

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: 茨城県

調査地点: 水戸石川一般環境大気測定局(水戸市)

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	1.4	0.82	0.76	0.11	0.11
[7] ジブロモクロロメタン	7.2	6.5	3.1	1.8	1.8
[14] ピロカテコ-ル (別名: カテコ-ル)	1.6	2.8	9.1	0.63	5.0
[15] プロモジクロロメタン	13	11	4.6	2.4	2.4

(注) : 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。)