## 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)

							<b>空間約是</b> 変測	完/ (	
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( μ Sv/h)		
							建物入口		
						50cm	・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)		備考
						or	今回	第14回	
						1m	調査 結果	調査 結果	
53	古殿町	道の駅	道の駅 ふるどの	道の駅 ふるどの	- 7月3日	50cm	0.07	0.07	
						300111	0.07	0.07	
						1m	0.06	0.07	
				駐車場		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.09	

<sup>※「</sup>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	別ウラナ	空間線量率測	定値( $\mu$ Sv/h)	
						測定高さ 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14回 調査 結果	
36	古殿町	自然	越代のサクラ	越代のサクラ	- 7月3日	50cm	0.08	0.09	
						1m	0.08	0.10	
				駐車場		50cm	0.10	0.11	
						1m	0.10	0.10	

<sup>※「</sup>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。