

放射線測定結果

茨城県立那珂高等学校 那珂市後台 1710-1
 測定期日 2011年11月2日(水) 11:00-13:00
 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
0.08

全体の傾向と特異点

- ◎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。
- ◎弓道場、プール等、特別教室棟ロータリー側の雨水が直接地面等に流れる雨樋下で高線量のところあり。最大は特別教室棟のところ、 $1.00 \mu\text{Sv/h}$ 。

