

# 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27年1月1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	12月30日	12月30日	12月30日
採取時刻	9:00	9:05	9:10
全β	ND(19)	21	31
H-3(約12年)	ND(110)	370	400

\* 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β	54 <3/28>	260 <6/10>	46 <7/7>
H-3(約12年)	480 <6/18>	7,000 <3/24,3/25>	2,600 <5/24>

\* カッコ内は、各値の採取日を示す。〈 〉は平成26年。

