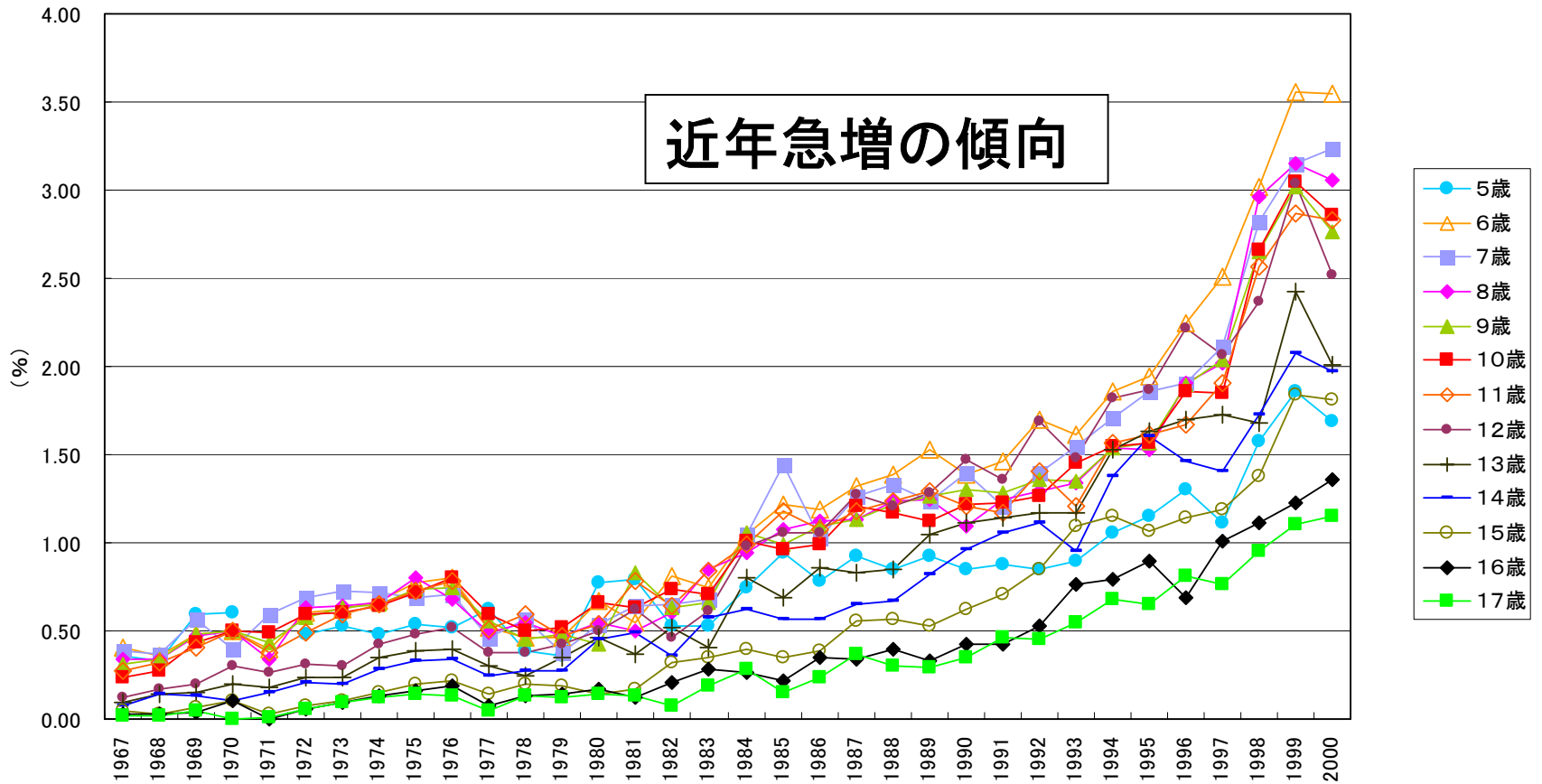
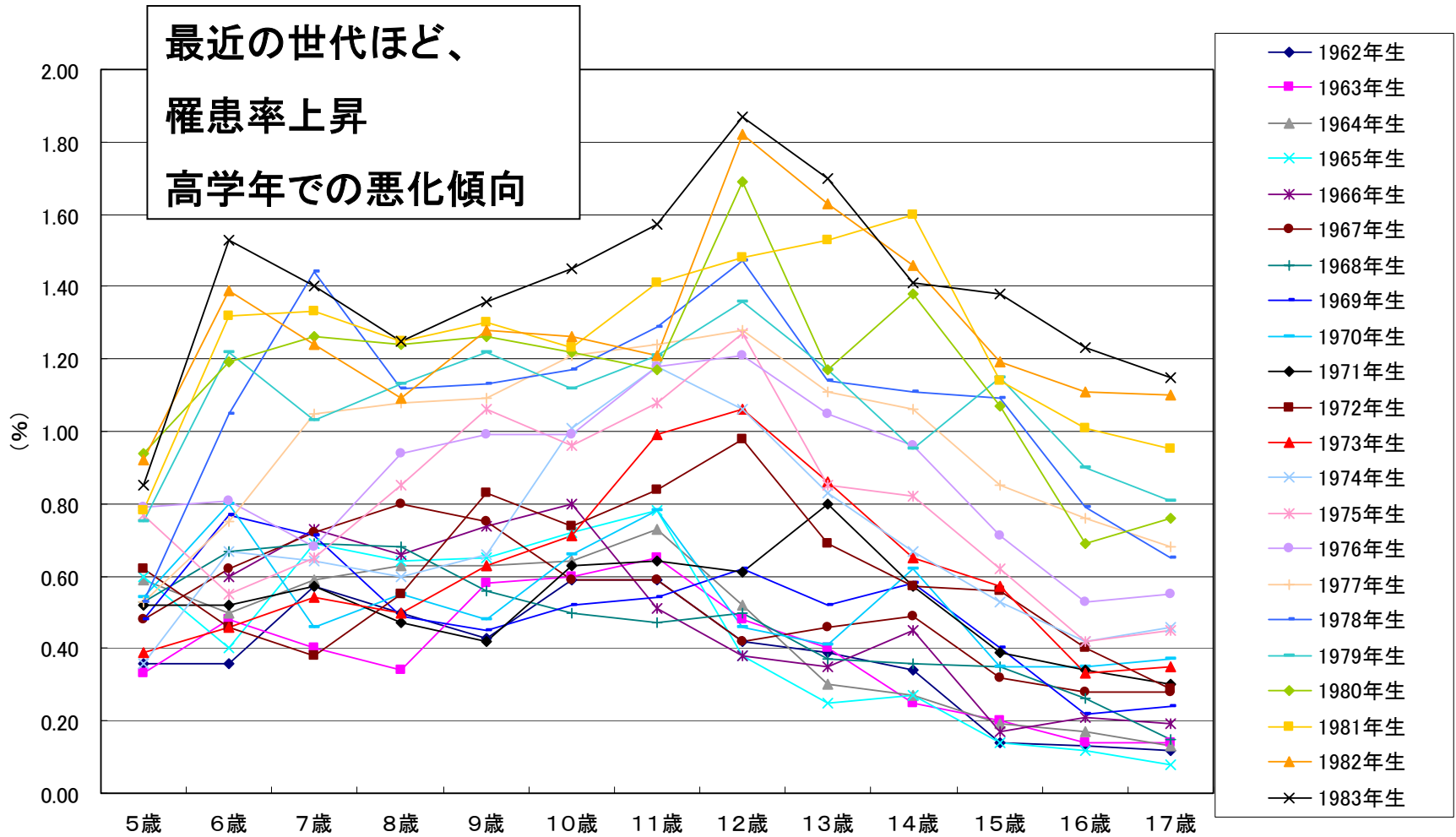


# ぜん息の罹患率(全国男子平均)



資料) 文部省『学校保険統計報告書』

# ぜん息罹患率コーホート(全国平均男子)



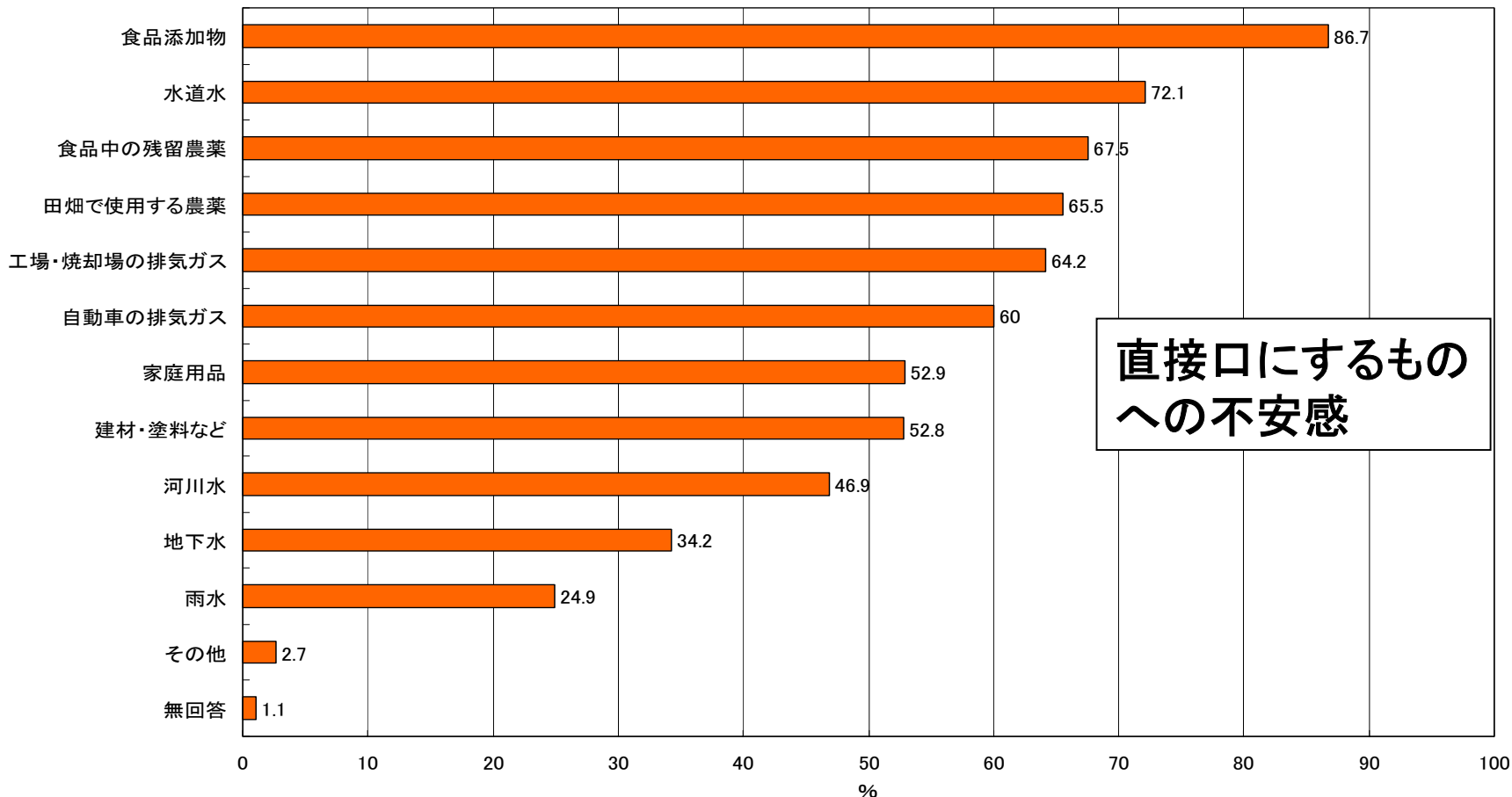
資料) 文部省『学校保険統計報告書』

# 化学物質に関する住民意識調査(平成13年9月実施)

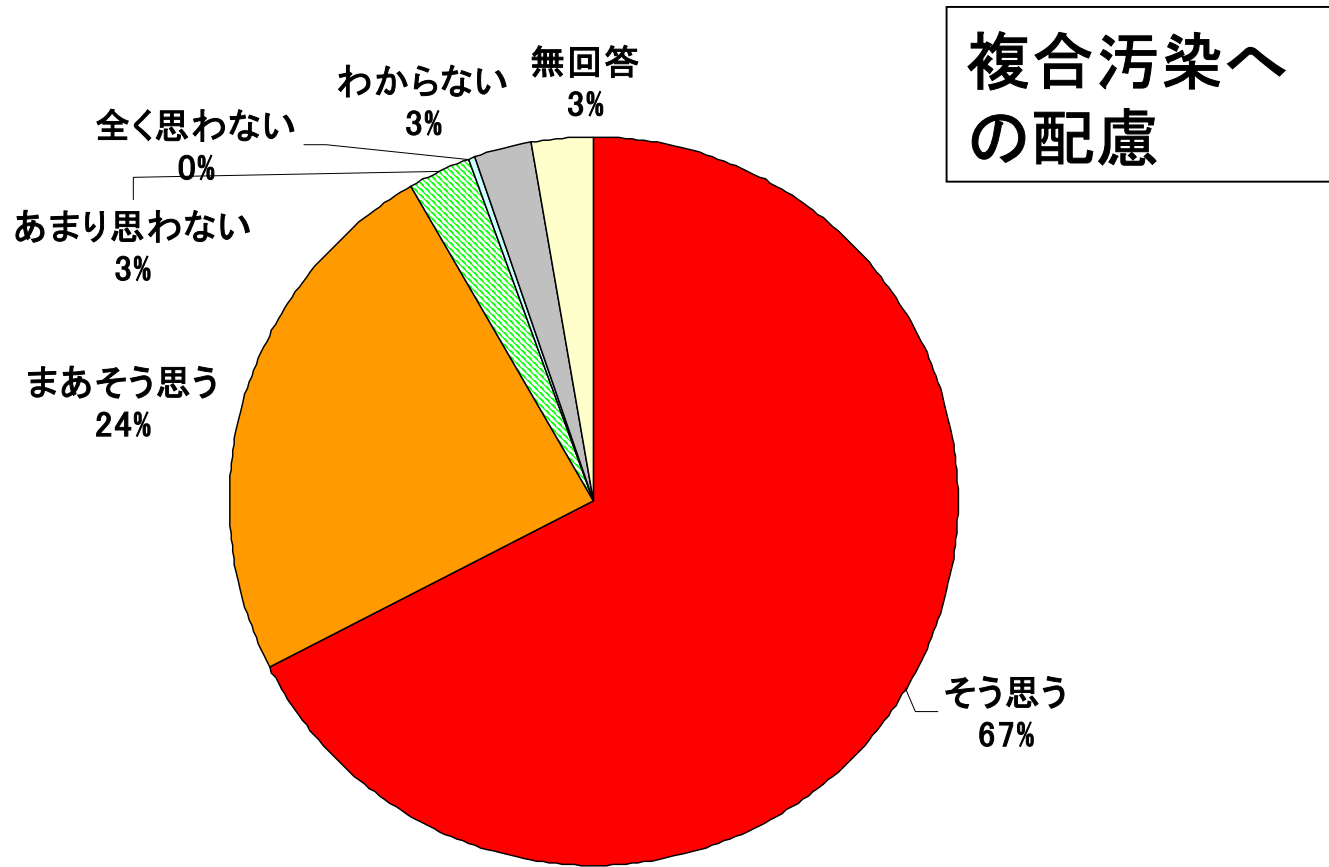
野洲川流域3,000世帯(無作為抽出)

有効回答率:63.2%

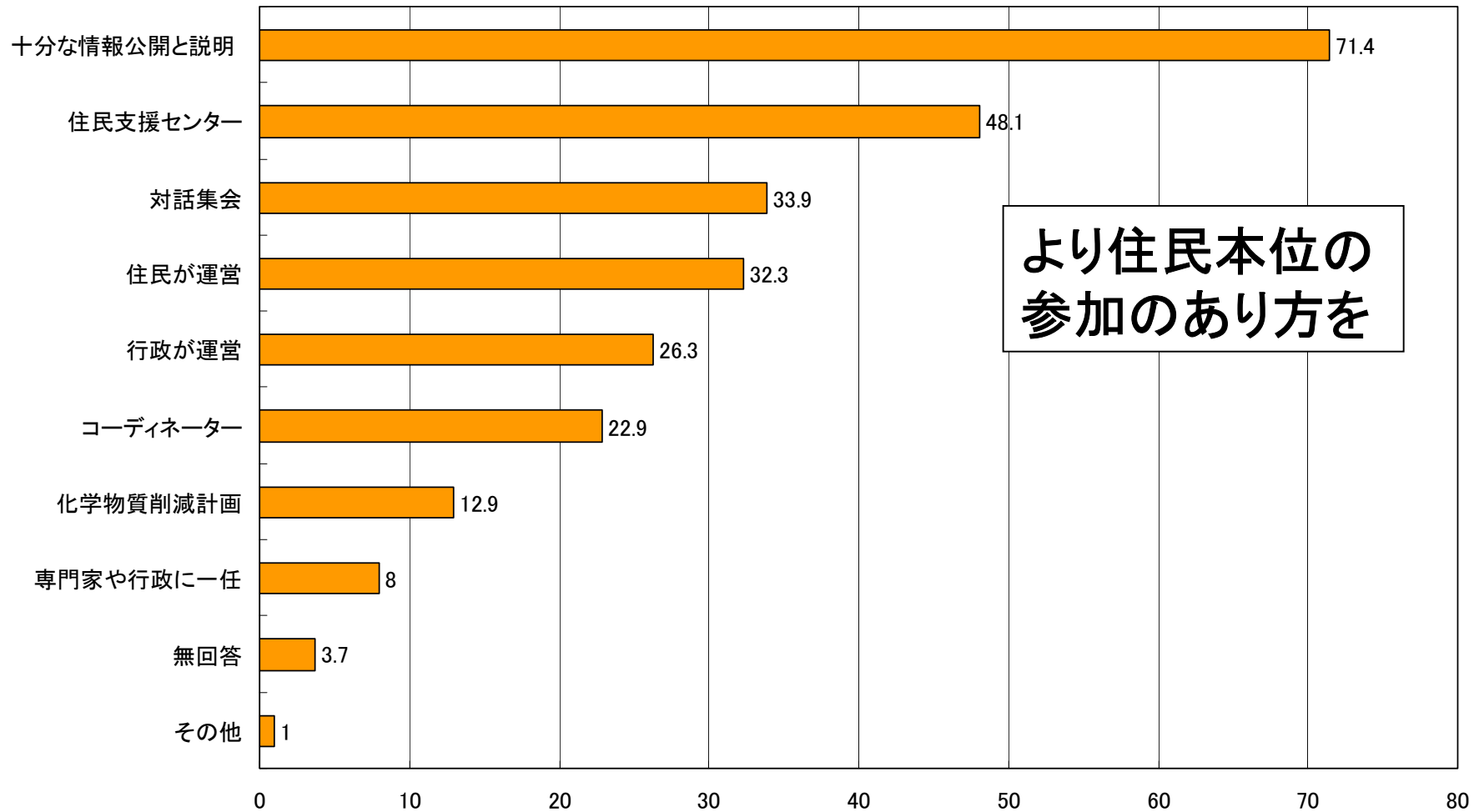
安全性について気になるもの(複数回答)



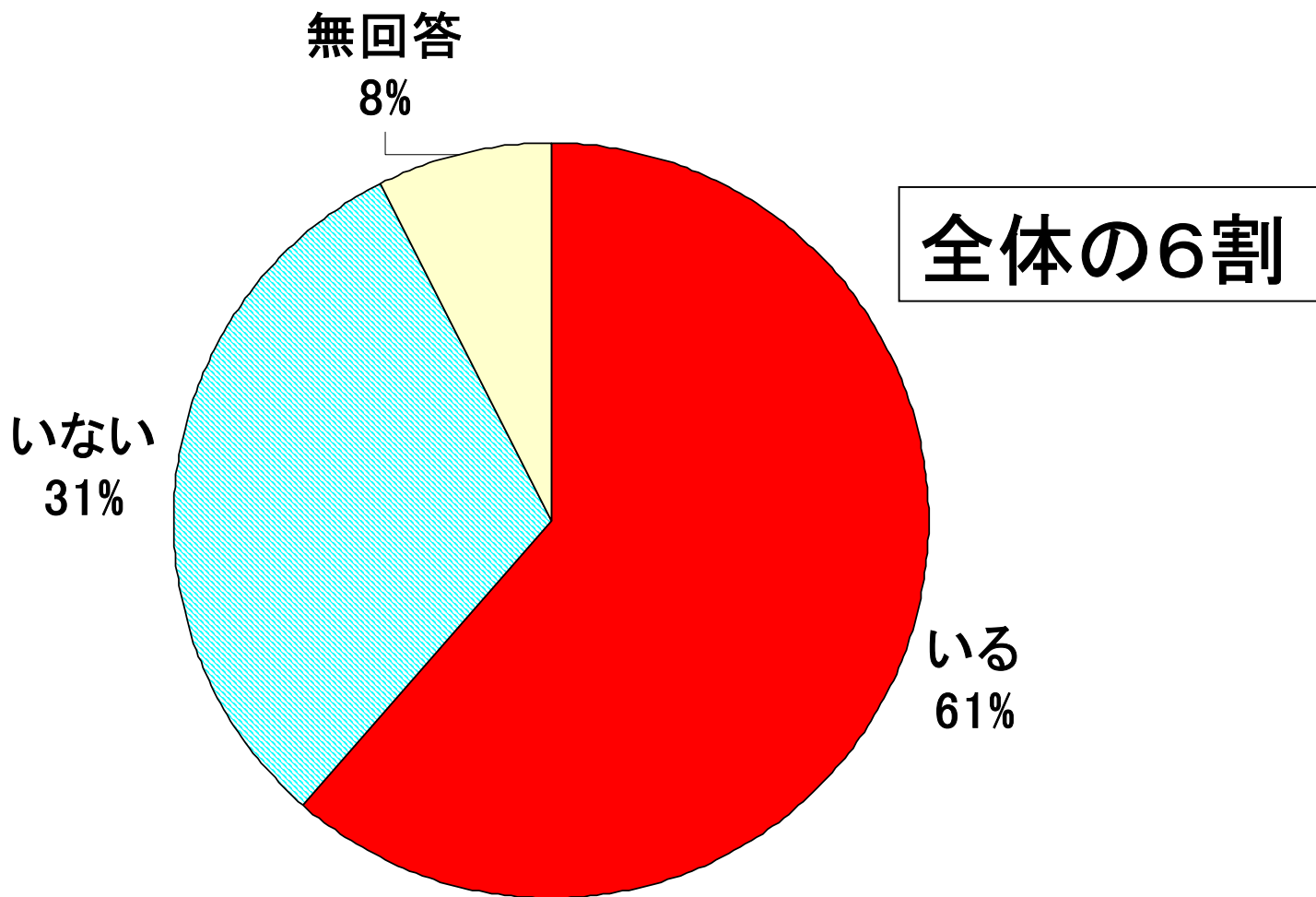
# 「これからの対策は、安全基準以下でも、複数の化学物質による影響を考慮していくべきだ」という意見に対する回答



# 住民参加のあり方について



# 何らかのアレルギー性疾患の家族がいる世帯



「微量化学物質の負荷削減に向けた住民参加による社会的なしくみづくりに関する研究」(平成13年度～平成16年度)

滋賀県琵琶湖研究所

キーワード

微量化学物質の削減

予防原則

住民参加

自発性

社会的なしくみ

環境自治

# 自分のまちの化学物質研究会（野洲川流域）

2002年4月～

私たちの目指すもの

水と  
子ども  
の  
未来を  
守る

批判ではなく、

「提案」を！

対立ではなく、

「対話」を！

要求ではなく、

「協働」を！



# 「研究会」の特徴

自分の住むまちがフィールド

身の回りの化学物質の現状と問題点を見つけ出し、

解決の方法を一緒に考え、判断し、

実行していく活動。

自分のまちは自分で良くする

**公害世代からの**

**のメッセージ ♪**