

伊勢崎市内の児童センター・児童会館等における放射線量の測定結果

児童センター・児童会館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:子育て支援課職員

※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	児童センター (粕川町1609)	令和4年6月3日(金)	9:12	0.069	0.064	0.068	曇
2	赤堀南児童館 (堀下町276)	令和4年6月3日(金)	9:42	0.072	0.070	0.058	曇
3	赤堀児童館 (西久保町二丁目105)	令和4年6月3日(金)	10:04	0.031	0.035	0.035	曇
4	赤堀あさひ児童館 (香林町一丁目1348-1)	令和4年6月3日(金)	10:25	0.059	0.060	0.059	曇
5	きく児童館 (国定町二丁目1795-1)	令和4年6月3日(金)	10:48	0.041	0.044	0.043	曇
6	さざんか児童館 (東町2767)	令和4年6月3日(金)	11:07	0.053	0.051	0.052	曇
7	あやめ児童館 (三室町3484-3)	令和4年6月3日(金)	9:36	0.057	0.056	0.051	晴
8	境児童館どんぐり (境木島823)	令和4年6月3日(金)	10:04	0.059	0.061	0.055	曇
9	境児童センター (境新栄12-4)	令和4年6月3日(金)	10:44	0.045	0.045	0.048	晴
10	ちびっこセンター (福島町668-1)	令和4年6月3日(金)	11:16	0.086	0.070	0.069	晴