## 令和7年度 基準項目検査結果(8月)

|    |                                      | ā来(8月 <i>)</i><br>│ | 原水   |       |       |            | 净水   |       |       |            |      |
|----|--------------------------------------|---------------------|------|-------|-------|------------|------|-------|-------|------------|------|
|    | 項目名                                  | 基準値                 | 単位   | 最高    | 最低    | 平均         | 試験回数 | 最高    | 最低    | 平均         | 試験回数 |
| E1 | 水温                                   |                     | °C   | 21. 5 | 19. 4 | 20. 3      | 31   | 22. 0 | 20. 0 | 20. 9      | 31   |
| E2 | 残留塩素                                 |                     | mg/L |       |       |            |      | 0. 52 | 0. 46 | 0. 49      | 31   |
| 1  | 一般細菌                                 | 100以下               | 個/mL |       |       | 210        | 1    |       |       | 0          | 1    |
| 2  | 大陽菌                                  | 検出されないこと            |      |       |       | 検出する       | 1    |       |       | 検出しない      | 1    |
| 3  | カドミウム及びその化合物                         | 0. 003以下            | mg/L |       |       | 0.0003未満   | 1    |       |       | 0.0003未満   | 1    |
| 4  | 水銀及びその化合物                            | 0.0005以下            | mg/L |       |       | 0.00005未満  | 1    |       |       | 0.00005未満  | 1    |
| 5  | セレン及びその化合物                           | 0.01以下              | mg/L |       |       | 0.001未満    | 1    |       |       | 0.001未満    | 1    |
| 6  | 鉛及びその化合物                             | 0.01以下              | mg/L |       |       | 0. 001     | 1    |       |       | 0.001未満    | 1    |
| 7  | t素及びその化合物                            | 0.01以下              | mg/L |       |       | 0.001未満    | 1    |       |       | 0.001未満    | 1    |
| 8  | 六価クロム化合物                             | 0. 02以下             | mg/L |       |       | 0.002未満    | 1    |       |       | 0.002未満    | 1    |
| 9  | 亜硝酸態窒素                               | 0.04以下              | mg/L |       |       | 0.004未満    | 1    |       |       | 0.004未満    | 1    |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン                      | 0.01以下              | mg/L |       |       | 0.001未満    | 1    |       |       | 0.001未満    | 1    |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                        | 10以下                | mg/L |       |       | 0. 2       | 1    |       |       | 0. 2       | 1    |
| 12 | フッ素及びその化合物                           | 0.8以下               | mg/L |       |       | 0.08未満     | 1    |       |       | 0.08未満     | 1    |
| 13 | 村素及びその化合物                            | 1.0以下               | mg/L |       |       | 0.02未満     | 1    |       |       | 0.02未満     | 1    |
| 14 | 四塩化炭素                                | 0. 002以下            | mg/L |       |       | 0.0002未満   | 1    |       |       | 0.0002未満   | 1    |
| 15 | 1, 4ージオキサン                           | 0. 05以下             | mg/L |       |       | 0.005未満    | 1    |       |       | 0.005未満    | 1    |
| 16 | シスー1, 2ージウロロエテレン及びトランスー1, 2ージウロロエテレン | 0.04以下              | mg/L |       |       | 0.004未満    | 1    |       |       | 0.004未満    | 1    |
| 17 | ジクロロメタン                              | 0. 02以下             | mg/L |       |       | 0.002未満    | 1    |       |       | 0.002未満    | 1    |
| 18 | テトラクロロエチレン                           | 0.01以下              | mg/L |       |       | 0.001未満    | 1    |       |       | 0.001未満    | 1    |
| 19 | トリクロロエチレン                            | 0.01以下              | mg/L |       |       | 0.001未満    | 1    |       |       | 0.001未満    | 1    |
| 20 | ۸° >\e^ >                            | 0.01以下              | mg/L |       |       | 0.001未満    | 1    |       |       | 0.001未満    | 1    |
| 21 | 塩素酸                                  | 0.6以下               | mg/L |       |       |            |      |       |       | 0. 06      | 1    |
| 22 | クロロ酢酸                                | 0. 02以下             | mg/L |       |       |            |      |       |       | 0.001未満    | 1    |
| 23 | <b>クロロホルム</b>                        | 0.06以下              | mg/L |       |       |            |      |       |       | 0. 006     | 1    |
| 24 | ジクロロ酢酸                               | 0. 03以下             | mg/L |       |       |            |      |       |       | 0. 001     | 1    |
| 25 | ジプロモクロロメタン                           | 0.1以下               | mg/L |       |       |            |      |       |       | 0.002未満    | 1    |
| 26 | 臭素酸                                  | 0.01以下              | mg/L |       |       |            |      |       |       | 0.0005未満   | 1    |
| 27 | 総トリハロメタン                             | 0.1以下               | mg/L |       |       |            |      |       |       | 0.01未満     | 1    |
| 28 | トリクロロ酢酸                              | 0. 03以下             | mg/L |       |       |            |      |       |       | 0. 001     | 1    |
| 29 | プロモシ゚クロロメタン                          | 0. 03以下             | mg/L |       |       |            |      |       |       | 0.001未満    | 1    |
| 30 | フ゜ロモホルム                              | 0.09以下              | mg/L |       |       |            |      |       |       | 0.009未満    | 1    |
| 31 | ホルムアルテ゛ヒト゛                           | 0.08以下              | mg/L |       |       |            |      |       |       | 0.008未満    | 1    |
| 32 | 亜鉛及びその化合物                            | 1.0以下               | mg/L |       |       | 0. 005     | 1    |       |       | 0.005未満    | 1    |
| 33 | アルミニウム及びその化合物                        | 0. 2以下              | mg/L |       |       | 0. 83      | 1    |       |       | 0. 04      | 1    |
| 34 | 鉄及びその化合物                             | 0. 3以下              | mg/L |       |       | 0. 71      | 1    |       |       | 0.03未満     | 1    |
| 35 | 銅及びその化合物                             | 1.0以下               | mg/L |       |       | 0.005未満    | 1    |       |       | 0.005未満    | 1    |
| 36 | ナトリウム及びその化合物                         | 200以下               | mg/L |       |       | 2. 3       | 1    |       |       | 3. 3       | 1    |
| 37 | マンガン及びその化合物                          | 0.05以下              | mg/L |       |       | 0. 053     | 1    |       |       | 0.001未満    | 1    |
| 38 | 塩化物付ン                                | 200以下               | mg/L |       |       | 1.0未満      | 1    |       |       | 3. 4       | 1    |
| 39 | カルシウム、マク゚ネシウム等(硬度)                   | 300以下               | mg/L |       |       | 41         | 1    |       |       | 42         | 1    |
| 40 | 蒸発残留物                                | 500以下               | mg/L |       |       | 116        | 1    |       |       | 76         | 1    |
| 41 | 陰付ン界面活性剤                             | 0. 2以下              | mg/L |       |       | 0.02未満     | 1    |       |       | 0.02未満     | 1    |
| 42 | ジェオスミン                               | 0. 00001以下          | mg/L |       |       | 0.000001未満 | 1    |       |       | 0.000001未満 | 1    |
| 43 | 2ーメチルイソホ゜ルネオール                       | 0. 00001以下          | mg/L |       |       | 0.000001未満 | 1    |       |       | 0.000001未満 | 1    |
| 44 | 非付ン界面活性剤                             | 0. 02以下             | mg/L |       |       | 0.002未満    | 1    |       |       | 0.002未満    | 1    |
| 45 | フェ/-ル類                               | 0. 005以下            | mg/L |       |       | 0.0005未満   | 1    |       |       | 0.0005未満   | 1    |
| 46 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量)                    | 3以下                 | mg/L |       |       | 0. 6       | 1    |       |       | 0.3未満      | 1    |
| 47 | pH値                                  | 5.8以上8.6以下          |      | 7. 6  | 7. 3  | 7. 5       | 20   | 7. 4  | 7. 2  | 7. 3       | 20   |
| 48 | 味                                    | 異常でない               |      |       |       |            |      |       |       | 異常なし       | 31   |
| 49 | <b>灵臭</b>                            | 異常でない               |      |       |       | 沼沢臭        | 20   |       |       | 異常なし       | 31   |
| 50 | 色度                                   | 5以下                 | 度    | 10    | 1     | 5. 2       | 20   |       |       | 0.5未満      | 31   |
| 51 | 濁度                                   | 2以下                 | 度    | 71. 2 | 13. 8 | 29. 2      | 20   |       |       | 0. 0       | 31   |

注1) 原水は沈澱池着水井、浄水は浄水池出口を示す。 注2) E1:水温・E2:残留塩素・47:pH値・48:味・49:臭気・50:色度・51:濁度は毎日検査データ それ以外の項目は、定期検査のデータ 注3) 原水臭気は試験最多結果を示す。