

福島第一原子力発電所 構内散水試料分析結果

単位: Bq/L

	処理水タンク(B)(淡水化RO膜装置)	
	東京電力	第三者機関
採取日	2015年10月9日	2015年10月9日
採取時刻	15:40	15:40
セシウム134	ND(0.80)	ND(0.24)
セシウム137	ND(0.71)	0.28
その他ガンマ核種	検出なし	検出なし
全ベータ	ND(2.1)	ND(0.67)
トリチウム	ND(97)	62

* 第三者機関: 日本分析センター

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。