

令和元年5月現在 水系別浄水水質検査結果表

項 目	単 位	基準値	愛宕	三笠	三度山	離山	愛宕高区	追分	荒熊	塩沢	小瀬	上発地	風越	成沢	鶴溜	三ツ石	大日向	茂沢	鹿島
			H31.5.8	H31.5.8	H31.5.8	H31.5.8	H31.5.8	H31.5.14	H31.5.14	H31.5.14	H31.5.14	H31.5.14	H31.5.14	H31.5.14	H31.5.14	H31.5.21	H31.5.21	H31.5.21	H31.5.21
1 一般細菌	個/㎡	100以下	2	0	0	0	1	1	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
38 塩化物イオン	mg/ℓ	200 以下	1.6	2.1	3.3	4.0	1.5	7.2	3.3	10.3	200.0	6.6	7.3	6.6	3.9	4.9	7.3	7.4	2.7
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/ℓ	3 以下	0.6	0.7	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3	3.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.7
47 pH値	—	5.8 ~ 8.6	7.6	7.5	7.0	7.4	7.5	6.4	6.6	6.4	0.3	8.0	6.8	7.8	7.4	6.8	6.7	6.7	7.4
48 味	—	異常でない事	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	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	異常なし
49 臭気	—	異常でない事	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	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	異常なし
50 色度	度	5 度以下	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51 濁度	度	2 度以下	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
残留塩素	mg/ℓ		0.10	0.10	0.20	0.10	0.10	0.10	0.15	0.15	0.15	0.10	0.15	0.10	0.10	0.15	0.15	0.15	0.15
水温	℃		14.0	14.0	12.0	14.0	12.0	13.0	12.0	13.0	13.0	13.0	14.0	13.0	14.0	13.0	12.0	13.0	13.0
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/ℓ	0.01 以下												0.001					
22 クロロ酢酸	mg/ℓ	0.02 以下												0.002					
23 クロロホルム	mg/ℓ	0.06 以下												0.0001					
24 ジクロロ酢酸	mg/ℓ	0.03 以下												0.002					
25 ジブromokクロロメタン	mg/ℓ	0.1 以下												0.0002					
26 臭素酸	mg/ℓ	0.01 以下												0.001					
27 総トリハロメタン	mg/ℓ	0.1 以下												0.0003					
28 トリクロロ酢酸	mg/ℓ	0.03 以下												0.002					
29 ブロモジクロロメタン	mg/ℓ	0.03 以下												0.0001					
30 ブロモホルム	mg/ℓ	0.09 以下												0.0001					
31 ホルムアルデヒド	mg/ℓ	0.08 以下												0.008					
21 塩素酸	mg/ℓ	0.6 以下												0.06					
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/ℓ	300 以下												26					
40 蒸発残留物	mg/ℓ	500 以下												88					
3 カドミウム及びその化合物	mg/ℓ	0.003 以下												0.0002					
4 水銀及びその化合物	mg/ℓ	0.0005 以下												0.00005					
5 セレン及びその化合物	mg/ℓ	0.01 以下												0.001					
6 鉛及びその化合物	mg/ℓ	0.01 以下												0.001					
7 ヒ素及びその化合物	mg/ℓ	0.01 以下												0.001					
8 六価クロム化合物	mg/ℓ	0.05 以下												0.001					
9 亜硝酸態窒素	mg/ℓ	0.04 以下												0.004					
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/ℓ	10 以下												0.65					
12 フッ素及びその化合物	mg/ℓ	0.8 以下												0.06					
13 ホウ素及びその化合物	mg/ℓ	1.0 以下												0.1					
14 四塩化炭素	mg/ℓ	0.002 以下												0.0001					
15 1, 4-ジオキサン	mg/ℓ	0.002 以下												0.005					
16 2, 2, 4, 4-テトラフルオロエチレン	mg/ℓ	0.04 以下												0.0002					
17 ジクロロメタン	mg/ℓ	0.02 以下												0.0001					
18 テトラクロロエチレン	mg/ℓ	0.01 以下												0.0001					
19 トリクロロエチレン	mg/ℓ	0.03 以下												0.0001					
20 ベンゼン	mg/ℓ	0.01 以下												0.0001					
32 亜鉛及びその化合物	mg/ℓ	1.0 以下												0.01					
33 アルミニウム及びその化合物	mg/ℓ	0.2 以下												0.01					
34 鉄及びその化合物	mg/ℓ	0.3 以下												0.01					
35 銅及びその化合物	mg/ℓ	1.0 以下												0.01					
36 ナトリウム及びその化合物	mg/ℓ	200 以下												5					
37 マンガン及びその化合物	mg/ℓ	0.05 以下												0.001					
41 陰イオン界面活性剤	mg/ℓ	0.2 以下												0.02					
42 ジェオスミン	mg/ℓ	0.00001 以下												0.000001					
43 2-メチルイソボルネオール	mg/ℓ	0.00001 以下												0.000001					
44 非イオン界面活性剤	mg/ℓ	0.02 以下												0.005					
45 フェノール類	mg/ℓ	0.005 以下												0.0005					