

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第15回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)
(令和元年6月26日～7月16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14回 調査 結果	
31	本宮市	観光施設	蛇の鼻遊楽園	入園券売場	7月3日	50cm	0.12	0.13	
						1m	0.12	0.13	
				第1駐車場		50cm	0.13	0.16	
						1m	0.13	0.17	
				第2駐車場		50cm	0.14	0.16	
						1m	0.15	0.16	
				第3駐車場		50cm	0.14	0.16	
						1m	0.15	0.18	
第5駐車場	50cm	0.13	0.15						
	1m	0.13	0.14						

※「第14回調査結果」とは、平成30年7月19日から9月12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14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15回)結果(山地・自然)
 (令和元年6月26日～7月16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14回 調査 結果	
18	本宮市	山地	岩角山	岩角山参道	7月3日	50cm	0.15	0.16	
						1m	0.15	0.18	
				岩角山参道入口案内看板		50cm	0.18	0.25	
						1m	0.21	0.27	
				駐車場		50cm	0.17	0.18	
						1m	0.17	0.19	

※「第14回調査結果」とは、平成30年7月19日から9月12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14回)結果における測定値。