

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第3回)結果(観光施設・道の駅・山地・自然)

平成24年10月31日

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(μSv/h)										備考			
							駐車場											建物入口(屋外)・登山口等の入口		
							5地点(中央及び4隅)各平均値											前回調査結果(全体平均値)	今回調査結果	前回調査結果
							① 中央	②	③	④	⑤	全体平均値								
49	川俣町	観光施設	川俣町合宿所	駐車場	5月10日	50cm	0.76	0.61	0.72	0.84	0.69	0.73	1.2							
						1m	0.77	0.58	0.67	0.77	0.70	0.70	1.1							
				川俣町合宿所		50cm											0.33	0.40		
						1m											0.37	0.44		
50	川俣町	道の駅	道の駅 かわまた	駐車場	5月10日	50cm	0.38	0.54	0.40	0.34	0.43	0.42	0.61							
						1m	0.36	0.47	0.39	0.36	0.44	0.40	0.57							
				銘品館シルクピア裏駐車場		50cm	0.38	0.36	0.39	0.39	0.43	0.39	0.56							
						1m	0.32	0.37	0.39	0.37	0.40	0.37	0.49							
				JA新ふくしま ころら川俣店		50cm											0.59		新規調査地点のため、 前回調査結果無し	
						1m											0.54			
				銘品館シルクピア		50cm												0.42	0.46	
						1m												0.45	0.48	
				おりもの展示館		50cm												0.33	0.35	
						1m												0.35	0.39	

※「前回調査結果」及び「前回調査結果(全体平均値)」とは、原則、平成23年12月1日から12月19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)結果における調査結果。その他については備考欄に記載する。