

# 市立学校の検査結果

多摩区

実施年度	整理番号	施設		所管局・課	測定実施年月日	測定室名	室温(°C)	測定結果 ※1						測定方法 ※2	測定理由 ※3	備考
		所在地	名称					ホルムアルデヒド ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	トルエン ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	キシレン ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	エチルベンゼン ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	スチレン ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	その他 [ ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) ]			
30	e084	多摩区 宿河原3-18-1	稲田小	教育委員会 健康教育課	H30.07.05	6年4組	25.3	12.5 未満	nd					3	4	
30	e085	多摩区 長尾7-28-1	長尾小	教育委員会 健康教育課	H30.07.10	家庭科室	27.1	12.5 未満	nd					3	4	
30	e086	多摩区 宿河原2-1-1	宿河原小	教育委員会 健康教育課	H30.07.11	コンピュータ教室	30.4	12.5 未満	nd					3	4	
30	e087	多摩区 登戸1329	登戸小	教育委員会 健康教育課	H30.07.18	音楽室	28.9	36.4	nd					3	4	
30	e088	多摩区 中野島3-12-1	中野島小	教育委員会 健康教育課	H30.07.12	音楽室	27.4	73.1	nd					3	4	
30	e089	多摩区 布田23-1	下布田小	教育委員会 健康教育課	H30.07.06	パソコン室	25.0	18.4	nd					3	4	
30	e090	多摩区 菅馬場2-19-1	東菅小	教育委員会 健康教育課	H30.07.11	特別活動教室	32.1	12.5 未満	nd					3	4	
30	e091	多摩区 菅馬場3-25-1	南菅小	教育委員会 健康教育課	H30.07.12	少人数教室	29.0	151.5	nd					3	4	大規模改修が行われた学校
					H30.07.26	6年2組	28.4	12.5 未満					3	4		
					H30.07.26	3年2組	27.1	12.5 未満					3	4		
					H30.07.26	5年2組	26.9	12.5 未満					3	4		

# 市立学校の検査結果

多摩区

実施年度	整理番号	施設		所管局・課	測定実施年月日	測定室名	室温(°C)	測定結果 ※1						測定方法 ※2	測定理由 ※3	備考
		所在地	名称					ホルムアルデヒド ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	トルエン ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	キシレン ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	エチルベンゼン ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	スチレン ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	その他 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
30	e091	多摩区 菅馬場3-25-1	南菅小	教育委員会 健康教育課	H30.07.26	プレイルーム	24.3	12.5 未満						3	4	大規模改修が行われた学校
					H30.07.26	2年1組	24.9	12.5 未満						3	4	
30	e092	多摩区 菅北浦4-2-1	西菅小	教育委員会 健康教育課	H30.07.13	4年2組	30.5	18.1	nd					3	4	
30	e093	多摩区 菅2-6-1	菅小	教育委員会 健康教育課	H30.07.13	図工室	27.8	30.4	nd					3	4	
30	e094	多摩区 柘形4-9-1	東生田小	教育委員会 健康教育課	H30.07.13	パソコン教室	28.2	12.5 未満	nd					3	4	
30	e095	多摩区 三田3-6-4	三田小	教育委員会 健康教育課	H30.07.02	音楽室	27.0	30.5	nd					3	4	
30	e096	多摩区 生田7-22-1	生田小	教育委員会 健康教育課	H30.07.11	多目的 ルーム	29.0	24.2	nd					3	4	
30	e097	多摩区 南生田3-1-1	南生田小	教育委員会 健康教育課	H30.07.13	コンピュー タ教室	29.6	12.5 未満	nd					3	4	
30	j038	多摩区 宿河原4-1-1	稲田中	教育委員会 健康教育課	H30.07.03	1年6組	28.1	12.5 未満	nd					3	4	
30	j039	多摩区 柘形1-22-1	柘形中	教育委員会 健康教育課	H30.07.12	パソコン教室	27.1	42.7	nd					3	4	
30	j040	多摩区 中野島1-16-1	中野島中	教育委員会 健康教育課	H30.08.02	2年7組	30.3	66.4	nd					3	4	大規模改修が行われた学校



# 市立学校の検査結果

多摩区

実施年度	整理番号	施設		所管局・課	測定実施年月日	測定室名	室温(°C)	測定結果 ※1						測定方法 ※2	測定理由 ※3	備考
		所在地	名称					ホルムアルデヒド ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	トルエン ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	キシレン ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	エチルベンゼン ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	スチレン ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	その他 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
30	j042	多摩区 菅城下28-1	菅中	教育委員会 健康教育課	H30.07.13	図書室	26.8	54.9	nd					3	4	
30	j043	多摩区 三田2-5420-2	生田中	教育委員会 健康教育課	H30.07.06	パソコン室	26.3	36.7	nd					3	4	
30	j044	多摩区 南生田3-4-1	南生田中	教育委員会 健康教育課	H30.07.18	図書室	30.3	12.5 未満	nd					3	4	
30	o006	多摩区 宿河原3-18-1	中央支援 稲田分教室	教育委員会 健康教育課	H30.07.05	医ケア室	24.8	12.5 未満	nd					3	4	

※1(測定結果) \*: 指針値超過 nd: 定量下限値以下

※2(測定方法) 1: アクティブ方式 2: パッシブ方式 3: 簡易測定

※3(測定理由) 1: 軽易工事 2: 備品搬入・入替 3: 化学物質使用 4: 既存施設の現状確認 5: 再測定

問い合わせ先:  
教育委員会健康教育課