

## わたしたちにできること

地球温暖化対策を推進するためには、わたしたち一人ひとりの心がけと行動が必要です。  
日々の暮らしや事業活動を見直して、できることから少しずつ、行動を起こしましょう。

### 市民の取り組み

- エアコンの設定温度に気をつけるなど、できることから省エネ行動をはじめましょう
- 省エネ行動に無理なく楽しんで取り組み、それを続けましょう
- 「宇治環境フェスタ」などのイベントや、環境講演会などに積極的に参加しましょう
- 家電製品の買い替えのときは、省エネ性能の高い製品を選びましょう
- 太陽光発電システムなどの設備の導入を検討しましょう
- 庭の草木を育てたり、緑のカーテンをつくるなど、家の緑化に取り組みましょう
- 買い物のときは過剰包装を断り、マイバッグを持参しましょう
- 生ごみを出すときは、水切りを徹底しましょう
- エコドライブに取り組みましょう
- 近距離の移動は、なるべく徒歩か自転車を利用しましょう
- 車の買い替えのときは、ハイブリッド自動車や、低燃費自動車などの購入を検討しましょう
- 近場でとれた農産物や地元でつくられた製品などを積極的に利用しましょう

など

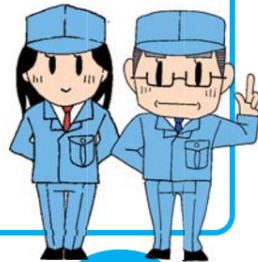


市民

### 事業者の取り組み

- エコ研修に参加するなど、従業員の環境教育を進めましょう
- 省エネ性能の高い設備機器の導入、環境負荷の少ないエネルギーへの転換を進めましょう
- 省エネアドバイザー派遣や省エネ診断サービスを利用するなどして、省エネを進めましょう
- 環境負荷の少ない製品の製造や販売、技術の開発に努めましょう
- 太陽エネルギーなどの再生可能エネルギーの利用を進めましょう
- 事業所敷地内の緑化に取り組みましょう
- 森林保全活動や緑化活動への参加・支援を行いましょう
- ごみの分別の徹底や、ごみの減量化に取り組みましょう
- 過剰包装の自粛に取り組み、トレイや紙パックなどの店頭回収を進めましょう
- エコドライブに取り組みましょう
- 近距離の移動は、なるべく徒歩か自転車を利用しましょう
- 車の買い替えのときは、ハイブリッド自動車や、低燃費自動車などの導入を検討しましょう

など



事業者

# 宇治市

【概要版】

## 第2次地球温暖化対策 地域推進計画



### 豊かな地球環境を次の世代にも残すために… 今のわたしたちの暮らしを見直してみよう

近年、世界各地で、異常気象の頻発や生態系の異変など、地球温暖化によると思われる現象が起こっています。

地球温暖化の原因は、主に人間の活動によって、大気中の二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)などの温室効果ガスの濃度が上昇したためといわれており、このままでは、将来さらに深刻な問題になると考えられています。

地球温暖化を防ぐために、一人ひとりが日々のライフスタイルを見直し、化石燃料などの資源やエネルギーを大量に消費する、これまでの社会を変えていかなければなりません。

### エコット宇治を知っていますか？

エコット宇治は、市民・事業者・市が参加し、お互いに協力し、話し合いながら、地球温暖化対策を効果的に進めるための組織です。  
とくに自発的取り組みの求められる市民に対して、分かりやすく、楽しくをモットーに、地球温暖化に関する情報の提供やさまざまなイベントの企画、啓発活動を行います。



楽しみながら  
地球温暖化対策に  
取り組めるよう  
サポートします！



計画内容  
について

「宇治市第2次地球温暖化対策地域推進計画」  
全文は宇治市ホームページに掲載しています。

⇒ <http://www.city.uji.kyoto.jp/>

宇治市 市民環境部 環境政策室 環境企画課  
〒611-8501 京都府宇治市宇治琵琶33番地  
TEL:0774-22-3141(代) FAX:0774-21-0423



再生紙を使用しています

平成25年3月  
宇治市

# 「宇治市第2次地球温暖化対策地域推進計画」ってどんなもの？

この計画は、地域の特性をふまえた持続可能な低炭素社会の形成をめざし、宇治市域の地球温暖化対策として、市民・事業者・市それぞれの具体的な取組みなどを示すものです。

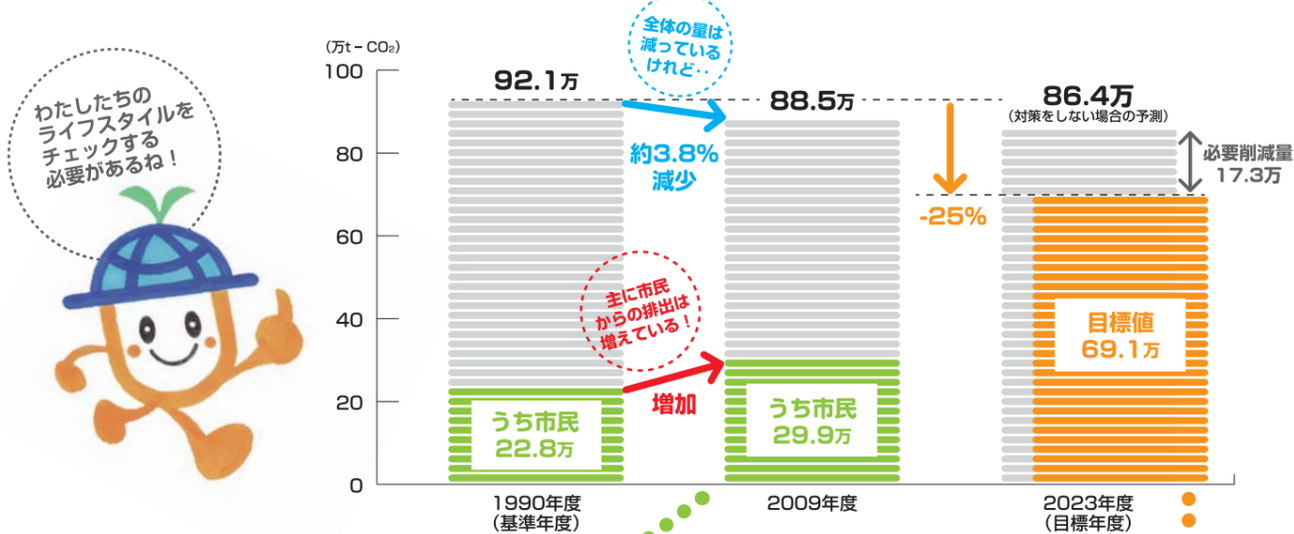
このたび、2008年3月に策定した前計画が、計画期間終了を迎え、近年の社会情勢の変化をふまえた取組みのさらなる推進が求められることから、新たに『宇治市第2次地球温暖化対策地域推進計画』を策定しました。



**計画の期間** 2013(平成25)～2023(平成35)年度の11年間  
**対象範囲** 宇治市全域(すべての市民・事業者・市が対象です)

## 今の宇治市の状況は？めざす目標は？

市内で発生する温室効果ガスは、1990年度から2009年度の間約3.8%減少しています。しかし、このうち **主に市民の生活から排出される温室効果ガスが増加** しています。

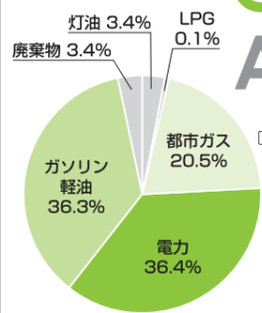


わたしたちのライフスタイルをチェックする必要があるね!



### Q 主に市民からの排出の内訳は？

**A** 電力、ガソリン・軽油、都市ガスの割合が高くなっています  
[2009年度(29.9万t-CO<sub>2</sub>)の内訳より]



家庭での電気、やガスの使い方、車の利用などについて気をつけないといけないね!



### 計画のめざすもの

“持続可能な社会づくりをめざすまち”の実現

### 数値目標として… 温室効果ガスの削減目標<sup>(※)</sup>

2023(平成35)年度までに 1990(平成2)年度比 **25%以上削減**

※削減目標については、国や京都府の削減目標や対策の方向性をふまえ、状況に応じて見直しを行います

# 宇治市では、5つのテーマで地球温暖化対策に取り組みます！

この計画を効果的に進めるためには、市民・事業者・市が、それぞれの取組みについて「**自主的・積極的に行動すること**」「**継続すること**」「**互いに連携し一体となって進めること**」が必要です。

## テーマ1 エネルギーを大事に使おう

その < 省エネルギーの推進 >

### 対策① 暮らしの中でエコを楽しむ

- 家庭で身近にできる省エネ行動の実践・継続
- 省エネ行動に取り組む市民の認定・登録
- 学校や地域での環境学習の推進

### 対策② 住まいもエコに

- 省エネ機器・省エネ型家電製品の普及
- 住宅の省エネ性能の向上

### 対策③ エコに配慮した事業活動

- 自主的な省エネ運動の推進
- マネジメントシステムの認証取得の推進・支援
- エコ研修の推進
- 環境にやさしい事業者の認定・登録
- 市の事務事業における温暖化対策の推進

### 対策④ エコに配慮したものづくり

- 環境に配慮した製品・技術の開発

### 対策⑤ 工場・お店・オフィスもエコに

- 省エネ型設備機器の普及
- 建築物の省エネ性能の向上

## テーマ2 エネルギーを変えてみよう

その < 再生可能エネルギーの導入推進 >

### 対策⑥ 再生可能エネルギーを取り入れよう

- 再生可能エネルギーの導入推進

## テーマ3 みどりを生かそう

その < 緑化対策の推進 >

### 対策⑦ 身近なみどりがうるおうまちづくり

- 工場・お店・オフィスの緑化推進
- 住まいの緑化推進
- 公園や道路の緑化推進

### 対策⑧ みどり豊かな森づくり

- 森林保全・里山保全活動<sup>★1</sup>の推進
- 京都府産木材の利用推進

## テーマ4 ものを循環させよう

その < 循環型社会づくりの推進 >

### 対策⑨ ごみを出さない暮らしをしよう

- ごみ減量等に関する啓発および環境教育の充実
- ごみを出さない行動の推進(ごみの発生抑制)
- ごみの再使用・再生利用の推進
- ごみの適正処理の推進

### 対策⑩ 使えるものはとことん使おう

- 生ごみの資源化推進
- てんぷら油の利活用推進

## テーマ5 移動もエコにしよう

その < 交通面での対策推進 >

### 対策⑪ 車に頼らない暮らしをしよう

- 公共交通機関の利用推進
- 交通渋滞対策の推進
- 快適な歩行空間の整備

### 対策⑫ エコドライブしよう

- エコドライブの推進

### 対策⑬ 環境にやさしい車を使おう

- 次世代自動車<sup>★2</sup>の導入推進
- 低燃費自動車の導入推進

### 対策⑭ 地域でつくって地域で使おう

- 地産地消<sup>★3</sup>の推進

一人ひとりの取組みとお互いの連携が必要なんだね!



★1 里山保全活動とは…里山(集落や農地に隣接し、昔から人が利用してきた森や林)を維持していくため、人の手で手入れをすることです。

★2 次世代自動車とは…ハイブリッド自動車や電気自動車、天然ガス自動車など、新技術を導入し、環境負荷を大幅に減らした自動車です。

★3 地産地消とは…地域で生産された農林水産物などをその地域で消費することです。輸送に伴う環境負荷を減らすことができます。