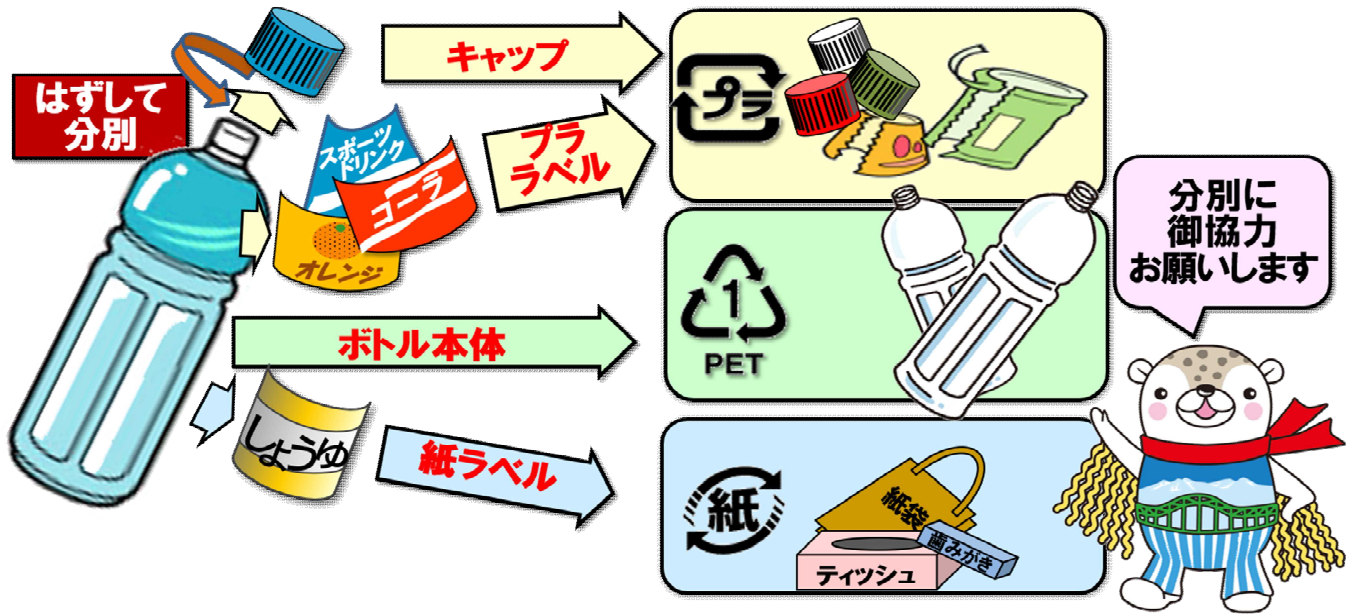


正しい分別に御協力ください!!

◆ペットボトルはきちんと分けてリサイクル◆



食品ロスを減らしましょう!

食品ロスとは?

本来食べられるにもかかわらず捨てられてしまう食品のことです。

これらは全部「食品ロス」です



賞味・消費期限切れで捨ててしまう

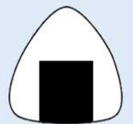


食べきれずに捨ててしまう



調理後に傷ませて捨ててしまう

日本全体で出される「食品ロス」の量は、私たち国民全員が毎日、おにぎり1個分の量を捨てている計算になります。



家庭から
261万トン

事業者から
309万トン

日本全体の
食品ロスは
年間約570
万トン



(令和元年度推計)

問合せ先：廃棄物政策課 ☎25-6324

簡単にできる食品ロス削減

★買いすぎない

- ・食材を買う前に冷蔵庫を確認する
- ・外食時は食べきれぬ量を注文する

★作りすぎない

- ・食べきれぬ分を調理する
- ・作りすぎたらリメイクして食べる

★おいしく食べきる

- ・すぐに食べない食材は冷凍保存する
- ・消費期限と賞味期限を正しく理解する

消費期限 食べても安全な期限。傷みやすい食品に記載されている。

賞味期限 おいしく食べられる期限。日持ちする食品に記載されている。

※一度開封したら期限にかかわらず早く食べきりましょう。

近文清掃工場での焼却機械停止が多発！

原因は不適物の混入！

燃やせるごみを焼却する清掃工場では、混入した針金やスプレー缶、金属類等の不適物が燃え残ることにより、機械が頻繁に止まっています。その都度、作業員が手作業で不適物の除去作業をしなければならず、またこうした不適物の混入は機械の大きな故障にもつながってしまいます。

★手作業により機械内の焼却後不適物を取り出しています



不適物を取り出す様子



機械内の状況
(1回当たり 20 kg～ 30 kg)



一週間分の不適物量
(約 150 kg)



燃やせるごみには
絶対に入れないでください！

事故原因！

※写真は一例です



針金

↓
指定袋に入れ
「燃やせないごみ」へ



スプレー缶

↓
中身の見える袋に入れ
「ガス缶・スプレー缶・
ライター」へ



フライパン

↓
中身の見える袋に入れ
「家庭金物」へ

適正な分別に御協力をお願いします！