18.6	16.5	14.8	14.4	13.0	12.8	13.5	12	***	15.5	19.0	12.8	2020/8/17
気温	°C	-	21.0	23.5	27.8	23.0	34.5	30.1	25.5	20.0	12.0	11.0	11.0	12.0	12	***	21.0	34.5	11.0	2020/8/17
残留塩素	mg/l	-	0.20	0.20	0.25	0.20	0.25	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	12	0	0.26	0.30	0.20	2020/10/13
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満							1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.00005 未満							1	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							1	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							1	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							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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		0.3				0.3		0.3			0.3		4	0	0.3	0.3	0.3	2020/6/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.10							1	0	0.10	0.10	0.10	2020/9/1
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下						0.1 未満							1	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							1	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							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
ビス(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	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	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							1	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						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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		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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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							1	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							1	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						8.7							1	0	8.7	8.7	8.7	2020/9/1
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下						0.005 未満							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.7	1.8	1.9	1.7	1.9	1.9	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	12	0	1.8	1.9	1.6	2020/6/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			34			35				35		36	4	0	35	36	34	2021/3/8
蒸発残留物	mg/l	500以下			77			100				91		110	4	0	95	110	77	2021/3/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満							1	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							1	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							1	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							1	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							1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.2	8.2	8.3	8.3	8.2	8.2	12	0	8.3	8.3	8.2	2020/5/7
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 鷹岡高区配水池
採水場所: 天間まちづくりセンター

項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
採水日	-		4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	14.6	19.2	19.1	21.5	21.9	24.0	21.5	16.8	15.5	10.0	9.6	13.2	12	***	17.2	24.0	9.6	2020/9/1
気温	°C	-	22.0	26.4	28.0	21.0	32.0	31.0	26.0	21.6	15.5	11.0	13.8	11.0	12	***	21.6	32.0	11.0	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.25	0.25	0.25	0.20	0.25	0.20	0.25	0.25	0.25	0.25	0.20	0.25	12	0	0.24	0.25	0.20	2020/4/2
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満							1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.00005 未満							1	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							1	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							1	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							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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			1.0			1.1		0.9			0.9		4	0	1.0	1.1	0.9	2020/9/1
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.08 未満							1	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							1	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							1	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							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
ジス-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	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	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							1	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						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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		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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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		1	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							1	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						7.4					7.4		1	0	7.4	7.4	7.4	2020/9/1
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下						0.005 未満							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.9	3.0	3.1	3.1	4.1	3.7	3.0	2.8		3.1	3.1	12	0	3.2	4.1	2.8	2020/8/17	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			42			47		42			42	4	0	43	47	42	2020/9/1	
蒸発残留物	mg/l	500以下			180			130		110			150	4	0	143	180	110	2020/6/8	
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満						1	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						1	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						1	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						1	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						1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	7.9	7.9	12	0	7.9	7.9	7.8	2020/4/2
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 鷹岡高区2号配水池
採水場所: 天間堰戸広場

項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
採水日	-		4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	14.5	17.6	19.0	19.8	24.0	23.0	19.5	16.2	16.0	11.0	12.2	14.0	12	***	17.2	24.0	11.0	2020/8/17
気温	°C	-	21.8	24.5	28.0	20.5	33.0	26.9	26.3	21.2	17.0	13.5	13.1	11.0	12	***	21.4	33.0	11.0	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.20	0.30	0.35	0.25	0.30	0.30	12	0	0.27	0.35	0.20	2020/12/1
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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			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			0.2 未満			0.2 未満			0.2 未満			0.2 未満	4	0	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	***
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
ビス(2-ジシクロヘキシル)エチレン及びトランス-1,2-ジシクロヘキシルエチレン	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	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										1	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			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	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			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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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										1	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										1	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			10										1	0	10	10	10	2020/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.4	1.4	1.5	1.4	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	12	0	1.5	1.5	1.4	2020/6/8	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			38			40			38			38	4	0	39	40	38	2020/9/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			160			110			110			120	4	0	125	160	110	2020/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	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										1	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										1	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										1	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										1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	8.5	8.5	8.6	8.5	8.6	8.5	8.5	8.5	8.6	8.6	8.5	8.5	12	0	8.5	8.6	8.5	2020/6/8
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 鷹岡中区配水池
採水場所: 田代区公会堂

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	曇	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	15.5	18.7	20.5	21.0	23.0	24.3	20.0	17.5	17.0	13.5	13.5	14.5	12	***	18.3	24.3	13.5	2020/9/1
気温	°C	-	21.9	25.0	27.7	22.5	33.0	29.0	22.2	22.0	14.0	12.0	12.8	10.5	12	***	21.1	33.0	10.5	2020/8/17
残留塩素	mg/l	-	0.25	0.25	0.25	0.25	0.20	0.25	0.25	0.25	0.25	0.30	0.25	0.30	12	0	0.25	0.30	0.20	2021/1/13
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満							1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.00005 未満							1	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							1	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							1	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							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満						0.004 未満	1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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			1.0			1.0		0.9			0.9		4	0	1.0	1.0	0.9	2020/6/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.08 未満							1	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							1	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							1	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							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
ジス-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	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	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							1	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						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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		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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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		1	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		1	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						0.1 未満					0.1 未満		1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						7.2					7.2		1	0	7.2	7.2	7.2	2020/9/1
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		1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.2	3.6	3.6	3.9	4.6	4.0	3.6	3.3	3.3	3.5	3.4	12	0	3.6	4.6	3.2	2020/8/17	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			41			45				47		4	0	44	47	41	2020/12/1	
蒸発残留物	mg/l	500以下			160			130				110		4	0	133	160	110	2020/6/8	
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満						1	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						1	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						1	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						1	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						1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.7	7.7	7.8	7.7	7.8	7.7	7.6	7.7	7.8	7.7	7.7	7.6	12	0	7.7	7.8	7.6	2020/6/8
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 鷹岡地区配水池
採水場所: 久沢南区公会堂

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	曇	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***	***
水温	°C	-	15.2	18.0	20.0	20.8	21.0	23.2	20.8	17.3	16.5	13.5	12.7	14.4	12	***	17.8	23.2	12.7	2020/9/1
気温	°C	-	21.1	27.0	28.2	21.1	31.8	32.0	25.6	21.2	16.0	12.2	12.5	10.8	12	***	21.6	32.0	10.8	2020/9/1
残留塩素	mg/l	-	0.25	0.20	0.25	0.20	0.20	0.20	0.25	0.25	0.20	0.25	0.30	12	0	0.23	0.30	0.20	2021/3/8	
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***	
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満									1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***	
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満									1	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									1	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									1	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									1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
六価クロム化合物	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	***	
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満									1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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			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			0.8			1.1			0.8		0.7	4	0	0.9	1.1	0.7	2020/9/1	
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満									1	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									1	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									1	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									1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***	
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.004 未満									1	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									1	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			0.001 未満									1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001 未満									1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001 未満									1	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			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	0.03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	***	
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	0.03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	***	
ブ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	***	
ブロモホルム	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			0.1 未満									1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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									1	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									1	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			0.1 未満									1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***	
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			12									1	0	12	12	12	2020/6/8	
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満									1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***	
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.7	2.8	2.7	3.1	2.9	3.0	2.8	2.5	2.6	2.5	2.6	12	0	2.7	3.1	2.5	2020/7/14	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			60			65			64		66	4	0	64	66	60	2021/3/8	
蒸発残留物	mg/l	500以下			160			180			150		160	4	0	163	180	150	2020/9/1	
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満									1	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									1	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									1	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									1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***	
フェール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満									1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***	
pH値		5.8以上・8.6以下	8.0	8.1	8.1	8.0	8.2	8.1	8.0	8.1	8.2	8.2	8.1	12	0	8.1	8.2	8.0	2020/8/17	
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	12	0	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	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***	
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***	
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							

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

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名：次郎長配水池
採水場所：大富町公会堂

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	雨	曇	曇	曇	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	14.7	17.0	21.0	22.0	24.5	24.8	21.6	18.5	15.6	13.2	12.0	13.0	12	***	18.2	24.8	12.0	2020/9/1
気温	°C	-	16.1	18.0	25.0	23.0	29.0	26.0	23.0	17.5	13.4	11.0	8.5	13.0	12	***	18.6	29.0	8.5	2020/8/17
残留塩素	mg/l	-	0.20	0.20	0.20	0.25	0.25	0.30	0.25	0.20	0.25	0.25	0.20	0.25	12	0	0.23	0.30	0.20	2020/9/1
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満							1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.0005 未満							1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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							1	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							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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		0.2				0.2		0.2			0.2		4	0	0.2	0.2	0.2	2020/6/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.08							1	0	0.08	0.08	0.08	2020/9/1
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下						0.1 未満							1	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							1	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							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
1,2,3,4-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	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							1	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						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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		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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブrom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	***
ブrom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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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							1	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							1	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						5.9							1	0	5.9	5.9	5.9	2020/9/1
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下						0.005 未満							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.5	1.6	1.6	1.5	1.6	1.7	1.5	1.4	1.4	1.6	1.6		12	0	1.6	1.7	1.4	2020/9/1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			30			31				31		31	4	0	31	31	30	2020/9/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			100			110				73		110	4	0	98	110	73	2020/9/1
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満							1	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						0.00001 未満							1	0	0.00001 未満	0.00001 未満	0.00001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下						0.00001 未満							1	0	0.00001 未満	0.00001 未満	0.00001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下						0.002 未満							1	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							1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.4	8.4	8.5	8.4	8.4	8.5	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	12	0	8.4	8.5	8.4	2020/6/8
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 富士水系(西)
採水場所: 第二清掃工場跡地

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	16.2	21.0	24.2	23.5	28.5	28.5	23.0	18.0	18.0	11.4	13.5	15.2	12	***	20.1	28.5	11.4	2020/8/17
気温	°C	-	21.8	23.3	28.0	22.0	31.0	35.2	25.5	20.8	16.8	10.5	15.5	12.8	12	***	21.9	35.2	10.5	2020/9/1
残留塩素	mg/l	-	0.20	0.20	0.15	0.15	0.20	0.20	0.15	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	12	0	0.19	0.25	0.15	2021/1/13
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0.3	2	0	2020/5/7
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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			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		2.0				2.8			2.4			2.2	4	0	2.4	2.8	2.0	2020/9/1
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.08 未満											1	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											1	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											1	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											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
ビス(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	mg/l	0.04以下		0.004 未満											1	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											1	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		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	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			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	0.03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	***	
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	0.03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	***	
ブ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	***	
ブロモホルム	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		0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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										1	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										1	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		0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***	
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		10										1	0	10	10	10	2020/6/8	
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満										1	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	5.4	4.7	5.5	5.6	5.7	5.2	5.1	5.0	4.9	5.2	12	0	5.2	5.7	4.5	2020/9/1	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		54				62			57			4	0	57	62	54	2020/9/1	
蒸発残留物	mg/l	500以下		150				150			140			4	0	153	170	140	2021/3/8	
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下		0.02 未満										1	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										1	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										1	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										1	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										1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6	7.5	7.6	12	0	7.6	7.7	7.5	2020/8/17
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	0.2	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	0.2	0.1 未満	2020/7/14
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 富士水系(東)
採水場所: 田子児童遊園、田子公会堂

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	曇	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***	***
水温	°C	-	15.0	18.7	20.0	22.8	20.6	23.5	20.5	18.0	16.0	8.5	11.2	14.0	12	***	17.4	23.5	8.5	2020/9/1
気温	°C	-	18.0	23.0	27.7	22.0	30.5	33.2	23.2	20.0	16.2	9.0	14.9	12.5	12	***	20.9	33.2	9.0	2020/9/1
残留塩素	mg/l	-	0.25	0.25	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.25	0.20	12	0	0.22	0.25	0.20	2020/4/2
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満							1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.0005 未満							1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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							1	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							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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			2.3			2.8		2.1			1.9		4	0	2.3	2.8	1.9	2020/9/1
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.08 未満							1	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							1	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							1	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							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
ビス-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	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	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							1	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						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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		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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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							1	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							1	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						11							1	0	11	11	11	2020/9/1
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下						0.005 未満							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	5.0	6.0	5.7	5.9	5.7	5.7	5.3	4.9	5.0	5.0	5.1	5.0	12	0	5.4	6.0	4.9	2020/5/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			59			61					58		4	0	59	61	57	2020/9/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			160			150					150		4	0	158	170	150	2021/3/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満							1	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						0.00001 未満							1	0	0.00001 未満	0.00001 未満	0.00001 未満	***
2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下						0.00001 未満							1	0	0.00001 未満	0.00001 未満	0.00001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下						0.002 未満							1	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							1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.6	7.6	7.5	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	12	0	7.5	7.6	7.5	2020/4/2
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	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	0.10	0.10	0.1 未満	2020/8/17
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 元吉原1号配水池

採水場所: 鬼ヶ島公園

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***
水温	°C	-	16.2	20.0	22.6	22.4	26.0	26.5	22.0	19.0	18.0	13.0	14.0	15.0	12	***	19.6	26.5	13.0	2020/9/1
気温	°C	-	18.5	23.6	25.2	22.8	34.5	31.5	23.0	19.0	18.0	10.5	13.8	14.1	12	***	21.2	34.5	10.5	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.25	0.25	0.25	0.35	0.20	0.25	0.25	0.20	0.25	0.25	0.25	0.25	12	0	0.25	0.35	0.20	2020/7/14
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***	
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満									1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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			0.6			0.2		0.5			0.7	4	0	0.5	0.7	0.2	2021/3/8	
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満									1	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									1	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									1	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									1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 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	mg/l	0.04以下			0.004 未満									1	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									1	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			0.001 未満									1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001 未満									1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***	
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001 未満									1	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		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	0.03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	***	
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	0.03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	***	
ブ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	***	
ブロモホルム	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			0.1 未満									1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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									1	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									1	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			0.1 未満									1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***	
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			7.2								7.2	1	0	7.2	7.2	7.2	2020/6/8	
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満									1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***	
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.1	4.0	3.7	3.1	4.7	3.4	4.7	3.3	3.4	3.7	4.6	12	0	3.9	4.7	3.1	2020/8/17	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			37			34		37			38	4	0	37	38	34	2021/3/8	
蒸発残留物	mg/l	500以下			130			100		110			120	4	0	115	130	100	2020/6/8	
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満									1	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									1	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									1	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									1	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									1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.7	7.8	7.9	8.0	7.8	8.0	7.6	7.8	7.9	7.9	7.7	7.8	12	0	7.8	8.0	7.6	2020/7/14
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	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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 神谷水系
採水場所: 増川公園

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	12	***	***	***	***	***	***
水温	°C	-	17.5	20.0	25.0	25.0	26.5	29.0	24.0	21.0	20.0	13.5	13.5	15.5	12	***	20.9	29.0	13.5	2020/9/1
気温	°C	-	21.0	21.5	28.0	23.0	34.0	30.8	26.2	19.0	15.0	10.0	11.5	12.0	12	***	21.0	34.0	10.0	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.15	0.15	0.15	0.10	0.15	0.15	0.20	0.15	0.20	0.20	0.20	0.30	12	0	0.18	0.30	0.10	2021/3/8
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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			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			3.9			4.4			3.7			4.3	4	0	4.1	4.4	3.7	2020/9/1
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満										1	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										1	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										1	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										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
ビス(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	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	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										1	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			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	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			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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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										1	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										1	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			0.1 未満										1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			6.0										1	0	6.0	6.0	6.0	2020/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.7	4.8	4.7	4.6	4.9	5.2	4.7	4.5	4.5	4.9	5.0	5.1	12	0	4.8	5.2	4.5	2020/9/1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			64			65			64			65	4	0	65	65	64	2020/9/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			160			150			120			140	4	0	143	160	120	2020/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	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										1	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										1	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										1	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										1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値	-	8.8以上・8.8以下	8.3	8.3	8.4	8.4	8.4	8.3	8.4	8.3	8.4	8.3	8.3	8.4	12	0	8.4	8.4	8.3	2020/6/8
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 岩松8号水源地
採水場所: 消防団第13分団

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***	
水温	°C	-	15.6	17.5	18.3	18.5	20.4	20.0	18.1	16.5	15.0	13.0	14.0	14.6	12	***	16.8	20.4	13.0	2020/8/17
気温	°C	-	21.8	25.0	28.0	22.8	30.0	32.8	26.0	23.5	15.7	9.4	14.8	12.0	12	***	21.8	32.8	9.4	2020/9/1
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.15	0.20	0.20	0.20	0.25	0.20	0.30	0.25	0.20	12	0	0.21	0.30	0.15	2021/1/13
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0.3	2	0	2020/5/7
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下													1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下													1	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													1	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													1	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													1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下			0.002 未満									0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下													1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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	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			1.9									2.0	4	0	1.9	2.0	1.9	2021/3/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下													1	0	0.08	0.08	0.08	2020/9/1
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下													1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下													1	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													1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
ジス-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	mg/l	0.04以下													1	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													1	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													1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下													1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下													1	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	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	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	4	0	0.006 未満	0.006 未満	0.006 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満									0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 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	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	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	4	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満									0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.003 未満									0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモホルム	mg/l	0.09以下			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	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												0.1 未満	1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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	1	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	1	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												0.1 未満	1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下												9.9	1	0	9.9	9.9	9.9	2020/9/1
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下												0.005 未満	1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.7	4.9	4.7	4.5	4.9	5.0	4.8	4.7	4.8	4.9	5.1	5.0	12	0	4.8	5.1	4.5	2021/2/10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			54			54			54			55	4	0	54	55	54	2021/3/8
蒸発残留物	mg/l	500以下			180			170			140			140	4	0	158	180	140	2020/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満							1	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							1	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							1	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							1	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							1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.1	7.2	7.3	7.2	7.3	7.2	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	12	0	7.2	7.3	7.1	2020/6/8
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した

水質検査結果一覧表

施設名: 岩松10号水源地
採水場所: 富士市西消防署

検査項目	単位	基準値	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
			4月2日	5月7日	6月8日	7月14日	8月17日	9月1日	10月13日	11月16日	12月1日	1月13日	2月10日	3月8日	12	***	***	***	***	***
採水時の天候	-	-	曇	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雨	12	***	***	***	***	***	***
水温	°C	-	15.2	17.4	20.5	20.5	21.8	18.5	19.8	17.0	16.0	13.5	11.8	14.9	12	***	17.2	21.8	11.8	2020/8/17
気温	°C	-	20.0	26.0	28.9	22.8	33.0	30.0	22.0	21.0	16.0	13.2	12.2	11.2	12	***	21.4	33.0	11.2	2020/8/17
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.15	0.20	0.15	0.15	0.15	0.20	12	0	0.19	0.25	0.15	2020/9/1
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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下						0.0003 未満							1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下						0.0005 未満							1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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							1	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							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	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	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 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		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			2.0			2.7		2.0			2.0		4	0	2.2	2.7	2.0	2020/9/1
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下						0.08 未満							1	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							1	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							1	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							1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
ビス(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	mg/l	0.04以下						0.004 未満							1	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							1	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						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ベンゼン	mg/l	0.01以下						0.001 未満							1	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		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	0.03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	***
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	0.03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	***
ブ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	***
ブロモホルム	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 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							1	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							1	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						0.1 未満							1	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下						9.5							1	0	9.5	9.5	9.5	2020/9/1
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下						0.005 未満							1	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	4.5	4.4	4.4	4.9	5.3	5.2	4.5	4.5	4.4	4.6	4.4	12	0	4.6	5.3	4.4	2020/9/1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			55			59				56		55	4	0	56	59	55	2020/9/1
蒸発残留物	mg/l	500以下			170			140				150		150	4	0	153	170	140	2020/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下						0.02 未満							1	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						0.00001 未満							1	0	0.00001 未満	0.00001 未満	0.00001 未満	***
2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下						0.00001 未満							1	0	0.00001 未満	0.00001 未満	0.00001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下						0.002 未満							1	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							1	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	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値	-	5.8以上・8.6以下	7.5	7.4	7.5	7.5	7.6	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	12	0	7.5	7.6	7.4	2020/8/17
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	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	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 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	***
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ついては定量下限値を用いて計算を行った

※ 最大値検出日において、検出日が重複する場合は初回検出日を記入した