

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 3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	3月4日	16:50	晴れ	0.146	0.142
府中小学校	3月4日	7:40	晴れ	0.123	0.121
高浜小学校	3月6日	13:00	晴れ	0.111	0.111
東小学校	3月4日	7:35	曇り	0.106	0.100
三村小学校	3月7日	8:00	晴れ	0.133	0.132
関川小学校	3月5日	12:00	晴れ	0.151	0.151
北小学校	3月5日	8:30	晴れ	0.168	0.140
南小学校	3月4日	8:10	曇り	0.158	0.139
杉並小学校	3月4日	10:10	曇り	0.114	0.120
園部小学校	3月4日	9:00	曇り	0.152	0.148
東成井小学校	3月7日	15:00	晴れ	0.134	0.130
瓦会小学校	3月6日	9:30	晴れ	0.106	0.093
林小学校	3月5日	8:40	晴れ	0.099	0.093
恋瀬小学校	3月5日	9:35	晴れ	0.084	0.087
葦穂小学校	3月5日	10:00	晴れ	0.115	0.103
吉生小学校	3月6日	10:20	晴れ	0.109	0.094
柿岡小学校	3月4日	8:40	曇り	0.109	0.107
小幡小学校	3月4日	7:15	曇り	0.114	0.107
小桜小学校	3月5日	8:50	晴れ	0.116	0.116

(単位: μ Sv/h)

中学校放射線量

平成25年度 3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	3月5日	11:30	晴れ	0.105	0.094
府中中学校	3月4日	9:30	曇り	0.176	0.158
城南中学校	3月7日	9:30	曇り	0.129	0.122
国府中学校	3月7日	11:30	曇り	0.122	0.121
園部中学校	3月4日	9:30	曇り	0.191	0.168
有明中学校	3月7日	16:40	晴れ	0.087	0.076
柿岡中学校	3月4日	8:30	曇り	0.057	0.059
八郷南中学校	3月6日	8:05	晴れ	0.122	0.098

(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。