

放射線測定結果

茨城県立竜ヶ崎第一高等学校

龍ヶ崎市平畑 248

測定期日 2011年9月6日(火) 11:40-12:45

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

◎敷地全体は 0.25-0.30 前後 $\mu\text{Sv/h}$ 。

◎舗装面の窪地、マンホール、雨水弁、縁石沿いに集積した土砂が $1.00 \mu\text{Sv/h}$ 超の高線量のところ多数。

◎渡り廊下等の雨水が直接地面等につながる雨樋下で高線量。運動部室 WC 雨樋下で $1.78 \mu\text{Sv/h}$ 。

事務室前 0.10

