

令和6年度 上水道浄水水質検査結果

( 令和6年12月2日 現在)

毎月検査項目

年4回検査項目

年1回検査項目

基準項目	基準値	浄水 ( 給水栓水 ) 検査												最大値	第1深井戸	第2深井戸
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		原水検査 7月	原水検査 7月
1 一般細菌	100 以下	0	0	0	0	0	0	0	0					0		
2 大腸菌	検出されないこと	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
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l 以下				< 0.0003									< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l 以下				< 0.00005									< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l 以下				< 0.001									< 0.001	< 0.001	< 0.001
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l 以下				< 0.001									< 0.001	< 0.001	< 0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l 以下	0.005			0.005			0.005						0.005	0.005	0.005
8 六価クロム化合物	0.02 mg/l 以下				< 0.001									< 0.001	< 0.001	< 0.001
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l 以下	< 0.004			0.004			0.005						< 0.005	< 0.004	0.006
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l 以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001						< 0.001	< 0.001	< 0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l 以下				< 0.5									< 0.5	< 0.5	< 0.5
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l 以下				0.11									0.11	0.17	0.11
13 砒素及びその化合物	1 mg/l 以下				0.1									0.1	0.07	0.1
14 四塩化炭素	0.002 mg/l 以下				< 0.0002									< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l 以下				< 0.005									< 0.005	< 0.005	< 0.005
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l 以下				< 0.0004									< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004
17 ジクロロメタン	0.02 mg/l 以下				< 0.0002									< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l 以下				< 0.0002									< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l 以下				< 0.0002									< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
20 ペンゼン	0.01 mg/l 以下				< 0.0002									< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
21 塩素酸	0.6 mg/l 以下	< 0.06			< 0.06			< 0.06						< 0.06		
22 クロ酢酸	0.02 mg/l 以下	< 0.002			< 0.002			< 0.002						< 0.002		
23 クロホルム	0.06 mg/l 以下	< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002						< 0.0002		
24 シクロ酢酸	0.03 mg/l 以下	< 0.003			< 0.003			< 0.003						< 0.003		
25 シクロクロロメタン	0.1 mg/l 以下	< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002						< 0.0002		
26 臭素酸	0.01 mg/l 以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001						< 0.001		
27 総トリハロメタン	0.1 mg/l 以下	< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002						< 0.0002		
28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/l 以下	< 0.003			< 0.003			< 0.003						< 0.003		
29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l 以下	< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002						< 0.0002		
30 ブロモホルム	0.09 mg/l 以下	< 0.0002			< 0.0002			< 0.0002						< 0.0002		
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l 以下	< 0.008			< 0.008			< 0.008						< 0.008		
32 亜鉛及びその化合物	1 mg/l 以下				< 0.01									< 0.01	< 0.01	< 0.01
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l 以下				< 0.01									< 0.01	< 0.01	< 0.01
34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l 以下				< 0.01									< 0.01	< 0.01	< 0.01
35 銅及びその化合物	1 mg/l 以下				< 0.01									< 0.01	< 0.01	< 0.01
36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l 以下				21									21	19	21
37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l 以下				< 0.001									< 0.001	< 0.001	< 0.001
38 塩化物イオン	200 mg/l 以下	10	9.9	9.8	10	9.8	9.8	10	9.9					10	7.7	10
39 カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	300 mg/l 以下				45									45	31	44
40 蒸発残留物	500 mg/l 以下	176			164			195						195	146	162
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l 以下				< 0.02									< 0.02	< 0.02	< 0.02
42 ジェオミン	0.00001 mg/l 以下				< 0.000001									< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l 以下				< 0.000001									< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l 以下				< 0.002									< 0.002	< 0.002	< 0.002
45 フェノール類	0.005 mg/l 以下				< 0.0005									< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
46 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l 以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3					< 0.3	< 0.3	< 0.3
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.9	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8					7.9	7.9	7.9
48 味	異常でないこと	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	異常でないこと	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	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5					< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2 度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1					< 0.1	< 0.1	< 0.1
残留塩素	0.1 mg/l 以上	0.20	0.21	0.2	0.21	0.23	0.23	0.19	0.2					0.23		