

=資源対策課=

1 一般廃棄物の処理に係る企画及び調整に関すること。

(1) 廃棄物減量等推進審議会

委員数	10人
開催回数	3回

(2) 啓発活動

ア 稲沢市のごみの概要発行

イ 出前講座

ウ ごみ分別カレンダーの発行

エ ごみ処理量の推移（ホームページ掲載）

(3) ごみ集積場所防護ネットの貸与

A (2m × 3m)	150枚
B (3m × 4m)	511枚

2 ごみの発生抑制及び排出抑制に関すること。

(1) 啓発活動

ア 広報紙掲載及びCATVによる広報活動（ごみの分別方法の変更）

イ 消費生活展での展示

ウ 段ボールコンポスト講座

エ エコ料理教室

オ フードドライブの実施

(2) 生ごみ減量化の推進（生ごみ処理機等購入費補助）

電動生ごみ処理機	11台	151,700円
生ごみ堆肥化容器（コンポスト）	10台	14,000円
生ごみ密閉式発酵容器	2台	800円
合計	23台	166,500円

3 ごみの資源化及びリサイクルの普及促進に関すること。

(1) リサイクル資源分別収集（行政区）

実 施 日	月 1 回
行 政 区	312 区
集 積 場 所 数	468 か所
収 集 品 目 数	5 種類 13 品目
収 集 量	3,145 t
奨 励 金 の 額	14,975,760 円
売却金交付金額	23,946,990 円
委 託 料	109,486,140 円

(2) リサイクル資源分別収集（地域ステーション、拠点回収）

実 施 日	39 回
集 積 場 所 数	11 か所
収 集 品 目 数	7 種類 15 品目
収 集 量	122 t

(3) リサイクル資源集団回収

登 録 団 体 数	106 団体
実 施 回 数	541 回
収 集 量	1,188 t
奨 励 金 の 額	9,507,208 円

(4) プラスチック製容器包装の収集

実 施 日	週 1 回
収 集 量	1,588 t
収 集 車 (委 託)	4 台
収 集 委 託 料	64,674,060 円
処 理 委 託 料	67,505,604 円
再 商 品 化 量	1,379 t
再商品化負担金	703,120 円

(5) 使用済み小型家電の回収

回 収 方 法	回 収 量
環境センター資源化	88t
市役所ほかの回収箱	4t
合 計	92t

(6) 使用済み乾電池、水銀製品の回収

回 収 方 法	回 収 量
市役所ほかの回収箱	38 t

(7) 使用済み天ぷら油の回収

回 収 方 法	回 収 量
地域ステーションの集積場所	1t
市役所ほかの回収箱	5t
合 計	6t

(8) 不用品紹介登録制度

登 録 件 数	2 件
---------	-----

4 一般廃棄物の収集及び運搬に関すること。

(1) ごみ収集量

可 燃 ご み 収 集 量	22,972 t
個人直接搬入量 (可燃ごみ)	318 t
不 燃 ご み 収 集 量	1,735 t
個人直接搬入量 (不燃ごみ)	1,053 t
粗大ごみ有料戸別収集量	106 t
許可業者搬入量 (可燃ごみ)	6,640 t
事業者直接搬入量 (可燃ごみ)	442 t
許可業者搬入量 (不燃ごみ)	80 t
事業者直接搬入量 (不燃ごみ)	30 t
合 計	33,376 t

(2) ごみ収集業務

直 営 に よ る 収 集 車	3 台
委 託 に よ る 収 集 車	11 台
委 託 料	180,226,791 円

(3) 動物死体処理

区 分	犬	猫	鳥	その他	合 計
件 数	6 件	468 件	110 件	180 件	764 件
委 託 料					3,315,696 円

(4) し尿及び浄化槽汚泥収集

し 尿	3,458 kℓ
浄 化 槽 汚 泥	40,604 kℓ
合 計	44,062 kℓ

(5) 粗大ごみ有料戸別収集

委託による収集車	1台
委託料	7,902,500円
受付件数	2,375件
収集点数	4,211点
収集量	106t

(6) 粗大ごみ証紙

売り捌き	543件	
売り捌き枚数	指定売り捌き人	3,350枚
	支所・市民センター等	967枚
	合計	4,317枚

5 一般廃棄物処理業及び浄化槽清掃業の許可及びこれらの指導に関すること。

(1) 一般廃棄物収集運搬業の許可

許可業者数	32業者
-------	------

(2) 一般廃棄物処分業の許可

許可業者数	1業者
-------	-----

(3) 浄化槽清掃業の許可

許可業者数	6業者
-------	-----

6 廃棄物の不法投棄に関すること。

(1) 不法投棄の処理

申出件数	278件
処理量	3t

(2) 廃家電品の処理

種類	テレビ	冷蔵庫	洗濯機	エアコン	合計
処理数	38台	10台	8台	1台	57台