

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			0.001			*			*			*
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			0.1			0.1			0.1			0.1
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			*			0.11			*			*
22 クロロ酢酸	0.002	mg/l			*			*			*			*
23 クロロホルム	0.001	mg/l			0.012			0.016			0.006			0.003
24 ジクロロ酢酸	0.003	mg/l			*			*			0.006			0.005
25 ジブromクロロメタン	0.001	mg/l			*			0.001			*			*
26 臭素酸	0.001	mg/l			*			*			*			*
27 総トリハロメタン	0.001	mg/l			0.015			0.023			0.009			0.005
28 トリクロロ酢酸	0.003	mg/l			0.009			0.010			0.006			0.004
29 ブロモジクロロメタン	0.001	mg/l			0.003			0.006			0.003			0.002
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			0.01									
33 アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/l			0.02			0.02			*			*
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			0.02									
36 ナトリウム及びその化合物	0.1	mg/l			5.2									
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	6.8	6.6	6.6	6.8	7.2	6.8	5.6	6.8	6.5	7.5	7.0	6.7
39 カルシウム、マグネシウム等	1	mg/l			14									
40 蒸発残留物	1	mg/l			35									
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			0.000001									
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	0.3	0.4	*	0.4	0.6	0.4	0.5	0.3	*	0.5	*	*
47 pH値	0.1	mg/l	7.1	6.9	7.1	7.2	7.0	7.2	7.3	7.1	7.0	6.9	7.0	6.9
48 味	異味なし		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
49 臭気	異臭なし		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
50 色度	0.5	度	*	*	*	*	*	*	0.8	*	*	1.3	*	*
51 濁度	0.1	度	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0.7	*	*
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	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
54 残留塩素(検査機関)	0.05		0.3	0.3	0.2	0.1	*	0.1	0.1	0.2	0.4	0.3	0.4	0.4
55 電気伝導率			54	55	57	59	53	56	55	56	53	49	49	53
56 気温	℃		12.8	16.5	20.1	25.0	29.3	24.2	17.6	6.8	1.9	4.3	2.6	2.0
57 水温	℃		9.9	13.8	18.4	22.6	27.0	26.4	18.2	11.7	7.1	3.6	4.1	5.0
58 水道施設名			摂待配水池	摂待配水池	摂待配水池	摂待配水池	摂待配水池	摂待配水池	摂待配水池	摂待配水池	摂待配水池	摂待配水池	摂待配水池	摂待配水池
59 浄水場名			鈴子沢浄水場	鈴子沢浄水場	鈴子沢浄水場	鈴子沢浄水場	鈴子沢浄水場	鈴子沢浄水場	鈴子沢浄水場	鈴子沢浄水場	鈴子沢浄水場	鈴子沢浄水場	鈴子沢浄水場	鈴子沢浄水場
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。