

前期計画(平成23年から令和2年まで) 実績値と目標値

前計画における数値目標の達成状況は、いかに示すとおりです。

また、中間目標年度(平成27年度(2015年度))、計画目標年度(令和2年度(2020年度))のごみ目標値を整理すると次の表となります。

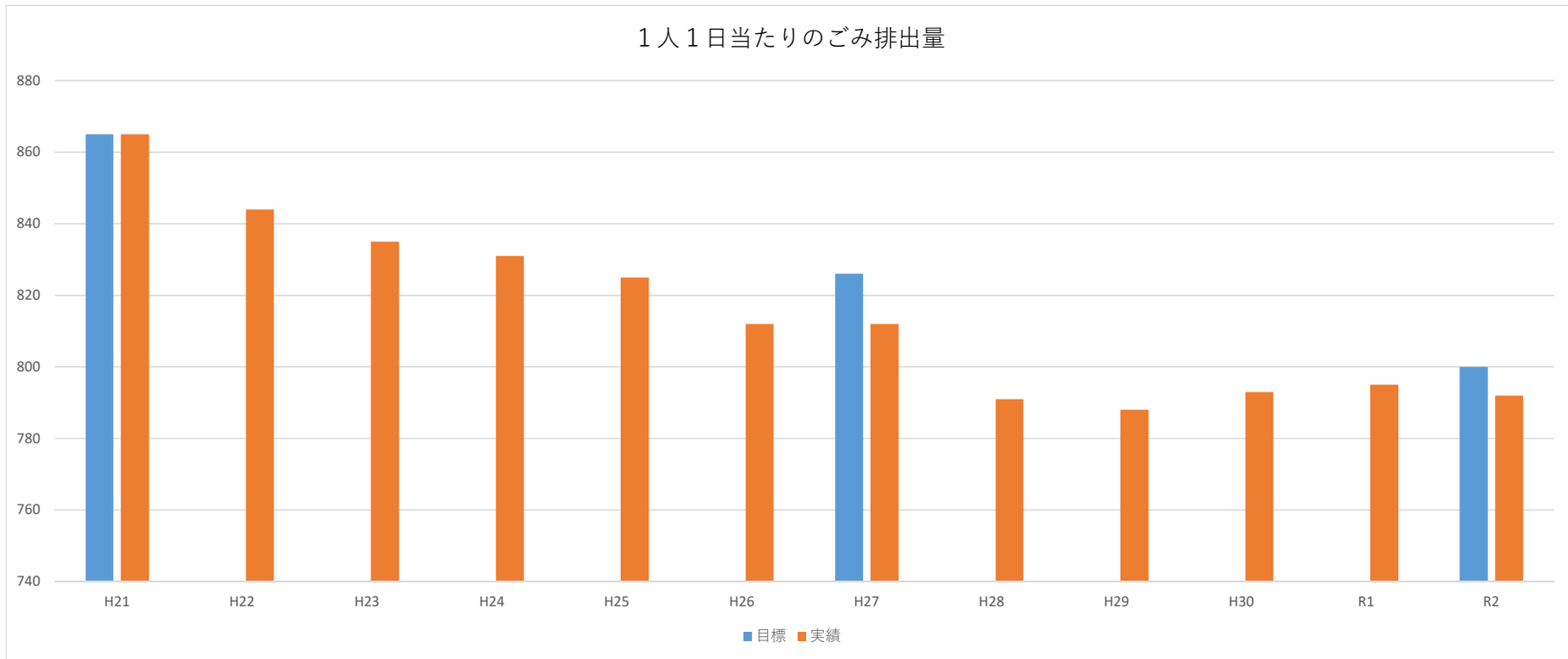
| 項目 | | | 単位 | 区分 | 基準年 | 計画開始 | 中間目標 | 計画目標 |
|--------------|------------------|-----|-------|-----|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | H21 | H23 | H27 | R2 |
| 目標1 ごみ排出量 | ①1人1日当たりのごみ排出量 | 達成 | g/人・日 | 目標値 | 865 | 849 | 826 | 800 |
| | | | | 実績値 | 865 | 835 | 812 | 792 |
| | ②1人1日当たりの家庭ごみ排出量 | 達成 | g/人・日 | 目標値 | 645 | 620 | 617 | 611 |
| | | | | 実績値 | 645 | 627 | 605 | 608 |
| | ③事業系ごみ排出量 | 達成 | t/年 | 目標値 | 26,093 | 27,631 | 25,769 | 23,499 |
| | | | | 実績値 | 26,093 | 25,101 | 25,418 | 23,133 |
| 目標2 再生利用 | ①リサイクル率 | 未達成 | % | 目標値 | 18.2 | 19.3 | 22.1 | 25.4 |
| | | | | 実績値 | 18.2 | 19.8 | 16.5 | 17.9 |
| 目標3 最終処分 | ①最終処分量 | 達成 | t/年 | 目標値 | 9,957 | 9,790 | 9,503 | 9,088 |
| | | | | 実績値 | 9,957 | 6,785 | 9,784 | 7,674 |

<主な取組内容(抜粋)>

- 自治会回覧や広報こしがやなどを活用し、ごみの減量・資源化に関する情報の発信
- 「全国おいしい食べきり運動ネットワーク協議会」へ加入し、日常生活の中で食品ロス削減に向けた行動を促すとともに、食品ロス削減をテーマとしたエコ・クッキング教室などの実施
- リサイクルプラザに食品回収ボックスを設置し、家庭で余った食品を持ち寄るフードドライブ事業の実施
- 集団資源回収奨励補助制度や家庭用生ごみ処理機器の設置に対する補助制度を通じて、家庭からのごみの減量・資源化の取組みの推進
- 廃棄物の排出抑制、適正処理について事業者へ周知するため、収集運搬許可業者及び排出事業者を対象とした説明会の開催
- プラスチックごみの一層の削減に向け、市が率先して取り組むことで、市民のさらなる取組みにつなげることを目的に「越谷市役所プラスチック・スマート宣言」の実施
- 小型家電の回収の実施(ボックス回収及びピックアップ回収)
- 「都市鉱山からつくる!みんなのメダルプロジェクト」への参加

目標1-① 1人1日当たりのごみ排出量を800gに削減する

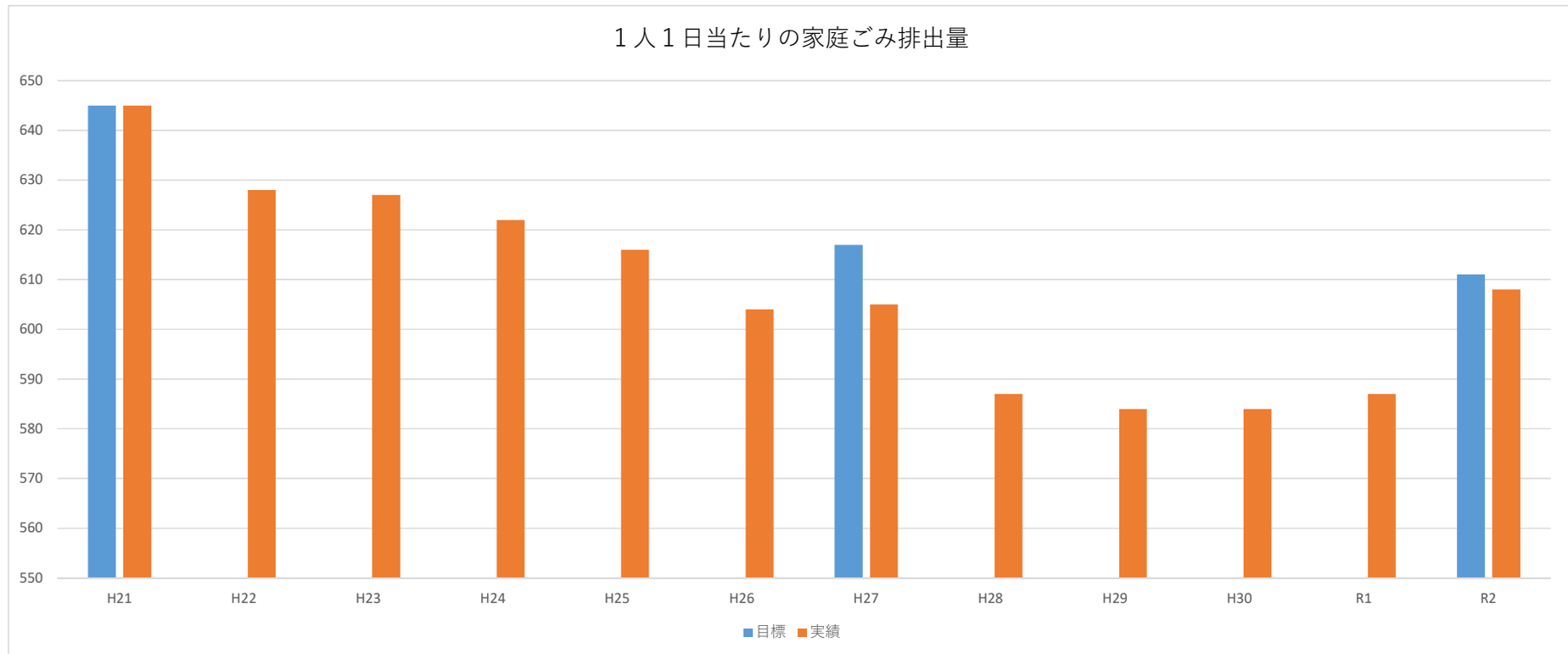
| | 基準年 | | 計画開始 | | | | 中間 | | | | 最終 | | |
|----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | H21 | H22 | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | R1 | R2 | |
| 目標 | 865 | | | | | | 826 | | | | | | 800 |
| 実績 | 865 | 844 | 835 | 831 | 825 | 812 | 812 | 791 | 788 | 793 | 795 | 792 | |



| | | |
|------|----|-----------------------------|
| 達成状況 | 達成 | 令和2年度の1人1日当たりのごみ排出量は792gでした |
|------|----|-----------------------------|

目標1-② 1人1日当たりの家庭ごみ排出量を611g/人・日に削減する

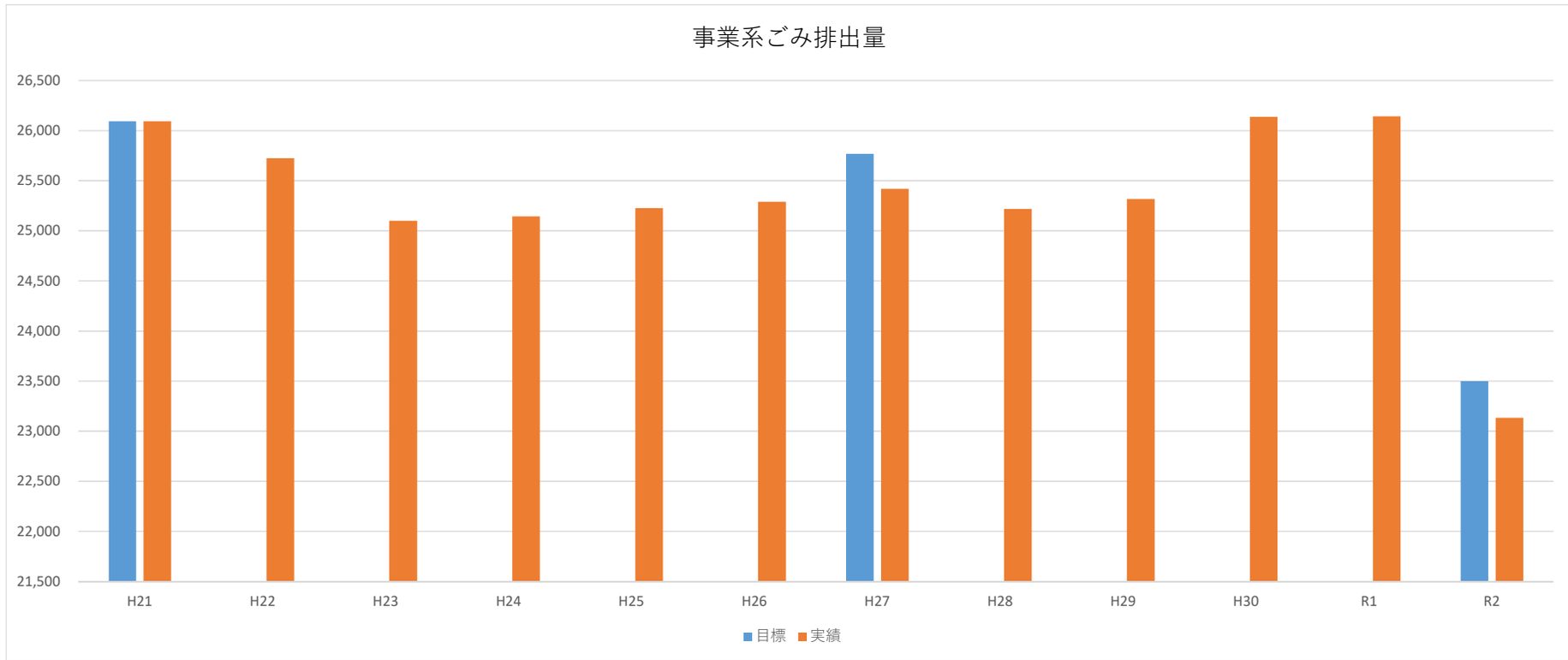
| | 基準年 | | 計画開始 | | | | 中間 | | | | 最終 | | |
|----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | H21 | H22 | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | R1 | R2 | |
| 目標 | 645 | | | | | | 617 | | | | | | 611 |
| 実績 | 645 | 628 | 627 | 622 | 616 | 604 | 605 | 587 | 584 | 584 | 587 | 608 | |



| | | |
|------|----|---------------------------------|
| 達成状況 | 達成 | 令和2年度の1人1日当たりのごみ家庭ごみ排出量は608gでした |
|------|----|---------------------------------|

目標1ー③ 事業系ごみ排出量を23,449t／年に削減する

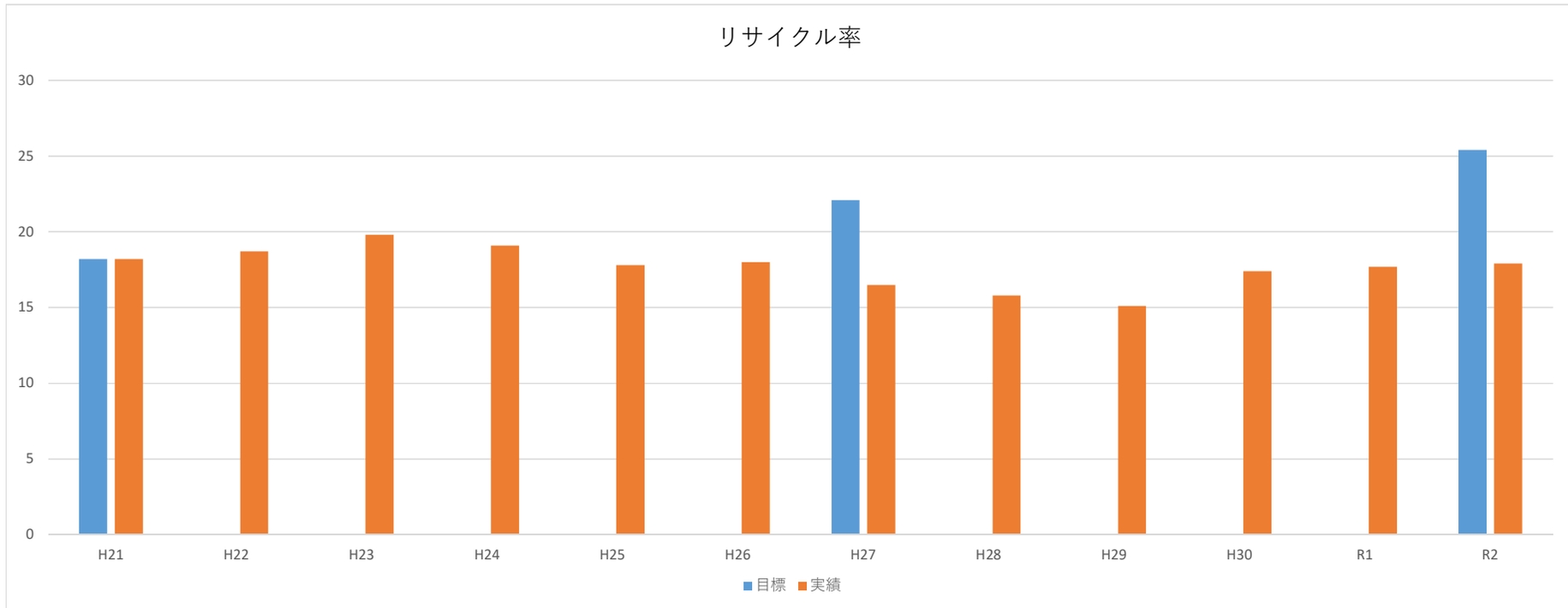
| | 基準年 | | 計画開始 | | | | 中間 | | | | 最終 | | |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | H21 | H22 | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | R1 | R2 | |
| 目標 | 26,093 | | | | | | 25,769 | | | | | | 23,499 |
| 実績 | 26,093 | 25,724 | 25,101 | 25,144 | 25,226 | 25,288 | 25,418 | 25,220 | 25,319 | 26,138 | 26,143 | 23,133 | |



| | | |
|------|----|---------------------------|
| 達成状況 | 達成 | 令和2年度の事業系ごみ排出量は23,133tでした |
|------|----|---------------------------|

目標2ー① 分別の徹底により、リサイクル率を25.4%に引き上げる

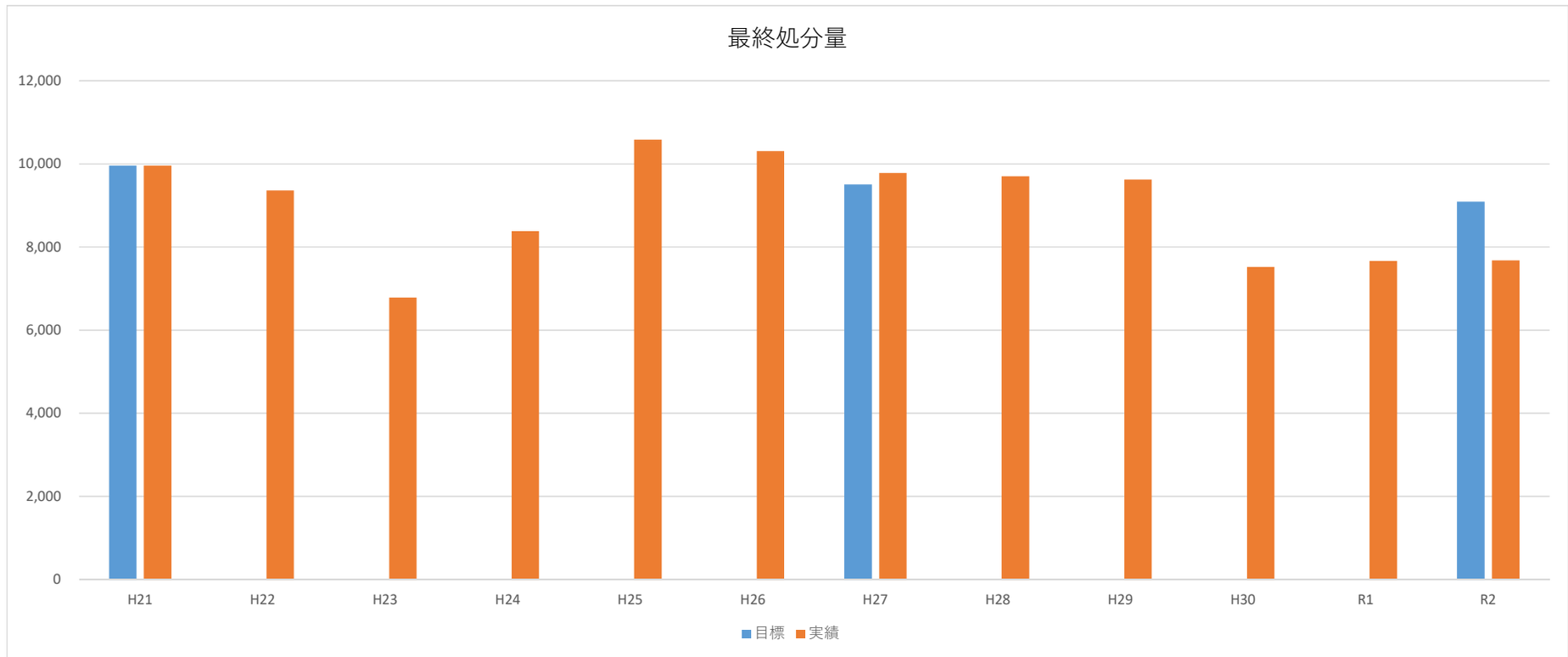
| | 基準年 | | 計画開始 | | | | 中間 | | | | 最終 | | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | H21 | H22 | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | R1 | R2 | |
| 目標 | 18.2 | | | | | | 22.1 | | | | | | 25.4 |
| 実績 | 18.2 | 18.7 | 19.8 | 19.1 | 17.8 | 18.0 | 16.5 | 15.8 | 15.1 | 17.4 | 17.7 | 17.9 | |



| | | |
|----------|-----|---|
| 達成状況 | 未達成 | 令和2年度のリサイクル率は17.9%であり、目標達成までに残り7.5%の引き上げが必要です |
| 次期計画での対策 | | 分別の徹底を呼び掛ける啓発活動や、資源物を排出しやすい環境づくりに取り組みます |

目標3-① 最終処分量を9,088t／年に削減する

| | 基準年 | | 計画開始 | | | | 中間 | | | | 最終 | |
|----|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | H21 | H22 | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | R1 | R2 |
| 目標 | 9,957 | | | | | 9,503 | | | | 9,088 | | |
| 実績 | 9,957 | 9,366 | 6,785 | 8,378 | 10,581 | 10,310 | 9,784 | 9,703 | 9,622 | 7,521 | 7,668 | 7,674 |



| | | |
|------|----|------------------------|
| 達成状況 | 達成 | 令和2年度の最終処分量は、7,674tでした |
|------|----|------------------------|