

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7月10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	7月8日	7月8日	7月8日
採取時刻	8:10	8:15	8:20
全	ND(13)	ND(13)	ND(13)
H-3(約12年)	960	1,200	270

* 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>	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。

