

淨水全項目検査結果(給水栓水)

水源系統	水質基準値	岩野田	方県
採水場所		岩野田公園	安食公園
採水年月日		H17.9.6	H17.9.6
1 気温 (°C)		30.0	30.0
2 水温 (°C)		23.3	21.6
3 一般細菌 (個/ml)	100個/ml	0 個	0 個
4 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性
5 カドミウム及びその化合物 (mg/1)	0.01	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
6 水銀及びその化合物 (mg/1)	0.0005	0.00005 mg/1 未満	0.00005 mg/1 未満
7 セレン及びその化合物 (mg/1)	0.01	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
8 鉛及びその化合物 (mg/1)	0.01	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
9 ヒ素及びその化合物 (mg/1)	0.01	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
10 六価クロム化合物 (mg/1)	0.05	0.005 mg/1 未満	0.005 mg/1 未満
11 シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/1)	0.01	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
12 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/1)	10	1.95 mg/1	0.58 mg/1
13 フッ素及びその化合物 (mg/1)	0.8	0.05 mg/1 未満	0.10 mg/1
14 ホウ素及びその化合物 (mg/1)	1.0	0.02 mg/1 未満	0.02 mg/1 未満
15 四塩化炭素 (mg/1)	0.002	0.0002 mg/1 未満	0.0002 mg/1 未満
16 1,4-ジオキサン (mg/1)	0.05	0.005 mg/1 未満	0.005 mg/1 未満
17 1,1-ジクロロエチレン (mg/1)	0.02	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
18 シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/1)	0.04	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
19 ジクロロメタン (mg/1)	0.02	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
20 テトラクロロエチレン (mg/1)	0.01	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
21 トリクロロエチレン (mg/1)	0.03	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
22 ベンゼン (mg/1)	0.01	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
23 クロロ酢酸 (mg/1)	0.02	0.002 mg/1 未満	0.002 mg/1 未満
24 クロロホルム (mg/1)	0.06	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
25 ジクロロ酢酸 (mg/1)	0.04	0.004 mg/1 未満	0.004 mg/1 未満
26 ブロモクロロメタン (mg/1)	0.1	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
27 ブロモホルム (mg/1)	0.03	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
28 オキソ酸 (mg/1)	0.09	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満
29 オキソアルデヒド (mg/1)	0.08	0.008 mg/1 未満	0.008 mg/1 未満
30 トリクロロメタン (mg/1)	1.0	0.01 mg/1 未満	0.01 mg/1 未満
31 亜鉛及びその化合物 (mg/1)	0.2	0.02 mg/1 未満	0.02 mg/1 未満
32 アルミニウム及びその化合物 (mg/1)	0.3	0.03 mg/1 未満	0.03 mg/1 未満
33 鉄及びその化合物 (mg/1)	1.0	0.01 mg/1 未満	0.01 mg/1 未満
34 銅及びその化合物 (mg/1)	200	6.4 mg/1	5.8 mg/1
35 ナトリウム及びその化合物 (mg/1)	0.05	0.005 mg/1 未満	0.005 mg/1 未満
36 マンガン及びその化合物 (mg/1)	200	15.2 mg/1	3.7 mg/1
37 カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/1)	300	76 mg/1	18 mg/1
38 蒸発残留物 (mg/1)	500	122 mg/1	38 mg/1
39 隣イオン界面活性剤 (mg/1)	0.2	0.02 mg/1 未満	0.02 mg/1 未満
40 ジエオスミン (mg/1)	0.00001	—	—
41 2-メチルイソボルネオール (mg/1)	0.00001	—	—
42 非イオン界面活性剤 (mg/1)	0.02	0.005 mg/1 未満	0.005 mg/1 未満
43 フェノール類 (mg/1)	0.005	0.0005 mg/1 未満	0.0005 mg/1 未満
44 有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/1)	5	0.2 mg/1 未満	0.2 mg/1 未満
45 pH値	5.8以上8.6以下	7.8	6.4
46 味	異常でない	異常なし	異常なし
47 臭気	異常でない	異常なし	異常なし
48 色度 (度)	5度	1 度 未満	1 度 未満
49 濁度 (度)	2度	0.1 度 未満	0.1 度 未満
50 残留塩素 (mg/1)		0.3 mg/1	0.4 mg/1

分析機関：岐阜市上下水道事業部水質管理室

備考：ジエオスミン、2-メチルイソボルネオール（カビ臭物質）については水源が地下水のため検査不要。