

# 中学社会 地理的分野 日本地理編

---

## 日本の諸地域 中国・四国地方

### 1. 自然・地形・農業

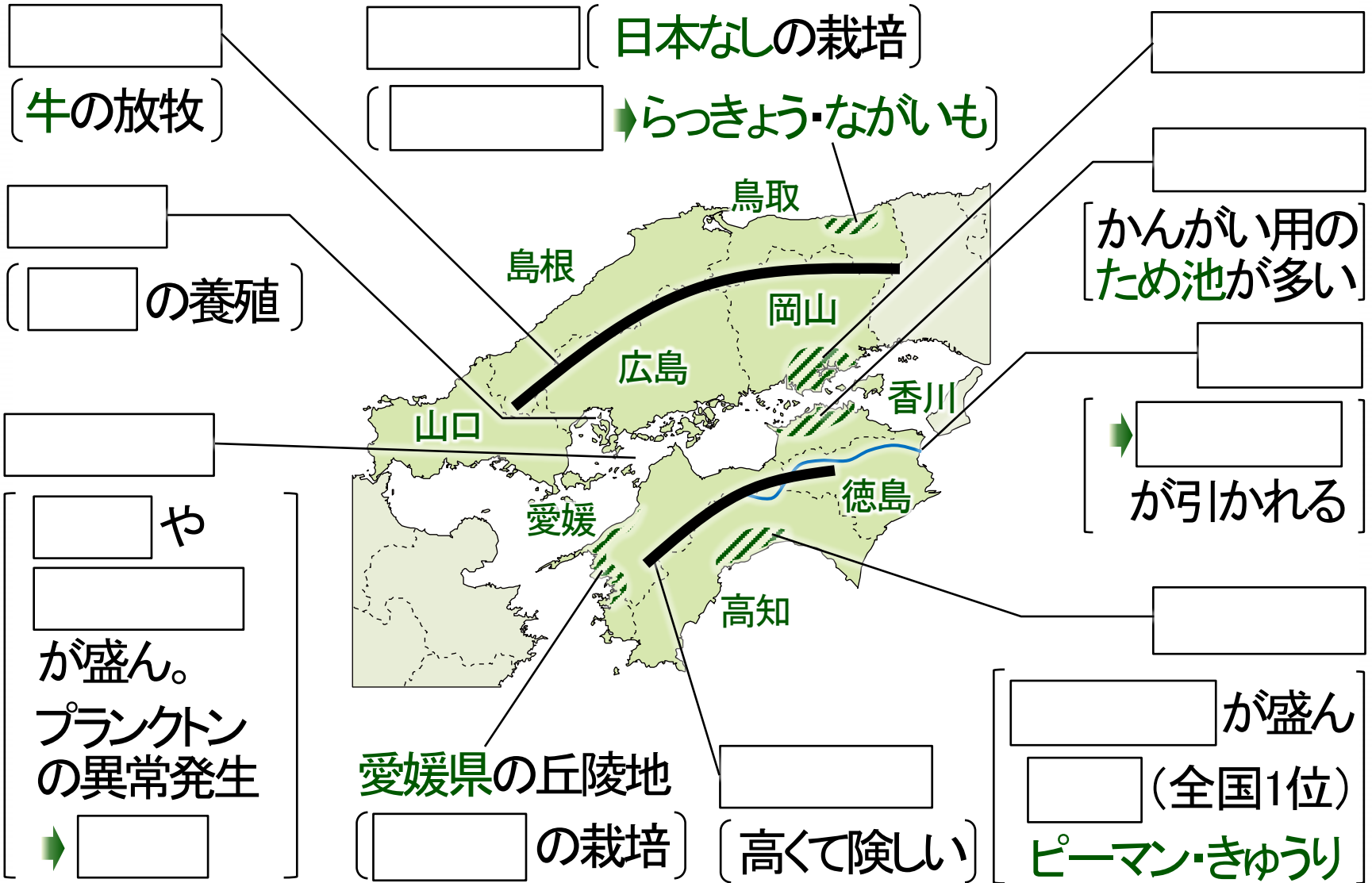


【担当講師】  
秀浦 りき

## 基本の解説と問題

# 1 中国・四国地方の自然・地形・農業

無断複製・送信・配信・上映等を禁止します。



## 2 中国・四国地方の気候

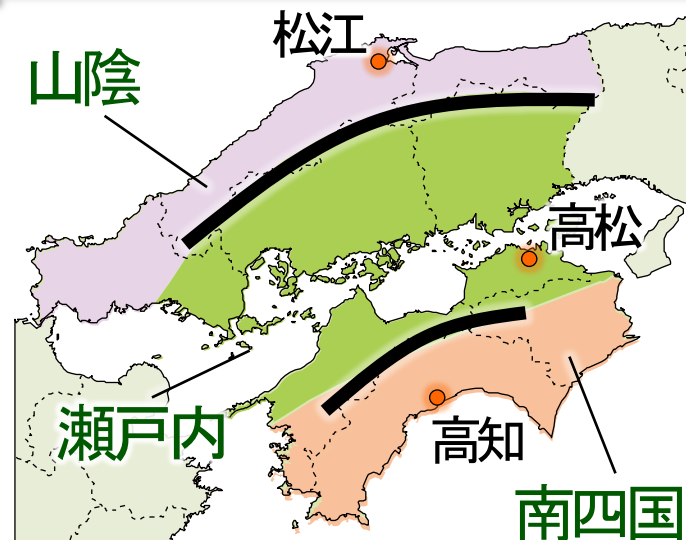
無断複製・送信・配信・上映等を禁止します。

### 【三区分と気候】

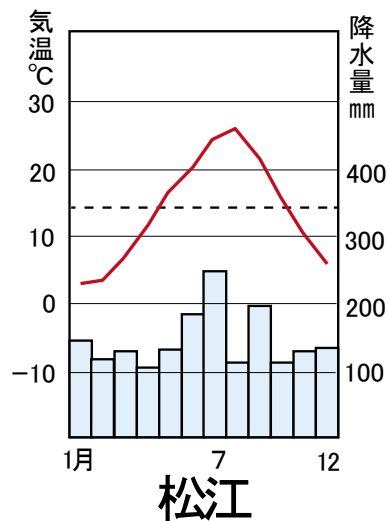
 : 日本海側気候 → **冬** 多雨

 : 瀬戸内気候 → 年中少雨

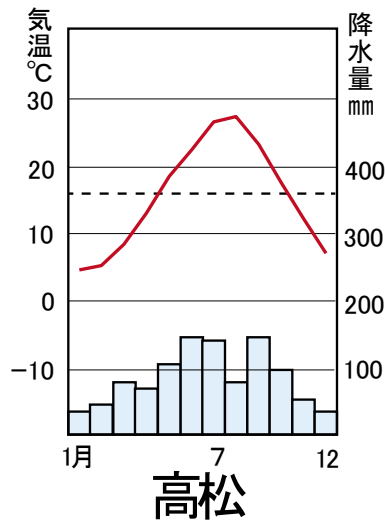
 : 太平洋側気候 → **夏** 多雨



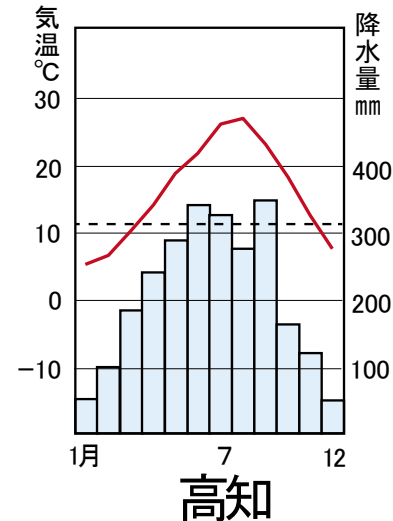
### 〈日本海側気候〉



### 〈瀬戸内気候〉

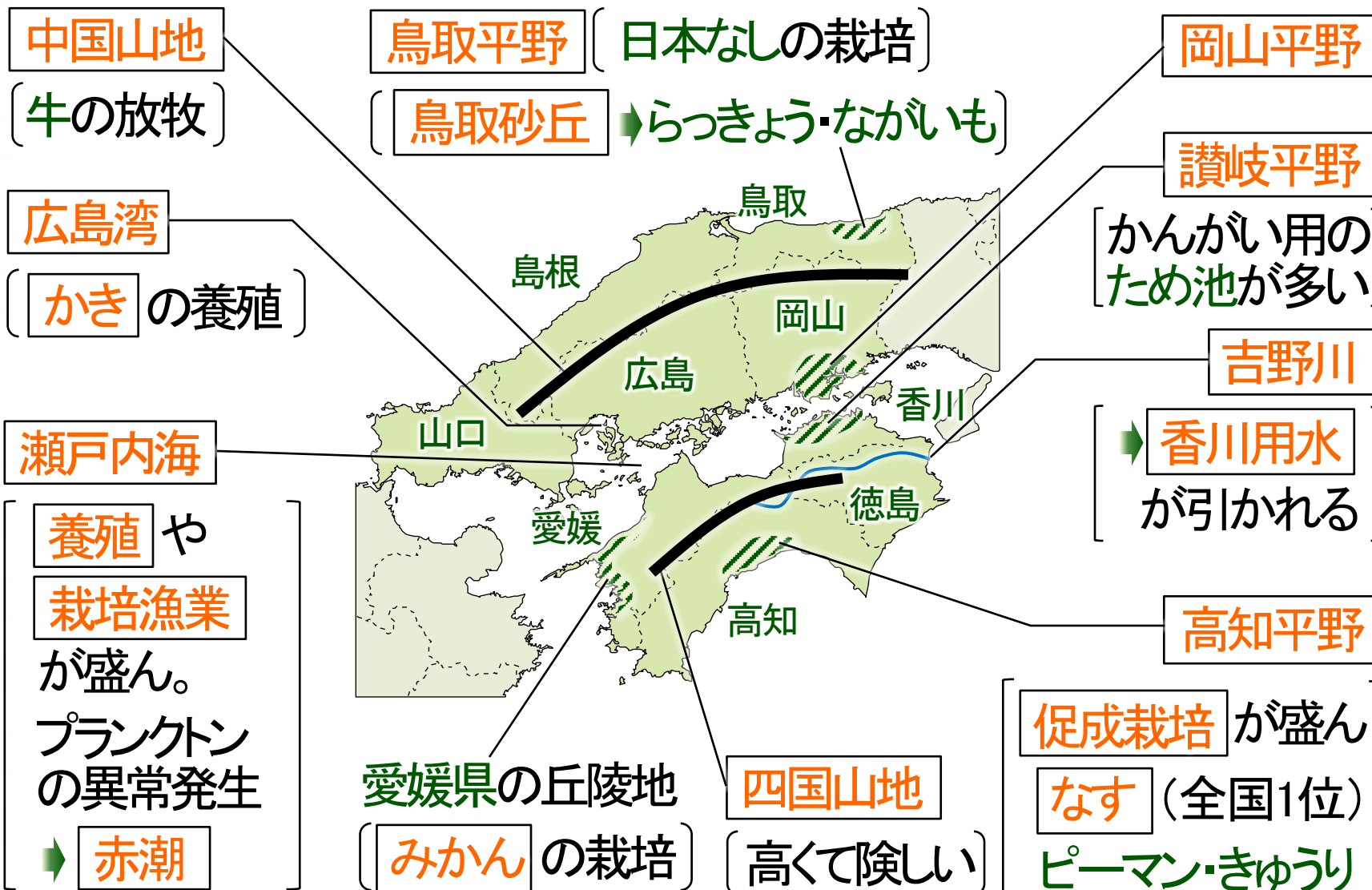


### 〈太平洋側気候〉



# 1 中国・四国地方の自然・地形・農業

無断複製・送信・配信・上映等を禁止します。



## 2 中国・四国地方の気候

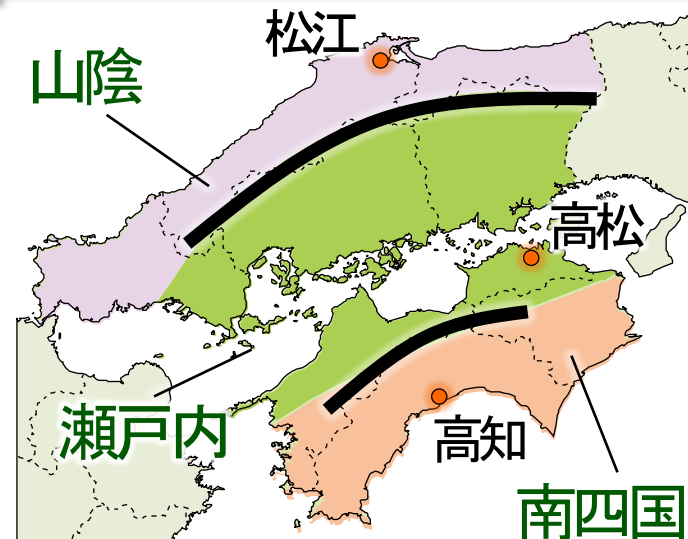
無断複製・送信・配信・上映等を禁止します。

### 【三区分と気候】

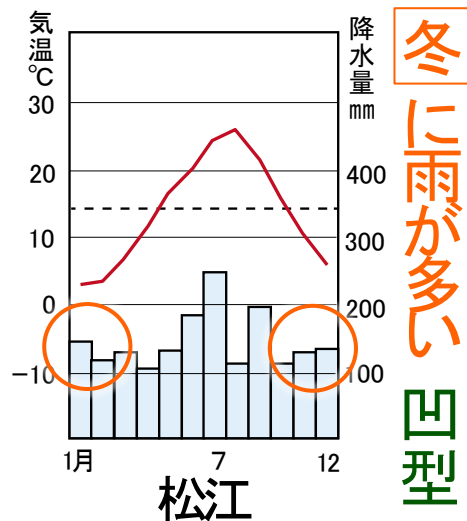
**山陰** : 日本海側気候 → **冬** 多雨

**瀬戸内** : 瀬戸内気候 → 年中少雨

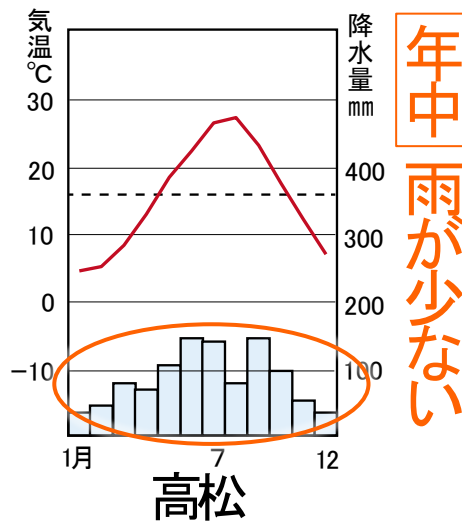
**南四国** : 太平洋側気候 → **夏** 多雨



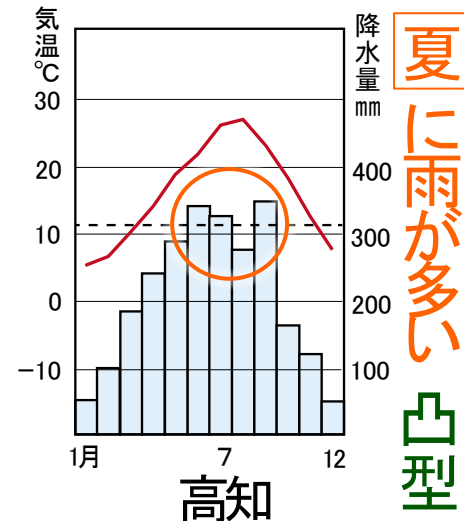
### 〈日本海側気候〉



### 〈瀬戸内気候〉



### 〈太平洋側気候〉



## 中国・四国地方 自然・地形・農業

### 【自然・地形・農林水産業】

中国山地:牛の放牧

四国山地

鳥取平野:日本なし 鳥取砂丘でらっきょう・ながいも・メロン

岡山平野

讃岐平野:ため池が多い←吉野川から引いた香川用水を利用

高知平野:なす(全国1位)・ピーマン・きゅうりの促成栽培

愛媛県:丘陵地でみかんの栽培(全国2位)

瀬戸内海:養殖・栽培漁業が盛ん。赤潮が発生。

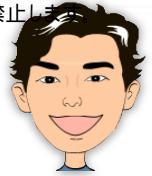
広島湾:かきの養殖

### 【気候】

山陰:日本海側気候＝冬の降水量が多い

瀬戸内:瀬戸内気候＝降水量が少ない

南四国:太平洋側気候＝夏の降水量が多い



## 基本問題 次の問いに答えなさい。

1. 中国地方にそびえる、牛の放牧などが行われている山地を何というか。
2. スプリンクラーでかんがいし、らっきょうやながいもの栽培が盛んな砂丘はどこか。
3. 香川県に広がる、かんがいのためにつくられたため池が多い平野を何というか。
4. なすやピーマンの促成栽培が盛んな高知県の平野を何というか。
5. 瀬戸内海でプランクトンの異常発生で海中が赤く染まることを何というか。

## 基本問題 次の問いに答えなさい。

1. 中国地方にそびえる、牛の放牧などが行われている山地を何というか。
2. スプリンクラーでかんがいし、らっきょうやながいもの栽培が盛んな砂丘はどこか。
3. 香川県に広がる、かんがいのためにつくられたため池が多い平野を何というか。
4. なすやピーマンの促成栽培が盛んな高知県の平野を何というか。
5. 瀬戸内海でプランクトンの異常発生で海中が赤く染まることを何というか。

中国山地

鳥取砂丘

讃岐平野

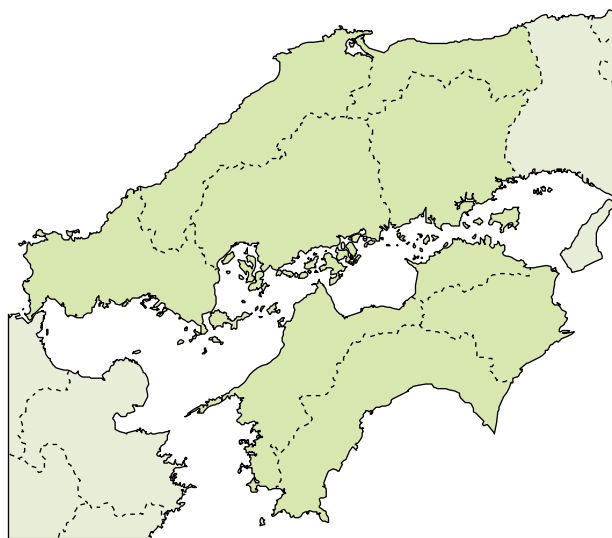
高知平野

赤潮

# 日本の諸地域 中国・四国地方

## 1. 自然・地形・農業

# 応用問題



# 応用問題 ①～③の問いに答えなさい。

1 地図中の①～⑥の地形名は何か。

よくでる!  
👉

① 平野

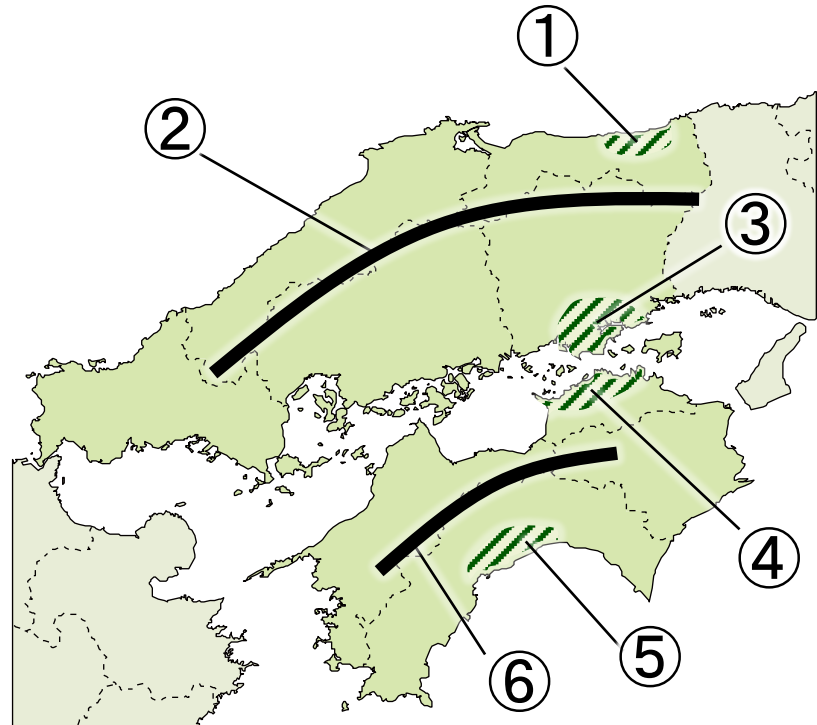
② 山地

③ 平野

④ 平野

⑤ 平野

⑥ 山地



次のページへつづく

2 地図を見て後の問いに答えなさい。

(1)Aについて次の問いに答えなさい。

①Aのにある砂丘を何というか。

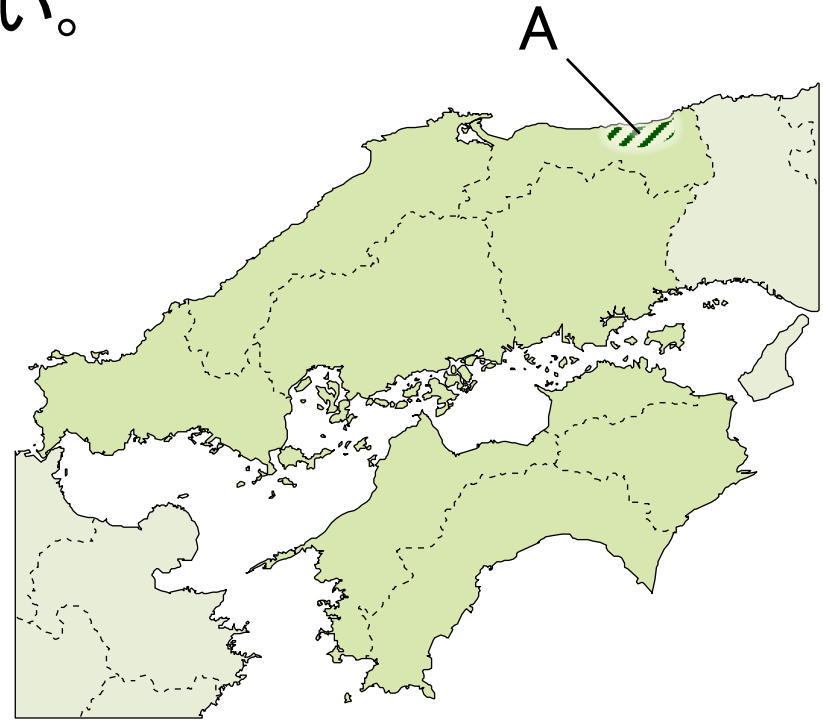
砂丘

②Aの砂丘で栽培が盛んな農作物として正しくないものは次のうちどれか。

やや難問!



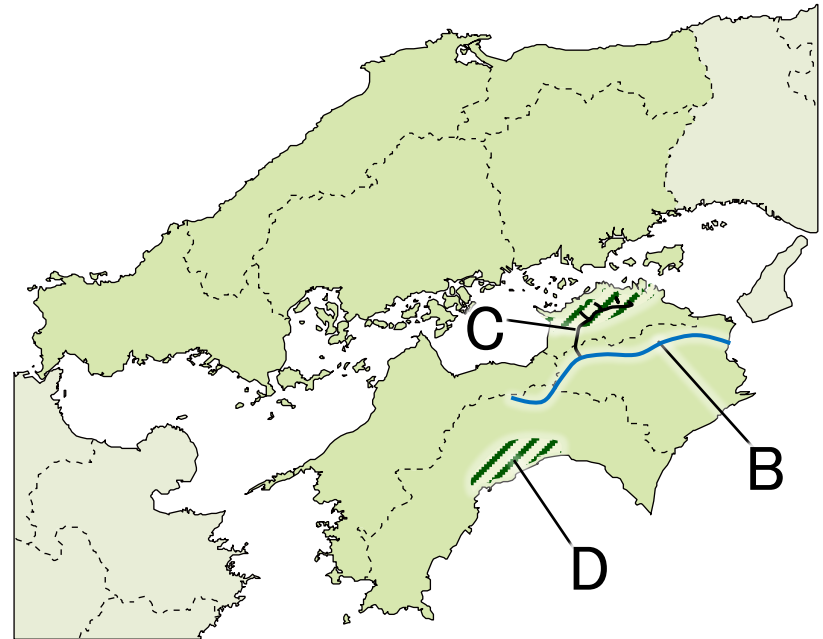
- ア すいか
- イ もも
- ウ らっきょう
- エ メロン



次のページへつづく

(2)Bの川からかんがいのために引かれたCの用水を何というか。

用水



(3)Dの平野について次の問いに答えなさい。

①Dで盛んな栽培方法を何とい

よくでる!うか。



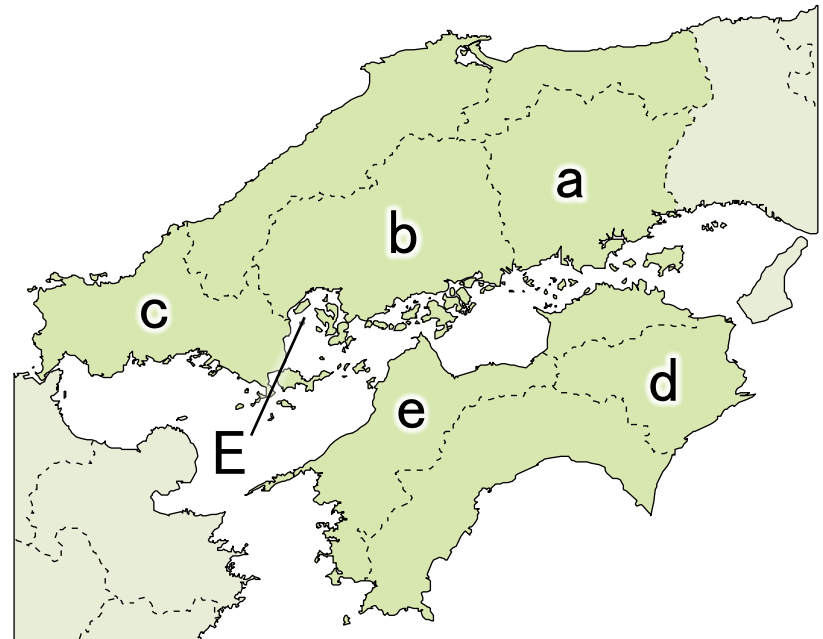
②次のうちDで最も生産量が高い農作物はどれか。

[ なす こんにゃく キャベツ レタス ]

次のページへつづく

(4) 次のうちEの湾で水揚げ量が最も高い魚介類は何か。

- ア いか
- イ のり
- ウ かき
- エ 真珠



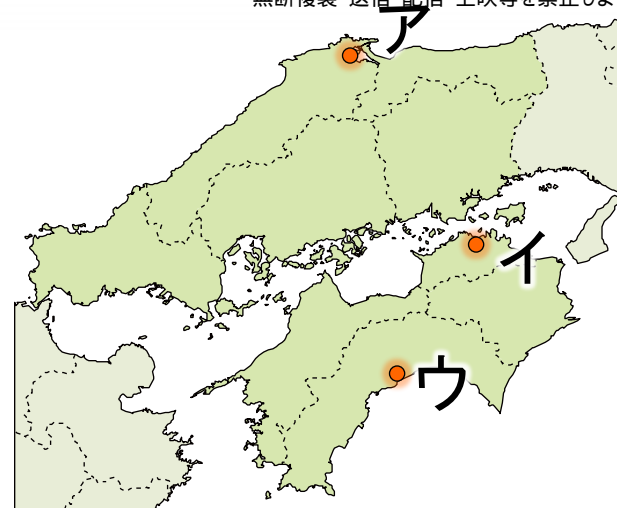
(5) みかんの生産量が最も高い県は地図中のa～eのうちどれか。

よくでる!

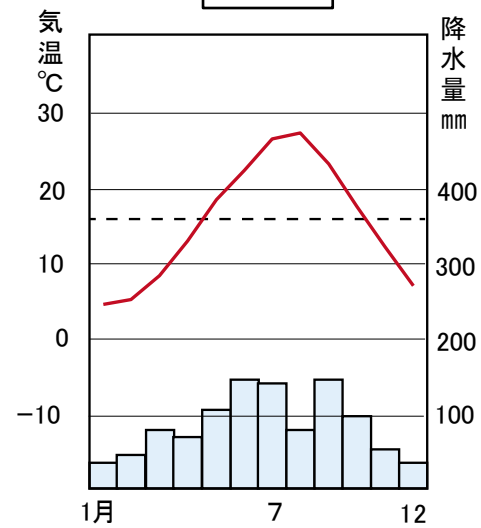
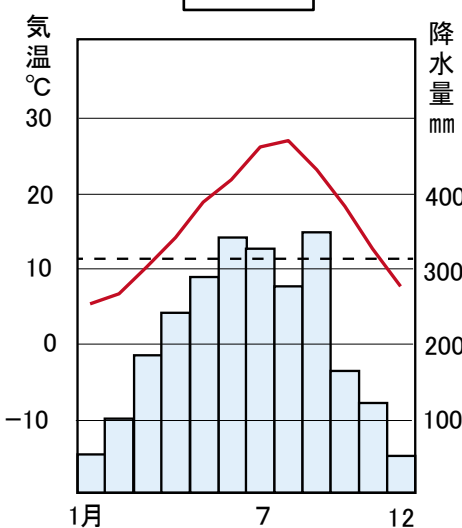
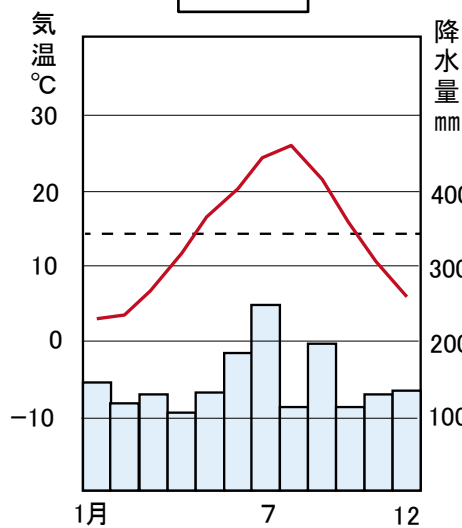


次のページへつづく

3 次のグラフに当てはまる都市を地図中のア～ウからそれぞれ選び、記号を答えなさい。



やや難問!



(気象庁ホームページより作成)

それでは、応用問題を  
がんばって解いてください。



無断複製・送信・配信・上映等を禁止します。

確認・応用問題・Practiceの解答(PDF & 解説動画)は、

<http://e-clus.com/> で購入できます。



フリー学習動画のイークルース  
e-CLUS  
中学生向けフリー学習動画のイークルース (e-CLUS)。中学の基本問題から応用までを無料動画で学びます

ホーム 講座のご案内 講座の料金 教材の種類 動画を使った学習方法 運営会社 お問い合わせ

中学の基本問題・解説から応用問題まで  
**無料動画** **で自立学習**

中学校3年間で勉強する英語・数学・理科・社会の学習項目を、動画投稿サイトを使って基礎から応用まで無料で学習できます。  
応用問題の解答が知りたくなったら有料の解答・解説動画をご利用ください。  
マイペースで自立学習ができる学習サイトです。

英語・数学・理科・社会の学習項目を**動画で配信中!**

- 中学英語 動画をチェック!
- 中学数学 動画をチェック!
- 中学理科 動画をチェック!
- 中学社会 動画をチェック!
- 季節講座 動画をチェック!

無料動画はユーザー登録しなくても視聴できるって!

ユーザー登録 (無料) →  
e-CLUSの指導方法 →  
動画学習で成績があがる理由  
教科書対応表で学習範囲をチェック!  
中学英語 →

パソコンOK! スマホOK!  
タブレットOK!



学習動画イークルース

検索

