

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 埼玉県農林公園

測定日 平成24年1月23日

測定箇所	測定値 (μ Sv/h)	高さ (cm)
平均的な場所 (芝生広場)	0.069	50
芝生広場	0.077	1
ミニSL	0.071	1
木製遊具	0.066	1
子供広場	0.071	1
多目的広場	0.070	1
農林学級ほ場	0.041	1
木材会館前	0.131	1

測定箇所	測定値 (μ Sv/h)	高さ (cm)
集水マス	0.078	50
集水マス	0.098	50
集水マス	0.114	50
集水マス	0.077	50
集水マス	0.089	50
側溝	0.065	50
側溝	0.080	50
側溝	0.071	50
側溝	0.086	50

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

埼玉県農林部農業政策課 048(830)4027