

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 2月第4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	2月18日	17:00	曇り	0.132	0.137
府中小学校	2月18日	7:40	曇り	0.129	0.119
高浜小学校	2月20日	16:00	晴れ	0.117	0.115
東小学校	2月18日	8:25	曇り	0.136	0.104
三村小学校	2月21日	10:00	晴れ	0.124	0.130
関川小学校	2月19日	14:00	曇り	0.144	0.114
北小学校	2月18日	9:30	曇り	0.140	0.148
南小学校	2月18日	8:10	曇り	0.160	0.145
杉並小学校	2月18日	9:56	曇り	0.116	0.114
園部小学校	2月18日	10:00	曇り	0.151	0.149
東成井小学校	2月21日	16:00	晴れ	0.134	0.134
瓦会小学校	2月20日	10:30	晴れ	0.098	0.097
林小学校	2月20日	8:40	晴れ	0.096	0.089
恋瀬小学校	2月19日	9:40	曇り	0.089	0.095
葦穂小学校	2月19日	10:00	曇り	0.119	0.106
吉生小学校	2月18日	9:50	曇り	0.112	0.098
柿岡小学校	2月19日	8:20	曇り	0.114	0.110
小幡小学校	2月18日	7:30	曇り	0.104	0.104
小桜小学校	2月18日	8:30	曇り	0.122	0.116

(単位: μ Sv/h)

中学校放射線量

平成25年度 2月第4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	2月19日	10:30	曇り	0.111	0.095
府中中学校	2月21日	10:45	晴れ	0.180	0.167
城南中学校	2月20日	11:30	晴れ	0.134	0.123
国府中学校	2月20日	11:30	晴れ	0.127	0.118
園部中学校	2月20日	8:30	晴れ	0.179	0.173
有明中学校	2月20日	13:40	晴れ	0.082	0.076
柿岡中学校	2月18日	12:20	曇り	0.070	0.071
八郷南中学校	2月18日	9:00	曇り	0.120	0.101

(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。