

# 福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第11回）実施計画

平成28年4月1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全及び安心を確保する。

## 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10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 | 11 | 29 | 5   | 7  | 13  | 0.04~0.75<br>μSv/h |
| 2   | 道の駅    | 25  | 5         | 5  | 1  | 7  | 4   | 2  | 1   |                    |
| 3   | 温泉地・市街 | 46  | 8         | 3  | 6  | 19 | 6   | 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     | 285 | 63        | 46 | 28 | 82 | 33  | 12 | 21  |                    |

第10回調査は、平成27年8月17日から9月11日に実施。

## 3 調査予定日

平成28年4月8日（金曜日）から4月28日（木曜日）

## 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。  
主なりフト乗り場付近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 024-521-8493