

「70歳以上高齢者の就業状況に関する調査」の概要

本田 衛子

公益財団法人 年金シニアプラン総合研究機構・研究部長

【記事情報】

掲載誌：年金研究 No.22 pp. 1-54 ISSN 2189-969X

オンライン掲載日：2024年3月26日

掲載ホームページ：<https://www.nensoken.or.jp/publication/nenkinkenkyu/>

DOI：https://doi.org/10.20739/nenkinkenkyu.22.0_1

要旨

「70歳以上高齢者の就業状況に関する調査」は、現在70歳以上の就業者を対象にしており、彼らの就業状況を把握し、さらに、高齢社会における就業と年金制度の在り方を考える素材を得ることを目的とした調査であり、Web利用によるアンケート調査として2023年4月3日（月）から18日（火）までの期間に実施された。

本稿では調査方法を説明し、アンケート結果の単純集計結果を示す。また、国勢調査の結果と比較可能な項目については、回答結果の構成割合を国勢調査の結果と比較している。

1 はじめに

平均寿命・健康寿命が延伸し、人生100年といわれている。2020年国勢調査によれば、70歳以上の就業者数は491万人（就業者全体の8.5%）、就業率は19.6%（男性27.5%、女性13.9%）である。2015年の70歳以上就業者数は353万人、就業率は15.4%（男性22.3%、女性10.5%）であり、70歳以上で働く人たちが増えている実態がある。雇用環境としても70歳までの雇用確保が努力義務化されるなど、より長く働くことが一般的になる中で、70歳以上就業者の実態は多様であり、働き方の実情を捕まえるのは容易ではない。

このような状況にあることを踏まえて、現在70歳以上の就業者を対象に、その状況を把握、高齢社会における就業と年金制度の在り方を考える素材を得ることを目的として、Web利用によるアンケートを実施することとした。

以下、本稿では調査方法を説明し、アンケート結果の単純集計結果を示す。また、国勢調査の結果と比較可能な項目については、回答結果の構成割合を国勢調査の結果と比較している。

2 調査方法

2.1 アンケート調査の実施

ネット利用によるアンケートを実施している調査会社（株式会社クロス・マーケティング。以下「クロス社」）へ依頼することで、70歳以上90歳未満の就業者を対象としたアンケート調査を行った。アンケート実施期間は2023年4月3日（月）から18日（火）までである。

2.2 調査事項

アンケートの主な内容を図1に示す。回答者本人についての調査では、収入の額、働く時間、勤務先の企業規模、仕事を見つけた方法や働くことの動機、どのような状況になったならば退職を選択するののかという意識、最も収入が多い職業以外の活動、健康に対する意識、家計や金融資産についての意識などについての質問を行っている。また、（回答者本人が回答する）同居家族についての調査では、同居家族の有無、収入のある同居家族の有無、同居家族の収入額、介護やつきそいが必要な同居家族の有無などについての質問を行っている。

なお、質問文全体については、この報告書の巻末に別紙として添付する。

2.3 アンケート回答者

クロス社に登録されている70歳以上90歳未満の方へアンケート案内のメールを送信し、アンケートを開始した者は回答者属性に関する質問（スクリーニング調査）から回答を開始する。男女別・5歳階級別に回収目標値を設定してアンケートを実施しているが、この目標値はクロス社に登録されている回答者候補対象者数を参照して設定した。このため、回答者数は登録数を反映したものになる。実際の就業者数と比較してアンケート回答者数がどの程度の規模であるかが把握できるように、表1に実際の就業者数に対するアンケート回答者数の比率を示す。最も大きな比率は男性75-79歳0.098%であり、最も小さい比率は女性85-89歳0.006%である。年齢階級ごとに男性と女性との回答者数の規模を比較すると、いずれの階級でも男性のほうが大きい。また、男性では75-79歳、女性では70-74歳の階級での規模が大きくなっている。カテゴリーが異なると比率が大きく異なる点に留意が必要である。分析対象者数を男女間で、または異なる年齢階級間で単純に足し合わせることは適切ではない。

図1 アンケートの主な内容

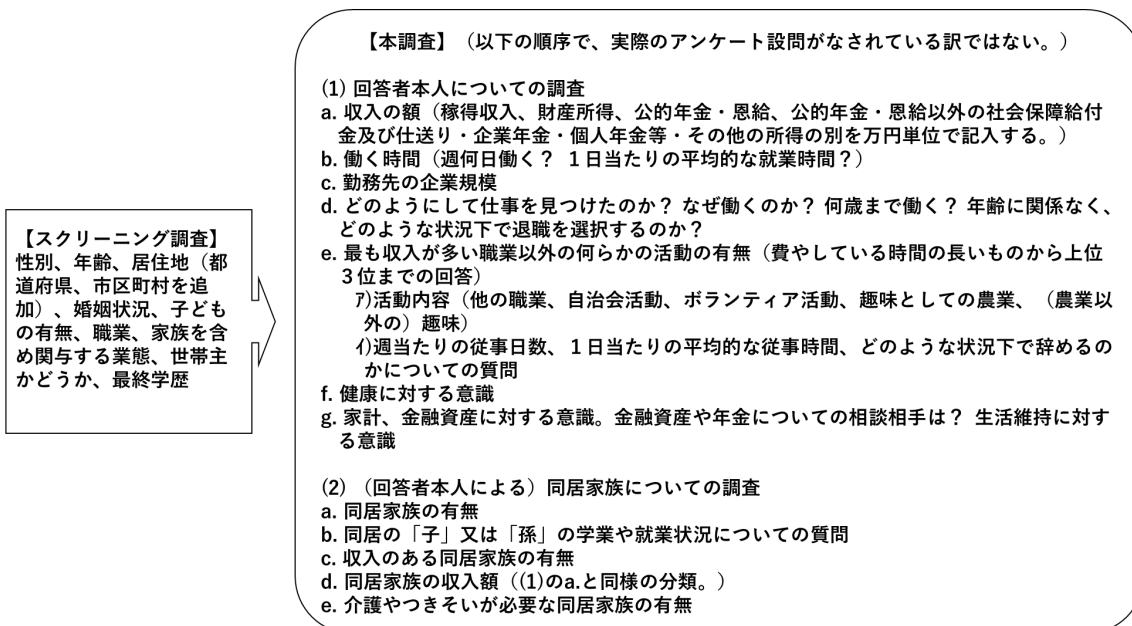


表1 アンケート回答者数の規模

		男性				女性			
		70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
就業者数	①	1,703,070	734,225	313,955	113,199	1,179,834	511,824	216,797	82,720
アンケート回答者数	②	1,343	717	210	31	523	124	30	5
	②÷①	0.079%	0.098%	0.067%	0.027%	0.044%	0.024%	0.014%	0.006%

注. 「2020年 国勢調査」就業状態等基本集計 第5-1表より就業者数の引用を行った。

スクリーニング調査で、職業を「専業主婦・主夫」「学生」または「無職」のいずれかを選択した者については、スクリーニング調査のみでアンケートは終了し、本調査の対象とはならない処理を行うことで、アンケート回答者が就業者のみとなるようにした。

男女別・年齢階級別のアンケート回答者数は表2の①に示す通りである（11ページ）。本人が受給する公的年金額を万円単位で記入回答することを求めているが、「500」万円以上の額を記入した回答者のデータは分析対象から除くこととした。対象外の人数は②に示す。また、本人が受給する公的年金・恩給以外の社会保障給付金が「900」万円以上である者のうち、②との重複を除いた人数を

③に示す。稼得収入、財産所得、公的年金・恩給、公的年金・恩給以外の社会保障給付金及び仕送り・企業年金・個人年金等・その他の所得の5項目について、本人分の記入回答を求めているが、5項目全てに同じ額が記入されているデータ（但し、全てゼロを除く）も分析対象から除外する。5項目全てに同じ額を記入した回答者は1名のみであった（表2の④）。家族の収入額についても、「500」万円以上の額を記入した回答者と5項目全てに同じ額を記入した回答者とも、分析対象から除いた（表2の⑤から⑦まで）。これらの処理を行い、分析対象者数は⑧に示す通りとなった。男性85-89歳、女性80-84歳及び女性85-89歳の分析対象者数は100人を大きく下回っている。

例えば男性70-74歳の分析対象者のうち、被用者は869人（表2の⑨）いる。更に被用者で稼得収入のない者は144人（表2の⑩）である。被用者のうち稼得収入なしの割合は16.6%であり、稼得収入なしの被用者を分析対象から除外するとすれば、被用者の2割弱のデータを除外することになる。これは避けたいので、被用者のうち稼得収入なしの者は分析対象から外さないことにする。

3 アンケート結果の単純集計

以下、アンケート結果の単純集計表を12ページから42ページに示す。分析対象者数が100人を下回っている男性85-89歳、女性80-84歳及び女性85-89歳も集計しているが、以下の説明では取り上げない。また、統計表の該当値掲載部分を灰色で塗りつぶしている。その他、ある質問で特定の回答を行った者へ連続して質問を行った結果、全ての性別・年齢階級別で回答者数が100人を下回ることがある。このような場合にも、説明を省略する。

スクリーニング調査の単純集計表は表掲載のみとするが、国勢調査の結果と比較可能なアンケート調査のスクリーニング調査項目SC3、SC4、SC6、SC8及びSC9については「4 データの偏りについて」で取り上げる。

3.1 同居家族について

同居家族に配偶者がいる回答者の割合は男性70-74歳83.9%、男性75-79歳86.8%、男性80-84歳88.0%、女性70-74歳52.0%、女性75-79歳43.8%であり、男性の割合が大きい。一方、同居家族がない回答者の割合は男性70-74歳では13.1%、男性75-79歳10.3%、男性80-84歳8.0%と10%前後であるが、女性70-74歳30.1%、女性75-79歳34.7%であり、女性の割合が大きい。子が同居家族である回答者の割合は男性70-74歳28.7%、男性75-79歳31.6%、男性80-84歳26.5%、女性70-74歳33.0%、女性75-79歳33.9%であり、女性のほうが若干大きくなっている（Q1）。

同居の子または孫がいる回答者¹のうち学業継続中の子または孫がいる者の割合は、男性 70-74 歳 22.9%、男性 75-79 歳 31.3%、女性 70-74 歳 20.3%である (Q1_1_1)。学業を終えた無職の子または孫がいる者の割合は、男性 70-74 歳 34.8%、男性 75-79 歳 31.3%、女性 70-74 歳 25.6%である (Q1_1_2)。学業を終えて働いている子または孫がいる者の割合は、男性 70-74 歳 82.6%、男性 75-79 歳 79.9%、女性 70-74 歳 82.0%である (Q1_1_3)。

同居家族がいる回答者²のうち収入のある同居家族がいる者の割合は、男性 70-74 歳 94.8%、男性 75-79 歳 94.4%、男性 80-84 歳 90.8%、女性 70-74 歳 96.9%である (Q1_2)。

収入のある同居家族の人数が 1 人である回答者の割合は男性 70-74 歳 40.7%、男性 75-79 歳 40.3%、男性 80-84 歳 45.5%、女性 70-74 歳 28.0%であり、男性の割合が大きい。一方、2 人である者の割合は男性 70-74 歳 43.6%、男性 75-79 歳 41.7%、男性 80-84 歳 37.7%、女性 70-74 歳 47.6%であり、女性の割合が若干大きくなっている (Q1_2_1)。

3.2 本人の健康に対する意識・家族の健康状態

「健康状態に問題はない」とする回答者の割合は、男性 70-74 歳 58.0%、男性 75-79 歳 49.3%、男性 80-84 歳 55.0%、女性 70-74 歳 60.7%、女性 75-79 歳 61.2%であり、男性 75-79 歳以外では半数以上の者が問題はないとしている (Q2_1)。

同居家族がいる回答者のうち「介護やつきそいが必要な同居家族」がいる者の割合は、男性 80-84 歳 12.0%以外では 10%に満たない (Q2_2)。

3.3 収入額や金融資産等の生活維持に関する意識

3.3.1 収入額

稼得収入、財産所得、公的年金・恩給、公的年金・恩給以外の社会保障給付金及び仕送り・企業年金・個人年金等・その他の所得の別に収入額について質問を行った。22 ページに回答者本人分の結果を、23 ページから 25 ページまでに同居家族分の結果を示す (Q3_1, Q3_1_1, Q3_2_1 及び Q3_2_2)。

同居家族分の回答を行っている者のうち回答可能性がある者に対する「把握していない。回答したくない」と回答した者の割合は、確認する家族の人数が増

¹ 同居の子または孫がいる回答者の人数は、男性 80-84 歳 55 人、女性 75-79 歳 42 人であり、100 人を下回っている。

² 同居家族がいる回答者のうち女性 75-79 歳的人数は 79 人である。

えるに伴い増える傾向にある。女性 75-79 歳の 2 人目については 69.1%、3 人目は 64.7%へ減少しているが、回答可能性がある者の人数規模が 55 人から 17 人へ小さくなっている点に留意する必要がある。

3.3.2 金融資産等の生活維持に関する意識

金融資産は十分に保有されていると感じている回答者の割合は、男性 70-74 歳 22.3%、男性 75-79 歳 21.5%、男性 80-84 歳 27.0%、女性 70-74 歳 19.3%、女性 75-79 歳 37.2%であり、男性はどの年齢階級でも 20%台であるが、女性は 75-79 歳が 70-74 歳よりも 17.9%ポイント高い (Q3_2)。

家計が厳しいと感じている回答者の割合は、男性 70-74 歳 58.4%、男性 75-79 歳 60.4%、男性 80-84 歳 56.5%、女性 70-74 歳 60.2%、女性 75-79 歳 51.2%であり、男性は 80-84 歳で最も低く、75-79 歳で最も高いが、その差は 3.9%ポイントである。女性は 8.9%ポイントの差がある (Q3_3)。

性別、年齢階級別を問わず半数以上の者が金融資産や年金について「相談する相手はいない、自分で判断している」を選択し、相談する人の中では「家族、親族」が最も多い (Q3_4)。

将来の生活維持に不安を感じている回答者の割合は、男性 70-74 歳 65.2%、男性 75-79 歳 65.2%、男性 80-84 歳 57.5%、女性 70-74 歳 67.8%、女性 75-79 歳 49.6%であり、女性 75-79 歳を除けば、いずれも半数以上の者が不安を感じている (Q3_5)。

性別、年齢階級別を問わず、将来の生活維持に不安を感じている回答者のうち、「自分に介護が必要になった場合」への不安を感じている者が最も多い (Q3_5_1)。

仮に若年期の回答者自身に老後の備えについて忠告をすることができるならば、性別、年齢階級別を問わず「健康状態に注意すること」を選択する者が最も多い。「公的年金の保険料を納付すること」を選択している者の割合は、男性 80-84 歳 44.5%であるが、その他の階級では 30%台の回答になっている (Q3_6)。

3.4 最も多く収入が得られる職業

最も多く収入が得られる職業について、仕事の見つけ方、なぜ働くのか、何歳まで働くのか、仕事を辞める状態、週何日働いているのか、1日当たりの平均的な就業時間について質問を行っている。

60 歳到達前から同じ仕事に従事している回答者の割合 (「60 歳到達前から同

じ会社に従事している」者の割合と「(自営業者で) 60歳到達前から同じ仕事に従事している」者の割合との合算値)は、男性 70-74 歳 34.2%、男性 75-79 歳 30.5%、男性 80-84 歳 32.0%、女性 70-74 歳 34.2%、女性 75-79 歳 38.0%となっている (Q4)。

性別、年齢階級別を問わず半数以上の者が、「生活費を得るため」に働いている。また、「健康維持のため」に働く者も半数以上いる (Q5)。

何歳まで働こうと思っているかについては、性別、年齢階級別を問わず半数以上の者が「わからない、決めていない」と回答している。具体的な年齢を回答している者は、75 歳、80 歳または 85 歳の 5 歳刻みの年齢で回答する傾向にある。更に、回答者自身が属している年齢階級に上位で最も近い 5 歳刻みの年齢を回答する傾向にある。例えば、男性 70-74 歳の場合、22.8%が 75 歳を選択し、10.2%が 80 歳を選択している (Q6)。

年齢に関係なく仕事を辞めることになるだろうと思われる状態として、性別、年齢階級別を問わず 70%以上の者が「健康状態が悪化した」を選択している。また、20%程度の者が「家族の見守り時間が増えた」場合を選択している (Q7)。

男女とも、70-74 歳は 30%程度、75-79 歳は 20%程度が週 5 日働いている。また、週の就労日数が不規則である者の割合は、男性 70-74 歳 15.2%、男性 75-79 歳 21.2%、男性 80-84 歳 28.5%、女性 70-74 歳 12.5%、女性 75-79 歳 23.1%であり、年齢階級が上がるにともない不規則が増える傾向にある (Q8)。

男性の場合、1 日当たりの平均的な就業時間が 7 時間以上 8 時間未満である者の割合は 70-74 歳 22.3%、75-79 歳 15.2%、80-84 歳 19.5%である。但し、80-84 歳は不規則である者が 20.0%となっている。女性の場合、70-74 歳では 4 時間以上 5 時間未満を 17.2%の者が選択し、75-79 歳では 3 時間以上 4 時間未満を 19.8%の者が選択している (Q9)。

被用者である回答者³へは、勤務先の企業規模についての質問も行っている。

男性 70-74 歳では 14.5%の者が 1000 人以上規模を選択しており、100-299 人 13.3%、50-99 人 12.4%となっている。男性 75-79 歳では 50-99 人 12.1%、100-299 人 11.1%、女性 70-74 歳では「知らない」を選択した者が 16.3%、100-299 人 12.2%である (Q10)。

³ 男性 80-84 歳の該当者は 96 人、女性 75-79 歳では 77 人である。

3.5 最も多く収入が得られる職業以外の活動

最も多く収入が得られる職業以外に活動を行っている回答者の割合⁴は、男性は70-74歳15.3%、75-79歳15.4%、80-84歳14.0%、女性は70-74歳13.5%、75-79歳21.5%である（Q12）。

活動内容は、男性70-74歳では「収入を得ながらパート・アルバイトとして働く」23.5%、「ボランティア活動」15.7%であり「パート・アルバイトとして働く」者が多いが、男性75-79歳では「ボランティア活動」19.4%、「パート・アルバイトとして働く」16.7%となっている（Q12_1）。

週の従事日数は不規則が最も多く（男性70-74歳40.7%、男性75-79歳33.3%）、次いで3日（男性70-74歳13.2%、男性75-79歳16.7%）が多い（Q12_2）。1日当たりの平均的な従事時間は3時間未満（男性70-74歳23.0%、男性75-79歳30.6%）が最も多く、次いで不規則（男性70-74歳21.6%、男性75-79歳17.6%）が多い（Q12_3）。

男性70-74歳70.6%、男性75-79歳67.6%の者が、「健康状態が悪化した」場合には活動を停止するとしている（Q12_4）。

最も多く収入が得られる職業以外に活動を行っている男性70-74歳204人、男性75-79歳108人のうち、更に別の活動を行っている者は男性70-74歳84人（41.2%）、男性75-79歳47人（43.5%）である（Q12_4_2_1）。

4 データの偏りについて

データの偏り方を以下の項目別に確認するために、国勢調査でアンケート結果と類似の集計を行っている統計表を引用し、項目ごとの構成割合を示した上で、アンケート結果の構成割合との比較を行う。

4.1 都道府県別

2020年国勢調査による就業者のうち、都道府県別の構成割合を47ページに示す。性別や年齢階級を問わず東京都に居住する者の構成割合は10%程度であり、千葉県、東京都及び神奈川県をまとめた東京近郊地域の構成割合は20%程度。大阪府と兵庫県との大阪近郊地域については10%程度である。

千葉県、東京都及び神奈川県では、性別、年齢階級別を問わずアンケート調査（SC3）の割合が大きくなっている。また、大阪府では男性80-84歳以外はアン

⁴ 人数は、男性は70-74歳204人、75-79歳108人、80-84歳28人、女性は70-74歳69人、75-79歳26人である。

ケート調査の割合が大きくなっており、兵庫県については男性 75-79 歳と女性 75-79 歳とを除いてアンケート調査の割合が大きい。但し、国勢調査結果よりも構成割合が小さくなっているカテゴリーでの差はいずれも 1%ポイントを下回っている。

アンケート回答者が都市部に集中していることが伺える。

4.2 未婚の者の割合

2020 年国勢調査の就業者のうち未婚の者の割合は、男性は 70-74 歳 4.8%、75-79 歳 2.4%、80-84 歳 1.4%であり、同様に女性は 70-74 歳 4.2%、75-79 歳 3.4%となっている（49 ページ）。

アンケート結果（SC4）では、男性は 70-74 歳 4.3%、75-79 歳 2.7%、80-84 歳 1.0%、女性は 70-74 歳 9.0%、75-79 歳 4.1%であり、男性及び女性 75-79 歳の国勢調査結果との差はいずれも 1%ポイントを下回るが、女性 70-74 歳の差は 4.8%となっている。

4.3 職業別

2020 年国勢調査による就業者のうち「(雇用者)パート・アルバイト・その他」の構成割合は、男性は 70-74 歳 30.4%、75-79 歳 22.0%、80-84 歳 10.5%であり、同様に女性は 70-74 歳 45.8%、75-79 歳 29.4%と、男女とも年齢階級が上がるにつれて構成割合が小さくなっていく（51 ページ）。年齢階級が上がるにつれて「雇用者（役員を含む）」の構成割合も小さくなる。

アンケートの職業別調査（SC6）は、国勢調査の設問と大きく異なるため単純比較はできないが、まとめれば比較できるのではないかと考えた部分を積算して比較を行った（「(2-2)-(4-2)」部分）。

性別、年齢階級別を問わず、正規職員・従業員とみなせる者（a）はアンケート調査の割合が小さく、派遣社員（b）と自営業者（d）とはアンケート調査の割合が大きい。パート・アルバイト（c）については、男性 70-74 歳を除けばアンケート調査の割合が大きい。

4.4 世帯主である者の割合

2020 年国勢調査の就業者のうち世帯主である者の構成割合は、男性について 80-84 歳は 94.9%であるが、他は 95%以上となっている（52 ページ）。女性は 70-74 歳 31.8%、75-79 歳 35.0%である。

一方、アンケート調査（SC8）では、男性は年齢階級を問わず 98%以上が世帯

主であり、女性は70-74歳45.3%、75-79歳51.2%である。女性は10%ポイント以上、アンケート調査のほうが大きな割合になっている。

4.5 学歴別

2020年国勢調査で就業者の学歴を確認すると、性別、年齢階級別を問わず「(卒業者) 高校・旧中」の構成割合が高く、いずれの年齢階級でも、男性は40%以上、女性は50%以上が該当する(53ページ)。

アンケート調査の男性はいずれの年齢階級でも「4年制大学」以上の卒業者が50%を超えており、最終学歴が高等学校とみなせる者の割合は男性70-74歳36.4%、75-79歳35.9%、80-84歳33.8%である。女性は高等学校みなしである者の割合が最も高く70-74歳57.5%、75-79歳50.8%である。また、4年制大学の構成割合は70-74歳17.1%、75-79歳26.7%であり、国勢調査よりも大きくなっている。

アンケート回答者は、高学歴の方の集団であると言える。

4.6 同居家族の有無別

2020年国勢調査による就業者のうち同居家族がいない者はどの年齢階級でも男性は10%程度、女性は20%程度である(54ページ)。

アンケート調査(Q1)では、男性70-74歳13.1%、75-79歳10.3%、80-84歳8.0%と10%に近い水準にあるが、女性は70-74歳30.1%、75-79歳34.7%となっており、男性のアンケート結果は国勢調査と近い結果になっているが、女性についてはアンケート回答者の単身者の多さが目立つ。

5 まとめ

アンケート調査は回収された回答数が少なく、官庁統計と異なりネットを利用した調査であり、回答者属性に一定の偏りが確認できた。

しかしながら、70歳以上の働き方と分析する上で必要となる家族の状態(例、介護等が必要となる同居家族がいる人が少ない(Q2_2)から働くことができるのではないのか。実際、家族の見守り時間が増えた場合は、退職することになると考えている回答者の割合は低くない(Q7。))や回答者自身の健康状態についての意識(Q2_1)、金融資産や家計についての意識(Q3_2やQ3_3)について等の回答も得られており、70歳以上の高齢者の就業状況に関する有益な調査である。今後、回答者属性の偏りに留意しながら、当調査の更なる分析を行う予定である。

表2 アンケート回答者数と分析対象者数

		男性				女性			
		70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
アンケート回答者数	①	1,343	717	210	31	523	124	30	5
本人の年金額「500」万円以上	②	6	13	8	1	9	2	0	1
公的年金・恩給以外の社会保障給付金が「900」万円以上の入力			1			3			
②との重複を除く	③					1			
本人の収入額が5項目で全て同じ（但し、全てゼロを除く。）		1				1			
②または③との重複を除く	④	1							
家族1の年金額「500」万円以上		4	6	3	1	4	1	0	1
②から④までと重複がない	⑤	3	2	1	1	1			
家族1の公的年金・恩給以外の社会保障給付金が「900」万円以上の入力は2件あるものの、②へ含まれる。									
家族1の収入額が5項目で全て同じ（但し、全てゼロを除く。）						1	1		
②から⑤までと重複がない	⑥						1		
家族2の年金額「500」万円以上		1	1	3					
②から⑥までと重複がない	⑦	1		1					
家族2の公的年金・恩給以外の社会保障給付金が「900」万円以上はなし。全てゼロを除く、5項目が全て同じはなし。									
家族3の年金額「500」万円以上なし。その他社会保障給付金「900」万円以上なし。全てゼロを除く、5項目が全て同じはなし。									
分析対象者数	⑧=①- (②+③+④+⑤+⑥+⑦)	1,332	702	200	29	512	121	30	4
	⑧÷①	99.2%	97.9%	95.2%	93.5%	97.9%	97.6%	100.0%	80.0%
⑧のうち、被用者。	⑨	869	405	96	12	393	77	18	4
⑨のうち稼得収入なし	⑩	144	77	23	5	84	17	5	1
稼得収入なしの割合	⑩/⑨	16.6%	19.0%	24.0%	41.7%	21.4%	22.1%	27.8%	25.0%

「70歳以上高齢者の就業状況に関する調査」
単純集計表

【スクリーニング調査】

SC3 あなたの居住地（都道府県）をお知らせください。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 北海道	51	35	2	-	31	5	-	-
2 青森県	8	3	1	-	3	-	1	-
3 岩手県	10	3	-	-	4	-	-	-
4 宮城県	18	11	-	1	9	-	-	-
5 秋田県	5	-	-	-	3	1	-	-
6 山形県	7	5	2	-	4	1	-	-
7 福島県	9	2	-	-	1	2	-	-
8 茨城県	23	9	2	-	7	2	-	-
9 栃木県	14	10	4	-	1	1	1	-
10 群馬県	14	4	1	-	4	1	-	-
11 埼玉県	84	52	9	3	28	5	1	1
12 千葉県	91	46	17	1	30	8	2	1
13 東京都	220	134	37	7	81	21	10	1
14 神奈川県	120	75	26	3	48	24	6	-
15 新潟県	11	7	4	-	7	-	-	-
16 富山県	9	4	1	-	5	-	-	-
17 石川県	8	10	1	-	4	-	-	-
18 福井県	5	1	1	-	1	-	-	-
19 山梨県	6	3	1	-	3	-	-	-
20 長野県	22	14	6	-	6	2	1	-
21 岐阜県	18	11	3	2	5	-	-	-
22 静岡県	31	10	5	-	13	1	1	-
23 愛知県	65	32	16	1	35	5	2	-
24 三重県	9	9	3	1	8	1	-	-
25 滋賀県	19	6	4	-	3	-	-	-
26 京都府	42	16	9	-	11	5	-	-
27 大阪府	124	55	11	3	47	12	2	-
28 兵庫県	68	27	9	2	26	4	-	-
29 奈良県	19	10	3	-	9	2	1	-
30 和歌山県	8	5	1	-	2	3	-	1
31 鳥取県	5	3	-	-	3	1	-	-
32 島根県	4	2	1	-	1	-	-	-
33 岡山県	17	11	-	-	7	1	-	-
34 広島県	24	13	2	-	13	-	1	-
35 山口県	9	7	3	-	5	1	-	-
36 徳島県	8	4	1	-	2	-	-	-
37 香川県	9	5	1	-	2	-	-	-
38 愛媛県	16	6	1	1	4	1	-	-
39 高知県	7	1	1	-	-	1	-	-
40 福岡県	47	25	5	1	20	2	1	-
41 佐賀県	7	3	2	-	1	1	-	-
42 長崎県	6	1	-	-	3	1	-	-
43 熊本県	8	1	-	1	5	1	-	-
44 大分県	8	3	2	-	2	1	-	-
45 宮崎県	3	6	1	-	1	3	-	-
46 鹿児島県	11	1	1	1	3	1	-	-
47 沖縄県	5	1	-	1	1	-	-	-
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 北海道	3.8%	5.0%	1.0%	-	6.1%	4.1%	-	-
2 青森県	0.6%	0.4%	0.5%	-	0.6%	-	3.3%	-
3 岩手県	0.8%	0.4%	-	-	0.8%	-	-	-
4 宮城県	1.4%	1.6%	-	3.4%	1.8%	-	-	-
5 秋田県	0.4%	-	-	-	0.6%	0.8%	-	-
6 山形県	0.5%	0.7%	1.0%	-	0.8%	0.8%	-	-
7 福島県	0.7%	0.3%	-	-	0.2%	1.7%	-	-
8 茨城県	1.7%	1.3%	1.0%	-	1.4%	1.7%	-	-
9 栃木県	1.1%	1.4%	2.0%	-	0.2%	0.8%	3.3%	-
10 群馬県	1.1%	0.6%	0.5%	-	0.8%	0.8%	-	-
11 埼玉県	6.3%	7.4%	4.5%	10.3%	5.5%	4.1%	3.3%	25.0%
12 千葉県	6.8%	6.6%	8.5%	3.4%	5.9%	6.6%	6.7%	25.0%
13 東京都	16.5%	19.1%	18.5%	24.1%	15.8%	17.4%	33.3%	25.0%
14 神奈川県	9.0%	10.7%	13.0%	10.3%	9.4%	19.8%	20.0%	-
15 新潟県	0.8%	1.0%	2.0%	-	1.4%	-	-	-
16 富山県	0.7%	0.6%	0.5%	-	1.0%	-	-	-
17 石川県	0.6%	1.4%	0.5%	-	0.8%	-	-	-
18 福井県	0.4%	0.1%	0.5%	-	0.2%	-	-	-
19 山梨県	0.5%	0.4%	0.5%	-	0.6%	-	-	-
20 長野県	1.7%	2.0%	3.0%	-	1.2%	1.7%	3.3%	-
21 岐阜県	1.4%	1.6%	1.5%	6.9%	1.0%	-	-	-
22 静岡県	2.3%	1.4%	2.5%	-	2.5%	0.8%	3.3%	-
23 愛知県	4.9%	4.6%	8.0%	3.4%	6.8%	4.1%	6.7%	-
24 三重県	0.7%	1.3%	1.5%	3.4%	1.6%	0.8%	-	-
25 滋賀県	1.4%	0.9%	2.0%	-	0.6%	-	-	-
26 京都府	3.2%	2.3%	4.5%	-	2.1%	4.1%	-	-
27 大阪府	9.3%	7.8%	5.5%	10.3%	9.2%	9.9%	6.7%	-
28 兵庫県	5.1%	3.8%	4.5%	6.9%	5.1%	3.3%	-	-
29 奈良県	1.4%	1.4%	1.5%	-	1.8%	1.7%	3.3%	-
30 和歌山県	0.6%	0.7%	0.5%	-	0.4%	2.5%	-	25.0%
31 鳥取県	0.4%	0.4%	-	-	0.6%	0.8%	-	-
32 島根県	0.3%	0.3%	0.5%	-	0.2%	-	-	-
33 岡山県	1.3%	1.6%	-	-	1.4%	0.8%	-	-
34 広島県	1.8%	1.9%	1.0%	-	2.5%	-	3.3%	-
35 山口県	0.7%	1.0%	1.5%	-	1.0%	0.8%	-	-
36 徳島県	0.6%	0.6%	0.5%	-	0.4%	-	-	-
37 香川県	0.7%	0.7%	0.5%	-	0.4%	-	-	-
38 愛媛県	1.2%	0.9%	0.5%	3.4%	0.8%	0.8%	-	-
39 高知県	0.5%	0.1%	0.5%	-	-	0.8%	-	-
40 福岡県	3.5%	3.6%	2.5%	3.4%	3.9%	1.7%	3.3%	-
41 佐賀県	0.5%	0.4%	1.0%	-	0.2%	0.8%	-	-
42 長崎県	0.5%	0.1%	-	-	0.6%	0.8%	-	-
43 熊本県	0.6%	0.1%	-	3.4%	1.0%	0.8%	-	-
44 大分県	0.6%	0.4%	1.0%	-	0.4%	0.8%	-	-
45 宮崎県	0.2%	0.9%	0.5%	-	0.2%	2.5%	-	-
46 鹿児島県	0.8%	0.1%	0.5%	3.4%	0.6%	0.8%	-	-
47 沖縄県	0.4%	0.1%	-	3.4%	0.2%	-	-	-
分析対象者	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

SC4 あなたの婚姻状況をお知らせください。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 未婚	57	19	2	2	46	5	1	4
2 既婚（離別・死別含む）	1,275	683	198	27	466	116	29	-
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	4.3%	2.7%	1.0%	6.9%	9.0%	4.1%	3.3%	100.0%
	95.7%	97.3%	99.0%	93.1%	91.0%	95.9%	96.7%	-
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

SC5 あなたはお子様がいっぱしゃいますか。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 はい	1,111	625	186	27	416	101	24	1
2 いいえ	221	77	14	2	96	20	6	3
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	83.4%	89.0%	93.0%	93.1%	81.3%	83.5%	80.0%	25.0%
	16.6%	11.0%	7.0%	6.9%	18.8%	16.5%	20.0%	75.0%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

SC6 あなたの職業をお知らせください。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 会社勤務（一般社員）	66	32	6	-	30	8	2	2
2 会社勤務（管理職）	59	26	6	1	6	2	3	1
3 会社経営（経営者・役員）	128	82	29	6	20	4	1	-
4 公務員・教職員・非営利団体職員	44	14	4	1	14	1	-	-
5 派遣社員・契約社員	188	60	9	2	20	3	1	-
6 自営業（商工サービス）	254	159	58	11	59	22	6	-
7 SOHO	45	14	10	1	7	3	-	-
8 農林漁業	36	27	6	2	3	1	-	-
9 専門職（弁護士・税理士等・医療関連）	56	29	6	2	21	-	1	-
10 パート・アルバイト	384	191	42	2	303	59	11	1
11 専業主婦・主夫	-	-	-	-	-	-	-	-
12 学生	-	-	-	-	-	-	-	-
13 無職	-	-	-	-	-	-	-	-
14 その他の職業	72	68	24	1	29	18	5	-
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	5.0%	4.6%	3.0%	-	5.9%	6.6%	6.7%	50.0%
	4.4%	3.7%	3.0%	3.4%	1.2%	1.7%	10.0%	25.0%
	9.6%	11.7%	14.5%	20.7%	3.9%	3.3%	3.3%	-
	14.1%	8.5%	4.5%	6.9%	3.9%	2.5%	3.3%	-
	19.1%	22.6%	29.0%	37.9%	11.5%	18.2%	20.0%	-
	3.4%	2.0%	5.0%	3.4%	1.4%	2.5%	-	-
	2.7%	3.8%	3.0%	6.9%	0.6%	0.8%	-	-
	4.2%	4.1%	3.0%	6.9%	4.1%	-	3.3%	-
	28.8%	27.2%	21.0%	6.9%	59.2%	48.8%	36.7%	25.0%
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	5.4%	9.7%	12.0%	3.4%	5.7%	14.9%	16.7%	-
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

SC7 あなた、またはご家族の方に下記のような所にお勤めの方はいらっしゃいますか。(いくつでも)

(1) 人数

(2) 発生割合

	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 エネルギー・素材・産業機械	33	26	5	-	4	1	-	-	2.5%	3.7%	2.5%	-	0.8%	0.8%	-	-
2 食品	24	21	6	-	12	2	-	1	1.8%	3.0%	3.0%	-	2.3%	1.7%	-	25.0%
3 飲料・嗜好品	14	6	3	1	6	-	1	-	1.1%	0.9%	1.5%	3.4%	1.2%	-	3.3%	-
4 薬品・医療用品	12	10	3	-	5	1	-	-	0.9%	1.4%	1.5%	-	1.0%	0.8%	-	-
5 化粧品・トイレタリー・サニタリー	9	2	1	-	5	1	-	-	0.7%	0.3%	0.5%	-	1.0%	0.8%	-	-
6 ファッション・アクセサリ	13	9	-	1	5	-	1	-	1.0%	1.3%	-	3.4%	1.0%	-	3.3%	-
7 精密機械・事務用品	18	15	5	1	1	1	-	-	1.4%	2.1%	2.5%	3.4%	0.2%	0.8%	-	-
8 家電・AV機器	18	14	4	-	8	-	-	-	1.4%	2.0%	2.0%	-	1.6%	-	-	-
9 自動車・輸送機器	31	24	7	3	10	1	-	-	2.3%	3.4%	3.5%	10.3%	2.0%	0.8%	-	-
10 家庭用品	5	3	3	-	1	-	-	-	0.4%	0.4%	1.5%	-	0.2%	-	-	-
11 趣味・スポーツ用品	4	1	-	-	-	-	-	-	0.3%	0.1%	-	-	-	-	-	-
12 不動産・住宅設備	124	69	22	10	30	9	4	1	9.3%	9.8%	11.0%	34.5%	5.9%	7.4%	13.3%	25.0%
13 情報・通信	53	27	4	-	11	2	-	1	4.0%	3.8%	2.0%	-	2.1%	1.7%	-	25.0%
14 流通・小売業	135	62	19	4	52	4	3	-	10.1%	8.8%	9.5%	13.8%	10.2%	3.3%	10.0%	-
15 金融・保険	46	28	5	-	13	5	-	-	3.5%	4.0%	2.5%	-	2.5%	4.1%	-	-
16 交通・レジャー	46	21	1	-	9	2	1	-	3.5%	3.0%	0.5%	-	1.8%	1.7%	3.3%	-
17 外食・各種サービス	98	48	11	2	53	13	4	-	7.4%	6.8%	5.5%	6.9%	10.4%	10.7%	13.3%	-
18 官公庁・団体	75	35	12	4	26	6	-	-	5.6%	5.0%	6.0%	13.8%	5.1%	5.0%	-	-
19 教育・医療サービス・宗教	186	76	14	1	88	18	5	-	14.0%	10.8%	7.0%	3.4%	17.2%	14.9%	16.7%	-
20 新聞・雑誌・テレビ・ラジオ・広告等マスコミ関係	11	8	6	-	4	1	-	-	0.8%	1.1%	3.0%	-	0.8%	0.8%	-	-
21 市場調査	2	5	2	-	2	-	-	-	0.2%	0.7%	1.0%	-	0.4%	-	-	-
22 その他	317	133	30	5	102	24	3	1	23.8%	18.9%	15.0%	17.2%	19.9%	19.8%	10.0%	25.0%
23 この中にあてはまるものはない	327	227	65	5	158	44	11	-	24.5%	32.3%	32.5%	17.2%	30.9%	36.4%	36.7%	-
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

SC8 あなたは世帯主ですか？

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 はい	1,320	696	196	28	232	62	18	2
2 いいえ	12	6	4	1	280	59	12	2
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	99.1%	99.1%	98.0%	96.6%	45.3%	51.2%	60.0%	50.0%
	0.9%	0.9%	2.0%	3.4%	54.7%	48.8%	40.0%	50.0%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

SC9 あなたの最終学歴をお知らせ下さい。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 中学校	30	21	9	1	30	6	4	-
2 高等学校	410	218	60	8	240	50	12	2
3 専修学校・専門学校	71	34	7	-	53	11	4	-
4 短期大学・高等専門学校	53	25	6	-	90	18	2	1
5 4年制大学	660	351	106	18	87	32	8	1
6 6年制大学・大学院以上	99	52	10	1	10	3	-	-
7 その他	9	1	2	1	2	1	-	-
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	2.3%	3.0%	4.5%	3.4%	5.9%	5.0%	13.3%	-
	30.8%	31.1%	30.0%	27.6%	46.9%	41.3%	40.0%	50.0%
	5.3%	4.8%	3.5%	-	10.4%	9.1%	13.3%	-
	4.0%	3.6%	3.0%	-	17.6%	14.9%	6.7%	25.0%
	49.5%	50.0%	53.0%	62.1%	17.0%	26.4%	26.7%	25.0%
	7.4%	7.4%	5.0%	3.4%	2.0%	2.5%	-	-
	0.7%	0.1%	1.0%	3.4%	0.4%	0.8%	-	-
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

【本調査】

〈SC6の回答が「11 専業主婦・主夫」「12 学生」又は「13 無職」のいずれかである者は、スクリーニング調査で終了し、本調査の対象から外している。〉

Q1 同居家族の有無についてあてはまるものを選択してください。（いくつでも）

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 配偶者（事実婚を含む）	1,118	609	176	23	266	53	12	-
2 子	382	222	53	9	169	41	13	1
3 孫	58	44	7	3	24	11	1	-
4 父母又は義父母	52	11	3	1	12	-	-	1
5 兄弟姉妹	17	6	1	-	8	3	-	-
6 その他	12	9	1	-	15	8	-	-
7 同居家族はいない	174	72	16	5	154	42	10	2
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 発生割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	83.9%	86.8%	88.0%	79.3%	52.0%	43.8%	40.0%	-
	28.7%	31.6%	26.5%	31.0%	33.0%	33.9%	43.3%	25.0%
	4.4%	6.3%	3.5%	10.3%	4.7%	9.1%	3.3%	-
	3.9%	1.6%	1.5%	3.4%	2.3%	-	-	25.0%
	1.3%	0.9%	0.5%	-	1.6%	2.5%	-	-
	0.9%	1.3%	0.5%	-	2.9%	6.6%	-	-
	13.1%	10.3%	8.0%	17.2%	30.1%	34.7%	33.3%	50.0%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

〈Q1で「2 子」または「3 孫」を選択した者へ表示される質問〉

同居の「子」又は「孫」について回答して下さい。

同居していない「子」又は「孫」については、考慮しないで下さい。

Q1_1_1 学業継続中の無職の「子」又は「孫」がいますか？

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 はい	88	70	11	-	35	16	1	-
2 いいえ	297	154	44	9	137	26	13	1
該当者	385	224	55	9	172	42	14	1

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	22.9%	31.3%	20.0%	-	20.3%	38.1%	7.1%	-
	77.1%	68.8%	80.0%	100.0%	79.7%	61.9%	92.9%	100.0%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

〈Q1_1_1で「1 はい」を選択した者へ表示される質問〉

Q1_1_1_1 学業継続中の無職の「子」又は「孫」の学費を主に賄っているのは回答者のあなたですか？

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 はい	20	14	2	-	5	4	-	-
2 いいえ	68	56	9	-	30	12	1	-
該当者	88	70	11	-	35	16	1	-

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	22.7%	20.0%	18.2%	-	14.3%	25.0%	-	-
	77.3%	80.0%	81.8%	-	85.7%	75.0%	100.0%	-
	100.0%	100.0%	100.0%	-	100.0%	100.0%	100.0%	-

〈Q1_1_1で「1 はい」を選択した者へ表示される質問〉

Q1_1_1_2 学業継続中の無職の「子」又は「孫」で、最後に学業を終えると予想される方の学業終了が何年後と見込まれるのか、およその年数を回答して下さい。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 1年後	4	4	-	-	3	2	-	-
2 2年後	5	7	1	-	3	1	1	-
3 3年後	6	5	-	-	1	1	-	-
4 4年後	4	7	5	-	1	-	-	-
5 5年以上後 該当者	69	47	5	-	27	12	-	-
	88	70	11	-	35	16	1	-

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	4.5%	5.7%	-	-	8.6%	12.5%	-	-
	5.7%	10.0%	9.1%	-	8.6%	6.3%	100.0%	-
	6.8%	7.1%	-	-	2.9%	6.3%	-	-
	4.5%	10.0%	45.5%	-	2.9%	-	-	-
	78.4%	67.1%	45.5%	-	77.1%	75.0%	-	-
	100.0%	100.0%	100.0%	-	100.0%	100.0%	100.0%	-

〈Q1で「2 子」または「3 孫」を選択した者へ表示される質問〉

同居の「子」又は「孫」について回答して下さい。

同居していない「子」又は「孫」については、考慮しないで下さい。

Q1_1_2 学業を終えた無職の「子」又は「孫」がいますか？

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 はい	134	70	11	2	44	17	4	1
2 いいえ	251	154	44	7	128	25	10	-
該当者	385	224	55	9	172	42	14	1

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	34.8%	31.3%	20.0%	22.2%	25.6%	40.5%	28.6%	100.0%
	65.2%	68.8%	80.0%	77.8%	74.4%	59.5%	71.4%	-
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

〈Q1で「2 子」または「3 孫」を選択した者へ表示される質問〉

同居の「子」又は「孫」について回答して下さい。

同居していない「子」又は「孫」については、考慮しないで下さい。

Q1_1_3 学業を終え、働いている「子」又は「孫」がいますか？

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 はい	318	179	38	7	141	33	11	1
2 いいえ	67	45	17	2	31	9	3	-
該当者	385	224	55	9	172	42	14	1

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	82.6%	79.9%	69.1%	77.8%	82.0%	78.6%	78.6%	100.0%
	17.4%	20.1%	30.9%	22.2%	18.0%	21.4%	21.4%	-
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

〈Q1で「1 配偶者（事実婚を含む）」から「6 その他」までのうちから少なくとも一つ選択した者へ表示される質問〉

Q1_2 収入のある同居家族はいらっしゃいますか？ 最も近い選択肢を選択して下さい。

(1) 人数

(2) 構成割合

	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 家計は主に回答者本人が賄っている	697	346	113	13	74	19	6	-	60.2%	54.9%	61.4%	54.2%	20.7%	24.1%	30.0%	-
2 家計は主に同居家族が賄っている	102	54	10	2	111	25	6	1	8.8%	8.6%	5.4%	8.3%	31.0%	31.6%	30.0%	50.0%
3 家計は回答者本人と同居家族とで賄っている	299	195	44	7	162	33	7	-	25.8%	31.0%	23.9%	29.2%	45.3%	41.8%	35.0%	-
4 いない	60	35	17	2	11	2	1	1	5.2%	5.6%	9.2%	8.3%	3.1%	2.5%	5.0%	50.0%
該当者	1,158	630	184	24	358	79	20	2	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

〈Q1_2で「1 家計は主に回答者本人が賄っている」から「3 家計は回答者本人と同居家族とで賄っている」までのいずれかを選択した者へ表示される質問〉

Q1_2_1 前問の回答内容に関連して、収入のある同居家族の人数を回答願います。

(1) 人数

(2) 構成割合

	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 1人	447	240	76	6	97	22	4	-	40.7%	40.3%	45.5%	27.3%	28.0%	28.6%	21.1%	-
2 2人	479	248	63	11	165	38	11	1	43.6%	41.7%	37.7%	50.0%	47.6%	49.4%	57.9%	100.0%
3 3人	130	82	25	3	61	10	-	-	11.8%	13.8%	15.0%	13.6%	17.6%	13.0%	-	-
4 4人	27	20	3	2	23	6	3	-	2.5%	3.4%	1.8%	9.1%	6.6%	7.8%	15.8%	-
5 5人	10	4	-	-	1	-	1	-	0.9%	0.7%	-	-	0.3%	-	5.3%	-
6 6人	3	1	-	-	-	1	-	-	0.3%	0.2%	-	-	-	1.3%	-	-
7 7人	1	-	-	-	-	-	-	-	0.1%	-	-	-	-	-	-	-
8 8人	1	-	-	-	-	-	-	-	0.1%	-	-	-	-	-	-	-
該当者	1,098	595	167	22	347	77	19	1	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q2_1 回答者自身の健康状態についての意識であてはまるものを選択してください。

(1) 人数

(2) 構成割合

	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 健康状態に問題はない	773	346	110	14	311	74	14	3	58.0%	49.3%	55.0%	48.3%	60.7%	61.2%	46.7%	75.0%
2 健康状態に問題はあるものの、問題視していない	389	257	53	5	150	37	11	1	29.2%	36.6%	26.5%	17.2%	29.3%	30.6%	36.7%	25.0%
3 健康状態に問題を抱えており、不安を抱いている 分析対象者	170	99	37	10	51	10	5	-	12.8%	14.1%	18.5%	34.5%	10.0%	8.3%	16.7%	-
	1,332	702	200	29	512	121	30	4	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

〈Q1で「1 配偶者（事実婚を含む）」から「6 その他」までのうちから少なくとも一つ選択した者へ表示される質問〉

Q2_2 介護やつきそいが必要な同居家族はいらっしゃいますか？

(1) 人数

(2) 構成割合

	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 はい	67	37	22	6	20	5	2	-	5.8%	5.9%	12.0%	25.0%	5.6%	6.3%	10.0%	-
2 いいえ	1,091	593	162	18	338	74	18	2	94.2%	94.1%	88.0%	75.0%	94.4%	93.7%	90.0%	100.0%
該当者	1,158	630	184	24	358	79	20	2	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

〈Q2_2で「1 はい」を選択した者へ表示される質問〉

Q2_2_1 介護やつきそいが必要な同居家族はいらっしゃいますか？ 回答者と該当者との続柄につき、該当する項目全てにチェックを入れて下さい。（いくつでも）

(1) 人数

(2) 発生割合

	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 配偶者（事実婚を含む）	38	26	18	6	10	4	2	-	56.7%	70.3%	81.8%	100.0%	50.0%	80.0%	100.0%	-
2 子	3	3	2	-	1	-	-	-	4.5%	8.1%	9.1%	-	5.0%	-	-	-
3 孫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 父母又は義父母	26	8	2	-	9	-	-	-	38.8%	21.6%	9.1%	-	45.0%	-	-	-
5 兄弟姉妹	2	1	-	-	-	-	-	-	3.0%	2.7%	-	-	-	-	-	-
6 その他	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	5.0%	20.0%	-	-
該当者	67	37	22	6	20	5	2	-	100.0%	100.0%	100.0%	-	100.0%	100.0%	100.0%	-

Q3_1 以下の項目別に、回答者本人の2022年の年収（年額）について、万円単位で記入して下さい。項目ごとの収入を合算して回答して下さい。
 例えば、複数の職業に従事し、2か所以上から稼得収入を得ている場合でも、全ての稼得収入を合算した金額を稼得収入として回答して下さい。
 入力する金額がない項目については「0」を入力して下さい。

		男性				女性				
		70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	
分析対象者		1,332	702	200	29	512	121	30	4	
	全項目ゼロ	78	37	8	2	38	13	1	-	
		5.9%	5.3%	4.0%	6.9%	7.4%	10.7%	3.3%	-	
1 稼得収入 (万円)	平均値 標準偏差 変動係数 最大値 最小値	253	947	2,195	408	420	6,580	120	418	
		393	18,869	22,311	725	5,323	70,659	190	323	
		1.56	19.92	10.16	1.78	12.67	10.74	1.59	0.77	
		5,000	500,000	300,000	2,500	120,000	777,400	700	750	
		-	-	-	-	-	-	-	-	
	収入あり	人数	1,088	542	141	15	394	89	19	3
		平均値	309	1,227	3,114	789	546	8,945	189	557
		標準偏差	415	21,471	26,546	853	6,064	82,382	211	200
		変動係数	1.34	17.50	8.53	1.08	11.10	9.21	1.12	0.36
		中央値	200	180	180	360	120	110	100	570
	最大値	5,000	500,000	300,000	2,500	120,000	777,400	700	750	
	最小値	1	6	2	32	3	6	2	350	
2 財産所得 (万円)	平均値 標準偏差 変動係数 最大値 最小値	119	95	71	242	74	212	128	5	
		721	494	231	737	437	1,820	461	10	
		6.08	5.21	3.24	3.04	5.90	8.60	3.59	2.00	
		20,000	9,000	2,000	4,000	5,000	20,000	2,500	20	
		-	-	-	-	-	-	-	-	
	収入あり	人数	412	207	63	18	114	33	11	1
		平均値	383	322	226	390	332	776	350	20
		標準偏差	1,258	870	368	913	882	3,460	729	20
		変動係数	3.28	2.71	1.63	2.34	2.65	4.46	2.08	0.36
		中央値	60	80	80	150	75	100	100	570
	最大値	20,000	9,000	2,000	4,000	5,000	20,000	2,500	750	
	最小値	1	1	1	2	1	1	1	350	
3 公的年金・ 恩給(万円)	平均値 標準偏差 変動係数 最大値 最小値	160	174	190	203	98	99	96	65	
		100	103	110	142	80	84	84	94	
		0.63	0.59	0.58	0.70	0.82	0.85	0.87	1.45	
		480	486	450	480	450	400	300	200	
		-	-	-	-	-	-	-	-	
	収入あり	人数	1,158	633	179	26	435	99	27	2
		平均値	184	193	213	226	115	121	107	130
		標準偏差	84	89	94	131	74	77	82	99
		変動係数	0.46	0.46	0.44	0.58	0.64	0.64	0.76	0.76
		中央値	200	200	230	210	100	100	100	130
	最大値	480	486	450	480	450	400	300	200	
	最小値	1	3	5	10	3	1	8	60	
4 公的年金・ 恩給以外の 社会保障 給付金(万円)	平均値 標準偏差 変動係数 最大値 最小値	5	5	10	2	4	5	2	-	
		31	28	58	11	20	22	9	-	
		6.31	5.37	6.01	5.39	5.60	4.79	4.22	-	
		500	300	600	60	199	160	50	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	
	収入あり	人数	75	43	16	1	27	8	3	-
		平均値	88	87	122	60	69	68	22	-
		標準偏差	101	79	175	60	59	55	25	-
		変動係数	1.14	0.92	1.44	0.83	0.86	0.81	1.11	-
		中央値	50	60	53	60	60	80	15	-
	最大値	500	300	600	60	199	160	50	-	
	最小値	1	2	1	60	1	3	2	-	
5 仕送り・企業 年金・個人年金 等・その他の 所得(万円)	平均値 標準偏差 変動係数 最大値 最小値	20	16	13	24	405	11	12	-	
		61	46	45	68	8,838	31	41	-	
		3.04	2.94	3.45	2.88	21.80	2.92	3.33	-	
		1,100	480	380	266	200,000	200	200	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	
	収入あり	人数	285	141	32	5	110	19	6	-
		平均値	94	78	82	136	1,887	67	62	-
		標準偏差	103	75	86	113	19,063	48	78	-
		変動係数	1.09	0.97	1.04	0.83	10.10	0.72	1.27	-
		中央値	70	60	64	180	50	60	30	-
	最大値	1,100	480	380	266	200,000	200	200	-	
	最小値	1	1	1	1	1	1	3	-	

〈Q1_2で「1 家計は主に回答者本人が賄っている」から「3 家計は回答者本人と同居家族とで賄っている」までのいずれかを選択した者へ表示される質問〉

Q3_1_1 以下の項目別に、同居家族の2022年の年収について記入して下さい。

同居家族の収入について御回答いただくのは、3人までとしております。

同居家族の収入についてあなたが比較的よく把握している方の収入を優先的に回答して下さい。

把握されていない場合は、質問しやすい方の収入を優先的に回答して下さい。

把握の程度や質問のしやすさが同居家族内で差がない場合は、金額の大きい方について優先的に回答して下さい。

同居家族のお一人について、項目ごとの収入を合算して回答して下さい。

		男性				女性			
		70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
収入のある同居家族がいる者		1,098	595	167	22	347	77	19	1
把握していない。回答したくない。		219	127	27	4	121	23	3	1
		19.9%	21.3%	16.2%	18.2%	34.9%	29.9%	15.8%	100.0%
全項目ゼロ		157	55	13	2	33	5	2	-
		14.3%	9.2%	7.8%	9.1%	9.5%	6.5%	10.5%	
回答あり		722	413	127	16	193	49	14	-
		65.8%	69.4%	76.0%	72.7%	55.6%	63.6%	73.7%	
1 稼得収入 (万円)	人数	391	198	55	9	118	30	7	
	平均値	274	324	336	153	317	472	174	
	標準偏差	322	345	354	154	281	651	146	
	変動係数	1.18	1.07	1.05	1.00	0.89	1.38	0.84	
	中央値	180	200	200	100	240	300	100	
	最大値	3,000	1,800	1,500	500	1,800	3,500	450	
	最小値	1	3	20	10	7	10	50	
2 財産所得 (万円)	人数	115	80	31	5	30	13	3	
	平均値	256	151	363	69	195	1,673	283	
	標準偏差	565	238	905	80	478	5,508	189	
	変動係数	2.21	1.58	2.49	1.17	2.45	3.29	0.67	
	中央値	50	50	100	20	70	100	200	
	最大値	3,000	1,000	5,000	162	2,500	20,000	500	
	最小値	1	1	2	1	1	30	150	
3 公的年金・ 恩給 (万円)	人数	559	340	117	15	152	37	8	
	平均値	112	122	117	107	165	198	150	
	標準偏差	78	87	81	93	92	107	97	
	変動係数	0.70	0.71	0.69	0.87	0.55	0.54	0.65	
	中央値	90	96	90	100	159	180	180	
	最大値	480	455	420	350	480	480	300	
	最小値	1	2	8	10	6	5	10	
4 公的年金・ 恩給以外の 社会保障 給付金 (万円)	人数	42	25	6	-	12	5	2	
	平均値	83	79	41		99	59	145	
	標準偏差	72	75	31		113	48	134	
	変動係数	0.87	0.95	0.74		1.15	0.81	0.93	
	中央値	70	60	45		50	78	145	
	最大値	300	250	84		360	100	240	
	最小値	1	2	3		1	5	50	
5 仕送り・企業 年金・個人年金 等・その他の 所得 (万円)	人数	63	43	8	2	26	5	-	
	平均値	58	59	80	18	64	51		
	標準偏差	55	69	79	4	96	36		
	変動係数	0.95	1.17	0.98	0.20	1.50	0.70		
	中央値	50	50	65	18	45	60		
	最大値	280	400	250	20	500	100		
	最小値	1	5	1	15	2	5		

〈Q1_2_1で「2 2人」以上を選択した者へ表示される質問〉

前問と、別の同居家族の方についてお答えください。

Q3_2_1 以下の項目別に、同居家族の2022年の年収について記入して下さい。同居家族のお一人について、項目ごとの収入を合算して回答して下さい。

		男性				女性			
		70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
取入のある同居家族が2人以上いる者		651	355	91	16	250	55	15	1
	把握していない。回答したくない。	416 63.9%	220 62.0%	39 42.9%	6 37.5%	197 78.8%	38 69.1%	8 53.3%	1 100.0%
	全項目ゼロ	75 11.5%	56 15.8%	17 18.7%	7 43.8%	14 5.6%	7 12.7%	3 20.0%	-
	回答あり	160 24.6%	79 22.3%	35 38.5%	3 18.8%	39 15.6%	10 18.2%	4 26.7%	-
1 稼得収入 (万円)	人数	111	48	16	1	27	8	-	
	平均値	292	361	315	50	386	521		
	標準偏差	275	337	272		491	447		
	変動係数	0.94	0.94	0.86		1.27	0.86		
	中央値	200	298	200		250	440		
	最大値	1,500	1,500	1,000		2,500	1,200		
	最小値	1	30	40		12	5		
2 財産所得 (万円)	人数	30	16	9	1	3	4	2	
	平均値	140	147	208	10	87	5,116	235	
	標準偏差	242	271	326		81	9,923	163	
	変動係数	1.73	1.85	1.57		0.94	1.94	0.69	
	中央値	71	25	50		50	225	235	
	最大値	1,100	850	1,000		180	20,000	350	
	最小値	1	5	9		30	15	120	
3 公的年金・ 恩給 (万円)	人数	100	51	30	3	24	8	3	
	平均値	123	140	168	73	137	158	100	
	標準偏差	92	97	101	55	93	107	123	
	変動係数	0.75	0.69	0.60	0.75	0.68	0.68	1.23	
	中央値	100	100	145	100	109	135	50	
	最大値	400	400	380	110	400	350	240	
	最小値	1	40	30	10	14	5	10	
4 公的年金・ 恩給以外の 社会保障 給付金 (万円)	人数	5	5	1	-	2	2	-	
	平均値	64	50	50		85	53		
	標準偏差	31	50			49	67		
	変動係数	0.49	1.01			0.58	1.28		
	中央値	60	15			85	53		
	最大値	110	110			120	100		
	最小値	36	10			50	5		
5 仕送り・企業 年金・個人年金 等・その他の 所得 (万円)	人数	14	8	3	1	1	1	-	
	平均値	54	84	47	10	5	5		
	標準偏差	73	100	38					
	変動係数	1.35	1.18	0.81					
	中央値	40	40	30					
	最大値	284	300	90					
	最小値	1	5	20					

〈Q1_2_1で「3 3人」以上を選択した者へ表示される質問〉

前問と、別の同居家族の方についてお答えください。

Q3_2_2 以下の項目別に、同居家族の2022年の年収について記入して下さい。同居家族のお一人について、項目ごとの収入を合算して回答して下さい。

		男性				女性			
		70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
収入のある同居家族が3人以上いる者		172	107	28	5	85	17	4	-
	把握していない。回答したくない。	133 77.3%	79 73.8%	16 57.1%	4 80.0%	74 87.1%	11 64.7%	4 100.0%	
	全項目ゼロ	13 7.6%	11 10.3%	5 17.9%	1 20.0%	2 2.4%	2 11.8%	- -	
	回答あり	26 15.1%	17 15.9%	7 25.0%	- -	9 10.6%	4 23.5%	- -	
1 稼得収入 (万円)	人数	19	13	4		9	4		
	平均値	324	447	245		328	536		
	標準偏差	262	391	190		173	409		
	変動係数	0.81	0.87	0.78		0.53	0.76		
	中央値	250	300	190		300	565		
	最大値	1,100	1,500	500		600	1,000		
	最小値	1	120	100		90	15		
2 財産所得 (万円)	人数	7	2	-		1	2		
	平均値	50	68			280	10,002		
	標準偏差	46	45				14,140		
	変動係数	0.92	0.67				1.41		
	中央値	20	68				10,002		
	最大値	120	100				20,000		
	最小値	10	36				3		
3 公的年金・ 恩給 (万円)	人数	11	7	2		2	1		
	平均値	106	170	194		100	55		
	標準偏差	72	113	150		28			
	変動係数	0.67	0.67	0.77		0.28			
	中央値	100	100	194		100			
	最大値	200	300	300		120			
	最小値	1	50	88		80			
4 公的年金・ 恩給以外の 社会保障 給付金 (万円)	人数	2	-	1		1	1		
	平均値	23		50		80	100		
	標準偏差	18							
	変動係数	0.80							
	中央値	23							
	最大値	36							
	最小値	10							
5 仕送り・企業 年金・個人年金 等・その他の 所得 (万円)	人数	-	-	-		-	1		
	平均値						3		
	標準偏差								
	変動係数								
	中央値								
	最大値								
	最小値								

Q3_2 あなたの預貯金等の金融資産は十分に保有されていると感じていますか？

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 感じている	297	151	54	13	99	45	5	-
2 感じていない	1,035	551	146	16	413	76	25	4
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	22.3%	21.5%	27.0%	44.8%	19.3%	37.2%	16.7%	-
	77.7%	78.5%	73.0%	55.2%	80.7%	62.8%	83.3%	100.0%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q3_3 現在のあなたの家計は厳しいと感じていますか？

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 感じている	778	424	113	10	308	62	19	2
2 感じていない	554	278	87	19	204	59	11	2
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	58.4%	60.4%	56.5%	34.5%	60.2%	51.2%	63.3%	50.0%
	41.6%	39.6%	43.5%	65.5%	39.8%	48.8%	36.7%	50.0%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q3_4 自分の金融資産や年金のことにについて相談する人はいますか？ 該当する項目全てにチェックを入れて下さい。(いくつでも)

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 家族、親族	429	252	68	11	204	50	13	2
2 親族以外の知人	52	22	6	-	29	5	-	-
3 銀行や郵便局など金融機関の担当者	91	51	16	2	25	7	-	-
4 ファイナンシャルプランナー	43	17	5	-	17	3	1	-
5 役所や年金事務所の年金相談窓口	39	19	6	2	10	4	2	-
6 その他	32	11	4	-	9	3	1	-
7 相談相手はいない、自分で判断している	792	400	116	18	270	62	16	2
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 発生割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	32.2%	35.9%	34.0%	37.9%	39.8%	41.3%	43.3%	50.0%
	3.9%	3.1%	3.0%	-	5.7%	4.1%	-	-
	6.8%	7.3%	8.0%	6.9%	4.9%	5.8%	-	-
	3.2%	2.4%	2.5%	-	3.3%	2.5%	3.3%	-
	2.9%	2.7%	3.0%	6.9%	2.0%	3.3%	6.7%	-
	2.4%	1.6%	2.0%	-	1.8%	2.5%	3.3%	-
	59.5%	57.0%	58.0%	62.1%	52.7%	51.2%	53.3%	50.0%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q3_5 将来の生活維持に不安を感じていますか？

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 感じている	868	458	115	11	347	60	19	1
2 感じていない	464	244	85	18	165	61	11	3
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 感じている	65.2%	65.2%	57.5%	37.9%	67.8%	49.6%	63.3%	25.0%
2 感じていない	34.8%	34.8%	42.5%	62.1%	32.2%	50.4%	36.7%	75.0%
分析対象者	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

〈Q3_5で「1 感じている」を選択した者へ表示される質問〉

Q3_5_1 具体的に、どのようなことに不安を感じていますか？ 該当する項目全てにチェックを入れて下さい。（いくつでも）

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 収入や資産が少なく生活が苦しい	507	274	71	3	203	39	9	-
2 自分の病気のこと	386	230	63	4	128	26	6	1
3 自分に介護が必要になった場合のこと	519	293	72	7	242	42	12	1
4 自分が認知症になるのではないかと	323	190	49	2	164	36	3	-
5 親の病気や介護のこと	46	10	4	-	15	3	-	-
6 子どもの病気や障害のこと	45	25	9	-	27	7	1	-
7 子どもが経済的に自立できていないこと	61	46	12	3	27	10	1	-
8 その他	56	38	11	2	26	2	1	-
該当者	868	458	115	11	347	60	19	1

(2) 発生割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 収入や資産が少なく生活が苦しい	58.4%	59.8%	61.7%	27.3%	58.5%	65.0%	47.4%	-
2 自分の病気のこと	44.5%	50.2%	54.8%	36.4%	36.9%	43.3%	31.6%	100.0%
3 自分に介護が必要になった場合のこと	59.8%	64.0%	62.6%	63.6%	69.7%	70.0%	63.2%	100.0%
4 自分が認知症になるのではないかと	37.2%	41.5%	42.6%	18.2%	47.3%	60.0%	15.8%	-
5 親の病気や介護のこと	5.3%	2.2%	3.5%	-	4.3%	5.0%	-	-
6 子どもの病気や障害のこと	5.2%	5.5%	7.8%	-	7.8%	11.7%	5.3%	-
7 子どもが経済的に自立できていないこと	7.0%	10.0%	10.4%	27.3%	7.8%	16.7%	5.3%	-
8 その他	6.5%	8.3%	9.6%	18.2%	7.5%	3.3%	5.3%	-
該当者	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q3_6 もしあなたが、若年期のあなた自身に老後の備えについて忠告をすることができるとした場合、どのような忠告をされますか？ 該当する項目全てにチェックを入れて下さい。（いくつでも）

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 預貯金を行うこと	760	404	116	15	323	70	11	3
2 個人年金保険に加入すること	433	231	68	8	192	45	6	1
3 公的年金の保険料を納付すること	418	240	89	13	177	43	6	1
4 健康状態に注意すること	849	489	152	21	364	91	17	2
5 忠告することはない	150	70	19	4	40	10	1	-
6 その他	88	41	12	3	32	10	4	1
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 発生割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 預貯金を行うこと	57.1%	57.5%	58.0%	51.7%	63.1%	57.9%	36.7%	75.0%
2 個人年金保険に加入すること	32.5%	32.9%	34.0%	27.6%	37.5%	37.2%	20.0%	25.0%
3 公的年金の保険料を納付すること	31.4%	34.2%	44.5%	44.8%	34.6%	35.5%	20.0%	25.0%
4 健康状態に注意すること	63.7%	69.7%	76.0%	72.4%	71.1%	75.2%	56.7%	50.0%
5 忠告することはない	11.3%	10.0%	9.5%	13.8%	7.8%	8.3%	3.3%	-
6 その他	6.6%	5.8%	6.0%	10.3%	6.3%	8.3%	13.3%	25.0%
分析対象者	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

最も多くの収入が得られる職業について回答して下さい。

Q4 現在の仕事は、どのようにして見つけましたか？ 最も近い状態を以下の項目から選択して回答して下さい。

	(1) 人数								(2) 構成割合							
	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 (雇用者で) 60歳到達前から 同じ会社に従事している	208	78	16	1	113	18	4	1	15.6%	11.1%	8.0%	3.4%	22.1%	14.9%	13.3%	25.0%
2 以前勤めていた会社からの紹介	72	29	5	2	14	1	-	-	5.4%	4.1%	2.5%	6.9%	2.7%	0.8%	-	-
3 知人の紹介	200	107	12	2	79	21	4	-	15.0%	15.2%	6.0%	6.9%	15.4%	17.4%	13.3%	-
4 ハローワークを利用した	147	54	10	-	52	6	-	1	11.0%	7.7%	5.0%	-	10.2%	5.0%	-	25.0%
5 民間の職業案内を利用した	94	37	8	-	58	7	1	-	7.1%	5.3%	4.0%	-	11.3%	5.8%	3.3%	-
6 (自営業主で) 60歳到達前から 同じ仕事に従事している	247	136	48	11	62	28	6	-	18.5%	19.4%	24.0%	37.9%	12.1%	23.1%	20.0%	-
7 60歳到達後に自分で事業を起 こした	83	62	31	7	6	2	-	-	6.2%	8.8%	15.5%	24.1%	1.2%	1.7%	-	-
8 その他	281	199	70	6	128	38	15	2	21.1%	28.3%	35.0%	20.7%	25.0%	31.4%	50.0%	50.0%
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q5 あなたはなぜ働くのですか？ 以下の項目の中から、該当するもの全てにチェック願います。(いくつでも)

	(1) 人数								(2) 発生割合							
	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 生活費を得るため	937	479	116	14	359	67	16	1	70.3%	68.2%	58.0%	48.3%	70.1%	55.4%	53.3%	25.0%
2 生きがいづくり	532	319	119	15	219	63	15	1	39.9%	45.4%	59.5%	51.7%	42.8%	52.1%	50.0%	25.0%
3 健康維持のため	689	363	105	13	263	66	11	1	51.7%	51.7%	52.5%	44.8%	51.4%	54.5%	36.7%	25.0%
4 家族から働くことを期待され ているため	112	56	15	6	28	4	-	-	8.4%	8.0%	7.5%	20.7%	5.5%	3.3%	-	-
5 職場の人から働くことを期待 されているため	147	78	19	3	64	19	3	-	11.0%	11.1%	9.5%	10.3%	12.5%	15.7%	10.0%	-
6 他に行うことがないため	126	69	16	1	48	11	4	-	9.5%	9.8%	8.0%	3.4%	9.4%	9.1%	13.3%	-
7 その他	88	59	21	3	45	11	7	1	6.6%	8.4%	10.5%	10.3%	8.8%	9.1%	23.3%	25.0%
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q6 何歳まで働こうと思っていますか？ 具体的な年齢をイメージされている場合は、その年齢を記入して下さい。「わからない、決めていない」場合は、「わからない、決めていない」を選択して下さい。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
70 歳	10				2			
71	8				1			
72	18				11			
73	18				11			
74	7				2			
75	304	5			85	-		
76	10	6			4	3		
77	11	16			2	2		
78	10	19			6	1		
79	2	4			1	-		
80	136	174	1		42	20	-	
81	-	1	1		-	-	-	
82	3	5	2		-	1	-	
83	1	3	3		-	-	1	
84	-	1	1		-	-	-	
85	28	34	30	-	5	7	-	-
86	-	1	-	-	-	-	-	-
87	-	-	-	-	-	-	-	-
88	-	1	4	2	1	-	1	-
89	-	-	-	-	-	-	-	-
90	5	7	12	4	4	1	1	-
91	-	-	-	-	-	-	-	-
92	-	-	-	-	-	-	-	-
93	1	-	-	-	-	-	-	-
94	-	-	-	-	-	-	-	-
95	-	-	1	2	-	-	-	-
96	-	-	-	-	-	-	-	-
97	-	-	1	-	-	-	-	-
98	-	1	1	-	-	1	-	-
99	1	-	-	-	-	-	-	-
100	5	4	1	-	1	1	2	-
101 歳	-	1	-	-	-	-	-	-
...								
120 歳	-	-	1	-	-	-	-	-
わからない、決めていない	754	419	141	21	334	84	25	4
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
70 歳	0.8%				0.4%			
71	0.6%				0.2%			
72	1.4%				2.1%			
73	1.4%				2.1%			
74	0.5%				0.4%			
75	22.8%	0.7%			16.6%	-		
76	0.8%	0.9%			0.8%	2.5%		
77	0.8%	2.3%			0.4%	1.7%		
78	0.8%	2.7%			1.2%	0.8%		
79	0.2%	0.6%			0.2%	-		
80	10.2%	24.8%	0.5%		8.2%	16.5%	-	
81	-	0.1%	0.5%		-	-	-	
82	0.2%	0.7%	1.0%		-	0.8%	-	
83	0.1%	0.4%	1.5%		-	-	3.3%	
84	-	0.1%	0.5%		-	-	-	
85	2.1%	4.8%	15.0%	-	1.0%	5.8%	-	-
86	-	0.1%	-	-	-	-	-	-
87	-	-	-	-	-	-	-	-
88	-	0.1%	2.0%	6.9%	0.2%	-	3.3%	-
89	-	-	-	-	-	-	-	-
90	0.4%	1.0%	6.0%	13.8%	0.8%	0.8%	3.3%	-
91	-	-	-	-	-	-	-	-
92	-	-	-	-	-	-	-	-
93	0.1%	-	-	-	-	-	-	-
94	-	-	-	-	-	-	-	-
95	-	-	0.5%	6.9%	-	-	-	-
96	-	-	-	-	-	-	-	-
97	-	-	0.5%	-	-	-	-	-
98	-	0.1%	0.5%	-	-	0.8%	-	-
99	0.1%	-	-	-	-	-	-	-
100	0.4%	0.6%	0.5%	-	0.2%	0.8%	6.7%	-
101 歳	-	0.1%	-	-	-	-	-	-
...								
120 歳	-	-	0.5%	-	-	-	-	-
わからない、決 めていない	56.6%	59.7%	70.5%	72.4%	65.2%	69.4%	83.3%	100.0%
分析対象者	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q7 以下に示す状態のうち、年齢に関係なく仕事を辞めることになるだろうと思われる状態を全て選択して下さい。（いくつでも）

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 仕事が面白くなった	192	91	17	5	59	12	4	-
2 健康状態が悪化した	987	514	153	22	360	88	14	2
3 家族から仕事を辞めてよい と言われた	73	44	17	-	33	8	-	-
4 職場から仕事を辞めてよい と言われた	175	96	20	-	76	11	1	-
5 扶養家族がいなくなった	24	17	5	-	5	1	2	-
6 生活費の心配をしなくてよ くなった	273	125	30	3	99	21	3	-
7 家族の健康状態が悪化する などして、家族の見守り時 間が増えた	287	173	44	2	113	24	4	-
8 その他	172	113	37	6	83	24	13	2
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 発生割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	14.4%	13.0%	8.5%	17.2%	11.5%	9.9%	13.3%	-
	74.1%	73.2%	76.5%	75.9%	70.3%	72.7%	46.7%	50.0%
	5.5%	6.3%	8.5%	-	6.4%	6.6%	-	-
	13.1%	13.7%	10.0%	-	14.8%	9.1%	3.3%	-
	1.8%	2.4%	2.5%	-	1.0%	0.8%	6.7%	-
	20.5%	17.8%	15.0%	10.3%	19.3%	17.4%	10.0%	-
	21.5%	24.6%	22.0%	6.9%	22.1%	19.8%	13.3%	-
	12.9%	16.1%	18.5%	20.7%	16.2%	19.8%	43.3%	50.0%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q8 週何日間働いていますか？働いている日数を選択して下さい。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 1日	29	20	4	1	19	3	1	-
2 2日	97	58	22	-	43	15	3	-
3 3日	213	133	26	1	93	22	5	-
4 4日	206	93	18	2	86	17	1	-
5 5日	420	163	53	8	163	28	6	2
6 6日	117	53	14	2	35	3	2	-
7 7日	48	33	6	1	9	5	1	-
8 不規則	202	149	57	14	64	28	11	2
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	2.2%	2.8%	2.0%	3.4%	3.7%	2.5%	3.3%	-
	7.3%	8.3%	11.0%	-	8.4%	12.4%	10.0%	-
	16.0%	18.9%	13.0%	3.4%	18.2%	18.2%	16.7%	-
	15.5%	13.2%	9.0%	6.9%	16.8%	14.0%	3.3%	-
	31.5%	23.2%	26.5%	27.6%	31.8%	23.1%	20.0%	50.0%
	8.8%	7.5%	7.0%	6.9%	6.8%	2.5%	6.7%	-
	3.6%	4.7%	3.0%	3.4%	1.8%	4.1%	3.3%	-
	15.2%	21.2%	28.5%	48.3%	12.5%	23.1%	36.7%	50.0%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Q9 1日当たりの平均的な就業時間は何時間ですか？ 選択肢から選択して下さい。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 3時間未満	93	67	18	6	70	20	10	-
2 3時間以上4時間未満	148	98	24	4	86	24	3	1
3 4時間以上5時間未満	136	95	24	3	88	16	1	-
4 5時間以上6時間未満	174	83	25	-	75	16	1	-
5 6時間以上7時間未満	163	93	15	4	56	11	2	1
6 7時間以上8時間未満	297	107	39	1	65	10	3	2
7 8時間以上9時間未満	141	51	9	3	24	5	1	-
8 9時間以上10時間未満	26	13	3	-	8	2	-	-
9 10時間以上	42	18	3	-	5	1	-	-
10 不規則	112	77	40	8	35	16	9	-
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	7.0%	9.5%	9.0%	20.7%	13.7%	16.5%	33.3%	-
	11.1%	14.0%	12.0%	13.8%	16.8%	19.8%	10.0%	25.0%
	10.2%	13.5%	12.0%	10.3%	17.2%	13.2%	3.3%	-
	13.1%	11.8%	12.5%	-	14.6%	13.2%	3.3%	-
	12.2%	13.2%	7.5%	13.8%	10.9%	9.1%	6.7%	25.0%
	22.3%	15.2%	19.5%	3.4%	12.7%	8.3%	10.0%	50.0%
	10.6%	7.3%	4.5%	10.3%	4.7%	4.1%	3.3%	-
	2.0%	1.9%	1.5%	-	1.6%	1.7%	-	-
	3.2%	2.6%	1.5%	-	1.0%	0.8%	-	-
	8.4%	11.0%	20.0%	27.6%	6.8%	13.2%	30.0%	-
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

〈SC6で「1 会社勤務（一般社員）」「2 会社勤務（管理職）」「3 会社経営（経営者・役員）」「4 公務員・教職員・非営利団体職員」「5 派遣社員・契約社員」又は「10 パート・アルバイト」のいずれかを選択した者へ表示される質問〉

Q10 勤務先の企業規模について、該当するものを選択して下さい。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 1人	20	14	5	1	7	1	2	-
2 2-4人	64	31	8	5	32	5	2	1
3 5-9人	65	36	17	2	41	11	2	-
4 10-19人	65	37	6	2	37	7	3	-
5 20-29人	41	24	7	-	24	5	2	-
6 30-49人	79	42	11	-	25	8	1	-
7 50-99人	108	49	12	-	30	8	1	2
8 100-299人	116	45	6	-	48	5	2	-
9 300-499人	31	22	8	-	11	3	-	-
10 500-999人	42	17	2	1	10	1	-	-
11 1000人以上	126	31	4	-	38	5	1	-
12 官公庁など	20	5	1	-	13	1	-	-
13 その他の法人・団体	17	10	-	-	13	-	1	-
14 知らない	75	42	9	1	64	17	1	1
該当者	869	405	96	12	393	77	18	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	2.3%	3.5%	5.2%	8.3%	1.8%	1.3%	11.1%	-
	7.4%	7.7%	8.3%	41.7%	8.1%	6.5%	11.1%	25.0%
	7.5%	8.9%	17.7%	16.7%	10.4%	14.3%	11.1%	-
	7.5%	9.1%	6.3%	16.7%	9.4%	9.1%	16.7%	-
	4.7%	5.9%	7.3%	-	6.1%	6.5%	11.1%	-
	9.1%	10.4%	11.5%	-	6.4%	10.4%	5.6%	-
	12.4%	12.1%	12.5%	-	7.6%	10.4%	5.6%	50.0%
	13.3%	11.1%	6.3%	-	12.2%	6.5%	11.1%	-
	3.6%	5.4%	8.3%	-	2.8%	3.9%	-	-
	4.8%	4.2%	2.1%	8.3%	2.5%	1.3%	-	-
	14.5%	7.7%	4.2%	-	9.7%	6.5%	5.6%	-
	2.3%	1.2%	1.0%	-	3.3%	1.3%	-	-
	2.0%	2.5%	-	-	3.3%	-	5.6%	-
	8.6%	10.4%	9.4%	8.3%	16.3%	22.1%	5.6%	25.0%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

〈SC6で「8 農林漁業」を選択した者へ表示される質問〉

Q11 農業従事を選択した時点について、最も近い内容の状態を以下の項目から選択して下さい。

(1) 人数

(2) 構成割合

	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 回答者自身の初職は農業。農地は相続した。または相続予定である	6	12	3	-	-	-	-	-	16.7%	44.4%	50.0%	-	-	-	-	-
2 回答者自身の初職は農業以外の職業。農地は相続した。または相続予定である	21	11	2	2	2	1	-	-	58.3%	40.7%	33.3%	100.0%	66.7%	100.0%	-	-
3 回答者自身の初職は農業。農地は借りている、または購入した	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3.7%	16.7%	-	-	-	-	-
4 回答者自身の初職は農業以外の職業。農地は借りている、または購入した	2	2	-	-	-	-	-	-	5.6%	7.4%	-	-	-	-	-	-
5 その他	7	1	-	-	1	-	-	-	19.4%	3.7%	-	-	33.3%	-	-	-
該当者	36	27	6	2	3	1	-	-	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	-	-

Q12 前問までに回答した最も収入が多い職業以外に何らかの活動を行っていますか？

(1) 人数

(2) 構成割合

	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 はい	204	108	28	6	69	26	6	-	15.3%	15.4%	14.0%	20.7%	13.5%	21.5%	20.0%	-
2 いいえ	1,128	594	172	23	443	95	24	4	84.7%	84.6%	86.0%	79.3%	86.5%	78.5%	80.0%	100.0%
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

〈Q12で「1 はい」を選択した者へ表示される質問〉

「最も収入が多い職業」以外の活動について質問を行います。複数の活動を行われている場合は、費やしている時間が最も長い活動から順に3種までを回答して下さい。

複数の活動を数える場合、例えば、パート・アルバイトとして複数の場所で働いている場合は、それぞれのパート・アルバイトを一つの活動として数えて下さい。複数の趣味を楽しまれている場合は、それぞれの趣味を一つの活動として数えて下さい。

Q12_1 活動内容についてあてはまるものを選択してください。

(1) 人数

(2) 構成割合

	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 収入を得ながらパート・アルバイトとして働く	48	18	2	1	17	1	1	23.5%	16.7%	7.1%	16.7%	24.6%	3.8%	16.7%		
2 収入を得ながら役員として働く	17	9	2	-	3	3	-	8.3%	8.3%	7.1%	-	4.3%	11.5%	-		
3 収入を得ながら雇われながら働く（但し、収入を得ながらパート・アルバイトとして働く、収入を得ながら役員として働く以外。）	19	4	4	-	-	-	-	9.3%	3.7%	14.3%	-	-	-	-		
4 収入を得ながら農業を行う	2	2	1	-	1	-	-	1.0%	1.9%	3.6%	-	1.4%	-	-		
5 収入を得ながら自営で働く（収入を得ながら農業を行う以外）	20	15	1	-	5	2	-	9.8%	13.9%	3.6%	-	7.2%	7.7%	-		
6 自治会活動	11	9	-	1	3	1	1	5.4%	8.3%	-	16.7%	4.3%	3.8%	16.7%		
7 ボランティア活動	32	21	8	2	16	11	1	15.7%	19.4%	28.6%	33.3%	23.2%	42.3%	16.7%		
8 収入を伴わない、趣味としての農業	5	5	2	-	1	-	-	2.5%	4.6%	7.1%	-	1.4%	-	-		
9 趣味（収入を伴わない、趣味としての農業以外）	28	12	6	-	11	5	2	13.7%	11.1%	21.4%	-	15.9%	19.2%	33.3%		
10 その他	22	13	2	2	12	3	1	10.8%	12.0%	7.1%	33.3%	17.4%	11.5%	16.7%		
該当者	204	108	28	6	69	26	6	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%		

Q12_2 週何日間従事していますか？

(1) 人数

(2) 構成割合

	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 1日	19	13	3	1	7	4	1	9.3%	12.0%	10.7%	16.7%	10.1%	15.4%	16.7%		
2 2日	22	10	3	-	10	3	1	10.8%	9.3%	10.7%	-	14.5%	11.5%	16.7%		
3 3日	27	18	2	-	8	2	1	13.2%	16.7%	7.1%	-	11.6%	7.7%	16.7%		
4 4日	15	7	3	-	3	2	-	7.4%	6.5%	10.7%	-	4.3%	7.7%	-		
5 5日	21	12	1	-	7	3	1	10.3%	11.1%	3.6%	-	10.1%	11.5%	16.7%		
6 6日	7	6	-	-	4	-	-	3.4%	5.6%	-	-	5.8%	-	-		
7 7日	10	6	-	1	2	1	-	4.9%	5.6%	-	16.7%	2.9%	3.8%	-		
8 不規則	83	36	16	4	28	11	2	40.7%	33.3%	57.1%	66.7%	40.6%	42.3%	33.3%		
該当者	204	108	28	6	69	26	6	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%		

Q12_3 1日当たりの平均的な従事時間は何時間ですか？

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 3時間未満	47	33	6	1	22	11	3	
2 3時間以上4時間未満	34	13	8	2	16	2	1	
3 4時間以上5時間未満	23	15	2	-	4	3	-	
4 5時間以上6時間未満	21	8	1	-	5	1	1	
5 6時間以上7時間未満	8	8	-	-	2	1	-	
6 7時間以上8時間未満	13	6	3	1	-	2	-	
7 8時間以上9時間未満	6	4	-	-	-	-	-	
8 9時間以上10時間未満	5	-	-	-	1	-	-	
9 10時間以上	3	2	1	-	1	-	-	
10 不規則	44	19	7	2	18	6	1	
該当者	204	108	28	6	69	26	6	-

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	23.0%	30.6%	21.4%	16.7%	31.9%	42.3%	50.0%	
	16.7%	12.0%	28.6%	33.3%	23.2%	7.7%	16.7%	
	11.3%	13.9%	7.1%	-	5.8%	11.5%	-	
	10.3%	7.4%	3.6%	-	7.2%	3.8%	16.7%	
	3.9%	7.4%	-	-	2.9%	3.8%	-	
	6.4%	5.6%	10.7%	16.7%	-	7.7%	-	
	2.9%	3.7%	-	-	-	-	-	
	2.5%	-	-	-	1.4%	-	-	
	1.5%	1.9%	3.6%	-	1.4%	-	-	
	21.6%	17.6%	25.0%	33.3%	26.1%	23.1%	16.7%	
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Q12_4 Q12_1で選択した活動を停止すると思われる状態を全て選択して下さい。(いくつでも)

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 一定の年齢に到達した	53	24	6	1	9	6	1	
2 活動が面白くなかった	35	23	3	1	12	5	1	
3 健康状態が悪化した	144	73	23	6	41	18	4	
4 家族から活動を辞めるように言われた	9	9	6	-	-	2	-	
5 周囲の人から活動を辞めるように言われた	14	6	2	-	3	1	-	
6 家族の健康状態が悪化する等して、家族の見守り時間が増えた	43	22	8	-	11	6	1	
7 その他	26	15	3	-	19	5	1	
該当者	204	108	28	6	69	26	6	-

(2) 発生割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	26.0%	22.2%	21.4%	16.7%	13.0%	23.1%	16.7%	
	17.2%	21.3%	10.7%	16.7%	17.4%	19.2%	16.7%	
	70.6%	67.6%	82.1%	100.0%	59.4%	69.2%	66.7%	
	4.4%	8.3%	21.4%	-	-	7.7%	-	
	6.9%	5.6%	7.1%	-	4.3%	3.8%	-	
	21.1%	20.4%	28.6%	-	15.9%	23.1%	16.7%	
	12.7%	13.9%	10.7%	-	27.5%	19.2%	16.7%	
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

〈Q12_4で「1 一定の年齢に到達した」を選択した者へ表示される質問〉

Q12_4_1 「一定の年齢」とは、何歳頃をイメージされていますか？「具体的な年齢イメージはない。決めていない」場合は、「具体的な年齢イメージはない。決めていない」を選択して下さい。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
70 歳	-				-			
71	-				-			
72	2				-			
73	-				-			
74	1				-			
75	20	1			2	-		
76	1	-			-	-		
77	1	-			-	-		
78	-	1			-	-		
79	-	-			-	-		
80	8	8	-		4	-		
81	-	-	-		-	-	-	
82	-	2	1		-	-	-	
83	-	1	-		-	-	-	
84	-	-	-		-	-	-	
85	1	4	1	-	2	-	-	
86	-	-	-	-	-	-	-	
87	-	-	-	-	-	-	-	
88	-	-	-	-	-	-	-	
89	-	-	-	-	-	-	-	
90 歳	1	-	1	-	-	-	-	
具体的な年齢イメージはない。決めていない。	18	7	3	1	5	2	1	
該当者	53	24	6	1	9	6	1	-

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
70 歳	-				-			
71	-				-			
72	3.8%				-			
73	-				-			
74	1.9%				-			
75	37.7%	4.2%			22.2%	-		
76	1.9%	-			-	-		
77	1.9%	-			-	-		
78	-	4.2%			-	-		
79	-	-			-	-		
80	15.1%	33.3%	-		-	66.7%	-	
81	-	-	-		-	-	-	
82	-	8.3%	16.7%		-	-	-	
83	-	4.2%	-		-	-	-	
84	-	-	-		-	-	-	
85	1.9%	16.7%	16.7%	-	22.2%	-	-	
86	-	-	-	-	-	-	-	
87	-	-	-	-	-	-	-	
88	-	-	-	-	-	-	-	
89	-	-	-	-	-	-	-	
90 歳	1.9%	-	16.7%	-	-	-	-	
具体的な年齢イメージはない。決めていない。	34.0%	29.2%	50.0%	100.0%	55.6%	33.3%	100.0%	
該当者	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

〈Q12_1 回答者へ表示される質問〉

Q12_4_2_1 Q12_1で選択した活動以外にも、何らかの活動を行っていますか？

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 はい	84	47	17	2	21	15	5	
2 いいえ	120	61	11	4	48	11	1	
該当者	204	108	28	6	69	26	6	-

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 はい	41.2%	43.5%	60.7%	33.3%	30.4%	57.7%	83.3%	
2 いいえ	58.8%	56.5%	39.3%	66.7%	69.6%	42.3%	16.7%	
該当者	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

<Q12_4_2_1で「1 はい」を選択した者へ表示される質問>

Q12_4_2 Q12_1で選択した活動以外にも、何らかの活動を行っていますか？ あてはまるものを選択して下さい。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 収入を得ながらパート・アルバイトとして働く	9	3	1	-	-	1	-	-
2 収入を得ながら役員として働く	4	6	-	-	2	-	-	-
3 収入を得ながら雇われながら働く (但し、収入を得ながらパート・アルバイトとして働く、収入を得ながら役員として働く以外。)	3	1	-	-	-	-	-	-
4 収入を得ながら農業を行う	2	-	-	-	-	-	-	-
5 収入を得ながら自営で働く (収入を得ながら農業を行う以外)	8	5	2	-	-	3	-	-
6 自治会活動	9	5	3	1	1	1	-	-
7 ボランティア活動	11	13	3	-	3	2	1	-
8 収入を伴わない、趣味としての農業	3	1	3	-	-	-	1	-
9 趣味 (収入を伴わない、趣味としての農業以外)	23	10	3	1	8	7	3	-
10 その他	12	3	2	-	7	1	-	-
該当者	84	47	17	2	21	15	5	-

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	10.7%	6.4%	5.9%	-	-	6.7%	-	-
	4.8%	12.8%	-	-	9.5%	-	-	-
	3.6%	2.1%	-	-	-	-	-	-
	2.4%	-	-	-	-	-	-	-
	9.5%	10.6%	11.8%	-	-	20.0%	-	-
	10.7%	10.6%	17.6%	50.0%	4.8%	6.7%	-	-
	13.1%	27.7%	17.6%	-	14.3%	13.3%	20.0%	-
	3.6%	2.1%	17.6%	-	-	-	20.0%	-
	27.4%	21.3%	17.6%	50.0%	38.1%	46.7%	60.0%	-
	14.3%	6.4%	11.8%	-	33.3%	6.7%	-	-
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	-

Q12_4_2_2 週何日間従事していますか？

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 1日	11	10	1	1	4	5	1	-
2 2日	12	10	3	-	2	1	1	-
3 3日	7	5	3	-	2	-	1	-
4 4日	1	1	-	-	1	3	-	-
5 5日	7	3	1	-	1	-	1	-
6 6日	1	-	-	-	-	-	-	-
7 7日	4	3	-	-	2	1	-	-
8 不規則	41	15	9	1	9	5	1	-
該当者	84	47	17	2	21	15	5	-

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	13.1%	21.3%	5.9%	50.0%	19.0%	33.3%	20.0%	-
	14.3%	21.3%	17.6%	-	9.5%	6.7%	20.0%	-
	8.3%	10.6%	17.6%	-	9.5%	-	20.0%	-
	1.2%	2.1%	-	-	4.8%	20.0%	-	-
	8.3%	6.4%	5.9%	-	4.8%	-	20.0%	-
	1.2%	-	-	-	-	-	-	-
	4.8%	6.4%	-	-	9.5%	6.7%	-	-
	48.8%	31.9%	52.9%	50.0%	42.9%	33.3%	20.0%	-
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	-

Q12_4_2_3 1日当たりの平均的な従事時間は何時間ですか？

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 3時間未満	28	17	7	-	12	6	3	
2 3時間以上4時間未満	10	7	3	-	2	1	1	
3 4時間以上5時間未満	13	4	-	1	-	2	-	
4 5時間以上6時間未満	5	5	1	-	1	1	1	
5 6時間以上7時間未満	2	1	-	-	-	1	-	
6 7時間以上8時間未満	3	2	1	-	1	-	-	
7 8時間以上9時間未満	-	1	-	-	-	-	-	
8 9時間以上10時間未満	2	-	-	-	-	-	-	
9 10時間以上	2	-	1	-	-	-	-	
10 不規則	19	10	4	1	5	4	-	
該当者	84	47	17	2	21	15	5	-

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	33.3%	36.2%	41.2%	-	57.1%	40.0%	60.0%	
	11.9%	14.9%	17.6%	-	9.5%	6.7%	20.0%	
	15.5%	8.5%	-	50.0%	-	13.3%	-	
	6.0%	10.6%	5.9%	-	4.8%	6.7%	20.0%	
	2.4%	2.1%	-	-	-	6.7%	-	
	3.6%	4.3%	5.9%	-	4.8%	-	-	
	-	2.1%	-	-	-	-	-	
	2.4%	-	-	-	-	-	-	
	2.4%	-	5.9%	-	-	-	-	
	22.6%	21.3%	23.5%	50.0%	23.8%	26.7%	-	
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Q12_4_2_4 Q12_4_2で選択した活動を停止すると思われる状態を全て選択して下さい。(いくつでも)

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 一定の年齢に到達した	13	13	4	1	3	3	1	
2 活動が面白くなくなった	19	8	5	-	1	2	-	
3 健康状態が悪化した	55	30	16	1	11	8	3	
4 家族から活動を辞めるように言われた	5	3	4	-	-	1	-	
5 周囲の人から活動を辞めるように言われた	9	5	2	-	-	2	-	
6 家族の健康状態が悪化する等して、家族の見守り時間が増えた	16	8	5	-	2	4	1	
7 その他	17	6	-	-	6	3	1	
該当者	84	47	17	2	21	15	5	-

(2) 発生割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	15.5%	27.7%	23.5%	50.0%	14.3%	20.0%	20.0%	
	22.6%	17.0%	29.4%	-	4.8%	13.3%	-	
	65.5%	63.8%	94.1%	50.0%	52.4%	53.3%	60.0%	
	6.0%	6.4%	23.5%	-	-	6.7%	-	
	10.7%	10.6%	11.8%	-	-	13.3%	-	
	19.0%	17.0%	29.4%	-	9.5%	26.7%	20.0%	
	20.2%	12.8%	-	-	28.6%	20.0%	20.0%	
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

〈Q12_4_2_4で「1 一定の年齢に到達した」を選択した者へ表示される質問〉

Q12_4_2_5 「一定の年齢」とは、何歳頃をイメージされていますか？「具体的な年齢イメージはない。決めていない」場合は、「具体的な年齢イメージはない。決めていない」を選択して下さい。

	(1) 人数								(2) 構成割合							
	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
70 歳	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	33.3%	-	-	-
71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	1	-	-	-	-	-	-	7.7%	-	-	-	-	-	-	-	-
75	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	33.3%	-	-	-
76	1	1	-	-	-	-	-	7.7%	7.7%	-	-	-	-	-	-	-
77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80	3	5	-	-	-	-	-	23.1%	38.5%	-	-	-	-	-	-	-
81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85	2	1	1	-	1	1	-	15.4%	7.7%	25.0%	-	33.3%	33.3%	-	-	-
86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90 歳	-	-	1	1	-	-	-	-	-	25.0%	100.0%	-	-	-	-	-
...																
100 歳	-	1	-	-	-	-	-	-	7.7%	-	-	-	-	-	-	-
具体的な年齢イメージはない。決めていない。	6	5	2	-	-	2	1	46.2%	38.5%	50.0%	-	-	66.7%	100.0%	-	-
該当者	13	13	4	1	3	3	1	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	-

〈Q12_4_2 回答者へ表示される質問〉

Q12_4_3_1 Q12_1 及び Q12_4_2 で選択した活動以外にも、何らかの活動を行っていますか？

	(1) 人数								(2) 構成割合							
	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 はい	32	19	9	1	6	7	3	38.1%	40.4%	52.9%	50.0%	28.6%	46.7%	60.0%	-	-
2 いいえ	52	28	8	1	15	8	2	61.9%	59.6%	47.1%	50.0%	71.4%	53.3%	40.0%	-	-
該当者	84	47	17	2	21	15	5	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	-	-

<Q12_4_3_1で「1 はい」を選択した者へ表示される質問>

Q12_4_3 Q12_1及びQ12_4_2で選択した活動以外にも、何らかの活動を行っていますか？あてはまるものを選択して下さい。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 収入を得ながらパート・アルバイトとして働く	4	4	-	-	-	-	-	-
2 収入を得ながら役員として働く	-	1	-	-	1	-	-	-
3 収入を得ながら雇われながら働く (但し、収入を得ながらパート・アルバイトとして働く、収入を得ながら役員として働く以外。)	3	1	-	-	-	-	-	-
4 収入を得ながら農業を行う	-	-	-	-	-	-	-	-
5 収入を得ながら自営で働く(収入を得ながら農業を行う以外)	1	3	2	-	-	-	-	-
6 自治会活動	5	-	-	-	-	2	-	-
7 ボランティア活動	4	3	4	-	-	1	-	-
8 収入を伴わない、趣味としての農業	3	1	-	-	-	-	-	-
9 趣味(収入を伴わない、趣味としての農業以外)	6	3	3	-	5	1	1	-
10 その他	6	3	-	1	-	3	2	-
該当者	32	19	9	1	6	7	3	-

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	12.5%	21.1%	-	-	-	-	-	-
	-	5.3%	-	-	16.7%	-	-	-
	9.4%	5.3%	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	3.1%	15.8%	22.2%	-	-	-	-	-
	15.6%	-	-	-	-	28.6%	-	-
	12.5%	15.8%	44.4%	-	-	14.3%	-	-
	9.4%	5.3%	-	-	-	-	-	-
	18.8%	15.8%	33.3%	-	83.3%	14.3%	33.3%	-
	18.8%	15.8%	-	100.0%	-	42.9%	66.7%	-
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	-

Q12_4_3_2 週何日間従事していますか？

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 1日	4	2	1	-	-	3	-	-
2 2日	3	3	1	-	2	1	1	-
3 3日	2	5	-	-	1	-	-	-
4 4日	1	-	-	-	-	-	-	-
5 5日	4	2	-	-	-	-	1	-
6 6日	1	-	-	-	-	-	-	-
7 7日	1	1	1	-	-	-	-	-
8 不規則	16	6	6	1	3	3	1	-
該当者	32	19	9	1	6	7	3	-

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	12.5%	10.5%	11.1%	-	-	42.9%	-	-
	9.4%	15.8%	11.1%	-	33.3%	14.3%	33.3%	-
	6.3%	26.3%	-	-	16.7%	-	-	-
	3.1%	-	-	-	-	-	-	-
	12.5%	10.5%	-	-	-	-	33.3%	-
	3.1%	-	-	-	-	-	-	-
	3.1%	5.3%	11.1%	-	-	-	-	-
	50.0%	31.6%	66.7%	100.0%	50.0%	42.9%	33.3%	-
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	-

Q12_4_3_3 1日当たりの平均的な従事時間は何時間ですか？

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 3時間未満	11	4	2	1	2	6	1	
2 3時間以上4時間未満	6	2	1	-	2	-	-	
3 4時間以上5時間未満	2	2	1	-	-	-	-	
4 5時間以上6時間未満	1	4	-	-	-	-	1	
5 6時間以上7時間未満	2	1	-	-	-	-	-	
6 7時間以上8時間未満	2	1	-	-	-	-	-	
7 8時間以上9時間未満	-	-	-	-	-	-	-	
8 9時間以上10時間未満	1	-	-	-	-	-	-	
9 10時間以上	1	-	1	-	-	-	-	
10 不規則	6	5	4	-	2	1	1	
該当者	32	19	9	1	6	7	3	-

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	34.4%	21.1%	22.2%	100.0%	33.3%	85.7%	33.3%	
	18.8%	10.5%	11.1%	-	33.3%	-	-	
	6.3%	10.5%	11.1%	-	-	-	-	
	3.1%	21.1%	-	-	-	-	33.3%	
	6.3%	5.3%	-	-	-	-	-	
	6.3%	5.3%	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	
	3.1%	-	-	-	-	-	-	
	3.1%	-	11.1%	-	-	-	-	
	18.8%	26.3%	44.4%	-	33.3%	14.3%	33.3%	
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Q12_4_3_4 Q12_4_3で選択した活動を停止すると思われる状態を全て選択して下さい。(いくつでも)

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 一定の年齢に到達した	7	6	-	-	2	1	-	
2 活動が面白くなくなった	5	8	3	-	2	2	-	
3 健康状態が悪化した	14	12	9	1	2	4	2	
4 家族から活動を辞めるように言われた	2	2	1	-	-	-	-	
5 周囲の人から活動を辞めるように言われた	6	3	1	-	-	-	-	
6 家族の健康状態が悪化する等して、家族の見守り時間が増えた	7	3	2	-	1	-	-	
7 その他	10	4	-	-	1	1	1	
該当者	32	19	9	1	6	7	3	-

(2) 発生割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	21.9%	31.6%	-	-	33.3%	14.3%	-	
	15.6%	42.1%	33.3%	-	33.3%	28.6%	-	
	43.8%	63.2%	100.0%	100.0%	33.3%	57.1%	66.7%	
	6.3%	10.5%	11.1%	-	-	-	-	
	18.8%	15.8%	11.1%	-	-	-	-	
	21.9%	15.8%	22.2%	-	16.7%	-	-	
	31.3%	21.1%	-	-	16.7%	14.3%	33.3%	
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

〈Q12_4_3_4で「1 一定の年齢に到達した」を選択した者へ表示される質問〉

Q12_4_3_5 「一定の年齢」とは、何歳頃をイメージされていますか？「具体的な年齢イメージはない。決めていない」場合は、「具体的な年齢イメージはない。決めていない」を選択して下さい。

(1) 人数

(2) 構成割合

	男性				女性				男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
70 歳	-				-				-				-			
71	-				-				-				-			
72	-				-				-				-			
73	-				-				-				-			
74	-				-				-				-			
75	-	-			1	-			-	-			50.0%	-		
76	-	1			-	-			-	16.7%			-	-		
77	-	-			-	-			-	-			-	-		
78	-	-			-	-			-	-			-	-		
79	-	-			-	-			-	-			-	-		
80	3	1			-	-			42.9%	16.7%			-	-		
81	-	-			-	-			-	-			-	-		
82	-	-			-	-			-	-			-	-		
83	-	-			-	-			-	-			-	-		
84	-	-			-	-			-	-			-	-		
85	1	1			-	-			14.3%	16.7%			-	-		
86	-	-			-	-			-	-			-	-		
87	-	-			-	-			-	-			-	-		
88	-	-			-	-			-	-			-	-		
89	-	-			-	-			-	-			-	-		
90 歳	-	-			-	1			-	-			-	100.0%		
具体的な年齢イメージはない。決めていない。	3	3			1	-			42.9%	50.0%			50.0%	-		
該当者	7	6	-	-	2	1	-	-	100.0%	100.0%			100.0%	100.0%		

「4 データの偏りについて」関連資料

【スクリーニング調査】

(再掲) SC3 あなたの居住地(都道府県)をお知らせください。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 北海道	51	35	2	-	31	5	-	-
2 青森県	8	3	1	-	3	-	1	-
3 岩手県	10	3	-	-	4	-	-	-
4 宮城県	18	11	-	1	9	-	-	-
5 秋田県	5	-	-	-	3	1	-	-
6 山形県	7	5	2	-	4	1	-	-
7 福島県	9	2	-	-	1	2	-	-
8 茨城県	23	9	2	-	7	2	-	-
9 栃木県	14	10	4	-	1	1	1	-
10 群馬県	14	4	1	-	4	1	-	-
11 埼玉県	84	52	9	3	28	5	1	1
12 千葉県	91	46	17	1	30	8	2	1
13 東京都	220	134	37	7	81	21	10	1
14 神奈川県	120	75	26	3	48	24	6	-
15 新潟県	11	7	4	-	7	-	-	-
16 富山県	9	4	1	-	5	-	-	-
17 石川県	8	10	1	-	4	-	-	-
18 福井県	5	1	1	-	1	-	-	-
19 山梨県	6	3	1	-	3	-	-	-
20 長野県	22	14	6	-	6	2	1	-
21 岐阜県	18	11	3	2	5	-	-	-
22 静岡県	31	10	5	-	13	1	1	-
23 愛知県	65	32	16	1	35	5	2	-
24 三重県	9	9	3	1	8	1	-	-
25 滋賀県	19	6	4	-	3	-	-	-
26 京都府	42	16	9	-	11	5	-	-
27 大阪府	124	55	11	3	47	12	2	-
28 兵庫県	68	27	9	2	26	4	-	-
29 奈良県	19	10	3	-	9	2	1	-
30 和歌山県	8	5	1	-	2	3	-	1
31 鳥取県	5	3	-	-	3	1	-	-
32 島根県	4	2	1	-	1	-	-	-
33 岡山県	17	11	-	-	7	1	-	-
34 広島県	24	13	2	-	13	-	1	-
35 山口県	9	7	3	-	5	1	-	-
36 徳島県	8	4	1	-	2	-	-	-
37 香川県	9	5	1	-	2	-	-	-
38 愛媛県	16	6	1	1	4	1	-	-
39 高知県	7	1	1	-	-	1	-	-
40 福岡県	47	25	5	1	20	2	1	-
41 佐賀県	7	3	2	-	1	1	-	-
42 長崎県	6	1	-	-	3	1	-	-
43 熊本県	8	1	-	1	5	1	-	-
44 大分県	8	3	2	-	2	1	-	-
45 宮崎県	3	6	1	-	1	3	-	-
46 鹿児島県	11	1	1	1	3	1	-	-
47 沖縄県	5	1	-	1	1	-	-	-
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 北海道	3.8%	5.0%	1.0%	-	6.1%	4.1%	-	-
2 青森県	0.6%	0.4%	0.5%	-	0.6%	-	3.3%	-
3 岩手県	0.8%	0.4%	-	-	0.8%	-	-	-
4 宮城県	1.4%	1.6%	-	3.4%	1.8%	-	-	-
5 秋田県	0.4%	-	-	-	0.6%	0.8%	-	-
6 山形県	0.5%	0.7%	1.0%	-	0.8%	0.8%	-	-
7 福島県	0.7%	0.3%	-	-	0.2%	1.7%	-	-
8 茨城県	1.7%	1.3%	1.0%	-	1.4%	1.7%	-	-
9 栃木県	1.1%	1.4%	2.0%	-	0.2%	0.8%	3.3%	-
10 群馬県	1.1%	0.6%	0.5%	-	0.8%	0.8%	-	-
11 埼玉県	6.3%	7.4%	4.5%	10.3%	5.5%	4.1%	3.3%	25.0%
12 千葉県	6.8%	6.6%	8.5%	3.4%	5.9%	6.6%	6.7%	25.0%
13 東京都	16.5%	19.1%	18.5%	24.1%	15.8%	17.4%	33.3%	25.0%
14 神奈川県	9.0%	10.7%	13.0%	10.3%	9.4%	19.8%	20.0%	-
15 新潟県	0.8%	1.0%	2.0%	-	1.4%	-	-	-
16 富山県	0.7%	0.6%	0.5%	-	1.0%	-	-	-
17 石川県	0.6%	1.4%	0.5%	-	0.8%	-	-	-
18 福井県	0.4%	0.1%	0.5%	-	0.2%	-	-	-
19 山梨県	0.5%	0.4%	0.5%	-	0.6%	-	-	-
20 長野県	1.7%	2.0%	3.0%	-	1.2%	1.7%	3.3%	-
21 岐阜県	1.4%	1.6%	1.5%	6.9%	1.0%	-	-	-
22 静岡県	2.3%	1.4%	2.5%	-	2.5%	0.8%	3.3%	-
23 愛知県	4.9%	4.6%	8.0%	3.4%	6.8%	4.1%	6.7%	-
24 三重県	0.7%	1.3%	1.5%	3.4%	1.6%	0.8%	-	-
25 滋賀県	1.4%	0.9%	2.0%	-	0.6%	-	-	-
26 京都府	3.2%	2.3%	4.5%	-	2.1%	4.1%	-	-
27 大阪府	9.3%	7.8%	5.5%	10.3%	9.2%	9.9%	6.7%	-
28 兵庫県	5.1%	3.8%	4.5%	6.9%	5.1%	3.3%	-	-
29 奈良県	1.4%	1.4%	1.5%	-	1.8%	1.7%	3.3%	-
30 和歌山県	0.6%	0.7%	0.5%	-	0.4%	2.5%	-	25.0%
31 鳥取県	0.4%	0.4%	-	-	0.6%	0.8%	-	-
32 島根県	0.3%	0.3%	0.5%	-	0.2%	-	-	-
33 岡山県	1.3%	1.6%	-	-	1.4%	0.8%	-	-
34 広島県	1.8%	1.9%	1.0%	-	2.5%	-	3.3%	-
35 山口県	0.7%	1.0%	1.5%	-	1.0%	0.8%	-	-
36 徳島県	0.6%	0.6%	0.5%	-	0.4%	-	-	-
37 香川県	0.7%	0.7%	0.5%	-	0.4%	-	-	-
38 愛媛県	1.2%	0.9%	0.5%	3.4%	0.8%	0.8%	-	-
39 高知県	0.5%	0.1%	0.5%	-	-	0.8%	-	-
40 福岡県	3.5%	3.6%	2.5%	3.4%	3.9%	1.7%	3.3%	-
41 佐賀県	0.5%	0.4%	1.0%	-	0.2%	0.8%	-	-
42 長崎県	0.5%	0.1%	-	-	0.6%	0.8%	-	-
43 熊本県	0.6%	0.1%	-	3.4%	1.0%	0.8%	-	-
44 大分県	0.6%	0.4%	1.0%	-	0.4%	0.8%	-	-
45 宮崎県	0.2%	0.9%	0.5%	-	0.2%	2.5%	-	-
46 鹿児島県	0.8%	0.1%	0.5%	3.4%	0.6%	0.8%	-	-
47 沖縄県	0.4%	0.1%	-	3.4%	0.2%	-	-	-
分析対象者	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

(3) 就業者数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 北海道	73,030	26,210	10,958	3,990	49,606	18,380	7,637	2,972
2 青森県	18,929	7,743	4,008	1,576	14,157	6,471	3,329	1,321
3 岩手県	20,571	8,517	4,482	1,727	13,930	6,413	3,491	1,345
4 宮城県	31,709	11,506	4,887	1,738	17,823	6,529	3,015	1,173
5 秋田県	17,106	6,612	3,249	1,211	11,289	4,458	2,083	732
6 山形県	19,350	7,869	3,884	1,493	12,288	5,269	2,700	1,060
7 福島県	28,559	11,300	5,576	2,058	17,935	7,885	4,125	1,604
8 茨城県	41,261	17,603	7,335	2,478	27,195	11,746	4,916	1,792
9 栃木県	28,568	11,509	5,068	1,753	19,747	7,915	3,552	1,400
10 群馬県	29,205	12,837	5,676	2,145	20,678	8,912	3,877	1,427
11 埼玉県	97,283	44,897	16,777	4,911	62,624	27,407	10,169	3,407
12 千葉県	82,625	36,021	13,982	4,489	54,073	23,078	8,947	3,232
13 東京都	154,704	77,562	33,736	12,806	108,534	54,982	24,115	9,613
14 神奈川県	107,338	46,803	17,623	5,935	69,236	30,883	11,700	4,358
15 新潟県	35,114	14,030	6,565	2,283	22,424	9,244	4,441	1,644
16 富山県	17,913	7,183	2,785	933	13,696	5,484	1,964	730
17 石川県	18,608	7,347	2,618	887	13,520	4,958	1,776	684
18 福井県	13,421	5,664	2,336	857	9,654	3,925	1,598	624
19 山梨県	13,420	6,515	3,207	1,390	9,805	4,698	2,271	894
20 長野県	36,643	18,930	9,599	4,049	26,665	13,791	6,633	2,717
21 岐阜県	32,244	13,649	5,632	1,873	22,926	9,544	3,729	1,226
22 静岡県	55,085	24,035	9,859	3,582	40,633	17,917	7,412	2,796
23 愛知県	92,196	41,685	17,254	5,754	66,721	29,998	12,331	4,476
24 三重県	25,299	10,991	4,748	1,657	18,472	7,981	3,244	1,187
25 滋賀県	18,460	7,830	3,056	1,033	11,927	4,750	1,864	681
26 京都府	36,809	16,819	7,053	2,711	25,475	11,205	4,639	1,860
27 大阪府	103,484	47,410	18,574	5,949	71,179	31,926	12,042	4,426
28 兵庫県	69,235	29,092	11,417	4,191	45,733	19,466	7,550	3,060
29 奈良県	18,253	8,131	3,407	1,226	11,094	4,726	1,967	760
30 和歌山県	14,506	6,865	3,094	1,304	11,018	5,146	2,250	936
31 鳥取県	8,541	3,643	1,801	814	6,500	2,942	1,617	730
32 島根県	12,643	5,072	2,530	1,080	8,766	3,696	1,804	829
33 岡山県	26,493	11,868	5,172	2,101	18,885	8,314	3,624	1,529
34 広島県	39,520	16,939	6,976	2,710	28,012	12,400	5,114	2,167
35 山口県	21,196	8,757	3,731	1,494	16,420	6,651	2,839	1,160
36 徳島県	10,827	4,505	2,232	877	8,076	3,485	1,717	737
37 香川県	14,512	5,770	2,818	1,121	10,856	4,526	2,014	758
38 愛媛県	19,448	8,304	4,318	1,711	14,788	6,463	3,011	1,196
39 高知県	10,954	4,870	2,343	963	9,470	4,274	2,016	839
40 福岡県	63,548	23,415	9,222	3,341	46,003	17,436	7,118	2,640
41 佐賀県	12,371	4,666	2,475	834	9,303	3,828	1,800	609
42 長崎県	19,127	6,897	3,475	1,301	13,854	5,431	2,374	955
43 熊本県	25,179	10,053	5,156	1,928	18,643	7,772	3,732	1,361
44 大分県	17,093	6,934	3,166	1,153	12,635	5,003	2,119	747
45 宮崎県	15,907	6,210	3,091	1,244	12,908	5,181	2,213	791
46 鹿児島県	22,858	8,725	4,722	1,783	16,574	6,636	3,134	1,094
47 沖縄県	11,925	4,432	2,282	755	8,084	2,699	1,184	441
全国	1,703,070	734,225	313,955	113,199	1,179,834	511,824	216,797	82,720

(4) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 北海道	4.3%	3.6%	3.5%	3.5%	4.2%	3.6%	3.5%	3.6%
2 青森県	1.1%	1.1%	1.3%	1.4%	1.2%	1.3%	1.5%	1.6%
3 岩手県	1.2%	1.2%	1.4%	1.5%	1.2%	1.3%	1.6%	1.6%
4 宮城県	1.9%	1.6%	1.6%	1.5%	1.5%	1.3%	1.4%	1.4%
5 秋田県	1.0%	0.9%	1.0%	1.1%	1.0%	0.9%	1.0%	0.9%
6 山形県	1.1%	1.1%	1.2%	1.3%	1.0%	1.0%	1.2%	1.3%
7 福島県	1.7%	1.5%	1.8%	1.8%	1.5%	1.5%	1.9%	1.9%
8 茨城県	2.4%	2.4%	2.3%	2.2%	2.3%	2.3%	2.3%	2.2%
9 栃木県	1.7%	1.6%	1.6%	1.5%	1.7%	1.5%	1.6%	1.7%
10 群馬県	1.7%	1.7%	1.8%	1.9%	1.8%	1.7%	1.8%	1.7%
11 埼玉県	5.7%	6.1%	5.3%	4.3%	5.3%	5.4%	4.7%	4.1%
12 千葉県	4.9%	4.9%	4.5%	4.0%	4.6%	4.5%	4.1%	3.9%
13 東京都	9.1%	10.6%	10.7%	11.3%	9.2%	10.7%	11.1%	11.6%
14 神奈川県	6.3%	6.4%	5.6%	5.2%	5.9%	6.0%	5.4%	5.3%
15 新潟県	2.1%	1.9%	2.1%	2.0%	1.9%	1.8%	2.0%	2.0%
16 富山県	1.1%	1.0%	0.9%	0.8%	1.2%	1.1%	0.9%	0.9%
17 石川県	1.1%	1.0%	0.8%	0.8%	1.1%	1.0%	0.8%	0.8%
18 福井県	0.8%	0.8%	0.7%	0.8%	0.8%	0.8%	0.7%	0.8%
19 山梨県	0.8%	0.9%	1.0%	1.2%	0.8%	0.9%	1.0%	1.1%
20 長野県	2.2%	2.6%	3.1%	3.6%	2.3%	2.7%	3.1%	3.3%
21 岐阜県	1.9%	1.9%	1.8%	1.7%	1.9%	1.9%	1.7%	1.5%
22 静岡県	3.2%	3.3%	3.1%	3.2%	3.4%	3.5%	3.4%	3.4%
23 愛知県	5.4%	5.7%	5.5%	5.1%	5.7%	5.9%	5.7%	5.4%
24 三重県	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%	1.6%	1.6%	1.5%	1.4%
25 滋賀県	1.1%	1.1%	1.0%	0.9%	1.0%	0.9%	0.9%	0.8%
26 京都府	2.2%	2.3%	2.2%	2.4%	2.2%	2.2%	2.1%	2.2%
27 大阪府	6.1%	6.5%	5.9%	5.3%	6.0%	6.2%	5.6%	5.4%
28 兵庫県	4.1%	4.0%	3.6%	3.7%	3.9%	3.8%	3.5%	3.7%
29 奈良県	1.1%	1.1%	1.1%	1.1%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%
30 和歌山県	0.9%	0.9%	1.0%	1.2%	0.9%	1.0%	1.0%	1.1%
31 鳥取県	0.5%	0.5%	0.6%	0.7%	0.6%	0.6%	0.7%	0.9%
32 島根県	0.7%	0.7%	0.8%	1.0%	0.7%	0.7%	0.8%	1.0%
33 岡山県	1.6%	1.6%	1.6%	1.9%	1.6%	1.6%	1.7%	1.8%
34 広島県	2.3%	2.3%	2.2%	2.4%	2.4%	2.4%	2.4%	2.6%
35 山口県	1.2%	1.2%	1.2%	1.3%	1.4%	1.3%	1.3%	1.4%
36 徳島県	0.6%	0.6%	0.7%	0.8%	0.7%	0.7%	0.8%	0.9%
37 香川県	0.9%	0.8%	0.9%	1.0%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%
38 愛媛県	1.1%	1.1%	1.4%	1.5%	1.3%	1.3%	1.4%	1.4%
39 高知県	0.6%	0.7%	0.7%	0.9%	0.8%	0.8%	0.9%	1.0%
40 福岡県	3.7%	3.2%	2.9%	3.0%	3.9%	3.4%	3.3%	3.2%
41 佐賀県	0.7%	0.6%	0.8%	0.7%	0.8%	0.7%	0.8%	0.7%
42 長崎県	1.1%	0.9%	1.1%	1.1%	1.2%	1.1%	1.1%	1.2%
43 熊本県	1.5%	1.4%	1.6%	1.7%	1.6%	1.5%	1.7%	1.6%
44 大分県	1.0%	0.9%	1.0%	1.0%	1.1%	1.0%	1.0%	0.9%
45 宮崎県	0.9%	0.8%	1.0%	1.1%	1.1%	1.0%	1.0%	1.0%
46 鹿児島県	1.3%	1.2%	1.5%	1.6%	1.4%	1.3%	1.4%	1.3%
47 沖縄県	0.7%	0.6%	0.7%	0.7%	0.7%	0.5%	0.5%	0.5%
全国	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 北海道	-0.5%	1.4%	-2.5%	-3.5%	1.9%	0.5%	-3.5%	-3.6%
2 青森県	-0.5%	-0.6%	-0.8%	-1.4%	-0.6%	-1.3%	1.8%	-1.6%
3 岩手県	-0.5%	-0.7%	-1.4%	-1.5%	-0.4%	-1.3%	-1.6%	-1.6%
4 宮城県	-0.5%	-0.0%	-1.6%	1.9%	0.2%	-1.3%	-1.4%	-1.4%
5 秋田県	-0.6%	-0.9%	-1.0%	-1.1%	-0.4%	-0.0%	-1.0%	-0.9%
6 山形県	-0.6%	-0.4%	-0.2%	-1.3%	-0.3%	-0.2%	-1.2%	-1.3%
7 福島県	-1.0%	-1.3%	-1.8%	-1.8%	-1.3%	0.1%	-1.9%	-1.9%
8 茨城県	-0.7%	-1.1%	-1.3%	-2.2%	-0.9%	-0.6%	-2.3%	-2.2%
9 栃木県	-0.6%	-0.1%	0.4%	-1.5%	-1.5%	-0.7%	1.7%	-1.7%
10 群馬県	-0.7%	-1.2%	-1.3%	-1.9%	-1.0%	-0.9%	-1.8%	-1.7%
11 埼玉県	0.6%	1.3%	-0.8%	6.0%	0.2%	-1.2%	-1.4%	20.9%
12 千葉県	2.0%	1.6%	4.0%	-0.5%	1.3%	2.1%	2.5%	21.1%
13 東京都	7.4%	8.5%	7.8%	12.8%	6.6%	6.6%	22.2%	13.4%
14 神奈川県	2.7%	4.3%	7.4%	5.1%	3.5%	13.8%	14.6%	-5.3%
15 新潟県	-1.2%	-0.9%	-0.1%	-2.0%	-0.5%	-1.8%	-2.0%	-2.0%
16 富山県	-0.4%	-0.4%	-0.4%	-0.8%	-0.2%	-1.1%	-0.9%	-0.9%
17 石川県	-0.5%	0.4%	-0.3%	-0.8%	-0.4%	-1.0%	-0.8%	-0.8%
18 福井県	-0.4%	-0.6%	-0.2%	-0.8%	-0.6%	-0.8%	-0.7%	-0.8%
19 山梨県	-0.3%	-0.5%	-0.5%	-1.2%	-0.2%	-0.9%	-1.0%	-1.1%
20 長野県	-0.5%	-0.6%	-0.1%	-3.6%	-1.1%	-1.0%	0.3%	-3.3%
21 岐阜県	-0.5%	-0.3%	-0.3%	5.2%	-1.0%	-1.9%	-1.7%	-1.5%
22 静岡県	-0.9%	-1.8%	-0.6%	-3.2%	-0.9%	-2.7%	-0.1%	-3.4%
23 愛知県	-0.5%	-1.1%	2.5%	-1.6%	1.2%	-1.7%	1.0%	-5.4%
24 三重県	-0.8%	-0.2%	-0.0%	2.0%	-0.0%	-0.7%	-1.5%	-1.4%
25 滋賀県	0.3%	-0.2%	1.0%	-0.9%	-0.4%	-0.9%	-0.9%	-0.8%
26 京都府	1.0%	-0.0%	2.3%	-2.4%	-0.0%	1.9%	-2.1%	-2.2%
27 大阪府	3.2%	1.4%	-0.4%	5.1%	3.1%	3.7%	1.1%	-5.4%
28 兵庫県	1.0%	-0.1%	0.9%	3.2%	1.2%	-0.5%	-3.5%	-3.7%
29 奈良県	0.4%	0.3%	0.4%	-1.1%	0.8%	0.7%	2.4%	-0.9%
30 和歌山県	-0.3%	-0.2%	-0.5%	-1.2%	-0.5%	1.5%	-1.0%	23.9%
31 鳥取県	-0.1%	-0.1%	-0.6%	-0.7%	0.0%	0.3%	-0.7%	-0.9%
32 島根県	-0.4%	-0.4%	-0.3%	-1.0%	-0.5%	-0.7%	-0.8%	-1.0%
33 岡山県	-0.3%	-0.0%	-1.6%	-1.9%	-0.2%	-0.8%	-1.7%	-1.8%
34 広島県	-0.5%	-0.5%	-1.2%	-2.4%	0.2%	-2.4%	1.0%	-2.6%
35 山口県	-0.6%	-0.2%	0.3%	-1.3%	-0.4%	-0.5%	-1.3%	-1.4%
36 徳島県	-0.0%	-0.0%	-0.2%	-0.8%	-0.3%	-0.7%	-0.8%	-0.9%
37 香川県	-0.2%	-0.1%	-0.4%	-1.0%	-0.5%	-0.9%	-0.9%	-0.9%
38 愛媛県	0.1%	-0.3%	-0.9%	1.9%	-0.5%	-0.4%	-1.4%	-1.4%
39 高知県	-0.1%	-0.5%	-0.2%	-0.9%	-0.8%	-0.0%	-0.9%	-1.0%
40 福岡県	-0.2%	0.4%	-0.4%	0.5%	0.0%	-1.8%	0.1%	-3.2%
41 佐賀県	-0.2%	-0.2%	0.2%	-0.7%	-0.6%	0.1%	-0.8%	-0.7%
42 長崎県	-0.7%	-0.8%	-1.1%	-1.1%	-0.6%	-0.2%	-1.1%	-1.2%
43 熊本県	-0.9%	-1.2%	-1.6%	1.7%	-0.6%	-0.7%	-1.7%	-1.6%
44 大分県	-0.4%	-0.5%	-0.0%	-1.0%	-0.7%	-0.2%	-1.0%	-0.9%
45 宮崎県	-0.7%	0.0%	-0.5%	-1.1%	-0.9%	1.5%	-1.0%	-1.0%
46 鹿児島県	-0.5%	-1.0%	-1.0%	1.9%	-0.8%	-0.5%	-1.4%	-1.3%
47 沖縄県	-0.3%	-0.5%	-0.7%	2.8%	-0.5%	-0.5%	-0.5%	-0.5%

(再掲) SC4 あなたの婚姻状況をお知らせください。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 未婚	57	19	2	2	46	5	1	4
2 既婚 (離別・死別含む)	1,275	683	198	27	466	116	29	-
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	4.3%	2.7%	1.0%	6.9%	9.0%	4.1%	3.3%	100.0%
	95.7%	97.3%	99.0%	93.1%	91.0%	95.9%	96.7%	-
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

「2020年 国勢調査」就業状態等基本集計 第2-1表より

(3) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 未婚	80,648	17,709	4,200	1,297	48,707	17,050	6,221	2,479
2 有配偶	1,438,566	627,672	263,744	87,897	751,548	292,110	103,166	24,760
3 死別	83,142	54,754	35,668	20,993	232,531	153,346	93,191	50,688
4 離別	84,957	26,061	6,700	1,439	130,245	38,466	8,954	2,235
5 配偶関係「不詳」	15,757	8,029	3,643	1,573	16,803	10,852	5,265	2,558
就業者	1,703,070	734,225	313,955	113,199	1,179,834	511,824	216,797	82,720

(4-1) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	4.7%	2.4%	1.3%	1.1%	4.1%	3.3%	2.9%	3.0%
	84.5%	85.5%	84.0%	77.6%	63.7%	57.1%	47.6%	29.9%
	4.9%	7.5%	11.4%	18.5%	19.7%	30.0%	43.0%	61.3%
	5.0%	3.5%	2.1%	1.3%	11.0%	7.5%	4.1%	2.7%
	0.9%	1.1%	1.2%	1.4%	1.4%	2.1%	2.4%	3.1%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

(3)を独自に編集

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
未婚	80,648	17,709	4,200	1,297	48,707	17,050	6,221	2,479
有配偶+死別+離別	1,606,665	708,487	306,112	110,329	1,114,324	483,922	205,311	77,683

(4-2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	4.8%	2.4%	1.4%	1.2%	4.2%	3.4%	2.9%	3.1%
	95.2%	97.6%	98.6%	98.8%	95.8%	96.6%	97.1%	96.9%

注. 「配偶関係「不詳」」を除いて構成割合の算出を行っている。

アンケート結果の構成割合と国勢調査報告値の構成割合との比較 (2) - (4-2)

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
未婚	-0.5%	0.3%	-0.4%	5.7%	4.8%	0.7%	0.4%	96.9%
アンケート「既婚(離別・死別含む)」の構成割合と国勢調査「有配偶+死別+離別」の構成割合との比較	0.5%	-0.3%	0.4%	-5.7%	-4.8%	-0.7%	-0.4%	-96.9%

(再掲) SC6 あなたの職業をお知らせください。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 会社勤務 (一般社員)	66	32	6	-	30	8	2	2
2 会社勤務 (管理職)	59	26	6	1	6	2	3	1
3 会社経営 (経営者・役員)	128	82	29	6	20	4	1	-
4 公務員・教職員・非営利団体職員	44	14	4	1	14	1	-	-
5 派遣社員・契約社員	188	60	9	2	20	3	1	-
6 自営業 (商工サービス)	254	159	58	11	59	22	6	-
7 SOHO	45	14	10	1	7	3	-	-
8 農林漁業	36	27	6	2	3	1	-	-
9 専門職 (弁護士・税理士等・医療関連)	56	29	6	2	21	-	1	-
10 パート・アルバイト	384	191	42	2	303	59	11	1
11 専業主婦・主夫	-	-	-	-	-	-	-	-
12 学生	-	-	-	-	-	-	-	-
13 無職	-	-	-	-	-	-	-	-
14 その他の職業	72	68	24	1	29	18	5	-
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2-1) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	5.0%	4.6%	3.0%	-	5.9%	6.6%	6.7%	50.0%
	4.4%	3.7%	3.0%	3.4%	1.2%	1.7%	10.0%	25.0%
	9.6%	11.7%	14.5%	20.7%	3.9%	3.3%	3.3%	-
	3.3%	2.0%	2.0%	3.4%	2.7%	0.8%	-	-
	14.1%	8.5%	4.5%	6.9%	3.9%	2.5%	3.3%	-
	19.1%	22.6%	29.0%	37.9%	11.5%	18.2%	20.0%	-
	3.4%	2.0%	5.0%	3.4%	1.4%	2.5%	-	-
	2.7%	3.8%	3.0%	6.9%	0.6%	0.8%	-	-
	4.2%	4.1%	3.0%	6.9%	4.1%	-	3.3%	-
	28.8%	27.2%	21.0%	6.9%	59.2%	48.8%	36.7%	25.0%
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	5.4%	9.7%	12.0%	3.4%	5.7%	14.9%	16.7%	-
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

(1) を独自に編集

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
a 1から4までの和	297	154	45	8	70	15	6	3
b 5 派遣社員・契約社員	188	60	9	2	20	3	1	-
c 10 パート・アルバイト	384	191	42	2	303	59	11	1
d 6から9までの和	391	229	80	16	90	26	7	-
e 14 その他の職業	72	68	24	1	29	18	5	-
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2-2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	22.3%	21.9%	22.5%	27.6%	13.7%	12.4%	20.0%	75.0%
	14.1%	8.5%	4.5%	6.9%	3.9%	2.5%	3.3%	0.0%
	28.8%	27.2%	21.0%	6.9%	59.2%	48.8%	36.7%	25.0%
	29.4%	32.6%	40.0%	55.2%	17.6%	21.5%	23.3%	0.0%
	5.4%	9.7%	12.0%	3.4%	5.7%	14.9%	16.7%	0.0%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

「2020年 国勢調査」就業状態等基本集計 第5-1表より

(3) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 雇用人	815,605	239,240	53,833	11,244	670,715	198,638	47,504	11,805
11 (雇用人) 正規の職員・従業員	261,408	66,567	18,867	5,807	113,279	42,574	15,892	5,814
12 (雇用人) 労働者派遣事業所の派遣社員	36,633	11,133	2,082	338	17,360	5,401	1,073	159
13 (雇用人) パート・アルバイト・その他	517,564	161,540	32,884	5,099	540,076	150,663	30,539	5,832
2 役員	256,407	130,443	56,785	20,461	94,148	49,314	22,999	9,796
3 雇人のある業主	115,366	59,786	28,839	10,673	26,618	15,990	8,652	3,987
4 雇人のない業主	433,895	242,956	130,437	49,867	118,136	77,977	45,387	20,552
5 家族従業者	24,358	19,333	16,496	9,108	211,653	125,012	65,699	24,780
6 家庭内職者	1,677	1,638	1,088	386	8,475	5,272	2,838	1,151
7 従業上の地位「不詳」	55,762	40,829	26,477	11,460	50,089	39,621	23,718	10,649
R1 (再掲) 雇用人 (役員を含む)	1,072,012	369,683	110,618	31,705	764,863	247,952	70,503	21,601
就業者	1,703,070	734,225	313,955	113,199	1,179,834	511,824	216,797	82,720

(4-1) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	47.9%	32.6%	17.1%	9.9%	56.8%	38.8%	21.9%	14.3%
	15.3%	9.1%	6.0%	5.1%	9.6%	8.3%	7.3%	7.0%
	2.2%	1.5%	0.7%	0.3%	1.5%	1.1%	0.5%	0.2%
	30.4%	22.0%	10.5%	4.5%	45.8%	29.4%	14.1%	7.1%
	15.1%	17.8%	18.1%	18.1%	8.0%	9.6%	10.6%	11.8%
	6.8%	8.1%	9.2%	9.4%	2.3%	3.1%	4.0%	4.8%
	25.5%	33.1%	41.5%	44.1%	10.0%	15.2%	20.9%	24.8%
	1.4%	2.6%	5.3%	8.0%	17.9%	24.4%	30.3%	30.0%
	0.1%	0.2%	0.3%	0.3%	0.7%	1.0%	1.3%	1.4%
	3.3%	5.6%	8.4%	10.1%	4.2%	7.7%	10.9%	12.9%
	62.9%	50.4%	35.2%	28.0%	64.8%	48.4%	32.5%	26.1%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

(3) を独自に編集

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
a 11と2との和	517,815	197,010	75,652	26,268	207,427	91,888	38,891	15,610
b 12 (雇用人) 労働者派遣事業所の派遣社員	36,633	11,133	2,082	338	17,360	5,401	1,073	159
c 13 (雇用人) パート・アルバイト・その他	517,564	161,540	32,884	5,099	540,076	150,663	30,539	5,832
d 3から6までの和	575,296	323,713	176,860	70,034	364,882	224,251	122,576	50,470
e 7 従業上の地位「不詳」	55,762	40,829	26,477	11,460	50,089	39,621	23,718	10,649
就業者	1,703,070	734,225	313,955	113,199	1,179,834	511,824	216,797	82,720

(4-2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	30.4%	26.8%	24.1%	23.2%	17.6%	18.0%	17.9%	18.9%
	2.2%	1.5%	0.7%	0.3%	1.5%	1.1%	0.5%	0.2%
	30.4%	22.0%	10.5%	4.5%	45.8%	29.4%	14.1%	7.1%
	33.8%	44.1%	56.3%	61.9%	30.9%	43.8%	56.5%	61.0%
	3.3%	5.6%	8.4%	10.1%	4.2%	7.7%	10.9%	12.9%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

アンケート結果の構成割合と国勢調査報告値の構成割合との比較

(2-2) - (4-2)

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
a 正規職員・従業員	-8.1%	-4.9%	-1.6%		-3.9%	-5.6%		
b 派遣社員	12.0%	7.0%	3.8%		2.4%	1.4%		
c パート・アルバイト	-1.6%	5.2%	10.5%		13.4%	19.3%		
d 自営業者	-4.4%	-11.5%	-16.3%		-13.3%	-22.3%		
e その他 (不詳)	2.1%	4.1%	3.6%		1.4%	7.1%		

(再掲) SC8 あなたは世帯主ですか?

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 はい	1,320	696	196	28	232	62	18	2
2 いいえ	12	6	4	1	280	59	12	2
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

「2020年 国勢調査」就業状態等基本集計 第18表より

(3) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 2人以上の一般世帯	1,497,064	657,172	282,202	99,230	933,588	394,491	164,788	60,657
11 世帯主	1,446,519	631,923	266,225	90,268	129,814	62,088	28,429	12,673
12 配偶者	7,303	2,888	1,068	335	708,432	271,313	92,441	20,798
13 子（「子の配偶者」を含む）	7,972	626	55	4	4,714	326	22	3
14 父母（「世帯主の配偶者の父母」を含む）	25,400	18,757	13,882	8,244	77,390	55,995	41,848	26,152
15 孫	-	-	-	-	-	-	-	-
16 その他	9,870	2,978	972	379	13,238	4,769	2,048	1,031
2 1人の一般世帯（単独世帯）	203,864	76,295	31,442	13,823	245,231	116,866	51,769	21,934
就業者	1,700,928	733,467	313,644	113,053	1,178,819	511,357	216,557	82,591

(3)を独自に編集

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
a 11と2との和（世帯主）	1,650,383	708,218	297,667	104,091	375,045	178,954	80,198	34,607
b 12から16までの和	50,545	25,249	15,977	8,962	803,774	332,403	136,359	47,984

アンケート結果の構成割合と国勢調査報告値の構成割合との比較

(2) - (4-2)

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 - a 世帯主	2.1%	2.6%	3.1%		13.5%	16.2%		

(2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	99.1%	99.1%	98.0%	96.6%	45.3%	51.2%	60.0%	50.0%
	0.9%	0.9%	2.0%	3.4%	54.7%	48.8%	40.0%	50.0%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

(4-1) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	88.0%	89.6%	90.0%	87.8%	79.2%	77.1%	76.1%	73.4%
	85.0%	86.2%	84.9%	79.8%	11.0%	12.1%	13.1%	15.3%
	0.4%	0.4%	0.3%	0.3%	60.1%	53.1%	42.7%	25.2%
	0.5%	0.1%	0.0%	0.0%	0.4%	0.1%	0.0%	0.0%
	1.5%	2.6%	4.4%	7.3%	6.6%	11.0%	19.3%	31.7%
	-	-	-	-	-	-	-	-
	0.6%	0.4%	0.3%	0.3%	1.1%	0.9%	0.9%	1.2%
	12.0%	10.4%	10.0%	12.2%	20.8%	22.9%	23.9%	26.6%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

(4-2) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	97.0%	96.6%	94.9%	92.1%	31.8%	35.0%	37.0%	41.9%
	3.0%	3.4%	5.1%	7.9%	68.2%	65.0%	63.0%	58.1%

(再掲) SC9 あなたの最終学歴をお知らせ下さい。

(1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 中学校	30	21	9	1	30	6	4	-
2 高等学校	410	218	60	8	240	50	12	2
3 専修学校・専門学校	71	34	7	-	53	11	4	-
4 短期大学・高等専門学校	53	25	6	-	90	18	2	1
5 4年制大学	660	351	106	18	87	32	8	1
6 6年制大学・大学院以上	99	52	10	1	10	3	-	-
7 その他	9	1	2	1	2	1	-	-
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

(2-1) 構成割合

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	2.3%	3.0%	4.5%	3.4%	5.9%	5.0%	13.3%	-
	30.8%	31.1%	30.0%	27.6%	46.9%	41.3%	40.0%	50.0%
	5.3%	4.8%	3.5%	-	10.4%	9.1%	13.3%	-
	4.0%	3.6%	3.0%	-	17.6%	14.9%	6.7%	25.0%
	49.5%	50.0%	53.0%	62.1%	17.0%	26.4%	26.7%	25.0%
	7.4%	7.4%	5.0%	3.4%	2.0%	2.5%	-	-
	0.7%	0.1%	1.0%	3.4%	0.4%	0.8%	-	-
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

(1)を独自に編集

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
a 1 中学校	30	21	9	1	30	6	4	-
b 2と3との和	481	252	67	8	293	61	16	2
c 4 短期大学・高等専門学校	53	25	6	-	90	18	2	1
d 5 4年制大学	660	351	106	18	87	32	8	1
e 6 6年制大学・大学院以上	99	52	10	1	10	3	-	-
その他を除く分析対象者	1,323	701	198	28	510	120	30	4

(2-2) 構成割合 その他を除いて構成割合を計算

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	2.3%	3.0%	4.5%	3.6%	5.9%	5.0%	13.3%	-
	36.4%	35.9%	33.8%	28.6%	57.5%	50.8%	53.3%	50.0%
	4.0%	3.6%	3.0%	-	17.6%	15.0%	6.7%	25.0%
	49.9%	50.1%	53.5%	64.3%	17.1%	26.7%	26.7%	25.0%
	7.5%	7.4%	5.1%	3.6%	2.0%	2.5%	-	-
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

「2020年 国勢調査」就業状態等基本集計 第12-1表より

(3) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 卒業生	1,702,007	733,735	313,714	113,111	1,179,012	511,461	216,584	82,622
11 (卒業生) 小学校	834	895	1,350	5,509	753	1,023	1,824	5,364
12 (卒業生) 中学校	341,149	207,701	100,544	35,264	251,016	160,485	78,393	26,569
13 (卒業生) 高校・旧中	751,918	288,391	122,981	40,538	604,368	233,508	95,203	36,720
14 (卒業生) 短大・高専	69,115	21,530	8,232	2,760	138,373	39,618	13,598	4,368
15 (卒業生) 大学	375,829	135,825	48,144	18,733	64,910	21,505	7,648	2,913
16 (卒業生) 大学院	27,826	10,261	4,595	1,908	3,709	1,156	417	169
17 (卒業生) 不詳	135,336	69,132	27,868	8,399	115,883	54,166	19,501	6,519
2 在学者	558	223	100	29	363	119	58	22
3 未就学者	504	267	141	59	457	244	155	76
4 在学か否かの別「不詳」	1	-	-	-	2	-	-	-
就業者	1,703,070	734,225	313,955	113,199	1,179,834	511,824	216,797	82,720

(4) 構成割合 卒業生のみで、不詳を除いて構成割合を計算。

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
	0.1%	0.1%	0.5%	5.3%	0.1%	0.2%	0.9%	7.0%
	21.8%	31.3%	35.2%	33.7%	23.6%	35.1%	39.8%	34.9%
	48.0%	43.4%	43.0%	38.7%	56.8%	51.1%	48.3%	48.3%
	4.4%	3.2%	2.9%	2.6%	13.0%	8.7%	6.9%	5.7%
	24.0%	20.4%	16.8%	17.9%	6.1%	4.7%	3.9%	3.8%
	1.8%	1.5%	1.6%	1.8%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%

アンケート結果の構成割合と国勢調査報告値の構成割合との比較 (2-2)-(4)

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
a-12 中学校	-19.5%	-28.3%	-30.6%		-17.7%	-30.1%		
b-13 高等学校みなし	-11.6%	-7.4%	-9.2%		0.6%	-0.2%		
c-14 短期大学・高等専門学校	-0.4%	0.3%	0.2%		4.6%	6.3%		
d-15 4年制大学	25.9%	29.6%	36.7%		11.0%	22.0%		
e-16 6年制大学・大学院以上	5.7%	5.9%	3.4%		1.6%	2.2%		

【本調査】

Q1 同居家族の有無についてあてはまるものを選択してください。(いくつでも)

(再掲) (1) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1 配偶者（事実婚を含む）	1,118	609	176	23	266	53	12	-
2 子	382	222	53	9	169	41	13	1
3 孫	58	44	7	3	24	11	1	-
4 父母又は義父母	52	11	3	1	12	-	-	1
5 兄弟姉妹	17	6	1	-	8	3	-	-
6 その他	12	9	1	-	15	8	-	-
7 同居家族はいない	174	72	16	5	154	42	10	2
分析対象者	1,332	702	200	29	512	121	30	4

「2020年 国勢調査」就業状態等基本集計 第18表より

(3) 人数

	男性				女性			
	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
2 1人の一般世帯（単独世帯）	203,864	76,295	31,442	13,823	245,231	116,866	51,769	21,934
就業者	1,700,928	733,467	313,644	113,053	1,178,819	511,357	216,557	82,591

(2) 単独者の割合

男性				女性			
70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
13.1%	10.3%	8.0%	17.2%	30.1%	34.7%	33.3%	50.0%

(4) 就業者のうち単独世帯の人数の割合

男性				女性			
70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
12.0%	10.4%	10.0%	12.2%	20.8%	22.9%	23.9%	26.6%

アンケート結果の構成割合と国勢調査報告値の構成割合との比較 (2)-(4)

男性				女性			
70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳
1.1%	-0.1%	-2.0%		9.3%	11.9%		

「70歳以上高齢者の就業状況に関する調査」調査票

【スクリーニング調査】

SC1 あなたの性別をお知らせください。

- 1 男性, 2 女性

SC2 あなたの年齢をお知らせください。

___歳

SC3 あなたの居住地（都道府県）をお知らせください。

〈アンケート画面では、プルダウンメニューで都道府県名を表示。ここでは記載略〉

SC3_1 あなたの居住地（市区町村）をお知らせください。

〈SC3の回答を踏まえ市区町村名を列記してアンケート画面に表示の上、「この中にはない」という選択肢も設定。ここでは記載略〉

SC3_2 郵便番号の記入をお願いします。（ハイフン除く）

郵便番号が不明な方は下記よりお調べいただけます。

<https://www.post.japanpost.jp/zipcode/>

SC4 あなたの婚姻状況をお知らせください。

- 1 未婚, 2 既婚（離別・死別含む）

SC5 あなたはお子様がいらっしゃいますか。

- 1 はい, 2 いいえ

SC6 あなたの職業をお知らせください。

- 1 会社勤務（一般社員）
- 2 会社勤務（管理職）
- 3 会社経営（経営者・役員）
- 4 公務員・教職員・非営利団体職員
- 5 派遣社員・契約社員
- 6 自営業（商工サービス）
- 7 SOHO
- 8 農林漁業
- 9 専門職（弁護士・税理士等・医療関連）
- 10 パート・アルバイト

- 11 専業主婦・主夫
- 12 学生
- 13 無職
- 14 その他の職業

SC7 あなた、またはご家族の方に下記のような所にお勤めの方はいらっしゃいますか。(いくつでも)

- 1 エネルギー・素材・産業機械
- 2 食品
- 3 飲料・嗜好品
- 4 薬品・医療用品
- 5 化粧品・トイレタリー・サニタリー
- 6 ファッション・アクセサリー
- 7 精密機械・事務用品
- 8 家電・AV機器
- 9 自動車・輸送機器
- 10 家庭用品
- 11 趣味・スポーツ用品
- 12 不動産・住宅設備
- 13 情報・通信
- 14 流通・小売業
- 15 金融・保険
- 16 交通・レジャー
- 17 外食・各種サービス
- 18 官公庁・団体
- 19 教育・医療サービス・宗教
- 20 新聞・雑誌・テレビ・ラジオ・広告等マスコミ関係
- 21 市場調査
- 22 その他
- 23 この中にあてはまるものはない

SC8 あなたは世帯主ですか？

- 1 はい, 2 いいえ

SC9 あなたの最終学歴をお知らせ下さい。

- 1 中学校

- 2 高等学校
- 3 専修学校・専門学校
- 4 短期大学・高等専門学校
- 5 4年制大学
- 6 6年制大学・大学院以上
- 7 その他

【本調査】

〈SC6の回答が「11 専業主婦・主夫」「12 学生」又は「13 無職」のいずれかである者は、スクリーニング調査で終了し、本調査の対象から外している。〉

Q1 同居家族の有無についてあてはまるものを選択してください。(いくつでも)

- 1 配偶者(事実婚を含む)
- 2 子
- 3 孫
- 4 父母又は義父母
- 5 兄弟姉妹
- 6 その他
- 7 同居家族はいない

〈Q1で「2 子」または「3 孫」を選択した者へ表示される質問〉

同居の「子」又は「孫」について回答して下さい。

同居していない「子」又は「孫」については、考慮しないで下さい。

Q1_1_1 学業継続中の無職の「子」又は「孫」がいますか？

- 1 はい、
- 2 いいえ

〈Q1_1_1で「1 はい」を選択した者へ表示される質問〉

Q1_1_1_1 学業継続中の無職の「子」又は「孫」の学費を主に賄っているのは回答者のあなたですか？

- 1 はい、
- 2 いいえ

〈Q1_1_1で「1 はい」を選択した者へ表示される質問〉

Q1_1_1_2 学業継続中の無職の「子」又は「孫」で、最後に学業を終えると予想される方の学業終了が何年後と見込まれるのか、およその年数を回答して下さい。

- 1 1年後

- 2 2年後
- 3 3年後
- 4 4年後
- 5 5年以上後

〈Q1で「2 子」または「3 孫」を選択した者へ表示される質問〉

同居の「子」又は「孫」について回答して下さい。

同居していない「子」又は「孫」については、考慮しないで下さい。

Q1_1_2 学業を終えた無職の「子」又は「孫」がいますか？

- 1 はい, 2 いいえ

〈Q1で「2 子」または「3 孫」を選択した者へ表示される質問〉

同居の「子」又は「孫」について回答して下さい。

同居していない「子」又は「孫」については、考慮しないで下さい。

Q1_1_3 学業を終え、働いている「子」又は「孫」がいますか？

- 1 はい, 2 いいえ

〈Q1で「1 配偶者（事実婚を含む）」から「6 その他」までのうちから少なくとも一つ選択した者へ表示される質問〉

Q1_2 収入のある同居家族はいらっしゃいますか？ 最も近い選択肢を選択して下さい。

- 1 家計は主に回答者本人が賄っている
- 2 家計は主に同居家族が賄っている
- 3 家計は回答者本人と同居家族とで賄っている
- 4 いない

〈Q1_2で「1 家計は主に回答者本人が賄っている」から「3 家計は回答者本人と同居家族とで賄っている」までのいずれかを選択した者へ表示される質問〉

Q1_2_1 前問の回答内容に関連して、収入のある同居家族の人数を回答願います。

___人

Q2_1 回答者自身の健康状態についての意識であてはまるものを選択してください。

- 1 健康状態に問題はない
- 2 健康状態に問題はあるものの、問題視していない
- 3 健康状態に問題を抱えており、不安を抱えている

〈Q1で「1 配偶者（事実婚を含む）」から「6 その他」までのうちから少なくとも一つ選

択した者へ表示される質問)

Q2_2 介護やつきそいが必要な同居家族はいらっしゃいますか？

- 1 はい, 2 いいえ

〈Q2_2で「1 はい」を選択した者へ表示される質問〉

Q2_2_1 介護やつきそいが必要な同居家族はいらっしゃいますか？ 回答者と該当者との続柄につき、該当する項目全てにチェックを入れて下さい。(いくつでも)

- 1 配偶者(事実婚を含む)
2 子
3 孫
4 父母又は義父母
5 兄弟姉妹
6 その他

Q3_1 以下の項目別に、回答者本人の2022年の年収(年額)について、万円単位で記入して下さい。項目ごとの収入を合算して回答して下さい。

例えば、複数の職業に従事し、2か所以上から稼得収入を得ている場合でも、全ての稼得収入を合算した金額を稼得収入として回答して下さい。

入力する金額がない項目については「0」を入力して下さい。

稼得収入(雇用者所得、事業所得、農耕・畜産所得、家内労働所得など)

___万円

財産所得(家賃・地代、利子・配当金など)

___万円

公的年金・恩給

___万円

公的年金・恩給以外の社会保障給付金(雇用保険、児童手当等、その他の社会保障給付金など)

___万円

仕送り・企業年金・個人年金等・その他の所得

___万円

〈Q1_2で「1 家計は主に回答者本人が賄っている」から「3 家計は回答者本人と同居家族とで賄っている」までのいずれかを選択した者へ表示される質問〉

Q3_1_1 以下の項目別に、同居家族の2022年の年収について記入して下さい。

同居家族の収入について御回答いただくのは、3人までとしております。

同居家族の収入についてあなたが比較的よく把握している方の収入を優先的に回答して下さい。

把握されていない場合は、質問しやすい方の収入を優先的に回答して下さい。

把握の程度や質問のしやすさが同居家族内で差がない場合は、金額の大きい方について優先的に回答して下さい。

同居家族のお一人について、項目ごとの収入を合算して回答して下さい。

稼得収入（雇用者所得、事業所得、農耕・畜産所得、家内労働所得など）
 _____万円
 財産所得（家賃・地代、利子・配当金など）
 _____万円
 公的年金・恩給
 _____万円
 公的年金・恩給以外の社会保障給付金（雇用保険、児童手当等、その他の社会保障給付金など）
 _____万円
 仕送り・企業年金・個人年金等・その他の所得
 _____万円
 把握していない。回答したくない

〈Q1_2_1で「2 2人」以上を選択した者へ表示される質問〉

前問と、別の同居家族の方についてお答えください。

Q3_2_1 以下の項目別に、同居家族の2022年の年収について記入して下さい。同居家族のお一人について、項目ごとの収入を合算して回答して下さい。

稼得収入（雇用者所得、事業所得、農耕・畜産所得、家内労働所得など）
 _____万円
 財産所得（家賃・地代、利子・配当金など）
 _____万円
 公的年金・恩給
 _____万円
 公的年金・恩給以外の社会保障給付金（雇用保険、児童手当等、その他の社会保障給付金など）
 _____万円
 仕送り・企業年金・個人年金等・その他の所得
 _____万円
 把握していない。回答したくない

〈Q1_2_1で「3 3人」以上を選択した者へ表示される質問〉

前問と、別の同居家族の方についてお答えください。

Q3_2_2 以下の項目別に、同居家族の2022年の年収について記入して下さい。同居家族のお一人について、項目ごとの収入を合算して回答して下さい。

稼得収入（雇用者所得、事業所得、農耕・畜産所得、家内労働所得など）
 _____万円
 財産所得（家賃・地代、利子・配当金など）
 _____万円
 公的年金・恩給
 _____万円
 公的年金・恩給以外の社会保障給付金（雇用保険、児童手当等、その他の社会保障給付金など）
 _____万円
 仕送り・企業年金・個人年金等・その他の所得
 _____万円
 把握していない。回答したくない

Q3_2 あなたの預貯金等の金融資産は十分に保有されていると感じていますか？

- 1 感じている, 2 感じていない

Q3_3 現在のあなたの家計は厳しいと感じていますか？

- 1 感じている, 2 感じていない

Q3_4 自分の金融資産や年金のことについて相談する人はいますか？ 該当する項目全てにチェックを入れて下さい。(いくつでも)

- 1 家族、親族
- 2 親族以外の知人
- 3 銀行や郵便局など金融機関の担当者
- 4 ファイナンシャルプランナー
- 5 役所や年金事務所の年金相談窓口
- 6 その他
- 7 相談相手はいない、自分で判断している

Q3_5 将来の生活維持に不安を感じていますか？

- 1 感じている, 2 感じていない

〈Q3_5で「1 感じている」を選択した者へ表示される質問〉

Q3_5_1 具体的に、どのようなことに不安を感じていますか？ 該当する項目全てにチェックを入れて下さい。(いくつでも)

- 1 収入や資産が少なくて生活が苦しい
- 2 自分の病気のこと
- 3 自分に介護が必要になった場合のこと
- 4 自分が認知症になるのではないか
- 5 親の病気や介護のこと
- 6 子どもの病気や障害のこと
- 7 子どもが経済的に自立できていないこと
- 8 その他

Q3_6 もしあなたが、若年期のあなた自身に老後の備えについて忠告をすることができるとした場合、どのような忠告をされますか？ 該当する項目全てにチェックを入れて下さい。(いくつでも)

- 1 預貯金を行うこと
- 2 個人年金保険に加入すること

- 3 公的年金の保険料を納付すること
- 4 健康状態に注意すること
- 5 忠告することはない
- 6 その他

最も多くの収入が得られる職業について回答して下さい。

Q4 現在の仕事は、どのようにして見つけましたか？ 最も近い状態を以下の項目から選択して回答して下さい。

- 1 (雇用者で) 60歳到達前から同じ会社に従事している
- 2 以前勤めていた会社からの紹介
- 3 知人の紹介
- 4 ハローワークを利用した
- 5 民間の職業案内を利用した
- 6 (自営業主で) 60歳到達前から同じ仕事に従事している
- 7 60歳到達後に自分で事業を起こした
- 8 その他

Q5 あなたはなぜ働くのですか？ 以下の項目の中から、該当するもの全てにチェック願います。(いくつでも)

- 1 生活費を得るため
- 2 生きがいづくり
- 3 健康維持のため
- 4 家族から働くことを期待されているため
- 5 職場の人から働くことを期待されているため
- 6 他に行うことがないため
- 7 その他

Q6 何歳まで働こうと思っっていますか？ 具体的な年齢をイメージされている場合は、その年齢を記入して下さい。「わからない、決めていない」場合は、「わからない、決めていない」を選択して下さい。

____歳
わからない、決めていない

Q7 以下に示す状態のうち、年齢に関係なく仕事を辞めることになるだろうと思われる状態を全て選択して下さい。(いくつでも)

- 1 仕事が面白くなくなった

- 2 健康状態が悪化した
- 3 家族から仕事を辞めてよいと言われた
- 4 職場から仕事を辞めてよいと言われた
- 5 扶養家族がいなくなった
- 6 生活費の心配をしなくてよくなった
- 7 家族の健康状態が悪化するなどして、家族の見守り時間が増えた
- 8 その他

Q8 週何日間働いていますか？ 働いている日数を選択して下さい。

- 1 1日
- 2 2日
- 3 3日
- 4 4日
- 5 5日
- 6 6日
- 7 7日
- 8 不規則

Q9 1日当たりの平均的な就業時間は何時間ですか？ 選択肢から選択して下さい。

- 1 3時間未満
- 2 3時間以上4時間未満
- 3 4時間以上5時間未満
- 4 5時間以上6時間未満
- 5 6時間以上7時間未満
- 6 7時間以上8時間未満
- 7 8時間以上9時間未満
- 8 9時間以上10時間未満
- 9 10時間以上
- 10 不規則

〈SC6で「1 会社勤務（一般社員）」「2 会社勤務（管理職）」「3 会社経営（経営者・役員）」「4 公務員・教職員・非営利団体職員」「5 派遣社員・契約社員」又は「10 パート・アルバイト」のいずれかを選択した者へ表示される質問〉

Q10 勤務先の企業規模について、該当するものを選択して下さい。

- 1 1人
- 2 2-4人

- 3 5-9人
- 4 10-19人
- 5 20-29人
- 6 30-49人
- 7 50-99人
- 8 100-299人
- 9 300-499人
- 10 500-999人
- 11 1000人以上
- 12 官公庁など
- 13 その他の法人・団体
- 14 知らない

〈SC6で「8 農林漁業」を選択した者へ表示される質問〉

Q11 農業従事を選択した時点について、最も近い内容の状態を以下の項目から選択して下さい。

- 1 回答者自身の初職は農業。農地は相続した。または相続予定である
- 2 回答者自身の初職は農業以外の職業。農地は相続した。または相続予定である
- 3 回答者自身の初職は農業。農地は借りている、または購入した
- 4 回答者自身の初職は農業以外の職業。農地は借りている、または購入した
- 5 その他

Q12 前問までに回答した最も収入が多い職業以外に何らかの活動を行っていますか？

- 1 はい、 2 いいえ

〈Q12で「1 はい」を選択した者へ表示される質問〉

「最も収入が多い職業」以外の活動について質問を行います。複数の活動を行われている場合は、費やしている時間が最も長い活動から順に3種までを回答して下さい。

複数の活動を数える場合、例えば、パート・アルバイトとして複数の場所で働いている場合は、それぞれのパート・アルバイトを一つの活動として数えて下さい。複数の趣味を楽しんでいる場合は、それぞれの趣味を一つの活動として数えて下さい。

Q12_1 活動内容についてあてはまるものを選択して下さい。

- 1 収入を得ながらパート・アルバイトとして働く
- 2 収入を得ながら役員として働く

- 3 収入を得ながら雇われながら働く（但し、収入を得ながらパート・アルバイトとして働く、収入を得ながら役員として働く以外。）
- 4 収入を得ながら農業を行う
- 5 収入を得ながら自営で働く（収入を得ながら農業を行う以外）
- 6 自治会活動
- 7 ボランティア活動
- 8 収入を伴わない、趣味としての農業
- 9 趣味（収入を伴わない、趣味としての農業以外）
- 10 その他

Q12_2 週何日間従事していますか？

- 1 1日
- 2 2日
- 3 3日
- 4 4日
- 5 5日
- 6 6日
- 7 7日
- 8 不規則

Q12_3 1日当たりの平均的な従事時間は何時間ですか？

- 1 3時間未満
- 2 3時間以上4時間未満
- 3 4時間以上5時間未満
- 4 5時間以上6時間未満
- 5 6時間以上7時間未満
- 6 7時間以上8時間未満
- 7 8時間以上9時間未満
- 8 9時間以上10時間未満
- 9 10時間以上
- 10 不規則

Q12_4 Q12_1で選択した活動をを停止すると思われる状態を全て選択して下さい。（いくつでも）

- 1 一定の年齢に到達した
- 2 活動が面白くなくなった

- 3 健康状態が悪化した
- 4 家族から活動を辞めるように言われた
- 5 周囲の人から活動を辞めるように言われた
- 6 家族の健康状態が悪化する等して、家族の見守り時間が増えた
- 7 その他

〈Q12_4で「1 一定の年齢に到達した」を選択した者へ表示される質問〉

Q12_4_1 「一定の年齢」とは、何歳頃をイメージされていますか？

____歳

具体的な年齢イメージはない。決めていない

〈Q12_1回答者へ表示される質問〉

Q12_4_2_1 Q12_1で選択した活動以外にも、何らかの活動を行っていますか？

- 1 はい、
- 2 いいえ

〈Q12_4_2_1で「1 はい」を選択した者へ表示される質問〉

Q12_4_2 Q12_1で選択した活動以外にも、何らかの活動を行っていますか？ あてはまるものを選択してください。

- 1 収入を得ながらパート・アルバイトとして働く
- 2 収入を得ながら役員として働く
- 3 収入を得ながら雇われながら働く（但し、収入を得ながらパート・アルバイトとして働く、収入を得ながら役員として働く以外。）
- 4 収入を得ながら農業を行う
- 5 収入を得ながら自営で働く（収入を得ながら農業を行う以外）
- 6 自治会活動
- 7 ボランティア活動
- 8 収入を伴わない、趣味としての農業
- 9 趣味（収入を伴わない、趣味としての農業以外）
- 10 その他

Q12_4_2_2 週何日間従事していますか？

- 1 1日
- 2 2日
- 3 3日
- 4 4日

- 5 5日
- 6 6日
- 7 7日
- 8 不規則

Q12_4_2_3 1日当たりの平均的な従事時間は何時間ですか？

- 1 3時間未満
- 2 3時間以上4時間未満
- 3 4時間以上5時間未満
- 4 5時間以上6時間未満
- 5 6時間以上7時間未満
- 6 7時間以上8時間未満
- 7 8時間以上9時間未満
- 8 9時間以上10時間未満
- 9 10時間以上
- 10 不規則

Q12_4_2_4 Q12_4_2 で選択した活動を停止すると思われる状態を全て選択して下さい。

(いくつでも)

- 1 一定の年齢に到達した
- 2 活動が面白くなくなった
- 3 健康状態が悪化した
- 4 家族から活動を辞めるように言われた
- 5 周囲の人から活動を辞めるように言われた
- 6 家族の健康状態が悪化する等して、家族の見守り時間が増えた
- 7 その他

〈Q12_4_2_4で「1 一定の年齢に到達した」を選択した者へ表示される質問〉

Q12_4_2_5 「一定の年齢」とは、何歳頃をイメージされていますか？

____歳

具体的な年齢イメージはない。決めていない

〈Q12_4_2 回答者へ表示される質問〉

Q12_4_3_1 Q12_1 及び Q12_4_2 で選択した活動以外にも、何らかの活動を行っていますか？

- 1 はい, 2 いいえ

〈Q12_4_3_1で「1 はい」を選択した者へ表示される質問〉

Q12_4_3 Q12_1 及び Q12_4_2 で選択した活動以外にも、何らかの活動を行っていますか？ あてはまるものを選択してください。

- 1 収入を得ながらパート・アルバイトとして働く
- 2 収入を得ながら役員として働く
- 3 収入を得ながら雇われながら働く（但し、収入を得ながらパート・アルバイトとして働く、収入を得ながら役員として働く以外。）
- 4 収入を得ながら農業を行う
- 5 収入を得ながら自営で働く（収入を得ながら農業を行う以外）
- 6 自治会活動
- 7 ボランティア活動
- 8 収入を伴わない、趣味としての農業
- 9 趣味（収入を伴わない、趣味としての農業以外）
- 10 その他

Q12_4_3_2 週何日間従事していますか？

- 1 1日
- 2 2日
- 3 3日
- 4 4日
- 5 5日
- 6 6日
- 7 7日
- 8 不規則

Q12_4_3_3 1日当たりの平均的な従事時間は何時間ですか？

- 1 3時間未満
- 2 3時間以上4時間未満
- 3 4時間以上5時間未満
- 4 5時間以上6時間未満
- 5 6時間以上7時間未満
- 6 7時間以上8時間未満
- 7 8時間以上9時間未満
- 8 9時間以上10時間未満

9 10時間以上

10 不規則

Q12_4_3_4 Q12_4_3 で選択した活動を停止すると思われる状態を全て選択して下さい。

(いくつでも)

- 1 一定の年齢に到達した
- 2 活動が面白くなくなった
- 3 健康状態が悪化した
- 4 家族から活動を辞めるように言われた
- 5 周囲の人から活動を辞めるように言われた
- 6 家族の健康状態が悪化する等して、家族の見守り時間が増えた
- 7 その他

〈Q12_4_3_4で「1 一定の年齢に到達した」を選択した者へ表示される質問〉

Q12_4_3_5 「一定の年齢」とは、何歳頃をイメージされていますか？

____歳

具体的な年齢イメージはない。決めていない