

平成24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: 北九州市

調査地点: 北九州観測局(北九州市)

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] 2-エチルヘキサン酸	nd	nd	nd	390	390
[7] ジブロモクロロメタン	2.9	4.7	4.9	1.8	1.8
[10] テトラフルオロエチレン	nd	nd	nd	61	61
[15] プロモジクロロメタン	3.0	5.8	5.1	2.4	2.4

(注) nd: 不検出