

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 11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	11月27日	8:20	晴れ	0.120	0.145
府中小学校	11月27日	7:50	晴れ	0.144	0.142
高浜小学校	11月29日	11:00	曇り	0.134	0.138
東小学校	11月26日	7:45	曇り	0.122	0.109
三村小学校	11月28日	10:30	晴れ	0.142	0.129
関川小学校	11月27日	10:30	晴れ	0.174	0.162
北小学校	11月26日	11:20	曇り	0.157	0.143
南小学校	11月26日	8:05	曇り	0.176	0.159
杉並小学校	11月27日	11:30	晴れ	0.128	0.127
園部小学校	11月27日	10:00	晴れ	0.147	0.153
東成井小学校	11月29日	14:00	曇り	0.151	0.155
瓦会小学校	11月29日	9:00	晴れ	0.111	0.102
林小学校	11月28日	9:00	曇り	0.110	0.103
恋瀬小学校	11月28日	14:00	曇り	0.091	0.087
葦穂小学校	11月27日	12:00	晴れ	0.108	0.111
吉生小学校	11月26日	8:50	曇り	0.119	0.104
柿岡小学校	11月26日	8:50	曇り	0.124	0.128
小幡小学校	11月26日	8:15	曇り	0.102	0.113
小桜小学校	11月28日	8:15	曇り	0.130	0.132

(単位: μ Sv/h)

中学校放射線量

平成24年度 11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	11月28日	9:30	曇り	0.127	0.110
府中中学校	11月29日	15:50	曇り	0.187	0.163
城南中学校	11月29日	9:30	晴れ	0.134	0.126
国府中学校	11月29日	8:30	晴れ	0.134	0.124
園部中学校	11月29日	7:30	晴れ	0.179	0.168
有明中学校	11月30日	19:20	曇り	0.090	0.070
柿岡中学校	11月26日	8:00	曇り	0.097	0.088
八郷南中学校	11月28日	10:00	曇り	0.136	0.113

(単位: μ 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。