

# 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 2月第3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	2月11日	17:15	晴れ	0.136	0.135
府中小学校	2月11日	8:00	晴れ	0.125	0.123
高浜小学校	2月12日	9:00	晴れ	0.115	0.112
東小学校	2月12日	8:05	晴れ	0.108	0.110
三村小学校	2月13日	7:40	晴れ	0.134	0.131
関川小学校	2月12日	9:30	晴れ	0.158	0.151
北小学校	2月12日	11:30	晴れ	0.161	0.155
南小学校	2月12日	7:50	晴れ	0.154	0.139
杉並小学校	2月12日	8:27	晴れ	0.124	0.111
園部小学校	2月12日	9:20	晴れ	0.160	0.143
東成井小学校	2月12日	11:00	晴れ	0.156	0.136
瓦会小学校	2月12日	10:10	晴れ	0.097	0.092
林小学校	2月12日	10:05	晴れ	0.094	0.088
恋瀬小学校	2月12日	13:50	晴れ	0.082	0.085
葦穂小学校	2月12日	9:30	晴れ	0.118	0.108
吉生小学校	2月12日	8:50	晴れ	0.109	0.104
柿岡小学校	2月12日	9:00	晴れ	0.115	0.114
小幡小学校	2月12日	7:10	晴れ	0.105	0.108
小桜小学校	2月12日	12:25	晴れ	0.126	0.122

(単位:  $\mu$  Sv/h)

### 中学校放射線量

平成25年度 2月第3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	2月12日	10:30	晴れ	0.109	0.098
府中中学校	2月12日	10:40	晴れ	0.174	0.158
城南中学校	2月13日	10:30	晴れ	0.130	0.124
国府中学校	2月12日	14:00	晴れ	0.137	0.107
園部中学校	2月12日	13:30	晴れ	0.175	0.170
有明中学校	2月12日	12:50	晴れ	0.098	0.076
柿岡中学校	2月13日	15:00	晴れ	0.089	0.078
八郷南中学校	2月12日	8:30	晴れ	0.127	0.111

(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。