

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: 三重県

調査地点: 三重県保健環境研究所(四日市市)

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
[2] 1-アリルオキシ-2,3-エポキシプロパン	nd	nd	nd	6	8.6
[4] 2,3-エポキシ-1-プロパノール	nd	nd	nd	1,000	1,000
[12] <i>N</i> -ニトロソジメチルアミン	0.7	0.66	0.73	0.014	0.017

(注) : 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)