

# 福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第17回）結果について（速報）第10報

令和3年7月28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

6月30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	0.05～0.15	0.06～0.13
山地 自然	0.05～0.13	0.05～0.14
温泉地 市街	0.05～0.20	0.05～0.20

（単位： $\mu$  Sv/h）

※前回調査は令和2年6月23日から7月15日に実施しました。

※前回調査結果は、今回調査と同一地点での調査結果の最大値、最小値を示しています。

## 【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（施設数）	今回速報公表地点数（施設数） (6月30日調査分)
1,563 (310)	133 (24)

## 福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)

(令和3年6月30日調査分速報)

令和3年7月28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16回 調査 結果		
1	二本松市	スキー場	塩沢スキー場	塩沢スキー場出入口 第1ペアリフト 第2ペアリフト 第1駐車場 第2駐車場	6月30日	50cm	0.05	0.07		
						1m	0.06	0.06		
						50cm	0.10	0.12		
						1m	0.11	0.11		
						50cm	0.10	0.09		
						1m	0.09	0.10		
						50cm	0.07	0.07		
						1m	0.06	0.07		
						50cm	0.08	0.10		
						1m	0.08	0.10		
2	玉川村	道の駅	道の駅 たまかわ	こぶしの里(西側) こぶしの里(東側) 駐車場(南側) 駐車場(北側)	6月30日	50cm	0.08	0.11		
						1m	0.09	0.09		
						50cm	0.09	0.09		
						1m	0.10	0.10		
						50cm	0.08	0.10		
						1m	0.08	0.09		
						50cm	0.08	0.09		
						1m	0.08	0.09		
3	白河市	観光施設	白河関の里	第1駐車場 第2駐車場 第3駐車場 ホテル&コテージ 白河関の里 見晴らし台遊歩道 遊歩道 散歩道	6月30日	50cm	0.11	0.10		
						1m	0.10	0.11		
						50cm	0.11	0.11		
						1m	0.10	0.11		
						50cm	0.13	0.13		
						1m	0.12	0.12		
						50cm	0.11	0.09		
						1m	0.09	0.10		
						50cm	0.12	0.12		
						1m	0.11	0.11		
						50cm	0.15	0.12		
						1m	0.12	0.12		
						50cm	0.11	0.11		
						1m	0.11	0.11		

## 福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)

(令和3年6月30日調査分速報)

令和3年7月28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16回 調査 結果		
4	猪苗代町	スキー場	国設沼尻スキー場	駐車場	6月30日	50cm	0.06		第16回は通行止めに より測定不可	
				総合事務所		1m	0.06			
				一本松クワッドリフト		50cm	0.06		第16回は通行止めに より測定不可	
						1m	0.06			
						50cm	0.05		第16回は通行止めに より測定不可	
						1m	0.06			
5	猪苗代町	スキー場	リステルスキー・ファンタジア	第1駐車場	6月30日	50cm	0.07	0.06		
				第2駐車場		1m	0.07	0.07		
				第5駐車場		50cm	0.06	0.06		
				第6駐車場		1m	0.06	0.07		
				第8駐車場		50cm	0.08	0.08		
				ホテルリステル猪苗代ウイングタワー		1m	0.07	0.07		
				センターハウス		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.08	0.08		
						50cm	0.09	0.09		
						1m	0.09	0.09		
						50cm	0.07	0.07		
						1m	0.08	0.08		
						50cm	0.08	0.08		
						1m	0.08	0.08		
6	猪苗代町	スキー場	横向温泉スキー場	駐車場	6月30日	50cm	0.06	0.08		
				森の旅亭マウント磐梯		1m	0.06	0.08		
				第1リフト		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.08	0.08		
						50cm	0.08	0.09		
						1m	0.06	0.09		
7	三島町	観光施設	生活工芸館	駐車場	6月30日	50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		
						50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.09		

## 福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(観光施設・道の駅・スキーコース)

(令和3年6月30日調査分速報)

令和3年7月28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16回 調査 結果		
8	金山町	スキーコース	フェアリーランドかねやま	センターハウス駐車場	6月30日	50cm	0.07		第16回は通行止めに より測定不可	
						1m	0.07			
						50cm	0.08		第16回は通行止めに より測定不可	
				第1リフト		1m	0.07			
						50cm	0.06		第16回は通行止めに より測定不可	
						1m	0.06			
				第2リフト		50cm	0.06		第16回は通行止めに より測定不可	
						1m	0.06			
						50cm	0.06			
				レストハウス(西側)		1m	0.06		第16回は通行止めに より測定不可	

※「第16回調査結果」とは、令和2年6月23日から7月15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16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17回)結果(山地・自然)

(令和3年6月30日調査分速報)

令和3年7月28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16回 調査 結果		
1	二本松市	山地	安達太良山	塩沢登山口	6月30日	50cm	0.07	0.06		
						1m	0.07	0.07		
				塩沢登山口駐車場		50cm	0.08	0.10		
						1m	0.08	0.09		
				奥岳登山口		50cm	0.05	0.05		
						1m	0.05	0.05		
				表登山口		50cm	0.08	0.09		
						1m	0.08	0.09		
2	郡山市	自然	郡山石筵ふれあい牧場	駐車場	6月30日	50cm	0.08	0.09		
						1m	0.08	0.09		
				施設利用券売所		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.08	0.08		
				管理事務所		50cm	0.05	0.07		
						1m	0.07	0.07		
3	玉川村	自然	乙字ヶ滝	遊歩道(西側)	6月30日	50cm	0.07	0.09		
						1m	0.08	0.09		
				遊歩道(東側)		50cm	0.05	0.08		
						1m	0.05	0.08		
				滝見不動堂		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.07	0.08		
				駐車場		50cm	0.08	0.09		
						1m	0.08	0.09		
4	白河市	自然	白河関の森公園	管理事務所	6月30日	50cm	0.13	0.13		
						1m	0.12	0.13		
				白河の関跡		50cm	0.12	0.12		
						1m	0.11	0.11		
				奥の細道遊歩道		50cm	0.12	0.11		
						1m	0.10	0.11		
				駐車場		50cm	0.11	0.11		
						1m	0.11	0.11		
5	中島村	自然	童里夢公園なかじま	駐車場(西側)	6月30日	50cm	0.09	0.10		
						1m	0.10	0.09		

## 福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(山地・自然)

(令和3年6月30日調査分速報)

令和3年7月28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16回 調査 結果		
5	中島村	自然	童里夢公園なかじま	駐車場(南側)	6月30日	50cm	0.08	0.08		
						1m	0.09	0.08		
				駐車場(北側)		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.08	0.08		
				桜の道		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.08	0.08		
				森の図書館		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.08	0.08		
				四季の森		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.08		
6	三島町	自然	美坂高原	駐車場	6月30日	50cm	0.06	0.05		
						1m	0.06	0.06		
				美坂ファーマーズ倶楽部		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.06	0.05		
				百年杉の家		50cm	0.05	0.06		
						1m	0.05	0.05		
				しあわせの小径・百年杉道標		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.06	0.06		
				ふれあいの広場		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.06	0.07		
7	金山町	自然	沼沢湖	ハイキングコース	6月30日	50cm	0.05	0.05		
						1m	0.06	0.05		
				自然休養村センター駐車場		50cm	0.08	0.07		
						1m	0.08	0.08		
				無料駐車場		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.06	0.07		
				惣山・福沢登山口		50cm	0.06	0.07		
						1m	0.06	0.07		
				サイクリング道路		50cm	0.07	0.09		
						1m	0.08	0.08		

## 福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(山地・自然)

(令和3年6月30日調査分速報)

令和3年7月28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16回 調査 結果		
8	いわき市	自然	夏井川渓谷	夏井川渓谷キャンプ場駐車場	6月30日	50cm	0.11	0.12		
						1m	0.11	0.11		
				背戸峨廊駐車場(県道41号 線沿い)		50cm	0.10	0.11		
						1m	0.10	0.11		
				背戸峨廊駐車場(登山口)		50cm	0.10		第16回は通行止めに より測定不可	
						1m	0.10			
				背戸峨廊登山口		50cm	0.12		第16回は通行止めに より測定不可	
						1m	0.12			
				笠場の滝		50cm	0.11	0.11		
						1m	0.11	0.11		
				路側帯駐車場		50cm	0.10	0.10		
						1m	0.10	0.10		
				夏井川渓谷錦展望台駐車場		50cm	0.13	0.14		
						1m	0.13	0.14		
				関の沢踏切付近駐車場		50cm	0.08	0.09		
						1m	0.08	0.08		

※「第16回調査結果」とは、令和2年6月23日から7月15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16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17回)結果(温泉地・市街)  
(令和3年6月30日調査分速報)

令和3年7月28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16回 調査 結果	
1	福島市	温泉地	飯坂温泉	飯坂温泉駅	6月30日	50cm	0.11	0.11	
				飯坂温泉駅前広場		1m	0.11	0.11	
				波来湯		50cm	0.20	0.20	
				新十綱橋		1m	0.18	0.18	
				木テル聚楽		50cm	0.10	0.11	
				与謝野晶子歌碑		1m	0.08	0.08	
				花乃湯		50cm	0.08	0.08	
				松島屋旅館		1m	0.08	0.08	
				十綱橋		50cm	0.11	0.11	
				昭泉閣		1m	0.10	0.10	
				東邦銀行飯坂支店		50cm	0.17	0.18	
				若竹荘		1m	0.17	0.17	
				福島信用金庫飯坂支店		50cm	0.09	0.09	
				旅館 なかや		1m	0.09	0.09	
				鯖湖湯		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.06	0.07	
						50cm	0.05	0.05	
						1m	0.08	0.08	
						50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.09	
						50cm	0.06	0.07	
						1m	0.05	0.05	
						50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.08	
						50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(温泉地・市街)  
(令和3年6月30日調査分速報)

令和3年7月28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16回 調査 結果	
1	福島市	温泉地	飯坂温泉	鯖湖神社	6月30日	50cm	0.09	0.09	
				ほんだ靴屋		1m	0.09	0.09	
				ゆざわ芭蕉の道公園		50cm	0.13	0.13	
				案内処		1m	0.11	0.11	
				観光協会		50cm	0.14	0.14	
				鏡ヶ池		1m	0.15	0.15	
				温泉神社		50cm	0.09	0.09	
				無料駐車場案内看板		1m	0.06	0.06	
2	二本松市	温泉地	岳温泉	きつねうち温泉	6月30日	50cm	0.06	0.07	
				広場中央		1m	0.07	0.05	
				食事処		50cm	0.08	0.10	
				市立東図書館		1m	0.08	0.10	
				駐車場		50cm	0.08	0.08	
				ターミナル棟		1m	0.07	0.09	
				温泉棟		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.09	
3	白河市	温泉地	きつねうち温泉		6月30日	50cm	0.08	0.09	
						1m	0.08	0.09	
						50cm	0.09	0.11	
						1m	0.09	0.10	
4	泉崎村	温泉地	泉崎さつき温泉(泉崎カントリーヴィレッジ内)		6月30日	50cm	0.10	0.10	
						1m	0.10	0.09	
						50cm	0.08	0.09	
						1m	0.08	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(温泉地・市街)  
(令和3年6月30日調査分速報)

令和3年7月28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16回 調査 結果	
4	泉崎村	温泉地	泉崎さつき温泉(泉崎カントリーヴィレッジ内)	6号棟	6月30日	50cm	0.08	0.08	
				バーベキューガーデン		1m	0.09	0.08	
				チャイルドパーク		50cm	0.08	0.09	
						1m	0.10	0.08	
						50cm	0.06	0.08	
						1m	0.08	0.08	
5	猪苗代町	温泉地	沼尻温泉	白糸の滝出入口	6月30日	50cm	0.07	0.07	
				沼尻高原ロッジ案内看板		1m	0.07	0.07	
				らんぷの里案内看板		50cm	0.07	0.06	
				ボナリ高原ゴルフクラブ		1m	0.08	0.06	
				活々庵		50cm	0.09	0.07	
						1m	0.09	0.07	
						50cm	0.06	0.07	
						1m	0.07	0.07	
						50cm	0.07	0.06	
						1m	0.07	0.07	
6	猪苗代町	温泉地	中ノ沢温泉	日乃出屋	6月30日	50cm	0.07	0.07	
				万葉亭		1m	0.07	0.07	
				五葉荘		50cm	0.06	0.06	
				リゾートインぼなり		1m	0.06	0.06	
				かどや物産店		50cm	0.07	0.07	
				山一屋商店		1m	0.07	0.07	
						50cm	0.07	0.07	
						1m	0.08	0.07	
						50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.07	
						50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(温泉地・市街)  
(令和3年6月30日調査分速報)

令和3年7月28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16回 調査 結果	
6	猪苗代町	温泉地	中ノ沢温泉	温泉広場	6月30日	50cm	0.07	0.06	
				温泉広場駐車場		1m	0.07	0.07	
				温泉広場		50cm	0.06	0.07	
				温泉広場駐車場		1m	0.06	0.06	
7	猪苗代町	温泉地	横向温泉	中の湯旅館出入口	6月30日	50cm	0.09	0.07	
				森林浴コース		1m	0.09	0.08	
				安達太良連峰横向登山口		50cm	0.07	0.06	
				滝川屋旅館水車小屋		1m	0.06	0.06	
				滝川屋旅館駐車場		50cm	0.08	0.10	
				滝川屋旅館駐車場		1m	0.07	0.10	
				滝川屋旅館駐車場		50cm	0.08	0.09	
				滝川屋旅館駐車場		1m	0.08	0.09	
				滝川屋旅館駐車場		50cm	0.07	0.08	
				滝川屋旅館駐車場		1m	0.08	0.08	
8	柳津町	温泉地	柳津温泉	ほっとinやないづ まちなか	6月30日	50cm	0.06	0.08	
				キッチン 柳		1m	0.07	0.07	
				会津柳津駅		50cm	0.07	0.07	
				モニュメント(良寛像)		1m	0.06	0.07	
				モニュメント(良寛像)		50cm	0.07	0.07	
				モニュメント(良寛像)		1m	0.07	0.07	
				モニュメント(良寛像)		50cm	0.08	0.08	
				モニュメント(良寛像)		1m	0.07	0.08	

※「第16回調査結果」とは、令和2年6月23日から7月15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16回)結果における測定値。