

保存版

常総広域圏 家庭ごみ分別の手引き

資源物

プラスチック製容器包装

5

ペットボトル

7

あき缶

9

あきビン

11

古紙

13

古布

15

ごみ

可燃ごみ

17

不燃ごみ

19

粗大ごみ

21

有害ごみ

23

収集できないごみ

26

●市からのお知らせ…………P28

●とっても詳しい分別辞典…………巻末

常総地域のごみ白書

I. ごみの量は？

平成24年度に5種16分別体制が導入されてから、ごみの総排出量は7万トン前後で推移しています。(右図)

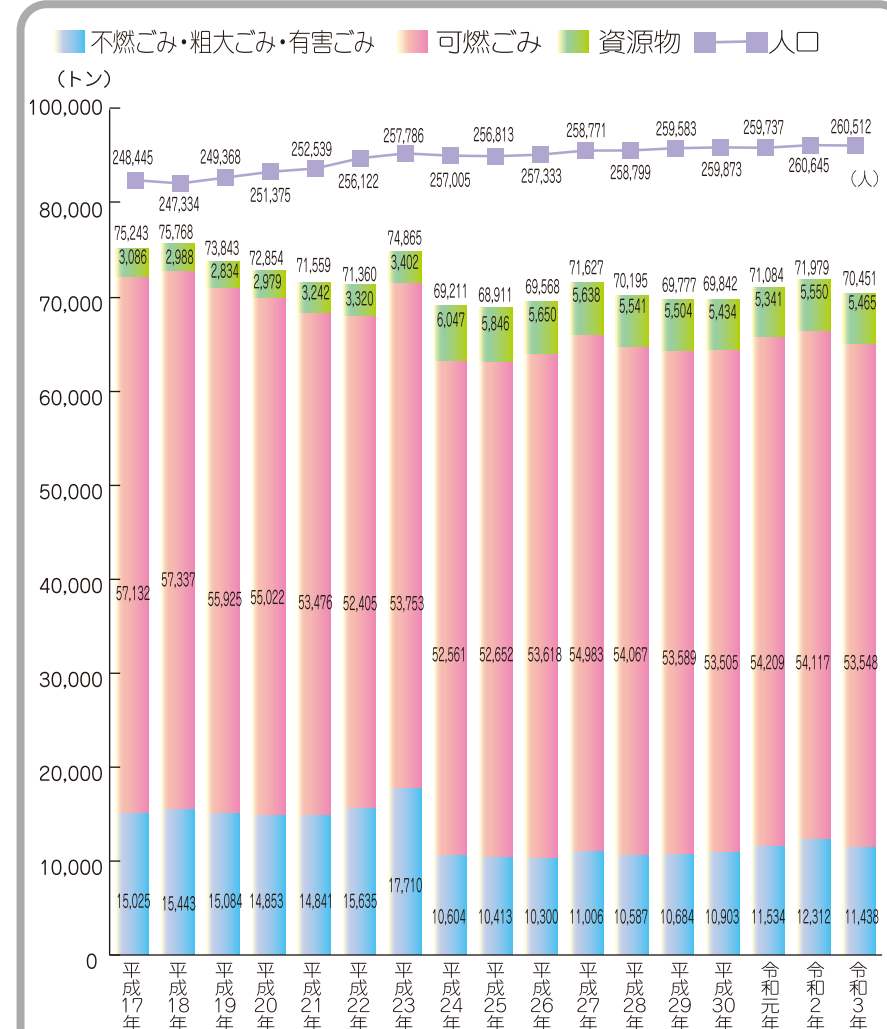
常総環境センターでは、可燃ごみ以外に不燃ごみ、粗大ごみからリサイクル可能な金属類などを取除いた残りも焼却処分しています。

近年、焼却炉の稼働率が99%に達しています。

II. ごみの処理は？

家庭などから集められたごみは、守谷市野木崎の常総環境センターに集められ、処理されます。

平成24年に新設されたこの施設では、可燃ごみは焼却し、資源ごみは回収した後選別し、リサイクルされます。



1. 平成12年4月から、5種13分別体制実施。
2. 平成14年度から、岩井市(現坂東市)のごみは、さしま環境管理組合へ。
3. 平成20年度から、生ごみ堆肥化事業をモデル地区で実施。
4. 平成21年度から、取手市より生ごみ堆肥化施設取手事業所が移管。
5. 平成24年度から、5種16分別体制実施。

III. ごみのリサイクルは？

住民の皆様により行われている集団資源回収(通称:廃品回収)や、関係市で行っている古紙などの回収、さらに環境センターでは鉄類・アルミや資源物(缶・ビン・ペットボトル・プラスチック製容器包装)を回収、リサイクルします。

IV. ごみの最終処理は？

可燃ごみを燃やしても、ごみは“ゼロ”にはなりませんし、不燃ごみや粗大ごみからは“^{ざん}^さ残渣”というものが残ります。これらは、最終的に埋立て処分となります。地域内には最終処分場がなく、すべて地域外で行われます。

V. ごみ処理費用は？

収集運搬費で約9億8千万円、処理処分費で約17億7千万円、すべての費用を合わせると約27億5千万円もの経費が一年間にかかっています。(令和4年度)

VI. これからどうすれば良いのか？

1. ごみになるものは買わない。(リデュース：発生抑制)

例) 買い物かごを持参する。過剰な包装を断る。

2. 再使用する。(リユース)

例) ビールは、ビン詰めのものを買う。家電製品などは修理して使う。

3. ごみではなく資源として分別して出す。(リサイクル)

例) 汚れていない紙箱などは、雑がみで出す。

ごみの減量といえば、リサイクルばかりが注目されますが、リサイクルにも費用がかかります。

リデュースやリユースをまず実践し、それからリサイクルを考えましょう。