福島県環境放射線モニタリング調査(都市公園等第12回)結果 (令和2年10月2日~10月23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)

			1	1				<u> </u>
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(μ Sv/h)		備考
					50cm or 1m	公園等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	
839	浪江町	墓園	棚塩霊園	10月13日	50cm	0.12	0.11	
					1m	0.11	0.12	
840	浪江町	地区公園	新町ふれあい広場	10月16日	50cm	0.13	0.15	
					1m	0.12	0.14	
841	浪江町	総合公園	総合グラウンド	10月13日	50cm	0.22	0.21	
					1m	0.21	0.19	
842	浪江町	その他	幾世橋グラウンド	10月13日	50cm	0.10	0.11	
					1m	0.11	0.10	
843	浪江町	運動公園	加倉運動公園	10月16日	50cm	0.23	0.25	加倉公園
					1m	0.24	0.25	
					50cm	0.31	0.27	加启建制仏物
					1m	0.30	0.28	
844	浪江町	その他	いこいの村 遊歩道	10月16日	50cm	0.33	0.39	工争寺により3地点の十均値(第11
					1m	0.33	0.40	
845	浪江町	総合公園	中央公園	10月16日	50cm	0.17	0.15	
					1m	0.15	0.14	

^{※「}第11回調査結果」とは、令和元年9月24日から10月10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11回)」における調査結果。