

# 東近江市のごみ状況

(令和6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

環境部  
資源再生推進課

- 美化推進対策事業
  - 廃棄物不法投棄監視員の設置
  - 環境美化推進員によるパトロール
  - 美化推進に係る啓発及び不法投棄物の処分
  - 美化清掃活動への支援
  - 教育機関への環境教育活動
- 廃棄物処理対策事業
  - 家庭ごみ等の収集
  - ごみ処理関係品の作成・販売等
  - 犬猫等死骸処理
  - 広域行政での適正なごみ処理
  - ごみステーション設置・修繕支援
  - 最終処分場施設の維持管理
  - 小型家電リサイクルの実施
  - 大規模災害時における早期処理体制
  - 感染症拡大時における業務継続体制
- 廃棄物減量化推進事業
  - 資源回収・資源分別活動の推進
  - 生ごみ減量化、堆肥化の推進、生ごみ処理容器購入補助
  - 生ごみ減量、堆肥化処理の取組団体への支援
  - 古紙等の資源回収に対する補助
  - 食品ロス削減の推進

### 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
令和5年度	17,978	8,945	116	27,039
令和6年度	17,645	10,164	68	27,877

※ごみ処理量は、4月～翌3月の集計

(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
令和5年度	808	651	38	1,498
令和6年度	770	661	29	1,460

※各値は四捨五入されているため合計が合わないことがあります。

(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
令和5年度	3	1,116	8	229	71	436	191	26	244	81	0	2
令和6年度	3	953	7	229	68	412	182	26	291	27	1	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

※各値は四捨五入されているため合計が合わないことがあります。

(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
令和5年度	31,067	111,765	762	47,219	1,803	1,689,205	15,114
令和6年度	31,663	111,051	781	47,689	1,819	1,700,692	15,315

※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27年度～令和6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6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)	45,219	4,677	11,648	4,233	8,078	23,162	14,034	111,051	
世帯数	20,777	1,926	4,977	1,668	3,117	9,558	5,666	47,689	
<b>燃えるごみ</b>	<b>12,344.08</b>	<b>1,161.37</b>	<b>3,229.13</b>	<b>977.60</b>	<b>1,760.02</b>	<b>5,692.22</b>	<b>2,713.19</b>	<b>27,877.61</b>	<b>687.77</b>
委託	6,885.90	821.52	1,882.21	662.83	1,282.10	3,893.77	2,216.76	17,645.09	435.32
持ち込み	5,414.14	324.96	1,346.31	314.10	477.35	1,791.95	495.41	10,164.22	250.76
粗大ごみ	44.04	14.89	0.61	0.67	0.57	6.50	1.02	68.30	1.69
<b>燃えないごみ</b>	<b>579.16</b>	<b>60.49</b>	<b>160.16</b>	<b>50.87</b>	<b>96.52</b>	<b>368.56</b>	<b>144.72</b>	<b>1,460.48</b>	<b>36.03</b>
委託	326.27	40.91	62.49	31.61	44.68	161.56	102.91	770.43	19.01
持ち込み	234.30	18.20	96.28	17.61	50.86	203.07	40.54	660.86	16.30
粗大ごみ	18.59	1.38	1.39	1.65	0.98	3.93	1.27	29.19	0.72
<b>資源ごみ</b>	<b>803.67</b>	<b>126.24</b>	<b>178.18</b>	<b>74.03</b>	<b>393.46</b>	<b>313.59</b>	<b>345.15</b>	<b>2,269.97</b>	<b>56.00</b>
白色トレイ	0.66	0.19	0.36	0.26	0.61	0.26	0.97	3.31	0.08
古布	22.39	12.31	4.09	3.90	2.41	6.85	18.98	70.93	1.75
古紙(新聞・雑誌)	186.26	52.19	24.24	24.48	43.48	54.62	80.67	465.94	11.50
ダンボール	275.36	19.60	17.82	9.67	16.71	47.86	100.33	487.35	12.02
紙パック	1.82	0.50	0.71	0.32	0.75	1.07	2.11	7.28	0.18
ペットボトル	96.36	9.56	22.76	4.39	14.15	38.14	43.47	228.83	5.65
金属製粗大	27.76	1.11	7.70	8.68	6.50	9.57	6.34	67.66	1.67
<b>びん合計</b>	<b>148.16</b>	<b>17.94</b>	<b>63.05</b>	<b>13.85</b>	<b>31.18</b>	<b>94.60</b>	<b>43.52</b>	<b>412.30</b>	<b>10.17</b>
(無色びん)	67.58	6.88	27.67	7.02	15.42	41.51	20.44	186.52	4.60
(茶びん)	55.26	7.88	22.64	4.59	10.80	33.98	15.46	150.61	3.72
(その他びん)	25.32	3.18	12.74	2.24	4.96	19.11	7.62	75.17	1.85
アルミ缶	22.83	3.34	8.73	2.33	11.11	15.29	18.14	81.77	2.02
スチール缶	8.68	7.90	23.28	2.84	4.36	33.40	20.13	100.59	2.48
廃乾電池	9.50	1.23	2.74	1.26	2.13	5.17	4.00	26.03	0.64
廃食油	2.78	0.29	2.30	1.73	8.06	6.45	5.63	27.24	0.67
剪定枝	0.00	0.00	0.00	0.00	251.50	0.00	0.00	251.50	6.20
蛍光灯	1.11	0.09	0.40	0.32	0.51	0.31	0.86	3.60	0.09
小型家電				-				8.87	0.22
ガレキ(資源)				-				26.78	0.66
<b>泥状物質</b>	<b>1.45</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1.45</b>	<b>0.04</b>
<b>ガレキ類</b>	<b>13.30</b>	<b>5.71</b>	<b>8.36</b>	<b>2.16</b>	<b>2.88</b>	<b>11.37</b>	<b>7.39</b>	<b>51.17</b>	<b>1.26</b>
石綿含有廃棄物	0.65	0.17	0.18	0.03	0.08	0.37	0.05	1.53	0.04
危険物(スプレー缶・ライター)				-				0.57	0.01
<b>合計</b>	<b>13,742.31</b>	<b>1,353.98</b>	<b>3,576.01</b>	<b>1,104.69</b>	<b>2,252.96</b>	<b>6,386.11</b>	<b>3,210.50</b>	<b>31,662.78</b>	<b>781.15</b>

※人口、世帯数は、令和6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

☆ R5.4.～ 危険物(スプレー缶・ライター) 市役所及び各支所窓口での回収を開始

☆ R6.4.～ 二次電池 市役所及び各支所窓口での回収を開始

#### 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	チラシ	◎	○	△	△	○	○
	雑誌	◎	○	△	△	○	○
類ダンボール	◎	○	○	△	△	○	○
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ツツピート、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、電話での申込み、もしくはLINEでの事前予約が必要です。

## 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	

#### 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 300kgを超えた場合は	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	電子ピアノ(エレクトーン)、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(セミダブルサイズまで)、マットレス(セミダブルサイズまで)、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

※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。)、セブンイレブン(東近江市小田苅店、東近江永源寺店)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・ゆうちょ銀行でお買い求め願います。

(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27年度	20 自治会	27 件	533,000 円
平成28年度	19 自治会	22 件	615,000 円
平成29年度	29 自治会	40 件	1,381,000 円
平成30年度	28 自治会	41 件	1,173,000 円
令和元年度	26 自治会	36 件	885,000 円
令和2年度	35 自治会	47 件	1,585,000 円
令和3年度	28 自治会	39 件	1,067,000 円
令和4年度	24 自治会	26 件	973,000 円
令和5年度	17 自治会	18 件	960,000 円
令和6年度	16 自治会	16 件	479,000 円

(6) ごみ集積所数 令和6年6月30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	1,026	74	65	42	95	329	76	1,707

※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。

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6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26日	ごみゼロ大作戦	八千代橋南側河川敷	約 80 人	0.06 t
	「びわ湖の日」一斉清掃	悪天候により中止	約 / 人	/ t
12月1日	「環境美化の日」一斉清掃	能登川水車とカヌーランド周辺道路	約 43 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6年度決算 ※人件費除く

廃棄物行政全体		単位: 千円
○ 美化推進対策事業		19,954
○ 廃棄物処理対策事業		1,676,977
内 中部清掃組合負担金		1,128,747
内 愛知郡広域行政組合負担金		1,078
○ 廃棄物減量化推進事業		3,760
合 計		1,700,691

## 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	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	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	石綿含有廃棄物及び危険物	ごみ総排出量	総資源化量	リサイクル率
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%
令和5年度	27,039	1,498	2,480	47	0	2	31,067	2,480	7.98%
令和6年度	27,878	1,460	2,270	51	1	2	31,663	2,270	7.17%

※各値は四捨五入されているため合計が合わないことがあります。

### (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
令和5年度	187,530	173,770	482,416	26,469	1,045	871,230	153 件
令和6年度	168,325	142,466	393,657	24,516	1,167	730,131	137 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
令和5年度	28	134,000	34	333,000	62	467,000
令和6年度	25	121,000	26	260,000	51	381,000