



わたしたちの暮らしを守るためにクールチョイス「賢い選択」!

今すぐわたしたち一人ひとりの行動が必要です。

クールチョイスにご賛同をお願いします!

賛同はこちらから▶

COOL CHOICE個人賛同登録用QRコード



クールチョイスとは?

クールチョイスは、2030年度の温室効果ガス排出量を2013年度比で26%削減するという目標達成のため、脱炭素社会づくりに貢献するライフスタイルの選択、サービスの利用、製品への買換えなど、地球温暖化対策につながる「賢い選択」をする取り組みです。



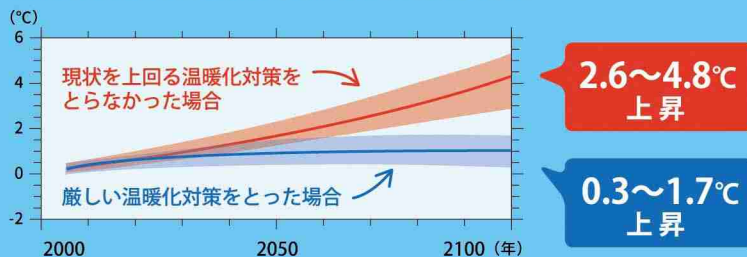
昔と比べて気温が上昇しており、さらなる気温上昇が予測されています。

日本の平均気温は、これまで100年に1.1℃のペースで上昇

1981-2010年平均からの差 (°C)



21世紀末(2081年～2100年)の世界の平均気温の予測



出典: IPCC第5次評価報告書 統合報告書政策決定者向け要約 図S.P.M.1(a)より環境省作成

地球温暖化の影響が既に出てきています。

自然災害 土砂災害・浸水被害



健康 熱中症・感染症



農作物 品質低下・収量低下



自然生態系

希少な動植物絶滅の可能性



脱炭素社会づくりに貢献するライフスタイルの選択

クールビズ

室温は28℃目安で、うちわや扇子を利用して涼む!

実施期間 5月1日～9月30日

COOLBIZ

ウォームビズ

室温は20℃目安で、鍋料理などを食べて体をあたためる!

実施期間 11月1日～3月31日

WARMBIZ

エコドライブ

ふんわりアクセル、ゆとりある車間距離での運転、アイドリングストップ!(エコドライブは安全運転につながります)

照明のエコな使い方

こまめな消灯や照明の明るさ・色の調整、間引きの実践!(ちょっとした工夫によって、快適でムダなく省エネ)



脱炭素社会づくりに貢献するサービスの利用

クールシェア・ウォームシェア

取り組みに参加している公共施設や店舗へ出かけて、「涼しさ」や「暖かさ」をみんなでシェア!(家庭の省エネに加え、熱中症対策、地域活性化にも貢献)

宅配の再配達防止

受け取る時間や方法を指定して1回で受け取る!(宅配便全体の約2割が再配達)

移動をエコに(スマートムーブ)

通勤・通学・買い物・旅行など、普段の「移動」を「エコ」に変える!(公共交通機関や徒歩、自転車の利用により、健康の増進や渋滞緩和にも貢献)

脱炭素社会づくりに貢献する製品への買換え

省エネ家電への買換え

省エネ型の家電製品を選ぶ!(例えば、LED照明は一般の電球と比べると約85%、冷蔵庫は10年前と比べると約49%の省エネが期待できます)



エコカーへの買換え

ハイブリッド車や電気自動車などを選ぶ!(税の負担軽減や低燃費で維持費も節約できるため、経済的にもおトクです)



住宅の高断熱・省エネ化

住宅の断熱性能の向上や太陽光発電・太陽熱を活用する!(省エネ住宅は地球にやさしく、家族が快適・健康に、そして経済的に暮らせます)



【クールチョイスに関するお問い合わせ】

福島市 環境部 環境課 環境企画係 / TEL: 024-535-1111 (内線: 3715・3716)