

## 第10章 工程の検討

事業全体のスケジュールは表 10-1 のとおりである。表 10-1 のうち破線で示したスケジュールは基本構想における事業スケジュール（案）であり、本計画を策定する際に、より詳細に検討するとしていたものである。特に事業者選定支援業務と施設整備の実施期間を以下のとおり検討した。

令和4年度から令和5年度にかけて生活環境影響調査を実施しており、当該調査の終了後に都市計画決定手続及び事業者選定手続に着手する予定である。事業者選定段階（事業の公告、事業者選定・決定）では、専門的な助言を受ける事業者選定支援業務を委託する予定であり、事業者選定に必要な期間は、事業者側に提案内容を十分検討できる時間を与え、事業者の未精査に起因する金額上昇リスクを回避するため、2年間（令和5年度中旬～令和7年度中旬）とする。

施設整備に必要な期間は、働き方改革だけではなく、社会情勢の変化による資材等の納期が遅れていること等を考慮し、事業者への調査を基にして現在の社会情勢を考慮した適切な工期を設定した。焼却施設と資源化施設の工期としては、焼却施設は4年間（令和7年度中旬～令和11年度中旬）、資源化施設は3年間（令和11年度～令和13年度）とする。

表 10-1 事業全体のスケジュール

| 実施主体 | 内容                   | 令和4年度                | 令和5年度 | 令和6年度 | 令和7年度 | 令和8年度 | 令和9年度 | 令和10年度 | 令和11年度 | 令和12年度 | 令和13年度 | 令和14年度 |   |
|------|----------------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|---|
| 1市3町 | 地質調査                 | →                    |       |       |       |       |       |        |        |        |        |        |   |
|      | 施設整備基本計画・PFI等導入可能性調査 | →                    | →     |       |       |       |       |        |        |        |        |        |   |
|      | 生活環境影響調査             | →                    | →     | →     |       |       |       |        |        |        |        |        |   |
| 下田市  | 都市計画決定               |                      | →     | →     | →     |       |       |        |        |        |        |        |   |
| 本組合  | 事業者選定支援業務            |                      | →     | →     | →     |       |       |        |        |        |        |        |   |
|      | 焼却施設                 | 実施設計                 |       |       |       | →     | →     | →      | →      |        |        |        |   |
|      |                      | 仮設リサイクル・既存リサイクルヤード解体 |       |       |       | →     | →     |        |        |        |        |        |   |
|      |                      | 土木・建築                |       |       |       |       |       | →      | →      | →      |        |        |   |
|      |                      | プラント機械               |       |       |       |       |       |        | →      | →      |        |        |   |
|      |                      | 資源化施設                |       |       |       |       |       |        | →      | →      | →      |        |   |
|      | 施設整備                 | 実施設計                 |       |       |       |       |       |        | →      | →      |        |        |   |
|      |                      | 既存焼却施設解体             |       |       |       |       |       |        |        | →      | →      |        |   |
|      |                      | 土木・建築                |       |       |       |       |       |        |        |        | →      | →      |   |
|      |                      | プラント機械               |       |       |       |       |       |        |        |        |        | →      | → |
|      | 各町                   | 施設閉鎖                 |       |       |       |       |       |        |        | →      |        |        |   |
|      |                      | 既存焼却施設の解体            | 調査・計画 |       |       |       | →     | →      | →      |        |        |        |   |
| 設計   |                      |                      |       |       |       | →     | →     | →      |        |        |        |        |   |
| 解体   |                      |                      |       |       |       |       |       |        |        | →      | →      | →      |   |
|      | [各町からのごみ搬入開始]        |                      |       |       |       |       |       |        | 可燃     | →      |        | 不燃・資源  |   |

→ …… 基本構想において事業スケジュール（案）としていたもの