

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	2月4日	17:00	曇り	0.141	0.144
府中小学校	2月4日	7:40	晴れ	0.133	0.121
高浜小学校	2月6日	9:00	雨	0.115	0.123
東小学校	2月5日	8:00	晴れ	0.140	0.119
三村小学校	2月7日	8:15	曇り	0.128	0.125
関川小学校	2月5日	11:00	晴れ	0.166	0.155
北小学校	2月7日	11:00	晴れ	0.172	0.150
南小学校	2月5日	8:05	晴れ	0.141	0.138
杉並小学校	2月4日	12:53	曇り	0.125	0.124
園部小学校	2月5日	10:00	晴れ	0.139	0.146
東成井小学校	2月7日	11:00	晴れ	0.147	0.131
瓦会小学校	2月5日	13:00	晴れ	0.110	0.103
林小学校	2月5日	11:20	晴れ	0.097	0.095
恋瀬小学校	2月4日	14:05	曇り	0.090	0.093
葦穂小学校	2月5日	9:50	晴れ	0.115	0.110
吉生小学校	2月4日	8:50	曇り	0.112	0.098
柿岡小学校	2月4日	8:45	曇り	0.121	0.120
小幡小学校	2月4日	7:10	曇り	0.114	0.105
小桜小学校	2月5日	8:50	晴れ	0.126	0.123

(単位: μ Sv/h)

中学校放射線量

平成25年度 2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	2月4日	13:30	曇り	0.113	0.095
府中中学校	2月7日	9:52	晴れ	0.180	0.165
城南中学校	2月7日	16:00	曇り	0.129	0.121
国府中学校	2月4日	14:00	曇り	0.123	0.119
園部中学校	2月7日	11:30	晴れ	0.178	0.166
有明中学校	2月7日	13:56	晴れ	0.084	0.074
柿岡中学校	2月5日	8:30	晴れ	0.084	0.068
八郷南中学校	2月5日	13:00	晴れ	0.122	0.105

(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。