

# 市立学校の検査結果

中原区

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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
26	e034	中原区 上平間585	下河原小	教育委員会 健康教育課	H26.07.22	図書室	29.0	14.5	nd					3	4	
26	e035	中原区 上平間1480	平間小	教育委員会 健康教育課	H26.07.18	6年3組	29.6	12.5 未満	nd					3	4	
26	e036	中原区 北谷町32	玉川小	教育委員会 健康教育課	H26.07.28	図書室	28.2	30.4	nd					3	4	
26	e037	中原区 下沼部1955	下沼部小	教育委員会 健康教育課	H26.07.28	3年3組	28.5	18.2	nd					3	4	
26	e038	中原区 苅宿25-1	苅宿小	教育委員会 健康教育課	H26.07.31	6年2組	32.5	12.5 未満	nd					3	4	
26	e039	中原区 木月4-53-1	木月小	教育委員会 健康教育課	H26.07.31	1年1組	31.0	12.5 未満	nd					3	4	
26	e040	中原区 今井南町1111	東住吉小	教育委員会 健康教育課	H26.07.25	音楽室	28.7	36.4	nd					3	4	
26	e041	中原区 木月祇園町17-1	住吉小	教育委員会 健康教育課	H26.07.14	パソコン室	28.7	18.2	nd					3	4	
26	e042	中原区 井田中ノ町29-1	井田小	教育委員会 健康教育課	H26.07.28	パソコン室	27.8	24.3	nd					3	4	
26	e043	中原区 今井西町100	今井小	教育委員会 健康教育課	H26.07.28	図書室	28.0	48.6	nd					3	4	

# 市立学校の検査結果

中原区

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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
26	e044	中原区 上丸子八幡町815	上丸子小	教育委員会 健康教育課	H26.07.15	4年1組	28.0	12.5 未満	nd					3	4	
26	e045	中原区 小杉陣屋町2-19-1	西丸子小	教育委員会 健康教育課	H26.07.29	体育館	30.5	18.1	nd					3	4	
26	e046	中原区 小杉御殿町1-950	中原小	教育委員会 健康教育課	H26.07.15	家庭科室	30.3	12.5 未満	nd					3	4	
26	e047	中原区 宮内2-4-1	宮内小	教育委員会 健康教育課	H26.07.14	パソコン室	26.2	12.5 未満	nd					3	4	
26	e048	中原区 下小田中1-4-1	大戸小	教育委員会 健康教育課	H26.07.18	パソコン室	27.2	67.0	nd					3	4	
26	e049	中原区 下小田中3-35-1	下小田中小	教育委員会 健康教育課	H26.07.22	パソコン室	26.0	36.7	nd					3	4	
26	e050	中原区 下新城1-15-1	新城小	教育委員会 健康教育課	H26.07.29	パソコン室	25.6	12.5 未満	nd					3	4	

# 市立学校の検査結果

中原区

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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
26	e051	中原区 上小田中1-27-1	大谷戸小	教育委員会 健康教育課	H26.07.15	6年1組	27.3	12.5 未満	nd					3	4	改築が行われた学校
					H26.07.15	図書室	25.7	24.5					3	4		
					H26.07.15	4年2組	26.9	12.5 未満					3	4		
					H26.07.15	2年4組	27.2	12.5 未満					3	4		
					H26.07.15	1年6組	26.5	12.5 未満					3	4		
					H26.07.15	多目的教室	28.4	24.3					3	4		
26	j017	中原区 上平間1368	平間中	教育委員会 健康教育課	H26.07.22	3年1組	30.6	42.2	nd					3	4	
26	j018	中原区 中丸子562	玉川中	教育委員会 健康教育課	H26.07.31	1年A組	31.6	12.5 未満	nd					3	4	
26	j019	中原区 木月住吉町27-1	住吉中	教育委員会 健康教育課	H26.07.31	3年3組	30.6	18.1	nd					3	4	
26	j020	中原区 井田杉山町11-1	井田中	教育委員会 健康教育課	H26.07.28	図書室	28.9	18.2	nd					3	4	

# 市立学校の検査結果

中原区

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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
26	j021	中原区 今井仲町321	今井中	教育委員会 健康教育課	H26.07.24	1年2組	28.8	36.4	nd					3	4	
26	j022	中原区 小杉陣屋町1-24-1	中原中	教育委員会 健康教育課	H26.07.23	パソコン室	25.8	24.5	nd					3	4	
26	j023	中原区 宮内4-13-1	宮内中	教育委員会 健康教育課	H26.07.14	パソコン室	26.6	12.5 未満	nd					3	4	
26	j024	中原区 下小田中2-17-1	西中原中	教育委員会 健康教育課	H26.08.01	3年1組	30.2	84.5	nd					3	4	
26	o001	中原区 上小田中3-10-5	聾学校	教育委員会 健康教育課	H26.08.04	パンダ	30.4	30.2	nd					3	4	
26	a004	中原区 中丸子562	橋高 全日制	教育委員会 健康教育課	H26.07.24	2年6組	28.6	12.5 未満	nd					3	4	
26	p004	中原区 中丸子562	橋高 定時制	教育委員会 健康教育課	H26.07.24	3年A組	27.5	18.3	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  
電話 200-3294