

第4次 常陸太田市環境基本計画

アンケート集計結果

1.アンケート集計結果

(1) アンケート調査対象

調査対象地域	常陸太田市全域		
調査時期	令和5年8月		
調査対象者	市内に居住する 20歳以上の男女	市内の小中学校に 通う生徒	市内事業所
配布数	1,000 (保護者・無作為抽出)	1,000	100 (無作為抽出)
配布方法	郵送	郵送	郵送
集計・解析の方法	単純集計		

(2) アンケートの配布数及び回収数

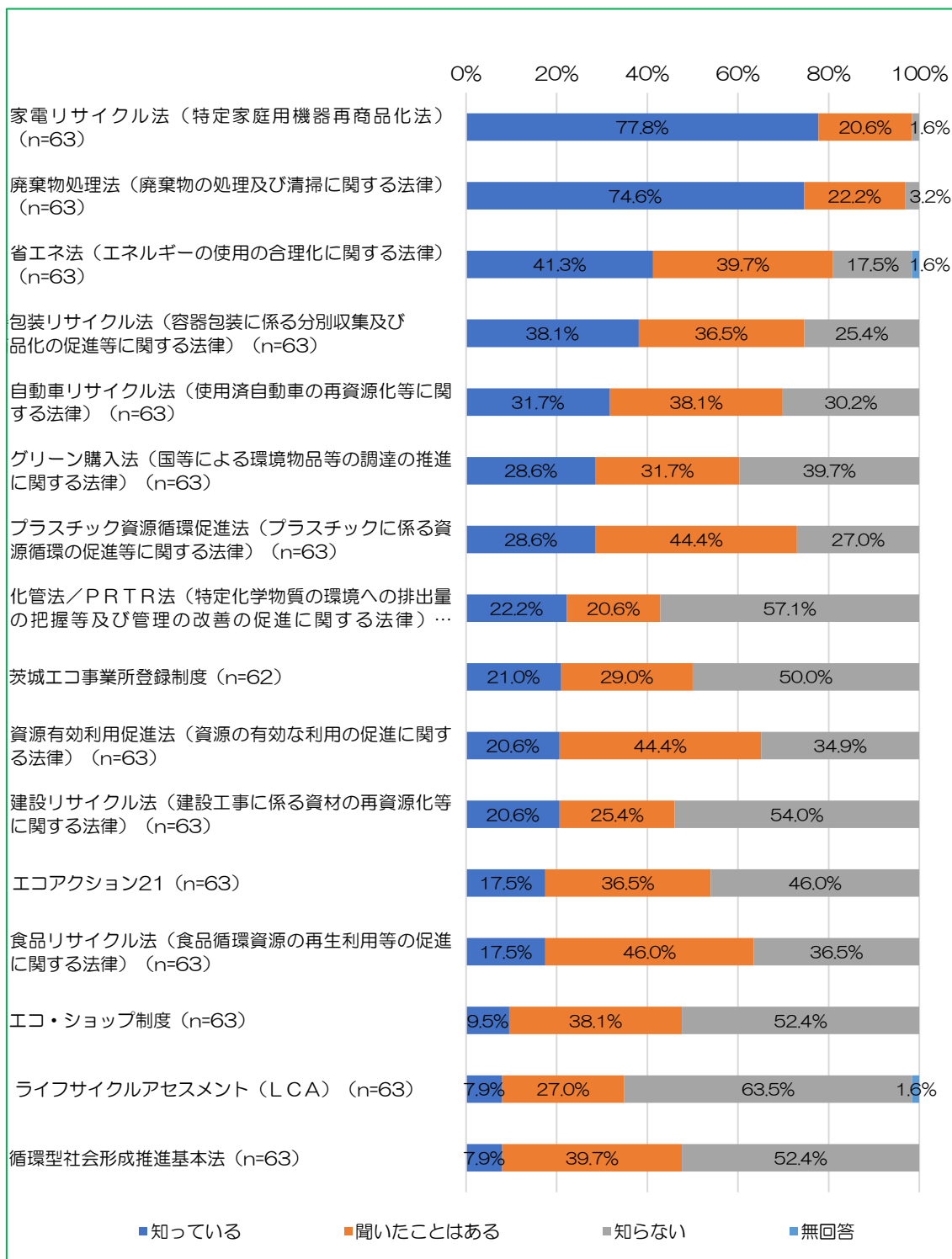
調査対象者	市内に居住する 20歳以上の男女	市内の小中学校に 通う生徒	市内事業所
配布数	1,000 (保護者・ご家族様)	1,000	100 (無作為抽出)
配布及び回収方法	郵送	郵送	郵送
有効回収数	308	303	63
有効回収率	31%	30%	63%

【地球環境】

現状と課題

<環境保全に関する法律や制度の認知度・事業者>

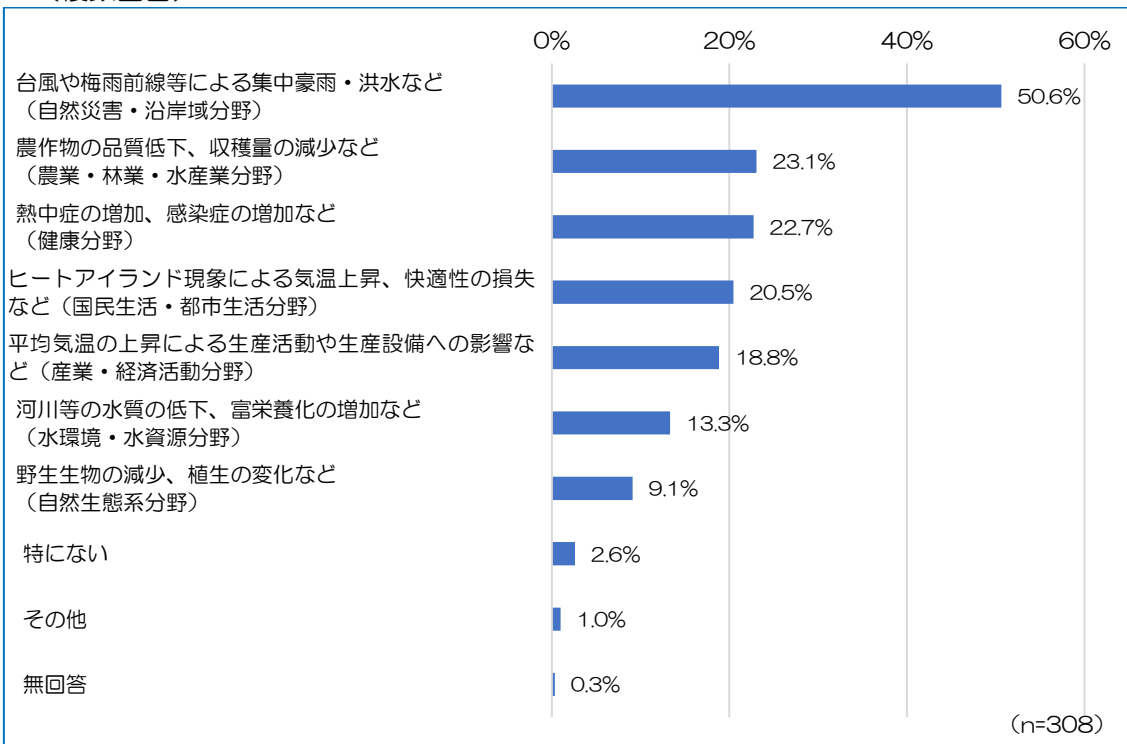
◆環境と企業のあり方に関する次のような法律、制度をご存知ですか。



☆リサイクル、廃棄物処理に関心がある。

<気候変動に対処するために優先的に進めていくべき適応策（分野）・大人>

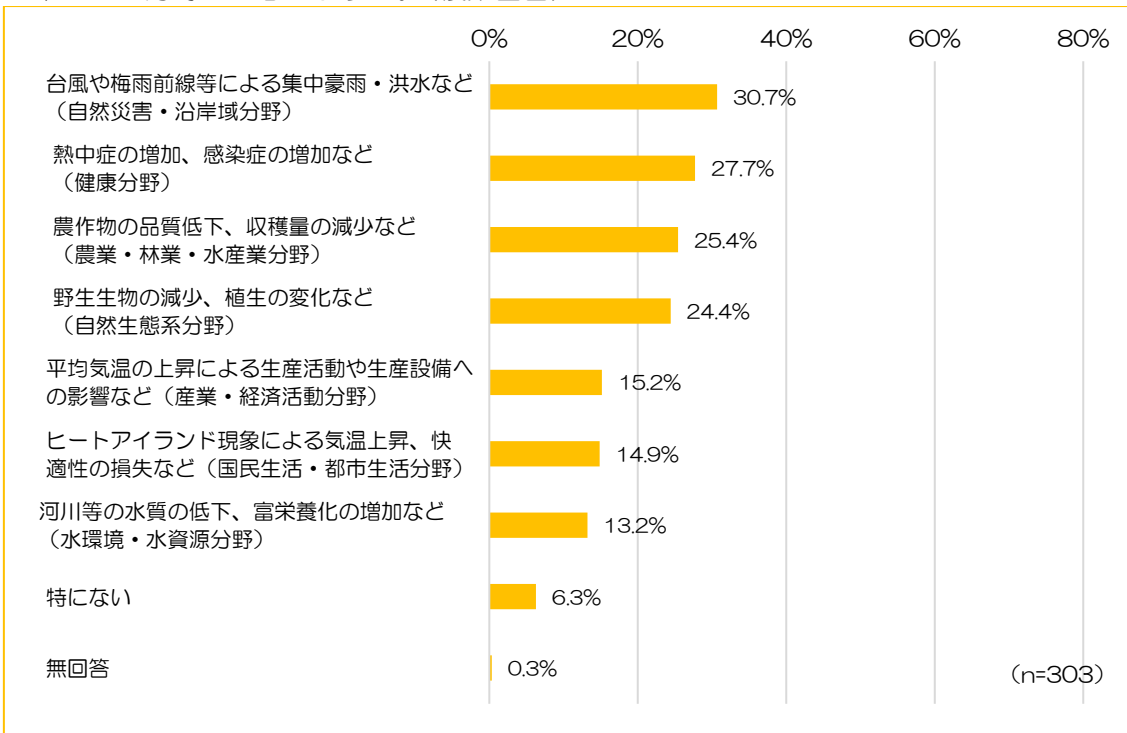
◆気候変動に対処するために市が優先的に進めていくべき適応策はどの分野だと考えますか。（複数回答）



☆自然災害・沿岸域分野、農林水産業分野、健康分野が多い。

<気候変動に対処するために優先的に進めていくべき適応策（分野）・子ども>

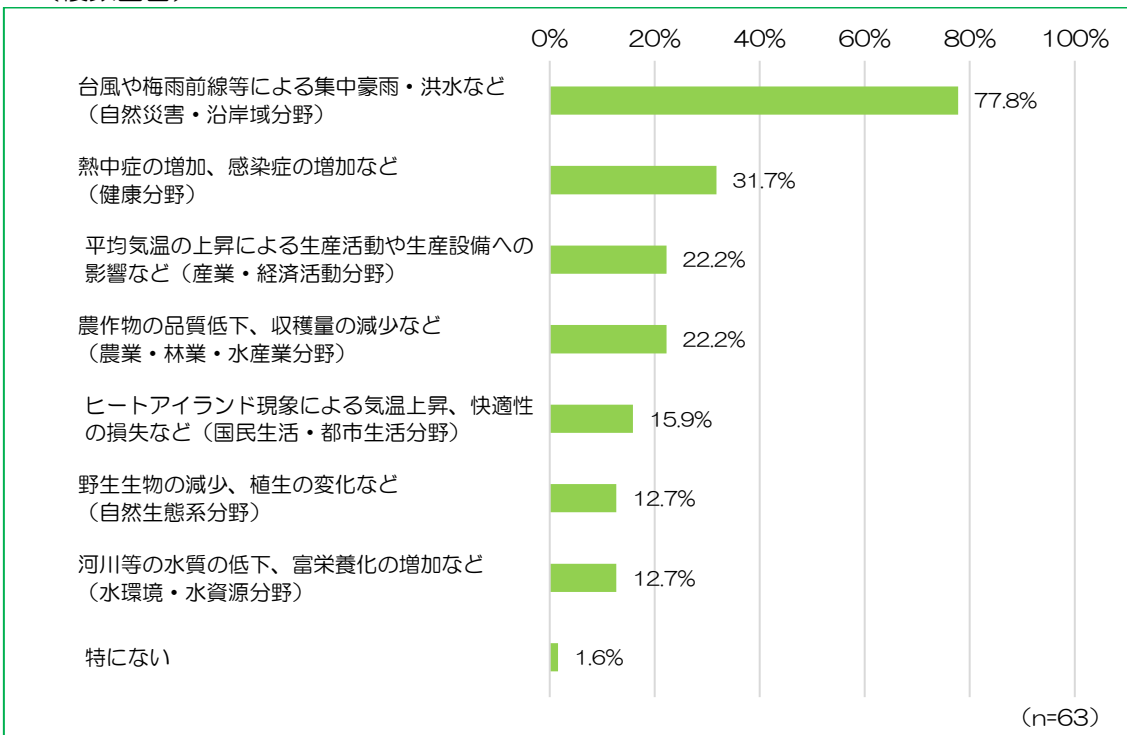
◆地球温暖化による影響（気候変動）に対処するために市が優先的に進めていくべき適応策はどの分野だと思いますか。（複数回答）



☆自然災害・沿岸域分野、健康分野、農林水産業分野が多い。

＜気候変動に対処するために優先的に進めていくべき適応策（分野）・事業者＞

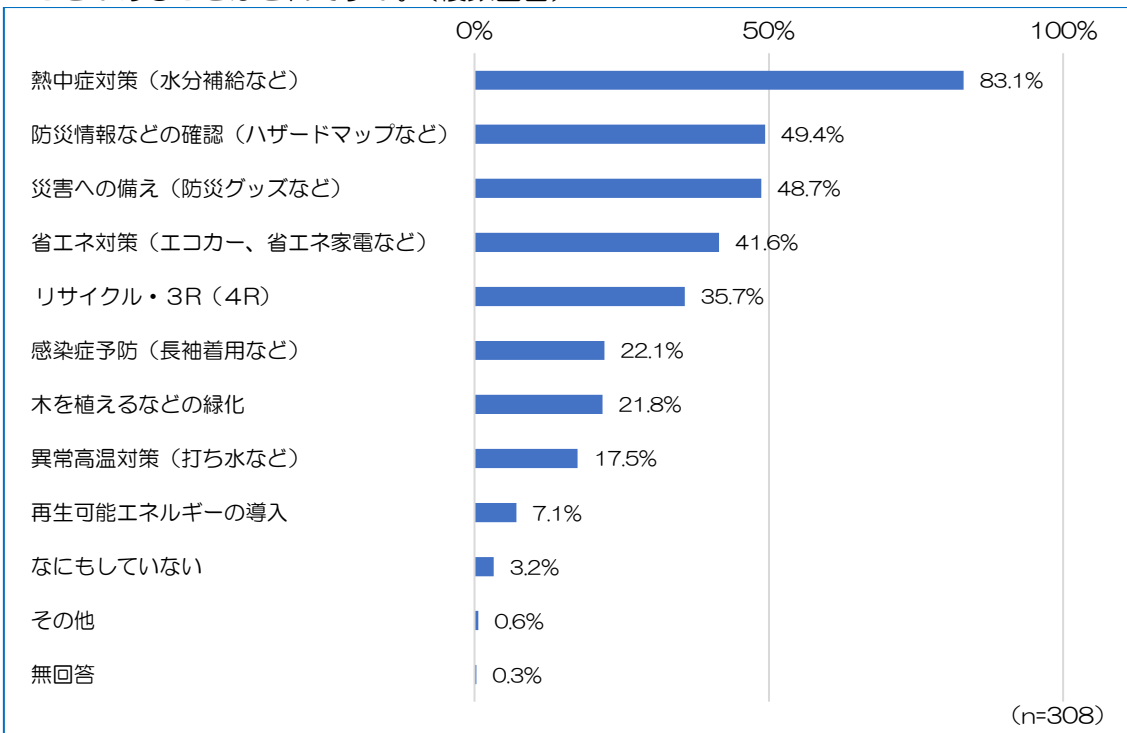
◆気候変動に対処するため市が優先的に進めていくべき適応策はどの分野だと考えますか。（複数回答）



☆自然災害・沿岸域分野、健康分野、産業・経済活動分野が多い。

＜気候変動に対して日頃からの取組・大人＞

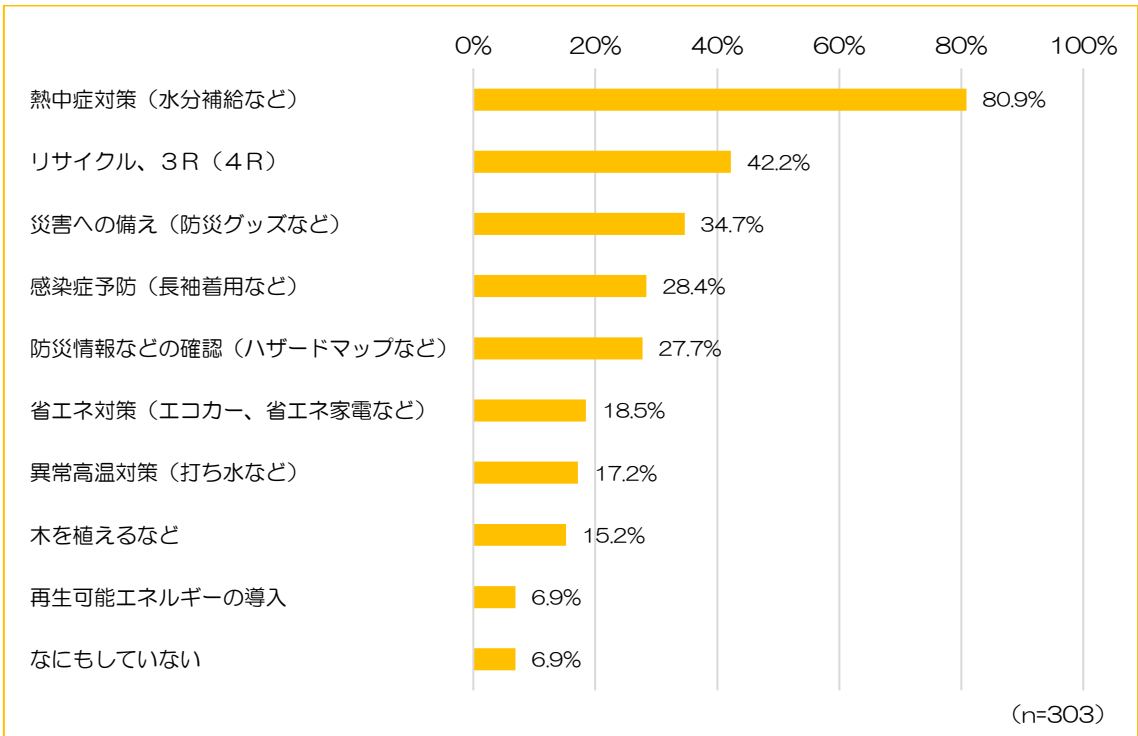
◆気候変動への適応策や緩和策について日頃から取り組んでいること、または取り組んだことがあることはどれですか。（複数回答）



☆熱中症対策、防災情報の確認、災害への備えなどに取り組んでいる。

<気候変動に対して日頃からの取組・子ども>

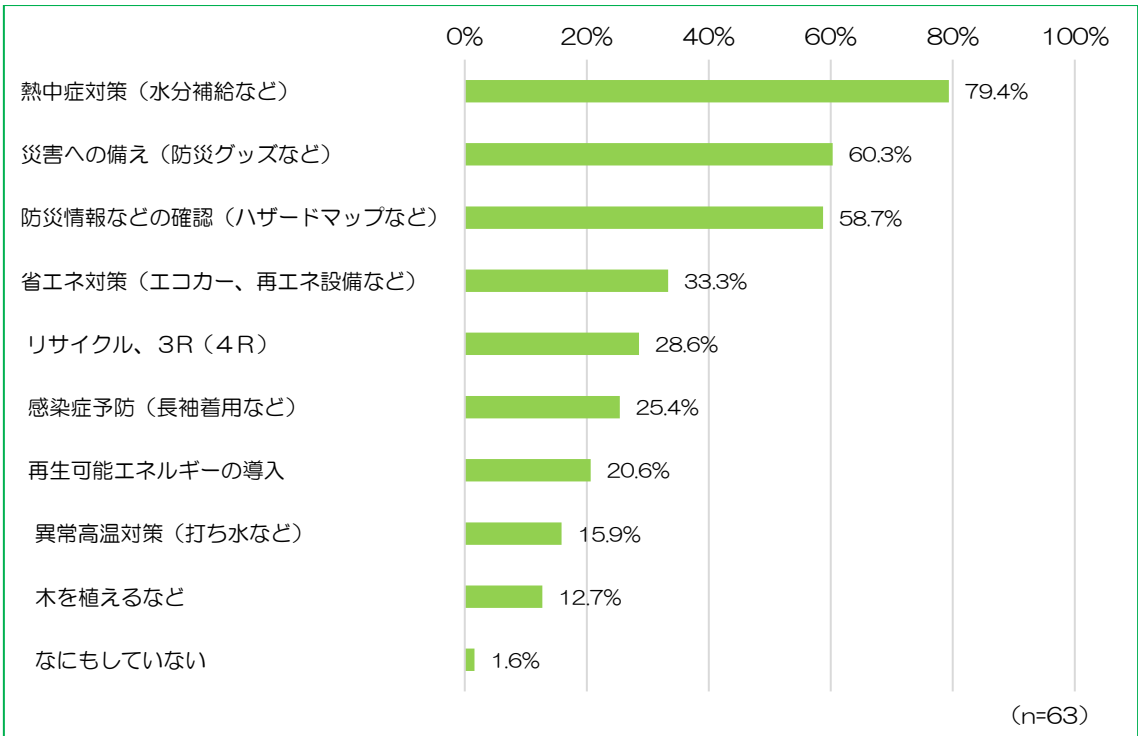
◆気候変動への適応策や緩和策について日頃から取り組んでいること、または取り組んだことがあることはどれですか。(複数回答)



☆熱中症対策、リサイクル・3R（4R）、災害への備えなどに取り組んでいる。

<気候変動に対して日頃からの取組・事業者>

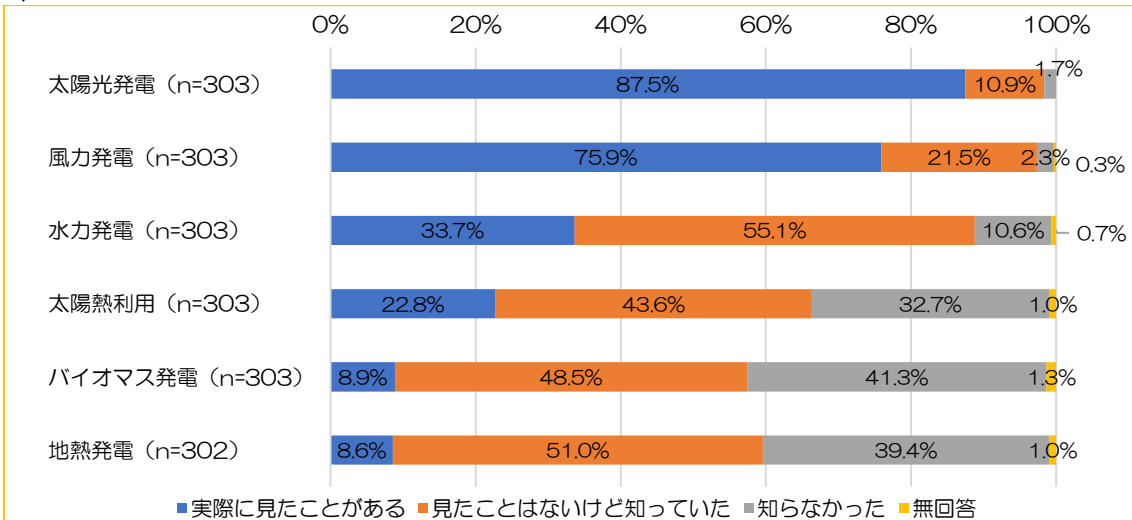
◆気候変動への適応策や緩和策について取り組んでいること、または取り組んだことがあることはどれですか。(複数回答)



☆熱中症対策、災害への備え、防災情報の確認などに取り組んでいる。

<知っている再生可能エネルギーの種類・子ども>

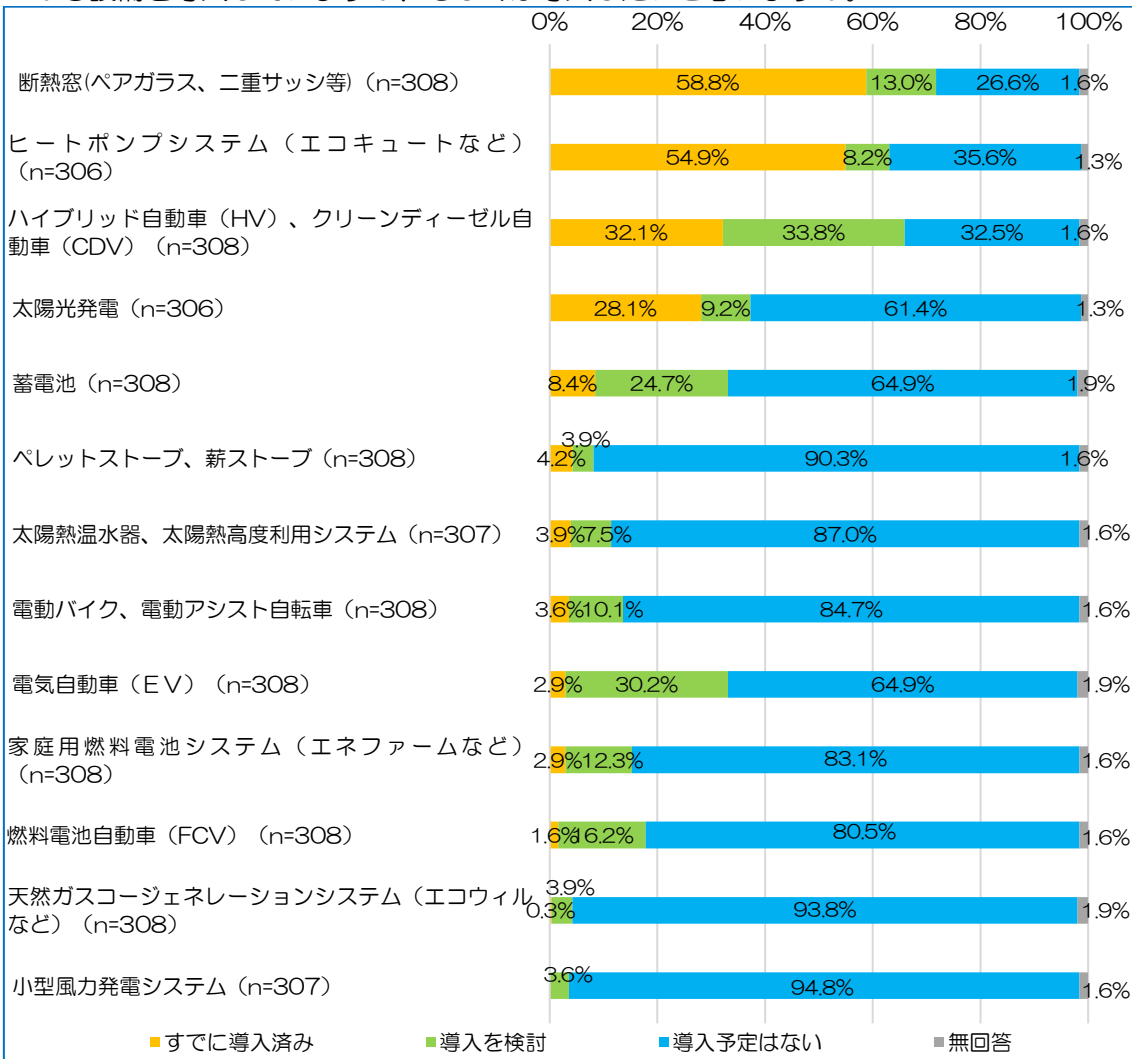
◆あなたが見たこと、聞いたことがある再生可能エネルギーはありますか？



☆太陽光発電、風力発電が多く知られている。

<再生可能エネルギーの設備導入状況・大人>

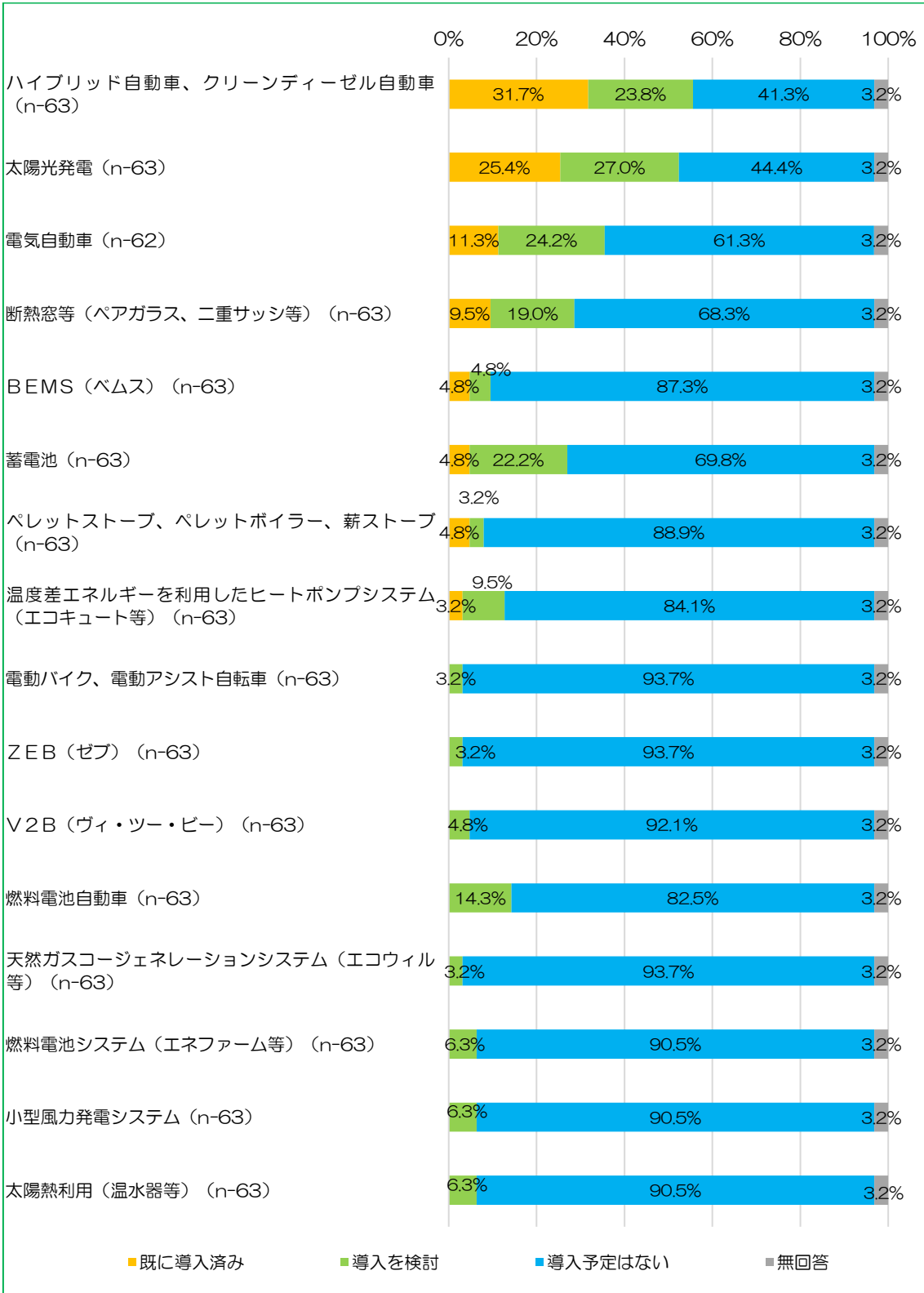
◆ご家庭で、具体的にどのような再生可能エネルギーを用いた設備や省エネルギーにつながる設備を導入していますか、もしくは導入したいと思いますか。



☆断熱窓、ヒートポンプシステムは、すでに多くの家庭に導入されている。

<再生可能エネルギーの設備導入状況・事業者>

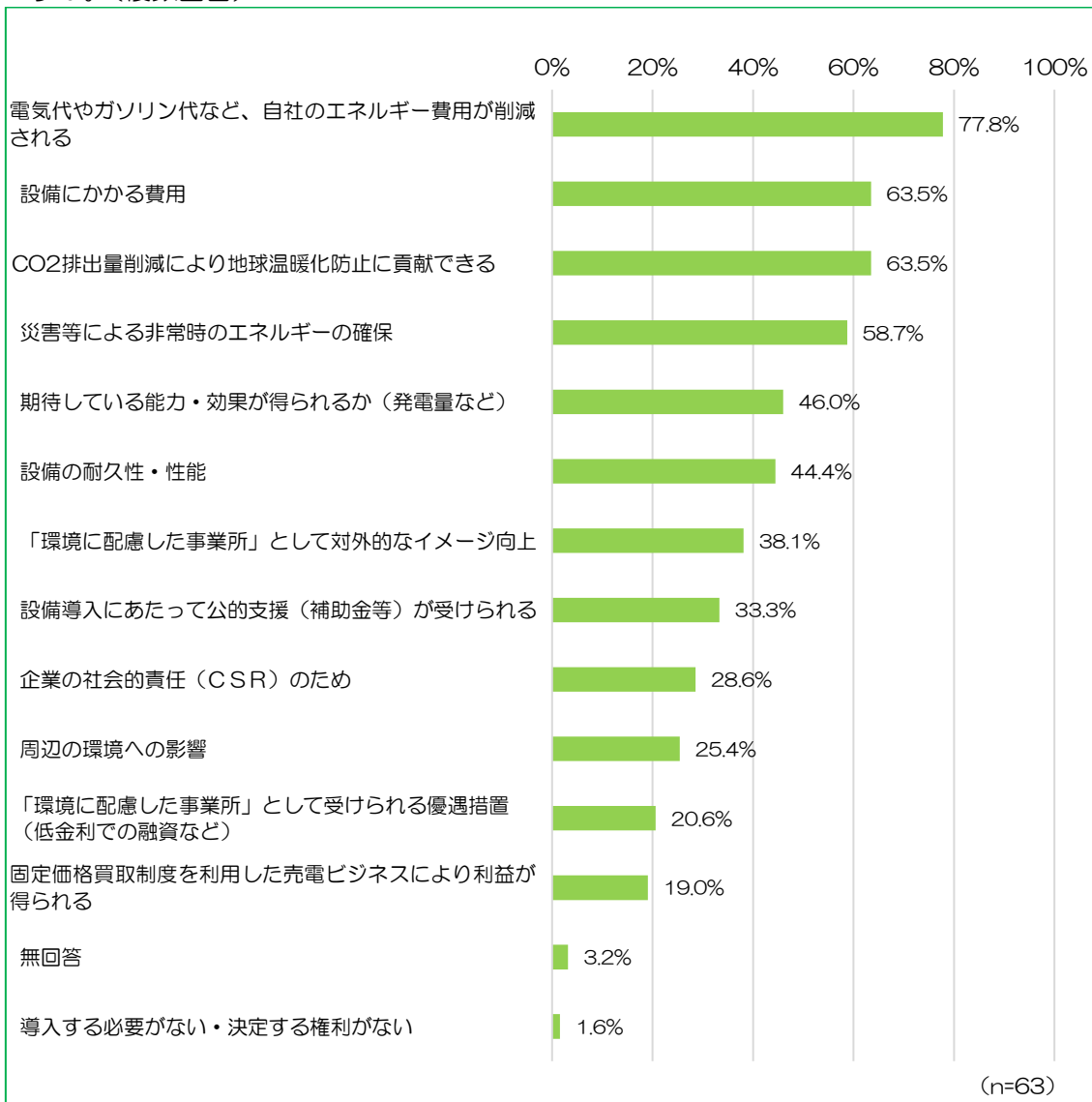
◆具体的にどのような再生可能エネルギーを用いた設備や省エネルギーにつながる設備を導入していますか、もしくは導入したいと思いますか。



☆ハイブリッド自動車や電気自動車、太陽光発電はすでに導入している事業者が多い。

<再生可能エネルギー設備導入の判断ポイント・事業者>

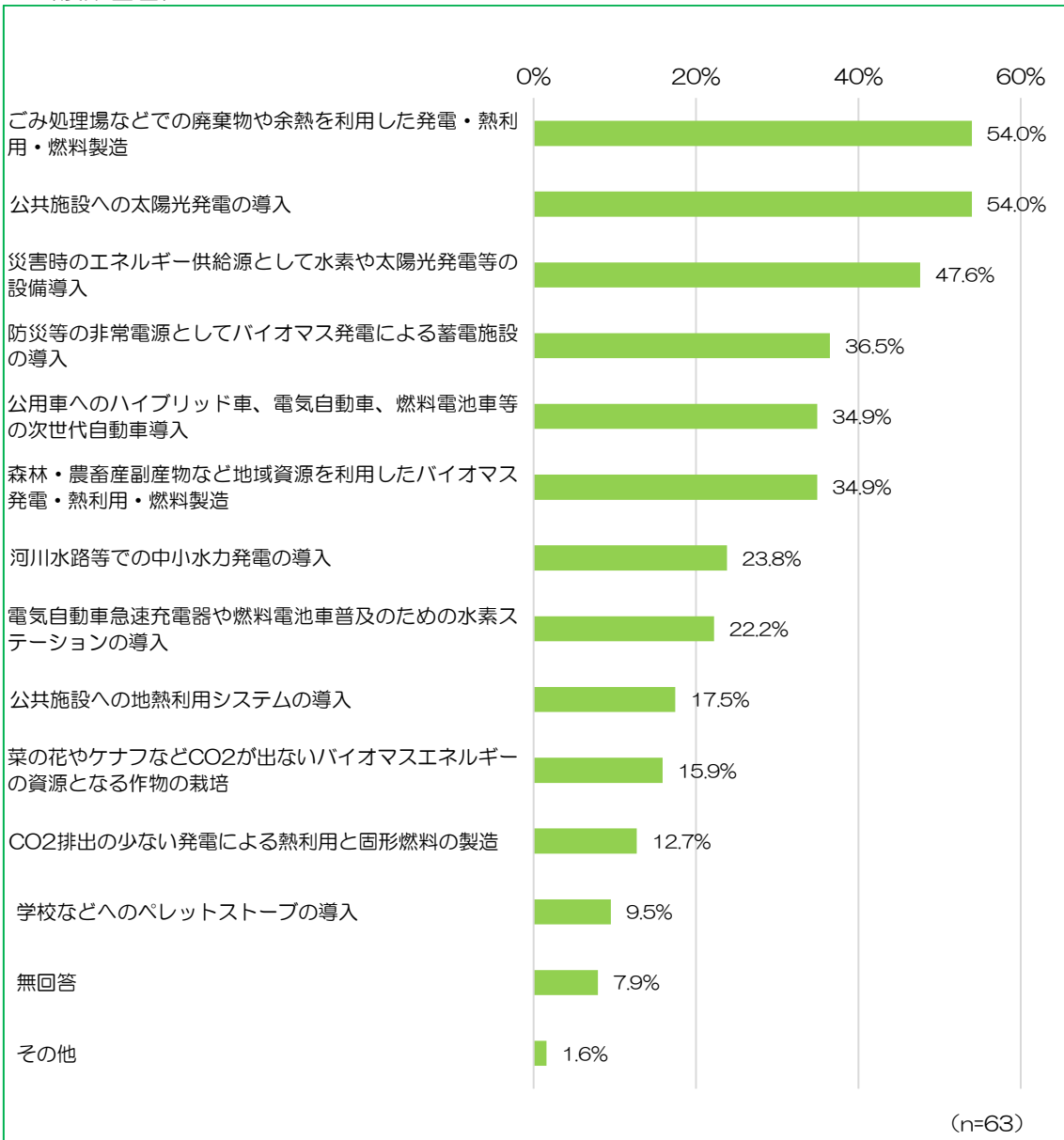
◆再生可能エネルギー等の設備導入を考える場合、どのようなことを考慮して判断されますか。(複数回答)



☆経費削減への期待や地球温暖化防止への貢献が判断のポイントとなっている。

<再生可能エネルギー導入の取組のための市への要望・事業者>

◆自治体の再生可能エネルギー導入の取組として、次のような具体的導入案が考えられますが、今後、常陸太田市ではどのようなものに優先的に取り組む必要があると思いますか。
(複数回答)



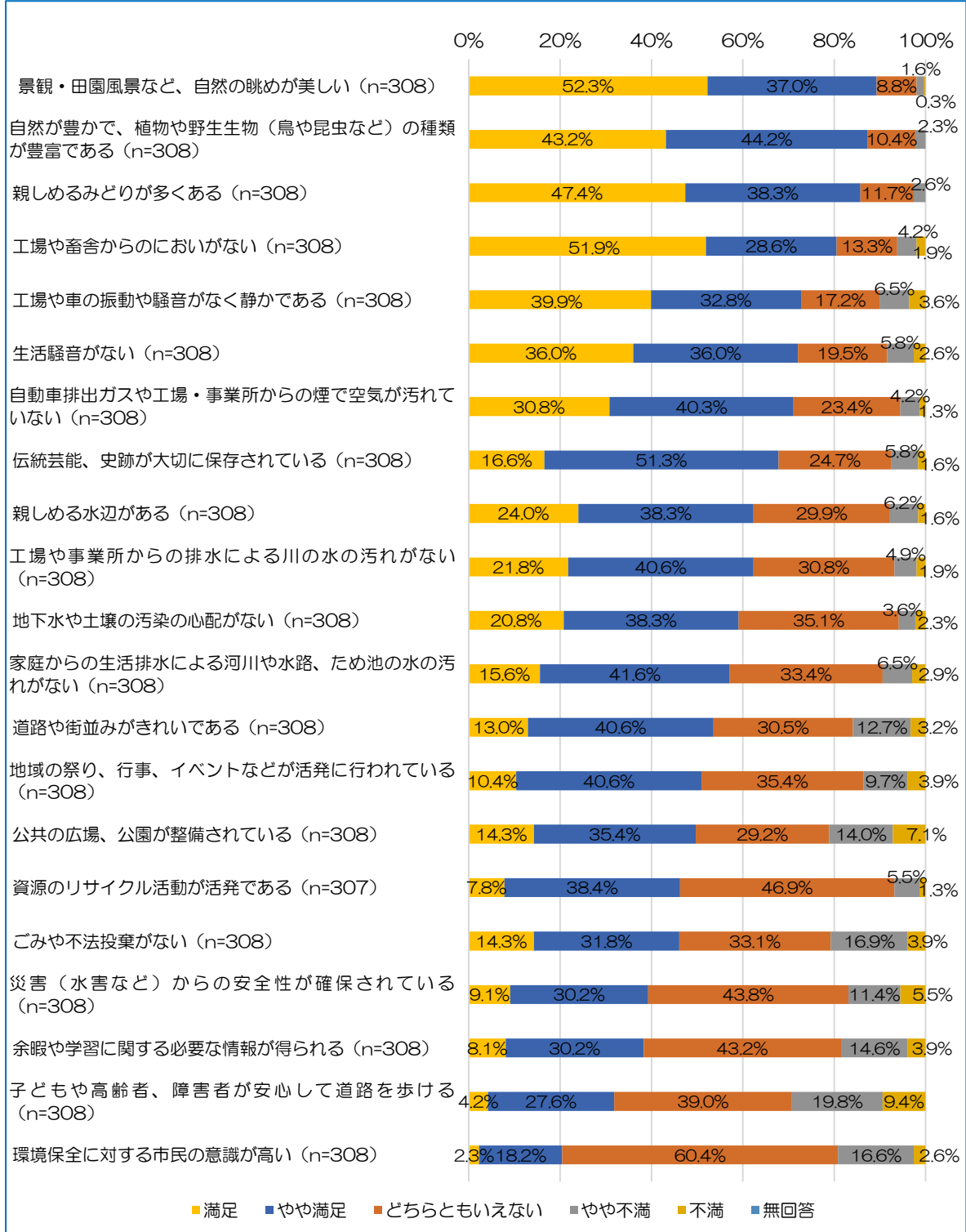
☆廃熱利用、公共施設への太陽光発電の導入、災害時のエネルギー供給源の設備導入などの要望が多い。

【生活環境】

現状と課題

＜身近な環境の満足度・大人＞

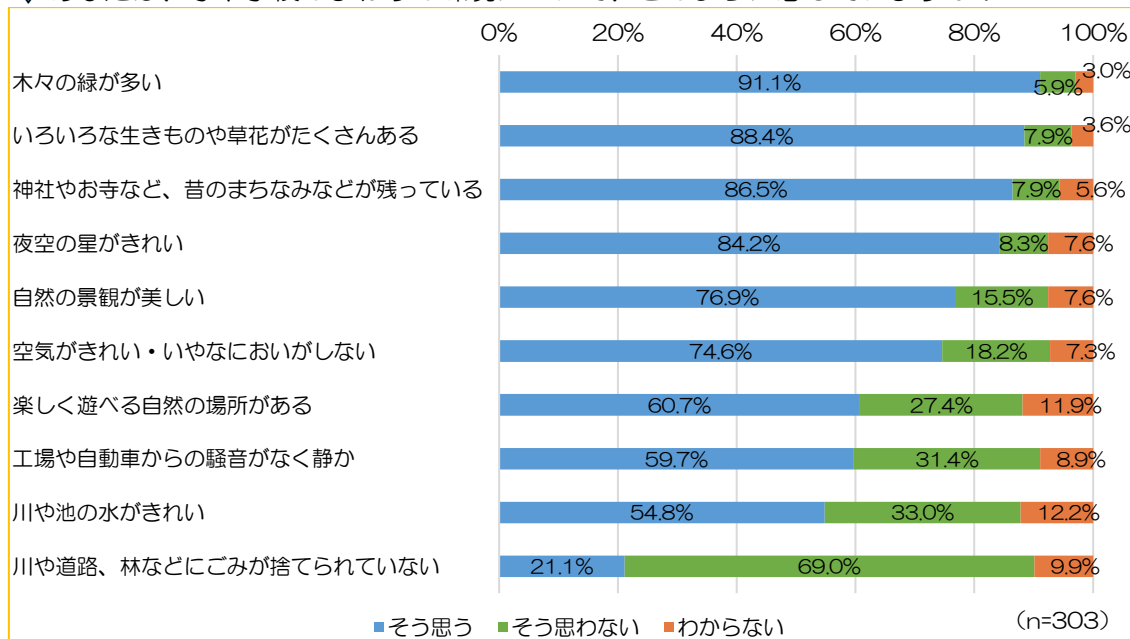
◆現在住んでいる地域の身近な生活環境についてどの程度満足していますか。



☆自然の美しさ、生き物がたくさんいる、緑が多いことに満足している。

<身近な環境・子ども>

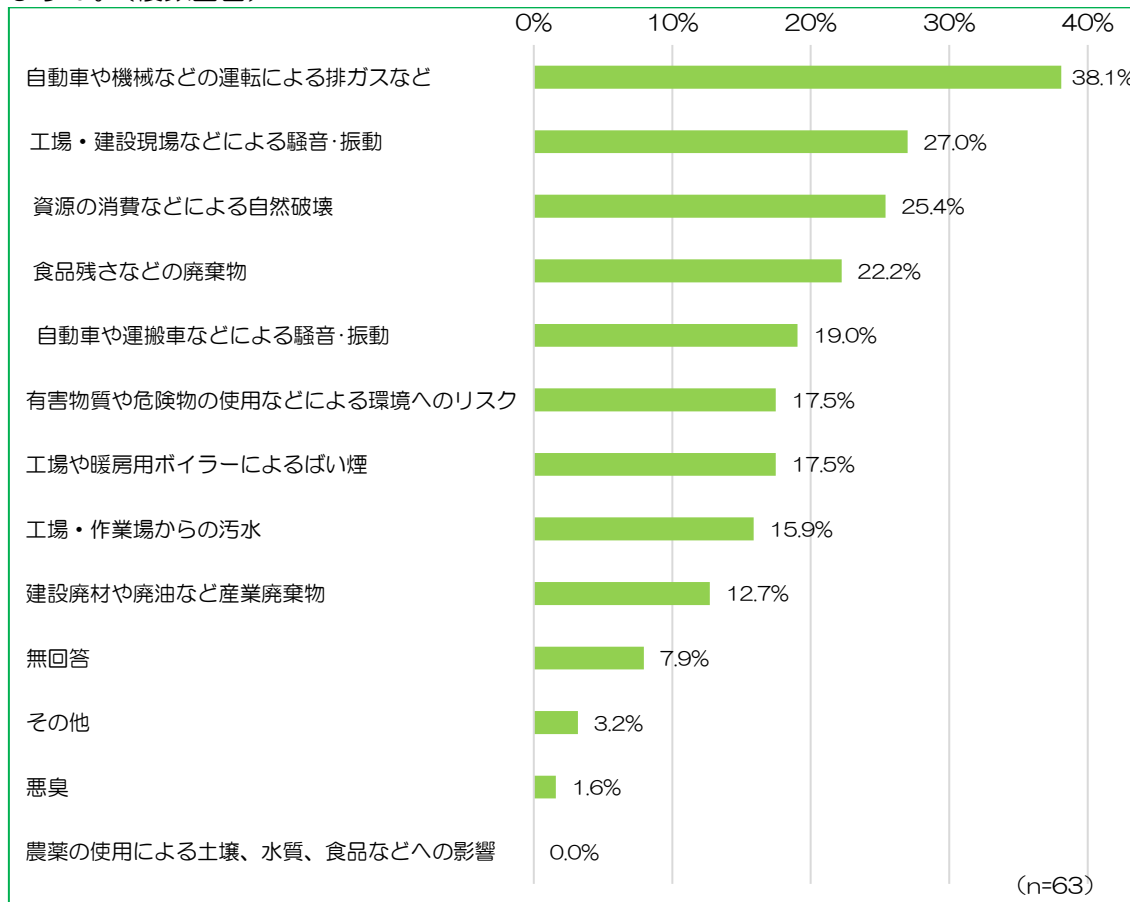
◆あなたは、家や学校のまわりの環境について、どのように感じていますか？



☆緑が多い、生きものや植物がたくさんあると感じている。

<事業活動により考えうる環境への影響・事業者>

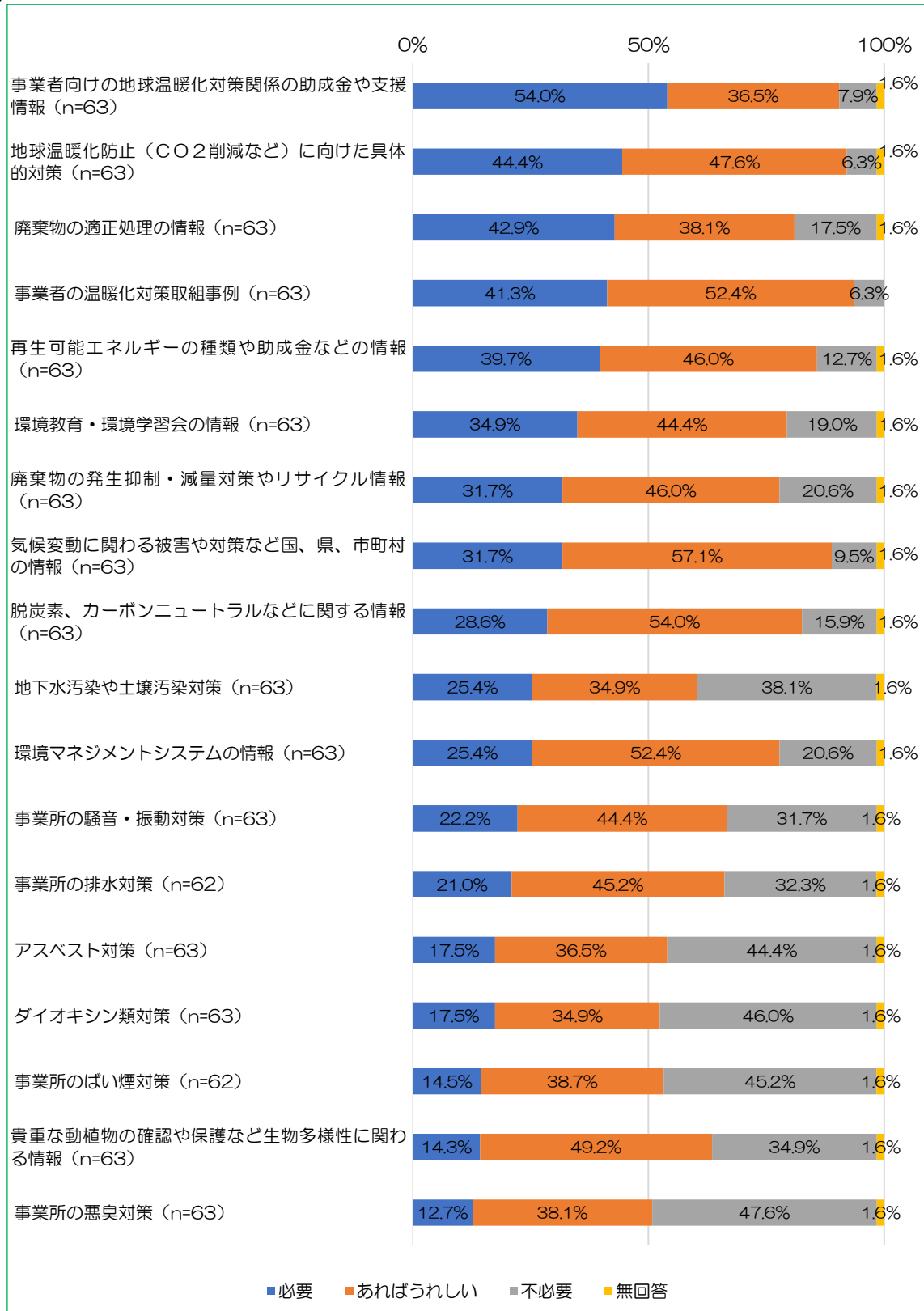
◆貴事業所の事業活動が環境へ与えると思われる環境負荷の種類はどのようなものがありますか。(複数回答)



☆事業活動での自動車や機械からの排ガスなどが環境へ影響していると考えられる。

<環境保全の取組に必要な情報・事業者>

◆環境保全に取り組むためにどのような情報が必要ですか。



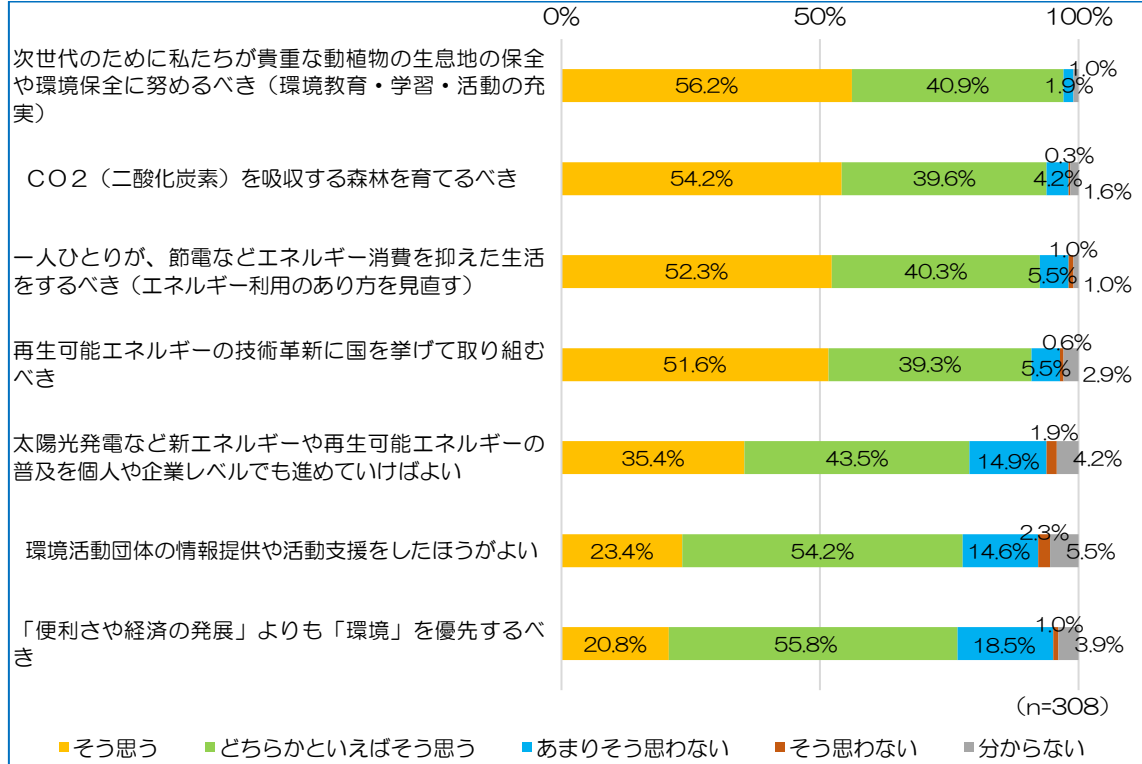
☆環境の保全には、地球温暖化対策関係の助成金や支援や取組み事例などの情報を多くの事業者が必要としている。

【地域環境活動】

現状と課題

＜環境問題に対する考え方・大人＞

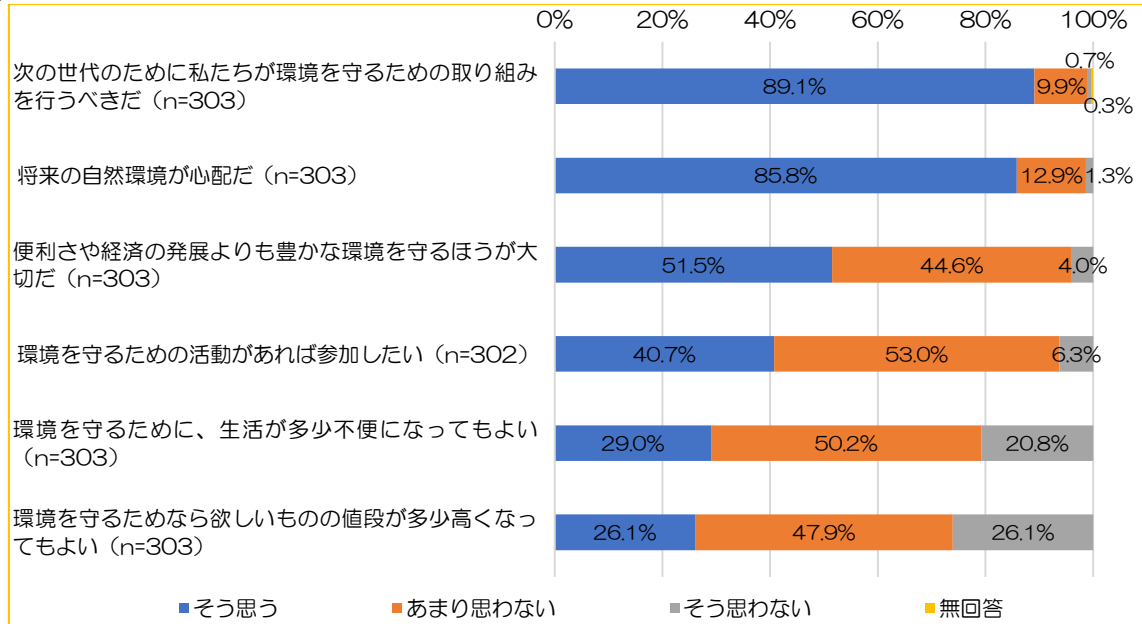
◆環境問題に対する考え方について、あなたの考え方に近いものを選んでください。



☆将来の身近な自然や環境の保全、森林を育てるべきと考えている。

＜環境問題に対する考え方・子ども＞

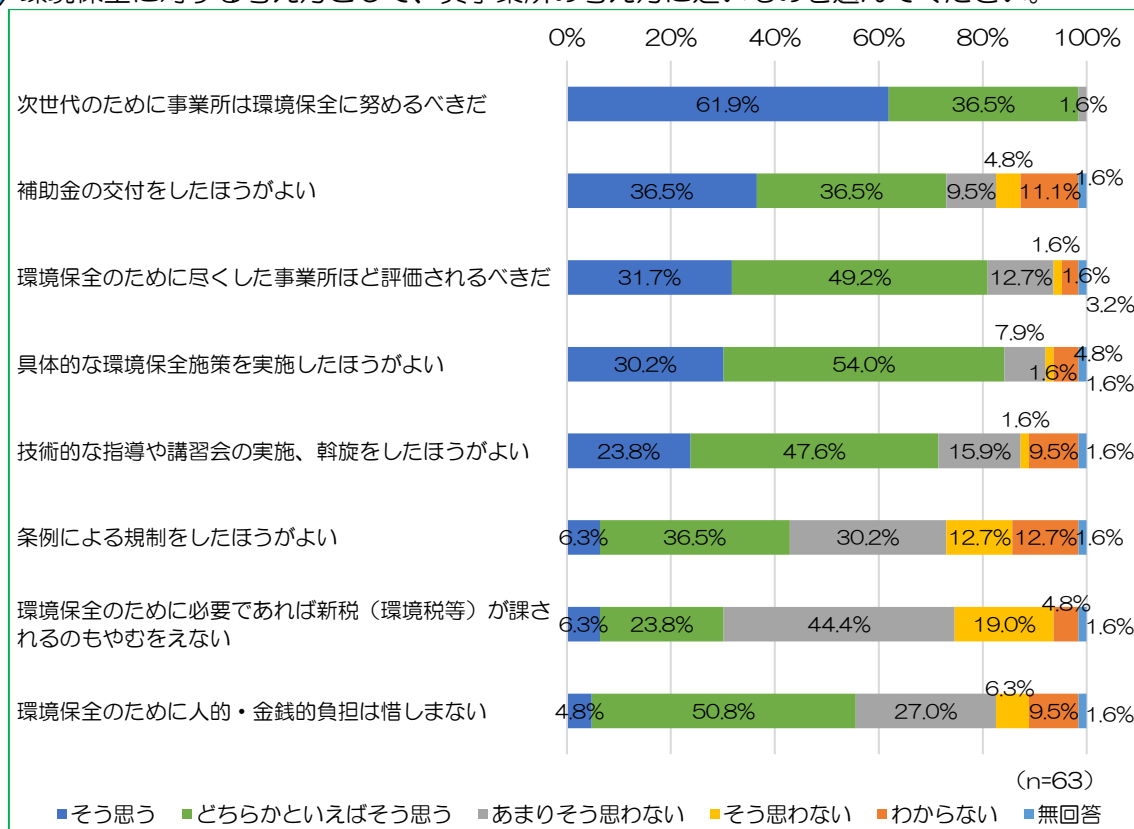
◆環境問題に対する考え方について、あなたの考えに近いものを選んでください。



☆将来の自然や環境について心配している。

<環境問題に対する考え方・事業者>

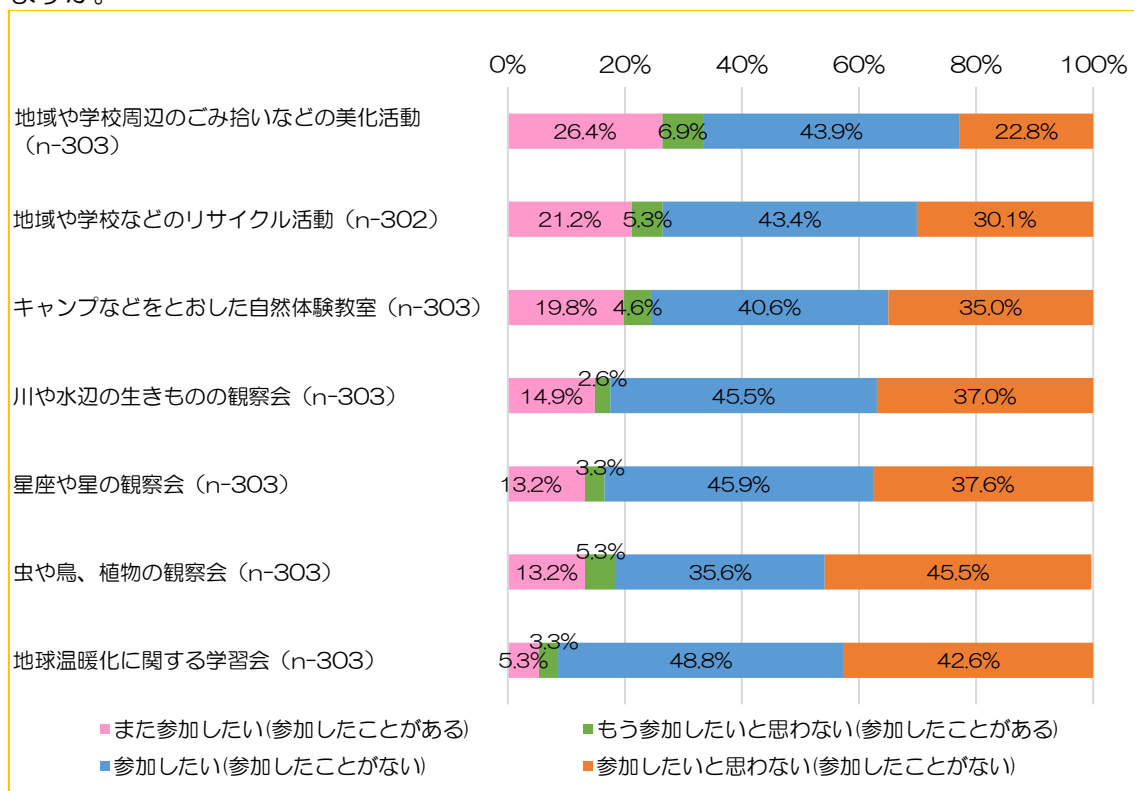
◆環境保全に対する考え方として、貴事業所の考え方に近いものを選んでください。



☆将来のために環境保全に努めるべきと考えている。

<環境に関する活動への参加意識・子ども>

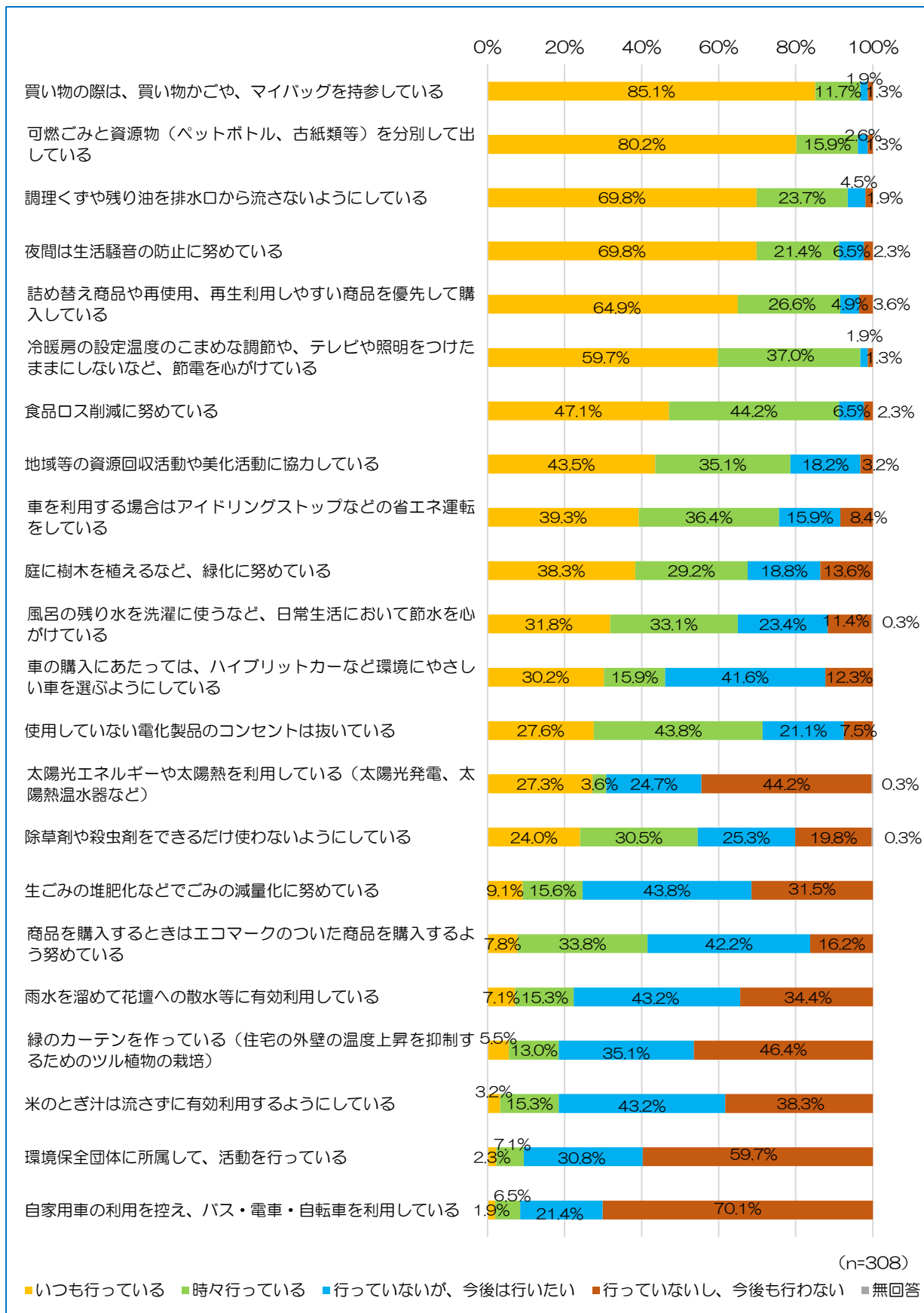
◆環境に関する学習会や活動に参加したことがありますか。またそれらに参加したいと思えますか。



☆美化活動、リサイクル活動、自然体験や観察会に参加した、もしくは興味がある。地球温暖化に関する学習会にも多くが参加したいと考えている。

<生活の中での行動・大人>

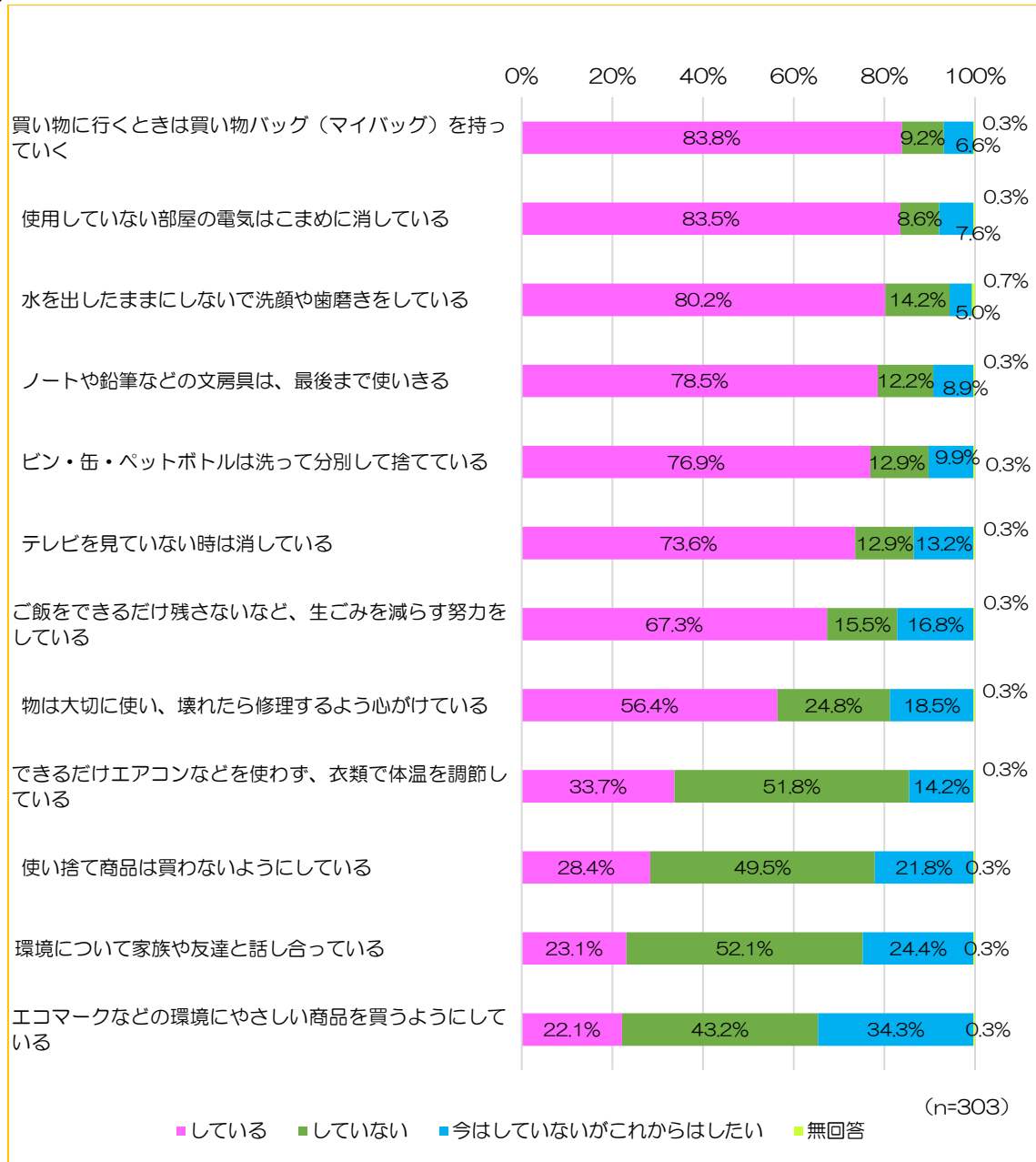
◆地域の生活環境の改善や地球の環境を守るために、日常生活の中でどのような取組みを行っていますか。



☆多くの市民が日常的に、マイバッグの持参やごみの分別を実施している。

<生活の中での行動・子ども>

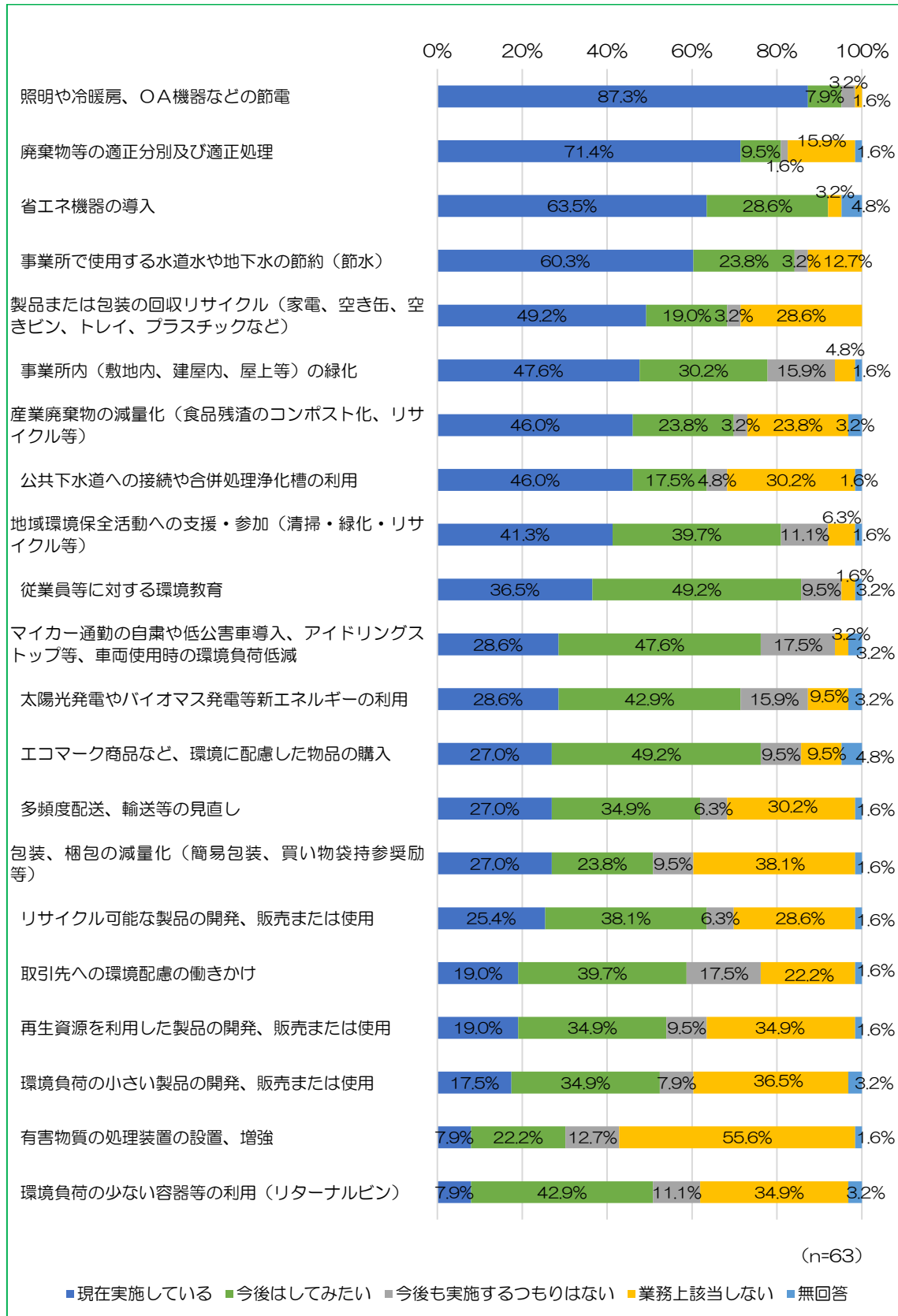
◆ 普段の生活のなかでどのような行動をしていますか？



☆多くの子どもたちが日常的に、マイバッグの持参、節電・節水、ごみの分別を行っている。

<生活の中での行動・事業者>

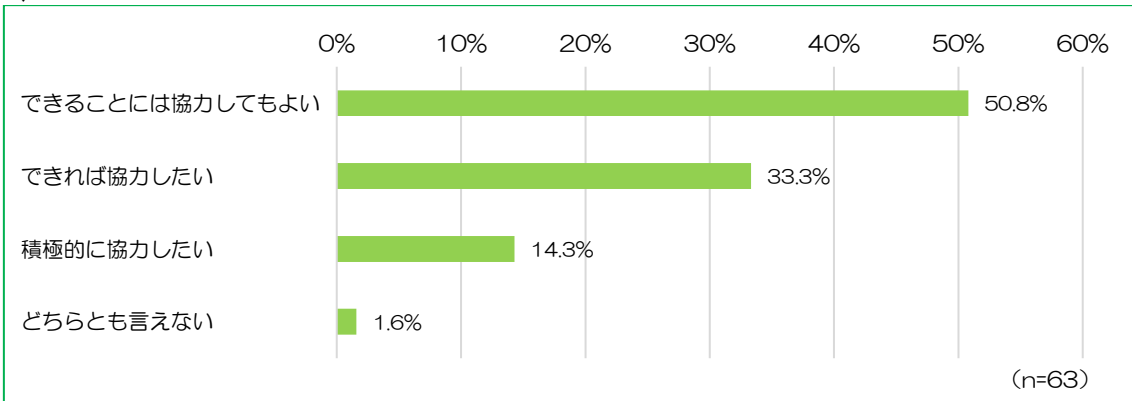
◆環境問題の解決ないし環境負荷低減のため、現在どんなことを実施していますか。また、今後実施してみたいと思いますか。



☆多くの事業者は日常的に、節電を行い、廃棄物は適正に分別及び処理を行っている。

＜環境施策実現のための協力意識・事業所＞

◆環境施策の実現のために、貴事業所は、どの程度協力ができるとお考えですか。

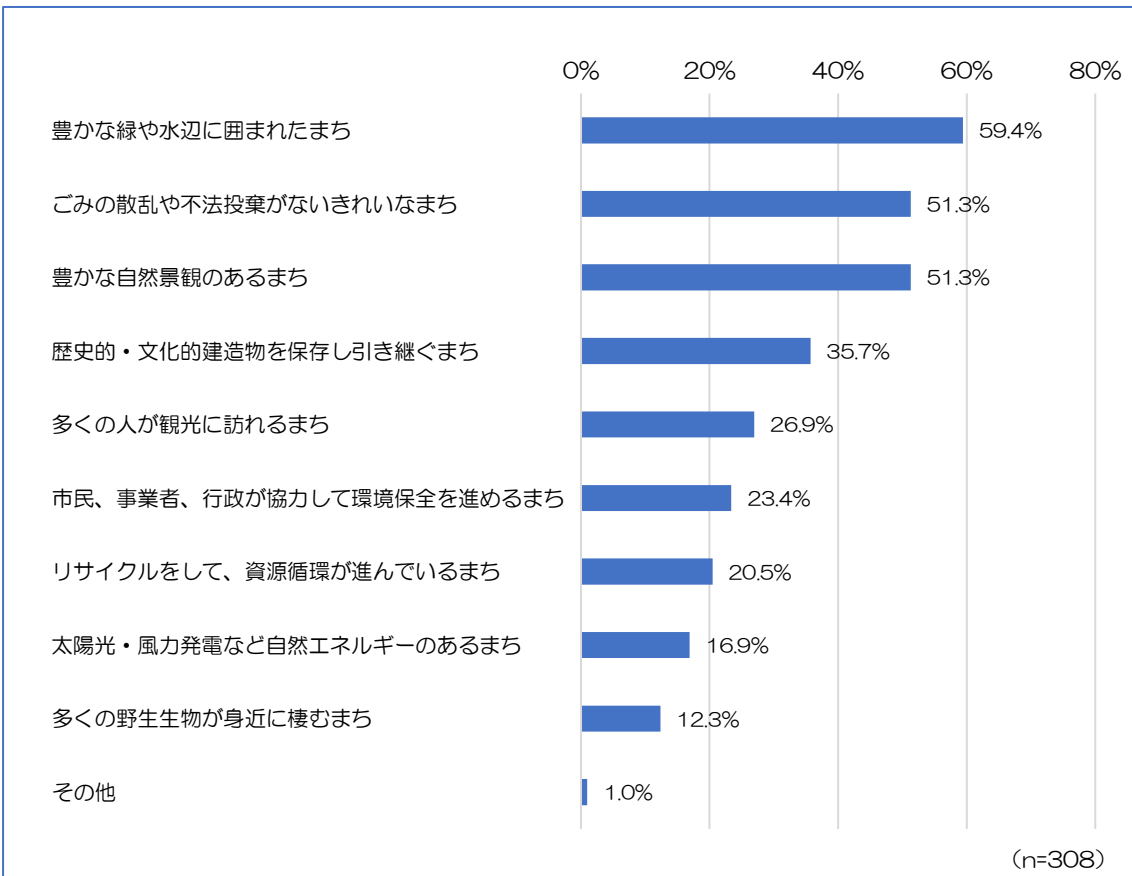


☆多くの事業者は、環境施策実現のために協力的である。

○市の将来像 ○

＜市民／大人＞

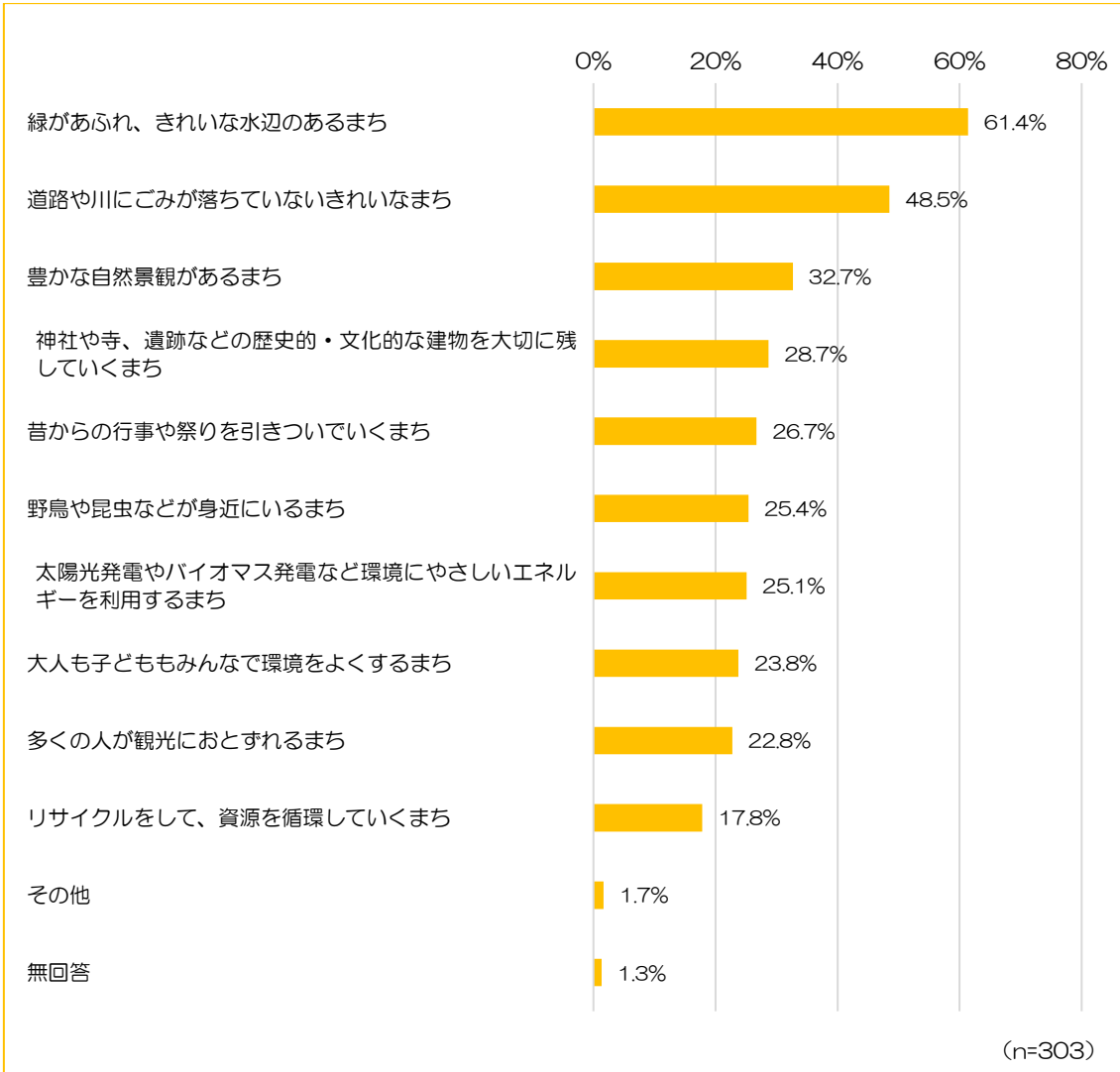
◆常陸太田市は、将来、どのような環境のまちであつたらいいなと思いますか。(複数回答)



☆豊かな緑にあふれ、ごみの落ちていないきれいなまちを望んでいる。

<市民／子ども>

◆ 将来、常陸太田市がどんな環境のまちだったらいいと思いますか。(複数回答)

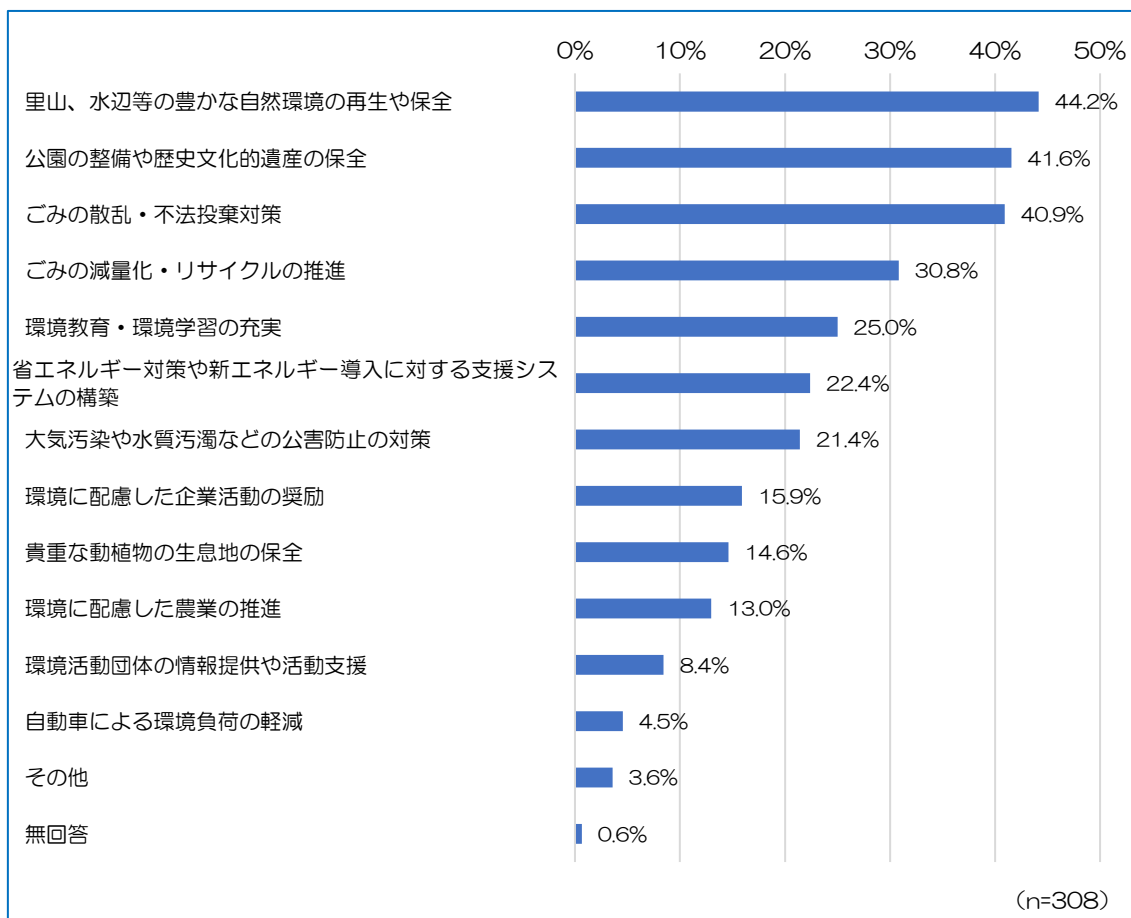


☆緑にあふれ、きれいな水辺があり、ごみの落ちていないきれいなまちを望んでいる。

○ 市が進めていくべきだと思う施策や取組 ○

<市民/大人>

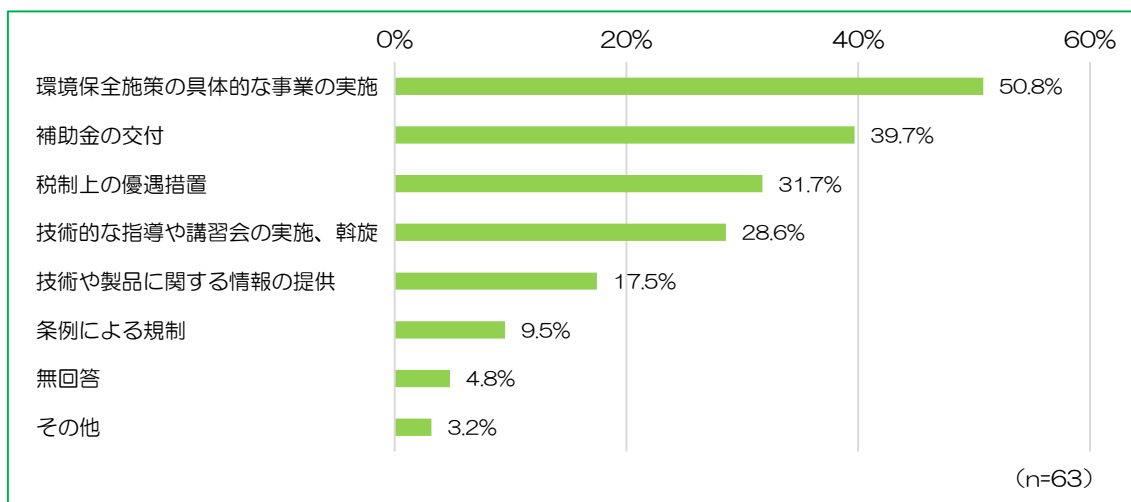
◆ 環境を良くしていくために、今後、常陸太田市はどのような施策や取組みを進めていくべきだと思いますか。(複数回答)



☆自然環境や歴史文化的遺産の保全、ごみの対策の施策や取組を進めていくべきと考えている。

<事業者>

◆ 環境保全へ向けて、今後、常陸太田市はどのような施策や取組みなどが必要とされますか。(複数回答)



☆環境保全に関する事業の実施、補助金の交付などの施策や取組を希望している。