

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第19回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)  
(令和5年6月8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(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18回調査結果	
31	本宮市	観光施設	蛇の鼻遊樂園	第5駐車場	6月26日	50cm	0.11	0.12	
						1m	0.12	0.12	
				第3駐車場		50cm	0.13	0.13	
						1m	0.12	0.14	
				第1駐車場		50cm	0.13	0.14	
						1m	0.13	0.13	
				第2駐車場		50cm	0.13	0.12	
						1m	0.13	0.13	
入園券売場	50cm	0.10	0.10						
	1m	0.10	0.11						

※「第18回調査結果」とは、令和4年6月15日から7月5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18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19回)結果(山地・自然)  
 (令和5年6月8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(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18回 調査 結果	
17	本宮市	山地	岩角山	駐車場	6月26日	50cm	0.16	0.17	
						1m	0.15	0.17	
				岩角山参道		50cm	0.14	0.15	
						1m	0.15	0.16	
				岩角山参道入口案内看板		50cm	0.18	0.18	
						1m	0.17	0.19	

※「第18回調査結果」とは、令和4年6月15日から7月5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18回)結果における測定値。