

基準項目検査結果（原水）

検査項目	基準値(参考)	榎 戸 系					大 木 系		
		1号井	2号井	3号井	4号井	5号井	1号井	3号井	4号井
1 一般細菌	100個 /ml 以下	17個 /ml	0個 /ml	0個 /ml	0個 /ml	0個 /ml	0個 /ml	0個 /ml	0個 /ml
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	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	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	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	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	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	0.015 mg/l	0.025 mg/l	0.01 mg/l	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
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	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	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	0.1 mg/l	0.24 mg/l	0.04 mg/l	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
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	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	0.02 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	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 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	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	0.001 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	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 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	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	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	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	0.0005 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	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 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	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	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	0.005 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	0.005 mg/l 未満	0.005 mg/l 未満	0.005 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 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	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	0.04 mg/l	0.03 mg/l	0.04 mg/l	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	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	7.1 mg/l	6.6 mg/l	5.9 mg/l	6.9 mg/l	6.8 mg/l	6.6 mg/l	6.7 mg/l	6.8 mg/l
26 マンガン	0.05 mg/l 以下	0.005 mg/l	0.019 mg/l	0.02 mg/l	0.039 mg/l	0.036 mg/l	0.041 mg/l	0.038 mg/l	0.048 mg/l
27 塩化物イオン	200 mg/l 以下	11.7 mg/l	16.8 mg/l	9.4 mg/l	5.9 mg/l	4.8 mg/l	5.1 mg/l	5.7 mg/l	5.2 mg/l
28 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l 以下	64.8 mg/l	65.9 mg/l	59.4 mg/l	63.2 mg/l	66.5 mg/l	69.8 mg/l	71 mg/l	69.8 mg/l
29 蒸発残留物	500 mg/l 以下	128 mg/l	138 mg/l	112 mg/l	118 mg/l	138 mg/l	134 mg/l	140 mg/l	138 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	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	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	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	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	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	0.3 mg/l 未満	0.3 mg/l 未満	0.3 mg/l 未満	0.3 mg/l 未満	0.3 mg/l 未満	0.3 mg/l 未満	0.3 mg/l 未満	0.3 mg/l 未満
36 pH	5.8~8.6	7.8	8.3	7.9	8	8.1	8.1	8.1	8.1
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	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	異常なし	異常なし	異常なし
39 色度	5度以下	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満
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	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	0.067pg-TEQ/l	0.026pg-TEQ/l	0.026pg-TEQ/l	0.026pg-TEQ/l	0.026pg-TEQ/l	0.026pg-TEQ/l	0.026pg-TEQ/l	0.026pg-TEQ/l

基準値は浄水の基準値です。

基準項目検査結果（榎戸地区浄水）

	検査項目	基準値	17年4月	17年7月	17年10月	18年1月
1	一般細菌	100個 /ml 以下	0個 /ml	0個 /ml	0個 /ml	0個 /ml
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	0.005 mg/l	0.005 mg/l	0.004 mg/l	0.003 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	1.45 mg/l	0.96 mg/l	1.51 mg/l	1.76 mg/l
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
12	ホウ素	1 mg/l 以下	0.02 mg/l	0.02 mg/l	0.02 mg/l	0.04 mg/l
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-ジオキサソ	0.05 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l	0.001 mg/l
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	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 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	0.005 mg/l	0.009 mg/l	0.003 mg/l	0.002 mg/l
23	ジクロロ酢酸	0.04 mg/l 以下	0.002 mg/l	0.004 mg/l	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満
24	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l 以下	0.011 mg/l	0.01 mg/l	0.007 mg/l	0.004 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	0.029 mg/l	0.033 mg/l	0.018 mg/l	0.001 mg/l
27	トリクロロ酢酸	0.2 mg/l 以下	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l	0.002 mg/l 未満	0.002 mg/l 未満
28	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l 以下	0.008 mg/l	0.009 mg/l	0.005 mg/l	0.003 mg/l
29	ブromホルム	0.09 mg/l 以下	0.005 mg/l	0.005 mg/l	0.003 mg/l	0.001 mg/l
30	ホルムアルデヒド	0.08 mg/l 以下	0.004 mg/l	0.002 mg/l	0.002 mg/l 未満	0.005 mg/l
31	亜鉛	1 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
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	13.9 mg/l	11.2 mg/l	14.8 mg/l	18.3 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	24.6 mg/l	16.6 mg/l	23.9 mg/l	26.7 mg/l
38	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300 mg/l 以下	79.5 mg/l	67.8 mg/l	82.3 mg/l	76 mg/l
39	蒸発残留物	500 mg/l 以下	146 mg/l	120 mg/l	174 mg/l	176 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	1E-06 mg/l 未満	1E-06 mg/l 未満	1E-06 mg/l 未満	1E-06 mg/l 未満
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l 以下	1E-06 mg/l 未満	1E-06 mg/l 未満	1E-06 mg/l 未満	1E-06 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	0.5 mg/l	0.4 mg/l	0.3 mg/l	0.4 mg/l
46	pH	5.8～8.6	8.1	8.4	7.8	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	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満	1 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	17年4月	17年7月	17年10月	18年1月
1	一般細菌	100個 /ml 以下	0個 /ml	0個 /ml	0 /ml	0個 /ml
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	0.001 mg/l	0.001 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
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	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 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
12	ホウ素	1 mg/l 以下	0.02 mg/l	0.02 mg/l 未満	0.02 mg/l 未満	0.02 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	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満	0.001 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	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 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	0.004 mg/l	0.004 mg/l	0.003 mg/l	0.003 mg/l
23	ジクロロ酢酸	0.04 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
24	ジブromクロロメタン	0.1 mg/l 以下	0.001 mg/l	0.001 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	0.007 mg/l	0.007 mg/l	0.006 mg/l	0.006 mg/l
27	トリクロロ酢酸	0.2 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
28	ブromジクロロメタン	0.03 mg/l 以下	0.002 mg/l	0.002 mg/l	0.002 mg/l	0.002 mg/l
29	ブromホルム	0.09 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
30	ホルムアルデヒド	0.08 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
31	亜鉛	1 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
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	7.6 mg/l	7.7 mg/l	7.7 mg/l	7.4 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	0.005 mg/l
37	塩化物イオン	200 mg/l 以下	6.5 mg/l	6.4 mg/l	6.3 mg/l	6.5 mg/l
38	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300 mg/l 以下	70.5 mg/l	72.3 mg/l	69.7 mg/l	70.1 mg/l
39	蒸発残留物	500 mg/l 以下	126 mg/l	128 mg/l	152 mg/l	136 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	1E-06 mg/l 未満	1E-06 mg/l 未満	1E-06 mg/l 未満	1E-06 mg/l 未満
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l 以下	1E-06 mg/l 未満	1E-06 mg/l 未満	1E-06 mg/l 未満	1E-06 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	0.3 mg/l 未満	0.3 mg/l 未満	0.3 mg/l 未満	0.3 mg/l
46	pH	5.8～8.6	8.1	8.4	8.1	8.1
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	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満	1 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

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	0.0002 mg/l 未満	0.0002 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	0.001 mg/l 未満	0.001 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	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
8	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.1 mg/l 以下	0.006 mg/l 未満	0.006 mg/l 未満
9	ジクロロアセトニトリル	0.04 mg/l 以下	0.001 mg/l 未満	0.001 mg/l 未満
10	抱水クロラール	0.03 mg/l 以下	0.002 mg/l	0.001 mg/l 未満
11	遊離炭酸	20 mg/l 以下	0.5 mg/l 未満	0.5 mg/l 未満
12	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/l 以下	0.0005 mg/l 未満	0.0005 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	-0.3	-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 (MF)	0.003 mg/l	0.00003 mg/l 未満
8	イソプロチオラン (PI)	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	ジクロロボス (DDVP)	0.008 mg/l	0.00008 mg/l 未満
12	フェノカルブ (BMC)	0.03 mg/l	0.0003 mg/l 未満
13	クロルニトロフェン (ONP) : 失効農薬	0.0001 mg/l	0.0001 mg/l 未満
14	ONP-アミノ体	mg/l	0.0001 mg/l 未満
15	イプロベンホス (BP)	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	トリクロピレ	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	クロルピリホス	0.03 mg/l	0.0003 mg/l 未満
24	トリクロルホン (DF)	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	トレクロホスメチル	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	ジチオピレ	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 (MCP)	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, EDP)	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

農薬検査結果（榎戸地区浄水）

	検査項目	目標値	榎戸地区
54	イソプロカルブ (MCP)	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	カルプロバミド	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	アニロホス	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	ダラポン	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	エトフェンブロックス	0.08 mg/l	0.0008 mg/l 未満
71	フェンチオン (MFP)	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	カフェンストール	0.008 mg/l	0.00008 mg/l 未満

大木地区

4 月

Table with 31 columns (検査項目, 基準値, 1-31) and 6 rows (pH, 味, 臭気, 色度, 濁度, 残留塩素). Values include pH (8.43-8.23), 味 (異常なし), 臭気 (異常なし), 色度 (1度未満), 濁度 (1度未満), 残留塩素 (0.40-0.45).

5 月

Table with 31 columns (検査項目, 基準値, 1-31) and 6 rows (pH, 味, 臭気, 色度, 濁度, 残留塩素). Values include pH (8.24-8.11), 味 (異常なし), 臭気 (異常なし), 色度 (1度未満), 濁度 (1度未満), 残留塩素 (0.45-0.50).

6 月

Table with 31 columns (検査項目, 基準値, 1-31) and 6 rows (pH, 味, 臭気, 色度, 濁度, 残留塩素). Values include pH (8.22-8.15), 味 (異常なし), 臭気 (異常なし), 色度 (1度未満), 濁度 (1度未満), 残留塩素 (0.30-0.40).

7 月

Table with 31 columns (検査項目, 基準値, 1-31) and 6 rows (pH, 味, 臭気, 色度, 濁度, 残留塩素). Values include pH (8.26-8.11), 味 (異常なし), 臭気 (異常なし), 色度 (1度未満), 濁度 (1度未満), 残留塩素 (0.30-0.45).

8 月

Table with 31 columns (検査項目, 基準値, 1-31) and 6 rows (pH, 味, 臭気, 色度, 濁度, 残留塩素). Values include pH (8.20-8.11), 味 (異常なし), 臭気 (異常なし), 色度 (1度未満), 濁度 (1度未満), 残留塩素 (0.30-0.45).

9 月

Table with 31 columns (検査項目, 基準値, 1-31) and 6 rows (pH, 味, 臭気, 色度, 濁度, 残留塩素). Values include pH (8.08-8.14), 味 (異常なし), 臭気 (異常なし), 色度 (1度未満), 濁度 (1度未満), 残留塩素 (0.25-0.40).

10 月

Table with 31 columns (検査項目, 基準値, 1-31) and 6 rows (pH, 味, 臭気, 色度, 濁度, 残留塩素). Values include pH (8.19-8.22), 味 (異常なし), 臭気 (異常なし), 色度 (1度未満), 濁度 (1度未満), 残留塩素 (0.30-0.45).

11 月

Table with 31 columns (検査項目, 基準値, 1-31) and 6 rows (pH, 味, 臭気, 色度, 濁度, 残留塩素). Values include pH (8.15-8.25), 味 (異常なし), 臭気 (異常なし), 色度 (1度未満), 濁度 (1度未満), 残留塩素 (0.50-0.55).

12 月

Table with 31 columns (検査項目, 基準値, 1-31) and 6 rows (pH, 味, 臭気, 色度, 濁度, 残留塩素). Values include pH (8.22-8.19), 味 (異常なし), 臭気 (異常なし), 色度 (1度未満), 濁度 (1度未満), 残留塩素 (0.50-0.55).

1 月

Table with 31 columns (検査項目, 基準値, 1-31) and 6 rows (pH, 味, 臭気, 色度, 濁度, 残留塩素). Values include pH (8.06-8.11), 味 (異常なし), 臭気 (異常なし), 色度 (1度未満), 濁度 (1度未満), 残留塩素 (0.40-0.45).

2 月

Table with 31 columns (検査項目, 基準値, 1-31) and 6 rows (pH, 味, 臭気, 色度, 濁度, 残留塩素). Values include pH (8.16-8.00), 味 (異常なし), 臭気 (異常なし), 色度 (1度未満), 濁度 (1度未満), 残留塩素 (0.40-0.45).

3 月

Table with 31 columns (検査項目, 基準値, 1-31) and 6 rows (pH, 味, 臭気, 色度, 濁度, 残留塩素). Values include pH (8.18-8.23), 味 (異常なし), 臭気 (異常なし), 色度 (1度未満), 濁度 (1度未満), 残留塩素 (0.50-0.55).