

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 吉見総合運動公園

測定日 平成23年12月7日

測定箇所	測定値 (μ Sv/h)	高さ (cm)
平均的な場所	0.100	50
側溝	0.098	50
側溝	0.137	50
側溝	0.145	50
ベンチ	0.084	50
ベンチ	0.090	50
ベンチ	0.12	50
植栽	0.086	50
落葉だまり	0.109	50
その他	0.078	50
芝生	0.111	1
芝生	0.111	1

測定箇所	測定値 (μ Sv/h)	高さ (cm)

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

埼玉県都市整備部公園スタジアム課 048(830)5392