

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	1月8日	
	採水時間		15:23	15:11	14:51	16:01	15:25	15:36	15:03	15:03	14:11	15:09	
	天候		曇	快晴	快晴	晴	晴	曇	快晴	晴	晴	雪	
	水温（℃）		10.8	16.3	19.5	25.2	29.4	29.3	25.4	18.8	14.9	8.5	
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	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満										
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満										
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06未満	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.010			0.001			0.001	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.003			0.002			0.002	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.005			0.019			0.005			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			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			0.002	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02			0.04			0.02未満	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満	
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	36 銅及びその化合物	200mg/L以下	9			12			11			9	
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	9.3	9.1	9.9	8.3	8.4	8.7	10.0	10.0	8.8	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	26			45			53			41	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	48			110			130			57	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満		0.000001未満								
カビ臭	43 2-チロイノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満		0.000001未満								
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満										
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.3	0.3	0.5	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	
	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	7.4	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	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	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	1月15日		
	採水時間		10:20	10:08	9:48	10:52	9:54	10:44	10:48	10:24	9:53	11:08		
	天候		曇	晴	曇	晴	曇	曇	雨	晴	雨	曇		
	水温（℃）		7.2	10.8	16.4	21.4	25.2	25.2	22.4	16.5	10.6	6.2		
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	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06未満		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			0.001			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			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			0.001未満		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001			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			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02											
	36 亜鉛及びその化合物	200mg/L以下	6			6			6			6		
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	6.1	5.8	5.8	6.0	6.0	5.8	5.6	5.4	5.4	5.5		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	25			32			30			29		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	48			62			54			40		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
	43 2-チロイドホル	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
	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	0.2	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1	0.2	0.2	0.1		
	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	6.8		
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満		
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
	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	0.3	

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	1月15日	
	採水時間		12:47	9:49	11:35	13:15	11:27	11:35	11:46	14:17	11:23	14:16	
	天候		曇	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴	曇	曇	
	水温（℃）		9.0	14.9	20.0	27.0	30.0	28.8	23.1	14.5	8.4	3.9	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満										
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満										
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06未満	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.006			0.026			0.022			0.002	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003			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			0.003	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.015			0.045			0.038			0.008	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004			0.014			0.009			0.003未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.006			0.014			0.011			0.003	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.14			0.08			0.08			0.05	
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	36 亜鉛及びその化合物	200mg/L以下	10			12			14			10	
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	11.0	10.0	11.0	12.0	13.0	34.0	15.0	11.0	12.0	8.4	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	22			30			38			46	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	58			83			82			71	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満		0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満	
カビ臭	43 2-チロイノール	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		0.000001未満	
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満										
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.3	0.4	0.7	0.7	0.5	0.5	0.4	0.4	0.6	0.2	
	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	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	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	2	2	2	2	2	1未満	1	1	2	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
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	0.5		

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	1月7日	
	採水時間		12:08	8:41	8:47	8:55	10:27	8:53	8:45	9:05	9:05	13:12	
	天候		晴	晴	晴	晴	曇	曇	曇	晴	晴	晴	
	水温（℃）		9.8	15.6	19.8	25.5	28.5	28.8	24.8	19.3	14.9	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	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満										
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満										
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満										
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満									
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満									
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下	0.004未満										
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満										
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満										
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満										
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満										
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.06			0.15			0.06未満	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.004			0.016			0.028			0.007	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003			0.003未満			0.018			0.003	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.004			0.005			0.002	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.011			0.031			0.047			0.014	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.009			0.017			0.006	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004			0.011			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			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満	
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	36 亜鉛及びその化合物	200mg/L以下	9			11			13			10	
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	11.0	9.9	10.0	12.0	4.0	4.0	14.0	11.0	12.0	12.0	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	20			27			36			24	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	83			71			100			64	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満		0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満	
カビ臭	43 2-チロイドノール	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		0.000001未満	
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満										
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.4	0.5	0.7	0.6	0.1	0.2	1.0	0.8	0.7	0.5	
	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	7.0	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
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	1月8日	
	採水時間		14:17	14:29	14:11	15:14	14:46	14:58	14:15	14:23	13:26	14:22	
	天候		晴	快晴	快晴	晴	快晴	晴	快晴	晴	曇	曇	
	水温（℃）		10.9	16.7	20.0	27.2	30.1	29.7	23.9	16.8	12.4	6.4	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満										
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満										
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06未満	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.002			0.012			0.016			0.002	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.004			0.003未満	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.004			0.003			0.002	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.008			0.025			0.029			0.007	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.007			0.01			0.003未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003			0.009			0.010			0.003	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03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 亜鉛及びその化合物	200mg/L以下	8			8			9			8	
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	11.0	14.0	12.0	12.0	11.0	11.0	11.0	12.0	12.0	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	19			25			29			22	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	44			58			65			47	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001		0.000001	0.000001	0.000002	0.000002	0.000001			0.000001未満	
	43 2-チロイノール	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		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										
	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	0.3	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.6	0.4	0.3	0.2	
	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	7.0	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	52 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	0.3	

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	1月9日		
	採水時間		8:57	9:30	9:00	12:20	8:58	9:10	9:35	9:05	9:30	9:42		
	天候		小雨	晴	曇	晴	曇	雨	晴	晴	雪	曇		
	水温（℃）		9.6	15.5	16.5	20.6	25.6	25.0	21.7	14.6	11.0	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	1	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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										
21 塩素酸		0.6mg/L以下		0.06未満			0.06未満			0.06未満				
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満				
	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			0.004				
	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										
36 亜鉛及びその化合物		200mg/L以下		9			9			9				
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	14.0	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										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満				
カビ臭	43 2-メチルイソブチロール	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満				
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未満										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満										
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未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	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	7.6	7.5	7.6	7.5	7.4	7.6	7.5	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	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.5	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	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	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	1月9日		
	採水時間		12:15	13:17	11:20	10:33	11:22	10:57	11:30	12:25	11:50	12:17		
	天候		曇	晴	曇	晴	晴	雨	晴	晴	曇	曇		
	水温（℃）		7.8	13.9	14.4	20.4	20.8	21.4	19.3	13.8	10.7	6.8		
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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 亜硫酸及びその化合物	1.0mg/L以下		0.1未満										
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満									
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005未満									
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下		0.004未満										
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下		0.002未満										
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下		0.001未満										
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下		0.001未満										
20 ベンゼン		0.01mg/L以下		0.001未満										
21 塩素酸		0.6mg/L以下		0.19			0.14			0.12				
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満				
	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romo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										
36 亜硝酸及びその化合物		200mg/L以下		7			7			7				
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未満										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	9.3	9.2	9.0	8.8	9.3	8.8	9.1	9.1	9.0	9.1		
	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										
	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-メチルイソブチロール	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										
	45 フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満										
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満		
	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	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	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満		
	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	1	0.1未満	
	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	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	1月9日		
	採水時間		11:30	11:30	10:43	11:17	10:28	10:10	10:42	11:17	10:59	11:21		
	天候		雨	曇	曇	晴	晴	雨	曇	晴	雪	曇		
	水温（℃）		8.8	15.2	17.6	23.7	25.8	26.8	22.8	16.6	12.8	7.3		
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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										
21 塩素酸		0.6mg/L以下		0.06未満			0.1			0.11				
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満				
	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romo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										
36 亜鉛及びその化合物		200mg/L以下		8			8			8				
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	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										
	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-メチルイソブチロール	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										
	45 フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満										
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.3	0.1未満	0.1未満		
	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	7.8		
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満		
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	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	1月9日		
	採水時間		11:50	12:14	9:22	10:56	10:53	10:30	11:05	11:42	11:22	11:53		
	天候		曇	晴	晴	晴	晴	雨	晴	晴	雪	曇		
	水温（℃）		5.3	16.3	17.1	25.2	26.3	25.8	21.4	13.7	10.5	5.4		
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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		0.5										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08未満										
	13 砷素及びその化合物	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			0.10			
	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romo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				
味	37 マグネシウム及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未満										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	9.6	9.2	9.3	9.6	9.6	9.4	9.5	9.1	9.1	8.9		
	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				
カビ臭	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満				
	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				
臭気	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未満										
	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7	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	異常なし		
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満		
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
	52 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	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	1月9日	
	採水時間		9:50	10:23	9:58	11:52	9:35	9:40	10:06	10:03	10:15	10:30	
	天候		曇	晴	曇	晴	曇	雨	晴	晴	雪	曇	
	水温（℃）		7.8	13.6	14.9	19.7	21.4	22.1	18.2	12.3	8.9	6.3	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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									
21 塩素酸		0.6mg/L以下		0.06未満			0.09			0.1			
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			
	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	37 マグネシウム及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未満									
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	10.0	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									
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満			
カビ臭	43 2-メチルイソブチロール	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満			
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未満									
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満									
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8	7.9	7.9	7.8	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	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	

⑩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	1月5日		
	採水時間		10:45	11:13	10:55	10:38	12:17	10:52	10:47	10:07	10:45	10:41		
	天候		晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	曇	雪		
	水温（℃）		7.5	14.1	15.3	23.2	24.8	23.9	21.0	11.6	9.3	6.7		
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	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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										
21 塩素酸		0.6mg/L以下		0.06未満			0.09			0.14				
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満				
	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romo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 亜鉛及びその化合物		200mg/L以下		6			6			6				
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	7.4	7.7	7.7	7.8	7.9	7.9	8.0	8.0	7.5	7.6		
	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										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満				
カビ臭	43 2-メチルイソブチロール	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満				
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.007										
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	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1未満	0.1	0.1未満		
	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	7.4		
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.5	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	0.6	0.3	0.2	

②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	1月5日	
	採水時間		10:00	10:31	10:38	10:18	10:50	10:35	10:28	9:50	10:26	10:21	
	天候		小雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	曇	雪	
	水温（℃）		2.6	11.2	13.0	19.6	20.4	21.6	20.0	12.5	7.7	5.1	
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	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満										
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満										
	13 硫酸及びその化合物	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			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			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			0.001未満	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			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			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			0.001未満	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			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			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満	
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	36 亜鉛及びその化合物	200mg/L以下	6			6			6			6	
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	7.7	7.6	7.6	7.6	7.8	7.7	7.7	7.9	7.9	7.7	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	30			32			31			31	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	68			78			80			75	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
カビ臭	43 2-チロイドホル	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満										
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.1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	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	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	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	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	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	1月5日		
	採水時間		11:30	11:35	11:28	11:42	11:25	11:17	11:15	10:35	11:15	11:25		
	天候		小雨	晴	晴	晴	晴	晴	雨	晴	曇	雪		
	水温（℃）		6.3	13.0	14.8	20.4	21.9	22.3	19.8	13.0	9.2	7.3		
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	1	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001			0.001未満		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			0.003			0.004			0.002		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			0.006			0.008			0.003		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001			0.002			0.001		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.002			0.001			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 トリハロ及びその化合物	200mg/L以下	10				12			11		10		
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	10.0	10.0	11.0	11.0	11.0	10.0	9.5	9.1	8.5	9.2		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	50			58			58			51		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	82			97			100			93		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
カビ臭	43 2-チロイドノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
基礎的性状	46 味	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	0.2	
	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	7.1		
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	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	46 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	0.4	

⑨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	1月13日		
	採水時間		13:36	13:49	12:01	15:04	14:00	10:58	12:59	14:59	14:37	13:35		
	天候		曇	曇	小雨	曇	晴	晴	曇	曇	曇	雨		
	水温（℃）		9.8	17.1	21.3	27.9	32.1	31.3	24.4	16.2	12.5	5.5		
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	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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			0.002未満		
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001未満		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06未満		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.015			0.008			0.001		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003			0.004			0.003未満		
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.003			0.002			0.001		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.026			0.015			0.004		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.005			0.005			0.003未満		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001			0.008			0.005			0.002		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.03			0.02未満			0.02未満		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 トリハロ及びその化合物	200mg/L以下	12			14			13			12		
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	14.0	11.0	9.0	11.0	13.0	13.0	11.0	8.9	12.0	12.0		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	19			38			39			34		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	73			89			88			98		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満		0.000001	0.000001未満								
	43 2-トリハロメチル-5-ホル	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	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	0.4	0.5	0.5	0.5	0.3	0.6	0.4	0.4	0.3		
	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	7.0		
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3	0.5	0.5		

◎ 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	1月14日	
	採水時間		9:59	9:34	9:50	11:50	9:59	9:44	10:02	9:28	10:01	10:07	
	天候		晴	曇	雨	曇	晴	快晴	曇	晴	晴	雪	
	水温（℃）		6.7	12.9	17.6	23.8	27.3	26.6	21.2	12.9	9.2	3.8	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満										
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.2										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満										
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満										
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満									
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満									
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下	0.004未満										
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満										
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満										
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満										
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満										
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.06未満			0.08			0.07	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.003			0.002			0.002	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.007			0.005			0.003	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.002			0.001			0.001未満	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.002			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			0.008未満	
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.04			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	トリハロメタン及びその化合物	200mg/L以下	10			11			11			10	
着色	マangan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	6.1	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	34			39			38			37	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	88			77			69			86	
	発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満									
カビ臭	41 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
	43 2-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	
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	0.1	0.1	0.1	0.1未満	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
	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	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	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
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	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	1月13日	
	採水時間		11:43	10:57	11:25	13:25	11:42	10:26	10:22	10:45	12:01	10:38	
	天候		曇	曇	小雨	晴	晴	快晴	曇	晴	晴	曇	
	水温（℃）		8.0	12.8	17.7	23.5	26.1	26.0	19.2	15.4	12.4	6.3	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満										
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.2										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満										
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06未満	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.007			0.039			0.015			0.005	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.006			0.003未満			0.003未満			0.004	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.003			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			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.016			0.057			0.022			0.011	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.007			0.019			0.012			0.006	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.006			0.015			0.006			0.004	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.04			0.03未満			0.08			0.03	
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
味	トリハロゲン化合物	200mg/L以下	6			10			5			6	
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	7.2	3.6	2.8	9.3	12.0	9.9	4.8	4.8	6.7	5.4	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	5			16			11			13	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	51			61			44			53	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
カビ臭	43 2-チロイドホル	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満										
基礎的性状	味	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	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	7.3	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	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	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
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	0.3	

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	1月13日		
	採水時間		11:27	11:29	10:46	14:28	13:24	10:18	11:53	11:13	13:59	11:16		
	天候		曇	曇	小雨	曇	晴	快晴	曇	晴	曇	曇		
	水温（℃）		6.2	11.7	17.4	23.5	27.1	26.7	20.4	13.4	10.9	4.1		
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	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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			0.002未満		
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001未満		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06未満		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.002			0.002			0.001		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.004			0.004			0.001		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			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			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03			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	13			15			13			13		
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	9.5	9.0	9.2	9.0	9.1	8.7	7.5	7.8	8.0	8.0		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	74			77			75			73		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	130			130			110			130		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
カビ臭	43 2-チロイドホル	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1		
	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	7.3		
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.4	0.3	

㊤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	1月13日	
	採水時間		10:19	11:52	9:36	10:48	12:14	9:51	12:18	11:37	13:34	11:46	
	天候		小雨	曇	雨	曇	晴	快晴	小雨	晴	晴	曇	
	水温（℃）		6.4	11.6	16.4	22.2	24.4	24.5	19.4	11.9	9.2	4.4	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満										
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.2										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満										
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06未満	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			0.001			0.002			0.001未満	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			0.001			0.003			0.001未満	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001			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			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満	
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	6			6			6			5	
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.5	4.0	3.7	4.0	4.0	4.0	3.6	3.9	4.6	3.8	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	36			35			35			35	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	94			68			66			89	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
	43 2-メチルイソキノリン	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満										
	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未満	0.1	0.1	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	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	7.5	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	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	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	1月14日		
	採水時間		12:17	9:48	11:11	11:55	14:41	10:40	9:42	10:41	10:47	11:17		
	天候		曇	曇	雨	晴	曇	快晴	曇	晴	晴	雪		
	水温（℃）		5.4	11.7	17.2	23.0	23.7	25.6	20.2	12.2	9.1	4.0		
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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			0.002未満		
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001未満		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 硫酸及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満											
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満										
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満										
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下	0.004未満											
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満											
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満											
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満											
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.001			0.002			0.001未満		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.001			0.003			0.001未満		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001			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			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3				3		3			3		
味	37 マグネシウム及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.6	4.1	3.5	3.4	3.5	3.3	3.3	3.2	3.3	3.1		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	12			12			11			12		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	47			30			36			46		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満		
カビ臭	43 2-チロイドホル	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満		
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
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	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1		
	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	7.4		
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3		

⑤須川第2浄水場系（キューピ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	1月14日		
	採水時間		14:24	12:05	12:01	14:51	14:22	11:15	10:23	13:55	12:11	12:02		
	天候		晴	曇	小雨	曇	小雨	快晴	曇	快晴	晴	雪		
	水温（℃）		13.2	17.5	18.4	23.4	21.0	24.5	22.4	18.4	15.4	9.5		
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	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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 砒及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06未満		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.002			0.003			0.001未満		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.001		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.006			0.007			0.001		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001			0.002			0.002			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			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 トリハロゲン化合物	200mg/L以下	3			3			3			3		
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.5	4.2	3.7	3.5	3.6	3.4	3.3	3.3	3.4	3.2		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	12			12			12			12		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	52			35			36			44		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
カビ臭	43 2-チロイロノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	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	7.4		
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.1	0.3		

⑧須川第3浄水場系（キューピットバレイプラザ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	1月14日
		採水時間							13:36	10:54	11:44
天候							曇	曇	快晴	快晴	雪
水温（℃）							16.7	13.8	9.2	7.1	3.9
病原生物の代替指標	1 一般細菌 2 大腸菌	1mL中100以下 検出されないこと					0 検出しない	0 検出しない	0 検出しない	0 検出しない	0 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	
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満			0.00005未満	
	5 亜鉛及びその化合物	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	
	14 塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満			0.0002未満	
	一般有機物	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	
21 塩素酸		0.6mg/L以下					0.08			0.06未満	
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下					0.002未満			0.002未満	
	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 ジプロモクロロメタン	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 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下					0.001未満			0.001未満	
	30 プロモホルム	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	
36 ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下					3			3	
味	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	
	38 塩化物イオン	200mg/L以下					3.3	3.2	3.2	3.4	3.1
	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	
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満			0.000001未満	
	43 2-メチルイソイソキサゾール	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	
	45 フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満			0.0005未満	
臭気	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未満
	47 pH値	5.8以上8.6以下					7.4	7.4	7.4	7.5	7.4
	48 味	異常でないこと					異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	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
	50 色度	5度以下					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
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上					0.4	0.4	0.5	0.4	0.5

閉栓中のため検査なし

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	1月6日		
	採水時間		12:13	13:58	13:28	12:18	13:20	11:48	10:50	13:04	15:36	10:49		
	天候		曇	快晴	晴	曇	晴	曇	晴	晴	雪	晴		
	水温（℃）		7.0	14.7	16.1	23.5	25.8	24.3	22.0	15.0	10.3	4.3		
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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 砒及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満											
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満				0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.022			0.011			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			0.003未満		
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.008			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			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.006			0.046			0.022			0.009		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.01			0.006			0.003未満		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.016			0.007			0.003		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.03			0.02			0.02未満		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03			0.04			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 亜鉛及びその化合物	200mg/L以下	9			16			11			9		
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	15.0	13.0	14.0	16.0	18.0	15.0	13.0	13.0	13.0	14.0		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	21			38			28			26		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	44			90			63			61		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
カビ臭	43 2-チロイロノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.2	0.5	0.7	0.7	0.8	0.5	0.3	0.2	0.3		
	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	7.5		
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
	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	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	0.1未満		
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	0.5		

㊤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	1月6日		
	採水時間		13:21	14:20	13:48	13:04	13:49	12:07	11:13	13:25	15:57	11:21		
	天候		晴	快晴	晴	小雨	晴	曇	晴	晴	雪	雪		
	水温（℃）		9.4	14.0	17.0	25.0	27.2	27.9	25.0	19.9	13.9	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	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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 砒及びその化合物	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			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			0.001未		
	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											
	13 硫酸及びその化合物	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			0.09			0.15			0.12		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未			0.002未			0.002未			0.002未		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.004			0.009			0.002		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未			0.003未			0.003未			0.003未		
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.005			0.005			0.003		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未			0.001未			0.001未			0.001未		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.007			0.015			0.022			0.008		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未			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	0.003			0.005			0.008			0.003		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未			0.001			0.001未			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			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			0.02未		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未			0.05			0.03未			0.03未		
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02											
	36 亜鉛及びその化合物	200mg/L以下	16			20			20			17		
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未											
	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	7.8		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	27			38			48			29		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	60			91			120			78		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未			0.00001未			0.00001未			0.00001未		
カビ臭	43 2-チロイドホル	0.0001mg/L以下	0.00001未			0.00001未			0.00001未			0.00001未		
	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											
基礎的性状	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	0.3		
	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	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	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.5	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.4	0.3	

②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	1月6日	
	採水時間		10:23	9:49	14:59	10:15	9:50	12:25	12:01	10:35	11:20	9:57	
	天候		雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雪	曇	
	水温（℃）		6.7	13.4	16.1	23.7	25.9	26.4	22.8	17.0	11.4	7.5	
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	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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										
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満										
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満										
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満										
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06未満	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001			0.001未満	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.003			0.004			0.002	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.006			0.009			0.003	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満			0.002			0.003			0.001	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.05			0.03未満			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			8	
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	10.0	9.4	9.3	9.1	9.7	8.9	9.2	8.7	9.5	9.5	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	17			19			20			18	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	46			52			53			51	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
カビ臭	43 2-チロイドホル	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満										
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	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	6.5	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	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	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
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	0.2	

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	1月6日	
	採水時間		10:01	12:10	10:44	10:48	11:09	10:56	9:52	11:59	12:26	14:58	
	天候		曇	晴	曇	曇	晴	曇	曇	晴	曇	雪	
	水温（℃）		6.4	13.6	16.0	25.0	27.0	23.8	20.5	14.4	10.1	5.0	
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	1	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満										
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満										
	13 硫酸及びその化合物	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			0.07	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.002			0.004			0.001未満	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.006			0.006			0.003	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.006			0.014			0.017			0.005	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.004			0.006			0.002	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.002			0.001			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.07			0.08			0.03未満			0.03未満	
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.04										
味	トリハロゲン化合物	200mg/L以下	8			9			9			8	
着色	マangan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	8.3	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	12			14			14			13	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	55			76			72			77	
	発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満									
カビ臭	41 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満			0.000001未満	
	43 2-トリハロメチル-5-ホル	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
発泡	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	
	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	6.4	6.4	6.6	
	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	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	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	0.4

⑩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	1月6日	
	採水時間		11:21	12:57	11:31	11:49	12:00	11:22	10:21	12:38	15:15	12:00	
	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	8.2	
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	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満										
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.2										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満										
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満										
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満									
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満									
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下	0.004未満										
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満										
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満										
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満										
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満										
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.07			0.08			0.2			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			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.001			0.004			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			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			0.004	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.009			0.018			0.022			0.010	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003			0.005			0.007			0.004	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.004			0.003			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.04			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										
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	36			39			36			35	
味	37 マガリン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	12.0	11.0	12.0	14.0	14.0	15.0	12.0	9.6	9.3	10.0	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	26			26			27			23	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	130			150			150			150	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
	43 2-チロイドホル	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満										
	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	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	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	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	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	0.5

◎小麦平浄水場系（小麦平地区）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	10月	11月	12月	1月	
	採水時間												
	天候												
	水温（℃）												
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下											
	2 大腸菌	検出されないこと											
無機物 / 重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下											
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下											
	5 砒及びその化合物	0.01mg/L以下											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下											
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下											
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下											
	10 シアン化合物（付）及び塩化シアン	0.01mg/L以下											
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下											
	13 砷素及びその化合物	1.0mg/L以下											
	一般有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下										
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下										
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											
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下											
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下											
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下											
20 ベンゼン		0.01mg/L以下											
消毒副生成物		21 塩素酸	0.6mg/L以下										
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下											
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下											
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下											
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下											
	26 臭素酸	0.01mg/L以下											
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下											
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下											
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下											
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下											
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下											
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下											
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下											
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下											
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下											
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下											
	40 蒸発残留物	500mg/L以下											
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下											
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下											
	43 2-トリハロメチル	0.00001mg/L以下											
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
45 フェノール類	0.005mg/L以下												
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下											
	47 pH値	5.8以上8.6以下											
	48 味	異常でないこと											
	49 臭気	異常でないこと											
	50 色度	5度以下											
	51 濁度	2度以下											
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上											

閉栓中のため検査なし

㊦ 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	1月5日		
	採水時間		10:59	13:47	13:45	11:29	10:51	11:29	13:29	13:14	9:45	14:13		
	天候		雨	曇	曇	晴	小雨	晴	曇	快晴	曇	雪		
	水温（℃）		6.4	14.0	16.3	24.4	25.6	26.2	22.5	14.9	11.4	5.7		
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	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4											
	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			0.07		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.005			0.026			0.024			0.006		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004			0.003未満			0.003未満			0.003		
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.004			0.001			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			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.015			0.034			0.031			0.010		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003			0.013			0.017			0.006		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.006			0.007			0.006			0.003		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.05		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03			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 亜鉛及びその化合物	200mg/L以下	14				15			12		10		
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	17.0	12.0	11.0	11.0	13.0	12.0	12.0	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	28			31			24			23		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	81			96			79			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		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		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	0.2	0.3	0.6	0.9	0.9	0.8	0.5	0.4	0.3		
	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	7.4		
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満		
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
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	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	1月5日		
	採水時間		11:49	14:09	14:12	11:55	11:18	11:51	13:54	13:38	10:11	14:40		
	天候		小雨	曇	曇	晴	晴	晴	晴	快晴	曇	雪		
	水温（℃）		6.0	11.7	14.8	20.7	24.9	25.8	22.5	17.0	11.9	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	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.2											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06未満		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.019			0.018			0.001		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			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	0.002			0.007			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			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.004			0.040			0.024			0.005		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.007			0.014			0.003未満		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.014			0.005			0.002		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.1			0.03未満			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 亜鉛及びその化合物	200mg/L以下	12			22			13			14		
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	18.0	13.0	16.0	20.0	11.0	11.0	12.0	11.0	15.0	18.0		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	13			39			25			18		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	55			110			84			67		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001			0.000001未満			0.000001未満		
	43 2-チロイドノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.4	0.7	0.8	1.3	0.8	0.7	0.5	0.4	0.3		
	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	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	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.5	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.3		

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	1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	10:26		
	天候		曇	雨	小雨	曇	晴	快晴	晴	晴	雪	雪		
	水温（℃）		8.5	12.0	15.0	21.6	23.3	23.4	19.9	13.9	10.1	6.0		
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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											
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満											
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5											
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満											
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.003			0.003			0.002		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.006			0.005			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			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			0.001未満		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001			0.001			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	12			12			11			11		
味	37 マグネシウム及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	9.3	8.8	8.6	8.6	7.8	7.8	8.1	7.6	7.5	7.5		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	40			44			37			34		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	97			110			110			95		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
カビ臭	43 2-チロイドホル	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満		
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満											
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		
	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	7.0		
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	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	1月5日	
	採水時間		13:55	9:52	11:48	10:09	9:42	10:48	10:21	9:45	10:55	11:03	
	天候		曇	小雨	雨	晴	晴	快晴	晴	快晴	雨	雪	
	水温（℃）		7.6	13.5	16.9	23.5	26.4	27.6	23.4	17.2	12.4	6.7	
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	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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			0.002未満	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満										
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001未満	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.8										
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満										
	13 硫酸及びその化合物	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			0.06未満	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.004			0.001未満	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.008			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			0.001未満	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.007			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			0.006			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			0.002			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			0.001未満	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.04	
	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			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			7	
味	37 マグネシウム及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	8.7	6.4	7.2	7.4	7.0	6.8	8.6	6.6	6.7	6.8	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	16			18			17			16	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	50			59			63			52	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
	43 2-メチルイソブチロール	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満										
	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	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	6.5	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	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	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	1月7日		
	採水時間		11:15	13:45	9:07	9:05	10:08	9:57	9:10	9:27	10:17	9:07		
	天候		晴	晴	晴	晴	雨	晴	曇	晴	晴	曇		
	水温（℃）		10.8	16.8	20.7	28.7	27.8	26.7	23.7	17.1	13.8	6.6		
病原生物の 代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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 亜素及びその化合物	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			0.005			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										
	36 珪酸及びその化合物	200mg/L以下		3			5			4				
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未満										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.3	3.9	3.8	3.9	3.9	4.0	3.8	3.7	3.9	3.7		
	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										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満				
カビ臭	43 2-メチルイソブチロール	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満				
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未満										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満										
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1未満		
	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	7.3		
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	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	1月15日	
	採水時間		14:34	13:43	14:20	15:48	12:14	13:39	13:31	14:59	13:55	13:23	
	天候		小雨	快晴	晴	快晴	晴	快晴	晴	晴	雨	曇	
	水温（℃）		11.2	14.3	20.2	26.5	30.4	30.0	26.1	17.5	12.0	6.7	
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	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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 亜素及びその化合物	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		0.002						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romoクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			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			0.016			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		0.002			0.005			0.003			
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.002			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 亜鉛及びその化合物		200mg/L以下		5			18			7			
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	5.6	3.5	3.0	4.4	8.4	6.4	3.7	3.4	4.6	5.8	
	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未満									
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満			
カビ臭	43 2-メチルイソブチロール	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満			
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.002未満									
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満									
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	0.2	
	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	7.4	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	衛生	47 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	0.2

㊦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	1月6日		
	採水時間		12:05	9:51	10:24	12:35	11:35	11:30	11:38	10:28	10:05	11:53		
	天候		晴	晴	雨	晴	曇	晴	小雨	晴	晴	雪		
	水温（℃）		8.4	13.7	18.2	21.7	22.8	25.4	21.0	18.3	13.7	8.7		
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	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
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			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			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			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			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			0.001未満		
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3			0.2			1.0			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			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			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			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			0.005未満	
16 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			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			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			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			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			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			0.06未満		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.003			0.018			0.021			0.005		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.005			0.017			0.004		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.004			0.004			0.002		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.008			0.033			0.037			0.011		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.011			0.017			0.005		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003			0.011			0.012			0.004		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満			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			0.02未満		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満		
	36 亜鉛及びその化合物	200mg/L以下	9			12			12			10		
味	37 マガニン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満		
	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	12.0		
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	19			28			32			23		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	48			69			92			73		
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			0.02未満		
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満		0.000002	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-ホル	0.00001mg/L以下	0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満		
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			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			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	0.3	0.5	0.7	0.8	0.4	0.3	0.9	0.8	0.7	0.4		
	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	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	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3		