

福島県環境放射線モニタリング調査（都市公園等第10回）実施計画

平成30年9月28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

県内の利用頻度が高い都市公園等を対象として、空間線量率の経時変化を把握することにより、利用者の安全及び安心の確保につなげる。

2 調査対象

利用頻度が高い県内の都市公園等（総合公園、街区公園、近隣公園、都市緑地等）

調査地点数

種別	計	方 部 別 内 訳							第9回調査結果※
		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)	1107	258	343	53	131	3	70	249	0.04~0.68 μ Sv/h

※ 第9回調査は、平成29年10月5日から10月27日に実施。

3 調査期間

平成30年10月4日（木）～10月26日（金）の予定

4 測定方法

(1) 方法

地表面から高さ50cm及び1mの空間線量率を測定

(2) 地点

都市公園等の中心部及び4隅の5地点

担当機関

1 調査の実施について

福島県環境創造センター 電話 0247-61-6148

2 結果の公表について

福島県放射線監視室 電話 024-521-8498