

①北新保地区（城山浄水場系給水区域）の水質検査結果

水質基準項目

項目名		基準値	4月4日	5月9日	6月6日	7月4日	8月1日	9月5日	10月3日	11月7日	12月5日	1月9日	2月5日	
	採水時間		14:36	14:59	14:48	15:04	15:24	14:48	14:49	15:09	14:19	14:39	14:17	
	天候		曇	快晴	曇	晴	快晴	晴	曇	曇	晴	雪	雪	
	水温 (℃)		10.9	17.2	19.8	23.7	27.0	28.4	26.5	21.2	15.8	8.4	8.0	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物 / 重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満											
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満											
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満				0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物(イ)及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.2											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満											
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満										
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満										
16 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		0.04mg/L以下	0.004未満											
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満											
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満											
21 塩素酸		0.6mg/L以下	0.06未満				0.07			0.13			0.06未満	
22 クロロ酢酸		0.02mg/L以下	0.002未満				0.002未満			0.002未満			0.002未満	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.005				0.003			0.006			0.004		
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005				0.003未満			0.003未満			0.003未満		
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001				0.003			0.004			0.002		
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満		
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.009				0.009			0.015			0.010		
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004				0.003未満			0.003未満			0.003未満		
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003				0.003			0.005			0.004		
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満		
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満				0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.03				0.02			0.03			0.02未満	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満				0.03未満			0.03未満			0.03未満	
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 トリウム及びその化合物	200mg/L以下	10				12			11			13	
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	9.5	5.7	7.4	9.0	8.5	10.0	8.7	10.0	9.8	10.0	11.0	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	26			56			49			55		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	59			140			130			100		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00002		0.000003	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		0.000002		
カビ臭	43 2-トリハロメチル	0.00001mg/L以下	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満		
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.5	0.4	0.6	0.5	0.3	0.2	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.3	7.5	7.5	7.6	7.7	7.5	7.3	7.4	7.5	7.4	
	48 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	
	49 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	
	50 色度	5度以下	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	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

②北方地区（正善寺浄水場系給水区域）の水質検査結果

水質基準項目

項目名		基準値	4月10日	5月9日	6月4日	7月18日	8月8日	9月3日	10月8日	11月7日	12月11日	1月8日	2月4日	
	採水時間		12:05	10:50	8:52	9:35	8:43	8:45	11:02	8:55	9:40	8:55	8:48	
	天候		晴	曇	晴	晴	曇	曇	小雨	曇	雨	雪	雪	
	水温(℃)		12.2	17.1	19.5	24.8	28.1	27.5	24.2	18.9	12.1	8.5	7.4	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物/重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満											
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満											
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001未満		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満											
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満										
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満										
16 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		0.04mg/L以下	0.004未満											
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満											
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満											
消毒副生成物		21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.12			0.23			0.06	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.005			0.017			0.020			0.005		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.006			0.005			0.004			0.004		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.004			0.003			0.002		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.013			0.031			0.034			0.011		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004			0.01			0.014			0.004		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.005			0.010			0.011			0.004		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 トリウム及びその化合物	200mg/L以下	9			12			13			11		
味	37 マグネシウム及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	10.0	9.8	10.0	12.0	11.0	11.0	12.0	11.0	12.0	11.0	11.0	
	39 カシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	20			25			28			23		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	66			79			76			44		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満		0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000001未満			0.000001未満		
カビ臭	43 2-トリハロメチル	0.00001mg/L以下	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000001未満			0.000001未満		
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.1	0.9	0.8	0.5	0.4	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.8	7.0	7.0	6.9	7.0	6.9	6.9	7.1	7.0	7.0	
	48 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	
	49 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	
	50 色度	5度以下	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	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3

③西ヶ窪浜地区（柿崎川浄水場系給水区域）の水質検査結果

水質基準項目

項目名		基準値	4月4日	5月9日	6月6日	7月4日	8月1日	9月5日	10月3日	11月7日	12月5日	1月9日	2月6日	
	採水時間		14:29	14:21	14:07	14:21	14:38	14:08	14:07	14:30	13:36	13:55	13:23	
	天候		曇	快晴	曇	晴	快晴	晴	曇	晴	晴	雪	雪	
	水温 (℃)		11.9	17.9	21.5	25.5	29.4	28.4	25.5	17.4	12.5	6.4	5.0	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物 / 重金属	3 ｶﾄﾞﾐｳﾑ及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満											
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満											
	5 砒及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満				0.002未満			0.002未満		0.002未満		
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物ｲﾝ及び塩化ｼｱﾝ	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満		0.001未満		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.2											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満											
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満										
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満										
16 ｼｽ-1,2-ｼﾞｸﾞﾛﾛﾌﾞﾚﾝ及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞｸﾞﾛﾛﾌﾞﾚﾝ		0.04mg/L以下	0.004未満											
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満											
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満											
消毒副生成物		21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.07			0.21			0.07	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.002			0.008			0.012			0.001未満		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.004			0.003			0.002		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.009			0.019			0.024			0.004		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003			0.007			0.003未満			0.003未満		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004			0.007			0.009			0.002		
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 ｱﾙﾐﾆｳﾑ及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 ｶﾄﾞﾐｳﾑ及びその化合物	200mg/L以下	7			8			8			8		
味	37 ｻﾞﾝｸﾞ及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	11.0	10.0	10.0	11.0	10.0	12.0	11.0	11.0	11.0	12.0	12.0	
	39 ｶﾙｼｳﾑ、ﾏｸﾞﾈｼｳﾑ等（硬度）	300mg/L以下	18			23			27			24		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	57			63			75			66		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満		0.000001	0.000001	0.000002	0.000001	0.000001未満			0.000001未満		
カビ臭	43 2-ﾎﾞｲﾙ ﾎﾙﾀﾞﾙ	0.00001mg/L以下	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満			0.000001未満		
	44 非ｲﾝ界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.3	0.4	0.6	0.5	0.6	0.6	0.7	0.5	0.4	0.2	0.2	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.4	7.2	7.3	7.2	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1	7.0	
	48 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	
	49 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	
	50 色度	5度以下	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	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	

④清里区寺脇地区（青柳浄水場系給水区域）の水質検査結果

水質基準項目

項目名		基準値	4月10日	5月9日	6月4日	7月18日	8月8日	9月3日	10月8日	11月7日	12月11日	1月8日	2月4日	
	採水時間		11:13	11:08	10:50	10:13	9:08	10:05	10:15	9:47	10:05	9:50	9:50	
	天候		晴	晴	晴	晴	晴	曇	雨	曇	雨	雪	雪	
	水温 (℃)		12.3	17.8	19.8	24.7	29.2	28.3	24.4	19.0	10.4	6.6	5.9	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物 / 重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満											
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満											
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満				0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満											
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満										
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満										
16 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		0.04mg/L以下	0.004未満											
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満											
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満											
21 塩素酸		0.6mg/L以下	0.06未満				0.06			0.06			0.06未満	
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満				0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.002				0.003			0.003			0.001	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満				0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002				0.003			0.003			0.002	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.006				0.010			0.010			0.005	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満				0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002				0.004			0.004			0.002	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満				0.008未満			0.008未満			0.008未満	
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下	0.02未満				0.02未満			0.02未満			0.02未満	
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	0.03未満				0.03未満			0.03未満			0.03未満	
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	0.01未満											
36 トリウム及びその化合物		200mg/L以下	4				5			4			5	
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.8		4.9		5.0		5.0	4.8		4.4	4.5	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	6				6			6		4.6	4.7	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	29				31			23			35	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満				0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満	
カビ臭	43 2-トリハロメチル	0.00001mg/L以下	0.00001未満				0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満	
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.6	6.8	6.9	7.0	7.0	6.9	6.8	7.4	6.8	6.8	
	48 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	
	49 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	
	50 色度	5度以下	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	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2

⑤板倉区田井地区（山越浄水場系給水区域）の水質検査結果

水質基準項目

項目名		基準値	4月11日	5月9日	6月4日	7月18日	8月8日	9月3日	10月8日	11月7日	12月11日	1月8日	2月4日	
	採水時間		9:40	9:40	12:10	12:33	13:37	11:35	13:50	13:27	11:33	12:27	11:33	
	天候		晴	曇	晴	晴	晴	曇	雨	曇	雨	雪	雪	
	水温(℃)		13.0	17.8	19.8	24.6	28.5	27.8	24.4	19.6	12.2	8.4	8.1	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物/重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満											
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満											
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001未満		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.2											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満											
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満										
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満										
16 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		0.04mg/L以下	0.004未満											
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満											
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満											
21 塩素酸		0.6mg/L以下	0.06未満			0.08			0.14			0.06未満		
22 クロロ酢酸		0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
23 クロロホルム		0.06mg/L以下	0.006			0.010			0.013			0.004		
消毒副生成物	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.002			0.003			0.002		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.014			0.017			0.022			0.009		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005			0.006			0.007			0.003未満		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.005			0.005			0.006			0.003		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
		33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.04			0.03未満		
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	0.01未満											
36 トリウム及びその化合物		200mg/L以下	9			10			11			10		
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	10.0	8.7	8.9	9.6	9.2	9.5	9.7	9.7	9.9	9.4	9.0	
	39 カシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	20			29			31			29		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	61			83			79			82		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
カビ臭	43 2-トリハロメチル	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
基礎的性状	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.3	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	
	48 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	
	49 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	
	50 色度	5度以下	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	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	

⑦名立区名立小泊地区（不動浄水場系給水区域）の水質検査結果

水質基準項目

項目名		基準値	4月11日	5月15日	6月13日	7月17日	8月6日	9月12日	10月10日	11月6日	12月10日	1月16日	2月13日	
	採水時間		14:12	14:24	14:02	15:30	13:27	14:23	11:26	14:08	14:02	10:52	14:06	
	天候		曇	曇	快晴	曇	曇	晴	晴	晴	晴	曇	曇	
	水温 (℃)		11.6	16.9	21.3	25.0	28.3	29.0	24.4	19.4	12.0	7.0	4.9	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物 / 重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満										
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満										
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満										
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満										
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満										
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満										
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.1										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08未満										
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.1未満										
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満									
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005未満									
16 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		0.04mg/L以下		0.004未満										
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下		0.002未満										
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下		0.001未満										
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下		0.001未満										
20 ベンゼン		0.01mg/L以下		0.001未満										
消毒副生成物		21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.08			0.07			0.06未満
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.002			0.002			0.004			0.001未満	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001			0.005			0.002			0.003	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.005			0.012			0.009			0.005	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.002			0.004			0.003			0.002	
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未満										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下		0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満	
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未満										
	36 トリウム及びその化合物	200mg/L以下		7			14			9			12	
味	37 マグネシウム及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未満										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.5	3.7	5.8	4.9	7.1	10.0	5.0	4.0	4.9	6.8	7.9	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下		38			62			51			60	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		80			120			89			130	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未満										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満										
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	
	48 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	
	49 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	
	50 色度	5度以下	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	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	

③柿崎区東横山地区（東横山浄水場系給水区域）の水質検査結果

水質基準項目

項目名		基準値	4月1日	5月22日	6月7日	7月1日	8月5日	9月5日	10月1日	11月18日	12月2日	1月7日	2月19日	
	採水時間		12:13	12:35	11:11	12:17	12:15	11:57	12:16	12:00	11:43	11:55	12:48	
	天候		晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	雨	晴	晴	雪	
	水温(℃)		7.8	14.0	15.4	17.1	21.5	16.8	19.5	14.6	11.7	6.4	5.6	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物/重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満										
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満										
	5 セン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満										
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満										
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満										
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満										
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.3										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08未満										
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.1未満										
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満									
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005未満									
16 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		0.04mg/L以下		0.004未満										
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下		0.002未満										
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下		0.001未満										
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下		0.001未満										
20 ベンゼン		0.01mg/L以下		0.001未満										
消毒副生成物		21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.07			0.08			0.07
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.006未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.01未満			0.001			0.001未満			0.001未満	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.01未満			0.001			0.001未満			0.001未満	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.003未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下		0.009未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未満									
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下		0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満	
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下		0.01未満										
36 トリウム及びその化合物		200mg/L以下		7			6			7			8	
味	37 マグネシウム及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未満										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	9.1	8.9	9.0	8.7	8.9	8.9	8.9	8.9	9.0	8.9	9.1	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		24			22			28			27	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		74			76			78			71	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満										
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
	43 2-トリハロメチル	0.00001mg/L以下		0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未満										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満										
基礎的性状	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.4	7.7	7.8	7.7	7.8	7.8	7.7	7.6	7.7	7.8	
	48 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	
	49 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	
	50 色度	5度以下	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	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	

⑨吉川区石谷地区（石谷浄水場系給水区域）の水質検査結果

水質基準項目

項目名		基準値	4月3日	5月15日	6月5日	7月9日	8月9日	9月10日	10月2日	11月13日	12月4日	1月20日	2月14日	
	採水時間		11:40	11:00	10:58	11:38	11:37	10:34	11:25	10:45	13:00	11:10	11:27	
	天候		曇	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	雨	晴	曇	
	水温(℃)		7.3	14.1	15.6	19.6	23.1	22.8	21.7	15.5	12.8	6.5	5.3	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物/重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満											
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満											
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満				0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物(イ)及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満											
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満										
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満										
16 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		0.04mg/L以下	0.004未満											
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満											
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満											
21 塩素酸		0.6mg/L以下	0.06未満				0.07			0.13			0.06未満	
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満				0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.005			0.001未満	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満				0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002				0.004			0.008			0.001未満	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003				0.008			0.022			0.001未満	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満				0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001				0.002			0.008			0.001未満	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満				0.002			0.001			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満				0.008未満			0.008未満			0.008未満	
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下	0.02未満				0.02未満			0.02未満			0.02未満	
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	0.03未満				0.03未満			0.03未満			0.03未満	
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	0.01未満											
36 トリウム及びその化合物		200mg/L以下	10				12			12			11	
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	9.7	10.0	11.0	11.0	10.0	11.0	9.8	9.5	9.2	9.8	11.0	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	45			55			59			57		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	86			110			100			110		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満				0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
カビ臭	43 2-トリハロメチル	0.00001mg/L以下	0.000001未満				0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
基礎的性状	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.1	7.2	7.3	7.3	7.2	7.1	7.0	7.1	7.1	
	48 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	
	49 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	
	50 色度	5度以下	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	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.2	0.5	0.6	0.4	0.4	

⑩浦川原区真光寺地区（小谷島浄水場系給水区域）の水質検査結果

水質基準項目

	項目名	基準値	4月3日	5月8日	6月5日	7月9日	8月2日	9月3日	10月2日	11月11日	12月3日	1月7日	2月4日	
	採水時間		13:48	11:07	11:53	13:25	13:36	11:27	11:01	12:06	12:41	10:27	11:21	
	天候		小雨	曇	晴	曇	晴	曇	晴	曇	曇	晴	雪	
	水温 (℃)		8.8	16.3	17.1	22.6	24.5	25.1	23.1	16.3	12.1	4.6	3.9	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物 / 重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満											
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満											
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満				0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満											
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満										
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満										
16 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		0.04mg/L以下	0.004未満											
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満											
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満											
消毒副生成物		21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.1			0.17			0.06	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.004			0.025			0.020			0.002		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.006			0.009			0.003		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.011			0.044			0.044			0.008		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003			0.012			0.009			0.003未満		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004			0.013			0.015			0.003		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.03			0.04			0.02未満		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.07			0.06			0.03未満			0.03未満		
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 トリウム及びその化合物	200mg/L以下	9			16			16			10		
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	14.0	15.0	17.0	16.0	16.0	20.0	17.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	21			29			37			27		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	59			95			99			42		
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
	43 2-トリハロメチル	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.6	0.6	0.9	0.7	1.1	0.8	0.5	0.4	0.2	0.3	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.4	7.7	7.6	7.6	7.8	7.6	7.5	7.4	7.4	7.4	
	48 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	
	49 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	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.5	0.3	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.6	0.4	0.5	0.4

⑪大島区下達地区（赤倉浄水場系給水区域）の水質検査結果

水質基準項目

項目名		基準値	4月1日	5月7日	6月3日	7月2日	8月5日	9月2日	10月1日	11月5日	12月2日	1月6日	2月3日	
	採水時間		11:48	14:10	15:19	12:18	13:48	11:46	15:11	14:47	10:23	14:00	14:50	
	天候		曇	小雨	晴	曇	曇	雨	晴	曇	快晴	曇	曇	
	水温(℃)		6.7	14.0	16.4	20.4	23.3	24.9	23.2	18.2	13.5	7.2	5.8	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物/重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満											
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満											
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.1											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満											
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満										
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満										
16 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		0.04mg/L以下	0.004未満											
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満											
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満											
21 塩素酸		0.6mg/L以下	0.06未満			0.1			0.11			0.06未満		
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.016			0.010			0.001未満		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.004			0.005			0.003未満		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.011			0.006			0.002		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.044			0.027			0.004		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.009			0.004			0.003未満		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.015			0.011			0.002		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.002			0.001未満			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満									0.02未満	
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下	0.02未満			0.02			0.02未満			0.02未満		
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	0.12			0.03未満			0.03未満			0.05		
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	0.01未満											
36 トリウム及びその化合物		200mg/L以下	14			25			21			17		
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	19.0	22.0	19.0	24.0	22.0	24.0	20.0	17.0	17.0	24.0	28.0	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	8			35			36			18		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	66			120			110			61		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001			0.000001未満			0.000001未満		
カビ臭	43 2-トリハロメチル	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
発泡	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
臭気	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3	0.7	0.8	1.1	0.9	1.2	0.8	0.5	0.5	0.3	0.3	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.1	7.3	
	48 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	
	49 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	
	50 色度	5度以下	2	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	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.5	0.4	0.5	0.3	

⑫安塚区松崎地区（切越浄水場系給水区域）の水質検査結果

水質基準項目

項目名		基準値	4月9日	5月13日	6月11日	7月10日	8月8日	9月10日	10月8日	11月13日	12月6日	1月14日	2月5日	
	採水時間		12:44	14:56	11:39	15:09	14:41	14:08	14:34	14:32	11:35	13:50	15:00	
	天候		雨	雨	快晴	雨	晴	快晴	雨	晴	雨	曇	雪	
	水温（℃）		12.4	18.4	23.0	26.1	30.2	29.8	25.2	18.0	13.0	5.9	5.4	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物 / 重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満											
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満											
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満				0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.2											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満											
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満										
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満										
16 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		0.04mg/L以下	0.004未満											
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満											
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満											
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.08			0.08			0.06未満		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.002			0.014			0.013			0.001		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.004			0.003未満		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.002			0.002			0.002		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.023			0.022			0.005		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.006			0.007			0.003未満		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.007			0.007			0.002		
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満									0.02未満		
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 トリウム及びその化合物	200mg/L以下	12			14			14			13		
味 着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	13.0	11.0	11.0	11.0	13.0	13.0	12.0	12.0	12.0	13.0	13.0	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	21			32			36			34		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	64			87			88			83		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満			0.000001未満		
カビ臭	43 2-トリハロメチル	0.00001mg/L以下	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満			0.000001未満		
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
発泡 臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.3	0.5	0.5	0.6	0.8	0.8	0.8	0.4	0.4	0.3	0.3	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.1	7.1	6.9	7.0	7.1	
	48 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	
	49 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	
	50 色度	5度以下	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	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.5	0.5	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5

⑬牧区宮口地区（牧浄水場浄水場系給水区域）の水質検査結果

水質基準項目

項目名		基準値	4月10日	5月9日	6月4日	7月18日	8月8日	9月3日	10月8日	11月7日	12月11日	1月8日	2月4日	
	採水時間		12:27	10:33	9:13	9:02	10:05	9:05	10:43	9:14	9:23	9:20	9:15	
	天候		晴	曇	晴	晴	晴	曇	雨	曇	雨	雪	雪	
	水温(℃)		13.2	18.2	20.1	25.4	28.9	28.8	25.1	19.5	11.1	7.4	7.6	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物/重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満										
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満										
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満										
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満										
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満										
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満										
	10 シアン化合物(イ)及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.3										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08未満										
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.1未満										
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満									
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005未満									
16 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		0.04mg/L以下		0.004未満										
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下		0.002未満										
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下		0.001未満										
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下		0.001未満										
20 ベンゼン		0.01mg/L以下		0.001未満										
消毒副生成物		21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.001未満			0.003			0.004			0.001未満	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.002			0.003			0.002			0.002	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.003			0.010			0.009			0.003	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001			0.004			0.003			0.001	
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未満										
	33 アミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下		0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満	
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未満										
	36 トリウム及びその化合物	200mg/L以下		4			4			4			4	
味	37 マグネシウム及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未満										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.9	3.8	3.9	3.7	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	3.8	3.8	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		14			14			15			22	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		46			64			60			52	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
カビ臭	43 2-トリハロメチル	0.00001mg/L以下		0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未満										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満										
基礎的性状	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.2	0.1	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	
	48 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	
	49 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	
	50 色度	5度以下	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	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	