

②地球温暖化対策について

地球温暖化は、石油や石炭などの化石燃料を燃やすこと、つまり私たちの生活で電気やガソリンなどのエネルギーを大量に使うことによって排出される二酸化炭素（CO₂）などの増加が原因と言われています。また、地球温暖化によって、大型台風の頻発などの異常気象や海面上昇など、私たちの生活に大きな影響を及ぼすことが懸念されており、地球温暖化は世界的な問題となっています。

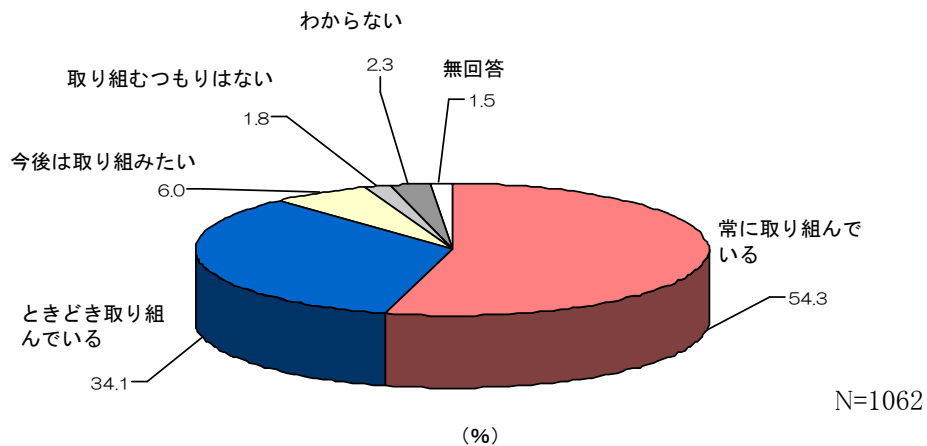
今回のアンケートは、市民の皆さまの環境にやさしい生活（エコライフ）の実践状況や地球温暖化防止に対する考え方などをおたずねし、今後の事業の展開を検討するための貴重な資料とさせていただきます。

* 各図表の「N」は、回答者総数を表しています

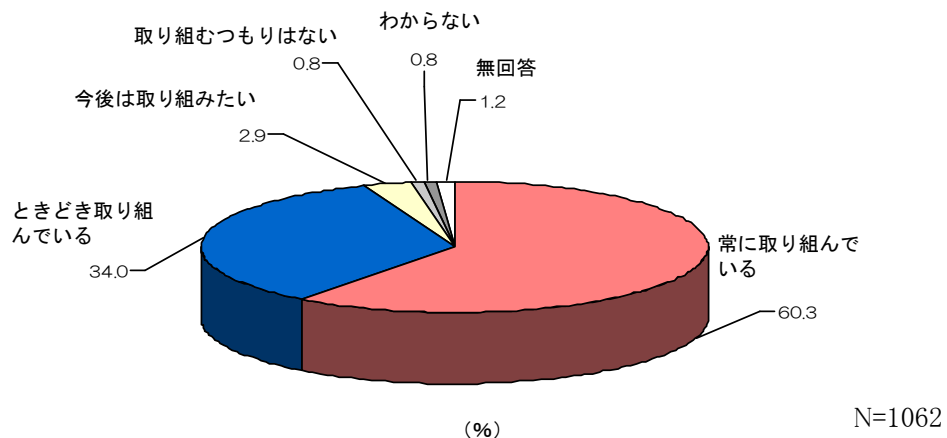
問10 以下の選択肢は日常生活の中で出来る地球温暖化防止の取り組みの主なものですが、あなたが取り組んでいることは何ですか。（1つだけ）

<ご家庭で>

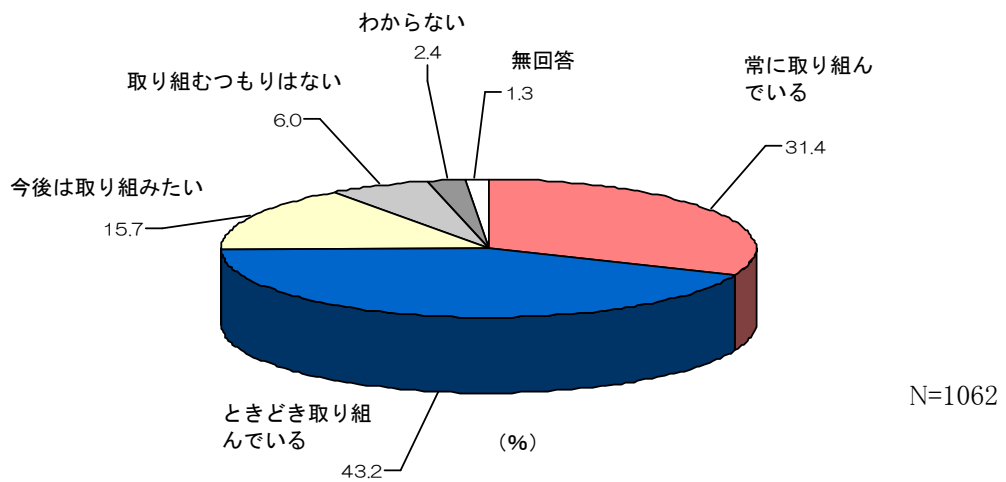
(1) 冷暖房機器の設定温度を高め、低めに設定している。（推奨温度：夏28度、冬20度）



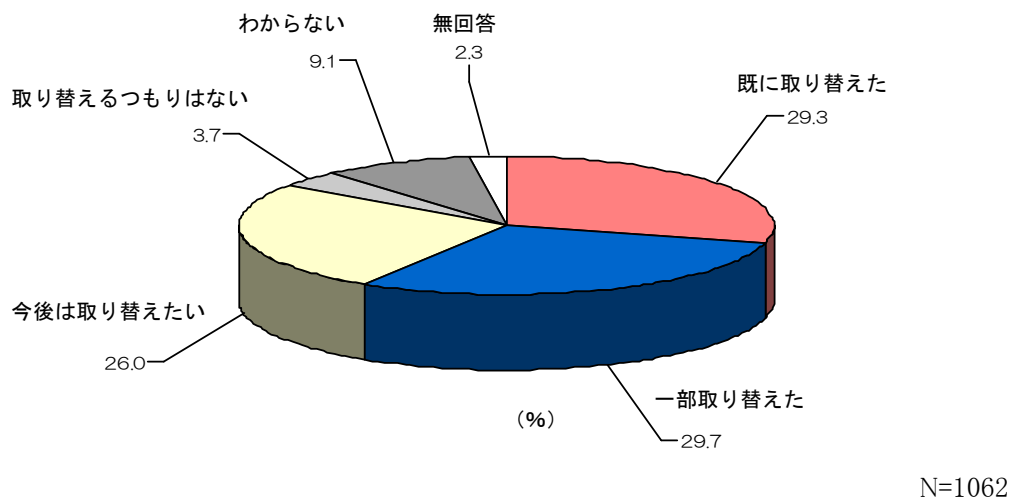
(2) 照明やテレビなど、こまめにスイッチを消している。



(3) 使っていない電化製品のコンセントをこまめに抜いている。

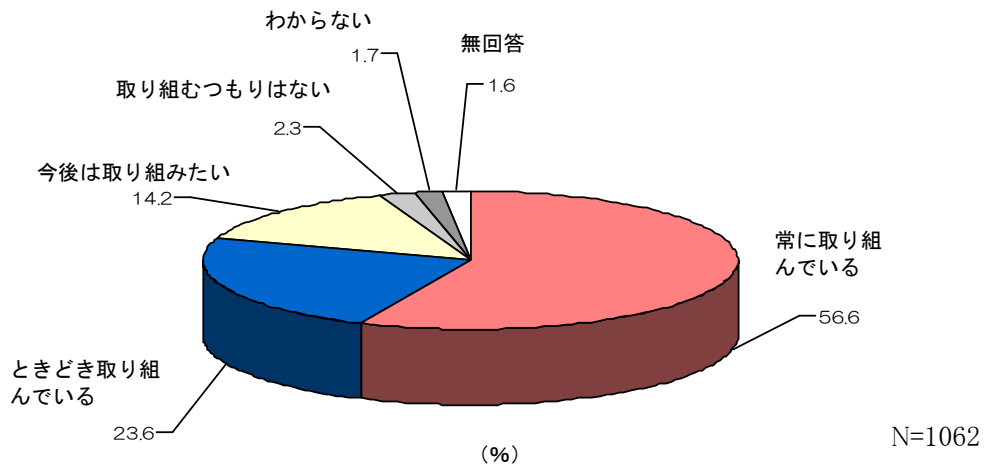


(4) 照明を交換する際、白熱電球から蛍光灯タイプに替える。

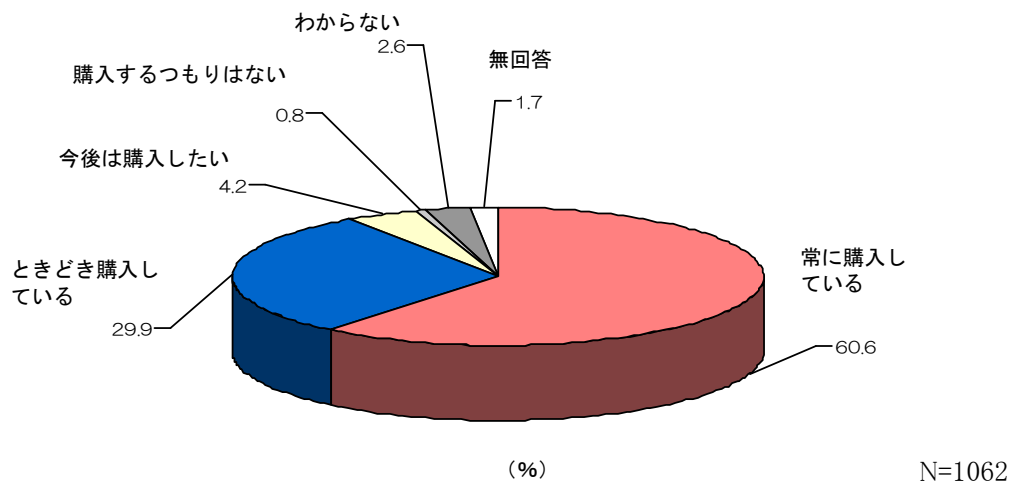


<買い物>

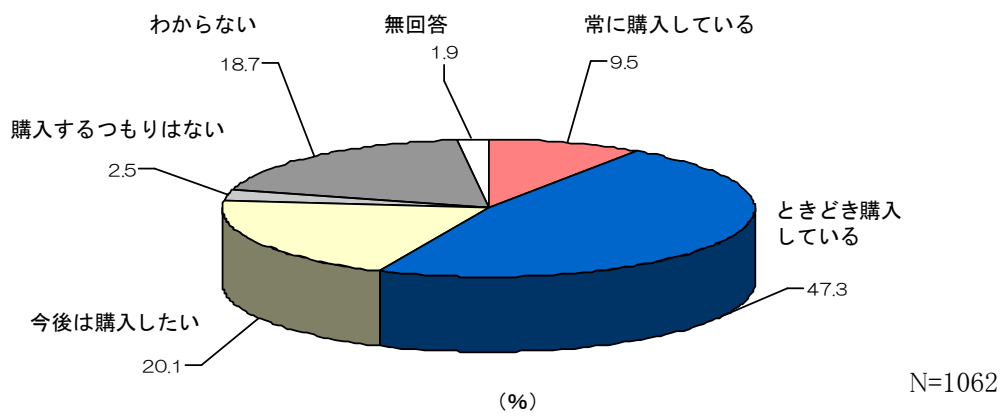
(5) 買い物をする際にマイバッグを持参して、レジ袋をもらわないようにしている。



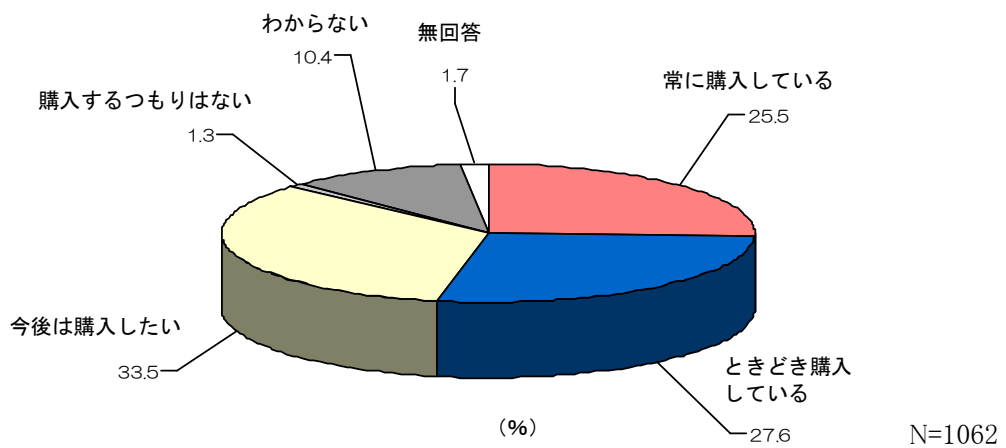
(6) 詰め替え商品を優先的に購入している。



(7) 環境ラベル (エコマークなど) のある商品を優先的に購入している。

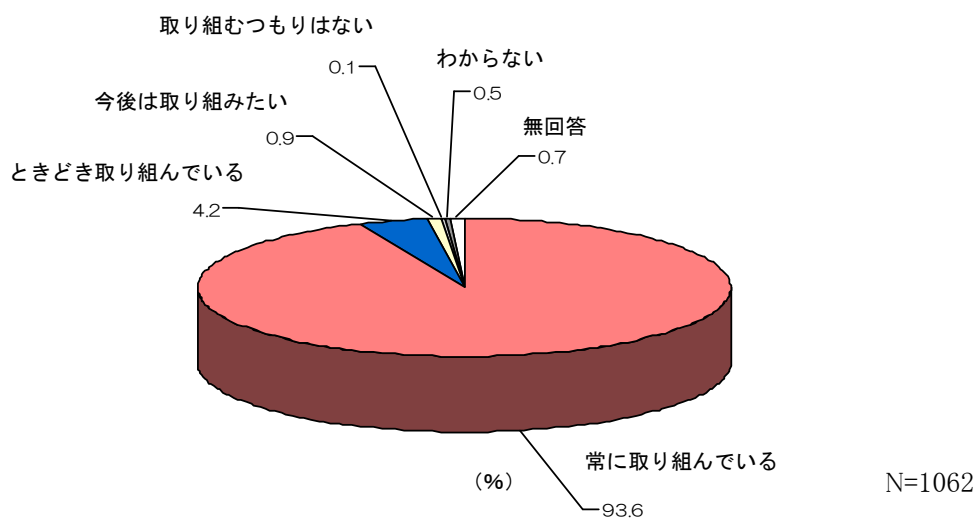


(8) 家電製品は環境に配慮したものを購入している。(省エネ性能など)

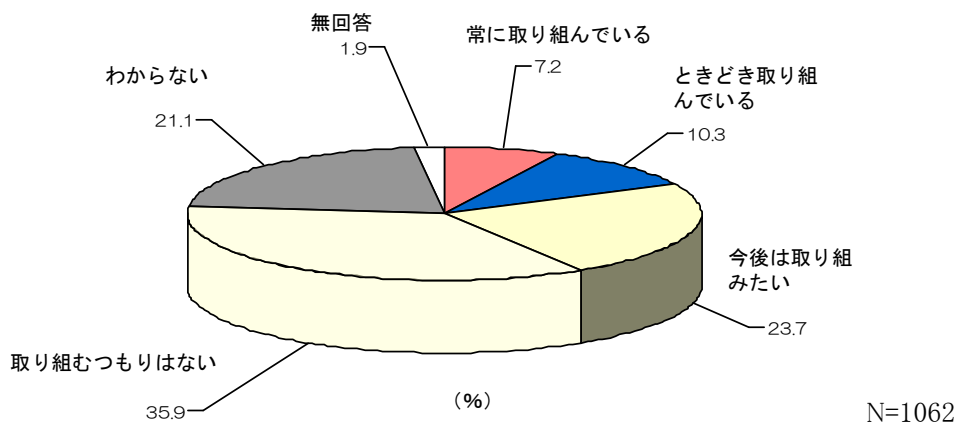


<ごみ・資源>

(9) ごみと資源をきちんと分けて出している。

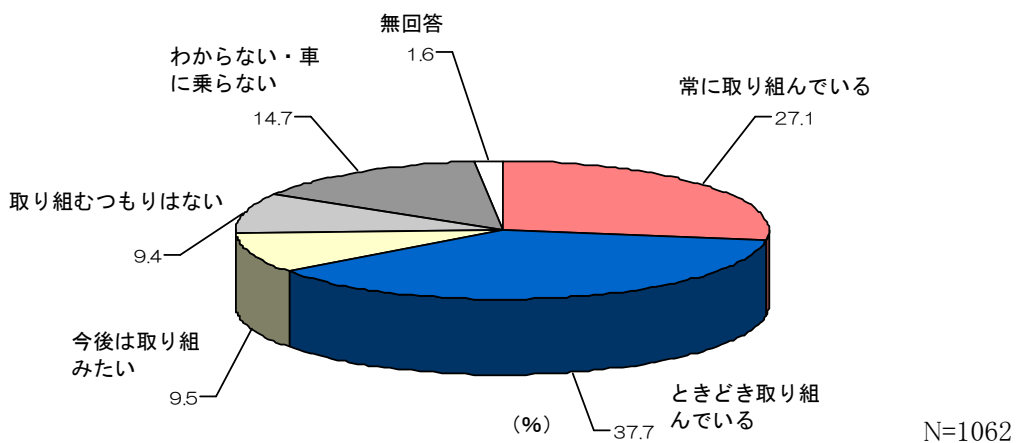


(10) 生ごみをたい肥化している。

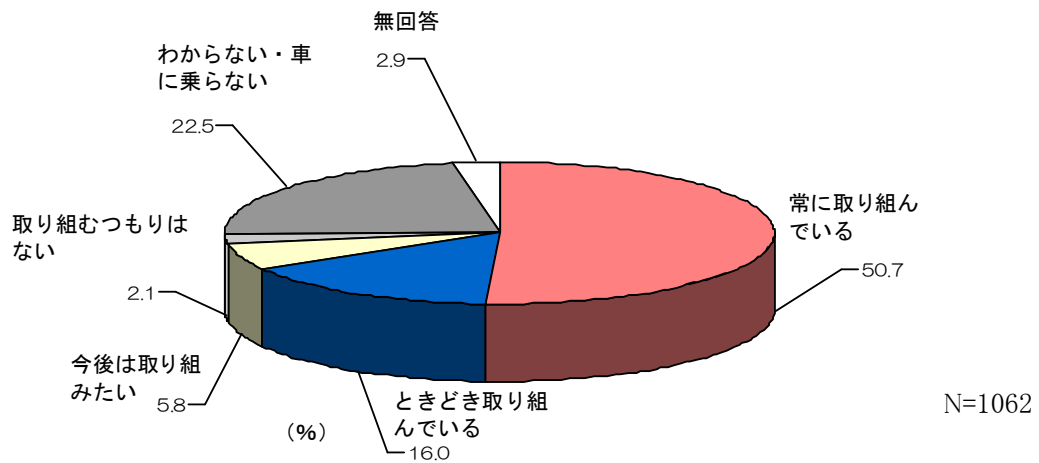


<車の利用>

(11) 自動車の使用を控え、できるだけ公共交通機関や自転車などを利用している。

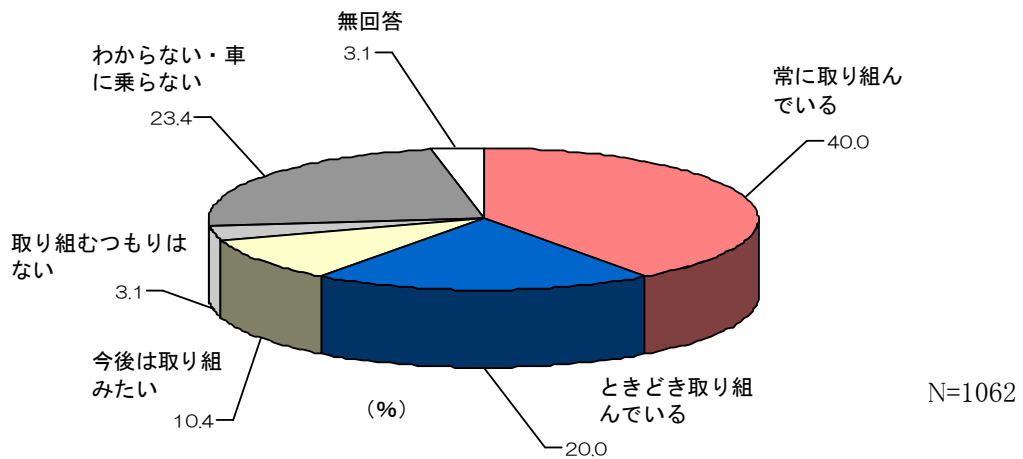


(12) 駐車場などに停車中はアイドリングをしない。

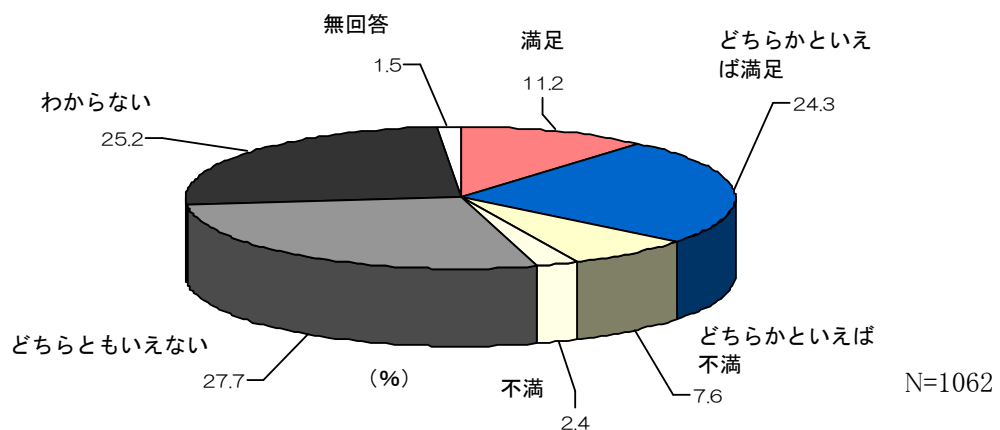


(13) 運転するときは「ふんわりスタート(※)」をし、徐々に加速している。

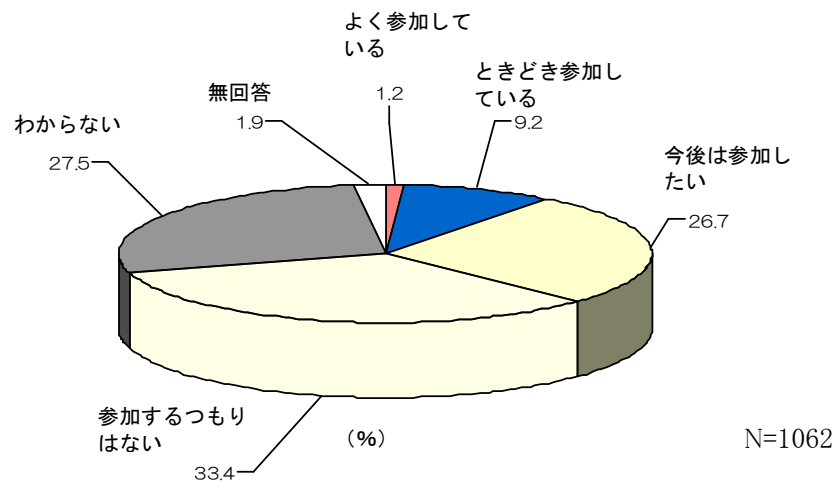
※ ふだんより更にゆっくりとした発進を行うこと。めやすは、発進から5秒で20km/hになる程度



問 11 名古屋市では、「広報なごや」やホームページ等より環境に関する情報発信をしていますが、現在の情報発信について満足していますか。(1つだけ)

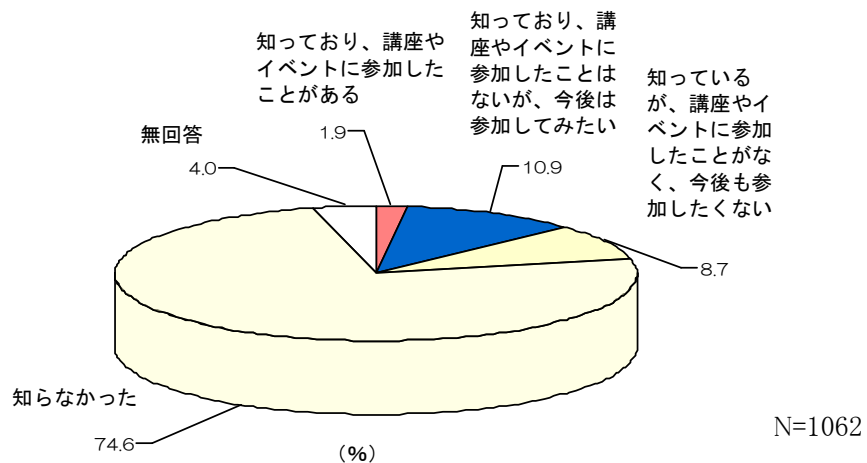


問 12 あなたは環境問題に関する講演会やセミナーへ参加していますか。(1つだけ)



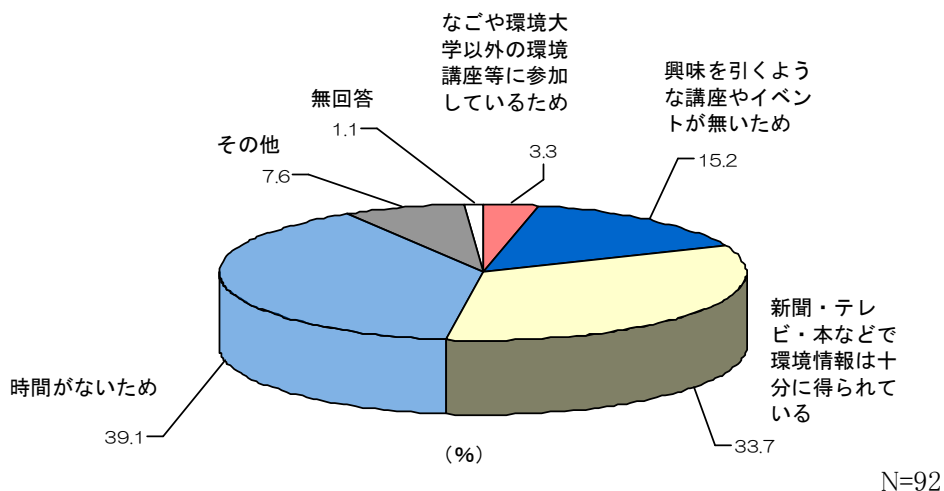
名古屋市では、環境首都なごやを支える「人づくり」、そして人と人とを結びつける「人の輪づくり」を目的として、市民・企業・大学・行政等が協働で運営する「なごや環境大学」を開講しています。地球規模の環境問題を学ぶ座学のほか、身近な川や緑地でのフィールドワーク（野外活動）など「まちじゅうをキャンパス（学びの場）」として、年間100以上の講座を開催しています。

問 13 あなたは「なごや環境大学」について何か知っていましたか。(1つだけ)



《問13で3と答えた方（今後も講座やイベントに参加したくない方）にお尋ねします。》

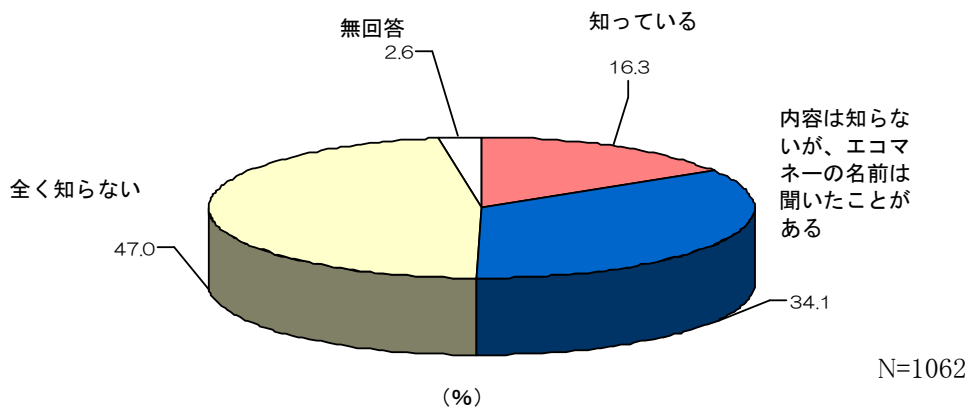
問14 その主な理由は何ですか。（1つだけ）



《すべての方にお尋ねします。》

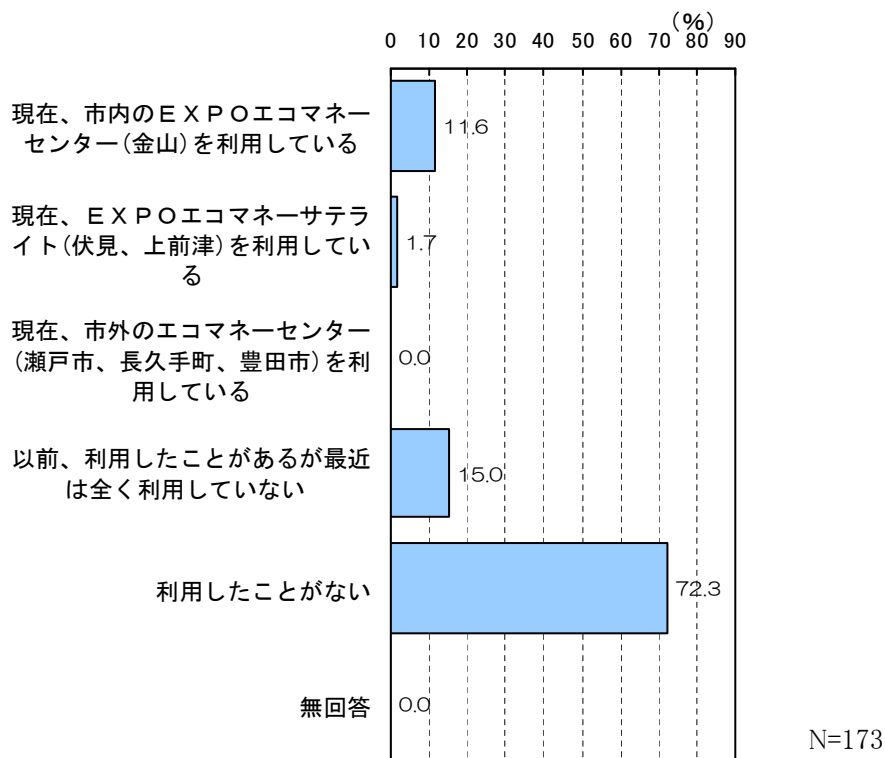
「^{エキスポ}EXPOエコマネー」は、愛・地球博で実施された環境通貨の実験事業のことです。万博閉幕後は、「環境に配慮した行動（エコ活動）」をポイント化し、発行ポイントに応じてエコ商品への交換や、植樹に寄付をすることができる仕組みを展開しています。

問15 エコマネーの制度をご存知ですか。（1つだけ）



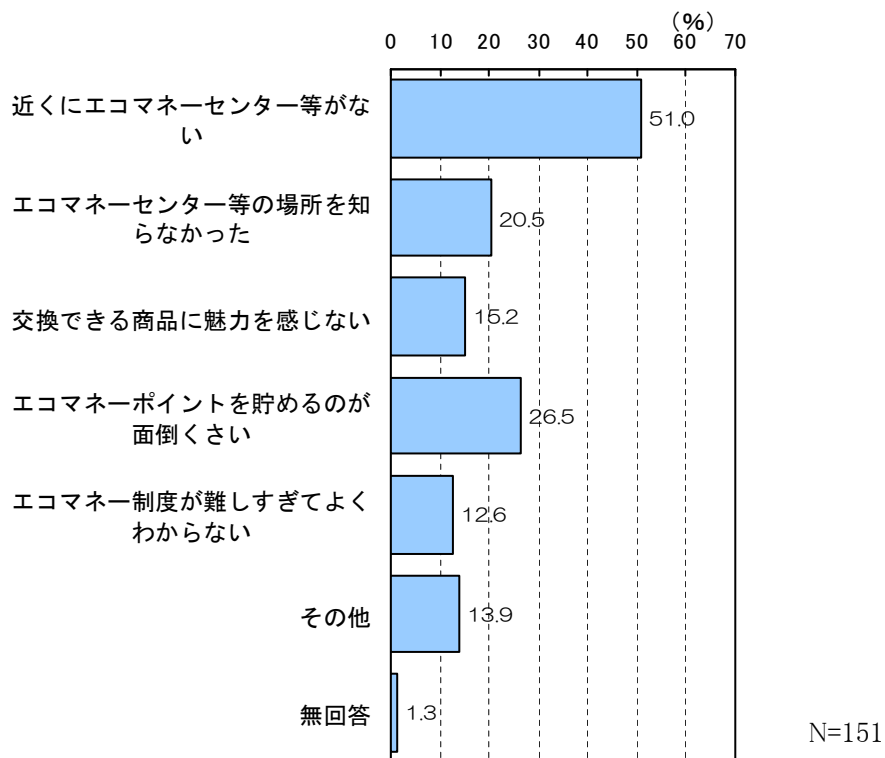
《問 15 で 1 と答えた方（エコマネーの制度を知っている方）にお尋ねします。》

問 16 あなたは、EXPOエコマネーセンターやEXPOエコマネーサテライトを利用したことがありますか。（いくつでも）



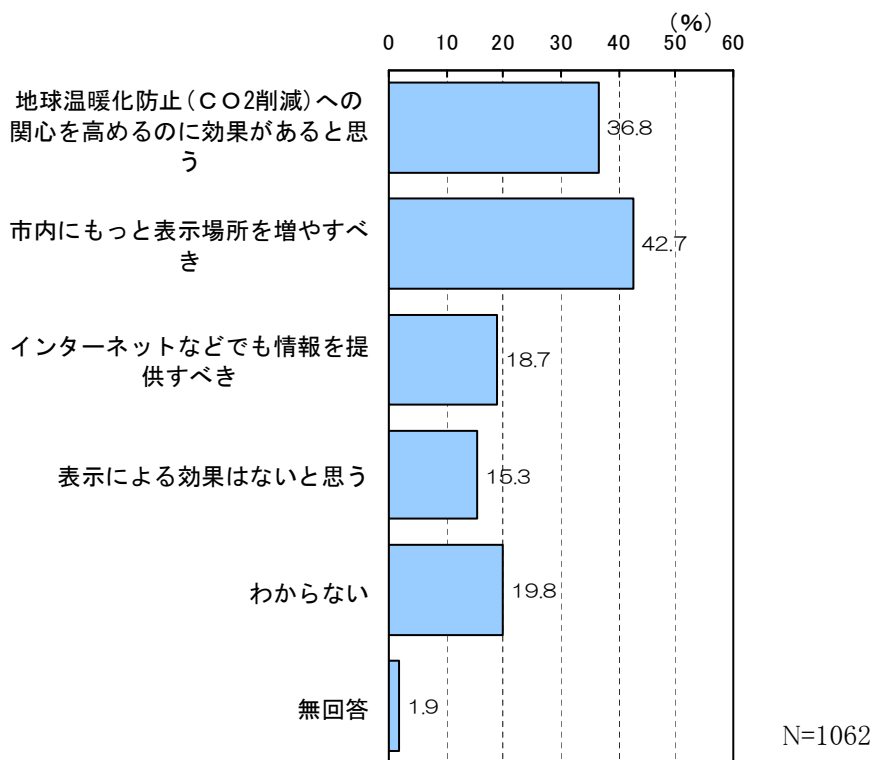
《問 16 で 4、5 と答えた方（現在、エコマネーセンター等を利用していない方）にお尋ねします。》

問 17 その理由は何ですか。（いくつでも）



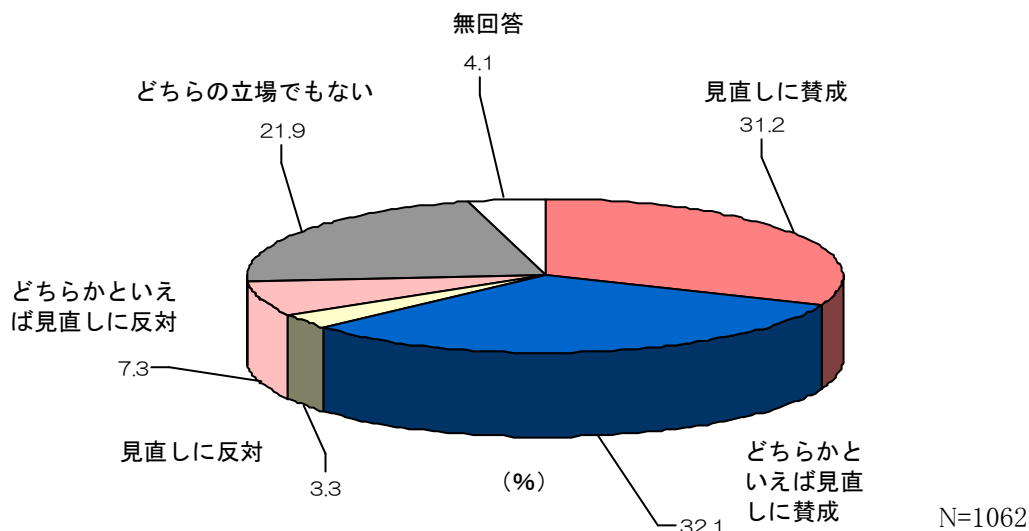
《すべての方にお尋ねします。》

問 18 名古屋市では、中区栄三丁目の広小路通沿いの街頭や科学館及び農業センターにおいて、都心部と郊外のCO₂濃度のデータをグラフで表示しています。
この表示について、あなたはどのように思いますか。(1つだけ)



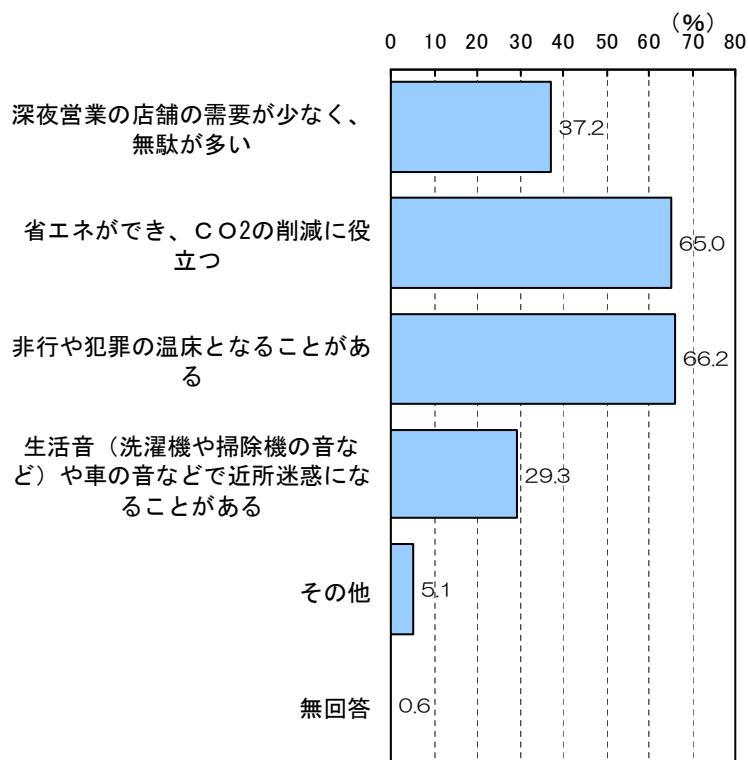
CO₂の削減に向けては、石油や石炭などの化石燃料に依存しない低炭素社会への取り組みが重要です。その一つとして、深夜にエネルギーを消費することになる「深夜型のライフスタイル」を見直し、CO₂の排出を削減することが最近話題となっています。

問19 あなたは、深夜型ライフスタイルの見直しについてどう思いますか。(1つだけ)



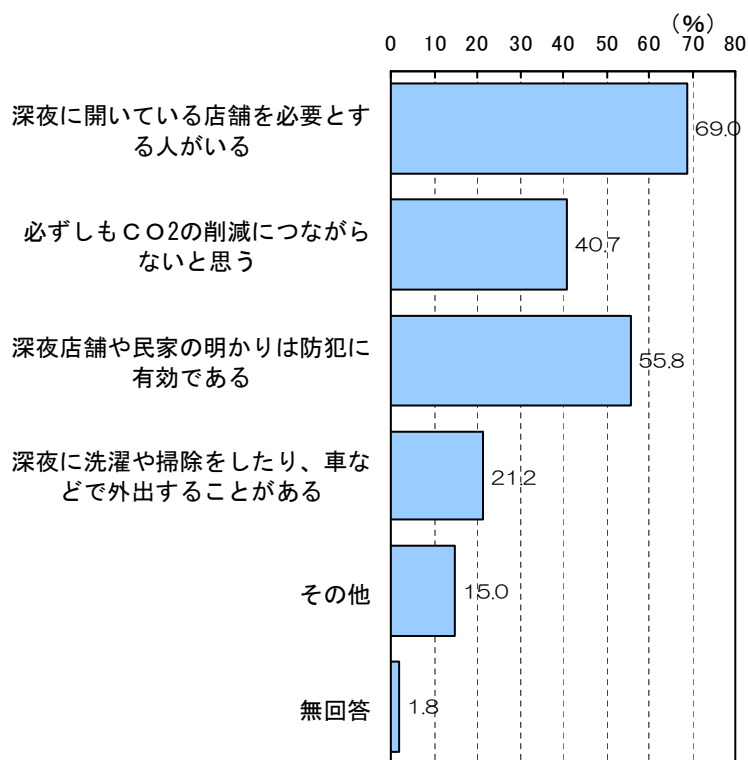
《問 19 で 1、2 と答えた方（見直しに賛成の方）にお尋ねします。》

問20 その理由は何ですか。（いくつでも）



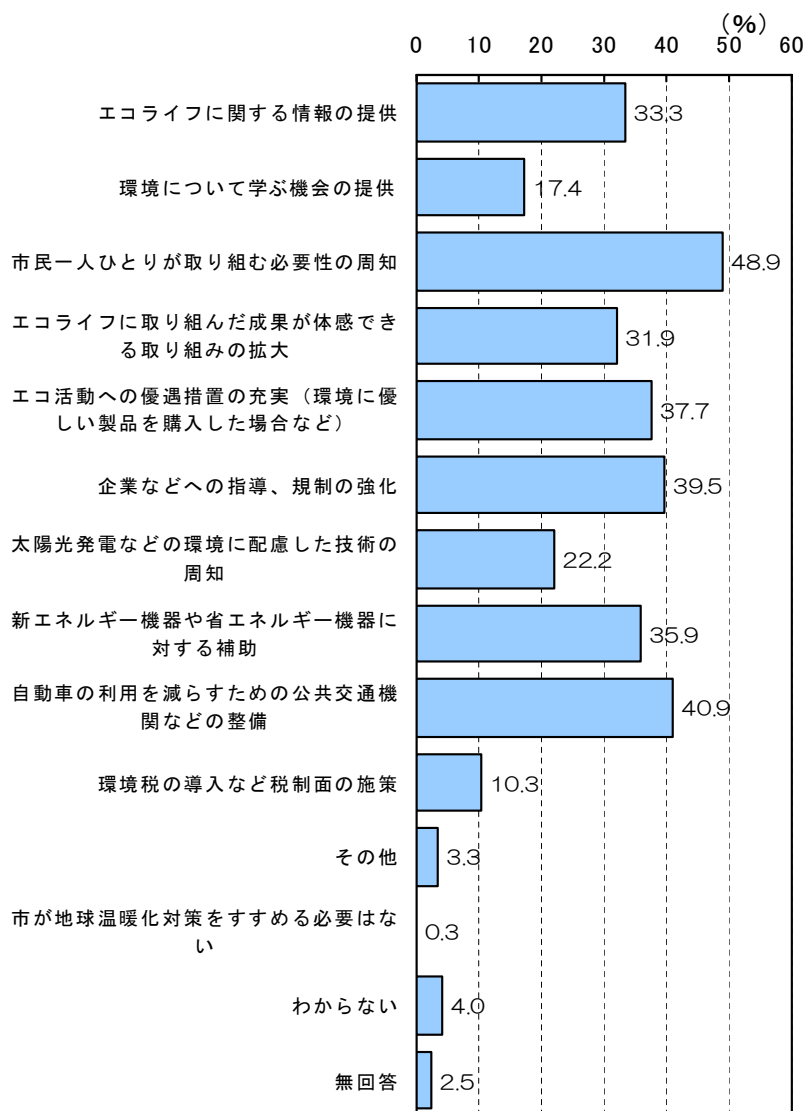
《問 19 で 3、4 と答えた方（見直しに反対の方）にお尋ねします。》

問21 その理由は何ですか。（いくつでも）



《すべての方にお尋ねします。》

問 22 地球温暖化対策をさらに推進するために、市にどのような取り組みを望みますか。
(いくつでも)



N=1062