

温室効果ガス排出量の45.7%はごみの焼却によるものです
ごみの削減や省エネに取り組みましょう!



✓ 地球温暖化を防ぐためにできることをチェックしましょう!

家でできること

- ごみを分別し、リサイクルできるものは資源回収ボックスなどを利用する
- 食べ残し(食品ロス)や冷蔵庫への詰め込みを防ぐ
- 生ごみは水を切ってから出す
- 宅配便は一度で受け取るなど、再配達防止に協力する
- 冷房・暖房の設定温度を控えめにする
- 家電製品は省エネ製品を選ぶ
- シャワーや台所のお湯を出しっぱなしにしない
- 風呂の残り湯を洗濯に活用する
- 使用していない家電製品のコンセントを抜く
- 必要のない照明をこまめに消す



外出先でできること

- 公共交通機関や自転車を利用する
- 自動車を運転する時はアイドリングストップやエコドライブをする
- 買い物の時はエコバッグなどを持ち歩き、包装の少ない製品を選ぶ



○地球のために皆さん取り組みを始めています!(町民アンケートより)

太陽光発電を使用して、節電しています。

使わない電化製品のコンセントはプラグから抜いています。



生ごみを堆肥にしてごみを減量しています。

プラスチックでできたストローやスプーンはできるだけ使用しません。

※町では地球温暖化防止と環境保全のため、生ごみ処理機や太陽光発電システムおよび家庭用蓄電池システムを設置する住民に対して、補助金を交付しています。詳細はお問い合わせください。

皆さんの取り組みで
温室効果ガスは減らせます

今後とも、地球温暖化防止のため、電気やガスの省エネ、資源となるごみの分別など、さまざまな温暖化対策へのご協力をお願いします。

活動によりポイントが貯まるごとに、県内で使える食事券や商品券、QUOカードなどの賞品が当たる抽選に応募できます。町内クルポ獲得スポットはQRコードから確認してください。



クルポの詳細はこちら

まずは無料アプリをダウンロード!

「クルポ」で楽しみながら
エコにチャレンジ!

クルポは、スマートフォンなどのアプリを通して、温暖化防止につながる活動を行ったポイントを獲得する仕組みの県民運動です。

ストップ!

地球温暖化

~できることから始めよう~



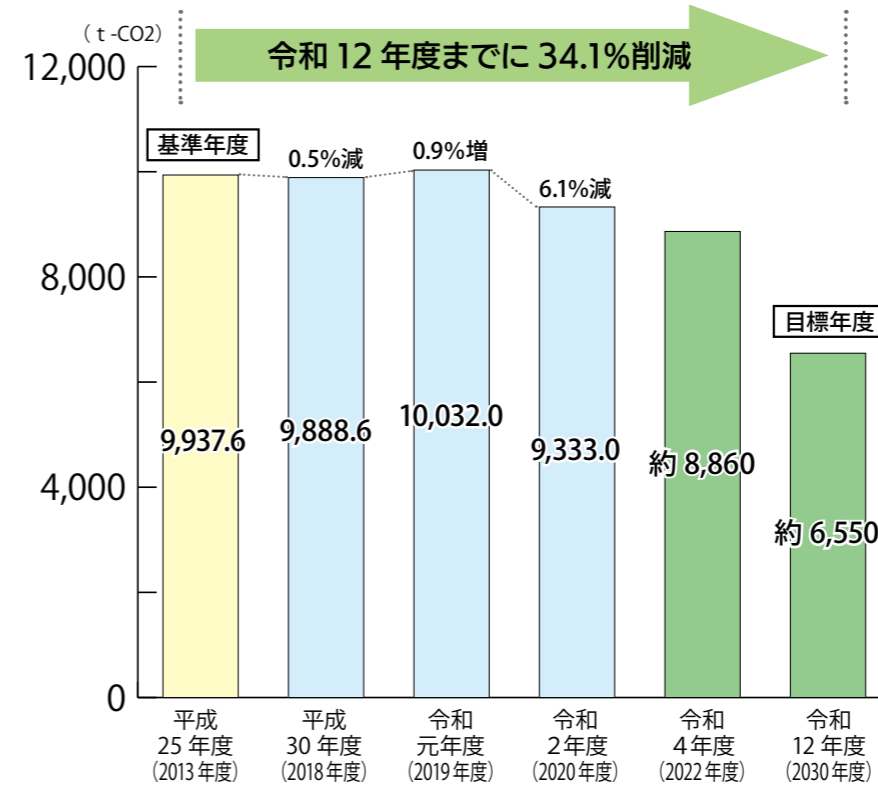
地球温暖化は、二酸化炭素をはじめとした温室効果ガスの増加が原因とされています。

近年観測されているさまざまな地球規模の異常気象や激甚災害は、地球温暖化が原因と考えられており、大きなリスクとなっています。このまま高いレベルで温室効果ガスの排出が続くと、日本の気温は21世紀末には20世紀末と比べて全国平均で約4.5℃上昇すると予測されています。

地球温暖化の進行を抑えるために、私たち一人ひとりの生活を見直していきましょう。

問合せ先/環境衛生課 (979-8112)

温室効果ガスの推移と目標



※温室効果ガス排出量は二酸化炭素換算量

町の地球温暖化対策の取り組み

町が管理・運営する全ての施設から排出される温室効果ガスの削減を目的として、平成13年度に「函南町地球温暖化対策実行計画」を策定しました。平成28年度に策定された第四次計画では、基準年度を平成25年度とし、温室効果ガス排出量を令和4年度までに10・8%、令和12年度までに34・1%削減することを目標としています。