

Check

- **エアコン**
- 温度設定は 28℃を目安にする
- 扇風機を併用して空気を循環させる
- すだれ、よしずや緑のカーテンなどで日差しを和らげる
- 室外機の周りには物を置かず、フィルターを小まめに掃除する
- 電源のオン・オフを繰り返さない
- ※ 家の中での熱中症に注意して、無理のない範囲で

地球温暖化防止のために 夏の省エネに取り組もう

地球温暖化を防止するためには、一人一人の取り組みが大切です。省エネは、CO2の削減や電気代の節約になります。できることから取り組んで、地球と家計に優しい生活を送りましょう。

Check

- **照明**
- 不要な照明を消す
- 消費電力が大きい白熱電球は、電球型蛍光灯や LED 電球に交換する

Check

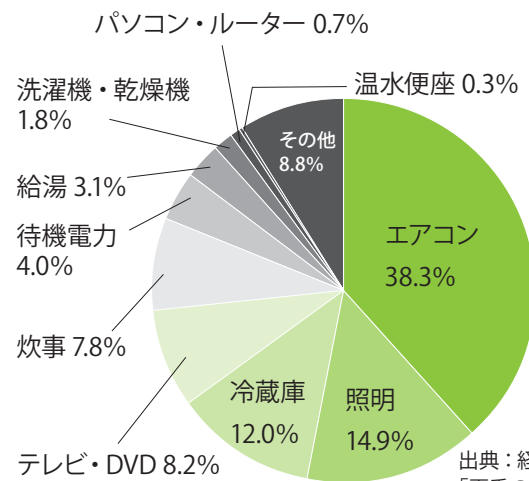
- **冷蔵庫**
- 温度設定を「強」から「中」にする(食品の傷みに注意)
- 食品は詰め過ぎず、隙間を空けて冷えやすくする
- 扉の開閉を減らし、温度上昇を防ぐ

Check

- **テレビ**
- 画面設定は「省エネモード」に、画面の輝度は低くする
- 必要なとき以外は消す

効率よく節電を

電気の使用割合の例 (夏の点灯帯)



電力需給は、太陽光発電の出力が減少する点灯帯(17～20時ごろ)に厳しくなる傾向にあります。

夏の19時ごろの一般的な家庭での電気の使用割合は、左のとおり。

家族そろってリビングで過ごし、人のいない部屋のエアコンや照明を消すなど、ライフスタイルを見直すことも省エネにつながります。

電気使用量が多い家電から効率よく節電しましょう。

出典：経済産業省「夏季の省エネ・節電メニュー」リーフレット



令和5年度 公共下水道工事の実施場所のお知らせ

現在、南黒田、筒井地区で公共下水道管渠工事を進めています。

本年度は、左図の場所の下水道管渠工事(緑色の部分)を予定しています。工事中は、通行制限など迷惑をおかけしますが、ご協力をお願いします。

下水道の供用開始区域は、町ホーム

ページ(次のQRコード)を確認してください。

☎ 上下水道課下水道工務係
985-4231



下水道が整備された区域の皆さんへ 下水道の利用を始める前に

新たに下水道が整備された区域に土地の権利を持っている人は、「公共下水道の受益者」となります。

●受益者になったら

「受益者負担金」を支払う必要があります。本年度新たに受益者となった人には、7月中旬に「下水道事業受益者申告書」を郵送します。内容を確認し、返送してください。手続き完了後、土地の面積に応じて負担金の額を決定し、8月中旬に納付書を郵送します。

※ 負担金は、1㎡当たり350円で、1筆当たりの上限は15万円です。一括納付の場合、割引制度があります。

●下水道が使用できる状態になったら

雨水以外の排水は、速やかに下水道に接続する必要があります。浄化槽を設置している人は6カ月以内に下水道に接続し、汲み取り式のトイレの人は3年以内に水洗トイレに改造しましょう。

●家庭の排水を下水道に接続する工事を行うときは

町の指定工事店に申し込んでください。工事店の一覧は町ホームページに掲載しています。下水道整備後3年以内に行う接続工事は、工事費の融資を金融機関にあつせんし、町が利子を負担する制度があります。

☎ 上下水道課業務係 985-4126