

水質検査結果書(浄水全項目)

項目	最小表示値	年月日	R5.4.17	R5.5.15	R5.6.12	R5.7.18	R5.8.21	R5.9.19	R5.10.10	R5.11.13	R5.12.18	R6.1.29	R6.2.5	R6.2.26
1 一般細菌	0	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	不検出		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3 カドミウム及びその化合物	0.0003	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4 水銀及びその化合物	0.00005	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5 セレン及びその化合物	0.001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
6 鉛及びその化合物	0.001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
7 ヒ素及びその化合物	0.001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
8 六価クロム化合物	0.001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
9 亜硝酸態窒素	0.004	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1	mg/l		0.4			0.8			0.8			0.7	
12 フッ素及びその化合物	0.08	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
13 ホウ素及びその化合物	0.02	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14 四塩化炭素	0.0002	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
15 1,4-ジオキサン	0.005	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
16 1,2-ジクロロエチレン(cis and trans)	0.004	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
17 ジクロロメタン	0.002	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18 テトラクロロエチレン	0.001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
19 トリクロロエチレン	0.001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
20 ベンゼン	0.001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
21 塩素酸	0.06	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
22 クロロ酢酸	0.002	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
23 クロロホルム	0.001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24 ジクロロ酢酸	0.003	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
25 ジブromクロロメタン	0.001	mg/l	*	*	*	*	0.001	*	*	0.001	*	*	*	*
26 臭素酸	0.001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
27 総トリハロメタン	0.001	mg/l	*	*	*	*	0.001	*	*	0.001	*	*	*	*
28 トリクロロ酢酸	0.003	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
29 ブロモジクロロメタン	0.001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30 ブロモホルム	0.001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
31 ホルムアルデヒド	0.008	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
32 亜鉛及びその化合物	0.01	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
33 アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
34 鉄及びその化合物	0.03	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
35 銅及びその化合物	0.01	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
36 ナトリウム及びその化合物	0.1	mg/l		4.3										
37 マンガン及びその化合物	0.001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
38 塩化物イオン	0.1	mg/l	3.8	3.4	3.7	3.7	3.3	3.3	3.5	3.8	3.9	4.1	3.8	3.6
39 カルシウム、マグネシウム等	1	mg/l		19										
40 蒸発残留物	1	mg/l		30										
41 陰イオン界面活性剤	0.02	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
42 ジェオスミン	0.000001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
43 2-メチルイソボルネオール	0.000001	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
44 非イオン界面活性剤	0.002	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
45 フェノール類	0.0005	mg/l	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3	mg/l	*	*	*	*	0.4	0.3	0.3	*	*	*	*	*
47 pH値	0.1	mg/l	6.9	6.8	7.0	6.9	6.9	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	7.0	7.0
48 味	異味なし		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
49 臭気	異臭なし		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
50 色度	0.5	度	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
51 濁度	0.1	度	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
52 アンモニア態窒素	0.1		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
53 残留塩素(現地)	0.05		0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4
54 残留塩素(検査機関)	0.05		0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3
55 電気伝導率			58	59	73	70	76	71	69	68	64	65	62	66
56 気温	℃		13.2	15.4	19.8	27.7	31.2	26.4	17.6	6.7	2.3	2.8	1.3	2.9
57 水温	℃		11.8	14.3	16.3	19.7	23.8	22.3	18.7	13.8	9.0	7.6	8.6	5.9
58 水道施設名			津軽石第2配水池	津軽石第2配水池	津軽石第2配水池	津軽石第2配水池	津軽石第2配水池	津軽石第2配水池	津軽石第2配水池	津軽石第2配水池	津軽石第2配水池	津軽石第2配水池	津軽石第2配水池	津軽石第2配水池
59 浄水場名			津軽石第2浄水場	津軽石第2浄水場	津軽石第2浄水場	津軽石第2浄水場	津軽石第2浄水場	津軽石第2浄水場	津軽石第2浄水場	津軽石第2浄水場	津軽石第2浄水場	津軽石第2浄水場	津軽石第2浄水場	津軽石第2浄水場
60 前日天候			雨のち曇	曇	曇	晴	晴一時雨	曇	曇のち雨	曇	雨のち曇	晴	晴	曇
61 当日天候			曇	雨	雨	曇	晴	曇	雨	曇	晴	晴	晴のち曇	雪

*は、検査結果が最小未満である。
空白は、その採水の検査項目ではない。