

福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第14回）実施計画

平成30年7月13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13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13回調査は、平成29年7月19日から8月7日に実施。

3 調査予定日

平成30年7月19日（木曜日）から8月8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