

廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和４５年法律第１３７号）第６条第１項の規定により、令和７年度長与町一般廃棄物処理実施計画を定めたので、長与町廃棄物の処理及び清掃に関する条例第５条第１項の規定により次のとおり告示する。

１ 計画期間 令和７年４月１日から令和８年３月３１日まで

２ 計画区域 長与町全域

３ 一般廃棄物の排出量の計画値

（１）ごみ

		分別区分	処理量
一般廃棄物	家庭系 （直接搬入を含む）	もやせるゴミ	6, 8 5 7 t
		もやせないゴミ	3 5 1 t
		プラスチック製容器包装	4 7 4 t
		ペットボトル	1 0 5 t
		金属類・びん類	1 8 9 t
		紙類	5 0 6 t
		古布類	9 t
		蛍光管・電球・乾電池・充電式電池	1 5 t
		粗大ゴミ	6 1 1 t
		草・木類	1 8 3 t
		小計	9, 3 0 0 t
	事業系	もやせるゴミ	1, 2 2 8 t
		もやせないゴミ	1 1 t
		プラスチック製容器包装	0 t
		資源ゴミ（紙類）	8 2 t
		粗大ごみ	2 1 t
		草木類	4 0 6 t
		小計	1, 7 4 8 t
	集団回収	びん類	3 t
		金属類	1 t
紙類		9 t	
小計		1 3 t	
合計			1 1, 0 6 1 t

年間の発生量を１１，０６１ｔと見込み、長与・時津環境施設組合が運営する時津クリーンセンター、クリーンパーク長与及び県内外民間事業所で中間処理及び最終処分する。

（２）し尿及び浄化槽汚泥

し尿	6 5 8 . 7 k l
浄化槽汚泥	5 1 . 6 k l
合計	7 1 0 . 3 k l

年間の発生量を 7 1 0 . 3 k l と見込み、全量を長与町し尿投入施設で前処理し、長与浄化センターで処理する。

#### 4 一般廃棄物の種類及び処理方法

##### (1) 家庭系ごみ

分別区分	収集頻度	収集方法	収集容器
もやせるゴミ	週 2 回	ステーション方式	指定ごみ袋
もやせないゴミ	月 2 回	ステーション方式	指定ごみ袋
プラスチック製容器包装	週 1 回	ステーション方式	指定ごみ袋
ペットボトル	月 2 回	ステーション方式	指定ごみ袋
紙類（段ボール、新聞紙、雑誌・ざつがみ）	月 2 回	ステーション方式	—
金属類	月 1 回	拠点回収方式	専用容器
ビン類	月 1 回	拠点回収方式	専用容器
紙類（紙パック）	月 1 回	拠点回収方式	専用容器
古布類	月 1 回	拠点回収方式	専用容器
蛍光管・電球	月 1 回	拠点回収方式	専用容器
乾電池・充電式電池	常時	公共施設等	専用コンテナ
小型家電製品	常時	長与町役場	回収ボックス
粗大ごみ	月～金	戸別有料収集方式	—

##### ア もやせるゴミ

###### ■収集運搬・処分

長与町内各家庭から排出されるもやせるゴミは、町が委託した収集運搬業者又は、町が許可した収集運搬業者により、クリーンパーク長与へ搬入し、焼却処理する。焼却処理により発生した主灰については、セメント製造業者へ引き渡す。飛灰については、セメント資源化前処理を行う業者へ引き渡す。

##### イ もやせないゴミ

###### ■収集運搬・処分

長与町内各家庭から排出されるもやせないゴミは、町が委託した収集運搬業者又は、町が許可した収集運搬業者により、時津クリーンセンターに搬入し、可燃物、不燃物、資源化物に選別し、可燃物はクリーンパーク長与へ搬入し、焼却処理する。処理により発生した主灰については、セメント原料化を行う業者へ引き渡す。飛灰については、セメント資源化前処理を行う業者へ引き渡す。ガラス屑や陶磁器屑等の不燃物は、山口県山陽小野田市共英製鋼(株)最終処分場で埋立処分する。また、金属類などの再資源化物できるものは、金属回収加工事業者等へ引き渡す。

##### ウ 資源ゴミ（プラスチック製容器包装、ペットボトル、紙類）

## ■収集運搬・処理

### (ア) 町が委託した収集運搬業者が収集する場合

#### ア) 容器包装プラスチック

長与町内各家庭から排出される容器包装プラスチックは、時津クリーンセンターに搬入し選別保管後、再商品化事業者引き渡す。

#### イ) ペットボトル

長与町内各家庭から排出されるペットボトルは、時津クリーンセンターに搬入し選別保管後、再商品化事業者引き渡す。

#### ウ) 紙類（段ボール、新聞紙・チラシ、雑誌・ざつがみ）

長与町内各家庭から排出される紙類（紙パックを除く）は、古紙回収業者へ搬入する。

### (イ) 町が許可した収集運搬業者が収集する場合

#### ア) 容器包装プラスチック

時津クリーンセンターに搬入し選別保管後、再商品化事業者引き渡す。

#### イ) ペットボトル

時津クリーンセンターに搬入し選別保管後、再商品化事業者引き渡す。

#### ウ) 紙類（段ボール、新聞紙・チラシ、雑誌・ざつがみ）

クリーンパーク長与へ搬入し、選別保管後、古紙回収業者へ売却する。

## エ 資源ゴミ（金属類、びん類、紙パック、古布類、蛍光管・電球・乾電池・充電式電池、小型家電製品）

## ■収集運搬・処理

### (ア) 町が委託した収集運搬業者が収集する場合

#### ア) 金属類

長与町内拠点回収場所から収集された金属類は、時津クリーンセンターに搬入後、選別プレス等の処理を行い買取業者へ売却する。

#### イ) びん類

町が委託した収集運搬業者が長与町内拠点回収場所から時津クリーンセンターに搬入し、選別保管後、再商品化事業者引き渡す。

#### ウ) 紙パック

拠点回収場所等に排出された紙パックは古紙回収事業者へ売却し、トイレットペーパーに再生する。

#### エ) 古布類

拠点回収場所等に排出された古布は古布回収事業者へ引き渡す。

#### オ) 蛍光管・電球

拠点回収場所等に排出された蛍光管・電球は、時津クリーンセンターに搬入保管後、処理事業者に引き渡す。

#### カ) 乾電池

時津クリーンセンターに搬入保管後、処理事業者に引き渡す。

#### キ) 充電式電池

指定場所で回収後、処理事業者に引き渡す。

ク) 小型家電製品

家庭で不要になった小型家電製品は、長与町役場に設置している回収ボックスから小型家電認定事業者へ引き渡す。

(イ) 町が許可した収集運搬業者が収集する場合

ア) 金属類

時津クリーンセンターに搬入し、選別プレス等の処理を行い買取業者へ売却する。

イ) びん類

時津クリーンセンターに搬入し、選別保管後、再商品化事業者引き渡す。

エ) 蛍光管・電球

時津クリーンセンターに搬入保管後、処理事業者に引き渡す。

オ) 乾電池

時津クリーンセンターに搬入保管し、処理事業者に引き渡す。

カ) 充電式電池

時津クリーンセンターに搬入保管し、処理事業者に引き渡す。

キ) 小型家電製品

時津クリーンセンターに搬入保管選別し、資源化物は買い取り業者へ売却し、資源化物以外は小型家電認定事業者へ引き渡す。

オ 粗大ゴミ

■収集運搬・処分

町内各家庭から戸別有料収集された可燃性粗大ゴミはクリーンパーク長与へ搬入し、焼却処理する。処理により発生した主灰については、セメント原料化を行う業者へ引き渡す。飛灰については、セメント資源化前処理を行う業者へ引き渡す。また、不燃性粗大ゴミは時津クリーンセンターに搬入し、選別・解体等を行いリサイクルできるものは再商品化事業者引き渡す。

(2) 事業系一般廃棄物

事業活動に伴って生じた廃棄物は自らの責任において適正に処理しなければならない。ただし、事業者が自ら処理できない事業系一般廃棄物は、長与町が許可した収集運搬業者へ委託するか又は自己で、クリーンパーク長与へ搬入する。

ア 適正処理の推進

事業活動に伴って生じた廃棄物は、一般廃棄物と産業廃棄物に適正に分別し、各許可業者へ委託するものとする。(産業廃棄物とは、法及び政令により定められた20種類及び輸入された廃棄物をいう。)

産業廃棄物を一般廃棄物として排出(収集運搬委託を含む。)すると委託基準違反になる。また、産業廃棄物を処理する場合は、産業廃棄物管理票(マニフェスト)の交付する必要がある、交付をせずに処理を委託した場合は、マニフェスト不交付引渡罪に該当し違法となる。
--

#### イ 食品廃棄物の適正処理

食品小売業や外食産業において発生する食品残渣廃棄物については、食品リサイクル法により排出事業者は適正な処理を行う。

#### ウ 機密文書のリサイクル及び適正処理の推進

事業所等から発生する機密文書に関しては、ごみ処理施設への搬入を禁止とし、処理については、セキュリティーを十分確保できる専門業者へ委託する。

#### エ 焼却を目的としたリサイクル可能な紙類のごみ処理施設への搬入禁止

紙類の資源化を促進する観点から、事業所等から発生するリサイクル可能な紙類について、可燃ごみとしてのごみ処理施設への搬入を禁止する。また、リサイクルが可能な紙類が混入された可燃ごみの搬入も禁止する。

##### 【リサイクル可能な紙類】

段ボール、新聞紙、チラシ、雑誌類（雑誌、本、パンフレット、カタログなど）、ざつがみ類（紙パック、OA用紙、シュレッダー紙、包装紙、菓子箱、ティッシュの紙箱、メモ用紙、はがき、封筒、紙袋、名刺など）、機密書類を含む。

### （３）町が収集しない廃棄物

#### ア 適正処理困難物

消火器、オイル、タイヤ、バイク、薬品、コンクリートブロック、バッテリー、かわら、ガスボンベ、土・土砂、石膏ボード、その他建築廃材など、処理が困難なもの、処理に危険が伴うもの。

##### ■処分

排出者は、専門業者に依頼、若しくは購入した店に引き取りを依頼する。

#### イ 家電リサイクル法対象物

テレビ、エアコン、冷蔵庫・冷凍庫、洗濯機・乾燥機

##### ■処分

排出者は、購入した小売店、又は買換えの場合には新しい製品を購入する小売業者へ引取りを依頼するか、自ら指定引取場所へ搬入する。

#### ウ PCリサイクル法対象物

家庭から排出されるデスクトップパソコン、ノートパソコン、CRTディスプレイ、液晶ディスプレイ等

##### ■処分

排出者は、購入した小売店、又は買換えの場合には新しい製品を購入する小売業者へ引取りを依頼するか、国が認定したリサイクル業者に引き渡す。

#### エ 感染性のあるもの

医療関係機関等から生じ、人が感染し、若しくは感染するおそれのある病原体が含まれ、若しくは付着している廃棄物またはこれらのおそれのある廃棄物

##### ■処分

感染性廃棄物については、「廃棄物処理法に基づく感染性廃棄物処理マニュアル」に基づき排出者の責任において、専門処理業者に委託して処分するものとする。

### （４）し尿

#### ア 収集運搬

し尿の汲み取りが必要な者の依頼を受け、町が委託した収集運搬業者により、収集し、運搬する。

イ 処分

長与浄化センター内のし尿投入施設へ搬入し、前処理後、下水道処理施設で処理し、大村湾へ放流する。

ウ 収集区域

町内全域

(5) 浄化槽汚泥

ア 収集運搬

浄化槽を有する者の申込みにより許可業者が収集運搬する。

イ 処分

長与浄化センター内のし尿投入施設へ搬入し、前処理後、下水道処理施設で処理し、大村湾へ放流する。

ウ 収集区域

町内の浄化槽設置場所

5 一般廃棄物の排出抑制及び資源の再利用

循環型社会の形成をめざし、ごみの発生抑制（リデュース）に努めるとともに、使用済み製品の再利用（リユース）を徹底し、資源化物の再資源化（リサイクル）を進める。また、現在行っている自治会、子供会等での空き缶・空きビン回収の再資源化運動を促進するとともに、自治会・児童・生徒を対象としたこれらの環境教育を展開し、ゴミの減量化を図る。更に、可燃ごみとして排出されているリサイクル可能な紙類の再資源化を促進する。

6 一般廃棄物の適正な処理及びこれを実施する者に関する基本的事項

一般廃棄物の適正な処理を行うため、施設の整備を図るとともに、一般廃棄物処理業者に対しては、資質の向上も含めて、適正に処理を行うように指導を強化する。

7 一般廃棄物処理業許可に関する計画

廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和45年法律第137号）第7条第5項第2号の規定により一般廃棄物処理業許可に関する計画を次のとおり定める。

(1) 一般廃棄物収集運搬許可

一般廃棄物の収集運搬は、委託を除く許可業者（48業者）の許可車両は303台であり、1台当たりの収集運搬可能量は2.27トン/台である。一般廃棄物収集運搬許可業者の能力として以下の通り、十分に対応することができると判断されるため、令和7年度（令和7年4月1日）から次のアからオに該当する者以外の一般廃棄物収集運搬に係る新規許可は行わない。

	保有車両 (台)	収集運搬可能量 (トン)	収集運搬量 (トン/台・年)	収集運搬量 (トン/台・日)	R5搬入量 (トン)
許可業者	303	688.55	5.77	0.024	1,815

- ア 国又は地方公共団体の委託を受けて行う道路、河川、施設等の清掃並びに維持管理に伴う廃棄物を搬入する者
- イ 一般廃棄物のうち、事業所等から発生する食品残渣をリサイクル目的で処理施設まで運搬する者
- ウ 現在の収集運搬許可業者の能力では収集運搬が困難と判断される廃棄物を収集運搬する者
- エ 長与町内に事業所を有し、生活系一般廃棄物の収集運搬の見込みが定期的に一定量ある者。
- オ その他許可すべき特別な理由があると町長が認める者

## (2) 一般廃棄物収集運搬許可の更新

一般廃棄物収集運搬許可の更新については、以下の事項を全て満たす者について行う。ただし、前号アからウまでのいずれかに該当する場合のほか一般廃棄物処理の安定的な運用のために町長が特に必要と認める者については、この限りでない。

- ア 適正な収集運搬のための法令等及び許可するにあたって付した条件を遵守していること。
- イ 過去1年間において、収集実績があること。または具体的内容のある事業計画を提出できること。
- ウ 町が別に定める許可条件を満たすこと。