

その他の環境対策事業 1億1,504万7千円

地球温暖化対策

再生可能エネルギーの導入補助やPR

住宅用太陽光発電システムや木質ペレットストーブ等の導入費用を補助したほか、次世代エネルギーパークで情報発信しました。

省エネ対策や光熱費削減に向けた取組

情報統合管理基盤を用いた効率的な市有施設の運用を行ったほか、ESCO事業の実施により、省エネルギー化を進め、光熱費を削減しました。

地球温暖化計画策定

地球温暖化対策の推進に関する法律により、策定が義務づけられている地球温暖化対策実行計画の改定に向けて、秋田市温室効果ガス排出量将来推計等調査業務委託等を実施しました。

環境配慮行動や温室効果ガス削減を促す事業を実施

環境配慮行動を促すアプリを運用したほか、緑のカーテン写真展等を実施しました。



バイオマスチップの活用推進

溶融炉の運転に、木質のバイオマスチップを使用し、溶融炉の燃焼性を向上させることにより、ごみ処理の安定化、発電量の増加等を図りました。

中小企業等の省エネ促進

市内の中小企業等に、経済産業省が実施する「省エネ診断」を受けてもらい、その結果に基づいた省エネ対策費の一部を補助しました。

生活環境の保全

微小粒子状物質 (PM2.5) の成分分析業務を委託したほか、水銀含有ごみを処理しました。



大気測定局 (茨島)

水銀含有ごみ収集運搬・処分

家庭から排出された蛍光灯などの水銀使用製品を、集積所から分別収集し、選別、保管後「使用済み乾電池、使用済み蛍光灯の広域回収・処理センター」の指定を受けた事業所において、水銀含有ごみから有用資源の再利用を図り、併せて水銀回収を行う処理方法により処理しています。

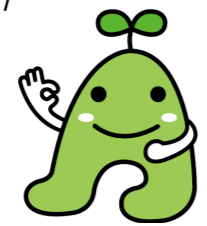
事業の詳細についてお問い合わせは

秋田市環境部環境都市推進課計画担当
〒010-8560 秋田市山王一丁目1番1号
TEL 018-888-5706 FAX 018-888-5707
E-mail ro-evcp@city.akita.lg.jp



秋田市 手数料相当額

↑検索
詳細や前年度分等は
HPで確認できます

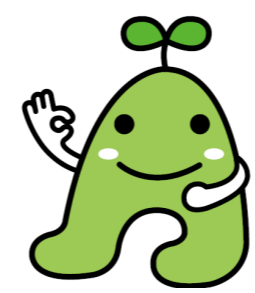


令和6年1月作成

家庭ごみ処理手数料相当額の使いみちについては、「広報あきた令和5年12月15日号」や、「清掃事業概要」においても公表しています。

ちょうどいいから 住みやすい!
~市民と広げるまちへの誇りと愛着~

家庭ごみ処理手数料相当額の使いみちをお知らせします



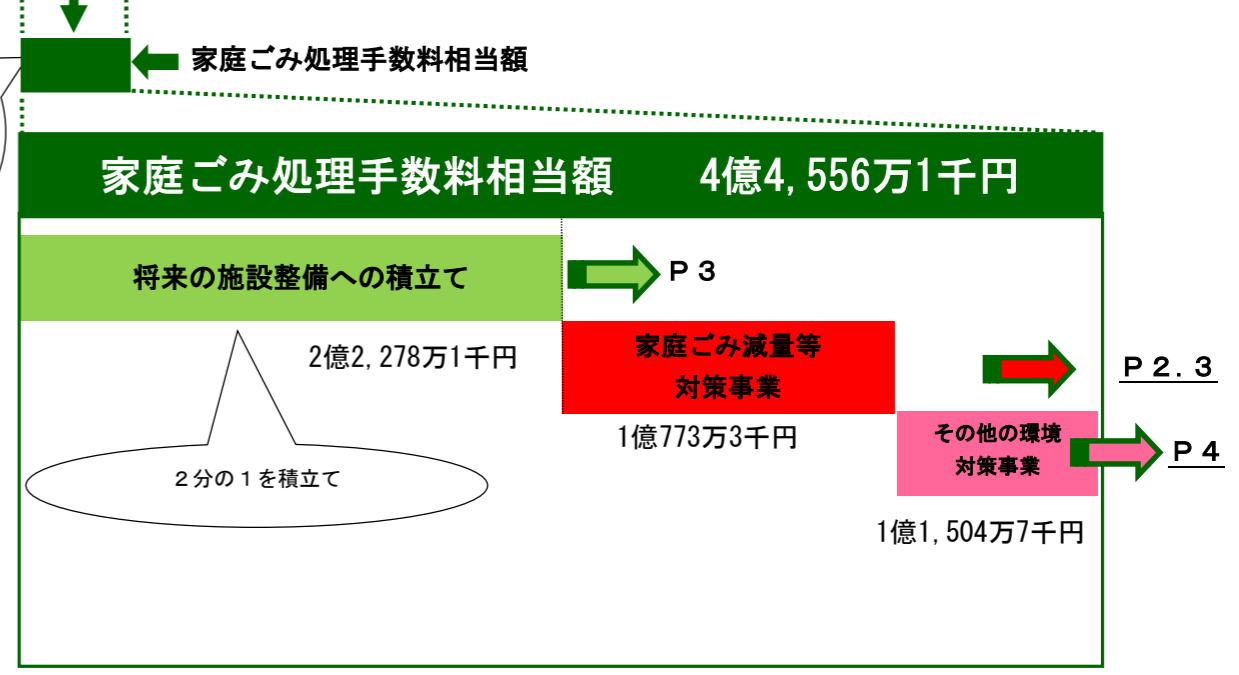
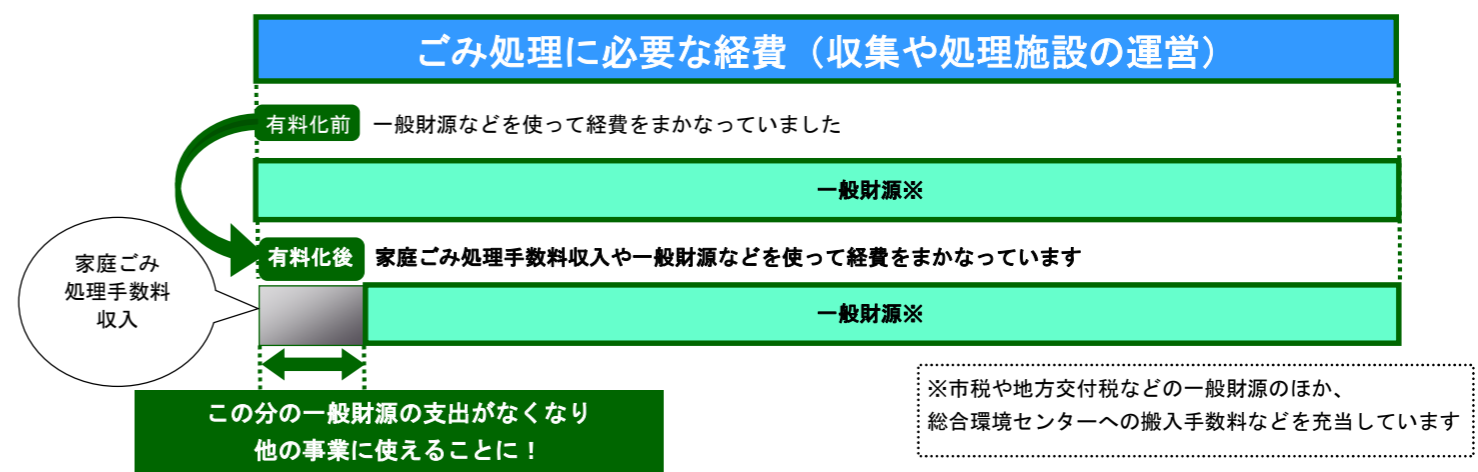
秋田市ごみ減量キャラクター エコアちゃん

秋田市では、経済的動機付けによるごみ減量を進めるため、市民の皆様にご家庭ごみ用指定袋の容量1ℓにつき、1円の家庭ごみ処理手数料を負担していただいております。有料化制度開始(平成24年7月)の前年(平成23年)度は、一人1日あたりの家庭系ごみの排出量は584gでしたが、令和4年度は、503gまで削減されました。

毎年度、負担していただいた財源(手数料)は、全額ごみ処理に必要な経費に充てていますが、その結果、節減することができた一般財源の相当額は、将来の施設整備の積立てや、さらなるごみの減量、その他環境対策に資する事業の財源に充てており、その決算額を毎年公表しています。

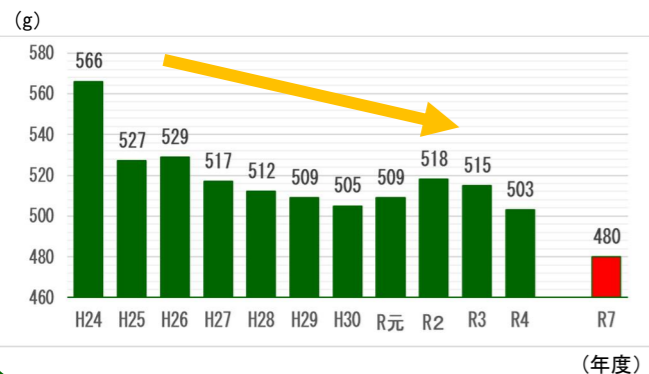
次の世代の負担を減らし、私たちの美しい環境を未来へ引き継ぐため、今後ともごみ減量にご協力をお願いいたします。

手数料相当額とは?



減量目標

一人1日あたり家庭系ごみ
(資源化物、水銀含有ごみを除く) 排出量



ごみ集積所の美化



各町内会等で管理しているごみ集積所について、負担軽減のため、設置や修繕にかかる費用を補助しました。

※集積所の設置や修繕、簡易折りたたみ型や被せネットの購入等が補助の対象

補助件数154件

ごみ減量の情報発信

ごみ減量記事の掲載

広報あきたへの特集記事掲載に加え、無料配布の情報誌にイラスト入り記事を掲載しました。



エー・クラス6月3日号掲載記事

「ごみの分け方・出し方手引き」を増刷

分別方法の手引きを増刷し、分別を周知しました。



10,000部
A4版
28頁

ごみ減量の啓発

●雑がみ救出大作戦
パンフレットを配布し、雑がみ分別を呼びかけました。



●雑がみ分別袋の製作
12,000枚製作
底面がA4サイズで自立します。



●事業系ごみ減量啓発
チラシの配布



●「マイバッグづくり講座」の開催

レジ袋削減啓発のため、「切り絵でデザインするマイバッグづくり講座」を開催しました。

生ごみ減量の促進

生ごみ堆肥化容器・電気式生ごみ処理機

購入費補助やパンフレットの作製

■生ごみの減量・リサイクルに取り組む意欲のある希望者に屋外型の堆肥化容器の購入費を補助(費用の1/2)しました。

また、庭などの敷地がない家庭でも減量できるように電気式生ごみ処理機の購入費を補助(費用の1/2)しました。

補助実績
コンポスター 75基
電気式生ごみ処理機 29台



食品ロスの削減

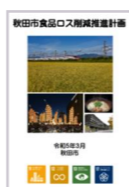
●「まるごと食べきり野菜 活用ハンドブック」の増刷
●食品ロス削減啓発



●「もったいないアクション」の推進

●食品ロス実態調査

「食品ロス削減月間」(10月)に集中的に啓発したほか、3月に食品ロス削減推進計画を策定しました。



食品ロスを減らす効果的な施策を検討するため、家庭ごみに含まれる食品ロスの実態把握調査を実施しました。

令和4年11月調査時 食品ロス

家庭から排出される家庭ごみの内、生ごみ約34%
食品ロスは約10%

不適正排出の抑止

不適正に排出されるごみを抑止するため、集積所の巡回パトロールおよび啓発活動を実施しました。

不適正排出件数

3,001件 (H25 23,077件)

不適正排出を警告するシール



不法投棄の防止

職員、委託業者および不法投棄監視員によるパトロール、監視カメラの活用ならびに不法投棄ゼロ宣言事業の実施などにより、不法投棄の防止に努めました。

発生件数

47件
(H24 116件)



家庭ごみ処理手数料の収納等

家庭ごみ有料化による手数料を収納し、小売登録事業者に徴収事務委託料を支払いました。また指定袋の規格検査を実施しました。



集団回収の普及促進

ごみの減量や資源のリサイクルを図るとともに、市民が共に資源の回収に取り組むことを推進するため、集団回収を行った団体等に奨励金を交付しました。

回収実績 2,853トン
(実施団体 547団体)

資源化物の祝日収集

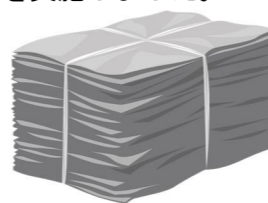
資源化物の排出利便性を高めるため、祝日に収集日があたる場合についても収集を行いました。



古紙回収の促進・支援

家庭から出る古紙について、回収業者、古紙問屋および最終受入業者と市が締結した協定に基づき、ステーション回収を実施しました。

回収実績
5,631トン



将来の施設整備への積立て 2億2,278万1千円



秋田市総合環境センター(溶融施設)
【平成14年3月竣工】
【平成24年3月増強工事】

家庭ごみ処理手数料相当額(4億4,556万1千円)の2分の1である(2億2,278万1千円)について、将来世代の負担を軽減するため、一般廃棄物処理施設整備基金に積み立てました。

令和4年度末 一般廃棄物処理施設整備基金

現在高 13億6,245万4千円

令和3年度末 現在高	令和4年度		令和4年度末 現在高
	積立額	取崩額	
14億1,075万9千円	2億2,339万5千円	2億7,170万円	13億6,245万4千円

令和4年度は2億7,170万円を取崩し、溶融施設の改修などの事業費の一部に充当しました。

※上記表の積立額には基金運用益61万4千円が含まれます。