

平成29年度水質検査結果

水質基準項目

平成29年 4月 検査分

採水日:平成29年 4月10日

No.	項目	水道水質基準	横出ヶ崎	唐沢	簡水
1	一般細菌	100個/mL以下	0	2	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下			
20	ベンゼン	0.01mg/L以下			
21	塩素酸	0.6mg/L以下			
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			
23	クロロホルム	0.06mg/L以下			
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			
26	臭素酸	0.01mg/L以下			
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30	ブromホルム	0.09mg/L以下			
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	4.0	0.9	0.9
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			
40	蒸発残留物	500mg/L以下			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			
45	フェノール類	0.005mg/L以下			
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L以下	<0.3	0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.1	0.5	0.2
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	0.1

平成29年度水質検査結果

水質基準項目

平成29年 5月 検査分

採水日:平成29年 5月 8日

No.	項目	水道水質基準	横出ヶ崎	唐沢	簡水
1	一般細菌	100個/mL以下	0	1	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下			
20	ベンゼン	0.01mg/L以下			
21	塩素酸	0.6mg/L以下	<0.05	<0.05	<0.05
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.005	0.006	0.006
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	0.003	0.003	0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003	0.004	0.006
26	臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.020	0.029	0.036
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	0.002	0.002	0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002	0.004	0.004
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.010	0.015	0.020
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.005		
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	3.6	0.9	1.0
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			
40	蒸発残留物	500mg/L以下			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			
45	フェノール類	0.005mg/L以下			
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.5	7.6
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.1	0.2	0.2
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1

平成29年度水質検査結果

水質基準項目

平成29年 6月 検査分

採水日:平成29年 6月12日

No.	項目	水道水質基準	横出ヶ崎	唐沢	簡水
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下			
20	ベンゼン	0.01mg/L以下			
21	塩素酸	0.6mg/L以下			
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			
23	クロロホルム	0.06mg/L以下			
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			
26	臭素酸	0.01mg/L以下			
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30	ブromホルム	0.09mg/L以下			
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	3.8	0.7	0.9
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			
40	蒸発残留物	500mg/L以下			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			
45	フェノール類	0.005mg/L以下			
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.7	7.7
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.1	0.2	0.2
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1

平成29年度水質検査結果

水質基準項目

平成29年 7月 検査分

採水日:平成29年 7月10日

No.	項目	水道水質基準	横出ヶ崎	唐沢	簡水
1	一般細菌	100個/mL以下	0	5	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下			
20	ベンゼン	0.01mg/L以下			
21	塩素酸	0.6mg/L以下			
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			
23	クロロホルム	0.06mg/L以下			
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			
26	臭素酸	0.01mg/L以下			
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	3.6	0.7	0.8
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			
40	蒸発残留物	500mg/L以下			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			
45	フェノール類	0.005mg/L以下			
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.7	7.7
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.1	0.3	0.2
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1

平成29年度水質検査結果

水質基準項目

平成29年 8月 検査分

採水日:平成29年8月14日

No.	項目	水道水質基準	横出ヶ崎	唐沢	簡水
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.23	0.29	0.13
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.05	<0.05	<0.05
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/L以下	<0.05	<0.05	0.08
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.007	0.005	0.006
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	0.002	<0.002	<0.002
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.008	0.007	0.008
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	0.003	<0.002	<0.002
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001	0.002	0.002
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.013	<0.005	0.007
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.059	<0.005	<0.005
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.008	<0.005	0.006
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	2.8	2.1	2.5
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/L以下	3.7	0.8	0.9
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	36	20	16
40	蒸発残留物	500mg/L以下	66	42	41
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002
45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.5	7.5
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	<0.1	0.2	0.2
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1

平成29年度水質検査結果

水質基準項目

平成29年 9月 検査分

採水日:平成29年 9月11日

No.	項目	水道水質基準	横出ヶ崎	唐沢	簡水
1	一般細菌	100個/mL以下	0	4	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下			
20	ベンゼン	0.01mg/L以下			
21	塩素酸	0.6mg/L以下			
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			
23	クロロホルム	0.06mg/L以下			
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			
26	臭素酸	0.01mg/L以下			
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30	ブromホルム	0.09mg/L以下			
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	3.9	0.9	0.9
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			
40	蒸発残留物	500mg/L以下			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			
45	フェノール類	0.005mg/L以下			
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.6	7.5
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.2	0.4	0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1

平成29年度水質検査結果

水質基準項目

平成29年10月 検査分

採水日:平成29年10月10日

No.	項目	水道水質基準	横出ヶ崎	唐沢	簡水
1	一般細菌	100個/mL以下	0	2	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下			
20	ベンゼン	0.01mg/L以下			
21	塩素酸	0.6mg/L以下			
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			
23	クロロホルム	0.06mg/L以下			
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			
26	臭素酸	0.01mg/L以下			
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	4.0	0.9	0.9
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			
40	蒸発残留物	500mg/L以下			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			
45	フェノール類	0.005mg/L以下			
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L以下	<0.3	0.4	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.3	7.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.1	0.5	0.4
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1

平成29年度水質検査結果

水質基準項目

平成29年11月 検査分

採水日：平成29年11月14日

No.	項目	水道水質基準	横出ヶ崎	唐沢	簡水
1	一般細菌	100個/mL以下	0	2	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下			
20	ベンゼン	0.01mg/L以下			
21	塩素酸	0.6mg/L以下	<0.05	<0.05	<0.05
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.003	0.006	0.005
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	<0.002	0.003	0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003	0.008	0.007
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	<0.002	0.003	0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<0.001	0.002	0.002
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.016		
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	3.8	0.8	0.7
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			
40	蒸発残留物	500mg/L以下			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			
45	フェノール類	0.005mg/L以下			
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.2	0.3	0.3
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1

平成29年度水質検査結果

水質基準項目

平成29年12月 検査分

採水日:平成29年12月12日

No.	項目	水道水質基準	横出ヶ崎	唐沢	簡水
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下			
20	ベンゼン	0.01mg/L以下			
21	塩素酸	0.6mg/L以下			
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			
23	クロロホルム	0.06mg/L以下			
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			
26	臭素酸	0.01mg/L以下			
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30	ブromホルム	0.09mg/L以下			
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	5.3	0.8	0.8
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			
40	蒸発残留物	500mg/L以下			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			
45	フェノール類	0.005mg/L以下			
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.3	7.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.1	0.2	0.2
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1

平成29年度水質検査結果

水質基準項目

平成30年 1月 検査分

採水日:平成30年 1月 9日

No.	項目	水道水質基準	横出ヶ崎	唐沢	簡水
1	一般細菌	100個/mL以下	0	2	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下			
20	ベンゼン	0.01mg/L以下			
21	塩素酸	0.6mg/L以下			
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			
23	クロロホルム	0.06mg/L以下			
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			
26	臭素酸	0.01mg/L以下			
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30	ブromホルム	0.09mg/L以下			
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	5.6	0.8	0.9
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			
40	蒸発残留物	500mg/L以下			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			
45	フェノール類	0.005mg/L以下			
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.5	7.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	<0.1	<0.1	0.1
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1

平成29年度水質検査結果

水質基準項目

平成30年 2月 検査分

採水日:平成30年 2月13日

No.	項目	水道水質基準	横出ヶ崎	唐沢	簡水
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下			
20	ベンゼン	0.01mg/L以下			
21	塩素酸	0.6mg/L以下	<0.05	<0.05	<0.05
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.002	0.002	0.002
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.002	0.003	0.003
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<0.001	0.001	0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.016		
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	7.9	0.8	0.7
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			
40	蒸発残留物	500mg/L以下			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			
45	フェノール類	0.005mg/L以下			
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	<0.1	0.2	0.1
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1

平成29年度水質検査結果

水質基準項目

平成29年 3月 検査分

採水日:平成30年 3月12日

No.	項目	水道水質基準	横出ヶ崎	唐沢	簡水
1	一般細菌	100個/mL以下	0	4	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			
8	六価クロム及びその化合物	0.05mg/L以下			
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下			
20	ベンゼン	0.01mg/L以下			
21	塩素酸	0.6mg/L以下			
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下			
23	クロロホルム	0.06mg/L以下			
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			
26	臭素酸	0.01mg/L以下			
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下			
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下			
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	5.1	0.8	0.7
39	カルシウム,マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下			
40	蒸発残留物	500mg/L以下			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			
45	フェノール類	0.005mg/L以下			
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L以下	<0.3	0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	<0.1	0.4	0.2
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1