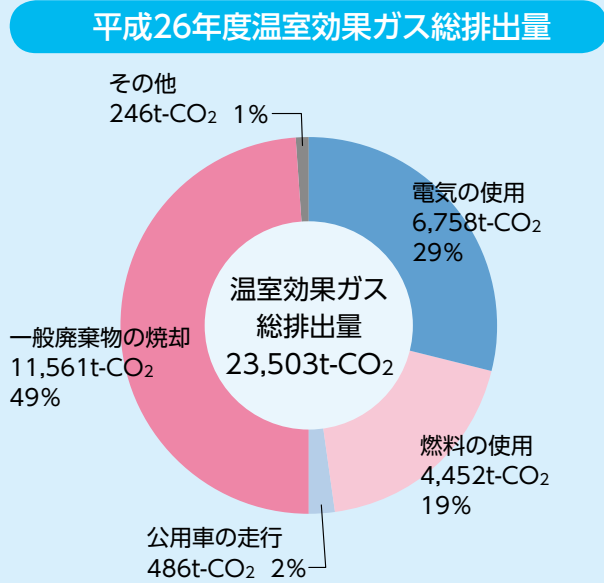
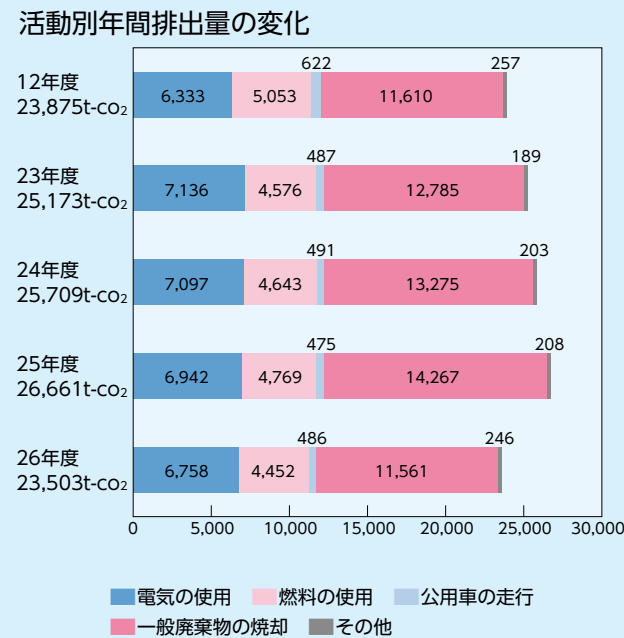


## 土岐市の事務・事業に伴う温室効果ガス排出量の公表

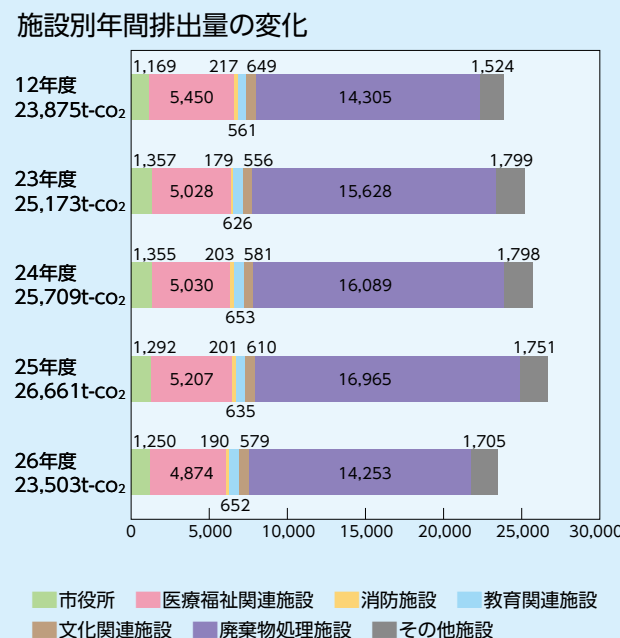
市では、平成14年度に「土岐市地球温暖化対策実行計画」を策定し、温室効果ガスの削減に取り組んでいます。平成26年度の温室効果ガス総排出量は23,503t-CO<sub>2</sub>(二酸化炭素換算値)で、前年度比11.8%の減少となりました。電気の使用については前年度比2.7%削減できました。市役所では、照明の間引き点灯、不要な時間帯の消灯、クールビズなどを行い節電に取り組んでいます。



### 活動別年間排出量の変化



### 施設別年間排出量の変化



※平成26年度の「一般廃棄物の焼却」の減少は、枝葉・刈草のバイオ肥料化事業による

**ECO** ストップ！地球温暖化  
今もいびける  
エコライフ

私たちの生活は、科学や技術の急速な進歩によって、便利で豊かになりました。一方で、資源やエネルギーを大量に消費する生活は、自然界のバランスを崩し、「地球温暖化」という大きな問題を引き起こしました。

温暖化防止のために、一人一人が今できることを考え、身近なところから地球にやさしいエコライフを始めてみませんか。

環境課(内線254)

### 家庭の節電メニュー

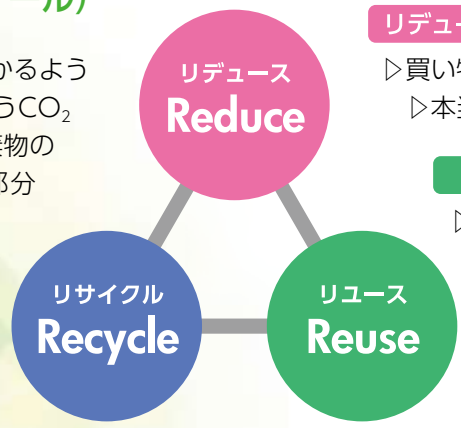
★ECO★  
高いお金を掛けなくても、簡単に、すぐに取り組める節電の方法をご紹介します。いちよとした心掛けの積み重ねが、大きな節電効果へとつながります。

項目	節電効果
エアコン	50%
テレビ	2%
照明	5%
冷蔵庫	2%
温水洗浄便座	1%未満
ジャー炊飯器	2%
待機電力	2%

★無理のない範囲でエアコンを消し、扇風機を使う  
★ただれやよじらずで日差しを和らげる  
★室温28℃を心掛ける(設定温度を2℃上げた場合)  
★画面の明るさを抑え、見ていなければ消す  
★日中は不要な照明を消す  
★設定を「強」から「中」に変え、食品を詰め過ぎないようにする  
★温水オフ機能、タイマー節電機能を利用する  
★右記の機能がない場合はコンセントからプラグを抜く  
★本体の主電源を切り、長時間使わない機器は、コンセントからプラグを抜く  
★早朝に1日分まとめて炊いて、冷蔵庫や冷凍庫に保存する

### ECO 3R(スリーアール)

上のグラフを見ても分かるように、市の事務・事業に伴うCO<sub>2</sub>排出量のうち、「一般廃棄物の焼却」による排出が大部分を占めています。CO<sub>2</sub>削減のため、3つのRをキーワードにしてごみの減量に取り組みましょう。



- リデュース Reduce** ごみの量を減らすこと
  - ▷買い物にはマイバッグを持参する
  - ▷本当に必要なものか、買う前によく確認する
- リユース Reuse** 何度も繰り返し使うこと
  - ▷使えるものは修理して長く使用する
  - ▷要らない物は、必要とする人に譲る
- リサイクル Recycle** 資源として再利用すること
  - ▷ごみはしっかり分別して捨てる
  - ▷リサイクル製品を積極的に購入する

### ECO クールシェア

クールシェアとは、1人1台のエアコン使用をやめ、涼しい場所にみんなが集まることで、楽しみながら節電につなげようという取り組みです。例えば、家族みんなが一つの部屋で過ごす、図書館や商業施設で涼む、あるいは自然が多く涼しいところへ出掛けるなど、方法はさまざま。夏を快適に乗り切るだけでなく、家族や地域での絆を深めるきっかけにもなります。

