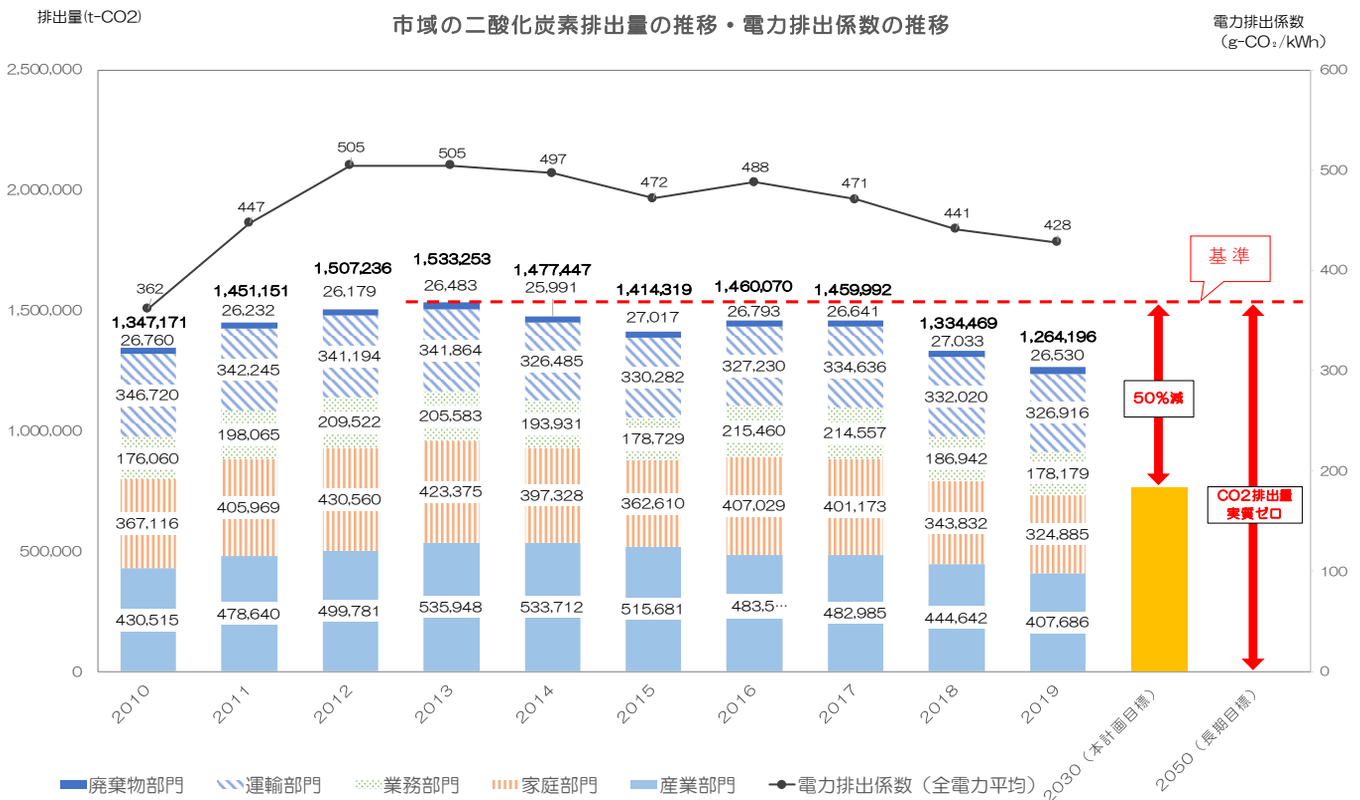


# 八尾市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）進捗管理

## 1. 二酸化炭素排出量及びエネルギー消費量

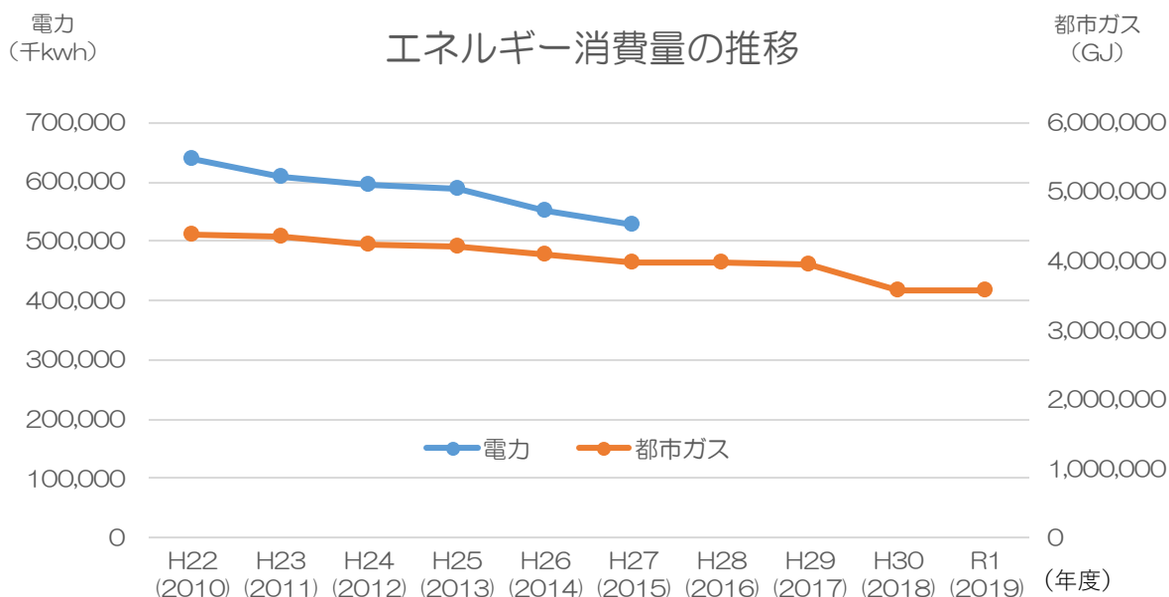
### ① 市域の二酸化炭素排出量と推移

- 八尾市域からの二酸化炭素排出量は、直近の確定値である2019年度で126.4万 t
- 2013年度比で2019年度をみると17.5%の減少となっている
- 総排出量は年度増減があるが、これは電力の排出係数の増減が要因となっていると考えられる
- 「産業部門」が割合として一番大きく、2013年度以降の排出量は減少傾向である
- 2019年度における排出量は2013年度比で「産業部門」23.9%減、「家庭部門」23.3%減、「業務部門」13.3%減、「運輸部門」4.4%減、「廃棄物部門」0.2%増となっている



## ② エネルギー消費量の推移

- 電力消費量は、2010年度以降減少傾向となっている
- 都市ガスの消費量も、2010年度以降減少傾向となっている
- 2018年度から2019年度にかけては、横ばい傾向である



- ※1 八尾市統計書をもとに作成
- ※2 電力は電灯消費量の推移（電灯とは一般家庭用など低圧区分の電力契約を指す）
- ※3 都市ガスは家庭用ガスの需要量の推移
- ※4 2016年度以降の電力については、電力の小売全面自由化に伴い、市町村別データの公表がなくなったため不明

## 2. 2021年度の取組み

	取組内容
4月	ゼロカーボンシティやお宣言
7月～	【環境省】うちエコ診断の啓発
4月～8月	【大阪府事業】太陽光発電及び蓄電池システムの共同購入支援事業の啓発
10月	ゼロカーボンシティやお推進協議会発足
11月	・商業施設での環境イベント開催 ・カーボンニュートラル実践セミナー（八尾商工会議所主催）への登壇
10月～2月	ラッピングバスによるゼロカーボンシティやおの啓発
2月	・企業版ふるさと納税マッチング会（内閣府・環境省共催）への登壇 ・交通環境セミナー（近畿運輸局主催）への登壇
1月から3月	【大阪府事業】再エネ電力の共同購入支援事業（E E 電）の啓発（※事業中止）
2月～3月	【大阪府事業】再エネ電力調達マッチング事業の啓発
3月	・ZEHオンライン内覧会の開催