

平成27年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名: 初期環境調査

調査媒体: 大気(ng/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		
[1] アクリル酸2-ヒドロキシエチル	nd	nd	nd	58	58
[12] <i>N</i> -ニトロソジメチルアミン	1.4	0.58	2	0.015	0.017
[15-1] モノブチルスズ化合物	15	12	7.1	4.6	4.7
[15-2] ジブチルスズ化合物	nd	nd	nd	4.2	4.9
[15-3] ジメチルスズ化合物	nd	nd	nd	3.4	3.7

(注) nd: 不検出