

浜岡原子力発電所周辺の環境放射線測定結果について(続報)

2011年7月6日

当社は、2011年3月14日より浜岡原子力発電所敷地周辺の環境の放射エネルギーの監視強化として、空気中のちりやほこり等のサンプリング地点を2箇所(佐倉三区、桜ヶ池公民館)追加し、測定をおこなってきました。

このたび、以下の理由から本日より、測定箇所を1箇所(佐倉三区)へ変更しますのでお知らせします。

- 2011年6月1日以降、発電所敷地周辺の2箇所における空気中の放射性物質は検出されておらず、安定した状態を保っていること。
- これまでの測定結果は、2箇所とも同様な傾向であったこと。

なお、環境放射エネルギーの測定頻度につきましては、今までと同様に約1週間連続採取した試料の分析をおこなうとともに、放射性物質が検出された都度、お知らせします。

モニタリングステーション位置図(変更前)



モニタリングステーション位置図(変更後)



■ 前回お知らせした内容

浜岡原子力発電所周辺の環境放射線測定結果について(続報)

(2011年6月16日お知らせ済み)