

市立学校(園)の検査結果

幸区

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 (μg/m ³)	トルエン (μg/m ³)	キシレン (μg/m ³)	エチルベンゼン (μg/m ³)	スチレン (μg/m ³)	その他 (μg/m ³)			
18	e022	幸区中幸町2-17	幸町小	教育委員会健康教育課	H18.07.24	普通教室	26.2	56.0	nd					3	4	
18	e023	幸区都町18	南河原小	教育委員会健康教育課	H18.07.12	コンピューター教室	28.1	34.0	nd					3	4	
18	e024	幸区遠藤町1	御幸小	教育委員会健康教育課	H18.07.12	ことばの教室	30.8	30.1	nd					3	4	
18	e025	幸区小向西町4-30	西御幸小	教育委員会健康教育課	H18.07.13	コンピューター教室	28.7	20.0	nd					3	4	
18	e026	幸区戸手本町1-165	戸手小	教育委員会健康教育課	H18.07.07	普通教室	29.0	32.7	nd					3	4	
18	e027	幸区古川町70	古川小	教育委員会健康教育課	H18.07.07	コンピューター教室	28.1	34.0	nd					3	4	
18	e028	幸区小倉1-9	東小倉小	教育委員会健康教育課	H18.07.04	視聴覚室	33.4	55.4	nd					3	4	
18	e029	幸区下平間175	下平間小	教育委員会健康教育課	S52.07.01	音楽室	28.6	58.2	nd					3	4	
18	e030	幸区古市場1-1	古市場小	教育委員会健康教育課	H18.07.07	コンピューター教室	28.4	49.0	nd					3	4	
18	e031	幸区北加瀬1-37-1	日吉小	教育委員会健康教育課	H18.07.11	コンピューター教室	34.0	73.3	nd					3	4	
18	e032	幸区小倉1119	小倉小	教育委員会健康教育課	H18.07.13	理科室	31.6	28.8	nd					3	4	
18	e033	幸区南加瀬4-24-1	南加瀬小	教育委員会健康教育課	H18.06.29	普通教室	30.0	55.6	nd					3	4	
18	e034	幸区南加瀬2-13-1	夢見ヶ崎小	教育委員会健康教育課	H18.06.22	特別教室	26.0	36.7	nd					3	4	
18	j011	幸区中幸町4-31	南河原中	教育委員会健康教育課	H18.07.24	普通教室	26.8	93.0	nd					3	4	
18	j012	幸区戸手4-2-1	御幸中	教育委員会健康教育課	H18.07.13	理科室	30.3	31.4	nd					3	4	
18	j013	幸区塚越1-60	塚越中	教育委員会健康教育課	H18.07.07	理科室	28.1	51.1	nd					3	4	
18	j014	幸区北加瀬2-3-1	日吉中	教育委員会健康教育課	H18.06.23	被服室	26.8	62.3	nd					3	4	
18	j015	幸区南加瀬3-10-1	南加瀬中	教育委員会健康教育課	H18.06.29	少人数教室	27.5	42.6	nd					3	4	
18	a002	幸区戸手本町1-150	商業高全日制	教育委員会健康教育課	H18.07.06	プログラミング室	25.0	36.8	nd					3	4	
18	p002	幸区戸手本町1-150	商業高定時制	教育委員会健康教育課	H18.07.06	普通教室	26.0	36.7	nd					3	4	
18	a003	幸区小向仲野町5-1	総合科学高全日制	教育委員会健康教育課	H18.07.05	普通教室	26.3	74.3	nd					3	4	
18	p003	幸区小向仲野町5-1	総合科学高定時制	教育委員会健康教育課	H18.07.05	普通教室	25.3	39.3	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