

# 石岡市内学校施設放射線量

## 1 測定結果

### 小学校放射線量

平成25年度 1月第2週

学校名	測定日	測定時刻	天候	測定値	
				地表	地上0.5m
石岡小学校	1月9日	16:30	曇り	0.143	0.141
府中小学校	1月9日	10:30	晴れ	0.142	0.131
高浜小学校	1月10日	8:00	晴れ	0.111	0.125
東小学校	1月7日	10:30	晴れ	0.121	0.100
三村小学校	1月9日	8:15	曇り	0.146	0.135
関川小学校	1月8日	14:00	晴れ	0.162	0.156
北小学校	1月7日	10:30	晴れ	0.157	0.146
南小学校	1月8日	8:10	晴れ	0.164	0.156
杉並小学校	1月7日	11:40	晴れ	0.149	0.118
園部小学校	1月10日	11:00	晴れ	0.145	0.140
東成井小学校	1月10日	8:00	晴れ	0.131	0.128
瓦会小学校	1月8日	13:00	晴れ	0.099	0.101
林小学校	1月9日	10:00	曇り	0.102	0.094
恋瀬小学校	1月9日	16:10	曇り	0.082	0.090
葦穂小学校	1月8日	10:00	晴れ	0.112	0.111
吉生小学校	1月7日	9:30	晴れ	0.112	0.111
柿岡小学校	1月8日	9:20	晴れ	0.116	0.118
小幡小学校	1月8日	7:20	晴れ	0.113	0.112
小桜小学校	1月8日	9:30	晴れ	0.112	0.114

(単位:  $\mu$  Sv/h)

### 中学校放射線量

平成25年度 1月第2週

学校名	測定日	測定時刻	天候	測定値	
				地表	地上1.0m
石岡中学校	1月10日	11:30	晴れ	0.111	0.109
府中中学校	1月9日	10:30	曇り	0.190	0.174
城南中学校	1月11日	14:00	晴れ	0.129	0.123
国府中学校	1月10日	11:30	晴れ	0.126	0.120
園部中学校	1月8日	8:30	晴れ	0.191	0.168
有明中学校	1月10日	8:10	晴れ	0.086	0.068
柿岡中学校	1月7日	12:00	晴れ	0.096	0.080
八郷南中学校	1月10日	8:00	晴れ	0.125	0.104

(単位:  $\mu$  Sv/h)

## 2 測定及び公表

毎週1回測定を実施して公表します。

## 3 測定方法

・小学校

グラウンドの5箇所(東・西・南・北・中央)を地表と0.5mの高さで測定します。

・中学校

グラウンドの5箇所(東・西・南・北・中央)を地表と1mの高さで測定します。

※測定機種:環境放射線モニタ Mr.Gamma(A2700)

※学校校舎・校庭等の利用判断にかかる暫定的な考え方(文部科学省・厚生労働省)では、1.0マイクロシーベルト/時未満であれば、屋外活動を制限する必要はないとしています。