

滞留水処理分析結果シート

平成23年9月17日
東京電力株式会社

処理装置	淡水化処理装置 (RO)
------	--------------

	処理前
試料	淡水化装置入口水
試料採取日時刻	平成23年9月16日 17時36分
試料採取場所	RO廃液水タンク入口サ ンプリングライン

	処理前
核種	試料濃度 (Bq/cm ³)
I-131	ND ($<1.3E+00$)
Cs-134	1.2E+02
Cs-137	1.4E+02

. E- とは、 . $\times 10^$ と同じ意味である。