

### 3 計画期間における取り組み



◎・・・新規・拡充 □・・・継続

基本方針3  
分別・リサイクルの推進

## ⑦ 市民の分別徹底

- ◎ 対象者を絞った集中的な広報・啓発
- ◎ IT媒体による情報の充実(再掲)
- 住宅管理会社(協議会)との連携強化
- ◎ 分別指導体制の強化
- 地域と協働した取り組みの推進
- ◎ 古着・古布の資源化の促進
- 古紙持ち去り防止対策の実施

## ⑧ 事業者の分別徹底

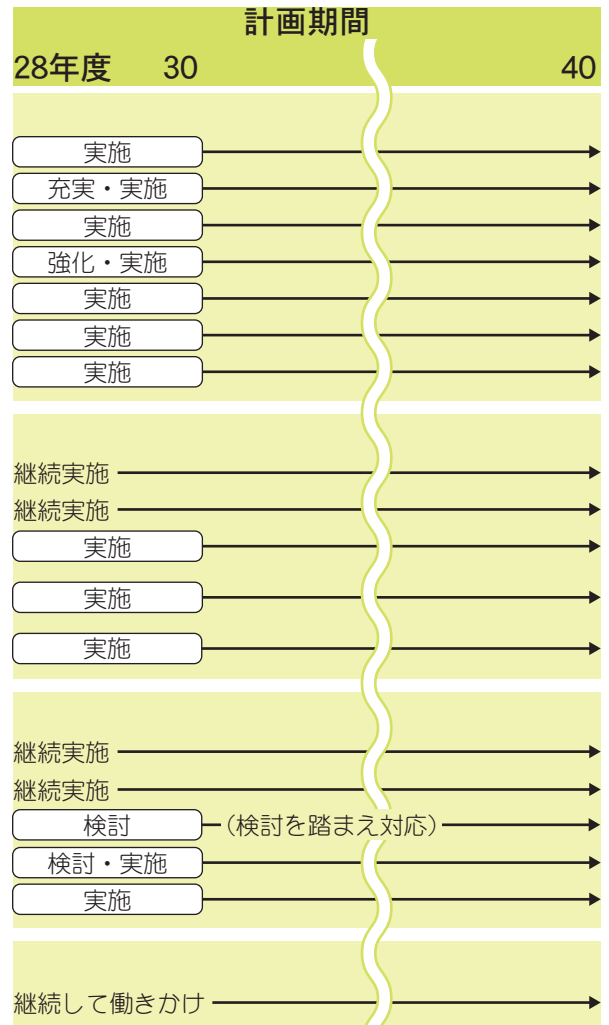
- 事業系廃棄物の減量を促進する立ち入り調査の実施(再掲)
- 処理施設での搬入指導を通じた事業系ごみ分別の促進
- ◎ 事業系ごみ排出実態の把握による啓発・指導
- 事業系ごみ収集・運搬業者と連携した排出事業者への働きかけ
- ◎ 分別・リサイクルに係る中小事業者への重点的な啓発

## ⑨ 限りある資源の有効活用と法令改正等への対応

- 小型家電リサイクルの推進
- 食用油リサイクルの推進
- ◎ 資源化困難とされている品目の資源化に向けた検討
- ◎ 「水銀に関する水俣条約」への対応
- ◎ スプレー缶類の排出方法の変更

## ⑩ リサイクル推進のための社会経済システムの構築

- 法整備による拡大生産者責任の徹底



◎・・・新規・拡充 □・・・継続

総合計画2018の計画期間である平成30年度までに各施策を集中的に進めるとともに、環境省の指針に従い5年程度で取り組みを点検・評価し、見直しを実施していきます。

基本方針 4  
環境に配慮した施設整備

⑪ 環境負荷の低減

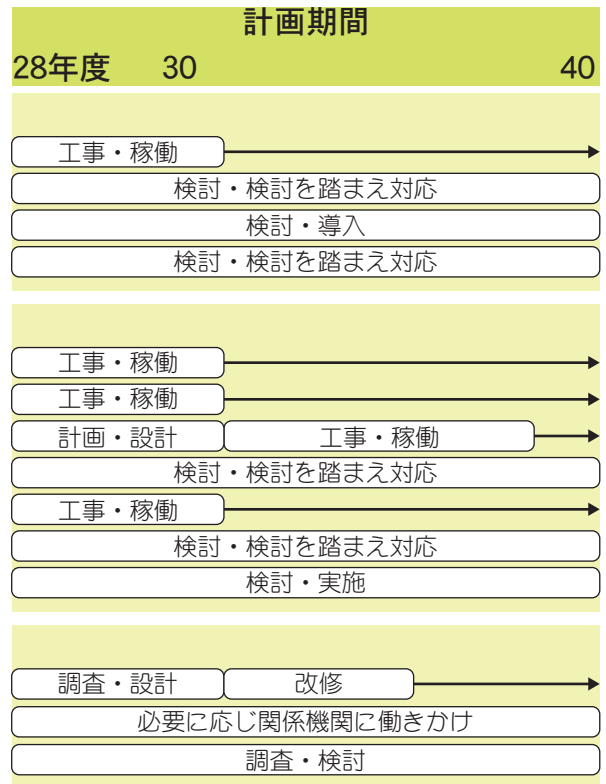
- 北名古屋工場(仮称)における焼却灰等の資源化
- ◎ 設備更新(富田工場・南陽工場)後の焼却灰の資源化手法の検討
- 発電効率の向上
- メタン発酵処理設備の導入検討

⑫ 計画的な施設整備

- 北名古屋工場(仮称)の建設
- 富田工場の設備更新
- ◎ 南陽工場の設備更新
- ◎ 猪子石工場以降の工場の整備計画の検討
- 北名古屋工場(仮称)への破碎設備の導入
- ◎ 破碎施設の整備計画の検討
- 資源選別・保管施設の整備

⑬ 長期的かつ安定的な埋立処分場の確保

- ◎ 愛岐処分場の長寿命化
- 広域処分場の活用
- 新規処分場の検討



◎・・・新規・拡充    □・・・継続