

市立学校(園)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(°)	測定結果 <sup>1</sup>						測定方法 <sup>2</sup>	測定理由 <sup>3</sup>	備考
		所在地	名称					ホルムアルデヒド(μg/m <sup>3</sup> )	トルエン(μg/m <sup>3</sup> )	キシレン(μg/m <sup>3</sup> )	エチルベンゼン(μg/m <sup>3</sup> )	スチレン(μg/m <sup>3</sup> )	その他 <sup>1</sup> (μg/m <sup>3</sup> )			
18	e035	中原区上平間585	下河原小	教育委員会健康教育課	H18.08.10	コンピューター教室	31.4	60.6	nd					3	4	
18	e036	中原区上平間1480	平間小	教育委員会健康教育課	H18.08.10	コンピューター教室	33.5	69.2	nd					3	4	
18	e037	中原区北谷町32	玉川小	教育委員会健康教育課	H18.08.03	コンピューター教室	28.4	34.0	nd					3	4	
18	e038	中原区下沼部1955	下沼部小	教育委員会健康教育課	H18.08.03	コンピューター教室	29.6	24.3	nd					3	4	
18	e039	中原区苅宿87	苅宿小	教育委員会健康教育課	H18.08.08	コンピューター教室	30.0	39.2	nd					3	4	
18	e040	中原区木月1335-4	木月小	教育委員会健康教育課	H18.07.21	普通教室	24.0	21.8	nd					3	4	
18	e041	中原区今井南町1111	東住吉小	教育委員会健康教育課	H18.08.04	図工室	32.5	* 141.4	nd					3	4	換気の励行等の指導を行い、再測定を実施し指針値内であることを確認しました。再測定値は再検査結果表に記載。
18	e042	中原区木月祇園町17-1	住吉小	教育委員会健康教育課	H18.07.06	コンピューター教室	27.7	53.4	nd					3	4	
18	e043	中原区井田中ノ町29-1	井田小	教育委員会健康教育課	H18.07.05	図工室	28.3	62.5	nd					3	4	
18	e044	中原区今井西町100	今井小	教育委員会健康教育課	H18.08.03	普通教室	30.7	15.2	nd					3	4	
18	e045	中原区上丸子八幡町815	上丸子小	教育委員会健康教育課	H18.07.14	図工室	26.5	61.0	nd					3	4	
18	e046	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	H18.07.28	普通教室	28.5	17.0	nd					3	4	
18	e047	中原区小杉御殿町1-950	中原小	教育委員会健康教育課	H18.08.04	図書室	29.8	15.7	nd					3	4	
18	e048	中原区宮内2-4-1	宮内小	教育委員会健康教育課	H18.07.25	コンピューター教室	26.5	53.5	nd					3	4	
18	e049	中原区下小田中1-4-1	大戸小	教育委員会健康教育課	H18.07.10	コンピューター教室	29.7	65.0	nd					3	4	
18	e050	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	H18.07.12	コンピューター教室	27.1	17.8	nd					3	4	
18	e051	中原区下新城1-15-1	新城小	教育委員会健康教育課	H18.06.29	普通教室	29.8	40.2	nd					3	4	
18	e052	中原区上小田中1-27-1	大谷戸小	教育委員会健康教育課	H18.07.19	視聴覚室	26.5	8.6	nd					3	4	
18	j016	中原区上平間1368	平間中	教育委員会健康教育課	H18.08.10	被服室	33.6	15.7	nd					3	4	
18	j017	中原区中丸子562	玉川中	教育委員会健康教育課	H18.07.24	普通教室	26.0	18.6	nd					3	4	
18	j018	中原区木月住吉町27-1	住吉中	教育委員会健康教育課	H18.08.11	計画室	31.0	70.0	nd					3	4	
18	j019	中原区井田杉山町11-1	井田中	教育委員会健康教育課	H18.07.05	音楽室	28.0	37.5	nd					3	4	
18	j020	中原区今井仲町321	今井中	教育委員会健康教育課	H18.07.20	コンピューター教室	26.3	9.8	nd					3	4	
18	j021	中原区小杉陣屋町1-24-1	中原中	教育委員会健康教育課	H18.07.12	コンピューター教室	27.5	17.8	nd					3	4	
18	j022	中原区宮内4-13-1	宮内中	教育委員会健康教育課	H18.07.25	普通教室	26.8	53.5	nd					3	4	
18	j023	中原区下小田中2-17-1	西中原中	教育委員会健康教育課	H18.07.31	普通教室	27.5	17.8	nd					3	4	
18	o001	中原区上小田中3-10-5	聾学校	教育委員会健康教育課	H18.07.28	図書室	27.3	0.0	nd					3	4	
18	a004	中原区中丸子562	橋高全日制	教育委員会健康教育課	H18.07.13	社会科教室	29.7	65.0	nd					3	4	
18	p004	中原区中丸子562	橋高定時制	教育委員会健康教育課	H18.07.13	普通教室	28.5	38.5	nd					3	4	

市立学校(園)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 (℃)	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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )			
18	k001	中原区 下新城1-15-2	新城幼稚園	教育委員会 健康教育課	H18.06.29	ことり組	32.0	28.8	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