

東近江市のごみ状況

(令和4年度版)



東近江市 環境部 資源再生推進課

1 東近江市のごみ処理

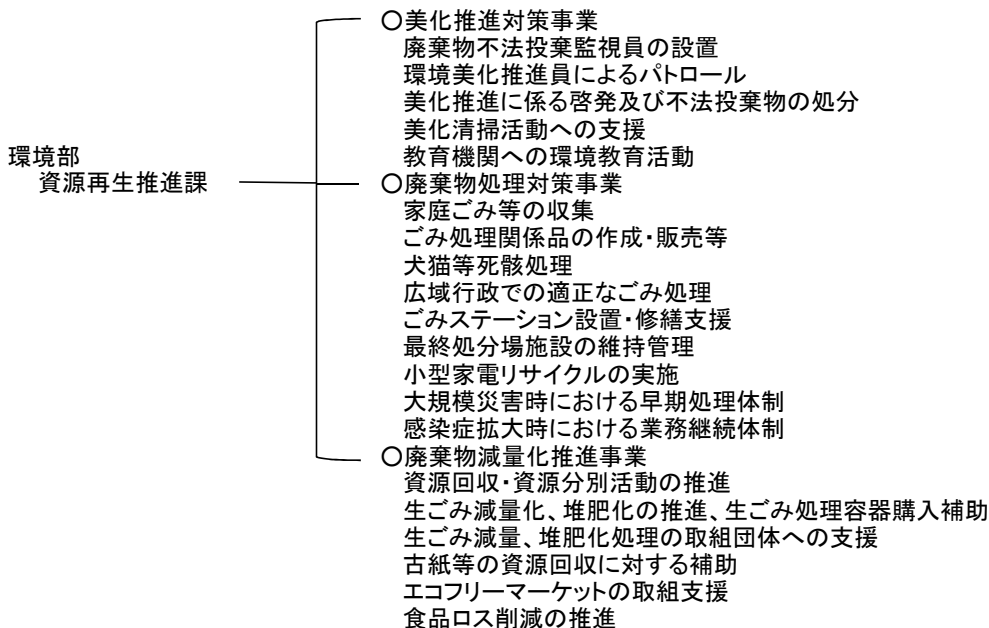
本市のごみ処理は、平成31年3月まで、3つの組合（中部清掃組合、愛知郡広域行政組合、湖東広域衛生管理組合）で処理されておりました。処理方法については、ごみ処理に関する旧市町の歴史や経過があるため、分別内容や収集方法など各地区によって異なっていました。

そこで、そうした課題を解決するべく平成31年4月から中部清掃組合に一元化し、1市2町（東近江市、日野町、竜王町）から排出されるごみの処理を行っています。

また、環境美化の推進のために不法投棄や散在性ごみの未然防止、早期発見及び監視強化に取り組み、快適な生活環境の整備を進めています。あわせて、市民の環境美化意識の向上のためには、環境啓発や環境教育活動の充実が必要であり、ボランティアや地域団体による美化清掃活動への支援や、市民団体等への環境啓発や教育機関への環境教育活動を実施します。

さらに、循環型社会の構築のためには、市民一人一人がごみの減量化や正しい分別に取り組み、再資源化への高い意識を持つことが必要です。資源回収や資源分別活動、生ごみの減量化や堆肥化、食品ロス削減に取り組むことで、ごみの減量化と資源リサイクルを推進し資源循環型社会を目指します。

2 廃棄物対策事業担当



3 東近江市のごみ処理の推移

(1)ごみ処理量(燃えるごみ) 単位:t

| 年度 | 委託収集 | 持込み | 粗大ごみ | 合計 |
|--------|--------|-------|------|--------|
| 平成25年度 | 18,822 | 7,858 | 346 | 27,026 |
| 平成26年度 | 18,556 | 7,908 | 848 | 27,312 |
| 平成27年度 | 18,373 | 8,204 | 787 | 27,364 |
| 平成28年度 | 18,119 | 8,836 | 843 | 27,364 |
| 平成29年度 | 18,195 | 9,261 | 873 | 28,329 |
| 平成30年度 | 18,347 | 9,597 | 281 | 28,225 |
| 令和元年度 | 19,067 | 9,390 | 283 | 28,740 |
| 令和2年度 | 19,275 | 8,793 | 83 | 28,151 |
| 令和3年度 | 19,131 | 8,785 | 97 | 28,013 |
| 令和4年度 | 18,821 | 8,676 | 79 | 27,576 |

(2)ごみ処理量(燃えないごみ) 単位:t

| 年度 | 委託収集 | 持込み | 粗大ごみ | 合計 |
|--------|-------|-------|------|-------|
| 平成25年度 | 886 | 527 | 56 | 1,469 |
| 平成26年度 | 834 | 572 | 62 | 1,468 |
| 平成27年度 | 814 | 553 | 48 | 1,415 |
| 平成28年度 | 778 | 535 | 99 | 1,412 |
| 平成29年度 | 841 | 576 | 115 | 1,532 |
| 平成30年度 | 953 | 730 | 67 | 1,750 |
| 令和元年度 | 936 | 691 | 45 | 1,672 |
| 令和2年度 | 1,076 | 1,024 | 44 | 2,144 |
| 令和3年度 | 972 | 736 | 40 | 1,748 |
| 令和4年度 | 874 | 644 | 36 | 1,554 |

※ごみ処理量は、4月～翌3月の集計

(3)ごみ処理量(資源ごみ等) 単位:t

| 年度 | 白色トレイ | 古紙類 | 紙パック | ペットボトル | 金属性粗大 | びん | 缶類 | 廃乾電池 | その他 | ガレキ | 泥状物質 | 石綿含有廃棄物 |
|--------|-------|-------|------|--------|-------|-----|-----|------|-----|-----|------|---------|
| 平成25年度 | 4 | 2,512 | 10 | 231 | 389 | 635 | 270 | 24 | 186 | 156 | 21 | 0 |
| 平成26年度 | 4 | 2,088 | 9 | 221 | 305 | 643 | 264 | 25 | 114 | 137 | 6 | 0 |
| 平成27年度 | 4 | 2,269 | 9 | 219 | 300 | 703 | 261 | 24 | 148 | 136 | 9 | 0 |
| 平成28年度 | 3 | 2,054 | 9 | 219 | 304 | 590 | 249 | 22 | 129 | 116 | 5 | 0 |
| 平成29年度 | 16 | 2,064 | 26 | 226 | 299 | 598 | 242 | 23 | 118 | 120 | 6 | 0 |
| 平成30年度 | 6 | 1,835 | 12 | 229 | 346 | 564 | 206 | 24 | 275 | 218 | 0 | 0 |
| 令和元年度 | 5 | 1,832 | 11 | 225 | 243 | 555 | 215 | 24 | 190 | 85 | 0 | 0 |
| 令和2年度 | 4 | 1,158 | 9 | 219 | 203 | 481 | 244 | 27 | 226 | 79 | 0 | 0 |
| 令和3年度 | 3 | 1,158 | 8 | 221 | 150 | 459 | 236 | 25 | 179 | 63 | 0 | 0 |
| 令和4年度 | 3 | 1,230 | 8 | 224 | 100 | 445 | 207 | 25 | 221 | 61 | 0 | 2 |

※その他は、廃食油、剪定枝、蛍光管、小型家電(家電リサイクル品は含まず。)の4種類の計

※9(1)資源化率に用いる資源回収品は、白色トレイからその他までとし、ガレキ・泥状物質は含まず。

(4)一人及び一世帯あたりの1日あたりのごみ量

| 年度 | 年間ごみ量 (t) | 人口 (人) | 1人・1日 あたり (g) | 世帯数 | 1世帯・1日 あたり (g) | 年間ごみ処理費 (千円) | 市民一人 あたり経費 (年間:円) |
|--------|--------------|-----------|---------------------|--------|----------------------|-----------------|-------------------------|
| 平成25年度 | 32,933 | 115,758 | 779 | 41,712 | 2,163 | 1,424,913 | 12,309 |
| 平成26年度 | 32,596 | 115,531 | 773 | 42,196 | 2,116 | 1,448,064 | 12,534 |
| 平成27年度 | 32,861 | 115,203 | 779 | 42,629 | 2,106 | 1,436,975 | 12,473 |
| 平成28年度 | 32,476 | 114,935 | 774 | 43,109 | 2,064 | 1,451,021 | 12,625 |
| 平成29年度 | 33,721 | 114,517 | 807 | 43,618 | 2,118 | 1,470,792 | 12,843 |
| 平成30年度 | 33,677 | 114,186 | 808 | 44,178 | 2,089 | 1,885,227 | 16,510 |
| 令和元年度 | 33,966 | 114,005 | 816 | 45,073 | 2,065 | 1,477,247 | 12,958 |
| 令和2年度 | 33,085 | 113,494 | 797 | 45,610 | 1,987 | 1,473,804 | 12,986 |
| 令和3年度 | 32,432 | 112,623 | 787 | 45,944 | 1,934 | 1,465,870 | 13,016 |
| 令和4年度 | 31,819 | 112,349 | 774 | 46,680 | 1,868 | 1,578,750 | 14,052 |

※人口は、各年4月1日現在の東近江市の人口

※年間ごみ処理費は、人件費除く

※年間ごみ処理費は、各年度(平成25年度～令和4年度)一般会計決算額(美化推進対策事業、廃棄物処理対策事業、廃棄物減量化推進事業の合計)

(5)令和4年度 地区別廃棄物の搬出状況(集団回収量含む)

単位:t

| | 八日市 | 永源寺 | 五個荘 | 愛東 | 湖東 | 能登川 | 蒲生 | 総計 | 1日1人 あたり (g) |
|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|--------------------|
| 人口(人) | 45,667 | 4,846 | 11,645 | 4,388 | 8,238 | 23,285 | 14,280 | 112,349 | |
| 世帯数 | 20,433 | 1,906 | 4,749 | 1,650 | 3,087 | 9,323 | 5,532 | 46,680 | |
| 燃えるごみ | 12,430.18 | 1,185.75 | 3,458.58 | 932.87 | 1,690.86 | 4,974.06 | 2,904.09 | 27,576.39 | 672.47 |
| 委託 | 7,384.67 | 906.98 | 2,039.76 | 702.85 | 1,312.78 | 4,093.04 | 2,380.72 | 18,820.80 | 458.96 |
| 持ち込み | 4,987.98 | 277.97 | 1,417.77 | 229.06 | 375.97 | 869.93 | 517.44 | 8,676.12 | 211.57 |
| 粗大ごみ | 57.53 | 0.80 | 1.05 | 0.96 | 2.11 | 11.09 | 5.93 | 79.47 | 1.94 |
| 燃えないごみ | 621.54 | 69.39 | 168.92 | 56.04 | 114.93 | 362.12 | 182.38 | 1,553.97 | 37.9 |
| 委託 | 361.25 | 51.03 | 75.57 | 38.91 | 57.67 | 177.40 | 112.07 | 873.90 | 21.31 |
| 持ち込み | 240.49 | 16.76 | 91.69 | 16.25 | 54.26 | 176.43 | 47.75 | 643.63 | 15.7 |
| 粗大ごみ | 19.80 | 1.60 | 1.66 | 0.88 | 3.00 | 8.29 | 1.21 | 36.44 | 0.89 |
| 泥状物質 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0 |
| ガレキ類(埋立) | 14.08 | 3.02 | 15.83 | 3.07 | 11.01 | 10.28 | 3.21 | 60.50 | 1.48 |
| 資源ごみ | 1,007.00 | 154.67 | 190.78 | 94.35 | 341.97 | 342.13 | 399.78 | 2,530.67 | 61.7 |
| 白色トレイ | 0.61 | 0.21 | 0.37 | 0.26 | 0.59 | 0.25 | 0.81 | 3.10 | 0.08 |
| 古着 | 24.10 | 13.08 | 6.23 | 4.84 | 3.78 | 8.03 | 22.41 | 82.47 | 2.01 |
| 古紙(雑紙含む) | 246.14 | 64.02 | 20.63 | 29.43 | 54.95 | 72.92 | 98.83 | 586.92 | 14.31 |
| ダンボール | 380.07 | 24.32 | 20.37 | 10.51 | 20.07 | 54.53 | 132.93 | 642.80 | 15.68 |
| 紙パック | 2.00 | 0.66 | 1.12 | 0.37 | 0.83 | 1.23 | 1.97 | 8.18 | 0.2 |
| ペットボトル | 97.13 | 9.57 | 22.05 | 4.55 | 14.21 | 37.37 | 39.59 | 224.47 | 5.47 |
| 金属製粗大 | 39.50 | 6.92 | 15.68 | 18.89 | 5.36 | 9.37 | 4.33 | 100.05 | 2.44 |
| びん合計 | 171.04 | 20.50 | 61.10 | 17.73 | 34.66 | 91.66 | 48.16 | 444.85 | 10.85 |
| (無色びん) | 74.68 | 8.04 | 29.81 | 8.32 | 14.94 | 44.72 | 22.10 | 202.61 | 4.94 |
| (茶びん) | 64.50 | 8.88 | 20.11 | 6.57 | 13.36 | 30.17 | 18.30 | 161.89 | 3.95 |
| (その他びん) | 31.86 | 3.58 | 11.18 | 2.84 | 6.36 | 16.77 | 7.76 | 80.35 | 1.96 |
| アルミ缶 | 23.59 | 3.74 | 9.86 | 1.85 | 6.50 | 16.96 | 18.88 | 81.37 | 1.98 |
| スチール缶 | 10.10 | 9.95 | 27.59 | 3.31 | 12.93 | 40.39 | 21.35 | 125.62 | 3.06 |
| 廃乾電池 | 8.14 | 1.42 | 2.86 | 1.23 | 2.37 | 5.17 | 3.89 | 25.08 | 0.61 |
| 廃食用油 | 3.32 | 0.16 | 2.59 | 1.12 | 7.40 | 3.93 | 5.77 | 24.29 | 0.59 |
| 剪定枝 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 177.70 | 0.00 | 0.00 | 177.70 | 4.33 |
| 蛍光灯 | 1.26 | 0.12 | 0.34 | 0.26 | 0.62 | 0.31 | 0.87 | 3.78 | 0.09 |
| 小型家電 | | | | - | | | | 15.40 | 0.38 |
| ガレキ(資源) | | | | - | | | | 80.58 | 1.97 |
| 石綿含有廃棄物 | 1.57 | 0.03 | 0.18 | 0.00 | 0.04 | 0.06 | 0.02 | 1.90 | 0.05 |
| 合計 | 14,074.37 | 1,412.86 | 3,834.29 | 1,086.33 | 2,158.81 | 5,688.65 | 3,489.48 | 31,819.41 | 773.6 |

※人口、世帯数は、令和5年4月1日の人口統計による。

※廃棄物の搬出状況は、4月～翌3月の集計

※小型家電は市内全域を一括して回収しているため地区ごとの数量は算出していません。

☆ H19.11～ 白色トレイ・紙パック 永源寺、五個荘、能登川、蒲生地区 委託収集開始

☆ H19.12～ 白色トレイ・紙パック 八日市地区 委託収集開始

☆ H24.4～ 粗大ごみ有料収集 収集単価の見直し

☆ H24.10～ 古着 八日市、五個荘、能登川地区 委託収集開始

☆ H24.10～ 資源びん 八日市地区 コンテナ回収へ順次移行

☆ H25.11～ 雑紙(ざつがみ) 全地区 雑紙(ざつがみ)の分別啓発チラシを全戸配布

☆ H27.1～ 小型家電 拠点回収として小型家電回収ボックスを設置

☆ H27.4～ 粗大ごみ有料収集券 有料収集券(平和堂等にて販売)の事前購入により、収集当日の本人立会を不要とした。

☆ H29.10～ アルミ缶・スチール缶 八日市地区 委託収集開始

☆ H31.4～ ごみ処理全地区統一化 愛東、湖東地区の中部清掃組合編入

☆ R4.4.～ 石綿含有廃棄物 能登川清掃センターにて回収を開始

4 ごみの分別(委託収集)、減量対策

(1) 地区別ごみの分別及び収集形態

| | 八日市 | 永源寺 | 五個荘 | 愛東 | 湖東 | 能登川 | 蒲生 |
|--------|-----|-----|-----|----|----|-----|----|
| 燃えるごみ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 燃えないごみ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 資源びん | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ペットボトル | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ○ |
| 廃乾電池 | ◎ | ○ | ◎ | ○ | ○ | ◎ | ○ |
| アルミ缶 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| スチール缶 | ○ | 不燃 | ○ | ○ | ○ | ○ | 不燃 |
| 金属類 | 不燃 | 不燃 | ○ | ○ | ○ | ○ | 不燃 |
| 古新聞 | ◎ | ○ | ○ | △ | △ | ○ | ○ |
| 紙類 | チラシ | ◎ | ○ | △ | △ | ○ | ○ |
| | 雑誌 | ◎ | ○ | ○ | △ | △ | ○ |
| ダンボール | ◎ | ○ | ○ | △ | △ | ○ | ○ |
| 古着類 | ◎ | ○ | ○ | △ | △ | ○ | ○ |
| 白色トレイ | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ○ |
| 紙パック | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ | ◎ | ○ |
| 廃食油 | ◎ | ◎ | ○ | ○ | △ | ◎ | ○ |
| 使用済蛍光管 | ◎ | ◎ | ◎ | ○ | ○ | ◎ | ◎ |

○ ステーション収集 ◎ 拠点回収 △ まちづくり協議会等による収集(拠点)

(2) ダンボールコンポストで生ごみ減量化・堆肥化

ダンボール箱を利用した生ごみ処理容器のことで、農地のない家庭でもベランダや屋内で気軽に取り組みます。ダンボール箱にココナッツピート、もみ殻くん炭を混ぜて生ごみを入れるだけで、簡単に堆肥を作ることができます。詳しくは、資源再生推進課へお尋ねください(本体価格は1,500円ですが、市内在住の方は、500円で購入できます。)

(3) 生ごみ処理容器購入補助

ごみの減量化対策として、家庭の台所等から出る生ごみの家庭処理を推進するため、生ごみ処理容器購入者へ補助金(三方よし商品券として)を交付しています。

(4) リサイクル促進補助

市民のリサイクル意欲の向上と市内から発生する古紙等の再資源化を図り、ごみの減量を図るために資源回収を実施した子ども会、老人会、PTA等の地域団体に補助金を交付しています。

(補助単位) 新聞・チラシ・雑誌・ダンボール:2円/kg、びん・古着:5円/kg

(5) 粗大ごみの有料収集

処理施設への自己搬入が困難である市民を対象に、粗大ごみの有料収集を行っています。

※資源再生推進課窓口での申込み、もしくは電話での予約が必要です。

5 指定ごみ袋、処理手数料

(1) 指定ごみ袋

① 中部清掃組合指定ごみ袋

消費税込み価格

| | |
|---------------------------------------|-------|
| 燃えるごみ袋(大) 家庭用 一冊当たり単価(30枚入り) | 245 円 |
| (材質) 高密度ポリエチレン90%、低密度ポリエチレン10%(緑色半透明) | |
| (規格) 厚さ 0.02mm 縦850mm × 横650mm | |
| 燃えるごみ袋(小) 家庭用 一冊当たり単価(30枚入り) | 163 円 |
| (材質) 高密度ポリエチレン90%、低密度ポリエチレン10%(緑色半透明) | |
| (規格) 厚さ 0.02mm 縦600mm × 横450mm | |
| 燃えないごみ袋 家庭用 一冊当たり単価(10枚入り) | 153 円 |
| (材質) 低密度ポリエチレン(白色半透明) | |
| (規格) 厚さ 0.035mm 縦800mm × 横500mm | |
| 資源びんごみ袋 家庭用 一冊当たり単価(10枚入り) | 153 円 |
| (材質) 低密度ポリエチレン(白色半透明) | |
| (規格) 厚さ 0.035mm 縦600mm × 横500mm | |

② ごみ袋の販売方法

販売場所

東近江市内スーパー、コンビニエンスストア、ドラッグストア、小売店、東近江市役所又は各支所(永源寺支所を除く。)など

(2) ごみ処理手数料(家庭ごみ)

中部清掃組合 (クリーンわたむき、能登川清掃センター)

| 区 分 | | 処理単価 |
|-------|------------------|-----------|
| 一般廃棄物 | 1回の搬入量が 300kg以下は | 150円/10kg |
| | 1回の搬入量が 301kg以上は | 200円/10kg |

※事前に東近江市役所又は各支所で申請が必要です。

(3) 粗大ごみ処理手数料

① 有料収集の手数料

| 処理手数料 | 主な品目 |
|----------|-----------------------------------------------------------------|
| 3,000円/点 | マッサージ機、電子ピアノ、大型家具等処理が特に困難なもの |
| 1,500円/点 | タンス、ベッド、マット、電子レンジ、学習机、自転車、キーボード、こたつ、ソファ、ドレッサー、ホットカーペット等処理が困難なもの |
| 800円/点 | ストーブ、布団(3枚)、掃除機、扇風機、DVDプレーヤー、収納ケース、毛布、チャイルドシート等処理が容易なもの |

※粗大ごみの戸別訪問による有料収集は、事前に有料収集券を購入し廃棄物に貼付することで手数料の支払いを確認しています。

※有料収集券は、東近江市役所、各支所及び東近江市内の平和堂(蒲生店は除く。)で販売しています。

(4) 家電4品目の収集運搬手数料 (家電リサイクル料金は別途に必要です。)

| 品 目 名 | 収集運搬手数料 |
|--------------------------|----------|
| 冷蔵庫・冷凍庫 | 4,500円/台 |
| エアコンディショナー | 3,900円/台 |
| テレビ(ブラウン管式・液晶式・プラズマ式のもの) | 2,800円/台 |
| 洗濯機・衣類乾燥機 | 2,000円/台 |

※家電リサイクル料金は、郵便局・ゆうちょ銀行で支払う(振込手数料が必要です。)

(5) ごみステーション設置に対する補助

自治会が新たに設置するごみステーションに対し、設置費用30万円未満は補助率3分の1で上限3万円、設置費用30万円以上50万円未満は補助率3分の1で上限6万円、設置費用50万円以上は補助率3分の1で10万円(平成28年度から施行)を限度として補助を行っています。
修繕については、修繕費用の補助率2分の1で上限2万円を限度として補助を行っています。

| | 自治会数 | 補助件数 | 補助金額 |
|--------|--------|-------|-------------|
| 平成25年度 | 8 自治会 | 9 箇所 | 270,000 円 |
| 平成26年度 | 17 自治会 | 22 箇所 | 516,000 円 |
| 平成27年度 | 20 自治会 | 27 箇所 | 533,000 円 |
| 平成28年度 | 19 自治会 | 22 箇所 | 615,000 円 |
| 平成29年度 | 29 自治会 | 40 箇所 | 1,381,000 円 |
| 平成30年度 | 28 自治会 | 41 箇所 | 1,173,000 円 |
| 令和元年度 | 26 自治会 | 36 箇所 | 885,000 円 |
| 令和2年度 | 35 自治会 | 47 箇所 | 1,585,000 円 |
| 令和3年度 | 28 自治会 | 39 箇所 | 1,067,000 円 |
| 令和4年度 | 24 自治会 | 26 箇所 | 973,000 円 |

(6) ごみ集積所数(ごみステーション及び路上置き)

令和5年3月31日現在

| 地区名 | 八日市 | 永源寺 | 五個荘 | 愛東 | 湖東 | 能登川 | 蒲生 | 計 |
|-----|--------|------|------|------|------|-------|------|---------|
| 箇所数 | 1011箇所 | 73箇所 | 65箇所 | 42箇所 | 96箇所 | 329箇所 | 75箇所 | 1,691箇所 |

※ごみステーションの所有者、管理者は、自治会等です。

※自主回収のアパート等のステーションは、ごみ集積所数に含んでいません。

6 散在性ごみ、不法投棄ごみ対策

(1) 散在性ごみ対策

美しく住みよい快適なまちづくりを目指す環境保全事業として、滋賀県ごみの散乱防止に関する条例(通称:クリーン条例)で定められた「環境美化の日」及び滋賀県環境基本条例に定める「びわ湖の日」を基準日として市内で美化活動を実施しています。

また、市独自の清掃活動として「清流の日」を設け、平成25年度から美化活動を実施しています。

なお、散在性ごみ対策として、シルバー人材センターに委託し、美化推進地域の定期的なパトロールや迅速な回収を行っています。

○令和4年度一斉清掃の実績

| 実施日 | 名 称 | 実 施 場 所 | 参加人数 | 回収量 |
|--------|--------------|------------------|--------|--------|
| 5月29日 | ごみゼロ大作戦 | 八千代橋北側愛知川河川敷 | 約 50 人 | 0.08 t |
| 7月1日 | 「びわ湖の日」一斉清掃 | びわ湖岸(能登川漁業組合周辺) | 約 60 人 | 0.21 t |
| 11月27日 | 「環境美化の日」一斉清掃 | 愛知川左岸道路周辺(能登川地区) | 約 50 人 | 0.10 t |

(2) 不法投棄ごみ対策

不法投棄により、地域的美観を損ない、環境の悪化をもたらしていることから、警告看板の設置や広報等による啓発活動、不法投棄監視員による定期的なパトロールを行い、不法投棄の未然防止と速やかに回収できる体制の整備に努めています。

また、監視カメラの設置による抑止と県関係機関や警察と連携し対応しています。

7 ごみ処理に関する支出額

令和4年度決算(予定額) ※人件費除く

| 廃棄物行政全体 | | 単位:千円 |
|----------------|--|-----------|
| ○ 美化推進対策事業 | | 18,139 |
| ○ 廃棄物処理対策事業 | | 1,556,078 |
| 内 中部清掃組合負担金 | | 1,023,305 |
| 内 愛知郡広域行政組合負担金 | | 1,353 |
| ○ 廃棄物減量化推進事業 | | 4,534 |
| 合 計 | | 1,578,751 |

8 ごみ処理施設

◎ 中間処理施設

| 組合名称 | 施設名称 | 所在地 | 処理能力 | 処理方式 |
|--------|--------------------|-----------|----------|-----------|
| 中部清掃組合 | 日野清掃センター(クリーンわたむき) | 日野町北脇1-1 | 180t/24h | 流動床式ガス化溶融 |
| | 日野清掃センター(クリーンわたむき) | 日野町北脇1-1 | 1.9t/日 | 選別・破碎・圧縮 |
| | 能登川清掃センター | 東近江市種町528 | 50t/5h | 破碎・選別 |
| | 能登川リサイクルセンター | 東近江市種町528 | 1.5t/5h | 圧縮・減容 |

◎ 最終処分場

| 施設名称 | 所在地 | 対象廃棄物 |
|----------------|---------------|-------|
| 東近江市一般廃棄物最終処分場 | 東近江市五個荘日吉町784 | 土砂 |

9 ごみ減量・リサイクル実績

(1) 資源化率

単位:t

| 年度 | 可燃ごみ | 不燃ごみ | 資源ごみ | ガレキ(埋立) | 泥状物質 | 石綿含有廃棄物 | ごみ総排出量 | 総資源化量 | リサイクル率 |
|--------|--------|-------|-------|---------|------|---------|--------|-------|--------|
| 平成25年度 | 27,026 | 1,469 | 4,261 | 156 | 21 | | 32,933 | 4,261 | 11.18% |
| 平成26年度 | 27,312 | 1,468 | 3,673 | 137 | 6 | | 32,596 | 3,673 | 11.73% |
| 平成27年度 | 27,364 | 1,415 | 3,937 | 136 | 9 | | 32,861 | 3,937 | 10.62% |
| 平成28年度 | 27,364 | 1,412 | 3,579 | 116 | 5 | | 32,476 | 3,579 | 10.51% |
| 平成29年度 | 28,329 | 1,532 | 3,612 | 120 | 6 | | 33,598 | 3,612 | 11.04% |
| 平成30年度 | 28,225 | 1,750 | 3,735 | 218 | 0 | | 33,928 | 3,735 | 10.25% |
| 令和元年度 | 28,740 | 1,672 | 3,470 | 85 | 0 | | 33,967 | 3,470 | 10.25% |
| 令和2年度 | 28,151 | 2,144 | 2,713 | 79 | 0 | | 33,085 | 2,713 | 8.20% |
| 令和3年度 | 28,013 | 1,748 | 2,608 | 63 | 0 | | 32,432 | 2,608 | 8.04% |
| 令和4年度 | 27,576 | 1,554 | 2,627 | 61 | 0 | 2 | 31,819 | 2,627 | 8.25% |

※資源ごみは、平成27年度から3(5)地区別廃棄物の搬出状況の資源ごみと小型家電の合計として集計

(2) 集団回収の実績

単位:kg

| 年度 | 新聞 | 雑誌 | ダンボール | 古着 | びん | 合計 | 交付件数 |
|--------|---------|---------|---------|--------|-------|-----------|-------|
| 平成25年度 | 714,600 | 369,440 | 584,911 | 50,526 | 1,200 | 1,720,677 | 349 件 |
| 平成26年度 | 596,540 | 288,120 | 326,310 | 54,940 | 1,300 | 1,267,210 | 355 件 |
| 平成27年度 | 588,740 | 335,250 | 504,890 | 48,660 | 2,200 | 1,479,740 | 387 件 |
| 平成28年度 | 525,070 | 287,878 | 497,750 | 45,989 | 4,082 | 1,360,769 | 378 件 |
| 平成29年度 | 510,480 | 257,120 | 593,980 | 42,855 | 785 | 1,405,220 | 210 件 |
| 平成30年度 | 490,280 | 252,170 | 634,375 | 45,572 | 402 | 1,422,799 | 213 件 |
| 令和元年度 | 377,860 | 239,455 | 578,315 | 33,760 | 1,478 | 1,230,868 | 212 件 |
| 令和2年度 | 268,001 | 157,645 | 369,590 | 20,961 | 1,508 | 817,705 | 185 件 |
| 令和3年度 | 219,810 | 159,175 | 465,180 | 35,677 | 2,164 | 882,006 | 175 件 |
| 令和4年度 | 208,110 | 174,850 | 534,540 | 29,306 | 1,890 | 948,696 | 159 件 |

※地区団体等へのリサイクル促進補助の実績値

※各重量は、3(5)地区別廃棄物の搬出状況の内数

(3) 生ごみ処理容器購入補助実績

| 年度 | 自然発酵型 | | 機械式 | | 合計 | |
|--------|-------|---------|-----|---------|----|---------|
| | 件数 | 補助金額(円) | 件数 | 補助金額(円) | 件数 | 補助金額(円) |
| 平成25年度 | 40 | 244,000 | 18 | 180,000 | 58 | 535,000 |
| 平成26年度 | 52 | 365,000 | 17 | 170,000 | 69 | 362,000 |
| 平成27年度 | 33 | 212,000 | 15 | 150,000 | 48 | 411,000 |
| 平成28年度 | 41 | 241,000 | 17 | 170,000 | 58 | 327,000 |
| 平成29年度 | 32 | 204,000 | 13 | 123,000 | 45 | 265,000 |
| 平成30年度 | 26 | 158,000 | 11 | 107,000 | 37 | 293,000 |
| 令和元年度 | 29 | 124,000 | 18 | 169,000 | 47 | 293,000 |
| 令和2年度 | 17 | 59,000 | 28 | 278,000 | 45 | 337,000 |
| 令和3年度 | 19 | 65,000 | 33 | 327,000 | 52 | 392,000 |
| 令和4年度 | 41 | 194,000 | 27 | 260,000 | 68 | 454,000 |