

# 水質試験・検査成績書

佐環検飲第 03274 号

2024 年 9 月 12 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 本一  
TEL 0952-22-1651 FAX 0952-22-1652  
水道法第20条登録機関 国土交通大臣及び環境大臣登録第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 9 月 9 日  
試料の試験・検査結果は次の通りです。

| 試料の名称                        | 49 現野 給水 (場内給水栓)                 |               |             |                   |   |
|------------------------------|----------------------------------|---------------|-------------|-------------------|---|
| 分析区分                         | 水道事業者上水道                         | 受付区分          | 採取          |                   |   |
| 採取年月日                        | 2024 年 9 月 9 日                   | 取扱者           | 岩瀬 信彦       |                   |   |
| 試験検査期間                       | 2024 年 9 月 9 日 ~ 2024 年 9 月 12 日 |               | 試験検査項目      | 下記 12 項目          |   |
| 気 温                          | ====                             | 水 温           | 20.1 °C     | 遊離残留塩素            | (注) 0.3 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            | 10.4 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                     | ====                             | ジプロモクロロメタン    | ====        | 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                | 0.7 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    | ====        | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L未滿  |
| ホウ素及びその化合物                   | ====                             | プロモホルム        | ====        | pH値               | 7.0   |
| 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-ジオキサン及びトランス-1,2-ジオキサン | ====                             | 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