



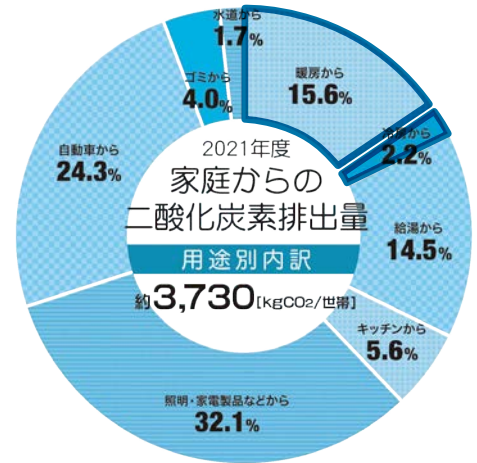
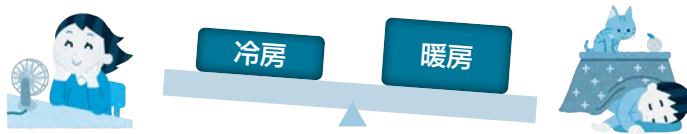
未来づくりガイド

12月は地球温暖化防止月間！
寒い季節の二酸化炭素排出量に注意！

寒さが増し、暖房器具などが欠かせない季節になりました。暖房器具は電気や灯油などを消費し、地球温暖化の原因の一つである二酸化炭素を多く排出する要因となります。

また、家庭からの二酸化炭素排出量(右のグラフ)を用途別にみると「暖房」による二酸化炭素の排出量は15.6%と3番目に多く、「冷房」と比較して約7倍になります。

地球温暖化を防止するため、過度な暖房の使用は控えましょう！



出典) 温室効果ガスインベントリオフィス

寒い季節の地球温暖化防止策

◎ウォームビズ

- ・暖かい衣服を着て暖房を節約！
- ・近場に行く時は歩くことで、体温上昇+健康維持！

ID
検索
1275

◎ウォームシェア

- ・余分な暖房を止めて家族でひとつの部屋に集まって過ごそう！
- ・みんなで鍋などを楽しめば心も体も温まります。



※「ウォームビズ」「ウォームシェア」の詳細はホームページをご覧ください。

～知ってて損はしない話～

自動車などからの二酸化炭素排出量を減らし、地球温暖化防止につながる運転のことを〇〇ドライブといいます。

環境にも人にも優しい〇〇ドライブを実践していきましょう！

〇の中に入る2文字は？

ID
検索
1280

※答え▶ ページ左下

クイズに関する内容は、前月号をチェック！

ご注意ください 年末年始のごみ収集など

●ごみ収集

ID検索 1437

12/31回～令和6/1/3回は、ごみ収集がありません。「ごみ収集カレンダー」に合わせてごみを出すようお願いします。

●戸別収集

12月最終日	受付 収集	12/28回
1月開始日	受付 収集	令和6/1/4回 令和6/1/8回祝

※収集希望日の一週間前までにお申し込みください。
※年末は混み合うため、ご希望に沿えない場合があります。
お早めにお申し込みください。

●直接持ち込み(ところ:環境衛生センター桜美園)

12月受付最終日	12/28回
1月受付開始日	令和6/1/4回

※必ず分別してから持ち込んでください。
※場内は混雑しますので、職員の誘導に従ってください。

混ぜれば「ごみ」、
分ければ「資源」

収集された可燃ごみの中には、マークのついたプラスチック製容器包装や牛乳パック・雑誌などの古紙が多く混入しています。正しく分別すれば、再び「資源」として利用することができますので、ごみの分別に一層のご理解とご協力をお願いします。



ID
検索
1356

☎ 生活環境課生活環境班(☎71-5879)



ID
検索
1997

□□: ☎