

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		
828	浪江町	墓園	棚塩霊園	10月25日	50cm	0.13	/	新規地点	
					1m	0.12			
829	浪江町	地区公園	新町ふれあい広場	10月26日	50cm	0.14	/	新規地点	
					1m	0.13			
830	浪江町	総合公園	総合グラウンド	10月27日	50cm	0.25	/	新規地点	
					1m	0.24			
831	浪江町	運動公園	ふれあいセンターなみえ運動公園	10月25日	50cm	0.17	/	新規地点	
					1m	0.17			
832	浪江町	その他	幾世橋グラウンド	10月25日	50cm	0.11	/	新規地点	
					1m	0.11			
833	浪江町	運動公園	加倉運動公園	10月26日	50cm	0.27	/	新規地点 加倉公園	
					1m	0.27			
					50cm	0.27			新規地点 加倉運動広場
					1m	0.27			
834	浪江町	その他	いこいの村 遊歩道	10月27日	50cm	0.68	/	新規地点	
					1m	0.68			
835	浪江町	総合公園	中央公園	10月25日	50cm	0.15	/	新規地点	
					1m	0.15			

※ 「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。