



発見  
86

## 放射線量測定状況！

戸田市で、6月7日から始まった市内各所での空間放射線量の測定結果を学校中心にマップ化してみました。また、土壌測定では、ヨウ素は検出されなかったですがセシウムは測定され、一番高い値は、市役所南側緑地帯でセシウム 134 51Bq/kg、セシウム 137 75Bq/kg でした。給食材検査は、7月より葉物から測定し、根菜類や牛乳等検出されず(定量下限 20Bq/kg) でした。

\* 検査日は、場所によって違います。  
 同じ場所の測定で、数値が下がっていても、  
 あえて測定結果の高い値を記載しました。  
 詳しいデータは、戸田市のHPをご覧ください。

さいたま市方面

加加・三郷方面

さいたま市方面

東東方面

東東方面