

平成29年度水質検査結果書（白山浄水場(待浜町地区)）

No.	項目名	区分	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				9項目	23項目、超過	9項目	9項目	23項目、超過	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	23項目、超過	9項目
1	一般細菌	健康関連	100個/ml以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	健康関連	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
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.003mg/l以下								0.0003mg/l未満				
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/l以下								0.00005mg/l未満				
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
8	六価クロム化合物	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/l以下		0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/l以下		0.27mg/l			0.32mg/l			0.30mg/l			0.22mg/l	
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/l以下								0.08mg/l未満				
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/l以下								0.1mg/l未満				
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/l以下								0.0002mg/l未満				
15	1,4-ジオキサン	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l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	健康関連	0.04mg/l以下								0.004mg/l未満				
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/l以下								0.002mg/l未満				
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/l以下		0.06mg/l未満			0.06mg/l			0.06mg/l未満			0.06mg/l未満	
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/l以下		0.004mg/l			0.005mg/l			0.002mg/l			0.001mg/l	
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.002mg/l			0.002mg/l			0.002mg/l			0.001mg/l	
26	臭素酸	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.009mg/l			0.011mg/l			0.006mg/l			0.004mg/l	
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	0.03mg/l以下		0.003mg/l			0.004mg/l			0.002mg/l			0.002mg/l	
30	ブロモホルム	健康関連	0.09mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/l以下		0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満	
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.005mg/l未満				
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/l以下								0.03mg/l未満				
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.01mg/l未満				
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/l以下								3.8mg/l				
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/l以下	3.7mg/l	3.6mg/l	3.7mg/l	3.8mg/l	3.7mg/l	3.8mg/l	3.6mg/l	3.9mg/l	3.9mg/l	4.1mg/l	4.0mg/l	5.1mg/l
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/l以下		69mg/l			76mg/l			78mg/l			73mg/l	
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/l以下		101mg/l			98mg/l			105mg/l			98mg/l	
41	陰イオン界面活性剤	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満				
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満				
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/l以下								0.004mg/l未満				
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/l以下								0.0005mg/l未満				
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	性状関連	3.0mg/l以下	0.3mg/l	0.2mg/l	0.2mg/l	0.3mg/l	0.3mg/l	0.3mg/l	0.3mg/l	0.2mg/l	0.2mg/l	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.3mg/l
47	pH値	性状関連	5.8~8.6	7.7	7.8	7.8	8.2	8.1	8.2	7.9	8.0	7.7	8.0	7.6	7.9
48	味	性状関連	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	性状関連	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	性状関連	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	性状関連	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
	アンモニア性窒素		3mg/l以下(目安値)	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満
	残留塩素(現地)			0.35mg/l	0.30mg/l	0.35mg/l	0.40mg/l	0.25mg/l	0.25mg/l	0.35mg/l	0.30mg/l	0.35mg/l	0.35mg/l	0.40mg/l	0.35mg/l
原水	クリプト指標菌(大腸菌数)														
	クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)														
	クリプトスロジウム・ジアルジア														

※ 原水に水質基準は適用されません。

平成29年度水質検査結果書 (白山浄水場(小久慈町地区))

No.	項目名	区分	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				9項目	23項目、超過	9項目	9項目	23項目、超過	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	23項目、超過	9項目
1	一般細菌	健康関連	100個/ml以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	2個/ml
2	大腸菌	健康関連	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
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.003mg/l以下								0.0003mg/l未満				
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/l以下								0.00005mg/l未満				
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
8	六価クロム化合物	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/l以下		0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/l以下		0.29mg/l			0.35mg/l			0.32mg/l			0.24mg/l	
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/l以下								0.08mg/l未満				
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/l以下								0.1mg/l未満				
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/l以下								0.0002mg/l未満				
15	1,4-ジオキサン	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l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	健康関連	0.04mg/l以下								0.004mg/l未満				
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/l以下								0.002mg/l未満				
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/l以下		0.06mg/l未満			0.06mg/l			0.06mg/l未満			0.06mg/l未満	
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/l以下		0.002mg/l			0.002mg/l			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l			0.001mg/l			0.001mg/l			0.001mg/l未満	
26	臭素酸	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.005mg/l			0.005mg/l			0.002mg/l			0.001mg/l未満	
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l			0.002mg/l			0.001mg/l			0.001mg/l未満	
30	ブロモホルム	健康関連	0.09mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/l以下		0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満	
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.005mg/l未満				
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/l以下		0.02mg/l未満			0.02mg/l未満			0.02mg/l未満			0.02mg/l未満	
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/l以下								0.03mg/l未満				
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.01mg/l未満				
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/l以下								3.8mg/l				
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/l以下	3.6mg/l	3.6mg/l	3.7mg/l	3.7mg/l	3.5mg/l	3.6mg/l	3.6mg/l	3.9mg/l	3.8mg/l	4.1mg/l	4.4mg/l	4.9mg/l
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/l以下	72mg/l				80mg/l			78mg/l			74mg/l	
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/l以下	96mg/l				104mg/l			107mg/l			106mg/l	
41	陰イオン界面活性剤	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満				
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満				
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/l以下								0.004mg/l未満				
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/l以下								0.0005mg/l未満				
46	有機物(全有機炭素の量)	性状関連	3.0mg/l以下	0.3mg/l	0.2mg/l	0.2mg/l	0.6mg/l	0.3mg/l	0.6mg/l	0.5mg/l	0.2mg/l	0.2mg/l未満	0.2mg/l	0.2mg/l未満	0.3mg/l
47	pH値	性状関連	5.8~8.6	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	8.0	8.0	8.0	7.8	8.2	8.0	8.0
48	味	性状関連	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	性状関連	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	性状関連	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	性状関連	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
	アンモニア性窒素		3mg/l以下(目安値)	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満
	残留塩素(現地)		0.35mg/l	0.25mg/l	0.30mg/l	0.25mg/l	0.25mg/l	0.35mg/l	0.30mg/l	0.35mg/l	0.30mg/l	0.25mg/l	0.25mg/l	0.30mg/l	0.25mg/l
原水	クリプト指標菌(大腸菌数)														
	クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)														
	クリプトスロジウム・ジアルジア														

※ 原水に水質基準は適用されません。

平成29年度水質検査結果書 (田高ポンプ場(大川目町地区))

No.	項目名	区分	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				9項目	23項目、超過、指標菌	9項目	9項目	23項目、超過、指標菌	9項目	9項目	23項目、超過、指標菌	9項目	9項目	51項目	9項目
1	一般細菌	健康関連	100個/ml以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	健康関連	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
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.003mg/l以下								0.0003mg/l未満				
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/l以下								0.00005mg/l未満				
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l				
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
8	六価クロム化合物	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/l以下		0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/l以下		0.38mg/l			0.45mg/l			0.48mg/l			0.46mg/l	
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/l以下								0.08mg/l未満				
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/l以下								0.1mg/l未満				
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/l以下								0.0002mg/l未満				
15	1,4-ジオキサン	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l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	健康関連	0.04mg/l以下								0.004mg/l未満				
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/l以下								0.002mg/l未満				
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/l以下		0.06mg/l未満			0.06mg/l未満			0.06mg/l未満			0.06mg/l未満	
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
25	ジブromクロロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
26	臭素酸	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
29	ブromジクロロメタン	健康関連	0.03mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
30	ブromホルム	健康関連	0.09mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/l以下		0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満	
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.007mg/l				
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/l以下								0.03mg/l未満				
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.02mg/l				
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/l以下								13.0mg/l				
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/l以下	7.8mg/l	8.0mg/l	8.2mg/l	8.4mg/l	8.8mg/l	9.3mg/l	9.6mg/l	9.5mg/l	9.1mg/l	9.5mg/l	8.8mg/l	9.0mg/l
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/l以下								51mg/l				
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/l以下		110mg/l			109mg/l			109mg/l			119mg/l	
41	陰イオン界面活性剤	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満			0.000001mg/l未満	
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満			0.000001mg/l未満	
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/l以下								0.004mg/l未満				
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/l以下								0.0005mg/l未満				
46	有機物(全有機炭素の量)	性状関連	3.0mg/l以下	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.4mg/l	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l
47	pH値	性状関連	5.8~8.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.9	6.6	6.6	6.6
48	味	性状関連	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	性状関連	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	性状関連	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	性状関連	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
	アンモニア性窒素		3mg/l以下(目安値)	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満
	残留塩素(現地)		0.25mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.25mg/l	0.30mg/l	0.25mg/l	0.25mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l
原水	クリプト指標菌(大腸菌数)			0MPN/100ml	0MPN/100ml			0MPN/100ml			0MPN/100ml			0MPN/100ml	
	クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)			0個/100ml				0個/100ml			0個/100ml			0個/100ml	
	クリプトスロジウム・ジアルジア														

※ 原水に水質基準は適用されません。

平成29年度水質検査結果書 (滝簡易水道(滝地区))

No.	項目名	区分	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				9項目	23項目、指標菌	9項目	9項目	23項目、指標菌	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	23項目、指標菌	9項目
1	一般細菌	健康関連	100個/ml以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	健康関連	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
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.003mg/l以下								0.0003mg/l未満				
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/l以下								0.00005mg/l未満				
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
8	六価クロム化合物	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/l以下		0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/l以下		0.45mg/l			0.52mg/l			0.46mg/l			0.41mg/l	
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/l以下								0.08mg/l未満				
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/l以下								0.1mg/l未満				
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/l以下								0.0002mg/l未満				
15	1,4-ジオキサン	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l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	健康関連	0.04mg/l以下								0.004mg/l未満				
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/l以下								0.002mg/l未満				
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/l以下		0.06mg/l未満			0.06mg/l未満			0.06mg/l未満			0.06mg/l未満	
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
25	ジブromクロロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l			0.001mg/l			0.001mg/l未満	
26	臭素酸	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l			0.001mg/l			0.001mg/l未満	
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	0.03mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
30	ブロモホルム	健康関連	0.09mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/l以下		0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満	
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.023mg/l				
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/l以下								0.03mg/l未満				
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.01mg/l未満				
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/l以下								4.2mg/l				
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/l以下	4.4mg/l	4.6mg/l	4.6mg/l	4.6mg/l	4.4mg/l	4.5mg/l	4.5mg/l	4.5mg/l	4.6mg/l	4.8mg/l	4.5mg/l	4.8mg/l
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/l以下								39mg/l				
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/l以下								66mg/l				
41	陰イオン界面活性剤	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満			0.000001mg/l未満	
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満			0.000001mg/l未満	
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/l以下								0.004mg/l未満				
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/l以下								0.0005mg/l未満				
46	有機物(全有機炭素の量)	性状関連	3.0mg/l以下	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満
47	pH値	性状関連	5.8~8.6	7.6	7.7	8.0	7.8	7.7	7.8	7.6	7.7	7.6	7.5	7.8	8.0
48	味	性状関連	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	性状関連	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	性状関連	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	性状関連	2度以下	0.1度未満	0.1度	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
	アンモニア性窒素		3mg/l以下(目安値)	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満
	残留塩素(現地)			0.25mg/l	0.30mg/l	0.25mg/l	0.30mg/l	0.20mg/l	0.35mg/l	0.35mg/l	0.25mg/l	0.30mg/l	0.35mg/l	0.25mg/l	0.25mg/l
原水	クリプト指標菌(大腸菌数)			0MPN/100ml	0MPN/100ml	0MPN/100ml	0MPN/100ml	1MPN/100ml	1MPN/100ml	0MPN/100ml	8MPN/100ml	0MPN/100ml	0MPN/100ml	0MPN/100ml	0MPN/100ml
	クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)			0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	1個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml
	クリプトスポリジウム・ジアリジウム					不検出		不検出	不検出		不検出	不検出			不検出

※ 原水に水質基準は適用されません。

平成29年度水質検査結果書 (下戸鎖簡易水道(山根町下戸鎖地区))

No.	項目名	区分	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				9項目	23項目、超過	9項目	9項目	23項目、超過	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	23項目、超過	9項目
1	一般細菌	健康関連	100個/ml以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	健康関連	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
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.003mg/l以下								0.0003mg/l未満				
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/l以下								0.00005mg/l未満				
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
8	六価クロム化合物	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/l以下		0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/l以下		0.28mg/l			0.33mg/l			0.30mg/l			0.21mg/l	
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/l以下								0.08mg/l未満				
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/l以下								0.1mg/l未満				
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/l以下								0.0002mg/l未満				
15	1,4-ジオキサン	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l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	健康関連	0.04mg/l以下								0.004mg/l未満				
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/l以下								0.002mg/l未満				
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/l以下		0.06mg/l未満			0.06mg/l未満			0.06mg/l未満			0.06mg/l未満	
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/l以下		0.002mg/l			0.003mg/l			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
25	ジブromクロロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.003mg/l			0.008mg/l			0.002mg/l			0.002mg/l	
26	臭素酸	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.008mg/l			0.015mg/l			0.004mg/l			0.003mg/l	
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l			0.002mg/l未満	
29	ブromジクロロメタン	健康関連	0.03mg/l以下		0.003mg/l			0.004mg/l			0.002mg/l			0.001mg/l	
30	ブromホルム	健康関連	0.09mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/l以下		0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満	
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.010mg/l				
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/l以下								0.03mg/l未満				
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.01mg/l未満				
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/l以下								3.7mg/l				
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/l以下	4.4mg/l	4.4mg/l	4.5mg/l	4.5mg/l	4.6mg/l	4.3mg/l	4.2mg/l	4.1mg/l	4.2mg/l	4.4mg/l	5.2mg/l	6.1mg/l
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/l以下		96mg/l			104mg/l			100mg/l			89mg/l	
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/l以下		116mg/l			118mg/l			126mg/l			114mg/l	
41	陰イオン界面活性剤	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満				
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満				
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/l以下								0.004mg/l未満				
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/l以下								0.0005mg/l未満				
46	有機物(全有機炭素の量)	性状関連	3.0mg/l以下	0.2mg/l	0.2mg/l	0.3mg/l	0.2mg/l	0.3mg/l	0.2mg/l未満	0.2mg/l	0.3mg/l	0.2mg/l	0.2mg/l	0.2mg/l未満	0.3mg/l
47	pH値	性状関連	5.8~8.6	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.9	8.0
48	味	性状関連	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	性状関連	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	性状関連	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	性状関連	2度以下	0.1度未満	0.1度	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
	アンモニア性窒素		3mg/l以下(目安値)	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満
	残留塩素(現地)		0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.35mg/l	0.30mg/l	0.35mg/l	0.35mg/l	0.35mg/l	0.35mg/l	0.30mg/l	0.35mg/l	0.25mg/l
原水	クリプト指標菌(大腸菌数)										0MPN/100ml				
	クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)										0個/100ml				
	クリプトスロジウム・ジアルジア														

※ 原水に水質基準は適用されません。

平成29年度水質検査結果書 (関簡易水道(山形町関地区))

No.	項目名	区分	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				9項目	23項目	9項目	9項目	23項目	9項目	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	23項目
1	一般細菌	健康関連	100個/ml以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	健康関連	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
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.003mg/l以下								0.0003mg/l未満				
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/l以下								0.00005mg/l未満				
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
8	六価クロム化合物	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/l以下		0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/l以下		0.10mg/l			0.14mg/l			0.06mg/l			0.11mg/l	
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/l以下								0.08mg/l未満				
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/l以下								0.1mg/l未満				
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/l以下								0.0002mg/l未満				
15	1,4-ジオキサン	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l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	健康関連	0.04mg/l以下								0.004mg/l未満				
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/l以下								0.002mg/l未満				
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/l以下		0.06mg/l未満			0.10mg/l			0.08mg/l			0.06mg/l未満	
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/l以下		0.006mg/l			0.010mg/l			0.011mg/l			0.002mg/l	
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.003mg/l			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
25	ジブromクロロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
26	臭素酸	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.009mg/l			0.014mg/l			0.015mg/l			0.003mg/l	
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.004mg/l			0.003mg/l			0.002mg/l未満	
29	ブromジクロロメタン	健康関連	0.03mg/l以下		0.003mg/l			0.004mg/l			0.004mg/l			0.001mg/l	
30	ブromホルム	健康関連	0.09mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/l以下		0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満	
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.005mg/l未満				
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/l以下								0.03mg/l未満				
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.01mg/l未満				
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/l以下								3.2mg/l				
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/l以下	3.1mg/l	3.0mg/l	3.0mg/l	3.0mg/l	2.9mg/l	3.2mg/l	3.1mg/l	3.2mg/l	3.4mg/l	3.5mg/l	3.2mg/l	3.6mg/l
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/l以下								11mg/l				
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/l以下								33mg/l				
41	陰イオン界面活性剤	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満				
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満				
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/l以下								0.004mg/l未満				
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/l以下								0.0005mg/l未満				
46	有機物(全有機炭素の量)	性状関連	3.0mg/l以下	0.4mg/l	0.5mg/l	0.5mg/l	0.7mg/l	0.6mg/l	0.5mg/l	0.6mg/l	0.5mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.5mg/l
47	pH値	性状関連	5.8~8.6	6.9	7.4	7.3	7.2	7.2	7.0	7.6	7.2	7.6	7.4	7.6	7.5
48	味	性状関連	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	性状関連	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	性状関連	5度以下	0.9度	0.9度	0.8度	0.8度	0.8度	0.8度	0.8度	1.0度	0.8度	0.6度	0.7度	0.9度
51	濁度	性状関連	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
	アンモニア性窒素		3mg/l以下(目安値)	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満
	残留塩素(現地)			0.40mg/l	0.20mg/l	0.40mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.50mg/l	0.30mg/l	0.50mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l
原水	クリプト指標菌(大腸菌数)										3MPN/100ml				
	クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)										1個/100ml				
	クリプトスボリジウム・ジアルジア														

※ 原水に水質基準は適用されません。

平成29年度水質検査結果書 (小国簡易水道(山形町小国地区))

No.	項目名	区分	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				9項目	23項目、超過	9項目	9項目	23項目、超過	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	23項目、超過	9項目
1	一般細菌	健康関連	100個/ml以下	0個/ml	0個/ml	4個/ml	0個/ml	4個/ml	12個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	健康関連	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
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.003mg/l以下								0.0003mg/l未満				
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/l以下								0.00005mg/l未満				
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
8	六価クロム化合物	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/l以下		0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/l以下		0.16mg/l			0.19mg/l			0.07mg/l			0.16mg/l	
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/l以下								0.08mg/l未満				
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/l以下								0.1mg/l未満				
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/l以下								0.0002mg/l未満				
15	1,4-ジオキサン	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l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	健康関連	0.04mg/l以下								0.004mg/l未満				
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/l以下								0.002mg/l未満				
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/l以下		0.08mg/l			0.06mg/l未満			0.06mg/l			0.06mg/l未満	
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/l以下		0.008mg/l			0.001mg/l未満			0.004mg/l			0.001mg/l未満	
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
26	臭素酸	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.011mg/l			0.001mg/l未満			0.006mg/l			0.001mg/l未満	
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l			0.002mg/l未満	
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	0.03mg/l以下		0.003mg/l			0.001mg/l未満			0.002mg/l			0.001mg/l未満	
30	ブロモホルム	健康関連	0.09mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/l以下		0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満	
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.005mg/l未満				
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/l以下		0.03mg/l未満			0.03mg/l未満			0.08mg/l			0.14mg/l未満	
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.01mg/l				
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/l以下								3.0mg/l				
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/l以下	3.1mg/l	3.0mg/l	2.8mg/l	3.1mg/l	2.5mg/l	2.6mg/l	2.9mg/l	3.3mg/l	3.1mg/l	3.4mg/l	2.9mg/l	3.2mg/l
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/l以下								14mg/l				
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/l以下								33mg/l				
41	陰イオン界面活性剤	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満			0.000001mg/l未満	
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満			0.000001mg/l未満	
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/l以下								0.004mg/l未満				
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/l以下								0.0005mg/l未満				
46	有機物(全有機炭素の量)	性状関連	3.0mg/l以下	0.4mg/l	0.4mg/l	0.5mg/l	0.6mg/l	0.5mg/l	0.5mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l	0.3mg/l	0.4mg/l	0.4mg/l
47	pH値	性状関連	5.8~8.6	6.9	7.1	7.1	7.2	7.1	6.9	7.1	7.1	7.4	7.1	7.1	7.1
48	味	性状関連	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	性状関連	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	性状関連	5度以下	0.6度	0.5度未満	1.0度	0.5度未満	1.3度	1.8度	1.2度	1.6度	1.6度	1.2度	2.5度	2.1度
51	濁度	性状関連	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
	アンモニア性窒素		3mg/l以下(目安値)	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満
	残留塩素(現地)			0.30mg/l	0.30mg/l	0.10mg/l	0.50mg/l	0.30mg/l	0.10mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.10mg/l	0.20mg/l
原水	クリプト指標菌(大腸菌数)										1MPN/100ml				
	クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)										0個/100ml				
	クリプトスロジウム・ジアルジア														

※ 原水に水質基準は適用されません。

平成29年度水質検査結果書 (川井拡張簡易水道(山形町霜畑地区))

No.	項目名	区分	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				9項目	23項目	9項目	9項目	23項目	9項目	9項目	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目
1	一般細菌	健康関連	100個/ml以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	1個/ml	0個/ml
2	大腸菌	健康関連	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
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.003mg/l以下								0.0003mg/l未満				
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/l以下								0.00005mg/l未満				
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
8	六価クロム化合物	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/l以下		0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/l以下		0.35mg/l			0.44mg/l			0.39mg/l			0.29mg/l	
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/l以下								0.08mg/l未満				
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/l以下								0.1mg/l未満				
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/l以下								0.0002mg/l未満				
15	1,4-ジオキサン	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l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	健康関連	0.04mg/l以下								0.004mg/l未満				
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/l以下								0.002mg/l未満				
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/l以下		0.06mg/l未満			0.06mg/l未満			0.06mg/l未満			0.06mg/l未満	
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
25	ジブromクロロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
26	臭素酸	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
29	ブromジクロロメタン	健康関連	0.03mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
30	ブromホルム	健康関連	0.09mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/l以下		0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満	
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.005mg/l未満				
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/l以下								0.03mg/l未満				
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.01mg/l未満				
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/l以下								3.6mg/l				
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/l以下	3.8mg/l	3.7mg/l	3.7mg/l	3.7mg/l	3.7mg/l	3.6mg/l	3.6mg/l	3.7mg/l	3.8mg/l	3.9mg/l	3.6mg/l	3.9mg/l
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/l以下								54mg/l				
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/l以下								80mg/l				
41	陰イオン界面活性剤	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満			0.000001mg/l未満	
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満			0.000001mg/l未満	
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/l以下								0.004mg/l未満				
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/l以下								0.0005mg/l未満				
46	有機物(全有機炭素の量)	性状関連	3.0mg/l以下	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満
47	pH値	性状関連	5.8~8.6	7.8	7.9	7.9	8.0	8.0	7.8	7.8	7.8	7.7	7.9	7.8	7.9
48	味	性状関連	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	性状関連	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	性状関連	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	性状関連	2度以下	0.2度	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度
	アンモニア性窒素		3mg/l以下(目安値)	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満
	残留塩素(現地)		0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l	0.30mg/l
原水	クリプト指標菌(大腸菌数)										0MPN/100ml				
	クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)										0個/100ml				
	クリプトスロジウム・ジアルジア														

※ 原水に水質基準は適用されません。

平成29年度水質検査結果書 (戸呂町簡易水道(山形町戸呂町地区))

No.	項目名	区分	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				9項目	23項目、超過	9項目	9項目	23項目、超過	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	23項目、超過	9項目
1	一般細菌	健康関連	100個/ml以下	0個/ml	0個/ml	22個/ml	5個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	健康関連	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
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.003mg/l以下								0.0003mg/l未満				
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/l以下								0.00005mg/l未満				
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
8	六価クロム化合物	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/l以下		0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/l以下		0.18mg/l			0.21mg/l			0.20mg/l			0.18mg/l	
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/l以下								0.08mg/l未満				
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/l以下								0.1mg/l未満				
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/l以下								0.0002mg/l未満				
15	1,4-ジオキサン	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l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	健康関連	0.04mg/l以下								0.004mg/l未満				
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/l以下								0.002mg/l未満				
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/l以下		0.12mg/l			0.15mg/l			0.18mg/l未満			0.19mg/l	
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l			0.002mg/l			0.001mg/l			0.001mg/l未満	
26	臭素酸	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l			0.005mg/l			0.001mg/l			0.001mg/l未満	
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	0.03mg/l以下		0.001mg/l未満			0.002mg/l			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
30	ブロモホルム	健康関連	0.09mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/l以下		0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満	
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.005mg/l未満				
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/l以下								0.03mg/l未満				
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.01mg/l未満				
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/l以下								4.4mg/l				
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/l以下	4.1mg/l	4.2mg/l	4.2mg/l	4.2mg/l	4.1mg/l	4.2mg/l	4.2mg/l	4.4mg/l	4.3mg/l	4.6mg/l	4.6mg/l	5.3mg/l
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/l以下		47mg/l			52mg/l			56mg/l			51mg/l	
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/l以下		76mg/l			78mg/l			81mg/l			84mg/l	
41	陰イオン界面活性剤	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満				
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満				
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/l以下								0.004mg/l未満				
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/l以下								0.0005mg/l未満				
46	有機物(全有機炭素の量)	性状関連	3.0mg/l以下	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満
47	pH値	性状関連	5.8~8.6	7.7	7.8	7.8	7.9	8.0	7.8	7.8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8
48	味	性状関連	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	性状関連	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	性状関連	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	性状関連	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
	アンモニア性窒素		3mg/l以下(目安値)	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満
	残留塩素(現地)			0.30mg/l	0.30mg/l	0.20mg/l	0.20mg/l	0.20mg/l	0.20mg/l	0.20mg/l	0.20mg/l	0.20mg/l	0.20mg/l	0.20mg/l	0.20mg/l
原水	クリプト指標菌(大腸菌数)										0MPN/100ml				
	クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)										0個/100ml				
	クリプトスロジウム・ジアルジア														

※ 原水に水質基準は適用されません。

平成29年度水質検査結果書 (日野沢簡易水道(山形町日野沢地区))

No.	項目名	区分	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				9項目	23項目、超過	9項目	9項目	23項目、超過	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	23項目、超過	9項目
1	一般細菌	健康関連	100個/ml以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	健康関連	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
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.003mg/l以下								0.0003mg/l未満				
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/l以下								0.00005mg/l未満				
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
8	六価クロム化合物	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/l以下		0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/l以下		1.06mg/l			1.04mg/l			1.01mg/l			1.01mg/l	
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/l以下								0.08mg/l未満				
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/l以下								0.1mg/l未満				
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/l以下								0.0002mg/l未満				
15	1,4-ジオキサン	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l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	健康関連	0.04mg/l以下								0.004mg/l未満				
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/l以下								0.002mg/l未満				
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/l以下		0.10mg/l			0.10mg/l			0.15mg/l未満			0.13mg/l	
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/l以下		0.001mg/l未満			0.002mg/l			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.002mg/l			0.004mg/l			0.002mg/l			0.001mg/l未満	
26	臭素酸	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.004mg/l			0.010mg/l			0.002mg/l			0.001mg/l未満	
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l			0.003mg/l			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
30	ブロモホルム	健康関連	0.09mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/l以下		0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満	
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.005mg/l未満				
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/l以下								0.03mg/l未満				
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.01mg/l未満				
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/l以下								5.1mg/l				
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/l以下	5.1mg/l	5.2mg/l	5.2mg/l	5.2mg/l	5.2mg/l	5.1mg/l	5.1mg/l	5.3mg/l	5.3mg/l	5.4mg/l	5.1mg/l	5.5mg/l
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/l以下								5.1mg/l				
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/l以下		85mg/l			73mg/l			85mg/l			94mg/l	
41	陰イオン界面活性剤	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満			0.000001mg/l未満	
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満			0.000001mg/l未満	
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/l以下								0.004mg/l未満				
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/l以下								0.0005mg/l未満				
46	有機物(全有機炭素の量)	性状関連	3.0mg/l以下	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満
47	pH値	性状関連	5.8~8.6	8.1	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	8.0	8.0	8.0	8.0	7.9	7.9
48	味	性状関連	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	性状関連	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	性状関連	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	性状関連	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
	アンモニア性窒素		3mg/l以下(目安値)	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満
	残留塩素(現地)			0.40mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l	0.40mg/l	0.30mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	0.60mg/l	0.40mg/l	0.50mg/l	0.60mg/l
原水	クリプト指標菌(大腸菌数)										0MPN/100ml				
	クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)										0個/100ml				
	クリプトスロジウム・ジアルジア														

※ 原水に水質基準は適用されません。

平成29年度水質検査結果書 (荷軽部浄水場(山形町荷軽部地区))

No.	項目名	区分	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				9項目	23項目、超過	9項目	9項目	23項目、超過	9項目	9項目	9項目	9項目	9項目	9項目	9項目
1	一般細菌	健康関連	100個/ml以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	健康関連	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
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.003mg/l以下								0.0003mg/l未満				
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/l以下								0.00005mg/l未満				
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下								0.002mg/l				
8	六価クロム化合物	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/l以下		0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/l以下		0.51mg/l			0.60mg/l			0.40mg/l			0.53mg/l	
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/l以下								0.08mg/l未満				
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/l以下								0.1mg/l未満				
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/l以下								0.0002mg/l未満				
15	1,4-ジオキサン	健康関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l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	健康関連	0.04mg/l以下								0.004mg/l未満				
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/l以下								0.002mg/l未満				
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/l以下								0.001mg/l未満				
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/l以下		0.12mg/l			0.13mg/l			0.13mg/l			0.10mg/l	
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
25	ジブromクロロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
26	臭素酸	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
29	ブromジクロロメタン	健康関連	0.03mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
30	ブromホルム	健康関連	0.09mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/l以下		0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満	
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.007mg/l				
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/l以下								0.03mg/l未満				
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下								0.01mg/l未満				
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/l以下								7.8mg/l				
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/l以下								0.005mg/l未満				
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/l以下	5.8mg/l	6.1mg/l	6.1mg/l	6.1mg/l	6.0mg/l	5.8mg/l	6.0mg/l	6.0mg/l	6.1mg/l	6.4mg/l	6.0mg/l	6.4mg/l
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/l以下								46mg/l				
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/l以下								92mg/l				
41	陰イオン界面活性剤	性状関連	0.2mg/l以下								0.02mg/l未満				
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満			0.000001mg/l未満	
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/l以下				0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満			0.000001mg/l未満	
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/l以下								0.004mg/l未満				
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/l以下								0.0005mg/l未満				
46	有機物(全有機炭素の量)	性状関連	3.0mg/l以下	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満
47	pH値	性状関連	5.8~8.6	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.2	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4
48	味	性状関連	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	性状関連	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	性状関連	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	性状関連	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
	アンモニア性窒素		3mg/l以下(目安値)	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満
	残留塩素(現地)			0.50mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l
原水	クリプト指標菌(大腸菌数)										1MPN/100ml				
	クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)										1個/100ml				
	クリプトスボリジウム・シアルジア														

※ 原水に水質基準は適用されません。

平成29年度水質検査結果書 (清水川浄水場(山形町霜畑地区))

No.	項目名	区分	水質基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
				9項目	51項目、指標菌	9項目	9項目	51項目、指標菌	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	9項目	9項目
1	一般細菌	健康関連	100個/ml以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	健康関連	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
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.003mg/l以下		0.0003mg/l未満			0.0003mg/l未満			0.0003mg/l未満			0.0003mg/l未満	
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/l以下		0.00005mg/l未満			0.00005mg/l未満			0.00005mg/l未満			0.00005mg/l未満	
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
8	六価クロム化合物	健康関連	0.05mg/l以下		0.005mg/l未満			0.005mg/l未満			0.005mg/l未満			0.005mg/l未満	
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/l以下		0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/l以下		0.35mg/l			0.48mg/l			0.38mg/l			0.29mg/l	
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/l以下		0.08mg/l未満			0.08mg/l未満			0.08mg/l未満			0.08mg/l未満	
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/l以下		0.1mg/l未満			0.1mg/l未満			0.1mg/l未満			0.1mg/l未満	
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/l以下		0.0002mg/l未満			0.0002mg/l未満			0.0002mg/l未満			0.0002mg/l未満	
15	1,4-ジオキサシキ	健康関連	0.05mg/l以下		0.005mg/l未満			0.005mg/l未満			0.005mg/l未満			0.005mg/l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	健康関連	0.04mg/l以下		0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満	
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/l以下		0.06mg/l未満			0.06mg/l未満			0.06mg/l			0.06mg/l	
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
26	臭素酸	健康関連	0.01mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/l以下		0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満			0.002mg/l未満	
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	0.03mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
30	ブロモホルム	健康関連	0.09mg/l以下		0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満			0.001mg/l未満	
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/l以下		0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満			0.008mg/l未満	
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下		0.026mg/l			0.024mg/l			0.021mg/l			0.015mg/l	
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/l以下		0.02mg/l未満			0.02mg/l未満			0.02mg/l未満			0.02mg/l未満	
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/l以下		0.03mg/l未満			0.03mg/l未満			0.03mg/l未満			0.03mg/l未満	
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/l以下		0.01mg/l未満			0.01mg/l未満			0.01mg/l未満			0.01mg/l未満	
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/l以下		3.6mg/l			3.7mg/l			3.9mg/l			3.5mg/l	
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/l以下		0.005mg/l未満			0.005mg/l未満			0.005mg/l未満			0.005mg/l未満	
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/l以下	3.9mg/l	3.7mg/l	3.8mg/l	3.8mg/l	3.7mg/l	3.8mg/l	3.7mg/l	3.8mg/l	3.8mg/l	3.9mg/l	3.6mg/l	3.9mg/l
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/l以下		48mg/l			50mg/l			54mg/l			46mg/l	
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/l以下		70mg/l			73mg/l			82mg/l			78mg/l	
41	陰イオン界面活性剤	性状関連	0.2mg/l以下		0.02mg/l未満			0.02mg/l未満			0.02mg/l未満			0.02mg/l未満	
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/l以下		0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満								
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/l以下		0.000001mg/l未満		0.000001mg/l未満								
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/l以下		0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満			0.004mg/l未満	
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/l以下		0.0005mg/l未満			0.0005mg/l未満			0.0005mg/l未満			0.0005mg/l未満	
46	有機物(全有機炭素の量)	性状関連	3.0mg/l以下	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満	0.2mg/l未満
47	pH値	性状関連	5.8~8.6	7.9	7.9	8.0	7.9	7.9	7.8	8.0	7.9	7.7	8.0	7.9	
48	味	性状関連	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	性状関連	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	性状関連	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	性状関連	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
	アンモニア性窒素		3mg/l以下(目安値)	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満	0.05mg/l未満
	残留塩素(現地)			0.40mg/l	0.50mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l	0.40mg/l	0.40mg/l	0.50mg/l	0.40mg/l	0.50mg/l	0.50mg/l
原水	クリプト指標菌(大腸菌数)			OMPNI/100ml	OMPNI/100ml	1MPNI/100ml	OMPNI/100ml								
	クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)			0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml	0個/100ml
	クリプトスボリジウム・シアルジア					不検出			不検出			不検出	不検出		不検出

※ 原水に水質基準は適用されません。