

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(μSv/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		
247	桑折町	街区公園	石塚児童公園	9月28日	50cm	0.09	0.10		
					1m	0.09	0.10		
248	桑折町	街区公園	新和町児童公園	9月28日	50cm	0.13	0.16		
					1m	0.13	0.16		
249	桑折町	街区公園	西段団地公園	9月28日	50cm	0.16	0.19		
					1m	0.16	0.18		
250	桑折町	街区公園	道合団地公園	9月28日	50cm	0.11	0.12		
					1m	0.11	0.12		
251	桑折町	街区公園	ほたるの郷団地公園	9月28日	50cm	0.11	0.12		
					1m	0.11	0.13		
252	桑折町	街区公園	つつじヶ丘東団地公園	9月28日	50cm	0.10	0.11		
					1m	0.10	0.11		
253	桑折町	緩衝緑地	北道合緑地	9月28日	50cm	0.12	0.13		
					1m	0.12	0.13		
254	桑折町	近隣公園	陣屋の森公園	9月28日	50cm	0.13	0.15		
					1m	0.12	0.15		
255	桑折町	その他	蚕糸記念公園	9月28日	50cm	0.07	0.08		
					1m	0.06	0.07		

※「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。