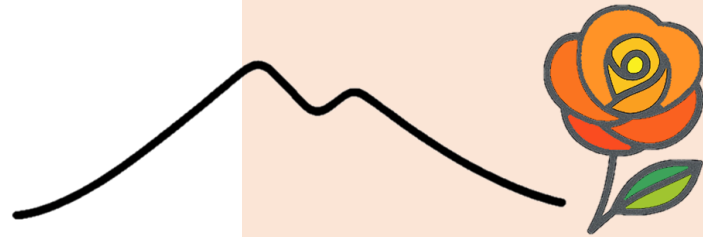


ごみ減量ナビ



99gのごみ減量

Maebashi 3Gs

- 1.燃やすごみマイナス99g
- 2.Maebashi 3Gsとは
- 3.プラ容器の分別
- 4.紙類の分別
- 5.草木類の資源化
- 6.生ごみの削減
- 7.食品ロス削減
- 8.前橋市のごみのゆくえ

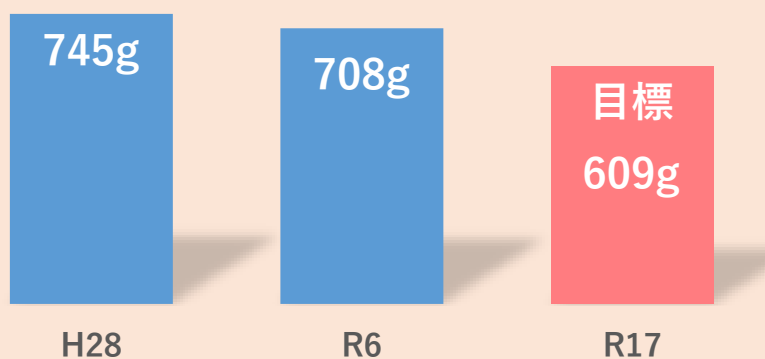
1.燃やすごみマイナス99g

99gのごみ減量
Maebashi 3Gs

令和17年3月までに1人1日あたりの燃やすごみ量を

708g **99g減量** **609gへ!**

1人1日あたり燃やすごみ量の推移



平成28年度～令和7年度 (10年間)

37g減量 (実績)

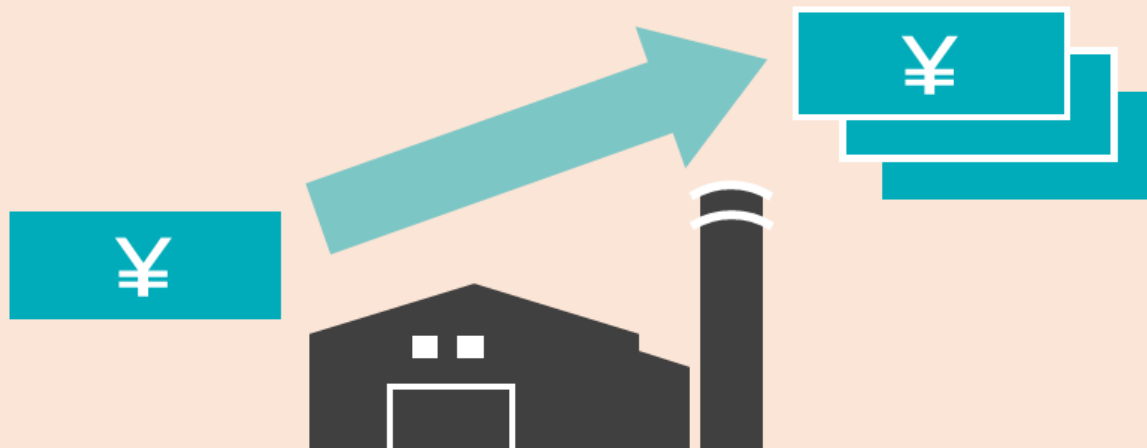
令和8年度～令和17年度 (10年間)

99g減量 (目標)

今まで通りではダメ!

(燃やす) ごみを減らす理由は?

**あなたの負担を増やさないために、
ごみを減らそう!**

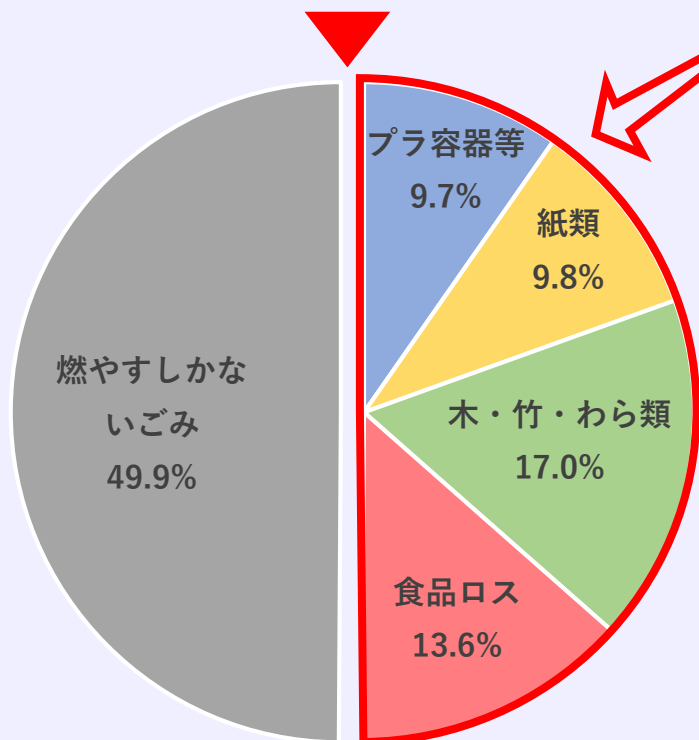


物価高騰等もあり焼却施設の建設費用は15年で約3倍に!
燃やすごみを減らせば将来の税負担を抑えることにつながります

2.Maebashi 3Gsとは



1人1日あたり燃やすごみ量99g減量に向け
前橋市の燃やすごみを調査すると・・・



燃やすごみの半分が
資源化・減量できると
の結果に！！

燃やすごみ
こんなに減らせるの
・・・？



前橋市ごみ減量
マスコット
「ラジアス」

図：令和5年度燃やすごみ組成調査の結果

主役は “活かせる・減らせる” ごみ

調査結果から、資源化できる3つの品目をフォーカス！

3つの品目に3つの目標（GOALS）を設定しました

それが・・・「Maebashi 3Gs」

GOAL①

プラ容器は分別して
プラ容器の日又は
スーパー等の店頭回
収に出そう

GOAL②

紙類は分別して
紙・衣類の日又は
リサイクル庫に出そう

GOAL③

草木類は
サービスセンター等の
拠点回収に出そう

3. プラ容器の分別

さらに詳しくプラ容器の
ことを知りたい方は
▼こちら▼



プラ容器は分別してプラ容器の日 又はスーパー等の店頭回収に出そう

プラ容器とは、「容器包装プラスチック」のこと



カップ、トレイ類



パック類



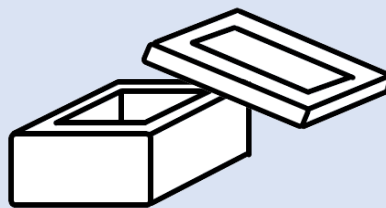
ボトル類



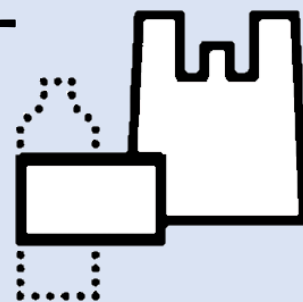
マークが目印です



プラスチック製のふた



発泡スチロール



ラベル・袋類

出し方をご紹介します

中身を使い切って汚れを軽く洗い流す



指定袋に入れて、プラ容器の日に集積場所へ出す



考えてラジマス Q & A

Q. 洗剤は必要？

A. 基本不要
水で軽くすすぐだけでOKだよ

Q. 油汚れは？

A. 紙で拭いてから
軽くすすいでね

Q. 水がもったいない？

A. 食器洗いのついでや
台所の残り水ですすぐと
節水できるよ

Q. 汚れが落ちない場合は？

A. 無理に洗わなくてOK
その場合は可燃ごみだよ



4.紙類の分別



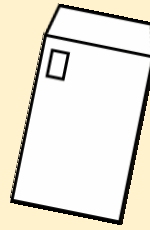
紙類は分別して、紙・衣類の日又はリサイクル庫に出そう



プリント



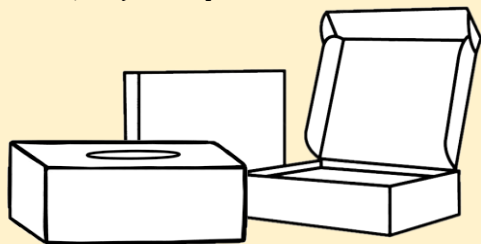
ノート



封筒



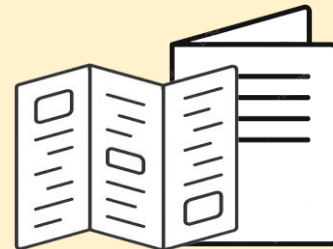
トイレットペーパーやラップの芯



ティッシュ箱・紙箱



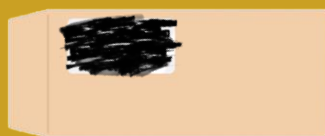
メモ用紙



カタログ・パンフレット

出し方をご紹介します

- 個人情報を書かれた書類については
- ・シュレッダー
 - ・手で細かくちぎる
 - ・油性ペンで塗りつぶす



- 指定袋、紙袋、透明・半透明の袋に入れて
- ①紙・衣類等の日に集積場所へ出す
 - ②支所・SC等のリサイクル庫に出す
 - ③自治会の有価物集団回収の際に出す



教えてラジラス

Q & A

Q.リサイクルできない紙を教えてください？

A. 防水加工（紙コップ・紙皿等）、感熱紙（レシートやFAX用紙）、圧着はがき、写真、カーボン紙等はリサイクルできない紙だよ

Q.封筒の窓（フィルム）はどうする？

A.フィルム部分は外してね（切り取る）

Q.ホチキスの針やクリップは外す？

A.ホチキス針は付いたままでOK
クリップなど大きい金具は外してね

Q.紙箱や紙パックの内側のアルミのような加工は？

A.アルミ付きのものは可燃ごみだよ



5.草木類の資源化



草木類はサービスセンター等の拠点回収に出そう

【回収対象】



枝木・葉



雑草



幹・根



落ち葉

【回収対象外】



竹



果実

※事業活動に伴って発生する草木類（事業系ごみ）は対象外です

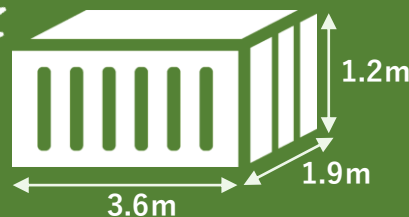
【回収拠点一覧】

No.	名称	住所	開場日時
1	カインズ 前橋小島田店	小島田町136	毎月第2・第4土曜日 10:00~17:00
2	ザスパーク	富田町1674-8	毎日 9:00~17:00
3	南橋市民サービスセンター	日輪寺町158	月~金 9:00~17:00 土、日、祝 10:00~17:00
4	東市民サービスセンター	箱田町543-1	
5	総社市民サービスセンター	総社町総社1583-2	
6	K'BIXまえばし福社会館	日吉町二丁目17-10	毎日 9:00~17:00

出し方をご紹介します

雑草の土をよく落とす

コンテナ内に草木以外のものが入らないようにしてください



※拠点に設置されているコンテナに入れば、長さ・太さは制限なし

※コンテナに入れる際は「袋から出す」「紐は外す」

考えてラジラス Q & A

Q.なぜ草木を分けるの？

A.燃やすごみを減らし資源として活かすためだよ

Q.自治会は出しているの？

A.自治会の清掃活動で出た草木も入れて欲しいよ



6.生ごみの削減



水切りこそが、 原点にして頂点

生ごみの
8割が水分



ギュッと
ひとしぼり

身近にできる
ごみ減量

においもカット

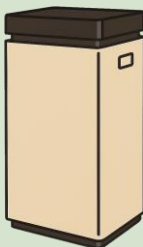
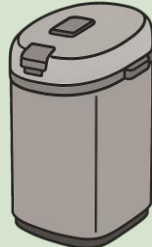



ご協力よろしくお願ひします

生ごみ処理機等を活用して生ごみ削減！

詳しくは
▼こちら▼



市では家庭用の生ごみ処理機の購入に対して、
費用の一部を助成しています。※事前受付必須

	電気式 (バイオ型)	電気式 (乾燥型)	コンポスト 容器	EM専用 密閉容器	段ボール コンポスト
種別					
特徴	微生物を利用 するので省エネ	乾燥による減量 処理時間が短い	土に埋めて設置 落ち葉も処理	発酵促進剤に よって減量	微生物の力で分解 手作りできる
助成額等	購入額の2分の1 (限度額10,000円)		購入額の2分の1 (限度額3,000円)		土壌改良材 (母材) を市役所 窓口で配布

7.食品ロス削減



食品ロスの現状

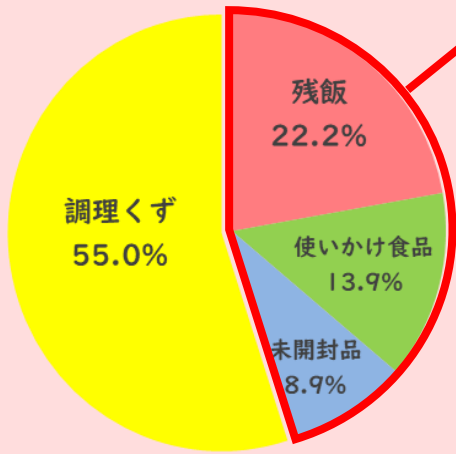
生ごみのうち45%が食品ロス!!

1人1日あたりにすると・・・

毎日捨てられています

約 **70g**

(卵1個分の重さ)



■ 生ごみ類の内訳

身近にできる取組

1. 買い物前に冷蔵庫の中身をチェック!

冷蔵庫の中身が一目でわかるようにする = 「見える化」

家にある食品の把握をしよう!

冷蔵庫の「見える化」CHECK POINT!

- 食品を種類ごとに分ける
- 食品の置く場所を決める
- フリースペースを作る
- 賞味期限・消費期限が見えるように置く

2. てまえどり

消費期限の近い商品を手前から選ぼう!



3. 食べきり協力店の利用

外食時、食品ロスの削減に取り組む「食べきり協力店」を利用しよう!



買い物前に
食材を確認



使い切れる分
だけ買う



食べられる分
だけ料理



前橋市のごみのゆくえ

リサイクルにより
生まれ変わると...

- ・プラスチック製品 (マテリアルリサイクル)
- ・コークス炉化学原料 (ケミカルリサイクル)
- ・燃料 (サーマルリサイクル)

衣類、ボールペン、クリアファイル、ペットボトル、台所用洗剤ボトルなど

アルミ缶、アルミ原料、鉄工製品、自動車部品など

無色透明：酒びんなどの無色透明びん
茶色：ビールびんなどの茶色びん
その他の色：道路舗装材など

蛍光灯、特殊計測機器、水銀試薬
漆器、亜鉛地金原料など

新聞、段ボール、菓子箱、トイレットペーパーなど

海外へ輸出 (中古衣料としてリユース)
ウエス、自動車の断熱材など

植物性樹脂や飼料・肥料の原材料、バイオディーゼル燃料

木質チップ、セメント原料など

