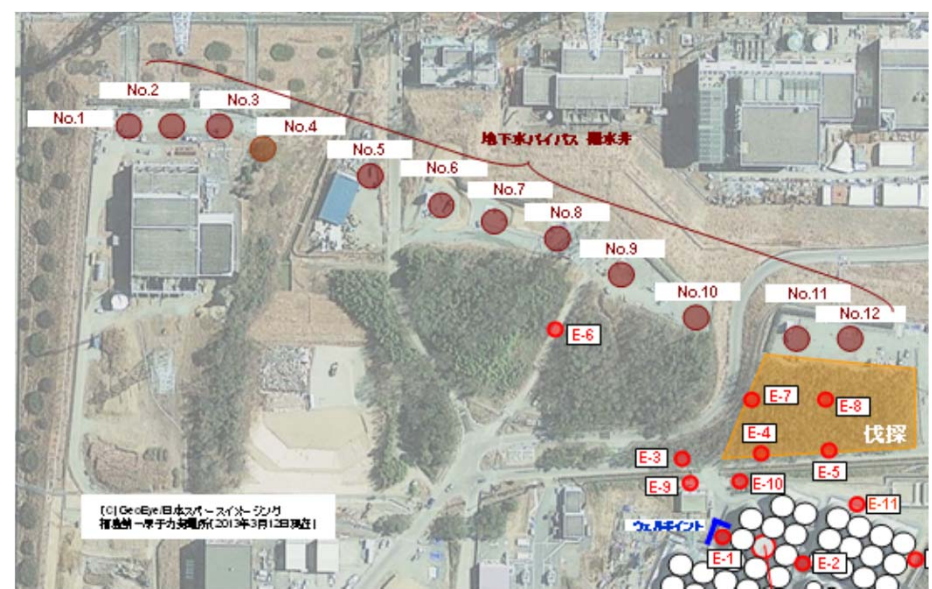


福島第一 地下水バイパス揚水井 No.10 分析結果

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	2015年9月17日	
採取時刻	8:57	
全	ND(10)	ND(2.8)
H-3(約12年)	1,900	2,100

- * 太枠内が今回公表データ。他は9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。



CGI GeoEye 日本オープンソース・ソフトウェア
 福島第一原子力発電所(2015年3月13日撮影)