

地理 B

1

次の図1を見て、日本の自然環境と文化に関する下記の設問に答えよ。

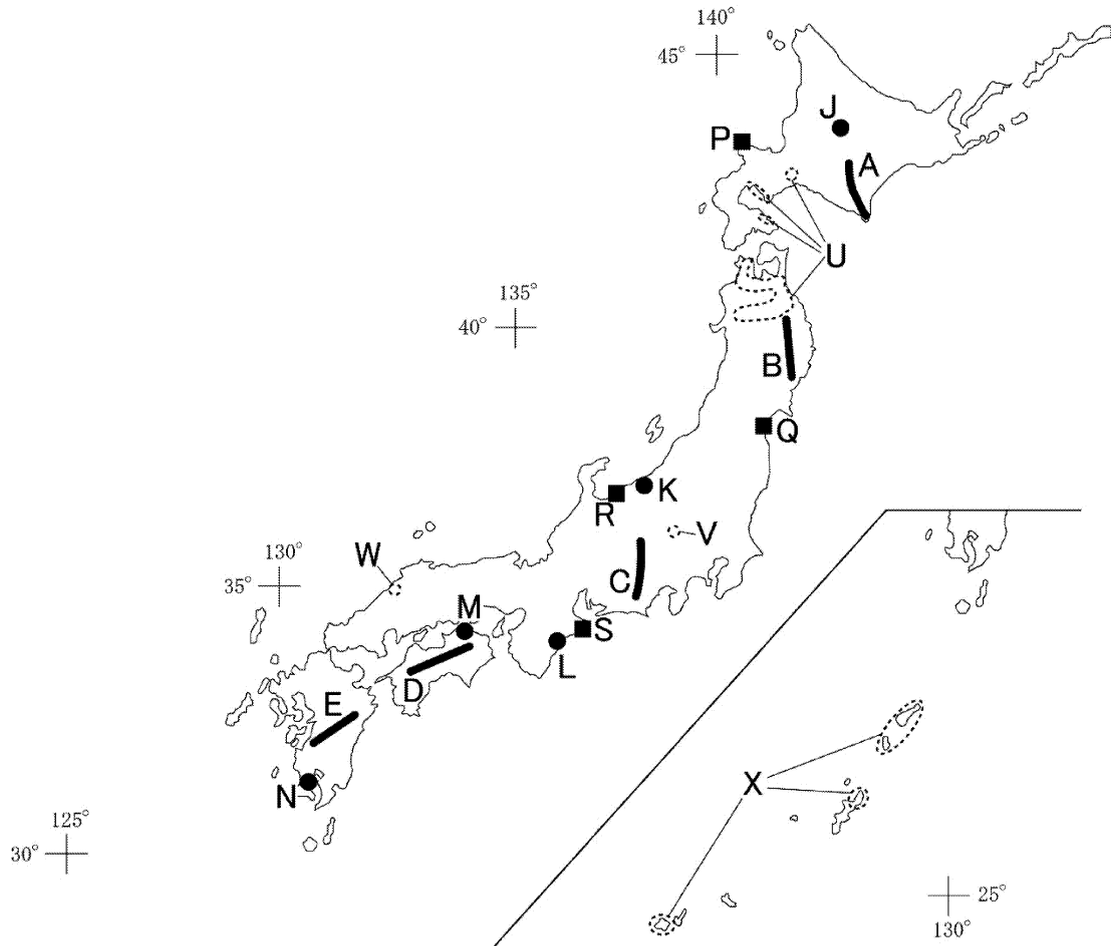
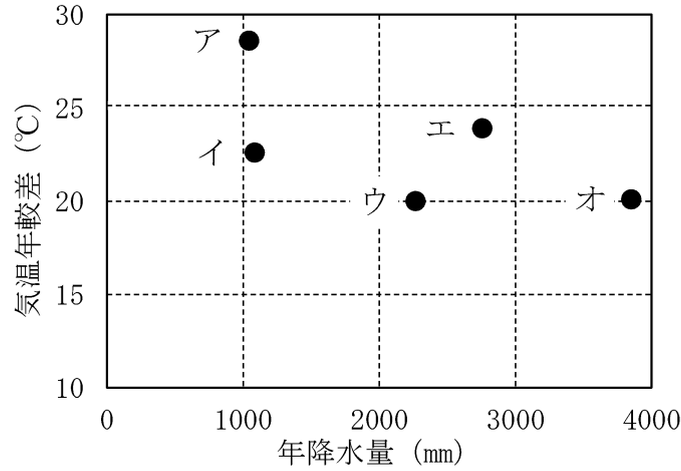


図1

問1 次の1～5の文は、図1中のA～Eで示した山脈・山地（高地）を説明したものである。これらの文のうち正しいものを2つ選び、番号で答えよ。ただし順番は問わない。

1. A山脈は、平均標高が2500mを超え、山頂付近にはカール地形がみられる。
2. B山地（高地）は、隆起準平原の山地であり、酪農と畜産に比重を置いた開発がなされている。
3. C山脈は、フォッサマグナと中央構造線に区切られ、山脈中には活火山が存在する。
4. D山地は、中央構造線の北側に位置し、外帯の山地に属する。
5. E山地は、降雨に恵まれ電源地帯を成すが、2020年7月豪雨の際には山地内の河川の氾濫により中流部の盆地を中心に大きな被害が出た。

問2 次の図2中のア～オは、図1中のJ～Nのいずれかの地点における気温年較差と年降水量を示したものである。J～Nの地点に該当するものを、ア～オの中からそれぞれ一つずつ選び、記号で答えよ。



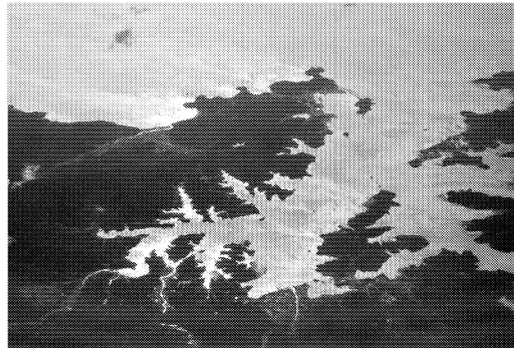
出典：『理科年表 2019年』

図2

問3 次の写真1中のカ～ケは、図1中のP～Sのいずれかの海岸付近の景観を撮影したものである。これらの海岸付近の写真として適当なものを、カ～ケの中からそれぞれ一つずつ選び、記号で答えよ。



カ



キ



ク



ケ

写真1

地

問4 沖積平野は、河川の運搬・堆積作用により形成される。次の1～8の沖積平野とその形成に関する河川の組合せのうち、**適当でないもの**を3つ選び、番号で答えよ。ただし順番は問わない。

- | | |
|-------------|-------------|
| 1. 釧路平野－釧路川 | 2. 仙台平野－北上川 |
| 3. 秋田平野－最上川 | 4. 関東平野－利根川 |
| 5. 濃尾平野－信濃川 | 6. 大阪平野－淀川 |
| 7. 徳島平野－吉野川 | 8. 熊本平野－球磨川 |

問5 次の1～4の文は、図1中のU～Xの破線で示した範囲に含まれる世界遺産のいずれかについて説明したものである。これらの世界遺産の説明として適当なものを、1～4の中からそれぞれ一つずつ選び、番号で答えよ。

1. 貴重な固有種が根付く生物多様性が評価された。
2. 人類史上まれな農耕前の定住生活と、1万年以上続いた独自の複雑な精神文化が評価された。
3. 世界の絹産業の発展と絹消費の大衆化がもたらされたことが評価された。
4. 戦国時代から江戸時代まで銀を産出した日本最大の銀山跡とその周辺の文化遺産が評価された。

2 下の図1（2万5千分の1地形図「敦賀」の一部、原寸、一部改変）をみて、次の文章を読み、設問に答えよ。

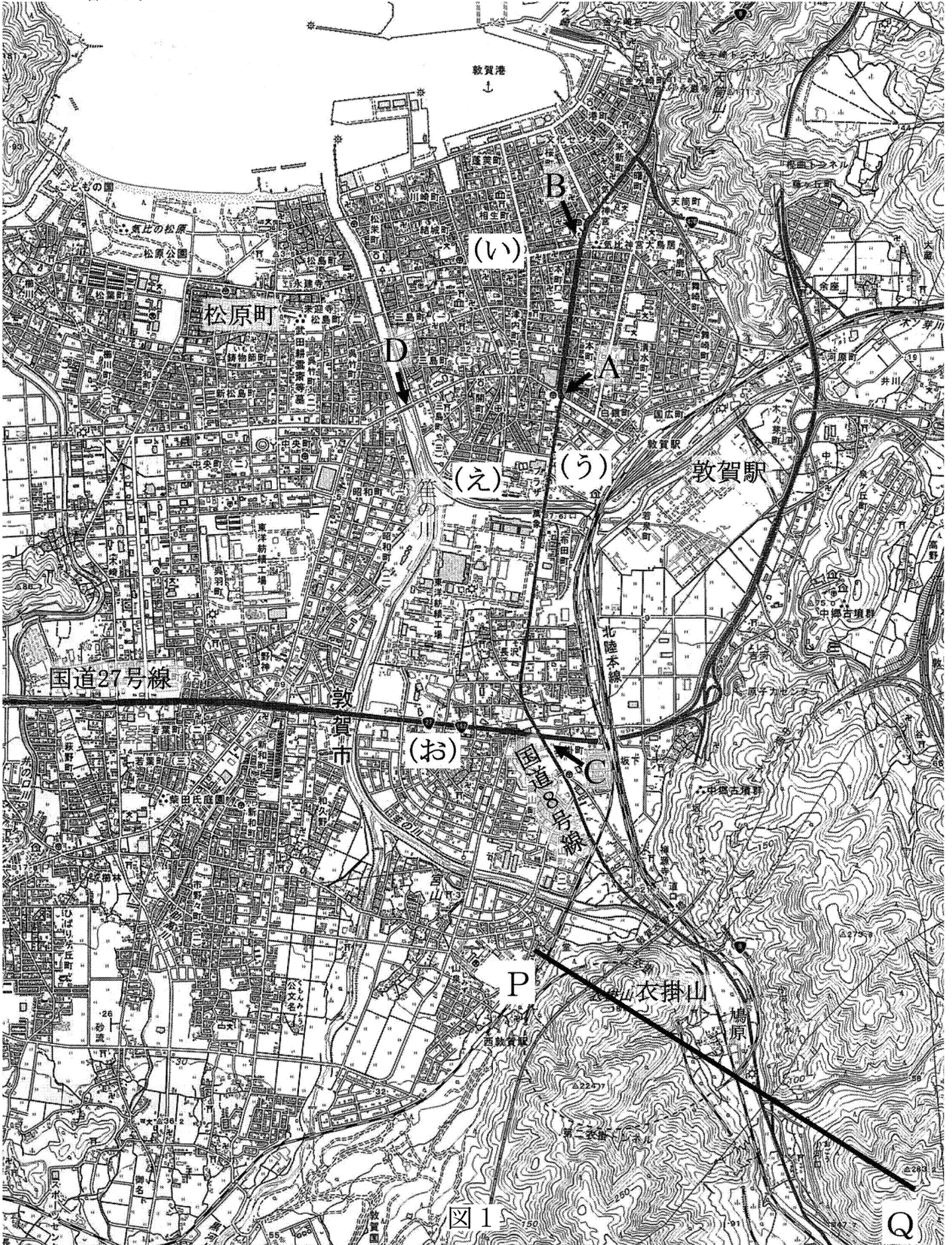


図1

Q

地

地図は特定の目的をもって作成される（ア）と、地表の事象を出来るだけ網羅的に取り上げた（イ）に大別できる。わが国で広範に用いられてきた（イ）には、地形図がある。国土地理院が発行する地形図のうち、日本全土をカバーするものとしては、（ウ）分の1、（エ）分の1の2種類がある。（ウ）分の1地形図4枚に対して（エ）分の1地形図1枚が対応する。（ウ）分の1地形図では、主曲線が（オ）mの間隔で描かれる。

福井県敦賀市は、三方を山に囲まれ、海に面した都市で、古くから交易の拠点であった。また、現在の敦賀市の玄関口といえる JR 敦賀駅は、北陸本線と小浜線の結節点として重要な役割を果たしてきた。関西地方と北陸地方を結ぶ特急列車がほぼすべて停車するなど、遠方からの利用客も多い。現在の人口は約65,000人で、近年は減少傾向が続いている。

敦賀駅から北西方向に駅前通りが伸び、駅から約500mのA地点で国道8号線と交わる。そこで右折してB地点まで進むと、この付近では都市の発達過程で（あ）が形成されたことがうかがえる。ここから西方の松原町方面へ進むと、広葉樹林が広がる松原公園につく。

一方、A地点を左折し、国道8号線を南方に1kmほど進むと進行方向右手には工場が広がる。その左手には鉄道施設があり、さらにその東方の一般国道との間には（か）が広がっている。国道8号線をさらに南進すると鳩原（はつはら）に至るが、ここでは、鉄道路線が、国道と、もう一方の鉄道路線をまたいでいる。衣掛山には、円を描くように鉄道路線が走っているが、「ループ線」と呼ばれる上り勾配を緩和する工夫である。

また、国道8号線とC地点で交差するのは、国道27号線である。C地点から市街地方面にほぼまっすぐ西進していることから、バイパス道路であることが分かり、交通量も多い。沿道では、自動車利用に適した市街地形成が進んでいるが、都市中心部の空洞化問題を引き起こしているとも考えられる。

図1によると敦賀駅から駅前通りを直進し、道なりに約1.5km進むとD地点で笙の川（しょうのかわ）を渡るが、橋からは進行方向左手に工場を見ることができる。D地点からさらに西進すると、市役所があり、同じ区画には（き）が立地している。市役所付近から1kmあまり南西の方角には、小高い山があり、その北東斜面には寺社がある。

また、地図や地名からは敦賀市の発展経過を推測できる。おおよそ北側のエリアから南方に向けて市街地が広がったと考えられる。

問1 文章中の（ア）～（キ）にあてはまる語句や数字を答えよ。ただし、同じ記号には同じ語句や数字が入る。

問2 文章中の下線部①に関して、図1中のPとQを結ぶ直線沿いの断面図としてもっとも適当なものを、図2中の(A)～(D)から一つ選び、記号で答えよ。

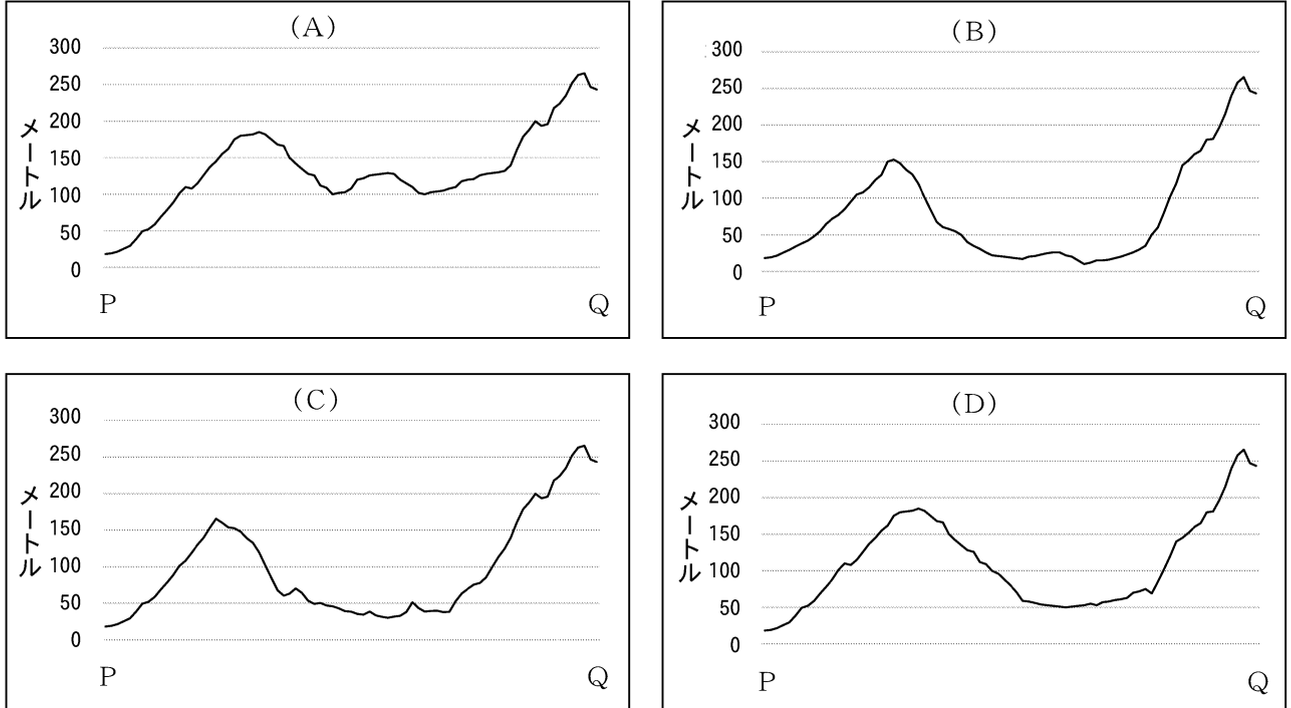


図2

問3 文章中の(あ)にあてはまるものを、下の1～4から一つ選び、番号で答えよ。

1. 連接都市
2. C.B.D.
3. 副都心
4. 門前町

問4 文章中の下線部②～⑤の説明のうち、**適当ではないもの**を一つ選び、番号で答えよ。

問5 文章中の下線部⑥に関し、図1中の(い)～(お)地点の町名として適当な組み合わせを下の1～6から一つ選び、番号で答えよ。

1. (い) 神楽町 (う) 鉄輪町 (え) 東洋町 (お) 古田刈
2. (い) 古田刈 (う) 鉄輪町 (え) 神楽町 (お) 東洋町
3. (い) 鉄輪町 (う) 神楽町 (え) 東洋町 (お) 古田刈
4. (い) 鉄輪町 (う) 古田刈 (え) 神楽町 (お) 東洋町
5. (い) 東洋町 (う) 神楽町 (え) 古田刈 (お) 鉄輪町
6. (い) 古田刈 (う) 東洋町 (え) 神楽町 (お) 鉄輪町

地

問6 以下の図3は、敦賀市街地を中心としたコンビニエンスストア・ガソリンスタンド・全国展開する大手ファストフード店・ビジネスホテルのおおよその分布を示したものである。これらは地図中のそれぞれの記号のうちどれに該当するか、以下の1～4からそれぞれ一つずつ選び番号で答えよ。

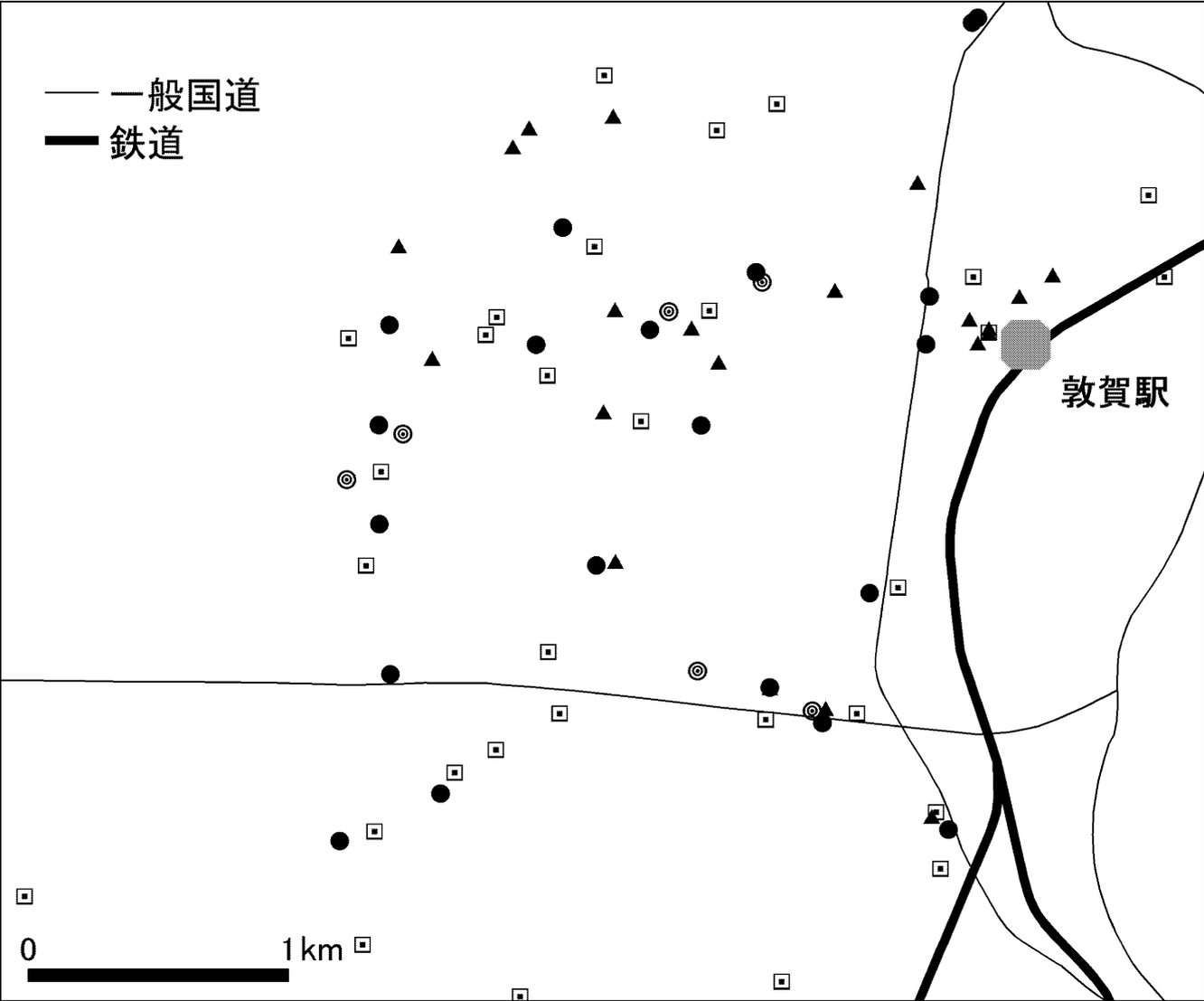


図3

1. ● 2. □ 3. ⊙ 4. ▲

3 次の工業に関する文章を読み、以下の設問に答えよ。

工業は、農産物や鉱産物などの原材料を加工して、新しい価値を加え、有用な製品を作る。地形や気候、交通の利便性や労働力の確保のしやすさなど、工業の立地に影響する条件を立地条件という。また、輸送費のように場所によって変動し、立地の決定に直接作用するものを（ア）という。（イ）は、原材料や製品の輸送費に着目して、輸送費が最小になる場所を求め、原料地指向、消費地指向といった立地法則を導き出した。さらには、輸送費よりも労働費が立地場所を変位させる可能性を論じた。

日本を除くアジア諸国・地域は、工業の発達が遅れていたが、第二次世界大戦後は各国・地域とも工業化に向けて動き始めた。当初は、外国から輸入していた繊維や雑貨などの消費財を、国内で生産する（ウ）型の工業化が目指された。1960年代からは、国内資源の加工度を高めて輸出したり、輸出向けの部品生産などを行ったりする（エ）型の工業化が始まった。

そして、1970年代以降、アジア NIEs とよばれる国々と地域で工業化が進んだ。さらに、アジア NIEs に続いて、ASEAN 諸国でも工業化が進んでいる。また、近年では、BRICS とよばれる国々の工業化が目ざされている。経済成長が続けば、近い将来には重要な市場になると予測されている。

問1 下線部①に関して、生産活動によって生み出される新しい価値のことを何というか。漢字4文字で答えよ。

問2 （ア）にあてはまる語句を漢字4文字で答えよ。

問3 （イ）にあてはまる経済学者は誰か。以下の1～5から一つ選び、番号で答えよ。

1. マルクス 2. マルサス 3. ケネー 4. ウェーバー 5. マーシャル

問4 下線部②に関して、原料地指向の製品として、**適切ではないもの**を、以下の1～4から一つ選び、番号で答えよ。

1. セメント 2. バター 3. ビール 4. 製紙・パルプ

問5 文中の（ウ）、（エ）にあてはまる語句をそれぞれ漢字4文字で答えよ。

問6 下線部③に関して、(1)、(2)の問いに答えよ。

- (1) アジア NIEs の4つの国名や地域名を答えよ。ただし、順番は問わない。
- (2) アジア NIEs の工業化の特徴として**適切ではないもの**を以下の1～4から一つ選び、番号で答えよ。
1. 政策的に、産業育成と輸出拡大に取り組んだ。
2. 比較的豊富で安価な労働力を利用した。
3. 当初から国内市場の大きさを利用した。
4. 外国から資本と技術を導入した。

地

問7 下線部④に関して、ASEANの説明として**適切ではないもの**を以下の1～4から一つ選び、番号で答えよ。

1. 東南アジア諸国の経済を開発し、域内の平和・安定を目指す組織である。
2. 1999年にカンボジアが加盟したことにより、加盟国は10か国となった。
3. シェンゲン協定によって、協定国間の国境における出入国審査が廃止された。
4. AFTAの設立を決定し、加盟国相互間の関税を引き下げ、ASEAN域内の貿易の拡大と投資を促進している。

問8 下線部⑤に関して、以下の表はBRICSの各データを示したものである。表中の(A)～(E)にあてはまる国名を答えよ。

表 BRICSの人口、面積、人口密度、1人当たり国民総所得、国内総生産成長率

	人口 (2020年)	面積	人口密度	1人当たり 国民総所得 (2018年)	国内総生産 成長率 (2019年)
	(100万人)	(万km ²)	(人/km ²)	(ドル)	(%)
(A)	1,380.0	328.7	420	2,010	4.2
(B)	1,439.3	960.0	150	9,620	6.1
(C)	145.9	1,709.8	9	10,250	1.3
(D)	59.3	122.1	49	5,750	0.2
(E)	212.6	851.6	25	9,080	1.1

出典：『データブック オブ・ザ・ワールド2021』

4

日本に暮らす外国人に関する次の文章を読み、下記の設問に答えよ。

日本には、多くの外国人が暮らしている。2019年の在留外国人数は過去最多の293万人であった。

第二次世界大戦の終戦前から日本に居住する朝鮮半島や台湾の出身者、そしてその子孫が、現在も30万人程度日本に暮らしている。日本では、これらの人たちを除き、単純労働のための外国人の居住を公式には認めていないが、1980年代には、労働力不足から、外国人労働者が多く来日するようになった。1990年には、入管法（出入国管理及び難民認定法）が改定され、（ア）世までの日系人の日本での就労と家族の受け入れを始めると、戦前、または戦後に海外に移民した日系人の子孫が仕事を求めて来日した。1908年以降、多くの日本人が移住し、現在最も多くの日系人が居住する（イ）からも多く来日している。家族とともに滞在する人も増え、日本語を母語としない子どもたちの教育が問題になった。2008年には世界的な金融危機による経済状況の悪化を受け、多くの日系人が仕事を失う事態になり、滞在者数は減少に転じた。2017年には、職業的技能を学ぶ外国人を受け入れるための（ウ）制度が見直されて、外国人の受け入れが拡大した。研修という名目であるが、実際には、労働者として低賃金労働に従事し、その待遇が問題となっている。近年、看護、介護分野の人手不足を補うために、経済連携協定を結んだフィリピン、インドネシア、ベトナムから看護師や介護福祉士の候補者を受け入れているが、日本語の習得を条件としていることもあり、国家試験に合格して働き続ける人は少ない。

北海道でも、食料品製造業を中心に、（ウ）制度によって来日した外国人労働者が2019年の時点で1万人以上働いていた。

問1 文章中の（ア）～（ウ）にあてはまる語句や数字をそれぞれ答えよ。ただし、同じ記号には同じ語句や数字が入る。

問2 下線部①について、アルファベットで略称を答えよ。

問3 （イ）にあてはまる国の公用語を答えよ。

問4 2019年末の在留外国人が最も多い国と、海外在留邦人が最も多い外国はどこか、次の1～6からそれぞれ一つずつ選び、番号で答えよ。

- | | | |
|------------|------------|---------|
| 1. アメリカ合衆国 | 2. オーストラリア | 3. 中国 |
| 4. 韓国 | 5. フィリピン | 6. ベトナム |

地

問5 次の表は、2019年の在留外国人が多い都道府県の上位5位までを示したものである。表中の（あ）と（い）にあてはまる都道府県名をそれぞれ答えよ。

表

	都道府県名	在留外国人（人）
1位	東京都	593,458
2位	（あ）	281,153
3位	大阪府	255,894
4位	（い）	235,233
5位	埼玉県	196,043

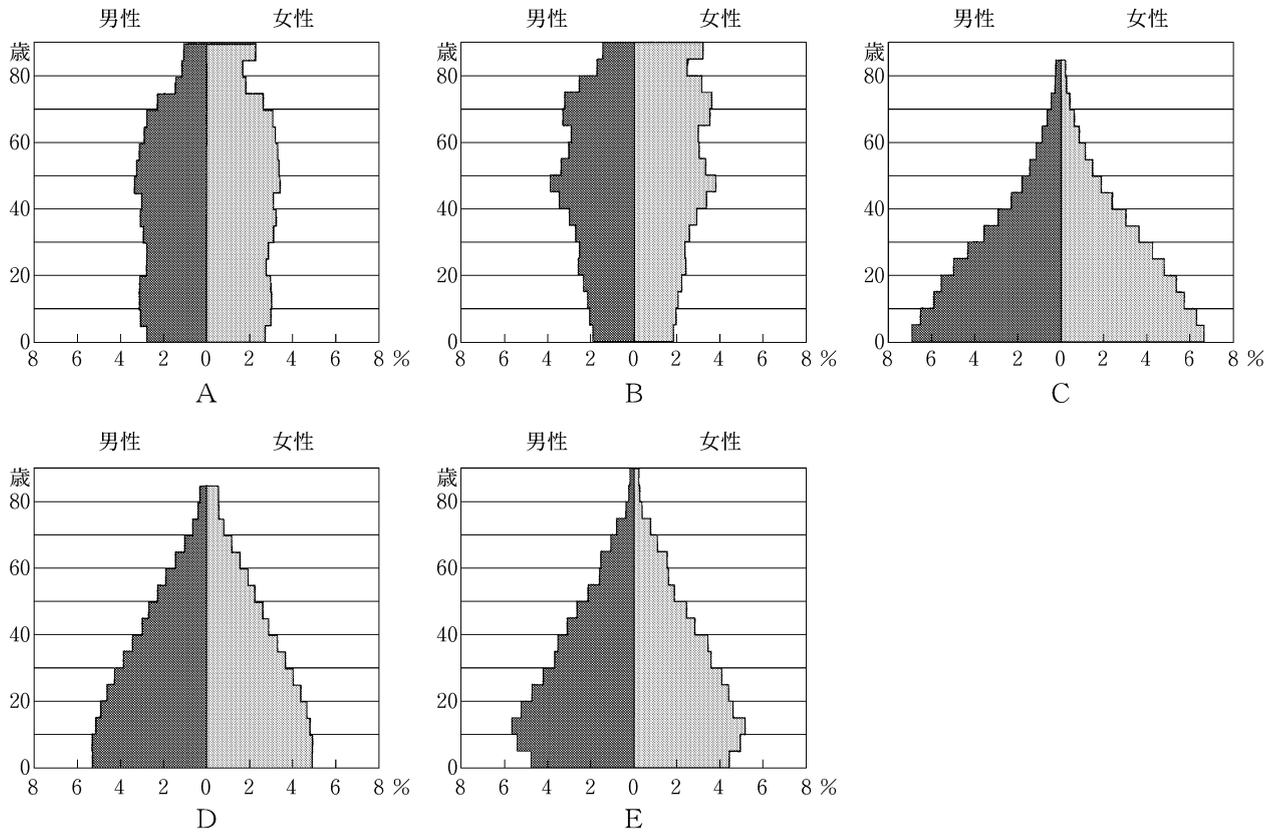
出典：『データで見る県勢2021』

問6 外国人労働者の滞在は、日本の人口の減少に関係している。人口減少に関する次の文章を読み、（う）～（き）にあてはまる語句をそれぞれ答えよ。なお、同じ記号には同じ語句が入る。

老年人口の比率が高まり、年少人口の比率が低くなることを（う）という。年少人口が少なくなる傾向は、一人の女性が生涯に生むと推定される子供の数を表す数値である（え）で示され、一般的に、現在の先進国では、人口を維持するためには（A）以上であることが望ましいと考えられている。日本や西ヨーロッパの国々では一般的に（う）が問題になっているが、一方、人口増加によって食料やエネルギー、社会サービスが不足することが懸念されている国もある。1969年には、各国の人口問題の解決を支援するための国際組織として（お）が設立された。この頃は、経済発展には人口増加が必要と考える国が多かったが、1980年代には、急激な人口増加がさまざまな問題を引き起こすと認識されるようになり、中国の（か）政策など、（き）計画による人口抑制政策が実施された国もある。

問7 （A）に当てはまる数字を、小数点以下第一位まで答えよ。

問8 次の図は、下記の1～5のいずれかの国における2019年の人口ピラミッドである。次の図中のA～Eにあてはまる国を1～5からそれぞれ一つずつ選び、番号で答えよ。



図

出典：『地理データファイル2021年度版』

1. 日本 2. フィリピン 3. インド 4. フランス 5. エチオピア