

伊勢崎市内の保健センター等における放射線量の測定結果

保健センター等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:健康づくり課職員

※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	健康管理センター (連取町1155)	令和3年6月1日(火)	9:00	0.068	0.066	0.065	晴
		令和3年12月7日(火)	9:00	0.070	0.061	0.060	曇
2	赤堀保健福祉センター (西久保町二丁目123-1)	令和3年6月1日(火)	9:42	0.064	0.061	0.057	晴
		令和3年12月7日(火)	9:50	0.075	0.063	0.063	曇
3	あずま保健センター (東町2670-4)	令和3年6月1日(火)	10:10	0.039	0.040	0.041	晴
		令和3年12月7日(火)	10:20	0.043	0.043	0.044	曇
4	境保健センター (境637)	令和3年6月1日(火)	10:55	0.036	0.038	0.039	晴
		令和3年12月7日(火)	11:10	0.035	0.038	0.041	曇