

## 【参考】前・茨木市地球温暖化対策実行計画の進捗状況

基準年度	平成2（1990）年度	京都議定書第一約束期間の基準年
	目標年度	削減目標
中期目標	令和2（2020）年度	基準年度比 -20%
長期目標	令和32（2050）年度	基準年度比 -70%

＜基準年度＞ 平成2（1990）年度		＜進捗状況＞ 令和元（2019）年度	
1人あたりの 温室効果ガス排出量	1人あたりの 温室効果ガス排出量	基準年度比	前年度比
7.01 t-CO <sub>2</sub>	4.31 t-CO <sub>2</sub>	-38.5%（達成）	-11.6%

対基準年度比では、38.5%削減できており、令和2（2020）年度の中期目標の-20%を達成しています。

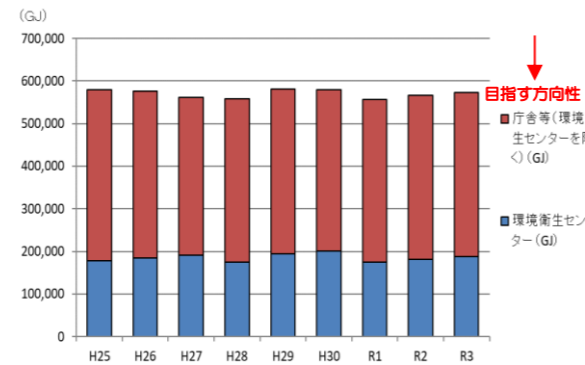
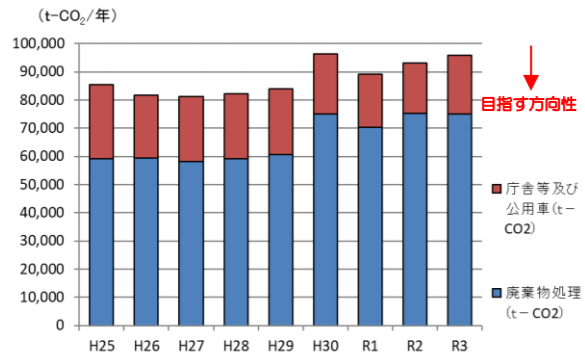
### 前計画で設定していた指標

※現行の計画と重複する指標は省いております。

## 1. 環境にやさしいライフスタイルが普及しているまち

市の事務事業により排出される  
温室効果ガス排出量

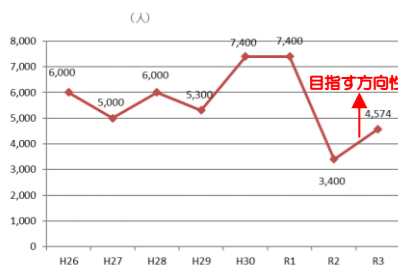
市の事務事業におけるエネルギー使用量  
(施設の使用に伴うもののみ)



環境フェアへの参加者数 (人)

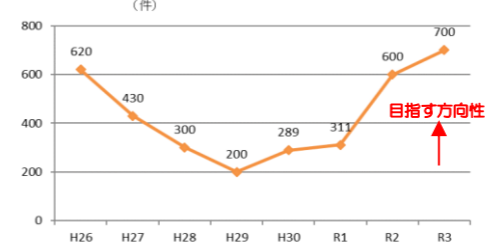
高効率給湯器導入件数 (人)

ごみ減量に関する啓発の取組数  
(参加者数)

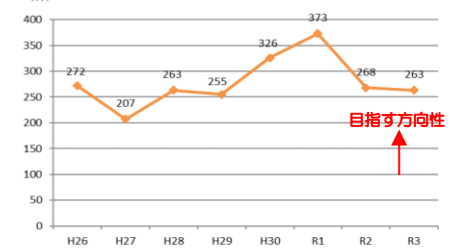


## 2. 多様なくらし・なりわいができるまち ～再生可能エネルギー導入、熱の活用～

再生可能エネルギー導入件数 (件)

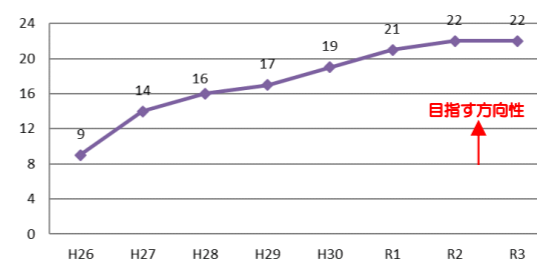


長期優良住宅件数 (件)



## 3. 人にも環境にもやさしく移動ができるまち

EV・PHV充電設備箇所数 (台)



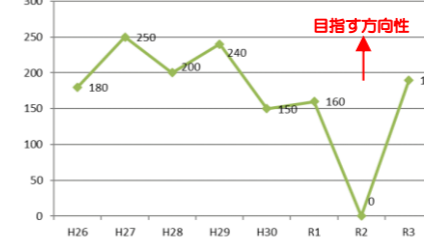
## 4. 環境負荷が小さいまちづくりが進んでいるまち

LED導入件数 (件)

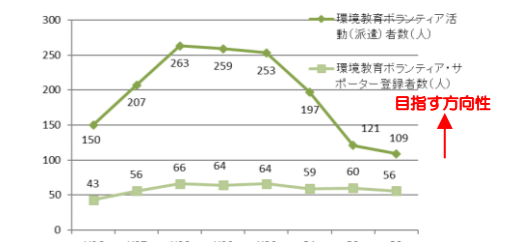


## 5. 環境意識が次世代へ継承されるまち ～環境・エネルギー教育の推進～

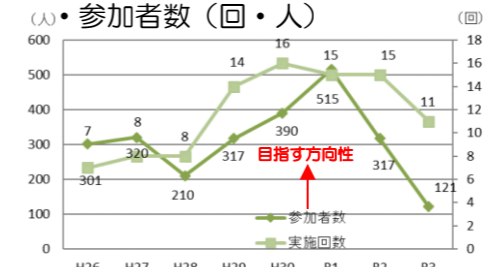
環境市民講座参加者数 (人)



環境教育ボランティア活動者数・登録者数 (人)



環境家計簿普及促進事業実施回数



里山センター市民ボランティア養成数 (人)

