

2018年5月11日
東京電力ホールディングス株式会社
福島第一廃炉推進カンパニー

福島第一 地下水バイパス揚水井 No.10 分析結果<1/2>

単位:Bq/L

地下水バイパス 揚水井 No.10		
	東京電力	第三者機関
採取日	2018年4月26日	
採取時刻	7:10	
全β	ND(11)	ND(3.2)
H-3(約12年)	1,800	1,600

* 太枠内が今回公表データ。他は4月28日にお知らせ済み。

* 第三者機関:日本分析センター

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。

福島第一 地下水バイパス揚水井 No.10 分析結果<2/2>

単位:Bq/L

	地下水バイパス 揚水井 No.10	
	東京電力	第三者機関
採取日	2018年5月3日	
採取時刻	7:20	
全β	ND(12)	ND(2.7)
H-3(約12年)	1,800	1,600

* 太枠内が今回公表データ。他は5月5日にお知らせ済み。

* 第三者機関:日本分析センター

* NDは検出限界値未満を表し、()内に検出限界値を示す。