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(μSv/h)		備考
						規定同で 50cm	建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)		
						or 1m	今回 調査 結果	第16回 調査 結果	
33	国見町	道の駅	道の駅 国見 あつかしの郷	道の駅 国見 あつかしの郷	6月21日	50cm	0.04	0.04	
						1m	0.04	0.04	
				小型車駐車場		50cm	0.05	0.05	
						1m	0.05	0.05	
				大型車駐車場		50cm	0.05	0.05	
						1m	0.05	0.05	

^{※「}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。