

〇〇〇市〇〇〇〇 〇-〇-〇〇
〇〇〇〇様

| | |
|--------|--------------|
| 生年月日 | 1950年04月01日 |
| 基礎年金番号 | 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 |
| 計算基準日 | 2005年04月01日 |

I. 〇〇〇〇さんの公的年金(老齢年金)の見込額 (2005年4月1日現在)

〇〇〇〇さんが老後に受け取る年金額(老齢年金)の見込みは次のとおりです。ただし、次のように試算したものですので、実際に受け取る年金額とは異なります。ご注意ください。

※54歳までは、実際の加入記録をもとにしています。55歳以降は、(1)60歳になるまで現在の半額の年収で働いた場合と、(2)60歳になるまで現在と同額の年収で働いた場合の2通りを計算しています。

※いずれの場合も60歳以降は厚生年金にも国民年金にも加入しない前提になっています。

※自分で年金を受け取る年齢を決める繰り上げ支給や繰り下げ支給は考慮していません。

※あなたの配偶者が受け取る年金額は含んでいません。あなたに扶養される配偶者がいる場合などに支給される加給年金や振替加算も、含んでいません。

※この年金見込額は、今後、物価や賃金の変動がない場合の額です。それらが変動すれば、実際の年金額は、それに合わせて見込額より増えたり減ったりします。(物価スライドなどについては2ページ目をご覧ください)

【60歳になるまで現在の半額の年収で働いた場合の年金見込額】

60~64歳 年間155万円 (月額12万9千円)

65歳以降 年間230万円 (月額19万2千円)

- ・ 〇〇〇〇さんの場合、60歳から老齢厚生年金を、65歳からは、それに加えて老齢基礎年金を受け取ることができます。
- ・ 60~64歳の年金見込額は老齢厚生年金のみです。65歳以降の年金見込額は、老齢基礎年金(年間75万円)と老齢厚生年金(年間155万円)の合計です。

【60歳になるまで現在と同額の年収で働いた場合の年金見込額】

60~64歳 年間167万円 (月額13万9千円)

65歳以降 年間242万円 (月額20万2千円)

- ・ 〇〇〇〇さんの場合、60歳から老齢厚生年金を、65歳からは、それに加えて老齢基礎年金を受け取ることができます。
- ・ 60~64歳の年金見込額は老齢厚生年金のみです。65歳以降の年金見込額は、老齢基礎年金(年間75万円)と老齢厚生年金(年間167万円)の合計です。

Ⅱ. 受給し始めた後の老齢年金には、以下の特徴があります

1. どんなに長生きしても一生受け取れます

あなたと同じ生まれ年の男性は、平均で80.6歳まで生きると予測されていますが、約7人に1人は90歳まで生きると予測されます。老齢年金は、どんなに長生きしても一生涯にわたって受け取れます。

2. 物価の変動などにあわせて年金額が変わります

受給期間は長期にわたりますので、その間に物価の上昇など経済状況が変化する可能性があります。老齢年金では、68歳未満の年金額は現役世代の賃金の伸びにあわせて毎年改定されます(再評価といいます)。68歳以上の年金額は物価の伸びにあわせて毎年改定されます(物価スライドといいます)。

ただし、年金財政を健全化している最中は、公的年金の加入者数の減少と年金受給者の寿命の伸びを考慮して年金額の伸びが抑制されます。

3. 老齢基礎年金の一部は、国庫負担でまかなわれています

老齢基礎年金は、全国民共通の老齢基礎年金と、サラリーマンなどに対する老齢厚生年金にわかれます。老齢基礎年金の給付は、3分の2がその時の現役世代の保険料や積立金の運用収入から、残りの3分の1が国庫負担として税や国債など政府の一般会計からまかなわれています。

Ⅲ. あなたやあなたのご家族は、老齢年金以外に次の給付を受け取れます

1. あなたが障害状態になられた場合には、障害年金が受け取れます。

仮にいま障害状態(2級)になられた場合には、次の金額を受け取れます。

年間269万円 (月額22万4千円)

※実際の障害年金の金額は、障害状態や扶養される配偶者やお子さんの状況などによって変わります。上の金額は、現在のご家族の状況をもとに試算しています。

2. あなたが亡くなられた場合には、ご遺族に遺族年金が支給されます。

仮にいまあなたが亡くなられた場合には、ご遺族は次の金額を受け取れます。

年間210万円 (月額17万5千円)

※実際の遺族年金の金額は、受給される配偶者やお子さんの状況などによって異なります。上の金額は、現在のご家族の状況をもとに試算しています。

※今回の調査は学術的な研究のために行われているものであり、この資料は厚生労働省や社会保険庁などの政府機関等が作成したものではありません。

IV. 〇〇〇〇さんの公的年金加入記録（2005年4月1日現在）

〇〇〇〇さんがこれまで公的年金に加入した記録は次のとおりです。

| 【公的年金加入記録】 | | | |
|-----------------|-------|------------------------------|-------|
| | 加入月数※ | 厚生年金の納付済保険料 (本人負担) (会社負担) | |
| 2004年03月までの累計 | 384カ月 | 838万円 | 838万円 |
| 2004年04月から | | | |
| + 2005年03月までの状況 | 12カ月 | 44万円 | 44万円 |
| 2005年03月までの累計 | 396カ月 | 882万円 | 882万円 |

※この加入月数は、国民年金や厚生年金など、すべての公的年金の合計です。

※公的年金を受け取るためには、合計で300カ月（25年）以上の加入が必要です。

〇〇〇〇さんは、この要件を満たしています。

V. 仮にいま退職した場合の老齢年金見込額（2005年4月1日現在）

過去1年間加入したことによって、いま退職した場合の年金見込額は次のように変わりました。ただし次のことに注意してください。

※この試算は、1年間の加入によって年金額が増えた状況をご理解いただくためのものです。

※現時点では年金を受け取れる年齢になっていませんので、実際に下記の金額を受け取れるわけではありません。また、下記の金額は65歳以降の年金額を想定したものです。

※下記の年金見込額は、これから加入して保険料を支払うことがないと仮定して計算しています。そのため、1ページ目の年金見込額とは金額が異なります。

| 【仮にいま退職した場合の老齢年金見込額】 | | | |
|----------------------|----|-------|--|
| 2004年03月に退職した場合の見込額 | 年間 | 201万円 | |
| 2004年度の物価変動等にあわせた調整 | | 2万円 | |
| 2004年04月～2005年03月の | | | |
| + 加入や保険料納付に伴う増加額 | | 6万円 | |
| 2005年03月に退職した場合の見込額 | 年間 | 209万円 | |
| (うち国庫負担でまかなわれる部分) | 年間 | 16万円 | |

VI. 働きながら年金を受け取る場合

年金を受け取れる年齢を過ぎても、働いて厚生年金に加入していれば、それによって退職後の年金額が増えます。ただし、働いている間は年金額が減額される場合があります（在職老齢年金といいます）。

働いている間の年金額は、その時の給与と、もしも働かなかった場合に受け取れるはずの年金額に応じてままります。働かなかった場合に1ページ目の年金見込額を受け取れるはずだったとすると、在職中と退職後の年金見込額は次のようになります。

【現在の半額の年収(400万円)で働き続けた場合】

| | |
|-------------------|-------------------|
| (ア) 65歳になるまで働いた場合 | |
| 在職中の保険料(60~64歳) | 年間32~35万円※(本人負担分) |
| 在職中の年金額(60~64歳) | 年間 45万円(月額 3万8千円) |
| 退職後の年金額(65歳以降) | 年間247万円(月額20万5千円) |
| (イ) 70歳になるまで働いた場合 | |
| 在職中の保険料(60~69歳) | 年間32~37万円※(本人負担分) |
| 在職中の年金額(60~64歳) | 年間 45万円(月額 3万8千円) |
| 在職中の年金額(65~69歳) | 年間211万円(月額17万6千円) |
| 退職後の年金額(70歳以降) | 年間258万円(月額21万5千円) |

【現在と同額の年収(800万円)で働き続けた場合】

| | |
|-------------------|-------------------|
| (ア) 65歳になるまで働いた場合 | |
| 在職中の保険料(60~64歳) | 年間63~69万円※(本人負担分) |
| 在職中の年金額(60~64歳) | 年間 0万円(月額 0万0千円) |
| 退職後の年金額(65歳以降) | 年間270万円(月額22万5千円) |
| (イ) 70歳になるまで働いた場合 | |
| 在職中の保険料(60~69歳) | 年間63~73万円※(本人負担分) |
| 在職中の年金額(60~64歳) | 年間 0万円(月額 0万0千円) |
| 在職中の年金額(65~69歳) | 年間 79万円(月額 6万6千円) |
| 退職後の年金額(70歳以降) | 年間294万円(月額24万5千円) |

※2017年まで段階的に保険料率が引き上げられるため、年収が同じでも保険料は変わることがあります。

お問い合わせ先

よくあるご質問とご回答

インターネット:社会保険庁ホームページの年金相談コーナー(Q&A) <http://www.sia.go.jp/>
自動応答電話・FAX:年金電話番(24時間) 〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇

ご自身の年金についての具体的なお問い合わせ

電話(ねんきんダイヤル): 〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇 (00:00~00:00(土・日・祝日を除く))

窓口:お近くの社会保険事務所、年金相談センター

- ・ 〇〇年金相談センター: 〒〇〇〇-〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇
(00:00~00:00(土・日・祝日を除く))/〇〇線「〇〇駅」〇〇出口より徒歩〇分)
- ・ 〇〇〇社会保険事務所: 〒〇〇〇-〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇
(00:00~00:00(土・日・祝日を除く)、ただし毎週月曜日は00:00~00:00・
毎月第2土曜日は00:00~00:00/〇〇線「〇〇駅」〇〇出口より徒歩〇分)

※社会保険庁ホームページ(<http://www.sia.go.jp/>)には、相談窓口の地図や混雑状況を掲載しています。

※今回の調査は学術的な研究のために行われているものであり、この資料は厚生労働省や社会保険庁などの政府機関等が作成したものではありません。

【別紙】

【60歳になるまで現在の半額の年収で働いた場合の年金見込額】

| 年齢 | 60～64歳 | 65歳以降 |
|-----------|-----------------------|-----------------------|
| 年金の種類と年金額 | 老齢厚生年金 | 老齢厚生年金 |
| | 年間155万円 (月額12万9千円) | 年間155万円 (月額12万9千円) |
| | — | 老齢基礎年金 |
| | | 年間75万円 (月額6万3千円) |
| 合計額 | 年間155万円 (月額12万9千円) | 年間230万円 (月額19万2千円) |

【60歳になるまで現在と同額の年収で働いた場合の年金見込額】

| 年齢 | 60～64歳 | 65歳以降 |
|-----------|-----------------------|-----------------------|
| 年金の種類と年金額 | 老齢厚生年金 | 老齢厚生年金 |
| | 年間167万円 (月額13万9千円) | 年間167万円 (月額13万9千円) |
| | — | 老齢基礎年金 |
| | | 年間75万円 (月額6万3千円) |
| 合計額 | 年間167万円 (月額13万9千円) | 年間242万円 (月額20万2千円) |

年金に関するアンケート

【回答する上での注意事項】

アンケートはお送りした資料をご覧になってもらい、回答して頂くものとなります。お手元に送付しました資料をご用意いただき、以下の点にご注意の上ご回答下さい。

1. 先日お送りした資料(年金に関するお知らせ)は、次のような人物を想定して作成されたものです
年齢：55歳
性別：男性
家族：配偶者・大学生の子1人・高校生の子1人
年収：800万円
2. 現実のあなたの状況は上の人物と異なると思われるかもしれませんが、仮に、あなたご自身の年収や年金の加入歴にあわせて作成された同じ形式のお知らせが、国から定期的に届いた時に、あなたならどのように感じるかをお答え下さい
3. お送りしました資料は、A4見開き4ページの「年金に関するお知らせ」とA4用紙1枚の「別紙」の2種類になります。ご回答の前にあらかじめお読みください。またご回答の際には、資料をご覧になりながらお答えください
4. 2種類の資料については、アンケート終了後は速やかに参加者様が責任を持ってご廃棄くださいますようお願いいたします(メンバー規約第5条「守秘義務」による)

【資料の1ページ目を読んでから以下の質問にお答え下さい】

Q1-1. お送りした資料の〇〇〇〇さんの場合、60歳になるまで現在と同額の年収で働いた時の65歳以降の年金額は、年間でいくらですか

万円(半角数字)

次へ進む

【引き続き、資料の1ページ目を読んでから以下の質問にお答え下さい】

Q1-2. 「老齢年金」が何を意味するか、わかりますか

- 1. よくわかる
- 2. だいたいわかる
- 3. あまりわからない
- 4. まったくわからない

Q1-3. 今後の年収が現在の半額になった場合の年金見込額が載っていることについて、不快に感じましたか

- 1. とても不快に感じた
- 2. どちらかといえば不快に感じた
- 3. どちらかといえば不快に感じなかった
- 4. まったく不快に感じなかった

Q1-4. 年金見込額が2通り載っていることで、将来受け取れる予定の年金額がおよそいくらぐらいになりそうか、見当をつけやすいですか

- 1. とても見当をつけやすい
- 2. どちらかといえば見当をつけやすい
- 3. どちらかといえば見当をつけやすすくない
- 4. まったく見当をつけやすすくない

Q1-5. 年金見込額が2通り載っていることで、「今後の年収が変わると、年金額が変わる」という制度の仕組みを理解できますか

- 1. よくわかる
- 2. だいたいわかる
- 3. あまりわからない
- 4. まったくわからない

Q1-6. このお知らせに年金見込額を1通りだけ載せる場合、どのパターンがいいと思いますか。次の中から1つ選んでください

- 1. 今後の年収が現在の半額の場合
- 2. 今後の年収が現在と同額の場合
- 3. 今後の年収が現在の1.5倍の場合
- 4. 今後の年収がゼロの場合(今後は退職して国民年金に加入した場合)

Q1-7. このお知らせに載せる年金見込額は、前の質問で選んだ1通りだけの方がいいと思いますか

- 1. そう思う
- 2. どちらかといえばそう思う
- 3. どちらかといえばそう思わない
- 4. そう思わない

Q1-8. このお知らせに年金見込額を2通り載せる場合、どのパターンとどのパターンがいいと思いますか。次の中から2つ選んでください。(1通りだけがいいと思う方もお答え下さい)(2つ選択)

- 1. 今後の年収が現在の半額の場合
- 2. 今後の年収が現在と同額の場合
- 3. 今後の年収が現在の1.5倍の場合
- 4. 今後の年収がゼロの場合(今後は退職して国民年金に加入した場合)

Q1-9. このページの下段の赤い囲み(年金見込額)の下に小さい字で書いてある部分(〇〇〇〇さんの場合…)は老齢年金の内訳を説明したのですが、説明の意味がわかりましたか

- 1. よくわかった
- 2. だいたいわかった
- 3. あまりわからなかった
- 4. まったくわからなかった

Q1-10. 赤い囲みの下に小さい字で書いてある部分は、このお知らせに必要なと思いますか

- 1. そう思う
- 2. どちらかといえばそう思う
- 3. どちらかといえばそう思わない
- 4. そう思わない

Q1-11. 仮に、赤い囲みの部分(年金見込額)の部分が別紙(※A4、1枚の用紙)のような表形式だったら、より分かりやすいと思いますか

- 1. そう思う
- 2. どちらかといえばそう思う
- 3. どちらかといえばそう思わない
- 4. そう思わない

Q1-12. 年金見込額の計算方法を、このお知らせに加えた方がいいと思いますか

- 1. そう思う
- 2. どちらかといえばそう思う
- 3. どちらかといえばそう思わない
- 4. そう思わない

Q1-13. このお知らせに載せる年金見込額には、配偶者が受け取る年金額を含んだ方がいいと思いますか

- 1. そう思う
- 2. どちらかといえばそう思う
- 3. どちらかといえばそう思わない
- 4. そう思わない

Q1-14. このお知らせの形式に関係なく、一般的に、年金見込額のお知らせは老後の生活設計に役立つと思いますか

- 1. そう思う
- 2. どちらかといえばそう思う
- 3. どちらかといえばそう思わない
- 4. そう思わない

次へ進む

戻る

【資料の2ページ目を読んでから以下の質問にお答え下さい】

Q2-1. どんなに長生きしても年金を一生受け取れることを、メリットだと思いますか

- 1. そう思う
- 2. どちらかといえばそう思う
- 3. どちらかといえばそう思わない
- 4. そう思わない

Q2-2. 物価の変動などにあわせて年金額が変わることを、メリットだと思いますか

- 1. そう思う
- 2. どちらかといえばそう思う
- 3. どちらかといえばそう思わない
- 4. そう思わない

Q2-3. 「年金財政を健全化している最中は、公的年金の加入者数の減少と年金受給者の寿命の伸びを考慮して年金額の伸びが抑制される」という仕組みは、納得ですか

- 1. 納得できる
- 2. どちらかといえば納得できる
- 3. どちらかといえば納得できない
- 4. 納得できない

Q2-4. 2ページ目下段に載っている障害年金や遺族年金の計算例は、貯蓄や保険の検討に役立つと思いますか

- 1. そう思う
- 2. どちらかといえばそう思う
- 3. どちらかといえばそう思わない
- 4. そう思わない

[次へ進む](#)[戻る](#)

【資料の3ページ目を読んでから以下の質問にお答え下さい】

Q3-1. 3ページ目上段の青い囲みの部分は、加入月数や納付済保険料について過去1年間の状況やこれまでの累計を書いたものですが、書いてある意味が理解できましたか

- 1. よく理解できた
- 2. だいたい理解できた
- 3. あまり理解できなかった
- 4. まったく理解できなかった

Q3-2. 青い囲みの下に、〇〇〇〇さんが公的年金を受け取る要件を満たしていることが書かれていますが(波線部分)、この情報は老後の生活設計に役立つと思いますか

- 1. そう思う
- 2. どちらかといえばそう思う
- 3. どちらかといえばそう思わない
- 4. そう思わない

Q3-3. 青い囲みの中に、これまで納付した保険料の累計が書かれていますが、この情報を知りたいと思いますか

- 1. そう思う
- 2. どちらかといえばそう思う
- 3. どちらかといえばそう思わない
- 4. そう思わない

Q3-4. これまで納付した保険料の累計と、将来受け取る年金額の累計とを比較したいと思いますか

- 1. そう思う
- 2. どちらかといえばそう思う
- 3. どちらかといえばそう思わない
- 4. そう思わない

Q3-5. 3ページ目下段の緑の囲みの部分は年金見込額が増える仕組みを解説したのですが、保険料を納めることで年金見込額が増える仕組みが理解できましたか

- 1. よく理解できた
- 2. だいたい理解できた
- 3. あまり理解できなかった
- 4. まったく理解できなかった

次へ進む 戻る

【資料の4ページ目を読んでから以下の質問にお答え下さい】

Q4-1. 働きながら受け取る場合の年金額の計算例が数通り載っていることで、将来受け取れる予定の年金額がおよそいくらぐらいになりそうか、見当をつけやすいですか

- 1. とても見当をつけやすい
- 2. どちらかといえば見当をつけやすい
- 3. どちらかといえば見当をつけやしくない
- 4. まったく見当をつけやしくない

Q4-2. 働きながら受け取る場合の年金額の計算例は、このお知らせに載っていた方がいいと思いますか

- 1. そう思う
- 2. どちらかといえばそう思う
- 3. どちらかといえばそう思わない
- 4. そう思わない

Q4-3. 働きながら受け取る場合の年金額の計算例は、「現在の半額の年収で65歳になるまで働いた場合」の1通りだけの方がいいと思いますか

- 1. そう思う
- 2. どちらかといえばそう思う
- 3. どちらかといえばそう思わない
- 4. そう思わない

[次へ進む](#)[戻る](#)

【このお知らせ全体についてお答え下さい】

Q5-1. このお知らせに不要な部分はどれですか。次の中から、該当するものを1つ選んでください

- 「II.受給し始めた後の老齢年金の特徴」(2ページ目上段)
- 「III.老齢年金以外の給付(障害年金と遺族年金)」(2ページ目下段)
- 「IV.公的年金加入記録」(3ページ目上段)
- 「V.いま退職した場合の老齢年金見込額」(3ページ目下段)
- 「VI.働きながら年金を受け取る場合」(4ページ目)

Q5-2. 読むのに適当なお知らせの分量について、今回お送りしたお知らせを基準にして、どう考えますか。次の中からあなたの考えに近いものを1つ選んでください

- 1. 今回よりも情報量を少なくしてページ数を減らした方がよい
- 2. 今回と同じ情報量やページ数でよい
- 3. 今回よりもページ数を増やして情報量を多くした方がよい

Q5-3. このお知らせが定期的に郵送される場合、どのようなタイミングが適当だと思いますか。次の中から1つ選んでください

- 毎年
- 2年に1度
- 3年に1度
- 4年に1度
- 5年に1度

Q5-4. このお知らせが定期的に郵送される場合、いつから送り始められるのが適当だと思いますか。次の中から1つ選んでください

- 20歳前後
- 30歳前後
- 40歳前後
- 受給要件を満たした時(45歳前後)
- 50歳前後
- 55歳前後
- 60歳前後

Q5-5. このお知らせについて、良かった点や悪かった点などの感想をお書き下さい

良かった点

| | |
|--|---|
| | ▼ |
| | ▼ |

悪かった点

| | |
|--|---|
| | ▼ |
| | ▼ |

お読みになられた後の資料は、参加者様の責任において必ずご廃棄ください。宜しく
お願い致します。

今回の謝礼ポイントは、データ確認の上後日(2月2日頃)加算させていただきます。アンケート送信
後すぐポイントは加算されません。

また、資料をご覧の上回答されなかったと思われる場合、ポイントを発行できませんので予めご了承
ください。

これからもMyVoiceをよろしく申し上げます。

マイボイスコム(株)

[回答](#) [戻る](#) [やり直し](#)

[Menuへ戻る](#)

マイボイスコム株式会社
E-mail : voice@myvoice.co.jp

回答者属性

年齢

| | | 度数 | 列 % |
|----|-----|-----|-------|
| 年齢 | 50歳 | 51 | 23.1 |
| | 51歳 | 45 | 20.4 |
| | 52歳 | 45 | 20.4 |
| | 53歳 | 38 | 17.2 |
| | 54歳 | 42 | 19.0 |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

独身・既婚

| | | 度数 | 列 % |
|-------|----|-----|-------|
| 独身・既婚 | 独身 | 24 | 10.9 |
| | 既婚 | 197 | 89.1 |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

地域分類

| | | 度数 | 列 % |
|------|-----|-----|-------|
| 地域分類 | 北海道 | 7 | 3.2 |
| | 東北 | 9 | 4.1 |
| | 関東 | 97 | 43.9 |
| | 北陸 | 6 | 2.7 |
| | 中部 | 26 | 11.8 |
| | 近畿 | 45 | 20.4 |
| | 中国 | 12 | 5.4 |
| | 四国 | 10 | 4.5 |
| | 九州 | 9 | 4.1 |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

世帯の年収区分

| | | 度数 | 列 % |
|---------|---------------|-----|-------|
| 世帯の年収区分 | 300万円未満 | 5 | 2.3 |
| | 300～500万円未満 | 33 | 14.9 |
| | 500～700万円未満 | 48 | 21.7 |
| | 700～1000万円未満 | 75 | 33.9 |
| | 1000～1500万円未満 | 50 | 22.6 |
| | 1500万円以上 | 10 | 4.5 |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

同居家族の人数

| | | 度数 | 列 % |
|---------|--------|-----|-------|
| 同居家族の人数 | ひとり暮らし | 16 | 7.2 |
| | 2人 | 37 | 16.7 |
| | 3人 | 50 | 22.6 |
| | 4人 | 66 | 29.9 |
| | 5人 | 34 | 15.4 |
| | 6人 | 10 | 4.5 |
| | 7人以上 | 8 | 3.6 |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

子供の人数

| | | 度数 | 列% |
|-------|------|-----|-------|
| 子供の人数 | なし | 39 | 17.6 |
| | 1人 | 36 | 16.3 |
| | 2人 | 102 | 46.2 |
| | 3人 | 39 | 17.6 |
| | 4人 | 4 | 1.8 |
| | 5人以上 | 1 | .5 |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

家族の世帯形態

| | | 度数 | 列% |
|---------|-----------------|-----|-------|
| 家族の世帯形態 | 一人暮らし | 17 | 7.7 |
| | 夫婦のみ | 29 | 13.1 |
| | 夫婦(または片親)と未婚の子供 | 113 | 51.1 |
| | 2世代同居 | 36 | 16.3 |
| | 3世代同居 | 19 | 8.6 |
| | その他 | 7 | 3.2 |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

単純集計

Q1-2. 「老齢年金」が何を意味するか、わかりますか

| | | 度数 | 列 % |
|-----------------------------|-----------|-----|-------|
| Q1-2. 「老齢年金」が何を意味するか、わかりますか | よくわかる | 43 | 19.5 |
| | だいたいわかる | 145 | 65.6 |
| | あまりわからない | 30 | 13.6 |
| | まったくわからない | 3 | 1.4 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q1-3. 今後の年収が現在の半額になった場合の年金見込額が載っていることについて、不快に感じましたか

| | | 度数 | 列 % |
|---|-------------------|-----|-------|
| Q1-3. 今後の年収が現在の半額になった場合の年金見込額が載っていることについて、不快に感じましたか | とても不快に感じた | 23 | 10.4 |
| | どちらかといえば不快に感じた | 48 | 21.7 |
| | どちらかといえば不快に感じなかった | 64 | 29.0 |
| | まったく不快に感じなかった | 86 | 38.9 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q1-4. 年金見込額が2通り載っていることで、将来受け取れる予定の年金額がおよそいくらぐらいになりそうか、見当をつけやすいですか

| | | 度数 | 列 % |
|---|------------------|-----|-------|
| Q1-4. 年金見込額が2通り載っていることで、将来受け取れる予定の年金額がおよそいくらぐらいになりそうか、見当をつけやすいですか | とても見当をつけやすい | 60 | 27.1 |
| | どちらかといえば見当をつけやすい | 135 | 61.1 |
| | どちらかといえば見当をつけやすい | 20 | 9.0 |
| | まったく見当をつけやすい | 6 | 2.7 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q1-5. 年金見込額が2通り載っていることで、「今後の年収が変わると、年金額が変わる」という制度の仕組みを理解できますか

| | | 度数 | 列 % |
|---|-----------|-----|-------|
| Q1-5. 年金見込額が2通り載っていることで、「今後の年収が変わると、年金額が変わる」という制度の仕組みを理解できますか | よくわかる | 76 | 34.4 |
| | だいたいわかる | 129 | 58.4 |
| | あまりわからない | 13 | 5.9 |
| | まったくわからない | 3 | 1.4 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q1-6. このお知らせに年金見込額を1通りだけ載せる場合、どのパターンがいいと思いますか。次の中から1つ選んでください

| | | 度数 | 列 % |
|--|---------------------------------|-----|-------|
| Q1-6. このお知らせに年金見込額を1通りだけ載せる場合、どのパターンがいいと思いますか。次の中から1つ選んでください | 今後の年収が現在の半額の場合 | 71 | 32.1 |
| | 今後の年収が現在と同額の場合 | 103 | 46.6 |
| | 今後の年収が現在の1.5倍の場合 | 2 | .9 |
| | 今後の年収がゼロの場合(今後は退職して国民年金に加入した場合) | 45 | 20.4 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q1-7. このお知らせに載せる年金見込額は、前の質問で選んだ1通りだけの方がいいと思いますか

| | | 度数 | 列 % |
|---|----------------|-----|-------|
| Q1-7. このお知らせに載せる年金見込額は、前の質問で選んだ1通りだけの方がいいと思いますか | そう思う | 15 | 6.8 |
| | どちらかといえばそう思う | 19 | 8.6 |
| | どちらかといえばそう思わない | 69 | 31.2 |
| | そう思わない | 118 | 53.4 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q1-8. このお知らせに年金見込額を2通り載せる場合、どのパターンとどのパターンがいいと思いますか。次の中から2つ選んでください。(1通りだけがいいと思う方もお答え下さい)

| | | 度数 | 列 % |
|---|---------------------------------|-----|-------|
| Q1-8. このお知らせに年金見込額を2通り載せる場合、どのパターンとどのパターンがいいと思いますか。次の中から2つ選んでください。(1通りだけがいいと思う方もお答え下さい) | 今後の年収が現在の半額の場合 | 160 | 72.4 |
| | 今後の年収が現在と同額の場合 | 162 | 73.3 |
| | 今後の年収が現在の1.5倍の場合 | 6 | 2.7 |
| | 今後の年収がゼロの場合(今後は退職して国民年金に加入した場合) | 114 | 51.6 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q1-9. このページの下段の赤い囲み(年金見込額)の下に小さい字で書いてある部分(〇〇〇〇さんの場合…)は老齢年金の内訳を説明したのですが、説明の意味がわかりましたか

| | | 度数 | 列 % |
|--|-------------|-----|-------|
| Q1-9. このページの下段の赤い囲み(年金見込額)の下に小さい字で書いてある部分(〇〇〇〇さんの場合…)は老齢年金の内訳を説明したのですが、説明の意味がわかりましたか | よくわかった | 54 | 24.4 |
| | だいたいわかった | 135 | 61.1 |
| | あまりわからなかった | 30 | 13.6 |
| | まったくわからなかった | 2 | .9 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q1-10. 赤い囲みの下に小さい字で書いてある部分は、このお知らせに必要なと思いますか

| | | 度数 | 列 % |
|--|----------------|-----|-------|
| Q1-10. 赤い囲みの下に小さい字で書いてある部分は、このお知らせに必要なと思いますか | そう思う | 9 | 4.1 |
| | どちらかといえばそう思う | 16 | 7.2 |
| | どちらかといえばそう思わない | 49 | 22.2 |
| | そう思わない | 147 | 66.5 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q1-11. 仮に、赤い囲みの部分(年金見込額)の部分が別紙(※A4、1枚の用紙)のような表形式だったら、より分かりやすいと思いますか

| | | 度数 | 列 % |
|---|----------------|-----|-------|
| Q1-11. 仮に、赤い囲みの部分(年金見込額)の部分が別紙(※A4、1枚の用紙)のような表形式だったら、より分かりやすいと思いますか | そう思う | 113 | 51.1 |
| | どちらかといえばそう思う | 72 | 32.6 |
| | どちらかといえばそう思わない | 16 | 7.2 |
| | そう思わない | 20 | 9.0 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q1-12. 年金見込額の計算方法を、このお知らせに加えた方がいいと思いますか

| | | 度数 | 列 % |
|---|----------------|-----|-------|
| Q1-12. 年金見込額の計算方法を、このお知らせに加えた方がいいと思いますか | そう思う | 129 | 58.4 |
| | どちらかといえばそう思う | 80 | 36.2 |
| | どちらかといえばそう思わない | 7 | 3.2 |
| | そう思わない | 5 | 2.3 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q1-13. このお知らせに載せる年金見込額には、配偶者が受け取る年金額を含んだ方がいいと思いますか

| | | 度数 | 列 % |
|--|----------------|-----|-------|
| Q1-13. このお知らせに載せる年金見込額には、配偶者が受け取る年金額を含んだ方がいいと思いますか | そう思う | 114 | 51.6 |
| | どちらかといえばそう思う | 73 | 33.0 |
| | どちらかといえばそう思わない | 15 | 6.8 |
| | そう思わない | 19 | 8.6 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q1-14. このお知らせの形式に関係なく、一般的に、年金見込額のお知らせは老後の生活設計に役立つと思いますか

| | | 度数 | 列 % |
|---|----------------|-----|-------|
| Q1-14. このお知らせの形式に関係なく、一般的に、年金見込額のお知らせは老後の生活設計に役立つと思いますか | そう思う | 171 | 77.4 |
| | どちらかといえばそう思う | 49 | 22.2 |
| | どちらかといえばそう思わない | | |
| | そう思わない | 1 | .5 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q2-1. どんなに長生きしても年金を一生受け取れることを、メリットだと思いますか

| | | 度数 | 列 % |
|---|----------------|-----|-------|
| Q2-1. どんなに長生きしても年金を一生受け取れることを、メリットだと思いますか | そう思う | 160 | 72.4 |
| | どちらかといえばそう思う | 54 | 24.4 |
| | どちらかといえばそう思わない | 7 | 3.2 |
| | そう思わない | | |
| | 無回答 | | |
| 合計 | | 221 | 100.0 |

Q2-2. 物価の変動などにあわせて年金額が変わることを、メリットだと思いますか

| | | 度数 | 列 % |
|--|----------------|-----|-------|
| Q2-2. 物価の変動などにあわせて年金額が変わることを、メリットだと思いますか | そう思う | 98 | 44.3 |
| | どちらかといえばそう思う | 92 | 41.6 |
| | どちらかといえばそう思わない | 24 | 10.9 |
| | そう思わない | 7 | 3.2 |
| | 無回答 | | |
| 合計 | | 221 | 100.0 |

Q2-3. 「年金財政を健全化している最中は、公的年金の加入者数の減少と年金受給者の寿命の伸びを考慮して年金額の伸びが抑制される」という仕組みは、納得できますか

| | | 度数 | 列 % |
|--|----------------|-----|-------|
| Q2-3. 「年金財政を健全化している最中は、公的年金の加入者数の減少と年金受給者の寿命の伸びを考慮して年金額の伸びが抑制される」という仕組みは、納得できますか | 納得できる | 19 | 8.6 |
| | どちらかといえば納得できる | 70 | 31.7 |
| | どちらかといえば納得できない | 84 | 38.0 |
| | 納得できない | 48 | 21.7 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q2-4. 2ページ目下段に載っている障害年金や遺族年金の計算例は、貯蓄や保険の検討に役立つと思いますか

| | | 度数 | 列 % |
|--|----------------|-----|-------|
| Q2-4. 2ページ目下段に載っている障害年金や遺族年金の計算例は、貯蓄や保険の検討に役立つと思いますか | そう思う | 77 | 34.8 |
| | どちらかといえばそう思う | 109 | 49.3 |
| | どちらかといえばそう思わない | 24 | 10.9 |
| | そう思わない | 11 | 5.0 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |

Q3-1. 3ページ目上段の青い囲みの部分は、加入月数や納付済保険料について過去1年間の状況やこれまでの累計を書いたものですが、書いてある意味が理解できましたか

| | | 度数 | 列 % |
|--|--------------|-----|-------|
| Q3-1. 3ページ目上段の青い囲みの部分は、加入月数や納付済保険料について過去1年間の状況やこれまでの累計を書いたものですが、書いてある意味が理解できましたか | よく理解できた | 63 | 28.5 |
| | だいたい理解できた | 130 | 58.8 |
| | あまり理解できなかった | 27 | 12.2 |
| | まったく理解できなかった | 1 | .5 |
| | 無回答 | | |
| | 合計 | 221 | 100.0 |