

水質検査結果書(浄水全項目)

項目	最小表示値	年月日	R4.4.25	R4.5.23	R4.6.20	R4.7.25	R4.8.22	R4.9.26	R4.10.24	R4.11.14	R4.12.12	R5.1.16	R5.2.13	R5.3.13
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	0.5			0.5			0.5			0.4		
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	*			*			*			*		
26 臭素酸	0.001	mg/l	*			*			*			*		
27 総トリハロメタン	0.001	mg/l	*			*			*			*		
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										0.01		
36 ナトリウム及びその化合物	0.1	mg/l										4.5		
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	4.4	3.9	4.0	4.1	4.5	4.6	4.0	4.1	3.7	4.0	4.1	4.2
39 カルシウム、マグネシウム等	1	mg/l										31		
40 蒸発残留物	1	mg/l										38		
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	*	*	*	*	*	*	*
47 pH値	0.1	mg/l	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	6.9	7.0	7.0	7.0	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	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4
54 残留塩素(検査機関)	0.05		0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4
55 電気伝導率			96	89	93	95	105	94	89	88	84	86	84	84
57 気温		℃	21.1	17.0	29.5	25.3	32.1	22.8	11.1	10.8	7.4	5.1	6.3	12.7
58 水温		℃	13.3	17.4	19.2	22.9	23.6	20.8	16.7	13.4	9.3	7.0	6.0	8.8
59 水道施設名			藤の川配水池	藤の川配水池	藤の川配水池	藤の川配水池	藤の川配水池	藤の川配水池	藤の川配水池	藤の川配水池	藤の川配水池	藤の川配水池	藤の川配水池	藤の川配水池
60 浄水場名			千徳第1・2浄水場	千徳第1・2浄水場	千徳第1・2浄水場	千徳第1・2浄水場	千徳第1・2浄水場	千徳第1・2浄水場	千徳第1・2浄水場	千徳第1・2浄水場	千徳第1・2浄水場	千徳第1・2浄水場	千徳第1・2浄水場	千徳第1・2浄水場
64 前日天候			晴	雨のち曇	晴一時雨	晴	晴	晴	曇	曇	雨のち曇	曇一時雨	晴	晴
65 当日天候			晴	曇	晴	晴のち曇	晴	曇	曇	晴	曇	曇	曇一時雨	雨

\*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。