

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	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16回調査結果		
						or				
						1m				
36	大玉村	観光施設	フォレストパークあだたら	フォレストセラピー コース案内看板	6月22日	50cm	0.10	0.12		
						1m	0.09	0.12		
				森林館		50cm	0.11	0.13		
						1m	0.12	0.13		
				常設トレイラー(A-9)		50cm	0.09	0.11		
						1m	0.08	0.11		
				キャラバンサイト(B-10)		50cm	0.09	0.10		
						1m	0.10	0.11		
				個別サイト(C-3)		50cm	0.10	0.11		
						1m	0.10	0.10		
				グループサイト(F-21)		50cm	0.10	0.12		
						1m	0.11	0.12		
				フリーサイト		50cm	0.10	0.11		
						1m	0.10	0.09		
37	大玉村	観光施設	アットホームおおたま	アットホームおおたま	6月22日	50cm	0.08	0.10		
						1m	0.08	0.09		
				コテージ出入口		50cm	0.07	0.06		
						1m	0.07	0.06		
				第1駐車場		50cm	0.09	0.10		
						1m	0.09	0.10		
				第2駐車場		50cm	0.08	0.09		
						1m	0.08	0.09		

※「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(温泉地・市街)
(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	空間線量率測定値($\mu\text{Sv/h}$)		備考
							今回調査結果	第16回調査結果	
12	大玉村	温泉地	大玉温泉	金泉閣	6月21日	50cm	0.07	0.11	
						1m	0.07	0.10	
				駐車場出入口		50cm	0.05	0.05	
						1m	0.04	0.06	
				第1駐車場		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.07	0.06	
				第2駐車場(東側)		50cm	0.06	0.08	
						1m	0.07	0.07	
第2駐車場(西側)	50cm	0.10	0.12						
	1m	0.10	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。