

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 上尾運動公園

測定日 平成23年11月24日

測定箇所	測定値 (μ Sv/h)	高さ (cm)
平均的な場所 (水上公園)	0.062	50
平均的な場所 (運動公園)	0.077	50
雨どい下	0.066	50
雨どい下	0.073	50
雨どい下	0.074	50
雨どい下	0.075	50
雨どい下	0.076	50
雨どい下	0.079	50
雨どい下	0.104	50
雨どい下	0.141	50
落葉だまり	0.220	50
集水マス	0.071	50
集水マス	0.084	50
植栽	0.072	50

測定箇所	測定値 (μ Sv/h)	高さ (cm)
側溝	0.066	50
側溝	0.075	50
側溝	0.077	50
その他	0.056	50
その他	0.080	50
屋根の下	0.093	50
滑り台	0.064	1
その他の遊具	0.060	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

埼玉県都市整備部公園スタジアム課 048(830)5392