

水質検査結果書(浄水全項目)

項目	最小表示値	年月日	R5.4.10	R5.5.22	R5.6.19	R5.7.10	R5.8.7	R5.9.11	R5.10.30	R5.11.20	R5.12.4	R6.1.15	R6.2.19	R6.3.11
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			0.4			0.4			0.9	
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			*			*	
26 臭素酸	0.001	mg/l		*			*			*			*	
27 総トリハロメタン	0.001	mg/l		0.001			0.002			*			*	
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		0.001			0.001			*			*	
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					*							
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					3.9							
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	3.9	3.3	3.4	3.1	3.1	3.3	3.2	3.0	3.0	3.7	4.3	3.9
39 カルシウム、マグネシウム等	1	mg/l					28							
40 蒸発残留物	1	mg/l					49							
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	*	0.3	*	0.3	*	0.4	*	*	*	*	*	*
47 pH値	0.1	mg/l	7.0	7.0	6.8	6.9	6.9	6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	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		0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
54 残留塩素(検査機関)	0.05		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4
55 電気伝導率			64	66	81	79	77	87	85	83	73	69	83	70
56 気温		℃	11.8	17.2	22.6	29.5	31.7	29.2	11.6	7.4	5.7	-2.1	11.1	5.1
57 水温		℃	11.1	16.4	19.2	22.8	27.1	25.7	16.4	12.6	8.4	4.6	6.7	4.7
58 水道施設名			川内配水池	川内配水池	川内配水池	川内配水池	川内配水池	川内配水池	川内配水池	川内配水池	川内配水池	川内配水池	川内配水池	川内配水池
59 浄水場名			川内浄水場	川内浄水場	川内浄水場	川内浄水場	川内浄水場	川内浄水場	川内浄水場	川内浄水場	川内浄水場	川内浄水場	川内浄水場	川内浄水場
60 前日天候			晴	曇	晴	曇	晴	曇	雨	曇	曇一時雨	晴	晴	晴
61 当日天候			晴	曇	晴	晴	晴	曇	曇	晴一時雨	晴	晴	晴	晴

\*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。