

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: 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			報告時 検出下限値	検出下限値
	nd	nd	nd	78	86
[11] タリウム及びその化合物 (タリウムとして)	0.097	0.058	0.17	0.0042	0.00020
[14] <i>N</i> -ニトロソジエチルアミン	nd	0.44	0.21	0.058	0.058
[15] <i>N</i> -ニトロソジメチルアミン	0.087	0.67	0.40	0.0076	0.0075

(注1) 「nd」は不検出を意味する。