## 伊勢崎市内の学校等における放射線量の測定結果

学校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:学校教育課職員

- ※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

_		1				中四 4.	1743V/N
	測定場所	測定日	測定 時刻	測定値			天候
				地表	50cm	1m	八侠
1	赤堀東小学校 (香林町一丁目260-2)	令和4年6月1日(水)	10:00	0.029	0.030	0.031	晴
		令和4年12月7日(水)	9:51	0.030	0.031	0.026	晴
2	あずま小学校 (東町2770)	令和4年6月1日(水)	10:37	0.081	0.069	0.073	晴
		令和4年12月7日(水)	10:25	0.070	0.069	0.074	晴
3	三郷小学校 (波志江町1620)	令和4年6月1日(水)	11:15	0.085	0.070	0.073	晴
		令和4年12月7日(水)	11:00	0.090	0.080	0.076	晴
4	宮郷小学校 (田中島町1475-4)	令和4年6月1日(水)	13:40	0.073	0.073	0.064	晴
		令和4年12月7日(水)	11:26	0.075	0.080	0.074	晴
5	第四中学校 (下道寺町26)	令和4年6月1日(水)	14:23	0.042	0.041	0.035	晴
		令和4年12月7日(水)	13:41	0.081	0.075	0.070	晴
6	境東小学校 (境米岡253-2)	令和4年6月1日(水)	15:00	0.078	0.069	0.064	晴
		令和4年12月7日(水)	14:17	0.081	0.079	0.072	晴

<sup>※</sup>南幼稚園は、休園中のため測定は行っておりません。