採水年月日 令和4年10月11日

水質管理目標設定項目 検査結果

| | 管理目標設定項目(単位) | 目標値 | 配水系統別給水栓水 | | | | |
|----|---|------------------------|------------|----------|------------|------------|------------|
| 番号 | | | 長 坂 | 唐沢 | 余 里 | 獅子第一 | 獅子第三 |
| 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 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.3 |
| 17 | カルシウム、マグネシウム[硬 度] (mg/L) | 10以上100以下 | 15 | 15 | 17 | 16 | 17 |
| 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 | 2.3 | 3.5 | 4.2 | 1.2 | 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 | メチルーtーブチルエーテル (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 | 1.6 | 2.7 | 1.3 | 1.7 | 2.1 |
| 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 | 46 | 50 | 53 | 60 | 65 |
| 25 | 濁 度(度) | 1以下 | 0.05未満 | 0.05 | 0.05未満 | 0.05未満 | 0.05未満 |
| 26 | pH 値 | 7.5程度 | 7.6 | 7.3 | 6.9 | 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 | -2.7 | -1.7 | -1.4 |
| 28 | 従属栄養細菌 (個/mL) | 2000以下* | 10 | 46 | 5 | 10 | 5 |
| 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 | 0.01未満 | 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 へ°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 | 0.000020 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 |

^{*} 暫定値