

給水栓の水質検査結果

配水池系統			北部地区	中部地区	南部地区	二俣地区
採水年月日			R8. 1. 5	R8. 1. 5	R8. 1. 5	R8. 1. 5
天候（前日/当日）			晴/雨	晴/雨	晴/雨	晴/雨
気温（℃）			8. 0	11. 0	7. 0	8. 5
水温（℃）			13. 5	11. 0	14. 0	14. 0
残留塩素（mg/L）			0. 15	0. 3	0. 4	0. 2
No	項目	基準値				
1	一般細菌	100 CFU/mL以下	0	0	4	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
3	カドミウム及びその化合物	CD：0. 01 mg/L以下				
4	水銀及びその化合物	Hg：0. 0005 mg/L以下				
5	セレン及びその化合物	Se：0. 01 mg/L以下				
6	鉛及びその化合物	Pb：0. 01 mg/L以下				
7	ヒ素及びその化合物	As：0. 01 mg/L以下				
8	六価クロム化合物	Cr6+：0. 05 mg/L以下				
9	亜硝酸態窒素	0. 04 mg/L以下				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	CN：0. 01 mg/L以下				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下				
12	フッ素及びその化合物	F：0. 8 mg/L以下				
13	ホウ素及びその化合物	B：1. 0 mg/L以下				
14	四塩化炭素	0. 002 mg/L以下				
15	1, 4－ジオキサン	0. 05 mg/L以下				
16	シス－1・2－ジクロロエチレン	0. 04 mg/L以下				
17	ジクロロメタン	0. 02 mg/L以下				
18	テトラクロロエチレン	0. 01 mg/L以下				
19	トリクロロエチレン	0. 01 mg/L以下				
20	ベンゼン	0. 01 mg/L以下				
21	塩素酸	0. 6 mg/L以下				
22	クロロ酢酸	0. 02 mg/L以下				
23	クロロホルム	0. 06 mg/L以下				
24	ジクロロ酢酸	0. 03 mg/L以下				
25	ジブロモクロロメタン	0. 1 mg/L以下				
26	臭素酸	0. 01 mg/L以下				
27	総トリハロメタン	0. 1 mg/L以下				
28	トリクロロ酢酸	0. 3 mg/L以下				
29	ブロモジクロロメタン	0. 03 mg/L以下				
30	ブロモホルム	0. 09 mg/L以下				
31	ホルムアルデヒド	0. 08 mg/L以下				
32	亜鉛及びその化合物	ZnL：1. 0 mg/L以下				
33	アルミニウム及びその化合物	AL：0. 2 mg/L以下				
34	鉄及びその化合物	Fe：0. 3 mg/L以下				
35	銅及びその化合物	Cu：1. 0 mg/L以下				
36	ナトリウム及びその化合物	Na：200 mg/L以下				
37	マンガン及びその化合物	Mn：0. 05 mg/L以下				
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	6. 0	5. 8	7. 1	3. 6
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300 mg/L以下				
40	蒸発残留物	500 mg/L以下				
41	陰イオン界面活性剤	0. 02 mg/L以下				
42	ジェオスミン	0. 00001 mg/L以下				
43	2－メチルイソボルネオール	0. 00001 mg/L以下				
44	非イオン界面活性剤	0. 02 mg/L以下				
45	フェノール類	0. 005 mg/L以下				
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
47	pH値	5. 8以上 8. 6以下	7. 6	7. 8	7. 9	7. 3
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
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
50	色度	5度以下	<0. 5	<0. 5	<0. 5	<0. 5
51	濁度	2度以下	<0. 1	<0. 1	<0. 1	<0. 1
判定			水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合