

(別紙)

福島第一原子力発電所 サブドレンのPu分析結果

1. 採取場所：福島第一原子力発電所 1号機サブドレン
2号機サブドレン
5号機サブドレン
2. 分析機関：日本分析センター
3. 測定結果：

(単位：mBq/L)

採取場所	採取日	Pu-238	Pu-239,Pu-240
1号機サブドレン	11/14	N.D. [$<4.9 \times 10^{-1}$]	N.D. [$<4.9 \times 10^{-1}$]
2号機サブドレン		N.D. [$<4.7 \times 10^{-1}$]	N.D. [$<4.9 \times 10^{-1}$]
5号機サブドレン		N.D. [$<5.2 \times 10^{-1}$]	N.D. [$<5.0 \times 10^{-1}$]

[]内は検出限界値を示す

4. 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