

福島第一原子力発電所 空気中のPu分析結果<1/2>

1.測定結果：

(データ集約:2/15)

(単位：Bq/cm<sup>3</sup>)

採取場所	採取日	Pu-238	Pu-239+240
福島第一 西門	2017年4月10日	ND [4.6 × 10 <sup>-10</sup> ]	ND [4.2 × 10 <sup>-10</sup> ]

[ ]内は検出限界値を示す

2.分析機関：日本分析センター

3.評価：

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

以 上

福島第一原子力発電所 空気中のPu分析結果<2/2>

1.測定結果：

(データ集約:2/15)

(単位：Bq/cm<sup>3</sup>)

採取場所	採取日	Pu-238	Pu-239+240
福島第一 西門	2017年10月10日	ND [4.7 × 10 <sup>-10</sup> ]	ND [5.1 × 10 <sup>-10</sup> ]

[ ]内は検出限界値を示す

2.分析機関：日本分析センター

3.評価：

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

以 上