

淨水全項目検査結果(給水栓水)

水源系統		岩野田	方県	
採水場所		岩野田公園	安食公園	
採水年月日		H24.6.12	H24.6.12	
気温 ( °C )		22.2	22.2	
水温 ( °C )		21.8	19.7	
残留塩素 (mg/1)		0.4 mg/1	0.4 mg/1	
水質基準項目				基準値
1	一般細菌 (個/m <sup>1</sup> )	0 個	0 個	100個以下/m <sup>1</sup>
2	大腸菌	陰性	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	0.0003 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	0.00005 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	0.001 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	0.001 mg/1 未満	0.01 以下
7	ヒ素及びその化合物 (mg/1)	0.001 mg/1 未満	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	0.005 mg/1 未満	0.05 以下
9	シアノ化物イオン及び塩化シアン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満	0.01 以下
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/1)	1.78 mg/1	0.64 mg/1	10 以下
11	フッ素及びその化合物 (mg/1)	0.05 mg/1	0.09 mg/1	0.8 以下
12	ホウ素及びその化合物 (mg/1)	0.02 mg/1 未満	0.02 mg/1 未満	1.0 以下
13	四塩化炭素 (mg/1)	0.0002 mg/1 未満	0.0002 mg/1 未満	0.002 以下
14	1,4-ジオキサン (mg/1)	0.005 mg/1 未満	0.005 mg/1 未満	0.05 以下
15	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満	0.04 以下
16	ジクロロメタン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満	0.02 以下
17	テトラクロロエチレン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満	0.01 以下
18	トリクロロエチレン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満	0.01 以下
19	ベンゼン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満	0.01 以下
20	塩素酸 (mg/1)	0.06 mg/1 未満	0.06 mg/1 未満	0.6 以下
21	クロロ酢酸 (mg/1)	0.002 mg/1 未満	0.002 mg/1 未満	0.02 以下
22	クロロホルム (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満	0.06 以下
23	ジクロロ酢酸 (mg/1)	0.004 mg/1 未満	0.004 mg/1 未満	0.04 以下
24	ジブロモクロロメタン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満	0.1 以下
25	臭素酸 (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満	0.01 以下
26	総トリハロメタン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満	0.1 以下
27	トリクロロ酢酸 (mg/1)	0.02 mg/1 未満	0.02 mg/1 未満	0.2 以下
28	プロモジクロロメタン (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満	0.03 以下
29	プロモホルム (mg/1)	0.001 mg/1 未満	0.001 mg/1 未満	0.09 以下
30	ホルムアルデヒド (mg/1)	0.008 mg/1 未満	0.008 mg/1 未満	0.08 以下
31	亜鉛及びその化合物 (mg/1)	0.01 mg/1 未満	0.01 mg/1 未満	1.0 以下
32	アルミニウム及びその化合物 (mg/1)	0.02 mg/1 未満	0.02 mg/1 未満	0.2 以下
33	鉄及びその化合物 (mg/1)	0.03 mg/1 未満	0.03 mg/1 未満	0.3 以下
34	銅及びその化合物 (mg/1)	0.01 mg/1 未満	0.01 mg/1 未満	1.0 以下
35	ナトリウム及びその化合物 (mg/1)	6.7 mg/1	5.9 mg/1	200 以下
36	マンガン及びその化合物 (mg/1)	0.005 mg/1 未満	0.005 mg/1 未満	0.05 以下
37	塩化物イオン (mg/1)	16.2 mg/1	3.3 mg/1	200 以下
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/1)	73 mg/1	17 mg/1	300 以下
39	蒸発残留物 (mg/1)	133 mg/1	48 mg/1	500 以下
40	陰イオン界面活性剤 (mg/1)	0.02 mg/1 未満	0.02 mg/1 未満	0.2 以下
41	ジェオスミン (mg/1)	0.000001 mg/1 未満	0.000001 mg/1 未満	0.00001 以下
42	2-メチルイソポルネオール (mg/1)	0.000001 mg/1 未満	0.000001 mg/1 未満	0.00001 以下
43	非イオン界面活性剤 (mg/1)	0.005 mg/1 未満	0.005 mg/1 未満	0.02 以下
44	フェノール類 (mg/1)	0.0005 mg/1 未満	0.0005 mg/1 未満	0.005 以下
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/1)	0.2 mg/1 未満	0.2 mg/1 未満	3 以下
46	pH値	7.7	6.3	5.8以上8.6以下
47	味	異常なし	異常なし	異常でない
48	臭気	異常なし	異常なし	異常でない
49	色度 (度)	1 度 未満	1 度 未満	5度以下
50	濁度 (度)	0.1 度 未満	0.1 度 未満	2度以下