

# 水質試験・検査成績書

1/1

佐環検飲第 05304 号

2023 年 12 月 8 日

唐津市長 峰 達郎 様

〒840-0033 佐賀県佐賀市光一丁目1番2号  
 一般財団法人 佐賀県環境科学検査協会  
 理事長 木原 奉文  
 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: 2023 年 12 月 4 日  
 試料の試験・検査結果は次の通りです。

| 試料の名称                            | 5 温石山系給水 (セツ釜管末ドレン)               |               |              |                   |   |
|----------------------------------|-----------------------------------|---------------|--------------|-------------------|---|
| 分析区分                             | 水道事業者上水道                          | 受付区分          | 採取           |                   |   |
| 採取年月日                            | 2023 年 12 月 4 日                   | 取扱者           | 岩瀬 信彦        |                   |   |
| 試験検査期間                           | 2023 年 12 月 4 日 ~ 2023 年 12 月 8 日 |               | 試験検査項目       | 下記 19 項目          |   |
| 気温                               | =====                             | 水温            | 15.1 °C      | 遊離残留塩素            | (注) 0.4 mg/L  |
| 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      | =====   |
| カド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未滿  |
| 水銀及びその化合物                        | =====                             | 塩素酸           | =====        | 塩化物イオン            | 14.5 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) | 68 mg/L   |
| 鉛及びその化合物                         | =====                             | クロロホルム        | 0.013 mg/L   | 蒸発残留物             | 133 mg/L  |
| 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                         | =====                             | ジブロモクロロメタン    | 0.004 mg/L   | 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      | 0.025 mg/L   | 非イオン界面活性剤         | =====   |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                    | 0.7 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                       | =====                             | ブロモジクロロメタン    | 0.008 mg/L   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.6 mg/L  |
| ホウ素及びその化合物                       | =====                             | ブロモホルム        | 0.001 mg/L未滿 | 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 度未滿   |
| ジクロロメタン                          | =====                             | 鉄及びその化合物      | 0.03 mg/L未滿  | 濁度                | 0.1 度未滿   |
| 水質基準適否                           | 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否に含まない