

放射線測定結果

茨城県牛久高等学校

牛久市岡見町 2081-1

測定期日 2011年8月2日(火) 13:00-15:00

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

- ◎プール入口脇の雨樋下の芝は $11.04 \mu\text{Sv/h}$ 。周囲半径 1m 以内は $1.50 \mu\text{Sv/h}$ 以上。
- ◎敷地内舗装面にたまった土はいずれも高い数値で $1.00 \mu\text{Sv/h}$ 以上。
- ◎武道場周りの雨ドイ下は最大で $6.35 \mu\text{Sv/h}$ 。同所のその他の雨ドイ下も $1.00 \mu\text{Sv/h}$ 以上。
- ◎屋外ホール側溝は深さ 20 cm 程度のためか、金網上でも $1.00 \mu\text{Sv/h}$ 以上。側溝内の除染が必要。

校長室 0.14

昇降口 0.20

