

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：

(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25年3月11日	N.D. [ $<5.4 \times 10^{-7}$ ]	N.D. [ $<5.4 \times 10^{-7}$ ]
深井戸	平成25年3月11日	N.D. [ $<5.1 \times 10^{-7}$ ]	N.D. [ $<5.1 \times 10^{-7}$ ]

[ ]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