

現計画の主な施策の進捗状況(指標)

①参考値:目標設定の参考とした値。時点は、特に記載ない場合H27実績  
 ②実績:最新の実績値。時点は、特に記載ない場合R元実績  
 ③目標:設定がないものがほとんどだが、適宜仮の目標値を付した。特に時点の記載がない場合R元で達成すべき値とした。

④達成度:20%未満×、20%以上50%未満△、50%以上80%未満○、100%以上で◎とした。

可燃ごみ1施設体制化の重要施策:重要施策に★を付けた

| 個別計画/施策              | 指標               | ①参考値   | ②実績                  | ③目標         | ④達成度             | 可燃ごみ1施設体制化の重要施策 |   |
|----------------------|------------------|--|----------------------|-------------|------------------|-----------------|---|
| <b>① 排出抑制・資源化計画</b>  |                  |  |                      |             |                  |                 |   |
| 1                    | ごみに関する情報の周知      | 本市ごみ処理の課題の認知度 (Webアンケート結果)                                     | 22% (H28)            | 38.5% (H30) | 50%              | 77% ○           | ★ |
| 2                    | 自治会や地域との連携       | 廃棄物減量等推進員のいる自治会の割合 (減量等活動推進交付金交付件数/自治会数)                       | 99.6%                | 99.2%       | 100%             | 99.2% ○         |   |
| 3                    | 環境教育・環境学習        | 小学生への「ごみの話」・出前講座の参加者数  | 1,558人 (H30)         | 1,118人      | —                | —               |   |
| 4                    | 市民活動への支援         | 集団資源回収の収集量   | 779トン                | 482トン       | 775トン            | 62% ○           | ★ |
|                      |                  | 資源物ストックハウスの設置か所数   | 11か所 ※うち8か所は容器プラのみ対応 | 13か所        | 13か所 ※西地区も拠点整備   | 100% ◎          |   |
| 5                    | 生ごみ分別収集事業        | (事業中止)   | —                    | —           | —                | —               |   |
| 6                    | 資源化施策の継続及び拡充     | 資源化率   | 17.7%                | 24.4%       | 21.1%            | 116% ◎          | ★ |
|                      |                  | 資源化率(中間処理後を含む)   | 23.8%                | 29.5%       | 27.3%            | 108% ◎          |   |
| 7                    | 事業者への指導          | 事業系一般廃棄物の減量 (平成29年度実績から5%相当となる420トン減量の達成率)                     | 8,468トン (H29)        | 8,549トン     | 8,048トン (R7)     | -19% ×          | ★ |
|                      |                  | 事業所訪問調査件数(多量排出事業者)   | 7社 (H30)             | 12社         | 61社              | 19.7% ×         |   |
|                      |                  | 事業所訪問調査件数(小規模事業者)  | —                    | —           | 3,000社 (R2)      | —               |   |
| 8                    | 家庭ごみ有料化の検討       | (現計画上、令和3年度までに計画どおり可燃ごみ減量が進まない場合に着手することとしているため未着手)             |                      |             |                  |                 | ★ |
| 9                    | 粗大ごみ処理手数料の見直しの検討 | 検討の進捗状況 (結論が出たら100%、方向性を示したら50%、方向性を出す時期の目途が立ったら20%、調査研究のみは0%) | 調査研究を始めた             | 方向性が示された    | 結論が出ている (R2)     | 50% ○           |   |
| <b>② 収集運搬計画</b>      |                  |  |                      |             |                  |                 |   |
| 1                    | 収集場所             | 不動産業者説明会の開催回数(年間)  | 0回                   | 1回          | 1回               | 100% ◎          |   |
|                      |                  | 道路上・歩道上の収集場所の数 ※少ないほど良い  | 697か所 (H29)          | —           | —                | —               |   |
| 2                    | 収集運搬体制           | 民間委託化に伴う収集車両保有台数 ※少ないほど良い                                      | 14台 (H28)            | 13台         | 13台              | 100% ◎          |   |
| <b>③ 中間処理施設の整備計画</b> |                  |  |                      |             |                  |                 |   |
| 1                    | 焼却処理施設           | 可燃ごみ排出量  | 39,000トン (H29)       | 34,800トン    | 37,900トン         | 382% ◎          | ★ |
|                      |                  |  |                      |             | 33,600トン (R7)    | 78% ○           |   |
| 2                    | 不燃・粗大ごみ処理施設      | 検討の進捗状況 (結論が出たら100%、原案完成で50%、原案完成予定時期の目途が立ったら20%、調査研究のみは0%)    | 未着手                  | 整備候補地の検討中   | 結論が出ている (時点設定なし) | 0% ×            |   |
| <b>④ 最終処分計画</b>      |                  |  |                      |             |                  |                 |   |
| 1                    | 最終処分計画           | 令和6年度以降の焼却灰等の処理方法の検討   | —                    | 結論が出ている     | 結論が出ている (R5)     | 100% ◎          |   |
| <b>⑤ その他の計画</b>      |                  |  |                      |             |                  |                 |   |
| 1                    | ごみの不法投棄・散乱防止     | 不法投棄物の撤去量(年間) ※少ないほど良い   | 17トン (H26)           | 13トン        | 14トン (R2)        | 133% ◎          |   |
|                      |                  | 「環境美化重点区域(市内4駅周辺)はポイ捨てがなくなきれいだ」と答えた市民の割合                       | —                    | 77%         | 100% (時点設定なし)    | 77% ○           |   |
| 2                    | 大規模災害への対応        | 仮置き場の確保面積  | —                    | 39,906㎡     | 41,064㎡ (時点設定なし) | 97% ○           |   |
|                      |                  | 災害想定訓練の実施回数(年間)  | —                    | 1回          | 1回               | 100% ◎          |   |
| 3                    | 廃棄物の屋外焼却への対応     | —  | —                    | —           | —                | —               |   |
| 4                    | 適正処理困難物への対応      | —  | —                    | —           | —                | —               |   |
| 5                    | 環境への配慮           | はだのクリーンセンターにおける売電収入  | 2億8千万円               | 3億円         | —                | —               |   |
| 6                    | 関係機関との連携         | 伊勢原市の可燃ごみ排出量   | 25,242トン (H29)       | 24,617トン    | 25,000トン         | 258% ◎          | ★ |
|                      |                  |  |                      |             | 22,113トン (R7)    | 20% △           |   |
| 7                    | 国・県等への要望         | 計画に掲げた項目の要望実施数   | —                    | 7項目         | 7項目              | 100% ◎          |   |

## 《参考》計画には記載されていない施策体系

| 可燃ごみ減量戦略                                  | 指標       | 参考値  | 実績        | 目標      | 達成度          | 可燃ごみ1施設体制の重要施策 |   |
|---|----------|--|-----------|---------|--------------|----------------|---|
| 可燃ごみ減量目標達成のための4本柱 …可燃ごみ減量に特化した減量戦略(H30策定) |          |  |           |         |              |                |   |
| 1   | 草木類の分別収集 | 草木類資源化量の増 (組成分析調査に基づく可燃ごみ中の草木類推計量6,600tのうち2,800tの資源化)      | 0トン (H29) | 2,800トン | 2,800トン (R7) | 100% ◎         | ★ |
| 2   | 分別の徹底    | 可燃ごみ混入資源物の減量 (組成分析調査に基づく可燃ごみ中の資源物推計混入量6,240tのうち1,513tの資源化) | 0トン       | 958トン   | 1,513トン (R7) | 63% △          | ★ |
| 3   | 生ごみの減量   | 生ごみの減量 (組成分析調査に基づく可燃ごみ中の生ごみ推計量11,700tのうち約5%に当たる460tの減量)    | 0トン       | 291トン   | 460トン (R7)   | 63% △          | ★ |
| 4   | 事業系ごみの減量 | 事業系ごみの減量 (H29排出量8,468tの約5%に当たる420t減量)                      | 0トン       | -81トン   | 420トン (R7)   | -19.7% ×       | ★ |