

# 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5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28日	15:15	晴れ	0.132	0.137
府中小学校	1月28日	7:50	晴れ	0.130	0.127
高浜小学校	1月31日	15:00	晴れ	0.113	0.121
東小学校	1月28日	7:50	曇り	0.101	0.099
三村小学校	1月31日	8:45	晴れ	0.146	0.133
関川小学校	1月29日	9:40	晴れ	0.179	0.149
北小学校	1月28日	8:30	曇り	0.135	0.143
南小学校	1月28日	7:50	曇り	0.158	0.151
杉並小学校	1月29日	8:30	晴れ	0.124	0.117
園部小学校	1月28日	10:00	曇り	0.100	0.139
東成井小学校	1月31日	10:00	晴れ	0.150	0.136
瓦会小学校	1月30日	14:00	晴れ	0.096	0.091
林小学校	1月30日	9:20	晴れ	0.098	0.092
恋瀬小学校	1月31日	8:50	晴れ	0.084	0.088
葦穂小学校	1月29日	10:00	晴れ	0.120	0.107
吉生小学校	1月28日	8:30	曇り	0.115	0.095
柿岡小学校	1月28日	9:00	曇り	0.114	0.110
小幡小学校	1月28日	7:20	曇り	0.108	0.103
小桜小学校	1月29日	8:30	晴れ	0.118	0.116

(単位:  $\mu$  Sv/h)

### 中学校放射線量

平成25年度 1月第5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29日	13:30	晴れ	0.114	0.099
府中中学校	2月1日	9:30	晴れ	0.183	0.171
城南中学校	2月1日	9:00	晴れ	0.129	0.119
国府中学校	1月31日	12:30	晴れ	0.124	0.124
園部中学校	1月28日	11:30	曇り	0.176	0.161
有明中学校	1月31日	10:10	晴れ	0.080	0.070
柿岡中学校	1月28日	12:10	晴れ	0.086	0.080
八郷南中学校	1月31日	10:30	晴れ	0.133	0.101

(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。