

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/m<sup>3</sup>)

地方公共団体: 北海道

調査地点: 北海道立総合研究機構環境科学研究センター(札幌市)

調査対象物質	測定値			報告時 検出下限値	検出下限値
	[14] <i>N</i> -ニトロソジエチルアミン	0.13	0.15	0.081	0.02
[15] <i>N</i> -ニトロソジメチルアミン	0.57	0.73	0.20	0.0076	0.0075