

浄水水質検査結果書

第 18-SS-04447 号
平成31年01月17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

静岡市葵区北安東4丁目27番2号



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
理事長之印

平成31年1月9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、当方の管理下にあります。)

| | | | | | |
|-----------|-------------------------------|----|---------|---------|----------|
| 採水年月日 | 平成31年1月9日 | 気温 | 21.4 °C | 水温 | 7.5 °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 | 平野正悟 (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 | 47 | pH値 | 7.9 | | | |
| 2 | 大腸菌 | 検出しない | 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 | ジブロモクロロメタン | 0.0009 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 | 0.0004 mg/L | | | | | | |
| 30 | ブロモホルム | 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 | 5.6 mg/L | | | | | | |
| 40 | 蒸発残留物 | 120 mg/L | | | | | | |
| 46 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.2 mg/L未満 | | | | | | |
| 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 | 平成31年1月9日 ~ 平成31年1月17日 | | | | 検査責任者 | 技術部長 新村 亨 | | |
| 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)