

< 参考資料 >  
平成25年9月12日  
東京電力株式会社

## 福島第一原子力発電所構内H4エリアのタンクにおける 水漏れに関するサンプリング結果

単位: Bq/cm<sup>3</sup> (塩素を除く)

		H4エリア No.5タンク水
採取日		8月23日
採取時刻		21:00
塩素 (ppm)		5,200
Cs-134 (約2年)		4.4E+1
Cs-137 (約30年)		9.2E+1
その他	Sb-125 (約3年)	5.3E+1
全		2.0E+5
H-3 (約12年)		2.4E+3

(注) . E+ とは、 . × 10 と同じ意味である。

\* 太枠内が今回公表データ。他は8月26日にお知らせ済み。