福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第18回)実施計画

令和4年6月8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。

調查地点数

网里地派外										
NT.	種別	地点数	方 部 別 内 訳							第17回調査
No.		(施設数)	県北	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	結果※
1	観光施設	526	176	80	24	130	24	43	49	
		(113)	(31)	(14)	(7)	(30)	(5)	(14)	(12)	
2	道の駅	106	28	13	2	36	9	16	2	
		(32)	(7)	(5)	(1)	(9)	(4)	(5)	(1)	
3	温泉地・市街	270	54	34	26	123	20	7	6	
		(59)	(12)	(6)	(7)	(20)	(10)	(2)	(2)	0.04~0.35
4	スキー場	119	11	10	0	63	35	0	0	μ Sv/h
		(18)	(2)	(1)	(0)	(10)	(5)	(0)	(0)	
5	山地・自然	442	94	171	42	56	38	12	29	
		(89)	(21)	(28)	(8)	(12)	(11)	(4)	(5)	
	合計	1,463	363	308	94	408	126	78	86	
	·	(311)	(73)	(54)	(23)	(81)	(35)	(25)	(20)	

[※] 第17回調査は、令和3年6月17日から7月6日に実施。

3 調査予定日

令和4年6月15日(水曜日)から7月7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