

福島第一原子力発電所1号機 海側トレンチ 滞留水分析結果

単位:Bq/L(塩素を除く)

		海水配管トレンチ 立坑B
採取日		8月14日
採取時刻		10:00
塩素(ppm)		19,500
Cs-134(約2年)		3,800
Cs-137(約30年)		7,800
その他		
全		63
H-3(約12年)		ND(130)

* 太枠内が今回公表データ。他は8月15日にお知らせ済み。

* 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。