

第8節 地球温暖化

近年世界中で問題となっている地球温暖化は、1750年頃に始まった産業革命以降、化石燃料を燃焼し温室効果ガスを排出し続けている私たち人間が引き起こしたものとされています。温暖化はさらに加速する傾向にあり、早急な対策が必要となっています。

私たちの身の周りでも、ゲリラ豪雨や熱中症患者の増加など地球温暖化の影響によるものと思われる現象が起こっており、世界の各地でも深刻な被害が起きているところがあります。地球温暖化問題は、国の対策に任せるだけでなく私たちもできることから取組みを始めていくことが大切です。

1 地球温暖化の概要

地球温暖化とは 生活や生産に必要なエネルギーを得るため、化石燃料を燃焼し、二酸化炭素をはじめとする温室効果ガスを大気中に排出し続けることにより、気温や海水温が上昇することをいいます。

気候変動に関する政府間パネル（IPCC）の第5次評価報告書（2013～2014年）によると、陸域と海上を合わせた世界平均地上気温は、1880年から2012年の期間に0.85℃上昇しました。

最近30年の各10年間は、1850年以降のどの10年間よりも高温を記録しています。

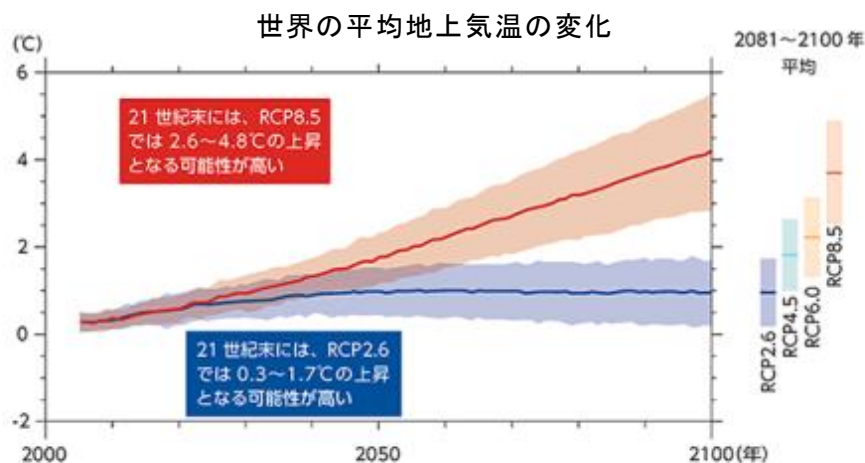
地球温暖化の原因と影響

産業革命以来、人間は石油や石炭などの化石燃料を燃やしてエネルギーを取り出し、経済を成長させてきました。その結果、大気中の二酸化炭素濃度は、産業革命前に比べて40%も増加しました。温室効果ガス観測技術衛星「いぶき」（GOSAT）の観測でも、増加傾向が見られます。

IPCC第5次評価報告書では、20世紀末頃（1986年～2005年）と比べて、有効な温暖化対策をとらなかった場合、21世紀末（2081年～2100年）の世界の平均気温は、2.6～4.8℃上昇（赤色の帯）、厳しい温暖化対策をとった場合でも0.3～1.7℃上昇（青色の帯）する可能性が高くなります。さらに、平均海面水位は、最大82cm上昇する可能性が高いと予測されています。

気温が上昇すると、こんなことが予測されています。

- ・干ばつが多発し、作物や家畜が育ちにくくなることによる食料不足
- ・降水量の増加、局地的な洪水の発生
- ・海面上昇に伴う土地の水没
- ・熱中症や熱帯特有の伝染性感染症の増加など



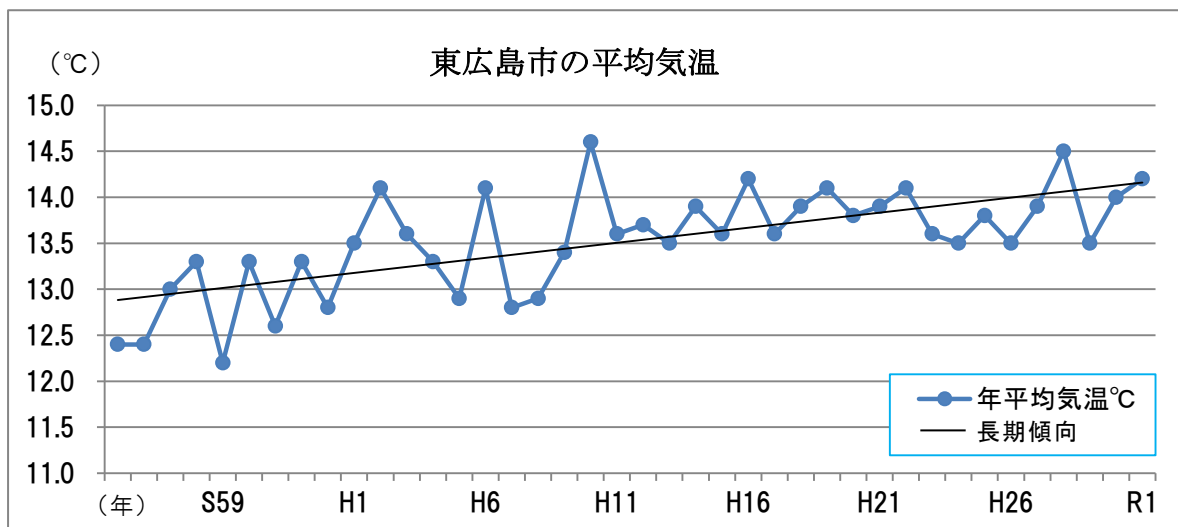
注：1986～2005年平均からの変化。

資料：IPCC「第5次評価報告書統合報告書政策決定者要約」より環境省作成

2 東広島市における地球温暖化の現状

気温の変化 広島地方気象台の観測によると、東広島市の年平均気温は30年間で1℃以上上昇しています。

気温上昇の原因 地球温暖化と東広島市で近年都市化が進んだことによるヒートアイランドが原因だと考えられます。
 なお、国全体の長期的な傾向として、二酸化炭素の排出量は、産業部門（工業等）や運輸部門（自動車等）で減少傾向にありますが、家庭部門と業務その他部門（商業・サービス・事務所等）で増加傾向にあります。



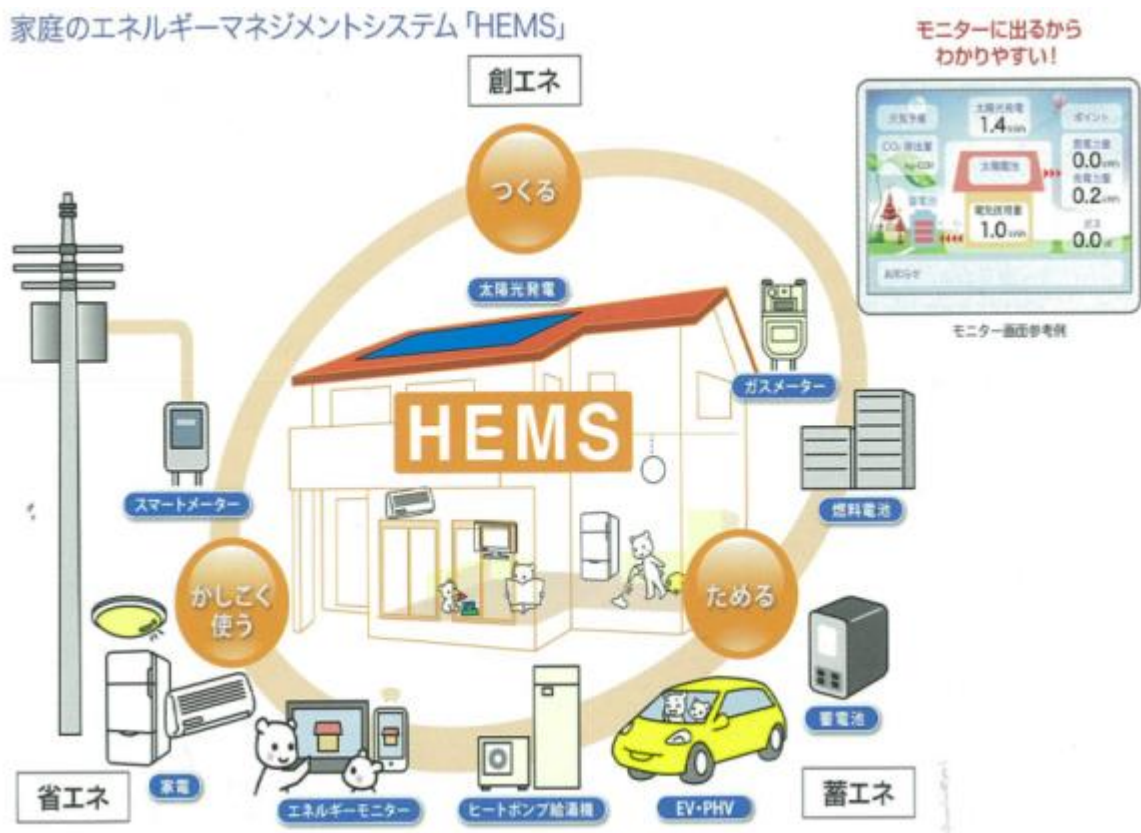
3 地球温暖化の防止対策

二酸化炭素発生抑制対策

東広島市では、自然との共生を図り、地域資源の循環を踏まえた、環境に配慮した持続可能な社会の構築を目指し、スマートシティへの取り組みを進めています。

家庭においては、近年普及しつつある蓄電システムや HEMS（ヘムス：家庭でエネルギーを管理する仕組み）の導入を推進しており、住宅のスマートハウス化を支援する制度を設けています。

各家庭においてエネルギーを創り、貯め、効率よく使えるような仕組みづくり（スマートハウス）を構築することを目指しています。



市民・事業者 にお願いする こと

2015年、すべての国が参加する形で、2020年以降の温暖化対策の国際的枠組み「パリ協定」が採択され、世界共通の目標として、世界の平均気温上昇を2℃未満にする（さらに、1.5℃に抑える努力をする）こと、今世紀後半に温室効果ガスの排出を実質ゼロにすることが打ち出されました。

パリ協定を踏まえ、我が国は、2030年度に温室効果ガスの排出を2013年度比で26%削減する目標を掲げています。

この目標達成のためには、家庭・業務部門においては約4割という大幅削減が必要であり、政府は、脱炭素社会づくりに貢献する「製品への買換え」、「サービスの利用」、「ライフスタイルの転換」など地球温暖化対策に資するあらゆる「賢い選択」を促す国民運動「COOL CHOICE」を推進しており、東広島市も「COOL CHOICE」宣言をして、市民の皆様の次のような取り組みを応援しています。

- ・賢いエネルギーの使い方を選択します！

～家族一緒に同じ部屋で過ごしたり、時間をあけずにお風呂に入る、エアコンの設定温度を夏 28℃、冬 20℃に設定するなどの取組みを応援します

- ・賢い移動手段を選択します！

～徒歩や自転車、公共交通機関を選択する、買い替え時にエコカーを選択する、エコドライブに努めるなどの取組みを応援します

- ・賢い買い方を選択します！

～郵便物や宅配物を確実に受け取り、再配達をなくす、電化製品の買い替え時には、省エネ製品を選択するなどの取組みを応援します！

国は、令和2年10月に「2050年カーボンニュートラル」を宣言し、同年12月に地球温暖化への対策を積極的に行い「経済と環境の好循環」を実現するための「2050年カーボンニュートラルに伴うグリーン成長戦略」を策定しました。

今後は、今以上の温室効果ガスの削減に向けた取組みが必要です。

地球温暖化を抑止して、未来の世代に豊かな環境を残すことは、私たちの世代の使命だと捉えなければいけないんだポン。一人ひとりができることから地球温暖化対策に取り組んでいくんだポン。

