

今号の紙面

- | | | | | | |
|----|--|----|---|----|---|
| 2面 | ●実践しよう！ECOなDRIVE！ ●アプリを使った生きもの調査 ●【連載】まちだの生きもの紹介 ●「マイボトル」って…、エコでしょ。 | 3面 | ●春ですよ!! 剪定枝たい肥で家庭菜園始めませんか？ ●食品ロス削減～お店でもお家でも～ ●【連載】お片付けdeさんあーる | 4面 | ●5月30日はごみゼロデー ●市庁舎でリサイクル広場を毎月開催します ●ごみの出し方 疑問を解決！ ●ハスのんツイッター |
|----|--|----|---|----|---|



ごみを減らして環境にやさしいエコライフを!

問い合わせ先
 ・ごみ量データに関すること
 環境政策課 ☎042・724・4379
 ・分別・リサイクルに関すること
 3R推進課 ☎042・797・7111

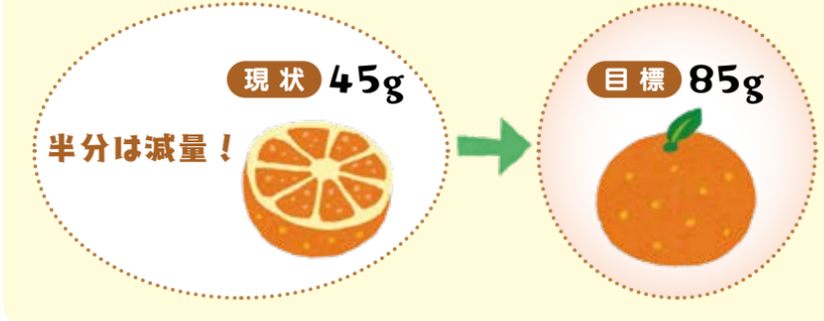
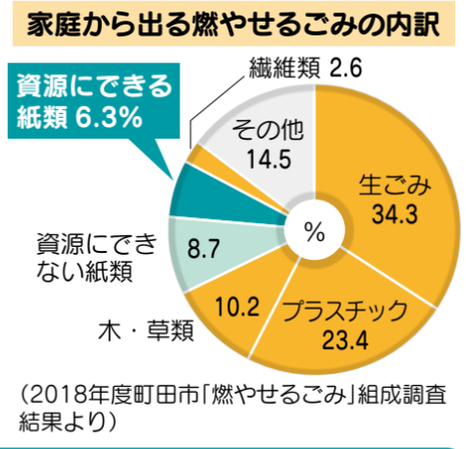
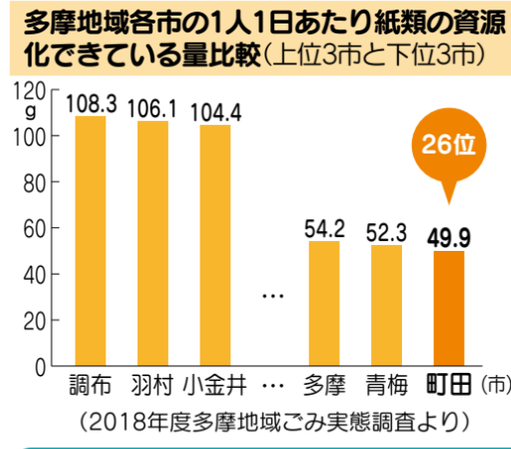
町田市では、2015年度に「ごみ減量アクションプラン」を策定し、基準年度(2013年度)比で**「40%ごみ減量」**を目指して、市民のみなさんに、**「1人1日あたりみかん1個分(約85g)の減量！」**を呼びかけています。新生活スタートの季節に、ごみを減らして環境にやさしいエコライフを始めませんか。

合言葉は、「1人1日みかん1個分(約85g)減量！」
残り、1/2個分の減量にご協力を

2018年度に、各家庭から出されたごみ量(資源を除く)の合計は年間約73,000tで、1人1日あたりに換算すると466gとなっています。市の計画では、2020年度末までに、基準年度(2013年度)比で1人1日みかん1個分(約85g)の減量を目指していますが、2018年度は約45gの減量にとどまっています。

市民のみなさん一人ひとりの心がけが市内全体では大きなごみ減量につながります。

残り、**みかん1/2個分(約40g)の減量**に向けて、ご協力をお願いします。



伸びしろあり! 「資源にできる紙」の分別にご協力を

市内の家庭から資源として出される「紙類」の量を多摩地域各市と比較すると町田市は、最も少ない状況です。(上記左図参照)

一方、上記右図の燃やせるごみの内訳をみると、「生ごみ」が最も多く、「資源にできる紙類」もまだ含まれていることが分かります。「紙類」の更なる分別にご協力をお願いします。

※「紙類」の資源化については、下の記事をご覧ください。

古紙資源化にご協力をお願いします

燃やせるごみに含まれている「資源にできる紙類」を分別することで、より多くの「紙類」が資源としてリサイクルされます。

「雑がみ」の資源化にご協力を!

◆「雑がみ」として出せるもの、出せないもの

| 出せるもの | 出せないもの |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 食品、お菓子の箱 ティッシュの箱 包装紙 使用済みのメモ など | <ul style="list-style-type: none"> 防水加工された紙 粘着加工された紙 汚れのついた紙 臭いのついた紙 感熱紙 昇華転写紙 など |

◆出し方
紙袋に入れる 雑誌の間にはさむ 大きな紙に包む など、中の雑がみが散らばらないようにして、**ひもで束ねてから**出してください。

◆注意点
・ビニール袋には入れない 粘着テープで束ねない
・ビニールや粘着素材は紙のリサイクルを妨げます。
・ダンボール箱には入れない
紙は、「新聞」「ダンボール」など品目ごとにリサイクルされます。

雑がみとして出せるもの

「古紙」を出す際には、下記の点にご注意ください!

- ◆新聞
・折り込みチラシ以外は混ぜないでください。
- ◆ダンボール
・粘着テープや留め金、伝票、シール等ははがし、折りたたんで、ひもで束ねてください。
- ◆紙パック
・切り開いてから水で洗い、乾かしてください。
・裏側が銀色(アルミ)や白色(ビニール等)でコーティングされている紙パックは、「リサイクル広場」に持ち込む(無料)か、「燃やせるごみ」に出してください。

リサイクル品を使いましょう

最近テレビや新聞などで、古紙回収をやめる業者さんが増えているというのを聞いたことはありませんか？それは、回収された古紙の行き場がなくなってきたからです。みなさんの努力で多くの古紙がリサイクルのために回収されていますが、再生した紙が国内で使いきれれていません。余った分は、海外に輸出されていましたが、輸出先が古紙の輸入をやめたため、国内で古紙が余っています。資源を分別して出す人がいて、リサイクル品を使う人がいてこそ、資源が循環します。積極的にリサイクル品を使いましょう。