

補正版

< 参考資料 >
平成26年6月20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/cm³ (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 γ	Sb-125(約3年)	5.3E+1
全β		4.1E+5

* 太枠内が今回公表データ(計測条件1000cpm未満での再分析結果)。他は平成25年8月26日にお知らせ済み。

(注) 〇.〇E+〇とは、〇.〇×10^〇と同じ意味である。