

**印西地区ごみ処理基本計画の目標値と実績値
(グラフ)
平成29年度～令和3年度**

令和4年10月

**印西地区環境整備事業組合
印西クリーンセンター**

目次

ごみ分類・名称

| | |
|---------|----|
| ごみ分類・名称 | P1 |
|---------|----|

印西地区ごみ処理基本計画の目標値と実績値

| | | | |
|----------------------------|----|------------------------------|-----|
| 図-1 総ごみ排出量の推移(t/年) | P2 | 図-19 総ごみ排出量の推移(g/人日) | P8 |
| 図-2 家庭系ごみの推移(t/年) | P2 | 図-20 家庭系ごみの推移(g/人日) | P8 |
| 図-3 事業系ごみの推移(t/年) | P2 | 図-21 事業系ごみの推移(t/日) | P8 |
| 図-4 家庭系ごみ(資源物合計除く)の推移(t/年) | P3 | 図-22 家庭系ごみ(資源物合計除く)の推移(g/人日) | P9 |
| 図-5 資源物合計の推移(t/年) | P3 | 図-23 資源物合計の推移(g/人日) | P9 |
| 図-6 収集資源物の推移(t/年) | P3 | 図-24 収集資源物の推移(g/人日) | P9 |
| 図-7 集団回収資源物の推移(t/年) | P4 | 図-25 集団回収資源物の推移(g/人日) | P10 |
| 図-8 燃やすごみ(家庭系)の推移(t/年) | P4 | 図-26 燃やすごみ(家庭系)の推移(g/人日) | P10 |
| 図-9 燃やさないごみ(家庭系)の推移(t/年) | P4 | 図-27 燃やさないごみ(家庭系)の推移(g/人日) | P10 |
| 図-10 粗大ごみ(家庭系)の推移(t/年) | P5 | 図-28 粗大ごみ(家庭系)の推移(g/人日) | P11 |
| 図-11 燃やすごみ(事業系)の推移(t/年) | P5 | 図-29 燃やすごみ(事業系)の推移(t/日) | P11 |
| 図-12 燃やさないごみ(事業系)の推移(t/年) | P5 | 図-30 燃やさないごみ(事業系)の推移(t/日) | P11 |
| 図-13 粗大ごみ(事業系)の推移(t/年) | P6 | 図-31 粗大ごみ(事業系)の推移(t/日) | P12 |
| 図-14 総ごみ排出量の内訳推移 | P6 | | |
| 図-15 家庭系ごみの内訳推移 | P6 | | |
| 図-16 家庭系ごみ(資源物合計除く)の内訳推移 | P7 | | |
| 図-17 資源物合計の内訳推移 | P7 | | |
| 図-18 事業系ごみの内訳推移 | P7 | | |

ごみ排出量と割合（構成市町別）

| | | | |
|------------------------|-----|-------------------------------|-----|
| 図-32 総ごみ排出量の推移(kg/年) | P13 | 図-43 家庭系ごみ(資源物合計除く)の推移(g/人日) | P18 |
| 図-33 家庭系ごみの推移(kg/年) | P13 | 図-44 事業系ごみの推移(t/日) | P18 |
| 図-34 事業系ごみの推移(kg/年) | P14 | 図-45 資源物合計の推移(g/人日) | P19 |
| 図-35 資源物合計の推移(kg/年) | P14 | 図-46 家庭系ごみに占める資源物合計の割合推移 | P19 |
| 図-36 総ごみ排出量の割合推移 | P15 | 図-47 家庭系ごみ(資源物合計除く)の目標値との比較推移 | P20 |
| 図-37 家庭系ごみの割合推移 | P15 | 図-48 燃やすごみ(家庭系)の目標値との比較推移 | P20 |
| 図-38 事業系ごみの割合推移 | P15 | 図-49 燃やさないごみ(家庭系)の目標値との比較推移 | P21 |
| 図-39 資源物合計の割合推移 | P16 | 図-50 粗大ごみ(家庭系)の目標値との比較推移 | P21 |
| 図-40 収集資源物の推移(kg/年) | P16 | | |
| 図-41 収集資源物の品目別推移(kg/年) | P17 | | |
| 図-42 収集資源物の品目別割合推移 | P17 | | |

ごみ分類・名称

総ごみ排出量

家庭系ごみ

燃やすごみ

燃やさないごみ

粗大ごみ

資源物合計

収集資源物

集団回収資源物

事業系ごみ

燃やすごみ

燃やさないごみ

粗大ごみ

印西地区ごみ処理基本計画の目標値と実績値

総ごみ排出量の推移

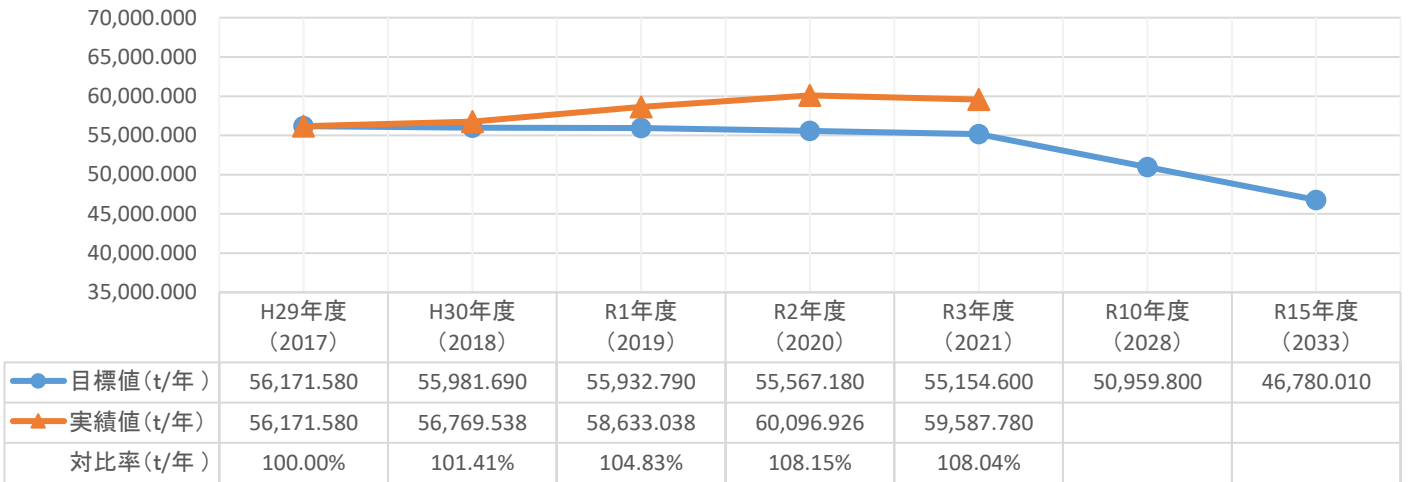


図-1

家庭系ごみの推移

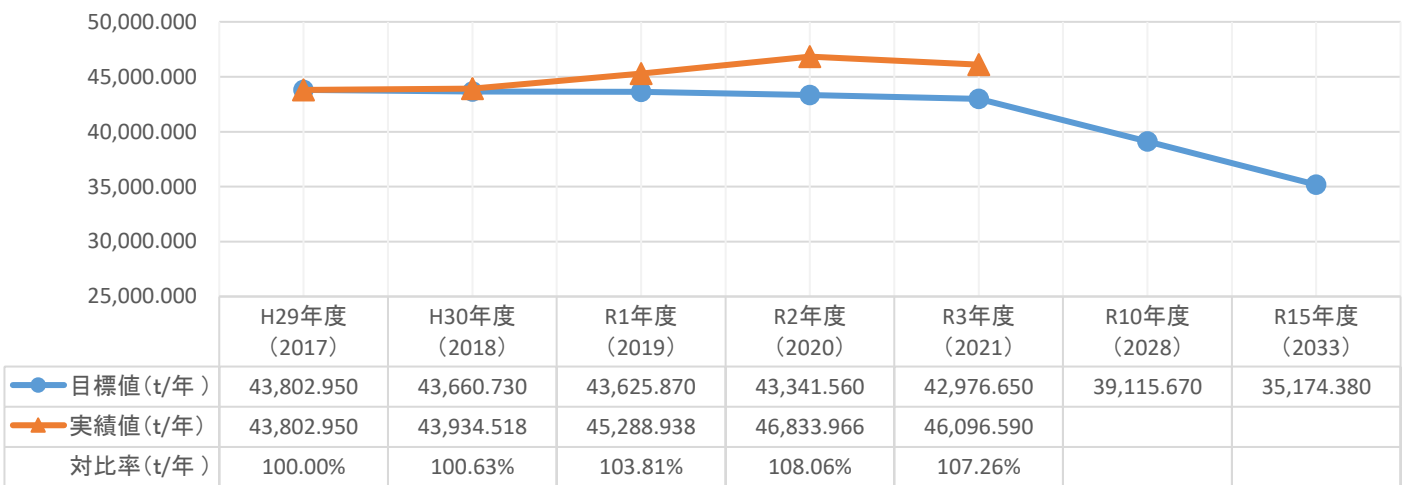


図-2

事業系ごみの推移

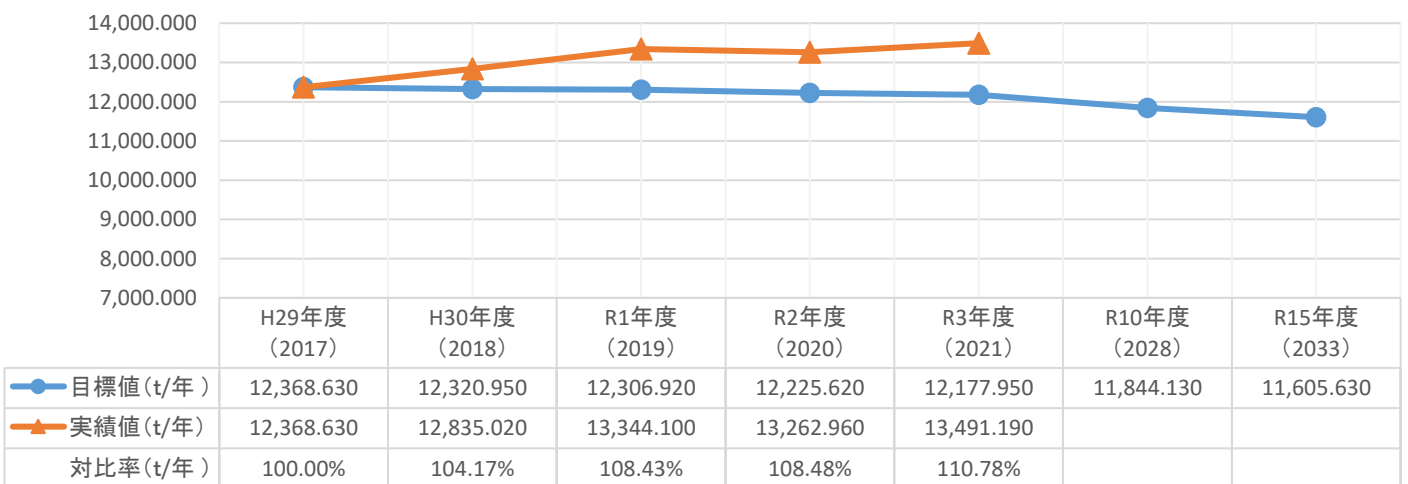


図-3

印西地区ごみ処理基本計画の目標値と実績値

家庭系ごみ(資源物合計除く)の推移

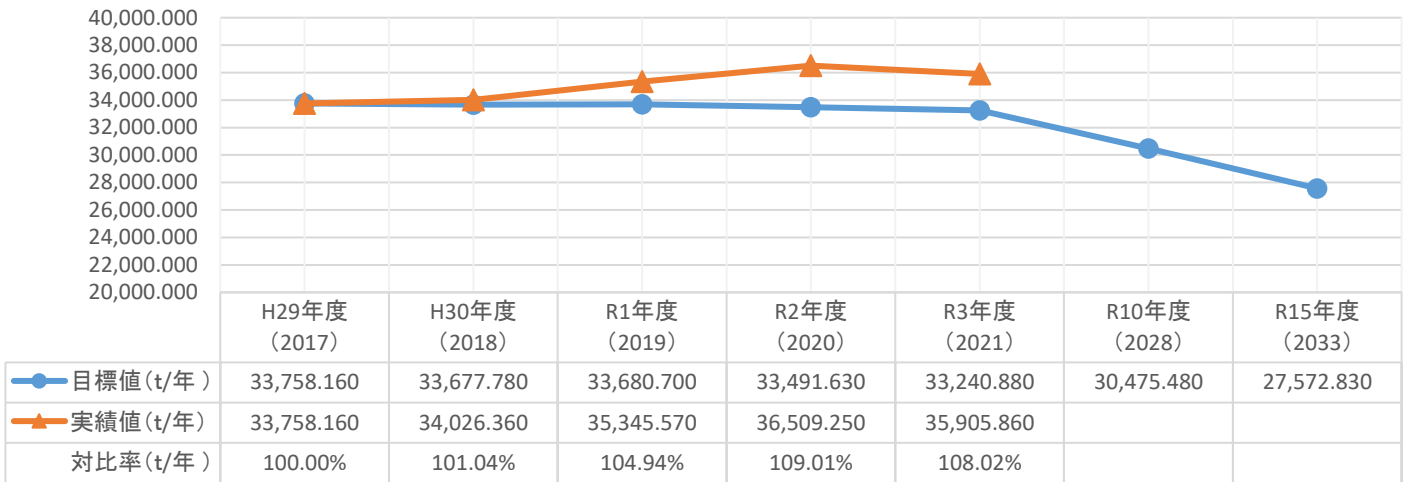


図-4

資源物合計の推移

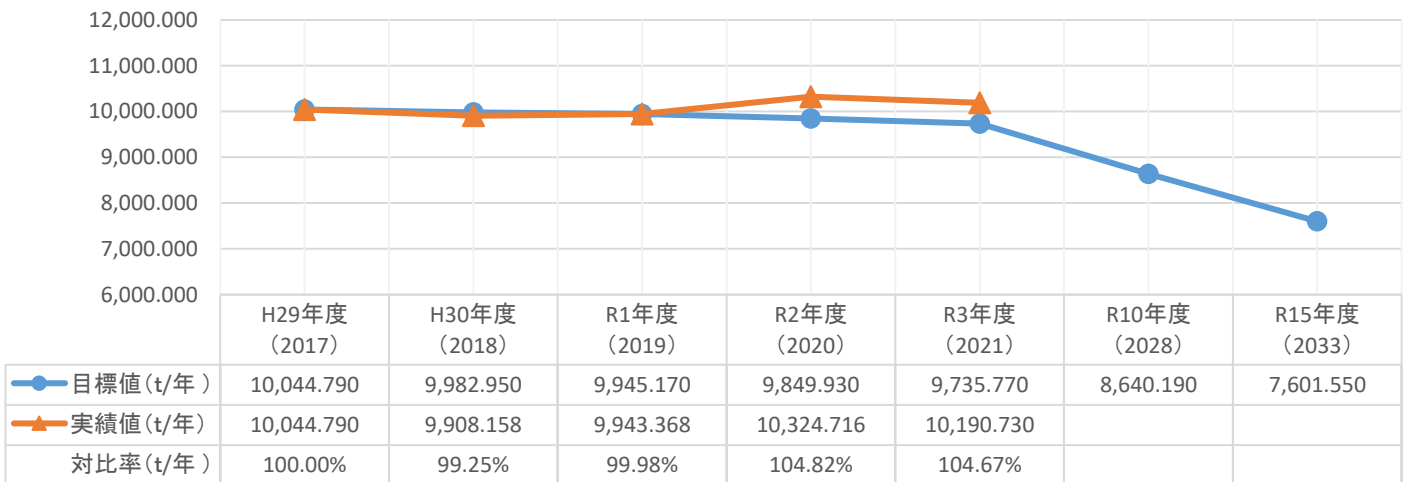


図-5

収集資源物の推移

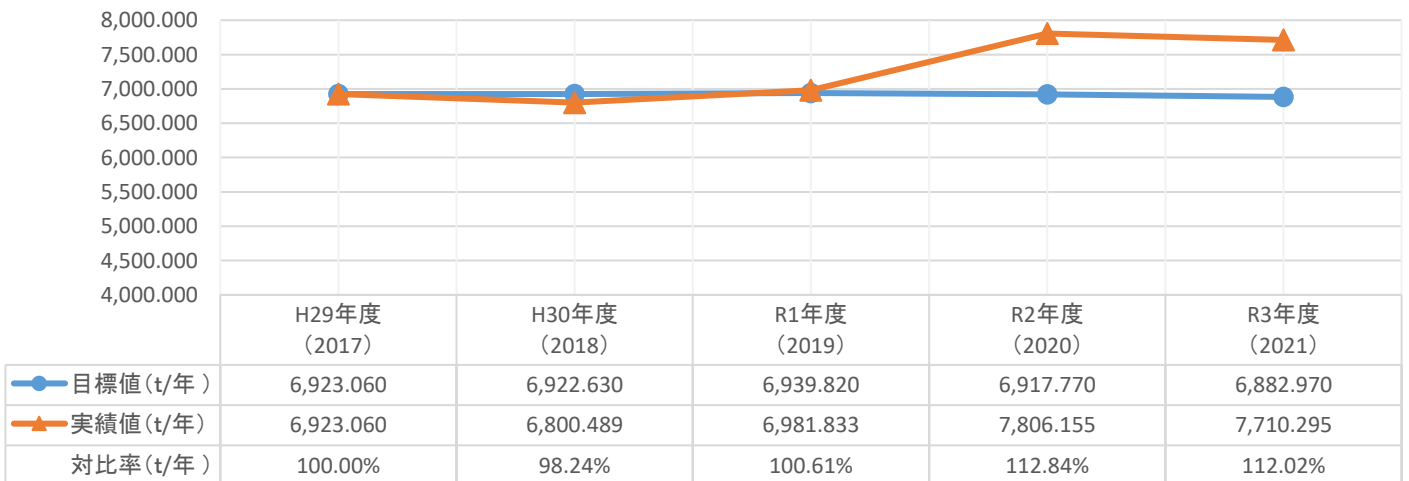


図-6

印西地区ごみ処理基本計画の目標値と実績値

集団回収資源物の推移

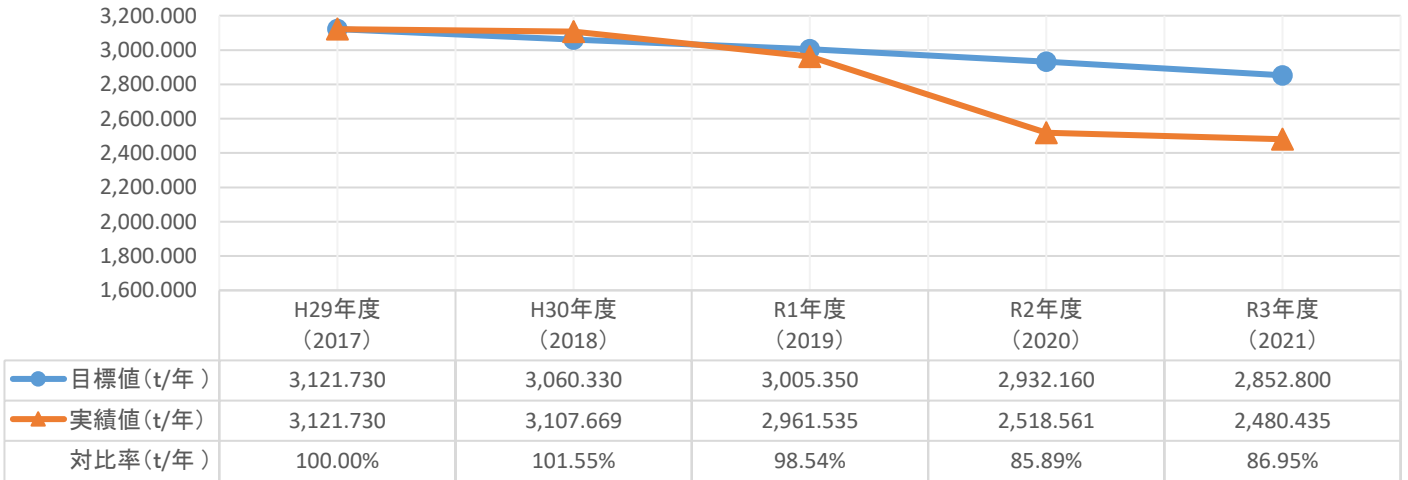


図-7

燃やすごみ(家庭系)の推移

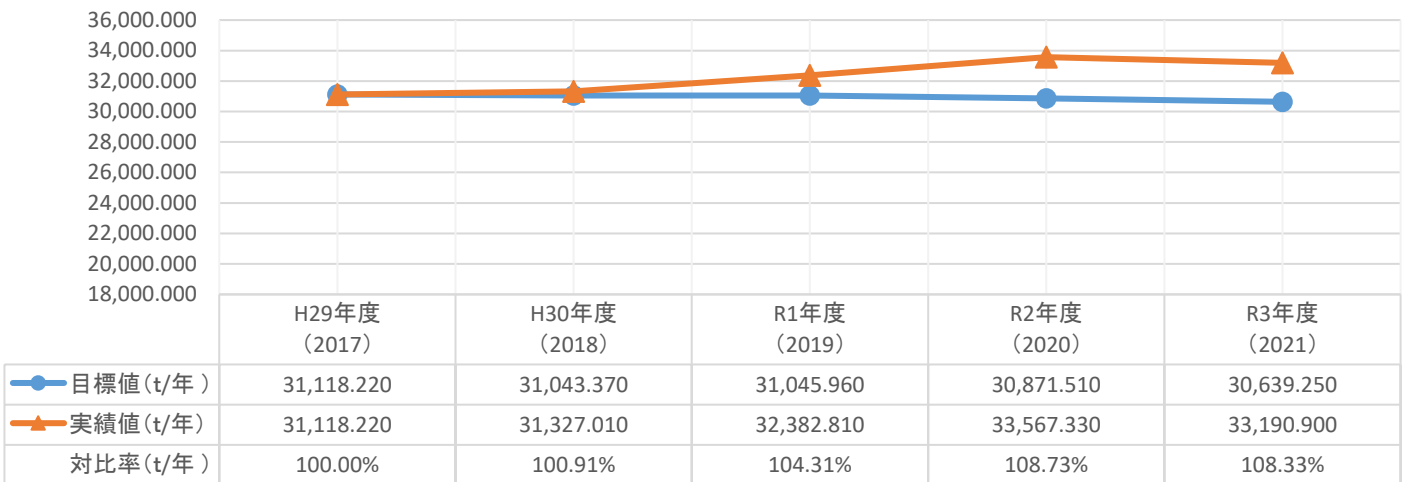


図-8

燃やさないごみ(家庭系)の推移

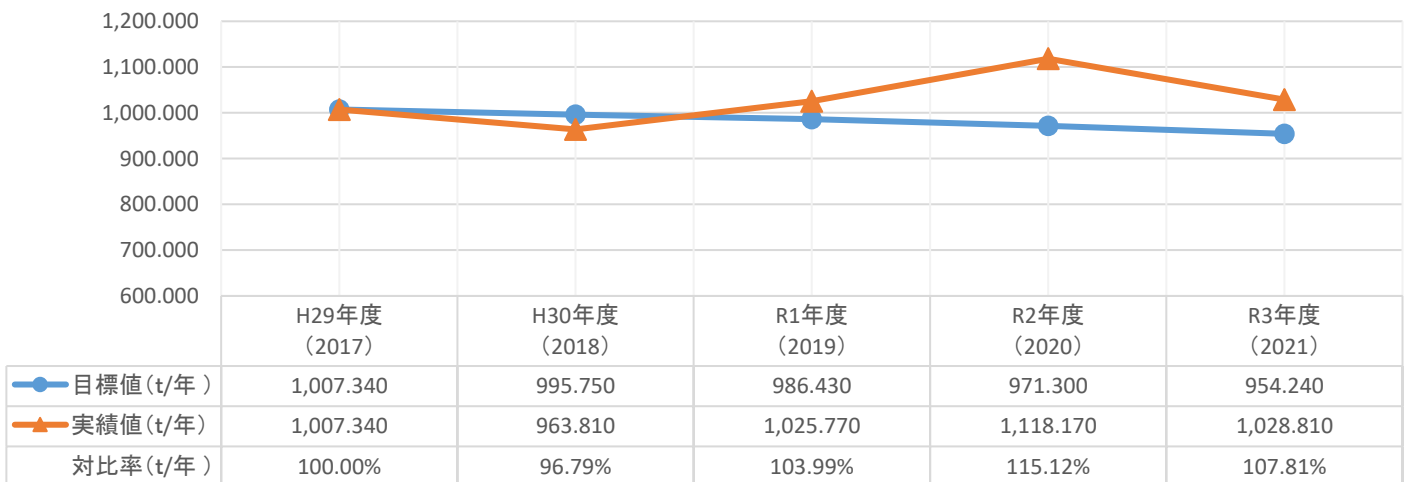


図-9

印西地区ごみ処理基本計画の目標値と実績値

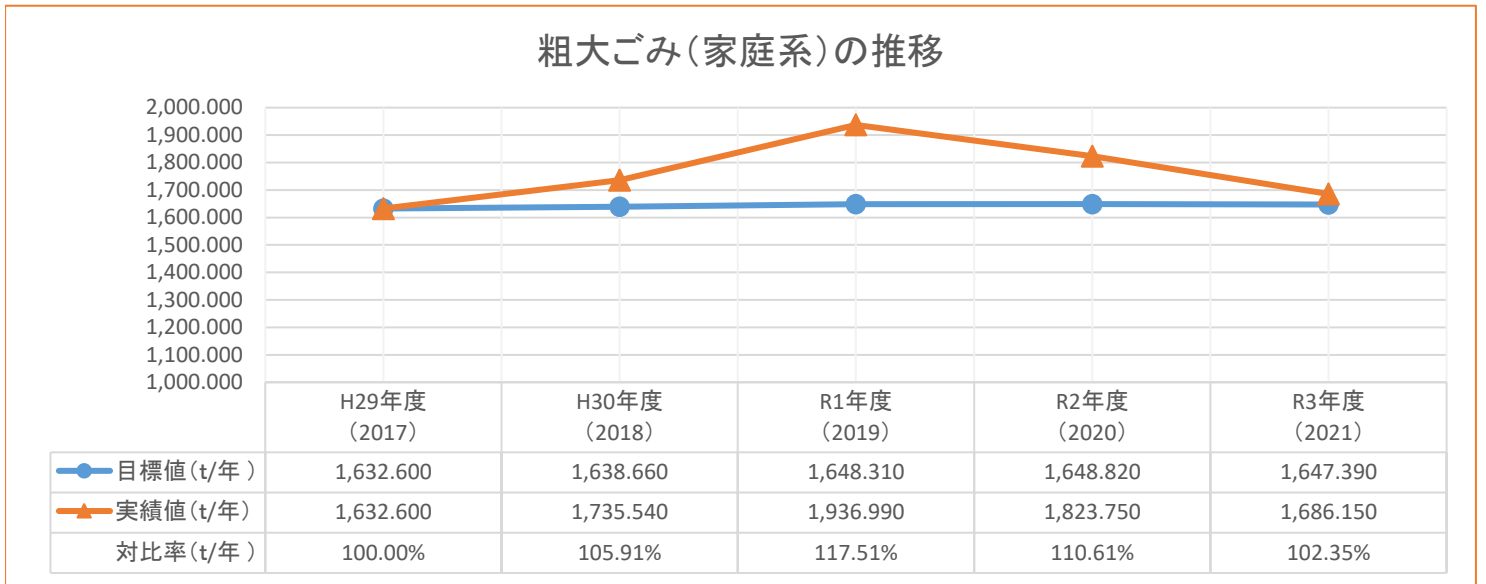


図-10

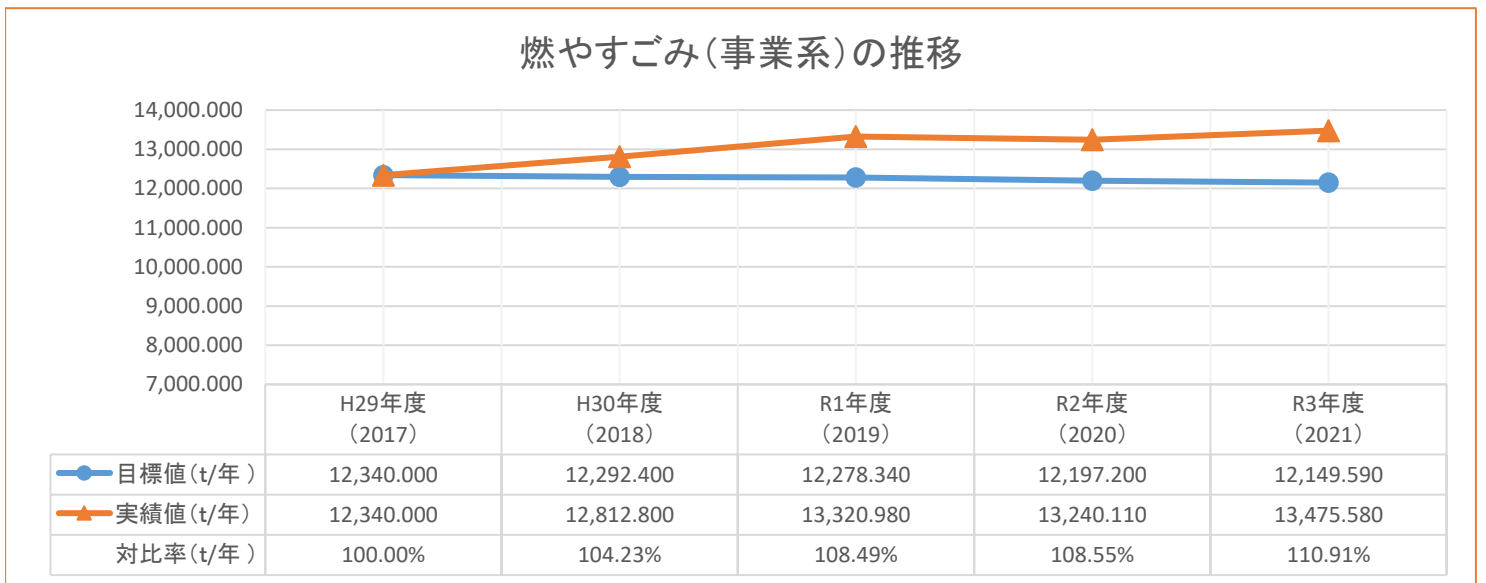


図-11

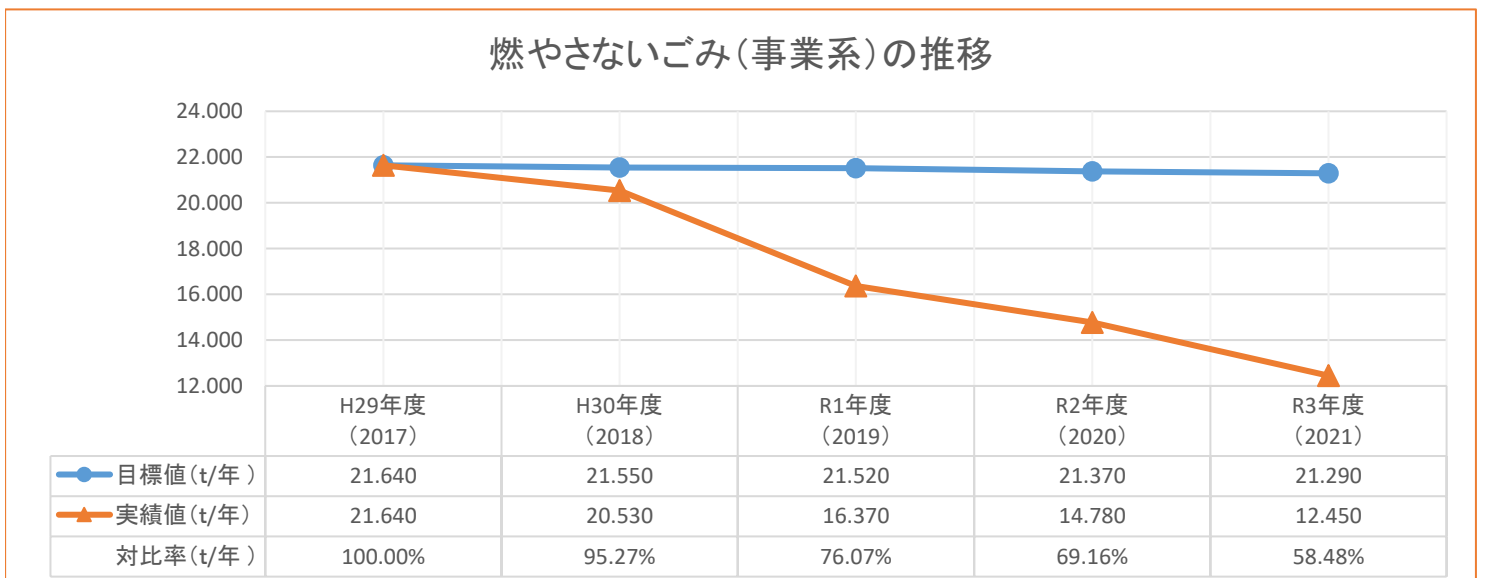


図-12

印西地区ごみ処理基本計画の目標値と実績値

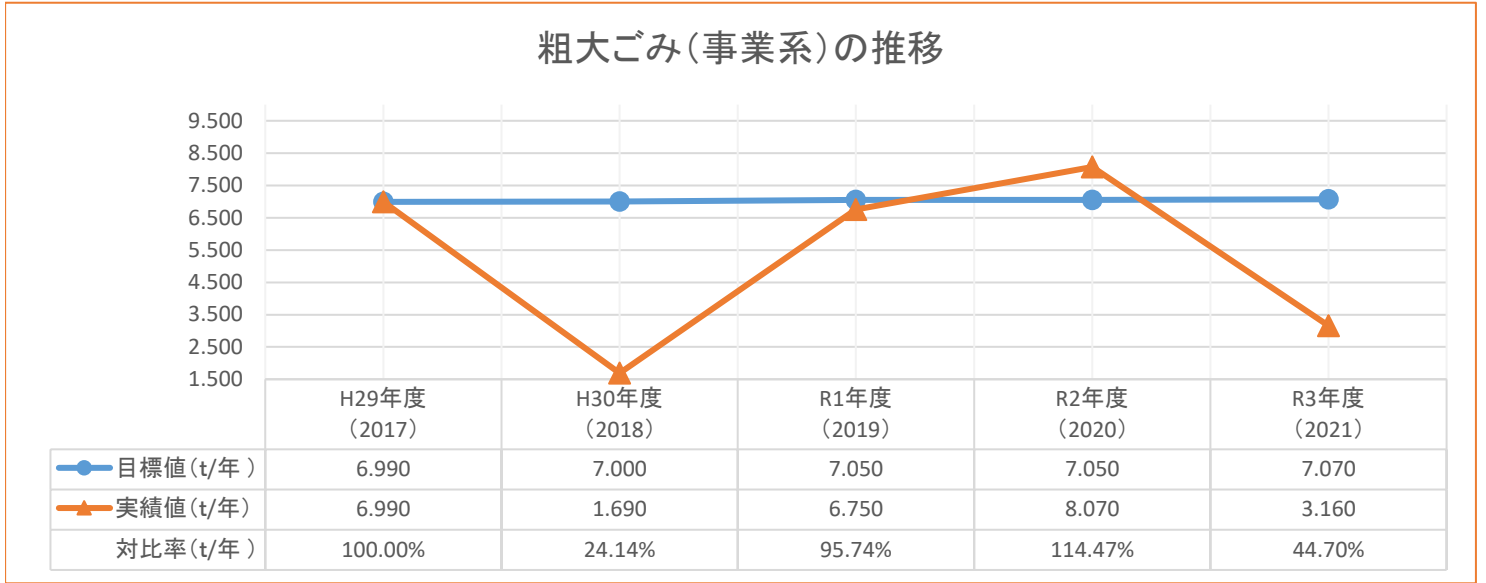


図-13

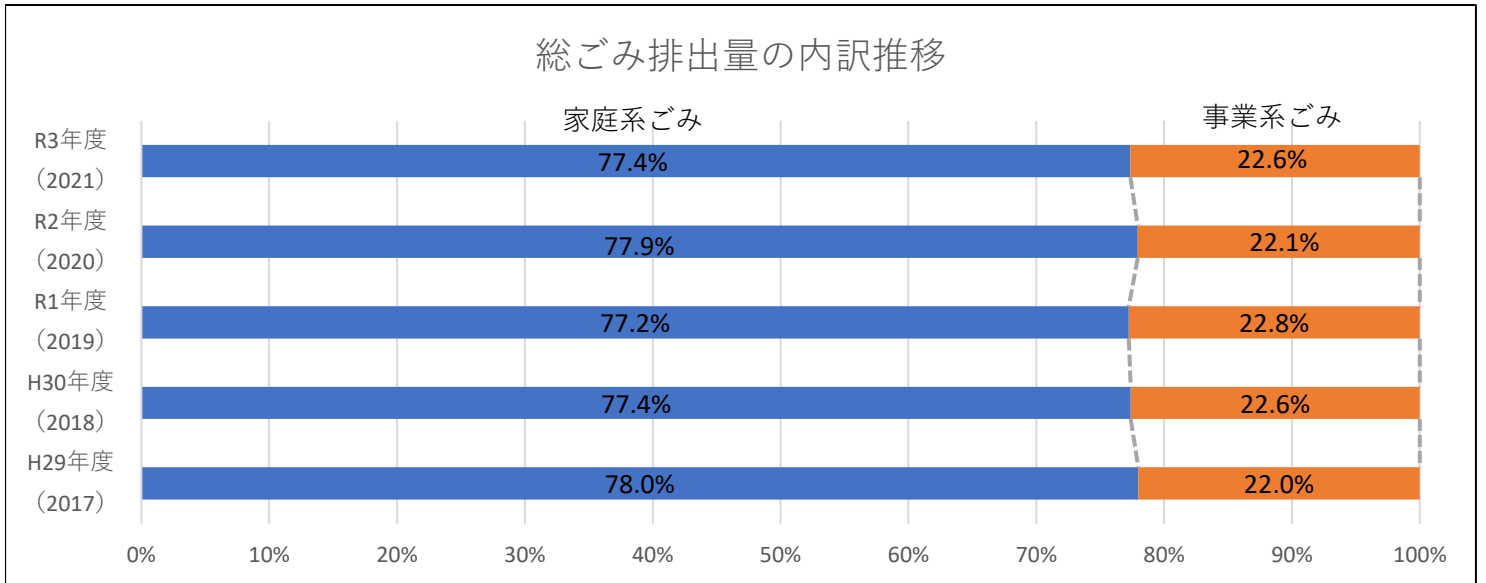


図-14

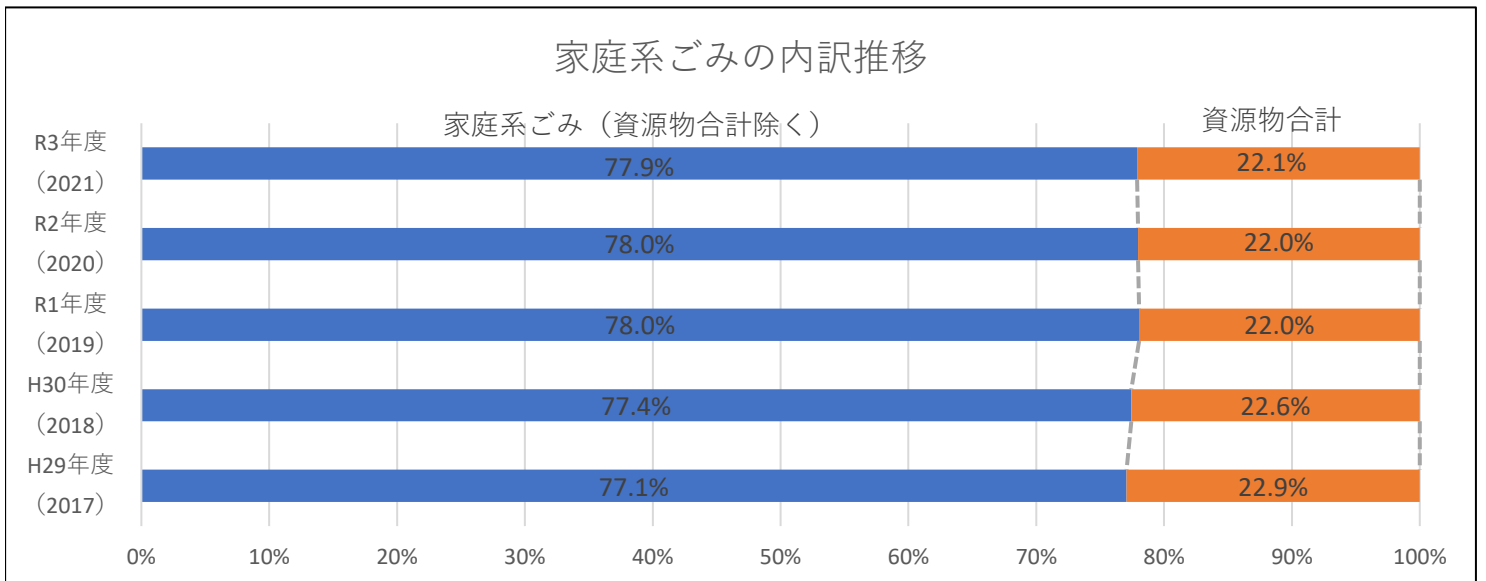


図-15

印西地区ごみ処理基本計画の目標値と実績値

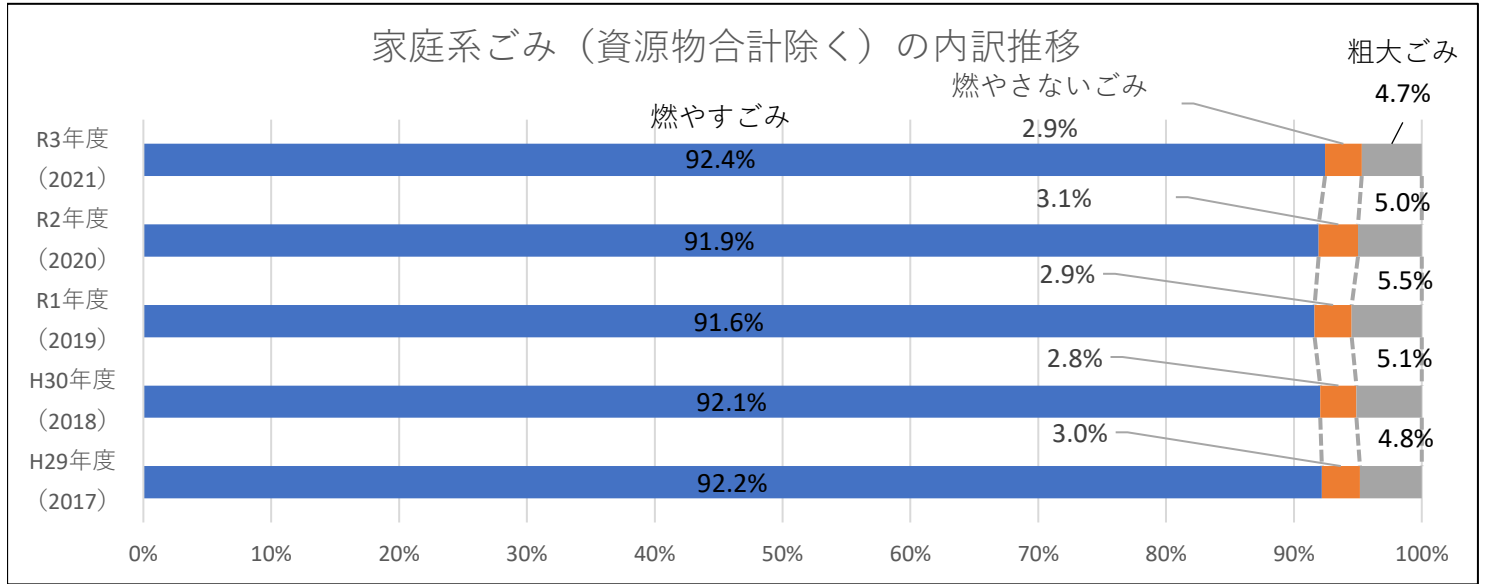


図-16

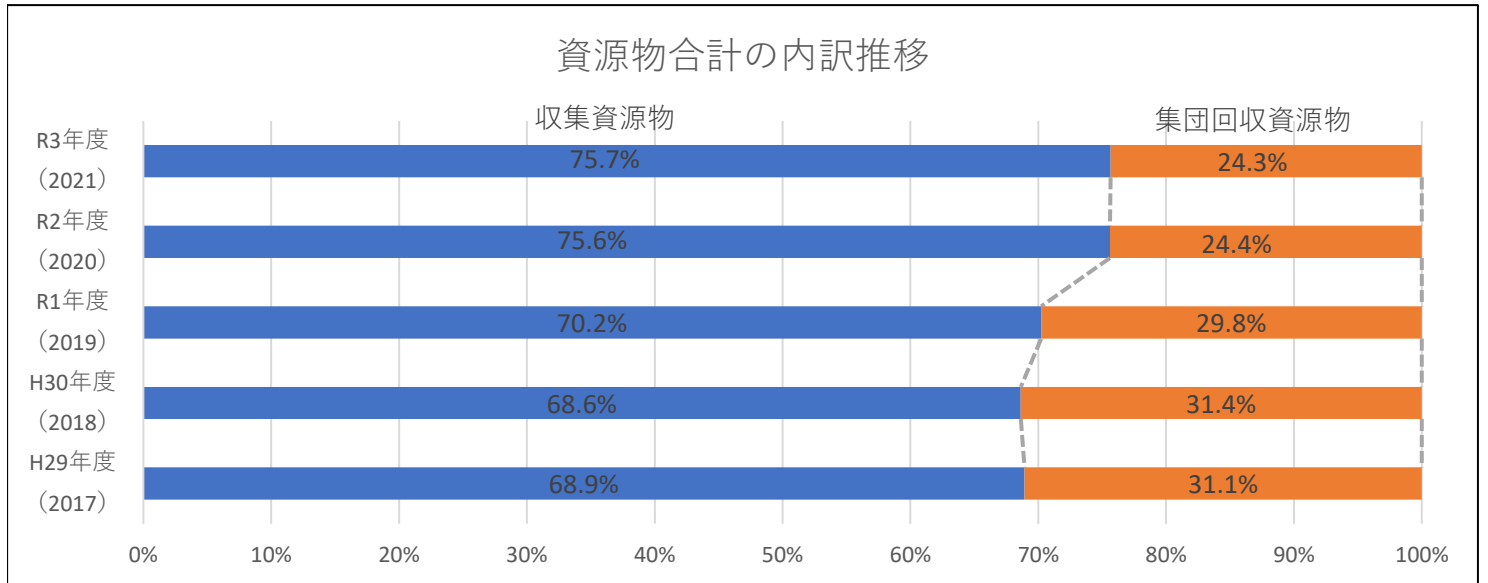


図-17

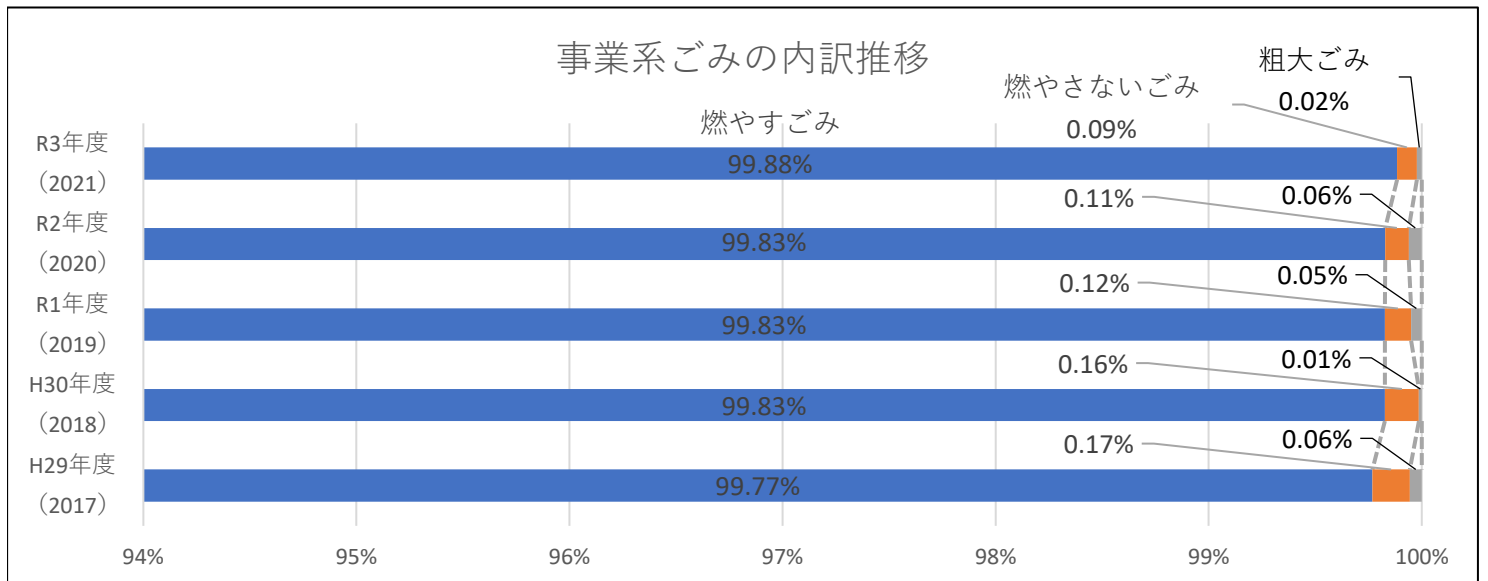


図-18

印西地区ごみ処理基本計画の目標値と実績値

総ごみ排出量の推移

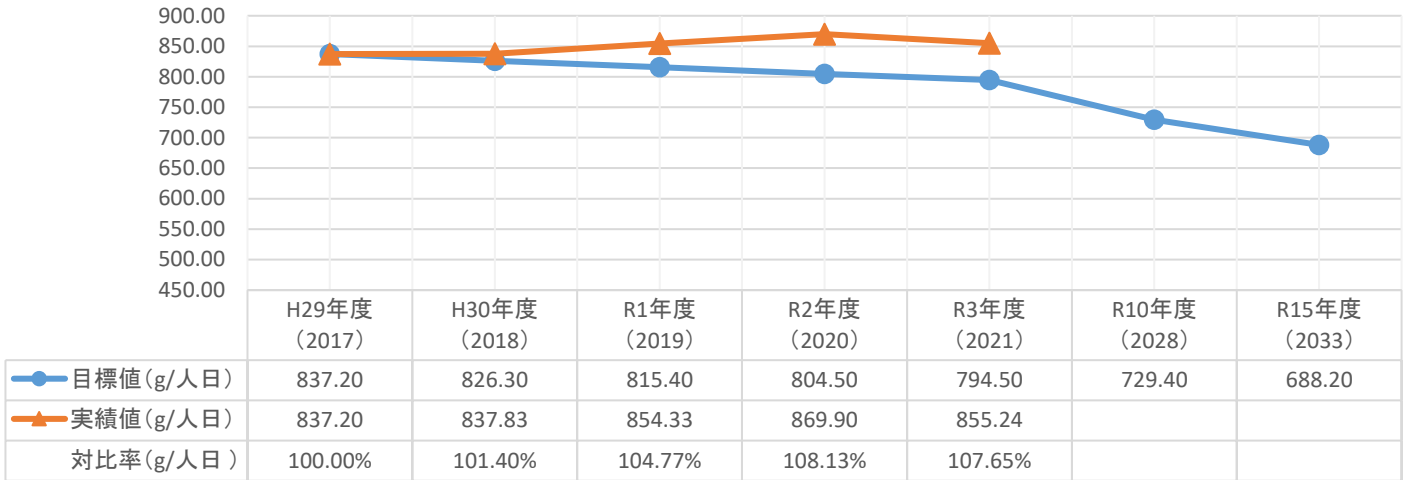


図-19

家庭系ごみの推移

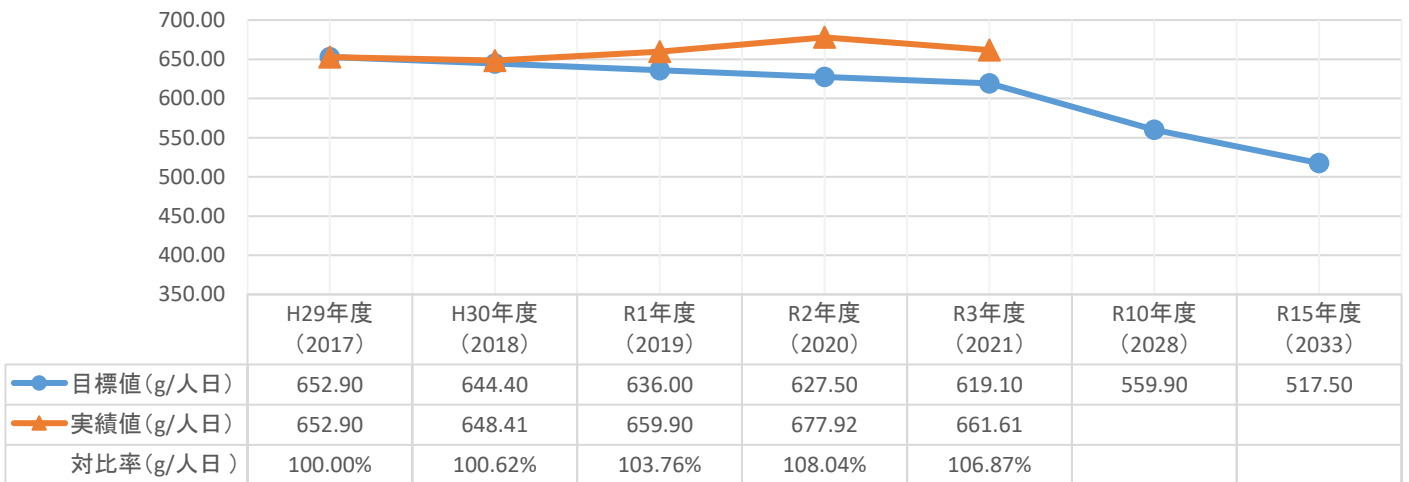


図-20

事業系ごみの推移

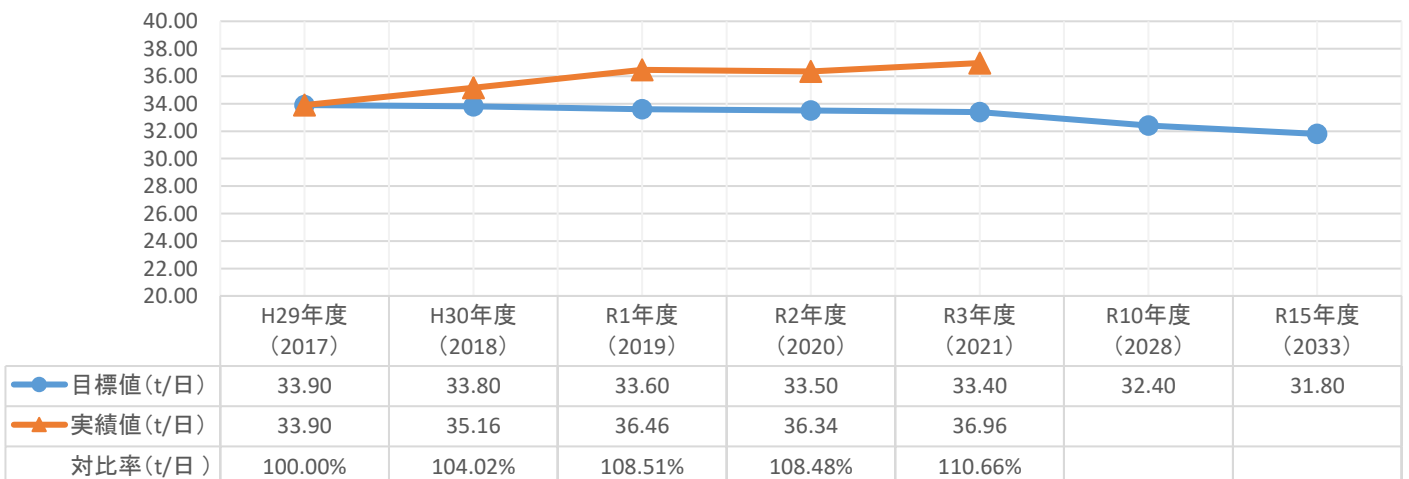


図-21

印西地区ごみ処理基本計画の目標値と実績値

家庭系ごみ(資源物合計除く)の推移

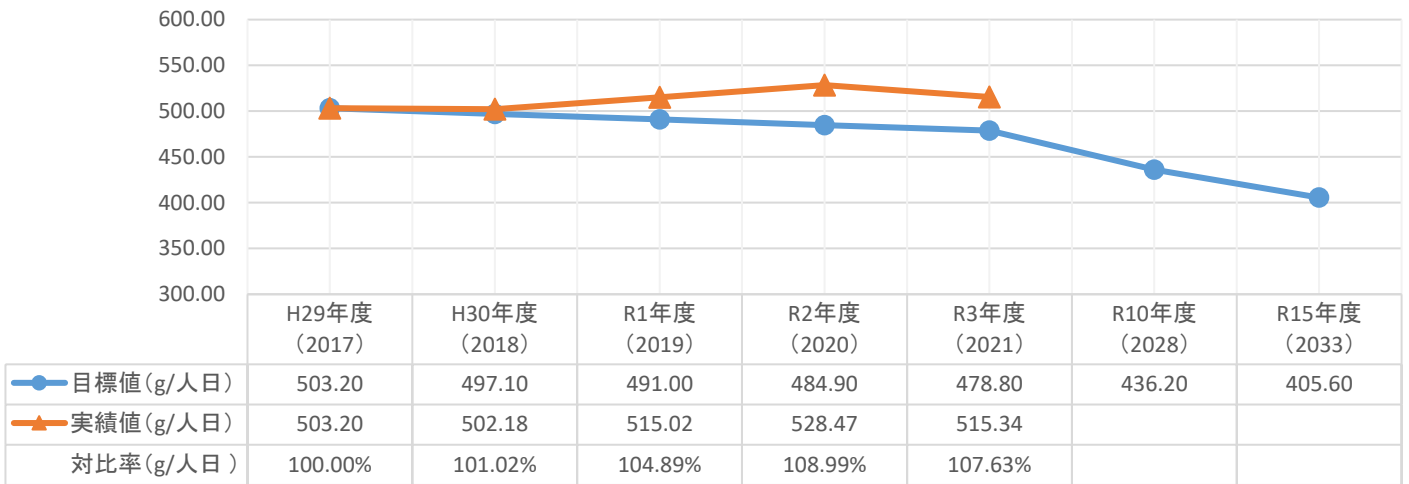


図-22

資源物合計の推移

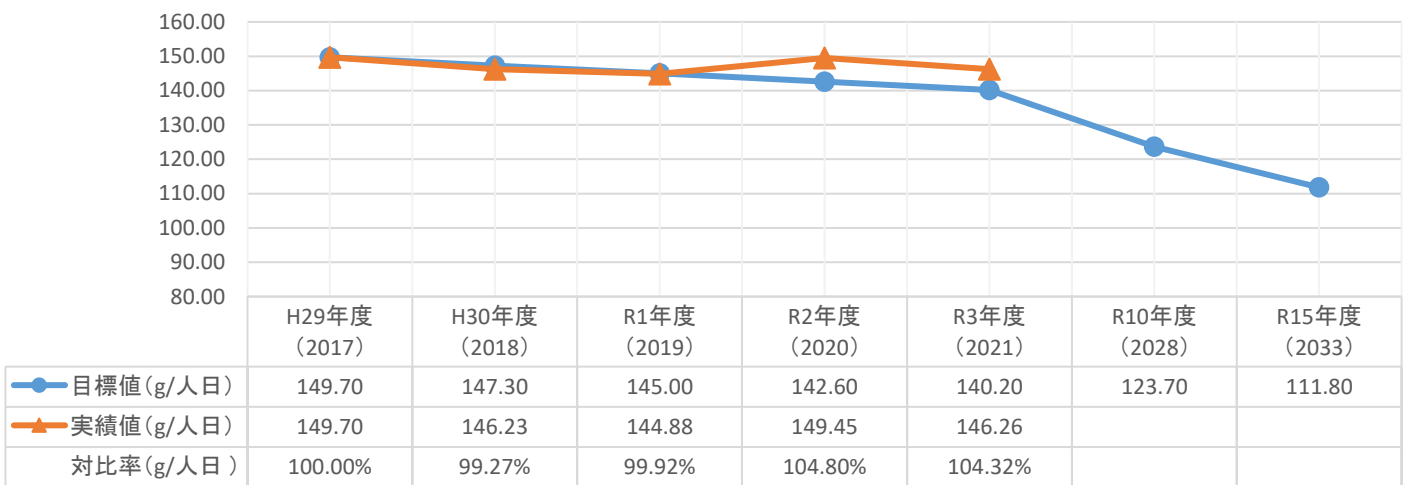


図-23

収集資源物の推移

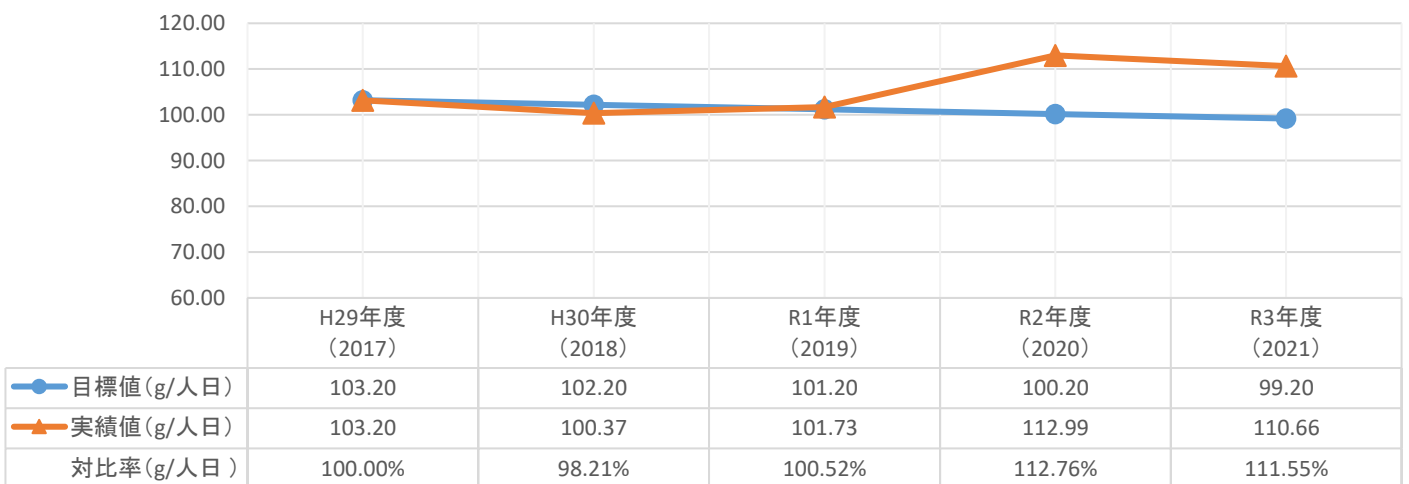


図-24

印西地区ごみ処理基本計画の目標値と実績値

集団回収資源物の推移

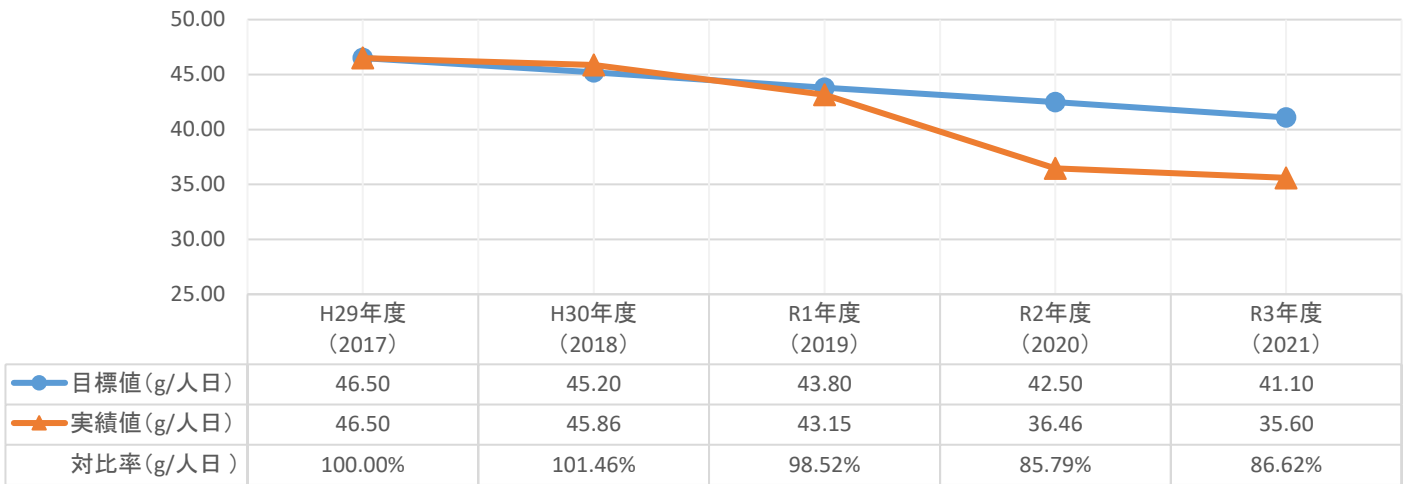


図-25

燃やすごみ(家庭系)の推移

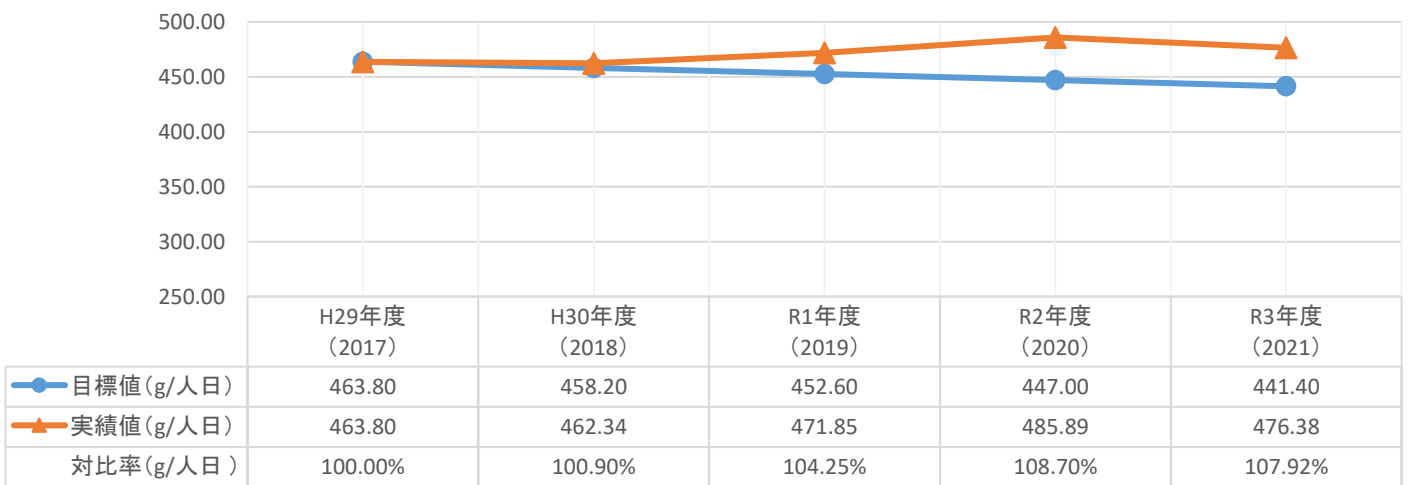


図-26

燃やさないごみ(家庭系)の推移

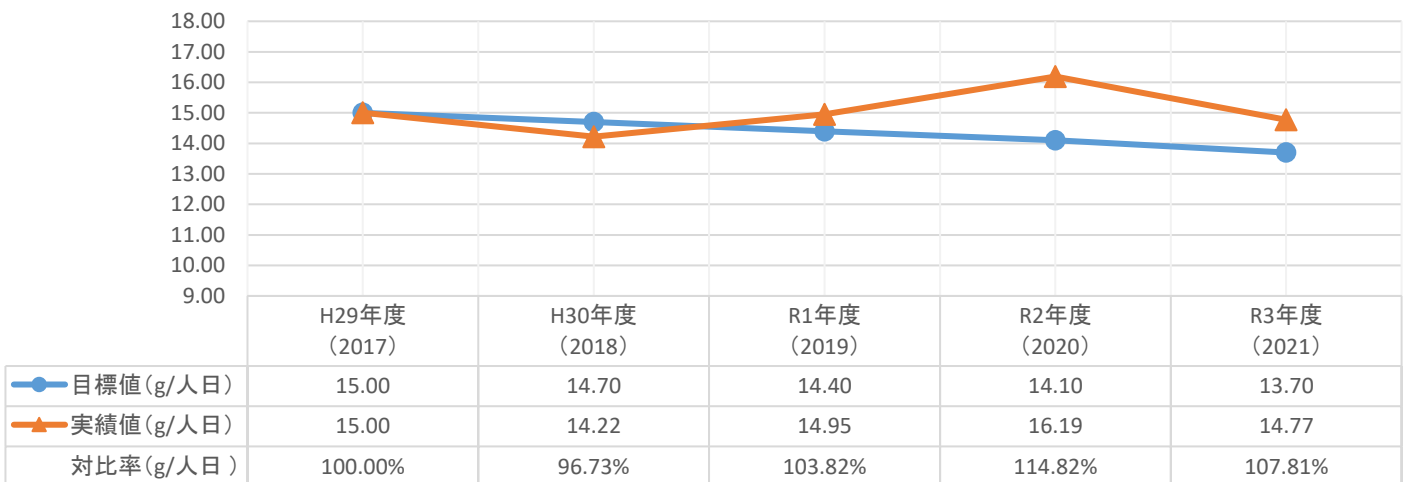


図-27

印西地区ごみ処理基本計画の目標値と実績値

粗大ごみ(家庭系)の推移

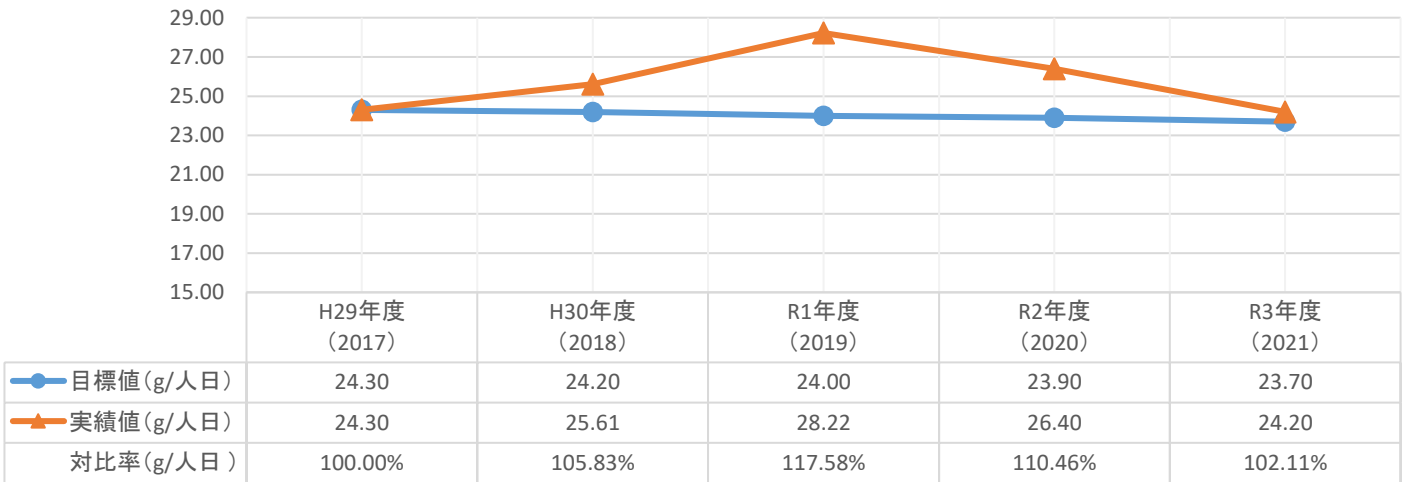


図-28

燃やすごみ(事業系)の推移

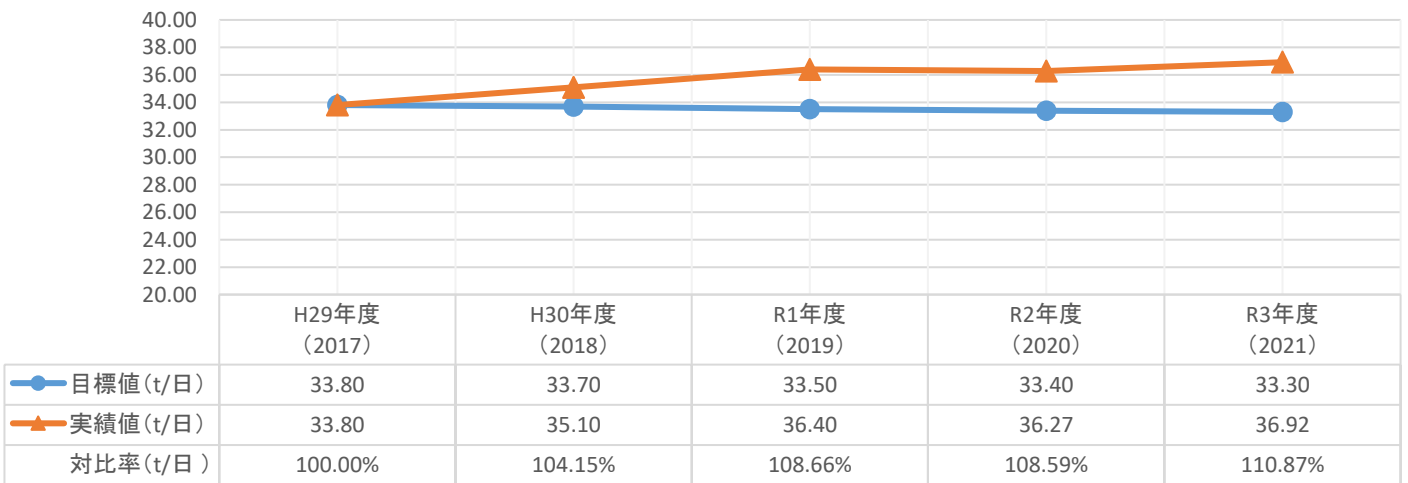


図-29

燃やさないごみ(事業系)の推移

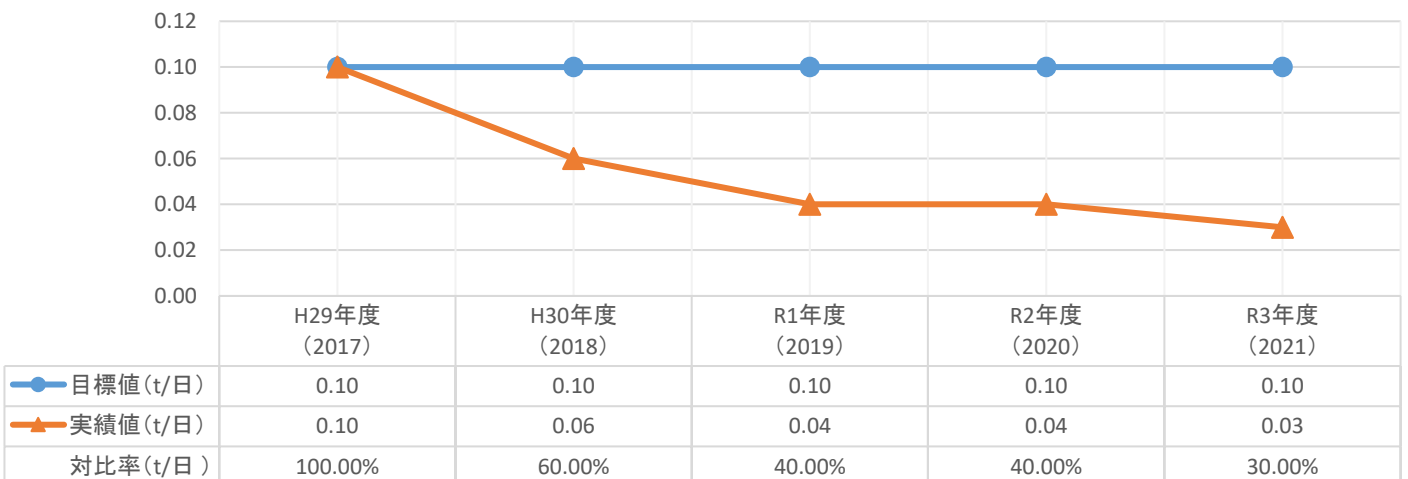
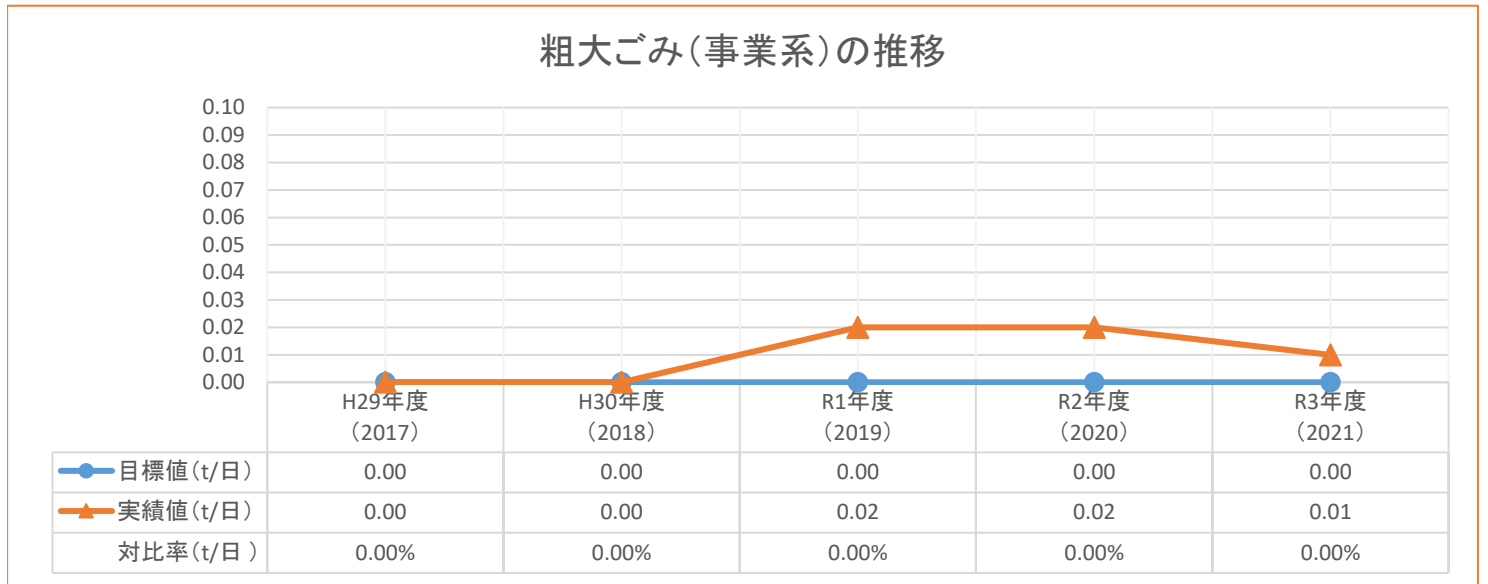


図-30

印西地区ごみ処理基本計画の目標値と実績値

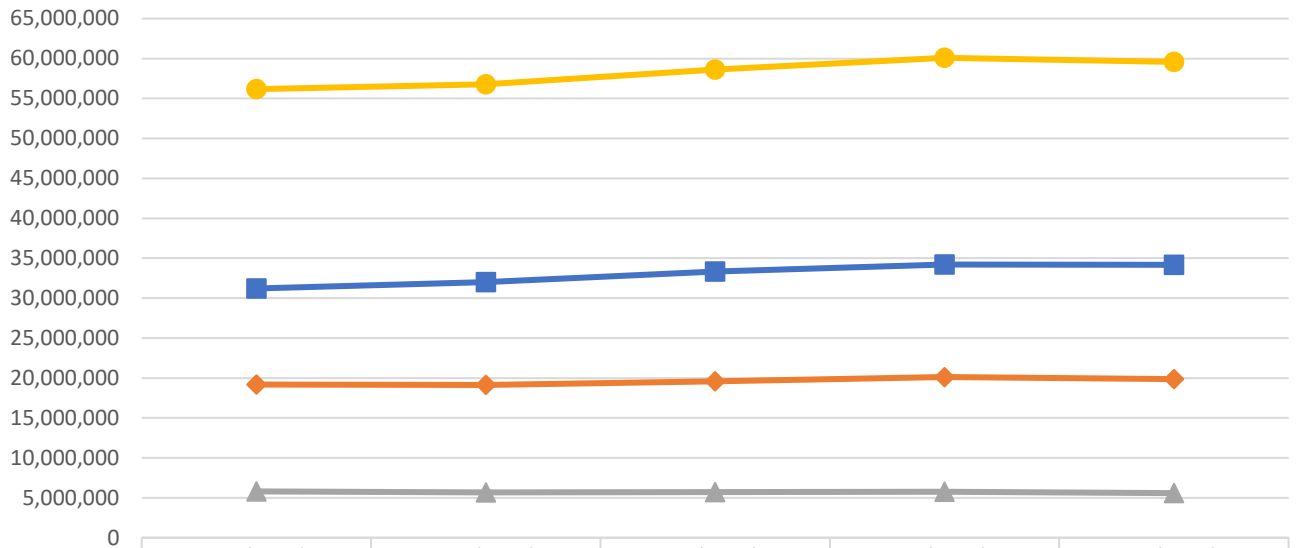


※目標値が0のため対比率なし

図-31

ごみ排出量と割合（構成市町別）

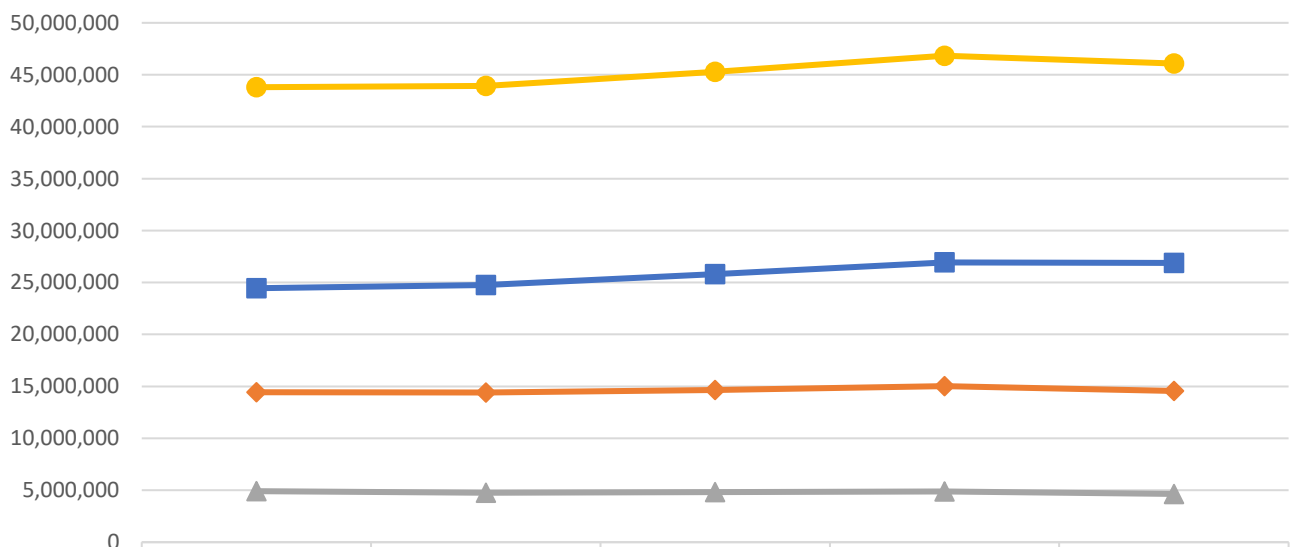
総ごみ排出量の推移



| | H29 (2017) | H30 (2018) | R1 (2019) | R2 (2020) | R3 (2021) |
|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| ● 全体 (kg/年) | 56,171,580 | 56,769,538 | 58,633,038 | 60,096,926 | 59,587,780 |
| ■ 印西市 (kg/年) | 31,208,188 | 31,990,300 | 33,312,949 | 34,207,037 | 34,154,127 |
| ◆ 白井市 (kg/年) | 19,170,030 | 19,125,449 | 19,596,277 | 20,120,001 | 19,854,415 |
| ▲ 栄町 (kg/年) | 5,793,362 | 5,653,789 | 5,723,812 | 5,769,888 | 5,579,238 |

図 - 32

家庭系ごみの推移



| | H29 (2017) | H30 (2018) | R1 (2019) | R2 (2020) | R3 (2021) |
|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| ● 全体 (kg/年) | 43,802,950 | 43,934,518 | 45,288,938 | 46,833,966 | 46,096,590 |
| ■ 印西市 (kg/年) | 24,452,408 | 24,755,720 | 25,812,139 | 26,932,907 | 26,883,337 |
| ◆ 白井市 (kg/年) | 14,440,280 | 14,410,309 | 14,661,587 | 15,024,621 | 14,566,925 |
| ▲ 栄町 (kg/年) | 4,910,262 | 4,768,489 | 4,815,212 | 4,876,438 | 4,646,328 |

図 - 33

ごみ排出量と割合（構成市町別）

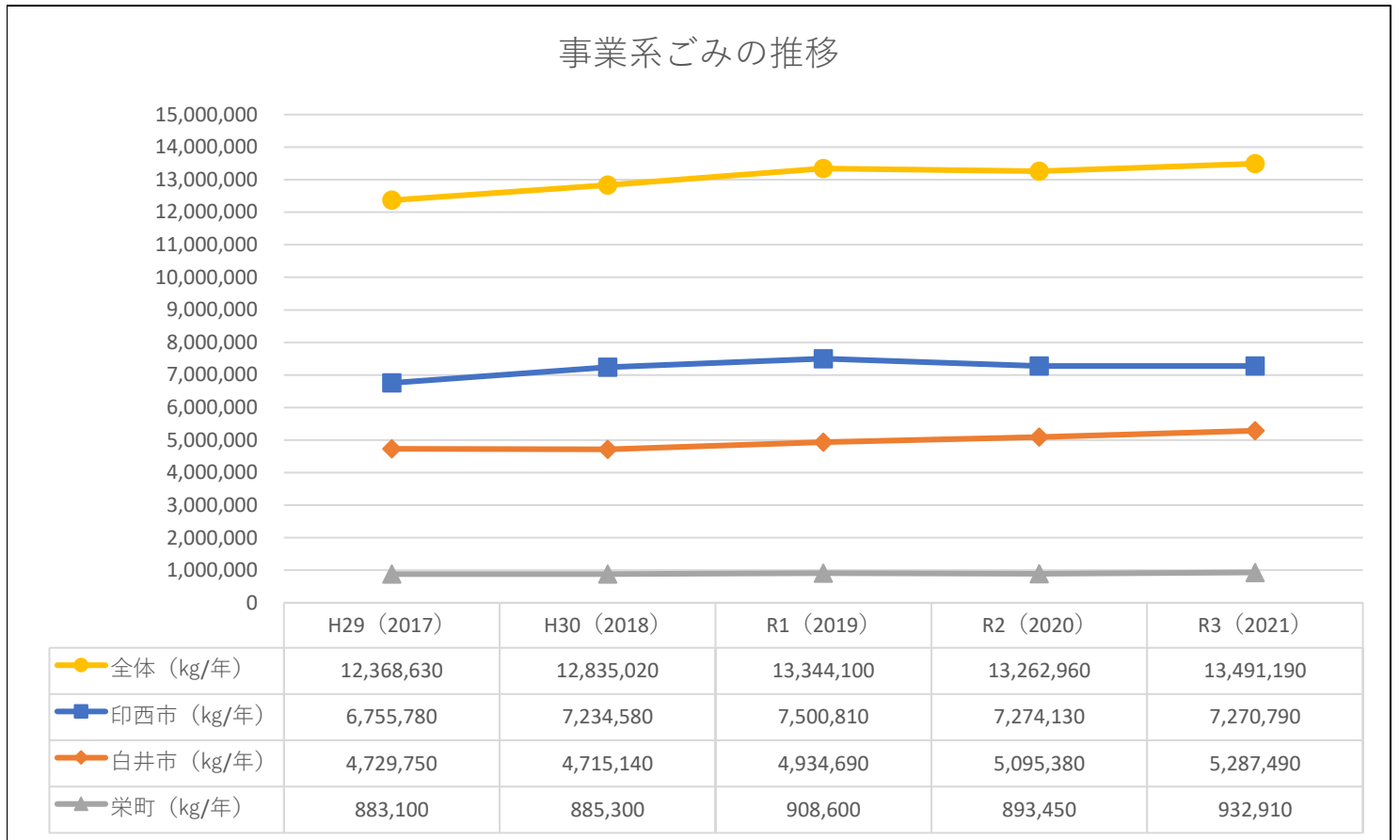


図 - 34

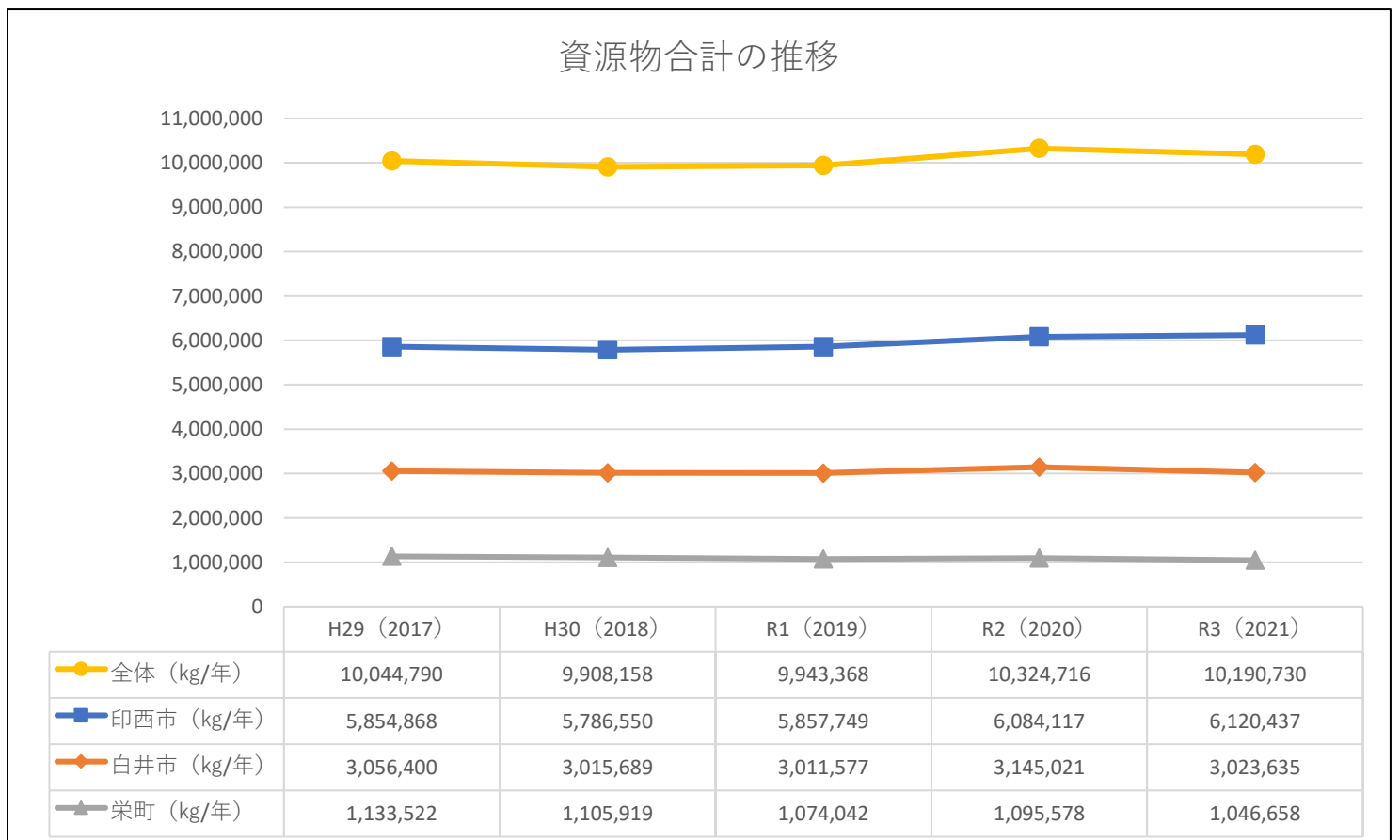


図 - 35

ごみ排出量と割合（構成市町別）

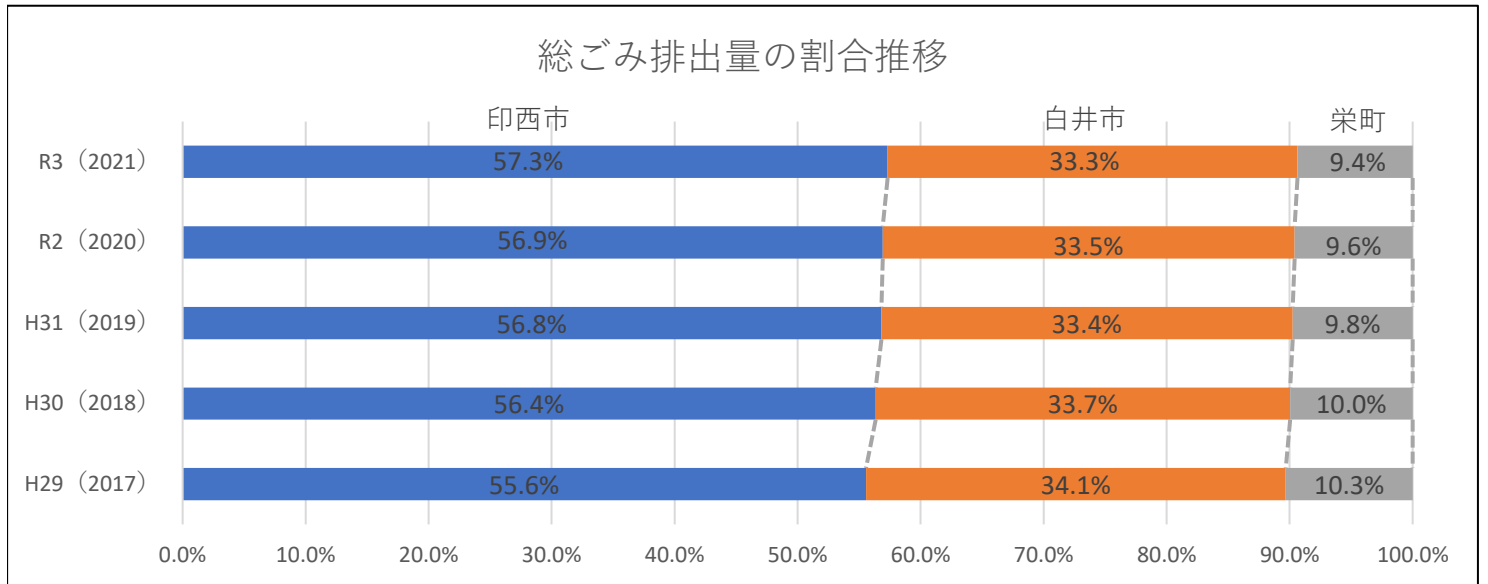


図-36

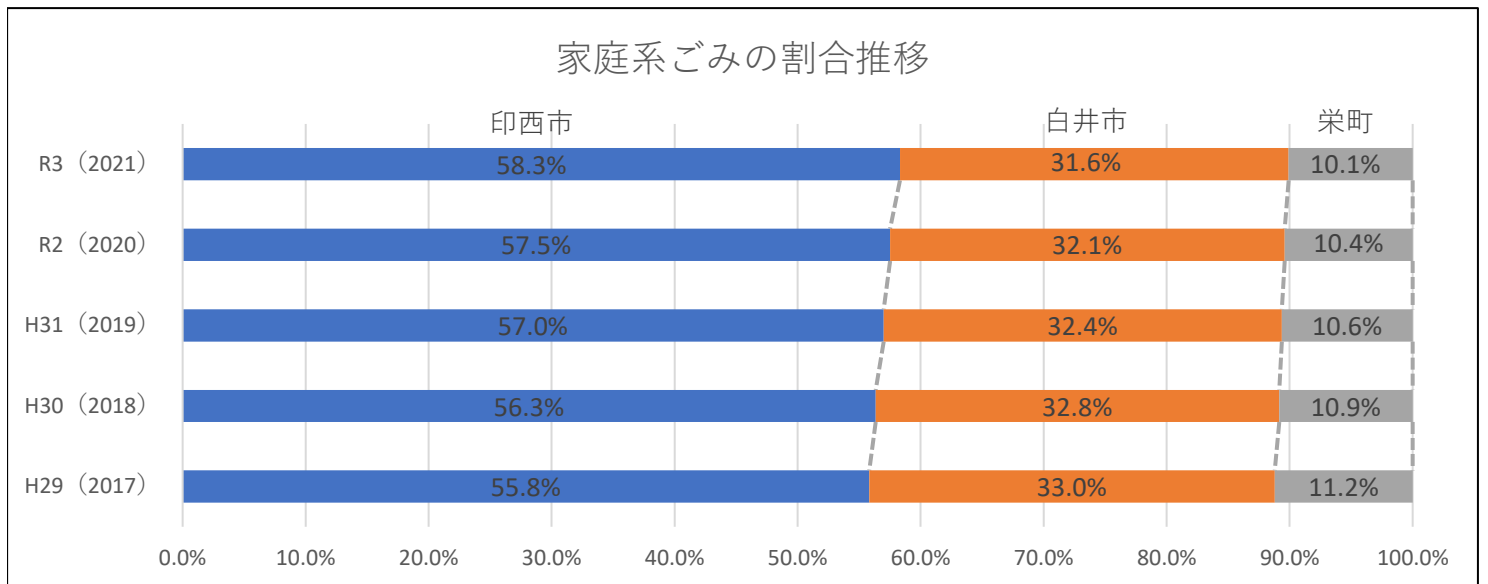


図-37

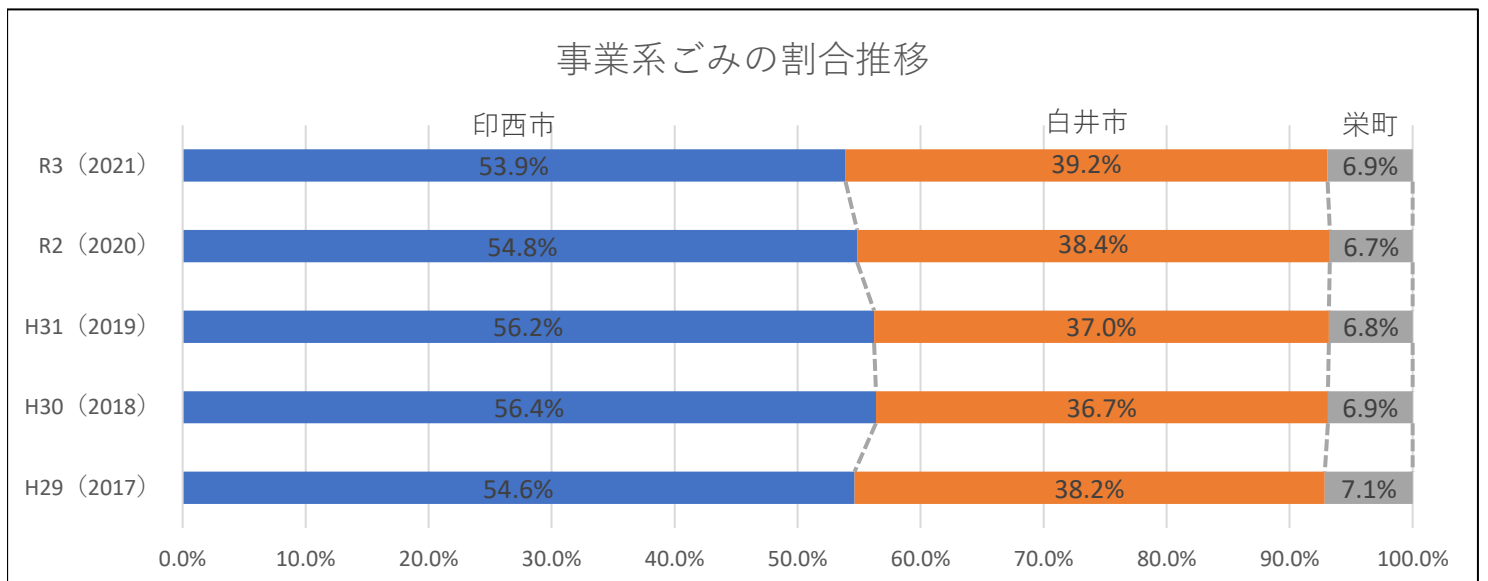


図-38

ごみ排出量と割合（構成市町別）

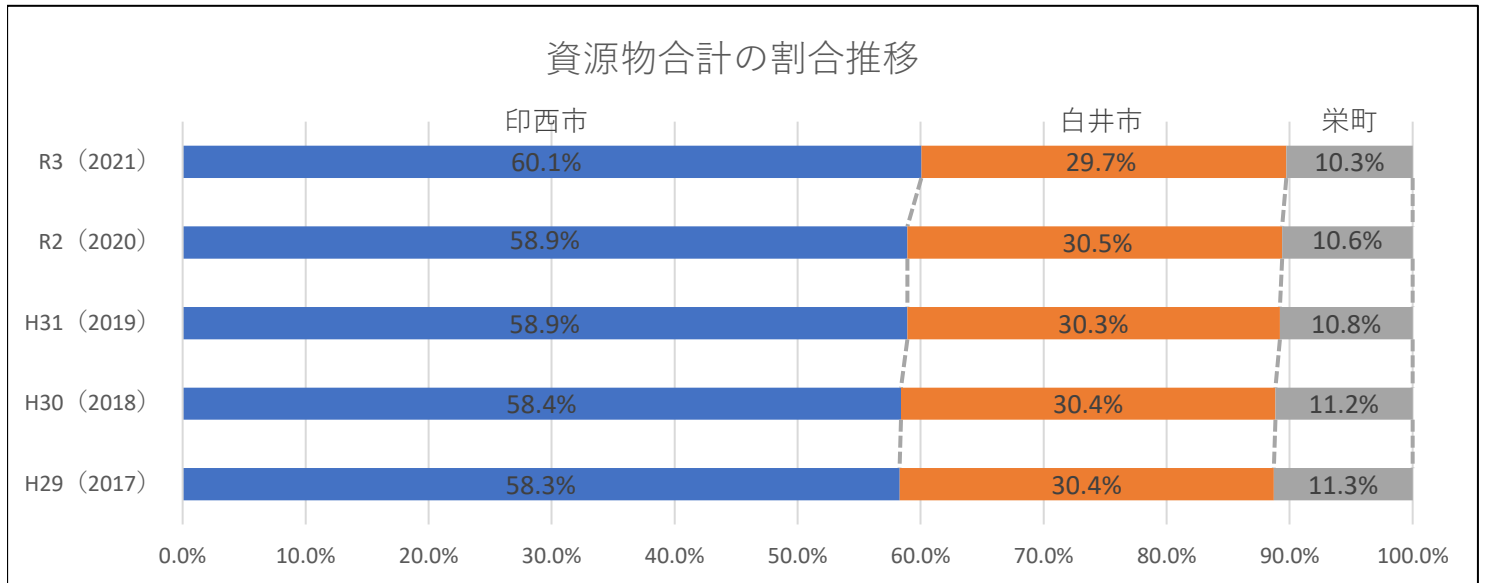


図 - 39

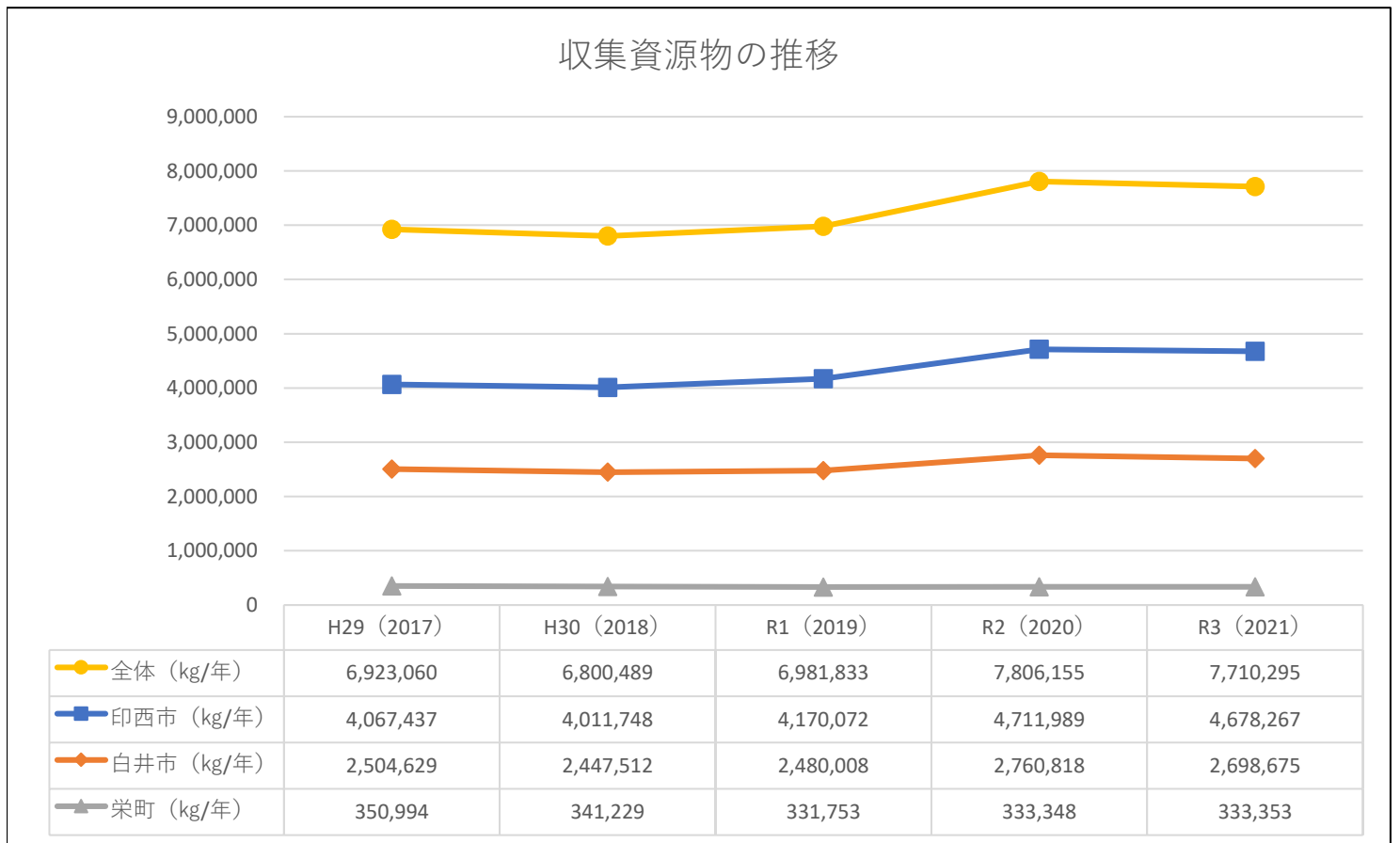
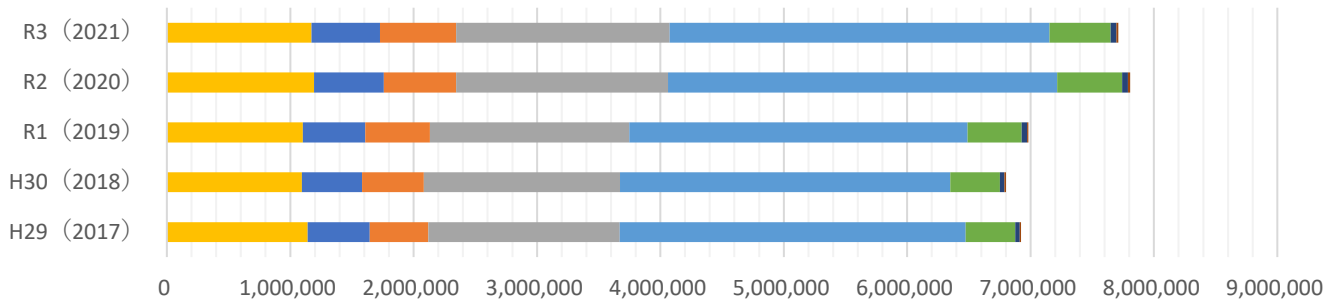


図 - 40

ごみ排出量と割合（構成市町別）

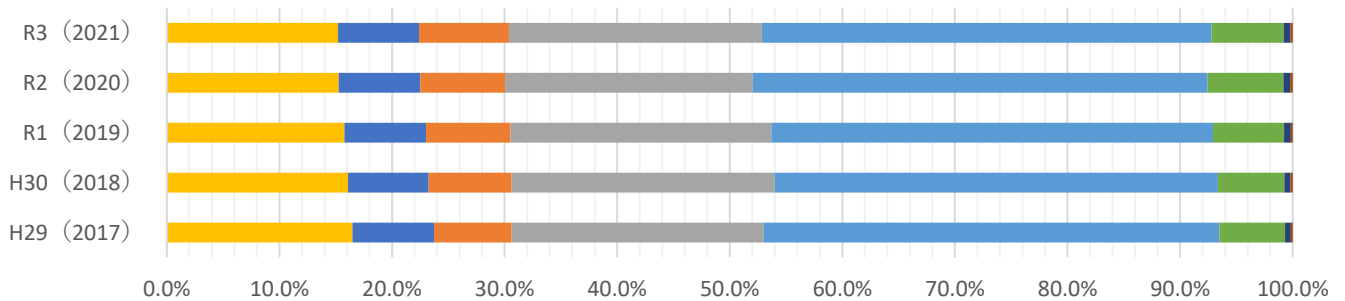
収集資源物の品目別推移（全体）



| | H29 (2017) | H30 (2018) | R1 (2019) | R2 (2020) | R3 (2021) |
|--------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| ■ビン類 (kg) | 1,141,038 | 1,094,814 | 1,101,409 | 1,192,162 | 1,172,539 |
| ■カン類 (kg) | 502,727 | 487,312 | 505,494 | 566,256 | 554,119 |
| ■ペットボトル (kg) | 475,953 | 500,156 | 524,630 | 586,070 | 616,904 |
| ■プラ容器包装 (kg) | 1,549,862 | 1,589,578 | 1,616,677 | 1,718,412 | 1,730,547 |
| ■紙類 (kg) | 2,803,650 | 2,676,540 | 2,740,330 | 3,154,080 | 3,080,281 |
| ■布類 (kg) | 403,020 | 402,110 | 440,330 | 525,910 | 495,940 |
| ■スプレー缶 (kg) | 36,320 | 37,790 | 42,458 | 46,430 | 44,690 |
| ■小型家電 (kg) | 10,490 | 12,189 | 10,505 | 16,835 | 15,275 |

図-41

収集資源物の品目別割合推移（全体）

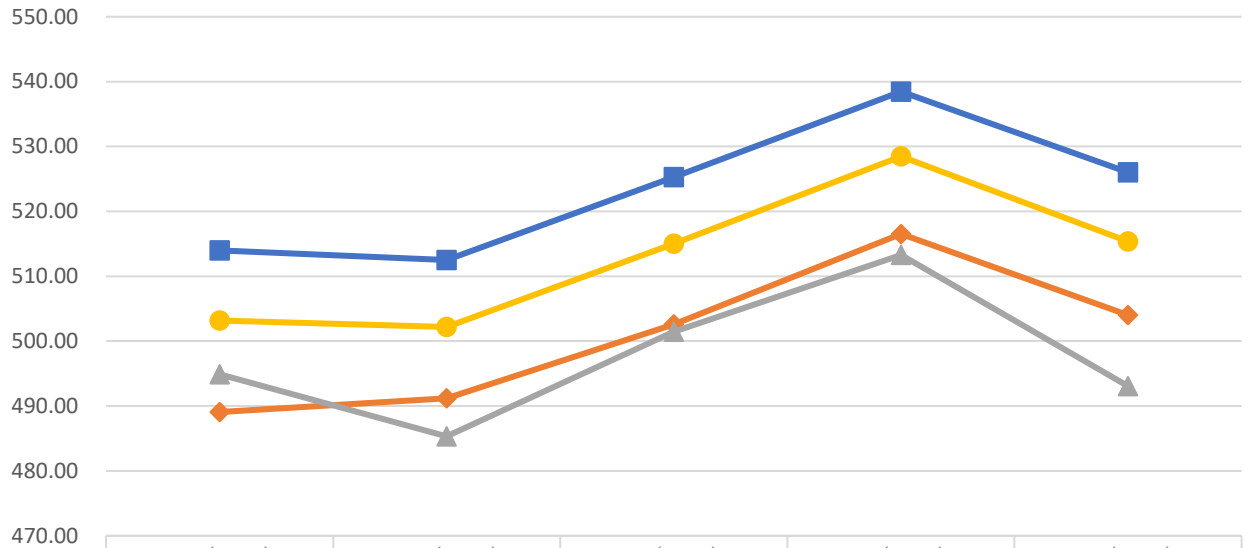


| | H29 (2017) | H30 (2018) | R1 (2019) | R2 (2020) | R3 (2021) |
|--------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| ■ビン類 (kg) | 16.5% | 16.1% | 15.8% | 15.3% | 15.2% |
| ■カン類 (kg) | 7.3% | 7.2% | 7.2% | 7.3% | 7.2% |
| ■ペットボトル (kg) | 6.9% | 7.4% | 7.5% | 7.5% | 8.0% |
| ■プラ容器包装 (kg) | 22.4% | 23.4% | 23.2% | 22.0% | 22.4% |
| ■紙類 (kg) | 40.5% | 39.4% | 39.2% | 40.4% | 40.0% |
| ■布類 (kg) | 5.8% | 5.9% | 6.3% | 6.7% | 6.4% |
| ■スプレー缶 (kg) | 0.5% | 0.6% | 0.6% | 0.6% | 0.6% |
| ■小型家電 (kg) | 0.2% | 0.2% | 0.2% | 0.2% | 0.2% |

図-42

ごみ排出量と割合（構成市町別）

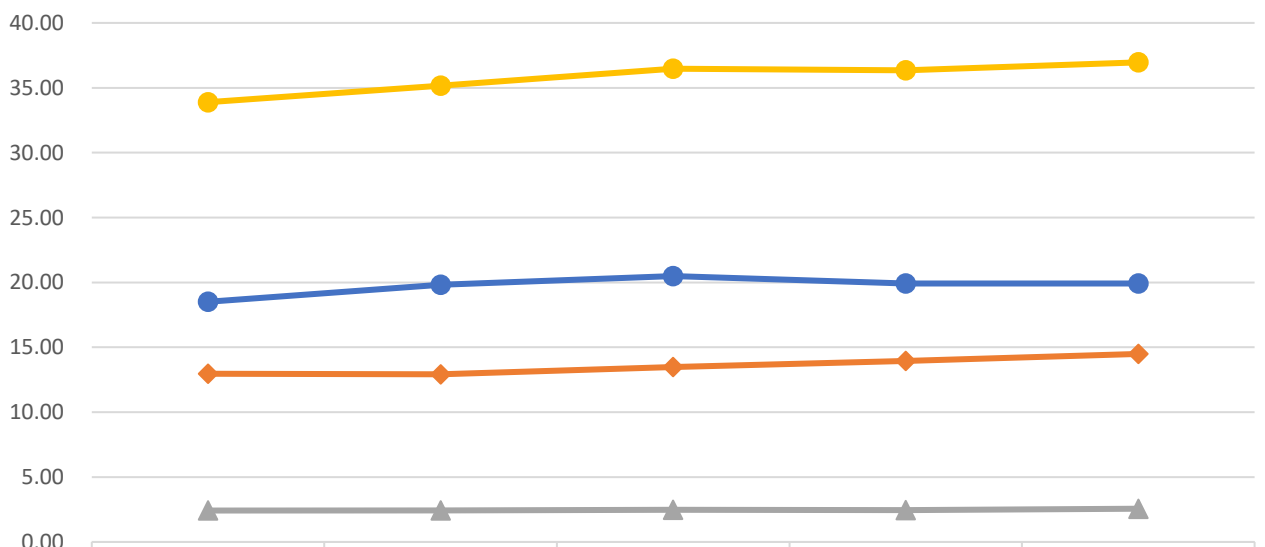
家庭系ごみ（資源物合計除く）の推移



| | H29 (2017) | H30 (2018) | R1 (2019) | R2 (2020) | R3 (2021) |
|--------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| ● 全体 (g/人日) | 503.16 | 502.18 | 515.02 | 528.47 | 515.34 |
| ■ 伊西市 (g/人日) | 513.98 | 512.50 | 525.27 | 538.46 | 526.02 |
| ◆ 白井市 (g/人日) | 489.07 | 491.20 | 502.57 | 516.52 | 504.03 |
| ▲ 栄町 (g/人日) | 494.89 | 485.32 | 501.46 | 513.28 | 493.08 |

図 - 43

事業系ごみの推移



| | H29 (2017) | H30 (2018) | R1 (2019) | R2 (2020) | R3 (2021) |
|-------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| ● 全体 (t/日) | 33.89 | 35.16 | 36.46 | 36.34 | 36.96 |
| ● 伊西市 (t/日) | 18.51 | 19.82 | 20.49 | 19.93 | 19.92 |
| ◆ 白井市 (t/日) | 12.96 | 12.92 | 13.48 | 13.96 | 14.49 |
| ▲ 栄町 (t/日) | 2.42 | 2.43 | 2.48 | 2.45 | 2.56 |

図 - 44

ごみ排出量と割合（構成市町別）

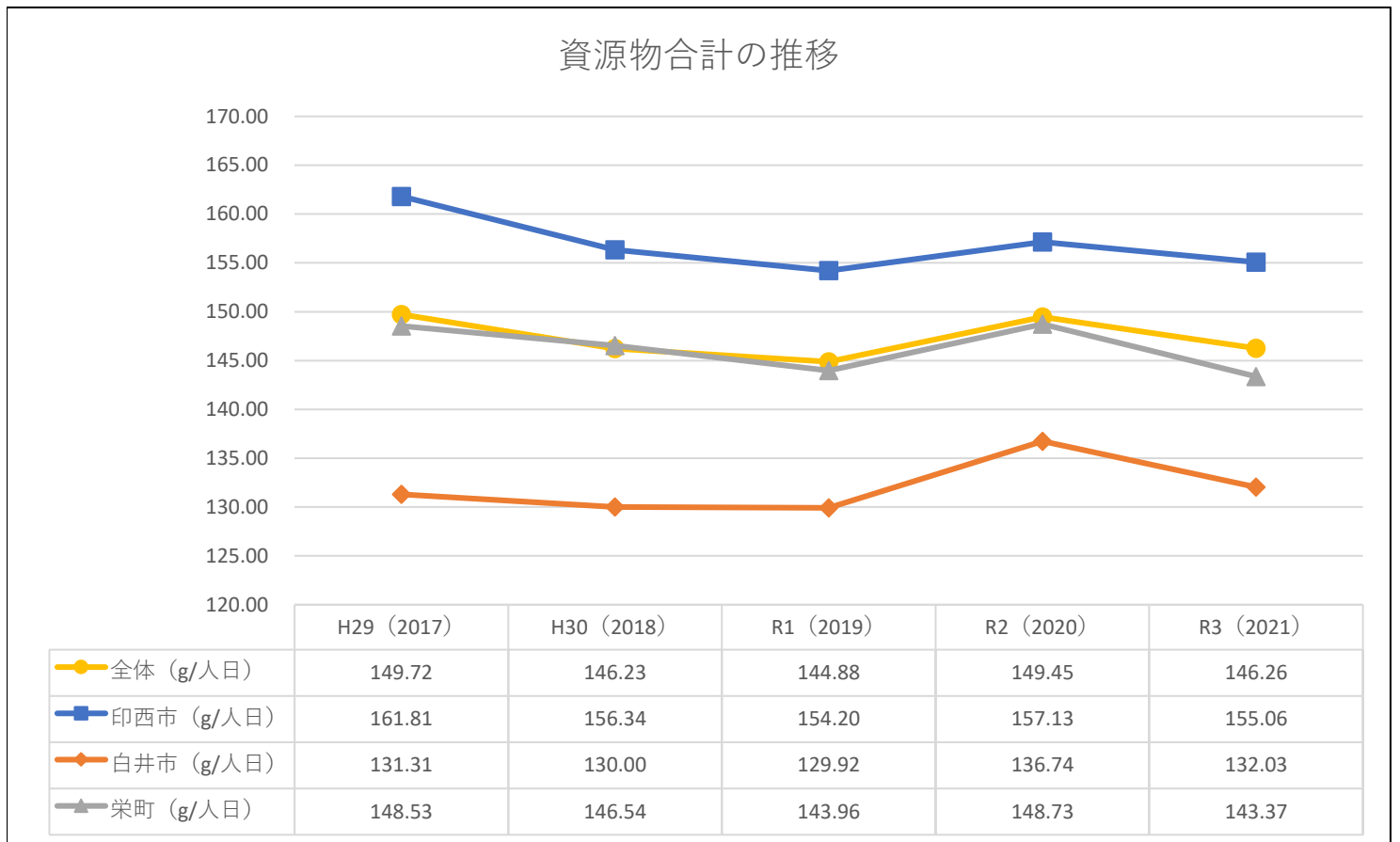
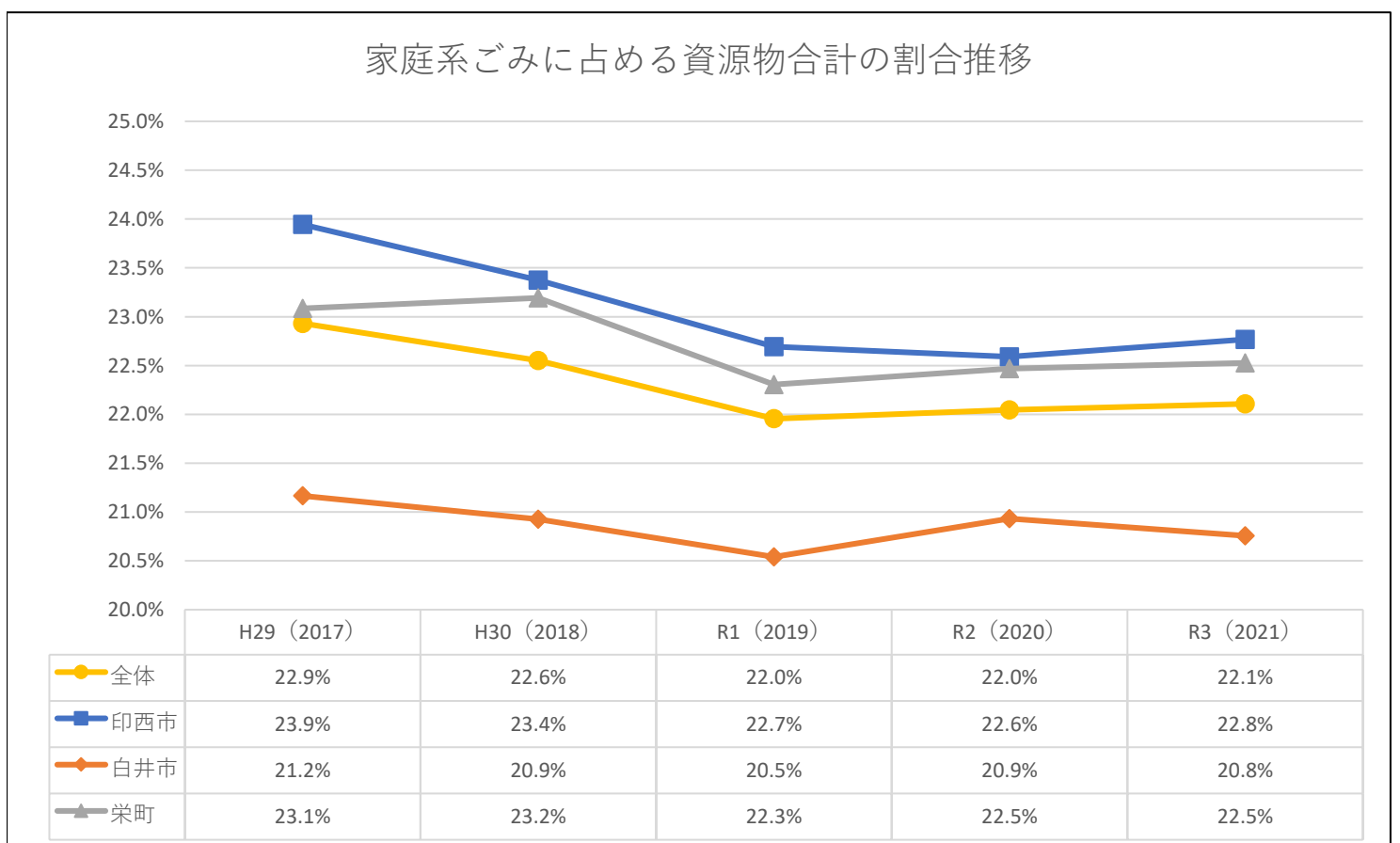


図 - 45

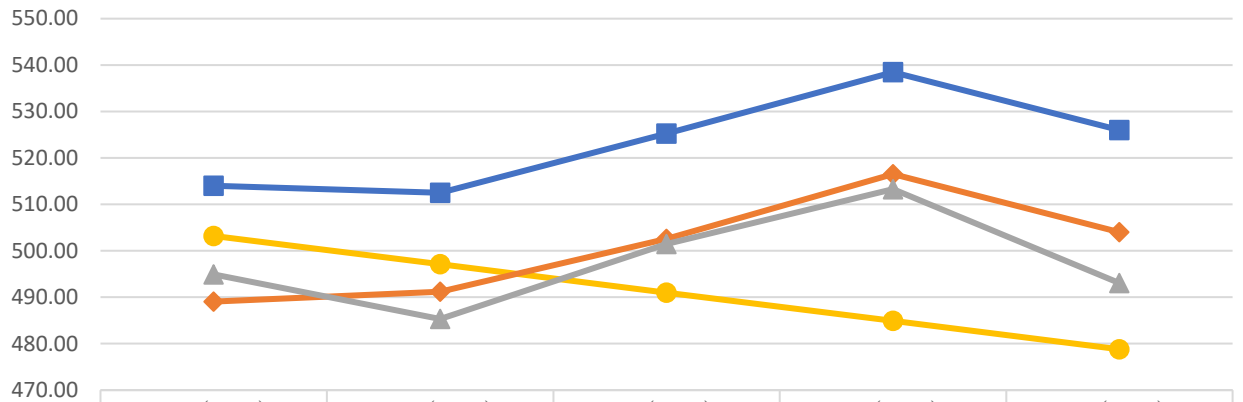


※【資源物合計/家庭系ごみ】 注：ごみ処理基本計画でのリサイクル率（事業系なども含めるもの）とは異なる。

図 - 46

ごみ排出量と割合（構成市町別）

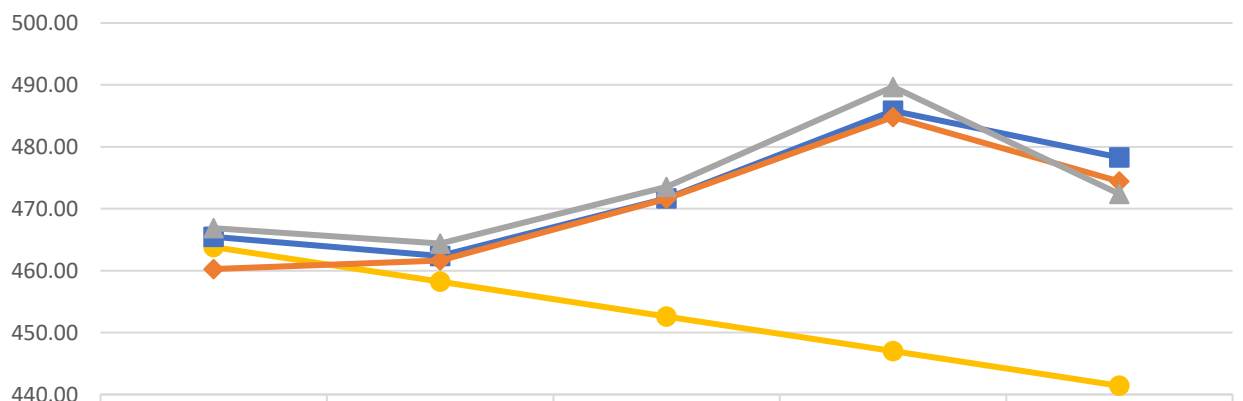
家庭系ごみ（資源物合計除く）の目標値との比較推移



| | H29 (2017) | H30 (2018) | R1 (2019) | R2 (2020) | R3 (2021) |
|--------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| ● 目標値 (g/人日) | 503.20 | 497.10 | 491.00 | 484.90 | 478.80 |
| ■ 伊西市 (g/人日) | 513.98 | 512.50 | 525.27 | 538.46 | 526.02 |
| ◆ 白井市 (g/人日) | 489.07 | 491.20 | 502.57 | 516.52 | 504.03 |
| ▲ 栄町 (g/人日) | 494.89 | 485.32 | 501.46 | 513.28 | 493.08 |
| 伊西市 (対比率) | 102.14% | 103.10% | 106.98% | 111.05% | 109.86% |
| 白井市 (対比率) | 97.19% | 98.81% | 102.36% | 106.52% | 105.27% |
| 栄町 (対比率) | 98.35% | 97.63% | 102.13% | 105.85% | 102.98% |

図 - 47

燃やすごみ（家庭系）の目標値との比較推移

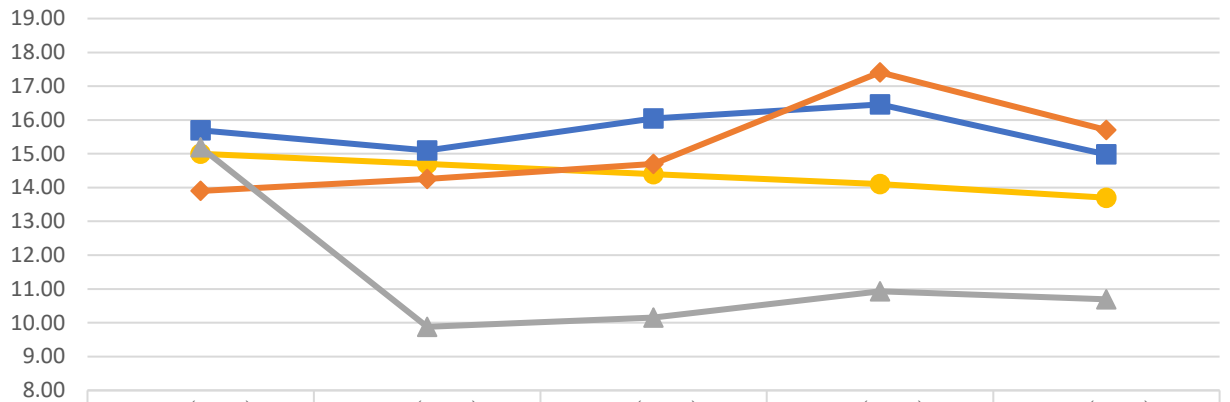


| | H29 (2017) | H30 (2018) | R1 (2019) | R2 (2020) | R3 (2021) |
|--------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| ● 目標値 (g/人日) | 463.80 | 458.20 | 452.60 | 447.00 | 441.40 |
| ■ 伊西市 (g/人日) | 465.47 | 462.37 | 471.67 | 485.81 | 478.26 |
| ◆ 白井市 (g/人日) | 460.26 | 461.64 | 471.59 | 484.81 | 474.39 |
| ▲ 栄町 (g/人日) | 466.84 | 464.38 | 473.55 | 489.68 | 472.41 |
| 伊西市 (対比率) | 100.36% | 100.91% | 104.21% | 108.68% | 108.35% |
| 白井市 (対比率) | 99.24% | 100.75% | 104.20% | 108.46% | 107.47% |
| 栄町 (対比率) | 100.66% | 101.35% | 104.63% | 109.55% | 107.03% |

図 - 48

ごみ排出量と割合（構成市町別）

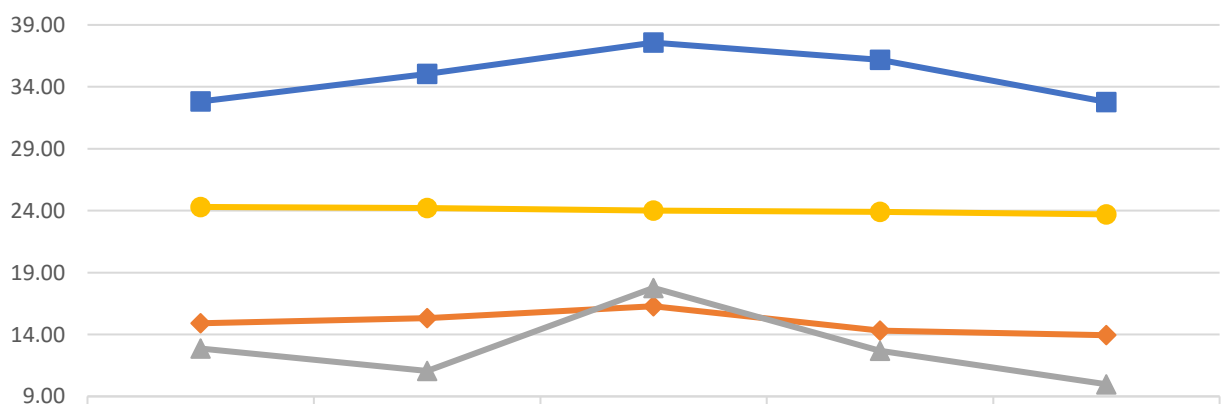
燃やさないごみ（家庭系）の目標値との比較推移



| | H29 (2017) | H30 (2018) | R1 (2019) | R2 (2020) | R3 (2021) |
|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| 目標値 (g/人日) | 15.00 | 14.70 | 14.40 | 14.10 | 13.70 |
| 印西市 (g/人日) | 15.69 | 15.10 | 16.04 | 16.46 | 14.98 |
| 白井市 (g/人日) | 13.90 | 14.25 | 14.70 | 17.41 | 15.70 |
| 栄町 (g/人日) | 15.19 | 9.88 | 10.15 | 10.93 | 10.69 |
| 印西市 (対比率) | 104.60% | 102.72% | 111.39% | 116.74% | 109.34% |
| 白井市 (対比率) | 92.67% | 96.94% | 102.08% | 123.48% | 114.60% |
| 栄町 (対比率) | 101.27% | 67.21% | 70.49% | 77.52% | 78.03% |

図-49

粗大ごみ（家庭系）の目標値との比較推移



| | H29 (2017) | H30 (2018) | R1 (2019) | R2 (2020) | R3 (2021) |
|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| 目標値 (g/人日) | 24.30 | 24.20 | 24.00 | 23.90 | 23.70 |
| 印西市 (g/人日) | 32.82 | 35.04 | 37.57 | 36.19 | 32.78 |
| 白井市 (g/人日) | 14.91 | 15.32 | 16.28 | 14.30 | 13.94 |
| 栄町 (g/人日) | 12.86 | 11.06 | 17.76 | 12.67 | 9.98 |
| 印西市 (対比率) | 135.06% | 144.79% | 156.54% | 151.42% | 138.31% |
| 白井市 (対比率) | 61.36% | 63.31% | 67.83% | 59.83% | 58.82% |
| 栄町 (対比率) | 52.92% | 45.70% | 74.00% | 53.01% | 42.11% |

図-50