

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 1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	1月15日	16:30	晴れ	0.125	0.116
府中小学校	1月15日	14:50	晴れ	0.126	0.119
高浜小学校	1月18日	8:28	晴れ	0.116	0.114
東小学校	1月15日	10:15	晴れ	0.094	0.096
三村小学校	1月17日	16:10	晴れ	0.145	0.154
関川小学校	1月17日	8:50	晴れ	0.126	0.117
北小学校	1月17日	13:20	晴れ	0.149	0.150
南小学校	1月16日	8:45	曇り	0.104	0.118
杉並小学校	1月15日	13:00	晴れ	0.100	0.095
園部小学校	1月16日	11:00	曇り	0.143	0.143
東成井小学校	1月17日	11:00	晴れ	0.162	0.143
瓦会小学校	1月16日	11:30	曇り	0.098	0.103
林小学校	1月16日	10:00	曇り	0.098	0.091
恋瀬小学校	1月17日	10:50	晴れ	0.090	0.084
葦穂小学校	1月17日	9:00	晴れ	0.097	0.105
吉生小学校	1月15日	12:00	晴れ	0.105	0.103
柿岡小学校	1月15日	9:00	晴れ	0.094	0.100
小幡小学校	1月17日	14:40	晴れ	0.111	0.112
小桜小学校	1月18日	8:50	晴れ	0.118	0.118

(単位: μ Sv/h)

中学校放射線量

平成25年度 1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	1月16日	10:30	曇り	0.116	0.106
府中中学校	1月17日	8:35	晴れ	0.170	0.141
城南中学校	1月18日	10:00	晴れ	0.134	0.128
国府中学校	1月16日	13:30	曇り	0.134	0.117
園部中学校	1月15日	10:30	晴れ	0.187	0.173
有明中学校	1月17日	13:10	晴れ	0.080	0.078
柿岡中学校	1月16日	8:00	曇り	0.075	0.072
八郷南中学校	1月17日	14:15	晴れ	0.117	0.089

(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。