

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 50cm or 1m	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	
578	三春町	街区公園	中央公園	10月25日	50cm	0.11	0.13	
					1m	0.11	0.12	
579	三春町	街区公園	田畑公園	10月25日	50cm	0.10	0.11	
					1m	0.10	0.11	
580	三春町	街区公園	一本松公園	10月25日	50cm	0.17	0.18	
					1m	0.16	0.17	
581	三春町	街区公園	担橋公園	10月25日	50cm	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.12	
582	三春町	街区公園	八十内公園	10月25日	50cm	0.12	0.13	
					1m	0.12	0.13	
583	三春町	街区公園	番組公園	10月25日	50cm	0.13	0.14	
					1m	0.13	0.14	
584	三春町	街区公園	庚申坂公園	10月25日	50cm	0.11	0.12	
					1m	0.10	0.11	
585	三春町	近隣公園	城山公園	10月25日	50cm	0.18	0.20	本丸跡
					1m	0.17	0.19	
					50cm	0.15	0.16	二の丸跡
					1m	0.14	0.16	
586	三春町	風致公園	河原公園	10月25日	50cm	0.12	0.14	
					1m	0.12	0.13	
587	三春町	都市緑地	ばんとう緑地	10月25日	50cm	0.15	0.20	
					1m	0.15	0.19	

※ 「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。