

## 会 議 録

会議の名称		令和7年度 第1回つくば市健康づくり推進協議会		
開催日時		令和7年8月20日(水) 開会 14:00 閉会 16:00		
開催場所		本庁舎 201 会議室		
事務局（担当課）		保健部健康増進課		
出席者	委員	小倉正徳、高田将生、富岡雅樹、萩原武久、栗山光子、本多めぐみ、加藤美奈子、後藤和江、坂入美妃		
	事務局	保健部：木本次長 健康増進課：稲葉補佐、川崎統括、山田副統括、飯野係長、江幡管理栄養士、鈴木保健師、小池係長、田中主任 大穂保健センター：石田所長、永井係長 桜保健センター：大山所長、坂本係長 谷田部保健センター：箭内係長 いきいきプラザ：宇津野館長、眞鍋係長		
公開・非公開の別		<input checked="" type="checkbox"/> 公開	<input type="checkbox"/> 非公開	<input type="checkbox"/> 一部公開
傍聴者数		1名		
非公開の場合はその理由		なし		
議題		(1) 副会長選任について (2) 第4期つくば市健康増進計画「健康つくば21」令和6年度活動報告について (3) 第5期健康つくば21素案について		
会議録署名人		規定なし	確定年月日	
会議次第	1 開会			
	2 協議事項			
	(1) 副会長選任について			
	(2) 第4期つくば市健康増進計画「健康つくば21」令和6年度活動報告について			
	(3) 第5期健康つくば21素案について			
	3 その他			
	4 閉会			

<審議内容>	
1 開会	
事務局（稲葉補佐）：	

資料の確認

連絡事項（会議の公開、AI議事録の使用）

開会の宣言

新会員の紹介

## 2 協議事項

### （1）副会長選任について

議長：それでは、次第に沿って議事を進めたいと思います。市民の健康づくりに繋がるよう、様々な立場からの活発な意見交換をお願いしたいと思います。本日はどうぞよろしく願いいたします。

最初に協議事項（1）副会長の選任になります。副会長につきましては、つくば市健康づくり推進協議会設置要綱第6条第2項に基づき、委員の互選により定めることとなっておりますが、どなたか立候補または推薦される方はいらっしゃいますか。

いらっしゃらなければ、小林委員に引き続き副会長はつくば市歯科医師会代表をお願いしたいと思いますがいかがでしょうか。

（異議なしの声）

（委員の互選により高田委員を副会長に決定）

### （2）第4期つくば市健康増進計画「健康つくば21」令和6年度活動報告について

議長：続きまして、協議事項（2）第4期つくば市健康増進計画「健康つくば21」令和6年度活動報告に移りたいと思います。資料1について事務局から説明をお願いします。尚、質問については、全ての分野の説明が終わりましたら発言していただきますのでよろしくお願いいたします。

事務局：（資料1に沿って説明）

議長：ここまでの説明について、ご意見、ご質問等があれば発言をお願いいたします。萩原委員、事前にご意見をいただいているのですが、いかがでしょうか。

萩原委員：健康も食も含めて個人の考え方をどう習慣化させるのかというのは、とても難しい問題です。そこにチャレンジしていただいていることはよくわかりますが、それを活かすためにはどうしたらいいのかをこれから

も知恵を絞っていただかなければいけないと思います。とても苦勞してデータを出していただき、そのデータをどう活用するかは、ここにいる委員の皆さんにも活用していただかなければいけません。報告書に載っているからこのデータを使ってやってくださいではなく、委員の皆様には申し訳ありませんが、このようなものを使っていただくときっと効果が上がります、というようなことをやっていただくことではないかと思います。習慣化と個人の考え方をどうするかと極めて難しいことにチャレンジしていただき、色んなデータを出していただいていることはよくわかりましたので、更にグレードアップするために何をするかということに、ぜひ知恵を働かせていただくといいのではないかと思います。

議長：ありがとうございます。事務局の方をお願いします。

事務局：貴重なご意見ありがとうございます。確かに冊子に多くのデータを掲載しておりますので、それをを用いて健康増進課の取組についてや教室等での資料の作成に活用させていただいて、わかりやすく市民の方にお伝えしていきたいと考えております。

議長：ありがとうございます。事務局だけでなく、この協議会のみんなで共有して、これを試行していきたいと思います。

### (3) 第5期健康つくば21素案について

議長：続きまして、協議事項(3)第5期健康つくば21素案に移ります。資料2、第5期健康つくば21素案について事務局から説明をお願いいたします。

事務局：(資料2、第1章について説明)

議長：今の説明についてご意見ご質問等があれば発言をお願いいたします。皆さんよろしいでしょうか。それでは、第1章については、計画の基本的な考え方ですので、この内容で確定させていきたいと思います。

続きまして、第2章つくば市の概況についてご説明をお願いします。

事務局：(資料2、第2章について説明)

議長：今の説明についてご意見ご質問等があれば発言をお願いいたします。

本多委員：15 ページの平均自立期間のところ、（要介護2以上）となっていますが、下の囲みの中の10行目に『「自立期間＝健康な期間」と介護を要する（要介護2以上）「要介護期間＝不健康期間」に分けることにより』とあるので、要介護2以上というのは自立していない期間かと思うのですが、表には平均自立期間が（要介護2以上）となっていますので、どういうことかと思ひまして質問させていただきます。

議長：事務局の方お願いします。

事務局：要介護2以上と記載してしまうと、誤解を生むような表記になってしまっているというご指摘でよろしかったでしょうか。

本多委員：下の囲みの中で「要介護期間＝不健康期間」となっているので、自立期間と全く逆になっていると読み取れたのですが。

事務局：要介護2以上という数値については、平均自立期間（要介護2以上）と記載されているのがわかりにくいと思いますので、こちらについては記載の仕方を修正させていただきます。

議長：そうではなく、この下の囲みの中では、要介護2以上が自立期間となっていますが、要介護2以上というのは、要介護2～5で自立していない人たちだと思いますので、未満ではないかということですよ。

本多委員：そうです。

事務局：要介護2という表記について修正したほうがよいということでしょうか。

議長：どうなのでしょう。要介護2は結構介護度が高いと思うのですが、それが自立になるのかどうか、線引きが難しいところだと思います。

事務局：要介護2以上の表記や基準については、こちらでもう一度確認して修正を行います。

議長：それでは、事務局の方で修正していただき、私の方で確認させていただきます。確認した後に修正した内容をメールで皆様に送付させていただきます。確認した後に修正した内容をメールで皆様に送付させていただきます。ありがとうございます。

事前質問として萩原委員にご意見をいただいているので、お願いします。

萩原委員：色々なことを全てやっていることの成果が、このような状態で減額になっていると思います。だからその成果も疑えばいいと思います。これから高齢者が増えてくるので、入院医療費が上がってくることはやむを得ないと思います。だからこそ通院というか初期の医療を減らしていく、減額していくことを努力していけばいいと思います。皆さんがやっていることが医療費の減額に繋がっていることは事実なので、そこは誇りを持ってやっていただきたいと思います。

議長：ありがとうございます。事務局の方よろしいでしょうか。令和4年と令和5年の差ですね。入院医療費が増加したのに、外来医療費が減額しているというところの説明をお願いします。

事務局：令和5年度のつくば市の入院医療費、外来医療費については、令和4年度と比べいずれも1人当たりの医療費や1,000人当たりの受診率については増加しています。ただし、1件当たりの費用については、入院医療費は増加しているのに対し、外来医療費が減少していることが要因にあるのではないかと考えております。

議長：萩原委員よろしいでしょうか。それでは、こちらは特に修正はなしで、そのようなご説明でご納得いただけたかと思います。

続きまして、第2章の6、前計画の評価についてご説明をお願いします。

事務局：（資料2、第2章6について説明）

議長：ありがとうございます。27ページで前計画の評価では、Cの「ベース値よりも悪化している」項目が半数以上を占めていますが、何か要因があったのでしょうか。要因があるのであれば、その旨を記載した方がよいかと思いますがいかがでしょうか。

事務局：ご指摘ありがとうございます。おっしゃる通り、数値について悪化しているものが増えている要因としては、新型コロナウイルス感染症流行により、健康増進に関する事業が中止や一部縮小等となったこと、市民の健診や運動等の外出控えがあったことが考えられます。また、本計画においては、性差や年齢を加味した取組を策定し、毎年PDCAサイクルによる評価を行い、より実効性のある取組を行っていかうと思ひます。

議長：ありがとうございます。それでは、修正した内容については確認させていただきますので、その後修正した内容をメールで皆様へ送付させていただきます形でお願ひします。

続きまして、第3章の基本理念と基本目標の説明をお願ひします。

事務局：（資料2、第3章について説明）

議長：ありがとうございます。今のご説明についてご意見ご質問等があればお願ひいたします。よろしいでしょうか。

それでは、第3章については、この内容で確定させたいと思ひます。

続きまして、第4章健康増進計画について説明をお願ひいたします。

事務局：（資料2、第4章について説明）

事務局：（資料2、第4章、基本施策（1）について説明）

議長：ありがとうございます。それでは、ご意見ご質問等ありますでしょうか。事前にご質問いただいた萩原委員より身体活動と運動の具体的な方法について、事務局の方からご説明をお願ひします。

事務局：ながら運動について説明をさせていただきます。ながら運動とは日常生活の活動中に意識的に体を動かす方法になります。特定の運動時間を確保するのが難しい方に、健康的で活動的なライフスタイルを維持するための本格的な解決策になります。啓発につきましては、運動教室や出前健康教室の啓発や、アプリを活用して手軽にできる運動の啓発、座りっぱなしの時間を体を動かす時間に切り替えるスイッチ・テンの周知啓発等を行っていきたくと思ひます。

議長：ありがとうございます。萩原委員いかがでしょうか。

萩原委員：ここに書いてあるように「スイッチ・テン」という言語を周知することではないと思います。ここにいる委員の皆さんも言語は理解したと思います。その言語を周知して何をするのか。今皆さんがやらなければいけないのはエクササイズです。この10分間、10分間でなくてもいいと言っていますが、何をするかです。私はスポーツ振興の担当をつくば市でやらせていただいています。なかなかそこへ行きません。健康増進課の皆さんがまず5分間でもいいので、みんなでこんなことをやれば、これに合致するのではないかと。市民の皆さんに周知させることではないでしょうか。おそらく、皆さんが一生懸命やっていることは、この「スイッチ・テン」という言語を必死で周知しているだけだと思います。あとは皆さんで10分間の運動を考えてくださいと言っても、残念ながら考えないと思います。だから、皆さんがやっていることは大変だと先ほどから申し上げているのです。こんなことをやったらいいということ、市役所の皆さんが率先して始めて、手続きに来た人が何かやっているから、自分も体を動かしてみようというようなことから始めることが、スイッチ・テンのきっかけではないでしょうか。皆さんがやることはスイッチ・テンを通して、どのような運動をしていただくのかというサンプルを示すことだと思います。それができたら、きつとつくばらしさが出てくると。これはすごい希望です。

議長：ありがとうございます。まさにこの周知啓発をどのようにしていくかということだと思います。これにつきましては、事務局で検討していただき、また私の方で確認させていただきます。確認した後に修正した内容をメールで皆様に送付させていただく形でよろしいでしょうか。よろしくお願いいたします。

続きまして、施策（2）休養と睡眠について説明をお願いいたします。

事務局：（資料2、第4章、基本施策（2）について説明）

議長：ありがとうございます。今のご説明について、ご意見ご質問等があればお願いいたします。メンタル不調者が増加している現在において、睡眠が不足すると鬱病にもなりやすいと言われているくらい重要な内容かと思えます。睡眠と休養として取り上げられていますので、この内容でよろしいかと思いますが、皆さんよろしいでしょうか。

それでは、この内容で確定させていただきます。

続きまして、基本施策（3）歯と口腔の健康の説明をお願いします。

事務局：（資料2、第4章、基本施策（3）について説明）

議長：ありがとうございます。今の説明について、ご意見ご質問等はありませんでしょうか。

高田副会長：このデータを見ると、20歳前後になるとかかりつけ歯科医に行かなくなってしまうたり、セルフケアに興味が無くなってしまいうところがありまして、そこがちょうどフッ化物洗口によるむし歯予防のサイクルと合致すると思います。4歳くらいからフッ化物洗口を始めて、14歳くらいまで続けるのがいいと言われており、4歳から14歳までフッ化物洗口をした人は大人になってからもむし歯になりにくいというデータがあります。そのデータによっては、60%から80%までのむし歯の予防効果があると言われていまして、20代から30代中盤までにその効果が出ると言われていています。従って、フッ化物応用によるむし歯予防の取組を推進しますという市の取組は、非常にこのデータに合致していいと思います。

それから、33ページの咀嚼良好者の割合で75歳以上の評価区分がCになっているのですが、何が原因があるのでしょうか。高齢者の割合が増えているので、データだと悪く見えやすいということもあると思いますが、もしその評価になってしまう原因みたいなものがあれば、歯科医師会に持っていきたいので、教えていただきたいです。

事務局：ご質問ありがとうございます。フッ化物洗口についても詳しくご説明いただきありがとうございます。その点についても、応用も含めて今後の活動に反映させていただきたいと思います。

それから、33ページの咀嚼良好者の割合の75歳以上の数字ですが、令和元年では73.1%ということで、令和6年の現状として市のアンケート調査の結果と比較させていただいています。私も色々と調べてみたのですが、明確な原因というのが、アンケートや普段の活動の中では分からなかったというところで、大変申し訳ありませんが、今後の活動としましては、高齢者の方の咀嚼良好というのは、その後の健康のところとも大きく影響する部分ですので、色々な高齢者の活動の中で、噛む力についての啓発や指導ということにも力を入れていきたいと考えております。

高田副会長：ありがとうございます。ちなみに12歳児のむし歯のない人の割合が減っているのは、新型コロナの影響も考えられますでしょうか。

事務局：12歳児の割合というのは、令和7年度の目標と比較してということでしょうか。それとも3歳児と比べてということでしょうか。

高田副会長：33ページの令和6年度と令和7年度の目標の比較で、評価区分がDになってしまっているのですが。

事務局：Dは評価できないという判定ですので、新しく設けた指標だったので、令和6年度のベースのところは斜線になっているかと思います。7年度が目標値になっており、今年度新しく設けた目標値なので、評価できないためD判定となっております。

議長：ありがとうございます。それでは、咀嚼良好者の75歳以上の割合について、今後その理由が解明できればと思います。今回の修正はないということによろしいでしょうか。

それでは、その他に皆様からご質問はありますでしょうか。

それでは、ただ今のご意見を踏まえまして、事務局で修正いただき、私の方で確認させていただきます。確認した後に修正した内容についてメールで送付させていただきます。

続きまして、基本施策（4）喫煙と飲酒の説明をお願いします。

事務局：（資料2、第4章、基本施策（4）について説明）

議長：ありがとうございます。今のご説明について、ご意見ご質問等があればお願いいたします。

富岡委員：紙巻きたばこは実際に受動喫煙があると思いますが、加熱式たばこの受動喫煙という概念があるのかどうかというのが1点。続きまして、持ち歩きのシーシャ、水たばこについて、ここには一切ないのですが、つくば市でもシーシャが使えるお店が2店舗ほどあったと思います。紙巻きたばこ、加熱式たばこ、水たばここと3つの概念があると思いますが、それらについてこの取組や考え方というのは、どのようにお考えでしょうか。

事務局：シーシャに関しては、私の方でも認識不足で、これから確認していきたいと思います。加熱式たばこに関しては、71 ページの上に記載してある通り、紙たばこと同様に化学物質が含まれていることから同じような扱いで捉えています。

富岡委員：科学的データがあって、こちらに載せているということですね。

事務局：おっしゃる通りです。

富岡委員：例えば加熱式たばこ以外にも、ニコチンが入っていないフレーバー式のたばこを子ども達が使っていたりすると思いますが、その辺に関してはどうなのでしょう。

事務局：申し訳ありません。こちらの方で再度確認してお答えしたいと思います。

富岡委員：シーシャなどは日本でも法律上製造たばこに入っていると思いますので、追加してもいいのではないかと思います。加熱式たばこについても科学的なデータを出していただくといいと思います。それから、先ほど言った子ども達がネットや SNS の広告を見て購入しているような、紙巻きたばこでも加熱式たばこでもない第3のたばこみたいなものに関しては、実際に吸入することで、気管支などの炎症を起こす可能性があるのであれば、喫煙の部分に入れるのか、ドラッグ的な部分に入れるのか、判断をしておくといいのではないかと思います。

事務局：再度検討して回答させていただきたいと思いますので、よろしくお願いいたします。

議長：それでは、事務局で検討していただき私の方で確認させていただきます。確認した後に修正した内容をメールで皆様に送付させていただきます。他には大丈夫でしょうか。

続きまして、基本施策（5）の説明をお願いいたします。

事務局：（資料2、第4章基本施策（5）について説明）

議長：ありがとうございます。今の説明についてご意見ご質問等があればお願いいたします。

坂入委員：91 ページ、93 ページに示されているように、つくば市における特定保健指導の実施率が年々向上しており、非常に素晴らしい成果であると感じております。一方で93 ページのLDL コレステロール及びHbA1cの有所見者の割合が依然として高い状況については、今後の課題の1つではないかと考えております。健診当日の指導体制ですが、健診時にはアウトカム評価導入による特定保健指導対象者への対応が中心となって、LDL コレステロールやHbA1cに関する食事や運動指導を十分に行う時間が確保しづらいという現状があるかと存じます。せっかく多くの市民の方が健診に来場される機会ですので、特定保健指導の対象となっていない方も含め、気軽に健康相談ができるブースを設けていただくと、より一層健康意識の向上に繋がるのではないかと思います。例えば、人通りの多い場所に相談ブースや展示コーナーを設置して、LDL コレステロールやHbA1cや血圧の高い方などに気軽に運動のアドバイスや健康相談的なことができるブースや、ヘルシー教室や成人相談など、各教室のご案内ができればいいのではないかと思います。それから、健診地区の担当支部の食生活改善推進員様のお力をお借りして、試食コーナーや試食をしている間に最近の健康についてお聞きして、教室への参加などを気軽に話せると一般の方も参加していただけるのではないかと思います。それによって、第5章になってしまいますが、124 ページの食生活改善推進員の認知度を上げるための情報発信ができると思います。以上のことが実施されることで、特定健診受診者以外の方にも健康づくりの意識を広げられるのではないかと考えております。

議長：事務局の方お願いします。

事務局：貴重なご意見、そして良いアイデアをありがとうございます。健診当日の体制については、健康づくりの支援として、健康に関する展示コーナーがあるのですが、人目につかないところだったりもありますので、保健師や管理栄養士と相談して、来年度の健診に向けて検討していきたいと思っております。

議長：今後そのような機会を作っていただくということでお願いします。富岡委員からもご質問があります。

富岡委員：課題のところで、「主要死因であるがん」とありますが、健診を受けたからといって、がんは予防できないと思います。文章が入り乱れている感じがして、「主要死因であるがんを早期発見するため、健診の受診率向上を図り、早期治療に繋ぐ必要があります」というのが、正しい文章な気がします。早期発見のために健診をしていただいて、少しでも死因となるがんを早期治療することが重要ということですよ。がんは予防できないと思いますので、その辺りの表記を見直した方がいいと思います。

事務局：2つ目の課題について、修正したいと思います。

議長：ありがとうございます。それでは、事務局で修正していただきまして、確認させていただきます。確認後皆様にメールで送付させていただきます。続きまして、基本施策（6）についてご説明をお願いいたします。

事務局：（資料2、第4章、基本施策（6）について説明）

議長：ありがとうございます。今の説明について、ご意見ご質問等がありましたら、お願いいたします。

加藤委員：1つ1つ細やかに分析されて、計画を立てていることがよくわかりました。計画自体は12カ年計画ということで、12カ年先まで、世の中がどのように変わっていくのかを加味しながら、良い方向に進んでいくと思います。例えば子ども達の窓口にしても、色んな所でも、デジタル化というかSNSが入ってきているので、悩みがある時に相談するのが、心に寄り添ってくれるAIであったり、つくば市の施策の中でもスーパーシティといって、ドローンが食べ物を家まで運んでくれたり、自動運転の車ができたり、12年後は科学がかなり進んだ世界ができていて、社会環境が人間に及ぼす影響が大きいので、色々な場面で変わってきていると思います。例えば運動の話でも、人間がどのように運動するかというと、10分何かをするというよりも、生き生きと仕事をしたり、人のために役に立ったり、喜びを得たり、人に対して関わることで喜びや生きがいや健康が維持できるような社会ができたなら、皆が幸せになるのではないかと思います。その

ためにデジタル化を相容れながら、健康実現ができていくといいと思います。やはりボランティアに頼るだけではなく、健康寿命を持っている人たちがより社会に参加して、スポットワークみたいな形で、安全性を担保されながら、ある程度短い時間でも社会の役割として仕事を持ち、人の役に立つことが、運動でもあり、心の健康でもあり、自殺予防でもあり、健康寿命の延伸につながると考えています。これからは健診をして病気を見つけてという時代から、10年経つと健康状態がいつもセンシングされていて、何かおかしい時に医療にかかるような時代になっていく可能性もあります。それも含めて、どうしたらみんなが幸せで生き生きと今の目標が達成される社会ができるのかということ、人が生きるとか幸せとか役に立つとかそのような視点で見れば解決できるといいと思います。テクノロジーと人間の幸せが一緒になって実現出来たらつくば市も素敵なまちになるのではないかと思います。

議長：ありがとうございます。事務局の方いかがでしょうか。

事務局：ご意見ありがとうございます。いただいたご意見につきましては、今後の参考とさせていただきます。

議長：それでは、続きまして第5章食育推進計画の基本施策1から3までまとめてご説明をお願いいたします。

事務局：（資料2、第5章について説明）

議長：ありがとうございます。それでは、今のご説明についてご意見ご質問等があれば、お願いいたします。

栗山委員：先ほど説明の中で、市民が26万人くらいいる中で、食生活推進員を知っているのが12%というと4万人弱だと思います。私達の活動は去年は250回で、大体11,600人くらいに食育や生活習慣病予防や健診の受診勧奨などをして、小さいお子様から高齢者の食を通しての健康づくりをしてきました。その中で、先ほど坂入委員がおっしゃったような健診等のところで試食の提供などをしていしましたが、コロナ禍が3年から4年続きまして、その間に食改の伝達の形態が変わりました。昨年あたりからやっと思えることもできるようになりましたが、今年はとても暑いので、試食の提

供などが難しくなっています。これから食改が活動していかなければならないことは、若い働く世代、20代から30代、40代の成人の皆様に食育、例えば朝食、共食、栄養や野菜の350g摂取、適正体重BMIなどをしっかりと教えなければいけないと思います。なぜかという、家庭教育学級のときに1日に必要な野菜の量をお聞きしても、350g以上と答えられた方はいませんでした。食育というものをしっかり認識していないと、お子様にきちんと伝えることが出来ないと思います。給食などで栄養を取るという考えよりは、しっかりとした家庭での食事も大切だと思います。ですから、食改としては、これから若い世代に食育をしていきたいと考えています。それから、私も80歳近いのですが、食生活推進員も高齢化で少なくなっています。県でも前は8千何百人といたのが、今は3,029人になっています。私達はヘルスマイト、若い人はヘルスサポーターの養成事業がありますが、中学や高校や大学の若い人たちにヘルスサポーターとしての養成事業が必要ではないかと思っています。秀英高校でも行いましたが、皆さん積極的に取り組んでくださったので、若者はこれから期待できると思います。それから、つくば市は地産地消を利用した行事食や郷土料理などが多くあると思います。しかし、80歳以上でないとわからないので、郷土の食というものを伝えていく活動が必要だと思います。最後になりますが、知名度が12%ということで、私はシルバーリハビリや運動推進員もやっているのですが、そのようなところでも食とタイアップ出来たら、少し知名度が上がるのではないかと考えております。どうぞよろしくお願いいたします。

議長：ありがとうございます。事務局の方いかがでしょうか。

事務局：地域における健康づくりを推進していただき誠にありがとうございます。引き続き食生活改善推進員の皆様の支援活動の支援をさせていただきます。

議長：よろしくお願ひします。次に坂入委員お願ひします。

坂入委員：112ページに書かれている健康増進課の4つの取組内容ですが、健康づくりのためにとっても大事なポイントだと思います。この取組は生活習慣病の予防や重症化予防をすることが目的だと思います。それを考えると、85ページの施策（5）生活習慣病の発症予防と重症化予防と深く関わっていると思います。94ページの取組内容の「生活習慣病の重症化を予防する

ため、健康教育や保健指導を実施します」の内容と、112 ページの第 5 章の取組がしっかり繋がっていることがわかるように記載するのはどうでしょうか。そうすると、両方の計画が繋がり易く、全体の意図がもっと伝わると思っています。

議長：事務局の方いかがでしょうか。

事務局：おっしゃる通り、健康増進計画の施策（5）に関する視点は非常に重要であると考えます。いただいたご提案をもとに、施策（5）の視点を反映した修正を進めてまいります。

議長：他にご質問はありませんか。私の方から 107 ページの塩分摂取量に関してどのように測定しているのかという質問をさせていただきました。その答えとして食事記録法というので、実際に食した食材から秤量して測っているということがわかりました。ありがとうございます。

他の修正点は事務局の方で検討して、こちらに報告していただき、後ほどメールで周知させていただきます。

次に自殺対策計画について基本施策 1 から 5 までまとめて説明をお願いします。

事務局：（資料 2、第 6 章について説明）

議長：ありがとうございます。今のご説明について、ご意見ご質問等あれば、お願いいたします。

自殺対策については小さい頃から相談できる場所があるということを知っておくことや、地域の繋がりを活かして孤立させないように関わっていくことが、命を救うために重要だと思います。内容は網羅されているかと思いますが、この内容でよいかと思いますが、皆様いかがでしょうか。それでは、この内容で確定させたいと思います。

それでは、最後に第 7 章についてご説明をお願いします。

事務局：（資料 2、第 7 章について説明）

議長：ありがとうございます。今のご説明について、ご意見ご質問等あれば、お願いいたします。事前質問いただいている萩原委員いかがでしょうか。

萩原委員：質問させていただいていることについては、返答いただいている内容で結構です。他に2点お願いします。健康増進は限りなく複合的に進めて実現できるのではないかと思います。皆さんからも色々提案させていただきましたが、単体で何かをするのではなく、皆さんが一緒になって参加をするということが必要だと思います。例えば健康増進課の担当の方がそれぞれ説明をしてくださいましたが、単体で走るのではなく、どこかとオーバーラップしていかないと、歯が健康なら健康なのかというところと違うと思います。栄養のあるものでバランスのいい食事だけしていれば健康なのかというところとそうではないと思います。栄養のあるバランスのいい食事しながら、運動もしたり、睡眠をとったりというようなことが複合的に作用して、人の健康が作られていくのではないのでしょうか。それを含めて、健康増進課が先頭を切って複合的にやっていただきたい。それから、大変苦労して多くのデータが出ていますが、その数字が目標値を上回ったというだけではなく、その数値から何を読み取るかだと思います。読み取ったことを元に更に先を読んで、次にどのように施策に活かしていくかということで、報告書を作るのではないのでしょうか。この数値のエビデンスを捕まえることが皆さんの役割であり、それが健康に生活できる人を増やしていくことに繋がっていくのではないかと思います。

議長：ありがとうございます。複合的にということと、この膨大なデータを今後計画に反映していくということと、それでパブリックコメントを皆さんからいただくということとよろしいでしょうか。

第7章についてはこの内容でよろしいかと思います。皆さんよろしいでしょうか。それでは、この内容で確定させていただきます。

非常に幅広い内容となっておりますが、1つ1つ丁寧に取り組んでいくことで、結果的に市民の健康の増進や改善に繋がっていくことと思います。全体についても一度見直していただき、修正が必要な場合は修正をお願いいたします。また、本日の協議内容を反映させたプランについて、後日結果をメールで皆様へお知らせいたします。その後パブリックコメントを実施していただけたらと思います。

以上協議事項等について、皆様のご協力をいただき、滞りなく議事を終了しましたので、これで議長の任を解かせていただきます。

ありがとうございました。

事務局：小倉会長ありがとうございました。

### 3 その他

事務局：続きまして、その他として皆様から何かありますでしょうか。

次回の第2回健康づくり推進協議会では、パブリックコメントを実施しての結果とその対応について協議させていただきたいと思います。開催日は年明けの1月中旬ごろを予定しており、会長と相談させていただき、日程会場が決定次第、委員の皆様には開催通知を送付します。よろしくお願ひします。

### 4 閉会

事務局：委員の皆さま、大変お疲れ様でした。本日は長時間にわたり貴重なご意見を賜り誠にありがとうございました。

これを持ちまして、令和7年度第1回つくば市健康づくり推進協議会を終了いたします。

# 第4期つくば市健康増進計画

## 令和6年度活動報告

分野1 生活習慣病の発症と重症化予防 . . . . . 1

分野2 栄養・食生活 . . . . . 2

分野3 生活活動と運動 . . . . . 3

分野4 休養・こころの健康 . . . . . 4

分野5 喫煙・飲酒 . . . . . 5

分野6 歯と口腔の健康 . . . . . 6

分野7 健康づくり・健康管理の支援 . . . . . 7

		5年間の最重点目標	年度別（令和6年度）重点目標
分野1	生活習慣病の発症と重症化予防	健（検）診の受診率を向上させ重症化を予防する。	健（検）診受診率の向上、生活習慣の改善
分野2	栄養・食生活	1日3食主食・主菜・副菜をそろえて規則正しく食べている人の割合を増やす。	適塩の食事の普及啓発・野菜豊富なバランスの良い食事の習慣づくり
分野3	生活活動と運動	意識して身体を動かしている人を増やす。	運動普及推進員を中心とした地区でのウォーキングの推進、ながら運動の啓発
分野4	休養・こころの健康	メンタルセルフケアの推進を図る。	関係機関との連携強化
分野5	喫煙・飲酒	喫煙者の割合を減らす。	年代・対象別に対する喫煙による影響についての正しい理解の促進
分野6	歯と口腔の健康	年1回歯の定期健診の受診者を増やす。	年代別歯科検診の受診率向上
分野7	健康づくり・健康管理の支援	かかりつけ医・かかりつけ歯科医・かかりつけ薬局を持っている人を増やす。	適正受診、医療費適正化の推進

令和6年度活動実績(第4期つくば市健康増進計画「健康つくば21」)

分野1	生活習慣病の発症と重症化予防	5年間の最重要目標	健(検)診の受診率を向上させ重症化を予防する
		スローガン	受けよう健(検)診 防ごう重症化

1. 取組み内容

2. 事業の実績・課題・評価

市の主な取組み	通しNo.	担当課	具体的な基本施策	実 績		実績に対する課題等	評価																				
				主な指標	実施状況と実績																						
(1)健康診査の充実と定期的な受診への支援	1	健康増進課	・健康診査および各種がん検診の充実と受診しやすい健診に努めます。 ・未受診者対策を進め、受診率の向上に努めます。	<b>各種がん検診受診率</b> 胃がん検診 3.2% 大腸がん検診 8.5% 肺がん検診 6.2% 子宮がん検診(頸部) 13.1% 乳がん検診 17.0%	集団健診実施に合わせ、未受診者へ個別通知を送付した。予約期間を会場ごとに区切り、インターネットや電話の混雑を軽減した。また、成人検診ガイドブックを作成し、検診について周知、啓発を行った。	・春の集団健診26日、秋の集団健診22日、レディース検診14日 ・医療機関健診(個別) 4月1日～2月29日 ・がん検診受診者数 R5年度 → R6年度 胃がん検診 4,088人 → 4,284人 大腸がん検診 11,192人 → 11,789人 肺がん検診 7,688人 → 8,604人 子宮がん(頸部)検診 12,573人 → 13,201人 乳がん検診 6,724人 → 6,897人	基本健診、特定健診、後期高齢者検診、各種がん検診の受診勧奨を継続し、受診者数の増加を図る。また、住民が健(検)の必要性を理解し、継続して受診しやすい健診の運営体制を再構築する必要がある。	計画を先行して進んでいる																			
	2	国民健康保険課		<b>国保特定健診受診率</b> つくば市国民健康保険被保険者に対して、集団健診受診勧奨通知を発送(年2回) ・R6.7.17 秋の集団健診受診勧奨通知 23,717通 ・R7.1.30 春の集団健診受診勧奨通知 26,452通 国保被保険者のうち以下の者に対して受診勧奨を実施 ・40歳～59歳の未受診者への受診勧奨通知 5,776通 ・60～69歳の受診中断者への受診勧奨通知 344通 ・次年度40歳になる方に対しての受診勧奨通知 387通 電話による受診勧奨(65歳～74歳の方に対して) 1,930人へ架電し、通話できた人数403人	・基本健診(20～39歳) R5年度 1,415人 → R6年度 1,394人 ・特定健康診査(40～74歳) R5年度 9,700人 → R6年度 9,698人 ・後期高齢者健診(75歳～) R5年度 6,763人 → R6年度 7,478人	・受診率は微増傾向にあるが、40代～50代の受診率が低いことなどにより、大幅な向上につながっていない。 ・受診中断者への勧奨通知送付を実施したが、受診にはつながりにくかった。	計画通りに進んでいる																				
	3	医療年金課		<b>後期高齢者健診受診率</b> 28.1%	・集団健診を春、秋、冬に保健センター等にて実施。 ・個別健診を4月1日から2月28日まで、各協力医療機関にて実施。	・集団健診は、会場によっては階段を利用することもあり、転倒予防等の注意が必要である。医療機関健診での受診をより周知し、受診率の向上を図る。	計画通りに進んでいる																				
(2)生活習慣病の重症化予防の推進	4	健康増進課	・特定保健指導の推進に努めます。 ・糖尿病を中心とした生活習慣病の重症化予防の推進を図ります。	<b>ヘルシー教室</b> 73人	(1)各保健センターで延べ9回、ヘルシー教室を実施し、延べ73名が参加した。 (2)血圧・脂質・腎機能検査高値者438人に対して、受診勧奨通知後、電話や訪問により、276人(63%)が医療機関の受診に至った。血糖の検査高値者(集団健診)は、94人で、受診勧奨後、電話や訪問で受診後、レセプトで確認を実施し、56人(59.6%)が医療機関が受診に至った。 (3)生活習慣改善レベル者 457 人には、事業の案内や訪問等を実施し、186人(40.7%)が生活習慣の改善に至った。	・ヘルシー教室は、会場や時期によって、参加人数に差があるため、実施回数、教室内容や日程の組み方を検討する。 ・検査高値者については、健診後未受診に対して、つくば市医師会等からアドバイスをもらいながら、引き続き事後フォローの実施方法について、検討する必要がある。 ・保健指導の手法については、年齢を階層化して、ニーズに合わせた情報提供していく必要がある。	計画通りに進んでいる																				
	5			<b>特定保健指導終了率</b> 令和6年度動機づけ支援終了率61.5%	・検査高値者への医療機関受診勧奨(集団健診)通知者94名 返信者数(返信率)53名(56.4%) ⇒レセプトで受診確認できた人数56名(59.6%)(R7.3.31時点) (医療機関健診)通知者数40名 返信者数(返信率)29名(72.5%) ⇒医療機関健診後に医療機関受診済の人数は26人(65%)(R7.3.24時点) ⇒集団健診+医療機関健診合わせた医療機関未受診者への受診勧奨後の医療機関受診率61.2%(前年度集団健診結果よりHbA1c8.0%以上で受診勧奨後も、未だに未受診の者への医療機関受診勧奨)訪問・電話対象者2名⇒医療機関受診1名(内服開始)、集団健診受診1名 ・糖尿病治療中断者(過去に注射や内服薬の処方があった者)への医療機関受診勧奨通知・訪問対象者19名 ⇒レセプトで医療機関受診を確認できた者2名(10.5%)(R7.3.21時点)	・集団健診での特定保健指導についてはR5年度と同様に初回面接の分割実施を行ったことで、昨年度増加した利用率と春の集団健診対象者の終了率をおおよそ維持することができた。	・健診での糖の値が高い者へ医療機関受診勧奨通知を送付するが、回答用紙に糖以外の検査結果や他疾患について記載されることがあり、通知の目的が伝わらないことがある。 ・人によっては検査高値者への受診勧奨や特定保健指導利用勧奨など複数の勧奨通知が届くこともある。 ・HbA1c6%台であると、受診行動につながらないことが多い。 ・レセプト等で確認のうえ治療中断者として受診勧奨しても、本人は糖尿病は完治したと言われたと理解していることがある。 ・保健指導対象は40歳以上75歳未満としているが、参加者は60・70歳代のみで若年層への重症化予防の実施には至っていない。	計画通りに進んでいる																			
	6 (廃止)	国民健康保険課		<b>血糖コントロール不良者の割合</b> 9.9% (R7.3.27時点)	・糖尿病治療継続者へ保健指導の実施(対象者500人) 保健指導終了者数:対面15名 ICT3名 ⇒指導後のHbA1c値減少者9名(50%)体重減少者11名(61.1%)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">集団健診特定保健指導</th> <th>対象者</th> <th>初回面接 利用者</th> <th>初回面接 利用率</th> <th>終了率 R5年度</th> <th>終了率 R6年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R5</td> <td>動機づけ</td> <td>439</td> <td>304</td> <td>69.2%</td> <td>248</td> <td>56.5%</td> </tr> <tr> <td>R6</td> <td>支援</td> <td>426</td> <td>286</td> <td>67.1%</td> <td>262</td> <td>61.5%</td> </tr> </tbody> </table>	集団健診特定保健指導		対象者	初回面接 利用者	初回面接 利用率	終了率 R5年度	終了率 R6年度	R5	動機づけ	439	304	69.2%	248	56.5%	R6	支援	426	286	67.1%	262	61.5%
集団健診特定保健指導		対象者	初回面接 利用者	初回面接 利用率	終了率 R5年度	終了率 R6年度																					
R5	動機づけ	439	304	69.2%	248	56.5%																					
R6	支援	426	286	67.1%	262	61.5%																					
(3)生活習慣病の早期対応と健康経営視点での健康支援	7	健康増進課	・20～40歳代の子育て世代の健康に関する支援を図ります。 ・国民健康保険加入者以外の保険組合、中でも中小企業等と協力し、働く世代へ健康支援を推進します。	<b>商工会健診でのチラシ配布数</b> 209人	(1)20～39歳までの新規国民健康保険加入者へ、基本健診の案内を送付し健康づくりの支援を行った。 (2)つくば市商工会や地域消防団の検診等でがん検診の勧奨や健康に関する啓発活動を行った。また、市内のいばらき健康経営推進事業所へ出向き、検診状況の確認やがん検診や健康相談の案内を行った。 (3)母子健診時にがん検診の勧奨や禁煙啓発チラシを配布した。	・30～39歳国民健康保険加入者に人間ドックの助成を行う。 R5年度 36人 → R6年度 37人	社会保険加入の扶養者へ、つくば市が実施するがん検診等に関する広報活動を行う必要がある。また、20～40歳代の子育て世代の方が受けやすい健診体制にし、自分の健康状況の把握に努めるよう支援する必要がある。	計画通りに進んでいる																			

令和6年度活動実績(第4期つくば市健康増進計画「健康つくば21」)

分野2	栄養・食生活	5年間の最重点目標	1日3食主食・主菜・副菜をそろえて規則正しく食べている人の割合を増やす
		スローガン	みんなで食べると たのしいよ

1. 取組み内容

2. 事業の実績・課題・評価

市の主な取組み	通しNo.	担当課	具体的な基本施策	実績		実績に対する課題等	評価		
				主な指標	その他実施状況と実績				
(1)生活習慣病予防につながる食生活の推進	8	健康増進課	<ul style="list-style-type: none"> <li>朝食の大切さを伝え、毎日朝食を食べることを推進します。</li> <li>1日350gの野菜を摂取することを普及啓発し、レシピの提供等、「あと1品野菜を増やす」ための取組に努めます。</li> <li>1日に必要な塩分量について普及啓発し、適塩の食事を推進します。</li> <li>1日3食規則正しく、主食・主菜・副菜をそろえたバランスの良い食事をとるための知識や技術を普及します。</li> <li>噛み込30(カミングサンマル)を推進します。</li> </ul>	手計チラシ配布数	<ul style="list-style-type: none"> <li>調理講習会を11回、ウエルカフェ11回、健康栄養サロンを3回開催した。</li> <li>食育バランスランチを毎月1階提供し、目標の30食/月をすべての月で達成した。</li> <li>若さをつくるキッチン、ウエルカフェ、健康栄養サロンを通して減塩や血糖コントロールなど生活習慣病予防について普及啓発した。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>生活習慣病予防普及啓発のため、各種栄養サロンや食育バランスランチをより多くの市民へ行き渡るよう推進していく必要がある。</li> </ul>	計画通りに進んでいる		
	9	健康教育課		給食たよりに掲載	<ul style="list-style-type: none"> <li>5月「朝ごはんを食べていますか？」</li> <li>2月「食べ物のほたらきを知ろう」</li> <li>減塩の日メニューの提供</li> <li>栄養教諭等による食育指導</li> <li>食生活に関する調査実施(5年生・8年生・その保護者対象)</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>栄養教諭等による給食時訪問及び食育授業を引き続き実施する。</li> </ul>	計画通りに進んでいる
	10	幼児保育課		給食サンプル展示保育所数	<ul style="list-style-type: none"> <li>全保育所で給食サンプルの提示や連絡帳アプリで献立写真を配信し、主食・主菜・副菜の揃った食事を提示した。</li> <li>つくば食育デーの実施により、地産地消や野菜摂取、噛むことの大切さを含めた献立の提供を行った。</li> <li>保護者向けに給食だよりと栄養士ニュースで朝食と適塩、噛むことの大切さについて知らせた。</li> <li>クックパッドに保育所給食レシピを年間4回投稿した。QRコードについて給食だよりや子育てフェスティバル、連絡帳アプリで配布または配信した。</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>1日350gの野菜を摂取することの普及啓発やレシピの提供等の取り組みを行う必要がある。</li> <li>「日本人の食事摂取基準(2025年版)」の幼児の食塩摂取量に応じて、より減塩を意識した献立作成をしていく必要がある。</li> </ul>	計画通りに進んでいる
	11	地域包括支援課		教室参加者延数	262人			<ul style="list-style-type: none"> <li>脳元気アップ教室についてはフレイルサポート教室として、65歳以上の高齢者を対象に、全6圏域で実施した(参集型)。</li> <li>訪問型短期集中予防サービス(栄養口腔)については、実態把握訪問活動やケアマネジャー向けに事業利用動員を図った。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>よりニーズの高い対象者への事業啓発を推進していく必要がある。</li> </ul>
(2)子どもの頃からの基本的な食習慣の形成	12	こども未来センター	母子栄養相談延人数	1,035人	<ul style="list-style-type: none"> <li>年24回実施のあかちゃんランドや年12回実施のマタニティサロンにて、食事のポイントを周知した。</li> <li>子ども達に食育に関心をもってもらうため、保育所給食、学校給食の統一給食を提供した。</li> <li>統一メニューをテーマとした食育動画を作成し、配信した。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>終了後のアンケート等を参考に、参加者のニーズに沿った事業ができるとうい。</li> <li>コンセプトがうまく伝わらず、提供する側(管理栄養士・栄養士)で混乱がおこった。</li> </ul>	計画通りに進んでいる		
	13	健康教育課	学校での食育授業の実施	<ul style="list-style-type: none"> <li>生産者等の食の専門家による学校訪問:24回実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>生産者等の食の専門家による学校訪問:24回実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>栄養教諭等の給食時訪問及び食育授業や、生産者の学校訪問引き続き実施する。</li> </ul>	計画通りに進んでいる		
	14	幼児保育課	野菜の栽培実施保育所数	22箇所	<ul style="list-style-type: none"> <li>保育所にて夏野菜やさつまいろを栽培し、収穫した。</li> <li>収穫した野菜を給食やクッキング保育などで活用した。</li> <li>望ましい食事のバランスや食べ方について給食だよりのテーマで取り入れた。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>年度初めの会議で各保育所で行っている食育やクッキング保育について情報共有を行ったが、その後の実施状況を確認する必要がある。</li> </ul>	計画通りに進んでいる		
(3)共食の推進	15	こども未来センター	食育普及講座の参加者延数	84人	<ul style="list-style-type: none"> <li>出前健康講座(こども編)で、共食の大切さについて講話をした。</li> <li>若さをつくるキッチンで共食をテーマとした調理講習会を実施した。</li> <li>市広報誌11月号で、共食の推進に関する記事を掲載した。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>共食は健康な食生活と関係していることから、引き続き共食について普及啓発する必要がある。</li> </ul>	計画通りに進んでいる		
	16	健康教育課	給食たよりに掲載	<ul style="list-style-type: none"> <li>10月の給食たより「みんなで食べる学校給食の日」について掲載</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>10月に「みんなで食べる学校給食の日」を実施した。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>みんなで食べる学校給食の日の献立内容の検討及び実施回数の増加を引き続き検討する</li> </ul>	計画通りに進んでいる		
	17	幼児保育課	料理の話についての食育実施保育所数	22箇所	<ul style="list-style-type: none"> <li>「共食をするってどんなことがあるの?(農林水産省)」を連絡帳アプリで配信または提示にて保護者に知らせた。</li> <li>毎日の給食をクラスごとに友達や保育士と共に喫食した。お弁当の日は所庭等でレジャーシートを敷き、食事を楽しんだ。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>農林水産省のリーフレットは幅広い世代を対象にしているため、幼児とその保護者対象で来年度の共食テーマの給食だよりの参考資料として活用できると良い。</li> </ul>	計画通りに進んでいる		
(4)食生活改善推進員活動の推進	18	健康増進課	伝達活動の会員稼働率	63%	<ul style="list-style-type: none"> <li>食生活改善推進員養成講座を開催した。24人が修了し、そのうち23人が入会した。</li> <li>中央研修会を25回実施した。(うち1回は食生活改善推進員の自主研修)</li> <li>レディース検診において骨粗しょう症予防をテーマとした伝達活動を実施した。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>引き続きさまざまな世代へ食育活動を実施できるように支援が必要である。</li> </ul>	計画通りに進んでいる		
(5)地域全体での食育の推進	19	健康増進課	出前の栄養相談件数	514件	<ul style="list-style-type: none"> <li>調理講習会を11回、ウエルカフェ11回、健康栄養サロンを3回開催した。</li> <li>食育バランスランチを毎月1階提供し、目標の30食/月をすべての月で達成した。</li> <li>食改伝達活動を250回実施した。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>引き続き食育スローガンや食育の日の普及啓発をし、健全な食生活を推進していく必要がある。</li> </ul>	計画通りに進んでいる		
	20	健康教育課	つくば市産の地産地消率	14.4%	<ul style="list-style-type: none"> <li>「つくば市の学校における地産地消ガイドライン」改定</li> <li>「つくば地産地消の日」「つくば市民の日」献立の提供</li> <li>市役所食堂Zeffeeで給食メニューの提供</li> <li>地場産物を活用したさつまいもプリン開発</li> <li>つくばのオーガニック給食デー実施</li> <li>地産地消推進会議の実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>天候不良等の理由により安定的に地場産物が納入できなかったため、目標値を達成できなかった。今後、食材の安定供給のため、新規地場産物生産者の拡大や加工品の開発を検討する。</li> </ul>	計画に遅れが生じている		
	21	幼児保育課	献立表配布数	12枚	<ul style="list-style-type: none"> <li>夏期(6月～9月)を除いて毎月食育の日をお弁当の日に設定し、保護者への意識づけを行った。(22保育所)</li> <li>子育てフェスティバルでつくば市の食育スローガンのリーフレットを配布した。</li> <li>食育月間や食育の日を含めて、各保育所で行った食育について6件を茨城県に「食育の取組」として報告した。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>保育所の子どもたちや保護者へは積極的に食育について情報を提供できたが、食育で活用できる地域資源や地域交流の場はまだまだ少ない。</li> </ul>	計画通りに進んでいる		

# 令和6年度活動実績(第4期つくば市健康増進計画「健康つくば21」)

分野3	生活活動と運動	5年間の最重点目標	意識して身体を動かしている人を増やす
		スローガン	ながら運動で 身体づくり

## 1. 取組み内容

## 2. 事業の実績・課題・評価

市の主な取組み	通しNo.	担当課	具体的な基本施策	実 績		実績に対する課題等	評価
				主な指標	その他実施状況と実績		
(1) 身体を動かす習慣づくり	22	健康増進課	<ul style="list-style-type: none"> <li>働く世代には、健診や相談の機会に、「ながら運動」などで身体を動かすことの啓発に努めます。また成人期・高齢期には、健康体操教室・運動教室等で継続的な運動の場の提供をします。</li> <li>運動が好きな子どもを育てるために、スポーツ少年団の育成・スポーツ教育等を通じ、学童期・思春期から様々なスポーツを体験し、継続的な運動習慣づくりを推進します。</li> </ul>	健康体操教室実施回数(回)/健康体操教室延参加者数(人)	<ul style="list-style-type: none"> <li>健康体操教室(昨年度比):実施回数134回減、延参加者数960人減。新規申込団体3団体だが団体数は105団体で横ばい。</li> <li>運動教室(昨年度比):延参加者数588人増。</li> <li>脳元気アップ教室(昨年度比):延参加者数208人増。訪問型短期集中予防サービス:9人(4人減)。</li> <li>スポーツ大会・教室:概ね予定通り開催。</li> <li>外遊びの奨励:全校において継続実施。</li> <li>部活動指導員の配置(昨年度比):32名(6名増)。</li> <li>スポーツチャレンジ(昨年度比):参加校9校(1校増加)。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>健康体操教室の団体数は横ばいであり、利用回数の見直しにより実施回数が減少傾向にあるため、自宅での運動の支援を引き続き行っていく必要がある。</li> <li>企業連携教室は新規参加者が少ない傾向がある。</li> </ul>	計画通りに進んでいる
	906/7,564	教室延参加者数		<ul style="list-style-type: none"> <li>よりニーズの高い対象者への事業啓発を推進していく必要がある。</li> </ul>		計画通りに進んでいる	
	262	スポーツ少年団数		<ul style="list-style-type: none"> <li>概ね計画通りではあるものの、一部、参加者不足で中止となった教室や定員を下回った教室があったため、開催の有無を含めて望ましい開催方法を検討する必要がある。</li> </ul>		計画通りに進んでいる	
	92	業間休みの外遊び奨励校		<ul style="list-style-type: none"> <li>茨城県体力・運動能力調査(体カテスト)の5段階評価中上位2段階にある児童生徒の割合が、県平均と比較して、小学生では8%、中学生では11%下回っている。体力づくりを強化するため、運動機会や運動時間の確保がより必要と考える。</li> </ul>		計画通りに進んでいる	
(2) ウォーキングの普及	26	健康増進課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・日常に、手軽にできるウォーキングを取り入れる動機付けを行います。</li> <li>・「ウォーキングマップ」をPRするとともに、つくばウォークの日等を通して楽しみながら実践できる身近なヘルスロードを市民に周知します。</li> </ul>	「つくばウォークの日」参加人数(人)	<ul style="list-style-type: none"> <li>つくばウォークの日(昨年度比):実施回数16回(1回増)、延参加人数は693人(47人減)。</li> <li>ウォークラリー大会(昨年度比):参加者数100人減。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・7月の地区ウォークは、気温が高く、熱中症の危険性があると考えられたため実施しないこととし、4月に2回実施したが、活動スケジュールに片寄りが発生してしまった。イベントウォークは駐車場とトイレが必要不可欠なため、コースが市役所周辺になる傾向がある。</li> </ul>	計画通りに進んでいる
	693	ウォークラリー大会参加者数		<ul style="list-style-type: none"> <li>・つくばウォークラリー大会については参加者の減少傾向がみられるため、今後の方向性を検討する必要がある。</li> </ul>		計画通りに進んでいる	
(3) 運動普及推進員活動の推進	28	健康増進課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・運動普及推進員の養成・育成を行います。</li> <li>・日常にウォーキングが定着するよう、運動普及推進員が主体となる「地区ウォーク」の場を増やします。</li> </ul>	運動普及推進員の活動回数	<ul style="list-style-type: none"> <li>運動普及推進員事業協力者数(昨年度比):993人(93人減)。</li> <li>継続講座参加者(昨年度比):140人(20人減)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・65歳以上の会員が半数を超え、活動を継続できない人が出てきている。</li> <li>・各地区の活動を活性化するためには同じ地区の会員同士の交流が必要である。</li> </ul>	計画を先行して進んでいる
	260	自主活動支援団体数(回)		<ul style="list-style-type: none"> <li>・参加延べ人数はほぼ横ばいである。</li> <li>・荃崎地区における活動場所の確保</li> </ul>		計画通りに進んでいる	
(4) 習慣的に運動に取り組みやすい環境の整備	29	健康増進課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・中高年者が運動を継続する場として、市内で活動している運動活動グループに対し、活動しやすい環境への支援を行います。</li> <li>・利用できる運動施設や地域の運動グループなどの情報を提供します。</li> </ul>	施設利用者数	<ul style="list-style-type: none"> <li>運動活動グループ(昨年度比):実施回数599回(3回減)、延参加人数16,915人(238人減)</li> <li>施設利用者数(昨年度比):7,523人増。</li> <li>つくば市シェアサイクル「つくチャリ」の実証実験から本格運用に移行。サイクルポート数を49か所、自転車100台に増設。</li> <li>Facebookページ「つくバサイクル」:自転車利用促進イベント「PEDAL DAY GO Mt.TSUKUBA」に関する情報を発信。</li> <li>自転車のまちつくば推進委員会:4回開催。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>①市ホームページ、市広報紙及びSNS等を活用し、スポーツ関連イベントやスポーツ施設の情報を発信した。特に、今年度は表敬訪問時のSNS発信を強化し、スポーツ振興の機運醸成を図った。</li> <li>②年度計画と突発的に発生した設備不良等の優先度を考慮して修繕を行っていくことで、施設の適切な維持管理と、利用者の利便性及び安全性を確保することができた。</li> </ul>	計画通りに進んでいる
	659,855	施設修繕数		<ul style="list-style-type: none"> <li>施設点検を実施し、施設の状態を正確に把握することにより、引き続き施設の修繕・改修を実施する。</li> </ul>		計画通りに進んでいる	
	388	シェアサイクル利用回数		<ul style="list-style-type: none"> <li>・サイクルポートの増設等利用者拡大への対応</li> <li>・情報発信の頻度・質の向上</li> <li>・自転車活用推進計画に基づく施策の展開、自転車通行空間の整備推進</li> </ul>		計画通りに進んでいる	
	【R6.4～R6.9 実証実験】15,739回 【R6.10～R7.3 本格運用】23,315回						
(5) 高齢者を対象とした介護予防運動の普及啓発	33	健康増進課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・市民自らが進んで健康づくりを行うことができるよう、シルバーリハビリ体操・運動を普及します。</li> <li>・シルバーリハビリ体操指導士の養成を行います。</li> </ul>	活動回数	<ul style="list-style-type: none"> <li>活動回数(昨年度比):72回減。</li> <li>団体数(昨年度比):123団体(4団体減)。</li> <li>3級養成講習会:10名修了。</li> <li>1級指導士養成:2名修了。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・後期高齢者の増加により、団体を立ち上げる代表者が不足し、団体数が減少傾向にある。また、熱中症対策で教室が中止になり、実施回数も減少傾向にあることから、シルバーリハビリ体操の利点をPRするとともに、団体の代表者を支援し、新規団体を増やしていく必要がある。</li> <li>・1級指導士2名、3級指導士10名を養成し、教室の指導の担い手を増員できたが、引き続き指導士を養成し、市民ボランティアを増やしていく必要がある。</li> </ul>	計画通りに進んでいる
				2,278			

# 令和6年度活動実績(第4期つくば市健康増進計画「健康つくば21」)

分野4	休養・こころの健康	5年間の最重点目標	メンタルセルフケアの推進を図る
		スローガン	こころの悩みは早めの相談を

## 1. 取組み内容

## 2. 事業の実績・課題・評価

市の主な取組み	通しNo.	担当課	具体的な基本施策	実 績		実績に対する課題等	評価			
				主な指標	その他実施状況と実績					
(1) 相談体制の充実	34	健康増進課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・身近で気軽に相談できる窓口のPRを図ります。</li> <li>・関係各課や保健所、医療機関と連携し、適切な相談が受けられるように努めます。</li> </ul>	精神保健 相談件数	<ul style="list-style-type: none"> <li>・こころといのちの相談窓口チラシ配布 40,000部</li> <li>・ひきこもり対策会議実施回数 年4回</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・必要な市民へ相談窓口の周知ができるように、チラシの配布対象者を再度検討していく。</li> <li>・ひきこもりや不登校に関する相談が増えているため、ひきこもり対策会議で支援方法などを事例を用いて検討的的確な支援が行えるようにしていく。</li> </ul>	計画通りに進んでいる			
	35	障害福祉課 (障害者地域支援室)		相談件数				3,449	<ul style="list-style-type: none"> <li>・家族等が高齢で支援が行き届かない世帯について、支援の取り組みで他機関との連携等に課題がみられる。</li> </ul>	計画通りに進んでいる
	36	地域包括支援課		相談件数				858	<ul style="list-style-type: none"> <li>・高齢者等が地域で本人が望む生活を継続できるよう、市及び委託センター職員の更なる対応力の向上、関係部署や他機関との連携強化が必要である。今後も、職員の見解を聞きながら、引き続き事例共有や意見交換の場を設けていく必要がある。</li> </ul>	計画通りに進んでいる
(2) 精神保健についての教育事業の推進	37	健康増進課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・睡眠による休養、ストレスやこころのケアについての知識の普及啓発を推進します。</li> <li>・うつ病等に関する知識の啓発を行い自殺予防のためのゲートキーパーの養成に努めます。</li> </ul>	ゲートキーパー養成講座受講者数	<ul style="list-style-type: none"> <li>・中学生向け講座:5校872人受講</li> <li>・こころの体温計アクセス数 48,203件</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ゲートキーパー養成講座では、職員やボランティア団体への講座開催は、順調に行われている。個人で受講希望の問い合わせも多いため、引き続き個人向け講座を開催するとともに、必要な場合には柔軟に個別での対応等を行っていく必要がある。また、中学生向けの講座も継続していく。</li> </ul>	計画通りに進んでいる			
(3) 児童及び生徒に対する相談・教育事業	38	学び推進課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・児童・生徒の悩みに対し、「スクールカウンセラー」、「教育相談員」等による相談・支援事業を推進します。</li> <li>・保健教育を通して、児童・生徒の「SOSの出し方に関する教育」に取り組みます。</li> </ul>	SOSの出し方に関する教育の実施	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学校生活アンケートの実施数 年2回(7月、11月)</li> <li>・「SOSの出し方に関する教育」実施率 100%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>i-checkについては、年間1回の実施よりも2回実施の方がより効果があるかどうか、検討する。</li> <li>SOSの出し方教育については、引き続きスクールカウンセラーと連携してより効果的な実践を行っていききたい。</li> </ul>	計画通りに進んでいる			
(4) 子育て支援事業の推進	39	健康増進課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・妊産婦及び家族に対する相談・教育・訪問を充実します。</li> <li>・各事業を利用して、子育て等につき気軽に相談できる場の充実を図ります。</li> </ul>	すこやか健康相談件数	<ul style="list-style-type: none"> <li>・マタニティサロン(育児編)参加者 887人</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・妊娠期から産後、子育て期において、相談事業はそれぞれ留意されているため、対象者の情報を各事業で共有しながら、切れ目のない支援を行っていくことが重要である。</li> </ul>	計画通りに進んでいる			
	40	こども政策課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・子育て支援の場を整備し、育児期の相談を充実させます。</li> </ul>	拠点利用者数				<ul style="list-style-type: none"> <li>つくば駅近隣への拠点進出について、特に検討を進めた。</li> <li>引き続き、TX沿線への拠点(出張も含む)の進出について、具体的な設置を検討する。</li> </ul>	計画通りに進んでいる	

# 令和6年度活動実績(第4期つくば市健康増進計画「健康つくば21」)

分野5	喫煙・飲酒	5年間の最重点目標	喫煙者の割合を減らす
		スローガン	禁煙・適度な飲酒で 元気にいきいき

## 1. 取組み内容

## 2. 事業の実績・課題・評価

市の主な取組み	通しNo.	担当課	具体的な基本施策	実 績		実績に対する課題等	評価
				主な指標	その他実施状況と実績		
(1) たばこの煙による健康リスクの普及啓発	41	健康増進課	・COPD等、喫煙の影響を広報やイベント等の様々な機会を利用して普及啓発します。	集団健(検)診での普及啓発数 10,606	<ul style="list-style-type: none"> <li>・たばこによる健康リスクについてのチラシを作成し、集団健診(春・秋)にて、チラシ配布による啓発を行った。</li> <li>・たばこの煙による健康リスクの正しい知識を学ぶ授業を実施した。</li> <li>・保健だより等で、児童生徒だけでなく、保護者への啓発も行った。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・集団健診での配布数が増加した。</li> <li>・イベントでの啓発機会が減少しているため、SNSの配信回数や内容を見直し、他での啓発を図る。</li> </ul>	計画通りに進んでいる
	42	学び推進課	・児童生徒に対しては、小中学校において正しい知識の教育を実施します。	お便り、HP等で啓発した件数 全校(50校)			
(2) 未成年、妊産婦に対する禁煙・飲酒防止の推進	43	こども未来センター	・妊娠届出時・マタニティサロン等で妊婦への喫煙・飲酒の影響について啓発します。	母子保健事業での普及啓発数 17,184	<ul style="list-style-type: none"> <li>・母子保健事業(1歳6か月健診、マタニティサロン(育児編)、母子手帳交付時、つくっこ!すくすくアプリ)にて延17,184人へチラシ配布や情報配信にて啓発を行った。</li> <li>・母子手帳交付時や母子健診では、保護者の喫煙状況について確認し、禁煙指導を行っている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・特になし。</li> </ul>	計画通りに進んでいる
	44	学び推進課	・小中学校における喫煙・飲酒防止教育の充実を図ります。	薬物乱用防止教室の実施数 全校(50校)			
(3) 禁煙したい人の禁煙支援	45	健康増進課	・禁煙希望者に対し、「禁煙外来治療費助成事業制度」の案内をし、禁煙の方法や禁煙外来の紹介を行います。	治療費助成制度報告者数 7	<ul style="list-style-type: none"> <li>・成人保健事業(集団健診、保健指導、健康相談等)において、禁煙を希望する方への禁煙指導を実施した。</li> <li>相談件数 13件</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・現在も禁煙補助薬の出荷停止中のため、流通状況について情報収集していく必要がある。</li> <li>・生活習慣病予備軍やハイリスク者を重点的に保健指導を行う。</li> </ul>	計画通りに進んでいる
(4) 受動喫煙防止の推進	46	こども未来センター	<ul style="list-style-type: none"> <li>・妊娠届出時・赤ちゃん訪問時・乳幼児健診時等を利用して、子供への受動喫煙防止を普及啓発します。</li> <li>・茨城県禁煙認証制度による取組を普及します。</li> </ul>	乳幼児健診時の保護者の喫煙者数 1.6健診 父21.3% 母3.4% 3歳健診 父20.7% 母4.5%	<ul style="list-style-type: none"> <li>・母子保健事業(母子手帳発行時、マタニティサロン、1歳6か月健診、アプリ等)にて、チラシ配布や情報配信を実施した。</li> <li>チラシ配布 延17,184人</li> <li>・市内の小中学校全校にて、たばこの煙による健康リスクの授業を実施した。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・母子健診等の母子保健事業での啓発を行っているが、それらの事業での関わりは母親が中心となっているため、父親へのアプローチ方法を検討していく必要がある。</li> </ul>	計画通りに進んでいる
	47	学び推進課		養護教諭の活用件数 全校(50校)			
(5) 適正飲酒の普及啓発	48	健康増進課	・飲酒の適量や多量飲酒の害について、集団健診時、イベント等を利用して普及啓発します。	普及啓発数 母子手帳交付時 2,156	<ul style="list-style-type: none"> <li>・妊婦や生活習慣の改善が必要な人に減酒や適正飲酒の指導を行った。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・健康リスクが高いにも関わらず、適正飲酒に取り組めない人に対して支援していく必要がある。</li> </ul>	計画通りに進んでいる

# 令和6年度活動実績(第4期つくば市健康増進計画「健康つくば21」)

分野6	歯と口腔の健康	5年間の最重点目標	年1回歯の定期健診の受診者を増やす
		スローガン	歯が大事 食べる楽しみ いつまでも

## 1. 取組み内容

## 2. 事業の実績・課題・評価

市の主な取組み	通しNo.	担当課	具体的な基本施策	実 績		実績に対する課題等	評価			
				主な指標	その他実施状況と実績					
(1)むし歯予防・歯周病予防の推進	49	こども未来センター	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 幼児の歯科検診・歯科保健指導の充実を図ります。</li> <li>・ むし歯予防のための正しい歯みがき方法や知識を普及します。</li> <li>・ 歯周病と生活習慣病との関連や歯周病予防についての知識を普及します。</li> </ul>	健(検)診受診者数	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 1歳6か月歯科検診の受診者数 2,067名。受診率 85.9%</li> <li>・ 3歳歯科検診の受診者数 1,936名。受診率 76.9%</li> <li>・ 就学前健診と定期歯科検診を実施 歯磨き指導を実施。</li> <li>・ 歯と口の予防週間時期に合わせ、年2回歯科検診と予防習慣の周知啓発を年齢別に趣向を変え実施。</li> </ul>	1歳6か月歯科検診、3歳歯科検診は、未受診者に対して、未受診通知の送付や受診票再交付電子申請(R6.3月)を導入した結果、3歳歯科検診の受診率が令和5年度に比べると向上した。引続き、受診勧奨を行っていく。	計画通りに進んでいる			
	50	健康教育課		受検者数(園児)				485	・ 一部の学校において、歯磨き指導が実施できなかった。	計画通りに進んでいる
	51	幼児保育課		歯科検診率				99.9%	・ 歯科受診率向上のために、継続して歯科検診の啓発や受診勧奨を行う。定期健診と虫歯予防習慣の必要性を含め周知・啓発を行っていく。	計画通りに進んでいる
(2)定期歯科検診(かかりつけ歯科医)の推進	52	健康増進課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ かかりつけ歯科医を持ち、定期的に歯の健診を受けることの重要性を普及啓発し、歯科検診の受診者を増やします。</li> </ul>	成人歯科検診受診者数	成人歯科検診事業受診者数 1,387名 受診率8.3%	受診率はほぼ横ばいをたどっており、SNS等を活用した受診勧奨や歯科検診に関する正しい知識の普及が必要である。	計画通りに進んでいる			
(3)介護予防のための口腔機能の維持・向上	53	健康増進課	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 口腔機能向上のための口腔ケアを普及し、高齢者の口腔機能の向上を図ります。</li> </ul>	啓発活動人数	13,052	令和5年度と比較し、集団健診の受診者が増加したことで、871人啓発活動人数が増加した。今後も集団健診での啓発活動を実施するとともに、集団健診以外での啓発活動も検討していく必要がある。	計画通りに進んでいる			
	54	地域包括支援課		元気アップ教室参加者延数	262	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 集団健診時に歯科啓発チラシを配布(13,052名)</li> <li>・ 各種事業実施時に、歯科口腔ケアの重要性について周知・啓発を行った。</li> </ul>	・ よりニーズの高い対象者への事業啓発を推進していく必要がある。	計画通りに進んでいる		
	55	医療年金課		無料歯科検診受診者数	762	・ 継続受診の必要性を含めてさらなる周知・啓発を行う等の工夫が必要である。	計画通りに進んでいる			

# 令和6年度活動実績(第4期つくば市健康増進計画「健康つくば21」)

分野7	健康づくり・健康管理の支援	5年間の最重点目標	かかりつけ医・かかりつけ歯科医・かかりつけ薬局を持っている人を増やす
		スローガン	家族・地域・みんなでいきいき健康づくり

## 1. 取組み内容

## 2. 事業の実績・課題・評価

市の主な取組み	通しNo.	担当課	具体的な基本施策	実 績		実績に対する課題等	評価
				主な指標	その他実施状況と実績		
(1) 適正な受診の支援	56	健康増進課及びこども未来センター	<ul style="list-style-type: none"> <li>休日や夜間救急、電話相談、救急車の利用方法など適切な情報を提供します。</li> <li>保健や医療に関する情報提供と、市民が情報を入手しやすい環境づくりを行います。</li> </ul>	休日緊急診療患者数	<ul style="list-style-type: none"> <li>適正受診周知: ライフプランすこやか、HP、広報誌、子育てハンドブック、市民べんり帳に掲載</li> <li>「上手なお医者さんのかかり方」チラシ配布: 6,815枚</li> <li>ジェネリック医薬品の使用推進通知を対象者に送付(年4回): 1,169通</li> <li>医療機関受診者に医療費通知送付(年2回): 47,867通</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>適正受診について、母子保健事業で「上手なお医者さんのかかり方」のチラシを6,815枚配布(あかちゃん訪問2,115枚、1歳6か月健診2,301枚、3歳健診2,399枚)した。</li> </ul>	計画通りに進んでいる
	57	国民健康保険課		後発医薬品シェア			
(2) 安心して生活するための医療体制づくり	58	こども未来センター	<ul style="list-style-type: none"> <li>かかりつけ医、かかりつけ歯科医、かかりつけ薬局を持つことを推進します。</li> <li>安心して出産できるよう出産場所に関して、つくば市パースセンター等についての情報提供を行います。</li> </ul>	かかりつけ医師を持つ割合(3歳)	<ul style="list-style-type: none"> <li>つくっこすくすくアプリ登録者数: 累計 12,289件(新規 6,343件)</li> <li>「パースセンター」のチラシ配布: 2,156枚</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>母子保健事業利用者以外の就学前子育て世帯に周知できる機会(媒体)が限られている。</li> </ul>	計画通りに進んでいる
(3) 健康づくりの支援	59	健康増進課	<ul style="list-style-type: none"> <li>食生活改善推進員・運動普及推進員・シルバーリハビリ体操指導士の組織運営を支援し、市民が身近なところで手軽に健康づくりに取り組めるよう支援します。</li> </ul>	地域組織活動員数	<ul style="list-style-type: none"> <li>茨城県ヘルスケアポイント事業について、ライフプランすこやかに掲載した他、各種事業やイベント会場でチラシを配布した。</li> <li>地域組織活動員418人(食生活改善推進員167人、運動普及推進員109人、シルバーリハビリ体操指導士142人)</li> <li>食生活改善推進員を知っている人の割合(成人)12.0%</li> <li>運動普及推進員を知っている人の割合(成人)10.0%</li> <li>シルバーリハビリ体操指導士を知っている人の割合(成人)13.4%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>地域組織活動員は増加しているが、高齢化が進み、退会や参加団体が減少しているため、新たな活動員の養成及び活動の周知をしていく必要がある。</li> </ul>	計画通りに進んでいる

# 第5期健康つくば21プラン 素案

令和8年3月  
つくば市



# はじめに

いつまでも健やかで心豊かに幸せを感じながら、住み慣れた地域で元気に過ごしたいという思いは、私たち皆の願いです。

我が国は、医療の進歩や生活環境の改善により、世界有数の長寿社会となりました。しかし、働き方や生活様式が多様化し、様々な情報があふれている昨今において、健康を取り巻く状況は大きく変化しており、誰もがいきいきとした日常生活を送るためには、一人一人が正しい知識を身に着け、より良い生活習慣を心掛けることが重要です。



今回策定した「第5期健康つくば21プラン」は、「つくば市未来構想」に掲げている2030年の未来像「誰もが自分らしく生きるまち」から展開された「人生100年時代に生涯いきいきと暮らせるまちをつくる」を具体化する計画です。本計画では、胎児期から高齢期に至るまで人の生涯を経時的に捉えて考える「ライフコースアプローチ」を新たに視点として加え、市民の皆様と行政が協働して健康づくりに取り組むことで、本計画の基本理念である「自分らしくいきいきと暮らせるまち つくば」の実現を目指します。

結びに、本計画の策定にあたり、つくば市健康づくり推進協議会委員の皆様をはじめ、アンケート調査やパブリックコメント等により貴重な御意見をいただきました市民の皆様から心から御礼申し上げます。

令和8年3月

つくば市長

A handwritten signature in black ink, written in a cursive style. The signature appears to be '川崎 浩一' (Kawasaki Hiroichi).

# 目次

<b>第1章 計画の基本的な考え方</b> .....	<b>1</b>
1 計画策定の背景と趣旨.....	1
2 計画の位置付け.....	2
3 計画期間.....	3
4 SDGs（持続可能な開発目標）について.....	4
5 国や県の動向.....	5
<b>第2章 つくば市の概況</b> .....	<b>7</b>
1 人口の状況.....	7
2 平均余命と健康寿命.....	15
3 疾病等の状況.....	17
4 自殺の現状.....	22
5 市民の健康への関心.....	26
6 前計画の評価.....	27
<b>第3章 計画の基本理念と基本目標</b> .....	<b>35</b>
1 基本理念.....	35
2 基本目標.....	35
3 計画の体系.....	36
4 ライフコースアプローチを意識した健康づくりの推進.....	38
<b>第4章 健康増進計画</b> .....	<b>43</b>
1 基本方針.....	43
2 基本施策.....	44
(1) 身体活動と運動.....	44
(2) 休養と睡眠.....	53
(3) 歯と口腔の健康.....	57
(4) 喫煙と飲酒.....	70
(5) 生活習慣病の発症予防と重症化予防.....	85
(6) 健康を支える環境づくり.....	96

<b>第5章 食育推進計画</b> .....	<b>103</b>
1 基本方針.....	103
2 基本施策.....	104
(1) 食育を通じた健康づくり.....	104
(2) 食育の普及・啓発.....	114
(3) 地域活動等における食育の推進.....	124
<b>第6章 自殺対策計画</b> .....	<b>129</b>
1 基本方針.....	129
2 基本施策.....	130
(1) 地域におけるネットワークの強化.....	130
(2) 自殺対策を支える人材の育成.....	133
(3) 住民への啓発と周知.....	135
(4) 自殺未遂者への支援の充実.....	141
(5) 子ども・若者、高齢者、生活困窮者への支援.....	143
<b>第7章 各計画の推進・評価</b> .....	<b>155</b>
1 各計画の推進体制.....	155
2 各計画の評価と進行管理.....	156
<b>資料編</b> .....	<b>157</b>
1 健康つくば21プラン策定経過.....	157
2 つくば市健康づくり推進協議会設置要項.....	158
3 つくば市健康づくり推進協議会委員名簿.....	159
4 「健康つくば21」アンケート調査.....	160
5 用語集.....	182

本冊子の数値の注意点

- ・構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計が100%にならない場合があります。
- ・全体の回答者数は、性別や年齢等が無回答の数も含むため、性別・年齢別の回答者数の合計と異なる場合があります。



# 計画の基本的な考え方

## 1 計画策定の背景と趣旨

我が国における社会環境の変化をみると、生活水準の向上や社会保障制度の充実、医療技術の進歩等により平均寿命が延伸し、世界有数の長寿国となっています。

一方で、不規則な食事、栄養バランスの偏り、運動不足、生活リズムの乱れ、喫煙、飲酒等の生活習慣の変化が要因となり、がんや循環器疾患等の生活習慣病の増加やその重症化が深刻化しています。

健康寿命の延伸のためには、ニーズに応じた健康づくりの取組を推進するだけでなく市民がこころと体の健康について自ら気づき、考え、行動するための具体的な取組について、健康増進計画に含むことが重要となります。

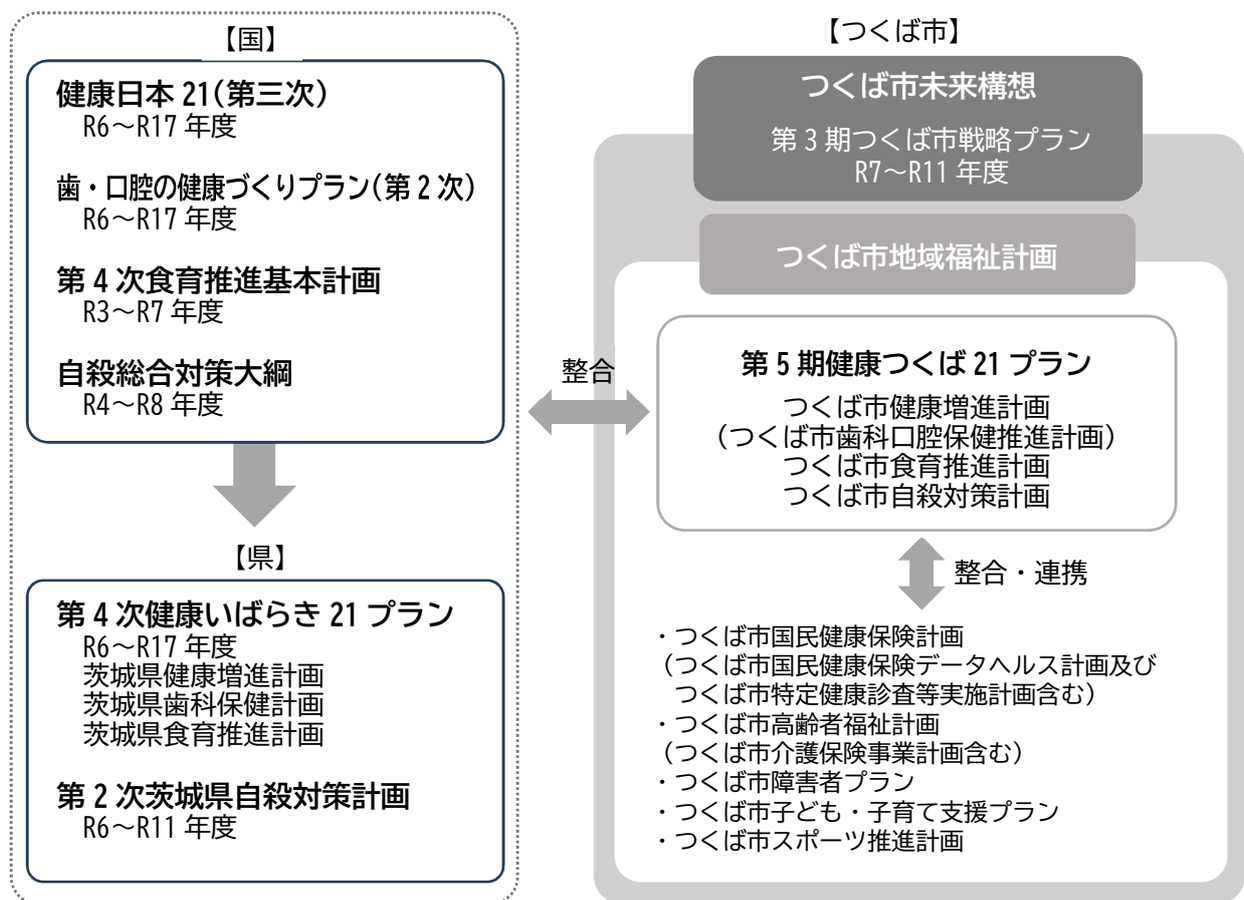
市では、令和3年3月に策定した「第4期つくば市健康増進計画（健康つくば21）」を継承する健康増進計画を含んだプランとして「第5期健康つくば21プラン」（以下「本計画」という。）を策定しました。本計画では第4次健康いばらき21プランの施策の柱・取組分野である視点を踏まえ、「つくば市未来構想・第3期つくば市戦略プラン」に掲げている目指すまちの姿のひとつである「誰もが自分らしく生きるまち」の下、基本施策「人生100年時代に生涯いきいきと暮らせるまちをつくる」ための「健康づくりの支援」として、新たにライフコースアプローチの視点を加え、家庭や学校、地域全体で市民の健康意識を高める取組を推進していきます。

さらに、国の「自殺対策基本法」及び「自殺総合対策大綱」の趣旨を踏まえ総合的な自殺対策を推進する「つくば市自殺対策計画」は、健康増進計画との関連性が深いことから、計画期間の終了に伴い、本計画に内包し、誰も自殺に追い込まれることのない地域づくりを推進します。

## 2 計画の位置付け

本計画は、健康増進計画（健康増進法第8条第2項）に歯科口腔保健推進計画（歯科口腔保健の推進に関する法律）を一体化させ、食育推進計画（食育基本法第18条）と自殺対策計画（自殺対策基本法第13条第2項）を内包したものです。

また、国及び県の計画や市の上位計画である「つくば市未来構想」「つくば市戦略プラン」「つくば市地域福祉計画」や「つくば市国民健康保険計画」「つくば市高齢者福祉計画」等市が策定する他の関連計画との整合性を図り策定しています。



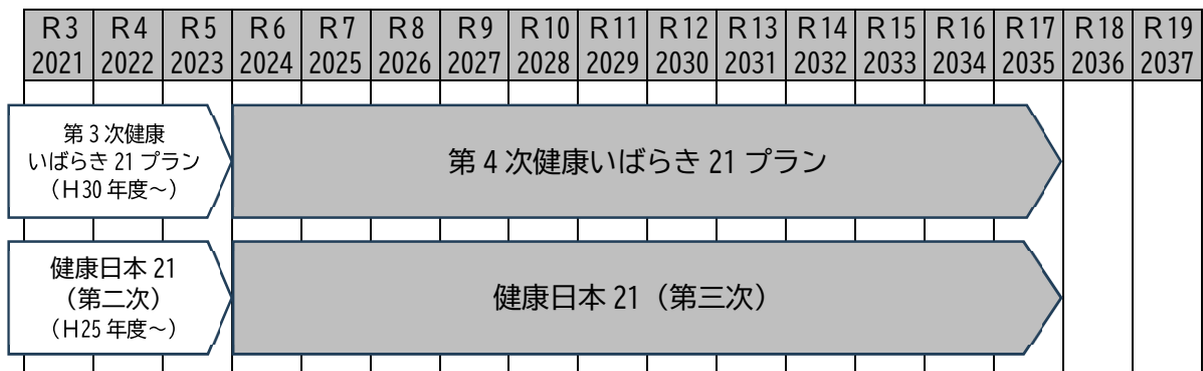
### 3 計画期間

つくば市健康増進計画（健康つくば21）は、平成18年度から平成22年度までの5か年を第1期、平成23年度から平成27年度を第2期、平成28年度から令和2年度を第3期、令和3年度から令和7年度を第4期として策定しました。この本計画は、令和8年度を初年度とし、令和19年度を最終年度とする12か年を計画期間とします。なお、計画は必要に応じて随時見直しを行い、令和12年度に計画全般にわたる中間評価を、さらに令和18年度に最終評価を実施します。

〈つくば市〉



〈国・県〉



## 4 SDGs（持続可能な開発目標）について

SDGs（持続可能な開発目標（Sustainable Development Goals））は、経済・社会・環境の3つのバランスが取れた社会を目指すための国際目標であり、平成27年9月に国連総会で採択された「持続可能な開発のための2030アジェンダ」に掲げられているものです。

このSDGsは、発展途上国だけでなく、先進国も含めたすべての国々、人々を対象としており、令和12年までに持続可能な世界を実現するための17のゴールと169のターゲットで構成されています。「誰一人取り残さない」社会の実現を目指し、達成に向けてすべての人々がSDGsを理解し、それぞれの立場で主体的に行動することが求められています。

国では、平成28年に内閣に「持続可能な開発目標（SDGs）推進本部」を設置するとともに、同年に策定した「持続可能な開発目標（SDGs）実施指針」には、地方自治体の各種計画等にSDGsの要素を最大限反映することを奨励しています。

市でも、SDGsの理念を踏まえ、社会・経済等の情勢変化に的確に対応し、諸課題を克服しながら次の世代に継承させていく「持続可能都市」を目指しています。

本計画に掲げる各施策を推進するにあたっては、SDGsの17の目標項目のうち、次に示す6つのゴールを意識し、地域や関係団体と連携しつつ、市民の最善の利益が実現される社会を目指します。

本計画に関連するSDGsのゴール



## 5 国や県の動向

国は、健康日本21（第二次）に基づき、生活習慣病予防等ライフステージに応じた健康づくりを総合的に推進してきた結果、健康寿命は着実に延伸し、目標を達成しました。しかし、適正体重、睡眠による休養、飲酒習慣等の一次予防に関する数値は一部悪化していました。そのため、令和6年度から令和17年度までの12年間を計画期間とする「健康日本21（第三次）」を策定し、「全ての国民が健やかで心豊かに生活できる持続可能な社会の実現」というビジョンを掲げました。ビジョンの実現に向け、「誰一人取り残さない健康づくりの展開」「より実効性を持つ取組の推進」を行うこと、基本的な方向として、個人の行動と健康状態の改善及び社会環境の質の向上の取組を進めることで、健康寿命の延伸・健康格差の縮小の実現を目指すことが示されました。加えてライフコースアプローチを念頭に置くこととしており、「女性の健康」を新規に項目立てし、性差に着目した取組が明記されています。

食育においては、令和3年3月に「第4次食育推進基本計画」を策定し、基本的な方針として「生涯を通じた心身の健康を支える食育の推進」、「持続可能な食を支える食育の推進」、「新たな日常やデジタル化に対応した食育の推進」の3つの重点事項を掲げています。国民の健全な食生活の実現と、環境や食文化を意識した持続可能な社会の実現をSDGsの考え方を踏まえながら、多様な関係者が相互の理解を深め、連携・協働し、国民運動として推進しています。

自殺対策においては、平成28年に「自殺対策基本法」を改正し、自殺対策を「生きることの包括的な支援」と位置付け、都道府県及び市町村に自殺対策についての計画策定を義務付けました。

また、令和4年10月に「自殺総合対策大綱～誰も自殺に追い込まれることのない社会の実現を目指して～」(以下「大綱」という。)が閣議決定されました。この自殺総合対策大綱では、新型コロナウイルス感染症の影響による自殺の動向も踏まえつつ、これまでの取組に加え、「子ども・若者の自殺対策の更なる推進・強化」、「女性に対する支援の強化」、「地域自殺対策の取組強化」、「新型コロナウイルス感染症拡大の影響を踏まえた対策の推進」等を追加し、総合的な自殺対策の更なる推進・強化を掲げています。

県では、平成12年3月に国が策定した「健康日本21」の都道府県計画として、平成13年3月に「健康いばらき21プラン」を策定しました。その後も国の動向等に合わせ、第2次・第3次健康いばらき21プランを策定し、県民の健康づくりを推進しています。

令和6年度からは「すべての県民が健康で明るく元気に暮らせる社会の実現」を目標とした「第4次健康いばらき21プラン」が策定され、ライフコースアプローチを踏まえた健康づくりの視点を取り入れながら、健康増進計画、歯科保健計画、食育推進計画が含まれています。また、自殺対策基本法に基づき、自殺対策を総合的かつ計画的に推進するために、平成31年3月に「茨城県自殺対策計画」を策定しました。令和6年3月にはこの計画を見直し、「第2次茨城県自殺対策計画」を「第8次茨城県保健医療計画」と一体的に策定するとともに、具体的な施策や目標の設定のため、アクションプランを策定しています。



# 第2章

## つくば市の概況

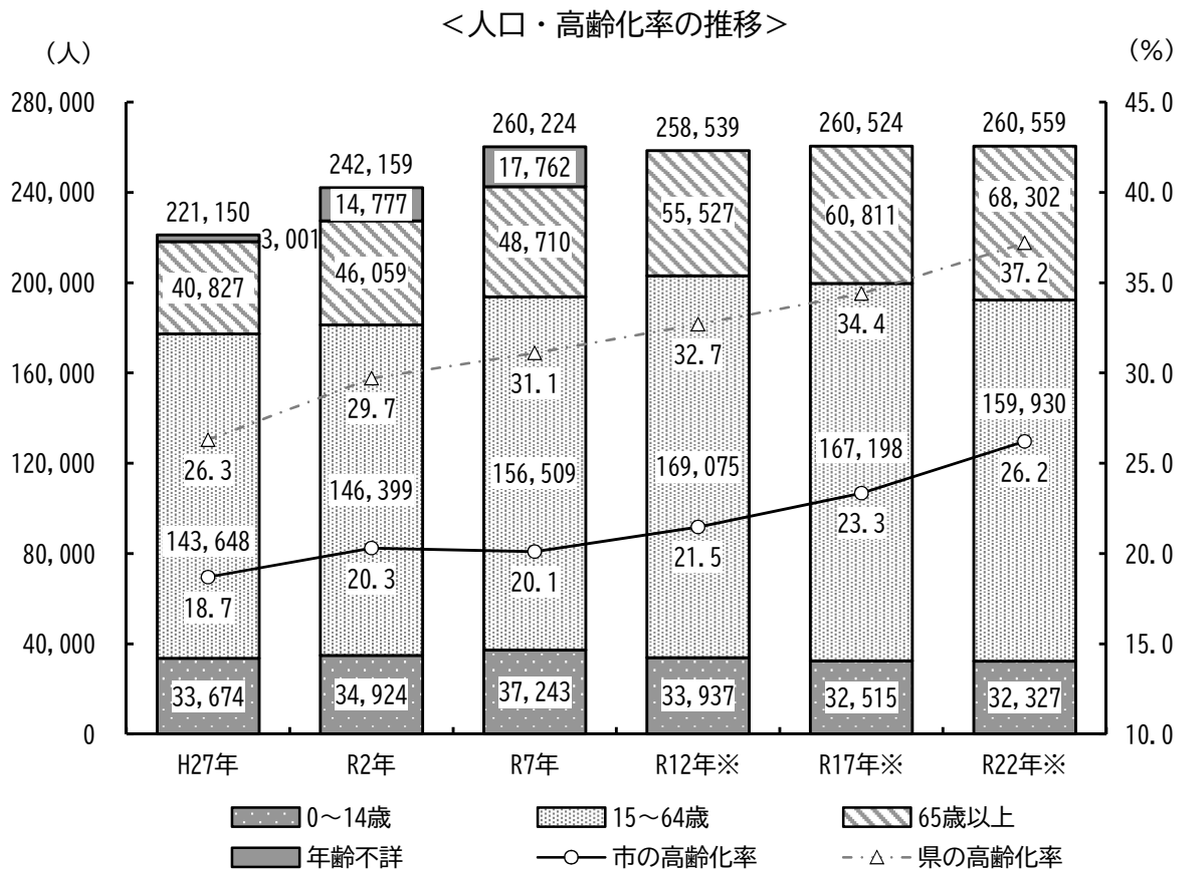
### 1 人口の状況

#### (1) 年齢区分別人口の推移と将来推計

国及び県全体として人口減少が進む中、市では人口の上昇傾向が続いており、令和7年の総人口は260,224人と、令和2年からの5年間で18,065人増加しました。

年齢区分別にみた増加数は、0～14歳の年少人口が2,319名増加、15～64歳の生産年齢人口が10,110名増加、65歳以上の高齢者人口が2,651名増加となっています。

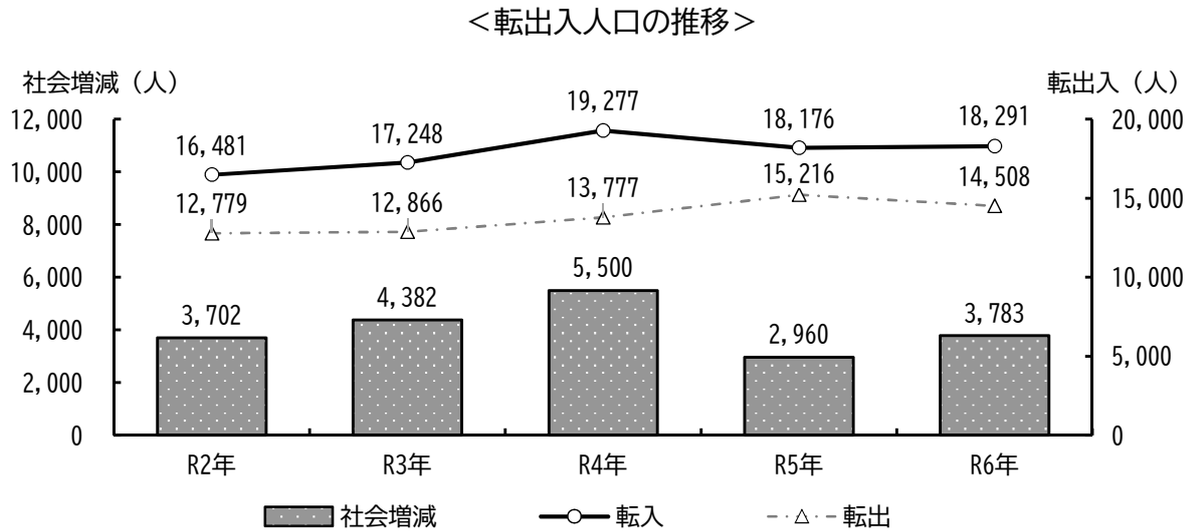
また、近年の全人口に占める65歳以上の人口の割合（高齢化率）は20%程度であり、県と比べると低い値となっています。人口の推移と将来推計によると、今後は高くなる傾向にあります。



資料：茨城県常住人口調査（各年4月1日現在）  
 ※令和12年から令和22年は日本の地域別将来推計人口 令和5(2023)年推計

## (2) 転入と転出

令和2年以降、市では年間10,000人を超える人が転出入していますが、転入者が転出者を継続して上回っています。令和6年は年間で3,783人の社会増(転入者数-転出者数)となりました。

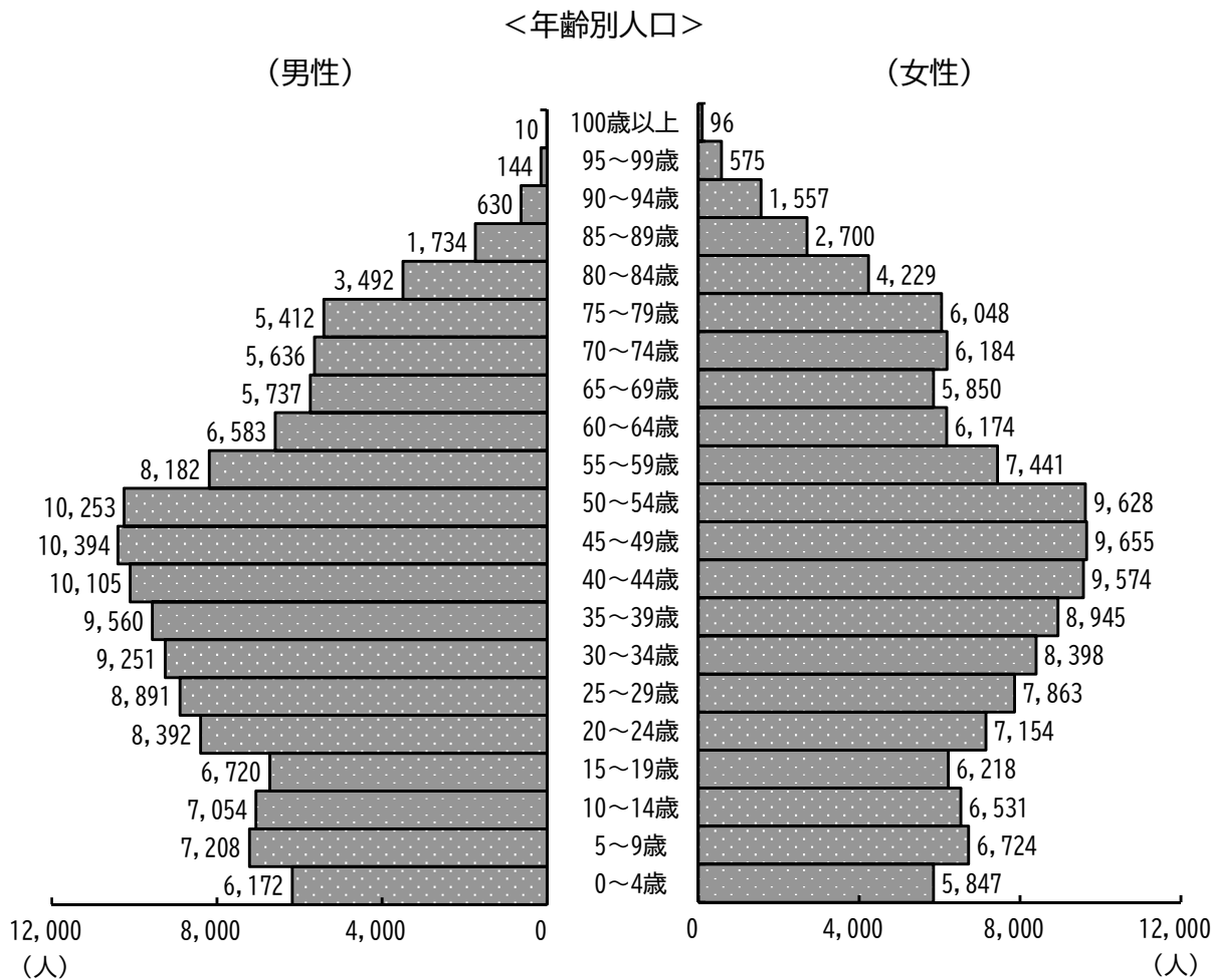


資料：住民基本台帳（統計つくば 令和6年度版）

### (3) 人口の年齢別構成（人口ピラミッド）

5歳刻みの年齢階級別の人口構成は、男女ともに40～54歳の世代が多く、男性では10,000人、女性では9,000人を超えています。

また、5～19歳の世代では、年齢が高くなるにつれて人口が少なくなっています。

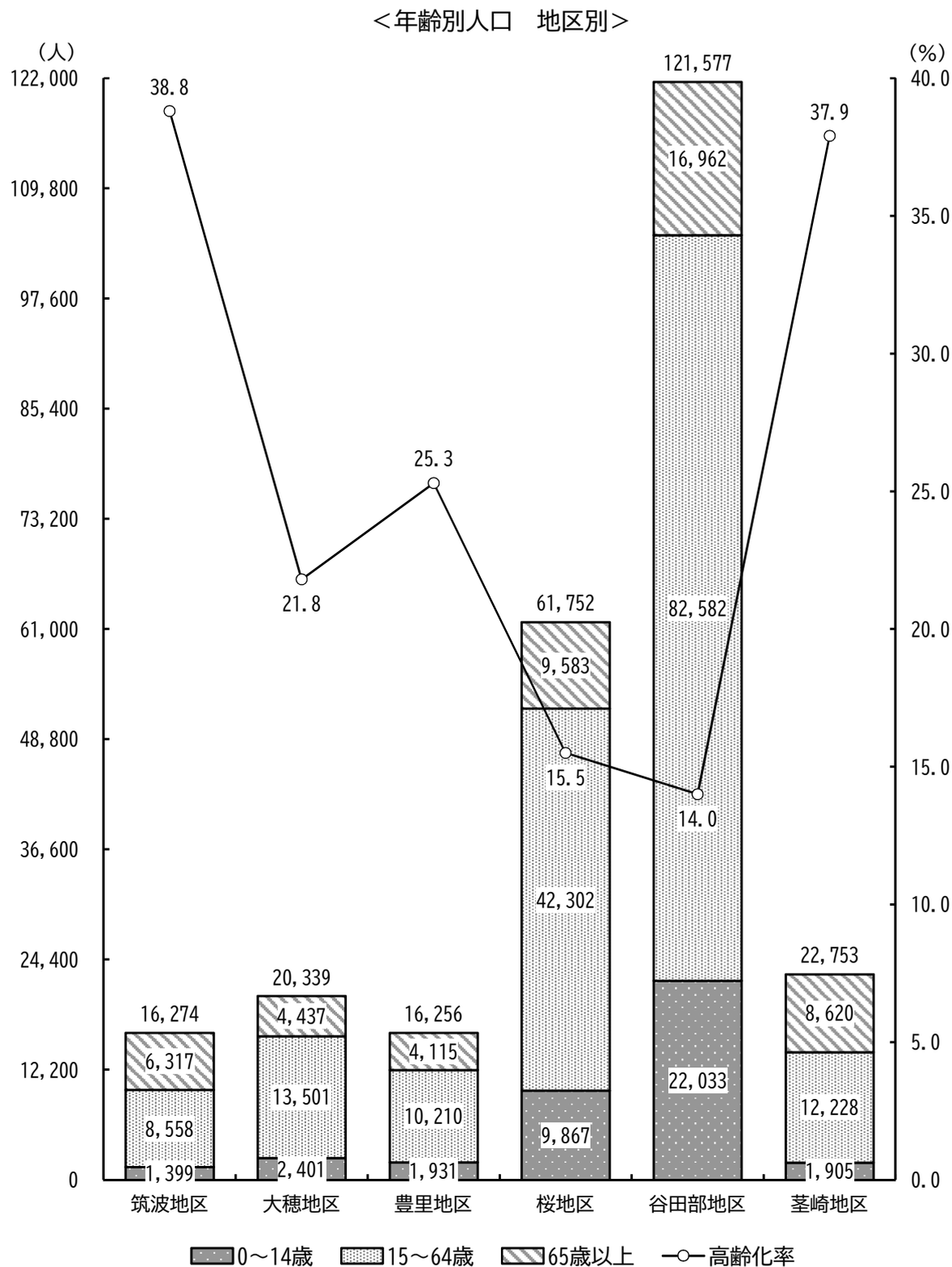


資料：住民基本台帳（令和7年4月1日現在）

#### (4) 地区別年齢区分別人口と高齢化率

地区別の年齢階級別の人口構成は、筑波地区、荃崎地区では総人口に対して高齢者人口が多くなっています。また、桜地区、谷田部地区では年少人口が多くなっています。

高齢化率は、筑波地区、荃崎地区で35%を超えています。



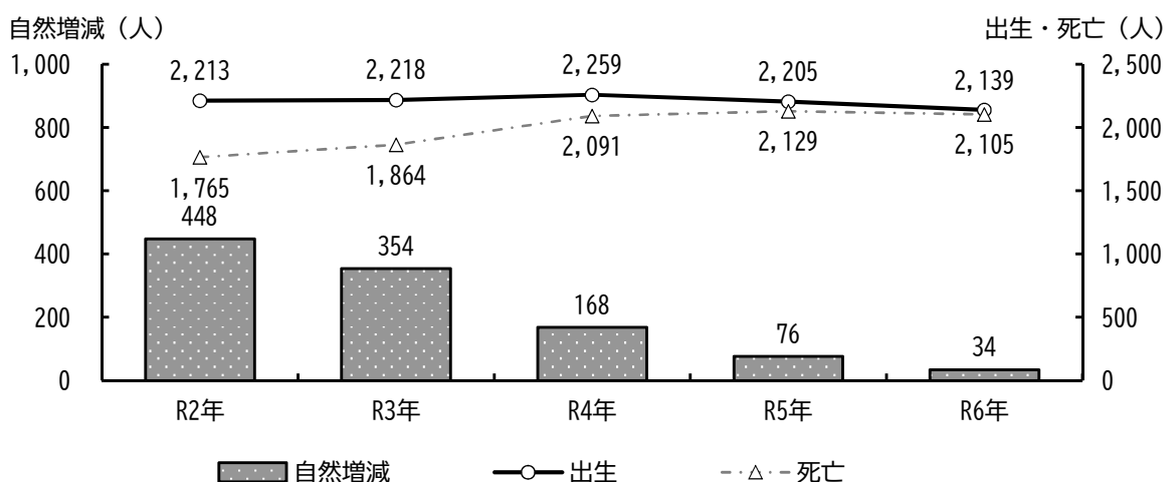
資料：住民基本台帳（令和7年4月1日現在）

## (5) 出生と死亡の状況

市の年間の出生数は、令和2年以降2,200人前後で推移しています。また、死亡数は出生数を継続して下回っており、令和6年は34人の自然増(出生者数-死亡者数)となりました。

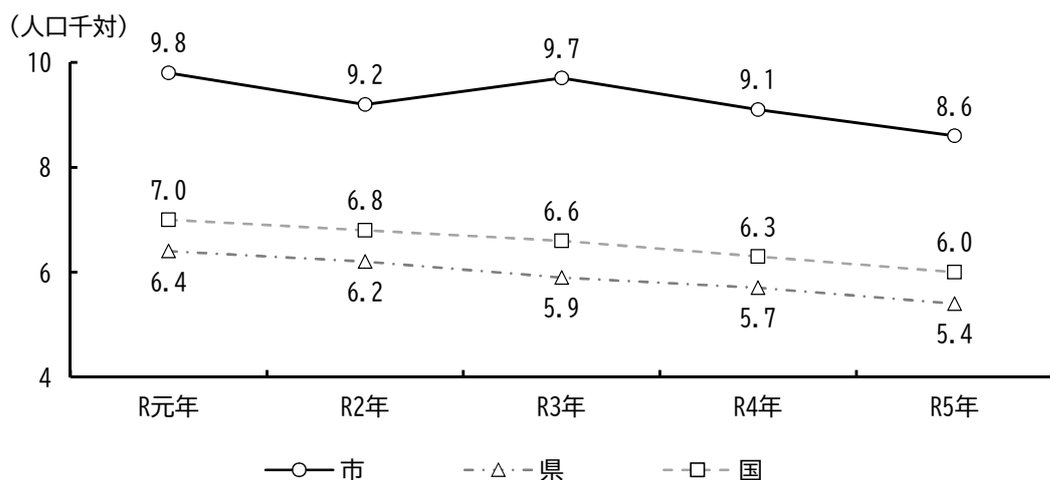
人口千対の出生率と死亡率をみると、出生率は国・県よりも高く、死亡率は下回っています。

<出生数と死亡数の推移>



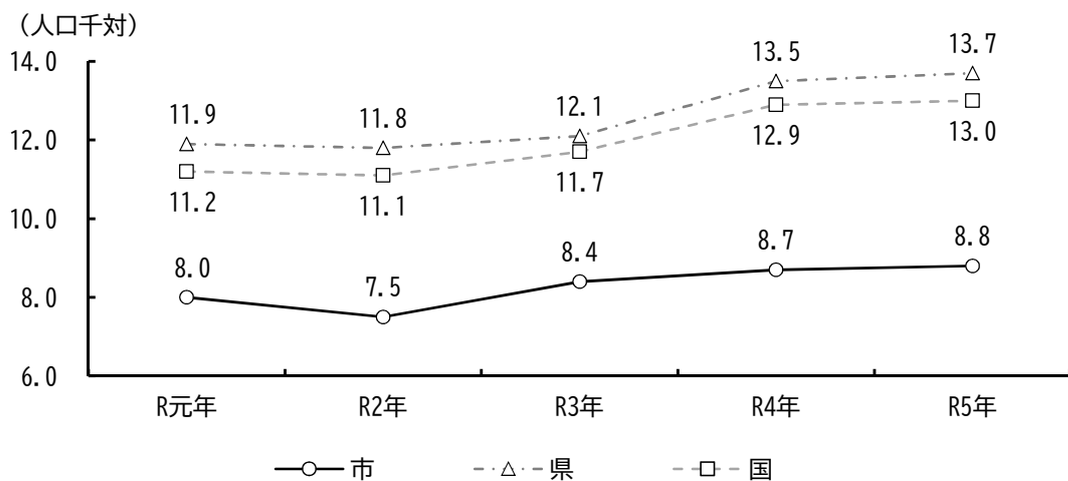
資料：住民基本台帳（統計つくば 令和6年度版）

<出生率（人口千対）の推移>



資料：茨城県人口動態統計

### <死亡率（人口千対）の推移>



資料：茨城県人口動態統計

## (6) 合計特殊出生率の状況

合計特殊出生率の推移をみると、市では平成30～令和4年で1.49となっており、国・県より高くなっています。

### <合計特殊出生率の推移>

(人口千対)

	H25～29年	H30～R4年
市	1.52	1.49
県	1.46	1.34
国	1.43	1.33

資料：人口動態統計特殊報告バイズ推定値

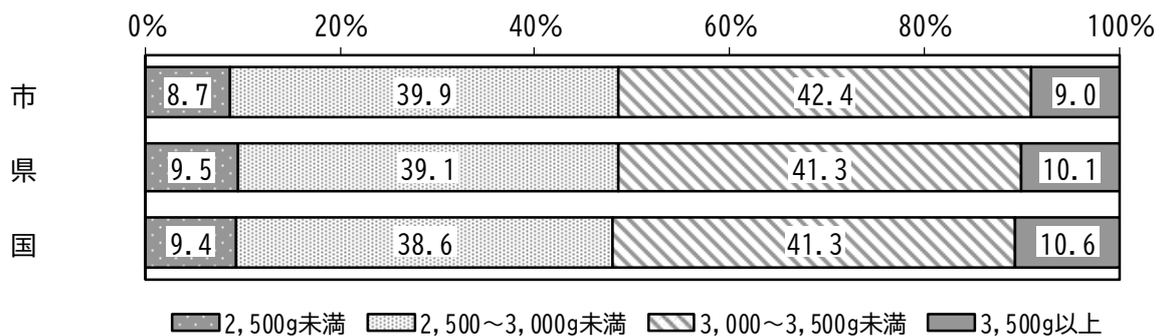
#### 市町村の合計特殊出生率

性・年齢別人口の規模や年齢構造が異なる地域の出生率を比較する際には合計特殊出生率が用いられますが、市区町村の合計出生率については、出生数等の標本数が少なく、偶然変動の影響を受けて数値が不安定な動きを示すため、県や国の数値と比較ができません。そのため、厚生労働省が5年ごとに5年分のデータを用いてバイズ推定値を公表しています。

## (7) 低出生体重児出生率の比較

低出生体重児出生数を体重別にみると、2,500g未満の低出生体重児出生割合は、市が8.7%となっています。

<低出生体重児出生率の比較>



単位：人

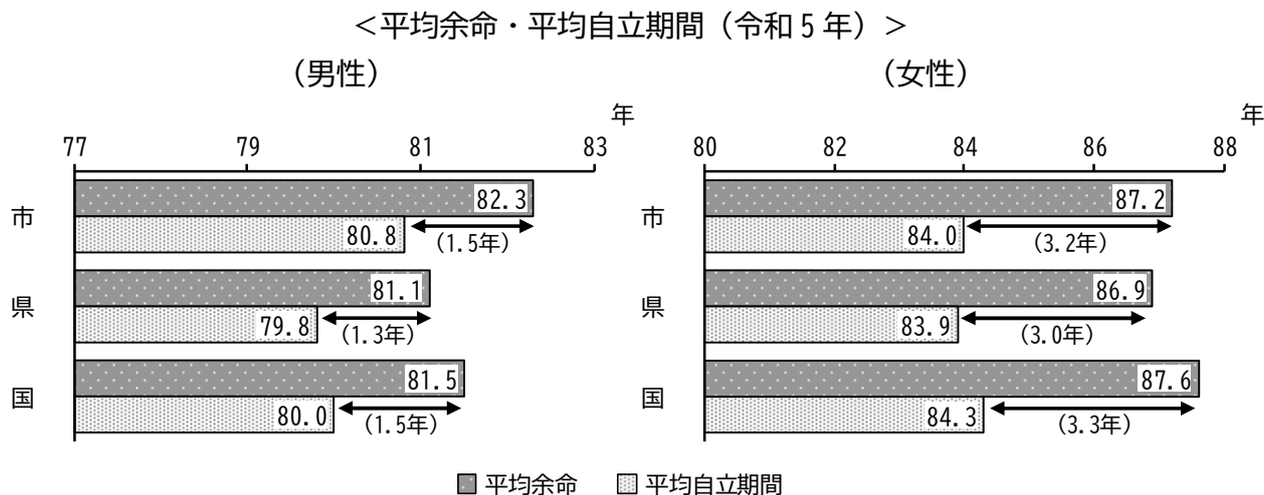
	出生総数	低出生 体重児数 (%)	体重内訳					
			1,500g未満	1,500~ 2,000g未満	2,000~ 2,500g未満	2,500~ 3,000g未満	3,000~ 3,500g未満	3,500g以上
市	2,178	190 (8.7%)	13	26	151	868	924	196
県	15,905	1,517 (9.5%)	118	188	1,211	6,217	6,562	1,609
国	770,759	72,587 (9.4%)	5,736	9,367	57,484	297,421	318,692	81,963

資料：市・県 令和4年茨城県人口動態統計  
国 令和4年人口動態統計

## 2 平均余命と健康寿命

### (1) 平均余命・健康寿命（平均自立期間）

平均余命と平均自立期間は、男性が国・県より高く、女性が県より高く、国より低くなっています。



単位：年

	平均余命※		平均自立期間（要介護2以上）	
	男性	女性	男性	女性
市	82.3	87.2	80.8	84.0
県	81.1	86.9	79.8	83.9
国	81.5	87.6	80.0	84.3

資料：国保データベース（KDB）システム 地域の全体像の把握  
※厚労省作成の生命表における平均寿命とは異なるため、比較はできません。

#### 「健康寿命」と「平均自立期間」

健康寿命には様々な算出方法がありますが、本計画では平均自立期間（要介護2以上）を使用しています。

国の健康日本21（第三次）では、「日常生活に制限のない期間の平均」（主指標）、「自分が健康であると自覚している期間の平均」（補完的指標）及び「日常生活動作が自立している期間の平均（平均自立期間）」（補完的指標）を採用しています。前者2つの指標は、3年ごとに実施される「国民生活基礎調査」における自己申告の回答を基に算出される指標であるため、「一定以上の人口規模が必要となり市町村規模における算出・比較が困難」「毎年算出することができない」等の課題が指摘されています。

「日常生活動作が自立している期間の平均（平均自立期間）」は、介護保険データを用いて国保データベース（KDB）システムにより、全国・都道府県・市町村別に毎年算出されます。「生存期間＝余命」を日常生活動作に介護を要さない「自立期間＝健康な期間」と介護を要する（要介護2以上）「要介護期間＝不健康期間」に分けることにより、「日常生活動作が自立している期間の平均＝健康寿命」として算出する指標です。

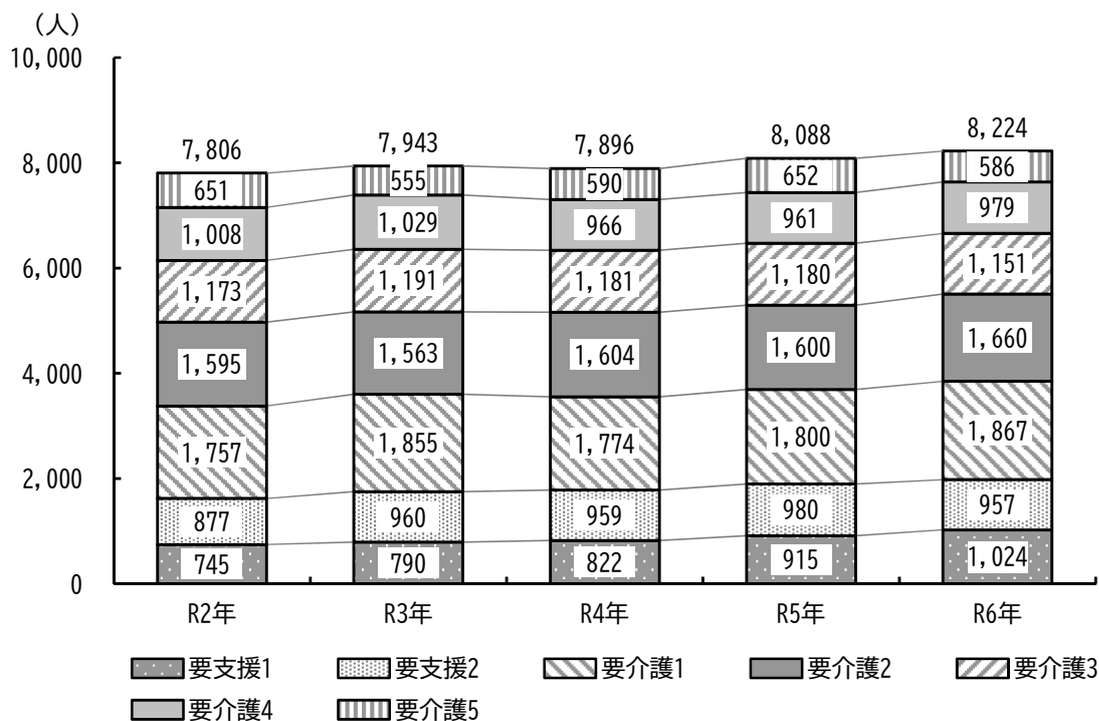
なお、平均自立期間を取り扱う際の注意点として、「算出上の誤差を考慮せずに人口規模の異なる他市町村との単純な比較や順位付け等は誤った認識につながる可能性があること」「40歳以上の要介護2以上認定者のみを不健康と仮定する限定的な範囲を対象とした指標であること」等に留意が必要とされています。

これらを踏まえ、本計画において健康寿命の指標として平均自立期間を活用するに当たっては、「他市町村との比較よりも市における経年変化に着目すること」「平均余命や不健康期間にも着目すること」「乳幼児期から高齢期までの全ての市民を対象とした様々な健康施策（保健予防）分野に関係する健康づくり全体の状況・目標・成果を表す指標の一つとして活用すること」等に留意して使用します。

## (2) 要支援・要介護認定者数の推移

市では、介護認定者の総数は増加傾向にあり、令和2年から令和6年までの4年間で418名増え、全体で8,224名となっています。

<要支援・要介護認定者数の推移>



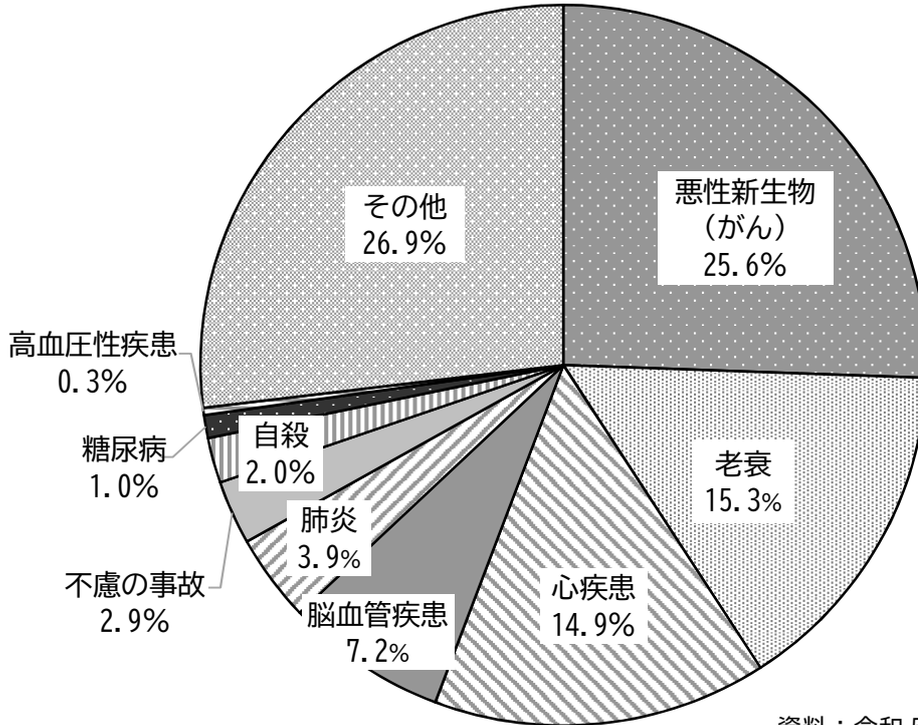
資料：つくば市介護保険課資料(各年9月末日時点)

### 3 疾病等の状況

#### (1) 死因別死亡者割合

令和5年の市民の死亡原因の約半数が悪性新生物（がん）（25.6%）、心疾患（14.9%）、脳血管疾患（7.2%）等の生活習慣病によるものです。

<死因別死亡者割合（令和5年）>



資料：令和5年人口動態調査

#### (2) 死因別死亡者数の推移

市民の死因別に推移をみると、悪性新生物（がん）と心疾患、老衰が上位を占め、特に老衰と心疾患による死亡者数は令和2年以降、増加しています。

<死因別死亡者数の推移>

	悪性新生物（がん）	老衰	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	自殺	糖尿病	高血圧性疾患
R元年	481	218	275	140	132	50	28	23	6
R2年	477	201	239	129	122	50	27	16	2
R3年	508	238	265	152	118	44	24	10	5
R4年	484	297	284	160	120	56	41	18	7
R5年	543	325	316	153	83	61	43	22	7

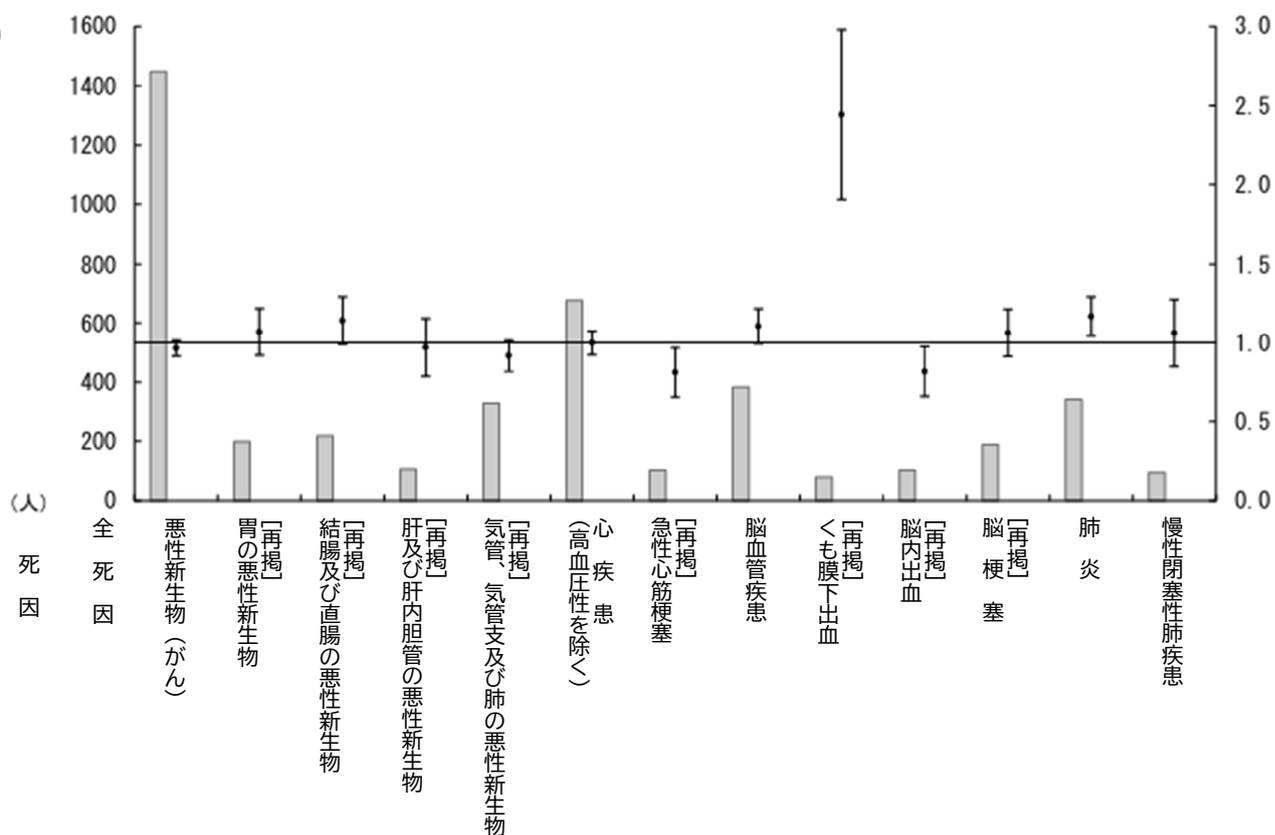
資料：厚生労働省 人口動態調査

### (3) 死亡数及び標準化死亡比（H30～R4年）

男女ともにくも膜下出血、肺炎の死亡率が高くなっています。

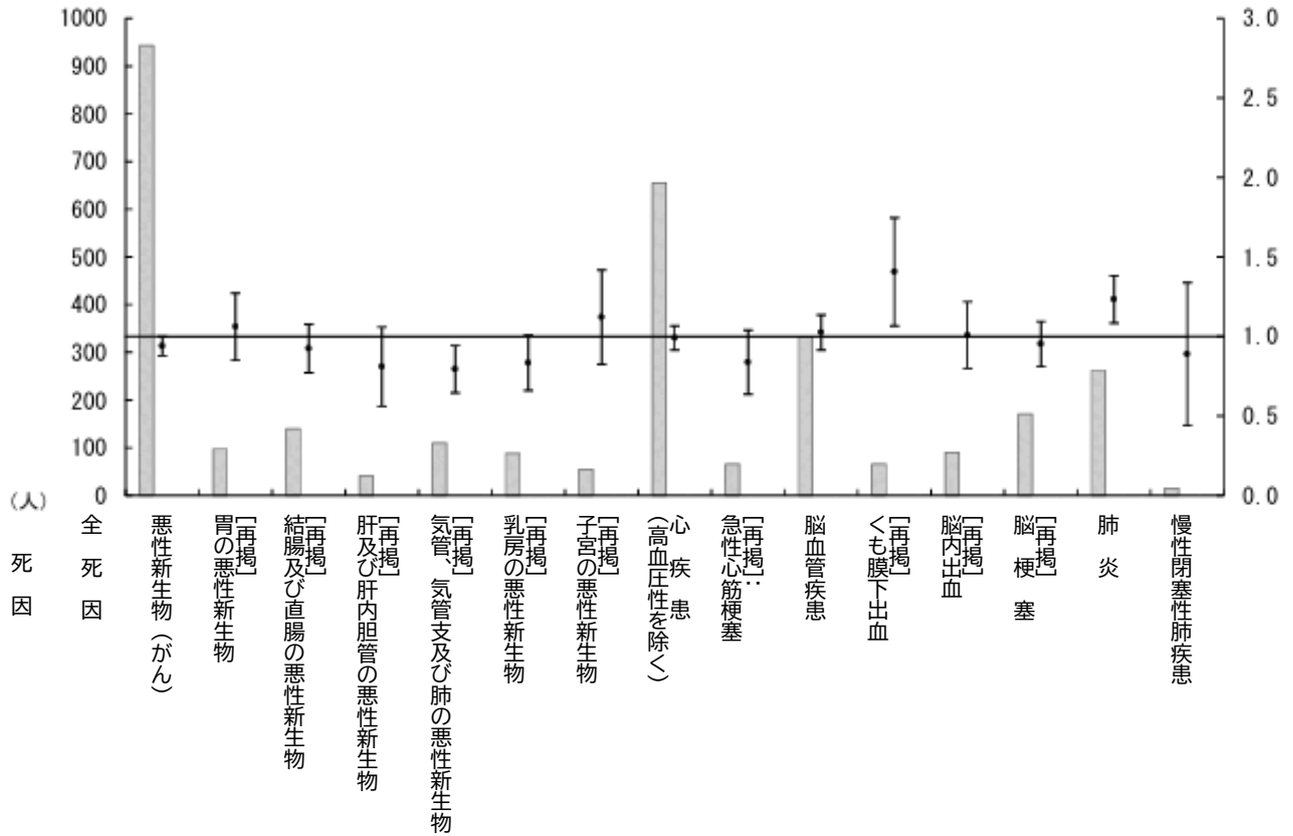
<死亡数及び標準化死亡比>

(男性)



標準化死亡比	0.98	0.97	1.07	1.14	0.97	0.92	1.00	0.81	1.10	2.44	0.82	1.06	1.17	1.06
死亡数	4,783	1,447	199	218	107	329	677	103	382	80	103	189	341	95
全国に比べて優位に高い										○			○	
全国に比べて優位に低い								○			○			

(女性)



標準化死亡比	1.04	0.94	1.06	0.92	0.81	0.79	0.83	1.12	0.99	0.84	1.02	1.41	1.01	0.95	1.23	0.89
死亡数	4,402	943	97	140	41	110	88	55	655	66	333	66	90	171	262	15
全国に比べて優位に高い	○											○			○	
全国に比べて優位に低い		○				○										

**グラフの見方**

点は標準化死亡比を示しており、上下に伸びているヒゲは、結果にどのくらい信頼性があるのかを示しています(95%信頼区間)。ヒゲ全体が1.0より上にある場合は、全国と比べて死亡率が「高い」、ヒゲ全体が1.0よりも下にある場合は、全国と比べて死亡率が「低い」といえます。ヒゲが1.0をまたいでいる場合は、死亡率が「高いとも低いともいえない」ということです。

資料：茨城県立健康プラザ 令和6年茨城県市町村別健康指標

## (4) 部位別がん死亡率順位

### <部位別がん死亡率順位>

単位：人口10万対

	1位	2位	3位	4位	5位
男性	肺 64.9	大腸 36.5	胃 25.1	すい臓 17.8	肝 16.2
女性	大腸 35.2	肺 21.8	すい臓 21.0	胃 20.1	乳 19.3
総数	肺 43.7	大腸 35.9	胃 22.7	すい臓 19.4	乳 19.3

※死亡率（10万人対）とは、「人口10万人のうち何人死亡したか」を表す数値で、以下の式で算出されます。死亡率＝（その年に死亡した人の数／その年の総人口）×100,000

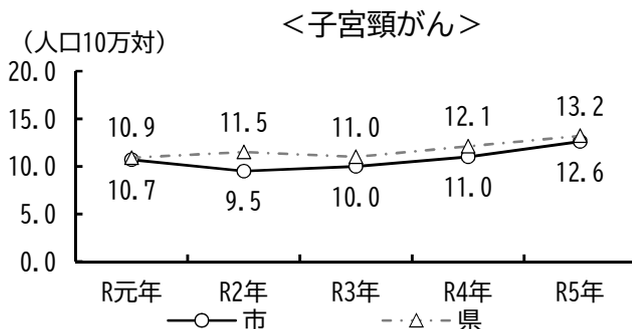
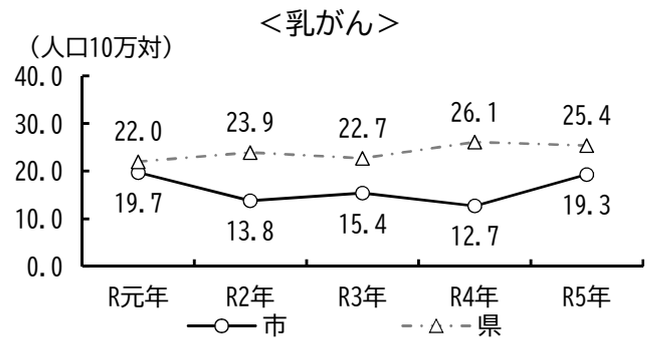
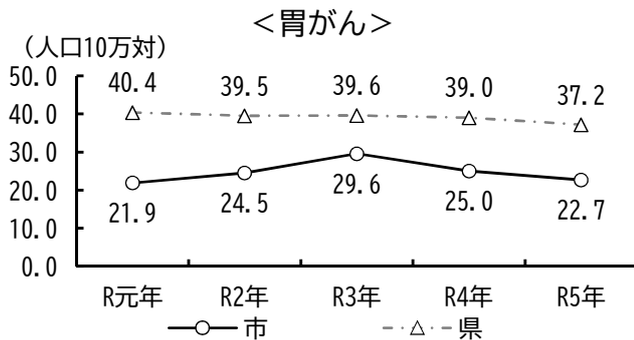
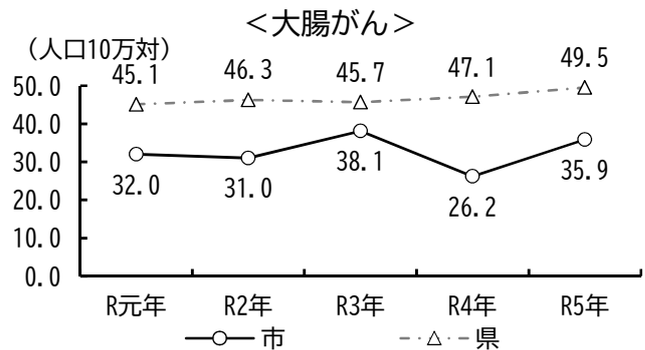
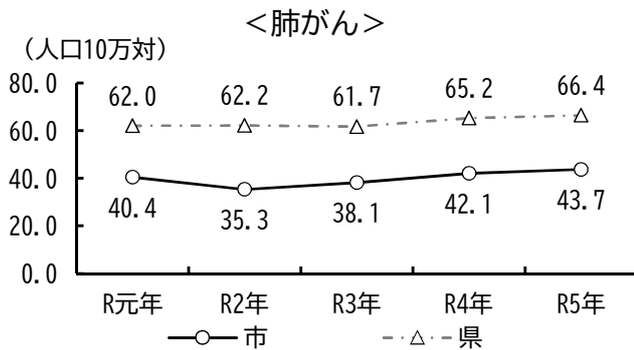
※肺：気管・気管支及び肺、大腸：結腸及び直腸、肝：肝及び肝内胆管

※総数は性別不詳を含む場合があります。

資料：令和5年茨城県人口動態統計年報

## (5) 部位別がん死亡率の推移

県全体と比較して、市の死亡率は全体的に低く推移しています。

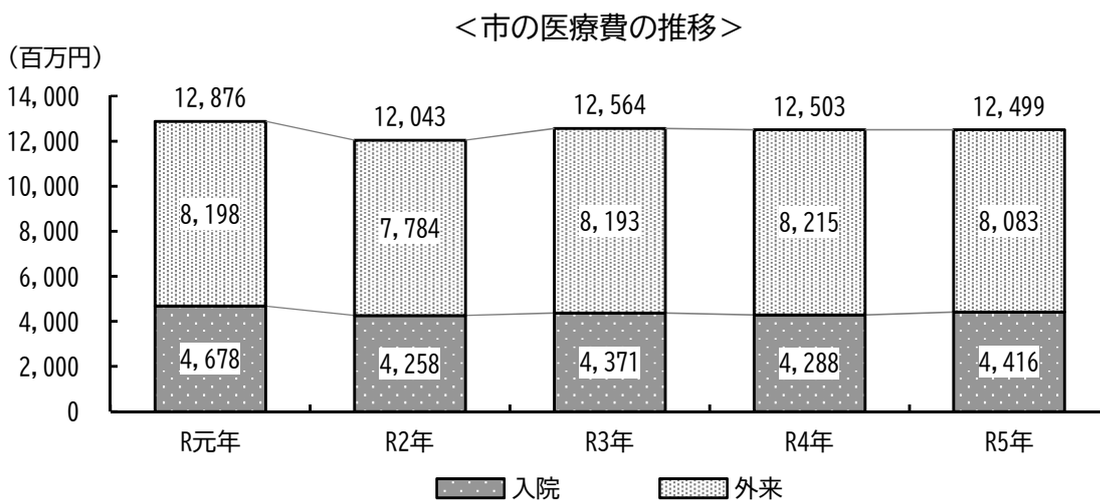


資料：茨城県人口動態統計年報

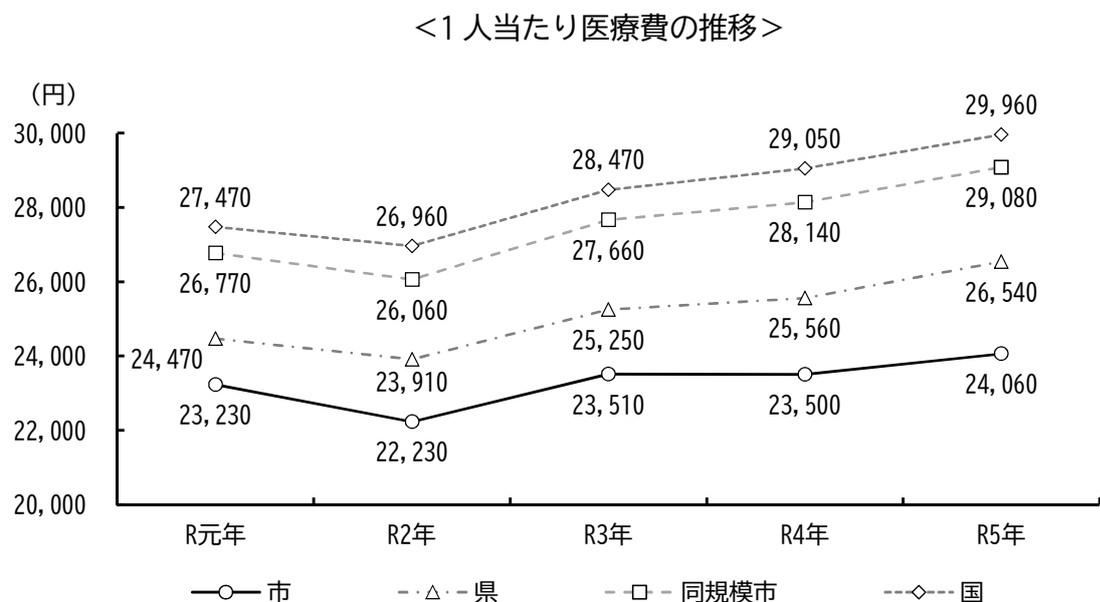
## (6) 医療費の推移

市の医療費は、全体としては令和3年以降減少傾向にあります。内訳をみると、令和5年は令和4年に比べ、入院医療費は増加、外来医療費は減少しています。

1人当たりの医療費は年々増加傾向にあり、令和5年で24,060円となっています。また、県・同規模市・国と比べ、いずれの年も市の1人当たり医療費は低くなっています。



資料：KDB 帳票 S21\_001-地域の全体像把握



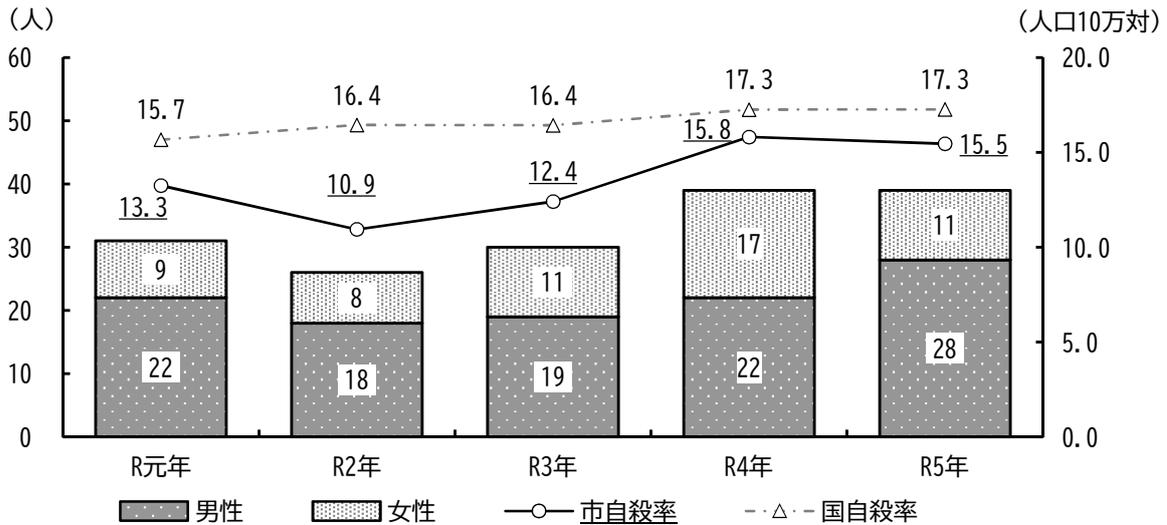
資料：KDB 帳票 S21\_001-地域の全体像把握

## 4 自殺の現状

### (1) 自殺死亡率と自殺者数の推移

市の令和5年の自殺死亡率と自殺者数は、人口10万人当たり15.5で、39人となっています。これは国の自殺死亡率17.3に比較して低い値となっています。

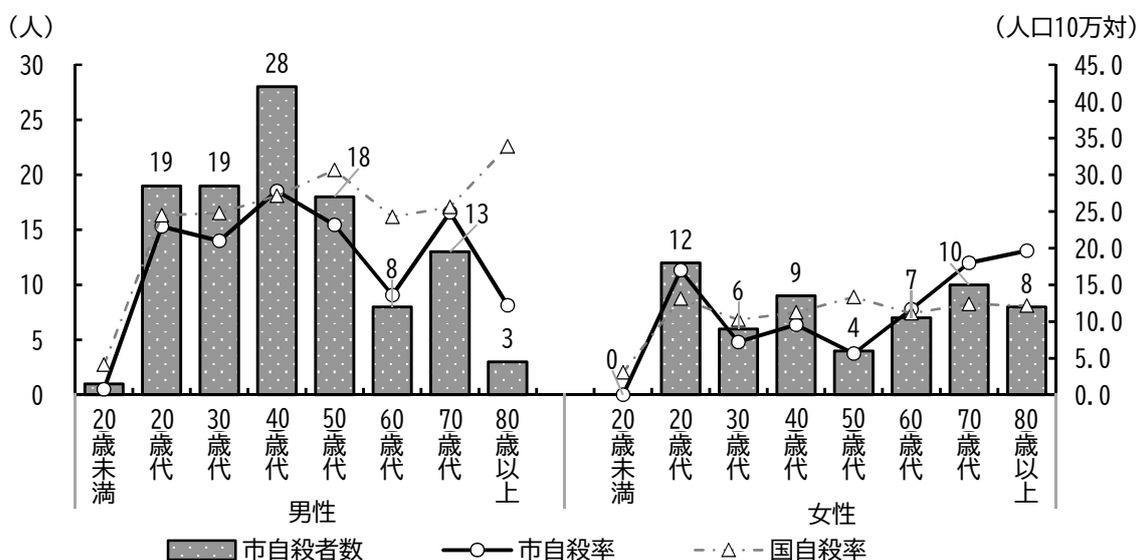
<自殺死亡率と自殺者数の推移(令和元～令和5年)>



資料：地域における自殺の基礎資料（厚生労働省）

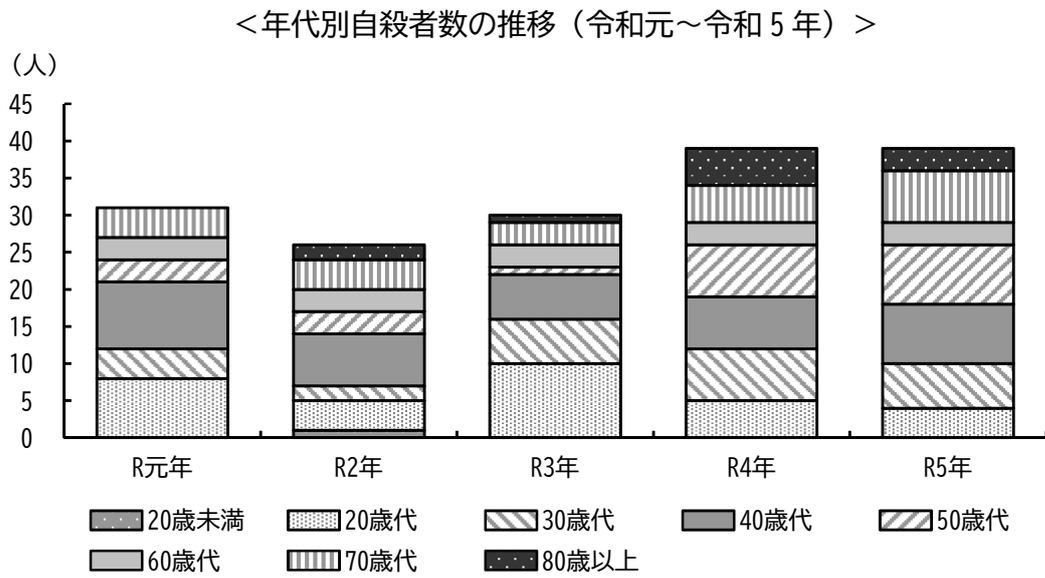
市の20歳代、60歳代以上の女性の自殺死亡率は、国の当該年代の平均値と比べ高くなっています。男性の自殺者数は、20歳代～50歳代が多く、女性は20代と70代が多くなっています。

<性・年代別自殺死亡率（令和元～5年平均）と自殺者数（令和元～5年合計）>

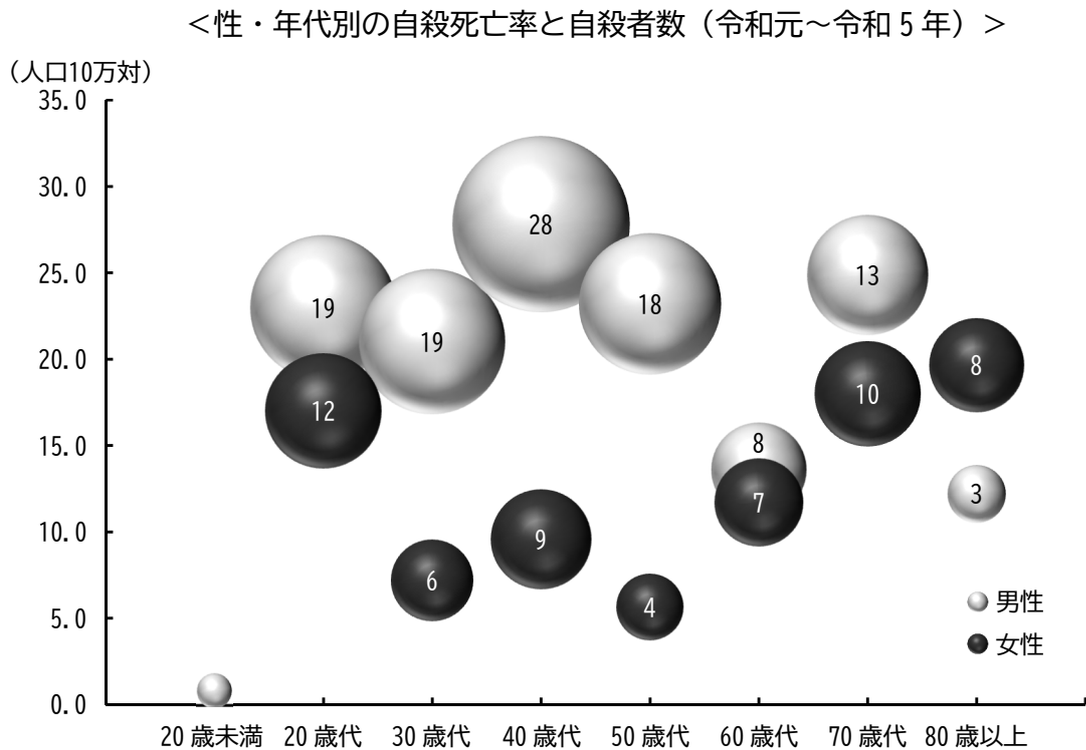


資料：地域における自殺の基礎資料（厚生労働省）  
地域自殺実態プロフィール 2024

## (2) 年代別自殺者数の推移

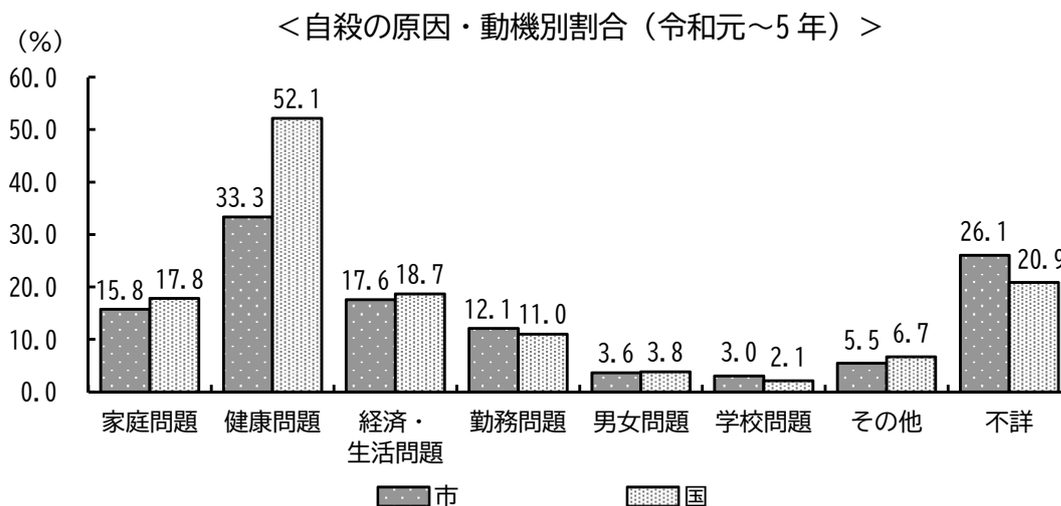


## (3) 性・年代別の自殺死亡率と自殺者数



## (4) 自殺の原因・動機の状況

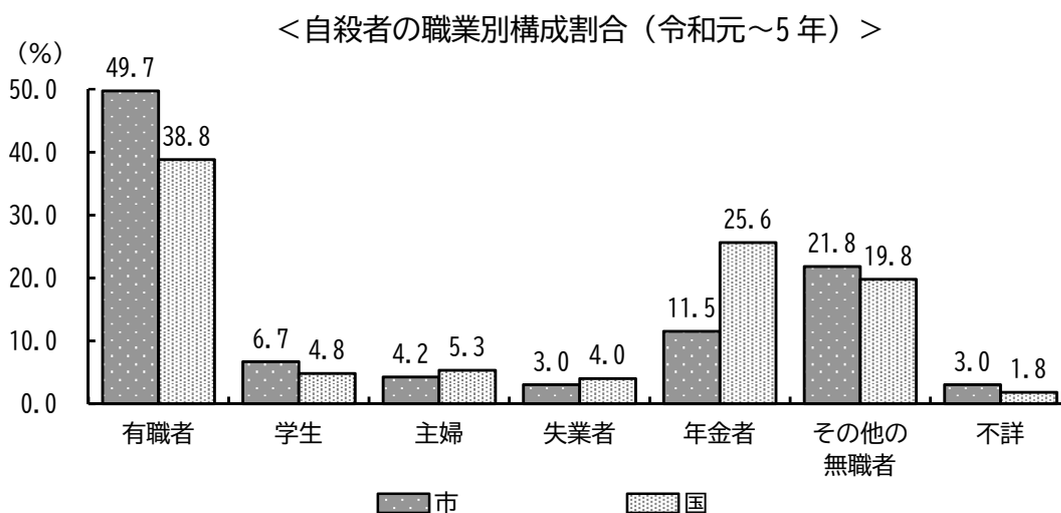
原因・動機別にみると（重複回答あり）、「健康問題」（33.3％）の割合が一番多く、次いで「経済・生活問題」（17.6％）の割合が多くなっています。また、「勤務問題」（市：12.1％、全国：11.0％）の割合が国を上回っています。



資料：地域における自殺の基礎資料（厚生労働省）  
 ※令和元～3年までは、「交際問題」が「男女問題」となっていました。

## (5) 職業別に見た自殺者の割合

職業別で見ると、「有職者」の割合が最も多く、国を上回っています。



資料：地域における自殺の基礎資料（厚生労働省）

## (6) 主な自殺の特徴

性・年齢別、職業の有無別、同居人の有無別で見ると、男性40～59歳有職同居人あたりが一番多くなっています。

### <主な自殺の特徴（性・年齢・職業の有無・同居人の有無別）>

上位5区分	自殺者数 5年計 (人)	割合 (%)	自殺率 (人口10万対)	背景にある主な自殺の危機経路
1位: 男性40～59歳有職同居	21	12.70	16.4	配置転換→過労→職場の人間関係の悩み+仕事の失敗→うつ状態→自殺
2位: 女性60歳以上無職同居	19	11.50	18.8	身体疾患→病苦→うつ状態→自殺
3位: 男性20～39歳有職同居	17	10.30	22.6	職場の人間関係/仕事の悩み(ブラック企業)→パワハラ+過労→うつ状態→自殺
4位: 男性60歳以上無職同居	13	7.90	21.9	失業(退職)→生活苦+介護の悩み(疲れ)+身体疾患→自殺
5位: 男性40～59歳有職独居	11	6.70	46.9	配置転換(昇進/降格含む)→過労+仕事の失敗→うつ状態+アルコール依存→自殺

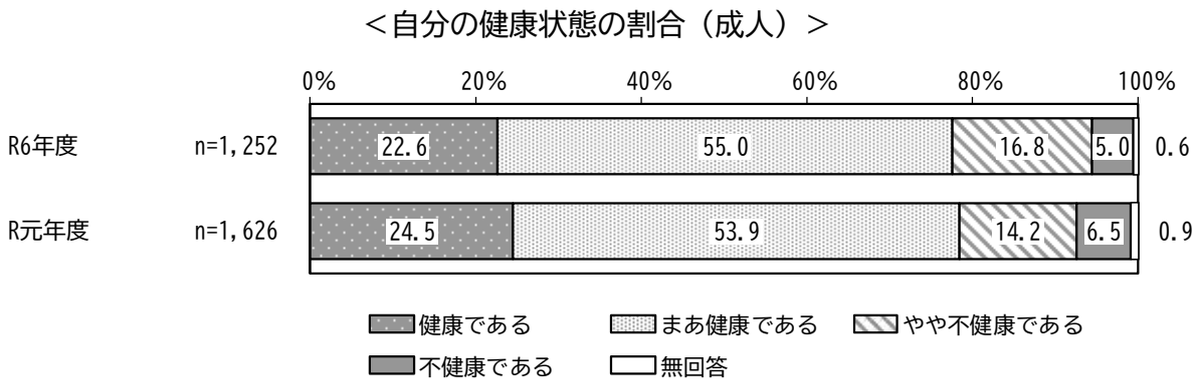
資料：地域自殺実態プロファイル 2024

※「背景にある主な自殺の危機経路」は自殺実態白書 2013（ライフリンク）を参考にしました。あくまでも、該当する性・年齢等の特性に応じ、全国的に見て代表的と考えられる「自殺の危機経路」を示すものであり、提示された経路が唯一のものではありません

## 5 市民の健康への関心

### (1) 自分の健康状態の割合

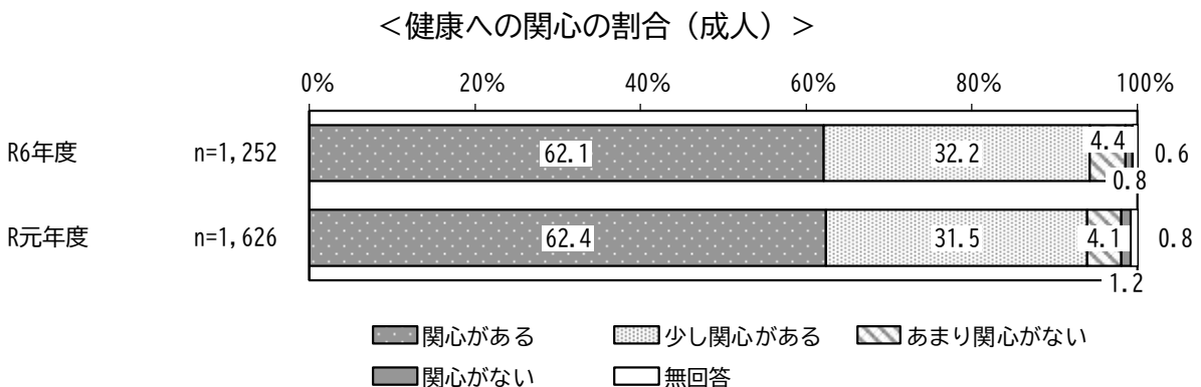
健康感については、「健康である」と「まあ健康である」をあわせた『健康である』の割合が77.6%となっています。一方、「やや不健康である」と「不健康である」をあわせた『不健康である』の割合は21.8%となっており、令和元年度調査から大きな変化はみられません。



資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査  
令和元年度「健康つくば21」アンケート調査

### (2) 健康への関心の割合

健康への関心度については、「関心がある」と「少し関心がある」をあわせた『関心がある』の割合が94.3%と高くなっており、令和元年度調査から大きな変化はみられません。



資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査  
令和元年度「健康つくば21」アンケート調査

## 6 前計画の評価

### (1) 数値目標の達成度

健康つくば21（第4期）及びつくば市自殺対策計画で設定した数値目標を、下表に示す基準に従い、S～Dの区分で評価しました。

目標達成状況 (計画策定時の目標値と現在の値を比較)	評価区分
目標値を達成	S
目標値に達していないがベース値よりも改善した	A
ベース値と変わらない（ベース値と±0.1%以内の変動）	B
ベース値よりも悪化している	C
評価不可	D

### (2) 全体の達成状況

#### ■第4期つくば市健康増進計画

分野	分野ごとの各目標に対する 評価区分の数				
	S	A	B	C	D
生活習慣病の発症・重症化予防		6		8	
栄養・食生活（つくば市食育推進計画含む）	2	9		15	
生活活動と運動	1	6		7	
休養・こころの健康		1		5	
喫煙・飲酒		6	1	5	
歯と口腔の健康（つくば市歯科保健計画）	1	2		1	1
健康づくり・健康管理の支援	1	1		7	
合計	5	31	1	48	1
割合（%）	5.8%	36.0%	1.2%	55.8%	1.2%

目標値を達成又はベース値よりも改善の見られた項目は41.8%ありました。また、状況が悪化した項目も55.8%ありました。

これらのことから、引き続き各分野の課題を見直し、取組を検討していく必要があります。

## ■つくば市自殺対策計画

基本施策	基本施策ごとの各目標に対する 評価区分の数				
	S	A	B	C	D
地域におけるネットワークの強化	1				
自殺対策を支える人材の育成	1				
住民への啓発と周知	1				
生きることの促進要因への支援				1	
児童・生徒の「SOSの出し方に関する教育」	1				
合計	4	0	0	1	0
割合 (%)	80.0%	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%

目標値を達成した項目は5項目中4項目ありました。しかし、「生きることの促進要因への支援」に関する項目は目標値に達していません。

引き続き各取組の課題を見直し、取組を検討していく必要があります。

### (3) 各分野における達成状況

#### ■健康つくば21（第4期）

##### ①生活習慣病の発症・重症化予防

指標	対象	ベース値 令和元年度	現状値 令和6年度	目標 令和7年度	評価 区分	
特定健診の受診率 つくば市国保加入者のみ	40歳以上	38.9%	33.4%	60.0%	C	
胃がん検診の受診率	50～69歳	10.7%	7.9%	40.0%	C	
大腸がん検診の受診率	40～69歳	14.0%	13.3%	40.0%	C	
肺がん検診の受診率	40～69歳	16.5%	11.2%	40.0%	C	
子宮頸がん検診の受診率	20～69歳 女性	21.6%	22.6%	50.0%	A	
乳がん検診の受診率	40～69歳 女性	19.2%	20.0%	50.0%	A	
特定保健指導の利用率 (動機づけ支援+積極的支援) つくば市国保加入者のみ	40歳以上	23.0%	36.6% (令和5年度)	45.0%	A	
指摘事項に対する 取組状況（放置者 の割合）	脳血管疾患	20歳以上	0.0%	2.6%	減少	C
	虚血性心疾患		13.6%	13.9%	減少	C
	糖尿病・高血糖		19.0%	21.2%	減少	C
	血圧高値		15.0%	13.4%	減少	A
	脂質異常		35.5%	34.0%	減少	A
	BMI 高値		17.7%	33.3%	減少	C
企業との協力数		0か所	4か所	5か所	A	

※特定健診受診率は令和6年度 第1回つくば市健康づくり推進協議会 資料1「令和5年度活動報告」より

※各種がん検診の受診率は「令和5年度住民検診におけるがん検診の受診率（地域保健・健康増進事業報告）（速報値）」より

②栄養・食生活（つくば市食育推進計画含む）

指標	対象	ベース値 令和元年度	現状値 令和6年度	目標 令和7年度	評価 区分
毎朝朝食を食べる人の割合	幼児	95.0%	92.1%	100%	C
	小学生	93.2%	88.8%	100%	C
	中学生	92.0%	86.1%	100%	C
	高校生	75.7%	74.1%	増加	C
	20歳代男性	58.4%	48.1%	75%	C
	20歳代女性	63.1%	64.9%	75%	A
野菜を食べるように心がけている保護者の割合	幼児	95.5%	94.9%	100%	C
野菜を食べると回答した人の割合	小学生	86.7%	92.5%	100%	A
	中学生	90.4%	91.6%	100%	A
	高校生	89.4%	90.8%	100%	A
1日当たりの野菜平均摂取量350g（5皿）以上食べている人の割合	成人	3.7%	6.8%	50%	A
1日2回以上汁物を飲んでいる人の割合	成人	26.1%	25.3%	25%	A
食事をよくかんでいる人の割合	成人	66.1%	53.0%	80%	C
主食・主菜・副菜を組み合わせた食事が1日2回以上の日がほぼ毎日の人の割合 ※1日3食、主食・主菜・副菜を3つそろえて食べている人の割合	20歳代	36.9%	25.2%	80%	C
	30歳代	48.3%	28.5%	80%	C
	40歳代	51.2%	34.4%	80%	C
夕食を家族と一緒に食事をする人の割合	小学生	71.8%	86.5%	90%	A
	中学生	68.1%	73.9%	70%	S
	高校生	52.5%	63.7%	増加	S
	成人	67.5%	54.7%	増加	C
食事の時間が楽しいと感じている人の割合	小学生	81.8%	90.8%	100%	A
	中学生	82.4%	89.7%	100%	A
	成人	87.9%	86.0%	増加	C
食生活改善推進員会員数		202人	167人	250人	C
食生活改善推進員活動回数		212回	209回	235回	C
食育に関心を持っている人の割合	成人	75.0%	71.7%	90%	C

### ③生活活動と運動

指標	対象	ベース値 令和元年度	現状値 令和6年度	目標 令和7年度	評価 区分
健康のために意識して身体を動かしている人の割合(している及びどちらかというとしている)	成人男性	60.8%	59.7%	62.0%	C
	成人女性	51.6%	51.4%	53.0%	C
運動・身体を使って遊んでいる子どもの割合	乳児	86.8%	90.5%	維持	S
	幼児	98.1%	87.8%	維持	C
	小学生	79.5%	85.5%	89.0%	A
普段から歩く習慣のある人の割合 (週2回30分以上)	20～30歳代	49.7%	54.1%	56.0%	A
	40～60歳代	52.8%	51.0%	59.0%	C
	70歳以上	62.2%	57.3%	68.0%	C
運動普及推進員の活動回数		357回	260回	440回	C
運動普及推進員の養成人数		228人	254人	294人	A
息が弾む程度(30分以上の継続)の運動を週2回以上する人の割合	成人男性	28.1%	32.5%	37.0%	A
	成人女性	20.7%	21.6%	29.0%	A
シルバーリハビリ体操指導士の活動回数		2,950回	2,278回	3,200回	C
シルバーリハビリ体操指導士の養成人数		316人	370人	400人	A

#### ④休養・こころの健康

指標	対象	ベース値 令和元年度	現状値 令和6年度	目標 令和7年度	評価 区分
睡眠による休養が十分にとれている人の割合	成人	68.1%	61.1%	80.0%	C
ストレスや悩みを感じている人の割合	中学生	61.8%	58.4%	50%以下	A
	高校生	62.1%	68.9%	50%以下	C
	成人	52.4%	61.4%	50%以下	C
ストレスや悩みを感じた時に相談する相手がいる人の割合		77.7%	75.9%	85.0%	C
自殺者の人口10万人対比(地域自殺実態プロファイル)		13.26	15.46 (令和5年)	11.8	C

※自殺者の人口10万人対比は令和5年地域における自殺の基礎資料（厚生労働省）より

#### ⑤喫煙・飲酒

指標	対象	ベース値 令和元年度	現状値 令和6年度	目標 令和7年度	評価 区分
COPDがどんな病気かよく知っている人の割合	成人	21.9%	21.3%	40%以上	C
高校生の喫煙の割合	高校生男子	7.5%	12.6%	0%	C
	高校生女子	3.8%	4.3%	0%	C
妊婦の喫煙の割合	妊婦	0.9%	0.5%	0%	A
高校生の飲酒の割合	高校生男子	25.1%	15.2%	0%	A
	高校生女子	15.3%	8.1%	0%	A
妊婦の飲酒の割合	妊婦	0.4%	0.16%	0%	A
喫煙者の割合	成人男性	16.4%	15.9%	15%以下	A
	成人女性	5.1%	4.9%	3%以下	A
最近受動喫煙の機会があった人の割合	成人	18.3%	22.3%	3%以下	C
生活習慣病のリスクを高める飲酒(週3回以上かつ1日に3合以上の飲酒)をしている人の割合	成人男性	4.5%	7.1%	減少	C
	成人女性	2.8%	2.9%	減少	B

## ⑥歯と口腔の健康（つくば市歯科保健計画）

指標	対象	ベース値 令和元年度	現状値 令和6年度	目標 令和7年度	評価 区分
むし歯のない人の割合	3歳児	89.0%	92.5%	90%	S
	12歳児	—	80.2%	74%	D
年1回程度歯の定期検診を受けている人の割合	成人	50.3%	57.7%	65%	A
咀嚼良好者の割合	60歳	68.2%	73.1%	80%	A
	75歳以上	73.1%	70.4%	70%	C

## ⑦健康づくり・健康管理の支援

指標	対象	ベース値 令和元年度	現状値 令和6年度	目標 令和7年度	評価 区分
診療時間内の受診を心がけている人の割合	乳児・幼児	99.0%	93.1%	維持	C
	成人	96.6%	97.0%	97%	S
かかりつけ医を持っている人の割合	成人	65.3%	61.7%	85%	C
かかりつけ歯科医を持っている人の割合	成人	65.6%	70.3%	85%	A
かかりつけ薬局を持っている人の割合	成人	40.7%	39.8%	85%	C
日頃から体調管理している市民の割合	成人	80.9%	79.6%	85%	C
食生活改善推進員を知っている人の割合	成人	14.1%	12.0%	25%	C
運動普及推進員を知っている人の割合	成人	11.3%	10.0%	20%	C
シルバーリハビリ体操指導士を知っている人の割合	成人	17.7%	13.4%	25%	C

## ■つくば市自殺対策計画

指標	ベース値 令和元年度	現状値 令和6年度	目標 令和7年度	評価 区分
自殺対策に関する有識者会議	2回開催	年1回以上 開催	必要に応じて 開催する体制 をとる	S
一般市民向けゲートキーパー研修受 講者数	延べ 632人	延べ 4,068人	延べ 1,000人	S
相談先があることを知っている人の 割合 (健康つくば21アンケート「相談先一 覧チラシ」認知度)	9.7%	19.6%	15%以上	S
1年以内に自殺を考えたことのある人 の割合(健康つくば21アンケート)	4.2%	5.9%	5%以下	C
公立小中学校・義務教育学校において 「SOSの出し方教育」の授業を実施し ている学校	100%	100%	100%	S

## 計画の基本理念と基本目標

### 1 基本理念

「つくば市未来構想・第3期つくば市戦略プラン」に掲げている目指すまちの姿のひとつである「誰もが自分らしく生きるまち」の下、基本施策「人生100年時代に生涯いきいきと暮らせるまちをつくる」ための「健康づくりの支援」として、新たにライフコースアプローチの視点を加え、家庭や学校、地域全体で市民の健康意識を高めることができるよう前回計画の基本理念を引き継いだ以下の基本理念のもと、「第5期健康つくば21プラン」を推進していきます。

自分らしく いきいきと暮らせるまち つくば

### 2 基本目標

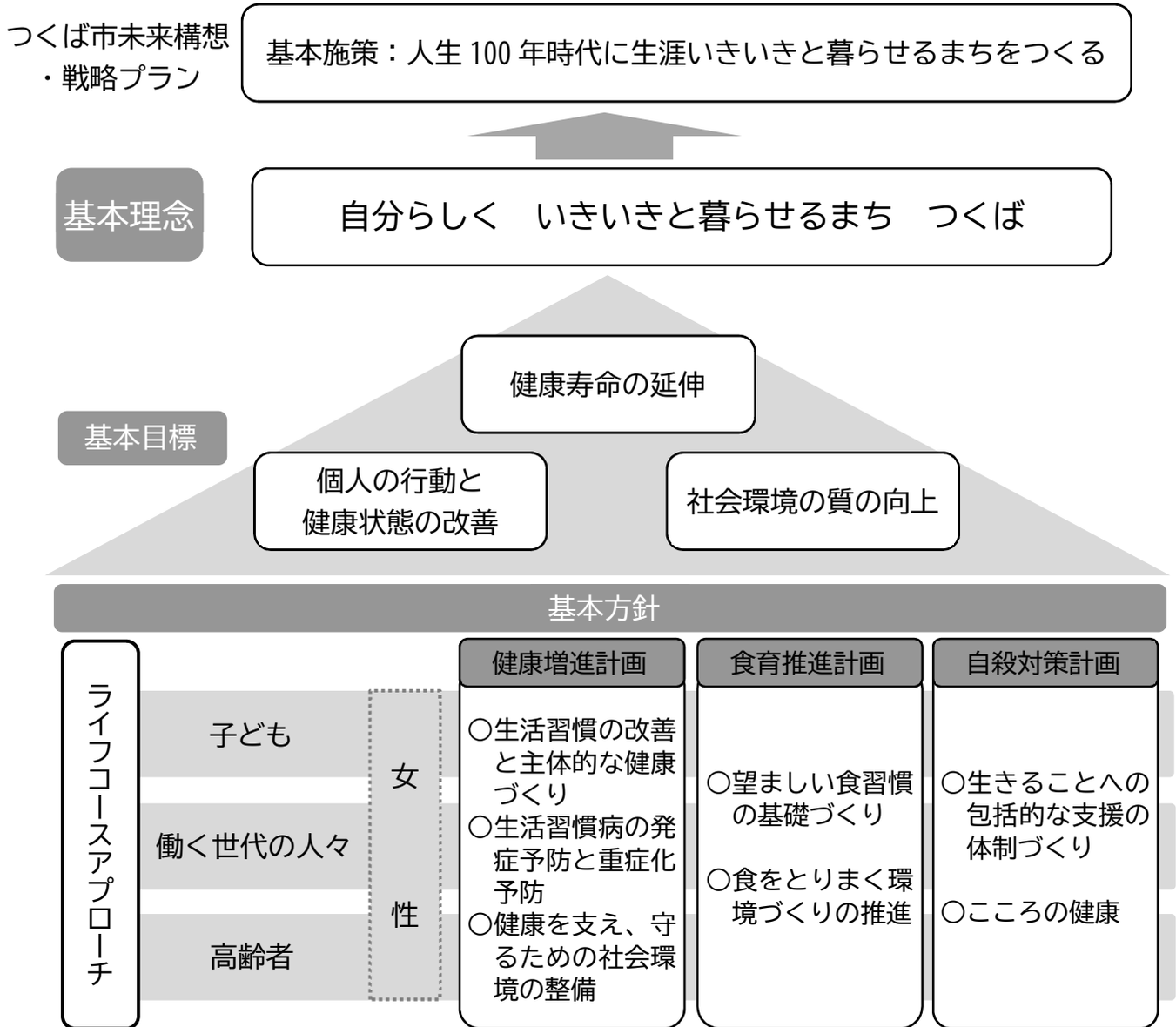
「第4次健康いばらき21プラン」では「すべての県民が健康で明るく元気に暮らせる社会の実現」を基本目標とし、個人の行動と健康状態の改善に加え、個人を取り巻く社会環境の整備やその質の向上を通じて、健康寿命の延伸及び健康格差の縮小を目指しています。

つくば市民一人ひとりが、「自分らしくいきいきと暮らせるまちつくば」を実現するために本計画の基本目標もこれを踏まえ、「健康日本21（第三次）」、「第4次健康いばらき21プラン」との整合を図ります。

基本目標（1）健康寿命の延伸	健康づくりの支援により、「個人の行動と健康状態の改善」及び「社会環境の質の向上」を実現し、日常生活での支援や介護を必要とせずに自立して生活できる期間を延ばすことを目指す。
基本目標（2）個人の行動と健康状態の改善	身体活動と運動、休養と睡眠、歯と口腔、喫煙と飲酒、栄養と食生活、食育の推進等の個人の生活習慣の見直しによる健康状態の改善を目指す。
基本目標（3）社会環境の質の向上	健康を支え守るための環境や食を取り巻く環境、自殺対策のネットワーク強化の環境等を整備し、無理なく自然に心身が健康になる社会環境の整備を推進する。

### 3 計画の体系

上位関連計画や国の健康日本21（第三次）や第4次健康いばらき21プランを踏まえ、本計画での目指す姿や施策体系を以下のように設定します。



[基本理念]

[基本目標]

[基本方針]

[施策・取組]

自分らしくいきいきと暮らせるまちづくり

健康寿命の延伸

個人の行動と健康状態の改善

社会環境の質の向上

- 「健康増進計画」
1. 生活習慣の改善と主体的な健康づくり
  2. 生活習慣病の発症予防と重症化予防
  3. 健康を支え、守るための社会環境の整備

- 「食育推進計画」
1. 望ましい食習慣の基礎づくり
  2. 食をとりまく環境づくりの推進

- 「自殺対策計画」
1. 生きることへの包括的な支援の体制づくり
  2. こころの健康

身体活動と運動

休養と睡眠

歯と口腔の健康

喫煙と飲酒

生活習慣病の発症予防と重症化予防

健康を支える環境づくり

食育を通じた健康づくり

食育の普及・啓発

地域活動等における食育の推進

地域におけるネットワークの強化

自殺対策を支える人材の育成

住民への啓発と周知

自殺未遂者への支援の充実

子ども・若者、高齢者、生活困窮者への支援

## 4 ライフコースアプローチを意識した健康づくりの推進

		乳幼児期 0～5歳	学童期 6～12歳	思春期 13～19歳	
健康増進計画	身体活動と運動	身体を使った遊びをしましょう		体育活動やスポーツにふれる機会を通じて、体力の維持・向上や将来に向けて自分に合った運動習慣を身につけましょう	
				アプリ等を活用し、楽しみながら、自分の健康状態に応じた運動を継続しましょう	
				スマートフォンやタブレット、ゲーム機、パソコンの利用時間を減らし、こまめに体を動かしましょう	
		家族や友人と一緒に、身体を使った遊びを楽しみましょう			
	休養と睡眠	十分に睡眠をとり、心身を休めましょう			
				趣味・スポーツ等、自分に合ったストレス解消法を身につけましょう	
		朝は太陽の光を浴びて、朝食をしっかり摂り、日中は運動をして、夜更かしは控えましょう			
	歯と口腔の健康			口腔ケアを行い、口の機能の衰え（オーラルフレイル）を予防し、食事を楽しみましょう	
				歯間部清掃用具を用いた適切な口腔ケアを習慣にしましょう	
		かかりつけの歯科医をもち、定期的に歯科検診を受診しましょう			
				よく噛んで食べる習慣を身につけましょう	
				年1回程度の歯の検診を受けましょう	
		むし歯や歯周病は早めに治療をしましょう			
	喫煙と飲酒	20歳未満の喫煙・飲酒は法律によって禁止されています 20歳未満の喫煙・飲酒は絶対にやめましょう			
		喫煙や受動喫煙の健康への影響について、正しい知識を持ちましょう			
		分煙の環境を整えていきましょう			
				身近な喫煙者に対し、禁煙を勧めてください	
生活習慣病の発症予防と重症化予防	乳幼児健診を受けましょう		学校で実施される健康診査を必ず受けましょう		
	健診（検診）後は生活習慣の改善を図り、必要に応じて医療機関を受診しましょう				
	生活習慣病予防の正しい知識を日々の生活に生かしましょう				
	日頃の健康チェック・計測で体の状態を把握しましょう				
	かかりつけ医をもち、気になる症状があるときは医療機関を受診しましょう				
健康を支える環境づくり			信頼できる情報を見極め、医療情報や医療機関を上手に利用しましょう		
			自身の健康に関心を持ち、日頃から健康管理について意識しましょう		
	かかりつけ医・かかりつけ歯科医・かかりつけ薬局を持ちましょう				
	さまざまな地域活動に積極的に参加し、地域や人とのつながりを保ちましょう				

青年期 20～39 歳	壮年期 40～64 歳	高齢期 65 歳以上
日常生活の中で、意識して身体を動かしましょう（運動教室、健康体操教室、アプリ等）		
アプリ等を活用し、楽しみながら、自分の健康状態に応じた運動を継続しましょう		
一日の歩数を意識して生活しましょう	買い物、散歩等積極的に外出しましょう	
無理をせず、自分の健康状態や生活スタイルに応じた運動・身体活動を継続的にいきましょう		
座りっぱなしの時間が長くなりすぎないように注意しましょう		
十分に睡眠をとり、心身を休めましょう		
趣味・スポーツ等、自分に合ったストレス解消法を身につけましょう		
自分に合った睡眠時間を知り、睡眠時間を確保できるようにしましょう		
口腔ケアを行い、口の機能の衰え（オーラルフレイル）を予防し、食事を楽しみましょう		
歯間部清掃用具を用いた適切な口腔ケアを習慣にしましょう		
かかりつけの歯科医をもち、定期的に歯科検診を受診しましょう		
よく噛んで食べる習慣を身につけましょう		
年1回程度の歯の検診を受けましょう		
むし歯や歯周病は早めに治療をしましょう	80歳になっても20本以上自分の歯を保つことを目指しましょう（8020運動）	
飲酒が及ぼす健康への影響について正しい知識を持ち、適正飲酒を実践しましょう		
望まない受動喫煙を防止するために、喫煙する際は家庭内であっても周囲へ配慮しましょう		
自分のため、大切な人のために禁煙にチャレンジしましょう		
身近な喫煙者に対し、禁煙を勧めてください		
定期的に健診やがん検診を受けましょう		
健診（検診）後は生活習慣の改善を図り、必要に応じて医療機関を受診しましょう		
生活習慣病予防の正しい知識を身につけ、日々の生活に生かしましょう		
血圧や体重等を定期的に測定し、健康の自己管理に努めましょう		
かかりつけ医をもち、気になる症状があるときは医療機関を受診しましょう		
信頼できる情報を見極め、医療情報や医療機関を上手に利用しましょう		
自身の健康に関心を持ち、日頃から健康管理について意識しましょう		
かかりつけ医・かかりつけ歯科医・かかりつけ薬局を持ちましょう		
さまざまな地域活動に積極的に参加し、地域や人とのつながりを保ちましょう		

		乳幼児期 0～5歳	学童期 6～12歳	思春期 13～19歳	
食育推進計画	食育を通じた健康づくり	主食・主菜・副菜をそろえた食事にしましょう			
		毎日体重を測定し、適正な体重を維持しましょう			
		しっかり野菜を食べましょう			
		食べる意欲を育てましょう	毎日朝食・昼食・夕食を食べる習慣を身につけましょう		
		減塩の食事の習慣を身につけましょう			
		色々な食品をよく噛んで味覚を育てましょう	ゆっくりよく噛んで食事をしましょう		
		はしの持ち方等食事のマナーを身につけましょう		適切な食品を選択するため栄養の知識を身につけましょう	
		調理や配膳、後片付け等の手伝いをしましょう	基本的な調理方法を身につけましょう	自分で食事の準備ができる力をつけましょう	
	食育の普及・啓発	調理や食材の栽培・収穫を体験することで、食べ物への興味関心を深め、食の大切さを学びましょう			
		家族や周りの人と一緒に食事を楽しみましょう			
食品表示や食の安全性、食品ロスに関して正しい知識を持ち、適切な食の選択ができるようにしましょう					
地元の農作物を積極的に購入し、地産地消を推進しましょう					
地域活動等における食育の推進	伝統食や行事食を食べて食文化への関心を高めましょう				
	学校や幼稚園、保育施設、地域で実施する食育活動に参加しましょう				
自殺対策計画	地域におけるネットワークの強化	悩みを抱え込まないで、専門の相談窓口にご相談しましょう			
	自殺対策を支える人材の育成	悩みを抱えた人を相談窓口につなぎましょう		ゲートキーパー養成講座に参加しましょう	
		身近な人の不安や悩みのサインに気づき、声をかけましょう			
	住民への啓発と周知	自殺対策やこころの健康づくりに関心を持ち、重要性を認識しましょう			
		困った時には、「支援を求めることが必要」であることを認識しましょう			
		自殺に追い込まれるという危機は、「誰にでも起こり得る」ことを認識しましょう			
自殺未遂者への支援の充実	身近な人の不調に気づいたら、相談機関を紹介しましょう				
子ども・若者、高齢者、生活困窮者への支援	若いうちから、自分のメンタルヘルスを意識して生活しましょう				

青年期 20～39 歳	壮年期 40～64 歳	高齢期 65 歳以上
主食・主菜・副菜をそろえた食事にしましょう		
毎日体重を測定し、適正な体重を維持しましょう		
しっかり野菜を食べましょう		
毎日朝食・昼食・夕食を食べましょう		
減塩に取り組みましょう		
ゆっくりよく噛んで食事をしましょう		
選択するため栄養の知識を身につけましょう		
栄養バランスや減塩を考えて調理したり、食事を選択したりするように心がけましょう		
健康的な身体づくりのために、栄養バランスや食材の選び方に興味を持ち、食に関心を持ちましょう		
家族や周りの人と一緒に食事を楽しみましょう		
食品表示や食の安全性、食品ロスに関して正しい知識を持ち、適切な食の選択ができるようにしましょう		
地元の農作物を積極的に購入し、地産地消を推進しましょう		
	家庭の味や伝統食、行事食を次世代へ伝えましょう	
学校や幼稚園、保育施設、地域で実施する食育活動に参加しましょう		
悩みを抱え込まないで、専門の相談窓口にご相談しましょう		
悩みを抱えた人を相談窓口につなぎましょう		
身近な人の不安や悩みのサインに気づき、声をかけましょう		
ゲートキーパー養成講座に参加しましょう		
自殺対策やこころの健康づくりに関心を持ち、重要性を認識しましょう		
困った時には、「支援を求めることが必要」であることを認識しましょう		
自殺に追い込まれるという危機は、「誰にでも起こり得る」ことを認識しましょう		
身近な人の不調に気づいたら、相談機関を紹介しましょう		
若いうちから、自分のメンタルヘルスを意識して生活しましょう		



## 1 基本方針

### (1) 生活習慣の改善と主体的な健康づくり

---

個人の健康づくりにあたっては、「未来の自分の健康は今の自分がつくる」と自身の健康を自分事として捉える意識を持ち、望ましい生活習慣を身につけることが重要です。市の状況を踏まえ「身体活動と運動」、「休養と睡眠」、「歯と口腔の健康」、「たばこ（喫煙）とアルコール（飲酒）」と4つの施策において実効性のある取組を推進していきます。（「栄養・食生活」については食育推進計画に記載）

### (2) 生活習慣病の発症予防と重症化予防

---

生活習慣病の発症を防ぐためには、生活習慣の改善に加え、自身の健康状態を把握することがとても重要です。

そのため、各種健（検）診を受診し、生活習慣病の発症予防に努めるとともに、発症した際の重症化予防を図る対策を推進していきます。

### (3) 健康を支え、守るための社会環境の整備

---

健康は個人の生活習慣だけでなく、経済状況や居住する社会環境等にも影響を受けると言われていることから、社会全体として相互に支え合いながら健康づくりの環境を整える必要があります。

個人が社会や地域とつながりを持つことができる環境整備を行い、自然に健康になれる環境づくりに取り組んでいきます。

## 2 基本施策

### (1) 身体活動と運動

身体活動は、体力の維持向上だけではなく、生活習慣病予防やメンタルヘルス対策、生活の質（QOL）の向上、寝たきりやフレイル予防等につながり、健康寿命の延伸につながります。

小児期は、健康のために良い習慣を定着させる重要な時期であることから、運動に関する意識啓発や知識の普及を行い、子どもの頃から身体を動かすことを意識した生活習慣や運動習慣を身につけるとともに、気軽に運動が出来る環境づくりを進めます。

女性の子育て世代における運動不足や、足腰に痛みを抱える高齢者が多いことから、身体活動量が減少しやすい社会環境の中でも、性別や年代に応じた身体活動・運動分野の取組を積極的に行う必要があります。

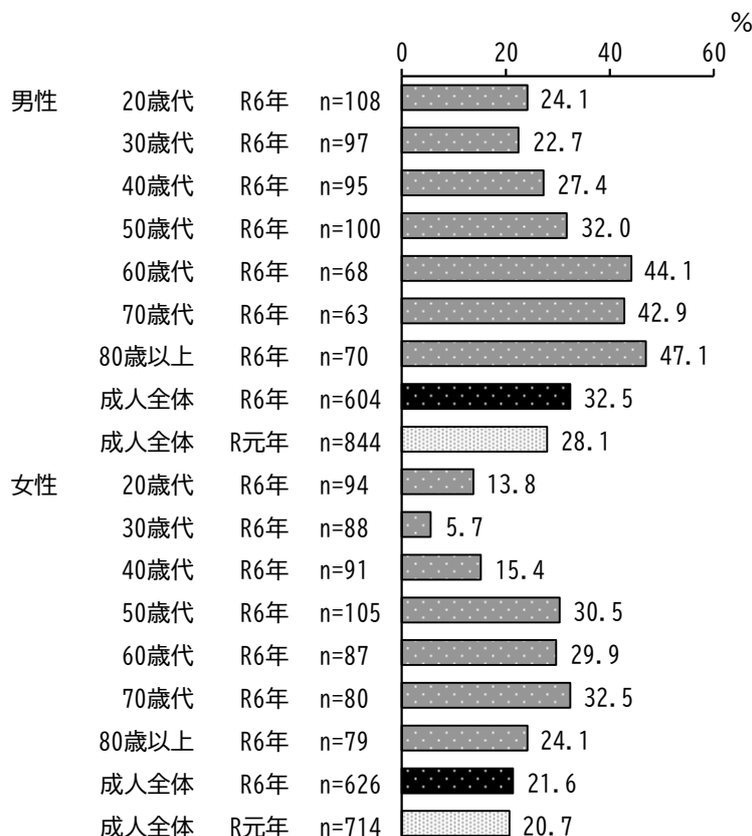
#### 【現状】

##### （成人の運動習慣の状況）

運動習慣（少し息が弾むくらいの運動を週2回以上、1年以上継続）がある20歳以上の人の割合は、令和元年度調査から増加しましたが、県と比べ成人全体の割合は、男性32.5%、女性21.6%で県調査と比べ低下していました。

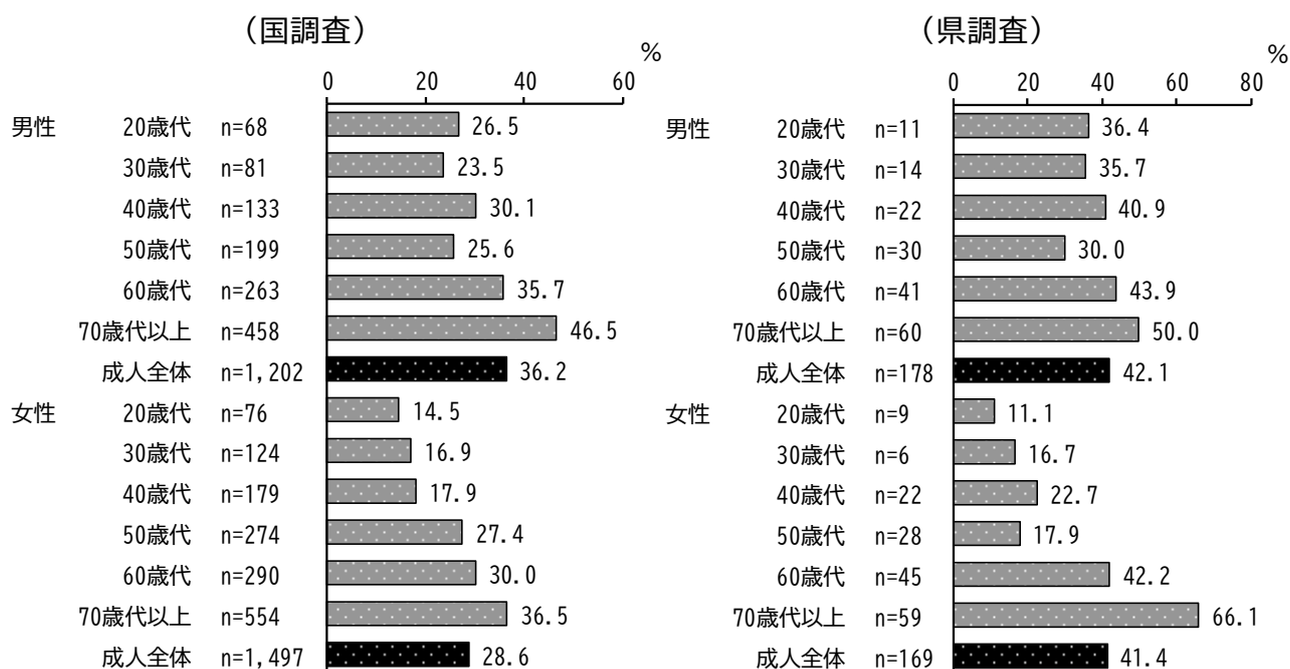
また、女性の20～40歳代は他の年代と比べ低い傾向であり、これは国や県と同様の傾向でした。

<運動習慣（少し息が弾むくらいの運動を週2回以上、1年以上継続）がある人の割合>



資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査  
令和元年度「健康つくば21」アンケート調査

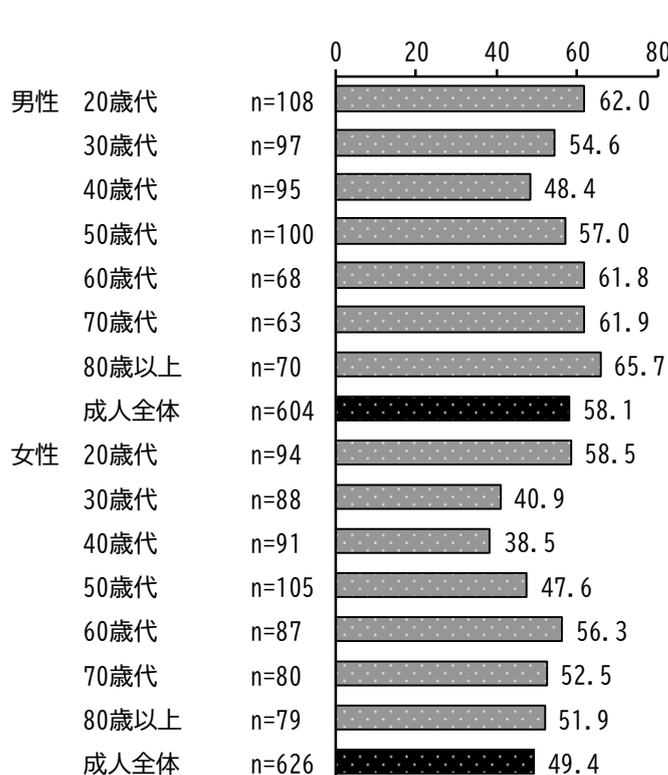
(国・県)



資料：国 令和5年国民健康・栄養調査報告  
 県 令和4年度茨城県総合がん対策推進モニタリング調査

普段から歩く習慣（週2回30分以上を歩く）のある人の割合は、男性58.1%、女性49.4%であり、特に女性の年代別では、30歳代から40歳代は他の年代と比べ低い傾向となっています。

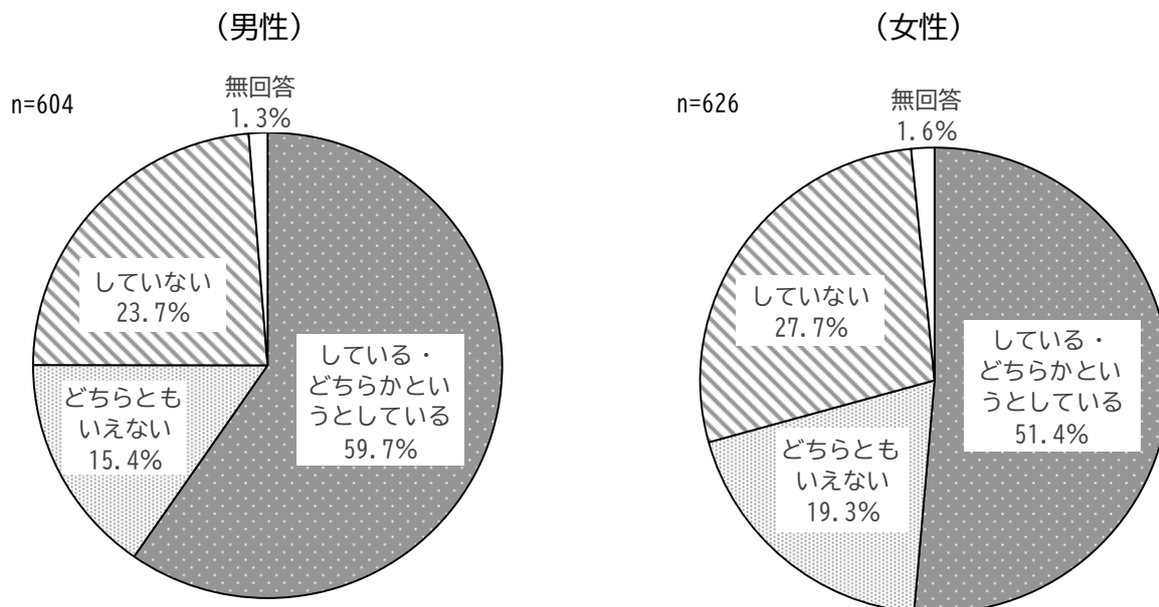
< 普段から歩く習慣（週2回30分以上を歩く）のある人の割合 >



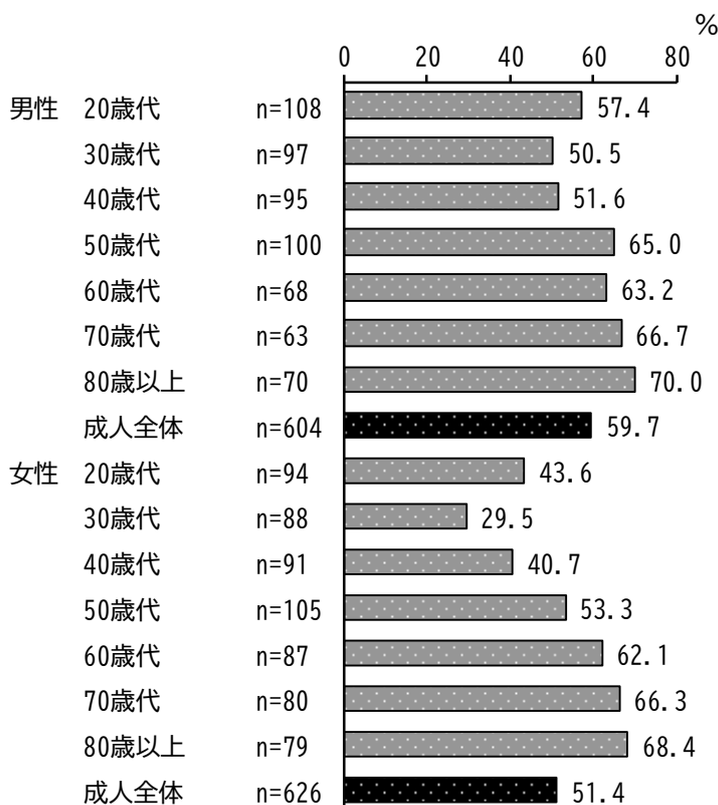
資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

健康のために意識して身体を動かすことを心がけている人の割合について、「している」と「どちらかというとしている」を合わせた割合は、男性で59.7%、女性で51.4%です。また、年代別にみると、女性の30歳代が他の年代に比べ特に低い傾向となっています。

<健康のために意識して身体を動かすことを心がけている人の割合>



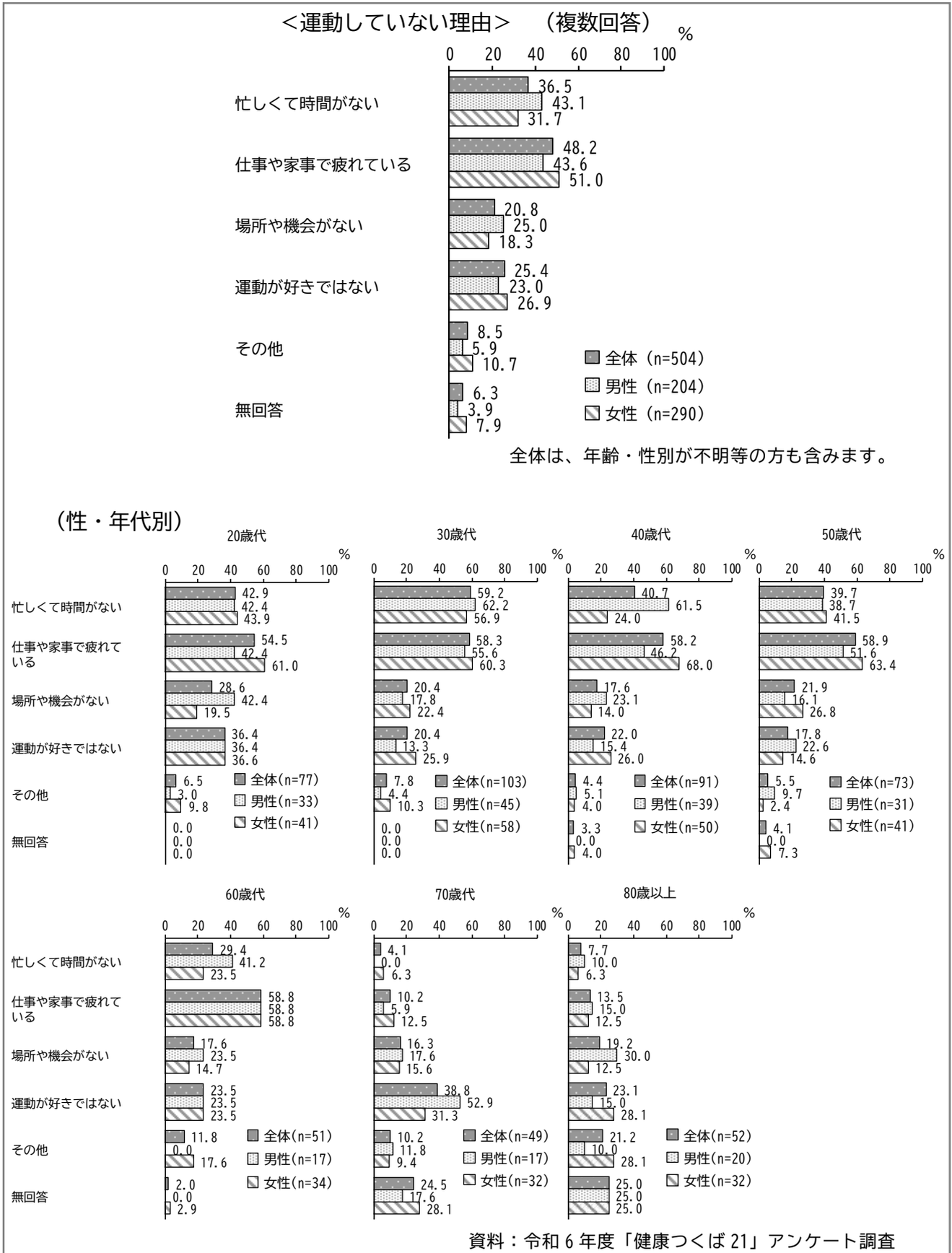
<健康のために意識して身体を動かすことを心がけている人の割合  
(「している」・「どちらかというとしている」を合わせた割合)>



資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

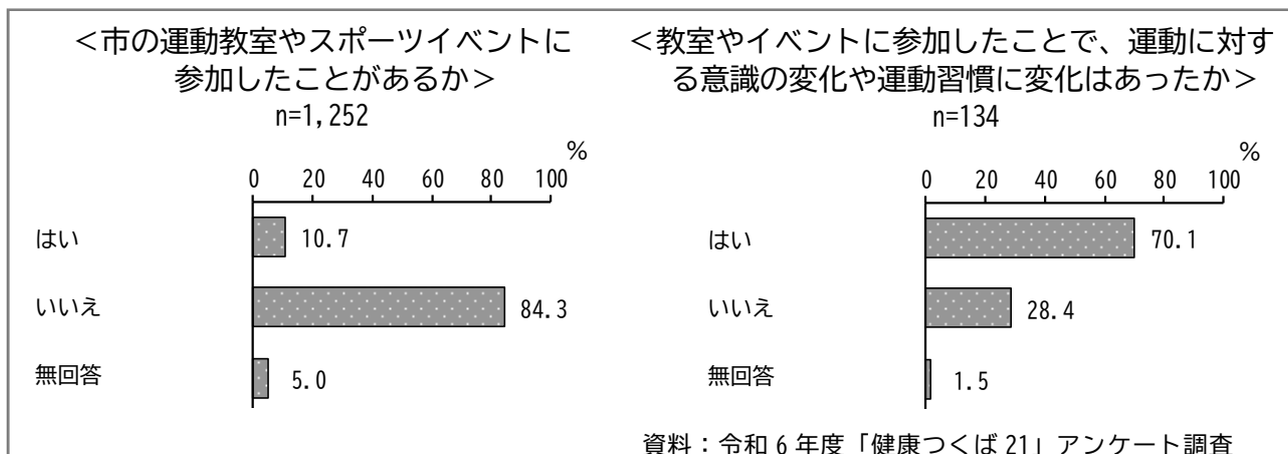
(成人の運動していない理由)

運動していない理由について、全体では「仕事や家事で疲れている」が一番多くなっています。年代別では、20・40・50・60代は「仕事や家事で疲れている」が最も多く、70歳代以上では「運動が好きではない」が最も多くなっています。



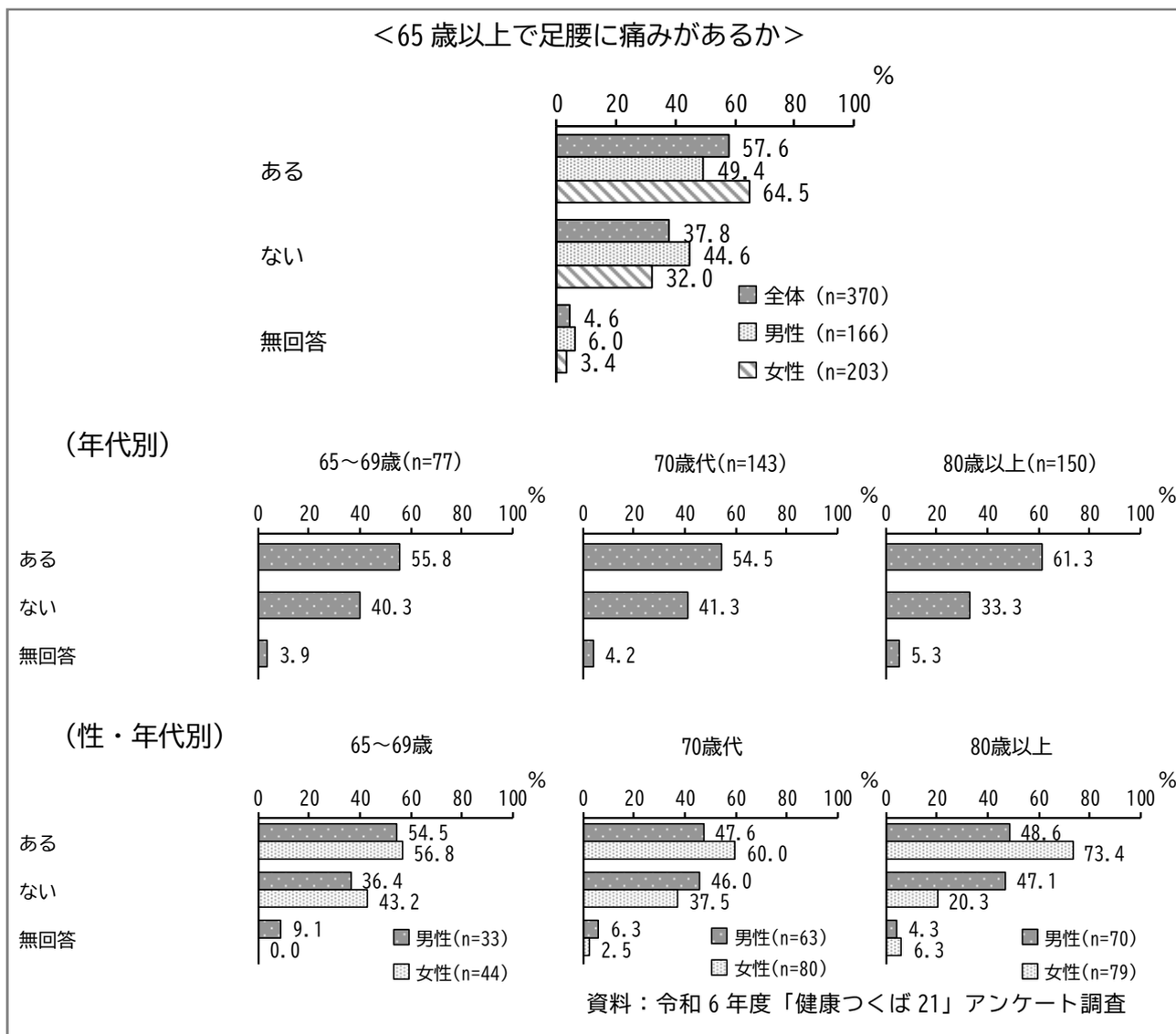
(運動教室やスポーツイベントの参加経験と意識の変容状況)

市の運動教室やスポーツイベントに参加した経験があると回答した人は10.7%でしたが、教室やイベントに参加したことで、運動に対する意識の変化や運動習慣に変化があったと回答した人は、70.1%となっています。



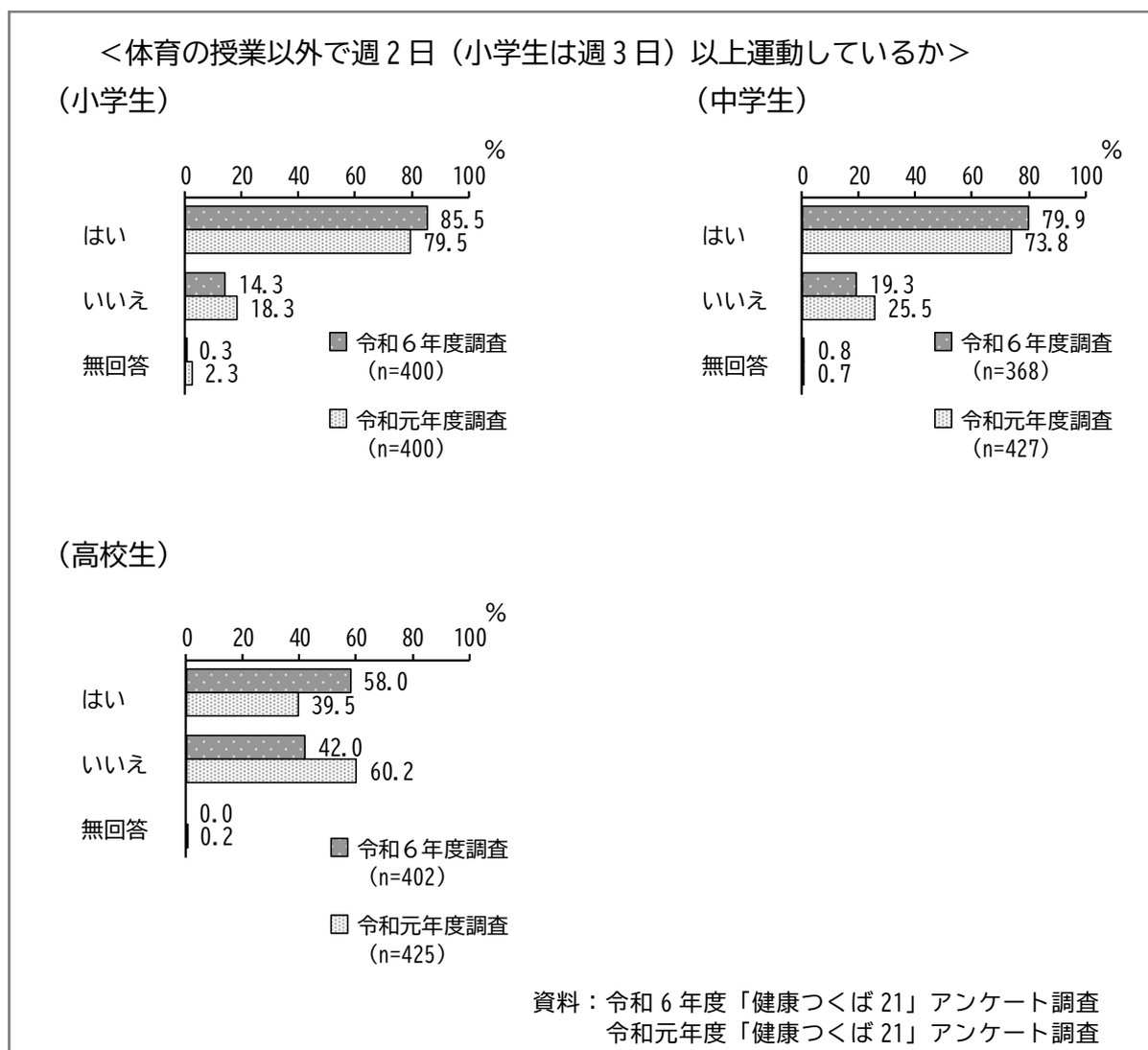
(足腰に痛みのある65歳以上の状況)

65歳以上で足腰に痛みがある人の割合は、男性に比べ女性で「ある」と回答した人が多く、特に女性80歳以上で高くなっています。



### (小学生、中学生、高校生の運動習慣)

体育の授業以外で週2日（小学生は週3日）以上運動（30分以上）していると回答した人は、小学生、中学生、高校生のいずれも令和元年度調査と比べて増加していますが、学校段階が進むにつれて、その割合は減少傾向となっています。



## 【課題】

- 移動手段やICTの発達、テレワークの普及等により、身体活動が減少しやすい環境となっています。令和6年度調査においても、運動習慣者の割合は男女とも県調査よりも低下していることから、各年代において身体活動・運動の普及啓発を継続していく必要があります。特に、身体活動や運動は、生活習慣病の予防や改善、ストレスの発散、高齢者の認知機能や運動機能の維持等、様々な効果があると言われていたことから継続的な支援が必要です。
- 男女ともに20～40歳代の働き盛り・子育て世代で仕事や家事の忙しさを背景に運動不足であることがうかがえます。運動不足の解消に向けては、通勤、通学や階段の上り下り、家事、育児等の生活活動が身体活動量の増加につながること等、日常生活の中で活動量を増やす工夫を周知啓発することが必要です。
- 令和6年度調査では、65歳以上の高齢者の半数が足腰の痛みを抱えており、また、運動をしていない70歳以上の多くが運動が好きではないと回答していることから、生活機能の低下や骨粗しょう症等を予防するため、介護予防事業を通じて普及啓発を進めるとともに、自分に合った運動習慣が身につくよう支援をしていくことが必要です。
- 市の運動教室やスポーツイベントについて、令和6年度調査では、参加者は少ないものの、参加した市民については、約7割に運動意識や運動習慣の変化が見られ、運動の動機づけに一定の効果があることがうかがえることから、運動習慣者の増加を図るため、事業の周知啓発を進めるとともに、手軽に運動やスポーツを楽しむことができるよう多様な事業や環境づくりを検討することが必要です。

## 【市の取組】

○身体活動・運動の意義や身体活動量を増やす方法について普及啓発を行い、運動の習慣化を推進します。

- ・幼児期から身体を使った遊びを取り入れるとともに、学童期・思春期においては、体育活動やスポーツにふれる機会を通じて、体力の維持・向上や、将来に向けて自分に合った運動習慣を身につけることを支援します。
- ・成人期から高齢期においては、運動教室や出前健康教室等の利用、アプリ等を活用してウォーキング等の手軽にできる運動や身体活動量を増やす方法について啓発を行い、自分に合った運動方法を習得し実践することを支援します。
- ・身体活動量を増やす方法としては、厚生労働省が推奨する「座りっぱなしをやめて+10=SW10（スイッチ・テン）※」を周知啓発していきます。

※「座りっぱなしをやめて+10=SW10」は、国民に向けて、健康づくりのために、今よりも少しでも多く身体を動かすこと、座りっぱなしの時間を身体を動かす時間に切り替える（スイッチする）ことなどを推奨していくものです。SW10の「10」は「少しでも」を具体的に表現するもので、「まずは、身体活動を10分増やし、じっとしている時間を10分減らしましょう」と呼びかけますが、10分にこだわることはなく、個人差や対象集団の状況に応じて変更・活用していくものです。

- ・高齢期においては、フレイル（ロコモティブシンドロームを含む）予防についての正しい知識と運動方法の普及啓発を行い、介護予防を推進します。
- ・運動普及推進員やシルバーリハビリ体操指導士の活動を支援し、市民による健康づくりを推進します。

○身体活動量を増やしやすい環境を整備します。

- ・スポーツに親しむ環境づくりとして体育大会やイベント等の情報を提供します。
- ・スポーツや健康づくりの視点を入れた運動施設等の整備や利活用を推進します。
- ・市民の健康・快活につながる自転車活用を推進します。

## 【取組内容】

取組内容	担当課
幼児期・学童期・思春期における体力の維持・向上と運動の習慣化を推進します。	スポーツ振興課 健康増進課 学び推進課
成人期や高齢期における身体活動量を増やし自分に合った運動方法の習得を推進します。	地域包括支援課 健康増進課
身体活動量を増やすための「座りっぱなしをやめて+10=SW10（スイッチ・テン）」についての周知啓発を行います。	健康増進課
習慣的に運動しやすい環境を整備します。	スポーツ振興課 スポーツ施設課 健康増進課 サイクルコミュニティ推進室 公園・施設課

## 【数値目標】

項目		現状値 (R6)	目標値 (R18)	資料
1回30分以上の運動を週2日以上、1年以上継続している人の割合(運動習慣者割合、成人)	20～64歳男性	27.6%	40.0%	「健康つくば21」アンケート調査
	65歳以上男性	45.8%	55.0%	
	20～64歳女性	17.8%	30.0%	
	65歳以上女性	29.6%	40.0%	
健康のために意識して身体を動かしている人の割合	成人男性	59.7%	62.0%	「健康つくば21」アンケート調査
	成人女性	51.4%	53.0%	
運動・身体を使って遊んでいる子どもの割合	乳児	90.5%	維持	「健康つくば21」アンケート調査
	幼児	87.8%	95.0%	
授業以外で身体を使って遊んだり運動する日が週3回以上ある人の割合	小学生	85.5%	95.0%	「健康つくば21」アンケート調査
体育の授業以外で息が弾む程度の運動(30分以上)を週2回以上している人の割合	中学生	79.9%	85.0%	「健康つくば21」アンケート調査
	高校生	58.0%	70.0%	
普段から歩く習慣のある人の割合	20～64歳男性	56.3%	60.0%	「健康つくば21」アンケート調査
	65歳以上男性	63.3%	70.0%	
	20～64歳女性	48.2%	60.0%	
	65歳以上女性	51.7%	60.0%	

## 【市民へのメッセージ】

- 無理をせず、自分の健康状態や生活スタイルに応じた運動・身体活動を継続的に行きましょう。
- アプリ等を活用し、楽しみながら、自分の健康状態に応じた運動を継続しましょう。
- 一日の歩数を意識して生活しましょう。
- 買い物、散歩等積極的に外出しましょう。

## (2) 休養と睡眠

十分な休養や睡眠は、心身の健康に欠かせません。睡眠不足は、日中の眠気や疲労に加え、肥満、高血圧、糖尿病等の発症リスク等に関連し、また、うつ病等の精神障害の発症リスクを高めるとされています。

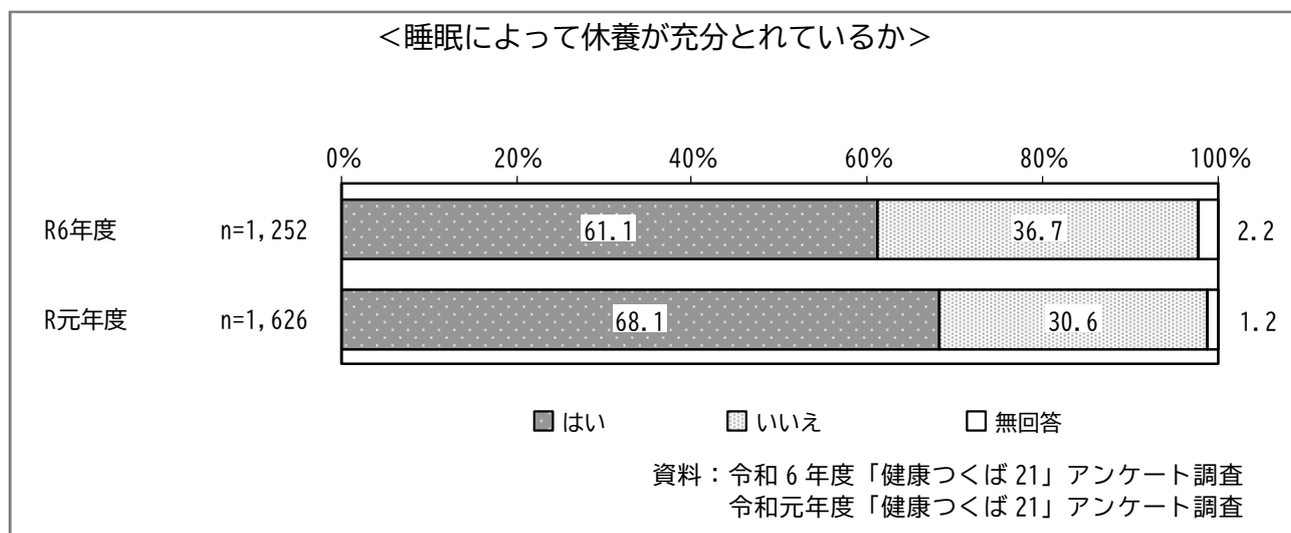
適正な睡眠時間は、およそ6～8時間とされていますが、高校生や成人において睡眠時間が短い傾向があり、心身の健康を維持するため、睡眠や休養の重要性について普及啓発が必要です。

各種講座において、ストレス解消法や休養、睡眠の重要性の啓発を図ることで、市民が、睡眠や余暇を日常生活の中に適切に取り入れた生活習慣を確立できるよう取り組みます。また、産後すぐの母子に対して産後ケア事業を推進することで、休養・睡眠時間の確保ができる環境整備を行います。

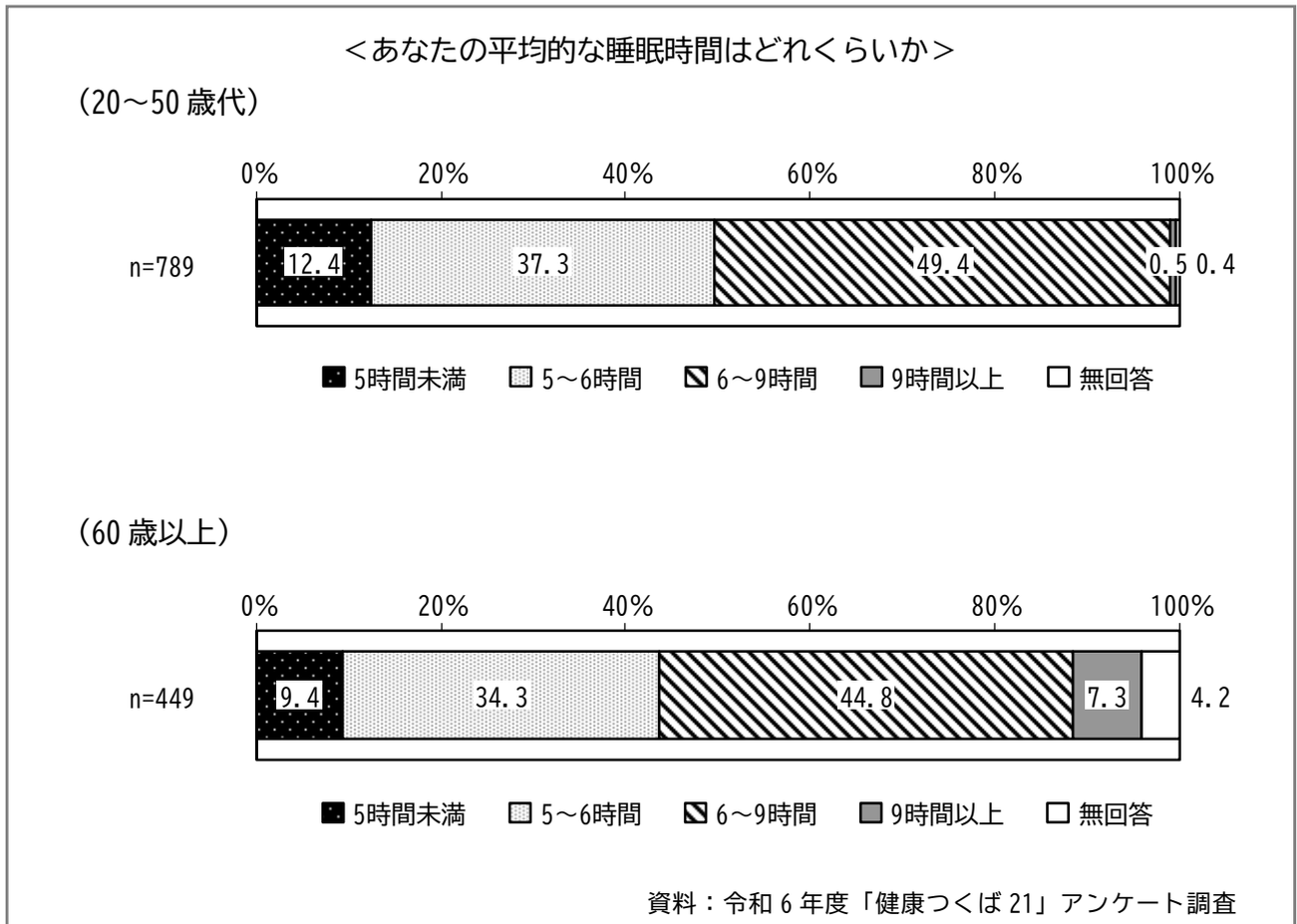
### 【現状】

#### (成人の睡眠の状況)

睡眠によって休養が充分とれているかについて、「はい」と回答した人の割合は61.1%で、令和元年度調査と比べ低下しました。

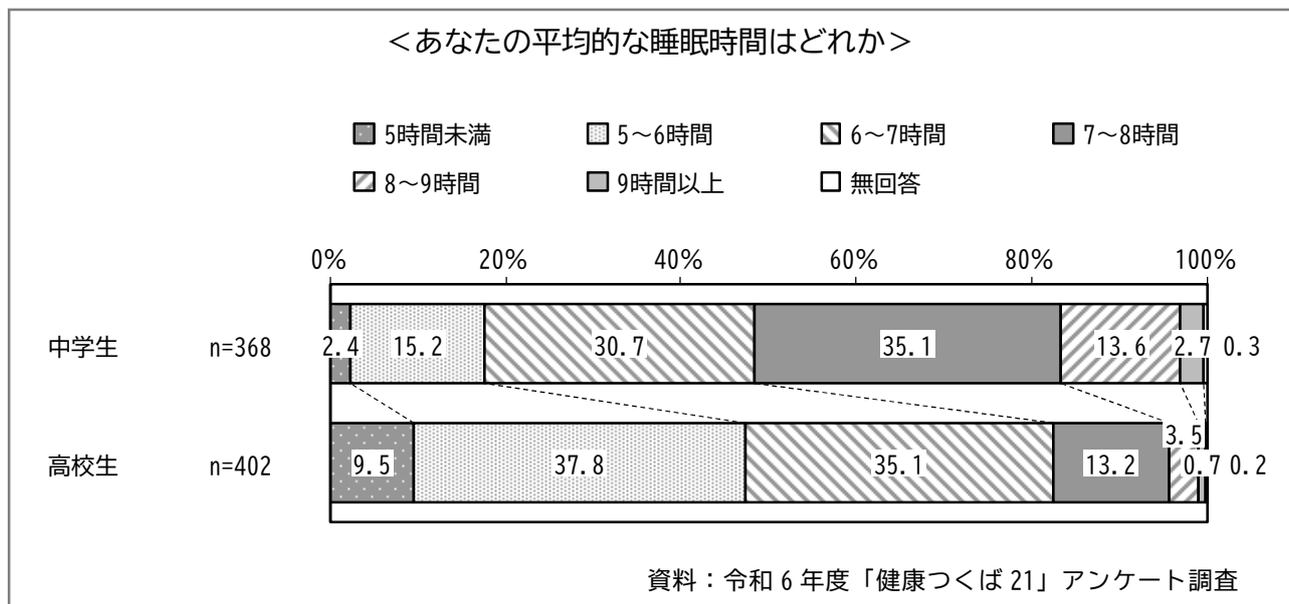


平均的な睡眠時間が「6～9時間」とれている人の割合は、20～50歳代で49.4%、60歳以上で44.8%となっています。また、「5～6時間」とれている人の割合は、20～50歳代で37.3%、60歳以上で34.3%であり、さらに「5時間未満」の割合は、20～50歳代で12.4%、60歳以上で9.4%であり、適正な睡眠時間に満たない人の割合は、いずれも60歳以上の高齢者よりも若い世代・働き世代の方が高くなっていました。（健康日本21（第三次）の目標としての睡眠時間は、60歳以上については「6～8時間」、それ以外は「6～9時間」を睡眠時間が十分に確保できている者としています。）



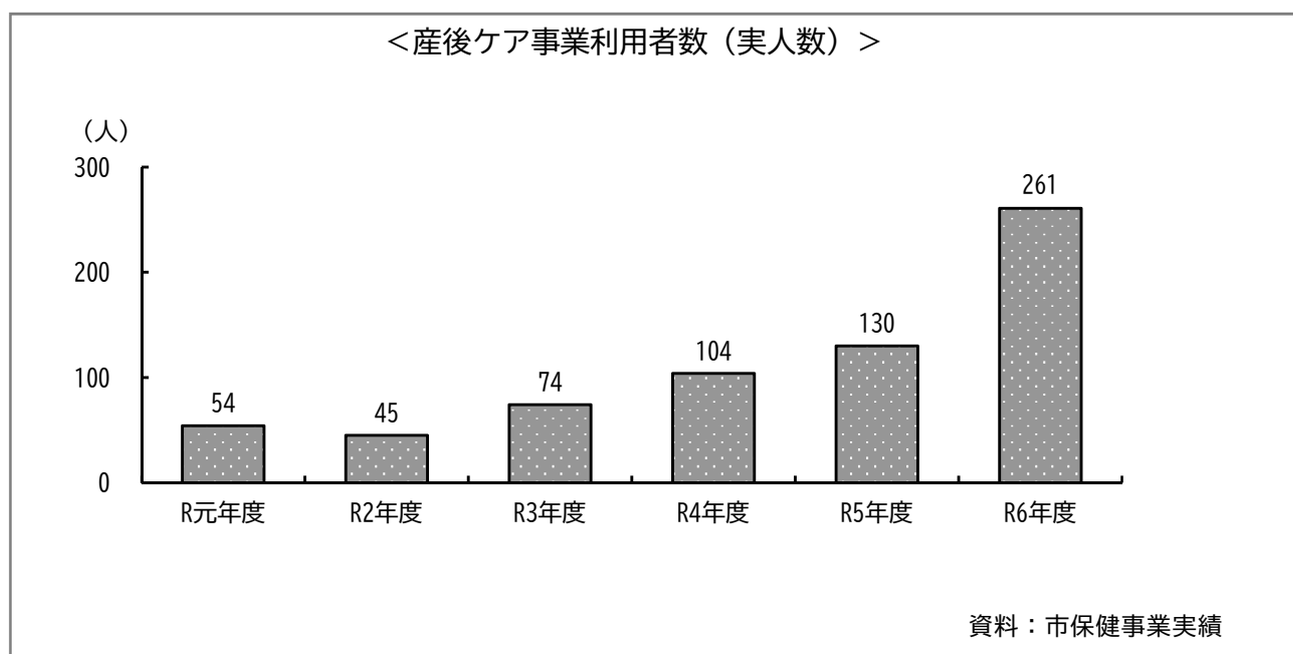
(中学生、高校生の睡眠状況)

平均的な睡眠時間について、中学生では「7～8時間」の割合が35.1%と最も高くなっていましたが、高校生では「7～8時間」の割合が13.2%まで低下し、「5～6時間」の割合が37.8%と最も高くなっていました。また「5時間未満」の割合においても、中学生では2.4%、高校生では9.5%と高くなり、学校段階が進むにつれて、睡眠時間が短くなる傾向が見られました。



(産後ケア事業の利用状況)

産後ケア事業の利用者は年々増加しています。



### 【課題】

○心身の健康を維持するためには、睡眠や休養の重要性について理解し、実践できるよう普及啓発が必要です。

### 【市の取組】

○規則正しい生活、十分な睡眠や休養、運動や趣味等によるストレス解消法について学ぶ機会を、各種講座等に盛り込み、市民に休養や睡眠の重要性について啓発します。

○引き続き、産婦に対しての心身のケアや育児サポート等を行う産後ケア事業を継続していきます。

### 【取組内容】

取組内容	担当課
休養と睡眠についての重要性を周知します。	健康増進課
産後ケア事業を実施します。	こども未来センター

### 【数値目標】

項目	現状値 (R6)	目標値 (R18)	資料
睡眠時間が6～9時間の人の割合（60歳以上は6～8時間）	49.4% (60歳以上： 44.8%)	60%	「健康つくば21」アンケート調査
睡眠で休養が取れている人の割合	61.1%	80%	「健康つくば21」アンケート調査
産後ケア事業利用者数（延人数）	556人	640人 (R11)	市保健事業実績 目標値は第3期つくば市子ども・子育て支援プランより抜粋

### 【市民へのメッセージ】

○十分に睡眠を取り、心身を休めましょう。

○趣味・スポーツ等、自分に合ったストレス解消法を身につけましょう。

### (3) 歯と口腔の健康

歯と口腔の健康は、豊かで質の高い生活を営む上で基礎的かつ重要な役割を果たしています。歯の喪失原因となるむし歯や歯周病の発症には、生活習慣が大きく関与しています。

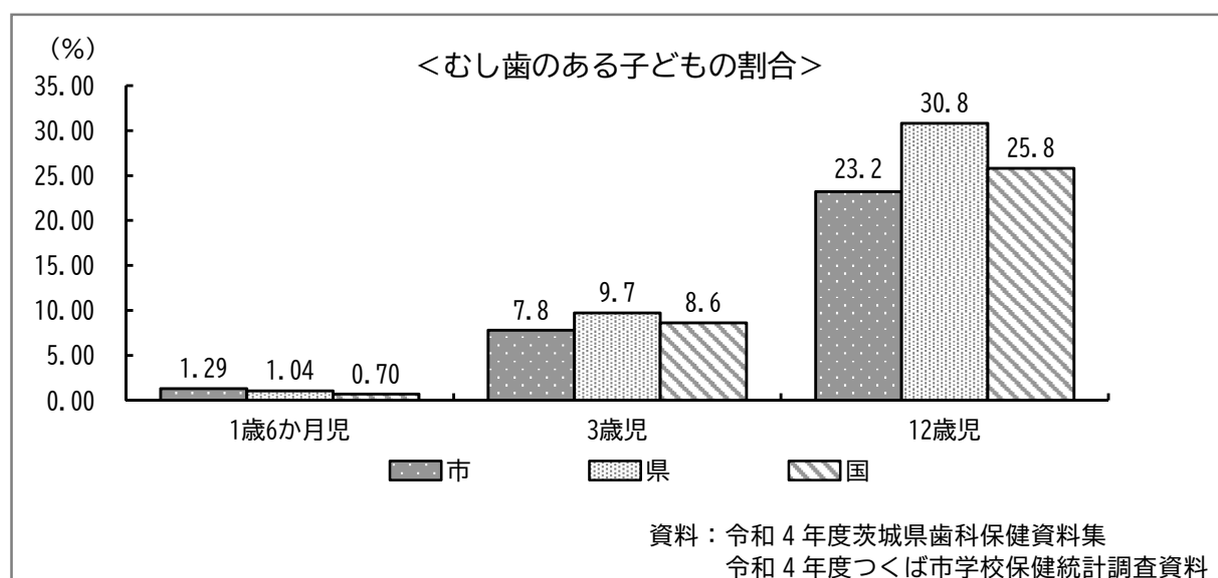
若年層において、定期歯科健診未受診や咀嚼機能が低下している人の割合が高くなっている等、ライフステージ毎の特徴を踏まえた、正しい歯や口腔のケアに関する知識の普及啓発が必要です。

歯科疾患の予防に向けて、歯と口腔の健康づくりの啓発に取り組むとともに、歯科医師と連携したむし歯・歯周病予防の取組を推進します。

#### 【現状】

##### (子どものむし歯の状況)

市のむし歯のある子どもの割合は令和4年度で、1歳6か月児において国・県より高くなっていますが、3歳児、12歳児において国・県よりも低くなっています。

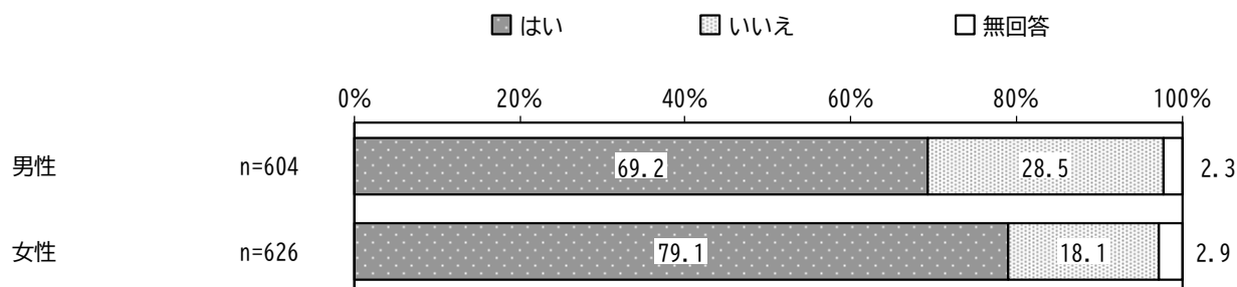


(成人の口腔ケアの状況)

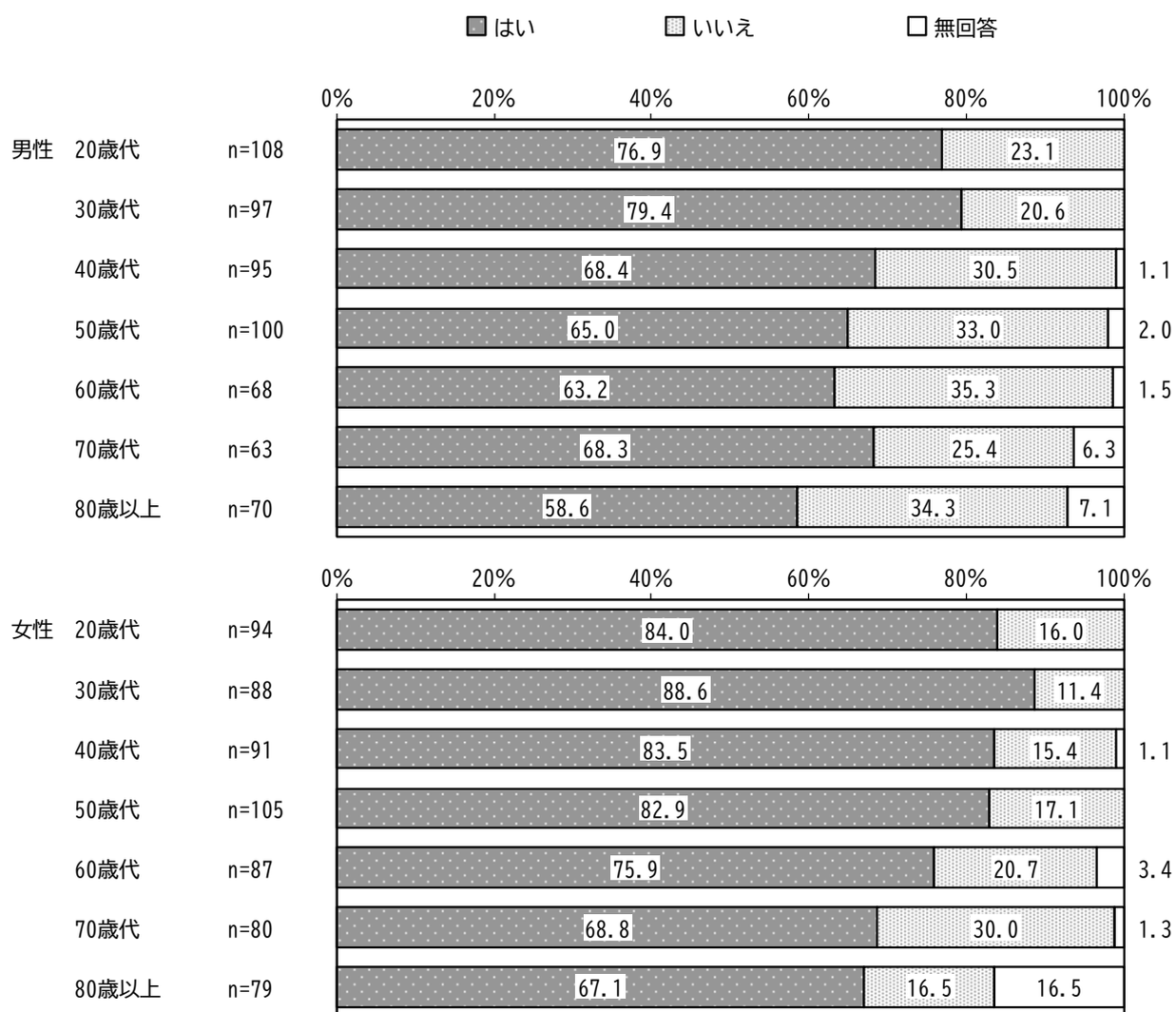
歯磨きの習慣について、女性に比べ男性で歯を磨く習慣がない人が多く、特に男性の60歳代、80歳以上で高くなっています。

<食べたら歯を磨く習慣を継続しているか>

(性別)



(年代別)

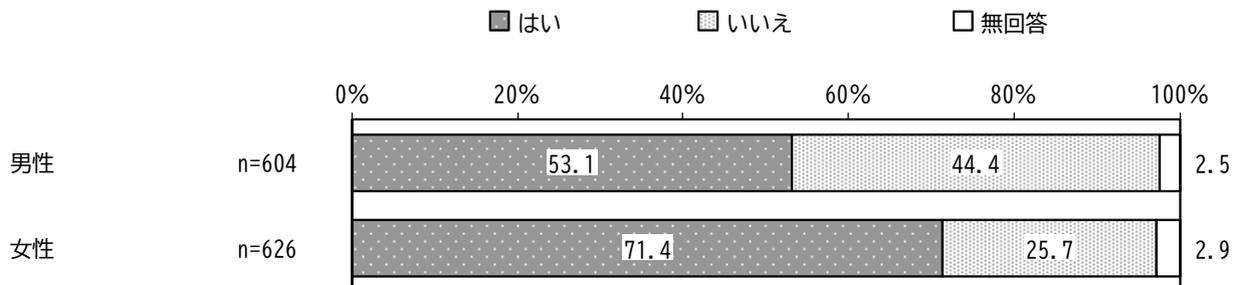


資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

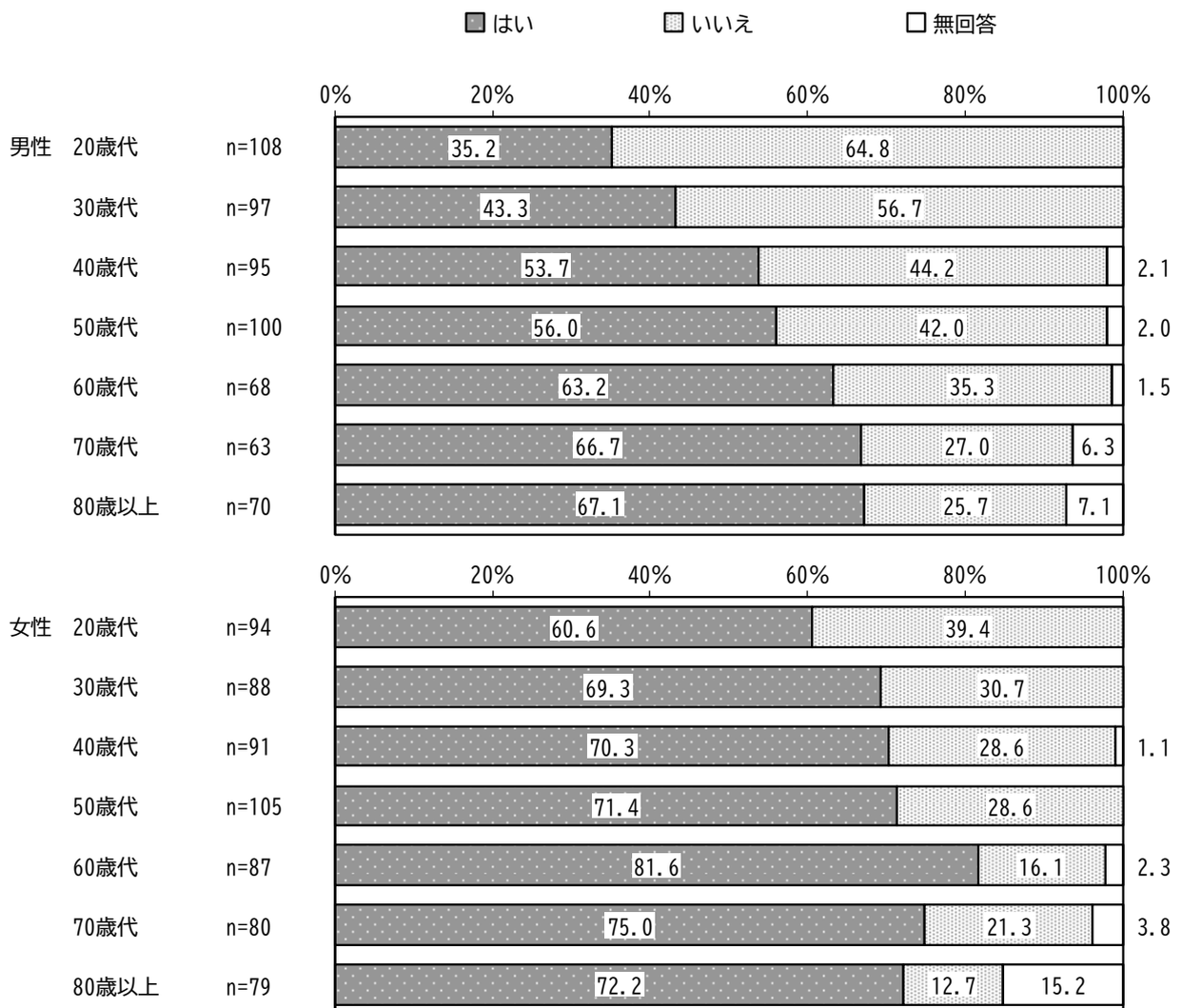
自分の口腔状態に合わせたセルフケアを1日1回以上しているかについて、「いいえ」と回答した人は、女性に比べ男性が多く、特に男性の20歳代で高くなっています。

<自分の口腔状態に合わせたセルフケアを1日1回以上しているか>

(性別)



(年代別)



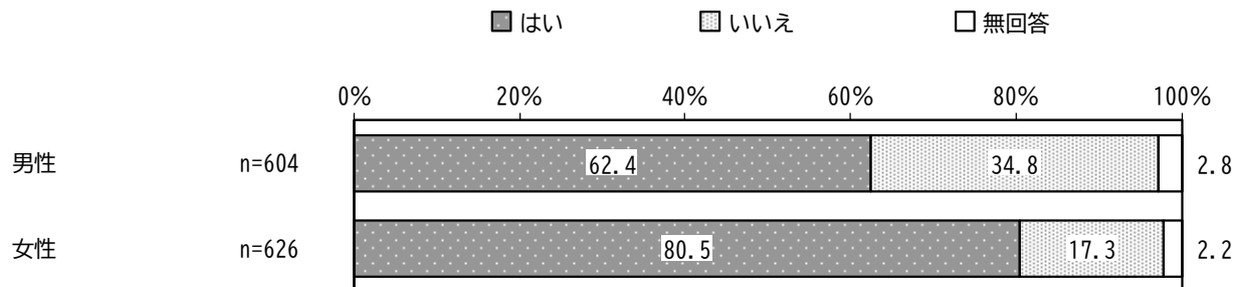
資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

(成人の歯科医院への意識)

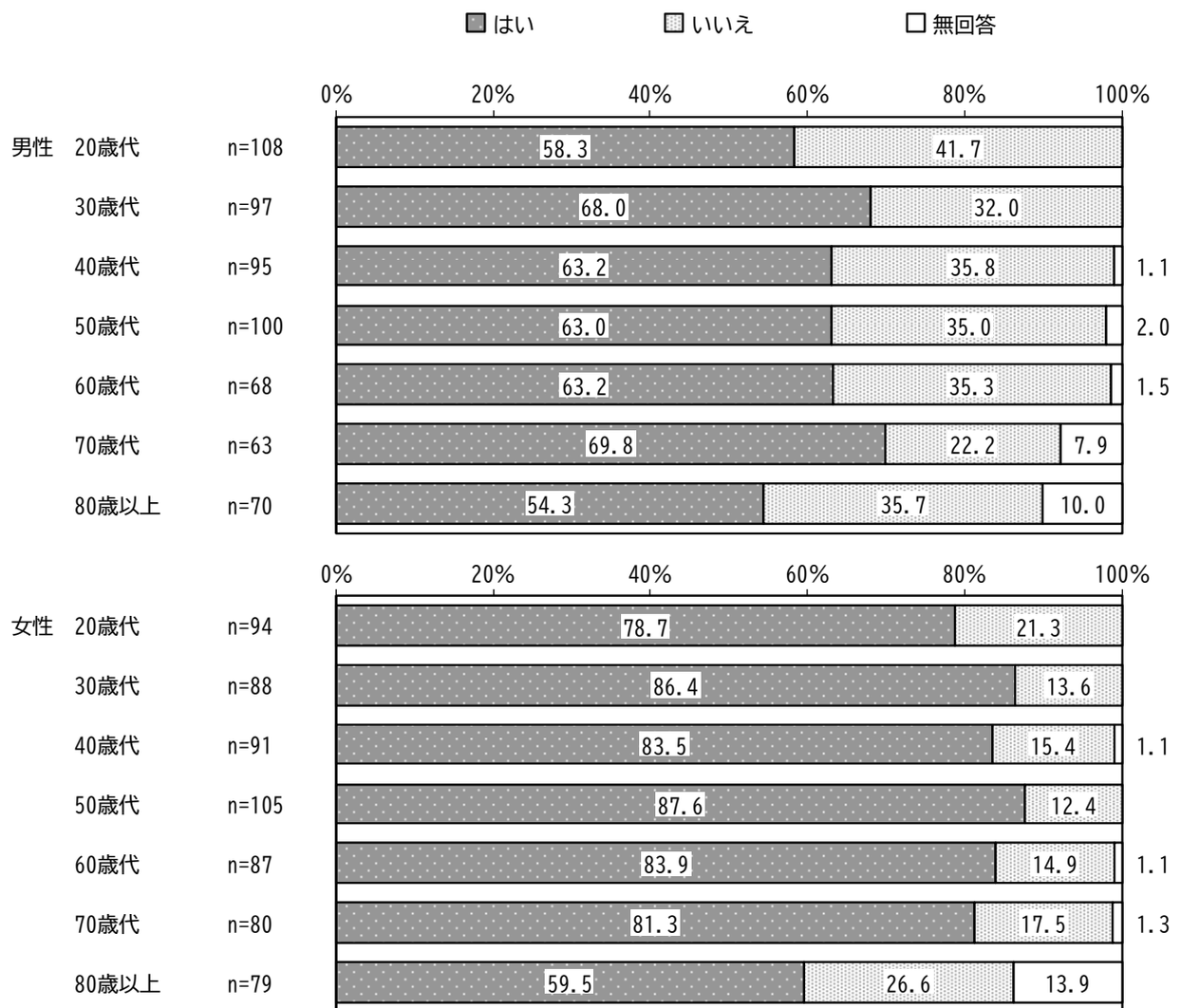
「歯科医院は予防的に行くところ」という考えがあるかについて、「いいえ」と回答した人は、女性に比べ男性が多く、特に男性の20歳代で高くなっています。

<「歯科医院は予防的に行くところ」という考えはあるか>

(性別)



(年代別)

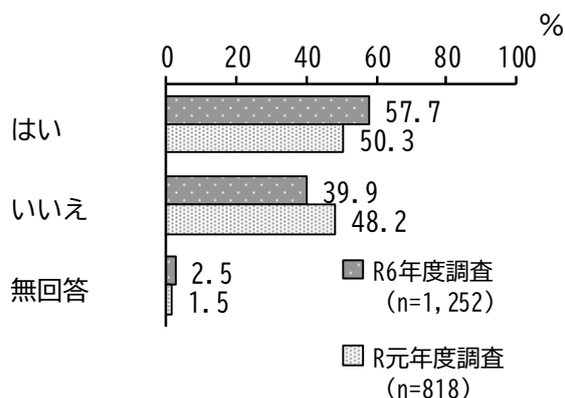


資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

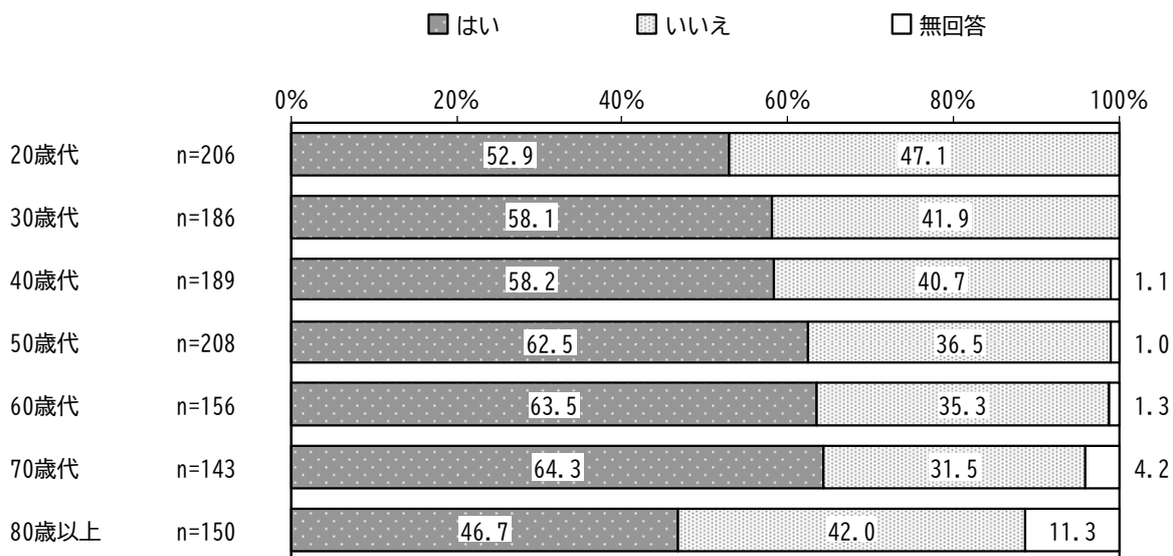
(成人の定期歯科検診の受診状況)

歯の定期検診について、年1回程度「受けている」人の割合は、令和元年度調査と比べ7.4ポイント増加しています。また、年1回程度「受けていない」と回答した人は、20歳代で多くなっています。

<年1回程度、歯の定期検診を受けているか>



(年代別)



資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査  
令和元年度「健康つくば21」アンケート調査

(歯周病と関連する病気の認知度)

歯周病と関係が深い病気を知っているかについて、女性に比べ男性で「ひとつも知らなかった」と回答した人が多く、特に男性の20歳代・60歳代で高くなっています。

<次の病気はすべて歯周病と関係が深いと知っていたもの> (複数回答)

(性・年代別)

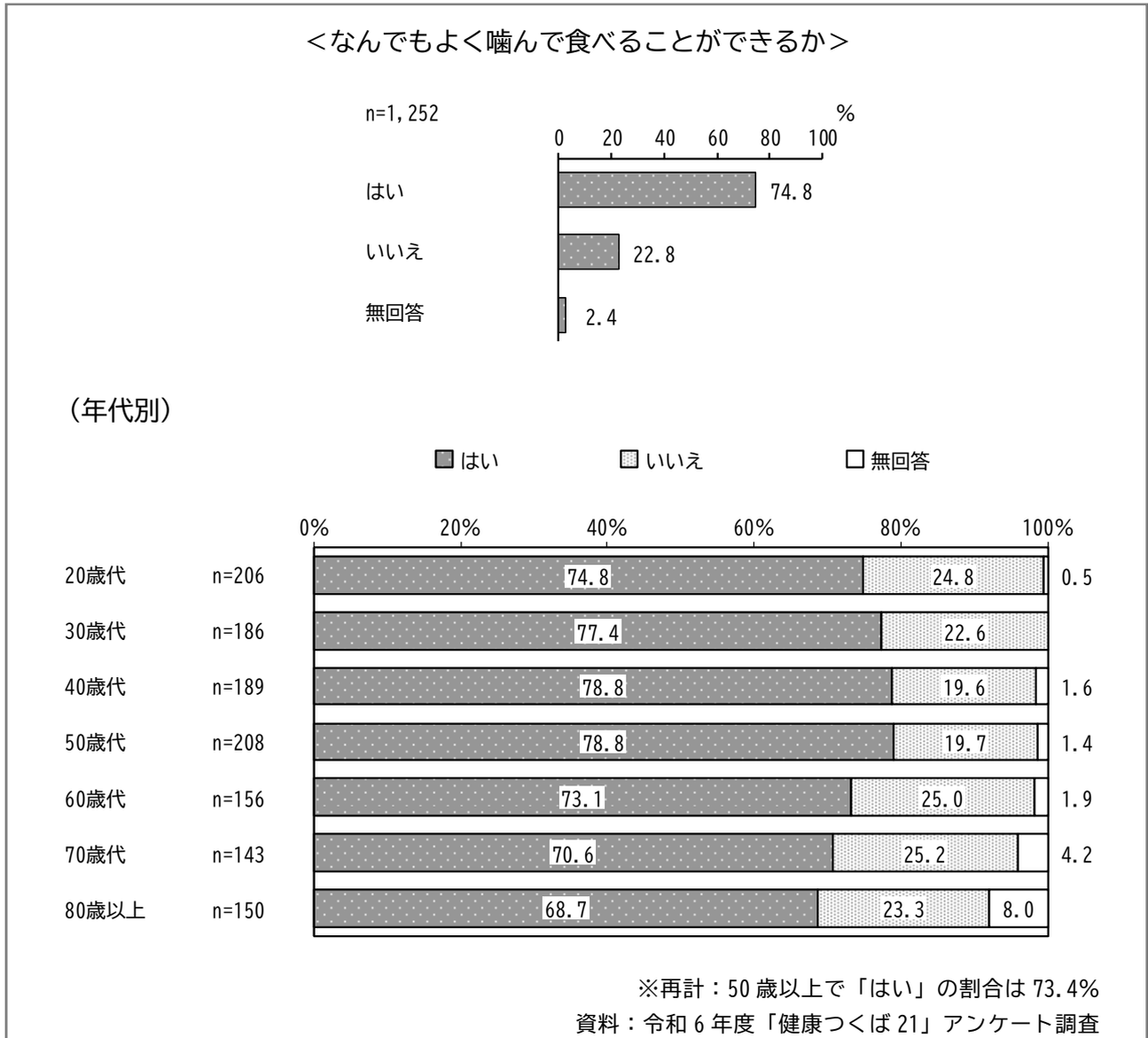
単位：%

区分		n (件)	糖尿病	肺炎	心臓病	早産や低体重 児の出産	骨粗しょう症	動脈硬化	認知症	ひとつも知ら なかった	無回答
性別	男性	604	34.4	11.8	20.9	3.8	10.6	12.4	20.5	45.2	5.0
	女性	626	41.4	20.8	26.4	14.9	14.5	14.1	34.7	27.6	5.1
	回答しない	13	61.5	7.7	46.2	15.4	15.4	-	30.8	15.4	-
性・年代別	男性20歳代	108	29.6	13.9	23.1	5.6	15.7	11.1	12.0	54.6	-
	男性30歳代	97	41.2	13.4	27.8	6.2	17.5	15.5	29.9	41.2	-
	男性40歳代	95	37.9	7.4	18.9	6.3	9.5	8.4	23.2	48.4	1.1
	男性50歳代	100	41.0	11.0	26.0	3.0	9.0	16.0	27.0	40.0	2.0
	男性60歳代	68	32.4	8.8	10.3	-	4.4	7.4	14.7	52.9	1.5
	男性70歳代	63	34.9	15.9	23.8	3.2	4.8	15.9	17.5	36.5	15.9
	男性80歳以上	70	21.4	12.9	11.4	-	7.1	12.9	15.7	40.0	21.4
	女性20歳代	94	44.7	12.8	18.1	14.9	23.4	6.4	25.5	38.3	2.1
	女性30歳代	88	52.3	20.5	29.5	38.6	20.5	11.4	33.0	25.0	-
	女性40歳代	91	45.1	22.0	29.7	15.4	11.0	16.5	34.1	29.7	1.1
	女性50歳代	105	41.9	25.7	33.3	17.1	11.4	12.4	48.6	24.8	1.0
	女性60歳代	87	50.6	27.6	32.2	6.9	10.3	20.7	44.8	16.1	2.3
	女性70歳代	80	35.0	21.3	27.5	3.8	11.3	21.3	33.8	25.0	12.5
	女性80歳以上	79	17.7	15.2	12.7	3.8	13.9	11.4	20.3	34.2	20.3

資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

(咀嚼良好者の状況)

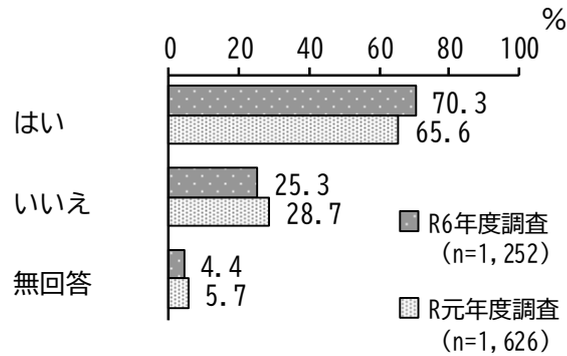
なんでもよく噛んで食べることができるかについて、年齢が上がるにつれ、「いいえ」と回答した人の割合が高くなる傾向がある一方、20歳代においても割合が高くなっています。



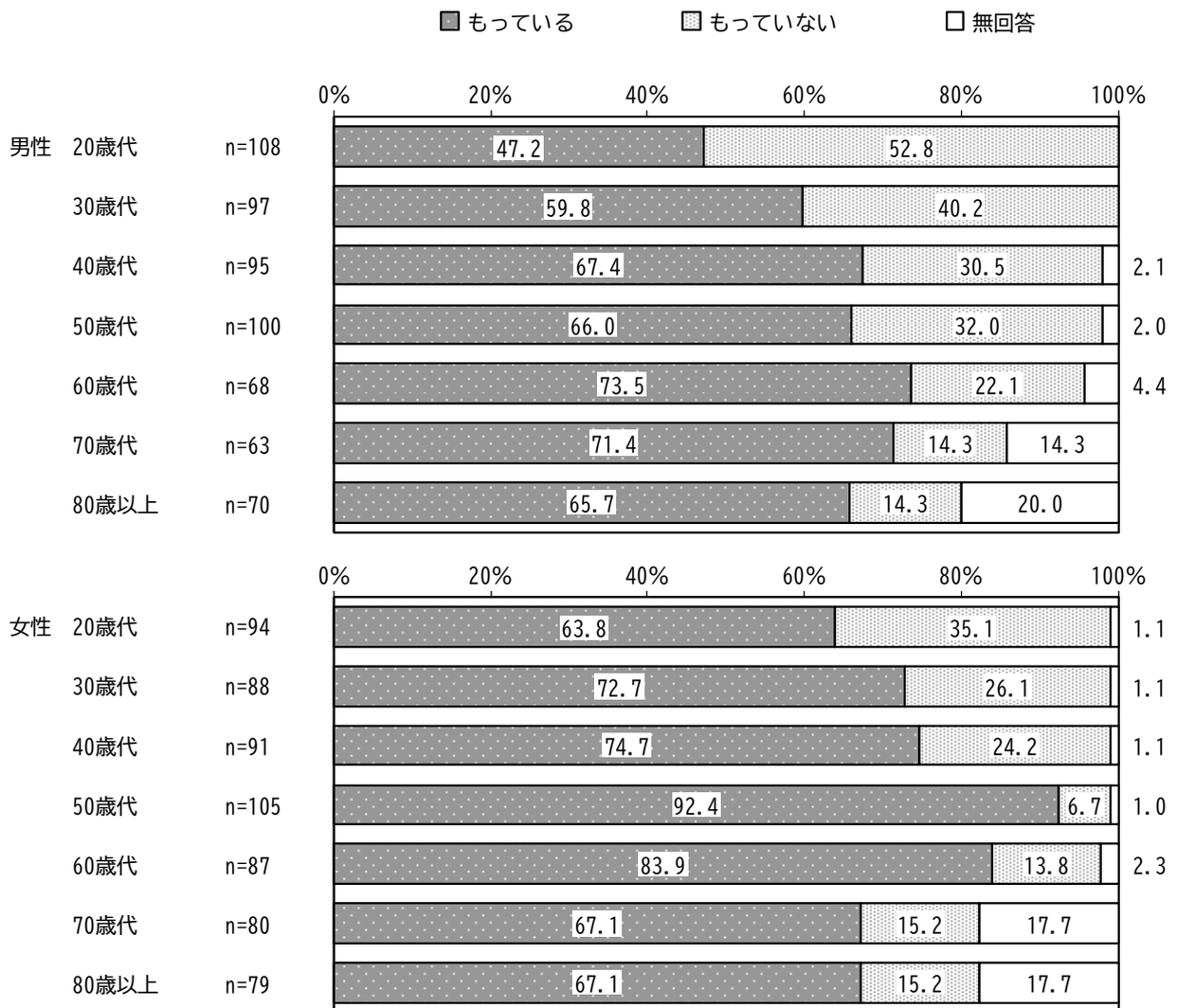
(成人のかかりつけ歯科医の状況)

かかりつけ歯科医について、年齢が若いほど「もっていない」と回答した人が多い傾向があり、特に男性の20歳代で高くなっています。

<かかりつけ歯科医をもっているか>



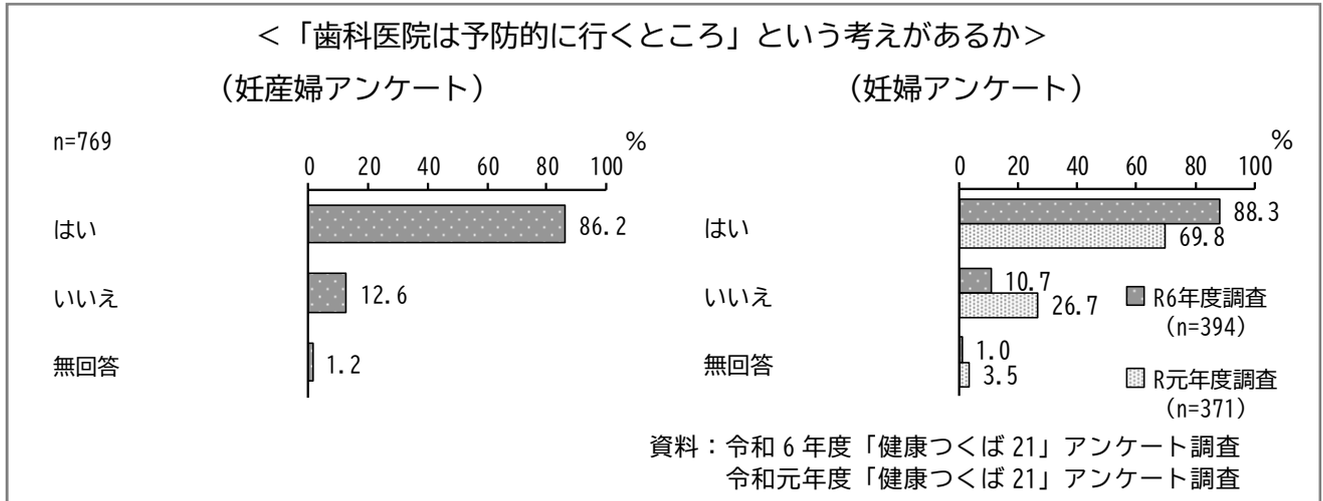
(年代別)



資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査  
令和元年度「健康つくば21」アンケート調査

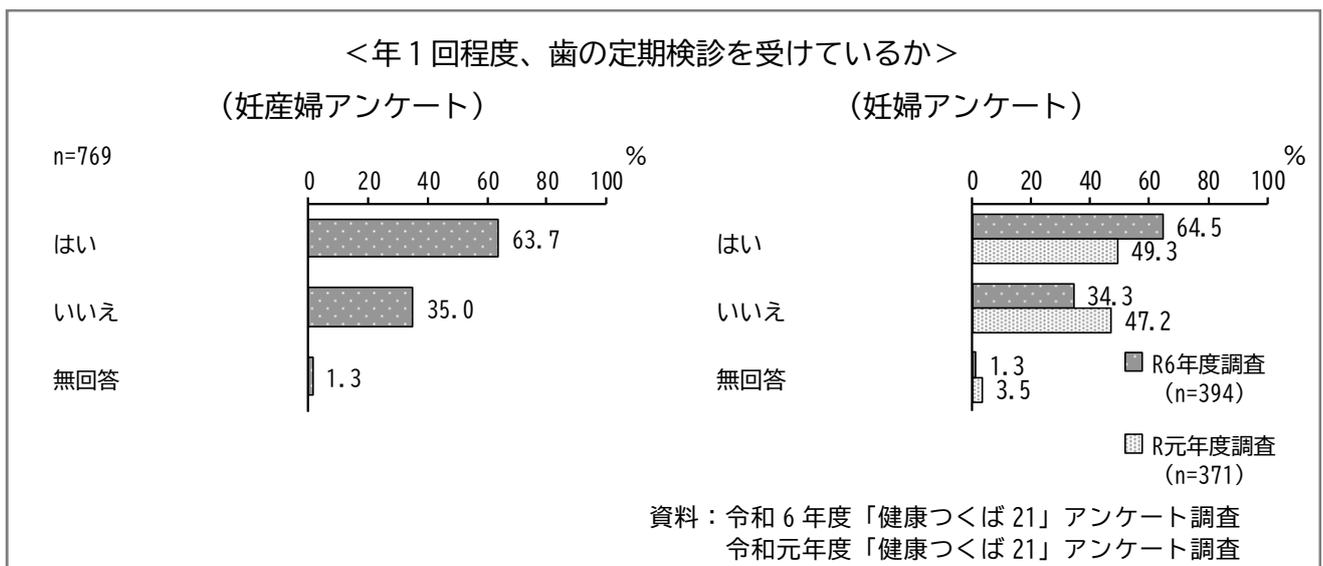
(妊産婦の歯科医院への意識)

「歯科医院は予防的に行くところ」という考えがあるかについて、「いいえ」と回答した人は、12.6%となっています。また、対象者のうち妊婦の方で「いいえ」と回答した人は、10.7%となっています。妊婦の方のみを対象とした令和元年度調査の26.7%から16.0ポイント減少しています。



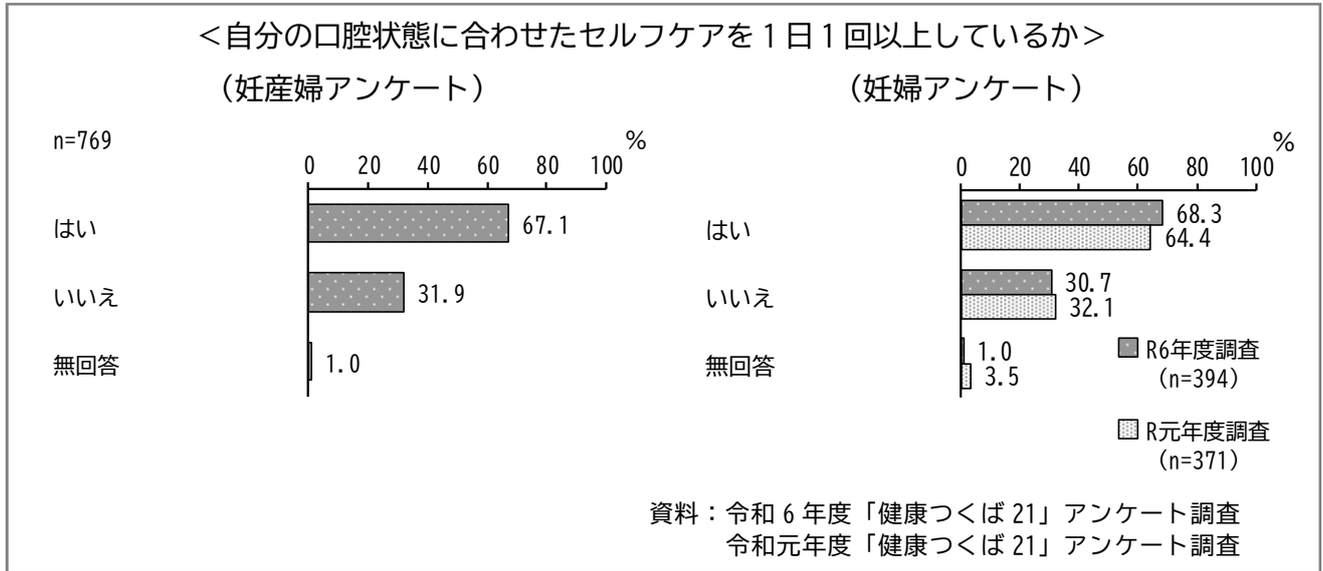
(妊産婦の定期歯科検診の受診状況)

歯の定期検診について、年1回程度「受けていない」と回答した人は、35.0%となっています。また、対象者のうち妊婦の方で「受けていない」と回答した人は、34.3%となっています。妊婦の方のみを対象とした令和元年度調査の47.2%から12.9ポイント減少しています。



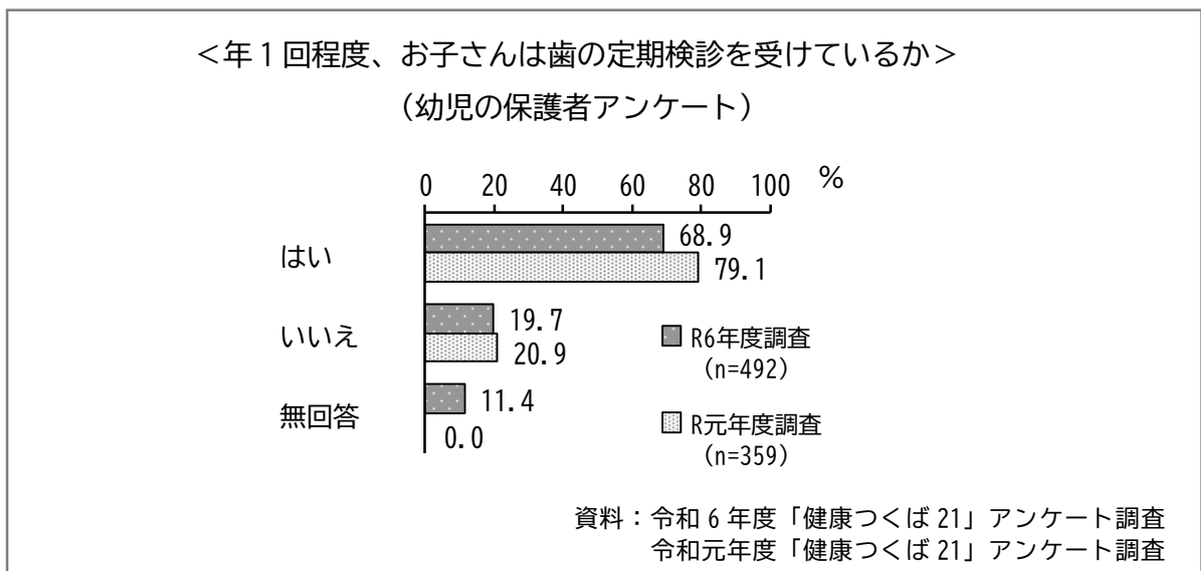
(妊産婦の口腔ケアの状況)

自分の口腔状態に合わせたセルフケアを1日1回以上しているかについて、「いいえ」と回答した人は、31.9%となっています。また、対象者のうち妊婦の方で「いいえ」と回答した人は、30.7%となっています。妊婦の方のみを対象とした令和元年度調査の32.1%から1.4ポイント減少しています。



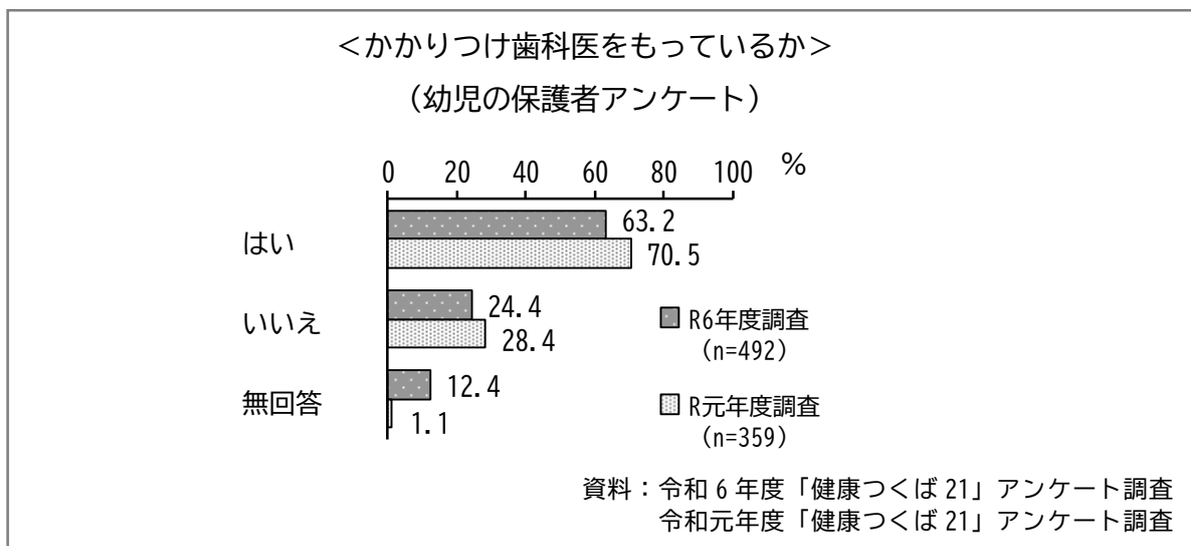
(幼児の定期歯科検診の受診状況)

お子さんの歯の定期検診について、年1回程度「受けている」と回答した人は、68.9%となっています。令和元年度調査の79.1%から10.2ポイント減少しています。



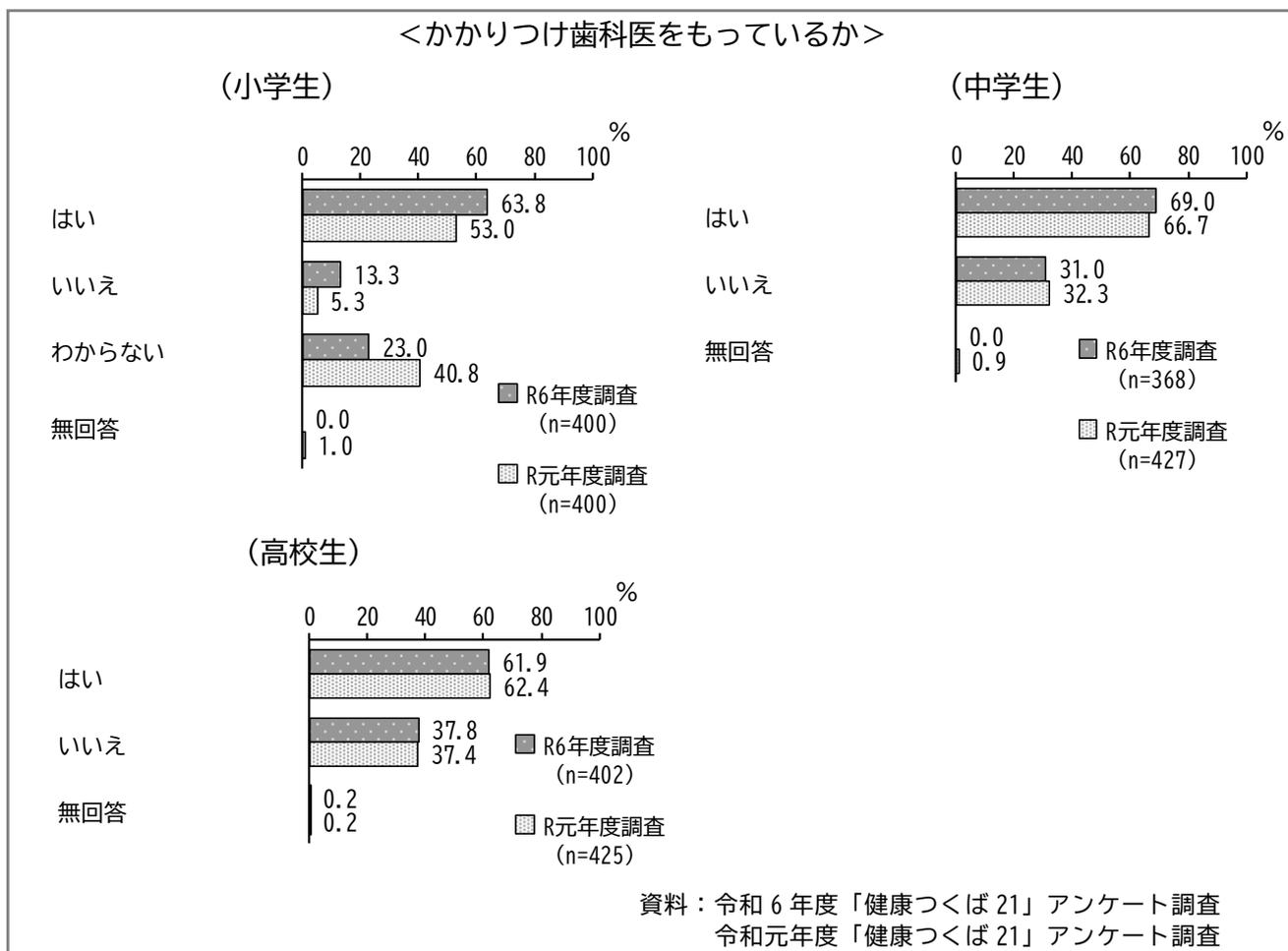
(幼児のかかりつけ歯科医の状況)

お子さんのかかりつけ歯科医について、「もっている」と回答した人は、63.2%となっています。令和元年度調査の70.5%から7.3ポイント減少しています。



(小学生、中学生、高校生のかかりつけ歯科医の状況)

かかりつけ歯科医について、「もっている」と回答した人は、小学生(令和6年度63.8%、令和元年度53.0%)、中学生(令和6年度69.0%、令和元年度66.7%)、高校生(令和6年度61.9%、令和元年度62.4%)となっています。



### 【課題】

- 市では、国や県と比べむし歯のある1歳6か月児の割合が高くなっています。幼児のアンケートにおいても、歯科定期検診受診者やかかりつけ歯科医を持っている人の割合が減少しています。母子保健事業を通して、幼児期からかかりつけ歯科医をもち、定期的に歯科検診を受けることの重要性を啓発していくとともに、フッ化物応用によるむし歯予防の取組、及び園や学校と連携したむし歯予防に関する健康教育の実施が必要です。
- 市では、特に男性の20歳代で定期検診未受診やセルフケアを行っていない人が高くなっています。特に、青年期は学校で実施していた歯科検診がなくなるため、歯科保健の知識を普及させ、歯科検診や歯科保健指導を実施する機会の創出が必要です。
- 市では、20歳代、50歳代、60歳代において、なんでもよく噛んで食べることができない人が多くなっています。特に高齢者において、咀嚼等の機能の低下は、低栄養や誤嚥性肺炎といった全身疾患を発症し、介護が必要になるおそれもあることから、高齢者におけるオーラルフレイルを予防するため、青壮年期の段階から歯周病予防等に取り組み、歯の喪失を予防し、口腔機能の維持向上に努めるとともに、口腔機能が低下した方や高齢者には、介護予防事業等を通じて、誤嚥性肺炎予防や安全な食事の仕方を啓発することが必要です。

### 【市の取組】

- フッ化物応用によるむし歯予防の取組を推進します。
- 園や学校と連携したむし歯予防に関する健康教育を推進します。
- 生活習慣病予防、オーラルフレイル予防につながる歯と口の健康づくりの啓発を行います。
- 定期的に歯科検診を受けることやかかりつけ歯科医をもつことの重要性について普及啓発を図ります。
- 歯科医師と連携し、むし歯・歯周病予防を推進し、歯の喪失や口腔機能低下を防ぎます。
- 口腔機能の低下と誤嚥性肺炎発症の予防のため、口腔ケア等の重要性や口腔機能の獲得・維持・向上に係る取組を推進します。

### 【取組内容】

取組内容	担当課
むし歯・歯周病予防を推進します。	健康増進課 幼児保育課 こども未来センター 健康教育課
定期的な歯科検診やかかりつけ歯科医を持つことの重要性を啓発します。	健康増進課
歯と口の健康づくりの啓発を行います。	地域包括支援課 医療年金課 健康増進課

### 【数値目標】

項目	現状値 (R6)	目標値 (R18)	資料
3歳児でむし歯のない人の割合	92.5%	95.0%	市保健事業実績
12歳児のむし歯のない人の割合	80.2%	90.0%	学校保健統計調査
40歳以上における歯周炎を有する人の割合	64.0%	50.0%	市保健事業実績
年1回程度歯の定期検診を受けている人の割合	57.7%	65.0%	「健康つくば21」アンケート調査
50歳以上における咀嚼良好者の割合	73.4%	80.0%	「健康つくば21」アンケート調査

### 【市民へのメッセージ】

- むし歯や歯周病は早めに治療しましょう。
- 歯間部清掃用具を用いた適切な口腔ケアを習慣にしましょう。
- よく噛んで食べる習慣を身につけましょう。
- かかりつけの歯科医をもち、定期的に歯科検診を受診しましょう。
- 口腔ケアを行い、口の機能の衰え（オーラルフレイル）を予防し、食事を楽しみましょう。

## (4) 喫煙と飲酒

### <喫煙>

喫煙は、がん、循環器疾患（脳卒中、虚血性心疾患）、慢性閉塞性肺疾患（COPD）、糖尿病等、多くの疾患の原因になることが明らかになっています。また、妊娠中の喫煙は、胎児の体重減少や先天異常、妊娠合併症のリスクを高めるだけでなく、早産や出生後の乳幼児突然死症候群（SIDS）のリスクともなります。さらに、自分が直接喫煙しない受動喫煙もよっても、直接喫煙と同様の疾患を引き起こすリスクがあることから、受動喫煙の機会を減らす取組が必要です。

近年、加熱式たばこの喫煙者の割合が増加していますが、体への影響は従来型の紙巻たばこと同じであることから、正しい知識の普及が必要です。

喫煙による健康への影響に関する啓発活動や禁煙支援を実施するとともに、受動喫煙防止のため家庭内の対策を強化し、妊産婦や20歳未満の喫煙防止に向けた教育・指導を推進することで、喫煙者の減少を目指します。

### 【現状】

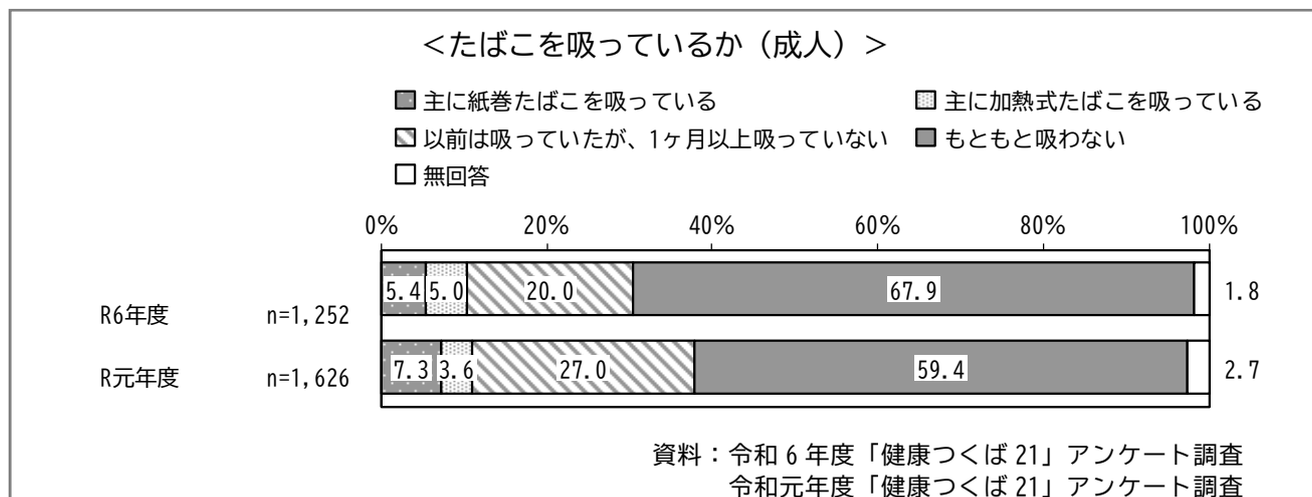
#### （成人の喫煙状況）

成人の喫煙状況について、「主に紙巻きたばこを吸っている」人または「主に加熱式たばこを吸っている」人の割合は、男性で15.9%、女性で4.9%となっており、男性の喫煙率の方が高いです。喫煙率は令和元年度調査と比べて男性・女性とも減少しています。また、喫煙率については、国・県（調査時期が同年度でないため一概に比較できませんが）と比べて低くなっています。

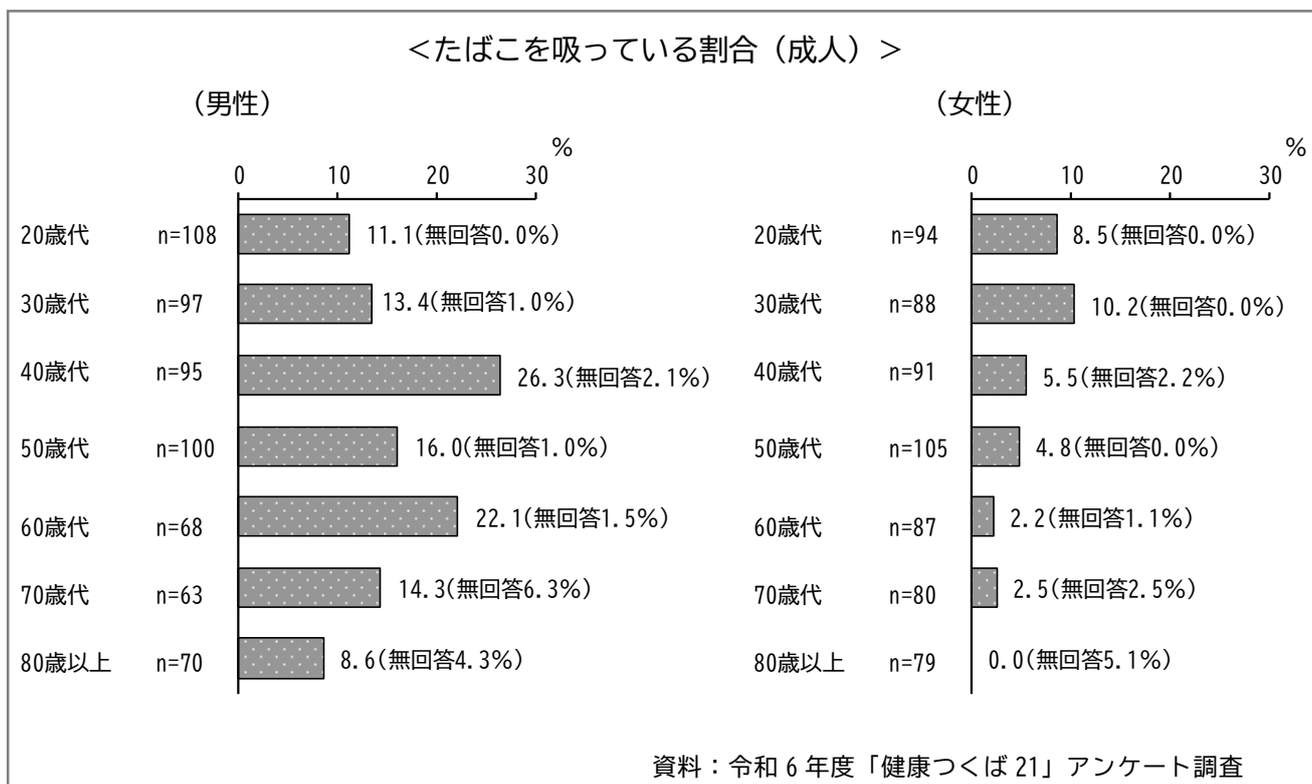
#### <成人の喫煙率>

年度	性別	喫煙率	資料
令和6年度	男性	15.9%	「健康つくば21」アンケート調査
	女性	4.9%	
	男女合計	10.4%	
令和元年度	男性	16.4%	「健康つくば21」アンケート調査
	女性	5.1%	
令和4年度（県）	男性	25.6%	茨城県総合がん対策推進モニタリング調査 （資料：第4次健康いばらきプラン抜粋）
	女性	6.9%	
令和3年度（国）	男女合計	16.7%	国民健康・栄養調査 （資料：健康日本21（第三次）推進のための資料抜粋）

喫煙の種類については、令和元年度調査と比べて「主に加熱式たばこを吸っている」人の割合が増加しています。加熱式たばこは、紙巻たばこのような煙や灰が出ないことから、たばこの抵抗感なく嗜好されがちですが、紙巻たばこと同様にニコチンやさまざまな化学物質が含まれるため、同様のリスクがあることを周知していく必要があります。

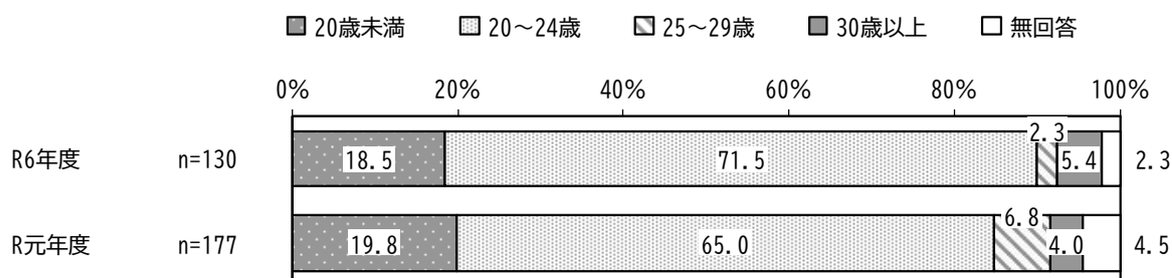


喫煙状況の男女別年齢階層別にみた「たばこを吸っている（「主に紙巻きたばこを吸っている」または「主に加熱式たばこを吸っている）」人の割合は、男性は20歳代から70歳代までいずれの年齢でも10%以上である一方、女性は、20歳代では8.5%、40歳代は5.5%です。女性と比べて男性の喫煙率が高くなっています。



「たばこを吸っている（「主に紙巻きたばこを吸っている」または「主に加熱式たばこを吸っている）」人の吸い始めた年齢の割合は、「20歳未満」と「20～24歳」の合計で90.0%を占めました。令和元年度調査と比べて増加しています。

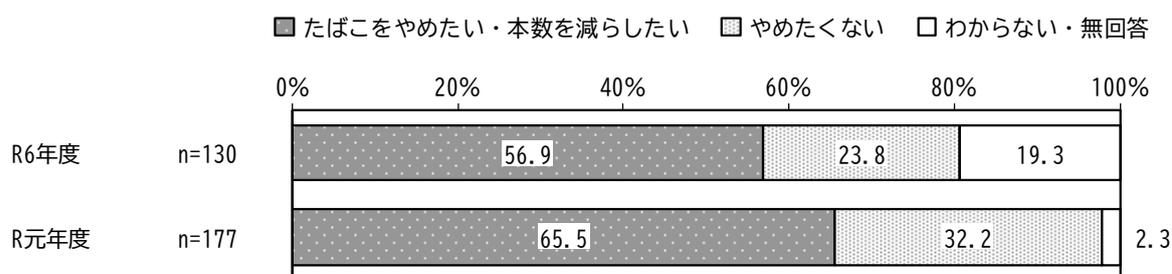
<たばこを吸っている人の吸い始め年齢（成人）>



資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査  
令和元年度「健康つくば21」アンケート調査

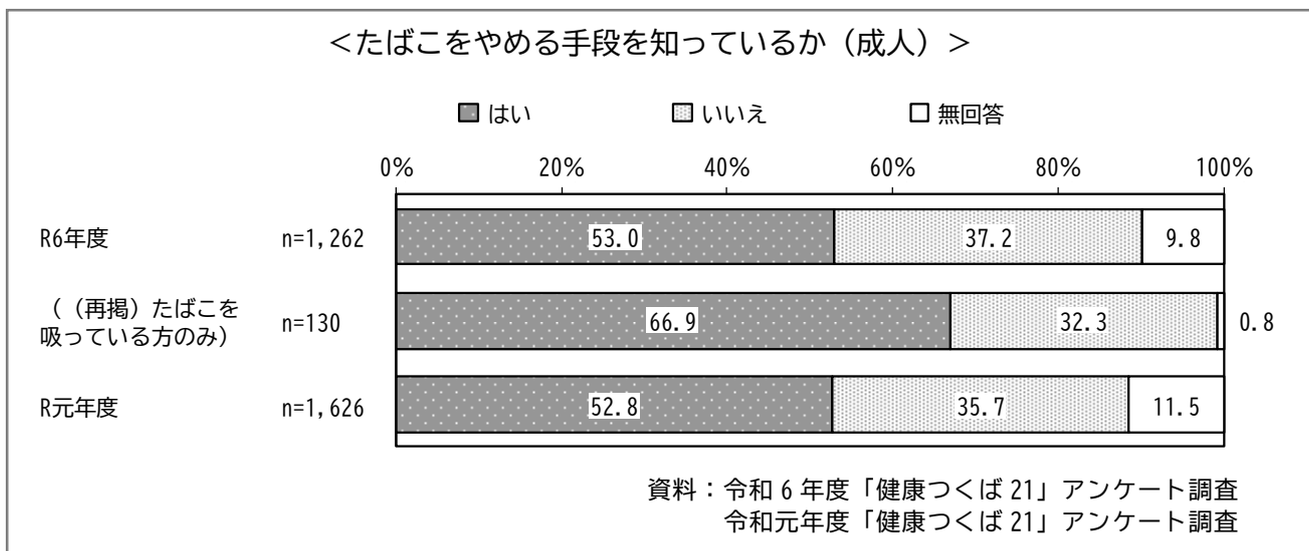
「たばこを吸っている（「主に紙巻きたばこを吸っている」または「主に加熱式たばこを吸っている）」人の割合は減少していますが、「たばこを吸っている」人のうち、「たばこをやめたい、本数を減らしたい」人の割合は、56.9%で令和元年度調査と比べて減少しています。

<たばこを吸っている人が、たばこをやめたいと思うか（成人）>



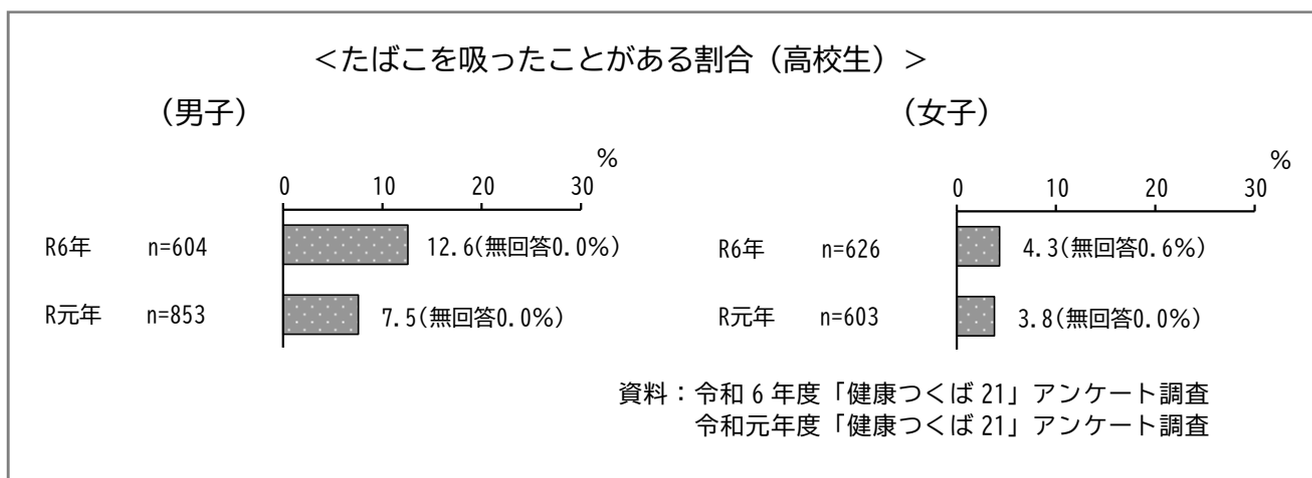
資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査  
令和元年度「健康つくば21」アンケート調査

「やめるための手段を知っている」人の割合は、50%を超えており、令和元年度調査と比較しても変わりません。「たばこを吸っている（「主に紙巻きたばこを吸っている」または「主に加熱式たばこを吸っている）」人のうち、「やめるための手段を知っている」人の割合は66.9%で、およそ30%はやめ方を知りません。



（20歳未満の喫煙状況）

高校生で「たばこを吸ったことがある」人の割合は、男子が12.6%、女子が4.3%で、令和元年度調査と比べて男子・女子ともに増加しています。また国・県（調査時期が同年度でないため一概に比較できませんが）と比べて高くなっています。

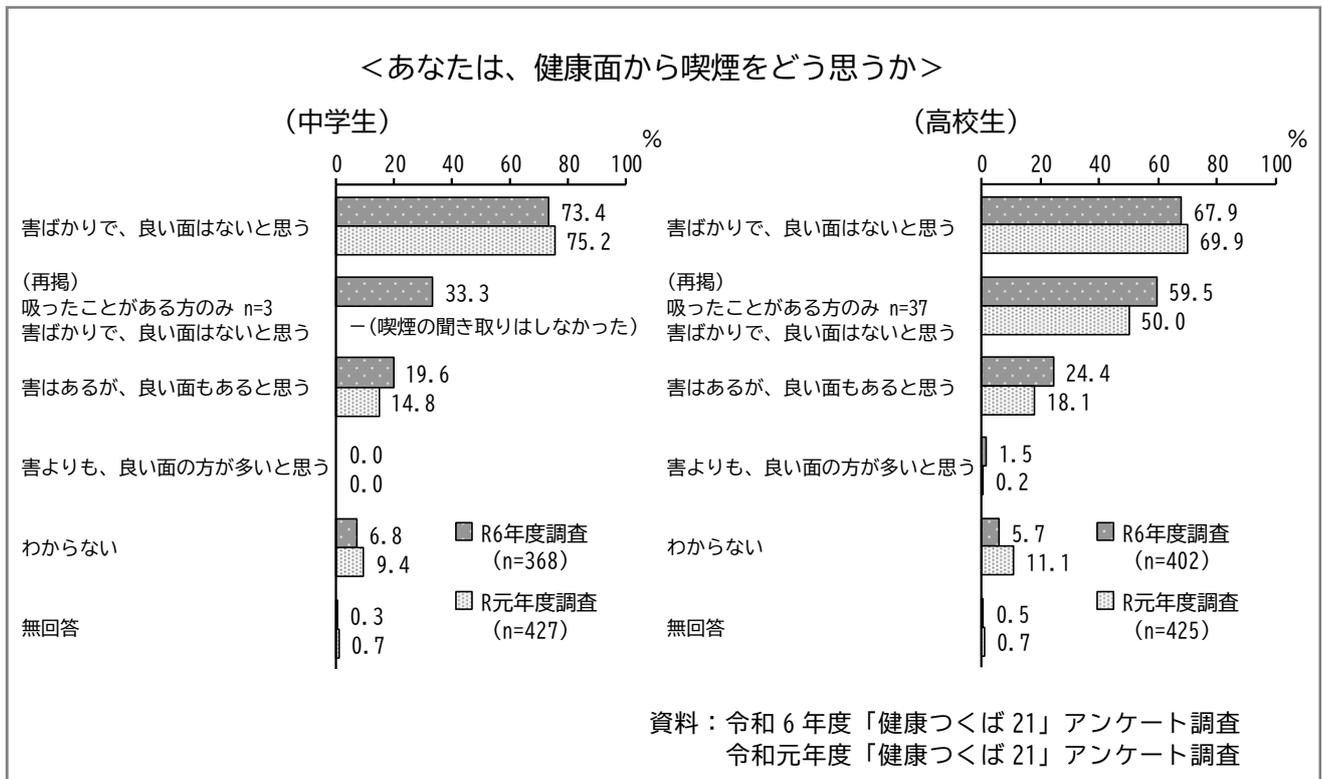


〈20歳未満の喫煙率〉

年度	性別	喫煙率	資料
令和6年度	男性	12.6%	「健康つくば21」アンケート調査 (中学生・高校生)
	女性	4.3%	
	男女合計	9.1%	
令和元年度	男性	7.5%	「健康つくば21」アンケート調査 (高校生)
	女性	3.8%	
	男女合計	6.1%	
令和3年度(県)	男性	1.9%	茨城県総合がん対策推進モニタリング調査 (資料：第4次健康いばらきプラン抜粋)
	女性	0%	
令和3年度(国)	男女合計	0.6%	国民健康・栄養調査 (資料：健康日本21(第三次)推進のための資料抜粋)

(20歳未満の喫煙に関する健康意識)

「健康面から喫煙をどう思うか」について、「害ばかりで、良い面はないと思う」人の割合は、中学生で73.4%、高校生で67.9%と、令和元年度調査と比べて中学生・高校生ともに減少しています。さらに、「たばこを吸ったことがある」高校生に限ると「害ばかりで、良い面はないと思う」人の割合は、59.5%と低くなっています。



(妊産婦の喫煙)

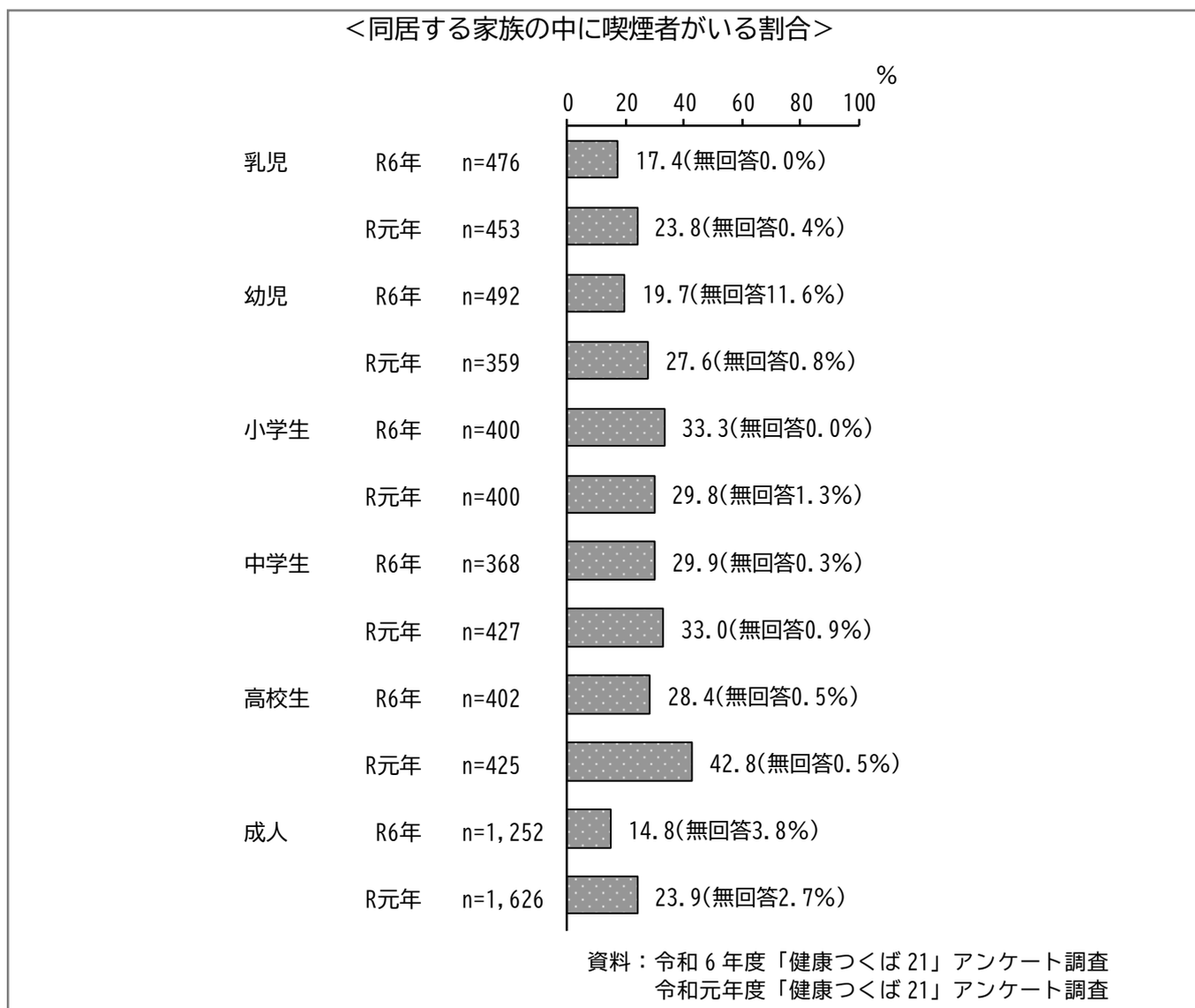
「妊娠中に喫煙している」人の割合は、0.7%で、令和元年度調査と比べて減少しています。また、県（調査時期が同年度でないため一概にて比較できませんが）と比べて低くなっています。妊娠中の喫煙は胎児の発育遅延や出生後の乳幼児突然死症候群（SIDS）のリスクとなること等から、喫煙をやめることが求められます。

<妊娠中の喫煙状況>

年度	喫煙率	資料
令和6年度	0.7%	妊娠届出書
令和元年度	0.9%	「健康つくば21」アンケート調査（妊婦）
令和4年度（県）	1.6%	母子保健事業の実施状況調査「乳幼児健康診査問診回答状況」（こども家庭庁ホームページ）
令和4年度（国）	2.1%	母子保健事業の実施状況調査「乳幼児健康診査問診回答状況」（こども家庭庁ホームページ）

(受動喫煙状況)

「同居する家族の中に喫煙者がいる」人の割合は、乳児では17.4%、幼児では19.7%、小学生33.3%、中学生29.9%、高校生28.4%、成人14.8%となっています。令和元年度調査と比べて小学生は増加、中学生、高校生、成人は減少しています。また、1歳6か月児健診の両親の喫煙率は、国・県（調査時期が同年度でないため一概に比較できませんが）と比べて低くなっています。成人で、「家庭内で受動喫煙の機会があった」人の割合は、県（調査時期が同年度でないため一概に比較できませんが）と比べて低くなっています。



<両親の喫煙率（1歳6か月児健診時）>

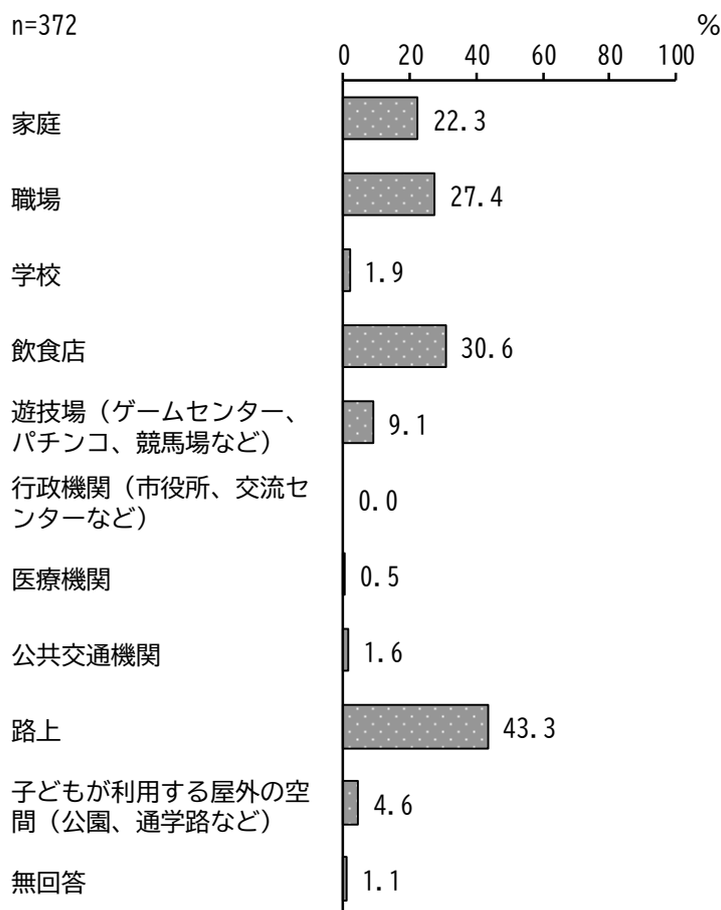
年度	属性	喫煙率	資料
令和6年度	父親	21.3%	1歳6か月児健診問診票
	母親	3.4%	
令和5年度（県）	父親	31.4%	母子保健事業の実施状況調査「乳幼児健康診査問診回答状況」（こども家庭庁ホームページ）
	母親	6.7%	
令和5年度（国）	父親	29.9%	母子保健事業の実施状況調査「乳幼児健康診査問診回答状況」（こども家庭庁ホームページ）
	母親	5.6%	

<家庭で受動喫煙の機会があった割合（成人）>

年度	受動喫煙率	資料
令和6年度	14.8%	「健康つくば21」アンケート調査
令和3年度（県）	17.3%	第3次健康いばらき21プラン進捗状況抜粋

成人で、「受動喫煙のあった」人のうち、「受動喫煙のあった場所」の割合は、路上、飲食店、職場、家庭の順に、多いです。行政機関での受動喫煙の機会は0%です。

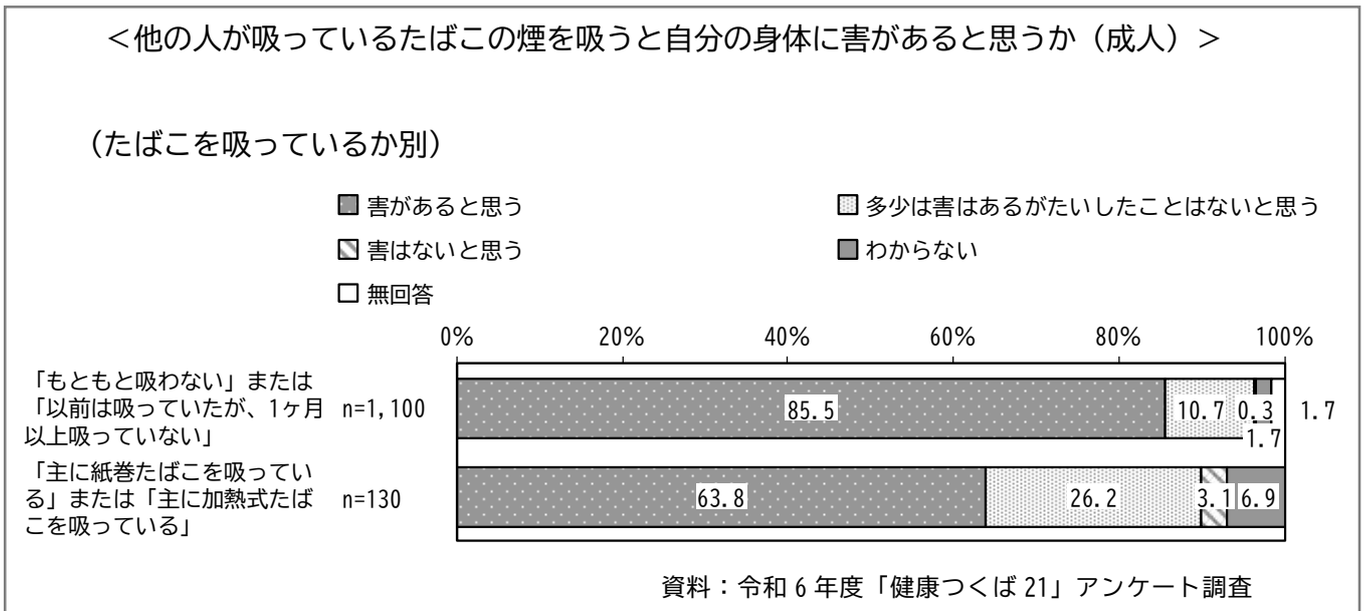
<受動喫煙のあった場所はどこか（成人）>（複数回答）



資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

(成人の受動喫煙に関する健康への意識)

「他の人が吸っているたばこの煙を吸うと自分の身体に害があると思う」人のうち、「もともと吸わない」人または「以前は吸っていたが、1ヶ月以上吸っていない」人の割合は、85.5%であるのに対し、「主に紙巻たばこを吸っている」人または「主に加熱式たばこを吸っている」人の割合は、63.8%と、喫煙者と非喫煙者では、受動喫煙の害についての認識に差があります。



(慢性閉塞性肺疾患 (COPD) の状況)

慢性閉塞性肺疾患 (COPD) の死亡率は、8.7%で、国・県と比べて低くなっています。

＜慢性閉塞性肺疾患 (COPD) の死亡率＞

年度	死亡率 (人口10万人当たり)	資料
令和5年度	8.7%	人口動態統計 (確定値) 厚生労働省 住民基本台帳より計算 (KDB Expanderより)
令和5年度 (県)	14.8%	人口動態統計 (確定値) 厚生労働省 (茨城県ホームページより)
令和5年度 (国)	14.0%	人口動態統計 (確定値) 厚生労働省 (e-Starより)

慢性閉塞性肺疾患（COPD）認知度（「どんな病気かよく知っている」人および「名前は聞いたことがある」人の割合）は、44.6%で令和元年度調査と比べて減少しましたが、国・県よりも認知度が高くなっています。

<慢性閉塞性肺疾患（COPD）認知度>

年度	認知度	資料
令和6年度	44.6%	「健康つくば21」アンケート調査
令和元年度	46.6%	「健康つくば21」アンケート調査
令和6年度（県）	31.2%	COPD認知度把握調査 （一般社団法人 GOLD日本委員会）
令和6年度（国）	32.7%	COPD認知度把握調査 （一般社団法人 GOLD日本委員会）

**【課題】**

- 20歳以上の喫煙率は、県と比べて低いですが、令和元年度調査と比べて変化がないことから、喫煙者を減らす取組が必要です。
- たばこを「やめたい」人のうち、およそ30%がやめ方を知らないと回答していることから、たばこをやめたい人への禁煙支援が必要です。
- 成人の14.8%が家庭内で受動喫煙の機会があったと回答しています。小中高生ではおよそ30%が家庭内に喫煙者がいることから、家庭で受動喫煙の機会があると考えられます。家庭内であっても望まない受動喫煙をなくすため、受動喫煙による健康被害について正しい知識の普及・啓発が必要です。
- 慢性閉塞性肺疾患（COPD）認知度は、44.6%です。国や県と比べ認知度は高いですが、令和元年度調査と比較して認知度が下がっていることから、今後も、認知度を向上させ、喫煙による慢性閉塞性肺疾患（COPD）の発症と重症化を予防することが必要です。

**【市の取組】**

- 喫煙者を減らすために禁煙を考えるきっかけづくりを行います。
- 禁煙したい人への禁煙支援を行います。
- 20歳未満の喫煙を防止するために、市の事業や小中学校での教育、保護者への普及・啓発を行います。
- 妊産婦の喫煙を防止するために、普及・啓発や個別指導を行います。
- 望まない受動喫煙をなくすために、受動喫煙の健康被害について普及・啓発し、家庭内での受動喫煙防止を推進します。
- 慢性閉塞性肺疾患（COPD）の発症や重症化を防ぐことを目的に、慢性閉塞性肺疾患（COPD）に関する知識の普及・啓発を行います。

## 【取組内容】

取組内容	担当課
喫煙が及ぼす健康への影響や受動喫煙・慢性閉塞性肺疾患（COPD）・禁煙方法に関する普及啓発及び受動喫煙防止のための環境整備を行います。	健康増進課
禁煙希望者に対する「禁煙外来治療費助成制度」の整備や禁煙方法・禁煙外来の情報提供をします。	健康増進課
20歳未満の喫煙防止についての教育及び普及啓発及び受動喫煙防止のための環境整備を行います。	学び推進課
妊産婦の禁煙・受動喫煙及び乳児・幼児の受動喫煙についての個別指導及び普及啓発及び受動喫煙防止のための環境整備を行います。	幼児保育課 こども未来センター

## 【数値目標】

項目		現状値 (R6)	目標値 (R18)	資料
喫煙者の割合（成人）	男性	15.9%	15.0%以下	「健康つくば21」アンケート調査
	女性	4.9%	3.0%以下	
高校生の喫煙率		9.2%	0%	「健康つくば21」アンケート調査
妊婦の喫煙率		0.7%	0%	妊娠届出書
家庭で受動喫煙のあった人の割合（成人）		14.8%	14.0%以下	「健康つくば21」アンケート調査
1歳6か月児健診時の両親の喫煙率	父親	21.3%	15.0%以下	1歳6か月児健診問診票
	母親	3.4%	3.0%以下	
慢性閉塞性肺疾患（COPD）の死亡率（人口10万人あたり）		8.7%	10%以下 (国の基準に準じる)	人口動態統計（確定値） 厚生労働省 住民基本台帳より計算 (資料：KDB Expanderより)

## 【市民へのメッセージ】

- 喫煙が及ぼす健康への影響について正しい知識を持ち、禁煙をしましょう。
- 禁煙したい人は、禁煙外来助成金等を利用し、積極的に禁煙に取り組みましょう。
- 喫煙者は、受動喫煙の害について理解し、マナーを守りましょう。
- 20歳未満の喫煙は法律によって禁止されています。20歳未満の喫煙は絶対にやめましょう。
- 妊婦の喫煙は胎児に悪影響ですので、やめましょう。

## <飲酒>

過度の飲酒は肝機能障害やアルコール依存症等の健康被害につながります。

多量飲酒をしている市民が増加していることや、妊婦や高校生で飲酒している方がいることから、適正飲酒や飲酒が健康に与える影響等正しい知識の普及啓発が必要です。

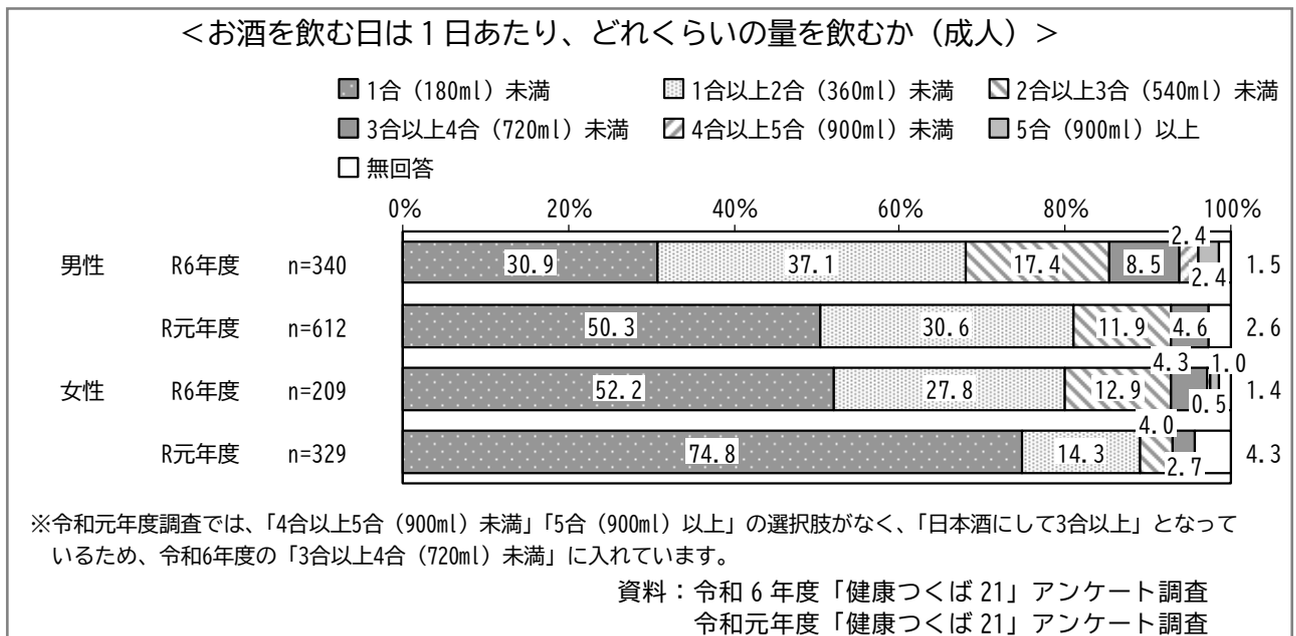
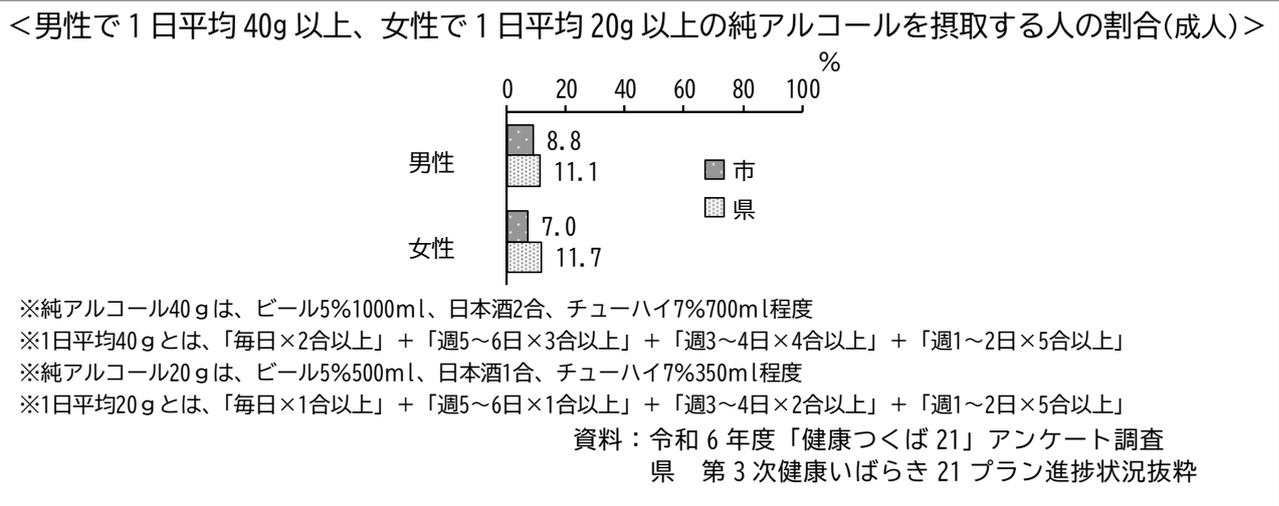
多量飲酒の害や適正飲酒に関する普及啓発をすすめるとともに、妊産婦や20歳未満への飲酒防止に向けた個別指導や教育を実施します。

### 【現状】

#### (成人の飲酒状況)

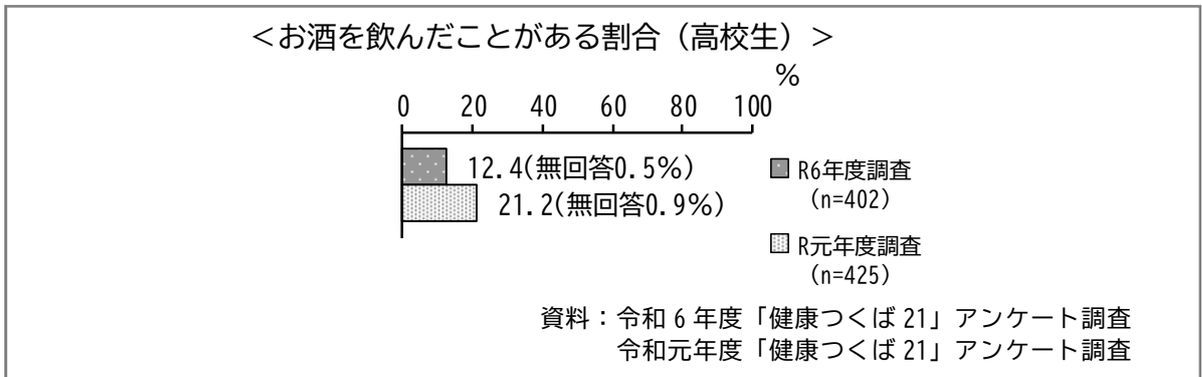
男性で1日平均40g以上、女性で1日平均20g以上の純アルコールを摂取すると、生活習慣病のリスクが高まるとされています。この量を超えて摂取している男性の割合は8.8%、女性の割合は7.0%となっています。県と比べて男性・女性ともに低くなっています。

また、お酒を飲む日の飲酒量について、「3合以上飲む」人の割合は、男性で13.3%、女性で5.8%となっています。令和元年度調査と比べ男性・女性ともに増加しています。

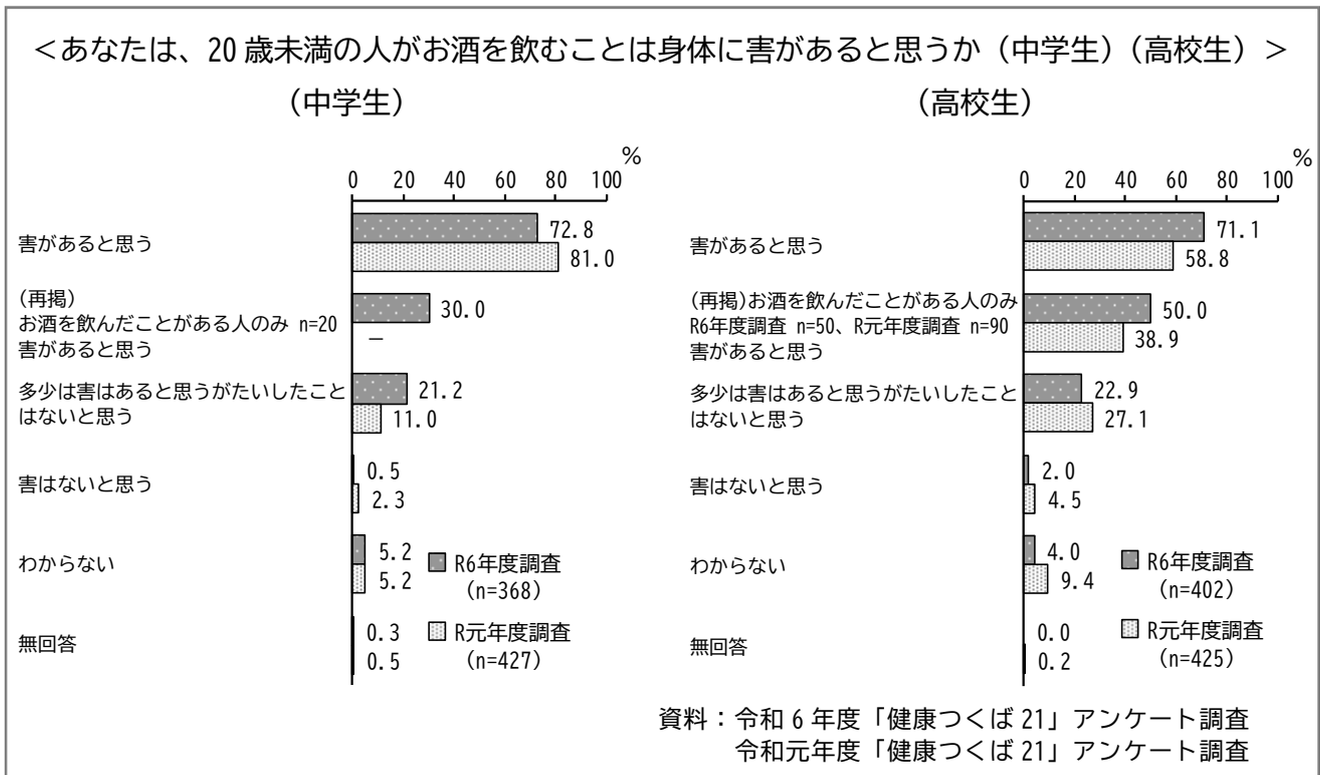


(20歳未満の飲酒状況)

高校生で「お酒を飲んだことがある」人の割合は、12.4%で、令和元年度調査と比べて減少しています。



20歳未満の人がお酒を飲むことは身体に害があると思うかについて、「害があると思う」人の割合は、中学生72.8%、高校生71.1%となっています。令和元年度調査と比べて中学生では減少していますが、高校生では増加しています。一方で、「お酒を飲んだことがある」人のうち「害があると思う」人の割合は、中学生30.0%、高校生50.0%で「お酒を飲んだことがある」人と、「お酒を飲んだことがない」人では、認識の差があります。



### （妊婦の飲酒状況）

妊娠中に「飲酒をしている」人の割合は、1.1%となっており、令和6年度は令和5年度と比べて増加しました。令和5年度までは、国・県（調査時期が同年度でないため一概に比較できませんが）と比べ同じ傾向でしたが、令和6年度については、高くなっています。妊娠中の飲酒は胎児の発育障害のリスクが高いこと等から、飲酒は控えることが求められます。

#### 〈妊婦の飲酒率〉

年度	飲酒率	資料
令和6年度	1.1%	妊娠届出書（備考：令和5年度飲酒率：0.1%）
令和元年度	0.4%	妊娠届出書
令和4年度（県）	0.4%	母子保健事業の実施状況調査「乳幼児健康診査問診回答状況」（こども家庭庁ホームページ）
令和4年度（国）	0.9%	母子保健事業の実施状況調査「乳幼児健康診査問診回答状況」（こども家庭庁ホームページ）

#### 【課題】

- 生活習慣病のリスクを高める飲酒をしている人の割合は、県と比べて低くなっていますが、お酒を飲む日の1日あたりの飲酒量は増加しており、適正飲酒やアルコールの影響について正しい知識の普及啓発が必要です。
- 妊娠中に飲酒をしている人がいます。胎児へ悪影響を及ぼすことから妊婦の飲酒はなくすることが重要です。
- お酒を飲んだことがある高校生は、令和元年度調査より減少していますが、お酒を飲んだことがない高校生に比べて、20歳未満の飲酒は「害があると思う」と回答する人が少ない傾向があります。20歳未満の飲酒は健康への影響が大きいこと等から、授業や家庭を通して正しい知識を普及していくことが必要です。

#### 【市の取組】

- 生活習慣病の発症予防のために、多量飲酒の害や適正飲酒について、普及・啓発や個別指導を行います。
- 妊産婦の飲酒を防止するために、普及・啓発や個別指導を行います。
- 20歳未満の飲酒を防止するために、市の事業や小中学校での教育、保護者への普及・啓発を行います。

### 【取組内容】

取組内容	担当課
飲酒が及ぼす健康への影響や適切な飲酒量に関する普及啓発を行います。	健康増進課
妊産婦の飲酒防止についての個別指導及び普及啓発を行います。	こども未来センター
20歳未満の飲酒防止についての教育及び普及啓発を行います。	学び推進課

### 【数値目標】

項目	現状値 (R6)	目標値 (R18)	資料
生活習慣病のリスクを高める飲酒（1日あたりの純アルコール摂取量が男性40g以上、女性20g以上）をしている人の割合	男性	8.8%	「健康つくば21」アンケート調査
	女性	7.0%	
高校生の飲酒率	12.4%	0%	「健康つくば21」アンケート調査
妊婦の飲酒率	1.1%	0%	妊娠届出書

### 【市民へのメッセージ】

- 飲酒が及ぼす健康への影響について正しい知識を持ち、適正飲酒を実践しましょう。
- 20歳未満の飲酒は法律によって禁止されています。20歳未満の飲酒は絶対にやめましょう。
- 妊婦の飲酒は胎児に悪影響ですので、やめましょう。

## (5) 生活習慣病の発症予防と重症化予防

生活習慣病や悪性新生物（がん）等の疾病を予防するためには、病気に関する正しい知識を持ち、日頃の健康状態を把握する等の自己管理に取り組む必要があります。

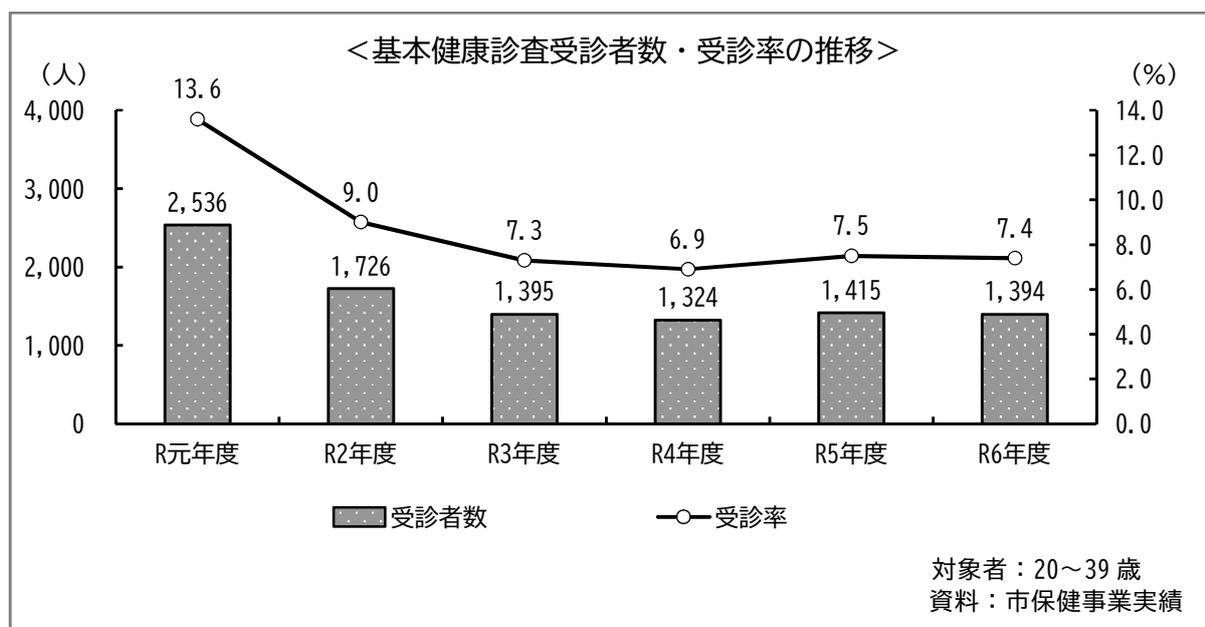
病気の早期発見・早期治療につなげるため、積極的に健診（検診）を受診するよう働きかけていきます。また、健康教室や保健指導により、生活習慣病やメタボリックシンドロームの予防を支援します。

### 【現状】

#### （健康診査受診状況）

##### ①基本健康診査受診者数・受診率

基本健康診査受診者数・受診率をみると、年々減少しており、令和6年度で受診者数は1,394人、受診率は7.4%となっています。

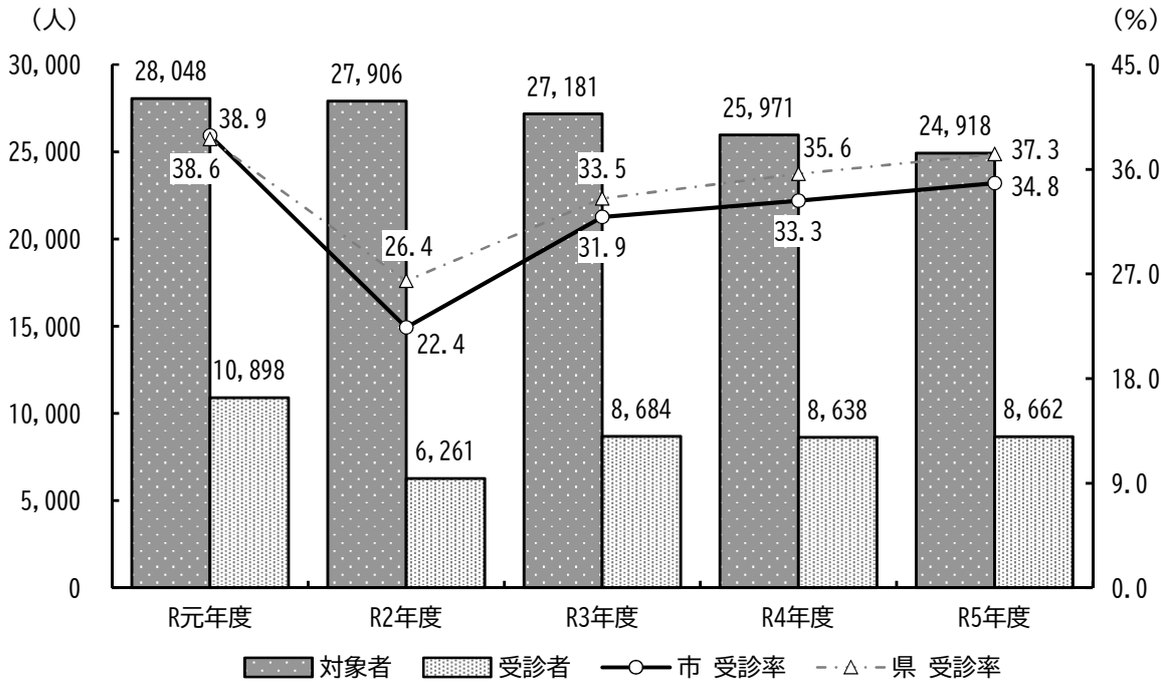


②特定健康診査受診者数・受診率

特定健康診査受診者数は増減を繰り返しており、令和5年度で8,662人となっています。また、受診率は令和3年度以降増加しており、令和5年度で34.8%となっています。令和元年度を除く全ての年で、県の受診率を下回っています。

<特定健康診査受診者数・受診率の推移>

		R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
特定健診対象者（人）		28,048	27,906	27,181	25,971	24,918
特定健診受診者（人）		10,898	6,261	8,684	8,638	8,662
特定健診受診率	市	38.9%	22.4%	31.9%	33.3%	34.8%
	県	38.6%	26.4%	33.5%	35.6%	37.3%

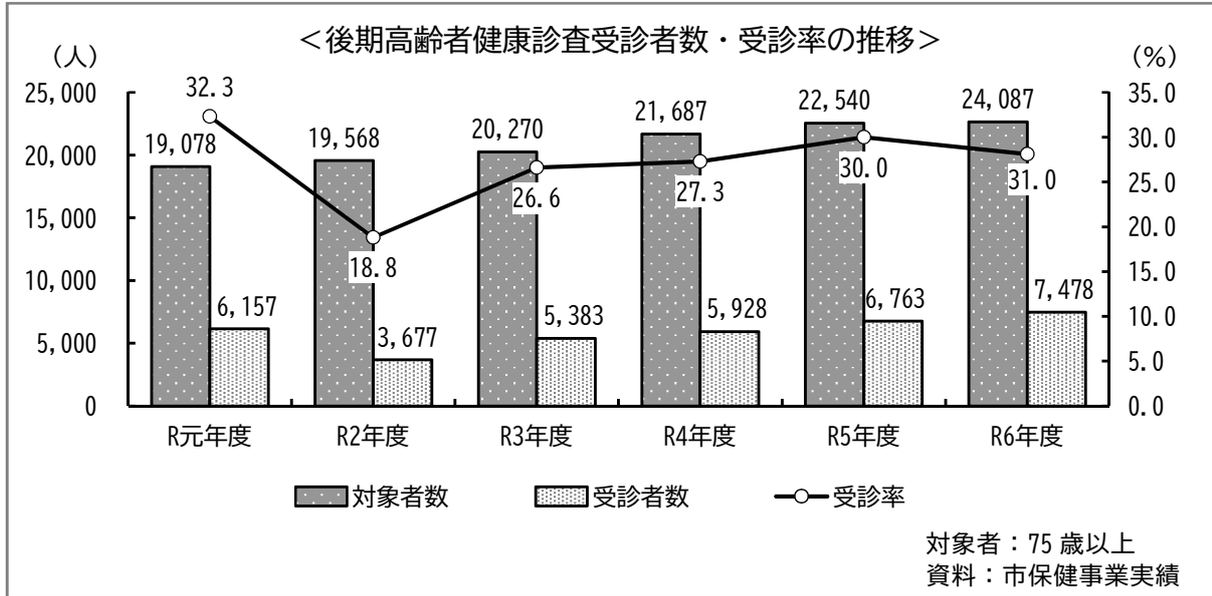


対象者：国民健康保険被保険者 40歳以上

資料：厚生労働省 特定健診・保健指導実施状況（保険者別）2019年度から2023年度  
特定健診等データ管理システム 実施結果報告テーブル

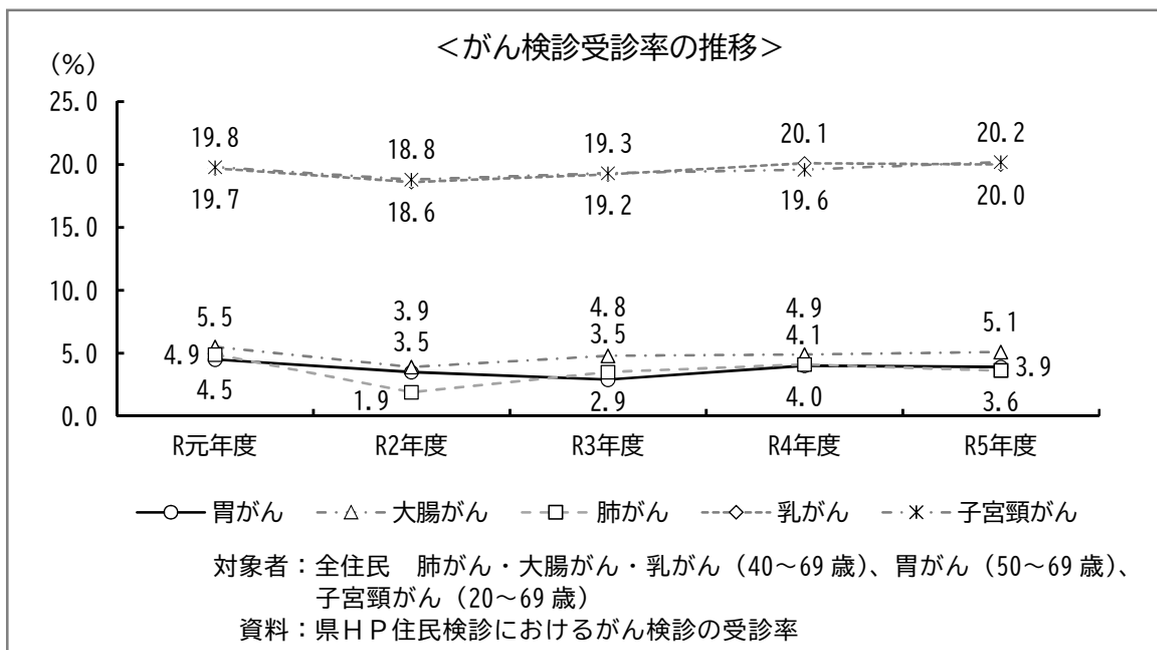
### ③後期高齢者健康診査受診者数・受診率

後期高齢者健康診査受診者数・受診率をみると、受診者数は令和3年度以降増加しており、令和6年度で受診者数は7,478人、受診率は31.0%となっています。



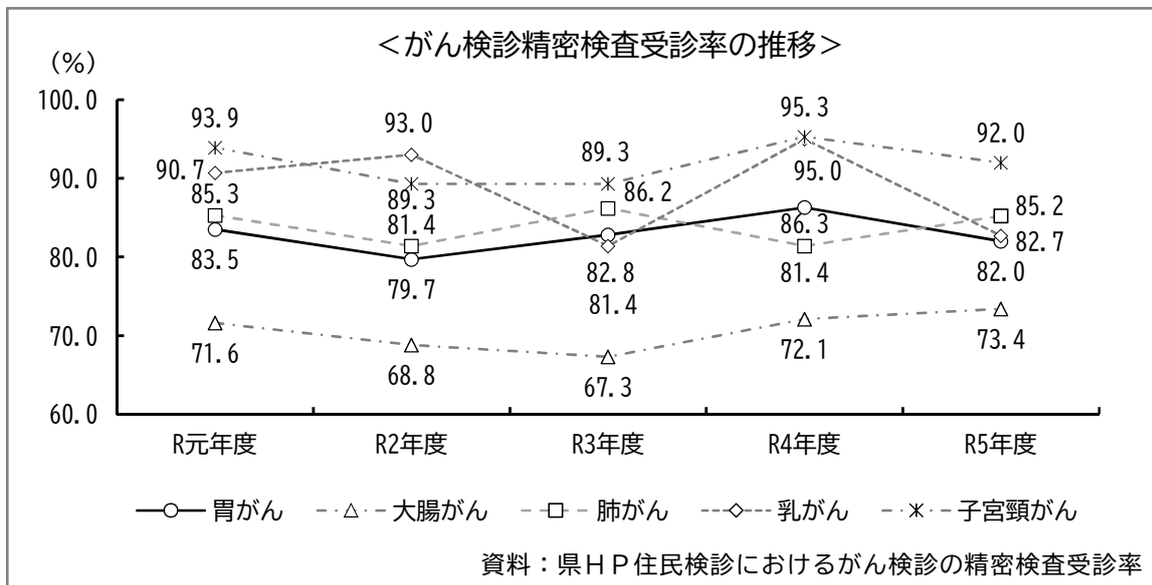
### ④がん検診受診率

がん検診受診率の推移をみると、令和5年度は乳がん20.0%、子宮頸がん20.2%は県平均受診率（乳がん15.8%、子宮頸がん14.0%）より高く、肺がん3.6%、胃がん3.9%、大腸がん5.1%は県平均（肺がん7.3%、胃がん5.0%、大腸がん6.7%）より低い状況です。



### ⑤がん検診精密検査受診率

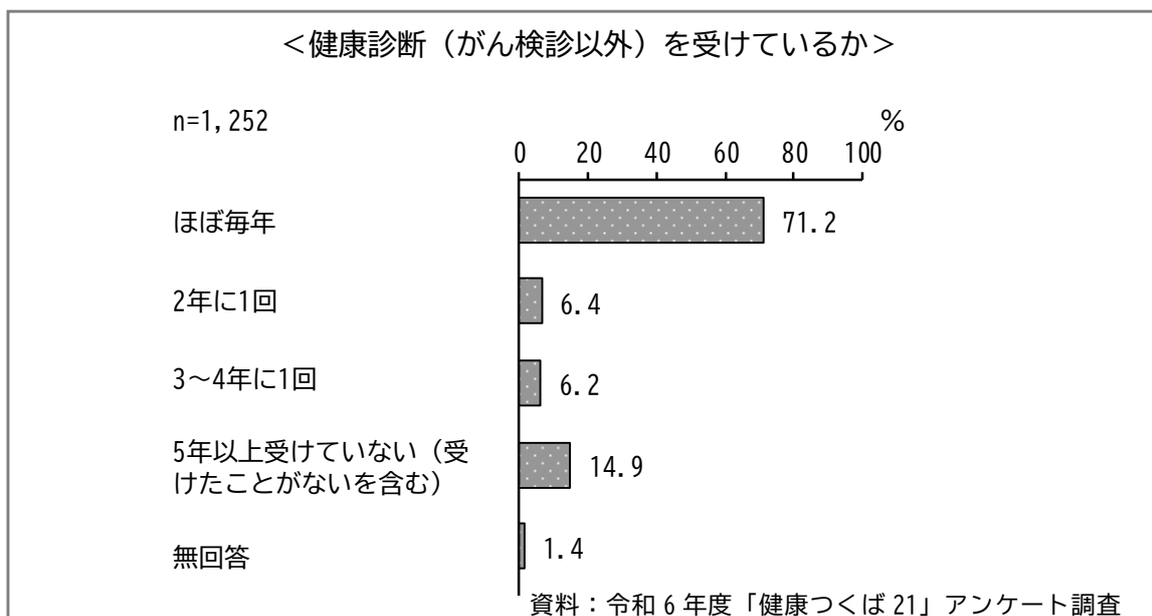
がん検診精密検査受診率の推移をみると、令和5年度では胃がん82.0%、大腸がん73.4%、肺がん85.2%、子宮頸がん92.0%で県平均（胃がん78.4%、大腸がん73.2%、肺がん84.0%、子宮頸がん87.9%）より高い状況ですが、乳がん検診は82.7%で県平均（85.1%）より低い状況です。



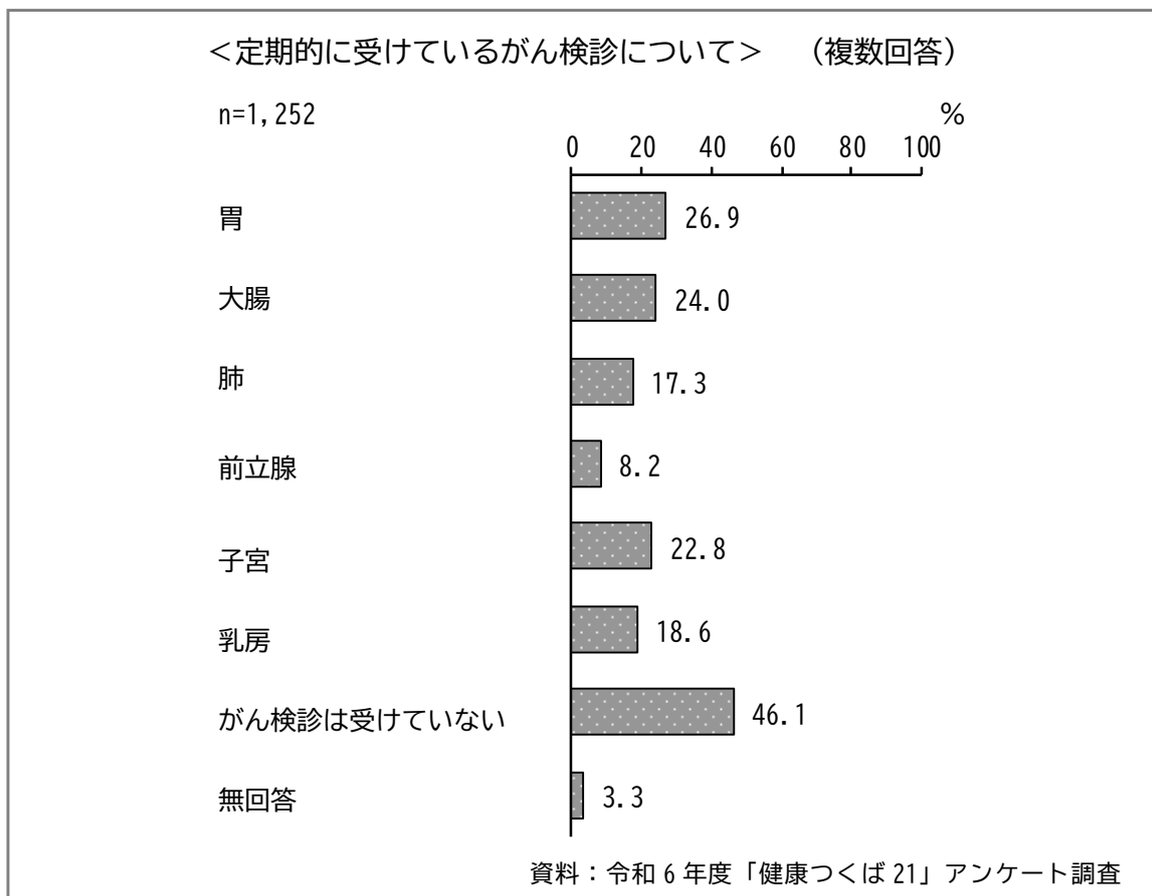
### （成人のがん検診受診状況）

市民アンケートより、健康診断（がん検診以外）を受けているかについて、「ほぼ毎年受けている」と回答した人は71.2%、「5年以上受けていない（「受けたことがない」を含む）」と回答した人は、14.9%となっています。

健康診断を受けていない理由として、20歳代は「受け方がわからない」、30歳代、40歳代では「忙しい」、50歳代以上は「医療機関にかかっているので受けていない」が最も多くなっています。

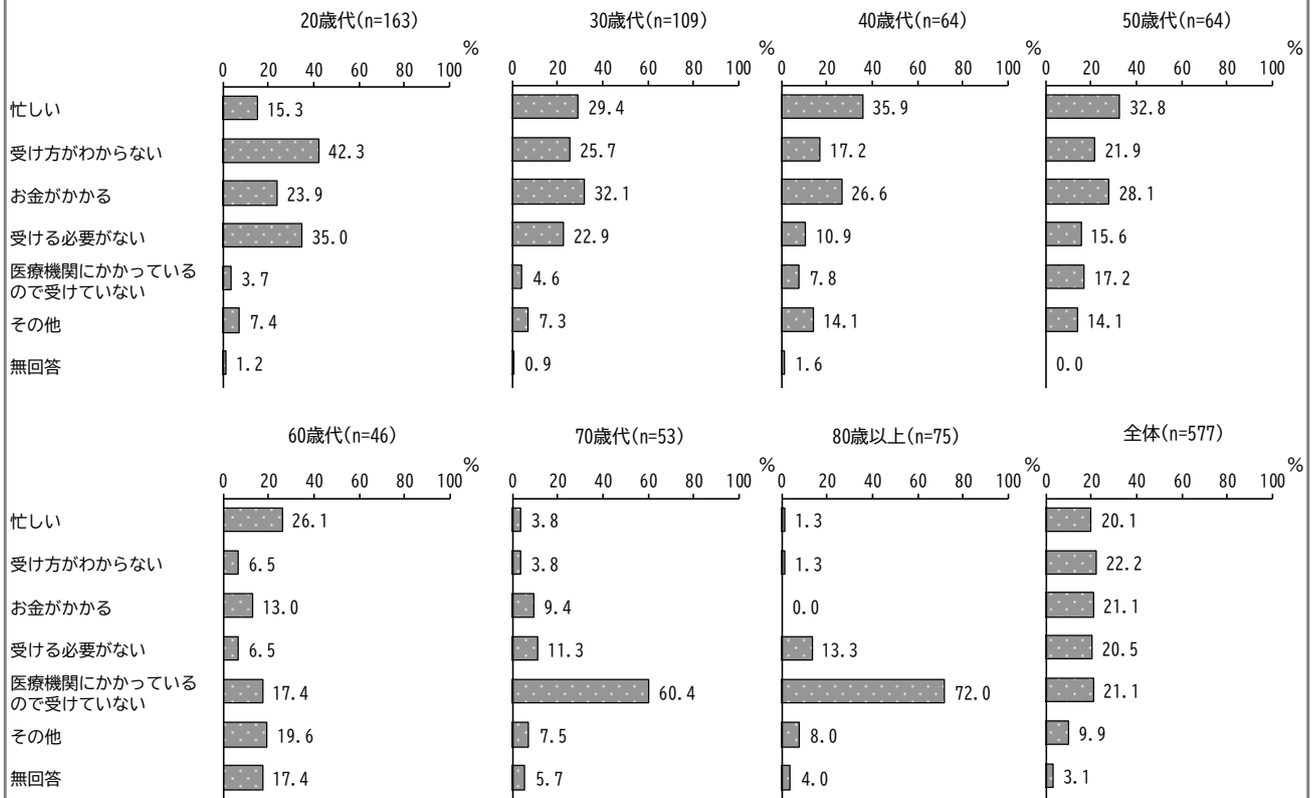


市のがん検診のうち、肺がん、胃がん、大腸がんの受診率は県平均を下回っています。市民アンケートより、がん検診を受けていないと回答した人は46.1%と高く、受けていない理由として、20歳代では「受け方がわからない」「受ける必要がない」が多く、30歳代では「お金がかかる」、40～60歳代では「忙しい」、70歳以上では「医療機関にかかっている」ので受けていない」がそれぞれ多くなっています。



<がん検診を受けていない理由> (複数回答)

(年代別)



資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

(女性の骨粗しょう症検診受診状況)

女性の健康づくりの支援として、骨粗しょう症検診を実施していますが、受診率は低い状況です。

<骨粗しょう症検診の状況>

		R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
検診日数(日)		6	9	9	8	7
受診者数(人)		787	639	791	683	713
対象者数(人)		13,379	13,617	13,984	14,427	14,395
受診率(%)		5.9	4.7	5.7	4.7	4.9
受診結果内訳 (人)	異常なし	323	336	446	375	391
	要精検	147	74	80	55	75
	要指導	317	229	265	253	247

対象者：30・35・40・45・50・55・60・65・70歳 女性

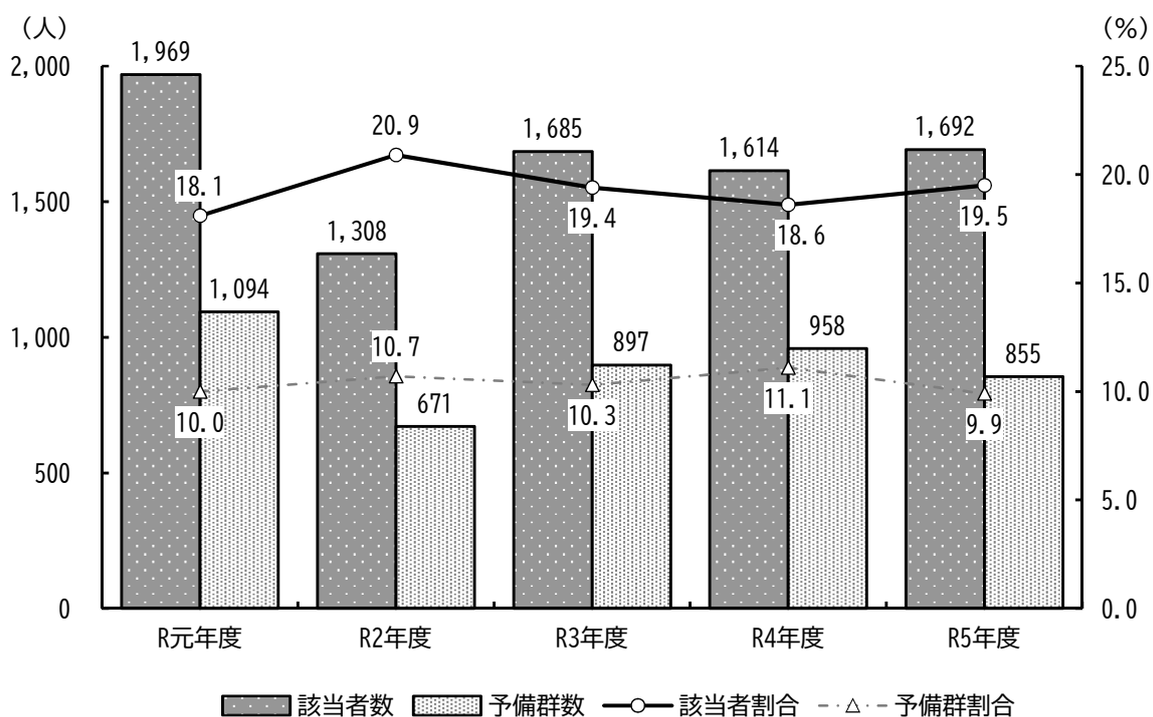
資料：市保健事業実績

(特定健康診査の受診結果)

特定健康診査におけるメタボ該当者、メタボ予備軍該当者の割合は増減を繰り返しています。

<特定健診におけるメタボ該当者数・メタボ予備群該当者数>

	R元年度		R2年度		R3年度		R4年度		R5年度	
	対象者 (人)	割合								
メタボ該当者	1,969	18.1%	1,308	20.9%	1,685	19.4%	1,614	18.6%	1,692	19.5%
メタボ予備群該当者	1,094	10.0%	671	10.7%	897	10.3%	958	11.1%	855	9.9%



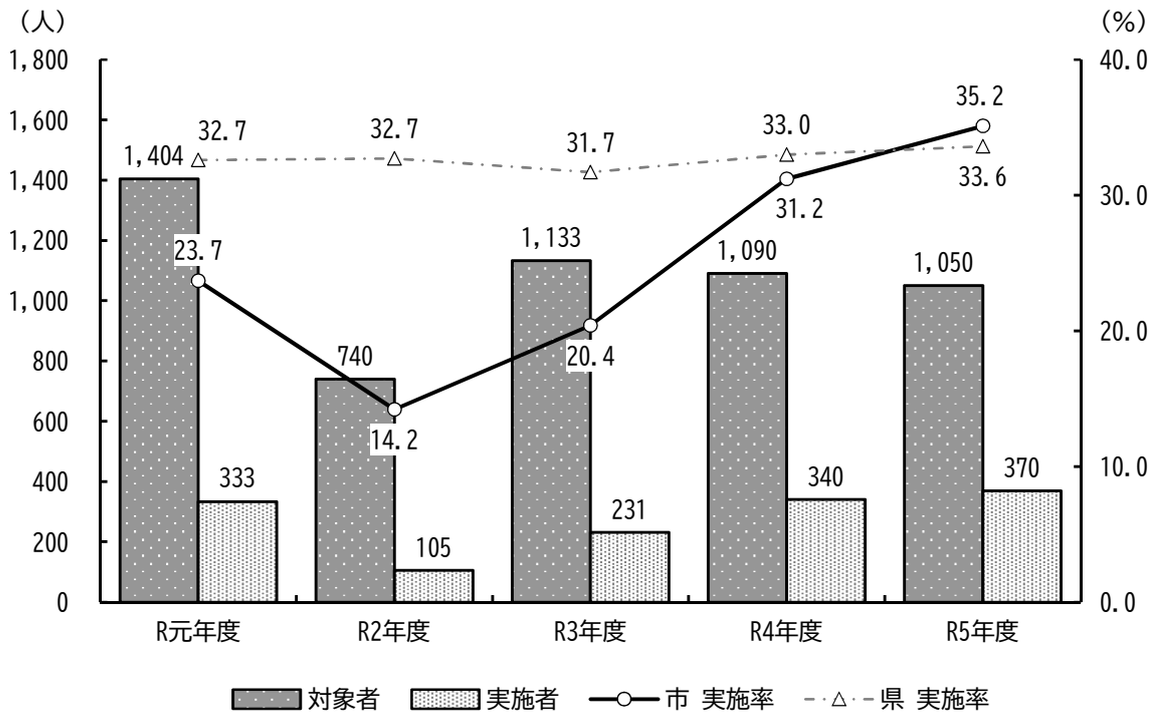
資料：KDB帳票 地域の全体像の把握 令和元年度（累計）から令和5年度（累計）

(特定保健指導の実施状況)

特定保健指導の実施者・実施率は、令和3年度以降増加しており、令和5年度で実施者は370人、実施率は35.2%となっています。また、令和5年度には県の実施率を上回りました。

< 特定保健指導の状況 >

		R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
特定健診受診者数 (人)		10,898	6,261	8,684	8,638	8,662
特定保健指導対象者数 (人)		1,404	740	1,133	1,090	1,050
特定保健指導該当者割合		12.9%	11.8%	13.0%	12.6%	12.1%
特定保健指導実施者数 (人)		333	105	231	340	370
特定保健指導実施率	市	23.7%	14.2%	20.4%	31.2%	35.2%
	県	32.6%	32.7%	31.7%	33.0%	33.6%



資料：厚生労働省 特定健診・保健指導実施状況（保険者別）2019年度から2023年度  
特定健診等データ管理システム 実施結果報告テーブル

特定健康診査において、LDLコレステロールの有所見者の割合が国・県の割合を上回っています。また、HbA1c有所見者の割合が60%を超えている状況です。

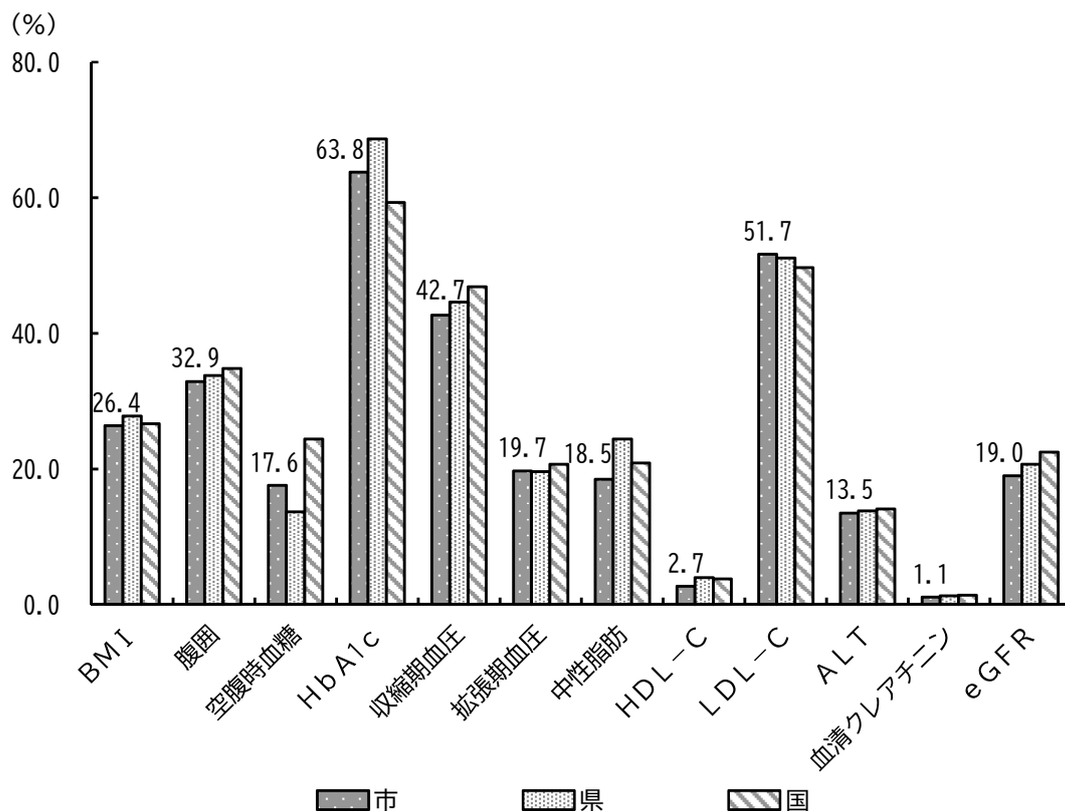
※有所見者とは基準値より高い値の者

<特定健診における有所見者の割合（R5年度）>

単位：%

	BMI 25kg/m <sup>2</sup> 以上	腹囲 男 85cm・女 90cm 以上	空腹時血糖 100mg/dl 以上	HbA1c 5.6%以上	収縮期血圧 130mmHg 以上	拡張期血圧 85mmHg 以上
市	26.4	32.9	17.6	63.8	42.7	19.7
県	27.8	33.8	13.7	68.7	44.6	19.6
国	26.7	34.8	24.4	59.3	46.9	20.7

	中性脂肪 150mg/dl 以上	HDLコレステロール 40mg/dl 未満	LDLコレステロール 120mg/dl 以上	ALT (GPT) 31U/L 以上	血清クレアチニン 1.3mg/dl 以上	eGFR 60ml/分/1.73m <sup>2</sup> 未満
市	18.5	2.7	51.7	13.5	1.1	19.0
県	24.4	4.0	51.1	13.8	1.3	20.7
国	20.9	3.8	49.7	14.1	1.4	22.5



資料：KDB帳票 厚生労働省様式（様式 5-2） 令和元年度（累計）から令和5年度（累計）

### 【課題】

- 特定健康診査、各がん検診の受診率が県より低いため、受けやすい健診（検診）体制の整備や健診の受診勧奨の周知方法の工夫が必要です。
- 主要死因であるがんを予防するため、検診の受診率向上を図り、早期発見、早期治療につなぐ必要があります。
- 生活習慣病の発症予防のため、若い世代から健診、がん検診の受診の必要性を周知するとともに、自分の健康状態を把握する機会を作る必要があります。
- 高血圧と糖代謝、脂質の異常を有する人は、生活習慣病の予防と悪化を防ぐ必要があります。また、メタボリックシンドロームの診断を受けた人は、生活習慣についての課題を認識し、健康増進や疾病の発症を予防することが必要です。

### 【市の取組】

- 定期的に健診（検診）を受診するよう啓発を行うとともに、受けやすい健診（検診）体制の整備をしていきます。
- 健診未受診者へ受診勧奨を行い、受診率向上を図ります。
- 若い世代に健診、がん検診の必要性や受診の仕方の理解を深めてもらえるよう、インターネットやSNSを活用した周知啓発を行います。
- 女性や若い世代の健康づくりを推進します。
- 生活習慣病の予防及び重症化予防を推進します。

### 【取組内容】

取組内容	担当課
健診の受診啓発及び受けやすい健診体制の整備を行います。	国民健康保険課 医療年金課 健康増進課
女性や若い世代の健康づくりの支援をします。	健康増進課
生活習慣病の重症化を予防するため、健康教育や保健指導を実施します。	健康増進課

## 【数値目標】

項目	現状値 (R5)	目標値※ (R18)	資料
特定健診の受診率	34.8%	60.0%	国保 法定報告
胃がん検診の受診率	3.9%	60.0%	県「市町村の住民検診におけるがん検診受診率」
大腸がん検診の受診率	5.1%	60.0%	県「市町村の住民検診におけるがん検診受診率」
肺がん検診の受診率	3.6%	60.0%	県「市町村の住民検診におけるがん検診受診率」
子宮頸がん検診の受診率	20.2%	60.0%	県「市町村の住民検診におけるがん検診受診率」
乳がん検診の受診率	20.0%	60.0%	県「市町村の住民検診におけるがん検診受診率」
骨粗しょう症検診受診率	4.7%	15.0%	市保健事業実績
特定保健指導の実施率	35.2%	45.0%	国保 法定報告
メタボリックシンドローム該当者率	19.5%	17.4%	国保 KDB システム

※特定健診の目標値はつくば市特定健康診査等実施計画（第4期：令和11年度目標値）

※胃がん・大腸がん・肺がん・子宮頸がん・乳がんの目標値は茨城県総合がん対策推進計画（第5次：令和10年度目標値）

※骨粗しょう症検診の目標値は健康日本21（第3次：令和15年度目標値）

※がん検診の受診率の目標値は国民生活基礎調査によるものであり、職域におけるがん検診は市の受診率に反映されないため、低い状況となっていますが、目標値は県に合わせています。

## 【市民へのメッセージ】

- 血圧や体重等を定期的に測定し、健康の自己管理に努めましょう。
- 定期的に健診やがん検診を受けましょう。
- 健診（検診）後は生活習慣の改善を図り、必要に応じて医療機関を受診しましょう。

## (6) 健康を支える環境づくり

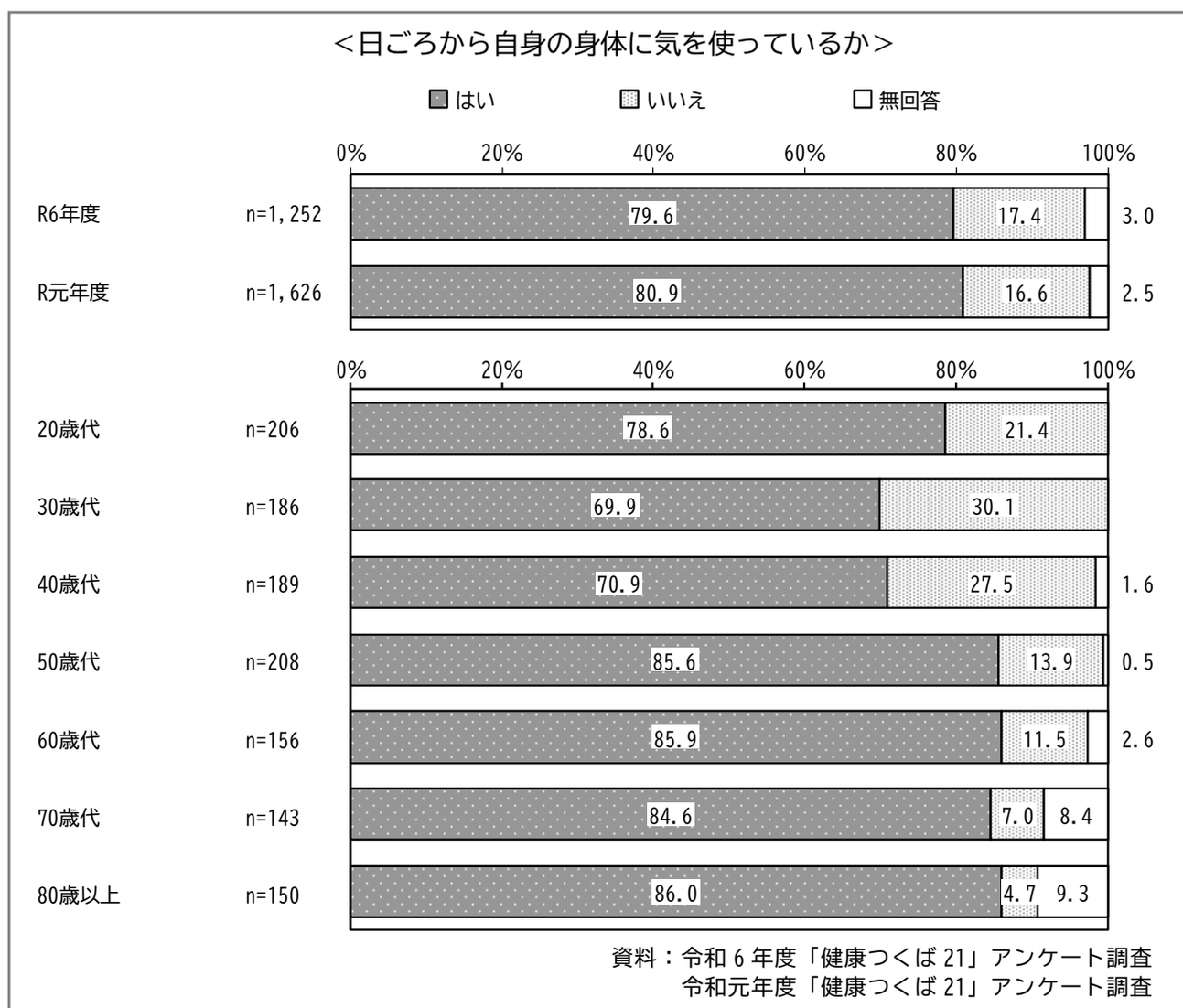
健康づくりは個人の問題であると考えられがちですが、個人の健康は、家庭をはじめ、地域、学校事業者、団体、ボランティア等、個人を取り巻く社会環境から影響を受けています。

若年層においては、自身の身体に気を使う割合が低いことや健康への関心が低く、高齢者においては、社会活動の参加が少なくなっている状況があることから、ライフステージに応じた多様な媒体を活用するとともに、地域で活躍する地域組織活動員の活動を支援することで、地域全体で健康づくりに取り組める環境を整備します。

### 【現状】

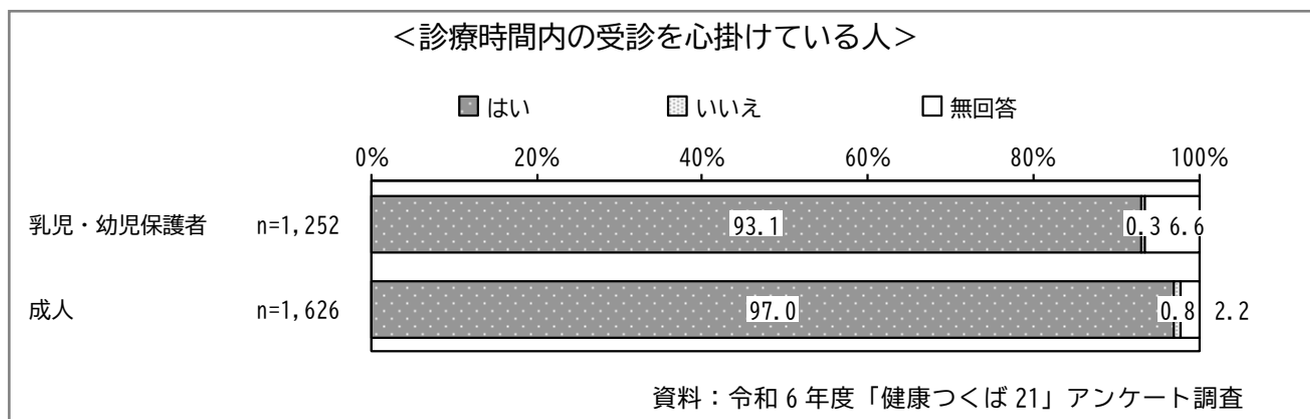
#### (自身の身体について)

日頃から自身の身体に気を使っている人は、20歳代、30歳代、40歳代で低くなっています。



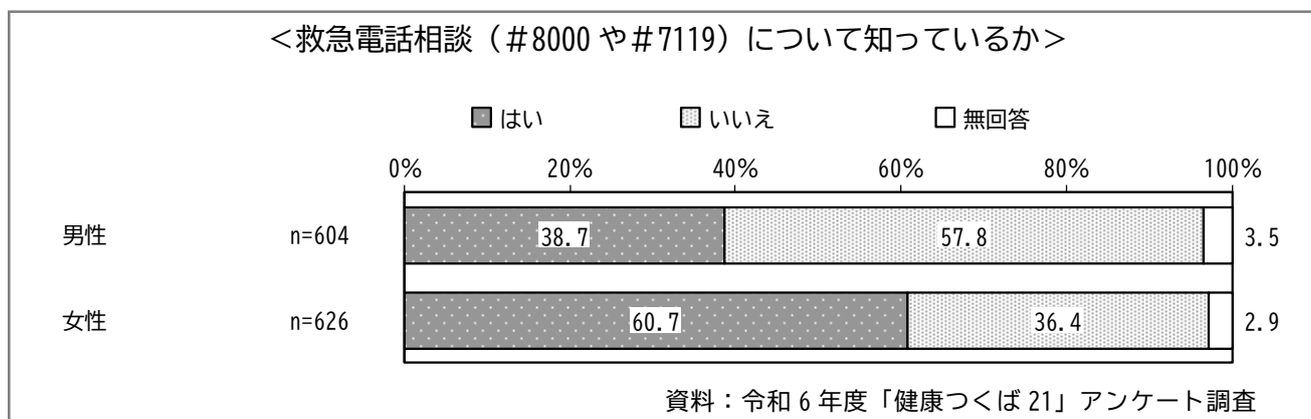
(診療時間中の受診状況)

診療時間内の受診を心掛けている人の割合は、成人が 97.0%に対し、乳児・幼児保護者は 93.1%と低くなっています。



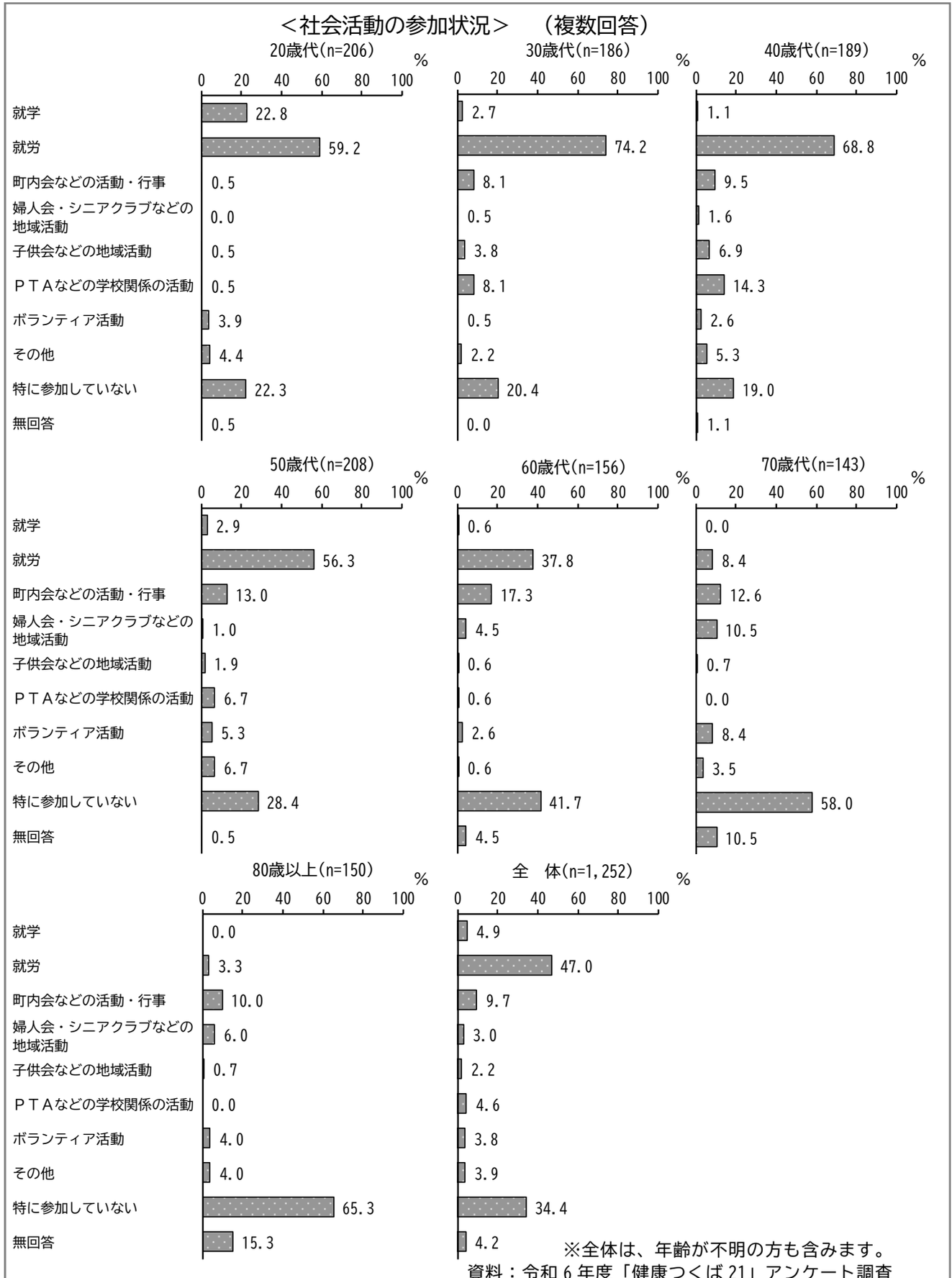
(救急電話相談の認知度)

救急電話相談（#8000 や#7119）を知っている割合は、女性が 60.7%に対し、男性は 38.7%と低くなっています。



(社会活動の参加状況)

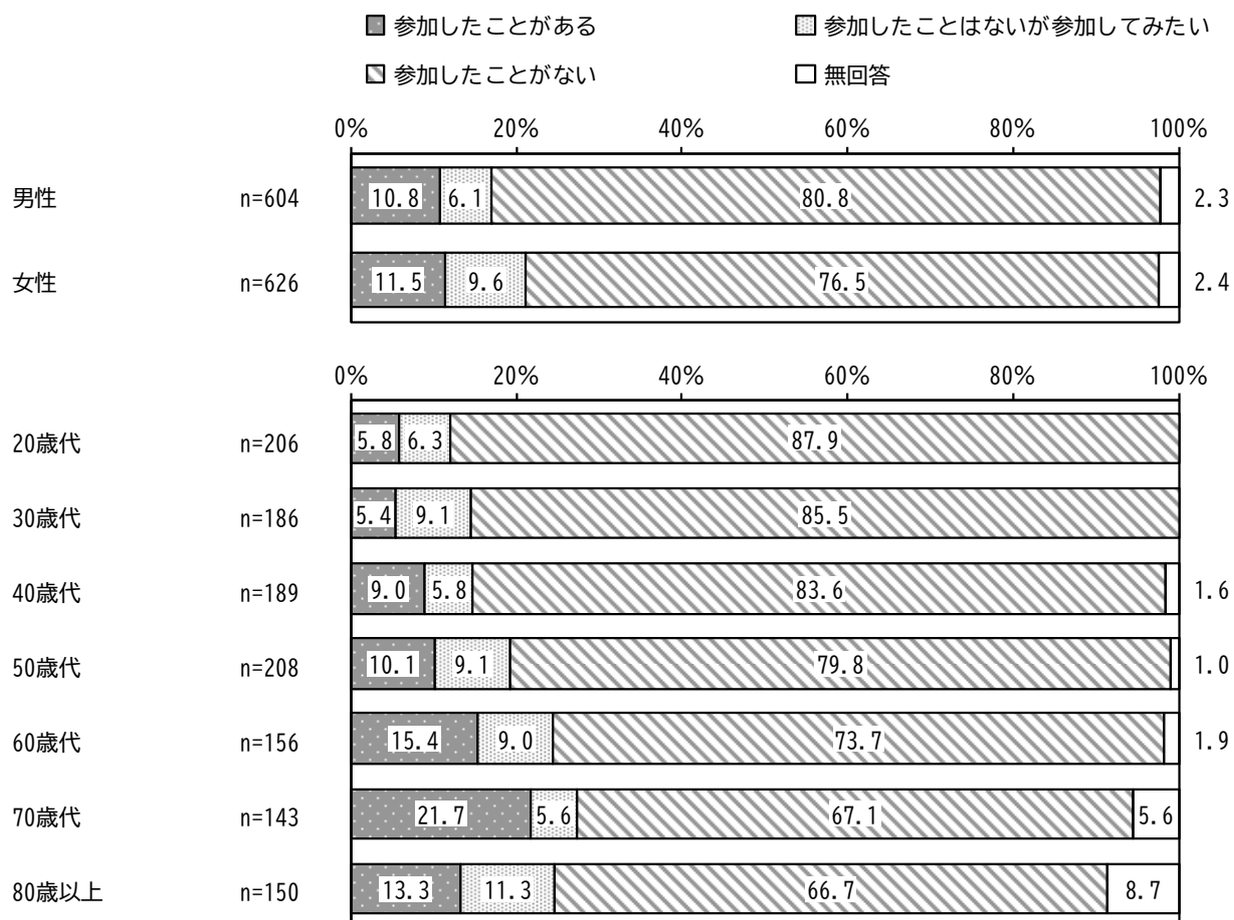
現在、社会活動に参加しているかについて、年代別にみると、「特に参加していない」と回答した人は、60歳以上が高くなっています。



(企業や行政の健康づくりに関する取組への参加状況)

健康づくりについての企業や行政の取組について、「参加したことがある」と「参加したことはないが参加してみたい」を合わせると男女比では、女性がやや高く、年代別では、60歳代、70歳代、80歳代が高くなっています。

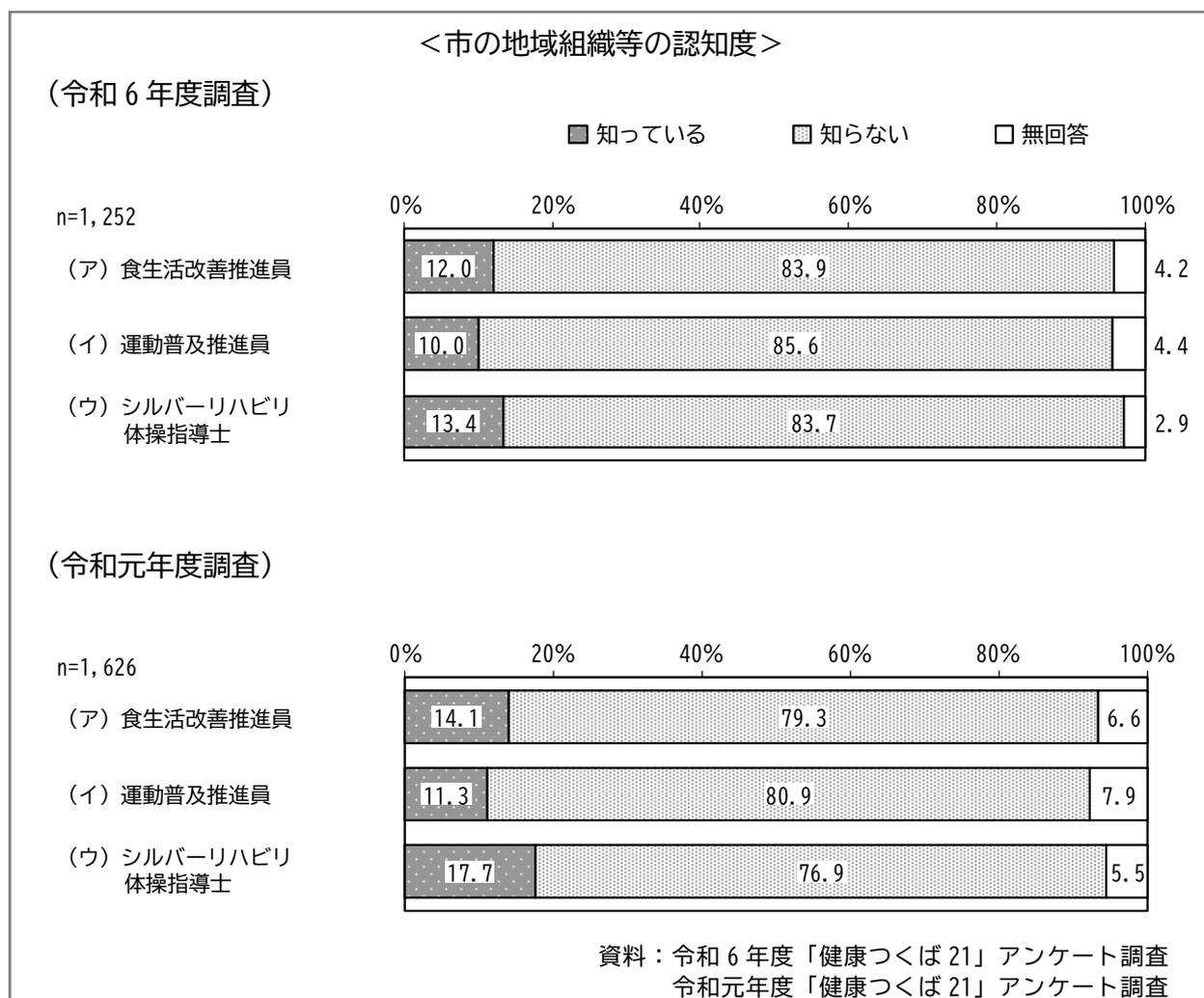
<健康づくりについての企業や行政の取組に参加したことがあるか>



資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

(市の地域組織等の認知度)

市の地域組織を知っている市民の割合は、令和元年度調査と比べ、すべて減少しています。



**【課題】**

○20歳代から40歳代は自身の身体に気を使う割合が低いことから、働き盛りで健康に気遣う機会や時間がないことが伺えるため、すべての世代に対し引き続き健康に関する周知啓発を行う必要があります。

○診療時間内の受診を心掛けている人の割合は高い一方で、救急電話相談（#8000や#7119）の認知度が低くなっており、救急車の利用や休日・夜間の受診の相談先等について周知啓発が必要です。

○高齢者の社会活動の参加が少なくなっていることや健康づくりに取り組む地域組織の認知度が低下していることから、外出する機会の減少や地域のつながりの希薄化が懸念されるため、周知啓発により地域組織の認知度を高め、社会活動への参加を促すことが必要です。

### 【市の取組】

- イベント・事業参加者に対するチラシの配布や SNS 等による保健や医療に関する情報提供を行い、市民が情報を入手しやすい環境づくりを行います。
- 休日や夜間救急、診療時間内の受診、救急車の利用方法等についてわかりやすい情報を提供し適切な医療の受診につなげます。
- 食生活改善推進員、運動普及推進員、シルバーリハビリ体操指導士の養成と組織運営を支援し、引き続き周知啓発を行います。また、身近な場所での健康づくりに取り組めるよう環境を整備していきます。

### 【取組内容】

取組内容	担当課
適切な医療の受け方に関する情報を提供します。	健康増進課 こども未来センター
地域組織活動員の養成・組織運営を支援します。	健康増進課

### 【数値目標】

項目	現状値 (R6)	目標値 (R18)	資料
日頃から自身の体に気を使っている市民の割合	79.6%	85.0%	「健康つくば21」アンケート調査
診療時間内の受診を心がけている人の割合	(乳児・幼児) 93.1%	99.0%	「健康つくば21」アンケート調査
	(成人) 97.0%	98.0%	「健康つくば21」アンケート調査
社会活動に参加している65歳以上の市民の割合	29.7%	40.0%	「健康つくば21」アンケート調査
食生活改善推進員養成者数（年間）	20人	20人	市保健事業実績
運動普及推進員養成者数（累計）	254人	300人	市保健事業実績
シルバーリハビリ体操指導士養成者数（累計）	370人	500人	市保健事業実績

### 【市民へのメッセージ】

- 自身の健康に関心を持ち、日頃から健康管理について意識しましょう。
- 信頼できる情報を見極め、医療情報や医療機関を上手に利用しましょう。
- さまざまな地域活動に積極的に参加し、地域や人とのつながりを保ちましょう。



## 第5章

# 食育推進計画

## 1 基本方針

### (1) 望ましい食習慣の基礎づくり

---

市民が生涯にわたって健全な心身を培い、豊かな人間性を育むためには、妊産婦や乳幼児から高齢者に至るまで、ライフコースや多様な暮らしに対応し、切れ目のない生涯を通じた食育の推進が重要です。

しかし、依然として肥満ややせの問題、朝食や主食・主菜・副菜を組み合わせた食事の摂取率の低さ等、食生活に起因する課題が見られます。

「人生100年時代」に向けて、全ての市民が健全で充実した食生活を実現することを目指し、食育を通じて望ましい食習慣の確立を進めます。

### (2) 食をとりまく環境づくりの推進

---

健全な食生活を送るためには、持続可能な環境づくりが不可欠です。食育の推進にあたっては、環境と調和した食料生産や資源の有効利用、地元の郷土料理、伝統料理、多様な食文化の保存など、具体的な取組が重要です。

食育を通じて、市民と食育関係者が一体となり環境に配慮した取組を推進します。

## 2 基本施策

### (1) 食育を通じた健康づくり

食育を通じた健康づくりとは、栄養や食生活に関する正しい知識や技術、そして食習慣を身につけることであり、健康状態を改善し、維持することを目的としています。それにより、生涯を通じた健康づくりや生活習慣病の予防につながります。

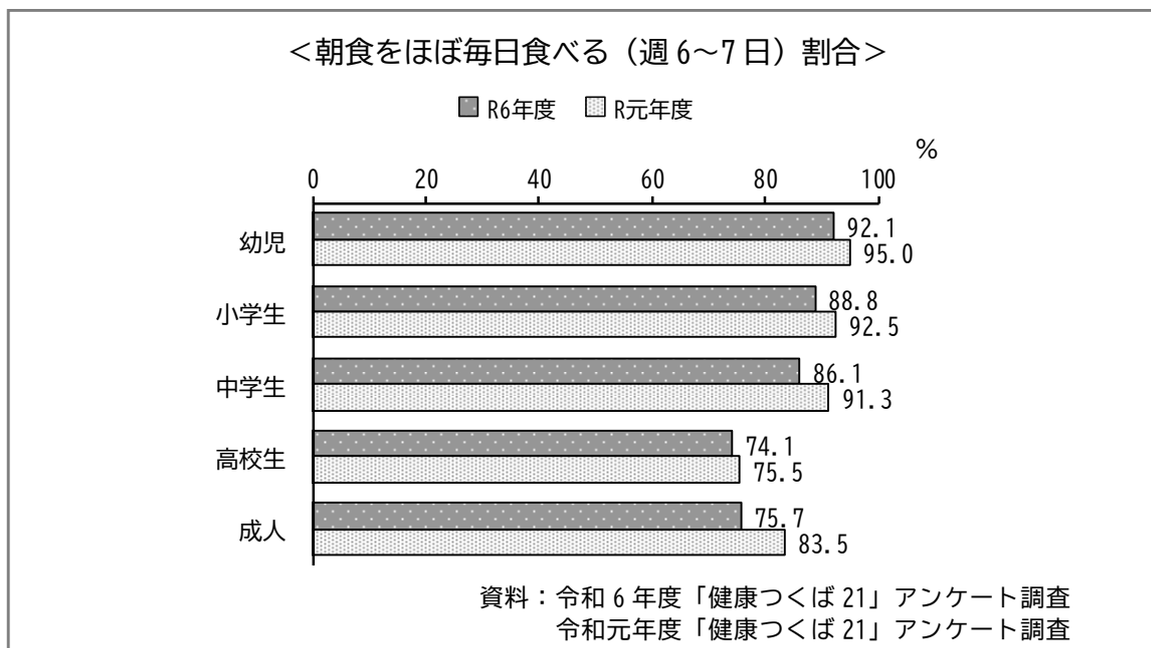
現状では、市民の朝食摂取率や主食・主菜・副菜を組み合わせた食事摂取率、野菜の摂取量、よく噛んで食べる割合等が低い状況となっており、食育を通じた健康づくりをさらに推進させていくことが重要です。

ライフコースに応じた啓発活動や、バランスの取れた食事と減塩を支援する栄養指導等を通じ、市民が健全な食生活を実践できるよう働きかけ、生活習慣病の予防や健康寿命の延伸を目指します。

#### 【現状】

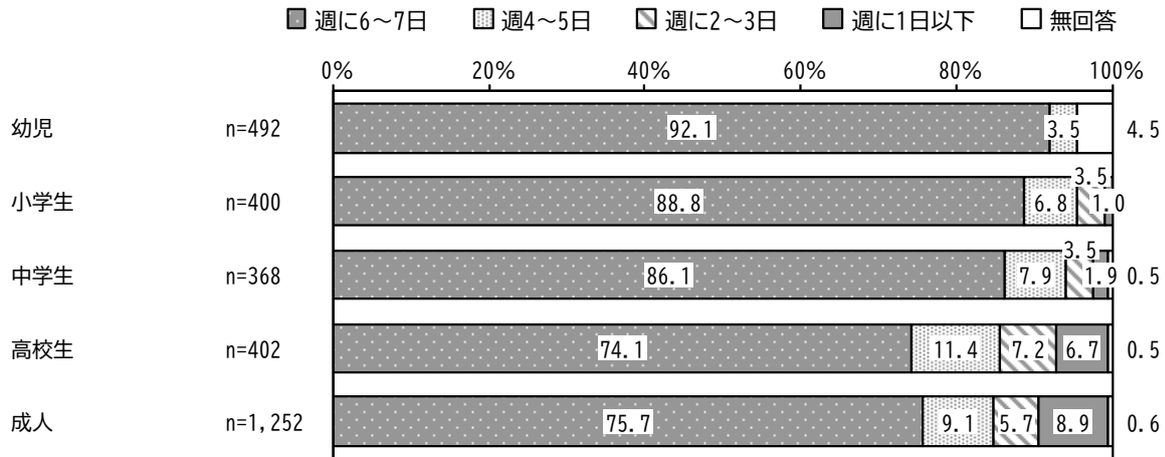
##### (朝食の摂取状況)

朝食をほぼ毎日食べる（週6～7日）割合について、一般市民アンケートは75.7%となっており、県や国よりも低い傾向にあります。また、幼児・小学生・中学生・高校生アンケートにおいても、令和元年度調査と比べすべての年代で減少しています。

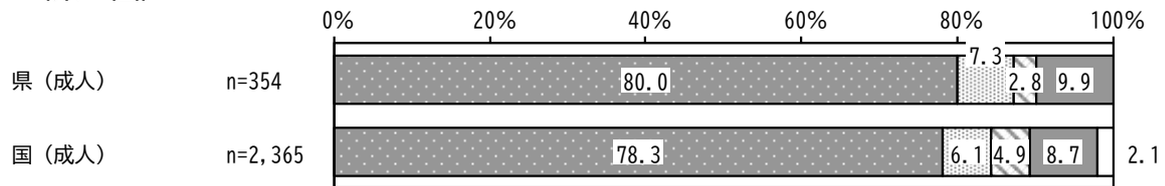


<朝食の摂取頻度>

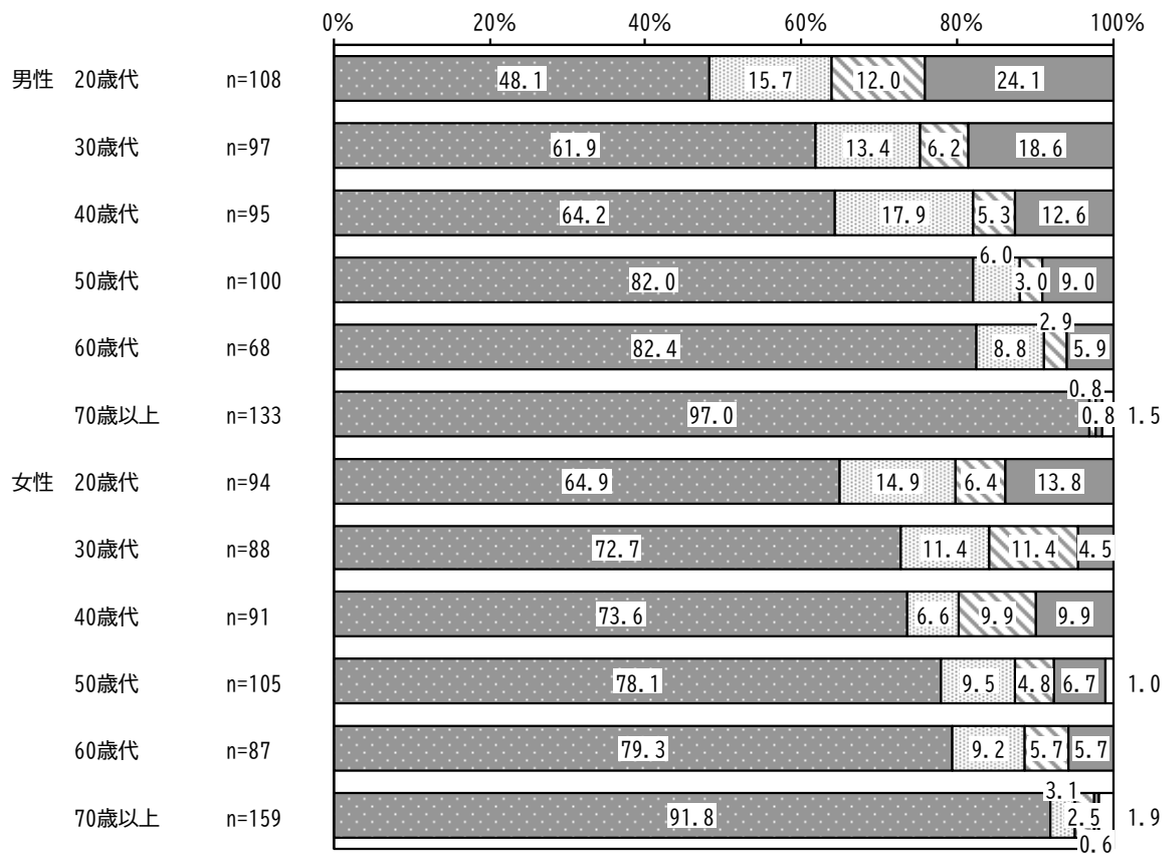
(世代別)



(県・国)



(性・年代別)



資料：市 令和6年度「健康つくば21」アンケート調査  
 県 令和4年度茨城県総合がん対策推進モニタリング調査  
 国 令和7年食育に関する意識調査

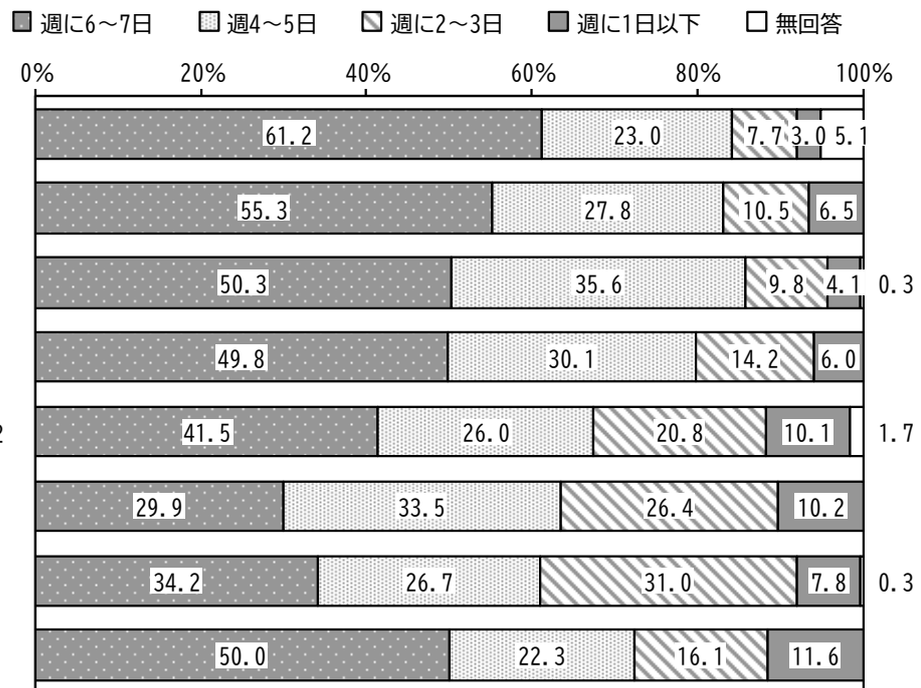
(バランスのよい食事の摂取状況)

主食・主菜・副菜の摂取状況について、主食・主菜・副菜を組み合わせた食事を1日2回以上ほぼ毎日(週6~7回)食べている人の割合は、20歳代は25.2%、30歳代は28.5%、40歳代は34.4%と令和元年度調査よりも減少しています。

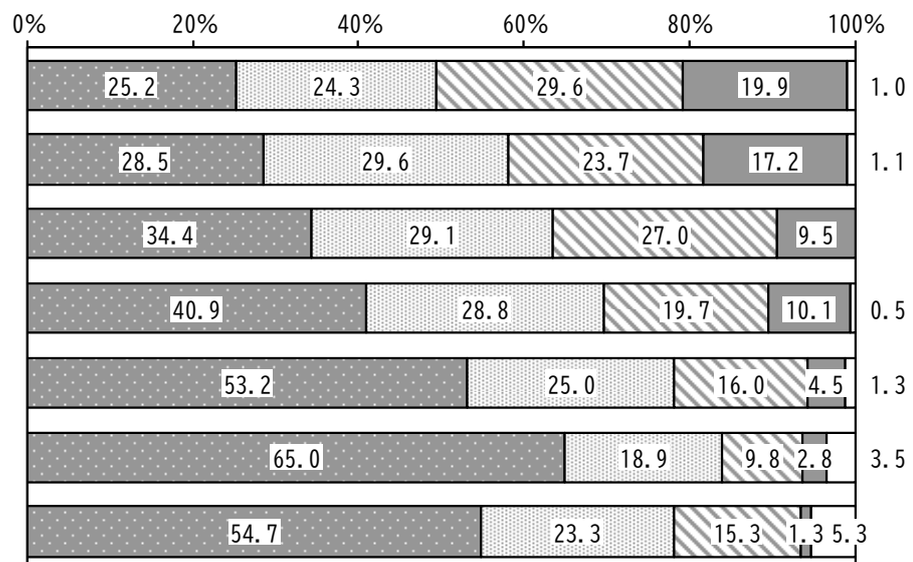
また、全体では、41.5%となっており、県よりも低い傾向にあります。加えて、妊婦アンケートは29.9%、産婦アンケートは34.2%と一般市民アンケートよりも下回っています。

<主食・主菜・副菜の摂取状況>

(世代別)

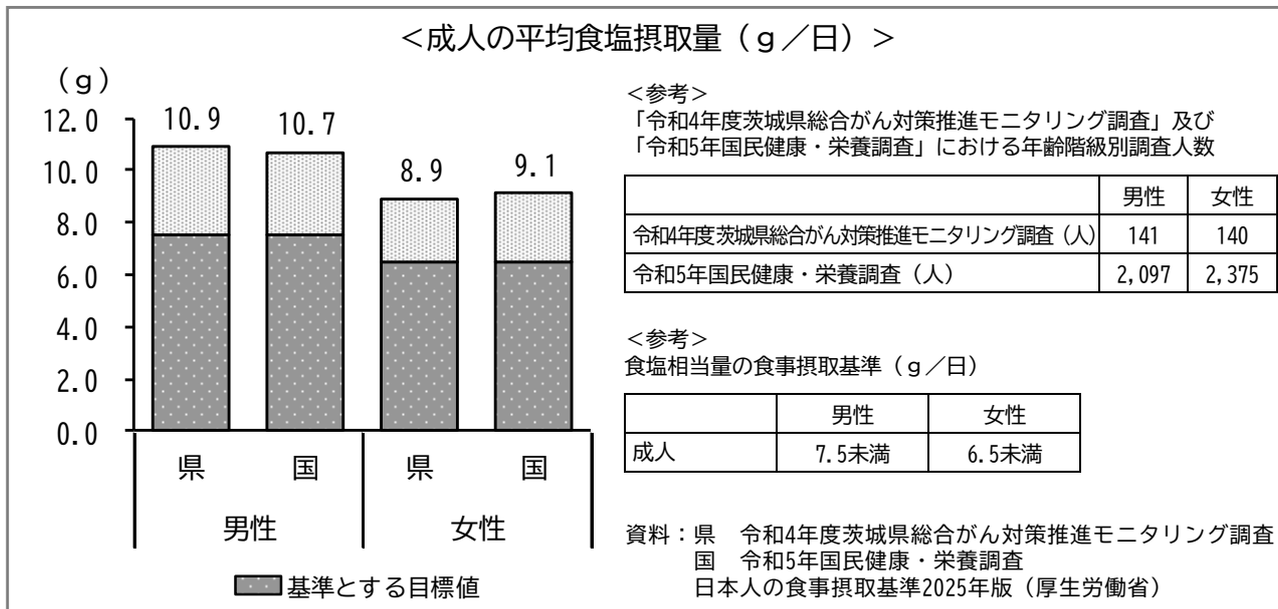


(年代別)

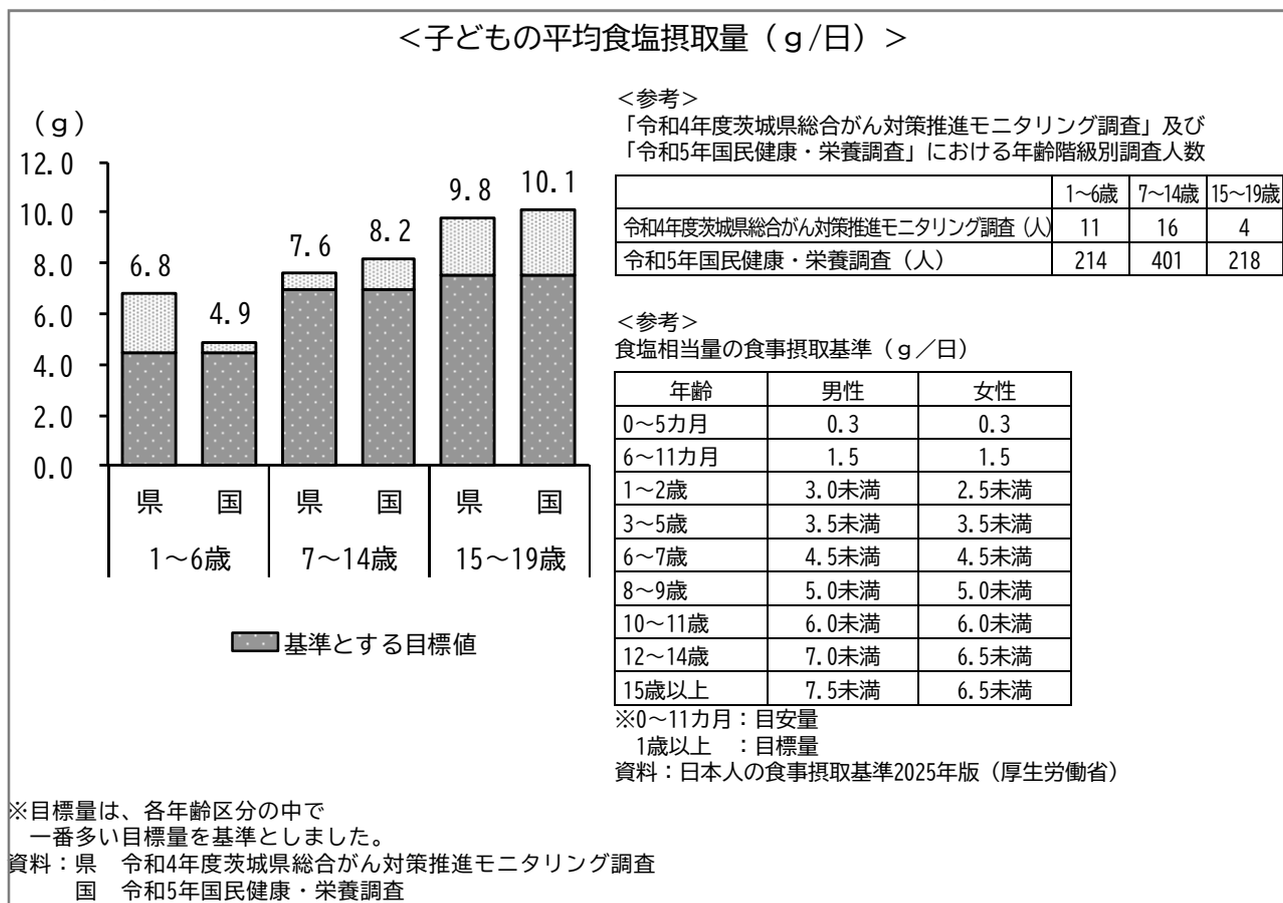


資料：市 令和6年度「健康つくば21」アンケート調査  
 県 令和4年度茨城県総合がん対策推進モニタリング調査

つくば市における死因の中で、高血圧に関係する疾病での死因は全体の4割を占めます。また、県の成人の食塩摂取量は、国の平均摂取量とあまり差はなく、国の定める目標量と比べ1日あたり約3g過剰に摂取しています。高血圧の予防と関連のある減塩についてより一層の取組が必要です。

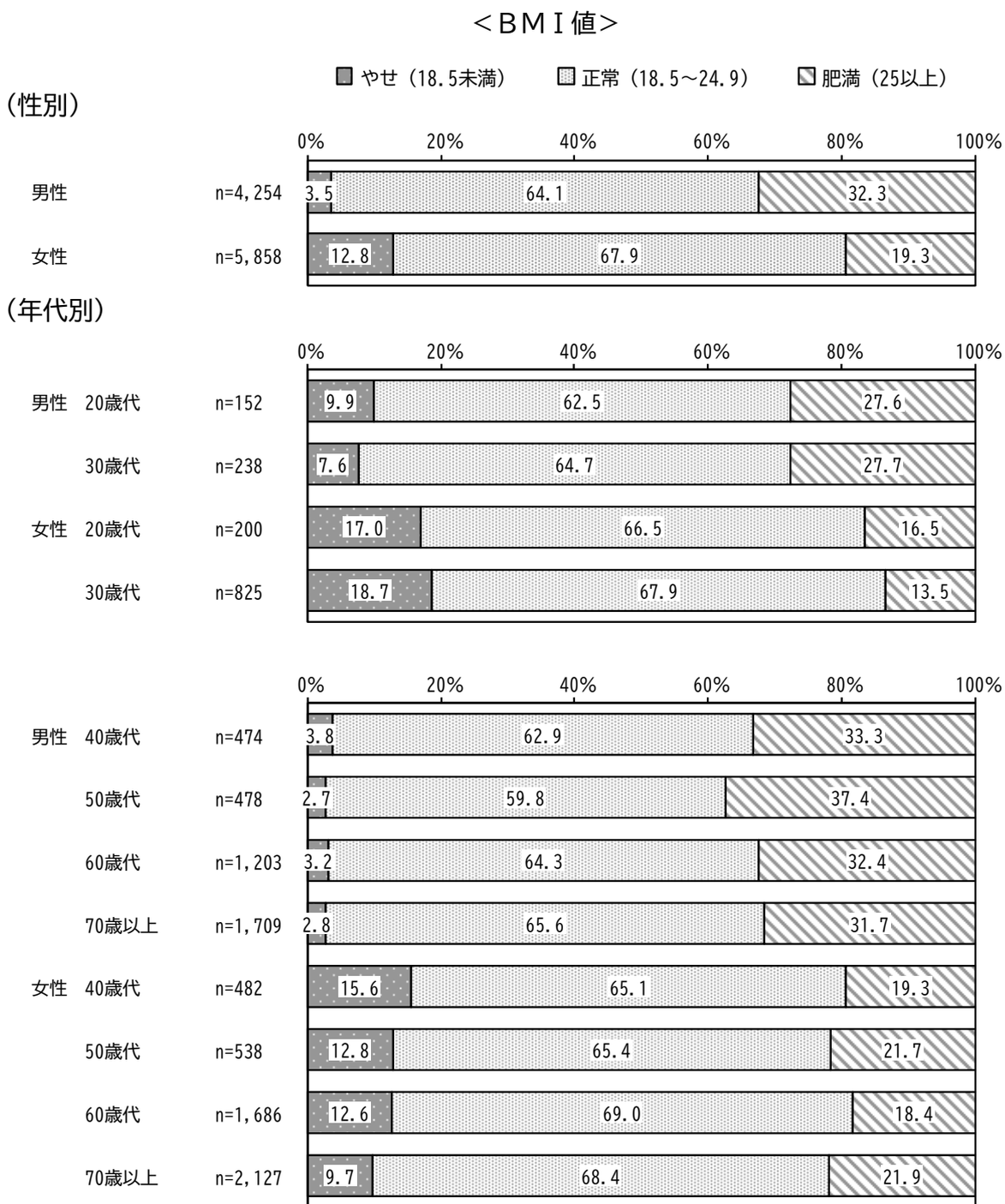


県の食塩摂取量を年齢階級別にみると、1～6歳、7～14歳の子どもが国の定める目標量より多く摂取しています。特に味覚は幼少期に形成されることから、子どものうちから減塩に取り組むことが必要です。



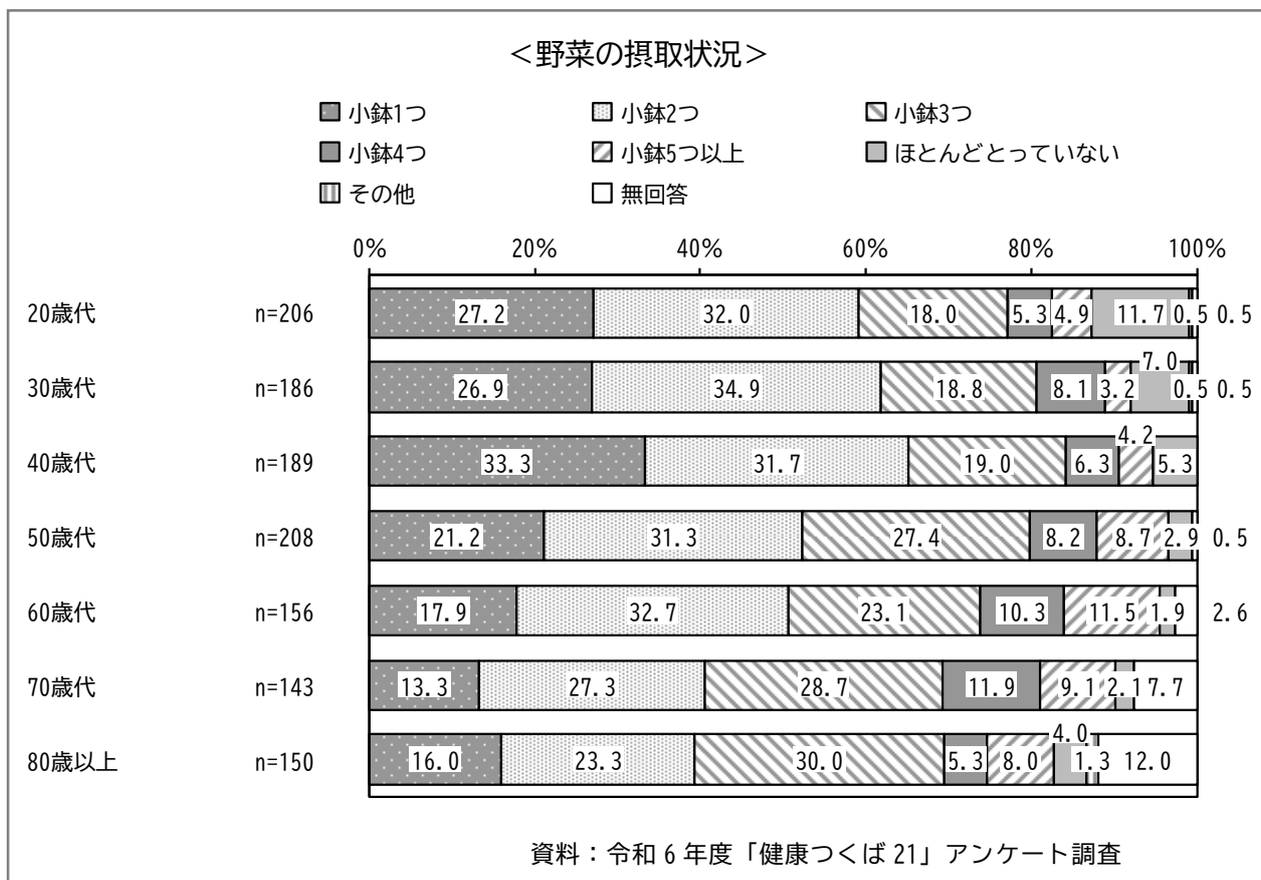
令和6年度の実績は令和7年9月頃に確定します。確定後、このページの内容を差し替えます。

本市の令和5年度の肥満 (BMI ≥ 25) の割合は、男性32.3%、女性19.3%となっています。一方でやせ (BMI < 18.5) の割合は、男性3.5%、女性12.8%となっています。やせの割合は女性に多く、特に基本健診における20～30歳代の女性は、肥満の割合よりも多くなっています。



※20～30歳代：基本健診における分布割合  
 40歳代以上：特定健診における分布割合  
 資料：令和5年度市保健事業実績

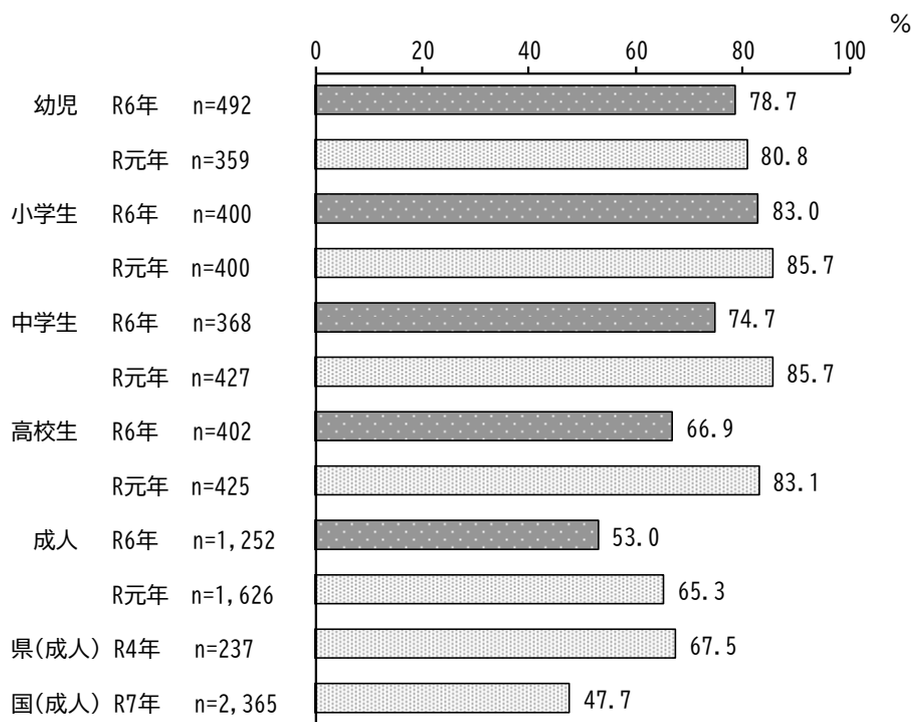
野菜の摂取状況について、一般市民アンケートでは、野菜料理を小鉢5つ（350g）以上食べている人の割合は6.8%と令和元年度調査よりも増加しているものの、目標値の50%に対して大きな開きがあります。



### (咀嚼の状況)

咀嚼の状況について、一般市民アンケートでは、食事をよく噛んで食べている人の割合は53.0%と令和元年度調査と比べ減少しています。県や国と比べ、県よりも低く、国よりも高い傾向にあります。

<食事をよく噛んで食べている人の割合>



資料：市 令和6年度「健康つくば21」アンケート調査  
令和元年度「健康つくば21」アンケート調査  
県 令和4年度茨城県総合がん対策推進モニタリング調査  
国 令和7年食育に関する意識調査

## 【課題】

- 朝食をほぼ毎日食べる人の割合は、幼児をはじめ小学生、中学生、高校生すべてが令和元年度調査よりも低い数値です。また、一般成人の割合は、県や国よりも低い数値です。朝食を毎日食べることは、栄養バランスに配慮した食生活や基本的な食習慣を身につける観点から重要であり、引き続き朝食を毎日食べることについての普及啓発活動を行うことが必要です。
- 主食・主菜・副菜を組み合わせた食事を1日2回以上ほぼ毎日（週6～7回）食べている人の割合が、20歳代、30歳代、40歳代すべてで令和元年度調査よりも下回っていることや、一般成人の割合が県よりも低いこと、さらに妊産婦の割合が低いことが課題にあげられます。主食・主菜・副菜を組み合わせた食事は、日本の食事パターンであり、良好な栄養状態につながるということが報告されています。また、生活習慣病予防、生活機能の維持・向上のために重要です。主食・主菜・副菜を組み合わせた食事の取組をより一層推進することが必要です。
- 市は、健康課題に高血圧があげられており、すべての世代において減塩に関する取組が重要です。食塩の過剰摂取は、高血圧症や慢性腎臓病（CKD）、胃がんの発症や重症化に大きく影響します。一方で、減塩は、血圧を低下させ、結果的に循環器疾患を減少させることが立証されています。特に味覚は幼少期に形成されることから、子どものうちから減塩に取り組むことが必要です。
- 野菜料理を小鉢5つ（350g）以上食べている一般成人は、全体の1割も満たしていない状況です。野菜摂取量の増加は、循環器疾患、2型糖尿病の発症予防に効果があることが報告されています。また、野菜は、消化器系のがんに予防的に働くことが報告され、日本でも、食道がん、胃がんとの関連が示されています。生活習慣病予防のためにも野菜の摂取は重要です。引き続き野菜を食べることについての普及啓発活動を行うことが必要です。
- よく噛んで食事をする人の一般成人の割合は、令和元年度調査や県よりも低い数値となっています。よく噛んで食べることは、速食い<sup>※1</sup>を防止して満腹感が得られやすくなり、肥満予防につながります。また、よく噛むことで、食欲が抑えられ、ゆっくり味わうことで、うす味・適量で満足感が得られます。引き続きよく噛んで食べることについて普及啓発することが必要です。

（※1）「速食い」は「早食い」と表記されることも多いのですが、食べるスピードが速いこと（eating fast）を意味するため、こちらを用いました。

## 【市の取組】

- 望ましい食習慣や知識の習得のため、ライフステージに応じた普及啓発活動を行います。
- 生活習慣病予防のため、バランスのとれた食事と減塩について支援します。

## 【取組内容】

取組内容	担当課
妊娠中や産後の栄養について必要な情報を提供し、安心して妊娠・出産・育児に取り組めるように支援します。	こども未来センター
離乳食教室での講話や動画配信等を通じて離乳食に関する不安が解消できるように支援します。	
食に関する個別相談等を通じて、子どもの健やかな成長・発達を支援します。	
給食年間指導計画を作成し、各クラスでの給食時指導や行事等の食育活動で食事のバランスや野菜摂取、減塩等の支援をし、健康な生活の基本となる「食を営む力」の育成を推進します。	幼児保育課
だしのうま味や素材そのままのおいしさを活かす等、積極的に減塩に取り組みつづ、子ども達の嗜好にも配慮した給食を提供します。	
子ども達の健康の保持増進に向け、子ども達が食に関する興味・関心を持つことができるよう、栄養教諭や栄養士、管理栄養士による食に関する指導及び給食時訪問等で効果的な食育の推進を図ります。	健康教育課
学校給食実施基準に基づき、減塩の日を実施する等、食塩量に配慮した給食を提供します。	
給食だよりやホームページ等を通して、減塩や野菜摂取等の栄養・食習慣やよく噛んで食べる等の食行動についての重要性を広く普及啓発します。	健康増進課 幼児保育課 健康教育課
高血圧や脂質異常症等の生活習慣病予防、重症化予防のための食生活改善教室を実施します。	健康増進課
健康相談において、生活習慣、食習慣の改善について支援します。	
ドラッグストアやスーパーマーケットで食生活改善につなげるための栄養講話や測定会を実施します。	
後期高齢者健診等の結果から生活習慣病予防及び重症化予防を目的とした個別指導を実施します。	
フレイル予防をはじめとした高齢者の栄養・食生活に関する健康教育等を実施します	地域包括支援課 健康増進課

### 【数値目標】

項目		現状値 (R6)	目標値 (R18)	資料
主食・主菜・副菜を組み合わせた食事を1日2回以上ほぼ毎日(週6~7日)食べている人の割合		41.5%	50.0%	「健康つくば21」アンケート調査
いつも(毎日)朝食を食べる子ども等の割合	小学生	89.0%	100%に近づける	児童生徒の体力・運動能力調査報告書
	中学生	82.6%	100%に近づける	児童生徒の体力・運動能力調査報告書
	高校生	74.1%	100%に近づける	「健康つくば21」アンケート調査
	成人	75.7%	100%に近づける	「健康つくば21」アンケート調査
普段の食事で「野菜を食べること」に気をつけている人の割合		63.4%	80.0%	「健康つくば21」アンケート調査
普段の食事で「食塩を控えること」に気をつけている人の割合		33.3%	60.0%	「健康つくば21」アンケート調査
ゆっくりよく噛んで食べている人の割合		53.0%	75.0%	「健康つくば21」アンケート調査

### 【市民へのメッセージ】

- 毎日規則正しく三食食べる習慣を身につけましょう。
- 主食・主菜・副菜をそろえた食事をしましょう。
- 子どもの頃から減塩に取り組みましょう。
- しっかり野菜を食べましょう。
- ゆっくりよく噛んで食事をしましょう。

## (2) 食育の普及・啓発

食育とは、健康的な食生活を育むために食に関する知識や意識を高める取組のことです。バランスのよい食事や規則正しい食生活だけではなく、食を通じたコミュニケーションや食品ロスをはじめとした環境への配慮等、幅広い分野にわたります。

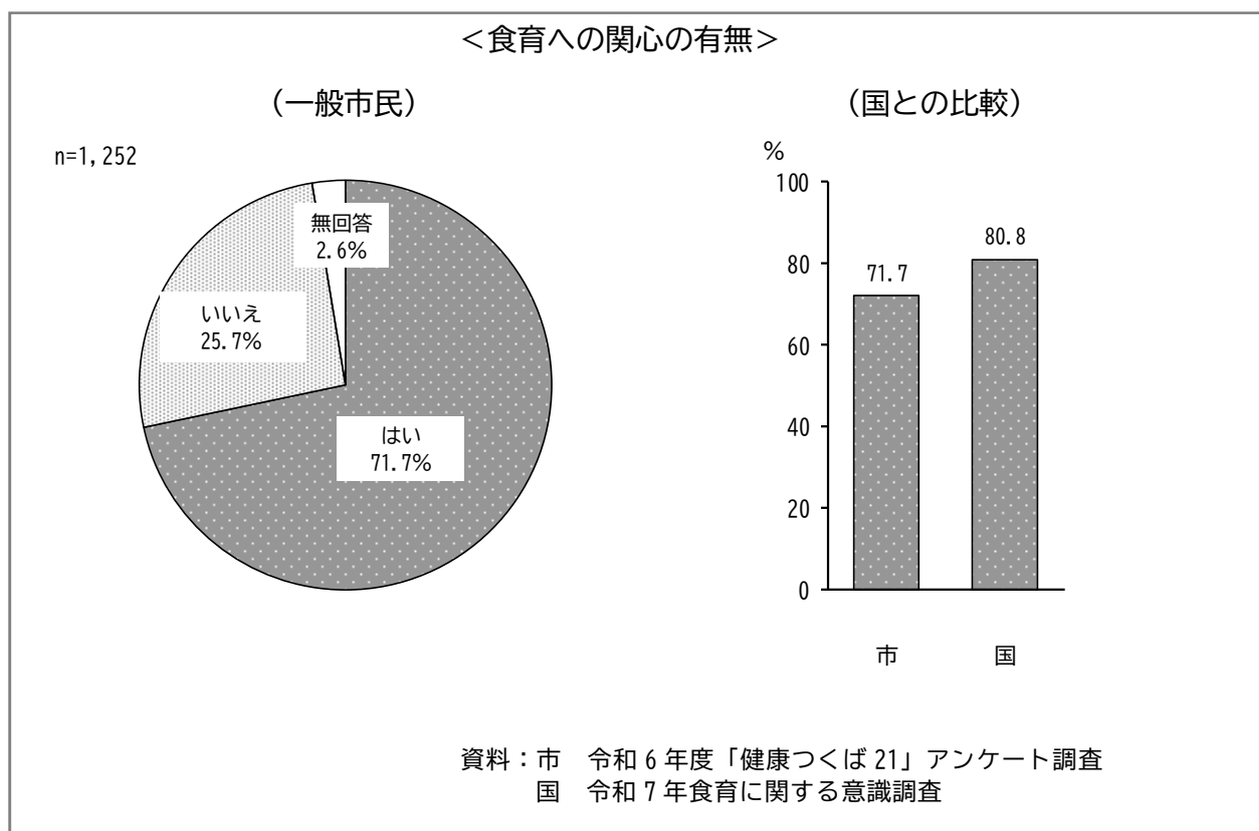
市民の食育への関心は国より低い傾向にあり、食習慣の改善が求められています。また、共食の回数が多いほど、よりよい食生活を実践していることから、家庭での共食は食育の原点であり、食を楽しみ、家族とのつながりを大切にする食育を推進していくことが重要です。

食育月間や学校給食を通じて共食の大切さを伝えるほか、地元食材の活用を促進する等、食文化の継承を含めた包括的な食育を推進します。

### 【現状】

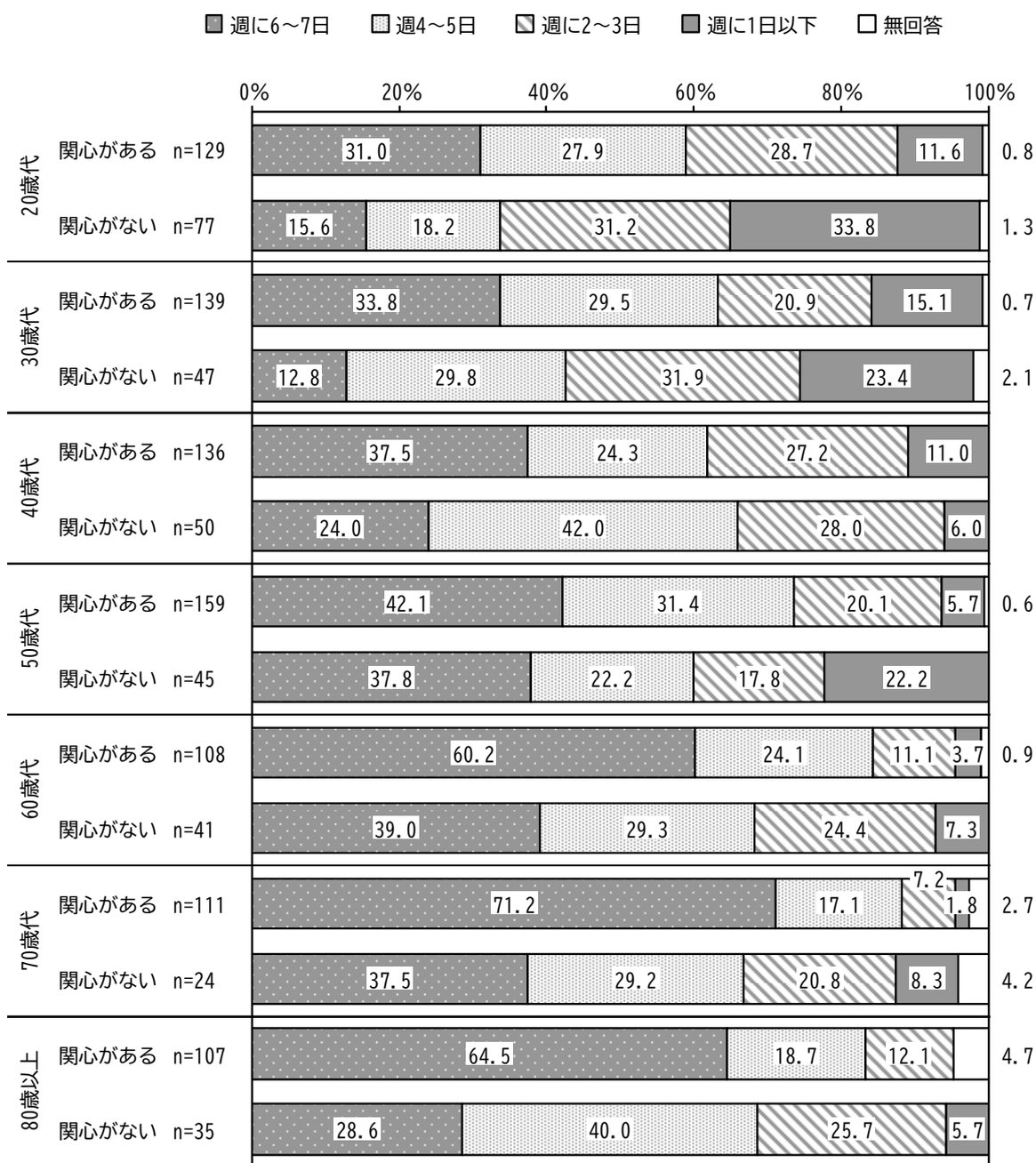
#### (食育への関心)

食育に関心がある人の割合について、一般市民アンケートは71.7%と、国よりも低い傾向があります。



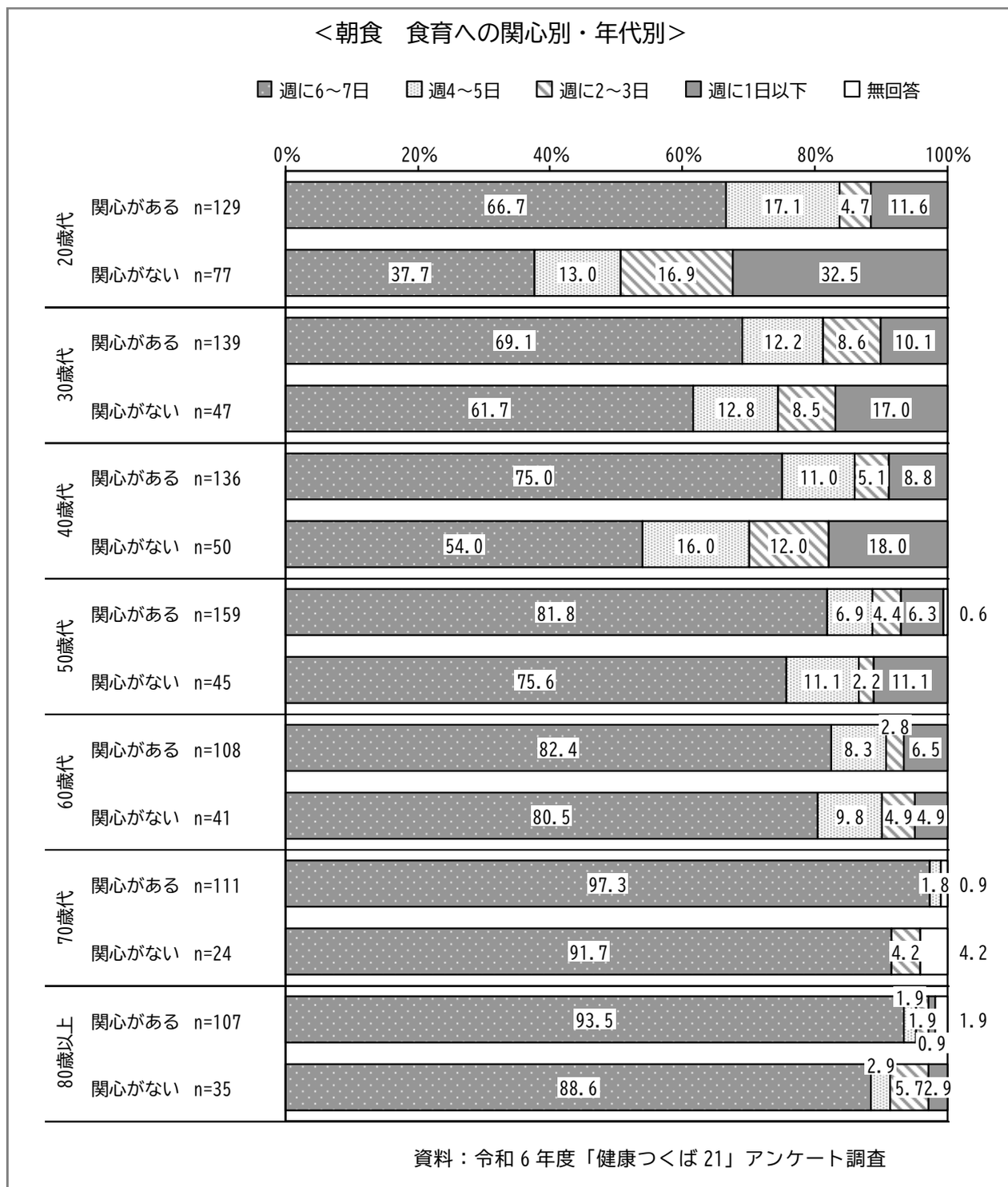
食育に関心がある人ほど、主食・主菜・副菜を組み合わせた食事を1日2回以上ほぼ毎日(週6~7回)食べている人の割合がいずれの年代でも高い傾向があります。

＜主食・主菜・副菜を組み合わせた食事 食育への関心別・年代別＞



資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

食育に関心がある人ほど、朝食をほぼ毎日食べる（週6～7日）割合がいずれの年代でも高い傾向があります。

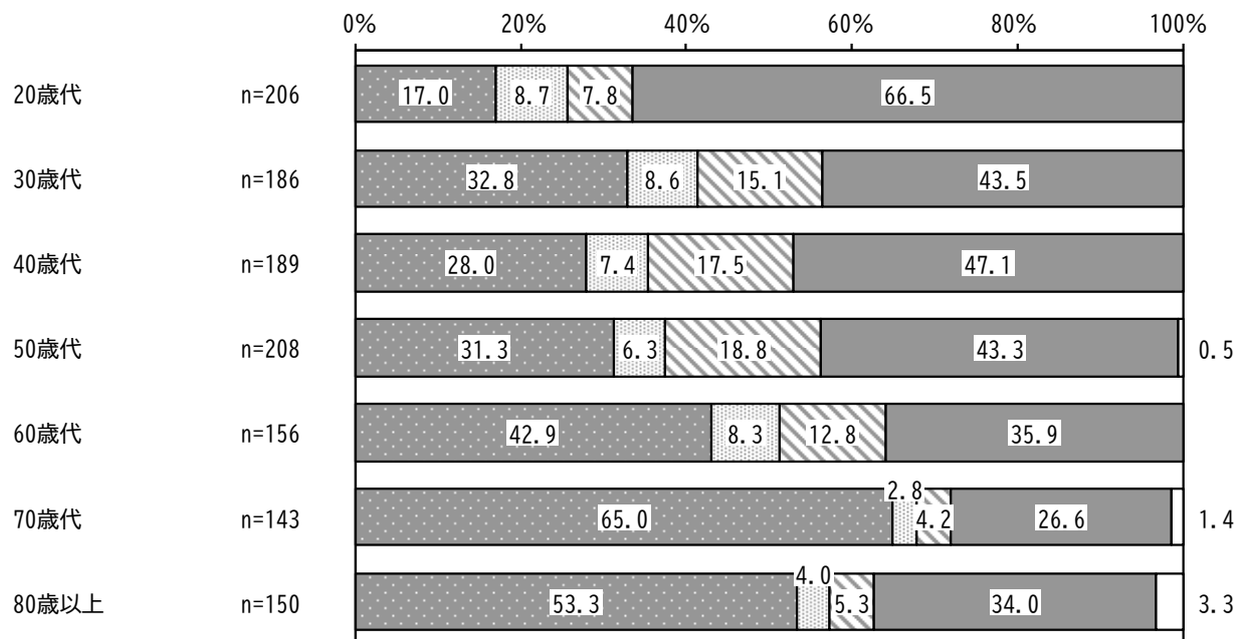
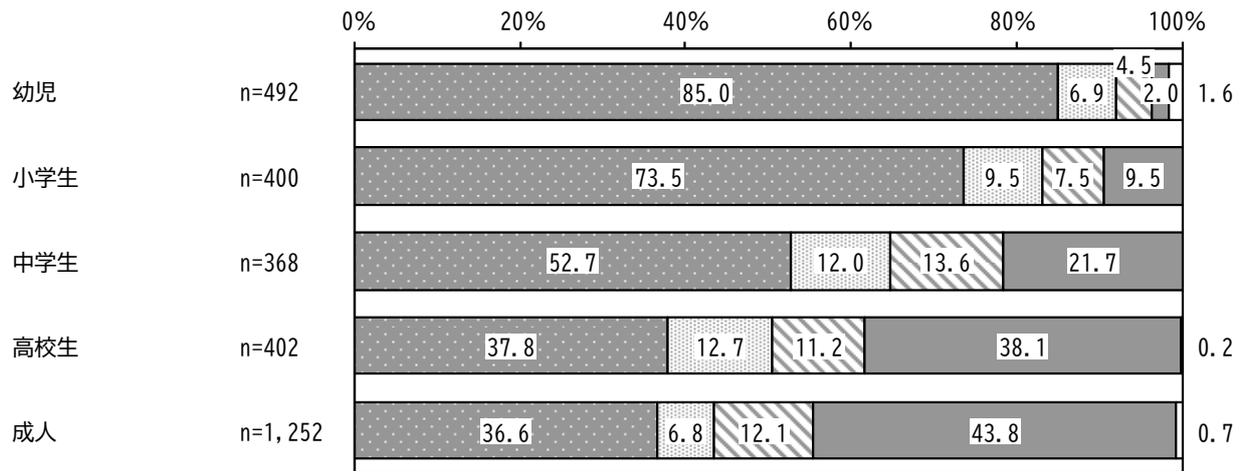


(共食の状況)

共食の状況について、朝食を家族と一緒に食べる人の割合は、世代が上がるにつれ減少しています。一方、一般市民アンケートでは、40歳代から70歳代にかけて高くなる傾向があります。

<共食の状況（朝食） 世代別>

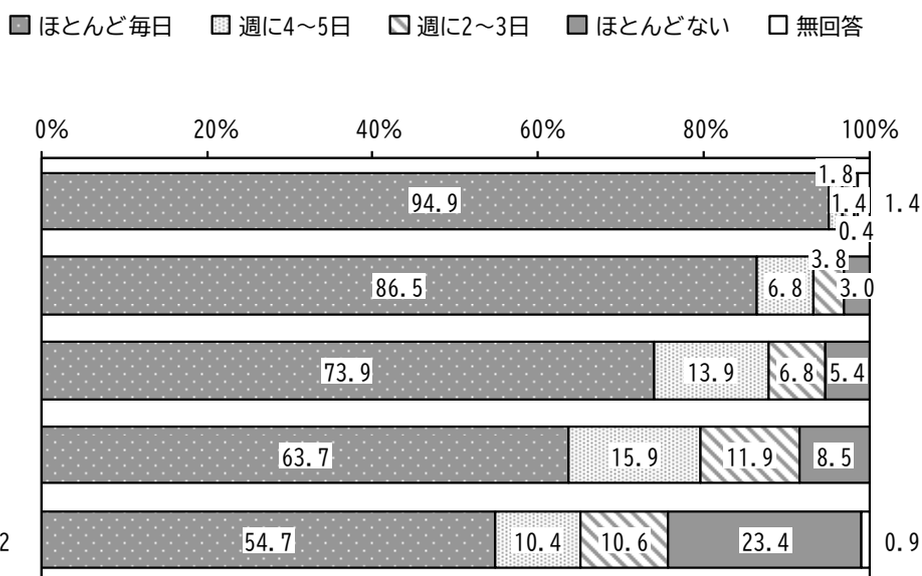
■ ほとんど毎日 □ 週に4~5日 ▨ 週に2~3日 ■ ほとんどない □ 無回答



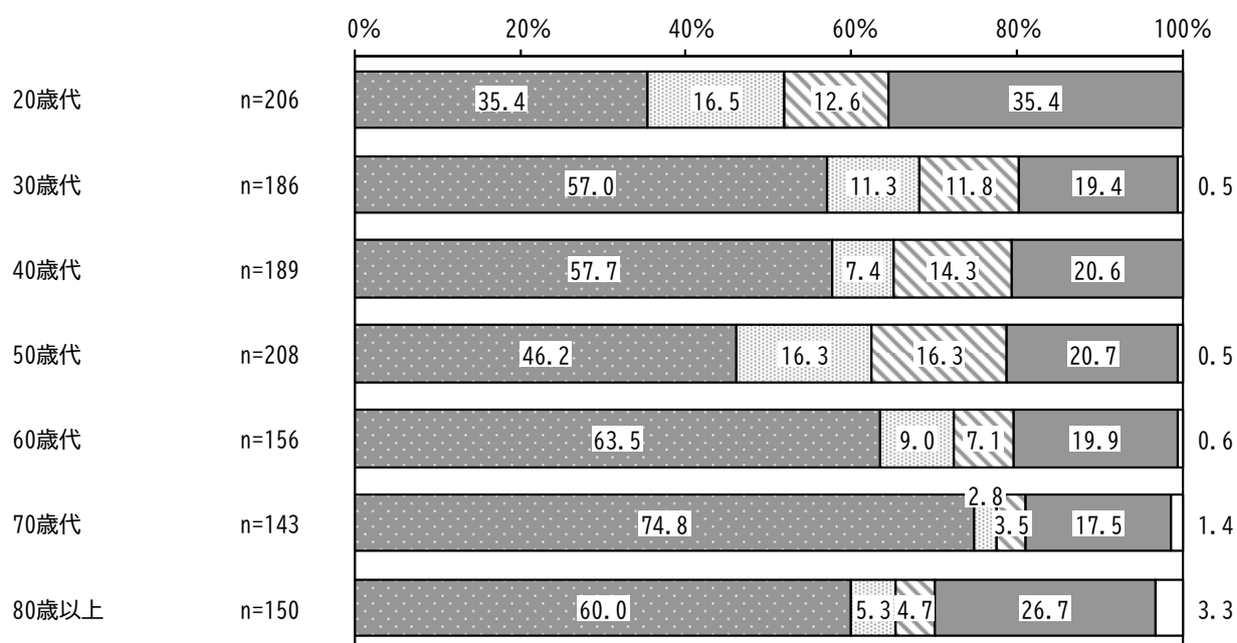
資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

共食の状況について、夕食を家族と一緒に食べる人の割合は、小学生、中学生、高校生すべてにおいて、令和元年度調査よりも増加しています。一方、一般市民アンケートでは、令和元年度調査よりも減少しています。中学生と高校生は目標値を達成した一方で、成人は目標値を達成することができませんでした。

### <共食の状況（夕食） 世代別>



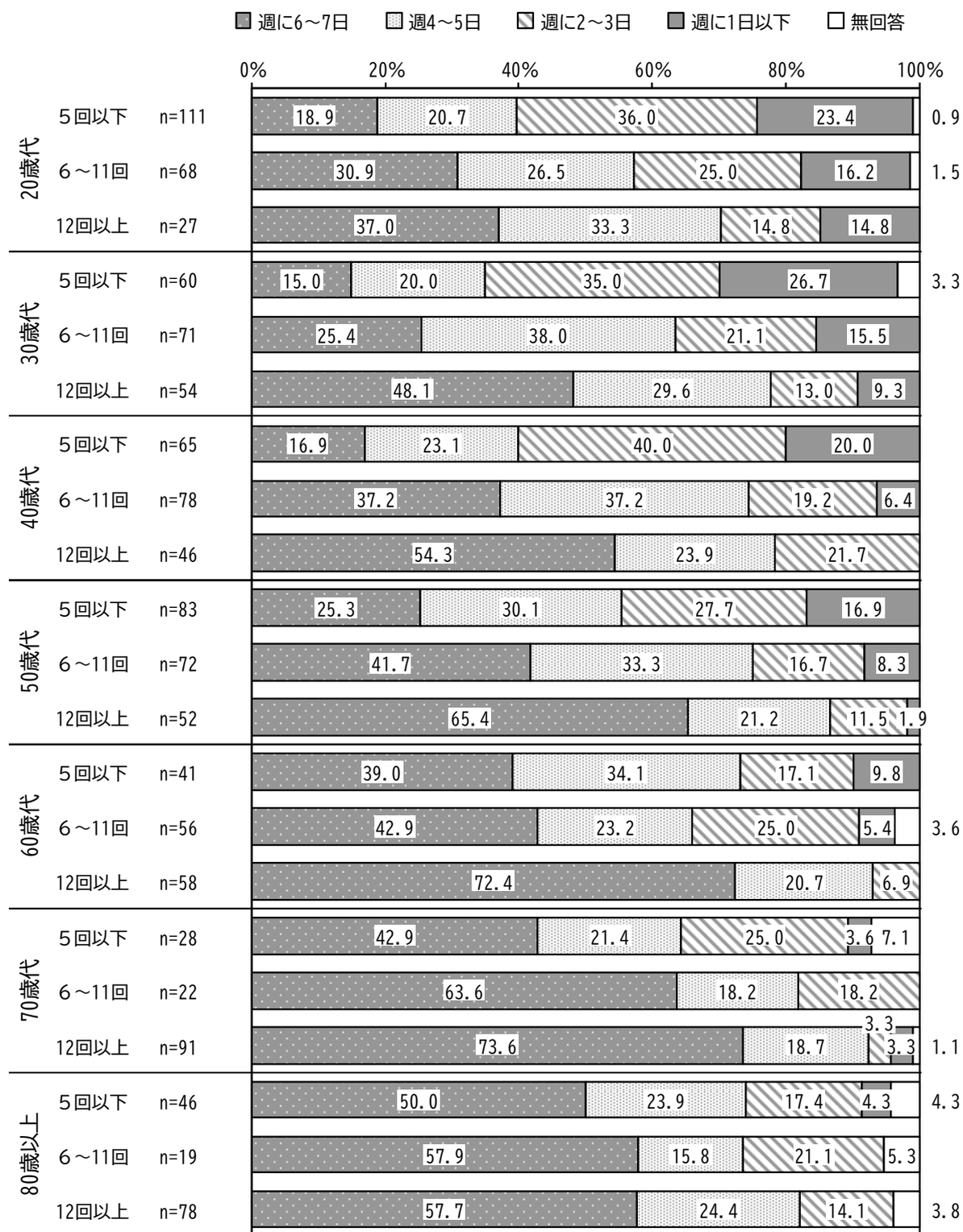
### <共食の状況（夕食） 年代別>



資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

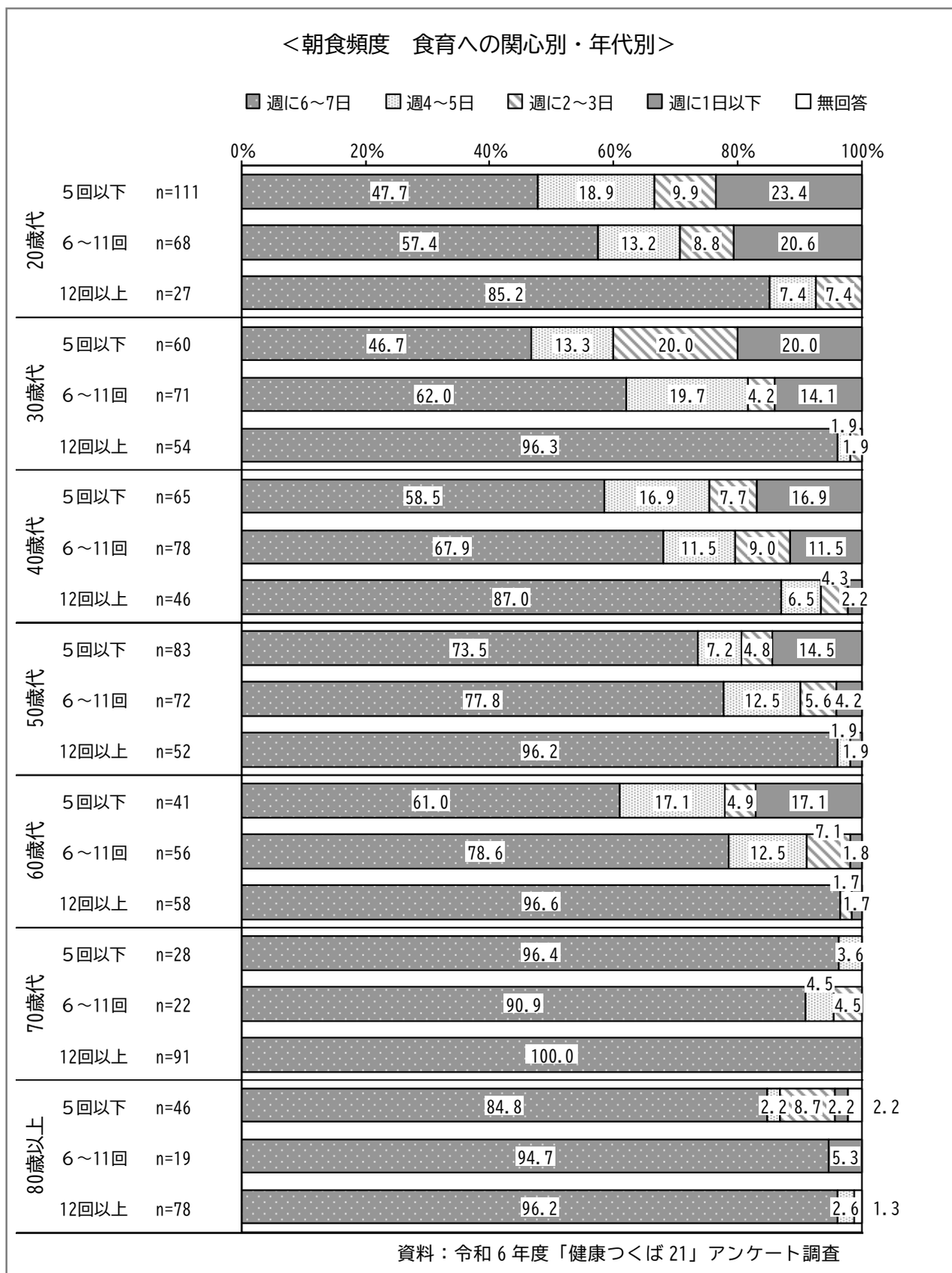
共食の回数が多いほど、主食・主菜・副菜を組み合わせた食事を1日2回以上ほぼ毎日（週6～7日）食べている人の割合がいずれの年代でも高い傾向があります。

<主食・主菜・副菜を組み合わせた食事 食育への関心別・年代別>



資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

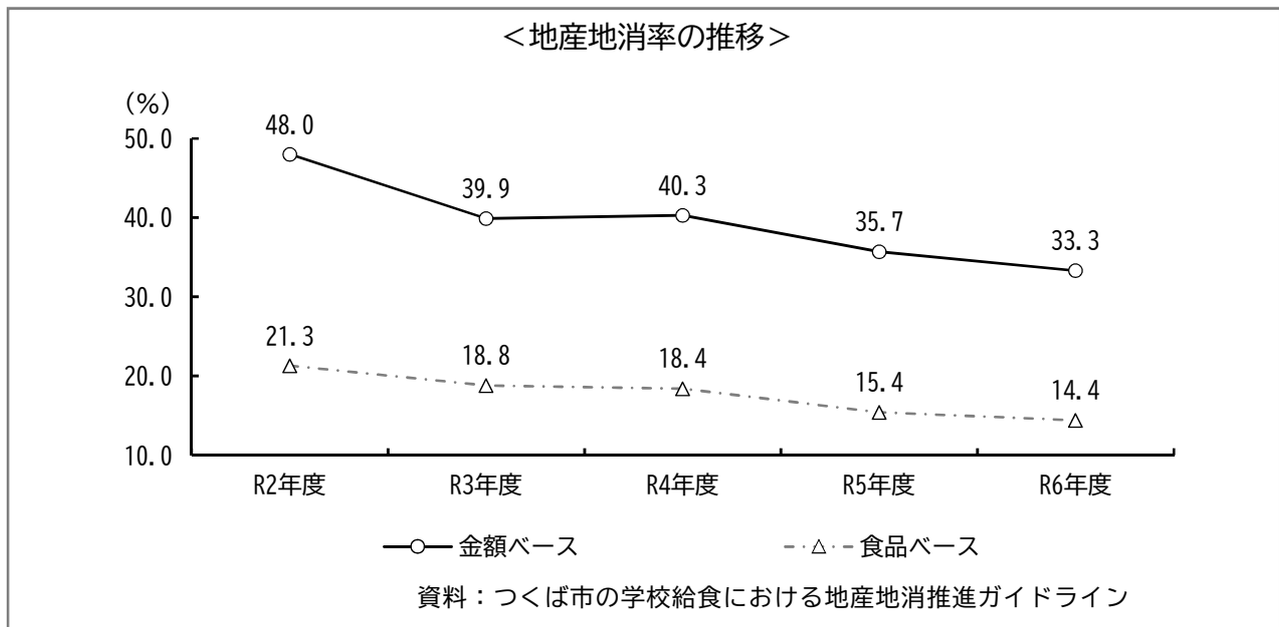
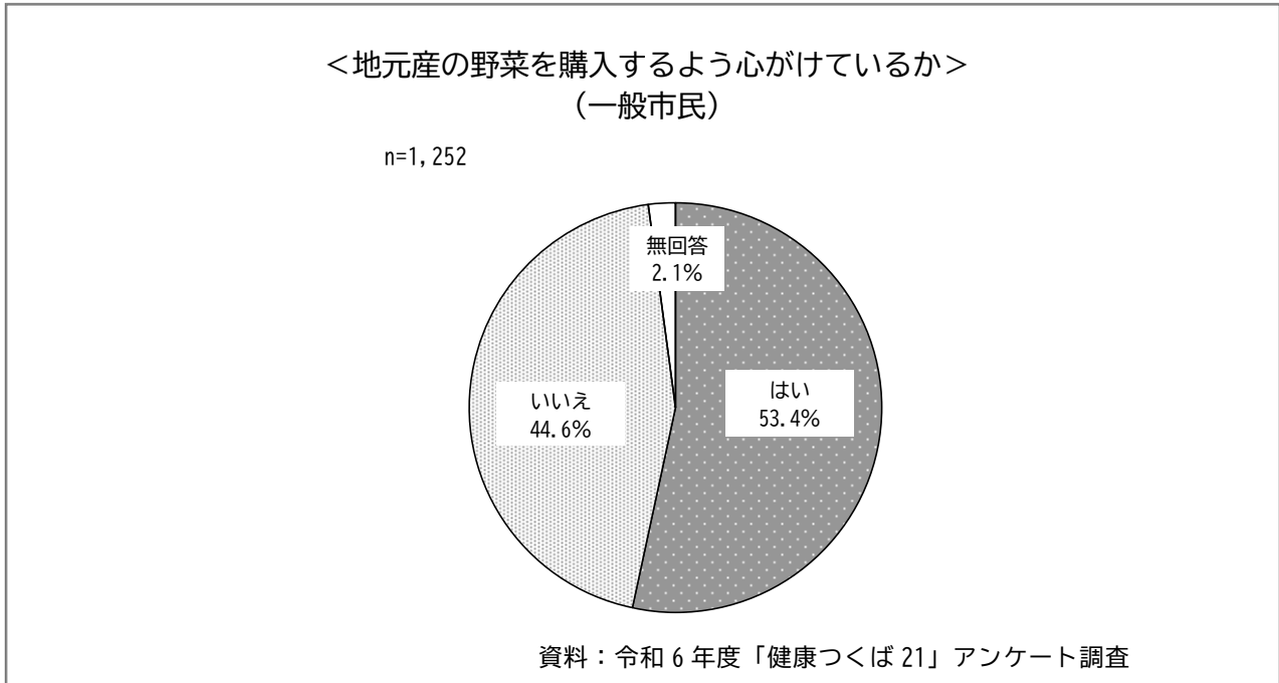
共食の回数が多いほど、朝食をほぼ毎日食べる（週6～7日）人の割合がいずれの年代でも高い傾向があります。



(地産地消の状況)

地産地消について、一般市民アンケートでは、地元産の野菜を購入するよう心がけている人の割合は、53.4%となっています。

また、学校給食における地産地消率は、令和6年度では金額ベースで33.3%、食品数ベース（市で生産・収穫された食品数の割合）で14.4%でした。



### 【課題】

- 食育に関心がある人の割合が国の割合よりも低い現状です。食育を通じた健康づくりを推進するためには、市民に食育に対する関心を持ってもらうことが重要となります。「食育月間」や「食育の日」等を通じて、普及啓発活動を推進していくことが必要です。
- 共食をすると、自分が健康だと感じていることと関係しているという研究結果や健康な食生活と関係しているという研究結果が複数報告されています。アンケート調査結果からもその傾向がみられることから、どの年代にも共食の重要性を継続的に普及啓発することが必要です。
- 地域でつくられた食材・生産物を上手に活用していくことは、地場産物の消費の拡大等による地域の活性化や地元に対する理解を深めること、郷土料理や伝統料理、行事食等を地域や次世代へ伝えていくことへつなげられると考えられます。食の多様化により、これらのことが失われつつあるため、継続的な普及啓発をしていく必要があります。また、地場産物の活用による環境負荷の低減や地域の活性化は、健全な食生活を送るために必要である持続可能な食環境の実現につながることから、食を支える環境の持続に資する取組を進めていくことが必要です。

### 【市の取組】

- 食育を通じた健康づくりを効果的に推進するため、食環境づくりに取り組みます。
- 学校給食や保育所給食を通じて、共食の大切さを学びます。
- 地元の農産物の活用や食文化の継承に努めます。

### 【取組内容】

取組内容	担当課
保育所給食や学校給食において地元の食材を積極的に取り入れ、地産地消を推進します。また、行事食を通じて子ども達に和食をはじめとする食文化を継承する取組を実施します。	幼児保育課 健康教育課
給食をはじめとする様々な食育活動の中で、マナーや生活習慣を身につけるとともに、子ども達が食べる意欲や、食への感謝の気持ちを育んでいけるよう支援します。また、共食の大切さを普及啓発します。	幼児保育課 健康教育課
広報紙やホームページを充実させ、食育や健康づくりに関する情報を広く発信します。	健康増進課
市と食生活改善推進員が連携し、食育活動を通して地産地消や地域の文化、伝統の継承に努めます。	健康増進課
市内の農業者が生産した農産物を使用したメニューや市内で醸造されたおさを提供・販売する店を「地産地消店」に認定するとともに、認定店舗数の拡大を図ります。また、ホームページや専用ウェブサイト等を活用し、周知していきます。	農業政策課
食品ロスについての知識を広報紙やホームページを通じて情報発信します。	企画経営課

### 【数値目標】

項目	現状値 (R6)	目標値 (R18)	資料
食育に関心を持っている人の割合	71.7%	90.0%	「健康つくば21」 アンケート調査
朝食又は夕食を家族と一緒に食べる 「共食」の回数が週9回以上の人の割合	45.0%	60.0%	「健康つくば21」 アンケート調査
学校給食における地産地消率 (金額ベース)	33.3%	60.0%	市の学校給食における地産地消推進ガイドライン
学校給食における地産地消率 (食品ベース)	14.4%	25.0%	※目標値について：「つくばの市学校給食における地産地消推進ガイドライン」における令和10年度の目標値

### 【市民へのメッセージ】

- 子どもの頃から食に関する体験の機会を増やし、食に関心を持ちましょう。
- 家族や周りの人と一緒に食事をしましょう。
- 市内の農産物を意識して購入しましょう。

### (3) 地域活動等における食育の推進

食育の推進においては、行政だけではなく、多様な関係者がそれぞれの特性を生かしながら取り組むことが不可欠です。

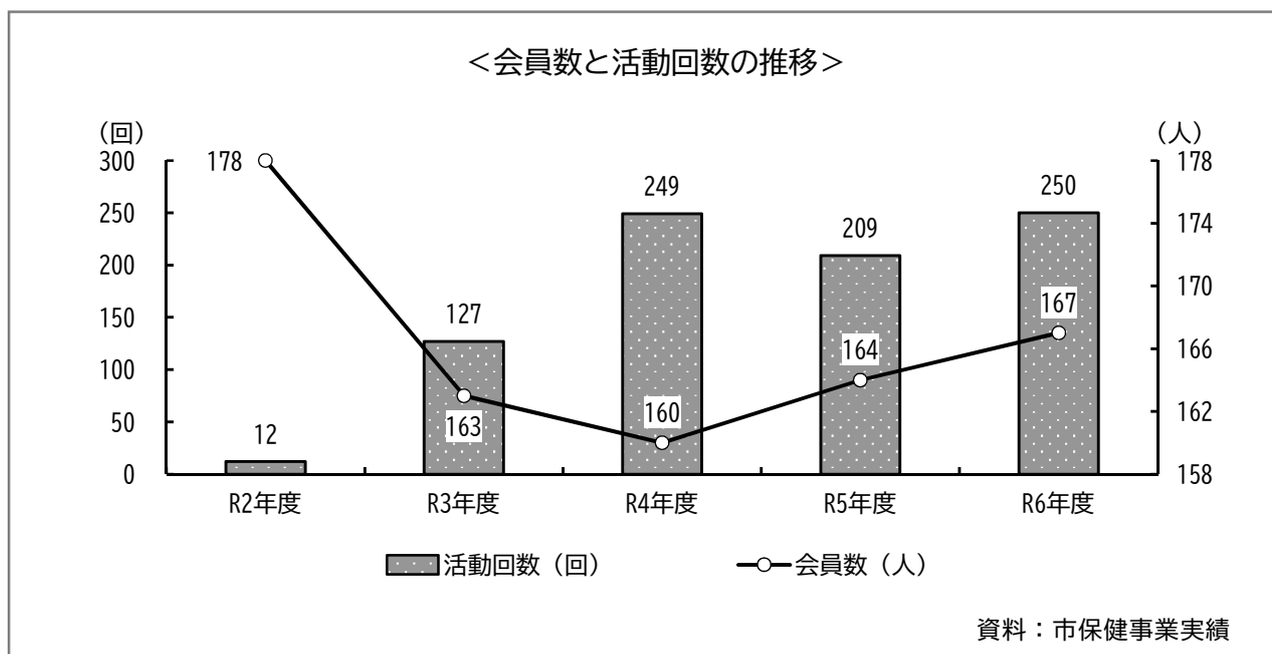
市の地域における食育推進活動を担う食生活改善推進員の認知度は依然として低く、また、会員数も高齢化の影響により減少傾向にあります。今後も地域に根ざした活動を持続・拡充していくためには、認知度の向上と活動支援が必要です。

引き続き、食生活改善推進員の養成講座を開催するとともに、定期的な研修を通じて推進員のスキルアップを図ります。また、食に関する専門家との連携の下、食育推進活動を推進します。

#### 【現状】

##### (食生活改善推進員の活動状況)

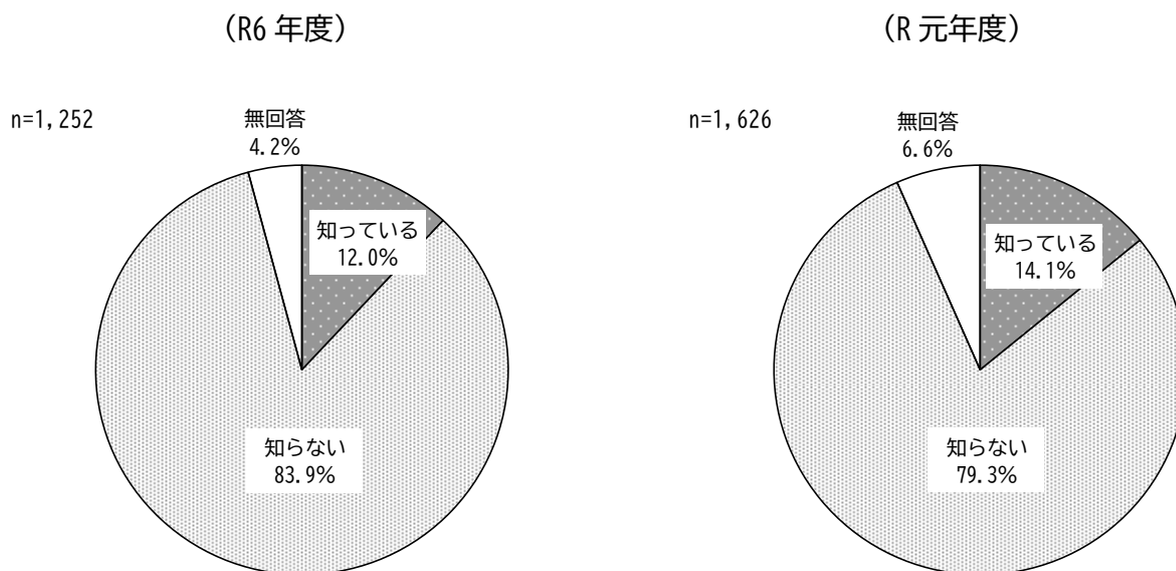
食生活改善推進員協議会会員数について、令和6年度は167人と、令和4年度中間評価時と比べ微増しましたが、令和元年度と比べ35人減少しています。



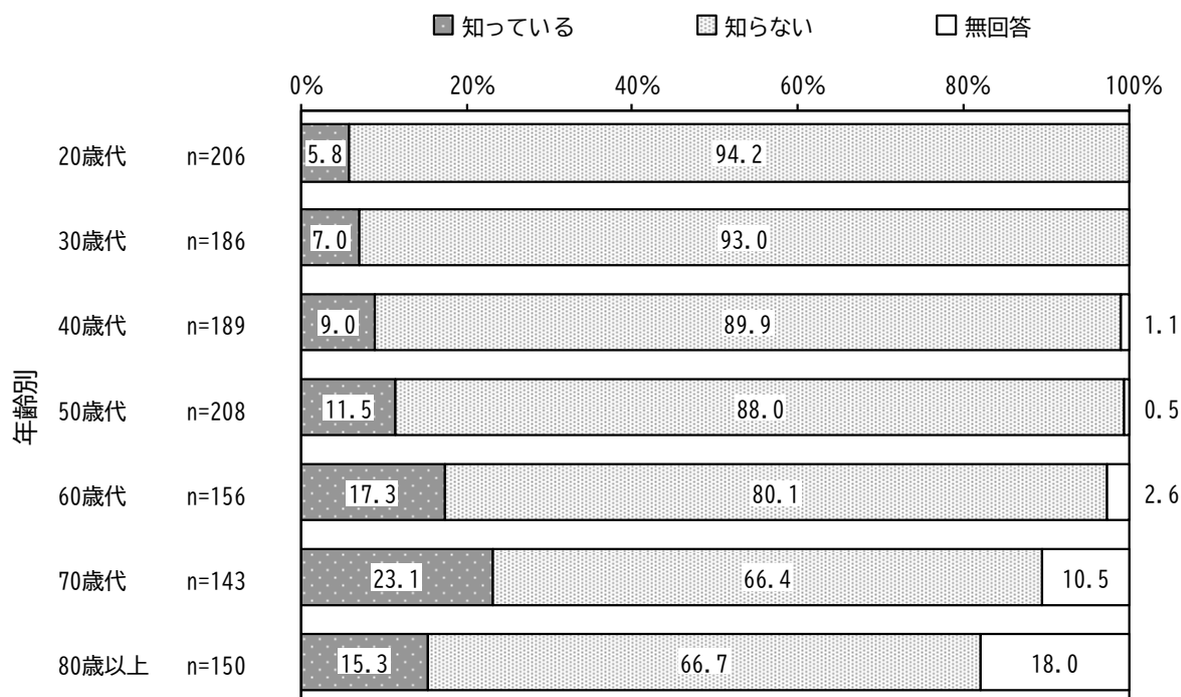
(食生活改善推進員の認知度)

食生活改善推進員を「知っている」人の割合は12.0%となっており、令和元年度調査よりも減少しています。性別で見ると、男性7.6%、女性16.5%と男性の認知度が低くなっており、また、年齢別にみると年齢が下がるにつれて「知っている」人の割合が低くなっており、若い年代層の認知度が低くなっています。

<食生活改善推進員の認知度>  
(一般市民)



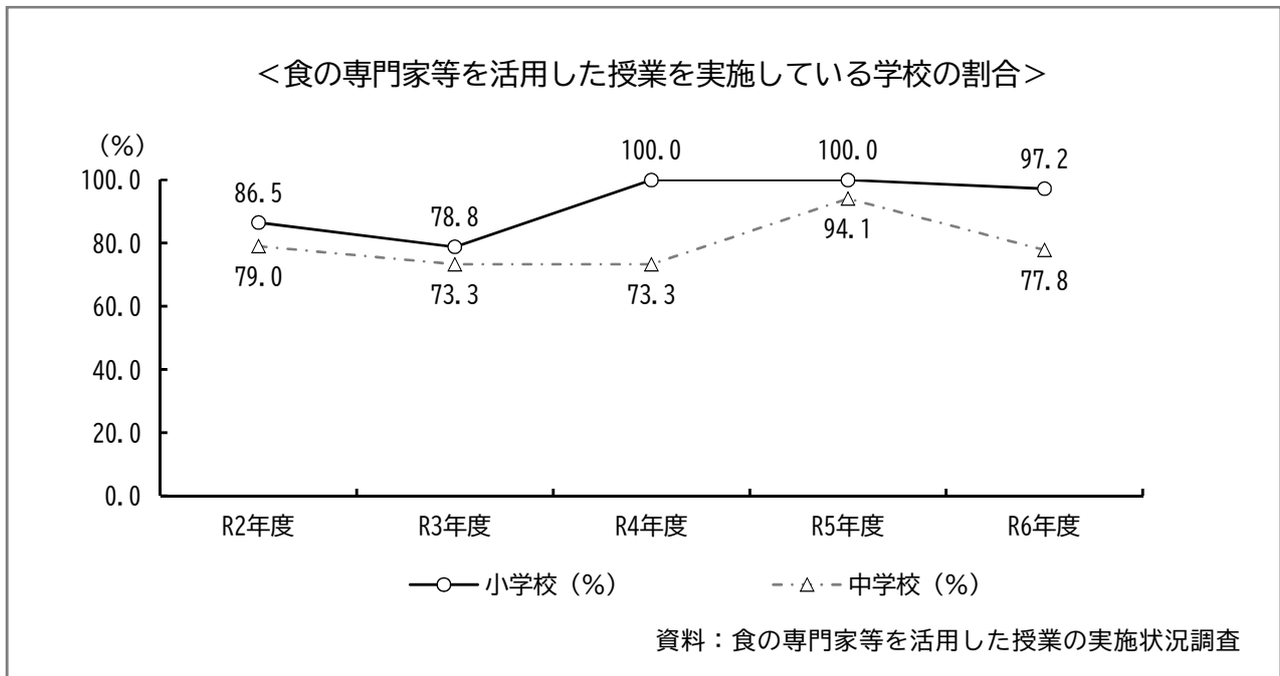
【年代別】



資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査  
令和元年度「健康つくば21」アンケート調査

(食の専門家等の活用状況)

食の専門家等を活用した授業を実施している学校の割合について、令和6年度は小学校97.2%、中学校77.8%でした。経年的にみると実施している学校は増加傾向にあります。



### 【課題】

- 食生活改善推進員の会員数は、高齢化が進んでいることにより退会者が増加しています。今後も会員数の減少が予想されることから、食生活改善推進員養成講座を毎年開講し養成することが必要です。
- 食生活改善推進員協議会は、地域における食育推進活動の中心的な役割を担っています。地域に密着した活動を幅広く推進していくために、継続的な健康づくりの食育活動支援や食生活改善推進員協議会の認知度を上げるための情報発信が必要です。

### 【市の取組】

- 食生活改善推進員を養成し、健康づくりの食育活動の支援を行います。
- 市と生産者等の食に関する専門家が連携し、食育の推進に努めます。

### 【取組内容】

取組内容	担当課
食生活改善推進員養成講座を実施し、食に関するボランティアを育成します。	健康増進課
食生活に関する最新の情報や技術を学ぶために研修を定期的に行い、推進員のスキル向上を図ります。	
生産者等の食に関する専門家と連携した食育活動を実施します。また、地域の食文化や地元の食材の理解を深める等子ども達の食に関する興味関心を高め、地域の人材や関係機関・団体と連携した食育の推進を図ります。	健康教育課
市役所内の栄養士・管理栄養士において、定期的に行い情報交換会を実施し、市内のネットワーク構築を図るとともに、家庭や地域、関係団体等に適切に情報発信します。	健康増進課 幼児保育課 こども未来センター 健康教育課

### 【数値目標】

項目	現状値 (R6)	目標値 (R18)	資料
食生活改善推進員数	167人	現状維持	市保健事業実績
食生活改善推進員の活動回数	250回	275回	市保健事業実績
食の専門家等を活用した授業を実施している学校の割合	小学校	97.2%	食の専門家等を活用した授業の実施状況調査
	中学校	77.8%	

### 【市民へのメッセージ】

- 学校や幼稚園、保育施設、地域で実施する食育活動に参加しましょう。



## 1 基本方針

### (1) 生きることへの包括的な支援の体制づくり

---

国の自殺総合対策大綱の基本方針は、個人の自己肯定感や信頼関係、危機回避能力といった「生きることの促進要因」を高めると同時に、失業や生活苦といった「阻害要因」を減らすことで自殺リスクを低下させることを目指します。それを踏まえ、市では「地域におけるネットワークの強化」、「自殺対策を支える人材の育成」、「住民への啓発と周知」、「自殺未遂者への支援の充実」、そして「子ども・若者、高齢者、生活困窮者等への支援」という五つの取組を推進します。これらの取組は、自殺防止や支援にとどまらず、地域社会全体で「生きる支援」を包括的に推進することを目的としています。

このような包括的な取組を実施するため、様々な分野の施策、人々や組織が密接に連携し、行政及び関係機関の相談窓口や支援機関等との体制づくりを進めます。

そして、市では自殺を無くすことを目標に取り組んでいきます。

### (2) こころの健康

---

自殺に追い込まれることは「誰にでも起こり得る危機」であり、「誰もが当事者となり得る重大な問題」でもあります。

自殺の原因となり得る様々なストレスについて、ストレス要因の軽減、ストレスへの適切な対応等、地域、学校等におけるこころの健康づくりを推進し、自らのこころの不調や周りの人のこころの不調に気づき、適切に対処することができるよう進めていきます。

また、危機に陥った場合には誰かに援助を求めることが適当であるということが、地域全体の共通認識となるように、積極的に普及啓発を行うとともに、国や県と連携しながら、自殺対策やメンタルヘルスへの理解促進のための啓発を併せて実施していきます。

## 2 基本施策

### (1) 地域におけるネットワークの強化

「誰も自殺に追い込まれることのない社会」を実現するためには、自殺対策を「生きることの包括的支援」として地域全体で総合的に推進することが必要です。

そのため、自殺対策の各関係機関等が相互連携・協働を図るネットワークを強化するとともに、自殺の要因となり得る様々な分野の施策、組織および関係者が密接に連携し、包括的に取り組むための体制整備を進めます。

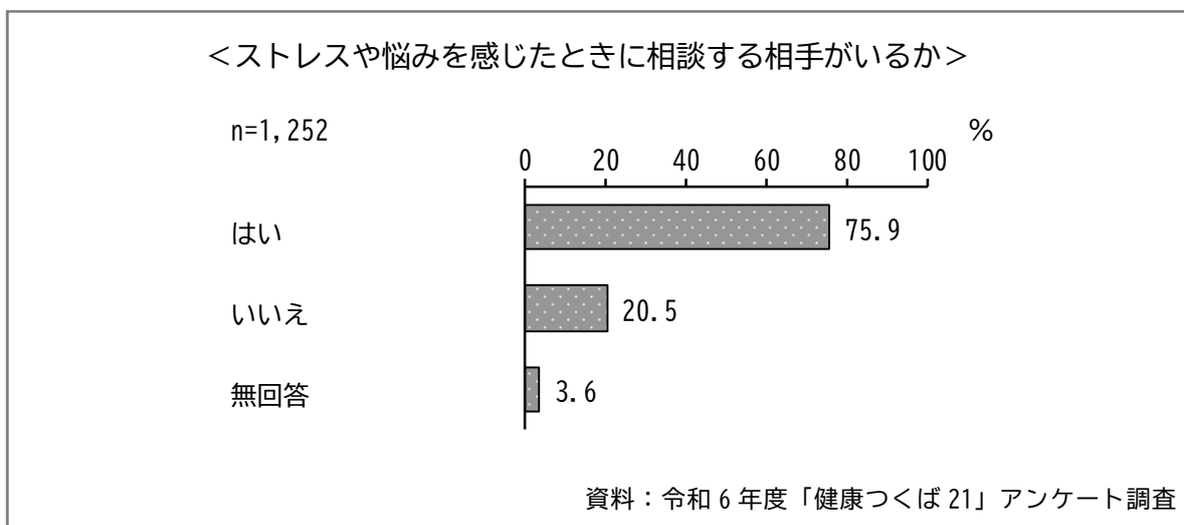
#### 【現状】

##### (自殺対策連携会議の実施状況)

年間1回以上自殺対策連携会議を開催し、関係機関との連携・対策を図っています。

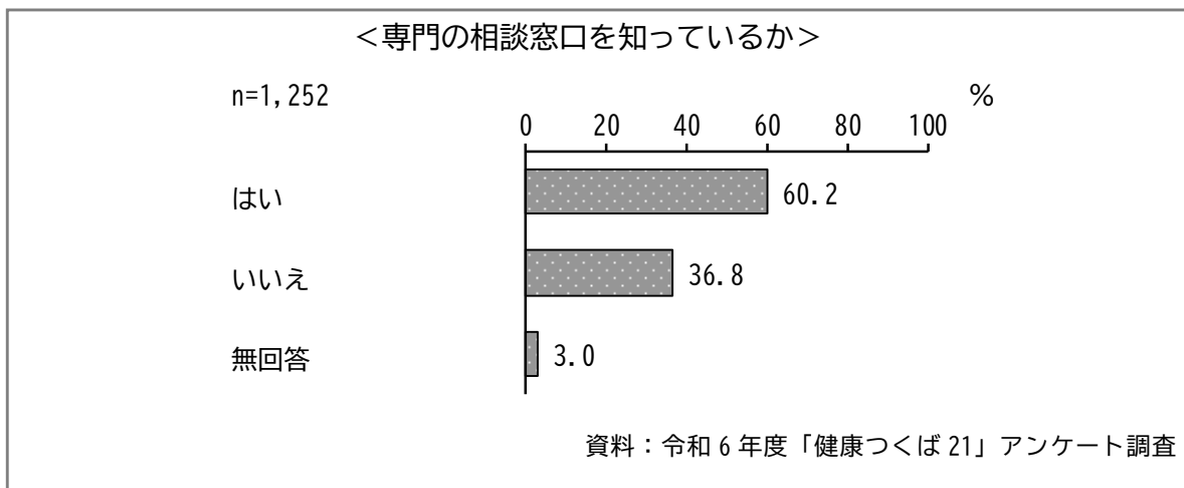
##### (相談相手の状況)

ストレスや悩みを感じたときに相談する相手がいるかについて、「いいえ」と回答した人は、20.5%となっています。



### （相談窓口の認知度）

専門の相談窓口を知っているかについて、「いいえ」と回答した人は、36.8%となっています。



#### 【課題】

- 自殺は多種多様な要因が複雑に関係していることから、市民の状況に応じたきめ細かな相談支援が必要です。
- こころの問題により自殺の危険性の高い人を早期に発見し、必要に応じて適切な精神科医療・保健福祉サービスが受けられるよう体制を整えていくことが必要です。

#### 【市の取組】

- 自殺の原因や動機となる様々な悩みを抱える市民が、適切な相談機関につながるように関連する分野の機関・団体が連携して対策を推進します。
- 自殺対策連携会議を開催し、市における自殺対策について専門的意見を求め、反映させていく体制を維持します。

#### 【取組内容】

取組内容	担当課
自殺対策連携会議を開催します。	健康増進課
庁内外の関係機関との会議を開催し、連携して対策を推進します。	健康増進課
健康づくり推進協議会を開催し、自殺対策計画の推進に関する協議を通じて関係者の理解促進と意識の醸成に努めます。	健康増進課

### 【数値目標】

項目	現状値 (R6)	目標値 (R18)	資料
自殺対策連携会議の開催回数	年間1回	年間1回 以上	市保健事業実績

### 【市民へのメッセージ】

○悩みを抱え込まないで、専門の相談窓口にご相談しましょう。

○悩みを抱えた人を相談窓口につなぎましょう。

## (2) 自殺対策を支える人材の育成

自殺対策を支える人材としてゲートキーパーの役割を担う人材が必要です。そのためゲートキーパーの認知度を上げ、様々な悩みや生活上の困難を抱える人に、早期に「気づき」、これに適切に対応できるようにするために講座を行い、自殺対策を支えるゲートキーパーの育成を進めていきます。

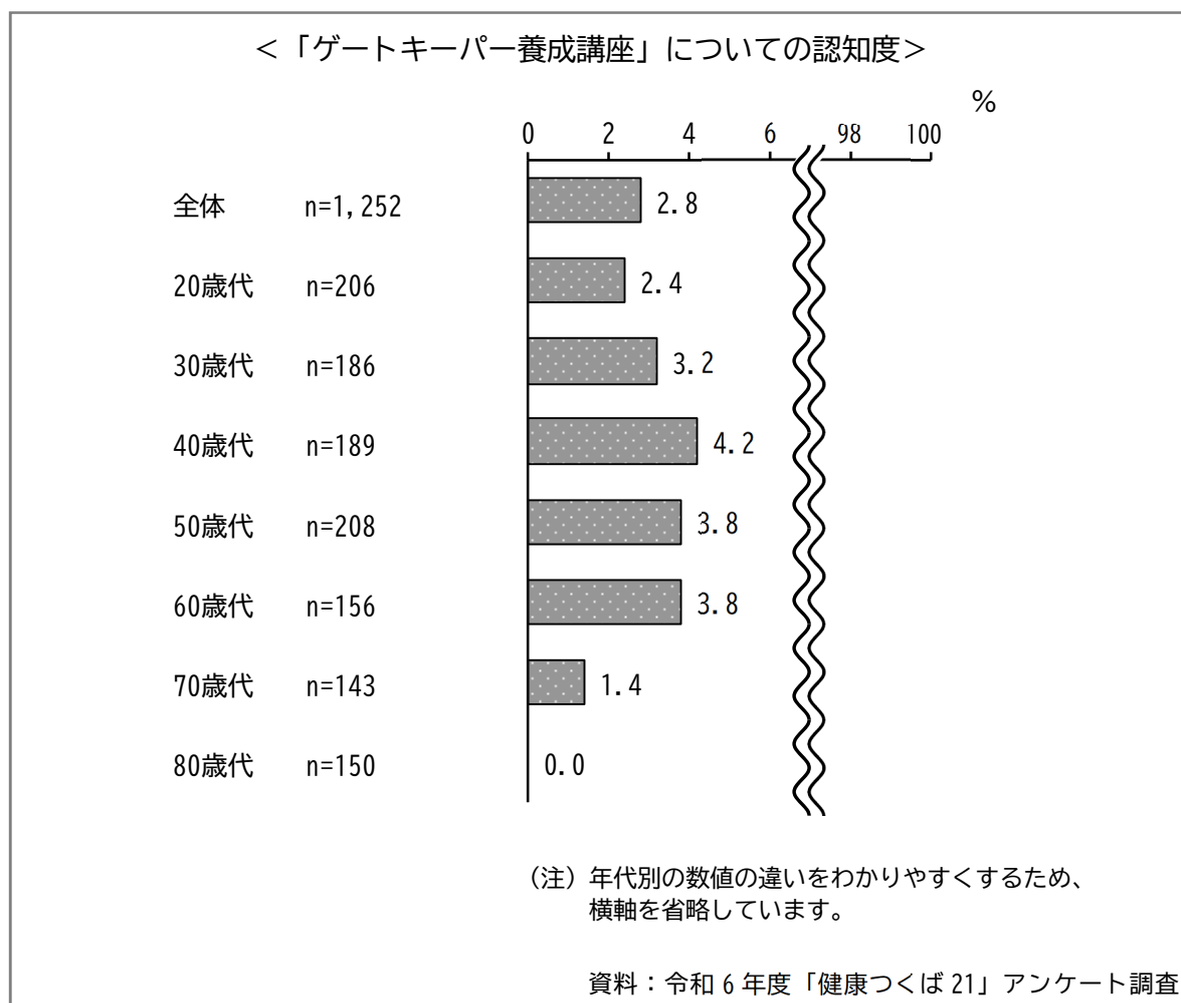
### 【現状】

#### (ゲートキーパー養成講座の実施状況)

令和元年から令和6年までのゲートキーパー養成講座の受講人数は延べ5,842人となっています。うち、一般市民の受講者は延べ3,173人となっています。

#### (自殺予防事業の認知度)

市で行われている自殺予防事業（ゲートキーパー養成講座、自殺予防キャンペーン、こころの体温計（アプリ）、こころといのちの相談窓口一覧チラシ等）のうち、「ゲートキーパー養成講座」について、知っていると回答した人は、2.8%となっており、どの年代においてもその認知度は5%を下回っています。



### 【課題】

○ゲートキーパーは自殺対策において地域や職場、教育、その他の様々な分野において身近な人の自殺のサインに気づき、声をかけ、傾聴し、必要に応じて専門相談機関につなぐ等の役割が期待されるため、より多くの市民に講座を周知し受講してもらうことが必要です。

### 【市の取組】

○自殺に関する正しい知識を持ち、適切な対応を図ることができるゲートキーパーを養成するために行政と関係機関や民間団体で協働し、地域や学校、職場等、様々な場面で自殺を予防するための人材の育成を進めていきます。

### 【取組内容】

取組内容	担当課
市民、企業、関係機関、ボランティア団体等に向けに自殺予防に関する啓発とゲートキーパー養成講座を実施します。	健康増進課
中学生、教職員を対象としたゲートキーパー養成講座を実施します。	健康増進課
職員研修でのゲートキーパー養成講座を実施します。	人事課 消防総務課

### 【数値目標】

項目	現状値 (R6)	目標値 (R18)	資料
ゲートキーパー養成講座の受講者数	延べ 5,842人	延べ 1万人	市保健事業実績
ゲートキーパー養成講座の認知度	2.8%	8.0%	「健康つくば21」アンケート調査

### 【市民へのメッセージ】

○身近な人の不安や悩みのサインに気づき、声をかけましょう。

○ゲートキーパー養成講座へ参加しましょう。

### (3) 住民への啓発と周知

自殺に追い込まれることは「誰にでも起こり得る危機」です。しかし、自殺に追い込まれた人の心情や背景は周囲に気づかれにくく、そうした危機に陥った場合には誰かに助けを求めることができるということが地域住民の間での共通認識となることが重要です。

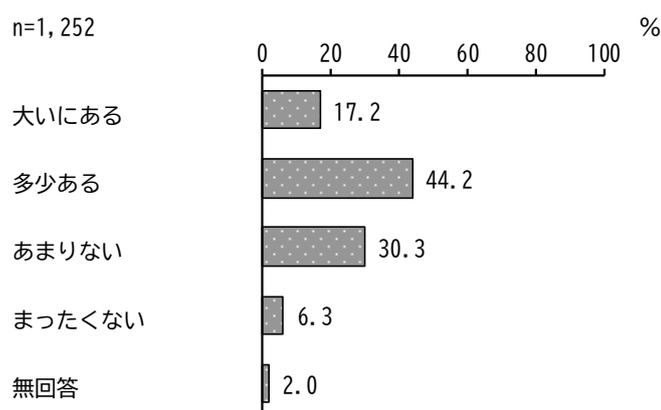
そのため自殺の問題は一部の人や地域だけの問題だけではなく、誰もが当事者となり得る重大な問題であることについて市民の理解を促進していきます。

#### 【現状】

(ストレスや悩みの状況)

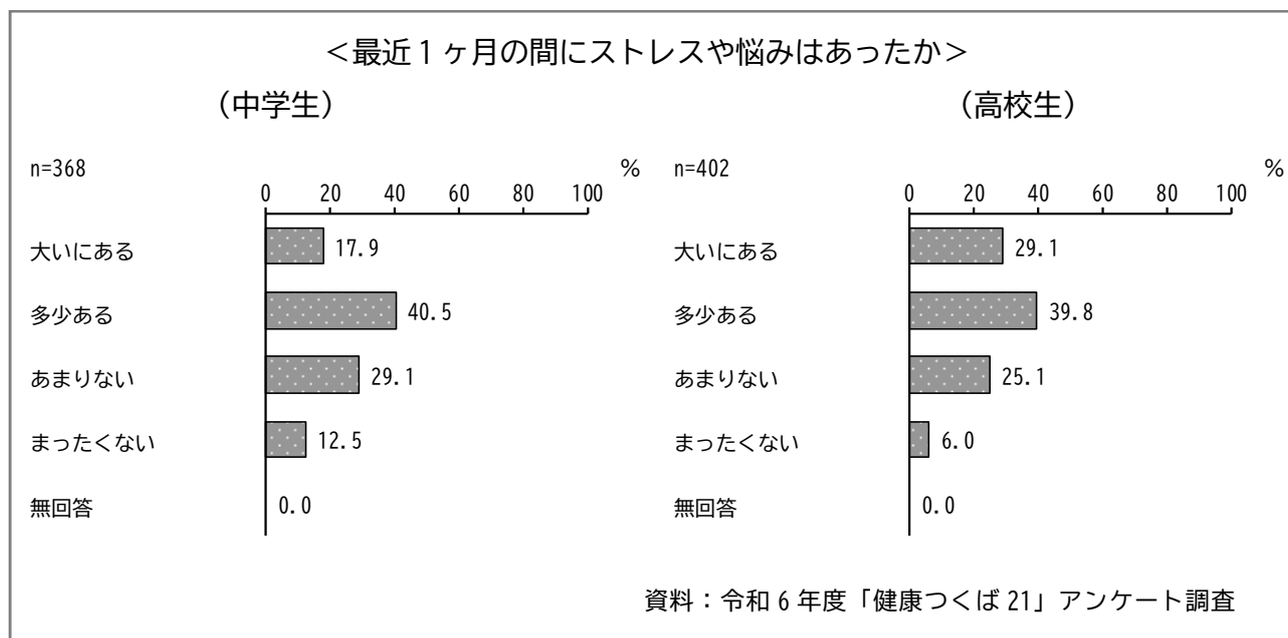
最近1ヶ月の間にストレスや悩みはあったかについて、「大いにある」と「多少ある」を合わせた『ある』と回答した人は、61.4%となっています。特に、40歳代で『ある』と回答した人は73.0%となっており、他の世代より割合が高くなっています。

<最近1ヶ月の間にストレスや悩みはあったか>



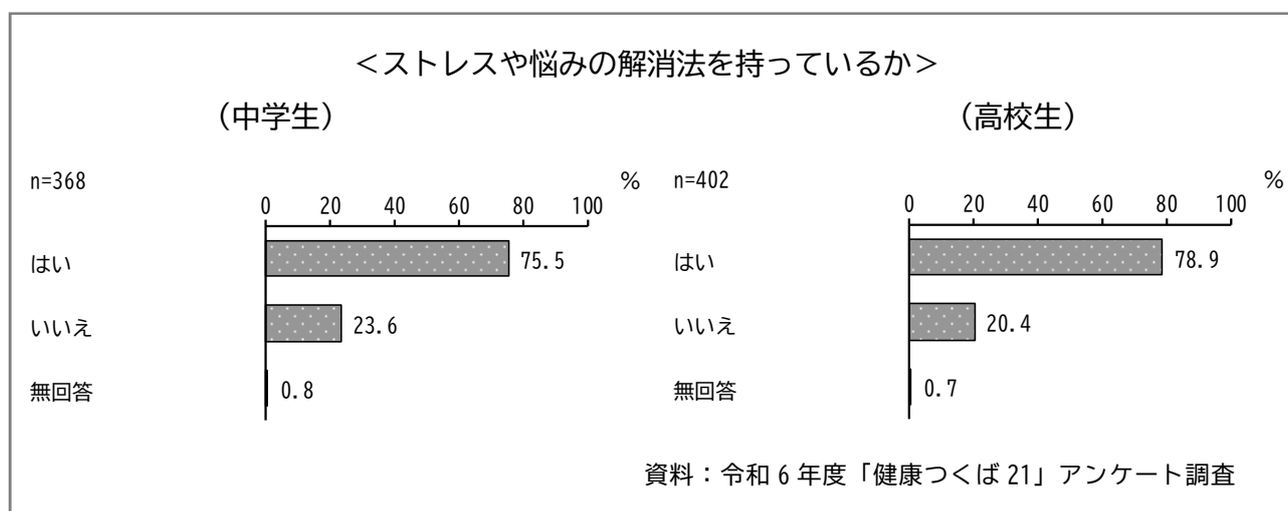
資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

最近1ヶ月の間にストレスや悩みはあったかについて、「大いにある」と「多少ある」を合わせた『ある』と回答した人は、中学生で58.4%、高校生で68.9%となっています。



(ストレスや悩みの解消法)

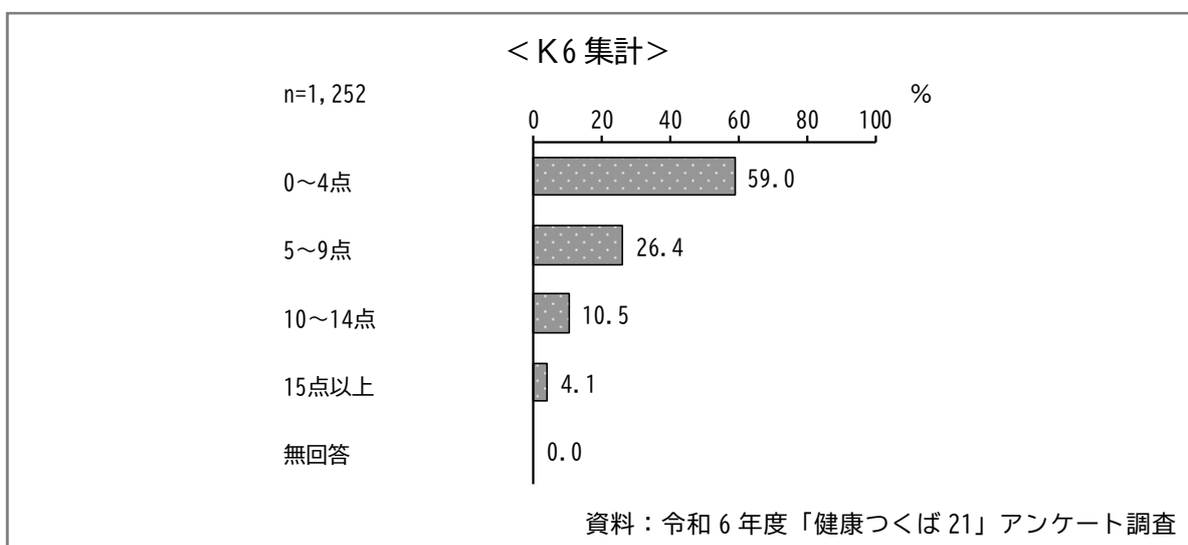
ストレスや悩みの解消法を持っているかについて、「はい」と回答した人は、中学生で75.5%、高校生で78.9%となっています。



### (K6集計)

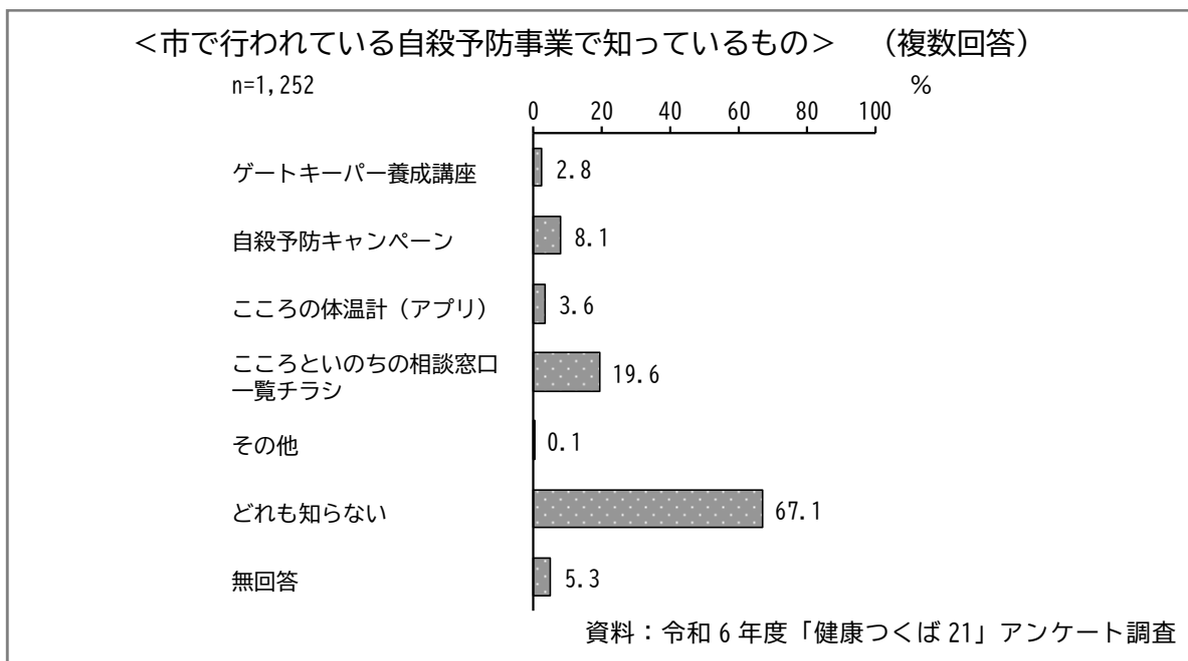
こころの健康状態を図るK6※集計について、抑うつ状態が疑われる「10点以上」の人の割合が14.6%となっています。

※K6は、うつ病・不安障害等の精神疾患をスクリーニングすることを目的として開発され、一般住民を対象とした調査で心理的テストを含む何らかの精神的な問題の程度を表す指標として広く利用されています。6つの質問（「神経過敏に感じましたか」、「絶望的だと感じましたか」、「そわそわ、落ち着かなく感じましたか」、「気分が沈み込んで、何が起ころうとも晴れないように感じましたか」、「何をやるのも骨折りだと感じましたか」、「自分は価値のない人間だと感じましたか」）について5段階（「まったくない」0点、「少しだけ」1点、「ときどき」2点、「たいてい」3点、「いつも」4点）で点数化します。合計点数が高いほど、精神的な問題がより重い可能性があると考えられています。



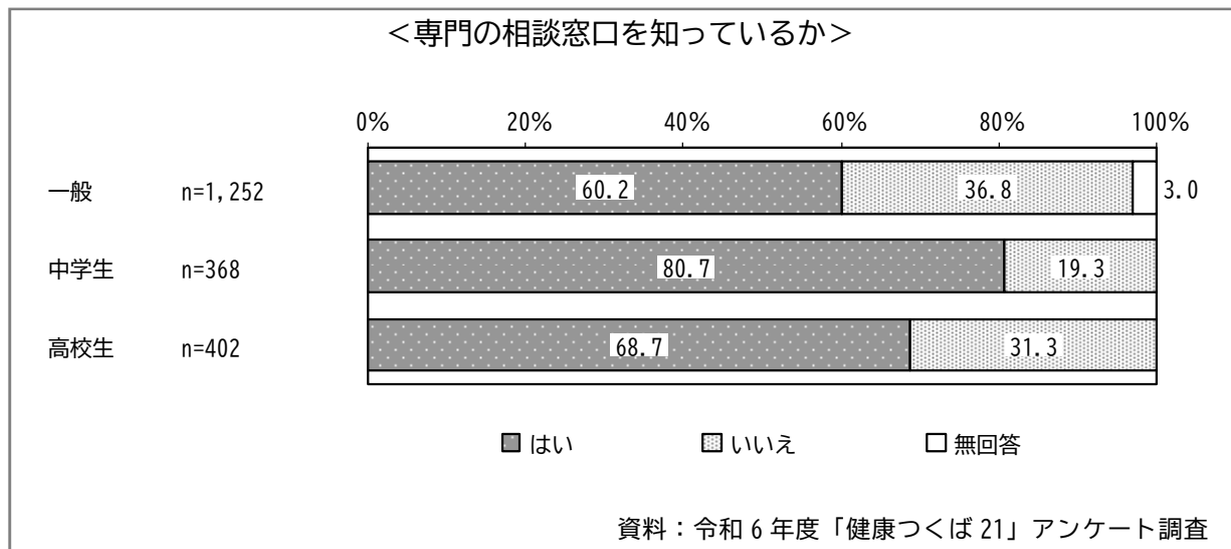
### (自殺予防事業の認知度)

市で行われている自殺予防事業について、「どれも知らない」と回答した人は、67.1%となっています。



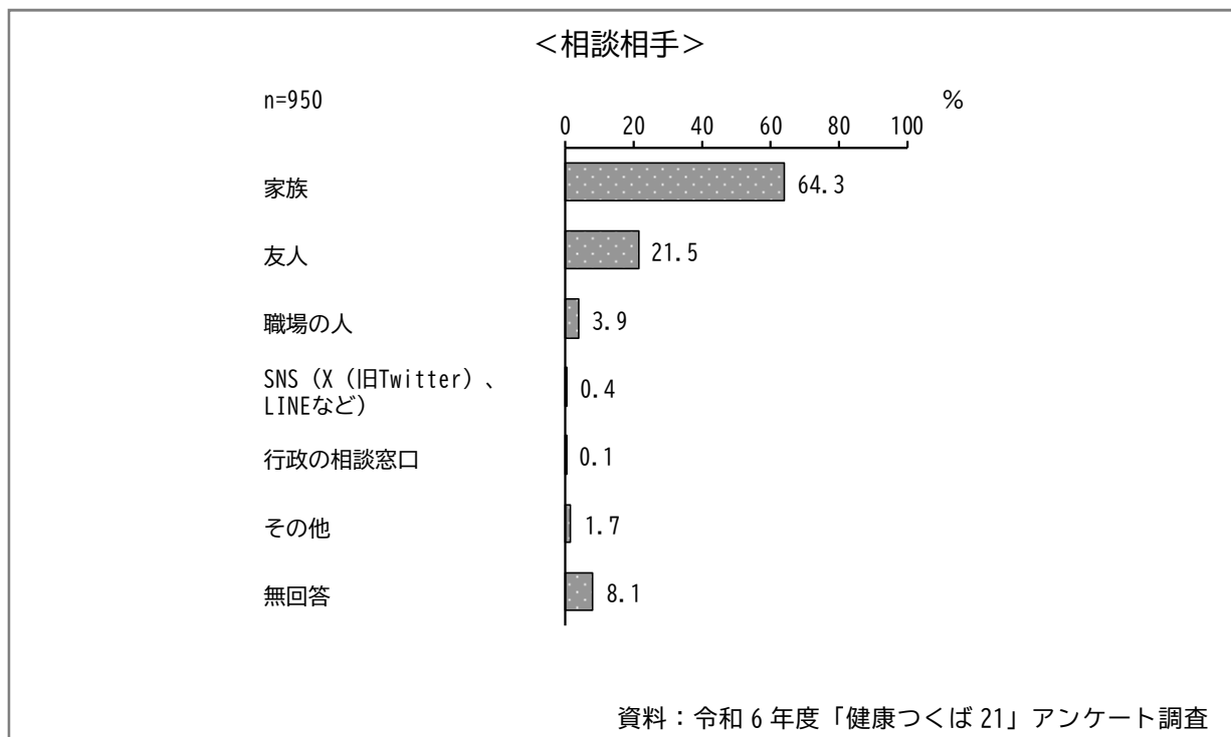
### (相談窓口の認知度)

専門の相談窓口を知っているかについて、「はい」と回答した人は、一般市民が60.2%、中学生が80.7%、高校生が68.7%となっています



### (相談相手の状況)

ストレスや悩みを感じた時に相談する相手がいる人の相談相手について、「家族」の割合が64.3%と最も高く、次いで「友人」の割合が21.5%となっています。



### 【課題】

- ストレスや悩みを抱えている人の割合が半数を超えるため、ストレス解消法についての情報提供やこころの悩み等の相談先の周知を図っていく必要があります。
- 一般市民は、中学生・高校生と比較して専門の相談窓口の認知度が低くなっています。

### 【市の取組】

- 自殺は「誰にでも起こり得る危機」であることについて、一人ひとりの市民が理解と関心を深めて対処できるよう情報を提供し、周知啓発を行います。
- 市民向けの自殺対策講演会を開催し、自身のセルフケアやメンタルヘルスの知識と理解を広めます。
- 自殺の危機には様々な要因が絡み合っていることを理解し、専門の相談機関があることを周知します（ホームページ、広報紙等）。
- ストレスや悩みを抱えた人の相談相手として役割を担っている「家族」や「友人」も、各種相談窓口へ相談が可能な旨の周知を行い、相談を受ける側が抱え込まないよう支援します。

### 【取組内容】

取組内容	担当課
広報紙・ホームページ、SNS等を活用したメンタルヘルスに関する情報の啓発・周知をします。	健康増進課 こども未来センター
自殺予防週間（9月）や自殺防止月間（3月）でのメンタルヘルスコナーの設置をします。	健康増進課 中央図書館
自殺対策講演会を開催します。	健康増進課
メンタルヘルスチェックシステム「こころの体温計」を活用した啓発事業を実施します。	健康増進課
啓発チラシ（こころといのちの相談窓口一覧）による相談窓口の周知をします。	健康増進課

### 【数値目標】

項目	現状値 (R6)	目標値 (R18)	資料
専門の相談機関があることを知っている人の割合	60.2%	70.0%	「健康つくば21」アンケート調査
自殺対策啓発事業（毎年9月、3月）における啓発ブースの設置数（年間）	25か所	50か所	市保健事業実績
年間での自殺対策の啓発回数（ホームページ、広報紙）	13回	13回	市保健事業実績
こころといのちの相談窓口一覧のチラシの配布枚数	40,000枚	40,000枚	市保健事業実績

### 【市民へのメッセージ】

- 自殺対策やこころの健康づくりに関心を持ち、重要性を認識しましょう。
- 困った時には、「支援を求めることが必要」であることを認識しましょう。
- 自殺に追い込まれるという危機は、「誰にでも起こり得る」ことを認識しましょう。

## (4) 自殺未遂者への支援の充実

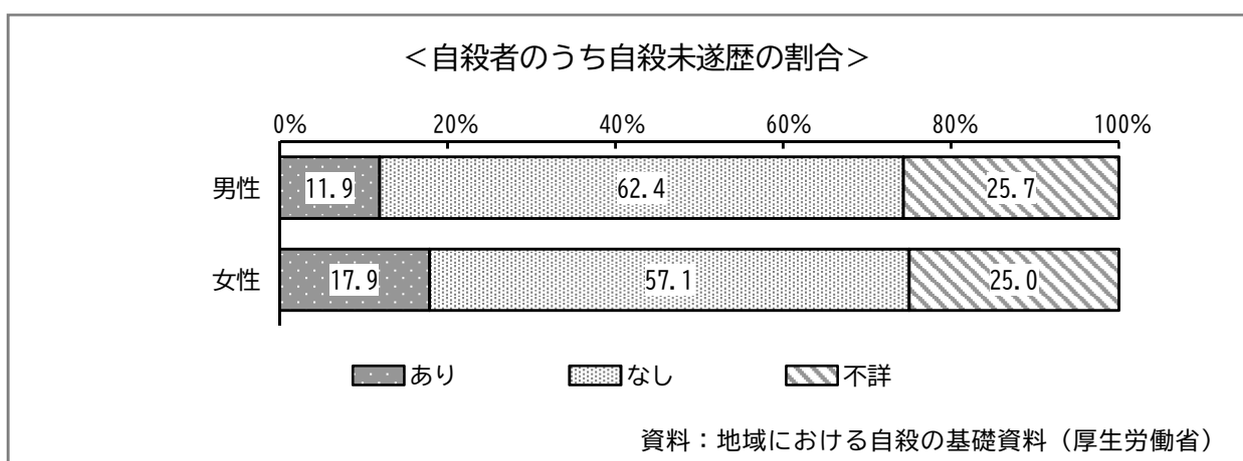
自殺未遂の経験は、その後の自殺のリスクを高める要因とされているため、自殺未遂者の再企図を防ぐための継続的な支援は、自殺対策においても最も重要な要素の一つです。また、自殺未遂者本人のみならず、その家族等に対してもそれぞれの状況に応じた適切な支援が求められます。

そのため、市内の救急医療を含む精神科医療機関、行政等が連携し、継続的かつ切れ目のない支援を推進します。

### 【現状】

#### (自殺者における自殺未遂者の状況)

市における令和元年から5年の自殺の統計(住所地・自殺日)をみると、自殺者のうち自殺未遂歴がある人の割合は男性11.9%、女性17.9%となっており、男性に比べ女性で高くなっています。



#### (自殺を考えた経験)

今までに自殺を考えたことがあるかについて、『ある』と回答した人は、男性26.5%、女性32.8%、性別を回答しない人は53.9%となっています。

＜今までに自殺を考えたことがあるか＞

単位：%

区分		n (件)	ある 過去 1ヶ月 以内に	はない 過去 1年以 内にあ る(過去 1ヶ月以 内に はない)	これま での人 生で はあ る(過 去1年 以 内は ない)	今ま でに ない	無 回 答
性別	男	604	2.0	3.6	20.9	70.7	2.8
	女	626	2.9	3.2	26.7	66.0	1.3
	回答しない	13	7.7	-	46.2	46.2	-

資料：令和6年度「健康つくば21」アンケート調査

(性的マイノリティ等についての相談)

性的マイノリティ等についての相談について、令和5年度4件の相談がありました。

#### 【課題】

○自殺未遂者は、その後の自殺の危険性が高いため、自殺の再企図を防ぐためには、周囲の人による気づきから精神科医療や支援機関へのつなぎを行うとともに、自殺の危険性を高めている様々な問題に対して包括的に対応していくことが必要です。

#### 【市の取組】

- こころといのちの相談支援事業（自殺未遂者支援）での支援体制を維持し、関係機関との連携を強化します。
- 自殺未遂者は、再企図のリスクが高いことから、新規の相談の際は、できるだけ早期に面談を実施し、本人や家族に寄り添った伴走型支援を行います。

#### 【取組内容】

取組内容	担当課
こころといのちの相談支援事業による未遂者支援を実施します。	健康増進課
自殺未遂者実務者連絡会を開催します。	健康増進課
精神保健相談を実施します。	健康増進課
若者のからだ・こころ・性の相談事業を実施します。	こども未来センター
DV・夫婦・家族の問題等に関する相談事業を実施します。	ダイバーシティ推進室

#### 【数値目標】

項目	現状値 (R6)	目標値 (R18)	資料
自殺未遂者実務者連絡会の実施回数	年間1回	年間1回以上	市保健事業実績

#### 【市民へのメッセージ】

○身近な人の不調に気づいたら、相談機関を紹介しましょう。

## (5) 子ども・若者、高齢者、生活困窮者への支援

### <子ども・若者>

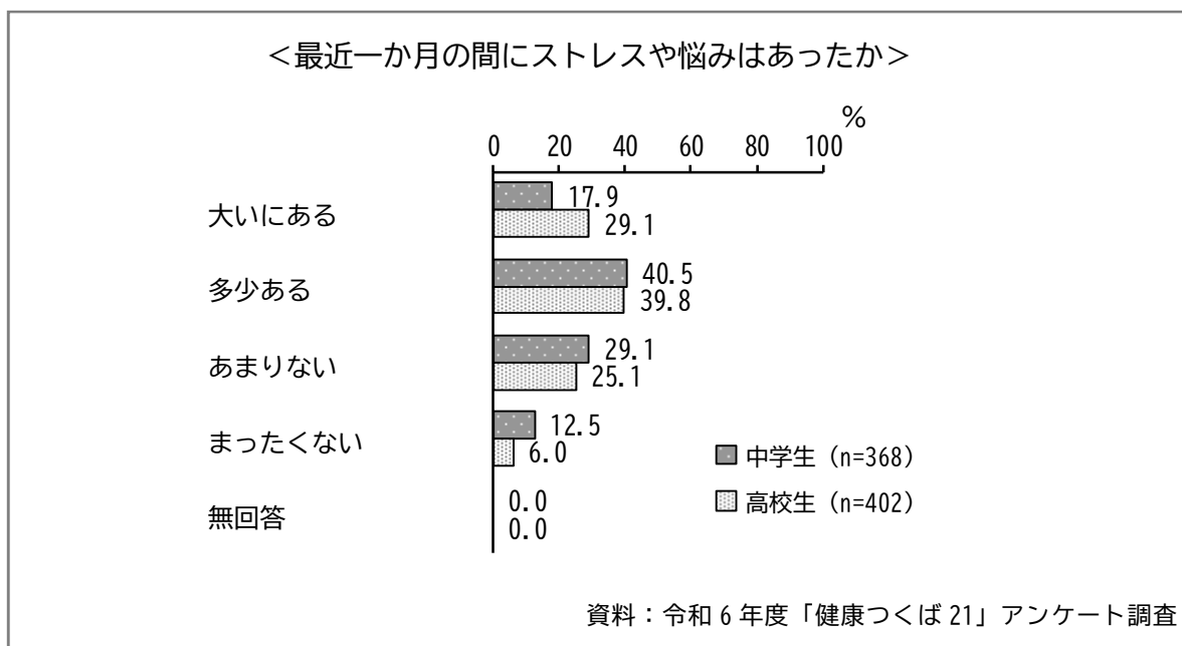
国の令和6年の小中高生における自殺者数は過去最多の529名に上ったほか、10歳～39歳における死因順位の1位が「自殺」であることも明らかとなっています。子ども・若者世代は、生活環境の変化がめまぐるしく、それに対応する適切な支援が求められることから、早い段階から子どもに向けての教育・啓発等に取り組むことが必要です。

### 【現状】

(中学生、高校生のストレスや悩みの状況)

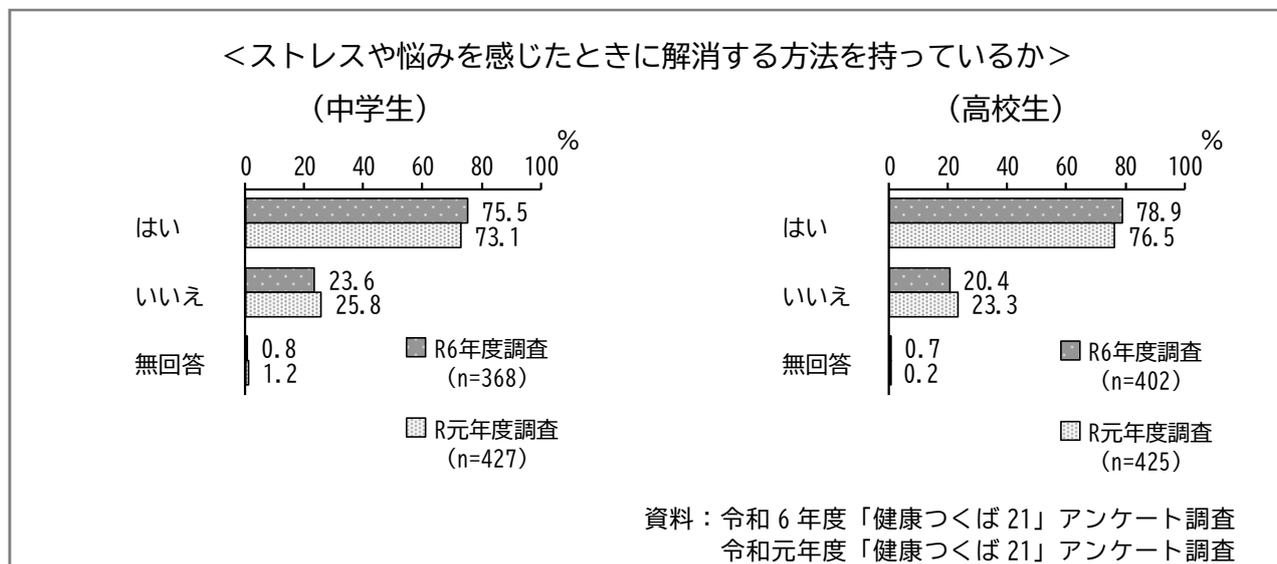
中学生の最近一か月の間にストレスや悩みはあったかについて、「大いにある」又は「多少ある」と回答した人の割合は、58.4%となっています。

高校生の最近一か月の間にストレスや悩みはあったかについて、「大いにある」又は「多少ある」と回答した人の割合は、68.9%となっています。



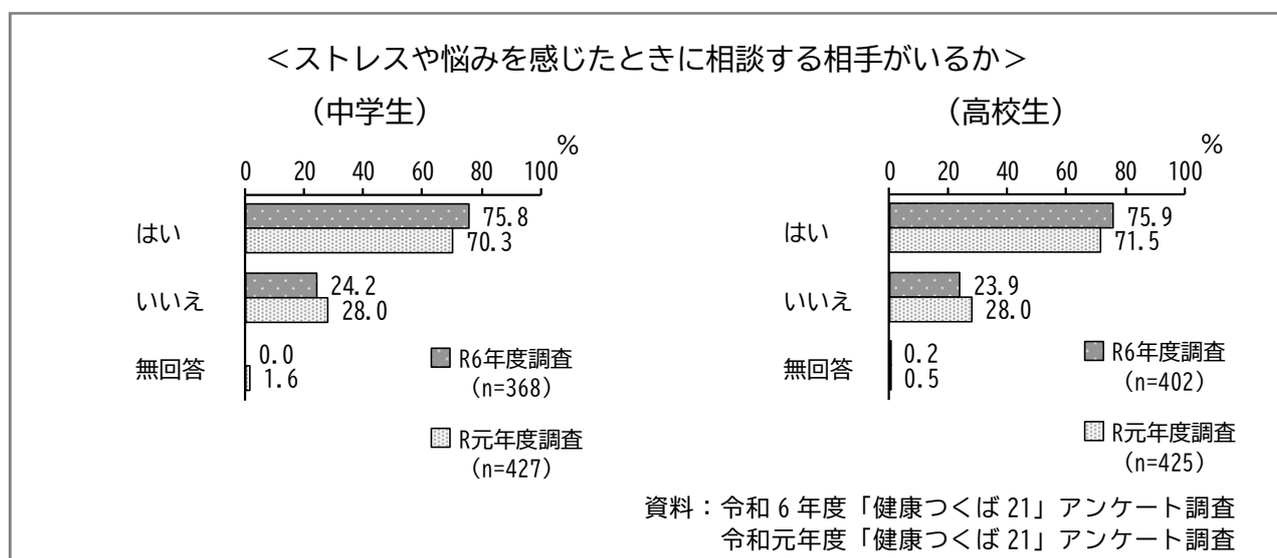
### (中学生、高校生のストレスや悩みの解消方法)

ストレスや悩みを感じたときに解消する方法を持っているかについて、「はい」と回答した人の割合は、中学生・高校生ともに、令和元年度調査と比較して増加しています。



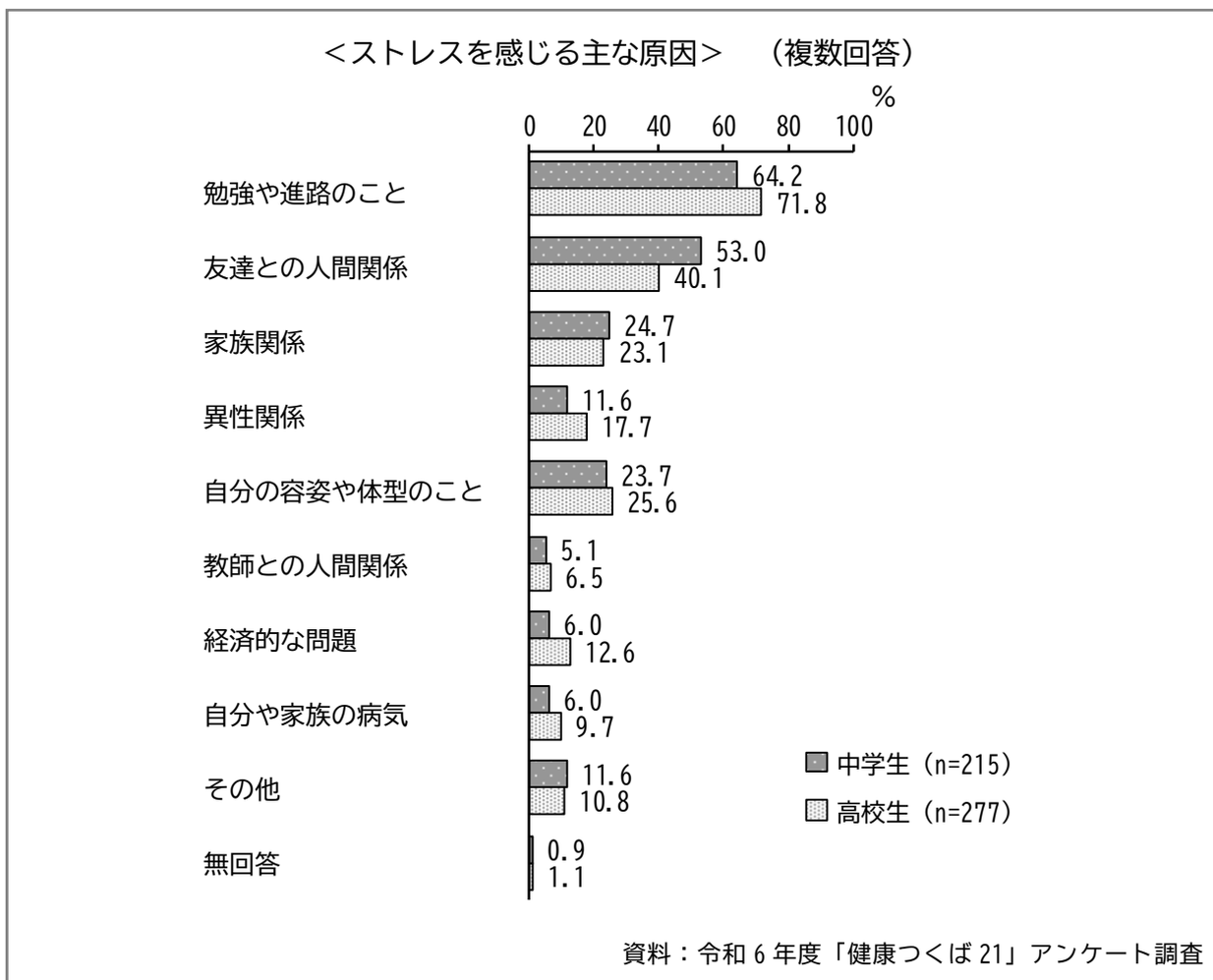
### (中学生、高校生の相談相手)

中学生・高校生とも、あなたはストレスや悩みを感じたときに相談する相手がありますか、という質問に「はい」と回答した人の割合は、令和元年度調査と比較して増加しています。



(中学生、高校生のストレスや悩みの原因)

最近一か月の間にストレスや悩みはあったかについて、「大いにある」又は「多少ある」と回答した人が、ストレスを感じる主な原因について、中学生・高校生ともに「勉強や進路のこと」の割合が高く、次いで「友人との友達関係」となっています。



(こころの健康についての講座の実施状況)

中学校のこころの健康についての講座は令和6年度、5校に実施しました。

(子ども・若者の死因の状況)

令和5年度版自殺対策白書によると、10～39歳における死因の第1位は自殺となっています。

＜年齢別自殺者数 (令和元～令和5年合計)＞

単位：件

	20歳未満	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上
男性	—	19	19	28	18	8	13	3
女性	0	12	6	9	4	7	10	8

資料：地域における自殺の基礎資料 (厚生労働省)

(若者の自殺死亡率)

20歳代、30歳代の有職同居の男性の死亡率は22.6となっており、全国平均の15.8よりも高くなっています。

<自殺死亡率（令和元～令和5年合計）>

単位：人口10万対

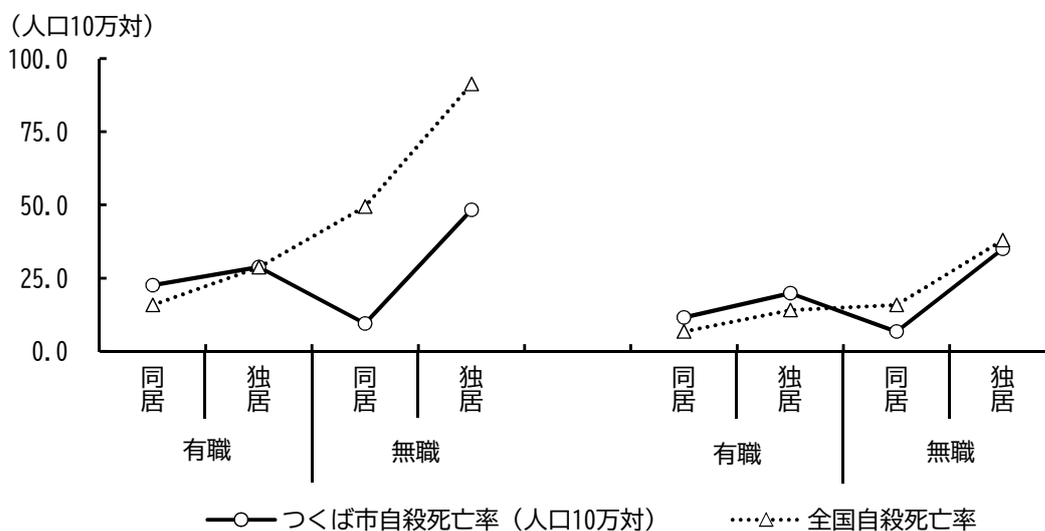
性別	20～39歳			
	有職者		無職者	
	同居	独居	同居	独居
男性				
市	22.6	28.8	9.5	48.3
国	15.8	28.7	49.4	91.3
女性				
市	11.5	19.8	6.7	35.0
国	6.7	14.0	15.8	37.9

資料：地域自殺実態プロフィール 2024

<自殺死亡率（令和元～令和5年合計）>

(男性)

(女性)



資料：地域自殺実態プロフィール 2024

### 【課題】

- ストレスや悩みを感じた時に解消する方法を持っている中学生・高校生は、令和元年度の調査時と比較し増加しましたが、依然として2割以上の生徒は解消する方法を持っていないと回答しています。
- 20歳代、30歳代の男性の8割以上が、市が行っている自殺予防事業について「どれも知らない」と回答しています。

### 【市の取組】

- 子どもが直面する可能性のある様々な困難・ストレスへの対処方法を身につけるための「SOSの出し方に関する教育」を今後も継続し、自殺対策に関する教育をすべての公立学校で実施していきます。
- 中学生を対象としたこころの健康についての講座を実施します。
- 企業等を通して、若者も対象とした啓発活動の周知に努めます。

<高齢者>

高齢化に伴い、高齢者を含めた家族の形態や就労状況は大きく変化してきました。高齢者の自殺対策においては、こうした状況の変化を踏まえつつ、心身の健康を保ち、生きがいを感じながら地域で生活できるよう支援をすることが求められます。

高齢者やその家族が安心して生活できるように、相談支援や見守りを実施するとともに、居場所づくりの推進を行います。

【現状】

(高齢者の自殺死亡率)

60歳以上の有職独居の男性の死亡率は43.6となっており、全国平均の32.9よりも高くなっています。

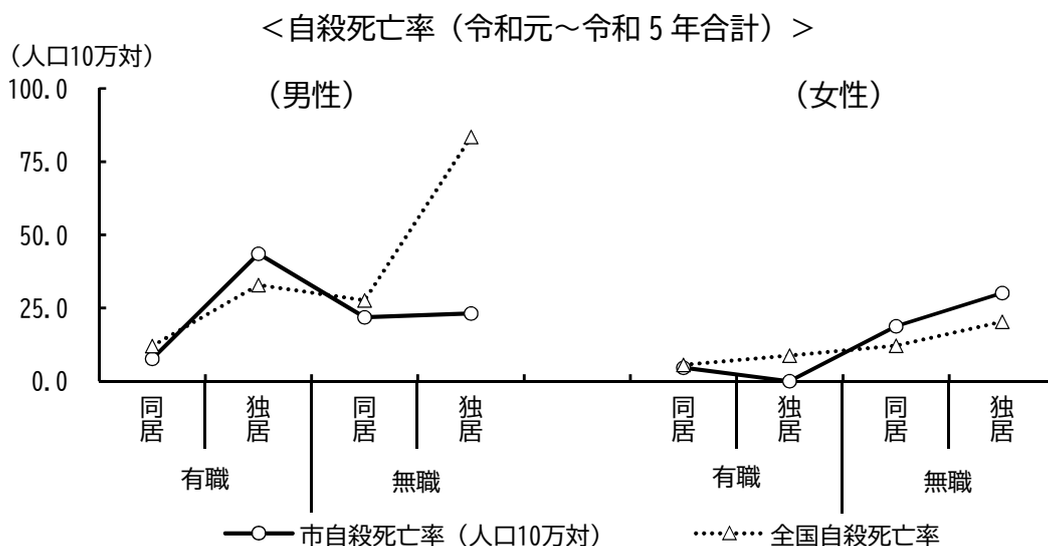
60歳以上の無職独居の女性の死亡率は30.2となっており、全国平均の20.3よりも高くなっています。

<自殺死亡率（令和元～令和5年合計）>

単位：人口10万対

	60歳以上			
	有職者		無職者	
	同居	独居	同居	独居
男性				
市	7.7	43.6	21.9	23.2
国	12.1	32.9	27.7	83.5
女性				
市	4.6	0.0	18.8	30.2
国	5.6	8.8	12.2	20.3

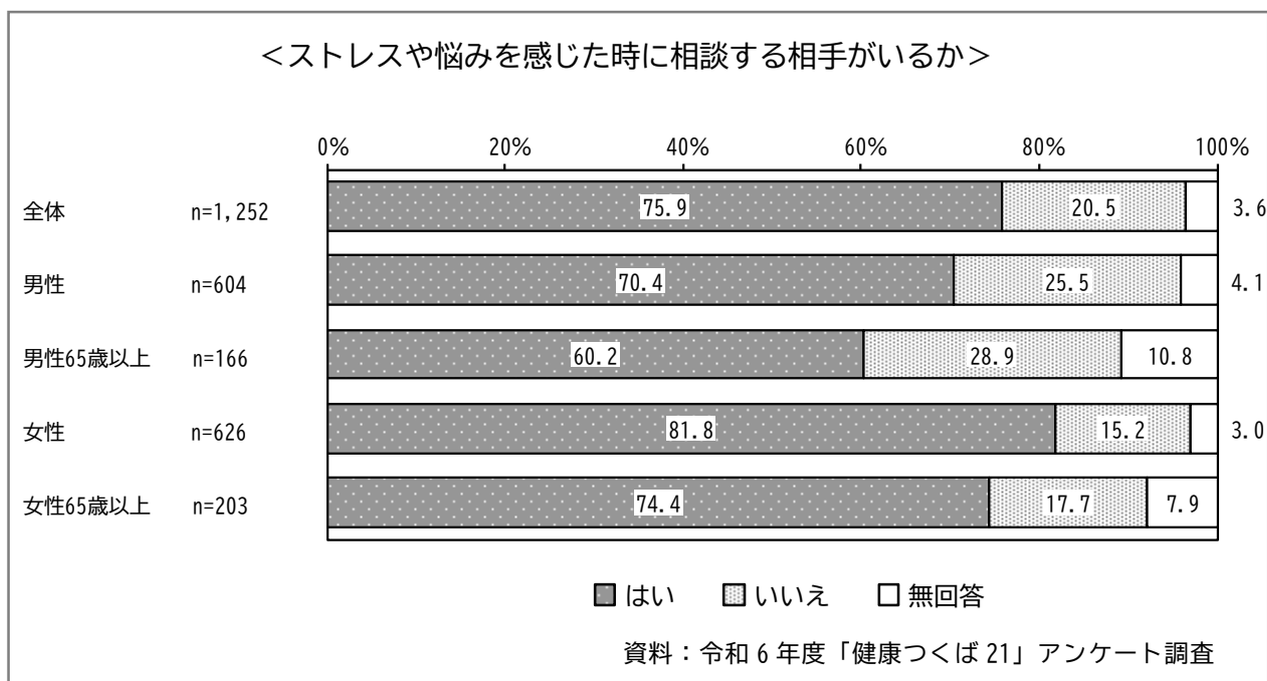
資料：地域自殺実態プロファイル 2024



資料：地域自殺実態プロファイル 2024

### (高齢者の相談相手)

ストレスや悩みを感じた時に相談する相手がいるかについて、「はい」と答えた男性は70.4%となっていますが、65歳以上では60.2%となっています。女性は81.8%ですが、65歳以上では74.4%となっています。



### 【課題】

○地域のつながりが希薄化している中で、社会的なつながりが不足することは自殺リスクを高めることにつながることから、高齢者の孤立を防ぐための居場所づくりや社会参加に向けた取組の対策が必要です。

### 【市の取組】

○高齢者を地域の中で孤独にさせないための居場所づくりや見守りを行うとともに、いきいきとしたところを持続させるために高齢者の社会参加の促進を図ります。

### <生活困窮者>

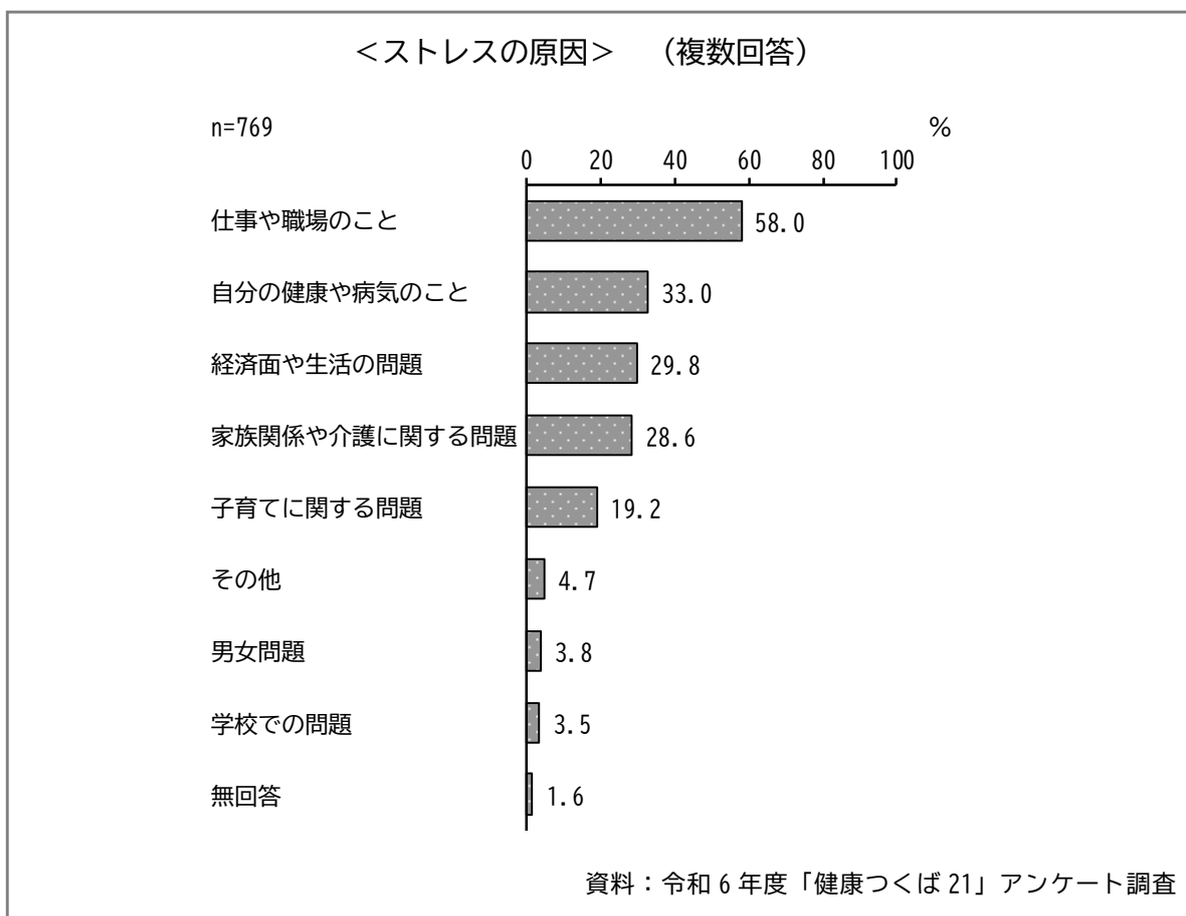
生活困窮の背景には、貧困、多重債務、失業等、自殺リスクにつながる多種多様な課題を複合的に抱えている方が少なくありません。

そうした方々が、自殺へと追い込まれることのないよう、自殺対策と生活困窮者自立支援制度とが緊密に連携しながら、包括的な支援や生き心地のよい地域づくりを行うことが求められます。

### 【現状】

#### (ストレスの原因)

ストレスの原因において、「仕事や職場のこと」「自分の健康や病気のこと」に次いで29.8%の方が「経済面や生活の問題」と回答しています



(生活困窮者の相談件数)

生活困窮者自立支援事業における相談件数は増加傾向にあります。

#### 【課題】

○経済的な問題以外にも、社会や家族からの孤立や心身の不調等複合的な課題を抱えていることが多いことから、生活困窮の状態や生活困窮に陥る可能性がある人へ包括的な支援を行うとともに、生活困窮者に係る関係機関等とも緊密に連携し相談や制度支援を実施していく必要があります。

#### 【市の取組】

○生活困窮者の中に自殺リスクを抱えている人が少なくないことから、生活困窮の状態や生活困窮に陥る可能性がある方が、一人で追いつめられないことがないよう、情報の周知に努めるほか、包括的な支援を行うとともに、自殺対策に係る関係機関等とも緊密に連携し、相談や制度による支援を実施していきます。

○生活困窮者からの相談に応じ、必要な助言や情報提供を行うとともに、自立相談支援機関と連携しながら就労等についての支援を行うことにより自立促進を図ります。

#### <その他>

○ひきこもりについての相談は年々増加しており、令和元年度11件だった相談は、令和6年度42件となっています。

<共通>

【取組内容】

取組内容	担当課
窓口や電話対応、家庭訪問時の際に、相談者の様子をよく観察し、自殺リスクのある人を発見した場合、適切な相談機関へ繋がります。	全部署
母子の健康や子育て支援に関する事業を実施します。	こども政策課 こども未来センター
SOSの出し方教育や、小中学生の人権意識・メンタルヘルスの向上に関する事業を実施します。	市民協働課 健康増進課 教育総務課 学び推進課
子どもの居場所等に関する事業をします。	こども未来センター
若者のからだ・こころ・性の相談事業を実施します。	こども未来センター
生活困窮者等への支援（消費生活相談・啓発、経済的支援、法律相談、就労支援、住宅確保、貸付等）をします。	消費生活センター 社会福祉課 産業振興課 住宅政策課
生活面で深刻な問題を抱えている方（税金等の支払い困難（滞納）等）に対し、必要に応じて適切な相談窓口へ繋がります。	納税課 医療年金課 介護保険課 幼児保育課 住宅政策課 上下水道業務課
高齢者の居場所づくりや虐待防止、見守り、社会参加への取組をします。	高齢福祉課 地域包括支援課
介護者、養育者の負担軽減のための取組をします。	障害福祉課 高齢福祉課 地域包括支援課 こども政策課 幼児保育課 こども未来センター
精神保健相談、こころの健康相談、ひきこもり相談を実施します。	健康増進課

### 【数値目標】

項目	現状値 (R6)	目標値 (R18)	資料
関係機関の窓口にこころといのちの相談 窓口一覧チラシの配布枚数	40,000枚	40,000枚	市保健事業実績
SOSの出し方に関する教育の実施率	100%	100%	市保健事業実績
中学生向けこころの健康についての講座 の受講者数	延べ 1,001人	延べ 6,000人	市保健事業実績
企業向けゲートキーパー養成講座の受講 者数	延べ 159人	延べ 1,200人	市保健事業実績
ストレスや悩みを感じた時に相談する相 手がいる高齢者の割合	68.1%	80.0%	「健康つくば21」ア ンケート調査

### 【市民へのメッセージ】

○若いうちから、自分のメンタルヘルスを意識して生活しましょう。



# 第7章

## 各計画の推進・評価

### 1 各計画の推進体制

本計画の推進には、市民をはじめ地域・行政・関係機関等が連携し、一体となって取り組むことが重要です。

市民においては、一人ひとりが本計画の趣旨を理解し、「自分の健康は自分でつくる」という意識を持って日頃の生活習慣等の見直しを心がけるとともに、家庭や地域で楽しく健康づくりに取り組むことが重要です。

地域には、自治会や老人会のほか、食生活改善推進員、運動普及推進員、シルバーリハビリ体操指導士等、地域に根付いた組織があります。これらが各地域の特性をいかした健康づくりを推進するとともに、住民同士のふれあいの場をつくることで、地域のつながりを形成し地域づくりの推進にもつながることが期待されます。

行政には、様々な健康づくりサービスを提供する担い手として、積極的に健康づくり活動を展開する役割があります。地域や各関係団体、関係機関と連携・協力しながら、総合的に健康づくり施策を推進していきます。

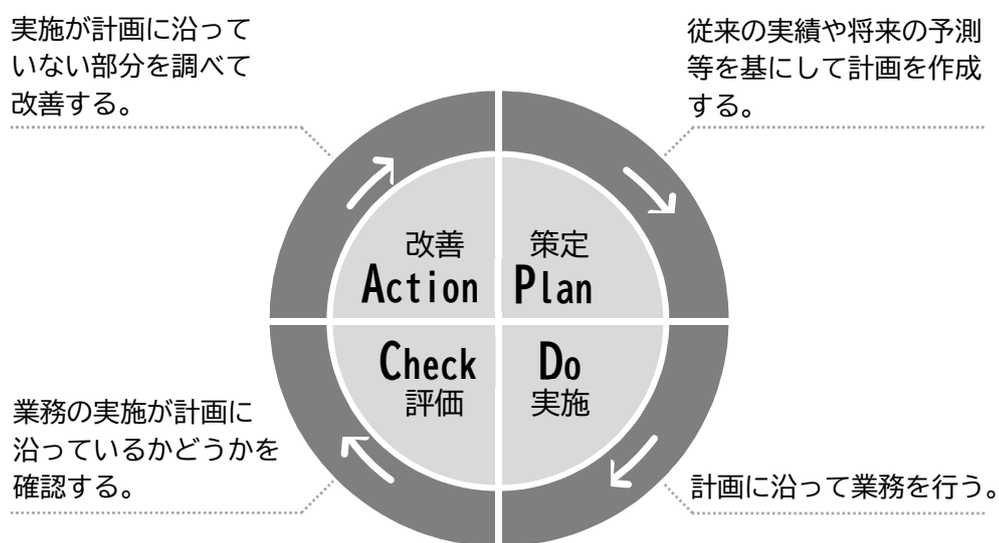
## 2 各計画の評価と進行管理

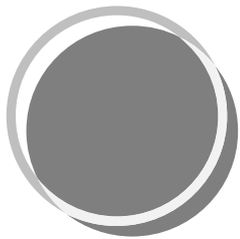
本計画は、年度ごとにPDCAサイクルによる進行管理を行い、効果的な施策実施と課題解決を図ります。

本計画の評価と進行管理については、年度ごとに各分野の目標値評価のための調査と事業実績の評価を行うとともに、中間評価及び次期計画策定時には市民アンケートを行います。また、国保データベースシステム、確認シート等を活用し、分析・評価します。

さらに、つくば市健康づくり推進協議会で報告・審議を行い、次年度以降の取組に反映させていきます。

PDCAサイクルのイメージ





## 資料編

### 1 健康つくば 21 プラン策定経過

期 日	内 容
令和6年 8月	令和6年度第1回つくば市健康づくり推進協議会 ・ 第4期つくば市健康増進計画「健康つくば21」について ・ 概要、令和5年度活動報告及び令和6年度活動計画について ・ 第4期つくば市健康増進計画最終評価及び第5期つくば市健康増進計画策定に係るアンケート調査案について
令和6年 9月～12月	アンケート実施（一般市民・妊産婦・乳幼児保護者・小中学生・高校生）
令和7年 2月	令和6年度第2回つくば市健康づくり推進協議会 ・ 第4期つくば市健康増進計画について 令和7年度活動計画 ・ 令和6年度アンケート調査結果報告 ・ 第5期健康つくば21プラン（仮称）骨子案について
令和7年 8月	令和7年度第1回つくば市健康づくり推進協議会 ・ 第4期つくば市健康増進計画について 令和6年度活動報告 ・ 第5期健康つくば21プラン（案）について
令和7年 11月～12月	パブリックコメント実施
令和8年 1月	令和7年度第2回つくば市健康づくり推進協議会 ・ 第5期健康つくば21プランについて 令和8年度活動計画 ・ 第5期健康つくば21プラン（案）について

## 2 つくば市健康づくり推進協議会設置要項

### つくば市健康づくり推進協議会設置要項

(目的)

第1条 市民の健康づくりを計画的かつ総合的に推進するため、つくば市健康づくり推進協議会（以下「推進協議会」という。）を設置する。

(協議事項)

第2条 推進協議会は、その目的を達成するため、次に掲げる事項について協議する。

- (1) 健康増進計画の策定、進行管理及び評価に関すること。
- (2) 食育推進、歯科保健、自殺対策の推進に関すること。
- (3) 健康づくりのための事業に関すること。
- (4) その他健康づくりのために必要と認められる事項に関すること。

(構成)

第3条 推進協議会は、13人以内の委員で構成する。

(委員)

第4条 委員は、次に掲げる者のうちから市長が委嘱する。

- (1) 学識経験者
- (2) つくば市医師会、つくば市歯科医師会等の医療関係団体の代表者
- (3) 健康づくり団体等の関係代表者
- (4) つくば市民
- (5) 保健所等行政機関の代表者

(任期)

第5条 委員の任期は3年以内とする。ただし、委員が欠けた場合における補欠の委員の任期は前任者の残任期間とする。

2 委員は、再任されることができる。

(会長及び副会長)

第6条 推進協議会に会長及び副会長を置く。

2 会長及び副会長は、委員の互選によって定める。

3 会長は、会議の議長となる。

4 副会長は、会長に事故があるとき、又は会長が欠けたときは、その職務を代理する。

(会議の開催)

第7条 推進協議会は、会長が招集する。

2 会議の招集が困難である場合等にあつては、出席に代えて書面又は電子メールにより意見の聴取を行うことができるものとする。

(庶務)

第8条 推進協議会の庶務は、保健部健康増進課において処理する。

附則

この要項は、令和3年1月20日から施行する。

附則

この要項は、令和4年4月1日から施行する。

附則

この要項は、令和6年3月28日から施行する。

### 3 つくば市健康づくり推進協議会委員名簿

◎会長 ○副会長

氏名	ふりがな	所属	要項第4条による
◎小倉 正徳	おぐら まさのり	つくば市医師会副会長	(2)つくば市医師会代表者
○高田 将生	たかだ まさお	つくば市歯科医師会 専務理事	(2)つくば市歯科医師会 代表者
富岡 雅樹	とみおか まさき	つくば薬剤師会副会長	(2)つくば薬剤師会代表者
山海 知子	さんかい ともこ	筑波大学医学医療系 教授	(1)学識経験者
白鳥 裕貴	しらとり ゆうき	筑波大学医学医療系 講師	(1)学識経験者
萩原 武久	はぎわら たけひさ	つくば市スポーツ協会 会長	(3)健康づくり団体の 関係者代表者
土居 環樹	どい たまき	つくば市運動普及推進 員会副会長	(3)健康づくり団体の 関係者代表者
栗山 光子	くりやま みつこ	つくば市食生活改善推 進員協議会会長	(3)健康づくり団体の 関係者代表者
本多 めぐみ	ほんだ めぐみ	茨城県つくば保健所長	(5)保健所等行政機関の 代表者
加藤 美奈子	かとう みなこ	つくば市民	(4)つくば市民
後藤 和江	ごとう かずえ	つくば市民	(4)つくば市民
坂入 美妃	さかいり みき	つくば市民	(4)つくば市民
中野 潤子	なかの じゅんこ	つくば市民	(4)つくば市民

(任期：令和6年7月1日から令和8年9月30日まで)

## 4 「健康つくば21」アンケート調査

### (1) 調査方法と回収状況

調査の方法	内容
調査地域	つくば市内
調査方法	一般市民：郵送による配付、郵送またはインターネットによる回答 妊産婦：窓口や教室、訪問等での配付、調査票またはインターネットによる回答 乳児の保護者：郵送による配付、郵送またはインターネットによる回答 幼児の保護者：3歳児健診時での配付、調査票またはインターネットによる回答 小学生、中学生、高校生：学校配布、調査票またはインターネットによる回答
調査期間	令和6年9月～令和6年12月

対象者	配布数	有効回答数	有効回答率
一般市民	3,472通	1,252通	36.1%
妊産婦	1,415通	769通 妊婦 394通 産婦 371通 不明 4通	54.3%
乳児の保護者	690通	476通	69.0%
幼児の保護者	651通	492通	75.6%
小学生	432通	400通	92.6%
中学生	406通	368通	90.6%
高校生	452通	402通	88.9%

## (2) 回答者の属性

### ■一般市民

#### F1. 年齢

単位：％

全 体	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	無回答
1,252	16.5	14.9	15.1	16.6	12.5	11.4	12.0	1.1

#### F2. 性別

単位：％

全 体	男	女	回答しない	無回答
1,252	48.2	50.0	1.0	0.7

#### F3. ①身長

単位：％

全 体	140cm未満	140～149cm	150～159cm	160～169cm	170～179cm	180cm以上	無回答
1,252	0.3	5.8	31.1	33.1	24.2	4.1	1.4

#### F3. ②体重

単位：％

全 体	40kg未満	40～49kg	50～59kg	60～69kg	70～79kg	80～89kg	90kg以上	無回答
1,252	1.7	17.7	30.8	24.7	14.5	5.6	2.3	2.8

#### F3. ③BMI

単位：％

全 体	やせ (18.5未満)	標準 (18.5以上 25.0未満)	肥満 (25.0以上)	無回答
1,252	9.3	68.2	19.7	2.8

#### F4. 今の体重をどう思うか

単位：％

全 体	ちょうどいい	増やしたい	減らしたい	無回答
1,252	39.1	8.0	51.9	1.0

#### F5. 住まい

単位：％

全 体	大穂地区	豊里地区	谷田部地区	桜地区	筑波地区	荃崎地区	その他	無回答
1,252	9.3	6.4	42.3	20.4	9.3	10.0	1.1	1.2

#### F6. 家族構成

単位：％

全 体	ひとり暮らし	配偶者と同居	配偶者・子どもと同居	子どもと同居	親・配偶者と同居	親・配偶者・子どもと同居	親・子どもと同居	その他	無回答
1,252	14.9	26.4	35.7	6.5	3.5	2.6	1.7	6.9	1.8

## F7. 職業

単位：%

全 体	常勤職員 (研究職を 除く)	研究職	自営業	専業 農家	パー ト・ア ルバイ ト	学生	家事 専業	無職	その他	無回答
1,252	37.4	5.3	4.3	1.6	13.3	4.6	10.1	18.3	3.4	1.8

## F8. 自分を健康だと思っているか

単位：%

全 体	健康である	まあ 健康である	やや 不健康である	不健康である	無回答
1,252	22.6	55.0	16.8	5.0	0.6

## F9. 健康に関心をもっているか

単位：%

全 体	関心がある	少し 関心がある	あまり関心 がない	関心がない	無回答
1,252	62.1	32.2	4.4	0.8	0.6

## F10. 妊娠中、または産後1年以内か（女性のみ）

単位：%

全 体	はい	いいえ	無回答
626	5.0	93.0	2.1

# (3) アンケート調査票

## 1 市民

### ◆あなた自身のことについてうかがいます

F1. 今年6月1日時点のあなたの年齢をご記入ください  
 ( )歳

F2. あなたの性別を教えてください (○はひとつだけ)  
 (1) 男 (2) 女 (3) 回答しない

F3. あなたの身長、体重を教えてください  
 身長( )cm 体重( )kg

F4. あなたは、今の体重をどう思いますか (○はひとつだけ)  
 (1) ちょうどいい (2) 増やしたい (3) 減らしたい

F5. お住まいの地区を教えてください (○はひとつだけ)  
※地区名がわからない場合は16ページお住まいの地区上で確認いただくか、(7)のカッコ内に字名をご記入ください  
 (1) 大津地区 (2) 豊里地区 (3) 谷田部地区 (4) 桜地区  
 (5) 荒涼地区 (6) 聖崎地区 (7) その他(字名: )

F6. あなたの家族構成を教えてください (○はひとつだけ)  
 (1) ひとり暮らし (2) 配偶者ご同居 (3) 配偶者・子ども同居  
 (4) 子ども同居 (5) 親・配偶者と同居 (6) 親・配偶者・子ども同居  
 (7) 親・子ども同居 (8) その他( )

F7. あなたの職業を教えてください (○はひとつだけ)  
 (1) 常勤職員(研究職を除く) (2) 研究職 (3) 自営業 (4) 専業主婦  
 (5) パート・アルバイト (6) 学生 (7) 家事専業  
 (8) 無職(上記にあてはまらない人) (9) その他( )

F8. 自分を健康だと思っていますか (○はひとつだけ)  
 (1) 健康である (2) まあ健康である (3) やや不健康である  
 (4) 不健康である

F9. 健康に関心をもっていますか (○はひとつだけ)  
 (1) 関心がある (2) 少し関心がある (3) あまり関心がない  
 (4) 関心がない

■女性の方にお聞きます

F10. 現在、あなたは妊娠中、または産後1年以内ですか  
 (1) はい (2) いいえ

20歳以上の皆さま

### つくば市「健康つくば21」アンケート調査

《アンケートへのご協力をお願いします》

つくば市では、市民の皆さまの生活などについて伺うため、「健康つくば21」アンケート調査を実施します。  
 このアンケートの集計結果は、市民の皆さまへの健康づくり支援計画である「健康つくば21」を評価・策定するために活用いたします。  
 大切なところ大変恐縮ですが、アンケートの趣旨をご理解いただき、調査へご協力いただきますようお願い申し上げます。

令和6年(2024年)9月  
 つくば市長 五十嵐 立青

**10月7日(月)までに、いずれかでご回答をお願いします。**

スマホやパソコンで答えたい方

インターネット回答



アクセスはこちらから  
 <専用ウェブページURL>  
<http://questant.jp/qr/OQSS9PUTD>

ID:00000000  
 (このIDを入力して回答して下さい。)

紙のアンケートで答えたい方

この用紙に記入して回答

この用紙に、直接回答を記入してください。  
 (次のページから質問が始まります。)  
 記入が終わったら同封の返信用封筒に入れて、  
 切手を貼らずに、ポストに投函してください。  
 ※郵送料は市が負担するため切手は不要です。

### ◆アンケートのご記入にあたって

- ◇この調査は、つくば市の住民基本台帳から無作為に抽出させていただいた20歳以上の市民の方3,500名を対象にお送りしています。
  - ◇回答にあたって、お名前やご連絡先を記入いただく必要はありません。また、いただいた回答は全て統計的に処理しますので、個人が特定されることはありません。
  - ◇調査への回答は、あて名のご本人が行ってください。それが難しい場合は、ご本人の状況について、ご家族の方がお答えいただくことも可能です。
  - ◇郵送回答とインターネット回答の重複を防ぐため、アンケート用紙ごとにIDを設定していますが、回答者個人を特定できないように設定しています。
  - ◇返信用封筒の受取人あて先の下にある「バーコード」は料金受取人私のために郵便局が使用するもので、個人を特定するためのものではありません。
- 【お問合せ先】 〒305-8555 つくば市研究学園一丁目1番地1  
 つくば市保健部健康増進課健康総務係  
 電話:029-883-1111(内線1350)



問11. ①主食、②主菜、③副菜をそろえて食べる事が1日に2回以上ある日は、週に何日ありますか

(1) 週に6~7日	(2) 週4~5日	(3) 週に2~3日	(4) 週に1日以下
------------	-----------	------------	------------

(○はひとつだけ)

問12. 1日の野菜摂取量の目標は350g以上(調理前の生の状態)です。野菜料理では小鉢5つ分程度の量です。あなたは、ふだん1日でどれくらいの量の野菜をとっていますか

(○はひとつだけ)

※野菜料理小鉢1つの例(野菜70g分)

- ・おひたし1皿
- ・生野菜サラダ大皿1杯
- ・野菜がたくさん入ったスープやみそ汁1杯
- ・トマト(中くらいの大きさ)半分くらゐ

(1) 小鉢1つ	(2) 小鉢2つ	(3) 小鉢3つ
(4) 小鉢4つ	(5) 小鉢5つ以上	(6) ほとんどとっていない
(7) その他( )		

問13. 果物を1日平均するとどれくらい食べていますか ※1ヶあたり100gとします

<例:果物100g分>

・みかん1個	・バナナ1本	・りんご0.5個	・もも1個
--------	--------	----------	-------

(1) 3ヶ以上	(2) 2ヶ	(3) 1ヶ
(4) 1/2ヶ	(5) ほとんどとっていない	(6) その他( )

(○はひとつだけ)

問14. あなたは、ゆつくりよくかんで食事をしてしていますか

(1) はい	(2) いいえ
--------	---------

問15. あなたは、朝食を家族のだけれかと一緒に食べることはどのくらいありますか

(1) ほとんど毎日	(2) 週に4~5日	(3) 週に2~3日	(4) ほとんどない
------------	------------	------------	------------

(○はひとつだけ)

問16. あなたは、夕食を家族のだけれかと一緒に食べることはどのくらいありますか

(1) ほとんど毎日	(2) 週に4~5日	(3) 週に2~3日	(4) ほとんどない
------------	------------	------------	------------

(○はひとつだけ)

問17. あなたは、食事の時間は楽しいですか

(1) はい	(2) いいえ
--------	---------

問18. 汁物(味噌汁や麺類の汁など)を1日何回飲んでいきますか

(1) 0回	(2) 1回	(3) 2回	(4) 3回
--------	--------	--------	--------

(○はひとつだけ)

問19. 塩分の多い食材(麺類、佃煮、漬物、梅干し、干物、練製品等)や濃い味付けのものを毎日食べていますか

(1) 食べない	(2) 食べる
----------	---------

問20. 外食時や食品を購入するときに、栄養成分表示を見ていますか

(1) はい	(2) いいえ
--------	---------

問21. 地元産の野菜を購入するよう心がけていますか

(1) はい	(2) いいえ
--------	---------

問22. 食育に関心がありますか

※食育とは、健康的な食事をすることを指します

(1) はい	(2) いいえ
--------	---------

問23. あなたは、食事のとり方でのどのようなことに気をつけていますか

(あてはまるものすべてに○)

(1) 野菜を食べること	(2) 朝食をとること
(3) 塩分を控えること	(4) 主食・主菜・副菜をそろえて食べる
(5) お菓子や甘い飲み物を控えること	(6) 適正体重の維持のために食事の量を調整すること
(7) 家族や友人と一緒に食事をとること	(8) 旬の食材を取り入れること
(9) 原材料などの安全性が確保できるものを選ぶこと	(11) 脂肪(あぶら)分の量と質を調整する
(10) 地域で取れる食材を活用すること	(12) カルシウムを多く含む食品を食べること
(13) 早食いに気をつける	(14) その他( )
(15) 特に心がけていることはない	

問24. あなたは食品の安全に関する知識を持っていると思いますか

(1) 十分に持っていると思う	(2) ある程度持っていると思う
(3) あまり持っていないと思う	(4) 全く持っていないと思う
(5) わからない	

(○はひとつだけ)

問25. 食品ロス削減のために行動していますか

(1) はい	(2) いいえ
--------	---------

◆運動のようすについてうかがいます

問26. 健康のために意識して身体を動かすことを心がけていますか (○はひとつだけ)

- (1) している (2) どちらかというとして (3) どちらともいえない  
 (4) あまりしてない (5) していない

問27. 少し息が弾む程度の運動(連続して30分以上)をどのくらいしていますか (○はひとつだけ)

(○はひとつだけ)

※少し息が弾む程度の運動とは、会話をしながら運動ができ少し汗ばむ程度、または脈拍が1分間に約120回から130回前後となるくらいの運動を想定しています

- (1) 週2回以上を1年以上継続 (2) 週1回を1年以上継続 (3) 週1回以上を1年未満 (4) その他( ) 問27-1ハ  
 (5) していない 問27-2ハ

■問27で(1)から(4)と答えた方

問27-1. どんな運動をしていますか (あてはまるものすべてに○)

- (1) ウォーキング (2) ジョギング (3) 水泳 (4) テニス (5) 筋トレ (6) その他( )

■問27で(5)と答えた方

問27-2. 運動をしていない理由は何ですか (あてはまるものすべてに○)

- (1) 忙しくて時間がない (2) 仕事や家事で疲れている  
 (3) 場所や機会がない (4) 運動が好きではない  
 (5) その他( )

問28. 普段から歩いていますか(目安として、週2回・30分以上)

- (1) はい (2) いいえ

問29. 65歳以上の方に伺います。あなたは、足腰に痛みがありますか

- (1) ある (2) ない

問30. あなたは、市の運動教室やスポーツイベントに参加したことがありますか

- (1) はい (2) いいえ

■問30で(1)はいと答えた方

問30-1. 教室やイベントに参加したことで、運動に対する意識の変化や運動習慣に変化はありましたか

- (1) はい (2) いいえ

◆休養やこころの健康についてうかがいます

問31. 睡眠によって休養が充分とれていますか

- (1) はい (2) いいえ

問32. あなたの平均的な睡眠時間はどれくらいですか (○はひとつだけ)

- (1) 5時間未満 (2) 5～6時間 (3) 6～7時間  
 (4) 7～8時間 (5) 8～9時間 (6) 9時間以上

問33. 最近1ヶ月の間にストレスや悩みはありましたか (○はひとつだけ)

- (1) まったくない (2) あまりない (3) 多少ある (4) 大いにある

■問33で(3)多少ある、または(4)大いにあると答えた方

問33-1. あなたがストレスを感じる主な原因は次のどれですか (あてはまるものすべてに○)

- (1) 仕事や職場のこと (2) 自分の健康や病気のこと  
 (3) 学校での問題 (4) 家族関係や介護に関する問題  
 (5) 経済面や生活の問題 (6) 男女問題 (7) 子育てに関する問題  
 (8) その他( )

問34. 最近1ヶ月の間にどれくらいの頻度で次のことがありましたか  
 1～6それぞれ質問について、(1)～(5)のうちあてはまる番号をひとつ選んでください

1. 神経過敏に感じましたか (○はひとつだけ)

- (1) まったくない (2) 少しだけ (3) 時々 (4) たいてい (5) いつも

2. 絶望的だと感じましたか (○はひとつだけ)

- (1) まったくない (2) 少しだけ (3) 時々 (4) たいてい (5) いつも

3. それぞれ、落ち着かなく感じましたか (○はひとつだけ)

- (1) まったくない (2) 少しだけ (3) 時々 (4) たいてい (5) いつも

4. 気分が沈み込んで、何か起こっても気が晴れないように感じましたか (○はひとつだけ)

- (1) まったくない (2) 少しだけ (3) 時々 (4) たいてい (5) いつも

5. 何をしても骨折りが感じましたか (○はひとつだけ)

- (1) まったくない (2) 少しだけ (3) 時々 (4) たいてい (5) いつも

6. 自分は価値のない人間だと感じましたか (○はひとつだけ)

- (1) まったくない (2) 少しだけ (3) 時々 (4) たいてい (5) いつも

問35. 今までに自殺を考えたことがありますか (○はひとつだけ)

(1) 過去1ヶ月以内にある (2) 過去1年以上あり、過去1ヶ月以内はない  
 (3) これまでの人生ではある (過去1年以上はない)  
 (4) 今までにない

問36. ストレスや悩みを感じたときに相談する相手はいますか

(1) はい (2) いいえ

■問36で(1)はいと答えた方 (○はひとつだけ)

問36-1. 相談する相手は誰ですか

(1) 家族 (2) 友人 (3) 職場の人  
 (4) SNS(X(旧Twitter)、LINEなど) (5) 行政の相談窓口 (6) その他( )

問37. 専門の相談窓口があるのを知っていますか

(1) はい (2) いいえ

問38. つくば市で行われている自殺予防事業で、どの事業を知っていますか (あてはまるものすべてに○)

(1) ゲートキーパー養成講座 (2) 自殺予防キャンペーン  
 (3) ところの体温計(アプリ) (4) ところのちの相談窓口一覧チラシ  
 (5) その他( ) (6) どれも知らない

◆たばこやアルコール等についてうかがいます (○はひとつだけ)

問39. たばこを吸っていますか

(1) もともと吸わない  
 (2) 以前は吸っていたが、1ヶ月以上吸っていない  
 (3) 主に紙巻たばこを吸っている  
 (4) 主に加熱式たばこを吸っている

問39-1、問39-2へ  
 問39-3、問39-4へ

■問39で(2)以前は吸っていたが、1ヶ月以上吸っていないと答えた方 (あてはまるものすべてに○)

問39-1. たばこをやめた理由は何ですか

(1) 健康に悪いと思うから (2) 自分の身体が悪くなったから  
 (3) 家族の健康を守るため (4) 人からやめるように勧められたから  
 (5) 吸いにくい環境になってきたから (6) 他人に迷惑をかけるから  
 (7) たばこ代がかかるから (8) その他( )

■問39で(2)以前は吸っていたが、1ヶ月以上吸っていないと答えた方 (あてはまるものすべてに○)

問39-2. たばこをやめるときに利用したものはありますか

(1) 禁煙外来(保険診療のもの) (2) 市販の禁煙補助薬(ニコチンガムやパッチなど)  
 (3) 禁煙アプリ (4) 禁煙マラソンなどのイベント  
 (5) その他( ) (6) 何も利用していない

■問39で(3)または(4)と答えた方

問39-3. 1日の平均本数、吸い始めの年齢、喫煙歴を記入してください

平均( )本/日  
 吸い始めの年齢( )歳 喫煙歴( )年

■問39で(3)または(4)と答えた方 (○はひとつだけ)

問39-4. たばこをやめたいと思いますか

(1) やめたい (2) 本数を減らしたい  
 (3) やめたくない (4) わからない

書さんにお聞きします

問40. たばこをやめるための手段を知っていますか

- (1) はい (2) いいえ

問41. 慢性閉塞性肺疾患(COPD)がどんな病気か知っていますか (○はひとつだけ)

- (1) 知っている (2) 名前は聞いたことがある (3) 知らない

問42. あなたはこの1ヶ月間に、望まずに自分以外の人が吸っていたばこの煙を吸う機会(受動喫煙)がありましたか

- (1) はい (2) いいえ

■問42で(1)はいと答えた方

問42-1. その場所はどこですか

(あてはまるものすべてに○)

- (1) 家庭 (2) 職場 (3) 学校  
(4) 飲食店 (5) 遊技場(ゲームセンター、パチンコ、競馬場など)  
(6) 行政機関(市役所、交流センターなど) (7) 医療機関  
(8) 公共交通機関 (9) 路上  
(10) 子供が利用する屋外の空間(公園、通学路など)

問43. 現在、同居する家族の中にたばこを吸っている人はいますか

- (1) はい (2) いいえ

問44. あなたは、健康面から喫煙をどう思いますか (○はひとつだけ)

- (1) 書ばかりで、良い面はないと思う (2) 書はあるが、良い面もあると思う  
(3) 書よりも、良い面のほうが多いと思う (4) わからない

問45. 他の人が吸っているたばこの煙を吸うと自分の身体に書があると思いますか (○はひとつだけ)

- (1) 書があると思う (2) 多少は書はあるがたいしたことはないと思う  
(3) 書はないと思う (4) わからない

問46. アルコール類を飲む頻度はどのくらいですか (○はひとつだけ)

- (1) 毎日 (2) 週に5~6日 (3) 週に3~4日 (4) 週に1~2回  
(5) 月に1~3日 (6) ほとんど飲まない (7) やめた (8) 飲まない(飲めない)

■問46で(1)~(5)と答えた方

問46-1. お酒を飲む日は1日あたりどれくらいの量を飲みますか  
清酒に換算し、あてはまる番号を○を1つ選んでください

- (1) 1合(180ml)未満  
(2) 1合以上2合(360ml)未満  
(3) 2合以上3合(540ml)未満  
(4) 3合以上4合(720ml)未満  
(5) 4合以上5合(900ml)未満  
(6) 5合(900ml)以上

【参考例】  
清酒1合(アルコール度数15度~18.0ml)は、次の量にほぼ  
相当します

- ビール中瓶1本(アルコール度数5度・500ml)  
●ウイスキーダブル1杯(アルコール度数43度・60ml)  
●焼酎0.6合(アルコール度数25度・約110ml)  
●ワイン1.4本(アルコール度数14度・180ml)  
●酎キュウハイ1.5缶(アルコール度数5度・約520ml)  
●酎キュウハイ1缶(アルコール度数7度・約350ml)

問47. 現在の飲酒量は適量だと思いますか

- (1) そう思う (2) そう思わない

### ◆歯と口腔の健康についてうかがいます

問48. 食べた歯をみがく習慣を継続していますか

- (1) はい (2) いいえ

問49. 自分の口腔状態に合わせたセルフケア(デンタルフロス・歯間ブラシ・義歯の手入れ等)を1日1回以上していますか

- (1) はい (2) いいえ

問50. 「歯科医院は予防的に行くところ」という考えはありますか

- (1) はい (2) いいえ

問51. 年1回程度、歯の定期健診を受けていますか

- (1) はい (2) いいえ

問52. 次の病気をすべて歯周病と関係が深いといわれています

このことについて、知っていたものに○をつけてください (あてはまるものすべてに○)

(1)糖尿病	(2)肺炎	(3)心臓病	(4)早産や低体重児の出産
(5)骨粗しょう症	(6)動脈硬化	(7)認知症	(8)ひどい口臭

問53. なんでもよく噛んで食べることができますか

(1) はい (2) いいえ

問54. お茶や汁ものなどでよくむせることはありますか

(1) はい (2) いいえ

**◆あなたの健康管理についてうかがいます**

問55. 健康に関する情報は、どこから得ていますか

(あてはまるものすべてに○)

(1) 家族	(2) 友人・知人	(3) 医療機関	(4) 保健センター
(5) 介護施設	(6) 市役所	(7) 市の広報誌	(8) ポスターなどの広告
(9) SNS(X(旧Twitter)、LINEなど)	(10) 健康教室や講演会	(11) インターネット	
(12) テレビ	(13) 雑誌	(14) その他( )	

問56. 次のうち、かかりつけをもっていますか

(それぞれひとつに○)  
※かかりつけとは、日頃からあなたの体質や病氣、健康状態を把握し、健康に関して相談も受けられる「かかりつけ医」「かかりつけ歯科医」「かかりつけ薬局・薬剤師」のことを想定しています

(ア)かかりつけ医	(1) もっている	(2) もっていない
(イ)かかりつけ歯科医	(1) もっている	(2) もっていない
(ウ)かかりつけ薬局もしくは薬剤師	(1) もっている	(2) もっていない

問57. 医療機関を受診する場合、診療時間内を受診するように心がけていますか

(1) はい (2) いいえ

問58. 救急車を呼んだほうがよいか迷ったときに相談することができるおとな救急電話相談(＃7119)または、こども救急電話相談(＃8000)を知っていますか

(1) はい (2) いいえ

問59. 医療機関を受診するとき、お薬手帳を持っていくようにしていますか

(1) はい (2) いいえ (3) 持っていない (○はひとつだけ)

問60. つくば市には皆さまの健康づくりを応援する地区組織等があります  
あなたは以下の地区組織等を知っていますか

(それぞれひとつに○)

(ア)食生活改善推進員	(1) 知っている	(2) 知らない
(イ)運動普及推進員	(1) 知っている	(2) 知らない
(ウ)シルバーリハビリ体操指導士	(1) 知っている	(2) 知らない

問61. 日ごろからご自身の身体に気を使っていますか

(1) はい (2) いいえ

**◆社会参加のことについてうかがいます**

問62. 週に1回以上は外出していますか (○はひとつだけ)

(1) ほとんど外出していない (2) 週1回 (3) 週2~4回 (4) 週5回以上

問63. 現在、社会活動に参加していますか (あてはまるものすべてに○)

(1) 就学	(2) 就労
(3) 町内会などの活動・行事	(4) 婦人会・シニアクラブなどの地域活動
(5) 子供会などの地域活動	(6) PTAなどの学校関係の活動
(7) ボランティア活動	(8) その他( )
(9) 特に参加していない	

問64. 健康づくりについての企業や行政の取組に参加したことがありますか

(1) 参加したことがある (2) 参加したことはないが参加してみたい (3) 参加したことがない (○はひとつだけ)

問65. 健康に関して、市でどのような取組があると参加しやすいと思いますか

(あてはまるものをすべてに○)

(1) 参加しやすい曜日の設定	(2) 参加しやすい時間の設定
(3) 自宅から近い場所で開催	(4) 参加費があっても商品がある
(5) 内容がわかりやすい	(6) いつでも気軽に参加できる
(7) Web(ZOOM等)で参加できる	(8) 講話型
(9) 体験型(調理や運動等)	(10) イベント型
(11) 子供が楽しめる	(12) 託児がある
(13) 友人と参加できる	(14) その他( )



ご協力いただきありがとうございます

いただいた貴重なご意見は、今後の市の施策に活用させていただきます。  
 同封した返信用封筒(切手は不要です)に入れて10月7日(日)までにご投函ください。  
 調査票や封筒にあなたのお名前を書く必要はありません。  
 ※インターネット回答していただいた方は、投函の必要はありません。

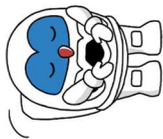
お住まいの地区:F5(2ページ)は下記を参考にお答えください

地区名	字名(50音順)
大穂	大砂、大曾根、大穂、長高野、鹿島台、要、佐、篠崎、玉取、筑穂1~3丁目、西高野、西沢、蓮沼、花畑1~3丁目、前野、南原、吉沼、若森
豊里	今鹿島、上郷、上里、高野、木俣、酒丸、田倉、土田、手子生、東光台1~5丁目、遠東、豊里グリーントアウン、豊里の杜1~2丁目、中東、中東原新田、沼崎、野畑、百家
谷田部	赤塚、新井、新牧田、飯田、市之台、稲岡、稻荷前、今泉、榎戸、大白碓、鬼ヶ窪、小野川、小野崎、面野井、学園の森1~3丁目、学園南1~3丁目、堀内、春日1~4丁目、片田、葛城根崎辺間、上薮丸、かみかわ上河原崎、かみかわ下河原崎、上河原崎、上河原崎・中西地区、上原、上横場、観音台1丁目、観音台2丁目、北中島、北中妻、研究学園1~7丁目、高野台2~3丁目、小白碓、西郷、境田、境松、島、島名、島名香取台、島名陣場、島名諏訪、下薮丸、下河原崎、下原、下平塚、下別府、下横場、山町1~3丁目、平、高須賀、高田、鷹野原、高山上河原崎、高山上河原崎、高良田、鶴野、手代木、中内、中野、中別府、錦沼新田、西大沼、西大橋、西岡、西栗山、西平塚、この宮1~4丁目、根崎、花島新田、羽成、原、万博公園西島名、万博公園西下河原崎、東1~2丁目、東新井、東平塚、東丸山、富士見ヶ丘団地、古館、真瀬、松代1~5丁目、松野木、瑞穂団地、水郷、緑が丘、みどりの1~2丁目、みどりの中央、みどりの東、みどりの南、南中妻、若溪学園寮、柳橋、谷田部、谷田部陣場、谷田部諏訪、山中
桜	至藁1~4丁目、天久保1~4丁目、上野、上ノ室、梅園2丁目、大、上横、上広岡、吉瀬、倉掛、栗原、金田、妻木、栄、桜1~3丁目、桜エコータウン、さくらの森、大角豆、柴崎、下広岡、松栄、千塚1~2丁目、セントラルタウン、竹園1~3丁目、筑波大学生宿舎、筑波大看護師宿舎、天王台、中根、並木2~4丁目、野田団地、花園、花室、春風台、東岡、古来、松塚、横町、流星台
筑波	明石、安食、池田、泉、磯部、臼井、漆所、大形、大貫、小沢、小田、上大島、上菅間、神部、北大田、若島、国松、小泉、高野原新田、小和田、下大島、杉木、田中、筑波、作台、寺具、中菅間、沼田、平沢、北条、河下、水守、山木、山口
荻崎	あしひ野、天宝喜、池向、稻荷原、梅ヶ丘、大井、大府戸、小笠、上岩崎、荻崎、九万坪、駒込、小山、桜が丘、下岩崎、自由ヶ丘、城山、菅間、高崎、高見原1~5丁目、中山、西大井、泊崎、樋の沢、富士見台、房内、宝陽台、縄見、牧園、明神、森の里、六斗、若菜、若葉

## 2 妊産婦

### 妊産婦の皆様

#### つくば市「健康つくば21」アンケート調査



つくば市では、市民の皆さまの日々の生活などについてお伺いするた  
め、「健康つくば21」アンケート調査を実施します。  
このアンケートの集計結果は、市民の皆さまへの健康づくり支援計画  
である「健康つくば21」を評価・策定するために活用いたします。  
お忙しいところ大変恐縮ですが、アンケートの趣旨をご理解いただき、  
調査へご協力いただきますようお願い申し上げます。

令和6年(2024年)9月  
つくば市長 五十嵐立青



#### アンケートの回答はこちらから

<ウェブсай URL>

<http://questant.jp/q/Z5715NQ1>

ID:00000000

(このIDを入力して回答して下さい。)

#### ◆アンケートのご記入にあたって◆

◇回答にあたって、お名前やご連絡先を記入いただく必要はありません。また、いただいた回答は全て統計的に処理しますので、個人が特定されることはありません。

◇調査票回答とインターネット回答の重複を防ぐため、アンケート用紙ごとにIDを設定していますが、回答者個人を特定できないように設定しています。

〔お問合せ先〕〒305-8555 つくば市研究学園一丁目1番地1

つくば市保健部健康増進課健康総務係

電話:029-883-1111(内線1350)

◆あなたのことについてうかがいます

現在、あなたはどちらにあてはまりますか

(1) 妊婦 (2) 産婦

◆普段の食生活についてうかがいます

問1. あなたは、週にどのくらい朝食を食べていますか (○はひとつだけ)

(お茶や水のみ及び、錠剤、顆粒状のビタミン・ミネラルは朝食に含みません)

(1)週6~7日 (2)週4~5日 (3)週2~3日 (4)週1日以下

問2. あなたは、1日3食規則正しく食事をしていますか(夜食と間食はのぞく)

(1) はい (2) いいえ

問3. ①主食、②主菜、③副菜をそろえて食べていますか

(1) はい (2) いいえ

参考

- ①主食…ご飯、パン、麺などの料理
- ②主菜…肉、魚、大豆製品、卵などの料理
- ③副菜…野菜、きのこ、海草などの料理



問4. ①主食、②主菜、③副菜がそろった食事を1日に2回以上食べる日は、週に何日ありますか

(1)週6~7日 (2)週4~5日 (3)週2~3日 (4)週1日以下 (○はひとつだけ)

◆こころの健康についてうかがいます

問5. 睡眠によって休養が充分とれていますか

(1) はい (2) いいえ

問6. あなたは、最近1ヶ月の間にストレスや悩みがありましたか (○はひとつだけ)

(1) 大いにある (2) 多少ある (3) あまりない (4) まったくない

問6-1. (問6で(1) 大いにある (2) 多少ある と答えた方)

あなたがストレスを感じる主な原因は次のどれですか(あてはまるものすべてに○)

- (1) 仕事や職場のこと (2) 自分の健康や病気のことで (3) 学校での問題
- (4) 家族関係や介護に関する問題 (5) 経済や生活の問題 (6) 男女問題
- (7) 妊娠・出産・子育てに関する問題 (8) その他( )

問7. ストレスや悩みを感じたときに相談する相手がいいますか

(1) はい (2) いいえ

問8. 専門の相談窓口があることを知っていますか

(1) はい (2) いいえ

問9. 最近1ヶ月の間にどれくらい頻度で次のことがありましたか

それぞれの質問について(1)~(5)のうち当てはまる番号を一つ選んでください

問9-1 神経過敏に感じましたか	(1) 全くない	(2) 少しだけ	(3) 時々	(4) たいして	(5) いつも
2 総理的だと感じましたか	(1) 全くない	(2) 少しだけ	(3) 時々	(4) たいして	(5) いつも
3 そのぞわ、落ち着かなく感じましたか	(1) 全くない	(2) 少しだけ	(3) 時々	(4) たいして	(5) いつも
4 気分が沈み込んで、何が起こっても気が晴れないように感じましたか	(1) 全くない	(2) 少しだけ	(3) 時々	(4) たいして	(5) いつも
5 何をすることも骨折りと感じましたか	(1) 全くない	(2) 少しだけ	(3) 時々	(4) たいして	(5) いつも
6 自分は価値のない人間だと感じましたか	(1) 全くない	(2) 少しだけ	(3) 時々	(4) たいして	(5) いつも

問10. 今までに自殺を考えたことがありますか (○はひとつだけ)

(1) 過去1ヶ月以内にある (2) 過去1年以内にある(過去1ヶ月以内はない)

(3) これまでの人生ではある(過去1年以内はない) (4) 今までにない

---

問11. つくば市で行われている自殺予防事業を知っていますか(あてはまるものすべてに○)

(1) ゲートキーパー養成講座 (2) 自殺予防キャンペーン (3) ころの体温計

(4) ころといのちの相談窓口「繋チラシ」 (5) その他( ) (6) どれも知らない

◆歯の健康についてうかがいます

問12. 「歯科医院は予防的に行くところ」という考えはありますか

(1) はい (2) いいえ

---

問13. 年1回程度、歯の定期健診を受けていますか

(1) はい (2) いいえ

---

問14. 自分の口腔状態に合わせたセルフケア(デンタルフロス・歯間ブラシ等)を1日1回以上していますか

(1) はい (2) いいえ

◆その他のことについて、うかがいます

問15. お子さまのことで救急車を呼ぼうか迷ったときに相談できることも救急電話相談(＃8000)を知っていますか

(1) はい (2) いいえ

---

問16. おどなごで救急車を呼ぼうか迷ったときに相談できるおどな救急電話相談(＃7119)を知っていますか

(1) はい (2) いいえ

ご協力いただきありがとうございます

### 3 乳児の保護者

#### ◆お子さんについてうかがいます

問1. お子さんの身体の発育のために、身体を使った遊びをどのように心がけていますか  
 (1) はい (2) いいえ

問2. 現在、お子さんと同居する家族の中に喫煙者はいますか  
 (1) はい (2) いいえ

問3. お子さんの病気の予防や具合が悪くなったときの対処法などの情報は、どこから取得していますか  
 (あてはまるものをすべてに○)

(1) 家族	(2) 友人・知人	(3) 医療機関	(4) 保健センター
(5) インターネット	(6) テレビ	(7) 雑誌	
(8) 子ども医療電話相談事業(＃8000)	(9) その他( )		

問4. 次のうち、お子さんのかかりつけをもっていますか  
 (それぞれひとつに○)  
 ※かかりつけとは、日頃からお子さんの体調や病氣、健康状態を把握し、健康に関して相談も受けられる「かかりつけ医」「かかりつけ薬局・薬剤師」のことを想定しています

(ア) お子さんのかかりつけ医	(1) もっている	(2) もっていない
(イ) お子さんのかかりつけ薬局もしくは薬剤師	(1) もっている	(2) もっていない

問5. お子さんが医療機関を受診する場合、診療時間内に受診するように心がけていますか  
 (1) はい (2) いいえ

問6. お子さんが医療機関を受診するとき、お薬手帳を持っていくようにしていますか  
 (○はひとつだけ)

(1) はい	(2) いいえ	(3) お薬手帳を持っていない
--------	---------	-----------------

問7. お子さんので救急車を呼んだほうがよいか迷ったときに相談することができますか  
 (1) はい (2) いいえ

問8. おどなことで救急車を呼んだほうがよいか迷ったときに相談することができますか  
 (1) はい (2) いいえ

#### ◆その他のことについてうかがいます

問9. つくば市には皆さまの健康づくりを応援する地区組織等があります。あなたは以下の地区組織等を知っていますか  
 (それぞれひとつに○)

食生活改善推進員	(1) 知っている	(2) 知らない
運動普及推進員	(1) 知っている	(2) 知らない
シルバーハビリ体操指導士	(1) 知っている	(2) 知らない

ご協力いただきありがとうございます

#### 乳児の保護者様

### つくば市「健康つくば21」アンケート調査

「アンケートへのご協力のおかげ」

つくば市では、市民の皆さまの日々の生活などについてお伺いするため、「健康つくば21」アンケート調査を実施します。

このアンケートの集計結果は、市民の皆さまへの健康づくり支援計画である「健康つくば21」を評価・策定するために活用いたします。

お忙しいところ大変恐縮ですが、アンケートの趣旨をご理解いただき、調査へご協力いただけますようお願い申し上げます。

令和6年(2024年)9月

つくば市長 五十嵐 立 青

**10月7日(月)までに、いずれかでご回答をお願いします。**

スマホやパソコンで答えたい方

インターネット回答



アクセスはこちらから  
 <専用ウェブサイトのURL>  
<http://questant.jp/q/JOJUY15J>

ID:○○○○○○○○○  
 (このIDを入力して回答して下さい。)

紙のアンケートで答えたい方

この用紙に記入して回答

この用紙に、直接回答を記入してください。  
 (ページ下部から質問が始まります。)

記入が終わったら同封の返信用封筒に入れて、  
 切手を貼らずに、ポストに投函してください。  
 ※郵送料は市が負担するため切手は不要です。

#### ◆アンケートのご記入にあたって

- ◇この調査は、令和6年6月1日現在のつくば市の住民基本台帳から無作為に抽出させていただきます。1歳未満のお子さん700名の保護者の方を対象に送付しています。
- ◇回答にあたって、お名前やご連絡先を記入いただく必要はありません。また、いただいた回答は全て統計的に処理しますので、個人が特定されることはありません。
- ◇調査への回答は、あて名のご本人について保護者の方がお答えください。
- ◇郵送回答とインターネット回答の重複を防ぐため、アンケート用紙ごとにIDを設定していますが、回答者個人を特定できないように設定しています。
- ◇返信用封筒の受取人あて先の下にある「バーコード」は料金受取人払のために郵便局が使用するもので、個人を特定するためのものではありません。

【お問合せ先】 〒305-8555 つくば市研究学園一丁目1番地1  
 つくば市保健部健康増進課健康総務係  
 電話：029-883-1111(内線1350)

#### ◆皆さまにうかがいます

F1. 現在のお子さんの月齢を記入してください  
 ( ) 月

F2. お子さんは第何子にあたりますか  
 (1) 第1子 (2) 第2子以上  
※双子等の場合は(1)を選択してください

F3. アンケートに答えてくれた方は、お子さんからみればどの続柄にあたりますか(○はひとつだけ)  
 (1) 母親 (2) 父親 (3) 祖父母 (4) その他

F4. 育児等困った時、すぐ相談できる人・機関は身近にいますか  
 (1) いる (2) いない  
 (裏面もよろしく願います)

## 4 幼児の保護者

問10. 外で遊んだり、身体を使って遊んだりしていますか  
 (1) はい (2) いいえ

問11. 現在、お子さんと同居する家族の中に喫煙者はいますか  
 (1) はい (2) いいえ

問12. お子さんは定期的に歯の検診(年1回程度)を受けていますか  
 (1) はい (2) いいえ

問13. かかりつけ医をもっていますか  
 (1) はい (2) いいえ

問14. かかりつけ歯科医をもっていますか  
 (1) はい (2) いいえ

問15. かかりつけ薬局もしくは薬剤師をもっていますか  
 (1) はい (2) いいえ

問16. お子さんが医療機関を受診するとき、お薬手帳を持っていますか  
 (1) はい (2) いいえ (3)お薬手帳を持っていない  
 (○)はひとつだけ

問17. お子さんの病気の予防や具合が悪くなったときの対処などの情報は、  
 どのように取得していますか (あてはまるものをすべてに○)  
 (1) 家族 (2) 友人・知人 (3) 医療機関  
 (4) 保健センター (5) インターネット (6) テレビ  
 (7) 雑誌 (8) #8000 (9) その他( )  
 ※#8000は救急電話相談で、救急車を呼ぶか迷った際に利用できる窓口です

問18. お子さんが受診する場合、診療時間内に受診するように心がけていますか  
 (1) はい (2) いいえ

◆アンケートにお答えいただいた方ご自身についてうかがいます  
 問19. あなたは、朝食を週どのくらい食べていますか (○)はひとつだけ  
 (1)週6～7日 (2)週4～5日 (3)週2～3日 (4)週1日以下

問20. あなたの家族は、朝食を食べていますか (○)はひとつだけ  
 (1) 家族みんな食べている (2) 家族の中で食べない人もいる  
 (3) 家族みんな食べない

問21. 「歯科医院は予防的に行くところ」という考えはありますか  
 (1) はい (2) いいえ

問22. 育児等困った時、すぐ相談できる人・機関は身近にいますか  
 (1) いる (2) いない  
 ご協力いただきありがとうございます

### 幼児の保護者様

#### つくば市「健康つくば21」アンケート調査

《アンケートへのご協力をお願いします》

つくば市では、市民の皆さまの日々の生活などについてお伺いするため、「健康つくば21」アンケート調査を実施します。

このアンケートの集計結果は、市民の皆さまへの健康づくり支援計画である「健康つくば21」を評価・策定するために活用いたします。

お忙しいところ大変恐縮ですが、アンケートの趣旨をご理解いただき、調査へご協力いただけますようお願い申し上げます。

令和6年(2024年)9月

つくば市長 五十嵐立青

#### いずれかでご回答をお願いします。

スマホやパソコンで答えたい方

インターネット回答



アクセスはこちらから  
 <専用ウェブページURL>  
<http://questant.jp/q/ZSY26>

ID:00000000  
 (このIDを入力して回答して下さい。)

紙のアンケートで答えたい方

この用紙に記入して回答

この用紙に、直接回答を記入してください。  
 (ページ下部から質問が始まります。)

お手数ですが記入が終わりましたら、受付の  
 回収箱に入れてください。

#### ◆アンケートのご記入にあたって◆

◇回答にあたって、お名前やご連絡先を記入いただく必要はありません。また、いただいた回答は全て統計的に処理しますので、個人が特定されることはありません。

◇調査票回答とインターネット回答の重複を防ぐため、アンケート用紙ごとにIDを設定していますが、回答者個人を特定できないように設定しています。

【お問合せ先】 〒305-8555 つくば市研究学園一丁目1番地1

つくば市保健部健康増進課健康総務係  
 電話:029-883-1111(内線1350)

#### ◆皆さまにうかがいます

お子さんは第何子にあたりますか

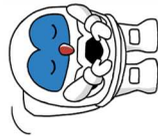
(1) 第1子 (2) 第2子以上  
 ※双子等の場合は(1)を選択してください

#### ◆お子さんについてうかがいます

問1. お子さんは、週どのくらい朝食を食べていますか (○)はひとつだけ

(1)週6～7日 (2)週4～5日 (3)週2～3日 (4)週1日以下

つくば市「健康つくば21」アンケート調査



このアンケート調査は、つくば市に住む人がより健康になる方法を考えるために行います。このアンケートで、みなさんのいつもの生活について教えてください。ご協力よろしくお願ひします。



アンケートの回答はこちらから  
 <ウェブサイトURL>  
<http://questant.jp/q/MGLTJ89W>  
 ID: 00000000  
 (このIDを入力して回答して下さい。)

◆アンケートのご記入にあたって◆

◇同じ人が2回以上答えることを防ぐため、アンケート用紙ごとにIDを設定していますが、誰の答えかについてはわからないうように設定しています。



【お問合せ先】〒305-8555 つくば市研究学園一丁目1番地1  
 つくば市保健部健康増進課健康総務係  
 電話:029-883-1111 (内線1350)

以下、インターネット回答用内容です

5 小学生

みなさんのいつもの生活について教えてください。  
 ◆あてはまるものに○、もしくは数字をご記入ください。

あなたの性別は \_\_\_\_\_ (1) 男 (2) 女 (3) 無回答  
 あなたの身長・体重は \_\_\_\_\_ cm 体重 kg  
 問1. あなたは、今の体重をどう思っていますか (○はひとつだけ)  
 (1) 体重はちょうどいい (2) 体重を増やしたい (3) 体重を減らしたい

問2. あなたは、週にどのくらい朝食を食べていますか (○はひとつだけ)  
 (1) 週6～7日 (2) 週4～5日 (3) 週2～3日 (4) 週1日以下

問3. あなたの家族は、朝食を食べていますか (○はひとつだけ)  
 (1) 家族みんな食べている (2) 家族の中で食べない人もいる  
 (3) 家族みんな食べない

問4. ①主食、②野菜、③副菜がそろった食事を1日に2回以上食べる日、週に何日ありますか (○はひとつだけ)  
 (1) 週6～7日 (2) 週4～5日 (3) 週2～3日 (4) 週1日以下

例

①主食…ご飯、パン、麺などの料理  
 ②野菜…肉、魚、大豆製品、卵などの料理  
 ③副菜…野菜、きのこ、海藻などの料理

問5. あなたは、野菜を食べていますか  
 (1) はい (2) いいえ

問6. あなたは、ゆつくりよかんて食事をしていますか  
 (1) はい (2) いいえ

問7. あなたは、朝食を家族のたれかと一緒に食べることはどのくらいありますか (○はひとつだけ)  
 (1) ほとんど毎日 (2) 週に4～5日 (3) 週に2～3日 (4) ほとんどない

問8. あなたは、夕食を家族のたれかと一緒に食べることはどのくらいありますか (○はひとつだけ)  
 (1) ほとんど毎日 (2) 週に4～5日 (3) 週に2～3日 (4) ほとんどない

問9. あなたは、食事の時間は楽しいですか  
(1) はい (2) いいえ

問10. あなたは、授業以外で、からだを使って遊んだり、運動する日が週3回以上  
ありますか  
(1) はい (2) いいえ

問10-1. (問10で(2) といえ と答えた方)  
あなたが週3回以上運動をしない理由は何ですか (あてはまるものをすべてに○)  
(1) 場所がないため (2) 学校や習いごとなどでつかれているため  
(3) 時間がないため (4) 運動が好きではないため  
(5) いっしょに運動するなかがまがない  
(6) その他( )

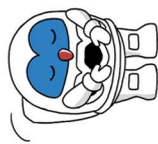
問11. 現在、一緒にすんでいる家族の中にたばこをすう人はいますか  
(1) はい (2) いいえ

問12. あなたは、歯医者は、虫歯をなおすだけでなく虫歯にならないために行く  
ところだということを知っていますか  
(1) はい (2) いいえ

問13. おし歯や口のことよく行く歯医者はありますか (○はひとつだけ)  
(1) はい (2) いいえ (3) わからない

問14. けがや病気のことでよく行くお医者はありますか (○はひとつだけ)  
(1) はい (2) いいえ (3) わからない  
ご協力ありがとうございました

つくば市「健康つくば21」アンケート調査



つくば市では、「健康つくば21」計画を作成しています。このアンケート調査では日々の生活についてお聞きし、皆さんの健康づくり支援のための計画に活かしていきます。  
アンケートには、お名前や住所は記入しないようお願いください。このアンケートで個人が特定されることはありません。ご協力よろしく願います。



📧 アンケートの回答はこちらから

<ウェブサイトURL>

<http://questant.jp/q/X4P18L9T>

ID:00000000  
(このIDを入力して回答して下さい。)

◆ アンケートのご記入にあたって

◇ 同じ人が2回以上答えることを防ぐため、アンケート用紙ごとにIDを設定していますが、誰の答えかについてはわからないように設定しています。



【お問合せ先】〒305-8555 つくば市研究学園一丁目1番地1  
つくば市保健部健康増進課健康総務係  
電話:029-883-1111(内線1350)

6 中学生

以下、インターネット回答用内容です

あなたの性別は \_\_\_\_\_ → (1) 男 (2) 女 (3) 無回答  
あなたの身長・体重は \_\_\_\_\_ → 身長 cm 体重 kg  
問1. あなたは、今の体重をどう思いますか (○はひとつだけ)  
(1) 体重はちょうどいい (2) 体重を増やしたい (3) 体重を減らしたい

◆ ぐだんの食生活についてうかがいます

問2. あなたは、週にどのくらい朝食を食べていますか (○はひとつだけ)  
(お茶や水のみ及び、ビタミン剤やサプリメントは朝食に含みません)  
(1) 週6~7日 (2) 週4~5日 (3) 週2~3日 (4) 週1日以下

問3. あなたの家族は朝食を食べていますか (○はひとつだけ)  
(1) 家族みんな食べている (2) 家族の中で食べない人もいる  
(3) 家族みんな食べない

問4. あなたは、1日3食規則正しく食事をしていますか (夜食と間食除く)  
(1) はい (2) いいえ

問5. ①主食、②主菜、③副菜をそろえて食べていますか  
(1) はい (2) いいえ

参 考



問6. ①主食、②主菜、③副菜がそろった食事を1日に2回以上食べる日は、週に何日ありますか (○はひとつだけ)  
(1) 週6~7日 (2) 週4~5日 (3) 週2~3日 (4) 週1日以下

問7. あなたは、野菜を食べていますか  
(1) はい (2) いいえ

問8. あなたは、ゆつくりよかんて食事をしていますか  
(1) はい (2) いいえ

問9. あなたは、朝食を家族のだけかと一緒に食べることはどのくらいありますか (○はひとつだけ)  
(1) ほとんど毎日 (2) 週に4~5日 (3) 週に2~3日 (4) ほとんどない

問10. あなたは、夕食を家族のだけかと一緒に食べることはどのくらいありますか (○はひとつだけ)  
(1) ほとんど毎日 (2) 週に4~5日 (3) 週に2~3日 (4) ほとんどない

問11. あなたは、食事の時間は楽しいですか

- (1) はい (2) いいえ

問12. あなたは、食事のとり方でどのようなことに気をつけていますか

(あてはまるものすべてに○)

- (1) 野菜を食べること (2) 朝食をとること  
(3) 塩分を控えること (4) 主食・主菜・副菜をそろえて食べる  
(5) お菓子や甘い飲み物を控えること  
(6) 適正体重の維持のために食事の量を調整すること  
(7) 家族や友人と一緒に食事をとること (8) 旬の食材を取り入れること  
(9) 原材料などの安全性が確保できるものを選ぶこと  
(10) 地域で取れる食材を活用すること (11) 脂肪(あがら)分の量と質を調整する  
(12) カルシウムを多く含む食品を食べること (14) その他( )  
(13) 早食いを気をつける  
(15) 特に心がけていることはない

◆**ふだんの運動**についてうかがいます

問13. あなたは、<sup>はす</sup>体音の授業以外で、<sup>はす</sup>息が弾む程度の運動(30分以上)を週2回以上していますか

- (1) はい (2) いいえ

問13-1. (問13で(2) いいえ と答えた方)  
あなたが週2回以上運動をしない理由はなんですか

(あてはまるものすべてに○)

- (1) 場所や機会がないため (2) 学校や部活動・塾で疲れているため  
(3) 時間が足りないため (4) 運動が好きではないため  
(5) やる気がない (6) その他( )

◆**こころの健康**についてうかがいます

問14. あなたの平均的な睡眠時間はどれくらいですか

- (1) 5時間未満 (2) 5～6時間未満 (3) 6～7時間程度 (○はひとつだけ)  
(4) 7～8時間程度 (5) 8～9時間程度 (6) 9時間以上

問15. あなたは、最近1ヶ月の間にストレスや悩みはありましたか

(○はひとつだけ)

- (1) 大いにある (2) 多少ある (3) あまりない (4) まったくない

問15-1. (問15で(1) 大いにある (2) 多少ある と答えた方)  
あなたがストレスを感じる主な原因は次のどれですか

(あてはまるものすべてに○)

- (1) 勉強や進路のこと (2) 友達との人間関係 (3) 家族関係  
(4) 異性関係 (5) 自分の容姿や体型のこと (6) 教師との人間関係  
(7) 経済的な問題 (8) 自分や家族の病氣  
(9) その他( )

問16. あなたは、ストレスや悩みを感じたときに解消する方法を持っていますか

- (1) はい (2) いいえ

問17. あなたは、ストレスや悩みを感じたときに相談する相手はいますか

- (1) はい (2) いいえ

問17-1. (問17で(1) はい と答えた方)

あなたが相談する相手は誰ですか

(あてはまるものすべてに○)

- (1) 学校の先生 (2) 友達 (3) 先輩 (4) 家族  
(5) SNS(X(Instagram)、LINEなど) (6) その他( )

問18. あなたが一番相談しやすい方法はどれですか

(○はひとつだけ)

- (1) 対面 (2) 電話 (3) SNS(X(Instagram)、LINEなど)  
(4) その他( )

問19. 専門の相談窓口があることを知っていますか

- (1) はい (2) いいえ

◆**たばこ・アルコール**についてうかがいます

問20. あなたはたばこを吸ったことがありますか

- (1) 吸ったことがある (2) 吸ったことはない

問21. 現在、同居する家族の中にたばこを吸っている人はいますか

- (1) はい (2) いいえ

問22. あなたは、健康面からたばこを吸うことをどう思いますか

(○はひとつだけ)

- (1) 書ばかりで、良い面はないと思う (2) 書はあるが、良い面もあると思う  
(3) 書よりも、良い面の方が多いと思う (4) わからない

問23. あなたは、他の人が吸っているたばこの煙を吸うと自分の身体に害があると思えますか (○はひとつだけ)

- |             |                             |
|-------------|-----------------------------|
| (1) 害があると思う | (2) 多少は害はあると思うがたいしたことはないと思う |
| (3) 害はないと思う | (4) わからない                   |

問24. あなたはお酒を飲んだことはありますか

- |              |              |
|--------------|--------------|
| (1) 飲んだことがある | (2) 飲んだことはない |
|--------------|--------------|

問25. あなたは、20歳未満の人がお酒を飲むことは身体に害があると思いますか

- |             |                             |
|-------------|-----------------------------|
| (1) 害があると思う | (2) 多少は害はあると思うがたいしたことはないと思う |
| (3) 害はないと思う | (4) わからない                   |

◆歯の健康についてうかがいます

問26. あなたは、歯科医院は、虫歯の治療だけでなく、予防としても行くところだというを知っていますか

- |        |         |
|--------|---------|
| (1) はい | (2) いいえ |
|--------|---------|

問27. あなたのかかりつけの歯科医はいますか

- |        |         |
|--------|---------|
| (1) はい | (2) いいえ |
|--------|---------|

問28. あなたのかかりつけの医師はいますか

- |        |         |
|--------|---------|
| (1) はい | (2) いいえ |
|--------|---------|

ご協力いただきありがとうございました

高校生の皆さま

つくば市「健康つくば21」アンケート調査

《アンケートへのご協力のお願い》

つくば市では、「健康つくば21」アンケート調査を実施しています。このアンケートでは、市民の皆さまの日々の生活などについてお伺いし、皆様への健康づくり支援計画「健康つくば21」に活かしていきます。

アンケートにはお名前やご連絡先を記入せずにお答えください。このアンケートで個人が特定されることはありません。ご協力よろしくお願いたします。

令和6年(2024年)9月

つくば市長 五十嵐 立 青

いづれかでご回答をお願いします。

スマホやパソコンで答えたい方

インターネット回答

QRコード

☎️アクセスはこちらから  
 <専用ウェブサイトURL>  
<http://questant.jp/q/MIWTEXZN>

ID:00000000  
 (このIDを入力して回答して下さい。)

紙のアンケートで答えたい方

この用紙に記入して回答

この用紙に、直接回答を記入してください。  
 (ページ下部から質問が始まります。)

記入が終了したら封筒に入れて、高等学校の教員にお渡しく下さい。

◆アンケートのご記入にあたって◆

◇調査票回答とインターネット回答の重複を防ぐため、アンケート用紙ごとにIDを設定してありますが、回答者個人を特定できないように設定しています。

【お問合せ先】〒305-8555 つくば市研究学園一丁目1番地1

つくば市保健部健康増進課健康総務係 電話:029-883-1111(内線1350)

◆あなたのことについてうかがいます

あなたの性別は → (1) 男 (2) 女 (3) 無回答

あなたの身長・体重は → 身長 cm 体重 kg

あなたはつくば市内に住んでいますか → (1) 市内 (2) 市外

問1. あなたは、今の体重をどう思いますか (○はひとつだけ)

(1) 体重はちょうどいい (2) 体重を増やしたい (3) 体重を減らしたい

問2. あなたは、週にどのくらい朝食を食べていますか (○はひとつだけ)

(お茶や水のみ及び、錠剤、顆粒状のビタミン・ミネラルは朝食に含みません)

(1)週6~7日 (2)週4~5日 (3)週2~3日 (4)週1日以下

問3. あなたの家族は朝食を食べていますか (○はひとつだけ)

(1) 家族みんな食べている (2) 家族の中で食べない人もいる

(3) 家族みんな食べない

7 高校生

問4. あなたは、1日3食規則正しく食事をしていますか (夜食と間食除く)

(1) はい (2) いいえ

問5. ①主食、②主菜、③副菜をそろえて食べていますか

(1) はい (2) いいえ

参考

①主食…ご飯、パン、麺などの料理 ③副菜  
 ②主菜…肉、魚、大豆製品、卵などの料理 ②主菜  
 ③副菜…野菜、きのこ、海藻などの料理 ①主食

問6. ①主食、②主菜、③副菜をそろえた食事を1日に2回以上食べる日は、週に何日ありますか (○はひとつだけ)

(1)週6~7日 (2)週4~5日 (3)週2~3日 (4)週1日以下

問7. あなたは、野菜を食べていますか

(1) はい (2) いいえ

問8. あなたは、ゆっくりよりかんで食事をしていますか

(1) はい (2) いいえ

問9. あなたは、朝食を家族のだからと一緒に食べることはどのくらいありますか (○はひとつだけ)

(1)ほとんど毎日 (2)週に4~5日 (3)週に2~3日 (4)ほとんどない

問10. あなたは、夕食を家族のだからと一緒に食べることはどのくらいありますか (○はひとつだけ)

(1)ほとんど毎日 (2)週に4~5日 (3)週に2~3日 (4)ほとんどない

問11. あなたは、食事の時間は楽しいですか (○はまるものすべてに○)

(1) はい (2) いいえ

問12. あなたは、食事のとり方でどのようなことに気をつけていますか

(1)野菜を食べること (2)朝食をとること  
 (3)塩分を控えること (4)主食・主菜・副菜をそろえて食べること  
 (5)お菓子や甘い飲み物を控えること  
 (6)適正体重の維持のために食事の量を調整すること  
 (7)家族や友人と一緒に食事をとること (8)旬の食材を取り入れること  
 (9)原材料などの安全性が確保できるものを選ぶこと  
 (10)地域で取れる食材を活用すること (11)脂肪(あぶら)分の量と質を調整する  
 (12)カルシウムを多く含む食品を食べること  
 (13)早食いを気をつける (14)その他( )  
 (15)特に心がけていることはない

◆ふだんの運動についてうかがいます

問13. あなたは、体育の授業以外で、息が弾む程度の運動(30分以上)を週2回以上していますか

(1) はい (2) いいえ

問13-1. (問13で(2) いいえ と答えた方)

あなたが週に2回以上運動をしない理由は何ですか

(1) 場所や機会がないため (2) 学校や部活動・塾で疲れているため (あてはまるものすべてに○)  
 (3) 時間がなかったため (4) 運動が好きでないため  
 (5) やる気がない (6) その他( )

◆こころの健康についてうかがいます

問14. あなたの平均的な睡眠時間はどれくらいですか (○はひとつだけ)

(1) 5時間未満 (2) 5～6時間未満 (3) 6～7時間  
 (4) 7～8時間 (5) 8～9時間 (6) 9時間以上

問15. あなたは、最近1ヶ月の間にストレスや悩みはありませんか

(1) 大いに (2) 多少ある (3) あまりない (4) まったくない (○はひとつだけ)

問15-1. (問15で(1) 大いに (2) 多少ある と答えた方)

あなたがストレスを感じる主な原因は次のどれですか (あてはまるものすべてに○)

(1) 勉強や進路のこと (2) 友達との人間関係 (3) 家族関係  
 (4) 異性関係 (5) 自分の容姿や体型のこと (6) 教師との人間関係  
 (7) 経済的な問題 (8) 自分や家族の病気  
 (9) その他( )

問16. あなたは、ストレスや悩みを感じたときに解消する方法を持っていますか

(1) はい (2) いいえ

問17. あなたは、ストレスや悩みを感じたときに相談する相手がいいますか

(1) はい (2) いいえ (あてはまるものすべてに○)  
 問17-1. (問17で(1) はい と答えた方)  
 あなたが相談する相手は誰ですか (あてはまるものすべてに○)  
 (1) 学校の先生 (2) 友達 (3) 先輩  
 (4) 家族 (5) SNS(X(旧Twitter)、LINEなど)  
 (6) その他( )

問18. あなたが一番相談しやすいのはどの方法ですか (○はひとつだけ)

(1) 対面 (2) 電話 (3) SNS(X(旧Twitter)、LINEなど)  
 (4) その他( )

問19. 専門の相談窓口があることを知っていますか

(1) はい (2) いいえ

◆たばことアルコールについてうかがいます

問20. あなたはたばこを吸ったことがありますか

(1) 吸ったことはない (2) 吸ったことがある

問21. 現在、同居する家族の中にたばこを吸っている人はいいますか

(1) はい (2) いいえ

問22. あなたは、健康面から喫煙をどう思いますか (○はひとつだけ)

(1) 害ばかりで、良い面はないと思う (2) 害はあるが、良い面もあると思う  
 (3) 害よりも、良い面の方が多いと思う (4) わからない

問23. 他の人が吸っているたばこの煙を吸うと自分の身体に害があると思いますか (○はひとつだけ)

(1) 害があると思う (2) 多少は害はあると思うがたいしたことはないと思う  
 (3) 害はないと思う (4) わからない

問24. あなたはお酒を飲んだことはありますか

(1) 飲んだことはない (2) 飲んだことがある

問25. 20歳未満の人がお酒を飲むことは身体に害があると思いますか (○はひとつだけ)

(1) 害があると思う (2) 多少は害はあると思うがたいしたことはないと思う  
 (3) 害はないと思う (4) わからない

◆歯の健康についてうかがいます

問26. 歯科医院は、予防的に行くところだという考えはありますか

(1) はい (2) いいえ

問27. かかりつけ医をもっていますか

(1) はい (2) いいえ

問28. かかりつけ歯科医をもっていますか

(1) はい (2) いいえ

ご協力いただきありがとうございます

## 5 用語集

### 【あ】

---

#### ○悪性新生物

細胞が何らかの原因で変異して増殖を続け、周囲の正常な組織を破壊する腫瘍のこと。がん、悪性腫瘍とも言う。

### 【い】

---

#### ○茨城県市町村別健康指標

老人保健法に基づいて、市町村が実施した基本健康診査（～平成19年度まで）のデータ、高齢者の医療の確保に関する法律に基づいて市町村国民健康保険が実施した健康診査（平成20年度以降）のデータ及び人口動態統計等を茨城県立健康プラザで集計し、市町村別に比較可能な指標にして毎年公表しているもの。

#### ○茨城県食育推進計画

世代ごとのライフステージに応じた食育を推進する「生涯食育社会」の構築をめざす計画。第一次計画（平成19～22年度）の取組の成果や国の食育推進基本計画改定等を踏まえ、平成23年3月「茨城県食育推進計画（第二次）」が策定された。平成23～27年度を計画期間とする。

### 【う】

---

#### ○運動習慣

「習慣」とは日常生活の一部になり、継続して実施している行動。健康日本21等では、「1回30分以上、週に2回以上、1年以上」運動を継続している人を「運動習慣あり」と分類する。

#### ○運動普及推進員

市民自らが、すすんで健康づくりを行うことができるよう、特に日常生活の中に運動習慣を普及する目的で地域に密着して活動する者。

### 【お】

---

#### ○オーラルフレイル

口のまわりの筋肉が衰えたり、唾液の量が減少したりすることで、滑舌の低下・わずかなむせ・食べこぼし・口の乾燥が起きる等、口の機能が低下すること。

### 【か】

---

#### ○かかりつけ医

主に地域の診療所や医院で、患者の初期症状の治療や、家族ぐるみの日常的な健康管理にあたっている医師のこと。いわゆるホームドクターで、家族の健康問題等を的確に把握していて、必要な時に適切な指示を出してくれる医師のこと。

### ○かかりつけ歯科医

むし歯や歯周病の治療だけでなく、むし歯や歯周病にならないような予防処置や歯科検診等を行う身近な歯科医院のこと。かかりつけ歯科医をもつと、歯と口腔の健康が保たれるだけでなく、むし歯や歯周病になったときも、歯科医師が患者の情報を得ていることで、円滑な治療が行える。

### ○かかりつけ薬局

薬に関するあらゆる相談に応じ、情報提供してくれる薬局のこと。「かかりつけ医」が普段の健康管理や万が一病気になったときの心強い味方だとすれば、薬局は薬の面から健康管理のサポートをしてくれる。一つの薬局を「かかりつけ薬局」として、すべての処方とその薬局で調剤してもらおうと、その薬局では、薬歴簿を作成してその人の薬歴を管理していくことになる。

## 【き】

---

### ○基本健康診査（基本健診）

学生を除く20歳から39歳までの健診を受ける機会のない方を対象とした健診。健診項目として身体計測、血圧、検尿、血液検査(脂質、血糖、肝機能、貧血)がある。

### ○休養

休養は疲労やストレスと関連があり、2つの側面がある。休むとは、心身の疲労を癒して、元気な状態に回復させることで、養うとは、英気を養い身体的・精神的・社会的な面で健康になることを指す。

### ○共食

一緒に食卓を囲んで、共に食べること。食事のマナー、栄養バランスを考えて食べる習慣の定着や食べ物や食文化を大事にする気持ち等を育む効果が期待される。対照的な名称として、一人で食事をする「孤食」や、同じ食卓に集まっても、それぞれ別々のものを食べる「個食」等がある。

### ○郷土料理

地域に根付いた産物を使い、その地域独自の調理方法で作られ、地域で広く伝承されている地域固有の料理。

## 【け】

---

### ○健康いばらき21プラン

健康づくり県民運動を総合的かつ効果的に推進するため、健康増進法に基づき平成13年3月から策定されている県の健康増進計画。

### ○健康格差

「地域や社会経済状況の違いによる集団・個人における健康状態の差」と定義される。

## ○健康寿命（健康余命）

厚生労働省は「健康上の問題で日常生活が制限されることなく生活できる期間」と定義している。生活習慣病が増加するとともに、高齢化に伴って寝たきりや認知症等の障害も増加していることから、従来からの「平均寿命（余命）」に代わり健康状態を評価する新たな指標として提唱されている。本プランで採用している指標は、**p. 13参照。**

## ○健康増進法

国民の健康維持と生活習慣病予防の推進を目的として制定された法律。国民が生涯にわたって自らの健康状態を自覚するとともに、健康の増進に努めなければならないこと等を規定している。

## ○健康日本21

平成14年に制定された健康増進法に基づき策定され国民の健康増進に関する基本的な方針や目標に関する事項等を定めたもの。

## ○ゲートキーパー

自殺の危険性の高い人の早期発見、早期対応を図るため、自殺の危険を示すサインに気づき、声をかけ、話を聞き、必要に応じて専門家につなぎ、見守る人のこと。

## ○K6

うつ病や不安障害等の精神疾患の可能性のある人を見つけるための調査手法のこと。心理的ストレスを含む何らかの精神的な問題の程度を問う6項目の質問に対して、「まったくない」(0点)「少しだけ」(1点)「ときどき」(2点)「たいてい」(3点)「いつも」(4点)で回答し、合計点数が高いほど、精神的な問題が重い可能性があるとしてされている。

## ○KDBシステム

国民健康保険データベースシステムのこと。保険者の保険事業の計画作成や実施を支援するため、国民健康保険団体連合会が「健診・保健指導」「医療」「介護」の各種データを利活用して「統計情報」「個人の健康に関するデータ」を作成するシステム。

## 【こ】

---

### ○口腔機能

- ①食べる（噛む、すりつぶす、飲み込む、味わう）
- ②話す（発音、歌う、会話、コミュニケーション）
- ③感情表現（笑う、怒る）④呼吸する、等の口の働き。

### ○口腔ケア

歯や口腔（歯ぐき、舌、口腔粘膜）、義歯を清掃する器質的口腔ケアと飲み込み等の口腔機能を向上させるリハビリテーション等を行う機能的口腔ケアがある。個人で行うセルフケアと歯科医師・歯科衛生士が行うプロフェッショナルケア（専門的口腔ケア）がある。

### ○骨粗しょう症

骨の量（骨量）が減って骨が弱くなり、骨折しやすくなる病気。主な原因は女性ホルモンの減少や加齢のほか、栄養バランスの偏りや遺伝、生活習慣等も関係する。

## 【さ】

---

### ○産後ケア事業

出産後1年以内の母子に対して心身のケアや育児のサポート等を行う事業。病院、診療所、助産所等での短期入所（ショートステイ）型、通所（デイサービス）型、居宅訪問（アウトリーチ）型がある。

## 【し】

---

### ○歯間部清掃用具

歯ブラシではみがくのが難しい歯と歯の間の清掃をするための補助道具である歯間ブラシやデンタルフロス。

### ○自殺対策計画

平成28年3月に自殺対策基本法が改正され、「誰も自殺に追い込まれることのない社会の実現」を目指し、令和元年8月「つくば市自殺対策計画」が策定された。令和元年から7年度を計画期間とする。

### ○食育

食育は、生きる上での基本であって、知育・徳育・体育の基礎となるものであり、様々な経験を通じて「食」に関する知識と「食」を選択する力を習得し、健全な食生活を実現することができる人間を育てること。

### ○食育基本法

国民が生涯にわたって健全な心身を培い、豊かな人間性を育むための食育を推進し、施策を総合的かつ計画的に推進すること等を目的に平成17年6月に制定された。

### ○食育月間

国、地方公共団体、関係団体等が協力して、食育推進運動を重点的かつ効果的に実施し、食育の国民への浸透を図るため、6月を食育月間とすることが「食育推進基本計画」により定められている。

### ○食育の日

食育推進運動を継続的に展開し、食育の一層の定着を図るための機会として、「食育推進基本計画」により定められている。毎月19日。

### ○食環境

国民がより良い食品を選択し、健康を維持・増進していくためには、安全で健康的な食物が身近にある健全な食生活を送るための環境づくりが必要となり、これを「食環境づくり（食環境整備）」としている。適切な食物へのアクセス、情報へのアクセスまたはこれら2つを統合したアプローチを指す。

## ○食生活改善推進員

市が開催する養成講習会を受け、修了後、「つくば市食生活改善推進員協議会」の会員となり、自主的な食生活改善を中心とした健康づくりのための活動を行っているボランティア。「私達の健康は私達の手で」をスローガンに生涯にわたる健康づくり活動や、食育アドバイザーとして地域に密着した幅広い食育活動を行っている。

## ○シルバーリハビリ体操指導士

茨城県健康プラザの大田仁史管理者が考案した地域において介護予防のための、シルバーリハビリ体操（「いきいきヘルス体操」「いきいきヘルスいっぱつ体操」等の総称）を普及させるボランティア活動実践者であり、指導者。概ね50歳以上の方を対象としており、1級から3級まで、いずれも「シルバーリハビリ体操指導士養成講習会」を受講した修了者に対して知事が認定を行う。

## ○心疾患

心臓に関する疾患。「血液の流れが少なくなる又は止まること」を意味する「虚血性心疾患」（狭心症、心筋梗塞等）が主要なもの。

## ○身体活動・運動

「健康づくりのための身体活動・運動ガイド2023」で推奨している身体活動・運動の定義は以下のとおり。

- ①「身体活動」：安静にしている状態よりも多くのエネルギーを消費する、骨格筋の収縮を伴う全ての活動
- ②「生活活動」：身体活動の一部で、日常生活における家事・労働・通勤・通学等に伴う活動
- ③「運動」：身体活動の一部で、スポーツやフィットネス等の、健康・体力の維持・増進を目的として計画的・定期的を実施する活動
- ④「座位行動」：座ったり寝転んだりして過ごすこと

## ○COPD（慢性閉塞性肺疾患）

COPD（Chronic Obstructive Pulmonary Disease） 有毒な粒子やガスの吸入による進行性の疾患であり、運動時の呼吸困難や慢性の咳・痰等を伴う。主な原因は喫煙である。

---

## 【世】

## ○生活習慣病

食事、運動、休養、喫煙、飲酒等の日常の生活習慣が、その発症・進行に関与する疾患の総称。かつては成人病と称されていた。

## 【ち】

---

### ○地産地消

地域で生産された農林水産物（食用に供されるものに限る。）を、その生産された地域内において消費する取組のこと。食料自給率の向上に加え、直売所や加工の取組等を通じて、6次産業化にもつながる効果が期待される。

## 【つ】

---

### ○つくば市戦略プラン

「つくば市未来構想」で示された市の将来像を実現するための主要な施策等を示したものの。市政の中でも特に重点的に取り組む施策に経営資源を分配し、組織横断的な取組を行うとともに、計画的に進行管理を行うこととしている。

### ○つくば市未来構想

人口減少等の課題に対応し、つくば市がさらなる飛躍を遂げるため、目指すまちの姿やその実現のための基本的な方針等を示したまちづくりの基本構想。

## 【と】

---

### ○糖尿病

インスリンというホルモンの不足や作用低下が原因で、血糖値の上昇を抑える働き（耐糖能）が低下してしまうことにより、高血糖が慢性的に続く病気。自覚症状のないままに重篤な合併症が進展することで、糖尿病網膜症・糖尿病性腎症・神経障害の三大合併症のほか、動脈硬化の進行による心臓病や脳卒中の発症リスクも高まる。

### ○特定健康診査(特定健診)

40歳から74歳までを対象としたメタボリックシンドロームに着目した健診。基本的な健診項目として身体計測、血圧、検尿、血液検査(脂質、血糖、肝機能)、詳細な健診項目として心電図、眼底検査、貧血検査、クレアチニン検査がある。

### ○特定保健指導

特定健康診査の結果から、生活習慣病の発症リスクが高く、生活習慣の改善による効果が多く期待できると判定された人に対して行われる健康支援。対象者は、健診結果に応じて「積極的支援」、「動機付け支援」、「情報提供」の3つに区分される。

## 【に】

---

### ○乳幼児突然死症候群（SIDS）

SIDS（Sudden Infant Death Syndrome） 一見、ごく普通に育っているように見える主に1歳未満の乳児が、何の前触れもなく突然呼吸停止し死亡すること。

### ○妊産婦

妊娠中及び産後1年を経過しない女性。

### ○妊娠届出

母子健康手帳の交付を受けるための届出。

## 【の】

---

### ○脳血管疾患

脳の血管が詰まる「脳梗塞」と、脳の血管が切れる「脳内出血」と「くも膜下出血」を脳卒中といい、これらに代表される脳の病気の総称。

## 【ひ】

---

### ○BMI

“Body Mass Index”の略で、肥満度を計るための国際的な指標で、下記の計算式で出すことができる。計算方法は世界共通だが、肥満の判定基準は国によって異なる。

$$\text{BMI} = \text{体重(kg)} \div \text{身長(m)} \div \text{身長(m)}$$

【判定】日本肥満学会基準

やせ・やせ気味：18.5kg/m<sup>2</sup>未満

標準(普通体重)：18.5kg/m<sup>2</sup>以上25.0kg/m<sup>2</sup>未満

肥満・肥満気味：25.0kg/m<sup>2</sup>以上

## 【ふ】

---

### ○フレイル

『加齢に伴う予備能力低下のため、ストレスに対する回復力が低下した状態』を表す“frailty”の日本語訳として日本老年医学会が提唱した用語である。フレイルは、要介護状態に至る前段階として位置づけられるが、身体的脆弱性のみならず精神心理的脆弱性や社会的脆弱性等の多面的な問題を抱えやすく、自立障害や死亡を含む健康障害を招きやすいハイリスク状態を意味する。(『フレイル診療ガイド2018年版』日本老年医学会／国立長寿医療研究センター)

## 【ほ】

---

### ○母子保健

次世代を担う子どもが心身ともに健やかに育つことを目的に、主に思春期から妊娠・出産・育児期における一連の保健支援のこと。

## 【め】

---

### ○メタボリックシンドローム該当者

腹囲が男性は85cm以上、女性は90cm以上に該当し、高血糖又は高血圧症又は脂質異常症のいずれか2つ以上に該当する者。

## 【ら】

---

### ○ライフコースアプローチ

胎児期から高齢期に至るまでの人の生涯を経時的に捉えた健康づくりのこと。幼少期からの生活習慣や健康状態は、成長してからの健康状態にも大きな影響を与え、高齢期に至るまで健康を保持するには、高齢者の健康を支えるだけでなく、若い世代からの取組が重要という考え方。

### ○ライフステージ

人が生まれてから死に至るまでの様々な人生の段階を表す言葉。

## 【ろ】

---

### ○ロコモティブシンドローム

立ったり歩いたりする身体能力が低下した状態を指し、進行すると、将来要介護や寝たきりになってしまう可能性がある。