

令和6年度（2024年度）島根県立大学
地域政策学部 地域政策学科
地域経済経営コース

総合型選抜（自己推薦）

総合問題

【解答時間 90分】

以下の注意事項をよく読んで指示に従うようにしてください。

指示に従わない場合は、不正行為と見なしますので、注意してください。

1. 解答開始の合図があるまで、問題冊子を開かないでください。許可なくこの問題冊子を開いた場合は、不正行為と見なします。
2. 解答時間は90分です。
3. 問題は、1ページから17ページです。解答開始の合図があった後、問題冊子を確認し、印刷不鮮明な箇所等があった場合は、直ちに申し出てください。
4. 解答用紙は2枚あり、問題冊子とは別になっています。解答は指定された解答用紙の解答欄に横書きで記入してください。
5. 受験番号、氏名は2枚の解答用紙の所定欄すべてに記入してください。
6. 問題冊子の余白を下書きに利用しても構いません。
7. 試験時間中の退出はできません。
8. 試験終了後、問題冊子は持ち帰ってください。

第1問 次の文章は、新型コロナウイルス感染症の影響で地方移住の機運が高まるなか、自治体は移住の施策を推進すべきかについて書かれたものです。文章を読んで、下の問いに答えなさい。

(a)筆者の結論は、「地方移住は (1)」です。その理由を、長くなりますが言及します。

今日、国は地方創生の一環として、地方における起業、UIJ ターン等の移住を支援しています。(b)地方移住の機運が高まりつつある状況は、多くの調査から確認できます。

内閣府は(c)「新型コロナウイルス感染症の影響下における生活意識・行動の変化に関する調査」を実施しています(中略)。図1は三大都市圏で生活する人々の地方移住の意向結果になります(中略)。

図1を確認すると、新型コロナウイルス感染症の影響で「地方移住への関心が高まった」は15.0%となっています(「関心が高くなった」(3.8%) + 「やや高くなった」(11.2%)の合計)。東京圏の20代は27.7%に達しています。この27.7%を推計しますと、112万265人になります(『日本の地域別将来推計人口 平成30(2018)年推計』の2020年人口推計を活用しました)。

さらに、内閣府調査によると「地方移住への関心が高まった」を20代に限定すると、東京23区は35.4%という結果です。新型コロナウイルス感染症により、3人に1人以上の割合で地方移住を考える契機となっています。内閣府は、地方移住への関心が高まったのは、東京周辺を中心に、かつ都心に住んでいる人と結論しています。

同調査結果を受けて、「新型コロナウイルス感染症は、都市圏に住む人々の地方移住に影響を与えている」という報道が多くなっています。確かに新型コロナウイルス感染症の影響は、日々の行動に変化をもたらしています。しかし、安易に「地方移住の傾向が高まった」という機運に乗ることは注意しなくてはなりません。注意する視点は3点あります。

第1に、調査の設問にある「地方」の定義が曖昧ということです。今回の内閣府調査に限らず、過去、国等は地方移住を問うアンケート調査を実施してきました。その度に思うことは「地方」の定義が明確ではないということです。読者が「地方移住へ関心を持ちましたか」と尋ねられた時、その「地方」はどこを思い浮かべますか。

多くの人が、①「地方」というカテゴリーで有名な沖縄や長野(軽井沢)などを考えるでしょう。②自らの故郷である「地方」を思いつくかもしれません(20代の多くは三大都市圏で生まれており、地方=三大都市圏をイメージするかもしれません)。③地方と言っても、現在の住まいから近い「地方」の可能性もあります。すなわち、「地方」としても限定された地方です。闇雲に地方移住を考えるケースは少ないのです。

東京圏の20代のうち、地方移住を考えているのは約112万人いると推計しました。

そのうちの 0.1%くらいは、当てもなく「地方」を考えているかもしれません。しかし多くの場合は、何かしらのイメージを持った「地方」と推察します。

そして①や②の地方を思い浮かべても、現実的な話で地方移住を断念する可能性が強くあります（現実的な話とは、自分の雇用や子どもの教育、医療などです）。そのため地方移住の行動は、（結果的には）③の「地方」を選択する可能性が強く、現在の住まいから近い地方に移ることになると推察します。

第2として、地方移住を目指すライバルが多いということです。表1は、筆者が最近（1ヵ月以内に）見た地方移住の記事です。現在は、多くの自治体が地方移住の取り組みを進めつつあります。ライバルが多く、勝ち残るには埋没しない地方移住が求められます。そのためには地方移住においても、いかに差別化するかが重要です。

現在は地方移住の分野でも自治体間競争という仁義なき戦いが勃発しようとしています。この点は冷静に判断する必要があるでしょう。冷静にというのは「自分たちの自治体は地方移住に向いているのか」や、「あえて地方移住は実施しない」ということです。

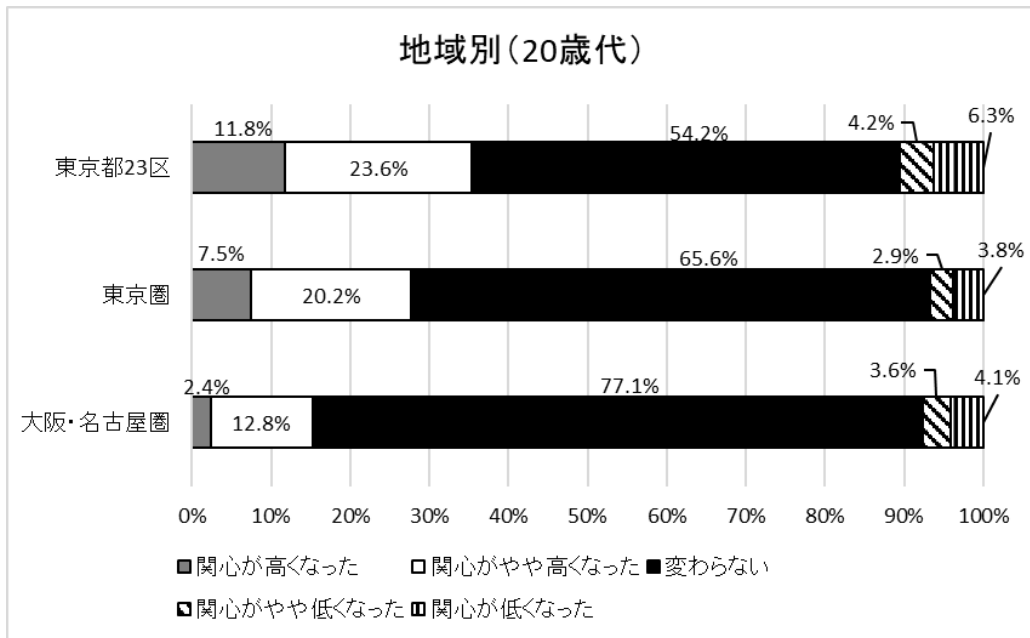
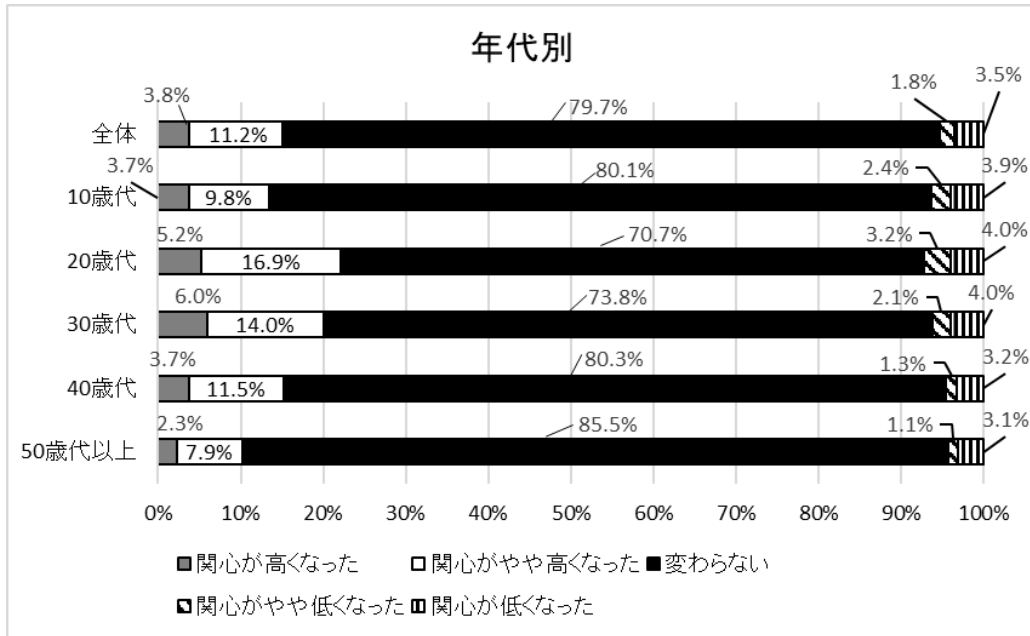
第3に、「地方移住にある障害をどのように克服するのか」という課題があります。図2は、2014年に内閣府が実施した「農山漁村に関する世論調査」です。図2には、地方移住の障害が挙げられています。それは、買い物・娯楽施設、医療機関の整備、子どもの教育などについてです。これらは都市圏の自治体と比較すると、どうしても地方圏に位置する自治体の弱点となります。実際は、これらの弱点を気にしない人が地方移住している現状があります。

これらの弱点を克服できない限りは、新型コロナウイルス感染症により登場した地方移住の機運も一過性に終わるでしょう（後略）。

出典：牧瀬稔(2021)『地域づくりのヒント 地域創生を進めるためのガイドブック』社会情報大学院大学出版部 pp.240-246 より。作問のため、一部箇所記号を加筆したほか、図表番号を変更した。

図1 三大都市圏¹居住者における地方移住の意向結果

質問 今回の感染症の影響下において、地方移住への関心に
変化はありましたか。(三大都市圏居住者に質問)



出典：内閣府「新型コロナウイルス感染症の影響下における生活意識・行動の変化に関する調査」(2020年)より作成

¹ 三大都市圏とは、東京圏(東京都、埼玉県、千葉県、神奈川県)、名古屋圏(愛知県、三重県、岐阜県)、大阪圏(大阪府、京都府、兵庫県、奈良県)の1都2府7県のこと。

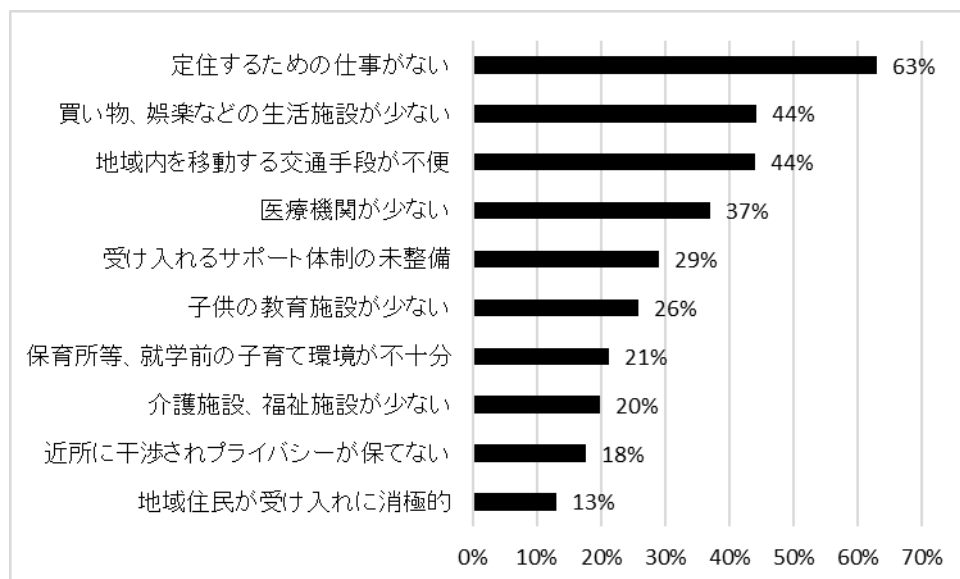
表 1 最近の地方移住の記事

地方移住の記事
A 市は、新型コロナウイルスの影響で移住についての問い合わせが増えていることを踏まえ、UI ターンでの移住者に補助金を支給する支援事業を開始した（2020 年 8 月 13 日）。
B 市は、新型コロナウイルスの感染症にともなう新しい生活様式により、「住んで良かった、住み続けたいと思われる市」を実現した「B スタイル」を提唱する。同取り組みにより移住者を呼び込むとしている（2020 年 8 月 5 日）。
C 町では、コロナ禍における新しい生活様式の定着に向けて、町の魅力を再発見し、定住移住を目的とした「C 町おもてなし MAP」を作成した（2020 年 8 月 4 日）。
D 市は 8 月中にも、旅行先で休暇を楽しみながら仕事にも取り組む「ワーケーション」推進に向けた実証実験を開始する。市内の宿泊施設でワーケーションを実施した企業に対して、1 泊当たり 5000 円を上限に、宿泊費の半額を補助する（2020 年 8 月 3 日）。
E 県は、新型コロナウイルスの影響でテレワークなど場所や時間にとらわれない働き方が普及していることを受け、県への移住促進 PR 事業を展開する（2020 年 7 月 28 日）。
地方移住の関心の高まりを受け、F 市は、市に UIJ ターンした 30~50 代の 10 人を「移住アンバサダー」に任命した。市の魅力、暮らしやすさの PR や、移住を考えている人の相談に当たる。実際に移り住んだ人の生の声を聴くことで、積極的に移住を検討してもらうのが狙い（2020 年 7 月 15 日）。
G 市は、新型コロナウイルス感染症を契機に地方移住の機会をとらえ、市への関心を高め移住の検討につなげてもらおうと、県外在住者に向けた PR 動画を職員が作成した。市のホームページやインターネット交流サイト（SNS）で配信し、移住セミナーなどでも活用する（2020 年 7 月 14 日）。
政府は「まち・ひと・しごと創生会議」を首相官邸で開き、地方創生に関する施策の基本方針案を示した。東京の企業に勤めながら働く場所を地方に移すリモートワークを後押しし、地方への移住や定住につなげることなどが柱。近く閣議決定し、地方創生の方向をまとめた総合戦略の改定に反映させる（2020 年 7 月 15 日）。

出典：筆者作成

図 2 地方移住の障害

【問】都市住民が農山漁村地域に定住する際の問題点は何だと思うか
(複数回答可、総回答者数 700 人)。



出典：内閣府「農山漁村に関する世論調査」(2014年)より作成

問1 下線部(a)について、後の(1)～(2)に答えなさい。

(1) (1)に入る言葉を、本文の文脈をふまえて以下の選択肢①～④から1つ選択しなさい。

- ①決して進めるべきではない
- ②慎重に進めるべき
- ③一刻も早く進めるべき
- ④積極的に進めるべき

(2) 筆者が下線部(a)のように主張する根拠として、本文の文脈をふまえて適切と思われるものを、以下の選択肢①～⑩から3つ選択しなさい。ただし、解答の順序は問わない。

- ①少子高齢化が深刻な地域ほど自然が多く、移住先に適している。
- ②地方の人口が減少している。
- ③「地方」の定義が不明瞭である。
- ④都心部在住者は、過密のため、通勤・通学にかかる精神的負担が大きい。
- ⑤新型コロナウイルスの感染症に伴い、都心部では新しい生活様式が求められている。
- ⑥新型コロナウイルス感染症を契機に、多くの自治体が地方移住の取り組みを進めている。
- ⑦交通面で不利でも、東京の企業に勤めながら働く場所を地方に移すリモートワークが可能である。
- ⑧移住者が、移住先のコミュニティになじめない可能性がある。
- ⑨少子高齢化が深刻な地域ほど、移住者に対する補助金を支給できるだけの予算が不足しやすい。
- ⑩都市圏に比べ、買い物・娯楽施設、医療機関の整備などの面で障害がある。

問2 下線部(b)について調べようとしたところ、次の(A)～(C)のデータを見つけました。これらについて、後の(1)～(2)に答えなさい。

(A)

表A：東京都の総人口（千人）

	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
東京都の総人口	13,515	13,733	13,846	13,883	13,852	13,759	13,607

出典：「日本の地域別将来推計人口（平成30（2018）年推計）」より作成

(B)

表B：地方移住に関心がある人（東京圏）の割合（％）

	2019年 12月	2020年 5月	2020年 12月	2021年 4-5月	2021年 9-10月	2022年 6月
割合	25.1	30.2	31.5	33.2	34.0	34.2

出典：内閣府「第5回 新型コロナウイルス感染症の影響下における生活意識・行動の変化に関する調査」（2022年）より作成

(C)

表C：製造業の売上（収入）金額の増減額（2019年から2020年）（百万円）

	奈良県	岡山県	愛媛県	鹿児島県
増減額	1,288	5,066	10,124	683

出典：総務省統計局「経済構造実態調査」（2019年および2020年）より作成

(1) 「地方移住の機運が高まりつつある状況」を確認できるデータとして適切なものを、(A)～(C)から1つ選択しなさい。

(2) 下の文章は、データ(A)～(C)に関連して述べたものです。文中の空欄[①]～[⑧]に当てはまる語句として適切なものをそれぞれ下の語群から1つずつ選択しなさい。なお、同じ語句を複数回選択する場合があります。

地方移住を志す人が増えるというのは、人口動態のうち[①]に関わる。通常であれば、地方移住の機運が高まると、[②]から[③]への人口流出が起きる。結果として、[②]の人口は[④]するか、[②]への人口流入ペースは[⑤]はずである。逆に、[③]の人口は[⑥]するはずである。

また、地方移住を志す人が増える背景には、少なくとも地方移住に対する関心が[⑦]傾向がみられるはずである。

加えて、地方移住を志す人が増えると、地域内での消費額は[⑧]するはずである。

語群

東部・西部・北部・南部・中央・周辺部・少子化・高齢化・社会増減・自然増減・増加・減少・変わらない・高まる・低下する・都市・地方・空洞化

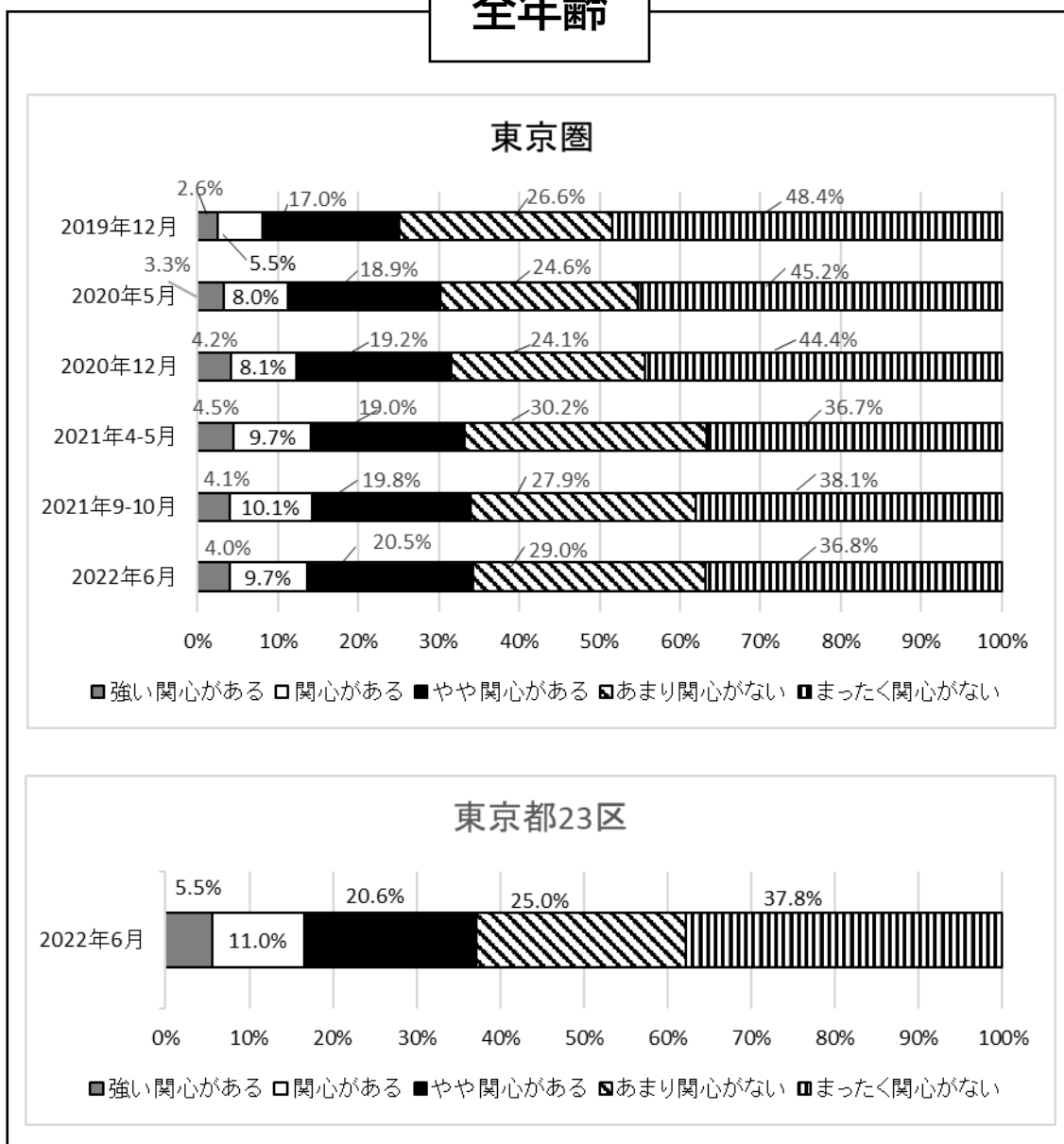
問3 下線部(c)の調査は、内閣府が年2回のペースで更新しています。次の9-10ページのデータは、内閣府のホームページにおいて2022年7月22日に掲載されたものです。これについて、後の(1)～(2)に答えなさい。

(1) データから読み取れる点を、以下の選択肢①～⑤から2つ選択しなさい。なお、解答の順序は問わない。

- ①東京圏のうち、特に都心に近い地区に住む人は、地方移住への関心が強い傾向にある。
- ②東京圏居住者で、地方移住への強い関心がある人の割合は増加している。
- ③東京都23区に住む20歳代の半数は、地方に移住する意志がある。
- ④東京圏のうち、特に都心に近い地区に住む人の5.5%は、地方に移住する意志がある。
- ⑤東京圏のうち、特に若年層は地方移住への関心が強い傾向にある。

(データ) 東京圏²居住者における地方移住の意向結果

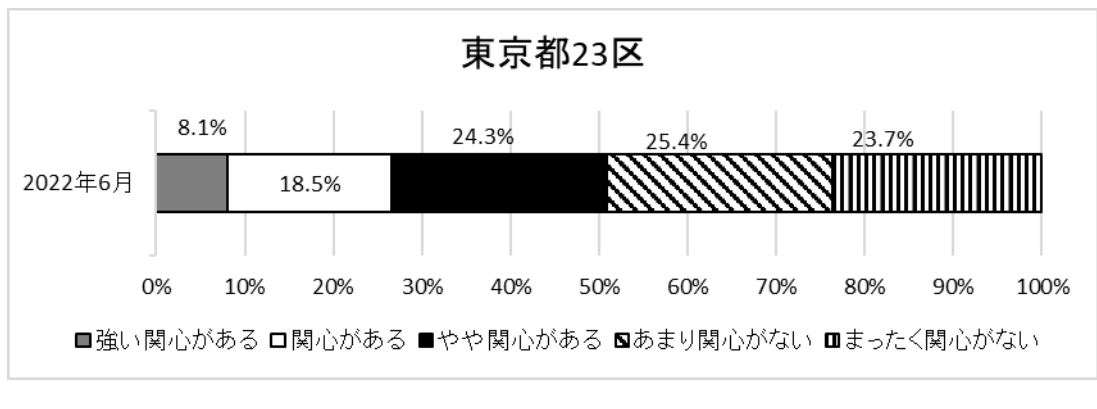
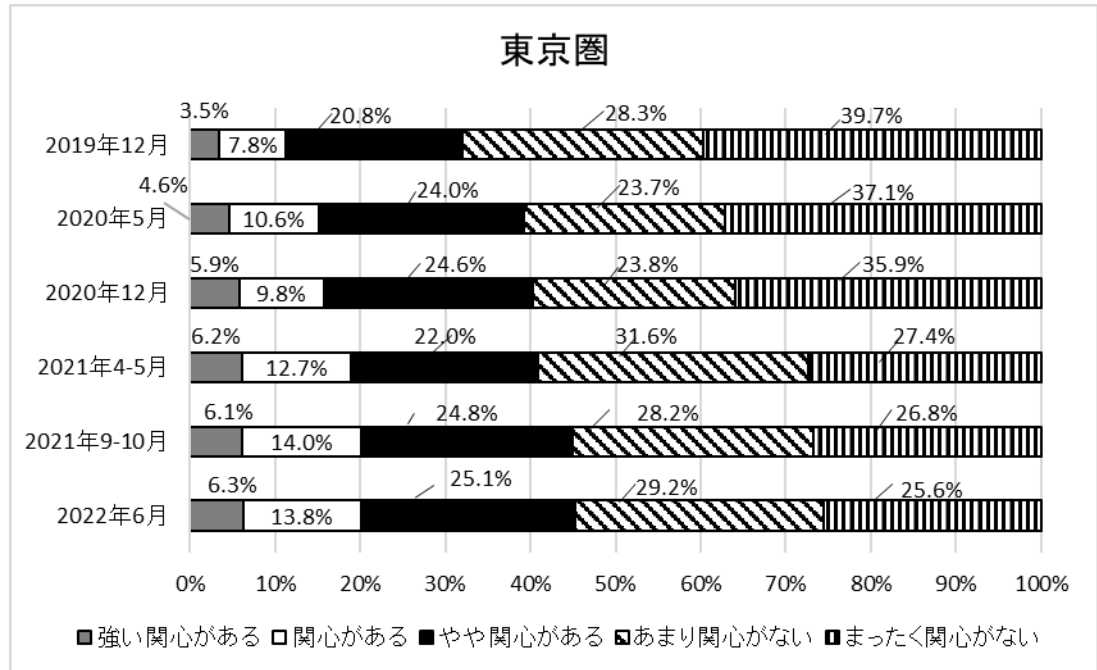
全年齢



データは次ページに続きます→

²東京圏とは、東京都、埼玉県、千葉県、神奈川県の一都三県のこと。

20 歳代



出典：内閣府「第5回 新型コロナウイルス感染症の影響下における生活意識・行動の変化に関する調査」（2022年）より作成

(2) 新型コロナウイルス感染症の影響で地方移住の機運が高まるなか、自治体が推進すべき施策とはどのような施策ですか。(1) で読み取れた点に対応する施策として最も適切なものを、以下の選択肢①～⑤から 1 つ選択しなさい。

- ①東京都 23 区で移住セミナーや相談会を実施する。
- ②20～29 歳の移住者への補助金を支給する支援事業を実施する。
- ③65 歳以上の移住者への補助金を支給する支援事業を実施する。
- ④SNS アプリを運営する企業の広告でターゲティング機能（年齢・性別、地域、興味関心などの条件に合致したユーザーに広告を配信する機能）を活用し、全国の 30 歳代に配信する。
- ⑤SNS アプリを運営する企業の広告でターゲティング機能を活用し、三大都市圏に住む人に配信する。

第2問 次の資料は、2022年4月10日付の『日経グローバル』に掲載された新聞記事の本文である。この記事を読んで、下の問いに答えなさい。

コンピューターゲームやビデオゲームなどを活用して地域活性化を目指す自治体が増えている。特に参加者がコンピューターゲームでの対戦を楽しむ「エレクトロニック・スポーツ (eスポーツ)」は、地域振興や観光誘客への期待が大きだけでなく、年齢や性別・障害の有無にかかわらずだれもが参加できるうえにコロナ禍でもオンラインで楽しめる。地域の共生社会づくりや(a) SDGs (持続可能な開発目標) 実現を目指す取り組みとしても注目が集まり始めている。

川崎市、北海道、熊本県、栃木県をオンラインで結びコンピューターパズルゲーム「ぶよぶよ」で腕比べ。春分の日3月21日、川崎市は、JR川崎駅前の商業ビル1階のステージで「障害者のためのチャレンジ! eスポーツ in 川崎ルフロン」を開催した。「eスポーツが健常者と障害者が垣根なく一緒に楽しめるものであることを、広く市民に知ってもらいたい」(中略)という狙いのイベントだ。

プロ選手に障害もつ人が挑戦

エキシビジョンマッチとして、川崎をホームタウンとして活動するプロeスポーツチームSCARZ(スカーズ)所属の、Pyon(ぴょん)選手に全国から参加した6人のプレイヤーが挑んだ。

Pyon選手以外の6人は、いずれも障害をもつ人たち。例えば、川崎市で参加した長屋宏和氏は、自動車レースの事故が原因で車いす生活となった。オンラインで参加した熊本市のしんちゃんは7歳のプログラマーを目指す寝たきりのユーチューバーなどという顔ぶれだ。プレイヤーはそれぞれ、自身の障害を補ってゲームを楽しむことができるよう工夫された独自の「フレックスコントローラー」を自在に駆使。Pyon選手が他の6人にあっさりと敗れて悔しがる場面が何度もあった。

対戦後にプレイヤーらでトークショーを開催。「使いやすいデバイスを開発し続けていけば障害があろうとも参加しやすくなる」「パラスポーツのように、障害に応じてクラス分けすれば参加の後押しとなる」など、eスポーツをさらに広く浸透させていくための課題を指摘し合い、情報発信の重要性などで一致した。

福田紀彦川崎市市長も「ここ数年でパラスポーツは私たちの間でかなり浸透した。(障害者も一緒に参加できる)eスポーツはパラスポーツよりも早く浸透していく可能性が大きい」と期待する。

熊本県美里町、認知症予防効果探る

障害者だけでなく、eスポーツは高齢者も参加できる可能性がある。早くからeスポ

ーツを地域づくりの軸に据えているのが熊本県美里町だ。

熊本県のほぼ中央に位置する美里町の最大の課題は少子高齢化で、(b)2015年に1万333人だった町の人口は、2020年には9392人と(①)%減少し、美里町の総人口に占める65歳以上の割合は47.0%(いずれも国勢調査)に達する。持続可能な地域づくりを進めるために年齢にかかわらず参加できるeスポーツに注目。2020年度から熊本eスポーツ協会などと連携して「eスポーツでいい里づくり事業」に取り組む。

シニア層の介護・認知症予防のためにeスポーツによる交流の機会をつくり出す。若い世代には特色ある教育を提供しようと、eスポーツを活用したプログラミング授業を2020年度から小学生に必修化されたプログラミング教育とリンクさせた。

(A)、高齢者チームと小学生チームの「ぷよぷよ」対抗戦を開催。子どもたちには、高齢者でもプレーしやすい「ぷよぷよ」にしていくためには、このゲームをどう作り替えればいいのかをプログラミングの授業などで考えてもらう。eスポーツによって世代間交流を促し魅力ある地域をつくろうというものだ。

2021年6月、「2020年秋から高齢者eスポーツ体験講座に半年間参加した人の8割以上に、注意力の向上など認知機能の現状維持や向上の効果が確認された」と発表した。今後、大分大学と連携して、認知症の予防にeスポーツがどのような効果があるかを確認していく。

2022年1月にこの事業は、内閣府の「地方創生SDGs官民連携プラットフォーム」の2021年度の優良6事例のひとつに選ばれ、全国から注目が集まる。

福島県も世代間交流をキーワードにeスポーツを据え、2022年度から新事業「eスポーツによる『ふくしま』活性化事業」に取り組む。①県内で民間が主催する既存のeスポーツ大会などで県民が参加できる体験イベントを同時に開催②3市町村をモデルに選び、高齢者を対象に「ぷよぷよ」やレーシングゲーム「グランツーリスモ」などの体験会を開催。福島県立医科大学の協力を得て、eスポーツによる認知機能改善の効果を検証③会津大学と連携して、中高生向けのプログラミング基礎講座を実施。将来を担う次世代の興味・関心を引き出し、情報通信技術(ICT)の人材育成につなげる――などが柱で、具体的なイベントなどは6~7月ごろから順次開催される予定だ。

県では2019年度から地域活動サポートの一環で、民間主導のeスポーツ大会などを支援してきた。2020年1月には福島県eスポーツ推進協議会が郡山市にeスポーツの交流拠点「eスポーツスタジアム郡山」をオープン。2020年12月の全国都道府県対抗eスポーツ選手権2020 KAGOSHIMAで福島県代表が総合3位に……。ここ数年、地域にeスポーツが着実に浸透、盛り上がりを見せる。

コロナ禍の影響で現在、大規模なイベントの開催が困難だが、eスポーツは、オンラインで楽しむことが可能。高齢者をはじめ外出の機会が減り、地域住民の交流が減少しているなどの課題が鮮明となっている。場を選ぶことなく誰もが楽しめる垣根のないツ

ールゆえ、「だれひとりこのこさないという SDGs 地域づくりにとても親和性の高いツール」(県地域政策課)として e スポーツに着目している。

国体の文化プログラム採用で脚光

地域関係者の中で e スポーツへの関心が高まり始めるきっかけとなったのは、2019 年秋の「いきいき茨城ゆめ国体」だ。文化プログラムとして史上初となる e スポーツ大会「全国都道府県対抗 e スポーツ選手権 2019IBARAKI」が開催された。その後の国体は延期・中止となったが、e スポーツは 2020 年 12 月に鹿児島県、2021 年 10 月に三重県の国体関連事業として開催。2022 年 10 月 15～16 日には栃木県での大会が予定される。この都道府県対抗戦への出場を目指す選手による予選大会が各県で開かれるなど、e スポーツへの認知度が高まった。

例えば、茨城県は、2021 年 11 月に初めて e スポーツの高校生大会をオンラインで開催するなど(c)競技人口の裾野拡大を進める。群馬県も 2020 年 4 月、産業経済部戦略セールス局に「e スポーツ・新コンテンツ創出課」を新設。e スポーツの特性を活用した地方創生と群馬のブランド向上に取り組む。

2021 年 7 月に発表された「ファミ通ゲーム白書 2021」の推計によると、2020 年の国内ゲーム人口は、コロナ禍による巣ごもり(d)需要の高まりから、前年比約 10%増の 5273 万人となり、2015 年の調査開始以降初めて 5000 万人を超えた。

本格的なコンピューターゲームとされる「スペースインベーダー」が登場し皆が熱中したのは 1978 年。あれから 44 年、当時の大学 4 年生は 65 歳超の高齢者に、30 歳は 75 歳の後期高齢者入りが目前だ。それ以前の世代とは異なり、インベーダー体験世代はコンピューターゲームへの (B) は薄い。認知症予防・介護予防はもちろん、地域づくりのツールとして e スポーツやゲームはますます注目を集めるかもしれない。

(注 1) 作問のため、掲載された文章を一部加工した。

(注 2) 本問題に使用した新聞記事は日本経済新聞社より利用許諾を得ています。無断での複写、転載を禁じます。

問1 下線部(a)について、「SDGs」は何の略語ですか。略さずに英語で答えなさい。

問2 (A)に入る最も適切な接続詞を以下の選択肢①～⑤から1つ選択しなさい。

- ① それゆえに ② 他方で ③ さらに ④ そのため ⑤ しかし

問3 (B)に入る最も適切な語句を以下の選択肢①～⑤から1つ選択しなさい。

- ① 顕示欲 ② 肯定感 ③ 満足感 ④ 抵抗感 ⑤ 先入観

問4 下線部(b)について、以下の問いに答えなさい。

(1) 空欄①に当てはまる数値を答えなさい。ただし、小数第3位を四捨五入し、小数第2位までの数値で求めること。

(2) 熊本県美里町の2020年の総人口のうち65歳以上の人口を求めなさい。(小数点以下は切り捨てて求めなさい。)

問5 熊本県美里町で行われている、若年層のeスポーツに関する取り組みを文中の語句を使い90字以上100字以内で説明しなさい。なお、2桁以上のアラビア数字を使用する場合は、1マスに2文字入れること。

問6 本文ではeスポーツが高齢者へ与える利点をどのように説明しているか。文中の語句を使い40字以上50字以内で説明しなさい。なお、2桁以上のアラビア数字を使用する場合は、1マスに2文字入れること。

問7 本文の内容に最もふさわしい SDGs の目標を以下の選択肢①～⑤から1つ選択しなさい。

- ①「飢餓をゼロに」
- ②「安全な水とトイレを世界中に」
- ③「つくる責任 つかう責任」
- ④「海の豊かさを守ろう」
- ⑤「パートナーシップで目標を達成しよう」

問8 65歳以上の高齢者にeスポーツが受け入れられやすいと筆者が考えている理由は何か。文中の語句を使い130字以上150字以内で説明しなさい。なお、2桁以上のアラビア数字を使用する場合は、1マスに2文字入れること。

問9 本文のタイトルとして最もふさわしいものを以下の選択肢①～⑤から1つ選択しなさい。

- ① eスポーツで老人介護
- ② eスポーツで障がい者支援
- ③ eスポーツで地域経済活性化
- ④ eスポーツで持続可能な地域に
- ⑤ eスポーツでプロゲーマーに

問10 下線部(c)について、本文の文脈を踏まえたとき、「競技人口の裾野拡大」を表す最も適切な表現を以下の選択肢①～⑤から1つ選択しなさい。

- ① 思考や知識の幅が広く多面的に物事をみること
- ② 若い人や若年層の人数を増やすこと
- ③ 仕事の範囲を広くし、規模を大きくすること
- ④ 言葉や文章の意味を、自分に都合のいいように広げて解釈すること
- ⑤ 能力が低い人たちの能力を底上げすること

問 11 下線部(d)「需要」の対義語を漢字で書きなさい。