



令和8年度
廃棄物減量等推進員会議

令和8年度廃棄物減量等推進員会議資料

令和8年4月25日
守谷市役所生活環境課

1、廃棄物減量等推進員の役割

廃棄物推進員は、「廃棄物の処理及び再利用の促進に関する条例」の第8条に基づき、委嘱しています。

①ごみ減量の推進

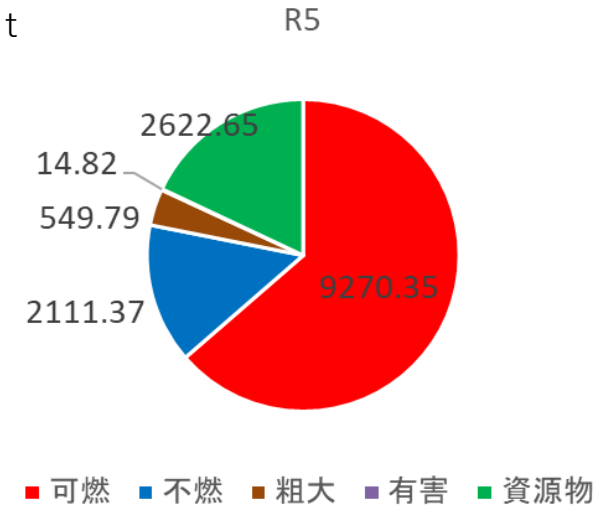
「ごみを出さない」、「リサイクルを促進する」といった観点で地域内で、できる自主活動を推進。

②ごみ排出の適正化

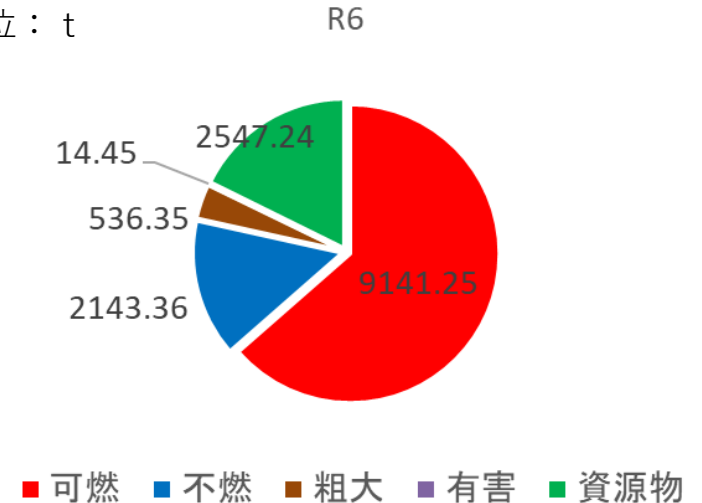
各集積所の当番等を通じて、集積所へのごみの適正な出し方や分別等の指導及び啓発。

2-2、守谷市のごみ排出量の内訳

単位：t



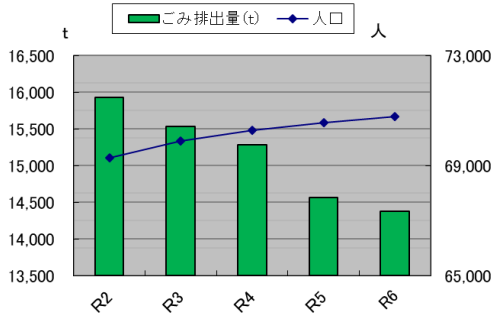
単位：t



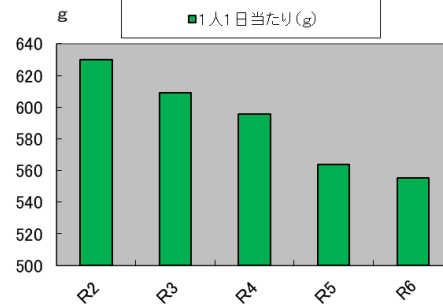
2-1、守谷市の家庭ごみの排出状況

令和6年度における家庭ごみの排出量は **14,382.7 t**（集団回収除く）で、また、1人1日当たりの排出量は 555 g で 前年度から約 8.8 g 減少 しています。

守谷市の人口と家庭から出るごみの量



1人1日当たり排出量



R6.12に発生した環境センターの火災事故

発生日時：R6.12.9(月) 13時27分頃

発生場所：資源化施設

No2破砕物コンベア付近

(細かく砕かれた不燃ごみがベルトコンベアで上がってきた場所)

鎮火：R6.12.10(火)10時11分

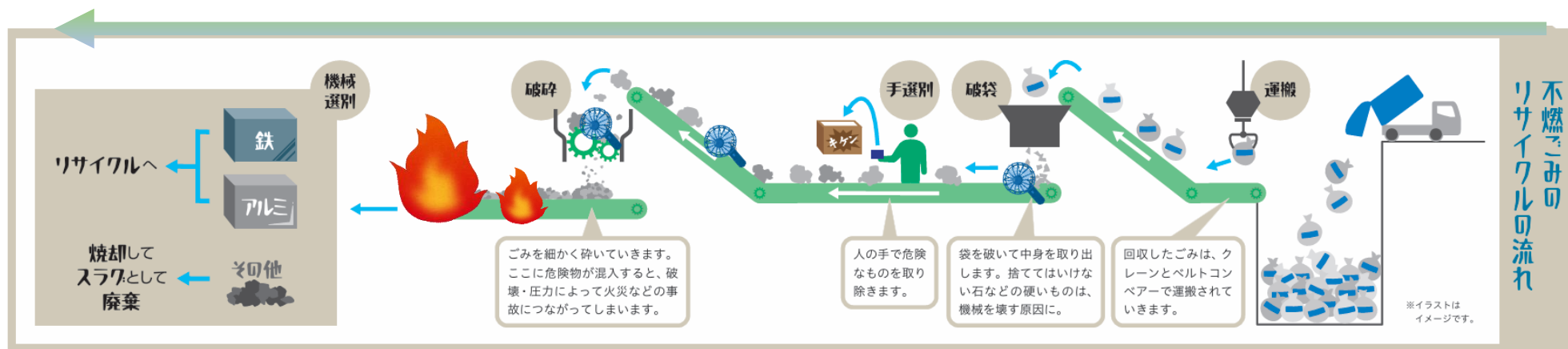


火災事故の原因

「燃え方や同様のケースがあったことを踏まえ、**リチウムイオン電池などの混入で発火したと推察**」



不燃ごみ処理施設での火災発生の経緯



火災後の写真



※火災の発生の経緯は、あくまでも推測です。

不燃ごみの外部搬出について

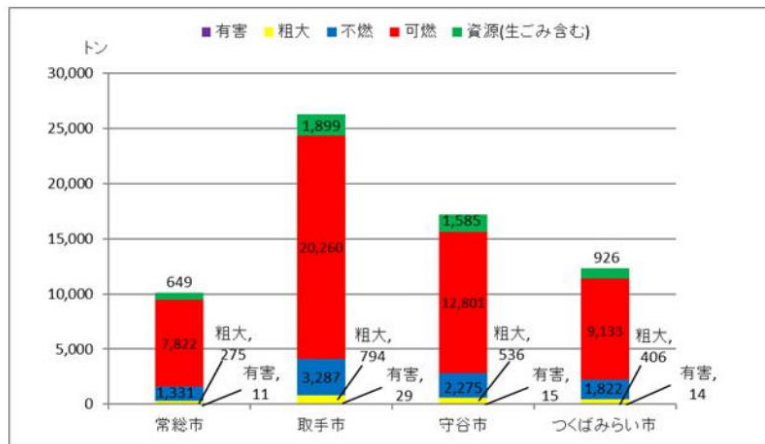
外部搬出とは・・・環境センター内のヤードに収集した不燃ごみを一時的に集積します。その後、トラックで搬出して、ごみ処理を**県外の民間廃棄物処理施設**にお願いしています。そのため、多額の費用がかかります。



不燃ごみの外部搬出の費用

- ・年間で、**約5億円**の見込み
- ・費用は構成各市の**不燃ごみの排出量によって按分**する。注記
- ・外部搬出先は、市外（千葉県成田市と栃木県壬生町にある処理場）

■ 構成市別ごみ搬入量（令和6年度）



注記：令和6年度は不燃ごみ4市合計で約1万700t。
守谷市は、約2,200tのため**約2割程度**の負担見込み。

常総環境センターの復旧計画



被災した資源化施設の復旧工事費は
約42.5億円の見込み

復旧の時期は2027年9月末の見込み

令和8年度廃棄物減量等推進員会議資料

令和8年4月25日
守谷市役所生活環境課

3、金属・割れ物類の袋の新設について


令和8年3月までは、金属類・割れ物は、不燃ごみ専用袋（青色）を使用していました。令和8年4月からは**金属類・割れ物専用袋（黄色）**を使用してください。

ごみの区分	主な対象物	収集日
プラスチック類	プラスチック製品（プラスチック製容器包装に該当するものは除く）、ゴム類、革類	毎週 月曜日
金属類・割れ物	陶器類、ガラス製品、小型電化製品	月の第3 月曜日

注1：複数の材質が使用されている場合は、**主に使われている材質**で分別してください。

注2：金属類・割れ物を不燃ごみ専用袋（青色）で排出した場合は、**収集できません**。

【令和8年4月までの市民への主な周知の軌跡】

周知日	内容	イメージ
R7.11.10	広報もりや11月号P11「令和8年4月から金属類・割れ物類専用袋を導入します。」	
R8.2.10	広報もりや2月号P13「4月から金属類・割れ物類専用袋を導入」、R8クリーンカレンダーの戸別配布	
R8.3.10	広報もりや3月号P12「4月から金属類・割れ物専用袋での分類」	
R8.3.10	広報の配布時に合わせて 回覧 「令和8年4月1日から金属類・割れ物専用袋を使用してください。」	

4、リチウムイオン電池の適切な処分について

【リチウムイオン電池とは？】

小型・軽量で高電圧・大容量を実現する**充電式電池**です。現代社会において様々な電化製品に採用されています。



【使用上の注意点】

強い衝撃や**過充電**により、発火・発煙する危険性がある。

【周知いただきたいこと】

☑リチウムイオン電池を使用している電化製品やモバイルバッテリーは、**ごみとして排出しない**こと。

☑リチウムイオン電池は公共施設等にある**電池回収ボックス**に絶縁処理をした上で排出すること。

（回収ボックスは、市役所、中央公民館、郷州公民館、高野公民館、北守谷公民館、文化会館、保健センターに設置）

☑電池が外せない電化製品は、**電池が付いた状態で回収ボックス**に入れること

5、令和8年度以降の環境美化の日について

近年9月の気温が30℃以上となる日が増えており、今後も気温上昇の傾向が続くことが想定されます。参加される市民の皆さまの暑さによる健康被害を考慮し、令和8年度以降の環境美化の日は、**9月の環境美化の日を中止し、6月第1日曜日と12月第1日曜日の2回**となります。実際の環境美化の日の日程は、もりやクリーンカレンダーで確認してください。

廃乾電池・体温計回収箱


袋から出してお入れください


※ボタン電池、鉛蓄電池は不可です

廃乾電池・体温計回収箱

袋から出してお入れください

※ボタン電池、鉛蓄電池は不可です

環境省・インクカートリッジ
Recycle & Build
回収BOX 

環境省・インクカートリッジ
Recycle & Build
回収BOX 



廃棄物減量への取組み（リサイクル）

01

食品リサイクル 堆肥化事業

週2回、生ごみを戸別回収
します。



02

使用済み小型家電 の回収（拠点回収）

金、銀、レアメタルなど
の希少な金属の再利用を
目的としています。



03

使用済み小型家電 の回収（連携事業者）

パソコン・小型家電を
自宅から宅配便で回収
します。



リサイクルすることでごみの減量を目指します



食品リサイクル堆肥化事業

週2回

生ごみを戸別回収します

「NPO法人 エコクリーン常総」の職員が、生ごみをご自宅まで回収に伺います。

回収した生ごみは、堆肥に再資源化されます。

ご利用には市役所生活環境課へのお申し込みが必要になります。



使用済み小型家電の回収（拠点回収）

専用の回収ボックスで
回収します

金、銀、レアメタルなどの希少な金属の再利用を
目的としています。

また、小型家電製品に付属するリチウムイオン電
池等の家庭ごみへの混入防止にも繋がります。



使用済み小型家電の回収（連携事業者）

国の認定事業者による 宅配回収

リネットジャパンリサイクル株式会社は、環境省・経済産業省から認定を受けた小型家電リサイクル法の認定事業者です。

パソコン・小型家電を自宅から宅配便で回収します。



廃棄物減量への取組み（リユース）

01

ネット型 リユース事業

「おいくら」は、
一度の依頼で複数のリユース
ショップの買取価格をまとめて
比較し、手間なく売却ができる
サービスです。



02

リユース伝言板

市民の方同士で、不要品を
「あげます」と譲ったり、
「ください」と譲り受けたり
するものです。



リユースすることでごみの減量を目指します



ネット型リユース事業

守谷市連携事業者が 運営する リユースプラットフォーム

「おいくら」は、一度の依頼で複数のリユースショップの買取価格をまとめて比較し、手間なく売却ができるサービスです。

大型家具・家電から趣味嗜好品など幅広い品物が買取対象です。出張買取可能な場合もあります。



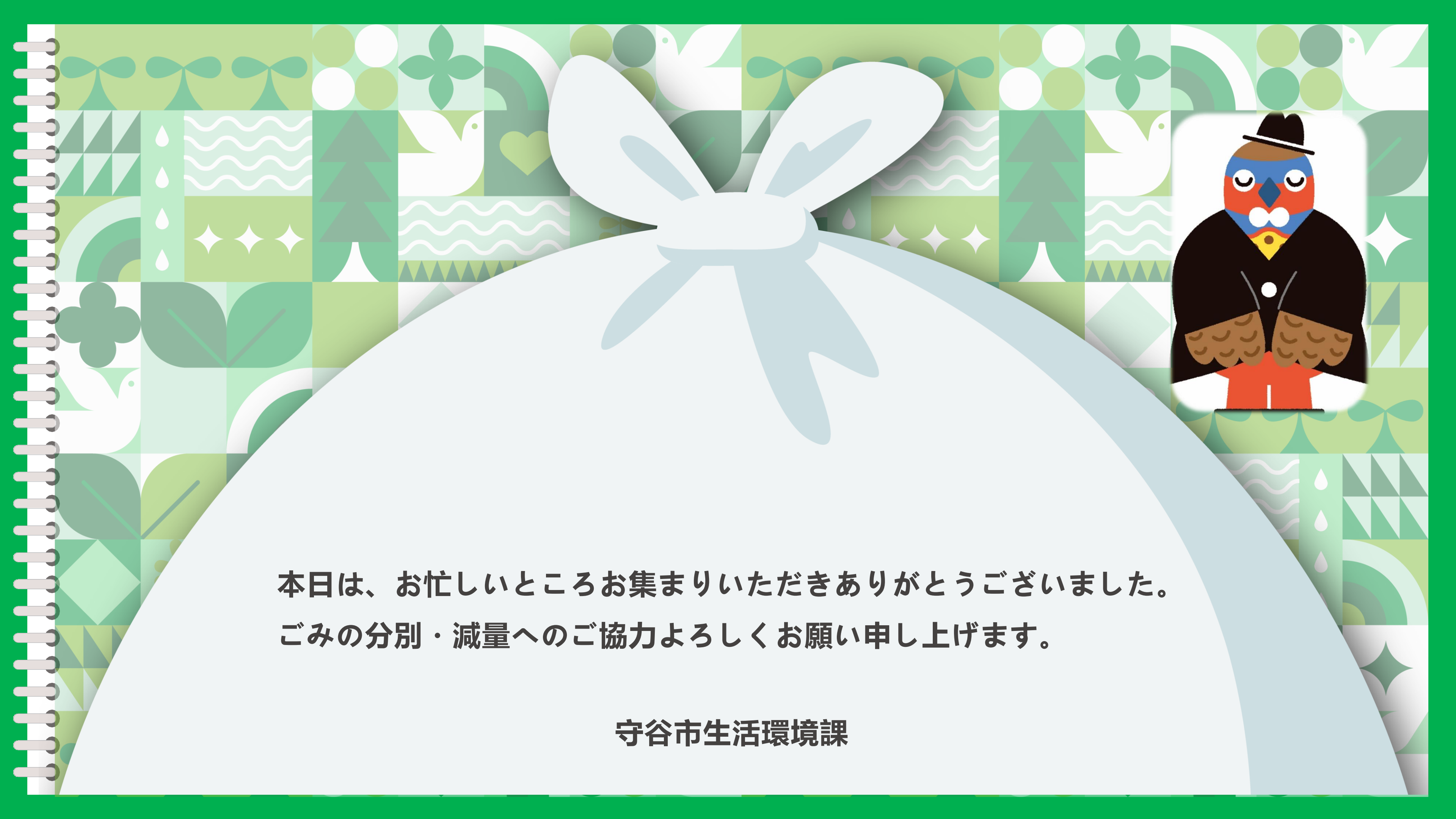
おいくら?

リユース伝言板

市民の方による 不要品の譲り合い

不要品について、譲れるもの「あげます」と譲り受けたいもの「ください」のそれぞれで受付しています。
お申込みいただいた内容は、生活環境課前のボード及び守谷市ホームページ（希望者）に掲載いたします。





本日は、お忙しいところお集まりいただきありがとうございました。
ごみの分別・減量へのご協力よろしくお願い申し上げます。

守谷市生活環境課