

# 津山市一般廃棄物処理基本計画の進捗状況

(令和元年度更新)

本市では、「津山市一般廃棄物処理基本計画」に基づき、ごみの排出抑制から最終処分に至るまで、適正な処理を行うよう取組を進めています。

本資料において、ごみの排出・処理状況等に関する主な取組実績について報告するものです。

## ■計画の基本理念・基本方針

### 基本理念

「市民・事業者・市民団体・行政が協働して創る循環型のまちづくり」

### 基本方針

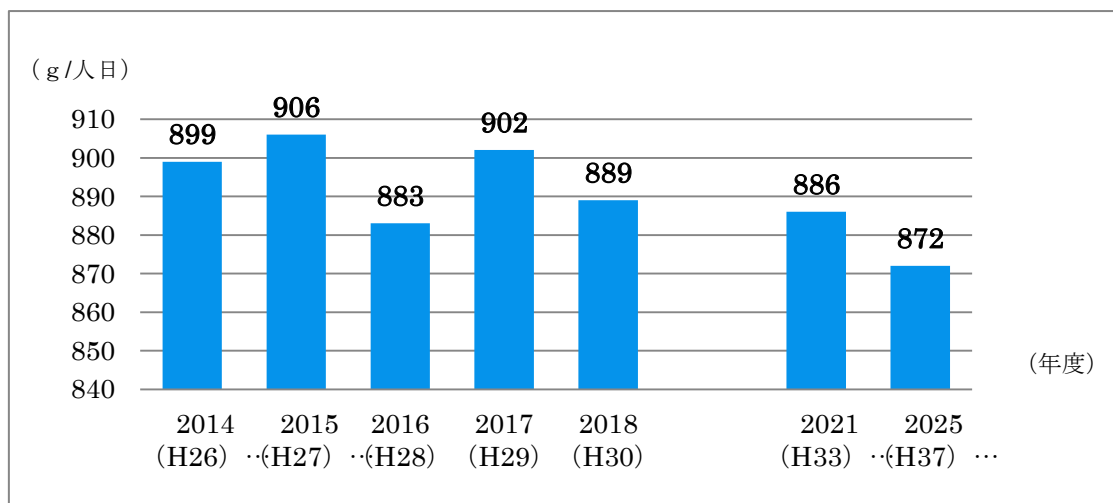
- 1 ごみの発生抑制・再生利用の推進
- 2 ごみのリサイクルの推進
- 3 市民・事業者・市民団体・行政の協働
- 4 適正かつ安全・安心な廃棄物処理の推進

## ■計画の期間

2017(平成 29)年度から 2025(令和 7)年度の 9 年間

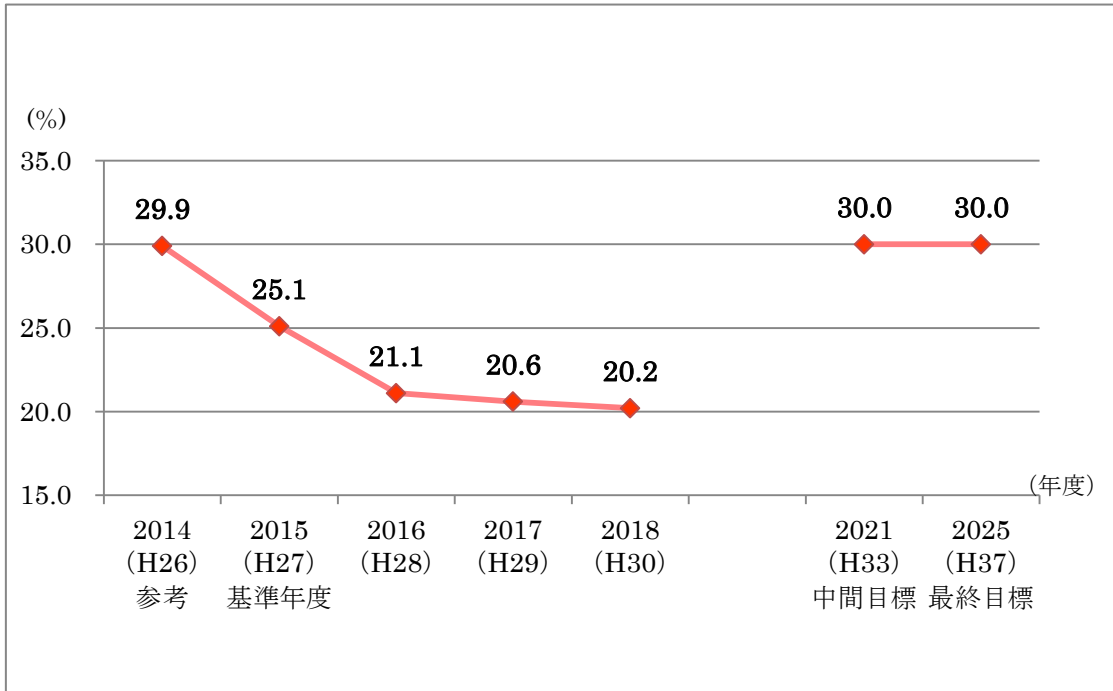
## ■主な計画目標に対する実績

- (1) 1人1日当たりのごみの排出量



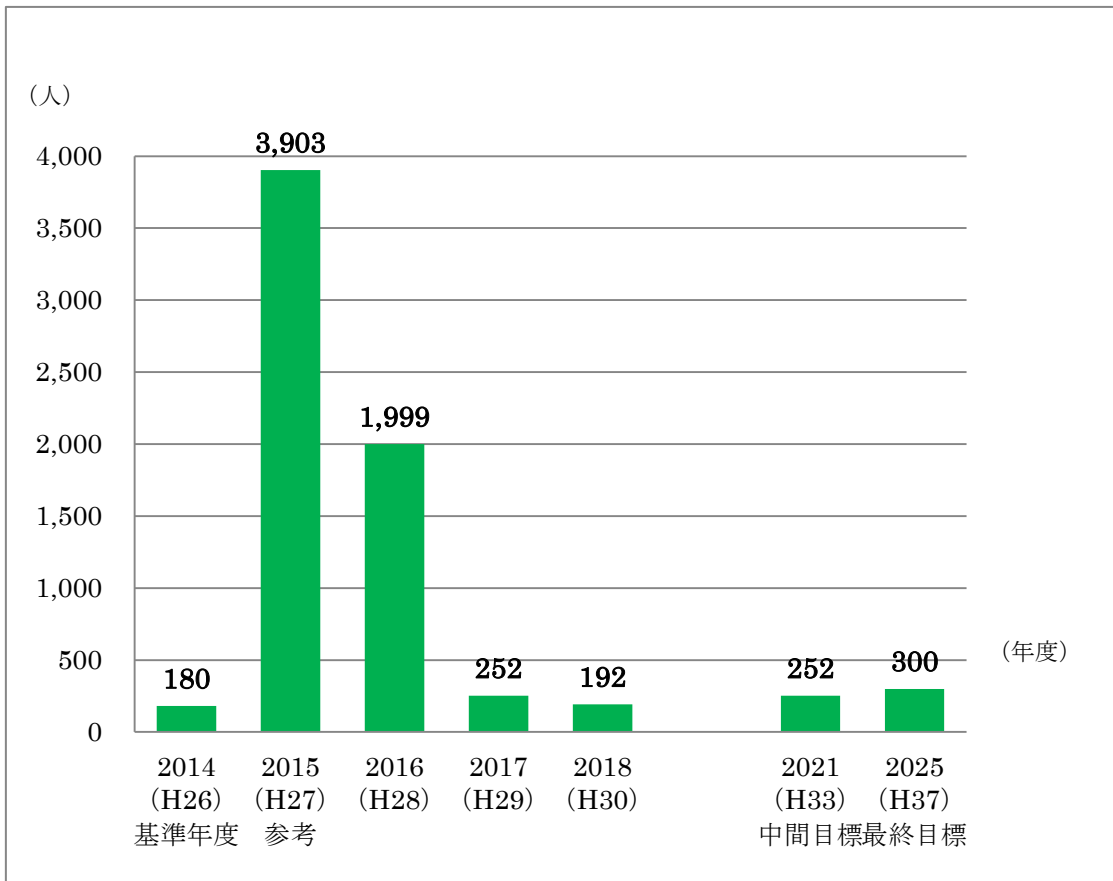
(注) H30 は災害ごみ量を除く

## (2) リサイクル率



(注)H30 は災害ごみ量を除く

## (3) 市の出前講座の年間参加者数



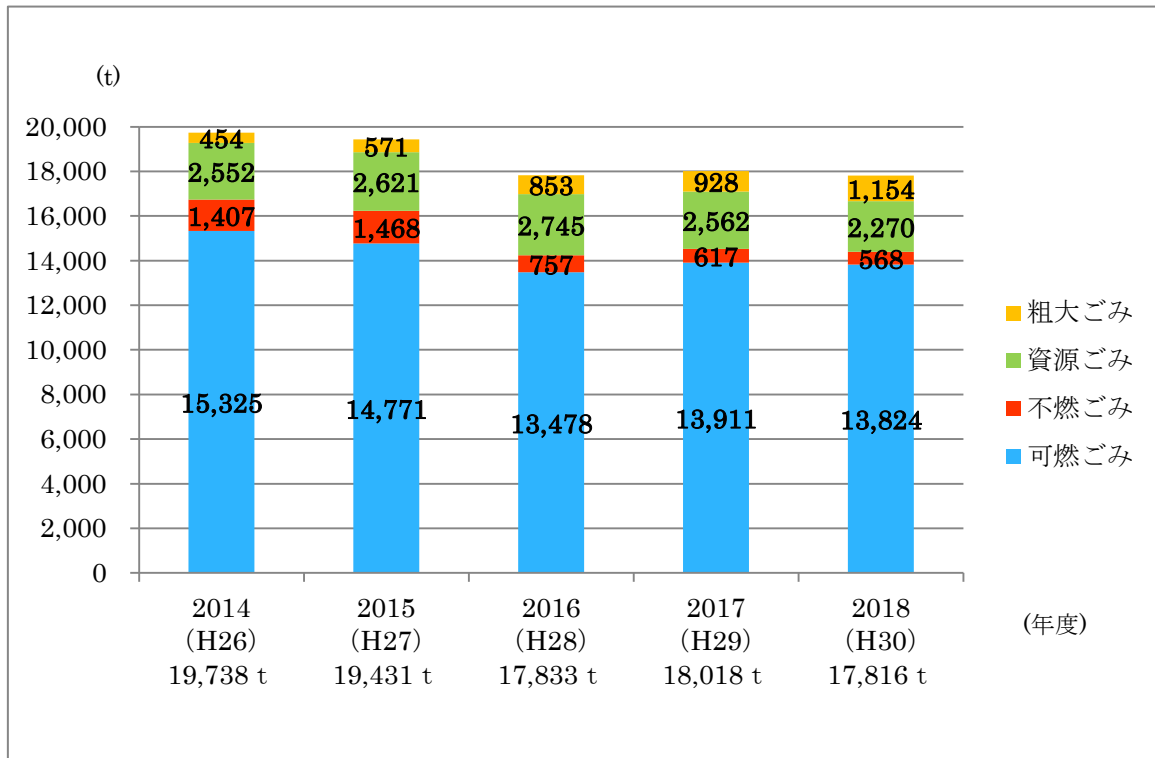
## ■その他の実績

### (1) ごみ排出量集計表

区分	2014 (H26)	2015 (H27)	2016 (H28)	2017 (H29)	2018 (H30)	
					災害ごみ を除く	災害 ごみ
①可燃ごみ(t)	26,506	26,774	26,225	27,277	26,977	55
②不燃ごみ(t)	1,464	1,522	775	628	579	79
③資源ごみ(t)	2,746	2,800	2,858	2,665	2,357	1
④粗大ごみ(t)	529	614	924	1,022	1,254	14
⑤小型家電(t)	5	4	8	9	9	0
⑥小計(t)	31,250	31,714	30,790	31,601	31,176	149
⑦ごみ処理量(t)	—	30,548	33,464	33,046	31,392	149
⑧集団回収(t)	3,145	2,711	2,431	2,094	1,800	0
⑨ごみ総排出量(t) (⑥+⑧)	34,395	34,425	33,221	33,695	32,976	149
⑩ごみ処理量 +集団回収量(t) (⑦+⑧)	—	33,259	35,895	35,140	33,192	149
⑪10月1日人口(人)	104,840	104,056	103,117	102,348	101,604	
⑫1人1日当たり ごみ量(g) (⑨/⑪/365日)	899	906	883	902	889	4
全国平均(g)	947	939	925	920	—	—
岡山県平均(g)	1,000	1,003	979	993	—	—
⑬資源化量(t)	7,140	5,632	5,125	5,155	4,907	138
⑭資源化量合計(t) (⑧+⑬)	10,285	8,343	7,556	7,249	6,707	138
⑮資源化率(%) ～H26 (⑭/⑨×100) H27～ (⑭/⑩×100)	29.9	25.1	21.1	20.6	20.2	92.6
全国平均(%)	20.6	20.4	20.3	20.2	—	—
岡山県平均(%)	29.5	30.3	31.2	29.6	—	—

## (2) ごみ搬入量

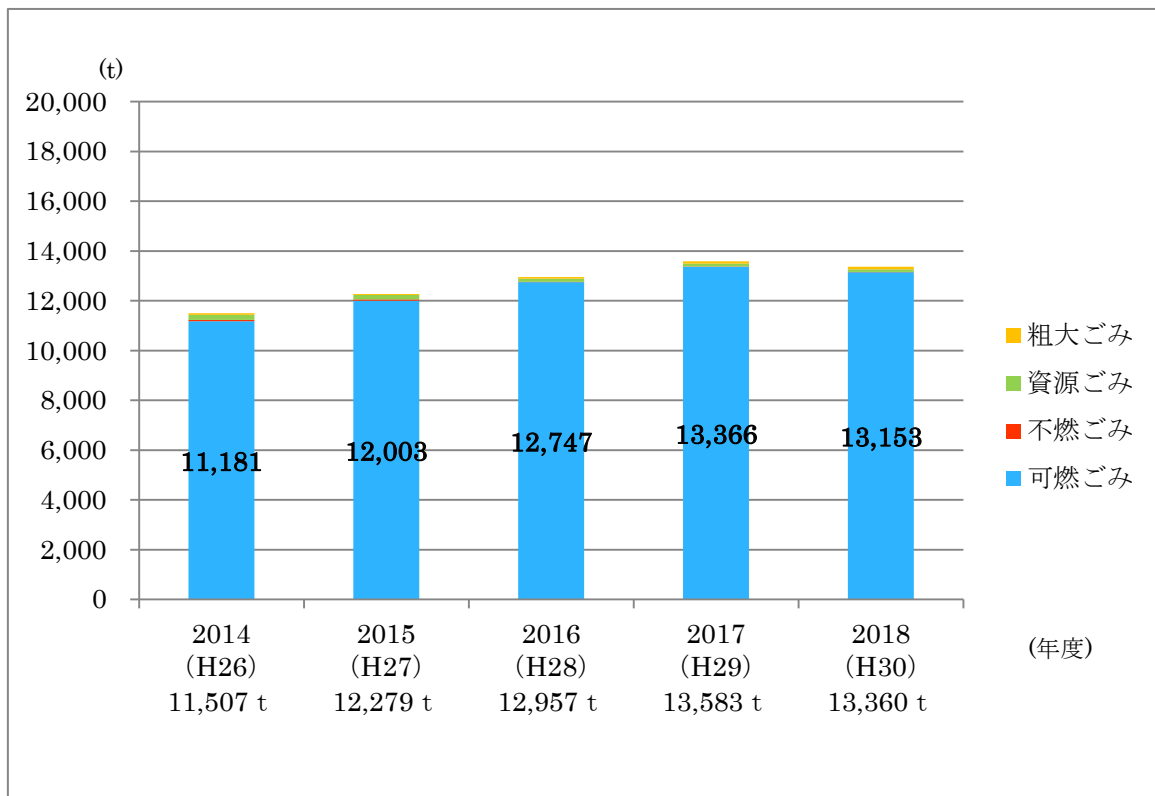
### ① 家庭系ごみ搬入量（集団回収量を除く）



(注)1 H26、27 は小型家電処理量を含まない

(注)2 H30 は災害ごみ量を含まない

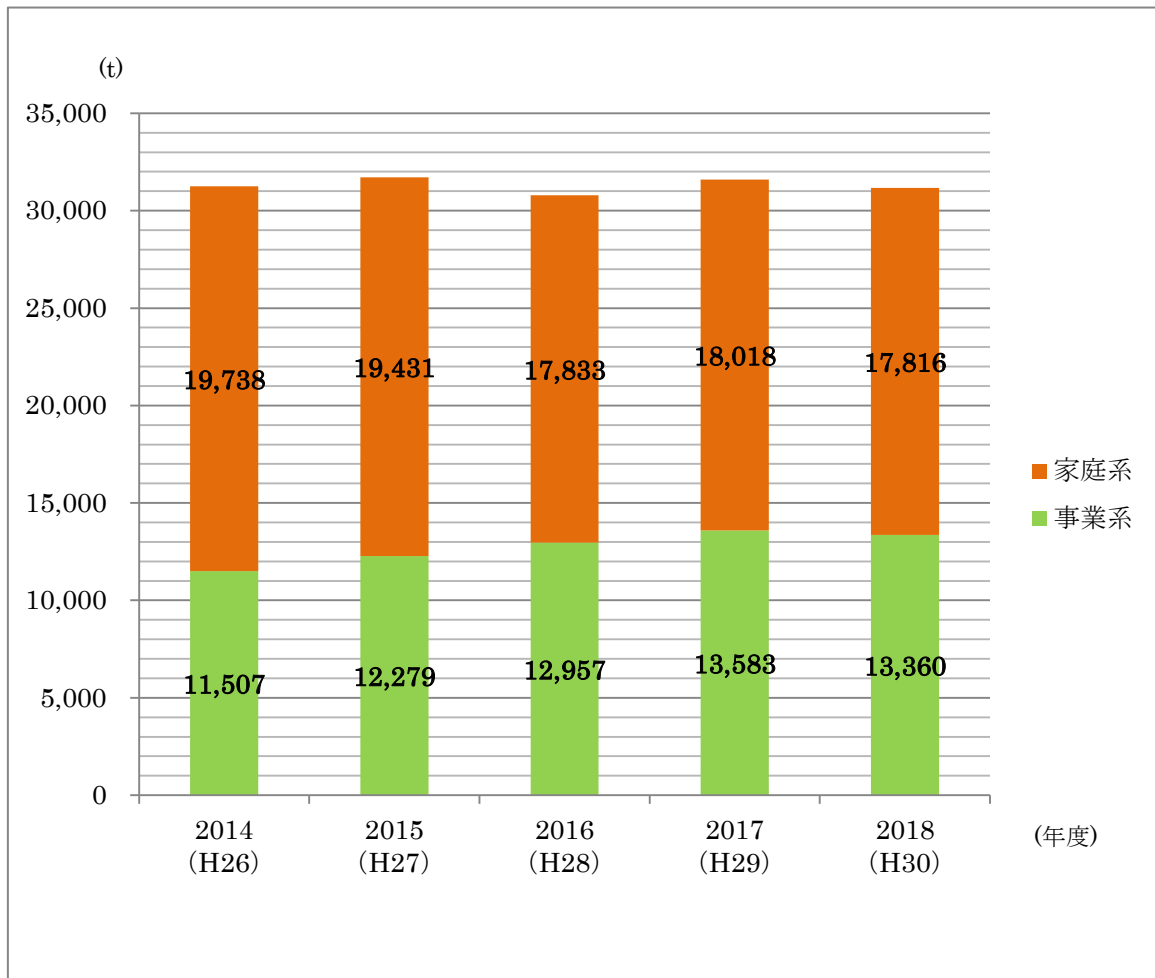
### ② 事業系ごみ搬入量



(注)1 粗大ごみ、資源ごみ、不燃ごみは少量のためグラフでは処理量を数値で表示していない

(注)2 H30 は災害ごみ量を含まない

### ③ 合計ごみ搬入量（集団回収量を除く）



(注)1 H26、27 は小型家電処理量を含まない

(注)2 H30 は災害ごみ量を含まない

### (3) 集団回収量

