

【資料提供】

島根県総務部消防防災課原子力安全対策室

主任 山根 宏 (電話: 22 - 5278)

## 3月27日採取試料中の放射性核種分析結果について

平成23年3月28日

島根県総務部消防防災課

島根県では、東京電力(株)福島原子力発電所で発生した原子力災害を受け、モニタリングを強化し監視を行っています。昨日の益田市分の分析結果が取りまとまりましたので、お知らせします。益田市分からヨウ素131は検出されませんでした。

### 記

1 採取期間

3月26日 午前9時 ~ 27日 午前9時

2 採取場所

松江市西浜佐陀町 (島根県保健環境科学研究所)

益田市昭和町 (益田保健所)

3 検出核種及び濃度

〔松江市西浜佐陀町〕 昨日発表済み

ヨウ素131 降雨 検出されませんでした

塵 0.00015 Bq/m<sup>3</sup>

(なお、27日に同所で採取した水道水からはヨウ素131は検出されていません。)

〔益田市昭和町〕

ヨウ素131 降雨 検出されませんでした

塵 検出されませんでした

4 その他

- ・27日 午前9時 ~ 28日 午前9時に採取した試料の測定結果のお知らせを、28日19時頃(松江市分)及び29日10時頃(益田市分)に予定しています。

- ・島根原子力発電所の排気筒モニタ等は平常どおりの値です。

## これまでの分析結果

〔松江市西浜佐陀町〕 3月12日より試料採取し測定を開始

3月22日以前の試料からはヨウ素131は検出されていません。

採取期間	降雨 (単位：MBq / km <sup>2</sup> )	大気中の塵 (単位：Bq / m <sup>3</sup> )
3月22日9:00 ～23日9:00	検出されず	検出されず
3月23日9:00 ～24日9:00	0.96 (ヨウ素131)	0.00013 (ヨウ素131)
3月24日9:00 ～25日9:00	検出されず	検出されず
3月25日9:00 ～26日9:00	1.3 (ヨウ素131)	0.000061 (ヨウ素131)
3月26日9:00 ～27日9:00	検出されず	0.00015 (ヨウ素131)

〔益田市昭和町〕 3月22日より試料採取し測定を開始

採取期間	降雨 (単位：MBq / km <sup>2</sup> )	大気中の塵 (単位：Bq / m <sup>3</sup> )
3月22日17:00 ～23日9:00	検出されず	検出されず
3月23日9:00 ～24日9:00	検出されず	0.00018 (ヨウ素131)
3月24日9:00 ～25日9:00	検出されず	検出されず
3月25日9:00 ～26日9:00	検出されず	0.000062 (ヨウ素131)
<b>3月26日9:00 ～27日9:00</b>	<b>検出されず</b>	<b>検出されず</b>

原子力発電所周辺監視区域  
外の空気中の濃度限度  
ヨウ素131 5 Bq/m<sup>3</sup>  
(原子炉等規制法に基づく基準)