

福島県環境放射線モニタリング調査(都市公園等第14回)結果
(令和4年9月21日～10月26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	公園等名称	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値(μ Sv/h)		備考
						公園等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第13回 調査結果	
256	川俣町	街区公園	ふれあいポケットパーク	9月28日	50cm	0.15	0.17	
					1m	0.15	0.16	
257	川俣町	その他	御庵館公園	9月28日	50cm	0.11	0.11	
					1m	0.11	0.11	
258	川俣町	総合公園	中央公園	9月28日	50cm	0.16	0.18	みはらし広場
					1m	0.16	0.19	
					50cm	0.15	0.16	ちびっ子広場
					1m	0.15	0.17	

※ 「第13回調査結果」とは、令和3年9月21日から10月12日に実施した「福島県環境放射線モニタリング調査(都市公園等第13回)」における調査結果。