

# 水質試験・検査成績書

(1/1)

佐環検飲第 01038-01 号

2023 年 6 月 9 日

唐津市長 峰 達郎

様

〒840-0033 佐賀県佐賀市光一丁目3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 孝文

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29水第1号

水質検査部門管理者 徳永 英樹

受付日: 2023 年 6 月 5 日

試料の試験・検査結果は次の通りです。

試料の名称		47 楠 給水 (楠消防格納庫)		受付区分		採取
分析区分		水道事業者上水道		取扱者		馬場 英樹
採取年月日		2023 年 6 月 5 日		試験検査項目		下記 12 項目
試験検査期間		2023 年 6 月 5 日 ~ 2023 年 6 月 9 日		遊離残留塩素		(注) 0.2 mg/L
気 温		水 温 22.8 °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未満
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	0.4 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)	=====	1.1 mg/L
ホウ素及びその化合物	=====	プロモホルム	=====	pH値	=====	7.3
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	=====	0.7 度
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