

福島第一原子力発電所構内H6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（H6エリア周辺）

<参考資料>
平成26年3月23日
東京電力株式会社

単位:Bq/L

	H6エリア周辺地下水		
	G-1	G-2	G-3
採取日		3月22日	
採取時刻		8:09	
全β		32	
H-3(約12年)		4,600 * 1	

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

* 1 過去最高値(「福島第一原子力発電所構内H6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（H6エリア周辺）」およびその関連の参考資料で過去に示した値との比較)

<参考>前回公表までの最高値

単位:Bq/L

	G-1	G-2	G-3
全β		240 <3/20>	35 <3/17>
H-3(約12年)		410 <3/21>	150 <3/19>

* カッコ内は、各値の採取日を示す。

