

令和元年度議会報告会 共通テーマ

# ごみ処理について

市内のごみのゆくえ

三浦市議会

# 三浦市のごみの処理について-発表項目

- ・三浦市の現在のごみの分類
  - ・横須賀市との広域処理開始後の分類
    - ・三浦市のごみ処理のフロー（ごみ処理広域化前）
    - ・ごみ処理広域化以降のフロー
      - ・広域対象外のゴミの処理(三浦市)
        - ・ごみ処理の課題
          - ・ごみに対する市民の役割は？
            - ・「一般ごみ」の処理費用と削減効果
      - ・三浦市一般廃棄物最終処分場完成予想図

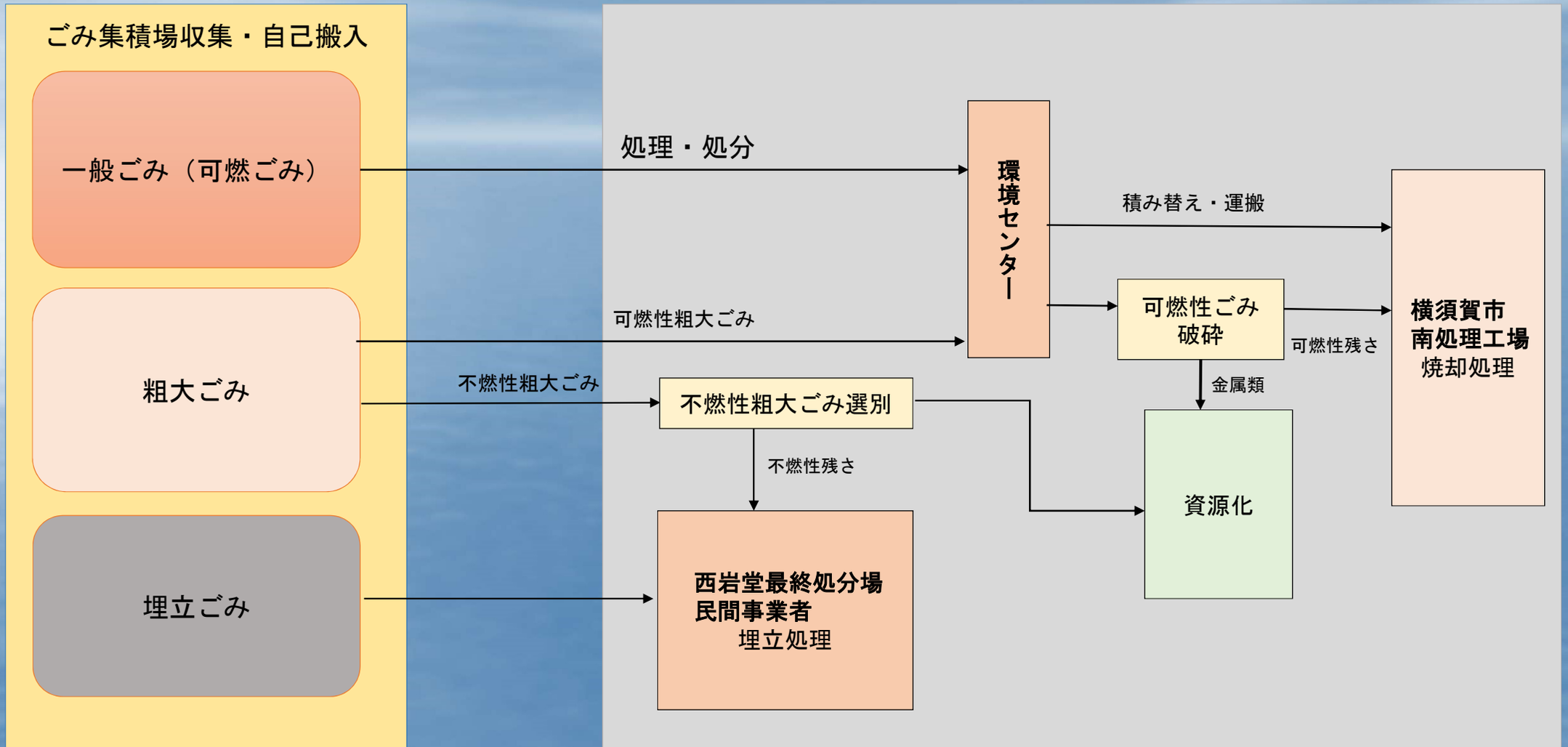
## 三浦市の現在のごみの分類

品目	主なもの
一般ごみ	生ごみ、わりばし、紙おむつ、汚れた紙など
埋立ごみ	ガラス、陶器、プラスチック製品、ビニール製品、ゴム製品、蛍光灯、ペット用トイレの砂、蛍光管
粗大ごみ	家具類、家電類など1辺の長さが約50cm以上のもの
プラスチック製 容器包装	ボトル類、トレイ類、チューブ類などの容器や包装
びん缶、金物	びん、缶、金属のフタ類、なべ、やかんなどの金物
紙製容器包装	紙箱類、台紙類、包装紙などの容器や包装
ミックスペーパー	はがき、手紙、コピーした紙など
紙パック	紙パック（内側が白いもの）
新聞紙、雑誌、段ボール	新聞紙、雑誌、段ボール
枝木草葉類	枝木、竹、落ち葉、草、草花
ペットボトル	ペットボトル

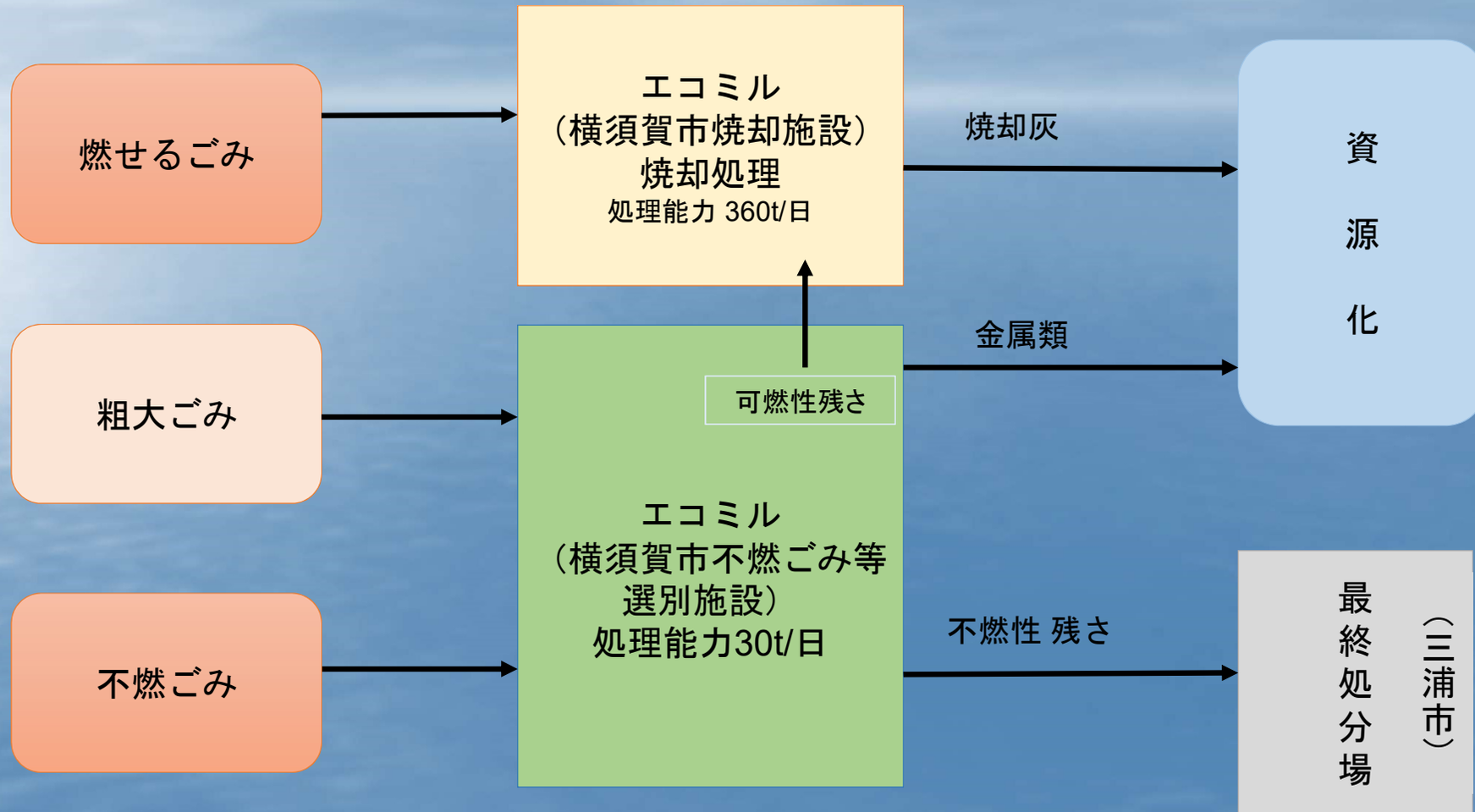
## 横須賀市との広域処理開始後の分類

広域処理前の品目	広域処理後の品目	主なもの
ミックスペーパー／紙製容器包装	①燃せるごみ	内側が銀色・茶色の紙パック、汚れが取れない紙容器、匂いが強い紙箱
一般ごみ		生ごみ、紙おむつ、ティッシュ、敷きパッド
埋立ごみ		プラスチック製品、くつ、文房具、ゴム製品、おもちゃ、アルミ箔など
		②不燃ごみ
粗大ごみ	③破砕できない物	ライター、スプレー缶、ガスボンベ、ボーリングのボールなど
	④粗大ごみ	家具類、家電など1辺の長さがおおむね50cm以上のもの
プラスチック製容器包装	⑤プラスチック製容器包装	ボトル類、トレイ類、チューブ類などの容器や包装
びん缶、金物	⑥びん缶 ⑦金物	びん、缶、金属のフタ類、なべ、やかんなどの金物
ミックスペーパー	⑧その他の紙	はがき、手紙、コピーした紙、ラップ等の芯など
紙パック	⑨紙パック	紙パック（内側が白いもの）
新聞紙、雑誌、段ボール	⑩新聞紙 ⑪雑誌 ⑫段ボール	新聞紙、雑誌、段ボール
枝木草葉類	⑬枝木草葉類	枝木、竹、落ち葉、草、草花
ペットボトル	⑭ペットボトル	ペットボトル
埋立ごみ（蛍光管類）	⑮蛍光管類	蛍光灯、白熱球、LED球
古着	⑯古着	古着、カーテン、毛布

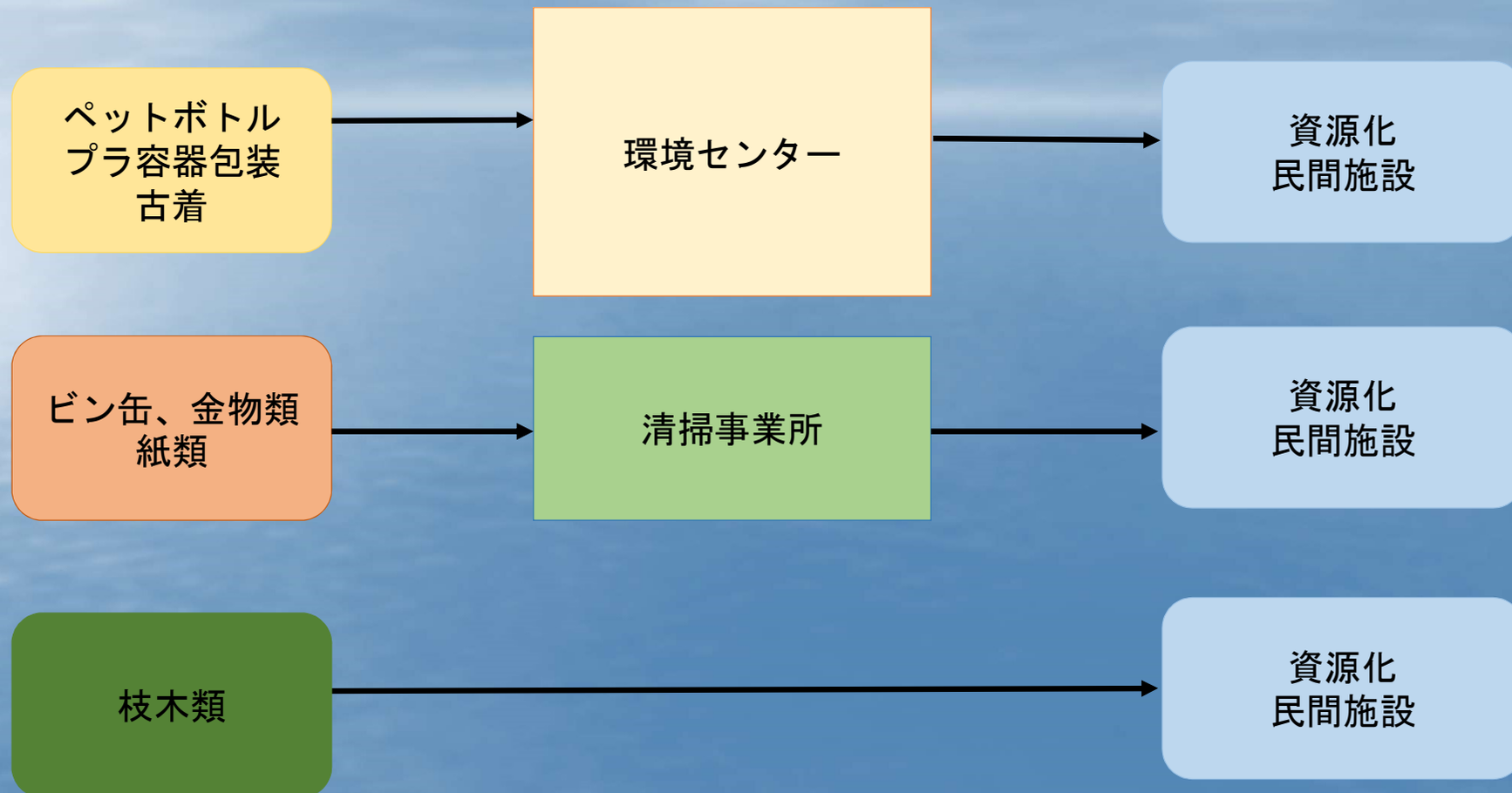
# 三浦市のごみ処理のフロー（ごみ処理広域化前）



# ごみ処理広域化以降のフロー



# 広域対象外のごみの処理(三浦市)



# ごみ処理の課題

## ● 減量化の課題

- 一般ごみに含まれる水分量をへらす。
- 一般ごみに紙などの資源物を混入させない。
- 事業系一般廃棄物は自己処理する。

## ● 適正分別の課題

- 決められた曜日に、決められたものだけを出す。  
→ ごみダイエット大作戦

# ごみに対する市民の役割は？

- 最初からごみを作らない。
  - マイバッグを利用する。
  - よけいな包装は断る。
  - 使い捨て商品を使わないようにする。
- ごみを少なく、軽くする。
  - 再使用に努める。
  - 集団資源回収に協力する。
  - 生ごみを減量化する。（水切りの徹底、生ごみ処理器の利用）
  - 再生品の使用につとめる。
- 意識する。
  - 無関心はやめよう。＝地域の集団回収に積極的に参加・協力する。
  - だれかがやってくれていることに感謝しよう。＝ごみ収集場所を清潔にする。

# 「一般ごみ」の処理費用と削減効果

- 三浦市の「一般ごみ」の処理量 約 7,868 t /年
- 「一般ごみ」1 t 当たりの処理費用 約 23,513 円/ t
- 「一般ごみ」の処理費用 約 1億8,500 万円/年
- 各世帯（約17,500世帯）でごみを毎日30 g ずつ減量すれば、年間約 192 t の削減となり、処理費に換算すると、約 450万円の削減効果になります。

※ 数値は平成30年度決算額を基にしています。

# 三浦市一般廃棄物最終処分場 完成予想図



上部：被覆施設  
下部：貯留構造物

浸出水処理施設



建設地

# おしまい

---

ご清聴ありがとうございました。

三浦市議会