

## 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 秩父高等学校

測定日 平成23年12月1日

測定箇所	測定値 ( $\mu$ Sv/h)	高さ (cm)
その他	0.0932	100
その他	0.124	100
その他	0.116	100
その他	0.0904	100
側溝	0.1164	100
その他	0.1134	100
側溝	0.115	100
その他	0.0906	100
雨どい下	0.099	100
平均的な場所	0.0788	100

測定箇所	測定値 ( $\mu$ Sv/h)	高さ (cm)
その他	0.1418	1
その他	0.1508	1
その他	0.1186	1
その他	0.097	1
側溝	0.269	1
その他	0.1426	1
側溝	0.3062	1
その他	0.1446	1
雨どい下	0.3344	1
平均的な場所	0.0912	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