

平成 25 年度秦野市 Web アンケート調査
(第 4 回目)
報告書

平成 26 年 2 月

秦野市

目 次

| | | |
|-----|-----------------------------------|----|
| I | 調査の概要 | 1 |
| 1 | 調査の目的 | 3 |
| 2 | 調査の設計及び回収結果 | 3 |
| 3 | アンケートの調査項目 | 3 |
| 4 | 調査結果をみる上での注意事項 | 3 |
| II | 調査結果（第4回目） | 5 |
| 1 | 属性 | 7 |
| (1) | 性別 | 7 |
| (2) | 年齢 | 7 |
| (3) | 居住地区 | 7 |
| 2 | がん検診について | 8 |
| (1) | 職業 | 8 |
| (2) | がん検診・人間ドックの受診状況 | 9 |
| (3) | 受診した検診 | 11 |
| (4) | 受診したがん検診の種類 | 12 |
| (5) | がん検診・人間ドックを受診しない理由 | 14 |
| 3 | 健康診断について | 17 |
| (1) | 健診結果が届いたらどうするか | 17 |
| (2) | 健診結果が届いた後の行動 | 18 |
| (3) | 健診結果が届いた後、行動を取らない理由 | 19 |
| (4) | 健康づくりを継続しようとする時に必要なこと | 20 |
| (5) | 健診結果を受けて行動しようとする時、市役所にどのような支援を望むか | 22 |

I 調査の概要

1 調査の目的

この調査は秦野市の行政サービスの向上と、市民の行政に対する意識向上のための基礎資料とするために実施する。

2 調査の設計及び回収結果

本調査の実施方法は以下のとおりである。

| | |
|--------|-----------------------|
| ① 調査地域 | 市内全域 |
| ② 調査対象 | 秦野市のネット調査会社の登録者 |
| ③ 対象者数 | 400人（回収ベース） |
| ④ 母集団 | 秦野市のネット調査会社の登録者約3000人 |
| ⑤ 抽出方法 | 全数 |
| ⑥ 調査方法 | ネット調査 |
| ⑦ 調査期間 | 平成26年1月24日～2月12日 |
| ⑧ 調査機関 | 一般社団法人輿論科学協会 |

3 アンケートの調査項目

がん検診、健康診断について調査項目を設定した。

4 調査結果をみる上での注意事項

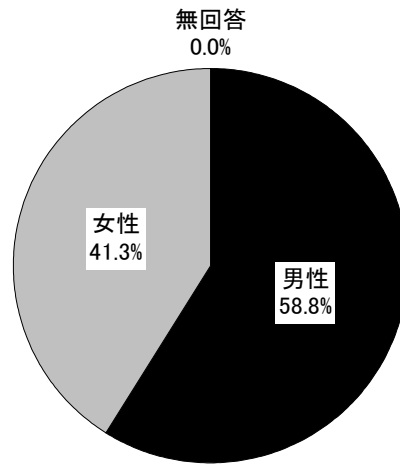
- ① 回答はn（有効回収数）を基準とした百分率で表わし、小数点第2位を四捨五入した。
このため、百分率の合計が100%にならない場合がある。
- ② 集計結果の表やグラフでは、コンピューター入力の都合上、回答の選択肢の言葉を短縮して表現している場合がある。
- ③ 年代別等のクロス集計結果において、回答者数の少ない項目については、比率が動きやすいため分析の対象としていない場合がある。

Ⅱ 調査結果（第4回目）

1 属性

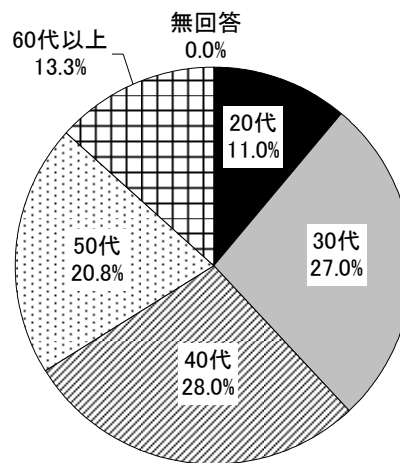
(1) 性別

n=400



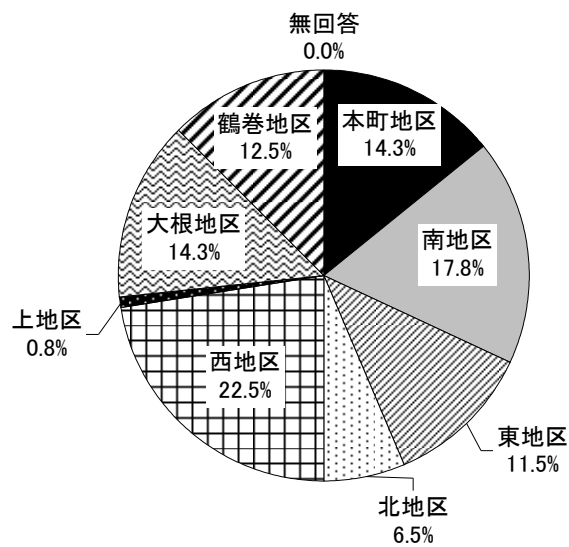
(2) 年齢

n=400



(3) 居住地区

n=400

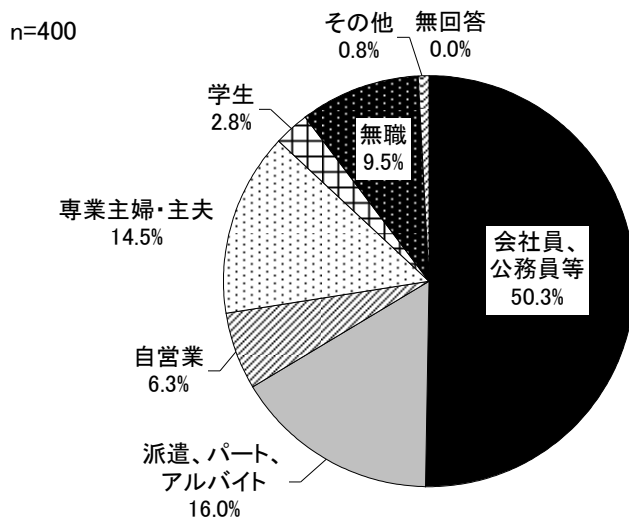


2 がん検診について

(1) 職業

回答者の職業は、「会社員、公務員等」(50.3%)がほぼ5割で最も高くなっている。次いで、「派遣、パート、アルバイト」(16.0%)、「専業主婦・主夫」(14.5%)が1割台などとなっている。

□ Q1. あなたのご職業をお選びください。



性別で見ると、「会社員、公務員等」は男性(66.0%)で、「派遣、パート、アルバイト」「専業主婦・主夫」は女性で高くなっている。

年代別で見ると、「会社員、公務員等」は30~50代でほぼ6割と高くなっている。

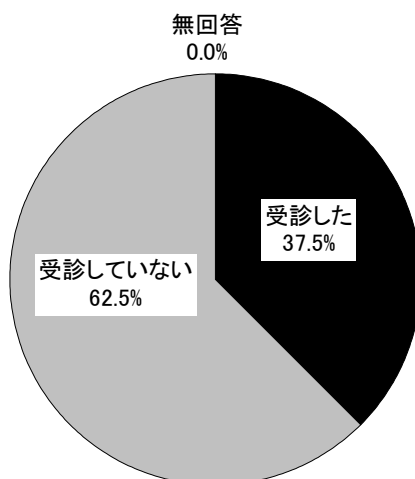
| | | 職業 | | | | | | | | |
|-----------|-------|-------------------|--------------|----------------------|------|-------------|------|------|-----|-----|
| | | 全体 (実数) (%) | 会社員、 公務員等 | 派遣、 パート、 アルバイト | 自営業 | 専業主婦・ 主夫 | 学生 | 無職 | その他 | 無回答 |
| 全体 | | 400 | 50.3 | 16.0 | 6.3 | 14.5 | 2.8 | 9.5 | 0.8 | 0.0 |
| 性別 | 男性 | 235 | 66.0 | 8.5 | 8.9 | 0.0 | 2.6 | 12.8 | 1.3 | 0.0 |
| | 女性 | 165 | 27.9 | 26.7 | 2.4 | 35.2 | 3.0 | 4.8 | 0.0 | 0.0 |
| 年代 | 20代 | 44 | 31.8 | 20.5 | 0.0 | 15.9 | 25.0 | 6.8 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 108 | 60.2 | 18.5 | 2.8 | 14.8 | 0.0 | 3.7 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 112 | 60.7 | 16.1 | 7.1 | 12.5 | 0.0 | 2.7 | 0.9 | 0.0 |
| | 50代 | 83 | 57.8 | 8.4 | 13.3 | 14.5 | 0.0 | 4.8 | 1.2 | 0.0 |
| | 60代以上 | 53 | 11.3 | 18.9 | 5.7 | 17.0 | 0.0 | 45.3 | 1.9 | 0.0 |
| 性別× 年代 | 男性計 | 235 | 66.0 | 8.5 | 8.9 | 0.0 | 2.6 | 12.8 | 1.3 | 0.0 |
| | 20代 | 15 | 26.7 | 26.7 | 0.0 | 0.0 | 40.0 | 6.7 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 59 | 79.7 | 10.2 | 5.1 | 0.0 | 0.0 | 5.1 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 69 | 81.2 | 4.3 | 8.7 | 0.0 | 0.0 | 4.3 | 1.4 | 0.0 |
| | 50代 | 57 | 77.2 | 0.0 | 17.5 | 0.0 | 0.0 | 3.5 | 1.8 | 0.0 |
| | 60代以上 | 35 | 11.4 | 20.0 | 5.7 | 0.0 | 0.0 | 60.0 | 2.9 | 0.0 |
| | 女性計 | 165 | 27.9 | 26.7 | 2.4 | 35.2 | 3.0 | 4.8 | 0.0 | 0.0 |
| | 20代 | 29 | 34.5 | 17.2 | 0.0 | 24.1 | 17.2 | 6.9 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 49 | 36.7 | 28.6 | 0.0 | 32.7 | 0.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 43 | 27.9 | 34.9 | 4.7 | 32.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 50代 | 26 | 15.4 | 26.9 | 3.8 | 46.2 | 0.0 | 7.7 | 0.0 | 0.0 | |
| 60代以上 | 18 | 11.1 | 16.7 | 5.6 | 50.0 | 0.0 | 16.7 | 0.0 | 0.0 | |

(2) がん検診・人間ドックの受診状況

この1年間のがん検診・人間ドックの受診状況については、「受診した」(37.5%)は4割近く、「受診していない」(62.5%)はほぼ6割で、「受診していない」の方が高くなっている。

□ Q2. あなたは、この1年間にかん検診または人間ドックを受診しましたか。

n=400



性別で見ると、「受診した」は女性(44.2%)が男性(32.8%)よりも高くなっている。

年代別で見ると、「受診した」は20代(20.5%)ではほぼ2割、30代(29.6%)ではほぼ3割、40～60代以上では4割台となっている。

| | | がん検診・人間ドックの受診状況 | | | |
|---------------|-------|-----------------|------|-------------|-----|
| | | 全体 (実数) | 受診した | 受診してい ない | 無回答 |
| | | (%) | | | |
| 全体 | | 400 | 37.5 | 62.5 | 0.0 |
| 性別 | 男性 | 235 | 32.8 | 67.2 | 0.0 |
| | 女性 | 165 | 44.2 | 55.8 | 0.0 |
| 年代 | 20代 | 44 | 20.5 | 79.5 | 0.0 |
| | 30代 | 108 | 29.6 | 70.4 | 0.0 |
| | 40代 | 112 | 42.9 | 57.1 | 0.0 |
| | 50代 | 83 | 45.8 | 54.2 | 0.0 |
| | 60代以上 | 53 | 43.4 | 56.6 | 0.0 |
| | 男性計 | 235 | 32.8 | 67.2 | 0.0 |
| 性別 × 年代 | 20代 | 15 | 6.7 | 93.3 | 0.0 |
| | 30代 | 59 | 22.0 | 78.0 | 0.0 |
| | 40代 | 69 | 34.8 | 65.2 | 0.0 |
| | 50代 | 57 | 42.1 | 57.9 | 0.0 |
| | 60代以上 | 35 | 42.9 | 57.1 | 0.0 |
| | 女性計 | 165 | 44.2 | 55.8 | 0.0 |
| | 20代 | 29 | 27.6 | 72.4 | 0.0 |
| | 30代 | 49 | 38.8 | 61.2 | 0.0 |
| | 40代 | 43 | 55.8 | 44.2 | 0.0 |
| | 50代 | 26 | 53.8 | 46.2 | 0.0 |
| 60代以上 | 18 | 44.4 | 55.6 | 0.0 | |

職業別でみると、「受診していない」は、「派遣、パート、アルバイト」「自営業」「無職」でやや高くなっている。ただし、「学生」はサンプル数が少ないことに加え、受診できるがん検診項目が少ないため、評価に加えないものとする。

| | | がん検診・人間ドックの受診状況 | | | |
|----|--------------|-------------------|------|-------------|-----|
| | | 全体 (実数) (%) | 受診した | 受診してい ない | 無回答 |
| 全体 | | 400 | 37.5 | 62.5 | 0.0 |
| 職業 | 会社員、公務員等 | 201 | 38.3 | 61.7 | 0.0 |
| | 派遣、パート、アルバイト | 64 | 34.4 | 65.6 | 0.0 |
| | 自営業 | 25 | 36.0 | 64.0 | 0.0 |
| | 専業主婦・主夫 | 58 | 43.1 | 56.9 | 0.0 |
| | 学生 | 11 | 9.1 | 90.9 | 0.0 |
| | 無職 | 38 | 36.8 | 63.2 | 0.0 |

(3) 受診した検診

受診した検診については、『職場のがん検診等』のみ、もしくは『職場のがん検診等』と『個人で受診するがん検診等』で受診（52.7%）が5割を超え最も高くなっている。次いで、『秦野市のがん検診』のみ受診（23.3%）が2割台、『個人で受診するがん検診等』のみ受診（13.3%）が1割台などとなっている。

□ Q3. ■前問で、この1年間にがん検診または人間ドックを受診したとお答えの方にお伺いします■

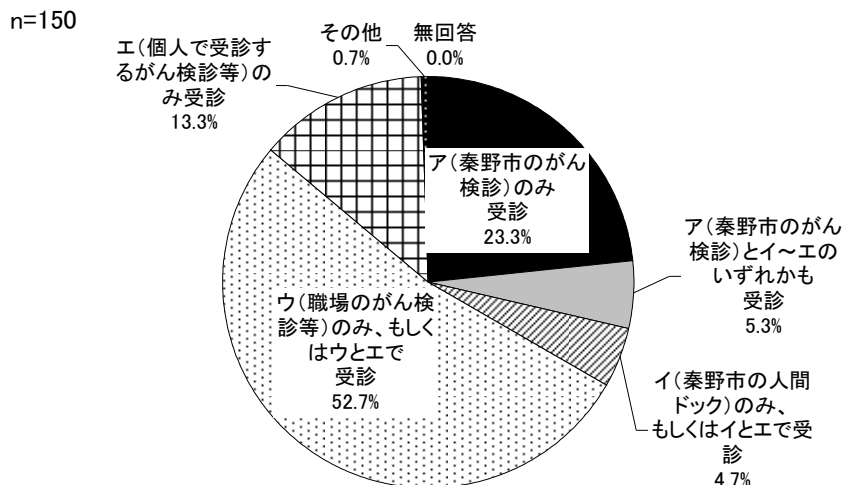
検診の種類は主なものとして次のア～エが考えられます。あなたが受診した検診は、次のどれに該当しますか。もっとも該当する組み合わせを1つお選びください。

主な検診の種類 ア 秦野市が実施するがん検診

イ 秦野市が実施する人間ドック(国民健康保険)

ウ 職場の事業主が実施するがん検診または人間ドック

エ 個人が任意で受診するがん検診または人間ドック



性別で見ると、『職場のがん検診等』のみ、もしくは『職場のがん検診等』と『個人で受診するがん検診等』で受診は男性（62.3%）の方が高く、『秦野市のがん検診』のみ受診は女性（35.6%）の方が高くなっている。

年代別では、サンプル数が少ないため、参考値とする。

| | | 受診した検診 | | | | | | | |
|---------------|-------|------------|-----------------------------|---|---|--|---|-----|-----|
| | | 全体 (実数) | ア(秦野市 のがん検 診)の み受診 | ア(秦野市 のがん検 診)とイ～ エのい ずれか も受診 | イ(秦野市 の人間ド ック)の み、も しくは イとエ で受診 | ウ(職場 のがん検 診等)の み、も しくは ウとエ で受診 | エ(個人 で受診 する がん検 診等)の み受診 | その他 | 無回答 |
| 全体 | | 150 | 23.3 | 5.3 | 4.7 | 52.7 | 13.3 | 0.7 | 0.0 |
| 性別 | 男性 | 77 | 11.7 | 0.0 | 7.8 | 62.3 | 16.9 | 1.3 | 0.0 |
| | 女性 | 73 | 35.6 | 11.0 | 1.4 | 42.5 | 9.6 | 0.0 | 0.0 |
| 年代 | 20代 | 9 | 33.3 | 0.0 | 0.0 | 44.4 | 22.2 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 32 | 25.0 | 9.4 | 0.0 | 56.3 | 9.4 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 48 | 20.8 | 4.2 | 2.1 | 60.4 | 12.5 | 0.0 | 0.0 |
| | 50代 | 38 | 15.8 | 5.3 | 7.9 | 60.5 | 10.5 | 0.0 | 0.0 |
| | 60代以上 | 23 | 34.8 | 4.3 | 13.0 | 21.7 | 21.7 | 4.3 | 0.0 |
| 性別 × 年代 | 男性計 | 77 | 11.7 | 0.0 | 7.8 | 62.3 | 16.9 | 1.3 | 0.0 |
| | 20代 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 13 | 7.7 | 0.0 | 0.0 | 76.9 | 15.4 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 24 | 8.3 | 0.0 | 4.2 | 70.8 | 16.7 | 0.0 | 0.0 |
| | 50代 | 24 | 4.2 | 0.0 | 12.5 | 70.8 | 12.5 | 0.0 | 0.0 |
| | 60代以上 | 15 | 33.3 | 0.0 | 13.3 | 20.0 | 26.7 | 6.7 | 0.0 |
| | 女性計 | 73 | 35.6 | 11.0 | 1.4 | 42.5 | 9.6 | 0.0 | 0.0 |
| | 20代 | 8 | 37.5 | 0.0 | 0.0 | 37.5 | 25.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 19 | 36.8 | 15.8 | 0.0 | 42.1 | 5.3 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 24 | 33.3 | 8.3 | 0.0 | 50.0 | 8.3 | 0.0 | 0.0 |
| 50代 | 14 | 35.7 | 14.3 | 0.0 | 42.9 | 7.1 | 0.0 | 0.0 | |
| 60代以上 | 8 | 37.5 | 12.5 | 12.5 | 25.0 | 12.5 | 0.0 | 0.0 | |

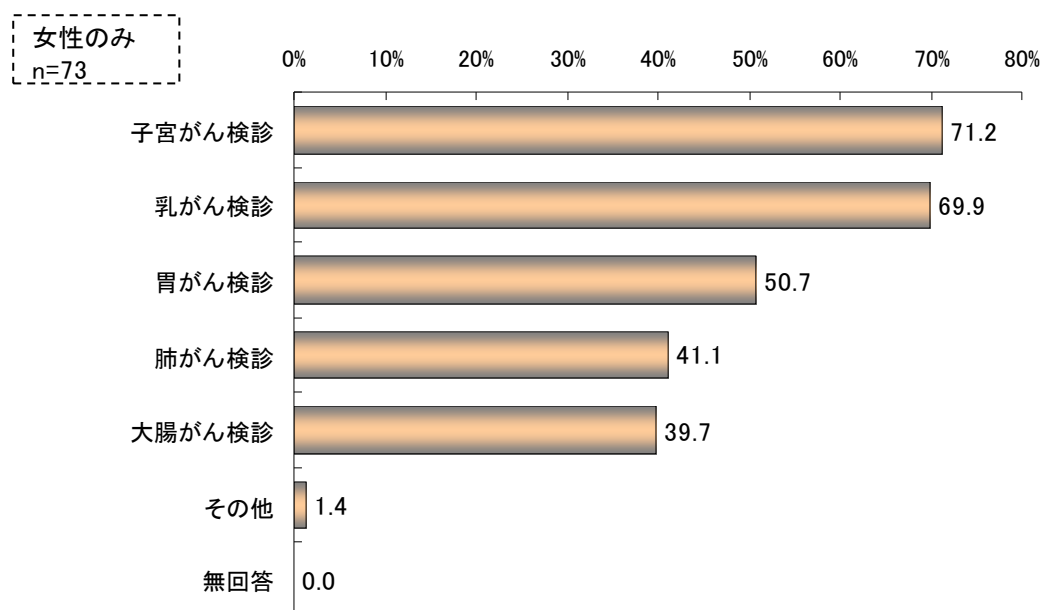
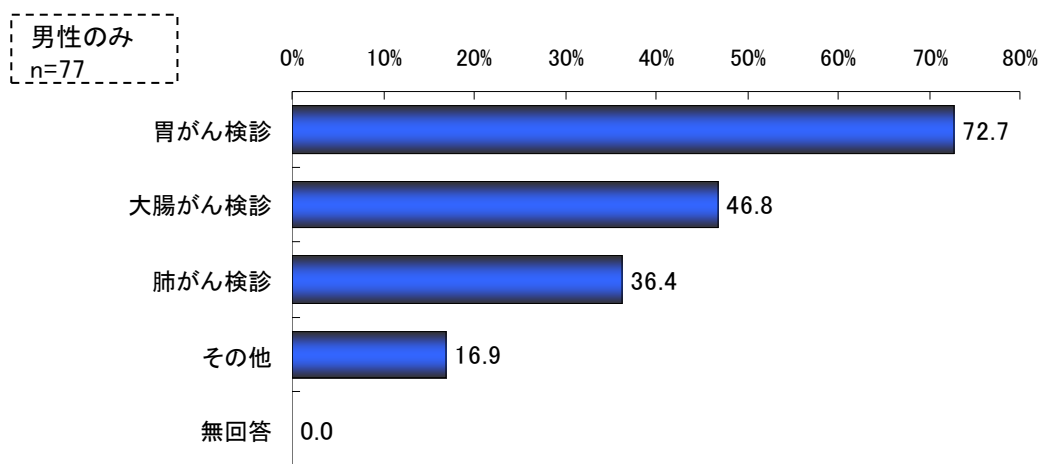
(4) 受診したがん検診の種類

受診したがん検診の種類について、男性では「胃がん検診」(72.7%)が7割を超え最も高くなっている。次いで、「大腸がん検診」(46.8%)が4割台半ば、「肺がん検診」(36.4%)が3割台半ばとなっている。

女性では、「子宮がん検診」(71.2%)、「乳がん検診」(69.9%)がそれぞれほぼ7割で高くなっている。次いで、「胃がん検診」(50.7%)がほぼ5割、「肺がん検診」(41.1%)、「大腸がん検診」(39.7%)がほぼ4割となっている。

男女間で比較すると、「胃がん検診」「大腸がん検診」は男性の方が高く、「肺がん検診」は女性の方が高くなっている。

□ Q4. ■先程、この1年間にがん検診または人間ドックを受診したとお答えの方にお伺いします■
あなたが受診した検診について、以下の中から全てお選びください。(いくつでも)



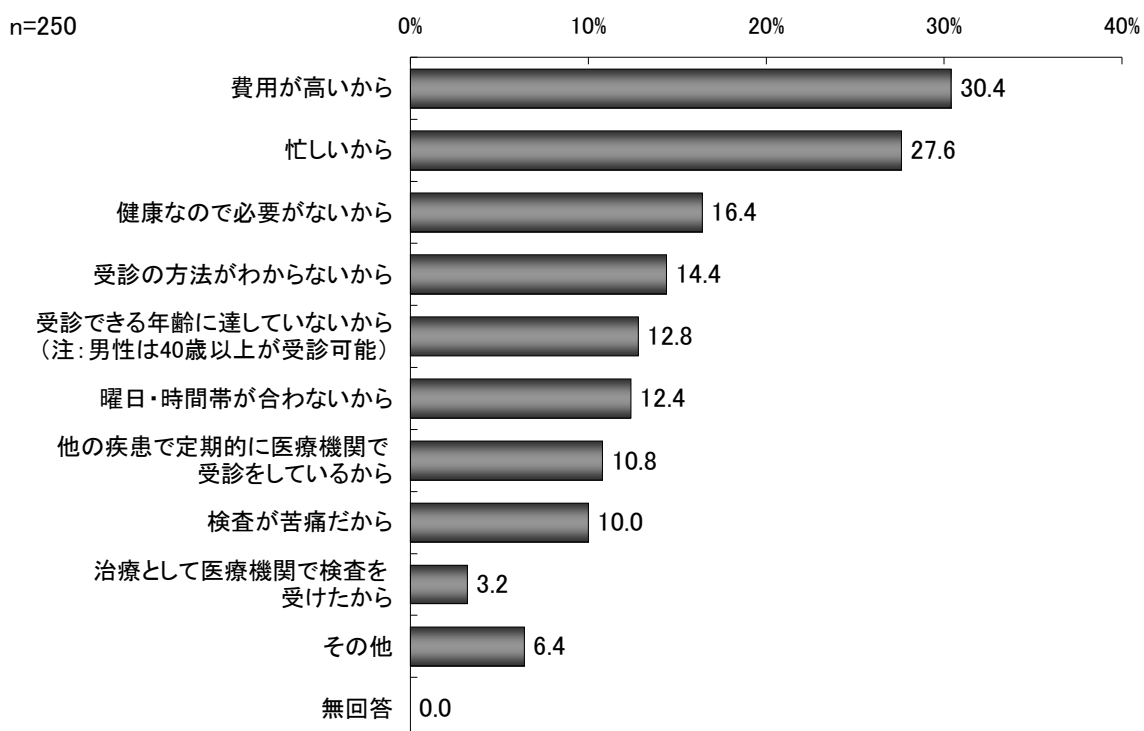
年代別では、サンプル数が少ないため、参考値とする。

| | | 受診したがん検診の種類 | | | | | | | |
|---------------|-------|-------------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------|-----|
| | | 全体 (実数) (%) | 胃がん 検診 | 大腸がん 検診 | 肺がん 検診 | 子宮がん 検診 | 乳がん 検診 | その他 | 無回答 |
| 全体 | | 150 | 62.0 | 43.3 | 38.7 | 34.7 | 34.0 | 9.3 | 0.0 |
| 性別 | 男性 | 77 | 72.7 | 46.8 | 36.4 | 0.0 | 0.0 | 16.9 | 0.0 |
| | 女性 | 73 | 50.7 | 39.7 | 41.1 | 71.2 | 69.9 | 1.4 | 0.0 |
| 年代 | 20代 | 9 | 33.3 | 0.0 | 22.2 | 66.7 | 0.0 | 11.1 | 0.0 |
| | 30代 | 32 | 37.5 | 25.0 | 37.5 | 46.9 | 50.0 | 9.4 | 0.0 |
| | 40代 | 48 | 66.7 | 43.8 | 37.5 | 35.4 | 41.7 | 10.4 | 0.0 |
| | 50代 | 38 | 76.3 | 55.3 | 39.5 | 26.3 | 28.9 | 7.9 | 0.0 |
| | 60代以上 | 23 | 73.9 | 65.2 | 47.8 | 17.4 | 17.4 | 8.7 | 0.0 |
| 性別 × 年代 | 男性計 | 77 | 72.7 | 46.8 | 36.4 | 0.0 | 0.0 | 16.9 | 0.0 |
| | 20代 | 1 | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 13 | 46.2 | 30.8 | 38.5 | 0.0 | 0.0 | 23.1 | 0.0 |
| | 40代 | 24 | 70.8 | 37.5 | 25.0 | 0.0 | 0.0 | 20.8 | 0.0 |
| | 50代 | 24 | 79.2 | 58.3 | 41.7 | 0.0 | 0.0 | 12.5 | 0.0 |
| | 60代以上 | 15 | 86.7 | 60.0 | 46.7 | 0.0 | 0.0 | 13.3 | 0.0 |
| | 女性計 | 73 | 50.7 | 39.7 | 41.1 | 71.2 | 69.9 | 1.4 | 0.0 |
| | 20代 | 8 | 25.0 | 0.0 | 25.0 | 75.0 | 0.0 | 12.5 | 0.0 |
| | 30代 | 19 | 31.6 | 21.1 | 36.8 | 78.9 | 84.2 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 24 | 62.5 | 50.0 | 50.0 | 70.8 | 83.3 | 0.0 | 0.0 |
| 50代 | 14 | 71.4 | 50.0 | 35.7 | 71.4 | 78.6 | 0.0 | 0.0 | |
| 60代以上 | 8 | 50.0 | 75.0 | 50.0 | 50.0 | 50.0 | 0.0 | 0.0 | |

(5) がん検診・人間ドックを受診しない理由

がん検診・人間ドックを受診しない理由については、「費用が高いから」(30.4%)、「忙しいから」(27.6%)が高くなっている。次いで、「健康なので必要がないから」(16.4%)、「受診の方法がわからないから」(14.4%)などとなっている。

□ Q5. ■前問で、この1年間にがん検診または人間ドックを受診していないとお答えの方にお伺いします■
あなたが受診しなかった理由は、何でしょうか。(いくつでも)



性別でみると、「費用が高いから」「受診の方法がわからないから」「曜日・時間帯が合わないから」で女性の方が高くなっている。

年代別でみると、「忙しいから」は40代（40.6%）が最も高くなっている。「健康なので必要がないから」は各年代とも1割台半ば前後で、大きな差はみられない。

| | | がん検診・人間ドックを受診しない理由 | | | | | | |
|---------------|-------|--------------------|-------------|-------|----------------------|---------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|
| | | 全体 (実数) | 費用が 高いから | 忙しいから | 健康な ので必要 がないから | 受診の 方法が わから ないから | 受診で きる年 齢に 達して いない から | 曜日・ 時間帯 が合わ ない から |
| 全体 | | 250 | 30.4 | 27.6 | 16.4 | 14.4 | 12.8 | 12.4 |
| 性別 | 男性 | 158 | 27.2 | 27.2 | 16.5 | 12.0 | 20.3 | 10.1 |
| | 女性 | 92 | 35.9 | 28.3 | 16.3 | 18.5 | 0.0 | 16.3 |
| 年代 | 20代 | 35 | 34.3 | 25.7 | 17.1 | 25.7 | 25.7 | 20.0 |
| | 30代 | 76 | 30.3 | 23.7 | 15.8 | 18.4 | 30.3 | 10.5 |
| | 40代 | 64 | 35.9 | 40.6 | 18.8 | 7.8 | 0.0 | 12.5 |
| | 50代 | 45 | 26.7 | 31.1 | 13.3 | 11.1 | 0.0 | 11.1 |
| | 60代以上 | 30 | 20.0 | 6.7 | 16.7 | 10.0 | 0.0 | 10.0 |
| | 男性計 | 158 | 27.2 | 27.2 | 16.5 | 12.0 | 20.3 | 10.1 |
| 性別 × 年代 | 20代 | 14 | 14.3 | 14.3 | 7.1 | 7.1 | 64.3 | 14.3 |
| | 30代 | 46 | 21.7 | 19.6 | 15.2 | 15.2 | 50.0 | 10.9 |
| | 40代 | 45 | 40.0 | 44.4 | 24.4 | 8.9 | 0.0 | 11.1 |
| | 50代 | 33 | 24.2 | 30.3 | 6.1 | 12.1 | 0.0 | 9.1 |
| | 60代以上 | 20 | 25.0 | 10.0 | 25.0 | 15.0 | 0.0 | 5.0 |
| | 女性計 | 92 | 35.9 | 28.3 | 16.3 | 18.5 | 0.0 | 16.3 |
| | 20代 | 21 | 47.6 | 33.3 | 23.8 | 38.1 | 0.0 | 23.8 |
| | 30代 | 30 | 43.3 | 30.0 | 16.7 | 23.3 | 0.0 | 10.0 |
| | 40代 | 19 | 26.3 | 31.6 | 5.3 | 5.3 | 0.0 | 15.8 |
| | 50代 | 12 | 33.3 | 33.3 | 33.3 | 8.3 | 0.0 | 16.7 |
| | 60代以上 | 10 | 10.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 20.0 |

| | | 全体(実 数) | 他の疾患 で定期的 に医療機 関で受診 をしている | 検査が 苦痛だか ら | 治療とし て医療機 関で検査 を受けたか ら | その他 | 無回答 |
|---------------|-------|------------|---------------------------------------|------------------|------------------------------------|------|-----|
| 全体 | | 250 | 10.8 | 10.0 | 3.2 | 6.4 | 0.0 |
| 性別 | 男性 | 158 | 9.5 | 7.6 | 3.2 | 6.3 | 0.0 |
| | 女性 | 92 | 13.0 | 14.1 | 3.3 | 6.5 | 0.0 |
| 年代 | 20代 | 35 | 0.0 | 11.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 76 | 0.0 | 10.5 | 2.6 | 5.3 | 0.0 |
| | 40代 | 64 | 12.5 | 7.8 | 3.1 | 4.7 | 0.0 |
| | 50代 | 45 | 17.8 | 15.6 | 4.4 | 8.9 | 0.0 |
| | 60代以上 | 30 | 36.7 | 3.3 | 6.7 | 16.7 | 0.0 |
| | 男性計 | 158 | 9.5 | 7.6 | 3.2 | 6.3 | 0.0 |
| 性別 × 年代 | 20代 | 14 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 46 | 0.0 | 8.7 | 4.3 | 4.3 | 0.0 |
| | 40代 | 45 | 6.7 | 6.7 | 2.2 | 2.2 | 0.0 |
| | 50代 | 33 | 21.2 | 12.1 | 6.1 | 9.1 | 0.0 |
| | 60代以上 | 20 | 25.0 | 5.0 | 0.0 | 20.0 | 0.0 |
| | 女性計 | 92 | 13.0 | 14.1 | 3.3 | 6.5 | 0.0 |
| | 20代 | 21 | 0.0 | 19.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 30 | 0.0 | 13.3 | 0.0 | 6.7 | 0.0 |
| | 40代 | 19 | 26.3 | 10.5 | 5.3 | 10.5 | 0.0 |
| | 50代 | 12 | 8.3 | 25.0 | 0.0 | 8.3 | 0.0 |
| | 60代以上 | 10 | 60.0 | 0.0 | 20.0 | 10.0 | 0.0 |

職業別では、サンプル数が少ないため、参考値とする。

| | | がん検診・人間ドックを受診しない理由 | | | | | | |
|--------|--------------|--------------------|-------------|-------|----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|
| | | 全体 (実数) | 費用が 高いから | 忙しいから | 健康な ので必要が ないから | 受診の 方法が わからな いから | 受診でき る年齢に 達してい ないから | 曜日・ 時間帯が 合わない から |
| 全体 (%) | | 250 | 30.4 | 27.6 | 16.4 | 14.4 | 12.8 | 12.4 |
| 職業 | 会社員、公務員等 | 124 | 29.8 | 29.8 | 16.9 | 16.1 | 16.9 | 12.9 |
| | 派遣、パート、アルバイト | 42 | 47.6 | 28.6 | 16.7 | 14.3 | 9.5 | 9.5 |
| | 自営業 | 16 | 25.0 | 62.5 | 12.5 | 0.0 | 12.5 | 25.0 |
| | 専業主婦・主夫 | 33 | 21.2 | 24.2 | 15.2 | 12.1 | 0.0 | 12.1 |
| | 学生 | 10 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 30.0 | 40.0 | 10.0 |
| | 無職 | 24 | 25.0 | 0.0 | 16.7 | 12.5 | 4.2 | 8.3 |

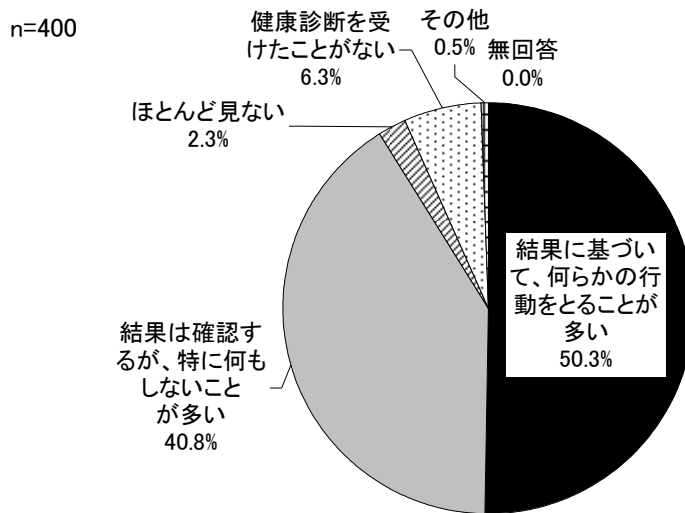
| | | 全体 (実数) | 他の疾患 で定期的 に医療機 関で受診 をしている | 検査が 苦痛だか ら | 治療として 医療機関 で検査を 受けたか ら | その他 | 無回答 |
|--------|--------------|------------|---------------------------------------|------------------|------------------------------------|-----|-----|
| 全体 (%) | | 250 | 10.8 | 10.0 | 6.4 | 3.2 | 0.0 |
| 職業 | 会社員、公務員等 | 124 | 8.9 | 6.5 | 5.6 | 2.4 | 0.0 |
| | 派遣、パート、アルバイト | 42 | 7.1 | 9.5 | 7.1 | 4.8 | 0.0 |
| | 自営業 | 16 | 6.3 | 18.8 | 6.3 | 0.0 | 0.0 |
| | 専業主婦・主夫 | 33 | 18.2 | 18.2 | 9.1 | 3.0 | 0.0 |
| | 学生 | 10 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 無職 | 24 | 20.8 | 16.7 | 8.3 | 4.2 | 0.0 |

3 健康診断について

(1) 健診結果が届いたらどうするか

健診結果が届いたらどうしているかたずねたところ、「結果に基づいて、何らかの行動をとることが多い」(50.3%)がほぼ5割、「結果は確認するが、特に何もしないことが多い」(40.8%)はほぼ4割となっている。

□ Q6.健診結果が届いたら、どうしていますか。



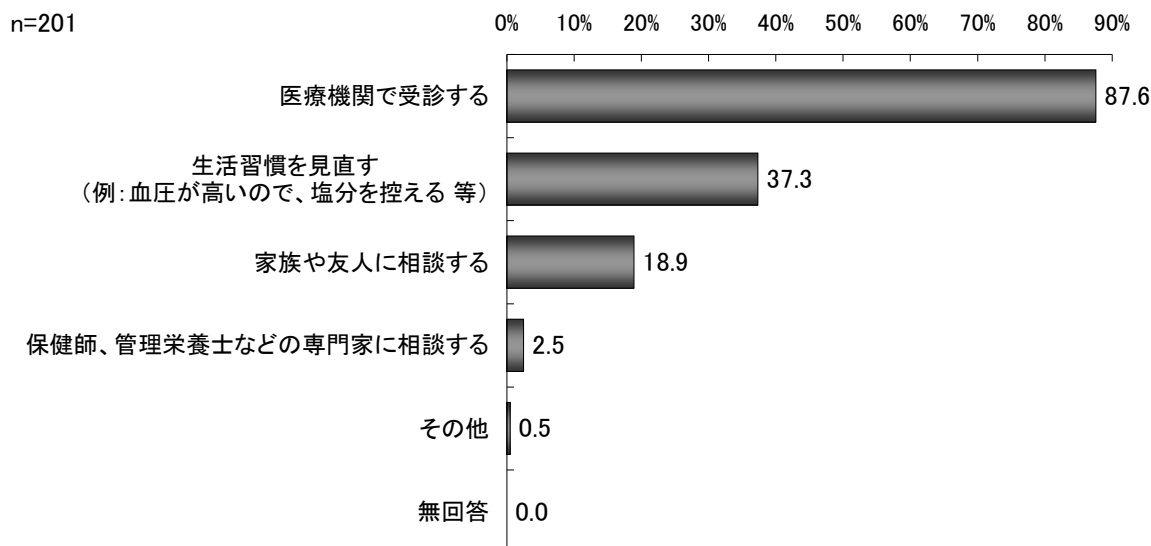
性別でみると、「結果に基づいて、何らかの行動をとることが多い」は女性(55.8%)の方が高く、「結果は確認するが、特に何もしないことが多い」は男性(43.0%)の方がやや高くなっている。年代別でみると、「結果に基づいて、何らかの行動をとることが多い」は、おおむね年代が上がるにつれ割合が高くなる傾向となっている。

| | | 健診結果が届いたらどうするか | | | | | | |
|-------|-------|----------------|------------------------|-----------------------|---------|---------------|-----|-----|
| | | 全体 (実数) | 結果に基づいて、何らかの行動をとることが多い | 結果は確認するが、特に何もしないことが多い | ほとんど見ない | 健康診断を受けたことがない | その他 | 無回答 |
| | | (%) | | | | | | |
| 全体 | | 400 | 50.3 | 40.8 | 2.3 | 6.3 | 0.5 | 0.0 |
| 性別 | 男性 | 235 | 46.4 | 43.0 | 3.8 | 6.4 | 0.4 | 0.0 |
| | 女性 | 165 | 55.8 | 37.6 | 0.0 | 6.1 | 0.6 | 0.0 |
| 年代 | 20代 | 44 | 36.4 | 52.3 | 2.3 | 6.8 | 2.3 | 0.0 |
| | 30代 | 108 | 46.3 | 41.7 | 4.6 | 7.4 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 112 | 53.6 | 39.3 | 2.7 | 4.5 | 0.0 | 0.0 |
| | 50代 | 83 | 53.0 | 38.6 | 0.0 | 7.2 | 1.2 | 0.0 |
| | 60代以上 | 53 | 58.5 | 35.8 | 0.0 | 5.7 | 0.0 | 0.0 |
| 性別×年代 | 男性計 | 235 | 46.4 | 43.0 | 3.8 | 6.4 | 0.4 | 0.0 |
| | 20代 | 15 | 33.3 | 53.3 | 6.7 | 6.7 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 59 | 39.0 | 42.4 | 8.5 | 10.2 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 69 | 42.0 | 47.8 | 4.3 | 5.8 | 0.0 | 0.0 |
| | 50代 | 57 | 54.4 | 40.4 | 0.0 | 3.5 | 1.8 | 0.0 |
| | 60代以上 | 35 | 60.0 | 34.3 | 0.0 | 5.7 | 0.0 | 0.0 |
| | 女性計 | 165 | 55.8 | 37.6 | 0.0 | 6.1 | 0.6 | 0.0 |
| | 20代 | 29 | 37.9 | 51.7 | 0.0 | 6.9 | 3.4 | 0.0 |
| | 30代 | 49 | 55.1 | 40.8 | 0.0 | 4.1 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 43 | 72.1 | 25.6 | 0.0 | 2.3 | 0.0 | 0.0 |
| 50代 | 26 | 50.0 | 34.6 | 0.0 | 15.4 | 0.0 | 0.0 | |
| 60代以上 | 18 | 55.6 | 38.9 | 0.0 | 5.6 | 0.0 | 0.0 | |

(2) 健診結果が届いた後の行動

健診結果が届いたら「結果に基づいて、何らかの行動をとることが多い」と回答した人に、どのような行動をとることが多いかたずねたところ、「医療機関で受診する」(87.6%)が9割近くで最も高くなっている。次いで、「生活習慣を見直す(例：血圧が高いので、塩分を控える等)」(37.3%)が4割近く、「家族や友人に相談する」(18.9%)が2割近くなどとなっている。

□ Q7. ■前問で、健診結果が届いたら、結果に基づいて何らかの行動をとることが多い、とお答えの方にお伺いします■
どのような行動をとることが多いですか。(いくつでも)



性別でみると、「生活習慣を見直す(例：血圧が高いので、塩分を控える等)」「家族や友人に相談する」は、女性が男性より15ポイント以上高くなっている。

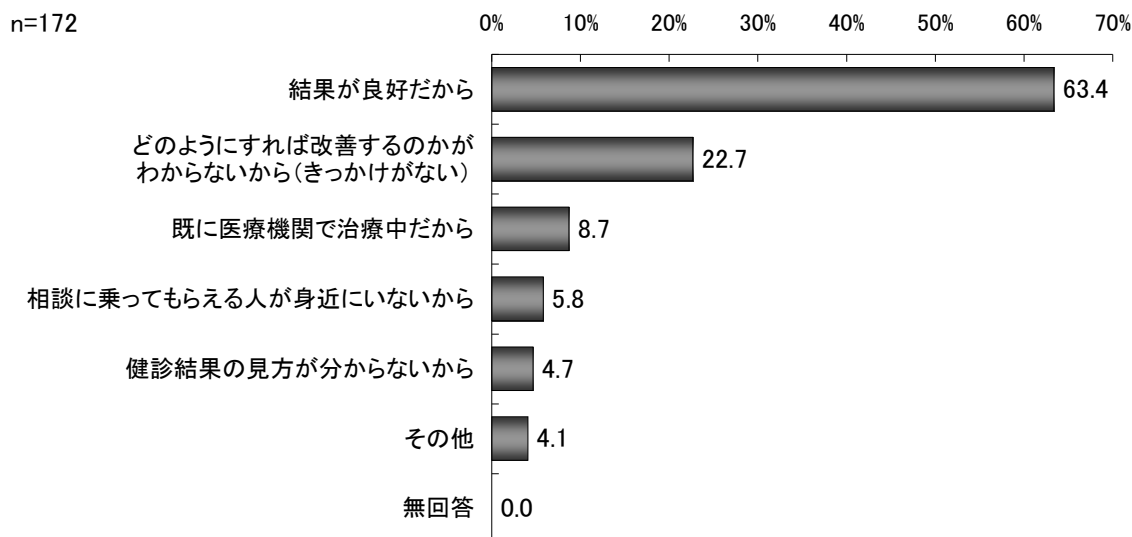
年代別でみると、「生活習慣を見直す(例：血圧が高いので、塩分を控える等)」「家族や友人に相談する」は若い年代で割合が高い傾向がうかがえる。

| | | 健診結果が届いた後の行動 | | | | | | |
|---------------|-------|--------------|-------------------|---|--------------------|--------------------------------------|-----|-----|
| | | 全体 (実数) | 医療機関 で 受診する | 生活習慣 を見直す (例：血圧 が高いの で、塩分を 控える等) | 家族や 友人に 相談する | 保健師、 管理栄養 士などの 専門家に 相談する | その他 | 無回答 |
| | | (%) | | | | | | |
| 全体 | | 201 | 87.6 | 37.3 | 18.9 | 2.5 | 0.5 | 0.0 |
| 性別 | 男性 | 109 | 89.9 | 30.3 | 11.9 | 3.7 | 0.0 | 0.0 |
| | 女性 | 92 | 84.8 | 45.7 | 27.2 | 1.1 | 1.1 | 0.0 |
| 年代 | 20代 | 16 | 81.3 | 62.5 | 37.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 50 | 84.0 | 52.0 | 30.0 | 6.0 | 2.0 | 0.0 |
| | 40代 | 60 | 88.3 | 28.3 | 23.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 50代 | 44 | 88.6 | 25.0 | 4.5 | 4.5 | 0.0 | 0.0 |
| | 60代以上 | 31 | 93.5 | 35.5 | 3.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 性別 × 年代 | 男性計 | 109 | 89.9 | 30.3 | 11.9 | 3.7 | 0.0 | 0.0 |
| | 20代 | 5 | 80.0 | 60.0 | 20.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 23 | 87.0 | 34.8 | 21.7 | 8.7 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 29 | 89.7 | 24.1 | 17.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 50代 | 31 | 90.3 | 19.4 | 3.2 | 6.5 | 0.0 | 0.0 |
| | 60代以上 | 21 | 95.2 | 42.9 | 4.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 女性計 | 92 | 84.8 | 45.7 | 27.2 | 1.1 | 1.1 | 0.0 |
| | 20代 | 11 | 81.8 | 63.6 | 45.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 27 | 81.5 | 66.7 | 37.0 | 3.7 | 3.7 | 0.0 |
| | 40代 | 31 | 87.1 | 32.3 | 29.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 50代 | 13 | 84.6 | 38.5 | 7.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 60代以上 | 10 | 90.0 | 20.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |

(3) 健診結果が届いた後、行動を取らない理由

健診結果が届いても「結果は確認するが、特に何もしないことが多い」「ほとんど見ない」と回答した人にその理由をたずねたところ、「結果が良好だから」(63.4%)が6割を超え最も高くなっている。次いで、「どのようにすれば改善するのかがわからないから(きっかけがない)」(22.7%)がほぼ2割となっている。

□ Q8. ■前問で、健診結果が届いたら、「結果は確認するが、特に何もしないことが多い」または「ほとんど見ない」とお答えの方にお伺いします■
それはなぜですか。(いくつでも)



性別でみると、「どのようにすれば改善するのかがわからないから(きっかけがない)」は男性(26.4%)が女性より10ポイント以上高くなっている。

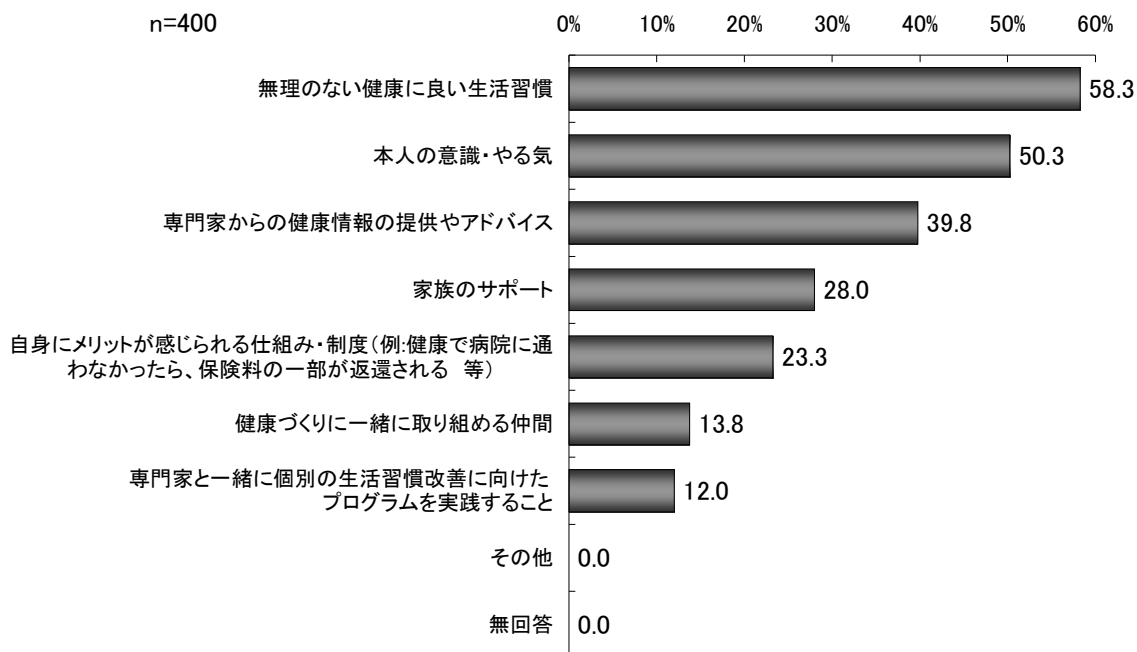
年代別でみると、「どのようにすれば改善するのかがわからないから(きっかけがない)」は50代(31.3%)が最も高くなっている。

| | | 健診結果が届いた後、行動を取らない理由 | | | | | | | |
|---------------|-------|---------------------|--------------|---|---------------------------|--|--|------|-----|
| | | 全体 (実数) | 結果が良 好だから | どのよう にすべ ば改 善す るの かがわ から ない から (きっ かけ がな い) | 既に医療 機関で治 療中だ から | 相談に 乗って もら える 人 が 身 近 に い な い から | 健診結 果の 見 方 が 分 ら な い から | その他 | 無回答 |
| | | (%) | | | | | | | |
| 全体 | | 172 | 63.4 | 22.7 | 8.7 | 5.8 | 4.7 | 4.1 | 0.0 |
| 性別 | 男性 | 110 | 61.8 | 26.4 | 8.2 | 6.4 | 4.5 | 2.7 | 0.0 |
| | 女性 | 62 | 66.1 | 16.1 | 9.7 | 4.8 | 4.8 | 6.5 | 0.0 |
| 年代 | 20代 | 24 | 70.8 | 20.8 | 8.3 | 4.2 | 4.2 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 50 | 72.0 | 22.0 | 8.0 | 6.0 | 4.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 47 | 66.0 | 21.3 | 4.3 | 4.3 | 4.3 | 6.4 | 0.0 |
| | 50代 | 32 | 46.9 | 31.3 | 15.6 | 9.4 | 9.4 | 3.1 | 0.0 |
| | 60代以上 | 19 | 52.6 | 15.8 | 10.5 | 5.3 | 0.0 | 15.8 | 0.0 |
| | 男性計 | 110 | 61.8 | 26.4 | 8.2 | 6.4 | 4.5 | 2.7 | 0.0 |
| 性別 × 年代 | 20代 | 9 | 77.8 | 11.1 | 11.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 30 | 63.3 | 30.0 | 10.0 | 6.7 | 3.3 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 36 | 66.7 | 22.2 | 2.8 | 5.6 | 5.6 | 5.6 | 0.0 |
| | 50代 | 23 | 43.5 | 34.8 | 17.4 | 8.7 | 8.7 | 4.3 | 0.0 |
| | 60代以上 | 12 | 66.7 | 25.0 | 0.0 | 8.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 女性計 | 62 | 66.1 | 16.1 | 9.7 | 4.8 | 4.8 | 6.5 | 0.0 |
| | 20代 | 15 | 66.7 | 26.7 | 6.7 | 6.7 | 6.7 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 20 | 85.0 | 10.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 11 | 63.6 | 18.2 | 9.1 | 0.0 | 0.0 | 9.1 | 0.0 |
| | 50代 | 9 | 55.6 | 22.2 | 11.1 | 11.1 | 11.1 | 0.0 | 0.0 |
| 60代以上 | 7 | 28.6 | 0.0 | 28.6 | 0.0 | 0.0 | 42.9 | 0.0 | |

(4) 健康づくりを継続しようとする時に必要なこと

健診結果を受けて健康づくりを継続して行動しようとするとき、治療以外の方法では何が必要かたずねたところ、「無理のない健康に良い生活習慣」(58.3%)が6割近くで最も高く、次いで「本人の意識・やる気」(50.3%)はほぼ5割となっている。以下、「専門家からの健康情報の提供やアドバイス」(39.8%)、「家族のサポート」(28.0%)などの順となっている。

□ Q9.健診結果を受けて、健康づくりを継続して行動しようとするとき、治療以外の方法では、何が必要だと思いますか。(いくつでも)



性別で見ると、「無理のない健康に良い生活習慣」「本人の意識・やる気」「専門家からの健康情報の提供やアドバイス」「自身にメリットが感じられる仕組み・制度」など女性の方が割合が高い項目が多くなっている。

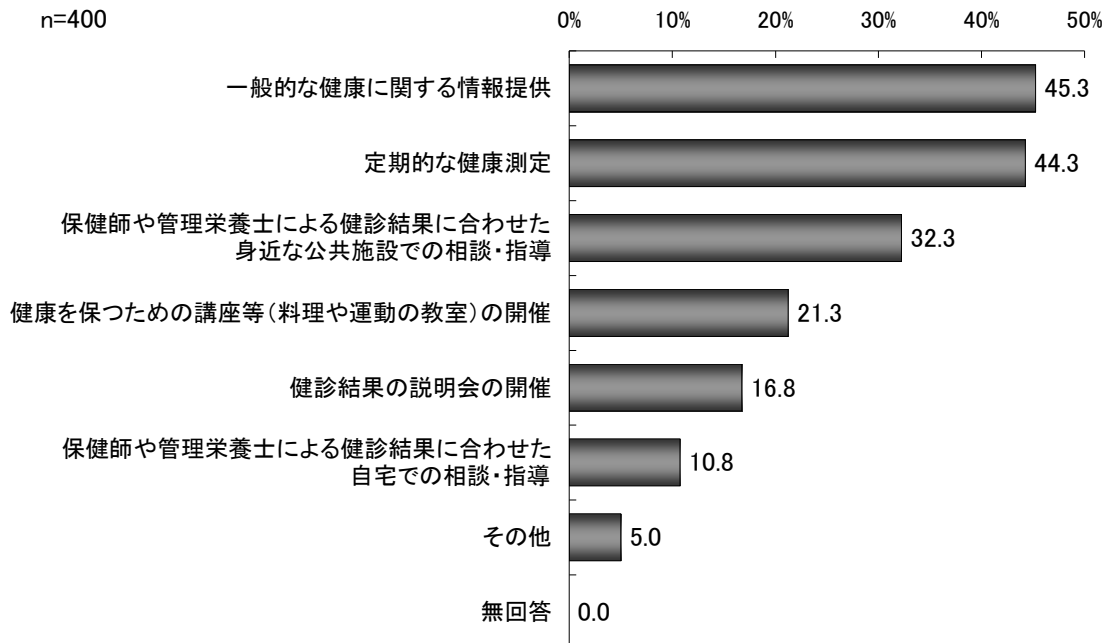
年代別で見ると、「無理のない健康に良い生活習慣」は20代（65.9%）が最も高く、「本人の意識・やる気」は40代（55.4%）・60代以上（56.6%）で高くなっている。

| | | 健康づくりを継続しようとする時に必要なこと | | | | | | | | | |
|---------------|-------|-----------------------|--------------------|---------------|-------------------------------------|-------------|---------------------------------|------------------------------|--|-----|-----|
| | | 全体 (実数) | 無理のない健康に 良い生活習慣 | 本人の意 識・やる気 | 専門家か らの健康 情報の提 供やアド バイス | 家族のサ ポート | 自身にメ リットが感 じられる仕 組み・制度 | 健康づく りに一緒 に取り組 める仲間 | 専門家と 一緒に個 別の生活 習慣改善 に向けた プログラ ムを実践 すること | その他 | 無回答 |
| 全体 | | 400 | 58.3 | 50.3 | 39.8 | 28.0 | 23.3 | 13.8 | 12.0 | 0.0 | 0.0 |
| 性別 | 男性 | 235 | 54.9 | 46.8 | 37.9 | 28.1 | 19.6 | 12.8 | 11.5 | 0.0 | 0.0 |
| | 女性 | 165 | 63.0 | 55.2 | 42.4 | 27.9 | 28.5 | 15.2 | 12.7 | 0.0 | 0.0 |
| 年代 | 20代 | 44 | 65.9 | 43.2 | 36.4 | 31.8 | 25.0 | 18.2 | 9.1 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 108 | 59.3 | 48.1 | 41.7 | 36.1 | 22.2 | 17.6 | 14.8 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 112 | 53.6 | 55.4 | 39.3 | 25.0 | 21.4 | 12.5 | 8.9 | 0.0 | 0.0 |
| | 50代 | 83 | 57.8 | 45.8 | 41.0 | 15.7 | 24.1 | 9.6 | 14.5 | 0.0 | 0.0 |
| | 60代以上 | 53 | 60.4 | 56.6 | 37.7 | 34.0 | 26.4 | 11.3 | 11.3 | 0.0 | 0.0 |
| 性別 × 年代 | 男性計 | 235 | 54.9 | 46.8 | 37.9 | 28.1 | 19.6 | 12.8 | 11.5 | 0.0 | 0.0 |
| | 20代 | 15 | 46.7 | 26.7 | 13.3 | 33.3 | 26.7 | 20.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 59 | 62.7 | 47.5 | 40.7 | 33.9 | 15.3 | 13.6 | 13.6 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 69 | 47.8 | 52.2 | 37.7 | 23.2 | 15.9 | 14.5 | 7.2 | 0.0 | 0.0 |
| | 50代 | 57 | 52.6 | 38.6 | 42.1 | 19.3 | 24.6 | 7.0 | 14.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 60代以上 | 35 | 62.9 | 57.1 | 37.1 | 40.0 | 22.9 | 14.3 | 17.1 | 0.0 | 0.0 |
| | 女性計 | 165 | 63.0 | 55.2 | 42.4 | 27.9 | 28.5 | 15.2 | 12.7 | 0.0 | 0.0 |
| | 20代 | 29 | 75.9 | 51.7 | 48.3 | 31.0 | 24.1 | 17.2 | 13.8 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 49 | 55.1 | 49.0 | 42.9 | 38.8 | 30.6 | 22.4 | 16.3 | 0.0 | 0.0 |
| | 40代 | 43 | 62.8 | 60.5 | 41.9 | 27.9 | 30.2 | 9.3 | 11.6 | 0.0 | 0.0 |
| 50代 | 26 | 69.2 | 61.5 | 38.5 | 7.7 | 23.1 | 15.4 | 15.4 | 0.0 | 0.0 | |
| 60代以上 | 18 | 55.6 | 55.6 | 38.9 | 22.2 | 33.3 | 5.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |

(5) 健診結果を受けて行動しようとする時、市役所にどのような支援を望むか

健診結果を受けて行動しようとする時、市役所にどのような支援を望むかたずねたところ、「一般的な健康に関する情報提供」(45.3%)、「定期的な健康測定」(44.3%)が高くなっている。以下、「保健師や管理栄養士による健診結果に合わせた身近な公共施設での相談・指導」(32.3%)、「健康を保つための講座等(料理や運動の教室)の開催」(21.3%)などの順となっている。

□ Q10.健診結果を受けて、行動しようとする時、市役所に対し、どんな支援を望みますか。(いくつでも)



性別でみると、「定期的な健康測定」「保健師や管理栄養士による健診結果に合わせた身近な公共施設での相談・指導」「健康を保つための講座等（料理や運動の教室）の開催」で女性が高くなっている。

年代別でみると、「定期的な健康測定」「保健師や管理栄養士による健診結果に合わせた身近な公共施設での相談・指導」は、20～30代で割合が高くなっている。

| | | 健診結果を受けて行動しようとする時、市役所にどのような支援を望むか | | | | | | | | |
|---------------|-------|-----------------------------------|------------------------|--------------|---|--|---------------------|--|-----|-----|
| | | 全体 (実数) | 一般的な 健康に関する情報 提供 | 定期的な 健康測定 | 保健師や 管理栄養 士による 健診結果 に合わせ た身近な 公共施設 での相談・ 指導 | 健康を保 つための 講座等(料 理や運動 の教室)の 開催 | 健診結果 の説明会 の開催 | 保健師や 管理栄養 士による 健診結果 に合わせ た自宅で の相談・ 指導 | その他 | 無回答 |
| | | (%) | | | | | | | | |
| 全体 | | 400 | 45.3 | 44.3 | 32.3 | 21.3 | 16.8 | 10.8 | 5.0 | 0.0 |
| 性別 | 男性 | 235 | 45.1 | 37.4 | 28.5 | 18.3 | 17.0 | 10.2 | 6.8 | 0.0 |
| | 女性 | 165 | 45.5 | 53.9 | 37.6 | 25.5 | 16.4 | 11.5 | 2.4 | 0.0 |
| 年代 | 20代 | 44 | 54.5 | 52.3 | 45.5 | 15.9 | 13.6 | 15.9 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 108 | 57.4 | 44.4 | 39.8 | 24.1 | 20.4 | 14.8 | 4.6 | 0.0 |
| | 40代 | 112 | 37.5 | 43.8 | 33.0 | 17.0 | 11.6 | 6.3 | 6.3 | 0.0 |
| | 50代 | 83 | 39.8 | 36.1 | 19.3 | 20.5 | 18.1 | 10.8 | 6.0 | 0.0 |
| | 60代以上 | 53 | 37.7 | 50.9 | 24.5 | 30.2 | 20.8 | 7.5 | 5.7 | 0.0 |
| 性別 × 年代 | 男性計 | 235 | 45.1 | 37.4 | 28.5 | 18.3 | 17.0 | 10.2 | 6.8 | 0.0 |
| | 20代 | 15 | 53.3 | 33.3 | 33.3 | 13.3 | 13.3 | 20.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 59 | 61.0 | 40.7 | 32.2 | 20.3 | 25.4 | 6.8 | 6.8 | 0.0 |
| | 40代 | 69 | 39.1 | 36.2 | 30.4 | 14.5 | 7.2 | 10.1 | 8.7 | 0.0 |
| | 50代 | 57 | 36.8 | 26.3 | 24.6 | 15.8 | 19.3 | 12.3 | 7.0 | 0.0 |
| | 60代以上 | 35 | 40.0 | 54.3 | 22.9 | 28.6 | 20.0 | 8.6 | 5.7 | 0.0 |
| | 女性計 | 165 | 45.5 | 53.9 | 37.6 | 25.5 | 16.4 | 11.5 | 2.4 | 0.0 |
| | 20代 | 29 | 55.2 | 62.1 | 51.7 | 17.2 | 13.8 | 13.8 | 0.0 | 0.0 |
| | 30代 | 49 | 53.1 | 49.0 | 49.0 | 28.6 | 14.3 | 24.5 | 2.0 | 0.0 |
| | 40代 | 43 | 34.9 | 55.8 | 37.2 | 20.9 | 18.6 | 0.0 | 2.3 | 0.0 |
| 50代 | 26 | 46.2 | 57.7 | 7.7 | 30.8 | 15.4 | 7.7 | 3.8 | 0.0 | |
| 60代以上 | 18 | 33.3 | 44.4 | 27.8 | 33.3 | 22.2 | 5.6 | 5.6 | 0.0 | |