

福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第15回）実施計画

令和元年6月21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

県内各地の観光施設・名勝地におい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、観光客及び観光事業者の安心を確保する。

2 調査対象

以下に掲げる県内（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。）の主な観光地等。

調査地点数

| No. | 種別 | 計 | 方 部 別 内 訳 | | | | | | | 第14回調査結果※ |
|-----|--------|-----|-----------|----|----|----|-----|----|-----|---------------------|
| | | | 県北 | 県中 | 県南 | 会津 | 南会津 | 相双 | いわき | |
| 1 | 観光施設 | 106 | 28 | 13 | 10 | 29 | 5 | 8 | 13 | 0.03~0.42 μ Sv/h |
| 2 | 道の駅 | 28 | 6 | 5 | 1 | 9 | 4 | 2 | 1 | |
| 3 | 温泉地・市街 | 61 | 12 | 6 | 7 | 21 | 11 | 2 | 2 | |
| 4 | スキー場 | 22 | 2 | 2 | 0 | 12 | 6 | 0 | 0 | |
| 5 | 山地・自然 | 86 | 20 | 23 | 10 | 15 | 12 | 1 | 5 | |
| | 合計 | 303 | 68 | 49 | 28 | 86 | 38 | 13 | 21 | |

※ 第14回調査は、平成30年7月19日から9月12日に実施。

3 調査予定日

令和元年6月26日（水曜日）から7月17日（水曜日）

4 測定方法及び地点

(1) 地表面から高さ50cm及び1mの空間線量率を測定する。

(2) 観光施設・道の駅

主な駐車場の中心部及び4隅の5地点。

建物の出入口付近（屋外）1地点。

(3) 温泉地・市街

モニュメントや観光客の往来の多い路上等複数地点。

(4) スキー場

主な駐車場の中心部及び4隅の5地点。

レストハウス入り口付近1地点。

主なリフト乗り場付近1地点。

(5) 山地・自然

主な駐車場の中心部及び4隅の5地点。

登山道・遊歩道等の入口1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