

福島第一原子力発電所 海水中のPu分析結果

1. 採取場所：福島第一原子力発電所 敷地沖合 15km 上層  
福島第二原子力発電所 敷地沖合 15km 上層
2. 分析機関：日本分析センター
3. 測定結果：

(単位：Bq/L)

採取場所	採取日	Pu-238	Pu-239,Pu-240
1F 敷地沖合 15km 上層	11/15	N.D. [ $<5.4 \times 10^{-4}$ ]	N.D. [ $<4.9 \times 10^{-4}$ ]
2F 敷地沖合 15km 上層		N.D. [ $<4.6 \times 10^{-4}$ ]	N.D. [ $<4.6 \times 10^{-4}$ ]

[ ]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