

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( $\text{ng}/\text{m}^3$ )

地方公共団体: 佐賀県

調査地点: 佐賀県環境センター(佐賀市)

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	1.6	1.4	3.3	0.037	0.058
[15] <i>N</i> -ニトロソジメチルアミン	0.24	0.47	0.45	0.0076	0.0075
[17] ピリジン	11	7.6	9.8	2.4	2.4

(注1) 「nd」は不検出を意味する。