

# 福島第一原子力発電所 構内散水試料分析結果

単位: Bq/L

	淡水化RO膜装置処理水タンク(B)	
	東京電力	第三者機関
採取日	2016年3月24日	2016年3月24日
採取時刻	15:50	15:50
セシウム134	ND(0.58)	ND(0.71)
セシウム137	ND(0.57)	ND(0.76)
その他ガンマ核種	検出なし	検出なし
全ベータ	ND(0.84)	ND(0.52)
トリチウム	190	160

\* 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。