

上綱場水源地

	項目	試験結果	水質基準
1	一般細菌	1 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.9	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.12	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	9	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	9.5	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	47	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	100	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.70	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	16	

大森第1水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	1 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.03 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	8	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	8.2	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	53	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	98	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3	3 mg/L以下
47	pH値	7.0	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.6	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	11	

大森第2水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.03 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	7	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	8.9	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	58	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	95	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	7.0	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	10	

小佐水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	11 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.40	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.6	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	26	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	63	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.5	3 mg/L以下
47	pH値	7.4	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	微土臭	異常でないこと
50	色度	2.1	5度以下
51	濁度	0.3	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	0.5 未満	
	侵食性遊離炭酸	3	

坂本水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.3	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.09	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	7	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	10	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	39	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	89	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.5	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	16	

宿南水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	1 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.45	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.10	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.01	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.1 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.1 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	8.7	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.001 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	9.6	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	47	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	79	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.005 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	7.0	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	1 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	アンモニア態窒素	0.42	
	侵食性遊離炭酸	6.3	

浅野第1井戸

	項目		水質基準
1	一般細菌	8 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	6.4	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	33	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	74	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	7.1	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.7	5度以下
51	濁度	0.1	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	6	

浅野第2井戸

	項目		水質基準
1	一般細菌	220 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.7	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.11	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	6.9	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	55	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	97	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	6.7	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	微土臭	異常でないこと
50	色度	1.0	5度以下
51	濁度	0.4	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	12	

三谷水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	320 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.4	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.09	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.09	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.10	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.006	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.7	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	31	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	74	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.7	3 mg/L以下
47	pH値	7.2	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	微土臭	異常でないこと
50	色度	2.9	5度以下
51	濁度	1.3	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01	
	侵食性遊離炭酸	3	

建屋水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	1500 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.10	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.09	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.11	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.018	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.4	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	26	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	74	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.9	3 mg/L以下
47	pH値	6.8	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	微土臭	異常でないこと
50	色度	4.3	5度以下
51	濁度	1.3	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01	
	侵食性遊離炭酸	6	

枯木水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	1 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.10	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	5	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	6.9	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	47	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	86	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.6	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	13	

堀畑第1井戸

	項目		水質基準
1	一般細菌	1 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.11	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	7	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	10	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	34	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	68	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.2	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	26	

堀畑第2井戸

	項目		水質基準
1	一般細菌	1 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.1	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.10	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	8	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	12	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	43	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	92	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.2	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	29	

上叡崎水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	1 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.7	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.09	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.06	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	7.6	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	38	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	78	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.4	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	17	

大塚水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	79 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.4	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.11	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	12	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	12	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	46	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	97	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	6.8	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	微土臭	異常でないこと
50	色度	0.9	5度以下
51	濁度	0.1	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	9	

口大屋水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	1 個/ml	100個/mL以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.002	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.3	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	57	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	78	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	7.1	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	1.1	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	9	

加保水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	7 個/ml	100個/mL以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.7	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.6	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	52	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	75	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.8	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.8	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	11	

若杉水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	5 個/ml	100個/mL以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.30	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	3.1	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	20	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	40	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3	3 mg/L以下
47	pH値	7.4	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	微藻臭	異常でないこと
50	色度	1.7	5度以下
51	濁度	0.1	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	0.5 未満	
	侵食性遊離炭酸	4	

南谷水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	5 個/ml	100個/mL以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.003	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.20	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	3.8	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	22	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	42	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	7.5	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	微藻臭	異常でないこと
50	色度	2.0	5度以下
51	濁度	0.1	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	0.5 未満	
	侵食性遊離炭酸	5	

明延水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	28 個/ml	100個/mL以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.006	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.40	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	3.4	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	29	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	43	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3	3 mg/L以下
47	pH値	7.7	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	微藻臭	異常でないこと
50	色度	1.9	5度以下
51	濁度	0.2	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	0.5 未満	
	侵食性遊離炭酸	3	

横行水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	27 個/ml	100個/mL以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.60	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	3.1	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	23	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	41	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.5	3 mg/L以下
47	pH値	7.6	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	微藻臭	異常でないこと
50	色度	2.4	5度以下
51	濁度	0.3	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	0.5 未満	
	侵食性遊離炭酸	3	

東部水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	58 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.50	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.07	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.06	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	4.1	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	14	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	30	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.6	3 mg/L以下
47	pH値	7.30	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	微藻臭	異常でないこと
50	色度	2.3	5度以下
51	濁度	0.9	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	0.5 未満	
	侵食性遊離炭酸	2	

中部水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	88 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.4	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.08	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.06	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	4.8	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	15	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	33	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.8	3 mg/L以下
47	pH値	7.3	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	微藻臭	異常でないこと
50	色度	3.6	5度以下
51	濁度	1.0	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	0.5 未満	
	侵食性遊離炭酸	1	

西部水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	38 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.05	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	3.1	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	13	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	38	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.6	3 mg/L以下
47	pH値	7.4	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	微藻臭	異常でないこと
50	色度	2.7	5度以下
51	濁度	0.7	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	0.5 未満	
	侵食性遊離炭酸	2	

別宮水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 未満	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	7	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.4	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	48	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	100	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.30	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	32	

轟水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	3 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.90	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3.0	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	4.2	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	14	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	33	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.5	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.5	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	0.5 未満	
	侵食性遊離炭酸	6	

熊次水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	1 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	5	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.3	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	24	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	64	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.6	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	0.5 未満	
	侵食性遊離炭酸	9	

ハチ高原第1水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	33 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.4	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	3.8	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	19	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	42	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.0	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	27	

ハチ高原第2水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	10 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及びその塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.4	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	3.8	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	22	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	50	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.003	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	5.9	5.8以上8.6以下
48	味	測定不可	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	アンモニア態窒素	0.01 未満	
	侵食性遊離炭酸	32	

馬瀬

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.90	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.12	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.04	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	9	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	9.7	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	47	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	130	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.8	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.2	mg/L

八木

	項目		水質基準
1	一般細菌	2 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.40	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.001	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.003	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.007	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.002	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	8	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	9.0	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	53	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	97	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	7.1	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.15	mg/L

今井

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.40	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.011	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.015	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.004	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.004	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.7	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	25	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	60	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.5	3 mg/L以下
47	pH値	7.5	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.8	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.1	mg/L

伊佐

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.3	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.10	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.001	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	7	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	10.0	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	38	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	80	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.7	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.3	mg/L

三谷

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.46	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.10	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.01	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.002	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.003	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.001	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.1 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.02 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.1 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	8.6	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.001 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	9.8	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	46	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	71	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.005 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	7.0	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	1 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.3	mg/L

新津

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.70	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.09	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.005	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.009	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.003	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.02	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	10	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	8.6	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	45	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	91	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3	3 mg/L以下
47	pH値	7.2	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.2	mg/L

三谷

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.4	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.015	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.020	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.007	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.005	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.08	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	7.1	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	31	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	62	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.6	3 mg/L以下
47	pH値	7.2	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.1	mg/L

建屋

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.30	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.013	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.017	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.004	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.004	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	8	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	9.2	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	26	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	67	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.5	3 mg/L以下
47	pH値	7.1	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.1	mg/L

広谷

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	9.0	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	47	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	78	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.7	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.2	mg/L

上野

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.70	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.001	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	7	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	8.3	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	39	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	78	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.6	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.2	mg/L

大藪

	項目		水質基準
1	一般細菌	1 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.11	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.001	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.004	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.009	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.003	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	12	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	14.0	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	47	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	96	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.003	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3	3 mg/L以下
47	pH値	7.0	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.2	mg/L

堀畑

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.80	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.11	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	8	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	11.0	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	40	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	80	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.2	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.25	mg/L

宮垣

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.002	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.002	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.001	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.6	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	57	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	77	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	7.1	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.3	mg/L

山路

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.7	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.7	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	52	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	76	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.9	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.25	mg/L

大杉

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.40	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.007	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.010	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.003	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	mg/L以下
38	塩化物イオン	3.2	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	19	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	36	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3	3 mg/L以下
47	pH値	7.4	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.2	mg/L

系原

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.003	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.30	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.010	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.012	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.006	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.002	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	3.9	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	22	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	36	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.5	3 mg/L以下
47	pH値	7.4	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.1	mg/L

明延

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.007	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.4	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.006	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.009	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.003	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	3.7	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	29	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	42	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3	3 mg/L以下
47	pH値	7.6	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.2	mg/L

横行

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.50	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.008	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.010	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.007	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.002	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	3.5	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	24	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	39	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	7.5	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.7	5度以下
51	濁度	0.1	2度以下
	遊離残留塩素	0.15	mg/L

	項目		水質基準
1	一般細菌	1 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.4	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.004	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.008	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.003	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	4.6	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	18	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	38	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3	3 mg/L以下
47	pH値	7.4	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.15	mg/L

関宮

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.004	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.006	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.002	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.04	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	7.4	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	17	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	45	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.5	3 mg/L以下
47	pH値	7.4	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.1	mg/L

出合

	項目		水質基準
1	一般細菌	1 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.20	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.011	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.014	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.005	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.003	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	3.4	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	17	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	47	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3	3 mg/L以下
47	pH値	7.9	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.1	mg/L

別宮

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 未満	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.001	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.03	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	7	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.7	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	48	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	140	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.6	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.3	mg/L

轟

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.0	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.001	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	4.4	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	14	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	30	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.8	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.15	mg/L

奈良尾

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.30	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	5	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.6	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	25	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	65	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	6.9	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.25	mg/L

ハチ高原

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/mL	100個/ml以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満	0.003 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 未満	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.4	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 未満	0.8 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.02 未満	1 mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 未満	0.002 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 未満	0.05 mg/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	0.004 未満	0.04 mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.002 未満	0.02 mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 未満	0.01 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.001 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.001 未満	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.001 未満	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.001 未満	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.01 未満	0.2 mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03 未満	0.3 mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	3.9	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	21	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	46	500 mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02 未満	0.2 mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満	0.00001 mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.002 未満	0.02 mg/L以下
45	フェノール類	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.3 未満	3 mg/L以下
47	pH値	7.2	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	0.5 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.25	mg/L