



事務局／大分県うつくし作戦推進課 TEL：097-506-3033 E-mail：a13060@pref.oita.lg.jp
 研究部門／大分県衛生環境研究センター TEL：097-554-8982 E-mail：a13002@pref.oita.lg.jp

ホームページを開設しました

気候変動適応のための情報が満載

大分県の気候変動に関する情報をまとめたホームページを開設しました。大分県におけるこれまでの気候の変化や将来予測、実施している適応策などを公開しています。過去の気候変化については、大分県がこれまでに収集してきた気温や水温などの膨大なデータをわかりやすくグラフにして紹介しています。将来予測では、地域ごとの気温変化がわかるように、アニメーションなどを用いて視覚的に表現しています。適応策については、農業や水産業などの分野ごとに、高温耐性品種の研究など具体的事例をたくさん紹介しています。気候変動適応のための情報が満載ですので、ぜひ一度ご覧ください。

大分県の…

- ・気候の変化や将来予測
- ・実施している適応策

などを公開!

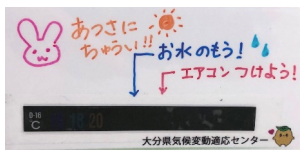
グラフやアニメーションがいっぱい、わかりやすいよ!

<https://occac.jp>

「おおいたうつくし感謝祭」に出展しました

令和3年11月27日

令和3年11月27日大分駅南口駅前広場にて、おおいたうつくし感謝祭に出展しました。ブース内では、“日傘とサーモグラフィカメラを用いた熱中症予防対策実験”や“遮熱シートを用いた地球温暖化模擬実験”、“温度によって色が変わるマグネットシートづくり”や“気候変動に関するクイズ形式のパネル展示”などを行いました。多くの方に足を運んでいただき、気候変動適応に興味関心を持っていただくことができました。



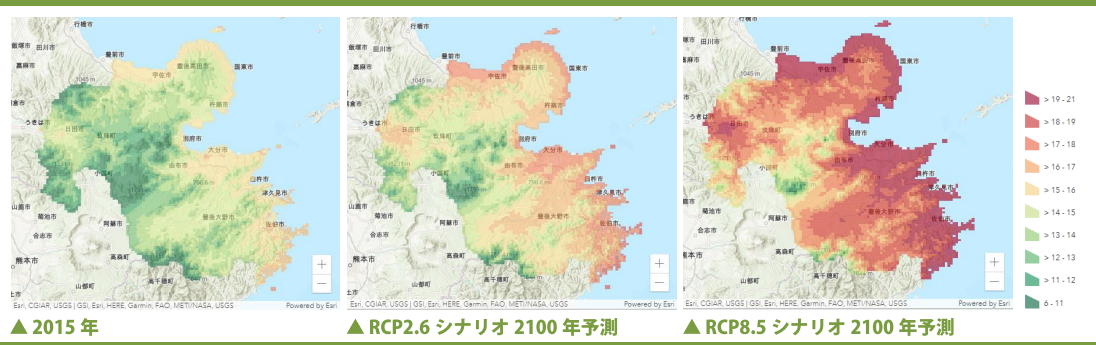
気候変動適応の主要7分野

＜ 出典：気候変動適応情報プラットフォーム (A-PLAT) https://adaptation-platform.nies.go.jp/climate_change_adapt/index.html ＞

- 農業・林業・水産業
- 水環境・水資源
- 自然生態系
- 自然災害・沿岸域
- 健康
- 産業・経済活動
- 国民生活・都市生活

大分県の平均気温予測

＜ 環境研究総合推進費 S-8 “温暖化影響評価・適応政策に関する総合的研究” データより大分県作成 ＞



適応とは？

影響に備える

適応策の例

- 熱中症予防 (帽子, 水分補給)
- 災害に備える (避難所, 防災用品)
- 感染予防のため虫刺されに注意 (虫除け)
- 高温でも育つ農作物の品種開発や栽培 (トマト, じゃがいも)
- 水利用の工夫 (節水器具)
- 品種開発や栽培 (野菜)