

福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第17回）実施計画

令和3年6月4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16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	534 (107)	191 (28)	75 (13)	33 (10)	127 (28)	24 (5)	35 (11)	49 (12)	0.04~0.35 μ Sv/h
2	道の駅	111 (34)	27 (7)	13 (5)	2 (1)	42 (10)	11 (5)	14 (5)	2 (1)	
3	温泉地・市街	294 (61)	59 (12)	35 (6)	27 (7)	129 (21)	30 (11)	7 (2)	7 (2)	
4	スキー場	144 (22)	11 (2)	14 (2)	0 (0)	78 (12)	41 (6)	0 (0)	0 (0)	
5	山地・自然	480 (86)	105 (20)	161 (23)	51 (10)	90 (14)	40 (12)	4 (2)	29 (5)	
	合計	1,563 (310)	393 (69)	298 (49)	113 (28)	466 (85)	146 (39)	60 (20)	87 (20)	

※ 第16回調査は、令和2年6月23日から7月15日に実施。

3 調査予定日

令和3年6月17日（木曜日）から7月7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