

埼玉県 の 県有施設における放射線の測定結果について

施設名 秩父特別支援学校

測定日 平成23年12月1日

測定箇所	測定値 (μ Sv/h)	高さ (cm)
集水マス	0.0852	50
集水マス	0.0966	50
集水マス	0.08	50
集水マス	0.0864	50
集水マス	0.0918	50
集水マス	0.0734	50
集水マス	0.0868	50
集水マス	0.0726	50
落葉の表面	0.091	50
平均的な場所	0.1018	50

測定箇所	測定値 (μ Sv/h)	高さ (cm)
集水マス	0.0718	1
集水マス	0.093	1
集水マス	0.0762	1
集水マス	0.0924	1
集水マス	0.08	1
集水マス	0.069	1
集水マス	0.1184	1
集水マス	0.0768	1
落葉の表面	0.1244	1
平均的な場所	0.0876	1

各地で局所的に放射線量が高い箇所が確認され問題となっています。そこで埼玉県は、県有施設において局所的に放射線量が高いと予測される箇所(いわゆるホットスポット)を測定することとしました。測定する県有施設は公園や学校などの子どもがよく利用する施設です。

この結果について下記のURLを参照してください。

<http://www.pref.saitama.lg.jp/page/ken-sokutei.html>

問い合わせ先

埼玉県教育局県立学校部保健体育課

048-830-6965