

福島県環境放射線モニタリング調査(都市公園等第3回)結果

平成24年11月21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)

○…表土除去実施済み(調査日時点)
※…表土除去一部実施済み(調査日時点)

No.	市町村	区分	公園等名称	調査月日	測定高さ	公園等における5地点(中央及び4隅)各平均値							表土除去 実施状況	備考
					50cm or 1m	① 中央	②	③	④	⑤	平均値	前回 調査結果		
258	川俣町	街区公園	ふれあいポケットパーク	4月13日	50cm	0.86	1.0	0.96	0.89	0.88	0.92	-	前回調査(平成23年4月)結果は、 地上高1mを1地点のみ測定した。	
					1m	0.77	0.88	0.89	0.81	0.83	0.84	1.6		
259	川俣町	近隣公園	御庵館公園	4月13日	50cm	0.80	1.3	0.64	0.44	0.48	0.73	-	前回調査(平成23年4月)結果は、 地上高1mを1地点のみ測定した。	
					1m	0.73	1.2	0.70	0.44	0.48	0.71	1.7		
260	川俣町	総合公園	中央公園	4月13日	50cm	0.49	0.53	0.59	0.54	0.47	0.52	-	○ みはらし広場 前回調査(平成23年4月)結果は、 地上高1mを1地点のみ測定した。	
					1m	0.49	0.57	0.61	0.58	0.49	0.55	1.8		
				4月13日	50cm	0.47	0.56	0.47	0.56	0.61	0.53	-	新規調査地点のため、前回調査結果無し	
					1m	0.48	0.62	0.49	0.51	0.65	0.55	-		

※ 前回調査結果とは、平成23年5月2日付け「福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査結果について」(平成23年4月12～16日実施)及び平成23年7月13日付け「福島県環境放射線モニタリング・都市公園等調査結果について」(平成23年6月16～22日実施)の測定値。その他については、備考欄に記載する。
(注)平成25年5月16日、名称に誤りがあったため修正。「耳取川親水公園」→「丸子沢目児童遊び場」