

福島県環境放射線モニタリング調査（都市公園等第5回）実施計画

平成25年 6月10日

原子力災害現地対策本部（放射線班）

福島県災害対策本部（原子力班）

1 目的

屋外での利用頻度が高い都市公園等を対象として環境放射線モニタリング調査を実施し、空間線量率の時間的な変化を把握することにより、利用者の安全及び安心を確保する。

2 調査対象

以下に掲げる県内（計画的避難区域、帰還困難区域、居住制限区域及び避難指示解除準備区域を除く。）の都市公園等において、空間線量率を測定する。

調査地点数

種別	計	方 部 別 内 訳							前回調査 結果(μ Sv/h)
		県北	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	
都市公園等 (総合公園、街区公園、 近隣公園、都市緑地等)	1,127	261	386	48	124	3	56	249	0.04~1.9

※ 前回調査は、平成24年11月28日から12月14日に実施。

3 調査予定日

平成25年6月10日（月）～6月27日（木）

4 調査の実施体制

県委託者で構成する19班（38名）を編成し、1班あたり約8地点／日において空間線量率を測定する。

5 測定方法

都市公園等の中心部及び4隅の5地点において、地表面から高さ50cm及び1mの空間線量率を測定する。

お問い合わせ先：
原子力班モニタリングチーム
024-521-1917