

採水年月日 令和元年5月9日

## 水質管理目標設定項目 検査結果

番号	管理目標設定項目	目標値	配水系統別 給水栓水			
			染屋	石舟	岩清水	長入
1	アンチモン及びその化合物 (mg/L)	0.02以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
2	ウラン及びその化合物 (mg/L)	0.002以下*	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
3	ニッケル及びその化合物 (mg/L)	0.02以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4	削 除					
5	1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.004以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
6	削 除					
7	削 除					
8	トルエン (mg/L)	0.4以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) (mg/L)	0.08以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
10	亜塩素酸 (mg/L)	0.6以下	-----	-----	-----	-----
11	削 除					
12	二酸化塩素 (mg/L)	0.6以下	-----	-----	-----	-----
13	ジクロロアセトニトリル (mg/L)	0.01以下*	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満
14	抱水クロラール (mg/L)	0.02以下*	0.002	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15	農薬類	検出値と目標値の比の和として、1以下	0.000	0.000	-----	-----
16	残留塩素 (mg/L)	1以下	0.2	0.4	0.3	0.3
17	カルシウム、マグネシウム[硬度] (mg/L)	10以上100以下	48	49	37	69
18	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
19	遊離炭酸 (mg/L)	20以下	1.3	0.9	2.5	7.0
20	1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	0.3以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
21	メチル-tert-ブチルエーテル (mg/L)	0.02以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
22	有機物等[過マンガン酸カリウム消費量] (mg/L)	3以下	2.3	2.3	1.3	1.5
23	臭気強度 [TON]	3以下	1未満	1未満	1未満	1未満
24	蒸発残留物 (mg/L)	30以上200以下	105	102	141	151
25	濁 度 (度)	1以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
26	pH 値	7.5程度	8.0	8.1	7.9	7.4
27	腐食性 [ランゲリア指数]	-1程度以上とし、極力0に近づける	-0.9	-0.7	-1.1	-1.3
28	従属栄養細菌 (個/mL)	2000以下*	2	3	2	1
29	1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.1以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
30	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.1以下	0.01	0.02	0.01未満	0.02

\* 暫定値

採水年月日 令和元年5月9日

## 水質管理目標設定項目 検査結果

番号	管理目標設定項目	取水系統別原水					
		染屋	石舟	岩清水	泉町	新屋	長入
1	アンチモン及びその化合物 (mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
2	ウラン及びその化合物 (mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
3	ニッケル及びその化合物 (mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
4	削 除						
5	1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
6	削 除						
7	削 除						
8	トルエン (mg/L)	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) (mg/L)	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
10	亜塩素酸 (mg/L)	-----	-----	-----	-----	-----	-----
11	削 除						
12	二酸化塩素 (mg/L)	-----	-----	-----	-----	-----	-----
13	ジクロロアセトニトリル (mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
14	抱水クロラール (mg/L)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
15	農薬類	-----	-----	-----	-----	-----	-----
16	残留塩素 (mg/L)						
17	カルシウム、マグネシウム[硬度] (mg/L)	51	51	40	57	48	68
18	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.012	0.012	0.001未満	0.020	0.012	0.001未満
19	遊離炭酸 (mg/L)	2.5	1.0	3.4	1.8	1.3	11.5
20	1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
21	メチル-tert-ブチルエーテル (mg/L)	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
22	有機物等[過マンガン酸カリウム消費量] (mg/L)	4.8	4.8	1.6	5.7	4.4	1.5
23	臭気強度 [TON]	4	1	1未満	4	2	1未満
24	蒸発残留物 (mg/L)	135	139	114	113	99	142
25	濁 度 (度)	3.39	3.09	0.05未満	4.26	2.47	0.05
26	pH 値	7.8	8.2	7.8	7.9	7.9	7.4
27	腐食性 [ランゲリア指数]	-1.1	-0.7	-1.2	-1.0	-1.1	-1.3
28	従属栄養細菌 (個/mL)	410	270	170	810	720	15
29	1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
30	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.12	0.07	0.01未満	0.28	0.10	0.02