

# 武蔵村山市の廃棄物の現状

## 武蔵村山市のごみは3番目に多い!

### 一人一日当たりのごみ収集量

武蔵村山市	653.7g	26市中 <b>3</b> 番目に多い
平均値	579.7g	26市平均
最小値	520.5g	府中市

平成30年度実績

武蔵村山市のごみは、皆様の協力もあり、年々減少しています。

しかし、多摩26市の中では、3番目に多い現状です。

本市では、ごみ減量に向け、様々な施策を実施していますが、更なるごみの減量のため、令和4年度を目途に、家庭ごみの有料化を予定しています。

## どうしてごみを減らさなければいけないの?



### ☑ ごみの減量は、世界全体の目標「SDGs」

エスディー・ジーズ

「SDGs」とは、国連サミットで決定された、貧困や飢餓、不平等、環境問題などの世界全体の課題を解決し、「持続可能な世界」の実現のため、2030年までに達成するとした目標です。

この目標の中に、「廃棄物の発生を大幅に削減する」、「食品ロスの発生を半減する」などのごみ減量に関する目標が掲げられています。

ごみを減らすことは、世界全体で取り組むべき課題です。  
必要のない物は買わない、ごみは正しく分別する。  
など、身近なことからできることを心がけましょう。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



「SDGs」の中では、製品を作る側（事業者）に対しても、廃棄物削減の責任が求められています。

### ☑ ごみ処理施設の更新

本市のごみは、小平市・東大和市を含む3市で構成される「小平・村山・大和衛生組合」にて共同で中間処理（焼却、破碎、選別など。）をしています。中間処理施設は老朽化が進んでおり、安定した処理を続けるためにも、現在、施設の更新を進めている状況です。更新後は、周辺地域や環境に配慮するため、これまでよりもコンパクトな規模にすることを予定しています。更新後の処理能力に対応するためにも、より一層、ごみを減らしていく必要があります。

### ☑ 次世代により良い地球を残すため

消費した資源や環境への悪影響は、簡単には取り戻すことができません。これまでの大量生産、大量消費の生活が続くと、いずれ資源の不足や、地球温暖化などの様々な環境問題が起こり、将来に大きな負担を残してしまうこととなります。このため、環境に負荷を与えないライフスタイルが求められます。

### ごみ分別アプリ配信中!

収集日や分別方法などが、スマートフォンでいつでも確認できます。

右記QRコード又は「武蔵村山市ごみ分別アプリ」で検索してダウンロード!

iPhone



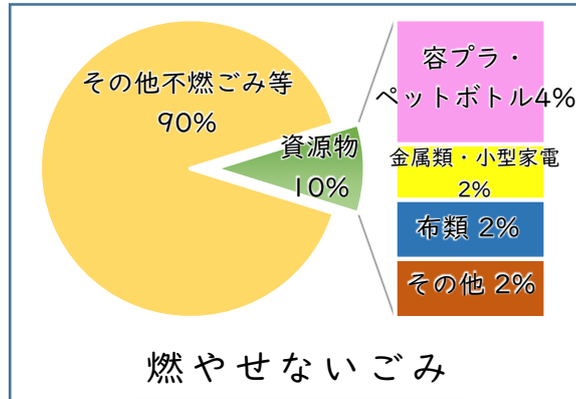
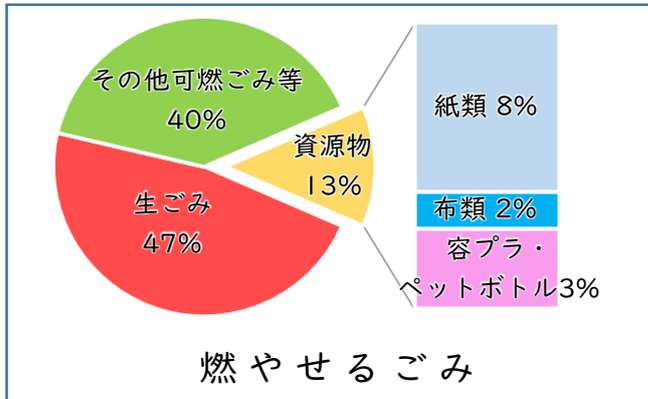
Android



# 限りある資源を大切に!

## ごみの中には資源がたくさん

下の2つの円グラフは、市民の皆様が出すごみの中に含まれていたものの割合です。  
この中には、資源としてリサイクルできるもの（資源物）が約10%含まれています。  
これらを正しく分別するだけで、約10%のごみを資源として有効利用することができます。



平成28年度組成分析調査より

## 早急に改善が必要です!!

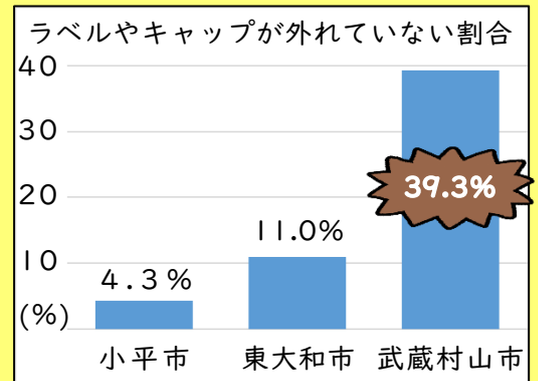
市民の皆様が出すペットボトルは、小平・村山・大和衛生組合資源物中間処理施設「エコプラザリーハーモニー」で小平市・東大和市と共同処理を行い、リサイクルをしています。

しかし、本市から搬入されるペットボトルはラベルやキャップが付いたままになっているものが非常に多く、選別作業に大きな支障が生じています。

本市で回収されたペットボトル



他市で回収されたペットボトル



本市から出たペットボトルは他市と比較すると、明らかにラベルやキャップが多く残っていることが分かります。ペットボトルを出すときには、以下のことを必ず守って出してください。

### ペットボトルの出し方

- ラベルとキャップは必ず外してください。
  - 中をすすいでください
  - つぶしてください
  - 「容プラ・ペット」の収集日に出してください。
- 外したラベルとキャップは同じ袋に入れてください。



×ラベルとキャップが外れていない ○ラベルとキャップが外れている

# 食べられるのにもったいない！

## 食品ロスとは？

食品ロスとは、賞味期限切れや食べ残しなどにより、食べられるのに捨てられた食品のことです。日本では、年間643万トンもの食品ロスが発生しています（平成28年度推計値）。

このような背景から、「食品ロスの削減の推進に関する法律」が令和元年10月に施行され、行政、事業者、消費者が、より一層食品ロス削減に取り組むことが求められています。



## 年間の食品ロス量は約6万円！？

食品ロスは、「食べ物がもったいない」というだけではなく、家計にも大きな影響を与えています。4人家族の世帯では、一年間で、約6万円分もの食品を捨てていると見積もられています。

また、食品ロスは、その生産や運搬、保管のために使用した莫大な量の資源も無駄にしたこととなり、さらに、処理の際にも、多くの資源を消費することになります。



## 食品ロスは工夫で減らせます！

食品ロスは、生活を少し見直すだけで大幅に減らすことができます。

### 買いすぎないようにしましょう

買いすぎないように、買い物の前に冷蔵庫の中を確認しましょう。  
冷蔵庫内の写真を撮っておくと、買い物中に確認することができます。



### 作りすぎないようにしましょう

せっかくの料理を無駄にしないためにも、家族の予定や食べきれる量を考慮して作りましょう。  
足りないときのために、常備菜（作り置きのおかず）を作っておくと便利です。



### 賞味期限と消費期限を正しく理解しましょう

賞味期限とは、「おいしく食べられる期限」のこと。消費期限とは、「安全に食べられる期限」のこと。  
賞味期限は、過ぎててもすぐに廃棄をせず、食べられるかどうかをご自身で判断することも大切です。

## そのまま捨ててはもったいない！フードドライブウィーク

毎月第3週をフードドライブウィークと位置付け、ごみ対策課窓口でフードドライブを実施しています。ぜひ、余った食品をお持ち寄りください。  
※回収できる食品には条件があります。詳しくは、市ホームページをご確認ください。



# 生ごみ処理容器「ミニ・キエーロ」 モニター参加者募集中!!

## ミニ・キエーロとは？

### ○土に生ごみを埋めるだけ

プランター内の土に生ごみを埋めるだけで、土中に自然に存在する微生物が生ごみを水や二酸化炭素に分解するというシンプルなものです。

### ○燃料を使わないエコな生ごみ処理機

土に埋めるだけのため、電気や燃料などを使わずに、自然の力だけで生ごみを分解することができます。

また、使用するのは普通の土のため、何かを足したり、取り除く必要はなく、維持管理が簡単です。

現在、**157世帯**  
が参加しています！  
(令和元年12月末現在)



横幅 58cm × 奥行き 39cm × 高さ 33cm  
重量約 20kg

## ミニ・キエーロの使い方

### 手順1 穴を掘る



深さ 20cm 位の穴  
を掘ります



### 手順2 生ごみと水を入れる



手順1で掘った穴  
に生ごみと水を入  
れます。

### 手順3 生ごみと土を混ぜる



生ごみをシャベル  
で小さくしながら、  
生ごみと土を混ぜ  
ます。

### 手順4 穴を埋める



最後に、穴を埋め  
ます。  
埋めてから約1週  
間で生ごみが分解  
されます。

## 実際に使っている方の感想

- すべての生ごみは処理できないが、気を負うことなく取り組めるサイズで、気に入っている。
- 生ごみが目に見えて消えるため、ごみを減らしていると実感ができて嬉しい。
- 子供でもできるので助かっている。
- 油や食べ残しに主に使っているので、大変助かっています。

### 申込方法

武蔵村山市協働推進部ごみ対策課へお問い合わせください。  
電話 042-565-1111 (内線 292~294)  
電子メール kieero@city.musashimurayama.lg.jp