

平成24年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名: 詳細環境調査

調査媒体: 大気( $\text{ng}/\text{m}^3$ )

地方公共団体: 名古屋市

調査地点: 千種区平和公園(名古屋市)

調査対象物質	測定値(評価値)			報告時 検出下限値	検出下限値
	検体1	検体2	検体3		
[7] ジメチルアミン	nd	nd	nd	14	15
[8] スチレン	390	200	350	8.1	11
[10] トリメチルアミン	nd	nd	nd	6.9	7.0

(注) nd: 不検出