

2019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: 茨城県

調査地点: 茨城県霞ヶ浦環境科学センター(土浦市)

調査対象物質	測定値			報告時 検出下限値	検出下限値
	nd	nd	nd	78	86
[14] <i>N</i> -ニトロソジェチルアミン	0.4	0.23	0.25	0.02	0.058
[15] <i>N</i> -ニトロソジメチルアミン	0.27	0.22	0.25	0.0076	0.0075

(注1) 「nd」は不検出を意味する。