

採水年月日 平成29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 | 0 | 0 | ----- | ----- |
| 16 | 残留塩素 (mg/l) | 1以下 | 0.2 | 0.4 | 0.1 | 0.2 |
| 17 | カルシウム、マグネシウム[硬度] (mg/l) | 10以上100以下 | 49 | 51 | 38 | 64 |
| 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 | 1.2 | 0.5未満 | 2.8 | 4.4 |
| 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-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 |
| 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 | 1.8 | 1.3 | 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 | 126 | 102 | 107 | 140 |
| 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 | 8.4 | 7.8 | 7.6 |
| 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 | -0.8 | -0.3 | -1.2 | -1.2 |
| 28 | 従属栄養細菌(個/ml) | 2000以下* | 20 | 27 | 20 | 15 |
| 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 | 0.03 | 0.02 | 0.01未満 | 0.02 |

* 暫定値

採水年月日 平成29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 | 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 |
| 6 | 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) | 49 | 44 | 38 | 59 | 46 | 66 |
| 18 | マンガン及びその化合物 (mg/l) | 0.013 | 0.014 | 0.001未満 | 0.020 | 0.017 | 0.001未満 |
| 19 | 遊離炭酸 (mg/l) | 3.1 | 1.5 | 2.5 | 2.3 | 1.8 | 10.0 |
| 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-t-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) | 4.7 | 4.8 | 1.2 | 5.1 | 5.6 | 1.3 |
| 23 | 臭気強度 [TON] | 3 | 2 | 1未満 | 2 | 1 | 1未満 |
| 24 | 蒸発残留物 (mg/l) | 126 | 91 | 111 | 175 | 96 | 164 |
| 25 | 濁 度(度) | 3.52 | 3.07 | 0.05未満 | 3.34 | 3.33 | 0.10 |
| 26 | pH 値 | 7.6 | 8.1 | 7.7 | 7.7 | 7.9 | 7.4 |
| 27 | 腐食性 [ランゲリア指数] | -1.4 | -1.0 | -1.3 | -1.1 | -1.2 | -1.4 |
| 28 | 従属栄養細菌 (個/ml) | 600 | 190 | 160 | 460 | 710 | 97 |
| 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) | 0.16 | 0.09 | 0.01未満 | 0.25 | 0.15 | 0.01 |