

浄水検査
7月成績表

番号	項目名	単位	占冠村簡易水道			
			占冠浄水場	中トマム浄水場	上トマム浄水場	双珠別浄水場
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0
2	大腸菌	-	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	個/ml	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	個/ml	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	個/ml	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	個/ml	<0.001	<0.001	<0.001	0.002
7	ヒ素及びその化合物	個/ml	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	個/ml	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	個/ml	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	個/ml	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	個/ml	0.23	0.18	0.18	0.11
12	フッ素及びその化合物	個/ml	0.05	<0.05	<0.05	<0.05
13	ホウ素及びその化合物	個/ml	<0.02	<0.02	<0.02	0.03
14	四塩化炭素	個/ml	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	個/ml	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
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	個/ml	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン	個/ml	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
18	テトラクロロエチレン	個/ml	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
19	トリクロロエチレン	個/ml	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
20	ベンゼン	個/ml	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	個/ml	<0.06	<0.06	<0.06	0.08
22	クロロ酢酸	個/ml	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
23	クロロホルム	個/ml	0.011	0.005	0.002	0.003
24	ジクロロ酢酸	個/ml	0.006	0.003	0.002	0.002
25	ジブロモクロロメタン	個/ml	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
26	臭素酸	個/ml	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	個/ml	0.013	0.006	0.002	0.005
28	トリクロロ酢酸	個/ml	0.006	0.002	0.001	0.001
29	ブロモジクロロメタン	個/ml	0.002	0.001	<0.001	0.002
30	ブロモホルム	個/ml	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	個/ml	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
32	亜鉛及びその化合物	個/ml	<0.002	<0.002	<0.002	0.009
33	アルミニウム及びその化合物	個/ml	<0.01	0.02	0.09	<0.01
34	鉄及びその化合物	個/ml	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
35	銅及びその化合物	個/ml	0.003	<0.001	<0.001	0.024
36	ナトリウム及びその化合物	個/ml	6.8	4.1	3.9	4.5
37	マンガン及びその化合物	個/ml	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
38	塩化物イオン	個/ml	4.0	4.1	3.6	3.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	個/ml	23.3	10.5	10.3	36.5
40	蒸発残留物	個/ml	53	54	44	68
41	陰イオン界面活性剤	個/ml	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	個/ml	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	個/ml	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	個/ml	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
45	フェノール類	個/ml	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	個/ml	1.0	0.5	0.6	0.6
47	pH値	-	7.3	7.1	7.0	6.4
48	味	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	度	1	<1	<1	<1
51	濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
52	アンモニア態窒素	mg/l	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05