

# 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10月4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		10月2日	10月2日
採取時刻		8:31	8:26
全		ND(18)	ND(18)
H-3(約12年)		270	460

\* 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>	46 <7/7>
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。



提供: 日本スペースイメージング(株)、©DigitalGlobe