

放射線量測定結果

2011年7月1日 午前11時30分から13時15分まで
 茨城県立美浦養護学校 〒300-0426 茨城県稲敷郡美浦村土屋字笹山3127
 測定者 茨城県高等学校教職員組合
 測定機器 TERRA MKS-05 単位 $\mu\text{Sv/h}$
 測定位置 地表面 (丸括弧内は同じ位置の地上1m、山括弧内は50cm)

全体の傾向と特異点

- コンクリート舗装面は1mで $0.17 \mu\text{Sv/h}$ 前後。
- 運動場の地面は $0.37 \mu\text{Sv/h}$ 、敷地全体の芝面は 0.32 から $0.36 \mu\text{Sv/h}$ 前後
- 昇降口脇タイル貼床面にコケが生えており、 $0.61 \mu\text{Sv/h}$
- 築山の滑台下の砂場が局所的に $1.26 \mu\text{Sv/h}$ (高さ1mでは $0.26 \mu\text{Sv/h}$ と他と変わらない)
- 作業室軒下が局所的に $2.06 \mu\text{Sv/h}$ (高さ1mでは $0.25 \mu\text{Sv/h}$ と他と変わらない)

