		施設								測定結	果 ※1					
実施年度	整理番号	所在地	名称	- 所管局∙課	測定実施 年月日	測定室名	室温 (°C)	ホルム アルテ [*] ヒト [*] (μg/ ㎡)	トルエン (μg/ ㎡)	キシレン (μg/ ㎡)	エチル ヘ`ンセ`ン (μg/ ㎡)	スチレン (μg/ ㎡)	その他 [] (μg/ ㎡)	測定 方法 ※2	理由	備考
30	e052	高津区 子母口730	子母口小	教育委員会 健康教育課	H30.07.24	6年3組	28.9	12.5 未満	nd					3	4	
30	e053	高津区 千年1024	橘小	教育委員会 健康教育課	H30.07.26	3年5組	30.0	12.5 未満	nd					3	4	
30	e054	高津区 末長1705	末長小	教育委員会 健康教育課	H30.07.26	サポート ルーム3	30.6	12.5 未満	nd					3	4	
	e055	高津区 新作1-9-1	新作小	教育委員会健康教育課	H30.07.26	3年1組	27.7	12.5 未満	nd					3	4	- - - 大規模改修が行われた学校 -
					H30.07.26	5年1組	28.6	12.5 未満						3	4	
30					H30.07.26	6年5組	26.8	12.5 未満						3	4	
30					H30.07.26	4年2組	28.9	12.5 未満						3	4	
					H30.07.26	2年3組	26.4	12.5 未満						3	4	
					H30.07.26	1年2組	26.3	12.5 未満						3	4	
30	e056	高津区 北見方2-5-1	東高津小	教育委員会 健康教育課	H30.07.25	1年1組	29.6	12.5 未満	nd					3	4	
30	e057	高津区 坂戸1-1	坂戸小	教育委員会 健康教育課	H30.07.25	6年1組	32.3	12.5 未満	nd					3	4	

		施設								測定結	果 ※1					
実施 年度	整理番号	所在地	名称	, 所管局∙課	測定実施 年月日	測定室名	室温 (℃)	ホルム アルテ`ヒト` (μg/ ㎡)	トルエン (μ g/ ㎡)	キシレン (μg/ ㎡)	エチル ヘ`ンセ`ン (μg/ ㎡)	スチレン (μg/ ㎡)	その他 [] (μg/ ㎡)	測定 方法 ※2	法 理由	備考
30	e058	高津区 久本3-11-3	久本小	教育委員会 健康教育課	H30.07.31	3年4組	28.4	24.3	nd					3	4	
30	e059	高津区 下作延5-19-1	下作延小	教育委員会 健康教育課	H30.08.06	コンピュー タ室	27.4	79.2	nd					3	4	
30	e060	高津区 溝口4-19-1	高津小	教育委員会 健康教育課	H30.07.30	理科室	29.5	48.4	nd					3	4	
30	e061	高津区 梶ケ谷4-12	梶ヶ谷小	教育委員会 健康教育課	H30.08.06	さくら2教 室	26.4	18.3	nd					3	4	
30	e062	高津区 梶ケ谷2-14-1	西梶ヶ谷小	教育委員会 健康教育課	H30.08.08	多目的教室	27.6	12.5 未満	nd					3	4	
30	e063	高津区 久末647	久末小	教育委員会 健康教育課	H30.08.03	2年2組	28.4	18.2	nd					3	4	
30	e064	高津区 上作延559	上作延小	教育委員会 健康教育課	H30.07.31	3年3組	28.5	12.5 未満	nd					3	4	
30	e065	高津区 上作延796	南原小	教育委員会 健康教育課	H30.07.31	コンピュー タ室	28.4	12.5 未満	nd					3	4	
30	e066	高津区 久地4-2-1	久地小	教育委員会 健康教育課	H30.08.07	コンピュー タ室	25.5	12.5 未満	nd					3	4	
30	j025	高津区 子母口730	東橘中	教育委員会 健康教育課	H30.07.24	3年8組	29.1	12.5 未満	nd					3	4	
30	j026	高津区 千年1300	橘中	教育委員会 健康教育課	H30.08.10	307教室	26.6	12.5 未満	nd					3	4	

市立学校の検査結果

高津区

	整理番号	施設								測定結	果 ※1					
実施 年度		所在地	名称	所管局•課	測定実施 年月日	測定室名	室温 (°C)	ホルム アルテ`ヒト` (μg/ ㎡)	トルエン (μg/ ㎡)	キシレン (μg/ ㎡)	エチル ヘ`ンセ`ン (μg/ ㎡)	スチレン (μg/ ㎡)	その他 [] (μg/ ㎡)	測定 方法 ※2	測定 理由 ※3	備考
30	027ز	高津区 久本3-11-2	高津中	教育委員会 健康教育課	H30.08.09	3年4組	26.1	24.5	nd					3	4	
30	j028	高津区 末長1274-7	東高津中	教育委員会 健康教育課	H30.07.26	3年5組	26.0	12.5 未満	nd					3	4	
30	j029	高津区 久地1-10-1	西高津中	教育委員会 健康教育課	H30.08.07	コンピュー タ室	26.4	48.9	nd					3	4	
30	o002	高津区 久本3-7-1	中央支援	教育委員会 健康教育課	H30.08.09	保健室	25.6	85.8	nd					3	4	
30	a005	高津区 久本3-11-1	高津高 (全日制)	教育委員会 健康教育課	H30.07.30	1年5組	30.4	36.2	nd					3	4	
30	p005	高津区 久本3-11-1	高津高 (定時制)	教育委員会 健康教育課	H30.07.30	LL教室	31.4	36.1	nd					3	4	

※1(測定結果) *: 指針值超過 nd: 定量下限值以下

※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