

空間放射線量率の測定結果について  
(平成23年7月 測定分)

日本分析センターが測定した空間放射線量率の結果は以下のとおりです。

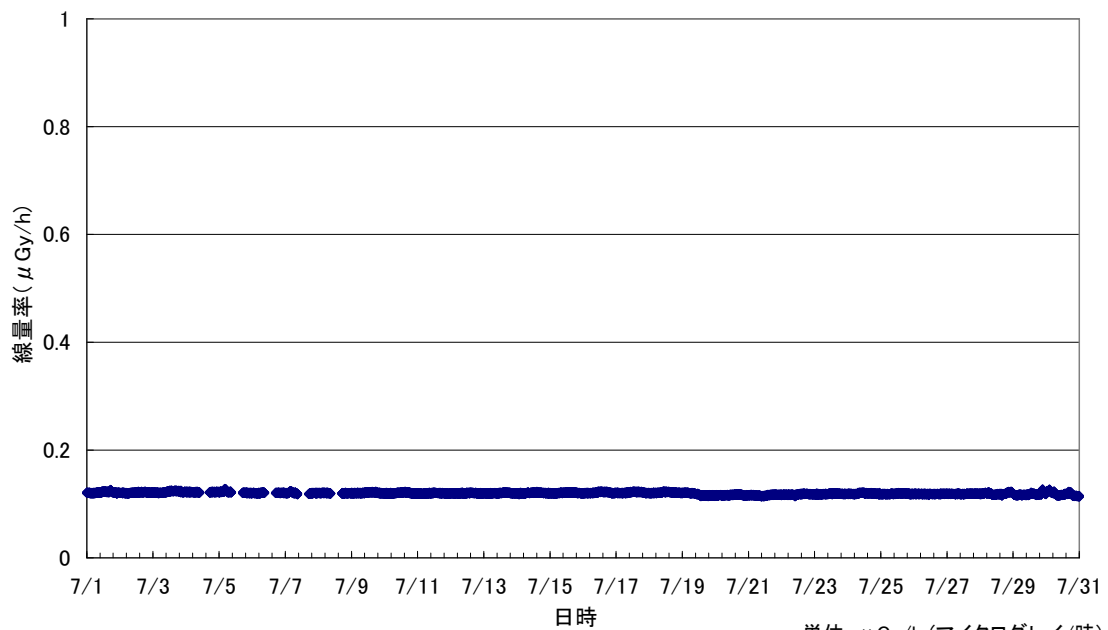
1. 測定場所

千葉市稲毛区山王町295-3 日本分析センター千葉本部

2. 測定結果

7月1日(金)0時 ~ 7月31日(日)24時

空間放射線量率 (0.113 ~ 0.129 マイクログレイ/時)



日本分析センターにおける空間放射線量率の測定結果 (7月分)

3. 備考

- 7月4日(月)~8日(金)の間、点検のため、モニタリングポストの測定が一時停止しました。
- この測定結果をマイクロシーベルトに換算する場合は、  
1マイクロシーベルト=1マイクログレイとして換算できます。  
(原子力安全委員会 環境放射線モニタリング指針(平成20年3月))
- この測定結果は、健康に影響を与えるレベルではありません。

お問い合わせ先: 日本分析センター 企画室