

水質検査結果一覧表(浄水 管理目標項目)

施設名: 浄水 管理目標項目

採水場所:

項目	単位	施設番号 目標値	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			上水(栗奥沢第1)	上水(栗奥沢第3)	上水(仁杉)	上水(上の山)	上水(東山)	上水(二の岡)	上水(富士岡第2)	上水(神山)	上水(沼田)	上水(馬見塚)	上水(夏刈)	上水(永塚)
			2月14日	12月6日	6月7日	9月6日	6月7日	5月10日	8月2日	9月6日	7月5日	8月2日	7月5日	7月5日
水温	°C		11.5	13.8	14.4	18.6	15.5	15.4	19.8	17.1	18.4	16.6	18.5	16.4
気温	°C		5.8	17.5	21.5	24.7	22	19.4	27.8	27.5	23.9	24.2	21	21.2
アンチモン及びその化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿
ウラン及びその化合物	mg/l	0.002以下	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿	0.0002 未滿
ニッケル及びその化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿
1,2ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	0.0004 未滿	0.0004 未滿	0.0004 未滿	0.0004 未滿	0.0004 未滿	0.0004 未滿	0.0004 未滿	0.0004 未滿	0.0004 未滿	0.0004 未滿	0.0004 未滿	0.0004 未滿
トルエン	mg/l	0.4以下	0.04 未滿	0.04 未滿	0.04 未滿	0.04 未滿	0.04 未滿	0.04 未滿	0.04 未滿	0.04 未滿	0.04 未滿	0.04 未滿	0.04 未滿	0.04 未滿
フタル酸ジ(2エチルヘキシル)	mg/l	0.08以下	0.008 未滿	0.008 未滿	0.008 未滿	0.008 未滿	0.008 未滿	0.008 未滿	0.008 未滿	0.008 未滿	0.008 未滿	0.008 未滿	0.008 未滿	0.008 未滿
亜塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿
二酸化塩素	mg/l	0.6以下	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿	0.06 未滿
ジクロロアセトニトリル	mg/l	0.01以下	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿	0.001 未滿
抱水クロラール	mg/l	0.02以下	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿
農薬類		*1以下												
残留塩素	mg/l	1以下	0.20	0.35	0.25	0.20	0.25	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.25
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	10以上100以下												
マンガン及びその化合物	mg/l	0.01以下												
遊離炭酸	mg/l	20以下	2.0 未滿	2.0 未滿	2.0 未滿	2.0 未滿	2.0 未滿	2.0 未滿	2.0 未滿	3.3	2.0 未滿	2.0 未滿	2.0 未滿	2.0 未滿
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	0.3以下	0.03 未滿	0.03 未滿	0.03 未滿	0.03 未滿	0.03 未滿	0.03 未滿	0.03 未滿	0.03 未滿	0.03 未滿	0.03 未滿	0.03 未滿	0.03 未滿
メチルシブチルエーテル	mg/l	0.02以下	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿	0.002 未滿
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/l	3以下												
臭気強度(TON)		3以下	1 未滿	1 未滿	1 未滿	1 未滿	1 未滿	1 未滿	1 未滿	1 未滿	1 未滿	1 未滿	1 未滿	1 未滿
蒸発残留物	mg/l	30以上200以下												
濁度	度	1以下												
pH値		7.5程度												
腐食性(ランゲリア指数)		0.30以上、0.40以下	0.33	0.2	-0.29	-0.28	-0.88	-0.88	-0.47	-0.68	-0.55	-0.05	-0.01	-0.11
従属栄養細菌	個/ml	2000個/ml以下	81	58	21	25	7	7	32	4	8	22	51	8
1,1ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿	0.01 未滿
アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.1以下												

* 検出値と目標値の比の和

水質検査結果一覧表(浄水 管理目標項目)

施設名: 浄水 管理目標項目

採水場所:

項目	単位	施設番号	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		目標値	上水(川柳)	上水(杉名沢)	上水(大子山)	上水(滝ヶ原)	上水(上合)	上水(高根第1)	上水(高根第2)	上水(高根第3)	印野簡水(小木原第1)	印野簡水(小木原高区)	印野簡水(御胎内)	印野簡水(本村)
			7月5日	6月7日	6月7日	5月10日	7月5日	6月7日	8月2日	5月10日	5月10日	6月7日	7月5日	8月2日
水温	℃		15.5	17.9	13.9	13.8	15.4	13.6	17.5	13.6	14	16.9	16.2	19.5
気温	℃		18.9	22.1	21.4	15.2	18.9	21.8	24.5	17.6	15.2	21.6	21.4	23.9
アンチモン及びその化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	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	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
ニッケル及びその化合物	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
1,2ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満
トルエン	mg/l	0.4以下	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満	0.04 未満
フタル酸ジ(2エチルヘキシル)	mg/l	0.08以下	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満
亜塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満
二酸化塩素	mg/l	0.6以下	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満
ジクロロアセトニトリル	mg/l	0.01以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
抱水クロラール	mg/l	0.02以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
農薬類		*1以下												
残留塩素	mg/l	1以下	0.25	0.35	0.30	0.30	0.25	0.30	0.25	0.25	0.25	0.25	0.20	0.20
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	10以上100以下												
マンガン及びその化合物	mg/l	0.01以下												
遊離炭酸	mg/l	20以下	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	2.0 未満	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
メチルシブチルエーテル	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)			0.16	-0.1	0.2	-0.22	-0.43	-0.42	-0.31	-0.3	-0.64	-0.55	-0.56	-0.49
従属栄養細菌	個/ml	2000個/ml以下	10	82	52	22	5	4	31	9	11	35	29	7
1,1ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	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