

福島第一原子力発電所 空気中のPu分析結果

1. 測定結果

(データ集約:8/8)

(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	2019年4月24日	ND [3.0×10 <sup>-11</sup> ]	ND [3.2×10 <sup>-11</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Sr分析結果

1. 測定結果

(データ集約:8/8)

(単位: Bq/cm<sup>3</sup>)

採取場所	採取日	Sr-89	Sr-90
福島第一 西門	2019年4月24日	ND [2.1×10 <sup>-8</sup> ]	ND [6.0×10 <sup>-9</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Sr-89, Sr-90は検出されなかった。

以 上