

# 令和7年度文京区家庭用生ごみ処理機等の使用状況に関するアンケート調査 (コンポスト化容器購入者調査結果)

回答率:70%(20人中14人)

回答方法:LoGo フォーム 14人 紙の調査票0人

※自由記述欄は原文まま

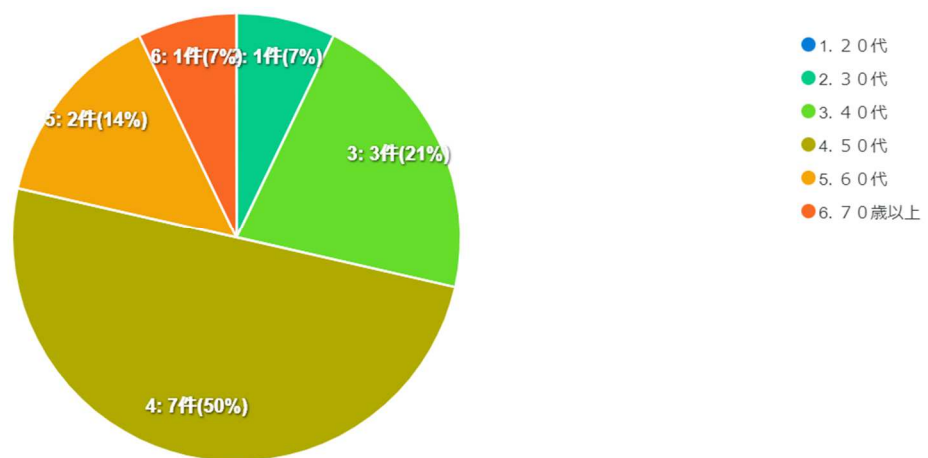
<あなたご自身やご家族についてお聞きします。> (○はひとつまたは記入)

## (1) 氏名

別紙1のとおり

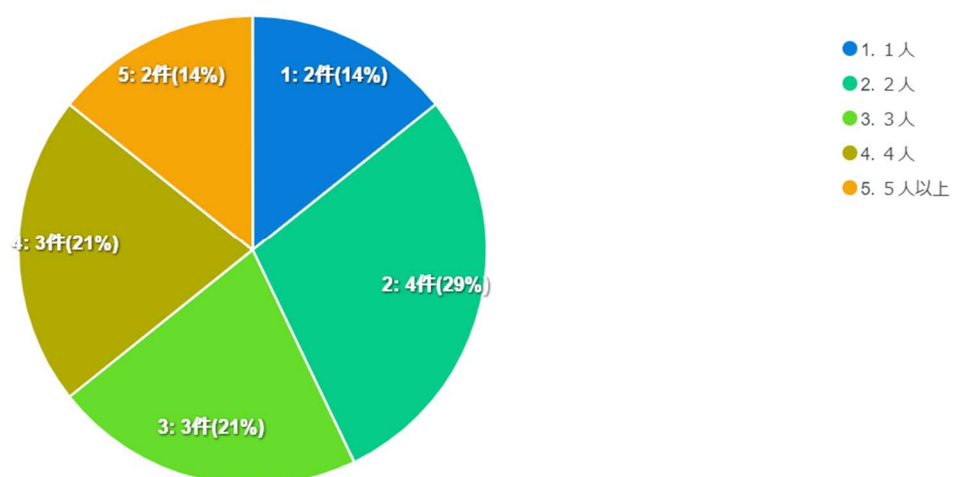
## (2) 年齢

(2) 年齢



## (3) あなたを含めたご家族の人数

(3) あなたを含めたご家族の人数

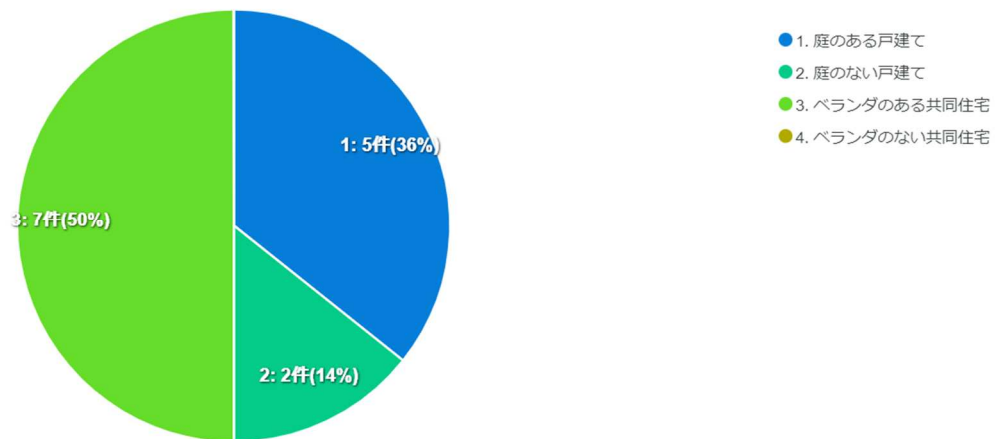


#### (4) お住まいの地域

地域	回答人数
千石	3
小日向	2
本駒込	1
西片	1
千駄木	2
向丘	1
音羽	1
湯島	2

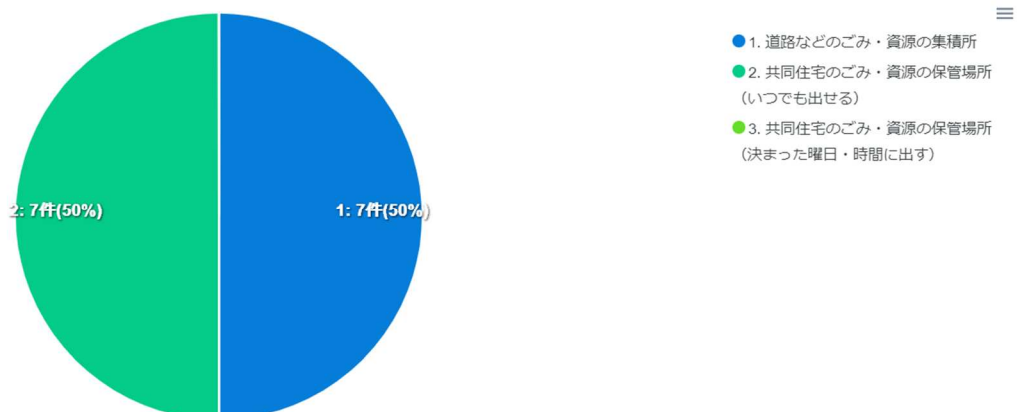
#### (5) お住まいの形態

(5) お住まいの形態



#### (6) ごみや資源を出している場所

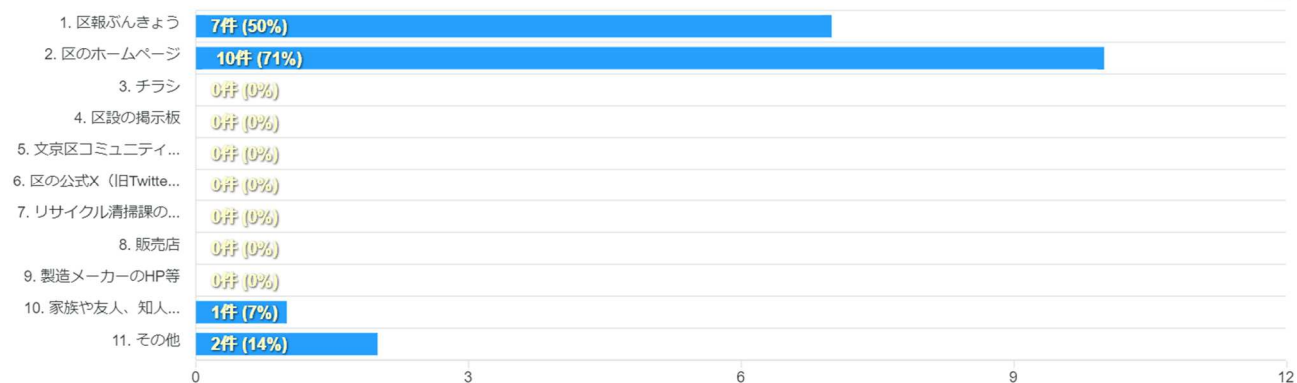
(6) ごみや資源を出している場所



<文京区家庭用生ごみ処理機等購入費補助金や機器の使用状況についておたずねします。>

### (1) この補助金を何で知りましたか。(○はいくつでも)

(1) この補助金を何で知りましたか。(✓はいくつでも)

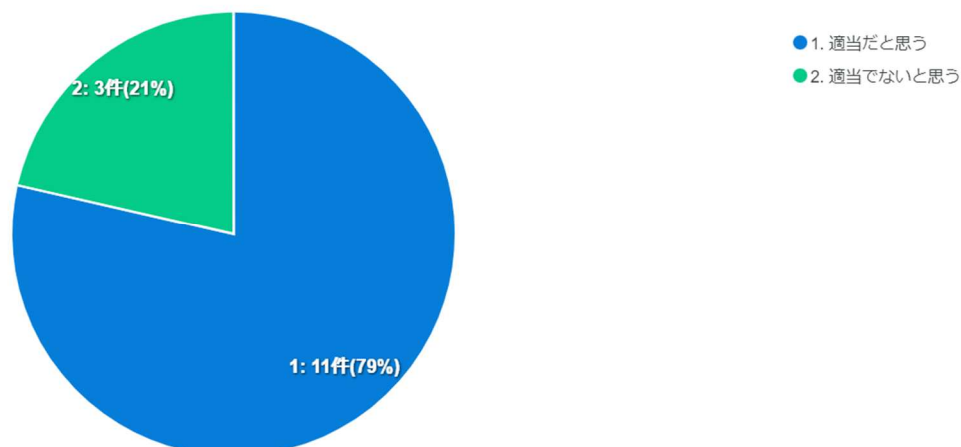


(選択肢)

- 1 区報ぶんきょう
- 2 区のホームページ
- 3 チラシ
- 4 区設の掲示版
- 5 文京区コミュニティバス「Bーぐる」車内広告
- 6 区の公式 X(旧 Twitter)・区の公式 Facebook・区の公式 LINE
- 7 リサイクル清掃課の公式 LINE
- 8 販売店
- 9 製造メーカーの HP 等
- 10 家族や友人、知人の紹介

### (2) この補助金の補助率[購入金額(税込み)の2分の1]や上限額(2万円)は適当だと思いますか。(○はひとつ)

(2) この補助金の補助率(購入金額(税込み)の2分の1)や上限額(2万円)は適当だと思いますか。(○はひとつ)

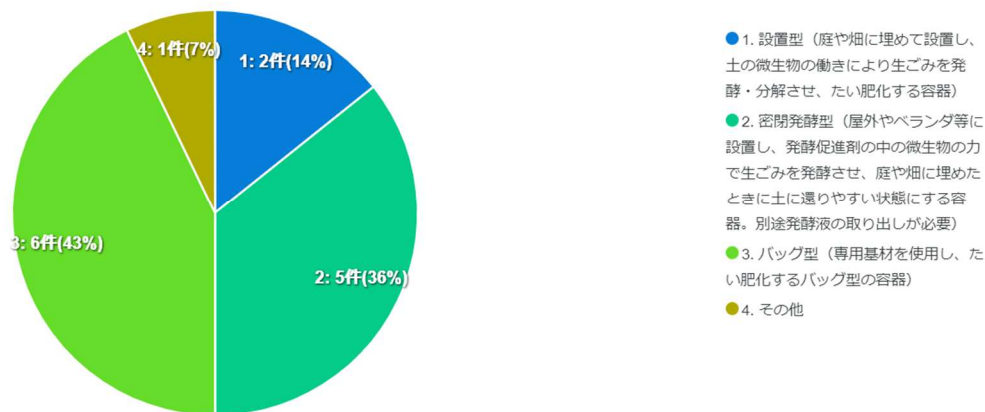


**(3) この補助金の補助率や上限額が適当でないと思う理由をご記入ください。**

- ・全額もしくは購入金額の半分以上を補助していただければ、もっと利用者は増えると思います
- ・電化製品を購入する場合と違い、単純なコンポスト化容器は単価が低く、また一つだけというしぼりがあるため、2分の1の補助額であれば、20,000円をはるかに下まわります(コンポスト化容器は最低2つ必要なので、あとでもう一つ購入しないといけませんでした)。電気を使用しないコンポスト化容器は環境負荷が低い一方、経験値や学習が必要です。モチベーションを下げない為にも、補助率の設定の仕方を二通りに分けた方が良いのではないかと思います。
- ・例えばキエーロ(約1.6万円)は一台では足りず、追加で二台目を購入したが、補助金は各家庭一台まで。金額的には二台購入しても補助金は2万円以下の為、台数制限が無いと更に有難い。

**(4) 購入した機器についておたずねします。(〇はひとつ)**

(4) 購入した機器についておたずねします。(〇はひとつ)



**その他(1件)**

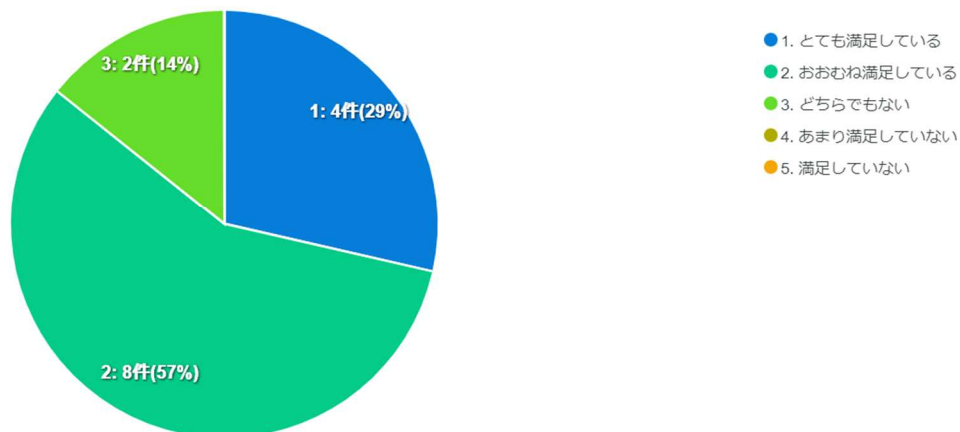
- ・キエーロ(黒土内の微生物が生ごみを分解し、土自体は増えない)

**(5) 購入年月日をご記入ください。**

購入月	回答人数
4月	1
5月	6
6月	4
7月	1
8月	1
9月	1

## (6) 使用した感想とその理由をおたずねします。(〇はひとつ)

(6) 使用した感想とその理由をおたずねします。(〇はひとつ)



### 理由

#### ① 「1 とても満足している」と回答した方(4件)

- ・生ゴミがコンポストにより肥料化でき、生ゴミを扱うストレスがなくなった。
- ・電気を使わずに自然の力で生ゴミを分解できること、料理するときに食材を大事に使う意識をもつようになったこと、地震等で電気やゴミ収集が停止した場合でも、生ゴミを処理する方法が確保できたことでひとつの安心感(防災の備え)になったこと。
- ・場所を取らない 大きさと、玄関に置いて利用できるため。虫の発生を抑えながら生ゴミを堆肥に変えられるため。生ゴミの量を減らすことができるため。”
- ・良い土ができて、園芸に使えるので

#### ② 「2 おおむね満足している」と回答した方(8件)

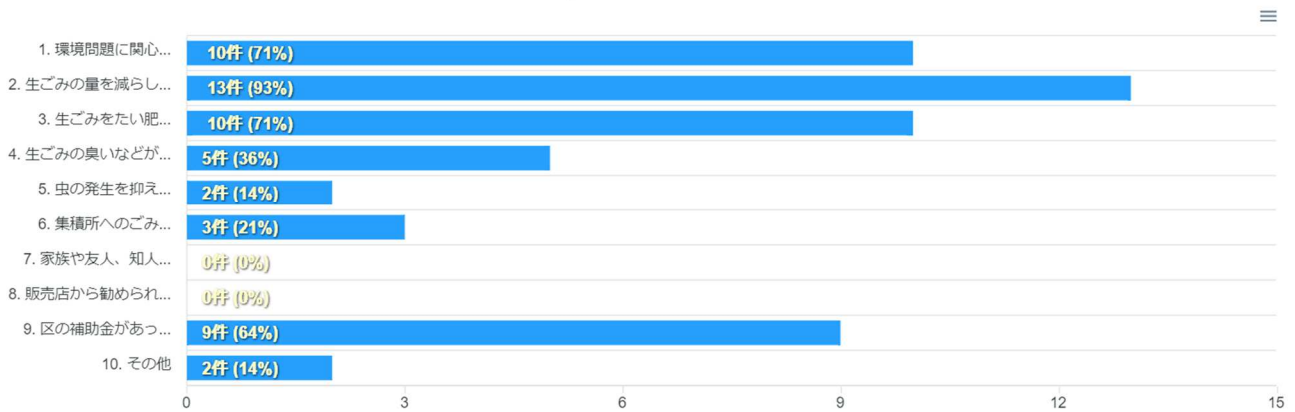
- ・生ゴミが減った。
- ・夏は順調に分解してくれたが、防虫剤を仕込んでいたにもかかわらず虫が発生した。水分量の調整など色々工夫がいる。冬は分解が進まないし、卵のから、柑橘類の皮など苦手なものがあるので、これも工夫が要る。また近隣でネズミを見かけるので、狙われない様に対策が要る。
- ・匂いが気にならない
- ・庭の草木の廃棄物をゴミとしてすてる量が少なくなった。
- ・秋口まではとても満足していたが、冬になりキエーロ内の温度が上がらなくなったあたりから、生ゴミの分解が進まなくなってしまった為、現在はほぼ使用出来ていない。春以降また毎日使用予定。
- ・生ごみの匂いもなく、虫もわからないので虫嫌いには良い。ただ、ベランダ栽培なので冬は育てる植物がなく、生ごみの処理は頓挫状態。春先から再度活用する予定。
- ・生ゴミを減らすことができ意外に衛生管理のメリットが大きかったため。
- ・普段の生ゴミの出す量を控え、植物の肥料も利用できる

#### ③ 「3 どちらでもない」と回答した方(2件)

- ・出来たゴミの処理をどうするか 考えあぐねている
- ・容器の大きさが、生ごみより少ない。やはり虫が湧いてしまった。

## (7) コンポスト化容器を購入しようと思ったきっかけをおたずねします。(○はいくつでも)

(7) コンポスト化容器を購入しようと思ったきっかけをおたずねします。(✓はいくつでも)

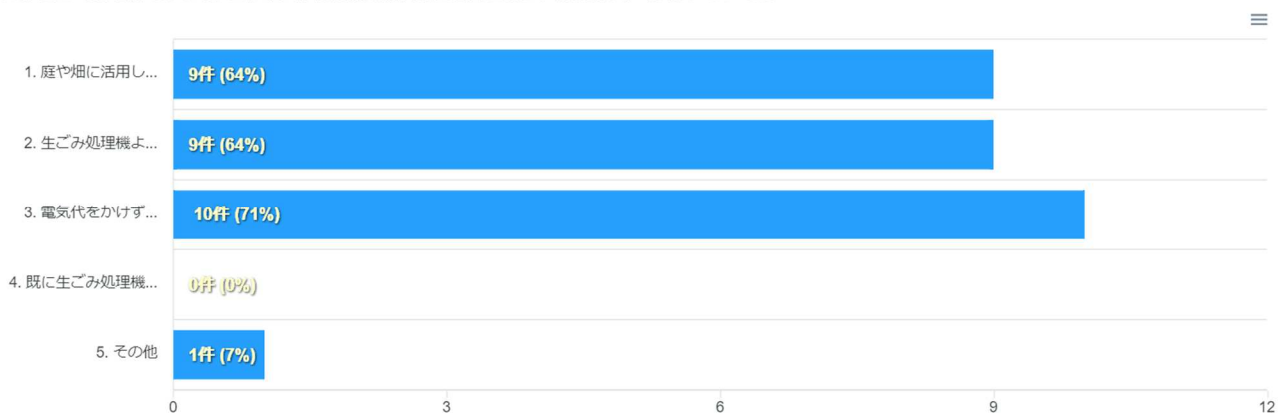


### (選択肢)

- 1 環境問題に関心があったから
- 2 生ごみの量を減らしたかったから
- 3 生ごみをたい肥として活用したかったから
- 4 生ごみの臭いなどがでないように処理したかったから
- 5 虫の発生を抑えたかったから
- 6 集積所へのごみ出しの回数を減らしたかったから
- 7 家族や友人、知人から勧められたから
- 8 販売店から勧められたから
- 9 区の補助金があったから
- 10 その他(2件)

## (8) 生ごみ処理機ではなく、コンポスト化容器を購入した理由をおたずねします。(○はいくつでも)

(8) 生ごみ処理機ではなく、コンポスト化容器を購入した理由をおたずねします。(✓はいくつでも)



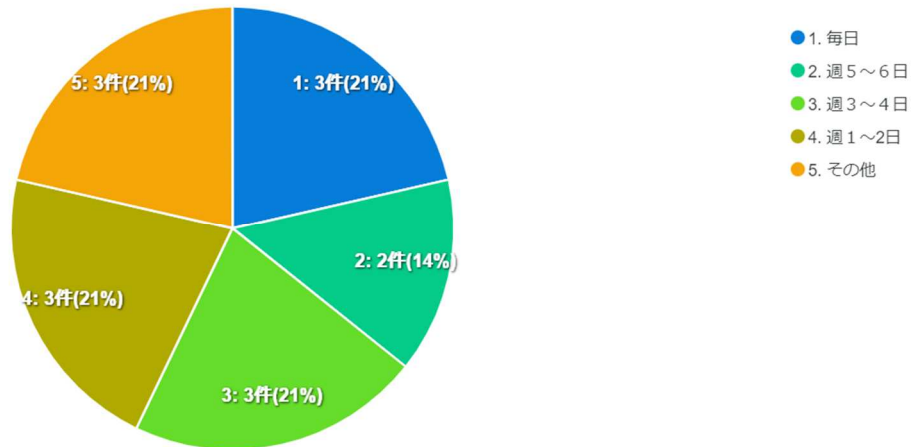
### (選択肢)

- 1 庭や畑に活用したかったから
- 2 生ごみ処理機よりも比較的安価で購入できるから

- 3 電気代をかけずに生ごみを処理できるから
- 4 既に生ごみ処理機を使用しているから
- 5 その他(1件)

(9) コンポスト化容器への生ごみの投入頻度をおたずねします。(〇はひとつ)

(9) コンポスト化容器への生ごみの投入頻度をおたずねします。(〇はひとつ)

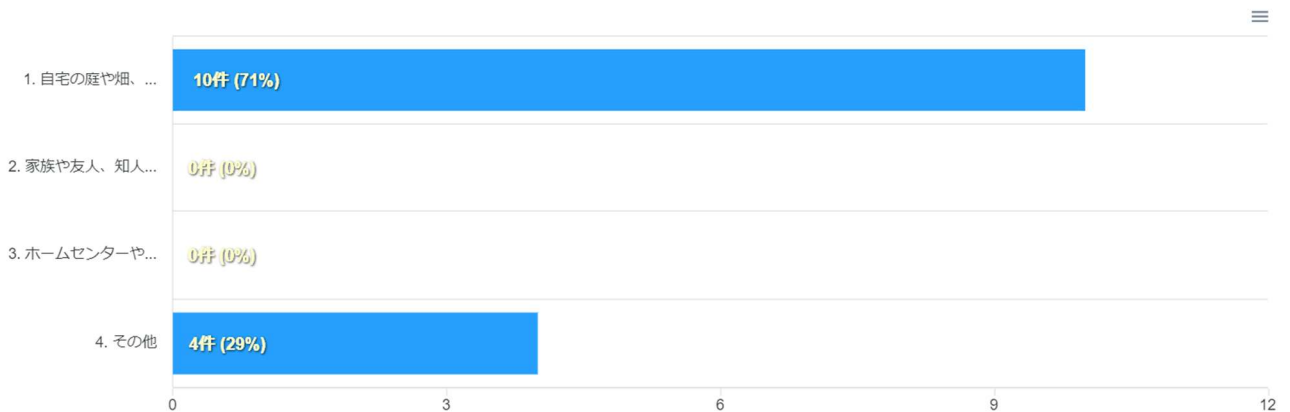


(10) コンポスト化容器への1週間の生ごみの投入量についておたずねします。回答日近くの特定の1週間を決めてご記入ください。(計測した期間、生ごみの投入量(g)、生ごみの種類)

計測期間	投入した生ごみの種類	生ごみの投入量
2026年2月2日～2月9日	野菜クズ、排水溝の生ゴミうけに入っていたゴミ	2000
2026年1月25日～2月1日	野菜クズ コーヒーカス お茶カス	3200
2026年1月19日～1月26日	野菜の皮、くず、果物の皮	960
2025年12月1日～12月15日	果物や油彩の皮など	2500
2026年1月7日～1月13日	コーヒー殻、野菜くず、猫餌の吐き戻し	775
2026年1月9日～1月16日	コーヒーやお茶がら、野菜くず、果物の皮、出汁がら	1000
2026年1月8日～1月15日	葉物を中心とした野菜の皮	200
2025年1月10日～1月12日	野菜クズ	500
2026年1月9日～15日	伐採した草木	300
2025年10月20日～26日	果物の皮、排水溝の残飯、食べ残して口スしてしまった食品や食材など	4000
秋から冬季は投入しておらず。	0	0
2026年1月1日～7日	コーヒーがら	300
2026年1月1日～1月7日	野菜、魚、果実	1000
2026年1月5日～1月11日	野菜クズ 魚の内臓	2000

(11) コンポスト化容器を使用後、取り出したものをどのように活用(処理)していますか。(〇はいくつでも)

(11) コンポスト化容器を使用後、取り出したものをどのように活用(処理)していますか。(✓はいくつでも)



(選択肢)

- 1 自宅の庭や畑、家庭菜園等でたい肥として活用している
- 2 家族や友人、知人にあげている
- 3 ホームセンターや園芸用品の販売店等に引き取ってもらっている
- 4 その他(4件)
  - ・使用できていない (2件)
  - ・谷中の未来定番研究所で定期的で開催している堆肥回収会で引き取ってもらっている
  - ・堆肥化させる基材として繰り返し使用している

※(11)で「3 ホームセンターや園芸用品の販売店等に引き取ってもらっている」とご回答の方におたずねします。

(12) 引き取ってもらう際の費用についておたずねします。(〇はひとつ)

※該当者なし

(選択肢)

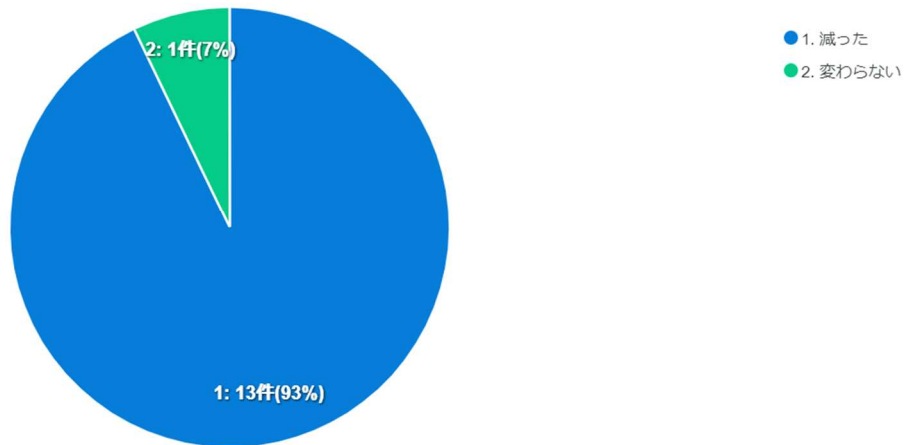
- 1 無料
- 2 有料

(13) 差し支えなければ、引取先のホームセンター・園芸用品の販売店等の店舗名・住所を教えてください。

※該当者なし

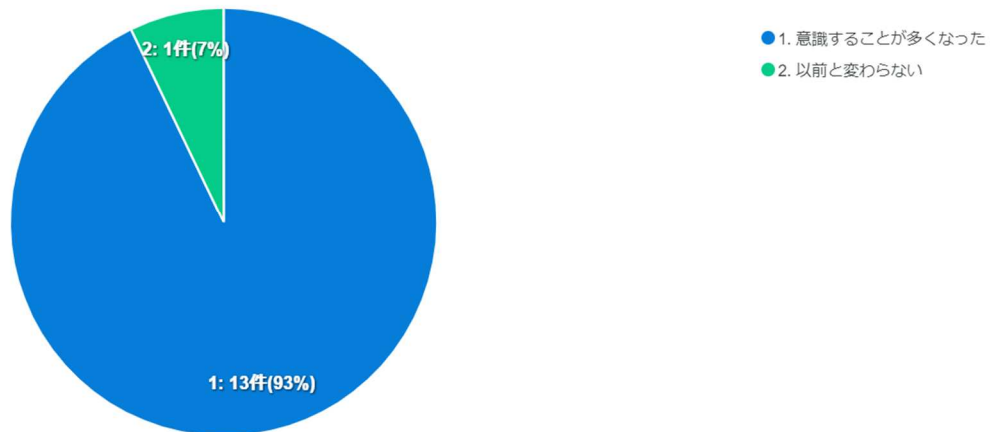
(14) コンポスト化容器の使用開始後、家庭から出る可燃ごみの量に変化を感じますか。(〇はひとつ)

(14) コンポスト化容器の使用開始後、家庭から出る可燃ごみの量に変化を感じますか。(〇はひとつ)



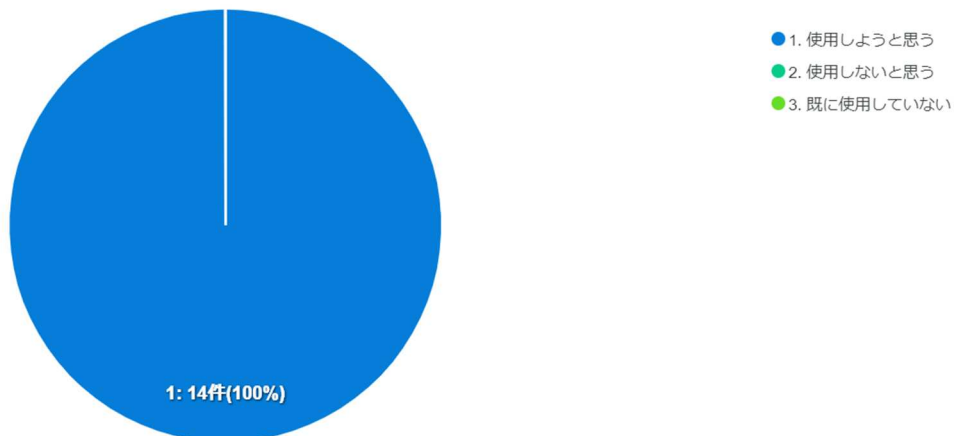
(15) コンポスト化容器の使用開始後、ごみに対する意識(ごみを出さない・ごみを減らすなど)に変化はありましたか。(〇はひとつ)

(15) コンポスト化容器の使用開始後、ごみに対する意識(ごみを出さない・ごみを減らすなど)に変化はありましたか。(〇はひとつ)



(16) 今後もコンポスト化容器を使用しようと思いますか。(〇はひとつ)

(16) 今後もコンポスト化容器を使用しようと思いますか。(〇はひとつ)



※(16)で「2 使用しないと思う」「3 既に使用していない」とご回答の方におたずねします。

(17) コンポスト化容器を今後使用しない、既に使用していない理由をご記入ください。

※該当者なし

(18) コンポスト化容器を使用して良かった点や困った点をご記入ください。

・良い点 生ゴミが激減した。土に帰るので達成感がある。良いことをしている気になる。土を買わなくなる。

困った点 夏場は匂いが気になる。蓋をしっかりと閉じていれば大丈夫だけれど、ゴミを入れる際の臭いはとても臭い。土に埋めてもしばらく匂うので、困る。埋める場所の確保に困る。コンポストを洗う時は臭いし気持ち悪い。(メーカーサイトには発酵臭だから気にならないと書いてあったけれど、とても臭い。)発酵促進剤が意外と高い。

・廃液を肥料として活用出来てる点は良いが出来上がったゴミをどうすれば良いか分からない  
・良かった点、水分量の多い生ゴミが減り、燃えるゴミの日の重量が激減した。燃やすためのエネルギー削減に貢献できたと思うと気分が良い。

悪い点、防虫剤を仕込んでいたが虫が発生したこと、これは分解を促進するとの説がわかったが、見た目が悪すぎた。

・暑い時もゴミの匂いが気にならない  
・生ゴミ処理のストレスがなくなった。プラゴミが可燃で出せなくなり、可燃ゴミの量が減っていたが、生ゴミが出るためゴミの量が少ないのに収集に出す必要があり、困っていた。生ゴミをコンポストで処理できるようになり、可燃ゴミ収集に出す頻度が減った。

生ゴミはゴミではなく分解して活用できる資源であるという認識が出来たこと、ゴミの量が減り生ゴミの臭いが家から消えたことが良かったことです。コンポストが約4ヶ月に一度袋一杯分できるので、今後寄付をする場所を検討する必要があることが、少し課題です。

・生ゴミの量が減った。ゴミを減らす意識に繋がった。  
・良い土ができて園芸に使える  
・ゴミの量は減ったが処理したい草木は大量にあるので一基では足りなかった。  
・通常のコンポストは、マンションでは出来た堆肥の活用に困る(我が家は排気ガス問題でベランダ菜園も出来ない)為購入できなかったが、キエーロは堆肥が増えない為良い。ただし、最終的に終活などでキエーロを処分する際、大量の土をどう処分すれば良いのか、区で回収してもらえないので今から困っている。区で回収できたり、堆肥を必要としている所の紹介などがあると、環境問題への取り組みとして更に行き届いたものになると思う。

・生ごみから有機に近い肥料が出来るため、収穫した野菜を安全に食することが出来たのは良かった。  
困ってはいないが発酵基材が高く結果的に市販の有機肥料の価格と変わらないように思う。

それでも環境のため、ゴミ減量を目的に使っている。

・冬は、分解が遅く、ゴミの量に追いつかない。虫が湧くのが、困った点。生ゴミが減るのが良い点。  
・分解後の土で草木の生育状況が良くなった。一方、期待より分解に時間がかかり虫も発生しており、家族での協力体制も重要となっている。

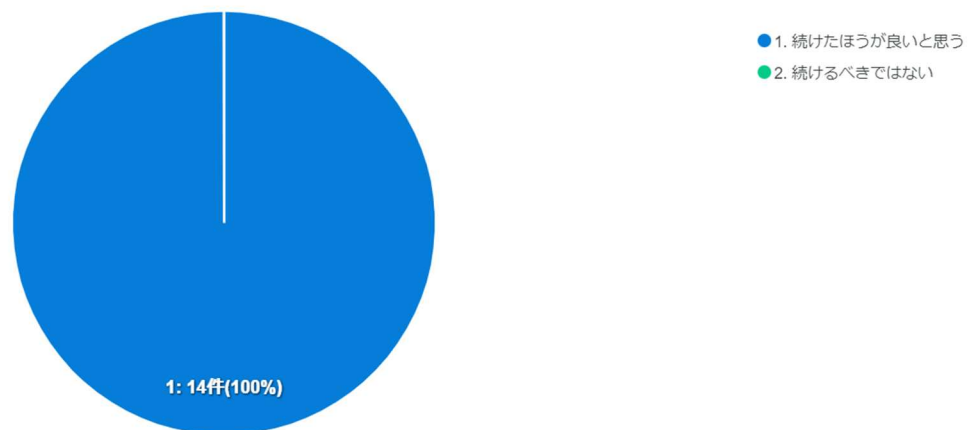
**(19) コンポスト化容器を使用する際のポイントや工夫されていることを教えてください。**

- ・生ゴミは小さく切ってから入れたほうが早く発酵するので、できるだけそうしているが、手間がかかる。発酵促進剤はメーカーの推奨量より多めに入れたほうが匂いが気にならない。
- ・なるべく空気に触れないようにしている
- ・水分量の調整、発酵促進剤を使う、米糠を投入して発酵を助けるなど。卵のカラは、肉の脂身などは投入しない。
- ・水をよく切って入れる
- ・野菜くずは細かくする。よくかき混ぜる。
- ・虫が大量発生しないようにミント系のオイルを塗布しています。
- ・分解されて堆肥に時間がかかるものかからないものを区別するようにしている。コンポストに入れる際に 細かく している。
- ・早く分解されるよう、果物の皮（特にスイカなど）や野菜の切れ端などは熱湯で茹でたり（冷ましてからでないと微生物が死んでしまうので注意）、少し細かく切ったり、発熱を促す為に廃油や糠を入れたりしている。細かい程良いのかと思ひ、ミキサーにかけたドロドロ状の物は、逆に分解にかなり時間を要した。栗やみかんの皮などハエが湧きにくくすぐ乾く物は、コンポストの容量節約の為、ベランダで乾燥して普通ゴミにする、分解され難い玉ねぎの皮、アボカドのタネは入れない、など。
- ・投入する際なるべく水気を取ること。投入後即座に蓋を閉めること。（水気が多く、蓋を開けている時間が長いと虫がわきやすいとのメーカーの取説に記述）
- ・冬は、量を減らす。
- ・水を掛ける量が多すぎても少なすぎても分解に支障が出るため試行錯誤している。

**(20) この施策(文京区家庭用生ごみ処理機等購入費補助金)を今後も続けたほうが良いと思いますか。**

**(○はひとつ)**

(20) この施策（文京区家庭用生ごみ処理機等購入費補助金）を今後も続けたほうが良いと思いますか。（○はひとつ）



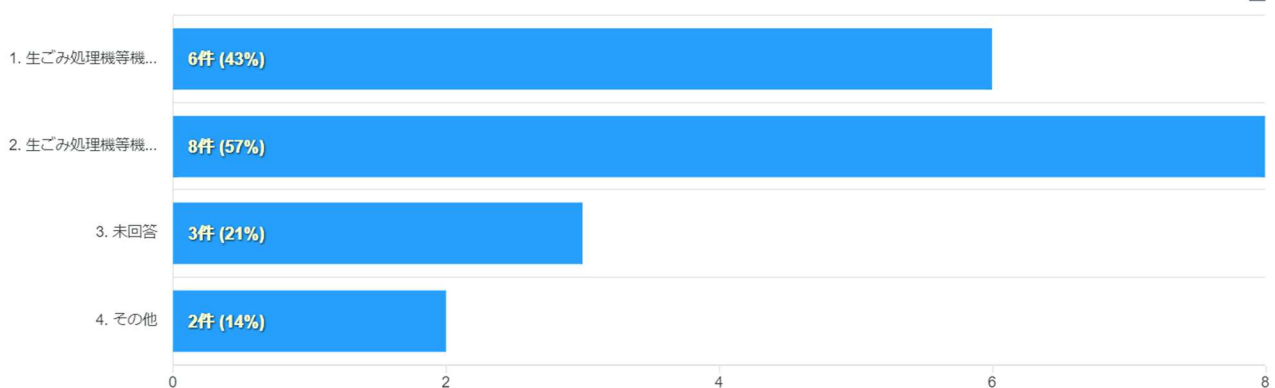
**※ (20)で「2 続けるべきではない」とご回答の方におたずねします。**

**(21) 続けるべきではないと回答した理由をご記入ください。**

※該当者なし

(22)この施策(文京区家庭用生ごみ処理機等購入費補助金)において今後実施してほしい取組についておたずねします。(〇はいくつでも)

(22) この施策(文京区家庭用生ごみ処理機等購入費補助金)において今後実施してほしい制度についておたずねします。(✓はいくつでも)



(選択肢)

1 生ごみ処理機等機器のレンタルに対する助成

2 生ゴミ処理機等機器の無料貸し出し

3 その他(具体的な内容)

- ・区民がコンポストや乾燥生ゴミを持ち寄り、その活用が実感できる区営の畑や花畑が実現すると良いなと思います。
- ・出来た堆肥(土)の処分に関するサポート。

(23) その他ご家庭で実施しているごみ減量に関する取組、ご意見等がありましたらご記入ください。

- ・我家はゴミの分別をかなり慎重にしているが、ゴミ出しの際に他の家庭ゴミをみるとプラごみと可燃ゴミの分別がされておらず、残念な気持ちになる。分別を徹底するように、区報などで促して欲しい。しっかり分別することで区民にどんな利点があるのかなど、もっと説明して欲しい。充電器の回収をして欲しい。
- ・紙類はリサイクルしたり プラごみの袋籐は小さく畳んで捨てたりしている
- ・うちは郊外で畑をやっている、できた土の活用があるのだが、マンション住まいでは土の活用が難しいと思う。区で土の活用がうまく回る方法があればもっと良いと思う。
- ・生ゴミの一部は埋めている。
- ・八百屋で果物等を購入する際、ピンクや黄色の個別緩衝材や、プラスチックのトレーを店に置いてくる。行きつけの八百屋に、野菜はビニール袋単位でなく、ザルや量り売りに出来ないか意見を伝える。サランラップは使用せず、シリコン製フードカバーを処分。野菜は皮ごと食べる(ただし農薬・化学肥料不使用の場合)。買い物時、包装やビニール袋は断る。職場で紙コップは使用せず水筒とマイボトルを持参。やむを得ず生ごみを捨てる際は、耐水性のある紙パック(豆乳やオーツミルクパックなど所謂牛乳パック)に詰め込み、極力水分を硬く絞った状態にして捨てる。
- ・昨年4月からプラスチックゴミが分別化されたが、生鮮食品から野菜までほぼ全てがプラスチック

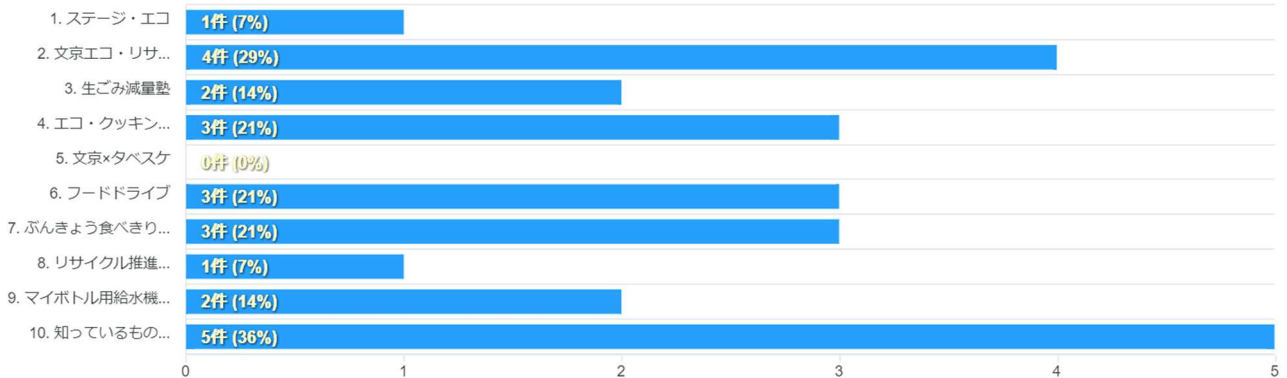
使用されているため、家庭から出るプラスチックゴミの量は生ごみの量をはるかに超えて凄まじい。プラスチックゴミを減らすには個人では不可抗力。これは行政を超えて国が真剣に考えなくてはならない事案かもしれない。

<文京区が実施しているごみ減量や食品ロス削減事業についておたずねします。>

(1) 文京区が実施しているごみ減量や食品ロス削減事業のうち、知っていたものに○をつけてください。

(○はいくつでも)

(1) 文京区が実施しているごみ減量や食品ロス削減事業のうち、知っているものに✓を付けてください。(✓はいくつでも)



(2) 文京区が実施しているごみ減量や食品ロス削減事業のうち、参加(利用)したことがあるものに○をつけてください。(○はいくつでも)

(2) 文京区が実施しているごみ減量や食品ロス削減事業のうち、参加(利用)したことがあるものに✓を付けてください。(✓はいくつでも)

