

# 放射線量関係のお知らせ

## リアルタイム線量測定システム



文部科学省より「東京電力福島第一原子力発電所事故に対する住民の安全・安心の観点から、福島県内の学校及び公共施設等に携帯電話回線を利用した線量率測定システム（リアルタイム線量測定システム）が設置されました。随時、各設置地点の線量が表示されるのでご確認ください。

公開用ホームページ  
全国及び福島県の空間線量測定結果  
[radioactivity.mext.go.jp/map/ja/](http://radioactivity.mext.go.jp/map/ja/)

なお、敷地内の空間線量測定値は以下のとおりです。  
平成24年6月25日調査結果（測定高さ1m）

正門	0.26
昇降口	0.17
校庭平均値	0.42

学校プール水のモニタリング結果についてお知らせします。  
平成24年8月27日 10時30分に採取した本校屋外プール水を検査したところ、放射性核種は検出されませんでした。

リアルタイム線量測定システム

