

福島県環境放射線モニタリング調査(都市公園等第4回)結果  
(平成24年11月28日～平成24年12月14日実施)

福島県災害対策本部(原子力班)

○…表土除去実施済

No.	市町村	区分	公園等名称	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	公園等における5地点(中央及び4隅)各平均値							表土除去 実施状況	備考
						① 中央	②	③	④	⑤	平均値	前回 調査結果 (平均値)		
228	伊達市	街区公園	弥生町公園	11月30日	50cm	0.15	0.17	0.19	0.19	0.16	0.17	0.18	○	
					1m	0.16	0.18	0.20	0.20	0.18	0.18			
229	伊達市	街区公園	保原公園	11月30日	50cm	0.93	0.84	1.1	1.3	0.82	1.0	1.1		
					1m	0.90	0.79	0.96	1.0	0.77	0.88	1.0		
230	伊達市	街区公園	久保公園	11月29日	50cm	0.15	0.20	0.19	0.19	0.44	0.23	0.25	○	
					1m	0.17	0.20	0.20	0.20	0.36	0.23	0.25		
231	伊達市	街区公園	丸山公園	11月30日	50cm	0.21	0.25	0.23	0.24	0.24	0.23	0.25	○	
					1m	0.22	0.26	0.25	0.24	0.25	0.24	0.26		
232	伊達市	総合公園	保原総合公園	11月29日	50cm	0.28	0.21	0.24	0.26	0.23	0.24	0.27	○	くだもの広場
					1m	0.25	0.23	0.27	0.27	0.27	0.26	0.30		

※「前回調査結果」とは、平成24年4月10日から4月24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3回)結果」における調査結果。その他については、備考欄に記載する。