

# 市立学校の検査結果

麻生区

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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
5	e099	麻生区 東百合丘2-24-7	長沢小	教育委員会 健康教育課	7/13	国際	25.4	12.5未 満	nd					3	4	
5	e100	麻生区 細山2-2-1	西生田小	教育委員会 健康教育課	8/16	4-3	27.8	30.4	nd					3	4	
5	e101	麻生区 千代ヶ丘8-9-1	千代ヶ丘小	教育委員会 健康教育課	7/7	1-3	26.3	12.5未 満	nd					3	4	
5	e102	麻生区 金程2-10-1	金程小	教育委員会 健康教育課	8/16	1-1	26.3	12.5未 満	nd					3	4	
5	e103	麻生区 百合丘2-1-2	百合丘小	教育委員会 健康教育課	8/2	5年1組	26.6	12.5未 満	nd					3	4	
5	e104	麻生区 王禅寺西1-26-1	南百合丘小	教育委員会 健康教育課	7/28	5-3	27.6	24.4	nd					3	4	
5	e105	麻生区 上麻生3-24-1	麻生小	教育委員会 健康教育課	7/6	更衣室	26.4	12.5未 満	nd					3	4	
5	e106	麻生区 王禅寺東6-3-1	東柿生小	教育委員会 健康教育課	7/12	会議室2	26.2	12.5未 満	nd					3	4	大規模改修が行われた学校
					7/24	多目的室1	26.5	12.5未 満					3	4		
						多目的室2	24.2	12.5未 満					3	4		
						サポート ルーム	26.0	12.5未 満					3	4		
						音楽	25.6	12.5未 満					3	4		
						図工	25.6	12.5未 満					3	4		

# 市立学校の検査結果

麻生区

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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
5	e107	麻生区 王禅寺東4-14-1	王禅寺中央小	教育委員会 健康教育課	8/2	なかよし級 ③	25.8	12.5未 満	nd					3	4	
5	e108	麻生区 白山5-3-1	真福寺小	教育委員会 健康教育課	7/25	1-1	29.6	12.5未 満	nd					3	4	
5	e109	麻生区 虹ヶ丘1-21-2	虹ヶ丘小	教育委員会 健康教育課	7/27	パソコン	28.9	12.5未 満	nd					3	4	
5	e110	麻生区 片平3-3-1	柿生小	教育委員会 健康教育課	7/10	5-1	28.0	12.5未 満	nd					3	4	
5	e111	麻生区 岡上675-1	岡上小	教育委員会 健康教育課	7/10	パソコン	27.7	12.5未 満	nd					3	4	
5	e112	麻生区 片平5-28-1	片平小	教育委員会 健康教育課	7/25	2-3	28.0	18.2	nd					3	4	
5	e113	麻生区 栗木台5-15-1	栗木台小	教育委員会 健康教育課	7/6	6-1	26.0	12.5未 満	nd					3	4	
5	e114	麻生区 はるひ野4-8-1	はるひ野小	教育委員会 健康教育課	7/31	4-1	31.8	12.5未 満	nd					3	4	
5	j045	麻生区 高石3-25-1	西生田中	教育委員会 健康教育課	8/16	理科室	27.5	12.5未 満	nd					3	4	
5	j046	麻生区 金程3-16-1	金程中	教育委員会 健康教育課	8/16	2-3	27.5	12.5未 満	nd					3	4	
5	j047	麻生区 東百合丘4-12-1	長沢中	教育委員会 健康教育課	7/13	1年1組	24.8	12.5未 満	nd					3	4	
5	j048	麻生区 上麻生4-39-1	麻生中	教育委員会 健康教育課	7/25	2-3	25.8	30.6	nd					3	4	
5	j049	麻生区 上麻生6-40-1	柿生中	教育委員会 健康教育課	8/3	1-1	30.6	12.5未 満	nd					3	4	

# 市立学校の検査結果

麻生区

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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
5	J050	麻生区 王禅寺東4-14-2	王禅寺中央中	教育委員会 健康教育課	8/2	3年1組	25.9	12.5未満	nd					3	4	
5	J051	麻生区 白鳥1-5-1	白鳥中	教育委員会 健康教育課	8/2	3年2組	27.4	12.5未満	nd					3	4	
5	J052	麻生区 はるひ野4-8-1	はるひ野中	教育委員会 健康教育課	7/31	国語3	27.3	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