平成23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(単位:ng/m³) 地方公共団体:滋賀県

調査地点:守山大気自動測定局(守山市)

調査対象物質	測定値(評価値)			報告時	検出下限値
	検体1	検体2	検体3	検出下限値	1951年
[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	nd	3.5	1.1	0.8	0.8
[11] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール (別名:4,4'-イソ プロピリデンジフェノール又はビスフェノールA)	nd	nd	1.1	0.87	0.96

(注) nd:不検出