

図77 エチルベンゼン

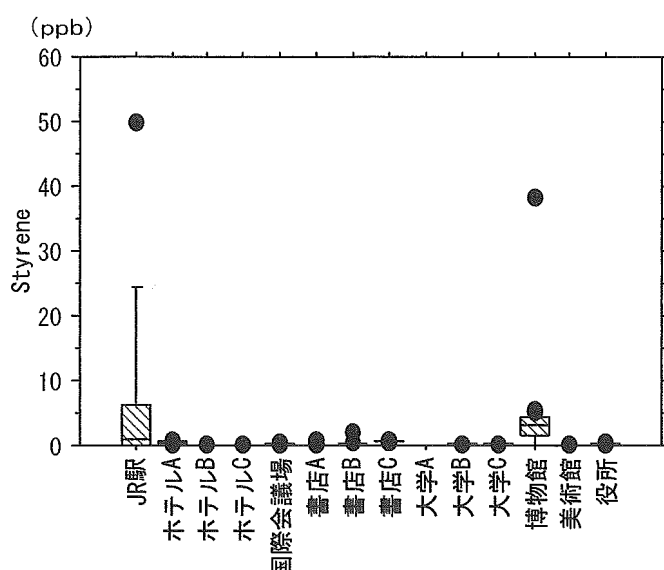
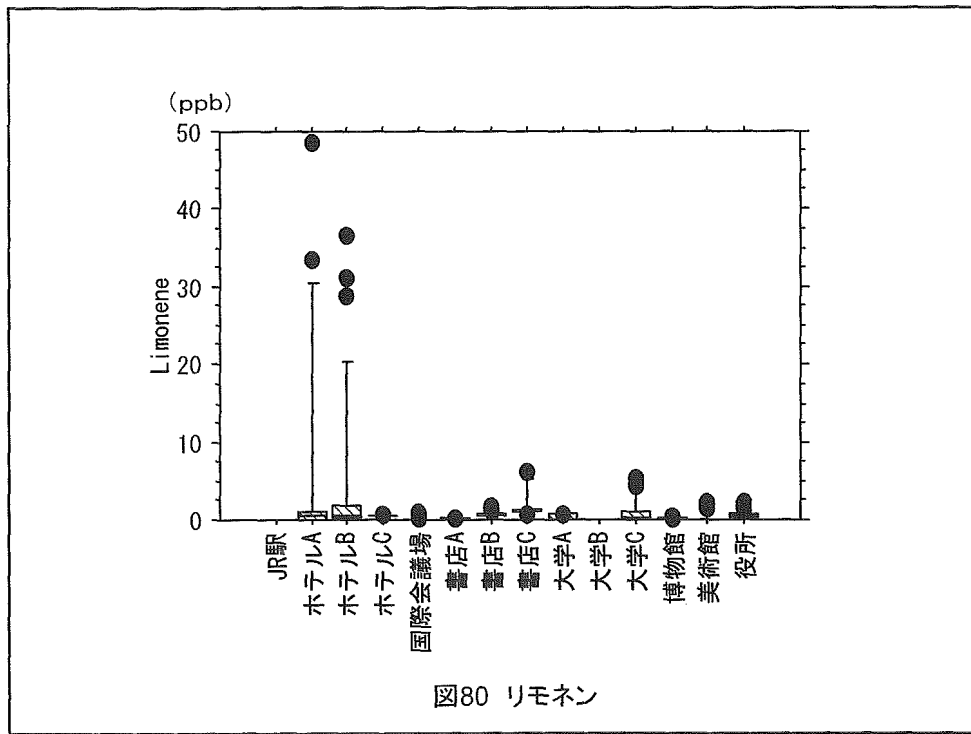
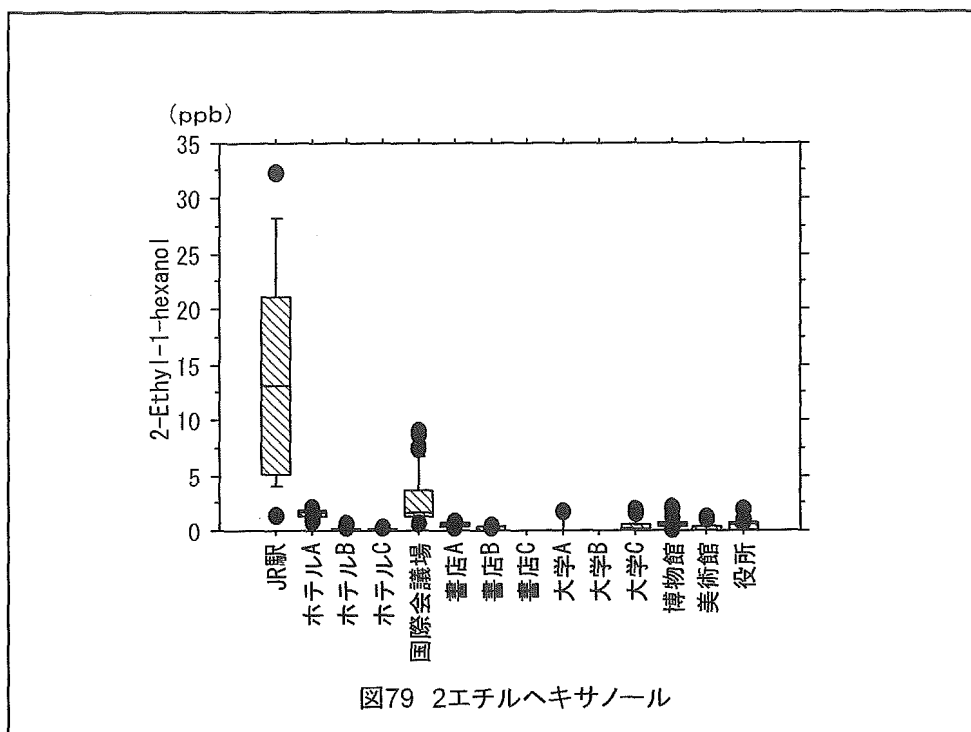


図78 スチレン



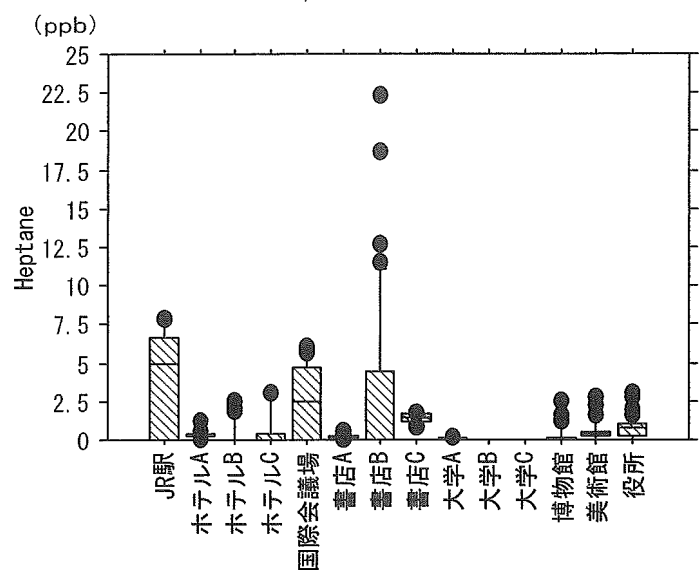


図81 ヘプタン

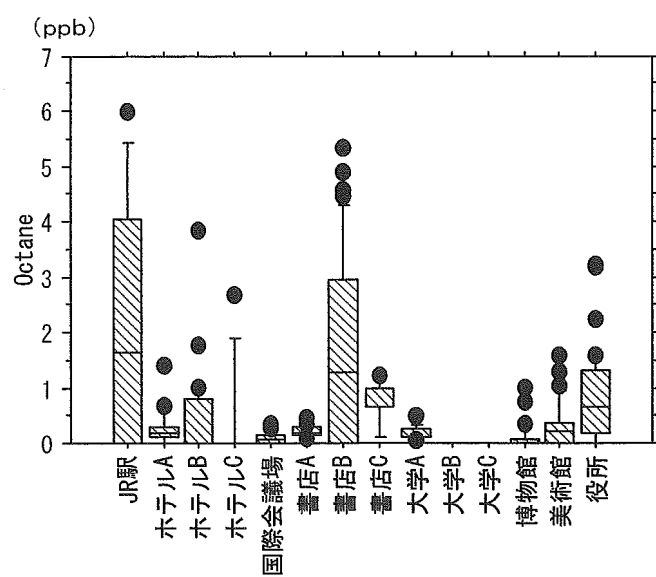
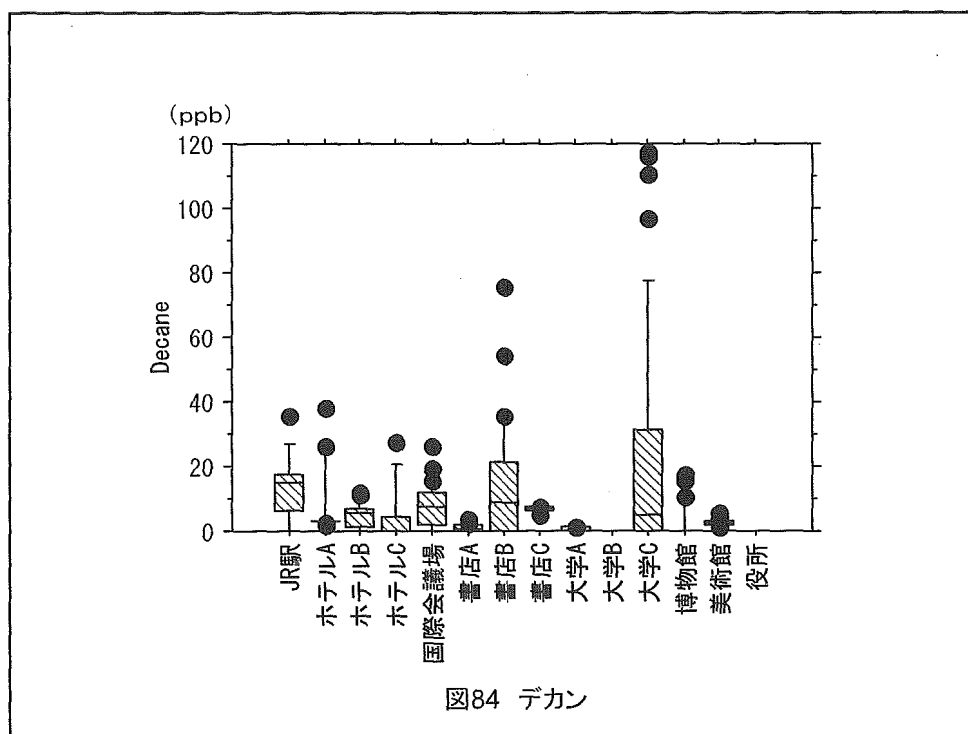
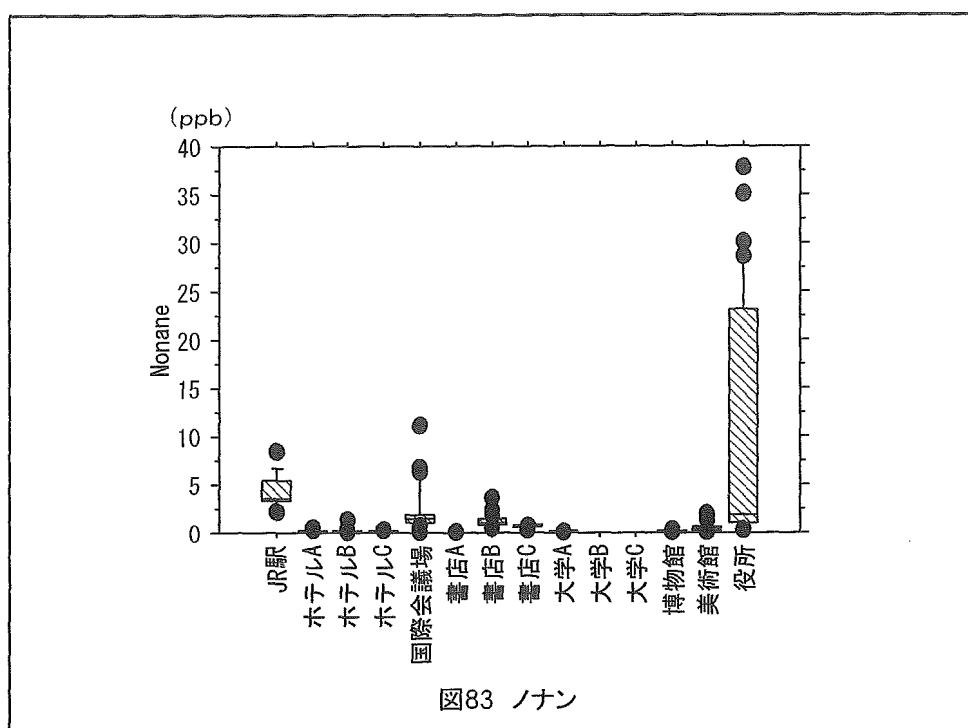
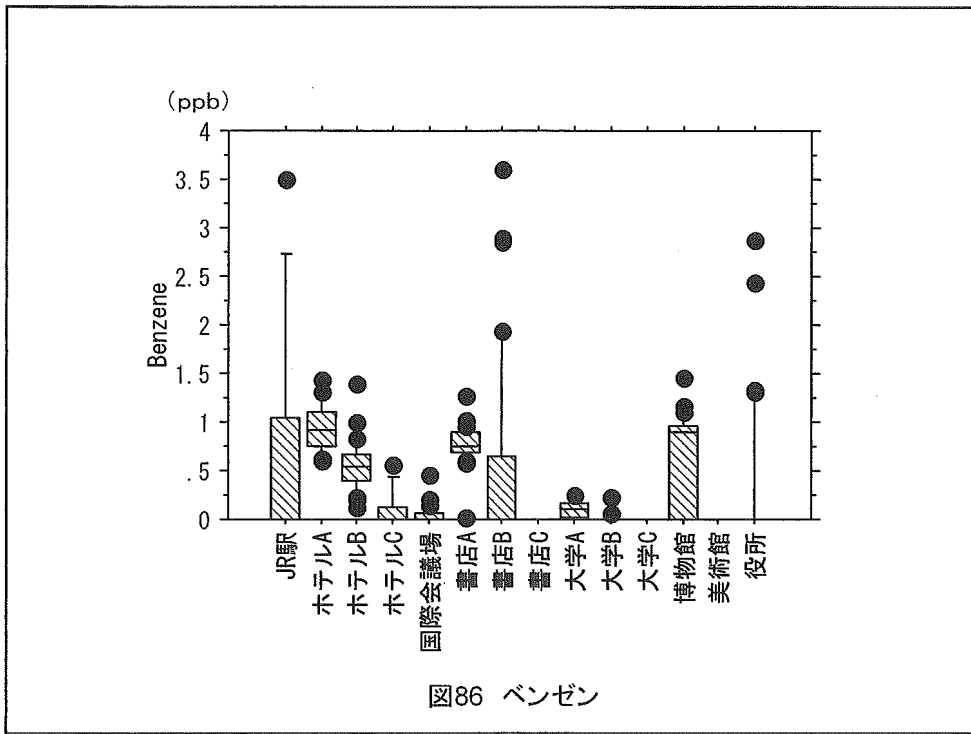
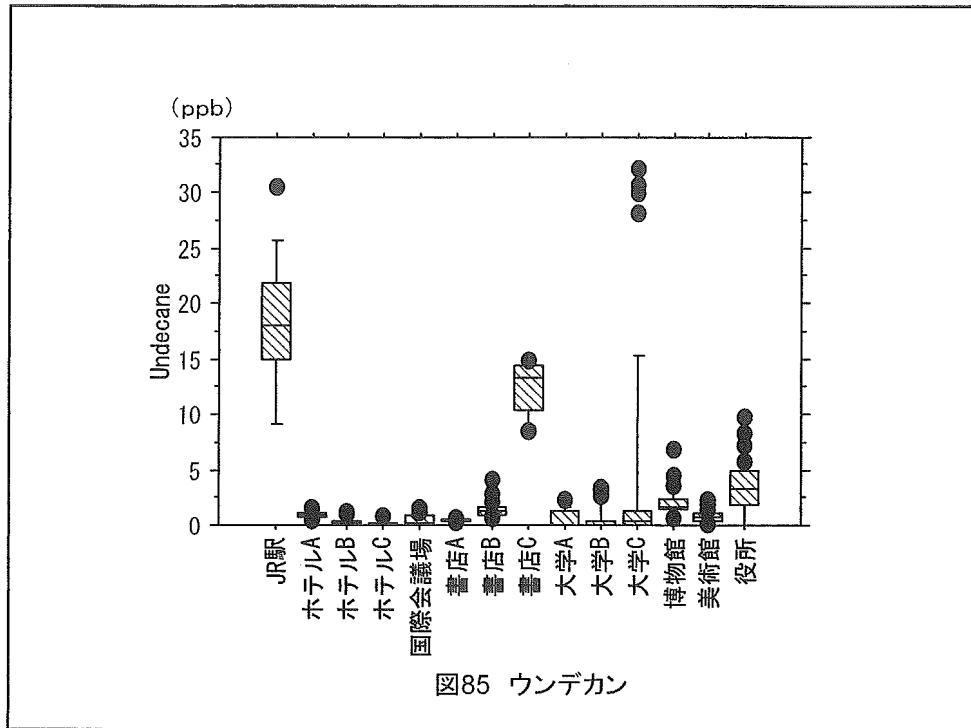


図82 オクタン





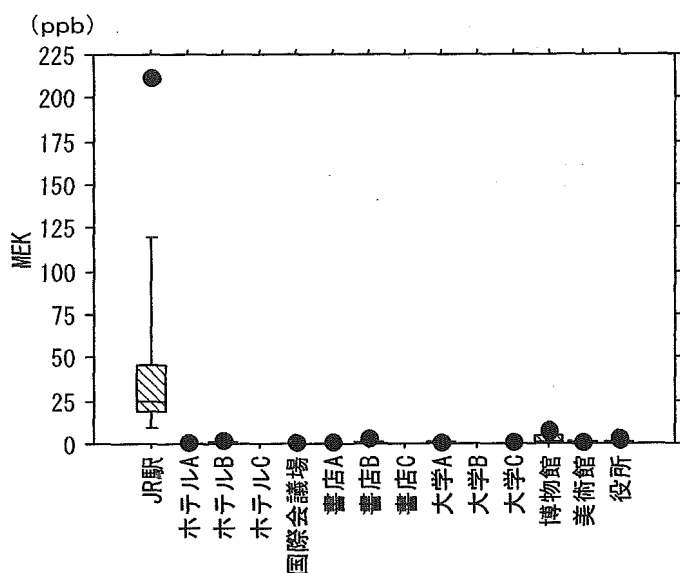


図87 メチルエチルケトン

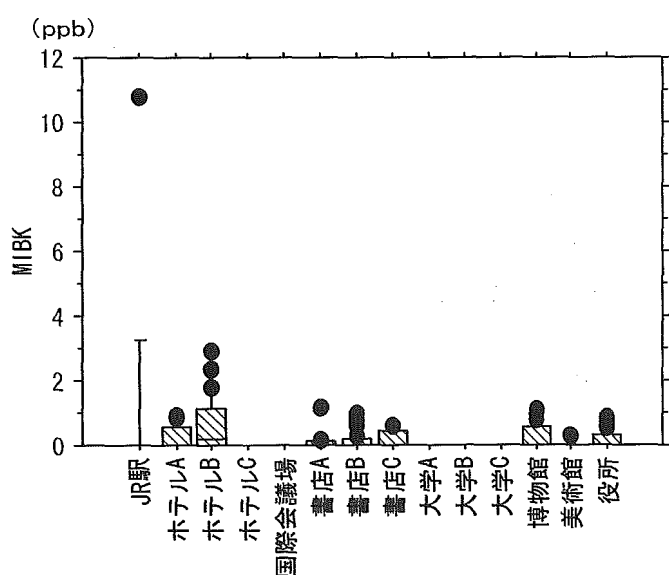


図88 メチルイソブチルケトン

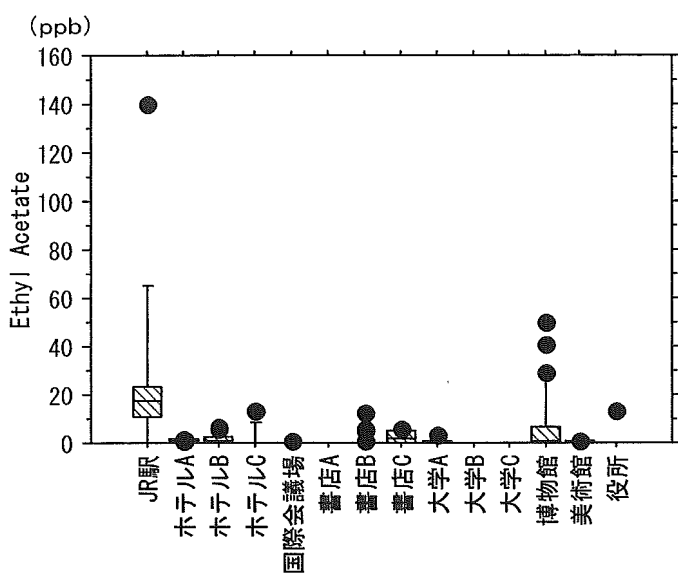


図89 酢酸エチル

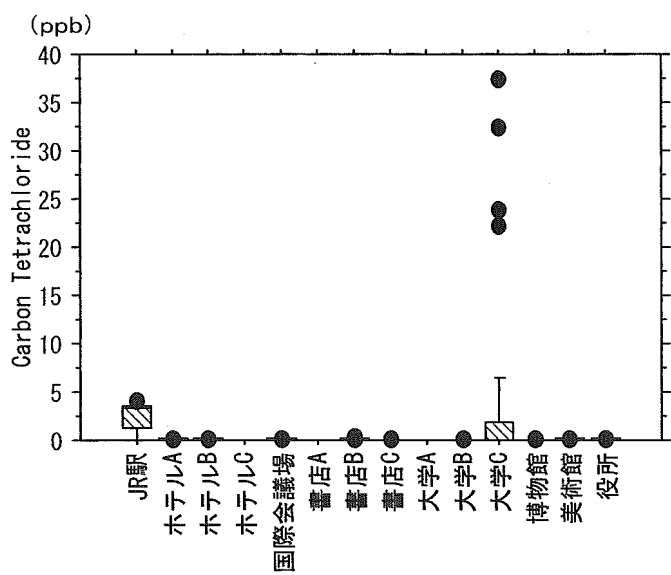


図90 四塩化炭素

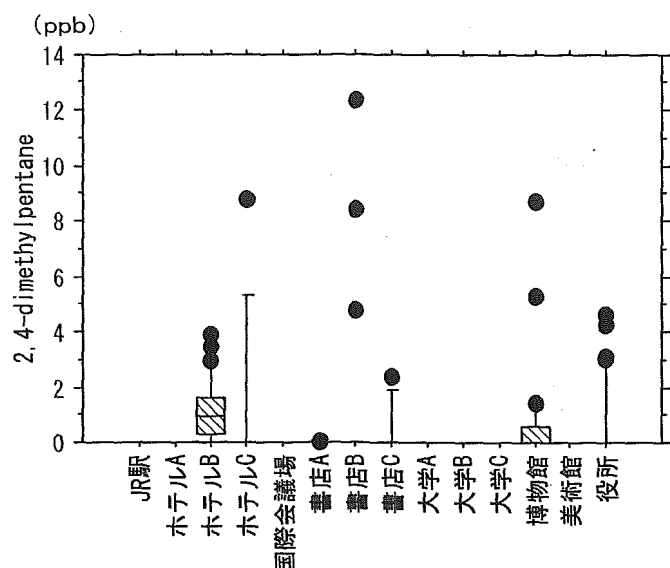


図91 2,4-ジメチルペンタン

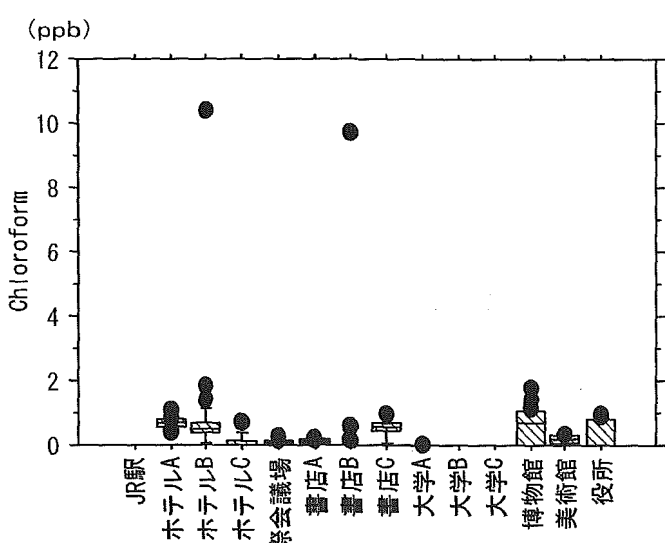


図92 クロロホルム

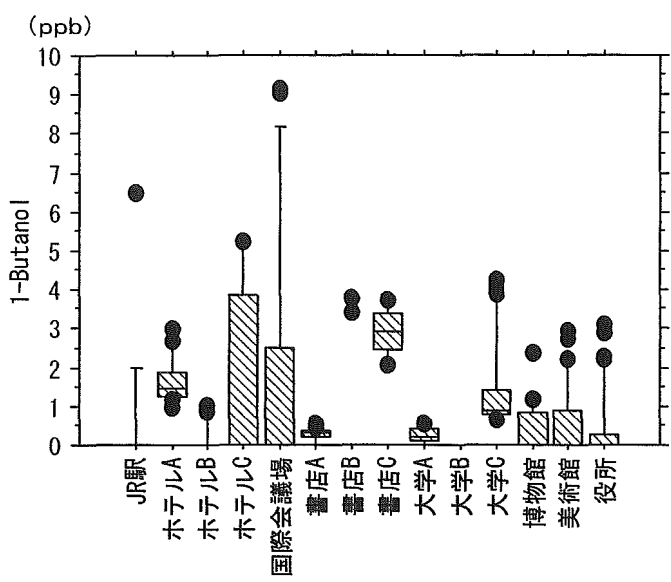


図93 1-ブタノール

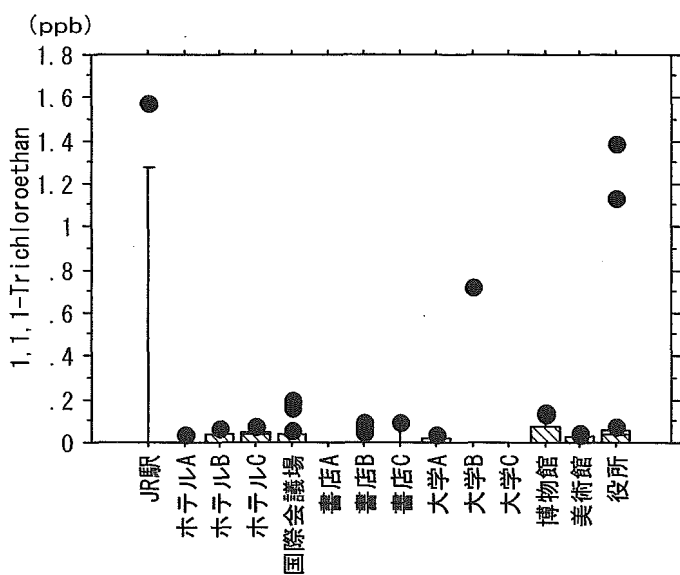
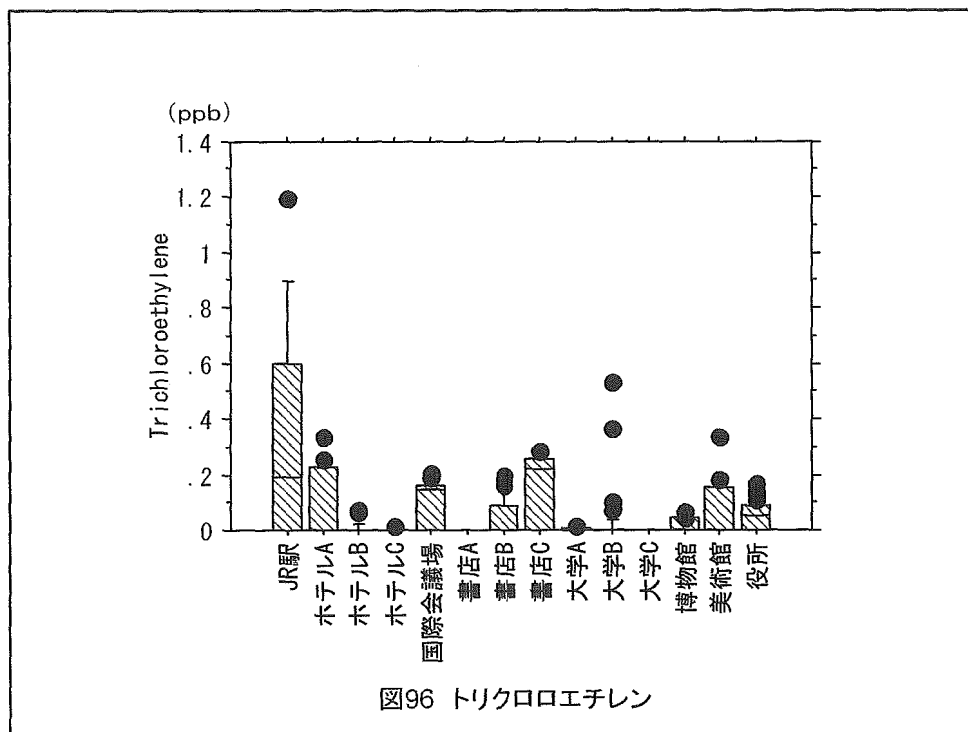
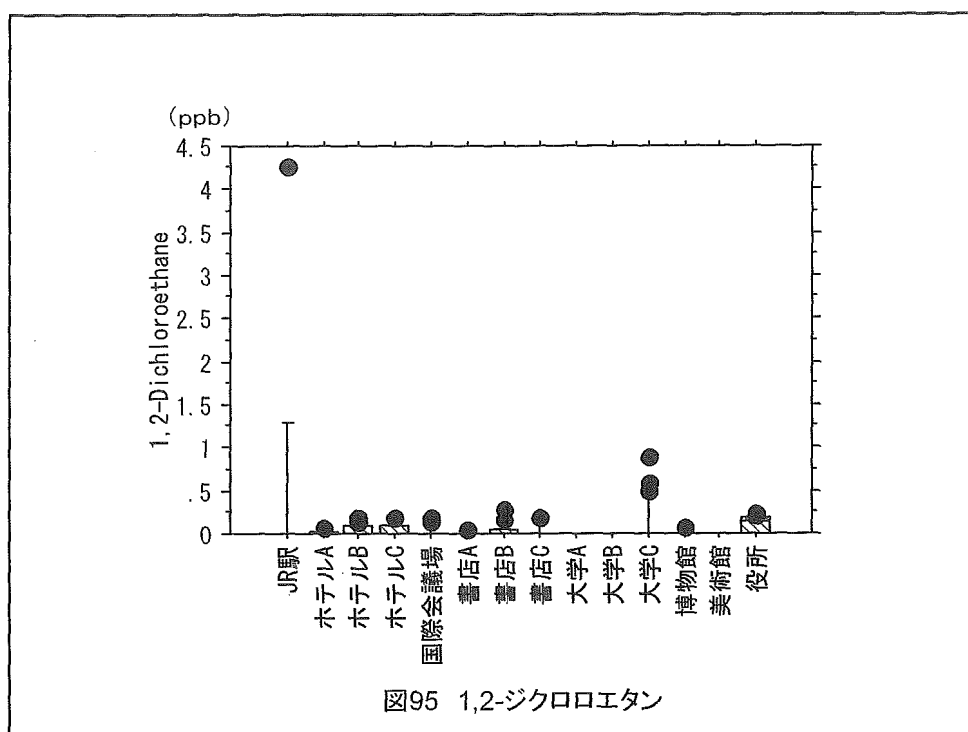


図94 1,1,1-トリクロロエチレン



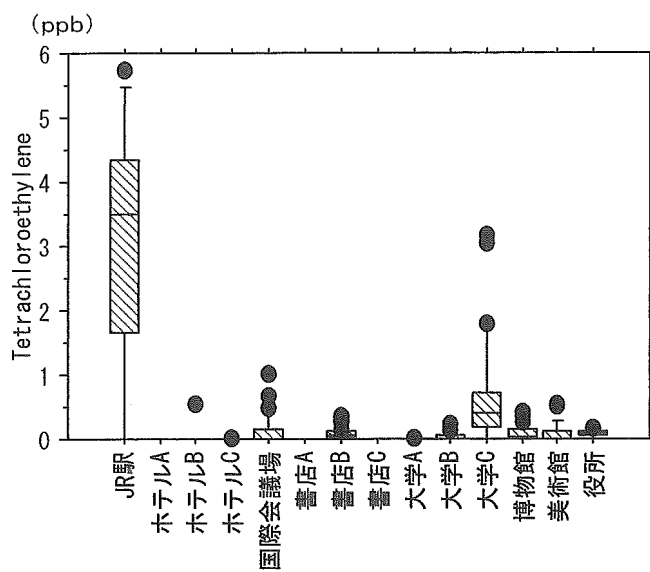


図97 テトラクロロエチレン

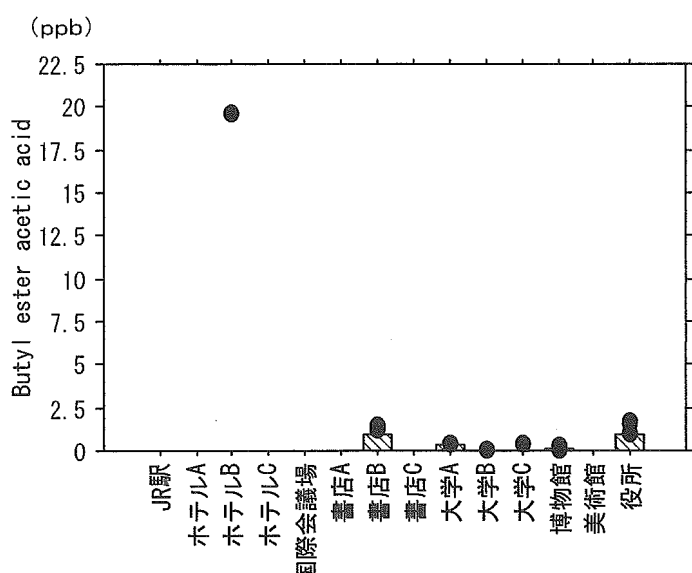


図98 酢酸ブチル

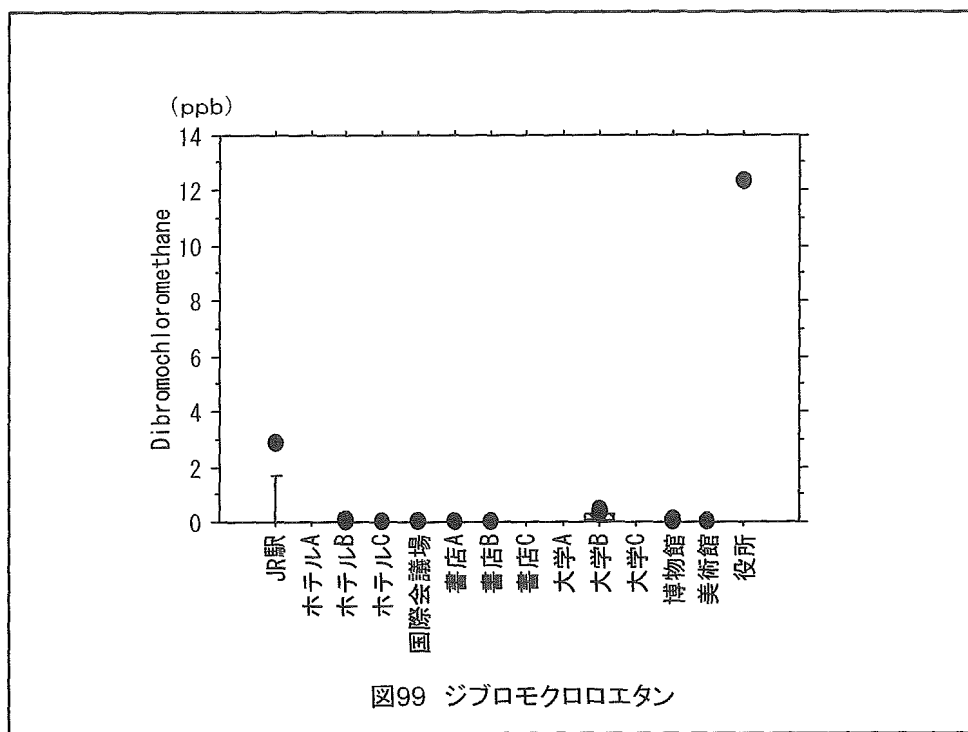


図99 ジブロモクロロエタン

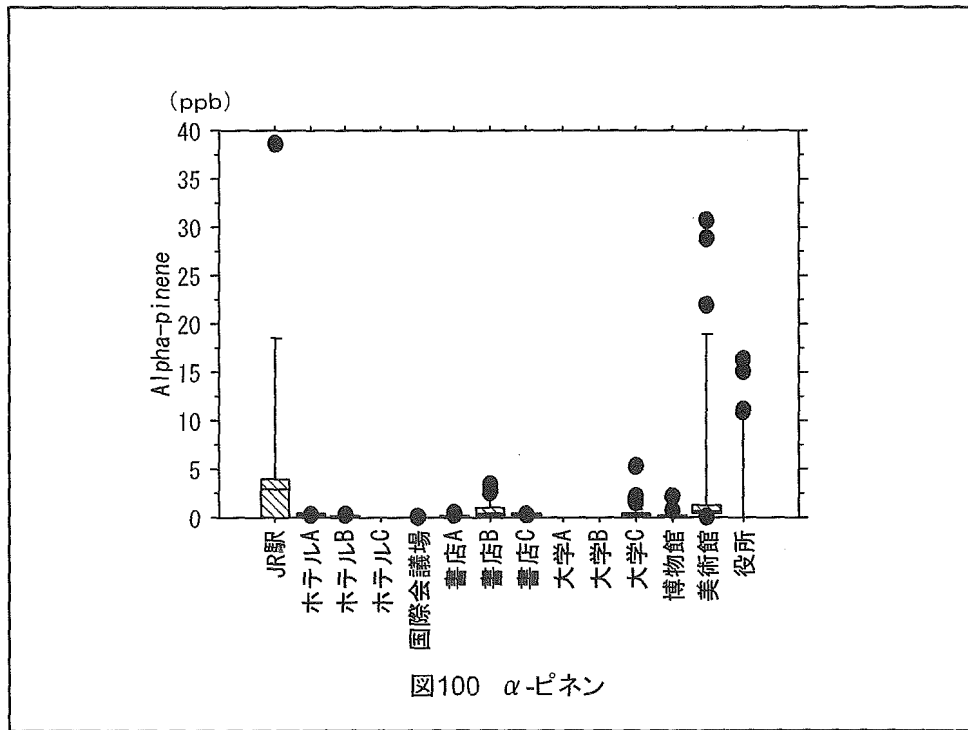
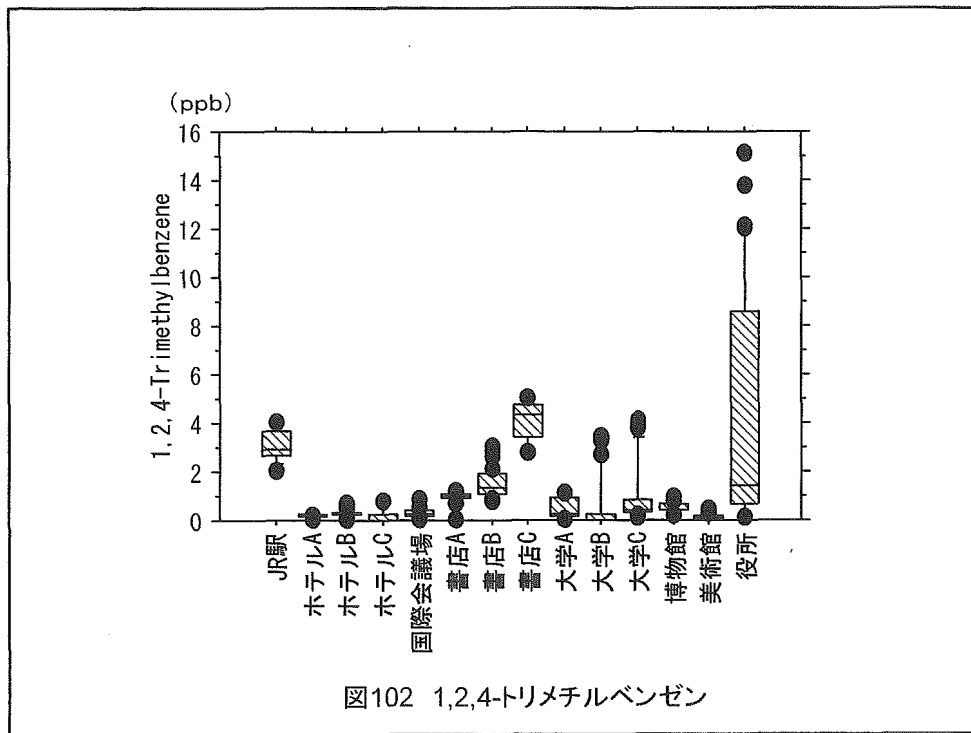
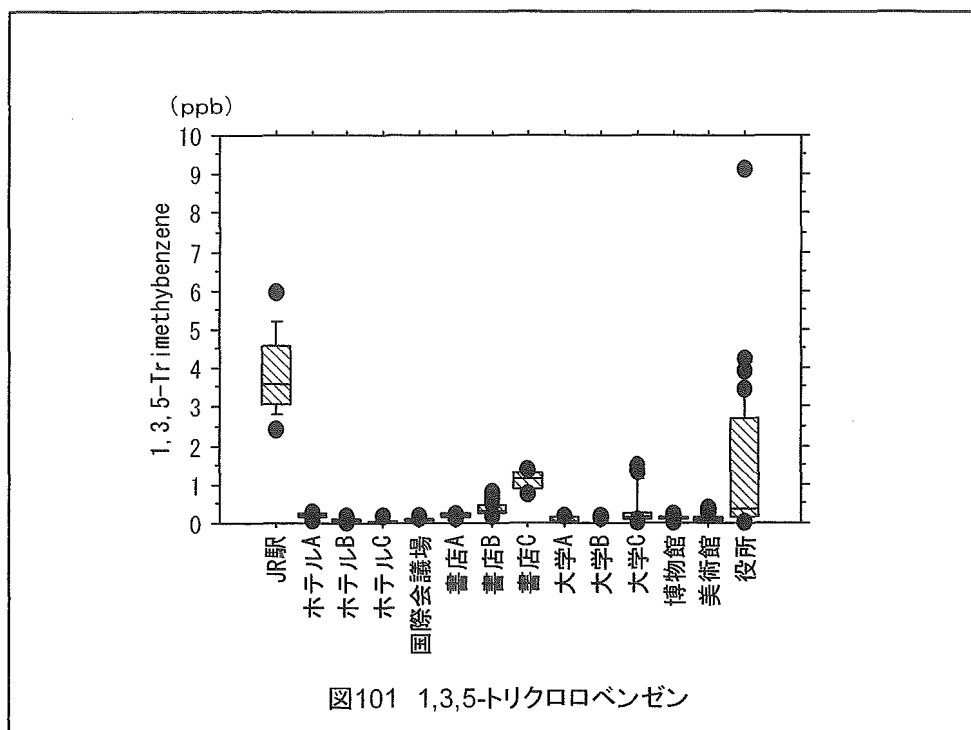


図100 α -ピネン



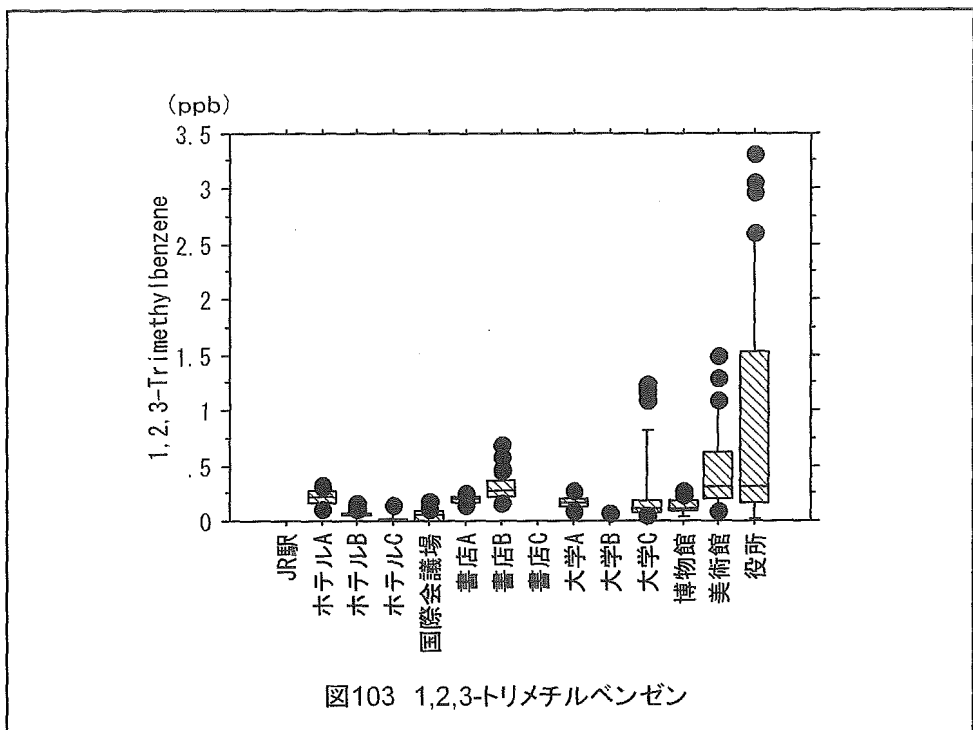


図103 1,2,3-トリメチルベンゼン

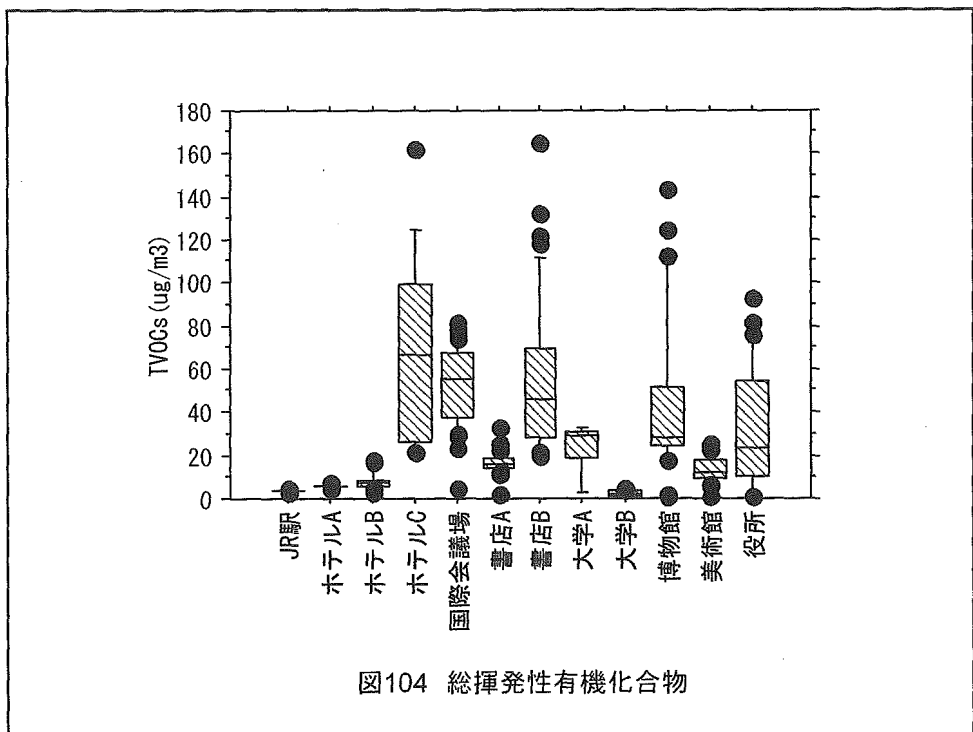
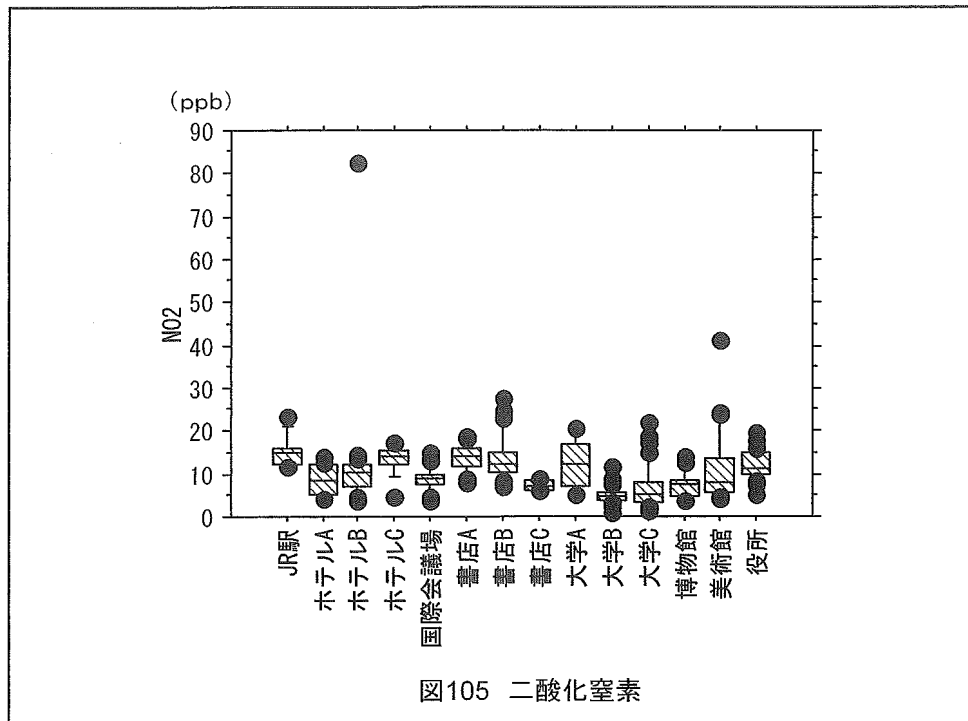


図104 総揮発性有機化合物



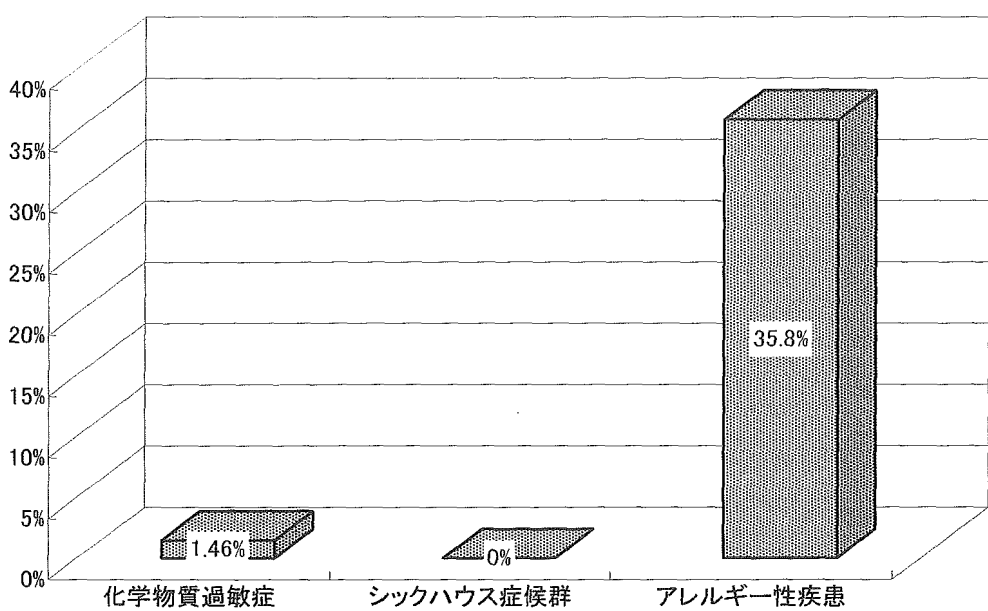


図 106 診断されたことがある人の割合

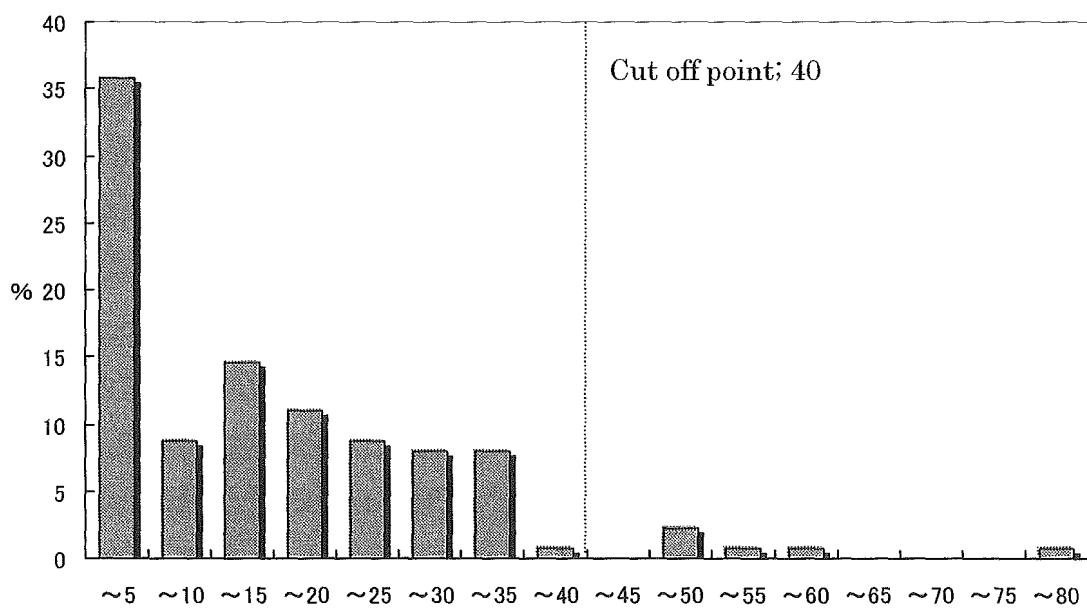


図 107 「化学物質曝露による反応」についてのスコアの分布

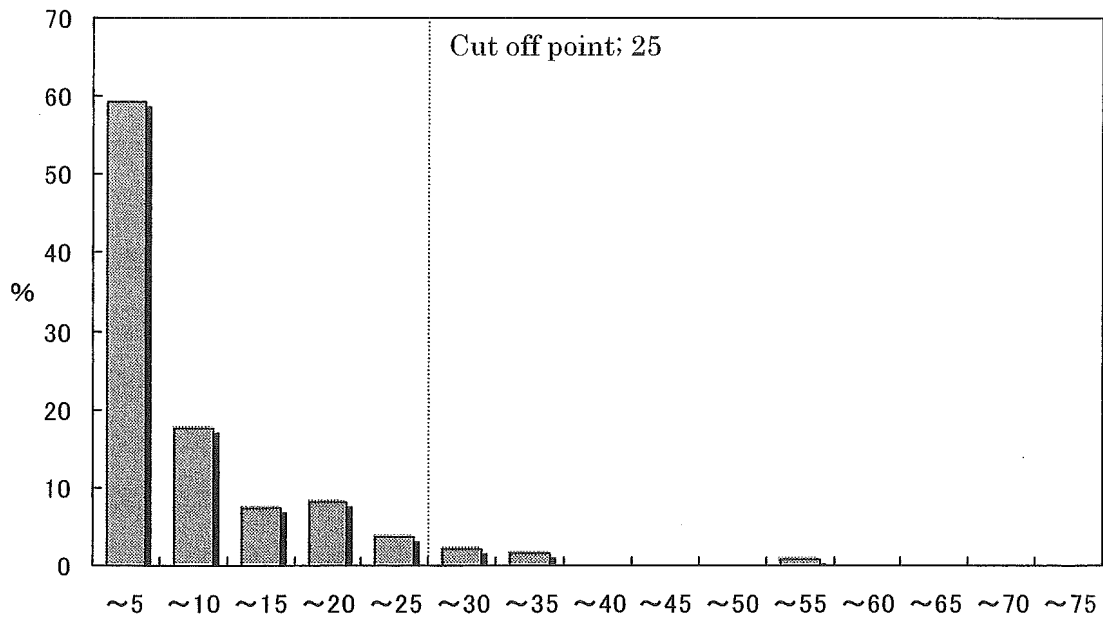


図 108 「その他の化学物質曝露による反応」についてのスコアの分布

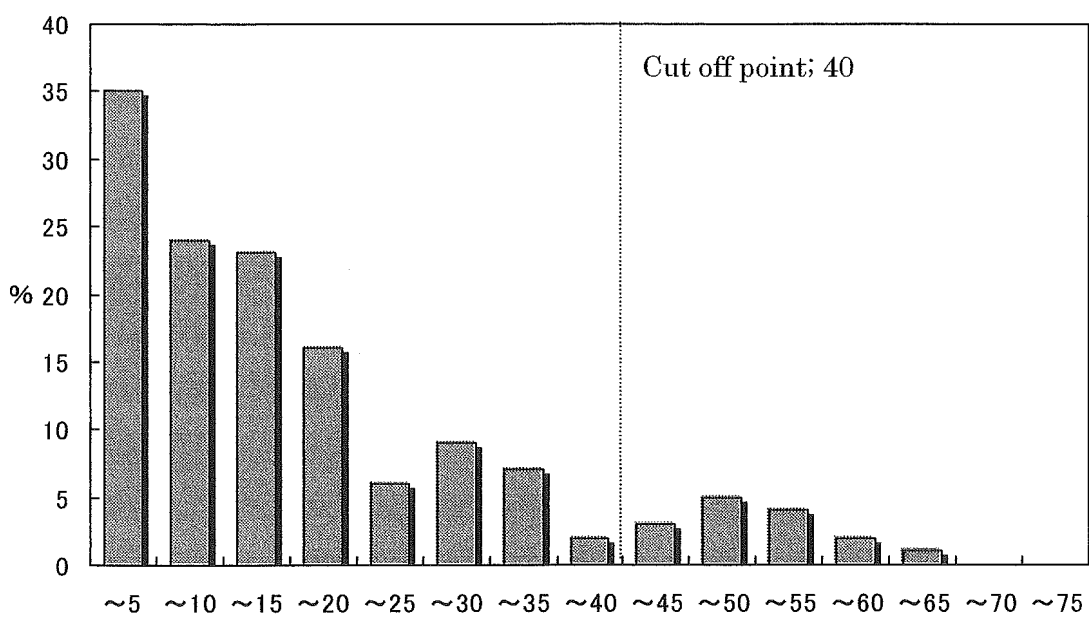


図 109 「症状」についてのスコアの分布

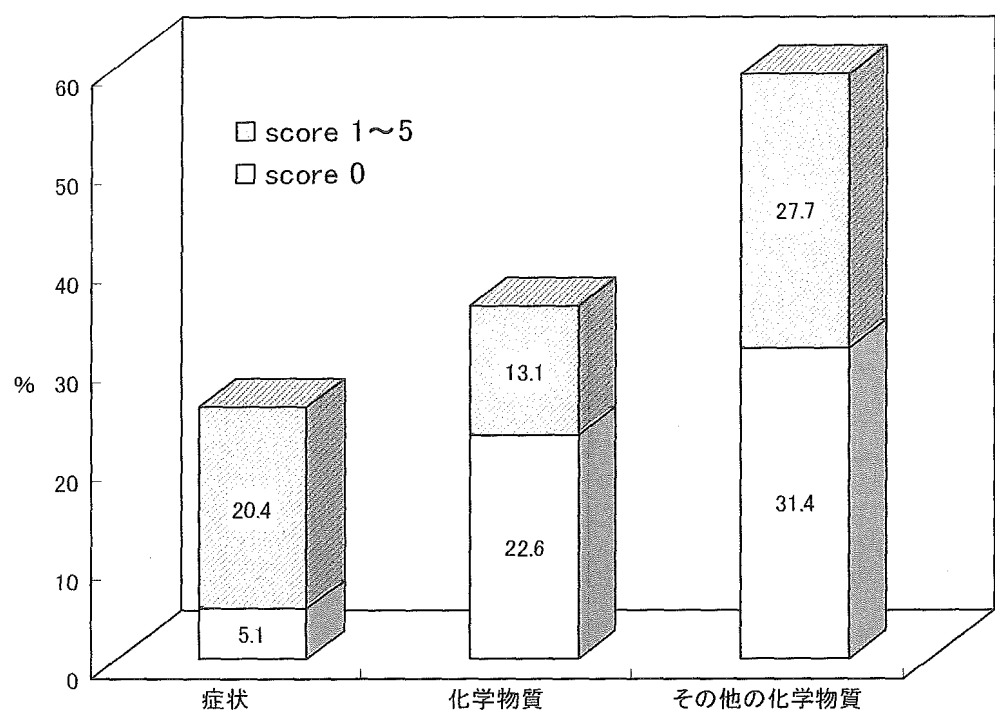


図 110 3項目のスコアが0~5の人の割合

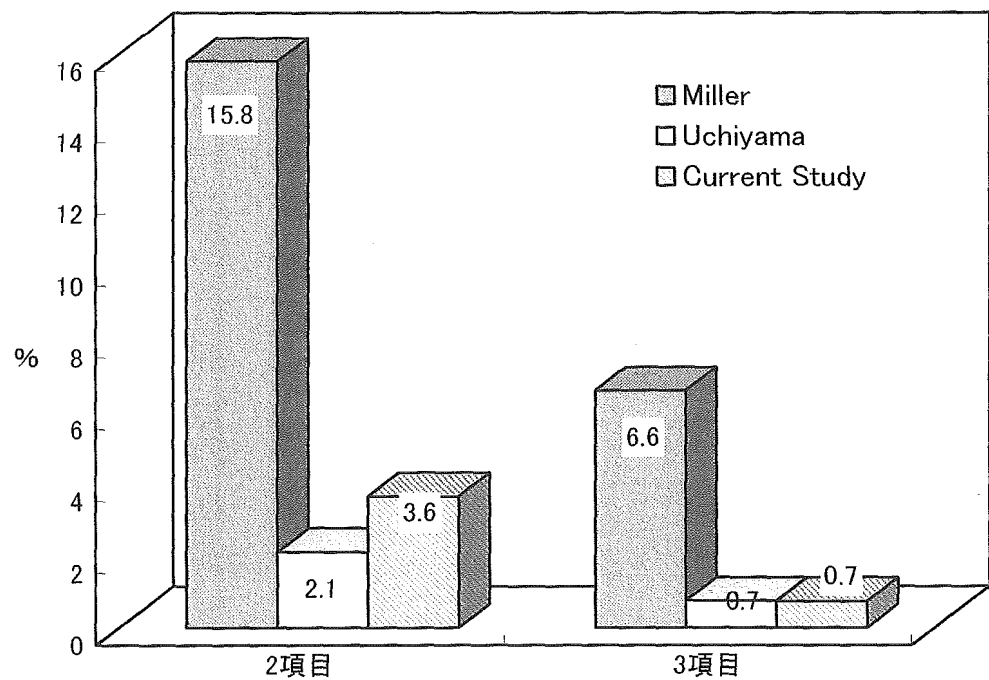


図 111 カットオフ値を超えた人の割合の他の調査機関との比較

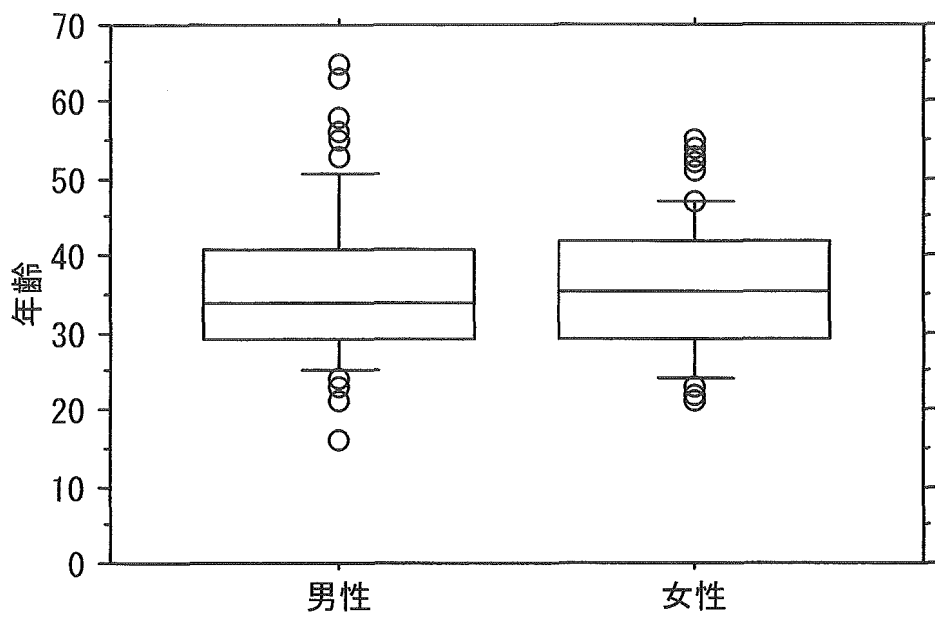


図 112 男女別の年齢の相違（有意差無し）

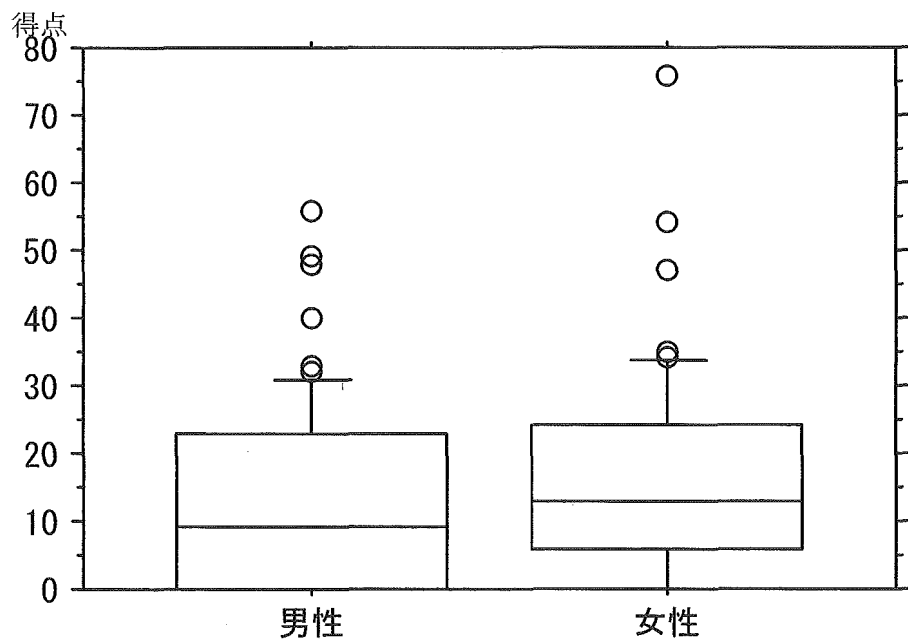


図 113 男女別の「化学物質曝露による反応についてのスコア」の分布（男女差なし）