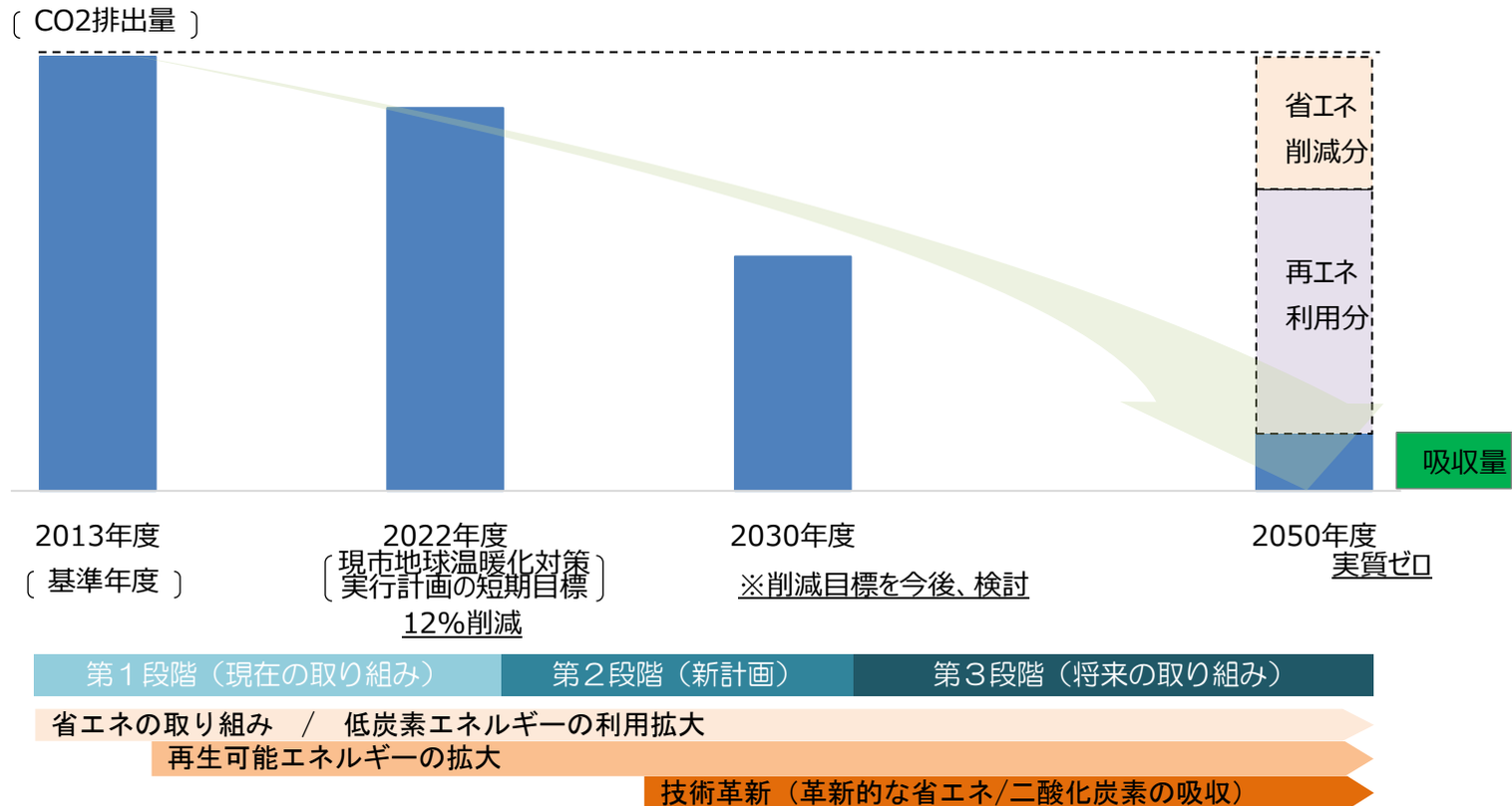


## 第2次計画と「2050年実質ゼロ」と「SDGsのゴール」との関係について

### 1. 第2次計画と「2050年実質ゼロ」との関係について

#### (1) 基本的な考え方

○第2次枚方市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）の計画期間は、2030年度までとしていますが、「2050年温室効果ガス排出量実質ゼロ」の実現に向けては、2050年度のまちの姿を見据えて、2030年度の目標を設定し、その目標達成に向けて取り組むことが重要であることから、第2次枚方市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）では、2050年温室効果ガス排出量実質ゼロの実現に向けたイメージを示すとともに、2030年度までに重点的に取り組む施策を位置づけます。



○2030年度に向けては、「2050年温室効果ガス排出量実質ゼロ」を見据え、建築物の省エネ化や、市民・事業者などによる省エネルギーの取り組みを進めることで、エネルギー・資源の使用量を極力、削減するとともに再生可能エネルギーの普及促進により、エネルギー使用に伴い排出される温室効果ガス排出量を削減していきます。

○2030年度以降は、さらなる取り組みを進めていくとともに、森林吸収やカーボンリサイクル技術などの脱炭素社会に向けた技術革新による二酸化炭素の吸収・固定化により、「温室効果ガス排出量実質ゼロ」を目指します。

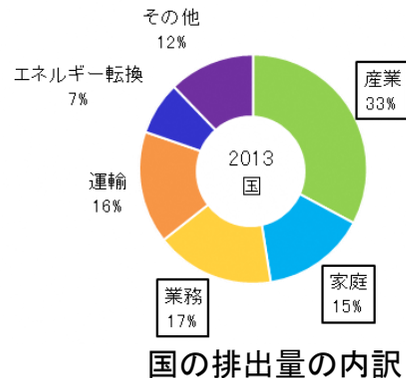
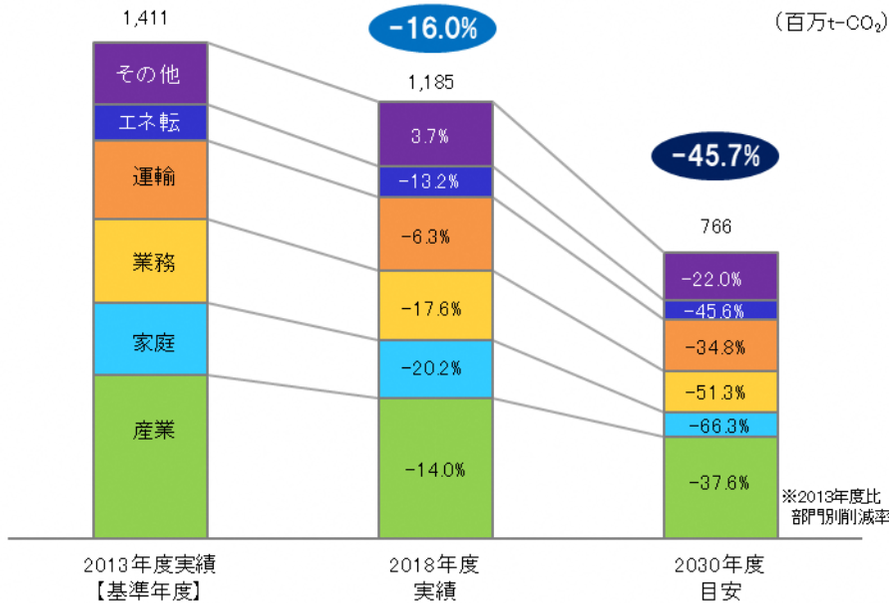
(2) 2030年度の目標設定の考え方

①枚方市の目標の設定方法

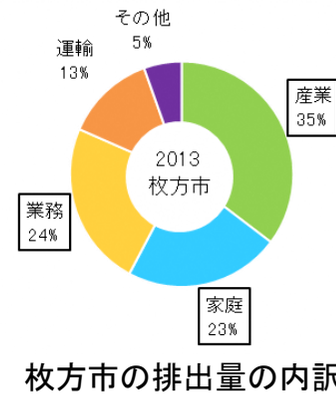
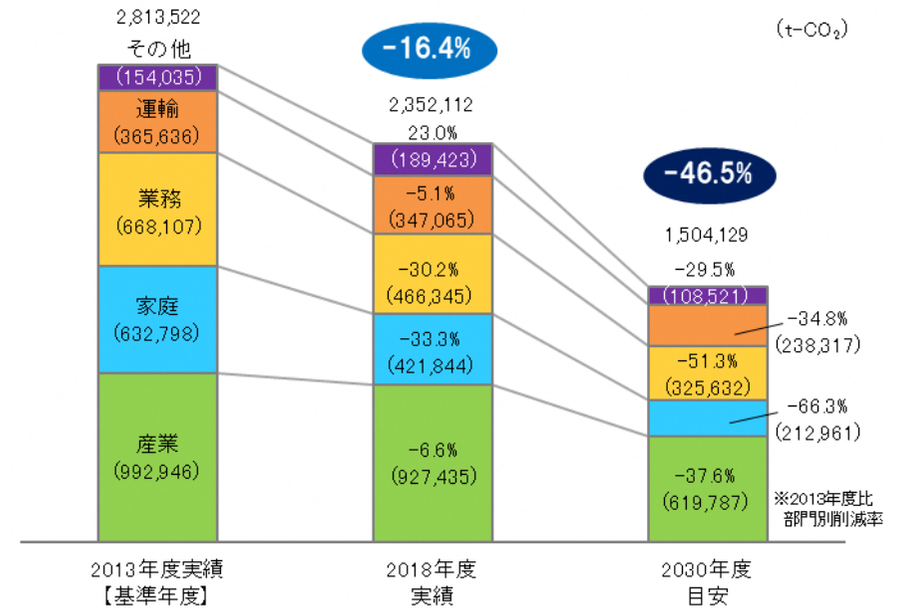
<p>第1段階 現状分析</p>	<p>枚方市における温室効果ガス排出量の現況推計（2013年度・2018年度）</p>	
<p>第2段階 社会的影響の分析</p>	<p>枚方市における温室効果ガス排出量の現状趨勢ケースの試算（2030年度）</p> <p>推計にあたっては、近年の傾向に基づき、エネルギーの使い方や機器の効率などは現状のままで人口や経済活動などの活動量だけで増減すると推定</p>	
<p>第3段階 目標案の試算</p>	<p>①国の部門別排出量からの推計</p> <p>枚方市の2013年度の部門別排出量の実績に対して、国が示す2030年度の部門別の削減率をベースに地域特性を加味して市の削減率を試算</p>	<p>②バックキャストによる推計</p> <p>2050年の温室効果ガスの吸収分を除く想定排出量から、2030年度に必要な削減量を試算</p>
<p>第4段階 目標の設定</p>	<p>①施策の削減効果による検証</p> <p>国の計画で示される「目標達成に向けて、国が実施する施策とその削減効果」と「地方公共団体として実施することが期待される施策」から枚方市の役割を踏まえ、削減効果を試算</p>	<p>②目標達成に必要な活動量の試算</p> <p>2030年度の分野別温室効果ガス削減量に対する必要活動量を試算</p> <p>③社会的影響による削減分を反映</p> <p>現状趨勢ケースの推計から試算</p>

②（参考）国のパブコメ案で示された部門別温室効果ガス排出量の削減目標に基づく枚方市の現況推計と排出量の目安

国のパブリックコメント案で示された排出量の目安



枚方市の排出量の目安



※目標の設定に向けて、今後、「現状趨勢の試算」「バックキャストによる目標値の推計」「国の計画が示す施策の削減効果による検証」「目標達成に必要な活動量の試算」などを行ってまいります。

### 3. 第2次計画と「SDGsのゴール」との関係について

#### (1) 基本的な考え方

第3次枚方市環境基本計画では、計画で設定した基本目標の達成に向けて、SDGsを意識して環境保全の取り組みを進めることが重要であり、計画の基本目標とSDGsのゴールとの関係を示しました。（資料5 ページ参照）

分野別行政計画となる第2次枚方市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）では、第3次枚方市環境基本計画で示した関連するSDGsのゴールを基礎に、基本方針との関係を示します。

#### (2) 計画の基本方針とSDGsのゴールとの関係

第2次枚方市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）		第3次枚方市環境基本計画の関連項目
計画の基本方針	関連するSDGsのゴール	
基本方針① 再生可能エネルギーの普及促進や環境に配慮した電動車の普及促進、建築物の省エネ化に関する事項	  	<b>②地球環境</b> ○省エネルギー・省CO2活動の促進 ○再生可能エネルギーの普及促進
基本方針② 市民・市民団体、事業者による省エネルギーや省CO2活動の促進に関する事項	 	<b>①パートナーシップ・環境教育</b> ○市民・市民団体、事業者の環境保全活動の促進 ○ライフステージに応じた環境教育・環境学習の推進 ○環境コミュニケーションの推進
基本方針③ 気候変動の適応策や環境に配慮した交通対策、緑の保全に関する事項	  	<b>②地球環境</b> ○気候変動の影響に対する適応策の推進 <b>③自然環境</b> ○緑の保全と創出 <b>⑤都市環境・生活環境</b> ○人と環境に配慮したまちづくりの推進
基本方針④ 廃棄物対策や循環型社会の形成に関する事項	   	<b>④資源循環</b> ○廃棄物の発生抑制 ○リサイクルの促進 ○廃棄物の適正処理の推進

<参考：第3次枚方市環境基本計画の基本目標と環境施策の体系、SDGs との関係>

