

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2年6月2日(火)	9:05	0.076	0.072	0.063	曇
		令和2年12月1日(火)	8:45	0.076	0.065	0.068	晴
2	赤堀健康福祉センター (西久保町二丁目123-1)	令和2年6月2日(火)	9:50	0.068	0.081	0.066	晴
		令和2年12月1日(火)	9:20	0.072	0.074	0.065	晴
3	あずま健康センター (東町2670-4)	令和2年6月2日(火)	10:20	0.057	0.045	0.045	晴
		令和2年12月1日(火)	9:50	0.057	0.057	0.058	晴
4	境保健センター (境637)	令和2年6月2日(火)	11:05	0.036	0.039	0.038	晴
		令和2年12月1日(火)	10:34	0.043	0.039	0.045	晴