福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第14回)結果(観光施設・道の駅・スキー場) (平成30年7月19日~9月12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)

	田岡永久日乃太平即(赤1万以								
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)		
						列に同 ^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13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20日	50cm	0.07	0.06	
						1m	0.07	0.06	
				駐車場		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.09	

^{※「}第13回調査結果」とは、平成29年7月19日から8月7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13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14回)結果(山地・自然) (平成30年7月19日~9月12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)

	国山八八日八木中川八小173歳								
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)		
						別た同で	建物入口 建物入口		
						50cm	・駐車場(中央・4隅の平均値)		備考
						or	今回 調査	第13回	
						1m	調宜 結果	調査 結果	
37	古殿町	自然	越代のサクラ	越代のサクラ	- 7月20日	50cm	0.09	0.10	
						1m	0.10	0.11	
				駐車場		50cm	0.11	0.11	
						1m	0.10	0.11	

^{※「}第13回調査結果」とは、平成29年7月19日から8月7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13回)結果における測定値。