

福島県環境放射線モニタリング調査(都市公園等第11回)結果  
(令和元年9月24日～10月10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(μSv/h)		備考
						公園等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第10回 調査結果	
778	南会津町	特殊公園	しらかば公園	10月1日	50cm	0.09	0.08	キャンプ場
					1m	0.09	0.08	
					50cm	0.09	0.09	遊具広場
					1m	0.09	0.08	
					50cm	0.08	0.07	テニスコート
					1m	0.08	0.07	
					50cm	0.07	0.07	キャンプ場側駐車場
					1m	0.07	0.06	
					50cm	0.09	0.09	多目的運動広場
					1m	0.09	0.09	
					50cm	0.09	0.08	オートキャンプ場
					1m	0.08	0.08	
					50cm	0.07	0.07	オートキャンプ場側テニスコート
					1m	0.07	0.06	
					50cm	0.09	0.08	ゲートボール場
					1m	0.09	0.08	
50cm	0.09	0.08	南側駐車場					
1m	0.09	0.08						
779	南会津町	都市緑地	びわのかげ運動公園	10月1日	50cm	0.07	0.06	野球場
					1m	0.06	0.06	
					50cm	0.05	0.05	多目的競技場(400mトラック)
					1m	0.05	0.05	
				10月2日	50cm	0.06	0.06	チビッコ広場
					1m	0.06	0.05	
					50cm	0.06	0.05	テニスコート
					1m	0.06	0.06	
					50cm	0.06	0.06	多目的広場
					1m	0.06	0.06	
					50cm	0.06	0.06	ソフトボール場A
					1m	0.06	0.06	
50cm	0.07	0.07	ソフトボール場B					
1m	0.07	0.08						

福島県環境放射線モニタリング調査(都市公園等第11回)結果  
(令和元年9月24日～10月10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(μSv/h)		備考
						公園等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第10回 調査結果	
779	南会津町	都市緑地	びわのかけ運動公園	10月2日	50cm	0.08	0.08	ソフトボール場C
					1m	0.08	0.07	
					50cm	0.06	0.06	芝生公園
					1m	0.06	0.06	
					50cm	0.06	0.05	ゲートボール場1
					1m	0.06	0.05	
					50cm	0.06	0.05	ゲートボール場2
					1m	0.06	0.05	
					50cm	0.06	0.06	ゲートボール場3
				1m	0.05	0.06		
				10月1日	50cm	0.05	0.05	ゲートボール場4
					1m	0.05	0.05	
					50cm	0.06	0.05	ゲートボール場5
					1m	0.06	0.05	
					50cm	0.06	0.05	ゲートボール場6
					1m	0.05	0.05	
					50cm	0.06	0.05	ゲートボール場7
				1m	0.06	0.05		
10月2日	50cm	0.06	0.06	シンボル広場				
	1m	0.06	0.06					
10月1日	50cm	0.06	0.06	入口広場・憩いの広場				
	1m	0.06	0.06					

※ 「第10回調査結果」とは、平成30年10月4日から10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10回)」における調査結果。