

採水年月日 令和3年10月5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	給水栓水
			唐 沢 第4配水池系
1	アンチモン及びその化合物 (mg/L)	0.02以下	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
3	ニッケル及びその化合物 (mg/L)	0.02以下*	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
6	削 除		
7	削 除		
8	トルエン (mg/L)	0.4以下	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
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
14	抱水クロラール (mg/L)	0.02以下*	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	-----
16	残留塩素 (mg/L)	1以下	0.3
17	カルシウム、マグネシウム[硬度] (mg/L)	10以上100以下	16
18	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.01以下	0.001未満
19	遊離炭酸 (mg/L)	20以下	3.8
20	1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	0.3以下	0.0002未満
21	メチル-t-ブチルエーテル (mg/L)	0.02以下	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	1.4
23	臭気強度 [TON]	3以下	1未満
24	蒸発残留物 (mg/L)	30以上200以下	43
25	濁 度(度)	1以下	0.05未満
26	pH 値	7.5程度	7.3
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	-2.5
28	従属栄養細菌 (個/mL)	2000以下*	620
29	1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.1以下	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未満
31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) (mg/L)	量の和として、0.00005以下*	0.000001未満

* 暫定値

※ PFOS及びPFOAは、令和3年7月6日に実施