

①城山浄水場系（北新保地区）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3日	8月7日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日			
	採水時間		15:23	15:11	14:51	16:01	15:25	15:36	15:03	15:03	14:11			
	天候		曇	快晴	快晴	晴	晴	曇	快晴	晴	晴			
	水温（℃）		10.8	16.3	19.5	25.2	29.4	29.3	25.4	18.8	14.9			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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					
	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					
	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			0.09			0.08					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.010			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					
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	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					
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.019			0.005					
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.005			0.003未満					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.006			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					
	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					
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			0.04					
	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					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	9			12			11					
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	11.0	9.3	9.1	9.9	8.3	8.4	8.7	10.0	10.0			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	26			45			53					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	48			110			130					
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	0.000001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				
	43 2-トリハロメチル-5-ノール	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				
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											
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.3	0.3	0.5	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.5	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3			

②中ノ俣浄水場系（中ノ俣地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月10日	5月7日	6月12日	7月10日	8月5日	9月3日	10月1日	11月5日	12月10日			
	採水時間		10:20	10:08	9:48	10:52	9:54	10:44	10:48	10:24	9:53			
	天候		曇	晴	曇	晴	曇	曇	雨	晴	雨			
	水温（℃）		7.2	10.8	16.4	21.4	25.2	25.2	22.4	16.5	10.6			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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					
	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					
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4											
	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			0.08					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.001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					
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			0.001			0.003					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.001未満			0.001			0.004					
	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					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	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					
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					
	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					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	6			6			6					
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	6.1	5.8	5.8	6.0	6.0	5.8	5.6	5.4	5.4			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	25			32			30					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	48			62			54					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	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					
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											
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1	0.2	0.2			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	6.7	6.7	6.7	6.9	6.8	6.8	6.7	6.8	6.7			
	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2			

③正善寺浄水場系（皆口地区）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12日	7月10日	8月5日	9月3日	10月1日	11月5日	12月10日			
	採水時間		12:47	9:49	11:35	13:15	11:27	11:35	11:46	14:17	11:23			
	天候		曇	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴	曇			
	水温（℃）		9.0	14.9	20.0	27.0	30.0	28.8	23.1	14.5	8.4			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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					
	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					
	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			0.11			0.21					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.026			0.022					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003			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			0.005			0.005					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.015			0.045			0.038					
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004			0.014			0.009					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.006			0.014			0.011					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	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					
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					
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.14			0.08			0.08					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
味	36 トリハロゲン化炭素化合物	200mg/L以下	10			12			14					
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	11.0	10.0	11.0	12.0	13.0	34.0	15.0	11.0	12.0			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	22			30			38					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	58			83			82					
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	0.000001未満		0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満				
	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	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											
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.3	0.4	0.7	0.7	0.5	0.5	0.4	0.4	0.6			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.6	7.8	7.6	7.9	7.9	8.1	7.8	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			
	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			
	50 色度	5度以下	2	2	2	2	2	1未満	1	1	2			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3			

④正善寺浄水場系（高津地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月8日	5月14日	6月12日	7月14日	8月7日	9月2日	10月9日	11月6日	12月2日		
	採水時間		12:08	8:41	8:47	8:55	10:27	8:53	8:45	9:05	9:05		
	天候		晴	晴	晴	晴	曇	晴	曇	晴	晴		
	水温（℃）		9.8	15.6	19.8	25.5	28.5	28.8	24.8	19.3	14.9		
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		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない		
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				
	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				
	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			0.15				
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.016			0.028				
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003			0.003未満			0.018				
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.004			0.005				
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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			0.031			0.047				
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.009			0.017				
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004			0.011			0.014				
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	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				
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				
	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				
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	9			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	11.0	9.9	10.0	12.0	4.0	4.0	14.0	11.0	12.0		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	20			27			36				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	83			71			100				
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	0.000001未満		0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満			
	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	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	0.4	0.5	0.7	0.6	0.1	0.2	1.0	0.8	0.7		
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.2	7.3	7.1	8.0	8.0	7.0	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		
	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		
	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		
	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		
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2		

⑤柿崎川浄水場系（西ヶ窪浜地区）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3日	8月7日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日			
	採水時間		14:17	14:29	14:11	15:14	14:46	14:58	14:15	14:23	13:26			
	天候		晴	快晴	快晴	晴	快晴	晴	快晴	晴	曇			
	水温（℃）		10.9	16.7	20.0	27.2	30.1	29.7	23.9	16.8	12.4			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しなし	検出しなし	検出しなし	検出しなし	検出しなし	検出しなし	検出しなし	検出しなし	検出しなし			
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					
	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					
	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			0.12					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.012			0.016					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.004					
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.004			0.003					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.008			0.025			0.029					
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.007			0.01					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003			0.009			0.010					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	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					
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					
	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					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8			8			9					
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	11.0	11.0	14.0	12.0	12.0	11.0	11.0	11.0	12.0			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	19			25			29					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	44			58			65					
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	0.000001		0.000001	0.000001	0.000002	0.000002	0.000001					
	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	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											
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.3	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.6	0.4	0.3			
基礎的 性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.4	7.1	7.2	7.3	7.2	7.0	7.0	7.2			
	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.4	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2			

⑥小萱浄水場系（小萱地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月1日	5月21日	6月4日	7月11日	8月5日	9月5日	10月6日	11月12日	12月4日		
	採水時間		8:57	9:30	9:00	12:20	8:58	9:10	9:35	9:05	9:30		
	天候		小雨	晴	曇	晴	曇	雨	晴	晴	雪		
	水温（℃）		9.6	15.5	16.5	20.6	25.6	25.0	21.7	14.6	11.0		
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	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		
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			
	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			
	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			0.06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			
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		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			
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001			
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		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		0.001未満			0.001未満			0.004			
	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			
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.003			
	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			
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			
	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			
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未満									
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		9			9			9			
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	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下		33			33			34			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		83			81			68			
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		0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			
	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			
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									
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.1	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1	0.1未満		
基礎的 性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.5	7.6	7.5	7.4	7.6	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		
	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		
	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		
	51 濁度	2度以下	0.5	0.1	0.2	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	0.5	0.3	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		

⑦東横山浄水場系（東横山地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月1日	5月21日	6月4日	7月11日	8月5日	9月5日	10月6日	11月12日	12月4日			
	採水時間		12:15	13:17	11:20	10:33	11:22	10:57	11:30	12:25	11:50			
	天候		曇	晴	曇	晴	晴	雨	晴	晴	曇			
	水温（℃）		7.8	13.9	14.4	20.4	20.8	21.4	19.3	13.8	10.7			
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			
	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			
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				
	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				
	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		0.19			0.14			0.12				
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		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			0.001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				
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001				
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		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		0.001未満			0.001未満			0.002				
	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				
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満				
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001				
	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				
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				
	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				
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未満										
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		7			7			7				
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	9.3	9.2	9.0	8.8	9.3	8.8	9.1	9.1	9.0			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下		27			27			28				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		78			75			61				
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			0.00001未満			0.00001未満				
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001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										
味	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未満	0.1未満	0.1			
基礎的 性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.7	7.8	7.8	7.8	7.7	7.7	7.9	7.7			
	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			
	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			
	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			
	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	1			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.5	0.2	0.3	0.2	0.4	0.1	0.3	0.2	0.2			

⑧北黒岩浄水場系（北黒岩地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月1日	5月21日	6月4日	7月11日	8月5日	9月5日	10月6日	11月12日	12月4日			
	採水時間		11:30	11:30	10:43	11:17	10:28	10:10	10:42	11:17	10:59			
	天候		雨	晴	曇	晴	晴	雨	曇	晴	雪			
	水温（℃）		8.8	15.2	17.6	23.7	25.8	26.8	22.8	16.6	12.8			
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			
	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			
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				
	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				
	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			0.1			0.11				
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		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			0.001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				
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001				
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		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		0.001未満			0.001未満			0.002				
	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				
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満				
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001				
	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				
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				
	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				
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未満										
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		8			8			8				
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	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下		35			35			36				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		89			85			73				
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		0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満				
	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				
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										
味	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	0.3	0.1未満			
基礎的 性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.9	7.9	7.9	7.9	8.0	8.0	8.0	7.9			
	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3			



⑨南黒岩浄水場系（南黒岩地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月1日	5月21日	6月5日	7月11日	8月5日	9月5日	10月6日	11月12日	12月4日		
	採水時間		11:50	12:14	9:22	10:56	10:53	10:30	11:05	11:42	11:22		
	天候		曇	晴	晴	晴	晴	雨	晴	晴	雪		
	水温（℃）		5.3	16.3	17.1	25.2	26.3	25.8	21.4	13.7	10.5		
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		
	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		
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			
	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			
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.5									
	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			0.09			0.1			
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		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			0.001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			
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			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			
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			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			
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		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			
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			
	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			
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未満									
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		7			7			7			
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	9.6	9.2	9.3	9.6	9.6	9.4	9.5	9.1	9.1		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下		33			32			33			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		75			74			60			
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			0.00001未満			0.00001未満			
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001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									
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	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		
基礎的 性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7		
	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		
	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		
	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		
	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		
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3		

⑩水野下牧浄水場系（水野地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月1日	5月21日	6月4日	7月11日	8月5日	9月5日	10月6日	11月12日	12月4日			
	採水時間		9:50	10:23	9:58	11:52	9:35	9:40	10:06	10:03	10:15			
	天候		曇	晴	曇	晴	曇	雨	晴	晴	雪			
	水温（℃）		7.8	13.6	14.9	19.7	21.4	22.1	18.2	12.3	8.9			
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			
	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			
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				
	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				
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.4										
	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			0.09			0.1				
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		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			0.001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				
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			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				
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			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				
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満				
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		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				
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				
	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				
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未満										
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		8			8			7				
味 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	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下		38			38			38				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		89			84			72				
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		0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満				
	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				
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										
味	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未満	0.1未満	0.1未満			
基礎的 性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8	7.9	7.9			
	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5			

⑪川谷（上）浄水場系（川谷地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月21日	5月19日	6月5日	7月16日	8月5日	9月9日	10月1日	11月17日	12月9日			
	採水時間		10:45	11:13	10:55	10:38	12:17	10:52	10:47	10:07	10:45			
	天候		晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	曇			
	水温（℃）		7.5	14.1	15.3	23.2	24.8	23.9	21.0	11.6	9.3			
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			
	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			
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				
	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				
	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			0.09			0.14				
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		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			0.002			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				
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			0.003			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				
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			0.008			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				
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001未満			0.002			0.001未満				
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			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				
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				
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下		0.03未満			0.03			0.03未満				
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未満										
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		6			6			6				
味 着色	37 マグネシウム及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未満										
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	7.4	7.7	7.7	7.8	7.9	7.9	8.0	8.0	7.5			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下		28			30			30				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		85			76			80				
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			0.00001未満			0.00001未満				
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満				
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.007										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満										
基礎的 性状	味	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	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1未満	0.1		
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.5	7.5	7.4	7.5	7.3	7.3	7.5	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.5	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	0.6	0.3			

⑫川谷（下）浄水場系（川谷地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月3日	5月19日	6月5日	7月16日	8月1日	9月9日	10月1日	11月17日	12月9日			
	採水時間		10:00	10:31	10:38	10:18	10:50	10:35	10:28	9:50	10:26			
	天候		小雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	曇			
	水温（℃）		2.6	11.2	13.0	19.6	20.4	21.6	20.0	12.5	7.7			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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					
	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					
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5											
	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			0.13					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.001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					
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			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					
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			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					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	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					
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					
	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					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	6			6			6					
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	7.7	7.6	7.6	7.6	7.8	7.7	7.7	7.9	7.9			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	30			32			31					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	68			78			80					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	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					
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	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満			
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.8	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4			

⑬石谷浄水場系（石谷地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月3日	5月19日	6月5日	7月16日	8月1日	9月9日	10月1日	11月17日	12月9日			
	採水時間		11:30	11:35	11:28	11:42	11:25	11:17	11:15	10:35	11:15			
	天候		小雨	晴	晴	晴	晴	晴	雨	晴	曇			
	水温（℃）		6.3	13.0	14.8	20.4	21.9	22.3	19.8	13.0	9.2			
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	1	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			
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					
	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					
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4											
	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			0.12					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.001					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満					
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			0.003			0.004					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.001未満			0.006			0.008					
	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					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001			0.002					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.002			0.001					
	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					
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					
	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					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	10			12			11					
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	10.0	10.0	11.0	11.0	11.0	10.0	9.5	9.1	8.5			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	50			58			58					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	82			97			100					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	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					
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											
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.1	7.2	7.3	7.4	7.3	7.2	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			
	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			
	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			
	51 濁度	2度以下	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.2			

#### ⑭中郷浄水場系（板橋地区）水質検査結果

### 水質基準項目

項 目 名		基 準 値	4月7日	5月13日	6月11日	7月8日	8月15日	9月1日	10月8日	11月4日	12月1日			
病原生物の代替指標	採水時間		11:40	10:15	13:23	12:06	12:25	11:10	11:05	10:12	10:45			
	天候		晴	晴	小雨	晴	晴	晴	小雨	晴	晴			
	水温（℃）		11.2	16.2	20.2	23.9	26.5	27.2	23.3	17.1	13.8			
無機物 / 重金属	1 一般細菌	1mL中100以下	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			
	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	0.0005未満											
	5 ｾﾚﾆｳﾑ及びその化合物	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					
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 ｼｬﾝ化合物(ｵｷｼﾄﾞ)及び塩化ｼｬﾝ	0.01mg/L以下	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	0.5											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.1											
	13 ｶﾋﾞ菌及びその化合物	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-ｼｵｸｾﾞﾝ	0.05mg/L以下	0.005未満											
	16 ｼｽ-1,2-ｼﾞｽﾄﾛｲｽﾞ及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞｽﾄﾛｲｽﾞ	0.04mg/L以下	0.004未満											
	17 ｼﾞｸﾛﾛﾒﾀﾝ	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 ｹﾞﾝｾﾞﾝ	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			0.16			0.09					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満					
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.003			0.004			0.003					
	24 ｼﾞｸﾛﾛ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満					
	25 ｼﾞﾌﾞﾛﾓｸﾛﾛﾒﾀﾝ	0.1mg/L以下	0.006			0.008			0.007					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.015			0.021			0.017					
	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					
	29 ｳﾞﾛﾓｼﾞｸﾛﾛﾒﾀﾝ	0.03mg/L以下	0.005			0.007			0.005					
	30 ｳﾞﾛﾓﾓﾙﾑ	0.09mg/L以下	0.001			0.002			0.002					
	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					
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	0.03			0.03			0.03					
	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					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
味	36 ｵｸｼﾄﾘﾊﾞﾛ及びその化合物	200mg/L以下	37			40			36					
着色	37 ｻﾝﾀﾞ及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	45.0	49.0	47.0	48.0	48.0	49.0	47.0	48.0	47.0			
	39 ｶﾙｼｳﾑ、ﾏｸﾞﾈｼｳﾑ等（硬度）	300mg/L以下	62			73			63					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	180			210			190					
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	0.000003			0.000001未満			0.000001未満					
	43 2-ﾎﾞﾔﾂﾛﾙ	0.00001mg/L以下	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											
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.5	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.5	0.7	0.7			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.3	7.5	7.4	7.4	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			
	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			
	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			
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1未満	0.1			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			

⑮山越浄水場系（田井地区）水質検査結果

### 水質基準項目

項 目 名			基 準 値	4月9日	5月14日	6月12日	7月9日	8月7日	9月2日	10月9日	11月6日	12月2日		
病原生物の代替指標	採水時間			9:55	9:07	13:50	13:53	13:55	11:48	13:40	12:10	12:08		
	天候			曇	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴		
	水温（℃）			11.7	17.2	20.8	26.7	29.4	28.9	23.7	17.8	14.4		
無機物 / 重金属	1	一般細菌	1mL中100以下	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		
	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	0.0005未満										
	5	ｾﾚﾆｳﾑ及びその化合物	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					
	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					
	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	ｶﾎﾞﾝ及びその化合物	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-ｼｽﾞｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼｽﾞｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ	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			0.11				
	22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満				
	23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.003			0.006			0.013				
	24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003			0.003未満			0.003				
	25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.001			0.003				
	26	臭素酸	0.01mg/L以下	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			0.010			0.023				
	28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.008				
	29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004			0.003			0.007				
	30	ブromホルム	0.09mg/L以下	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				
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				
	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				
	35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
味	36	ｵｰｸﾞﾆｯｸ及びその化合物	200mg/L以下	9			9			11				
着色	37	ｻﾝｸﾞﾗﾝ及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満										
味	38	塩化物イオン	200mg/L以下	11.0	8.7	8.9	8.6	7.6	9.2	12.0	9.5	10.0		
	39	ｶﾙｼｳﾑ、ﾏｸﾞﾆｼｳﾑ等（硬度）	300mg/L以下	18			33			35				
	40	蒸発残留物	500mg/L以下	78			84			97				
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満				
	43	2-ﾎﾞﾏﾙﾄﾞﾍﾞﾐｰﾙ	0.00001mg/L以下	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	味	46	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.4	0.2	0.3	0.2	0.1未満	0.1未満	0.4	0.4	0.3	
	47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.5	7.5	7.6	7.7	7.7	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		
	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		
	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		
	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		
衛生		残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		

### ⑯寺野浄水場系（釜塚地区）水質検査結果

### 水質基準項目

項 目 名		基 準 値	4月9日	5月14日	6月12日	7月9日	8月7日	9月2日	10月9日	11月6日	12月2日			
病原生物の代替指標	採水時間		10:45	10:52	12:05	12:30	13:27	11:23	11:59	11:43	11:37			
	天候		曇	晴	晴	晴	曇	晴	曇	曇	晴			
	水温（℃）		9.0	16.1	20.2	25.2	28.9	28.7	22.9	16.1	12.3			
無機物 / 重金属	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	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			
	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 ｾﾚﾆｳﾑ及びその化合物	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					
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 ｼｬﾝ化合物(ｵｷｼﾄﾞ)及び塩化ｼｬﾝ	0.01mg/L以下	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 ｶﾋﾞ菌及びその化合物	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-ｼｵｸﾞｷｻﾝ	0.05mg/L以下	0.005未満											
	16 ｼｽ-1,2-ｼﾞｸﾞｸﾞﾛﾛｴﾃﾚﾝ及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞｸﾞｸﾞﾛﾛｴﾃﾚﾝ	0.04mg/L以下	0.004未満											
	17 ｼﾞｸﾞｸﾞﾛﾓﾒﾀﾝ	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 ｹﾞﾝｾﾞﾝ	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					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.001未満					
	24 ｼﾞｸﾞｸﾞﾛロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満					
	25 ｼﾞﾌﾞﾛﾓｸﾞｸﾞﾛﾓﾒﾀﾝ	0.1mg/L以下	0.001			0.001未満			0.001					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.001			0.001未満			0.002					
	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					
	29 ｳﾞﾛﾓｼﾞｸﾞｸﾞﾛﾓﾒﾀﾝ	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
	30 ｳﾞﾛﾓﾎﾙﾑ	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001					
	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					
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					
	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					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
味	36 ｵｷｼﾀﾞﾝ及びその化合物	200mg/L以下	11			10			11					
着色	37 ｻﾝｶﾞﾝ及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	5.6	4.9	5.2	5.2	5.2	5.3	5.2	4.7	5.1			
	39 ｶﾙｼｳﾑ、ﾏｸﾞﾈｼｳﾑ等（硬度）	300mg/L以下	25				28		28					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	80				72		74					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	43 2-ﾎﾞﾎﾞﾆﾙ ｵｸｼﾃﾞｰﾙ	0.00001mg/L以下	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											
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.1	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1	0.2	0.2	0.2			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.6	7.6			
	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			



### ⑰筒方浄水場系（達野地区）水質検査結果

### 水質基準項目

項 目 名		基 準 値	4月9日	5月14日	6月12日	7月14日	8月7日	9月2日	10月9日	11月6日	12月2日		
	採水時間		11:33	11:20	11:20	9:53	11:03	10:57	10:57	10:30	11:08		
	天候		曇	晴	曇	晴	小雨	晴	晴	曇	晴		
	水温 (℃)		8.3	15.6	19.9	26.6	28.8	28.7	21.9	14.6	10.8		
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		
無機物 / 重金属	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		
	3 鉛及びその化合物	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					
	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					
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4										
	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-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン		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				
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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		0.001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					
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			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					
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.002		0.006					
	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					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001未満		0.001					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.001未満		0.002					
	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					
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満									
33 7%水溶液及びその化合物		0.2mg/L以下	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					
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	0.01未満										
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5			5		5					
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	4.5	4.6	4.4	4.5	4.3	4.5	4.3	4.3	4.3		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	29			27		29					
発泡	40 蒸発残留物	500mg/L以下	85			69		74					
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満										
カビ臭	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満				
	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				
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										
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.1	0.1	0.1未満	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1未満	0.1未満		
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.3	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		
	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		
	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		
	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		
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	

⑱青柳浄水場系（寺脇地区）水質検査結果

## 水質基準項目

項 目 名		基 準 値	4月8日	5月14日	6月12日	7月14日	8月7日	9月2日	10月9日	11月6日	12月2日			
採水時間			10:40	12:15	10:48	9:10	9:10	10:25	10:22	9:57	10:37			
天候			晴	晴	曇	晴	雨	晴	晴	晴	晴			
水温 (℃)			9.3	16.7	20.8	27.7	30.2	29.6	23.7	16.7	12.6			
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			
	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			
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					
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物( cyanide)及び塩化シアン	0.01mg/L以下	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未満											
	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				
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.002					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	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	0.002			0.003			0.003					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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			0.009			0.008					
	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					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.003			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					
	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					
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 7-ヒドロキシフルoren及びその化合物	0.2mg/L以下	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					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	4			5			4					
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	5.0	5.0	5.1	5.1	5.1	5.1	4.6	4.4	4.7			
	39 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/L以下	7			12			6					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	43			30			33					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	2-トリハロメタン	0.00001mg/L以下	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											
味	46 有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	3mg/L以下	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	7.0	6.9	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			

⑬切越浄水場系（松崎地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月8日	5月15日	6月10日	7月8日	8月4日	9月1日	10月8日	11月11日	12月2日			
	採水時間		13:36	13:49	12:01	15:04	14:00	10:58	12:59	14:59	14:37			
	天候		曇	曇	小雨	曇	晴	晴	曇	曇	曇			
	水温（℃）		9.8	17.1	21.3	27.9	32.1	31.3	24.4	16.2	12.5			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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 砒素及びその化合物	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					
	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					
	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			0.06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					
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.015			0.008					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003			0.004					
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001			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					
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.026			0.015					
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.005			0.005					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001			0.008			0.005					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	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					
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			0.02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					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	12			14			13					
味	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	11.0	9.0	11.0	13.0	13.0	11.0	8.9	12.0			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	19			38			39					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	73			89			88					
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	0.000001未満		0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満				
	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	0.000007	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											
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.4	0.5	0.5	0.5	0.3	0.6	0.4	0.4			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.0	7.3	7.2			
	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3	0.5			

② 朴ノ木浄水場系（朴ノ木地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月8日	5月14日	6月10日	7月8日	8月4日	9月1日	10月8日	11月12日	12月1日		
	採水時間		9:59	9:34	9:50	11:50	9:59	9:44	10:02	9:28	10:01		
	天候		晴	曇	雨	曇	晴	快晴	曇	晴	晴		
	水温（℃）		6.7	12.9	17.6	23.8	27.3	26.6	21.2	12.9	9.2		
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		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない		
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				
	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				
	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			0.06未満			0.08				
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.001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				
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	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				
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.007			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				
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.002			0.001				
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.002			0.002				
	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				
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				
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	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 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	10			11			11				
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	6.8	6.6	6.8	6.7	7.3	7.2	6.2	5.9	6.1		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	34			39			38				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	88			77			69				
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満				
	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				
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	0.1	0.1	0.1未満	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2		
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.9	7.8	7.9	8.0	8.1	7.7	7.7	7.9		
	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		
	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		
	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		
	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		
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2		

②船倉浄水場系（樽田川地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月8日	5月14日	6月10日	7月22日	8月4日	9月1日	10月6日	11月11日	12月2日			
	採水時間		11:43	10:57	11:25	13:25	11:42	10:26	10:22	10:45	12:01			
	天候		曇	曇	小雨	晴	晴	快晴	曇	晴	晴			
	水温（℃）		8.0	12.8	17.7	23.5	26.1	26.0	19.2	15.4	12.4			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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			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					
	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			0.06					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満					
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.007			0.039			0.015					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.006			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			0.003			0.001					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.016			0.057			0.022					
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.007			0.019			0.012					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.006			0.015			0.006					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	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					
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					
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.04			0.03未満			0.08					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 トリハロゲン化炭素化合物	200mg/L以下	6			10			5					
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	7.2	3.6	2.8	9.3	12.0	9.9	4.8	4.8	6.7			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	5			16			11					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	51			61			44					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	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					
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	0.5	0.2	0.3	1.2	1.2	1.2	0.6	0.5	0.2			
	47 pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.0	7.2	7.5	7.5	7.5	7.4	7.3	7.6			
	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			
	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			
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	2	2	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	0.4			

②真萩平浄水場系（真萩平地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月9日	5月14日	6月11日	7月8日	8月4日	9月2日	10月8日	11月11日	12月2日			
	採水時間		11:27	11:29	10:46	14:28	13:24	10:18	11:53	11:13	13:59			
	天候		曇	曇	小雨	曇	晴	快晴	曇	晴	曇			
	水温（℃）		6.2	11.7	17.4	23.5	27.1	26.7	20.4	13.4	10.9			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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					
	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					
	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			0.07					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.001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					
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001			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					
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.004			0.004					
	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					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.002			0.002					
	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					
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					
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03			0.03未満					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	13			15			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											
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	9.5	9.0	9.2	9.0	9.1	8.7	7.5	7.8	8.0			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	74			77			75					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	130			130			110					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	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					
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	味 46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2			
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.3	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.4			

㊤伏野浄水場系（伏野地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月9日	5月14日	6月11日	7月9日	8月4日	9月2日	10月8日	11月11日	12月2日			
	採水時間		10:19	11:52	9:36	10:48	12:14	9:51	12:18	11:37	13:34			
	天候		小雨	曇	雨	曇	晴	快晴	小雨	晴	晴			
	水温（℃）		6.4	11.6	16.4	22.2	24.4	24.5	19.4	11.9	9.2			
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			
	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			
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					
	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					
	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			0.07			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					
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	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					
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			0.001			0.002					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.001未満			0.001			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					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	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					
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					
	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					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	6			6			6					
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	4.5	4.0	3.7	4.0	4.0	4.0	3.6	3.9	4.6			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	36			35			35					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	94			68			66					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	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					
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											
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.1	0.1未満	0.1	0.1	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1未満			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.6	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.7			
	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2			

④須川第1浄水場系（須川地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月9日	5月15日	6月11日	7月9日	8月12日	9月2日	10月9日	11月12日	12月1日		
	採水時間		12:17	9:48	11:11	11:55	14:41	10:40	9:42	10:41	10:47		
	天候		曇	曇	雨	晴	曇	快晴	曇	晴	晴		
	水温（℃）		5.4	11.7	17.2	23.0	23.7	25.6	20.2	12.2	9.1		
病原生物の 代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない		
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 砒素及びその化合物	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				
	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				
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4										
	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				
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.001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				
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.001			0.002				
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.001			0.001			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				
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001				
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	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				
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				
	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				
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3			3			3				
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	4.6	4.1	3.5	3.4	3.5	3.3	3.3	3.2	3.3		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	12			12			11				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	47			30			36				
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満				
	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				
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										
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2		
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.5	7.6	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		
	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		
	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		
	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		
	52 残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3		
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3		



⑤須川第2浄水場系（キュービットバレイセンターハウス）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月9日	5月15日	6月11日	7月9日	8月12日	9月2日	10月9日	11月12日	12月1日			
	採水時間		14:24	12:05	12:01	14:51	14:22	11:15	10:23	13:55	12:11			
	天候		晴	曇	小雨	曇	小雨	快晴	曇	快晴	晴			
	水温（℃）		13.2	17.5	18.4	23.4	21.0	24.5	22.4	18.4	15.4			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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					
	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					
	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			0.07					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.002			0.003					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	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	0.002			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					
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.006			0.007					
	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					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001			0.002			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					
	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					
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					
	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					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3			3			3					
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	4.5	4.2	3.7	3.5	3.6	3.4	3.3	3.3	3.4			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	12			12			12					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	52			35			36					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	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					
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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1			
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.5	7.6	7.5	7.6	7.4	7.8	7.7			
	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.1			

⑤須川第3浄水場系（キュービットバレイプラザ2）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月	5月	6月	7月	8月	9月11日	10月9日	11月12日	12月1日			
	採水時間							13:36	10:54	11:44	11:20			
	天候							曇	曇	快晴	快晴			
	水温（℃）							16.7	13.8	9.2	7.1			
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下						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			
無機物 / 重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	閉栓中のため検査なし	閉栓中のため検査なし	閉栓中のため検査なし	閉栓中のため検査なし	閉栓中のため検査なし	0.0003未満			0.0003未満			
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.00005未満			0.00005未満			
	5 砒素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満			0.001未満			
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満			0.001未満			
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.001未満			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			
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下						0.004未満			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			
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下						0.3			0.3			
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08未満			0.08未満			
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下						0.1未満			0.1未満			
一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下						0.0002未満			0.0002未満			
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下						0.005未満			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			0.004未満			
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下						0.002未満			0.002未満			
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満			0.001未満			
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下						0.001未満			0.001未満			
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下						0.001未満			0.001未満			
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下						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			
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下						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			
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下						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			
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下						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			
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下						0.001未満			0.001未満			
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下						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			
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下						0.01未満			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			
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下						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			0.01未満			
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下						3			3			
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005未満			0.005未満			
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下						3.3	3.2	3.2	3.4			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下						11			11			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下						49			40			
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						0.02未満			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			
	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			
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						0.002未満			0.002未満			
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下						0.0005未満			0.0005未満			
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下						0.1	0.1	0.1	0.1			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下						7.4	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			
	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			
	50 色度	5度以下						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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上						0.4	0.4	0.5	0.4			

②小谷島浄水場系（真光寺地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月7日	5月13日	6月4日	7月17日	8月1日	9月11日	10月7日	11月7日	12月5日			
	採水時間		12:13	13:58	13:28	12:18	13:20	11:48	10:50	13:04	15:36			
	天候		曇	快晴	晴	曇	晴	曇	晴	晴	雪			
	水温（℃）		7.0	14.7	16.1	23.5	25.8	24.3	22.0	15.0	10.3			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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					
	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					
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4											
	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			0.12			0.09					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.022			0.011					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	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			0.008			0.004					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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			0.046			0.022					
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.01			0.006					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.016			0.007					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	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					
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			0.02					
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03			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 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	9			16			11					
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	15.0	13.0	14.0	16.0	18.0	15.0	13.0	13.0	13.0			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	21			38			28					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	44			90			63					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	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					
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											
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.2	0.5	0.7	0.7	0.8	0.5	0.3	0.2			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.6	7.8	7.8	7.9	7.9	7.6	7.6	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.5	0.4	0.3	0.1	0.1	0.2	0.4	0.5	0.4			

㊤谷浄水場系（谷地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月7日	5月13日	6月4日	7月17日	8月1日	9月11日	10月7日	11月7日	12月5日			
	採水時間		13:21	14:20	13:48	13:04	13:49	12:07	11:13	13:25	15:57			
	天候		晴	快晴	晴	小雨	晴	曇	晴	晴	雪			
	水温（℃）		9.4	14.0	17.0	25.0	27.2	27.9	25.0	19.9	13.9			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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											
	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					
	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					
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4											
	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			0.09			0.15					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.004			0.009					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	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			0.005			0.005					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.007			0.015			0.022					
	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					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003			0.005			0.008					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			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					
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					
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.05			0.03未満					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	16			20			20					
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	9.8	7.7	7.5	7.5	8.0	9.4	8.0	7.2	7.1			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	27			38			48					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	60			91			120					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	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					
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											
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.0	6.9	7.0	7.1	7.0	7.0	6.8	6.8	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			
	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			
	50 色度	5度以下	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			
	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			
	52 透明度	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.5	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.4			

⑧小蒲生田浄水場系（小蒲生田地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月2日	5月13日	6月4日	7月16日	8月1日	9月10日	10月7日	11月7日	12月5日			
	採水時間		10:23	9:49	14:59	10:15	9:50	12:25	12:01	10:35	11:20			
	天候		雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雪			
	水温（℃）		6.7	13.4	16.1	23.7	25.9	26.4	22.8	17.0	11.4			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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											
	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					
	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					
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5											
	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			0.1					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.001					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満					
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.003			0.004					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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			0.006			0.009					
	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					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.002			0.003					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.001			0.001					
	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					
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					
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.05			0.03未満					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.03											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	7			8			8					
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	10.0	9.4	9.3	9.1	9.7	8.9	9.2	8.7	9.5			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	17			19			20					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	46			52			53					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	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					
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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2			
	47 pH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.4	6.4	6.6	6.5	6.4	6.5	6.4	6.4			
	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3			

⑩法定寺浄水場系（法定寺地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月7日	5月13日	6月4日	7月17日	8月1日	9月11日	10月7日	11月7日	12月5日			
	採水時間		10:01	12:10	10:44	10:48	11:09	10:56	9:52	11:59	12:26			
	天候		曇	晴	曇	曇	晴	曇	曇	晴	雪			
	水温（℃）		6.4	13.6	16.0	25.0	27.0	23.8	20.5	14.4	10.1			
病原生物の 代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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					
	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					
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5											
	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	0.12			0.06			0.1					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.002			0.004					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	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	0.003			0.006			0.006					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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			0.014			0.017					
	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					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.004			0.006					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.002			0.001					
	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					
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					
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.07			0.08			0.03未満					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.04											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8			9			9					
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	8.6	8.2	8.2	8.6	8.7	8.7	8.9	8.5	8.2			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	12			14			14					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	55			76			72					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	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					
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											
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2			
基礎的 性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	6.4	6.5	6.6	6.7	6.6	6.8	6.7	<b>6.4</b>	6.4			
	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.4			

⑭坪野浄水場系（坪野地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月7日	5月13日	6月4日	7月17日	8月1日	9月11日	10月7日	11月7日	12月5日			
	採水時間		11:21	12:57	11:31	11:49	12:00	11:22	10:21	12:38	15:15			
	天候		曇	晴	曇	曇	晴	曇	晴	晴	雪			
	水温（℃）		5.7	11.5	15.0	21.4	23.9	24.5	21.2	15.8	10.9			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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					
	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					
	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	0.07			0.08			0.2					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.001			0.004					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	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	0.004			0.008			0.008					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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			0.018			0.022					
	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					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003			0.005			0.007					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.004			0.003					
	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					
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					
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.04			0.03			0.03未満					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	36			39			36					
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	12.0	11.0	12.0	14.0	14.0	15.0	12.0	9.6	9.3			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	26			26			27					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	130			150			150					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	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					
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	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5			
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.3	7.4	7.3	7.2	6.8	6.8	7.1	7.2			
	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.5	0.5			





㊤ 菖蒲浄水場系（上達地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月1日	5月12日	6月2日	7月7日	8月12日	9月10日	10月6日	11月4日	12月3日			
	採水時間		10:59	13:47	13:45	11:29	10:51	11:29	13:29	13:14	9:45			
	天候		雨	曇	曇	晴	小雨	晴	曇	快晴	曇			
	水温（℃）		6.4	14.0	16.3	24.4	25.6	26.2	22.5	14.9	11.4			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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					
	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					
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4											
	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			0.1					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.026			0.024					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004			0.003未満			0.003未満					
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.004			0.001			0.001					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.015			0.034			0.031					
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003			0.013			0.017					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.006			0.007			0.006					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	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					
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					
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03			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 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	14			15			12					
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	17.0	12.0	11.0	11.0	13.0	12.0	12.0	11.0	11.0			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	28			31			24					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	81			96			79					
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	0.000001		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満				
	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	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											
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.4	0.2	0.3	0.6	0.9	0.9	0.8	0.5	0.4			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.5	7.9	7.7	7.6	7.6	7.6	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.5			

㊤赤倉浄水場系（下達地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月1日	5月12日	6月2日	7月7日	8月15日	9月10日	10月6日	11月4日	12月3日		
	採水時間		11:49	14:09	14:12	11:55	11:18	11:51	13:54	13:38	10:11		
	天候		小雨	曇	曇	晴	晴	晴	晴	快晴	曇		
	水温（℃）		6.0	11.7	14.8	20.7	24.9	25.8	22.5	17.0	11.9		
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		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない		
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 砒素及びその化合物	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				
	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				
	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			0.09			0.08				
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.019			0.018				
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.004			0.003未満				
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.007			0.001				
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.004			0.040			0.024				
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.007			0.014				
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.014			0.005				
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	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				
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				
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.1			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 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	12			22			13				
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	18.0	13.0	16.0	20.0	11.0	11.0	12.0	11.0	15.0		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	13			39			25				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	55			110			84				
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	0.000001未満			0.000001			0.000001未満				
	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				
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										
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.4	0.7	0.8	1.3	0.8	0.7	0.5	0.4		
基礎的 性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.5	7.3	7.3	7.8	7.6	7.5	7.4	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		
	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		
	50 色度	5度以下	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		
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.5	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5		

㊦ 旭浄水場系（嶺地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月10日	5月12日	6月3日	7月9日	8月15日	9月10日	10月6日	11月7日	12月5日			
	採水時間		10:50	10:53	11:12	9:30	10:44	10:18	10:56	9:49	10:08			
	天候		曇	雨	小雨	曇	晴	快晴	晴	晴	雪			
	水温（℃）		8.5	12.0	15.0	21.6	23.3	23.4	19.9	13.9	10.1			
病原生物の 代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しなし	検出しなし	検出しなし	検出しなし	検出しなし	検出しなし	検出しなし	検出しなし	検出しなし			
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											
	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					
	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					
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5											
	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					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.001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					
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.003			0.003					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.002			0.006			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					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.002			0.001					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001			0.001					
	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					
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					
	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					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	12			12			11					
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	9.3	8.8	8.6	8.6	7.8	7.8	8.1	7.6	7.5			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	40			44			37					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	97			110			110					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	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					
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											
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.4	7.5	7.6	7.0	7.1	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3			

⑤板山浄水場系（板山地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月1日	5月12日	6月3日	7月7日	8月15日	9月10日	10月6日	11月4日	12月3日			
	採水時間		13:55	9:52	11:48	10:09	9:42	10:48	10:21	9:45	10:55			
	天候		曇	小雨	雨	晴	晴	快晴	晴	快晴	雨			
	水温（℃）		7.6	13.5	16.9	23.5	26.4	27.6	23.4	17.2	12.4			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない			
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					
	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					
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.8											
	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			0.36					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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			0.004					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.008					
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.001未満			0.001未満			0.007					
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.006					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001未満			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					
	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					
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					
	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					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	7			7			8					
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	8.7	6.4	7.2	7.4	7.0	6.8	8.6	6.6	6.7			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	16			18			17					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	50			59			63					
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	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満					
	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					
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	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1			
	47 pH値	5.8以上8.6以下	6.3	6.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.6	6.4	6.3			
	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.3	0.2	0.5	0.2	0.8	0.2	0.2			

㊦牧浄水場系（宮口地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月8日	5月14日	6月12日	7月9日	8月7日	9月2日	10月9日	11月6日	12月2日			
	採水時間		11:15	13:45	9:07	9:05	10:08	9:57	9:10	9:27	10:17			
	天候		晴	晴	晴	晴	雨	晴	曇	晴	晴			
	水温（℃）		10.8	16.8	20.7	28.7	27.8	26.7	23.7	17.1	13.8			
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			
	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			
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				
	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				
	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				
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		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			0.003				
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		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			0.002			0.002				
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		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			0.005			0.008				
	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				
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001			0.002			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				
	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				
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				
	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				
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未満										
味	36 カドミウム及びその化合物	200mg/L以下		3			5			4				
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	4.3	3.9	3.8	3.9	3.9	4.0	3.8	3.7	3.9			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下		13			23			20				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		46			62			48				
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			0.00001未満			0.00001未満				
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001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										
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.2	0.2	0.1			
基礎的 性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.4	7.5	7.5	7.5	7.3	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3			

㊤不動浄水場系（名立小泊地区）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月10日	5月7日	6月12日	7月10日	8月5日	9月3日	10月1日	11月5日	12月10日			
	採水時間		14:34	13:43	14:20	15:48	12:14	13:39	13:31	14:59	13:55			
	天候		小雨	快晴	晴	快晴	晴	快晴	晴	晴	雨			
	水温（℃）		11.2	14.3	20.2	26.5	30.4	30.0	26.1	17.5	12.0			
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			
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しな	検出しな	検出しな	検出しな	検出しな	検出しな	検出しな	検出しな	検出しな			
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										
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未										
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未										
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未										
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未										
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未			0.002未			0.002未				
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未										
	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			0.001未			0.001未				
	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										
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.1未										
一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未										
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005未										
	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										
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.002未										
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未										
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未										
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001未										
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未			0.08			0.06				
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未			0.002未			0.002未				
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.002			0.002			0.003				
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未			0.003未			0.003未				
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未			0.007			0.001				
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未			0.001未			0.001未				
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.004			0.016			0.007				
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未			0.003未			0.003未				
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.002			0.005			0.003				
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未			0.002			0.001未				
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未			0.008未			0.008未				
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.02未			0.02未			0.02未				
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下		0.03未			0.03未			0.03未				
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未										
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		5			18			7				
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未										
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	5.6	3.5	3.0	4.4	8.4	6.4	3.7	3.4	4.6			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下		30			70			51				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		57			120			71				
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未										
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.00001未			0.00001未			0.00001未				
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.00001未			0.00001未			0.00001未				
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未										
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.4	7.5	7.6	7.5	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3			

㊦新井給水場（用水供給）水質検査結果

水質基準項目

	項 目 名	基 準 値	4月7日	5月13日	6月11日	7月8日	8月6日	9月1日	10月8日	11月4日	12月1日			
	採水時間		12:05	9:51	10:24	12:35	11:35	11:30	11:38	10:28	10:05			
	天候		晴	晴	雨	晴	曇	晴	小雨	晴	晴			
	水温（℃）		8.4	13.7	18.2	21.7	22.8	25.4	21.0	18.3	13.7			
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			
	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			
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			0.0003未満			0.0003未満					
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満					
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			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					
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			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					
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3			0.2			1.0					
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満			0.08未満			0.08未満					
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満			0.1未満			0.1未満					
一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満					
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満			0.005未満			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			0.004未満			0.004未満					
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満					
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			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			0.13					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満					
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.003			0.018			0.021					
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.005			0.017					
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.004			0.004					
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.008			0.033			0.037					
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.011			0.017					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003			0.011			0.012					
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	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					
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満			0.01未満			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					
	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					
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満			0.01未満			0.01未満					
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	9			12			12					
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満			0.005未満			0.005未満					
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	11.0	9.8	10.0	12.0	13.0	28.0	14.0	12.0	12.0			
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	19			28			32					
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	48			69			92					
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満					
カビ臭	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	0.000001未満	0.000001未満					
	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	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			0.002未満			0.002未満					
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満					
味	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.3	0.5	0.7	0.8	0.4	0.3	0.9	0.8	0.7			
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.0	7.1	7.1	6.8	7.4	6.7	7.0	6.9			
	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			
	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			
	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			
	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			
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3			