福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第18回)結果(観光施設・道の駅・スキー場) (令和4年6月15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)		
						例を同 ^C 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)		備考
						or 1m	今回 調査 結果	第17回 調査 結果	
57	古殿町	道の駅	道の駅 ふるどの	道の駅 ふるどの	- 6月16日	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				駐車場		50cm	0.09	0.08	
						1m	0.09	0.08	

^{※「}第17回調査結果」とは、令和3年6月17日から7月6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17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18回)結果(山地・自然) (令和4年6月15日~7月5日調査分速報)

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)		
						例 た同 で 50cm	建物入口·登山口等·駐車場(中央·	等の入口	備考
						or 1m	今回 調査 結果	第17回 調査 結果	
43	古殿町	自然	越代のサクラ	越代のサクラ	- 6月16日	50cm	0.08	0.06	
						1m	0.07	0.06	
				駐車場		50cm	0.10	0.10	
						1m	0.10	0.09	

^{※「}第17回調査結果」とは、令和3年6月17日から7月6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17回)結果における測定値。