

伊勢崎市内の公園における放射線量の測定結果

公園における放射線量を地表面と地面からの高さ50cm、1.0mで測定しました。

測定機器:環境放射線モニタ PA-1000 Radi(HORIBA製)

測定者:公園緑地課職員

※測定値については、簡易測定のため参考値となります。

※国が示す除染の要件は、地表から1メートルの高さの空間放射線量が毎時0.23マイクロシーベルト以上です。

単位 マイクロSv/h

	測定場所	測定日	測定時刻	測定値			天候
				地表	50cm	1m	
1	西部公園 (連取本町西部第1街区)	令和4年5月6日(金)	13:40	0.081	0.125	0.085	晴
2	華蔵寺公園 (華蔵寺町1-1)	令和4年5月6日(金)	14:25	0.043	0.028	0.035	晴
3	波志江沼環境ふれあい公園 (波志江町3335-2)	令和4年5月6日(金)	14:42	0.078	0.083	0.055	晴
4	赤堀せせらぎ公園 (堀下町186-1)	令和4年5月6日(金)	11:29	0.033	0.031	0.033	晴
5	あずま総合運動公園 (田部井町三丁目2091)	令和4年5月6日(金)	10:51	0.044	0.033	0.033	晴
6	境ふれあいパーク (境木島823)	令和4年5月6日(金)	10:17	0.042	0.024	0.031	晴
7	子供のもり公園伊勢崎 (馬見塚町1808-1)	令和4年5月6日(金)	9:52	0.041	0.034	0.034	晴
8	いせさき市民のもり公園 (山王町2663)	令和4年5月6日(金)	9:33	0.049	0.040	0.047	晴