

平成26年9月1日

保護者様

千葉県立流山南高等学校
校長 高橋 一博

学校敷地内における基準値を超える空間放射線量の対応について

日頃から、本校教育活動について御理解、御協力を賜り誠にありがとうございます。

さて、本年7月の県教育委員会による空間放射線量の定期測定の際に、定期測定地点以外の学校敷地隅において、国（環境省）の定める基準値（毎時0.23マイクロシーベルト）を超える値が測定されました。また、8月22日に実施した詳細な測定においても、基準値を超える値が測定されました。

生徒の安全を確保するため、当該箇所は立入禁止の措置を講じておりますが、今後、「除染関係ガイドライン」に沿って、できるだけ速やかに除染等の対応を実施してまいります。

保護者の皆様には御心配をおかけいたしますが、御理解くださいますようお願い申し上げます。

記

1 測定結果（8月22日測定）

- (1) 該当箇所 グラウンド南側端の防球ネット沿い草地
- (2) 測定値 毎時0.24から0.38マイクロシーベルト

2 対応について

- ・具体的な除染等の方法については、県教育委員会と協議します。

〈参考〉

- ・定期測定地点（グラウンド5点）においては基準値未満の値を維持しています。

問合せ先：流山南高等学校
教頭 高橋
電話：04-7159-1231