

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	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)			
						50cm	今回調査結果	第17回調査結果		
31	本宮市	観光施設	蛇の鼻遊樂園	入園券売場	6月20日	50cm	0.10	0.10		
						1m	0.11	0.11		
				第1駐車場		50cm	0.14	0.11		
						1m	0.13	0.12		
				第2駐車場		50cm	0.12	0.13		
						1m	0.13	0.13		
				第3駐車場		50cm	0.13	0.13		
						1m	0.14	0.14		
				第5駐車場		50cm	0.12	0.12		
						1m	0.12	0.12		

※「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($\mu\text{Sv/h}$)		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)		
						50cm	今回調査結果	第17回調査結果	
						or			
						1m			
17	本宮市	山地	岩角山	岩角山参道	6月20日	50cm	0.15	0.13	
						1m	0.16	0.14	
				岩角山参道入口案内看板		50cm	0.18	0.18	
						1m	0.19	0.19	
				駐車場		50cm	0.17	0.16	
						1m	0.17	0.16	

※「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。