

| [水質管理設定項目] | | 目標値 | 浄水場入口 (原水) | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|---|---|------|-----------|------|------|-------|---------|------|------|------|------|------|---|---|
| | | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | | |
| 1 | アンチモン及びその化合物 | アンチモンの量に関して 0.02mg/L以下 | ※ | ※ | <0.002 | ※ | ※ | ※ | <0.002 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 2 | ウラン及びその化合物 | ウランの量に関して 0.002mg/L以下 (暫定) | ※ | ※ | <0.0002 | ※ | ※ | ※ | <0.0002 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 3 | ニッケル及びその化合物 | ニッケルの量に関して 0.02mg/L以下 | ※ | ※ | 0.002 | ※ | ※ | ※ | 0.004 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 4 | 削 除 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 1,2-ジクロロエタン | 0.004mg/L以下 | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 6 | 削 除 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 削 除 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | トルエン | 0.4mg/L以下 | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 9 | フタル酸 ²⁻ (2-エチルヘキシル) | 0.08mg/L以下 | ※ | ※ | 0.008 | ※ | ※ | ※ | 0.015 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 10 | 亜塩素酸 | 0.6mg/L以下 | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 11 | 削 除 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 二酸化塩素 | 0.6mg/L以下 | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 13 | ジクロロアセトニトリル | 0.01mg/L以下 (暫定) | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 14 | 抱水クロラール | 0.02mg/L以下 (暫定) | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 15 | 農薬類 | 検出値と目標値の 比の和として1以下 | ※ | ※ | 0.01 | ※ | ※ | ※ | <0.01 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 16 | 残留塩素 | 1mg/L以下 | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 17 | カルシウム、マグネシウム等 (硬度) | 10mg/L以上100mg/L以下 | ※ | ※ | 43.0 | ※ | ※ | ※ | 47.5 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 18 | マンガン及びその化合物 | マンガンの量に関して 0.01mg/L以下 | ※ | ※ | 0.039 | ※ | ※ | ※ | 0.040 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 19 | 遊離炭酸 | 20mg/L以下 | ※ | ※ | 2.0 | ※ | ※ | ※ | 1.8 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 20 | 1,1,1-トリクロロエタン | 0.3mg/L以下 | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 21 | メチル-tert-ブチルエーテル (MTBE) | 0.02mg/L以下 | ※ | ※ | <0.002 | ※ | ※ | ※ | <0.002 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 22 | 有機物等 (KMnO ₄ 消費量) | 3mg/L以下 | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 23 | 臭気強度 (TON) | 3以下 | ※ | ※ | 4 | ※ | ※ | ※ | 2 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 24 | 蒸発残留物 | 30mg/L以上200mg/L以下 | ※ | ※ | 106 | ※ | ※ | ※ | 123 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 25 | 濁度 | 1度以下 | 85.3 | 18.5 | 17.2 | 15.8 | 25.8 | 171.8 | 29.4 | 65.6 | 25.2 | 7.5 | 5.5 | 8.3 | | |
| 26 | pH値 | 7.5程度 | 7.38 | 7.50 | 7.44 | 7.53 | 7.57 | 7.43 | 7.64 | 7.44 | 7.48 | 7.50 | 7.11 | 7.62 | | |
| 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 | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 28 | 従属栄養細菌 | 1mlの検水で形成される 集落数が2,000以下 (暫定) | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 29 | 1,1-ジクロロエチレン | 0.1mg/L以下 | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 30 | アルミニウム及びその化合物 | アルミニウムの量に関して 0.1mg/L以下 | ※ | ※ | 0.09 | ※ | ※ | ※ | 0.22 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 31 | ペルフルオロオクタン sulfon (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA) | ペルフルオロオクタン sulfon 酸 (PFOS) 及びペルフルオ ロオクタン酸 (PFOA) の量の 和として0.0005mg/L以下 (暫 定) | ※ | ※ | <0.000005 | ※ | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 備 考 | | | 本表項目中、No 25・26の数値は、測定月平均値です。 原水については目標値は適用されません。 | | | | | | | | | | | | | |

| [水質管理設定項目] | 目標値 | 浄水場出口 (送水) | | | | | | | | | | | |
|--|---|------------|------|-----------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
| 1 アンチモン及びその化合物 | アンチモンの量に関して 0.02mg/L以下 | ※ | ※ | <0.002 | ※ | ※ | ※ | <0.002 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 2 ウラン及びその化合物 | ウランの量に関して 0.002mg/L以下 (暫定) | ※ | ※ | <0.0002 | ※ | ※ | ※ | <0.0002 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 3 ニッケル及びその化合物 | ニッケルの量に関して 0.02mg/L以下 | ※ | ※ | <0.001 | ※ | ※ | ※ | 0.001 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 4 削 除 | | | | | | | | | | | | | |
| 5 1,2-ジクロロエタン | 0.004mg/L以下 | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 6 削 除 | | | | | | | | | | | | | |
| 7 削 除 | | | | | | | | | | | | | |
| 8 トルエン | 0.4mg/L以下 | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 9 フタル酸 ² (2-エチルヘキシル) | 0.08mg/L以下 | ※ | ※ | <0.005 | ※ | ※ | ※ | 0.006 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 10 亜塩素酸 | 0.6mg/L以下 | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 11 削 除 | | | | | | | | | | | | | |
| 12 二酸化塩素 | 0.6mg/L以下 | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 13 ジクロロアセトニトリル | 0.01mg/L以下 (暫定) | ※ | ※ | <0.001 | ※ | ※ | ※ | <0.001 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 14 抱水クロラール | 0.02mg/L以下 (暫定) | ※ | ※ | <0.002 | ※ | ※ | ※ | <0.002 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 15 農薬類 | 検出値と目標値の 比の和として1以下 | ※ | ※ | <0.01 | ※ | ※ | ※ | <0.01 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 16 残留塩素 | 1mg/L以下 | 0.48 | 0.49 | 0.66 | 0.87 | 0.95 | 0.87 | 0.72 | 0.62 | 0.50 | 0.44 | 0.44 | 0.46 |
| 17 カルシウム、マグネシウム等 (硬度) | 10mg/L以上100mg/L以下 | ※ | ※ | 46.0 | ※ | ※ | ※ | 48.0 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 18 マンガン及びその化合物 | マンガンの量に関して 0.01mg/L以下 | ※ | ※ | <0.001 | ※ | ※ | ※ | <0.001 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 19 遊離炭酸 | 20mg/L以下 | ※ | ※ | 2.2 | ※ | ※ | ※ | 2.2 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 20 1,1,1-トリクロロエタン | 0.3mg/L以下 | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 21 メチル-tert-ブチルエーテル (MTBE) | 0.02mg/L以下 | ※ | ※ | <0.002 | ※ | ※ | ※ | <0.002 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 22 有機物等 (KMnO ₄ 消費量) | 3mg/L以下 | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | - | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 23 臭気強度 (TON) | 3以下 | ※ | ※ | <1 | ※ | ※ | ※ | <1 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 24 蒸発残留物 | 30mg/L以上200mg/L以下 | ※ | ※ | 109 | ※ | ※ | ※ | 100 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 25 濁度 | 1度以下 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 |
| 26 pH値 | 7.5程度 | 7.36 | 7.40 | 7.41 | 7.34 | 7.21 | 7.22 | 7.42 | 7.39 | 7.39 | 7.39 | 7.39 | 7.40 |
| 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 | ※ | ※ | -1.6 | ※ | ※ | ※ | -1.5 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 28 従属栄養細菌 | 1mlの検水で形成される 集落数が2,000以下 (暫定) | ※ | ※ | 0 | ※ | ※ | ※ | 0 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 29 1,1-ジクロロエチレン | 0.1mg/L以下 | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | <0.0001 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 30 アルミニウム及びその化合物 | アルミニウムの量に関して 0.1mg/L以下 | ※ | ※ | 0.03 | ※ | ※ | ※ | 0.03 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 31 ペルフルオロオクタンサルホン (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA) | ペルフルオロオクタンサルホン 酸 (PFOS) 及びペルフルオ ロオクタン酸 (PFOA) の量の 和として0.00005mg/L以下 (暫 定) | ※ | ※ | <0.000005 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 備 考 | 本表項目中、No 25・26の数値は、測定月平均値です。 | | | | | | | | | | | | |

| [水質管理設定項目] | | 目標値 | 給水栓(蛇口) | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|---|-------------------------|------|--------|------|------|------|------|--------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | | | |
| 1 | アンチモン及びその化合物 | アンチモンの量に関して 0.02mg/L以下 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 2 | ウラン及びその化合物 | ウランの量に関して 0.002mg/L以下(暫定) | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 3 | ニッケル及びその化合物 | ニッケルの量に関して 0.02mg/L以下 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 4 | 削除 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 1,2-ジクロロエタン | 0.004mg/L以下 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 6 | 削除 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 削除 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | トルエン | 0.4mg/L以下 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 9 | フタル酸ジ ² (2-エチルヘキシル) | 0.08mg/L以下 | ※ | ※ | <0.005 | ※ | ※ | ※ | ※ | 0.006 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 10 | 亜塩素酸 | 0.6mg/L以下 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 11 | 削除 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 二酸化塩素 | 0.6mg/L以下 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 13 | ジクロロアセトニトリル | 0.01mg/L以下(暫定) | ※ | ※ | <0.001 | ※ | ※ | ※ | ※ | 0.001 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 14 | 抱水クロラール | 0.02mg/L以下(暫定) | ※ | ※ | 0.002 | ※ | ※ | ※ | ※ | 0.003 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 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 | 1mg/L以下 | 0.26 | 0.29 | 0.33 | 0.32 | 0.28 | 0.31 | 0.25 | 0.33 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.30 | 0.27 | | |
| 17 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 10mg/L以上100mg/L以下 | ※ | ※ | 46.4 | ※ | ※ | ※ | ※ | 48.8 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 18 | マンガン及びその化合物 | マンガンの量に関して 0.01mg/L以下 | ※ | ※ | <0.001 | ※ | ※ | ※ | ※ | <0.001 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 19 | 遊離炭酸 | 20mg/L以下 | ※ | ※ | 2.0 | ※ | ※ | ※ | ※ | 2.2 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 20 | 1,1,1-トリクロロエタン | 0.3mg/L以下 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 21 | メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE) | 0.02mg/L以下 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 22 | 有機物等(KMnO ₄ 消費量) | 3mg/L以下 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 23 | 臭気強度(TON) | 3以下 | ※ | ※ | <1 | ※ | ※ | ※ | ※ | <1 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 24 | 蒸発残留物 | 30mg/L以上200mg/L以下 | ※ | ※ | 108 | ※ | ※ | ※ | ※ | 101 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 25 | 濁度 | 1度以下 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 |
| 26 | pH値 | 7.5程度 | 7.42 | 7.48 | 7.47 | 7.53 | 7.33 | 7.40 | 7.52 | 7.40 | 7.44 | 7.39 | 7.39 | 7.39 | 7.40 | | |
| 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 | ※ | ※ | -1.5 | ※ | ※ | ※ | ※ | -1.4 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 28 | 従属栄養細菌 | 1mlの検水で形成される 集落数が2,000以下(暫定) | ※ | ※ | 1 | ※ | ※ | ※ | ※ | 0 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 29 | 1,1-ジクロロエチレン | 0.1mg/L以下 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 30 | アルミニウム及びその化合物 | アルミニウムの量に関して 0.1mg/L以下 | ※ | ※ | 0.02 | ※ | ※ | ※ | ※ | 0.02 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 31 | ペルフルオロオクタンサルホン(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) | ペルフルオロオクタンサルホン 酸(PFOS)及びペルフルオ ロオクタン酸(PFOA)の量の 和として0.0005mg/L以下(暫 定) | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 備考 | | | 本表記載値は、給水栓7箇所の測定月平均値です。 | | | | | | | | | | | | | | |