

浄水水質検査結果書

第 18-SS-02003 号
平成 30 年 08 月 13 日

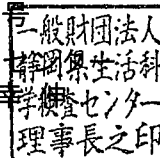
伊東市八幡野1151

厚生労働省登録水質検査機関 登録番号第2号

伊豆急行株式会社 運輸部 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



平成30年8月2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せん。)

採水年月日	平成30年8月2日	気温	29℃	水温	23.7℃
水源又は施設の名称	伊豆高原上水道	採水時残留塩素	0.3 mg/L		
採水地点	伊豆高原分譲地25次地区管末				
採水者名	***** (所属) 株式会社伊豆急ハウジング水道温泉担当				

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	7.8			
2	大腸菌	検出しない	48	味	異常なし			
7	ヒ素及びその化合物	0.0022 mg/L	49	臭気	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	50	色度	0.5 度未満			
21	塩素酸	0.06 mg/L未満	51	濁度	0.1 度未満			
22	クロロ酢酸	0.002 mg/L未満			以下余白			
23	クロロホルム	0.0002 mg/L未満						
24	ジクロロ酢酸	0.002 mg/L未満						
25	ジブromokロロメタン	0.0007 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	0.0002 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	4.9 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30年8月2日 ~ 平成30年8月13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)