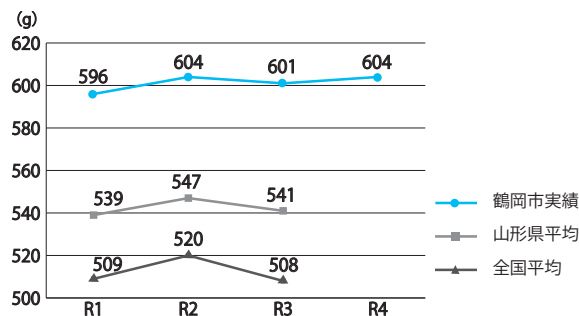


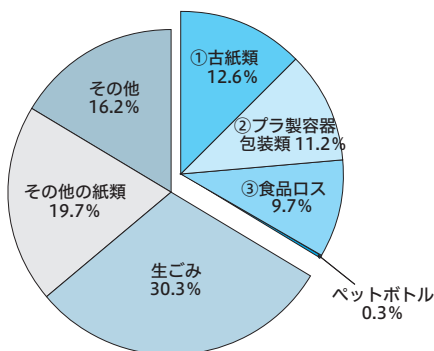
特集 ミライのために 今日から始めよう！

ごみ減量アクション

▼家庭から出るごみの量の推移（1人1日当たり）



▼もやすごみサンプル調査結果（重量比率）

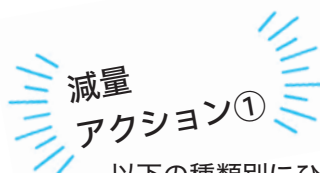


1人1日当たり「604g」。何の数字だと思いませんか。これは、令和4年度に鶴岡市の家庭から出た、資源化されずに焼却・埋め立て処分されたごみの量です。

鶴岡市のごみの量は、全国平均の508g、山形県平均の541gよりも多く、近年は高止まりの状態が続いています。市では、ごみの減量や資源化を進めるため、昨年度、「もやすごみ」のサンプル調査を初めて実施。調査の結果、減量化・資源化できるごみが、全体の約3割に上りました。「自分が少し分別したくらいでは、何も変わらない。」と思っている方。そんなことはありません。一人ひとりの日々の積み重ねが、未来を変えていくのです。

今回の特集では、今日から実施できる3つのごみ減量アクションを紹介いたします。皆さん、今日からごみ減量アクションを始めてみませんか。

■問合せ 廃棄物対策課 ☎22・2848



減量アクション① 古紙類は地域の資源回収に出しましょう！

以下の種類別にひもで十字に縛ってください。ガムテープは使用しないでください。ビニールカバーや雑誌の付録など、紙以外のものは取り除いてください。

新聞紙



チラシも一緒にOK

雑誌



書籍、漫画本、週刊誌、教科書、カタログなど

雑がみ

<雑がみとして回収可能なもの>

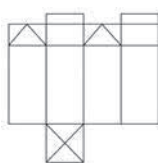
お菓子・食品・ティッシュペーパーなどの箱、衣類の台紙などの厚紙、ラップ・トイレットペーパーなどの芯、情報誌、パンフレット、包装紙、カレンダー、紙袋、封筒など

段ボール



断面が波状のもの

飲料用パック



洗って、開いて、乾燥させてください。内側にアルミが貼ってあるものは、もやすごみへ。



紙袋の中にためておいて、そのままひもで縛って出すこともできます。

◎ごみ焼却施設（宝田三丁目13番6号）に持ち込むこともできます。詳しくはこちら▶



インタビュー



安全なごみの焼却のために、適切な分別をお願いします

当社は、ごみ焼却施設の運転や維持管理など施設全般の運営を行っています。

施設には1日に160tのごみを処理できる焼却炉がありますが、もやすごみの中に金属類のような不適正なごみが混ざっていると、焼却炉を停止しないといけなくなる場合もあります。効率的にごみを処理するためにも、市民の皆さんには適切なごみの

分別をお願いします。

★私の家庭で行っているごみ減量アクション

私の家庭では、食品を冷蔵庫に入れる前に冷蔵庫に貼ってあるホワイトボードに食品の賞味期限を書いています。こうすることで、冷蔵庫を開けなくても賞味期限を確認できますし、食品ロスをなくすことにもつながっています。

減量アクション②

プラスチック製容器包装類は桃色のごみ袋へ！

「容器包装類」とは、商品が入っていた物や包んでいた物のことで、**♻️**マークが目印です。

※洗面器などのプラスチック製品は「もやすごみ」へ。
※わさびやマヨネーズのチューブなど、中身を容易に取り除けない場合は、「もやすごみ」へ。



POINT! 汚れはさっとすすぐだけでOK

食品などの付着物があるときは、拭き取る、さっとすすぐなどして取り除き、水切りをしてから桃色のごみ袋へ。

洗剤を使用する必要はありません。

ボトル類



ふた類



ネット類



ポリ袋・ラップ類



緩衝材類



発泡スチロール製の緩衝材

トレイ類



カップ・パック類



カップ麺のプラ製容器など、すすいでも色が残る物も桃色のごみ袋へ出せます。



減量アクション③

食品ロスをなくそう！

「食品ロス」とは、まだ食べられるのに捨てられている食品のこと。食品ロスをなくすために次のことを心掛けましょう。



冷蔵庫は小まめに確認し、必要な分だけ買い足す



料理は食べきれる量だけ作る



食材は無駄なく使う



POINT! 生ごみは「一絞リ」

ごみに水分が多く含まれていると、燃やすために多くのエネルギーが必要になります。生ごみを捨てる前には、「ギュッと一絞リ」をお願いします。



ごみの分別方法が分からないときは？

市LINEでごみの分別方法が検索できます！

市LINE公式アカウントを開くとメニュー画面が表示されますので、「くらしの情報」を選択。その後「ごみ」→「ごみ分別検索チャットボット」の順に選択し調べたいごみを入力すると、捨て方を回答します。



友だち登録はこちらから



ごみ焼却施設の愛称を募集中です！

- 対象 市内及び三川町に在住、在学または在勤の方
- 募集期間 9月18日（月）まで
- 応募方法
 - ▷ 2次元コードから市LINEで応募
 - ▷ 郵便、FAXまたはメールで（応募用紙は市ホームページでダウンロードできます）
- その他 1人2点までの応募が可能です

市LINE



市ホームページ

