

地球温暖化について



13 気候変動に
具体的な対策を



長野県上田染谷丘高校1年4組 藤田翔

このテーマを選んだ理由

- ・年々暑い日が多くなっていると感じたため
- ・暴風雨や豪雨などの災害のニュースをよく聞くようになったため



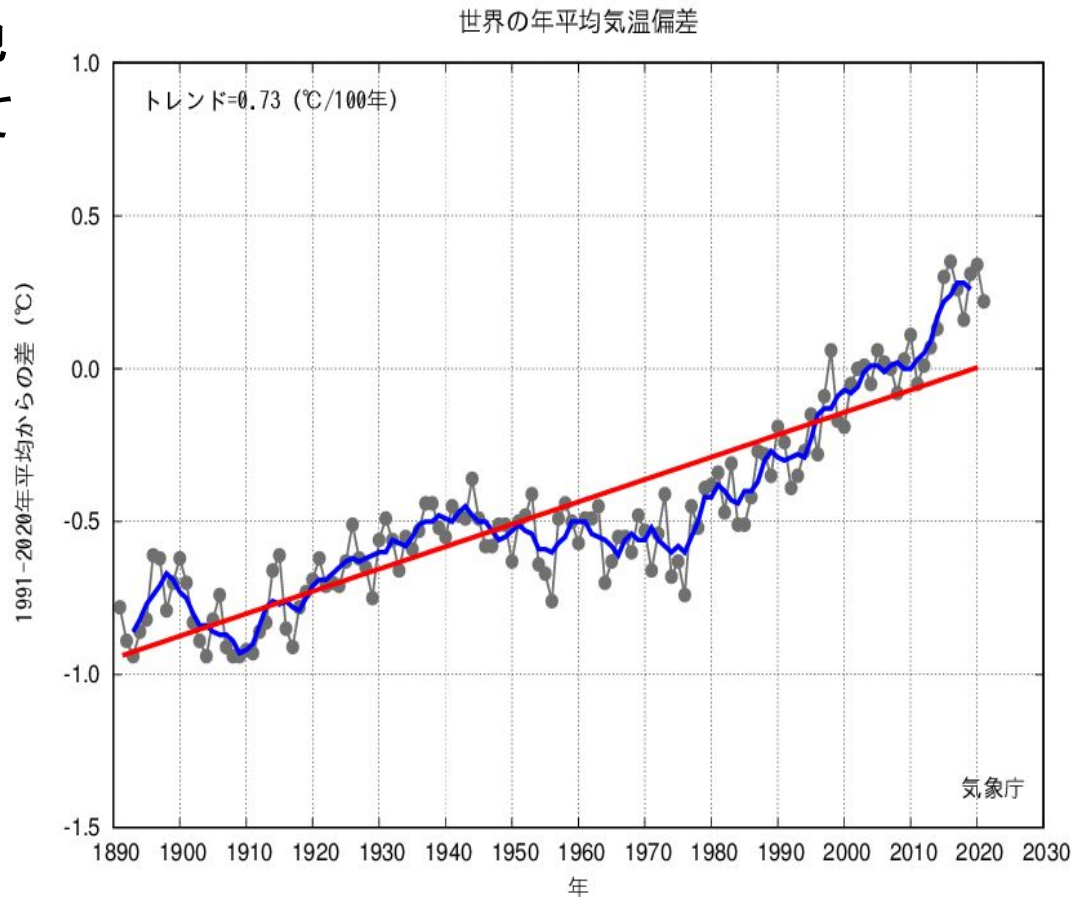
現在の状況

co2などの温室効果ガスが増え地球の平均気温が1°C以上上昇している

短時間豪雨や猛烈な台風の頻度の増加

気温上昇による食料の減少

景観の変化など



地球温暖化の仕組み

太陽の熱で地球があたたまる



地上から熱が放出される



宇宙へ放出



温室効果ガスによって
再び地上に放射

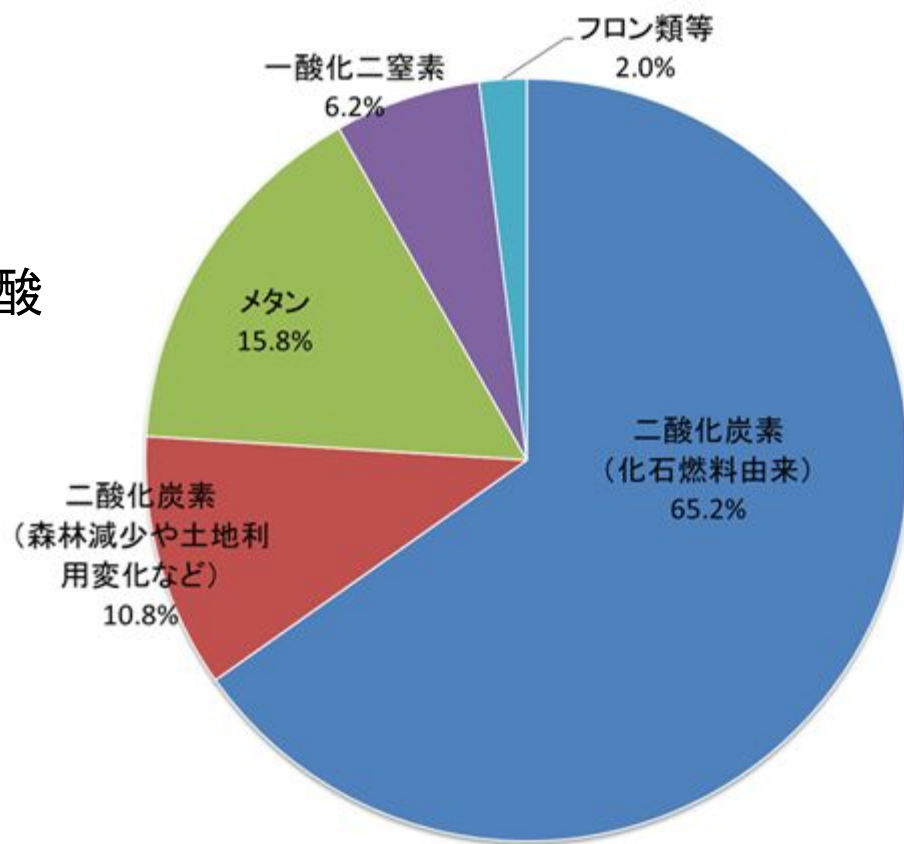


地球温暖化



解決策

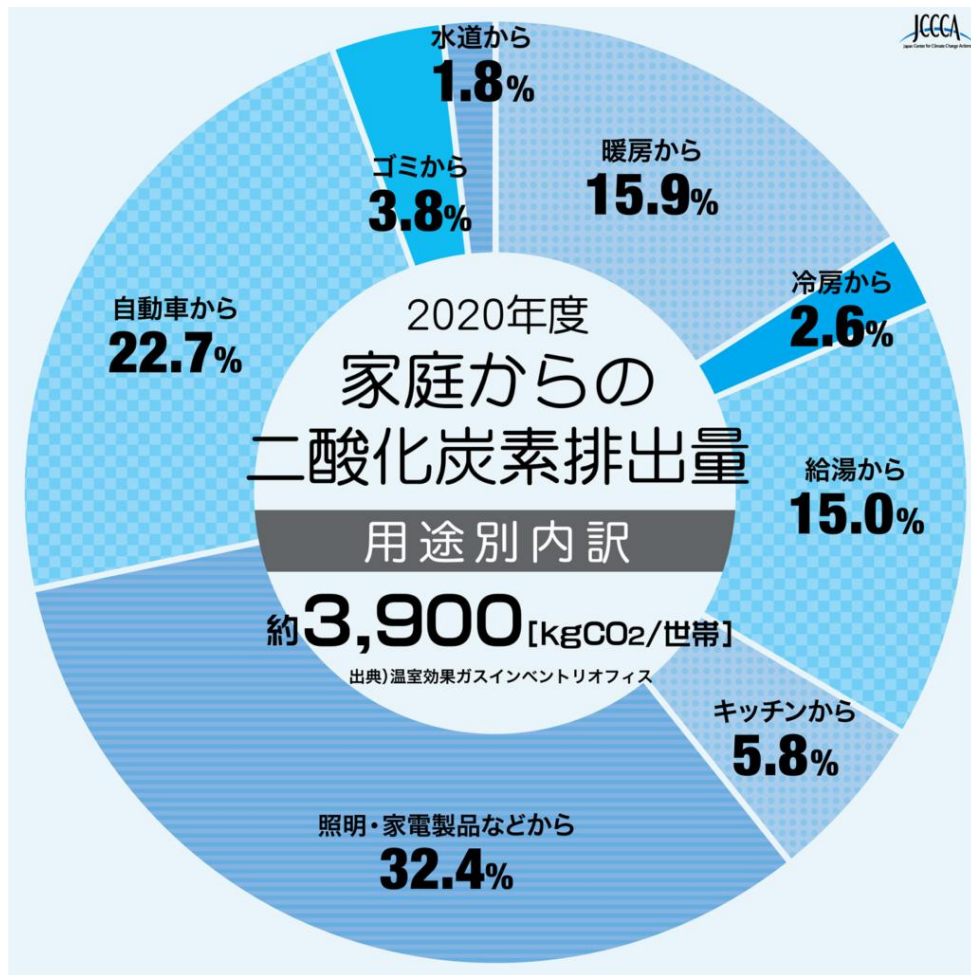
温室効果ガスの主成分である二酸化炭素を削減する



家庭からの二酸化炭素排出量は電
気を使う物が多い



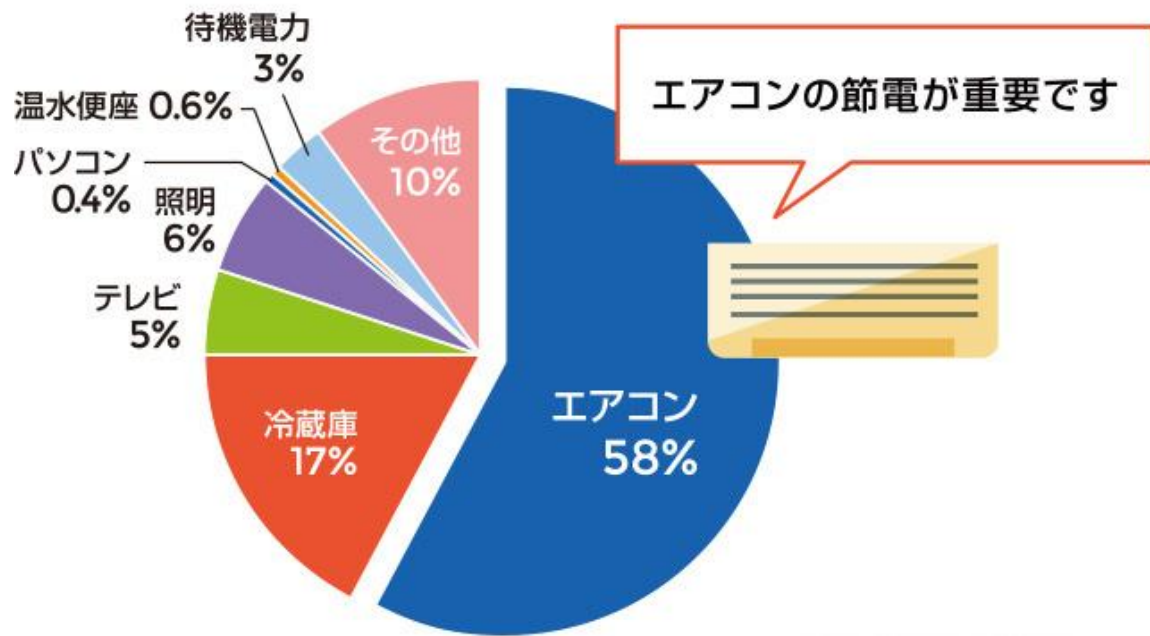
節電が最も効果的



具体案

エアコンの設定を室温が
28°Cになるようにする

扇風機などで間に合う場合は
エアコンの電源を切る
(電源の頻繁な切り替えに注
意)



10代からの提言

公共施設になるべく多くソーラーパネルを設置する

感想

自分でできることが思っていたより多かった

まだ制度が整っていないと思った