

# 知っておきたい愛媛県!

愛媛県は四国の北西部に位置し、日本一細長い佐田岬半島を境に瀬戸内海と宇和海の二つの海に面しており、200余りの島々があります。南側には、西日本最高峰の石鎚山(1,982m)をはじめとする四国山地がそびえており、海・山両方の自然に恵まれています。気候はおだやかで災害も少なく、住みやすい地域です。



## 愛媛といえば柑橘王国!!

愛媛県は柑橘類の収穫量、品種数、産出額など多くの要素で全国トップクラスの「柑橘王国」40品目以上にもおよぶ多様なかんきつを季節ごとに楽しむことができます。

## 県民性

温和で人情味に富み、のんびり屋が多いと言われています。古くからお遍路さんをもてなしてきた「お接待」の文化も残り、人を受け入れる風土もあります。



## 特産品

出典:県HP(広報広聴課)、令和3年産特産果樹生産動態等調査

- 中晩柑類 **全国1位** (令和2年)
- 養殖まだい **全国1位** (令和3年)
- はだか麦 **全国1位** (令和4年)
- キウイフルーツ **全国2位** (令和3年)
- レモン **全国2位** (令和3年)
- 栗 **全国3位** (令和4年)

## 主要産業

- 東予 (第二次産業が盛ん)**  
紙製品、船舶、タオル、精密機器部材
- 中予 (第三次産業が盛ん)**  
サービス業、削り節、林業、窯業
- 南予 (第一次産業が盛ん)**  
柑橘(農業)、養殖(漁業)、畜産業

## 愛媛県



愛媛県イメージアップキャラクターみきゃん

人口約133万人!

面積5,676km<sup>2</sup>!

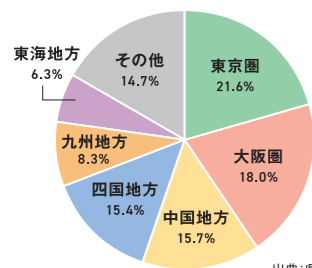
年間平均気温17.3℃

年間降水量1,030mm

出典:令和2年国勢調査、統計でみる都道府県のすがた2024 国土地理院全国都道府県市区町村面積調査(令和6年1月1日時点)

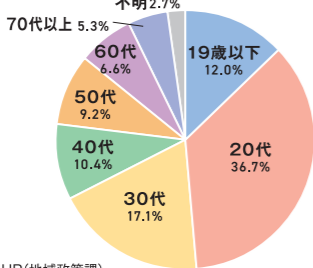
## 数字で見る愛媛県の移住事情

### 転入元別移住割合 (令和5年度)



出典:県HP(地域政策課)

### 年代別移住割合 (令和5年度)



令和5年度 移住者数 **7,254人**  
(東予 2,914人 中予 3,385人 南予 955人)

住み続けたい街(都道府県) ランキング **全国3位**

出典:大東建託株式会社 街の幸福度&住み続けたい街ランキング2023

全国9位	愛媛県	
	3,530円	
	東京都 8,800円	大阪府 5,753円

出典:2023年小売物価統計調査

※1か月3.3㎡当たり(都道府県庁所在地比較)



いもたき(大州市)



鯛めし(宇和島市)

## ＼ちょこっと…/ 愛媛のご当地料理を紹介

愛媛県では名産のみかんをはじめ、海・山・里の味覚を束ねた郷土料理がたくさんあります。そんな地元で愛される愛媛の食をご紹介します。



鯛めし(松山市)



じゃこ天(宇和島市)



ちゃんぽん(八幡浜市)



焼豚玉子飯(今治市)

# 豊かな自然や歴史が 織りなす景色 愛媛県!

愛媛県は海、山、島と自然に恵まれ、各市町ごとに様々な風景を眺めることができます。また、東・中・南予にはそれぞれに歴史や文化があり、町並みを散歩してゆったりとした時間を過ごすことができたり、祭りで地域全体が盛り上がるなど、様々な視点から愛媛の文化と触れ合うことができます。



新居浜太鼓祭り(新居浜市)

毎年10月頃に開催し、50台超の太鼓台が街を練り歩きます。



道後温泉(松山市)

約3,000年前に開湯したと伝わる日本最古と言われる温泉です。



Great Sign 坊っちゃん劇場(東温市)

四国や瀬戸内圏の歴史や伝統文化、偉人を題材にした自主制作のミュージカル作品を1年間上演する日本で唯一の劇場です。



ゆめしま海道(上島町)

4島を結ぶゆめしま海道は、海が近く、信号・トンネルはゼロ。サイクリングスポットとしても有名です。



滑床溪谷(宇和島市・松野町)

日本の滝100選にも選ばれており、溪谷釣りなどもできます。



佐田岬半島(伊方町)

日本で一番細長い半島。晴れた日は九州まで眺められます。

## 愛媛県までの“多様”なアクセス



飛行機	新幹線	予讃線「しおかぜ」	フェリー
主要都市 東京(羽田) ← 約1時間30分 大阪(伊丹) ← 約50分	主要都市 東京 ← 約3時間20分 新大阪 ← 約50分 博多(福岡) ← 約1時間50分	予讃線「しおかぜ」 岡山 ← 約2時間50分 → 松山	主要都市 大阪南港 ← 約8時間(夜間フェリー) → 東予港(西条市) 呉港(広島県) ← 約60分(スーパージェット) → 松山観光港 別府港(大分県) ← 約3時間 → 八幡浜港