

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)

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11回 調査結果	
784	相馬市	街区公園	前沢目公園	10月22日	50cm	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	
785	相馬市	街区公園	桜ヶ丘東公園	10月9日	50cm	0.10	0.08	
					1m	0.09	0.08	
786	相馬市	街区公園	桜ヶ丘公園	10月9日	50cm	0.10	0.09	
					1m	0.10	0.09	
787	相馬市	街区公園	高池前公園	10月9日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	
788	相馬市	街区公園	川沼西公園	10月9日	50cm	0.09	0.06	
					1m	0.08	0.06	
789	相馬市	街区公園	高平公園	10月22日	50cm	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	
790	相馬市	街区公園	坪ヶ迫東公園	10月7日	50cm	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	
791	相馬市	街区公園	刈敷田東公園	10月7日	50cm	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	
792	相馬市	街区公園	刈敷田西公園	10月7日	50cm	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.07	
793	相馬市	街区公園	沖ノ内公園	10月22日	50cm	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.09	
794	相馬市	近隣公園	角田公園	10月22日	50cm	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	
795	相馬市	総合公園	馬陵公園	10月9日	50cm	0.13	0.13	
					1m	0.12	0.13	
796	相馬市	地区公園	物見の丘(大野台公園)	10月7日	50cm	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	
797	相馬市	都市緑地	新町緑地	10月9日	50cm	0.09	0.08	
					1m	0.09	0.08	
798	相馬市	都市緑地	塚ノ町緑地	10月22日	50cm	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	
799	相馬市	地区公園	尾浜子ども公園	10月22日	50cm	0.07	/	新規地点 遊具広場
					1m	0.06		

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)

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
						公園等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第11回 調査結果	
799	相馬市	地区公園	尾浜こども公園	10月22日	50cm	0.05	新規地点 芝生広場	
					1m	0.05		
800	相馬市	地区公園	大野台公園	10月7日	50cm	0.11	新規地点	
					1m	0.10		

※ 「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。