

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/m<sup>3</sup>)

地方公共団体: 川崎市

調査地点: 公害監視センター一般環境大気測定局(川崎市)

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		
[14] ピロカテコ - ル (別名: カテコ - ル)	0.9	nd	0.8	0.63	5.0
[17] ベンズアルデヒド	nd	nd	nd	230	230

(注1) : 参考値(調査対象物質ごとに統一して設定した「検出下限値」未満ではあるが、各地点ごとの調査精度に依存する「報告時検出下限値」以上として定量的に検出された値であるため、参考として記載した。)

(注2) nd: 不検出