

採水年月日 平成30年5月10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)	0.02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	0.361	0.235	-----	-----
16	残留塩素 (mg/L)	1以下	0.2	0.4	0.2	0.2
17	カルシウム、マグネシウム[硬度] (mg/L)	10以上100以下	47	51	38	67
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	1.1	0.5未満	2.6	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	2.0	2.0	1.4	1.1
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	109	100	86	146
25	濁 度 (度)	1以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.08
26	pH 値	7.5程度	7.9	8.3	7.8	7.5
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	-1.0	-0.5	-1.2	-1.3
28	従属栄養細菌 (個/mL)	2000以下*	10	6	10	6
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	0.02	0.02	0.01未満	0.03

* 暫定値

採水年月日 平成30年5月10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)	42	45	38	43	42	68
18	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.009	0.014	0.001未満	0.015	0.015	0.001未満
19	遊離炭酸 (mg/L)	2.4	1.8	2.6	2.6	1.9	12.3
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)	3.9	4.6	1.3	4.6	4.1	1.5
23	臭気強度 [TON]	3	2	1未満	2	3	1未満
24	蒸発残留物 (mg/L)	87	146	131	123	139	169
25	濁 度 (度)	5.01	3.91	0.12	5.90	4.13	0.11
26	pH 値	7.5	7.9	7.8	7.6	7.7	7.4
27	腐食性 [ランゲリア指数]	-1.6	-1.1	-1.3	-1.4	-1.4	-1.4
28	従属栄養細菌 (個/mL)	1400	780	290	2000	1700	120
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)	0.26	0.10	0.01未満	0.54	0.24	0.06