

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：さいたま市

調査地点：さいたま市保健所(さいたま市)

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	17	58
[2] 1-アリルオキシ-2,3-エポキシプロパン	8.9	9.1	nd	6.2	8.6
[15-1] モノブチルスズ化合物	16	14	nd	4.6	4.7
[15-2] ジブチルスズ化合物	nd	nd	nd	4.3	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