

# 江北町一般廃棄物（ごみ）処理基本計画

平成 29 年 3 月

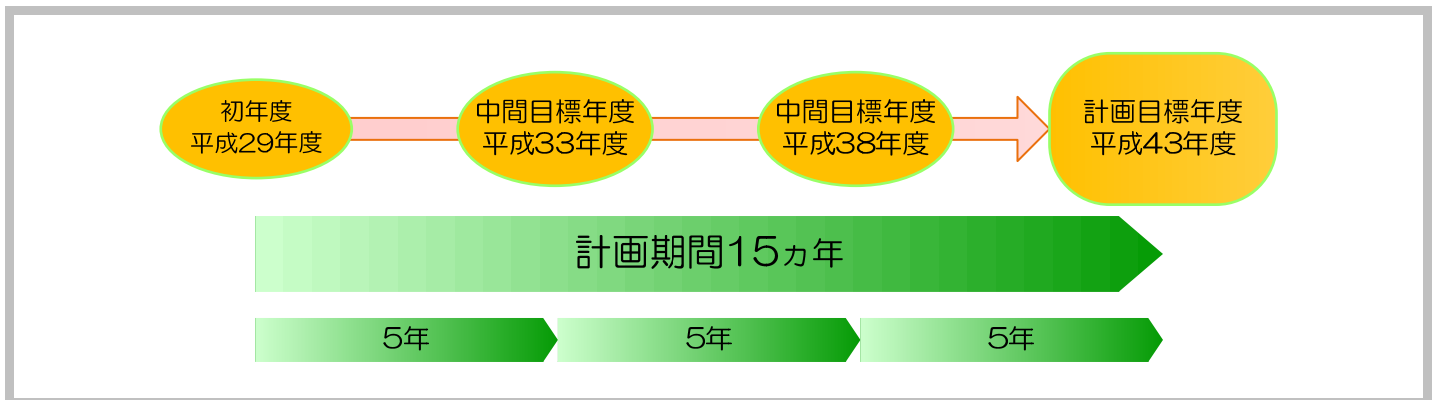
## 1 計画策定の趣旨

### ■計画策定の趣旨

一般廃棄物処理基本計画は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律（以下「廃棄物処理法」という。）第6条第1項の規定に基づき、市町村における一般廃棄物処理に係る長期的視点に立った基本方針を明確にするものです。

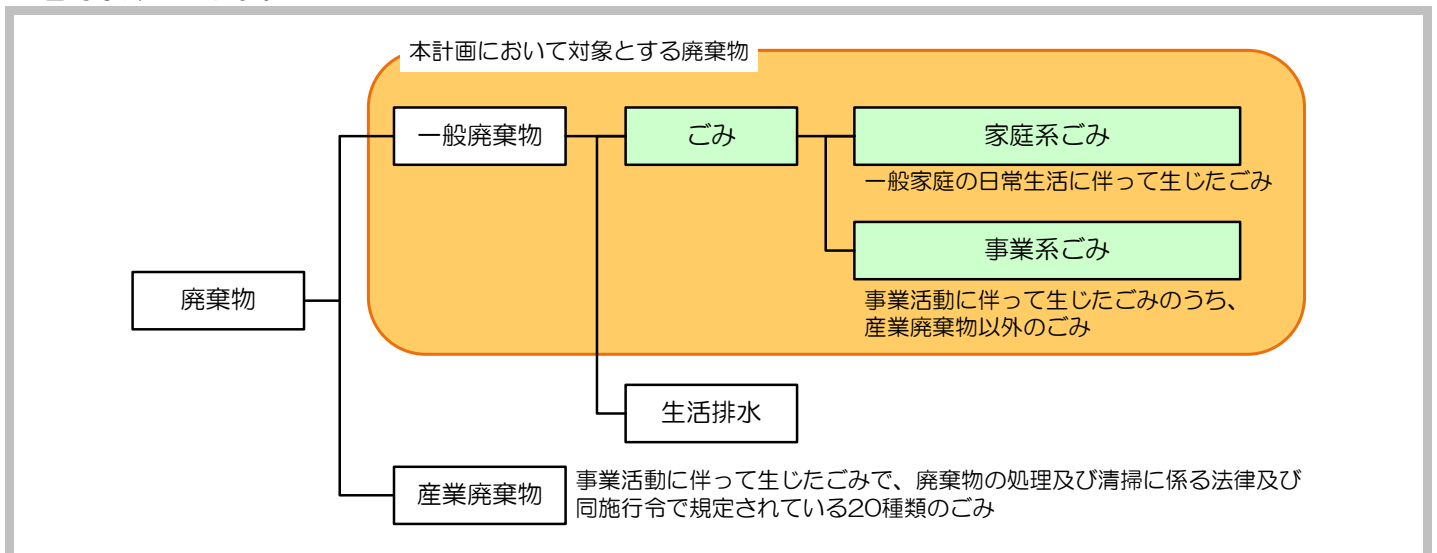
江北町（以下「本町」という。）では、今後 15 年間のごみ処理に関する目標を定めると同時に、適正なごみ処理や資源化を推進するための取り組みや行政の施策を明らかにした「一般廃棄物処理基本計画書」を策定します。なお、本計画は国が示す各種法律や計画、佐賀県の廃棄物処理計画などに配慮した計画としています。

### ■計画の期間



### ■対象廃棄物

本計画は、町内で発生する一般廃棄物（ごみ）を対象とします。ただし、本町で処理・処分が困難なものは処理対象外とします。



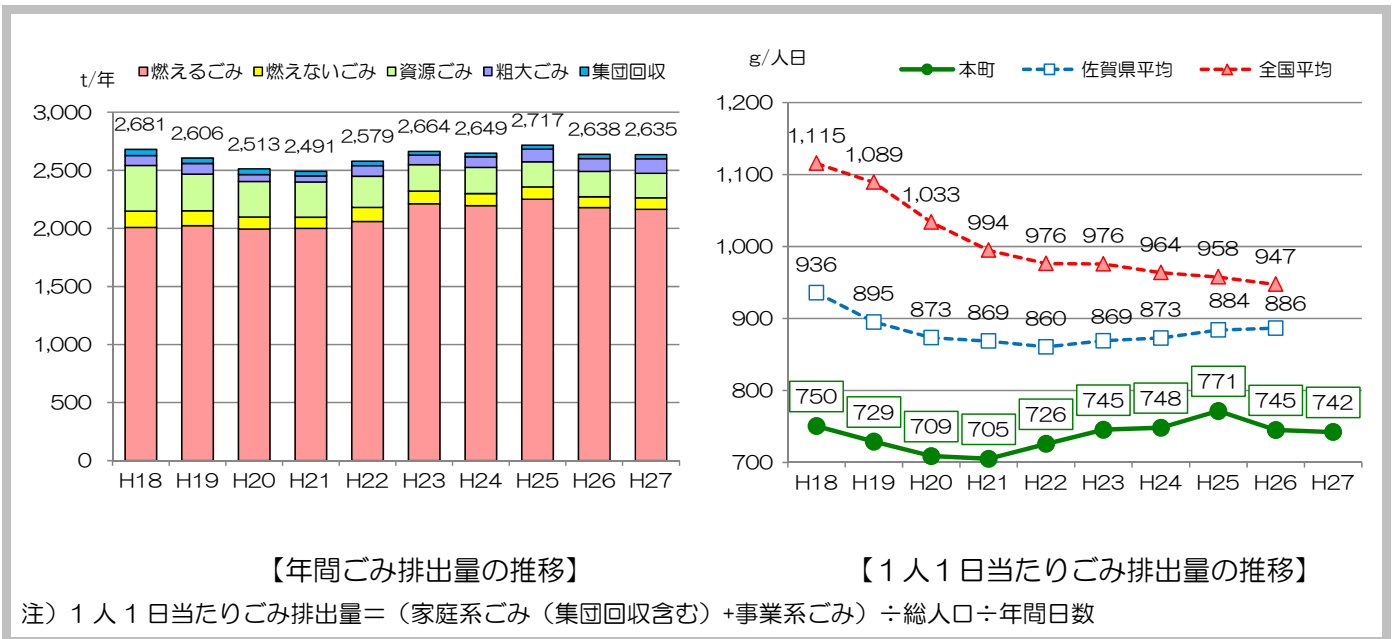
## 2 ごみ処理の現状

本町の年間ごみ排出量（家庭系ごみ+事業系ごみ+集団回収）は、平成 21 年度に 2,491t まで減少した後、増減を繰り返し、平成 27 年度は 2,635t となっています。

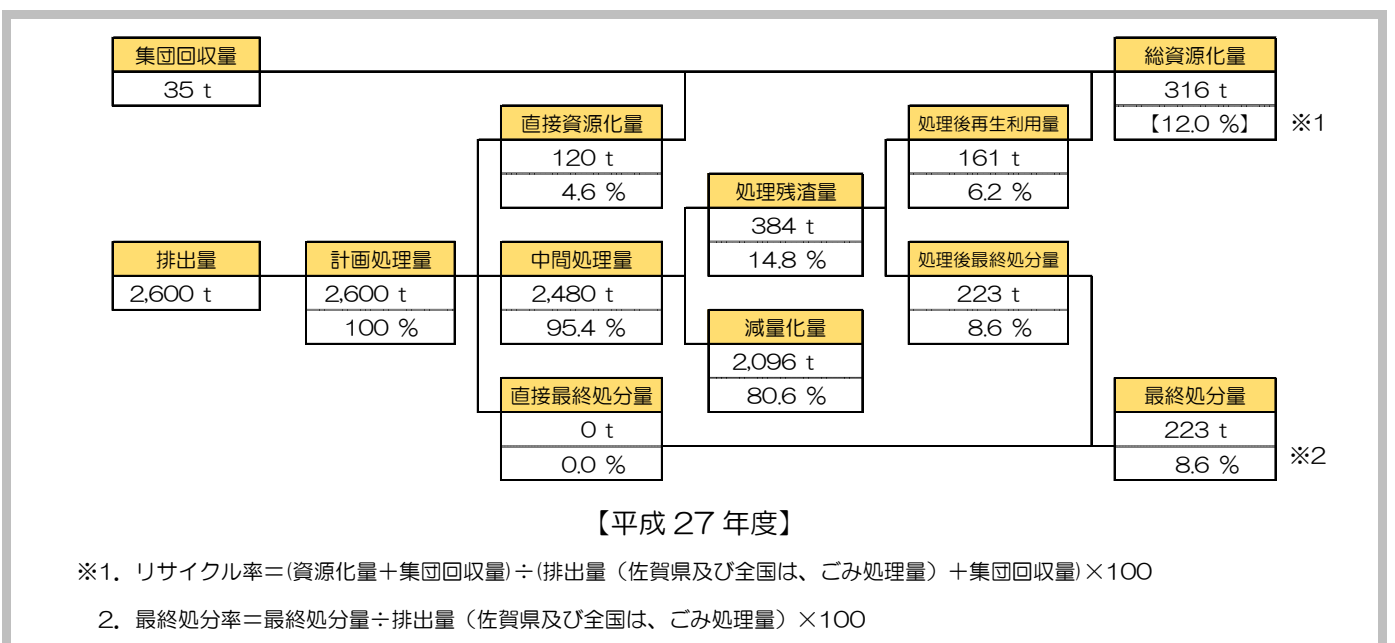
ごみ種類別では、燃えるごみが平成 22 年度から増加し、その後概ね横ばい傾向となっています。燃えないごみ、リサイクル資源物及び集団回収は減少していましたが、近年横ばい傾向となっています。粗大ごみは平成 23 年度以降増加傾向となっています。

1 人 1 日当たりごみ排出量は、年間ごみ排出量と同様の傾向にあり、平成 21 年度に 705g まで減少しましたが、平成 27 年度は 742g となっています。

また、本町の 1 人 1 日当たりごみ排出量を全国平均や佐賀県平均と比較すると、いずれの排出量よりも少ない状況にあります。



平成 27 年度実績では、総資源化量は 316t、リサイクル率は 12.0%となっており、最終処分量は 223t、最終処分率は 8.6%となっています。



### 3 ごみ処理の目標

#### ■基本理念

## 環境にやさしく利便性の高いまち

#### ■基本方針

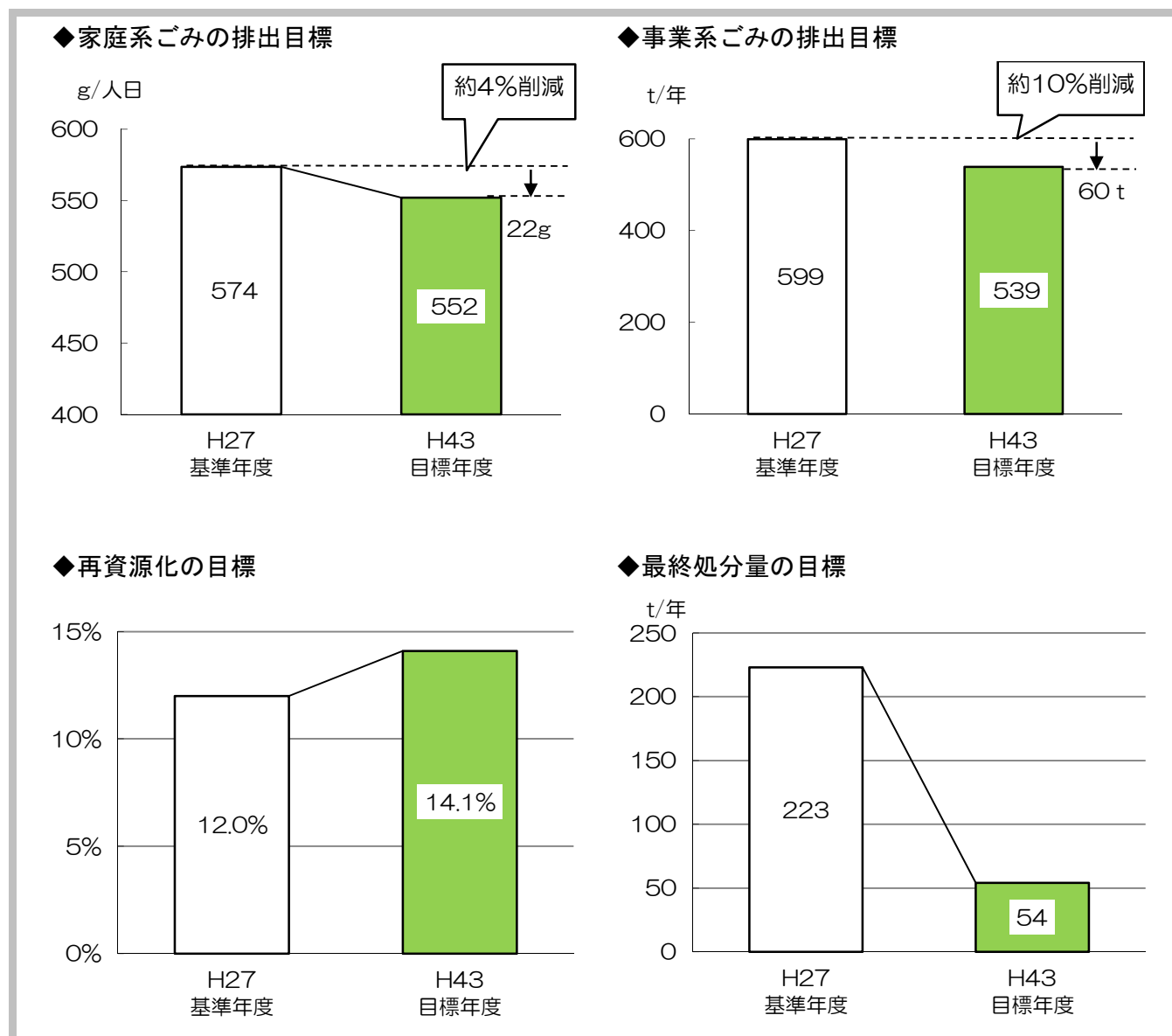
### ①ごみの排出抑制の推進

### ②再資源化の推進

### ③適正処理の推進

#### ■数値目標

平成 43 年度のごみ排出量は、家庭系ごみは1人1日当たりごみ排出量 552g/人日、事業系ごみは、539tとし、リサイクル率は 14.1%、最終処分量は 54tとします。



## 4 目標を達成するための取組

目標の達成のため、以下の施策を具体的な取組とします。

<p>排出抑制計画 (排出抑制の推進)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ごみ減量の啓発普及</li> <li>○ごみ処理施設の見学</li> <li>○環境教育の推進</li> <li>○出前講座</li> <li>○マイバッグ持参運動</li> <li>○生ごみの堆肥化</li> <li>○リユースの促進</li> <li>○事業系ごみ減量化の推進</li> <li>○簡易包装・レジ袋削減の推進</li> <li>○店頭回収の推進</li> <li>○適正排出の指導</li> <li>○リサイクル製品の積極的な利用</li> <li>○リサイクル推進員の育成</li> </ul>	  
<p>分別収集計画 (再資源化の推進)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○分別区分・品目の周知徹底</li> <li>○転入者への啓発</li> <li>○資源化回収業者等に関する情報収集</li> <li>○溶融スラグの有効利用</li> <li>○小型家電リサイクルの推進</li> </ul>	
<p>ごみ処理計画 (適正処理の推進)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ごみステーションの維持管理対策</li> <li>○収集体制の維持</li> <li>○燃えるごみ、燃やせないごみ及び粗大ごみのさが西部クリーンセンターでの適正処理</li> <li>○資源ごみの資源化</li> <li>○溶融飛灰処理物の最終処分</li> </ul>	
<p>その他</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○災害廃棄物処理計画</li> <li>○ごみ減量化推進体制</li> <li>○事業者の協力</li> <li>○廃棄物再生事業者の協力</li> <li>○不法投棄対策</li> </ul>	