

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：千葉県

調査地点：袖ヶ浦代宿一般環境大気測定局(袖ヶ浦市)

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		
[2] 1-アリルオキシ-2,3-エポキシプロパン	nd	nd	nd	6.1	8.6
[4] 2,3-エポキシ-1-プロパノール	nd	nd	nd	86	1,000
[12] <i>N</i> -ニトロソジメチルアミン	1.6	2	1.6	0.015	0.017

(注) nd：不検出