

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について (H6エリア周辺)

< 参考資料 >
 平成26年6月24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	/	6月22日	6月22日
採取時刻		8:52	8:57
全		210	ND(18)
H-3(約12年)		140	850

* 太枠内が今回公表データ。他は6月22日にお知らせ済み
 * NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

< 参考 > 前回公表までの最高値

単位:Bq/L

	G-1	G-2	G-3
全	54 <3/28>	260 <6/10>	43 <6/14>
H-3(約12年)	480 <6/18>	7,000 <3/24>	2,600 <5/24>

* カッコ内は、各値の採取日を示す。

