

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/cm³)

採取場所	採取日	Pu-238	Pu-239+Pu-240
2号機サブドレン	平成 24 年 7 月 9 日	N.D. [$<1.8 \times 10^{-6}$]	N.D. [$<1.6 \times 10^{-6}$]
5号機サブドレン	平成 24 年 7 月 6 日	N.D. [$<1.9 \times 10^{-6}$]	N.D. [$<1.6 \times 10^{-6}$]

[]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