試 験 成 績 書

薩摩川内市 様

計量証明事業登録 鹿児島県登録第29号(濃度) 水道法水質検査機関登録 厚生労働省登録第7号 温泉成分分析機関登録 鹿 児 島 県 登 録 第 2 号

(事業者) 鹿児島県鹿児島市七ツ島一丁目1番地5 一般財団法人 鹿児島県環境技術協会



試	料受	そ付	日	2025年7月9日			試料採取者	甑島振興局 依頼者
採	取	日	時	2025年7月8日 8	8時50分 から	9時00分まで	採取時気象	晴れ
採取場所·業務名 里地域				里地域				
特	記	事	項					

ご依頼がありました試料の試験結果を次のとおり報告致します。

試料名	丸山浄水場			試料区分	飲料浄水	
試験項目 単位 試験結果			試験結果	試 験 方 法		
ベルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS)及び ベルフルオロオクタン酸(PFOA)		mg/L	0.000005未満	平成15年健水発第1010001号 固相抽出-液体クロマトグラフ-質量分析法		

試験結果の欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。 採水年月日:令和7年7月8日8時50分 採水時:(気温)28.0℃ (水温)27.0℃ 残留塩素:0.25mg/L

備 老

暫定目標值:0.00005mg/L

試 験 成 績 書

薩摩川内市 様

計量証明事業登録 鹿児島県登録第29号(濃度) 水道法水質検査機関登録 厚生労働省登録第7号 温泉成分分析機関登録 鹿 児 島 県 登 録 第 2 号

(事業者) 鹿児島県鹿児島市七ツ島一丁目1番地5 一般財団法人 鹿児島県環境技術協会



試 料 受 付 日			日	2025年7月9日	試料採取者	甑島振興局 依頼者
採	取	日	時	2025年7月8日 8時50分から 9時00分まで	採取時気象	晴れ
採耴	採取場所·業務名			里地域		
特	記	事	項			

ご依頼がありました試料の試験結果を次のとおり報告致します。

試料名	木ノ口配水池	場内		試料区分	飲料浄水	
試	験項目	単位	試験結果	試 験 方 法		
ペルフルオロオクタンスルホン酸 PFOS)及び ペルフルオロオクタン酸(PFOA)		mg/L	0.000005未満	平成15年健水発第1010001号 固相抽出-液体クロマトグラフ-質量分析法		

試験結果の欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。 採水年月日:令和7年7月8日9時00分 採水時:(気温)28.5℃ (水温)25.0℃

残留塩素:0.38mg/L

備

暫定目標值:0.00005mg/L