

# 沖縄県気候変動適応センターについて

沖縄県気候変動適応センター  
(沖縄県環境部環境再生課)



■ 2021.3

沖縄県気候変動適応計画を策定

気候変動影響及び適応策の分野として国の気候変動適応計画で示されている①農業・林業・水産業②水環境・水資源③自然生態系④自然災害・沿岸域⑤健康⑥産業・経済活動⑦国民生活・都市生活の7分野に加えて、⑧基盤的施策⑨普及啓発についても取組む施策を項目を選定している。

～本県の適応策の例～

①農業分野（果樹）

- ・マンゴーは秋冬期の高温により、着花着果の不良が予測される。
- ・パイナップルは気温の上昇により、想定以上に収穫期が早まると予測される。



- ・気候変動に対応した果樹優良品種の開発、安定生産技術の開発
- ・台風等の自然災害に対応する強化型対候性施設の導入

③自然生態系

・高水温によるサンゴの白化現象



- ・遮光等による白化軽減技術の開発
- ・NPO団体等が実施するモデル地域内でのサンゴ礁保全活動への支援

■ 2022～

沖縄県気候変動適応センターの設置について検討

- ・県庁内関係部局との調整
- ・部内調整
- ・他県センター事例の収集等

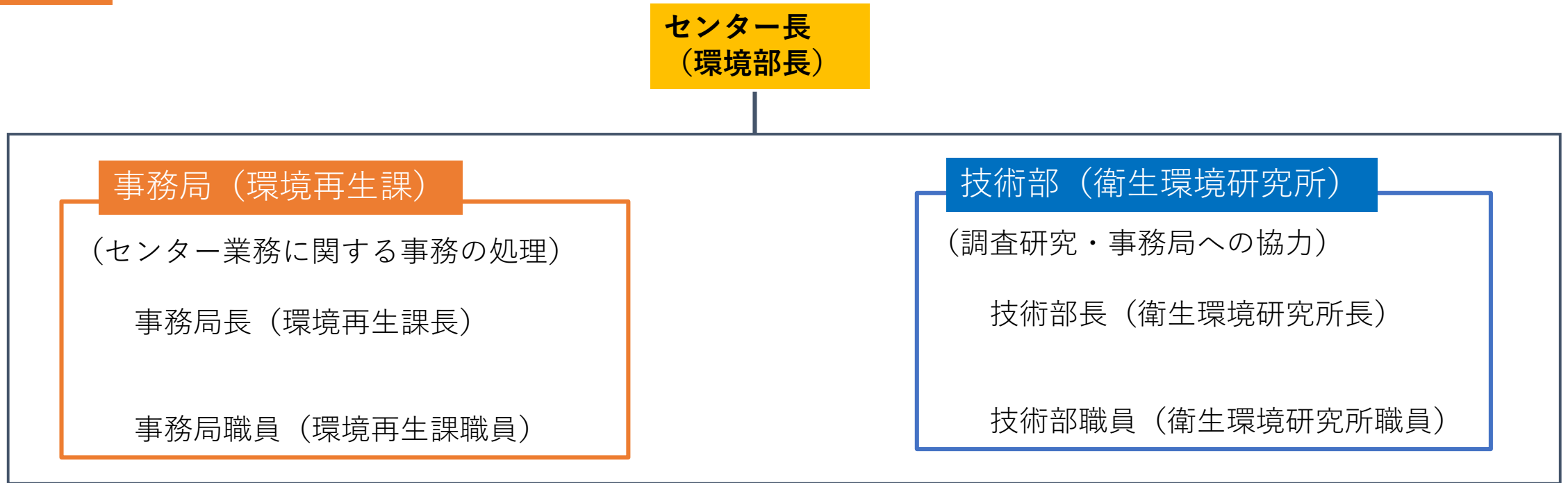


■ 2024.12.25

沖縄県気候変動適応センター設置

沖縄県気候変動適応センター設置要綱制定

## 組織体制



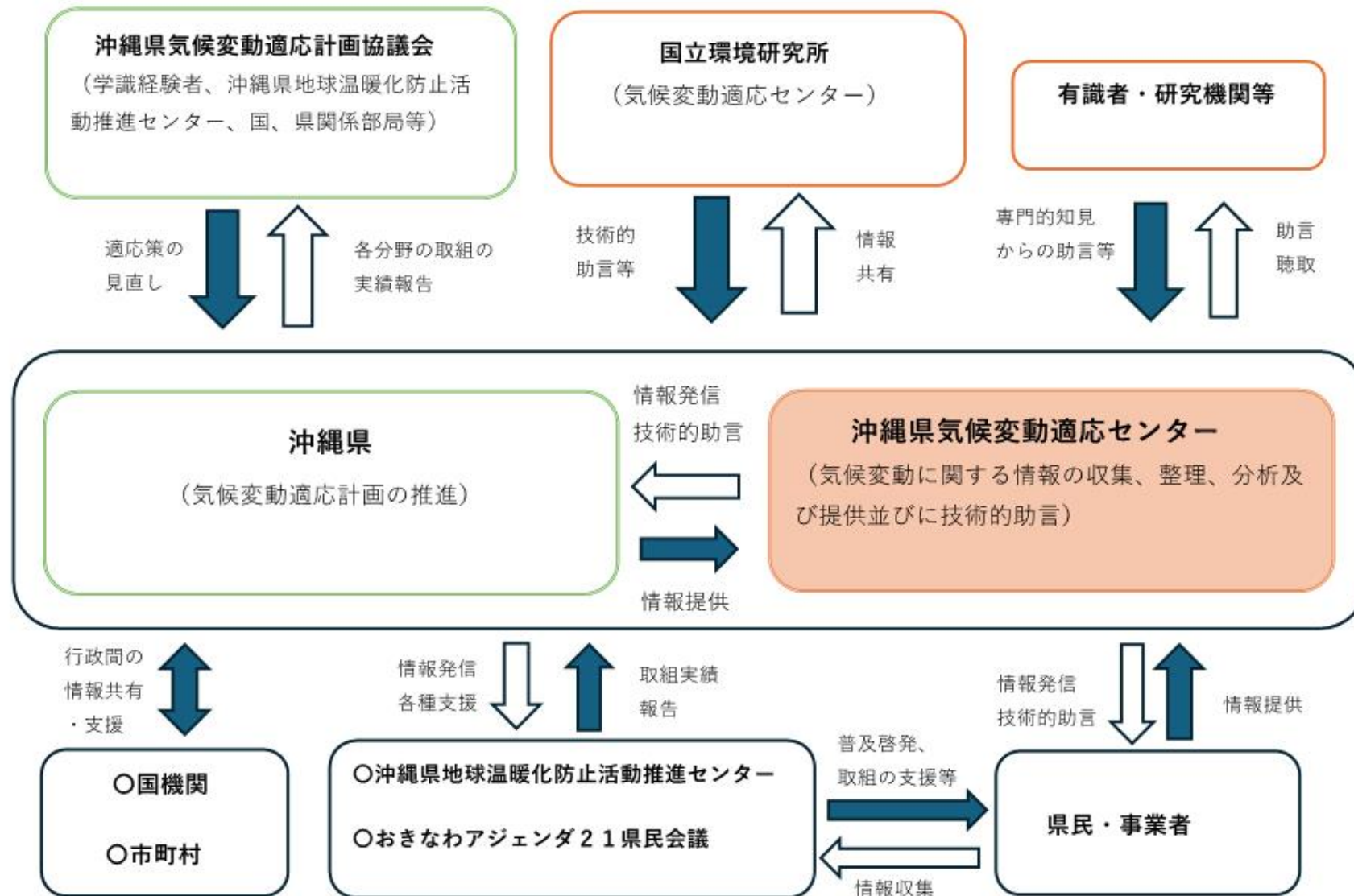
## 主な業務

- 県民・事業者・行政機関等からの情報収集・整理・分析
- HP、出前講座、イベント等による普及啓発
- 各主体の適応策に対する技術的助言

センター業務への協力  
(科学的知見の補完)

- 文献調査、地方環境研究所との情報交換
- 気候変動影響の予測・評価への協力
- 国立環境研究所との共同研究

# センター推進体制



## 1 気候変動適応策普及啓発イベント

「親子で楽しく学ぶ気候変動対策～SDGs 13～」

・日時：令和6年9月16日（祝） 10:00～18:00

・場所：イオンモール沖縄ライカム

・内容：ゲーム体験コーナー

「千葉県気候変動適応センター×出張うんこドリル」等  
適応策体験コーナー

熱中症対策（模擬体験）

ダンボールトイレ（簡易トイレ）作り



出典：一般財団法人日本気象協会「熱中症ゼロへ」HP



ゲームを通して  
適応策がわかりやすく説明されていて  
楽しかった。

熱中症の時にどの分を冷やせばよいかわかった。

楽しみながらダンボールトイレの作り方を学べた



## 2 出前講座

- ・ 開催時期：令和6年12月～令和7年1月
- ・ 場所：沖縄本島内の小学校3校
- ・ 内容：
  - ・ 動画やスライドを利用した座学
  - ・ ふじのくに気候変動適応アクションカード（静岡県気候変動適応センター）等を使用したゲーム



ふじのくに気候変動適応アクションカード（静岡県気候変動適応センターHPより）

自分が身近に出来る事がたくさんあるということが分かった。

熱中症対策や水を大切にすることについて取り組もうと思った。

## 3 その他（普及啓発）

- ・ DVDや普及啓発パネルの作成
- ・ 沖縄県気候変動ニュースレターの発行（年2回程度）

