

水質検査結果書

第 20-SE-00757 号
2020 年 11 月 05 日

富士宮市山宮2226-1

厚生労働省登録水質検査機関
建築物飲料水水質検査業

登録番号第2号
静岡県56水第2号

シューワ株式会社 富士山工場

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



2020年10月30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	2020年10月29日	天候	前日:晴 当日:晴	気温	18℃	水温	13.5℃
施設(建物等)の名称	シューワ株式会社 富士山工場			検水の種類	給水		
採水地点 (住所及び採水箇所)	富士宮市山宮2226-1 1F流し蛇口			採水時残留塩素	0 mg/L		
採水者名	犬塚文徳 (所属) ウォーター(事)						

試料の検査結果は、下記のとおりです

検査事項	食品衛生法施行条例に基づく水質検査				
検査項目	検査結果	検査項目	検査結果	検査項目	検査結果
一般細菌	0 CFU/mL				
大腸菌群	検出しない				
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	0.1 mg/L				
塩素イオン	0.9 mg/L				
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	0.5 mg/L未満				
pH値	8.5				
味	異常なし				
臭気	異常なし				
色度	0.5 度未満				
濁度	0.1 度未満				
	以下余白				
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	2020年10月30日 ~ 2020年11月5日		検査責任者	技術部長 田村博	
備考					

検査結果内容に関するお問い合わせはこちらまでお願いします

試験検査所：一般財団法人静岡県生活科学検査センター 焼津市塩津1番地の1 TEL054-621-5003

・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。

・pH値は独立行政法人製品評価技術基盤機構によりISO/IEC17025:2017の認定を取得した検査項目です。(検査方法:上水試験方法2011年版 II-3.9.2)