

平成28年4月（浄水全項目検査）

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長門簡易水道 高区配水池	長門簡易水道 中央配水池	長門簡易水道 羅城配水池	滝の沢簡易水道	鷹山簡易水道	強清水簡易水道 ししかばハイランド 別荘配水池	美し松簡易水道	姫木平簡易水道	小茂ヶ谷簡易水道	学者村簡易水道	強清水簡易水道 りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	和田簡易水道 美ヶ原高原郷配水池	和田簡易水道 本沢	和田簡易水道 野々入配水池	和田簡易水道 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	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	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	0.60	0.94	0.31	0.06	0.17	0.18	0.17	0.28	0.39	0.12	0.43	0.04 未満	0.68	0.24	0.67	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	0.05 未満	0.08	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												
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	0.001	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	0.004	0.003	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	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	0.002	0.002	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	0.030	0.013		0.057												
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	4.6	2.0	1.0	3.1	1.0	1.1	0.5	1.5	0.7	0.8	0.3	0.7	0.7	0.9	1.0
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			82	120												
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	7.1	7.8	8.1	7.1	8.0	7.4	7.6	7.8	8.0	8.1	7.9	7.0	7.5	7.4	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	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.9	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	1.7	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
51	濁度	毎月	不可	2 以下	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	0.2	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
-	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	0.2	0.2	0.3	0.2	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28年5月 (浄水全項目検査)

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長門簡易水道 高区配水池	長門簡易水道 中央配水池	長門簡易水道 羅城配水池	滝の沢簡易水道	鷹山簡易水道	強清水簡易水道 しらかばハイランド 別荘配水池	美し松簡易水道	姫木平簡易水道	小茂ヶ谷簡易水道	学者村簡易水道	強清水簡易水道 りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	和田簡易水道 美ヶ原高原郷配水池	和田簡易水道 本沢	和田簡易水道 野々入配水池	和田簡易水道 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					0.004 未満	0.004 未満	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	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	0.48	1.6	0.33	0.07	0.16	0.22	0.17	0.30	0.37	0.13	0.47	0.04 未満	0.68	0.28	0.74	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	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	0.001 未満	0.002	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	0.003	0.001 未満	0.009	0.001 未満	0.001						
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	0.002	0.001 未満	0.007	0.001 未満	0.001						
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	1.2	7.2	2.9	1.0	3.3	1.1	1.1	0.6	1.6	0.7	0.9	0.3	0.7	0.8	0.9	1.0
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-メチルイノボルネオール	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	7.7	7.2	7.9	8.1	7.2	7.9	7.5	7.7	7.9	8.0	7.9	7.8	7.3	7.6	7.4	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	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.2	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
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	0.3	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28年6月（浄水全項目検査）

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長門簡易水道 高区配水池	長門簡易水道 中央配水池	長門簡易水道 羅城配水池	滝の沢簡易水道	鷹山簡易水道	強清水簡易水道 ししかばハイランド 別荘配水池	美し松簡易水道	姫木平簡易水道	小茂ヶ谷簡易水道	学者村簡易水道	強清水簡易水道 りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	和田簡易水道 美ヶ原高原郷配水池	和田簡易水道 本沢	和田簡易水道 野々入配水池	和田簡易水道 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											0.004 未満	0.004 未満	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	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	0.33	1.2	0.25	0.06	0.19	0.26	0.17	0.30	0.21	0.12	0.49	0.04	0.59	0.30	0.72	0.58
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	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.11
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	0.002	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	0.002	0.002	0.002	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											0.007	0.003	0.006	0.007	0.008	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	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
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下											0.005	0.003	0.004	0.005	0.002	0.002
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	1.4	6.3	3.1	1.0	4.0	1.2	1.2	0.6	1.7	0.8	0.9	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	7.2	7.9	8.1	7.4	7.8	7.2	7.7	7.9	8.0	8.0	7.2	7.5	7.7	7.5	7.6
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	0.6	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	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	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28年7月 (浄水全項目検査)

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長門簡易水道 高区配水池	長門簡易水道 中央配水池	長門簡易水道 羅城配水池	滝の沢簡易水道	鷹山簡易水道	強清水簡易水道 ししかばハイランド 別荘配水池	美し松簡易水道	姫木平簡易水道	小茂ヶ谷簡易水道	学者村簡易水道	強清水簡易水道 りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	和田簡易水道 美ヶ原高原郷配水池	和田簡易水道 本沢	和田簡易水道 野々入配水池	和田簡易水道 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												
7	ヒ素及びその化合物	年4回		0.01 以下	0.001 未満			0.002												
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	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												
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年4回		10 以下	0.50	0.96	0.31	0.04 未満	0.18	0.20	0.19	0.33	0.43	0.14	0.44	0.04 未満	0.68	0.29	0.79	0.62
12	フッ素及びその化合物	年4回		0.8 以下	0.06			0.10												
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	0.11	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												
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	0.002	0.002	0.001 未満	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	0.005	0.005	0.001	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												
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												
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下	0.003	0.002	0.001	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												
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	0.021	0.008		0.021												
34	鉄及びその化合物	年4回		0.3 以下	0.008			0.009												
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	4.2			6.1												
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	1.6	5.9	2.9	1.0	2.7	1.0	1.2	0.7	1.9	0.8	0.9	0.4	0.9	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	29	39		61												
40	蒸発残留物	年4回		500 以下	92	89	92	140												
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	菌類の発生時期		0.00001 以下	0.000001 未満			0.000001 未満												
43	2-メチルイソボルネオール	菌類の発生時期		0.00001 以下	0.000001 未満			0.000001 未満												
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	7.6	7.2	7.8	8.0	6.8	7.9	7.8	7.6	7.9	8.0	7.9	7.9	7.5	7.6	7.6	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	0.2	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 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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	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28年8月 (浄水全項目検査)

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長門簡易水道 高区配水池	長門簡易水道 中央配水池	長門簡易水道 羅城配水池	滝の沢簡易水道	鷹山簡易水道	強清水簡易水道 しらかばハイランド 別荘配水池	美し松簡易水道	姫木平簡易水道	小茂ヶ谷簡易水道	学者村簡易水道	強清水簡易水道 りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	和田簡易水道 美ヶ原高原郷配水池	和田簡易水道 本沢	和田簡易水道 野々入配水池	和田簡易水道 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										
7	ヒ素及びその化合物	年4回		0.01 以下					0.001 未満	0.001										
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	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	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	0.62	0.43	0.28	0.05	0.20	0.20	0.16	0.28	0.35	0.09	0.42	0.04 未満	0.54	0.27	0.69	0.57
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					0.06	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.20	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	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					0.004	0.002	0.001 未満	0.001	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					0.012	0.005	0.001 未満	0.003	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					0.002	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					0.005	0.003	0.001 未満	0.002	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					0.014	0.026										
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					0.023	0.013										
35	銅及びその化合物	年4回		1 以下					0.053	0.005 未満										
36	ナトリウム及びその化合物	年4回		200 以下					1.7	4.0										
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	1.2	3.5	3.0	1.0	3.8	1.2	1.1	0.6	3.4	0.7	0.9	0.4	0.8	0.8	0.9	1.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年4回		300 以下					14	22				31						
40	蒸発残留物	年4回		500 以下					31	64	69		67	100						
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		0.00001 以下					0.000001 未満	0.000001 未満										
43	2-メチルイソボルネオール	藻類の発生時期		0.00001 以下					0.000001 未満	0.000001 未満										
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	7.5	7.1	7.8	8.1	7.3	7.9	7.1	7.7	7.9	8.0	8.0	7.5	7.4	7.7	7.6	7.6
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 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	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	0.2	0.1	0.3	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28年9月（浄水全項目検査）

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長門簡易水道 高区配水池	長門簡易水道 中央配水池	長門簡易水道 羅城配水池	滝の沢簡易水道	鷹山簡易水道	強清水簡易水道 ししかばハイランド 別荘配水池	美し松簡易水道	姫木平簡易水道	小茂ヶ谷簡易水道	学者村簡易水道	強清水簡易水道 りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	和田簡易水道 美ヶ原高原郷配水池	和田簡易水道 本沢	和田簡易水道 野々入配水池	和田簡易水道 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			
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 未満			
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	0.004 未満	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	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	0.68	0.99	0.32	0.04 未満	0.17	0.16	0.16	0.30	0.44	0.12	0.42	0.04 未満	0.80	0.27	0.84	0.76
12	フッ素及びその化合物	年4回		0.8 以下													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											0.11	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.11
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											0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.002	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	0.001 未満	0.002	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	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											0.006	0.002	0.007	0.007	0.005	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	0.001 未満	0.002	0.001 未満
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下											0.002	0.002	0.004	0.005	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													0.026			
33	アルミニウム及びその化合物	年4回		0.2 以下													0.010			
34	鉄及びその化合物	年4回		0.3 以下											0.005		0.006			
35	銅及びその化合物	年4回		1 以下													0.011			
36	ナトリウム及びその化合物	年4回		200 以下													2.2			
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	1.2	1.7	3.0	1.1	3.2	1.2	1.2	0.7	1.8	0.8	1.1	0.4	0.9	0.9	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													17			
40	蒸発残留物	年4回		500 以下											62	61	33		32	
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													0.000001 未満			
43	2-メチルイソボルネオール	藻類の発生時期		0.00001 以下													0.000001 未満			
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	7.3	7.2	7.8	8.0	7.3	7.8	7.4	7.6	8.0	8.0	7.9	7.9	7.3	7.7	7.6	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	0.7	1.0	0.1	0.1	1.6	0.9	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	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 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	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	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	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28年10月 (浄水全項目検査)

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長門簡易水道 高区配水池	長門簡易水道 中央配水池	長門簡易水道 羅城配水池	滝の沢簡易水道	鷹山簡易水道	強清水簡易水道 ししかばハイランド 別荘配水池	美し松簡易水道	姫木平簡易水道	小茂ヶ谷簡易水道	学者村簡易水道	強清水簡易水道 りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	和田簡易水道 美ヶ原高原郷配水池	和田簡易水道 本沢	和田簡易水道 野々入配水池	和田簡易水道 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	1	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	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	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	0.72	0.78	0.36	0.04 未満	0.11	0.27	0.19	0.31	0.51	0.10	0.76	0.04 未満	0.76	0.26	0.85	0.71
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	0.11	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												
23	クロロホルム	年4回	不可	0.06 以下	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.002												
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	0.002	0.001	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 未満	0.001	0.001 未満	0.001												
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下	0.001	0.001 未満	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																
33	アルミニウム及びその化合物	年4回		0.2 以下	0.064	0.075		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	1.7	1.9	3.1	1.1	7.2	1.2	1.2	0.7	2.1	0.8	1.1	0.4	0.9	0.9	1.0	1.2
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			98	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	7.3	7.4	7.9	8.0	7.1	7.8	7.5	7.6	7.9	8.0	7.9	7.9	7.2	7.6	7.5	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	0.9	1.0	0.1 未満	1.3	0.6	0.2	0.3	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.4	0.1 未満	0.2	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 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
-	嫌気性芽胞菌																			
-	残留塩素				0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	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28年11月 (浄水全項目検査)

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長門簡易水道 高区配水池	長門簡易水道 中央配水池	長門簡易水道 羅城配水池	滝の沢簡易水道	鷹山簡易水道	強清水簡易水道 ししかばハイランド 別荘配水池	美し松簡易水道	姫木平簡易水道	小茂ヶ谷簡易水道	学者村簡易水道	強清水簡易水道 りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	和田簡易水道 美ヶ原高原郷配水池	和田簡易水道 本沢	和田簡易水道 野々入配水池	和田簡易水道 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	1	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					0.004 未満	0.004 未満	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	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	0.39	0.34	0.34	0.06	0.21	0.25	0.17	0.28	0.46	0.13	0.51	0.04	0.65	0.33	0.73	0.54
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	0.06	0.05 未満	0.05 未満	0.07	0.12						
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					0.003	0.002	0.001 未満	0.001	0.002	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					0.008	0.004	0.001 未満	0.005	0.006	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	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					0.004	0.002	0.001 未満	0.004	0.004	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	1.0	1.9	3.1	1.1	3.6	1.2	1.2	0.6	1.8	0.8	1.0	0.3	0.9	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-メチルイノボルネオール	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	7.7	7.7	7.8	8.0	7.2	7.8	7.4	7.7	7.9	8.0	7.9	7.8	7.2	7.6	7.5	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	0.1 未満	0.6	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	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	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28年12月 (浄水全項目検査)

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長門簡易水道 高区配水池	長門簡易水道 中央配水池	長門簡易水道 羅城配水池	滝の沢簡易水道	鷹山簡易水道	強清水簡易水道 ししかばハイランド 別荘配水池	美し松簡易水道	姫木平簡易水道	小茂ヶ谷簡易水道	学者村簡易水道	強清水簡易水道 りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	和田簡易水道 美ヶ原高原郷配水池	和田簡易水道 本沢	和田簡易水道 野々入配水池	和田簡易水道 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											0.004 未満	0.004 未満	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	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	0.49	0.36	0.33	0.08	0.18	0.23	0.16	0.27	0.45	0.12	0.48	0.04 未満	0.76	0.31	0.72	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											0.10	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.13
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	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.002	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	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.002	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											0.007	0.003	0.010	0.002	0.009	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	0.001 未満	0.002	0.001 未満
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下											0.004	0.003	0.007	0.002	0.003	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	1.1	1.5	3.2	1.1	5.4	1.3	1.2	0.6	1.6	0.7	1.0	0.4	0.8	0.7	1.0	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	7.6	7.7	7.9	8.1	6.9	7.8	7.4	7.6	7.9	8.0	7.9	7.8	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	0.3	2.8	0.1 未満	0.6	0.5	0.6	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	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.2	1.8	0.1 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 未満
-	嫌気性芽胞菌																			
-	残留塩素				0.2	0.2	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	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29年1月（浄水全項目検査）

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長門簡易水道 高区配水池	長門簡易水道 中央配水池	長門簡易水道 羅城配水池	滝の沢簡易水道	鷹山簡易水道	強清水簡易水道 ししかばハイランド 別荘配水池	美し松簡易水道	姫木平簡易水道	小茂ヶ谷簡易水道	学者村簡易水道	強清水簡易水道 りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	和田簡易水道 美ヶ原高原郷配水池	和田簡易水道 本沢	和田簡易水道 野々入配水池	和田簡易水道 スゲノ沢配水池
1	一般細菌	毎月	不可	100 以下	1	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	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	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	0.39	0.33	0.33	0.04 未満	0.11	0.21	0.17	0.25	0.44	0.04 未満	0.56	0.04 未満	0.70	0.20	0.71	0.55
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	0.001 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	0.002	0.001	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												
27	総トリハロメタン	年4回	不可	0.1 以下	0.007	0.002	0.001 未満	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 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	0.005	0.001	0.001 未満	0.002												
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	0.015	0.076		0.012												
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	1.2	2.4	3.1	1.1	2.7	1.3	2.3	0.7	1.7	0.8	1.0	0.4	0.9	0.8	1.1	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			96	150												
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	7.6	7.4	7.7	8.0	7.2	7.7	7.2	7.4	7.6	7.9	7.8	7.6	7.0	7.3	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
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	0.8	0.1 未満	2.1	0.2	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
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	0.2	0.2	0.2	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2月 (浄水全項目検査)

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長門簡易水道 高区配水池	長門簡易水道 中央配水池	長門簡易水道 羅城配水池	滝の沢簡易水道	鷹山簡易水道	強清水簡易水道 しらかばハイランド 別荘配水池	美し松簡易水道	姫木平簡易水道	小茂ヶ谷簡易水道	学者村簡易水道	強清水簡易水道 りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	和田簡易水道 美ヶ原高原郷配水池	和田簡易水道 本沢	和田簡易水道 野々入配水池	和田簡易水道 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					0.004 未満	0.004 未満	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	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	0.35	0.29	0.28	0.06	0.12	0.18	0.16	0.20	0.42	0.12	0.49	0.04 未満	0.64	0.26	0.72	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					0.05 未満	0.08	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					0.003	0.003	0.001 未満	0.002	0.001 未満	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	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					0.010	0.011	0.001 未満	0.008	0.002	0.008						
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					0.007	0.008	0.001 未満	0.006	0.002	0.006						
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	2.1	3.0	1.1	2.3	1.6	1.5	0.6	1.8	0.8	1.0	0.4	0.8	0.7	1.0	1.5
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-メチルイノボルネオール	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	7.5	7.8	8.1	7.4	7.9	7.4	7.7	7.9	8.0	8.0	7.8	7.1	7.5	7.5	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	0.2	2.6	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.7	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	1.0	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	1.9	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.5	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	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	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3月（浄水全項目検査）

No.	項目	検査回数	省略	基準値	長門簡易水道 高区配水池	長門簡易水道 中央配水池	長門簡易水道 羅城配水池	滝の沢簡易水道	鷹山簡易水道	強清水簡易水道 ししかばハイランド 別荘配水池	美し松簡易水道	姫木平簡易水道	小茂ヶ谷簡易水道	学者村簡易水道	強清水簡易水道 りんどうの郷配水池	長門牧場(飲料水)	和田簡易水道 美ヶ原高原郷配水池	和田簡易水道 本沢	和田簡易水道 野々入配水池	和田簡易水道 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	1	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											0.004 未満	0.004 未満	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	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	0.45	0.33	0.35	0.08	0.12	0.24	0.19	0.27	0.47	0.13	0.54	0.04	0.83	0.31	0.77	0.56
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											0.12	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.11
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	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.002	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											0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	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	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											0.014	0.013	0.008	0.009	0.012	0.007
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	0.002	0.001 未満
30	ブロモホルム	年4回	不可	0.09 以下											0.009	0.010	0.006	0.006	0.005	0.005
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	1.4	2.4	2.9	1.5	2.5	1.7	1.6	0.7	1.9	0.8	1.5	0.5	0.9	0.8	1.4	1.6
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	7.7	7.8	7.9	8.1	7.4	7.8	7.4	7.6	7.8	8.1	7.9	7.8	7.1	7.5	7.4	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	0.3	0.6	0.1 未満	0.1 未満	0.1	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
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	0.3	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。