



安心して暮らせる社会のために、
私たちにできること



東京都気候変動適応センター
TOKYO Local Climate Change Adaptation Center

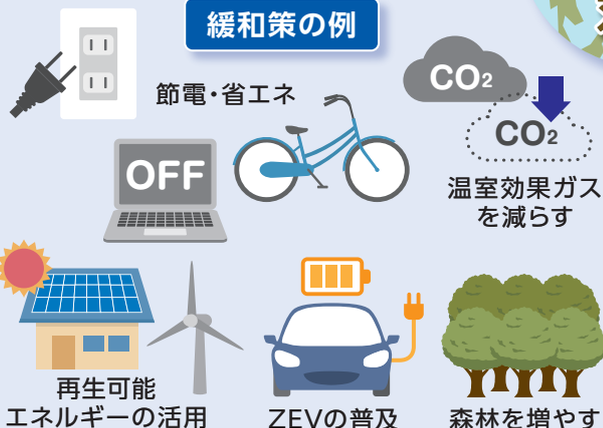
気候変動への適応とは？

気候変動影響への対策には緩和策と適応策があります。持続可能な発展の下で気温上昇を抑えるためには、温室効果ガスの排出を削減する「**緩和策**」にこれまで以上に取り組むとともに、あわせて気候変動の影響による被害を回避・軽減する「**適応策**」についてもより一層強化していく必要があります。

緩和とは？

原因を少なく

緩和策の例



2つの気候変動対策

適応とは？

影響に備える

適応策の例



東京都気候変動適応センターについて

東京都気候変動適応センターは、都内における気候変動影響及び気候変動適応に関する情報の収集、整理、分析及び提供並びに技術的助言を行う拠点です。気候変動適応法第13条に基づく地域気候変動適応センターとして、令和4年1月に、都市のヒートアイランド対策の研究などを行ってきた（公財）東京都環境公社*東京都環境科学研究所に設置されました。東京都の関連部局とはもちろん、区市町村とも緊密に連携し、気候変動適応の推進に必要な情報基盤となるよう努めてまいります。



東京都気候変動適応センターの役割

- 東京都の気候変動の影響及び適応に関する情報収集・整理・分析
- 国立環境研究所など関係機関との連携
- 区市町村への支援・助言
- 都民等への普及啓発



TOPICS 気候変動適応法

平成30年12月に気候変動への適応を推進することを目的として、気候変動適応法が施行されました。気候変動の影響は、地理的、社会的な条件などにより、地域ごとに異なるため、地域の実情に応じて、きめ細かく対応することが必要です。都道府県及び市町村は、その区域における気候変動影響及び気候変動適応に関する情報の収集、整理、分析及び提供並びに技術的助言を行う拠点を確保するよう努めることとされています。

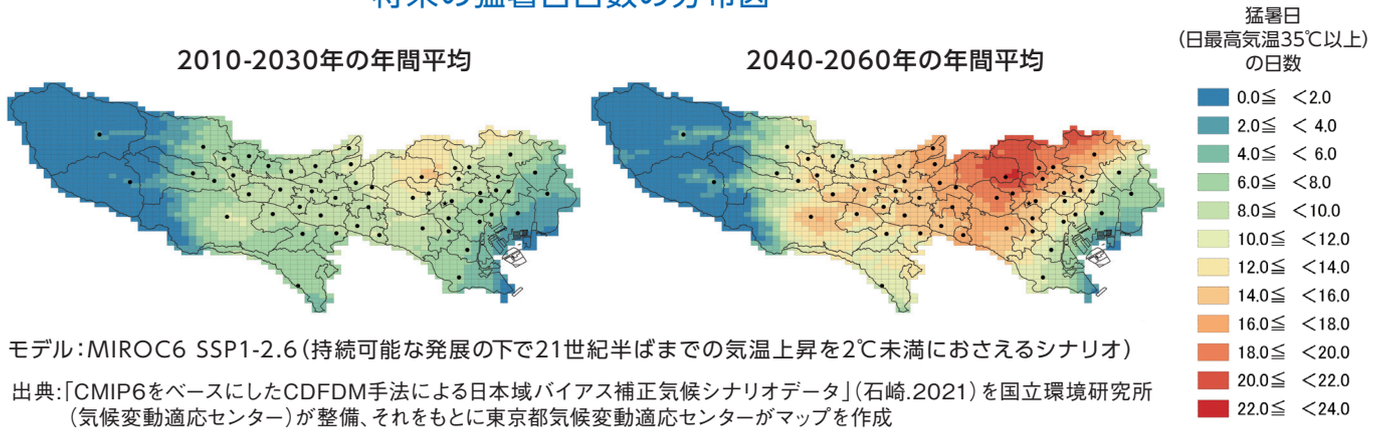
*公益財団法人東京都環境公社は東京都の政策連携団体です。

東京都気候変動適応センターの取組

1 気温等の実態や気候変動影響等の情報収集・整理・分析

都内を中心とした地域の気温等の実態、気候変動による影響や、国内外の気候変動適応策事例の情報を収集・整理・分析し、都民や区市町村に情報提供を行っています。また、国が設置する協議会への参画や、国立環境研究所気候変動適応センター及び関係する研究機関との情報共有などにより、関係機関との連携を図ります。

区市町村への分析データ提供例 将来の猛暑日日数の分布図



2 区市町村に対する支援・助言

環境フェア等イベントへの出展

区市町村において開催される環境フェア等イベントにブース出展しています。

気候変動影響や適応に関するポスターの展示や、来場者が楽しめる実験などを実施しています。



職員向けセミナーの開催

気候変動適応策や地域気候変動適応計画の策定・運用に関する知識の習得を目的としたセミナーを開催しています。



気候変動適応策の専門家を講師として派遣

区市町村における地域気候変動適応計画の策定・運用をはじめとする気候変動適応の取組の一助となるよう、気候変動適応策の専門家を講師として派遣しています。

3 都民等への普及啓発

気候変動適応に関する動画やクーリングシェルターマップなどの情報発信により、都民等への普及啓発を行っています。

気候変動適応PR動画

「自然災害」分野及び「健康」分野の気候変動適応の取組がわかりやすくイメージできるよう、アニメーションを活用した動画を公開しています。



学習用副教材

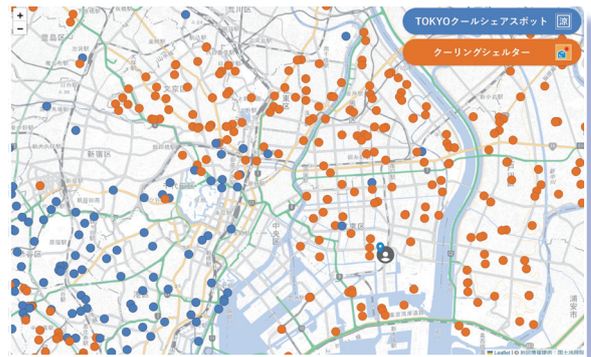
「東京都の気候変動対策～適応から考えよう～」

主に小学校5・6年生を対象として、学校の授業でご活用いただくための気候変動適応に関する学習用副教材を公開しています。



クーリングシェルター・TOKYOクールシェアスポットマップ

夏の暑さをしのぐために開放される冷房設備が整った「クーリングシェルター」・暑いときや外出中に涼みたくなくなったときに立ち寄ることができる「TOKYOクールシェアスポット」を公表しています。



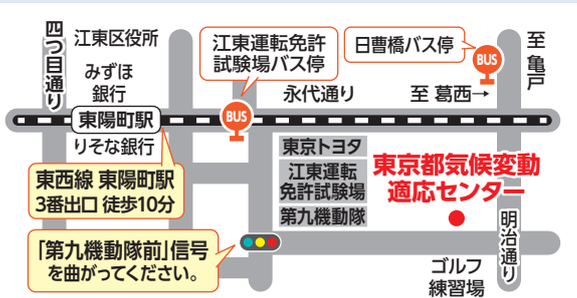
東京都気候変動適応計画

東京都では、令和6年3月に、気候変動適応法第12条に基づく地域気候変動適応計画として、「東京都気候変動適応計画」を改定しました。

- ① 自然災害 ② 健康 ③ 農林水産業 ④ 水資源・水環境 ⑤ 自然環境
- の5つの分野ごとに、今後の主な取組をまとめています。



詳細は東京都環境局のホームページをご覧ください。



東京都気候変動適応センター
LCCAC TOKYO <https://www.tokyokankyo.jp/tekiou-center/>



〒136-0075 東京都江東区新砂1-7-5 東京都環境科学研究所内

TEL 03-3699-1335 メール tekiou-center@tokyokankyo.jp

令和6年6月発行