

平成29年4月（浄水全項目検査）

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長久保高区配水池	古町中央配水池	壺城配水池	滝の沢配水池	鷹山配水池	しらかばハイランド別荘配水池	美し松配水池	姫木平中区配水池	小茂ヶ谷配水池	学者村第2配水池	りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	美ヶ原高原郷配水池	男女倉送水調整池	野々入配水池	スゲノ沢配水池
1	一般細菌	毎月	不可	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	毎月	不可	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	年4回		0.003 以下																
4	水銀及びその化合物	年4回		0.0005 以下																
5	セレン及びその化合物	年4回		0.01 以下																
6	鉛及びその化合物	年4回		0.01 以下																
7	ヒ素及びその化合物	年4回		0.01 以下																
8	六価クロム化合物	年4回		0.05 以下																
9	亜硝酸態窒素	年4回		0.04 以下																
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年4回	不可	0.01 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	年4回		10 以下	0.61	0.47	0.36	0.07	0.16	0.25	0.18	0.33	0.44	0.12	0.50	0.05	0.98	0.31	0.76	0.57
12	フッ素及びその化合物	年4回		0.8 以下																
13	ホウ素及びその化合物	年4回		1 以下																
14	四塩化炭素	年4回		0.002 以下																
15	1,4-ジオキサン	年4回		0.05 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	年4回		0.04 以下																
17	ジクロロメタン	年4回		0.02 以下																
18	テトラクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
19	トリクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
20	ベンゼン	年4回		0.01 以下																
21	塩素酸	年4回	不可	0.6 以下	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.09												
22	クロロ酢酸	年4回	不可	0.02 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	年4回	不可	0.06 以下	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.001 未満												
24	ジクロロ酢酸	年4回	不可	0.03 以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満												
25	ジブロモクロロメタン	年4回	不可	0.1 以下	0.003	0.002	0.001	0.002												
26	臭素酸	年4回	不可	0.01 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	年4回	不可	0.1 以下	0.011	0.008	0.003	0.003												
28	トリクロロ酢酸	年4回	不可	0.03 以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満												
29	ブロモジクロロメタン	年4回	不可	0.03 以下	0.001	0.002	0.001 未満	0.001												
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下	0.007	0.002	0.002	0.001 未満												
31	ホルムアルデヒド	年4回	不可	0.08 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	年4回		1 以下																
33	アルミニウム及びその化合物	年4回		0.2 以下	0.038	0.009		0.10												
34	鉄及びその化合物	年4回		0.3 以下																
35	銅及びその化合物	年4回		1 以下																
36	ナトリウム及びその化合物	年4回		200 以下																
37	マンガン及びその化合物	年4回		0.05 以下																
38	塩化物イオン	毎月	不可	200 以下	1.4	2.1	2.6	1.3	4.7	1.5	1.5	0.6	1.7	0.7	1.0	0.4	0.8	0.7	1.3	1.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年4回		300 以下				61												
40	蒸発残留物	年4回		500 以下			88	140												
41	陰イオン界面活性剤	年4回		0.2 以下																
42	ジェオスミン	藻類の発生時期		0.00001 以下																
43	2-メチルイソボルネオール	藻類の発生時期		0.00001 以下																
44	非イオン界面活性剤	年4回		0.02 以下																
45	フェノール類	年4回		0.005 以下																
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	不可	3 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	毎月	不可	5.8 ~ 8.6	7.5	7.6	7.8	8.1	6.9	7.8	7.3	7.5	7.8	8.0	7.8	7.7	6.9	7.4	7.2	7.2
48	味	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	毎月	不可	5 以下	0.5	0.1 未満	0.1	1.1	0.3	0.4	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
51	濁度	毎月	不可	2 以下	0.1 未満	0.3	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
-	嫌気性芽胞菌																			
-	残留塩素				0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.15	0.2	0.2	0.1	0.2

※項目名、基準値及び単位は平成16年4月1日施行改正水道法基準で記載してあります。

平成29年5月（浄水全項目検査）

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長久保高区配水池	古町中央配水池	壺城配水池	滝の沢配水池	鷹山配水池	しらかばハイランド別荘配水池	美し松配水池	姫木平中区配水池	小茂ヶ谷配水池	学者村第2配水池	りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	美ヶ原高原郷配水池	男女倉送水調整池	野々入配水池	スゲノ沢配水池
1	一般細菌	毎月	不可	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	毎月	不可	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	年4回		0.003 以下																
4	水銀及びその化合物	年4回		0.0005 以下																
5	セレン及びその化合物	年4回		0.01 以下																
6	鉛及びその化合物	年4回		0.01 以下																
7	ヒ素及びその化合物	年4回		0.01 以下																
8	六価クロム化合物	年4回		0.05 以下																
9	亜硝酸態窒素	年4回		0.04 以下																
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年4回	不可	0.01 以下					0.001 未満	0.001 未満	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	年4回		10 以下	0.37	0.31	0.32	0.07	0.16	0.22	0.17	0.26	0.42	0.12	0.53	0.04 未満	0.74	0.28	0.67	0.53
12	フッ素及びその化合物	年4回		0.8 以下																
13	ホウ素及びその化合物	年4回		1 以下																
14	四塩化炭素	年4回		0.002 以下																
15	1,4-ジオキサン	年4回		0.05 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	年4回		0.04 以下																
17	ジクロロメタン	年4回		0.02 以下																
18	テトラクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
19	トリクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
20	ベンゼン	年4回		0.01 以下																
21	塩素酸	年4回	不可	0.6 以下					0.08	0.09	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.06						
22	クロロ酢酸	年4回	不可	0.02 以下					0.002 未満	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	年4回	不可	0.06 以下					0.001 未満	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	年4回	不可	0.03 以下					0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満						
25	ジブロモクロロメタン	年4回	不可	0.1 以下					0.002	0.002	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.001						
26	臭素酸	年4回	不可	0.01 以下					0.001 未満	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	年4回	不可	0.1 以下					0.005	0.007	0.001	0.008	0.001 未満	0.005						
28	トリクロロ酢酸	年4回	不可	0.03 以下					0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満						
29	ブロモジクロロメタン	年4回	不可	0.03 以下					0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満						
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下					0.003	0.005	0.001	0.006	0.001 未満	0.004						
31	ホルムアルデヒド	年4回	不可	0.08 以下					0.008 未満	0.008 未満	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	年4回		1 以下																
33	アルミニウム及びその化合物	年4回		0.2 以下																
34	鉄及びその化合物	年4回		0.3 以下																
35	銅及びその化合物	年4回		1 以下																
36	ナトリウム及びその化合物	年4回		200 以下																
37	マンガン及びその化合物	年4回		0.05 以下																
38	塩化物イオン	毎月	不可	200 以下	1.1	2.6	2.8	1.0	4.1	1.2	1.2	0.7	1.6	0.8	1.0	0.4	0.8	0.8	1.0	1.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年4回		300 以下																
40	蒸発残留物	年4回		500 以下																
41	陰イオン界面活性剤	年4回		0.2 以下																
42	ジェオスミン	藻類の発生時期		0.00001 以下																
43	2-メチルイソボルネオール	藻類の発生時期		0.00001 以下																
44	非イオン界面活性剤	年4回		0.02 以下																
45	フェノール類	年4回		0.005 以下																
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	不可	3 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	毎月	不可	5.8 ~ 8.6	7.8	7.8	7.9	8.1	7.0	7.8	7.4	7.6	7.8	8.0	7.9	7.8	7.1	7.5	7.2	7.1
48	味	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	毎月	不可	5 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.9	0.3	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
51	濁度	毎月	不可	2 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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
-	嫌気性芽胞菌																			
-	残留塩素				0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1

※項目名、基準値及び単位は平成16年4月1日施行改正水道法基準で記載してあります。

平成29年6月（浄水全項目検査）

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長久保高区配水池	古町中央配水池	壺城配水池	滝の沢配水池	鷹山配水池	しらかばハイランド別荘配水池	美し松配水池	炬木平中区配水池	小茂ヶ谷配水池	学者村第2配水池	りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	美ヶ原高原郷配水池	男女倉送水調整池	野々入配水池	スゲノ沢配水池	
1	一般細菌	毎月	不可	100 以下	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	毎月	不可	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	年4回		0.003 以下																	
4	水銀及びその化合物	年4回		0.0005 以下																	
5	セレン及びその化合物	年4回		0.01 以下																	
6	鉛及びその化合物	年4回		0.01 以下																	
7	ヒ素及びその化合物	年4回		0.01 以下																	
8	六価クロム化合物	年4回		0.05 以下																	
9	亜硝酸態窒素	年4回		0.04 以下																	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年4回	不可	0.01 以下											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	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	年4回		10 以下	0.33	0.54	0.31	0.06	0.21	0.22	0.15	0.25	0.41	0.12	0.43	0.04	0.66	0.28	0.61	0.50	
12	フッ素及びその化合物	年4回		0.8 以下																	
13	ホウ素及びその化合物	年4回		1 以下																	
14	四塩化炭素	年4回		0.002 以下																	
15	1,4-ジオキサン	年4回		0.05 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	年4回		0.04 以下																	
17	ジクロロメタン	年4回		0.02 以下																	
18	テトラクロロエチレン	年4回		0.01 以下																	
19	トリクロロエチレン	年4回		0.01 以下																	
20	ベンゼン	年4回		0.01 以下																	
21	塩素酸	年4回	不可	0.6 以下											0.09	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.08
22	クロロ酢酸	年4回	不可	0.02 以下											0.002 未満	0.002 未満	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	年4回	不可	0.06 以下											0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.003	0.001 未満
24	ジクロロ酢酸	年4回	不可	0.03 以下											0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	年4回	不可	0.1 以下											0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.001
26	臭素酸	年4回	不可	0.01 以下											0.001 未満	0.001 未満	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	年4回	不可	0.1 以下											0.005	0.005	0.003	0.004	0.011	0.004	
28	トリクロロ酢酸	年4回	不可	0.03 以下											0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	年4回	不可	0.03 以下											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.001 未満
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下											0.003	0.004	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003
31	ホルムアルデヒド	年4回	不可	0.08 以下											0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	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	年4回		1 以下																	
33	アルミニウム及びその化合物	年4回		0.2 以下																	
34	鉄及びその化合物	年4回		0.3 以下																	
35	銅及びその化合物	年4回		1 以下																	
36	ナトリウム及びその化合物	年4回		200 以下																	
37	マンガン及びその化合物	年4回		0.05 以下																	
38	塩化物イオン	毎月	不可	200 以下	0.9	3.3	2.6	0.8	3.0	1.0	1.0	0.5	1.4	0.6	0.8	0.3	0.6	0.6	0.8	0.8	0.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年4回		300 以下																	
40	蒸発残留物	年4回		500 以下																	
41	陰イオン界面活性剤	年4回		0.2 以下																	
42	ジェオスミン	藻類の発生時期		0.00001 以下																	
43	2-メチルイソボルネオール	藻類の発生時期		0.00001 以下																	
44	非イオン界面活性剤	年4回		0.02 以下																	
45	フェノール類	年4回		0.005 以下																	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	不可	3 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	毎月	不可	5.8～8.6	7.8	7.5	7.8	8.1	6.9	7.8	7.4	7.5	7.9	8.0	7.8	7.5	7.1	7.4	7.2	7.1	7.1
48	味	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	毎月	不可	5 以下	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.4	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
51	濁度	毎月	不可	2 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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
-	嫌気性芽胞菌																				
-	残留塩素				0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2

※項目名、基準値及び単位は平成16年4月1日施行改正水道法基準で記載してあります。

平成29年7月（浄水全項目検査）

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長久保高区配水池	古町中央配水池	壺城配水池	滝の沢配水池	鷹山配水池	しらかばハイランド別荘配水池	美し松配水池	姫木平中区配水池	小茂ヶ谷配水池	学者村第2配水池	りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	美ヶ原高原郷配水池	男女倉送水調整池	野々入配水池	スゲノ沢配水池
1	一般細菌	毎月	不可	100 以下	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	毎月	不可	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	年4回		0.003 以下			0.0003 未満													
4	水銀及びその化合物	年4回		0.0005 以下			0.00005 未満													
5	セレン及びその化合物	年4回		0.01 以下			0.001 未満													
6	鉛及びその化合物	年4回		0.01 以下			0.001 未満													
7	ヒ素及びその化合物	年4回		0.01 以下			0.001	0.002												
8	六価クロム化合物	年4回		0.05 以下			0.005 未満													
9	亜硝酸態窒素	年4回		0.04 以下			0.004 未満													
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年4回	不可	0.01 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	年4回		10 以下	0.53	0.44	0.31	0.06	0.15	0.23	0.16	0.26	0.43	0.11	0.43	0.04	0.97	0.29	0.65	0.51
12	フッ素及びその化合物	年4回		0.8 以下			0.05 未満	0.05 未満												
13	ホウ素及びその化合物	年4回		1 以下			0.1 未満													
14	四塩化炭素	年4回		0.002 以下			0.0002 未満													
15	1,4-ジオキサン	年4回		0.05 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	年4回		0.04 以下			0.001 未満													
17	ジクロロメタン	年4回		0.02 以下			0.001 未満													
18	テトラクロロエチレン	年4回		0.01 以下			0.001 未満													
19	トリクロロエチレン	年4回		0.01 以下			0.001 未満													
20	ベンゼン	年4回		0.01 以下			0.001 未満													
21	塩素酸	年4回	不可	0.6 以下	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.07												
22	クロロ酢酸	年4回	不可	0.02 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	年4回	不可	0.06 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	年4回	不可	0.03 以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満												
25	ジブロモクロロメタン	年4回	不可	0.1 以下	0.003	0.002	0.001	0.001 未満												
26	臭素酸	年4回	不可	0.01 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	年4回	不可	0.1 以下	0.009	0.007	0.002	0.001 未満												
28	トリクロロ酢酸	年4回	不可	0.03 以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満												
29	ブロモジクロロメタン	年4回	不可	0.03 以下	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満												
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下	0.005	0.005	0.001	0.001 未満												
31	ホルムアルデヒド	年4回	不可	0.08 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	年4回		1 以下			0.005 未満													
33	アルミニウム及びその化合物	年4回		0.2 以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.17												
34	鉄及びその化合物	年4回		0.3 以下			0.005 未満													
35	銅及びその化合物	年4回		1 以下			0.005 未満													
36	ナトリウム及びその化合物	年4回		200 以下			5.0													
37	マンガン及びその化合物	年4回		0.05 以下			0.005 未満													
38	塩化物イオン	毎月	不可	200 以下	4.4	3.1	2.8	0.9	2.5	1.1	1.0	0.6	1.4	0.7	0.8	0.4	0.6	0.7	0.9	0.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年4回		300 以下		24	25	61												
40	蒸発残留物	年4回		500 以下	110	91	95	140												
41	陰イオン界面活性剤	年4回		0.2 以下			0.02 未満													
42	ジェオスミン	藻類の発生時期		0.00001 以下																
43	2-メチルイソボルネオール	藻類の発生時期		0.00001 以下																
44	非イオン界面活性剤	年4回		0.02 以下			0.002 未満													
45	フェノール類	年4回		0.005 以下			0.0005 未満													
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	不可	3 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	毎月	不可	5.8 ~ 8.6	7.7	7.6	7.9	8.1	7.6	7.9	7.6	7.7	8.0	8.1	7.9	7.8	7.4	7.7	7.5	7.5
48	味	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	毎月	不可	5 以下	0.2	0.1 未満	0.1 未満	1.9	0.3	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1 未満
51	濁度	毎月	不可	2 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	0.1	0.1 未満	0.2	0.1 未満
-	嫌気性芽胞菌																			
-	残留塩素				0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1

※項目名、基準値及び単位は平成16年4月1日施行改正水道法基準で記載してあります。

平成29年8月 (浄水全項目検査)

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長久保高区配水池	古町中央配水池	壺城配水池	滝の沢配水池	鷹山配水池	しらかばハイランド別荘配水池	美し松配水池	姫木平中区配水池	小茂ヶ谷配水池	学者村第2配水池	りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	美ヶ原高原配水池	男女倉送水調整池	野々入配水池	スゲノ沢配水池
1	一般細菌	毎月	不可	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	毎月	不可	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	年4回		0.003 以下								0.0003 未満	0.0003 未満							
4	水銀及びその化合物	年4回		0.0005 以下								0.00005 未満	0.00005 未満							
5	セレン及びその化合物	年4回		0.01 以下								0.001 未満	0.001 未満							
6	鉛及びその化合物	年4回		0.01 以下					0.001 未満			0.001 未満	0.001 未満							
7	ヒ素及びその化合物	年4回		0.01 以下								0.001 未満	0.001 未満							
8	六価クロム化合物	年4回		0.05 以下								0.005 未満	0.005 未満							
9	亜硝酸態窒素	年4回		0.04 以下								0.004 未満	0.004 未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年4回	不可	0.01 以下					0.001 未満	0.001 未満	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	年4回		10 以下	0.46	0.29	0.31	0.05	0.20	0.22	0.16	0.27	0.43	0.12	0.41	0.04	0.58	0.29	0.64	0.55
12	フッ素及びその化合物	年4回		0.8 以下								0.05 未満	0.05 未満							
13	ホウ素及びその化合物	年4回		1 以下								0.1 未満	0.1 未満							
14	四塩化炭素	年4回		0.002 以下								0.0002 未満	0.0002 未満							
15	1,4-ジオキサン	年4回		0.05 以下								0.005 未満	0.005 未満							
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	年4回		0.04 以下								0.001 未満	0.001 未満							
17	ジクロロメタン	年4回		0.02 以下								0.001 未満	0.001 未満							
18	テトラクロロエチレン	年4回		0.01 以下								0.001 未満	0.001 未満							
19	トリクロロエチレン	年4回		0.01 以下								0.001 未満	0.001 未満							
20	ベンゼン	年4回		0.01 以下								0.001 未満	0.001 未満							
21	塩素酸	年4回	不可	0.6 以下					0.07	0.07	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.07						
22	クロロ酢酸	年4回	不可	0.02 以下					0.002 未満	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	年4回	不可	0.06 以下					0.001 未満	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	年4回	不可	0.03 以下					0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満						
25	ジブロモクロロメタン	年4回	不可	0.1 以下					0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満						
26	臭素酸	年4回	不可	0.01 以下					0.001 未満	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	年4回	不可	0.1 以下					0.003	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満						
28	トリクロロ酢酸	年4回	不可	0.03 以下					0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満						
29	ブロモジクロロメタン	年4回	不可	0.03 以下					0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満						
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下					0.001 未満	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	年4回	不可	0.08 以下					0.008 未満	0.008 未満	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	年4回		1 以下								0.005 未満	0.005 未満							
33	アルミニウム及びその化合物	年4回		0.2 以下								0.005 未満	0.005 未満							
34	鉄及びその化合物	年4回		0.3 以下								0.005 未満	0.005 未満							
35	銅及びその化合物	年4回		1 以下								0.005 未満	0.005 未満							
36	ナトリウム及びその化合物	年4回		200 以下								2.3	3.4							
37	マンガン及びその化合物	年4回		0.05 以下								0.005 未満	0.005 未満							
38	塩化物イオン	毎月	不可	200 以下	3.7	0.7	2.7	0.9	3.1	1.1	1.1	0.6	1.7	0.7	0.9	0.4	0.7	0.7	1.2	0.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年4回		300 以下								12	24	30						
40	蒸発残留物	年4回		500 以下						78	76	52	78	96						
41	陰イオン界面活性剤	年4回		0.2 以下								0.02 未満	0.02 未満							
42	ジェオスミン	藻類の発生時期		0.0001 以下																
43	2-メチルイソボルネオール	藻類の発生時期		0.0001 以下																
44	非イオン界面活性剤	年4回		0.02 以下								0.002 未満	0.002 未満							
45	フェノール類	年4回		0.005 以下								0.0005 未満	0.0005 未満							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	不可	3 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	毎月	不可	5.8 ~ 8.6	7.4	7.4	7.8	8.0	7.1	7.8	7.3	7.4	8.0	7.9	7.8	7.8	7.0	7.5	7.2	7.2
48	味	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	毎月	不可	5 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	1.3	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
51	濁度	毎月	不可	2 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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
-	嫌気性芽胞菌																			
-	残留塩素				0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1

※項目名、基準値及び単位は平成16年4月1日施行改正水道法基準で記載してあります。

平成29年9月 (浄水全項目検査)

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長久保高区配水池	古町中央配水池	壺城配水池	滝の沢配水池	鷹山配水池	しらかばハイランド別荘配水池	美し松配水池	炬木平中区配水池	小茂ヶ谷配水池	学者村第2配水池	りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	美ヶ原高原郷配水池	男女倉送水調整池	野々入配水池	スゲノ沢配水池
1	一般細菌	毎月	不可	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	毎月	不可	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	年4回		0.003 以下														0.0003 未満	0.0003 未満	
4	水銀及びその化合物	年4回		0.0005 以下														0.00005 未満	0.00005 未満	
5	セレン及びその化合物	年4回		0.01 以下														0.001 未満	0.001 未満	
6	鉛及びその化合物	年4回		0.01 以下														0.001 未満	0.002	
7	ヒ素及びその化合物	年4回		0.01 以下														0.001 未満	0.001 未満	
8	六価クロム化合物	年4回		0.05 以下														0.005 未満	0.005 未満	
9	亜硝酸態窒素	年4回		0.04 以下														0.004 未満	0.004 未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年4回	不可	0.01 以下											0.001 未満	0.001 未満	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	年4回		10 以下	0.43	0.42	0.29	0.04	0.19	0.18	0.15	0.26	0.40	0.11	0.40	0.04 未満	0.61	0.27	0.60	0.56
12	フッ素及びその化合物	年4回		0.8 以下														0.05 未満	0.05 未満	
13	ホウ素及びその化合物	年4回		1 以下														0.1 未満	0.1 未満	
14	四塩化炭素	年4回		0.002 以下														0.0002 未満	0.0002 未満	
15	1,4-ジオキサン	年4回		0.05 以下														0.005 未満	0.005 未満	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	年4回		0.04 以下														0.001 未満	0.001 未満	
17	ジクロロメタン	年4回		0.02 以下														0.001 未満	0.001 未満	
18	テトラクロロエチレン	年4回		0.01 以下														0.001 未満	0.001 未満	
19	トリクロロエチレン	年4回		0.01 以下														0.001 未満	0.001 未満	
20	ベンゼン	年4回		0.01 以下														0.001 未満	0.001 未満	
21	塩素酸	年4回	不可	0.6 以下											0.08	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.07
22	クロロ酢酸	年4回	不可	0.02 以下											0.002 未満	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	年4回	不可	0.06 以下											0.001 未満	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	年4回	不可	0.03 以下											0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	年4回	不可	0.1 以下											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
26	臭素酸	年4回	不可	0.01 以下											0.001 未満	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	年4回	不可	0.1 以下											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
28	トリクロロ酢酸	年4回	不可	0.03 以下											0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	年4回	不可	0.03 以下											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下											0.001 未満	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	年4回	不可	0.08 以下											0.008 未満	0.008 未満	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	年4回		1 以下														0.005 未満	0.005 未満	
33	アルミニウム及びその化合物	年4回		0.2 以下														0.005 未満	0.005 未満	
34	鉄及びその化合物	年4回		0.3 以下											0.007			0.005 未満	0.008	
35	銅及びその化合物	年4回		1 以下														0.005 未満	0.012	
36	ナトリウム及びその化合物	年4回		200 以下														3.0	4.6	
37	マンガン及びその化合物	年4回		0.05 以下														0.005 未満	0.005 未満	
38	塩化物イオン	毎月	不可	200 以下	3.8	3.6	2.9	0.9	3.5	1.1	1.0	0.6	1.5	0.7	0.8	0.5	0.7	0.6	1.1	0.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年4回		300 以下														10	17	
40	蒸発残留物	年4回		500 以下											65	63		55	44	
41	陰イオン界面活性剤	年4回		0.2 以下														0.02 未満	0.02 未満	
42	ジェオスミン	藻類の発生時期		0.0001 以下																
43	2-メチルイソボルネオール	藻類の発生時期		0.0001 以下																
44	非イオン界面活性剤	年4回		0.02 以下														0.002 未満	0.002 未満	
45	フェノール類	年4回		0.005 以下														0.0005 未満	0.0005 未満	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	不可	3 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.6	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	毎月	不可	5.8～8.6	7.3	7.2	7.8	8.0	7.0	7.8	7.3	7.3	8.1	8.0	7.8	7.6	7.0	7.3	7.1	7.2
48	味	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	毎月	不可	5 以下	0.1 未満	0.1 未満	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 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
51	濁度	毎月	不可	2 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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
-	嫌気性芽胞菌																			
-	残留塩素				0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1

※項目名、基準値及び単位は平成16年4月1日施行改正水道法基準で記載してあります。

平成29年10月 (浄水全項目検査)

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長久保高区配水池	古町中央配水池	壺城配水池	滝の沢配水池	鷹山配水池	しらかばハイランド別荘配水池	美し松配水池	姫木平中区配水池	小茂ヶ谷配水池	学者村第2配水池	りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	美ヶ原高原配水池	男女倉送水調整池	野々入配水池	スゲノ沢配水池
1	一般細菌	毎月	不可	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	毎月	不可	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	年4回		0.003 以下																
4	水銀及びその化合物	年4回		0.0005 以下																
5	セレン及びその化合物	年4回		0.01 以下																
6	鉛及びその化合物	年4回		0.01 以下																
7	ヒ素及びその化合物	年4回		0.01 以下																
8	六価クロム化合物	年4回		0.05 以下																
9	亜硝酸態窒素	年4回		0.04 以下																
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年4回	不可	0.01 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	年4回		10 以下	0.44	0.40	0.31	0.05	0.23	0.19	0.16	0.27	0.43	0.12	0.42	0.04	0.65	0.29	0.65	0.61
12	フッ素及びその化合物	年4回		0.8 以下																
13	ホウ素及びその化合物	年4回		1 以下																
14	四塩化炭素	年4回		0.002 以下																
15	1,4-ジオキサン	年4回		0.05 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	年4回		0.04 以下																
17	ジクロロメタン	年4回		0.02 以下																
18	テトラクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
19	トリクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
20	ベンゼン	年4回		0.01 以下																
21	塩素酸	年4回	不可	0.6 以下	0.08	0.05	0.05 未満	0.09												
22	クロロ酢酸	年4回	不可	0.02 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	年4回	不可	0.06 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	年4回	不可	0.03 以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満												
25	ジブロモクロロメタン	年4回	不可	0.1 以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満												
26	臭素酸	年4回	不可	0.01 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	年4回	不可	0.1 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	年4回	不可	0.03 以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満												
29	ブロモジクロロメタン	年4回	不可	0.03 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	年4回	不可	0.09 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	年4回	不可	0.08 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	年4回		1 以下																
33	アルミニウム及びその化合物	年4回		0.2 以下	0.006	0.005 未満		0.005 未満												
34	鉄及びその化合物	年4回		0.3 以下																
35	銅及びその化合物	年4回		1 以下																
36	ナトリウム及びその化合物	年4回		200 以下																
37	マンガン及びその化合物	年4回		0.05 以下																
38	塩化物イオン	毎月	不可	200 以下	4.2	3.3	2.8	0.9	3.8	1.2	1.1	0.5	2.2	0.8	0.9	0.4	0.7	0.8	0.9	0.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年4回		300 以下				62												
40	蒸発残留物	年4回		500 以下			88	140												
41	陰イオン界面活性剤	年4回		0.2 以下																
42	ジェオスミン	藻類の発生時期		0.00001 以下																
43	2-メチルイソボルネオール	藻類の発生時期		0.00001 以下																
44	非イオン界面活性剤	年4回		0.02 以下																
45	フェノール類	年4回		0.005 以下																
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	不可	3 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	毎月	不可	5.8 ~ 8.6	7.2	7.2	7.7	8.0	6.7	7.8	7.3	7.4	8.0	8.0	8.1	7.7	6.9	7.3	7.2	7.2
48	味	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	毎月	不可	5 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.4	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.1 未満
51	濁度	毎月	不可	2 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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
-	嫌気性芽胞菌																			
-	残留塩素				0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1

※項目名、基準値及び単位は平成16年4月1日施行改正水道法基準で記載してあります。

平成29年11月 (浄水全項目検査)

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長久保高区配水池	古町中央配水池	壺城配水池	滝の沢配水池	鷹山配水池	しらかばハイランド別荘配水池	美し松配水池	姫木平中区配水池	小茂ヶ谷配水池	学者村第2配水池	りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	美ヶ原高原郷配水池	男女倉送水調整池	野々入配水池	スゲノ沢配水池
1	一般細菌	毎月	不可	100 以下	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	毎月	不可	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	年4回		0.003 以下																
4	水銀及びその化合物	年4回		0.0005 以下																
5	セレン及びその化合物	年4回		0.01 以下																
6	鉛及びその化合物	年4回		0.01 以下																
7	ヒ素及びその化合物	年4回		0.01 以下																
8	六価クロム化合物	年4回		0.05 以下																
9	亜硝酸態窒素	年4回		0.04 以下																
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年4回	不可	0.01 以下					0.001 未満	0.001 未満	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	年4回		10 以下	0.85	0.87	0.35	0.10	0.09	0.23	0.17	0.32	0.54	0.13	0.66	0.04	0.74	0.30	0.73	0.62
12	フッ素及びその化合物	年4回		0.8 以下																
13	ホウ素及びその化合物	年4回		1 以下																
14	四塩化炭素	年4回		0.002 以下																
15	1,4-ジオキサン	年4回		0.05 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	年4回		0.04 以下																
17	ジクロロメタン	年4回		0.02 以下																
18	テトラクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
19	トリクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
20	ベンゼン	年4回		0.01 以下																
21	塩素酸	年4回	不可	0.6 以下					0.08	0.08	0.05 未満	0.05 未満	0.08	0.06						
22	クロロ酢酸	年4回	不可	0.02 以下					0.002 未満	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	年4回	不可	0.06 以下					0.001 未満	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	年4回	不可	0.03 以下					0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満						
25	ジブロモクロロメタン	年4回	不可	0.1 以下					0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満						
26	臭素酸	年4回	不可	0.01 以下					0.001 未満	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	年4回	不可	0.1 以下					0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満						
28	トリクロロ酢酸	年4回	不可	0.03 以下					0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満						
29	ブロモジクロロメタン	年4回	不可	0.03 以下					0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満						
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下					0.001 未満	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	年4回	不可	0.08 以下					0.008 未満	0.008 未満	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	年4回		1 以下																
33	アルミニウム及びその化合物	年4回		0.2 以下																
34	鉄及びその化合物	年4回		0.3 以下																
35	銅及びその化合物	年4回		1 以下																
36	ナトリウム及びその化合物	年4回		200 以下																
37	マンガン及びその化合物	年4回		0.05 以下																
38	塩化物イオン	毎月	不可	200 以下	4.1	4.2	3.0	0.9	6.0	1.3	1.1	0.6	1.6	0.9	1.0	0.4	0.8	0.8	1.0	1.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年4回		300 以下																
40	蒸発残留物	年4回		500 以下																
41	陰イオン界面活性剤	年4回		0.2 以下																
42	ジェオスミン	藻類の発生時期		0.00001 以下																
43	2-メチルイソボルネオール	藻類の発生時期		0.00001 以下																
44	非イオン界面活性剤	年4回		0.02 以下																
45	フェノール類	年4回		0.005 以下																
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	不可	3 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	毎月	不可	5.8 ~ 8.6	7.1	7.2	7.6	7.9	6.7	7.7	7.4	7.3	7.7	7.9	7.8	7.7	6.7	7.2	6.9	7.2
48	味	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	毎月	不可	5 以下	0.1	0.2	0.1 未満	1.2	0.8	1.4	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.1 未満
51	濁度	毎月	不可	2 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.4	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	0.1 未満
-	嫌気性芽胞菌																			
-	残留塩素				0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1

※項目名、基準値及び単位は平成16年4月1日施行改正水道法基準で記載してあります。

平成29年12月 (浄水全項目検査)

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長久保高区配水池	古町中央配水池	壺城配水池	滝の沢配水池	鷹山配水池	しらかばハイランド別荘配水池	美し松配水池	炬木平中区配水池	小茂ヶ谷配水池	学者村第2配水池	りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	美ヶ原高原郷配水池	男女倉送水調整池	野々入配水池	スゲノ沢配水池
1	一般細菌	毎月	不可	100 以下	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	毎月	不可	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	年4回		0.003 以下																
4	水銀及びその化合物	年4回		0.0005 以下																
5	セレン及びその化合物	年4回		0.01 以下																
6	鉛及びその化合物	年4回		0.01 以下																
7	ヒ素及びその化合物	年4回		0.01 以下																
8	六価クロム化合物	年4回		0.05 以下																
9	亜硝酸態窒素	年4回		0.04 以下																
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年4回	不可	0.01 以下											0.001 未満	0.001 未満	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	年4回		10 以下	0.50	0.48	0.34	0.07	0.18	0.25	0.16	0.27	0.47	0.13	0.49	0.05	0.66	0.30	0.66	0.57
12	フッ素及びその化合物	年4回		0.8 以下																
13	ホウ素及びその化合物	年4回		1 以下																
14	四塩化炭素	年4回		0.002 以下																
15	1,4-ジオキサン	年4回		0.05 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	年4回		0.04 以下																
17	ジクロロメタン	年4回		0.02 以下																
18	テトラクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
19	トリクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
20	ベンゼン	年4回		0.01 以下																
21	塩素酸	年4回	不可	0.6 以下											0.11	0.05 未満	0.07	0.05 未満	0.06	0.05 未満
22	クロロ酢酸	年4回	不可	0.02 以下											0.002 未満	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	年4回	不可	0.06 以下											0.001 未満	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	年4回	不可	0.03 以下											0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	年4回	不可	0.1 以下											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
26	臭素酸	年4回	不可	0.01 以下											0.001 未満	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	年4回	不可	0.1 以下											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
28	トリクロロ酢酸	年4回	不可	0.03 以下											0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	年4回	不可	0.03 以下											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下											0.001 未満	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	年4回	不可	0.08 以下											0.008 未満	0.008 未満	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	年4回		1 以下																
33	アルミニウム及びその化合物	年4回		0.2 以下																
34	鉄及びその化合物	年4回		0.3 以下																
35	銅及びその化合物	年4回		1 以下																
36	ナトリウム及びその化合物	年4回		200 以下																
37	マンガン及びその化合物	年4回		0.05 以下																
38	塩化物イオン	毎月	不可	200 以下	3.9	3.7	2.8	1.0	5.3	1.3	1.0	0.6	1.9	0.7	0.9	0.4	1.0	0.7	0.9	0.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年4回		300 以下																
40	蒸発残留物	年4回		500 以下																
41	陰イオン界面活性剤	年4回		0.2 以下																
42	ジェオスミン	藻類の発生時期		0.00001 以下																
43	2-メチルイソボルネオール	藻類の発生時期		0.00001 以下																
44	非イオン界面活性剤	年4回		0.02 以下																
45	フェノール類	年4回		0.005 以下																
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	不可	3 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	毎月	不可	5.8 ~ 8.6	7.5	7.5	7.8	8.1	6.7	7.7	7.3	7.4	7.8	8.0	7.8	7.6	7.0	7.3	7.1	7.4
48	味	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	毎月	不可	5 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.3	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
51	濁度	毎月	不可	2 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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
-	嫌気性芽胞菌																			
-	残留塩素				0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1

※項目名、基準値及び単位は平成16年4月1日施行改正水道法基準で記載してあります。

平成30年2月（浄水全項目検査）

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長久保高区配水池	古町中央配水池	壺城配水池	滝の沢配水池	鷹山配水池	しらかばハイランド別荘配水池	美し松配水池	姫木平中区配水池	小茂ヶ谷配水池	学者村第2配水池	りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	美ヶ原高原郷配水池	男女倉送水調整池	野々入配水池	スゲノ沢配水池
1	一般細菌	毎月	不可	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	毎月	不可	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	年4回		0.003 以下																
4	水銀及びその化合物	年4回		0.0005 以下																
5	セレン及びその化合物	年4回		0.01 以下																
6	鉛及びその化合物	年4回		0.01 以下																
7	ヒ素及びその化合物	年4回		0.01 以下																
8	六価クロム化合物	年4回		0.05 以下																
9	亜硝酸態窒素	年4回		0.04 以下																
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年4回	不可	0.01 以下					0.001 未満	0.001 未満	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	年4回		10 以下	0.50	0.45	0.32	0.07	0.13	0.21	0.16	0.27	0.46	0.13	0.46	0.04	0.66	0.30	0.65	0.51
12	フッ素及びその化合物	年4回		0.8 以下																
13	ホウ素及びその化合物	年4回		1 以下																
14	四塩化炭素	年4回		0.002 以下																
15	1,4-ジオキサン	年4回		0.05 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	年4回		0.04 以下																
17	ジクロロメタン	年4回		0.02 以下																
18	テトラクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
19	トリクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
20	ベンゼン	年4回		0.01 以下																
21	塩素酸	年4回	不可	0.6 以下					0.08	0.08	0.05 未満	0.05 未満	0.13	0.05 未満						
22	クロロ酢酸	年4回	不可	0.02 以下					0.002 未満	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	年4回	不可	0.06 以下					0.001 未満	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	年4回	不可	0.03 以下					0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満						
25	ジブロモクロロメタン	年4回	不可	0.1 以下					0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満						
26	臭素酸	年4回	不可	0.01 以下					0.001 未満	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	年4回	不可	0.1 以下					0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満						
28	トリクロロ酢酸	年4回	不可	0.03 以下					0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満						
29	ブロモジクロロメタン	年4回	不可	0.03 以下					0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満						
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下					0.001 未満	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	年4回	不可	0.08 以下					0.008 未満	0.008 未満	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	年4回		1 以下																
33	アルミニウム及びその化合物	年4回		0.2 以下																
34	鉄及びその化合物	年4回		0.3 以下																
35	銅及びその化合物	年4回		1 以下																
36	ナトリウム及びその化合物	年4回		200 以下																
37	マンガン及びその化合物	年4回		0.05 以下																
38	塩化物イオン	毎月	不可	200 以下	4.5	3.5	2.8	1.0	2.9	1.5	1.0	0.6	1.8	0.7	1.0	0.4	0.8	0.7	0.9	1.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年4回		300 以下																
40	蒸発残留物	年4回		500 以下																
41	陰イオン界面活性剤	年4回		0.2 以下																
42	ジェオスミン	藻類の発生時期		0.00001 以下																
43	2-メチルイソボルネオール	藻類の発生時期		0.00001 以下																
44	非イオン界面活性剤	年4回		0.02 以下																
45	フェノール類	年4回		0.005 以下																
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	不可	3 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	毎月	不可	5.8～8.6	7.4	7.3	7.8	8.1	7.1	7.7	7.3	7.5	7.8	8.0	7.8	7.7	7.0	7.4	7.2	7.1
48	味	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	毎月	不可	5 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1	0.5	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
51	濁度	毎月	不可	2 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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
-	嫌気性芽胞菌																			
-	残留塩素				0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2

※項目名、基準値及び単位は平成16年4月1日施行改正水道法基準で記載してあります。

平成30年1月（浄水全項目検査）

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長久保高区配水池	古町中央配水池	壺城配水池	滝の沢配水池	鷹山配水池	しらかばハイランド別荘配水池	美し松配水池	姫木平中区配水池	小茂ヶ谷配水池	学者村第2配水池	りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	美ヶ原高原配水池	男女倉送水調整池	野々入配水池	スゲノ沢配水池
1	一般細菌	毎月	不可	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	毎月	不可	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	年4回		0.003 以下																
4	水銀及びその化合物	年4回		0.0005 以下																
5	セレン及びその化合物	年4回		0.01 以下																
6	鉛及びその化合物	年4回		0.01 以下																
7	ヒ素及びその化合物	年4回		0.01 以下																
8	六価クロム化合物	年4回		0.05 以下																
9	亜硝酸態窒素	年4回		0.04 以下																
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年4回	不可	0.01 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	年4回		10 以下	0.50	0.31	0.34	0.07	0.12	0.24	0.17	0.26	0.47	0.13	0.46	0.04	0.63	0.31	0.67	0.52
12	フッ素及びその化合物	年4回		0.8 以下																
13	ホウ素及びその化合物	年4回		1 以下																
14	四塩化炭素	年4回		0.002 以下																
15	1,4-ジオキサン	年4回		0.05 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	年4回		0.04 以下																
17	ジクロロメタン	年4回		0.02 以下																
18	テトラクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
19	トリクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
20	ベンゼン	年4回		0.01 以下																
21	塩素酸	年4回	不可	0.6 以下	0.07	0.05 未満	0.05 未満	0.10												
22	クロロ酢酸	年4回	不可	0.02 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	年4回	不可	0.06 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	年4回	不可	0.03 以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満												
25	ジブロモクロロメタン	年4回	不可	0.1 以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満												
26	臭素酸	年4回	不可	0.01 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	年4回	不可	0.1 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	年4回	不可	0.03 以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満												
29	ブロモジクロロメタン	年4回	不可	0.03 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	年4回	不可	0.09 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	年4回	不可	0.08 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	年4回		1 以下																
33	アルミニウム及びその化合物	年4回		0.2 以下	0.005 未満	0.005 未満		0.023												
34	鉄及びその化合物	年4回		0.3 以下																
35	銅及びその化合物	年4回		1 以下																
36	ナトリウム及びその化合物	年4回		200 以下																
37	マンガン及びその化合物	年4回		0.05 以下																
38	塩化物イオン	毎月	不可	200 以下	4.3	0.8	2.9	1.0	2.3	1.3	1.1	0.6	1.9	0.7	1.0	0.4	0.8	0.7	0.9	1.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年4回		300 以下				62												
40	蒸発残留物	年4回		500 以下			97	130												
41	陰イオン界面活性剤	年4回		0.2 以下																
42	ジェオスミン	藻類の発生時期		0.00001 以下																
43	2-メチルイソボルネオール	藻類の発生時期		0.00001 以下																
44	非イオン界面活性剤	年4回		0.02 以下																
45	フェノール類	年4回		0.005 以下																
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	不可	3 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	毎月	不可	5.8 ~ 8.6	7.4	7.4	7.8	8.1	7.4	7.7	7.3	7.5	7.8	7.9	7.7	7.7	7.1	7.4	7.3	7.3
48	味	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	毎月	不可	5 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1	2.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
51	濁度	毎月	不可	2 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.7	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
-	嫌気性芽胞菌																			
-	残留塩素				0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2

※項目名、基準値及び単位は平成16年4月1日施行改正水道法基準で記載してあります。

平成30年3月（浄水全項目検査）

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長久保高区配水池	古町中央配水池	壺城配水池	滝の沢配水池	鷹山配水池	しらかばハイランド別荘配水池	美し松配水池	炬木平中区配水池	小茂ヶ谷配水池	学者村第2配水池	りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	美ヶ原高原郷配水池	男女倉送水調整池	野々入配水池	スゲノ沢配水池
1	一般細菌	毎月	不可	100 以下	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
2	大腸菌	毎月	不可	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	年4回		0.003 以下																
4	水銀及びその化合物	年4回		0.0005 以下																
5	セレン及びその化合物	年4回		0.01 以下																
6	鉛及びその化合物	年4回		0.01 以下																
7	ヒ素及びその化合物	年4回		0.01 以下																
8	六価クロム化合物	年4回		0.05 以下																
9	亜硝酸態窒素	年4回		0.04 以下																
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	年4回	不可	0.01 以下											0.001 未満	0.001 未満	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	年4回		10 以下	0.42	0.28	0.29	0.06	0.10	0.18	0.15	0.23	0.41	0.11	0.42	0.04 未満	0.56	0.27	0.60	0.47
12	フッ素及びその化合物	年4回		0.8 以下																
13	ホウ素及びその化合物	年4回		1 以下																
14	四塩化炭素	年4回		0.002 以下																
15	1,4-ジオキサン	年4回		0.05 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	年4回		0.04 以下																
17	ジクロロメタン	年4回		0.02 以下																
18	テトラクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
19	トリクロロエチレン	年4回		0.01 以下																
20	ベンゼン	年4回		0.01 以下																
21	塩素酸	年4回	不可	0.6 以下											0.09	0.05 未満	0.06	0.05 未満	0.05 未満	0.20
22	クロロ酢酸	年4回	不可	0.02 以下											0.002 未満	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	年4回	不可	0.06 以下											0.001 未満	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	年4回	不可	0.03 以下											0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
25	ジブロモクロロメタン	年4回	不可	0.1 以下											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
26	臭素酸	年4回	不可	0.01 以下											0.001 未満	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	年4回	不可	0.1 以下											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
28	トリクロロ酢酸	年4回	不可	0.03 以下											0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
29	ブロモジクロロメタン	年4回	不可	0.03 以下											0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下											0.001 未満	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	年4回	不可	0.08 以下											0.008 未満	0.008 未満	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	年4回		1 以下																
33	アルミニウム及びその化合物	年4回		0.2 以下																
34	鉄及びその化合物	年4回		0.3 以下																
35	銅及びその化合物	年4回		1 以下																
36	ナトリウム及びその化合物	年4回		200 以下																
37	マンガン及びその化合物	年4回		0.05 以下																
38	塩化物イオン	毎月	不可	200 以下	4.3	1.0	2.8	0.9	2.7	1.1	1.0	0.5	1.7	0.7	0.9	0.4	0.8	0.6	0.8	1.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年4回		300 以下																
40	蒸発残留物	年4回		500 以下																
41	陰イオン界面活性剤	年4回		0.2 以下																
42	ジェオスミン	藻類の発生時期		0.00001 以下																
43	2-メチルイソボルネオール	藻類の発生時期		0.00001 以下																
44	非イオン界面活性剤	年4回		0.02 以下																
45	フェノール類	年4回		0.005 以下																
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月	不可	3 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47	pH値	毎月	不可	5.8～8.6	7.3	7.4	7.8	8.1	7.1	7.7	7.2	7.4	7.7	8.0	7.8	7.7	7.1	7.3	7.2	7.1
48	味	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	毎月	不可	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	毎月	不可	5 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	1.6	0.1 未満	0.4	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	0.1 未満
51	濁度	毎月	不可	2 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.6	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
-	嫌気性芽胞菌																			
-	残留塩素				0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.4

※項目名、基準値及び単位は平成16年4月1日施行改正水道法基準で記載してあります。