

環境ニュース

【発行・問合せ先】

市民環境部 環境事業課

0154-31-4551（直通）

ごみ・資源物ステーションの除雪のお願い!!

冬期間は降雪により、資源物ステーションへのカゴ等の設置や、ごみの排出・収集の支障となりますので、ごみステーションや資源物の排出場所周辺の除雪にご協力をお願いします。

なお、荒天時や道路状況により収集が遅れる事や大雪等により収集が中止になる場合もありますので、ご理解ください。



年末年始のごみ・資源物の収集について



ごみ・資源物の収集日

【釧路地域、阿寒地域】

ごみ・資源物：12月30日（火）まで収集

※12月31日（水）～1月4日（日）は休み

【音別地域】

12月29日（月）まで収集

※12月30日（火）～1月4日（日）は休み

年末年始は集積所に出されるごみの量が多いため、収集時間が通常と変わる場合があります。収集後に出されたごみは収集できませんので、必ず収集日の午前9時（阿寒地域は午前8時、音別地域は午前8時30分）までに出してください。

年末年始のごみ処理施設への持ち込み

年末年始のごみ処理施設（高山）への持ち込みは、大変混み合うため、待ち時間が長くなります。できるだけ早い時期にお持ちになるか、集積所に出せるごみは地域の集積所を利用してください。

【混雑が予想される期間】

12月27日（土）～12月31日（水）

【釧路広域連合清掃工場・粗大ごみ処理センターの開場時間】

月曜日～土曜日：9時～16時30分

日曜日、12月31日：9時～12時30分

※12月31日（水）12時30分～1月3日（土）は休み



『釧路市公式LINEアカウント』やってます

右の二次元バーコードを読み取り「友だち登録」を行うと「ごみの分別の検索」や設定をすることで「ごみ収集日のお知らせ」が「収集日の前日18時」に届きます。月2回の不燃ごみの出し忘れ防止にも役立ちますので、ご活用ください。



家計にも地球にもやさしい！



冬のデコ活アクション



寒い冬の生活になくてはならない暖房に、1年中使用する照明、冷蔵庫などの家電。燃料代も電気代も高騰している今、少しでもお得に使えたら嬉しいですね。

今回は、家庭ですぐに取り組み「デコ活アクション」について紹介します。家計の節約だけではなく、エネルギーを大切に使い、二酸化炭素の排出量を抑えることにもつながるため、ぜひ実践してみてください！

暖房



設定温度を見直す

設定温度を1℃低くするだけでも二酸化炭素の排出を削減でき、節約にもなります。

設定温度を22℃から20℃に下げた場合



・FF 式石油ストーブ

⇒年間で約 **4,359 円** の節約

・蓄熱式電気暖房器

⇒年間で約 **7,440 円** の節約

★地域：札幌、暖房面積：約23㎡（約14畳）、機器1台、運転時間：5時～24時（19時間）



暖かい服装をする

部屋着にも工夫して体感温度 UP！

⇒ひざかけで **+2.5℃**、靴下で **+0.6℃**

必要な時間だけ使用する

室温は急に下がることはないため、外出や就寝の15分ほど前にスイッチオフ。

⇒年間で約 **1,203 円** の節約

★FF 式石油ストーブで、1日1時間運転を短縮した場合（設定温度：22℃）。

照明



人のいない部屋の照明は消す



リモコンよりスイッチを使用

⇒待機電力の削減に



取り替えるときはLEDランプに

⇒年間で約 **3,276 円** の節約

★54Wの白熱電球から9Wの電球形LEDランプに交換。

その他



冷蔵庫にものを詰め込みすぎない

⇒年間で約 **1,596 円** の節約

★一杯に詰め込んだ場合と、半分にした場合との比較。



テレビを見ないときは消す

⇒年間で約 **1,044 円** の節約

★1日1時間テレビ（50V型）を見る時間を短くした場合。



洗濯はまとめて洗いがおすすめ



家電の買い替えを検討するときは…

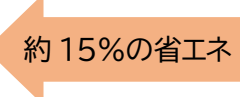
省エネ家電の購入がおすすめ！性能の高い省エネ家電を選ぶことで、古い家電と比べて電力の消費量が少なくなります。

<例 テレビ>



最新の省エネ型

73.3kWh



約15%の省エネ

年間消費電力



10年前

86.5kWh



イイネ！

<デコ活アクションとは…？>

「脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動」＝「デコ活」の取り組み。暮らしが豊かになり、脱炭素などに貢献するアクションのこと。



参考：経済産業省 北海道経済産業局
『実践！おうちで省エネ』2025.3 発行