

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)]
20	e022	幸区中幸町2-17	幸町小	教育委員会健康教育課	H20.06.24	普通教室	25.0	21.1	nd					3	4	
20	e023	幸区都町18	南河原小	教育委員会健康教育課	H20.07.03	普通教室	27.1	58.5	nd					3	4	
20	e024	幸区遠藤町1	御幸小	教育委員会健康教育課	H20.07.04	コンピューター教室	28.8	35.9	nd					3	4	
20	e025	幸区小向西町4-30	西御幸小	教育委員会健康教育課	H20.07.14	普通教室	29.9	52.9	nd					3	4	
20	e026	幸区戸手本町1-165	戸手小	教育委員会健康教育課	H20.07.02	普通教室	26.3	40.1	nd					3	4	
20	e027	幸区古川町70	古川小	教育委員会健康教育課	H20.07.02	音楽室	25.7	61.8	nd					3	4	
20	e028	幸区小倉1-9	東小倉小	教育委員会健康教育課	H20.06.19	視聴覚室	27.3	96.3	nd					3	4	
20	e029	幸区下平間175	下平間小	教育委員会健康教育課	H20.06.30	会議室	25.0	42.3	nd					3	4	
20	e030	幸区古市場1-1	古市場小	教育委員会健康教育課	H20.06.30	コンピューター教室	24.8	42.8	nd					3	4	
20	e031	幸区北加瀬1-37-1	日吉小	教育委員会健康教育課	H20.06.17	図工室	25.8	20.3	nd					3	4	
20	e032	幸区小倉1119	小倉小	教育委員会健康教育課	H20.06.18	普通教室	27.2	38.5	nd					3	4	
20	e033	幸区南加瀬4-24-1	南加瀬小	教育委員会健康教育課	H20.06.26	普通教室	23.4	11.2	nd					3	4	
20	e034	幸区南加瀬2-13-1	夢見ヶ崎小	教育委員会健康教育課	H20.06.14	被服室	21.0	36.2	nd					3	4	
20	j011	幸区中幸町4-31	南河原中	教育委員会健康教育課	H20.06.24	木金工室	25.6	41.2	nd					3	4	
20	j012	幸区戸手4-2-1	御幸中	教育委員会健康教育課	H20.07.14	普通教室	29.3	71.7	nd					3	4	
20	j013	幸区塚越1-60	塚越中	教育委員会健康教育課	H20.06.30	普通教室	25.7	61.8	nd					3	4	
20	j014	幸区北加瀬2-3-1	日吉中	教育委員会健康教育課	H20.06.17	図工室	22.2	58.3	nd					3	4	
20	j015	幸区南加瀬3-10-1	南加瀬中	教育委員会健康教育課	H20.06.26	普通教室	21.6	35.4	nd					3	4	
20	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	H20.06.30	調理試食室	23.0	22.8	nd					3	4	
20	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	H20.06.30	普通教室	25.0	31.7	nd					3	4	
20	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	H20.06.20	普通教室	24.4	43.3	nd					3	4	
20	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	H20.06.20	コンピューター教室	25.9	40.7	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