

水質試験・検査成績書

佐環検飲第 05587 号

2024年12月13日

唐津市長 峰 達郎 様

〒840-0033 佐賀県佐賀市光一丁目2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 伸文
 TEL 0952-22-1651 FAX 0952-22-1655

水道法第20条登録機関 国土交通大臣より環境大臣登録第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 德永 英樹

受付日: 2024年12月10日
 試料の試験・検査結果は次の通りです。

試料の名称	62 温石山系鎮西呼子方面 鎮西呼子 給水(波戸岬)			
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12月10日		取扱者	岩瀬 信彦
試験検査期間	2024年12月10日 ~ 2024年12月13日		試験検査項目	下記 17 項目
気温	====	水温	15.9 °C	遊離残留塩素 (注) 0.4 mg/L
項目名	試験検査結果	項目名	試験検査結果	項目名
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
水銀及びその化合物	=====	塩素酸	=====	塩化物イオン 12.3 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	0.012 mg/L	蒸発残留物
ヒ素及びその化合物	=====	ジクロロ酢酸	=====	陰イオノ界面活性剤
六価クロム化合物	=====	ジブロモクロロメタン	0.003 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
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	=====	総トリハロメタン	0.023 mg/L	非イオノ界面活性剤
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.7 mg/L	トリクロロ酢酸	=====	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	0.008 mg/L	有機物(全有機炭素(TOC)の量) 0.6 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 7.8
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
ジス-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				