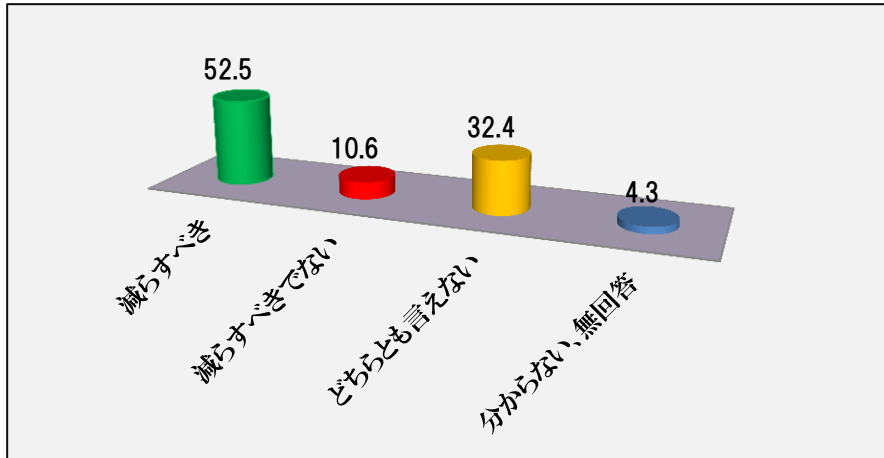
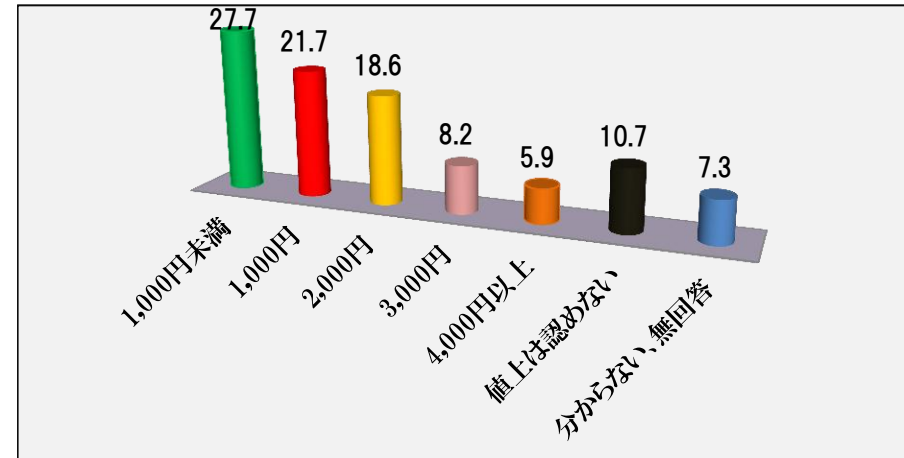


「原発とエネルギーに関する調査」結果の概要 その2

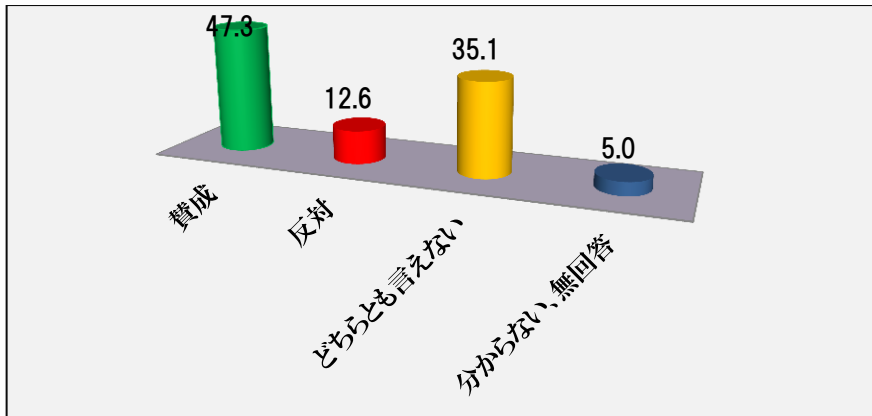
Q5： 仮に電気料金が上がっても、原子力発電を減らすべきだと思いますか。減らすべきではないと思いますか。それともどちらともいえませんか。



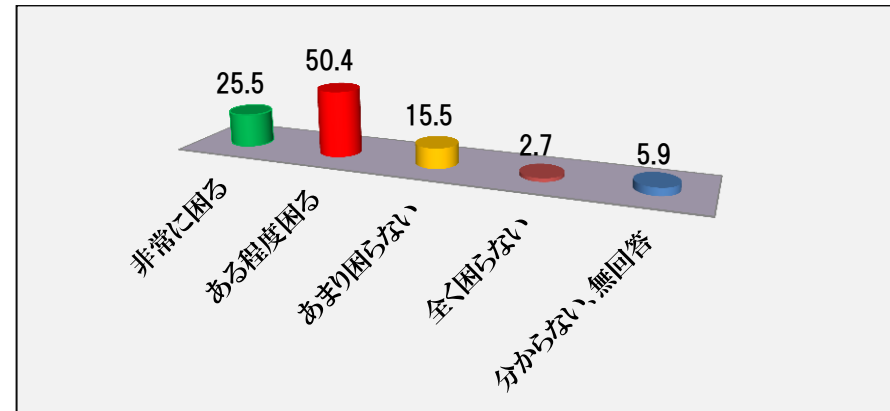
Q6： 原子力発電の代わりに、火力や自然エネルギーで発電すると、電気料金が値上がりするという試算があります。1世帯あたりの電気料金の値上げが、1か月いくら程度ならやむを得ないと思いますか。



Q7： 今より不便になっても、電気の使用量を減らす生活に変えるべきだという考え方に賛成ですか。反対ですか。それともどちらともいえませんか。



Q8： 社会全体の電力不足対策のうち、計画停電が実施される場合、どの程度困りますか。



(注：NHK「2011年8月 原発とエネルギーに関する意識調査 単純集計表」をベースに、弊社作成。項目抜粋の為、質問番号は異なる。)