

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 さいたま桜高等学園

測定日 平成23年12月1日

測定箇所	測定値 (μ Sv/h)	高さ (cm)
側溝	0.0608	50
集水マス	0.0704	50
その他	0.074	50
その他	0.046	50
側溝	0.0472	50
側溝	0.0752	50
集水マス	0.0652	50
雨どい下	0.0656	50
雨どい下	0.061	50
グラウンド	0.0552	50

測定箇所	測定値 (μ Sv/h)	高さ (cm)
側溝	0.0442	1
集水マス	0.0504	1
その他	0.0944	1
その他	0.04	1
側溝	0.0406	1
側溝	0.087	1
集水マス	0.064	1
雨どい下	0.0666	1
雨どい下	0.0936	1
グラウンド	0.0658	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