

# 水質試験・検査成績書

佐環検飲第 06058 号

2024 年 1 月 19 日

唐津市長 峰 達郎 様

〒840-0033 佐賀県佐賀市光一丁目七番二号  
 一般財団法人 佐賀県環境科学検査協会  
 理事長 木原 泰文

TEL 0952-22-1651 FAX 0952-22-1655

水道法第20条登録機関 厚生労働大臣登録第33号  
 建築物飲料水水質検査業登録 佐保福5水第3083号  
 水質検査部門管理者 徳永 英樹

受付日: 2024 年 1 月 16 日  
 試料の試験・検査結果は次の通りです。

| 試料の名称                            | 55 温石山系肥前方面 京泊 給水 (京泊消防団格納庫)      |               |             | 受付区分              | 採取  |
|----------------------------------|-----------------------------------|---------------|-------------|-------------------|---|
| 分析区分                             | 水道事業者上水道                          |               |             | 取扱者               | 岩瀬 信彦   |
| 採取年月日                            | 2024 年 1 月 16 日                   |               |             | 試験検査項目            | 下記 12 項目  |
| 試験検査期間                           | 2024 年 1 月 16 日 ~ 2024 年 1 月 19 日 |               |             | 遊離残留塩素            | (注) 0.4 mg/L  |
| 気 温                              | =====                             | 水 温           | 13.2 °C     | 項目名               | 試験検査結果  |
| 項目名                              | 試験検査結果                            | 項目名           | 試験検査結果      | 項目名               | 試験検査結果  |
| 一般細菌                             | 0 /mL                             | テトラクロロエチレン    | =====       | 銅及びその化合物          | =====   |
| 大腸菌                              | 陰性                                | トリクロロエチレン     | =====       | ナトリウム及びその化合物      | =====   |
| 五下ミウム及びその化合物                     | =====                             | ベンゼン          | =====       | マンガン及びその化合物       | 0.005 mg/L未満  |
| 水銀及びその化合物                        | =====                             | 塩素酸           | =====       | 塩化物イオン            | 14.6 mg/L   |
| セレン及びその化合物                       | =====                             | クロロ酢酸         | =====       | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | =====   |
| 鉛及びその化合物                         | =====                             | クロロホルム        | =====       | 蒸発残留物             | =====   |
| ヒ素及びその化合物                        | =====                             | ジクロロ酢酸        | =====       | 陰イオン界面活性剤         | =====   |
| 六価クロム化合物                         | =====                             | ジブromクロロメタン   | =====       | ジェオスミン            | =====   |
| 亜硝酸態窒素                           | =====                             | 臭素酸           | =====       | 2-メチルイソボルネオール     | =====   |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                  | =====                             | 総トリハロメタン      | =====       | 非イオン界面活性剤         | =====   |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                    | 0.9 mg/L                          | トリクロロ酢酸       | =====       | フェノール類            | =====   |
| フッ素及びその化合物                       | =====                             | ブromジクロロメタン   | =====       | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.7 mg/L  |
| ホウ素及びその化合物                       | =====                             | ブromホルム       | =====       | pH値               | 7.8   |
| 四塩化炭素                            | =====                             | ホルムアルデヒド      | =====       | 味                 | 異常なし  |
| 1,4-ジオキサン                        | =====                             | 亜鉛及びその化合物     | =====       | 臭 気               | 異常なし  |
| シス-1,2-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン | =====                             | アルミニウム及びその化合物 | =====       | 色 度               | 0.5 度未満   |
| ジクロロメタン                          | =====                             | 鉄及びその化合物      | 0.03 mg/L未満 | 濁 度               | 0.1 度未満   |
| 水質基準適合                           | 上記検査結果については水質基準に適合                |               |             | 試験検査責任者           |  |
| 備考                               |                                   |               |             |                   |   |

試験方法: 平成15年 厚生労働省告示第261号  
 許可なく一切の転載を固くお断りいたします

(注) 遊離残留塩素は水質基準適合に含まない