

# 水質試験・検査成績書

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 本文

TEL 0952-22-1651 FAX 0952-22-1655  
 水道法第20条登録機関 厚生労働省令第33号  
 建築物飲料水水質検査登録 佐保福5水第3083号  
 水質検査部門管理者 徳永 英樹

受付日: 2023 年 9 月 12 日  
 試料の試験・検査結果は次の通りです。

試料の名称		61 大鶴 給水 (岬荘)		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		2023 年 9 月 12 日		試験検査項目		下記 12 項目	
試験検査期間		2023 年 9 月 12 日 ~ 2023 年 9 月 22 日		遊離残留塩素		(注) 0.3 mg/L	
気 温		=====		水 温		31.0 °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		13.2 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	0.5 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)		0.8 mg/L	
ホウ素及びその化合物	=====	プロモホルム	=====	pH値		8.0	
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-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	=====	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							