

テーマ 「本当に地球温暖化しているのか？」

1 根拠 観測史上最も早いペースで進む地球の気温上昇と、その原因が人為的な温室効果ガスの増加にあるという科学的証拠です。

## 2 原因

地球温暖化は、主に人間活動によって排出される温室効果ガスの増加が原因で、地球の気温が上昇する現象です。主な原因は、化石燃料の燃焼による二酸化炭素の増加、森林伐採による二酸化炭素吸収量の減少、そしてその他温室効果ガスの増加などが挙げられます。これらの温室効果ガスが地球を覆うことで、太陽からの熱が宇宙に放出されにくくなり、地球の温度が上昇します。

## 3 わたしたちがやるべきこと

地球温暖化対策として、家庭でできることはたくさんあります。省エネを意識した生活、再生可能エネルギーの利用、環境に配慮した製品の選択、そして地域活動への参加などが挙げられます。具体的には、以下のようなことを実践できます

省エネ性能の高い家電製品を選ぶことで、消費電力を抑えられます