

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（ $\mu$ 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		
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		
				駐車場（南側）		50cm	0.07	0.08		工事等により1地点のみ測定
						1m	0.06	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	
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	

※「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
							今回 調査 結果	第12回 調査 結果	
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	

※「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。