

# 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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
26	e098	麻生区 東百合丘2-24-7	長沢小	教育委員会 健康教育課	H26.07.16	菜の花	28.1	30.4	nd					3	4	
26	e099	麻生区 細山2-2-1	西生田小	教育委員会 健康教育課	H26.07.30	図書室	31.4	90.2	nd					3	4	
26	e100	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	H26.07.28	6年3組	28.0	54.7	nd					3	4	
26	e101	麻生区 金程2-10-1	金程小	教育委員会 健康教育課	H26.07.18	4年1組	27.8	12.5 未満	nd					3	4	
26	e102	麻生区 百合丘2-1-2	百合丘小	教育委員会 健康教育課	H26.07.29	1年5組	28.8	18.2	nd					3	4	
26	e103	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	H26.07.17	パソコン 教室	30.1	78.5	nd					3	4	
26	e104	麻生区 上麻生3-24-1	麻生小	教育委員会 健康教育課	H26.07.30	6年1組	26.8	12.5 未満	nd					3	4	
26	e105	麻生区 王禅寺東6-3-1	東柿生小	教育委員会 健康教育課	H26.07.14	図書室	28.0	30.4	nd					3	4	
26	e106	麻生区 白山5-3-1	真福寺小	教育委員会 健康教育課	H26.07.14	保健室	25.4	12.5 未満	nd					3	4	
26	e107	麻生区 虹ヶ丘1-21-2	虹ヶ丘小	教育委員会 健康教育課	H26.07.18	パソコン室	25.4	61.3	nd					3	4	
26	e108	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	H26.07.30	1年1組	26.5	18.3	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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
26	e109	麻生区 片平3-3-1	柿生小	教育委員会 健康教育課	H26.07.16	パソコン室	28.7	60.6	nd					3	4	
26	e110	麻生区 岡上675-1	岡上小	教育委員会 健康教育課	H26.07.16	音楽室	29.0	84.8	nd					3	4	
26	e111	麻生区 片平5-28-1	片平小	教育委員会 健康教育課	H26.07.09	6年2組	26.3	24.5	nd					3	4	
26	e112	麻生区 栗木台5-15-1	栗木台小	教育委員会 健康教育課	H26.07.24	理科室	26.8	12.5 未満	nd					3	4	
26	e113	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	H26.07.29	4年3組	28.8	12.5 未満	nd					3	4	
26	j045	麻生区 高石3-25-1	西生田中	教育委員会 健康教育課	H26.07.17	1年1組	28.5	12.5 未満	nd					3	4	
26	j046	麻生区 金程3-16-1	金程中	教育委員会 健康教育課	H26.07.25	特別支援	25.0	30.7	nd					3	4	
26	j047	麻生区 東百合丘4-12-1	長沢中	教育委員会 健康教育課	H26.07.23	2年2組	27.8	12.5 未満	nd					3	4	
26	j048	麻生区 上麻生4-39-1	麻生中	教育委員会 健康教育課	H26.07.30	1年2組	25.8	36.8	nd					3	4	
26	j049	麻生区 上麻生6-40-1	柿生中	教育委員会 健康教育課	H26.07.22	1年3組	28.8	36.4	nd					3	4	
26	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	H26.07.30	3年1組	27.2	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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
26	j051	麻生区 白鳥1-5-1	白鳥中	教育委員会 健康教育課	H26.07.23	パソコン室	28.3	66.8	nd					3	4	
26	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	H26.08.04	国語2	26.4	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