

福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第13回）結果（観光施設・道の駅・スキー場）
 （平成29年7月19日～8月7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	測定高さ 50cm or 1m	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）		
							今回 調査 結果	第12回 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26日	50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.07	
				駐車場		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.09	

※「第12回調査結果」とは、平成28年8月18日から9月6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12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13回）結果（山地・自然）
 （平成29年7月19日～8月7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	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値（ μ 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）		
							今回 調査 結果	第12回 調査 結果	
37	古殿町	自然	越代のサクラ	越代のサクラ	7月26日	50cm	0.10	0.11	
						1m	0.11	0.11	
				駐車場		50cm	0.11	0.11	
						1m	0.11	0.11	

※「第12回調査結果」とは、平成28年8月18日から9月6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12回）結果における測定値。