

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	
56	小野町	観光施設	リカちゃんキャッスル	リカちゃんキャッスル	8月1日	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				駐車場（北側）		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				駐車場（西側）		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(μSv/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	
39	小野町	山地	高柴山	浮金登山口	7月26日	50cm	0.13	0.13	
						1m	0.12	0.13	
				浮金登山口駐車場(北側)		50cm	0.13	0.14	
						1m	0.13	0.14	
				浮金登山口駐車場(南側)		50cm	0.14	0.15	
						1m	0.13	0.15	
40	小野町	山地	東堂山	満福寺	8月2日	50cm	0.11	0.11	
						1m	0.11	0.10	
				登山口		50cm	0.10	0.09	
						1m	0.10	0.09	
				駐車場		50cm	0.11	0.11	
						1m	0.11	0.11	
41	小野町	山地	矢大臣山	川羽内登山口	8月2日	50cm	0.08	新規地点	
						1m	0.09		
				川羽内登山口駐車場		50cm	0.09	新規地点	
						1m	0.08		
42	小野町	自然	夏井千本桜	駐車場	8月2日	50cm	0.09	0.08	
						1m	0.08	0.08	
43	小野町	自然	緑とのふれあいの森公園	ふれあい森の家	8月3日	50cm	0.11	0.11	
						1m	0.10	0.11	
				林道日影線		50cm	0.13	0.13	
						1m	0.13	0.14	
				遊歩道		50cm	0.13	0.13	
						1m	0.12	0.13	
				森の体育館		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.06	0.07	
				モニュメント(ふれあい)		50cm	0.12	0.14	
						1m	0.12	0.14	
				オートキャンプ場		50cm	0.15	0.15	
						1m	0.14	0.14	
				駐車場(東側)		50cm	0.14	0.15	
						1m	0.13	0.14	
				駐車場(南側)		50cm	0.13	0.13	
						1m	0.12	0.13	
駐車場(西側)	50cm	0.13	0.14						
	1m	0.12	0.13						

※「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。