埼玉県の県有施設における放射線の測定結果について

測定箇所	測定値 (<i>μ</i> Sv/h)	高さ (cm)
雨どい下	0.0762	100
雨どい下	0.0874	100
雨どい下	0.107	100
側溝	0.1164	100
側溝	0.0748	100
側溝	0.0832	100
側溝	0.0716	100
集水マス	0.0852	100
集水マス	0.0814	100
平均的な場所	0.1114	100

測定値 (<i>μ</i> Sv/h)	高さ (cm)
0.124	1
0.0856	1
0.1422	1
0.1562	1
0.0666	1
0.0968	1
0.072	1
0.0796	1
0.079	1
0.1264	1
	0.124 0.0856 0.1422 0.1562 0.0666 0.0968 0.072 0.0796

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