

空間放射線量測定結果表

測定日：平成 23 年 11 月 16 日（水）

9 時 0 分から 9 時 35 分

施設名： 富士見市立勝瀬中学校

単位：マイクロシーベルト毎時

測定地点		測定値
1	落ち葉の集積場所	0.062
2	通用門横の植え込み	0.086
3	プールとテニスコートの間	0.102
4	昇降口雨樋の排出口	0.077
5	側溝の排出口	0.069
6	体育館倉庫横	0.051
7	テニスコート横の植え込み	0.122
8	職員玄関下の植木	0.084
9	運動場の隅	0.104
10	砂場	0.060

空間放射線量測定結果表

測定日：平成 24 年 1 月 5 日（木）

9 時 0 分から 9 時 20 分

施設名： 富士見市立勝瀬中学校

単位：マイクロシーベルト毎時

測定地点		測定値
1	正門脇	0.066
2	体育館ピロティ	0.124
3	体育館と校舎の間	0.104
4	駐輪場中央	0.202
5	西門脇	0.066
6	国旗掲揚台付近	0.117
7	東門北側	0.088
8	東門南側	0.107
9	プールとテニスコートの間	0.086
10	プール脇角地	0.085