

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	3月11日	15:20	晴れ	0.150	0.144
府中小学校	3月11日	7:40	曇り	0.127	0.125
高浜小学校	3月15日	8:00	晴れ	0.110	0.112
東小学校	3月12日	8:55	曇り	0.101	0.104
三村小学校	3月13日	8:30	晴れ	0.129	0.126
関川小学校	3月12日	13:45	晴れ	0.161	0.141
北小学校	3月11日	9:00	晴れ	0.154	0.146
南小学校	3月11日	7:50	晴れ	0.156	0.142
杉並小学校	3月11日	7:55	晴れ	0.116	0.114
園部小学校	3月11日	9:00	晴れ	0.139	0.141
東成井小学校	3月14日	16:00	晴れ	0.135	0.132
瓦会小学校	3月13日	10:30	曇り	0.102	0.094
林小学校	3月13日	9:00	曇り	0.100	0.095
恋瀬小学校	3月12日	8:55	晴れ	0.085	0.085
葦穂小学校	3月11日	10:00	晴れ	0.118	0.104
吉生小学校	3月11日	9:00	晴れ	0.119	0.102
柿岡小学校	3月11日	9:00	晴れ	0.114	0.118
小幡小学校	3月11日	7:45	晴れ	0.109	0.100
小桜小学校	3月12日	12:40	晴れ	0.124	0.124

(単位: μ Sv/h)

中学校放射線量

平成25年度 3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	3月13日	13:30	晴れ	0.104	0.092
府中中学校	3月14日	9:30	曇り	0.182	0.161
城南中学校	3月15日	14:11	晴れ	0.133	0.122
国府中学校	3月11日	14:00	晴れ	0.122	0.131
園部中学校	3月14日	9:30	曇り	0.181	0.172
有明中学校	3月13日	12:30	曇り	0.084	0.076
柿岡中学校	3月11日	11:00	晴れ	0.062	0.064
八郷南中学校	3月14日	10:00	曇り	0.119	0.099

(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。