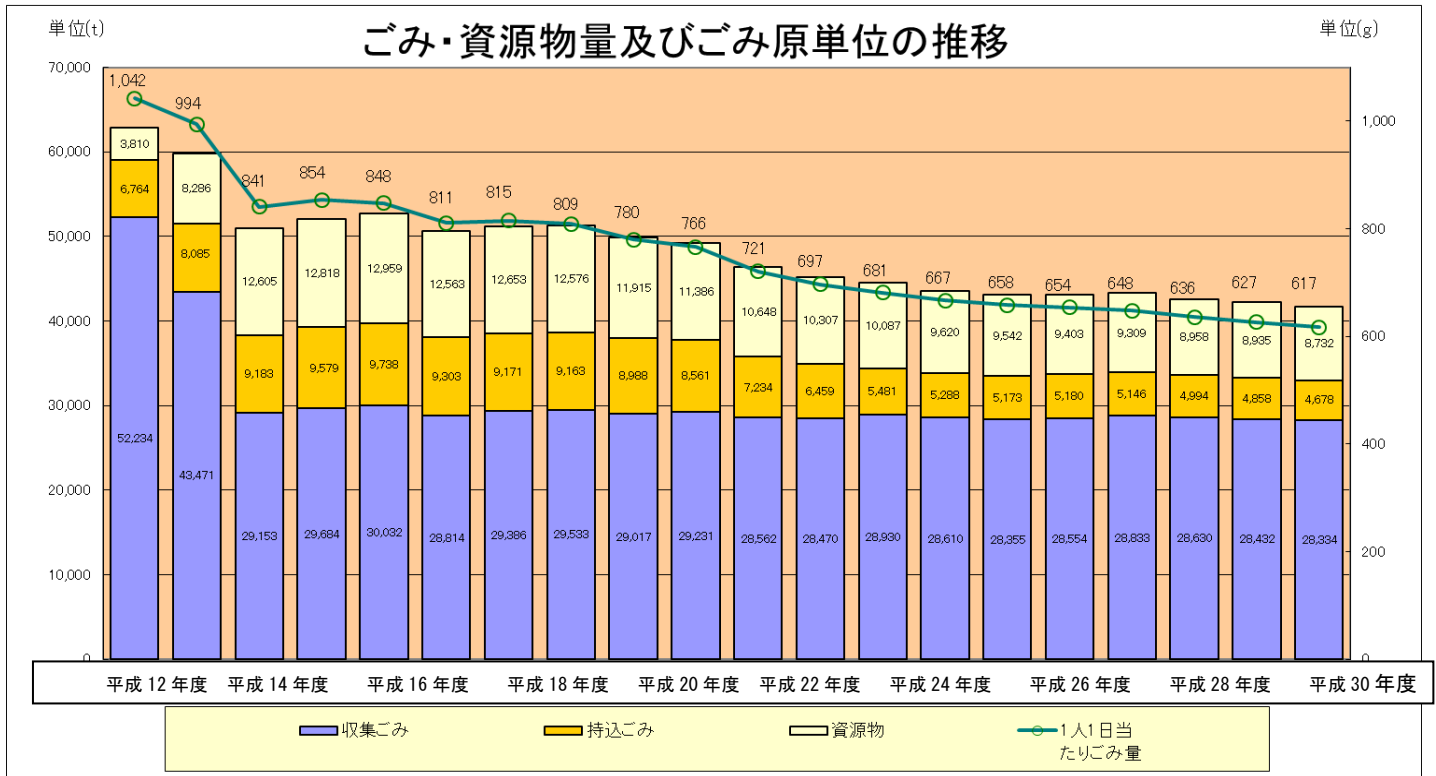


# 日野市の清掃概要

(平成30年度版)



日野市クリーンセンター

〒191-0021

日野市石田1-210-2

電話：581-0444

FAX：586-6606

# 1 分別収集

| 種 別   | 収集方法   | 排 出 方 法  | 収集回数                 |
|-------|--------|--|----------------------|
| 可燃ごみ  | 原則戸別収集 | ・市指定有料袋（緑色・半透明）<br>家庭用ミニ袋（50）＝10円 小袋（100）＝20円 中袋（200）＝40円 大袋（400）＝80円<br>事業系小袋（150）＝100円 特大袋（450）＝300円 | 週 2 回                |
| 不燃ごみ  | 原則戸別収集 | ・市指定有料袋（橙色・半透明）<br>家庭用ミニ袋（50）＝10円 小袋（100）＝20円 中袋（200）＝40円 大袋（400）＝80円<br>事業系小袋（150）＝100円 特大袋（450）＝300円 | 週 1 回                |
| 有害ごみ  | 原則戸別収集 | ・無 料 乾電池・水銀体温計はポリ袋、蛍光灯は購入時の箱等<br>ビデオテープ、ライター、スプレー缶を平成 17 年 11 月より有害ごみとして分別収集開始                         | 週 1 回<br>(不燃ごみと同日収集) |
| 粗大ごみ  | 原則戸別収集 | ・品目別料金シール貼付制（電話申し込み）<br>(品目により 200 円～3,000 円)  | 随 時                  |
| 資 源 物 | 原則戸別収集 | ・無料回収 10 品目<br>雑誌・雑紙類、段ボール、紙パック類、古着・古布類、かん、びん  | 2 週に 1 回             |
|       |        | ペットボトル、トレイ類、新聞、小型家電・金属類  | 4 週に 1 回             |

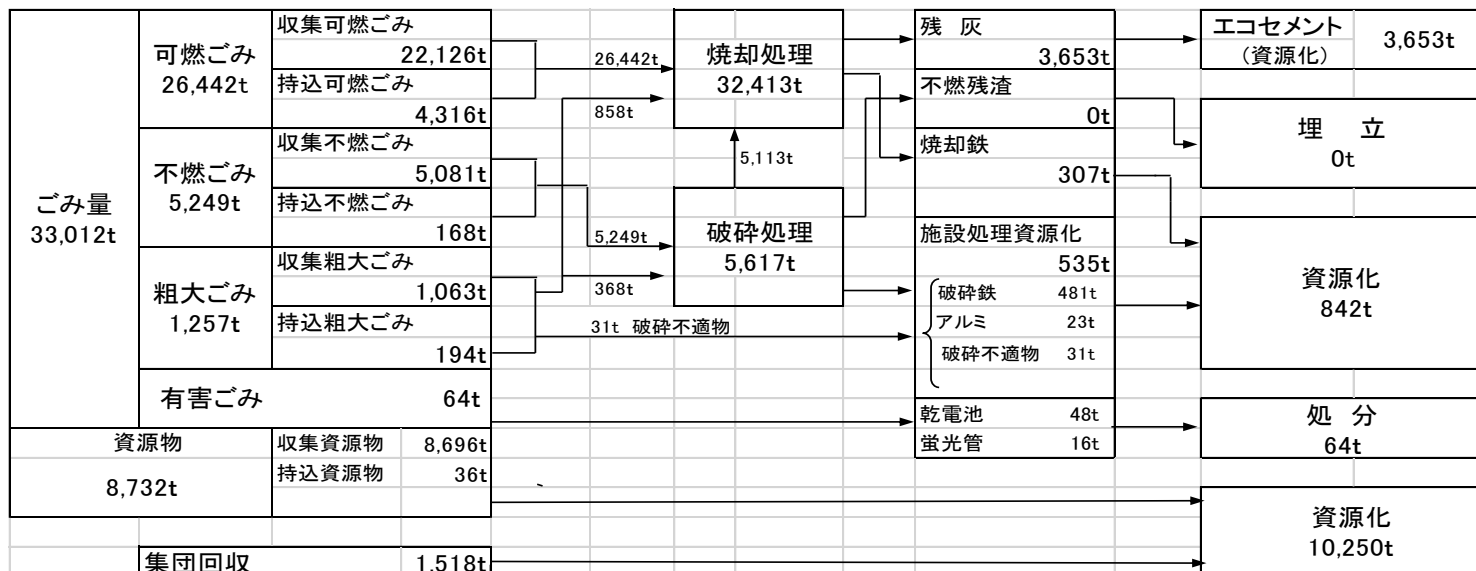
- ※ 平成 12 年 9 月までダストボックス収集（可燃・不燃）。平成 12 年 10 月から原則戸別収集及び市指定有料袋制。
- ※ 市指定有料袋は 1 枚当たりの手数料。 ※ 事業系ごみ（可燃・不燃）は 1 回の排出量が 900 以下の事業所のみ収集。
- ※ ペットボトル・トレイ類は、平成 22 年 4 月からの容器包装お返し大作戦に伴い収集回数を削減。
- ※ 平成 25 年 4 月から小型家電・金属類の回収を始める。(平成 27 年 4 月よりパソコンの回収を開始)
- ※ 集団回収、販売店の回収奨励により新聞の収集回数を平成 25 年 4 月から削減。

# 2 ごみ量の推移

| 年度 | 総ごみ量(t) | 内 訳 (t) |       |       |     |       |        |                  | 1 人 1 日 当 たり 排 出 量 (g) | 1 人 年 間 排 出 量 (kg) | 10/1 日 現 在 人 口 (人) |
|----|---------|---------|-------|-------|-----|-------|--------|------------------|------------------------|--------------------|--------------------|
|    |         | 収 集 量   |       |       |     |       |        |                  |                        |                    |                    |
|    |         | 可 燃     | 不 燃   | 粗 大   | 有 害 | 資 源 物 | 小 計    | 持 込 量 (持込資源物を含む) |                        |                    |                    |
| 12 | 59,842  | 32,895  | 9,429 | 1,083 | 64  | 8,286 | 51,757 | 8,085            | 994                    | 363                | 164,948            |
| 25 | 43,070  | 21,671  | 5,378 | 1,244 | 62  | 9,447 | 37,802 | 5,268            | 658                    | 240                | 179,348            |
| 26 | 43,137  | 22,038  | 5,322 | 1,134 | 60  | 9,309 | 37,863 | 5,274            | 654                    | 239                | 180,646            |
| 27 | 43,288  | 22,281  | 5,361 | 1,133 | 58  | 9,220 | 38,053 | 5,235            | 648                    | 237                | 182,623            |
| 28 | 42,582  | 22,250  | 5,202 | 1,120 | 58  | 8,847 | 37,477 | 5,105            | 636                    | 232                | 183,511            |
| 29 | 42,225  | 22,224  | 5,089 | 1,063 | 56  | 8,846 | 37,278 | 4,947            | 627                    | 229                | 184,478            |
| 30 | 41,744  | 22,126  | 5,081 | 1,063 | 64  | 8,696 | 37,030 | 4,714            | 617                    | 225                | 185,330            |

- ※ 1 人 1 日 当 たり 排 出 量 (g) は 総 ご み 量 ÷ 各 年 10/1 現 在 人 口 ÷ 365 日 で 算 出。 た だ し、平 成 11、23、27 年 度 は 366 日 で 算 出。
- ※ 1 人 年 間 排 出 量 (kg) は 総 ご み 量 ÷ 各 年 10/1 現 在 人 口 で 算 出。 ※ 10/1 現 在 人 口 は 外 国 人 登 録 を 含 む。
- ※ 平成 23 年 4 月より持込み料金を 25 円/kg → 42 円/kg に改定

# 3 ごみの行方



## 4 資源物回収状況

### (1) 市事業

単位：kg

| 年 度      | 25        | 26        | 27        | 28        | 29        | 30        |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| スチールかん   | 194,710   | 180,862   | 164,390   | 163,440   | 157,940   | 151,680   |
| アルミかん    | 197,054   | 198,926   | 202,841   | 200,740   | 193,872   | 200,218   |
| びん       | 1,261,280 | 1,264,550 | 1,297,850 | 1,289,010 | 1,261,130 | 1,214,750 |
| 新聞       | 650,820   | 574,350   | 515,010   | 450,750   | 404,530   | 325,980   |
| 雑誌・雑紙類   | 3,937,120 | 3,923,740 | 3,753,250 | 3,499,140 | 3,480,080 | 3,372,430 |
| 段ボール     | 1,526,350 | 1,478,180 | 1,506,220 | 1,503,730 | 1,548,630 | 1,528,330 |
| 紙パック類    | 64,462    | 61,465    | 60,067    | 56,853    | 53,949    | 53,640    |
| 古着・古布類   | 951,030   | 944,150   | 998,080   | 931,630   | 947,120   | 942,700   |
| 小型家電・金属類 | 303,620   | 297,350   | 323,770   | 330,220   | 333,080   | 378,830   |
| ペットボトル   | 305,100   | 312,720   | 330,020   | 345,770   | 363,070   | 375,500   |
| トレイ類     | 129,170   | 138,360   | 147,490   | 152,100   | 157,890   | 151,620   |
| 合 計      | 9,520,716 | 9,374,653 | 9,298,988 | 8,923,383 | 8,901,291 | 8,695,678 |

- ※ 平成5年10月から平成12年9月までステーション回収（市内全域420箇所）
- ※ 平成12年10月から原則戸別回収（市内全域）
- ※ トレイ類は平成12年9月まで発泡トレイのみ回収、10月以後は発泡スチロール（発泡トレイ含む）とプラスチックボトルを回収。
- ※ 平成21年度からの回収量については、クリーンセンターへの持込み分を含む。
- ※ ペットボトル、トレイ類の回収量は、平成21年度までは容リ協会への引き渡し量から按分し算出。
- ※ 平成22年4月1日より容器包装お返し大作戦を開始。ペットボトル、トレイ類の回収を2週に1回から4週に1回へ変更。
- ※ 平成25年4月1日より小型家電・金属類の回収を始める。（新聞の回収を2週に1回から4週に1回へ変更）

### (2) 集団回収

単位：kg

| 年 度    | 25         | 26         | 27         | 28         | 29         | 30         |
|--------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| スチールかん | 10,249     | 11,318     | 11,357     | 12,948     | 14,688     | 13,737     |
| アルミかん  | 36,109     | 38,112     | 38,943     | 40,706     | 41,316     | 39,206     |
| びん     | 410        | 298        | 204        | 257        | 173        | 199        |
| 新聞     | 782,060    | 771,197    | 719,892    | 650,735    | 594,843    | 521,604    |
| 雑誌・雑紙類 | 526,923    | 562,650    | 561,432    | 574,762    | 564,080    | 535,614    |
| 段ボール   | 290,398    | 302,165    | 303,107    | 299,160    | 290,264    | 286,135    |
| 紙パック類  | 15,061     | 14,381     | 14,328     | 14,114     | 14,866     | 15,406     |
| 古着・古布類 | 93,068     | 98,795     | 104,523    | 105,356    | 104,791    | 106,074    |
| 合 計    | 1,754,278  | 1,798,916  | 1,753,791  | 1,698,038  | 1,625,021  | 1,517,975  |
| 奨励金    | 15,494,479 | 15,332,241 | 14,947,433 | 14,546,297 | 13,957,540 | 13,050,302 |
| 実働団体数  | 107        | 110        | 110        | 110        | 108        | 108        |

### (3) 総資源化率

| 年 度   | 12    | 24    | 25    | 26    | 27    | 28    | 29    | 30    |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 総資源化率 | 21.0% | 36.1% | 36.1% | 35.7% | 35.3% | 34.9% | 34.9% | 34.1% |

$$\text{総資源化率} = \frac{(\text{資源ごみからの資源化量} + \text{集団回収量} + \text{収集後資源化量})}{(\text{総ごみ量} + \text{集団回収量})}$$

## 5 廃棄物広域処分場搬入配分量と搬入実績

| 年 度  |       | 25                 | 26                 | 27                | 28                | 29                | 30               |
|------|-------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 焼却残灰 | 配分量   | 3,240 t            | 3,441 t            | 3,448 t           | 3,505 t           | 3,372 t           | 3,572 t          |
|      | 実績    | 3,651 t            | 3,730 t            | 3,793 t           | 3,775 t           | 3,740 t           | 3,653 t          |
| 不燃残渣 | 配分量   | 84 m <sup>3</sup>  | 71 m <sup>3</sup>  | 78 m <sup>3</sup> | 84 m <sup>3</sup> | 46 m <sup>3</sup> | 0 m <sup>3</sup> |
|      | 実績    | 154 m <sup>3</sup> | 159 m <sup>3</sup> | 26 m <sup>3</sup> | 0 m <sup>3</sup>  | 0 m <sup>3</sup>  | 0 m <sup>3</sup> |
|      | (t換算) | 117 t              | 98 t               | 17 t              | 0 t               | 0 t               | 0 t              |

## 6 し尿収集量の推移

| 年 度           |       | 25    | 26    | 27    | 28    | 29    | 30    |
|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 収 集 量<br>(kℓ) | し 尿   | 1,536 | 1,336 | 1,125 | 1,073 | 1,043 | 1,039 |
|               | 浄化槽汚泥 | 5,772 | 5,697 | 5,591 | 5,487 | 5,251 | 4,836 |
|               | 雑 排 水 | 251   | 95    | 6     | 8     | 4     | 2     |
|               | 合 計   | 7,559 | 7,128 | 6,722 | 6,568 | 6,298 | 5,877 |
| 1日当たり収集量(kℓ)  |       | 20    | 21    | 20    | 18    | 17    | 16    |
| 軽減証発行数(枚)     |       | 1,810 | 1,582 | 1,561 | 1,539 | 1,116 | 1,281 |

## 7 ダイオキシン類排出濃度測定値

単位：ng-TEQ/m<sup>3</sup>N

| 年 度 | 26  |        | 27  |        | 28  |       | 29  |         | 30  |        |
|-----|-----|--------|-----|--------|-----|-------|-----|---------|-----|--------|
| 測定値 | 1号炉 | 0.0054 | 1号炉 | 0.0079 | 1号炉 | 0.013 | 1号炉 | 0.045   | 1号炉 | 0.072  |
|     |     | 0.041  |     | 0.012  |     | 0.022 |     | 0.080   |     | 0.052  |
|     | 2号炉 | 0.017  | 2号炉 | 0.013  | 2号炉 | 0.028 | 2号炉 | 0.035   | 2号炉 | 0.015  |
|     |     | 0.0039 |     | 0.019  |     | 0.021 |     | 0.00037 |     | 0.0019 |

※ 排出規制値：1ng-TEQ/m<sup>3</sup>N 平成25年度以降については、年2回、測定を実施。

ng…ナノグラム：10億分の1グラム

TEQ…ダイオキシン類のそれぞれの毒性を2・3・7・8-四塩化ダイオキシンに換算したもの。

m<sup>3</sup>N…0℃、1気圧時の気体の体積

## 8 ごみの処理費

| 年 度        | 12        | 26        | 27        | 28        | 29        | 30        |
|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 発生抑制費(千円)  | 120,906   | 70,420    | 78,836    | 60,517    | 54,288    | 82,698    |
| 収集運搬費(千円)  | 1,097,223 | 904,422   | 934,608   | 966,551   | 965,794   | 979,863   |
| 中間処理費(千円)  | 974,853   | 1,108,180 | 1,199,536 | 1,090,414 | 1,194,723 | 2,266,982 |
| 最終処分費(千円)  | 481,516   | 489,653   | 488,052   | 589,978   | 641,628   | 513,537   |
| 合 計(千円)    | 2,674,498 | 2,572,675 | 2,701,032 | 2,707,460 | 2,856,433 | 3,843,080 |
| 総ごみ量(t)    | 59,842    | 43,137    | 43,288    | 42,582    | 42,225    | 41,744    |
| 1t当たり経費(円) | 44,693    | 59,640    | 62,397    | 63,582    | 67,648    | 92,063    |
| 1人当たり経費(円) | 16,214    | 14,242    | 14,790    | 14,754    | 15,484    | 20,736    |

※ 1t当たり経費は、ごみ処理費の合計÷総ごみ量で算出。

## 9 指定収集袋の歳入による実績

単位：円

| 年 度     | 25          | 26          | 27          | 28          | 29          | 30          |
|---------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 家庭用可燃用袋 | 247,438,380 | 238,364,000 | 250,530,620 | 251,033,520 | 258,335,240 | 257,306,730 |
|         | 7,222,500枚  | 6,953,080枚  | 7,288,425枚  | 7,254,808枚  | 7,424,630枚  | 7,391,816枚  |
| 家庭用不燃用袋 | 159,200,120 | 149,415,200 | 154,015,580 | 150,800,390 | 153,901,300 | 150,731,180 |
|         | 3,712,361枚  | 3,498,110枚  | 3,613,083枚  | 3,551,423枚  | 3,612,290枚  | 3,526,217枚  |
| 事業系可燃用袋 | 17,603,000  | 17,019,000  | 17,650,000  | 16,844,000  | 17,557,000  | 16,396,000  |
|         | 69,090枚     | 67,010枚     | 69,120枚     | 65,800枚     | 68,530枚     | 68,660枚     |
| 事業系不燃用袋 | 9,576,000   | 9,168,000   | 8,937,000   | 8,831,000   | 8,747,000   | 7,839,800   |
|         | 35,820枚     | 34,840枚     | 33,150枚     | 33,030枚     | 32,970枚     | 31,646枚     |
| 合 計     | 433,817,500 | 413,966,200 | 431,133,200 | 427,508,910 | 438,540,540 | 432,273,710 |
|         | 11,039,771枚 | 10,553,040枚 | 11,003,778枚 | 10,905,061枚 | 11,138,420枚 | 11,018,339枚 |

## 10 資源物売却による歳入実績(資源物回収分)

単位：円

| 年 度      | 25         | 26         | 27         | 28         | 29         | 30         |
|----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 資源物回収分   | 63,668,022 | 72,819,880 | 64,299,495 | 48,105,021 | 66,213,748 | 62,462,993 |
| 施設処理資源化分 | 16,346,620 | 16,605,248 | 10,486,747 | 1,633,282  | 1,255,020  | 1,081,750  |
| 合 計      | 80,014,642 | 89,425,128 | 74,786,242 | 49,738,303 | 67,468,768 | 63,544,743 |

※ 平成23年度より破砕鉄、平成24年度より焼却鉄、平成25年度より小型家電・金属類を売却。

※ 平成27年度より破砕不適物の売却を行ったが、平成28年度に逆有償に戻る。