

# 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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.6	16.5	17.6	19.0	20.1	20.0	19.9	19.0	17.6	11.5	11.5	11.5	12	***	16.4	20.1	20.1	2020/8/4
気温	℃		15.6	17.4	21.0	23.2	27.1	25.9	21.0	13.0	14.0	12.0	7.0	14.2	12	***	17.6	27.1	7.0	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/6/2
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			0.09	4	0	0.0825	0.09	0.08 未満	2021/3/2
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			0.002			0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.00125	0.002	0.001 未満	2020/9/8
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			6.5										1	0	6.5	6.5	6.5	2020/6/2
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	1.6	1.5	1.5	1.7	1.7	1.6	1.5	1.5	1.6	1.6	1.5	12	0	1.56666667	1.7	1.5	2020/8/4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			42			47			40			41	4	0	42.5	47	40	2020/9/8
蒸発残留物	mg/l	500以下			110			110			120			87	4	0	106.75	120	87	2020/12/8
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	7.9	8.0	8.0	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	12	0	8.15	8.3	7.9	2021/3/2
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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	0.20	0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	0.20	0.25	12	0	0.225	0.3	0.20	2020/5/19
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.0	16.2	18.0	19.5	18.5	24.0	19.8	15.7	11.4	9.0	9.5	10.0	12	***	15.3	24.0	24.0	2020/9/8
気温	℃		18.0	22.0	25.0	21.2	27.5	25.0	18.0	15.6	15.5	11.0	12.5	13.0	12	***	18.7	27.5	11.0	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/5/19
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.21			0.21			0.21			0.26		4	0	0.2225	0.26	0.21	2021/2/9
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	2020/5/19
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			0.001			0.001 未満			0.001		4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2020/5/19
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	2020/5/19
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	3.0	3.0	2.9	3.0	3.0	3.1	2.9	3.0	3.1	3.3	3.0	12	0	3.025	3.3	2.9	2021/2/9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		62			64			68			63		4	0	64.25	68	62	2020/11/10
蒸発残留物	mg/l	500以下		110			140			140			120		4	0	127.5	140	110	2020/8/4
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	8.2	8.3	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3	8.4	8.3	12	0	8.291666667	8.4	8.2	2021/2/9
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		0.25	0.25	0.25	0.25	0.30	0.20	0.25	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	12	0	0.270833333	0.3	0.20	2020/8/4
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.5	14.4	13.9	16.5	14.9	17.6	14.5	13.2	12.7	11.0	11.9	12.2	12	***	13.8	17.6	17.6	2020/9/8
気温	℃		16.7	20.5	23.0	22.0	29.0	26.5	19.0	18.9	17.0	11.2	9.0	12.5	12	***	18.8	29.0	9.0	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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				0.002			0.002		4	0	0.00275	0.002	0.002 未満	2020/8/4
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	2020/5/19
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.23		0.21				0.20			0.25		4	0	0.2225	0.25	0.2	2021/2/9
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	2020/5/19
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		4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2021/2/9
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		8.8											1	0	8.8	8.8	8.8	2020/5/19
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	2.1	2.0	2.0	2.0	2.1	2.1	2.0	1.9	2.0	2.2	2.0	12	0	2.033333333	2.2	1.9	2021/2/9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		57				59					58		4	0	59	62	57	2020/11/10
蒸発残留物	mg/l	500以下		100				160					130		4	0	127.5	160	100	2020/8/4
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	8.2	8.3	8.2	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	12	0	8.266666667	8.3	8.2	2020/4/14
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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	0.30	0.25	0.20	0.25	0.25	0.30	0.30	0.30	0.30	12	0	0.279166667	0.3	0.20	2020/4/14
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.0	16.2	15.5	19.5	18.5	22.0	19.0	16.0	14.2	11.8	10.5	11.5	12	***	15.6	22.0	22.0	2020/9/8
気温	℃		16.8	21.0	23.0	22.1	27.0	25.5	19.0	16.0	17.0	12.0	8.0	12.5	12	***	18.3	27.0	8.0	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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			0.002			4	0	0.0035	0.002	0.002 未満	2020/10/6
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	2020/4/14
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.17			0.16			0.15			0.22			4	0	0.175	0.22	0.15	2021/1/19
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	2020/4/14
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			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2020/7/7
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	8.8												1	0	8.8	8.8	8.8	2020/4/14
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	1.9	1.9	1.9	1.9	2.1	2.0	1.9	1.9	2.1	2.0	1.9	12	0	1.958333333	2.1	1.9	2020/9/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	64			62			62			59			4	0	61.75	64	59	2020/4/14
蒸発残留物	mg/l	500以下	130			120			140			140			4	0	132.5	140	120	2020/10/6
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	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	12	0	8.2	8.2	8.2	2020/4/14
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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	0.30	0.25	0.25	0.25	0.30	0.30	0.30	0.30	12	0	0.283333333	0.3	0.25	2020/4/14
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.5	15.5	15.5	17.0	16.5	18.0	16.4	14.4	13.7	12.5	11.8	12.5	12	***	14.8	18.0	18.0	2020/9/8
気温	℃		16.5	20.0	21.0	24.0	27.0	24.5	21.0	20.0	14.5	11.9	5.0	13.0	12	***	18.2	27.0	5.0	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/5/19
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		4.6											1	0	4.6	4.6	4.6	2020/5/19
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	3.5	3.4	3.4	3.4	3.5	3.5	3.4	3.3	3.5	3.8	3.5	12	0	3.46666667	3.8	3.3	2021/2/9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		39			40			41			39		4	0	39.75	41	39	2020/11/10
蒸発残留物	mg/l	500以下		98			100			100			85		4	0	95.75	100	85	2020/8/4
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	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.9	12	0	7.808333333	7.9	7.8	2021/3/2
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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	0.25	0.25	0.30	0.20	0.25	0.25	0.25	0.25	0.30	0.25	12	0	0.254166667	0.3	0.20	2020/4/14
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.8	15.7	15.5	17.5	17.5	21.0	17.1	15.2	14.1	12.5	11.5	12.7	12	***	15.3	21.0	21.0	2020/9/8
気温	℃		18.5	21.5	26.5	22.5	28.5	23.8	17.5	15.0	17.0	10.8	11.0	13.2	12	***	18.8	28.5	10.8	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/6/2
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			0.000			0.0002 未満			0.000			0.0002 未満	4	0	0.000225	0.0003	0.0002 未満	2020/6/2
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			5.1										1	0	5.1	5.1	5.1	2020/6/2
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	2.9	2.8	2.8	2.8	2.9	2.9	2.8	2.7	3.0	3.1	2.9	12	0	2.86666667	3.1	2.7	2021/2/9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			40			39			37			37	4	0	38.25	40	37	2020/6/2
蒸発残留物	mg/l	500以下			130			110			87			96	4	0	105.75	130	87	2020/6/2
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	7.8	7.9	7.8	7.9	7.8	7.8	7.9	7.8	7.8	7.9	12	0	7.85	7.9	7.8	2020/4/14
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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		0.25	0.30	0.25	0.25	0.25	0.20	0.25	0.25	0.30	0.25	0.30	0.30	12	0	0.2625	0.3	0.20	2020/5/19
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		16.2	18.5	18.0	19.0	18.8	22.4	20.0	18.1	15.4	12.0	12.3	13.2	12	***	17.0	22.4	22.4	2020/9/8
気温	℃		18.8	21.0	20.0	22.0	29.5	23.0	23.0	15.5	15.0	11.0	9.0	13.5	12	***	18.4	29.5	9.0	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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										1	0	0.001	0.001	0.001	2020/6/2
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	2020/6/2
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.10			0.09			0.09			0.11	4	0	0.0975	0.11	0.09	2021/3/2
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	2020/6/2
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			0.004			0.0002 未満			0.003			0.0002 未満	4	0	0.0018	0.004	0.0002 未満	2020/6/2
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			0.0002 未満			0.000			0.000	4	0	0.000375	0.0006	0.0002 未満	2020/6/2
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 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			11.0										1	0	11	11.0	11	2020/6/2
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	4.0	4.1	4.1	4.0	4.0	4.1	4.1	3.9	3.9	4.2	4.3	4.1	12	0	4.06666667	4.3	3.9	2021/2/9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			57			55			52			52	4	0	54	57	52	2020/6/2
蒸発残留物	mg/l	500以下			170			120			130			120	4	0	135	170	120	2020/6/2
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	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.1	8.0	8.0	8.0	8.1	12	0	8.01666667	8.1	8	2020/11/10
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 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		0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.20	0.20	0.25	0.25	0.25	0.25	0.30	12	0	0.245833333	0.3	0.20	2021/3/2
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		15.0	17.0	16.5	17.0	17.0	18.5	17.0	15.8	15.0	14.0	14.0	14.5	12	***	15.9	18.5	18.5	2020/9/8
気温	℃		18.5	20.5	23.1	22.0	30.2	24.5	23.0	16.5	15.0	10.8	11.2	13.5	12	***	19.1	30.2	10.8	2020/8/4
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0.166666667	2	0	2020/7/7
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/4/14
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	2020/4/14
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	2021/1/19
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	2020/4/14
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	11.0	11.0	11.0	10.0	10.0	13.0	11.0	10.0	12.0	11.0	11.0	12.0	12	0	11.08333333	13	10	2020/9/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	76			71			74			71			4	0	73	76	71	2020/4/14
蒸発残留物	mg/l	500以下	160			180			170			160			4	0	167.5	180	160	2020/7/7
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	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	8.1	7.7	7.7	8.1	12	0	7.683333333	8.1	7.5	2020/12/8
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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		0.25	0.30	0.25	0.25	0.25	0.20	0.25	0.25	0.25	0.25	0.30	0.30	12	0	0.258333333	0.3	0.20	2020/5/19
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		15.3	17.5	18.8	20.5	20.7	21.0	19.5	16.5	14.7	11.0	10.7	11.7	12	***	16.5	21.0	21.0	2020/9/8
気温	℃		18.5	22.0	25.8	21.9	29.5	25.8	19.5	14.0	17.9	10.8	8.9	13.5	12	***	19.0	29.5	8.9	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/5/19
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.10			0.10			0.10			0.13		4	0	0.1075	0.13	0.1	2021/2/9
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		0.008			0.004			0.005			0.005		4	0	0.005375	0.0078	0.0036	2020/5/19
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			0.001			0.001		4	0	0.0006	0.0009	0.0003	2020/5/19
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		7.4											1	0	7.4	7.4	7.4	2020/5/19
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	2.6	2.6	2.4	2.5	2.4	2.4	2.3	2.3	2.4	2.5	2.3	12	0	2.441666667	2.6	2.3	2020/4/14
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		50			54			58			53		4	0	53.75	58	50	2020/11/10
蒸発残留物	mg/l	500以下		96			130			100			120		4	0	111.5	130	96	2020/8/4
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	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.1	8.0	8.1	8.0	8.0	8.0	8.0	12	0	8.016666667	8.1	8	2020/9/8
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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		0.25	0.30	0.30	0.25	0.25	0.20	0.25	0.30	0.30	0.25	0.30	0.30	12	0	0.270833333	0.3	0.20	2020/5/19
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.0	14.5	14.5	19.0	16.6	18.5	15.5	14.6	13.5	10.8	12.5	12.2	12	***	14.6	19.0	19.0	2020/7/7
気温	℃		14.5	18.0	23.3	23.8	27.3	26.0	21.2	12.0	13.0	12.0	8.0	14.0	12	***	17.8	27.3	8.0	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/6/2
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.17			0.16			0.15			0.18	4	0	0.165	0.18	0.15	2021/3/2
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	2020/6/2
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			10.0										1	0	10	10.0	10	2020/6/2
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	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.4	2.3	2.2	2.3	2.4	2.5	12	0	2.383333333	2.5	2.2	2020/9/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			72			70			60			68	4	0	67.5	72	60	2020/6/2
蒸発残留物	mg/l	500以下			170			150			140			98	4	0	139.5	170	98	2020/6/2
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	8.4	8.3	8.3	8.3	8.4	8.3	8.3	8.3	8.4	12	0	8.325	8.4	8.3	2020/7/7
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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		0.25	0.20	0.30	0.30	0.25	0.20	0.20	0.30	0.30	0.25	0.25	0.30	12	0	0.258333333	0.3	0.20	2020/6/2
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.3	16.8	17.5	19.0	19.5	19.1	20.0	18.0	15.6	10.8	10.6	11.0	12	***	15.9	20.0	20.0	2020/10/6
気温	℃		14.0	18.1	22.3	23.8	26.9	26.0	20.1	11.8	13.2	11.0	7.2	13.2	12	***	17.3	26.9	7.2	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/5/19
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.19			0.18			0.17			0.19		4	0	0.1825	0.19	0.17	2020/5/19
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	2020/5/19
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		12.0											1	0	12	12.0	12	2020/5/19
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	4.5	4.6	4.5	4.5	4.4	4.4	4.4	4.2	4.0	4.1	4.4	4.3	12	0	4.358333333	4.6	4	2020/5/19
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		73			74			78			68		4	0	73.25	78	68	2020/11/10
蒸発残留物	mg/l	500以下		120			160			170			150		4	0	150	170	120	2020/11/10
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	8.4	8.3	8.3	8.3	8.4	8.4	8.3	8.3	8.4	12	0	8.358333333	8.4	8.3	2020/4/14
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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	0.25	0.30	0.25	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30	0.25	0.30	12	0	0.270833333	0.3	0.20	2020/4/14
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.0	14.8	15.0	18.4	16.9	17.5	16.0	14.4	13.5	12.0	12.5	12.6	12	***	14.7	18.4	18.4	2020/7/7
気温	℃		15.0	17.6	22.5	23.8	27.0	26.0	21.1	12.0	14.8	11.5	8.2	15.0	12	***	17.9	27.0	8.2	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/5/19
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.17			0.17			0.16			0.19		4	0	0.1725	0.19	0.16	2021/2/9
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	2020/5/19
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	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0002	0.0004	0.0005	0.0004	0.0003	12	0	0.000325	0.0005	0.0002	2021/1/19
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		9.3											1	0	9.3	9.3	9.3	2020/5/19
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	2.5	2.5	2.5	2.4	2.5	2.6	2.5	2.4	2.2	2.5	2.4	3.1	12	0	2.508333333	3.1	2.2	2021/3/2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		68			72			74			66		4	0	70	74	66	2020/11/10
蒸発残留物	mg/l	500以下		100			150			140			130		4	0	130	150	100	2020/8/4
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	8.1	8.1	8.2	8.4	12	0	8.266666667	8.4	8.1	2021/3/2
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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	0.30	0.35	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	12	0	0.304166667	0.35	0.30	2020/8/4
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		11.5	15.0	15.5	18.5	16.6	19.5	16.6	15.5	13.4	11.0	11.0	9.5	12	***	14.5	19.5	19.5	2020/9/8
気温	℃		14.5	19.8	22.2	23.5	27.2	26.2	20.0	15.0	13.8	16.0	8.5	14.9	12	***	18.5	27.2	8.5	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/5/19
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.19			0.18			0.17			0.18		4	0	0.18	0.19	0.17	2020/5/19
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.06											1	0	0.06	0.06	0.06	2020/5/19
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			0.001		4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2020/11/10
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		11.0											1	0	11	11.0	11	2020/5/19
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	3.5	3.5	3.4	3.4	3.5	3.5	3.3	2.6	2.8	2.9	3.2	12	0	3.25	3.5	2.6	2020/5/19
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		79			81			84			69		4	0	78.25	84	69	2020/11/10
蒸発残留物	mg/l	500以下		120			160			150			140		4	0	142.5	160	120	2020/8/4
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	8.4	8.5	8.4	8.4	8.4	8.5	8.4	8.4	8.4	8.5	12	0	8.441666667	8.5	8.4	2020/4/14
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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		0.25	0.20	0.25	0.25	0.20	0.15	0.20	0.20	0.30	0.20	0.25	0.30	12	0	0.229166667	0.3	0.15	2020/12/8
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(杉名沢)

採水場所： 竈幼稚園

項目	単位	基準値	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		14.4	19.0	17.5	20.0	21.0	24.5	19.5	17.5	15.4	11.5	11.0	12.5	12	***	17.0	24.5	24.5	2020/9/8
気温	℃		18.2	21.0	24.9	22.0	29.0	24.8	17.8	16.0	17.8	10.0	12.5	13.5	12	***	19.0	29.0	10.0	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/4/14
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.16			0.15			0.15			0.17			4	0	0.1575	0.17	0.15	2021/1/19
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	2020/4/14
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	0.000925	0.0013	0.0007	2021/1/19
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			0.090			0.06 未満			4	0	0.0675	0.09	0.06 未満	2020/10/6
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			4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2020/7/7
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	2020/4/14
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	3.1	3.0	3.0	3.0	3.2	3.2	3.0	2.9	3.1	3.2	3.1	12	0	3.06666667	3.2	2.9	2020/9/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	68			66			68			65			4	0	66.75	68	65	2020/4/14
蒸発残留物	mg/l	500以下	130			120			130			160			4	0	135	160	120	2021/1/19
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	8.3	8.3	8.3	8.3	12	0	8.3	8.3	8.3	2020/4/14
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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	0.30	0.30	0.25	0.25	0.30	0.25	0.30	0.30	0.30	12	0	0.2875	0.3	0.25	2020/4/14
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

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

※ 最大値検出日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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.4	14.0	14.2	17.5	14.4	14.8	14.9	13.5	13.0	12.0	12.4	12.5	12	***	13.8	17.5	17.5	2020/7/7
気温	℃		15.3	19.0	21.5	23.2	27.2	26.0	20.0	16.0	14.5	13.8	10.0	13.8	12	***	18.4	27.2	10.0	2020/8/4
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	1	2	0	2	0	3	2	4	0	0	12	0	1.166666667	4	0	2021/1/19
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	2020/4/14
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.17			0.16			0.16			0.19			4	0	0.17	0.19	0.16	2021/1/19
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.06												1	0	0.06	0.06	0.06	2020/4/14
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	10.0												1	0	10	10.0	10	2020/4/14
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	2.6	2.5	2.5	2.5	2.6	2.6	2.5	2.5	2.7	2.8	3.9	12	0	2.691666667	3.9	2.5	2021/3/2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	80			78			78			77			4	0	78.25	80	77	2020/4/14
蒸発残留物	mg/l	500以下	130			120			120			150			4	0	130	150	120	2021/1/19
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	8.5	8.5	8.6	8.5	8.5	8.6	8.6	12	0	8.525	8.6	8.5	2020/11/10
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 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		0.25	0.25	0.30	0.30	0.20	0.20	0.30	0.30	0.25	0.25	0.30	0.30	12	0	0.266666667	0.3	0.20	2020/6/2
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: 大子山第2水源

項目	単位	基準値	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.1	14.4	15.0	17.2	16.9	21.0	17.5	14.5	12.5	10.0	11.5	12.0	12	***	14.6	21.0	21.0	2020/9/8
気温	℃		19.0	19.3	25.0	24.0	26.5	26.1	20.0	14.9	14.0	13.5	8.5	13.0	12	***	18.7	26.5	8.5	2020/8/4
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	12	0	0.666666667	8	0	2020/9/8
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	2020/6/2
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.13			0.12			0.11			0.14	4	0	0.125	0.14	0.11	2021/3/2
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	2020/6/2
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			8.0										1	0	8	8.0	8	2020/6/2
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	2.1	2.0	2.0	2.0	2.1	2.1	2.0	2.0	2.1	2.2	2.0	12	0	2.05	2.2	2	2021/2/9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			54			54			50			51	4	0	52.25	54	50	2020/6/2
蒸発残留物	mg/l	500以下			120			120			110			87	4	0	109.25	120	87	2020/6/2
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	8.5	8.4	8.4	8.4	8.5	8.5	8.4	8.5	8.5	12	0	8.441666667	8.5	8.4	2020/7/7
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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	0.35	0.30	0.30	0.25	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	12	0	0.291666667	0.35	0.20	2020/5/19
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.2	14.9	15.7	16.6	15.5	18.0	19.9	18.0	14.0	8.0	8.6	14.2	12	***	14.7	19.9	19.9	2020/10/6
気温	℃		17.1	20.5	24.3	25.0	27.1	27.0	20.0	13.0	14.8	13.2	7.2	15.2	12	***	18.7	27.1	7.2	2020/8/4
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	12	0	0.083333333	1	0	2020/10/6
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			0.003			0.003		4	0	0.00325	0.003	0.002 未満	2020/11/10
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	2020/5/19
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.17			0.17			0.17			0.22		4	0	0.1825	0.22	0.17	2021/2/9
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	2020/5/19
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			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2020/8/4
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		8.3											1	0	8.3	8.3	8.3	2020/5/19
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	2.0	2.0	2.0	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0	2.1	2.3	2.1	12	0	2.075	2.3	2	2021/2/9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		55				57				61		56	4	0	57.25	61	55	2020/11/10
蒸発残留物	mg/l	500以下		100				120					120		4	0	120	140	100	2020/11/10
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	8.1	8.1	8.1	8.2	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2	8.1	8.2	8.1	12	0	8.133333333	8.2	8.1	2020/7/7
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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	0.40	0.20	0.30	0.25	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	12	0	0.270833333	0.4	0.20	2020/5/19
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.7	13.9	13.2	15.5	15.2	16.7	14.7	13.2	12.5	12.0	11.5	12.0	12	***	13.6	16.7	16.7	2020/9/8
気温	℃		16.5	21.0	23.8	21.5	27.0	25.0	19.0	16.5	15.0	13.8	9.8	13.2	12	***	18.5	27.0	9.8	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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			0.002			0.002 未満		4	0	0.0035	0.002	0.002 未満	2020/8/4
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	2020/5/19
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.14			0.12			0.12			0.15		4	0	0.1325	0.15	0.12	2021/2/9
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	2020/5/19
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 未満			0.001		4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2020/5/19
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		7.2											1	0	7.2	7.2	7.2	2020/5/19
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	2.2	2.1	2.1	2.1	2.2	2.2	2.1	2.1	2.3	2.3	2.1	12	0	2.158333333	2.3	2.1	2021/1/19
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		51				54		54			52		4	0	52.75	54	51	2020/8/4
蒸発残留物	mg/l	500以下		90				150		120			96		4	0	114	150	90	2020/8/4
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	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	12	0	8.2	8.2	8.2	2020/4/14
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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		0.25	0.30	0.25	0.25	0.25	0.20	0.25	0.25	0.20	0.25	0.25	0.25	12	0	0.245833333	0.3	0.20	2020/5/19
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.8	15.5	15.0	17.5	17.2	19.5	18.0	15.2	12.5	11.0	10.0	11.0	12	***	14.6	19.5	19.5	2020/9/8
気温	℃		17.8	22.0	23.1	21.9	26.8	26.2	19.2	19.5	16.0	11.0	10.0	13.0	12	***	18.9	26.8	10.0	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/6/2
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.12			0.12			0.12			0.13	4	0	0.1225	0.13	0.12	2021/3/2
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	2020/6/2
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			0.002			0.0002 未満			0.0002 未満	4	0	0.000575	0.0017	0.0002 未満	2020/9/8
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			0.0002 未満			0.0002 未満	4	0	0.0002	0.0002	0.0002 未満	2020/9/8
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			7.7										1	0	7.7	7.7	7.7	2020/6/2
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	2.1	2.1	2.1	2.0	2.1	2.1	2.0	2.1	2.1	2.2	2.1	12	0	2.091666667	2.2	2	2021/2/9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			54			52			48			49	4	0	50.75	54	48	2020/6/2
蒸発残留物	mg/l	500以下			110			86			120			84	4	0	100	120	84	2020/12/8
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	8.4	8.4	8.4	8.3	8.3	8.3	8.3	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	12	0	8.366666667	8.4	8.3	2020/4/14
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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		0.25	0.30	0.25	0.20	0.25	0.25	0.20	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	12	0	0.245833333	0.3	0.20	2020/5/19
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.0	14.8	13.8	16.0	15.0	16.4	14.5	14.0	13.0	12.0	12.0	12.0	12	***	13.9	16.4	16.4	2020/9/8
気温	℃		17.0	19.8	22.9	22.0	28.0	25.5	20.0	19.0	15.8	12.5	9.0	13.5	12	***	18.8	28.0	9.0	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/4/14
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.16			0.15			0.15			0.16			4	0	0.155	0.16	0.15	2020/4/14
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	2020/4/14
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	8.0												1	0	8	8.0	8	2020/4/14
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	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.9	1.9	1.8	1.8	1.9	2.0	1.9	12	0	1.866666667	2	1.8	2021/2/9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	54			54			55			53			4	0	54	55	53	2020/10/6
蒸発残留物	mg/l	500以下	120			140			130			140			4	0	132.5	140	120	2020/7/7
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	8.3	8.3	8.3	8.4	12	0	8.308333333	8.4	8.3	2021/3/2
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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		0.25	0.30	0.25	0.30	0.20	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.30	12	0	0.258333333	0.3	0.20	2020/5/19
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.0	14.5	15.1	17.0	16.5	18.4	17.5	14.5	13.5	11.0	10.0	11.5	12	***	14.3	18.4	18.4	2020/9/8
気温	℃		13.9	18.0	19.0	23.0	27.5	26.2	22.0	12.0	14.0	9.8	8.0	13.0	12	***	17.2	27.5	8.0	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/6/2
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.08			0.08 未満			0.08 未満			0.12	4	0	0.09	0.12	0.08 未満	2021/3/2
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			5.9										1	0	5.9	5.9	5.9	2020/6/2
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	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.4	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	12	0	1.391666667	1.5	1.3	2020/9/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			32			32			29			29	4	0	30.5	32	29	2020/6/2
蒸発残留物	mg/l	500以下			160			83			68			40	4	0	87.75	160	40	2020/6/2
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	8.3	8.3	8.3	8.2	8.2	8.3	8.4	8.4	8.4	8.4	8.5	12	0	8.341666667	8.5	8.2	2021/3/2
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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	0.35	0.30	0.30	0.25	0.20	0.20	0.25	0.30	0.30	0.30	0.30	12	0	0.279166667	0.35	0.20	2020/5/19
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.2	16.5	15.1	19.0	19.0	18.9	18.5	16.6	13.8	10.0	10.0	11.8	12	***	15.2	19.0	19.0	2020/7/7
気温	℃		15.1	18.0	20.0	24.0	27.1	26.3	22.3	14.0	15.0	13.2	8.0	13.8	12	***	18.1	27.1	8.0	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/4/14
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.08			0.08			0.08 未満			0.09			4	0	0.0825	0.09	0.08 未満	2021/1/19
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 未満			0.001 未満			4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2020/7/7
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	2020/4/14
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	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3	1.4	1.5	1.3	12	0	1.383333333	1.5	1.3	2021/2/9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	31			32			32			30			4	0	31.25	32	30	2020/7/7
蒸発残留物	mg/l	500以下	77			100			80			74			4	0	82.75	100	74	2020/7/7
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	8.3	8.4	8.3	8.3	8.3	8.4	8.4	8.4	8.5	8.5	12	0	8.383333333	8.5	8.3	2021/2/9
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	0.25	0.20	0.20	0.20	0.25	0.25	0.20	0.20	0.25	0.20	0.25	12	0	0.229166667	0.3	0.20	2020/4/14
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.6	15.0	16.0	17.5	17.1	18.6	17.2	15.2	13.6	11.5	11.6	11.8	12	***	14.8	18.6	18.6	2020/9/8
気温	℃		14.0	17.0	20.0	23.0	27.2	25.9	21.1	13.0	13.8	12.2	7.8	13.8	12	***	17.4	27.2	7.8	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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			0.002 未満			0.002 未満		4	0	0.00425	0.002	0.002 未満	2020/8/4
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	2020/5/19
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.09			0.08 未満			0.08 未満			0.10		4	0	0.0875	0.1	0.08 未満	2021/2/9
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		6.0											1	0	6	6.0	6	2020/5/19
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	1.5	1.5	1.5	1.7	1.7	1.6	1.5	1.5	1.6	1.6	1.5	12	0	1.558333333	1.7	1.5	2020/8/4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		40			49			45			41		4	0	43.75	49	40	2020/8/4
蒸発残留物	mg/l	500以下		83			110			120			91		4	0	101	120	83	2020/11/10
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	8.3	8.2	8.2	8.2	7.9	7.9	8.0	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	12	0	8.141666667	8.3	7.9	2020/4/14
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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		0.25	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	12	0	0.229166667	0.3	0.20	2020/5/19
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	4/14	5/19	6/2	7/7	8/4	9/8	10/6	11/10	12/8	1/19	2/9	3/2	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.6	16.5	17.6	19.0	20.1	20.0	19.9	19.0	17.6	11.5	11.5	11.5	12	***	16.4	20.1	20.1	2020/8/4
気温	℃		15.6	17.4	21.0	23.2	27.1	25.9	21.0	13.0	14.0	12.0	7.0	14.2	12	***	17.6	27.1	7.0	2020/8/4
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	2020/4/14
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#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	2020/6/2
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			0.09	4	0	0.0825	0.09	0.08 未満	2021/3/2
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			0.002			0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.00125	0.002	0.001 未満	2020/9/8
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			6.5										1	0	6.5	6.5	6.5	2020/6/2
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	1.6	1.5	1.5	1.7	1.7	1.6	1.5	1.5	1.6	1.6	1.5	12	0	1.56666667	1.7	1.5	2020/8/4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			42			47			40			41	4	0	42.5	47	40	2020/9/8
蒸発残留物	mg/l	500以下			110			110			120			87	4	0	106.75	120	87	2020/12/8
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	7.9	8.0	8.0	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	12	0	8.15	8.3	7.9	2021/3/2
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#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	0.20	0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	0.20	0.25	12	0	0.225	0.3	0.20	2020/5/19
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9日	12月8日	6月2日	9月8日	6月2日	5月19日	8月4日	9月8日	7月7日	8月4日	7月7日	7月7日	7月7日
水温	℃		11.8	11.4	13.9	22.0	15.5	15.7	18.8	18.5	20.5	16.6	19.0	18.4	18.5
気温	℃		7.0	15.5	23.0	25.5	21.0	21.5	29.5	24.5	21.9	27.3	23.8	23.8	23.5
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	0.25	0.30	0.30	0.25	0.25	0.30	0.25	0.20	0.25	0.25	0.30	0.30	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	3	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)		1程度以上とし、極力0に近づける	0.46	0.24	0.23	0.3	0.92	0.95	0.58	0.75	0.48	0.14	0.07	0.06	0.21
従属栄養細菌	個/ml	2000個/ml以下	12	49	230	27	150	15	53	6	0	17	3	0	0
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2日	5月26日	6月2日	5月19日	7月7日	6月2日	8月4日	5月19日	5月19日	6月2日	7月7日	8月4日
水温	℃		17.5	12.8	14.2	14.4	16.6	13.2	17.2	14.8	14.5	15.1	17.5	20.1
気温	℃		24.9	20.0	21.5	19.3	25.0	23.8	26.8	19.8	18.0	20.0	23.0	27.1
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 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
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	0.002 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	0.30	0.05 未満	0.30	0.35	0.30	0.25	0.25	0.30	0.35	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
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	0.09	0.22	0.21	0.22	0.36	0.39	0.37	0.31	0.62	0.56	0.46	0.84
従属栄養細菌	個/ml	2000個/ml以下	160	14	8	50	0	12	42	3	6	180	10	35
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26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日
水温	℃		12.6	12.7	12.4	12.4	13.0	13.5	12.8	14.2	12.7	13.6	13.5	14.2	15.0
気温	℃		23	23	23	22.0	18.9	19	20.0	22.0	23.0	20.2	18.0	21.0	20.0
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12)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
			5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日
水温	℃		13.2	12.8	13.5	13.5	12.5	13.6	15.0	14.0	12.6	13.0	12.3	13.2	13.5
気温	℃		22.0	21.0	21.5	26.0	23.9	28.0	24.0	24.0	23.5	23.5	23.5	20.0	19.5
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11)原水	上水(水土野)原水
			5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日
水温	℃		13.5	12.7	14.0	13.2	13.7	14.8	13.0	13.0	12.7	12.9	13.0	13.6	13.0
気温	℃		20.5	21.5	22.0	20.0	22.0	20.5	21.0	21.0	21.5	21.0	21.2	26.0	23.9
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26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日	5月26日		5月26日	5月26日	5月26日
水温	℃		12.5	12.9	13.1	13.5	13.2	12.6	12.6		13.5	13.0	13.4
気温	℃		23.0	18.8	20.2	18.8	17.0	18.8	20.0		19.0	18.5	19.5
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
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
			8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日
水温	℃		13.4	13.0	12.8	12.6	13.2	14.0	13.8	14.0	13.2	13.2	13.9	14.5	16.5
気温	℃		26.5	26.2	27.5	26.2	27.0	26.5	26.5	26.5	26.8	26.5	26.7	27.5	25.8
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	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12)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
			8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日
水温	℃		13.4	13.1	13.4	13.6	12.5	12.8	15.2	14.0	13.0	13.2	12.7	13.8	13.5
気温	℃		29.0	27.0	27.5	32.1	30.0	34.1	26.0	26.0	25.0	25.5	26.0	27.2	27.2
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11)原水	上水(水土野)原水
			8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日
水温	℃		13.2	14.1	14.0	13.0	13.5	15.0	13.6	13.0	13.5	13.1	13.1	13.5	12.9
気温	℃		26.0	27.0	26.0	28.1	28.0	25.5	24.0	24.0	28.7	27.1	28.1	32.1	29.1
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
			8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日		8月25日	8月25日	8月25日
水温	℃		12.5	13.0	12.5	13.0	13.5	13.5	13.3		14.5	15.5	18.5
気温	℃		27.5	26.0	26.0	29.1	28.5	29.1	27.0		28.2	28.0	27.3
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(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17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日
水温	℃		12.7	12.9	12.5	12.5	13.0	13.6	13.1	14.5	13.0	13.4	13.8	14.6	16.0
気温	℃		16.5	16.5	16.0	15.5	15.0	15.5	15.6	16.0	16.0	16.0	16.0	16.5	16.0
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12)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
			11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日
水温	℃		13.8	12.6	13.4	13.0	12.8	12.6	14.7	13.7	12.8	13.3	13.0	13.6	13.9
気温	℃		18.5	16.1	17.5	18.9	18.0	18.1	16.5	16.5	16.0	16.2	16.5	15.5	16.0
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	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11)原水	上水(水土野)原水
			11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日
水温	℃		13.0	12.9	14.0	13.0	13.4	15.3	13.4	13.0	13.1	15.1	13.0	13.5	13.2
気温	℃		15.0	16.5	16.0	16.2	16.8	15.5	16.0	16.1	17.9	16.0	18.0	18.9	18.0
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	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17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日	11月17日		11月17日	11月17日	11月17日
水温	℃		12.5	13.1	13.2	12.8	12.9	12.6	13.2		14.7	14.8	15.5
気温	℃		16.0	15.5	15.9	17.1	16.8	16.5	18.1		17.6	17.0	17.2
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
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
			2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日
水温	℃		12.7	13.0	12.5	12.4	13.0	13.6	13.2	13.2	12.5	13.5	13.6	14.6	15.3
気温	℃		12.5	13.5	11.0	10.0	13.0	12.8	11.5	10.5	10.0	10.2	12.0	11.8	12.0
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12)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16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日
水温	℃		13.2	12.6	13.2	13.0	12.2	12.6	14.0	13.0	12.6	14.1	12.3	13.4	14.0
気温	℃		9.8	10.2	8.8	11.0	11.0	10.5	9.5	9.5	12.5	10.0	13.2	14.0	12.5
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11)原水	上水(水土野)原水
			2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日
水温	℃		13.3	12.8	13.5	13.5	13.3	14.9	13.2	13.0	13.0	12.6	13.0	13.2	13.1
気温	℃		11.0	11.7	10.0	10.5	12.0	11.5	9.0	9.8	9.5	10.2	9.0	11.0	11.0
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	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16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日	2月16日		2月16日	2月16日	2月16日
水温	℃		12.5	12.7	12.6	12.6	12.5	12.6	13.0		13.6	12.5	9.5
気温	℃		11.0	12.5	10.0	10.5	9.8	10.5	11.2		11.5	10.8	11.0
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	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14日	5月19日	6月2日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日	11月10日	12月8日	1月19日	2月9日	3月2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	℃	-	12.3	13.2	13.6	14.2	14.0	14.0	13.6	13.4	13.2	12.8	12.8	13.2	12	***	13.4	14.2	12.3	7/7
気温	℃	-	15.5	18.0	22.0	25.0	27.0	24.9	23.4	13.0	12.5	10.0	5.0	15.4	12	***	17.6	27	5	8/4
pH	-	-	8.3	8.3	8.2	8.1	8.0	8.3	8.2	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	12	***	8.2	8.3	8.0	4/14
塩化物イオン	mg/l	-	4.1	4.1	3.5	2.9	3.4	5.1	3.3	3.2	3.5	3.0	6.1	3.1	12	***	3.8	6.1	2.9	2/9
蒸発残留物	mg/l	-	110	110	170	140	150	140	110	140	140	140	140	100	12	***	110	110	110	4/14
全硬度	mg/l	-	53	48	47	45	48	53	48	49	45	45	55	42	12	***	48.2	55	42	2/9
鉄(Fe)	mg/l	-	0.03 未満	0.09	0.03 未満	0.03 未満	12	***	0.035	0.09	0.03 未満	1/19								
酸消費量(pH4.8)	mgCaCO3/l	-	52	54	53	51	41	55	51	51	42	50	57	51	12	***	50.7	57	41	2/9
*濁度	度	-	0.1 未満	0.200	0.1 未満	0.100	12	***	0.1	0.2	0.1 未満	1/19								

※ 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26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												1	***	13.2	13.2	13.2	5/26
気温	℃	-	20												1	***	20	20	20	5/26
pH	-	-	8.5												1	***	8.5	8.5	8.5	5/26
塩化物イオン	mg/l	-	4.2												1	***	4.2	4.2	4.2	5/26
蒸発残留物	mg/l	-	120												1	***	120	120	120	5/26
全硬度	mg/l	-	50												1	***	50	50	50	5/26
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	-	54												1	***	54.0	54	54	5/26
*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23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	℃	-	12.9												1	***	12.9	12.9	12.9	6/23
気温	℃	-	20												1	***	20	20	20	6/23
pH	-	-	8.2												1	***	8.2	8.2	8.2	6/23
塩化物イオン	mg/l	-	2.3												1	***	2.3	2.3	2.3	6/23
蒸発残留物	mg/l	-	100												1	***	100	100	100	6/23
全硬度	mg/l	-	41												1	***	41	41	41	6/23
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	-	48												1	***	48.0	48	48	6/23
*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	℃	-	13.4												1	***	13.4	13.4	13.4	7/21
気温	℃	-	22.7												1	***	22.7	22.7	22.7	7/21
pH	-	-	8.2												1	***	8.2	8.2	8.2	7/21
塩化物イオン	mg/l	-	7.3												1	***	7.3	7.3	7.3	7/21
蒸発残留物	mg/l	-	150												1	***	150	150	150	7/21
全硬度	mg/l	-	61												1	***	61	61	61	7/21
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	-	61												1	***	61.0	61	61	7/21
*濁度	度	-	0.1 未満												1	***	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A