

福島県環境放射線モニタリング調査(都市公園等第9回)結果
(平成29年10月5日～10月27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($\mu\text{Sv/h}$)		備考
						公園等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第8回 調査結果	
222	伊達市	街区公園	弥生町公園	10月19日	50cm	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.10	
223	伊達市	街区公園	保原公園	10月19日	50cm	0.24	0.29	
					1m	0.24	0.27	
224	伊達市	街区公園	久保公園	10月19日	50cm	0.11	0.14	
					1m	0.11	0.13	
225	伊達市	街区公園	丸山公園	10月19日	50cm	0.10	0.12	
					1m	0.10	0.12	
226	伊達市	総合公園	保原総合公園	10月19日	50cm	0.08	0.08	くだもの広場
					1m	0.08	0.09	

※ 「第8回調査結果」とは、平成28年11月1日から11月22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8回)」における調査結果。