

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	12月10日	15:20	晴れ	0.139	0.139
府中小学校	12月10日	7:30	晴れ	0.143	0.133
高浜小学校	12月13日	13:00	晴れ	0.141	0.125
東小学校	12月10日	7:50	晴れ	0.121	0.117
三村小学校	12月13日	8:20	晴れ	0.142	0.135
関川小学校	12月11日	9:50	晴れ	0.172	0.178
北小学校	12月10日	9:30	晴れ	0.153	0.146
南小学校	12月10日	8:10	晴れ	0.190	0.159
杉並小学校	12月10日	11:10	晴れ	0.136	0.130
園部小学校	12月12日	9:50	晴れ	0.146	0.139
東成井小学校	12月13日	16:00	晴れ	0.133	0.119
瓦会小学校	12月12日	10:40	晴れ	0.101	0.103
林小学校	12月12日	9:15	晴れ	0.095	0.095
恋瀬小学校	12月11日	9:50	晴れ	0.088	0.087
葦穂小学校	12月11日	9:30	晴れ	0.136	0.113
吉生小学校	12月10日	9:30	晴れ	0.126	0.106
柿岡小学校	12月10日	8:40	晴れ	0.125	0.118
小幡小学校	12月10日	7:20	晴れ	0.110	0.122
小桜小学校	12月11日	8:15	晴れ	0.130	0.126

(単位: μ Sv/h)

中学校放射線量

平成24年度 12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	12月12日	11:30	晴れ	0.124	0.100
府中中学校	12月13日	10:15	晴れ	0.187	0.178
城南中学校	12月14日	14:30	晴れ	0.129	0.121
国府中学校	12月12日	8:00	晴れ	0.144	0.113
園部中学校	12月12日	14:30	晴れ	0.158	0.154
有明中学校	12月17日	5:20	曇り	0.074	0.070
柿岡中学校	12月10日	8:00	晴れ	0.094	0.083
八郷南中学校	12月13日	9:30	晴れ	0.127	0.116

(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。