

災害医療センターの井水調査結果について（2回目）

10/4に採水した検査結果について、下記の資料「水質試験報告書」のとおり暫定目標値 0.00005mg/L (=50ng/L) を下回っておりますのでお知らせいたします。

今後も定期的に検査を実施し検査結果を公表していく予定です。引き続き安心してご利用できるよう努めさせていただきます。

災害医療センター 院長

受注番号 (1/1)	AM23-0233	依頼者Jコード	13490	報告番号	211	作成日	2023年10月16日
水質試験報告書							
独立行政法人 国立病院機構 災害医療センター				様			
2023年10月5日に受託しました 試験の結果は下記のとおりです。				三菱ケミカルアクア・ソリューションズ株式会社 水質分析センター 〒189-0002 東京都東村山市青葉町2-38-1 TEL 042-397-8911 FAX 042-393-7737			
記							
採水日時	2023年10月4日14時55分		検体の種類	処理水			
採水者	佐々木 誠之		採水場所	処理水循環ラインサンプル口			
採水者所属	サカモトサービス株式会社		試験施設到着日時	2023年10月5日9時38分			
採水時残留塩素濃度	0.61 mg/L		気温 / 水温	- °C / - °C			
試験期日	2023年10月5日～2023年10月12日						
※採水者所属が「三菱ケミカルアクア・ソリューションズ」(株) 水質分析センター以外の場合は、提供された情報に基づき記載しております。							
試験項目	試験結果	単位	試験項目	試験結果	単位		
※ 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ノ酸(PFOA)	0.000005 未満	mg/L					
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)	0.000005 未満	mg/L					
ペルフルオロオクタノ酸(PFOA)	0.000005 未満	mg/L					

※暫定目標値（PFOSとPFOAの合算）に対する数値