

# 市立学校の検査結果

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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
24	e021	幸区 中幸町2-17	幸町小	教育委員会 健康教育課	H24.08.08	5年1組	31.3	60.1	nd					3	4	
24	e022	幸区 都町18	南河原小	教育委員会 健康教育課	H24.08.23	6年1組	30.2	12.5 未満	nd					3	4	
24	e023	幸区 遠藤町1	御幸小	教育委員会 健康教育課	H24.07.23	音楽室	28.3	36.4	nd					3	4	
24	e024	幸区 小向西町4-30	西御幸小	教育委員会 健康教育課	H24.08.16	1年1組	29.1	36.3	nd					3	4	
24	e025	幸区 戸手本町1-165	戸手小	教育委員会 健康教育課	H24.07.25	理科室	30.5	36.2	nd					3	4	
24	e026	幸区 古川町70	古川小	教育委員会 健康教育課	H24.07.25	音楽室	31.1	12.5 未満	nd					3	4	
24	e027	幸区 小倉1-1	東小倉小	教育委員会 健康教育課	H24.07.31	4年2組	31.0	84.3	nd					3	4	
24	e028	幸区 下平間175	下平間小	教育委員会 健康教育課	H24.07.24	2年1組	27.8	30.4	nd					3	4	
24	e029	幸区 古市場1-1	古市場小	教育委員会 健康教育課	H24.07.23	パソコン室	27.3	60.9	nd					3	4	

# 市立学校の検査結果

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 <sup>*</sup> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
24	e030	幸区 北加瀬1-37-1	日吉小	教育委員会 健康教育課	H24.07.23	2年1組	26.0	49.0	nd					3	4	
24	e031	幸区 小倉1119	小倉小	教育委員会 健康教育課	H24.07.31	パソコン室	34.4	89.3	nd					3	4	
24	e032	幸区 南加瀬4-24-1	南加瀬小	教育委員会 健康教育課	H24.07.30	4年2組	31.2	12.5 未満	nd					3	4	
24	e033	幸区 南加瀬2-13-1	夢見ヶ崎小	教育委員会 健康教育課	H24.07.24	5年1組	27.0	24.4	nd					3	4	
24	j011	幸区 中幸町4-31	南河原中	教育委員会 健康教育課	H24.08.08	1年3組	27.5	24.4	nd					3	4	
24	j012	幸区 戸手4-2-1	御幸中	教育委員会 健康教育課	H24.08.16	3年2組	31.0	48.2	nd					3	4	
24	j013	幸区 塚越1-60	塚越中	教育委員会 健康教育課	H24.07.24	図書室	27.0	30.5	nd					3	4	
24	j014	幸区 北加瀬2-3-1	日吉中	教育委員会 健康教育課	H24.08.01	被服室	31.9	12.5 未満	nd					3	4	
24	j015	幸区 南加瀬3-10-1	南加瀬中	教育委員会 健康教育課	H24.07.30	3年4組	24.1	37.0	nd					3	4	

# 市立学校の検査結果

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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
24	a002	幸区 戸手本町1-150	総合科学全 日制	教育委員会 健康教育課	H24.07.23	物理室	25.9	12.5 未満	nd					3	4	
24	p002	幸区 戸手本町1-150	総合科学定 時制	教育委員会 健康教育課	H24.07.23	M1教室	24.9	12.5 未満	nd					3	4	
24	a003	幸区 小向仲野町5-1	商業高全日 制	教育委員会 健康教育課	H24.08.01	3年F組	30.2	12.5 未満	nd					3	4	
24	p003	幸区 小向仲野町5-1	商業高定時 制	教育委員会 健康教育課	H24.08.01	1年B組	31.2	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  
電話 200-3294