

# 水質試験・検査成績書

17-11

佐環検飲第 01946 号

2024 年 7 月 23 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 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 7 月 11 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)					
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 7 月 11 日		取扱者	岩瀬 信彦
試験検査期間		2024 年 7 月 11 日 ~ 2024 年 7 月 23 日		試験検査項目	下記 18 項目
気 温		===== 水 温 24.9 °C		遊離残留塩素 (注) 0.2 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未満
水銀及びその化合物	=====	塩素酸	=====	塩化物イオン	12.4 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	0.038 mg/L	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	0.002 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	0.050 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	0.019 mg/L	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	0.010 mg/L	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	=====	ブロモホルム	0.001 mg/L未満	pH値	7.7
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