

放射線測定結果

茨城県立東海高等学校

東海村村松 771-1

測定期日 2011年8月30日(火) 10:00-11:30

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 (丸括弧内は同一位置の地上1m)

全体の傾向と特異点

◎敷地全体は $0.20\text{--}0.23\ \mu\text{Sv/h}$ 前後。

◎雨水が地面に直接流れる雨樋下が最大は体育館渡り廊下の雨樋下コケで $1.53\ \mu\text{Sv/h}$ 。

◎舗装面窪地、側溝脇などにたまった土砂が比較的高い線量で、最大は $0.89\ \mu\text{Sv/h}$ 。

事務室 0.11

