

市立学校の検査結果

川崎区

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 (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]			
22	e001	川崎区 殿町1-17-19	殿町小	教育委員会 健康教育課	H22.08.19	1年1組	30.0	34.8	nd					3	4	
22	e002	川崎区 四谷下町4-1	四谷小	教育委員会 健康教育課	H22.08.20	1年3組	29.2	18.1	nd					3	4	
22	e003	川崎区 東門前3-4-6	東門前小	教育委員会 健康教育課	H22.08.19	4年1組	31.8	48.3	nd					3	4	
22	e004	川崎区 東門前2-6-1	大師小	教育委員会 健康教育課	H22.07.14	コンピュータ教室	26.7	39.1	nd					3	4	
22	e005	川崎区 川中島2-4-19	川中島小	教育委員会 健康教育課	H22.07.13	音楽室	25.7	* 152.5	nd					3	4	換気の励行等の指導を行った後、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。
22	e006	川崎区 藤崎3-2-1	藤崎小	教育委員会 健康教育課	H22.08.19	コンピュータ教室	29.7	43.5	nd					3	4	
22	e007	川崎区 池上新町1-1-3	さくら小	教育委員会 健康教育課	H22.08.10	1年2組	30.6	33.3	nd					3	4	
22	e008	川崎区 浜町1-5-1	大島小	教育委員会 健康教育課	H22.08.03	家庭科室	29.7	53.0	nd					3	4	
22	e009	川崎区 田島町14-1	渡田小	教育委員会 健康教育課	H22.08.10	2年1組	27.4	38.5	nd					3	4	
22	e010	川崎区 小田5-11-20	東小田小	教育委員会 健康教育課	H22.07.14	コンピュータ教室	28.3	75.8	nd					3	4	

市立学校の検査結果

川崎区

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 (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]			
22	e011	川崎区 小田4-12-24	小田小	教育委員会 健康教育課	H22.07.13	6年1組	27.0	39.0	nd					3	4	
22	e012	川崎区 浅田2-11-21	浅田小	教育委員会 健康教育課	H22.07.14	コンピュータ教室	27.1	78.1	nd					3	4	
22	e013	川崎区 大島5-25-1	東大島小	教育委員会 健康教育課	H22.08.04	4年1組	27.0	29.3	nd					3	4	
22	e014	川崎区 大島4-17-1	向小	教育委員会 健康教育課	H22.08.04	1年3組	23.9	21.9	nd					3	4	
22	e015	川崎区 渡田1-20-1	田島小	教育委員会 健康教育課	H22.08.11	2年1組	31.8	48.3	nd					3	4	
22	e016	川崎区 渡田新町3-15-1	新町小	教育委員会 健康教育課	H22.08.12	1年1組	25.7	42.1	nd					3	4	
22	e017	川崎区 旭町2-2-1	旭町小	教育委員会 健康教育課	H22.08.19	6年2組	35.6	33.8	nd					3	4	
22	e018	川崎区 宮前町8-13	宮前小	教育委員会 健康教育課	H22.10.01	音楽室	23.3	68.2	nd					3	4	
22	e019	川崎区 日進町20-1	川崎小	教育委員会 健康教育課	H22.08.11	1年3組	32.1	63.3	nd					3	4	
22	e020	川崎区 京町1-1-4	京町小	教育委員会 健康教育課	H19.07.12	音楽室	26.6	80.1	nd					3	4	

市立学校の検査結果

川崎区

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 (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]			
22	j001	川崎区 大師河原2-1-1	大師中	教育委員会 健康教育課	H22.08.19	1年D組	32.2	39.6	nd					3	4	
22	j002	川崎区 四谷上町24-1	南大師中	教育委員会 健康教育課	H22.08.19	3年3組	27.6	38.5	nd					3	4	
22	j003	川崎区 藤崎2-19-1	川中島中	教育委員会 健康教育課	H22.08.23	コンピュ ータ教室	28.4	56.8	nd					3	4	
22	j004	川崎区 池上新町1-2-4	桜本中	教育委員会 健康教育課	H22.08.19	支援級	27.8	47.5	nd					3	4	
22	j005	川崎区 浜町2-11-22	臨港中	教育委員会 健康教育課	H22.08.04	コンピュ ータ教室	27.8	56.9	nd					3	4	
22	j006	川崎区 小田2-21-7	田島中	教育委員会 健康教育課	H22.07.16	コンピュ ータ教室	25.6	82.4	nd					3	4	
22	j007	川崎区 京町3-19-11	京町中	教育委員会 健康教育課	H22.07.13	図書室	27.0	58.6	nd					3	4	
22	j008	川崎区 渡田向町11-1	渡田中	教育委員会 健康教育課	H19.07.12	第二音楽 室	27.3	78.0	nd					3	4	
22	j009	川崎区 富士見2-1-2	富士見中	教育委員会 健康教育課	H22.10.01	視聴覚室	23.8	77.7	nd					3	4	
22	j010	川崎区 下並木50	川崎中	教育委員会 健康教育課	H22.08.11	国際教室	31.4	65.4	nd					3	4	
22	o003	川崎区 田島町20-5	田島養護	教育委員会 健康教育課	H22.08.10	2年1組	30.6	34.7	nd					3	4	
22	o004	川崎区 田島町14-1	田島養護 小学部	教育委員会 健康教育課	H22.08.10	1年1組	30.2	17.4	nd					3	4	

市立学校の検査結果

川崎区

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 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]			
22	a001	川崎区 中島3-3-1	川崎高 全日制	教育委員会 健康教育課	H22.08.11	相談室	29.5	44.5	nd					3	4	
22	p001	川崎区 中島3-3-1	川崎高 定時制	教育委員会 健康教育課	H22.08.11	2年A組	29.9	44.7	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