

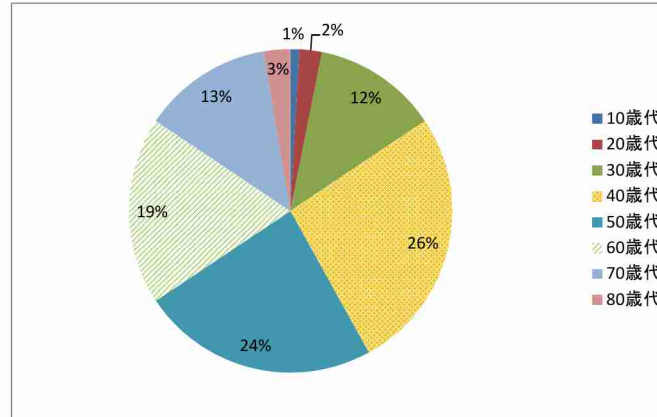
第1回 金沢市の地球温暖化対策とエコライフに関するアンケート

【アンケート実施期間】 令和4年6月3日～令和4年6月17日

【アンケートの目的】 地球温暖化防止やエコライフに対する関心、実践状況などを調査し、環境施策の参考とさせていただきます。

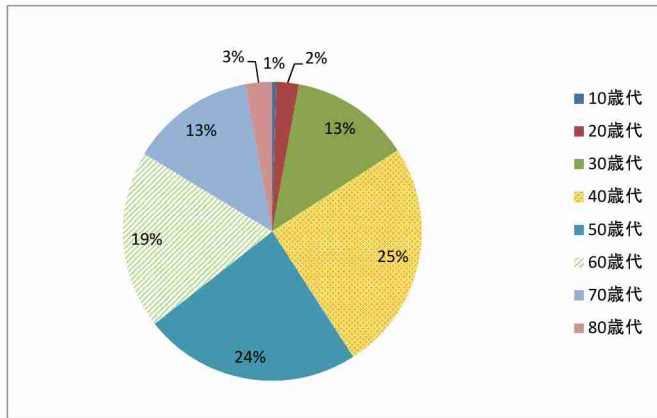
【対象者数】 224名

内訳	人数	%
10歳代	2	0.9
20歳代	5	2.2
30歳代	28	12.5
40歳代	59	26.3
50歳代	53	23.7
60歳代	42	18.8
70歳代	29	12.9
80歳代	6	2.7
計	224	100.0



【回答者数】 208名

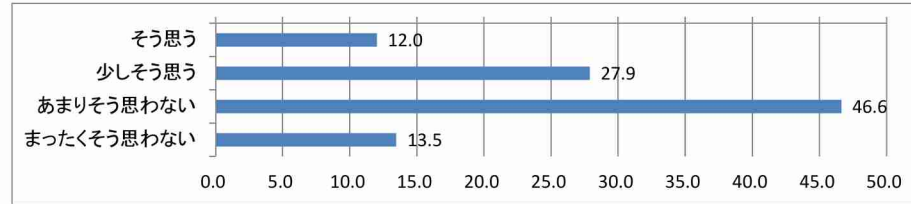
内訳	人数	%
10歳代	1	0.5
20歳代	5	2.4
30歳代	27	13.0
40歳代	52	25.0
50歳代	49	23.6
60歳代	40	19.2
70歳代	28	13.5
80歳代	6	2.9
計	208	100.0



【回答率】 92.9 %

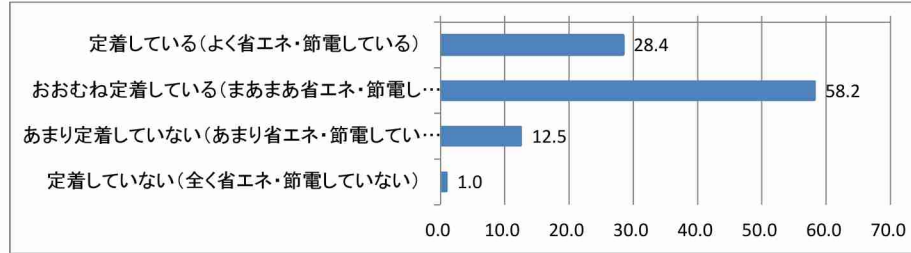
問1 日常生活の中に地球温暖化対策を取り入れることは、努力が必要なもの、生活の利便性を損なうものだと思いますか。

回答	人数	%
そう思う	25	12.0
少しそう思う	58	27.9
あまりそう思わない	97	46.6
まったくそう思わない	28	13.5



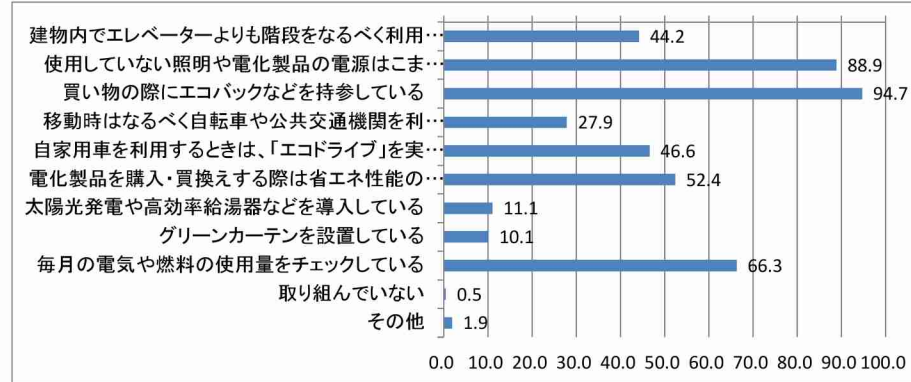
問2 あなたの日常生活では、省エネや節電に対する取り組みが定着していますか。

回答	人数	%
定着している（よく省エネ・節電している）	59	28.4
おおむね定着している（まあまあ省エネ・節電している）	121	58.2
あまり定着していない（あまり省エネ・節電していない）	26	12.5
定着していない（全く省エネ・節電していない）	2	1.0



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	92	44.2
使用していない照明や電化製品の電源はこまめに切る	185	88.9
買い物の際にエコバックなどを持参している	197	94.7
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	58	27.9
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	97	46.6
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	109	52.4
太陽光発電や高効率給湯器などを導入している	23	11.1
グリーンカーテンを設置している	21	10.1
毎月の電気や燃料の使用量をチェックしている	138	66.3
取り組んでいない	1	0.5
その他	4	1.9

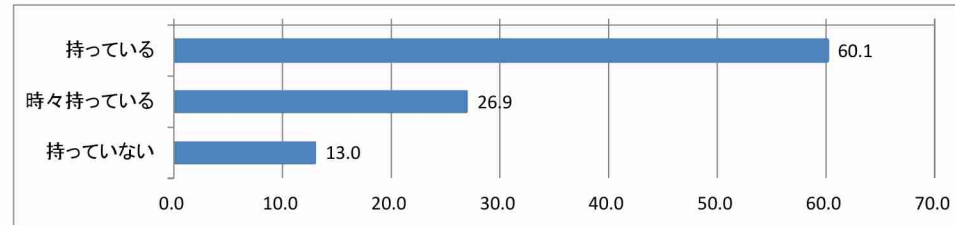


その他の主なご回答

- ・ 不要なものを買わない。
- ・ なるべく簡易包装の買い物をする。
- ・ 必要性がない場合は冷暖房機は使用していない
- ・ 1時間程度であれば徒歩で行く

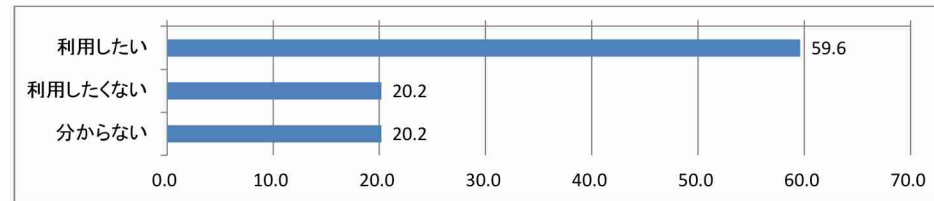
問4 外出の際、水筒などマイボトルを持ち歩いていますか。

回答	人数	%
持っている	125	60.1
時々持っている	56	26.9
持っていない	27	13.0



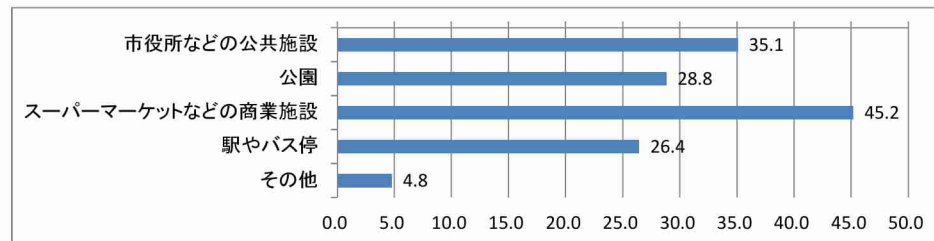
問5 外出先で給水スポットがあれば利用したいですか。

回答	人数	%
利用したい	124	59.6
利用したくない	42	20.2
分からない	42	20.2



問6 問5で【利用したい】と答えた方に質問です。給水スポットをどこに設置するべきだと思いますか。【複数回答可】

回答	人数	%
市役所などの公共施設	73	35.1
公園	60	28.8
スーパーマーケットなどの商業施設	94	45.2
駅やバス停	55	26.4
その他	10	4.8



## その他の主なご回答

- ・給水でなく、店舗で購入した飲料をマイボトルにつめてもらえるサービス
- ・コンビニ
- ・自販機の隣
- ・道の駅
- ・観光地
- ・スーパーでしか見かけたことがないので、中心部あたりにもあったらと思うが衛生上の問題もある。
- ・管理体制の整っている場所
- ・水筒と給水スポットが地球温暖化対策とどう関連するのかわからない
- ・観光施設

問7 金沢市では環境に関する環境講座やワークショップを開催しています。【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ご提案ください。

## 主なご回答

- ・リサイクル講座
- ・例えば、私の場合は家を建てたのですが、環境への配慮をしようと思うとコストがかかる。ある程度の助成があることは知っているが制度が難しいし、そもそも環境への配慮をしながらコストをかけないという価値観が無理があり、地球と共に生きる人として、ある程度は金銭・利便性などの負担を受け止めながらどのように生きていくか、その考え方を理解するような話があれば聞きたい。
- ・環境破壊があるなら実態を知りたいです。
- ・健康や観光とコラボできるような温暖化対策ツアーみたいな企画があれば、参加してみたいと思います。
- ・親子アップサイクル教室
- ・具体的な節電対策とその効果
- ・コンポストの作り方と使い方講座。環境に負荷をかけない家事の工夫講座など。
- ・事例講座の紹介
- ・無駄を無くす取り組み
- ・省エネDIYというか、自分でできる自宅の省エネリノベーションという講座がないかなと思います。同じように、職場の省エネDIY。社員でできる会社の省エネリノベーションというのがないかなと思います。また上のマイボトルの給水スポットで、衛生的な課題が感じられ、そこの部分のやり方がよく分らないです。その説明会とか。
- ・コンポストについて、エアコンの有効な使い方や家でできることに対してザクッとではなくて詳しく分かり易い内容があれば。そしてできるならリモートで。
- ・どれくらい省エネしたらどのくらいの金額が節約出来るのか分かる講座。
- ・省エネ家電を使ったらどれだけ電気料金が安くなるかを簡単に計算する方法を教えてください。大型家電、小型家電等個々に計算する。
- ・sdgsという欺瞞による弊害
- ・節電・節約術の講座。
- ・節約にも繋がる真似できるエコ講座
- ・企業の取り組み紹介。有機ごみの循環に関する金沢市の取り組み。プラごみ削減に関する講義（世界の動向、日本の動向、金沢市の方針など）
- ・地球温暖化対策
- ・田植え
- ・エコとダイエットが結びついたら楽しいと思います。
- ・エコに関する設備導入などによる、補助や助成の内容や情報。
- ・食品ロスを減らす料理講座
- ・グリーンカーテン、その他の植物や野菜を植える。
- ・人見知りでも参加しやすい鎌倉殿と13人を知るワークショップ
- ・一人だけで参加しやすい英語学習ワークショップ
- ・本当にレジ袋削減が地球温暖化に影響するのか知れるワークショップ

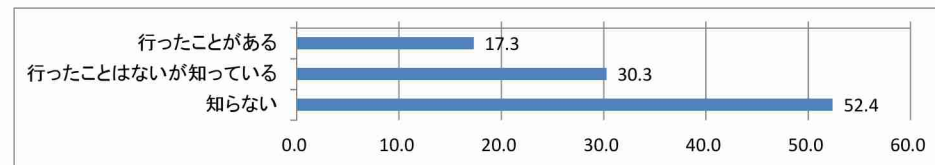
- ・親子で参加できるもの
- ・経費節減につながる講座
- ・グリーンカーテン作り方講座
- ・エコ料理講座
- ・正しいeco、間違ったecoの講座
- ・家庭での日々の生活に、どのように暮らすと環境が変わる具体的な事がわかる講座
- ・リサイクル素材の物を使用した可愛い雑貨作り
- ・エコ調理の料理教室（省エネ&時短）
- ・著名人の日常生活の中での環境に関する工夫の話。
- ・グリーンカーテンの作り方
- ・環境講座は、エネルギー問題を地球的規模で考えるべき、原子力やロシア資源に頼らないエネルギーチェンジを期待する。
- ・再生可能エネルギーに関する講座
- ・環境改善について、個人で取り組めることを具体的に示す講座。例えば、普段気付かずにしていることが、こうすることで環境改善に繋がるという気付きを与える講座
- ・日々の生活で精一杯なので、なかなか環境にまで意識を回すのが難しいです。
- ・子供も一緒に参加できるもの
- ・SDGSとは？
- ・日常生活の中で環境保護や温暖化防止に繋がる具体的な取り組みを分かり易く紹介し、市民個々に実践を促す、さらには意識付けを高める講座の開催。
- ・金沢市での環境対策
- ・ものづくりができるもの
- ・野菜による無農薬・自然栽培の取り組みなど。
- ・車のアイドリングストップについて、どれくらいエコ対策になるのか。
- ・環境に優しく且つ節約にもなるような内容。
- ・資源ゴミの回収から再生までの動画を見たい。
- ・自宅のグリーンカーテンの作り方講座、コンポストの作り方講座
- ・生ゴミリサイクル講座
- ・目から鱗のライフハック講座
- ・コンポスト作り、新聞エコバックの作り方講座
- ・環境投資事業講座：意識のみでなく、地方で芽生える環境を守るベンチャー等企業の取り組みの紹介、参加方法などの講座
- ・正しい環境講座
- ・資源の再利用を実際に目で見てまわりたいです。
- ・ちょっとした工夫で電気料金を減らす方法
- ・電気代を節約するコツ
- ・家庭でできる節電節水の方法 節水しつつしっかり汚れを落とすための食器の洗い方 エアコンの温度を夏は高め、冬は低めにしても快適に過ごせる工夫 など
- ・歴史講座
- ・節電について
- ・人の衣食住で損なわれる自然を守る活動や保持していく取り組み。参加しやすいアクション。身近な生き物達との教育。生態系の教育。
- ・色々なものを直して再利用する方法等を教えてほしいです。なるべく誰でも簡単に出来る方がいいです。
- ・思いつきません。選択式の方が回答しやすいです。
- ・特になし
- ・水の安全度を測定する講座
- ・グリーンカーテン用植物の育て方

- ・今、家庭菜園をしているので、家庭生ゴミから作れるコンポストが気になります。雑草や残渣を使用する自然農も気になるのでこちらも教えてほしいです。
- ・簡単に作れるエコバッグ講座
- ・ちょっとわからないです
- ・日常生活における省エネや節電講座
- ・地域の公民館とタイアップして地域にあったテーマを見つけ企画立案すればと思う。
- ・草木染め
- ・地球温暖化の基本
- ・分別された家庭ゴミが具体的にどのようなプロセスを経て処分・リサイクルされているのかを知らしめる講座
- ・環境にやさしい生ごみが出ない献立（食材が使い切れる）
- ・家具・家電等耐久消費財リサイクル、リユースの取り組み。空き家対策
- ・家庭の排水が海の生き物に与える影響を知ることができる企画があれば、参加してみたいです。
- ・マイカイロ、マイストロー作り。
- ・金沢市・教育機関・メディア・企業等との地域ぐるみのシンポジウム・フォーラムの企画・運営
- ・日常生活で出来る省エネ法のコンテスト
- ・資源再利用の実際
- ・エコバッグ作り
- ・楽にできる家庭菜園、エコな生活をされている方のお話を聞く講座
- ・電気自動車試乗会をしていれば、試乗してみたい。
- ・親子でSDGsが学べるワークショップがあれば嬉しいです。
- ・身近な環境問題や家庭での取り組み方を講義だけではなくクイズ形式やスタンプラリーなど受講者参加型にするのも良いと思います。子供達にもエコライフを理解しやすいと思います。
- ・公民館で環境問題についての講座を実施してほしい。
- ・講座ではないが、グリーンカーテンのためにゴーヤの苗や種の配布をしてほしい
- ・特になし
- ・ごみ問題
- ・水に特化したエコライフ
- ・気象予報士の方のお話など
- ・海のプラスチックごみ（マイクロプラスチック？）からアクセサリーなどを作るというのを見たことがあり興味があるので、そういったワークショップ。
- ・災害避難場所におけるエコライフの応用・活用方法
- ・コンポストでごみをたい肥にして、美味しい野菜作りを作る方法の講座
- ・再生バッグ作りなど手芸的な講座
- ・現在、案を持ち合わせていない。
- ・廃油から石鹸を作る講座があれば参加したい。
- ・制服や学校で数年しか使用しないもののリユース方法について考える
- ・町会単位、校下単位などで企画すればぜひ参加したい
- ・エコ掃除。自分1人で試すより、皆でワイワイプロに教わりながら実践した方が楽しそうなので。公共施設での清掃ボランティアも兼ねて行えれば一石二鳥ではないかと考えます。
- ・ゴミの分別、エアコンの使い方
- ・マイ箸作り生ゴミコンポストのやり方
- ・自力発電機とか簡単なのがあれば面白いです。
- ・再利用品の展示。特に素人レベルで作れる、利用できる物を幅広く見てみたいし、作ってみたい。
- ・ジーパンから手提げバッグにリメイクするなど、手軽に手縫いで作成する講座

- ・各家庭でできる自家発電設備の講座（風力発電、太陽光発電など発電設備を一元管理し、発電・売電するシステム等を知りたい）
- ・生ごみの堆肥化と堆肥の利用（各野菜の育て方・堆肥の量などのノウハウ）の講座
- ・一家族が一年間生活できる分量の野菜を育てるための畑の広さや野菜の栽培ローテーションの講座  
※野菜購入時のプラゴミ削減のため、各家庭の自給率向上の施策としての講座を希望します
- ・SDGsなどの世界を感じられる講演会、水力発電の見学会、
- ・ゴミ回収をよりスマートかつ快適に実施する方法を考える講座
- ・エコドライブとはどんな運転の仕方をいうのか実際に運転体験をさせてほしい。
- ・今のところ特にありません。
- ・エコバッグ作り、廃材や牛乳パックなどのできる子供向けの工作講座
- ・ゴミの減量と分別について
- ・お得な電気料金制度、電気会社
- ・子供向けの講座を保育園や小学校でやってほしい
- ・緑を増やすためにや、自分達が環境のために今すぐできることを学べる講座

問8 あなたは金沢市が主催している【かなざわエコフェスタ2022】を知っていますか。

回答	人数	%
行ったことがある	36	17.3
行ったことはないが知っている	63	30.3
知らない	109	52.4



問9 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。

（自由記載）

ご回答内容

- ・フリーマーケット
- ・リサイクル材料を使った防災用品の製作講座
- ・例えば、私の場合は家を建てたのですが、環境への配慮をしようと思うとコストがかかる。ある程度の助成があることは知っているが制度が難しいし、そもそも環境への配慮をしながらコストをかけないという価値観が無理があり、地球と共に生きる人として、ある程度は金銭・利便性などの負担を受け止めながらどのように生きていくか、その考え方を理解するような話ができれば聞きたい。
- ・エコな車などの展示
- ・捨ててしまいがちな野菜のくずなどを余すことなく使った料理のレシピ。「ベジブロス」（野菜クズの出汁）で作られたスープを使った料理の試食。
- ・省エネを実感、体感できるもの。すぐ生活に反映できるものの実例。
- ・発電方式（火力・水力・風力・原子力etc）燃料（石油・石炭・水素etc）の分かり易い比較展示
- ・エコー生活について事例展示

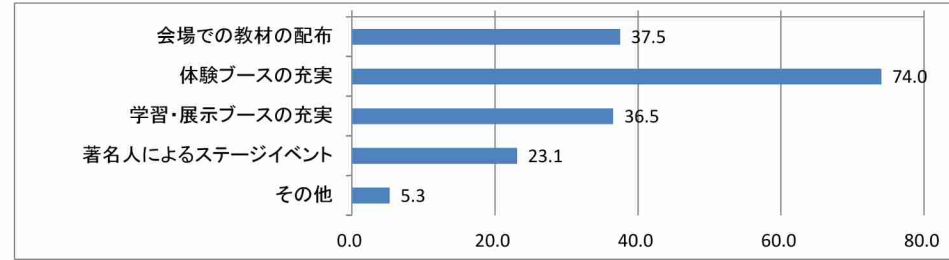
- ・子供連れで楽しめるイベント、ビンゴ他
- ・エコフェスタが必要なことが周知されていないと思うのでどうして必要なかをわかりやすく伝えることから始めないと空回りで終わってしまうと思います。
- ・市町村レベルのイベントはエコというテーマに固執しすぎず、縁日というか、祭りというか、お堅い内容と同時に、みんながもりあがる雰囲気づくりが重要に思います。  
例えば、学校の吹奏楽、合唱団など、ステージで、切れ目なく、何かやっているような楽しい雰囲気づくりが観点の1つに思います。あれもこれもでなく、何か1つだけエコにやさしい視点をもって帰ってもらえれば、それでいいのだと思います。
- ・まだ子どもが小さいので小さい子ども（就学前）でも参加できる体験が多いと嬉しいです。
- ・sdgsという大義名分の元太陽光発電普及させているよう見せ掛けて環境破壊と汚染の弊害
- ・体験型のイベント
- ・不要品を使つてのアート作品展示
- ・ホームコンポストの仕方。有機ごみの循環に関する金沢市の取り組み。
- ・エコを謳っているのに紙の配布物が多いのが気になった。
- ・廃棄予定だった野菜や果物を使った料理の無料配布、規定に満たない花の格安販売など
- ・エコ料理
- ・お笑いライブ
- ・金沢での取組のパネル展示
- ・リサイクルで作られた利便性な商品販売
- ・家庭での生活空間ごとのエコ取り組みを視覚化した展示。特に今ある物や環境を活用した工夫。（例：風呂、トイレ等の場所、シーンごと）
- ・フードドライブの受け入れ窓口の設置
- ・持続可能なエコを展示してほしい。
- ・エコについて子供が関心を持てるきっかけとなるような体験があれば行きたいです。
- ・お金がかからない物々交換とかどうでしょうか
- ・高気密高断熱の住宅の説明
- ・PRをしてほしい、車でいきやすい場所でやって欲しい
- ・体験をしてみたい。
- ・以前、牛乳パックを持って行けばトイレットペーパーに交換してくれた公民館団体があった。復活してくれたらいいな。
- ・環境投資事業紹介ブース：意識のみでなく、地方で芽生える環境を守るベンチャー等企業の取り組みの紹介、参加方法などの講座
- ・たくさんの人を呼ぶ為に、ヒーローショーをして欲しい。
- ・同規模の都市に対して、「エコ道場破り」又は「エコ対決」のようなものは？一年間どのくらいエコ活動を行なったか、金沢市民と同規模市民を比較する。  
負けた方（同情破り失敗？）はその同規模市を一年間、エコアピール（観光アピール？）してあげるようなもの。お互いの都市にとって、win-winかと思います。
- ・省エネ製品の紹介
- ・クイズや身近な生き物や自然物を実際に触ったり見たりして、子ども達もわかりやすい実物展示。国産材使用で簡単なクラフト。
- ・箸やマドラーや家庭で日常的に使う物を作るワークショップ
- ・最新エコ製品の紹介、展示、販売
- ・不要になったものを直して再利用できるようにしたものの展示があればうれしいです。
- ・クイズでエコを学ぶとかエコ料理の実演やレシピの配布
- ・行ったことがないので、どんなことをしてるのかわからない
- ・特になし
- ・用水を利用した簡易発電



- ・プラゴミやごみがでないためにはどうしたら良いか考えられる機会があると良いと思います。考える機会があれば、意識は変わると思います。すぐにできそうなこととしては、意識してプラスチックがあまり使われていない商品を購入する。不要なものは買わない。スーパーでお肉や魚などを購入するとき無料の透明の袋にできるだけいれない。店員さんがレジを通す時いれてくれる時は断る。家のゴミ箱にナイロン袋をかぶせる代わりに、新聞紙をゴミ箱の大きさに合わせてつける。水筒を持ち歩く。家庭でできる生ゴミを減らすにはどうしたら良いか。
- ・自分が取り組んでるエコ写真展やマイボトル持参で加賀棒茶を淹れてみようなど
- ・内容がわからないのでできません
- ・循環型社会の仕組み。家庭からできるゴミの行方や再利用方法。
- ・家庭で実践できる環境策
- ・家庭から出る空き容器・包装梱包資材などを有効にリユースする知識・活用方法や実際に利用した具体例などの展示
- ・空き家対策（倒壊の恐れがあるなどの危険な家屋の連絡窓口、売却や利活用相談窓口）
- ・エコから見る昭和と令和の暮らし劇。
- ・将来に向け子供が楽しみながら学ぶエコフェスタが出来ればいい
- ・省エネ法の実践例の紹介
- ・自転車で発電コーナー、ものづくり、クッキング
- ・風呂敷でエコバックにする結び方を学ぶ機会が、あればよい。
- ・今までのイベント内容も充実していると思います。金沢市はポイ捨てや家庭ゴミにどんなゴミが一番多いのかを知ることも家族皆でエコを考えるきっかけになると思います。
- ・かなざわエコフェスタとはどんな物かわからないが、エコバッグを配布してほしい
- ・エコにつながる商品（家庭で使用できるもの）
- ・河川の汚れで生活排水の占める割合等、環境改善のための現地見学の実施
- ・災害避難場所におけるエコライフの応用・活用方法
- ・エコアイデア品や工夫の実例体験の映像など
- ・フリーマーケットや物々交換の体験をしたい。
- ・制服や学校使用のリユース
- ・現段階で理解してませんので、特に今回は提案はありません。
- ・太陽光を使つてのエコな料理体験
- ・家事に育児に仕事に忙しい人が多いと思うので、簡単な洋服リメイク法など、息抜きや趣味として短時間で気軽に取り入れられるものを体験させて欲しいです。
- ・なにか涼しくなる水が出るパフォーマンスとかあったら面白いかも！
- ・1度も行った事がないので、分らないです。ぜひ次回行ってみたいです。
- ・トウモロコシの捨ててしまう部分や藁・竹などで再生利用した植物性の衣類
- ・不要となった衣類のリメイクなど
- ・自分ではなく、子供が喜ぶ、楽しい、勉強になるイベントがあれば必然的に親も参加となる。
- ・エコを実施することは、節電・節水するしか思いつかないのですが、市民としてどのようなことを行えばよいかを示してくれるものがあればよいです。
- ・再生された家具や自転車を展示してほしい。
- ・「エコフェスタ2021」すら記憶にないので、これから関心を持ち提案出来るようにしたいと思っています。
- ・エコポイントを使ったお得な情報。
- ・大人も子どもも楽しみながら学べて、色々な体験ができるたくさんのブースの企画をしてほしいです。

問10 環境イベントで得た知識等を日常生活に落とし込んでもらうために、イベントで実施した方が良いと思う施策をお答えください。【複数回答可】

回答	人数	%
会場での教材の配布	78	37.5
体験ブースの充実	154	74.0
学習・展示ブースの充実	76	36.5
著名人によるステージイベント	48	23.1
その他	11	5.3

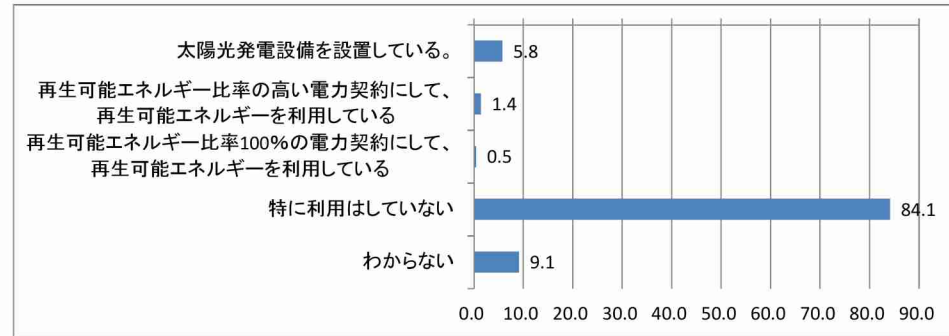


その他の主なご回答

- ・電力会社のスマートメータデータの見方と解析
- ・子供の方が学校で環境の勉強をしているので、市内の施設で子供が親に説明できるようなものと嬉しいです。
- ・キットの販売（安価で）。
- ・チラシ等
- ・LINEやSNSでの波及
- ・全戸配布したら良いと思う
- ・内容とずれていますが環境保全のため用水路を網を使いごみ拾い
- ・面白おかしく身につく知識を説明出来るプロの講演会、本物を呼ぶ
- ・一人当たりどれくらい一日にエコ貢献をするかを可視化する
- ・環境への投資方法
- ・広報での特集として掲載

問11 自宅に太陽光発電設備を設置している、再生可能エネルギー比率の高い電気を買って使用しているなど、自身の生活の中で再生可能エネルギーを利用していますか。【複数回答可】

回答	人数	%
太陽光発電設備を設置している。	12	5.8
再生可能エネルギー比率の高い電力契約にして、再生可能エネルギーを利用している	3	1.4
再生可能エネルギー比率100%の電力契約にして、再生可能エネルギーを利用している	1	0.5
特に利用はしていない	175	84.1
わからない	19	9.1



問12 問11で【太陽光発電設備を設置している】と答えた方に質問です。設置した理由をお答えください。

その他のご意見

- ・新築住宅の着工時に、固定価格買取制度の話があったので、せっかくであれば設置してみようという事になった為。
- ・売電する事で得る収入
- ・売電ができるため。蓄電池も一緒につけることで、安い夜間電力を貯めることができ、電気代を安くできるため。
- ・エネルギー問題は太陽光発電だけではない、トータルで考えて欲しい
- ・売電の消費電力の削減と、非常時の対策としてゆくゆくは蓄電も考えています。
- ・エコになると思い、両親が設置しました。
- ・設置したいが学生が2人いてまだ先になりそうです
- ・すすめられたから
- ・主人がしたので特に理由はないけど、太陽光発電パネルを付けています。節電になるようにとつけています。
- ・我が家は設置してませんが義弟宅が20年前新築時に設置して、当初勧められましたが、現在は勧められない。その理由は、気候的に電力が思うように充足できない、且つ余力電力が当初の十分の一以下でしか売却できず設置当初の300万円の減価償却ができないままだとぼやいてました。
- ・電力自給率を上げたかったため。また災害時に備えるため（災害時の発電ができる点がメリット）
- ・災害に備えるため
- ・節電や二酸化炭素削減の為

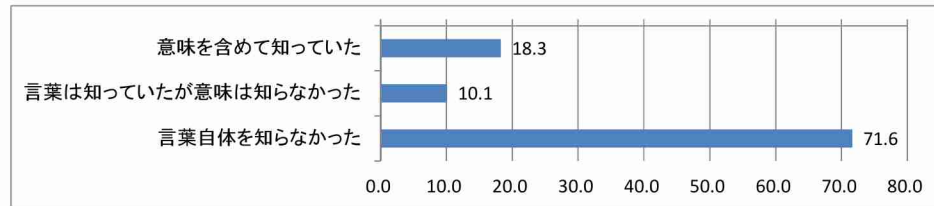
問13 問11で【再生可能エネルギー比率の高い電力契約にしている】【再生可能エネルギー比率100%の電力契約にしている】と答えた方に質問です。その電力契約にした理由をお答えください。

その他のご意見

- ・地球環境のため
- ・選んだものがたまたまそうだった。
- ・北陸電力がそうなのが、わからない上、県営住宅なので。
- ・エルフナイト

問14 地球温暖化の対策として、温暖化による影響や被害を軽減することを【適応策】といいます。あなたはこの言葉を知っていましたか

回答	人数	%
意味を含めて知っていた	38	18.3
言葉は知っていたが意味は知らなかった	21	10.1
言葉自体を知らなかった	149	71.6



問15 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。

#### 主なご回答

- ・公共交通機関の充実と適正な料金と同一市内同一料金。出来たら電池バスの導入で排気ガス0を進めてください。
- ・私達ができることはやっていきたいと思うが、金沢市には私達ではできない大きな枠組みでの取り組みをやって頂きたいと思います。何でもそうだと思いますが、根本を考えて、効果的な取り組みを期待しています。
- ・日々の生活からできる事を、小さなコミュニティ単位（例えば校下や町会単位）で実施し、温暖化対策しつつ人々との繋がりも増えていくといいなと思いました。
- ・市街地の中心部に緑が多いので、そこはとてもしてきてです。これからも街中の木はなるべく伐らないで、自然と共存する街並みを残して欲しいです。
- ・金沢市の温暖化対策について長期ビジョンが見えない、分からない
- ・町会から実施する施策運動
- ・環境負荷低減のため中心市街地への自家用車の乗り入れ規制や自家用車通勤の一人乗車の見直しを行なうために公共交通機関の運行方法も再検討して利用促進を図ること
- ・最初、まちのりは観光客用で、市民の足にならないと思っていたのですが、急激に何かが違ってきているように感じます。実際に使用する方に、なぜ利用するのか、利用するメリットなどお聞きして、今後、さらに台数拡大の施策展開につなげることが重要に思います。
- ・子どもたちの未来の為に家庭でもできるだけと取り組んでいるが、難しく感じる時がある。しかし、実際にはもっと一人一人が力を入れて行わなければならないという危機感もある。省エネに対する取り組みへの補助金的なものを充実させて欲しい。
- ・太陽光発電は、色々な意味で問題があり行政が積極的に推進するべきではないと考えている。
- ・子どもにも分かりやすい取り組みをして欲しい。
- ・天気が不安定な地域なので最近の太陽光発電一色の状況に不安があります。電気はインフラでもあるのでいざというとき太陽光はリカバリーが不安です。節電や省エネもいいと思うのですが省エネになるマテリアル開発など地元企業で開発あるいは金沢市が支援しているならば是非広報いただきたいです。
- ・上海電力と上海徹よく環境破壊汚染になる太陽光発電設置は故郷である金沢の景観を損ね静岡の土砂崩れのように各地で誘発し死人が増えるので絶対にやめていただきたいし観光客もげんなりとして減ると思うので経済的にも結果的に損になると思います
- ・太陽光発電設置の手厚い補助がもっと有れば家を建てる時に太陽光発電を付けられたので補助の拡充を希望します
- ・「温暖化」となるのかは正直疑問に思っています。ただ、大雨洪水や大雪、異常高温など気候が極端に変化する傾向にあるとはいえるかもしれません。省エネ施策はいずれにしても推進されるべきだし、都市と農村の循環/交流を促す施策をお願いしたいです。
- ・貸し出しの自転車の値段が高い。
- ・金沢市がどんな対策をしているのかよくわかっていない。
- ・初期の太陽光パネルが老朽し、十分に稼働していないと、お聞きしています。次世代につながるエコ対策を、産学官で対応し、設備修繕や新規取付など自治体の援助も含め効率の良い提案を、プレゼント付き広報で幅広く対応するのもかかと思えます。
- ・省エネ対策のポイント利用があったと思いますが、わかりづらく実行しにくいので、もう少し誰にでもわかりやすいプランをお願いします。
- ・白鳥路を毎日散歩する時気付きませんが、エアーブローで枯れ葉等を集めているのを見ます。これは、箒等にかえれば、省エネルギーになるのでは、と思います。
- ・庁舎敷地内で野菜や植物を植えて、子供食堂等に利用していただく。(水耕栽培等)
- ・大事なことなので頑張ってください。
- ・子供時代に教育することが大切だと思うので、小学校や幼稚園で省エネについて授業に今以上に盛り込む
- ・補助金を増やしてほしい
- ・夏の暑い時期、集まって涼める公共の場所の開示をしてほしい
- ・公共交通機関をもっと利用しやすいよう、郊外を走る周遊バスを増やして欲しい。主要な駅まで行かないと利用が出来ないと、結局面倒くさくてマイカーを利用してしまうため。あと、公共交通機関を使うことによる各家庭への経済効果をもたらす販促を作ってもっと分かりやすく伝えたいと思います。周遊バス、レンタルサイクルなど最近利用したのですがとても楽しくて良かったです。が、周遊バスは路線が限られており日常的には使いづらいです。観光客のため、の視点も大切ですが市民が暮らしやすく自然にエコにつながる様な配慮があると嬉しいと思います。
- ・子どもたちに省エネ取り組みシートを配布しているが、さらにグリーンポット配布や各校にグリーンカーテン補助金等、具体的で成果が目に見える取り組みを行うと良い。

- ・国、市や県、自治体の1チームで対策を取り組むべきである。省エネは繋がって地球温暖化になるなら、化石燃料を切りかえる方策を考えるべきです。
- ・現在実施している施策や実施予定の施策について詳細な内容を知りたいと考えています。
- ・金沢市でも地球温暖化対策や省エネ施策に取り組んでいるかと思いますが、取り組み内容や取り組みの成果を市民にPRしてはいかがでしょうか。目にする機会が皆無に近いです。
- ・何時も思うのですが、待機電力の掛からないようにこまめに電源を切ることを推奨しておりますが、今の電気製品はあまり待機電力がかからないものが多いです。又、エアコンなども切ったりつけたりしたほうが最初の電力が大きくなると聞いたことがあります。温度設定をしてそのまま使っているほうが消費電力が少ないのではないのでしょうか。
- ・家を建てかえ予定です。ZEHは最低限の仕様を検討してます
- ・補助してください
- ・グリーンカーテンの為に苗木を配布する。
- ・何事も無理をしないことが呼びかけられると良いと思う。環境に配慮し過ぎて熱中症になったら元も子もないので。
- ・一般の人が、どんな事がエコなのか十分にわかっていない。セミナーで開催参加したい
- ・省エネはともかく、個人や世帯に何ら還元されない地球温暖化対策を市民に関心を持たせることは至難の技と思います。
- ・エコモーションのCMはだいぶ聞きなれた。良いCMだと思う。子供にも影響ある施策をぜひどんどんお願いします。
- ・各家庭や企業はもちろん、市役所をはじめ公共施設では、より積極的に省エネや温暖化対策を進めていくべきだと思います。また、原発に頼らない自然エネルギーをもっと活用していくことが重要だと思います。
- ・市役所関連車両の電動化、水素化を行い、金沢市にも水素ステーションを設置。路面電車、新交通システムは諦めて、北陸鉄道に電気バス購入費用を補助。(市街地向けバス)
- ・対策について反対ばかりするのではなく、具体的にこうした方が良いという案を発して欲しい。
- ・もっと企業や学校等にも呼びかけてエコな金沢市でアピールしたほうが良いと思います。
- ・あまり知らなかったの、これから注意して見ていこうと思います。
- ・イベントなどオンラインでも参加できるようなものがあると良いと思います。
- ・森林保全、海洋・河川整備。特に町中の歩道、車道整備。金沢市は観光を重視しすぎて、ガラス張りの施設が多く、寒くて雪が多いのに、歩道はタイル貼り、空調や太陽反射熱バードストライクなどの配慮が少ないと思います。観光客や人の回遊にバス移動推奨するより、普段の街並みも歩いたりしやすくなれば、歩きと自転車での移動で交通渋滞緩和で排ガスも減り、温暖化対策にかなりなります。そのための給水スポット増設案件なのではないでしょうか？道路の照り返し、雨や雪道の滑りやすい水浸しの路、屋根が少ない、道案内版増設。観光バス中心街乗り入れ制限。駅前駐車場増設して、健常者と観光客はそこから徒歩、自転車、バスの3択で移動が望ましい。人が通る道沿いのお店も出来て、活性すると思います。海側へ向かう県庁からクルーズターミナル方向バスが少ない。歩いている人もいない。街路樹も少ないと思います。県庁もクールスポットとして、休日に一般のひともしめるレストランなど何か商業施設増設されると、町中で観光客に混じって並んで食事なくても、車取りに行く帰りとか子連れで町に出た帰りに助かるし、パークアンドライド充実になると思います。
- ・エコフェスタなど知らなかったの、広報や新聞などで広くお知らせしてほしいです。
- ・クールシェアを進めているのかと思っていたら、玉川図書館の駐車場が有料になった。長居して本読んでいくなと言われているようで悲しい
- ・すみません4月に市民となりました、何をされているのかまだ理解していません勉強いたします。
- ・金沢市が地球温暖化対策に取り組んでいるなんて、知らなかった。暮らしていても気づかないくらいのだから、アクションとしては本当に弱いのでしょうか。今後に期待します。
- ・例えばですが、京都ではDO YOU KYOTOという月1の取り組みがあります。金沢も今、全国的に注目されてる市なので同じ様な取組をしてはどうか？京都エコプロジェクトに数年前に参加したことがあり、参考になればと思ってます。カフェで開催ありました
- ・正直、何をされているのか知らないです
- ・自分も含めて周りの方から、未だ温暖化対策などに対して、積極的な考えを持っていないので、もっと身近に手軽に受けられる講習の機会があれば良い。例えば高齢者向けなら各地域で行われている地域サロンなどに出席講座を市側もクイズやゲーム方式でわかりやすくして、積極的に売り込んでほしい。
- ・山や森林の手入れ。ボランティア組織を作って実施したら。

- ・家庭での太陽光発電について疑問があります。その装置の耐用年数と電力に繋がる機能の持続年数そしてその後の廃棄物の処理状況が良くわかりません。メリットばかりではなくデメリットの情報が少ないように感じられました。職場や家庭内でも電化が進んでいる中で省エネをする。厳しいですね。なるべく家にいないようにするとか、近所で運動や家庭菜園、散歩をするとか。少し不便だった日本に戻ってみるのもいいのかもしれない。
- ・市は環境対策をしっかりと実践され、支持します。
- ・市民に対して取り組み意欲を喚起させるわかりやすい企画を打ち出したり、広報などを通じて根気強く啓発・啓蒙していくことに尽きると思います
- ・家庭でもグリーンガーデンやコンポストなどへの補助
- ・しっかりと地球温暖化対策を施した個人・法人・団体等への補助金や税金優遇策の実施。
- ・フードドライブの場所を増やして欲しいです。
- ・段ボールや本類は袋に入れなくても、紐で縛るだけで出しても良いようにしてほしい。
- ・日頃から定期的な広報を通じて環境対策の取り組みを図る
- ・融雪地下水の夏季の散水
- ・イベントの中で、世界中のアイデアを教えてください
- ・特になし
- ・論点はズレるかもしれませんが省エネ対策は必要不可欠だと思います。しかし、人通りの少ない場所への街灯の設置など安心安全を守る事も同じくらい大事だと思います。何でも省くあまり人命が疎かになるなどの弊害が出ないかも考えていただきたいです。
- ・家庭出来る省エネ効果を金額で示して、いただきたい。
- ・地球温暖化対策に、図書館や商業施設等の利用を促進し、エアコンの利用を減らしたら良いと思う
- ・地球温暖化やエコライフに関してはマスコミの報道レベルの知識はあります。が金沢市の地球温暖化対策や省エネ施策等の様々な活動の情報を得る機会が少ないので、広く市民に周知していただきますようお願いいたします。
- ・人の多く集まる場所にもっと緑を増やす。企業等の、規模の大きな省エネ対策への助成をより充実させる。
- ・日常生活での取り組み（内容・方法）を季節に応じて、具体的に広報してほしい。
- ・県のエコファミリーになり、電気料金や省エネ家電の購入、コンポストの設置など省エネに取り組んできています。電気料金はその年の気温に左右され、かなり努力しても結果が出せない時もありますが、コツコツとこれからも取り組みたいと思います。
- ・このアンケートの中でも使われている カタカナ英語交じりの言葉がわかりにくいです。自動車のエコドライブは聞いたことがない。ワークショップとは？ステージイベント？エコフェスタ？なるべく日本語で表してほしい。
- ・今直面していることは”旧電気製品”の買い替えです。省エネは解るが費用面で対応でない。
- ・スーパーや店で夏、冷房の温度が暑かったり涼しすぎたりしている。一定にしたらどうか？
- ・身近には①自動車のEV車への切り替えと電気給油スタンドへの助成を行う。②犀川、浅野川、手取川の水力発電への活用。③近隣市町村、県との連携で海岸、能登島での風力エネルギーの開発。④市民への意識改革をあらゆる角度から提案する。
- ・金沢市独自の水力発電設備があったのに金沢市民に恩恵があったのかハッキリした説明もあまり無く会社ごと売ってしまったのは残念に思います。色々な事情があったのだとは思いますがもっとこの財産をエコでアピールしてほしい。
- ・気をつけて暮らしてもプラスチックごみを減らすのがかなり難しいです。量り売りなど、できるだけプラスチック製品を増やさないお店が増えていくといいと思います。もしくはプラスチックに代わる入れ物が一般的になるような施策をお願いしたいです。
- ・金沢市役所とか金沢の施設に太陽光発電をおいてはどう？もうおいてる？
- ・最近まちのり自転車の活用、普及が増えたので、とても良い傾向だと思います。ただ自転車に乗れない高齢者の為にも、100円バスやふらつとバスがもっと広範囲に活用されると良いと思います。
- ・太陽光パネル本体についても耐用年数があり、その処分に困っているとのニュースがありました。そのパネルの再利用についても考えるイベントを開催したらよいのかなと思います。

- ・できる限り個人が意識をもってすこしずつ対策をするべきだと思います。
- ・プラスチックごみを減らすのが大変難しいので、量り売りの店舗を増やすような施策を希望します。（店舗例：<https://totoya-zero-waste.com/>）
- ・新聞は隅から隅までみているが、金沢市の温暖化対策が何か全く知らない。金沢市だけでなく石川県全体でもっと大きな活動にしていくべきと思いました。省エネに関しては、個人レベルはまずエコ運転から。前が赤信号でもギリギリまで飛ばず、迂回してでも追い越す様な運転が多いです。ここの意識改革から。
- ・家を建てたときに、太陽光利用で温水を沸かすものを屋根に設置しましたが利用効果があったのか分かりませんでした。先日もテレビで、ある地区での太陽光発電設備の設置後経年劣化したため、修理や部品交換での問題（業者の廃業、修理代金の高額等）で放置されているとの特集がありました。売電も出来ずプラスにならないため、個人では難しいのではと考えさせられました。
- ・かなざわの景観に配慮して広告を規制することはしていると思うが、街中のネオンはもう少し柔らかくして、温暖化対策に配慮した電気の消費量を考えられないか？ 金沢市でオリジナルの【電力消費削減応援タイム】を導入するとか。
- ・マンションやビル、舗装道路が増え、緑が減った。密閉性の低い建物の飲食店が並び、ガンガン効かせたエアコンの熱が外に出る。何らかの条件を設けられないか？
- ・車を持たない人対象の電動自転車購入補助制度。

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。