

浄水水質検査結果書

第 26-SS-00613 号
2026 年 5 月 27 日

富士宮市上井出 2 2 3 3

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関 登録番号第2号

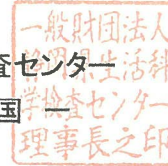
西富士用水管理委員会

様

静岡県焼津市塩津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 岡田 国



2026年5月18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	2026年5月18日	気温	****	水温	****
水源又は施設の名称	西富士用水簡易水道			採水時残留塩素	0.2mg/L
採水地点	粟倉ドレン				
採水者名	遠藤 優			(所属)	****

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	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	48	pH値	7.9			
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	49	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	50	臭気	異常なし			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.9 mg/L	51	色度	0.5 度未満			
22	塩素酸	0.06 mg/L未満	52	濁度	0.1 度未満			
23	クロロ酢酸	0.002 mg/L未満			以下余白			
24	クロロホルム	0.0002 mg/L未満						
25	ジクロロ酢酸	0.002 mg/L未満						
26	ジブロモクロロメタン	0.0007 mg/L						
27	臭素酸	0.001 mg/L未満						
28	総トリハロメタン	0.01 mg/L未満						
29	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L未満						
30	ブロモジクロロメタン	0.0003 mg/L						
31	ブロモホルム	0.0010 mg/L						
32	ホルムアルデヒド	0.004 mg/L未満						
39	塩化物イオン	13 mg/L						
41	蒸発残留物	140 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		2026年5月18日 ~ 2026年5月26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/IEC 17025:2017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) 1/1