

平成26年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
大平地域 川連浄水場系 白岩公園

検査項目	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	備考	
1 一般細菌	100個/mL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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				▼	0.0003									
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				▼	0.00005									
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				▼	0.001									
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									
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下				▼	0.005									
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	▼	0.004	▼	0.004	▼	0.004	▼	0.004	▼	0.004				
10 シアン化合物イオン及び塩化シ	0.01mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		2.86			2.85			2.82			2.81			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				▼	0.08									
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				▼	0.1									
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				▼	0.0002									
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下				▼	0.005									
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	0.04mg/L以下				▼	0.001									
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				▼	0.001									
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				▼	0.001									
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				▼	0.001									
20 ベンゼン	0.01mg/L以下				▼	0.001									
21 塩素酸	0.6mg/L以下	▼	0.06		▼	0.06		▼	0.06		▼	0.06			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	▼	0.002		▼	0.002		▼	0.002		▼	0.002			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004			
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	▼	0.02		▼	0.02		▼	0.02		▼	0.02			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	▼	0.008		▼	0.008		▼	0.008		▼	0.008			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				▼	0.004									
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				▼	0.01									
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				▼	0.03									
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下				▼	0.01									
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					11.3									
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				▼	0.001									
38 塩化物イオン	200mg/L以下		13.3	13.5	13.8	12.5	11.2	11.4	11.6	11.2	11.5	10.9	11.7	12.1	
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		89			88			87			85			
40 蒸発残留物	500mg/L以下		147			165			159			141			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				▼	0.02									
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下				▼	1E-06									
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				▼	1E-06									
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				▼	0.005									
45 フェノール類	0.005mg/L以下				▼	0.0005									
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3
47 PH値	5.8以上8.6以下		6.9	6.9	6.8	6.8	7	6.7	6.9	6.8	6.9	6.8	6.8	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	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	異常なし	
50 色度	5度以下	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5
51 濁度	2度以下	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1
水	温		16.5	20.0	21.5	28.5	23.5	17.5	22.5	19.0	15.0	12.0	17.0	17.0	
残留塩素			0.4	0.4	0.4	0.4	0.35	0.4	0.35	0.35	0.35	0.35	0.4	0.4	

平成26年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
大平地域 蔵井浄水場系 農村婦人の家

検査項目	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	備考	
1 一般細菌	100個/mL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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				▼	0.0003									
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				▼	0.00005									
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				▼	0.001									
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									
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下				▼	0.005									
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	▼	0.004	▼	0.004	▼	0.004	▼	0.004	▼	0.004	▼	0.004		
10 シアン化合物イオン及び塩化シ	0.01mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		2.88			2.71			2.74			2.82			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				▼	0.08									
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				▼	0.1									
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				▼	0.0002									
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下				▼	0.005									
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	0.04mg/L以下				▼	0.001									
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				▼	0.001									
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				▼	0.001									
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				▼	0.001									
20 ベンゼン	0.01mg/L以下				▼	0.001									
21 塩素酸	0.6mg/L以下	▼	0.06		▼	0.06		▼	0.06		▼	0.06			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	▼	0.002		▼	0.002		▼	0.002		▼	0.002			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004			
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	▼	0.02		▼	0.02		▼	0.02		▼	0.02			
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	▼	0.008		▼	0.008		▼	0.008		▼	0.008			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.005									
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.01									
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03									
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01									
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					9.3									
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				▼	0.001									
38 塩化物イオン	200mg/L以下		6.9	7.3	7.1	7.2	7.3	7.5	7.3	7.3	7.8	6.9	7.7	7.6	
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		78			79			78			76			
40 蒸発残留物	500mg/L以下		138			145			149			130			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02									
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下					1E-06									
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					1E-06									
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.005									
45 フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005									
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3
47 PH値	5.8以上8.6以下		6.8	6.7	6.7	6.8	6.8	6.7	6.7	6.7	6.6	6.8	6.7	6.8	
48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	
50 色度	5度以下	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5
51 濁度	2度以下	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1
水	温		16.5	18.5	21.0	28.5	23.8	23.0	20.5	17.0	14.5	12.5	9.0	16.5	
残留塩素			0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.35	0.35	0.4	0.35	0.4	0.4	

平成26年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
大平地域 上高島浄水場系 下高島公民館

検査項目	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	備考	
1 一般細菌	100個/mL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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				▼	0.0003									
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				▼	0.00005									
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				▼	0.001									
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									
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下				▼	0.005									
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004			
10 シアン化合物イオン及び塩化シ	0.01mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		2.67			2.51			2.62			2.69			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				▼	0.08									
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				▼	0.1									
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				▼	0.0002									
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下				▼	0.005									
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	0.04mg/L以下				▼	0.001									
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				▼	0.001									
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				▼	0.001									
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				▼	0.001									
20 ベンゼン	0.01mg/L以下				▼	0.001									
21 塩素酸	0.6mg/L以下	▼	0.06		▼	0.06		▼	0.06		▼	0.06			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	▼	0.002		▼	0.002		▼	0.002		▼	0.002			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004			
25 ジブromokロロメタン	0.1mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	▼	0.001			0.002		▼	0.001		▼	0.001			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	▼	0.02		▼	0.02		▼	0.02		▼	0.02			
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	▼	0.008		▼	0.008		▼	0.008		▼	0.008			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.003									
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				▼	0.01									
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				▼	0.03									
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下				▼	0.01									
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					11.5									
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				▼	0.001									
38 塩化物イオン	200mg/L以下		5.3	5.7	5.5	5.5	5.8	6.0	5.8	5.5	5.7	5.4	5.6	5.6	
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		66			69			69			66			
40 蒸発残留物	500mg/L以下		131			138			143			129			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				▼	0.02									
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下				▼	1E-06									
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				▼	1E-06									
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				▼	0.005									
45 フェノール類	0.005mg/L以下				▼	0.0005									
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3
47 PH値	5.8以上8.6以下		7.1	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	7	6.9	7.0	7.0	6.9	
48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	
50 色度	5度以下	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5
51 濁度	2度以下	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1
水 温			15.5	18.0	20.5	31.0	27.0	23.5	22.0	17.5	17.0	10.0	9.5	12.0	
残 留 塩 素			0.4	0.4	0.4	0.4	0.35	0.3	0.35	0.3	0.4	0.35	0.3	0.3	

平成26年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
藤岡地域 藤岡浄水場系 藤岡浄水場

検査項目	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	備考	
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	▼	0.0003												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	▼	0.00005												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	▼	0.001												
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	▼	0.002												
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	▼	0.005												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	▼	0.004	0.009		▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004		
10 シアン化合物イオン及び塩化シ	0.01mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.45			0.51			0.49			0.35			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.1			0.11			0.11			0.12			
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	▼	0.1												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	▼	0.0002												
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	▼	0.005												
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	0.04mg/L以下	▼	0.001												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	▼	0.001												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼	0.001												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼	0.001												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	▼	0.001												
21 塩素酸	0.6mg/L以下	▼	0.06			0.15			0.08			▼	0.06		
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	▼	0.002			▼	0.002		▼	0.002		▼	0.002		
23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.005			0.006			0.007			0.007			
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	▼	0.004			0.004			▼	0.004		▼	0.004		
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下		0.002			0.003			0.003			0.001			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.011			0.014			0.015			0.012			
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	▼	0.02			▼	0.02		▼	0.02		▼	0.02		
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.004			0.005			0.005			0.004			
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	▼	0.008			▼	0.008		▼	0.008		▼	0.008		
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.002												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.05			0.05			0.05			0.05			
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	▼	0.03												
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	▼	0.01												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		22.4												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
38 塩化物イオン	200mg/L以下	6	7	6.1	8.1	7.9	8.4	6.3	7.4	6.1	6.3	6	8.5		
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		52			57			54			44			
40 蒸発残留物	500mg/L以下		144			160			163			120			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	▼	0.02												
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	▼	0.000001												
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	▼	0.000001												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	▼	0.005												
45 フェノール類	0.005mg/L以下	▼	0.0005												
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.7	0.6	0.8	0.7	0.8	0.5	0.6	0.6	0.8	0.8	0.6	0.6		
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6	7.7	7.7	7.8		
48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.6	0.8	0.6	1.1	0.7	0.9	▼	0.5	
51 濁度	2度以下	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1
水	温	21.0	21.1	21.0	22.0	22.9	21.5	22.0	20.5	20.5	20.5	19.0	19.5		
残 留 塩 素		0.6	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.8	0.6	0.6	0.6		

平成26年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
 藤岡地域 蛭沼浄水場系 蛭沼浄水場

検査項目	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	備考
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	▼	0.0003											
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	▼	0.00005											
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	▼	0.001											
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											
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	▼	0.005											
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	▼	0.004	0.007		▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004	
10 シアン化合物イオン及び塩化シ	0.01mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	▼	0.05				0.05			0.05		▼	0.05	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.1				0.10			0.10			0.10	
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	▼	0.1											
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	▼	0.0002											
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	▼	0.005											
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	0.04mg/L以下	▼	0.001											
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	▼	0.001											
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼	0.001											
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼	0.001											
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	▼	0.001											
21 塩素酸	0.8mg/L以下		0.08				0.25			0.13		▼	0.06	
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	▼	0.002			▼	0.002		▼	0.002		▼	0.002	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.011				0.016			0.016			0.013	
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下		0.005				0.009			0.006			0.005	
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001	
26 臭素酸	0.01mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.013				0.019			0.019			0.015	
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	▼	0.02			▼	0.02		▼	0.02		▼	0.02	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.002				0.003			0.003			0.002	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001	
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	▼	0.008			▼	0.008		▼	0.008		▼	0.008	
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.009											
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.09	0.08		0.05	0.15	0.07	0.07	0.07	0.08	0.11	0.09	0.1	
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	▼	0.03											
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	▼	0.01											
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		17.6											
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.002			▼	0.004		0.001			0.007		
38 塩化物イオン	200mg/L以下	10.8	10.7	11.6	12.1	12.5	11.5	11.1	10.6	11.6	11.1	10.9	10.7	
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		26			26			25			26		
40 蒸発残留物	500mg/L以下		121			117			139			116		
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	▼	0.02											
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	▼	0.000001											
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	▼	0.000001											
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	▼	0.005											
45 フェノール類	0.005mg/L以下	▼	0.0005											
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	0.4	0.4	0.5	0.8	0.8	0.6	0.6	
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.2	7.1	7.4	7.1	7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	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	0.6	0.5	▼	0.5	▼	0.6	0.5	▼	0.5	0.8	0.5	1.1	▼
51 濁度	2度以下	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼
水	温	20.5	21.0	23.0	23.5	27.7	24.5	22.5	21.5	18.0	14.0	19.5	17.0	
残	留	1	1.3	1.0	1	1.5	1.3	1.3	1	1.5	1.3	1.3	1.0	

平成26年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
 藤岡地域 甲水場系 甲浄水場

検査項目	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	備考
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	▼	0.0003											
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	▼	0.00005											
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	▼	0.001											
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											
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	▼	0.005											
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	▼	0.004	0.007		▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004	
10 シアン化合物イオン及び塩化シ	0.01mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.002		▼	0.001	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	▼	0.05			▼	0.05		▼	0.05		▼	0.05	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.23				0.24			0.25			0.1	
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	▼	0.1											
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	▼	0.0002											
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	▼	0.005											
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	0.04mg/L以下	▼	0.001											
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	▼	0.001											
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼	0.001											
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼	0.001											
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	▼	0.001											
21 塩素酸	0.6mg/L以下	▼	0.06			▼	0.06		▼	0.06		▼	0.06	
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	▼	0.002			▼	0.002		▼	0.002		▼	0.002	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.02				0.028			0.024			0.015	
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下		0.009				0.016			0.008			0.006	
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			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.029				0.039			0.034			0.018	
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下		0.03				0.03			0.02		▼	0.02	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.007				0.009			0.008			0.003	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001	
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	▼	0.008			▼	0.008		▼	0.008		▼	0.008	
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.031											
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	▼	0.01			▼	0.01		▼	0.01			0.11	
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	▼	0.03											
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	▼	0.01											
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		25.2											
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001			0.003	
38 塩化物イオン	200mg/L以下	27.4	26.2	28	26	26.6	27.6	27.7	27.9	26.8	27.2	10.9	10.8	
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		56			54			56			26		
40 蒸発残留物	500mg/L以下		188			171			196			114		
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	▼	0.02											
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	▼	0.000001											
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	▼	0.000001											
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	▼	0.005											
45 フェノール類	0.005mg/L以下	▼	0.0005											
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.2	1.2	1.3	1.6	1.6	0.5	0.6	
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1	7.2	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	0.7	0.8	0.7	0.6	0.8	0.8	0.9	1.3	1.0	0.8	0.7	
51 濁度	2度以下	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼
水	温	20.0	20.5	21.0	22.0	24.2	21.5	20.5	19.0	17.5	17.0	13.2	15.5	
残	留	1.5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5	1.5	1.2	1.0	

平成26年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
都賀地域 原宿浄水場系 都賀南部コミュニティセンター

検査項目	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	備考	
1 一般細菌	100個/mL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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	▼	0.0003												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	▼	0.00005												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	▼	0.001												
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												
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	▼	0.005												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	▼	0.004			▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004		
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		1.92			2.53			2.27			2.0			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	▼	0.08												
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	▼	0.1												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	▼	0.0002												
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	▼	0.005												
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	▼	0.001												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	▼	0.001												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼	0.001												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼	0.001												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	▼	0.001												
21 塩素酸	0.6mg/L以下	▼	0.06			▼	0.06		▼	0.06		▼	0.06		
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	▼	0.002			▼	0.002		▼	0.002		▼	0.002		
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	▼	0.004			▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004		
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
26 臭素酸	0.01mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	▼	0.02			▼	0.02		▼	0.02		▼	0.02		
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	▼	0.008			▼	0.008		▼	0.008		▼	0.008		
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	▼	0.001												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	▼	0.01												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	▼	0.03												
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	▼	0.01												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	▼	5												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	▼	0.001												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	▼	4	▼	4	4.3	4.7	4.8	4.6	4.3	4.3	4.2	4.0	3.9	3.9
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		48					53			53		52		
40 蒸発残留物	500mg/L以下		87				88			90			91		
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	▼	0.02												
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	▼	0.000001												
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	▼	0.000001												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	▼	0.005												
45 フェノール類	0.005mg/L以下	▼	0.0005												
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3
47 PH値	5.8以上8.6以下	▼	7.6	▼	7.6	▼	7.6	▼	7.5	▼	7.4	▼	7.6	▼	7.5
48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	
50 色度	5度以下	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5
51 濁度	2度以下	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1
水 温		18.8	16.8	20.8	19.5	20.9	23.7	21.6	17.7	12.0	11.4	7.4	8.8		
残 留 塩 素		0.35	0.35	0.3	0.35	0.35	0.3	0.35	0.3	0.35	0.3	0.35	0.3		

平成26年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
 西方地域 西方浄水場系 本郷金井地区農業集落排水処理施設

検査項目	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	備考
1 一般細菌	100個/mL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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	▼ 0.0003												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	▼ 0.00005												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	▼ 0.001												
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												
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	▼ 0.005												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	▼ 0.004			▼ 0.004			▼ 0.004			▼ 0.004			
10 シアン化合物イオン及び塩化シ	0.01mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.45			1.46			1.38			1.33			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	▼ 0.08												
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	▼ 0.1												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	▼ 0.0002												
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	▼ 0.005												
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	0.04mg/L以下	▼ 0.001												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	▼ 0.001												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼ 0.001												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼ 0.001												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	▼ 0.001												
21 塩素酸	0.6mg/L以下	▼ 0.06			▼ 0.06			▼ 0.06			▼ 0.06			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	▼ 0.002			▼ 0.002			▼ 0.002			▼ 0.002			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	▼ 0.004			▼ 0.004			▼ 0.004			▼ 0.004			
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	▼ 0.02			▼ 0.02			▼ 0.02			▼ 0.02			
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	▼ 0.008			▼ 0.008			▼ 0.008			▼ 0.008			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.004												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	▼ 0.01												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	▼ 0.03												
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.03												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.2												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	▼ 0.001												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.5 ▼	3.6	3.7	3.4	3.4	3.4	3.3	3.2	3.3	3.2	3.5	3.6	
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下	35			39			38			38			
40 蒸発残留物	500mg/L以下	75			73			71			72			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	▼ 0.02												
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	▼ 0.000001												
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	▼ 0.000001												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	▼ 0.005												
45 フェノール類	0.005mg/L以下	▼ 0.0005												
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.2 ▼	7.2	7.2	7.3	7.2	7.1	7.1	7.0	7.1	7.4	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	▼ 0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	
51 濁度	2度以下	▼ 0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	
水 温		18.2	20.0	23.7	25.7	31.0	23.3	24.0	19.1	15.1	9.5	10.0	11.3	
残 留 塩 素		0.25	0.3	0.2	0.25	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.25	0.2	

平成26年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
 西方地域 真名子浄水場系 八百比丘尼公園

検査項目	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	備考
1 一般細菌	100個/mL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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	▼ 0.0003												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	▼ 0.00005												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	▼ 0.001												
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												
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	▼ 0.005												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	▼ 0.004			▼ 0.004			▼ 0.004			▼ 0.004			
10 シアン化合物イオン及び塩化シ	0.01mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.61			1.76			1.58			1.54			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	▼ 0.08												
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	▼ 0.1												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	▼ 0.0002												
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	▼ 0.005												
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	0.04mg/L以下	▼ 0.001												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	▼ 0.001												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼ 0.001												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼ 0.001												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	▼ 0.001												
21 塩素酸	0.6mg/L以下	▼ 0.06			▼ 0.06			▼ 0.06			▼ 0.06			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	▼ 0.002			▼ 0.002			▼ 0.002			▼ 0.002			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	▼ 0.004			▼ 0.004			▼ 0.004			▼ 0.004			
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	▼ 0.02			▼ 0.02			▼ 0.02			▼ 0.02			
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	▼ 0.008			▼ 0.008			▼ 0.008			▼ 0.008			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.002												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	▼ 0.01												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	▼ 0.03												
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	▼ 0.01												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.0												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	▼ 0.001												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.5 ▼	3.6	3.7	3.5	3.7	3.5	3.4	3.3	3.4	3.2	3.4	3.5	
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下	39			42			42			40			
40 蒸発残留物	500mg/L以下	81			81			82			77			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	▼ 0.02												
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	▼ 0.000001												
43 2-メチルインボルネオール	0.00001mg/L以下	▼ 0.000001												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	▼ 0.005												
45 フェノール類	0.005mg/L以下	▼ 0.0005												
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	0.3 ▼	
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.5 ▼	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.3	7.2	7.1	7.3	7.2	7.2	
48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	▼ 0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	0.5 ▼	
51 濁度	2度以下	▼ 0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	0.1 ▼	
水 温		14.3	16.0	19.8	21.5	24.8	23.0	21.0	16.6	14.6	12.8	11.4	12.7	
残 留 塩 素		0.3	0.3	0.25	0.3	0.25	0.3	0.25	0.35	0.35	0.3	0.3	0.35	

平成26年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
 西方地域 真上浄水場系 真上集落センター

検査項目	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	備考
1 一般細菌	100個/mL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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	▼ 0.0003												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	▼ 0.00005												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	▼ 0.001												
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												
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	▼ 0.005												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	▼ 0.004			▼ 0.004			▼ 0.004			▼ 0.004			
10 シアン化合物イオン及び塩化シ	0.01mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.47			1.68			1.94			1.34			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	▼ 0.08												
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	▼ 0.1												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	▼ 0.0002												
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	▼ 0.005												
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	0.04mg/L以下	▼ 0.001												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	▼ 0.001												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼ 0.001												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼ 0.001												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	▼ 0.001												
21 塩素酸	0.6mg/L以下	▼ 0.06			▼ 0.06			▼ 0.06			▼ 0.06			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	▼ 0.002			▼ 0.002			▼ 0.002			▼ 0.002			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.003			▼ 0.001			
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	▼ 0.004			▼ 0.004			▼ 0.004			▼ 0.004			
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
26 臭素酸	0.01mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.002			▼ 0.004			▼ 0.001			
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	▼ 0.02			▼ 0.02			▼ 0.02			▼ 0.02			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			▼ 0.001			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	▼ 0.008			▼ 0.008			▼ 0.008			▼ 0.008			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	▼ 0.004												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	▼ 0.01												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	▼ 0.03												
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	▼ 0.01												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	▼ 4.8												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	▼ 0.001												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	▼ 2.3	▼ 2.4	▼ 2.2	▼ 2.1	▼ 2.4	▼ 2.3	▼ 2.3	▼ 2.4	▼ 2.4	▼ 2.3	▼ 2.4	▼ 2.3	
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下	▼ 21			▼ 19			▼ 24			▼ 18			
40 蒸発残留物	500mg/L以下	▼ 57			▼ 51			▼ 55			▼ 42			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	▼ 0.02												
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	▼ 0.000001												
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	▼ 0.000001												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	▼ 0.005												
45 フェノール類	0.005mg/L以下	▼ 0.0005												
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	▼ 0.3	▼ 0.3	▼ 0.4	▼ 0.3	▼ 0.5	▼ 0.4	▼ 0.4	▼ 0.4	▼ 0.3	▼ 0.3	▼ 0.3	▼ 0.3	
47 PH値	5.8以上8.6以下	▼ 7	▼ 7	▼ 6.8	▼ 6.9	▼ 6.8	▼ 6.8	▼ 6.8	▼ 6.8	▼ 6.8	▼ 7	▼ 6.9	▼ 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	▼ 0.5	▼ 0.5	▼ 0.5	▼ 0.5	▼ 0.5	▼ 0.5	▼ 0.5	▼ 0.5	▼ 0.5	▼ 0.5	▼ 0.5	▼ 0.5	
51 濁度	2度以下	▼ 0.1	▼ 0.1	▼ 0.1	▼ 0.1	▼ 0.1	▼ 0.1	▼ 0.2	▼ 0.1	▼ 0.1	▼ 0.1	▼ 0.1	▼ 0.1	
水 温		14.5	11.7	19.0	21.4	26.1	23.5	22.1	16.2	11.0	0.3	6.5	9.1	
残 留 塩 素		0.3	0.3	0.35	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.25	0.3	

平成26年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
 岩舟地域 静戸第1浄水場系 岩舟総合支所東庁舎

検査項目	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	備考	
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	▼	0.0003												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	▼	0.00005												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	▼	0.001												
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												
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	▼	0.005												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	▼	0.004			▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004		
10 シアン化合物イオン及び塩化シ	0.01mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		1.38			1.35			1.46				1.5		
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	▼	0.08												
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	▼	0.1												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	▼	0.0002												
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	▼	0.005												
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	0.04mg/L以下	▼	0.001												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	▼	0.001												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼	0.001												
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼	0.001												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	▼	0.001												
21 塩素酸	0.6mg/L以下	▼	0.06			▼	0.06		▼	0.06		▼	0.06		
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	▼	0.002			▼	0.002		▼	0.002		▼	0.002		
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	▼	0.004			▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004		
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
26 臭素酸	0.01mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	▼	0.003			▼	0.003		▼	0.001		▼	0.001		
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	▼	0.02			▼	0.02		▼	0.02		▼	0.02		
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	▼	0.002			▼	0.002		▼	0.001		▼	0.001		
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	▼	0.008			▼	0.008		▼	0.008		▼	0.008		
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	▼	0.004												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	▼	0.01												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	▼	0.03												
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	▼	0.01												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	▼	11.9												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	▼	0.001												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	12.2	12.2	12.9	12.8	11.9	12.8	12.2	12.6	12.4	12.1	12.3	12.4		
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		115			111			116			116			
40 蒸発残留物	500mg/L以下		198			193			190			196			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	▼	0.02												
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	▼	0.000001												
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	▼	0.000001												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	▼	0.005												
45 フェノール類	0.005mg/L以下	▼	0.0005												
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3	▼	0.3
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.7	7.6	7.7	7.7	7.6	7.7	7.7	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	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	異常なし	
50 色度	5度以下	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5
51 濁度	2度以下	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1
水 温		15.5	16.5	22.5	23.5	30.8	25.5	22.5	17.5	10.5	7.5	7.5	11.0		
残 留 塩 素		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.36	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		

平成26年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
 岩舟地域 静戸第1浄水場系 栃木農業高等学校岩舟農場

検査項目	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	備考
1 一般細菌	100個/mL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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下													
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下													
5 セレン及びその化合物	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	0.05mg/L以下													
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
10 シアン化合物イオン及び塩化シア	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 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下													
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	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	0.03mg/L以下													
20 ベンゼン	0.01mg/L以下													
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	0.04mg/L以下													
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下													
26 臭素酸	0.01mg/L以下													
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下													
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下													
30 プロモホルム	0.09mg/L以下													
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下													
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下													
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下													
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下													
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下													
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下													
38 塩化物イオン	200mg/L以下	12.4	12.4	12.8	12.6	12	12.7	12.2	12.7	12.2	12.1	12.4	12.4	
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下													
40 蒸発残留物	500mg/L以下													
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下													
43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下													
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
45 フェノール類	0.005mg/L以下													
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.6	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.7	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	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
51 濁度	2度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
水 温		16.0	17.5	21.5	24.0	27.0	24.5	21.5	18.0	13.0	9.5	10.0	11.0	
残 留 塩 素		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	

平成26年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
 岩舟地域 静戸第2浄水場系 小野寺研修所

検査項目	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	備考	
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	▼	0.0003												
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	▼	0.00005												
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	▼	0.001												
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												
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	▼	0.005												
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	▼	0.004			▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004		
10 シアン化合物イオン及び塩化シ	0.01mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.88			0.81			1.16			1.01			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	▼	0.08												
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	▼	0.1												
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	▼	0.0002												
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	▼	0.005												
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	0.04mg/L以下	▼	0.001												
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	▼	0.001												
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	▼	0.001												
19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	▼	0.001												
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	▼	0.001												
21 塩素酸	0.6mg/L以下	▼	0.06			0.09			0.06			▼	0.06		
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	▼	0.002			▼	0.002		▼	0.002		▼	0.002		
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	▼	0.004			▼	0.004		▼	0.004		▼	0.004		
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	▼	0.001			▼	0.002		▼	0.001		▼	0.001		
26 臭素酸	0.01mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.003			0.004			0.003			0.002			
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	▼	0.02			▼	0.02		▼	0.02		▼	0.02		
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	▼	0.001			▼	0.001		▼	0.001		▼	0.001		
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.002			0.002			0.002			0.001			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	▼	0.008			▼	0.008		▼	0.008		▼	0.008		
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.001												
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.09												
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	▼	0.03												
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	▼	0.01												
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		12.6												
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	▼	0.001												
38 塩化物イオン	200mg/L以下	9.1	8.7	9.5	9.5	8.3	9.5	8.9	9.3	8.9	8.8	8.7	8.8		
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		67			66			76			75			
40 蒸発残留物	500mg/L以下		143			155			142			146			
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	▼	0.02												
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	▼	0.000001												
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	▼	0.000001												
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	▼	0.005												
45 フェノール類	0.005mg/L以下	▼	0.0005												
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8	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	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5	▼	0.5
51 濁度	2度以下	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1	▼	0.1
水	温	17.0	18.8	21.5	23.0	27.9	25.0	23.0	19.5	13.0	8.0	11.5	13.0		
残留塩素		0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.35	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		

平成26年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
 岩舟地域 静戸第2浄水場系 下津原集会所

検査項目	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	備考
1 一般細菌	100個/mL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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下													
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下													
5 セレン及びその化合物	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	0.05mg/L以下													
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
10 シアン化合物イオン及び塩化シア	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 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下													
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	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	0.03mg/L以下													
20 ベンゼン	0.01mg/L以下													
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	0.04mg/L以下													
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下													
26 臭素酸	0.01mg/L以下													
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下													
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下													
30 プロモホルム	0.09mg/L以下													
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下													
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下													
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下													
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下													
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下													
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下													
38 塩化物イオン	200mg/L以下	8.9	8.7	9.7	9.4	8.4	9.5	9	9.3	8.9	8.7	8.8	8.8	
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下													
40 蒸発残留物	500mg/L以下													
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下													
43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下													
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
45 フェノール類	0.005mg/L以下													
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	7.8	7.8	7.8	
48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
51 濁度	2度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
水 温		18.0	19.0	22.5	24.0	27.0	24.0	22.5	18.5	13.5	12.5	12.0	14.0	
残 留 塩 素		0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	