

環境放射線等モニタリングについて

水・大気環境局大気環境課

環境省では、人による影響が少ないとされる離島など10か所で、環境放射線等の測定を行っています。

各測定所における測定結果(一日の平均値)

平成23年3月19日

測定局	りしり 利尻	たっぴみさき 竜飛岬	さどせきさき 佐渡関岬	えちぜんみさき 越前岬	おき 隠岐	ばんりゆうこ 磐竜湖	ゆすはら 栲原	つしま 対馬	ごとう 五島	へどみさき 辺戸岬
空間放射線量率	0.007	0.028	0.020	0.022	0.048	0.049	0.029	0.034	0.029	0.023

【単位: μ Sv/h(マイクロシーベルト毎時)】

詳しい情報はこちら ⇒ 環境放射線等モニタリングデータ公開システム (<http://housyasen.taiki.go.jp/>)

(注)同システムでは、単位を μ Sv/h(マイクロシーベルト毎時)ではなくnGy/h(ナノグレイ毎時)として表示しています。

◀関連リンク▶

○都道府県別環境放射能水準調査結果(文部科学省)

http://www.mext.go.jp/a_menu/saigaijohou/syousai/1303723.htm

○日本の環境放射能と放射線((財)日本分析センター)

http://www.kankyo-hoshano.go.jp/kl_db/servlet/com.s.index

<連絡先>

水・大気環境局 大気環境課

担当:手島、苔口

TEL: 03-5521-8292