

第6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」の調査結果

【アンケート実施期間】

平成28年10月11日～平成28年10月24日

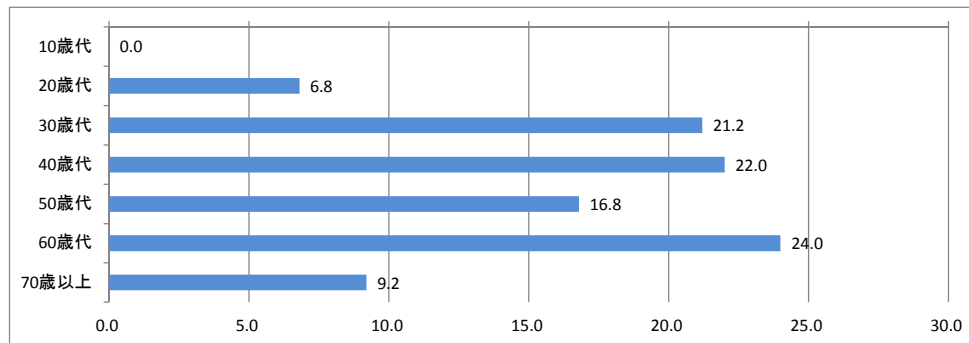
【アンケートの目的】

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

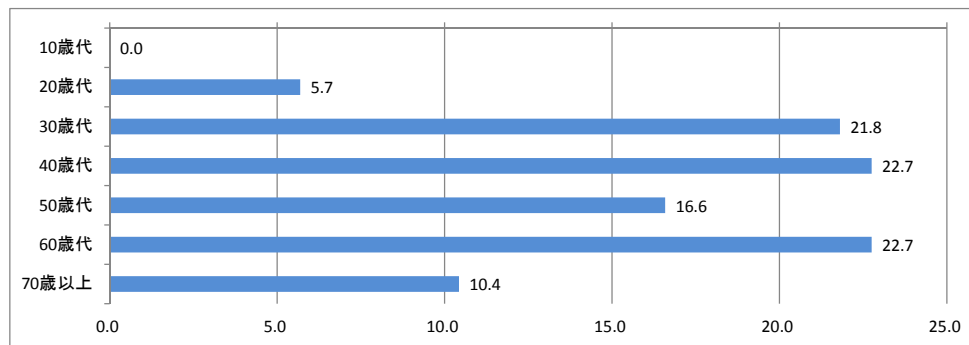
内訳	人数	%
10歳代	0	0.0
20歳代	17	6.8
30歳代	53	21.2
40歳代	55	22.0
50歳代	42	16.8
60歳代	60	24.0
70歳以上	23	9.2
計	250	100.0



【回答者数】

211 名

内訳	人数	%
10歳代	0	0.0
20歳代	12	5.7
30歳代	46	21.8
40歳代	48	22.7
50歳代	35	16.6
60歳代	48	22.7
70歳以上	22	10.4
計	211	100.0

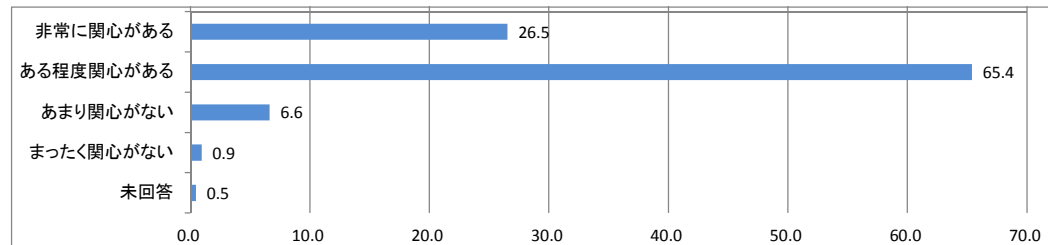


【回答率】

84.4 %

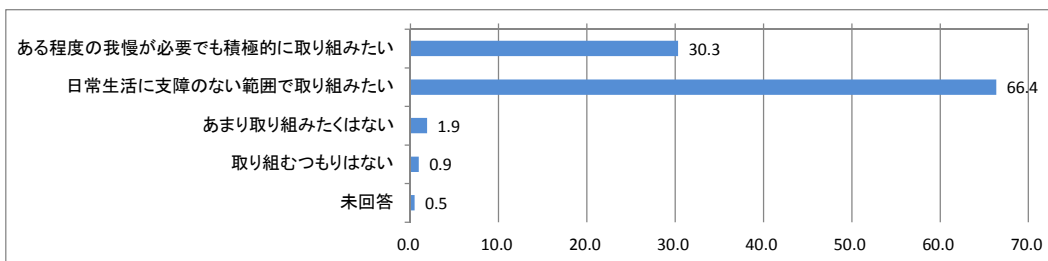
問1 あなたは地球温暖化による気候変動や自然環境の変化などの影響にどの程度関心がありますか。

回答	人数	%
非常に関心がある	56	26.5
ある程度関心がある	138	65.4
あまり関心がない	14	6.6
まったく関心がない	2	0.9
未回答	1	0.5
合計	211	



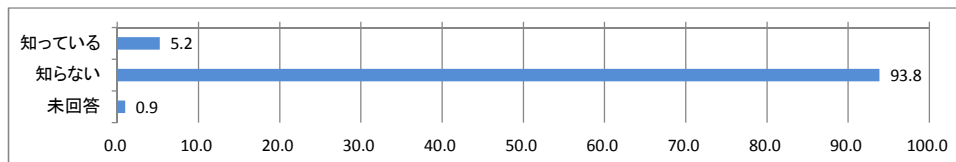
問2 地球温暖化対策の取り組みは、ある程度の手間や我慢が必要な面もありますが、これについてどのように考えますか。

回答	人数	%
ある程度の我慢が必要でも積極的に取り組みたい	64	30.3
日常生活に支障のない範囲で取り組みたい	140	66.4
あまり取り組みたくはない	4	1.9
取り組むつもりはない	2	0.9
未回答	1	0.5
合計	211	



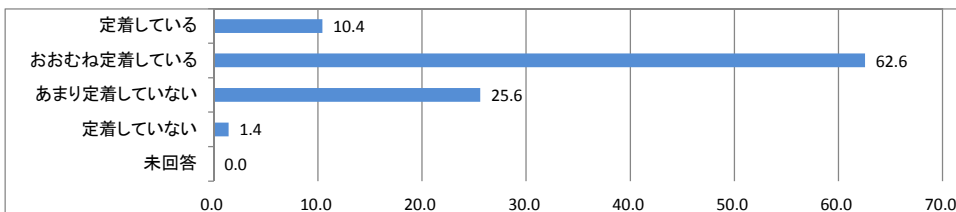
問3 金沢市では地球温暖化対策を推進する行動計画である「金沢市低炭素都市づくり行動計画」を策定しています。この計画をご存知ですか。

回答	人数	%
知っている	11	5.2
知らない	198	93.8
未回答	2	0.9
合計	211	



問4 あなたは日常生活で省エネや節電に対する取り組みが定着していると感じますか。

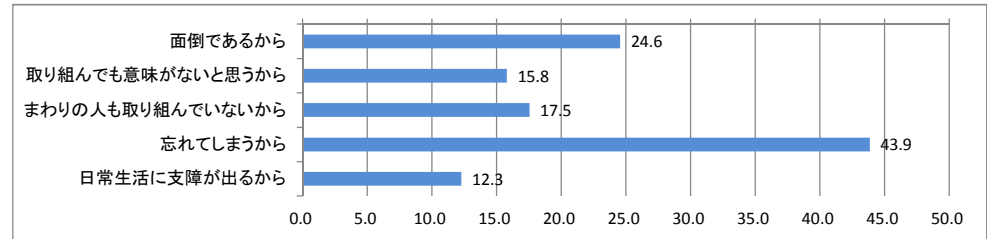
回答	人数	%
定着している	22	10.4
おおむね定着している	132	62.6
あまり定着していない	54	25.6
定着していない	3	1.4
未回答	0	0.0
合計	211	



問5 問4で「あまり定着していない」、「定着していない」と回答した方のみそう感じる理由をお答えください。(複数回答可)

回答	人数	%
面倒であるから	14	24.6
取り組んでも意味がないと思うから	9	15.8
まわりの人も取り組んでいないから	10	17.5
忘れてしまうから	25	43.9
日常生活に支障が出るから	7	12.3
その他	5	8.8

※ 回答率の分母は57人とする。



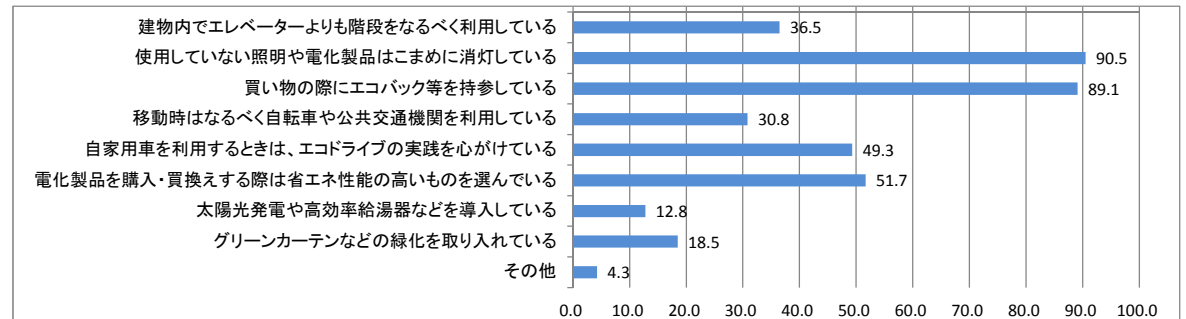
その他の主なご回答

- ・今夏はあまり「省エネや節電にご協力を」というメディアを通してのメッセージもほとんどなかったと思う。
- ・家族の協力が不足。
- ・近所に焼鳥店ができ、窓を開けられず、エアコンを長時間使用していた。

問6 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	77	36.5
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	191	90.5
買い物の際にエコバック等を持参している	188	89.1
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	65	30.8
自家用車を利用するときは、エコドライブの実践を心がけている	104	49.3
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	109	51.7
太陽光発電や高効率給湯器などを導入している	27	12.8
グリーンカーテンなどの緑化を取り入れている	39	18.5
その他	9	4.3

※ 回答率の分母は211人とする。

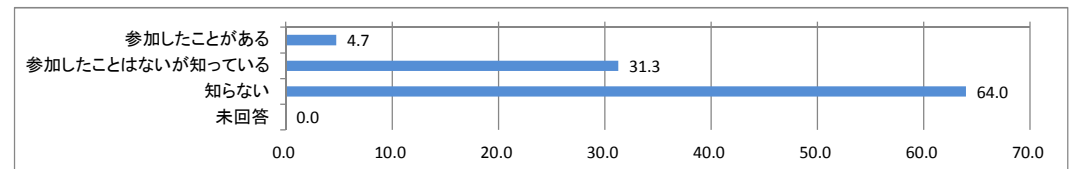


その他の主なご回答

- ・ゴミを増やさないように心がけている。
- ・極力、徒歩で用事を済ませている。
- ・自家用車は持ってません。
- ・照明器具のLED化
- ・リサイクルやリユースなど実行している。
- ・家の照明をLEDに換えた。町会の街路灯をLEDに順次変えていく予定。
- ・環境に関する講座などがあったら、できるだけ参加して新しく言われている良い取り組み等の情報を得るようにしている。
- ・自家用車を手放す。
- ・高気密住宅にした。

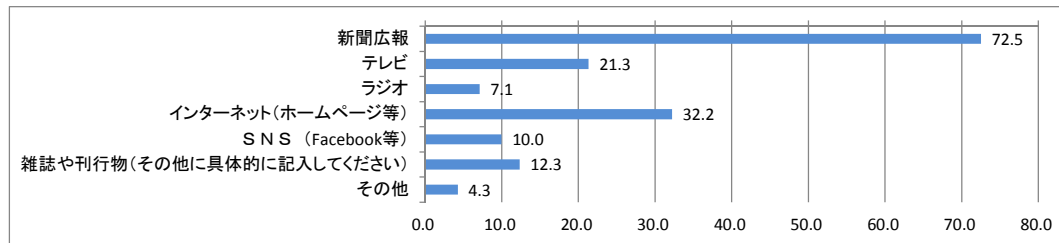
問7 あなたは金沢市が実施している「環境出前講座」や「市民環境講座」を知っていますか。

回答	人数	%
参加したことがある	10	4.7
参加したことはないが知っている	66	31.3
知らない	135	64.0
未回答	0	0.0
合計	211	



問8 「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	153	72.5
テレビ	45	21.3
ラジオ	15	7.1
インターネット(ホームページ等)	68	32.2
SNS(Facebook等)	21	10.0
雑誌や刊行物(その他に具体的に記入してください)	26	12.3
その他	9	4.3



※ 回答率の分母は211人とする。

その他の主なご回答

- ・ 公共施設のポスターやちらし
- ・ 回覧板
- ・ 金沢市のアプリ
- ・ 夫からの情報
- ・ 郵送物
- ・ 金沢情報
- ・ 小学校で配付されるチラシ

問9 「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ご提案ください。

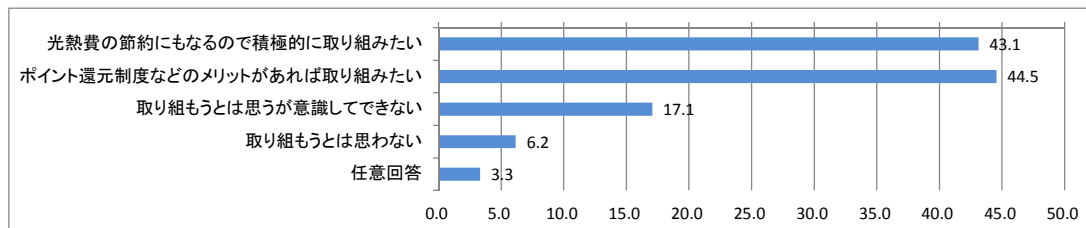
主なご意見

- ・ 光熱費節約のコツ。
- ・ 夏休みに親子で参加でき、自由研究に役立つような講座。
- ・ リサイクルとしてペットボトルが沢山回収されているが、そのラベルのプラスチックをアクセサリとして作成活用できる工作教室。
- ・ 地球温暖化と気象変動について。台風や豪雨が温暖化とどのように関係があるのか。
- ・ クリーンな空気に換えるような自然物・グリーンを使った簡単な作るものと組み合わせたような活動。
- ・ 金沢のゴミ有料化
- ・ ごみの減量、そのベターな処理方法。
- ・ 家庭でできる温暖化対策。
- ・ エコでお金が貯まる講座。
- ・ スマートハウスの現状と導入する留意点などの講座。
- ・ エコな調理方法保温調理や無駄のない食材の使い方。
- ・ グリーンガーデンの作り方や生かし方等等。
- ・ 温暖化についての科学実験などを含む、親子体験型講座。
- ・ 世界の環境問題や対応策の説明がいらぬ布でのワンピース作り。
- ・ おばあちゃんの知恵を学べる講座。たとえば、重曹の使い方を学んで、洗剤の使用頻度を減らす方法など。
- ・ 地域（町会単位）でできる環境講座。
- ・ 電力の自由化自然エネルギーを自宅に取り入れる場合のコスト、売電の仕組み、家計への利益の有無。
- ・ 冬場のエコライフの方法。
- ・ まとめ買いをしても、無駄なく1週間分を使い切るメニュー。（フルタイムで働く主婦が対応できるレシピで下ごしらえも時短だとうれしい）
- ・ 金沢市は車社会ですので、車をなるべく使わない方法や公共交通機関の活用方法等の講座。
- ・ 省エネの電化製品の紹介。
- ・ 洋服のリメイク術。

問10 金沢市では家庭における地球温暖化対策として、「節電エコポイントモデル事業」を今年度新たに開始し、現在参加登録者を募集しています（募集チラシや参加申込書は金沢市環境政策課のホームページからダウンロードできます）。あなたは冬季の節電への取り組みについてどう思われますか。（複数回答可）

回答	人数	%
光熱費の節約にもなるので積極的に取り組みたい	91	43.1
ポイント還元制度などのメリットがあれば取り組みたい	94	44.5
取り組みうとは思うが意識してできない	36	17.1
取り組みうとは思わない	13	6.2
任意回答	7	3.3

※ 回答率の分母は211人とする。



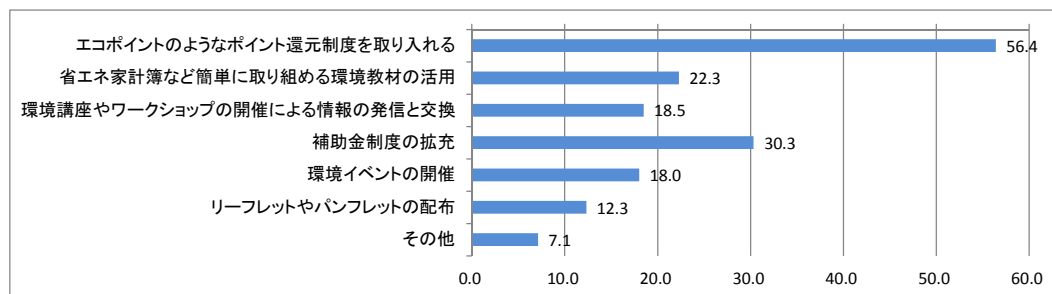
その他の主なご回答

- ・ 事業内容を確認した後に判断。
- ・ かなり節電をしているのでこれ以上は取り組みない。

問11 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、どのような施策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を取り入れる	119	56.4
省エネ家計簿など簡単に取り組める環境教材の活用	47	22.3
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	39	18.5
補助金制度の拡充	64	30.3
環境イベントの開催	38	18.0
リーフレットやパンフレットの配布	26	12.3
その他	15	7.1

※ 回答率の分母は211人とする。



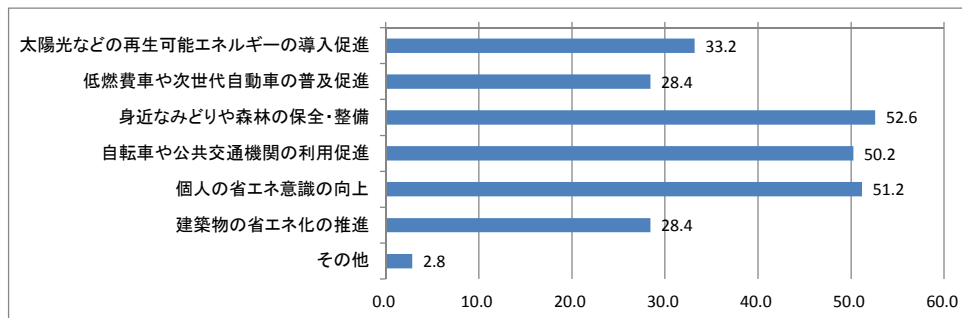
その他の主なご回答

- ・ 環境に対する教育。
- ・ 積極的広報活動。
- ・ 省エネの見える化。
- ・ 内窓新設の促進補助。
- ・ 既存でもあるが、この対応をしたらこのくらい節電ができるというパンフレットを配布。繰り返すことが重要。
- ・ 取り組みやすい項目をあげて、そこから進めてみてはどうか。
- ・ テレビコマーシャルなどで一言環境対策などを流す。
- ・ ご褒美的なものはいらない。必要だから行動する。
- ・ 小学校等で環境教育をし、各家庭に反映させると共に、将来のエコ住人育成をはかるのが効果的な気がします。
- ・ 規制

問12 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	70	33.2
低燃費車や次世代自動車の普及促進	60	28.4
身近なみどりや森林の保全・整備	111	52.6
自転車や公共交通機関の利用促進	106	50.2
個人の省エネ意識の向上	108	51.2
建築物の省エネ化の推進	60	28.4
その他	6	2.8

※ 回答率の分母は211人とする。



その他の主なご回答

- ・補助金制度の拡充。
- ・街灯のLED化。

問13 問12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

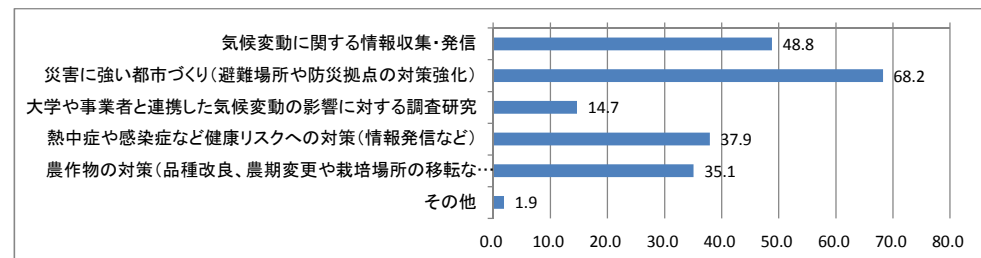
- ・高齢化社会に向け、自動車が運転できなくても住みよい街づくり。
- ・エコカー購入に対する補助金等。
- ・マスメディアを使ったPR。
- ・森林の保全整備等にみんなが参加できるような行事。
- ・免許証の返納した時のサポート体制の充実。
- ・クマやイノシシ対策も含めて、森林や公園の整備。
- ・観光シーズンにはパークアンドライドの実施が望ましい。
- ・金沢市が全国で一番、環境への取り組みが進んでいるモデル都市にする。その為の取り組みと活動。
- ・まちのりに使われている自転車を増やして、市民は割引にする。
- ・既存のビル等に対して、省エネ改修の補助金支給。
- ・屋上緑化
- ・自転車道の整備。
- ・貸自転車のステーションの増加。公営周回バスの導入。
- ・元々環境保全に興味がある人に対する講座よりも、まだまだ認識が低い人たちに啓蒙活動してほしい。
- ・まずは、公務員のマイカー通勤禁止など、率先して見本を見せましょう。
- ・金沢はまだまだ車社会で、自転車やバスを利用する人が少ないように思う。
- ・市民が再生可能エネルギーを導入しやすいようなシステムがあるといいと思います。
- ・街路樹をやたらと短く切っている。よく考えた剪定を！
- ・みどりや森林が身近にあることで、大切にしようという気持ちになるのかなと思います。
- ・主婦層はポイント還元などお得な情報には敏感だと思うので、その辺を充実させればもっと意識すると思う。
- ・ふるさと納税とのミックス施策。
- ・公共の建物のトイレに雨水を利用することや、太陽光発電を設置して非常時の避難場所に対応できるようにする。
- ・高齢者に200円区間のバス無料券を配布し、距離が伸びた人は差額を払えばいいようにする。
- ・本当に些細な発電にしかならないが、フィットネスクラブで自転車こぎを必死にしているのを見て、それで発電できないのかなと思う。
- ・公共交通機関の利便性の向上を是非。
- ・ノー残業デーを各社設ける。

- ・「まちのり」ポートの郊外への拡充。バス経路の探索性の向上。
- ・金沢は道が狭くて自転車に向いていない。細い道は車を一方通行にしても歩道、自転車道を確保して欲しい。
- ・土日祝日は中心街や駅周辺の車・タクシーが多く、すぐ渋滞になりバスに乗っても進みが遅い。地下鉄など渋滞に巻き込まれない公共交通機関があれば利用度も上がるのでは？
- ・個々の人の考え次第と思いますが、市政レベルであえてあるとすれば、市民税に最大10%程度還元できるポイントシステムが作れば、と思います。
- ・公共交通機関が貧弱すぎる。採算性もあるが、新たな事業を考えてほしい。
- ・バス料金が高めなので、自家用車利用になることが多い。もっと気軽に利用できるよう、一律料金やバス料金の引き下げを是非検討して欲しい。
- ・紙面での広報も必要だが、やはりテレビのほうが早く伝わりやすいと思います。
- ・隣の富山県で一部の地域でヒートアイランドを取り入れた建物や地域ができています。
- ・里山づくり。
- ・振動で発電できるらしいので、それを道に埋め込む。
- ・全国に先駆けてライドシェアを利用できるように。
- ・建物の屋上に、太陽電池を設置し（風が一定で吹く所には風車も追加設置）、その建物は基本的にその発電電気で営業させる。

問14 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。この適応について、あなたが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	103	48.8
災害に強い都市づくり(避難場所や防災拠点の対策強化)	144	68.2
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	31	14.7
熱中症や感染症など健康リスクへの対策(情報発信など)	80	37.9
農作物の対策(品種改良、農期変更や栽培場所の移転など)	74	35.1
その他	4	1.9

※ 回答率の分母は211人とする。



その他の主なご回答

- ・ゴミの削減による温室効果ガスの削減。
- ・原発推進
- ・山を育て川を豊かにする。
- ・気候に応じた男女関係なく着る服（学生児童の衣替え）の選択。

問15 「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

- ・犀川、浅野川沿い。
- ・北部公園は木々が多く、風も通るので涼しい箇所が多くあります。
- ・中の橋（浅野川）は人と自転車しか通れない橋で、夕方には風も通り、夕涼みには最適です。
- ・河川敷やキゴ山など。
- ・犀川緑地公園内は、川から吹く風とよく茂った木々の木陰は比較的涼しい。
- ・森林、緑の多いところに限る。
- ・浅野川を散歩する。秋の夕暮れは石垣が温かい。夏の夕涼みには川のせせらぎが涼しい。
- ・川沿いの道の散歩が気持ち良い。
- ・金沢市民芸術村の芝生散水や大きな木の下や小さな池。
- ・犀川沿いは緑が多く、暑い季節でも過ごしやすい。
- ・卯辰山の400年の森。
- ・犀川にかかる橋桁の下はどこもひんやりしています。
- ・芸術村は日中にどこかが必ず日陰になったり、風がそよぐので過ごしやすい。水遊びもできる。
- ・中央公園内の水場は見ていて涼しい気持ちになる。鈴木大拙館から中村美術館、県立美術館への美術の小径は夏でも涼しいし、特に県立美術館へ上る坂道の小さな滝はとても風流でよいと思う。
- ・湯涌温泉街、浅野川河川敷、犀川河川敷、大乘寺。
- ・玉川公園
- ・神社やお寺。
- ・野田山墓地
- ・卯辰山の頂上の木陰。
- ・金沢駅の兼六口の地下広場は、滝のような水の流れもあり、意外と涼しいですよ。
- ・河川敷の木陰を増やす。現状は防災の為、犀川などは樹木が伐採されている。
- ・奥卯辰山公園 大野の日吉神社海側の遊歩道 専光寺浜 金沢城本丸跡
- ・医王山の夕霧峠の休憩所。
- ・金沢港の海のそば。夏場は、風が吹いた時涼しかったです。
- ・医王山、湯涌。
- ・綿が滝
- ・白鳥路は緑に覆われて涼しく感じますが、木陰にベンチがないのが残念です。
- ・犀川沿いの遊歩道。大変気持ちがよく、多少暑くても快適に過ごせます。
- ・金沢城の石垣の隙間から冷たい風が出て来る。(自然石積み又は粗加工石積み) 湯涌の江戸村の古民家には山側から気持ちのいいさわやかな風が吹いている。兼六園の鳳凰山と金城霊澤、山崎山。 観音町3丁目の公園は蚊に刺されるが、我慢すれば涼しい場所です。
- ・大乘寺丘陵公園の頂上付近の木陰は風が心地よく、涼しく過ごせます。
- ・平和町の周辺、公園や大桑団地周辺、ぐるぐる公園など。
- ・法島町の川沿いの木陰が涼しく、散歩に訪れる人が多く、見た目も涼しくなる。
- ・北部公園。木立が多く、暑い季節のランニングに最適。
- ・額谷ふれあい公園の川べりは真夏でも涼しいです。また水遊びの出来る所もあるので小さいお子様も遊べます。
- ・旅館滝亭の滝の傍。西部緑地公園の木々の中。
- ・自転車によく乗りますが、犀川や浅野川沿いの木陰は涼しさを感じます。
- ・小立野台地沿いに、何か所か湧水を鑑賞できる場所があります。ただし、民家の細い路地のわきで、行きにくいです。
- ・南北にスペースがある日陰。夏は風が南北に走る日が多いように感じますので、そんな場所はいい風を感じて涼めます。
- ・河北潟周辺。高地。
- ・寺町の寺の名前を忘れましたが、夏の間、昼寝寺として解放されています。
- ・キゴ山など高地の木陰は涼しくて好きです。
- ・こども交流センターから大桑のぐるぐる公園に続く川沿いの木陰。
- ・桜橋

問16 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。

主なご意見
・取り組む人にポイントが付与される等の、何らかの経済的メリットがあれば普及すると思います。
・PR不足かと思えます。高齢者には町会の回覧板などを、より積極的に活用した情報発信も必要ではないでしょうか。
・市内の更なる緑地化と公共施設・街路灯等のLED化を推進願いたい。また、市民全体の温暖化対策の意識高揚に努めて欲しい。
・虫や落ち葉の関係で樹木が減ってきている事実を知るべき。
・ゴミ袋の有料化について小松市の方法が市民にはわかりよい。最低枚数、例えば月4枚は無料交付で、それ以上は有料で購入する。
・自転車の活用を広げるのが良いと思う。観光客への利便の提供のみならず、生活している市民の方の積極的な利用を促進する施策がもっとあっても良いと思う。
・地球温暖化と聞いても、規模が大きいのでピンと来ないのですが、かわいいエコバッグで買い物しよう、などの、身近で楽しいやり方をより多く提案してほしいです。それが、結果的に地球温暖化の歯止めになればよいと思います。
・子供から大人まで一人一人が理解し意識していく事が大切。
・金沢市の地球温暖化の取り組みと施策について、ビジョンを知りたいし、教えて欲しい。どのような都市にしようとしているのか良く知りません。
・環境出前講座等、今回のアンケートで初めて知ったので、もっと調べて参加してみたいと思いました。
・補助金、ポイント等が絡まないとなかなか前進していかないと思う。
・市民が楽しみながら参加できるように知恵を絞って欲しい。いつも押し付けられている感じがします。
・市民の意識向上施策が重要と考えます。
・省エネエコポイントの取り組みがあるのは知っています。しかし、パンフレットをよくいただくのですが、内容を読んでもいまいち理解できません。パンフレットのイラストのタッチや色の奇抜さが、どうも省エネを連想させないことも理解しがたい点かと思えます。デザインを見直してはいかがでしょうか？
・一人でも多くの人に知ってもらい、実践してもらうことが重要。興味関心のない大多数の人たちに知ってもらう方が重要ではないでしょうか。
・電気代や水道代をもう少し安くしてもらえると内水とかしやすいのですが。
・金沢市は自然が豊かで、涼しいスポットや公共施設でクールシェアスポットになっている箇所も多い。地球温暖化や省エネ対策に取り組みやすい街なので、率先して取り組んで欲しい。
・マイカーが無くてても便利に生活できるよう、道路及び交通機関を真面目に整備してください。
・雑紙などをリサイクルできるように資源回収時に集めては如何でしょうか？子ども会などで集める事もありますが、回数も少なく、結局ゴミとして出しているという話を時々聞きます。
・金沢市で地球温暖化や省エネ施策に取り組んでいる感じが殆ど伝わってこないです。
・省エネは意識はしていますが、それより節電なんかは自分の家計に返ってくるから積極的に頑張っています。環境問題は明日明後日に危機感がある程でもないのに、何か得なことがない限り、その為に動く人は少ないと思う。ですから、エコポイントがもらえるというのは多くの人に周知すれば、参加者は多くなると思う。こういう見返りがあってからエコが身につくという流れもアリだと思う。
・今実際にどんな状況なのか、手軽に始められる省エネ対策など、あまり詳しくない人にも分かりやすく教えてもらいたい。SNSなど普及してるので、その中でもっと取り上げていくべき。
・クールシェアのポイントを集めるのが目的になっているお年寄りを見かけました。ポイントとか特典とかは特に必要ないです。
・地球の能力が低減している現状で、もっと警笛を鳴らすようなイベントの開催（誰も温暖化の悪影響が自分には降りかからないと思っている人が多いので）夏には打ち水を全町内で実施して習慣づけの指導や、ノーネクタイまたはネクタイ・上着禁止条例など本気でやる覚悟が必要。
・ゴミ袋の有料化が取り上げられているが、ゴミの焼却で売電収入が8.7億円あるのなら、有料化する必要はないし、それをゴミ対策や環境対策に使えばいい。企業ゴミ問題の解決はどうなっているのか？
・原子力発電所が後ろ向きになった今、EV車等の省エネ自動車購入に対する税金の優遇制度をもっと拡充する。長期に税金を優遇すれば、大いに地球温暖化に貢献できると信じます。
・市民のごみ省力化への取り組みも温暖化やリサイクルに対して重要になるので、市民へのアピールを強化していけばよい。
・自転車をもっと広範囲で貸し出してほしい。観光客向けではなく、市民向けに。傘の貸し出しもあるとうれしいですね。
・冬に雪が積もると消雪のために水を出しますが、夏場も出せば打ち水効果が有るのではと思います。
・施策でどれだけの効果、変化があったのかを示す方法を考えてほしい。参加人数ではなく、アウトプットを示して欲しい。
・キャラクターなどをつくり、広報するとよいと思う。
・金沢市はガス、水道で省エネ化を図り、コスト削減を図り消費者に還元する。これによる歳入減は太陽光発電、風力発電で補完できるような対策を講じるべきである。
・金沢市の地球温暖化対策、温暖化防止の本気度の数値目標があるのでしょか。
・自転車の利用を促進していく上で、自転車通行帯が整備された道路が増えてきたのは良いと思うが、すべての道路にはないので、突然、通行帯が道路からなくなって戸惑うことがある。
・建物の構造の問題があるとは思いますが、フラットな屋上に畑を作ると、夏は涼しいと聞いたことがあります
・大人向けだけでなく、家族みんなで話し合えるよう、どの年齢の人も一緒に学んだり取り組んだりできる講座を開いて欲しいです。
・観光都市金沢のイメージと、地球環境に積極的な姿勢をアピールしてほしい。
・一人一人が心掛けること、と言ってもいざ実際となると、時間に追われてついつい横着になりがちかと思えます。
・害虫や害獣など、身近でこのままではまずいという意識と、「小さな努力」と「成果」の関連がよく分かるような研究やイベントがあれば、取り組みやすいと思います。
・熱くならない塗料を建物に塗る等する。
・近隣の富山市や福井市は、路面電車を中心に、省エネにもつながる街を作っていく姿が見えますが、金沢市は、新たに路面電車を復活させる案を示しているだけに終わっているようです。

・雪冷機を公共施設に設置し、冬は雪捨て場として夏は冷機として、コストはかかりますが、検討してほしいです。
・あまり、普段の生活の中で、市の対策が感じられません。なので、もっと広報して行く事が大切なのは。
・商店などで、エアコンのエコに取り組んでいる店舗をステッカー表示とか、バスの弱冷房の表示など、取り組みを見て知ることができれば、市民の意識も高まるかもしれません。
・市主催のイベントを(省エネに関する)をドシドシ実施して下さい。
・学校教育でそのような関連科目などを設けることを検討するのは如何でしょうか。
・節電、節水、シャワーの使用に注意喚起する。
・公共交通機関の利用、自転車、歩くを主に考えていますが、市民の方はあまり意識がないのではないか。PRを大いにしたらよいと思う。
・外部旅行者に影響を及ぼすような企画がいいと思います。たとえば、歩くことだけを許可される道路とか。
・環境問題は多くの人々の関心事である。金沢市は山、海、川など自然豊かな環境に恵まれている。これらを良い意味で資源としてとらえ、有効活用したいものである。ただこれらの資源には、多くの財源が必要であろう。その財源として、金沢市が市民を対象にした起債や、市民が管理する資金団体を中心とした省エネの取り組み等があれば積極的に対応する人も多いのではないだろうか。