

浄水水質検査結果書

第 23-SS-01506 号
2023 年 07 月 19 日

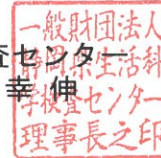
袋井市愛野2300-1
エコパハウス内
株式会社東急コミュニティー

厚生労働省登録水質検査機関 登録番号第2号

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11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	2023年7月11日	気温	28℃	水温	22.7℃
水源又は施設の名称	小笠山総合運動公園専用水道			採水時残留塩素	0.3 mg/L
採水地点	スタジアム5F男子トイレ				
採水者名	伊藤 茂 (所属) 中央監視室				

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	43	2-メチルインボルネオール	0.000001 mg/L未満			
2	大腸菌	検出しない	44	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L未満			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L未満	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L			
21	塩素酸	0.07 mg/L	47	pH値	7.5			
22	クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	48	味	異常なし			
23	クロロホルム	0.014 mg/L	49	臭気	異常なし			
24	ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	50	色度	0.5 度未満			
25	ジブromokロロメタン	0.0008 mg/L	51	濁度	0.1 度未満			
26	臭素酸	0.001 mg/L未満			以下余白			
27	総トリハロメタン	0.02 mg/L						
28	トリクロロ酢酸	0.006 mg/L						
29	ブromोजクロロメタン	0.0036 mg/L						
30	ブromホルム	0.0002 mg/L未満						
31	ホルムアルデヒド	0.004 mg/L未満						
33	アルミニウム及びその化合物	0.005 mg/L未満						
38	塩化物イオン	10 mg/L						
42	ジェオスミン	0.000001 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	2023年7月11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)

