

上網場水源地

	項目	試験結果	水質基準
1	一般細菌	4 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.67	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.13	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	0.011	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	0.01 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	11.8	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	52.3	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	104	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	6.67	5.8以上8.6以下
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	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	21	

## 大森第1水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.34	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	0.03 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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	8.9	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	8.4	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	61.2	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	113	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)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	7.00	5.8以上8.6以下
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	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	14	

## 大森第2水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.17	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	0.03 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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	8.2	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	8.7	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	60.2	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	109	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	3 mg/L以下
47	pH値	7.09	5.8以上8.6以下
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	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	12	

## 坂本水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	1.34	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
32	亜鉛及びその化合物	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	7.9	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	10.3	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	41.2	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	102	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	6.53	5.8以上8.6以下
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	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	22	

宿南水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	0 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	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	0.002 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	0.51	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	0.01	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	0.1 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	8.5	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	9.7	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	73	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	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	0.02	
	侵食性遊離炭酸	7.6	

浅野第1井戸

	項目		水質基準
1	一般細菌	110 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	0.002 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	0.39	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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	7.2	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	7.3	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	32.8	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)	0.5	3 mg/L以下
47	pH値	7.08	5.8以上8.6以下
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	1	5度以下
51	濁度	0.2	2度以下
	アンモニア態窒素	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	10	

浅野第2井戸

	項目		水質基準
1	一般細菌	2400 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	0.002	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.002 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	0.67	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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6.5	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	7.2	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	51.7	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	90	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)	0.6	3 mg/L以下
47	pH値	6.90	5.8以上8.6以下
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	2	5度以下
51	濁度	0.4	2度以下
	アンモニア態窒素	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	16	

三谷水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	360 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	0.002	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.002 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	0.44	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
32	亜鉛及びその化合物	0.005 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	0.05	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	6.8	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	6.5	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	31.0	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	72	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)	0.8	3 mg/L以下
47	pH値	7.35	5.8以上8.6以下
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	3	5度以下
51	濁度	1.1	2度以下
	アンモニア態窒素	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	9	

建屋水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	32 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002	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	0.002 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	0.39	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.14	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	0.019	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	0.1	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	7.4	200 mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.015	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)	29.9	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	72	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)	0.7	3 mg/L以下
47	pH値	6.66	5.8以上8.6以下
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	2	5度以下
51	濁度	1.6	2度以下
	アンモニア態窒素	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	20	

枯木水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.85	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	0.008	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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6.7	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	8.7	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	57.8	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	0.005 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	6.61	5.8以上8.6以下
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	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	31	

## 堀畑第1井戸

	項目		水質基準
1	一般細菌	2 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.94	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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	7.8	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	11.6	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	83	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	3 mg/L以下
47	pH値	6.20	5.8以上8.6以下
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	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	42	

## 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	検出せず	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	0.002 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	2.27	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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	9.1	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	15.3	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	46.7	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	116	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	6.29	5.8以上8.6以下
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	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	42	

上藪崎水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.89	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	0.006	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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6.6	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	8.7	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	42.1	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	82	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	6.48	5.8以上8.6以下
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	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	35	

大塚水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	150 個/ml	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.02 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	0.005 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	0.01 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	12.4	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	41.6	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	0.005 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)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	6.97	5.8以上8.6以下
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	2度以下
	アンモニア態窒素	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	14	

口大屋水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/mL以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.74	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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4.3	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	5.1	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	55.6	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	0.005 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	3 mg/L以下
47	pH値	7.16	5.8以上8.6以下
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	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	11	

加保水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	2 個/ml	100個/mL以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.54	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	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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4.8	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	5.5	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	56.1	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	101	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	6.97	5.8以上8.6以下
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	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	14	

若杉水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	15 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	0.002 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	0.33	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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3.8	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	3.2	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	18.4	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	0.005 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)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	7.50	5.8以上8.6以下
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	0.2	2度以下
	アンモニア態窒素	0.05 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	0.9	
	侵食性遊離炭酸	14	

南谷水源地

	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	0.004	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.002 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	0.21	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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	5.1	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	4.0	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	23.7	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	52	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)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	7.65	5.8以上8.6以下
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	1	5度以下
51	濁度	0.1	2度以下
	アンモニア態窒素	0.05 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	1.2	
	侵食性遊離炭酸	5	

明延水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	34 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	0.008	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.002 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	0.41	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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3.6	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	3.5	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	30.1	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	0.005 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)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	7.80	5.8以上8.6以下
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	1	5度以下
51	濁度	0.2	2度以下
	アンモニア態窒素	0.05 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	1.1	
	侵食性遊離炭酸	2	

横行水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	26 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	0.002 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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4.1	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)	28.4	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	0.005 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)	0.5	3 mg/L以下
47	pH値	7.66	5.8以上8.6以下
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	2	5度以下
51	濁度	0.2	2度以下
	アンモニア態窒素	0.05 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	1.3	
	侵食性遊離炭酸	2	

東部水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	65 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	0.002 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	0.08 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	0.005 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.03	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	4.0	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	4.4	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	17.3	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	52	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)	0.6	3 mg/L以下
47	pH値	7.36	5.8以上8.6以下
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	2	5度以下
51	濁度	1.2	2度以下
	アンモニア態窒素	0.05 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	0.8	
	侵食性遊離炭酸	5	

中部水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	78 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	0.002 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	0.28	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	0.005 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.03	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	3.6	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	3.2	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	16	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	0.005 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)	0.6	3 mg/L以下
47	pH値	7.54	5.8以上8.6以下
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	3	5度以下
51	濁度	0.7	2度以下
	アンモニア態窒素	0.05 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	0.9	
	侵食性遊離炭酸	4	

## 別宮水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.08	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	0.009	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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	7.5	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)	51.3	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	112	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	6.35	5.8以上8.6以下
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	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	49	

轟水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	13 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	0.002 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	0.93	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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3.2	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)	16.4	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	0.005 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	6.59	5.8以上8.6以下
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	0.2	2度以下
	アンモニア態窒素	0.05 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	3.3	
	侵食性遊離炭酸	15	

## 熊次水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	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	0.002 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	0.35	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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6.2	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	5.5	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	27.9	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	0.005 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	6.64	5.8以上8.6以下
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	0.05 未満	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	2.5	
	侵食性遊離炭酸	18	

## ハチ高原第1水源地

	項目		水質基準
1	一般細菌	22 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	0.002 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	0.55	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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4.2	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)	22.8	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	49	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	5.98	5.8以上8.6以下
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	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	47	

ハチ高原第2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	0.002 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	0.53	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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4.5	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	3.7	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	21.3	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	0.005 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	6.06	5.8以上8.6以下
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	0.05 未満	
	侵食性遊離炭酸	45	

## 馬瀬

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.72	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	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	0.01 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	0.005 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	0.006	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	0.02	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	11	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	12.1	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	50.2	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	104	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	6.86	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	0.2	mg/L

## 八木

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.41	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	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	0.01 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	0.003	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.005 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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	9.3	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	9.8	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	57.9	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	104	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	7.16	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	0.15	mg/L

## 伊佐

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	1.36	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	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	0.01 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	0.005 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	0.005 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	0.01 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	10.5	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	40.9	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	94	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	6.66	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

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	0.002 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	0.01	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	0.002	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	9.9	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	85	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	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	0.3	mg/L

新津

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.64	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	0.007	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	0.002	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	0.01	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	0.004	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.005 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	0.005 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.03	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	11	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	9.6	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	42.7	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	0.005 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)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	7.24	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	0.2	mg/L

三谷

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.45	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	0.06 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	0.022	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	0.03	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.008	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.006	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.005 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	0.005 未満	1 mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.12	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	7.3	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	8.1	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	31.7	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	0.005 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)	0.7	3 mg/L以下
47	pH値	7.3	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	0.1	mg/L

建屋

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.41	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	0.01	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	0.02	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	0.005	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.005 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	0.019	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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	9.7	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	9.7	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	29.1	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	0.005 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)	0.5	3 mg/L以下
47	pH値	6.87	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	0.25	mg/L

広谷

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.87	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	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	0.01 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	0.005 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	0.008	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	0.01	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	11.2	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	59.1	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	111	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	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	1 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.25	mg/L

上野

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.08 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	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	0.01 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	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.005 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	0.006	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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	7.7	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)	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	0.005 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	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	1 未満	5度以下
51	濁度	0.1 未満	2度以下
	遊離残留塩素	0.25	mg/L

大数

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.53	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	0.002	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	0.01 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	0.003	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.005 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	0.005 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	0.01 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	12.3	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	41.0	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	0.005 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)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	7.07	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	0.2	mg/L

## 堀畑

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	1.23	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	0.2	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	0.01 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	0.005 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	0.007	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	0.02	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	0.005 未満	0.05 mg/L以下
38	塩化物イオン	12.8	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	41	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	0.005 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	6.26	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	0.25	mg/L

## 宮垣

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.86	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	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	0.01 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	0.002	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.005 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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4.3	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	5.3	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	56.3	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	103	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	7.23	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

山路

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.65	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	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	0.1	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	0.001	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	0.01 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	0.002	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.005 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	0.009	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	0.04	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	5.1	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)	57.1	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	103	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	7.04	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	0.25	mg/L

## 大杉

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.37	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	0.005	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	0.01 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	0.003	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.005 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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4.1	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	3.4	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	56	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	3 mg/L以下
47	pH値	7.54	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	0.2	mg/L

## 糸原

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.004	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.002 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	0.23	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	0.013	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	0.02	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	0.003	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.005 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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4.9	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	4.1	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	23.2	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	0.005 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)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	7.91	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	0.1	mg/L

明延

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.008	0.01 mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.002 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	0.44	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	0.013	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.006	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	0.02	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	0.004	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.005 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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3.4	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	3.7	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	26.3	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	0.005 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)	0.5	3 mg/L以下
47	pH値	7.67	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	0.35	mg/L

横行

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.52	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	0.013	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.004	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	0.02	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.009	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	0.005 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	0.005 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	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	4.3	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	3.6	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	27.8	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	66	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)	0.6	3 mg/L以下
47	pH値	7.65	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

三宅

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.47	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	0.007	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	0.002	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	0.01	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	0.005	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.005 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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4.6	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	4.7	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	20.1	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	52	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)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	7.24	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	0.1	mg/L

関宮

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.21	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	0.023	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	0.03	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	0.006	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.005 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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4.2	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	3.6	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	17.5	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	58	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)	0.4	3 mg/L以下
47	pH値	7.81	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	0.25	mg/L

## 別宮

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.08	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	0.01 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	0.005 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	0.005 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	0.01	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	7.9	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	5.8	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	53.8	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	122	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	6.69	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

轟

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.96	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	0.002	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	0.01 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	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.005 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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	3.4	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	4.4	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	16.2	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	48	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	6.73	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	0.15	mg/L

奈良尾

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.36	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	0.01 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	0.005 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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6.4	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)	28.1	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	0.005 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	7.00	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	0.35	mg/L

## ハチ高原

	項目		水質基準
1	一般細菌	検出せず	100個/ml以下
2	大腸菌	検出せず	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	0.002 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	0.54	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	0.01 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	0.005 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	0.005 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	0.01 未満	1 mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	4.5	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	3.9	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム(硬度)	22.3	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	48	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	7.29	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