

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 越谷児童相談所

測定日 平成23年12月20日

測定箇所	測定値 (μ Sv/h)	高さ (cm)
平均的な場所	0.063	50
砂場	0.1	1
滑り台	0.073	1
鉄棒	0.075	1
ブランコ	0.065	1
サッカーゴール	0.069	1
サッカーゴール	0.062	1
バスケットゴール	0.065	1
バスケットゴール	0.055	1
中庭集水マス	0.077	1
中庭側溝	0.079	1
中庭花壇	0.067	1
保護所棟集水マス	0.117	50
保護所棟雨樋下	0.075	50

測定箇所	測定値 (μ Sv/h)	高さ (cm)
保護所棟植栽	0.069	50
車庫雨樋下	0.159	50
車庫集水マス	0.076	50
事務所棟側溝	0.081	50
事務所棟植栽	0.155	50
事務所棟植栽	0.075	50
保護所棟2階へ ランダ排水口	0.085	1
保護所棟2階へ ランダ花壇	0.076	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

埼玉県越谷児童相談所 048(975)4152