

## 福島第一 1号機サブドレン 分析結果

単位: Bq/L

	1号機	
	No.1 <sup>*1</sup>	No.2
採取日	8月5日	8月5日
採取時刻	8:08	8:11
Cs-134(約2年)	150	ND(14)
Cs-137(約30年)	390	20
その他		
全	290	25
H-3(約12年)	110,000	3,200

\*1 「1号機サブドレン」として、セシウム等の分析結果の公表を行っている採取地点(No.1のセシウムデータは8月6日お知らせ済み)。

\* NDは検出限界値未満を表し、( )内に検出限界値を示す。