

【資料提供】

島根県総務部消防防災課原子力安全対策室

管理監 細田 晃（電話：22-5610）

環境試料中の放射性核種分析結果について

平成23年6月7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が、昨日採取の益田市分及び本日採取の松江市分の測定結果が取りまとめられましたので、お知らせします。

また、通常測定として、平成23年度環境放射線等測定計画により定期的に採取・測定している「浮遊塵」の4月採取分及び5月採取分の測定結果、並びに文部科学省からの委託により実施している環境放射能水準調査における「月間降下物」の3月採取分の測定結果について、あわせてお知らせします。検出された人工放射性核種はいずれもごく微量であり、健康への影響はありません。

なお、これは島根原子力発電所に起因するものではありません。

記

1 採取場所

	モニタリング強化	通常測定
松江市西浜佐陀町（島根県保健環境科学研究所）	○	○
松江市鹿島町御津（モニタリングステーション御津局）		○
松江市鹿島町古浦（モニタリングステーション古浦局）		○
益田市昭和町（益田保健所）	○	

2 検出核種及び濃度

別紙のとおり（通常測定は別紙3）

※6日に松江市西浜佐陀町で採取した水道水からは、人工放射性核種は検出されていません。

※6日に採取した松江市西浜佐陀町の大気中ヨウ素（ガス状）の測定結果は、別紙のとおりです。

3 その他

- ・松江市分（6月8日採取分及び6月7日採取分の上水）の結果と益田市分（6月7日採取分）の結果を併せて、6月8日19時頃にFAXにより情報提供します。
- ・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。