

# 総務委員会 2021年度活動報告

2022年6月6日(月)  
紙製容器包装リサイクル推進協議会

自主行動計画における回収率調査及び主体間連携に資する取り組みを行った。

1. 回収量の調査

2. 広報・啓発活動

1) 3R改善事例集の制作

2) 展示会などの広報活動

エコプロ2021

# 紙製容器包装の回収量

## 回収量公表データの把握

➤ 指定法人ルートの実績（容リ協会）

**139**市町村、**20,131**トン：2021年度

➤ 容リ法に基づく分別収集実績（環境省）

**605**市町村、**76,080**トン：2020年度

古紙ルート「雑がみ」「雑誌・雑がみ」中の回収量  
及び集団回収の回収量が把握されていない。

# 回収量調査

## 回収量アンケート調査

### ➤ 調査目的

「単独」または「雑がみ等との混合」で紙製容器包装を回収している市区の**2020年度実績回収量**（行政収集・集団回収）を調査する。

### ➤ 調査方法概要

対 象：**人口10万人程度以上の東京23区を含む295市区**

方 法：アンケート

実施時期：2021年6～8月

➤ 回答率 99.0% (292市区)

➤ 人口カバー率 71.6%

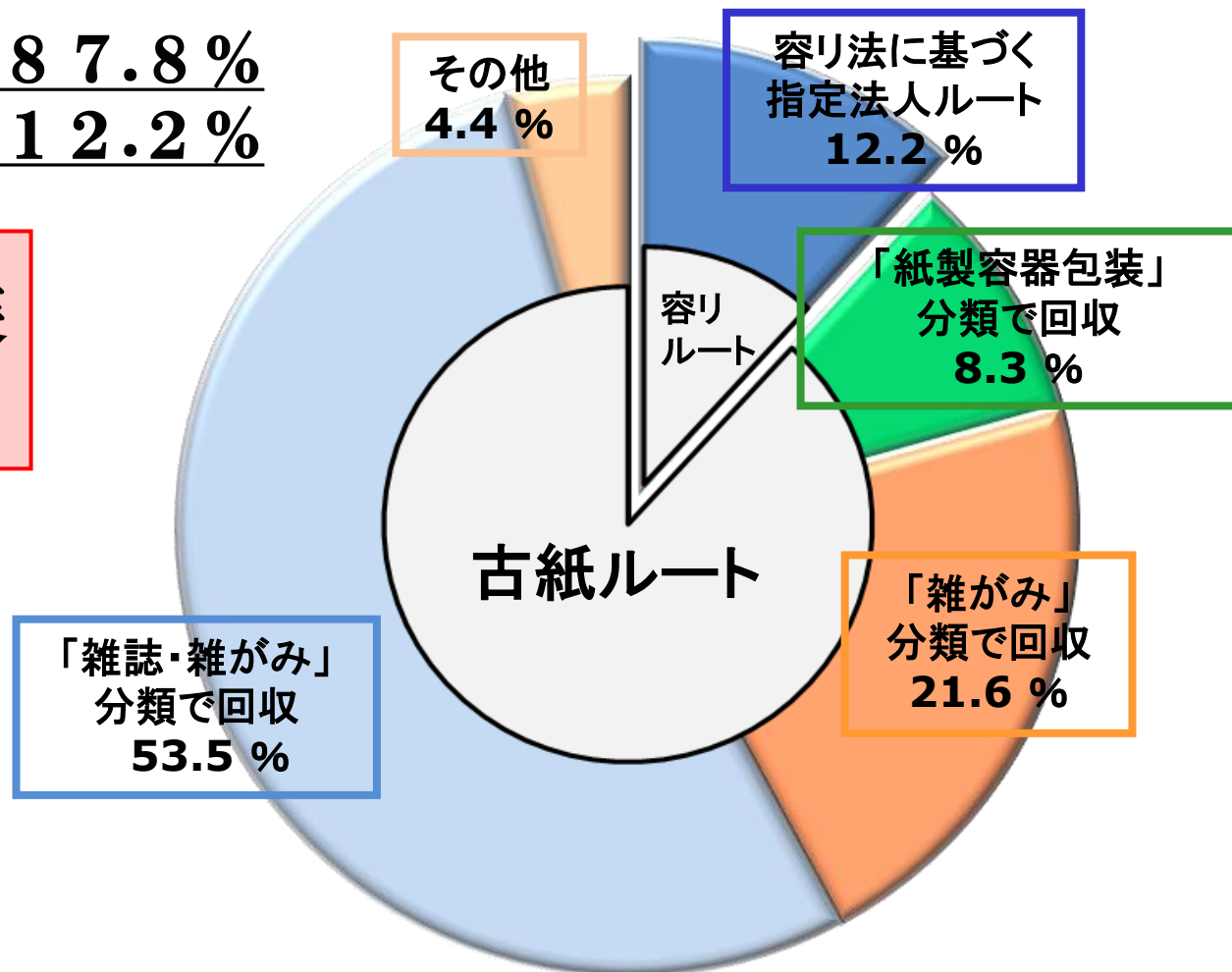
# 紙製容器包装の回収方法(アンケート結果より)

容リルートよりは、古紙回収ルートが主力

古紙ルート回収が約 87.8 %

容リルート回収が約 12.2 %

紙製容器包装  
回収量内訳



# 回収量調査結果(2020年度実績)

回収分類	行政収集 回収量(t)	集団回収 回収量(t)
①紙製容器包装単独の回収	23,786	592
②雑がみ 回収中の紙製容器包装量	23,159	2,448
③雑誌・雑がみ 回収中の紙製容器包装量	37,306	26,186
④古紙総量中(新聞・雑誌・段ボール他含む)	3,124	2,171
<b>合計</b>	<b>87,375</b>	<b>31,397</b>
<b>拡大推計回収量(t) (全国人口/調査人口)</b>	<b>122,007</b>	<b>43,841</b>

「雑誌・雑がみ」「雑がみ」分類中の紙製容器包装量

= アンケート回答「雑誌・雑がみ」「雑がみ」回収量

× **紙製容器包装構成比**(技術委員会調査)

# 回収率

## ➤回収率結果

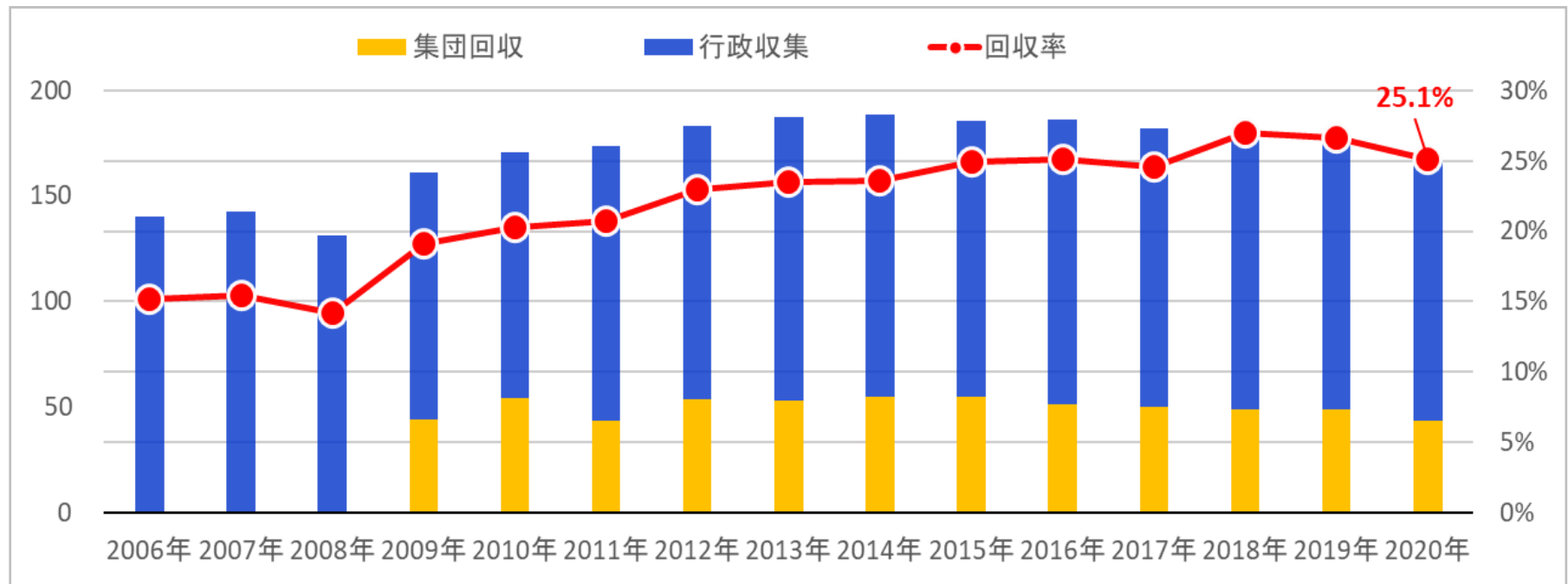
	行政収集	集団回収
拡大推計回収量；X(t)	122,007	43,841
家庭からの年間排出量推定 〔2018年度調査結果；Y(t)〕	660,941	660,941
回収率（X/Y）	18.5%	6.6%
回収率合計	25.1%（前年度26.6%）	

# 回収率推移

## 紙製容器包装の回収量実績及び回収率

紙製容器包装回収量

回収率



紙製容器包装リサイクル推進協議会データ

2020年度 回収率 25.1%  
第3次自主行動計画(2016~2020年度)目標28%



# 3R改善事例集第15版を制作

3R改善事例集第15版は4部構成とし、2,000部作成した



- 1部：紙製容器包装リサイクル推進協議会の歩み
- 2部：2021年度紙製容器包装3R改善事例
- 3部：紙製容器包装3Rの取組み(2018~2020年度改善事例より)
- 4部：容器包装3Rのための自主行動計画

# 3R改善事例集第15版を制作

## 第15版は2022年5月末時点で約1,500部配布

- ・ 会員団体、会員企業
- ・ 行政（関連3省）、関連団体
- ・ 人口約10万人程度以上の292市区
- ・ 報道関係（フォローアップ報告等）
- ・ NPO、市民団体

引続き関連団体・自治体・イベントで配布し、活用していきます。

## 第16版の計画

- ・ 第16版は、2022年度事例と合わせて、2021年度事例の掲載を計画しています。
- ・ 本年も事例提供をよろしくお願ひします！  
「事例提供願ひ（応募用紙）」をお送りしています。

# エコプロ 2021 出展

東京ビッグサイト 2021年12月8日(水)～10日(金)

日本容器包装リサイクル協会のブースに、当推進協議会及び他の3素材が協力展示

総務委員会委員が説明員として、  
来場者紙製容器包装の3R推進を呼びかけた。



展示全容

# エコプロ 2021 出展

## 出展概要

- ブーステーマ「持続可能な社会の実現に向けて」
- 紙製容器包装のリサイクルの流れに沿って、サンプル展示を行い、来場者に分かり易い説明を行った。

- ① 身の回りの紙製容器包装
- ② 紙製容器包装のリサイクル製品
- ③ リサイクル古紙利用製品

## 資料配布

- 3R改善事例集第15版
- 当推進協議会パンフレット



当推進協議会の展示



# エコプロ 2021 出展

## コロナ対策

- パーテーションを設置し、直接展示物に触れないようにする。
- 説明員は置かずQRコードを掲示して、各自が読み取りからホームページ等のWebで確認するようにした。
- 自動アルコール噴霧器による手指の消毒や、定期的なパーテーション等のアルコール拭きを実施し感染対策に努めた。



「紙製容器包装リサイクル推進協議会 展示物」

# 総務委員会 2021年度活動報告

完