

## 福島第一原子力発電所 サブドレンのPu分析結果

### 1. 測定結果：

(データ集約：10/31)

(単位：Bq/cm<sup>3</sup>)

採取場所	採取日	Pu-238	Pu-239+Pu-240
2号機サブドレン	平成26年6月13日	N.D. [6.2 × 10 <sup>-7</sup> ]	N.D. [5.3 × 10 <sup>-7</sup> ]
4号機サブドレン	平成26年6月13日	N.D. [7.0 × 10 <sup>-7</sup> ]	N.D. [5.9 × 10 <sup>-7</sup> ]

[ ]内は検出限界値を示す

### 2. 分析機関：株式会社 化研

### 3. 評価：

今回測定した試料からはPu-238, Pu-239+Pu-240は検出されなかった。

以 上