

平成29年度 水質検査結果

基準の1/10 を超過 基準の1/5 を超過

広野東部区域の水質検査結果

3ヶ月の最大値を表示

平成30年3月末現在

政令 番号	検査項目	単位	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	原水検査	基準値
	残留塩素		0.2	0.2	0.4	0.5		
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	1300	100個/ml以下(原水基準無し)
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	検出	検出されないこと(原水基準無し)
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	—	0.0003未満	—	—	0.0003未満	0.003mg/L以下
4	水銀及びその化合物	mg/L	—	0.00005未満	—	—	0.00005未満	0.0005mg/L以下
5	セレン及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
6	鉛及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
8	六価クロム化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.5	—	—	0.4	10mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	mg/L	—	0.08未満	—	—	0.08未満	0.8mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
14	四塩化炭素	mg/L	—	0.0002未満	—	—	0.0002未満	0.002mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
17	ジクロロメタン	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
19	トリクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
20	ベンゼン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
21	塩素酸	mg/L	0.06未満	0.07	0.10	0.06未満	—	0.6mg/L以下
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	0.02mg/L以下
23	クロロホルム	mg/L	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	—	0.06mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
25	ジブromクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	—	0.1mg/L以下
26	臭素酸	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.01mg/L以下
27	総トリハロメタン	mg/L	0.001未満	0.003	0.001	0.001未満	—	0.1mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
29	ブromジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001	0.001	0.001未満	—	0.03mg/L以下
30	ブromホルム	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.09mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	—	0.08mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
34	鉄及びその化合物	mg/L	—	0.03未満	—	—	0.03未満	0.3mg/L以下
35	銅及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	—	4.9	—	—	4.3	200mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
38	塩化物イオン	mg/L	3.9	4.0	3.3	4.7	2.9	200mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	68.0	73.7	48.7	65.3	59.0	300mg/L以下
40	蒸発残留物	mg/L	87	101	70	87	94	500mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
42	ジェオスミン	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
45	フェノール類	mg/L	—	0.0005未満	—	—	0.0005未満	0.005mg/L以下
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3	0.6	0.3	0.3	0.5	3mg/L以下
47	pH値	—	8.0	8.0	8.0	8.0	8.1	5.8以上8.6以下
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常でないこと
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
50	色度	度	0.5未満	0.9	0.5未満	0.5未満	1.2	5度以下
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	2度以下
—	クリプト指標菌検査 大腸菌	—	—	—	—	—	検出	—
—	〃 嫌気性芽胞菌	個/10mL	—	—	—	—	0	—
—	クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ゴルフ場使用農薬検査	—	—	—	—	—	—	—

※原水検査は基準値の適用外である。

平成29年度 水質検査結果

基準の1/10
を超過

基準の1/5
を超過

広野区域の水質検査結果

3ヶ月の最大値を表示

平成30年3月現在

政令 番号	検査項目	単位	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	原水検査	基準値
	残留塩素	ppm	0.3	0.3	0.5	0.4		0.1以上
1	一般細菌	個/ml	0	1	0	0	930	100個/ml以下(原水基準無し)
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	検出	検出されないこと(原水基準無し)
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	—	0.0003未満	—	—	0.0003未満	0.003mg/L以下
4	水銀及びその化合物	mg/L	—	0.00005未満	—	—	0.00005未満	0.0005mg/L以下
5	セレン及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
6	鉛及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
8	六価クロム化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.4	—	—	0.3	10mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	mg/L	—	0.08未満	—	—	0.08	0.8mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
14	四塩化炭素	mg/L	—	0.0002未満	—	—	0.0002未満	0.002mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
17	ジクロロメタン	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
19	トリクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
20	ベンゼン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
21	塩素酸	mg/L	0.06未満	0.16	0.13	0.06未満	—	0.6mg/L以下
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	0.02mg/L以下
23	クロロホルム	mg/L	0.004	0.005	0.002	0.001	—	0.06mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
25	ジブromクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.1mg/L以下
26	臭素酸	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.01mg/L以下
27	総トリハロメタン	mg/L	0.005	0.007	0.003	0.001	—	0.1mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
29	ブromジクロロメタン	mg/L	0.001	0.002	0.001	0.001未満	—	0.03mg/L以下
30	ブromホルム	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.09mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	—	0.08mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
34	鉄及びその化合物	mg/L	—	0.03未満	—	—	0.03未満	0.3mg/L以下
35	銅及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	—	5.0	—	—	4.4	200mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
38	塩化物イオン	mg/L	4.0	3.4	3.1	4.3	2.7	200mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	64.1	64.8	49.6	65.6	59.8	300mg/L以下
40	蒸発残留物	mg/L	—	98	—	—	79	500mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
42	ジェオスミン	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
45	フェノール類	mg/L	—	0.0005未満	—	—	0.0005未満	0.005mg/L以下
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.5	0.6	0.4	0.4	0.5	3mg/L以下
47	pH値	—	8.0	8.0	7.9	8.0	8.4	5.8以上8.6以下
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常でないこと
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
50	色度	度	0.6	0.7	0.8	0.9	1.2	5度以下
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.3	2度以下
—	クリプト指標菌検査 大腸菌	—	—	—	—	—	検出	—
—	〃 嫌気性芽胞菌	個/10mL	—	—	—	—	0	—
—	クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ゴルフ場使用農薬検査	—	—	—	—	—	—	—

※原水検査は基準値の適用外である。

平成29年度 水質検査結果

基準の1/10 を超過 基準の1/5 を超過

二の宮区域の水質検査結果

3ヶ月の最大値を表示

平成30年3月末現在

政令 番号	検査項目	単位	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	原水検査	基準値
	残留塩素	ppm	0.3	0.2	0.3	0.4		0.1以上
1	一般細菌	個/ml	2	0	0	0	16	100個/ml以下(原水基準無し)
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	検出	検出されないこと(原水基準無し)
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	—	0.0003未満	—	—	0.0003未満	0.003mg/L以下
4	水銀及びその化合物	mg/L	—	0.00005未満	—	—	0.00005未満	0.0005mg/L以下
5	セレン及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
6	鉛及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
8	六価クロム化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.6	—	—	0.4	10mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	mg/L	—	0.08未満	—	—	0.08未満	0.8mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
14	四塩化炭素	mg/L	—	0.0002未満	—	—	0.0002未満	0.002mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
17	ジクロロメタン	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
19	トリクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
20	ベンゼン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
21	塩素酸	mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	—	0.6mg/L以下
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	0.02mg/L以下
23	クロロホルム	mg/L	0.002	0.003	0.002	0.001未満	—	0.06mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.1mg/L以下
26	臭素酸	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.01mg/L以下
27	総トリハロメタン	mg/L	0.002	0.006	0.003	0.001未満	—	0.1mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.003	0.001	0.001未満	—	0.03mg/L以下
30	ブromoホルム	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.09mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	—	0.08mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
34	鉄及びその化合物	mg/L	—	0.03未満	—	—	0.03未満	0.3mg/L以下
35	銅及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	—	4.5	—	—	4.6	200mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
38	塩化物イオン	mg/L	3.9	4.0	3.6	3.9	3.4	200mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	—	53.0	—	—	49.1	300mg/L以下
40	蒸発残留物	mg/L	—	87	—	—	62	500mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
42	ジェオスミン	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
45	フェノール類	mg/L	—	0.0005未満	—	—	0.0005未満	0.005mg/L以下
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	0.7	0.4	0.4	0.4	3mg/L以下
47	pH値	—	7.8	7.9	7.8	7.8	7.7	5.8以上8.6以下
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常でないこと
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
50	色度	度	0.5未満	0.9	0.5未満	0.5未満	1.0	5度以下
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	2度以下
—	クリプト指標菌検査 大腸菌	—	—	—	—	—	検出	—
—	〃 嫌気性芽胞菌	個/10mL	—	—	—	—	0	—
—	クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ゴルフ場使用農薬検査	—	—	—	—	—	—	—

※原水検査は基準値の適用外である。

平成29年度 水質検査結果

基準の1/10 を超過 基準の1/5 を超過

中央区域の水質検査結果

3ヶ月の最大値を表示

平成30年3月末現在

政令 番号	検査項目	単位	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	原水検査	基準値
	残留塩素	ppm	0.3	0.5	0.5	0.4		0.1以上
1	一般細菌	個/ml	0	1	0	0	850	100個/ml以下(原水基準無し)
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	検出	検出されないこと(原水基準無し)
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	—	0.0003未満	—	—	0.0003未満	0.003mg/L以下
4	水銀及びその化合物	mg/L	—	0.00005未満	—	—	0.00005未満	0.0005mg/L以下
5	セレン及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
6	鉛及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
8	六価クロム化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.4	—	—	0.2	10mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	mg/L	—	0.08未満	—	—	0.08未満	0.8mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
14	四塩化炭素	mg/L	—	0.0002未満	—	—	0.0002未満	0.002mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
17	ジクロロメタン	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
19	トリクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
20	ベンゼン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
21	塩素酸	mg/L	0.06未満	0.13	0.07	0.06未満	—	0.6mg/L以下
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	0.02mg/L以下
23	クロロホルム	mg/L	0.003	0.006	0.002	0.001	—	0.06mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
25	ジブromクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.1mg/L以下
26	臭素酸	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.01mg/L以下
27	総トリハロメタン	mg/L	0.004	0.009	0.003	0.001	—	0.1mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
29	ブromジクロロメタン	mg/L	0.001	0.003	0.001	0.001未満	—	0.03mg/L以下
30	ブromホルム	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.09mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	—	0.08mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
34	鉄及びその化合物	mg/L	—	0.03未満	—	—	0.03未満	0.3mg/L以下
35	銅及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	—	4.3	—	—	4.3	200mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
38	塩化物イオン	mg/L	3.0	2.9	2.6	3.5	2.2	200mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	64.4	65.7	53.7	68.8	64.0	300mg/L以下
40	蒸発残留物	mg/L	—	96	—	—	92	500mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
42	ジェオスミン	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001	0.00001mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
45	フェノール類	mg/L	—	0.0005未満	—	—	0.0005未満	0.005mg/L以下
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	0.6	0.4	0.3	0.9	3mg/L以下
47	pH値	—	7.9	8.0	8.0	7.9	9.2	5.8以上8.6以下
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常でないこと
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.6	5度以下
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.3	2度以下
—	クリプト指標菌検査 大腸菌	—	—	—	—	—	検出	—
—	〃 嫌気性芽胞菌	個/10mL	—	—	—	—	1	—
—	クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ゴルフ場使用農薬検査	—	—	—	—	—	—	—

※原水検査は基準値の適用外である。

平成29年度 水質検査結果

基準の1/10 を超過 基準の1/5 を超過

鍋岩区域の水質検査結果

3ヶ月の最大値を表示

平成30年3月末現在

政令 番号	検査項目	単位	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	原水検査	基準値
	残留塩素	ppm	0.2	0.3	0.3	0.3	—	0.1以上
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	260	100個/ml以下(原水基準無し)
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	検出	検出されないこと(原水基準無し)
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	—	0.0003未満	—	—	0.0003未満	0.003mg/L以下
4	水銀及びその化合物	mg/L	—	0.00005未満	—	—	0.00005未満	0.0005mg/L以下
5	セレン及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
6	鉛及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
8	六価クロム化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.6	—	—	0.6	10mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	mg/L	—	0.08未満	—	—	0.08未満	0.8mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
14	四塩化炭素	mg/L	—	0.0002未満	—	—	0.0002未満	0.002mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
17	ジクロロメタン	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
19	トリクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
20	ベンゼン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
21	塩素酸	mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	—	0.6mg/L以下
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	0.02mg/L以下
23	クロロホルム	mg/L	0.002	0.005	0.003	0.001未満	—	0.06mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
25	ジブromクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	—	0.1mg/L以下
26	臭素酸	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.01mg/L以下
27	総トリハロメタン	mg/L	0.003	0.011	0.005	0.001未満	—	0.1mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
29	ブromジクロロメタン	mg/L	0.001	0.004	0.002	0.001未満	—	0.03mg/L以下
30	ブromホルム	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.09mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	—	0.08mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
34	鉄及びその化合物	mg/L	—	0.03未満	—	—	0.03未満	0.3mg/L以下
35	銅及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	—	4.5	—	—	4.2	200mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
38	塩化物イオン	mg/L	6.8	5.7	4.5	7.0	3.8	200mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	86.5	89.3	56.9	76.1	58.7	300mg/L以下
40	蒸発残留物	mg/L	112	108	76	91	93	500mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
42	ジェオスミン	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
45	フェノール類	mg/L	—	0.0005未満	—	—	0.0005未満	0.005mg/L以下
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	0.7	0.6	0.4	0.5	3mg/L以下
47	pH値	—	8.0	8.1	8.1	8.0	7.9	5.8以上8.6以下
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常でないこと
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
50	色度	度	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	1.5	5度以下
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.3	2度以下
—	クリプト指標菌検査 大腸菌	—	—	—	—	—	検出	—
—	〃 嫌気性芽胞菌	個/10mL	—	—	—	—	0	—
—	クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ゴルフ場使用農薬検査	—	—	—	—	—	—	—

※原水検査は基準値の適用外である。

平成29年度 水質検査結果

基準の1/10
を超過

基準の1/5
を超過

下分区域の水質検査結果

3ヶ月の最大値を表示

平成30年3月末現在

政令 番号	検査項目	単位	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	原水検査	基準値
	残留塩素	ppm	0.3	0.2	0.4	0.4		0.1以上
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	260	100個/ml以下(原水基準 無し) 検出されないこと(原水基 準無し)
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	検出	—
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	—	0.0003未満	—	—	0.0003未満	0.003mg/L以下
4	水銀及びその化合物	mg/L	—	0.00005未満	—	—	0.00005未満	0.0005mg/L以下
5	セレン及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
6	鉛及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
8	六価クロム化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.4	—	—	0.6	10mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	mg/L	—	0.08未満	—	—	0.08未満	0.8mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
14	四塩化炭素	mg/L	—	0.0002未満	—	—	0.0002未満	0.002mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
17	ジクロロメタン	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
19	トリクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
20	ベンゼン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
21	塩素酸	mg/L	0.06未満	0.10	0.09	0.06未満	—	0.6mg/L以下
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	0.02mg/L以下
23	クロロホルム	mg/L	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	—	0.06mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.1mg/L以下
26	臭素酸	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.01mg/L以下
27	総トリハロメタン	mg/L	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	—	0.1mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	—	0.03mg/L以下
30	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.09mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	—	0.08mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
34	鉄及びその化合物	mg/L	—	0.03未満	—	—	0.03未満	0.3mg/L以下
35	銅及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	—	3.8	—	—	4.0	200mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
38	塩化物イオン	mg/L	2.5	2.2	2.3	3.0	3.9	200mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	59.0	61.3	50.5	65.3	56.0	300mg/L以下
40	蒸発残留物	mg/L	—	86	—	—	87	500mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
42	ジェオスミン	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
45	フェノール類	mg/L	—	0.0005未満	—	—	0.0005未満	0.005mg/L以下
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	0.4	0.3	0.3未満	0.5	3mg/L以下
47	pH値	—	7.8	7.9	7.7	7.8	7.9	5.8以上8.6以下
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常でないこと
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.5	5度以下
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	2度以下
—	クリプト指標菌検査 大腸菌	—	—	—	—	—	検出	—
—	〃 嫌気性芽胞菌	個/10mL	—	—	—	—	0	—
—	クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ゴルフ場使用農薬検査	—	—	—	—	—	—	—

※原水検査は基準値の適用外である。

平成29年度 水質検査結果

基準の1/10 を超過 基準の1/5 を超過

川又区域の水質検査結果

3ヶ月の最大値を表示

平成30年3月末現在

政令 番号	検査項目	単位	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	原水検査	基準値
	残留塩素	ppm	0.2	0.2	0.3	0.3		0.1以上
1	一般細菌	個/ml	8	44	0	0	230	100個/ml以下(原水基準無し) 検出されないこと(原水基準無し)
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	検出	
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	—	0.0003未満	—	—	0.0003未満	0.003mg/L以下
4	水銀及びその化合物	mg/L	—	0.00005未満	—	—	0.00005未満	0.0005mg/L以下
5	セレン及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
6	鉛及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
8	六価クロム化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.4	—	—	0.6	10mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	mg/L	—	0.08未満	—	—	0.08未満	0.8mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
14	四塩化炭素	mg/L	—	0.0002未満	—	—	0.0002未満	0.002mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
17	ジクロロメタン	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
19	トリクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
20	ベンゼン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
21	塩素酸	mg/L	0.06未満	0.08	0.06未満	0.06未満	—	0.6mg/L以下
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	0.02mg/L以下
23	クロロホルム	mg/L	0.001未満	0.003	0.001未満	0.001未満	—	0.06mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.1mg/L以下
26	臭素酸	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.01mg/L以下
27	総トリハロメタン	mg/L	0.001未満	0.004	0.001未満	0.001未満	—	0.1mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
29	ブromoジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	—	0.03mg/L以下
30	ブromoホルム	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.09mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	—	0.08mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
34	鉄及びその化合物	mg/L	—	0.03未満	—	—	0.03未満	0.3mg/L以下
35	銅及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	—	4.0	—	—	4.1	200mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
38	塩化物イオン	mg/L	2.0	2.4	2.2	2.5	3.9	200mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	76.4	71.3	56.0	80.8	57.0	300mg/L以下
40	蒸発残留物	mg/L	108	104	78	98	84	500mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
42	ジェオスミン	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
45	フェノール類	mg/L	—	0.0005未満	—	—	0.0005未満	0.005mg/L以下
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5	3mg/L以下
47	pH値	—	7.7	7.7	7.8	7.9	7.9	5.8以上8.6以下
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常でないこと
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
50	色度	度	1.1	0.7	0.5未満	0.5	1.5	5度以下
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	2度以下
—	クリプト指標菌検査 大腸菌	—	—	—	—	—	検出	—
—	〃 嫌気性芽胞菌	個/10mL	—	—	—	—	0	—
—	クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ゴルフ場使用農薬検査	—	—	—	—	—	—	—

※原水検査は基準値の適用外である。

平成29年度 水質検査結果

基準の1/10 を超過 基準の1/5 を超過

北谷区域の水質検査結果

3ヶ月の最大値を表示

平成30年3月末現在

政令 番号	検査項目	単位	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	原水検査	基準値
	残留塩素	ppm	0.2	0.2	0.3	0.4		0.1以上
1	一般細菌	個/ml	0	0	1	0	220	100個/ml以下(原水基準無し)
2	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	検出	検出されないこと(原水基準無し)
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	—	0.0003未満	—	—	0.0003未満	0.003mg/L以下
4	水銀及びその化合物	mg/L	—	0.00005未満	—	—	0.00005未満	0.0005mg/L以下
5	セレン及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
6	鉛及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
8	六価クロム化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	—	0.4	—	—	0.6	10mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	mg/L	—	0.08未満	—	—	0.08未満	0.8mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	—	0.1	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
14	四塩化炭素	mg/L	—	0.0002未満	—	—	0.0002未満	0.002mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	—	0.004未満	—	—	0.004未満	0.04mg/L以下
17	ジクロロメタン	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
19	トリクロロエチレン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
20	ベンゼン	mg/L	—	0.001未満	—	—	0.001未満	0.01mg/L以下
21	塩素酸	mg/L	0.08	0.19	0.19	0.06未満	—	0.6mg/L以下
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	—	0.02mg/L以下
23	クロロホルム	mg/L	0.003	0.007	0.003	0.001未満	—	0.06mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.1mg/L以下
26	臭素酸	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.01mg/L以下
27	総トリハロメタン	mg/L	0.004	0.010	0.004	0.001未満	—	0.1mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	—	0.03mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001	0.003	0.001	0.001未満	—	0.03mg/L以下
30	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.09mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	—	0.08mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
34	鉄及びその化合物	mg/L	—	0.03未満	—	—	0.03未満	0.3mg/L以下
35	銅及びその化合物	mg/L	—	0.1未満	—	—	0.1未満	1.0mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	—	4.0	—	—	4.1	200mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	mg/L	—	0.005未満	—	—	0.005未満	0.05mg/L以下
38	塩化物イオン	mg/L	3.4	3.6	3.6	2.9	4.0	200mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	—	51.6	—	—	56.8	300mg/L以下
40	蒸発残留物	mg/L	—	73	—	—	72	500mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	—	0.02未満	—	—	0.02未満	0.2mg/L以下
42	ジェオスミン	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	—	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.00001mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	mg/L	—	0.002未満	—	—	0.002未満	0.02mg/L以下
45	フェノール類	mg/L	—	0.0005未満	—	—	0.0005未満	0.005mg/L以下
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.7	0.7	0.6	0.9	0.5	3mg/L以下
47	pH値	—	7.8	7.8	7.7	7.8	7.9	5.8以上8.6以下
48	味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常でないこと
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	1.4	5度以下
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	2度以下
—	クリプト指標菌検査 大腸菌	—	—	—	—	—	検出	—
—	〃 嫌気性芽胞菌	個/10mL	—	—	—	—	0	—
—	クリプトスポリジウム	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ジアルジア	個/10L	—	—	—	—	0	—
—	ゴルフ場使用農薬検査	—	—	—	—	—	—	—

※原水検査は基準値の適用外である。