

# 第 9 回上小山田地区

## 資源循環型施設連絡会

～資源循環型施設設置位置の再検討について～

2024年6月28日（金）

環境資源部 循環型施設整備課

# 本日の流れ

1. 事業の概要・経過
2. 施設の計画位置について
3. 稼働目標年度の見直し
4. 今後の工程について

# 1.事業の概要 ～施設の分散配置～

資源ごみ処理施設②  
上山山田エリア

熱回収施設等  
旧町田リサイクル文化センター

資源ごみ処理施設①  
相原エリア

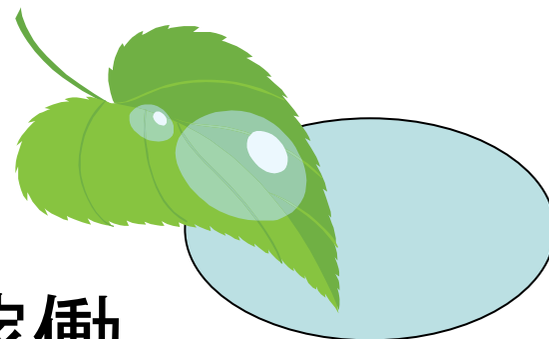
容器包装プラスチック資源化設備③  
リレーセンターみなみ



# 1.事業の概要 ~整備の経過~

## ●熱回収施設等

バイエネ君 2022年1月稼働



## ●資源ごみ処理施設

市内3箇所

①相原エリア 2022年2月都市計画決定

②上小山田エリア

③リレーセンターみなみ 2016年4月稼働

# 1.事業の概要 ～資源ごみ処理施設の概要～

①容器包装プラスチック・製品プラスチック圧縮梱包施設

②カン選別圧縮処理施設

⑤トレイ・紙パック貯留場所

③ビン選別処理施設

⑥有害ごみ(乾電池・蛍光灯等)貯留場所

④ペットボトル圧縮梱包施設

⑦使用済小型電子機器等貯留場所

- ・燃やしません。
- ・薬品で溶かすなどの化学的処理もありません。
- ・生ごみの取り扱いもありません。

※ 相原エリアで計画している施設と同じ内容の施設を整備します。

※「リレーセンターみなみ」は、容器包装プラスチック圧縮梱包施設が2016年4月から稼働しています。

# 1.事業の概要 ～地域に寄与する役割・機能～

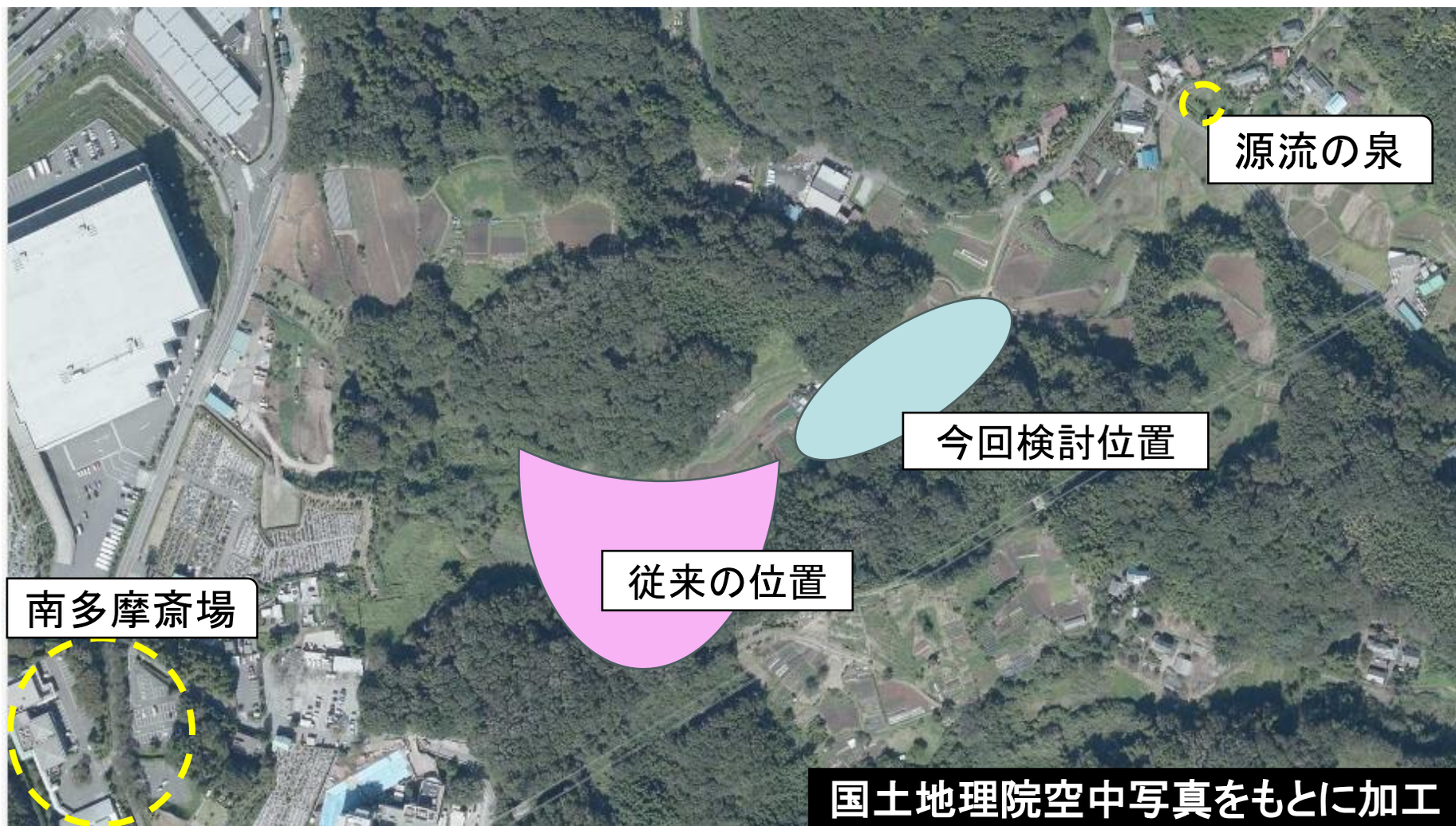
相原・上小山田に整備する資源ごみ処理施設は次のような施設とします。

1. 防災備蓄倉庫機能等を持たせるなど、防災拠点としての役割を果たせるように整備します。
2. 資源化及び減量化推進活動の拠点・環境学習の場としての機能を確保します。
3. 市民協働の場としても活用できる会議室等を設けます。
4. 緑地の面積を最大限確保し、緑が多く景観に配慮した建物デザインとします。

## 2.計画位置 ～相原エリア(都市計画決定完了)～

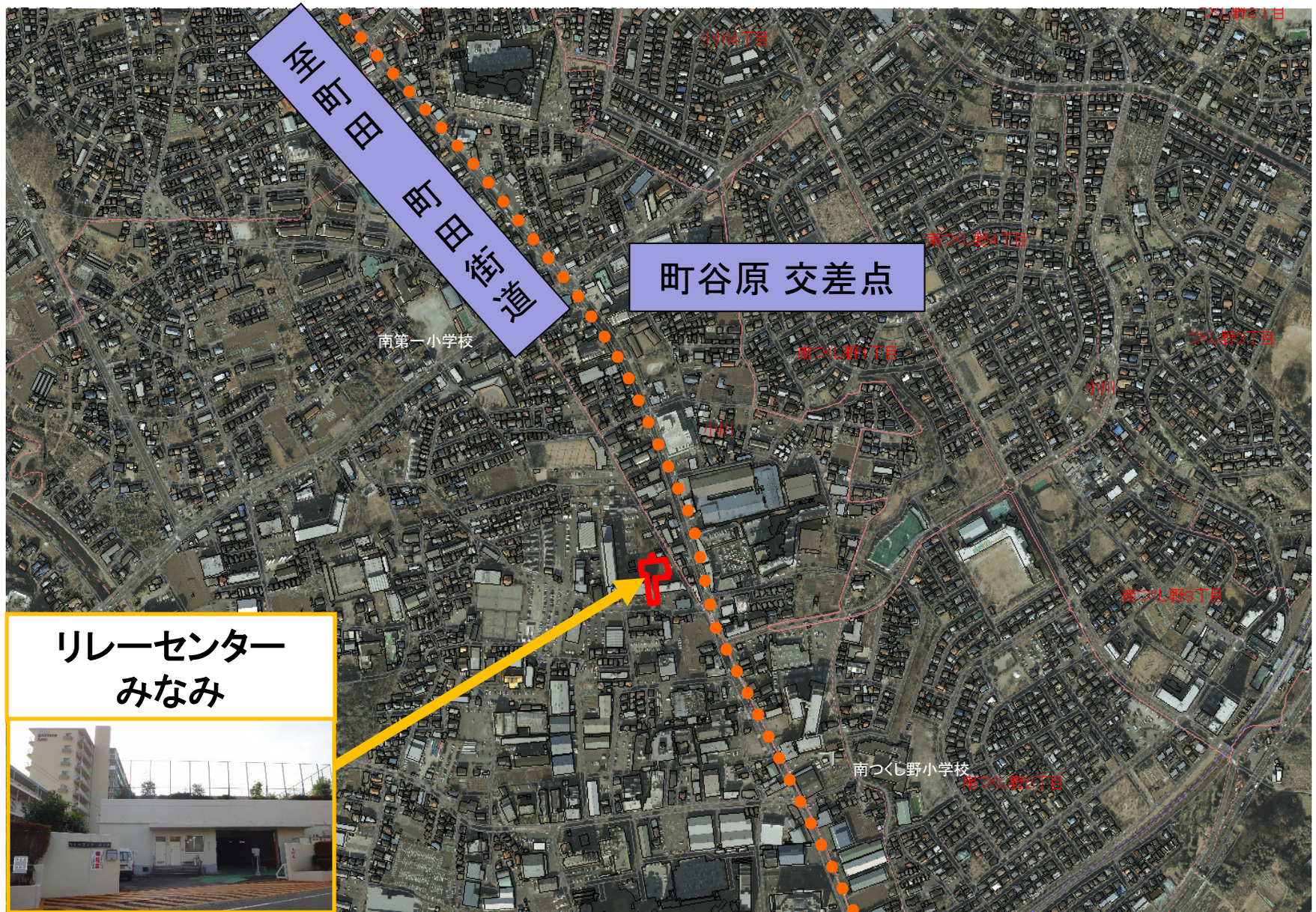


## 2.計画位置 ～上小山田エリア(施設位置検討中)～

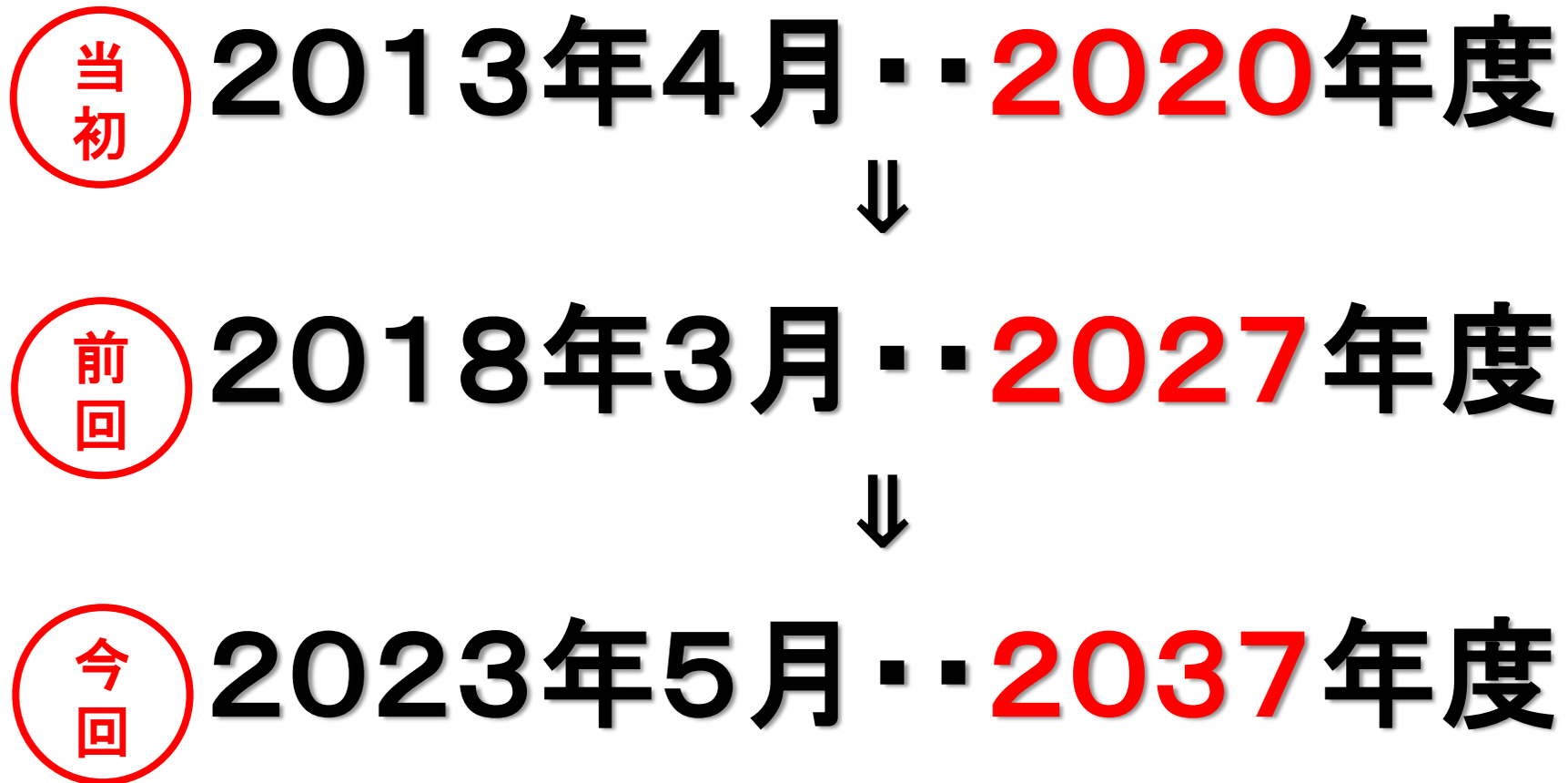


※別紙をご覧ください。

## 2.計画位置 ~リレーセンターみなみ~



# 3.稼働目標年度の見直し ～上小山田資源ごみ処理施設～



# 4. 今後の工程について ~上小山田エリア~

(年度)

	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038
都市計画決定 手続き	都市計画決定 事業認可											
用地取得	折衝・土地購入											
生活環境影響調査						調査						
自然保護条例調査				調査			工事前調査				工事後調査	
施設建設				業者選定		設計・法令等 手続き		建設工事			稼働	

# 第9回上小山田地区

## 資源循環型施設連絡会

～資源循環型施設設置位置の再検討について～

**ご清聴ありがとうございました。**