

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	
109	三島町	観光施設	生活工芸館	生活工芸館	8月2日	50cm	0.07	0.08	
						1m	0.06	0.08	
				駐車場		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.06	0.07	
110	三島町	スキー場	三島町営スキー場	スキーロッジ	8月2日	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				ロープトゥ（東側）		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.06	0.07	
				ロープトゥ（西側）		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				駐車場		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.06	0.08	
111	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	8月2日	50cm	0.09	0.08	
						1m	0.08	0.08	
				駐車場		50cm	0.07	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（ $\mu$ 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	
65	三島町	自然	美坂高原	美坂ファーマーズ倶楽部	8月2日	50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.06	
				百年杉の家		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.05	0.06	
				しあわせの小径・百年杉道標		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.05	0.07	
				ふれあいの広場		50cm	0.08	0.06	
						1m	0.07	0.06	
ハイキングコース	50cm	0.07	0.06						
	1m	0.06	0.06						
駐車場	50cm	0.06	0.06						
	1m	0.05	0.06						

※「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 ( $\mu$ Sv/h)		備考
							50cm or 1m	今回 調査 結果	
41	三島町	温泉地	宮下温泉	桐の湯	8月2日	50cm	0.05	0.07	
						1m	0.04	0.07	
				ふるさと荘		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.07	
				ひだまり		50cm	0.09	0.11	
						1m	0.08	0.11	
				栄光館		50cm	0.06	0.09	
						1m	0.06	0.09	
42	三島町	温泉地	早戸温泉	つるの湯	8月3日	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。