

家庭でできる地球温暖化対策

近年、各地で発生している記録的な猛暑や集中豪雨。これは、二酸化炭素（CO₂）等の温室効果ガスの増加による地球温暖化が原因とされています。このCO₂は、普段の生活の中で使う電気やガスなどからも多く排出されています。生活スタイルを見直し、省エネでエコな暮らしについて一緒に考えてみませんか？毎日の暮らしの中でできる、身近な省エネに関する情報をご紹介します。無理のない範囲で省エネに取り組みましょう！

省エネの取り組み例



洗濯機

●まとめ洗いがおすすめ

年間で電気5.88kWhの省エネ
約190円の節約

+

年間で水道16.75m³の省エネ
約4,920円の節約

||

合計約5,110円の節約

★定格容量(洗濯・脱水容量6kg)の4割を入れて毎日洗う場合と、8割を入れて2日に1回洗う場合との比較。



掃除機

●部屋を片付けてからかける

年間で電気5.45kWhの省エネ
約180円の節約

★利用する時間を、1日1分間短縮した場合。

●パック式は適宜取り替えを

年間で電気1.55kWhの省エネ
約50円の節約

★パックいっぱいになるとゴミが詰まった状態と、未使用のパックの比較。

経済産業省北海道経済産業局発行「実践！おうちで省エネ」より転載しています。さらに詳しい情報は、北海道経済産業局ホームページをご覧ください。
<https://www.hkd.meti.go.jp/hokpw/ouchi/index.htm>



環境家計簿

生活の中でどれくらいのエネルギーを使用しているのか、それによって、どれくらいの量のCO₂が排出されているのか「環境家計簿」を使って調べてみませんか？家庭で使用している電気・ガス・水道・燃料の利用明細書を参考にしながら「環境家計簿」をつけることで、毎月のCO₂排出量を簡単に計算することができます。

▶ 下記ホームページからダウンロードしてご利用ください。
<https://www.city.wakkanai.hokkaido.jp/kankyo/hozenshoene/kakeibo.html>



例えば…

電気 100kWh を使用すると、
CO₂ 排出係数 0.593 × 100kWh = 59.3kg
灯油 100ℓ を使用すると、
CO₂ 排出係数 2.49 × 100ℓ = 249kg
合計 308.3kg のCO₂ が排出されたこととなります。

◎ CO₂ 排出係数とは、燃料の使用によってどれだけのCO₂ が排出されるかを表す値で、環境省が公表しています。

問い合わせ／市エネルギー対策課地球温暖化対策グループ ☎ 23 - 6860

夏のイベントに関するお知らせ

みなと南極まつりを
中止します

中止が決定している
イベント

規模を縮小して
挙行します

稚内の夏を彩る「稚内みなと南極まつり」は、様々なイベントで構成されています。今年度も、新型コロナウイルス感染症の適切な感染防止策を講ずることが困難と判断し、開催を中止することとなりました。ご了承ください。

来年度は、第60回として、令和4年8月6日(土)、7日(日)の開催を予定しています。

「南極樺太大慰霊祭」は、今年度も新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、規模を縮小して、関係者のみで執り行います。詳細は、決定次第、関係者にお知らせします。

◆ 稚内市百年記念塔祭り

◆ 稚内市百年記念塔祭り

◆ 稚内市百年記念塔祭り

◆ 稚内市百年記念塔祭り

◆ 稚内市百年記念塔祭り

◆ 稚内市百年記念塔祭り

◆ 稚内市百年記念塔祭り

◆ 稚内市百年記念塔祭り

◆ 稚内市百年記念塔祭り

◆ 稚内市百年記念塔祭り

◆ 稚内市百年記念塔祭り

◆ 稚内市百年記念塔祭り

◆ 稚内市百年記念塔祭り

◆ 稚内市百年記念塔祭り

◆ 稚内市百年記念塔祭り

お問い合わせ先
稚内市エネルギー対策課地球温暖化対策グループ
☎ 23・4400



プレミアム付わっかない地域商品券 販売延期のお知らせ

プレミアム付「わっかない地域商品券」については、広報わっかない6月号でお知らせしましたが、新型コロナウイルスの感染拡大状況を鑑み、販売・利用開始の時期を延期しました。

購入券(はがき)は、7月1日(木)から、全市民へ送付しています。

販売期間
7月5日(月)から
8月1日(日)まで

利用できる期間
7月9日(金)から
12月31日(金)まで

問い合わせ先
販売購入券に関すること
市水産商工課商工・労働グループ
☎ 23・6467

事業全般に関すること
稚内商工会議所
☎ 23・4400