

空間放射線量率の測定結果について (平成24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。

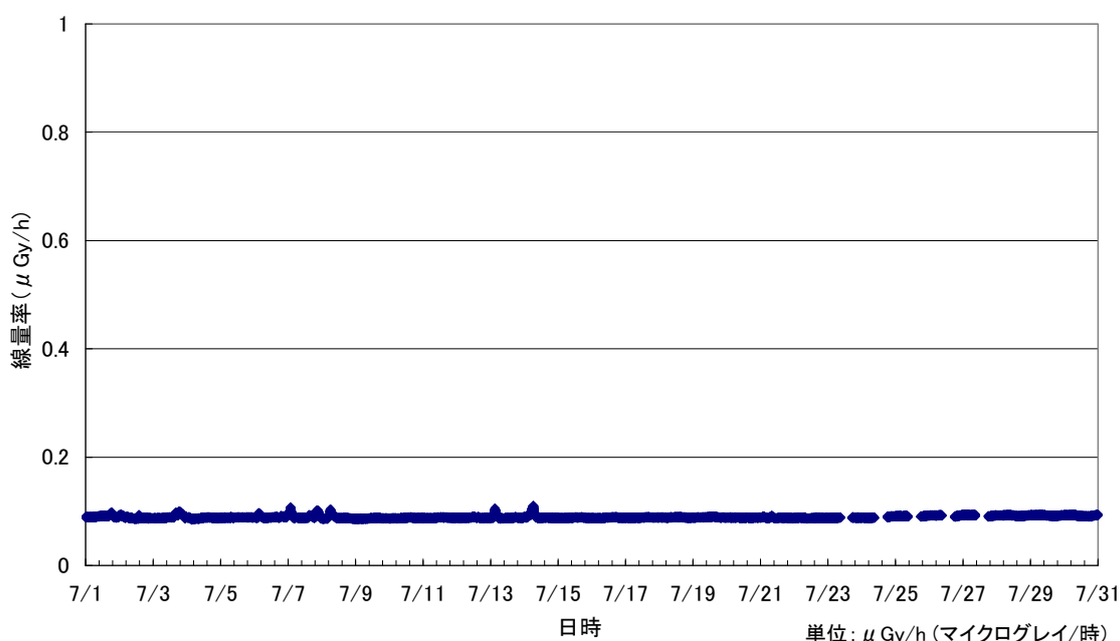
1. 測定場所

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(日)0時 ~ 7月31日(火)24時

空間放射線量率 (0.084 ~ 0.110 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23日(月)~27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することがあります。
- 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・広報グループ