

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5月25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		5月23日	5月23日
採取時刻		8:39	8:44
全		36	20
H-3(約12年)		1,100	2,200

* 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>	240 <3/20>	36 <5/13>
H-3(約12年)	180 <4/15>	7,000 <3/24,3/25>	2,200 <5/21>

* カッコ内は、各値の採取日を示す。

