

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3月28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26日	3月26日
採取時刻		8:37	8:42
全		ND(18)	ND(18)
H-3(約12年)		4,900	ND(110)

* 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		240 <3/20>	35 <3/17>
H-3(約12年)		7,000 <3/24,3/25>	150 <3/19>

* カッコ内は、各値の採取日を示す。

