

# 浄水水質検査結果書

第 23-SS-04167 号  
2024 年 01 月 15 日

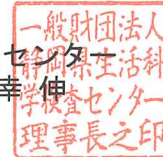
伊豆の国市奈古谷2216-1

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



2024年1月10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     | 2024年1月10日     | 気温      | 16.1 °C             | 水温 | 13.0 °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 | 0.2 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<br>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               | 7.9        |           |      |      |
| 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                  | 0.0002 mg/L未満  |     |                   | 以下余白       |           |      |      |
| 24   | ジクロロ酢酸                  | 0.002 mg/L未満   |     |                   |            |           |      |      |
| 25   | ジブromokロロメタン            | 0.0010 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romोजクロロメタン            | 0.0005 mg/L  |     |                   |            |           |      |      |
| 30   | ブromホルム                 | 0.0006 mg/L  |     |                   |            |           |      |      |
| 31   | ホルムアルデヒド                | 0.004 mg/L未満   |     |                   |            |           |      |      |
| 38   | 塩化物イオン                  | 5.9 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 | 2024年1月10日 ~ 2024年1月15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)