

水質試験・検査成績書

(1 / 1)

佐環検飲第 00519 号

2024 年 5 月 20 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 奉 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: 2024 年 5 月 8 日
 試料の試験・検査結果は次の通りです。

| 試料の名称 | 40 中山 給水 (佐里上公民館) | | | | 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 5 月 8 日 | | | | 試験検査項目 | 下記 51 項目 |
| 試験検査期間 | 2024 年 5 月 8 日 ~ 2024 年 5 月 20 日 | | | | 遊離残留塩素 | (注) 0.2 mg/L |
| 気 温 | ===== | 水 温 | 21.3 °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 | 0.001 mg/L未満 | 銅及びその化合物 | 0.01 mg/L未満 | |
| 大腸菌 | 陰性 | トリクロロエチレン | 0.001 mg/L未満 | ナトリウム及びその化合物 | 18.6 mg/L | |
| カドミウム及びその化合物 | 0.0003 mg/L未満 | ベンゼン | 0.001 mg/L未満 | 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 | 0.00005 mg/L未満 | 塩素酸 | 0.06 mg/L未満 | 塩化物イオン | 9.7 mg/L | |
| セレン及びその化合物 | 0.001 mg/L未満 | クロロ酢酸 | 0.002 mg/L未満 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 62 mg/L | |
| 鉛及びその化合物 | 0.001 mg/L未満 | クロロホルム | 0.006 mg/L | 蒸発残留物 | 139 mg/L | |
| ヒ素及びその化合物 | 0.001 mg/L未満 | ジクロロ酢酸 | 0.003 mg/L未満 | 陰イオン界面活性剤 | 0.02 mg/L未満 | |
| 六価クロム化合物 | 0.002 mg/L未満 | ジブロモクロロメタン | 0.005 mg/L | ジェオスミン | 0.000003 mg/L | |
| 亜硝酸態窒素 | 0.004 mg/L未満 | 臭素酸 | 0.001 mg/L未満 | 2-メチルイソボルネオール | 0.000001 mg/L未満 | |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 mg/L未満 | 総トリハロメタン | 0.017 mg/L | 非イオン界面活性剤 | 0.005 mg/L未満 | |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.6 mg/L | トリクロロ酢酸 | 0.003 mg/L未満 | フェノール類 | 0.0005 mg/L未満 | |
| フッ素及びその化合物 | 0.08 mg/L未満 | ブロモジクロロメタン | 0.006 mg/L | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L未満 | |
| ホウ素及びその化合物 | 0.03 mg/L | ブロモホルム | 0.001 mg/L未満 | pH値 | 7.7 | |
| 四塩化炭素 | 0.0002 mg/L未満 | ホルムアルデヒド | 0.008 mg/L未満 | 味 | 異常なし | |
| 1,4-ジオキサン | 0.005 mg/L未満 | 亜鉛及びその化合物 | 0.005 mg/L未満 | 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 | 0.001 mg/L未満 | アルミニウム及びその化合物 | 0.07 mg/L | 色 度 | 0.5 度未満 | |
| ジクロロメタン | 0.001 mg/L未満 | 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