

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）

単位:Bq/L

	H6エリア周辺地下水		
	G-1	G-2	G-3
採取日	4月17日	4月17日	4月17日
採取時刻	8:13	8:20	8:24
全β	ND(17)	ND(17)	ND(17)
H-3(約12年)	210	210	360

* 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)	3,400 【3/17】	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。【 】は平成27年。

