

# 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24年度 12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	12月3日	10:30	曇り	0.136	0.140
府中小学校	12月3日	7:30	曇り	0.142	0.133
高浜小学校	12月5日	11:00	晴れ	0.143	0.129
東小学校	12月3日	7:35	曇り	0.106	0.109
三村小学校	12月5日	8:30	晴れ	0.146	0.133
関川小学校	12月5日	9:30	晴れ	0.174	0.170
北小学校	12月5日	10:00	晴れ	0.167	0.151
南小学校	12月3日	7:59	曇り	0.161	0.156
杉並小学校	12月4日	12:45	雨	0.120	0.123
園部小学校	12月5日	10:00	晴れ	0.149	0.152
東成井小学校	12月6日	8:30	曇り	0.150	0.140
瓦会小学校	12月5日	13:30	晴れ	0.103	0.103
林小学校	12月5日	9:00	晴れ	0.100	0.097
恋瀬小学校	12月6日	15:50	晴れ	0.088	0.087
葦穂小学校	12月5日	10:00	晴れ	0.124	0.113
吉生小学校	12月3日	11:20	曇り	0.112	0.109
柿岡小学校	12月3日	8:50	曇り	0.120	0.111
小幡小学校	12月4日	7:20	曇り	0.129	0.125
小桜小学校	12月5日	10:15	晴れ	0.134	0.132

(単位:  $\mu$  Sv/h)

### 中学校放射線量

平成24年度 12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	12月5日	9:03	晴れ	0.126	0.108
府中中学校	12月6日	9:00	晴れ	0.176	0.169
城南中学校	12月7日	10:00	晴れ	0.130	0.121
国府中学校	12月5日	14:30	晴れ	0.122	0.124
園部中学校	12月3日	10:30	曇り	0.167	0.161
有明中学校	12月7日	8:00	晴れ	0.082	0.078
柿岡中学校	12月3日	8:00	曇り	0.087	0.087
八郷南中学校	12月5日	13:30	晴れ	0.126	0.110

(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。