

福島県環境放射線モニタリング調査(都市公園等第8回)結果  
(平成28年11月1日～11月22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)

○…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

No.	市町村	区分	公園等名称	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	第8回調査における5地点(中央及び4隅)と全体平均値( $\mu\text{Sv/h}$ )						第7回 調査 全体平均	表土除去 実施状況	備考
						① 中央	②	③	④	⑤	全体平均			
252	川俣町	街区公園	ふれあいポケットパーク	11月7日	50cm	0.20	0.26	0.24	0.20	0.24	0.23	0.25		
					1m	0.19	0.28	0.24	0.19	0.24	0.23	0.24		
253	川俣町	その他	御庵館公園	11月7日	50cm	0.09	0.12	0.11	0.14	0.13	0.12	0.13		
					1m	0.10	0.13	0.11	0.15	0.14	0.13	0.13		
254	川俣町	総合公園	中央公園	11月18日	50cm	0.20	0.23	0.25	0.24	0.23	0.23	0.25	○	みはらし広場
					1m	0.22	0.23	0.23	0.20	0.23	0.22	0.25		
				11月7日	50cm	0.18	0.23	0.25	0.23	0.25	0.23	0.24	○	ちびっ子広場
					1m	0.19	0.22	0.24	0.21	0.27	0.23	0.24		

※「第7回調査結果」とは、平成27年11月6日から11月26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7回)」における調査結果。