

# 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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
25	e098	麻生区 東百合丘2-24-7	長沢小	教育委員会 健康教育課	H25.07.22	4年3組	26.4	12.5 未満	nd					3	4	
25	e099	麻生区 細山2-2-1	西生田小	教育委員会 健康教育課	H25.07.29	視聴覚室	23.5	24.7	nd					3	4	
25	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	H25.08.05	4年1組	30.0	30.2	nd					3	4	
25	e101	麻生区 金程2-10-1	金程小	教育委員会 健康教育課	H25.07.23	スタジオ	29.6	12.5 未満	nd					3	4	
25	e102	麻生区 百合丘2-1-2	百合丘小	教育委員会 健康教育課	H25.07.23	5年2組	25.8	12.5 未満	nd					3	4	
25	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	H25.07.29	1年1組	26.7	18.3	nd					3	4	
25	e104	麻生区 上麻生3-24-1	麻生小	教育委員会 健康教育課	H25.07.24	1年3組	26.2	12.5 未満	nd					3	4	
25	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	H25.07.18	1年2組	26.6	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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
25	e106	麻生区 白山5-3-1	真福寺小	教育委員会 健康教育課	H25.07.26	保健室	25.7	12.5 未満	nd					3	4	
25	e107	麻生区 虹ヶ丘1-21-2	虹ヶ丘小	教育委員会 健康教育課	H25.07.26	パソコン室	26.4	24.4	nd					3	4	
25	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	H25.07.31	3年1組	25.6	12.5 未満	nd					3	4	
25	e109	麻生区 片平3-3-1	柿生小	教育委員会 健康教育課	H25.07.19	理科室	30.0	36.2	nd					3	4	
25	e110	麻生区 岡上675-1	岡上小	教育委員会 健康教育課	H25.07.19	パソコン室	29.4	18.2	nd					3	4	
25	e111	麻生区 片平5-28-1	片平小	教育委員会 健康教育課	H25.07.23	普通教室	28.3	12.5 未満	nd					3	4	
25	e112	麻生区 栗木台5-15-1	栗木台小	教育委員会 健康教育課	H25.07.22	4年4組	28.3	12.5 未満	nd					3	4	
25	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	H25.07.23	5年3組	26.8	12.5 未満	nd					3	4	
25	j044	麻生区 高石3-25-1	西生田中	教育委員会 健康教育課	H25.07.29	2年1組	27.8	12.5 未満	nd					3	4	
25	j045	麻生区 金程3-16-1	金程中	教育委員会 健康教育課	H25.08.02	2年1組	25.0	49.1	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 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]			
25	j046	麻生区 東百合丘4-12-1	長沢中	教育委員会 健康教育課	H25.07.25	2年1組	23.8	12.5 未滿	nd					3	4	
25	j047	麻生区 上麻生4-39-1	麻生中	教育委員会 健康教育課	H25.07.24	2年3組	26.0	12.5 未滿	nd					3	4	
25	j048	麻生区 上麻生6-40-1	柿生中	教育委員会 健康教育課	H25.07.25	3年2組	26.8	30.5	nd					3	4	
25	j049	麻生区 王禪寺東4-14-2	王禪寺中央 中	教育委員会 健康教育課	H25.07.31	3年1組	26.6	36.7	nd					3	4	
25	j050	麻生区 白鳥1-5-1	白鳥中	教育委員会 健康教育課	H25.07.31	1年4組	25.9	12.5 未滿	nd					3	4	
25	j051	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	H25.08.05	普通教室1	32.8	47.9	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