

浄水全項目検査結果(給水栓水)

水源系統	方 績	
採水場所	方県公園	
採水年月日	H30.9.11	
気温 ( ℃ )	27.0	
水温 ( ℃ )	25.0	
残留塩素 (mg/1)	0.3 mg/1	
水 質 基 準 項 目	基準値	
1 一般細菌 (個/m1)	0 個	100個以下/m1
2 大腸菌	陰性	検出されないこと
3 カドミウム及びその化合物 (mg/1)	0.0003 mg/1 未満	0.003 以下
4 水銀及びその化合物 (mg/1)	0.00005 mg/1 未満	0.0005 以下
5 セレン及びその化合物 (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.01 以下
6 鉛及びその化合物 (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.01 以下
7 ヒ素及びその化合物 (mg/1)	0.002 mg/1	0.01 以下
8 六価クロム化合物 (mg/1)	0.005 mg/1 未満	0.05 以下
9 亜硝酸態窒素 (mg/1)	0.004 mg/1 未満	0.04 以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.01 以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/1)	0.54 mg/1	10 以下
12 フッ素及びその化合物 (mg/1)	0.11 mg/1	0.8 以下
13 ホウ素及びその化合物 (mg/1)	0.02 mg/1 未満	1.0 以下
14 四塩化炭素 (mg/1)	0.0002 mg/1 未満	0.002 以下
15 1,4-ジオキサン (mg/1)	0.005 mg/1 未満	0.05 以下
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 (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.04 以下
17 ジクロロメタン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.02 以下
18 テトラクロロエチレン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.01 以下
19 トリクロロエチレン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.01 以下
20 ベンゼン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.01 以下
21 塩素酸 (mg/1)	0.06 mg/1 未満	0.6 以下
22 クロロ酢酸 (mg/1)	0.002 mg/1 未満	0.02 以下
23 クロロホルム (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.06 以下
24 ジクロロ酢酸 (mg/1)	0.003 mg/1 未満	0.03 以下
25 ジブロモクロロメタン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.1 以下
26 臭素酸 (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.01 以下
27 総トリハロメタン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.1 以下
28 トリクロロ酢酸 (mg/1)	0.003 mg/1 未満	0.03 以下
29 ブロモジクロロメタン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.03 以下
30 ブロモホルム (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.09 以下
31 ホルムアルデヒド (mg/1)	0.008 mg/1 未満	0.08 以下
32 亜鉛及びその化合物 (mg/1)	0.01 mg/1 未満	1.0 以下
33 アルミニウム及びその化合物 (mg/1)	0.02 mg/1 未満	0.2 以下
34 鉄及びその化合物 (mg/1)	0.03 mg/1 未満	0.3 以下
35 銅及びその化合物 (mg/1)	0.01 mg/1 未満	1.0 以下
36 ナトリウム及びその化合物 (mg/1)	6.4 mg/1	200 以下
37 マンガン及びその化合物 (mg/1)	0.005 mg/1 未満	0.05 以下
38 塩化物イオン (mg/1)	3.2 mg/1	200 以下
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/1)	20 mg/1	300 以下
40 蒸発残留物 (mg/1)	43 mg/1	500 以下
41 陰イオン界面活性剤 (mg/1)	0.02 mg/1 未満	0.2 以下
42 ジエオスミン (mg/1)	0.000001 mg/1 未満	0.00001 以下
43 2-メチルイソボルネオール (mg/1)	0.000001 mg/1 未満	0.00001 以下
44 非イオン界面活性剤 (mg/1)	0.005 mg/1 未満	0.02 以下
45 フェノール類 (mg/1)	0.0005 mg/1 未満	0.005 以下
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/1)	0.2 mg/1 未満	3 以下
47 pH値	6.2	5.8以上8.6以下
48 味	異常なし	異常でない
49 臭気	異常なし	異常でない
50 色度 (度)	1 度 未満	5度以下
51 濁度 (度)	0.1 度 未満	2度以下

分析機関：岐阜市上下水道事業部水質管理課