

# 検査結果報告書



整理No. W2006114-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2020年 6月 24日

厚生労働大臣登録番号136号  
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号  
 株式会社 東洋検査センター  
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6  
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842  
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

| 受付年月日      | 2020年 6月 12日                    | 受付方法       | 当方採取              |
|------------|---------------------------------|------------|-------------------|
| 採取年月日      | 2020年 6月 12日 (金)                | 採取時刻       | 8時 35分            |
| 天 候        | 雨                               | 温 度        | 気温 21.3℃ 水温 20.5℃ |
| 採 取 者      | 東洋検査センター                        |            |                   |
| 試 料 名      | 浄水                              |            |                   |
| 採 取 場 所    | 伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓       |            |                   |
| 原水の種類      | 井戸水                             |            |                   |
| 検 査 項 目    | 検 査 結 果                         | 基 準 値      |                   |
| 一般細菌       | 0 個/mL                          | 100個/ mL以下 |                   |
| 大腸菌        | 不検出                             | 検出されないこと   |                   |
| 塩化物イオン     | 5.0 mg/L                        | 200mg/L以下  |                   |
| 有機物 (TOC量) | 0.3 mg/L 未満                     | 3mg/L以下    |                   |
| pH値        | 8.0                             | 5.8~8.6    |                   |
| 味          | 異常なし                            | 異常でないこと    |                   |
| 臭気         | 異常なし                            | 異常でないこと    |                   |
| 色度         | 1 度 未満                          | 5度以下       |                   |
| 濁度         | 0.1 度 未満                        | 2度以下       |                   |
| 遊離残留塩素     | 0.15 mg/L                       |            |                   |
|            | - 以下余白 -                        |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
|            |                                 |            |                   |
| 判 定<br>備 考 | 上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 |            |                   |

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。