

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 11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	11月5日	11:35	晴れ	0.143	0.141
府中小学校	11月5日	8:00	晴れ	0.143	0.138
高浜小学校	11月8日	9:00	晴れ	0.135	0.143
東小学校	11月5日	8:35	曇り	0.116	0.113
三村小学校	11月8日	8:15	晴れ	0.152	0.143
関川小学校	11月5日	8:40	曇り	0.182	0.160
北小学校	11月5日	9:00	曇り	0.180	0.157
南小学校	11月5日	7:50	晴れ	0.184	0.169
杉並小学校	11月7日	11:05	晴れ	0.133	0.130
園部小学校	11月8日	10:00	晴れ	0.137	0.139
東成井小学校	11月8日	11:30	晴れ	0.165	0.151
瓦会小学校	11月7日	13:40	晴れ	0.097	0.102
林小学校	11月7日	13:00	晴れ	0.106	0.106
恋瀬小学校	11月5日	14:10	曇り	0.091	0.091
葦穂小学校	11月7日	9:20	曇り	0.116	0.108
吉生小学校	11月5日	8:30	曇り	0.128	0.116
柿岡小学校	11月5日	8:20	曇り	0.118	0.116
小幡小学校	11月7日	9:00	曇り	0.122	0.121
小桜小学校	11月7日	10:10	曇り	0.128	0.128

(単位: μ Sv/h)

中学校放射線量

平成24年度 11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	11月5日	10:00	晴れ	0.124	0.120
府中中学校	11月7日	8:35	曇り	0.177	0.160
城南中学校	11月9日	15:00	晴れ	0.133	0.127
国府中学校	11月5日	10:00	曇り	0.136	0.121
園部中学校	11月8日	11:30	晴れ	0.191	0.168
有明中学校	11月7日	8:15	晴れ	0.090	0.080
柿岡中学校	11月6日	8:00	曇り	0.096	0.099
八郷南中学校	11月5日	11:00	曇り	0.128	0.110

(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。