

福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第13回）結果（観光施設・道の駅・スキー場）
（平成29年7月19日～8月7日実施）

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（ $\mu\text{Sv/h}$ ）		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12回 調査 結果							
118	下郷町	観光施設	大内宿	本家えびすや	8月3日	50cm	0.06	0.06							
						1m	0.06	0.06							
				南仙院（分家）		50cm	0.06	0.06							
						1m	0.05	0.05							
				子安観音		50cm	0.05	0.05							
						1m	0.05	0.05							
				第1駐車場		50cm	0.06	0.06							
						1m	0.06	0.05							
				第2駐車場		50cm	0.07	0.06							
	1m	0.06	0.06												
119	下郷町	道の駅	道の駅 しもごう	道の駅 しもごう	8月3日	50cm	0.06	0.05							
						1m	0.05	0.05							
				トイレ		50cm	0.06	0.06							
						1m	0.05	0.06							
				駐車場		50cm	0.05	0.06							
						1m	0.05	0.05							
				120		檜枝岐村	スキー場	尾瀬檜枝岐温泉スキー場		センターハウス（東側）	7月19日	50cm	0.07	0.08	
												1m	0.07	0.07	
										センターハウス（西側）		50cm	0.07	0.08	
	1m	0.06	0.07												
第1リフト	50cm	0.06	0.08												
	1m	0.06	0.07												
第2リフト	50cm	0.07	0.08												
	1m	0.06	0.07												
駐車場（北側）	50cm	0.05	0.08		工事等により1地点のみ測定										
	1m	0.06	0.07												
121	只見町	スキー場	只見スキー場	センターハウス	7月31日	50cm	0.07	0.07							
						1m	0.07	0.08							
				リフト		50cm	0.08	0.08							
						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13回）結果（観光施設・道の駅・スキー場）
（平成29年7月19日～8月7日実施）

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（ $\mu\text{Sv/h}$ ）		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12回 調査 結果	
121	只見町	スキー場	只見スキー場	駐車場（南側）	7月31日	50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.07	
				駐車場（西側）		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.08	
122	南会津町	観光施設	会津田島祇園会館	会津田島祇園会館	7月19日	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				駐車場		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.07	
123	南会津町	観光施設	奥会津博物館	奥会津博物館	7月20日	50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.07	
				駐車場（北側）		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.06	0.07	
				駐車場（西側）		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
124	南会津町	観光施設	奥会津博物館南郷館	奥会津博物館南郷館	7月20日	50cm	0.10	0.11	
						1m	0.10	0.10	
				駐車場		50cm	0.10	0.09	
						1m	0.09	0.09	
125	南会津町	スキー場	会津高原だいらスキー場	春木沢トリプルリフト	7月19日	50cm	0.05	0.06	
						1m	0.05	0.05	
				白樺トリプルリフト		50cm	0.05	0.06	
						1m	0.05	0.04	
				中央ペアリフト		50cm	0.05	0.07	
						1m	0.05	0.06	
				駒止ペアリフト		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.07	
				センターハウス（東側）		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				センターハウス（西側）		50cm	0.07	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				センターハウス駐車場		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.05	0.06	
第1ロッジ（東側）	50cm	0.05	0.06						
	1m	0.05	0.05						

福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第13回）結果（観光施設・道の駅・スキー場）
（平成29年7月19日～8月7日実施）

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（ $\mu\text{Sv/h}$ ）		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12回 調査 結果	
125	南会津町	スキー場	会津高原だいらスキー場	第1ロッジ（南側）	7月19日	50cm	0.07	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				第2ロッジ（東側）		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				第2ロッジ（南側）		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.07	
第1・2ロッジ駐車場	50cm	0.06	0.06						
	1m	0.06	0.06						
126	南会津町	スキー場	会津高原たかつえスキー場	スキーセンタースペース（東側）	7月21日	50cm	0.09	0.09	
						1m	0.08	0.08	
				スキーセンタースペース（西側）		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.06	0.07	
				アストリアロッジ（東側）		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.07	
				アストリアロッジ（西側）		50cm	0.06	0.08	
						1m	0.07	0.07	
				スカイロードリフト1		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.08	0.08	
				スカイロードリフト2		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.06	0.06	
				第1ペアリフト		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.06	0.06	
駐車場（北側）	50cm	0.08	0.08						
	1m	0.08	0.08						
駐車場（南側）	50cm	0.10	0.11						
	1m	0.10	0.10						
127	南会津町	スキー場	会津高原高畑スキー場	ブラックラインリフト	7月26日	50cm	0.11	0.11	
						1m	0.11	0.11	
				センターハウスコンドル		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.08	
				セカンドハウス		50cm	0.08	0.10	
						1m	0.07	0.09	
第1駐車場	50cm	0.09	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13回）結果（観光施設・道の駅・スキー場）
（平成29年7月19日～8月7日実施）

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（ $\mu\text{Sv/h}$ ）		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12回調査結果	
127	南会津町	スキー場	会津高原高畑スキー場	第2駐車場	7月26日	50cm	0.14	0.13	
						1m	0.13	0.12	
128	南会津町	スキー場	南郷スキー場	センターハウス（北側）	7月26日	50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.09	
				センターハウス（南側）		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.06	0.07	
				第1ペアリフト		50cm	0.08	0.09	
						1m	0.09	0.09	
				駐車場（東側）		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.07	
駐車場（西側）	50cm	0.08	0.09						
	1m	0.08	0.08						
129	南会津町	道の駅	道の駅 たじま	道の駅 たじま	7月21日	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				駐車場		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.07	
130	南会津町	道の駅	道の駅 番屋	道の駅 番屋	7月21日	50cm	0.07	0.08	
						1m	0.08	0.08	
				駐車場		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.08	
131	南会津町	道の駅	道の駅 きらら289	道の駅 きらら289	7月21日	50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				駐車場		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.07	
132	南会津町	観光施設	前沢曲家集落	前沢ふるさと公園管理棟	7月28日	50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				休憩処		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.08	
				そば処 曲家		50cm	0.09	0.08	
						1m	0.08	0.08	
				前沢交流館		50cm	0.11	0.10	
						1m	0.10	0.10	
曲家資料館	50cm	0.08	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13回）結果（観光施設・道の駅・スキー場）
（平成29年7月19日～8月7日実施）

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（ $\mu\text{Sv/h}$ ）		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12回 調査 結果	
132	南会津町	観光施設	前沢曲家集落	鹿島神社	7月28日	50cm	0.11	0.10	
						1m	0.10	0.10	
				薬師堂		50cm	0.11	0.11	
						1m	0.11	0.10	
				花しょうぶ園（北側）		50cm	0.10	0.10	
						1m	0.10	0.10	
				花しょうぶ園（南側）		50cm	0.11	0.09	
						1m	0.10	0.09	
水車小屋	50cm	0.11	0.08						
	1m	0.10	0.08						
駐車場	50cm	0.08	0.08						
	1m	0.07	0.08						

※「第12回調査結果」とは、平成28年8月18日から9月6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12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13回）結果（山地・自然）
（平成29年7月19日～8月7日実施）

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（ $\mu\text{Sv/h}$ ）		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12回 調査 結果							
68	下郷町	自然	塔のへつり	塔のへつり出入口	7月20日	50cm	0.04	0.05							
						1m	0.06	0.05							
				駐車場		50cm	0.06	0.06							
						1m	0.05	0.05							
				木かげの駐車場		50cm	0.06	0.05							
						1m	0.05	0.05							
69	下郷町	自然	観音沼森林公園	観音沼森林公園案内看板	7月20日	50cm	0.05	0.06							
						1m	0.05	0.06							
				みたらせの畔		50cm	0.06	0.05							
						1m	0.05	0.05							
				管理棟		50cm	0.07	0.07							
						1m	0.07	0.05							
				獄観音堂		50cm	0.05	0.04							
						1m	0.05	0.05							
				無料駐車場		50cm	0.07	0.06							
						1m	0.06	0.06							
				70		下郷町	自然	養鱒公園いこいの広場		休憩所	7月26日	50cm	0.07	0.07	
												1m	0.07	0.07	
駐車場	50cm	0.05	0.05												
	1m	0.06	0.05												
71	檜枝岐村	自然	尾瀬	御池登山口	7月27日	50cm	0.07	0.07							
						1m	0.06	0.07							
				御池駐車場		50cm	0.08	0.07							
						1m	0.07	0.07							
72	只見町	自然	田子倉湖	レストハウス	7月28日	50cm	0.07	0.09							
						1m	0.07	0.08							
				第1駐車場		50cm	0.07	0.08							
						1m	0.07	0.08							
				第2駐車場		50cm	0.06	0.07							
						1m	0.07	0.07							
73	只見町	山地	浅草岳	入叶津登山口	7月28日	50cm	0.06	0.06	土砂崩れにより4地点 の平均値						
						1m	0.06	0.06							
				入叶津登山口駐車場		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13回）結果（山地・自然）
（平成29年7月19日～8月7日実施）

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（ μ 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12回 調査 結果	
73	只見町	山地	浅草岳	只見沢登山口	7月28日	50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.07	
				只見沢登山口駐車場		50cm	0.09	0.10	
						1m	0.08	0.09	
74	只見町	山地	蒲生岳	久保登山口	7月31日	50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				小蒲生登山口		50cm	0.08	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				駐車場		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.07	
75	南会津町	山地	会津田代山	猿倉登山口	7月20日	50cm	0.08	0.10	
						1m	0.09	0.09	
				猿倉登山口駐車場		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.07	
				シャトルバス乗り場トイレ		50cm	0.08	0.09	
						1m	0.08	0.09	
				シャトルバス乗り場駐車場		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.08	
76	南会津町	自然	伊南川	屏風岩遊歩道	7月19日	50cm	0.12	0.12	
						1m	0.12	0.12	
				屏風岩パーキング		50cm	0.10	0.11	
						1m	0.10	0.11	
77	南会津町	自然	高清水自然公園	高清水森の家	7月31日	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.08	
				カモシカの道出入口（西側）		50cm	0.09	0.10	
						1m	0.09	0.10	
				駐車場		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.08	0.09	

※「第12回調査結果」とは、平成28年8月18日から9月6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12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13回）結果（温泉地・市街）
（平成29年7月19日～8月7日実施）

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 (μ Sv/h)		備考
							今回 調査 結果	第12回 調査 結果	
47	下郷町	温泉地	湯野上温泉	洗心亭	8月3日	50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.06	
				民宿 ながみね		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.07	0.06	
				赤ひげ		50cm	0.05	0.06	
						1m	0.05	0.05	
				民宿 星乃井		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
		湯野上温泉駅	50cm	0.06	0.05				
			1m	0.06	0.06				
48	檜枝岐村	温泉地	檜枝岐温泉	歴史民俗資料館	7月27日	50cm	0.09	0.08	第12回測定地点名称：観光案内所
						1m	0.09	0.08	
				森の温泉館 アルザ尾瀬の郷		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				駒乃湯		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				燧の湯		50cm	0.08	0.07	
						1m	0.07	0.08	
		鎮守神社	50cm	0.06	0.08				
			1m	0.06	0.08				
49	只見町	温泉地	深沢温泉	むら湯	7月27日	50cm	0.06	0.07	
						1m	0.07	0.06	
				むら湯駐車場		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.07	0.06	
				季の里 湯ら里		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.08	0.09	
				季の里 湯ら里駐車場		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.07	
50	南会津町	温泉地	たかつえ温泉	館岩広域観光案内所	7月20日	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.06	0.06	
				白樺の湯		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				会津高原ホテル		50cm	0.08	0.09	
						1m	0.07	0.09	
				会津アストリアホテル		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.07	
		会津アストリアホテル御宿泊者専用駐車場	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13回）結果（温泉地・市街）
（平成29年7月19日～8月7日実施）

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 (μ Sv/h)		備考
							50cm or 1m	今回 調査 結果	
51	南会津町	温泉地	木賊温泉	広瀬の湯	7月20日	50cm	0.07	0.09	
						1m	0.07	0.09	
52	南会津町	温泉地	湯ノ花温泉	湯端の湯	7月20日	50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				星酒店		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.06	0.06	
53	南会津町	温泉地	古町温泉	赤岩荘	7月26日	50cm	0.06	0.08	
						1m	0.07	0.06	
				赤岩荘駐車場		50cm	0.08	0.09	
						1m	0.07	0.09	
54	南会津町	温泉地	小豆温泉	花木の宿	7月26日	50cm	0.09	0.10	
						1m	0.09	0.11	
				花木の宿駐車場		50cm	0.08	0.11	
						1m	0.07	0.11	
55	南会津町	温泉地	山口温泉	南郷総合センター	7月26日	50cm	0.10	0.11	
						1m	0.09	0.09	
56	南会津町	温泉地	片貝温泉	ホテル南郷	7月26日	50cm	0.09	0.11	
						1m	0.10	0.10	
57	南会津町	温泉地	さかい温泉	さゆり荘	7月26日	50cm	0.09	0.09	
						1m	0.08	0.08	

※「第12回調査結果」とは、平成28年8月18日から9月6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12回）結果における測定値。