

# 地球温暖化が進むとどうなる？

## 21世紀末の気温が最大5.4℃上昇。 多くの種が絶滅の危機に。

化石燃料の燃焼により増えたCO<sub>2</sub>などの温室効果ガスにより、世界平均気温は上昇し続けています。

このまま有効な対策を取らずにいると、産業革命以前と比較し、世界の平均気温が最大5.4℃上昇。

パリ協定で掲げられた「気温上昇を2℃より低く保つ、1.5℃に抑える努力をする」という目標に向け、世界が動き出しています。



### 地球温暖化対策の国際的枠組み「パリ協定」

2015年に採択された「パリ協定」は、世界の平均気温の上昇を産業革命前の2℃未満(努力目標1.5℃)に抑えることを目標に掲げています。しかし、2018年に公表された「1.5℃特別報告書」では、早ければ2030年に1.5℃上昇してしまうと予測。早急な対策が必要とされています。



### 家庭でできるエコアクション

#### 「地球温暖化」について知る

地球温暖化はなぜ起きるのか、どうして温暖化が進むと問題なのか。そして、このまま進むとどんな影響が起きるのか…。地球の未来を守るためには、地球温暖化を「知る」ことから。そして「自分は何をするべきか、何ができるか」を考え、アクションにつなげましょう。



詳しい情報は  
こちらを  
チェック!



今すぐできる!エコアクション  
「家庭のエコチェック」に  
参加しよう!

WEB上で家庭の省エネ行動をチェックすることで、どのくらいCO<sub>2</sub>削減に貢献できたかがわかります。参加者全員の合計削減量で、どんどんわんこがつまみ上がります。参加できる人/岩手県に住んでいる人なら誰でも!(岩手県民以外の方はご遠慮ください)



わんこをたくさん重ねるほど、CO<sub>2</sub>をたくさん減らせたことになるよ!楽しく「省エネ」にチャレンジしよう!



<https://www.co2-diet.com/>  
いわてわんこ節電所

