

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 オオムラサキの森・ホテルの里

測定日 平成24年1月13日

測定箇所	測定値 (μ Sv/h)	高さ (cm)
平均的な場所	0.100	50
遊歩道	0.080	50
遊歩道	0.060	50
落葉の表面	0.065	50
落葉の表面	0.061	50
落葉の表面	0.071	50
休憩舎	0.060	50
木道	0.064	50
水路	0.066	50
水路	0.075	50

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

埼玉県東松山環境管理事務所 0493(23)4050