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			
その他ァ	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「一」と記す。