

令和6年度

恵那市環境施策に関する調査結果報告書

令和6年7月

恵那市 水道環境部 環境課

— 目 次 —

1. 調査の概要	3
(1) 調査の目的	3
(2) 調査地域	3
(3) 調査対象者	3
(4) 調査方法	3
(5) 調査期間	3
(6) 回収結果	3
(7) 留意点	3
2. 回答者について	4
3. 個別の設問について	5
(1) 地球温暖化対策について	5
(2) ごみ収集について	11
(3) 不法投棄について	12
(4) 生ごみ処理について	14
(5) 食品ロス削減について	15
(6) 資源回収について	16
(7) ペットボトルについて	18
4. 各設問の「その他」の意見	20
5. 調査票	23

1. 調査の概要

(1) 調査の目的

市民の皆様の脱炭素社会に向けた取組及びごみ減量への取組、これからの市の取組に対する意見を聴くため、「恵那市環境施策に関する調査」を実施しました。

(2) 調査地域

恵那市全域

(3) 調査対象者

令和6年4月1日時点における住民基本台帳から、満18歳以上の市民2,000人を抽出しました。抽出に当たっては、調査・集計の際に「性別・年代・地域」の構成が実態と大きく偏らないよう、各属性別のサンプル数を設定して、無作為抽出しました。

(4) 調査方法

調査票を郵送にて配付、郵送又はWebフォーム（LoGoフォーム）にて回収

(5) 調査期間

令和6年4月26日～5月17日

(6) 回収結果

抽出数 (a)	有効回答数 (b)	有効回答率 (b/a)
2,000 件	864 件 (郵送 652 件、Web 212 件)	43.2% (郵送 32.6%、Web 10.6%)

(7) 留意点

①計算方法について

- ・結果は百分率で表示しました。なお、小数点第3位を四捨五入したため、比率の合計が100%とならない場合があります。
- ・複数回答の質問の百分率の合計は、100%を超えることがあります。

②無効とした回答

- ・設定する選択数を超えて選択した回答又は判読不能の回答（無回答として集計）

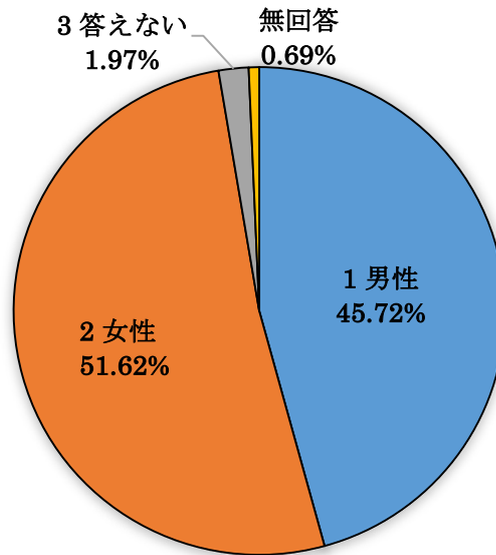
③集計対象（N）について

- ・各質問で集計に用いたサンプル数は「N」で表します。

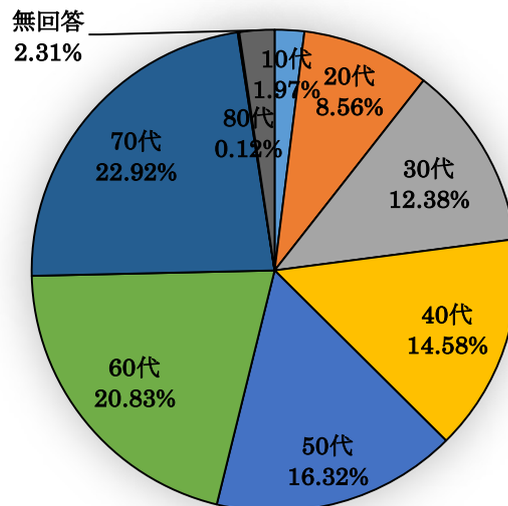
2. 回答者について

問1 あなた自身についてお答えください。〔単数回答〕 (N=864)

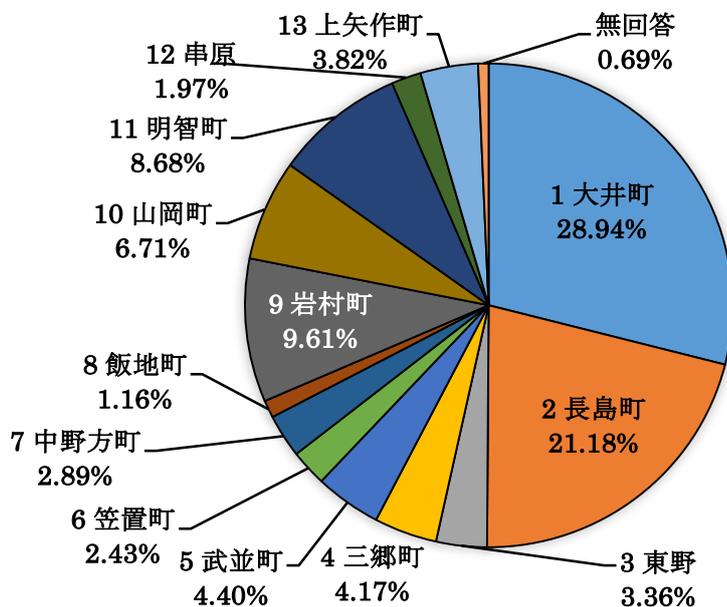
(1) 性別



(2) 年代



(3) 居住地



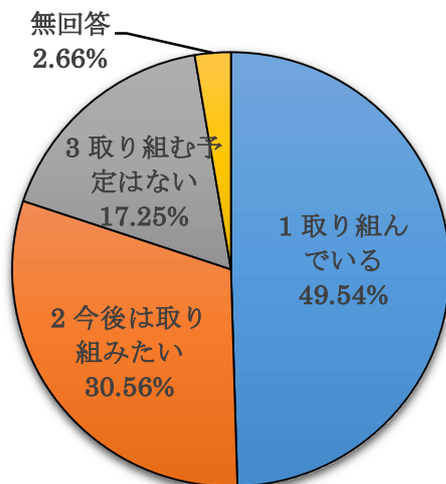
3. 個別の設問について

(1) 地球温暖化対策について

問2 脱炭素社会の実現に向け、あなたのご家庭での取組状況を教えてください。

[単数回答] (N=864)

1. 冷房室温を28℃に、暖房室温を20℃に設定



過去の調査結果

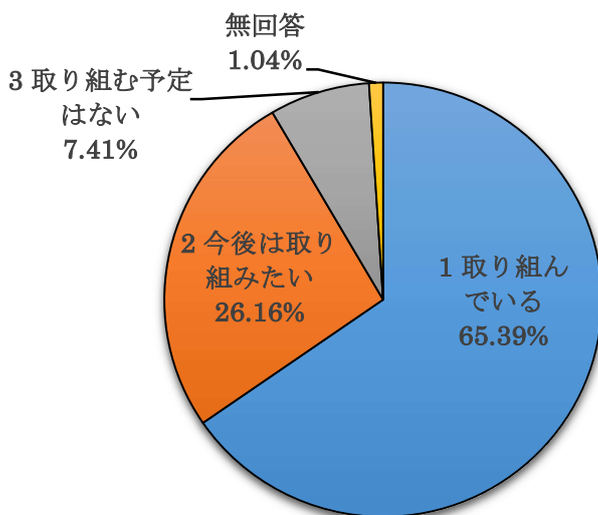
「1 取り組んでいる」回答割合

令和4年度：48.19%

令和5年度：47.41%

前年度比 2.13ポイント増

2. 冷蔵庫に物を詰め込みすぎない



過去の調査結果

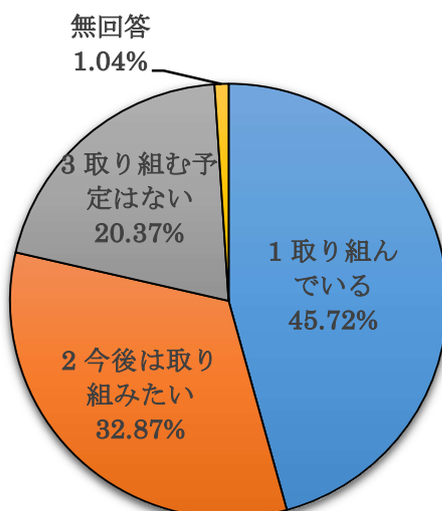
「1 取り組んでいる」回答割合

令和4年度：56.64%

令和5年度：61.99%

前年度比 3.4ポイント増

3. 電化製品を長時間使用しないときはプラグを抜く



過去の調査結果

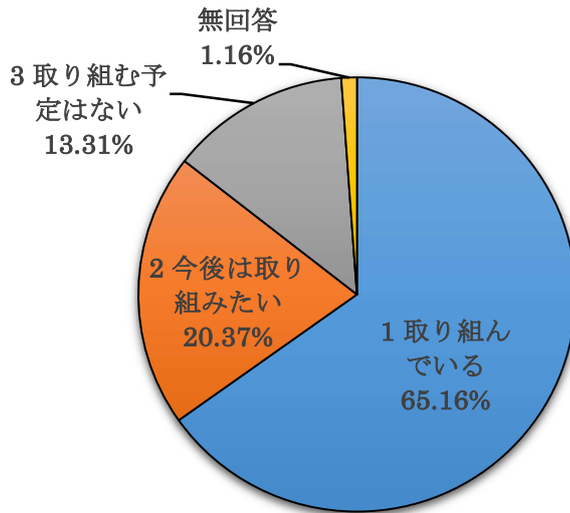
「1 取り組んでいる」回答割合

令和4年度：42.92%

令和5年度：42.56%

前年度比 3.16ポイント増

4. 家族が続けて入浴する

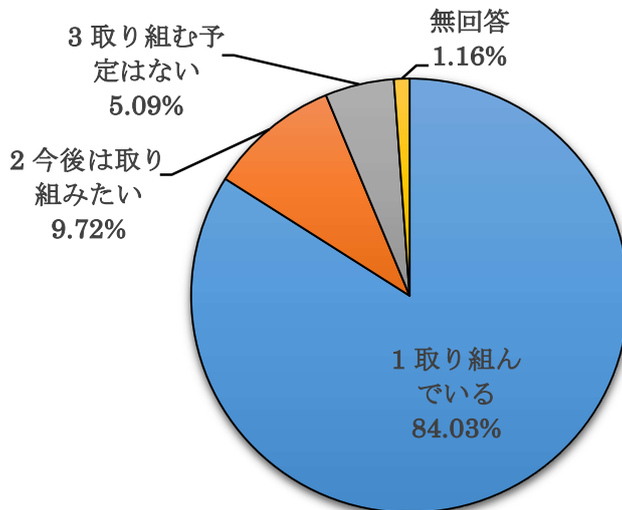


過去の調査結果

「1 取り組んでいる」回答割合
 令和4年度：59.17%
 令和5年度：59.45%

前年度比 5.71 ポイント増

5. トイレを使わないときはフタを閉める（暖房便座）

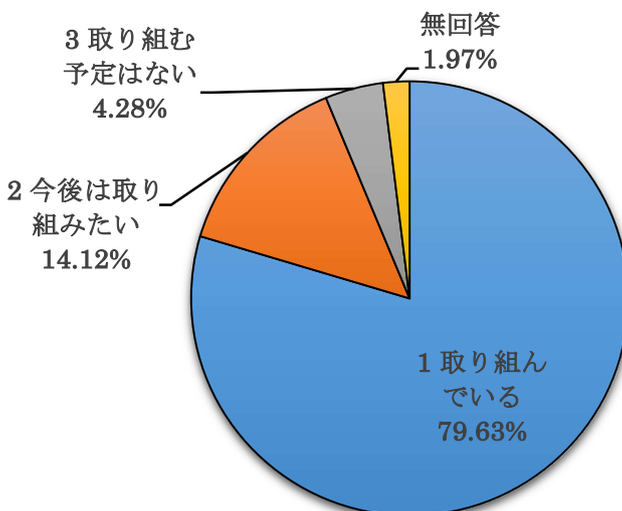


過去の調査結果

「1 取り組んでいる」回答割合
 令和4年度：77.17%
 令和5年度：81.73%

前年度比 2.3 ポイント増

6. 車を運転するときは、加減速の少ない運転に努める

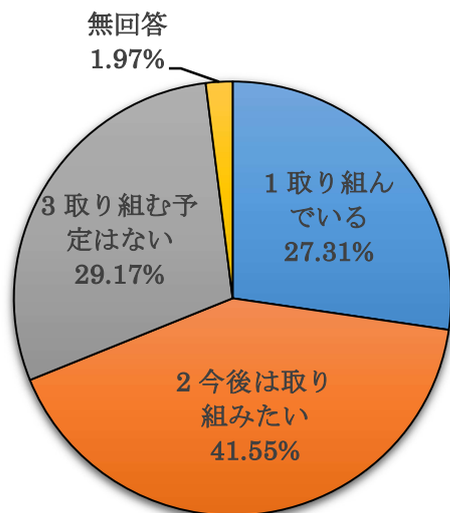


過去の調査結果

「1 取り組んでいる」回答割合
 令和4年度：71.57%
 令和5年度：73.60%

前年度比 6.03 ポイント増

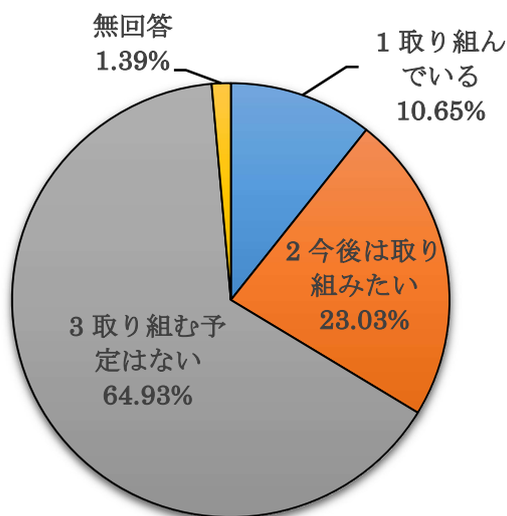
7. エネルギーの見える化機器や家計簿などを見て、エネルギー消費量を把握



過去の調査結果
「1 取り組んでいる」回答割合
令和4年度：22.39%
令和5年度：27.46%

前年度比 0.15 ポイント減

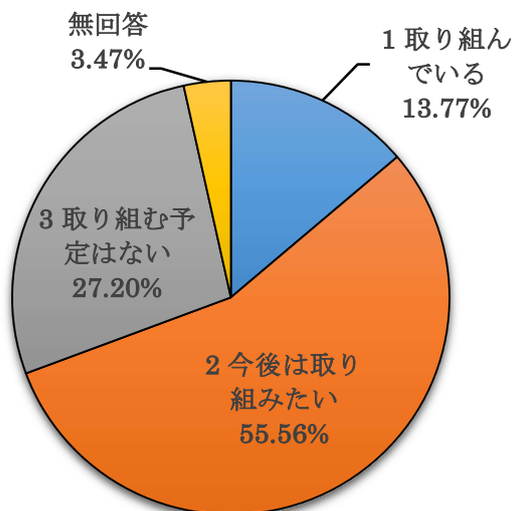
8. マイカーの利用を控え、積極的に自転車や公共交通機関を利用



過去の調査結果
「1 取り組んでいる」回答割合
令和4年度：5.93%
令和5年度：6.02%

前年度比 4.63 ポイント増

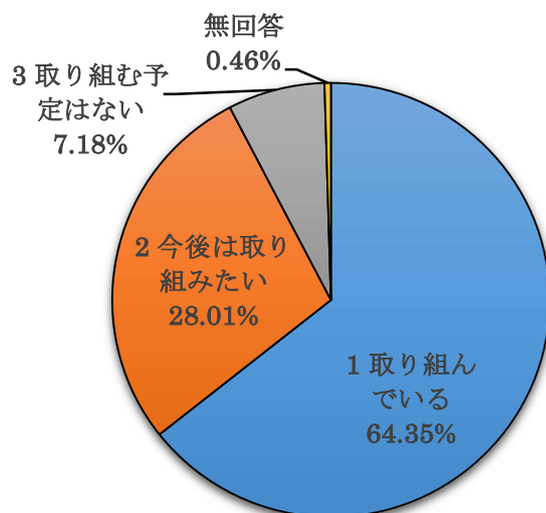
9. 製造過程での温室効果ガスの発生が少ないモノを優先的に購入
(グリーン購入)



過去の調査結果
「1 取り組んでいる」回答割合
令和4年度：6.37%
令和5年度：9.50%

前年度比 4.27 ポイント増

10. 家の中の照明5か所以上をLED照明へ交換



過去の調査結果

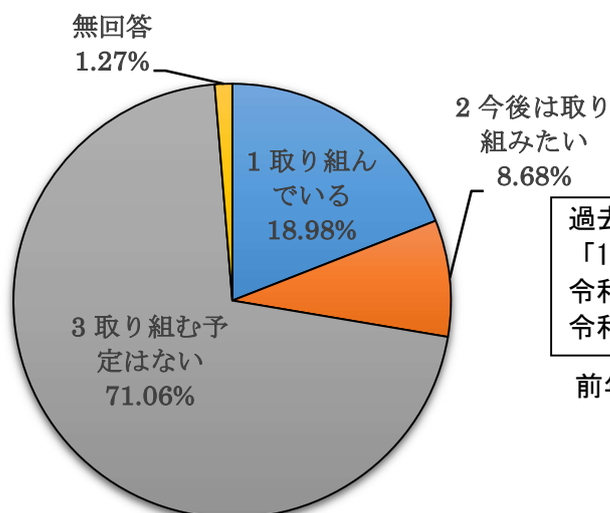
「1 取り組んでいる」回答割合

令和4年度：51.15%

令和5年度：55.65%

前年度比 8.7ポイント増

11. 住宅用太陽光発電設備を設置（屋根上等）



過去の調査結果

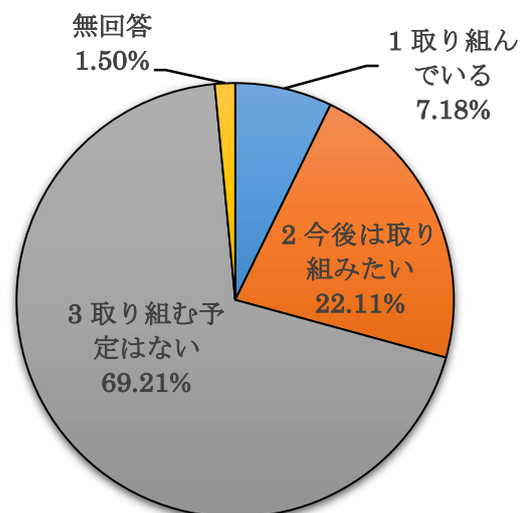
「1 取り組んでいる」回答割合

令和4年度：16.36%

令和5年度：15.84%

前年度比 3.14ポイント増

12. 蓄電池を設置



過去の調査結果

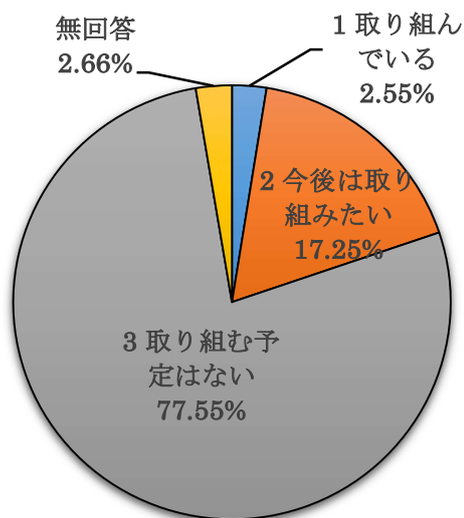
「1 取り組んでいる」回答割合

令和4年度：3.29%

令和5年度：4.22%

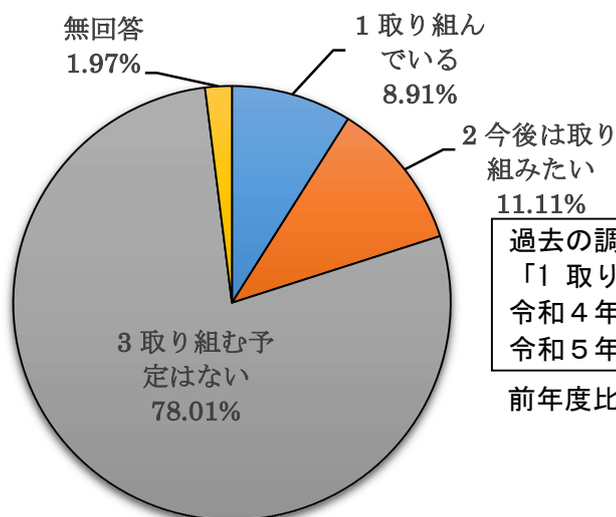
前年度比 2.96ポイント減

13. 次世代自動車充電システム（V2H）を設置



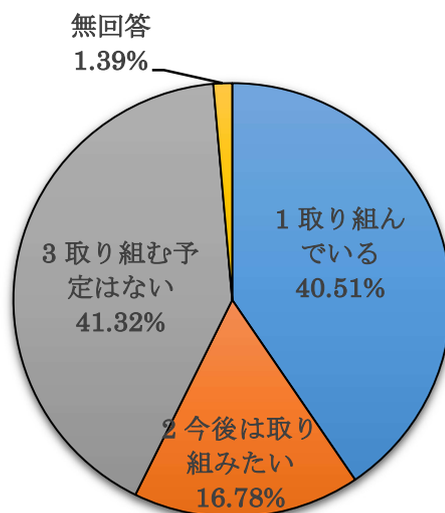
過去の調査結果
「1 取り組んでいる」回答割合
令和4年度：未実施
令和5年度：1.58%
前年度比 0.97 ポイント増

14. 太陽熱温水システムを設置



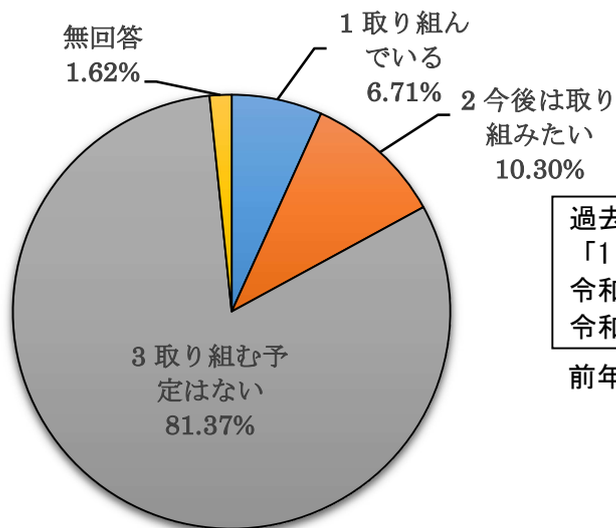
過去の調査結果
「1 取り組んでいる」回答割合
令和4年度：未実施
令和5年度：8.45%
前年度比 0.46 ポイント増

15. ヒートポンプ給湯機（エコキュート）や家庭用燃料電池（エネファーム）など高効率な給湯器を導入



過去の調査結果
「1 取り組んでいる」回答割合
令和4年度：未実施
令和5年度：36.43%
前年度比 4.08 ポイント増

16. 薪ストーブやペレット（木質燃料）ストーブを設置

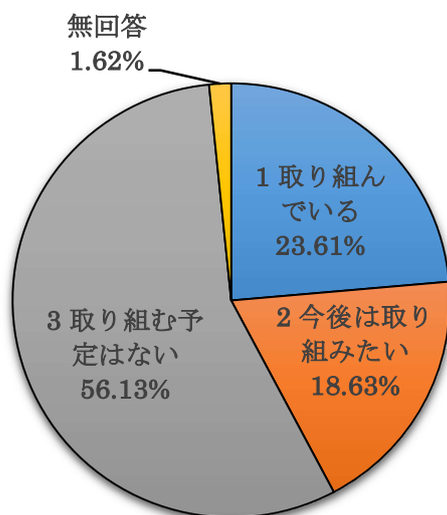


過去の調査結果

「1 取り組んでいる」回答割合
 令和4年度：5.93%
 令和5年度：6.76%

前年度比 0.05 ポイント減

17. 壁や屋根、床の断熱改修を行う

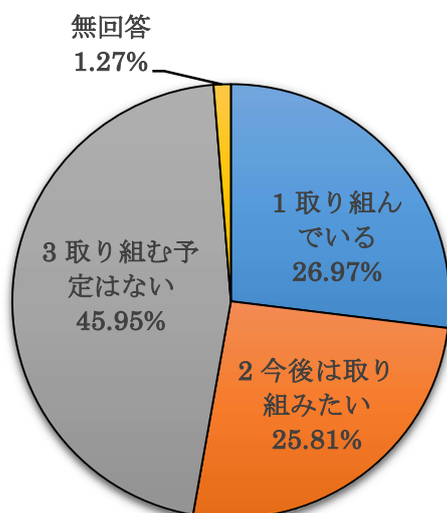


過去の調査結果

「1 取り組んでいる」回答割合
 令和4年度：未実施
 令和5年度：22.28%

前年度比 1.33 ポイント増

18. 内窓設置や外窓の交換など、窓の断熱改修を行う



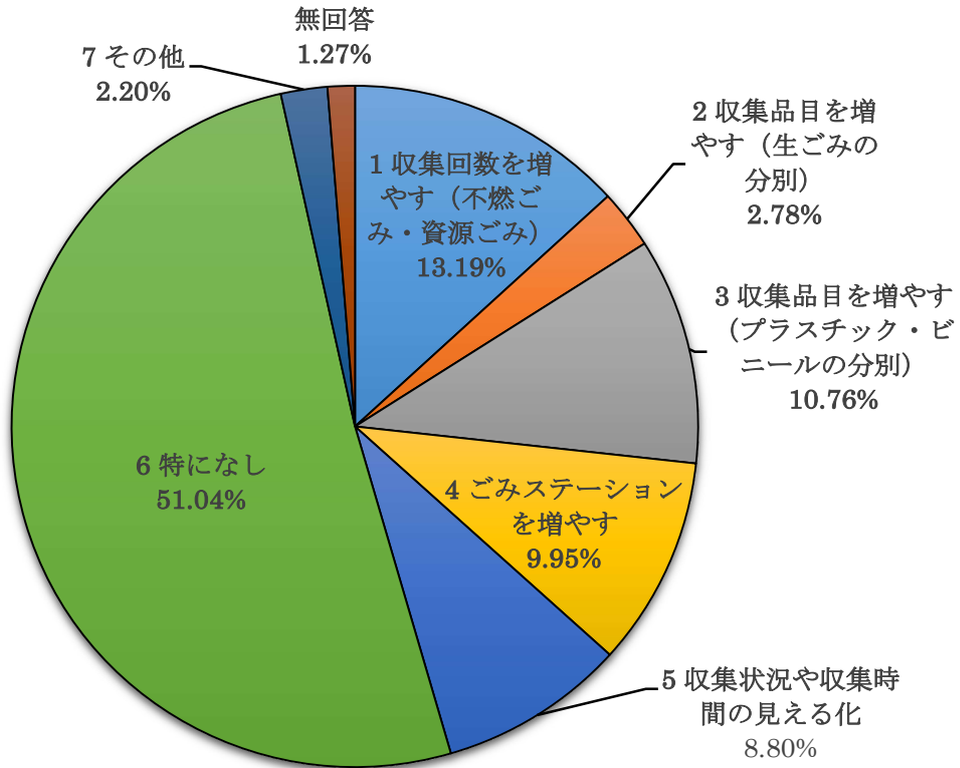
過去の調査結果

「1 取り組んでいる」回答割合
 令和4年度：未実施
 令和5年度：24.92%

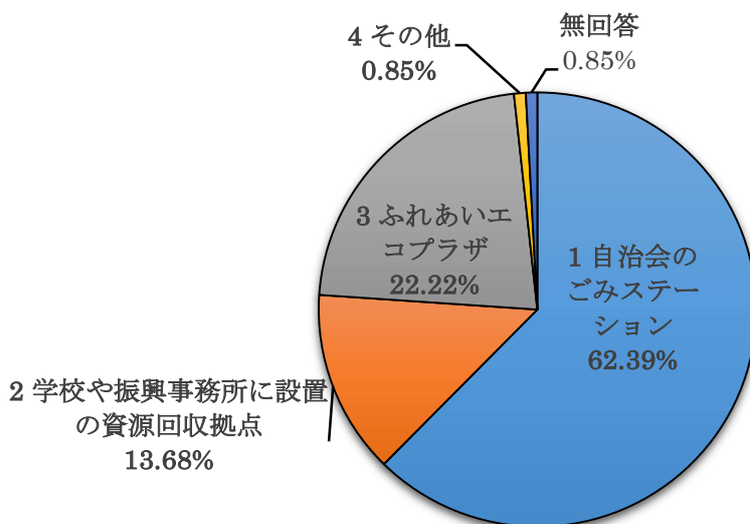
前年度比 1.31 ポイント減

(2) ごみ収集について

問3 令和4年度調査で「ごみの収集回数」についてお聞きしたところ、可燃ごみで9割強の方が、不燃ごみ・資源ごみで7割強の方が「今のままで良い」と回答されました。今後、ごみの収集サービスを充実させるために取り組むと良いものはどれですか。〔単数回答〕 (N=864)



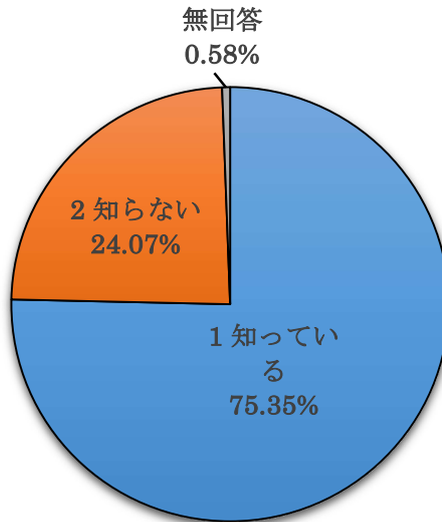
問4 問3で「2」または「3」を選択した方にお聞きします。これらを分別することになった場合、ごみはどこに出すのが良いですか。〔単数回答〕 (N=117)



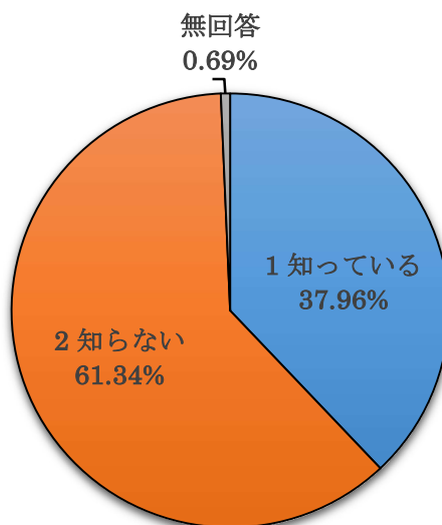
(3) 不法投棄について

問5 河川、山林、空き地などにみだりにごみを捨てること（不法投棄行為）は、法律で禁じられています。

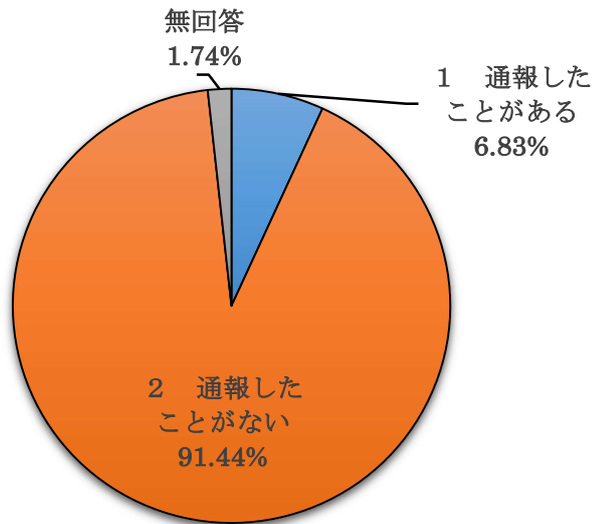
不法投棄行為は、5年以下の懲役または1千万円以下（法人の場合3億円以下）の罰金の対象となることをご存じですか。〔単数回答〕（N=864）



問6 個人または法人の敷地内で不法投棄物を発見した場合で、投棄者が特定できないときは、その土地の所有者または管理者の責任で適正に処理していただくなくてはならないことをご存じですか。〔単数回答〕（N=864）

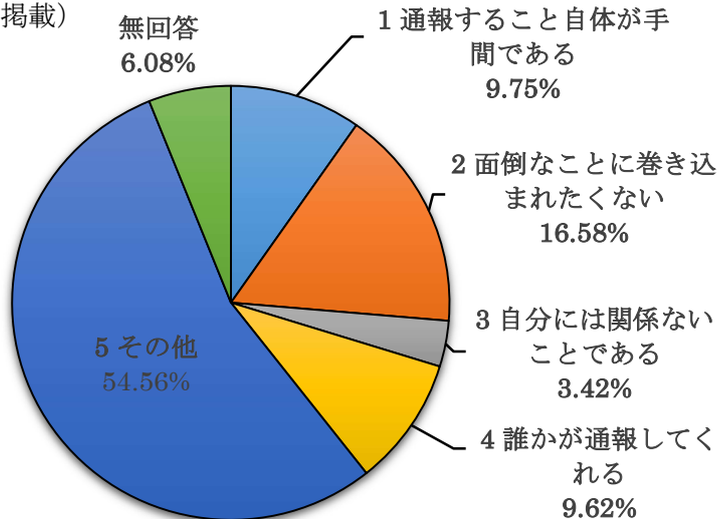


問7 不法投棄行為を目撃または不法投棄物を見つけたとき、警察や市役所に通報したことがありますか。〔単数回答〕（N=864）

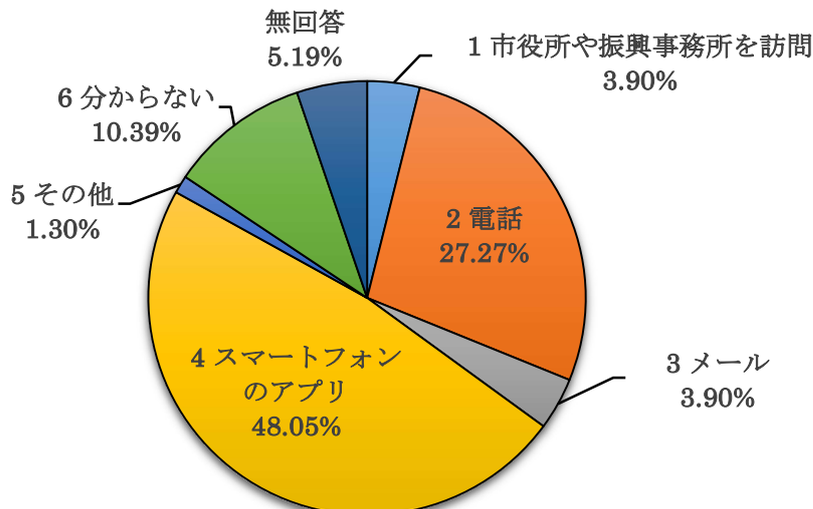


問8 問7で「2」を選択した方にお聞きします。通報しない理由は何ですか。〔単数回答〕（N=790）

・「その他」回答者のほとんどが「見たことがない・目撃したことがない」と回答（上記以外はP20～P21に掲載）

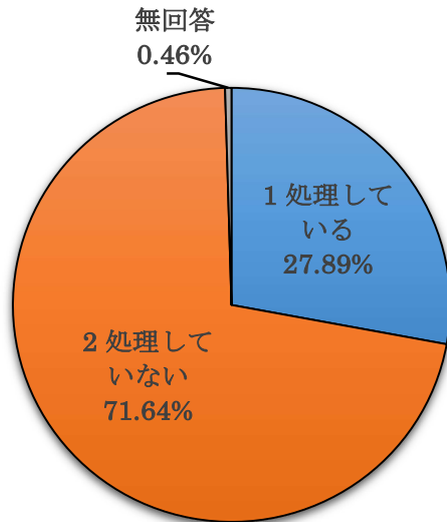


問9 問8で「1」を選択した方にお聞きします。不法投棄物（道路上の動物死骸含む。）を見つけたとき、どのような方法なら通報しやすいですか。〔単数回答〕（N=77）

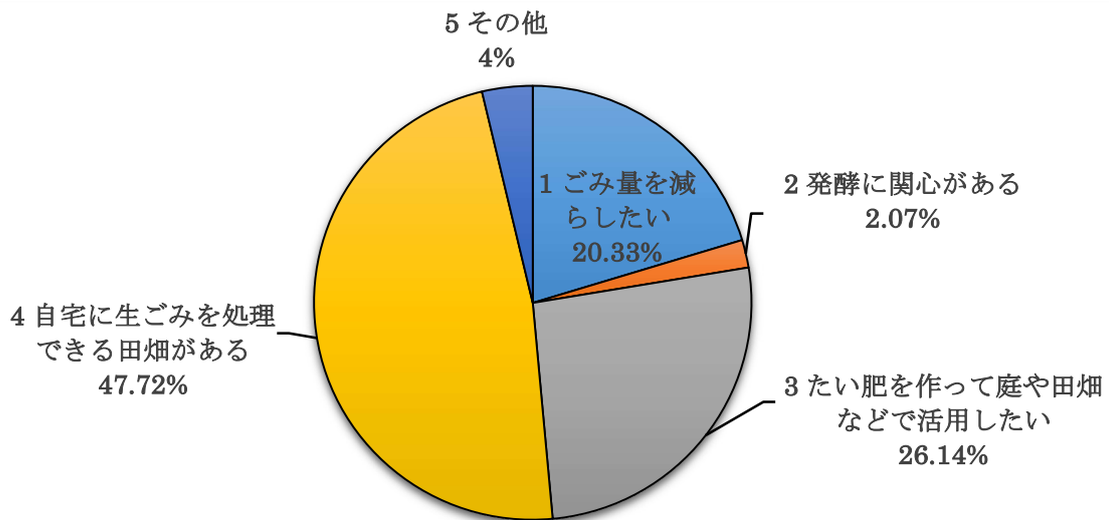


(4) 生ごみ処理について

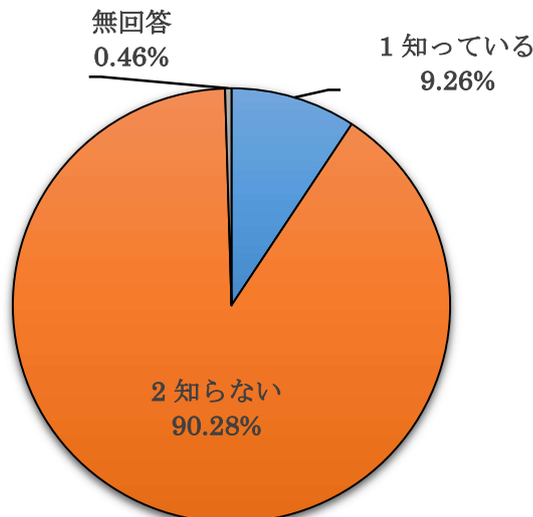
問 10 令和5年度調査で「家庭から出る生ごみの処理状況」についてお聞きしたところ、2割強の方が「家庭内で処理している」と回答されました。
あなたは生ごみを家庭内で処理していますか。〔単数回答〕 (N=864)



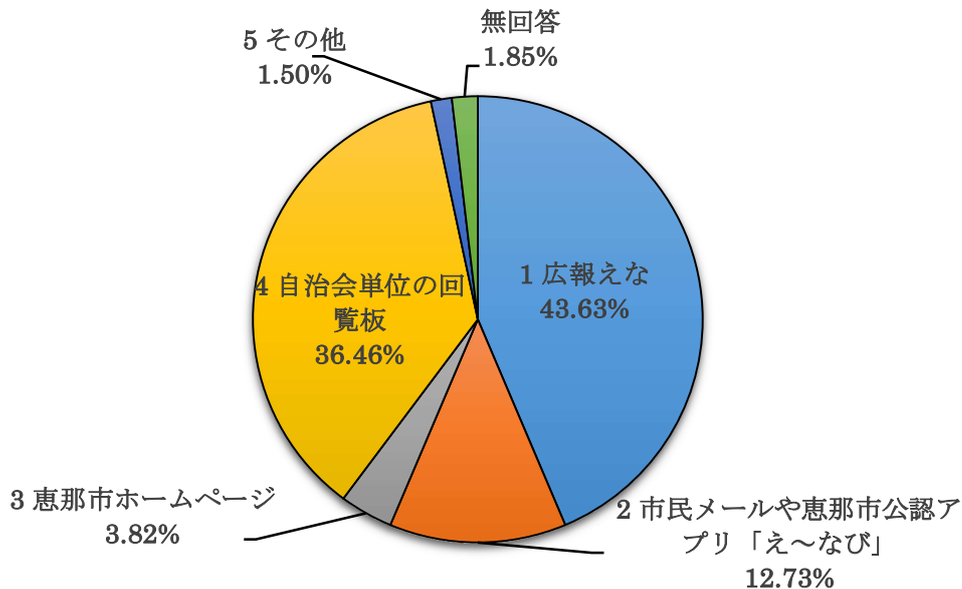
問 11 問 10 で「1」を選択した方にお聞きします。家庭内で処理している理由は何ですか。〔単数回答〕 (N=241)



問 12 市では令和6年度から生ごみ処理機等への補助を始めますが、ご存じですか。〔単数回答〕 (N=864)

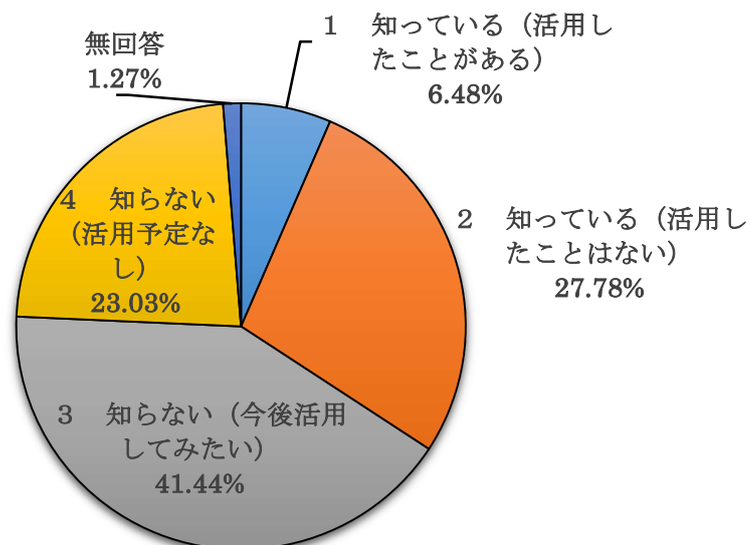


問 13 生ごみ処理機への補助など市民の皆様のお役に立ちそうな情報は、どのような方法でお知らせすると受け取りやすいですか。〔単数回答〕（N=864）



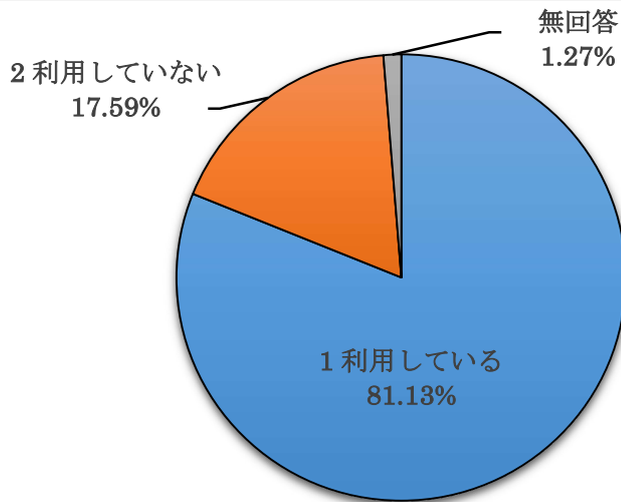
(5) 食品ロス削減について

問 14 スーパー、社会福祉協議会、市の3者が協力して、市民の皆様からまだ食べられる食品を集め、団体や個人に寄付する取組を行っています。食品を受け入れるフードドライブポストを市内5か所に設置していますが、ご存じですか。〔単数回答〕（N=864）



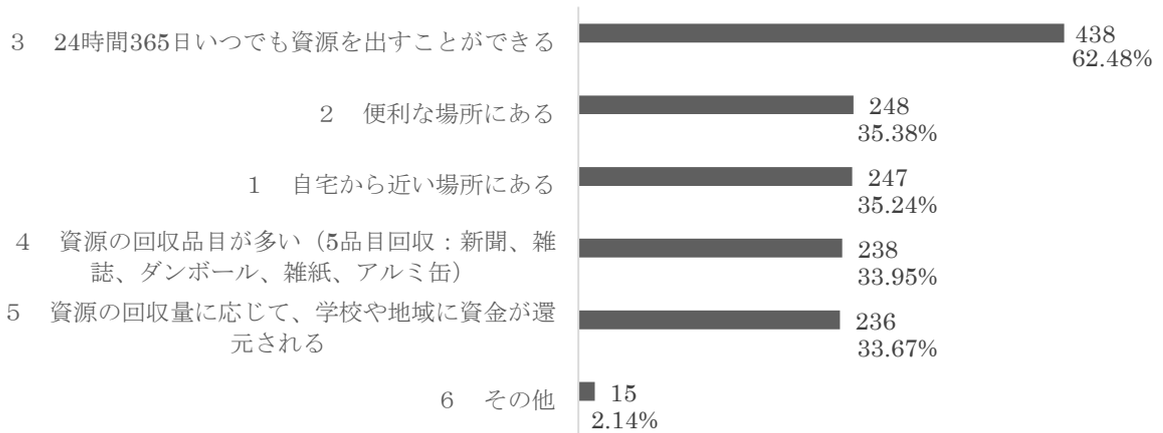
(6) 資源回収について

問 15 地域、製紙業者、市の3者が協力して、新聞、雑誌、アルミ缶などの資源を持ち込むことができる回収拠点を市内12か所に設けています。
 令和5年度調査では、3割の方がこの回収拠点を「利用している」と回答されました。あなたはこの拠点を利用していますか。〔単数回答〕 (N=864)

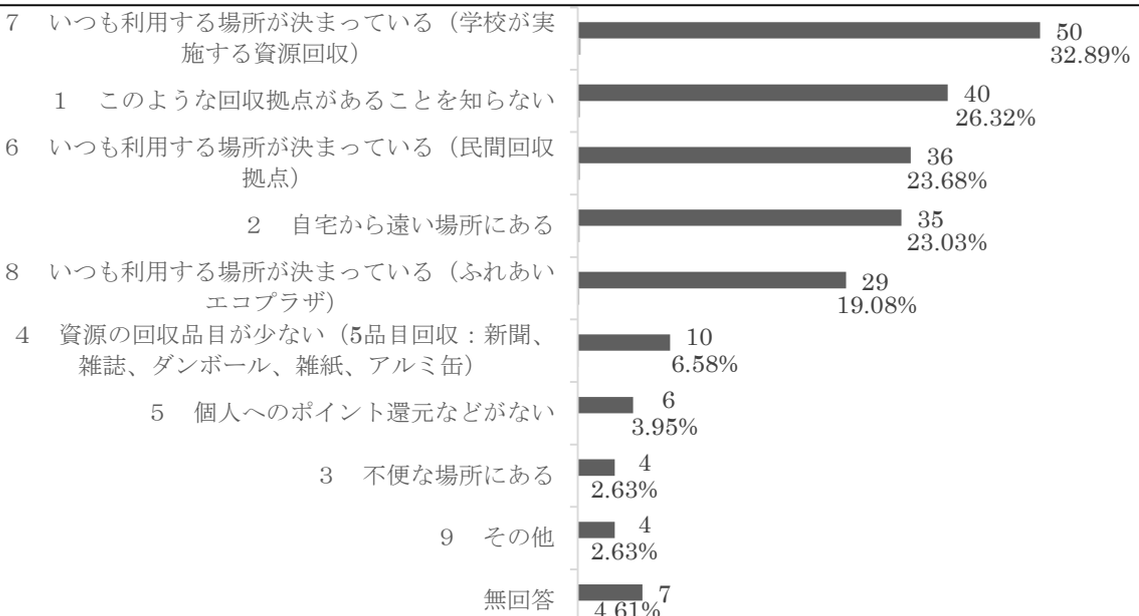


過去の調査結果
 「1 利用している」回答割合
 令和4年度：未実施
 令和5年度：50.69%
 前年度比 30.44ポイント増

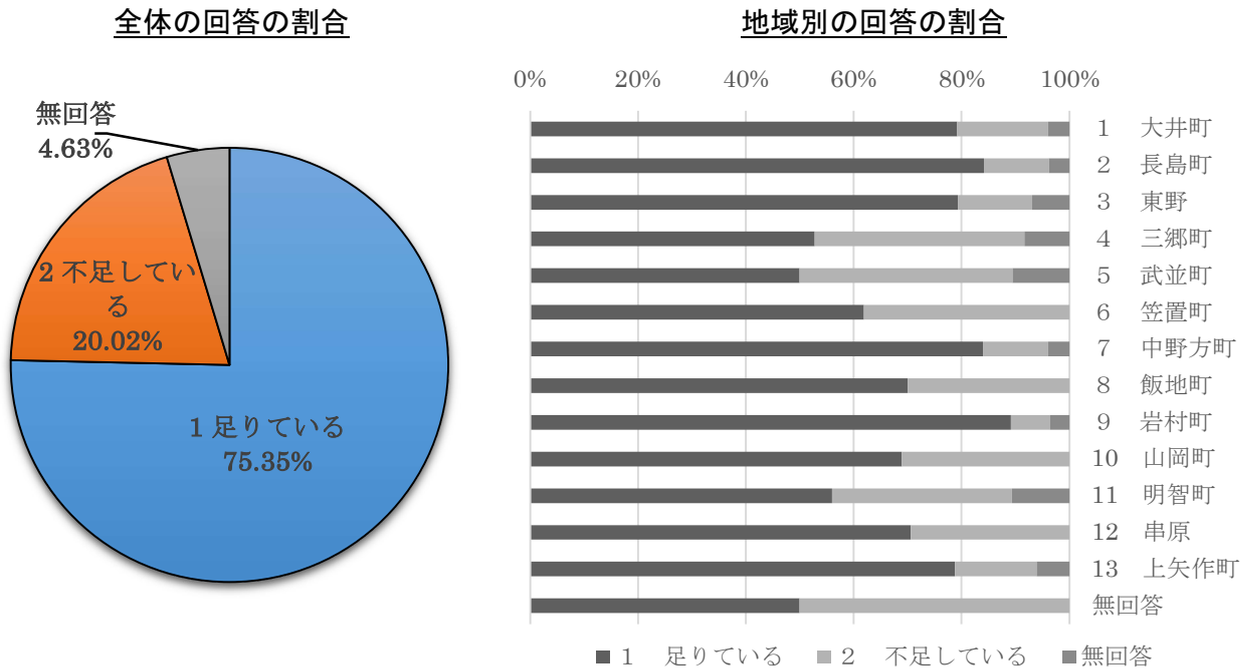
問 16 問 15 で「1」を選択した方にお聞きします。その理由は何ですか。〔複数回答〕 (N=701)



問 17 問 15 で「2」を選択した方にお聞きします。その理由は何ですか。〔複数回答〕 (N=152)

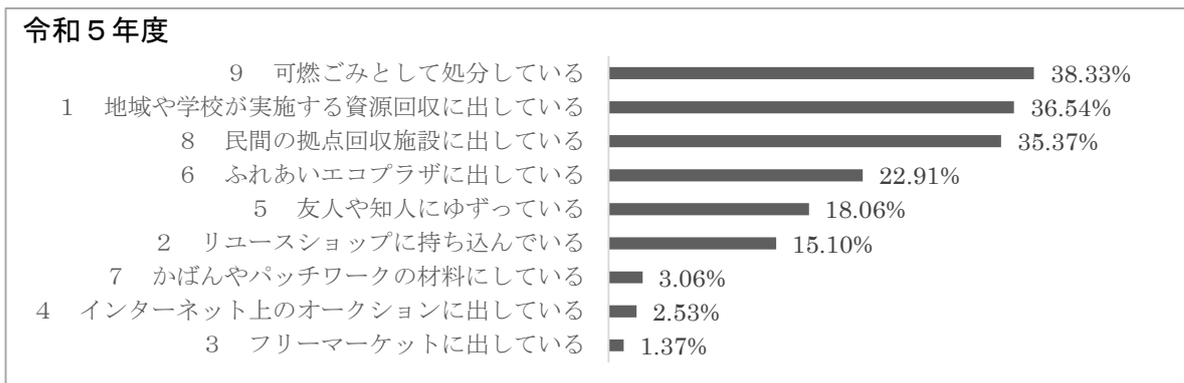
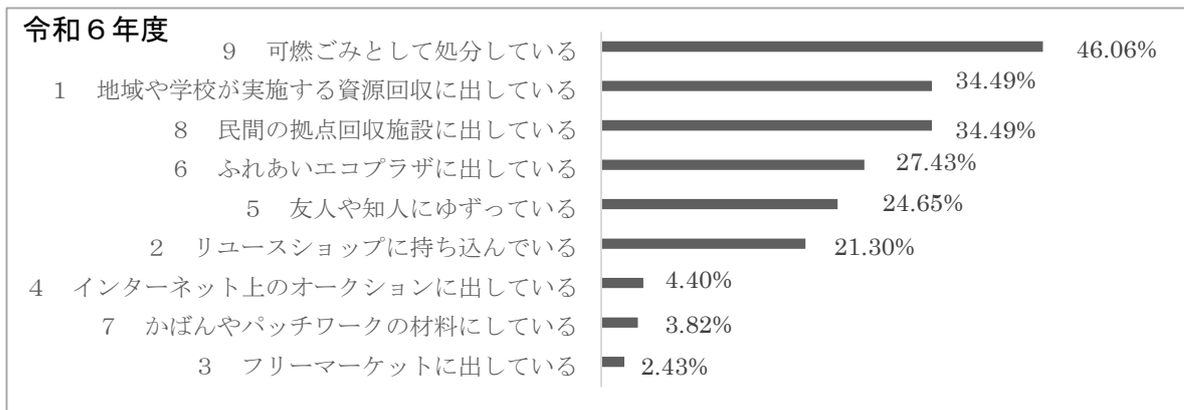


問 18 市内の各所に（官民間問わず）資源回収拠点が設置されていますが、あなたがお住まいの地域では回収拠点は足りていますか。〔単数回答〕（N＝864）



問 19 着なくなった衣類はどのように処分していますか。〔複数回答〕（N＝864）

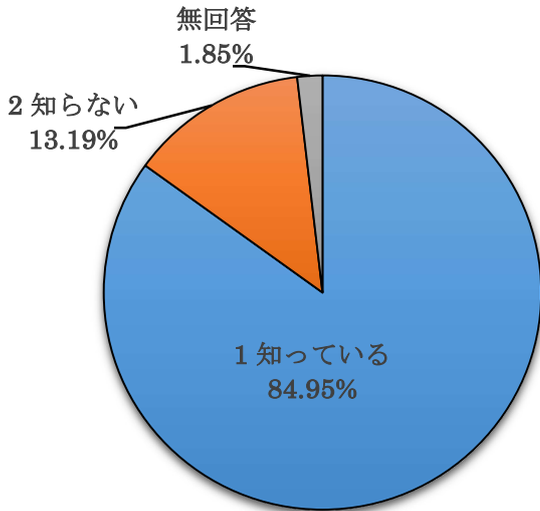
・令和 5 年度調査と比較すると、「可燃ごみとして処分している」の回答割合が 7.73 ポイント増となっている。



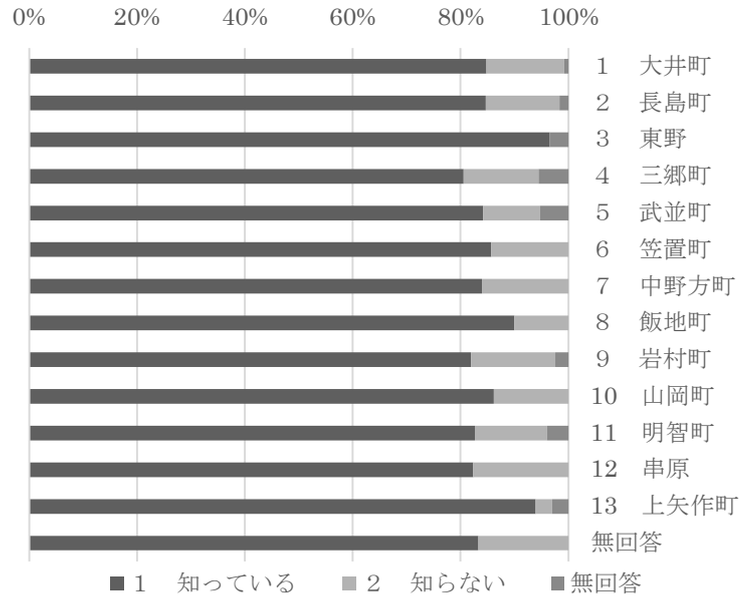
(7) ペットボトルについて

問 20 令和6年4月から、ペットボトルを処分するときは、①ラベルをはがして、②つぶせるボトルはつぶしていただくことを新たにお願いしていますが、ご存じですか。〔単数回答〕 (N=864)

全体の回答の割合

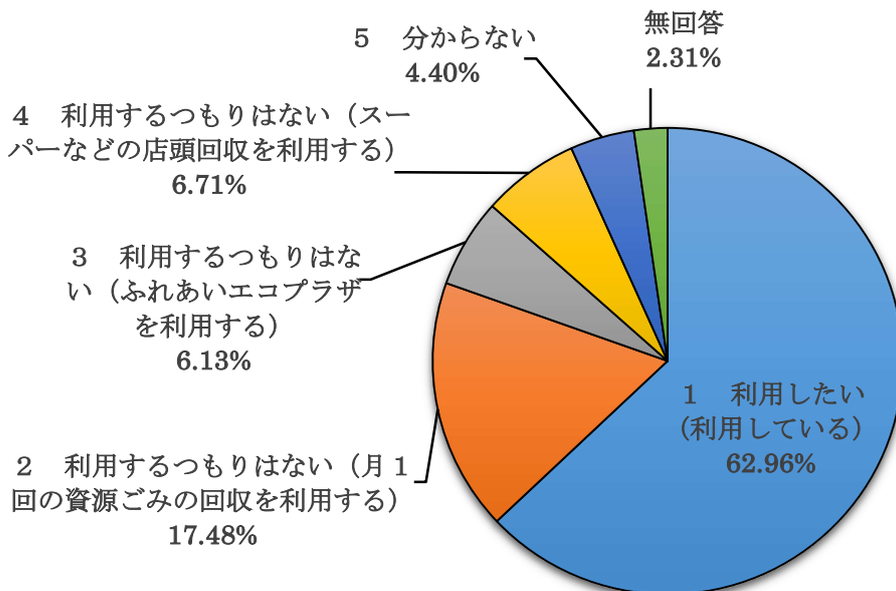


地域別の回答の割合

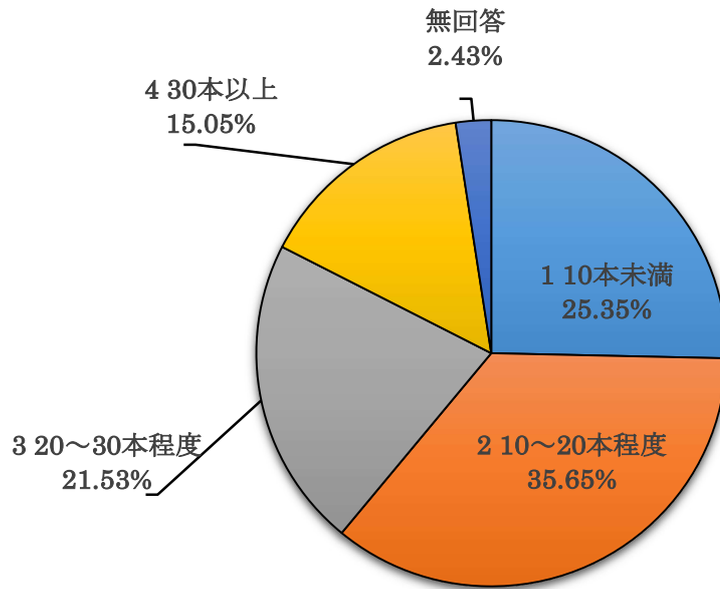


問 21 夏場はペットボトル飲料の消費量が多く、月1回の回収では少ないのではないかと考え、試行的に市内4か所に24時間365日ペットボトルを出すことができる拠点の設けました。

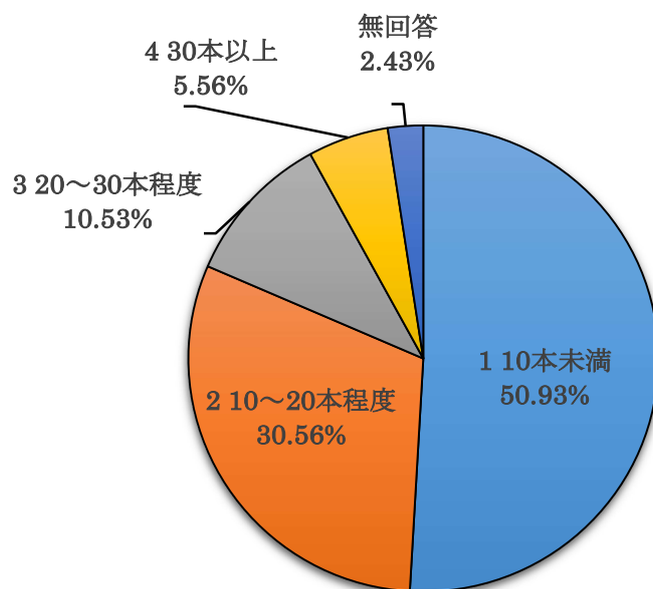
あなたがお住まいの地域にペットボトルを出すことができる拠点を設けた場合、利用したいですか。〔単数回答〕 (N=864)



問 22 あなたは、夏場（7～9月）、1か月当たりペットボトル飲料（500ml/本）をどのくらい消費しますか。〔単数回答〕（N=864）



問 23 あなたは、冬場（11～1月）、1か月当たりペットボトル飲料（500ml/本）をどのくらい消費しますか。〔単数回答〕（N=864）



5. 各設問の「その他」の意見

問3 令和4年度調査で「ごみの収集回数」についてお聞きしたところ、可燃ごみで9割強の方が、不燃ごみ・資源ごみで7割強の方が「今のままで良い」と回答されました。今後、ごみの収集サービスを充実させるために取り組むと良いものはどれですか。

え～なびのごみ回収日が違う、大洞（下）

ごみの収集場所が遠く、車で行かないといけない。歩いて行ける距離に回収場所を設けてほしい。

ビデオ、カセットテープの分別

引っ越してきて最初の不燃ごみの収集の日、収集場所が分からなかったのが、明白にした方が良くと思いました。

缶瓶ペットボトルの日を増やして欲しい

現状で良い

高齢者世帯、独居のごみ出しの方法

市内ならどここの場所でも捨てれるようにして欲しい

資源ごみ収集一定日（第一とかにきめる）

自治会未加入でもごみ収集できる方法

色々な職業の方がいるので、回収時間を検討した方が良く。九州のように夜間に回収するなど良いかもしれません。

生ごみにカラスよけの網を掛けてごみ出しをしますが、これをしていてもカラスがつつき、網に穴をあけてあまりきれいではありません。スチールの網を設置してある自治会もありますが、負担が結構大きいようです。これをもっと簡易に設置できるように市で補助をおねがいします。

粗大ごみの収集

発泡スチロールの収集もやってほしい

不燃ごみ（大）月1回土、日曜日やってほしい

問4 問3で「2」または「3」を選択した方にお聞きします。これらを分別することになった場合、ごみはどこに出すのが良いですか。

コンポストを配布（補助）して下されば、畑に利用

問8 問7で「2」を選択した方にお聞きします。通報しない理由は何ですか。

見たことがない・目撃したことがない

ありすぎ

かつてタイヤやテレビ等の大きな廃棄物があったが一度は許してやった。

すでに通報してあった

そもそも通報することと知らなかった

それが不法投棄物なのかもわからない

どこに通報したらいいかわからない

ボランティアで捨てられたごみの回収をしています。捨てる現場には、遭遇していない。

ボランティアで定期的に投棄物を拾う活動に参加している（岩村町内）

家電や粗大ごみといった大きいものは見かけたことがない。道路上のペットボトル等であれば、拾って処分している。

確実に不法投棄なのか?判断できないため

具体的に困った経験がなかったため

見つけたら通報するという発想がなかった

言ってもしょうがない

個人で通報したことはないが、町内会経由にて通報した

細かいものは自分でかたづける

小さなゴミを捨ててあるのは見ているが、大きな物は特に目にしていない

振興事務所に連絡する

他人の土地

大きな物がある場合通報します

通報しても私有地だからとかなんとか言って速やかに処理してくれないですよ?なのでイヤな気分になるだけなので通報したくありません。不法投棄の問題ではありませんが以前通学路にスズメバチの巣があり危険と思い通報しましたが私有地(山林)の為に恵那市は何もしてくれませんでした。山林とはいえ立ち入る事は不法行為だと。子供の安全の為にどうすればいいのか尋ねると心配なら私に不法行為をして駆除してくださいと。問い合わせた先は環境課だったと思います。恵那市は市民の安心安全をその程度にしか考えていないのですから不法投棄に関して市民の安心安全なんて迅速に対応して頂けるとは思いません。

投棄者がやくざまがいの人だからこわい

道のあちこちで落ちているので、どうしていいのかわからない

発見した場所の説明や立会いを求められる等は困る。またその状況を第3者に見られるのも困る。

**問11 問10で「1」を選択した方にお聞きします。
家庭内で処理している理由は何ですか。**

においの為

コンポスターがある

生ゴミの臭いが気になるから、生ゴミ処理機を使用しています

収集日までにくさる、におう

業者 回収

ディスポーザー

問13 生ごみ処理機への補助など市民の皆様のお役に立ちそうな情報は、どのような方法でお知らせすると受け取りやすいですか。

マイカ

店舗に情報提供する

郵便

ケーブルTV

えなっと

Free Wi-Fiの設置

SNSで広告、LINEやメール

ポスターの設置、バローなどではりだしてほしい

音声告知器での発信

問16 問15で「1」を選択した方にお聞きします。その理由は何ですか。

リサイクルすることで地球にいいから

すぐにダンボールがたまるから

なるべく出来る事はしたい

家庭ごみが減る

面倒でも協力したい

資源回収をされる場所があると企業ももうかる

ペットボトル&フタの回収もあると良いです

資源として再利用してもらうため

ポイントがもらえるところがある

資源回収だとしぼらなくてはいけないので、回収場所によってはそのまま出せるので便利なのでよく利用している

資源回収がなくなって、他に出せる場所がない

小中学校の資源回収の日まで家庭に置いておかなくてもいいから

問17 問15で「2」を選択した方にお聞きします。その理由は何ですか。

新聞、チラシの分別がめんどい

町の資源回収（月1回）に出している

車がない

どこにあるかわからない

令和6年度 「恵那市 環境施策に関する調査」のお願い

日ごろは、市政にご理解とご協力いただき、ありがとうございます。
さて、市では、市民の皆様の脱炭素社会に向けた取組やごみ減量への取組、これからの市の環境施策の取組に対するご意見をお伺いするため、「恵那市 環境施策に関する調査」を実施いたします。

つきましては、お忙しいところ大変恐縮ですが、本調査の趣旨をご理解いただき、調査にご協力賜りますようお願い申し上げます。

調査結果は、今後の施策検討に活用させていただくとともに、市ウェブサイトなどを通じて公表いたします。

令和6年4月26日

恵那市長 小坂 喬峰

●対象となる方

18歳以上80歳未満の市民の皆さんの中から2,000人を無作為に抽出しました。

●回答方法

インターネットまたは郵送にて回答をお願いします。

●インターネットで回答する方

次のURL（アドレス）または右の二次元バーコードから回答フォームへアクセスしてください。インターネットで回答いただいた方は、返信用封筒で返送いただく必要はありません。

URL <https://logoform.jp/form/Jxgv/547652>



▲回答フォームの
二次元バーコード

●郵送で回答する方

調査票の記入が終わりましたら、**同封の返信用封筒に入れて、5月17日（金）までに郵便ポストに投函してください**（切手は不要です）。なお、返信用封筒に住所・氏名の記入は不要です。

※市では、本調査の他にも、アンケート調査などを行っています。同じ方に調査をお願いさせていただく場合もございますが、市民の皆様のご意見を伺う調査となりますので、ご容赦ください。

※ご回答いただいた内容は、個人が特定できないように処理します。

記入上の注意

- 1 回答は家庭内で相談して記入ください。
- 2 氏名の記入は必要ありません。
- 3 記入に当たって不明な点がございましたら、下記までお問い合わせください。

※全23問ありますが、およそ15分程度で回答できます。

【問い合わせ先】

〒509-7292 恵那市長島町正家一丁目1番地1
恵那市役所 水道環境部 環境課
TEL：0573-26-6847 FAX：0573-25-8204

恵那市 環境施策に関する調査 調査票

問1 あなた自身についてお答えください。

1 性別 (1つ選んで○を付けてください)	1 男性	2 女性	3 答えない
2 年齢 (数字を記入してください)	_____ 歳 (令和6年4月1日現在の年齢)		
3 居住地 (1つ選んで○を付けてください)	1 大井町	6 笠置町	11 明智町
	2 長島町	7 中野方町	12 串原
	3 東野	8 飯地町	13 上矢作町
	4 三郷町	9 岩村町	
	5 武並町	10 山岡町	

— 地球温暖化対策について —

問2 脱炭素社会の実現に向け、あなたのご家庭での取組状況を教えてください。それぞれ1つ選んで○を付けてください。

	行動	取り組んでいる	今後は取り組みたい	取り組む予定はない
1	冷房室温を28℃に、暖房室温を20℃に設定	1	2	3
2	冷蔵庫に物を詰め込みすぎない	1	2	3
3	電化製品を長時間使用しないときはプラグを抜く	1	2	3
4	家族が続けて入浴する	1	2	3
5	トイレを使わないときはフタを閉める(暖房便座)	1	2	3
6	車を運転するときは、加減速の少ない運転に努める	1	2	3
7	エネルギーの見える化機器や家計簿などを見て、エネルギー消費量を把握	1	2	3
8	マイカーの利用を控え、積極的に自転車や公共交通機関を利用	1	2	3
9	製造過程での温室効果ガスの発生が少ないモノを優先的に購入(グリーン購入)	1	2	3
10	家の中の照明5か所以上をLED照明へ交換	1	2	3
11	住宅用太陽光発電設備を設置(屋根上等)	1	2	3
12	蓄電池を設置	1	2	3
13	次世代自動車充電システム(V2H)を設置	1	2	3
14	太陽熱温水システムを設置	1	2	3
15	ヒートポンプ給湯機(エコキュート)や家庭用燃料電池(エネファーム)など高効率な給湯器を導入	1	2	3
16	薪ストーブやペレット(木質燃料)ストーブを設置	1	2	3
17	壁や屋根、床の断熱改修を行う	1	2	3
18	内窓設置や外窓の交換など、窓の断熱改修を行う	1	2	3

— 裏面へお進みください。 —

問8 問7で「2」を選択した方にお聞きします。通報しない理由は何ですか。1つ選んで○を付けてください。

- | | |
|-------------------|--------------|
| 1 通報すること自体が手間である | 4 誰かが通報してくれる |
| 2 面倒なことに巻き込まれたくない | 5 その他（ ） |
| 3 自分には関係ないことである | |

問9 問8で「1」を選択した方にお聞きします。不法投棄物（道路上の動物死骸含む。）を見つけたとき、どのような方法なら通報しやすいですか。1つ選んで○を付けてください。

- | | |
|----------------|---------------|
| 1 市役所や振興事務所を訪問 | 4 スマートフォンのアプリ |
| 2 電話 | 5 その他（ ） |
| 3 メール | 6 分からない |

— 生ごみ処理について —

問10 令和5年度調査で「家庭から出る生ごみの処理状況」についてお聞きしたところ、2割強の方が「家庭内で処理している」と回答されました。
あなたは生ごみを家庭内で処理していますか。1つ選んで○を付けてください。

- | | |
|----------|-----------|
| 1 処理している | 2 処理していない |
|----------|-----------|

問11 問10で「1」を選択した方にお聞きします。家庭内で処理している理由は何ですか。1つ選んで○を付けてください。

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| 1 ごみ量を減らしたい | 4 自宅に生ごみを処理できる田畑がある |
| 2 発酵に関心がある | 5 その他（ ） |
| 3 たい肥を作って庭や田畑などで活用したい | |

問12 市では令和6年度から生ごみ処理機等への補助を始めますが、ご存じですか。1つ選んで○を付けてください。

- | | |
|---------|--------|
| 1 知っている | 2 知らない |
|---------|--------|

※令和6年度から生ごみ処理機等を購入された方に対して購入費の一部を補助していきます。

※補助金の詳細については、広報えな（5月号）または市ホームページをご覧ください。環境課にお問い合わせください。

問13 生ごみ処理機への補助など市民の皆様のお役に立ちそうな情報は、どのような方法でお知らせすると受け取りやすいですか。1つ選んで○を付けてください。

- | | |
|------------------------|-------------|
| 1 広報えな | 4 自治会単位の回覧板 |
| 2 市民メールや恵那市公認アプリ「え～なび」 | 5 その他 () |
| 3 恵那市ホームページ | |

一 食品ロス削減について 一

問14 スーパー、社会福祉協議会、市の3者が協力して、市民の皆様からまだ食べられる食品を集め、団体や個人に寄付する取組を行っています。
食品を受け入れるフードドライブポストを市内5か所に設置していますが、ご存じですか。1つ選んで○を付けてください。

- | | |
|--------------------|-------------------|
| 1 知っている（活用したことがある） | 3 知らない（今後活用してみたい） |
| 2 知っている（活用したことはない） | 4 知らない（活用予定なし） |

※フードドライブポストとは「賞味期限が1か月以上ある未開封・未利用食品」を受け入れるポストのことです。

※フードドライブポストは、令和5年10月、バロー4店舗（恵那店、正家店、岩村店、明智店）とコープぎふ恵那店の計5店舗に設置しました。

一 資源回収について 一

問15 地域、製紙業者、市の3者が協力して、新聞、雑誌、アルミ缶などの資源を持ち込むことができる回収拠点を市内12か所に設けています。
令和5年度調査では、3割の方がこの回収拠点を「利用している」と回答されました。あなたはこの拠点を利用していますか。1つ選んで○を付けてください。

- | | |
|----------|-----------|
| 1 利用している | 2 利用していない |
|----------|-----------|

問16 問15で「1」を選択した方にお聞きします。その理由は何ですか。3つまで選んで○を付けてください。

- | |
|---|
| 1 自宅から近い場所にある |
| 2 便利な場所にある |
| 3 24時間365日いつでも資源を出すことができる |
| 4 資源の回収品目が多い（5品目回収：新聞、雑誌、ダンボール、雑紙、アルミ缶） |
| 5 資源の回収量に応じて、学校や地域に資金が還元される |
| 6 その他 () |

問2 1 夏場はペットボトル飲料の消費量が多く、月1回の回収では少ないのではないかと考え、試行的に市内4か所に24時間365日ペットボトルを出すことができる拠点を設けました。

あなたがお住まいの地域にペットボトルを出すことができる拠点を設けた場合、利用したいですか。1つ選んで○を付けてください。

- | |
|--------------------------------|
| 1 利用したい（利用している） |
| 2 利用するつもりはない（月1回の資源ごみの回収を利用する） |
| 3 利用するつもりはない（ふれあいエコプラザを利用する） |
| 4 利用するつもりはない（スーパーなどの店頭回収を利用する） |
| 5 分からない |

※試行的に拠点を設けている地域は長島、中野方、岩村、山岡の4か所です。

問2 2 あなたは、夏場（7～9月）、1か月当たりペットボトル飲料（500ml/本）をどのくらい消費しますか。1つ選んで○を付けてください。

- | | | | |
|---------|------------|------------|---------|
| 1 10本未満 | 2 10～20本程度 | 3 20～30本程度 | 4 30本以上 |
|---------|------------|------------|---------|

問2 3 あなたは、冬場（11～1月）、1か月当たりペットボトル飲料（500ml/本）をどのくらい消費しますか。1つ選んで○を付けてください。

- | | | | |
|---------|------------|------------|---------|
| 1 10本未満 | 2 10～20本程度 | 3 20～30本程度 | 4 30本以上 |
|---------|------------|------------|---------|

質問は以上です。ご協力ありがとうございました。