

福島第一港湾内、放水口付近、護岸の詳細分析結果 護岸地下水

単位: Bq/L

	地下水観測孔 No.1	地下水観測孔 No.1-1	地下水観測孔 No.1-2	地下水観測孔 No.1-3	地下水観測孔 No.1-4	地下水観測孔 No.2	地下水観測孔 No.3
採取日				7月12日			
採取時刻				12:20			
Cs-134(約2年)				ND(0.66)			
Cs-137(約30年)				1.4			
その他 γ	Ru-106(約370日)			16			
	Sb-125(約3年)			1.4			
全β				92,000			
H-3(約12年)				分析中			
Sr-90(約29年)				分析中			

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

* 測定対象外の項目は「-」と記す。