

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: 山口県

調査地点: 山口県環境保健センター(山口市)

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		
[3] 3-クロロ-2-メチル-1-プロペン	2.0	2.3	nd	1.9	4.8
[7] ジブロモクロロメタン	5.7	4.2	4.9	1.8	1.8
[14] ピロカテコ-ル (別名: カテコ-ル)	nd	nd	nd	5.0	5.0
[15] プロモジクロロメタン	6.2	4.3	5.8	2.4	2.4

(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