

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（ $\mu\text{Sv/h}$ ）		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	
31	本宮市	観光施設	蛇の鼻遊楽園	入園券売場	8月2日	50cm	0.12	0.16	
						1m	0.12	0.16	
				第1駐車場		50cm	0.20	0.24	第12回測定地点名称： 第3駐車場
						1m	0.21	0.24	
				第2駐車場		50cm	0.21	0.30	第12回測定地点名称： 第4駐車場
						1m	0.20	0.29	
				第3駐車場		50cm	0.17	0.22	第12回測定地点名称： 第2駐車場
						1m	0.18	0.23	
				第5駐車場		50cm	0.14	0.16	第12回測定地点名称： 第1駐車場
						1m	0.15	0.16	

※「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（ 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12回 調査 結果	
18	本宮市	山地	岩角山	岩角山参道	7月31日	50cm	0.18	0.19	
						1m	0.19	0.19	
				岩角山参道入口案内看板		50cm	0.27	0.27	
						1m	0.28	0.29	
				駐車場		50cm	0.21	0.22	
						1m	0.22	0.22	

※「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。