

# 福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第16回）結果について（速報）第9報

令和2年7月17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 調査結果概要

7月3日に実施した調査の結果、前回の調査結果と比較して、概ね横ばい傾向でした。

## 2 調査結果

施設区分	今回調査結果	前回調査結果
観光施設 道の駅 スキー場	0.06～0.35	0.05～0.38
山地 自然	0.06～0.37	0.06～0.37
温泉地 市街	0.08～0.16	0.07～0.14

（単位： $\mu$  Sv/h）

※前回調査は令和元年6月26日から7月16日に実施。

※前回調査結果は、今回調査地点と同一地点の最大値、最小値とした。

## 【測定方法及び測定地点】

測定方法	地表面から高さ50cm及び1mの空間線量率を測定した。	
測定地点	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。
	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。
	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。
	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。

## 3 調査対象

調査対象地点数	今回速報公表地点数 (7月3日調査分)
1, 553	87

## 福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第16回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)

(令和2年7月3日調査分速報)

令和2年7月17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)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第15回 調査 結果		
1	福島市	観光施設	福島県立美術館	福島県立美術館	7月3日	50cm	0.12	0.12		
						1m	0.13	0.13		
				第1駐車場		50cm	0.09	0.09		
						1m	0.10	0.10		
				第2駐車場		50cm	0.09	0.10		
						1m	0.10	0.10		
2	福島市	観光施設	古関裕而記念館	古関裕而記念館(南側)	7月3日	50cm	0.10	0.10		
						1m	0.10	0.10		
				古関裕而記念館(北側)		50cm	0.15	0.15		
						1m	0.15	0.16		
				駐車場(南側)		50cm	0.11	0.11		
						1m	0.11	0.11		
				駐車場(西側)		50cm	0.17	0.17		
						1m	0.16	0.16		
3	二本松市	観光施設	霞ヶ城	箕輪門	7月3日	50cm	0.19	0.19		
						1m	0.20	0.19		
				児童遊園地西脇遊歩道		50cm	0.18	0.18		
						1m	0.19	0.19		
				新奥の細道		50cm	0.15	0.17		
						1m	0.17	0.17		
				土井晩翠歌碑に至る遊歩道		50cm	0.20	0.20		
						1m	0.20	0.22		
				新城館に至る遊歩道		50cm	0.17	0.18		
						1m	0.18	0.18		
				搦手門・本丸に至る遊歩道		50cm	0.18	0.19		
						1m	0.17	0.19		
				ウッドチップ歩道		50cm	0.23	0.25		
						1m	0.23	0.24		
				搦手門跡に至る遊歩道		50cm	0.13	0.14		
						1m	0.14	0.16		
				自然休養村管理センター駐車場		50cm	0.19	0.21		
						1m	0.17	0.21		

## 福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第16回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)

(令和2年7月3日調査分速報)

令和2年7月17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)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第15回 調査 結果		
3	二本松市	観光施設	霞ヶ城	乙森跡駐車場(北側)	7月3日	50cm	0.21	0.20	工事等により3地点の 平均値	
						1m	0.20	0.20		
				乙森跡駐車場		50cm	0.21	0.22		
						1m	0.20	0.21		
				箕輪門駐車場(西側)		50cm	0.15	0.18		
						1m	0.15	0.17		
				箕輪門駐車場(東側)		50cm	0.12	0.12		
						1m	0.12	0.13		
				箕輪門駐車場(北側)		50cm	0.16	0.17		
						1m	0.16	0.17		
4	玉川村	道の駅	道の駅 たまかわ	こぶしの里(西側)	7月3日	50cm	0.11	0.10		
						1m	0.09	0.09		
				こぶしの里(東側)		50cm	0.09	0.11		
						1m	0.10	0.09		
				駐車場(南側)		50cm	0.10	0.10		
						1m	0.09	0.09		
				駐車場(北側)		50cm	0.09	0.09		
						1m	0.09	0.09		
5	棚倉町	観光施設	山本不動尊	無料駐車場	7月3日	50cm	0.11	0.11		
						1m	0.11	0.11		
				無料大駐車場		50cm	0.12	0.12		
						1m	0.12	0.12		
				護摩殿		50cm	0.13	0.13		
						1m	0.13	0.13		
				奥の院		50cm	0.18	0.18		
						1m	0.19	0.18		

## 福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第16回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)

(令和2年7月3日調査分速報)

令和2年7月17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)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第15回 調査 結果		
6	棚倉町	観光施設	ルネサンス棚倉	クラブハウス	7月3日	50cm	0.11	0.11		
						1m	0.11	0.11		
				一般車専用駐車場		50cm	0.11	0.10		
						1m	0.10	0.10		
				大型車専用駐車場		50cm	0.11	0.11		
						1m	0.10	0.10		
7	喜多方市	スキー場	三ノ倉スキー場	第1駐車場	7月3日	50cm	0.07	0.07		
						1m	0.06	0.07		
				第2駐車場		50cm	0.08	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				山小屋 くらら(北側)		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.07	0.07		
				山小屋 くらら(東側)		50cm	0.09	0.09		
						1m	0.09	0.08		
				第1ペアリフト		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.07		
8	喜多方市	観光施設	新宮熊野神社	駐車場	7月3日	50cm	0.08	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				新宮熊野神社		50cm	0.08	0.07		
						1m	0.08	0.07		
						50cm	0.09			
9	西会津町	観光施設	大山祇神社	御本社	7月3日	1m	0.08		第15回は通行止めに より測定不可	
						50cm	0.09			
10	楢葉町	観光施設	天神岬スポーツ公園	駐車場	7月3日	50cm	0.10	0.10		
						1m	0.10	0.10		
				天神岬スポーツ公園		50cm	0.16	0.12		
						1m	0.16	0.12		
11	いわき市	観光施設	湯本スプリングスカントリークラブ	クラブハウス	7月3日	50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.07		
				駐車場		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.06	0.06		

## 福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第16回)結果(観光施設・道の駅・スキ一場)

(令和2年7月3日調査分速報)

令和2年7月17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)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第15回 調査 結果		
12	いわき市	道の駅	道の駅 よつくら港	道の駅 よつくら港	7月3日	50cm	0.06	0.05		
						1m	0.06	0.05		
				駐車場		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		

※「第15回調査結果」とは、令和元年6月26日から7月16日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第15回)結果における測定値。

## 福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第16回)結果(山地・自然)

(令和2年7月3日調査分速報)

令和2年7月17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)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第15回 調査 結果		
1	福島市	自然	花見山公園	駐車場	7月3日	50cm	0.10	0.10		
						1m	0.10	0.10		
				遊歩道		50cm	0.37	0.37		
						1m	0.33	0.33		
				花見山ウォーキングトレイル 駐車場		50cm	0.11	0.11		
						1m	0.11	0.12		
				登山道		50cm	0.18	0.19		
						1m	0.20	0.20		
				登山道駐車場		50cm	0.19	0.19		
						1m	0.19	0.19		
2	福島市	自然	観光果樹園	丸中観光果樹園	7月3日	50cm	0.17	0.18		
						1m	0.16	0.17		
				丸中観光果樹園駐車場		50cm	0.12	0.12		
						1m	0.12	0.12		
				あんざい果樹園		50cm	0.16	0.16		
						1m	0.17	0.16		
				あんざい果樹園駐車場		50cm	0.10	0.11		
						1m	0.11	0.10		
				かんの観光果樹園		50cm	0.10	0.10		
						1m	0.11	0.10		
				かんの観光果樹園駐車場		50cm	0.08	0.09		
						1m	0.09	0.09		
				みちのく観光果樹園		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.07	0.06		
				みちのく観光果樹園駐車場		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.06	0.06		

## 福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第16回)結果(山地・自然)

(令和2年7月3日調査分速報)

令和2年7月17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)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第15回 調査 結果		
3	伊達市	山地	愛宕山	駐車場(東側)	7月3日	50cm	0.22	0.23		
						1m	0.21	0.23		
				駐車場(西側)		50cm	0.23	0.21		
						1m	0.22	0.21		
				遊歩道(北側)		50cm	0.26	0.24		
						1m	0.24	0.25		
				遊歩道(東側)		50cm	0.13	0.14		
						1m	0.13	0.14		
				遊歩道(西側)		50cm	0.20	0.24		
						1m	0.23	0.25		
4	玉川村	自然	乙字ヶ滝	遊歩道(西側)	7月3日	50cm	0.09	0.09		
						1m	0.09	0.07		
				遊歩道(東側)		50cm	0.08	0.07		
						1m	0.08	0.07		
				滝見不動堂		50cm	0.08	0.07		
						1m	0.08	0.07		
				駐車場		50cm	0.09	0.10		
						1m	0.09	0.09		
5	南会津町	自然	高清水自然公園	駐車場	7月3日	50cm	0.08	0.09		
						1m	0.08	0.08		
				高清水森の家		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.06	0.07		
				カモシカの道出入口(西側)		50cm	0.09	0.09		
						1m	0.09	0.10		

## 福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第16回)結果(山地・自然)

(令和2年7月3日調査分速報)

令和2年7月17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)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)		備考	
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)			
							今回 調査 結果	第15回 調査 結果		
6	いわき市	自然	磐城海岸	新舞子ビーチ海水浴場駐車場	7月3日	50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				久之浜・波立海水浴場駐車場		50cm	0.11	0.11		
						1m	0.11	0.10		
				四倉海水浴場駐車場(北側)		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.06	0.06		
				豊間海水浴場駐車場		50cm	0.07	0.06		
						1m	0.06	0.06		
7	いわき市	自然	塩屋崎	塩屋崎灯台	7月3日	50cm	0.13	0.16		
						1m	0.14	0.15		
				駐車場		50cm	0.11	0.11		
						1m	0.11	0.11		

※「第15回調査結果」とは、令和元年6月26日から7月16日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第15回)結果における測定値。

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第16回)結果(温泉地・市街)  
(令和2年7月3日調査分速報)

令和2年7月17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)

No.	市町村	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント)の名称等	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)		備考
						50cm or 1m	今回 調査 結果	第15回 調査 結果	
1	桑折町	温泉地	桑折温泉	うぶかの郷	7月3日	50cm	0.09	0.09	
				駐車場		1m	0.08	0.08	
				愛湯物語		50cm	0.16	0.14	
				温泉神社		1m	0.14	0.13	
2	いわき市	温泉地	いわき湯本温泉	観音山出入口(惣善寺付近)	7月3日	50cm	0.08	0.08	
				鶴のあし湯		1m	0.08	0.08	
				さはこの水辺		50cm	0.11	0.10	
						1m	0.11	0.10	
						50cm	0.09	0.07	
						1m	0.08	0.08	
						50cm	0.10	0.08	
						1m	0.08	0.07	
						50cm	0.09	0.08	
						1m	0.09	0.08	

※「第15回調査結果」とは、令和元年6月26日から7月16日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第15回)結果における測定値。