

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第17回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)  
 (令和3年6月17日～7月6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 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16回 調査 結果	
32	本宮市	観光施設	蛇の鼻遊楽園	入園券売場	6月21日	50cm	0.10	0.11	
						1m	0.11	0.12	
				第1駐車場		50cm	0.11	0.14	
						1m	0.12	0.14	
				第2駐車場		50cm	0.13	0.14	
						1m	0.13	0.14	
				第3駐車場		50cm	0.13	0.14	
						1m	0.14	0.15	
				第5駐車場		50cm	0.12	0.13	
						1m	0.12	0.13	

※「第16回調査結果」とは、令和2年6月23日から7月15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16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17回)結果(山地・自然)  
 (令和3年6月17日～7月6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 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16回 調査 結果		
18	本宮市	山地	岩角山	岩角山参道	6月21日	50cm	0.13	0.15		
						1m	0.14	0.15		
				岩角山参道入口案内看板		50cm	0.18	0.22		
						1m	0.19	0.21		
				駐車場		50cm	0.16	0.18		
						1m	0.16	0.18		

※「第16回調査結果」とは、令和2年6月23日から7月15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16回)結果における測定値。