

放射線測定結果

茨城県立鹿島灘高校
鹿嶋市志崎 121

測定期日 2011年8月15日(月) 13:00-14:50

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 $0.25 \mu\text{Sv/h}$ 前後。

◎舗装面窪地、マンホール周り等の砂・土のたまった場所で $1.00 \mu\text{Sv/h}$ 多数。玄関前の砂だまりは $1.75 \mu\text{Sv/h}$ あったが、砂を除去後は $0.30 \mu\text{Sv/h}$ に低減。

◎格技場周りの雨樋下側溝内はいずれも高線量。最高値 $2.36 \mu\text{Sv/h}$ 。

事務室前
0.12

