

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	11月12日	14:00	曇り	0.141	0.132
府中小学校	11月12日	13:00	曇り	0.148	0.129
高浜小学校	11月16日	9:20	晴れ	0.123	0.122
東小学校	11月12日	7:45	曇り	0.116	0.120
三村小学校	11月16日	9:30	晴れ	0.144	0.135
関川小学校	11月13日	11:30	晴れ	0.222	0.182
北小学校	11月14日	8:30	晴れ	0.152	0.154
南小学校	11月12日	8:00	曇り	0.178	0.155
杉並小学校	11月14日	15:00	晴れ	0.138	0.138
園部小学校	11月15日	10:00	曇り	0.163	0.159
東成井小学校	11月15日	14:00	曇り	0.157	0.144
瓦会小学校	11月14日	10:30	晴れ	0.098	0.097
林小学校	11月14日	8:30	晴れ	0.097	0.097
恋瀬小学校	11月14日	11:30	晴れ	0.091	0.093
葦穂小学校	11月14日	11:00	晴れ	0.107	0.111
吉生小学校	11月12日	8:50	曇り	0.123	0.107
柿岡小学校	11月13日	8:30	晴れ	0.123	0.118
小幡小学校	11月12日	7:20	曇り	0.115	0.109
小桜小学校	11月14日	9:10	晴れ	0.138	0.140

(単位: μ Sv/h)

中学校放射線量

平成24年度 11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	11月15日	13:30	晴れ	0.115	0.107
府中中学校	11月16日	7:50	晴れ	0.193	0.179
城南中学校	11月14日	9:00	晴れ	0.146	0.130
国府中学校	11月14日	14:00	晴れ	0.134	0.120
園部中学校	11月16日	8:30	晴れ	0.165	0.160
有明中学校	11月16日	9:20	晴れ	0.078	0.074
柿岡中学校	11月12日	8:00	曇り	0.087	0.087
八郷南中学校	11月15日	10:20	晴れ	0.127	0.111

(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。