

# 水質試験・検査成績書

佐環検飲第 07386 号

2026 年 3 月 16 日

唐津市長 峰 達郎 様

〒840-0033 佐賀県佐賀市光一丁目7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 泰文  
 TEL 0952-22-1651 FAX 0952-22-1655  
 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：2026 年 3 月 11 日  
 試料の試験・検査結果は次の通りです。

| 試料の名称                              | 41 中山 給水 (相知駅)                    |               |             | 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                              | 2026 年 3 月 11 日                   |               |             | 試験検査項目            | 下記 12 項目     |
| 試験検査期間                             | 2026 年 3 月 11 日 ~ 2026 年 3 月 16 日 |               |             | 遊離残留塩素            | (注) 0.3 mg/L |
| 気 温                                | =====                             | 水 温           | 12.0 °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      | =====        |
| 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            | 10.0 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                      | 0.9 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                         | =====                             | プロモジクロロメタン    | =====       | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.4 mg/L     |
| ホウ素及びその化合物                         | =====                             | プロモホルム        | =====       | pH値               | 7.6          |
| 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-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | =====                             | 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