

福島県環境放射線モニタリング調査(都市公園等第13回)結果
(令和3年9月21日～10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)

No.	市町村	区分	公園等名称	調査 月日	測定高さ	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12回 調査結果	
225	伊達市	街区公園	弥生町公園	9月21日	50cm	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	
226	伊達市	街区公園	保原公園	9月21日	50cm	0.21	0.21	
					1m	0.20	0.20	
227	伊達市	街区公園	久保公園	9月21日	50cm	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.10	
228	伊達市	街区公園	丸山公園	9月21日	50cm	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.10	
229	伊達市	総合公園	保原総合公園	9月21日	50cm	0.07	0.08	くだもの広場
					1m	0.08	0.08	

※ 「第12回調査結果」とは、令和2年10月2日から10月23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12回)」における調査結果。