

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*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11日		7月11日		7月11日	7月11日	7月11日
採取時刻	12:51		13:25		12:25	11:30	10:55
Cs-134(約2年)	ND(0.61)		8200		0.91	ND(0.47)	1.9
Cs-137(約30年)	1.0		17000		2.0	1.2	4.8
その他 γ	Ru-106(約370日)	15	ND		ND	ND	ND
	Sb-125(約3年)	1.7	ND		ND	ND	ND
全β	1,600		890,000		250	1,400	1,400
H-3(約12年)	分析中		分析中		分析中	分析中	分析中
Sr-90(約29年)	—*		—*		—*	—*	—*

*1 No.1-1は薬液注入を実施中のため、採取できず。

* 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。

※記載に誤りがあったため訂正(7月12日)。