

# おんだんか 地球温暖化ってなに？

地球を包んでいる大気には、地球の表面から出る熱を吸収して温度を保つ「温室効果ガス」がふくまれ、地球の平均気温が快適に保たれています。産業革命以降、石油などの化石燃料を燃やすようになった暮らしの変化で、「二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)」などの温室効果ガスが大量に排出され、大気中に増加したため、地球の平均気温が上がってきています。

この現象を「地球温暖化」といいます。

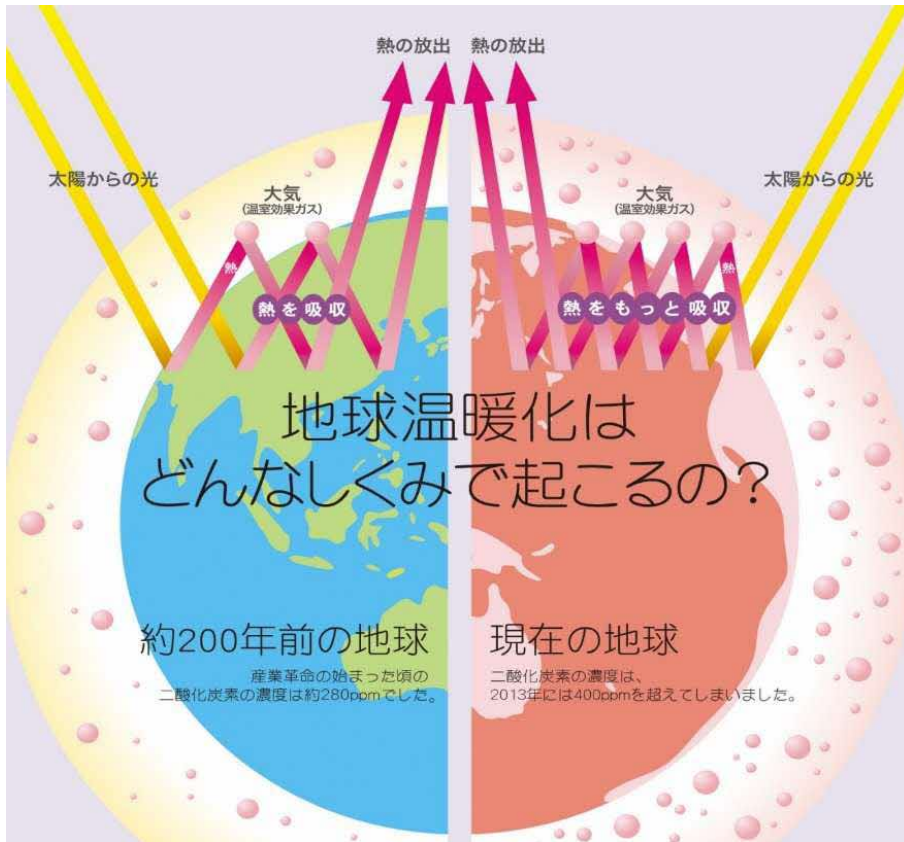


図1 地球温暖化のメカニズム

出典：全国地球温暖化防止活動推進センターウェブサイトより

1か月間省エネ行動に取り組んでみましょう！！

裏面の『二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)を減らそう！』シートを使おう

時間をあけずに  
続けて入浴しよう！

CO<sub>2</sub>  
97g 削減

テレビの使用時間を  
1時間短くしよう！

CO<sub>2</sub>  
34g 削減

冷房は必要な時だけ使おう！  
[暖房] (1時間短縮)

CO<sub>2</sub>  
72g 削減  
[103g 削減]

電気(照明)は必要な時だけ  
使おう！ (1時間短縮)

CO<sub>2</sub>  
15g 削減

未来に向けて生活のしかたを見直そう！

わたしたちが生活の中で「食べる」「住む」「移動する」ときなどに環境にやさしい行動を選ぶことで、ゼロカーボン(※)に近づくことができます。わたしたちの未来や地球のために、環境にやさしい暮らし方を当たり前にしていくこと、そのためには、わたしたちが環境について学んでいくことが大切です。

※ゼロカーボン…温室効果ガスの排出量を全体としてゼロにすること

発行日 2024(令和6)年6月  
編集・発行 四街道市役所 環境政策課  
〒284-8555 四街道市鹿渡無番地  
☎ 043-421-6131