

放射線測定結果

茨城県立緑岡高等学校 水戸市笠原町 1284
 測定期日 2011年10月28日(金) 9:30-11:30
 測定者 茨城県高等学校教職員組合
 測定機器 堀場製作所環境放射線モニタ Radi(PA-1000)
 測定単位 $\mu\text{Sv/h}$
 測定位置 地表面 (丸括弧内は同一位置の地上1m)

事務室前

0.09

全体の傾向と特異点

- ◎卓球場、渡り廊下等の雨水が直接地面に流れる雨樋下は $1.00\mu\text{Sv/h}$ の高線量のところあり。
- ◎舗装面の窪地、縁石脇などにたまった土砂が比較的高線量で $0.50\mu\text{Sv/h}$ 以上のところあり。
- ◎硬式テニスコートフェンス下の芝が最大で $1.00\mu\text{Sv/h}$ 。

