

| 番号  | 採取年月                    | 令和3年1月13日 | 基準値(mg/L)     |
|-----|-------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|
|     | 地点名称1                   | 宇原配水池     | 安坂配水池     | 宇山高台配水池   | 平安浦配水池    | 曲田山配水池    | 小路谷配水池    | 竹原配水池     | 天川配水池     | 鯉島配水池     | 奥畠配水池     | 二ツ石配水池    | 白巣配水池     | 白巣減圧水槽    | 長池配水池     | 小山田配水池    | 相川配水池     | 中津川配水池    |               |
|     | 試料名称1                   | 給水栓水      |               |
|     | 気温                      | 6.0       | 6.0       | 6.0       | 6.0       | 3.0       | 7.0       | 5.7       | 8.5       | 6.5       | 6.0       | 8.0       | 4.9       | 11.0      | 10.5      | 7.9       | 6.3       |           |               |
|     | 水温                      | 5.1       | 6.1       | 8.3       | 4.9       | 6.0       | 2.1       | 3.2       | 11.9      | 11.5      | 14.0      | 5.9       | 7.0       | 10.0      | 9.5       | 7.5       | 10.0      | 9.8       |               |
| 基1  | 一般細菌                    | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 100個/ml以下     |
| 基2  | 大腸菌                     | 陰性        | 検出されないこと      |
| 基3  | がんびら及びその化合物             |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.003mg/L以下   |
| 基4  | 水銀及びその化合物               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.0005mg/L以下  |
| 基5  | セン及びその化合物               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.01mg/L以下    |
| 基6  | 鉛及びその化合物                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.01mg/L以下    |
| 基7  | ヒ素及びその化合物               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.01mg/L以下    |
| 基8  | 六価クロム化合物                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.02mg/L以下    |
| 基9  | 亜硝酸態窒素                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.04mg/L以下    |
| 基10 | シアノ化合物付ケン及び塩化シアノ        |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.01mg/L以下    |
| 基11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 10mg/L以下      |
| 基12 | フッ素及びその化合物              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.8mg/L以下     |
| 基13 | ナトリウム及びその化合物            |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 1.0mg/L以下     |
| 基14 | 四塩化炭素                   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.002mg/L以下   |
| 基15 | 1,4-ジオキサン               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.05mg/L以下    |
| 基16 | 1,2-ジクロロエタン及び1,2-ブチルエタン |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.04mg/L以下    |
| 基17 | ジクロロタン                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.02mg/L以下    |
| 基18 | テトラクロロエチレン              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.01mg/L以下    |
| 基19 | トリクロロエチレン               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.01mg/L以下    |
| 基20 | ベンゼン                    |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.01mg/L以下    |
| 基21 | 塩素酸                     |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.6mg/L以下     |
| 基22 | クロロ酢酸                   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.02mg/L以下    |
| 基23 | クロロルム                   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.06mg/L以下    |
| 基24 | ジクロロ酢酸                  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.03mg/L以下    |
| 基25 | ジクロロメタン                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.1mg/L以下     |
| 基26 | 臭素酸                     |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.01mg/L以下    |
| 基27 | 総トリハロメタン                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.1mg/L以下     |
| 基28 | トリクロロ酢酸                 |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.03mg/L以下    |
| 基29 | プロモジクロロメタン              |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.03mg/L以下    |
| 基30 | ブリモルム                   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.09mg/L以下    |
| 基31 | ホルムアルデヒド                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.08mg/L以下    |
| 基32 | 亜鉛及びその化合物               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 1.0mg/L以下     |
| 基33 | アルミニウム及びその化合物           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.2mg/L以下     |
| 基34 | 鉄及びその化合物                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.3mg/L以下     |
| 基35 | 銅及びその化合物                |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 1.0mg/L以下     |
| 基36 | ナトリウム及びその化合物            |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 200mg/L以下     |
| 基37 | マンガン及びその化合物             |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.05mg/L以下    |
| 基38 | 塩化物イオン                  | 11        | 13        | 14        | 13        | 11        | 11        | 22        | 16        | 10        | 3.1       | 17        | 17        | 26        | 27        | 22        | 18        | 18        | 200mg/L以下     |
| 基39 | カルシウム、マグネシウム等(硬度)       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 300mg/L以下     |
| 基40 | 蒸発残留物                   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 500mg/L以下     |
| 基41 | 陰イオン界面活性剤               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.2mg/L以下     |
| 基42 | ジオキシン                   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.00001mg/L以下 |
| 基43 | 2-メチルイソポルネオール           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.00001mg/L以下 |
| 基44 | 非イオン界面活性剤               |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.02mg/L以下    |
| 基45 | フタール類                   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 0.005mg/L以下   |
| 基46 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量)       | 1.1       | 1.2       | 1.2       | 1.2       | 1.3       | 1.5       | 0.8       | 1.4       | 1.3       | 0.5       | 1.3       | 1.4       | 0.9       | 0.8       | 1.4       | 0.9       | 1.0       | 3mg/L以下       |
| 基47 | pH値                     | 7.3       | 7.6       | 7.8       | 7.7       | 7.2       | 7.3       | 7.2       | 7.4       | 7.4       | 7.4       | 7.8       | 7.8       | 6.9       | 7.1       | 7.1       | 7.7       | 7.5       | 5.8以上8.6以下    |
| 基48 | 味                       | 異常なし      | 異常でないこと       |
| 基49 | 臭気                      | 異常なし      | 異常でないこと       |
| 基50 | 色度                      | 0.5未満     | 5度以下      |               |
| 基51 | 濁度                      | 0.2未満     | 2度以下      |               |
|     | 総合判定結果                  | 適合        |               |
|     | 遊離残留塩素                  | 0.50      | 0.60      | 0.45      | 0.55      | 0.60      | 0.65      | 0.45      | 0.55      | 0.55      | 0.55      | 0.40      | 0.60      | 0.60      | 0.45      | 0.55      | 0.60      | 0.45      | 0.1以下         |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 管理 設定 項目 | アンチモン及びその化合物 |  |  |  |  | </td |