

令和8年5月11日

保護者各位

本校における室内化学物質測定結果のお知らせ

保護者の皆様には、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、CALL教室のCALLシステム及び、第2アプリ応用室・模擬オフィス室ならびにCGデザイン室3教室の産業教育用PCを更新しましたので、各教室の室内化学物質濃度を測定いたしました。

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、御安心いただけますよう、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、児童・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、保護者の皆様の御理解と御協力をお願いいたします。

室内化学物質濃度簡易測定結果

測定日	測定項目	CGデザイン室	模擬オフィス室	第2アプリ応用室	CALL教室	基準値
4月28日	ホルムアルデヒド	0.0184	0.0376	0.0388	0.0267	0.08ppm以下であること
	トルエン	100未満	100未満	100未満	100未満	260 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下であること

今後の対応

- 1 引続き換気を励行し、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。

担当 東京都立町田工科高等学校
経営企画室