

令和 5 年度（2023 年度）主な事業の実績

1 プラスチック使用製品の一括回収（令和 5 年（2023 年）10 月～）

(1) 啓発実績

ア ごみ指定袋の配布に併せて冊子「プラスチック資源分別収集ガイドブック」を配布した。

イ 東海秋まつり消費者広場で制度を紹介した。

ウ 東海市行政広報番組「ハロー！とうかい」で分別の注意事項及び小型充電式電池の破損・変形による発火の危険性を促した。

(2) プラスチック使用製品の一括回収に伴う効果

当初の予想に反して家庭系可燃ごみの搬入量は削減しなかったが、これは、プラスチック使用製品の比重が軽いことや、そもそも廃棄する機会が少ない結果と予測する。

一方で、プラスチック資源の回収量は一括回収前と比べ増加し、資源化が進んでいると予測する。

【令和 5 年度家庭系可燃ごみの搬入量（単位：t）】

	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
回収量	1,377	1,595	1,431	1,393	1,423	1,320	1,512	1,359	1,451	1,393
対前年比	-7%	-6%	1%	-3%	-10%	-12%	0%	-5%	-10%	-4%

【令和 5 年度プラスチック資源の回収量（単位：t）】

	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月
回収量	85	88	106	85	95	92	87	100	112	93
対前年比	-12%	-2%	15%	-12%	8%	-13%	6%	23%	4%	5%

2 「ボトルoボトル」の普及啓発（令和5年（2023年）7月～）

(1) 啓発実績

ア 東海秋まつり2023消費者広場でペットボトルの処理フロー図の展示及び啓発チラシを配布した。



イ コカ・コーラボトラーズジャパン株式会社と協定を締結した各自治体による「ボトルtoボトル」の普及啓発動画を市ホームページへ公開した。

(2) 今後の予定

ア 令和6年4月より市内公共施設へリサイクルボックスを設置。

注) 市役所から設置し、他市内公共施設は追って調整する。

PETボトル用		缶用	Point
			<ol style="list-style-type: none"> 再生PET素材使用 PETボトルを3分別（ボトル・ラベル・キャップ）可能 背面ボードで分別訴求 半透明で中身を可視化
ボトル 約90L ラベル 約6.5L キャップ 約3.5L		約90L	背面ボード POP (A4横サイズ)
幅 445mm (890mm×2台置き) 奥行 490mm 高さ 780mm			
素材 再生PET樹脂			
生産国 日本			

5

イ ペットボトル処理模型を市役所へ展示

