

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	2019年4月25日	
採取時刻	8:55	
全 β	ND(11)	ND(2.7)
H-3(約12年)	1,500	1,500

* 太枠内が今回公表データ。他は4月27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	2019年5月2日	
採取時刻	7:30	
全β	ND(11)	ND(2.5)
H-3(約12年)	1,500	1,500

* 太枠内が今回公表データ。他は5月4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。