## 空間放射線量測定結果表

測定日: 平成 23 年 11 月 15 日 (火) 9 時 0 分から 9 時 50 分

施設名: 富士見市立諏訪小学校

単位:マイクロシーベルト毎時

単位:マイクロン 測定地点		測定値
1	植え込み	0.092
2	校舎雨どいの排出口	0.107
3	雑草の集積場所	0.083
4	植え込み	0.063
5	側溝の排出口	0.063
6	雨水のたまる場所	0.078
7	遊具の下	0.060
8	体育館倉庫の雨どいの排出口	0.083
9	落ち葉の集積場所	0.107
10	砂場	0.057

## 空間放射線量測定結果表

測定日: 平成 24 年 1月 4日 (水) 9時 0分から 9時 30分

施設名: 富士見市立諏訪小学校

単位:マイクロシーベルト毎時

測定地点		測定値
1	体育館裏	0.127
2	雨樋の下	0.212
3	教室前の畑	0.066
4	築山	0.048
5	木の下	0.074
6	フェンス沿い	0.076
7	側溝沿い	0.061
8	学校ファーム	0.046
9	通路側フェンス沿い	0.059
10	雨樋の下	0.084