



地球温暖化ってなあに？



……？

全国的に異例の暑さとなり、7月の観測史上最高気温を更新しました。専門家は、地球温暖化がより進んでいると指摘し……

環太

ねえ、パパ、
「地球温暖化」ってなに？
ものすごく暑いのは、地球温暖化のせいなの？

そっつだな……
地球温暖化は簡単に言うと、地球のお熱が上がっている状態なんだよ。

地球のお熱は下がらないの？
ぼくは病院へ行ったり、薬を飲んでお熱を下げるよ。

はっはっは、
環太みたいには下がらないよ。まずは、どうして地球にお熱があるのか説明しなきゃな。

地球温暖化のしくみ

太陽からの熱（エネルギー）で地球（地上）が温まる

地上で温められた熱の一部を温室効果ガス（二酸化炭素やメタンなど）が吸収して、地球の周り（大気）が温まる

吸収されない熱は宇宙へ逃げていく

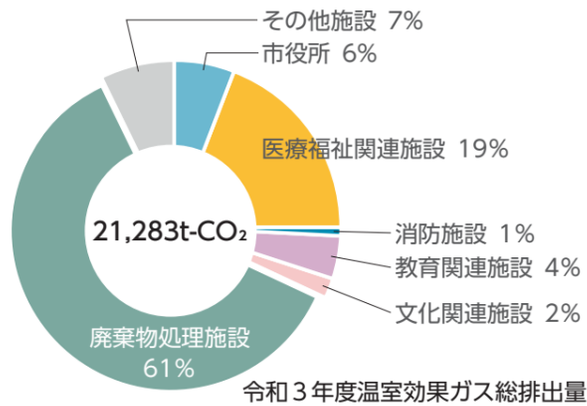
温室効果ガスが増えすぎると……宇宙へ逃げていくはずの熱が地球の周りに残ってしまい、これまで以上に地球が温まる

これが地球温暖化

今、この温室効果ガスが人間社会の中でたくさん作られて、増えすぎてしまっているんだ。なんでもバランスが大切だね。

へえ……
じゃあ、ぼくたちはどうしたらいいの？

まずは、知ることが大事だね。そして、次は温室効果ガスを減らす行動（アクション）が必要。
今回はその温暖化対策についてお話ししようか。



土岐市の事務・事業に伴う温室効果ガス排出量の公表

市では、「土岐市地球温暖化対策実行計画」に基づき、グリーンカーテン、クールビズ、エコドライブなどの温暖化防止対策に取り組んでいます。

市の令和3年度の温室効果ガス排出量は、2万1283t-CO₂（二酸化炭素換算値）で前年度と比べて0.8%の減少となりました。脱炭素社会の実現を目指し、今後も対策を継続していきます。

なお、左のグラフが示すとおり、一般廃棄物の焼却が温室効果ガス総排出量の約6割を占めています。焼却量削減のためにごみを分別するなど、市民の皆さんには引き続きご協力をお願いします。

未来の大人を育てます

『ときエコキッズ』

土岐市では、未来を担う子どもたちに、子どものうちから環境問題を身近なものに感じてもらうために、園児たちに環境教育事業を行っています。



急発進、急加速は控えてエコドライブを

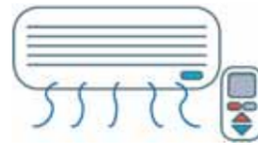


今わたしたちにできること

ゼロカーボンアクション30

令和2年10月、日本は「2050年カーボンニュートラル、脱炭素社会の実現」を目指すことを宣言しました。これを受け、国・地方脱炭素実現会議で地域脱炭素ロードマップが取りまとめられました。これは、地域における「暮らし」「社会」分野を中心に脱炭素行動を整理したものです。皆さんもぜひチャレンジしてみてください。

冷房は28度、暖房は20度で



マイバッグ、マイボトルで使い捨てプラスチックの削減を



ごみを減らす工夫をしよう



お家でお話しましたこんなことに気を付けます

近くのお店は歩いていけるから車を使わないようにしましょうね。

エアコンの設定温度は下げすぎないようにしようね。

買い物する時にはエコバッグを持っていこうね。



お家でお話しましたこんなことに気を付けます

車はCO₂がでるから、できるだけ乗らないようにしましょうね。

石けんを使いすぎると海が汚れるから使いすぎには気を付けようね。大好きなカメも悲しむね。

水は大切に使うようね。

1 使わない家電のスイッチはオフ

2 できるだけ公共交通機関や徒歩で移動

3 買い物へ行く時はエコバッグを持参

環境記念講演会
「マシガンズ滝沢さんと考えるゴミ問題〜清掃員から見た景色〜」

お笑い芸人の仕事を続けながら、ごみ収集会社で働き、ごみ問題について考え、環境省の「サステナビリティ広報大使」第1号として就任しているお笑い芸人、マシガンズ滝沢秀一氏の講演会を10月8日に予定しています。詳しくは、8月号の本紙でお知らせします。



住宅用の太陽光発電設備および蓄電池の設置に対する補助をします

対象設備と補助額
①太陽光発電設備 7万円/kW・上限5kW（補助上限金額35万円）
②蓄電池 価格の3分の1の額（補助上限金額あり）

※②は①太陽光発電設備と同時に設置する場合があります。また、15万5千円/kWh（工事費込み・税抜き）を超える場合は対象外です。

※その他、市の交付決定日より前に事業着手したものは適用されないなどの適用外条件があります。詳しくは、生活環境課へ問い合わせください。

受付期間
令和4年7月〜（申請用紙は生活環境課窓口または市ホームページからダウンロードできます）



環境〇×クイズおうちのひととやってみよう。

なつは、とてもあつからへやをすずしくしよう。エアコンひえひえにして、いっぱいすずしくすればいいよ。〇かな？×かな？

毎月10日は「ときエコキッズ」の日です。

取材した日の「ときエコキッズ教室」では、地球がCO₂によりお熱があるということ、お熱を治すにはどうしたら良いか、地球にやさしいことは何か、大切な3つのことを勉強していました。

市では土岐紅陵高校の生徒さんと共同制作した、「環境にやさしいこと」をテーマにしたぬり絵や、環境に関するメッセージを載せたメッセージシートを園児の皆さんに渡しています。園児の皆さんは「ときエコキッズ」として、ぬり絵をしながら、お家の人たちと地球にやさしいこと（環境）についてお話してくださいね。

土岐紅陵高校の漫画研究部の皆さんが作成したぬり絵