

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）

2017年1月8日
東京電力ホールディングス株式会社

単位:Bq/L

	H6エリア周辺地下水		
	G-1	G-2	G-3
採取日	1月6日	1月6日	1月6日
採取時刻	6:40	6:45	6:50
全β	ND(18)	ND(18)	ND(18)
H-3(約12年)	320	430	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β	54 <3/28>	260 <6/10>	60 【1/15】
H-3(約12年)	4,400 【9/19】	20,000 【9/27】	2,600 <5/24>

* カッコ内は、各値の採取日を示す。< >は2014年。【 】は2015年。

