

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第18回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)  
 (令和4年6月15日～7月5日調査実施)

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17回 調査 結果	
106	三島町	観光施設	生活工芸館	生活工芸館	6月24日	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				駐車場		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
107	三島町	スキー場	三島町営スキー場	スキーロッジ	6月23日	50cm	0.07	0.06	
						1m	0.06	0.08	
				ロープトゥ(東側)		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.08	
				ロープトゥ(西側)		50cm	0.08	0.07	
						1m	0.07	0.08	
				駐車場		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.07	0.07	
108	三島町	道の駅	道の駅 尾瀬街道みしま宿	道の駅 尾瀬街道みしま宿	6月24日	50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.07	
				駐車場		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.08	

※「第17回調査結果」とは、令和3年6月17日から7月6日調査実施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17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18回)結果(山地・自然)  
 (令和4年6月15日～7月5日調査分速報)

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( $\mu$ 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)		
						50cm	今回調査結果	第17回調査結果	
						or			
						1m			
67	三島町	自然	美坂高原	美坂ファーマーズ倶楽部	6月23日	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				百年杉の家		50cm	0.06	0.05	
						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	0.08	0.06	
				ハイキングコース		50cm	0.05	0.05	
						1m	0.05	0.06	
				駐車場		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.05	0.06	

※「第17回調査結果」とは、令和3年6月17日から7月6日調査実施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17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18回)結果(温泉地・市街)  
(令和4年6月15日～7月5日調査分速報)

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
							今回 調査 結果	第17回 調査 結果	
40	三島町	温泉地	宮下温泉	桐の湯	6月24日	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.07	
				ふるさと荘		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				ひだまり		50cm	0.10	0.10	
						1m	0.10	0.09	
				栄光館		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.08	0.07	
41	三島町	温泉地	早戸温泉	つるの湯	6月24日	50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.07	

※「第17回調査結果」とは、令和3年6月17日から7月6日調査実施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17回)結果における測定値。