

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: 京都府

調査地点: 京都府宇治総合庁舎(宇治市)

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		
[4] 4,6-ジニトロ-o-クレゾール	0.48	0.34	0.29	0.11	0.11
[14] ピロカテコ-ル (別名: カテコ-ル)	nd	nd	nd	5.0	5.0
[17] ベンズアルデヒド	270	130	260	110	230

(注1) nd: 不検出

(注2) : 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。)