

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第14回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)
(平成30年7月19日～9月12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13回調査結果	
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	8月1日	50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.07	
				駐車場		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
123	南会津町	観光施設	奥会津博物館	奥会津博物館	8月2日	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				駐車場(北側)		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.06	
				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	8月2日	50cm	0.11	0.10	
						1m	0.10	0.10	
				駐車場		50cm	0.09	0.10	
						1m	0.09	0.09	
125	南会津町	スキー場	会津高原だいからスキー場	春木沢トリプルリフト	8月3日	50cm	0.07	0.05	
						1m	0.05	0.05	
				白樺トリプルリフト		50cm	0.06	0.05	
						1m	0.06	0.05	
				中央ペアリフト		50cm	0.07	0.05	
						1m	0.07	0.05	
				駒止ペアリフト		50cm	0.07	0.06	
						1m	0.07	0.06	
				センターハウス(東側)		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.05	0.06	
				センターハウス(西側)		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.06	
				センターハウス駐車場		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.05	
				第1ロッジ(東側)		50cm	0.05	0.05	
						1m	0.05	0.05	
第1ロッジ(南側)	50cm	0.07	0.07						
	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	0.08	0.06						
	1m	0.07	0.06						

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第14回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)
(平成30年7月19日～9月12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
							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13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・2ロッジ駐車場	8月3日	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.05	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20日	50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.08	
				スキーセンタースペース(西側)		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.06	
				アストリアロッジ(東側)		50cm	0.08	0.07	
						1m	0.08	0.07	
				アストリアロッジ(西側)		50cm	0.08	0.06	
						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	0.08	0.07	
						1m	0.07	0.06	
				第1ペアリフト		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.06	
駐車場(北側)	50cm	0.09	0.08						
	1m	0.09	0.08						
駐車場(南側)	50cm	0.10	0.10						
	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30日	50cm	0.11	0.11	
						1m	0.11	0.11	
				センターハウスコンドル		50cm	0.10	0.08	
						1m	0.09	0.08	
				セカンドハウス		50cm	0.09	0.08	
						1m	0.08	0.07	
				第1駐車場		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.08	
第2駐車場	50cm	0.14	0.14						
	1m	0.13	0.13						
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24日	50cm	0.08	0.09	
						1m	0.09	0.09	
				センターハウス(南側)		50cm	0.08	0.07	
						1m	0.07	0.06	
				第1ペアリフト		50cm	0.10	0.08	
						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14回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)
(平成30年7月19日～9月12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13回調査結果	
128	南会津町	スキー場	南郷スキー場	駐車場(東側)	7月24日	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.08	0.07	
				駐車場(西側)		50cm	0.09	0.08	
						1m	0.09	0.08	
129	南会津町	道の駅	道の駅 たじま	道の駅 たじま	7月25日	50cm	0.07	0.06	
						1m	0.07	0.06	
				駐車場		50cm	0.07	0.06	
						1m	0.06	0.06	
130	南会津町	道の駅	道の駅 番屋	道の駅 番屋	7月25日	50cm	0.09	0.07	
						1m	0.08	0.08	
				駐車場		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.07	
131	南会津町	道の駅	道の駅 きらら289	道の駅 きらら289	7月25日	50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.07	
				駐車場		50cm	0.08	0.07	
						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31日	50cm	0.07	0.08	
						1m	0.08	0.07	
				休憩処		50cm	0.08	0.09	
						1m	0.08	0.09	
				そば処 曲家		50cm	0.06	0.09	
						1m	0.06	0.08	
				前沢交流館		50cm	0.10	0.11	
						1m	0.10	0.10	
				曲家資料館		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.07	
				鹿島神社		50cm	0.12	0.11	
						1m	0.11	0.10	
				薬師堂		50cm	0.11	0.11	
						1m	0.11	0.11	
				花しょうぶ園(北側)		50cm	0.09	0.10	
						1m	0.10	0.10	
花しょうぶ園(南側)	50cm	0.11	0.11						
	1m	0.11	0.10						
水車小屋	50cm	0.10	0.11						
	1m	0.10	0.10						

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第14回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)
(平成30年7月19日～9月12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13回 調査 結果	
132	南会津町	観光施設	前沢曲家集落	駐車場	7月31日	50cm	0.09	0.08	
						1m	0.08	0.07	

※「第13回調査結果」とは、平成29年7月19日から8月7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13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14回)結果(山地・自然)
(平成30年7月19日～9月12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13回 調査 結果	
77	南会津町	山地	会津田代山	猿倉登山口	7月27日	50cm	0.09	0.08	
						1m	0.09	0.09	
				猿倉登山口駐車場		50cm	0.08	0.07	
						1m	0.08	0.07	
				シャトルバス乗り場トイレ		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.08	
78	南会津町	自然	伊南川	屏風岩遊歩道	8月1日	50cm	0.11	0.12	
						1m	0.12	0.12	
				屏風岩パーキング		50cm	0.11	0.10	
						1m	0.11	0.10	
79	南会津町	自然	高清水自然公園	高清水森の家	7月26日	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				カモンカの道出入口(西側)		50cm	0.10	0.09	
						1m	0.10	0.09	
				駐車場		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.08	0.08	

※「第13回調査結果」とは、平成29年7月19日から8月7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13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14回)結果(温泉地・市街)
(平成30年7月19日～9月12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
							50cm or 1m	今回 調査 結果	
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27日	50cm	0.06	0.07	
						1m	0.07	0.06	
				白樺の湯		50cm	0.07	0.06	
						1m	0.07	0.06	
				会津高原ホテル		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.07	
				会津アストリアホテル		50cm	0.08	0.07	
						1m	0.08	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						
51	南会津町	温泉地	木賊温泉	広瀬の湯	7月27日	50cm	0.08	0.07	
						1m	0.08	0.07	
52	南会津町	温泉地	湯ノ花温泉	湯端の湯	7月27日	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				星酒店		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.06	0.06	
53	南会津町	温泉地	古町温泉	赤岩荘	7月30日	50cm	0.07	0.06	
						1m	0.07	0.07	
				赤岩荘駐車場		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.07	
54	南会津町	温泉地	小豆温泉	花木の宿	7月30日	50cm	0.07	0.09	
						1m	0.08	0.09	
				花木の宿駐車場		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.07	
55	南会津町	温泉地	山口温泉	南郷総合センター	7月31日	50cm	0.09	0.10	
						1m	0.08	0.09	
56	南会津町	温泉地	片貝温泉	ホテル南郷	7月31日	50cm	0.09	0.09	
						1m	0.07	0.10	
57	南会津町	温泉地	さかい温泉	さゆり荘	7月31日	50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.08	

※「第13回調査結果」とは、平成29年7月19日から8月7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13回)結果における測定値。