

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 45 分から 10 時 25 分

施設名： 富士見市立鶴瀬小学校

単位：マイクロシーベルト毎時

測定地点		測定値
1	遊具の下	0.060
2	大銀杏の下	0.058
3	砂場	0.055
4	植え込み	0.102
5	側溝の排出口	0.055
6	雑草の集積場	0.088
7	植え込み	0.105
8	瓦礫等の集積場所	0.127
9	雨水の溜まる場所	0.645
	〃（低減対策後）	0.084
10	植え込み	0.076

空間放射線量測定結果表

測定日：平成 24 年 1 月 5 日（木）

11 時 20 分から 12 時 0 分

施設名： 富士見市立鶴瀬小学校

単位：マイクロシーベルト毎時

測定地点		測定値
1	側溝の排出口	0.084
2	北校舎前植え込み	0.069
3	職員駐車場	0.082
4	保健室前植え込み	0.072
5	大銀杏の下	0.093
6	芝生	0.126
7	プールサイド	0.103
8	植え込み	0.079
9	側溝の排出口	0.075
10	枯葉等集積場所	0.096