

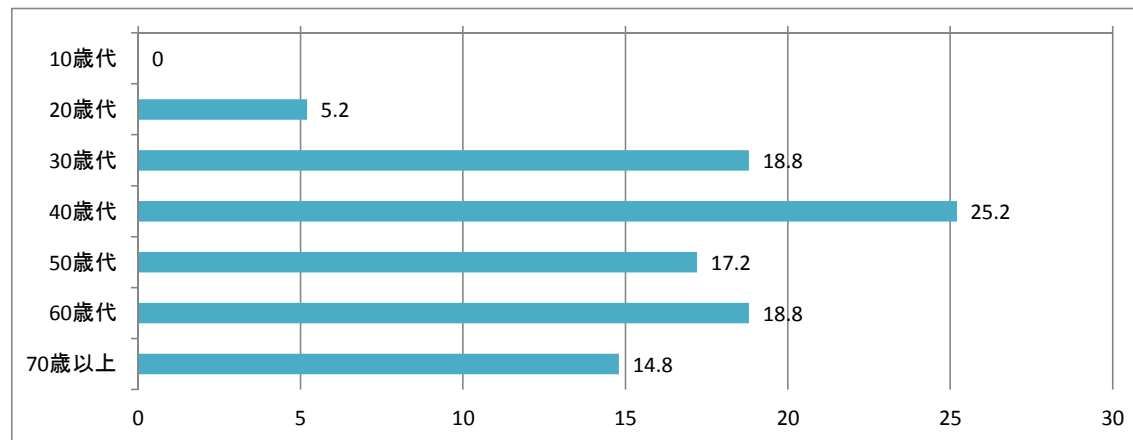
第2回 エコライフに関するアンケート

【アンケート実施期間】 令和元年6月28日～令和元年7月12日

【アンケートの目的】 エコライフや省エネに対する関心などをおたずねし、今後の地球温暖化対策の普及啓発について参考にさせていただくものです。

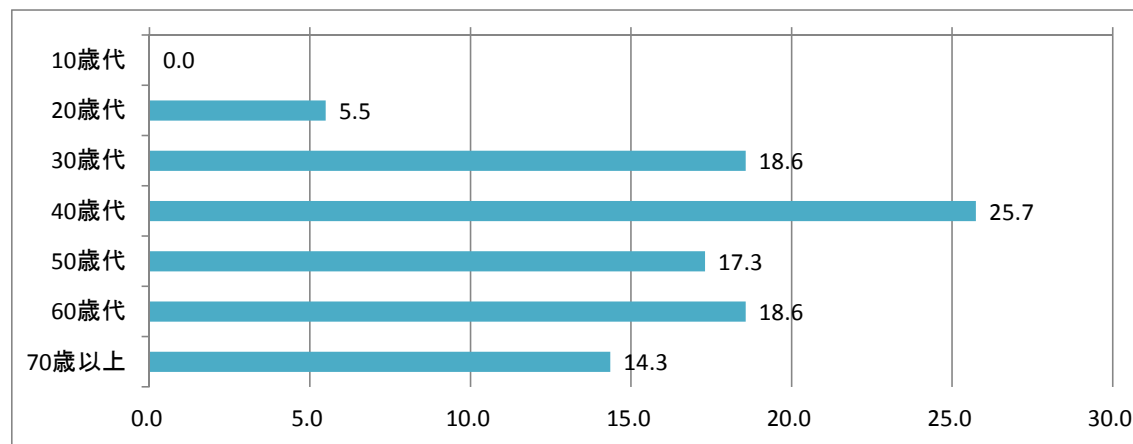
【対象者数】 250名

内訳	人数	%
10歳代	0	0.0
20歳代	13	5.2
30歳代	47	18.8
40歳代	63	25.2
50歳代	43	17.2
60歳代	47	18.8
70歳以上	37	14.8
計	250	100.0



【回答者数】 237名

内訳	人数	%
10歳代	0	0.0
20歳代	13	5.5
30歳代	44	18.6
40歳代	61	25.7
50歳代	41	17.3
60歳代	44	18.6
70歳以上	34	14.3
計	237	100.0

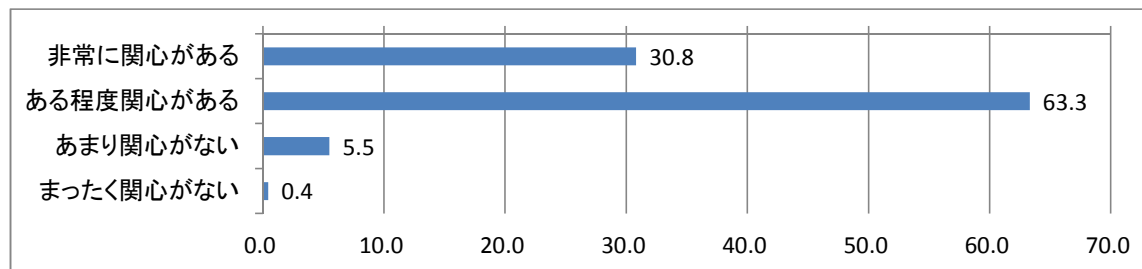


【回答率】 94.8 %

問1 地球温暖化による気候変動や自然環境の変化などの影響にどの程度関心がありますか。

回答	人数	%
非常に関心がある	73	30.8
ある程度関心がある	150	63.3
あまり関心がない	13	5.5
まったく関心がない	1	0.4

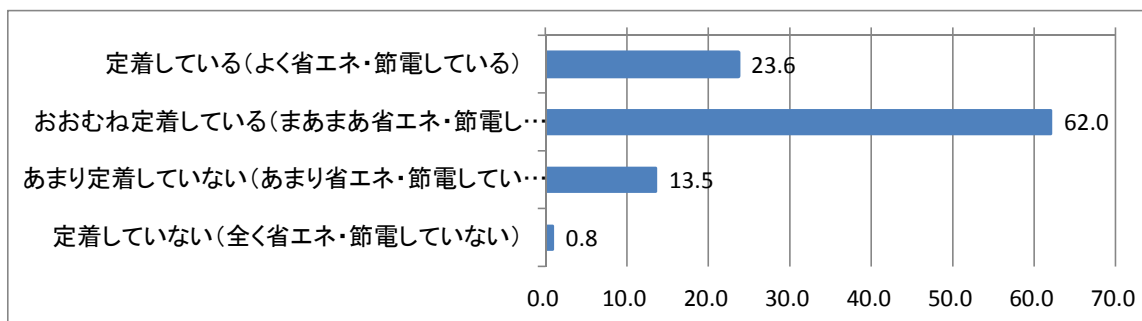
※未回答 0件



問2 あなたの日常生活では、省エネや節電に対する取り組みが定着していますか。

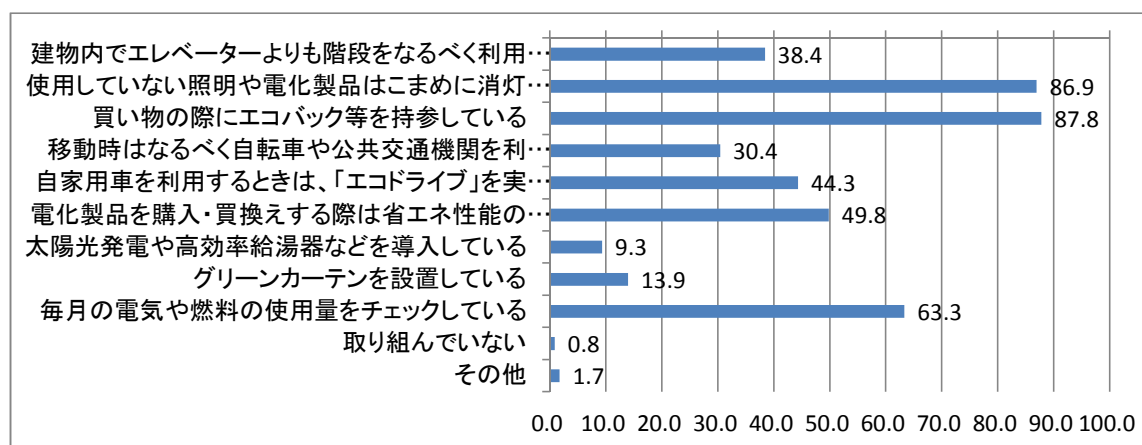
回答	人数	%
定着している(よく省エネ・節電している)	56	23.6
おおむね定着している(まあまあ省エネ・節電している)	147	62.0
あまり定着していない(あまり省エネ・節電していない)	32	13.5
定着していない(全く省エネ・節電していない)	2	0.8

※未回答 0件



問3 日常生活で取り組んでいる省エネや節電に対する行動を教えてください。(複数回答可)

回答	人数	%
建物内でエレベーターよりも階段をなるべく利用している	91	38.4
使用していない照明や電化製品はこまめに消灯している	206	86.9
買い物の際にエコバック等を持参している	208	87.8
移動時はなるべく自転車や公共交通機関を利用している	72	30.4
自家用車を利用するときは、「エコドライブ」を実践している	105	44.3
電化製品を購入・買換えする際は省エネ性能の高いものを選んで	118	49.8
太陽光発電や高効率給湯器などを導入している	22	9.3
グリーンカーテンを設置している	33	13.9
毎月の電気や燃料の使用量をチェックしている	150	63.3
取り組んでいない	2	0.8
その他	4	1.7



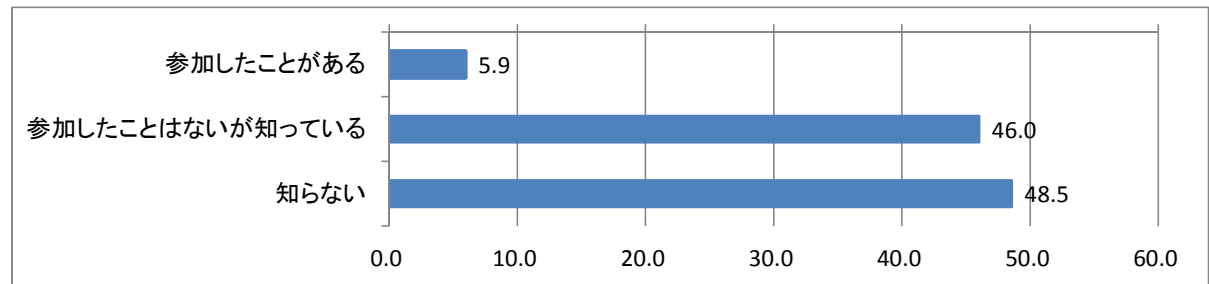
その他の主なご回答

- ・少々暑いくらいならうちわで過ごす、衣服で調整
- ・まとめ洗い。
- ・通販は郵便局止めかコンビニ受け取りにする
- ・エアコンを使わず商業施設に行く
- ・節水シャワーを使う。

問4 あなたは金沢市が実施している「環境出前講座」や「市民環境講座」を知っていますか。

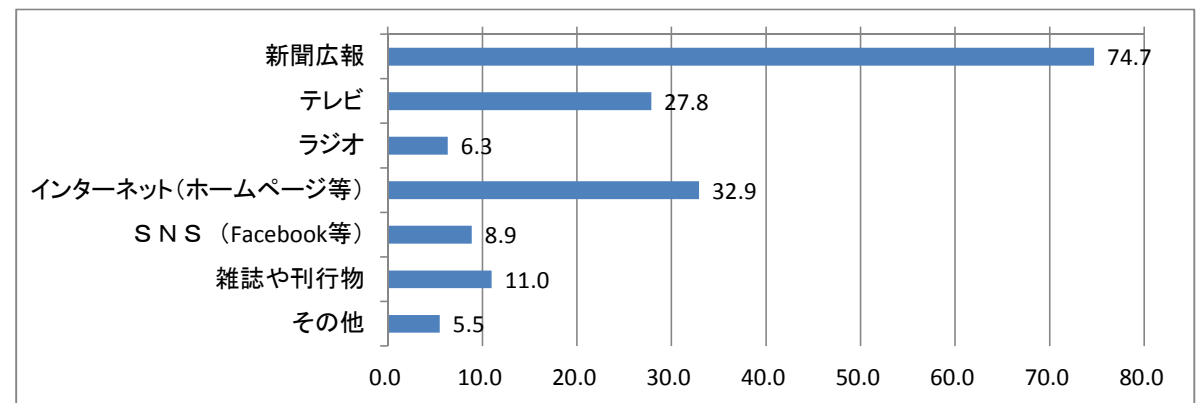
回答	人数	%
参加したことがある	14	5.9
参加したことはないが知っている	109	46.0
知らない	115	48.5

※未回答 0件



問5 「環境出前講座」や「市民環境講座」は、金沢市のホームページや新聞広報等により募集案内しています。普段どの媒体で金沢市のイベント等の情報を知りますか。（複数回答可）

回答	人数	%
新聞広報	177	74.7
テレビ	66	27.8
ラジオ	15	6.3
インターネット（ホームページ等）	78	32.9
SNS（Facebook等）	21	8.9
雑誌や刊行物	26	11.0
その他	13	5.5



その他の主なご回答

- ・友人、知人
- ・公共施設に置いてあるチラシ
- ・無料情報誌（金沢情報、リビング金沢）
- ・回覧板

問6 「環境出前講座」や「市民環境講座」で、環境に関するテーマで「こんな講座を開催してほしい」、「こんな講座があれば参加してみたい」と思う企画があれば提案ください。

主なご回答

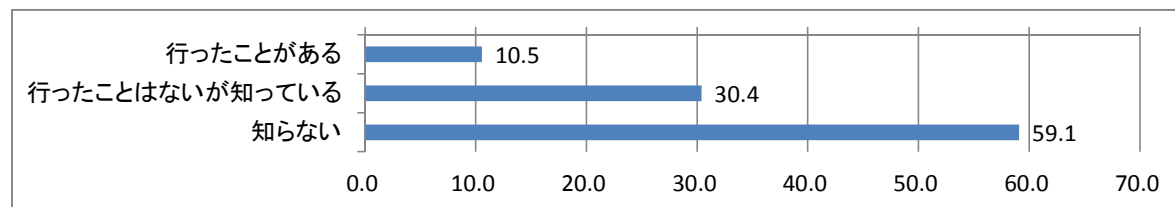
- ・個人に出来る環境改善についてのアドバイス。
- ・環境に優しい料理教室
- ・美味しいエコ料理の講座
- ・グリーンカーテンが夏に日差しを遮り省エネにいいのは分かりますが育て方や肥料、適した植物を教えて欲しいです。
- ・グリーンカーテンに興味があるので初心者向けの作成方法を教えて欲しいです。
- ・グリーンカーテン作り講座をしてほしい ものづくり会館で開催してほしい。
- ・カラスのゴミ置き場対策。
- ・ゴミの出し方が複雑になってきているので、改めて今のゴミ捨てはこうであるという説明があれば。
- ・ゴミ袋有料化の 実績 成果について報告会を 開催して欲しい
- ・ゴミ分別収集の必要性、実施者側から見た問題点について
- ・これまでの実績の事例発表を中心とした経験やノウハウ、考え方等、具体的な取組、成功例を聞きたい。
- ・家庭ごみ問題の再検討
- ・断捨離の仕方。
- ・マンションの太陽光発電
- ・家庭の消費電力削減事例の紹介講座。特に、太陽光発電と蓄電器を利用した家庭の実例。
- ・個人で使用する太陽光発電の将来性について、寿命や廃棄処分も含めたメリット、デメリットを知る機会があれば参加したいと思っています。
- ・再生可能エネルギーの今後の展望と金沢市が取り組んでいること
- ・太陽光発電や高効率給湯等について講座を設けてほしい。
- ・環境に配慮している企業見学会
- ・参加者のウォーキングにより節約できるエネルギーや二酸化炭素排出量を積算したエコウォーキング
- ・小さな子供がいるので、廃材を利用した工作ワークショップなど。
- ・エコ企業めぐり
- ・フードドライブの周知と実践を勧める講座
- ・食品ロスの問題
- ・効率的な冷暖房のかけかた。
- ・省エネ節電の正しい取り組みについて
- ・節電に関して①待機電力を消費する家電とそうでないものの違い②LED照明の今後の普及速度 などについて分かりやすい講習があればよい。
- ・エアコンの効率的な使用方法。
- ・家庭で使う電化製品のエコ商品の見極めかた
- ・家庭などでの環境対策は、エアコン、暖房器具を控えめに使う等が講座内容であると思われるので、別の視点での講座があれば受けてみたいです。

- ・家庭電化製品で電気を消費する割合の多い器具は。またどういった使い方をすればいいのか
- ・災害時にも活用可能な節電節水方法
- ・電化製品の今昔エコ事情など、実際に使用料金額に、昔の製品と今の製品とではどれだけ差が出ているか、わかりやすく比較できたらよい
- ・節電対策講座などがあると参加してみたいです。
- ・電力消費を考えることに関連させた星空ワークショップ
- ・子供達に小さい時から環境について興味を持てるように、幼稚園や小学校へに出向いて出前教室を積極的に行って欲しい。
- ・環境意識の高くない層へのアプローチが重要だと思う。企業の研修、年次総会、新入社員研修などでごみの分別、5Sの話をしてはいかがでしょうか。
- ・子どもが楽しめるものがあれば親子で環境について考えるきっかけになるかなと思います。
- ・温暖化による異常気象の災害対策、健康への影響
- ・気温上昇による農作物への影響と将来の農業のあり方
- ・最近の異常気象について解説してほしいです
- ・マンションで使えるコンポスト
- ・生ゴミコンポストについて、家庭でできる取り組みや補助金などの制度を知る機会がほしいです。
- ・生ゴミを堆肥させ、作物に栄養を与える工程を勉強したいです。
- ・プラスチック製品を環境に優しい材料で代用できる事例を教えてください。
- ・プラスチック汚染と生態系への影響、対策について
- ・海のごみ問題に関して
- ・雨水升の設置や使用方法
- ・金沢市内で飲んだり給水できるKanazawa Drinking Fountain(水飲み場)の紹介を。(京都市上下水道局を参考に)
- ・水資源に関する問題、情報など
- ・ゴミを分別してないとどうなるか。また、ゴミからどのように再生して新しいものができるかを見る講座。
- ・リサイクル用品(ペットボトル等)を使用した子供向けおもちゃの作り方
- ・リサイクル施設見学
- ・古着のリメイク、牛乳パックリサイクル工作、DIY体験
- ・資源ゴミはどのように再利用されているのか、教えてください。
- ・資源回収している容器包装プラスチックは、回収後、どうなっているか？
- ・断熱材の効果と設置方法。
- ・食べ歩きも楽しめる環境イベントの開催。食べ歩きなど、楽しめるものがあれば、環境やエコに興味がない人でもファミリーと一緒に参加できると思うので。
- ・今からの季節の通勤時、ほとんどの車が窓を閉めてエアコンをかけている。なので、車に関する環境問題や軽減できる方法があれば聞いてみたいです。
- ・取り組みの成果や結果、今後の課題、その為にどうすべきか等知ることが出来たら、いいなと思います。

問7 あなたは金沢市が主催している「かなざわエコフェスタ」を知っていますか。

※「かなざわエコフェスタ」とは、「持続可能な都市・金沢」の実現に向け、多くの市民がさまざまな体験を通して地球温暖化や廃棄物削減等の環境問題について身近に考える機会として、毎年開催しているイベントです。

回答	人数	%
行ったことがある	25	10.5
行ったことはないが知っている	72	30.4
知らない	140	59.1



問8 かなざわエコフェスタで「こんなステージイベントをしてほしい」「こんな体験・展示があればぜひ行きたい」と思う企画があればご提案ください。

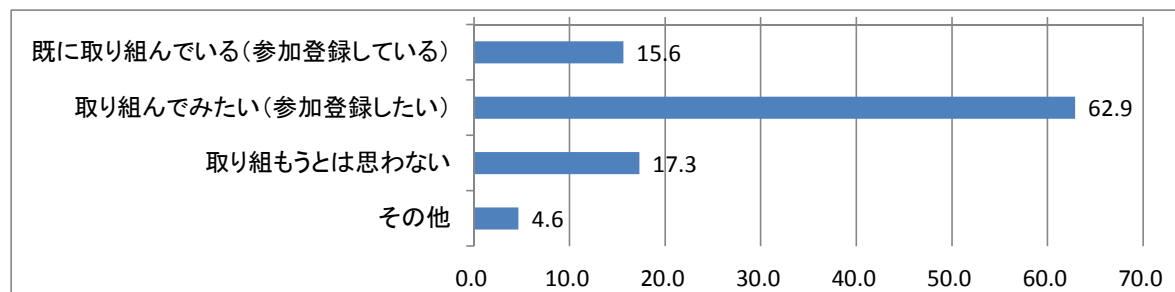
主なご回答

- ・グリーンカーテンに興味があるので初心者向けの作成方法を教えて欲しいです。
- ・廃材を使った工作教室。
- ・不要品を使って 小物を作るイベントがあったらいいなあ~と思います
- ・風鈴の絵付け体験扇子やうちわの手作り教室
- ・再利用品で、子供でも簡単に作れるおもちゃ、ゲーム(工作的な)です。
- ・グリーンカーテンと育て方や資源ごみがどのように変わり役立てられているかを子供にもわかりやすく知れる場があれば。
- ・こどもへの啓発活動(ステージやワークショップなど)
- ・自動車で移動せず、歩いたり自転車を利用すると、環境や体力づくりにとても良いことなのだとことを、子供達にもわかりやすく説明してほしいです
- ・資源ゴミはどのように再利用されているのか、教えてほしい
- ・ゴミなど廃棄物の削減が、家計に与える度合いを分かり易く教えてほしい。
- ・金沢のごみ処理方法の展示
- ・家庭用電気式ごみ処理器の展示、段ボールコンポストの展示、フリーマーケット
- ・エコを前面に推しだすと、意識高い系の人しか行かない。食フェスとか、他のイベントと抱き合わせにするといいのでは。
- ・災害に備えたエコ
- ・食べ物の消費期限、賞味期限切れでの廃棄を抑制するため、割引などの推進
- ・フードドライブなど食品ロスを防ぐアイデア企画
- ・家庭ゴミ(食品生ゴミ)の家庭内でのリサイクルの実演
- ・お掃除や片付けセミナー
- ・ゆるキャラ出演の環境についてのステージクイズなど
- ・音楽ライブなどあれば嬉しい

- ・人気タレントによるトークイベント
- ・お笑い芸人や落語家などによるトークイベント
- ・ネイチャーインストラクターさんなど子どもと自然体験できる講座。マジシャンルパンさんのマジック、有名漫才師さんの出演、でんじろう先生の科学講座
- ・芸人のエコネタ
- ・芸能人を呼んで笑いもあり楽しいステージをしてほしい
- ・子供向けのものキャラクターもののステージイベント
- ・家電製品等の実際の消費エネルギーの製品別比較
- ・節電に関する色々なアイデアがあれば見たいと思う。
- ・太陽光発電の利点と環境弊害、蓄電技術についての災害時のライフラインへの最新情報等を知りたい。
- ・エコフェスタ開催において、フェスタ自体のエコの取り組み状況を紹介して欲しい（毎年の取り組み状況）。エコフェスタのPDCAを紹介して欲しい。
- ・移動式の給水器の設置。寒さに向けて断熱窓の紹介
- ・特殊繊維利用の夏涼しい服、冬温かい服。
- ・防災、ハザードマップ。また、金沢町屋の特徴である格子窓など、金沢の「涼しさ」追求、先人の知恵のようなもの。
- ・もてなしドームはアクセスが悪く別の場所してほしい
- ・マイクロプラスチックの生態系への影響について
- ・中型程度の水槽にゴミと称してプラスチックなどの不燃物を浮かばせ、ゴミのポイ捨てによる環境悪化についての展示。
- ・食器洗いのスポンジがとても小さくなって海へ流れ、海の生物の体内に入ってしまう恐れがあると知った。スポンジを使わずに食器を洗う体験・展示。
- ・資源回収している容器包装プラスチックは、回収後、どうなっているか？
- ・わらを使ったストローを最近テレビで見かけるが、水を飲んでみて、味が変わらないのかなど体験してみたい。
- ・当日、自宅にある雑紙や段ボールやペットボトルや瓶や缶などリサイクル出来るものを引き取って頂けたらと思います。
- ・ゴミを分別しないとどうなるか。また、ゴミからどのように再生して新しいものができるかを見る講座。
- ・オシャレなりサイクル工房などあるといいと思います。
- ・エコクッキング 男性でもできるような簡単なもの
- ・かなざわエコフェスタの名前自体よくわからない。「かなざわ節約のためのイベント」とか名前を変えるべき。
- ・内容もさることながら平日も開催して頂けるとうれしいです。

問9 金沢市では家庭における地球温暖化対策として、「節電エコポイント事業」を行っています。ポイント還元制度における節電への取り組みについてどう思われますか。※節電エコポイント事業とは冬季における電気使用量を前年同期比で削減できた家庭に、市内の「環境にやさしい買い物推進店」で利用できるポイント券を進呈する事業です。

回答	人数	%
既に取り組んでいる(参加登録している)	37	15.6
取り組んでみたい(参加登録したい)	149	62.9
取り組もうとは思わない	41	17.3
その他	11	4.6

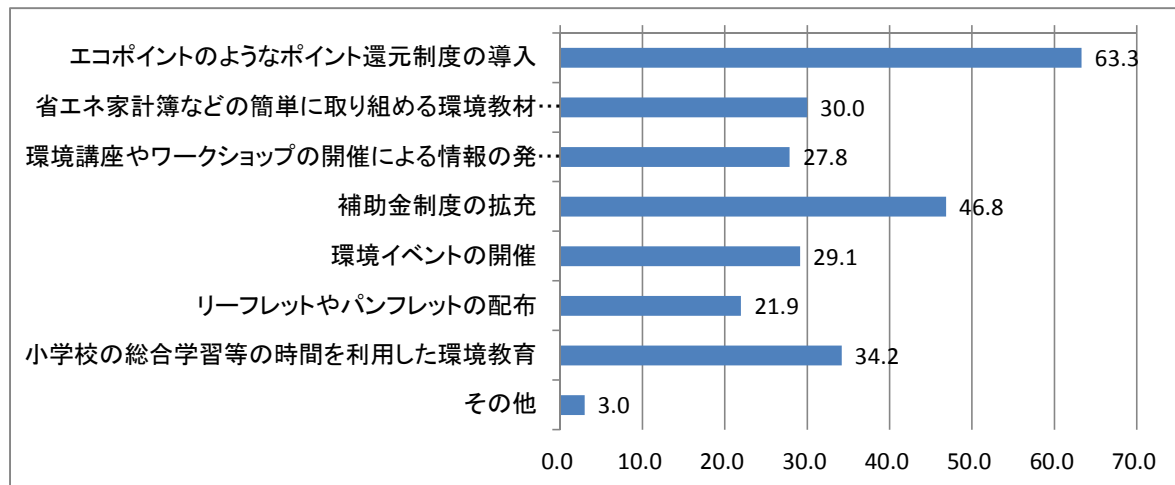


その他の主なご回答

- ・電気、ケーブルテレビと携帯電話で一体型で利用しているのでカードにポイント還元しています。
- ・検討してみたい、もっと詳しい内容を知りたい。
- ・過去に取り組んでアウトでした
- ・煩雑そうで、興味がわからない。ポイント手続きの個人情報登録が大変そう
- ・取り組んでみたいが家族の協力がなくて難しそうなので迷っています
- ・節電しているがエコポイントは不要

問10 家庭における省エネや節電に対する取り組みの推進として、どのような普及啓発が重要だと思いますか。(複数回答可)

回答	人数	%
エコポイントのようなポイント還元制度の導入	150	63.3
省エネ家計簿などの簡単に取り組める環境教材の推進	71	30.0
環境講座やワークショップの開催による情報の発信と交換	66	27.8
補助金制度の拡充	111	46.8
環境イベントの開催	69	29.1
リーフレットやパンフレットの配布	52	21.9
小学校の総合学習等の時間を利用した環境教育	81	34.2
その他	7	3.0

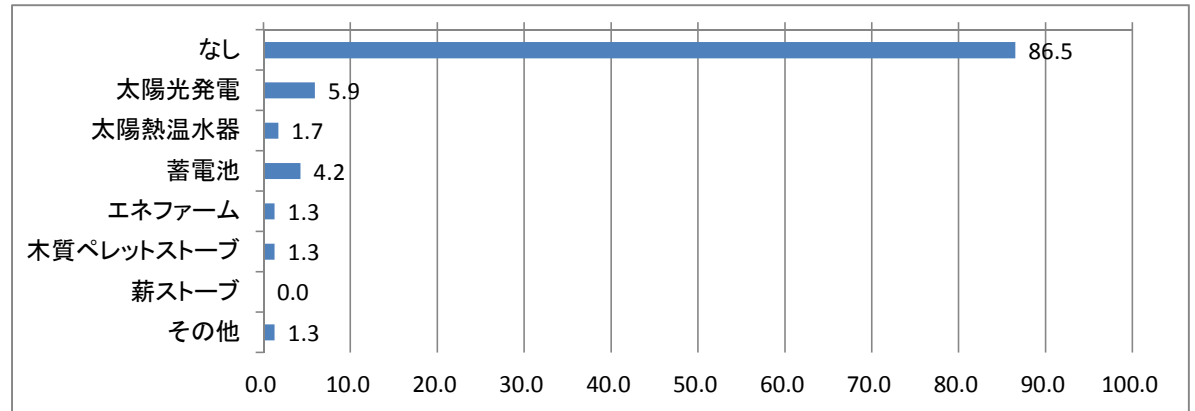


その他の主なご回答

- ・正しい口コミ
- ・環境ビジネスへの投資。
- ・SNS等での発信の強化
- ・各世代への啓発（親子、中学校、大人）

問11 あなたのご家庭で所有している再生可能エネルギー機器は何ですか。（複数回答可） ※再生可能エネルギーとは、太陽光・太陽熱・風力、水力、地熱、波力、バイオマスなど自然環境から繰り返し起こる現象から取り出すエネルギーの総称です。

回答	人数	%
なし	205	86.5
太陽光発電	14	5.9
太陽熱温水器	4	1.7
蓄電池	10	4.2
エネファーム	3	1.3
木質ペレットストーブ	3	1.3
薪ストーブ	0	0.0
その他	3	1.3

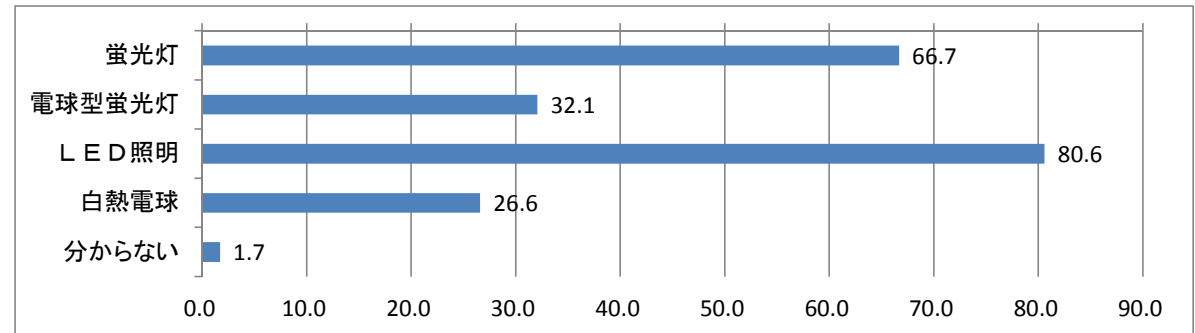


その他の主なご回答

- ・エコキュート
- ・ハイブリッド給湯・暖房システム（エコワン）
- ・太陽熱温水器
- ・ディスポージャー

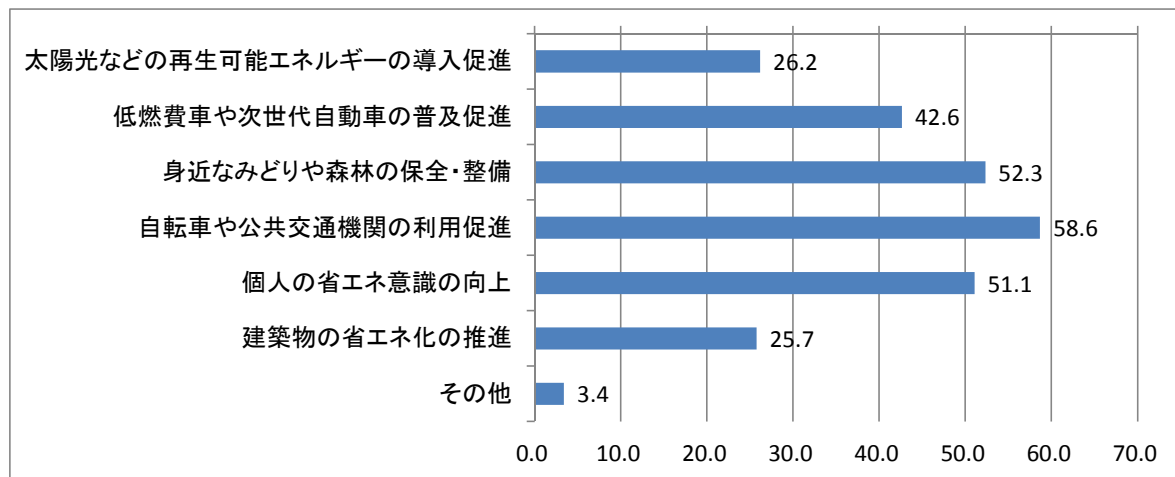
問12 ご家庭で使用している照明器具について教えてください。（複数回答可）

回答	人数	%
蛍光灯	158	66.7
電球型蛍光灯	76	32.1
LED照明	191	80.6
白熱電球	63	26.6
分からない	4	1.7



問13 金沢市の地球温暖化対策についてお聞きします。今後、金沢市が重点的に取り組むべきと思う施策についてお答えください。（複数回答可）

回答	人数	%
太陽光などの再生可能エネルギーの導入促進	62	26.2
低燃費車や次世代自動車の普及促進	101	42.6
身近なみどりや森林の保全・整備	124	52.3
自転車や公共交通機関の利用促進	139	58.6
個人の省エネ意識の向上	121	51.1
建築物の省エネ化の推進	61	25.7
その他	8	3.4



その他の主なご回答

- ・ 金沢オリジナルマイボトルの製作
- ・ 特に小学生に対する環境教育
- ・ バスの台数や郊外地域のバス増やす
- ・ 交通機関の充実

問14 問13で回答した項目について、具体的なお意見やご提案があればご記入ください。

主なご意見

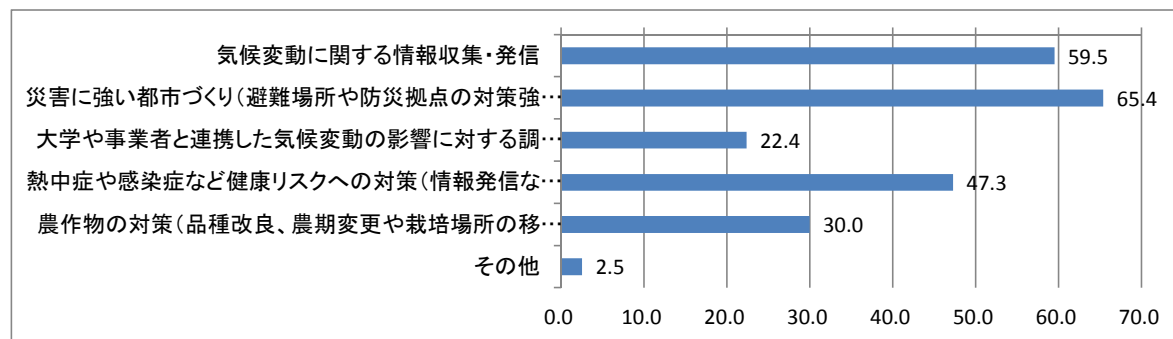
- ・ 便利なことには、概してと多く電力が使用されていると思う。省エネで、自然回帰もよいと思う。より良いところで、折り合いをつけることが難しいと感じる。
- ・ 道路整備、公共機関の使いやすさが急務かと思えます。子供若者高齢者が使いやすい、交通機関をお願いします。
- ・ 車道と歩道、交差点の段差が2センチでも自転車にかかるショックが大きい。自転車が安全に走れるような道路整備、改良に力を入れてほしい。
- ・ 犀川自転車道の新橋近辺の幅員の狭いところが怖い。芝生を横断して橋にのぼらなければならない箇所がある。
- ・ 道路が狭く自転車移動の方が早いので通勤などででのまのりの市民割引があれば良い。
- ・ 電気自動車用充電装置の増備や自動車税の軽減策
- ・ 低燃費車購入時の経済的援助。敷地内緑化のアドバイス、援助。
- ・ 低燃費車を購入しやすいように、補助金をだすなど購入しやすいようにしてほしいです。
- ・ 太陽光発電導入の補助金増大
- ・ 太陽光や自動車の普及は市がやるべきことか？、水力をもっと活用することが現実的ではないか
- ・ 太陽光など高額な物に買い換えなどなかなかできないので補助金など出して推進してほしい。
- ・ 金沢オリジナルデザインマイボトルを作って販売。ボトルと一緒に金沢の水道水ののアピールと給水可能箇所を紹介するプリントを配布。

- ・森林ボランティアを導入して森林の活性化を目指したい
- ・省エネ住宅への建て替え等の補助金アップ
- ・将来、運転免許返納を考えると、利便性の高い町作りが必要と思う。高齢者の公共交通料金を無料にするとか、市民が生活しやすい方策を。
- ・自動車充電スポットの充実、自動車自動化のインフラと研究機関設備の誘致、空き地の緑化整備と景観デザイン、兼六園周辺のカラスの対策
- ・自動車のない生活は有り得ない時代なので、それをどう上手に使うか。その上で、二酸化炭素などの問題を併せて勉強していく必要がある。
- ・自転車や徒歩で出かけるようにしてありますが身体が不自由な家族が居るため車が必要不可欠。エコな車を所有できたら嬉しい。
- ・自転車の活用 そのために自転車レーンの導入
- ・自転車と公共交通機関は別々の項目に考えて欲しい公共交通機関の利便性が以前より悪くなっているのを改善してほしい
- ・自転車が安心して走れる路側帯の拡充。玉川図書館から中央小学校に面した道路は自転車路側帯があるが、道幅が狭すぎて自転車も自動車も怖い思いをする。
- ・バスに走行中に幅寄せされると怖い。住宅街は小型で、他路線も朝夕のラッシュアワー以外は中型又は小型で十分。車線幅に見合ったバスサイズにしてほしい。
- ・市役所庁舎・行政の建物内から始めて「地球温暖化対策」の見本を作してほしいです。
- ・市役所の公用車を電気自動車にしましょう
- ・市街地への自動車の流入規制
- ・市街地の渋滞によるロスを少なくするため公共交通機関を便利にしてマイカー利用を抑制する。
- ・市街地の自動車進入制限の設定自転車通行帯の整備
- ・子供の行事や部活でバス利用したくても、本数なし、時間が全く合わず、車移動になる。学校側も車送迎が当たり前の案内。
- ・犀川以西、浅野川以東、北陸線以北への、ふらっとバスの路線拡充。（30分に1本でも）。
- ・高齢者の運転免許証返納が進まない一番の原因は、交通の便の悪さだと思う。フラットバスのようなより利用しやすい公共交通機関の促進を望む
- ・高齢者の免許証返納に伴う、公共交通機関利用の補助。
- ・行政ですので森林保全等は是非お願いします。低燃費車等への普及促進は是非行政で行ってほしいです。
- ・公共交通機関利用促進のためパークアンドライドの実施期間をもっと増やして欲しい
- ・公共交通機関の充実で市街地へのマイカー乗り入れ規制を早くすべき。富山市などはレールバスなどが充実してる印象です。
- ・公共交通機関について、混雑するものに対して利用促進は効果がないと思う。
- ・公共交通については、バス運賃の値下げ交渉とバス路線の利便性を図って欲しいです。私の所では、香林坊等の街中へ行くバス路線が減っております。
- ・古い住宅の耐震対策と併せ、建物の省エネ化を推進。
- ・建築指導課に於いて提出された法人関係の設計図に対し、省エネが徹底されてるかを精査することが必要
- ・熊などが里におりてくるような境目の間伐、その間伐材の利用
- ・金沢市郊外になるとバスの便も悪く交通費も高くなるので、自転車や公共交通機関よりも環境に配慮した自動車の促進の方が良いのではと思いました。
- ・金沢市の企業が温暖化対策にどれくらい取り組んでいるのか気になる
- ・金沢市のバス代が非常に高いと思う。バスに乗れば便利なところでも ついつい車ででかけてしまう。駐車料金の方が安いから。
- ・金沢駅発着のバスの便数を増やす。
- ・環境問題の視点ももちろん大事ですが、高齢者ドライバーの人口を減らす面からも公共交通機関のあり方を検討して欲しい。

- ・環境に優しいバスの運行。地下鉄。
- ・街路樹や公園の樹木や水場を整備して、木陰の範囲を多くすることでクールスポットが広域化して、散歩や自転車などでの行動を促せるのではと思います。
- ・街中の渋滞緩和はもちろんマイカー規制することで温暖化対策になります。
- ・街中でなく郊外では車が無いと生活できませんので車社会からの対策が必要では 今はよいがこの先皆さん年取りますので
- ・ライトアップなどをいろんな場所でやっているが、省エネの推進課に逆行しているのではないかと感じている。
- ・もっと自転車を利用したいが道幅が狭く乗り難い！
- ・もっとまちなりの自転車を増やせないのかなと思います。観光客だけでなく、市民にも利用しやすいような案内があってほしい。
- ・もったいないと思うかどうか。生活する上で、どれだけ無駄なことをしているか考える。
- ・ベビーカーのこどもがいるとエコに配慮したくても車になってしまう。ベビーカーでも公共交通機関が利用しやすくなれば有りがたい
- ・フラットバスのルート拡充と、乗り継ぎ1回無料化。
- ・ふらっとバスのような日常生活に便利な公共交通機関を増やす
- ・バスの利用で買い物ポイントがもらえる等のサービスがあるとうれしいです。
- ・バスの運行について、もう少しわかりやすく・本数を増やしてほしいです。（特に駅西方面）
- ・ハイブリッドカーや電気自動車はまだまだ高いため、補助金がなければ買う気にならない。
- ・サイクルレーンの拡充コミュニティバスの拡充アイドリングストップ
- ・エコポイント還元などで個人が意識できるようにすると取り組む人が増えそう
- ・あまりにも公共交通機関のバス本数が少ない。もう少し増えればバス利用が増加するのではないかと思う。

問15 今後の地球温暖化対策として、二酸化炭素などの温室効果ガスを削減するだけでなく、地球温暖化による気候変動に適応していくことも求められています。この適応策について関心のあるものを教えてください。（複数回答可）

回答	人数	%
気候変動に関する情報収集・発信	141	59.5
災害に強い都市づくり（避難場所や防災拠点の対策強化）	155	65.4
大学や事業者と連携した気候変動の影響に対する調査研究	53	22.4
熱中症や感染症など健康リスクへの対策（情報発信など）	112	47.3
農作物の対策（品種改良、農期変更や栽培場所の移転など）	71	30.0
その他	6	2.5



その他の主なご回答

- ・緑地帯と、土の地面（コンクリート・アスファルトでないところ）の面積を増やす
- ・災害に強い都市づくり（危険箇所の削減）

問17 「金沢市低炭素都市づくり行動計画【改定版】」では、市民への適応策の啓発として気候変動やクールスポットの情報収集・発信を掲げています。金沢市内であなたが知っているクールスポットがあれば教えてください。

主なご意見

- ・ 金沢市内を流れる各用水路にそった路
- ・ 辰巳用水に沿った遊歩道
- ・ デパート、フードコート、大型スーパー
- ・ 中村美術館の裏手にあるミニ滝
- ・ 本多公園の緑の径は昔の大木が涼しげな木陰を作っている。
- ・ 本多町緑の小径
- ・ 県立美術館、本多の森から本多町(中村美術館?)に降りる石階段。わきに水が流れている場所
- ・ 鈴木大拙館、中村美術館、県立美術館を繋ぐ道。木々が多くあり、つかぬ間の自然。
- ・ 北部公園のどんぐりの道
- ・ 北部公園は子供たちには楽しい場所ですが、少し歩くと木が沢山あり涼しい場所です。
- ・ 伏見川沿いの桜並木は見てよし、涼んでよしです。
- ・ 白鳥路、奥卯辰山公園、辰巳用水の開水路遊歩道。ひんやりして風もあり涼しくてほっとする。
- ・ 白鳥路。キゴ山。金沢城跡の石垣の先端(市役所から見えるところ)と、その通り道
- ・ 玉川図書館
- ・ 玉川公園内に幼児用プールがあり、すごく良かった！他のプールのある公園よりも木陰があったり、きれいだった。
- ・ 金沢海みらい図書館、泉野図書館
- ・ 医王山夕霧峠展望台
- ・ 三馬小学校近くの河原の道は草木が多く涼しいです
- ・ 病院のバス停に、熱くなるとミストがながれてきもちいいです
- ・ 大乘寺の境内や天徳院の境内
- ・ 大野湊神社の境内
- ・ 金澤表参道では、街路樹等増やして日陰の涼しい環境を目指している
- ・ 四高記念公園の噴水近くは涼しい感じがするが、日陰を作っていないので涼しくない。噴水と日陰がセットになっていると涼しいスポットになるはず。
- ・ 主計町は、午後日陰になり、川風が心地よい。夕方の中の橋もおすすぬ。
- ・ 彦三緑地のあづまやは、暑い日でも風がよく通り涼しい。
- ・ 犀川や浅野川の自転車道は夏場に自転車で走っていても涼しい風が来るので気持ちいいです。
- ・ 犀川沿いの木陰が涼しく好きでよくいきます。

- ・犀川自転車道路沿いの桜並木は直射日光が遮られるし、川面を心地よい風が通るので過ごしやすい！
- ・犀川緑地公園の木々と川沿いの涼風にいつも癒されている。
- ・子ども交流センターから大桑公園に向かう犀川緑地公園
- ・雪見橋より上流の犀川河畔
- ・大桑グルグル広場の犀川沿いの緑陰。
- ・御影大橋、大豆田大橋、若宮大橋の下
- ・若宮大橋の上
- ・公共施設、美術館、図書館、各地公民館 他
- ・あめるんパークや、キッズランド。子供がいる自分は、自然環境のスポットはあまりオススメしないです。子供は虫に刺され、川沿いは落ちる心配がある。
- ・リサイクルセンターなどの公共施設
- ・湯涌温泉横の足湯。湯涌の方に行くだけでも空気は美味しい。
- ・金沢市犀川上流（辰巳ダム、その上流付近）はとても涼しいです。金沢市ですが気温が違います。
- ・駅西中央公園の木陰はウォーキング途中の休憩スポットです。
- ・横川児童公園の中にある東側の木の近くは、日中の暑い横道でも涼しく暑さをしのげます
- ・玉川公園のベンチ
- ・元町保健所の裏にある児童公園の大きな木の下は、外回りの仕事の方が、車を止めて涼んでます
- ・公園の屋根付きベンチは涼しいです。アスファルトが多い公園はあまり長居はできないなと思います。
- ・姉妹都市公園は風通しが良く、日陰も多くてエアコン要らずです。
- ・城北児童会館の公園
- ・新神田交通公園の樹木の木陰は夏でも 涼しく過ごせます。駐車場も広くなりました
- ・西高記念公園の中の木陰
- ・富樫のバラ公園は風の抜け道で夏でも涼しいです
- ・防災広場の屋根のあるところは涼しいです。当たり前ですが。
- ・末広保育園前の公園は、桜の木に囲まれているためか、涼しいです
- ・野田墓地から大乘寺丘陵公園にかけての道
- ・金沢南総合運動公園バラ園は、緑や木陰が多いので、気分的にも涼しく感じる。
- ・芸術村で子供を遊ばせながら、木陰で休む。長居は出来ないが、それなりに涼しい。あとは商業施設。
- ・芸術村にある水場
- ・市民芸術村内の、旧古農家横の木陰。芝の絨毯の様な感じでベンチも有り。
- ・キゴ山・医王山などや湯涌創作の森などの木陰、小道
- ・浅野川沿いは涼しいと思う。
- ・高雄台一丁目交差点付近からの満願寺川沿いの桜並木道（やく150m程度）

- ・金沢城の石垣に風穴があるという記事を過去に見たことがあるが涼しさに効果があるのかわからない
- ・金沢城公園の本丸植物園の散策路は、樹木が直射日光を遮り比較的涼しい。
- ・県民海浜公園の水車小屋や二天橋付近は涼しいです。専光寺町ふれあいゴルフ広場付近の遊歩道は日中でも散策できます。
- ・大野お台場公園の木陰ヤマト醤油の駐車場からお店への道大野町は海風が吹き、日陰がある場所はとても涼しいですよ。
- ・卯辰山の、花木園の下(400年の森)のあづまやも、涼しい風が入る。
- ・卯辰山の菖蒲園。朝方は涼しく、空気み澄んでいて快適です。
- ・卯辰山の宝泉寺は高台にあり、風が吹いて涼しく、景色もよい。

問18 その他、金沢市の地球温暖化対策や省エネ施策に、ご意見・ご提案がありましたらご自由にお書きください。（全角入力で）

主なご意見

- ・エコな電球や器具に替えたら助成金とかポイント還元などあるとうれしいです。
- ・クールタイム（時間）の発想はどうか。つまり、朝の涼しい時間を活用する。「かなざわかっこいいクールらいふすたいる」「朝活男子、朝活女子」
- ・ゴミ焼却や太陽光発電をフル稼働させ、その電子で夏にも融雪装置を稼働させ、金沢市全体の気温を下げる。
- ・これから立てる公共施設や大型店舗等の屋上は緑化して、ヒートアイランド現象を抑える効果があると良いのではと思います。
- ・コンクリートの使用と道路の舗装の廃止
- ・ストローの全廃。スプーンや口で足りる。
- ・ライトダウンや打ち水など、いろいろイベント化することによって一人でも多くの人が気軽に参加、賛同できるといいと思います。
- ・意識の高い人は積極的に情報等を得ているが、関心のない人は自ら情報を得ることがないのでそういう人にも伝わるように周知してほしい。
- ・金沢に多い石畳やアスファルトによる地熱の照り返しがひどいから、熱を吸収する素材にすれば良い。
- ・金沢の良質な水道水をもっとアピールしてほしい。緑と花の課が金沢の公園の水飲み場をきれいに管理しているので、それをもっと活用できたらいいです。
- ・金沢市が地球温暖化対策や省エネ施策に取り組んでいるとは思えない。
- ・金沢市の新築中の市役所の省エネ取組。金沢市施設の省エネ取組を知りたい。
- ・公共交通機関の充実。高齢者の免許返納にも効果があると思いますが。
- ・公共交通機関の利用でもエコポイントを付与するというのはどうでしょうか。
- ・最近、生ごみを庭に埋めてたい肥を作っている。このことでゴミを減らせるし、ゴミを燃やすエネルギーも少なくて済むかなと思っている。
- ・自衛隊OBの防災士をもっと増やしていくべき。一般市民がいくら防災士となっても限界がある。自衛隊ではいざとなればできる人ばかり。
- ・市道の街灯は水銀灯の代わりにLED灯に交換していったら良いと思います。
- ・市役所、市の関連施設に置いてある各種印刷物が多すぎるし、ステッカー、ポスターの類が多すぎて余りにも無駄が多すぎないか。
- ・資源ゴミはどのように再利用されているのか、具体的に詳しく教えてほしい。知られていないから、分別意識が低いと思う。
- ・自分としても家庭で再生可能エネルギーを使っていないことに気が付きましたが、導入するきっかけとして補助金や相談窓口があると助かります。

- ・ビオトープなどの自然が多い場所の保全も大切。小さい頃から自然に触れる機会が多いと、大人になっても環境問題を身近に感じると思う。
- ・第5週目の容器包装のみの収集はやめてほしい。5月から始まりましたが、不定期の周知が行き届かないせいで、通常通り空き缶やペットボトルが出された。
- ・空き地前にごみボックスを設置すると、不動産売買の際に買い手がつきにくくなることもあると聞きます。市が専用用地を設置してほしい。
- ・CO2以外の原因も含めたもっと多面的な視点から対策を講じるべき。CO2さえ削減すれば地球温暖化は解決するといった安易な考えではいけない。
- ・地球温暖化対策や省エネ施策は直接的、間接的に関連してくる分野が多岐に渡るので言い尽くせない。項目をひとつに絞った方が良かったのでは。
- ・電気使用料のエコポイントの件での、ご活動ありがとうございます。2年目は、1年目で、かなり節約しているので、計算方法を変えて貰いたいです。
- ・冬は県のエコ家族で節電に取り組み、夏は市の節電に今年から参加させていただきました。ポイントで金券がいただけただけ励みになります。
- ・不法投棄の対策を考えたい。回収の有料化にともなう弊害を踏まえ、事前に徴収する等できないか。
- ・毎年開催されているエコフェスタを年に2回開催されてはいかがでしょう？
- ・緑のカーテンを実施する家庭への補助金事業、検討してほしいです
- ・公共料金の払込票は、最近多くなっているネット（スマホ）決済を導入すればペーパーや郵送費の削減が進むのではないのでしょうか。

アンケートにご協力いただきありがとうございました。
今回いただいたご意見は、当制度の次年度以降の運営の参考とさせていただきます。