

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	2月5日	3月5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	14:35	14:15	
	天候		曇	快晴	快晴	晴	晴	曇	快晴	晴	晴	雪	快晴	1	
	水温（℃）		10.8	16.3	19.5	25.2	29.4	29.3	25.4	18.8	14.9	8.5	7.1	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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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	0.3												
	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												
	一般有機化学物質	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			0.08			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		
消毒副生成物	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満			
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.003			0.002			0.002			
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.005			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 トリハロメタン及びその化合物		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	7.5	11.0	
	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	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-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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満			
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満												
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満												
基礎的性状	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.3	0.3	0.5	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	
	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	7.6	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	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	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	1未満	
衛生	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	0.1未満	
	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	0.2	0.2	

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	2月10日	3月11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	10:40	9:48	
	天候		曇	晴	曇	晴	曇	曇	雨	晴	雨	曇	晴	曇	
	水温(℃)		7.2	10.8	16.4	21.4	25.2	25.2	22.4	16.5	10.6	6.2	4.9	5.3	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満												
	一般有機化学物質	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 ジブロモクロロメタン	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									0.02未満		
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下	0.02未満				0.02未満		0.02未満			0.02未満			
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	0.03未満				0.03未満		0.03未満			0.03未満			
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	0.02												
36 カドミウム及びその化合物		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	5.6	5.6	
	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-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	0.2	0.2	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1未満	0.2	
	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	6.7	6.7	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	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	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	0.3	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	2月10日	3月11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	12:49	11:32	
	天候		曇	曇	晴	晴	晴	晴	曇	晴	曇	曇	晴	晴	
	水温（℃）		9.0	14.9	20.0	27.0	30.0	28.8	23.1	14.5	8.4	3.9	2.2	4.2	
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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物 / 重金属	3 鉛及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満												
	5 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	0.3												
	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												
	一般有機化学物質	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 トリハロゲン化合物	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	8.1	11.0	
	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	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	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	0.4	0.7	0.7	0.5	0.5	0.4	0.4	0.6	0.2	0.3	0.3	
	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	7.9	8.3	
	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	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	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	2	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	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2

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	2月4日	3月3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	9:02	9:05	
	天候		晴	晴	晴	晴	曇	晴	曇	晴	晴	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	6.7	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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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	0.3												
	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												
	一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満											
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満											
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下	0.004未満												
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満												
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満												
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満												
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満												
21 塩素酸		0.6mg/L以下	0.06未満				0.06		0.15			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			
消毒副生成物	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003			0.003未満		0.018			0.014				
	25 ジブロモクロロメタン	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				
	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													
味	トリハロゲン化合物	200mg/L以下	9			11		13			10				
着色	トリハロゲン化合物	0.05mg/L以下	0.005未満												
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	11.0	9.9	10.0	12.0	4.0	4.0	14.0	11.0	12.0	12.0	13.0	13.0	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	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	0.000001未満			
カビ臭	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	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	味	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	0.4	
	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	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	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	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	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	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	0.2	0.3	0.3

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	2月5日	3月5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	13:51	13:20	
	天候		晴	快晴	快晴	晴	快晴	晴	快晴	晴	曇	曇	快晴	晴	
	水温(℃)		10.9	16.7	20.0	27.2	30.1	29.7	23.9	16.8	12.4	6.4	4.3	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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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	0.3												
	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												
	一般有機化学物質	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			0.12			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		
消毒副生成物	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			
	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													
味	トリハロメタン及びその化合物	200mg/L以下	8			8			9			8			
着色	トリハロメタン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満												
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	11.0	11.0	14.0	12.0	12.0	11.0	11.0	11.0	12.0	12.0	13.0	13.0	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	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			
カビ臭	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	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	味	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.6	0.4	0.3	0.2	0.3	
	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	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	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	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	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	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.4	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3

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	2月5日	3月5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	11:35	12:45	
	天候		曇	晴	曇	晴	晴	雨	晴	晴	曇	曇	晴	雨	
	水温(℃)		7.8	13.9	14.4	20.4	20.8	21.4	19.3	13.8	10.7	6.8	4.5	5.6	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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		0.3									0.001未満		
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08未満											
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.1未満											
	一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満										
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005未満										
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下		0.004未満											
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下		0.002未満											
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下		0.001未満											
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下		0.001未満											
20 ベンゼン		0.01mg/L以下		0.001未満											
消毒副生成物		21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.19			0.14			0.12			0.12	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			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 ジブロモクロロメタン	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			0.002			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			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		7			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	9.3	9.2	9.0	8.8	9.3	8.8	9.1	9.1	9.0	9.1	9.1	9.0	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		27			27			28			27		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		78			75			61			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			0.00001未満		
カビ臭	43 2-メチルイソイソキサゾール	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未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1	
	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	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	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	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	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	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	0.5	0.5

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	2月5日	3月5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	12:10	11:45	
	天候		雨	晴	曇	晴	晴	雨	曇	晴	雪	曇	晴	曇	
	水温(℃)		8.8	15.2	17.6	23.7	25.8	26.8	22.8	16.6	12.8	7.3	6.0	4.7	
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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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		0.2											
	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											
	一般有機化学物質	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			0.10			0.11			0.08		
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001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			0.002			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			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未満										
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満		
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下		0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下		0.01未満											
36 カドミウム及びその化合物		200mg/L以下		8			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	11.0	9.2	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		35			35			36			35		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		89			85			73			81		
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-メチルイソイソキサゾール	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	0.1未満	0.1	
	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	7.8	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	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	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	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	0.1未満	
	衛生	47 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	0.3	0

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

2026/03/05/11:45

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	2月5日	3月5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	11:10	11:45	
天候		曇	晴	晴	晴	晴	雨	晴	晴	雪	曇	晴	曇	
水温（℃）		5.3	16.3	17.1	25.2	26.3	25.8	21.4	13.7	10.5	5.4	4.2	4.7	
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	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	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										
	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 砷素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.1未満										
	一般有機化学物質	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			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	
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001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 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		7			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	9.2	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下		33			32			33			32	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		75			74			60			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			0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満	
カビ臭	43 2-メチルイソイソキサゾール	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	0.1	
	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	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	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	2月5日	3月5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	10:13	10:50	
	天候		曇	晴	曇	晴	曇	雨	晴	晴	雪	曇	曇	曇	
	水温（℃）		7.8	13.6	14.9	19.7	21.4	22.1	18.2	12.3	8.9	6.3	6.2	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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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		0.4											
	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											
	一般有機化学物質	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			0.06未満		
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001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 ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下		8			8			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	10.0	10.0	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			37		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		89			84			72			90		
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-メチルイソイソキサゾール	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未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	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	7.9	7.9	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	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	0.1未満	
	衛生	47 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	0.5	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	2月16日	3月9日	
			採水時間	10:45	11:13	10:55	10:38	12:17	10:52	10:47	10:07	10:45	10:41	10:53	10:10
			天候	晴	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	曇	雪	雨	曇
	水温(℃)		7.5	14.1	15.3	23.2	24.8	23.9	21.0	11.6	9.3	6.7	3.2	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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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		0.3									0.001未満		
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08未満											
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下		0.1未満											
	一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満										
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005未満										
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下		0.004未満											
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下		0.002未満											
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下		0.001未満											
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下		0.001未満											
20 ベンゼン		0.01mg/L以下		0.001未満											
消毒副生成物		21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.09			0.14			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			0.001未満			0.001未満		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			0.003			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			0.008			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			0.002			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			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			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	7.4	7.7	7.7	7.8	7.9	7.9	8.0	8.0	7.5	7.6	7.9	7.9	
	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						80			66		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満		
カビ臭	43 2-メチルイソイソキサゾール	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		0.007											
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	0.1未満	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	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	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	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	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	0.1未満	
	衛生	46 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	0.5	0.5

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	2月16日	3月9日	
	採水時間		10:00	10:31	10:38	10:18	10:50	10:35	10:28	9:50	10:26	10:21	10:35	9:55	
	天候		小雨	晴	晴	晴	晴	晴	曇	晴	曇	雪	小雨	曇	
	水温(℃)		2.6	11.2	13.0	19.6	20.4	21.6	20.0	12.5	7.7	5.1	2.4	1.9	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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 砷素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満												
	一般有機化学物質	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 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			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 プ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 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満			
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満			
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満									0.02未満		
		33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満				0.02未満		0.02未満			0.02未満		
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	0.03未満				0.03未満		0.03未満			0.03未満			
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	0.01未満												
36 トリハロゲン化炭素及びその化合物		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	7.6	7.9	
	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			
	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			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	0.1未満	0.1	
	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	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	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	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	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	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	0.5	0.5

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	2月16日	3月9日	
	採水時間		11:30	11:35	11:28	11:42	11:25	11:17	11:15	10:35	11:15	11:25	11:28	10:43	
	天候		小雨	晴	晴	晴	晴	晴	雨	晴	曇	雪	雨	曇	
	水温(℃)		6.3	13.0	14.8	20.4	21.9	22.3	19.8	13.0	9.2	7.3	4.6	4.8	
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	1	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満												
	一般有機化学物質	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 ジブロモクロロメタン	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 トリハロゲン化合物	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	10.0	10.0	
	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				
	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				
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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	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	7.2	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	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	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	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	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.2	0.4	0.5	0.5

⑯寺野浄水場系（釜塚地区）水質検査結果

水質基準項目

項目名		基準値	4月9日	5月14日	6月12日	7月9日	8月7日	9月2日	10月9日	11月6日	12月2日	1月7日	2月4日	3月3日	
	採水時間		10:45	10:52	12:05	12:30	13:27	11:23	11:59	11:43	11:37	11:44	12:05	11:09	
	天候		曇	晴	晴	晴	曇	晴	曇	曇	晴	曇	晴	雨	
	水温（℃）		9.0	16.1	20.2	25.2	28.9	28.7	22.9	16.1	12.3	6.8	4.5	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	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	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	0.2												
	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												
	一般有機化学物質	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 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001			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			0.001未満			0.002			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 プ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 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満			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			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 トリハロゲン化炭素	200mg/L以下	11			10			11			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	5.6	4.9	5.2	5.2	5.2	5.3	5.2	4.7	5.1	5.4	5.4	5.7	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	25			28			28			28			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	80			72			74			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			0.000001未満			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			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												
	46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.2	0.1	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.6	7.6	7.5	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	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	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	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	0.1未満	
	衛生	残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2

⑯青柳浄水場系（寺脇地区）水質検査結果

水質基準項目

2026/03/03/09:55

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	2月4日	3月3日	
	採水時間		10:40	12:15	10:48	9:10	9:10	10:25	10:22	9:57	10:37	9:38	9:55	9:55	
	天候		晴	晴	曇	晴	雨	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	
	水温（℃）		9.3	16.7	20.8	27.7	30.2	29.6	23.7	16.7	12.6	6.1	4.3	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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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	0.1未満												
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満												
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満												
	一般有機化学物質	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		0.06未満			
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満		0.002未満		0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.002			0.003			0.003		0.002		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		0.003未満		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.003			0.003		0.002		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		0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.006			0.009			0.008		0.006		0.006		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満		0.003未満		0.003未満		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.003			0.003		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		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		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		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		0.03未満		
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	0.01未満												
36 トリハロゲン化炭素及びその化合物		200mg/L以下	4				5		4		5				
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満												
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	5.0	5.0	5.1	5.1	5.1	5.1	4.6	4.4	4.7	4.7	4.8	4.9	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	7			12			6		12				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	43			30			33		23				
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		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			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	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	7.0	6.9	7.1	7.0	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	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	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	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	0.1未満	
	衛生	47 残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0

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	2月4日	3月6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	11:25	11:08	
	天候		曇	曇	小雨	曇	晴	晴	曇	曇	曇	雨	快晴	曇	
	水温（℃）		9.8	17.1	21.3	27.9	32.1	31.3	24.4	16.2	12.5	5.5	4.5	6.9	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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	0.3												
	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												
	一般有機化学物質	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 ジブロモクロロメタン	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 トリハロゲン化合物	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	12.0	15.0	
	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												
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満		0.00001	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-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	0.000001未満	0.000007	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	0.4	0.5	0.5	0.5	0.3	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	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	7.0	7.1	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	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	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	0.5	1.0	

② 朴ノ木浄水場系（朴ノ木地区）水質検査結果

水質基準項目

項目名		基準値	4月8日	5月14日	6月10日	7月8日	8月4日	9月1日	10月8日	11月12日	12月1日	1月14日	2月4日	3月6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	9:36	9:52	
	天候		晴	曇	雨	曇	晴	快晴	曇	晴	晴	雪	晴	晴	
	水温(℃)		6.7	12.9	17.6	23.8	27.3	26.6	21.2	12.9	9.2	3.8	2.9	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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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	0.2												
	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												
	一般有機化学物質	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			0.08			0.07		
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満				0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満				0.003未満			0.003未満			0.003未満		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002				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												
36 トリハロゲン化合物		200mg/L以下	10				11			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	6.8	6.6	6.8	6.7	7.3	7.2	6.2	5.9	6.1	6.1	6.1	6.4	
	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	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-メチルイソイソキサゾール	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	0.1	0.1	0.1未満	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.9	7.8	7.9	8.0	8.1	7.7	7.7	7.9	7.7	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	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	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	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	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	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	2月6日	3月6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	9:39	10:34	
	天候		曇	曇	小雨	晴	晴	快晴	曇	晴	曇	曇	雨	快晴	
	水温(℃)		8.0	12.8	17.7	23.5	26.1	26.0	19.2	15.4	12.4	6.3	5.2	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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物/重金属	3 鉛及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満												
	5 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			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	0.2												
	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												
	一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満											
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満											
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下	0.004未満												
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満												
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満												
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満												
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満												
21 塩素酸		0.6mg/L以下	0.06未満				0.08			0.06			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		
消毒副生成物	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 ジブロモクロロメタン	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												
36 トリハロメタン及びその化合物		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	6.6	12	
	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			
	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			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	0.5	0.2	0.3	1.2	1.2	1.2	0.6	0.5	0.2	0.2	0.3	0.4	
	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	7.3	7.4	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	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	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	0.3	0.2

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	2月6日	3月4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	10:45	10:17	
	天候		曇	曇	小雨	曇	晴	快晴	曇	晴	曇	曇	みぞれ	雨	
	水温(℃)		6.2	11.7	17.4	23.5	27.1	26.7	20.4	13.4	10.9	4.1	2.9	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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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	0.3												
	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												
	一般有機化学物質	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 ジブロモクロロメタン	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 プ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 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.001			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 トリハロゲン化炭素	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	8.3	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			
	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			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	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.3	7.5	7.4	7.3	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	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	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	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	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	0.3	0.3

②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	2月6日	3月4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	10:15	9:51	
	天候		小雨	曇	雨	曇	晴	快晴	小雨	晴		曇	雨	雨	
	水温（℃）		6.4	11.6	16.4	22.2	24.4	24.5	19.4	11.9	9.2	4.4	3.6	4.9	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	0.2												
	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												
	一般有機化学物質	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 ジブロモクロロメタン	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 トリハロゲン化炭素及びその化合物	200mg/L以下	6				6		6			5			
味	37 カドミウム及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満												
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.5	4.0	3.7	4.0	4.0	4.0	3.6	3.9	4.6	3.8	3.9	3.9	
	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-メチルイソイソキサゾール	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	0.1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	0.1未満	0.1	
	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	7.4	7.4	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	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	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	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	2月6日	3月4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	11:22	10:39	
	天候		曇	曇	雨	晴	曇	快晴	曇	晴	晴	雪	雪	雨	
	水温（℃）		5.4	11.7	17.2	23.0	23.7	25.6	20.2	12.2	9.1	4.0	3.0	3.4	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満												
	一般有機化学物質	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 トリハロゲン化合物	200mg/L以下	3				3		3			3			
味	37 カドミ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	3.4	3.5	
	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			0.000001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												
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	0.1	0.2	
	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	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	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	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	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	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	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	2月6日	3月4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	12:35	11:15	
	天候		晴	曇	小雨	曇	小雨	快晴	曇	快晴	晴	雪	雪	雨	
	水温（℃）		13.2	17.5	18.4	23.4	21.0	24.5	22.4	18.4	15.4	9.5	8.7	13.4	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物 / 重金属	3 鉛及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満												
	5 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 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満												
	一般有機化学物質	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 ジブロモクロロメタン	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	3.4	3.3	
	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			
	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			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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	
	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	7.3	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	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	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	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	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	0.3	0.3

⑧須川第3浄水場系（キュービットバレイプラザ2）水質検査結果

水質基準項目

項目名	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月11日	10月9日	11月12日	12月1日	1月14日	2月6日	3月4日
		採水時間							13:36	10:54	11:44	11:20	12:56
天候							曇	曇	快晴	快晴	雪	雪	雪
水温（℃）							16.7	13.8	9.2	7.1	3.9	3.8	3.1
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 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0
無機物 / 重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満
	5 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
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満			0.001未満			0.001未満
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満			0.001未満			0.001未満
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002未満			0.002未満			0.002未満
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下					0.004未満			0.004未満			0.004未満
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下					0.001未満			0.001未満			0.001未満
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					0.3			0.3			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			0.08未満
	13 砷素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.1未満			0.1未満			0.1未満
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満
	一般有機化学物質	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					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
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下					0.002未満			0.002未満			0.002未満
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下					0.001未満			0.001未満			0.001未満
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下					0.001未満			0.001未満			0.001未満
20 ベンゼン		0.01mg/L以下					0.001未満			0.001未満			0.001未満
21 塩素酸		0.6mg/L以下					0.08			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 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下					0.001未満			0.001未満			0.001未満
	26 臭素酸	0.01mg/L以下					0.001未満			0.001未満			0.001未満
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下					0.001未満			0.001未満			0.001未満
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下					0.003未満			0.003未満			0.003未満
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下					0.001未満			0.001未満			0.001未満
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下					0.001未満			0.001未満			0.001未満
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下					0.008未満			0.008未満			0.008未満
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満			0.01未満		
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下					0.02未満			0.02未満			0.02未満
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下					0.03未満			0.03未満			0.03未満
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下					0.01未満			0.01未満			0.01未満
36 トリハロゲン化合物		200mg/L以下					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			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	3.8	3.9
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下					11			11			12
	40 蒸発残留物	500mg/L以下					49			40			38
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
	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-メチルイソイソキサゾール	0.00001mg/L以下					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			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
	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	0.1未満	0.1
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下					7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	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
	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
	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
	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
衛生	残留塩素	0.1mg/L以上					0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5

閉栓中のため検査なし

⑦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	2月3日	3月3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	13:44	10:28	
	天候		曇	快晴	晴	曇	晴	曇	晴	晴	雪	晴	曇	雨	
	水温（℃）		7.0	14.7	16.1	23.5	25.8	24.3	22.0	15.0	10.3	4.3	3.1	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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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	0.4												
	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												
	一般有機化学物質	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 ジブロモクロロメタン	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 トリハロゲン化合物	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	16.0	16.0	
	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-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			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	0.3	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	7.4	7.4	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	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	0.1	0.1未満	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	0.4	0.4	

㊤谷浄水場系（谷地区）水質検査結果

水質基準項目

項目名		基準値	4月7日	5月13日	6月4日	7月17日	8月1日	9月11日	10月7日	11月7日	12月5日	1月6日	2月3日	3月3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	14:10	10:52
	天候		晴	快晴	晴	小雨	晴	曇	晴	晴	雪	雪	曇	曇
	水温（℃）		9.4	14.0	17.0	25.0	27.2	27.9	25.0	19.9	13.9	8.4	6.7	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	0	0
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
無機物 / 重金属	3 鉛及びその化合物	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 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未											
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未											
	一般有機化学物質	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											
21 塩素酸		0.6mg/L以下	0.06未				0.09			0.15		0.12		
消毒副生成物	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			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 トリハロメタン及びその化合物		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	9.0	9.8
	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			0.000001未			0.000001未		0.000001未			
カビ臭	43 2-メチルイソイノール	0.00001mg/L以下	0.000001未			0.000001未			0.000001未		0.000001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	0.3	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	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	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	異常なし
	50 色度	5度以下	1未	1	1未	1未	1未	1未	1未	1未	1未	1未	1未	1未
	51 濁度	2度以下	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未
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	0.3	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	2月3日	3月2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	9:32	10:22	
	天候		雨	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	雪	曇	曇	晴	
	水温（℃）		6.7	13.4	16.1	23.7	25.9	26.4	22.8	17.0	11.4	7.5	5.0	5.6	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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 砷素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満												
	一般有機化学物質	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 ジブロモクロロメタン	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 カドミ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	10.0	11.0	
	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-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			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	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	6.4	6.3	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	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	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	0.2	0.2	

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	2月3日	3月3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	12:19	10:02	
	天候		曇	晴	曇	曇	晴	曇	晴	晴	雪	雪	雪	曇	
	水温（℃）		5.7	11.5	15.0	21.4	23.9	24.5	21.2	15.8	10.9	8.2	6.0	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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
無機物 / 重金属	3 鉛及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満												
	5 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	0.2												
	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												
	一般有機化学物質	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		0.004				
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満			0.003未満			0.003未満		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 亜鉛及びその化合物	200mg/L以下	36			39			36		35				
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	12.0	11.0	12.0	14.0	14.0	15.0	12.0	9.6	9.3	10.0	11.0	12.0	
	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				
カビ臭	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			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	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	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	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	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	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	1未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	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	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	2月	3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 鉛及びその化合物	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 シアン化物イオン及び塩化シアン	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 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下													
	一般有機化学物質	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 ジブロモクロロメタン	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 アモ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 亜鉛及びその化合物	200mg/L以下													
味 着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下													
	38 塩化物イオン	200mg/L以下													
味	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													
発泡	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-メチルイソイノール	0.00001mg/L以下													
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
臭気	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	2月2日	3月2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	14:27	13:13	
	天候		雨	曇	曇	晴	小雨	晴	曇	快晴	曇	雪	雪	晴	
	水温（℃）		6.4	14.0	16.3	24.4	25.6	26.2	22.5	14.9	11.4	5.7	4.0	6	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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	0.4												
	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												
	一般有機化学物質	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 ジブロモクロロメタン	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 トリハロゲン化炭素	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	12.0	13.0	
	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												
	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	0.000001未満			
カビ臭	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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満			
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満												
発泡	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	0.3	0.5	
	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	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	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	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	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	0.1未満	
	衛生	47 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	0.2	0.2

㊤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	2月2日	3月2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	14:52	13:39	
	天候		小雨	曇	曇	晴	晴	晴	晴	快晴	曇	雪	雪	曇	
	水温（℃）		6.0	11.7	14.8	20.7	24.9	25.8	22.5	17.0	11.9	7.7	5.1	4.9	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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	0.2												
	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												
	一般有機化学物質	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			0.08			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		
消毒副生成物	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 ジブロモクロロメタン	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			
	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													
味	トリハロメタン及びその化合物	200mg/L以下	12			22			13			14			
着色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満												
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	18.0	13.0	16.0	20.0	11.0	11.0	12.0	11.0	15.0	18.0	17.0	31.0	
	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												
	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			
カビ臭	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			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	0.2	0.4	0.7	0.8	1.3	0.8	0.7	0.5	0.4	0.3	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	7.2	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	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	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	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	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	0.3	0.4

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	2月3日	3月2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	10:37	11:07	
	天候		曇	雨	小雨	曇	晴	快晴	晴	晴	雪	雪	雪	晴	
	水温(℃)		8.5	12.0	15.0	21.6	23.3	23.4	19.9	13.9	10.1	6.0	4.3	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	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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												
	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 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満												
	一般有機化学物質	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			0.06			
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満		0.002未満	0.002未満		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		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		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	0.003		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		0.001未満				
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.006		0.005	0.005		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		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		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		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		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		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		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	12			12		11	11		11				
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満												
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	9.3	8.8	8.6	8.6	7.8	7.8	8.1	7.6	7.5	7.5	7.8	8.1	
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	40			44		37	37		34				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	97			110		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		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		0.000001未満	0.000001未満		0.000001未満				
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満												
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満												
基礎的性状	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	
	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	7.1	7.0	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	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	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	0.3	0.3

⑨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	2月2日	3月2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	10:40	11:38	
	天候		曇	小雨	雨	晴	晴	快晴	晴	快晴	雨	雪	雪	晴	
	水温（℃）		7.6	13.5	16.9	23.5	26.4	27.6	23.4	17.2	12.4	6.7	4.7	6.5	
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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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	0.8												
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満												
	13 砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満												
	一般有機化学物質	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			0.36			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		
消毒副生成物	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 ジブロモクロロメタン	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			
	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		
着色	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												
味	36 カドミウム及びその化合物	200mg/L以下	7			7			8			7			
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満												
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	8.7	6.4	7.2	7.4	7.0	6.8	8.6	6.6	6.7	6.8	7.2	7.9	
味	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			
カビ臭	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			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	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	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	6.5	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	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	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	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	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	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	2月4日	3月3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	9:23	9:25	
	天候		晴	晴	晴	晴	雨	晴	曇	晴	晴	曇	晴	雨	
	水温（℃）		10.8	16.8	20.7	28.7	27.8	26.7	23.7	17.1	13.8	6.6	4.6	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	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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		0.3											
	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											
	一般有機化学物質	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			0.06未満		
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.001未満			0.001			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 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.002			0.002			0.002			0.002		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.003			0.005			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			0.002			0.003			0.001		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			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		3			5			4			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	3.8	6.6	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下		13			23			20			21		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		46			62			48			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			0.00001未満		
カビ臭	43 2-メチルイソイソキサゾール	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	0.2	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	0.1	0.2	
	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	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	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	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	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	0.1未満	
	衛生	47 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	0.3	0.2

㊤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	2月10日	3月11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	13:38	14:33	
	天候		小雨	快晴	晴	快晴	晴	快晴	晴	晴	雨	曇	晴	晴	
	水温（℃）		11.2	14.3	20.2	26.5	30.4	30.0	26.1	17.5	12.0	6.7	3.9	7.8	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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		0.2										0.001未満	
	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											
	一般有機化学物質	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		0.002			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 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			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			0.016			0.007			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		0.002			0.005			0.003			0.001		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.002			0.001未満			0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.01未満											
	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		5			18			7			9		
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	5.6	3.5	3.0	4.4	8.4	6.4	3.7	3.4	4.6	5.8	6.4	6.7	
	39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下		30			70			51			60		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		57			120			71			82		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満			0.00001未満		
カビ臭	43 2-メチルイソブチラール	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	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	7.4	7.4	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	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	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	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	0.2	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	2月3日	3月2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	10:35	10:52	
	天候		晴	晴	雨	晴	曇	晴	小雨	晴	晴	雪	曇	晴	
	水温（℃）		8.4	13.7	18.2	21.7	22.8	25.4	21.0	18.3	13.7	8.7	5.5	5.6	
病原生物の代替指標	1 一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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 砷素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満			0.1未満			0.1未満			0.1未満			
	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			
	一般有機化学物質	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rom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 トリハロ及びその化合物		200mg/L以下	9			12			12			10			
味	37 カドミウム及びその化合物	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	13.0	13.0	
	39 カドミウム、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			
	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	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	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			
	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	0.4	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	7.0	7.1	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	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	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	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	0.4	0.3