

放射線測定結果

茨城県立水戸第二高等学校 水戸市大町 2-2-14
 測定期日 2011年11月22日(火) 11:45-12:30
 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)

全体の傾向と特異点

◎舗装面に土砂等があまり溜っておらず敷地全体的には0.1-0.2 $\mu\text{Sv/h}$ 前後。
 ◎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0.40 $\mu\text{Sv/h}$ 前後のところあり。最大は自転車置場側溝付近の土溜りで**1.15 $\mu\text{Sv/h}$** 。

事務室前
0.09

