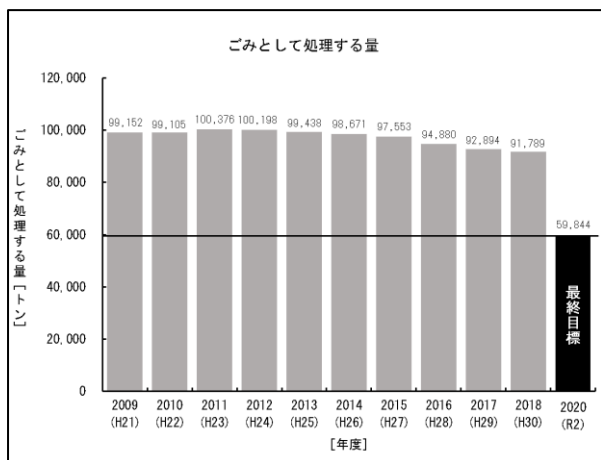


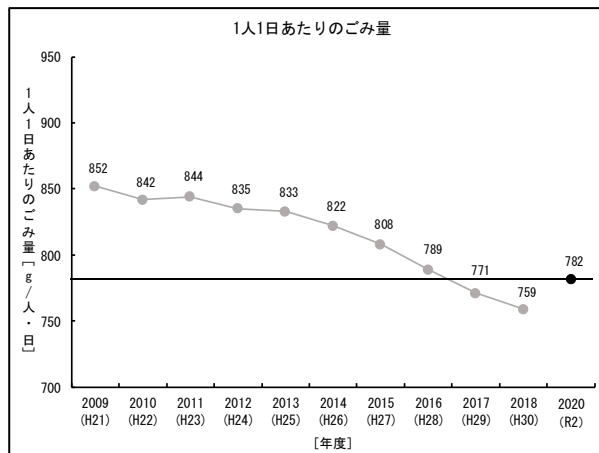
ごみ量データ

①ごみとして処理する量の推移



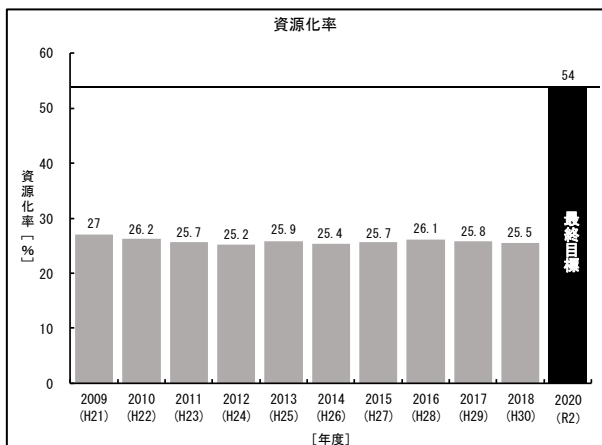
②発生・排出抑制

【1人1日当たりごみ量を 782g/人・日以下に削減】

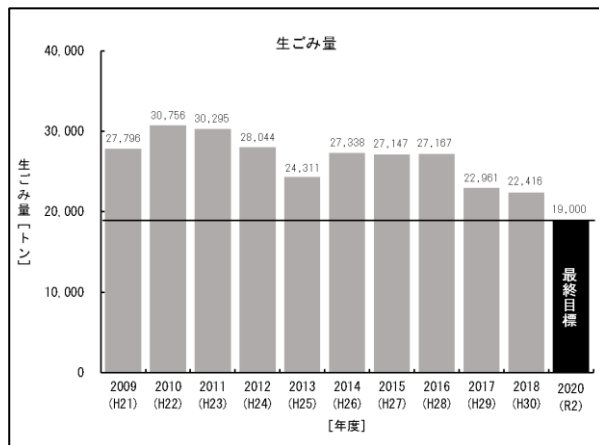


③資源化率

【資源化率を 54%まで高める】

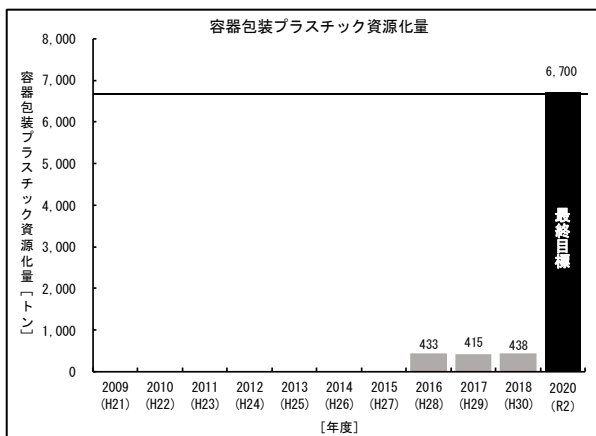


④組成調査から推定した生ごみ量の推移



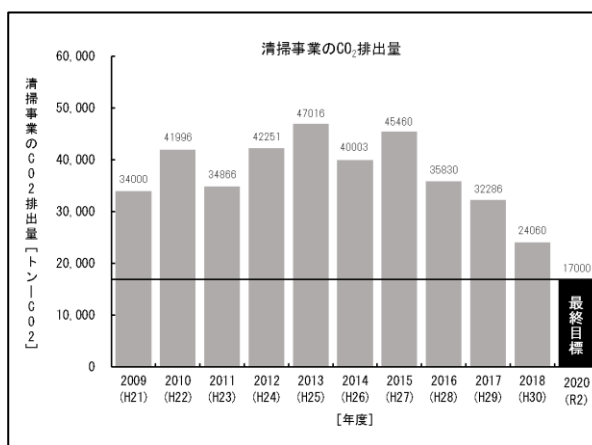
⑤容器包装プラスチックの資源化量の推移

【汚れたものを除き 6,700 トンの資源化を図る】

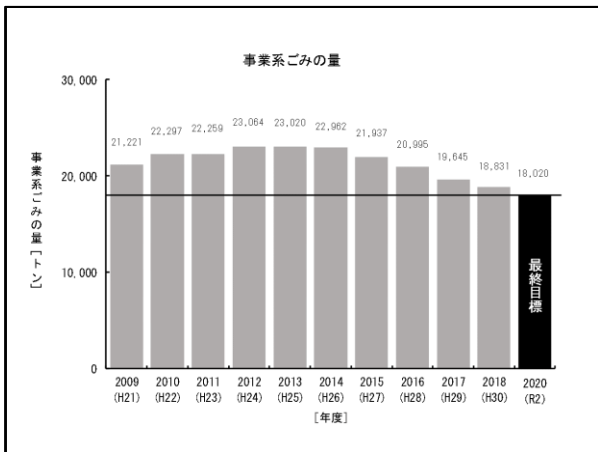


⑥温室効果ガスの削減

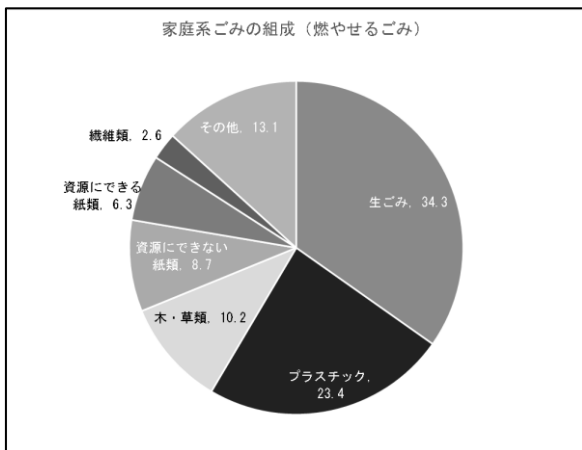
【清掃事業から排出される温室効果ガス排出量を 17,000 トンに削減】



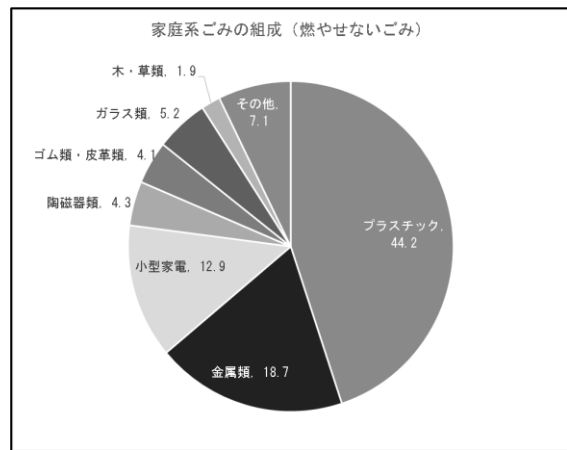
⑦事業系ごみ量の推移



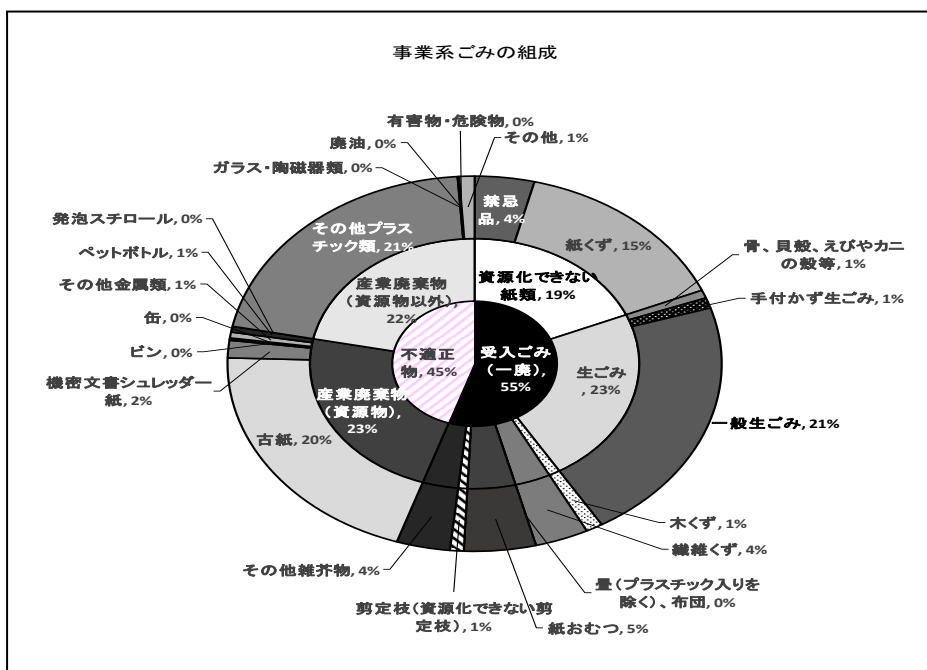
⑧家庭系ごみ量の組成 (燃やせるごみ)



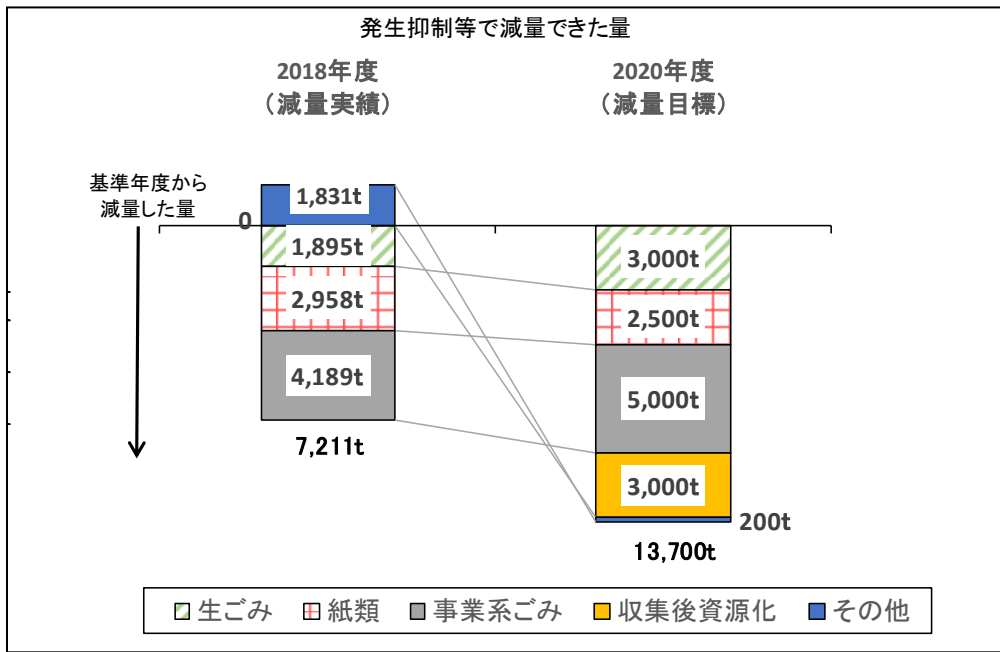
⑧家庭系ごみ量の組成 (燃やせないごみ)



⑨事業系ごみの組成



⑩発生抑制等で減量できた量



⑪新たな施設整備で減量できた量

