

# 浄水水質検査結果書

第 23-SS-01592 号  
2023 年 07 月 19 日

伊豆の国市奈古谷2216-1

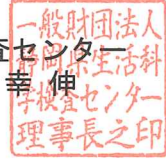
厚生労働省登録水質検査機関 登録番号第2号

伊豆エメラルドタウン管理組合 様

焼津市塩津1番地の1



一般財団法人静岡県生活科学検査センター  
理事長 石川 幸伸



2023年7月12日 にご依頼のありました試料の情報は、次のとおりです。  
(当方が採水した試料以外については、検査依頼書等より転記した情報であり、当方の管理下にはありません。)

採水年月日	2023年7月12日	気温	24.6 °C	水温	22.0 °C
水源又は施設の名称	伊豆エメラルドタウン簡易水道	採水時残留塩素	0.15 mg/L		
採水地点	給水場				
採水者名	佐野友香	(所属)	一般財団法人静岡県生活科学検査センター		

## 試料の検査結果は下記のとおりです

検査事項		水質基準に関する厚生労働省令第101号に基づく水質検査 検査方法は平成15年厚生労働省告示第261号による						
No.	検査項目	検査結果	No.	検査項目	検査結果	No.	検査項目	検査結果
1	一般細菌	0 CFU/mL	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2 mg/L未満			
2	大腸菌	検出しない	47	pH値	7.8			
8	六価クロム化合物	0.002 mg/L未満	48	味	異常なし			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L未満	49	臭気	異常なし			
21	塩素酸	0.06 mg/L未満	50	色度	0.5 度未満			
22	クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	51	濁度	0.1 度未満			
23	クロロホルム	0.0005 mg/L			以下余白			
24	ジクロロ酢酸	0.002 mg/L未満						
25	ジブロモクロロメタン	0.0019 mg/L						
26	臭素酸	0.001 mg/L未満						
27	総トリハロメタン	0.01 mg/L未満						
28	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L未満						
29	ブロモジクロロメタン	0.0010 mg/L						
30	ブロモホルム	0.0012 mg/L						
31	ホルムアルデヒド	0.004 mg/L未満						
38	塩化物イオン	6.8 mg/L						
40	蒸発残留物	120 mg/L						
判定	上記水質項目については水質基準に適合である							
検査期日	2023年7月12日 ~ 2023年7月19日			検査責任者	技術部長 田村 博			
備考								

・当センターの文書による承認なしでは、完全な複製を除き、本結果書の一部だけの複製はできません。

・試験検査所: 一般財団法人静岡県生活科学検査センター焼津検査所 焼津市塩津1番地の1 TEL 054-621-5003

・pH値は独立行政法人製品評価技術基盤機構によりISO/IEC17025(2005)の認定を取得した検査項目です。(検査方法: 平成15年厚生労働省告示第261号 別表第31)