

福島第一原子力発電所 構内散水試料分析結果

単位: Bq/L

	5・6号機滞留水RO処理水HタンクD4	
	東京電力	第三者機関
採取日	2016年2月18日	2016年2月18日
採取時刻	10:00	10:00
セシウム134	ND(0.69)	ND(0.71)
セシウム137	ND(0.72)	ND(0.62)
その他ガンマ核種	検出なし	検出なし
全ベータ	2.3	1.6
トリチウム	540	510

* 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。