平成27年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調查名:初期環境調查 調查媒体:大気(ng/m³) 地方公共団体:山口県

調査地点:山口県環境保健センター(山口市)

調査対象物質	<u>測</u> 検体1	定値(評価 検体2	<u>値)</u> 検体3	報告時 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	6.1	9.3	nd	5.9	8.6
[4] 2,3-エポキシ-1-プロパノール	nd	nd	nd	1,000	1,000
[12] N-ニトロソジメチルアミン	1.6	1.8	2	0.015	0.017
[15-1] モノブチルスズ化合物	nd	nd	nd	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1) nd:不検出

(注2) :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)