

保護者の皆さまへ

東京都立大島高等学校長  
佐々木 一憲

### 本校における室内化学物質測定結果のお知らせ

保護者の皆さまには、日ごろから本校の教育活動に御協力いただきまして、誠にありがとうございます。

さて、このたび、健康で快適な学校環境の確保を図るため、室内化学物質が放散しやすいといわれている夏季に、都立学校が室内化学物質対策月間を設け、教室等の室内化学物質濃度を測定しております。

本校の結果は下記のとおりです。測定したすべての教室について、基準値以内の結果でしたので、御安心いただきますよう、お知らせします。

さらに今後とも、化学物質による健康影響について、教室の使用状況を踏まえ、生徒の健康状況を把握していきます。

引き続き、生徒が安心して学習できる環境を整えて参りますので、今後とも、保護者の皆さまの御理解と御協力をお願いいたします。

#### 記

#### 室内化学物質濃度簡易測定結果

測定日	測定項目	測定場所					基準値
		2年2組	物理室	音楽室	会議室	社会科室	
7/25 ～ 7/26	ホルムアルデヒド (単位: ppm)	0.04ppm	0.05ppm	0.07ppm	0.04ppm	0.04ppm	0.08ppm 以下 であること
	トルエン (単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 未満	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 未満	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 未満	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 未満	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 未満	260 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下 であること

#### 今後の対応

- 1 引き続き換気を励行し、室内化学物質の低減化を図ります。
- 2 日ごろから、生徒の健康管理に留意します。
- 3 必要に応じて室内化学物質の測定を行い、実態を把握します。