

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第1回 問1 30点 問2 50点 問3 20点



点

問1 兵庫県明石市<sup>あかし</sup>に住む友人から資料1が届いた。地図を参考にして、資料1の  にあてはまるものとして最も適当なものを、下のア～エの中から一つ選び、記号を書きなさい。 2014 福岡

## 資料1

兵庫県明石市は、日本の標準時子午線が通っています。明石市の位置は、およそ北緯34度、東経135度です。佐賀市と明石市は、緯度では1度、経度では5度離れています。だから、佐賀市の位置はおよそと表せますね。

## 地図



- ア 北緯35度，東経130度      イ 北緯35度，東経140度  
ウ 北緯33度，東経130度      エ 北緯33度，東経140度

問2 静岡県<sup>しずおか</sup>に住む友人から資料3が届いた。資料3のAに該当する県の位置を、上の地図に塗りつぶしなさい。 2014 佐賀

## 資料3

富士山が世界遺産<sup>いさん</sup>に登録されました。富士山は、私が住む静岡県とA県との県境に位置しています。A県にはリニア中央新幹線の建設も予定されており、今後さらに注目を集めそうです。

問3 国境に関して、わが国の領域に関するA、Bの文の正誤の組み合わせとして、正しいものは下のア～エのどれか。 2013 長崎

- A 領域は、領土、領海、領空から成り立っている。  
B 領海は、海岸線から200海里までの水域と定められている。

- ア A=正，B=正      イ A=正，B=誤      ウ A=誤，B=正      エ A=誤，B=誤

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

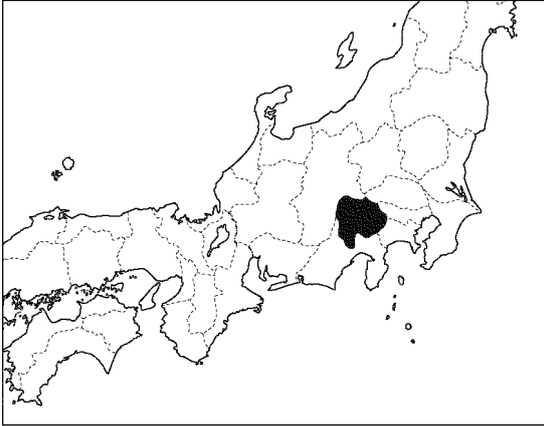
第1回

解答

問1 ウ

佐賀市は明石市より西南に位置するため、緯度と経度はともに低くなる。

問2



富士山は、静岡県と山梨県の県境に位置している。

問3 イ

海岸線から200海里までの水域は、領海ではなく経済水域。日本は、海岸線から12海里までを領海としている。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

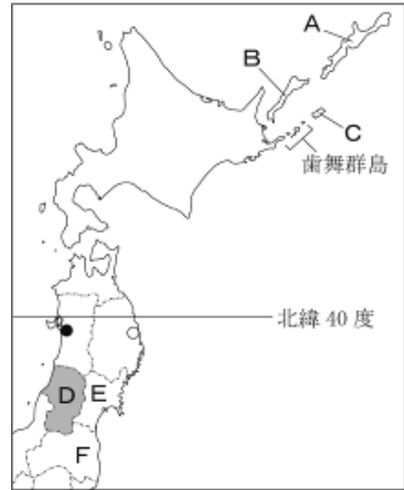
第2回 問1 30点 問2 20点×2 問3 30点



問1 地図I中のA～Cの島と歯舞群島は、北方領土である。A～Cの島の名称の組み合わせとして正しいものを、ア～カから1つ選び、符号を書きなさい。 2013 大分

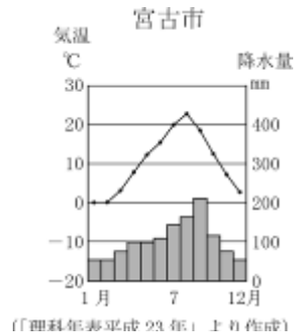
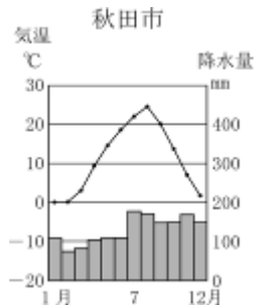
- |   |       |       |       |
|---|-------|-------|-------|
| ア | A：国後島 | B：択捉島 | C：色丹島 |
| イ | A：国後島 | B：色丹島 | C：択捉島 |
| ウ | A：色丹島 | B：国後島 | C：択捉島 |
| エ | A：色丹島 | B：択捉島 | C：国後島 |
| オ | A：択捉島 | B：国後島 | C：色丹島 |
| カ | A：択捉島 | B：色丹島 | C：国後島 |

地図I



問2 右の2つのグラフは、地図I中の北緯40度付近にある●の秋田市と○の宮古市の気温と降水量を表したものである。また、次の文は、それらのグラフから読み取れる2つの地点の気候の違いについてまとめたものである。①、②の問いに答えなさい。 2013 大分

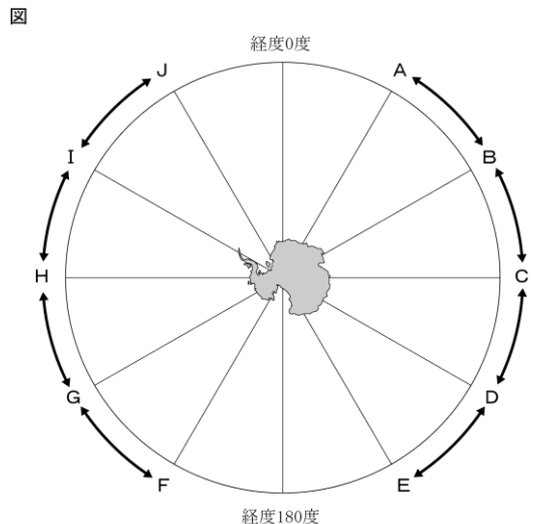
- ・月別の平均気温を比べると、夏季の気温は、寒流の影響による冷たい空気のため、( J )の方が低くなっている。
- ・月別の降水量を比べると、冬季の降水量は、季節風の影響による降雪のため、( K )の方が多くなっている。



- 文中の( J ), ( K )には、秋田市か宮古市のいずれかが当てはまる。( K )に当てはまるものを書きなさい。
- 文中の下線部について、この海流の名称を書きなさい。

問3 右の図は、南極点を中心とした南半球の地図である。ただし、南極大陸以外の陸地は描かれていない。日本の標準時子午線は、図中のAからJまでの経線のうち、どの経線とどの経線の間を通るか、正しいものを次のアからクまでの中から一つ選び、その記号を書け。 2013 国立高専

- |   |       |   |       |
|---|-------|---|-------|
| ア | AとBの間 | イ | BとCの間 |
| ウ | CとDの間 | エ | DとEの間 |
| オ | FとGの間 | カ | GとHの間 |
| キ | HとIの間 | ク | IとJの間 |



※経線は、すべて30度間隔で描かれている。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第2回

解答

問1 オ

最も北に位置するAが日本の最北端である択捉島，次に大きいBが国後島，残るCが色丹島である。

問2 ①秋田市 ②千島海流（親潮）

- ① 秋田市は日本海側，宮古市は太平洋側に位置する。グラフから，夏の気温は宮古市の方がやや低く，冬の降水量は秋田市の方が多いことがわかる。
- ② 東北地方の太平洋側の地域は，寒流の千島海流（親潮）と夏に吹くやませの影響で，夏の気温が低くなり，冷害がおこることがある。

問3 エ

南極点を中心とした地図だから，A～Eが東経，F～Jが西経で，それぞれ30度おきに経線がひかかれている。日本の標準時子午線は東経135度だから，Dの東経120度とEの東経150度の間。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

## 第3回 問1 20点×2 問2 20点×3



問1 日本の地方について、①、②の問いに答えなさい。 2013 大分

- ① 次の表は、7つの地方（北海道、東北、関東、中部、近畿、中国・四国、九州）別に、全国に占める人口、面積、漁獲量、工業生産出荷額のそれぞれの割合を示したものである。漁獲量に当てはまるものを、表中の **ア**～**エ** から1つ選び、符号を書きなさい。

表 各地方が全国に占める割合(%) (2010年)

	北海道	東北	関東	中部	近畿	中国・四国	九州
<b>ア</b>	26.6	16.2	10.2	9.0	7.5	13.6	16.9
<b>イ</b>	2.1	5.6	26.8	27.2	19.3	11.4	7.6
<b>ウ</b>	22.1	17.7	8.6	17.7	8.8	13.3	11.8
<b>エ</b>	4.3	7.3	33.3	16.9	17.8	9.0	11.4

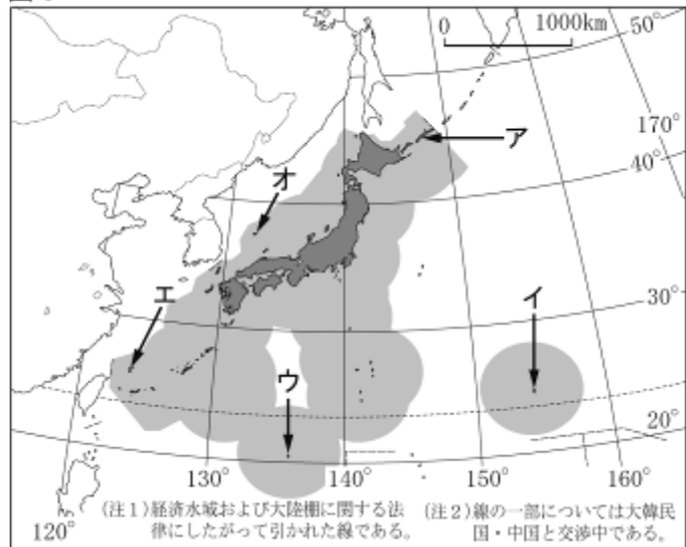
(「日本国勢図会 2011/12」他より作成)

- ② それぞれの地方についての説明として誤っているものを、**ア**～**エ**から1つ選び、符号を書きなさい。

- ア** 関東地方の東京郊外に位置する都市では、昼間人口より夜間人口の方が多いう傾向が見られる。
- イ** 中部地方の中央高地では、特色ある気候を生かし、野菜の促成栽培がさかんに行われている。
- ウ** 近畿地方の京都市や奈良市では、景観条例によって、屋外の広告物などに規制がされている。
- エ** 中国・四国地方では、本州四国連絡橋が完成し、人やもののつながりが深まっている。

問2 下線部 **c** に関連して、**図5** は日本の領域と排他的経済水域の範囲を示している。次の①～③の説明にあてはまる場所を、**図5** 中の **ア**～**オ** より それぞれ1つずつ 選び、記号で答えよ。

図5



- ① 東京都に属しているサンゴ礁の島で、かつては、満潮の時に2つの岩礁を残して水没していた。この島を守るために大工事がおこなわれた。
- ② 石垣市に属する島々で、周辺に地下資源の埋蔵が推測されている。現在、中国が領有権を主張している。
- ③ 日本固有の領土であるが、1945年にソ連に占拠され、その後ロシアに引きつがれた。日本はロシアに対してその返還を求め続けている。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第3回

解答

問1 ①ア ②イ

① 関東地方の割合が最も高く、次いで近畿地方、中部地方の順に割合が高い**エ**は人口。

中部地方の割合が最も高い**イ**は工業生産出荷額。

北海道、東北地方、中部地方が高い**ウ**は面積。

残る**ア**が漁獲量。

② **イ** 野菜の促成栽培は、暖かい気候を利用して高知平野や宮崎平野などで行われている。中央高地では夏に涼しい気候を利用して抑制栽培が行われている。

問2 ①ウ ②エ ③ア

① 東京都に属し、護岸工事がおこなわれたのは、日本の最南端にあたる**ウ**の沖ノ鳥島。

② 周辺に地下資源の埋蔵が推測され、中国が領有権を主張しているのは、**エ**の尖閣諸島。

③ 現在ロシアが占拠しているのは**ア**の北方領土。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

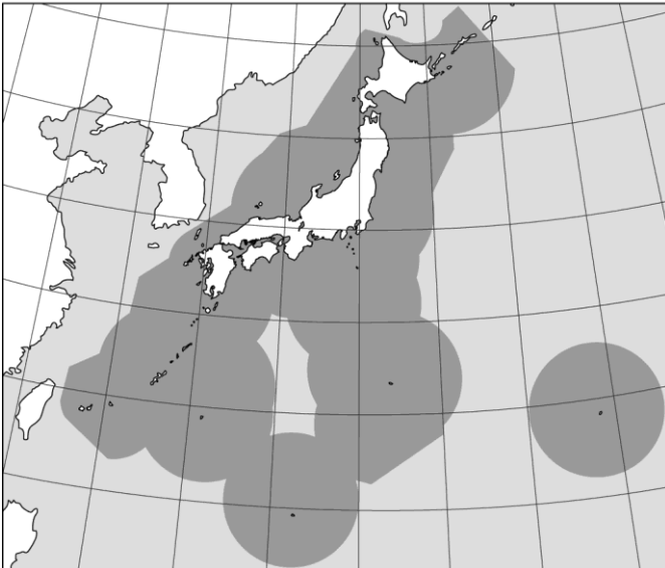
## 第4回

問1 40点 問2 20点 問3 20点 問4 20点

点

問1 下線部(b)に関連して、略地図①中の■は、日本が主張する、竹島の周辺を含む領海と経済水域（排他的経済水域）を示している。このことについて述べた文として正しいものを、次のア～エから一つ選んで記号で答えなさい。 2013 島根

略地図①



- ア 海岸線から200海里までを領海という。領海内は外国の船は自由に航行することができない。
- イ 領海のまわりの水域を経済水域という。その水域の漁業資源や鉱産資源などの権利は沿岸国にある。
- ウ 領土と領海と経済水域の上空を領空という。大気圏内の領空内は外国の飛行機は自由に飛行することができない。
- エ 経済水域の外側を公海という。略地図①中の日本の領海と経済水域でない水域はすべて公海である。

問2 兵庫県明石市には、東経135度の経線が通っています。ここから東経135度の経線上を北に進み、そのまま北極を通過すると、西経何度の経線上を南に進むことになりますか。その経度を書きなさい。2013 広島

問3 図I中のあは緯線である。あの緯度は何度か。次の1～4から一つ選び、記号で答えなさい。 2013 山口

- 1 北緯30度      2 北緯35度
- 3 北緯40度      4 北緯45度

問4 図I中に→でだまかに示した海流の名前と種類の組み合わせとして正しいものを、次の1～4から一つ選び、記号で答えなさい。

- 1 対馬海流——暖流      2013 山口
- 2 対馬海流——寒流
- 3 リマン海流——暖流
- 4 リマン海流——寒流

図I



# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

## 第4回 解答

### 問1 イ

経済水域では、漁業資源や鉱産資源の権利は沿岸国にある。ア 日本は領海を海岸線から12海里までとしている。200海里までとしているのは経済水域である。ウ 領空は、領土と領海の上空。エ 略地図①中には、中国や韓国などの領海や経済水域もある。

### 問2 西経45度

東経135度の経線が通っている $\boxed{X}$ の都市は、兵庫県の明石市。東経135度の経線上を北に進み北極を通過すると、180度差がある経線上を通ることになるので、 $135-180=-45$ より、西経45度。

### 問3 3

東北地方の秋田県や岩手県を通っていることから、北緯40度の緯線である。北緯45度の緯線は、日本の北端である択捉島を通る。

### 問4 1

赤道付近の低緯度の海から高緯度に向かって流れる海流は、暖流。日本海を流れる暖流は対馬海流である。リマン海流は、日本海を流れる寒流。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

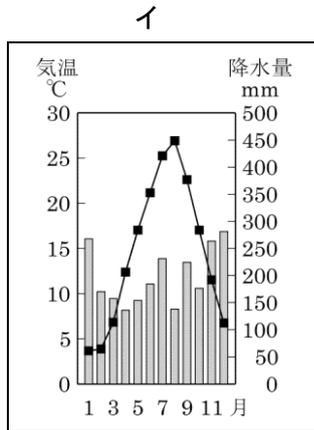
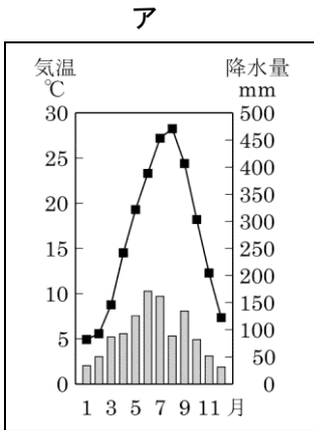
## 第5回

問1 10点×4 問2 30点 問3 30点

点

問1 次のア～エは、地図中の仙台市、金沢市、岡山市、宮崎市の雨温図を示したものである。

ア～エそれぞれの雨温図か。 2014 島根・改

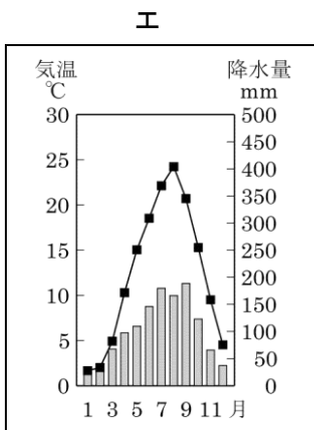
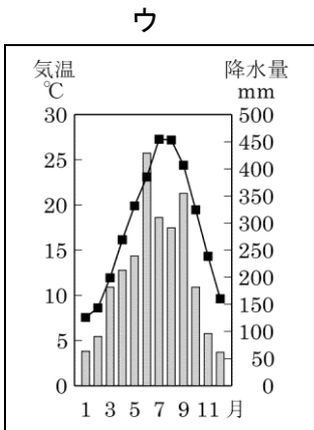


仙台市 ( )

金沢市 ( )

岡山市 ( )

宮崎市 ( )

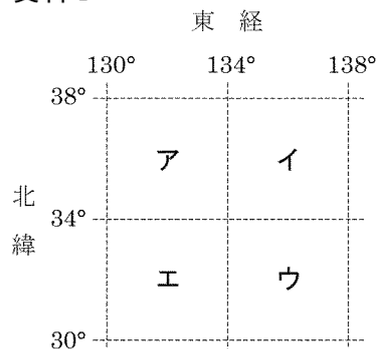


(「日本国勢図会 2013/14」より作成)

問2 中部地方には、県名と異なる都市名の県庁所在地が三つある。そのうち、最も東に位置する県庁所在地はどこか。その都市名を書け。 2013 香川

問3 資料Iは、日本の一部が位置する東経・北緯を表した図である。兵庫県が位置する範囲はどこか、資料I中のア～エから1つ選びなさい。

資料I



# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

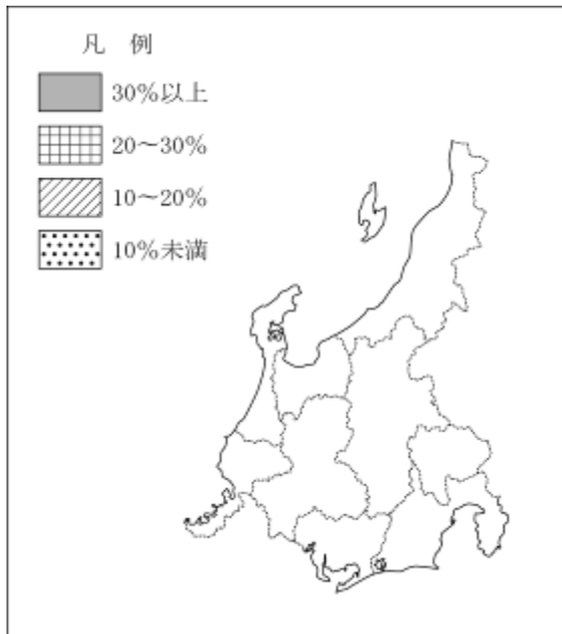
## 第5回 解答

問1 仙台市：エ 金沢市：イ 岡山市：ア 宮崎市：ウ

岡山市は瀬戸内の気候に属し、冬も温暖で年間の降水量が少ないことから、アがあてはまる。イは冬の降水量が多いことから金沢市、ウは夏の降水量が多いことから宮崎市、エは平均気温が4つの中で最も低いことから仙台市。

問2 甲府市

中部地方で県名と県庁所在地名が異なるのは、愛知県（名古屋市）、山梨県（甲府市）、石川県（金沢市）。このうち最も東に位置するのは甲府市である。



問3 イ

A県の兵庫県には、日本の標準時子午線である東経135度の経線と、中部・近畿・中国地方を通る北緯35度の緯線とが交わっている地点がある。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第6回 問1 50点 問2 30点 問3 20点 2013 三重

点

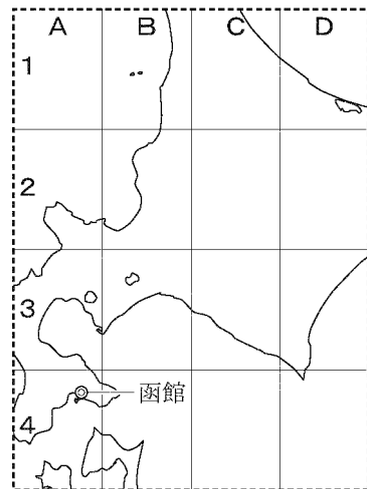
問1 略地図に示した関東地方に属する都県の数として最も適当なものはどれか、次のア～エから1つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 5都県
- イ 6都県
- ウ 7都県
- エ 8都県



問2 右の資料2は、略地図に示した北緯41°～45°，東経140°～144°の地域について、緯線と経線をそれぞれ1°（1度）ずつ区切って示したものであり、下の資料3は、函館市と旭川市の市役所の緯度と経度をそれぞれ示したものである。資料2のA～D，1～4を用いて、函館市の市役所◎の位置を『A4』と示す場合、旭川市の市役所の位置はどのように示すか、書きなさい。

資料2

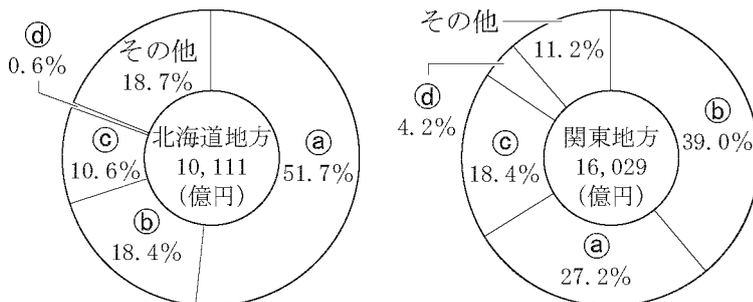


資料3

函館市……北緯 41° 46′ (41度 46分), 東経 140° 44′ (140度 44分)
旭川市……北緯 43° 46′ (43度 46分), 東経 142° 22′ (142度 22分)

問3 次の資料4は、略地図に示した北海道地方，関東地方の農業産出額の内訳であり，①～④は、米，野菜，畜産物，果実のいずれかを示したものである。このうち，①で示した農産物として最も適当なものはどれか，下のア～エから1つ選び、その記号を書きなさい。

資料4



(「データでみる県勢 2012」から作成)

- ア 米
- イ 野菜
- ウ 畜産物
- エ 果実

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

## 第6回解答

### 問1 ウ

関東地方は、東京都、神奈川県、千葉県、埼玉県、茨城県、群馬県、栃木県の7都県である。

### 問2 C2

緯度は北緯43度と44度の間だから**2**、経度は東経142度と143度の間だから**C**にあてはまる。

### 問3 ウ

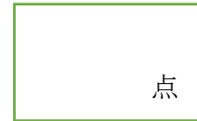
北海道の農業産出額の半分以上を占めていることから、**a**は畜産物である。**b**は野菜、**c**は米、**d**果実。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第7回 問1 完答 30点 問2 (1) 完答 10点 (2) 10点

問3 10点 問4 20点 問5 20点



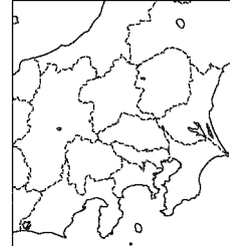
問1 富士山は2県にまたがっている。その2県のうち北側の県は何県か。その県名を書け。また、右の略地図を参考にして、次のア～オのうちから、この県が接している都道府県をすべて選び、その記号を書け。

県名 ( )

2014 奈良

- ア 長野県           イ 群馬県  
ウ 埼玉県           エ 東京都  
オ 栃木県

略地図



問2 文中の下線㊦に関し、次の(1)、(2)に答えなさい。

- (1) 表2は、長野県と隣り合っている8県を表したものです。にあてはまる県名を書きなさい。また、その県の位置を図2中のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。2014 和歌山

表2

埼玉県, 新潟県, 富山県, 山梨県,  
岐阜県, 静岡県, 愛知県,  県

図2



- (2) 日本アルプスの東側にあり、日本列島の地形を東西にわける帯状の地域を何といいますか、書きなさい。

問3 北陸地方では農家の副業から伝統的工芸品の生産が発達してきました。このように、農家の副業が盛んに行われるようになった理由を、この地方の気候との関係に着目して簡潔に書きなさい。2014 和歌山

問4 東北日本で起こりやすい、夏に気温が上がらず農作物の生育が悪くなる自然災害を何といいますか、書きなさい。2014 和歌山

問5 右の資料Ⅱは、松本市に見られる地形の模式図であり、次の文章は、春子さんがその地形についてまとめたものの一部である。文章中の  に共通して入る最も適当な語句をひらがな6字で書け。

2013 京都

資料Ⅱ



松本市には、川によって運ばれた土砂が山間部から平地に出たところにたまって、ゆるやかな傾斜地が広がる  という地形が発達しているところが見られる。一般に  は水はけが良いため、果樹園などに利用されているところがあり、松本市でもりんごなどの果樹園として利用されているところが見られる。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

## 第7回解答

問1 県名：山梨 記号：ア, ウ, エ

富士山は、山梨県と静岡県にまたがっている。2県のうち北側の山梨県は、神奈川県、東京都、埼玉県、長野県、静岡県に接している。

問2 (1) 県名：群馬県 位置：ア

(2) フォッサマグナ

- (1) 表2ではアの群馬県が抜けている。
- (2) 日本列島の地形を東西にわける帯状の地域をフォッサマグナといい、その西端は新潟県糸魚川市と静岡県静岡市を結ぶ線である。

問3 積雪量が多く、冬に農業を行うことが難しかったから。

北陸地方は日本海側の気候で、冬は雪による降水量が多い。このため、冬の間は農作業ができず、副業が行われるようになった。

問4 冷害

東北地方の太平洋側では、夏に冷たいやませが吹いて気温が上がらず、農作物の生育が悪くなる冷害が起こることがある。

問5 せんじょうち

川が山間部から平地に出たところに、川が運んだ土砂がたまってできる扇形の地形を、扇状地という。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第8回 問1完答 20点 問2完答 40点 問3完答 20点 問4完答 20点

点

問1 次の文章は、5班が「日本の国土」について調べたことをまとめたものの一部である。[A] ~

[C] に入る最も適当なものを、[A] は下の①群(ア)・(イ)から、[B] は②群(カ)・(キ)から、[C] は③群(サ)・(シ)からそれぞれ1つずつ選べ。2013 京都

日本列島は、北海道から沖縄までおよそ 3000km で、弓のようにのび、その国土面積は約 [A] km<sup>2</sup> である。細長い国土の中央に山脈がそびえるため、日本の川は、世界の大陸にある河川と比べ、一般的に [B] ，急流である。また、川が海などに流れ込む河口付近には、土砂がたまってできた [C] が広がっている。

- ①群 (ア) 38万 (イ) 380万  
②群 (カ) 長く (キ) 短く  
③群 (サ) 三角州 (シ) リアス(リアス式) 海岸

問2 京子さんの班は、関東地方にある県庁および都庁の所在地について調べた。右の資料の県①~④のうち、県庁所在地の都市名と県名が同じ県はどれか、次の(ア)~(エ)から1つ選べ。また、その県名をひらがなで書け。2014 京都

(ア) 県① (イ) 県② (ウ) 県③ (エ) 県④

( ) 県

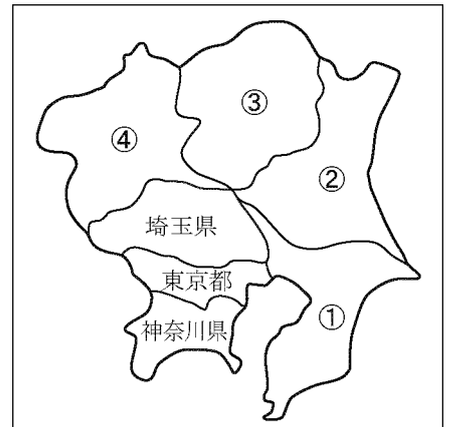


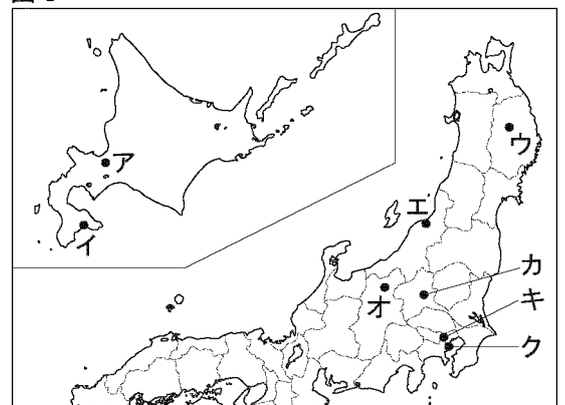
図 I

問3 [P]~[R]のカードに記されたオリンピック大会の開会式は、それぞれ、東京都新宿区、北海道札幌市、長野県長野市で行われた。右の図 I 中のア~クのうち、[P]~[R]に記されているそれぞれのオリンピック大会の開会式が行われた場所を一つずつ選び、記号を書きなさい。2013 大阪

P : 1964 年東京オリンピック ( )

Q : 1972 年札幌オリンピック ( )

R : 1998 年長野オリンピック ( )



(----- は現在の県界を示す)

問4 国連海洋法条約では、領海を定める基線から [a] 海里を超えない範囲で領海を定めることができ、また、その基線から 200 海里を超えない範囲で排他的 [b] を定めることができるとなっている。

[a] と [b] に入る語句を書きなさい。2014 大阪

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

## 第8回解答

問1 ①ア、②キ、③サ

国土が山がちで海までの距離が短い日本の川は、世界の大陸にある川と比較すると、川の長さは短く流れが急である。

問2 ア ちば(県)

①は千葉県で県庁所在地は千葉市、②は茨城県で水戸市、③は栃木県で宇都宮市、④は群馬県で前橋市。

問3 Pキ Qア R才

東京都新宿区はキ、北海道札幌市はア、長野県長野市は才である。

問4 ㉑ 12 ㉒ 経済水域

日本など多くの国では、沿岸から12海里までを領海としている。また、領海の外側で沿岸から200海里(約370km)までを(排他的)経済水域としている。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

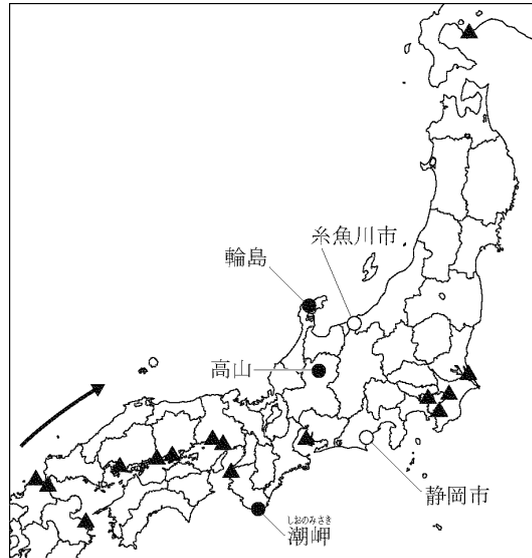
## 第9回 各20点 全て2014新潟より

点

問1 地図中の矢印は、ある海流のおおよその位置を示したものである。この海流の名称と、海水温による分類の組合せとして、最も適当なものを、次のア～エから一つ選び、その符号を書きなさい。

- ア 千島海流, 寒流    イ 千島海流, 暖流  
ウ 対馬海流, 寒流    エ 対馬海流, 暖流

問2 地図中に示した糸魚川市と静岡市について、両市を結ぶ線は、地面が大きく落ち込んだみぞ状の地形の、西の縁となっている。このみぞ状の地形を何というか。その用語を書きなさい。



問3 右の表は、気象観測地点である潮岬、高山、輪島について、それぞれの1月と8月の気温と降水量の月別平年値を示したものであり、表中のA～Cは、これらの三つの地点のいずれかである。A～Cについて述べた文として、正しいものを、次のア～エから一つ選び、その符号を書きなさい。

	気温 (°C)		降水量	
	1月	8月	1月	8月
A	-1.4	24.1	97.2	165.1
B	3.1	25.7	212.3	155.8
C	8.0	26.7	99.7	233.2

(「理科年表」平成25年版による)

- ア Aは輪島、Bは潮岬である。                      イ Aは高山、Bは輪島である。  
ウ Bは高山、Cは潮岬である。                      エ Bは輪島、Cは高山である。

問4 地図中の▲は、主な製鉄所を示したものである。これらの製鉄所は、臨海部に位置している。その理由を、「原材料」という語句を用いて書きなさい。

問5 次の表は、岩手県、埼玉県、滋賀県、三重県の、それぞれの県の人口、人口密度の推移、山地と湖沼・河川の面積、農業産出額、製造品出荷額等を示したものであり、表中のW～Zは、これらの四つの県のいずれかである。表中のXに当てはまる県を で、Yに当てはまる県を で、解答用紙の地図中に、それぞれ示しなさい。

	人口 (千人)	人口密度の推移(人/km <sup>2</sup> )		山地と湖沼・河川の面積(km <sup>2</sup> )		農業産出額 (億円)	製造品出荷額等(億円)
		1960年	2011年	山地	湖沼・河川		
W	1,847	258	320	3,704	181	1,024	97,909
X	1,314	95	86	11,021	189	2,287	21,100
Y	7,207	640	1,898	1,230	211	2,004	129,628
Z	1,414	210	352	1,949	766	532	65,939

(「データでみる県勢」2013年版による)

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

## 第9回解答

### 問1 エ

低緯度から高緯度へ向かって流れる海流は暖流。日本海を流れる暖流は対馬海流である。千島海流は、太平洋を流れる寒流。

### 問2 フォッサマグナ

日本を東西に分けるみぞ状の地形を、フォッサマグナといい、その西の端は新潟県糸魚川市と静岡県静岡市を結ぶ線となる。

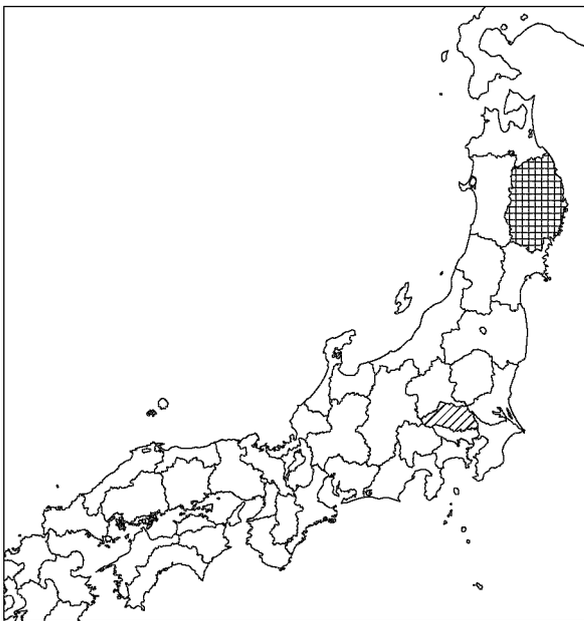
### 問3 イ

太平洋側に位置する潮岬は、夏の降水量が多い**C**。中央高地に位置する高山は、降水量が少なく1月の気温が低い**A**。日本海側に位置する輪島は、冬の降水量が多い**B**。

### 問4 (例) 重量の重い原材料の輸送には、船が利用されるため。

原材料である鉄鉱石や石炭は、大部分を輸入していることから、製鉄所は船舶での輸入に便利な臨海部につくられている。

### 問5



山地の面積が広く人口が最も少ない**X**は岩手県、人口が最も多い**Y**は埼玉県、湖沼・河川の面積が最も広い**Z**は琵琶湖がある滋賀県、残る**W**は三重県。

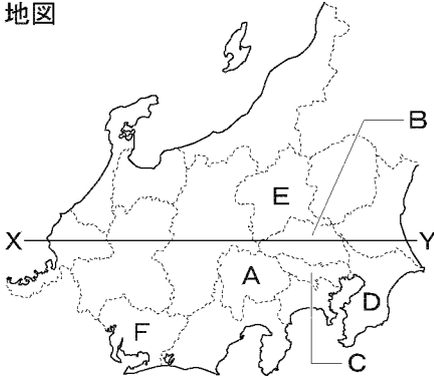
# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

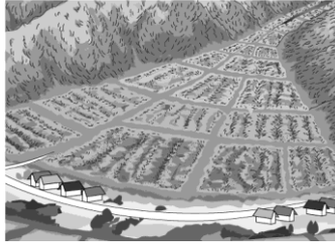
第10回 問1 40点 問2 30点 問3 15点 問4 15点

点

地図



資料1



資料2

都県	昼夜間人口比率 (%) 2010年
ア	99.6
イ	118.6
ウ	88.3

※昼夜間人口比率…

$$\frac{\text{昼間人口}}{\text{夜間人口}} \times 100$$

(「データでみる県勢 (2012)」より作成)

問1 地図中のX-Yは、北緯36度の緯線を示している。次のア～カからX-Yが通る県をすべて選び、記号を書きなさい。2013 富山

ア 神奈川県      イ 茨城県      ウ 栃木県      エ 埼玉県      オ 愛知県      カ 福井県

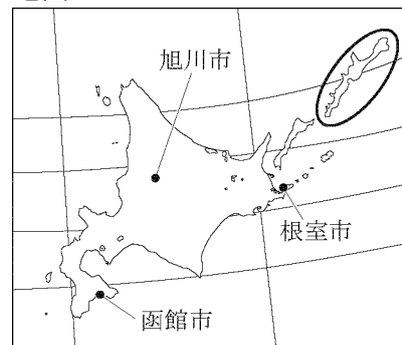
問2 資料1は、地図中のA県にみられる地形である。このように、川によって運ばれた土砂が、山地から平地へ流れる所にたまってできた地形を何というか、書きなさい。2013 富山

問3 資料2は、地図中のB、Cの都県と富山県の昼夜間人口比率を示したものである。Bにあたるものを資料2のア～ウから1つ選び、記号を書きなさい。2013 富山

問4 右の地図の○で囲まれた島の名前を書きなさい。

2014 富山

地図



# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

## 第10回解答

### 問1 イ エ カ

Xは西から、福井県、岐阜県、長野県、群馬県、埼玉県、千葉県、茨城県を通過している。

### 問2 扇状地

Aは山梨県。川が山地から平地に流れ出るところに土砂がたまってできる扇形の傾斜地を、扇状地という。

### 問3 ウ

Bは埼玉県、Cは東京都。昼夜間人口比率が100%を超えているイは、他県から通勤・通学してくる人が多い東京都、昼夜間人口比率が最も低いウは、東京都に通勤・通学している人が多い埼玉県、残るアが富山県。

### 問4 択捉島

日本の最北端の島は、北方領土の1つである択捉島である。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第11回 問1 40点 問2 20点 問3 40点



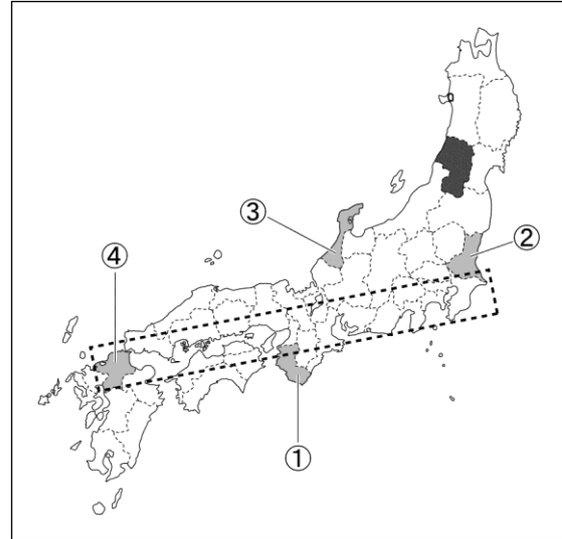
問1 下線部②について、右の図は、東京駅～新大阪駅間を結ぶ東海道新幹線の路線を示したものです。また、次のA～Dは、この区間に新幹線の駅がある都府県のうち、四つの府県の産業について、それぞれの特徴を述べたものです。A～Dを、東京駅から近い順に並べかえ、その記号を書きなさい。2015 岩手



- A わが国最大の工業地帯の中心で、特に自動車産業がさかんである。
- B 水はけの良い台地を利用した、茶やみかんの栽培がさかんである。
- C かつては「天下の台所」とよばれ、いまでも商業がさかんである。
- D 金閣や銀閣などの歴史的な建造物が見られ、観光業がさかんである。

問2 資料Ⅱは、略地図Ⅱ中の山形県と①～④の県の人口密度や製造業出荷額などについてまとめたものです。A～Eは山形県か①～④の県のいずれかです。①の県にあたるものを、A～Eから一つ選び、記号で答えなさい。また、その県名も書きなさい。2015 山形

略地図Ⅱ



資料Ⅱ (2010年)

	人口密度 (人/km <sup>2</sup> )	製造業 出荷額 (億円)	果実 産出額 (億円)	海面漁業 漁獲量 (t)
A	125	27,708	490	6,713
B	212	26,902	613	28,598
C	1,019	82,491	227	47,133
D	487	108,777	139	183,918
E	279	24,028	236	66,814

(『データでみる県勢 2013年版』から作成)

問3 略地図Ⅱの②の県庁所在地名を書きなさい。2015 山形

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

## 第11回解答

問1 B → A → D → C

Aは中京工業地帯がある愛知県，Bは茶やみかんの栽培がさかんな静岡県，Cは江戸時代に「天下の台所」とよばれた大阪府，Dは金閣や銀閣がある京都府。

問2 B 和歌山

①の和歌山県は人口密度が低く，みかんをはじめ果実の栽培がさかんであることから，Bである。Aは山形県，Cは④の福岡県，Dは②の茨城県，Eは③の石川県。

問3 水戸市

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

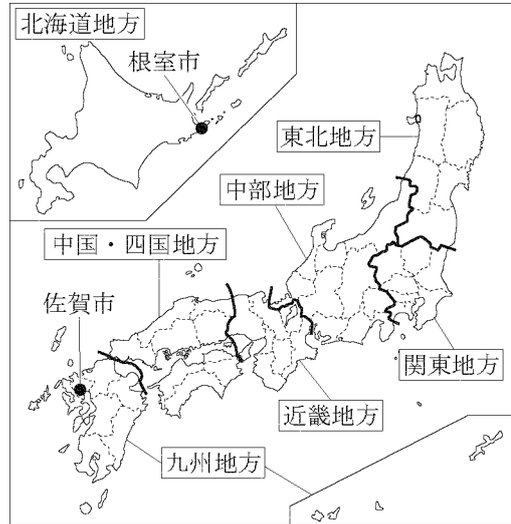
第12回 問1 30点 問2 30点 問3 40点

点

問1 資料Iは、略地図I中の佐賀市と根室市の、2014年9月28日の日の出の時刻です。佐賀市と根室市のおよその経度の組み合わせとして最も適切なものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 佐賀市 東経 120 度，根室市 東経 150 度
- イ 佐賀市 西経 150 度，根室市 西経 120 度
- ウ 佐賀市 東経 130 度，根室市 東経 145 度
- エ 佐賀市 西経 145 度，根室市 西経 130 度

略地図 I

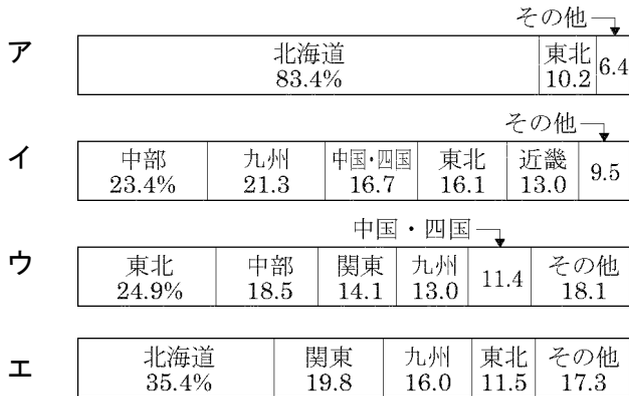


資料 I 日の出の時刻(2014 年 9 月 28 日)

佐賀市	午前6時10	根室市	午前5時11
-----	--------	-----	--------

(『理科年表 平成 26 年』から作成)

問2 次のア～エのグラフは、田，畑，樹園地，牧草地のいずれかについて、それぞれの農地全体の面積に占める、地方の割合をまとめたものです。畑にあたるものを、ア～エから一つ選び、記号で答えなさい。



(『データでみる県勢 2012 年版』から作成)  
注：グラフのデータは 2010 年のものである。

問3 七つの地方には、すべてに世界遺産があります。世界遺産とそれがあがる地方の組み合わせとして誤っているものを、次のア～オから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 富士山 関東地方
- イ 知床 北海道地方
- ウ 姫路城 近畿地方
- エ 白神山地 東北地方
- オ 屋久島 九州地方

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

## 第12回解答

### 問1 ウ

佐賀市と根室市の時差は約1時間。経度15度で1時間の時差が生じるから、両都市の経度差は約15度である。日本は東経に位置していることから、ウとわかる。

### 問2 エ

北海道が80%以上を占めるアは牧草地。次に北海道の割合が高いエが畑である。東北地方の割合が高いウは田、残るイは樹園地。

### 問3 ア

アの富士山は静岡県と山梨県にまたがっているから、中部地方である。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第13回 問1 40点 問2 各30点

点

問1 次の表は、地図1中の青森県、新潟県、静岡県、岐阜県における農業産出額、漁業生産量、工業出荷額を示したものです(2011年)。表中のⅠ～Ⅲにあてはまる県の組み合わせとして正しいものを、下のア～エの中から一つ選び、その記号を書きなさい。2015 埼玉

表

県名	農業産出額 (億円)	おもな産出物			漁業生産量 (t)	工業出荷額 (億円)
		米	野菜	果実		
岐阜県	1130	254	333	51	1749	49527
Ⅰ	2127	213	566	296	202506	150488
Ⅱ	2804	535	616	751	162983	14150
Ⅲ	2756	1604	417	85	32724	43877

(データでみる県勢 2014年版から作成)

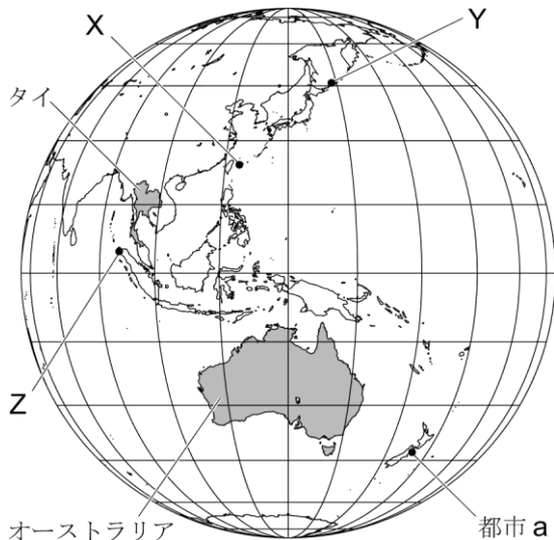
- ア Ⅰ－新潟県 Ⅱ－青森県 Ⅲ－静岡県      イ Ⅰ－静岡県 Ⅱ－青森県 Ⅲ－新潟県  
 ウ Ⅰ－青森県 Ⅱ－静岡県 Ⅲ－新潟県      エ Ⅰ－静岡県 Ⅱ－新潟県 Ⅲ－青森県

問2 日本の領土の端となっている略地図ⅠのXの島とYの島の名称を、次の1～4の中からそれぞれ一つずつ選び、その番号を書きなさい。2015 神奈川

- 1 沖ノ鳥島      2 択捉島      3 与那国島      4 南鳥島

X:                      Y:

略地図Ⅰ



# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

## 第13回 解答

### 問1 イ

米の産出額が最も多いⅢは新潟県，果実の産出額が多いⅡはりんごの生産がさかんな青森県，漁業生産量が多く工業出荷額も多いⅠは，焼津港があり東海工業地域が発達している静岡県。

### 問2 X: 3 Y: 2

Xは日本の最西端の与那国島，Yは最北端の択捉島である。沖ノ鳥島は最南端，南鳥島は最東端の島。

# 日本地理演習

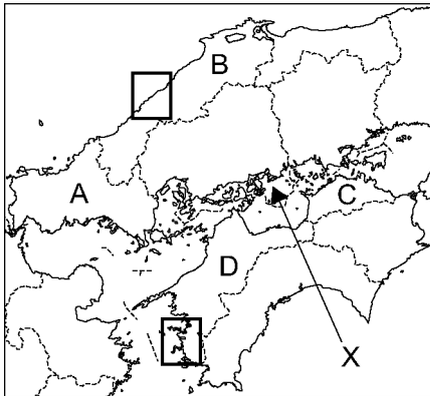
100点が取れたら切り取りましょう！

第14回 問1 40点 問2 各30点 問3 30点

点

問1 近畿地方の東側に隣接する県は3つある。その県名を書きなさい。 2015 富山

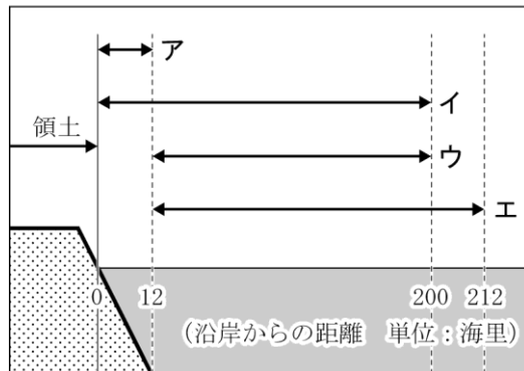
問2 日本を7地方に区分したとき、地図のA県はどの地方に含まれるか、書きなさい。 2015 石川



問3 日本の経済水域の範囲を表したものとして最も適当なものを、資料2のア～エから1つ選んで記号で書け。

資料2

2013 福井



問4 促成栽培や抑制栽培を行うときに、温室やビニールハウスなどを利用して、花や野菜などを栽培する農業を何というか、漢字6字で書け。 2015 福井

問5 「ヒートアイランド現象」とはどのような現象であるかを、解答欄の書きだしに続けて説明せよ。ただし、「周辺部」という語句を必ず用いること。 2015 福井

# 日本地理演習

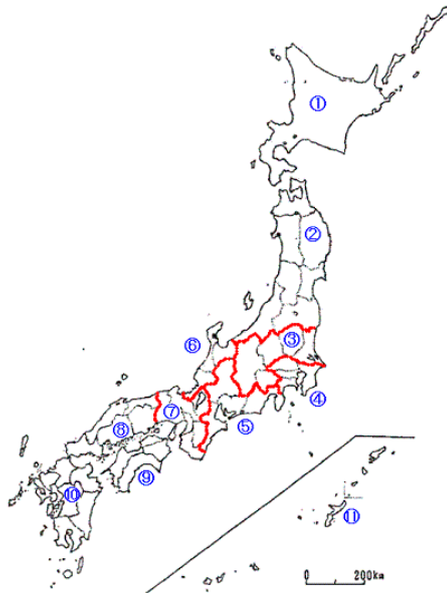
100点が取れたら切り取りましょう！

## 第14回解答

問1 福井県, 岐阜県, 愛知県

問2 中国・四国地方

A県は山口県。山口県は、中国・四国地方に含まれている。



問3 ウ

経済水域は海岸から 200 海里の、領海をのぞいた水域である。領海は海岸から 12 海里までの範囲。

問4 施設園芸農業

ビニールハウスや温室を利用して野菜や花などを栽培する農業を、施設園芸農業という。

問5 都市において、中心部の方が周辺部よりも気温が高くなる現象

ヒートアイランド現象は、地面がアスファルトやコンクリートなどでおおわれるようになり、都市化が進んだことによって、都市部の気温が周辺部の気温より高くなる現象。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第15回 問1 40点 問2 各30点 問3 30点

点
---

問1 資料1は、7地方区分の日本全国に占める面積・人口の割合と、各地方区分に占める山地の割合を示したものである。ア～エは関東，近畿，中部および北海道のいずれかが入る。近畿にあてはまるものを，ア～エから一つ選んで記号で書け。2015 福井

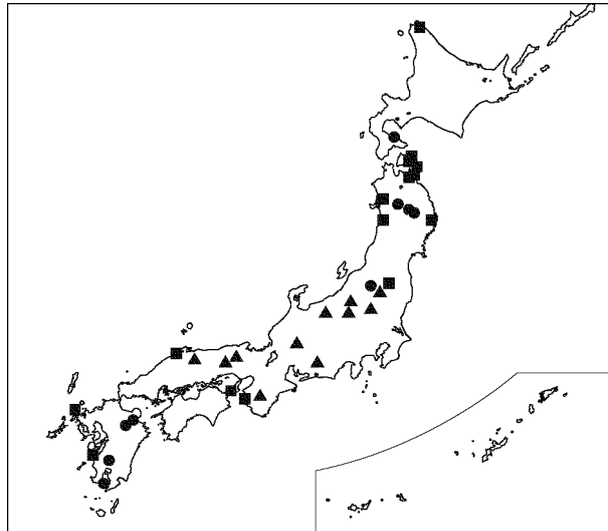
資料1

地方区分	全国に占める面積の割合 (%)	全国に占める人口の割合 (%)	各地方区分に占める山地の割合 (%)
ア	22	4	49
東北	18	7	62
イ	18	17	71
中国・四国	13	9	76
九州	12	11	63
ウ	9	18	64
エ	8	34	40

(「データで見る県勢2014」より作成)

問2 資料2は、自然の力を利用したおもな発電所（水力・風力・地熱）の分布である。最も適当な組み合わせを、次のア～カから一つ選んで記号で書け。2015 福井

資料2



(「平成22年版電気事業便覧」ほかより作成)

- |       |     |     |
|-------|-----|-----|
| ア ▲水力 | ■風力 | ●地熱 |
| イ ▲水力 | ■地熱 | ●風力 |
| ウ ▲風力 | ■水力 | ●地熱 |
| エ ▲風力 | ■地熱 | ●水力 |
| オ ▲地熱 | ■水力 | ●風力 |
| カ ▲地熱 | ■風力 | ●水力 |

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

## 第15回解答

### 問1 ウ

全国に占める人口の割合が最も高い**エ**は、関東地方。全国に占める面積の割合が最も高い**ア**は北海道。各地方区分に占める山地の割合が最も高い**イ**は中部地方。残る**ウ**が近畿地方である。

### 問2 ア

火山が多い東北地方や九州地方に集中している**●**は地熱発電，中央高地や内陸部に多い**▲**は水力発電，残る**■**が風力発電である。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第16回 問1 各20点 問2 20点 問3 20点 (完答)

点

I 近畿地方にかかわる各問いに答えなさい。2015 長野

問1 近畿地方を大きくながめた。

地図1



資料1 近畿地方の府県の統計

項目 府県	面積 (km <sup>2</sup> )	人口 (人)	製造業出荷額等 (億円)	海面漁業 生産額(億円)	重要文化財 (件)
A	5777	1840367	94554	489	189
滋賀県	4017	1414765	65396	—	870
京都府	4613	2624994	51160	37	2381
大阪府	1901	8855918	167419	38	729
B	8396	5570763	144455	367	485
C	3691	1389753	17769	—	1513
D	4726	987715	29628	129	421

(「データでみる県勢 2014 版」などより作成)

- ① 地図1のXの府県の府県庁所在地名を書きなさい。
- ② Yにみられるような小さな岬と湾が繰り返す海岸を何というか書きなさい。
- ③ 三重県と奈良県に当たるものを、資料1のA～Dからそれぞれ1つずつ選び、記号を書きなさい。

三重県：

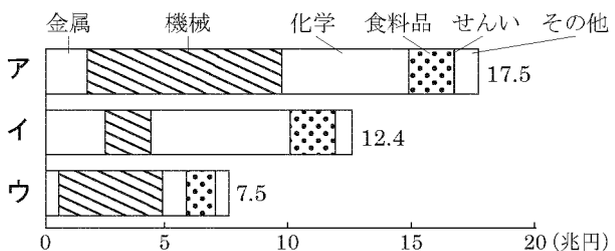
奈良県：

問2 群馬県の県庁所在地の名を、漢字で書きなさい。2015 岐阜

問3

グラフ3のア～ウは、神奈川県、群馬県、千葉県いずれかを示す。それぞれの県を示すものを、略地図3を参考にして、ア～ウから一つ選び、符号で書きなさい。2015 岐阜

グラフ3 県別の工業生産額とうちわけ(2012年)



神奈川：

群馬：

千葉：

(「日本国勢図会 2014/15 年版」より作成)

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

## 第16回解答

### 問1

#### ① 神戸市

Xは兵庫県で、県庁所在地は大阪湾に面した神戸市である。

#### ② リアス海岸

Yは志摩半島で、山地が海に沈み込んでできた出入りの多いリアス海岸が発達し、波の静かな入り江では真珠の養殖がさかんである。

#### ③ 三重県： A                      奈良県： C

Aは、海面漁業生産額が最も多いことから三重県。

Bは、人口も製造業出荷額等も大阪府に次いで多いから兵庫県。

Cは、重要文化財の件数が京都府に次いで多いから奈良県。

Dは、人口が最も少ないことから和歌山県である。

### 問2 前橋市

#### 問3 神奈川：ア                      群馬： ウ                      千葉：イ

アは工業生産額が3県中で最も多く機械の割合が高いことから、自動車組み立て工場の多い神奈川県。

イは3県中で化学の割合が最も高いことから、千葉県。

ウは化学の割合が最も低いことから、内陸に位置する群馬県。

★石油化学などの化学工業は海に面している神奈川県や千葉県でさかんである。

# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

第17回 問1 各20点 問2 20点 問3 20点 (完答)

点

問1 けんたさんは、北海道，東京都，長野県，京都府の観光地を調べ、表2を作成した。□それぞれにあてはまる都道府県の名を書きなさい。  
2015 岐阜

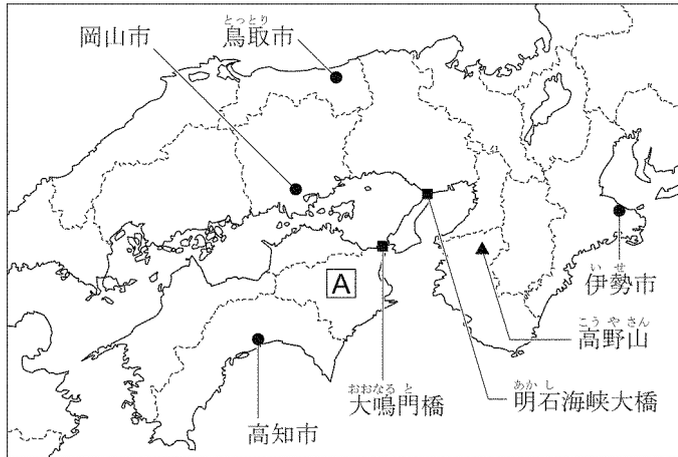
表2 都道府県別にみた観光地の特徴(2013年)

都道府県名	観光地の数		県外からの日帰りの客数(千人)	国指定の国宝・重要文化財(建造物のみ)の件数
	自然	スポーツ・レクリエーション		
A	4	104	209,487	72
B	15	72	31,121	292
C	64	99	12,830	86
D	93	253	132	25

A:                      B:                      C:                      D:                      (「観光庁資料」などより作成)

問2 地図1の高野山を含めた一帯は、世界遺産として登録されている。その登録されている名称として正しいものを、次のア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。2015 静岡

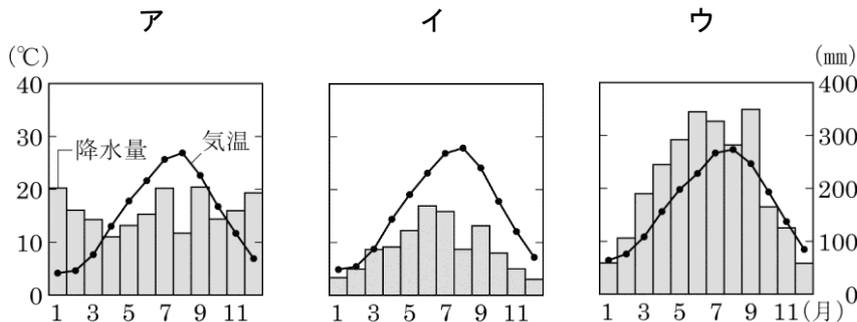
地図1



- ア 白神山地
- イ 紀伊山地の霊場と参詣道さんけいみち
- ウ 石見銀山遺跡とその文化的景観いわみ
- エ 白川郷・五箇山の合掌造り集落

問3 グラフ2のア～ウは、地図1の高知市，岡山市，鳥取市のいずれかの気温と降水量を示している。ア～ウの中から、岡山市の気温と降水量を示しているものを1つ選び、記号で答えなさい。また、そのグラフから分かる、岡山市の気候の特徴を、その特徴の原因の一つとなっている地形的条件とあわせて、簡単に書きなさい。ただし、山地という語を用いること。2015 静岡                      記号：

グラフ2 気候の特徴→



# 日本地理演習

100点が取れたら切り取りましょう！

## 第17回解答

問1 A：東京都 B：京都府 C：長野県 D：北海道

国指定の国宝・重要文化財の件数が最も多い**B**は京都府。

観光地の数が最も多く、県外からの日帰りの客数が最も少ない**D**が北海道。

自然の観光地が最も少ない**A**は東京都。

残る**C**は長野県。

問2 **イ**

高野山をふくめた一帯は、紀伊山地の霊場と参詣道として世界遺産に登録されている。**ア**は秋田県・青森県、**ウ**は島根県、**エ**は岐阜県・富山県にそれぞれある。

問3 **イ** 山地にはさまれていて、降水量が少ない。

岡山市は、冬も比較的温暖で年間の降水量が少ない瀬戸内の気候に属することから、**イ**があてはまる。**ア**は冬の降水量が多いことから日本海側の鳥取市、**ウ**は夏の降水量が多いことから太平洋側の高知市。