令和7年度都立学校室内化学物質対策月間実施結果報告書

学校名			東京都立	東京都立 中野特別支援学校				
測定担当者 職・氏名			経営企画室長 増田 聡					
測定年月日				8月5日	8月5日	8月6日	8月6日	8月6日
測定した教室等の名称				中 3 - 1 教室	図書室	美術室	中2-4教室	小1-1教室
前年度実施の有無				無	無	無	無	無
教室のある棟・階				仮設校舎3階	仮設校舎3階	仮設校舎2階	仮設校舎2階	仮設校舎1階
直近の改修等年月				令和6年9月	令和6年9月	令和6年9月	令和6年9月	令和6年9月
測定場所(例:中央机上)				生徒用机上	長テーブル机上	作業台上	生徒用机上	生徒用机上
床上からのおよその高さ (cm)				67	61	75	64	73
測定前に窓・扉を閉鎖していた時間 (5時間以上閉鎖する)				6.5時間	5時間	5.5時間	6.5時間	7.5時間
測定時の換気等			窓	閉	閉	閉	閉	閉
(窓・扉は閉鎖) 扉			閉	閉	閉	閉	閉	
換気装置冷暖房			動	動	動	動	動	
			動	動	動	動	動	
測定開始時刻				15時30分	14時15分	14時00分	15時10分	16時20分
室温(℃)				28	28	28	28	28
測定結	ホルムアルテ゛ヒト゛ (ppm)	温度換算前		0.10	0.10	0.08	0.09	0.09
		換算後		0.078	0.078	0.06	0.07	0.07
果	トルエン(↓単位を選択) μg/m³			0	0	0	0	0
基準を超過した場合の、原因(推定)及び 改善等実施状況								
結果を学校長に報告				令和7年8月19日				
測定前の症状の申し出 ※1				無				
基準値を超過した場合の健康調査実施状況 ※2				年 月 日				
測定結果の、保護者及び児童・生徒への 周知				令和7年9月1日			実施予定	

基準値 ホルムアルデヒド: 0.08ppm以下、トルエン: 0.07ppm以下又は $260 \mu \text{ g/m}^3$ 以下 ※1 症状の申出があった場合は、「健康についての調査票」別紙1を添付してください。

^{※2} 基準値を超過した場合は、再度健康状況を確認し、症状の申出があれば別紙1を提出してください。