

「令和7年度第1回循環型社会推進会議」次第

日時：令和7年11月26日(水)午後2時

会場：城南衛生管理組合 事務所棟 大会議室

1 開会

2 専任副管理者あいさつ

3 議事

(1) 委員長及び副委員長の選出について

(2) これまでの経過

(3) ごみ減量施策に係る提言をふまえた取組の進捗について
～市町および組合の状況～

4 その他報告事項

5 閉会

循環型社会推進会議委員名簿

| 区分 | 所属 | 氏名 (敬称略) | |
|-----------|----------------------------------|--|----------|
| 学識 経験者 | 同志社大学 名誉教授 (宇治市廃棄物減量等推進審議会会长) | 郡嶌 孝 | ぐんじま たかし |
| | 龍谷大学 名誉教授 (城陽市廃棄物減量等推進審議会副会长) | 北川 秀樹 | きたがわ ひでき |
| 住民 | 宇治市 | 宇治市女性の会連絡協議会 | 岸 敬子 |
| | | 宇治市青少年健全育成協議会 | 鳶 繁行 |
| | | 宇治市社会福祉協議会 | 原 保彦 |
| | | クリーン宇治運動推進協議会 | 竹元 佑太 |
| | 城陽市 | 城陽市廃棄物減量等推進審議会 | 渡邊 桂子 |
| | | 城陽商工会議所 | 生駒 智史 |
| | 八幡市 | 八幡市環境市民ネット 会長 | 八木 英夫 |
| | | 八幡市環境市民ネット | 家村 咲栄 |
| | 久御山町 | 久御山町循環型社会推進委員会 会長 久御山町食生活改善推進員協議会 会長 健康づくり推進協議会 会長 | 高月 裕子 |
| | 宇治田原町 | エコパートナーシップうじたわら | 岩瀬 剛二 |
| | 井手町 | 井手町区長会 会長 井手町環境審議会委員 | 森川 映二 |
| 議員 | 宇治市議会議員 | | 松峯 茂 |
| | 八幡市議会議員 | | 田邊 晴美 |
| 構成市町 | 宇治市 人権環境部 まち美化推進課長 | | 山下 正則 |
| | 城陽市 市民環境部 環境課館長 | | 谷口 浩一 |
| | 八幡市 市民生活部 環境業務課長 | | 岡崎 朋二 |
| | 久御山町 民生部 住民課長 | | 梶原 哲郎 |
| | 宇治田原町 建設環境課長 | | 中村 浩二 |
| | 井手町 産業環境課長 兼 自然休養村管理センター館長 | | 奥山 英高 |

資料 1

循環型社会推進会議の設置概要について

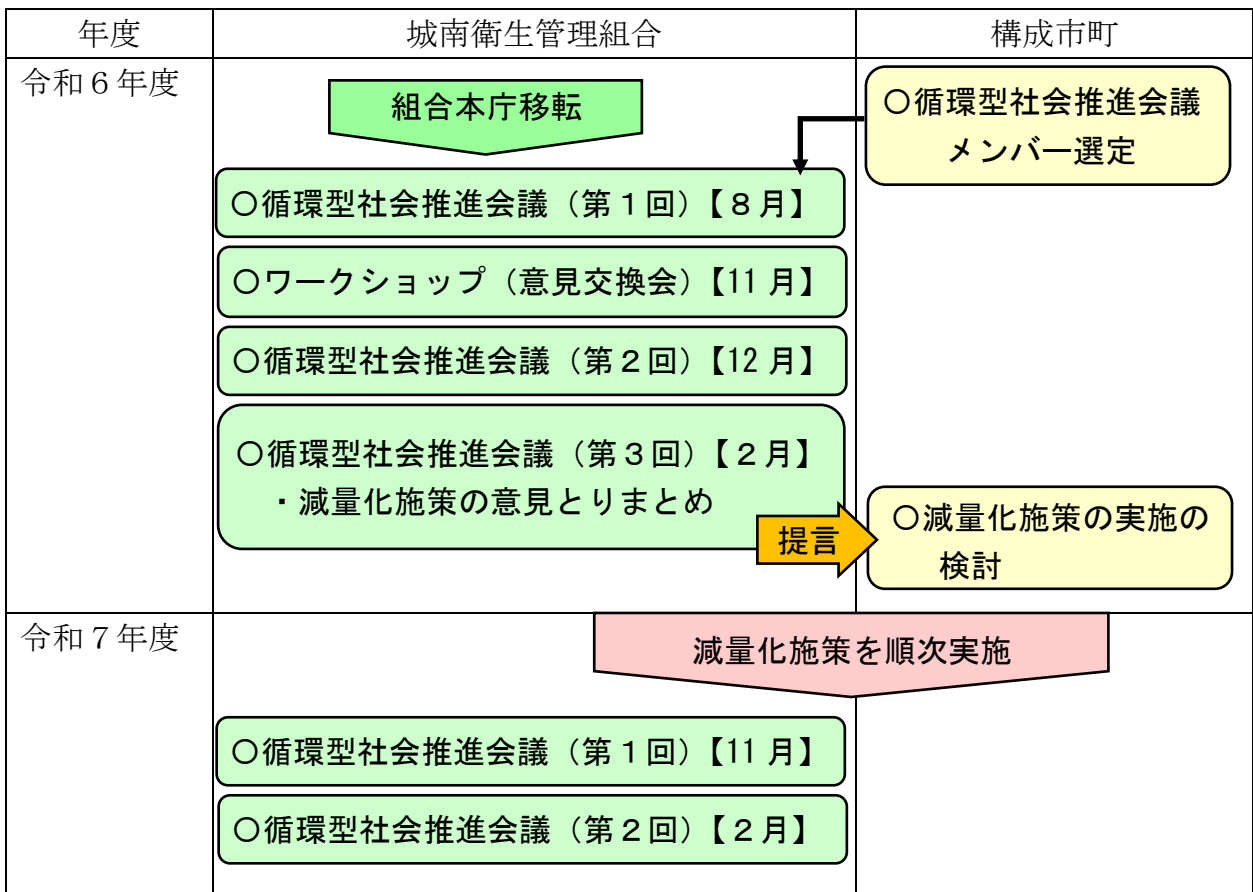
1 現状

- (1) 環境保全や省資源・省エネルギーへの対応のため、3R（リデュース・リユース・リサイクル）の取組などにより、資源の消費が抑制され環境への負荷が少ない「循環型社会」の形成をより一層進めていく必要がある。
- (2) ごみの収集運搬及び処理は、二酸化炭素等の温室効果ガスの排出増加につながるため、地球温暖化対策としてもごみの減量が求められている。
- (3) ごみ処理を担う城南衛生管理組合では、今後の処理施設の整備計画立案等の観点から、構成市町と連携してごみ減量施策を検討していく必要がある。

2 ごみ減量施策の提言および進捗報告

- (1) 令和6年度に住民、学識経験者等により構成される循環型社会推進会議を設置し、会議を開催。年度末にごみ減量施策にむけた提言を行った。
- (2) 令和7年度は提言に基づいて実施された構成市町の減量施策の進捗報告を受けるとともに、今後のあり方について検討する。

【循環型社会推進会議スケジュール】



※令和7年度の会議開催時期は、現時点の予定のため変更することがあります。

提言に対する取組状況一覧

| | | 宇治市 | 城陽市 | 八幡市 | 久御山町 | 宇治田原町 | 井手町 | 組合 |
|---------------|--|--|---|---|--|---|---|--|
| 紙ごみ削減対策 | ○古紙・雑がみの分かり易い分別方法の普及・啓発 | 市政だより 特集号・HP 出前講座 環境教育（幼保こども園、小中学校） | 継続：HP掲載のごみ分別辞典で周知 | 継続：ごみ分別アプリで周知 | 広報紙 特集号・HP | ごみの出し方チラシを配布予定 | 広報紙 | Instagram投稿 |
| | ○古紙・雑がみの分別の必要性についての意識啓発 | 市政だより 特集号 古紙回収日程表裏面啓発記事 継続：未組織地域の収集実施 | 環境衛生のしおり改定予定 HPで古紙回収業者紹介予定 | 継続：楽しく学べる「やわたエコかるた | | ごみの出し方チラシを3月に一新し配布予定 | 継続：町による回収 | Instagram投稿・企画展段ボール工作教室 |
| | ○古紙・雑がみ回収拠点（民間回収拠点を含む）の場所・仕組の周知 | 継続：バック回収箱設置場所を紹介 | 継続：衛生センターで古紙回収 | | | 継続：再生資源（古紙）集団回収状況と実績を広報紙とHPに掲載 | | 回収拠点マップのHP掲載 |
| | | 継続：奨励金 | 継続：奨励金 | 継続：奨励金 | 継続：奨励金 | 継続：奨励金 | 継続：奨励金 | |
| 生ごみ削減対策 | ○生ごみの3キリ運動（水きり、食べきり、使いきり）の普及・啓発 | 市政だより 3キリ啓発記事 出前講座 環境教育（小学校） キエーロ | 広報誌3キリ啓発 広報紙、HPで3キリ啓発予定 環境衛生のしおり改定予定 | 継続：楽しく学べる「やわたエコかるた 継続：令和7年度 八幡市環境事務所からのお知らせで啓発 | 広報紙 特集号 継続：環境の日イベントで啓発 | ごみの出し方チラシを配布予定 | 広報紙 町内全小学校に加え今年度から井手やまぶき支援学校もドライ・コンポスト等を活用したごみの減量活動を実施 | Instagram投稿・広報紙・HP・企画展・エコクッキング教室 |
| | ○ファードドライブ取組店舗の周知 | うっちゃフェスタ | 継続：常時回収拠点設置、10月に市内金融機関・商業施設等で期間限定実施 | 継続：市役所で拠点回収を実施 継続：スマートエコ祭で実施 | 役場、町立各ごども園、ファミリーマート（もみいけ店、佐古店、森店、イオンモール久御山、社会福祉協議会）に実設 | | | Instagram投稿 |
| | ○生ごみ処理機やコンポストなどを活用した生ごみを減量する方法の普及・啓発 | 出前講座 キエーロ | キエーロ啓発事業 アル・ブザ城陽 継続：購入補助 継続：機器貸し出し | 継続：スマートエコ祭で啓発 継続：機器貸し出し | キエーロ啓発イベント（イオンモール久御山） 久御山町環境政策プロモーション事業でコンポスト事業実証実験モニター | 継続：導入補助 | 継続：導入補助 | キエーロ啓発イベント（アル・ブザ城陽・イオンモール久御山）・インスタグラム投稿・HP |
| プラスチックごみ削減対策 | ○マイボトル・マイバック運動の普及・啓発 | うじスマートウェルネス推進事業「うじウォーク」 | 継続：環境衛生のしおり | やわた未来いきいき健康プロジェクトでマイボトルを啓発 継続：楽しく学べる「やわたエコかるた | | | | 環境ふれあいフェスタでのノベルティ |
| | ○プラスチック使用製品廃棄物の一括回収の推進 | 京都環境フェスティバル出展 | 自治会長会議で周知 老人福祉センターで周知 公共施設で事前説明会を開催 希望する団体に事前説明会を開催予定 広報紙特集号で啓発予定 環境ふれあいフェスタや市のイベントで啓発 | 自治会への周知 自治連合会へ資料配布 分別冊子の一新と全戸配布 広報紙1～3月号で大きく掲載 | | 各地区で説明会実施 広報紙でも啓発・HP・SNS ハンドブック一新全戸配布 | 広報紙 | 工場整備・体制整備 |
| | ○プラスチック製容器包装やベットボトルなどプラ製品の分別方法の周知 | 出前講座・号外・HP・SNS | 出前講座 広報紙特集号 | 継続：スマートエコ祭で海洋ごみ等発生抑制啓発 | 広報紙（3回予定）・HP | 役場での企画展 | 広報紙 | Instagram投稿・広報紙・企画展・講演会および出展・教室 |
| その他の減量対策 | ○エコポイントを活用した分別やリユースの促進（エコポイントの導入については市町の判断に委ねる） | インスタ投稿1回 ポイント付与メニュー追加 継続：やっちゃんごみ減HDライフルスルーデリサイクル | アル・ブザ城陽や環境ふれあいフェスタ、市のイベントで普及啓発 継続：ポイント付与の実施 継続：合同説明会開催 | 合同説明会開催 町民運動会での啓発 ファードドライブで食品を提供したら、エコアクションポイント付与 | R8導入に向け準備中 | 導入予定 | R7.7～エコポイント開始 | |
| | ○SNSや若者の意見を取り入れるなど新しい啓発方法 | インスタ投稿7回 | 継続：YouTube家庭ごみの分け方・出し方 英語、中国語、ペトナム語、やさしい日本語版 | 継続：ごみ分別アプリによるごみ分別・ごみ収集日の検索機能 継続：インスタグラム、facebookにスマートエコ祭を投稿 | LINEでブラー一括回収啓発 | | | |
| | ○スーパーなど民間回収拠点を活用した分別・啓発 | アルブザ宇治東店 宇治子どもものづくりフェス開催 | アル・ブザ城陽、アヤハディオでキエーロ啓発 継続：食用油常時回収拠点設置 | イオンモール久御山に食用油回収拠点 | | | | キエーロ啓発イベント（アル・ブザ城陽・イオンモール久御山） |
| | ○教育、福祉分野など他部局と連携した環境教育や普及啓発 | 継続：槇島中学校との宇治川清掃 | 継続：小学校への出前講座 | 継続：槇島大学との連携により、環境教育絵本を作成し、食品ロスを啓発 | 町内小学校2校との連携 | | | 立命館宇治高校との連携 |
| | ○3市3町のごみ分別について可能な限り統一化 | | | | | | | 「プラスチック資源」に統一 |
| | ○減量目標値等の設定 | | | | | | | |
| 経済的インセンティブの活用 | ○資源化できるものは可能な限りごみ分別の徹底を図るため、住民の理解を十分に得ながらごみ有料化を進めるべき | | 継続：無料資源回収（雑紙・天ぷら油・ベットキップ・蛍光管・小型家電・インクカートリッジ・羽毛ふとん） 継続：海外リユース事業（自動車等） 継続：中学校制服リユース | 環境ふれあいフェスタや市のイベントで啓発 継続：小型家電や小型充電式電池の常時拠点回収 継続：食用油、蛍光管の定期拠点回収 | 継続：出前授業・出前講座 | 役場での企画展・廃食油や小型家電・リチウムイオン電池・水銀使用製品の拠点回収再周知 | | |
| | ○有料化で得られた財源による住民サービス向上等への活用方法 | | | | | | | |

提言に対する取組報告

宇治市

1 紙ごみ削減対策

- ①令和7年3月1日発行の宇治市政だよりで雑がみ特集を掲載し啓発に取り組みました。
- ②市ホームページに雑がみリサイクルについて掲載しました。
- ③古紙回収実施団体(町内会、マンション等)へ例年発送している古紙回収日程表の裏面に雑がみリサイクルについての記事を掲載し、啓発に取り組みました。
- ④出前講座にて、雑がみの分別、古紙回収報償金制度を周知しました。
- ⑤幼保こども園、小学校、中学校に紙類の分別、リサイクルを周知しました。
- ⑥紙パック回収箱設置場所をホームページで紹介しています。[継続](#)
- ⑦市役所内に雑紙の回収ボックスを設置し、雑紙の回収を行っています。[継続](#)
- ⑧古紙等集団回収報償金制度として町内会等による古紙類の集団回収の取組みに対して報償金を支給しています。[継続](#)
- ⑨町内会等の未組織地域については行政収集を実施しています。[継続](#)

2 生ごみ削減対策

- ⑩令和7年9月1日発行の市政だよりのコラム記事に、「水きり」「食べきり」「使いきり」の3きり運動について掲載し啓発に取り組みました。
- ⑪出前講座にて、生ごみ削減の取り組みの1つとして「キエ一口」を紹介したほか、食品ロスや3きり運動についてもテーマに設定し、生ごみ削減の必要性について理解を深めてもらっています。
- ⑫小学校の環境教育で、「水きり」「食べきり」「使いきり」の3きり運動について周知しました。
- ⑬令和7年12月14日のうーちゃフェスタにおいてフードドライブの取り組みを実施します。

3 プラごみ削減対策

- ⑭出前講座や小学校・中学校における環境学習においても、プラスチックごみ問題を取り上げるとともに、宇治市や民間企業等におけるペットボトルリサイクルの取組み事例を紹介するなど、プラごみ削減についての理解を深めてもらいました。
- ⑮日本財団の海ごみゼロのプロジェクト「Change For the Blue」に参加し、槇島中学校の生徒と宇治川のごみ拾いを今年度も実施予定です(R7年度11月)。また、昨年度と同様に市の活動の様子や海洋ごみ発生メカニズムを説明する動画を作成するなど、京都環境フェスティバルの展示ブースにて活動報告を行なう予定です。[継続](#)
- ⑯今後開催する出前講座の中で、プラスチック資源一括回収の内容を周知します。

⑯プラスチック資源一括回収についての市政だより号外(12月1日号)を発行し全戸配布するほか、ホームページやSNS等を活用した啓発の取組みを実施予定です。

⑰うじスマートウェルネス推進事業「うじウォーク」内で、組合環境ふれあいひろばでマイボトルに給水してもらえることを紹介しています。

4 その他の減量対策

⑲インスタグラムを活用しリユース、リサイクル事業に関する内容について7回投稿を行いました。

⑳R7年度から資源物の持ち去り対策として無料資源収集を本格実施し、小型家電や調理器具、自転車などの無料戸別回収を開始しました。また処理困難物であるリチウムイオン電池、水銀含有物についても無料資源収集の対象に追加しました。

㉑令和7年9月1日からエコアクションポイントメニューを拡充し、リユース・リサイクル品(制服、羽毛ふとん、自転車、リチウムイオンバッテリー、水銀式体温計等)の持ち込み、店舗での資源回収、生ごみ処理器やキエーロの購入に対してポイント付与を開始しました。

㉒アル・プラザ宇治東店で「宇治子ども ものづくりフェス」を開催。端材を使った楽器作り教室を行いました。

㉓平成24年3月より拠点回収として、てんぷら油、ペットボトルキャップ、蛍光管などの回収を開始しました。継続

㉔平成26年1月より小型家電の拠点回収を開始しました。継続

㉕令和元年8月より海外リユース事業を開始しました。継続

㉖令和4年9月よりインクカートリッジの拠点回収を開始しました。継続

㉗令和2年度より羽毛ふとんのリサイクル事業を開始しました。継続

㉘令和4年度より市内中学校の制服リユースを開始しました。継続

㉙令和4年度より自転車の海外リユース事業を開始しました。継続

㉚やっっちゃえごみ減！！ドライブスルーdeリサイクルを本年度も開催します。継続

㉛スケルトンパッカー車の宇治のすけを用いた分別等環境教育を保育所・幼稚園・小学校で実施しています。継続

5 経済的インセンティブの活用

提言に対する取組報告

城陽市

1 紙ごみ削減対策

- ①広報じょうよう、ホームページで紙ごみ分別の啓発や民間の持ち込み回収拠点を紹介し、さらに、ホームページで古紙回収業者(市で把握できる)を掲載して、周知・啓発する予定です。
- ②環境衛生のしおりで紙ごみリサイクルの啓発をしています。(令和7年度に改定予定)
- ③資源再生利用奨励金交付制度を実施しています。(新聞紙、段ボール、雑誌、古布)
- ④ホームページでごみ分別辞典を掲載、分別を周知しています。[継続](#)
- ⑤衛生センター窓口でも新聞紙、段ボール、雑誌の回収をしています。[継続](#)

2 生ごみ削減対策

- ⑥令和7年7月にアル・プラザ城陽にて城南衛生管理組合と合同で、生ごみ処理容器「キエ一口」の普及啓発を行いました。
- ⑦環境衛生のしおりで生ごみ削減の啓発をしています。(令和7年度に改定予定)
- ⑧広報じょうよう、ホームページで生ごみ削減対策の周知・啓発(3キリ運動等)を行う予定です。
- ⑨生ごみ処理機等購入費補助金交付制度を実施しています。[継続](#)
- ⑩フードドライブ事業を実施しています。(常時回収拠点(公共施設2か所)・取組促進期間【10月1日～10月14日(金融機関等、コミセン、商業施設)】)[継続](#)
- ⑪生ごみ処理機の貸出を行っています。[継続](#)

3 プラごみ削減対策

- ⑫自治会長会議で一括回収の事前周知を行いました。
- ⑬老人福祉センターでプラスチック資源回収の事前周知を行いました。
- ⑭プラスチック資源回収にかかる事前説明会を開催しました。(令和7年7月、8月)
- ⑮プラスチック資源回収にかかる出前講座を実施します。
- ⑯広報じょうよう、ホームページで周知情報を掲載します。(一括回収事前周知、説明会案内)
- ⑰環境ふれあいフェスタ(10月:クリーンパーク折居)、JOYO産業まつり(11月:文化パルク城陽)、城陽市環境フォーラム(11月:文化パルク城陽)において、一括回収についての周知展示を行う予定です。

⑯広報特集号(3月1日号)でプラスチック資源回収の周知を行う予定です。

⑰環境衛生のしおりでマイバッグ・マイボトルの利用を推進しています。[継続](#)

4 その他の減量対策

⑲エコ・アクション・ポイントの普及啓発を目的とした市町合同イベント(宇治市・城陽市・久御山町・城南衛生管理組合)を開催しました。また、アル・プラザ城陽や環境ふれあいフェスタ、城陽市環境フォーラム等のイベントで普及啓発を実施または実施予定です。

⑳定期的な廃食用油・廃蛍光管の拠点回収を行っています。

㉑環境ふれあいフェスタ(10月:クリーンパーク折居)、JOYO 産業まつり(11月:文化パルク城陽)、城陽市環境フォーラム(11月:文化パルク城陽)でのごみの排出状況の展示・減量啓発を行う予定です。

㉒減量取り組みに対するエコ・アクション・ポイントを付与します。[継続](#)

㉓市内スーパーにおける廃食用油の常時拠点回収を行っています。[継続](#)

㉔使用済小型家電・小型充電式電池の拠点回収を行っています。[継続](#)

㉕小学校への出前講座による環境学習を実施しています。[継続](#)

㉖エコ・アクション・ポイント制度を活用した、ごみ減量取り組みに対する市民還元を行っています。[継続](#)

㉗YouTube に家庭ごみの分け方・出し方を英語、中国語、ベトナム語、やさしい日本語版をアップしています。[継続](#)

5 経済的インセンティブの活用

提言に対する取組報告

八幡市

1 紙ごみ削減対策

- ①古紙回収を行っている自治会等の団体に、再生資源化奨励金を交付しています。[継続](#)
- ②大人から子どもまで「エコ」について、楽しく学ぶことのできる「やわたエコかるた」を作成しています。[継続](#)

2 生ごみ削減対策

- ③毎年、全戸配布する「八幡市環境事務所からのお知らせ」で、燃やすごみを出すときは、生ごみは水を切るように広報をしています。[継続](#)
- ④10月号の広報やわたにて、食品ロス削減月間に伴い、3キリ運動について掲載しています。[継続](#)
- ⑤大人から子どもまで「エコ」について楽しく学ぶことのできる、「やわたエコかるた」を作成しています。[継続](#)
- ⑥令和7年度も10月の「食品ロス削減月間」に関連し、市役所にフードドライブのための回収拠点を設けています。[継続](#)
- ⑦市イベント「スマート・エコ祭」でフードドライブを実施しています。また同イベントで生ごみ啓発を行っています。[継続](#)

3 プラごみ削減対策

- ⑧令和8年4月から始まるプラスチック資源の一括回収について、自治会への周知等を行います。またごみ分別冊子を一新し、全戸配布を行い市民への周知を図ります。
- ⑨令和7年10月に自治連合会に対して、プラスチック資源の一括回収の資料配布を行いました。
- ⑩令和8年1月から3月にかけて、広報やわたにてプラスチック資源の一括回収について、大きく掲載をする予定にしています。
- ⑪大人から子どもまで「エコ」について、楽しく学ぶことのできる「やわたエコかるた」を作成しています。[継続](#)
- ⑫市イベント「スマート・エコ祭」で海洋プラスチックについての啓発を行っています。[継続](#)

4 その他の減量対策

- ⑬出前授業・出前講座を行い、市民へのごみの分別などの教育活動を展開しています。[継続](#)

資料 3

- ⑭ごみ分別アプリにより、ごみ分別やごみ収集日を簡単に検索できるようにして、ごみの分別の周知を図っています。[継続](#)
- ⑮摂南大学と連携して、環境教育の充実を目的とした絵本を作成し、子どもへの啓発を行っています。[継続](#)
- ⑯SNS で市イベント「スマート・エコ祭」のアピールをしています。[継続](#)

5 経済的インセンティブの活用

提言に対する取組報告

久御山町

1 紙ごみ削減対策

- ①広報くみやま(令和7年8月号)で特集記事を掲載しました。またホームページに雑がみリサイクルについて掲載しました。
- ②地域団体による再生資源の集団回収を推進するため、再生資源集団回収事業補助金を交付しています。[継続](#)

2 生ごみ削減対策

- ③広報くみやま令和7年5月号にごみ全般の減量について、9月号に生ごみの減量について掲載しました。また令和7年9月にホームページへも掲載しています。
- ④残り食材を使ったクッキー作りを体験する食品ロス学習会を令和7年8月20日に開催しました。また、令和7年11月、令和8年1月にも開催予定です。
- ⑤食品ロス削減の取組の一つとしてフードドライブ事業を行っています。これまで役場やこども園、町内のファミリーマート、社会福祉協議会に設置していましたが、令和7年7月からはイオンモール久御山にも追加でボックスを設置しています。
- ⑥令和7年9月にイオンモール久御山にて、城南衛生管理組合と合同でキエ一口の周知、啓発を行いました。
- ⑦環境の日のイベントで食育と環境について啓発を行いました。[継続](#)

3 プラごみ削減対策

- ⑧広報くみやま令和7年10月号にプラスチック資源回収開始のお知らせを掲載しました。令和8年1月、3月号にはより詳しい内容を掲載する予定です。またR7年10月にホームページにお知らせを掲載しました。
- ⑨プラスチック資源回収に関し、希望する団体等には説明会を行う予定です。

4 その他の減量対策

- ⑩令和7年9月よりイオンモール久御山にて廃食用油の回収を開始しました。
- ⑪エコ・アクション・ポイント制度を導入しており、エコ・アクション・ポイントの普及啓発を目的とした市町合同イベント(宇治市・城陽市・久御山町・城南衛生管理組合)を開催しました。またエコ・アクション・ポイントの普及啓発を目的として、久御山町民運動会等の各種イベントに出演しました。
- ⑫SNSを活用し「環境かわらばん」を投稿しています。[継続](#)

資料 3

⑬久御山町環境政策プロモーション事業で町内小学校で環境学習を実施しています。

継続

5 経済的インセンティブの活用

提言に対する取組報告

宇治田原町

1 紙ごみ削減対策

- ①令和8年3月に発行・全戸配布する「ごみの分け方・出し方チラシ」及び「ごみの出し方ハンドブック」において、古紙集団回収の対象となる紙ごみについて掲載し、啓発を行います。
- ②古紙集団回収(新聞紙、段ボール、雑誌類、古布)実施団体に、「環のくらし地域活動促進事業補助金」を交付し、各団体の取組結果を町広報紙・ホームページで報告しています。

継続

2 生ごみ削減対策

- ③令和7年10月6日(月)～17日(金)に「食品ロス削減月間」の啓発と合わせ、城南衛生管理組合が開催していた「生ごみ削減対策」の企画展の掲示物を借用し、出張企画展として、町役場内で開催しました。
- ④毎年発行している「ごみの分け方・出し方チラシ」にて、「生ごみは水切りして」出すように啓発しています。継続
- ⑤今年度は、予算枠を達したため、受付を終了している「家庭用資源有効利用設備設置補助金(生ごみ処理機)」を引き続き、次年度以降も継続して取り組む予定です。継続

3 プラごみ削減対策

- ⑥プラスチック資源回収の令和8年度開始を目指し、町内各地区等での説明会の実施、町広報紙、ホームページ、公式 LINE 等を活用した広報を行います。また、「ごみの分け方・出し方チラシ」及び「ごみの出し方ハンドブック」を新たに作成し、全戸配布を行うとともに、町内各所のごみステーションに設置している看板を更新します。
- ⑦令和8年2月または3月に、城南衛生管理組合が令和7年10月～12月に開催予定の「プラスチック資源回収」企画展の掲示物を借用し、出張企画展として、町役場内で開催し、「プラスチック資源回収」事業開始の周知も合わせて、啓発を行う予定です。

4 その他の減量対策

- ⑧エコ・アクション・ポイント制度の令和8年度導入に向け、事業構築のために情報収集や予算措置に取り組む予定です。
- ⑨城南衛生管理組合が開催した「ごみ削減対策」企画展の出張企画展を定期的に町役場内で開催する予定です。

⑩環境学習の一環として、町内2小学校の4年生が生ごみ削減に向け、コンポストで生ごみをたい肥化する取り組みの成果を「生ごみ削減対策」の出張企画展にて、展示・発表しました。

⑪使用済の小型家電、リチウムイオン電池、水銀使用製品等の拠点回収を行っていますが、城南衛生管理組合の施設内での火災事故を受け、9月1日発行の「役場だより」(折込みチラシ)で、ごみ分別の徹底、拠点回収ボックスの利用について、再周知を行いました。

⑫廃食用油を町内各地域の公民館・自治会館等で拠点回収し、リサイクルへの取組みを啓発しています。[継続](#)

5 経済的インセンティブの活用

提言に対する取組報告

井手町

1 紙ごみ削減対策

- ①広報いで紙ごみ削減対策の周知を行いました。
- ②資源再生利用奨励金交付制度を実施しています。[継続](#)
- ③町による古紙回収を行っています。[継続](#)

2 生ごみ削減対策

- ④広報いで生ごみ削減対策の周知を行いました。
- ⑤昨年度は町内全小学校で、今年度からはやまぶき支援学校も加わってドライ・コンポスト等を活用したごみの減量活動を実施しました。またその事業の一環として11月にアート作品『コンポストハウス』が井手小学校に完成しました。
- ⑥家庭生ごみ自家用処理容器等購入費補助金制度を実施しています。[継続](#)

3 プラごみ削減対策

- ⑦広報いでプラごみ削減対策の周知を行いました。
- ⑧プラスチック資源分別収集に向けた周知啓発等を行う予定です。

4 その他の減量対策

- ⑨井手町文化祭にて廃食用油のイベント回収を実施します。
- ⑩エコ・アクション・ポイント制度の導入を目指します。

5 経済的インセンティブの活用

提言に対する取組報告

城南衛生管理組合

1 紙ごみ削減対策

- ①紙ごみの分別について、インスタグラム投稿を行っています。
- ②広報紙(令和7年5月号)で雑がみ分別で特集を組むとともに、関連する企画展を環境ふれあいひろばで開催しました。(4月～6月)
- ③組合管内にある民間の古紙回収拠点マップを作成、組合ホームページで紹介しています。
- ④紙ごみ分別意識向上の一環として、段ボール飛行機制作教室を環境ふれあいひろばで開催しました。

2 生ごみ削減対策

- ⑤「食べきり」「使いきり」「水きり」の3キリ運動について、インスタグラム投稿を行います。
- ⑥生ごみ処理容器「キエ一口」について、3キリ運動とあわせて広報紙(令和7年7月号)で紹介するとともに、組合ホームページ内に専用ページを設けました。また、アル・プラザ城陽及びアヤハディオ城陽店でのキエ一口のセット販売(1680円)のほか、イオンモール久御山での普及啓発イベント、環境ふれあいひろばでの教室開催、インスタグラム投稿等の取組も行っています。
- ⑦広報紙の特集に連動した企画展を環境ふれあいひろばで開催しました。(7月～9月)
- ⑧エコクッキング教室を、令和7年11月、令和8年2月に、環境ふれあいひろばで開催します。

3 プラごみ削減対策

- ⑨プラスごみの分別について、インスタグラム投稿を行っています。
- ⑩プラスチック製容器包装とプラスチック製品と一緒に回収する「プラスチック資源一括回収」の令和8年度開始を目指し、制度構築や体制整備、工場改修等の準備を進めています。またより良い啓発活動の一助とするため、全市町で「プラスチック資源」に名称統一、排出方法についても統一資料を用いて認識の共有を図りました。
- ⑪広報紙(令和7年10月号)で特集を組むとともに、企画展を環境ふれあいひろばで開催予定です(10月～12月)。
- ⑫10月26日開催予定の環境ふれあいフェスタでは、プラスごみ削減対策をテーマとし、テーマに沿った講演会、出展等を行います。また普及啓発を目的として、イベント用ノベルティグッズにマイバッグやマイボトルを用意します。

⑬プラごみの分別意識向上の一環として、ペットボトルキャップを活用した工作教室を環境ふれあいひろばで開催しました。

4 その他の減量対策

⑭インスタグラムのサブアカウントで、リール動画により、様々なごみ分別に関する情報を取り上げ、毎週月木に投稿。年間100本の発信を予定しています。

⑮エコ・アクション・ポイント制度を令和7年7月より導入しました。

⑯エコ・アクション・ポイントの普及啓発を目的とした市町合同イベント(宇治市・城陽市・久御山町・城南衛生管理組合)を、環境ふれあいひろば一周年記念イベント、イオンモール久御山において開催し、また、10月26日の環境ふれあいフェスタでも実施予定です。

⑰若年層の参加促進として、立命館宇治高校と連携し、環境ふれあいひろばのイベントにおいて、環境啓発に関する出展をしてもらいました。

5 経済的インセンティブの活用

SNS 等を活用した発信実績について

1.インスタグラムの活用

忙しく分別の情報が届かない独身～子育て世代がターゲット。60秒前後の短い動画を作成し、インスタグラムのサブアカウントにリール動画をのせて、ごみの分別方法や3キリ運動等、幅広い内容を紹介しています。月曜日と木曜日の週2回投稿することで、年度内に 100 回投稿をめざします。

4月～10月 31 日までの掲載数 55 作品、閲覧累計数は 13,652 回
テーマ:ごみ分別・キエ一口・リチウムイオン電池・3キリ運動など



インスタグラムリール動画 投稿リスト

| | |
|----|---------------------|
| 1 | ごみ減量施策の提言が3月になりました！ |
| 2 | レシート |
| 3 | ラーメンなどの紙カップ |
| 4 | リサイクルできない紙 |
| 5 | 不織布マスク |
| 6 | 使い捨ておしごり |
| 7 | 紙アルミパック |
| 8 | リチウムイオン電池 |
| 9 | 窓付き封筒 |
| 10 | 圧着はがき |
| 11 | トイレットペーパーの芯 |
| 12 | ワイシャツの台紙 |
| 13 | ノート |
| 14 | クッキングシート |
| 15 | アイスクリームの紙容器 |
| 16 | キッキンペーパー |
| 17 | 折込チラシ |
| 18 | 紙皿 |
| 19 | 珈琲フィルター |
| 20 | 詰め紙 |
| 21 | シュレッダー古紙 |
| 22 | インクジェットはがき |
| 23 | ネッククーラー |
| 24 | CD/DVD |
| 25 | イヤホン |
| 26 | マヨネーズ容器 |
| 27 | 弁当がら |
| 28 | おもちゃ |

| | |
|----|-----------------------|
| 29 | ボールペン |
| 30 | クーラーボックス |
| 31 | ゴム手袋 |
| 32 | プラのまな板 |
| 33 | ペットボトル |
| 34 | もやすごみの中身 |
| 35 | もやすごみを減らすポイント 水切り編 |
| 36 | キムチ容器 |
| 37 | 納豆容器 |
| 38 | 野菜くずを減らす工夫 |
| 39 | トレーのラップ |
| 40 | レトルトカレーの袋 |
| 41 | 麦茶のティーバッグ |
| 42 | フードドライブ |
| 43 | 生花・草ごみ |
| 44 | 枝ごみ |
| 45 | 衣服 |
| 46 | キエ一口① |
| 47 | キエ一口② |
| 48 | 合成皮革のカバン |
| 49 | 廃食油 |
| 50 | カセットボンベ |
| 51 | すだれ |
| 52 | ふとん |
| 53 | 抛点回収ってなに？ |
| 54 | OD缶 |
| 55 | 古紙抛点回収 |

2. YouTube の活用

日本のごみ分別にまだ慣れておられない、外国人向けのごみ分別紹介動画を作成中です。YouTube を活用して、本年度中に「もやすごみとは？」といった基本的なことから丁寧に分別紹介をする予定です。

作成中。本年度中に完成し YouTube にアップ予定。



3. 民間古紙回収拠点の組合ホームページ掲載

民間の古紙回収拠点を組合ホームページに掲載することで、町内会等の集団回収を利用していない方の古紙リサイクルへの参加を可能としました。

| 回収拠点名 | 回収拠点住所 | 営業日・時間帯 | 持込可能物 | | | | | | | | | | 出し方ルール・禁止物 |
|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-------|-------|----|------|------|-----|-----|----|-----|----|---|
| | | | 新聞 | 折込チラシ | 雑誌 | 段ボール | 紙パック | 封筒類 | ハガキ | 紙箱 | 包装紙 | 紙袋 | |
| アル・プラザ宇治東 | 宇治市荒道平町28番地の1 | 10:00～19:00 | ○ | ○ | ○ | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 段ボール、紙トレー、ティッシュペーパー、ビニール付きの紙、紙パック、印刷紙の写真、紙コップ、タオルペーパー、カーボン紙、アルミ箔を貼ってある紙、はがき、シュレッダー紙は禁止物 |
| 古紙ドライブスルーカリ 宇治店 | 宇治市小倉町天王26-4 | 8:00～18:30 年中無休（年始 三が日はお休み） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 場内の案内に従って、所定の場所に品種ごとに置いてください。 禁止物につきましては、ホームページをご参照ください。 |
| 古紙回収ボックス コシク コーナンプロ宇治大久保店 | 宇治市広野町茶屋裏21 | コーナンプロ宇治大久保店 営業時間に順する | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| エコスプロ城陽 | 城陽市寺田塚本99番1 | 月～日 8:00～19:00 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 汚れの目立つもの カーボン紙、シュレッダー紙は禁止物 |
| 資源物回収ステーション | 城陽市寺田新池30-5 | 24時間営業 年末年始 (12/31日から1/5まで) 休み | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 削紙専用 |
| 古紙ドライブスルーカリ 城陽店 | 城陽市奈島ヶ丘5の5 | 8:00～18:30 年中無休（年始 三が日はお休み） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 場内の案内に従って、所定の場所に品種ごとに置いてください。 禁止物につきましては、ホームページをご参照ください。 |
| 古紙回収ボックス コシク コーナンプロ八幡一ノ坪店 | 八幡市八幡一ノ坪7番地 | コーナンプロ八幡一ノ坪店 営業時間に順する | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |

キエ一口の普及啓発活動について

1. 広報紙や HP の活用

組合広報紙「エコネット城南」令和 7 年 5 月号で特集ページを組みました。

2025年(令和7年) 7月 エコネット城南 (2)

未来へつなぐごみ減量アクション！
キエ一口で生ごみ消え～る

キエ一口とは、バクテリアを利用して生ごみを消滅させる「生ごみ処理容器」のこと。作り方、使い方はとっても簡単。皆さんのご家庭でもキエ一口をはじめてみませんか？

キエ一口の特徴

- 材料は入れ物と黒土だけ。土の交換も不要で維持費不要
- にあいや虫が発生しにくい。
- コンポストとは違い、堆肥はできないので処分に困らない。
- 食用油、汁物、腐ったもの、カビが生えたものの処理も可能

キエ一口の使い方

- 1 穴を掘り、生ごみを入れる**
穴は深めに掘ってください。生ごみの量は、お茶碗一杯分くらいから始めてみて、分解スピードに応じて量を調整するとよいです。生ごみを小さくしておくと分解されやすいです。埋める場所をいくつか作っておくと効率的に分解できます。
- 2 水を加え、土とよく混ぜる**
効率よく分解するため、水を加えてザクザクと土とよく混ぜます。水分量は、土だんごがつくれるくらいがちょうどよいです。
- 3 乾いた土を表面にかぶせる**
にあいや虫を防ぐことができます。土の厚さは 5cm くらいでOK。土場だと 5 日、冬場だと 2~3 週間くらいで分解されます。

※キエ一口は、キエ一口業者の登録商標です。

組合 HP 内キエ一口専用ページを開設しました。

城南衛生管理組合

Google 検索

組合・施設紹介 ごみ・環境情報 墓地ふれあいひろば 募集案内・イベント情報 事業者の方へ キッズページ

ホーム > ごみ・環境情報 > 生ごみ処理容器「キエ一口」の作り方

生ごみ処理容器「キエ一口」の作り方

キエ一口について

日当たりがよく
風通しのよい
場所に置く
たったこれだけで
生ごみが消えます！?
魔法のごみ箱

黒土を入れる
空気を通すための
すきまをつくろ

キエ一口は、キエ一口業者の登録商標です。

作り方、使い方は非常に簡単で入れ物と黒土を用意するだけです。

皆さんのご家庭でもキエ一口を始めてみませんか？

キエ一口の特徴

ごみ・環境情報

- エコネット城南
- 城のエコネット
- ごみ分別Q&A
- エコクリッキングレシピ集
- ごみの出し方・分け方
- ごみの持ち込み
- し尿収集・浄化槽
- 処理活動情報
- 滞留推進活動・滞留化対策
- 滞留型社会推進会議

2.商業施設におけるキエ一口普及イベント

・アル・プラザ城陽

| | |
|----|---|
| 日時 | 令和7年7月19日(土)10時～16時 |
| 内容 | <ul style="list-style-type: none"> ・キエ一口のパネル及び実物展示 ・インスタ・キエ一口紹介カードの配布 ※アヤハディオにてキエ一口コーナーの設置協力 ・生ごみ乾燥機の展示貸出(1台・城陽市) ・エコ・アクション・ポイントの紹介 <ul style="list-style-type: none"> スタートキャンペーン(組合・100pt) キエ一口スタートポイント(城陽市・50pt) ・子供むけイベント <ul style="list-style-type: none"> 不用紙でつくる飛行機、組合キャラクター塗り絵 ・エネキンの着ぐるみ |
| 結果 | <ul style="list-style-type: none"> ・キエ一口紹介カード配布約70枚 ・生ごみ処理機の貸出申込あり ・インスタグラムフォロー4件 ・エコ・アクション・ポイント申込1件 ・ほか工作体験者あり |

当日のようす

アヤハディオのキエ一口コーナー

キエ一口展示



・イオンモール久御山

| | |
|----|--|
| 日時 | 令和7年9月20日(土)～23日(火) 終日 |
| 内容 | <ul style="list-style-type: none"> ・キエ一口のパネル展示 ・インスタ・キエ一口紹介カード及びチラシの配布 ・エコ・アクション・ポイントの紹介 ・久御山町フードドライブのボックスも併設 |
| 結果 | <ul style="list-style-type: none"> ・キエ一口紹介カード配布 51枚 ・キエ一口使い方チラシ 12枚 ・環境ふれあいひろばパンフレット 8枚 ・ミニエコネット 4枚 ・エコ・アクション・ポイント 3枚 ・ウォークラリーチラシ 6枚 |

当日のようす

1階 憩いの広場前通路

- ・中央パネル及び長机左端が組合関連チラシ等
- ・右端のボックスが久御山町フードドライブ及び廃油回収ボックス



3.教室開催

環境ふれあいひろばにおいて夏休み親子イベント「ミニキエ一口をつくって観察日記をつけよう」を開催しました。年度内に再度の教室開催を予定しています。

| | |
|----|---|
| 日時 | 令和7年7月23日(水)10時～12時 |
| 内容 | ・クリーンパーク折居見学 ・キエ一口教室 ・ミニクレーンゲーム体験 |
| 結果 | ・応募者10組20人(参加者 9組20人) ・エコ・アクション・ポイント申込1件 |

当日のようす

キエ一口紹介



キエ一口体験



4.SNS の活用

インスタグラムのリール動画やストーリーズでもキエ一口の紹介を行っています。



環境ふれあいひろばにおける実績について

環境ふれあいひろばは、京都府立山城総合運動公園に隣接する環境学習施設です。衣食住・健康などの身近な暮らしから、環境について楽しく学ぶことができます。



1.企画展

一定周期でテーマを変えるとともに、分かりやすい展示内容を意識しました。また広報紙の特集と連動することで、住民の方々の興味や理解が相乗効果でより深まる 것을期待しました。

4~6月:紙ごみ展／7~9月:生ごみ展／10~12月:プラごみ展

4月~6月 未来へつなぐごみ減量アクション～ごみを減らす工夫とアイデア～

なぜごみの減量が必要なのか、地域のごみの現状、ごみを減らす工夫など、暮らしに役立つ情報を提供しました。特に紙ごみにスポットをあて実物展示を行いました。



7月～9月 食材たちが語る生ごみ展～捨てられる前に伝えたかったこと～

ずっと食べずに放置していた食材たち。そんな食材たちの声が聞こえてくる？見た人の心情に訴える展示内容としました。



10月～12月 ごみの正体をあばけ！ プラスチックのひみつ展

プラスチックとは何かという基礎から、マイクロプラスチック、環境への影響のパネル展示のほか、クイズやゲームを通じて分別方法・捨て方などを学ぶことのできる内容としました。



2.教室開催

これまで、ガラス工房や衣服工房をはじめとする、ごみ減量や環境啓発に関する教室を開催してきましたが、本年度は循環型社会推進会議からの提言内容を踏まえ、紙ごみ・生ごみ・プラスチックごみの削減対策に重点を置いた教室を展開しています。

親子を中心に、ごみ削減・リサイクルへの理解を深める教室を展開

| 日時 | イベント名 | 内容 | 参加人数 |
|-----------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------|
| 4月5日(土) | ペットボトルキャップで作るキーホルダー | ペットボトルキャップをアイロンで溶かしてキーホルダーを作る | 1組2人 ※親子参加 |
| 5月5日(月) | ペットボトルキャップで作るキーホルダー (in 宇治市植物公園) | ペットボトルキャップをアイロンで溶かしてキーホルダーを作る | 60人 |
| 7月23日(水) | ミニキエ一口をつくって観察日記をつけよう | キエ一口の紹介、キエ一口作成体験 | 9組20人 ※親子参加 |
| 8月5日(火) | 回収されたペットボトルはどうなる？ | ペットボトルのリサイクルの講話(サントリー専任講師) | 6組12人 ※親子参加 |
| 8月8日(金) | ライト兄弟の飛行機をつくってとばそう | 段ボールでライト兄弟が最初に作ったグライダーを1/10 サイズで作る | 14組37人 ※親子参加 |
| 11月30日(日) 予定 | 食材を残らず使う家庭のイタリアン | 残り食材をつかっての料理教室 | 4組8人 |
| 2月7日(土) 予定 | 楽しくおいしくエコクッキング | 残り食材をつかっての料理教室 | 4組8人 |

当日のようす

ペットボトルキャップアクセサリー



回収されたペットボトルはどうなる？



その他の取組実績について

1.エコ・アクション・ポイント制度の開始

提言を踏まえ、ごみ減量に向けて住民の行動変容を促すことを目的に、エコ・アクション・ポイント制度を令和7年7月より導入しました。

また、その普及啓発を目的として、以下のイベントにおいて、市町合同の取組を実施しました。

- ・7月12日(土) 環境ふれあいひろば1周年記念イベント
- ・8月7日(木) 京都府主催・地球温暖化防止 PR イベント(イオンモール久御山)
- ・10月26日(日) 環境ふれあいフェスタ

| | | |
|--------------------|---------------------|----------------|
| スタートキャンペーン登録者 130人 | エコアクション参加者 延べ 615 人 | (令和7年10月31日現在) |
|--------------------|---------------------|----------------|

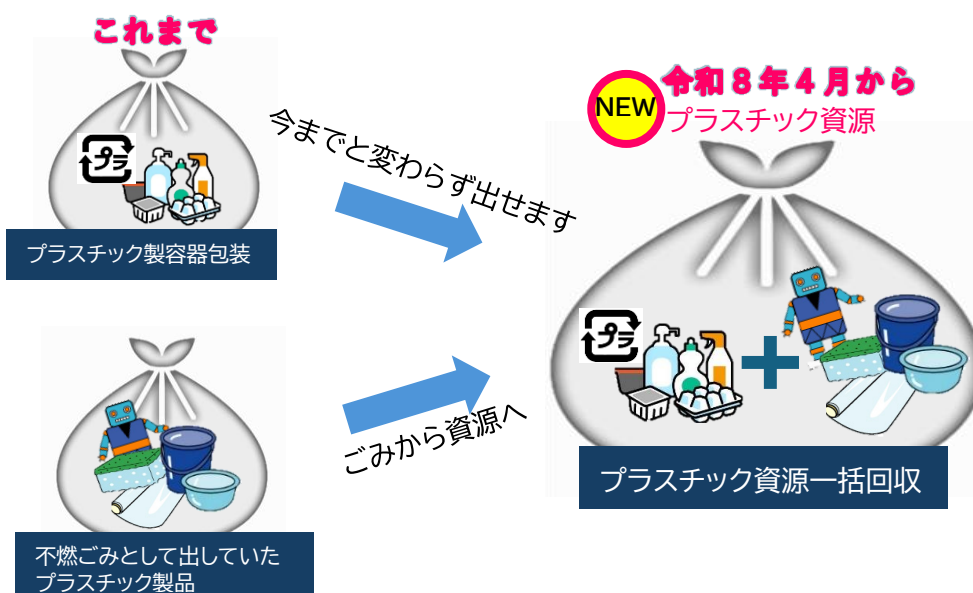
| No. | アクション名 | 内容 | pt数 | 取得回数 |
|-----|-------------------------|---|-------|----------------|
| 1 | エコアクションスタートキャンペーン | 令和7年7月1日から令和7年9月30日までの間に環境ふれあいひろばに来場された方に付与 | 100 | 1回/1人 |
| 2 | リユース品の持込み又は訪問引取り | リユース品を10点以上持込または訪問引取りされた方に付与 | 10 | 1回/1日 |
| 3 | リユース品の購入 | 環境ふれあいひろばでリユース品を購入された方に付与 | 5 | 1回/1日 |
| 4 | 小型家電の持ち込み | 環境ふれあいひろばに小型家電を持ち込まれた方に付与(対象品目) | 5 | 1回/1日 |
| 5 | 組合啓発イベントへの参加 | 対象のイベントに参加された方に付与 ※対象イベントは、HP等で都度ご案内します。 | 5又は50 | 1回/1人 |
| 6 | 環境ふれあいひろばでの体験教室への参加 | 環境ふれあいひろばで実施するガラス工房・衣服工房の体験教室またはふらっと工房体験に参加し、アンケートにお答えいただいた方に付与 | 10 | 1回/1日 |
| 7 | 環境に関する企画展示の閲覧 | 環境ふれあいひろばの企画展示(年4回実施)を閲覧し、アンケートにお答えいただいた方に付与 | 10 | 1回/1人 ※期間ごと |
| 8 | ごみ焼却施設の自由見学 | 当組合のごみ焼却施設クリーンパーク折居を自由見学し、ミッションシートをクリアされた方に付与 | 10 | 1回/1人 |
| 9 | 広報紙「エコネット城南」の閲覧 | 1月、3月、5月、7月、10月に発行されるエコネット城南を閲覧された方に付与 ※令和7年10月号より紙面記載のQRコードから取得できます。 | 10 | 1回/1人 |
| 10 | 生ごみの水切り写真の投稿 | 生ごみの水を切って捨てる様子を写真に撮り、水を切る際のポイントや感想などとあわせて投稿された方に付与 | 3 | 2回/週 |
| 11 | 環境ふれあいフェスタ参加 | 環境ふれあいフェスタに来場された方に付与 | 100 | 1回/1人 |
| 12 | キエーロ(消滅型生ごみ処理容器)活用写真の投稿 | キエーロ(消滅型生ごみ処理容器)を活用する様子の写真を撮り、生ごみ処理の進捗状況、キエーロを使う際のポイントや感想などとあわせて投稿された方に付与 | 5 | 1回/週 |

2. 「プラスチック資源一括回収」開始

プラスチックによる海洋汚染、気候変動問題などの解決が世界的な課題となっている中「プラスチックに係る資源循環の促進等に関する法律」が施行されました。家庭から排出される様々なプラスチック製品を分別回収、リサイクルすることで、プラスチックの資源循環を一層促進することが求められています。

令和8年4月から開始

これまでではプラスチック製容器包装(プラマーク)を回収していましたが、プラスチック製品も対象品目に加え、『プラスチック資源』として回収します



「プラスチック資源」となる製品と出し方

- 100%プラスチックの製品
- 一辺の長さが50cm未満(45リットルのごみ袋に入る大きさ)
- まな板などの硬い板状のものは厚み5mm未満
- プラスチック製容器包装(プラマーク)と同じ袋に入れて出す

取り組み

- 製品プラスチックを回収すると、ハンディファンやモバイルバッテリーなどの混入が増加されると予想されるため、令和6年度に施設の火災対策を実施し、受入体制を整えました。
- 3市3町の構成市町で周知・啓発を順次実施していきます。
城南衛生管理組合でも、10月の広報紙(エコネット城南)で開始することを周知し、1月以降には、広報紙・HP・SNSによる周知を行います。
- 提言を踏まえ、組合管内での環境啓発や事業説明の円滑化を目的に、市町ご

とに異なっていた容器包装プラスチックごみの名称を統一しました。また排出方法や排出基準についてもばらつきがないよう、共通の資料を用いて認識の共有を図りました。

3. 教育機関との連携

大学や高校と連携し、授業協力やイベント参画を通じて若年層の意見を施策に活かすなど、若者が主体的に環境を考える機会づくりに取り組みました。

- ・京都文教大学の授業に協力し、ごみ減量や処理施設の課題を学ぶ機会を提供
 - ・立命館宇治高校と連携し、イベント出展を通じて若年層の意見を施策に反映
 - ・環境ふれあいフェスタのフリーマーケットで学生出店を無料とし、若者が主体的に環境を考える機会を創出

当日のようす

イベントでの高校生ワークショップ



環境ふれあいフェスタ(昨年度)



フリーマーケットの出店者募集



京都文教大学への提供資料

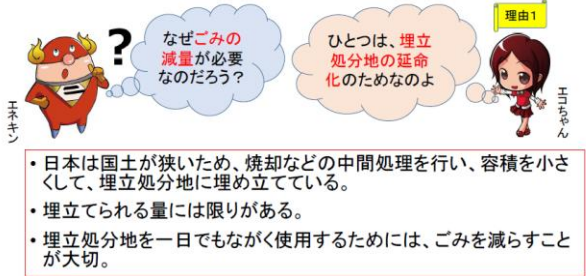
ごみ環境問題

ごみ処理から持続可能な社会の形成を考える

～ステップ1 はじめに～ ～ステップ2 ごみの処理について～

ノンノ 味噌漬け

(2) ごみ減量の必要性



4. 広報紙「エコネット城南」の発行

提言事項に基づき、ごみ削減の取組を広く周知するため、年5回発行している広報紙において、それぞれ特集を組みました。

5月号:紙ごみ削減／7月号:生ごみ削減／10月号:プラスチックごみ削減

| | |
|--|---|
| <p>5月号:</p> <p>循環型社会推進会議の提言内容を紹介し、紙ごみ削減に向けた特集を組みました。</p> | <p>7月号:</p> <p>生ごみ削減に向けた特集としてキエ一口、生ごみ3キリの紹介を行いました。</p> |
|  |  |
| <p>10月号:プラスチックごみ削減に向けた特集を組みました。</p> | |

5. 小学4年生社会科用資料の作成

例年小学4年生の当組合施設見学の受入れを行ってきましたが、見学に来られない学校もあることから、これまでのパンフレットの刷新を行い、小学4年生社会科資料として「考え方！ごみと資源とリサイクル」を制作し、配布しました。ごみ処理について理解が深まる内容とし、QRコードなどを活用し、学校や家庭でも自学していただきやすい工夫をしています。

また、活用が進むよう小学校校長会での説明等も実施しました。

対象学校数:47校(2690部)／A4判、16ページ



ごみ減量目標について

組合が直面している課題に対し、社会情勢などを踏まえつつ、ごみ減量への取組みを研究・検討します。

課題 1.資源化や減量化が不十分

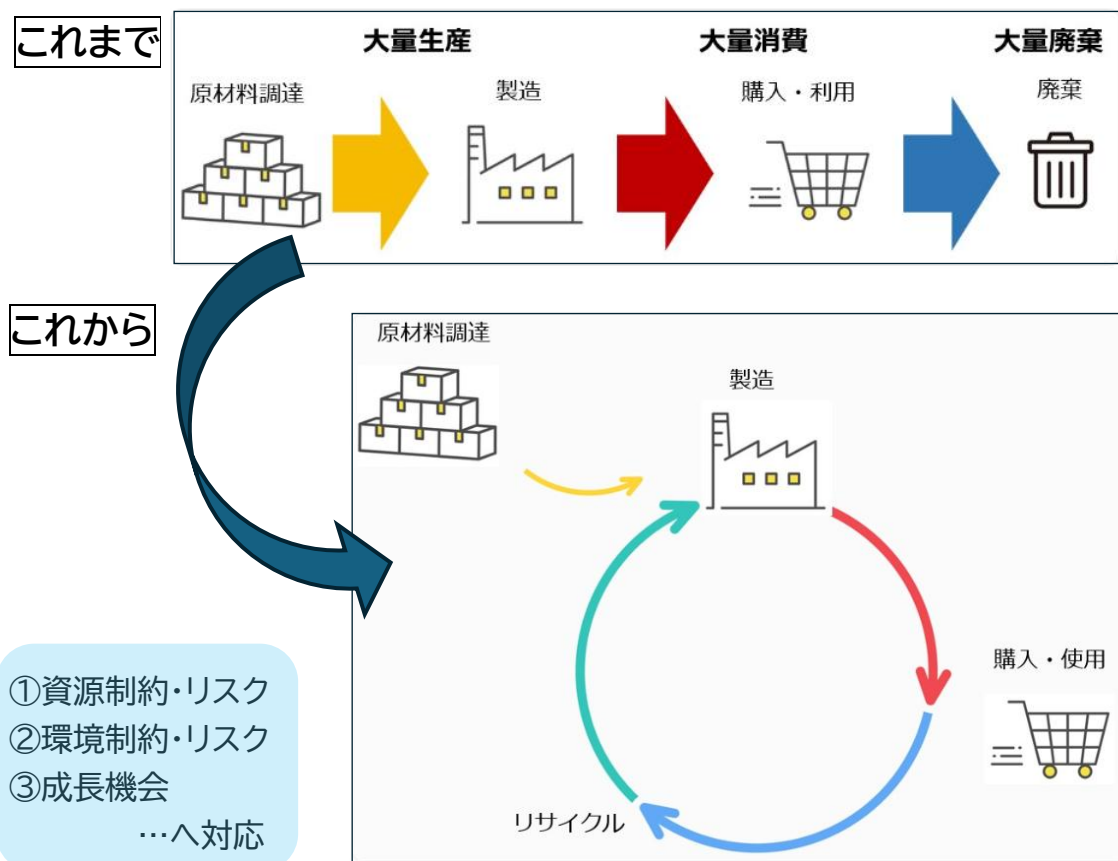
課題 2.最終処分場(グリーンヒル三郷山)の埋立残容量には限りがある

課題 3.ごみ処理経費及び施設建設にかかる費用の低減

(令和6年度第1回循環型社会推進会議資料より)

1.ごみ減量に関する情勢

提言に基づいたごみ減量施策を推進するとともに、世界の潮流であり、環境省「第五次循環型社会形成推進基本計画」で国家戦略と位置付けられている「循環経済」に国や府、他団体と連携して取組むことで、より効果的な課題解決を図ります。



出典:経済産業省資源エネルギー庁 HP

2.市町における目標値

各市町ごみ処理基本計画等における家庭ごみ(燃やすごみ+燃やさないごみ)の目標値は以下の通りです。組合は受入れ側の処理施設として、管内全体でのごみ減量を目指します。

| | 目標数値 (g/人・日) | R5年度 実態調査 (g/人・日) | 期限・目標計画名 |
|-------|-----------------|-------------------------|------------------------------|
| 宇治市 | 400 | 414 | R10 年度・ごみ処理基本計画 |
| 城陽市 | 478 | 450 | R13 年度・一般廃棄物処理基本計画 |
| 八幡市 | 520 | 497 | R8 年度・一般廃棄物処理基本計画 |
| 久御山町 | 506 | 603 | R12 年度・ごみ処理基本計画 |
| 宇治田原町 | 580 | 584 | R14 年度・環境基本計画 |
| 井手町 | 570 | 602 | R12 年度・総合計画 |
| 管内平均 | 571 | 525 | |
| 国の目標 | 478 | | 廃棄物処理法に基づく基本方針 (R7年2月18日) |

3.当組合におけるビジョン

組合は令和 23 年度(2041 年度)をめどに 1 工場廃止を目標に掲げ、ごみ減量を目指します。令和 5 年度と 6 年度の燃やすごみ量を比較すると 2,716t (÷△2,700t) 減少しており、このペースが維持できると将来的に処理能力 200t/日規模の新工場建設が不要となると考えられます。



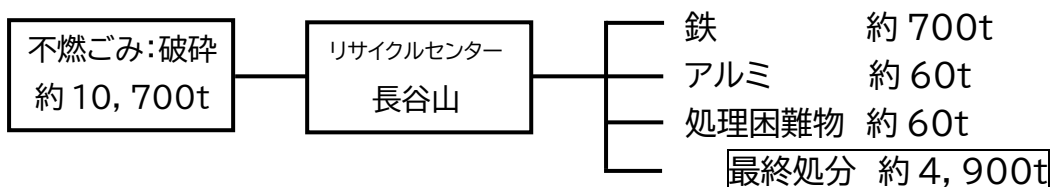
4.搬入されたごみの主要品目に係る資源化量及び最終処分量

組合へ搬入されたごみの主要品目に係る資源化量及び最終処分量は、以下の通りです。また焼却破碎ごみ処理経費単価は1kgあたり約31円(令和5年度・税込・リサイクル経費は除く)となりました。

・ごみ関係処理フロー抜粋(令和6年度版(第2版)一般廃棄物処理実績書)



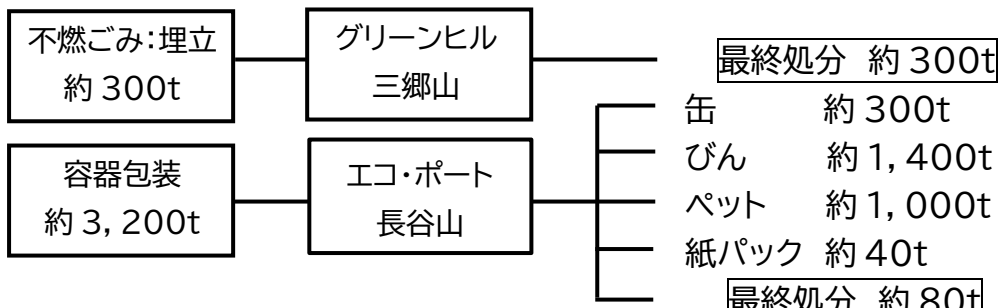
▲大阪湾処分料金 約13円/kg(税込・負担金・運搬費別途)



※破碎鉄売却単価 約25円/kg

※破碎アルミ売却単価 約180円/kg

▲一般廃棄物処分業務委託単価(プラ・アルミ) 約10円/kg(税込)
(不燃物) 約5円/kg(税込)



※スチール缶売却単価 約50円/kg

※アルミ缶売却単価 約268円/kg

※無色びん売却単価 約0.4円/kg

※茶色びん売却単価 約0.4円/kg

※紙パック売却単価 約15円/kg

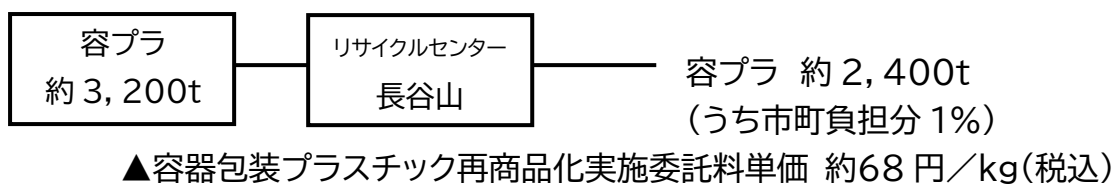
※ペットボトル売却単価 約66円/kg

※ペットボトルキャップ売却単価 約4円/kg

▲ガラス残渣再資源化業務委託単価 約14円/kg(税込)

▲ガラス残渣埋立処分業務委託単価 約8円/kg(税込)

資料 8



▲容器包装プラスチック再商品化実施委託料単価 約68 円／kg(税込)

※上記合計搬入量 約 83,700t

資源化量 約 5,962t

最終処分量 約 13,780t