

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:1/28)

(単位：Bq/cm³)

採取場所	採取日	Pu-238	Pu-239+240
福島第一 西門	2019年10月17日	ND [3.0×10 ⁻¹¹]	ND [3.1×10 ⁻¹¹]

[]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:1/28)
(単位：Bq/cm³)

採取場所	採取日	Sr-89	Sr-90
福島第一 西門	2019年10月17日	ND [1.7 × 10 ⁻⁸]	ND [4.5 × 10 ⁻⁹]

[]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