採水年月日 令和7年10月2日

水質管理目標設定項目 検査結果

_							
番号		目標値	配水系統別給水栓水				
			長 坂	唐 沢	余 里	獅子第1	獅子第2
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	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	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	0.001未満
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	0.0002未満
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	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	0.008未満
10	亜塩素酸 (mg/L)	0.6以下					
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	0.001未満
14	抱水クロラール (mg/L)	0.02以下*	0.002未満	0.002未満	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					
16	残留塩素 (mg/L)	1以下	0.4	0.5	0.5	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	16	16	15	17	18
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	0.001未満
19	遊離炭酸 (mg/L)	20以下	1.6	3.4	6.2	1.6	1.2
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	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	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	0.7	0.7	0.9	0.6	0.7
23	臭気強度 [TON]	3以下	1未満	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	42	49	51	56	62
25	濁 度(度)	1以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
26	pH 値	7.5程度	7.6	7.2	6.8	7.9	8.1
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	-2.0	-2.5	-3.0	-1.6	-1.3
28	従属栄養細菌 (個/mL)	2000以下*	0	4	0	1	4
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	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	0.01未満	0.03	0.01未満	0.01未満
31	へ°ルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ヘ°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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満

^{*} 暫定値