福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第21回)実施計画

令 和 7 年 6 月 5 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) 福島県危機管理部原子力防災課

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全・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。

種別	地点数	方 部 別 内 訳							第20回
	(施設数)	県北	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	調査結果※
観光施設	377	176	55	16	37	19	27	47	
	(80)	(31)	(10)	(6)	(11)	(3)	(8)	(11)	
道の駅	63	25	4	2	18	3	9	2	
	(18)	(6)	(2)	(1)	(4)	(1)	(3)	(1)	
温泉地・市街	184	53	34	22	49	17	3	6	
	(42)	(8)	(6)	(5)	(11)	(9)	(1)	(2)	0.04~0.36
スキー場	111	11	10	0	59	31	0	0	μ Sv/h
	(16)	(2)	(1)	(0)	(9)	(4)	(0)	(0)	
山地・自然	321	91	97	35	34	24	11	29	
	(63)	(20)	(13)	(7)	(9)	(6)	(3)	(5)	
合計	1,056	356	200	75	197	94	50	84	
	(219)	(67)	(32)	(19)	(44)	(23)	(15)	(19)	

[※] 第20回調査は、令和6年6月14日から11月26日に実施。

3 調査予定日

令和7年6月16日(月曜日)から7月18日(金曜日)

4 測定方法

地表面から高さ50cm及び1mの空間線量率を測定する。

5 測定地点

- (1) 観光施設及び道の駅
 - 主な駐車場及び建物の出入口付近(屋外)。
- (2)温泉地・市街
 - モニュメント付近、観光客の往来が多い路上等。
- (3) スキー場
 - 主な駐車場、レストハウスの入口付近及び主なリフト乗り場付近。
- (4) 山地・自然
 - 主な駐車場及び登山道・遊歩道等の入口付近。

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

福島県原子力防災課 電話 024-521-8498