

福島第一 地下水バイパス揚水井 No.10 分析結果

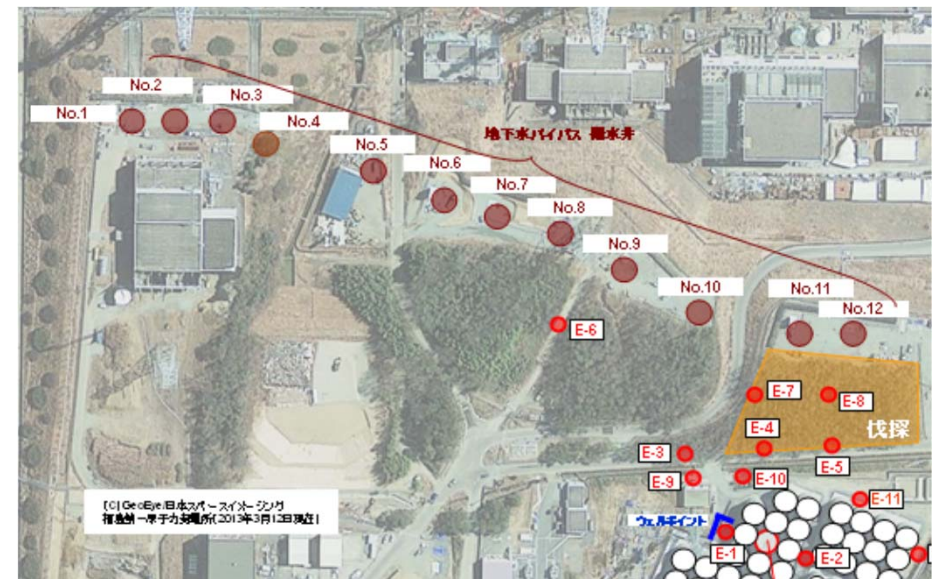
単位:Bq/L

地下水バイパス 揚水井 No.10		
	東京電力	第三者機関
採取日	2017年8月10日	
採取時刻	7:14	
全	ND(11)	ND(3.1)
H-3(約12年)	1,800	1,800

* 太枠内が今回公表データ。他は8月12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

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	2017年8月17日	
採取時刻	7:23	
全	ND(11)	ND(2.7)
H-3(約12年)	1,800	1,800

* 太枠内が今回公表データ。他は8月19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。

