

# 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

農業大学校

測定日

平成23年12月22日

測定箇所	測定値 ( $\mu$ Sv/h)	高さ (cm)
平均的な場所 (体育館前芝生)	0.066	50
雑品庫前雨樋	0.054	50
自転車置場脇	0.056	50
直売所脇	0.065	50
グラウンド器具 庫裏	0.068	1
グラウンド中央	0.052	1
露地野菜管理 棟脇	0.062	50
ほ場	0.049	50
浄化槽脇	0.061	50
牛舎脇雨樋	0.057	50
高圧洗浄機脇 側溝	0.056	1
団塊作業棟脇	0.053	50

測定箇所	測定値 ( $\mu$ 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

埼玉県農業大学校 049(285)4111