## 福島第一原子力発電所 構内散水試料分析結果

単位∶Bq/L

	<u> </u>	
	処理水タンク(C)(淡水化RO膜装置)	
	東京電力	第三者機関
採取日	2015年12月17日	2015年12月17日
採取時刻	16:00	16:00
セシウム134	ND(0.77)	ND(0.80)
セシウム137	ND(0.72)	ND(0.65)
その他ガンマ核種	検出なし	検出なし
全ベータ	ND(2.1)	ND(0.54)
トリチウム	120	130

\* 第三者機関: 日本分析センター

<sup>\*</sup>NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。