

# 福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第20回）実施計画

令和6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）  
福島県危機管理部放射線監視室

## 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（帰還困難区域を除く）の主な観光地等。

### 調査地点数

No.	種別	地点数 (施設数)	方 部 別 内 訳							第19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	417 (91)	176 (31)	71 (13)	23 (7)	46 (15)	19 (3)	33 (10)	49 (12)	0.04~0.36 $\mu$ Sv/h
2	道の駅	73 (21)	25 (6)	8 (3)	2 (1)	21 (5)	3 (1)	12 (4)	2 (1)	
3	温泉地・市街	206 (44)	53 (8)	34 (6)	22 (5)	67 (12)	17 (9)	7 (2)	6 (2)	
4	スキー場	111 (16)	11 (2)	10 (1)	0 (0)	59 (9)	31 (4)	0 (0)	0 (0)	
5	山地・自然	377 (73)	91 (20)	154 (25)	35 (7)	35 (7)	22 (6)	11 (3)	29 (5)	
	合計	1,184 (245)	356 (67)	277 (48)	82 (20)	228 (48)	92 (23)	63 (19)	86 (20)	

※ 第19回調査は、令和5年6月8日から7月5日に実施。

## 3 調査予定日

令和6年6月10日（月曜日）から7月5日（金曜日）

## 4 測定方法及び地点

(1) 地表面から高さ50cmおよび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および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および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および4隅の5地点。

登山道・遊歩道等の入口付近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