

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	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C		13.2	15.4	16.5	17.1	18.1	18.6	16.5	15.6	13.5	12.0	11.5	11.4	12	***	15.0	18.6	18.6	2016/9/6
気温	°C		12.0	18.2	20.9	24.1	24.0	25.1	22.1	14.1	10.9	8.0	5.8	8.0	12	***	16.1	25.1	5.8	2016/9/6
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	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未満												1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未満												1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.6												1	0	0.6	0.6	0.6	2016/4/12
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.15			0.17						0.18			4	0	0.165	0.18	0.15	2017/1/10
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	2016/4/12
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満		0.001				0.001 未満			4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2016/10/4
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブロモホルム	mg/l	0.09以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未満												1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	9.7												1	0	9.7	9.7	9.7	2016/4/12
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.7	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6	2.6	2.7	2.9	2.6	2.6	2.6	12	0	2.666666667	2.9	2.6	2016/12/6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	65			68			66			65			4	0	66	68	65	2016/7/5
蒸発残留物	mg/l	500以下	120			130			110			100			4	0	115	130	100	2016/7/5
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未満												1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2	8.1	12	0	8.125	8.2	8.1	2016/9/6
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.30	0.25	0.25	0.20	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	12	0	0.225	0.3	0.20	2016/4/12
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(茶夷沢第3)  
採水場所: 森の腰中央公民館

項目	単位	基準値	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C		12.6	15.5	16.4	16.6	17.6	18.0	17.3	15.5	13.8	10.1	10.8	11.9	12	***	14.7	18.0	18.0	2016/9/6
気温	°C		12.5	18.1	20.1	24.0	27.0	24.5	24.1	12.5	17.5	10.5	7.1	7.0	12	***	17.1	27.0	7.0	2016/8/2
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.4											1	0	0.4	0.4	0.4	2016/5/10
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.18			0.20			0.19			0.18		4	0	0.1875	0.2	0.18	2016/8/2
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	2016/5/10
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001			0.001			0.002			0.001 未満		4	0	0.00125	0.002	0.001 未満	2016/11/1
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブロモホルム	mg/l	0.09以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
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	2016/5/10
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.0	3.1	3.0	3.1	2.9	2.9	3.0	2.9	3.0	2.9	3.1	2.9	12	0	2.983333333	3.1	2.9	2016/5/10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		66			69			67			66		4	0	67	69	66	2016/8/2
蒸発残留物	mg/l	500以下		130			140			95			100		4	0	116.25	140	95	2016/8/2
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.2	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	12	0	8.283333333	8.3	8.2	2016/4/12
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.35	0.25	0.25	0.30	12	0	0.254166667	0.35	0.20	2016/12/6
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(仁杉)  
採水場所: 北久原集会所

項目	単位	基準値	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C		12.4	13.6	14.4	14.1	14.5	15.0	14.5	13.5	12.5	11.9	11.9	12.0	12	***	13.4	15.0	15.0	2016/9/6
気温	°C		13.6	19.0	21.5	25.1	24.0	25.1	22.9	12.0	10.2	7.2	4.1	7.0	12	***	16.0	25.1	4.1	2016/7/5
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	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及其化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及其化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.008			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		4	0	0.005	0.008	0.004 未満	2016/5/10
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.5											1	0	0.5	0.5	0.5	2016/5/10
フッ素及其化合物	mg/l	0.8以下		0.49			0.19			0.19			0.17		4	0	0.26	0.49	0.17	2016/5/10
ホウ素及其化合物	mg/l	1.0以下		0.03											1	0	0.03	0.03	0.03	2016/5/10
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
異素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
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	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及其化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及其化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及其化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及其化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及其化合物	mg/l	200以下		8.8											1	0	8.8	8.8	8.8	2016/5/10
マンガン及其化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.9	2.5	1.9	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	12	0	1.958333333	2.5	1.9	2016/5/10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		59			63			64			58		4	0	61	64	58	2016/11/1
蒸発残留物	mg/l	500以下		120			120			100			120		4	0	115	120	100	2016/5/10
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.2	8.2	8.3	8.3	8.2		12	0	8.233333333	8.3	8.2	2016/4/12
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.30	0.25	0.25	0.20	0.20	0.30	0.25	0.30	0.20	0.20	0.25	12	0	0.245833333	0.3	0.20	2016/5/10
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(上の山)  
採水場所: 仁杉区大下組集会所

項目	単位	基準値	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.0	15.0	17.4	18.4	19.5	18.6	17.2	16.0	13.6	10.9	10.5	10.9	12	***	15.0	19.5	19.5	2016/8/2
気温	℃		13.1	16.9	21.4	24.9	24.1	24.7	24.0	11.8	12.1	7.8	7.0	7.8	12	***	16.3	24.9	7.0	2016/7/5
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	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未満												1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未満												1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.5												1	0	0.5	0.5	0.5	2016/4/12
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.14			0.16						0.18			4	0	0.1575	0.18	0.14	2017/1/10
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	2016/4/12
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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				4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	2017/1/10
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブロモホルム	mg/l	0.09以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未満												1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
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	2016/4/12
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.9	1.9	1.8	1.9	1.8	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	12	0	1.875	1.9	1.8	2016/4/12
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	63			64			66			63			4	0	64	66	63	2016/10/4
蒸発残留物	mg/l	500以下	100			120			100			110			4	0	107.5	120	100	2016/7/5
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未満												1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.2	8.2	8.2	12	0	8.19166667	8.2	8.1	2016/4/12
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.25	0.25	0.20	0.25	12	0	0.220833333	0.25	0.20	2016/4/12
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	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C		13	14.5	15.5	15.6	16	16.9	15.5	14.9	13.4	12.3	11.5	12.1	12	***	14.3	16.9	16.9	2016/9/6
気温	°C		12.2	19.8	22	26	25	26	22.9	15.1	13.0	8.0	7.0	8.2	12	***	17.1	26.0	7.0	2016/7/5
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	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及其化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及其化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.8											1	0	0.8	0.8	0.8	2016/5/10
フッ素及其化合物	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	***
ホウ素及其化合物	mg/l	1.0以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
異素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブromo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	2016/5/10
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及其化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及其化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及其化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及其化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及其化合物	mg/l	200以下		4.5											1	0	4.5	4.5	4.5	2016/5/10
マンガン及其化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.5	3.4	3.4	3.6	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.5	3.5	12	0	3.441666667	3.6	3.4	2016/7/5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		40			43			42			39		4	0	41	43	39	2016/8/2
蒸発残留物	mg/l	500以下		83			110			73			110		4	0	94	110	73	2016/8/2
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	7.8	7.9	7.9	7.9	7.8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	7.9	12	0	7.858333333	7.9	7.8	2016/5/10
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	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.3	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.30	0.30	0.35	0.25	0.20	0.20	12	0	0.2625	0.35	0.20	2016/12/6
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(二の岡)  
採水場所: 沼田区公民館

項目	単位	基準値	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C		13.4	15.4	16.9	17.4	18.6	19.7	18.0	16.5	14.4	12.0	11.0	12.3	12	***	15.5	19.7	19.7	2016/9/6
気温	°C		12.0	19.4	22.1	23.1	28.1	26.0	25.0	13.5	15.2	11.0	5.9	6.0	12	***	17.3	28.1	5.9	2016/8/2
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及其化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及其化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満					0.004 未満				0.004 未満	3	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.6										1	0	0.6	0.6	0.6	2016/6/7
フッ素及其化合物	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	***
ホウ素及其化合物	mg/l	1.0以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.0002 未満		0.0002 未満								2	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002		0.0002 未満			0.0002 未満				0.0002	4	0	0.0002	0.0002	0.0002 未満	2016/6/7
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06 未満		0.06 未満			0.06 未満				0.06 未満	4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満			0.002 未満				0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブromジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブrom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	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008 未満		0.008 未満			0.008 未満				0.008 未満	4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及其化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及其化合物	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及其化合物	mg/l	0.3以下			0.03 未満										1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及其化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及其化合物	mg/l	200以下			4.5										1	0	4.5	4.5	4.5	2016/6/7
マンガン及其化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.8	2.8	2.8	2.9	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	12	0	2.783333333	2.9	2.7	2016/7/5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			36			38		36				41	4	0	37.75	41	36	2017/3/7
蒸発残留物	mg/l	500以下			77			93		100				110	4	0	95	110	77	2017/3/7
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002 未満		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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満										1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8	8.0	7.9	7.9	12	0	7.9	8	7.8	2017/1/10
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.30	0.30	0.20	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.35	0.30	12	0	0.266666667	0.35	0.20	2017/2/14
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(富士岡第2)

採水場所: 町屋中央公民館

項目	単位	基準値	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C		15.0	16.8	18.1	18.5	19.8	20.0	19.4	17.5	14.9	11.9	12.1	12.5	12	***	16.4	20.0	20.0	2016/9/6
気温	°C		13.1	21.2	21.1	23.7	27.8	26.9	26.2	14.0	18.9	10.0	9.5	9.5	12	***	18.5	27.8	9.5	2016/8/2
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及其化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及其化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満		0.004 未満				0.004 未満			0.004 未満	4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.4										1	0	0.4	0.4	0.4	2016/6/7
フッ素及其化合物	mg/l	0.8以下			0.08			0.11			0.10			0.08	4	0	0.0925	0.11	0.08	2016/9/6
ホウ素及其化合物	mg/l	1.0以下			0.02										1	0	0.02	0.02	0.02	2016/6/7
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.003										1	0	0.0033	0.0033	0.0033	2016/6/7
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.001		0.001			0.001				0.001	4	0	0.000975	0.0011	0.0008	2016/12/6
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06 未満		0.06 未満				0.06 未満			0.06 未満	4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブromジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブrom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	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008 未満		0.008 未満				0.008 未満			0.008 未満	4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及其化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及其化合物	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及其化合物	mg/l	0.3以下			0.03 未満										1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及其化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及其化合物	mg/l	200以下			9.6										1	0	9.6	9.6	9.6	2016/6/7
マンガン及其化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.9	3.8	3.7	3.8	3.8	3.6	3.7	3.6	3.6	3.9	3.9	3.9	12	0	3.76666667	3.9	3.6	2016/4/12
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			54			54			53			58	4	0	54.75	58	53	2017/3/7
蒸発残留物	mg/l	500以下			98			120			140			120	4	0	119.5	140	98	2016/12/6
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	***
ジオキシベンゼン	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002 未満		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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満										1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.0	8.0	8.1	8.0	8.0	8.1	8.0	8.0	8.1	8.1	8.1	8.1	12	0	8.04166667	8.1	8	2016/6/7
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.25	0.25	0.25	0.20	0.15	0.30	0.30	0.35	0.25	0.35	0.30	12	0	0.26666667	0.35	0.15	2016/12/6
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

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

※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(神山)  
採水場所: 神山平石共同墓地

項目	単位	基準値	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		14.8	16.0	16.5	16.2	16.8	17.1	16.5	15.7	15.0	14.1	14.0	14.4	12	***	15.6	17.1	17.1	2016/9/6
気温	℃		12.5	19.0	20.9	24.8	27.5	27.5	25.6	13.1	16.1	11.5	8.1	9.8	12	***	18.0	27.5	8.1	2016/8/2
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	12	0	0.16666667	1	0	2016/9/6
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	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未満												1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未満												1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.5												1	0	0.5	0.5	0.5	***
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	***
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	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
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	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未満												1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	13.0												1	0	13	13.0	13	***
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	11.0	11.0	11.0	11.0	10.0	11.0	11.0	11.0	10.0	10.0	10.0	11.0	12	0	10.66666667	11	10	2016/5/10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	73			78			76			54			4	0	70.25	78	54	2016/7/5
蒸発残留物	mg/l	500以下	150			160			140			140			4	0	147.5	160	140	2016/7/5
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未満												1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.7	7.6	7.6	7.6	7.8	7.8	7.7	12	0	7.68333333	7.8	7.6	2017/1/10
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.25	0.25	0.20	0.20	0.20	0.30	0.25	0.30	0.20	0.30	0.30	12	0	0.25	0.3	0.20	2016/10/4
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(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	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		14.6	16.6	18.1	18.4	19.8	19.4	19.4	16.9	14.5	11.5	10.8	11.6	12	***	16.0	19.8	19.8	2016/8/2
気温	℃		16.2	19.1	20.2	23.9	29.2	26.9	27.9	13.8	17.1	11.1	8.9	8.8	12	***	18.6	29.2	8.8	2016/8/2
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.5											1	0	0.5	0.5	0.5	2016/5/10
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.09			0.11			0.09			0.08		4	0	0.0925	0.11	0.08	2016/8/2
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	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.006											1	0	0.0064	0.0064	0.0064	2016/5/10
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.002			0.002			0.002			0.002		4	0	0.0017	0.0019	0.0015	2016/5/10
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブロモホルム	mg/l	0.09以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		7.9											1	0	7.9	7.9	7.9	2016/5/10
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.5	2.6	2.4	2.5	2.3	2.4	2.4	2.4	2.3	2.4	2.5	2.4	12	0	2.425	2.6	2.3	2016/5/10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		53			56			63			52		4	0	56	63	52	2016/11/1
蒸発残留物	mg/l	500以下		100			130			100			94		4	0	106	130	94	2016/8/2
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.1	8.0	8.0	8.0	8.1	8.0	8.1	12	0	8.025	8.1	8	2016/9/6
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.25	0.30	0.20	0.25	0.20	0.25	0.25	0.35	0.25	0.30	0.30	12	0	0.2625	0.35	0.20	2016/12/6
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(馬見塚)  
採水場所: 大沢公民館

項目	単位	基準値	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C		13.0	14.6	15.2	16.0	16.6	17.2	17.2	15.6	14.0	12.5	10.6	11.5	12	***	14.5	17.2	17.2	2016/9/6
気温	°C		12.0	15.8	22.0	21.0	24.2	25.2	26.0	12.0	16.0	7.2	5.0	7.0	12	***	16.1	26.0	5.0	2016/10/4
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及其化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及其化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満		0.004 未満				0.004 未満			0.004 未満	4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.4										1	0	0.4	0.4	0.4	2016/6/7
フッ素及其化合物	mg/l	0.8以下			0.14		0.18				0.16			0.15	4	0	0.1575	0.18	0.14	2016/9/6
ホウ素及其化合物	mg/l	1.0以下			0.04										1	0	0.04	0.04	0.04	2016/6/7
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002										1	0	0.0002	0.0002	0.0002	2016/6/7
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06 未満		0.06 未満				0.06 未満			0.06 未満	4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.00		0.00				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2016/6/7
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	***
ブrom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	***
ブrom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	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008 未満		0.008 未満				0.008 未満			0.008 未満	4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及其化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及其化合物	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及其化合物	mg/l	0.3以下			0.03 未満										1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及其化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及其化合物	mg/l	200以下			9.6										1	0	9.6	9.6	9.6	2016/6/7
マンガン及其化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.4	2.3	2.3	2.4	2.3	2.4	2.4	2.4	2.4	2.3	2.4	2.4	12	0	2.366666667	2.4	2.3	2016/4/12
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			70			69			70			73	4	0	70.5	73	69	2017/3/7
蒸発残留物	mg/l	500以下			120			130			140			130	4	0	130	140	120	2016/12/6
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満										1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.3	8.3	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	2016/4/12
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.30	0.30	0.25	0.20	0.25	0.30	0.30	0.20	0.25	0.25	0.25	12	0	0.258333333	0.3	0.20	2016/5/10
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						2016/5/10

※ 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	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.0	15.6	17.6	18.5	19.8	20.4	19.5	17.4	13.8	11.0	11.4	10.8	12	***	15.7	20.4	20.4	2016/9/6
気温	℃		12.2	16.0	20.0	21.0	24.0	24.5	25.2	11.8	14.2	9.0	5.8	6.2	12	***	15.8	25.2	5.8	2016/10/4
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及其化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及其化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.3											1	0	0.3	0.3	0.3	2016/5/10
フッ素及其化合物	mg/l	0.8以下		0.17			0.18			0.18			0.16		4	0	0.1725	0.18	0.16	2016/8/2
ホウ素及其化合物	mg/l	1.0以下		0.04											1	0	0.04	0.04	0.04	2016/5/10
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	2016/11/1
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブロモホルム	mg/l	0.09以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及其化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及其化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及其化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及其化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及其化合物	mg/l	200以下		12.0											1	0	12	12.0	12	2016/5/10
マンガンの化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.5	4.6	4.5	4.6	4.4	4.3	4.4	4.5	4.2	4.4	4.5	4.3	12	0	4.433333333	4.6	4.2	2016/5/10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		75			80			80			72		4	0	76.75	80	72	2016/8/2
蒸発残留物	mg/l	500以下		150			160			130			100		4	0	135	160	100	2016/8/2
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.4	8.3	8.3	8.3	8.3	8.4	8.4	12	0	8.325	8.4	8.3	2016/9/6
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.30	0.30	0.30	0.30	0.25	0.20	0.30	0.30	0.25	0.25	0.30	12	0	0.275	0.3	0.20	2016/5/10
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(永塚)  
採水場所: 北畑区第2公民館

項目	単位	基準値	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C		13.0	14.8	15.4	16.4	16.2	17.4	16.0	14.5	13.0	12.0	11.6	12.5	12	***	14.4	17.4	17.4	2016/9/6
気温	°C		10.6	15.1	23.0	21.2	23.6	24.8	24.0	12.0	13.0	7.0	5.0	6.8	12	***	15.5	24.8	5.0	2016/9/6
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	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及其化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及其化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.5											1	0	0.5	0.5	0.5	2016/5/10
フッ素及其化合物	mg/l	0.8以下		0.16			0.16			0.15			0.14		4	0	0.1525	0.16	0.14	2016/5/10
ホウ素及其化合物	mg/l	1.0以下		0.04											1	0	0.04	0.04	0.04	2016/5/10
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満	0.0003	0.0003	0.0004	0.0003	0.0003	0.0004	0.0003	0.0004	0.0003	0.0004	0.0004	12	0	0.00033333	0.0004	0.0002 未満	2016/7/5
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
異素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
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	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及其化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及其化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及其化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及其化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及其化合物	mg/l	200以下		9.9											1	0	9.9	9.9	9.9	2016/5/10
マンガン及其化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.4	2.5	2.4	2.5	2.4	2.4	2.4	2.3	2.4	2.3	2.4	2.4	12	0	2.4	2.5	2.3	2016/5/10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		74			78			75			70		4	0	74.25	78	70	2016/8/2
蒸発残留物	mg/l	500以下		140			140			110			110		4	0	125	140	110	2016/5/10
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3	8.2	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3	12	0	8.275	8.3	8.2	2016/4/12
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.30	0.30	0.25	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.25	0.25	0.25	12	0	0.27083333	0.3	0.20	2016/5/10
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(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	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C		12.4	14.4	15.2	15.5	16.8	16.2	15.8	15.4	13.0	11.6	10.8	11.2	12	***	14.0	16.8	16.8	2016/8/2
気温	°C		10.0	15.2	19.2	18.9	22.8	25.0	27.2	11.0	19.0	11.0	5.2	7.6	12	***	16.0	27.2	5.2	2016/10/4
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及其化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及其化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.3											1	0	0.3	0.3	0.3	2016/5/10
フッ素及其化合物	mg/l	0.8以下		0.16			0.18			0.18			0.16		4	0	0.17	0.18	0.16	2016/8/2
ホウ素及其化合物	mg/l	1.0以下		0.06											1	0	0.06	0.06	0.06	2016/5/10
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	2016/11/1
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
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	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及其化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及其化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及其化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及其化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及其化合物	mg/l	200以下		11.0											1	0	11	11.0	11	2016/5/10
マンガン及其化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.5	3.4	3.5	3.5	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3	3.5	3.3	12	0	3.416666667	3.5	3.3	2016/4/12
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		83			84			85			77		4	0	82.25	85	77	2016/11/1
蒸発残留物	mg/l	500以下		150			160			120			110		4	0	135	160	110	2016/8/2
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.5	8.4	8.4	8.4	8.4	8.5	8.4	8.4	8.4	8.4	8.5	8.5	12	0	8.433333333	8.5	8.4	2016/4/12
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.30	0.30	0.25	0.20	0.25	0.25	0.30	0.30	0.25	0.25	0.30	12	0	0.266666667	0.3	0.20	2016/5/10
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(杉名沢)

採水場所: 竈幼稚園

項目	単位	基準値	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.3	16.5	17.9	18.9	21.5	21.0	18.9	18.1	14.5	12.1	11.0	11.4	12	***	16.3	21.5	21.5	2016/8/2
気温	℃		11.8	18.8	22.1	23.2	27.1	26.0	25.1	13.0	16.9	10.1	8.0	8.9	12	***	17.6	27.1	8.0	2016/8/2
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未満												1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未満												1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.4												1	0	0.4	0.4	0.4	2016/4/12
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.14			0.15			0.14			0.16			4	0	0.1475	0.16	0.14	2017/1/10
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	2016/4/12
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	0.0003												1	0	0.0003	0.0003	0.0003	2016/4/12
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブロモホルム	mg/l	0.09以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未満												1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
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	2016/4/12
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	12	0	3.05	3.1	3	2016/4/12
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	68			69			65			65			4	0	66.75	69	65	2016/7/5
蒸発残留物	mg/l	500以下	120			120			100			120			4	0	115	120	100	2016/4/12
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未満												1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.3	8.3	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	2016/4/12
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.30	0.35	0.35	0.25	0.35	0.20	0.35	0.30	0.25	0.25	0.35	0.25	12	0	0.295833333	0.35	0.20	2016/5/10
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

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

※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(大子山)  
採水場所: 玉穂火防隊 第5部

項目	単位	基準値	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.6	13.5	13.9	14.5	15.4	14.8	14.2	13.5	13.5	12.0	12.5	12.2	12	***	13.6	15.4	15.4	2016/8/2
気温	℃		11.0	16.0	21.4	18.8	23.0	26.0	25.0	11.2	15.0	10.0	6.0	7.0	12	***	15.9	26.0	6.0	2016/9/6
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0.16666667	2	0	2016/5/10
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未満												1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未満												1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.2												1	0	0.2	0.2	0.2	2016/4/12
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.14			0.16			0.15			0.15			4	0	0.15	0.16	0.14	2016/7/5
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.05												1	0	0.05	0.05	0.05	2016/4/12
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブロモホルム	mg/l	0.09以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未満												1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
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	2016/4/12
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.6	2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	12	0	2.54166667	2.6	2.5	2016/4/12
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	85			85			72			75			4	0	79.25	85	72	2016/4/12
蒸発残留物	mg/l	500以下	120			140			110			120			4	0	122.5	140	110	2016/7/5
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未満												1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.6	8.5	12	0	8.50833333	8.6	8.5	2017/2/14
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.30	0.30	0.25	0.20	0.30	0.30	0.20	0.30	0.25	0.25	0.25	12	0	0.2625	0.3	0.20	2016/5/10
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(滝ヶ原)  
採水場所: 大子山第2水源

項目	単位	基準値	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C		12.0	13.8	14.8	15.2	15.4	15.4	15.0	14.2	12.8	11.8	11.5	11.5	12	***	13.6	15.4	15.4	2016/8/2
気温	°C		10.0	15.2	20.6	18.8	22.6	25.0	25.2	10.8	16.0	9.0	6.2	8.8	12	***	15.7	25.2	6.2	2016/10/4
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及其化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及其化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満		0.004 未満				0.004 未満			0.004 未満	4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.4										1	0	0.4	0.4	0.4	2016/6/7
フッ素及其化合物	mg/l	0.8以下			0.11		0.14				0.13			0.11	4	0	0.1225	0.14	0.11	2016/9/6
ホウ素及其化合物	mg/l	1.0以下			0.03										1	0	0.03	0.03	0.03	2016/6/7
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06 未満		0.06 未満				0.06 未満			0.06 未満	4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブromジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブrom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	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008 未満		0.008 未満				0.008 未満			0.008 未満	4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及其化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及其化合物	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及其化合物	mg/l	0.3以下			0.03 未満										1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及其化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及其化合物	mg/l	200以下			8.0										1	0	8	8.0	8	2016/6/7
マンガン及其化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.1	2.2	2.1	2.1	2.0	2.0	2.1	2.1	2.0	2.0	2.1	2.1	12	0	2.075	2.2	2	2016/5/10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			56			54			53			56	4	0	54.75	56	53	2016/6/7
蒸発残留物	mg/l	500以下			97			110			130			110	4	0	111.75	130	97	2016/12/6
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002 未満		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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満										1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.5	8.4	8.4	8.4	8.3	8.5	8.5	12	0	8.416666667	8.5	8.3	2016/9/6
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.30	0.30	0.25	0.20	0.25	0.25	0.30	0.30	0.25	0.25	0.25	12	0	0.2625	0.3	0.20	2016/5/10
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(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	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.2	14.4	15.2	15.4	16.0	16.6	15.0	14.6	12.2	12.4	12.0	12.2	12	***	14.1	16.6	16.6	2016/9/6
気温	℃		11.4	15.4	21.0	18.9	23.0	25.2	25.0	11.0	11.0	9.0	5.0	6.8	12	***	15.2	25.2	5.0	2016/9/6
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0.083333333	1	0	2016/5/10
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.6											1	0	0.6	0.6	0.6	2016/5/10
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.15			0.16			0.15			0.14		4	0	0.15	0.16	0.14	2016/8/2
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	2016/5/10
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブロモホルム	mg/l	0.09以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		8.9											1	0	8.9	8.9	8.9	2016/5/10
マンガ及びその化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.0	1.9	1.9	2.0	1.9	2.0	2.1	2.0	2.1	2.0	2.0	2.1	12	0	2	2.1	1.9	2016/10/4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		59			60			66			58		4	0	60.75	66	58	2016/11/1
蒸発残留物	mg/l	500以下		120			120			120			100		4	0	115	120	100	2016/5/10
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2	12	0	8.133333333	8.2	8.1	2016/9/6
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.25	0.25	0.25	0.30	0.30	0.30	0.20	0.20	0.25	0.25	0.25	12	0	0.254166667	0.3	0.20	2016/8/2
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(高根第1)  
採水場所: 塚原共同墓地

項目	単位	基準値	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.5	13.5	13.6	13.8	14.5	14.6	13.9	13.5	12.5	11.9	11.6	11.9	12	***	13.2	14.6	14.6	2016/9/6
気温	℃		13.0	17.0	21.8	22.9	23.9	24.1	25.1	11.2	13.6	8.9	7.0	5.2	12	***	16.1	25.1	5.2	2016/10/4
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及其化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及其化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.5											1	0	0.5	0.5	0.5	2016/5/10
フッ素及其化合物	mg/l	0.8以下		0.11			0.13			0.13			0.11		4	0	0.12	0.13	0.11	2016/8/2
ホウ素及其化合物	mg/l	1.0以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001			0.001			0.001			0.001 未満		4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2016/5/10
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	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブロモホルム	mg/l	0.09以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及其化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及其化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及其化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及其化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及其化合物	mg/l	200以下		7.7											1	0	7.7	7.7	7.7	2016/5/10
マンガン及其化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.0	2.0	2.0	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	12	0	2.008333333	2.1	2	2016/7/5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		55			56			55			51		4	0	54.25	56	51	2016/8/2
蒸発残留物	mg/l	500以下		99			120			89			120		4	0	107	120	89	2016/8/2
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下		0.00001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	12	0	8.200833333	8.3	8.2	2016/9/6
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.30	0.35	0.30	0.30	0.30	0.25	0.30	0.25	0.30	0.25	0.20	0.30	12	0	0.283333333	0.35	0.20	2016/5/10
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名: 上水(高根第2)  
採水場所: 高根第2保育園

項目	単位	基準値	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C		12.0	14.5	15.9	16.4	17.5	18.2	17.5	15.5	12.9	10.9	9.6	10.5	12	***	14.3	18.2	18.2	2016/9/6
気温	°C		13.5	16.5	22.1	24.2	24.5	25.6	25.4	11.9	13.0	11.0	7.0	5.0	12	***	16.6	25.6	5.0	2016/9/6
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	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及其化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及其化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満		0.004 未満				0.004 未満			0.004 未満	4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.4										1	0	0.4	0.4	0.4	2016/6/7
フッ素及其化合物	mg/l	0.8以下			0.10			0.13			0.12			0.11	4	0	0.115	0.13	0.1	2016/9/6
ホウ素及其化合物	mg/l	1.0以下			0.03										1	0	0.03	0.03	0.03	2016/6/7
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06 未満		0.06 未満				0.06 未満			0.06 未満	4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブromジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブrom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	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008 未満		0.008 未満			0.008 未満				0.008 未満	4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及其化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及其化合物	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及其化合物	mg/l	0.3以下			0.03 未満										1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及其化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及其化合物	mg/l	200以下			7.2										1	0	7.2	7.2	7.2	2016/6/7
マンガン及其化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	1.8	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	12	0	1.958333333	2	1.8	2016/4/12
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			51			54			52			40	4	0	49.25	54	40	2016/9/6
蒸発残留物	mg/l	500以下			86			98			110			110	4	0	101	110	86	2016/12/6
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満										1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.4	8.3	8.3	8.3	8.3	8.4	8.2	8.3	8.3	8.3	8.4	8.4	12	0	8.325	8.4	8.2	2016/4/12
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.30	0.30	0.25	0.25	0.25	0.20	0.20	0.25	0.25	0.25	0.25	0.30	12	0	0.254166667	0.3	0.20	2016/4/12
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						2016/4/12

※ 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	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.4	13.6	14.5	14.4	14.5	15.5	14.6	14.0	13.2	12.0	11.6	11.6	12	***	13.5	15.5	15.5	2016/9/6
気温	℃		13.5	17.6	20.1	24.1	24.2	24.8	25.9	12.2	14.9	9.8	9.0	7.9	12	***	17.0	25.9	7.9	2016/10/4
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	12	0	2.083333333	25	0	2016/10/4
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未満												1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未満												1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.4												1	0	0.4	0.4	0.4	2016/4/12
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.14			0.15			0.15			0.16			4	0	0.15	0.16	0.14	2017/1/10
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	2016/4/12
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
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	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未満												1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	7.6												1	0	7.6	7.6	7.6	2016/4/12
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.8	12	0	1.783333333	1.8	1.7	2016/4/12
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	56			57			61			54			4	0	57	61	54	2016/10/4
蒸発残留物	mg/l	500以下	96			110			100			97			4	0	100.75	110	96	2016/7/5
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
ジオキシベンゼン	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未満												1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.2	8.2	8.1	8.3	8.3	8.3	8.3	12	0	8.258333333	8.3	8.1	2016/4/12
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.35	0.25	0.35	0.30	0.30	0.20	0.20	0.25	0.20	0.25	0.25	0.25	12	0	0.2625	0.35	0.20	2016/4/12
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	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.2	14.0	14.8	15.2	15.6	16.0	16.0	14.0	12.8	11.5	10.6	11.4	12	***	13.7	16.0	16.0	2016/9/6
気温	℃		11.4	15.2	20.6	22.0	23.2	26.0	27.4	11.0	13.8	7.6	7.2	4.9	12	***	15.9	27.4	4.9	2016/10/4
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及其化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及其化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満		0.004 未満				0.004 未満			0.004 未満	4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.4										1	0	0.4	0.4	0.4	2016/6/7
フッ素及其化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満		0.09				0.08			0.08 未満	4	0	0.0825	0.09	0.08 未満	2016/9/6
ホウ素及其化合物	mg/l	1.0以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06 未満		0.06 未満				0.06 未満			0.06 未満	4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブromジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブrom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	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008 未満		0.008 未満				0.008 未満			0.008 未満	4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及其化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及其化合物	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及其化合物	mg/l	0.3以下			0.03 未満										1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及其化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及其化合物	mg/l	200以下			5.3										1	0	5.3	5.3	5.3	2016/6/7
マンガン及其化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	12	0	1.25	1.3	1.2	2016/4/12
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			30			32			29			31	4	0	30.5	32	29	2016/9/6
蒸発残留物	mg/l	500以下			51			68			91			74	4	0	71	91	51	2016/12/6
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002 未満		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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満										1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.4	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3	12	0	8.3	8.4	8.2	2016/9/6
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.25	0.30	0.20	0.20	0.25	0.20	0.30	0.30	0.25	0.25	0.30	12	0	0.254166667	0.3	0.20	2016/6/7
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 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	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.2	15.0	16.9	17.5	17.8	19.0	18.0	15.8	13.2	11.0	9.8	10.0	12	***	14.7	19.0	19.0	2016/9/6
気温	℃		11.9	15.2	21.6	23.0	23.6	26.2	27.6	11.0	14.0	9.0	7.6	7.2	12	***	16.5	27.6	7.2	2016/10/4
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未満												1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未満												1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.4												1	0	0.4	0.4	0.4	2016/4/12
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			4	0	0.08	0.08	0.08 未満	2017/1/10
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	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブromジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブrom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	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未満												1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
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	2016/4/12
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.4	12	0	1.375	1.4	1.3	2016/4/12
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	46			43			40			36			4	0	41.25	46	36	2016/4/12
蒸発残留物	mg/l	500以下	76			84			64			77			4	0	75.25	84	64	2016/7/5
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
ジオクサミン	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未満												1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3	8.4	8.3	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3	12	0	8.275	8.4	8.2	2016/9/6
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.20	0.25	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.20	0.25	0.25	0.25	12	0	0.225	0.25	0.20	2016/4/12
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	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.9	14.6	15.8	16.2	17.3	17.2	16.5	14.4	12.5	10.6	10.2	11.2	12	***	14.1	17.3	17.3	2016/8/2
気温	℃		13.2	15.2	20.0	21.4	23.0	26.8	27.0	10.8	13.0	7.0	6.0	5.8	12	***	15.8	27.0	5.8	2016/10/4
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及其化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及其化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及其化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満		4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.4											1	0	0.4	0.4	0.4	2016/5/10
フッ素及其化合物	mg/l	0.8以下		0.08 未満			0.08			0.08 未満			0.08 未満		4	0	0.08	0.08	0.08 未満	2016/8/2
ホウ素及其化合物	mg/l	1.0以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
ビス(2ジクロロエチレン)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											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブロモホルム	mg/l	0.09以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及其化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及其化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及其化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及其化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及其化合物	mg/l	200以下		6.2											1	0	6.2	6.2	6.2	2016/5/10
マンガン及其化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4	1.5	1.4	1.5	12	0	1.483333333	1.5	1.4	2016/4/12
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		41			48			47			41		4	0	44.25	48	41	2016/8/2
蒸発残留物	mg/l	500以下		95			99			68			75		4	0	84.25	99	68	2016/8/2
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満			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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2	12	0	8.183333333	8.2	8.1	2016/4/12
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.25	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.25	12	0	0.229166667	0.3	0.20	2016/6/7
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

※ 平均値の集計において、定量下限値未満の数値については定量下限値を用いて計算を行った  
 ※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 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	4/12	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/1	12/6	1/10	2/14	3/7	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.0	15.6	15.8	19.2	19.5	19.0	20.0	17.2	14.9	11.6	10.4	10.2	12	***	15.5	20.0	20.0	2016/10/4
気温	℃		13.0	16.7	20.6	21.2	23.9	26.0	22.8	11.8	12.0	6.0	4.2	5.8	12	***	15.3	26.0	4.2	2016/9/6
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	2016/4/12
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	***
カドミウム及其化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	***
水銀及其化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	***
セレン及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
鉛及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ヒ素及其化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満		0.004 未満				0.004 未満			0.004 未満	4	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	***
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.4										1	0	0.4	0.4	0.4	2016/6/7
フッ素及其化合物	mg/l	0.8以下			0.08 未満		0.09			0.08 未満				0.08 未満	4	0	0.0825	0.09	0.08 未満	2016/9/6
ホウ素及其化合物	mg/l	1.0以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	***
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	***
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	***
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	***
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	***
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06 未満		0.06 未満				0.06 未満			0.06 未満	4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	***
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	***
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	***
ブromジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	***
ブrom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	***
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008 未満		0.008 未満				0.008 未満			0.008 未満	4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	***
亜鉛及其化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
アルミニウム及其化合物	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	***
鉄及其化合物	mg/l	0.3以下			0.03 未満										1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	***
銅及其化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	***
ナトリウム及其化合物	mg/l	200以下			6.0										1	0	6	6.0	6	2016/6/7
マンガン及其化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	***
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4	1.5	1.5	1.5	12	0	1.491666667	1.5	1.4	2016/4/12
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			40			41			42			42	4	0	41.25	42	40	2016/12/6
蒸発残留物	mg/l	500以下			78			89			97			97	4	0	90.25	97	78	2016/12/6
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	***
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	***
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002 未満		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	***
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満										1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	***
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	***
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2	12	0	8.183333333	8.2	8.1	2016/4/12
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	***
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	***
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	***
残留塩素	mg/l		0.25	0.25	0.30	0.25	0.20	0.20	0.15	0.20	0.20	0.25	0.25	0.25	12	0	0.229166667	0.3	0.15	2016/6/7
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

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

※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表(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
			上水(栗奥沢第1)	上水(栗奥沢第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)
			2月14日	12月6日	6月7日	9月6日	6月7日	5月10日	8月2日	9月6日	7月5日	8月2日	7月5日	7月5日
水温	℃		11.5	13.8	14.4	18.6	15.5	15.4	19.8	17.1	18.4	16.6	18.5	16.4
気温	℃		5.8	17.5	21.5	24.7	22	19.4	27.8	27.5	23.9	24.2	21	21.2
アンチモン及びその化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未滿											
ウラン及びその化合物	mg/l	0.002以下	0.0002 未滿											
ニッケル及びその化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未滿											
1,2ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	0.0004 未滿											
トルエン	mg/l	0.4以下	0.04 未滿											
フタル酸ジ(2エチルヘキシル)	mg/l	0.08以下	0.008 未滿											
亜塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未滿											
二酸化塩素	mg/l	0.6以下	0.06 未滿											
ジクロロアセトニトリル	mg/l	0.01以下	0.001 未滿											
抱水クロラール	mg/l	0.02以下	0.002 未滿											
農薬類		*1以下												
残留塩素	mg/l	1以下	0.20	0.35	0.25	0.20	0.25	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	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 未滿	3.3	2.0 未滿	2.0 未滿	2.0 未滿	2.0 未滿						
1,1,1トリクロロエタン	mg/l	0.3以下	0.03 未滿											
メチルブチルエーテル	mg/l	0.02以下	0.002 未滿											
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 未滿											
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)		0.33以上、0.45以下	0.33	0.2	-0.29	-0.28	-0.88	-0.88	-0.47	-0.68	-0.55	-0.05	-0.01	-0.11
従属栄養細菌	個/ml	2000個/ml以下	81	58	21	25	7	7	32	4	8	22	51	8
1,1ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	0.01 未滿											
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	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		目標値	上水(川柳)	上水(杉名沢)	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)
			7月5日	6月7日	6月7日	5月10日	7月5日	6月7日	8月2日	5月10日	5月10日	6月7日	7月5日	8月2日
水温	℃		15.5	17.9	13.9	13.8	15.4	13.6	17.5	13.6	14	16.9	16.2	19.5
気温	℃		18.9	22.1	21.4	15.2	18.9	21.8	24.5	17.6	15.2	21.6	21.4	23.9
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								
ウラン及びその化合物	mg/l	0.002以下	0.0002	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								
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								
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								
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								
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								
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								
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								
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								
農薬類		*1以下												
残留塩素	mg/l	1以下	0.25	0.35	0.30	0.30	0.25	0.30	0.25	0.25	0.25	0.25	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								
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								
メチルプテラエーテル	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満								
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								
蒸発残留物	mg/l	30以上200以下												
濁度	度	1以下												
pH値		7.5程度												
腐食性(ランゲリア指数)		<small>1.0未満は腐食、0.0以上0.2未満は腐食の恐れあり</small>	0.16	-0.1	0.2	-0.22	-0.43	-0.42	-0.31	-0.3	-0.64	-0.55	-0.56	-0.49
従属栄養細菌	個/ml	2000個/ml以下	10	82	52	22	5	4	31	9	11	35	29	7
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								
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

採水場所:

項目	単位	施設番号 上水基準値	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115
			上水(栗沢第1)原水 7月26日	上水(栗沢第4)原水 6月28日	上水(仁杉)原水 7月26日	上水(上の山)原水 7月26日	上水(裏山第2)原水 5月24日	上水(二の岡第1)原水 5月24日	上水(杉名沢第1)原水 8月23日	上水(永塚2号)原水 8月23日	上水(北畑)原水 6月28日	上水(夏刈)原水 6月28日	上水(沼田)原水 5月24日	上水(富士岡第2)原水 5月24日	上水(神山第1)原水 5月24日	上水(滝ヶ原)原水 8月23日	上水(六子山第1)原水 6月28日
水温	℃		13.2	12.9	12.8	12.6	13.0	13.2	14.0	13.7	13.1	13.0	13.5	14.5	15.0	13.6	12.8
気温	℃		24.9	19.2	24.9	24.0	22.5	23.2	26.6	26.2	19.0	19.0	23.2	23.5	24.2	23.0	18.4
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未済	0.0003 未済	0.0003 未済	0.0003 未済	0.0003 未済	0.0003 未済	0.0003 未済	0.0003 未済	0.0003 未済	0.0003 未済	0.0003 未済	0.0003 未済	0.0003 未済	0.0003 未済	0.0003 未済
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未済	0.00005 未済	0.00005 未済	0.00005 未済	0.00005 未済	0.00005 未済	0.00005 未済	0.00005 未済	0.00005 未済	0.00005 未済	0.00005 未済	0.00005 未済	0.00005 未済	0.00005 未済	0.00005 未済
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未済	0.004 未済	0.004 未済	0.004 未済	0.004 未済	0.004 未済	0.004 未済	0.004 未済	0.004 未済	0.004 未済	0.004 未済	0.004 未済	0.004 未済	0.004 未済	0.004 未済
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済	0.001 未済
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.30	0.30	0.40	0.50	0.80	0.80	0.40	0.40	0.40	0.30	0.80	0.40	1.40	0.50	0.20
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.20	0.20	0.28	0.16	0.08 未済	0.08 未済	0.14	0.16	0.16	0.12	0.08 未済	0.09	0.08 未済	0.12	0.15
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02 未済	0.02 未済	0.03	0.04	0.04	0.02 未済	0.02 未済	0.03	0.02 未済	0.02 未済	0.06
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済
2,2,4,4-テトラフルオロエチレン及び2,2,6,6-テトラフルオロエチレン	mg/l	0.04以下	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済
ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済	0.0002 未済
塩素酸	mg/l	0.6以下															
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下															
クロロホルム	mg/l	0.06以下															
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下															
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下															
臭素酸	mg/l	0.01以下															
トリハロメタン	mg/l	0.1以下															
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下															
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下															
ブロモホルム	mg/l	0.09以下															
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下															
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未済	0.03 未済	0.03 未済	0.03 未済	0.03 未済	0.03 未済	0.03 未済	0.03 未済	0.03 未済	0.03 未済	0.03 未済	0.03 未済	0.03 未済	0.03 未済	0.03 未済
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済	0.01 未済
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	9.8	10.0	9.7	8.4	5.2	4.9	8.9	9.4	9.5	8.3	6.4	13.0	8.3	7.1	10.0
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済	0.005 未済
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.1	2.5	1.7	1.6	3.7	2.8	2.1	2.0	2.3	1.8	3.3	5.3	6.1	1.4	2.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	62	64	64	63	49	42	62	68	73	50	47	61	64	49	82
悪臭残留物	mg/l	500以下	110	120	120	110	100	98	120	130	130	100	120	140	130	110	140
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済	0.02 未済
ジェオシミン	mg/l	0.00001以下	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済
2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済	0.000001 未済
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未済	0.002 未済	0.002 未済	0.002 未済	0.002 未済	0.002 未済	0.002 未済	0.002 未済	0.002 未済	0.002 未済	0.002 未済	0.002 未済	0.002 未済	0.002 未済	0.002 未済
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未済	0.0005 未済	0.0005 未済	0.0005 未済	0.0005 未済	0.0005 未済	0.0005 未済	0.0005 未済	0.0005 未済	0.0005 未済	0.0005 未済	0.0005 未済	0.0005 未済	0.0005 未済	0.0005 未済
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未済	0.3 未済	0.3 未済	0.3 未済	0.3 未済	0.3 未済	0.3 未済	0.3 未済	0.3 未済	0.3 未済	0.3 未済	0.3 未済	0.3 未済	0.3 未済	0.3 未済
pH値		5.8以上~8.6以下	8.5	8.5	8.0	8.1	7.6	7.8	8.3	8.3	8.3	8.2	7.6	7.9	7.0	8.3	8.5
味		異常でないこと															
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5以下であること	1.0 未済	1.0 未済	1.0 未済	1.0 未済	1.0 未済	1.0 未済	1.0 未済	1.0 未済	1.0 未済	1.0 未済	1.0 未済	1.0 未済	1.0 未済	1.0 未済	1.0 未済
濁度	度	2以下であること	0.1 未済	0.1 未済	0.1 未済	0.1 未済	0.1 未済	0.1 未済	0.1 未済	0.1 未済	0.1 未済	0.1 未済	0.1 未済	0.1 未済	0.1 未済	0.1 未済	0.1 未済

上記項目についての水質基準適合判定



水質検査結果一覧表(原水)

施設名: 原水

採水場所:

項目	単位	施設番号 上水基準値	131	132	133	134	135	136	137	138	139	148	149	150	140	141	142		
			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(鶴有沢)原水	上水(大子山第2)原水	上水(北上台)原水	上水(高根第1)原水	上水(水士野)原水	上水(仁杉第2)原水	上水(東山第7)原水	上水(夏刈第2)原水	上水(夏刈第2)原水	上水(夏刈第2)原水	上水(夏刈第2)原水	上水(夏刈第2)原水	上水(夏刈第2)原水
			5月24日	5月24日	6月28日	6月28日	8月23日	6月28日	8月23日	7月26日	8月23日	8月23日	8月23日	8月23日	8月23日	8月23日	5月24日	5月24日	5月24日
水温	℃		13.1	14.9	12.5	12.5	13.0	12.5	13.2	13.0	12.8	13.0	13.4	12.4	13.1	13.0	12.5		
気温	℃		25.0	24.0	18.1	17.9	25.2	18.1	26.6	24.0	23.5	26.8	25.5	26.3	25.8	23.1	23.0		
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0		
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満		
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満		
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	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		
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	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		
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	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		
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満		
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満		
シアン化合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	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		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.40	0.2 未満	0.30	0.30	0.30	0.2 未満	0.50	0.50	0.40	0.40	0.70	0.2 未満	0.40	0.40	0.40		
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.11	0.08 未満	0.09	0.08 未満	0.14	0.19	0.19	0.12	0.13	0.20	0.08 未満	0.24	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満		
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.02 未満	0.02 未満	0.03	0.02 未満	0.03	0.08	0.03	0.02 未満	0.03	0.03	0.02 未満	0.06	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満		
四塩化炭素	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	0.0002 未満	0.0002 未満		
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満		
1,1,2,2-テトラフルオロエチレン及び1,1,2,2-テトラフルオロエチン	mg/l	0.04以下	0.009	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	0.0002 未満		
ジクロロメタン	mg/l	0.02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	0.0002 未満	0.0002 未満		
1,1,1-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	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		
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.003	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	0.0002 未満		
ベンゼン	mg/l	0.01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	0.0002 未満	0.0002 未満		
塩素酸	mg/l	0.6以下																	
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下																	
クロロホルム	mg/l	0.06以下																	
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下																	
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下																	
臭素酸	mg/l	0.01以下																	
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下																	
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下																	
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下																	
ブロモホルム	mg/l	0.09以下																	
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下																	
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0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	0.01 未満	0.01 未満		
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未満	0.15	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.04	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満		
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未満	0.06	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		
銅及びその化合物	mg/l	1.0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	0.01 未満	0.01 未満		
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	6.6	9.2	7.6	6.5	8.2	13.0	8.7	7.3	7.1	9.3	4.0	22.0	5.8	5.3	4.9		
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満		
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.1	6.9	1.5	1.2	2.3	3.7	1.9	1.8	1.9	1.9	2.6	9.8	1.1	1.2	1.1		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	48	56	60	41	56	98	55	57	52	59	31	130	29	32	25		
懸濁残留物	mg/l	500以下	120	140	99	80	110	150	120	99	110	120	90	240	76	86	78		
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満		
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	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		
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満		
pH値		5.8以上・8.6以下	8.1	8.2	8.4	8.5	8.5	8.5	8.1	8.1	8.3	8.4	7.9	8.2	8.3	8.3	8.5		
味		異常でないこと																	
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満		
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.8	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満		

上記項目についての水質基準適合判定

水質検査結果一覧表(原水)

施設名: 原水

採水場所:

項目	単位	施設番号 上水基準値	143	144	145	146	147
			印野簡水(小屋入)原水	印野簡水(高畑)原水	印野簡水(時の瀬)原水	印野簡水(六郎)原水	印野簡水(広野)原水
			5月24日		5月24日	5月24日	5月24日
水温	℃		13.0		13.6	12.1	13.0
気温	℃		23.4		21.9	23.2	22.2
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0		0	0	0
大腸菌		検出されないこと	検出せず		検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未満		0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未満		0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満		0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満		0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満		0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満		0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
亜硫酸塩窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未満		0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
シアン化合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
硝酸塩窒素及び亜硝酸塩窒素	mg/l	10以下	0.40		0.20	0.30	0.2 未満
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	0.08 未満
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.02 未満		0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002 未満		0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未満		0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
2,2,4,4-テトラフルオロエチレン及び2,2,6,6-テトラフルオロエチレン	mg/l	0.04以下	0.0002 未満		0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.0002 未満		0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満		0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
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
ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満		0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
塩素酸	mg/l	0.6以下					
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下					
クロロホルム	mg/l	0.06以下					
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下					
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下					
臭素酸	mg/l	0.01以下					
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下					
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下					
ブロモホルム	mg/l	0.09以下					
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下					
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満		0.01 未満	0.01 未満	0.020
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未満		0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未満		0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満		0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	7.2		4.6	3.3	4.1
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未満		0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.6		1.4	1.3	1.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	45		67	39	53
懸濁残留物	mg/l	500以下	94		130	100	110
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	0.02 未満		0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未満		0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未満		0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満		0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
pH値		5.8以上-8.6以下	8.4		7.0	7.2	7.4
味		異常でないこと					
臭気		異常でないこと	異常なし		異常なし	異常なし	異常なし
色度	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
透明度	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
上記項目についての水質基準適合判定							









水質検査結果一覧表(原水)

施設名: 原水

項目	単位	施設番号	143	144	145	146	147
		上水基準値	印野簡水(小屋入)原水	印野簡水(高畑)原水	印野簡水(時の栢)原水	印野簡水(六郎)原水	印野簡水(広野)原水
			5月24日		5月24日	5月24日	5月24日
水温	°C		13.0		13.6	12.1	13.0
気温	°C		23.4		21.9	23.2	22.2
大腸菌	MPN/100mL		検出せず		検出せず	検出せず	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		検出せず		検出せず	検出せず	検出せず

項目	単位	施設番号	143	144	145	146	147
		上水基準値	印野簡水(小屋入)原水	印野簡水(高畑)原水	印野簡水(時の栢)原水	印野簡水(六郎)原水	印野簡水(広野)原水
			8月23日		8月23日	8月23日	8月23日
水温	°C		12.5		13.0	13.8	16.5
気温	°C		23.1		24.6	25.6	22.0
大腸菌	MPN/100mL		検出せず		検出せず	検出せず	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		検出せず		検出せず	検出せず	検出せず

項目	単位	施設番号	143	144	145	146	147	138
		上水基準値	印野簡水(小屋入)原水	印野簡水(高畑)原水	印野簡水(時の栢)原水	印野簡水(六郎)原水	印野簡水(広野)原水	上水(高根第11)原水
			11月29日		11月29日	11月29日	11月29日	12月20日
水温	°C		12.3		12.5	13.2	13.2	12.9
気温	°C		12.6		9.2	8.2	12.0	14.8
大腸菌	MPN/100mL		検出せず		検出	検出せず	検出せず	検出
嫌気性芽胞菌	個/100mL		検出せず		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず

項目	単位	施設番号	143	144	145	146	147
		上水基準値	印野簡水(小屋入)原水	印野簡水(高畑)原水	印野簡水(時の栢)原水	印野簡水(六郎)原水	印野簡水(広野)原水
			2月21日		2月21日	2月21日	2月21日
水温	°C		13.0		10.6	10.8	8.6
気温	°C		8.0		6.0	9.8	7.2
大腸菌	MPN/100mL		検出せず		検出せず	検出せず	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		検出せず		検出せず	検出せず	検出せず

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12日	5月10日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月14日	3月7日	測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C	-	13.0	13.4	13.5	13.6	13.5	13.6	13.5	13.2	13.0	12.8	12.8	12.8	12	***	13.225	13.6	12.8	7/5
気温	°C	-	9.8	18.2	21.0	24.6	25.0	26.0	22.2	13.2	10.2	6.2	4.2	6.8	12	***	15.61666667	26	4.2	9/6
pH	-	-	8.3	8.2	8.3	8.2	8.2	8.3	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3	8.3	12	***	8.3	8.3	8.2	4/12
塩化物イオン	mg/l	-	6.7	7.7	3.7	3.9	3.4	3.3	4.1	3.7	3.7	4.2	4.2	3.9	12	***	4.4	7.7	3.3	5/10
蒸発残留物	mg/l	-	130	160	100	110	72	110	110	97	220	100	120	120	12	***	120.75	220	72	12/6
全硬度	mg/l	-	61	66	48	110	51	46	49	46	47	67	47	53	12	***	57.58333333	110	46	7/5
鉄(Fe)	mg/l	-	0.03 未満	12	***	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A											
酸消費量(pH4.8)	mgCaCO3/l	-	57	60	51	51	49	50	53	54	51	52	51	51	12	***	52.5	60	49	5/10
*濁度	度	-	0.1 未満	12	***	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A											

※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

施設名: 工水配水池  
採水場所: 第1水源

項目	単位	基準値	5月24日												測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C	-	12.7												1	***	12.7	12.7	12.7	5/24
気温	°C	-	23.7												1	***	23.7	23.7	23.7	5/24
pH	-	-	8.5												1	***	8.5	8.5	8.5	5/24
塩化物イオン	mg/l	-	4.5												1	***	4.5	4.5	4.5	5/24
蒸発残留物	mg/l	-	130												1	***	130	130	130	5/24
全硬度	mg/l	-	55												1	***	55	55	55	5/24
鉄(Fe)	mg/l	-	0.03 未満												1	***	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
酸消費量(pH4.8)	mgCaCO3/l	-	53												1	***	53.0	53	53	5/24
*濁度	度	-	0.1 未満												1	***	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A

施設名: 工水配水池  
採水場所: 第2水源

項目	単位	基準値	6月28日												測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C	-	13.5												1	***	13.5	13.5	13.5	6/28
気温	°C	-	19												1	***	19	19	19	6/28
pH	-	-	8.1												1	***	8.1	8.1	8.1	6/28
塩化物イオン	mg/l	-	2.0												1	***	2.0	2.0	2.0	6/28
蒸発残留物	mg/l	-	75												1	***	75	75	75	6/28
全硬度	mg/l	-	46												1	***	46	46	46	6/28
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	-	45												1	***	45.0	45	45	6/28
*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26日												測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C	-	13.5												1	***	13.5	13.5	13.5	7/26
気温	°C	-	23.5												1	***	23.5	23.5	23.5	7/26
pH	-	-	8.2												1	***	8.2	8.2	8.2	7/26
塩化物イオン	mg/l	-	7.5												1	***	7.5	7.5	7.5	7/26
蒸発残留物	mg/l	-	160												1	***	160	160	160	7/26
全硬度	mg/l	-	72												1	***	72	72	72	7/26
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	-	61												1	***	61.0	61	61	7/26
*濁度	度	-	0.1 未満												1	***	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A