

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	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.6	15.9	16.8	17.9	21.6	19.7	17.5	15.7	13.4	10.6	10.1	9.8	12	***	15.2	21.6	9.8	2021/8/17
気温	℃		16.0	20.2	22.8	23.4	22.5	22.3	26.0	15.0	14.0	9.6	9.2	11.7	12	***	17.7	26.0	9.2	2021/10/5
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	2021/4/13
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未満												1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未満												1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	0.002			0.002			0.002			0.002			4	0	0.002	0.002	0.002	2021/4/13
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未満												1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.5												1	0	0.5	0.5	0.5	2021/4/13
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.18			0.21			0.21			0.21			4	0	0.2025	0.21	0.18	2021/7/6
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.03												1	0	0.03	0.03	0.03	2021/4/13
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	#N/A
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
臭素酸	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001			0.001			0.001			4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2021/7/6
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未満												1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	9.3												1	0	9.3	9.3	9.3	2021/4/13
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.6	2.6	2.8	2.9	2.7	2.5	2.8	2.6	2.7	2.7	2.7	2.5	12	0	2.675	2.9	2.5	2021/7/6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	64			67			63			63			4	0	64.25	67	63	2021/7/6
蒸発残留物	mg/l	500以下	140			130			130			120			4	0	130	140	120	2021/4/13
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001未満												1	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	#N/A
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001未満												1	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未満												1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未満												1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.1	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.1	8.2	8.1	8.2	8.1	12	0	8.133333333	8.2	8.1	2021/5/18
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A
残留塩素	mg/l		0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	12	0	0.225	0.3	0.20	2021/4/13
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(荻沢第3)
 採水場所： 森の腰中央公民館

項目	単位	基準値	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.0	17.3	19.2	20.0	22.6	23.1	19.8	16.2	13.2	9.2	11.3	8.7	12	***	16.1	23.1	8.7	2021/9/7
気温	℃		15.2	21.9	27.2	25.2	21.4	26.3	26.0	16.4	14.3	13.5	9.4	13.5	12	***	19.2	27.2	9.4	2021/6/8
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2021/4/13
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下		0.002 未満		0.002 未満			0.002 未満				0.002 未満		4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.004 未満											1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.4											1	0	0.4	0.4	0.4	2021/5/18
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.21		0.22			0.22				0.08 未満		4	0	0.1825	0.22	0.08 未満	2021/8/17
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	2021/5/18
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.0002 未満		0.0002 未満			0.0002 未満				0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満		0.0002 未満			0.0002 未満				0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満		0.06 未満			0.06 未満				0.06 未満		4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	#N/A
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下		0.002 未満		0.002 未満			0.002 未満				0.002 未満		4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満		0.001 未満		0.001 未満	0.001 未満				0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	2021/11/9
臭素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001		0.002			0.003				0.001		4	0	0.00175	0.003	0.001	2021/11/9
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
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	#N/A
ブロモホルム	mg/l	0.09以下		0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満		0.008 未満			0.008 未満				0.008 未満		4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		11.0											1	0	11	11.0	11	2021/5/18
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.0	2.9	3.3	3.2	3.1	2.8	3.3	3.0	3.2	3.1	3.0	2.9	12	0	3.066666667	3.3	2.8	2021/6/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		67			63		65				64		4	0	64.75	67	63	2021/5/18
蒸発残留物	mg/l	500以下		81			130			120			87		4	0	104.5	130	81	2021/8/17
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満											1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.4	12	0	8.3	8.4	8.2	2022/3/8
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A
残留塩素	mg/l		0.30	0.30	0.25	0.30	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	12	0	0.2375	0.3	0.20	2021/4/13
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

Table with 21 columns: Item, Unit, Standard, 4/13, 5/18, 6/8, 7/6, 8/17, 9/7, 10/5, 11/9, 12/7, 1/18, 2/8, 3/8, Measurement Count, Non-compliance Count, Average, Maximum, Minimum, Maximum Detection Date. Rows include water temperature, pH, various bacteria, pesticides, and nutrients.

※ 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	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		14.0	16.7	18.0	19.8	23.2	19.2	20.0	15.5	14.0	10.6	8.5	9.3	12	***	15.7	23.2	8.5	2021/8/17
気温	℃		13.5	21.8	27.0	24.5	20.9	25.4	26.8	16.3	13.7	8.9	8.2	11.8	12	***	18.2	27.0	8.2	2021/6/8
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2021/4/13
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未満												1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未満												1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	0.002			0.002			0.002			0.002			4	0	0.002	0.002	0.002	2021/4/13
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未満												1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.4												1	0	0.4	0.4	0.4	2021/4/13
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.16			0.19			0.19			0.21			4	0	0.1875	0.21	0.16	2022/1/18
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	2021/4/13
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	#N/A
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
臭素酸	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2021/4/13
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
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	#N/A
ブロモホルム	mg/l	0.09以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未満												1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	8.6												1	0	8.6	8.6	8.6	2021/4/13
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.9					1.9	2.1	2.0	2.0	2.1	1.9	1.9	12	0	2	2.1	1.9	2021/6/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	63			62			60			60			4	0	61.25	63	60	2021/4/13
蒸発残留物	mg/l	500以下	120			110			120			110			4	0	115	120	110	2021/4/13
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未満												1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未満												1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.3	8.3	8.2	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	12	0	8.225	8.3	8.2	2021/5/18
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A
残留塩素	mg/l		0.25	0.20	0.30	0.20	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.25	0.30	0.20	12	0	0.229166667	0.3	0.20	2021/6/8
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

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

※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(富士岡第2)
採水場所： 町屋中央公民館

項目	単位	基準値	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C		17.2	19.0	19.1	21.5	21.4	20.5	21.5	18.1	14.7	11.1	10.0	8.9	12	***	16.9	21.5	8.9	2021/7/6
気温	°C		15.0	23.1	26.0	23.5	22.4	24.3	26.5	18.4	13.7	11.8	10.4	11.7	12	***	18.9	26.5	10.4	2021/10/5
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	2021/4/13
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.4										1	0	0.4	0.4	0.4	2021/6/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.12			0.09			0.13			0.12	4	0	0.115	0.13	0.09	2021/12/7
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	2021/6/8
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.003			0.002			0.002			0.003	4	0	0.002525	0.0033	0.0015	2021/6/8
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.000			0.0002 未満			0.000			0.000	4	0	0.000225	0.0003	0.0002 未満	2021/6/8
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06 未満			0.080			0.06 未満			0.06 未満	4	0	0.065	0.08	0.06 未満	2021/9/7
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
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	#N/A
ブロモホルム	mg/l	0.09以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満	4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下			0.03 未満										1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			10.0										1	0	10	10.0	10	2021/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	4.0	4.1	4.4	4.5	4.2	4.0	4.6	4.4	4.5	4.3	4.2	3.9	12	0	4.258333333	4.6	3.9	2021/10/5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			56			54			53			53	4	0	54	56	53	2021/6/8
蒸発残留物	mg/l	500以下			140			130			120			120	4	0	127.5	140	120	2021/6/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
2メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002 未満										1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満										1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.0	8.1	8.0	8.1	8.1	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	12	0	8.025	8.1	8	2021/5/18
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A
残留塩素	mg/l		0.20	0.25	0.20	0.20	0.15	0.20	0.25	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	12	0	0.208333333	0.25	0.15	2021/5/18
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	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C		14.8	16.0	15.6	18.2	20.0	15.5	15.5	16.4	12.8	10.6	10.5	11.5	12	***	14.8	20.0	10.5	2021/8/17
気温	°C		16.0	20.2	27.8	25.5	20.2	19.5	24.0	17.0	13.0	5.6	7.0	9.5	12	***	17.1	27.8	5.6	2021/6/8
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2021/4/13
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満			0.002 未満				0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.4										1	0	0.4	0.4	0.4	2021/6/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.20		0.17			0.21				0.19	4	0	0.1925	0.21	0.17	2021/12/7
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.04										1	0	0.04	0.04	0.04	2021/6/8
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満		0.0002 未満			0.0002 未満				0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06 未満		0.06 未満			0.06 未満				0.06 未満	4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	#N/A
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満			0.002 未満				0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2021/6/8
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008 未満		0.008 未満			0.008 未満				0.008 未満	4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下			0.03 未満										1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			10.0										1	0	10	10.0	10	2021/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.4	2.5	2.7	2.7	2.5	2.4	2.7	2.4	2.4	2.3	2.4	2.3	12	0	2.475	2.7	2.3	2021/6/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			71			67		65				68	4	0	67.75	71	65	2021/6/8
蒸発残留物	mg/l	500以下			130			190			120			130	4	0	142.5	190	120	2021/9/7
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
2メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002 未満										1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満										1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.4	8.3	8.3	8.4	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.2	12	0	8.308333333	8.4	8.2	2021/5/18
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A
残留塩素	mg/l		0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.25	0.25	0.30	0.30	0.20	0.30	0.20	12	0	0.275	0.3	0.20	2021/4/13
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	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		15.0	15.6	16.0	18.2	19.8	16.0	15.0	14.6	12.4	9.0	9.8	11.0	12	***	14.4	19.8	9.0	2021/8/17
気温	℃		15.8	20.0	27.5	25.0	20.0	20.5	24.4	16.0	13.5	5.2	6.8	11.2	12	***	17.2	27.5	5.2	2021/6/8
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2021/4/13
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満		0.002				0.002		4	0	0.002	0.002	0.002 未満	2021/11/9
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.004 未満											1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.4											1	0	0.4	0.4	0.4	2021/5/18
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.19			0.19			0.20				0.08 未満	4	0	0.165	0.2	0.08 未満	2021/11/9
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	2021/5/18
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満				0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0002	0.0004	0.0003	0.0003	0.0005	0.0004	0.0004	0.0003	12	0	0.000333333	0.0005	0.0002	2021/12/7
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	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満			0.070			0.06 未満			0.06 未満		4	0	0.0625	0.07	0.06 未満	2021/8/17
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		4	0	0.002	0.002	0.002 未満	2022/2/8
クロロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満			0.001			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2021/8/17
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
臭素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.002			0.002			0.001 未満		4	0	0.0015	0.002	0.001 未満	2021/8/17
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
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	#N/A
ブロモホルム	mg/l	0.09以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		11.0											1	0	11	11.0	11	2021/5/18
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.8	2.8	2.9	3.1	2.9	2.6	2.9	2.5	2.5	2.7	2.7	2.5	12	0	2.741666667	3.1	2.5	2021/7/6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		80				77		69			74	70	4	0	74	80	69	2021/5/18
蒸発残留物	mg/l	500以下		120				140		130			130		4	0	130	140	120	2021/8/17
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満											1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.3	8.3	8.3	8.4	8.2	8.3	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2	12	0	8.233333333	8.4	8.1	2021/8/17
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1	0.1	0.1 未満	2021/8/17
残留塩素	mg/l		0.30	0.25	0.30	0.30	0.20	0.25	0.25	0.40	0.25	0.30	0.30	0.20	12	0	0.275	0.4	0.20	2021/11/9
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	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.5	14.2	14.2	15.6	17.0	14.0	14.6	13.0	12.0	9.5	11.0	11.6	12	***	13.4	17.0	9.5	2021/8/17
気温	℃		14.5	20.2	28.2	25.0	20.0	20.5	24.4	17.0	13.4	6.0	6.5	10.2	12	***	17.2	28.2	6.0	2021/6/8
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2021/4/13
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未満												1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未満												1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未満												1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.2												1	0	0.2	0.2	0.2	2021/4/13
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.20			0.23			0.23			0.23			4	0	0.2225	0.23	0.2	2021/7/6
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.07												1	0	0.07	0.07	0.07	2021/4/13
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	#N/A
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
臭素酸	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
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	#N/A
ブロモホルム	mg/l	0.09以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未満												1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	12.0												1	0	12	12.0	12	2021/4/13
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	3.3	3.4	3.7	3.7	3.5	3.3	3.7	3.4	3.5	3.5	3.5	3.2	12	0	3.475	3.7	3.2	2021/6/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	90			90			95			88			4	0	90.75	95	88	2021/10/5
蒸発残留物	mg/l	500以下	140			110			150			140			4	0	135	150	110	2021/10/5
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	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
2メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001 未満												1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未満												1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未満												1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.5	8.6	8.5	8.5	8.6	8.5	8.5	8.5	8.5	8.6	8.5	8.5	12	0	8.525	8.6	8.5	2021/5/18
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1	0.1	0.1 未満	2021/8/17
残留塩素	mg/l		0.30	0.30	0.30	0.30	0.25	0.20	0.30	0.30	0.30	0.25	0.25	0.30	12	0	0.279166667	0.3	0.20	2021/4/13
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	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		16.0	18.2	19.5	19.2	17.5	16.5	15.0	16.6	11.9	8.0	9.0	9.8	12	***	14.8	19.5	8.0	2021/6/8
気温	℃		14.0	20.5	27.0	25.0	20.2	21.2	24.8	17.5	13.0	6.0	5.0	9.0	12	***	16.9	27.0	5.0	2021/6/8
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2021/4/13
大腸菌	検出されないこと		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下		0.002			0.002		0.002				0.002		4	0	0.002	0.002	0.002	2021/5/18
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.004 未満										0.001 未満	1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.6											1	0	0.6	0.6	0.6	2021/5/18
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.18			0.19			0.17				0.08 未満	4	0	0.155	0.19	0.08 未満	2021/8/17
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	2021/5/18
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満				0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満				0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満				0.06 未満	4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	#N/A
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満				0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
臭素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001				0.001 未満	4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2021/11/9
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満				0.008 未満	4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		8.9											1	0	8.9	8.9	8.9	2021/5/18
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.1	2.0	2.2	2.2	2.1	2.0	2.3	2.1	2.2	2.1	2.1	2.0	12	0	2.116666667	2.3	2	2021/10/5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		60			65			61				58	4	0	61	65	58	2021/8/17
蒸発残留物	mg/l	500以下		74			100			120				120	4	0	103.5	120	74	2021/11/9
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
ジオスミン	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満											1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.1	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.1	8.1	8.1	12	0	8.116666667	8.2	8.1	2021/5/18
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A
残留塩素	mg/l		0.30	0.25	0.30	0.30	0.20	0.20	0.30	0.30	0.20	0.30	0.25	0.25	12	0	0.2625	0.3	0.20	2021/4/13
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	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		12.9	13.5	14.0	16.8	17.2	15.2	14.4	14.1	13.8	11.2	10.7	11.2	12	***	13.8	17.2	10.7	2021/8/17
気温	℃		14.4	23.2	27.5	23.6	21.3	24.2	26.5	16.2	12.7	8.0	8.5	10.9	12	***	18.1	27.5	8.0	2021/6/8
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2021/4/13
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下		0.002 未満		0.002 未満			0.002				0.002		4	0	0.002	0.002	0.002 未満	2021/11/9
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.004 未満											1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.5											1	0	0.5	0.5	0.5	2021/5/18
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.14			0.14			0.13				0.08 未満	4	0	0.1225	0.14	0.08 未満	2021/5/18
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	2021/5/18
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満				0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満				0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満				0.06 未満	4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	#N/A
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満				0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
臭素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001			0.001			0.002				0.001	4	0	0.00125	0.002	0.001	2021/11/9
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
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	#N/A
ブロモホルム	mg/l	0.09以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満				0.008 未満	4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		7.6											1	0	7.6	7.6	7.6	2021/5/18
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.1	2.1	2.3	2.3	2.2	2.1	2.3	2.0	2.2	2.3	2.2	2.1	12	0	2.183333333	2.3	2	2021/6/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		54			51			54				51	4	0	52.5	54	51	2021/5/18
蒸発残留物	mg/l	500以下		80			95			98				95	4	0	92	98	80	2021/11/9
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001 未満											1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満											1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	12	0	8.208333333	8.3	8.2	2021/5/18
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A
残留塩素	mg/l		0.30	0.20	0.20	0.30	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.30	0.20	0.30	12	0	0.2375	0.3	0.20	2021/4/13
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	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.2	16.0	16.1	17.3	19.3	18.2	18.0	14.8	13.2	10.0	8.0	9.7	12	***	14.5	19.3	8.0	2021/8/17
気温	℃		14.0	22.4	28.5	22.9	20.8	24.9	27.8	15.9	14.3	10.0	9.1	11.1	12	***	18.5	28.5	9.1	2021/6/8
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2021/4/13
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満			0.002 未満				0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.5										1	0	0.5	0.5	0.5	2021/6/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.14		0.12			0.15				0.14	4	0	0.1375	0.15	0.12	2021/12/7
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	2021/6/8
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.0002 未満		0.0002 未満			0.0002 未満				0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満		0.0002 未満			0.0002 未満				0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06 未満		0.06 未満			0.06 未満				0.06 未満	4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	#N/A
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満			0.002 未満				0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ブromoジクロロメタン	mg/l	0.03以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
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	#N/A
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008 未満		0.008 未満			0.008 未満				0.008 未満	4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下			0.03 未満										1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			7.7										1	0	7.7	7.7	7.7	2021/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	2.0	2.1	2.2	2.3	2.1	2.0	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	12	0	2.108333333	2.3	2	2021/7/6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			54			51		50				52	4	0	51.75	54	50	2021/6/8
蒸発残留物	mg/l	500以下			93		130			99				95	4	0	104.25	130	93	2021/9/7
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
2メチルインボルネオール	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002 未満										1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満										1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.4	8.4	8.4	8.3	8.3	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.3	12	0	8.375	8.4	8.3	2021/4/13
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A
残留塩素	mg/l		0.20	0.20	0.25	0.30	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	12	0	0.220833333	0.3	0.20	2021/7/6
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合						

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

水質検査結果一覧表

施設名： 上水(高根第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	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C		12.9	14.0	15.0	17.5	17.5	15.3	14.7	15.2	13.0	11.0	9.2	11.8	12	***	13.9	17.5	9.2	2021/7/6
気温	°C		16.3	23.2	26.5	26.1	21.0	22.1	27.5	17.1	14.0	13.0	8.7	10.6	12	***	18.8	27.5	8.7	2021/10/5
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	12	0	0.166666667	2	0	2021/12/7
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未満												1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未満												1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未満												1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002			0.002 未満			4	0	0.002	0.002	0.002 未満	2021/10/5
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未満												1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.4												1	0	0.4	0.4	0.4	2021/4/13
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.16			0.18			0.18			0.21			4	0	0.1825	0.21	0.16	2022/1/18
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	2021/4/13
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未満												1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.0002 未満												1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	#N/A
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
臭素酸	mg/l	0.01以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未満												1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未満												1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	8.1												1	0	8.1	8.1	8.1	2021/4/13
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	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.9	1.9	2.0	2.0	1.9	1.8	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	12	0	1.9	2	1.8	2021/6/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	55			56			52			52			4	0	53.75	56	52	2021/7/6
蒸発残留物	mg/l	500以下	110			110			110			99			4	0	107.25	110	99	2021/4/13
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	0.02 未満												1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001未満												1	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	#N/A
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001未満												1	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未満												1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未満												1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.4	8.3	8.3	8.4	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	12	0	8.316666667	8.4	8.3	2021/5/18
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A
残留塩素	mg/l		0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.15	0.25	0.30	0.20	0.25	0.30	0.20	12	0	0.225	0.3	0.15	2021/11/9
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	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	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		14.4	17.5	15.5	16.0	17.6	16.0	17.5	19.0	13.6	10.5	10.0	10.5	12	***	14.8	19.0	10.0	2021/11/9
気温	°C		15.0	19.5	27.0	26.0	20.0	19.2	24.0	15.2	12.6	5.0	4.2	8.2	12	***	16.3	27.0	4.2	2021/6/8
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2021/4/13
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
シアン化物イオン及び塩化シアニ	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.5										1	0	0.5	0.5	0.5	2021/6/8
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.10		0.08 未満				0.10			0.09	4	0	0.0925	0.1	0.08 未満	2021/6/8
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサソ	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.0002 未満		0.0002 未満				0.0002 未満			0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満		0.0002 未満				0.0002 未満			0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06 未満		0.06 未満				0.06 未満			0.06 未満	4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	#N/A
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
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	#N/A
ブロモホルム	mg/l	0.09以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008 未満		0.008 未満				0.008 未満			0.008 未満	4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下			0.03 未満										1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			5.6										1	0	5.6	5.6	5.6	2021/6/8
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.4	1.4	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3	12	0	1.4	1.5	1.3	2021/6/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			33				68		30			30	4	0	40.25	68	30	2021/9/7
蒸発残留物	mg/l	500以下			61				77		70			78	4	0	71.5	78	61	2022/3/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下			0.000001未満										1	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	#N/A
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下			0.000001未満										1	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002 未満										1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満										1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.3	8.3	8.2	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.4	12	0	8.291666667	8.4	8.2	2022/3/8
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A
残留塩素	mg/l		0.30	0.20	0.30	0.20	0.20	0.25	0.30	0.30	0.30	0.30	0.25	0.25	12	0	0.2625	0.3	0.20	2021/4/13
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	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		13.0	18.0	17.6	19.5	21.5	19.8	20.0	16.4	12.6	7.2	8.2	9.8	12	***	15.3	21.5	7.2	2021/8/17
気温	℃		13.2	19.2	26.5	25.0	20.2	19.6	24.0	15.0	13.0	4.2	4.2	9.5	12	***	16.1	26.5	4.2	2021/6/8
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2021/4/13
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	0.0003 未滿												1	0	0.0003 未滿	0.0003 未滿	0.0003 未滿	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	0.00005 未滿												1	0	0.00005 未滿	0.00005 未滿	0.00005 未滿	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未滿												1	0	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未滿												1	0	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.001 未滿												1	0	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未滿			0.002 未滿			0.002 未滿			0.002 未滿			4	0	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	#N/A
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	0.004 未滿												1	0	0.004 未滿	0.004 未滿	0.004 未滿	#N/A
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			4	0	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	0.4												1	0	0.4	0.4	0.4	2021/4/13
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	0.08			0.10			0.10			0.10			4	0	0.095	0.1	0.08	2021/7/6
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.02 未滿												1	0	0.02 未滿	0.02 未滿	0.02 未滿	#N/A
四塩化炭素	mg/l	0.002以下	0.0002 未滿												1	0	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下	0.005 未滿												1	0	0.005 未滿	0.005 未滿	0.005 未滿	#N/A
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	0.0002 未滿			0.0002 未滿			0.0002 未滿			0.0002 未滿			4	0	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	0.0002 未滿												1	0	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未滿												1	0	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	0.0002 未滿			0.0002 未滿			0.0002 未滿			0.0002 未滿			6	0	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下	0.0002 未滿												1	0	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未滿			0.06 未滿			0.06 未滿			0.06 未滿			4	0	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	#N/A
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	0.002 未滿			0.002 未滿			0.002 未滿			0.002 未滿			4	0	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	#N/A
クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			4	0	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	#N/A
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未滿			0.003 未滿			0.003 未滿			0.003 未滿			4	0	0.003 未滿	0.003 未滿	0.003 未滿	#N/A
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			4	0	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	#N/A
臭素酸	mg/l	0.01以下	0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			4	0	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.001 未滿			0.001			0.001			0.001 未滿			4	0	0.001	0.001	0.001 未滿	2021/7/6
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.003 未滿			0.003 未滿			0.003 未滿			0.003 未滿			4	0	0.003 未滿	0.003 未滿	0.003 未滿	#N/A
ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			4	0	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	#N/A
ブロモホルム	mg/l	0.09以下	0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			0.001 未滿			4	0	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	#N/A
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	0.008 未滿			0.008 未滿			0.008 未滿			0.008 未滿			4	0	0.008 未滿	0.008 未滿	0.008 未滿	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未滿												1	0	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.02 未滿												1	0	0.02 未滿	0.02 未滿	0.02 未滿	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	0.03 未滿												1	0	0.03 未滿	0.03 未滿	0.03 未滿	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	0.01 未滿												1	0	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	5.7												1	0	5.7	5.7	5.7	2021/4/13
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	0.005 未滿												1	0	0.005 未滿	0.005 未滿	0.005 未滿	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.3	1.4	1.5	1.5	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3	12	0	1.38333333	1.5	1.3	2021/6/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	32				33		31			29			4	0	31.25	33	29	2021/7/6
蒸発残留物	mg/l	500以下	74			62			76			64			4	0	69	76	62	2021/10/5
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	0.02 未滿												1	0	0.02 未滿	0.02 未滿	0.02 未滿	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	0.000001 未滿												1	0	0.000001 未滿	0.000001 未滿	0.000001 未滿	#N/A
2メチルイノボルネオール	mg/l	0.00001以下	0.000001 未滿												1	0	0.000001 未滿	0.000001 未滿	0.000001 未滿	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	0.002 未滿												1	0	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下	0.0005 未滿												1	0	0.0005 未滿	0.0005 未滿	0.0005 未滿	#N/A
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未滿	0.3 未滿	0.3 未滿	0.3 未滿	0.3 未滿	0.3 未滿	0.3 未滿	0.3 未滿	0.3 未滿	0.3 未滿	0.3 未滿	0.3 未滿	12	0	0.3 未滿	0.3 未滿	0.3 未滿	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.3	8.4	8.4	8.3	8.4	8.3	8.3	8.4	8.3	8.4	8.4	8.4	12	0	8.35833333	8.4	8.3	2021/5/18
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
色度	度	5以下であること	1.0 未滿	1.0 未滿	1.0 未滿	1.0 未滿	1.0 未滿	1.0 未滿	1.0 未滿	1.0 未滿	1.0 未滿	1.0 未滿	1.0 未滿	1.0 未滿	12	0	1.0 未滿	1.0 未滿	1.0 未滿	#N/A
濁度	度	2以下であること	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	12	0	0.1 未滿	0.1 未滿	0.1 未滿	#N/A
残留塩素	mg/l		0.30	0.20	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.30	0.25	0.25	0.20	12	0	0.2375	0.3	0.20	2021/4/13
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、定量下限値未滿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	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃		14.0	15.5	16.5	17.8	18.2	18.5	16.7	15.4	12.8	6.8	10.0	9.2	12	***	14.3	18.5	6.8	2021/9/7
気温	℃		15.0	19.5	26.8	26.0	20.0	19.0	23.8	15.8	12.6	7.0	6.0	7.8	12	***	16.6	26.8	6.0	2021/6/8
一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	2021/4/13
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下		0.0003 未満											1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下		0.00005 未満											1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下		0.001 未満											1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下		0.004 未満											1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下		0.4											1	0	0.4	0.4	0.4	2021/5/18
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下		0.09			0.09			0.08			0.08 未満		4	0	0.085	0.09	0.08 未満	2021/5/18
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満		4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.0002 未満											1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A
塩素酸	mg/l	0.6以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満		4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	#N/A
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満		4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
クロホルム	mg/l	0.06以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
ジブromクロロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
臭素酸	mg/l	0.01以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満		4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下		0.001 未満			0.001			0.002			0.001 未満		4	0	0.00125	0.002	0.001 未満	2021/11/9
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満		4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A
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	#N/A
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	#N/A
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満		4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下		0.03 未満											1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下		0.01 未満											1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下		6.4											1	0	6.4	6.4	6.4	2021/5/18
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下		0.005 未満											1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.5	1.5	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.5	1.6	1.4	1.5	1.5	12	0	1.575	1.7	1.4	2021/6/8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下		43			44			42			39		4	0	42	44	39	2021/8/17
蒸発残留物	mg/l	500以下		57			96			84			130		4	0	91.75	130	57	2022/2/8
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下		0.02 未満											1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下		0.000001未満											1	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	#N/A
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下		0.000001未満											1	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	#N/A
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下		0.002 未満											1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A
フェノール類	mg/l	0.005以下		0.0005 未満											1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.2	8.2	8.2	8.0	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.2	8.2	12	0	8.141666667	8.3	7.9	2022/1/18
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A
残留塩素	mg/l		0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	0.25	0.20	0.20	12	0	0.216666667	0.3	0.20	2021/11/9
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	4/13	5/18	6/8	7/6	8/17	9/7	10/5	11/9	12/7	1/18	2/8	3/8	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日			
水温	℃		14.4	17.0	19.2	19.8	21.8	20.2	19.8	19.5	16.0	11.5	10.2	10.0	12	***	16.6	21.8	10.0	2021/8/17			
気温	℃		15.2	20.0	25.8	27.0	20.0	19.0	23.0	16.0	12.2	6.8	6.4	7.8	12	***	16.6	27.0	6.4	2021/7/6			
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	2021/4/13			
大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	12	0	検出せず	検出せず	検出せず	#N/A			
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下			0.0003 未満										1	0	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	#N/A			
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下			0.00005 未満										1	0	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	#N/A			
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A			
鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A			
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下			0.001 未満										1	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A			
六価クロム化合物	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A			
亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下			0.004 未満										1	0	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	#N/A			
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下			0.4										1	0	0.4	0.4	0.4	2021/6/8			
フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下			0.10			0.08 未満			0.10			0.09	4	0	0.0925	0.1	0.08 未満	2021/6/8			
ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A			
四塩化炭素	mg/l	0.002以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A			
1,4ジオキサン	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A			
シス1,2ジクロロエチレン及びトランス1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A			
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A			
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A			
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満		0.0002 未満				0.0002 未満			0.0002 未満	4	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A			
ベンゼン	mg/l	0.01以下			0.0002 未満										1	0	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	#N/A			
塩素酸	mg/l	0.6以下			0.06 未満		0.06 未満				0.06 未満			0.06 未満	4	0	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	#N/A			
クロロ酢酸	mg/l	0.02以下			0.002 未満		0.002 未満				0.002 未満			0.002 未満	4	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A			
クロロホルム	mg/l	0.06以下			0.001 未満		0.001 未満				0.001 未満			0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A			
ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満				0.003 未満			0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A			
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A			
臭素酸	mg/l	0.01以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A			
総トリハロメタン	mg/l	0.1以下			0.001		0.001			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001	0.001	0.001 未満	2021/6/8			
トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下			0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	4	0	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	#N/A			
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	#N/A			
ブロモホルム	mg/l	0.09以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	4	0	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	#N/A			
ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下			0.008 未満		0.008 未満			0.008 未満				0.008 未満	4	0	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	#N/A			
亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A			
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A			
鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下			0.03 未満										1	0	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A			
銅及びその化合物	mg/l	1.0以下			0.01 未満										1	0	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	#N/A			
ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下			6.2										1	0	6.2	6.2	6.2	2021/6/8			
マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下			0.005 未満										1	0	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	#N/A			
塩化物イオン	mg/l	200以下	1.5	1.6	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.5	1.6	1.4	1.6	1.5	12	0	1.591666667	1.7	1.4	2021/6/8			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下			41			44			41			41	4	0	41.75	44	41	2021/9/7			
蒸発残留物	mg/l	500以下			70			130			82			83	4	0	91.25	130	70	2021/9/7			
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下			0.02 未満										1	0	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	#N/A			
ジェオスミン	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A			
2メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下			0.000001 未満										1	0	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	#N/A			
非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下			0.002 未満										1	0	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	#N/A			
フェノール類	mg/l	0.005以下			0.0005 未満										1	0	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	#N/A			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	0	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	#N/A			
pH値		5.8以上・8.6以下	8.2	8.3	8.2	8.2	8.0	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.2	8.2	12	0	8.15	8.3	7.9	2021/5/18			
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A			
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	0	異常なし	異常なし	異常なし	#N/A			
色度	度	5以下であること	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	12	0	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	#N/A			
濁度	度	2以下であること	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	0	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A			
残留塩素	mg/l		0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.25	0.25	12	0	0.216666667	0.25	0.20	2021/4/13			
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		

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

※ 最大値検出日は初回検出日のみ記載

水質検査結果一覧表(浄水 管理目標項目)

施設名: 浄水 管理目標項目

採水場所:

項目	単位	施設番号 目標値	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			上水(茱萸沢第1)	上水(茱萸沢第3)	上水(仁杉)	上水(上の山)	上水(東山)	上水(二の岡)	上水(富士岡第2)	上水(神山)	上水(沼田)	上水(馬見塚)	上水(夏刈)	上水(永塚)	上水(川柳)
			2月8日	12月7日	6月8日	9月7日	6月8日	5月18日	8月17日	9月7日	7月6日	8月17日	7月6日	7月6日	7月6日
水温	°C		10.1	13.2	14.9	19.2	15.4	15.7	21.4	18.6	22.6	20.0	19.2	18.2	17.0
気温	°C		9.2	14.3	27.0	25.4	26.5	24.3	22.4	25.4	22.3	20.2	25.5	25.0	25.0
アンチモン及びその化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ウラン及びその化合物	mg/l	0.002以下	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
ニッケル及びその化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.003	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
1, 2ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満
トルエン	mg/l	0.4以下	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満
フタル酸ジ(2エチルヘキシル)	mg/l	0.08以下	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満
亜塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満
二酸化塩素	mg/l	0.6以下	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満
ジクロロアセトニトリル	mg/l	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
抱水クロラール	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
農薬類		*1以下													
残留塩素	mg/l	1以下	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.15	0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.25
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	10以上100以下													
マンガン及びその化合物	mg/l	0.01以下													
遊離炭酸	mg/l	20以下	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	3.8	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満
1, 1, 1トリクロロエタン	mg/l	0.3以下	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満
メチルtブチルエーテル	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/l	3以下													
臭気強度(TON)		3以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
蒸発残留物	mg/l	30以上200以下													
濁度	度	1以下													
pH値		7.5程度													
腐食性(ランゲリア指数)		1程度以上とし、極力0に近づける	-0.4	-0.15	-0.27	-0.28	-0.91	-0.86	-0.46	-0.84	-0.51	-0.03	0	-0.02	0.1
従属栄養細菌	個/ml	2000個/ml以下	15	84	120	200	6	28	32	2	31	18	82	42	94
1, 1ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.1以下													

* 検出値と目標値の比の和

水質検査結果一覧表(浄水 管理目標項目)

施設名: 浄水 管理目標項目

採水場所:

項目	単位	施設番号	14		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		目標値	上水(杉名沢)	原水(杉名沢第1)	上水(大子山)	上水(滝ヶ原)	上水(上合)	上水(高根第1)	上水(高根第2)	上水(高根第3)	印野簡水(小木原第1)	印野簡水(小木原高区)	印野簡水(御胎内)	印野簡水(本村)
			6月8日	5月25日	6月8日	5月18日	7月6日	6月8日	8月17日	5月18日	5月18日	6月8日	7月6日	8月17日
水温	°C		19.7	13.2	14.2	15.6	19.2	14.0	19.3	14.0	17.5	17.6	17.8	21.8
気温	°C		27.0	22.1	28.2	20.0	25.0	27.5	20.8	23.2	19.5	26.5	26.0	20.0
アンチモン及びその化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ウラン及びその化合物	mg/l	0.002以下	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
ニッケル及びその化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
1, 2ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満
トルエン	mg/l	0.4以下	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満
フタル酸ジ(2エチルヘキシル)	mg/l	0.08以下	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満
亜塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満
二酸化塩素	mg/l	0.6以下	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満
ジクロロアセトニトリル	mg/l	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
抱水クロラール	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
農薬類		*1以下												
残留塩素	mg/l	1以下	0.30	0.05 未満	0.30	0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	0.20
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	10以上100以下												
マンガン及びその化合物	mg/l	0.01以下												
遊離炭酸	mg/l	20以下	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満
1, 1, 1トリクロロエタン	mg/l	0.3以下	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満
メチルtブチルエーテル	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/l	3以下												
臭気強度(TON)		3以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
蒸発残留物	mg/l	30以上200以下												
濁度	度	1以下												
pH値		7.5程度												
腐食性(ランゲリア指数)		1程度以上とし、種別0に近づける	-0.1	-0.29	0.32	-0.17	-0.41	-0.39	-0.33	-0.25	-0.59	-0.55	-0.51	-0.63
従属栄養細菌	個/ml	2000個/ml以下	65	16	9	320	23	22	66	16	24	25	260	45
1, 1ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.1以下												

* 検出値と目標値の比の和

水質検査結果一覧表(原水)

施設名: 原水

採水場所:

Table with columns for Item (項目), Unit (単位), and 15 sampling points (129-149). Each cell contains measurement values and status (e.g., '0', '27.3', '検出されな...'). The table includes various parameters like temperature, bacteria, and chemical substances.

水質検査結果一覧表(原水)

施設名: 原水

項目	単位	施設番号	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113
		上水基準値	上水(茱萸沢第1)原水	上水(茱萸沢第4)原水	上水(仁杉)原水	上水(上の山)原水	上水(東山第2)原水	上水(二の岡第1)原水	上水(杉名沢第1)原水	上水(永塚2号)原水	上水(北畑)原水	上水(夏刈)原水	上水(沼田)原水	上水(富士岡第2)原水	上水(神山第1)原水
		5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日
水温	°C		12.9	13	12.7	12.7	13.0	13.6	13.2	14.1	13.1	13.3	14.0	14.6	15.5
気温	°C		22.5	25.5	23.2	22.8	24.5	25.8	22.1	21.0	21.9	22.0	24.4	21.2	22.4
大腸菌	MPN/100mL		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126
		上水基準値	上水(滝ヶ原)原水	上水(大子山第1)原水	上水(上合・越土橋)原水	上水(高根第12)原水	上水(高根第2)原水	上水(高根第3)原水	上水(茱萸沢第51)原水	上水(茱萸沢第52)原水	上水(茱萸沢第7)原水	上水(茱萸沢第8)原水	上水(茱萸沢第3)原水	上水(東山第6)原水	上水(二の岡第2)原水
		5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日
水温	°C		13.4	12.9	13.5	12.6	12.4	12.8	14.7	13.9	12.8	13.1	12.5	16.0	13.6
気温	°C		21.2	22.2	21.0	25.2	24.2	25.0	22.0	22.0	21.8	22.0	21.5	26.0	25.4
大腸菌	MPN/100mL		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139
		上水基準値	上水(杉名沢第2)原水	上水(杉名沢第3)原水	上水(永塚1号)原水	上水(川柳)原水	上水(富士岡第12)原水	上水(神山第2)原水	上水(自衛隊1号)原水	上水(自衛隊2号)原水	上水(鍋有沢)原水	上水(大子山第2)原水	上水(北上合)原水	上水(高根第11)原水	上水(水士野)原水
		5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日
水温	°C		13.5	13.0	14.1	13.4	13.6	15.3	13.5	12.9	13.3	13.0	13.3	13.5	12.7
気温	°C		22.2	22.8	21.0	22.0	21.9	21.2	22.0	21.8	21.0	22.2	22.2	25.2	24.2
大腸菌	MPN/100mL		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	148	149	150	140	141	142	143	144	145	146	147
		上水基準値	上水(仁杉第2)原水	上水(東山第7)原水	上水(夏刈第2)原水	印野簡水(小木原第1)原水	印野簡水(小木原第2)原水	印野簡水(小木原第3)原水	印野簡水(小屋入)原水	印野簡水(高畑)原水	印野簡水(時の栖)原水	印野簡水(六郎)原水	印野簡水(広野)原水
		5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日	5月25日
水温	°C		12.7	13.0	13.2	12.7	13.0	13.0	13.4		14.8	13.5	14.4
気温	°C		23.2	25.8	22.0	21.5	21.2	21.2	23.5		22.5	21.8	23.5
大腸菌	MPN/100mL		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		検出せず	検出せず	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0

水質検査結果一覧表(原水)

施設名: 原水

項目	単位	施設番号	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113
		上水基準値	上水(茱萸沢第1)原水	上水(茱萸沢第4)原水	上水(仁杉)原水	上水(上の山)原水	上水(東山第2)原水	上水(二の岡第1)原水	上水(杉名沢第1)原水	上水(永塚2号)原水	上水(北畑)原水	上水(夏刈)原水	上水(沼田)原水	上水(富士岡第2)原水	上水(神山第1)原水
			11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	ポンプ更新中	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日
水温	°C		12.4	12.4	12.2	12.2	12.4	13.4	12.6		12.5	13.2	14.0	14.0	15.4
気温	°C		16.5	17	14.8	14.0	15.2	14	14.5		14.2	16.5	15.6	16.2	16.4
大腸菌	MPN/100mL		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126
		上水基準値	上水(滝ヶ原)原水	上水(大子山第1)原水	上水(上合・越土橋)原水	上水(高根第12)原水	上水(高根第2)原水	上水(高根第3)原水	上水(茱萸沢第51)原水	上水(茱萸沢第52)原水	上水(茱萸沢第7)原水	上水(茱萸沢第8)原水	上水(茱萸沢第3)原水	上水(東山第6)原水	上水(二の岡第2)原水
			11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日
水温	°C		13.3	12.7	13.4	12.7	12.4	12.7	14.4	13.2	12.2	13.2	12.2	13.2	13.4
気温	°C		15.0	15.5	14.2	16.2	15.7	17.0	19.2	19.2	17.2	19.0	17.2	15.0	14.8
大腸菌	MPN/100mL		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139
		上水基準値	上水(杉名沢第2)原水	上水(杉名沢第3)原水	上水(永塚1号)原水	上水(川柳)原水	上水(富士岡第12)原水	上水(神山第2)原水	上水(自衛隊1号)原水	上水(自衛隊2号)原水	上水(鍋有沢)原水	上水(大子山第2)原水	上水(北上合)原水	上水(高根第11)原水	上水(水士野)原水
			11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日
水温	°C		12.5	12.4	13.9	13.3	13.2	14.5	13.5	13.2	12.8	12.7	13.1	13.0	13.0
気温	°C		14.2	14.0	14.3	16.1	16.0	17.0	15.0	15.0	15.4	16.2	16.0	16.4	16.0
大腸菌	MPN/100mL		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	148	149	150	140	141	142	143	144	145	146	147
		上水基準値	上水(仁杉第2)原水	上水(東山第7)原水	上水(夏刈第2)原水	印野簡水(小木原第1)原水	印野簡水(小木原第2)原水	印野簡水(小木原第3)原水	印野簡水(小屋入)原水	印野簡水(高畑)原水	印野簡水(時の栖)原水	印野簡水(六郎)原水	印野簡水(広野)原水
			11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	11月16日	取水量なし	11月16日	11月16日
水温	°C		12.2	12.5	13.0	12.7	13.1	12.5	12.7		14.4	15.0	13.5
気温	°C		14.8	14.2	16.0	15.3	13.9	14.5	16.7		15.4	15.0	16.0
大腸菌	MPN/100mL		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		検出せず	検出(使用なし)	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0

水質検査結果一覧表(原水)

施設名: 原水

項目	単位	施設番号	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113
		上水基準値	上水(茱萸沢第1)原水	上水(茱萸沢第4)原水	上水(仁杉)原水	上水(上の山)原水	上水(東山第2)原水	上水(二の岡第1)原水	上水(杉名沢第1)原水	上水(永塚2号)原水	上水(北畑)原水	上水(夏刈)原水	上水(沼田)原水	上水(富士岡第2)原水	上水(神山第1)原水
			2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日
水温	°C		11.2	12.1	11.4	11.0	12.4	12.8	12.4	12.9	11.6	12.2	12.8	13.8	14.4
気温	°C		4.8	6.2	4.8	4.6	5.2	5.2	5.2	10.0	5.0	10.4	7.0	10.0	10.0
大腸菌	MPN/100mL		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126
		上水基準値	上水(滝ヶ原)原水	上水(大子山第1)原水	上水(上合・越土橋)原水	上水(高根第12)原水	上水(高根第2)原水	上水(高根第3)原水	上水(茱萸沢第51)原水	上水(茱萸沢第52)原水	上水(茱萸沢第7)原水	上水(茱萸沢第8)原水	上水(茱萸沢第3)原水	上水(東山第6)原水	上水(二の岡第2)原水
			2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日
水温	°C		11.7	11.1	12.0	11.9	11.4	12.9	14.0	13.0	11.8	12.0	11.6	12.5	13.0
気温	°C		8.2	5.0	5.1	7.1	8.5	9.8	5.2	5.2	6.0	5.5	6.0	5.8	5.5
大腸菌	MPN/100mL		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139
		上水基準値	上水(杉名沢第2)原水	上水(杉名沢第3)原水	上水(永塚1号)原水	上水(川柳)原水	上水(富士岡第12)原水	上水(神山第2)原水	上水(自衛隊1号)原水	上水(自衛隊2号)原水	上水(鍋有沢)原水	上水(大子山第2)原水	上水(北上合)原水	上水(高根第11)原水	上水(水士野)原水
			2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日
水温	°C		12.8	12.8	12.8	11.7	13.0	14.0	12.7	11.6	11.5	11.6	11.8	11.8	11.6
気温	°C		5.8	5.0	10.2	8.9	9.8	10.0	8.3	8.6	8.0	5.3	6.7	7.1	8.6
大腸菌	MPN/100mL		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	単位	施設番号	148	149	150	140	141	142	143	144	145	146	147
		上水基準値	上水(仁杉第2)原水	上水(東山第7)原水	上水(夏刈第2)原水	印野簡水(小木原第1)原水	印野簡水(小木原第2)原水	印野簡水(小木原第3)原水	印野簡水(小屋入)原水	印野簡水(高畑)原水	印野簡水(時の栖)原水	印野簡水(六郎)原水	印野簡水(広野)原水
			2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日	2月15日
水温	°C		11.6	12.0	11.5	11.2	11.5	11.4	8.5		9.7	9.5	9.7
気温	°C		4.8	5.4	9.5	7.5	8.6	8.3	9.8		8.1	7.7	8.7
大腸菌	MPN/100mL		検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		検出せず	検出せず	検出せず
嫌気性芽胞菌	個/100mL		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0

水質検査結果一覧表

施設名： 工水配水池

採水場所：

項目	単位	基準値	4月13日	5月18日	6月8日	7月6日	8月17日	9月7日	10月5日	11月9日	12月7日	1月18日	2月8日	3月8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	℃	-	13.2	13.5	13.5	14.0	14.0	13.4	13.5	13.2	12.8	11.6	12.6	12.4	12	***	13.1	14	11.6	7/6
気温	℃	-	16.2	23.2	24.2	28.0	23.0	22.2	23.2	17.0	11.8	7.9	9.4	11.2	12	***	18.1	28	7.9	7/6
pH	-	-	8.2	8.2	8.3	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.2	12	***	8.2	8.3	8.1	6/8
塩化物イオン	mg/l	-	3.4	4.4	4.4	3.7	3.3	3.2	3.4	3.3	3.2	3.1	3.6	3.0	12	***	3.5	4.4	3.0	5/18
蒸発残留物	mg/l	-	170	120	110	120	100	150	110	110	110	98	110	110	12	***	118	170	98	4/13
全硬度	mg/l	-	48	54	54	48	45	46	45	47	45	43	48	47	12	***	47.5	54	43	5/18
鉄(Fe)	mg/l	-	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	12	***	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
酸消費量(pH4.8)	mgCaCO3/l	-	51	55	54	51	52	52	46	46	47	50	52	50	12	***	50.5	55	46	5/18
*濁度	度	-	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12	***	0.1 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25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	℃	-	13.1												1	***	13.1	13.1	13.1	5/25
気温	℃	-	23												1	***	23	23	23	5/25
pH	-	-	8.3												1	***	8.3	8.3	8.3	5/25
塩化物イオン	mg/l	-	2.7												1	***	2.7	2.7	2.7	5/25
蒸発残留物	mg/l	-	130												1	***	130	130	130	5/25
全硬度	mg/l	-	42												1	***	42	42	42	5/25
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	5/25
*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22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	℃	-	13.2												1	***	13.2	13.2	13.2	6/22
気温	℃	-	24.5												1	***	24.5	24.5	24.5	6/22
pH	-	-	8.2												1	***	8.2	8.2	8.2	6/22
塩化物イオン	mg/l	-	2.3												1	***	2.3	2.3	2.3	6/22
蒸発残留物	mg/l	-	91												1	***	91	91	91	6/22
全硬度	mg/l	-	45												1	***	45	45	45	6/22
鉄(Fe)	mg/l	-	0.03 未満												1	***	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
酸消費量(pH4.8)	mgCaCO3/l	-	47												1	***	47.0	47	47	6/22
*濁度	度	-	0.1 未満												1	***	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	#N/A

施設名： 工水配水池

採水場所： 第3水源

項目	単位	基準値	7月20日												測定回数	不適合回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	℃	-	14.1												1	***	14.1	14.1	14.1	7/20
気温	℃	-	28.3												1	***	28.3	28.3	28.3	7/20
pH	-	-	8.3												1	***	8.3	8.3	8.3	7/20
塩化物イオン	mg/l	-	8.7												1	***	8.7	8.7	8.7	7/20
蒸発残留物	mg/l	-	170												1	***	170	170	170	7/20
全硬度	mg/l	-	63												1	***	63	63	63	7/20
鉄(Fe)	mg/l	-	0.03 未満												1	***	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	#N/A
酸消費量(pH4.8)	mgCaCO3/l	-	60												1	***	60.0	60	60	7/20
*濁度	度	-	0.10												1	***	0.10000	0.10000	0.10000	7/20