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/m³) 地方公共団体:東京都

調査地点:東京都環境科学研究所(江東区)

調査対象物質	測定値(評価値)			報告時	te 山 丁四 /古
	検体1	検体2	検体3	検出下限値	検出下限値
[2] 1-アリルオキシ-2,3-エポキシプロパン	7.6	nd	nd	6.1	8.6
[15-1] モノブチルスズ化合物	12	nd	nd	4.7	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	3.5	3.7

(注1) :参考値(調査対象物質ごとに統一して設定した「検出下限値」未満ではあるが、各地点ごとの 調査精度に依存する「報告時検出下限値」以上として定量的に検出された値であるため、参考と

して記載した。統計処理には数値としては用いていない)

(注2) nd:不検出