

基準項目検査結果 (原水)

	検査項目	基準値	榎戸系				
			1号井	2号井	3号井	4号井	5号井
1	一般細菌	100個 mg/l 以下	0個 mg/l	0個 mg/l	0個 mg/l	0個 mg/l	0個 mg/l
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
4	水銀	0.0005 mg/l 以下	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満
5	セレン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
6	鉛	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
7	ヒ素	0.01 mg/l 以下	0.014 mg/l	0.02 mg/l	0.013 mg/l	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
8	六価クロム	0.05 mg/l 以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
9	シアン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
10	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/l 以下	0.05 mg/l 未満	0.05 mg/l 未満	0.14 mg/l	0.05 mg/l 未満	0.05 mg/l 未満
11	フッ素	0.8 mg/l 以下	0.08 mg/l 未満	0.08 mg/l 未満	0.08 mg/l 未満	0.08 mg/l 未満	0.08 mg/l 未満
12	ホウ素	1 mg/l 以下	0.1 mg/l 未満	0.1 mg/l 未満	0.1 mg/l 未満	0.1 mg/l 未満	0.1 mg/l 未満
13	四塩化炭素	0.002 mg/l 以下	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満
14	1,4 - ジオキサン	0.05 mg/l 以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
15	1,1 - ジクロロエチレン	0.02 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
16	シス - 1,2 - ジクロロエチレン	0.04 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
17	ジクロロメタン	0.02 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
20	ベンゼン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
21	亜鉛	1 mg/l 以下	0.003 mg/l	0.003 mg/l	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l	0.001 mg/l 未満
22	アルミニウム	0.2 mg/l 以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
23	鉄	0.3 mg/l 以下	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満	0.05 mg/l	0.04 mg/l
24	銅	1 mg/l 以下	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満
25	ナトリウム	200 mg/l 以下	6 mg/l	6.5 mg/l	5.9 mg/l	7.1 mg/l	6.9 mg/l
26	マンガン	0.05 mg/l 以下	0.023 mg/l	0.019 mg/l	0.01 mg/l	0.04 mg/l	0.036 mg/l
27	塩化物イオン	200 mg/l 以下	10.7 mg/l	15.9 mg/l	8.9 mg/l	6 mg/l	4.7 mg/l
28	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l 以下	69 mg/l	68 mg/l	61 mg/l	67 mg/l	72 mg/l
29	蒸発残留物	500 mg/l 以下	123 mg/l	144 mg/l	116 mg/l	123 mg/l	123 mg/l
30	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l 以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
31	ジェオスミン	0.00001 mg/l 以下	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
32	2 - メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l 以下	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
33	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l 以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
34	フェノール類	0.005 mg/l 以下	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満
35	有機物(TOC)	5 mg/l 以下	0.5 mg/l 未満	0.5 mg/l 未満	0.5 mg/l 未満	0.5 mg/l 未満	0.5 mg/l 未満
36	pH	5.8 ~ 8.6	7.8	7.9	7.9	7.9	7.7
37	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
38	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
39	色度	5度以下	0.6 度	0.7 度	0.7 度	1.3 度	1.7 度
40	濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
	ダイオキシン類	1pg-TEQ/l 以下	0.0076pg-TEQ/l	0.0056pg-TEQ/l	0.0070pg-TEQ/l	0.0069pg-TEQ/l	0.0029pg-TEQ/l

	検 査 項 目	基準値	大 木 系		
			1号井	3号井	4号井
1	一般細菌	100個 mg/l 以下	0個 mg/l	0個 mg/l	0個 mg/l
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
4	水銀	0.0005 mg/l 以下	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満
5	セレン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
6	鉛	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
7	ヒ素	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l
8	六価クロム	0.05 mg/l 以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
9	シアン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
10	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/l 以下	0.05 mg/l 未満	0.05 mg/l 未満	0.05 mg/l 未満
11	フッ素	0.8 mg/l 以下	0.08 mg/l 未満	0.08 mg/l 未満	0.08 mg/l 未満
12	ホウ素	1 mg/l 以下	0.1 mg/l 未満	0.1 mg/l 未満	0.1 mg/l 未満
13	四塩化炭素	0.002 mg/l 以下	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満
14	1.4 - ジオキサン	0.05 mg/l 以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
15	1.1 - ジクロロエチレン	0.02 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
16	シス - 1.2 - ジクロロエチレン	0.04 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
17	ジクロロメタン	0.02 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
20	ベンゼン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
21	亜鉛	1 mg/l 以下	0.002 mg/l	0.002 mg/l	0.003 mg/l
22	アルミニウム	0.2 mg/l 以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
23	鉄	0.3 mg/l 以下	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満
24	銅	1 mg/l 以下	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満
25	ナトリウム	200 mg/l 以下	7.7 mg/l	6.8 mg/l	6.8 mg/l
26	マンガン	0.05 mg/l 以下	0.049 mg/l	0.04 mg/l	0.048 mg/l
27	塩化物イオン	200 mg/l 以下	4.8 mg/l	5.6 mg/l	5 mg/l
28	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l 以下	85 mg/l	78 mg/l	80 mg/l
29	蒸発残留物	500 mg/l 以下	129 mg/l	127 mg/l	122 mg/l
30	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l 以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
31	ジオスミン	0.00001 mg/l 以下	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
32	2 - メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l 以下	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
33	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l 以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
34	フェノール類	0.005 mg/l 以下	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満
35	有機物(TOC)	5 mg/l 以下	0.5 mg/l 未満	0.5 mg/l 未満	0.5 mg/l 未満
36	pH	5.8 ~ 8.6	7.6	7.7	7.8
37	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
38	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
39	色度	5度以下	1.3 度	1.2 度	1.3 度
40	濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
	ダイオキシン類	1pg-TEQ/l 以下	0.0043pg-TEQ/l	0.0055pg-TEQ/l	0.0054pg-TEQ/l

基準項目検査結果（榎戸地区浄水）

	検査項目	基準値	16年4月	16年7月	16年10月	17年1月
1	一般細菌	100個 mg/l 以下	0個 mg/l	0個 mg/l	0個 mg/l	0個 mg/l
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
4	水銀	0.0005 mg/l 以下	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満
5	セレン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
6	鉛	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
7	ヒ素	0.01 mg/l 以下	0.004 mg/l	0.005 mg/l	0.004 mg/l	0.004 mg/l
8	六価クロム	0.05 mg/l 以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
9	シアン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
10	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/l 以下	1.23 mg/l	0.62 mg/l	1.43 mg/l	2.48 mg/l
11	フッ素	0.8 mg/l 以下	0.09 mg/l	0.1 mg/l	0.08 mg/l 未満	0.08 mg/l 未満
12	ホウ素	1 mg/l 以下	0.1 mg/l 未満	0.1 mg/l 未満	0.1 mg/l 未満	0.1 mg/l 未満
13	四塩化炭素	0.002 mg/l 以下	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満
14	1,4 - ジオキサン	0.05 mg/l 以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
15	1,1 - ジクロロエチレン	0.02 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
16	シス - 1,2 - ジクロロエチレン	0.04 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
17	ジクロロメタン	0.02 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
20	ベンゼン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
21	クロロ酢酸	0.02 mg/l 以下	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満
22	クロホルム	0.06 mg/l 以下	0.007 mg/l	0.006 mg/l	0.006 mg/l	0.002 mg/l
23	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l 以下	0.004 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満
24	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l 以下	0.013 mg/l	0.001 mg/l 未満	0.008 mg/l	0.01 mg/l
25	臭素酸	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
26	総トリハロメタン	0.1 mg/l 以下	0.038 mg/l	0.011 mg/l	0.023 mg/l	0.025 mg/l
27	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l 以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
28	プロモジクロロメタン	0.03 mg/l 以下	0.011 mg/l 未満	0.005 mg/l	0.005 mg/l	0.005 mg/l
29	プロモホルム	0.09 mg/l 以下	0.007 mg/l	0.001 mg/l 未満	0.004 mg/l	0.008 mg/l
30	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l 以下	0.008 mg/l 未満	0.008 mg/l 未満	0.008 mg/l 未満	0.008 mg/l 未満
31	亜鉛	1 mg/l 以下	0.002 mg/l	0.002 mg/l	0.001 mg/l 未満	0.003 mg/l
32	アルミニウム	0.2 mg/l 以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
33	鉄	0.3 mg/l 以下	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満
34	銅	1 mg/l 以下	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満
35	ナトリウム	200 mg/l 以下	15.1 mg/l	12.8 mg/l	11 mg/l	14.8 mg/l
36	マンガン	0.05 mg/l 以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
37	塩化物イオン	200 mg/l 以下	25.9 mg/l	22.5 mg/l	18.3 mg/l	27.2 mg/l
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l 以下	83 mg/l	78 mg/l	75 mg/l	100 mg/l
39	蒸発残留物	500 mg/l 以下	156 mg/l	144 mg/l	130 mg/l	171 mg/l
40	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l 以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
41	ジェオスミン	0.00001 mg/l 以下	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
42	2 - メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l 以下	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
43	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l 以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
44	フェノール類	0.005 mg/l 以下	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満
45	有機物(TOC)	5 mg/l 以下	0.6 mg/l	0.5 mg/l 未満	0.5 mg/l 未満	0.5 mg/l
46	pH	5.8~8.6	8	8.2	8.1	7.8
47	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
48	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
50	濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満

基準項目検査結果（大木地区浄水）

	検査項目	基準値	16年4月	16年7月	16年10月	17年1月
1	一般細菌	100個 mg/l 以下	0個 mg/l	0個 mg/l	0個 mg/l	0個 mg/l
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
4	水銀	0.0005 mg/l 以下	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満	0.00005 mg/l 未満
5	セレン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
6	鉛	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
7	ヒ素	0.01 mg/l 以下	0.003 mg/l	0.002 mg/l	0.001 mg/l	0.001 mg/l
8	六価クロム	0.05 mg/l 以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
9	シアン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
10	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/l 以下	0.98 mg/l	0.48 mg/l	0.35 mg/l	0.1 mg/l
11	フッ素	0.8 mg/l 以下	0.1 mg/l	0.08 mg/l	0.08 mg/l	0.08 mg/l 未満
12	ハウ素	1 mg/l 以下	0.1 mg/l 未満	0.1 mg/l 未満	0.1 mg/l 未満	0.1 mg/l 未満
13	四塩化炭素	0.002 mg/l 以下	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満	0.0002 mg/l 未満
14	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l 以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
15	1,1-ジクロロエチレン	0.02 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
17	ジクロロメタン	0.02 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
19	トリクロロエチレン	0.03 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
20	ベンゼン	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
21	クロロ酢酸	0.02 mg/l 以下	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満
22	クロロホルム	0.06 mg/l 以下	0.006 mg/l	0.005 mg/l	0.004 mg/l	0.004 mg/l
23	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l 以下	0.004 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満
24	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l 以下	0.006 mg/l	0.003 mg/l	0.001 mg/l	0.001 mg/l
25	臭素酸	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
26	総トリハロメタン	0.1 mg/l 以下	0.02 mg/l	0.011 mg/l	0.007 mg/l	0.008 mg/l
27	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l 以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
28	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l 以下	0.006 mg/l	0.003 mg/l	0.002 mg/l	0.003 mg/l
29	プロモホルム	0.09 mg/l 以下	0.002 mg/l	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
30	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l 以下	0.008 mg/l 未満	0.008 mg/l 未満	0.008 mg/l 未満	0.008 mg/l 未満
31	亜鉛	1 mg/l 以下	0.025 mg/l	0.002 mg/l	0.003 mg/l	0.002 mg/l
32	アルミニウム	0.2 mg/l 以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
33	鉄	0.3 mg/l 以下	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満
34	銅	1 mg/l 以下	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満
35	ナトリウム	200 mg/l 以下	14.4 mg/l	9.3 mg/l	8.2 mg/l	8.3 mg/l
36	マンガン	0.05 mg/l 以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
37	塩化物イオン	200 mg/l 以下	25.9 mg/l	11.5 mg/l	9.3 mg/l	7.3 mg/l
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l 以下	85 mg/l	78 mg/l	76 mg/l	76 mg/l
39	蒸発残留物	500 mg/l 以下	163 mg/l	140 mg/l	128 mg/l	132 mg/l
40	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l 以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
41	ジェオスミン	0.00001 mg/l 以下	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l 以下	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満	0.000001 mg/l 未満
43	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l 以下	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満
44	フェノール類	0.005 mg/l 以下	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満
45	有機物(TOC)	5 mg/l 以下	0.6 mg/l	0.5 mg/l 未満	0.5 mg/l 未満	0.5 mg/l
46	pH	5.8~8.6	7.7	7.9	7.5	7.2
47	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
48	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	色度	5度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度	0.7 度
50	濁度	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満

水質管理目標設定項目検査結果

	検査項目	基準値	榎戸地区	大木地区
1	アンチモン及びその化合物	0.015 mg/l 以下	0.0015 mg/l 未満	0.0015 mg/l 未満
2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/l 以下	0.0002 mg/l	0.0002 mg/l 未満
3	ニッケル及びその化合物	0.01 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
4	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/l 以下	0.0004 mg/l 未満	0.0004 mg/l 未満
5	トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l 以下	0.004 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満
6	1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/l 以下	0.0006 mg/l 未満	0.0006 mg/l 未満
7	トルエン	0.2 mg/l 以下	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満
8	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.1 mg/l 以下	0.01 mg/l 未満	0.01 mg/l 未満
9	ジクロロアセトニトリル	0.04 mg/l 以下	0.004 mg/l 未満	0.004 mg/l 未満
10	抱水クロラール	0.03 mg/l 以下	0.003 mg/l 未満	0.003 mg/l 未満
11	遊離炭酸	20 mg/l 以下	2 mg/l 未満	2 mg/l 未満
12	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/l 以下	0.03 mg/l 未満	0.03 mg/l 未満
13	メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	0.02 mg/l 以下	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満
14	臭気強度(TON)	3 以下	1 未満	1 未満
15	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度。極力0に近づける	0.1	-0.2

農薬検査結果（榎戸地区浄水）

	検査項目	目標値	榎戸地区
1	チラウム	0.02 mg/l	0.0002 mg/l 未満
2	シマジン(CAT)	0.003 mg/l	0.00003 mg/l 未満
3	チオベンカルブ	0.02 mg/l	0.0002 mg/l 未満
4	1,3 - ジクロロプロペン(D-D)	0.002 mg/l	0.0001 mg/l 未満
5	イソキサチオン	0.008 mg/l	0.00008 mg/l 未満
6	ダイアジノン	0.005 mg/l	0.00005 mg/l 未満
7	フェニトロチオン(MEP)	0.003 mg/l	0.00003 mg/l 未満
8	イソプロチオラン(IPT)	0.04 mg/l	0.0004 mg/l 未満
9	クロロタロニル(TPN)	0.05 mg/l	0.0005 mg/l 未満
10	プロピサミド	0.05 mg/l	0.0005 mg/l 未満
11	ジクロルボス(DDVP)	0.008 mg/l	0.00008 mg/l 未満
12	フェノブカルブ(BPMC)	0.03 mg/l	0.0003 mg/l 未満
13	クオルニトロフェン(CNP):失効農薬	0.0001 mg/l	0.0001 mg/l 未満
14	CNP-アミノ体	mg/l	0.0001 mg/l 未満
15	イプロベンホス(IBP)	0.008 mg/l	0.00008 mg/l 未満
16	EPN	0.006 mg/l	0.00006 mg/l 未満
17	ベンタゾン	0.2 mg/l	0.002 mg/l 未満
18	カルボフラン(カルボスルファン代謝物)	0.005 mg/l	0.00005 mg/l 未満
19	2,4 - ジクロロフェノキシ酢酸(2,4 - D)	0.03 mg/l	0.0003 mg/l 未満
20	トリクロピル	0.006 mg/l	0.00006 mg/l 未満
21	アセフェート	0.08 mg/l	0.0008 mg/l 未満
22	イソフェンホス	0.001 mg/l	0.00003 mg/l 未満
23	クオルピリホス	0.03 mg/l	0.0003 mg/l 未満
24	トリクロルホン(DEP)	0.03 mg/l	0.0003 mg/l 未満
25	ピリダフェンチオン	0.002 mg/l	0.00005 mg/l 未満
26	イプロジオン	0.3 mg/l	0.003 mg/l 未満
27	エトリジアゾール(エクロメゾール)	0.004 mg/l	0.00004 mg/l 未満
28	オキシシン銅	0.04 mg/l	0.0004 mg/l 未満
29	キャプタン	0.3 mg/l	0.003 mg/l 未満
30	クロロネブ	0.05 mg/l	0.0005 mg/l 未満
31	トルクロホスメチル	0.2 mg/l	0.002 mg/l 未満
32	フルトラニル	0.2 mg/l	0.002 mg/l 未満
33	ペンシクロン	0.04 mg/l	0.0004 mg/l 未満
34	メタラキシル	0.05 mg/l	0.0005 mg/l 未満
35	メプロニル	0.1 mg/l	0.001 mg/l 未満
36	アシュラム	0.2 mg/l	0.002 mg/l 未満
37	ジチオピル	0.008 mg/l	0.00008 mg/l 未満
38	テルブカルブ(MBPMC):失効農薬	0.02 mg/l	0.0002 mg/l 未満
39	ナプロパミド	0.03 mg/l	0.0003 mg/l 未満
40	ピリプチカルブ	0.02 mg/l	0.0002 mg/l 未満
41	ブタミホス	0.01 mg/l	0.0001 mg/l 未満
42	ベンスリド(SAP)	0.1 mg/l	0.001 mg/l 未満
43	ベンフルラリン(ベスロジン)	0.08 mg/l	0.0008 mg/l 未満
44	ペンディメタリン	0.1 mg/l	0.001 mg/l 未満
45	メコプロップ(MCPP)	0.005 mg/l	0.00005 mg/l 未満
46	メチルダイムロン	0.03 mg/l	0.0003 mg/l 未満
47	アラクロール	0.01 mg/l	0.0001 mg/l 未満
48	カルバリル(NAC)	0.05 mg/l	0.0005 mg/l 未満
49	エディフェンホス(エジフェンホス, EDDP)	0.006 mg/l	0.00006 mg/l 未満
50	ピロキロン	0.04 mg/l	0.0004 mg/l 未満
51	フサライド	0.1 mg/l	0.001 mg/l 未満
52	メフェナセット	0.009 mg/l	0.00009 mg/l 未満
53	プレチラクロール	0.04 mg/l	0.0004 mg/l 未満
54	イソプロカルブ(MICP)	0.01 mg/l	0.0001 mg/l 未満
55	チオファネートメチル	0.3 mg/l	0.003 mg/l 未満

56	テニルクロール	0.2 mg/l	0.002 mg/l 未満
57	メチダチオン(DMTP)	0.004 mg/l	0.00004 mg/l 未満
58	カルプロパミド	0.04 mg/l	0.0004 mg/l 未満
59	プロモブチド	0.04 mg/l	0.0004 mg/l 未満
60	モリネート	0.005 mg/l	0.00005 mg/l 未満
61	プロシミドン	0.09 mg/l	0.0009 mg/l 未満
62	アニコホス	0.003 mg/l	0.00005 mg/l 未満
63	アトラジン	0.01 mg/l	0.0001 mg/l 未満
64	ダラボン	0.08 mg/l	0.0008 mg/l 未満
65	ジクロベニル(DBN)	0.01 mg/l	0.0001 mg/l 未満
66	ジメトエール	0.05 mg/l	0.0005 mg/l 未満
67	ジクワット	0.005 mg/l	0.001 mg/l 未満
68	ジウロン(DCMU)	0.02 mg/l	0.0002 mg/l 未満
69	エンドスルファン(エンドスルファート・ベンゾエピン)	0.01 mg/l	0.0001 mg/l 未満
70	エトフェンプロックス	0.08 mg/l	0.0008 mg/l 未満
71	フェンチオン(MPP)	0.001 mg/l	0.00001 mg/l 未満
72	グリホサート	2 mg/l	0.02 mg/l 未満
73	マラソン(マラチオン)	0.05 mg/l	0.0005 mg/l 未満
74	メソミル	0.03 mg/l	0.0003 mg/l 未満
75	ベノミル	0.02 mg/l	0.0002 mg/l 未満
76	ベンフラカルブ	0.04 mg/l	0.0004 mg/l 未満
77	シメトリン	0.03 mg/l	0.0003 mg/l 未満
78	ジメピペレート	0.003 mg/l	0.00003 mg/l 未満
79	フェニトエール(PAP)	0.004 mg/l	0.00004 mg/l 未満
80	ブプロフェジン	0.02 mg/l	0.0002 mg/l 未満
81	エチルチオメトン	0.004 mg/l	0.00004 mg/l 未満
82	プロベナゾール	0.05 mg/l	0.0005 mg/l 未満
83	エスプロカルブ	0.01 mg/l	0.0001 mg/l 未満
84	ダイムロン	0.8 mg/l	0.008 mg/l 未満
85	ピフェノックス	0.2 mg/l	0.002 mg/l 未満
86	ベンスルフロロンメチル	0.4 mg/l	0.004 mg/l 未満
87	トリシクラゾール	0.08 mg/l	0.0008 mg/l 未満
88	ピペロホス	0.0009 mg/l	0.00005 mg/l 未満
89	ジメタメトリン	0.02 mg/l	0.0002 mg/l 未満
90	アゾキシストロピン	0.5 mg/l	0.005 mg/l 未満
91	イミノクタジン酢酸塩	0.006 mg/l	0.005 mg/l 未満
92	ホセチル	2 mg/l	0.02 mg/l 未満
93	ポリカーバメート	0.03 mg/l	0.002 mg/l 未満
94	ハロスルフロロンメチル	0.3 mg/l	0.003 mg/l 未満
95	フラザスルフロロン	0.03 mg/l	0.0003 mg/l 未満
96	チオジカルブ	0.08 mg/l	0.0008 mg/l 未満
97	プロピコナゾール	0.05 mg/l	0.0005 mg/l 未満
98	シデュロン	0.3 mg/l	0.003 mg/l 未満
99	ピリプロキシフェン	0.2 mg/l	0.002 mg/l 未満
100	トリフルラリン	0.06 mg/l	0.0006 mg/l 未満
101	カフェンストロール	0.008 mg/l	0.00008 mg/l 未満

6 項目検査結果

桜戸地区

Table for April (4月) inspection results. Columns include inspection items (検査項目), basic values (基準値), and 31 numbered data points (1-31). Rows include pH, odor (臭気), color (色度), turbidity (濁度), and suspended solids (残留塩素).

Table for May (5月) inspection results. Columns include inspection items (検査項目), basic values (基準値), and 31 numbered data points (1-31). Rows include pH, odor (臭気), color (色度), turbidity (濁度), and suspended solids (残留塩素).

Table for June (6月) inspection results. Columns include inspection items (検査項目), basic values (基準値), and 31 numbered data points (1-31). Rows include pH, odor (臭気), color (色度), turbidity (濁度), and suspended solids (残留塩素).

Table for July (7月) inspection results. Columns include inspection items (検査項目), basic values (基準値), and 31 numbered data points (1-31). Rows include pH, odor (臭気), color (色度), turbidity (濁度), and suspended solids (残留塩素).

Table for August (8月) inspection results. Columns include inspection items (検査項目), basic values (基準値), and 31 numbered data points (1-31). Rows include pH, odor (臭気), color (色度), turbidity (濁度), and suspended solids (残留塩素).

Table for September (9月) inspection results. Columns include inspection items (検査項目), basic values (基準値), and 31 numbered data points (1-31). Rows include pH, odor (臭気), color (色度), turbidity (濁度), and suspended solids (残留塩素).

Table for October (10月) inspection results. Columns include inspection items (検査項目), basic values (基準値), and 31 numbered data points (1-31). Rows include pH, odor (臭気), color (色度), turbidity (濁度), and suspended solids (残留塩素).

Table for November (11月) inspection results. Columns include inspection items (検査項目), basic values (基準値), and 31 numbered data points (1-31). Rows include pH, odor (臭気), color (色度), turbidity (濁度), and suspended solids (残留塩素).

Table for December (12月) inspection results. Columns include inspection items (検査項目), basic values (基準値), and 31 numbered data points (1-31). Rows include pH, odor (臭気), color (色度), turbidity (濁度), and suspended solids (残留塩素).

Table for January (1月) inspection results. Columns include inspection items (検査項目), basic values (基準値), and 31 numbered data points (1-31). Rows include pH, odor (臭気), color (色度), turbidity (濁度), and suspended solids (残留塩素).

Table for February (2月) inspection results. Columns include inspection items (検査項目), basic values (基準値), and 31 numbered data points (1-31). Rows include pH, odor (臭気), color (色度), turbidity (濁度), and suspended solids (残留塩素).

Table for March (3月) inspection results. Columns include inspection items (検査項目), basic values (基準値), and 31 numbered data points (1-31). Rows include pH, odor (臭気), color (色度), turbidity (濁度), and suspended solids (残留塩素).

