

試験開始の指示があるまで、この問題冊子の中を見てはいけません。

共立女子大学・共立女子短期大学  
2025年度入試 2月日程前期  
2025年2月5日(水)

## 選択科目

### 注意事項

- この問題冊子は77ページあります。

出題科目、ページ及び選択方法は、下表のとおりです。

出題科目	ページ	解答用紙	選択方法
化学	1～7	マークシート1枚	
生物	8～21	マークシート1枚	
数学	22～27	マークシート1枚	
世界史	28～45	マークシート1枚	
日本史	46～56	マークシート1枚、記述式1枚	
地理	57～77	マークシート1枚	

- 万一、落丁などがある場合は直ちに申し出ること。
- 解答用紙は記述式解答用紙とマークシート解答用紙があります。問題文の指示に従って解答すること。(科目により異なるので注意すること)
- 解答用紙には座席番号・氏名を必ず記入すること。
- 解答用紙に、正しく記入・マークされていない場合は、採点できないことがあります。
- 出願時に登録した科目を解答すること。登録以外の科目を解答した場合は無効となります。
- マークシート解答用紙の記入に当たっては、HBの鉛筆またはシャープペンシルを使用すること。
- マークシート解答用紙に記載の「記入上の注意」をよく読んでから解答すること。
- マークシート解答用紙の解答欄については、以下の(例)のようにマークしなさい。

### 〈数学以外の科目〉

例えば、**10**と表示のある間に対してもと解答する場合は、次の(例)のように、10の解答欄の**⑦**にマークしなさい。

(例)	解 答 欄
	10 <input checked="" type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input checked="" type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤ <input type="checkbox"/> ⑥ <input type="checkbox"/> ⑦ <input type="checkbox"/> ⑧ <input type="checkbox"/> ⑨ <input type="checkbox"/> ⑩

### 〈数学〉

例えば、**アイウ**と表示のある間に対して-45と解答する場合は、次の(例)のようにマークしなさい。

(例)	解 答 番 号	解 答 欄
	ア	<input checked="" type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤ <input type="checkbox"/> ⑥ <input type="checkbox"/> ⑦ <input type="checkbox"/> ⑧ <input type="checkbox"/> ⑨ <input type="checkbox"/> ⑩
	イ	<input type="checkbox"/> ① <input checked="" type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input checked="" type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤ <input type="checkbox"/> ⑥ <input type="checkbox"/> ⑦ <input type="checkbox"/> ⑧ <input type="checkbox"/> ⑨ <input type="checkbox"/> ⑩
	ウ	<input type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input checked="" type="checkbox"/> ⑤ <input type="checkbox"/> ⑥ <input type="checkbox"/> ⑦ <input type="checkbox"/> ⑧ <input type="checkbox"/> ⑨ <input type="checkbox"/> ⑩

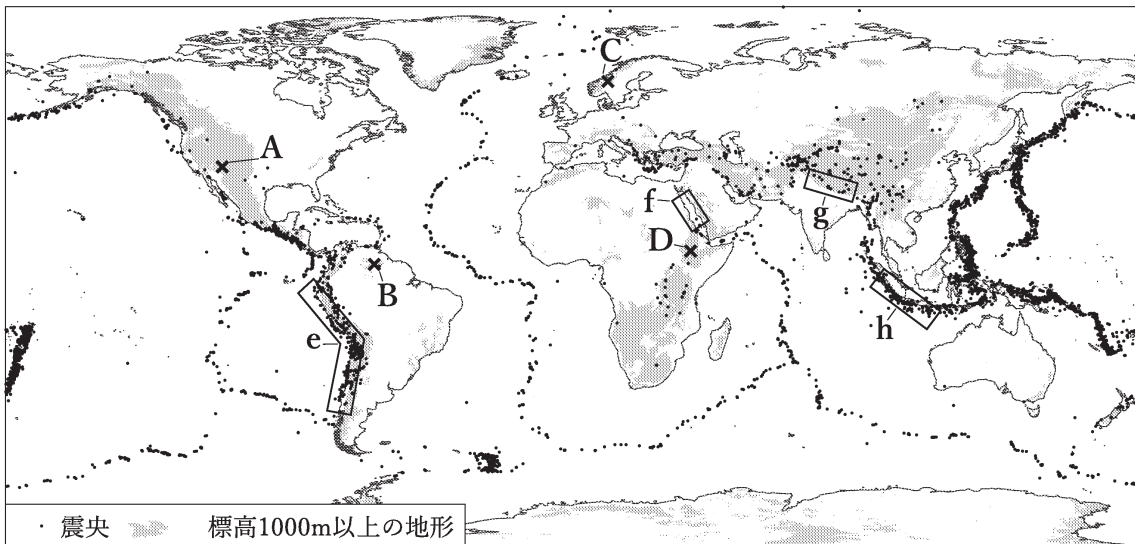
- 試験終了後、試験問題は持ち帰ること。

# 地 理

(解答番号 1 ~ 32 )

I 世界の自然環境に関する以下の問い合わせ(問1~6)に答えよ。解答は解答用紙にマークすること。

問1 次の図1は、2023年8月から2024年7月までの1年間に発生したマグニチュード4.5以上の地震(震源の深さ200km以深は除く)の震央と、標高1000メートル以上の地形の分布を示している。地震と標高の高い地形の関係についての説明として適当でないものを、後の①~⑤のうちから一つ選べ。 1



USGSなどの資料により作成。

図1

- ⑦ 大陸プレートの下に海洋プレートが沈み込む付近では、活発な地殻変動により地震が多く、大陸プレート側の地殻が押し上げられ標高が高くなっている。
- ① 古生代や先カンブリア時代の地殻変動により形成され、現在標高が高くなっている地形は、現在のプレート境界から離れているため、地殻変動のほとんどない安定地域となっており地震が少ない。
- ⑨ プレート境界の沈み込み帯付近では、一方のプレート上の地殻が隆起することで弧状列島が形成される場合があるが、そこでは活発な地殻変動を反映して標高の高い島嶼が目立つうえに地震も多い。
- ⑤ 太平洋、大西洋、インド洋の海底において2つのプレートが衝突する場所では地震が頻発し、そこには周囲の海盆に比べ標高の高い海嶺が形成される。

## 地 理

問2 図1中の標高1000メートルを超える地点A～Dにおける地形の説明として適当でないものを、次の②～⑤のうちから一つ選べ。 2

- ⑥ Aのコロラド高原は、ロッキー山脈などの地殻変動の活発な造山帯に囲まれるもの、地殻が安定している。長期の侵食により、グランドキャニオンなどの侵食地形がみられる。
- ⑦ Bのギアナ高地は、古生代以降地殻変動のほとんどない地殻が安定した地域で、長期の侵食により形成されたテーブルマウンテン群がみられる。
- ⑧ Cのスカンディナヴィア山脈は、造山運動が活発な標高3000メートルを超える急峻な山脈で、山が海岸まで迫り、沿岸にはフィヨルドがみられる。
- ⑨ Dのエチオピア高原は、平均標高2000メートルを超える台地状の高原で、アフリカ大地溝帯の一部を占める。

問3 図1中のe～hの範囲に関する地殻変動の説明として適当でないものを、次の②～⑨のうちから一つ選べ。 3

- ⑩ eでは、太平洋プレートが南アメリカプレートの下に沈み込み、大陸プレート側の境界付近が隆起してアンデス山脈が形成されている。
- ⑪ fでは、隣り合うアフリカプレートとアラビアプレートが互いに遠ざかり、境界の地溝帯に紅海が形成されている。
- ⑫ gでは、ユーラシアプレートと、インド・オーストラリアプレート上のインド半島が衝突し、ユーラシアプレート側の境界付近が隆起してヒマラヤ山脈が形成されている。
- ⑬ hでは、インド・オーストラリアプレートがユーラシアプレートの下に沈み込み、ユーラシアプレート側の境界付近が隆起して大スンダ列島が形成されている。

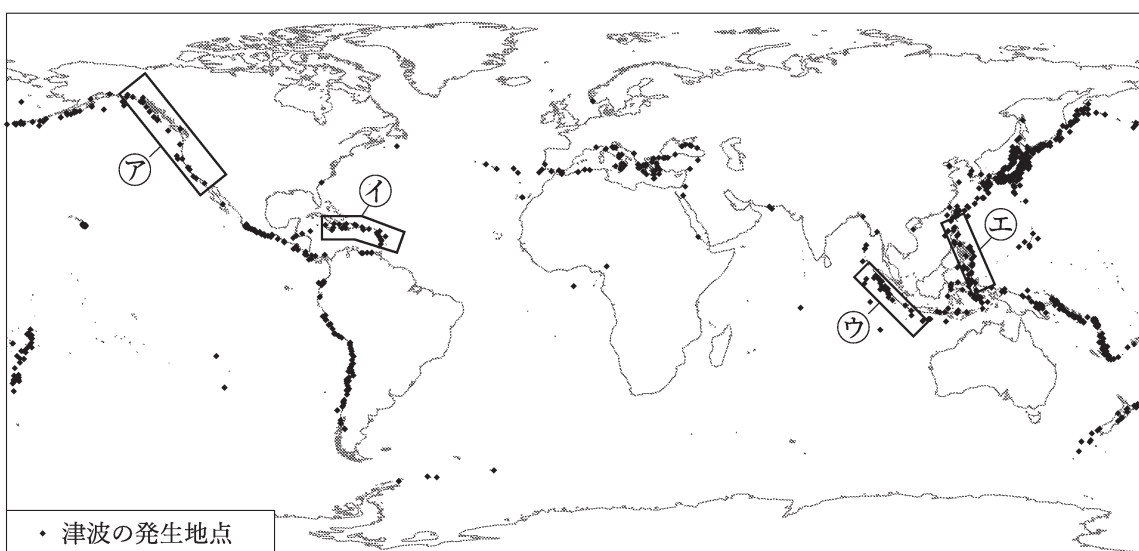
## 地 理

問 4 図 1 中の南北アメリカ大陸西岸付近では地震が頻発するが、アフリカ大陸西岸付近ではほとんど発生していない。アフリカ大陸西岸で地震が少ない理由の説明として最も適当なものを、次のⒶ～Ⓔのうちから一つ選べ。 4

- Ⓐ 大西洋側のプレートとアフリカ大陸側のプレートが同じ方向に移動しているために地震が少ない。
- Ⓑ 大西洋とアフリカ大陸の境界付近にプレート境界は存在せず、その付近の地殻は安定しているために地震が少ない。
- Ⓒ 大西洋側のプレートがアフリカ大陸側のプレートの下に浅い角度で沈み込んでいるために海溝が発達しておらず、地震が少ない。
- Ⓓ この付近で実際のところ地震は多く発生しているのだが、観測網が整備されていないために地震の観測値が欠損している。

問 5 次の図 2 は、1500 年から 2024 年 7 月までに発生した津波の発生地点分布を示している。津波の多くはプレートが沈み込む境界の海溝付近で発生する海溝型地震に起因するが、沿岸に海溝が発達していないにもかかわらず津波の多い沿岸地域がある。その場所として最も適当なものを、図 2 中のⒶ～Ⓔのうちから一つ選べ。

5



気象現象に起因するものを除く。確実に津波と認定されたものののみを記載した。

NCEI の資料により作成。

図 2

## 地 理

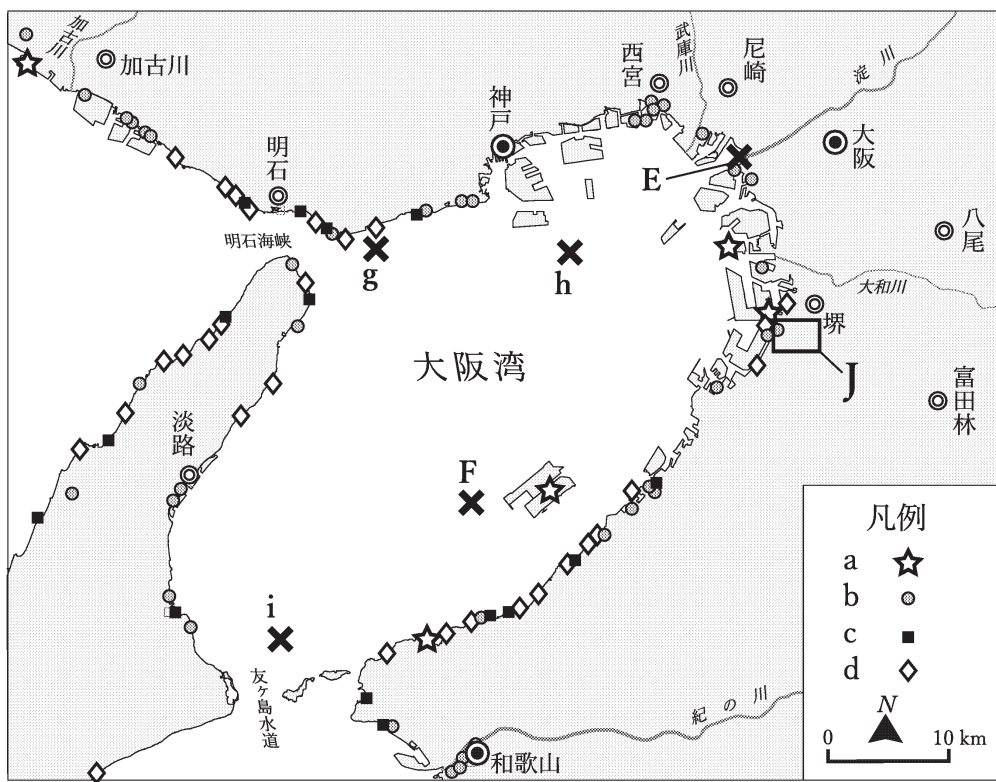
問 6 津波は海溝付近で多く発生するが、地形学的要因などから発生件数が少ない海溝がある。津波の発生件数が相対的に最も少ない海溝を、次の⑦～⑩のうちから一つ選べ。

6

- ⑦ アリューシャン海溝      ⑧ マリアナ海溝
- ⑨ ケルマデック海溝      ⑩ 千島・カムチャツカ海溝

# 地 理

II 次の図1を見て、大阪湾とその沿岸地域に関する以下の問い合わせ(問1～6)に答えよ。  
解答は解答用紙にマークすること。



国土数値情報、海洋状況表示システムなどにより作成。

図1

問1 図1中の凡例a～dは、大阪湾沿岸における次の施設の分布を示している。図1  
中の**凡例c**が示すものとして最も適当なものを、次の①～④のうちから一つ選べ。

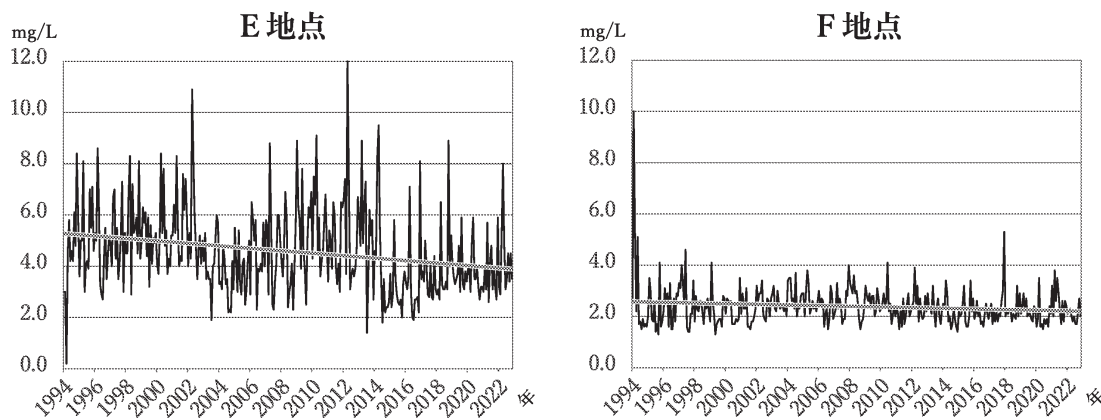
7

- ① 火力発電所      ② マリーナ      ③ 渔港      ④ 海水浴場

## 地 理

問2 次の図2は、図1中の地点E・Fにおける1ヶ月ごとのCOD\*(化学的酸素要求量、上層水域)の最近30年間の推移(1994年4月～2023年3月)を示している。図2の説明として適当でないものを、後のⒶ～Ⓔのうちから一つ選べ。 8

\*湖沼や海域などの水の汚れ(有機汚濁)を測る代表的な指標であり、この値が大きいほど水中に有機物等が多く汚濁負荷(汚濁の度合い)が大きい。



グラフ中の黒の折れ線は実測値、グレーの直線は近似直線を示す。

大阪府水質常時監視ポータルサイトの資料により作成。

図 2

- Ⓐ CODは河川の河口部よりも湾中央部のほうが低い。
- Ⓑ CODは季節により大きく変化するが、季節的变化の幅は湾中央部より河口部のほうが大きい。
- Ⓒ CODは水流によって流れるので、水流の強い河口付近よりも水流の弱い湾中央部で汚染が深刻である。
- Ⓓ 河口部・湾中央部ともにCODは経年的に低下傾向にある。

## 地 理

問3 図1中の3地点(g～i)における海水(上層)の透明度(直径30cmの白色円板を水面から識別できる限界の深さ)の順位は、人口集中地域からの距離や湾外の水流の入りやすさなどの条件により、例年ほとんど同じである。2023年8月に図1中の3地点(g～i)で実施した水質調査における海水(上層)の透明度の組み合わせとして最も適当なものを、次のⒶ～Ⓔのうちから一つ選べ。

9

地点	Ⓐ	Ⓑ	Ⓒ	Ⓓ
g	11.0 m	2.0 m	4.5 m	4.5 m
h	4.5 m	11.0 m	2.0 m	11.0 m
i	2.0 m	4.5 m	11.0 m	2.0 m

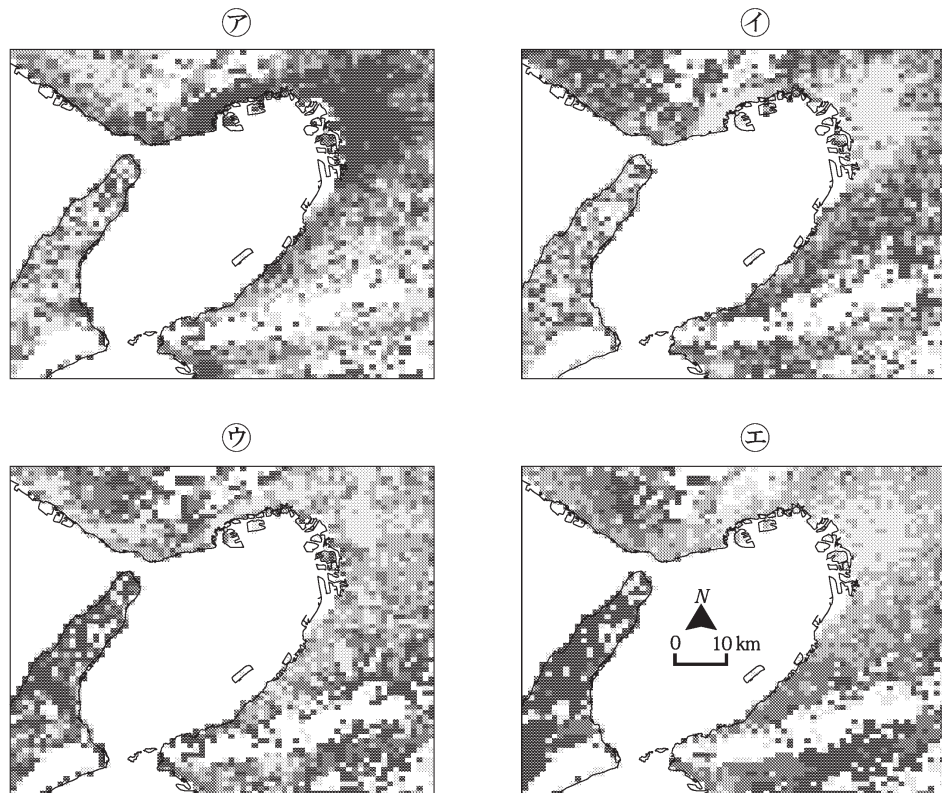
瀬戸内海総合水質測定調査による。

## 地 理

問 4 大阪湾岸に居住する人口の特徴を調べるために、令和2(2020)年国勢調査結果の1キロメートルメッシュデータを用いて、老人人口率<sup>1)</sup>、単独世帯率<sup>2)</sup>、核家族率<sup>3)</sup>、農林漁業従事世帯率<sup>4)</sup>を示す次の図3を作成した。そのうち**単独世帯率**に該当するものを、図3中のⒶ～Ⓔのうちから一つ選べ。

10

- 1) 老年人口率： 65歳以上の者が全人口に占める割合。
- 2) 単独世帯率： 世帯人員が1人の世帯が一般世帯に占める割合。
- 3) 核家族世帯率： 核家族世帯(夫婦のみ、夫婦と子供、男親と子供、あるいは女親と子供から成る世帯)が一般世帯に占める割合。
- 4) 農林漁業従業世帯率： 世帯のすべての就業者が農林漁業に従事する世帯が一般世帯に占める割合。



割合は相対的であり、高率ほど濃色、低率ほど淡色で示している。

令和2年国勢調査結果により作成。

図 3

## 地 理

問 5 次の図 4 は、図 1 中の J の範囲に相当する電子地形図 25000(原寸、一部調整、2024年7月複製)である。図 4 中の仁徳天皇陵は3つの周濠で囲まれているが、最も外側の濠の南東角から南西角を結ぶ直線部分を計測すると2.6cmであった。それをもとに周濠部分を含めた仁徳天皇陵の実際の面積を推計した場合、それに最も近いものを、後のⒶ～Ⓔのうちから一つ選べ。

11



図 4

- Ⓐ 共立女子学園神田一ツ橋キャンパス(約1.5万m<sup>2</sup>)
- Ⓑ 東京ドーム(約4.7万m<sup>2</sup>)
- Ⓒ 東京ディズニーシー(約49万m<sup>2</sup>)
- Ⓓ マザー牧場(千葉県、約250万m<sup>2</sup>)

## 地 理

問6 図4の説明として適当でないものを、次の⑦～㊂のうちから一つ選べ。 12

- ⑦ 西の沿岸地域から東に向けて標高は徐々に上昇し、ほとんどの古墳は標高10m以上の段丘中位面以上に立地する。
- ⑧ <sup>り ちゅう</sup>履中天皇陵の最高地点の標高は、仁徳天皇陵の最高地点とほぼ等しく、40メートルを超える。
- ⑨ 仁徳天皇陵を取り囲む3つの周濠の一番外側の南側で道路と接する部分にみられる地図記号は「防波堤等」であり、海岸、河川、湖岸など岸をコンクリートなどで補強した護岸を意味する。
- ⑩ 百済川の上野芝向ヶ丘町一丁目から北条町一丁目にかけての付近は天井川であり、古くから住民の生活やたら製鉄のために上流の山林の木を伐採して燃料に使った関西ではよくみられる。

## 地 理

III 次の文章を読み、人口に関する以下の問い合わせ(問1～10)に答えよ。解答は解答用紙にマークすること。

世界には70億を超える人々が生活しているが、人口分布は偏っている。例えば、米を主食とするモンスーンアジアは高い人口支持力を背景に人口密度が高い。大陸別・国別<sup>(B)</sup>の人口と面積の分布も異なっている。大陸別・国別の人口と面積の分布も異なっている。世界の人口は、17世紀ごろまでは極めてゆっくりと増加してきたが、18世紀になると人口増加の勢いが強まり、20世紀後半のアジア、アフリカ、ラテンアメリカ諸国では人口爆発とよばれるほどの急激な人口増加が起こった。各地の人口増加率には地域差があり、現在では総じて発展途上国では人口増加率が高いのに対し、先進国では低く、日本や東ヨーロッパ諸国のように人口が減少している国もある。

人口増加には、出生数と死亡数の差によって生じる自然増加のほかに、人口移動によって生じる社会増加がある。人口移動には、同一国内で移動する国内人口移動と、国境<sup>(A)</sup>を越えて移動する国際人口移動があるが、人口の自然増減に加えて、こうした社会増減によって国や都市の人口年齢構成に変化が生じることもある。国内人口移動としては、農村から都市への人口移動が多くの国において広く観察される。人々は、進学や就職、利便性のよさなど、都市の持つ魅力や機会を求めて移り住む。その結果、都市においては交通の混雑や大気汚染といった過密による問題が、農村においては人口が著しく減少する過疎による問題が、それぞれ発生している。国際人口移動は、移動手段の発達<sup>(C)</sup>によってかつてないほど活発となっているが、歴史的に古くからみられる現象でもある。例えば19世紀には、ヨーロッパから南北アメリカやオセアニアへ、中国から東南アジアへ多くの人々が移動した。20世紀後半以降の移民の多くは、仕事を求めて移動した人々とその家族である。移民労働者の出身国は、人口増加が著しく、十分な所得を得られる仕事が限られる発展途上国であることが多い。

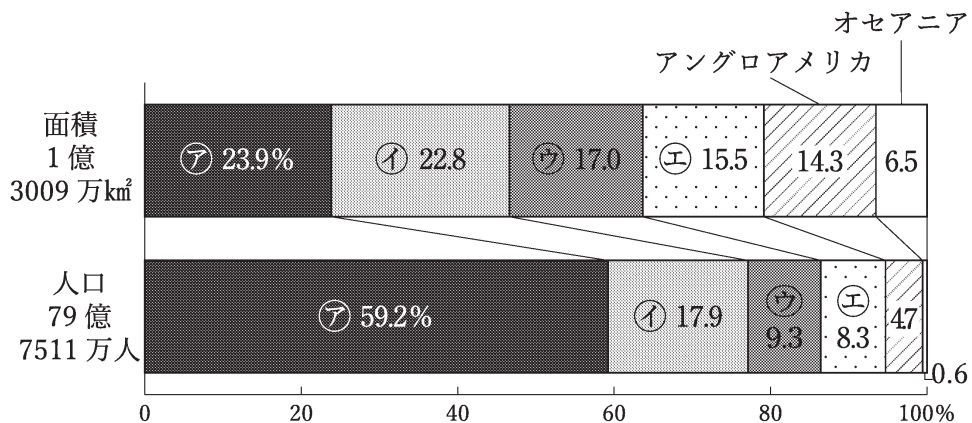
問1 下線部①について、モンスーンアジアに含まれない国を、次の⑦～⑩のうちから一つ選べ。 13

- ⑦ アフガニスタン    ⑧ インド    ⑨ タイ    ⑩ ラオス

## 地 理

問 2 下線部⑥について、次の図1は、アジア、アフリカ、オセアニア、アングロアメリカ（アメリカ合衆国およびカナダ）、ヨーロッパ（ロシアを含む）、ラテンアメリカの地域別の全世界に対する割合を面積および人口（2022年）について表したグラフである。このうちヨーロッパに該当するものを、図1中の⑦～⑩のうちから一つ選べ。

14



UN Demographic Yearbook 2022により作成。

図 1

問 3 下線部⑥について、2022年の国別人口が最も多い5か国に含まれる国として適当でないものを、次の⑦～⑩のうちから一つ選べ。

15

- ⑦ アメリカ合衆国      ⑧ インド      ⑨ インドネシア      ⑩ ロシア

問 4 下線部⑨について、15～49歳までの女性の年齢別出生率を合計した数値を合計特殊出生率とよび、子ども世代の人口が親世代の人口と同じ規模となるためにはこの合計特殊出生率が2.1程度であることが求められるといわれている。2022年の日本の合計特殊出生率に最も近い値を、次の⑦～⑩のうちから一つ選べ。

16

- ⑦ 1.0      ⑧ 1.2      ⑨ 1.5      ⑩ 1.7

## 地 理

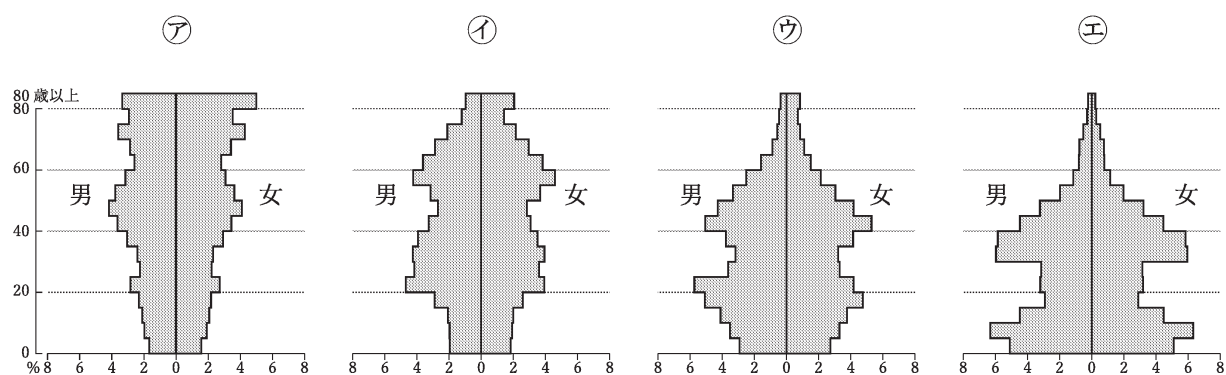
問 5 下線部④について、日本の人口減少や高齢化は産業や社会全体に大きな影響を及ぼすことから、少子化対策によって出生率を回復させることが求められている。少子化対策の一つに労働環境の改善が挙げられるが、日本の労働環境の課題について述べた説明として適当でないものを、次の⑦～⑩のうちから一つ選べ。

17

- ⑦ 日本の女性は子育てを行うために一度退職する人が多く、近年、20代～40代の女性の労働力率が低下する傾向が以前に比べさらに強まっている。
- ⑧ 会社などで働く有償労働時間を男女で比較すると、多くの国で男性が長くなっているが、日本ではその傾向が特に強い。
- ⑨ 一般に家事・育児関連時間は、男性が短く、女性が長いが、日本は他国に比べてその差が大きい。
- ⑩ 仕事に追われて心身の疲労から健康を害してしまう人がいたり、仕事と子育てや老親の介護との両立に悩む人がいたりする。

問 6 下線部④について、東京都の多摩市は、1970年代に入居が開始された多摩ニュータウンを抱え、人口の年齢構成が大きく変化してきた。次の図2は多摩市の人口ピラミッド(1980, 1990, 2005, 2020年のいずれかに該当)である。**1980年**に該当するものとして最も適当なものを、図2中の⑦～⑩のうちから一つ選べ。

18



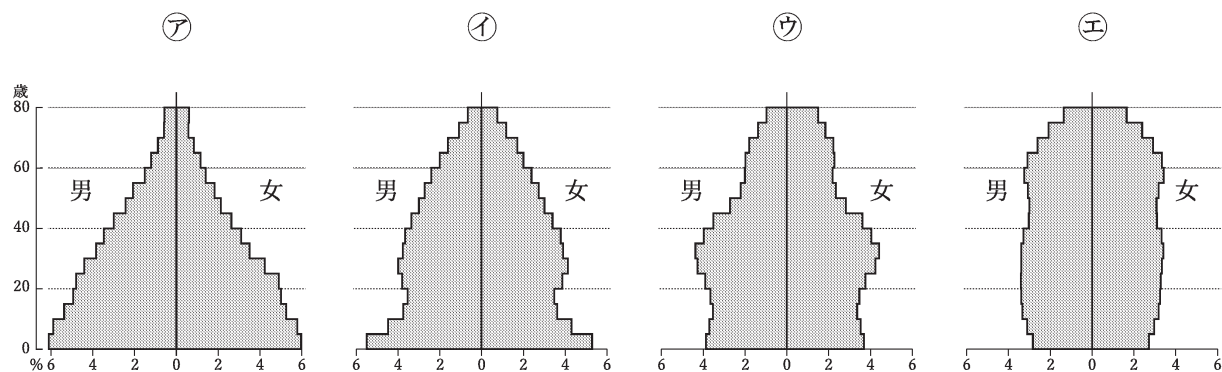
国勢調査結果により作成。

図 2

## 地 理

問 7 下線部⑦について、アメリカ合衆国の人囗の年齢構成は歴史的に大きく変化し、最近の年齢構成には経済活動の活発さや移民の受け入れも反映されている。次の図3はアメリカ合衆国の人囗ピラミッド(1900, 1950, 1990, 2020年のいずれかに該当)である。2020年に該当するものとして最も適当なものを図3中の⑦～⑩のうちから一つ選べ。

19



80歳以上人口を除く。

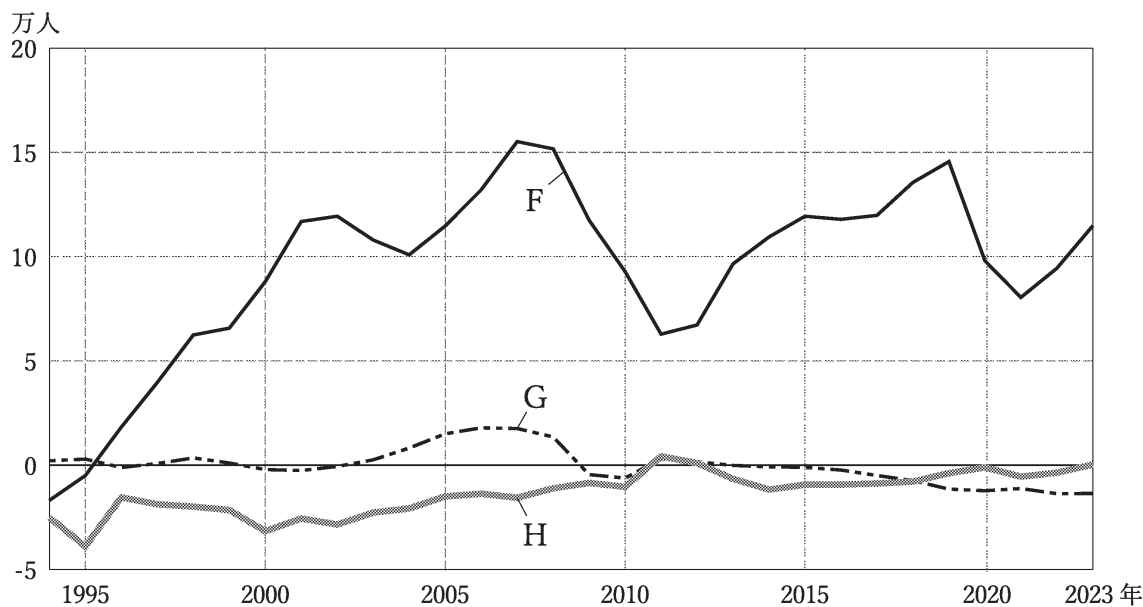
US Census Bureau の資料により作成。

図 3

## 地 理

問8 下線部⑦について、日本国内の人口移動は都市に集中する傾向が強い。次の図4は、三大都市圏(東京圏、名古屋圏、大阪圏)の転入超過数の最近30年間(1994～2023年)の推移を示している。図4中のF～Hの正しい組み合わせを、後の①～⑦のうちから一つ選べ。

20



東京圏：東京都、神奈川県、埼玉県、千葉県

名古屋圏：愛知県、岐阜県、三重県

大阪圏：大阪府、兵庫県、京都府、奈良県

住民移動台帳人口移動報告により、日本人移動者について作成。

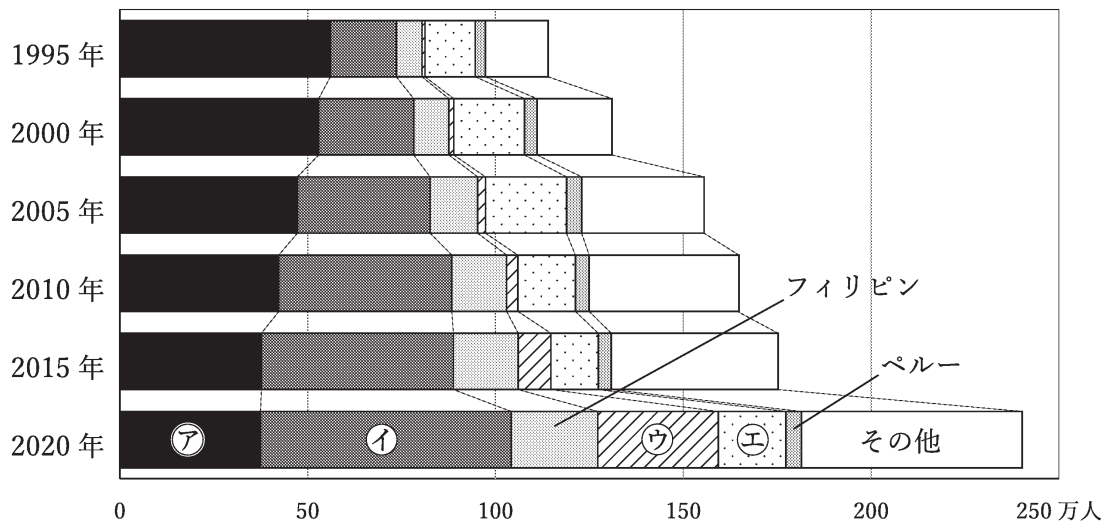
図 4

	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
F	東京圏	東京圏	名古屋圏	名古屋圏	大阪圏	大阪圏	大阪圏
G	名古屋圏	大阪圏	東京圏	大阪圏	東京圏	名古屋圏	名古屋圏
H	大阪圏	名古屋圏	大阪圏	東京圏	名古屋圏	名古屋圏	東京圏

## 地 理

問9 下線部④について、次の図5は日本に在住する国籍別外国人数の推移(1995～2020年)を示しており、図5中のⒶ～Ⓔは、韓国・朝鮮、中国・台湾、ブラジル、ベトナムのいずれかに該当する。ブラジルに該当するものを、図5中のⒶ～Ⓔのうちから一つ選べ。

21



国勢調査結果により作成。

図5

問10 下線部④について、人種や宗教、国籍などの違いや政治的理由による迫害、戦争および内戦などから逃れるために国境を越えた移動を強いられる難民も増加している。難民の権利の保護・支援を目的とする国連機関として最も適当なものを、次のⒶ～Ⓔのうちから一つ選べ。

22

- Ⓐ UNCTAD Ⓑ UNESCO Ⓒ UNHCR Ⓓ UNICEF

## 地 理

IV 次の文章を読み、東南アジアに関する以下の問い(問1～10)に答えよ。解答は解答用紙にマークすること。

東南アジアの大部分は熱帯に属する。特にマレー半島からフィリピン、大スンダ列島に至る島嶼部には主に熱帯モンスーン気候と 1 が広がる。大陸部と 小スンダ列島<sup>(a)</sup> の東部は、2 の影響を受けやすく、主に 3 が広く分布する。

大陸部では、エーヤワディー川、チャオプラヤ川、メコン川などの大河が沖積平野を形成する。その気候や土壤の特質性から現在では世界有数の稻作地帯<sup>(c)</sup>として米の生産が盛んにおこなわれていることで知られている。仏教が広く信仰される一方<sup>(d)</sup>、山地の少数民族ではアニミズムに基づく民間信仰も根強い。

一方、島嶼部は多数の火山島が連なっており、世界有数の地震地帯<sup>(e)</sup>として知られている。宗教においてはイスラームやカトリックを信仰している人が多く、インドネシア<sup>(f)</sup>では国民の9割がイスラームを信仰している。近年は先進国の自然原料志向を背景に、アブラヤシを使ったパーム油の生産が拡大しているが、その農園開発は生物多様性の喪失など環境問題に繋がると国際的な議論の的となっている。

このように地理的・文化的条件が多様な東南アジアでは近年、政治・経済の両面で加盟国間の協力関係を強めている。第二次世界大戦後に旧宗主国から政治的独立を遂げた東南アジア諸国<sup>(g)</sup>は域内の連携を強化することを目的に1967年にASEAN(東南アジア諸国連合)<sup>(h)</sup>を結成した。特に2015年のASEAN経済共同体発足後、さらなる経済成長<sup>(i)</sup>が期待されている。

問1 空欄 1 ~ 3 に入る語句の正しい組み合わせを、次の⑦～⑩のうちから一つ選べ。 23

	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
1	熱帯雨林気候	熱帯雨林気候	熱帯雨林気候	サバナ気候	サバナ気候	サバナ気候
2	モンスーン	熱帯収束帶	貿易風	モンスーン	熱帯収束帶	貿易風
3	サバナ気候	サバナ気候	サバナ気候	熱帯雨林気候	熱帯雨林気候	熱帯雨林気候

# 地 理

問 2 下線部ⓐについて、図1中に示した境界J～Mのうち、大スンダ列島と小スンダ列島の境界に該当するものを、後のⒶ～Ⓔのうちから一つ選べ。 24

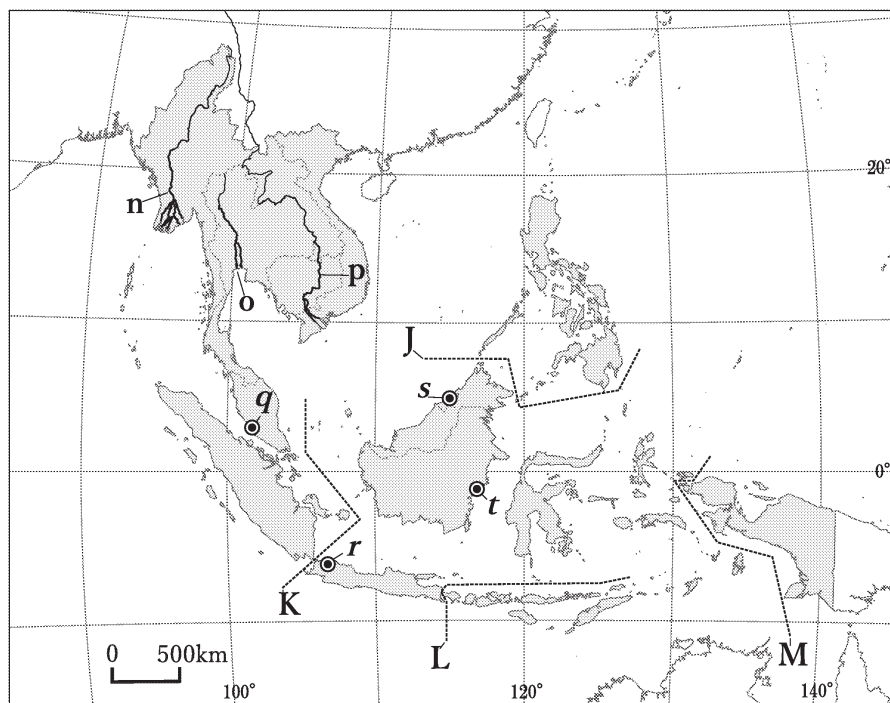


図 1

Ⓐ J

Ⓑ K

Ⓒ L

Ⓓ M

問 3 下線部ⓑの3つの河川について、図1中の河川n～pの正しい組み合わせを、次のⒶ～Ⓕのうちから一つ選べ。 25

	Ⓐ	Ⓑ	Ⓒ	Ⓓ	Ⓔ	Ⓕ
n	エーヤワディー川	エーヤワディー川	チャオプラヤ川	チャオプラヤ川	メコン川	メコン川
o	チャオプラヤ川	メコン川	エーヤワディー川	メコン川	エーヤワディー川	チャオプラヤ川
p	メコン川	チャオプラヤ川	メコン川	エーヤワディー川	チャオプラヤ川	エーヤワディー川

## 地 理

問 4 下線部④について、東南アジアの稻作農業についての説明として適当でないものを、次の⑦～⑨のうちから一つ選べ。 26

- ⑦ 東南アジアで稻作がおこなわれるようになったのは大航海時代以降であり、それ以前の住民の主食はタロイもなどの根菜類であった。
- ⑧ 米の生産は大陸部の大河川下流のデルタ地帯で特に盛んであるが、ジャワ島やバリ島、ルソン島などでは、傾斜地を階段状の耕地にした棚田でも米が生産されている。
- ⑨ 人口の急拡大による食糧の供給不足を背景に、1960年代から高収量品種の導入や化学肥料を使った稻作などを広める「緑の革命」が開始され、地域全体で米の収量は急増した。
- ⑩ 米の多くは自国での消費に向けられるが、タイやベトナムでは輸出も盛んで、世界有数の米の輸出国となっている。

問 5 下線部④について、アジアにおける宗教の特徴の説明として正しいものを、次の⑦～⑨のうちから一つ選べ。 27

- ⑦ ベトナムの中部から北部にかけて上座部仏教が信仰されており、多くの寺院が存在する。
- ⑧ 大乗佛教は、インドを起源とし東南アジアに伝わった後に、中国、朝鮮半島を経て日本に伝來した。
- ⑨ フィリピン北部のルソン島では、ムスリム(イスラム教徒)が多く居住していることから、分離独立運動が盛んである。
- ⑩ 2002年に独立を果たした東ティモールは、長い間ポルトガルの影響を強く受けたために、国民の多数がカトリックを信仰している。

## 地 理

問 6 下線部⑥について、東南アジアで発生した自然災害の説明として適当でないものを、次の⑦～⑨のうちから一つ選べ。 28

- ⑦ 1991年に発生したフィリピンのルソン島にあるピナトゥボ山の噴火は、成層圏に二酸化硫黄と硫酸エアロゾルが広がったことにより全球で平均気温が約0.4°C低下した。
- ⑧ 2004年、M9.1と推定されるスマトラ沖地震では、地震による大津波が太平洋沿岸を中心に襲い、死者・行方不明者30万人以上の被害をもたらした。
- ⑨ 1815年に発生したインドネシアのタンボラ山の噴火は、北ヨーロッパや北美に「夏のない年」と呼ばれる冷夏をもたらした。
- ⑩ 2008年5月にミャンマーに上陸したサイクロンは、大雨、洪水、暴風による被害をもたらし、ミャンマーを中心に死者・行方不明者は15万人以上に達した。

問 7 下線部⑥について、現在インドネシアでは新首都への移転が進められている。図1中に示したq～tの4都市のうち、インドネシアの新首都に該当するものを、次の⑦～⑨のうちから一つ選べ。 29

- ⑦ q      ⑧ r      ⑨ s      ⑩ t

問 8 下線部⑥について、東南アジア4か国における旧宗主国と現在の公用語の組み合わせとして適当でないものを、次の⑦～⑨のうちから一つ選べ。 30

	⑦	⑧	⑨	⑩
国	インドネシア	シンガポール	フィリピン	ベトナム
旧宗主国	オランダ	イギリス	アメリカ合衆国	フランス
公用語	インドネシア語	英語、マレー語、中国語、タミル語	フィリピノ語、英語	ベトナム語、フランス語

## 地 理

問9 下線部⑥について、 ASEAN(東南アジア諸国連合)についての説明として正しいものを、次の⑦～⑩の選択肢のうちから一つ選べ。 31

- ⑦ EU(欧州連合)と比べて、 ASEAN は域内全体の面積は小さいものの、域内全体の人口・経済規模は上回っている。
- ⑧ ASEAN は1967年、インドネシア・マレーシア・フィリピン・シンガポール・タイの5か国によって結成された。
- ⑨ 1993年の AFTA (ASEAN 自由貿易協定)の締結によって域内関税の50%以上が撤廃され、2015年の ASEAN 経済共同体の発足によって域内関税の完全撤廃が実現された。
- ⑩ 日本は現在 ASEAN との貿易を強化しており、日本からの輸出品目としては機械などの重工業品、 ASEAN からの輸入品目としては繊維製品などの軽工業品が主力である。

問10 下線部①に関連して、東南アジア各国の工業化についての説明として適当でないものを、次の⑦～⑩のうちから一つ選べ。 32

- ⑦ マレーシアでは1980年に日本や韓国などの経済発展をモデルとして工業化を目指す「ルックイースト」政策が打ち出され、外国直接投資による企業進出などが奨励された。
- ⑧ 天然資源を持たないシンガポールは情報通信技術や再生医療・クローン研究などのバイオメディカル分野など先進性のある産業振興に近年力を入れている。
- ⑨ タイは1980年代以降輸出志向工業化政策を推進し、現在では中小の地方都市でも工業団地の建設が進むなど、工業従事者数が増加している。
- ⑩ ミャンマーでは、石油・天然ガスの輸出や、安価な労働力を背景とした資本集約型産業の発展が近年急速に進んでいる。