

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(茱萸沢第1)
採水場所: 市役所水道庁舎

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.6	14.6	16.0	17.9	20.3	18.3	17.9	15.6	13.4	10.6	10.9	11.6	12	***	15.0	20.3	10.6	8月2日
気温	℃		13.1	17.6	21.1	24.7	28.3	27.1	25.2	16.1	12.0	13.0	11.3	14.7	12	***	18.7	28.3	11.3	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	0.002			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			4	0	0.002	0.002	0.002 未満	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.5												1	0	0.5	0.5	0.5	4月5日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.21			0.18			0.18			0.19			4	0	0.19	0.21	0.18	4月5日
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.02												1	0	0.02	0.02	0.02	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001			0.002			0.002			0.002			4	0	0.00175	0.002	0.001	7月5日
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	9.0												1	0	9	9.0	9	4月5日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.8	2.4	2.5	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.7	2.8	2.5	12	0	2.608333333	2.8	2.4	4月5日
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	64			67			57			64			4	0	63	67	57	7月5日
蒸発残留物	mg/l	500以下	130			120			120			120			4	0	122.5	130	120	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.0	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2	8.1	12	0	8.116666667	8.2	8	2022/12/6
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.108333333	0.2	0.1 未満	9月6日
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	0.30	0.40	0.30	12	0	0.241666667	0.4	0.20	2023/2/7
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(茱萸沢第3)
採水場所： 森の腰中央公民館

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.1	15.5	17.2	21.5	18.4	22.0	19.5	16.4	12.6	9.8	12.5	9.1	12	***	15.6	22.0	9.1	9月6日
気温	℃		20.1	20.0	20.0	23.3	29.8	27.6	27.8	20.3	12.3	12.0	12.7	16.8	12	***	20.2	29.8	12.0	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.4											1	0	0.4	0.4	0.4	5月17日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.18			0.21			0.21			0.19		4	0	0.1975	0.21	0.18	8月2日
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.03											1	0	0.03	0.03	0.03	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001			0.001			0.002			0.001		4	0	0.00125	0.002	0.001	2022/11/8
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		12.0											1	0	12	12.0	12	5月17日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.9	2.8	3.1	3.0	3.0	2.9	3.0	2.9	3.1	3.0	3.2	2.9	12	0	2.983333333	3.2	2.8	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		74			65			62			60		4	0	65.25	74	60	5月17日
蒸発残留物	mg/l	500以下		130			120			130			120		4	0	125	130	120	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	12	0	8.291666667	8.3	8.2	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.40	0.40	12	0	0.241666667	0.4	0.20	2023/2/7
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(仁杉)
採水場所: 北久原集会所

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.3	13.8	14.5	16.5	15.9	15.8	15.0	13.5	12.5	10.4	10.9	11.7	12	***	13.7	16.5	10.4	7月5日
気温	℃		19.4	15.7	20.3	22.2	29.5	28.5	27.0	19.5	12.1	10.6	12.1	17.3	12	***	19.5	29.5	10.6	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.4											1	0	0.4	0.4	0.4	5月17日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.18			0.20			0.21			0.19		4	0	0.195	0.21	0.18	2022/11/8
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.03											1	0	0.03	0.03	0.03	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		8.6											1	0	8.6	8.6	8.6	5月17日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.0	1.8	1.9	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.2	2.1	12	0	2	2.2	1.8	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		57				59					60		4	0	58.25	60	57	2023/2/7
蒸発残留物	mg/l	500以下		120				100					110		4	0	107.5	120	100	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.2	8.3	8.2	8.3	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	12	0	8.258333333	8.3	8.2	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.40	12	0	0.233333333	0.4	0.20	2023/3/7
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(上の山)
採水場所： 仁杉区大下組集会所

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.6	15.3	17.4	19.0	21.1	21.4	19.8	16.4	12.4	11.0	10.1	10.6	12	***	15.6	21.4	10.1	9月6日
気温	℃		18.5	15.6	20.8	22.0	29.7	28.0	27.0	19.9	11.6	12.0	11.7	18.2	12	***	19.6	29.7	11.6	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	0.002			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			4	0	0.002	0.002	0.002 未満	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.5												1	0	0.5	0.5	0.5	4月5日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.17			0.17			0.16			0.17			4	0	0.1675	0.17	0.16	4月5日
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.02												1	0	0.02	0.02	0.02	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001			0.001			4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2022/10/4
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	4月5日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.0	1.7	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	2.1	1.9	12	0	1.9	2.1	1.7	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	62			65			57			63			4	0	61.75	65	57	7月5日
蒸発残留物	mg/l	500以下	130			120			110			120			4	0	120	130	110	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.1	8.2	8.2	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.2	8.2	12	0	8.208333333	8.3	8.1	8月2日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	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	0.1	0.1 未満	9月6日
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	12	0	0.216666667	0.3	0.20	2023/2/7
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(東山)
採水場所： 鮎沢公民館

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.2	15.1	14.8	16.3	17.5	17.0	16.2	14.9	13.3	12.2	10.8	12.0	12	***	14.4	17.5	10.8	8月2日
気温	℃		14.2	17.2	21.6	26.1	28.1	25.6	28.2	15.8	12.0	11.5	12.6	16.1	12	***	19.1	28.2	11.5	2022/10/4
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.7											1	0	0.7	0.7	0.7	5月17日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.08 未満			0.08 未満			0.08 未満			0.08 未満		4	0	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	#N/A
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		4.4											1	0	4.4	4.4	4.4	5月17日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.4	3.2	3.5	3.4	3.5	3.4	3.4	3.5	3.5	3.6	3.7	3.4	12	0	3.458333333	3.7	3.2	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		39			40			38			40		4	0	39.25	40	38	8月2日
蒸発残留物	mg/l	500以下		89			75			91			90		4	0	86.25	91	75	2022/11/8
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	7.8	7.8	7.8	7.8	7.9	7.8	7.9	7.8	7.9	7.9	7.8	7.8	12	0	7.833333333	7.9	7.8	8月2日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	0.2	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.108333333	0.2	0.1 未満	9月6日
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	0.30	0.30	0.30	12	0	0.233333333	0.3	0.20	2022/11/8
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(二の岡)
採水場所： 沼田区公民館

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.3	14.2	15.5	18.0	16.6	18.7	16.8	15.6	13.8	12.3	12.0	13.8	12	***	15.1	18.7	12.0	9月6日
気温	℃		19.8	17.4	18.7	22.9	30.3	29.1	27.9	19.9	12.5	13.5	12.7	16.5	12	***	20.1	30.3	12.5	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.3										1	0	0.3	0.3	0.3	6月7日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満			0.08 未満			0.08 未満			0.08 未満	4	0	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	#N/A
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002			0.0002			0.000			0.0002 未満	4	0	0.0002	0.0002	0.0002 未満	6月7日
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満			0.001			0.001			0.001 未満	4	0	0.001	0.001	0.001 未満	9月6日
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			4.5										1	0	4.5	4.5	4.5	6月7日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.8	2.8	2.8	2.8	2.9	2.8	2.8	2.9	2.9	3.0	3.1	2.8	12	0	2.86666667	3.1	2.8	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			36			39			40			38	4	0	38.25	40	36	2022/12/6
蒸発残留物	mg/l	500以下			100			95			99			96	4	0	97.5	100	95	6月7日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	7.8	7.9	7.8	7.8	7.9	7.8	7.9	7.8	7.9	7.9	7.8	7.8	12	0	7.84166667	7.9	7.8	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1	0.1	0.1 未満	2022/10/4
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.40	0.30	12	0	0.23333333	0.4	0.20	2023/2/7
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(富士岡第2)
採水場所： 町屋中央公民館

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		14.9	17.2	18.5	22.3	21.9	21.1	21.2	18.0	14.7	12.0	12.6	14.0	12	***	17.4	22.3	12.0	7月5日
気温	℃		19.9	15.7	18.9	23.0	30.6	26.5	24.5	20.5	11.9	10.8	13.1	17.3	12	***	19.4	30.6	10.8	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.2 未満										1	0	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	#N/A
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満			0.08 未満			0.12			0.10	4	0	0.095	0.12	0.08 未満	2022/12/6
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.02										1	0	0.02	0.02	0.02	6月7日
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	#N/A
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	#N/A
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			0.003			0.002			0.003			0.003	4	0	0.00285	0.0034	0.0024	2023/3/7
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満		0.000				0.000			0.000	4	0	0.000225	0.0003	0.0002 未満	2023/3/7
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001			0.001 未満	4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2022/12/6
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			9.3										1	0	9.3	9.3	9.3	6月7日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.2	4.1	3.5	4.3	4.3	4.2	4.2	4.4	4.3	4.4	4.5	4.1	12	0	4.208333333	4.5	3.5	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			51			55			63			53	4	0	55.5	63	51	2022/12/6
蒸発残留物	mg/l	500以下			130			120			130			120	4	0	125	130	120	6月7日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	0.4	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	0.308333333	0.4	0.3 未満	8月2日
pH値		5.8以上・8.6以下	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	7.7	8.0	8.1	8.0	8.0	12	0	7.983333333	8.1	7.7	2023/1/10
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1	0.1	0.1 未満	2022/10/4
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30	12	0	0.225	0.3	0.20	2023/1/10
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(神山)
採水場所： 神山平石共同墓地

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		15.1	17.5	16.0	17.8	18.0	18.2	16.8	16.9	14.0	14.2	13.4	13.6	12	***	16.0	18.2	13.4	9月6日
気温	℃		20.5	15.7	17.5	23.2	29.3	26.1	26.2	20.7	12.3	10.5	13.0	17.1	12	***	19.3	29.3	10.5	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.5												1	0	0.5	0.5	0.5	4月5日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.08 未満			0.08 未満			0.08 未満			0.08 未満			4	0	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	#N/A
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.02												1	0	0.02	0.02	0.02	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.000			4	0	0.0002	0.0002	0.0002 未満	2023/1/10
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.002			4	0	0.00125	0.002	0.001 未満	2023/1/10
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	12.0												1	0	12	12.0	12	4月5日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	12.0	9.2	9.4	10.0	10.0	9.9	9.8	11.0	12.0	12.0	11.0	10.0	12	0	10.525	12	9.2	4月5日
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	70			74			66			69			4	0	69.75	74	66	7月5日
蒸発残留物	mg/l	500以下	160			160			140			150			4	0	152.5	160	140	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	7.7	7.6	7.6	7.7	7.7	7.5	7.5	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	12	0	7.65	7.7	7.5	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	0.2	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	12	0	0.11666667	0.2	0.1 未満	9月6日
残留塩素	mg/l		0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.30	0.30	0.30	12	0	0.28333333	0.3	0.20	5月17日
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(沼田)

採水場所： 大坂地区コミュニティ供用施設

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		15.1	17.4	19.8	20.0	23.4	23.3	19.2	18.1	15.7	11.7	10.0	13.8	12	***	17.3	23.4	10.0	8月2日
気温	℃		20.3	15.9	17.2	22.6	31.3	27.9	27.2	20.3	12.4	9.5	13.3	17.2	12	***	19.6	31.3	9.5	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.5											1	0	0.5	0.5	0.5	5月17日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.08 未満			0.09			0.10			0.10		4	0	0.0925	0.1	0.08 未満	2022/11/8
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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		0.006			0.004			0.006			0.007		4	0	0.00575	0.0072	0.0041	2023/2/7
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.001			0.000			0.0002 未満			0.001		4	0	0.000375	0.0005	0.0002 未満	5月17日
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		7.0											1	0	7	7.0	7	5月17日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.6	2.4	2.5	2.5	2.6	2.5	2.5	2.6	2.5	2.6	2.7	2.4	12	0	2.533333333	2.7	2.4	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		49			50			50			52		4	0	50.25	52	49	2023/2/7
蒸発残留物	mg/l	500以下		110			110			110			110		4	0	110	110	110	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	7.9	7.9	8.0	7.9	8.0	7.9	8.0	7.9	8.0	8.0	8.0	8.0	12	0	7.958333333	8	7.9	6月7日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	0.1	0.1 未満	9月6日
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	12	0	0.216666667	0.3	0.20	2023/2/7
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

※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(馬見塚)
採水場所： 大沢公民館

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.2	16.4	15.8	15.1	18.0	19.2	17.0	14.6	13.4	10.4	9.4	12.0	12	***	14.5	19.2	9.4	9月6日
気温	℃		14.2	16.8	19.8	24.5	27.2	25.4	25.0	15.3	11.4	8.4	10.0	12.8	12	***	17.6	27.2	8.4	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.2										1	0	0.2	0.2	0.2	6月7日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.13			0.15			0.19			0.17	4	0	0.16	0.19	0.13	2022/12/6
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.04										1	0	0.04	0.04	0.04	6月7日
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	#N/A
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	#N/A
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			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.000										1	0	0.0002	0.0002	0.0002	6月7日
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001			0.002			0.001			0.001 未満	4	0	0.00125	0.002	0.001 未満	9月6日
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			9.4										1	0	9.4	9.4	9.4	6月7日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.3	2.2	2.3	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.5	2.5	2.6	2.4	12	0	2.408333333	2.6	2.2	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			66			69			71			70	4	0	69	71	66	2022/12/6
蒸発残留物	mg/l	500以下			130			130			130			130	4	0	130	130	130	6月7日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.2	8.3	8.2	8.3	8.2	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	12	0	8.266666667	8.3	8.2	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.30	0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.20	0.30	12	0	0.2375	0.3	0.20	6月7日
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(夏刈)
採水場所： 市役所リサイクル推進課

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.4	16.8	18.4	19.8	20.2	23.2	22.2	17.8	14.4	9.4	9.4	11.0	12	***	16.3	23.2	9.4	9月6日
気温	℃		14.0	17.0	19.4	23.8	29.0	25.6	24.8	15.2	11.6	8.5	9.2	13.0	12	***	17.6	29.0	8.5	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.3											1	0	0.3	0.3	0.3	5月17日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.15			0.20			0.18			0.19		4	0	0.18	0.2	0.15	8月2日
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.04											1	0	0.04	0.04	0.04	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.002			0.002			0.001		4	0	0.0015	0.002	0.001 未満	8月2日
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		12.0											1	0	12	12.0	12	5月17日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.1	4.0	4.3	4.2	4.3	4.2	4.2	4.3	4.3	5.6	5.7	5.3	12	0	4.541666667	5.7	4	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		71			73			71			81		4	0	74	81	71	2023/2/7
蒸発残留物	mg/l	500以下		150			130			140			150		4	0	142.5	150	130	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.3	8.4	8.3	8.4	8.3	8.3	8.3	8.4	8.4	8.4	8.4	12	0	8.35	8.4	8.3	6月7日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	0.1	0.1 未満	9月6日
残留塩素	mg/l		0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	12	0	0.241666667	0.3	0.20	5月17日
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(永塚)
採水場所： 北畑区第2公民館

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		11.4	14.8	15.2	15.2	18.0	17.0	16.0	14.0	12.8	9.6	11.4	12.0	12	***	14.0	18.0	9.6	8月2日
気温	℃		14.4	15.4	19.8	24.2	26.0	25.4	24.8	15.8	12.2	9.0	10.0	13.5	12	***	17.5	26.0	9.0	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.5											1	0	0.5	0.5	0.5	5月17日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.15			0.18			0.19			0.18		4	0	0.175	0.19	0.15	2022/11/8
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.04											1	0	0.04	0.04	0.04	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0003	0.0002	0.0004	0.0004	0.0002	0.0002	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	12	0	0.00035	0.0005	0.0002	2022/10/4
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		9.6											1	0	9.6	9.6	9.6	5月17日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.4	2.3	2.5	2.7	2.5	2.5	2.5	2.6	2.6	2.6	2.7	2.6	12	0	2.54166667	2.7	2.3	7月5日
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		70			70			68			69		4	0	69.25	70	68	5月17日
蒸発残留物	mg/l	500以下		130			120			140			120		4	0	127.5	140	120	2022/11/8
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.5	8.2	8.1	8.2	8.3	8.1	8.2	12	0	8.225	8.5	8.1	9月6日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
残留塩素	mg/l		0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30	0.20	0.30	12	0	0.24166667	0.3	0.20	4月5日
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(川柳)

採水場所: 永塚地区コミュニティ供用施設

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		11.6	15.2	16.0	15.8	17.6	18.8	17.0	15.2	12.8	7.5	9.0	12.2	12	***	14.1	18.8	7.5	9月6日
気温	℃		13.6	16.6	19.0	23.0	29.2	26.8	24.6	15.9	12.0	8.2	9.5	15.2	12	***	17.8	29.2	8.2	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.3											1	0	0.3	0.3	0.3	5月17日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.15			0.17			0.18			0.15		4	0	0.1625	0.18	0.15	2022/11/8
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.05											1	0	0.05	0.05	0.05	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001			0.001			0.001			0.001 未満		4	0	0.001	0.001	0.001 未満	5月17日
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		10.0											1	0	10	10.0	10	5月17日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.1	2.9	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	12	0	3.116666667	3.2	2.9	2022/11/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		76				74		74			71		4	0	73.75	76	71	5月17日
蒸発残留物	mg/l	500以下		150			130			140			120		4	0	135	150	120	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.3	8.4	8.4	8.5	8.5	8.4	8.4	12	0	8.408333333	8.5	8.3	2022/12/6
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
残留塩素	mg/l		0.30	0.20	0.20	0.25	0.20	0.30	0.20	0.20	0.30	0.30	0.20	0.30	12	0	0.245833333	0.3	0.20	4月5日
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

※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(杉名沢)

採水場所: 竈幼稚園

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.7	17.3	17.0	21.5	22.7	23.1	21.6	16.1	13.9	12.6	10.6	11.6	12	***	16.7	23.1	10.6	9月6日
気温	℃		19.8	15.6	19.3	22.7	29.8	28.5	29.5	20.5	12.6	13.2	12.5	16.9	12	***	20.1	29.8	12.5	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.4												1	0	0.4	0.4	0.4	4月5日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.13			0.16			0.18			0.17			4	0	0.16	0.18	0.13	2022/10/4
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.03												1	0	0.03	0.03	0.03	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	0.001			0.001			0.001			0.001			4	0	0.001025	0.0012	0.0008	4月5日
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満			0.06 未満			0.10			0.06 未満			4	0	0.07	0.1	0.06 未満	2022/10/4
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001			0.001			0.001			4	0	0.001	0.001	0.001 未満	7月5日
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	10.0												1	0	10	10.0	10	4月5日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.0	2.9	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.1	3.0	2.9	3.4	3.0	12	0	3.041666667	3.4	2.9	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	64			67			59			64			4	0	63.5	67	59	7月5日
蒸発残留物	mg/l	500以下	140			130			120			130			4	0	130	140	120	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	12	0	8.291666667	8.3	8.2	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
残留塩素	mg/l		0.20	0.30	0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.40	0.30	12	0	0.258333333	0.4	0.20	2023/2/7
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

※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(大子山)
採水場所: 玉穂火防隊 第5部

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.0	13.5	14.0	14.8	16.5	15.8	14.4	13.4	12.4	11.0	10.6	12.4	12	***	13.4	16.5	10.6	8月2日
気温	℃		13.6	16.8	19.0	23.0	29.2	25.2	25.2	16.8	12.2	8.2	10.5	17.2	12	***	18.1	29.2	8.2	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.2												1	0	0.2	0.2	0.2	4月5日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.18			0.20			0.19			0.21			4	0	0.195	0.21	0.18	2023/1/10
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.07												1	0	0.07	0.07	0.07	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	12.0												1	0	12	12.0	12	4月5日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.4	3.2	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.5	3.5	3.5	3.6	3.8	12	0	3.458333333	3.8	3.2	2023/3/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	87			90			77			88			4	0	85.5	90	77	7月5日
蒸発残留物	mg/l	500以下	160			150			140			150			4	0	150	160	140	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.4	8.5	8.5	8.6	8.6	8.5	8.5	12	0	8.508333333	8.6	8.4	2022/12/6
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.108333333	0.2	0.1 未満	9月6日
残留塩素	mg/l		0.30	0.20	0.20	0.25	0.30	0.30	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	12	0	0.270833333	0.3	0.20	4月5日
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(滝ヶ原)
採水場所： 大子山配水場

10月以降 桜公園

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	10月7日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		11.6	13.6	14.5	15.1	16.6	16.5	15.5	15.1	17.8	14.4	8.4	8.2	10.0	13	***	13.6	17.8	8.2	2022/11/8
気温	℃		14.0	17.0	18.4	23.2	28.8	25.0	25.0	15.2	16.4	11.8	8.2	10.6	15.5	13	***	17.6	28.8	8.2	8月2日
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	450	0	0	0	0	0	0	13	1	35	450	0	2022/10/4
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	検出せず	13	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
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	9	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
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	9	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.2				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.025	0.2	0.2 未満	6月7日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.10			0.11	—	—	—	0.15	—	—	0.13	9	0	0.054444444	0.15	0.08 未満	2022/12/6
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.03				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.00375	0.03	0.02 未満	6月7日
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下			0.005 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
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			0.0002 未満			0.0002 未満	—	—	—	0.0002 未満	—	—	0.0002 未満	9	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下			0.0002 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満			0.0002 未満	—	—	—	0.0002 未満	—	—	0.0002 未満	9	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	9	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	#N/A
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	9	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.001 未満			0.001 未満	—	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	9	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
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	9	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満			0.001 未満	—	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	9	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
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	9	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満			0.001	—	—	—	0.001	—	—	0.001 未満	9	0	0.000444444	0.001	0.001 未満	9月6日
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	9	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.001 未満			0.001 未満	—	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	9	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ブロモホルム	mg/l	0.09以下			0.001 未満			0.001 未満	—	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	9	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
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	9	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下			0.02 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下			0.03 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			7.5				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.9375	7.5	1 未満	6月7日
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.0	1.9	1.9	2.0	1.7	2.0	2.0	2.0	2.1	2.1	2.1	2.2	2.0	13	0	2	2.2	1.7	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			51			54	—	—	—	56	—	—	53	9	0	23.77777778	56	1 未満	2022/12/6
蒸発残留物	mg/l	500以下			110			110	—	—	—	110	—	—	100	9	0	47.77777778	110	1 未満	6月7日
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下			0.000001未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	#N/A
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下			0.000001未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満				—	—	—	—	—	—	—	8	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
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	0.3 未満	13	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.0	8.4	8.4	8.4	8.5	8.5	8.4	8.4	13	0	8.384615385	8.5	8	2022/12/6
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	異常なし	13	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
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	異常なし	13	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
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	1.0 未満	13	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A
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	0.1 未満	13	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A
残留塩素	mg/l		0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.20	0.30	13	0	0.230769231	0.3	0.20	4月5日
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	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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(上合)

採水場所： 中畑東地区コミュニティ供用施設

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		10.6	17.4	16.6	15.6	17.6	18.0	19.8	16.2	13.4	9.0	8.2	12.3	12	***	14.6	19.8	8.2	2022/10/4
気温	℃		13.2	17.0	18.4	22.8	28.5	25.2	25.4	15.1	11.8	8.5	10.6	15.0	12	***	17.6	28.5	8.5	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.6											1	0	0.6	0.6	0.6	5月17日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.14			0.16			0.19			0.16		4	0	0.1625	0.19	0.14	2022/11/8
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.02											1	0	0.02	0.02	0.02	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	5月17日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.1	1.9	1.8	2.0	2.0	2.0	2.1	2.2	2.1	2.1	2.3	2.1	12	0	2.058333333	2.3	1.8	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		59			59			54			60		4	0	58	60	54	2023/2/7
蒸発残留物	mg/l	500以下		120			120			120			110		4	0	117.5	120	110	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2	8.1	8.1	12	0	8.116666667	8.2	8.1	2022/12/6
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
残留塩素	mg/l		0.30	0.30	0.30	0.25	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30	0.20	0.30	12	0	0.2625	0.3	0.20	4月5日
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

※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(高根第1)
採水場所： 塚原共同墓地

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.7	13.3	13.4	14.5	14.5	14.7	14.5	13.4	12.3	11.8	11.3	11.5	12	***	13.2	14.7	11.3	9月6日
気温	℃		19.5	16.8	20.7	22.6	31.1	28.2	27.8	18.7	11.7	11.0	11.5	17.7	12	***	19.8	31.1	11.0	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.5											1	0	0.5	0.5	0.5	5月17日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.11			0.13			0.14			0.12		4	0	0.125	0.14	0.11	2022/11/8
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.02											1	0	0.02	0.02	0.02	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001			0.001			0.001			0.001 未満		4	0	0.001	0.001	0.001 未満	5月17日
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		7.3											1	0	7.3	7.3	7.3	5月17日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.2	2.0	2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	2.2	2.2	2.3	2.2	2.1	12	0	2.133333333	2.3	2	2023/1/10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		51				53					51		4	0	51.25	53	50	8月2日
蒸発残留物	mg/l	500以下		99				93					96		4	0	97	100	93	2022/11/8
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	12	0	8.241666667	8.3	8.2	8月2日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
残留塩素	mg/l		0.3	0.3	0.20	0.20	0.2	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	12	0	0.183333333	0.3	0.05未満	2022/12/6
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(高根第2)
採水場所： 高根第2保育園

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.8	15.0	15.3	16.1	18.4	18.3	18.4	14.8	12.4	11.0	9.7	10.7	12	***	14.4	18.4	9.7	8月2日
気温	℃		20.4	16.5	21.3	22.3	30.7	28.4	28.0	19.6	11.3	11.2	12.1	18.1	12	***	20.0	30.7	11.2	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004										1	0	0.004	0.004	0.004	6月7日
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.2										1	0	0.2	0.2	0.2	6月7日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.10			0.11			0.15			0.13	4	0	0.1225	0.15	0.1	2022/12/6
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.03										1	0	0.03	0.03	0.03	6月7日
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	#N/A
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	#N/A
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			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.090			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満	4	0	0.0675	0.09	0.06 未満	6月7日
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	#N/A
クロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満			0.001			0.001			0.001 未満	4	0	0.001	0.001	0.001 未満	9月6日
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			7.0										1	0	7	7.0	7	6月7日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.8	1.9	2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.2	2.0	12	0	2.05	2.2	1.8	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			50			53			55			51	4	0	52.25	55	50	2022/12/6
蒸発残留物	mg/l	500以下			110			100			100			97	4	0	101.75	110	97	6月7日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	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	0.3	0.3 未満	8月2日
pH値		5.8以上・8.6以下	8.4	8.4	8.3	8.3	8.4	8.4	8.4	8.3	8.4	8.4	8.4	8.4	12	0	8.375	8.4	8.3	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	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	0.1	0.1 未満	9月6日
残留塩素	mg/l		0.20	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.40	12	0	0.241666667	0.4	0.20	2023/3/7
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(高根第3)

採水場所： 山之尻地区コミュニティ供用施設

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.1	13.8	13.9	16.0	16.1	15.3	14.9	14.0	12.5	12.6	11.5	11.8	12	***	13.8	16.1	11.5	8月2日
気温	℃		18.7	17.3	20.9	23.2	29.5	28.1	27.0	20.4	11.6	13.6	10.8	17.5	12	***	19.9	29.5	10.8	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.4												1	0	0.4	0.4	0.4	4月5日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.13			0.16			0.16			0.16			4	0	0.1525	0.16	0.13	7月5日
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.02												1	0	0.02	0.02	0.02	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001	0.001	0.001 未満	4月5日
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	8.0												1	0	8	8.0	8	4月5日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.8	1.7	1.8	1.8	1.8	1.9	1.8	1.9	1.9	1.9	2.0	1.8	12	0	1.841666667	2	1.7	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	54			55			48			52			4	0	52.25	55	48	7月5日
蒸発残留物	mg/l	500以下	110			99			94			110			4	0	103.25	110	94	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.4	8.4	8.3	8.3	12	0	8.316666667	8.4	8.3	2022/12/6
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	0.1	0.1 未満	9月6日
残留塩素	mg/l		0.20	0.30	0.20	0.30	0.20	0.20	0.30	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	12	0	0.258333333	0.3	0.20	5月17日
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

※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 印野簡水(小木原第1)
採水場所： 消防団第5分団第1部

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		10.6	16.8	17.8	15.0	16.5	16.5	16.0	15.6	11.6	9.5	10.0	11.8	12	***	14.0	17.8	9.5	6月7日
気温	℃		12.5	16.4	20.2	22.0	25.8	24.6	24.5	18.7	11.4	8.8	9.8	13.4	12	***	17.3	25.8	8.8	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	—	—	0.0003 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	—	—	0.00005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
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	12	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	—	—	0.004 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
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	12	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	—	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.016666667	0.2	0.2 未満	6月7日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	—	—	0.10	—	—	0.08 未満	—	—	0.11	—	—	0.09	12	0	0.031666667	0.11	0.08 未満	2022/12/6
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	—	—	0.0002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
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	—	—	0.0002 未満	—	—	0.0002 未満	—	—	0.0002 未満	—	—	0.0002 未満	12	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	—	—	0.0002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	—	—	0.0002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	—	—	0.0002 未満	—	—	0.0002 未満	—	—	0.0002 未満	—	—	0.0002 未満	12	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下	—	—	0.0002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	12	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	#N/A
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	12	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	12	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
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	12	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	12	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
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	12	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	12	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
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	12	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	12	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	12	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
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	12	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	—	—	0.01 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	—	—	0.03 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	—	—	0.01 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	—	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.441666667	5.3	1 未満	6月7日
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.3	1.1	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.4	1.4	1.3	12	0	1.3	1.4	1.1	2022/11/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	—	—	30	—	—	33	—	—	31	—	—	30	12	0	10.33333333	33	1 未満	9月6日
蒸発残留物	mg/l	500以下	—	—	79	—	—	74	—	—	76	—	—	71	12	0	25	79	1 未満	6月7日
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	—	—	0.000001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	—	—	0.000001 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	—	—	0.002 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下	—	—	0.0005 未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.4	8.4	8.3	8.2	8.3	8.4	8.2	8.2	8.4	8.4	8.3	8.4	12	0	8.325	8.4	8.2	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.108333333	0.2	0.1 未満	9月6日
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	0.20	0.30	12	0	0.220833333	0.3	0.20	2022/12/6
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 印野簡水(小木原高区)

採水場所： 時之栖地区コミュニティ供用施設

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		10.6	15.0	17.5	17.0	20.2	19.6	18.4	17.0	13.8	8.0	9.2	10.7	12	***	14.8	20.2	8.0	8月2日
気温	℃		13.8	16.4	20.0	22.0	26.0	24.6	24.8	18.3	12.0	8.5	10.0	14.2	12	***	17.6	26.0	8.5	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.5												1	0	0.5	0.5	0.5	4月5日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.08 未満			0.09			0.09			0.09			4	0	0.0875	0.09	0.08 未満	7月5日
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001			0.001 未満			4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2022/10/4
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	5.6												1	0	5.6	5.6	5.6	4月5日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.3	1.2	1.1	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	12	0	1.283333333	1.4	1.1	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	30			34			29			31			4	0	31	34	29	7月5日
蒸発残留物	mg/l	500以下	75			73			69			76			4	0	73.25	76	69	2023/1/10
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.4	8.4	8.4	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	8.4	8.4	8.4	8.4	12	0	8.35	8.4	8.2	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
残留塩素	mg/l		0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	12	0	0.216666667	0.3	0.20	4月5日
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

※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 印野簡水(御胎内)
採水場所： 印野地区九尾パーク

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		11.6	15.2	17.6	17.2	19.0	19.6	18.4	14.3	13.2	5.6	8.5	11.6	12	***	14.3	19.6	5.6	9月6日
気温	℃		12.2	13.8	20.4	23.2	25.2	24.6	24.6	17.8	11.2	9.2	9.8	13.2	12	***	17.1	25.2	9.2	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.4											1	0	0.4	0.4	0.4	5月17日
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.08 未満			0.09			0.10			0.09		4	0	0.09	0.1	0.08 未満	2022/11/8
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		6.0											1	0	6	6.0	6	5月17日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.5	1.4	1.3	1.5	1.6	1.5	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	12	0	1.508333333	1.6	1.3	8月2日
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		39			42			40			40		4	0	40.25	42	39	8月2日
蒸発残留物	mg/l	500以下		90			83			88			83		4	0	86	90	83	5月17日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.2	8.3	8.2	8.2	8.3	8.2	8.0	8.2	8.3	8.2	8.2	12	0	8.208333333	8.3	8	6月7日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	12	0	0.2	0.2	0.20	4月5日
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 印野簡水(本村)

採水場所： 印野地区コミュニティ供用施設

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		11.5	15.4	18.4	17.2	19.8	20.4	21.2	18.4	15.6	11.2	9.2	10.6	12	***	15.7	21.2	9.2	2022/10/4
気温	℃		12.6	14.0	21.6	22.0	25.0	25.0	24.6	18.0	11.0	9.2	9.2	12.3	12	***	17.0	25.0	9.2	8月2日
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	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.2 未満										1	0	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	#N/A
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満			0.08 未満			0.11			0.09	4	0	0.09	0.11	0.08 未満	2022/12/6
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
クロホルム	mg/l	0.06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	#N/A
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	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1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	#N/A
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	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満			0.002			0.001			0.001 未満	4	0	0.00125	0.002	0.001 未満	9月6日
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	#N/A
プロモジクロロメタン	mg/l	0.03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	#N/A
プロモホルム	mg/l	0.09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	#N/A
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	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			5.7										1	0	5.7	5.7	5.7	6月7日
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.5	1.3	1.3	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.7	1.5	12	0	1.508333333	1.7	1.3	2023/2/7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			38			42			43			40	4	0	40.75	43	38	2022/12/6
蒸発残留物	mg/l	500以下			94			93			88			79	4	0	88.5	94	79	6月7日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.0	8.2	8.2	8.2	8.2	12	0	8.175	8.2	8	4月5日
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	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
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	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.108333333	0.2	0.1 未満	9月6日
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	12	0	0.2	0.2	0.20	4月5日
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
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表(浄水 管理目標項目)

施設名: 浄水 管理目標項目

採水場所:

項目	単位	施設番号 目標値	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			上水(茱萸沢 第1)	上水(茱萸沢 第3)	上水(仁杉)	上水(上の山)	上水(東山)	上水(二の岡)	上水(富士岡第 2)	上水(神山)	上水(沼田)	上水(馬見塚)	上水(夏刈)	上水(永塚)	上水(川柳)
			2月7日	12月6日	6月7日	9月6日	6月7日	5月17日	8月2日	9月6日	7月5日	8月2日	7月5日	7月5日	7月5日
水温	℃		10.9	12.6	14.5	21.4	14.8	14.2	21.9	18.2	20.0	18.0	19.8	15.2	15.8
気温	℃		11.3	12.3	20.3	28.0	21.6	17.4	30.6	26.1	22.6	27.2	23.8	24.2	23.0
アンチモン及びその化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ウラン及びその化合物	mg/l	0.002以下	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
ニッケル及びその化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
1, 2ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満
トルエン	mg/l	0.4以下	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満
フタル酸ジ(2エチルヘキシル)	mg/l	0.08以下	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満
亜塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満
二酸化塩素	mg/l	0.6以下	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満
ジクロロアセトニトリル	mg/l	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
抱水クロラール	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
農薬類		*1以下													
残留塩素	mg/l	1以下	0.40	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	0.20	0.30	0.20	0.25
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	10以上100以下													
マンガン及びその化合物	mg/l	0.01以下													
遊離炭酸	mg/l	20以下	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.9	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満
1, 1, 1トリクロロエタン	mg/l	0.3以下	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満
メチルtブチルエーテル	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/l	3以下													
臭気強度(TON)		3以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
蒸発残留物	mg/l	30以上200以下													
濁度	度	1以下													
pH値		7.5程度													
腐食性(ランゲリア指数)		<small>1程度以上とし、極力0に近づける</small>	-0.35	-0.14	-0.3	-0.2	-0.98	-0.92	-0.46	-0.89	-0.61	-0.05	0	-0.14	0.11
従属栄養細菌	個/ml	2000個/ml以下	8	130	36	580	96	2	190	2	3	12	190	14	460
1, 1ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.1以下													

* 検出値と目標値の比の和

水質検査結果一覧表(浄水 管理目標項目)

施設名: 浄水 管理目標項目

採水場所:

項目	単位	施設番号 目標値	14		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
			上水(杉名沢)	原水(杉名沢 第1)	上水(大子山)	上水(滝ヶ原)	上水(上合)	上水(高根第 1)	上水(高根第 2)	上水(高根第 3)	印野簡水(小 木原第1)	印野簡水(小 木原高区)	印野簡水(御 胎内)	印野簡水(本 村)
			6月7日	5月24日	6月7日	5月17日	7月5日	6月7日	8月2日	5月17日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日
水温	℃		17.0	13.0	14.0	13.6	15.6	13.4	18.4	13.8	16.8	17.5	17.2	19.8
気温	℃		19.3	22.5	19.0	17.0	22.8	20.7	30.7	17.3	16.4	20.0	23.2	25.0
アンチモン及びその化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ウラン及びその化合物	mg/l	0.002以下	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
ニッケル及びその化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
1, 2ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満
トルエン	mg/l	0.4以下	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満
フタル酸ジ(2エチルヘキシル)	mg/l	0.08以下	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満
亜塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満
二酸化塩素	mg/l	0.6以下	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満
ジクロロアセトニトリル	mg/l	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
抱水クロラール	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.003	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
農薬類		*1以下												
残留塩素	mg/l	1以下	0.30	0.05 未満	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	10以上100以下												
マンガン及びその化合物	mg/l	0.01以下												
遊離炭酸	mg/l	20以下	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満
1, 1, 1トリクロロエタン	mg/l	0.3以下	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満
メチルtブチルエーテル	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/l	3以下												
臭気強度(TON)		3以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
蒸発残留物	mg/l	30以上200以下												
濁度	度	1以下												
pH値		7.5程度												
腐食性(ランゲリア指数)		1程度以上とし、極力0に近づける	-0.17	-0.36	0.23	-0.26	-0.4	-0.46	-0.25	-0.33	-0.61	-0.6	-0.48	-0.43
従属栄養細菌	個/ml	2000個/ml以下	120	4	70	56	9	19	78	4	2	700	450	88
1, 1ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.1以下												

* 検出値と目標値の比の和

水質検査結果一覧表(原水)

施設名： 原水

項目	単位	施設番号	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113
		上水基準値	上水(茱萸沢第1)原水	上水(茱萸沢第4)原水	上水(仁杉)原水	上水(上の山)原水	上水(東山第2)原水	上水(二の岡第1)原水	上水(杉名沢第1)原水	上水(永塚2号)原水	上水(北畑)原水	上水(夏刈)原水	上水(沼田)原水	上水(富士岡第2)原水	上水(神山第1)原水
			5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日
水温	℃		12.5	13.3	12.4	12.3	12.7	13.3	13.0	13.4	12.8	13.4	13.2	14.2	14.7
気温	℃		23	24.8	23	23.1	24.9	25.2	22.5	22.2	22.8	22.0	24.3	23.0	22.0
大腸菌	MPN/100mL		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	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126
		上水基準値	上水(滝ヶ原)原水	上水(大子山第1)原水	上水(上合・越土橋)原水	上水(高根第1-2)原水	上水(高根第2)原水	上水(高根第3)原水	上水(茱萸沢第5-1)原水	上水(茱萸沢第5-2)原水	上水(茱萸沢第7)原水	上水(茱萸沢第8)原水	上水(茱萸沢第3)原水	上水(東山第6)原水	上水(二の岡第2)原水
			5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日
水温	℃		12.8	12.2	13.0	12.4	12.0	12.0	15.0	13.7	12.6	13.0	12.8	13.2	13.2
気温	℃		23.4	22.2	22.0	24.0	23.0	24.2	23.2	23.2	25.2	24.0	24.5	23.5	26.5
大腸菌	MPN/100mL		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	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139
		上水基準値	上水(杉名沢第2)原水	上水(杉名沢第3)原水	上水(永塚1号)原水	上水(川柳)原水	上水(富士岡第1-2)原水	上水(神山第2)原水	上水(自衛隊1号)原水	上水(自衛隊2号)原水	上水(鍋有沢)原水	上水(大子山第2)原水	上水(北上合)原水	上水(高根第1-1)原水	上水(水土野)原水
			5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日
水温	℃		13.6	12.8	13.5	13.2	13.0	14.6	12.8	12.5	12.4	13.0	12.6	12.6	12.0
気温	℃		22.8	24.0	22.0	22.2	23.8	22.1	22.4	22.4	22.5	22.4	22.2	24.0	23.0
大腸菌	MPN/100mL		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	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	148	149	150	140	141	142	143	144	145	146	147
		上水基準値	上水(仁杉第2)原水	上水(東山第7)原水	上水(夏刈第2)原水	印野簡水(小木原第1)原水	印野簡水(小木原第2)原水	印野簡水(小木原第3)原水	印野簡水(小屋入)原水	印野簡水(高畑)原水	印野簡水(時の栖)原水	印野簡水(六郎)原水	印野簡水(広野)原水
			5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	5月24日	用水量なし	5月24日	5月24日	5月24日
水温	℃		12.4	13.0	13.0	12.4	12.8	12.6	12.6		13.4	13.0	13.5
気温	℃		23.0	23.5	22.2	23.0	23.0	23.2	23.0		22.2	22.6	22.8
大腸菌	MPN/100mL		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	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0

水質検査結果一覧表(原水)

施設名： 原水

項目	単位	施設番号	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113
		上水基準値	上水(茱萸沢第1)原水	上水(茱萸沢第4)原水	上水(仁杉)原水	上水(上の山)原水	上水(東山第2)原水	上水(二の岡第1)原水	上水(杉名沢第1)原水	上水(永塚2号)原水	上水(北畑)原水	上水(夏刈)原水	上水(沼田)原水	上水(富士岡第2)原水	上水(神山第1)原水
			11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日
水温	℃		12.2	12.5	12.0	12.0	13.2	13.5	12.6	13.3	12.6	12.2	13.5	14.2	15.5
気温	℃		14.6	14.2	14.2	14.0	14.0	13.2	13.4	11.7	13.8	11.2	13.8	13.0	13.0
大腸菌	MPN/100mL		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	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126
		上水基準値	上水(滝ヶ原)原水	上水(大子山第1)原水	上水(上合・越土橋)原水	上水(高根第1-2)原水	上水(高根第2)原水	上水(高根第3)原水	上水(茱萸沢第5-1)原水	上水(茱萸沢第5-2)原水	上水(茱萸沢第7)原水	上水(茱萸沢第8)原水	上水(茱萸沢第3)原水	上水(東山第6)原水	上水(二の岡第2)原水
			11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日
水温	℃		12.4	12.0	12.5	12.4	11.8	12.9	14.0	13.2	12.2	12.8	12.0	13.5	14.0
気温	℃		13.2	12.2	12.4	13.3	13.0	13.5	14.8	14.8	14.6	15.0	14.8	14.0	13.2
大腸菌	MPN/100mL		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	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139
		上水基準値	上水(杉名沢第2)原水	上水(杉名沢第3)原水	上水(永塚1号)原水	上水(川柳)原水	上水(富士岡第1-2)原水	上水(神山第2)原水	上水(自衛隊1号)原水	上水(自衛隊2号)原水	上水(鍋有沢)原水	上水(大子山第2)原水	上水(北上合)原水	上水(高根第1-1)原水	上水(水土野)原水
			11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日
水温	℃		12.6	12.4	13.3	12.5	13.2	14.6	11.9	11.8	12.1	12.0	12.2	12.6	12.0
気温	℃		13.4	13.6	11.7	11.4	13.8	13.2	11.7	12.1	12.6	12.2	12.2	13.3	13.1
大腸菌	MPN/100mL		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	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	148	149	150	140	141	142	143	144	145	146	147
		上水基準値	上水(仁杉第2)原水	上水(東山第7)原水	上水(夏刈第2)原水	印野簡水(小木原第1)原水	印野簡水(小木原第2)原水	印野簡水(小木原第3)原水	印野簡水(小屋入)原水	印野簡水(高畑)原水	印野簡水(時の栖)原水	印野簡水(六郎)原水	印野簡水(広野)原水
			11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日	11月15日		11月15日	11月15日	
水温	℃		12.0	13.0	12.4	12.0	13.4	13.3	12.0	用水量なし	13.5	13.3	用水量なし
気温	℃		14.2	13.8	11.0	12.0	12.5	12.5	12.6		12.5	12.1	
大腸菌	MPN/100mL		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	
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0		0	0	

水質検査結果一覧表(原水)

施設名: 原水

項目	単位	施設番号	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113
		上水基準値	上水(茱萸沢第1)原水	上水(茱萸沢第4)原水	上水(仁杉)原水	上水(上の山)原水	上水(東山第2)原水	上水(二の岡第1)原水	上水(杉名沢第1)原水	上水(永塚2号)原水	上水(北畑)原水	上水(夏刈)原水	上水(沼田)原水	上水(富士岡第2)原水	上水(神山第1)原水
		2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日
水温	℃		11.0	12.2	11.8	11.6	12.0	12.8	12.5	12.4	12.5		13.0	13.8	14.4
気温	℃		5.6	8.2	5.0	4.8	4.0	6.6	5.2	6.9	4.6		7.0	5.8	6.8
大腸菌	MPN/100mL		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
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0

項目	単位	施設番号	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126
		上水基準値	上水(滝ヶ原)原水	上水(大子山第1)原水	上水(上合・越土橋)原水	上水(高根第1-2)原水	上水(高根第2)原水	上水(高根第3)原水	上水(茱萸沢第51)原水	上水(茱萸沢第52)原水	上水(茱萸沢第7)原水	上水(茱萸沢第8)原水	上水(茱萸沢第3)原水	上水(東山第6)原水	上水(二の岡第2)原水
		2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日
水温	℃		11.6	11.7	12.1	11.8	11.7	12.5	13.5	12.4	11.8	12.2	11.4	12.0	12.6
気温	℃		6.3	7.1	3.9	6.9	7.2	8.6	6.0	6.0	8.0	6.2	8.2	4.2	6.6
大腸菌	MPN/100mL		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	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139
		上水基準値	上水(杉名沢第2)原水	上水(杉名沢第3)原水	上水(永塚1号)原水	上水(川柳)原水	上水(富士岡第12)原水	上水(神山第2)原水	上水(自衛隊1号)原水	上水(自衛隊2号)原水	上水(鍋有沢)原水	上水(大子山第2)原水	上水(北上合)原水	上水(高根第1-1)原水	上水(水土野)原水
		2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日
水温	℃		12.8	12.0	12.3	12.0	12.4	14.5	11.4	11.4	11.8	11.8	12.0	12.0	11.5
気温	℃		5.2	5.0	6.9	7.5	5.2	7.0	5.5	5.3	4.7	7.0	4.3	6.9	7.2
大腸菌	MPN/100mL		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	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	148	149	150	140	141	142	143	144	145	146	147
		上水基準値	上水(仁杉第2)原水	上水(東山第7)原水	上水(夏刈第2)原水	印野簡水(小木原第1)原水	印野簡水(小木原第2)原水	印野簡水(小木原第3)原水	印野簡水(小屋入)原水	印野簡水(高畑)原水	印野簡水(時の栖)原水	印野簡水(六郎)原水	印野簡水(広野)原水
		2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	用水量なし	2月14日	2月14日	2月14日
水温	℃		11.2	12.2	11.8	10.5	11.8	11.5	10.5		11.4	10.3	8.2
気温	℃		5.0	4.0	6.1	4.2	4.8	6.2	5.5		5.8	3.9	5.3
大腸菌	MPN/100mL		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
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0

水質検査結果一覧表

施設名： 工水配水池
採水場所：

項目	単位	基準値	4月5日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C	-	12.8	12.8	13.0	13.0	14.4	13.5	13.4	12.6	12.5	11.8	12.0	12.4	12	***	12.9	14.4	11.8	8/2
気温	°C	-	13.2	14.2	22.2	23.0	28.0	26.2	24.2	18.0	11.2	9.2	9.2	11.2	12	***	17.5	28	9.2	8/2
pH	-	-	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.2	8.2	8.3	8.3	8.2	8.3	12	***	8.2	8.3	8.1	12/6
塩化物イオン	mg/l	-	3.5	2.7	3.1	3.0	3.1	4.1	3.3	4.2	4.0	4.3	4.5	4.7	12	***	3.7	4.7	2.7	3/7
蒸発残留物	mg/l	-	110	110	110	110	110	130	100	120	120	120	110	120	12	***	113.6	130	100	9/6
全硬度	mg/l	-	46	45	43	46	45	51	42	47	51	48	48	52	12	***	47.0	52	42	3/7
鉄(Fe)	mg/l	-	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	12	***	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
酸消費量(pH4.8)	mgCaCO3/l	-	53	50	51	50	51	54	53	54	51	53	52	52	12	***	52.0	54	50	9/6
*濁度	度	-	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	***	0.1	0.2	0.1 未満	9/6

※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

施設名： 工水配水池
採水場所： 第1水源

項目	単位	基準値	5月24日												測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C	-	13.0												1	***	13	13	13	5/24
気温	°C	-	21.0												1	***	21	21	21	5/24
pH	-	-	8.4												1	***	8.4	8.4	8.4	5/24
塩化物イオン	mg/l	-	2.4												1	***	2.4	2.4	2.4	5/24
蒸発残留物	mg/l	-	99												1	***	99	99	99	5/24
全硬度	mg/l	-	40												1	***	40	40	40	5/24
鉄(Fe)	mg/l	-	0.03 未満												1	***	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
酸消費量(pH4.8)	mgCaCO3/l	-	60												1	***	60.0	60	60	5/24
*濁度	度	-	0.1 未満												1	***	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A

施設名： 工水配水池
採水場所： 第2水源

項目	単位	基準値	6月21日												測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C	-	12.5												1	***	12.5	12.5	12.5	6/21
気温	°C	-	23												1	***	23	23	23	6/21
pH	-	-	8.2												1	***	8.2	8.2	8.2	6/21
塩化物イオン	mg/l	-	2.2												1	***	2.2	2.2	2.2	6/21
蒸発残留物	mg/l	-	110												1	***	110	110	110	6/21
全硬度	mg/l	-	44												1	***	44	44	44	6/21
鉄(Fe)	mg/l	-	0.03 未満												1	***	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
酸消費量(pH4.8)	mgCaCO3/l	-	47												1	***	47.0	47	47	6/21
*濁度	度	-	0.1 未満												1	***	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A

施設名： 工水配水池
採水場所： 第3水源

項目	単位	基準値	7月20日												測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C	-	13.5												1	***	13.5	13.5	13.5	7/20
気温	°C	-	21.6												1	***	21.6	21.6	21.6	7/20
pH	-	-	8.2												1	***	8.2	8.2	8.2	7/20
塩化物イオン	mg/l	-	7.8												1	***	7.8	7.8	7.8	7/20
蒸発残留物	mg/l	-	160												1	***	160	160	160	7/20
全硬度	mg/l	-	67												1	***	67	67	67	7/20
鉄(Fe)	mg/l	-	0.04												1	***	0.04	0.04	0.04	7/20
酸消費量(pH4.8)	mgCaCO3/l	-	60												1	***	60.0	60	60	7/20
*濁度	度	-	0.2												1	***	0.2	0.2	0.2	7/20