

## 生ごみ処理容器等の利用状況に関するアンケート報告書

### 【アンケート実施概要】

○調査範囲	平成22～25年度 処理容器等購入者		
○調査人数	443名	〔	コンポスト 259名
			水切り容器 88名
			電気式処理機 96名
○調査方法	アンケート用紙を郵送にて配布し、返信用封筒で回答		
○実施期間	平成26年11月5日～12月19日		
○回答者数	278名	〔	コンポスト 155名
			水切り容器 58名
			電気式処理機 65名
○回答率	62.8%	〔	コンポスト 59.8%
			水切り容器 65.9%
			電気式処理機 67.7%

## 【概要】

### 【調査結果の概要】

#### ・利用している人の年齢層

回答者の約8割が、60歳以上でした。

コンポスト	・・・	60歳以上が85%
水切り容器	・・・	60歳以上が78%
電気式処理機	・・・	60歳以上が62%

#### ・使用する頻度

利用者の約5割が「ほぼ毎日」、約3割が「週2～3回」利用しています。

コンポスト	・・・	44%の人が「ほぼ毎日」
水切り容器	・・・	65%の人が「ほぼ毎日」
電気式処理機	・・・	58%の人が「ほぼ毎日」

#### ・たい肥としての効果

利用者の約6割が、生ごみたい肥の効果を実感しています。

できたたい肥の植物への効果について、約3割が「かなりある」、また約3割が「少しある」と、回答しています。ただし、「わからない」との回答も約3割ありました。

電気式処理機の処理後の生成物についても、「燃やすごみに出している」は約2割、「田畑や花壇にたい肥として利用している」が約8割と、ほとんどが土に還して活用されています。

#### ・ごみの減量効果

利用者の95%の人が、容器等を利用する前に比べて、生ごみを出す量が減ったと回答しています。

「ほぼ全部。収集に生ごみを出さなくてもよいくらい減った」	・・・	36%
「7～8割減。生ごみを出す量や回数が激減した」	・・・	19%
「今までの半分くらいに減った」	・・・	19%
「2～3割減。減ったと自覚できる程度」	・・・	21%

#### ・メリット、デメリット

処理容器等を利用して良かったことは、

「ごみ出しが楽になった。」の回答が最も多く、「たい肥ができた。」との回答が続きます。

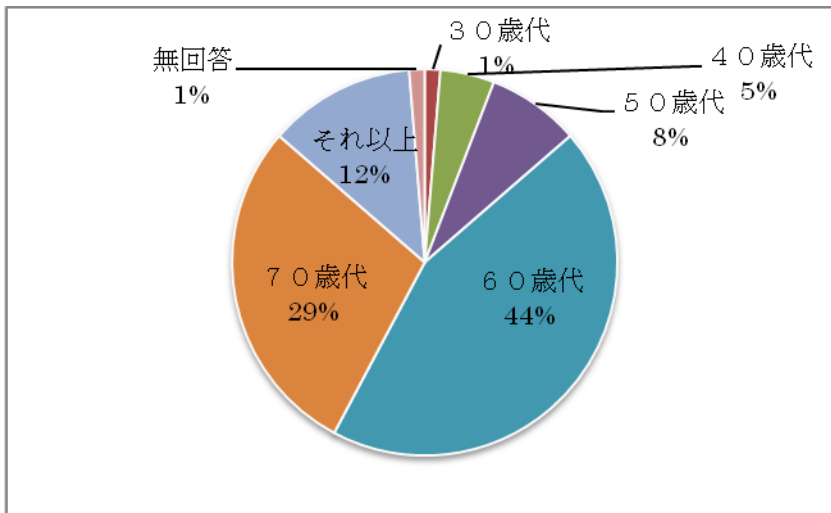
逆に、使用して困ることは、

「虫がわく。」の回答が最も多く、「においが気になる。」が続きます。

電気式処理機では、「音が気になる。」「処理時間が長い。」の回答が多くありました。

【各設問結果】

問1 利用している年齢層

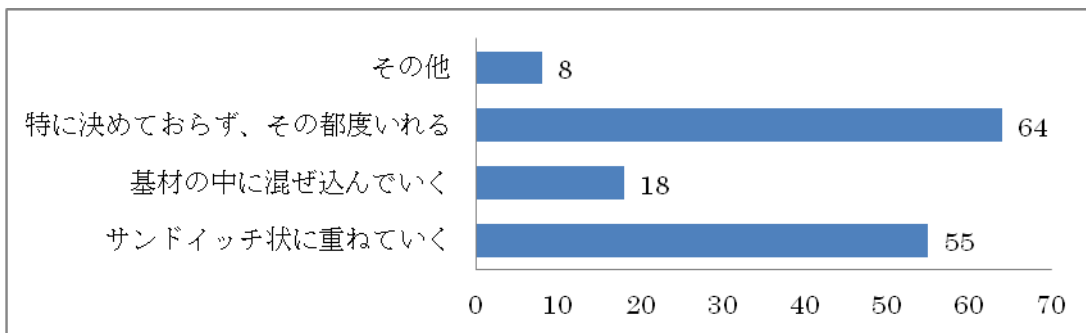


60歳代が最も多く、次いで「70歳代」です。60歳以上が85%を占めています。

問2 現在、コンポストを使っていますか？



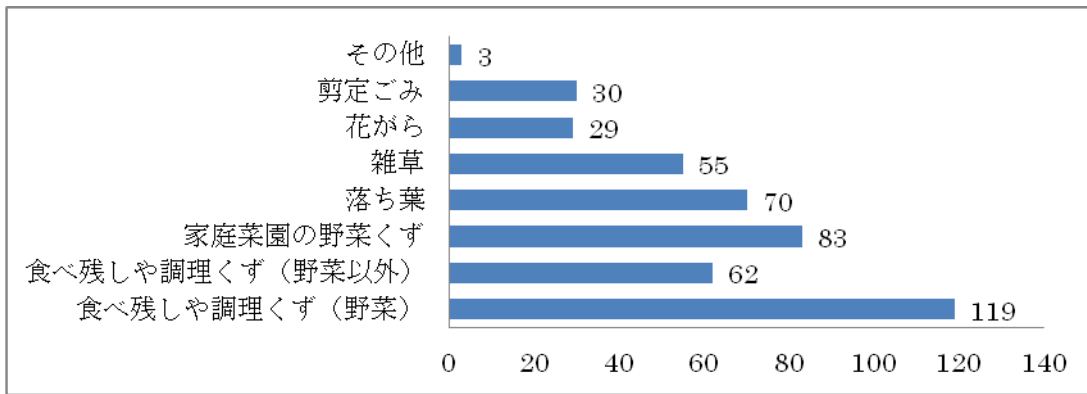
問3 コンポストの使い方



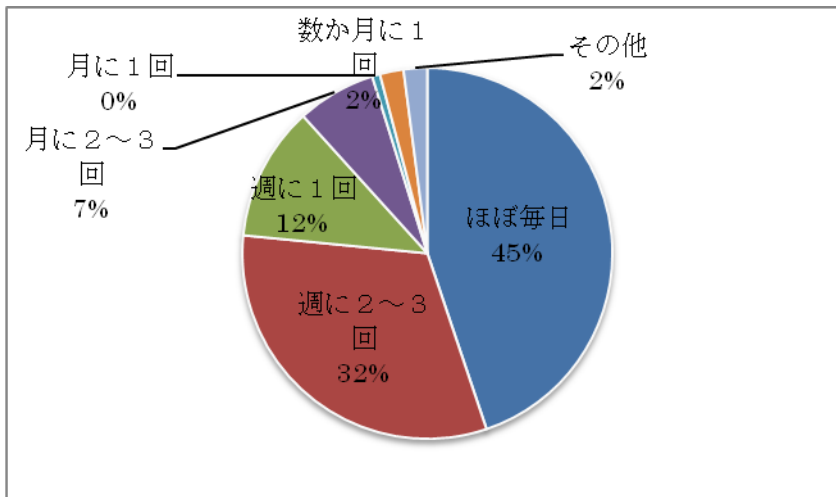
(その他)

- ・生ごみは入れずに、落ち葉や草のみ入れている。
- ・生ごみはあまり入れず、果物、野菜くず程度。米ぬか、土、腐葉土、木などを入れて自然に帰るようにしている。
- ・最下部に落ち葉を敷く → 水を切った生ごみを入れる → 1か月に1回程度、米ぬかと土を敷く。
- ・庭や家庭菜園の雑草や野菜くず、土、鶏ふん、生ごみを入れて、半年位で置く場所を変えてできたものを肥料にしている。
- ・時々ぼかしを入れる。
- ・コンポストを3つ設置し、1つは、底を深く掘り、食べ残しや調理くずを入れ、地面近くなると、雑草や土で覆う。2つは、浅く掘り、落ち葉や雑草を入れ、腐葉土を作る。

問4 コンポストに入れるごみ（複数回答）

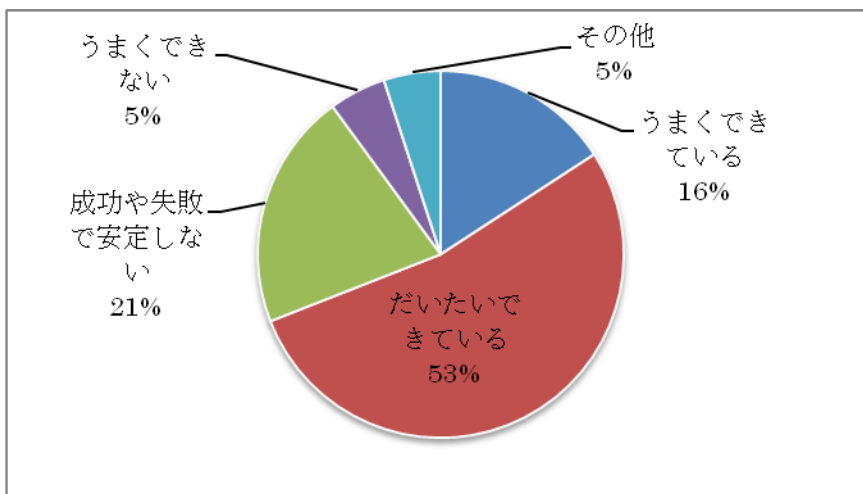


問5 コンポストを使用する頻度



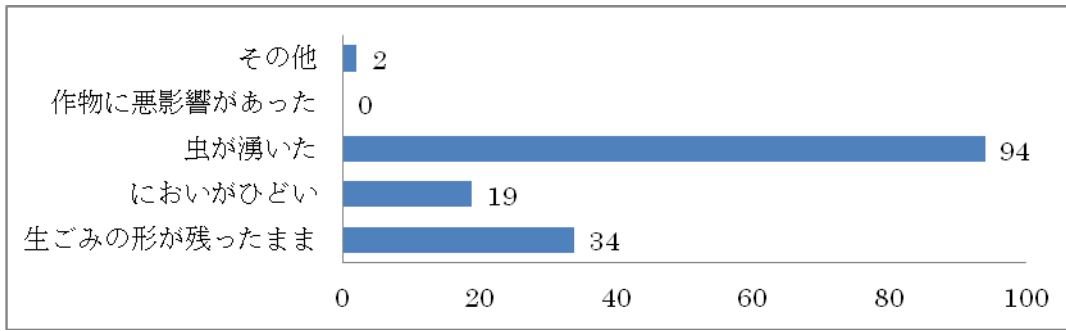
ほぼ毎日利用している方が約4割強いました。

問6 たい肥化できていますか？



約7割の方が、おおむねたい肥化できていると感じています。

問7 たい肥化がうまくいかなかった場合は、どんな状態でしたか？（複数回答）



使用している方の約 65%にあたる 94 人が「虫がわいた」と回答しています。

（その他）・鶏の骨などを入れると、腐らずにそのまま残る

問8 たい肥化がうまくいかなかった際に、工夫した点は何ですか？

→土,水分に関すること

・土を多めに入れる、かぶせる。(17 件)

- ・水分調整のため、できるだけ乾いた土を入れる。(2 件)
- ・生ごみに土とぼかしを入れてサンドイッチ状にする。
- ・ふたをしなくて水分を逃がす (2 件)、雨の日以外は角材をはさんで隙間を開ける。
- ・穴を深く (30~40 cm) 掘って、生ごみを順次入れていく。地面近くまで入ると、雑草や土をかぶせて埋め、表面の土が落ち着くまで待つ。
- ・ふたを適度に開けて、水分を飛ばしたり、毎日状態を見ています。

→発酵促進剤、ぼかしなど入れるものに関すること

・石灰を入れる。(8 件)

・米ぬかを入れる。(4 件)

・ぼかしを入れる。(4 件)

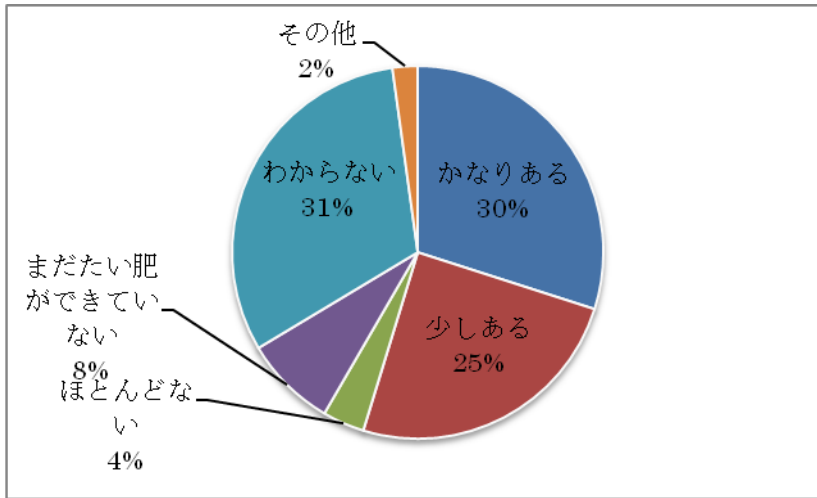
・発酵促進剤をこまめに入れる。

・その他、落ち葉 (2 件)、油かす (2 件)、雑草、木酢、ミミズ、もみ殻、竹パウダー、もみ殻くん炭、おがくずなどを入れるという意見あり。

→その他

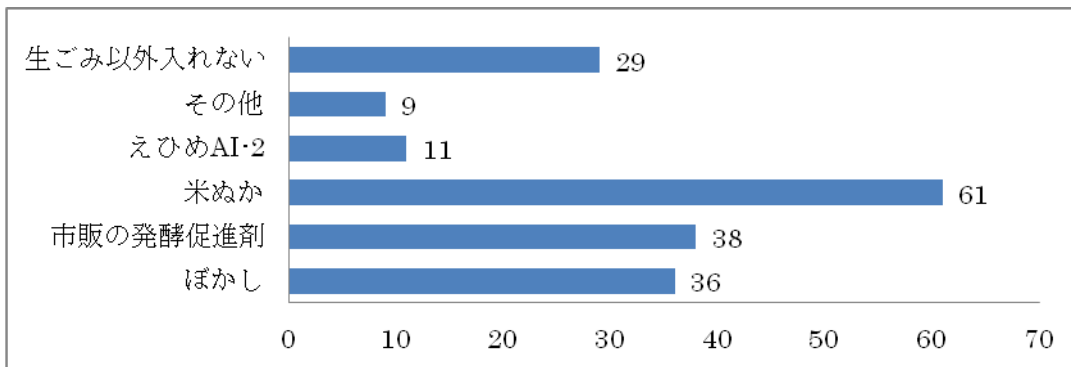
- ・水をよく切って入れる、水分の多いものは乾かして入れる。(4 件)
- ・虫がわくと、しばらく開けずに放置する。(4 件)
- ・空気を入れるようによく混ぜる。
- ・生ごみは小さく切る。
- ・ケレン棒を使って細断し、基材と混ぜる。
- ・夏の間は入れない。
- ・夏場は 3 か月、冬場は 6 か月放置する。
- ・殺虫剤使用。(4 件)
- ・防虫剤使用。(4 件)
- ・野菜くず以外の食べ物 (肉や魚) は入れない。(2 件)
- ・生魚、生の物はなるべく入れない (2 件)。
- ・電気式処理機で処理してから入れる。
- ・コンポストが満杯になると、たい肥用ブロック壁に生ごみと落ち葉、野菜くず、鶏ふん、石灰等を混ぜて、積み重ねて、1 年がかりでたい肥を作る。
- ・ハエ対策として、容器にネットをかけてふたをする。

問9 生ごみたい肥は、作物や草花の生長に効果がありますか？



半数以上の方が、生ごみたい肥の効果を実感しています。

問10 発酵促進剤などを利用していますか？（複数回答）

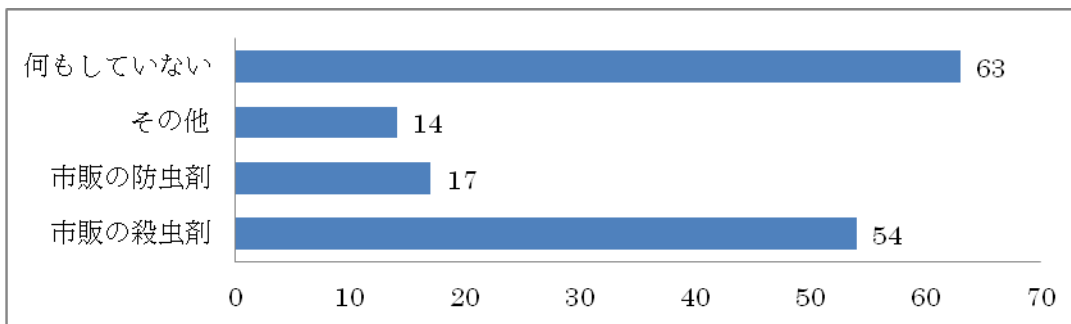


約4割の人が、「米ぬか」を利用しています。「生ごみ以外一切いれていない」という回答も29件ありました。

（その他）

- ・木酢、枯葉、もみ殻、もみ殻くん炭、竹粉、竹チップ、木片、石灰、油かす、手作りぼかし

問11 コンポストの虫対策はしていますか？



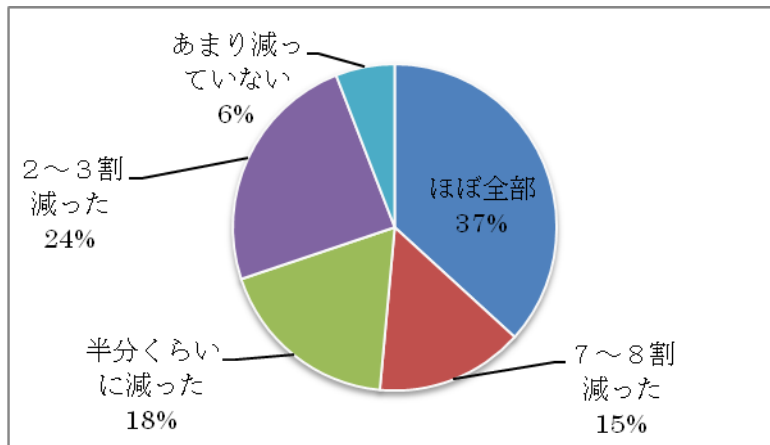
「虫対策は何もしていない」という回答が一番多く、次に「殺虫剤を使う」が続きました。

## 【コンポスト】

### (その他)

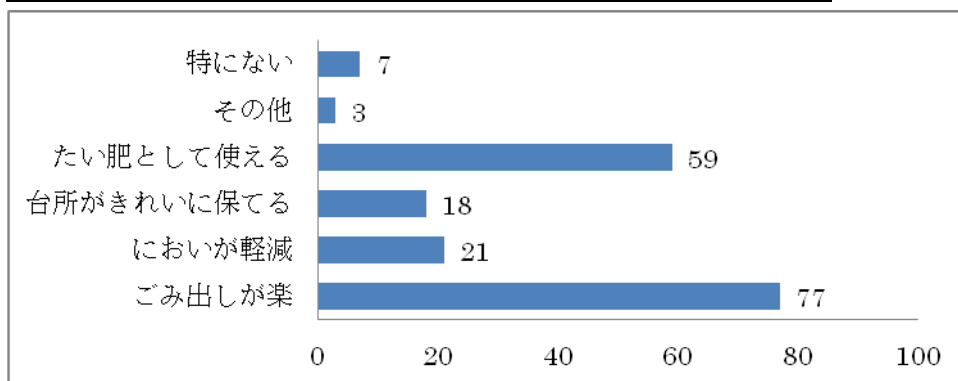
- ・たくさんの草をサンドイッチ状に載せて、長靴でふみつけるとあまり虫が出なかった。
- ・石灰を入れる。(6件)
- ・よく混ぜて圧をかける。土等を入れたり、押さえて酸素を少なくする。
- ・土をかぶせる。
- ・腐葉土や米ぬかを入れて、水分を少なくしている。
- ・ネットをかけてふたをする。
- ・生ごみを生のままいれずに、処理してから入れる。
- ・農薬を使用。
- ・コンポストのふた全体を不織布でおおう。
- ・竹酢液を入れる。

### 問 12 収集に出す生ごみは、どのくらい減りましたか？



全体の94%にあたる方が、生ごみ減量の効果を実感しています。「生ごみをごみ収集に出したことがない」という意見も数件ありました。

### 問 13 コンポストを使って、一番良かったことは？(複数回答)



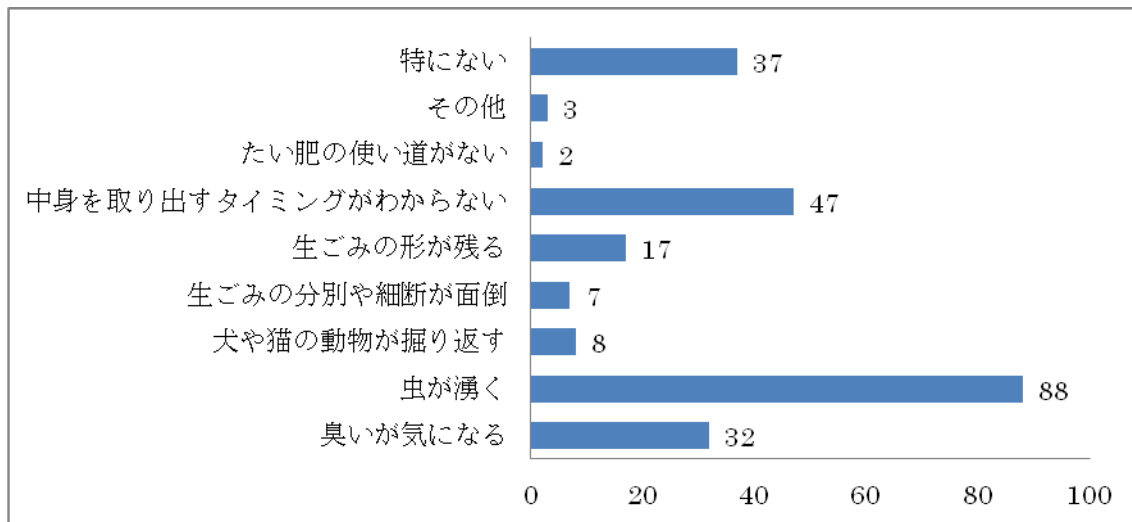
「生ごみが減って、ごみ出しが楽になった。」「たい肥ができて、家庭菜園や園芸に使えた。」との回答が多くありました。

## 【コンポスト】

### (その他)

- ・家庭菜園の野菜くず、雑草の処理ができて畑の管理が良くなった。
- ・生ごみのごみ出しがなくなった。
- ・生ごみは入れていないが、草や剪定ごみ、落ち葉などのごみ減量につながっている。
- ・エコ活動・リサイクルなどに関心ができた。

### 問 14 コンポストを使って、困ることは？ (複数回答)

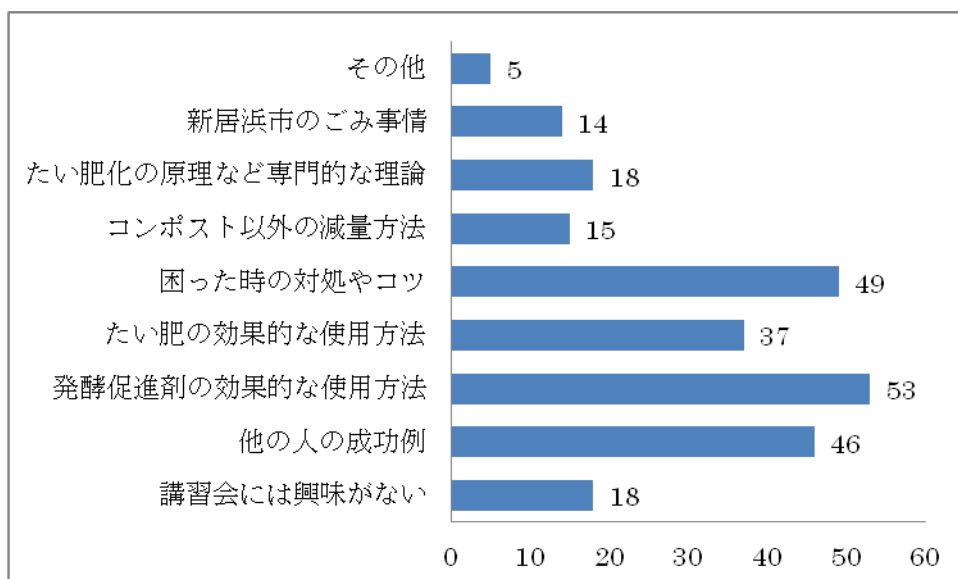


「虫が湧く」が一番多く、「寝かせたあと、いつ中身を出したらよいかタイミングがわからない。」という意見が続きました。

### (その他)

- ・大風でふたが飛ぶことがある。
- ・形が筒状になっているので、かき混ぜにくい。
- ・たい肥になるまでの時間が長すぎる。(約1年間かかった。夏場虫がわいて困った。)

### 問 15 生ごみ減量講習会ではどんな話を聞いてみたいですか？ (複数回答)





### (その他)

- ・ 神奈川方式（木箱式）の話
- ・ 虫が発生しない要領
- ・ ごみ回収事業の現状
- ・ 基材を手軽に調達する方法を知りたい

### 問 16 その他ご意見ご要望

#### 【使い方など】

- ・ 現在 2 個使用中、交互に使えば、たい肥化が進む。生ごみの完熟には、夏 3~4 ヶ月・冬 5~6 ヶ月を要する。2~3 人の家庭で出る生ごみは、1 つのコンポストに 5~6 か月分入れることができるので、二つあればOKです。
- ・ コンポストは 2 個必要だと思う。
- ・ 生ごみは一度に大量に処理せず、こまめに米ぬか等で攪拌しながら処理する。満杯になったら、少なくとも半年は熟成させ、臭気がなくなってから使う。
- ・ 5 基を使いまわしています。古い順に次の場所へ移動すると、発酵促進剤がなくても、たい肥化できています。いちじく、桑の実等は、収穫が終わったらすぐ根元に置いて始めると、一年後に収穫する時、清潔で立派な実がたくさんできます。
- ・ コンポストを置ける土地がある人はどんどん使うべきだと思う。ごみ出しが週 1 回になり本当に楽になりました。
- ・ 土地のある家は、各家庭 1 基は使用したらよいと思う。
- ・ 夏は虫が湧くため冬だけ使用している。夏は、別で作った落ち葉たい肥の中に直接入れている。
- ・ 野菜くずはダンボールコンポストへ、魚・固いもの・大きいものはコンポストに入れている。
- ・ ふたを閉めず、水分過多にならないようにする。
- ・ 土地が狭くご近所が近い場合は設置しないほうが良い。
- ・ 現在コンポストは 4 台使っており、非常に重宝しています。魚などは（釣りをするため魚のごみが多い）、今持っているコンポストだけでは時期的に不足するため、家庭菜園のコーナーに、野菜のツルものや枝豆ガラなどを埋め込んでたい肥に。生ごみは家庭内でほとんど処理できています。
- ・ コンポストに生ごみを投入しておけば、キッチン内の生ごみ容器に入れておくのとちがって、キッチンに生ごみのおいがいい！清潔！2 基あると便利！
- ・ 虫対策にてんぷら油を熱して、じゅーっとかける。
- ・ 中型のコンポストを購入しましたが、出来上がった肥料を畑に移すことを考えると、小型のコンポストの方が動かしやすいのでは。
- ・ 家族が分別をするのがめんどろだとなかなかできない。生ごみは確かに減ると思う。私のところは裏に田があり、においや虫はあまり気をつけなくていいので使っている。
- ・ 市民の皆様が広く使用し、生ごみの減量が進めばいいと思っています。
- ・ 私も、はじめてどんなにして良いか？お野菜を作っている人に聞いてみて良い方法などいろいろと聞きながら作りました。
- ・ 家の近く（10~20m）に空地のある方はコンポストを使って家庭菜園を作ったら楽しいです。

## 【コンポスト】

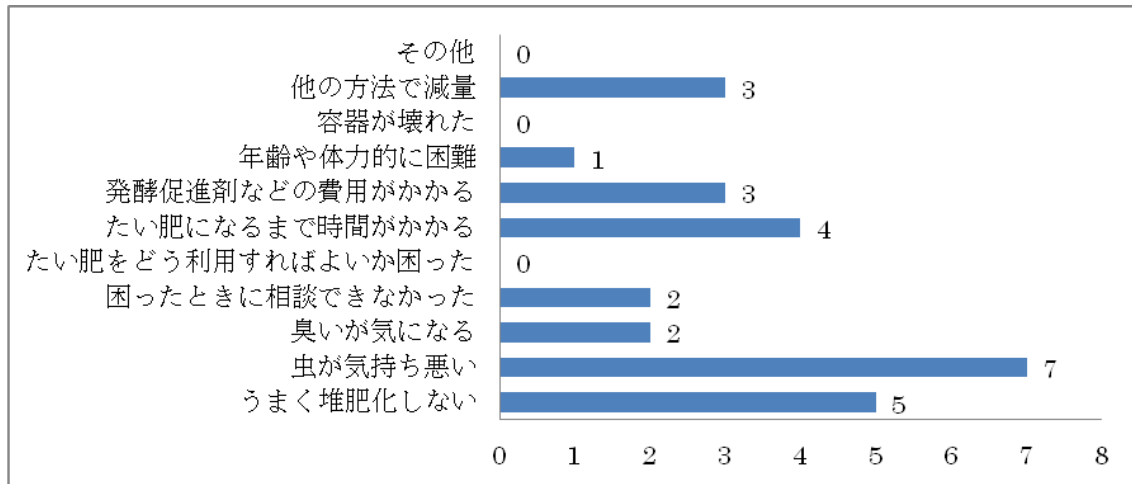
- ・簡単、清潔
- ・生ごみなど臭いが出るものはその都度いれると、家の中においがなくなるので、設置場所がある人はコンポストを使うと大変良いです。
- ・コンポストの設置場所の確認（確保）、発酵促進剤の使用法、完全に使用を続けるのであれば、コンポストは複数必要と思う。
- ・落ち葉も草もすべてコンポストに入れるので、ごみに出すのは豆腐などの包装、ケースなどでほとんどありません。
- ・家族の人数に合わせた生ごみ処理容器を購入することが大事である。我が家は家族2名なのに、大きな生ごみ処理容器を購入したため、たい肥化がうまくいかないのではないかと思う。
- ・ごみ置き場の近所の方は、カラスやねこにつつかれて散乱して困っている。できるだけ生ごみを出さないようにするには最良の方法だと思う。
- ・みんなで意識し、ゴミを出すことは大切な税金をムダ使いしているのだと頭に入れ、ムダなものを買わない、リサイクルでゴミの減量を・・・。
- ・コンポストは畑で使用していて、家庭内ごみは入れていない。
- ・生ごみ減量に効果があるので、利用すべきである。
- ・私は、特に発酵促進剤等は使っていないので時間はかかりますが、かなりいいたい肥になり、ゴミも減らせるので、満足度は高いです。
- ・私は、広報で手続きを見て、ホームセンターで購入しましたが、割合簡単だった気がします。設置場所はあるので、もう1台増やして生ごみ減量に努めたいと思います。
- ・コンポストを3つ設置し、1つは、底を深く掘り、食べ残しや調理くずを入れ、地面近くなると、雑草や土で覆う。2つは、浅く掘り、落ち葉や雑草を入れ、腐葉土を作る。たいしたことはしていません。畑の片隅を移動して使っています。
- ・家庭の生ごみは、調理時にコンポストに入れるもの、入れないものの区別が重要だと思います。ベタベタ水分が多いようなら、米ぬか、もみがら等を入れると、効果があり、サラサラになりました。虫（ダンゴ虫、ごみ虫、コバエなど）には、石灰をふっておくとあまり虫はわきませんし、においも出ません。

### 【要望など】

- ・生ごみは入れず、落ち葉と草のみ入れている。20年程前は、庭で草木を燃やせていたが。今は生ごみは少なくなったが、庭の剪定ごみの量の方が多くて困る。
- ・虫が湧かないための薬は使ってよいか？虫対策はどうすればよいか？
- ・たい肥になる前に新しい生ごみを入れるので中途半端になり、悪臭、虫が発生するので2～3基置きたい。発酵促進剤の効果的な活用知識がほしい。(市販のものは効果がなく、費用だけがかかった。)
- ・ごみステーションには、水切りされていないごみを見る。このようなごみがたくさんあると焼却場の燃料費も増すと考えます。市政だよりで広報すればよいと思う。
- ・現在のコンポストの形は、かき混ぜがしづらい形状。間口の広い木箱などの方式(神奈川方式)のほうが、皆利用しやすいのでは。
- ・防虫剤を簡単に取り付けられるとよい。
- ・ダンボールコンポストは、虫が湧きやすい。年に何回か講習会を行い、困った時の対処法を勉強したい。専門的な勉強会もしてほしい。
- ・虫が多発し、主婦が嫌うため生ごみが減らない。
- ・たい肥化まで時間がかかるため、電気式の補助金が増えればそちらを検討したい。
- ・発酵促進剤がたくさんいるので、お金がかかる。コンポストの中身(できたたい肥)の移動がめんどくさい。
- ・ぼかしやえひめ AI-2 の価格が知りたい。公民館にいつも置いてあるかどうか。
- ・ぼかしにお金がかかるのでたい肥にしない時は出費がかさむのもったいない。なんとか市の方で、もらえるように出来ないでしょうか。
- ・もみ殻ともみ殻くん炭との違いは？。
- ・コンポストの蓋の開閉がワンタッチでできるように改良してほしい。フットペダルでできればOKです。
- ・コンポストの購入補助を多くしてほしい。
- ・実績をもとに、発酵方法の標準化を検討してはどうか。発酵方法の事例等、作業の標準化があるとよい。
- ・発酵促進剤は高価少量なので未使用。他の代用品等あればよい。
- ・微生物の働きで発酵してたい肥化できることがあまり理解できていないと思う(自分のこと)。段ボールコンポストに興味あり。
- ・アンケートなどを参考にしてもらって、コンポスト利用(良い利用方法)の上手な使い方等を書いたパンフレット等を作って欲しいと思います。
- ・段ボールコンポスト使用してみましたが、毎日の管理ができず、ハエ製造器と化しました。
- ・コンポストの蓋を開けるとワァーと虫が飛び出るので大変困っている。(特に気温が高いと多量に虫が発生する。)
- ・月曜日～木曜日にはごみ収集していただきありがとうございます。ただ、下から遊びに来る人たちがマナーが悪いのが一番困ります。
- ・家庭菜園で一握りほどの灰が欲しい時がある。少々の野菜、乾いた葉など焼いてもいいのでは。

## 使用しなくなった方への質問

## 問 17 使わなくなった理由は何ですか？（複数回答）



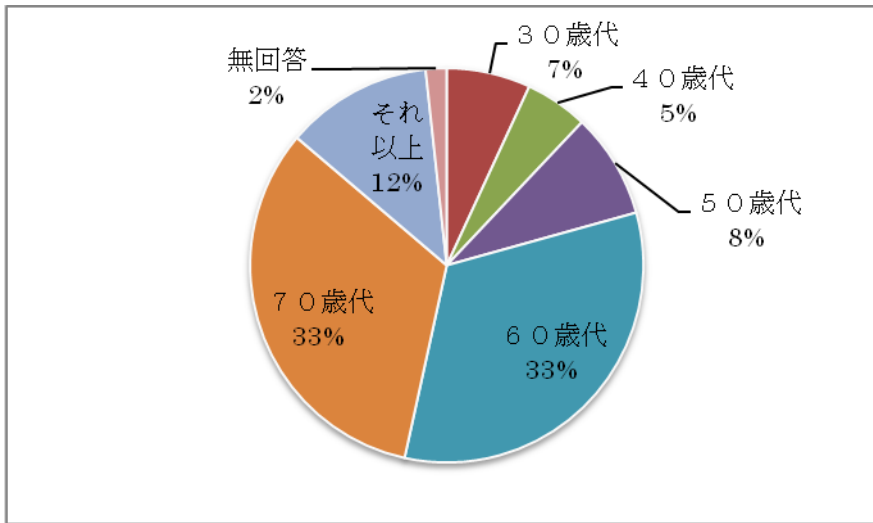
「虫が気持ち悪い」「うまくたい肥化しなかった」という理由があげられました。また、他の方法で減量をしていると回答した方は、「直接、畑や土に埋めている。」とありました。

## 問 18 その他ご意見ご要望

- ・一度も使用したこともない、初めての素人の者でも判りやすいやり方でご指導ください。他にどんな方法でたい肥化できるか知りたい。具体的な発酵促進剤の種類、量などを知りたい。
- ・虫がものすごく発生して気持ち悪い以上のものだったので、再開するには勇気が必要。
- ・たい肥になる前に、虫がわいて、即やめた。畑に移設して、草のたい肥づくりにチャレンジしたが、うまくたい肥化せず、他人に譲った。
- ・かびが生えてしまった。もみがら入りはねずみに食べられた。野菜くず、皮、果物の皮や芯は地中（畑）に埋めている。

【各設問結果】

問1 利用している年齢層

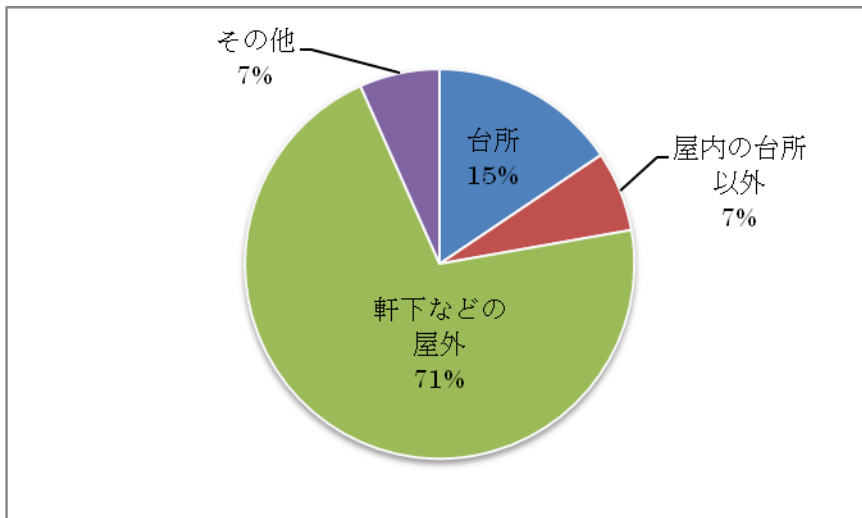


「60歳代」と「70歳代」が多く、60歳以上が78%を占めています。

問2 現在、水切り容器を使っていますか？

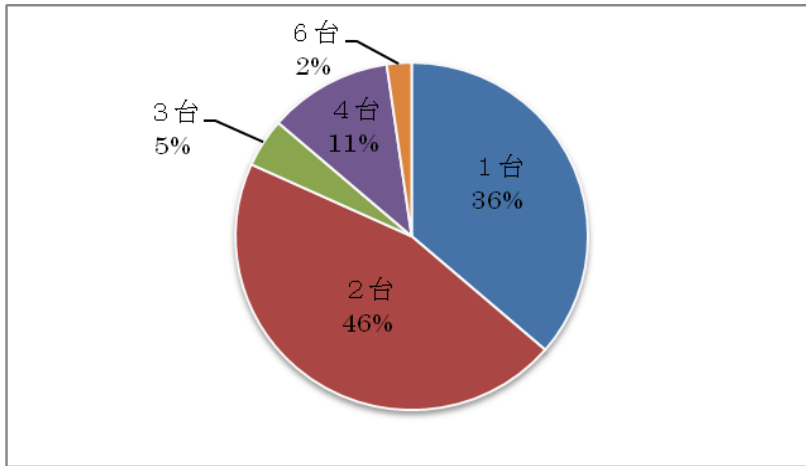


問3 水切り容器をどこに設置していますか？



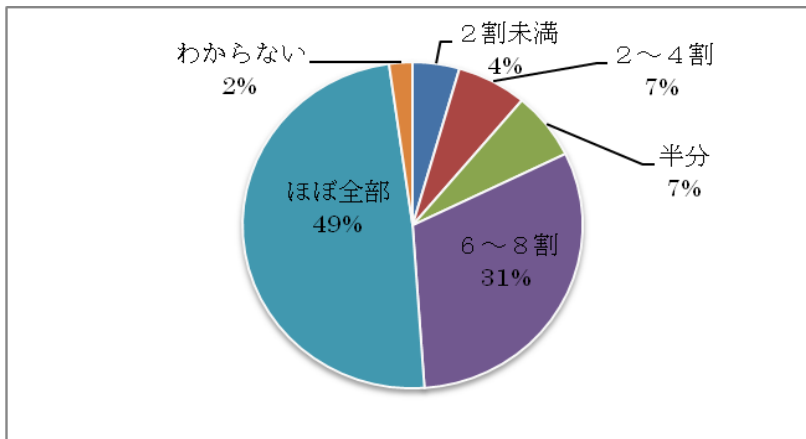
「屋外」に設置している人が7割、「台所など屋内」で利用されている人が2割、その他では、車庫などの回答がありました。

問4 水切り容器は何台置いていますか？



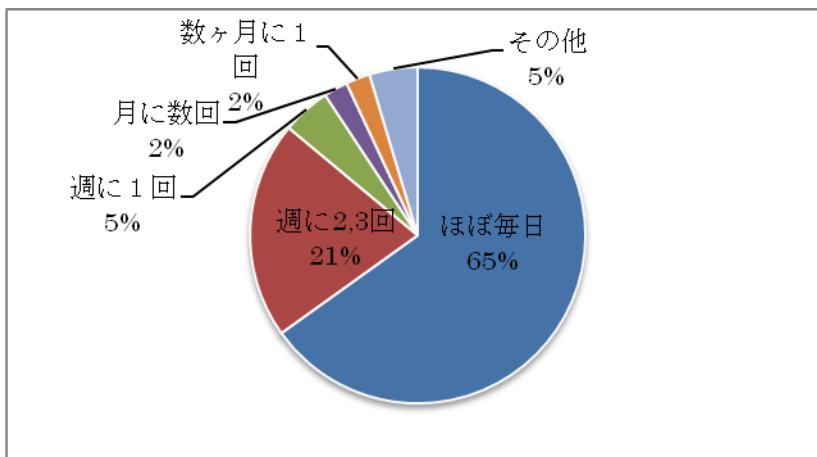
64%の人が、複数台設置しています。

問5 家庭から出る生ごみのどのくらいを入れていきますか？



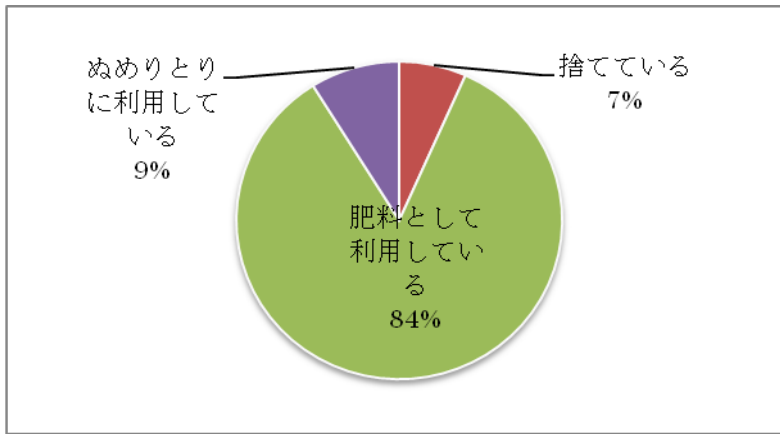
約半数の人が、家庭から出る生ごみの「ほぼ全部」を、水切り容器に入れて処理しています。

問6 水切り容器を使用する頻度



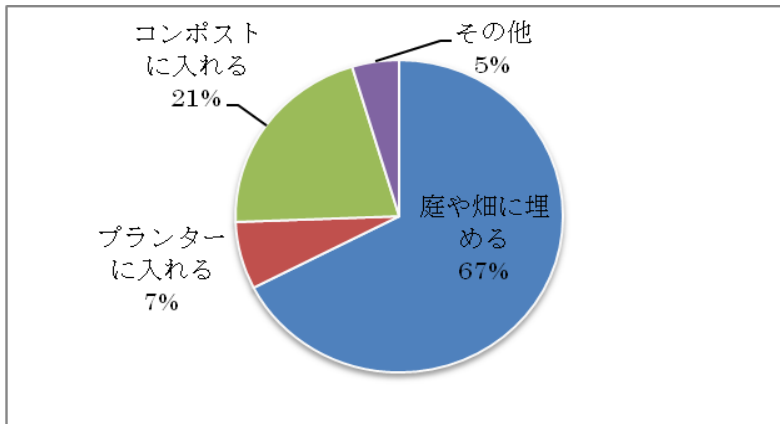
「ほぼ毎日」利用している方が65%いました。

問7 液肥の利用方法は？



ほとんどの人が、「肥料」として、田畑や花壇などに利用しています。

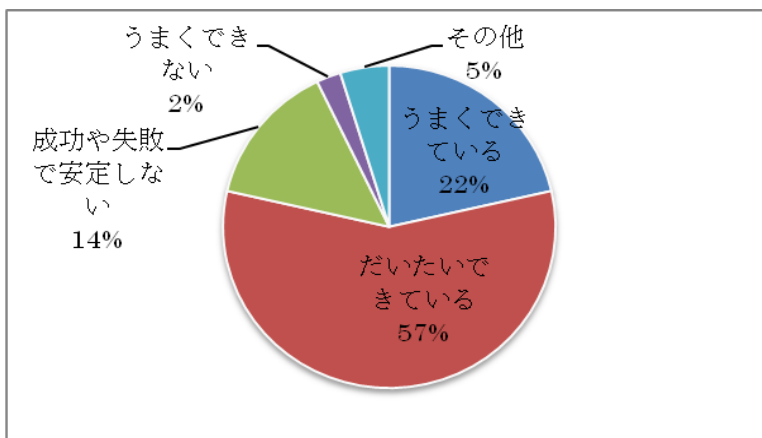
問8 容器にためた（一次発酵した）生ごみは、どうしていますか？



(その他)

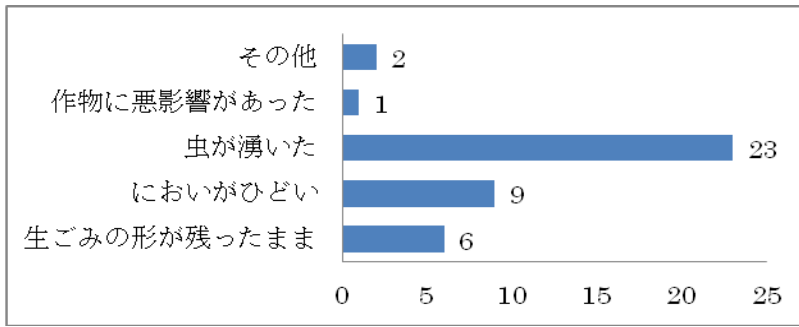
- ・土と混ぜて、野菜づくりの肥料として利用。
- ・雨にぬれない所に置いてある発砲スチロールに入れて土と混ぜ、さらに発酵させる。

問9 たい肥化できていますか？



約8割の方が、おおむね「たい肥化できている」という結果になりました。

問 10 たい肥化がうまくいかなかった場合は、どんな状態でしたか？（複数回答）



問 11 たい肥化がうまくいかなかった際に、工夫した点は何ですか？

→水切りに関すること

- ・生ごみの水分をよく切ってから入れる。（7件）
- ・シンクの水切りには、野菜くずを入れず、その都度、別の容器に入れ、野菜の皮など水がかからないようにしている。

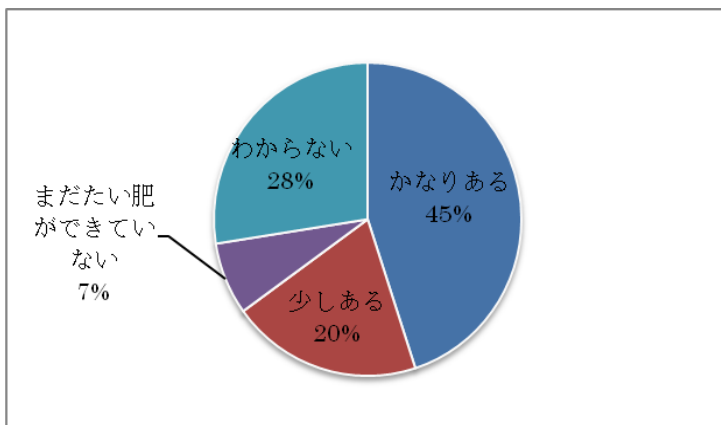
→発酵促進剤、ぼかしなど入れるものに関すること

- ・生ごみを入れるたびにぼかしを入れて発酵を促進する。
- ・米ぬかを入れる。      ・ぼかし、えひめ AI-2 を入れる。      ・殺虫剤を使用。

→その他

- ・生ごみは、なるべく細かく刻んでから入れる。（4件）
- ・輸入果物の皮、肉と魚介類の生ごみ以外全部いれている。
- ・早めに処理する。
- ・夏の間は、長く置くとにおいも悪くなったり虫がわいたりするので、早めに土に埋める。
- ・蓋の締めをきちんとしている。
- ・コックのつまりを防ぐため、大きいネットを入れてごみを受ける。
- ・落とし蓋と重しを使った。
- ・中に入れるものをチェックした。
- ・土を十分かぶせた上に枯草や木の株で重しをする。

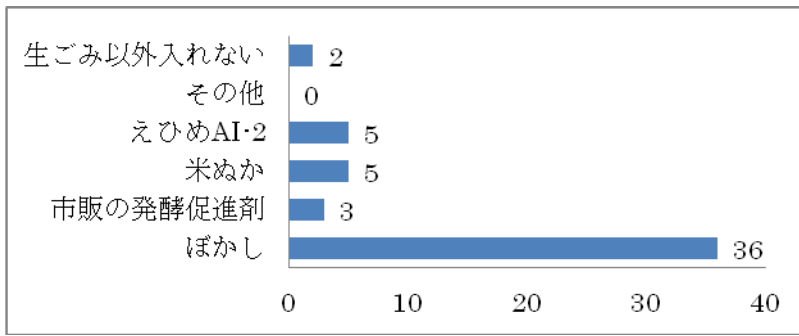
問 12 生ごみたい肥は、作物や草花の生長に効果がありますか？



65%の方が、生ごみたい肥の効果を実感しています。

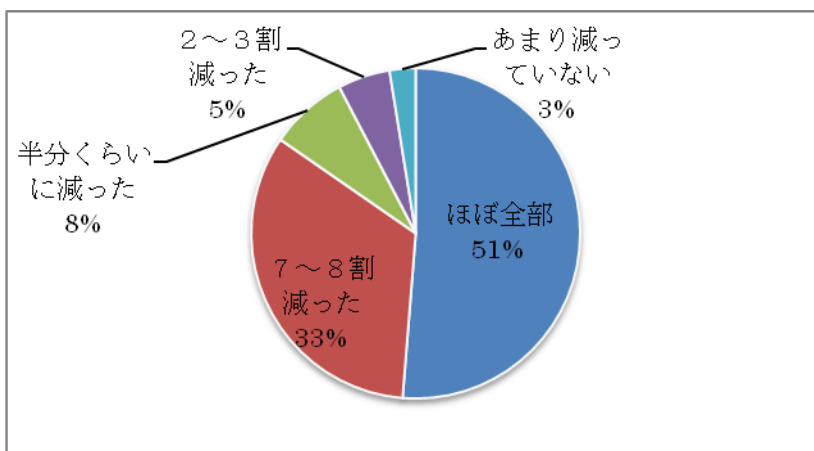


問 13 発酵促進剤などを利用していますか？（複数回答）



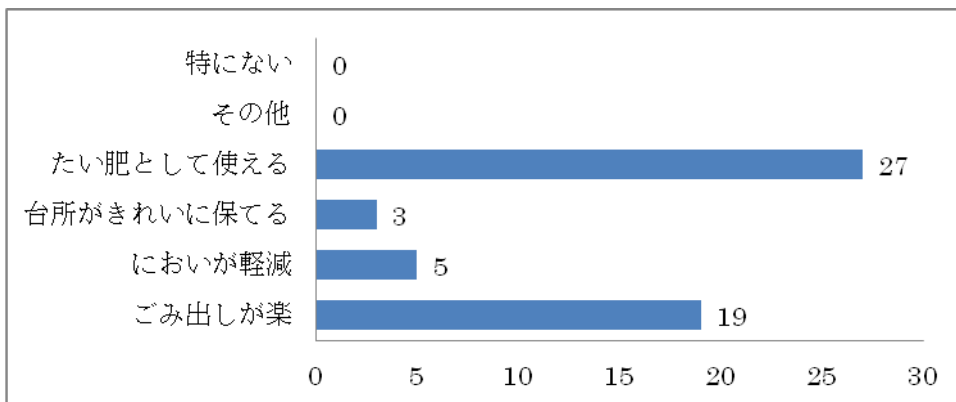
使用者の約8割にあたる36人が、「ぼかし」を使っています。

問 14 収集に出す生ごみは、どのくらい減りましたか？



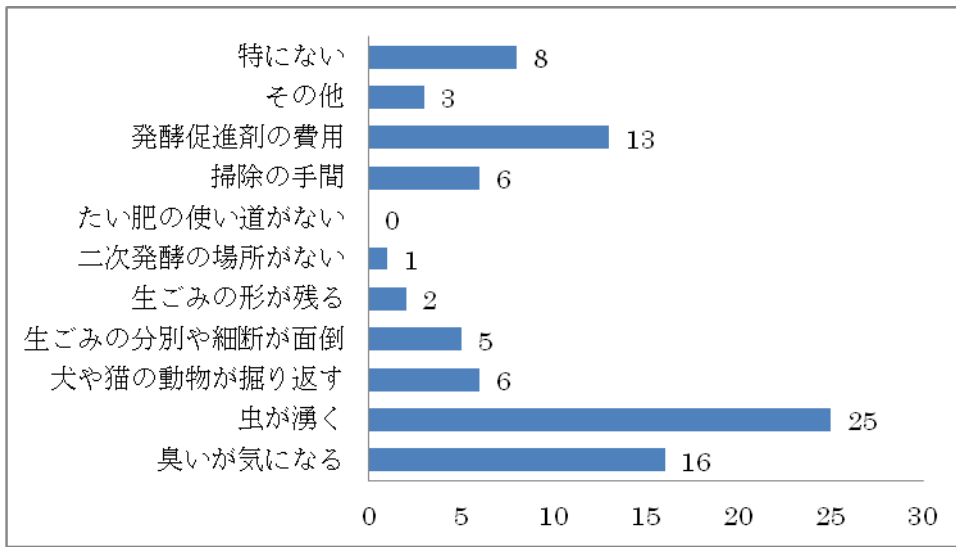
全体の97%にあたる方が、生ごみ減量の効果を実感しています。

問 15 水切り容器を使って、一番良かったことは？（複数回答）



「たい肥ができて、家庭菜園や園芸に使えた。」「生ごみが減って、ごみ出しが楽になった。」との回答が多くありました。

問 16 水切り容器を使って、困ることは？（複数回答）

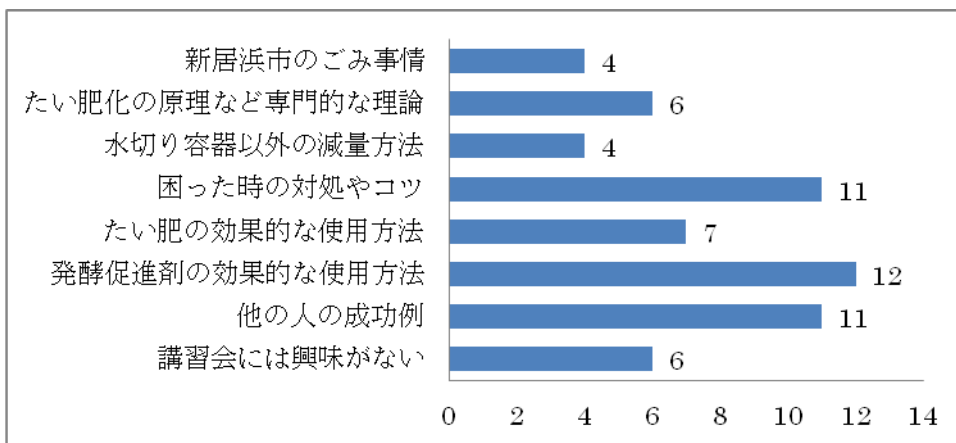


「虫が湧く」が一番多く、「臭いが気になる」「発酵促進剤の費用がかかる。」という回答が続きました。

（その他）

- ・たい肥になるまで時間がかかる。
- ・夏場は腐りやすいのが困る。
- ・容器の蓋が紫外線に弱く割れる。バルブの固定がゆるむ。きちんと締まらない。（原因はネジの長さ不足）
- ・液肥取り出し部がレバーごととれてしまうので改良できないでしょうか。

問 17 生ごみ減量講習会ではどんな話を聞いてみたいですか？（複数回答）



### 問 18 その他ご意見ご要望

#### 【使い方など】

- ・流しから三角コーナーは消え、生ごみのおいもなくなり、ごみ出しも3～4週間に1回になり、土はフカフカ、花もきれいに育ち、いいことばかりです。
- ・家庭菜園や、園芸に生ごみたい肥を使う目的で、減量が目的ではありません。生育がよく美味しい作物ができる。親しい人には手間が大変だからやめとく方がいいと言います。私は生ごみだけでは足りないので、使える材料を極力利用しているのでなお手間がかかります。
- ・使い勝手がよく満足している。
- ・ぼかしに費用がかかるが、困るほどではない。
- ・ぼかしを使えば殆ど臭気がなくなるので良い。
- ・生ごみを入れるたびに生ごみが見えなくなる程度にぼかしを入れると成功する。
- ・ダンボールコンポストは虫がわき、毎日かきまぜがうまくできない、入れられる量が少ないのでたいして生ごみも減らず、やめました。
- ・3個使っていますが、全部いっぱいになると古い分から畑に埋めているので、たい肥になっていない時が多いと思う。水切り容器の本体より、ふたの方が壊れやすい(劣化)。ふただけの購入をしようと市役所に電話したらふたのみと本体全部買うのと値段が変わらなかった。本体はまだ十分使えるのに、新品を購入。古い分はもったいないと思いつつ使い道がないので捨てた。
- ・容器のcockの元の付け根のところから、液がもれるので、テープを巻いて補修した。
- ・液肥を出すバルブの取り付け部が弱い
- ・液肥は使用したいけど、取り出し口がすぐ目詰まりするのであまり長く使えない。
- ・2台では容量不足、せめて3台必要。
- ・7～9月はうじ虫が発生するので休止。
- ・夏場は虫が湧いて上手にできないので休止している。
- ・冬場だけ使用している。野菜やエビの皮は、ぼかしをかけて畑に直接埋めている。
- ・9月の角野公民館講習会に参加し、ダンボールコンポストも取り組んでいる。
- ・以前に取り組んだダンボールコンポストに比べて、簡単で、しっかり発酵でき、土になるのでとても良い方法だと思う。埋める場所さえあれば、この方法が最も有効な方法だと思うので、もっと推奨していいのではないかと思う。
- ・夏は臭いが気になる。しかし、せっかく購入したのでまた使用したいと思う。

#### 【要望など】

- ・生ごみを燃やすには多くの熱カロリーが必要で、ごみ処理場の運営を考えたら、不必要な生ごみはたい肥にして、両得にするべき。半額補助ではなく協力する人には全額補助しても市としてはペイすると思う、考えてほしい。我々は手間はいわない。ぼかしも費用で購入するのではなく、無償で与えてはどうか。更なる補助制度を考えてください。容器の蓋とかバルブを部品で購入可能にしてください。
- ・うじ虫の発生の予防方法等をくわしく説明すること、使用する上で、コストと手間を説明することが必要。
- ・テレビで、家庭で完全水切りした生ごみを市が回収し、たい肥化して市民に配布しているのを

## 【水切り容器】

見て、とても良いことだと思いました。

・広報に力を入れて市全体にすすめてください。ダンボールコンポストは初心者には難しく、水切り容器がベスト。

・内子町では、市民の生ごみを集めてたい肥化して販売している。新居浜市でもこれ以上のことをすべきと思う。

・庭や畑の草や枯葉をゴミによく出していますが、そのまま積んでおいておけば土に還るし、たい肥を作ったりできることを市民に知らせるようにしてほしいと思います。特に自治会で、公園や土手の草取りをして、それを全部ビニール袋に入れてゴミに出す、こんなことはしないで積んでおくように指導してください。

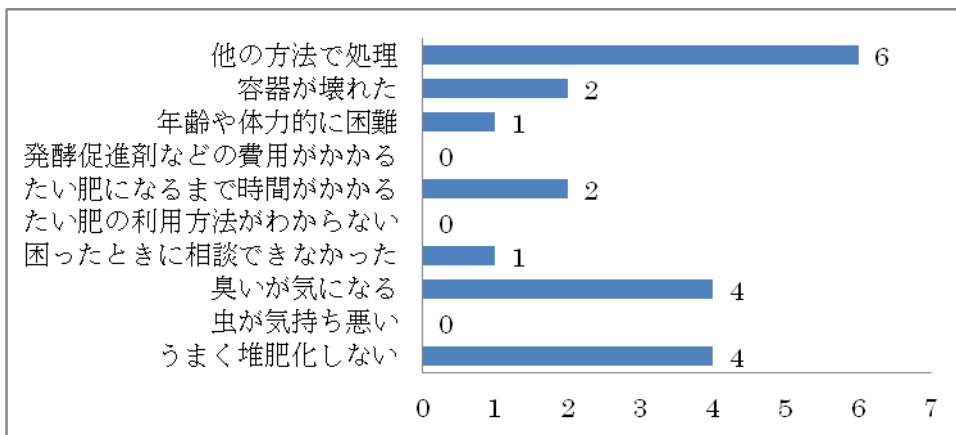
・ぼかしを惣開公民館でも販売してほしい。

・ぼかしの補助があれば助かります。馬鹿にならない額になります。これまでに約270杯です。

・ふたをきっちり合わせておいてください。

### 使用しなくなった方への質問

#### 問 19 使わなくなった理由は何ですか？（複数回答）



他の方法で、生ごみを処理している回答には、「ダンボールコンポストに入れる」（2人）、「コンポストに入れる」「花壇の空いているところに埋める、畑に埋める」「大きなたい肥箱でたい肥化している」とありました。

#### 問 20 その他ご意見ご要望

・水切り容器は小さいので、度々手入れが必要で面倒だった。持ち手が弱くて頼りない。洗うため、下の栓をはずしたら、なぜか元にもどらなくなった。

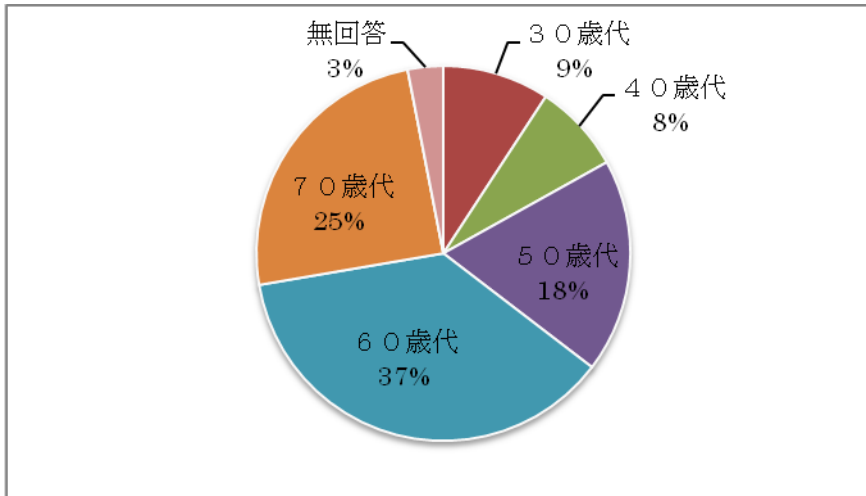
・水切り容器の液肥の出るところのコックがこわれてしまいました（3ケとも）。屋外に設置していたからでしょうか。まわりはビニールでくるんでいました。

・昨年から関節の故障で重いものを動かすことができなくなり、今は休んでいるが、体力が回復したら使用したいと思っています。

・手間と時間がかかりすぎてできなくなる。

## 【各設問結果】

## 問1 利用している年齢層



「60歳代」が最も多く、次いで「70歳代」です。60歳以上が62%を占めていますが、「コンポスト」「水切り容器」に比べると、30歳～50歳代の利用者が多くなっています。

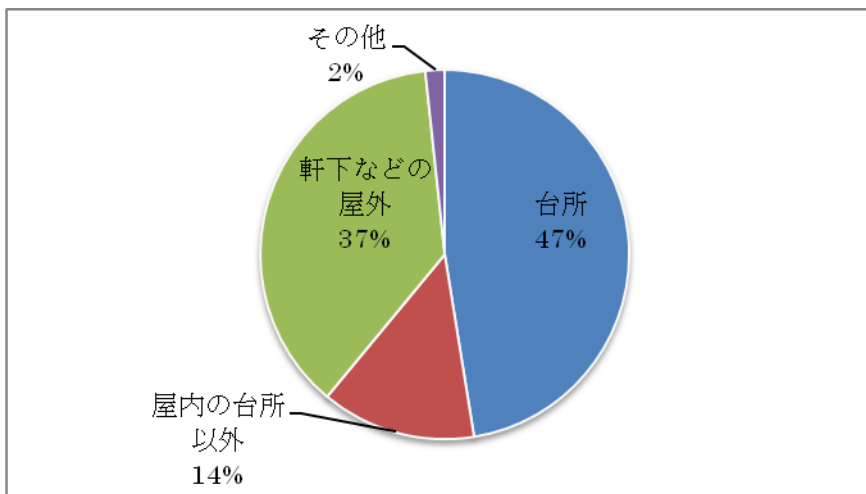
## 問2 現在、電気式処理機を使っていますか？

使っている …… 60名                      使っていない …… 5名

## 問3 電気式処理機は、どのタイプですか？

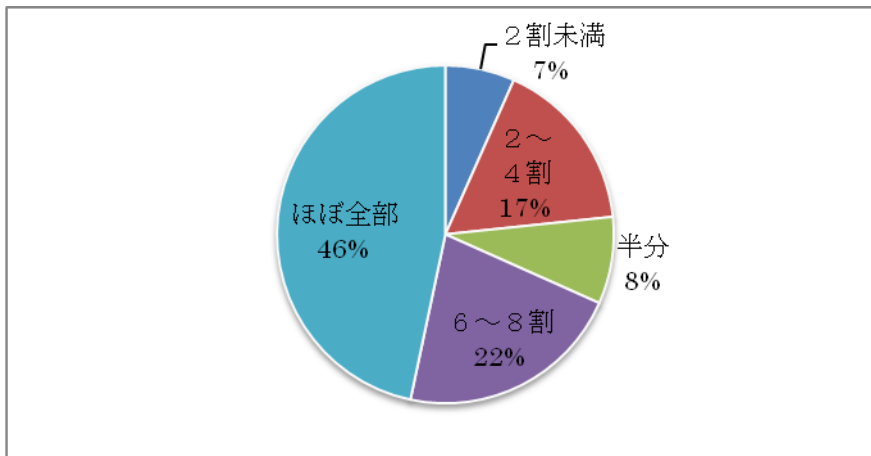
乾燥式 …… 59名                      バイオ式 …… 1名

## 問4 処理機をどこに設置していますか？



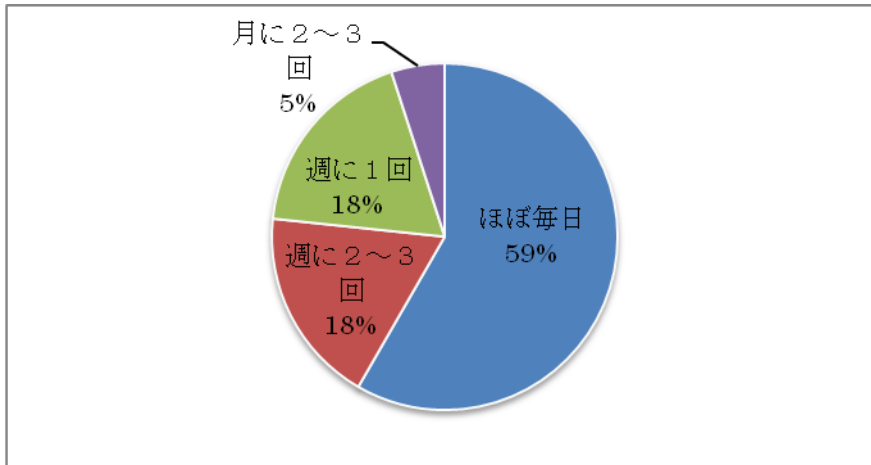
「台所など屋内」に設置している人が6割、「軒下など屋外」で利用されている人が4割、その他では、「テラス」などの回答がありました。

問5 家庭から出る生ごみのどのくらいを入れていきますか？



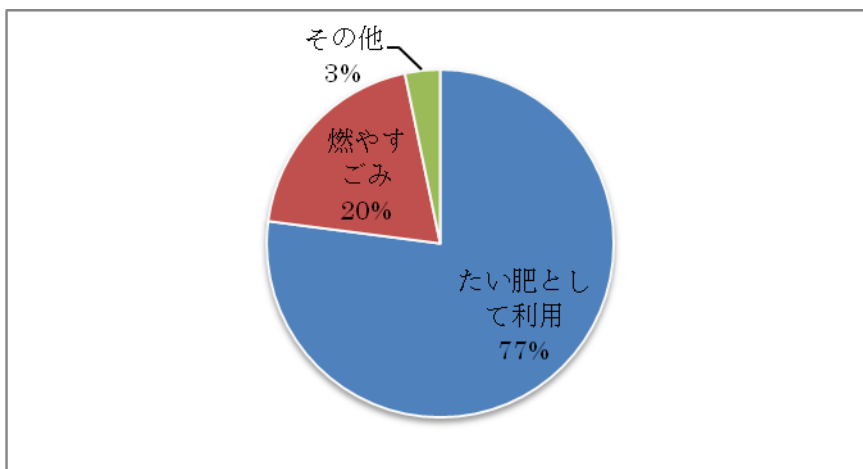
約半数の人が、家庭から出る生ごみの「ほぼ全部」を、処理機に入れて処理しています。

問6 処理機を使用する頻度



「ほぼ毎日」利用している方が6割いました。

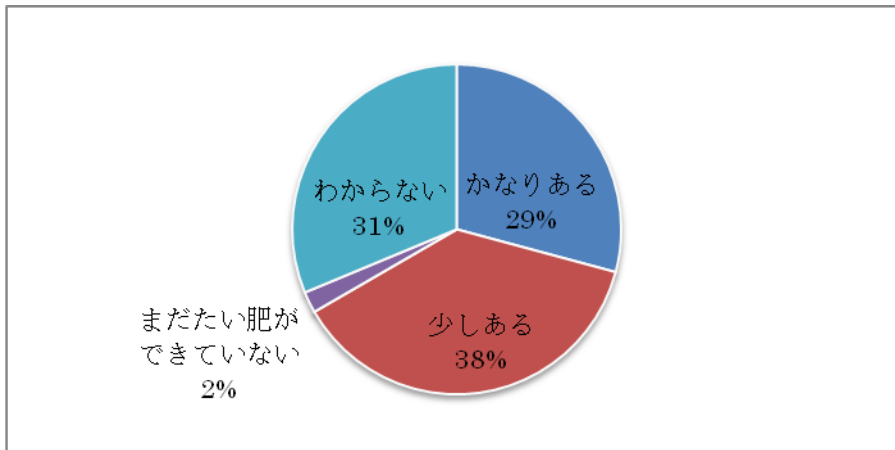
問7 処理後の生成物は？



77%の人が、「たい肥」として、田畑や花壇などに利用しています。

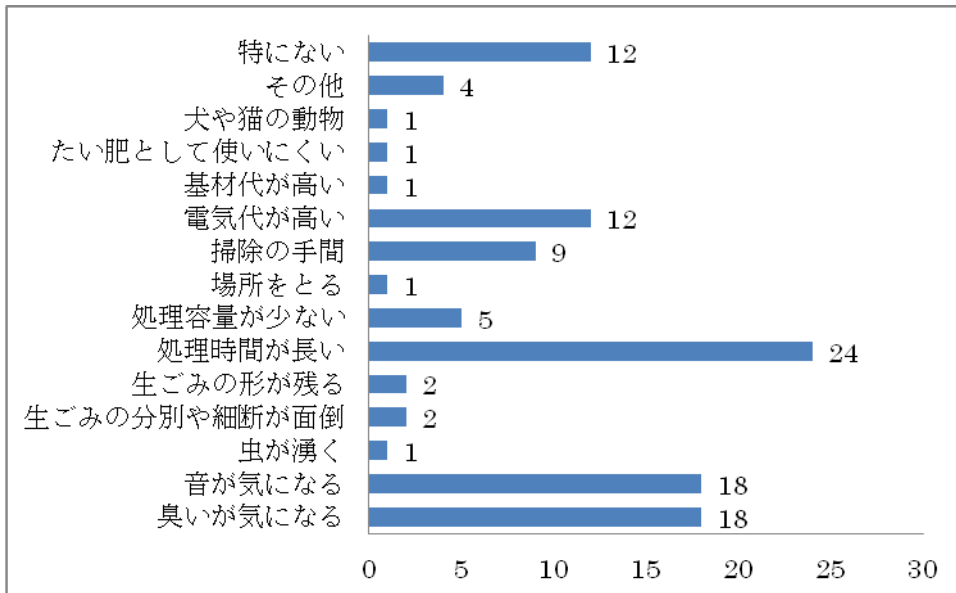
その他では、「コンポストに入れる」「近所で畑をしている人にあげる」という回答がありました。

問8 生ごみたい肥は、作物や草花の生長に効果がありますか？



67%の方が、生ごみたい肥の効果を実感しています。

問9 処理機を使って困ることは？（複数回答）



「処理時間が長い」が一番多く、「臭いが気になる」「音が気になる」という回答が続きました。

(その他)

- ・処理機のまわりの温度が高くなる。
- ・夏は、熱が暑い。
- ・すぐ壊れる。
- ・室内の湿気がアップする。

**問10 処理機でうまく減量するために、工夫している点は何ですか？**

「生ごみの水切り」と「小さく切ってから入れる」という意見が多くありました。

**→水切りに関すること**

・生ごみの水分をよく切ってから入れる。(13件)

- ・生ごみは一晩、ザルに入れてから翌朝生ごみ処理機に投入する。
- ・茶がらはしぼって入れる。
- ・水分の多い生ごみはあまり利用していない。
- ・水切りをし、乾燥させて入れる。魚の骨なども、ゆでて乾燥させて入れると臭いも出なくなります。初めに食用油を少々入れておくと良いです。
- ・野菜の皮など水につけない。みかんの皮などは少し干して、水分を飛ばす。
- ・水切りかごに入れないで、そのまま水切りしている。
- ・夜11時にセットするまでザルに入れて水分を飛ばしている。
- ・スイカ、メロン、白菜、キャベツなど野菜くずは、天照干してから入れる。みかんの皮はいれない。
- ・ぬらす前段階でできるだけ直接中に入れる。

**→生ごみの切り方に関すること**

・小さく切って入れる、大きい生ごみは小さくする。(9件)

- ・葉もの(白菜の外側など)はちぎってから捨てる。
- ・ネギなどの細長い繊維質の多い野菜は5センチ以下にカットして入れる(かくはん羽根の巻きつき防止のため)
- ・スイカの皮などの大きなごみは、5センチ以下にカットして入れるほうが省エネになります。
- ・ブロッコリーのしんなど生野菜のしんは少し切ってから入れる。あまりつめこみすぎると良くないので、8分くらい入れ、残ったら次の日にする。

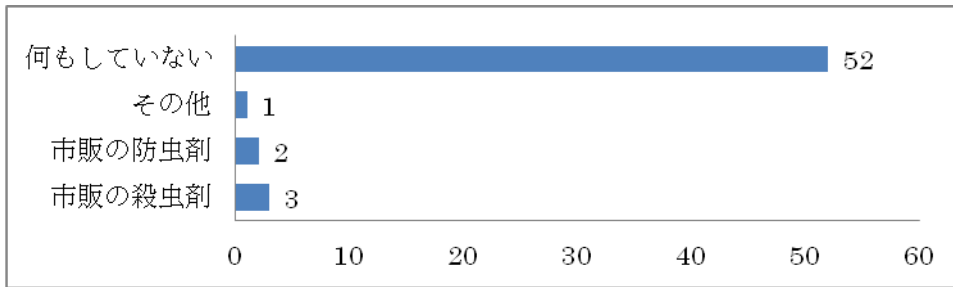
**→その他**

- ・深夜電力で処理する(タイマー)。
- ・小麦粉等は、機械にくっつき固まるので入れない。
- ・生ごみが多い日は時間が長くなるため、夜寝る前に11時にセットしている。そうすると音も気にならずに済む。たいていは11時以降にしています。
- ・夏場はこまめにまわすようにしている。
- ・固いものは入れない。生ごみとして放置しておいても害にならないものはいれない(におい、型くずれしないもの)
- ・あまり大きいまま入れない。プラスチックや紙などが混ざらないようにする。
- ・ザルにあげて水を切ってから、タイマーを使用して電気料金の安い朝7時までに仕上がるようにしている。
- ・処理がむずかしい物は分別する。
- ・いわゆる生ごみだけに限定する。



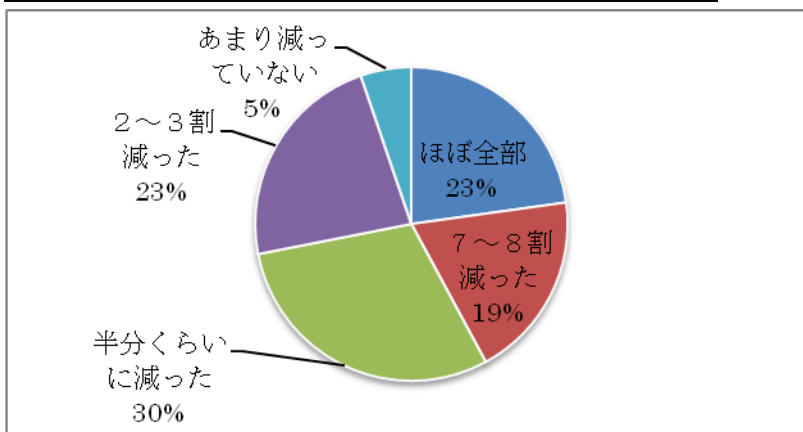
- ・ 食事を作るとき少なめにして、残飯にならない量で作る。
- ・ 魚などは電気のほうへ、野菜くずはエコポストを使用して電気代を少しでも減らしている。
- ・ ごはん、うどんなどベチャベチャとくっつくので入れない。スイカも干して入れる。
- ・ 糖分の多いものは入れないようにする、ネバつくので。
- ・ こまめにごみ処理機に入れて、ある程度たまったら晩御飯後にスイッチを入れる。

問 11 処理機の虫対策はしていますか？（複数回答）



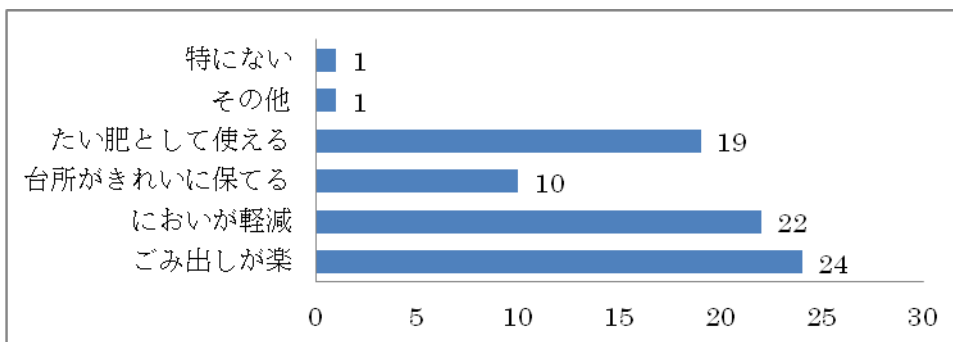
電気式処理機では、虫対策は必要ないとの意見が多数ありました。処理前の生ごみや処理後の生成物に防虫剤などを使うとの意見がありました。

問 12 収集に出す生ごみは、どのくらい減りましたか？



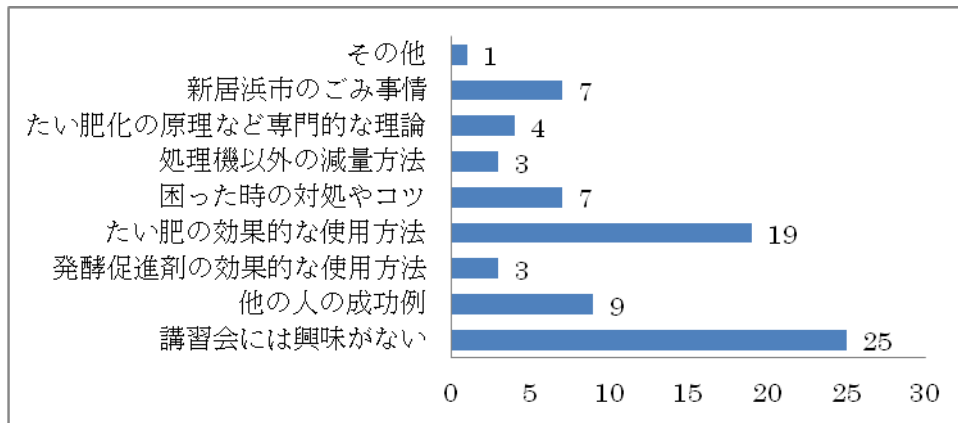
全体の95%にあたる方が、生ごみ減量の効果を実感しています。

問 13 処理機を使って、一番良かったことは？（複数回答）



「生ごみが減って、ごみ出しが楽になった。」「魚などの生ごみのにおいが軽減した。」との回答が多くありました。

## 問 14 生ごみ減量講習会ではどんな話を聞いてみたいですか？（複数回答）



## 問 15 その他ご意見ご要望

## 【使い方など】

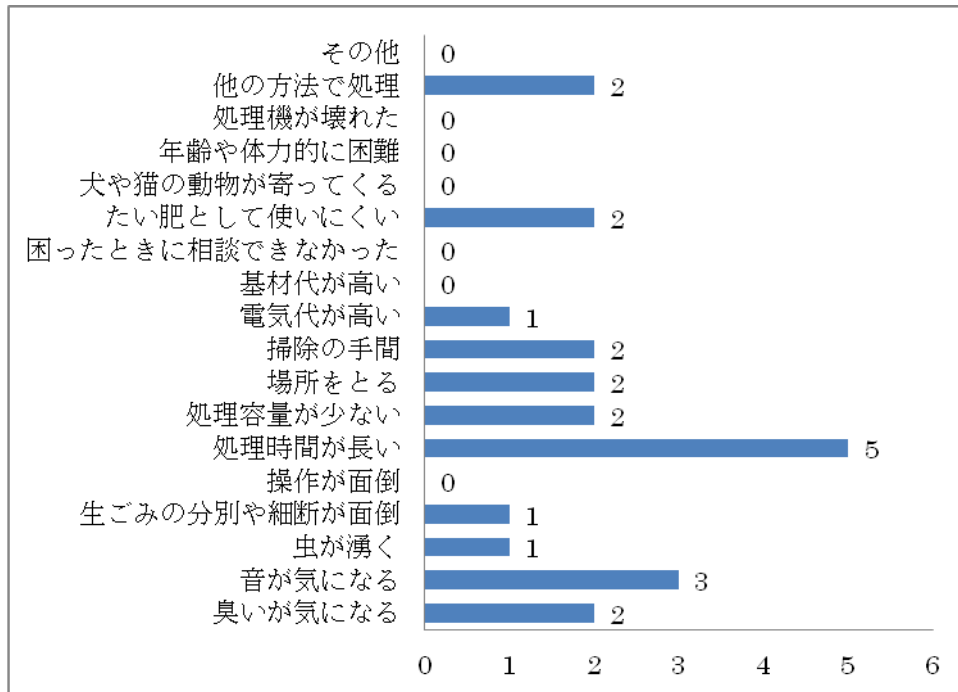
- ・ごみ収集に出すごみが臭くなくなった。ごみ処理有料化がごみ減量になります。
- ・臭いがないのが良いので使うと便利。生ごみのにおいがしなくなった。
- ・正月、祭り、お盆などごみ収集が休みでも特に困らなくなったし、旅行に行く際も安心して（臭い、虫）家を空けられるのでその点はおすすめです。畑にも使え、多すぎる時はそのままゴミとして出せるのもいいと思います。
- ・夏は台所の生ごみのにおいがなくなり、ハエなどもあまり来ないので助かります。
- ・以前購入したのはチップタイプだったが、チップの購入に手間がかかった。鼻水を拭いたゴミなどはどうしても出てしまう。
- ・魚のアラや肉などを入れると、2、3日臭いがきつくてハエなどが集まるので入れないようにしている。
- ・今は、生ごみを処理して実家の畑に還して、たい肥にしています。近くに生ごみ処理機でできたものを使ってくれる田畑があればいいなと思います。
- ・取扱説明書に従い、適切に使用するとよい。
- ・ごみ処理機はとても簡単で便利です。これからも毎日使わせていただきます。
- ・電気代が高いので困る。深夜電力が1/3なので夜に使用している。
- ・音が静かになれば有り難い。掃除がしやすくなればいいと思う。
- ・生ごみは出していません。処理機を買ってから生ごみの日を待たずして、処理できとてもよかったですと思っています。他の生ごみ以外でも、ごみ出しについて考え、自宅のごみ減量を考えるようにもなり、良かったです。みんなにオススメ！
- ・公民館で段ボールコンポストを習ってから、一人で量も減ったので、主にそれを使用してうまくできている。講習会で習ったようにしているが、温度が30度くらいにしかない。しかし、臭いもなくわりあいサラサラと出来ていると思う。自分なりに水や油を足したり、ぬかを足したりしている。
- ・ごみ処理機2台目ですが、いつも大活躍してくれています。生ごみをずっと置かないですむので衛生的にもとても良いです。1家に1台おすすめです。市のごみもかなり減り、処理も楽になると思います。補助金をもっと増やしてもらおうと助かるのですが。

【要望など】

- ・処理機の価格が高いため、補助金の額をもう少しあげると購入しやすくなると思います。
- ・生ごみ処理機（電気式）は高価なため次回更新時は購入できない。負担金2万円程度なら可能。
- ・現在のものは4万円の出費でした。
- ・本体価格が高いため、補助金を上げてほしい。5年に1基ではもたなかった。
- ・販売店等が、もう少し積極的に処理機をアピールすれば良いと思う。

使用しなくなった方への質問

問 16 「使っていない」という方に、使わなくなった理由は何ですか？（複数回答）



問 17 その他意見

- ・以前使っていましたが、毎日使っているとすぐに壊れ、高いコストで買ったのに残念です。一人が何回でも買えるよう補助金の頻度を増やしてください。一年度に一基とか。