

【令和2年度】空間放射線量測定結果

1. 小中学校

単位：マイクロシーベルト毎時

		入広瀬小学校		魚沼北中学校		宇賀地小学校	
		グラウンド	玄関前	グラウンド	玄関前	グラウンド	玄関前
4月	1.0m	0.086	0.080	0.110	0.080	0.080	0.060
	10cm	0.090	0.090	0.104	0.080	0.082	0.070
5月	1.0m	0.086	0.090	0.100	0.080	0.072	0.070
	10cm	0.092	0.090	0.104	0.090	0.072	0.070
6月	1.0m	0.094	0.080	0.100	0.090	0.080	0.080
	10cm	0.100	0.090	0.104	0.090	0.080	0.080
7月	1.0m	0.086	0.090	0.100	0.080	0.076	0.070
	10cm	0.090	0.100	0.100	0.070	0.080	0.070
8月	1.0m	0.076	0.080	0.098	0.080	0.078	0.080
	10cm	0.084	0.090	0.106	0.090	0.080	0.080
9月	1.0m	0.082	0.080	0.092	0.080	0.080	0.070
	10cm	0.086	0.090	0.102	0.070	0.080	0.080
10月	1.0m	0.086	0.090	0.094	0.080	0.078	0.070
	10cm	0.094	0.090	0.094	0.080	0.080	0.070
11月	1.0m	0.082	0.080	0.092	0.080	0.078	0.080
	10cm	0.094	0.090	0.100	0.080	0.080	0.080
12月	1.0m	0.078	0.070	0.055	0.070	0.060	0.070
	10cm	0.088	0.080	0.065	0.070	0.070	0.070
1月	1.0m	0.064	0.060	0.048	0.050	0.026	0.070
	10cm	0.078	0.050	0.053	0.050	0.032	0.070
2月	1.0m	0.044	0.060	0.040	0.050	0.020	0.060
	10cm	0.056	0.060	0.048	0.050	0.020	0.060
3月	1.0m	0.054	0.070	0.018	0.060	0.020	0.070
	10cm	0.060	0.070	0.016	0.070	0.020	0.070

※通常の測定の範囲：地上1.5mの高さで0.016~0.160マイクロシーベルト毎時

※「-」は未測定