

令和2年度

健康増進法に基づくがん検診の対象人口率等調査
報告書



東京都福祉保健局

はじめに

健康増進法に基づいて区市町村が実施するがん検診事業を効果的・効率的に推進するためには、事業の対象となる人口を正確に把握することが重要です。

東京都はこれまで、昭和 60 年から 5 年ごとに都民を対象としたがん検診の受診状況に関する調査を行い、「健康増進法に基づくがん検診の対象人口率」を把握し、公表してきましたが、前回調査より 5 年を経過したことから、このたび調査を実施いたしました。

本調査結果に基づき、対象人口率と合わせて都民のがん検診受診率を算出し、がん検診の受診機会及び検診未受診の理由等を把握しています。

東京都では本調査結果を活用し、今後のがん検診施策を展開してまいります。

また、都内区市町村におかれましては、この報告書を活用し、今後のがん検診事業を効果的・効率的に推進していくことを期待します。

最後になりましたが、本調査に御理解、御協力を賜りました都民の皆様、その他関係者の皆様に、厚く御礼申し上げます。

令和 3 年 3 月

東京都福祉保健局保健政策部長
成 田 友 代

| | |
|---------------------------------|----|
| I 調査の概要 | |
| 1 調査目的 | 5 |
| 2 調査項目 | 5 |
| 3 調査設計 | 5 |
| 4 回収結果 | 6 |
| 報告書を読む際の留意点 | 7 |
| II 調査結果 | |
| 第1章 調査結果 | |
| 第1 回答者の属性 | 11 |
| 第2 がん検診の受診状況 | 12 |
| 1 胃がん検診 | 12 |
| 2 大腸がん検診 | 14 |
| 3 肺がん検診 | 16 |
| 4 乳がん検診 | 18 |
| 5 子宮頸がん検診 | 20 |
| 第2章 調査結果の要点 | |
| 第1 がん検診の対象人口率 | 25 |
| 1 がん検診の対象人口率の考え方 | 25 |
| 2 今回調査での「区市町村が実施するがん検診の対象者」の考え方 | 26 |
| 3 今回調査でのがん検診の対象人口率 | 26 |
| 4 各がん検診の対象人口率の算出方法と対象人口率 | 28 |
| (1) 胃がん検診 | 28 |
| (2) 大腸がん検診 | 28 |
| (3) 肺がん検診 | 29 |
| (4) 乳がん検診 | 29 |
| (5) 子宮頸がん検診 | 30 |
| 第2 がん検診の受診率 | 31 |
| 1 今回調査での受診率の考え方 | 31 |
| 2 今回調査でのがん検診の受診率 | 32 |
| 3 各がん検診の受診率 | 33 |
| (1) 胃がん検診 | 33 |
| (2) 大腸がん検診 | 33 |
| (3) 肺がん検診 | 34 |
| (4) 乳がん検診 | 34 |

| | |
|---------------------------------|----|
| (5) 子宮頸がん検診 | 35 |
| 4 国が推奨するがん検診の検査方法による受診率 | 36 |
| (1) 国が推奨するがん検診の検査方法による受診率の考え方 | 36 |
| (2) 今回調査での国が推奨するがん検診の検査方法による受診率 | 37 |
| 第3 がん検診を受診しなかった理由(性/年代別) | 38 |
| 1 胃がん検診 | 38 |
| 2 大腸がん検診 | 38 |
| 3 肺がん検診 | 39 |
| 4 乳がん検診 | 39 |
| 5 子宮頸がん検診 | 40 |
| 第3章 集計表 | 41 |
| 第4章 調査票 | 73 |

調査の概要

1 調査目的

- (1) 都民のうち区市町村が実施するがん検診の対象となる者の割合を区部・市町村部（島しょ部を除く。）ごとに対象人口率として算出し、令和3年度以降の「東京都がん検診精度管理評価事業」での受診率をはじめとしたプロセス指標の算出に当対象人口率を用いる。
- (2) 都民の胃・大腸・肺・乳・子宮頸がん検診の受診率を把握し、「東京都がん対策推進計画（第二次改定）」（平成30年3月）における「がん検診受診率50%」の目標達成状況を評価する。
- (3) 都民のがん検診の受診状況を性・年代別等に集計・分析し、実態を把握することで、都のがん検診普及啓発事業の効果検証の一助とし、今後のがん検診の受診率向上等に向け、効果的な施策展開のための資料とする。

2 調査項目

- (1) がん検診の受診の有無、受診機会及び検査方法について
- (2) がん検診において「要精密検査」と判定された場合の精密検査受診状況について
- (3) がん検診を受診しなかった場合の未受診理由について

3 調査設計

- (1) 調査対象 令和2年3月31日現在において、都全域（島しょを除く。）に住所がある満20歳以上の女性及び満40歳以上の男性
- (2) 標本数 18,000人
- (3) 標本抽出方法 住民基本台帳に基づく層化二段無作為抽出法

〔層化〕

第一段階として、対象地区を表1-1に定める12圏域（二次保健医療圏）に層化した。

表 1-1 調査圏域

| | 圏域名 | 構成区市町村 |
|------|-------|-------------------------------------|
| 区 部 | 区中央部 | 千代田区、中央区、港区、文京区、台東区 |
| | 区南部 | 品川区、大田区 |
| | 区西南部 | 目黒区、世田谷区、渋谷区 |
| | 区西部 | 新宿区、中野区、杉並区 |
| | 区西北部 | 豊島区、北区、板橋区、練馬区 |
| | 区東北部 | 荒川区、足立区、葛飾区 |
| | 区東部 | 墨田区、江東区、江戸川区 |
| 市町村部 | 西多摩 | 青梅市、福生市、あきる野市、羽村市、瑞穂町、日の出町、奥多摩町、檜原村 |
| | 南多摩 | 八王子市、町田市、日野市、多摩市、稲城市 |
| | 北多摩西部 | 立川市、昭島市、国分寺市、国立市、東大和市、武蔵村山市 |
| | 北多摩南部 | 武蔵野市、三鷹市、府中市、調布市、小金井市、狛江市 |
| | 北多摩北部 | 小平市、東村山市、清瀬市、東久留米市、西東京市 |

〔標本の配分及び調査地点数の決定〕

各層における調査地点数は、対象者数18,000を母集団の層別人口比率に従って比例配分したのち、各層に割り当てられた対象者数を基準に、1地点からの抽出数が原則として90人となるように決定した。

〔抽出〕

- ア 抽出単位となる調査地点として、平成27年国勢調査時に設定された調査区を使用した。
- イ 調査地点（調査区）の抽出は、層における筆頭調査区から任意に算出された数をもって数えた調査区を1番目の調査区として抽出し、調査地点数が2地点以上割り当てられた層については、「抽出間隔 = 層における調査区数の合計 / 層で算出された調査地点数」を算出し、1番目の調査区以降はこの抽出間隔を用い、等間隔抽出法によって抽出した。
- ウ 調査地点における対象者の抽出は、住民基本台帳から調査地点における人口を計数し、地点における筆頭対象者から任意に算出された数をもって数えた対象者を1番目の対象者として抽出し、1番目の対象者以降は「抽出間隔 = 当該調査地点における人口 / 当該調査地点における抽出人数」によって算出した抽出間隔を用い、等間隔抽出法によって抽出した。

〔結果〕

以上の抽出作業の結果は表1-2のとおり

表 1-2 調査地点数

| | 圏域名 | 地点数 | 抽出人数（人） |
|------|-------|--------|---------|
| 区 部 | 区中央部 | 13 地点 | 1,170 |
| | 区南部 | 17 地点 | 1,530 |
| | 区西南部 | 21 地点 | 1,890 |
| | 区西部 | 18 地点 | 1,620 |
| | 区西北部 | 28 地点 | 2,520 |
| | 区東北部 | 20 地点 | 1,800 |
| | 区東部 | 22 地点 | 1,980 |
| 市町村部 | 西多摩 | 5 地点 | 450 |
| | 南多摩 | 21 地点 | 1,890 |
| | 北多摩西部 | 10 地点 | 900 |
| | 北多摩南部 | 14 地点 | 1,260 |
| | 北多摩北部 | 11 地点 | 990 |
| 合計 | | 200 地点 | 18,000 |

- (4) 調査方法 郵送による配布・郵送又はインターネットによる回収
- (5) 調査期間 令和2年11月20日から同年12月24日まで
- (6) 調査実施委託機関 株式会社綜研情報工業

4 回収結果

有効回収数 8,017 票（有効回収率：44.5%）

報告書を読む際の留意点

- 1 回答比率（％）は、当該選択肢の回答者数を、各層における回答者の総数（表中の“n”）で除算している。
なお、回答比率（％）は小数第2位を四捨五入し、小数第1位まで表記している。
- 2 単一回答の設問では、集計表の数値が上記1における四捨五入の処理のため、回答比率を合計しても100.0%にならない場合がある。
また、複数回答の設問では、全ての比率を合計すると100%以上となる。
- 3 数値を読み解く際、特に回答者数が少ない層においては、その標本誤差に留意する必要がある。
- 4 「国が推奨するがん検診」とは、「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」（平成20年3月31日付健発第0331058号厚生労働省健康局長通知別添、平成28年2月4日一部改正）において定められている、科学的根拠があり死亡率減少効果が認められたがん検診の内容のことであり、表1のとおり

表1 国が推奨するがん検診

| 種別 | 検査項目 | 対象者 | 受診間隔 |
|---------|---|---|--------------------------------------|
| 胃がん検診 | 問診に加え、胃部エックス線検査又は胃内視鏡検査のいずれか | 50歳以上 ※ 当分の間、胃部エックス線検査については40歳以上に対し実施可 | 2年に1回 ※ 当分の間、胃部エックス線検査については年1回実施可 |
| 大腸がん検診 | 問診及び便潜血検査 | 40歳以上 | 年1回 |
| 肺がん検診 | 質問（医師が自ら対面により行う場合は問診）、胸部エックス線検査 50歳以上で喫煙指数（1日に吸うたばこの本数×喫煙している年数）が600以上の者は喀痰細胞診併用 | | |
| 乳がん検診 | 問診及び乳房エックス線検査（マンモグラフィ） | 40歳以上の女性 | 2年に1回 |
| 子宮頸がん検診 | 問診、視診、子宮頸部の細胞診及び内診 | 20歳以上の女性 | |

- 5 各がん検診における検査方法の説明は以下の表2から表6までのとおり

表2 胃がん検診の検査方法

| | |
|------------------|---|
| 胃部エックス線検査 | バリウム（造影剤）と発泡剤（胃を膨らませる薬）を飲み、腹部のエックス線（レントゲン）を撮る検査 |
| 胃内視鏡検査 | 口又は鼻から内視鏡（胃カメラ）を挿入し、食道・胃・十二指腸の内部を観察する検査 |
| 胃がんリスク層別化（ABC）検査 | 血液検査によって、ヘリコバクター・ピロリ菌への感染の有無と胃粘膜萎縮度の程度を測定し、胃がんになりやすい（リスクが高い）かどうかを調べる検査 ※胃がんそのものを見つける検査とは異なる。 |

表 3 大腸がん検診の検査方法

| | |
|---------|----------------------------|
| 便潜血検査 | 便を採取して、便に混じった大腸からの出血を調べる検査 |
| 大腸内視鏡検査 | 肛門から内視鏡を挿入し、大腸全体の内部を観察する検査 |

表 4 肺がん検診の検査方法

| | |
|-----------|--|
| 胸部エックス線検査 | 胸部のエックス線（レントゲン）を撮る検査 |
| 喀痰細胞診 | 主に喫煙者を対象として「胸部エックス線検査」にあわせて行う、採取した痰の中の細胞を顕微鏡で調べる検査 |
| 胸部CT検査 | CT装置の寝台に仰向けに寝てエックス線を照射し、コンピュータで体の断面を画像化する検査 |

表 5 乳がん検診の検査方法

| | |
|--------------|---|
| マンモグラフィ検査 | 乳房を圧迫板で挟み、乳房専用のエックス線（レントゲン）装置で撮影する検査 |
| 視触診検査 | 医師が乳房を観察してくぼみがないか、手で触れてしこり等がないかを確認する検査 |
| 乳房超音波（エコー）検査 | 超音波（エコー）を出す器具を乳房に乗せて動かし、はねかえってくる反射波を画像化して観察する検査 |

表 6 子宮頸がん検診の検査方法

| | |
|-------------|---|
| 細胞診：医師による採取 | 医師が子宮頸部の細胞を採取する検査 |
| 細胞診：自己採取 | 自分で子宮頸部の細胞を採取して容器に入れ、病院や検査機関などに提出する方法 |
| コルポスコープ診 | コルポスコープという拡大鏡で、子宮頸部の粘膜表面を拡大して細かい部分を観察する検査 |
| 超音波（エコー）検査 | 超音波（エコー）を出す器具を腹部に乗せて動かし、はねかえってくる反射波を画像化して観察する検査。膣の中から超音波を当てて調べる場合もある。 |
| HPV検査 | 子宮頸部の高リスク型ヒトパピローマウイルス（HPV）感染の有無を調べる検査 ※子宮頸がんそのものを見つける検査とは異なる。 |

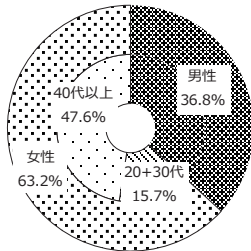
第 1 章 調査結果

第1章 調査結果

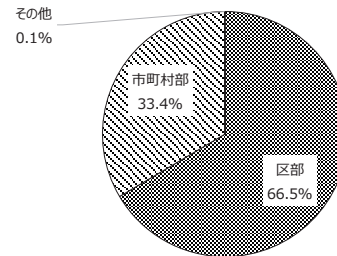
第1 回答者の属性

- 回答者の性別は、「男性」が36.8%、「女性」が63.2%となっている。40代以上に限定すると、「女性」は47.6%である。
- 回答者の年代は、「70代」が最も高く21.1%、次いで「50代」が19.7%、「40代」が19.2%となっている。
- 回答者の居住地域を圏域別で見ると、「区西北部」が最も高く13.7%、「西多摩」が最も低く2.7%となっている。『区部・計』は66.5%、『多摩・計』は33.4%となっている。
- 回答者の職業は、『有職者・計』が64.1%、『無職者・計』が34.0%となっており、「正規の会社員・職員」が最も高く34.5%、次いで「無職」が17.0%、「専業主婦・主夫」が16.1%、「パート・アルバイト」が14.1%となっている。
- 回答者の健康保険（医療保険）の種類合計で見ると、『国民健康保険・国民健康保険組合計』が最も高く45.1%、次いで『組合管掌健康保険（健康保険組合）計』が22.1%、『全国健康保険協会管掌健康保険（協会けんぽ、船員保険）計』が16.4%である。

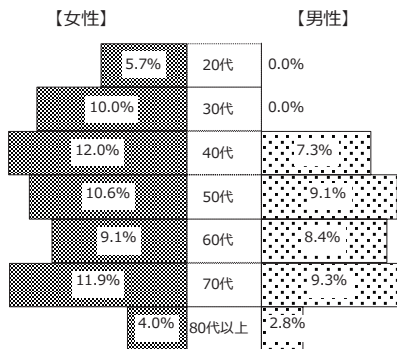
【性別】 n=8,017



【居住地域（圏域別）】 n=8,017

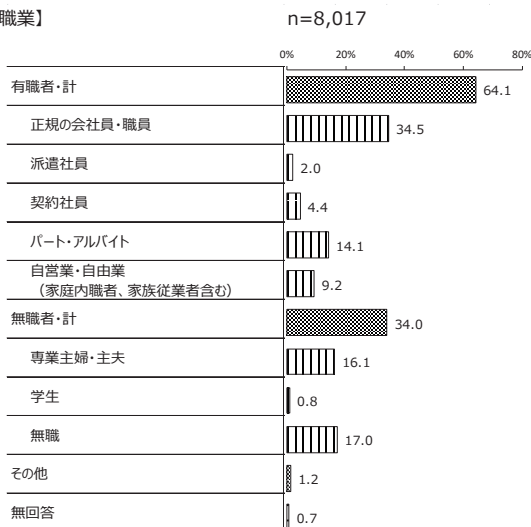


【年代】 n=8,017

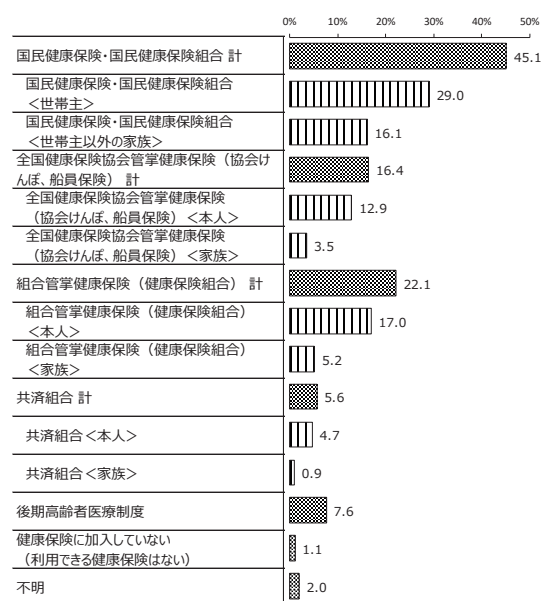


| 市町村部内訳 | | 区部内訳 | |
|--------|------|------|------|
| 西多摩 | 2.7 | 区中央部 | 6.2 |
| 南多摩 | 11.9 | 区南部 | 8.1 |
| 北多摩西部 | 5.2 | 区西南部 | 9.6 |
| 北多摩南部 | 7.5 | 区西部 | 8.4 |
| 北多摩北部 | 6.1 | 区西北部 | 13.7 |
| その他 | 0.1 | 区東北部 | 9.8 |
| | | 区東部 | 10.6 |

【職業】



【健康保険（医療保険）の種類】 n=8,017

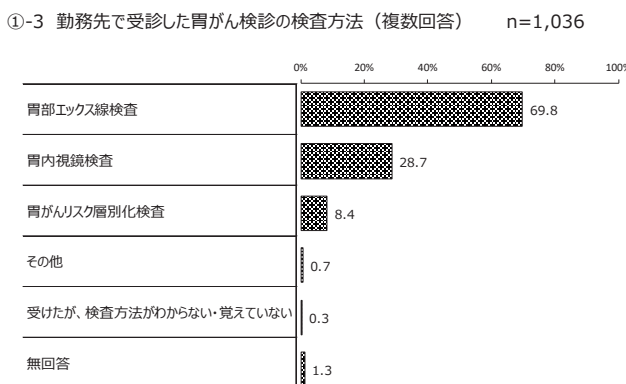
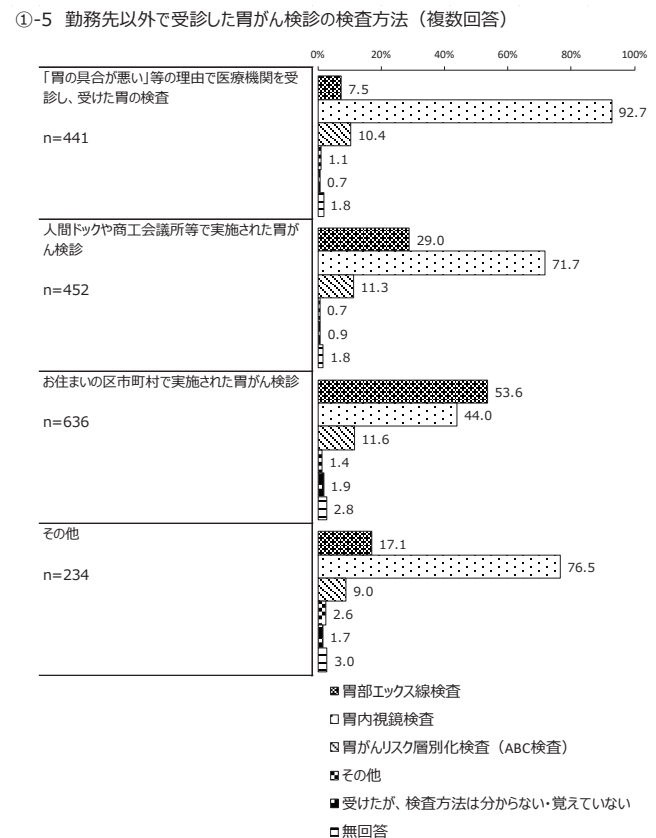
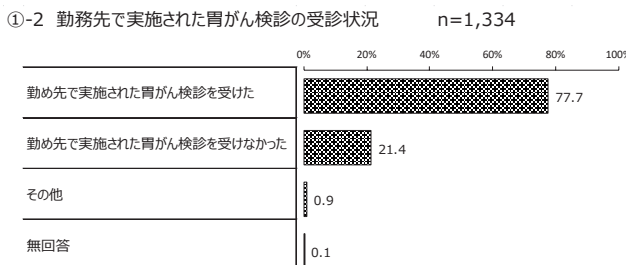
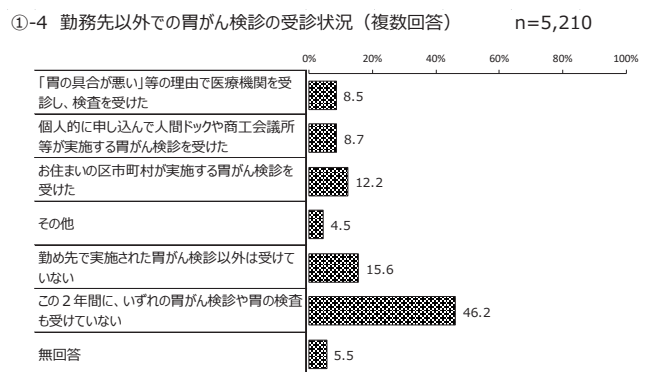
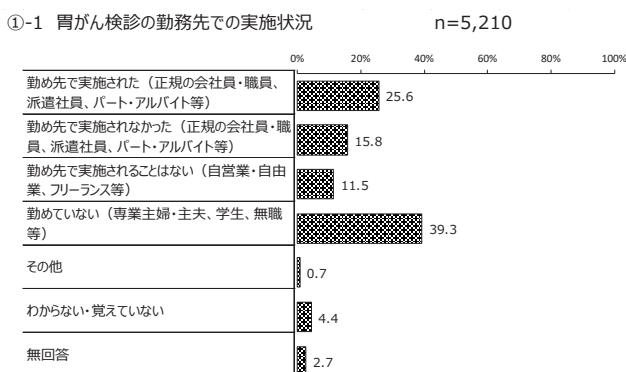


第2 がん検診の受診状況

1 胃がん検診

集計対象：50歳以上の男女

- ◎ 勤務先で胃がん検診が実施された者の割合は、全体の25.6%となっている。
 - 勤務先で胃がん検診が実施された場合、勤務先での胃がん検診の受診経験があるのは、77.7%となっている。
 - 勤務先での胃がん検診の検査方法は、「胃部エックス線検査」が69.8%、次いで「胃内視鏡検査」が28.7%となっている。
- ◎ 勤務先以外での胃がん検診の受診機会は、区市町村が実施するがん検診が最も高く12.2%となっている。
- ◎ 勤務先以外での胃がん検診の検査方法は、区市町村が実施するがん検診を除き「胃内視鏡検査」が最も高い。

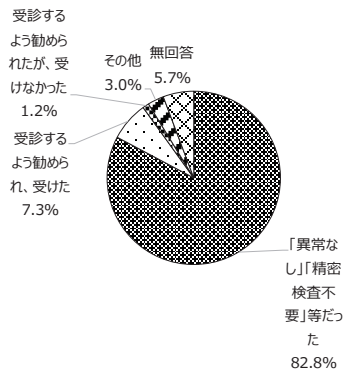


- 胃部エックス線検査
- 胃内視鏡検査
- ▨ 胃がんリスク層別化検査（ABC検査）
- その他
- 受けたが、検査方法はわからない・覚えていない
- 無回答

- ◎ 胃がん検診での精密検査の受診状況は、「検診結果が「異常なし」等だったため受けていない」が82.8%、「受診するよう勧められ、受けた」が7.3%、「受診するよう勧められたが、受けなかった」が1.2%となっている。
- ◎ 胃がん検診未受診の最も大きな理由の上位3つは、「心配なときはいつでも医療機関を受診できるから」（26.2%）、「健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから」（13.5%）、「面倒だったから」（7.9%）となっている。

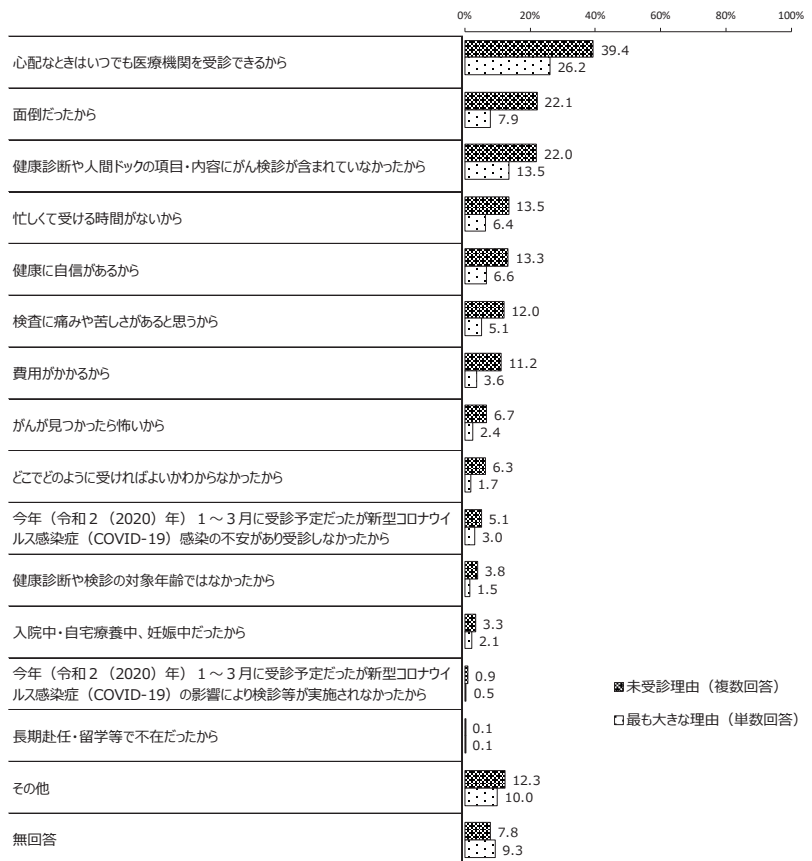
①-6 胃がん精密検査の受診勧奨と受診状況

n=2,518



①-7 胃がん検診未受診理由

n=2,407

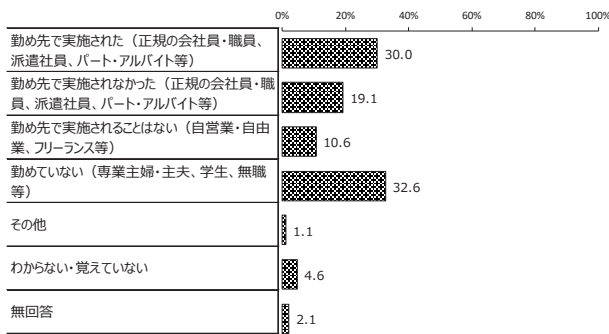


2 大腸がん検診

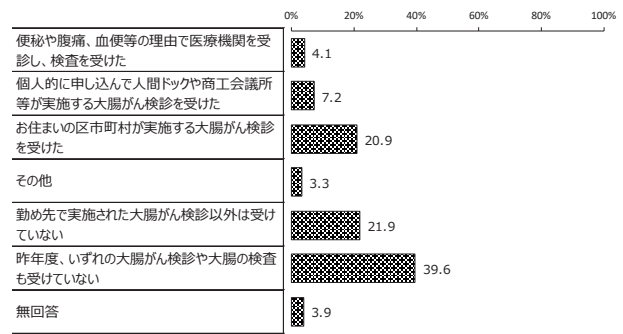
集計対象：40歳以上の男女

- ◎ 勤務先で大腸がん検診が実施された者の割合は、全体の30.0%となっている。
 - 勤務先で大腸がん検診が実施された場合、勤務先での大腸がん検診の受診経験があるのは、88.1%となっている。
 - 勤務先での大腸がん検診の検査方法は、「便潜血検査」が97.0%、次いで「大腸内視鏡検査」が4.8%となっている。
- ◎ 勤務先以外での大腸がん検診の受診機会は、区市町村が実施するがん検診が最も高く20.9%となっている。
- ◎ 勤務先以外での大腸がん検診の検査方法は、医療機関での大腸の検査を除き「便潜血検査」が最も高い。

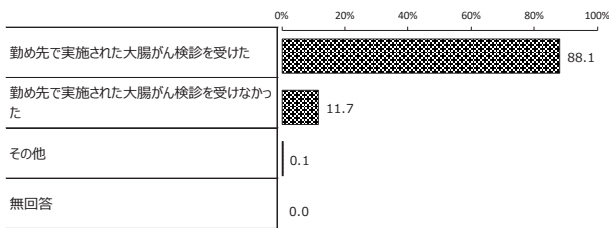
②-1 大腸がん検診の勤務先での実施状況 n=6,753



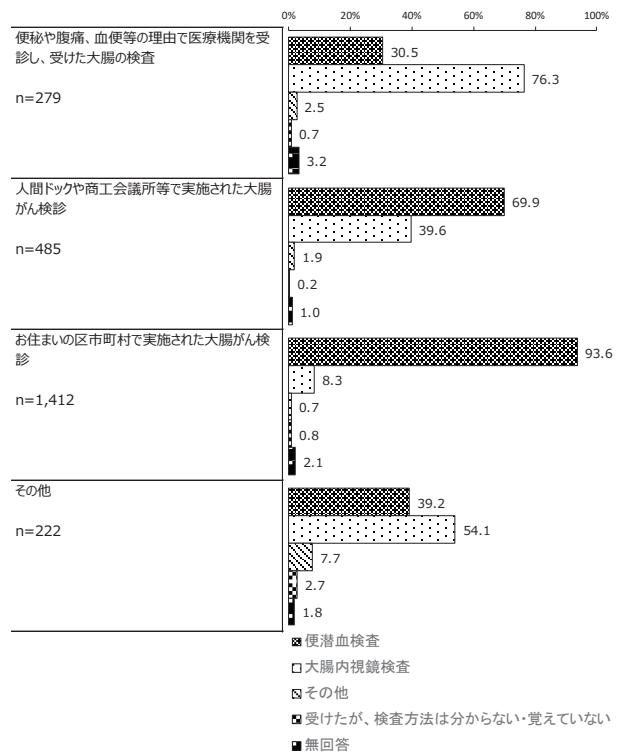
②-4 勤務先以外での大腸がん検診の受診状況（複数回答） n=6,753



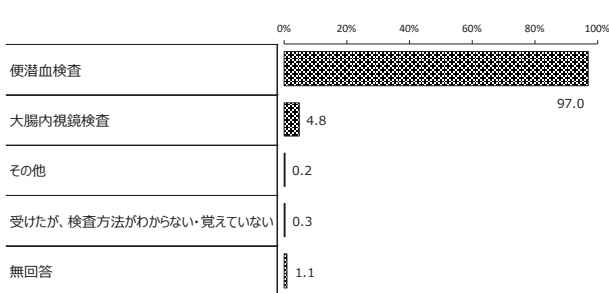
②-2 勤務先で実施された大腸がん検診の受診状況 n=2,025



②-5 勤務先以外で受診した大腸がん検診の検査方法（複数回答）



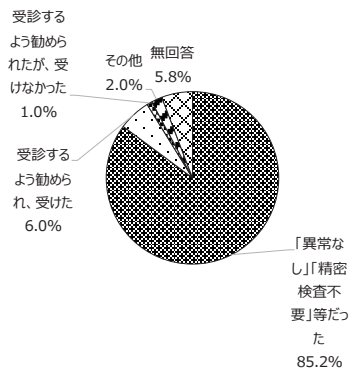
②-3 勤務先で受診した大腸がん検診の検査方法（複数回答） n=1,785



- ◎ 大腸がん検診での精密検査の受診状況は、「検診結果が「異常なし」等だったため受けていない」が 85.2%、「受診するよう勧められ、受けた」が 6.0%、「受診するよう勧められたが、受けなかった」が 1.0%となっている。
- ◎ 大腸がん検診未受診の最も大きな理由の上位 3 つは、「心配なときはいつでも医療機関を受診できるから」(22.3%)、「健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから」(14.9%)、「面倒だったから」(11.4%)となっている。

②-6 大腸がん精密検査の受診勧奨と受診状況

n=3,815



②-7 大腸がん検診未受診理由

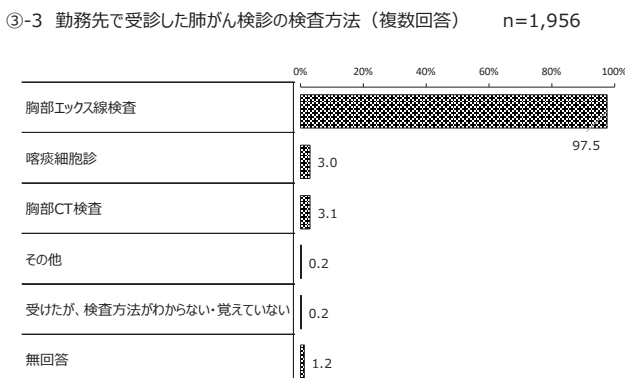
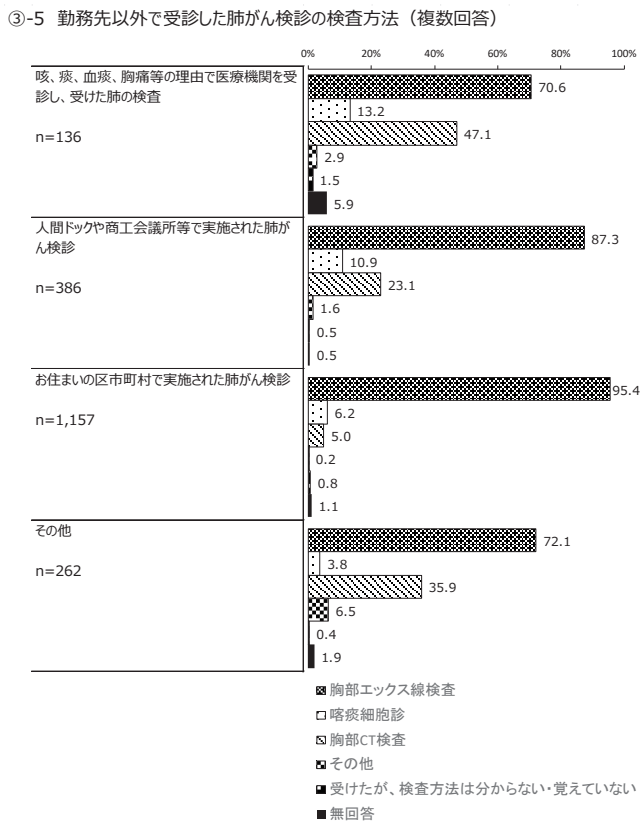
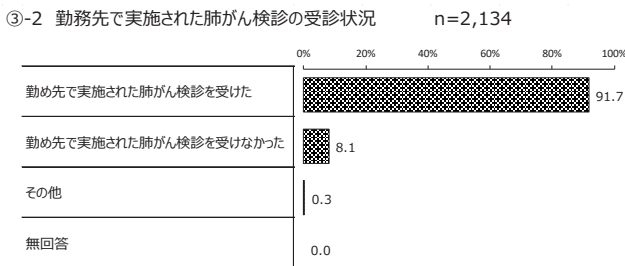
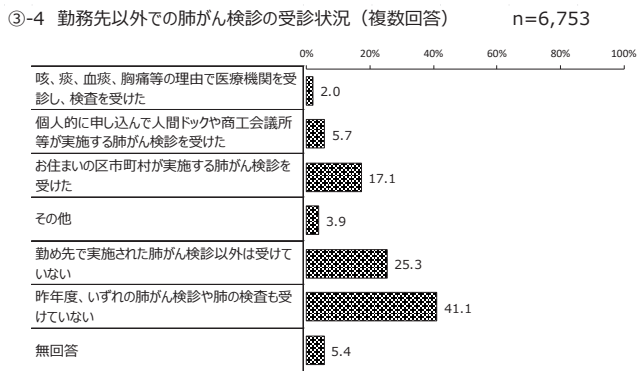
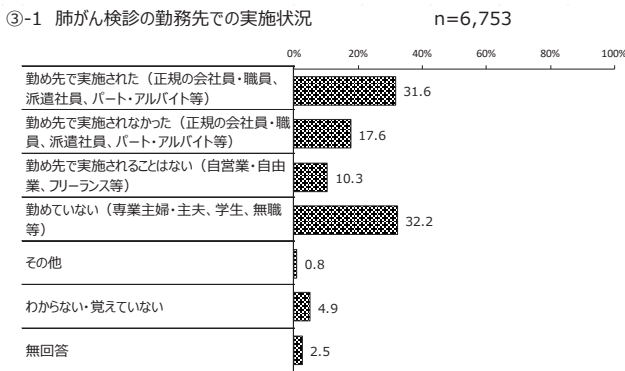
n=2,677



3 肺がん検診

集計対象：40歳以上の男女

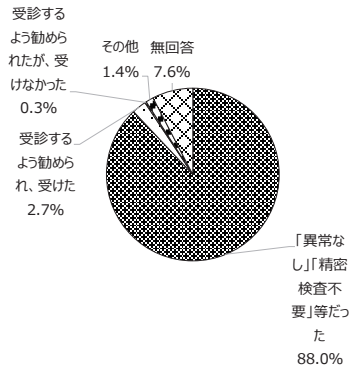
- ◎ 勤務先で肺がん検診が実施された者の割合は、全体の31.6%となっている。
 - 勤務先で肺がん検診が実施された場合、勤務先での肺がん検診の受診経験があるのは、91.7%となっている。
 - 勤務先での肺がん検診の検査方法は、「胸部エックス線検査」が97.5%となっている。
- ◎ 勤務先以外での肺がん検診の受診機会は、区市町村が実施するがん検診が最も高く17.1%となっている。
- ◎ 勤務先以外での肺がん検診の検査方法は、「胸部エックス線検査」が最も高い。



- ◎ 肺がん検診での精密検査の受診状況は、「検診結果が「異常なし」等だったため受けていない」が 88.0%、「受診するよう勧められ、受けた」が 2.7%、「受診するよう勧められたが、受けなかった」が 0.3%となっている。
- ◎ 肺がん検診未受診の最も大きな理由の上位 3 つは、「心配なときはいつでも医療機関を受診できるから」(24.4%)、「健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから」(17.7%)、「忙しくて受ける時間がないから」(9.1%)となっている。

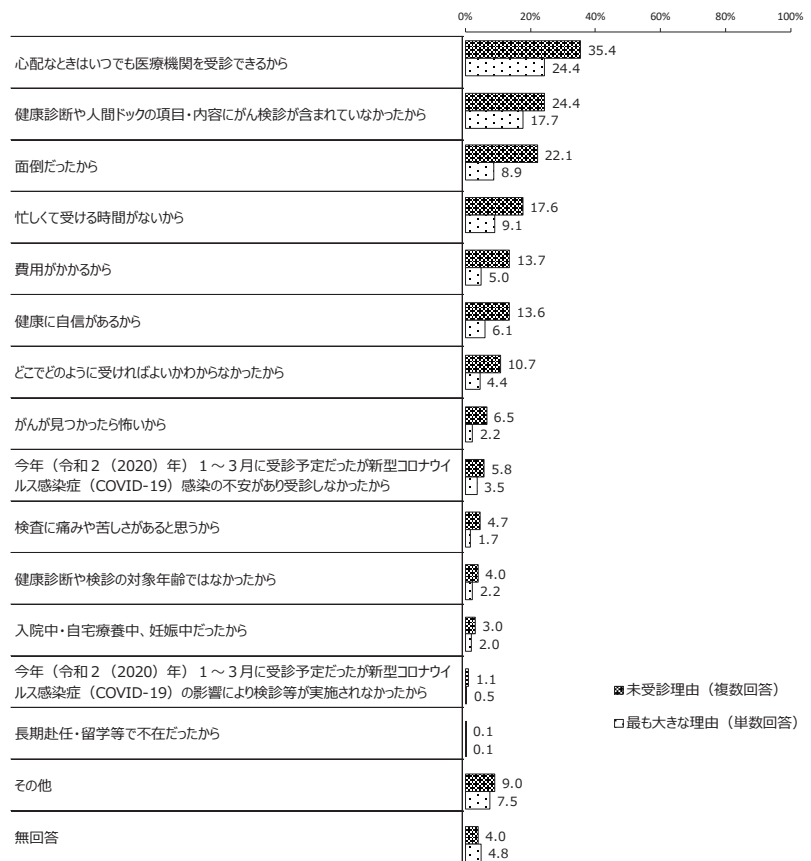
③-6 肺がん精密検査の受診勧奨と受診状況

n=3,611



③-7 肺がん検診未受診理由

n=2,774

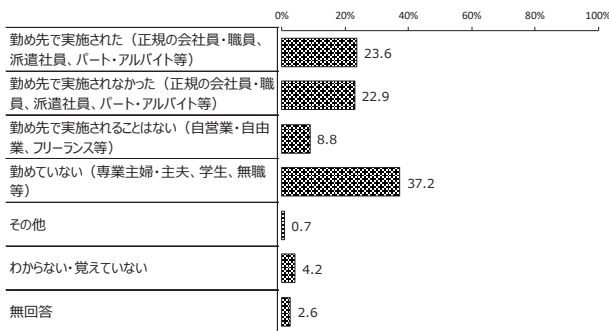


4 乳がん検診

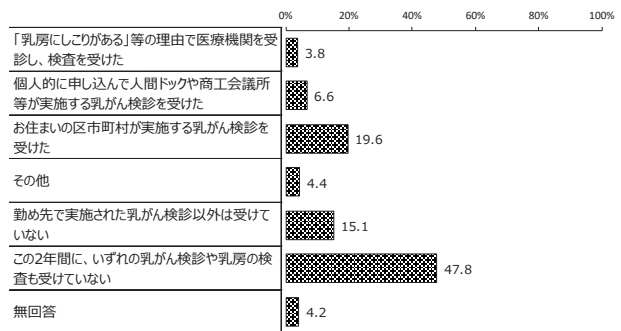
集計対象：40歳以上の女性

- ◎ 勤務先で乳がん検診が実施された者の割合は、全体の23.6%となっている。
 - 勤務先で乳がん検診が実施された場合、勤務先での乳がん検診の受診経験があるのは、82.2%となっている。
 - 勤務先での乳がん検診の検査方法は、「マンモグラフィ検査」が68.6%、次いで「乳房超音波（エコー）検査」が58.1%となっている。
- ◎ 勤務先以外での乳がん検診の受診機会は、区市町村が実施するがん検診が最も高く19.6%となっている。
- ◎ 勤務先以外での乳がん検診の検査方法は、区市町村が実施するがん検診を除き、「マンモグラフィ検査」と「乳房超音波（エコー）検査」が10ポイント以内の差となっている。

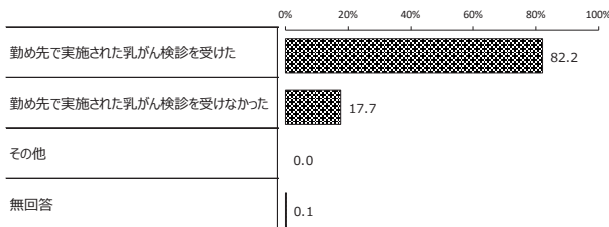
④-1 乳がん検診の勤務先での実施状況 n=3,803



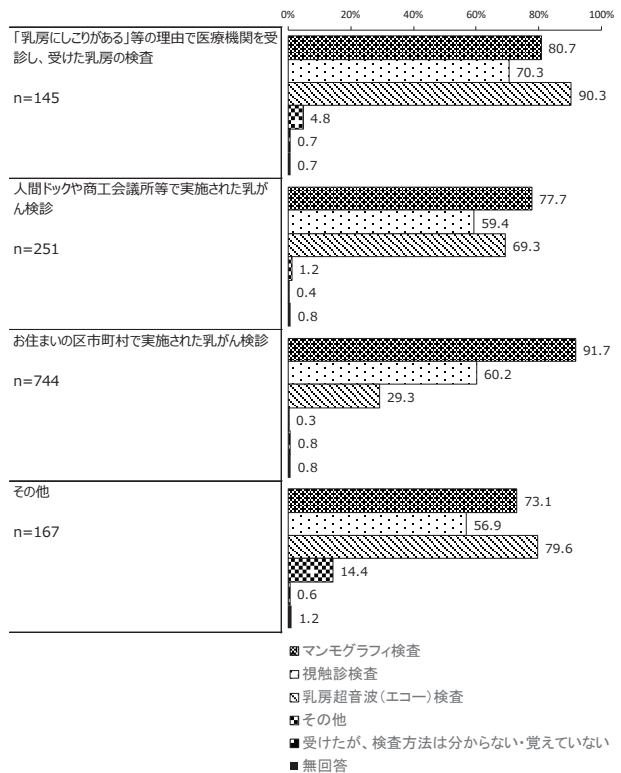
④-4 勤務先以外での大腸がん検診の受診状況（複数回答） n=3,803



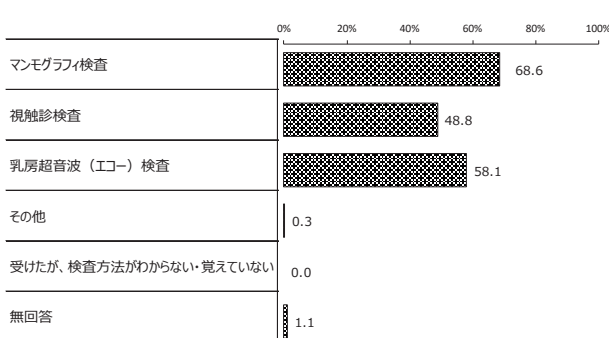
④-2 勤務先で実施された乳がん検診の受診状況 n=898



④-5 勤務先以外で受診した乳がん検診の検査方法（複数回答）



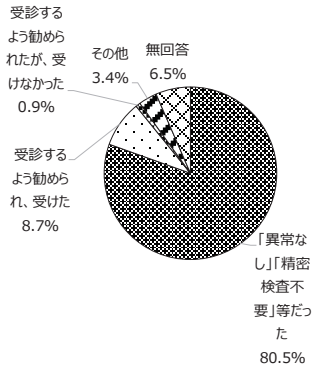
④-3 勤務先で受診した乳がん検診の検査方法（複数回答） n=738



- ◎ 乳がん検診での精密検査の受診状況は、「検診結果が「異常なし」等だったため受けていない」が80.5%、「受診するよう勧められ、受けた」が8.7%、「受診するよう勧められたが、受けなかった」が0.9%となっている。
- ◎ 乳がん検診未受診の最も大きな理由の上位3つは、「心配なときはいつでも医療機関を受診できるから」（26.9%）、「健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから」（11.0%）、「面倒だったから」（8.5%）となっている。

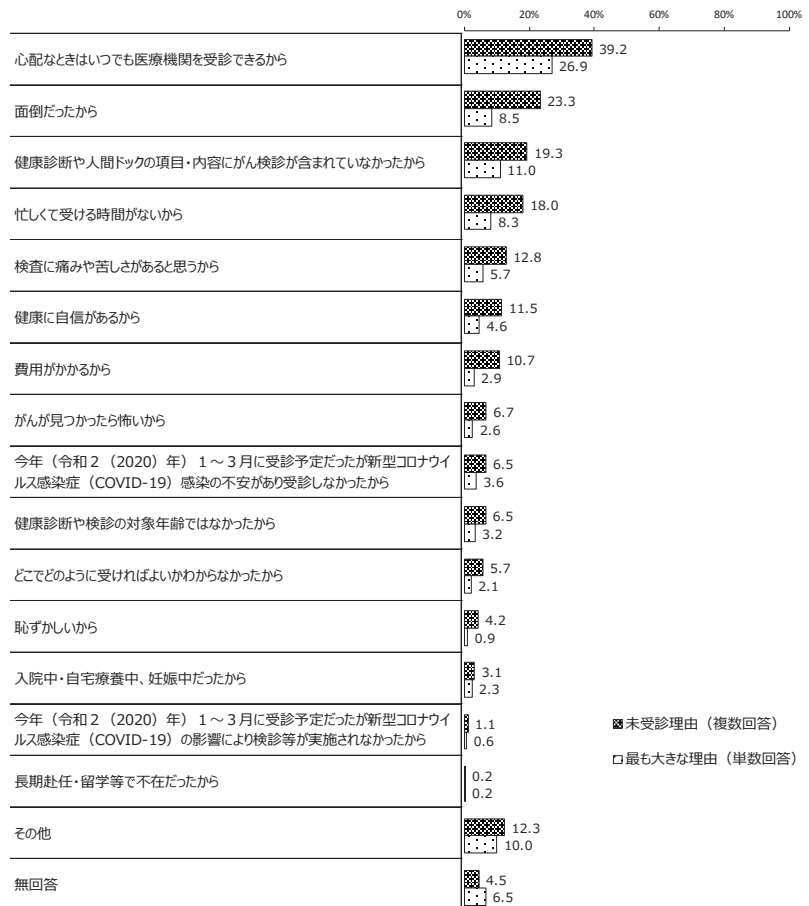
④-6 乳がん精密検査の受診勧奨と受診状況

n=1,827



④-7 乳がん検診未受診理由

n=1,817

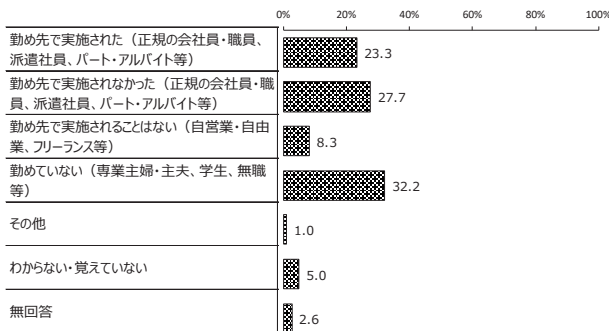


5 子宮頸がん検診

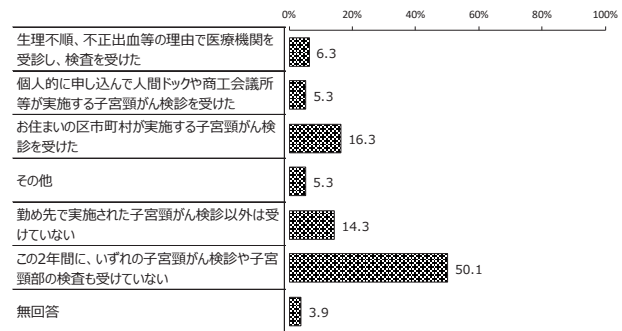
集計対象：20歳以上の女性

- ◎ 勤務先で子宮頸がん検診が実施された者の割合は、全体の23.3%となっている。
 - 勤務先で子宮頸がん検診が実施された場合、勤務先での子宮頸がん検診の受診経験があるのは、76.1%となっている。
 - 勤務先での子宮頸がん検診の検査方法は、「細胞診：医師による採取」が85.7%、次いで「超音波（エコー）検査」が19.1%となっている。
- ◎ 勤務先以外での子宮頸がん検診の受診機会は、区市町村が実施するがん検診が最も高く16.3%となっている。
- ◎ 勤務先以外での子宮頸がん検診の検査方法は、「細胞診：医師による採取」が最も高い。

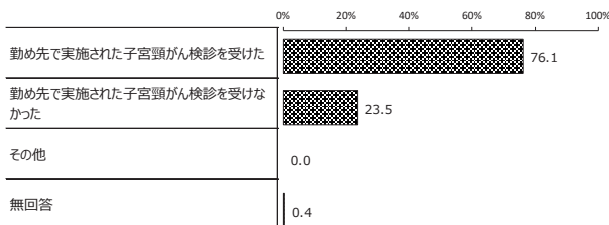
⑤-1 子宮頸がん検診の勤務先での実施状況 n=5,067



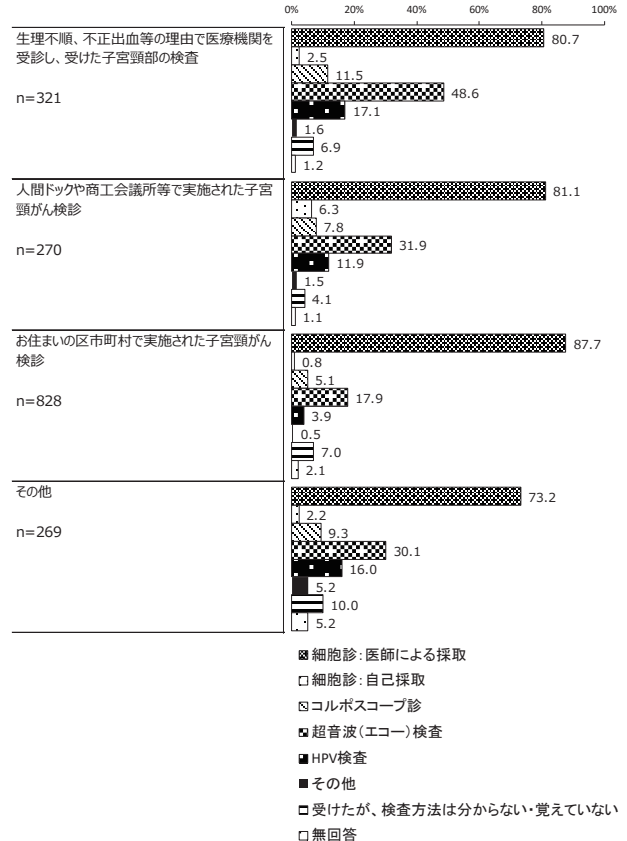
⑤-4 勤務先以外での子宮頸がん検診の受診状況（複数回答） n=5,067



⑤-2 勤務先で実施された子宮頸がん検診の受診状況 n=1,179



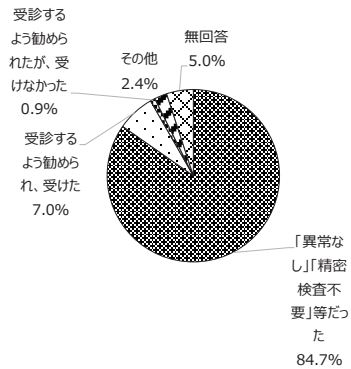
⑤-5 勤務先以外で受診した子宮頸がん検診の検査方法（複数回答）



- ◎ 子宮頸がん検診での精密検査の受診状況は、「検診結果が「異常なし」等だったため受けていない」が84.7%、「受診するよう勧められ、受けた」が7.0%、「受診するよう勧められたが、受けなかった」が0.9%となっている。
- ◎ 子宮頸がん検診未受診の最も大きな理由の上位3つは、「心配なときはいつでも医療機関を受診できるから」（22.1%）、「健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから」（11.3%）、「忙しくて受ける時間がないから」（8.6%）となっている。

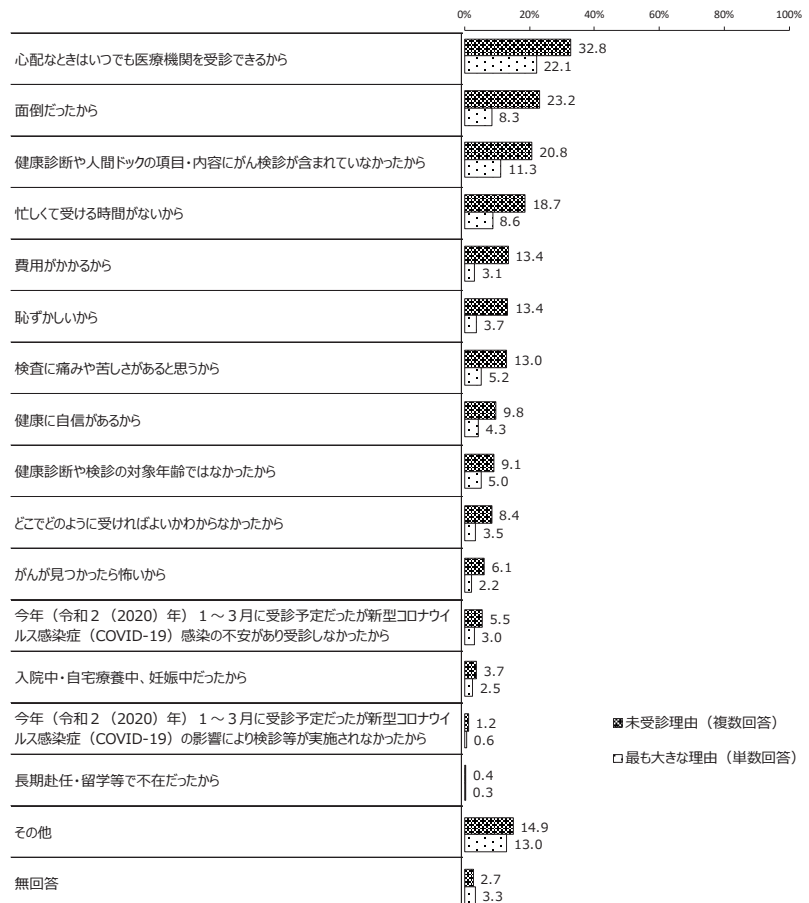
⑤-6 子宮頸がん精密検査の受診勧奨と受診状況

n=2,334



⑤-7 子宮頸がん検診未受診理由

n=2,539



第2章 調査結果の要点

第1 がん検診の対象人口率

第2 がん検診の受診率

第3 がん検診を受診しなかった理由（性／年代別）

第2章 調査結果の要点

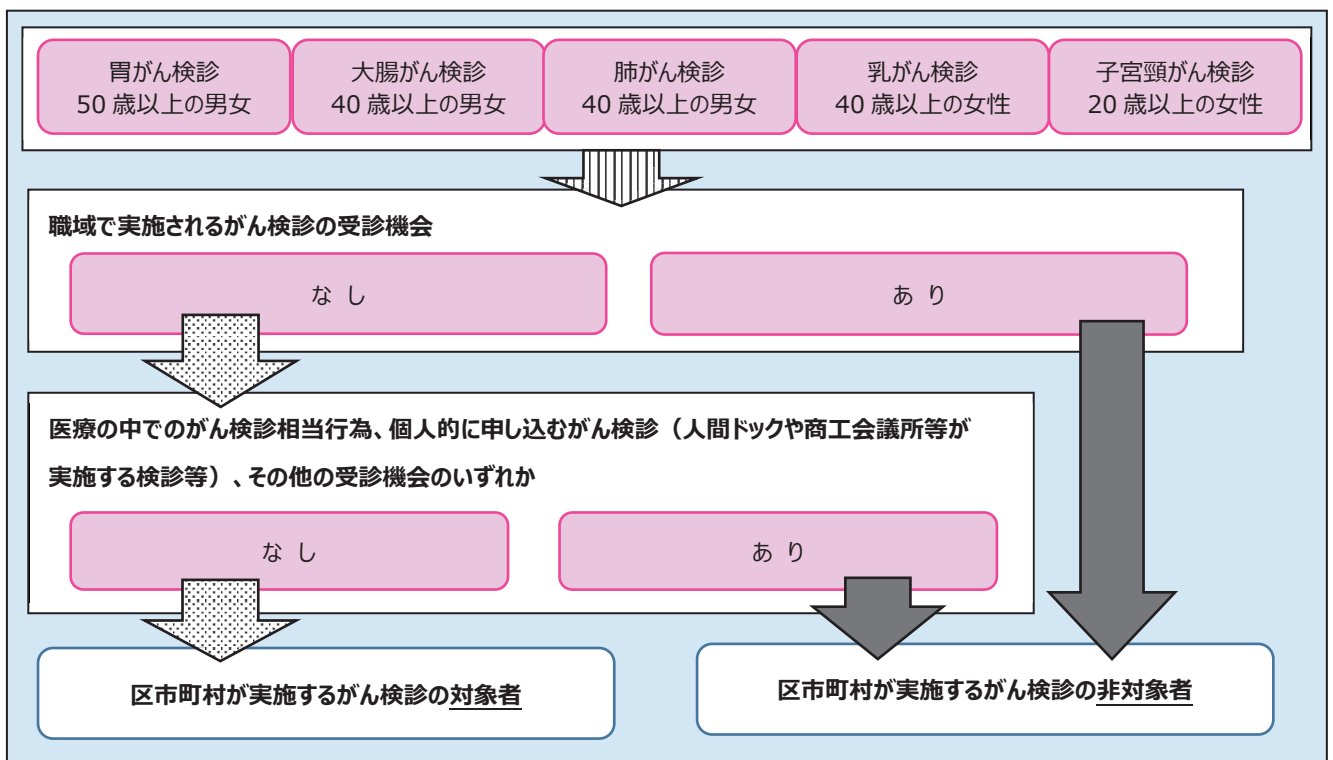
第1 がん検診の対象人口率

1 がん検診の対象人口率の考え方

区市町村が実施するがん検診は、職域（事業所及び健康保険組合）等でのがん検診の受診機会がない住民を主な対象者として想定している。

そのため、「国が推奨するがん検診」の対象者のうち、職域での受診機会がある者、医療の中で検診相当行為を受けた者、人間ドック等を個人的に申し込み受診した者及び事実上検診を受診できない者（入院・療養・妊娠中、出張等で長期不在又は当該がん検診の対象部位の全摘術歴等がある者）を対象外とし、残った者を区市町村が実施するがん検診の対象者とし、対象人口率を算出する。

都では、毎年度実施する「東京都がん検診精度管理評価事業」において、各区市町村の「国が推奨するがん検診」の対象者数に対象人口率を乗じた数を分母とし、区市町村が実施するがん検診の受診者数を分子として、区市町村が実施するがん検診の受診率を算出している。



※ ただし、各受診機会の有無にかかわらず、入院・療養・妊娠中の者、出張等で長期不在の者、又は当該がん検診の対象部位の全摘術歴等がある者など、検診が不要または事実上不可能な者についても、非対象者とする。

2 今回調査での「区市町村が実施するがん検診の対象者」の考え方

「区市町村が実施するがん検診」の対象者・非対象者は、各がん検診について、「国が推奨するがん検診」の対象者のうち、以下の条件を満たしたものとする。

| | |
|------|---|
| 対象者 | ①～⑤—1で「2」～「6」のいずれかを回答し、かつ①～⑤—4で「3」「6」のいずれかを回答した者 |
| 非対象者 | 以下 a、b、c のいずれかに該当する者 a 職域での受診機会がある：①～⑤—1で「1」を回答 b 職域以外での受診機会がある：①～⑤—4で「1」「2」「4」のいずれかを回答（複数回答可） c 検診が不要・事実上不可能：①～⑤—7で「1」「2」「15（未受診理由が全摘術歴等の場合）」のいずれかを回答 |

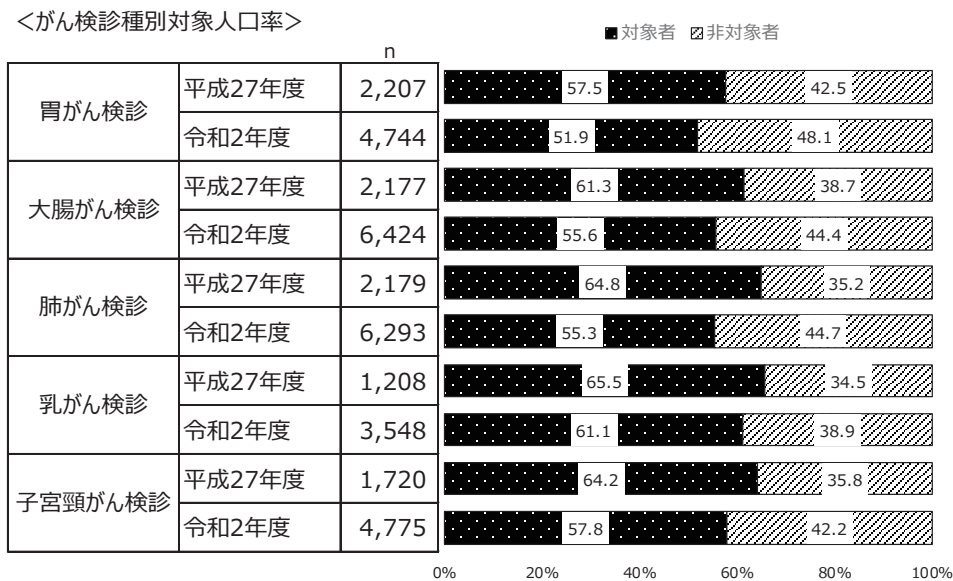
[質問内容]

- ①～⑤—1：「1 勤め先で実施された」「2 勤め先で実施されなかった」「3 勤め先で実施されることはない」「4 勤めていない」「5 その他」「6 わからない・覚えていない」
- ①～⑤—4：「1 医療機関を受診し、検査を受けた」「2 個人的に申し込んで人間ドックや商工会議所等が実施するがん検診を受けた」「3 お住まいの区市町村が実施するがん検診を受けた」「4 その他」「6 いずれの検診や検査も受けていない」
- ①～⑤—7：「1 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから」「2 長期赴任・留学等で不在だったから」「15 その他」

注) 対象者、非対象者のいずれの条件にも該当しない場合は、集計結果において「不明」として扱った。

3 今回調査でのがん検診の対象人口率

今回の調査によって得られた各がん検診の対象人口率は、以下のようになっている。



注) 不明は除く。

がん検診の対象人口率は、前回調査と比較して、全てのがん検診において低下した。がん検診の種別では、乳がん検診の対象人口率が最も高く（61.1%）、その他では5割台となっている。

表1 東京都の対象人口率（区部・市町村部別）

| | | 胃がん検診 | 大腸がん検診 | 肺がん検診 | 乳がん検診 | 子宮頸がん検診 | |
|---------|------------------|---------|--------|-------|-------|---------|-------|
| 東京都 | 回答者数 | 5,210 | 6,753 | 6,753 | 3,803 | 5,067 | |
| | 不明 | 466 | 329 | 460 | 255 | 292 | |
| | n | 4,744 | 6,424 | 6,293 | 3,548 | 4,775 | |
| | 対象者数 | 2,461 | 3,571 | 3,477 | 2,168 | 2,759 | |
| | 対象人口率 | 51.9% | 55.6% | 55.3% | 61.1% | 57.8% | |
| | 前回対象人口率 | 57.5% | 61.3% | 64.8% | 65.5% | 64.2% | |
| | 区部 | 回答者数 | 3,366 | 4,412 | 4,412 | 2,471 | 3,390 |
| | | 不明 | 307 | 216 | 295 | 173 | 180 |
| | | n | 3,059 | 4,196 | 4,117 | 2,298 | 3,210 |
| | | 対象者数 | 1,597 | 2,320 | 2,268 | 1,367 | 1,821 |
| | | 対象人口率 | 52.2% | 55.3% | 55.1% | 59.5% | 56.7% |
| | | 前回対象人口率 | 58.2% | 62.3% | 65.5% | 66.3% | 66.3% |
| | 市町村部 (島しょ部除く) | 回答者数 | 1,842 | 2,339 | 2,339 | 1,331 | 1,672 |
| | | 不明 | 159 | 113 | 165 | 82 | 112 |
| | | n | 1,683 | 2,226 | 2,174 | 1,249 | 1,560 |
| 対象者数 | | 863 | 1,250 | 1,208 | 800 | 935 | |
| 対象人口率 | | 51.3% | 56.2% | 55.6% | 64.1% | 59.9% | |
| 前回対象人口率 | | 56.2% | 59.6% | 63.5% | 63.9% | 60.4% | |

注) 居住地無回答が若干数あったため区部/市町村部の計は東京都の計と合致しない。

表2 東京都の対象人口率の推移

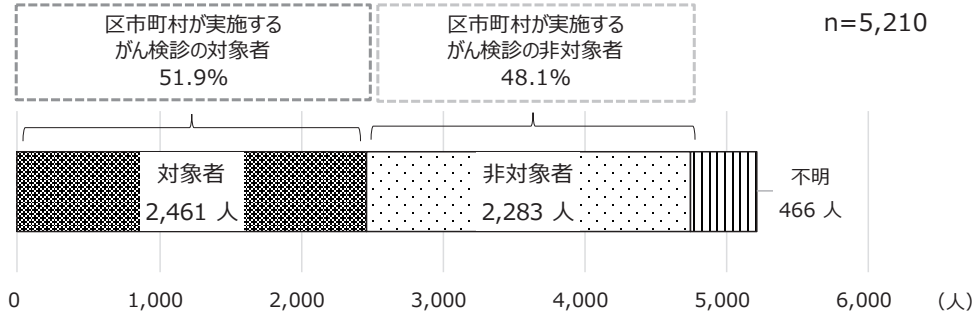
| | 胃がん検診 | 大腸がん検診 | 肺がん検診 | 乳がん検診 | 子宮頸がん検診 ※ |
|----------|-------|--------|-------|-------|--------------|
| 平成12年度調査 | 67.3% | 73.9% | 73.6% | 82.7% | 79.6% |
| 平成17年度調査 | 61.4% | 69.0% | 61.5% | 74.1% | 68.7% |
| 平成22年度調査 | 59.6% | 64.0% | 65.9% | 72.6% | 64.8% |
| 平成27年度調査 | 57.5% | 61.3% | 64.8% | 65.5% | 64.2% |
| 令和2年度調査 | 51.9% | 55.6% | 55.3% | 61.1% | 57.8% |

※ 「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針の一部改正について」（平成 25 年 3 月 28 日付健発 0328 第 4 号厚生労働省健康局長通知）により「子宮がん検診」から「子宮頸がん検診」に変更された。

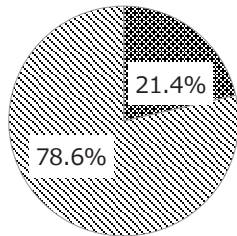
4 各がん検診の対象人口率の算出方法と対象人口率

(1) 胃がん検診

【胃がん検診の対象者】

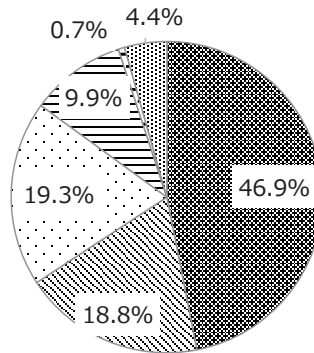


【対象者 (2,461人) の内容】



- 区市町村が実施するがん検診を受けた者
- いずれのがん検診も受けていない者

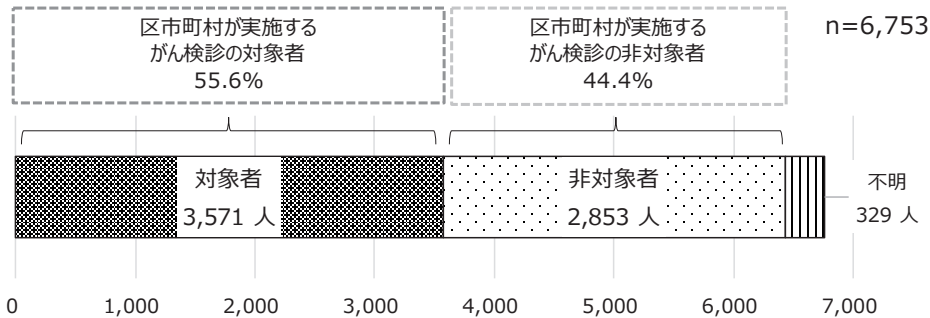
【非対象者 (2,283人) の内容】



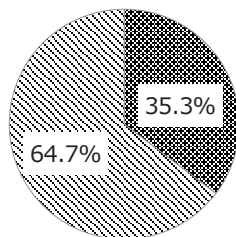
- ① 職域で実施されるがん検診の受診機会があった者
- ② 医療の中でがん検診相当行為の受診機会があった者
- ③ 個人的に申し込むがん検診の受診機会があった者
- ④ その他の受診機会があった者
- ①から④のうちいずれか複数の受診機会があった者
- 「検診不要」または「事実上不可能」な理由により検診未受診の者

(2) 大腸がん検診

【大腸がん検診の対象者】

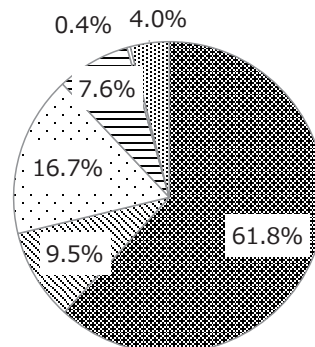


【対象者 (3,571人) の内容】



- 区市町村が実施するがん検診を受けた者
- いずれのがん検診も受けていない者

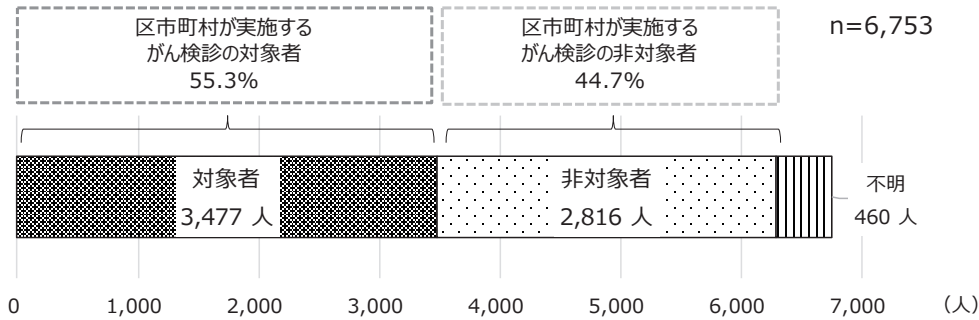
【非対象者 (2,853人) の内容】



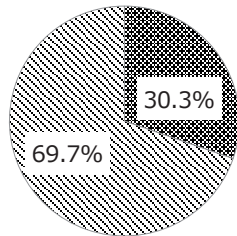
- ① 職域で実施されるがん検診の受診機会があった者
- ② 医療の中でがん検診相当行為の受診機会があった者
- ③ 個人的に申し込むがん検診の受診機会があった者
- ④ その他の受診機会があった者
- ①から④のうちいずれか複数の受診機会があった者
- 「検診不要」または「事実上不可能」な理由により検診未受診の者

(3) 肺がん検診

【肺がん検診の対象者】

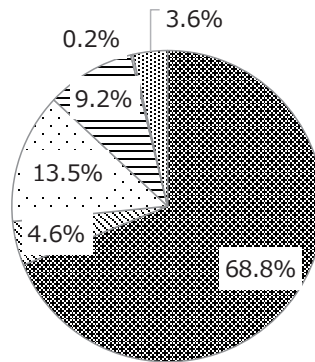


【対象者 (3,477人) の内容】



- 区市町村が実施するがん検診を受けた者
- いずれのがん検診も受けていない者

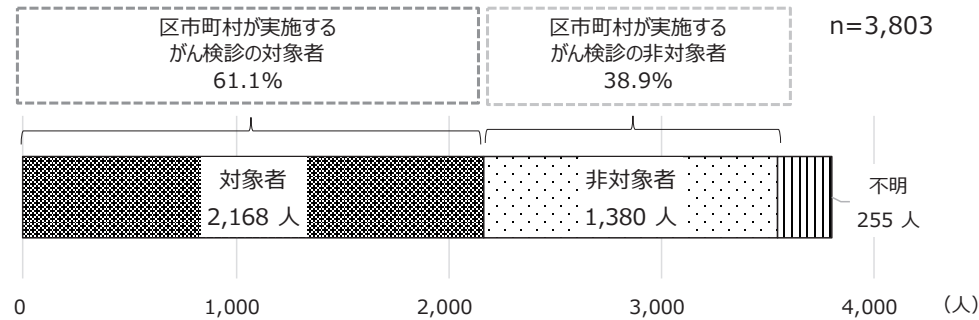
【非対象者 (2,816人) の内容】



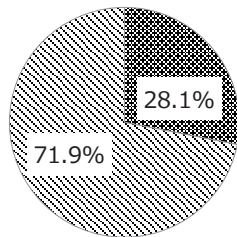
- ① 職域で実施されるがん検診の受診機会があった者
- ② 医療の中でがん検診相当行為の受診機会があった者
- ③ 個人的に申し込むがん検診の受診機会があった者
- ④ その他の受診機会があった者
- ①から④のうちいずれか複数の受診機会があった者
- 「検診不要」または「事実上不可能」な理由により検診未受診の者

(4) 乳がん検診

【乳がん検診の対象者】

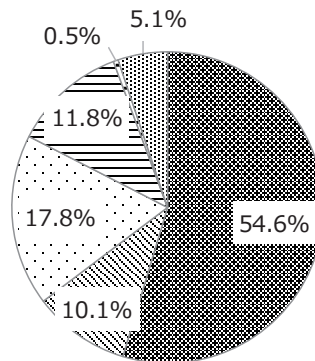


【対象者 (2,186人) の内容】



- 区市町村が実施するがん検診を受けた者
- いずれのがん検診も受けていない者

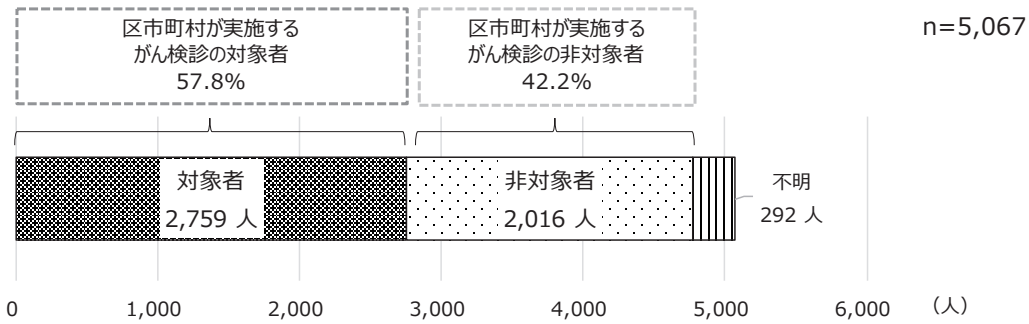
【非対象者 (1,380人) の内容】



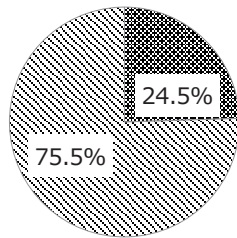
- ① 職域で実施されるがん検診の受診機会があった者
- ② 医療の中でがん検診相当行為の受診機会があった者
- ③ 個人的に申し込むがん検診の受診機会があった者
- ④ その他の受診機会があった者
- ①から④のうちいずれか複数の受診機会があった者
- 「検診不要」または「事実上不可能」な理由により検診未受診の者

(5) 子宮頸がん検診

【子宮頸がん検診の対象者】

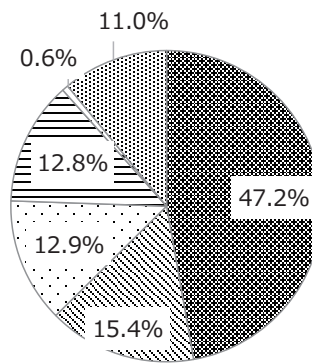


【対象者 (2,759人) の内容】



- 区市町村が実施するがん検診を受けた者
- いずれのがん検診も受けていない者

【非対象者 (2,016人) の内容】



- ① 職域で実施されるがん検診の受診機会があった者
- ② 医療の中でがん検診相当行為の受診機会があった者
- ③ 個人的に申し込むがん検診の受診機会があった者
- ④ その他の受診機会があった者
- ①から④のうちいずれか複数の受診機会があった者
- ※ 「検診不要」または「事実上不可能」な理由により検診未受診の者

第2 がん検診の受診率

1 今回調査での受診率の考え方

各がん検診について、下記の年齢及び性別に該当する回答者を受診対象者とし、受診対象者のうち回答で下記の条件を満たした者を受診者と未受診者に振り分け、受診者及び未受診者のうち受診者の割合を本調査における各がん検診の受診率と定義する。

| 種別 | 対象年齢・性別 | 条 件 | |
|---------|-----------|------|---|
| 胃がん検診 | 50 歳以上の男女 | 受診者 | この2年間（平成30年度及び令和元年度）につき、①—1の「1」及び①—2の「1」に回答、又は①—4の「1」～「4」のいずれかを回答（複数回答可）した者 |
| | | 未受診者 | この2年間（平成30年度及び令和元年度）につき、①—4の「6」に回答した者 |
| 大腸がん検診 | 40 歳以上の男女 | 受診者 | 昨年度（令和元年度）につき、②—1の「1」及び②—2の「1」に回答、又は②—4の「1」～「4」のいずれかを回答（複数回答可）した者 |
| | | 未受診者 | 昨年度（令和元年度）につき、②—4の「6」に回答した者 |
| 肺がん検診 | 40 歳以上の男女 | 受診者 | 昨年度（令和元年度）につき、③—1の「1」及び③—2の「1」に回答、又は③—4の「1」～「4」のいずれかを回答（複数回答可）した者 |
| | | 未受診者 | 昨年度（令和元年度）につき、③—4の「6」に回答した者 |
| 乳がん検診 | 40 歳以上の女性 | 受診者 | この2年間（平成30年度及び令和元年度）につき、④—1の「1」及び④—2の「1」に回答、又は④—4の「1」～「4」のいずれかを回答（複数回答可）した者 |
| | | 未受診者 | この2年間（平成30年度及び令和元年度）につき、④—4の「6」に回答した者 |
| 子宮頸がん検診 | 20 歳以上の女性 | 受診者 | この2年間（平成30年度及び令和元年度）につき、⑤—1の「1」及び⑤—2の「1」に回答、又は⑤—4の「1」～「4」のいずれかを回答（複数回答可）した者 |
| | | 未受診者 | この2年間（平成30年度及び令和元年度）につき、さらに⑤—4の「6」に回答した者 |

[質問内容]

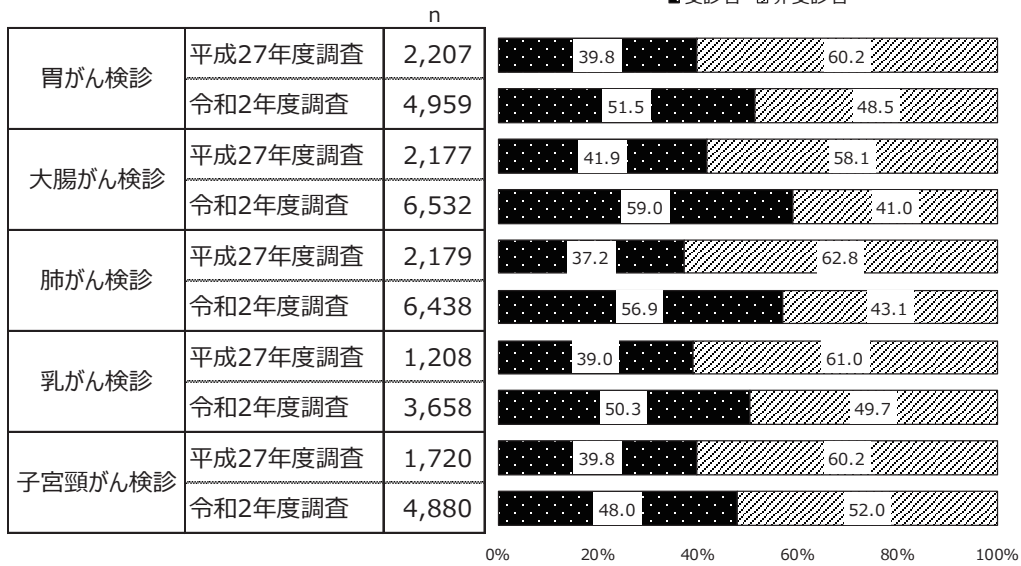
- ①～⑤—1：「1 勤め先で実施された」「2 勤め先で実施されなかった」「3 勤め先で実施されることはない」「4 勤めていない」「5 その他」「6 わからない・覚えていない」
- ①～⑤—2：「1 勤め先で実施されたがん検診を受けた」
- ①～⑤—4：「1 医療機関を受診し、検査を受けた」「2 個人的に申し込んで人間ドックや商工会議所等が実施するがん検診を受けた」「3 お住まいの区市町村が実施するがん検診を受けた」「4 その他」「6 いずれの検診や検査も受けていない」

注) 受診者、未受診者のいずれの条件にも該当しない場合は、集計結果において「不明」として扱った。

2 今回調査でのがん検診の受診率

今回の調査によって得られた各がん検診の受診率は、以下のようになっている。

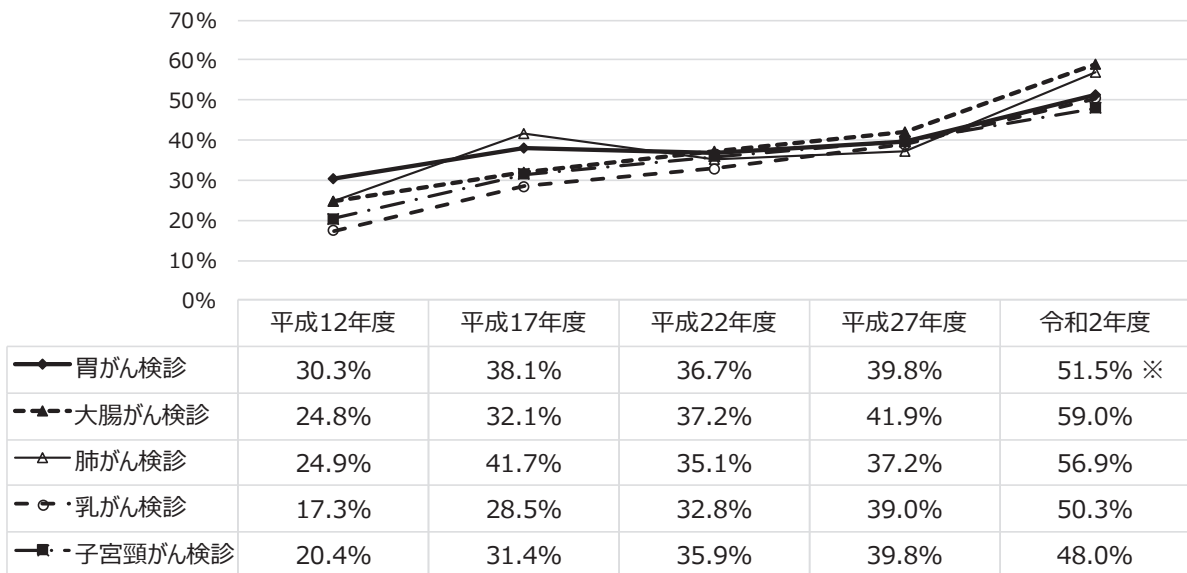
〈がん検診種別受診率〉



注) 不明は除く。

がん検診の受診率は、前回調査と比較して、全てのがん検診において上昇した。がん検診の種別では、大腸がん検診の受診率が最も高く（59.0%）、次いで肺がん検診となっている（56.9%）。胃がん検診、大腸がん検診、肺がん検診と比較すると、乳がん検診及び子宮頸がん検診の受診率がやや低く5割前後となっており、特に子宮頸がん検診では受診率が5割に達していない。

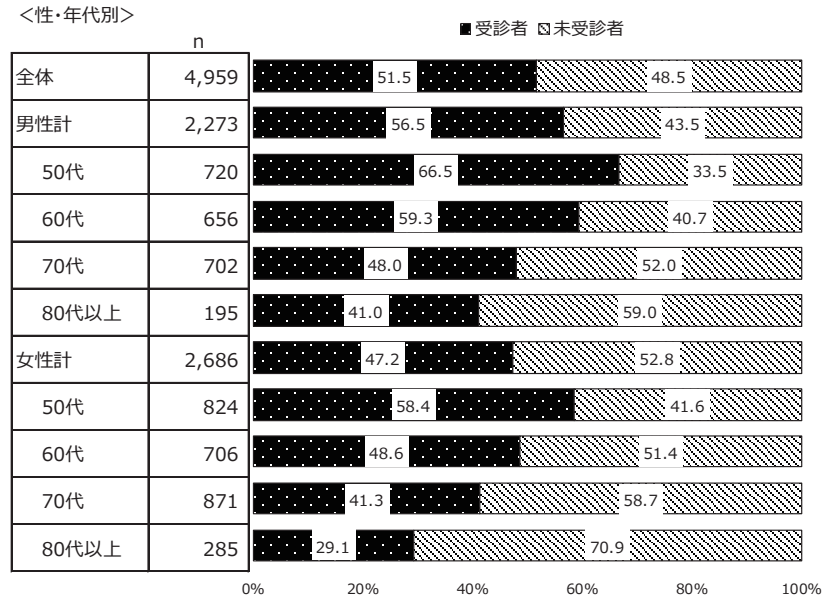
[参考] 受診率の推移



※ 「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針の一部改正について」（平成 28 年 2 月 4 日付健発 0204 第 13 号厚生労働省健康局長通知）により胃がん検診の対象者及び受診間隔が「40 歳以上」「年 1 回」から「50 歳以上」「2 年に 1 回」に変更されたため、前回までの調査と今回調査では受診者の条件が異なる。

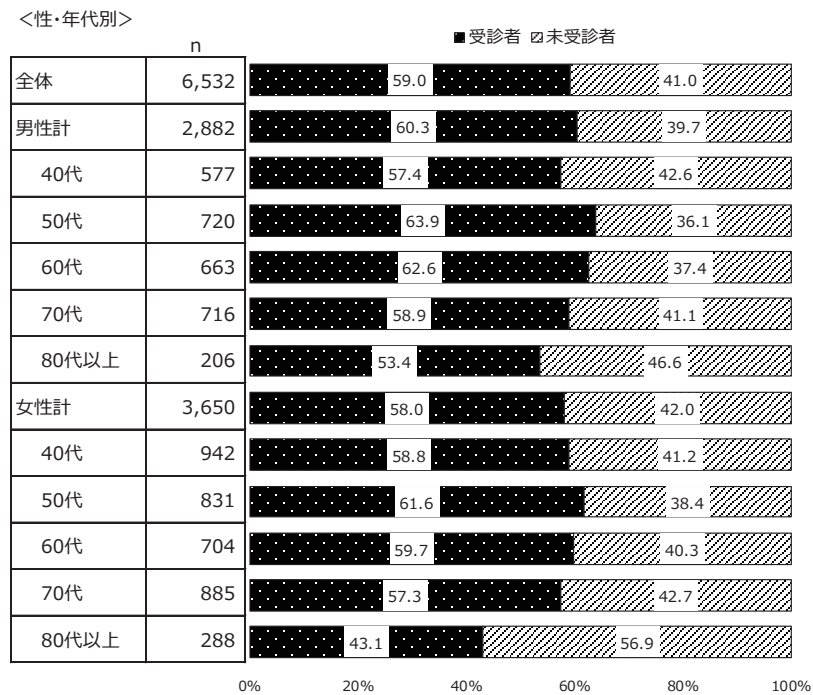
3 各がん検診の受診率

(1) 胃がん検診



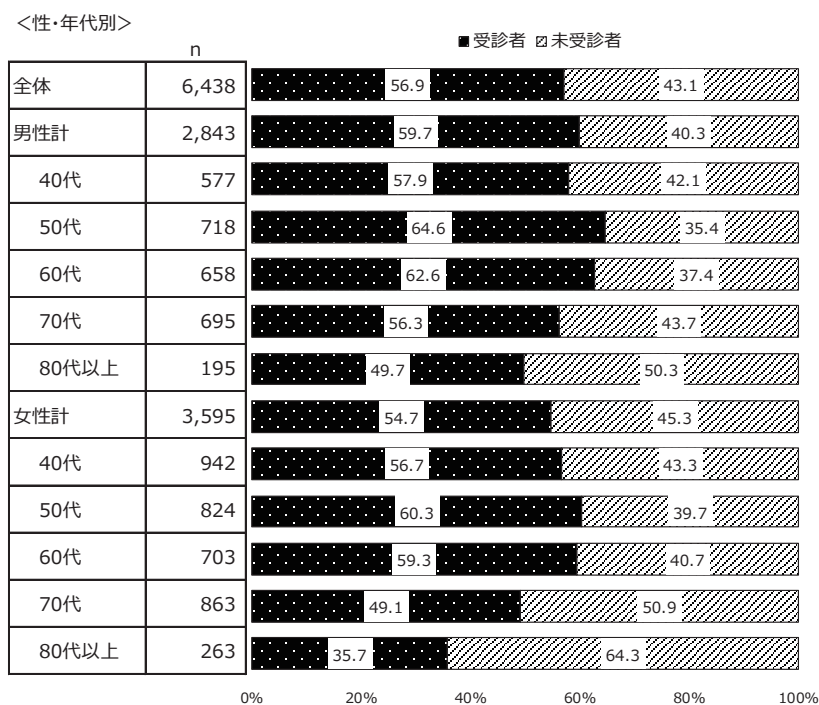
胃がん検診の受診率を性別にみると、男性（56.5%）が女性（47.2%）を9.3ポイント上回っている。性／年代別にみると、男女ともに50代において受診率が最も高く、男性50代が66.5%、女性50代が58.4%となっている。男女とも、年代が上がるにつれて受診率が低くなっている。

(2) 大腸がん検診



大腸がん検診の受診率を性別にみると、男性が60.3%、女性が58.0%となっており、性別による差は2.3ポイントであった。性／年代別では、胃がん検診のような年代別の傾向がみられず、男女80代以上を除いて全て6割前後となっている。

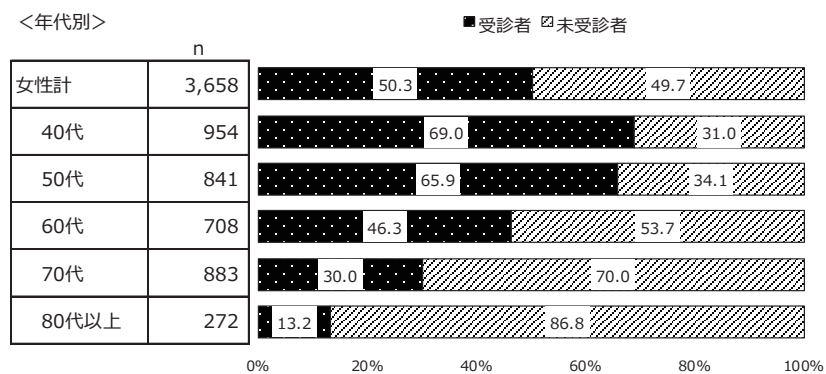
(3) 肺がん検診



肺がん検診の受診率を性別にみると、男性（59.7%）が女性（54.7%）を5ポイント上回っている。

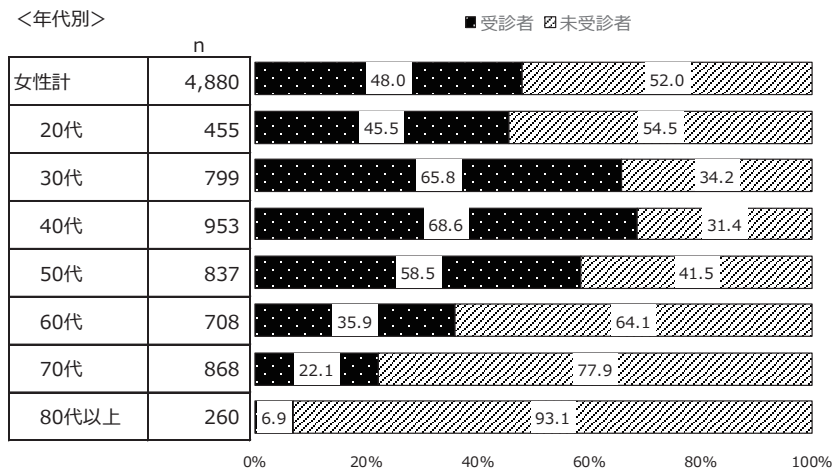
性／年代別にみると、男女ともに50代において受診率が最も高く、男性50代が64.6%、女性50代が60.3%となっている。男女とも、60代以上では年代が上がるにつれて受診率が低くなっている。

(4) 乳がん検診



乳がん検診の受診率を年代別にみると、40代において69.0%と最も高くなるが、年代が上がるにつれて受診率が低くなっている。

(5) 子宮頸がん検診



子宮頸がん検診の受診率を年代別にみると、40代が68.6%、30代が65.8%と6割台となっているが、50代以上では年代が上がるにつれて受診率が低くなっている。

また、20代の受診率は45.5%で、5割に達していない。

4 国が推奨するがん検診の検査方法による受診率

(1) 国が推奨するがん検診の検査方法による受診率の考え方

「1 今回調査での受診率の考え方」での受診者の条件に、国が推奨するがん検診の検査方法による受診を追加し、下記の2条件を満たした者の割合を算出する。

| 種別 | 対象年齢・性別 | 受診者の条件（それぞれア、イの両方を満たした者） |
|---------|----------|---|
| 胃がん検診 | 50歳以上の男女 | ア) この2年間（平成30年度及び令和元年度）につき、①-1の「1」及び①-2の「1」に回答、又は①-4の「1」～「4」のいずれかを回答（複数回答可） イ) ①-3、①-5で「1」「2」のいずれか又は両方に回答（複数回答可） |
| 大腸がん検診 | 40歳以上の男女 | ア) 昨年度（令和元年度）につき、②-1の「1」及び②-2の「1」に回答、又は②-4の「1」～「4」のいずれかを回答（複数回答可） イ) ②-3、②-5で「1」と回答 |
| 肺がん検診 | 40歳以上の男女 | ア) 昨年度（令和元年度）につき、③-1の「1」及び③-2の「1」に回答、又は③-4の「1」～「4」のいずれかを回答（複数回答可） イ) ③-3、③-5で「1」のみ、又は「1」及び「2」と回答 |
| 乳がん検診 | 40歳以上の女性 | ア) この2年間（平成30年度及び令和元年度）につき、④-1の「1」及び④-2の「1」に回答、又は④-4の「1」～「4」のいずれかを回答（複数回答可） イ) ④-3、④-5で「1」のみ、又は「1」及び「2」と回答 |
| 子宮頸がん検診 | 20歳以上の女性 | ア) この2年間（平成30年度及び令和元年度）につき、⑤-1の「1」及び⑤-2の「1」に回答、又は⑤-4の「1」～「4」のいずれかを回答（複数回答可） イ) ⑤-3、⑤-5で「1」のみ、又は「1」及び「3」と回答 |

[質問内容]

- ①～⑤-1：「1 勤め先で実施された」
- ①～⑤-2：「1 勤め先で実施されたがん検診を受けた」
- ①～⑤-4：「1 医療機関を受診し、検査を受けた」「2 個人的に申し込んで人間ドックや商工会議所等が実施するがん検診を受けた」「3 お住まいの区市町村が実施するがん検診を受けた」「4 その他」

| 種類 | 質問における検査方法 |
|---------|-------------------------------------|
| 胃がん検診 | ①-3、①-5：「1 胃部エックス線検査」「2 胃内視鏡検査」 |
| 大腸がん検診 | ②-3、②-5：「1 便潜血検査」 |
| 肺がん検診 | ③-3、③-5：「1 胸部エックス線検査」「2 喀痰細胞診」 |
| 乳がん検診 | ④-3、④-5：「1 マンモグラフィ検査」「2 視触診検査」 |
| 子宮頸がん検診 | ⑤-3、⑤-5：「1 細胞診：医師による採取」「3 コルポスコピー診」 |

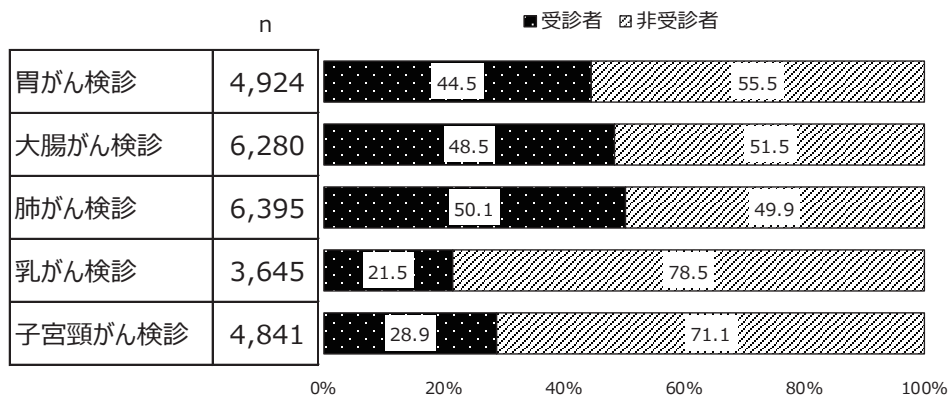
[参考] 受診者の条件の詳細

| 種別 | 受診者の条件 |
|---------|--|
| 胃がん検診 | 胃部エックス線検査、胃内視鏡検査のいずれか一方、又はどちらも受診した者。これらの検査以外の検査方法を受診した者は、受診者に含めない。 |
| 大腸がん検診 | 便潜血検査を受診した者。当検査以外の検査方法を受診した者は、受診者に含めない。 |
| 肺がん検診 | 胸部エックス線検査を受診した者。喀痰細胞診を受診した者については、胸部エックス線検査を併せて受診している者。胸部エックス線検査、喀痰細胞診以外の検査方法を受診した者、喀痰細胞診のみ受診した者は、受診者に含めない。 |
| 乳がん検診 | マンモグラフィ検査を受診した者。視触診検査を受診した者については、マンモグラフィ検査を併せて受診している者。マンモグラフィ検査、視触診検査以外の検査方法を受診した者、視触診検査のみ受診した者は、受診者に含めない。 |
| 子宮頸がん検診 | 医師の採取による細胞診を受診した者。コルポスコプ診を受診した者については、医師の採取による細胞診を併せて受診している者。医師の採取による細胞診、コルポスコプ診以外の検査方法を受診した者、コルポスコプ診のみ受診した者は、受診者に含めない。 |

(2) 今回調査での国が推奨するがん検診の検査方法による受診率

今回の調査によって得られた各がん検診の受診率は、以下のようになっている。

<国の指針によるがん検診種別受診率>

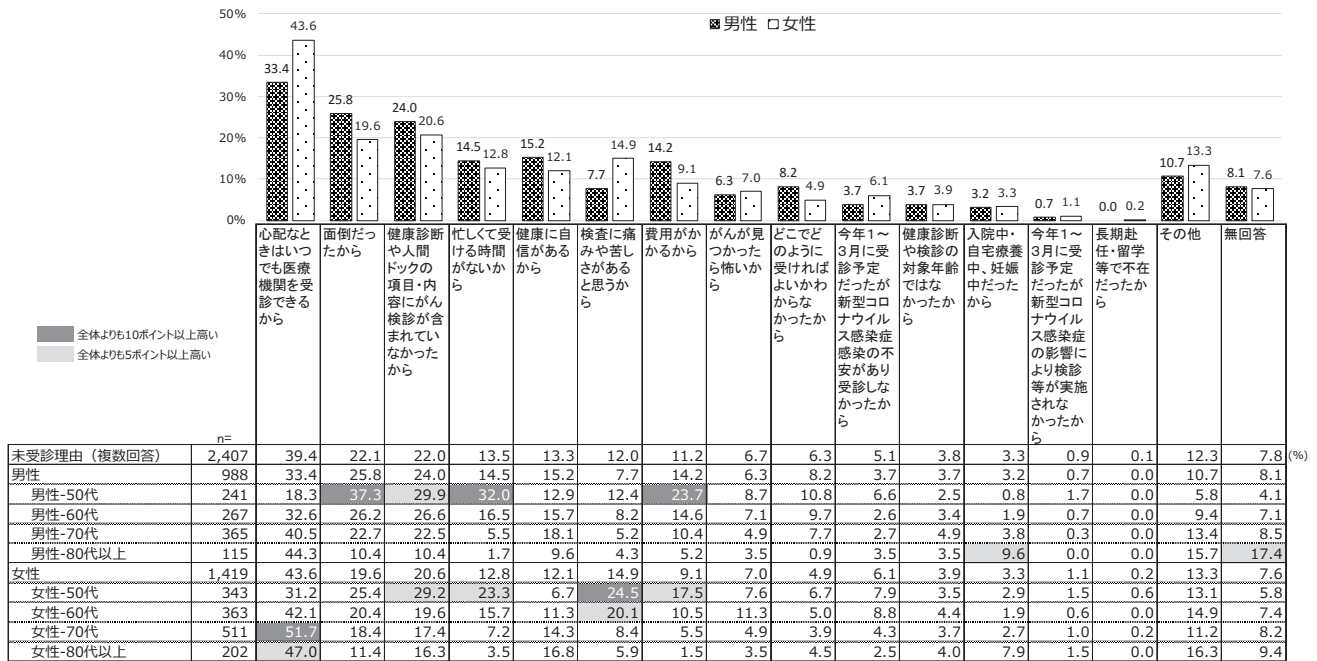


注) 不明は除く。

肺がん検診では50.1%、大腸がん検診では48.5%、胃がん検診では44.5%と4割から5割に達している一方で、乳がん検診、子宮頸がん検診では2割台となっている。

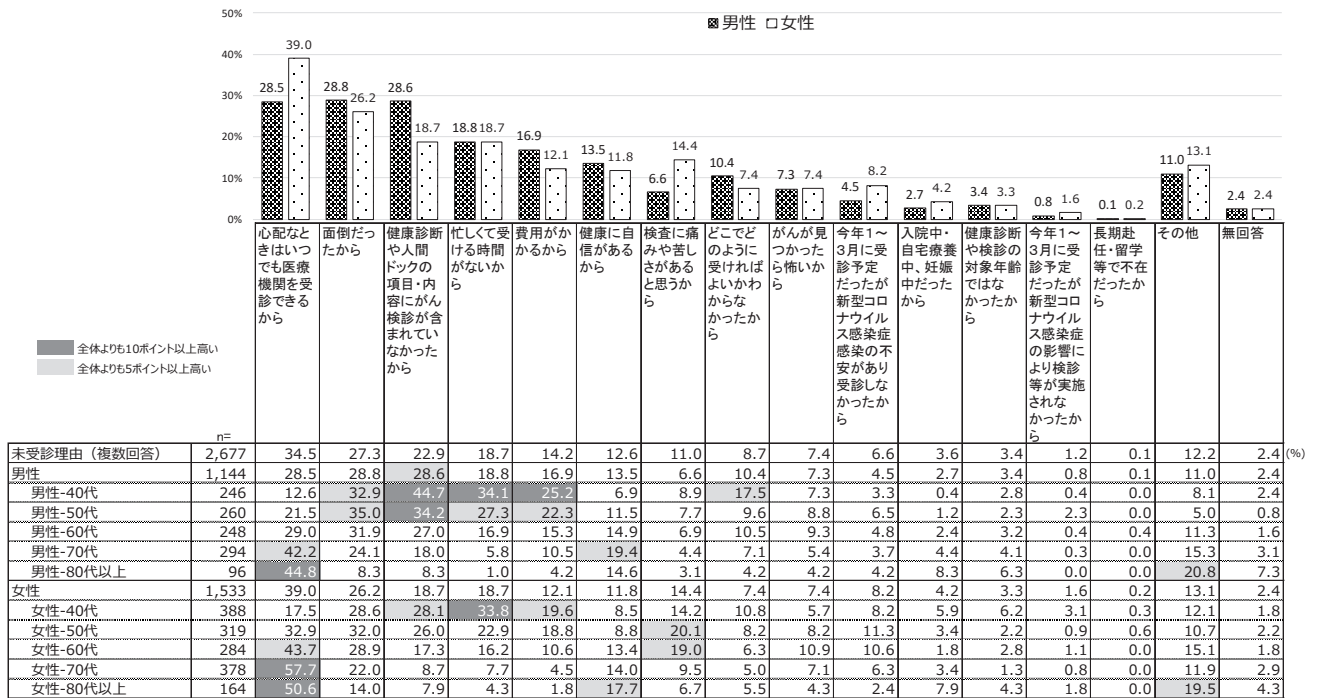
第3 がん検診を受診しなかった理由（性／年代別）

1 胃がん検診



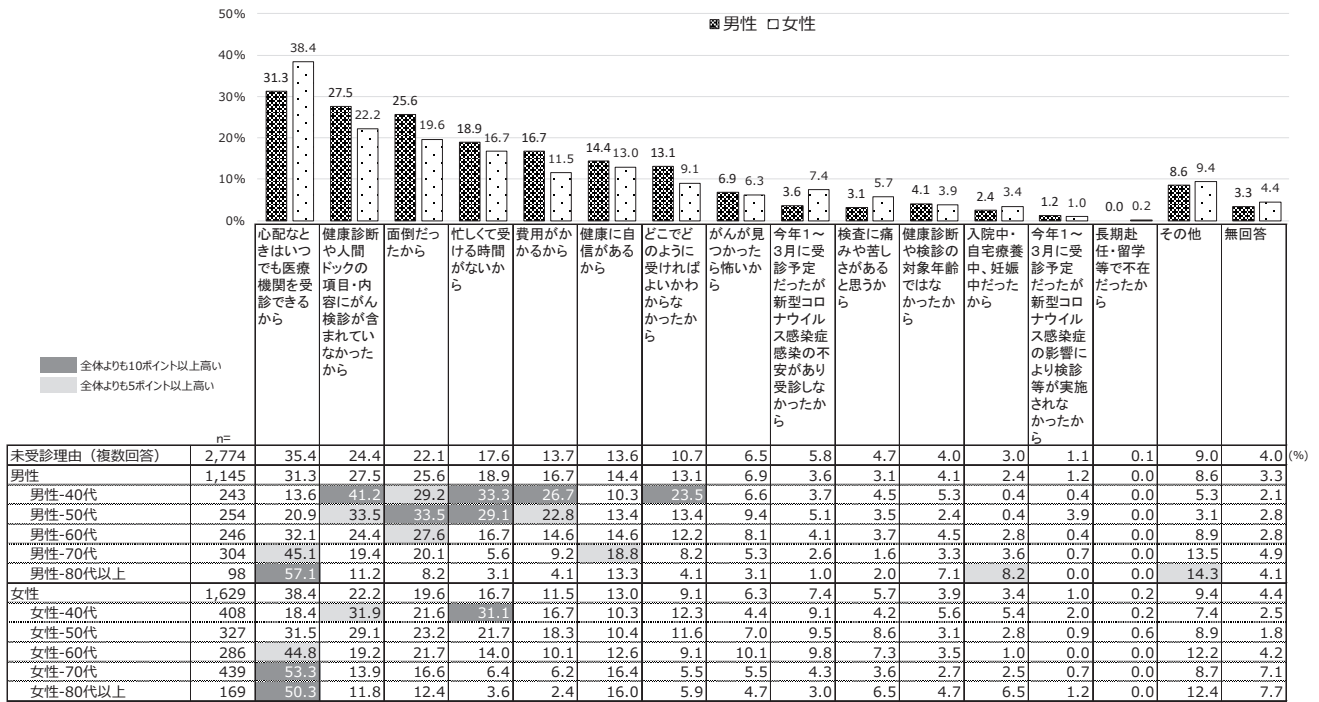
胃がん検診の未受診理由を性／年代別にみると、男性50代では「面倒だったから」「忙しくて受ける時間がないから」などが全体よりも高い。女性50代、60代では「検査に痛みや苦しさがあると思うから」が全体と比較して高くなっている。

2 大腸がん検診



大腸がん検診の未受診理由を性／年代別にみると、男女とも年代が上がるにつれて「心配なときはいつでも医療機関を受診できるから」が高くなっている。また、男女とも40代は「忙しくて受ける時間がないから」「健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから」が全体と比較して高くなっている。

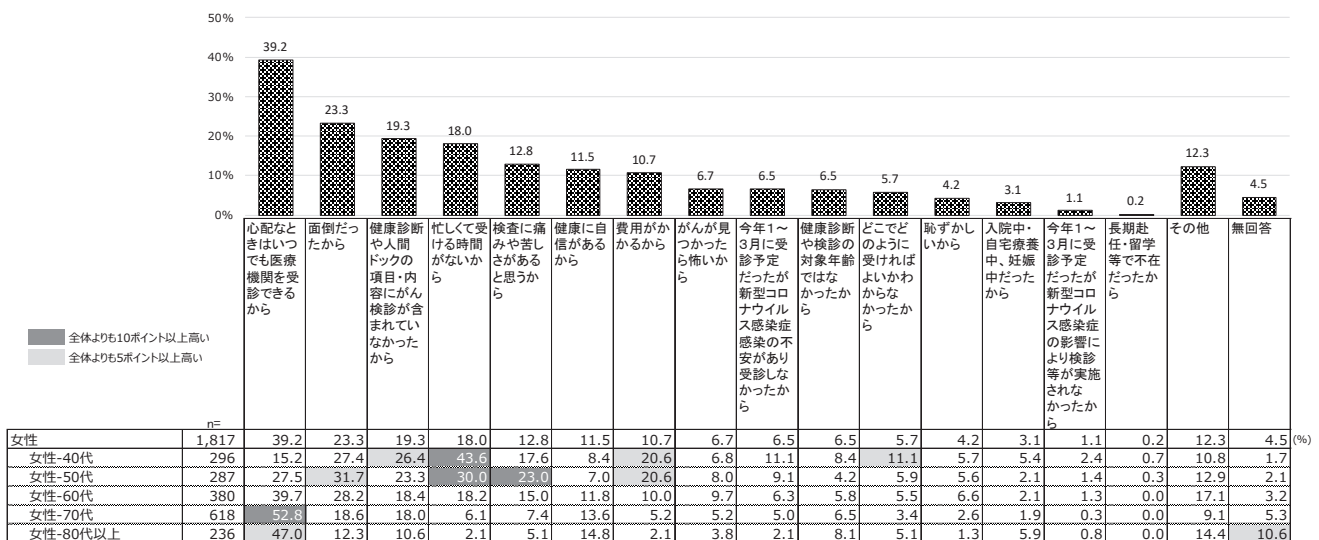
3 肺がん検診



肺がん検診の未受診理由を性／年代別にみると、男女とも年代が上がるにつれて「心配なときはいつでも医療機関を受診できるから」が高くなっている。また、男女とも40代は「忙しくて受ける時間がないから」「健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから」が全体と比較して高くなっている。

男性40代では「どこでどのように受ければよいかわからなかったから」、男性50代では「面倒だったから」が他の性／年代と比較して高いことが特徴的である。

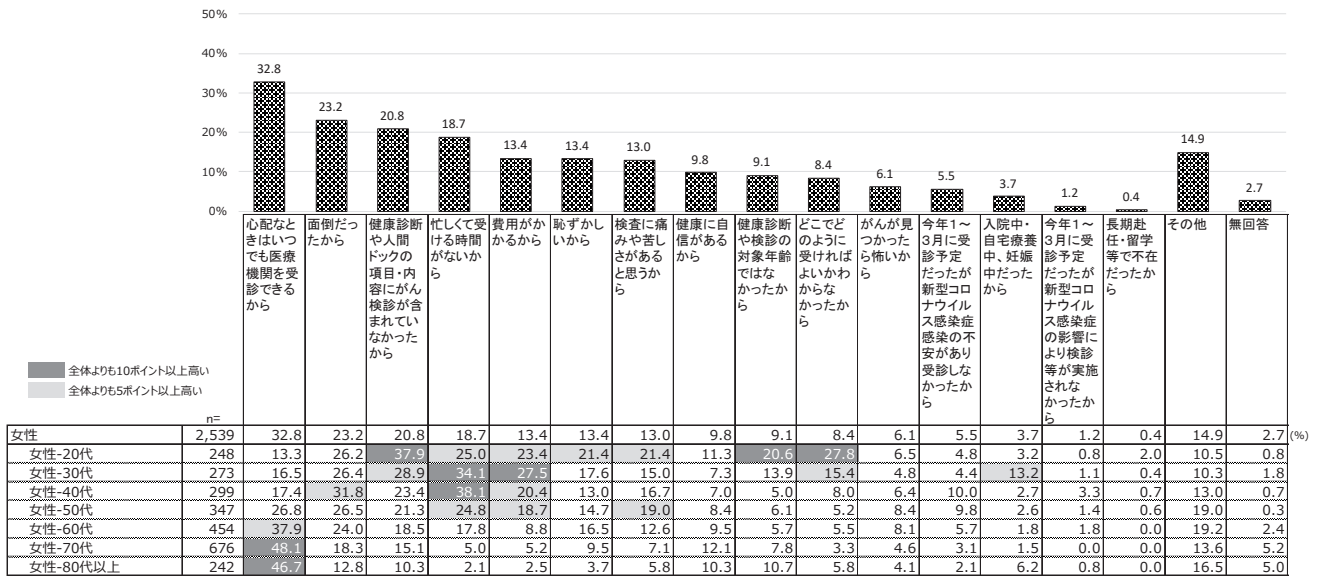
4 乳がん検診



乳がん検診の未受診理由を年代別にみると、年代が上がるにつれて「心配なときはいつでも医療機関を受診できるから」が高くなっている。また、40代、50代は「忙しくて受ける時間がないから」が全体と比較して高くなっている。

50代では「検査に痛みや苦しさがあと思うから」が他の年代と比較して高いことが特徴的である。

5 子宮頸がん検診



子宮頸がん検診の未受診理由を年代別にみると、年代が上がるにつれて「心配なときはいつでも医療機関を受診できるから」が高くなっている。また、30代、40代は「忙しくて受ける時間がないから」が全体と比較して高くなっている。

20代では「健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから」のほか、「どこでどのように受ければよいかわからなかったから」「健康診断や検診の対象年齢ではなかったから」が他の年代と比較して著しく高くなっている。

第3章 集計表

| | 合計 | 問1 性別 | | |
|---------|---------------|---------------|---------------|----------|
| | | 男性 | 女性 | 無回答 |
| 全体 | 8017 100.0 | 2950 36.8 | 5067 63.2 | 0 0.0 |
| 男性計 | 2950 100.0 | 2950 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性40代 | 584 100.0 | 584 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性50代 | 729 100.0 | 729 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 671 100.0 | 671 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性70代 | 742 100.0 | 742 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性80代以上 | 224 100.0 | 224 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性計 | 5067 100.0 | 0 0.0 | 5067 100.0 | 0 0.0 |
| 女性20代 | 460 100.0 | 0 0.0 | 460 100.0 | 0 0.0 |
| 女性30代 | 804 100.0 | 0 0.0 | 804 100.0 | 0 0.0 |
| 女性40代 | 959 100.0 | 0 0.0 | 959 100.0 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 0 0.0 | 847 100.0 | 0 0.0 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 0 0.0 | 726 100.0 | 0 0.0 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 0 0.0 | 952 100.0 | 0 0.0 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 0 0.0 | 319 100.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | 問2 年齢 | | | | | | | |
|---------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------|
| | | 20代 | 30代 | 40代 | 50代 | 60代 | 70代 | 80代以上 | 無回答 |
| 全体 | 8017 100.0 | 460 5.7 | 804 10.0 | 1543 19.2 | 1576 19.7 | 1397 17.4 | 1694 21.1 | 543 6.8 | 0 0.0 |
| 男性計 | 2950 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 584 19.8 | 729 24.7 | 671 22.7 | 742 25.2 | 224 7.6 | 0 0.0 |
| 男性40代 | 584 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 584 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性50代 | 729 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 729 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 671 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 671 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性70代 | 742 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 742 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性80代以上 | 224 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 224 100.0 | 0 0.0 |
| 女性計 | 5067 100.0 | 460 9.1 | 804 15.9 | 959 18.9 | 847 16.7 | 726 14.3 | 952 18.8 | 319 6.3 | 0 0.0 |
| 女性20代 | 460 100.0 | 460 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性30代 | 804 100.0 | 0 0.0 | 804 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性40代 | 959 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 959 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 847 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 726 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 952 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 319 100.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | 問3 利用できる健康保険（医療保険）の種類 | | | | | | | | | | |
|---------|---------------|--------------------------------------|---|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------|--------------|-------------------|--|------------|
| | | 国民健康 保険・国 民健康保 険組合< 世帯主> | 国民健康 保険・国 民健康保 険組合< 世帯主以 外の家族 > | 全国健康 保険協会 管掌健康 保険（協 会けん ぽ、船員 保険）< 本人> | 全国健康 保険協会 管掌健康 保険（協 会けん ぽ、船員 保険）< 家族> | 組合管掌 健康保険 （健康保 険組合） <本人> | 組合管掌 健康保険 （健康保 険組合） <家族> | 共済組合 <本人> | 共済組合 <家族> | 後期高齢 者医療制 度 | 健康保険 に加入し ていない （利用で きる健康 保険はな い） | 無回答 |
| 全体 | 8017 100.0 | 2325 29.0 | 1294 16.1 | 1035 12.9 | 279 3.5 | 1359 17.0 | 415 5.2 | 376 4.7 | 76 0.9 | 611 7.6 | 87 1.1 | 160 2.0 |
| 男性計 | 2950 100.0 | 1262 42.8 | 73 2.5 | 436 14.8 | 11 0.4 | 678 23.0 | 18 0.6 | 137 4.6 | 1 0.0 | 246 8.3 | 38 1.3 | 50 1.7 |
| 男性40代 | 584 100.0 | 164 28.1 | 20 3.4 | 134 22.9 | 3 0.5 | 199 34.1 | 3 0.5 | 47 8.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 6 1.0 | 8 1.4 |
| 男性50代 | 729 100.0 | 214 29.4 | 22 3.0 | 138 18.9 | 5 0.7 | 274 37.6 | 6 0.8 | 54 7.4 | 1 0.1 | 0 0.0 | 5 0.7 | 10 1.4 |
| 男性60代 | 671 100.0 | 325 48.4 | 14 2.1 | 115 17.1 | 0 0.0 | 151 22.5 | 3 0.4 | 32 4.8 | 0 0.0 | 1 0.1 | 17 2.5 | 13 1.9 |
| 男性70代 | 742 100.0 | 458 61.7 | 15 2.0 | 49 6.6 | 3 0.4 | 54 7.3 | 6 0.8 | 4 0.5 | 0 0.0 | 128 17.3 | 10 1.3 | 15 2.0 |
| 男性80代以上 | 224 100.0 | 101 45.1 | 2 0.9 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 117 52.2 | 0 0.0 | 4 1.8 |
| 女性計 | 5067 100.0 | 1063 21.0 | 1221 24.1 | 599 11.8 | 268 5.3 | 681 13.4 | 397 7.8 | 239 4.7 | 75 1.5 | 365 7.2 | 49 1.0 | 110 2.2 |
| 女性20代 | 460 100.0 | 121 26.3 | 102 22.2 | 68 14.8 | 13 2.8 | 72 15.7 | 28 6.1 | 33 7.2 | 8 1.7 | 0 0.0 | 3 0.7 | 12 2.6 |
| 女性30代 | 804 100.0 | 131 16.3 | 181 22.5 | 124 15.4 | 41 5.1 | 167 20.8 | 66 8.2 | 62 7.7 | 14 1.7 | 0 0.0 | 2 0.2 | 16 2.0 |
| 女性40代 | 959 100.0 | 111 11.6 | 163 17.0 | 167 17.4 | 80 8.3 | 204 21.3 | 115 12.0 | 72 7.5 | 22 2.3 | 0 0.0 | 10 1.0 | 15 1.6 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 121 14.3 | 147 17.4 | 146 17.2 | 70 8.3 | 164 19.4 | 103 12.2 | 52 6.1 | 19 2.2 | 2 0.2 | 9 1.1 | 14 1.7 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 195 26.9 | 216 29.8 | 78 10.7 | 49 6.7 | 61 8.4 | 69 9.5 | 18 2.5 | 9 1.2 | 3 0.4 | 8 1.1 | 20 2.8 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 307 32.2 | 362 38.0 | 16 1.7 | 15 1.6 | 13 1.4 | 16 1.7 | 2 0.2 | 2 0.2 | 185 19.4 | 11 1.2 | 23 2.4 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 77 24.1 | 50 15.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 0.3 | 175 54.9 | 6 1.9 | 10 3.1 |

| | 合計 | 問4 就労（就学）の有無や形態 | | | | | | | | | |
|---------|---------------|-------------------|------------|------------|---------------|---|--------------|------------|--------------|-----------|-----------|
| | | 正規の会 社員・職 員 | 派遣社員 | 契約社員 | パート・ アルバイト | 自営業・ 自由業 （家庭内 職者、家 族従業者 を含む） | 専業主 婦・主夫 | 学生 | 無職 | その他 | 無回答 |
| 全体 | 8017 100.0 | 2763 34.5 | 158 2.0 | 352 4.4 | 1128 14.1 | 741 9.2 | 1293 16.1 | 67 0.8 | 1364 17.0 | 97 1.2 | 54 0.7 |
| 男性計 | 2950 100.0 | 1316 44.6 | 30 1.0 | 140 4.7 | 195 6.6 | 381 12.9 | 17 0.6 | 1 0.0 | 805 27.3 | 45 1.5 | 20 0.7 |
| 男性40代 | 584 100.0 | 476 81.5 | 4 0.7 | 15 2.6 | 15 2.6 | 49 8.4 | 0 0.0 | 1 0.2 | 19 3.3 | 3 0.5 | 2 0.3 |
| 男性50代 | 729 100.0 | 564 77.4 | 4 0.5 | 17 2.3 | 23 3.2 | 87 11.9 | 5 0.7 | 0 0.0 | 25 3.4 | 2 0.3 | 2 0.3 |
| 男性60代 | 671 100.0 | 205 30.6 | 12 1.8 | 76 11.3 | 71 10.6 | 120 17.9 | 5 0.7 | 0 0.0 | 160 23.8 | 13 1.9 | 9 1.3 |
| 男性70代 | 742 100.0 | 65 8.8 | 10 1.3 | 28 3.8 | 81 10.9 | 101 13.6 | 5 0.7 | 0 0.0 | 429 57.8 | 18 2.4 | 5 0.7 |
| 男性80代以上 | 224 100.0 | 6 2.7 | 0 0.0 | 4 1.8 | 5 2.2 | 24 10.7 | 2 0.9 | 0 0.0 | 172 76.8 | 9 4.0 | 2 0.9 |
| 女性計 | 5067 100.0 | 1447 28.6 | 128 2.5 | 212 4.2 | 933 18.4 | 360 7.1 | 1276 25.2 | 66 1.3 | 559 11.0 | 52 1.0 | 34 0.7 |
| 女性20代 | 460 100.0 | 284 61.7 | 8 1.7 | 20 4.3 | 45 9.8 | 8 1.7 | 18 3.9 | 64 13.9 | 10 2.2 | 2 0.4 | 1 0.2 |
| 女性30代 | 804 100.0 | 421 52.4 | 26 3.2 | 36 4.5 | 106 13.2 | 41 5.1 | 143 17.8 | 1 0.1 | 22 2.7 | 6 0.7 | 2 0.2 |
| 女性40代 | 959 100.0 | 385 40.1 | 48 5.0 | 51 5.3 | 247 25.8 | 57 5.9 | 143 14.9 | 1 0.1 | 19 2.0 | 6 0.6 | 2 0.2 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 272 32.1 | 32 3.8 | 63 7.4 | 231 27.3 | 73 8.6 | 135 15.9 | 0 0.0 | 32 3.8 | 5 0.6 | 4 0.5 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 65 9.0 | 9 1.2 | 32 4.4 | 197 27.1 | 87 12.0 | 236 32.5 | 0 0.0 | 81 11.2 | 15 2.1 | 4 0.6 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 17 1.8 | 4 0.4 | 10 1.1 | 101 10.6 | 81 8.5 | 477 50.1 | 0 0.0 | 237 24.9 | 11 1.2 | 14 1.5 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 3 0.9 | 1 0.3 | 0 0.0 | 6 1.9 | 13 4.1 | 124 38.9 | 0 0.0 | 158 49.5 | 7 2.2 | 7 2.2 |

| | 合計 | 居住地域（区部／市町村部） | | | | | |
|---------|---------------|---------------|--------------|--------------------|----------|----------|----------|
| | | 区部 | 市町村部 | 東京都 その他（不 明） | その他 | 不明 | 無回答 |
| 全体 | 8017 100.0 | 5331 66.5 | 2680 33.4 | 0 0.0 | 6 0.1 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性計 | 2950 100.0 | 1941 65.8 | 1008 34.2 | 0 0.0 | 1 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性40代 | 584 100.0 | 397 68.0 | 187 32.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性50代 | 729 100.0 | 493 67.6 | 236 32.4 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 671 100.0 | 441 65.7 | 230 34.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性70代 | 742 100.0 | 461 62.1 | 281 37.9 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性80代以上 | 224 100.0 | 149 66.5 | 74 33.0 | 0 0.0 | 1 0.4 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性計 | 5067 100.0 | 3390 66.9 | 1672 33.0 | 0 0.0 | 5 0.1 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性20代 | 460 100.0 | 331 72.0 | 127 27.6 | 0 0.0 | 2 0.4 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性30代 | 804 100.0 | 588 73.1 | 214 26.6 | 0 0.0 | 2 0.2 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性40代 | 959 100.0 | 649 67.7 | 310 32.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 554 65.4 | 293 34.6 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 453 62.4 | 272 37.5 | 0 0.0 | 1 0.1 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 584 61.3 | 368 38.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 231 72.4 | 88 27.6 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | 居住地域（二次保健医療圏） | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------|----------|
| | | 区中央部 保健医療 圏 | 区南部保 健医療圏 | 区西南部 保健医療 圏 | 区西部保 健医療圏 | 区西北部 保健医療 圏 | 区東北部 保健医療 圏 | 区東部保 健医療圏 | 西多摩保 健医療圏 | 南多摩保 健医療圏 | 北多摩西 部保健医 療圏 | 北多摩南 部保健医 療圏 | 北多摩北 部保健医 療圏 | その他 | 無回答 |
| 全体 | 8017 100.0 | 498 6.2 | 653 8.1 | 773 9.6 | 672 8.4 | 1102 13.7 | 787 9.8 | 846 10.6 | 216 2.7 | 954 11.9 | 414 5.2 | 605 7.5 | 491 6.1 | 6 0.1 | 0 0.0 |
| 男性計 | 2950 100.0 | 179 6.1 | 231 7.8 | 270 9.2 | 228 7.7 | 410 13.9 | 314 10.6 | 309 10.5 | 80 2.7 | 361 12.2 | 157 5.3 | 226 7.7 | 184 6.2 | 1 0.0 | 0 0.0 |
| 男性40代 | 584 100.0 | 41 7.0 | 53 9.1 | 53 9.1 | 45 7.7 | 72 12.3 | 60 10.3 | 73 12.5 | 12 2.1 | 70 12.0 | 30 5.1 | 45 7.7 | 30 5.1 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性50代 | 729 100.0 | 42 5.8 | 67 9.2 | 72 9.9 | 59 8.1 | 97 13.3 | 74 10.2 | 82 11.2 | 18 2.5 | 83 11.4 | 37 5.1 | 58 8.0 | 40 5.5 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 671 100.0 | 45 6.7 | 51 7.6 | 70 10.4 | 43 6.4 | 102 15.2 | 63 9.4 | 67 10.0 | 19 2.8 | 73 10.9 | 36 5.4 | 55 8.2 | 47 7.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性70代 | 742 100.0 | 39 5.3 | 49 6.6 | 57 7.7 | 70 9.4 | 100 13.5 | 82 11.1 | 64 8.6 | 16 2.2 | 100 13.5 | 46 6.2 | 55 7.4 | 64 8.6 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性80代以上 | 224 100.0 | 12 5.4 | 11 4.9 | 18 8.0 | 11 4.9 | 39 17.4 | 35 15.6 | 23 10.3 | 15 6.7 | 35 15.6 | 8 3.6 | 13 5.8 | 3 1.3 | 1 0.4 | 0 0.0 |
| 女性計 | 5067 100.0 | 319 6.3 | 422 8.3 | 503 9.9 | 444 8.8 | 692 13.7 | 473 9.3 | 537 10.6 | 136 2.7 | 593 11.7 | 257 5.1 | 379 7.5 | 307 6.1 | 5 0.1 | 0 0.0 |
| 女性20代 | 460 100.0 | 41 8.9 | 47 10.2 | 44 9.6 | 48 10.4 | 66 14.3 | 39 8.5 | 46 10.0 | 10 2.2 | 40 8.7 | 19 4.1 | 30 6.5 | 28 6.1 | 2 0.4 | 0 0.0 |
| 女性30代 | 804 100.0 | 62 7.7 | 84 10.4 | 99 12.3 | 87 10.8 | 109 13.6 | 64 8.0 | 83 10.3 | 13 1.6 | 72 9.0 | 30 3.7 | 59 7.3 | 40 5.0 | 2 0.2 | 0 0.0 |
| 女性40代 | 959 100.0 | 65 6.8 | 83 8.7 | 106 11.1 | 78 8.1 | 132 13.8 | 76 7.9 | 109 11.4 | 28 2.9 | 107 11.2 | 49 5.1 | 79 8.2 | 47 4.9 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 51 6.0 | 66 7.8 | 88 10.4 | 73 8.6 | 113 13.3 | 65 7.7 | 98 11.6 | 22 2.6 | 109 12.9 | 48 5.7 | 62 7.3 | 52 6.1 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 36 5.0 | 53 7.3 | 69 9.5 | 57 7.9 | 101 13.9 | 66 9.1 | 71 9.8 | 26 3.6 | 101 13.9 | 41 5.6 | 53 7.3 | 51 7.0 | 1 0.1 | 0 0.0 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 42 4.4 | 62 6.5 | 68 7.1 | 78 8.2 | 119 12.5 | 119 12.5 | 96 10.1 | 26 2.7 | 129 13.6 | 61 6.4 | 67 7.0 | 85 8.9 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 22 6.9 | 27 8.5 | 29 9.1 | 23 7.2 | 52 16.3 | 44 13.8 | 34 10.7 | 11 3.4 | 35 11.0 | 9 2.8 | 29 9.1 | 4 1.3 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ①-1 胃がん検診の勤務先での実施状況 | | | | | | |
|---------|---------------|--------------------------------------|---|---------------------------|------------------------|-----------|--------------|------------|
| | | 勤め先で実施された(正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等) | 勤め先で実施されなかった(正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等) | 勤め先で実施されなかった(自営業・フリーランス等) | 勤めていない(専業主婦・主夫、学生、無職等) | その他 | わからない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 5210 100.0 | 1334 25.6 | 822 15.8 | 598 11.5 | 2049 39.3 | 38 0.7 | 228 4.4 | 141 2.7 |
| 男性計 | 2366 100.0 | 748 31.6 | 385 16.3 | 320 13.5 | 726 30.7 | 27 1.1 | 104 4.4 | 56 2.4 |
| 男性50代 | 729 100.0 | 422 57.9 | 169 23.2 | 78 10.7 | 24 3.3 | 7 1.0 | 23 3.2 | 6 0.8 |
| 男性60代 | 671 100.0 | 241 35.9 | 130 19.4 | 113 16.8 | 138 20.6 | 7 1.0 | 32 4.8 | 10 1.5 |
| 男性70代 | 742 100.0 | 82 11.1 | 80 10.8 | 99 13.3 | 405 54.6 | 10 1.3 | 38 5.1 | 28 3.8 |
| 男性80代以上 | 224 100.0 | 3 1.3 | 6 2.7 | 30 13.4 | 159 71.0 | 3 1.3 | 11 4.9 | 12 5.4 |
| 女性計 | 2844 100.0 | 586 20.6 | 437 15.4 | 278 9.8 | 1323 46.5 | 11 0.4 | 124 4.4 | 85 3.0 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 396 46.8 | 204 24.1 | 91 10.7 | 105 12.4 | 3 0.4 | 37 4.4 | 11 1.3 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 145 20.0 | 151 20.8 | 98 13.5 | 276 38.0 | 5 0.7 | 29 4.0 | 22 3.0 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 43 4.5 | 77 8.1 | 79 8.3 | 675 70.9 | 2 0.2 | 41 4.3 | 35 3.7 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 2 0.6 | 5 1.6 | 10 3.1 | 267 83.7 | 1 0.3 | 17 5.3 | 17 5.3 |

| | 合計 | ①-2 勤務先で実施された胃がん検診の受診状況 | | | |
|---------|---------------|-------------------------|--------------|-----------|----------|
| | | 勤め先で実施された胃がん検診を受けた | 勤め先で実施されなかった | その他 | 無回答 |
| 全体 | 1334 100.0 | 1036 77.7 | 285 21.4 | 12 0.9 | 1 0.1 |
| 男性計 | 748 100.0 | 627 83.8 | 118 15.8 | 3 0.4 | 0 0.0 |
| 男性50代 | 422 100.0 | 370 87.7 | 50 11.8 | 2 0.5 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 241 100.0 | 197 81.7 | 43 17.8 | 1 0.4 | 0 0.0 |
| 男性70代 | 82 100.0 | 59 72.0 | 23 28.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性80代以上 | 3 100.0 | 1 33.3 | 2 66.7 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性計 | 586 100.0 | 409 69.8 | 167 28.5 | 9 1.5 | 1 0.2 |
| 女性50代 | 396 100.0 | 283 71.5 | 105 26.5 | 7 1.8 | 1 0.3 |
| 女性60代 | 145 100.0 | 99 68.3 | 45 31.0 | 1 0.7 | 0 0.0 |
| 女性70代 | 43 100.0 | 26 60.5 | 16 37.2 | 1 2.3 | 0 0.0 |
| 女性80代以上 | 2 100.0 | 1 50.0 | 1 50.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ①-3 勤務先で受診した胃がん検診の検査方法 | | | | | |
|---------|---------------|------------------------|-------------|-------------|----------|------------------------|-----------|
| | | 胃部エックス線検査 | 胃内視鏡検査 | 胃がんリスク層別化検査 | その他 | 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 1036 100.0 | 723 69.8 | 297 28.7 | 87 8.4 | 7 0.7 | 3 0.3 | 13 1.3 |
| 男性計 | 627 100.0 | 437 69.7 | 185 29.5 | 48 7.7 | 5 0.8 | 2 0.3 | 8 1.3 |
| 男性50代 | 370 100.0 | 249 67.3 | 111 30.0 | 36 9.7 | 4 1.1 | 2 0.5 | 4 1.1 |
| 男性60代 | 197 100.0 | 147 74.6 | 52 26.4 | 8 4.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 2 1.0 |
| 男性70代 | 59 100.0 | 40 67.8 | 22 37.3 | 4 6.8 | 1 1.7 | 0 0.0 | 2 3.4 |
| 男性80代以上 | 1 100.0 | 1 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性計 | 409 100.0 | 286 69.9 | 112 27.4 | 39 9.5 | 2 0.5 | 1 0.2 | 5 1.2 |
| 女性50代 | 283 100.0 | 201 71.0 | 77 27.2 | 27 9.5 | 1 0.4 | 0 0.0 | 2 0.7 |
| 女性60代 | 99 100.0 | 67 67.7 | 27 27.3 | 11 11.1 | 1 1.0 | 1 1.0 | 1 1.0 |
| 女性70代 | 26 100.0 | 17 65.4 | 7 26.9 | 1 3.8 | 0 0.0 | 0 0.0 | 2 7.7 |
| 女性80代以上 | 1 100.0 | 1 100.0 | 1 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ①-4 勤務先以外での胃がん検診の受診状況 | | | | | | |
|---------|---------------|-------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|------------|-------------------------|------------------------------|------------|
| | | 「胃の具合が悪い」等の理由で医療機関を受診し、検査を受けた | 個人的に申し込んだ人間ドックや商工会議所等が実施する胃がん検診を受けた | お住まいの区市町村が実施する胃がん検診を受けた | その他 | 勤め先で実施された胃がん検診以外は受けていない | この2年間に、いずれの胃がん検診や胃の検査も受けていない | 無回答 |
| 全体 | 5210 100.0 | 441 8.5 | 452 8.7 | 636 12.2 | 234 4.5 | 813 15.6 | 2407 46.2 | 285 5.5 |
| 男性計 | 2366 100.0 | 162 6.8 | 263 11.1 | 267 11.3 | 99 4.2 | 497 21.0 | 988 41.8 | 114 4.8 |
| 男性50代 | 729 100.0 | 40 5.5 | 67 9.2 | 42 5.8 | 19 2.6 | 311 42.7 | 241 33.1 | 17 2.3 |
| 男性60代 | 671 100.0 | 36 5.4 | 94 14.0 | 80 11.9 | 22 3.3 | 152 22.7 | 267 39.8 | 25 3.7 |
| 男性70代 | 742 100.0 | 64 8.6 | 88 11.9 | 118 15.9 | 41 5.5 | 33 4.4 | 365 49.2 | 43 5.8 |
| 男性80代以上 | 224 100.0 | 22 9.8 | 14 6.3 | 27 12.1 | 17 7.6 | 1 0.4 | 115 51.3 | 29 12.9 |
| 女性計 | 2844 100.0 | 279 9.8 | 189 6.6 | 369 13.0 | 135 4.7 | 316 11.1 | 1419 49.9 | 171 6.0 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 75 8.9 | 66 7.8 | 82 9.7 | 35 4.1 | 225 26.6 | 343 40.5 | 31 3.7 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 68 9.4 | 67 9.2 | 108 14.9 | 32 4.4 | 77 10.6 | 363 50.0 | 24 3.3 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 107 11.2 | 49 5.1 | 145 15.2 | 54 5.7 | 13 1.4 | 511 53.7 | 82 8.6 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 29 9.1 | 7 2.2 | 34 10.7 | 14 4.4 | 1 0.3 | 202 63.3 | 34 10.7 |

| | 合計 | ①-5-1 「胃の具合が悪い」等の理由で医療機関を受診し、受けた胃の検査 | | | | | |
|---------|--------------|--------------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------------|----------|
| | | 胃部エックス線検査 | 胃内視鏡検査 | 胃がんリスク層別化検査(ABC検査) | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 441 100.0 | 33 7.5 | 409 92.7 | 46 10.4 | 5 1.1 | 3 0.7 | 8 1.8 |
| 男性計 | 162 100.0 | 18 11.1 | 145 89.5 | 17 10.5 | 4 2.5 | 2 1.2 | 4 2.5 |
| 男性50代 | 40 100.0 | 5 12.5 | 36 90.0 | 6 15.0 | 3 7.5 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 36 100.0 | 5 13.9 | 31 86.1 | 4 11.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 2.8 |
| 男性70代 | 64 100.0 | 3 4.7 | 58 90.6 | 6 9.4 | 1 1.6 | 1 1.6 | 3 4.7 |
| 男性80代以上 | 22 100.0 | 5 22.7 | 20 90.9 | 1 4.5 | 0 0.0 | 1 4.5 | 0 0.0 |
| 女性計 | 279 100.0 | 15 5.4 | 264 94.6 | 29 10.4 | 1 0.4 | 1 0.4 | 4 1.4 |
| 女性50代 | 75 100.0 | 4 5.3 | 71 94.7 | 7 9.3 | 1 1.3 | 0 0.0 | 1 1.3 |
| 女性60代 | 68 100.0 | 2 2.9 | 67 98.5 | 9 13.2 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性70代 | 107 100.0 | 7 6.5 | 101 94.4 | 10 9.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 3 2.8 |
| 女性80代以上 | 29 100.0 | 2 6.9 | 25 86.2 | 3 10.3 | 0 0.0 | 1 3.4 | 0 0.0 |

| | 合計 | ①-5-2 人間ドックや商工会議所等で実施された胃がん検査 | | | | | |
|---------|--------------|-------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------------|----------|
| | | 胃部エックス線検査 | 胃内視鏡検査 | 胃がんリスク層別化検査(ABC検査) | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 452 100.0 | 131 29.0 | 324 71.7 | 51 11.3 | 3 0.7 | 4 0.9 | 8 1.8 |
| 男性計 | 263 100.0 | 74 28.1 | 193 73.4 | 31 11.8 | 2 0.8 | 3 1.1 | 5 1.9 |
| 男性50代 | 67 100.0 | 20 29.9 | 47 70.1 | 9 13.4 | 0 0.0 | 3 4.5 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 94 100.0 | 34 36.2 | 63 67.0 | 11 11.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 3 3.2 |
| 男性70代 | 88 100.0 | 19 21.6 | 69 78.4 | 9 10.2 | 2 2.3 | 0 0.0 | 2 2.3 |
| 男性80代以上 | 14 100.0 | 1 7.1 | 14 100.0 | 2 14.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性計 | 189 100.0 | 57 30.2 | 131 69.3 | 20 10.6 | 1 0.5 | 1 0.5 | 3 1.6 |
| 女性50代 | 66 100.0 | 26 39.4 | 40 60.6 | 6 9.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 1.5 |
| 女性60代 | 67 100.0 | 26 38.8 | 42 62.7 | 10 14.9 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 1.5 |
| 女性70代 | 49 100.0 | 4 8.2 | 44 89.8 | 2 4.1 | 1 2.0 | 1 2.0 | 1 2.0 |
| 女性80代以上 | 7 100.0 | 1 14.3 | 5 71.4 | 2 28.6 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ①-5-3 お住まいの区市町村で実施された胃がん検診 | | | | | |
|---------|--------------|----------------------------|-------------|--------------------|-----------|------------------------|-----------|
| | | 胃部エックス線検査 | 胃内視鏡検査 | 胃がんリスク層別化検査(ABC検査) | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 636 100.0 | 341 53.6 | 280 44.0 | 74 11.6 | 9 1.4 | 12 1.9 | 18 2.8 |
| 男性計 | 267 100.0 | 147 55.1 | 119 44.6 | 35 13.1 | 5 1.9 | 4 1.5 | 6 2.2 |
| 男性50代 | 42 100.0 | 26 61.9 | 14 33.3 | 7 16.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 80 100.0 | 44 55.0 | 33 41.3 | 13 16.3 | 1 1.3 | 1 1.3 | 1 1.3 |
| 男性70代 | 118 100.0 | 65 55.1 | 59 50.0 | 14 11.9 | 1 0.8 | 1 0.8 | 3 2.5 |
| 男性80代以上 | 27 100.0 | 12 44.4 | 13 48.1 | 1 3.7 | 3 11.1 | 2 7.4 | 2 7.4 |
| 女性計 | 369 100.0 | 194 52.6 | 161 43.6 | 39 10.6 | 4 1.1 | 8 2.2 | 12 3.3 |
| 女性50代 | 82 100.0 | 40 48.8 | 37 45.1 | 14 17.1 | 1 1.2 | 1 1.2 | 2 2.4 |
| 女性60代 | 108 100.0 | 64 59.3 | 44 40.7 | 10 9.3 | 1 0.9 | 0 0.0 | 2 1.9 |
| 女性70代 | 145 100.0 | 77 53.1 | 66 45.5 | 15 10.3 | 1 0.7 | 2 1.4 | 5 3.4 |
| 女性80代以上 | 34 100.0 | 13 38.2 | 14 41.2 | 0 0.0 | 1 2.9 | 5 14.7 | 3 8.8 |

| | 合計 | ①-5-4 胃がんの検診 その他 | | | | | |
|---------|--------------|------------------|-------------|--------------------|-----------|------------------------|----------|
| | | 胃部エックス線検査 | 胃内視鏡検査 | 胃がんリスク層別化検査(ABC検査) | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 234 100.0 | 40 17.1 | 179 76.5 | 21 9.0 | 6 2.6 | 4 1.7 | 7 3.0 |
| 男性計 | 99 100.0 | 22 22.2 | 71 71.7 | 7 7.1 | 5 5.1 | 3 3.0 | 2 2.0 |
| 男性50代 | 19 100.0 | 7 36.8 | 12 63.2 | 1 5.3 | 2 10.5 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 22 100.0 | 9 40.9 | 13 59.1 | 1 4.5 | 2 9.1 | 0 0.0 | 1 4.5 |
| 男性70代 | 41 100.0 | 5 12.2 | 32 78.0 | 5 12.2 | 1 2.4 | 0 0.0 | 1 2.4 |
| 男性80代以上 | 17 100.0 | 1 5.9 | 14 82.4 | 0 0.0 | 0 0.0 | 3 17.6 | 0 0.0 |
| 女性計 | 135 100.0 | 18 13.3 | 108 80.0 | 14 10.4 | 1 0.7 | 1 0.7 | 5 3.7 |
| 女性50代 | 35 100.0 | 12 34.3 | 21 60.0 | 3 8.6 | 0 0.0 | 1 2.9 | 1 2.9 |
| 女性60代 | 32 100.0 | 4 12.5 | 25 78.1 | 5 15.6 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 3.1 |
| 女性70代 | 54 100.0 | 2 3.7 | 48 88.9 | 5 9.3 | 1 1.9 | 0 0.0 | 3 5.6 |
| 女性80代以上 | 14 100.0 | 0 0.0 | 14 100.0 | 1 7.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ①-6 胃がん精密検査の受診勧奨と受診状況 | | | | |
|---------|---------------|---|--------------------------------|------------------------------------|-----------|------------|
| | | 最初の検査や検査の結果が「異常なし」「精密検査不要」等だったため、受けていない | 再検査や精密検査等の二次検査を受診するよう勧められた、受けた | 再検査や精密検査等の二次検査を受診するよう勧められたが、受けなかった | その他 | 無回答 |
| 全体 | 2518 100.0 | 2084 82.8 | 184 7.3 | 30 1.2 | 76 3.0 | 144 5.7 |
| 男性計 | 1264 100.0 | 1056 83.5 | 96 7.6 | 17 1.3 | 28 2.2 | 67 5.3 |
| 男性50代 | 471 100.0 | 416 88.3 | 21 4.5 | 13 2.8 | 5 1.1 | 16 3.4 |
| 男性60代 | 379 100.0 | 332 87.6 | 28 7.4 | 2 0.5 | 3 0.8 | 14 3.7 |
| 男性70代 | 334 100.0 | 251 75.1 | 39 11.7 | 2 0.6 | 17 5.1 | 25 7.5 |
| 男性80代以上 | 80 100.0 | 57 71.3 | 8 10.0 | 0 0.0 | 3 3.8 | 12 15.0 |
| 女性計 | 1254 100.0 | 1028 82.0 | 88 7.0 | 13 1.0 | 48 3.8 | 77 6.1 |
| 女性50代 | 473 100.0 | 412 87.1 | 25 5.3 | 9 1.9 | 10 2.1 | 17 3.6 |
| 女性60代 | 339 100.0 | 284 83.8 | 27 8.0 | 2 0.6 | 10 2.9 | 16 4.7 |
| 女性70代 | 359 100.0 | 267 74.4 | 28 7.8 | 2 0.6 | 24 6.7 | 38 10.6 |
| 女性80代以上 | 83 100.0 | 65 78.3 | 8 9.6 | 0 0.0 | 4 4.8 | 6 7.2 |

| | 合計 | ①-7 胃がん検査を受けなかった理由（複数回答） | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------------|--------------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|---------------|-------------------|-------------|---------------------|--------------------|-------------|-------------|---|--|-------------|------------|
| | | 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから | 長期赴任・留学等で不在だったから | 忙しくて受ける時間がないから | 健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検査が含まれていなかったから | 健康診断や検診の対象年齢ではなかったから | がんが見つかったら怖いから | 検査に痛みや苦しさがあると思うから | 面倒だったから | どこでも受ければよいかわらなかったから | 心配などでも医療機関を受診できるから | 費用がかかるから | 健康に自信があるから | 今年（令和2年）1～3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の影響により検査等が実施されなかったから | 今年（令和2年）1～3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の不安があり受診しなかったから | その他 | 無回答 |
| 全体 | 2407 100.0 | 79 3.3 | 3 0.1 | 324 13.5 | 530 22.0 | 92 3.8 | 161 6.7 | 288 12.0 | 533 22.1 | 151 6.3 | 949 39.4 | 269 11.2 | 321 13.3 | 22 0.9 | 123 5.1 | 295 12.3 | 188 7.8 |
| 男性計 | 988 100.0 | 32 3.2 | 0 0.0 | 143 14.5 | 237 24.0 | 37 3.7 | 62 6.3 | 76 7.7 | 255 25.8 | 81 8.2 | 330 33.4 | 140 14.2 | 150 15.2 | 7 0.7 | 37 3.7 | 106 10.7 | 80 8.1 |
| 男性50代 | 241 100.0 | 2 0.8 | 0 0.0 | 77 32.0 | 72 29.9 | 6 2.5 | 21 8.7 | 30 12.4 | 90 37.3 | 26 10.8 | 44 18.3 | 57 23.7 | 31 12.9 | 4 1.7 | 16 6.6 | 14 5.8 | 10 4.1 |
| 男性60代 | 267 100.0 | 5 1.9 | 0 0.0 | 44 16.5 | 71 26.6 | 9 3.4 | 19 7.1 | 22 8.2 | 70 26.2 | 26 9.7 | 87 32.6 | 39 14.6 | 42 15.7 | 2 0.7 | 7 2.6 | 25 9.4 | 19 7.1 |
| 男性70代 | 365 100.0 | 14 3.8 | 0 0.0 | 20 5.5 | 82 22.5 | 18 4.9 | 18 4.9 | 19 5.2 | 83 22.7 | 28 7.7 | 148 40.5 | 38 10.4 | 66 18.1 | 1 0.3 | 10 2.7 | 49 13.4 | 31 8.5 |
| 男性80代以上 | 115 100.0 | 11 9.6 | 0 0.0 | 2 1.7 | 12 10.4 | 4 3.5 | 4 3.5 | 5 4.3 | 12 10.4 | 1 0.9 | 51 44.3 | 6 5.2 | 11 9.6 | 0 0.0 | 4 3.5 | 18 15.7 | 20 17.4 |
| 女性計 | 1419 100.0 | 47 3.3 | 3 0.2 | 181 12.8 | 293 20.6 | 55 3.9 | 99 7.0 | 212 14.9 | 278 19.6 | 70 4.9 | 619 43.6 | 129 9.1 | 171 12.1 | 15 1.1 | 86 6.1 | 189 13.3 | 108 7.6 |
| 女性50代 | 343 100.0 | 10 2.9 | 2 0.6 | 80 23.3 | 100 29.2 | 12 3.5 | 26 7.6 | 84 24.5 | 87 25.4 | 23 6.7 | 107 31.2 | 60 17.5 | 23 6.7 | 5 1.5 | 27 7.9 | 45 13.1 | 20 5.8 |
| 女性60代 | 363 100.0 | 7 1.9 | 0 0.0 | 57 15.7 | 71 19.6 | 16 4.4 | 41 11.3 | 73 20.1 | 74 20.4 | 18 5.0 | 153 42.1 | 38 10.5 | 41 11.3 | 2 0.6 | 32 8.8 | 54 14.9 | 27 7.4 |
| 女性70代 | 511 100.0 | 14 2.7 | 1 0.2 | 37 7.2 | 89 17.4 | 19 3.7 | 25 4.9 | 43 8.4 | 94 18.4 | 20 3.9 | 264 51.7 | 28 5.5 | 73 14.3 | 5 1.0 | 22 4.3 | 57 11.2 | 42 8.2 |
| 女性80代以上 | 202 100.0 | 16 7.9 | 0 0.0 | 7 3.5 | 33 16.3 | 8 4.0 | 7 3.5 | 12 5.9 | 23 11.4 | 9 4.5 | 95 47.0 | 3 1.5 | 34 16.8 | 3 1.5 | 5 2.5 | 33 16.3 | 19 9.4 |

| | 合計 | ①-7 胃がん検診を受けなかった理由 (最も大きな理由) | | | | | | | | | | | | | | その他 | 無回答 |
|---------|---------------|------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|---|--|---------------------------|-----------------------------------|-------------|--|--|--------------|--------------------|---|--|-------------|------------|
| | | 入院中・ 自宅療養 中、妊娠 中だった から | 長期赴 任・留学 等で不在 だったか ら | 忙しくて 受ける時 間がない から | 健康診断 や人間 ドックの 項目・内 容にがん 検診が含 まれてい なかった から | 健康診断 や検診の 対象年齢 ではな かったか ら | がんが見 つかった ら怖いか ら | 検査に痛 みや苦し さがある と思うか ら | 面倒だっ たから | どこでど のように 受ければ よいかわ からな かったか ら | 心配など きはいつ でも医療 機関を受 診できる から | 費用がか かるから | 健康に自 信がある から | 今年(令 和2 (2020) 年)1～ 3月に受 診予定 だったが 新型コロナ ウイルス 感染症 (COVID- 19)の影 響により 検診等が 実施され なかった から | 今年(令 和2 (2020) 年)1～ 3月に受 診予定 だったが 新型コロナ ウイルス 感染症 (COVID- 19)感染 の不安が あり受診 しなかつ たから | | |
| 全体 | 2407 100.0 | 51 2.1 | 3 0.1 | 154 6.4 | 326 13.5 | 37 1.5 | 58 2.4 | 122 5.1 | 191 7.9 | 41 1.7 | 630 26.2 | 86 3.6 | 160 6.6 | 11 0.5 | 73 3.0 | 240 10.0 | 224 9.3 |
| 男性計 | 988 100.0 | 20 2.0 | 0 0.0 | 76 7.7 | 158 16.0 | 14 1.4 | 20 2.0 | 25 2.5 | 95 9.6 | 27 2.7 | 221 22.4 | 50 5.1 | 78 7.9 | 4 0.4 | 22 2.2 | 83 8.4 | 95 9.6 |
| 男性50代 | 241 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 42 17.4 | 52 21.6 | 1 0.4 | 7 2.9 | 10 4.1 | 34 14.1 | 6 2.5 | 22 9.1 | 23 9.5 | 14 5.8 | 2 0.8 | 5 2.1 | 12 5.0 | 11 4.6 |
| 男性60代 | 267 100.0 | 4 1.5 | 0 0.0 | 23 8.6 | 48 18.0 | 4 1.5 | 5 1.9 | 7 2.6 | 30 11.2 | 9 3.4 | 51 19.1 | 11 4.1 | 22 8.2 | 2 0.7 | 6 2.2 | 21 7.9 | 24 9.0 |
| 男性70代 | 365 100.0 | 8 2.2 | 0 0.0 | 10 2.7 | 49 13.4 | 8 2.2 | 6 1.6 | 6 1.6 | 29 7.9 | 11 3.0 | 105 28.8 | 15 4.1 | 36 9.9 | 0 0.0 | 9 2.5 | 35 9.6 | 38 10.4 |
| 男性80代以上 | 115 100.0 | 8 7.0 | 0 0.0 | 1 0.9 | 9 7.8 | 1 0.9 | 2 1.7 | 2 1.7 | 2 1.7 | 1 0.9 | 43 37.4 | 1 0.9 | 6 5.2 | 0 0.0 | 2 1.7 | 15 13.0 | 22 19.1 |
| 女性計 | 1419 100.0 | 31 2.2 | 3 0.2 | 78 5.5 | 168 11.8 | 23 1.6 | 38 2.7 | 97 6.8 | 96 6.8 | 14 1.0 | 409 28.8 | 36 2.5 | 82 5.8 | 7 0.5 | 51 3.6 | 157 11.1 | 129 9.1 |
| 女性50代 | 343 100.0 | 4 1.2 | 2 0.6 | 36 10.5 | 61 17.8 | 8 2.3 | 10 2.9 | 40 11.7 | 31 9.0 | 5 1.5 | 50 14.6 | 16 4.7 | 6 1.7 | 1 0.3 | 14 4.1 | 36 10.5 | 23 6.7 |
| 女性60代 | 363 100.0 | 5 1.4 | 0 0.0 | 20 5.5 | 33 9.1 | 6 1.7 | 14 3.9 | 33 9.1 | 25 6.9 | 2 0.6 | 94 25.9 | 12 3.3 | 21 5.8 | 1 0.3 | 16 4.4 | 46 12.7 | 35 9.6 |
| 女性70代 | 511 100.0 | 8 1.6 | 1 0.2 | 18 3.5 | 54 10.6 | 6 1.2 | 13 2.5 | 18 3.5 | 29 5.7 | 4 0.8 | 195 38.2 | 8 1.6 | 40 7.8 | 4 0.8 | 17 3.3 | 47 9.2 | 49 9.6 |
| 女性80代以上 | 202 100.0 | 14 6.9 | 0 0.0 | 4 2.0 | 20 9.9 | 3 1.5 | 1 0.5 | 6 3.0 | 11 5.4 | 3 1.5 | 70 34.7 | 0 0.0 | 15 7.4 | 1 0.5 | 4 2.0 | 28 13.9 | 22 10.9 |

| | 合計 | ②-1 大腸がん検診の勤務先での実施状況 | | | | | | |
|---------|---------------|--------------------------------------|---|-----------------------------|---------------------|-----------|--------------|------------|
| | | 勤め先で実施された(正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等) | 勤め先で実施されなかった(正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等) | 勤め先で実施されることはない(自由業、フリーランス等) | 勤めていない(専業主婦・学生、無職等) | その他 | わからない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 6753 100.0 | 2025 30.0 | 1290 19.1 | 713 10.6 | 2201 32.6 | 73 1.1 | 311 4.6 | 140 2.1 |
| 男性計 | 2950 100.0 | 974 33.0 | 597 20.2 | 378 12.8 | 763 25.9 | 48 1.6 | 140 4.7 | 50 1.7 |
| 男性40代 | 584 100.0 | 299 51.2 | 175 30.0 | 51 8.7 | 18 3.1 | 5 0.9 | 33 5.7 | 3 0.5 |
| 男性50代 | 729 100.0 | 386 52.9 | 191 26.2 | 91 12.5 | 25 3.4 | 12 1.6 | 21 2.9 | 3 0.4 |
| 男性60代 | 671 100.0 | 220 32.8 | 142 21.2 | 115 17.1 | 144 21.5 | 10 1.5 | 32 4.8 | 8 1.2 |
| 男性70代 | 742 100.0 | 65 8.8 | 84 11.3 | 98 13.2 | 408 55.0 | 17 2.3 | 45 6.1 | 25 3.4 |
| 男性80代以上 | 224 100.0 | 4 1.8 | 5 2.2 | 23 10.3 | 168 75.0 | 4 1.8 | 9 4.0 | 11 4.9 |
| 女性計 | 3803 100.0 | 1051 27.6 | 693 18.2 | 335 8.8 | 1438 37.8 | 25 0.7 | 171 4.5 | 90 2.4 |
| 女性40代 | 959 100.0 | 453 47.2 | 270 28.2 | 63 6.6 | 107 11.2 | 10 1.0 | 43 4.5 | 13 1.4 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 399 47.1 | 211 24.9 | 84 9.9 | 104 12.3 | 7 0.8 | 35 4.1 | 7 0.8 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 155 21.3 | 141 19.4 | 98 13.5 | 280 38.6 | 6 0.8 | 29 4.0 | 17 2.3 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 42 4.4 | 67 7.0 | 79 8.3 | 680 71.4 | 2 0.2 | 47 4.9 | 35 3.7 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 2 0.6 | 4 1.3 | 11 3.4 | 267 83.7 | 0 0.0 | 17 5.3 | 18 5.6 |

| | 合計 | ②-2 勤務先で実施された大腸がん検診の受診状況 | | | |
|---------|---------------|--------------------------|------------------------|----------|----------|
| | | 勤め先で実施された大腸がん検診を受けた | 勤め先で実施された大腸がん検診を受けなかった | その他 | 無回答 |
| 全体 | 2025 100.0 | 1785 88.1 | 237 11.7 | 3 0.1 | 0 0.0 |
| 男性計 | 974 100.0 | 879 90.2 | 95 9.8 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性40代 | 299 100.0 | 270 90.3 | 29 9.7 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性50代 | 386 100.0 | 353 91.5 | 33 8.5 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 220 100.0 | 197 89.5 | 23 10.5 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性70代 | 65 100.0 | 56 86.2 | 9 13.8 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性80代以上 | 4 100.0 | 3 75.0 | 1 25.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性計 | 1051 100.0 | 906 86.2 | 142 13.5 | 3 0.3 | 0 0.0 |
| 女性40代 | 453 100.0 | 390 86.1 | 62 13.7 | 1 0.2 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 399 100.0 | 346 86.7 | 52 13.0 | 1 0.3 | 0 0.0 |
| 女性60代 | 155 100.0 | 134 86.5 | 21 13.5 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性70代 | 42 100.0 | 34 81.0 | 7 16.7 | 1 2.4 | 0 0.0 |
| 女性80代以上 | 2 100.0 | 2 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ②-3 勤務先で受診した大腸がん検診の検査方法 | | | | |
|---------|---------------|-------------------------|-----------|----------|------------------------|-----------|
| | | 便潜血検査 | 大腸内視鏡検査 | その他 | 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 1785 100.0 | 1731 97.0 | 85 4.8 | 3 0.2 | 5 0.3 | 19 1.1 |
| 男性計 | 879 100.0 | 847 96.4 | 59 6.7 | 1 0.1 | 3 0.3 | 6 0.7 |
| 男性40代 | 270 100.0 | 266 98.5 | 11 4.1 | 0 0.0 | 1 0.4 | 1 0.4 |
| 男性50代 | 353 100.0 | 341 96.6 | 23 6.5 | 1 0.3 | 1 0.3 | 4 1.1 |
| 男性60代 | 197 100.0 | 186 94.4 | 15 7.6 | 0 0.0 | 1 0.5 | 1 0.5 |
| 男性70代 | 56 100.0 | 52 92.9 | 8 14.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性80代以上 | 3 100.0 | 2 66.7 | 2 66.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性計 | 906 100.0 | 884 97.6 | 26 2.9 | 2 0.2 | 2 0.2 | 13 1.4 |
| 女性40代 | 390 100.0 | 383 98.2 | 9 2.3 | 1 0.3 | 1 0.3 | 3 0.8 |
| 女性50代 | 346 100.0 | 338 97.7 | 9 2.6 | 0 0.0 | 0 0.0 | 6 1.7 |
| 女性60代 | 134 100.0 | 130 97.0 | 5 3.7 | 1 0.7 | 1 0.7 | 2 1.5 |
| 女性70代 | 34 100.0 | 31 91.2 | 3 8.8 | 0 0.0 | 0 0.0 | 2 5.9 |
| 女性80代以上 | 2 100.0 | 2 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ②-4 勤務先以外での大腸がん検診の受診状況 | | | | | | |
|---------|---------------|------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|------------|--------------------------|-----------------------------|------------|
| | | 便秘や腹痛、血便等の理由で医療機関を受診し、検査を受けた | 個人的に申し込んでも人間ドックや商工会議所等が実施する大腸がん検診を受けた | お住まいの区市町村が実施する大腸がん検診を受けた | その他 | 勤め先で実施された大腸がん検診以外は受けていない | 昨年度、いずれの大腸がん検診や大腸の検査も受けていない | 無回答 |
| 全体 | 6753 100.0 | 279 4.1 | 485 7.2 | 1412 20.9 | 222 3.3 | 1477 21.9 | 2677 39.6 | 261 3.9 |
| 男性計 | 2950 100.0 | 123 4.2 | 276 9.4 | 519 17.6 | 108 3.7 | 721 24.4 | 1144 38.8 | 86 2.9 |
| 男性40代 | 584 100.0 | 23 3.9 | 37 6.3 | 32 5.5 | 8 1.4 | 232 39.7 | 246 42.1 | 10 1.7 |
| 男性50代 | 729 100.0 | 42 5.8 | 61 8.4 | 49 6.7 | 11 1.5 | 297 40.7 | 260 35.7 | 14 1.9 |
| 男性60代 | 671 100.0 | 17 2.5 | 83 12.4 | 131 19.5 | 22 3.3 | 156 23.2 | 248 37.0 | 17 2.5 |
| 男性70代 | 742 100.0 | 30 4.0 | 81 10.9 | 237 31.9 | 51 6.9 | 36 4.9 | 294 39.6 | 27 3.6 |
| 男性80代以上 | 224 100.0 | 11 4.9 | 14 6.3 | 70 31.3 | 16 7.1 | 0 0.0 | 96 42.9 | 18 8.0 |
| 女性計 | 3803 100.0 | 156 4.1 | 209 5.5 | 893 23.5 | 114 3.0 | 756 19.9 | 1533 40.3 | 175 4.6 |
| 女性40代 | 959 100.0 | 40 4.2 | 53 5.5 | 102 10.6 | 20 2.1 | 337 35.1 | 388 40.5 | 23 2.4 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 34 4.0 | 57 6.7 | 114 13.5 | 24 2.8 | 280 33.1 | 319 37.7 | 26 3.1 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 30 4.1 | 51 7.0 | 201 27.7 | 29 4.0 | 111 15.3 | 284 39.1 | 27 3.7 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 38 4.0 | 43 4.5 | 383 40.2 | 31 3.3 | 26 2.7 | 378 39.7 | 68 7.1 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 14 4.4 | 5 1.6 | 93 29.2 | 10 3.1 | 2 0.6 | 164 51.4 | 31 9.7 |

| | 合計 | ②-5-1 便秘や腹痛、血便等の理由で医療機関を受診し、受けた大腸の検査 | | | | |
|---------|--------------|--------------------------------------|-------------|----------|------------------------|-----------|
| | | 便潜血検査 | 大腸内視鏡検査 | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 279 100.0 | 85 30.5 | 213 76.3 | 7 2.5 | 2 0.7 | 9 3.2 |
| 男性計 | 123 100.0 | 45 36.6 | 90 73.2 | 3 2.4 | 1 0.8 | 5 4.1 |
| 男性40代 | 23 100.0 | 9 39.1 | 18 78.3 | 0 0.0 | 1 4.3 | 1 4.3 |
| 男性50代 | 42 100.0 | 14 33.3 | 33 78.6 | 1 2.4 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 17 100.0 | 7 41.2 | 10 58.8 | 1 5.9 | 0 0.0 | 1 5.9 |
| 男性70代 | 30 100.0 | 10 33.3 | 20 66.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 3 10.0 |
| 男性80代以上 | 11 100.0 | 5 45.5 | 9 81.8 | 1 9.1 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性計 | 156 100.0 | 40 25.6 | 123 78.8 | 4 2.6 | 1 0.6 | 4 2.6 |
| 女性40代 | 40 100.0 | 12 30.0 | 31 77.5 | 3 7.5 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 34 100.0 | 10 29.4 | 27 79.4 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性60代 | 30 100.0 | 6 20.0 | 23 76.7 | 1 3.3 | 0 0.0 | 2 6.7 |
| 女性70代 | 38 100.0 | 7 18.4 | 30 78.9 | 0 0.0 | 1 2.6 | 1 2.6 |
| 女性80代以上 | 14 100.0 | 5 35.7 | 12 85.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 7.1 |

| | 合計 | ②-5-2 人間ドックや商工会議所等で実施された大腸がん検診 | | | | |
|---------|--------------|--------------------------------|-------------|----------|------------------------|-----------|
| | | 便潜血検査 | 大腸内視鏡検査 | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 485 100.0 | 339 69.9 | 192 39.6 | 9 1.9 | 1 0.2 | 5 1.0 |
| 男性計 | 276 100.0 | 177 64.1 | 132 47.8 | 6 2.2 | 1 0.4 | 3 1.1 |
| 男性40代 | 37 100.0 | 26 70.3 | 15 40.5 | 1 2.7 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性50代 | 61 100.0 | 36 59.0 | 30 49.2 | 2 3.3 | 1 1.6 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 83 100.0 | 62 74.7 | 33 39.8 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性70代 | 81 100.0 | 46 56.8 | 46 56.8 | 3 3.7 | 0 0.0 | 1 1.2 |
| 男性80代以上 | 14 100.0 | 7 50.0 | 8 57.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 2 14.3 |
| 女性計 | 209 100.0 | 162 77.5 | 60 28.7 | 3 1.4 | 0 0.0 | 2 1.0 |
| 女性40代 | 53 100.0 | 48 90.6 | 6 11.3 | 1 1.9 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 57 100.0 | 44 77.2 | 14 24.6 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性60代 | 51 100.0 | 44 86.3 | 15 29.4 | 1 2.0 | 0 0.0 | 1 2.0 |
| 女性70代 | 43 100.0 | 24 55.8 | 22 51.2 | 1 2.3 | 0 0.0 | 1 2.3 |
| 女性80代以上 | 5 100.0 | 2 40.0 | 3 60.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ②-5-3 お住まいの区市町村で実施された大腸がん検診 | | | | |
|---------|---------------|-----------------------------|------------|-----------|------------------------|-----------|
| | | 便潜血検査 | 大腸内視鏡検査 | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 1412 100.0 | 1322 93.6 | 117 8.3 | 10 0.7 | 11 0.8 | 30 2.1 |
| 男性計 | 519 100.0 | 476 91.7 | 55 10.6 | 5 1.0 | 8 1.5 | 11 2.1 |
| 男性40代 | 32 100.0 | 31 96.9 | 2 6.3 | 0 0.0 | 1 3.1 | 0 0.0 |
| 男性50代 | 49 100.0 | 48 98.0 | 2 4.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 131 100.0 | 121 92.4 | 12 9.2 | 0 0.0 | 4 3.1 | 1 0.8 |
| 男性70代 | 237 100.0 | 215 90.7 | 31 13.1 | 3 1.3 | 2 0.8 | 7 3.0 |
| 男性80代以上 | 70 100.0 | 61 87.1 | 8 11.4 | 2 2.9 | 1 1.4 | 3 4.3 |
| 女性計 | 893 100.0 | 846 94.7 | 62 6.9 | 5 0.6 | 3 0.3 | 19 2.1 |
| 女性40代 | 102 100.0 | 98 96.1 | 6 5.9 | 0 0.0 | 1 1.0 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 114 100.0 | 111 97.4 | 7 6.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 0.9 |
| 女性60代 | 201 100.0 | 198 98.5 | 9 4.5 | 0 0.0 | 0 0.0 | 2 1.0 |
| 女性70代 | 383 100.0 | 359 93.7 | 29 7.6 | 2 0.5 | 1 0.3 | 10 2.6 |
| 女性80代以上 | 93 100.0 | 80 86.0 | 11 11.8 | 3 3.2 | 1 1.1 | 6 6.5 |

| | 合計 | ②-5-4 大腸がんの検診 その他 | | | | |
|---------|--------------|-------------------|-------------|------------|------------------------|-----------|
| | | 便潜血検査 | 大腸内視鏡検査 | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 222 100.0 | 87 39.2 | 120 54.1 | 17 7.7 | 6 2.7 | 4 1.8 |
| 男性計 | 108 100.0 | 32 29.6 | 66 61.1 | 11 10.2 | 4 3.7 | 3 2.8 |
| 男性40代 | 8 100.0 | 2 25.0 | 6 75.0 | 2 25.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性50代 | 11 100.0 | 5 45.5 | 8 72.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 22 100.0 | 6 27.3 | 11 50.0 | 6 27.3 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性70代 | 51 100.0 | 17 33.3 | 33 64.7 | 3 5.9 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性80代以上 | 16 100.0 | 2 12.5 | 8 50.0 | 0 0.0 | 4 25.0 | 3 18.8 |
| 女性計 | 114 100.0 | 55 48.2 | 54 47.4 | 6 5.3 | 2 1.8 | 1 0.9 |
| 女性40代 | 20 100.0 | 17 85.0 | 4 20.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 24 100.0 | 11 45.8 | 11 45.8 | 2 8.3 | 1 4.2 | 0 0.0 |
| 女性60代 | 29 100.0 | 12 41.4 | 19 65.5 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性70代 | 31 100.0 | 11 35.5 | 15 48.4 | 3 9.7 | 1 3.2 | 1 3.2 |
| 女性80代以上 | 10 100.0 | 4 40.0 | 5 50.0 | 1 10.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ②-6 大腸がん精密検査の受診勧奨と受診状況 | | | | |
|---------|---------------|--|-------------------------|---------------------------------|-----------|------------|
| | | 最初の検査や検査の結果が「異常なし」「精密検査不要」等であったため、受けていない | 再検査や精密検査等の二次検査を受け、勧められた | 再検査や精密検査等の二次検査を受け、勧められたが、受けなかった | その他 | 無回答 |
| 全体 | 3815 100.0 | 3249 85.2 | 230 6.0 | 38 1.0 | 77 2.0 | 221 5.8 |
| 男性計 | 1720 100.0 | 1448 84.2 | 122 7.1 | 24 1.4 | 39 2.3 | 87 5.1 |
| 男性40代 | 328 100.0 | 287 87.5 | 21 6.4 | 5 1.5 | 5 1.5 | 10 3.0 |
| 男性50代 | 455 100.0 | 406 89.2 | 21 4.6 | 7 1.5 | 9 2.0 | 12 2.6 |
| 男性60代 | 406 100.0 | 349 86.0 | 24 5.9 | 5 1.2 | 11 2.7 | 17 4.2 |
| 男性70代 | 421 100.0 | 324 77.0 | 47 11.2 | 6 1.4 | 11 2.6 | 33 7.8 |
| 男性80代以上 | 110 100.0 | 82 74.5 | 9 8.2 | 1 0.9 | 3 2.7 | 15 13.6 |
| 女性計 | 2095 100.0 | 1801 86.0 | 108 5.2 | 14 0.7 | 38 1.8 | 134 6.4 |
| 女性40代 | 548 100.0 | 502 91.6 | 24 4.4 | 3 0.5 | 7 1.3 | 12 2.2 |
| 女性50代 | 502 100.0 | 443 88.2 | 25 5.0 | 4 0.8 | 11 2.2 | 19 3.8 |
| 女性60代 | 415 100.0 | 365 88.0 | 17 4.1 | 2 0.5 | 7 1.7 | 14 5.8 |
| 女性70代 | 506 100.0 | 403 79.6 | 33 6.5 | 5 1.0 | 9 1.8 | 56 11.1 |
| 女性80代以上 | 124 100.0 | 88 71.0 | 9 7.3 | 0 0.0 | 4 3.2 | 23 18.5 |

| | 合計 | ②-7 大腸がん検査を受けなかった理由（複数回答） | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------------|---------------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|-------------|-------------------|-------------|-------------|--------------------|-------------|-------------|---|---|-------------|-----------|
| | | 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから | 長期赴任・留学等で不在だったから | 忙しくて受ける時間がないから | 健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検査が含まれていなかったから | 健康診断や検査の対象年齢ではなかったから | がんが見えなかったから | 検査に痛みや苦しさがあると思うから | 面倒だったから | どこでも受けられるから | 心配などでも医療機関を受診できるから | 費用がかかるから | 健康に自信があるから | 今年（令和2年）1～3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の影響により検査等が実施されなかったから | 今年（令和2年）1～3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の影響により不安があり受診しなかったから | その他 | 無回答 |
| 全体 | 2677 100.0 | 96 3.6 | 4 0.1 | 501 18.7 | 614 22.9 | 90 3.4 | 197 7.4 | 295 11.0 | 731 27.3 | 233 8.7 | 924 34.5 | 379 14.2 | 336 12.6 | 33 1.2 | 178 6.6 | 327 12.2 | 65 2.4 |
| 男性計 | 1144 100.0 | 31 2.7 | 1 0.1 | 215 18.8 | 327 28.6 | 39 3.4 | 84 7.3 | 75 6.6 | 330 28.8 | 119 10.4 | 326 28.5 | 193 16.9 | 155 13.5 | 9 0.8 | 52 4.5 | 126 11.0 | 28 2.4 |
| 男性40代 | 246 100.0 | 1 0.4 | 0 0.0 | 84 34.1 | 110 44.7 | 7 2.8 | 18 7.3 | 22 8.9 | 81 32.9 | 43 17.5 | 31 12.6 | 62 25.2 | 17 6.9 | 1 0.4 | 8 3.3 | 20 8.1 | 6 2.4 |
| 男性50代 | 260 100.0 | 3 1.2 | 0 0.0 | 71 27.3 | 89 34.2 | 6 2.3 | 23 8.8 | 20 7.7 | 91 35.0 | 25 9.6 | 56 21.5 | 58 22.3 | 30 11.5 | 6 2.3 | 17 6.5 | 13 5.0 | 2 0.8 |
| 男性60代 | 248 100.0 | 6 2.4 | 1 0.4 | 42 16.9 | 67 27.0 | 8 3.2 | 23 9.3 | 17 6.9 | 79 31.9 | 26 10.5 | 72 29.0 | 38 15.3 | 37 14.9 | 1 0.4 | 12 4.8 | 28 11.3 | 4 1.6 |
| 男性70代 | 294 100.0 | 13 4.4 | 0 0.0 | 17 5.8 | 53 18.0 | 12 4.1 | 16 5.4 | 13 4.4 | 71 24.1 | 21 7.1 | 124 42.2 | 31 10.5 | 57 19.4 | 1 0.3 | 11 3.7 | 45 15.3 | 9 3.1 |
| 男性80代以上 | 96 100.0 | 8 8.3 | 0 0.0 | 1 1.0 | 8 8.3 | 6 6.3 | 4 4.2 | 3 3.1 | 8 8.3 | 4 4.2 | 43 44.8 | 4 4.2 | 14 14.6 | 0 0.0 | 4 4.2 | 20 20.8 | 7 7.3 |
| 女性計 | 1533 100.0 | 65 4.2 | 3 0.2 | 286 18.7 | 287 18.7 | 51 3.3 | 113 7.4 | 220 14.4 | 401 26.2 | 114 7.4 | 598 39.0 | 186 12.1 | 181 11.8 | 24 1.6 | 126 8.2 | 201 13.1 | 37 2.4 |
| 女性40代 | 388 100.0 | 23 5.9 | 1 0.3 | 131 33.8 | 109 28.1 | 24 6.2 | 22 5.7 | 55 14.2 | 111 28.6 | 42 10.8 | 68 17.5 | 76 19.6 | 33 8.5 | 12 3.1 | 32 8.2 | 47 12.1 | 7 1.8 |
| 女性50代 | 319 100.0 | 11 3.4 | 2 0.6 | 73 22.9 | 83 26.0 | 7 2.2 | 26 8.2 | 64 20.1 | 102 32.0 | 26 8.2 | 105 32.9 | 60 18.8 | 28 8.8 | 3 0.9 | 36 11.3 | 34 10.7 | 7 2.2 |
| 女性60代 | 284 100.0 | 5 1.8 | 0 0.0 | 46 16.2 | 49 17.3 | 8 2.8 | 31 10.9 | 54 19.0 | 82 28.9 | 18 6.3 | 124 43.7 | 30 10.6 | 38 13.4 | 3 1.1 | 30 10.6 | 43 15.1 | 5 1.8 |
| 女性70代 | 378 100.0 | 13 3.4 | 0 0.0 | 29 7.7 | 33 8.7 | 5 1.3 | 27 7.1 | 36 9.5 | 83 22.0 | 19 5.0 | 218 57.7 | 17 4.5 | 53 14.0 | 3 0.8 | 24 6.3 | 45 11.9 | 11 2.9 |
| 女性80代以上 | 164 100.0 | 13 7.9 | 0 0.0 | 7 4.3 | 13 7.9 | 7 4.3 | 7 4.3 | 11 6.7 | 23 14.0 | 9 5.5 | 83 50.6 | 3 1.8 | 29 17.7 | 3 1.8 | 4 2.4 | 32 19.5 | 7 4.3 |

| | 合計 | ②-7 大腸がん検診を受けなかった理由（最大な理由） | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------------|----------------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|---------------|-------------------|-------------|--------------------------|------------------------|------------|------------|---|--|-------------|-----------|
| | | 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから | 長期赴任・留学等で不在だったから | 忙しくて受ける時間がないから | 健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから | 健康診断や検診の対象年齢ではなかったから | がんが見つかったら怖いから | 検査に痛みや苦しさがあると思うから | 面倒だったから | どこでどのように受ければよいかわからなかったから | 心配なときはいつでも医療機関を受診できるから | 費用がかかるから | 健康に自信があるから | 今年（令和2（2020）年）1～3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の影響により検診等が実施されなかったから | 今年（令和2（2020）年）1～3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の影響により受診しなかったから | その他 | 無回答 |
| 全体 | 2677 100.0 | 68 2.5 | 3 0.1 | 248 9.3 | 398 14.9 | 37 1.4 | 68 2.5 | 119 4.4 | 304 11.4 | 77 2.9 | 597 22.3 | 133 5.0 | 142 5.3 | 17 0.6 | 102 3.8 | 270 10.1 | 94 3.5 |
| 男性計 | 1144 100.0 | 22 1.9 | 0 0.0 | 121 10.6 | 221 19.3 | 16 1.4 | 24 2.1 | 24 2.1 | 133 11.6 | 43 3.8 | 216 18.9 | 76 6.6 | 71 6.2 | 5 0.4 | 30 2.6 | 105 9.2 | 37 3.2 |
| 男性40代 | 246 100.0 | 1 0.4 | 0 0.0 | 42 17.1 | 73 29.7 | 3 1.2 | 2 0.8 | 7 2.8 | 28 11.4 | 13 5.3 | 16 6.5 | 29 11.8 | 4 1.6 | 1 0.4 | 2 0.8 | 18 7.3 | 7 2.8 |
| 男性50代 | 260 100.0 | 1 0.4 | 0 0.0 | 46 17.7 | 67 25.8 | 1 0.4 | 7 2.7 | 6 2.3 | 38 14.6 | 7 2.7 | 25 9.6 | 26 10.0 | 13 5.0 | 2 0.8 | 6 2.3 | 12 4.6 | 3 1.2 |
| 男性60代 | 248 100.0 | 6 2.4 | 0 0.0 | 24 9.7 | 44 17.7 | 5 2.0 | 8 3.2 | 4 1.6 | 34 13.7 | 10 4.0 | 47 19.0 | 9 3.6 | 16 6.5 | 1 0.4 | 10 4.0 | 24 9.7 | 6 2.4 |
| 男性70代 | 294 100.0 | 8 2.7 | 0 0.0 | 8 2.7 | 32 10.9 | 5 1.7 | 5 1.7 | 4 1.4 | 29 9.9 | 10 3.4 | 93 31.6 | 11 3.7 | 33 11.2 | 1 0.3 | 10 3.4 | 32 10.9 | 13 4.4 |
| 男性80代以上 | 96 100.0 | 6 6.3 | 0 0.0 | 1 1.0 | 5 5.2 | 2 2.1 | 2 2.1 | 3 3.1 | 4 4.2 | 3 3.1 | 35 36.5 | 1 1.0 | 5 5.2 | 0 0.0 | 2 2.1 | 19 19.8 | 8 8.3 |
| 女性計 | 1533 100.0 | 46 3.0 | 3 0.2 | 127 8.3 | 177 11.5 | 21 1.4 | 44 2.9 | 95 6.2 | 171 11.2 | 34 2.2 | 381 24.9 | 57 3.7 | 71 4.6 | 12 0.8 | 72 4.7 | 165 10.8 | 57 3.7 |
| 女性40代 | 388 100.0 | 17 4.4 | 1 0.3 | 62 16.0 | 70 18.0 | 11 2.8 | 5 1.3 | 22 5.7 | 50 12.9 | 11 2.8 | 26 6.7 | 27 7.0 | 12 3.1 | 7 1.8 | 15 3.9 | 42 10.8 | 10 2.6 |
| 女性50代 | 319 100.0 | 4 1.3 | 2 0.6 | 34 10.7 | 57 17.9 | 4 1.3 | 12 3.8 | 25 7.8 | 43 13.5 | 5 1.6 | 50 15.7 | 14 4.4 | 8 2.5 | 0 0.0 | 24 7.5 | 27 8.5 | 10 3.1 |
| 女性60代 | 284 100.0 | 4 1.4 | 0 0.0 | 15 5.3 | 21 7.4 | 1 0.4 | 12 4.2 | 25 8.8 | 33 11.6 | 6 2.1 | 84 29.6 | 7 2.5 | 16 5.6 | 1 0.4 | 15 5.3 | 36 12.7 | 8 2.8 |
| 女性70代 | 378 100.0 | 9 2.4 | 0 0.0 | 13 3.4 | 20 5.3 | 2 0.5 | 14 3.7 | 17 4.5 | 34 9.0 | 7 1.9 | 158 41.8 | 8 2.1 | 21 5.6 | 2 0.5 | 16 4.2 | 36 9.5 | 21 5.6 |
| 女性80代以上 | 164 100.0 | 12 7.3 | 0 0.0 | 3 1.8 | 9 5.5 | 3 1.8 | 1 0.6 | 6 3.7 | 11 6.7 | 5 3.0 | 63 38.4 | 1 0.6 | 14 8.5 | 2 1.2 | 2 1.2 | 24 14.6 | 8 4.9 |

| | 合計 | ③-1 肺がん検診の勤務先での実施状況 | | | | | | |
|---------|---------------|--------------------------------------|---|-----------------------------|--------------------|-----------|--------------|------------|
| | | 勤め先で実施された(正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等) | 勤め先で実施されなかった(正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等) | 勤め先で実施されることはない(自営業・フリーランス等) | 勤めていない(専業主婦・学生、無職) | その他 | わからない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 6753 100.0 | 2134 31.6 | 1187 17.6 | 698 10.3 | 2177 32.2 | 57 0.8 | 334 4.9 | 166 2.5 |
| 男性計 | 2950 100.0 | 1041 35.3 | 532 18.0 | 376 12.7 | 756 25.6 | 38 1.3 | 153 5.2 | 54 1.8 |
| 男性40代 | 584 100.0 | 311 53.3 | 165 28.3 | 56 9.6 | 16 2.7 | 3 0.5 | 30 5.1 | 3 0.5 |
| 男性50代 | 729 100.0 | 414 56.8 | 164 22.5 | 87 11.9 | 25 3.4 | 8 1.1 | 26 3.6 | 5 0.7 |
| 男性60代 | 671 100.0 | 238 35.5 | 122 18.2 | 114 17.0 | 143 21.3 | 11 1.6 | 31 4.6 | 12 1.8 |
| 男性70代 | 742 100.0 | 74 10.0 | 78 10.5 | 96 12.9 | 401 54.0 | 13 1.8 | 54 7.3 | 26 3.5 |
| 男性80代以上 | 224 100.0 | 4 1.8 | 3 1.3 | 23 10.3 | 171 76.3 | 3 1.3 | 12 5.4 | 8 3.6 |
| 女性計 | 3803 100.0 | 1093 28.7 | 655 17.2 | 322 8.5 | 1421 37.4 | 19 0.5 | 181 4.8 | 112 2.9 |
| 女性40代 | 959 100.0 | 472 49.2 | 251 26.2 | 61 6.4 | 107 11.2 | 6 0.6 | 49 5.1 | 13 1.4 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 404 47.7 | 203 24.0 | 83 9.8 | 105 12.4 | 5 0.6 | 37 4.4 | 10 1.2 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 171 23.6 | 132 18.2 | 94 12.9 | 279 38.4 | 7 1.0 | 23 3.2 | 20 2.8 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 45 4.7 | 67 7.0 | 75 7.9 | 673 70.7 | 1 0.1 | 49 5.1 | 42 4.4 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 1 0.3 | 2 0.6 | 9 2.8 | 257 80.6 | 0 0.0 | 23 7.2 | 27 8.5 |

| | 合計 | ③-2 勤務先で実施された肺がん検診の受診状況 | | | |
|---------|---------------|-------------------------|-----------------------|----------|----------|
| | | 勤め先で実施された肺がん検診を受けた | 勤め先で実施された肺がん検診を受けなかった | その他 | 無回答 |
| 全体 | 2134 100.0 | 1956 91.7 | 172 8.1 | 6 0.3 | 0 0.0 |
| 男性計 | 1041 100.0 | 970 93.2 | 69 6.6 | 2 0.2 | 0 0.0 |
| 男性40代 | 311 100.0 | 293 94.2 | 18 5.8 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性50代 | 414 100.0 | 387 93.5 | 25 6.0 | 2 0.5 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 238 100.0 | 223 93.7 | 15 6.3 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性70代 | 74 100.0 | 64 86.5 | 10 13.5 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性80代以上 | 4 100.0 | 3 75.0 | 1 25.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性計 | 1093 100.0 | 986 90.2 | 103 9.4 | 4 0.4 | 0 0.0 |
| 女性40代 | 472 100.0 | 428 90.7 | 42 8.9 | 2 0.4 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 404 100.0 | 363 89.9 | 40 9.9 | 1 0.2 | 0 0.0 |
| 女性60代 | 171 100.0 | 156 91.2 | 15 8.8 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性70代 | 45 100.0 | 38 84.4 | 6 13.3 | 1 2.2 | 0 0.0 |
| 女性80代以上 | 1 100.0 | 1 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ③-3 勤務先で受診した肺がん検査の検査方法 | | | | | |
|---------|---------------|------------------------|-----------|-----------|----------|------------------------|-----------|
| | | 胸部エックス線検査 | 喀痰細胞診 | 胸部CT検査 | その他 | 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 1956 100.0 | 1908 97.5 | 58 3.0 | 61 3.1 | 4 0.2 | 4 0.2 | 24 1.2 |
| 男性計 | 970 100.0 | 947 97.6 | 41 4.2 | 51 5.3 | 4 0.4 | 1 0.1 | 9 0.9 |
| 男性40代 | 293 100.0 | 290 99.0 | 10 3.4 | 10 3.4 | 2 0.7 | 1 0.3 | 2 0.7 |
| 男性50代 | 387 100.0 | 376 97.2 | 21 5.4 | 18 4.7 | 2 0.5 | 0 0.0 | 4 1.0 |
| 男性60代 | 223 100.0 | 216 96.9 | 9 4.0 | 18 8.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 2 0.9 |
| 男性70代 | 64 100.0 | 62 96.9 | 1 1.6 | 3 4.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 1.6 |
| 男性80代以上 | 3 100.0 | 3 100.0 | 0 0.0 | 2 66.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性計 | 986 100.0 | 961 97.5 | 17 1.7 | 10 1.0 | 0 0.0 | 3 0.3 | 15 1.5 |
| 女性40代 | 428 100.0 | 418 97.7 | 5 1.2 | 4 0.9 | 0 0.0 | 1 0.2 | 7 1.6 |
| 女性50代 | 363 100.0 | 354 97.5 | 10 2.8 | 5 1.4 | 0 0.0 | 1 0.3 | 4 1.1 |
| 女性60代 | 156 100.0 | 151 96.8 | 1 0.6 | 1 0.6 | 0 0.0 | 1 0.6 | 3 1.9 |
| 女性70代 | 38 100.0 | 37 97.4 | 1 2.6 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 2.6 |
| 女性80代以上 | 1 100.0 | 1 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ③-4 勤務先以外での肺がん検診の受診状況 | | | | | | |
|---------|---------------|-------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|------------|-------------------------|---------------------------|------------|
| | | 咳、痰、血痰、胸痛等の理由で医療機関を受診し、検査を受けた | 個人的に申し込んでも人間ドックや商工会議所等が実施する肺がん検診を受けた | お住まいの区市町村が実施する肺がん検診を受けた | その他 | 勤め先で実施された肺がん検診以外を受けていない | 昨年度、いずれの肺がん検診や肺の検査も受けていない | 無回答 |
| 全体 | 6753 100.0 | 136 2.0 | 386 5.7 | 1157 17.1 | 262 3.9 | 1709 25.3 | 2774 41.1 | 368 5.4 |
| 男性計 | 2950 100.0 | 68 2.3 | 213 7.2 | 461 15.6 | 109 3.7 | 842 28.5 | 1145 38.8 | 136 4.6 |
| 男性40代 | 584 100.0 | 11 1.9 | 28 4.8 | 24 4.1 | 7 1.2 | 259 44.3 | 243 41.6 | 14 2.4 |
| 男性50代 | 729 100.0 | 9 1.2 | 41 5.6 | 46 6.3 | 12 1.6 | 348 47.7 | 254 34.8 | 21 2.9 |
| 男性60代 | 671 100.0 | 15 2.2 | 71 10.6 | 111 16.5 | 23 3.4 | 188 28.0 | 246 36.7 | 23 3.4 |
| 男性70代 | 742 100.0 | 26 3.5 | 66 8.9 | 213 28.7 | 51 6.9 | 46 6.2 | 304 41.0 | 49 6.6 |
| 男性80代以上 | 224 100.0 | 7 3.1 | 7 3.1 | 67 29.9 | 16 7.1 | 1 0.4 | 98 43.8 | 29 12.9 |
| 女性計 | 3803 100.0 | 68 1.8 | 173 4.5 | 696 18.3 | 153 4.0 | 867 22.8 | 1629 42.8 | 232 6.1 |
| 女性40代 | 959 100.0 | 12 1.3 | 44 4.6 | 64 6.7 | 21 2.2 | 384 40.0 | 408 42.5 | 26 2.7 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 10 1.2 | 55 6.5 | 78 9.2 | 26 3.1 | 323 38.1 | 327 38.6 | 30 3.5 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 21 2.9 | 50 6.9 | 171 23.6 | 43 5.9 | 130 17.9 | 286 39.4 | 30 4.1 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 21 2.2 | 21 2.2 | 314 33.0 | 45 4.7 | 30 3.2 | 439 46.1 | 90 9.5 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 4 1.3 | 3 0.9 | 69 21.6 | 18 5.6 | 0 0.0 | 169 53.0 | 56 17.6 |

| | 合計 | ③-5-1 咳、痰、血痰、胸痛等の理由で医療機関を受診し、受けた肺の検査 | | | | | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
|---------|--------------|--------------------------------------|------------|------------|-----------|-----------|------------------------|-----|
| | | 胸部エックス線検査 | 喀痰細胞診 | 胸部CT検査 | その他 | | | |
| 全体 | 136 100.0 | 96 70.6 | 18 13.2 | 64 47.1 | 4 2.9 | 2 1.5 | 8 5.9 | |
| 男性計 | 68 100.0 | 45 66.2 | 6 8.8 | 31 45.6 | 2 2.9 | 1 1.5 | 6 8.8 | |
| 男性40代 | 11 100.0 | 8 72.7 | 0 0.0 | 7 63.6 | 1 9.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 男性50代 | 9 100.0 | 6 66.7 | 1 11.1 | 4 44.4 | 1 11.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 男性60代 | 15 100.0 | 12 80.0 | 1 6.7 | 3 20.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 2 13.3 | |
| 男性70代 | 26 100.0 | 16 61.5 | 4 15.4 | 11 42.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 4 15.4 | |
| 男性80代以上 | 7 100.0 | 3 42.9 | 0 0.0 | 6 85.7 | 0 0.0 | 1 14.3 | 0 0.0 | |
| 女性計 | 68 100.0 | 51 75.0 | 12 17.6 | 33 48.5 | 2 2.9 | 1 1.5 | 2 2.9 | |
| 女性40代 | 12 100.0 | 10 83.3 | 2 16.7 | 6 50.0 | 1 8.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 女性50代 | 10 100.0 | 9 90.0 | 0 0.0 | 4 40.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 女性60代 | 21 100.0 | 14 66.7 | 6 28.6 | 15 71.4 | 0 0.0 | 1 4.8 | 0 0.0 | |
| 女性70代 | 21 100.0 | 15 71.4 | 3 14.3 | 7 33.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 2 9.5 | |
| 女性80代以上 | 4 100.0 | 3 75.0 | 1 25.0 | 1 25.0 | 1 25.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |

| | 合計 | ③-5-2 人間ドックや商工会議所等で実施された肺がん検査 | | | | | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
|---------|--------------|-------------------------------|------------|------------|----------|----------|------------------------|-----|
| | | 胸部エックス線検査 | 喀痰細胞診 | 胸部CT検査 | その他 | | | |
| 全体 | 386 100.0 | 337 87.3 | 42 10.9 | 89 23.1 | 6 1.6 | 2 0.5 | 2 0.5 | |
| 男性計 | 213 100.0 | 181 85.0 | 30 14.1 | 64 30.0 | 5 2.3 | 1 0.5 | 2 0.9 | |
| 男性40代 | 28 100.0 | 22 78.6 | 6 21.4 | 10 35.7 | 2 7.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 男性50代 | 41 100.0 | 34 82.9 | 6 14.6 | 11 26.8 | 2 4.9 | 1 2.4 | 0 0.0 | |
| 男性60代 | 71 100.0 | 62 87.3 | 7 9.9 | 19 26.8 | 1 1.4 | 0 0.0 | 1 1.4 | |
| 男性70代 | 66 100.0 | 57 86.4 | 9 13.6 | 21 31.8 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 男性80代以上 | 7 100.0 | 6 85.7 | 2 28.6 | 3 42.9 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 14.3 | |
| 女性計 | 173 100.0 | 156 90.2 | 12 6.9 | 25 14.5 | 1 0.6 | 1 0.6 | 0 0.0 | |
| 女性40代 | 44 100.0 | 43 97.7 | 2 4.5 | 4 9.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 女性50代 | 55 100.0 | 49 89.1 | 2 3.6 | 4 7.3 | 1 1.8 | 1 1.8 | 0 0.0 | |
| 女性60代 | 50 100.0 | 46 92.0 | 4 8.0 | 9 18.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 女性70代 | 21 100.0 | 16 76.2 | 4 19.0 | 7 33.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |
| 女性80代以上 | 3 100.0 | 2 66.7 | 0 0.0 | 1 33.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | |

| | 合計 | ③-5-3 お住まいの区市町村で実施された肺がん検診 | | | | | |
|---------|---------------|----------------------------|------------|-----------|----------|------------------------|-----------|
| | | 胸部エックス線検査 | 喀痰細胞診 | 胸部CT検査 | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 1157 100.0 | 1104 95.4 | 72 6.2 | 58 5.0 | 2 0.2 | 9 0.8 | 13 1.1 |
| 男性計 | 461 100.0 | 434 94.1 | 47 10.2 | 22 4.8 | 1 0.2 | 7 1.5 | 4 0.9 |
| 男性40代 | 24 100.0 | 23 95.8 | 2 8.3 | 1 4.2 | 0 0.0 | 1 4.2 | 0 0.0 |
| 男性50代 | 46 100.0 | 44 95.7 | 6 13.0 | 3 6.5 | 1 2.2 | 1 2.2 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 111 100.0 | 106 95.5 | 14 12.6 | 2 1.8 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 0.9 |
| 男性70代 | 213 100.0 | 201 94.4 | 19 8.9 | 11 5.2 | 0 0.0 | 3 1.4 | 2 0.9 |
| 男性80代以上 | 67 100.0 | 60 89.6 | 6 9.0 | 5 7.5 | 0 0.0 | 2 3.0 | 1 1.5 |
| 女性計 | 696 100.0 | 670 96.3 | 25 3.6 | 36 5.2 | 1 0.1 | 2 0.3 | 9 1.3 |
| 女性40代 | 64 100.0 | 60 93.8 | 2 3.1 | 5 7.8 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 78 100.0 | 74 94.9 | 7 9.0 | 5 6.4 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 1.3 |
| 女性60代 | 171 100.0 | 167 97.7 | 9 5.3 | 4 2.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 0.6 |
| 女性70代 | 314 100.0 | 308 98.1 | 5 1.6 | 14 4.5 | 1 0.3 | 0 0.0 | 4 1.3 |
| 女性80代以上 | 69 100.0 | 61 88.4 | 2 2.9 | 8 11.6 | 0 0.0 | 2 2.9 | 3 4.3 |

| | 合計 | ③-5-4 肺がんの検診 その他 | | | | | |
|---------|--------------|------------------|-----------|------------|-----------|------------------------|-----------|
| | | 胸部エックス線検査 | 喀痰細胞診 | 胸部CT検査 | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 262 100.0 | 189 72.1 | 10 3.8 | 94 35.9 | 17 6.5 | 1 0.4 | 5 1.9 |
| 男性計 | 109 100.0 | 75 68.8 | 3 2.8 | 38 34.9 | 8 7.3 | 1 0.9 | 3 2.8 |
| 男性40代 | 7 100.0 | 6 85.7 | 0 0.0 | 2 28.6 | 1 14.3 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性50代 | 12 100.0 | 11 91.7 | 0 0.0 | 3 25.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性60代 | 23 100.0 | 15 65.2 | 0 0.0 | 8 34.8 | 1 4.3 | 0 0.0 | 1 4.3 |
| 男性70代 | 51 100.0 | 34 66.7 | 3 5.9 | 19 37.3 | 5 9.8 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 男性80代以上 | 16 100.0 | 9 56.3 | 0 0.0 | 6 37.5 | 1 6.3 | 1 6.3 | 2 12.5 |
| 女性計 | 153 100.0 | 114 74.5 | 7 4.6 | 56 36.6 | 9 5.9 | 0 0.0 | 2 1.3 |
| 女性40代 | 21 100.0 | 18 85.7 | 0 0.0 | 3 14.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 26 100.0 | 22 84.6 | 1 3.8 | 12 46.2 | 3 11.5 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性60代 | 43 100.0 | 33 76.7 | 4 9.3 | 17 39.5 | 2 4.7 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性70代 | 45 100.0 | 29 64.4 | 2 4.4 | 18 40.0 | 3 6.7 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性80代以上 | 18 100.0 | 12 66.7 | 0 0.0 | 6 33.3 | 1 5.6 | 0 0.0 | 2 11.1 |

| | 合計 | ③-6 肺がん精密検査の受診勧奨と受診状況 | | | | |
|---------|---------------|---|-------------------------|---------------------------------|-----------|------------|
| | | 最初の検査や検査の結果が「異常なし」「精密検査不要」等だったため、受けていない | 再検査や精密検査等の二次検査を受け、勧められた | 再検査や精密検査等の二次検査を受け、勧められたが、受けなかった | その他 | 無回答 |
| 全体 | 3611 100.0 | 3177 88.0 | 96 2.7 | 11 0.3 | 52 1.4 | 275 7.6 |
| 男性計 | 1669 100.0 | 1484 88.9 | 55 3.3 | 7 0.4 | 16 1.0 | 107 6.4 |
| 男性40代 | 327 100.0 | 310 94.8 | 4 1.2 | 0 0.0 | 0 0.0 | 13 4.0 |
| 男性50代 | 454 100.0 | 420 92.5 | 12 2.6 | 3 0.7 | 1 0.2 | 18 4.0 |
| 男性60代 | 402 100.0 | 365 90.8 | 13 3.2 | 1 0.2 | 4 1.0 | 19 4.7 |
| 男性70代 | 389 100.0 | 326 83.8 | 15 3.9 | 2 0.5 | 8 2.1 | 38 9.8 |
| 男性80代以上 | 97 100.0 | 63 64.9 | 11 11.3 | 1 1.0 | 3 3.1 | 19 19.6 |
| 女性計 | 1942 100.0 | 1693 87.2 | 41 2.1 | 4 0.2 | 36 1.9 | 168 8.7 |
| 女性40代 | 525 100.0 | 498 94.9 | 11 2.1 | 0 0.0 | 3 0.6 | 13 2.5 |
| 女性50代 | 490 100.0 | 452 92.2 | 7 1.4 | 0 0.0 | 7 1.4 | 24 4.9 |
| 女性60代 | 410 100.0 | 358 87.3 | 8 2.0 | 0 0.0 | 9 2.2 | 35 8.5 |
| 女性70代 | 423 100.0 | 326 77.1 | 10 2.4 | 2 0.5 | 13 3.1 | 72 17.0 |
| 女性80代以上 | 94 100.0 | 59 62.8 | 5 5.3 | 2 2.1 | 4 4.3 | 24 25.5 |

| | 合計 | ③-7 肺がん検診を受けなかった理由（複数回答） | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------------|--------------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|----------------|-------------------|-------------|-----------------------|------------------------|-------------|-------------|---|---|------------|------------|
| | | 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから | 長期赴任・留学等で不在だったから | 忙しくて受ける時間がないから | 健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから | 健康診断や検診の対象年齢ではなかったから | がんが見つけられなかったから | 検査に痛みや苦しさがあると思うから | 面倒だったから | どこでも受けられよいかかわからなかったから | 心配などきはいつでも医療機関を受診できるから | 費用がかかるから | 健康に自信があるから | 今年（令和2年）1～3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の影響により検診等が実施されなかったから | 今年（令和2年）1～3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の影響により不安があり受診しなかったから | その他 | 無回答 |
| 全体 | 2774 100.0 | 84 3.0 | 3 0.1 | 488 17.6 | 676 24.4 | 110 4.0 | 181 6.5 | 129 4.7 | 613 22.1 | 298 10.7 | 983 35.4 | 379 13.7 | 376 13.6 | 30 1.1 | 161 5.8 | 251 9.0 | 110 4.0 |
| 男性計 | 1145 100.0 | 28 2.4 | 0 0.0 | 216 18.9 | 315 27.5 | 47 4.1 | 79 6.9 | 36 3.1 | 293 25.6 | 150 13.1 | 358 31.3 | 191 16.7 | 165 14.4 | 14 1.2 | 41 3.6 | 98 8.6 | 38 3.3 |
| 男性40代 | 243 100.0 | 1 0.4 | 0 0.0 | 81 33.3 | 100 41.2 | 13 5.3 | 16 6.6 | 11 4.5 | 71 29.2 | 57 23.5 | 33 13.6 | 65 26.7 | 25 10.3 | 1 0.4 | 9 3.7 | 13 5.3 | 5 2.1 |
| 男性50代 | 254 100.0 | 1 0.4 | 0 0.0 | 74 29.1 | 85 33.5 | 6 2.4 | 24 9.4 | 9 3.5 | 85 33.5 | 34 13.4 | 53 20.9 | 58 22.8 | 34 13.4 | 10 3.9 | 13 5.1 | 8 3.1 | 7 2.8 |
| 男性60代 | 246 100.0 | 7 2.8 | 0 0.0 | 41 16.7 | 60 24.4 | 11 4.5 | 20 8.1 | 9 3.7 | 68 27.6 | 30 12.2 | 79 32.1 | 36 14.6 | 36 14.6 | 1 0.4 | 10 4.1 | 22 8.9 | 7 2.8 |
| 男性70代 | 304 100.0 | 11 3.6 | 0 0.0 | 17 5.6 | 59 19.4 | 10 3.3 | 16 5.3 | 5 1.6 | 61 20.1 | 25 8.2 | 137 45.1 | 28 9.2 | 57 18.8 | 2 0.7 | 8 2.6 | 41 13.5 | 15 4.9 |
| 男性80代以上 | 98 100.0 | 8 8.2 | 0 0.0 | 3 3.1 | 11 11.2 | 7 7.1 | 3 3.1 | 2 2.0 | 8 8.2 | 4 4.1 | 56 57.1 | 4 4.1 | 13 13.3 | 0 0.0 | 1 1.0 | 14 14.3 | 4 4.1 |
| 女性計 | 1629 100.0 | 56 3.4 | 3 0.2 | 272 16.7 | 361 22.2 | 63 3.9 | 102 6.3 | 93 5.7 | 320 19.6 | 148 9.1 | 625 38.4 | 188 11.5 | 211 13.0 | 16 1.0 | 120 7.4 | 153 9.4 | 72 4.4 |
| 女性40代 | 408 100.0 | 22 5.4 | 1 0.2 | 127 31.1 | 130 31.9 | 23 5.6 | 18 4.4 | 17 4.2 | 88 21.6 | 50 12.3 | 75 18.4 | 68 16.7 | 42 10.3 | 8 2.0 | 37 9.1 | 30 7.4 | 10 2.5 |
| 女性50代 | 327 100.0 | 9 2.8 | 2 0.6 | 71 21.7 | 95 29.1 | 10 3.1 | 23 7.0 | 28 8.6 | 76 23.2 | 38 11.6 | 103 31.5 | 60 18.3 | 34 10.4 | 3 0.9 | 31 9.5 | 29 8.9 | 6 1.8 |
| 女性60代 | 286 100.0 | 3 1.0 | 0 0.0 | 40 14.0 | 55 19.2 | 10 3.5 | 29 10.1 | 21 7.3 | 62 21.7 | 26 9.1 | 128 44.8 | 29 10.1 | 36 12.6 | 0 0.0 | 28 9.8 | 35 12.2 | 12 4.2 |
| 女性70代 | 439 100.0 | 11 2.5 | 0 0.0 | 28 6.4 | 61 13.9 | 12 2.7 | 24 5.5 | 16 3.6 | 73 16.6 | 24 5.5 | 234 53.3 | 27 6.2 | 72 16.4 | 3 0.7 | 19 4.3 | 38 8.7 | 31 7.1 |
| 女性80代以上 | 169 100.0 | 11 6.5 | 0 0.0 | 6 3.6 | 20 11.8 | 8 4.7 | 8 4.7 | 11 6.5 | 21 12.4 | 10 5.9 | 85 50.3 | 4 2.4 | 27 16.0 | 2 1.2 | 5 3.0 | 21 12.4 | 13 7.7 |

| | 合計 | ③-7 肺がん検診を受けなかった理由（最も大きな理由） | | | | | | | | | | | | | | 無回答 | |
|---------|---------------|-----------------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|---------------|-------------------|------------|--------------------------|------------------------|------------|------------|---|--|------------|------------|
| | | 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから | 長期赴任・留学等で不在だったから | 忙しくて受ける時間がないから | 健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから | 健康診断や検診の対象年齢ではなかったから | がんが見つかったら怖いから | 検査に痛みや苦しさがあると思うから | 面倒だったから | どこでどのように受ければよいかわからなかったから | 心配なときはいつでも医療機関を受診できるから | 費用がかかるから | 健康に自信があるから | 今年（令和2（2020）年）1～3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の影響により検診等が実施されなかったから | 今年（令和2（2020）年）1～3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の影響により受診しなかったから | | その他 |
| 全体 | 2774 100.0 | 55 2.0 | 3 0.1 | 252 9.1 | 490 17.7 | 62 2.2 | 62 2.2 | 46 1.7 | 246 8.9 | 123 4.4 | 676 24.4 | 138 5.0 | 169 6.1 | 13 0.5 | 98 3.5 | 208 7.5 | 133 4.8 |
| 男性計 | 1145 100.0 | 18 1.6 | 0 0.0 | 118 10.3 | 236 20.6 | 25 2.2 | 18 1.6 | 9 0.8 | 107 9.3 | 60 5.2 | 241 21.0 | 75 6.6 | 83 7.2 | 5 0.4 | 21 1.8 | 83 7.2 | 46 4.0 |
| 男性40代 | 243 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 40 16.5 | 80 32.9 | 6 2.5 | 3 1.2 | 4 1.6 | 20 8.2 | 18 7.4 | 17 7.0 | 27 11.1 | 8 3.3 | 1 0.4 | 1 0.4 | 13 5.3 | 5 2.1 |
| 男性50代 | 254 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 46 18.1 | 64 25.2 | 1 0.4 | 7 2.8 | 2 0.8 | 35 13.8 | 12 4.7 | 24 9.4 | 26 10.2 | 15 5.9 | 2 0.8 | 5 2.0 | 6 2.4 | 9 3.5 |
| 男性60代 | 246 100.0 | 6 2.4 | 0 0.0 | 24 9.8 | 46 18.7 | 6 2.4 | 4 1.6 | 1 0.4 | 27 11.0 | 13 5.3 | 52 21.1 | 9 3.7 | 18 7.3 | 1 0.4 | 8 3.3 | 20 8.1 | 11 4.5 |
| 男性70代 | 304 100.0 | 6 2.0 | 0 0.0 | 6 2.0 | 37 12.2 | 8 2.6 | 3 1.0 | 1 0.3 | 21 6.9 | 14 4.6 | 103 33.9 | 12 3.9 | 37 12.2 | 1 0.3 | 7 2.3 | 31 10.2 | 17 5.6 |
| 男性80代以上 | 98 100.0 | 6 6.1 | 0 0.0 | 2 2.0 | 9 9.2 | 4 4.1 | 1 1.0 | 1 1.0 | 4 4.1 | 3 3.1 | 45 45.9 | 1 1.0 | 5 5.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 13 13.3 | 4 4.1 |
| 女性計 | 1629 100.0 | 37 2.3 | 3 0.2 | 134 8.2 | 254 15.6 | 37 2.3 | 44 2.7 | 37 2.3 | 139 8.5 | 63 3.9 | 435 26.7 | 63 3.9 | 86 5.3 | 8 0.5 | 77 4.7 | 125 7.7 | 87 5.3 |
| 女性40代 | 408 100.0 | 16 3.9 | 1 0.2 | 67 16.4 | 95 23.3 | 14 3.4 | 6 1.5 | 7 1.7 | 38 9.3 | 23 5.6 | 36 8.8 | 26 6.4 | 18 4.4 | 4 1.0 | 19 4.7 | 27 6.6 | 11 2.7 |
| 女性50代 | 327 100.0 | 3 0.9 | 2 0.6 | 34 10.4 | 71 21.7 | 8 2.4 | 12 3.7 | 11 3.4 | 36 11.0 | 15 4.6 | 52 15.9 | 17 5.2 | 7 2.1 | 1 0.3 | 25 7.6 | 23 7.0 | 10 3.1 |
| 女性60代 | 286 100.0 | 2 0.7 | 0 0.0 | 18 6.3 | 31 10.8 | 5 1.7 | 10 3.5 | 5 1.7 | 23 8.0 | 12 4.2 | 92 32.2 | 8 2.8 | 15 5.2 | 0 0.0 | 18 6.3 | 32 11.2 | 15 5.2 |
| 女性70代 | 439 100.0 | 6 1.4 | 0 0.0 | 13 3.0 | 43 9.8 | 6 1.4 | 14 3.2 | 7 1.6 | 32 7.3 | 9 2.1 | 187 42.6 | 10 2.3 | 37 8.4 | 2 0.5 | 11 2.5 | 27 6.2 | 35 8.0 |
| 女性80代以上 | 169 100.0 | 10 5.9 | 0 0.0 | 2 1.2 | 14 8.3 | 4 2.4 | 2 1.2 | 7 4.1 | 10 5.9 | 4 2.4 | 68 40.2 | 2 1.2 | 9 5.3 | 1 0.6 | 4 2.4 | 16 9.5 | 16 9.5 |

| | 合計 | ④-1 乳がん検診の勤務先での実施状況 | | | | | | |
|---------|---------------|--------------------------------------|---|---------------------------|---------------------|-----------|--------------|------------|
| | | 勤め先で実施された(正規の会社員・職員・派遣社員・パート・アルバイト等) | 勤め先で実施されなかった(正規の会社員・職員・派遣社員・パート・アルバイト等) | 勤め先で実施されなかった(自営業・フリーランス等) | 勤めていない(専業主婦・学生・無職等) | その他 | わからない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 3803 100.0 | 898 23.6 | 870 22.9 | 335 8.8 | 1416 37.2 | 26 0.7 | 158 4.2 | 100 2.6 |
| 女性計 | 3803 100.0 | 898 23.6 | 870 22.9 | 335 8.8 | 1416 37.2 | 26 0.7 | 158 4.2 | 100 2.6 |
| 女性40代 | 959 100.0 | 411 42.9 | 332 34.6 | 63 6.6 | 107 11.2 | 8 0.8 | 30 3.1 | 8 0.8 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 344 40.6 | 267 31.5 | 91 10.7 | 103 12.2 | 9 1.1 | 23 2.7 | 10 1.2 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 113 15.6 | 180 24.8 | 99 13.6 | 279 38.4 | 5 0.7 | 32 4.4 | 18 2.5 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 29 3.0 | 86 9.0 | 74 7.8 | 672 70.6 | 4 0.4 | 49 5.1 | 38 4.0 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 1 0.3 | 5 1.6 | 8 2.5 | 255 79.9 | 0 0.0 | 24 7.5 | 26 8.2 |

| | 合計 | ④-2 勤務先で実施された乳がん検診の受診状況 | | | |
|---------|--------------|-------------------------|-----------------------|----------|----------|
| | | 勤め先で実施された乳がん検診を受けた | 勤め先で実施された乳がん検診を受けなかった | その他 | 無回答 |
| 全体 | 898 100.0 | 738 82.2 | 159 17.7 | 0 0.0 | 1 0.1 |
| 女性計 | 898 100.0 | 738 82.2 | 159 17.7 | 0 0.0 | 1 0.1 |
| 女性40代 | 411 100.0 | 339 82.5 | 72 17.5 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 344 100.0 | 285 82.8 | 59 17.2 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性60代 | 113 100.0 | 94 83.2 | 19 16.8 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性70代 | 29 100.0 | 20 69.0 | 8 27.6 | 0 0.0 | 1 3.4 |
| 女性80代以上 | 1 100.0 | 0 0.0 | 1 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ④-3 勤務先で受診した乳がん検診の検査方法 | | | | | |
|---------|--------------|------------------------|-------------|--------------|----------|------------------------|----------|
| | | マンモグラフィ検査 | 視触診検査 | 乳房超音波(エコー)検査 | その他 | 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 738 100.0 | 506 68.6 | 360 48.8 | 429 58.1 | 2 0.3 | 0 0.0 | 8 1.1 |
| 女性計 | 738 100.0 | 506 68.6 | 360 48.8 | 429 58.1 | 2 0.3 | 0 0.0 | 8 1.1 |
| 女性40代 | 339 100.0 | 231 68.1 | 167 49.3 | 216 63.7 | 1 0.3 | 0 0.0 | 3 0.9 |
| 女性50代 | 285 100.0 | 202 70.9 | 141 49.5 | 158 55.4 | 1 0.4 | 0 0.0 | 2 0.7 |
| 女性60代 | 94 100.0 | 57 60.6 | 48 51.1 | 50 53.2 | 0 0.0 | 0 0.0 | 2 2.1 |
| 女性70代 | 20 100.0 | 16 80.0 | 4 20.0 | 5 25.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 5.0 |
| 女性80代以上 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ④-4 勤務先以外での乳がん検診の受診状況 | | | | | | |
|---------|---------------|---|---|-----------------------------|------------|-----------------------------|---------------------------------------|------------|
| | | 「乳房にしこりがある」等 の理由で医療機関を受診し、 検査を受けた | 個人的に申し込んで人間ドックや 商工会議所等が実施する乳 がん検診を受けた | お住まいの区市町村が実施 する乳がん検診を受けた | その他 | 勤め先で実施された乳がん 検診以外を受けていない | この2年間に、い ずれの乳がん検診や乳房の 検査も受けていない | 無回答 |
| 全体 | 3803 100.0 | 145 3.8 | 251 6.6 | 744 19.6 | 167 4.4 | 574 15.1 | 1817 47.8 | 159 4.2 |
| 女性計 | 3803 100.0 | 145 3.8 | 251 6.6 | 744 19.6 | 167 4.4 | 574 15.1 | 1817 47.8 | 159 4.2 |
| 女性40代 | 959 100.0 | 67 7.0 | 94 9.8 | 218 22.7 | 26 2.7 | 272 28.4 | 296 30.9 | 9 0.9 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 34 4.0 | 77 9.1 | 186 22.0 | 48 5.7 | 215 25.4 | 287 33.9 | 13 1.5 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 16 2.2 | 54 7.4 | 143 19.7 | 50 6.9 | 72 9.9 | 380 52.3 | 21 2.9 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 23 2.4 | 24 2.5 | 176 18.5 | 35 3.7 | 15 1.6 | 618 64.9 | 69 7.2 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 5 1.6 | 2 0.6 | 21 6.6 | 8 2.5 | 0 0.0 | 236 74.0 | 47 14.7 |

| | 合計 | ④-5-1 「乳房にしこりがある」等の理由で医療機関を受診し、 受けた乳房の検査 | | | | | |
|---------|--------------|---|-------------|--------------|-----------|------------------------|-----------|
| | | マンモグラフィ検査 | 視触診検査 | 乳房超音波（エコー）検査 | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 145 100.0 | 117 80.7 | 102 70.3 | 131 90.3 | 7 4.8 | 1 0.7 | 1 0.7 |
| 女性計 | 145 100.0 | 117 80.7 | 102 70.3 | 131 90.3 | 7 4.8 | 1 0.7 | 1 0.7 |
| 女性40代 | 67 100.0 | 53 79.1 | 50 74.6 | 60 89.6 | 3 4.5 | 1 1.5 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 34 100.0 | 26 76.5 | 25 73.5 | 33 97.1 | 1 2.9 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性60代 | 16 100.0 | 15 93.8 | 10 62.5 | 15 93.8 | 1 6.3 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性70代 | 23 100.0 | 19 82.6 | 14 60.9 | 20 87.0 | 1 4.3 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性80代以上 | 5 100.0 | 4 80.0 | 3 60.0 | 3 60.0 | 1 20.0 | 0 0.0 | 1 20.0 |

| | 合計 | ④-5-2 人間ドックや商工会議所等で実施された乳がん検診 | | | | | |
|---------|--------------|-------------------------------|-------------|--------------|----------|------------------------|----------|
| | | マンモグラフィ検査 | 視触診検査 | 乳房超音波（エコー）検査 | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 251 100.0 | 195 77.7 | 149 59.4 | 174 69.3 | 3 1.2 | 1 0.4 | 2 0.8 |
| 女性計 | 251 100.0 | 195 77.7 | 149 59.4 | 174 69.3 | 3 1.2 | 1 0.4 | 2 0.8 |
| 女性40代 | 94 100.0 | 73 77.7 | 56 59.6 | 72 76.6 | 0 0.0 | 1 1.1 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 77 100.0 | 56 72.7 | 43 55.8 | 50 64.9 | 2 2.6 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性60代 | 54 100.0 | 44 81.5 | 34 63.0 | 36 66.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 1.9 |
| 女性70代 | 24 100.0 | 20 83.3 | 15 62.5 | 15 62.5 | 1 4.2 | 0 0.0 | 1 4.2 |
| 女性80代以上 | 2 100.0 | 2 100.0 | 1 50.0 | 1 50.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ④-5-3 お住まいの区市町村で実施された乳がん検診 | | | | | |
|---------|--------------|----------------------------|-------------|--------------|----------|------------------------|----------|
| | | マンモグラフィ検査 | 視触診検査 | 乳房超音波（エコー）検査 | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 744 100.0 | 682 91.7 | 448 60.2 | 218 29.3 | 2 0.3 | 6 0.8 | 6 0.8 |
| 女性計 | 744 100.0 | 682 91.7 | 448 60.2 | 218 29.3 | 2 0.3 | 6 0.8 | 6 0.8 |
| 女性40代 | 218 100.0 | 197 90.4 | 124 56.9 | 86 39.4 | 1 0.5 | 3 1.4 | 1 0.5 |
| 女性50代 | 186 100.0 | 170 91.4 | 121 65.1 | 62 33.3 | 0 0.0 | 1 0.5 | 2 1.1 |
| 女性60代 | 143 100.0 | 134 93.7 | 90 62.9 | 30 21.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 0.7 |
| 女性70代 | 176 100.0 | 163 92.6 | 104 59.1 | 35 19.9 | 1 0.6 | 1 0.6 | 2 1.1 |
| 女性80代以上 | 21 100.0 | 18 85.7 | 9 42.9 | 5 23.8 | 0 0.0 | 1 4.8 | 0 0.0 |

| | 合計 | ④-5-4 乳がんの検診 その他 | | | | | |
|---------|--------------|------------------|------------|--------------|------------|------------------------|-----------|
| | | マンモグラフィ検査 | 視触診検査 | 乳房超音波（エコー）検査 | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 167 100.0 | 122 73.1 | 95 56.9 | 133 79.6 | 24 14.4 | 1 0.6 | 2 1.2 |
| 女性計 | 167 100.0 | 122 73.1 | 95 56.9 | 133 79.6 | 24 14.4 | 1 0.6 | 2 1.2 |
| 女性40代 | 26 100.0 | 20 76.9 | 19 73.1 | 24 92.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 48 100.0 | 38 79.2 | 28 58.3 | 39 81.3 | 9 18.8 | 1 2.1 | 0 0.0 |
| 女性60代 | 50 100.0 | 36 72.0 | 32 64.0 | 41 82.0 | 6 12.0 | 0 0.0 | 1 2.0 |
| 女性70代 | 35 100.0 | 24 68.6 | 14 40.0 | 27 77.1 | 7 20.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性80代以上 | 8 100.0 | 4 50.0 | 2 25.0 | 2 25.0 | 2 25.0 | 0 0.0 | 1 12.5 |

| | 合計 | ④-6 乳がん精密検査の受診勧奨と受診状況 | | | | |
|---------|---------------|---|--------------------|----------------------------|-----------|------------|
| | | 最初の検診や検査の結果が「異常なし」「精密検査不要」等だったため、受けていない | 再検査や精密検査等の二次検査を受けた | 再検査や精密検査等の二次検査を受けたが、受けなかった | その他 | 無回答 |
| 全体 | 1827 100.0 | 1470 80.5 | 159 8.7 | 16 0.9 | 63 3.4 | 119 6.5 |
| 女性計 | 1827 100.0 | 1470 80.5 | 159 8.7 | 16 0.9 | 63 3.4 | 119 6.5 |
| 女性40代 | 654 100.0 | 554 84.7 | 70 10.7 | 3 0.5 | 12 1.8 | 15 2.3 |
| 女性50代 | 547 100.0 | 450 82.3 | 50 9.1 | 8 1.5 | 16 2.9 | 23 4.2 |
| 女性60代 | 325 100.0 | 260 80.0 | 20 6.2 | 1 0.3 | 18 5.5 | 26 8.0 |
| 女性70代 | 265 100.0 | 189 71.3 | 15 5.7 | 4 1.5 | 14 5.3 | 43 16.2 |
| 女性80代以上 | 36 100.0 | 17 47.2 | 4 11.1 | 0 0.0 | 3 8.3 | 12 33.3 |

| | | ④-7 乳がん検診を受けなかった理由 (複数回答) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------------|---------------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|---------------|-------------------|-------------|--------------------------|------------------------|-----------|-------------|-------------|---|--|-------------|------------|
| 合計 | | 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから | 長期赴任・留学等で不在だったから | 忙しくて受ける時間がないから | 健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから | 健康診断や検診の対象年齢ではなかったから | がんが見つかったら怖いから | 検査に痛みや苦しさがあると思うから | 面倒だったから | どこでどのように受ければよいかわからなかったから | 心配なときはいつでも医療機関を受診できるから | 恥ずかしいから | 費用がかかるから | 健康に自信があるから | 今年(令和2(2020)年)1～3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の影響により検診等が実施されなかったから | 今年(令和2(2020)年)1～3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の不安があり受診しなかったから | その他 | 無回答 |
| 全体 | 1817 100.0 | 56 3.1 | 3 0.2 | 327 18.0 | 351 19.3 | 118 6.5 | 121 6.7 | 233 12.8 | 423 23.3 | 104 5.7 | 712 39.2 | 77 4.2 | 195 10.7 | 209 11.5 | 20 1.1 | 119 6.5 | 224 12.3 | 81 4.5 |
| 女性計 | 1817 100.0 | 56 3.1 | 3 0.2 | 327 18.0 | 351 19.3 | 118 6.5 | 121 6.7 | 233 12.8 | 423 23.3 | 104 5.7 | 712 39.2 | 77 4.2 | 195 10.7 | 209 11.5 | 20 1.1 | 119 6.5 | 224 12.3 | 81 4.5 |
| 女性40代 | 296 100.0 | 16 5.4 | 2 0.7 | 129 43.6 | 78 26.4 | 25 8.4 | 20 6.8 | 52 17.6 | 81 27.4 | 33 11.1 | 45 15.2 | 17 5.7 | 61 20.6 | 25 8.4 | 7 2.4 | 33 11.1 | 32 10.8 | 5 1.7 |
| 女性50代 | 287 100.0 | 6 2.1 | 1 0.3 | 86 30.0 | 67 23.3 | 12 4.2 | 23 8.0 | 66 23.0 | 91 31.7 | 17 5.9 | 79 27.5 | 16 5.6 | 59 20.6 | 20 7.0 | 4 1.4 | 26 9.1 | 37 12.9 | 6 2.1 |
| 女性60代 | 380 100.0 | 8 2.1 | 0 0.0 | 69 18.2 | 70 18.4 | 22 5.8 | 37 9.7 | 57 15.0 | 107 28.2 | 21 5.5 | 151 39.7 | 25 6.6 | 38 10.0 | 45 11.8 | 5 1.3 | 24 6.3 | 65 17.1 | 12 3.2 |
| 女性70代 | 618 100.0 | 12 1.9 | 0 0.0 | 38 6.1 | 111 18.0 | 40 6.5 | 32 5.2 | 46 7.4 | 115 18.6 | 21 3.4 | 326 52.8 | 16 2.6 | 32 5.2 | 84 13.6 | 2 0.3 | 31 5.0 | 56 9.1 | 33 5.3 |
| 女性80代以上 | 236 100.0 | 14 5.9 | 0 0.0 | 5 2.1 | 25 10.6 | 19 8.1 | 9 3.8 | 12 5.1 | 29 12.3 | 12 5.1 | 111 47.0 | 3 1.3 | 5 2.1 | 35 14.8 | 2 0.8 | 5 2.1 | 34 14.4 | 25 10.6 |

| | | ④-7 乳がん検診を受けなかった理由 (最も大きな理由) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------------|------------------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|---------------|-------------------|------------|--------------------------|------------------------|-----------|-----------|------------|---|--|-------------|------------|
| 合計 | | 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから | 長期赴任・留学等で不在だったから | 忙しくて受ける時間がないから | 健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから | 健康診断や検診の対象年齢ではなかったから | がんが見つかったら怖いから | 検査に痛みや苦しさがあると思うから | 面倒だったから | どこでどのように受ければよいかわからなかったから | 心配なときはいつでも医療機関を受診できるから | 恥ずかしいから | 費用がかかるから | 健康に自信があるから | 今年(令和2(2020)年)1～3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の影響により検診等が実施されなかったから | 今年(令和2(2020)年)1～3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の不安があり受診しなかったから | その他 | 無回答 |
| 全体 | 1817 100.0 | 42 2.3 | 3 0.2 | 150 8.3 | 200 11.0 | 59 3.2 | 47 2.6 | 104 5.7 | 154 8.5 | 38 2.1 | 489 26.9 | 17 0.9 | 53 2.9 | 84 4.6 | 11 0.6 | 66 3.6 | 182 10.0 | 118 6.5 |
| 女性計 | 1817 100.0 | 42 2.3 | 3 0.2 | 150 8.3 | 200 11.0 | 59 3.2 | 47 2.6 | 104 5.7 | 154 8.5 | 38 2.1 | 489 26.9 | 17 0.9 | 53 2.9 | 84 4.6 | 11 0.6 | 66 3.6 | 182 10.0 | 118 6.5 |
| 女性40代 | 296 100.0 | 12 4.1 | 2 0.7 | 65 22.0 | 42 14.2 | 11 3.7 | 6 2.0 | 20 6.8 | 33 11.1 | 7 2.4 | 11 3.7 | 2 0.7 | 19 6.4 | 10 3.4 | 3 1.0 | 15 5.1 | 29 9.8 | 9 3.0 |
| 女性50代 | 287 100.0 | 3 1.0 | 1 0.3 | 40 13.9 | 40 13.9 | 5 1.7 | 11 3.8 | 24 8.4 | 36 12.5 | 4 1.4 | 42 14.6 | 6 2.1 | 17 5.9 | 4 1.4 | 1 0.3 | 16 5.6 | 27 9.4 | 10 3.5 |
| 女性60代 | 380 100.0 | 6 1.6 | 0 0.0 | 25 6.6 | 35 9.2 | 11 2.9 | 11 2.9 | 28 7.4 | 35 9.2 | 10 2.6 | 99 26.1 | 4 1.1 | 10 2.6 | 19 5.0 | 4 1.1 | 10 2.6 | 51 13.4 | 22 5.8 |
| 女性70代 | 618 100.0 | 9 1.5 | 0 0.0 | 17 2.8 | 68 11.0 | 21 3.4 | 15 2.4 | 26 4.2 | 38 6.1 | 11 1.8 | 246 39.8 | 5 0.8 | 6 1.0 | 39 6.3 | 2 0.3 | 22 3.6 | 47 7.6 | 46 7.4 |
| 女性80代以上 | 236 100.0 | 12 5.1 | 0 0.0 | 3 1.3 | 15 6.4 | 11 4.7 | 4 1.7 | 6 2.5 | 12 5.1 | 6 2.5 | 91 38.6 | 0 0.0 | 1 0.4 | 12 5.1 | 1 0.4 | 3 1.3 | 28 11.9 | 31 13.1 |

| | 合計 | ⑤-1 子宮頸がん検診の勤務先での実施状況 | | | | | | |
|---------|---------------|--------------------------------------|---|-----------------------------|---------------------|-----------|--------------|------------|
| | | 勤め先で実施された(正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等) | 勤め先で実施されなかった(正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等) | 勤め先で実施されることはない(自営業・フリーランス等) | 勤めていない(専業主婦・学生、無職等) | その他 | わからない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 5067 100.0 | 1179 23.3 | 1402 27.7 | 419 8.3 | 1631 32.2 | 51 1.0 | 252 5.0 | 133 2.6 |
| 女性計 | 5067 100.0 | 1179 23.3 | 1402 27.7 | 419 8.3 | 1631 32.2 | 51 1.0 | 252 5.0 | 133 2.6 |
| 女性20代 | 460 100.0 | 87 18.9 | 214 46.5 | 21 4.6 | 86 18.7 | 7 1.5 | 40 8.7 | 5 1.1 |
| 女性30代 | 804 100.0 | 266 33.1 | 296 36.8 | 58 7.2 | 129 16.0 | 15 1.9 | 35 4.4 | 5 0.6 |
| 女性40代 | 959 100.0 | 386 40.3 | 341 35.6 | 66 6.9 | 110 11.5 | 11 1.1 | 37 3.9 | 8 0.8 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 310 36.6 | 293 34.6 | 91 10.7 | 100 11.8 | 9 1.1 | 31 3.7 | 13 1.5 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 109 15.0 | 178 24.5 | 98 13.5 | 281 38.7 | 6 0.8 | 33 4.5 | 21 2.9 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 20 2.1 | 75 7.9 | 76 8.0 | 672 70.6 | 3 0.3 | 53 5.6 | 53 5.6 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 1 0.3 | 5 1.6 | 9 2.8 | 253 79.3 | 0 0.0 | 23 7.2 | 28 8.8 |

| | 合計 | ⑤-2 勤務先で実施された子宮頸がん検診の受診状況 | | | |
|---------|---------------|---------------------------|-------------------------|----------|------------|
| | | 勤め先で実施された子宮頸がん検診を受けた | 勤め先で実施された子宮頸がん検診を受けなかった | その他 | 無回答 |
| 全体 | 1179 100.0 | 897 76.1 | 277 23.5 | 0 0.0 | 5 0.4 |
| 女性計 | 1179 100.0 | 897 76.1 | 277 23.5 | 0 0.0 | 5 0.4 |
| 女性20代 | 87 100.0 | 61 70.1 | 26 29.9 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性30代 | 266 100.0 | 207 77.8 | 59 22.2 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性40代 | 386 100.0 | 295 76.4 | 90 23.3 | 0 0.0 | 1 0.3 |
| 女性50代 | 310 100.0 | 246 79.4 | 63 20.3 | 0 0.0 | 1 0.3 |
| 女性60代 | 109 100.0 | 76 69.7 | 32 29.4 | 0 0.0 | 1 0.9 |
| 女性70代 | 20 100.0 | 12 60.0 | 7 35.0 | 0 0.0 | 1 5.0 |
| 女性80代以上 | 1 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 100.0 |

| | 合計 | ⑤-3 勤務先で受診した子宮頸がん検診の検査方法 | | | | | | | |
|---------|--------------|--------------------------|-----------|-----------|-------------|-----------|----------|------------------------|-----------|
| | | 細胞診：医師による採取 | 細胞診：自己採取 | コルポスコピー診 | 超音波(エコー)検査 | HPV検査 | その他 | 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 897 100.0 | 769 85.7 | 47 5.2 | 53 5.9 | 171 19.1 | 33 3.7 | 5 0.6 | 38 4.2 | 10 1.1 |
| 女性計 | 897 100.0 | 769 85.7 | 47 5.2 | 53 5.9 | 171 19.1 | 33 3.7 | 5 0.6 | 38 4.2 | 10 1.1 |
| 女性20代 | 61 100.0 | 47 77.0 | 4 6.6 | 2 3.3 | 11 18.0 | 3 4.9 | 1 1.6 | 5 8.2 | 0 0.0 |
| 女性30代 | 207 100.0 | 173 83.6 | 13 6.3 | 7 3.4 | 38 18.4 | 12 5.8 | 1 0.5 | 14 6.8 | 1 0.5 |
| 女性40代 | 295 100.0 | 265 89.8 | 8 2.7 | 18 6.1 | 49 16.6 | 12 4.1 | 1 0.3 | 10 3.4 | 6 2.0 |
| 女性50代 | 246 100.0 | 210 85.4 | 15 6.1 | 20 8.1 | 56 22.8 | 3 1.2 | 1 0.4 | 7 2.8 | 2 0.8 |
| 女性60代 | 76 100.0 | 63 82.9 | 6 7.9 | 6 7.9 | 15 19.7 | 3 3.9 | 1 1.3 | 2 2.6 | 1 1.3 |
| 女性70代 | 12 100.0 | 11 91.7 | 1 8.3 | 0 0.0 | 2 16.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性80代以上 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ⑤-4 勤務先以外での子宮頸がん検診の受診状況 | | | | | | |
|---------|---------------|-------------------------------|---------------------------------------|---------------------------|-------------|----------------------------|-----------------------------------|------------|
| | | 生理不順、不正出血等の理由で医療機関を受診し、検査を受けた | 個人的に申し込んで人間ドックや商工会議所等が実施する子宮頸がん検診を受けた | お住まいの区市町村が実施する子宮頸がん検診を受けた | その他 | 勤め先で実施された子宮頸がん検診以外を受診していない | この2年間に、いずれの子宮頸がん検診や子宮頸部の検査も受けていない | 無回答 |
| 全体 | 5067 100.0 | 321 6.3 | 270 5.3 | 828 16.3 | 269 5.3 | 726 14.3 | 2539 50.1 | 196 3.9 |
| 女性計 | 5067 100.0 | 321 6.3 | 270 5.3 | 828 16.3 | 269 5.3 | 726 14.3 | 2539 50.1 | 196 3.9 |
| 女性20代 | 460 100.0 | 64 13.9 | 16 3.5 | 64 13.9 | 35 7.6 | 38 8.3 | 248 53.9 | 5 1.1 |
| 女性30代 | 804 100.0 | 80 10.0 | 55 6.8 | 153 19.0 | 100 12.4 | 159 19.8 | 273 34.0 | 6 0.7 |
| 女性40代 | 959 100.0 | 103 10.7 | 76 7.9 | 207 21.6 | 50 5.2 | 245 25.5 | 299 31.2 | 8 0.8 |
| 女性50代 | 847 100.0 | 47 5.5 | 59 7.0 | 152 17.9 | 35 4.1 | 210 24.8 | 347 41.0 | 13 1.5 |
| 女性60代 | 726 100.0 | 12 1.7 | 41 5.6 | 114 15.7 | 24 3.3 | 64 8.8 | 454 62.5 | 21 2.9 |
| 女性70代 | 952 100.0 | 14 1.5 | 22 2.3 | 128 13.4 | 19 2.0 | 10 1.1 | 676 71.0 | 84 8.8 |
| 女性80代以上 | 319 100.0 | 1 0.3 | 1 0.3 | 10 3.1 | 6 1.9 | 0 0.0 | 242 75.9 | 59 18.5 |

| | 合計 | ⑤-5-1 生理不順、不正出血等の理由で医療機関を受診し、受けた子宮頸部の検査 | | | | | | | |
|---------|--------------|---|----------|------------|-------------|------------|----------|------------------------|-----------|
| | | 細胞診：医師による採取 | 細胞診：自己採取 | コルポスコピー診 | 超音波（エコー）検査 | HPV検査 | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 321 100.0 | 259 80.7 | 8 2.5 | 37 11.5 | 156 48.6 | 55 17.1 | 5 1.6 | 22 6.9 | 4 1.2 |
| 女性計 | 321 100.0 | 259 80.7 | 8 2.5 | 37 11.5 | 156 48.6 | 55 17.1 | 5 1.6 | 22 6.9 | 4 1.2 |
| 女性20代 | 64 100.0 | 39 60.9 | 0 0.0 | 9 14.1 | 31 48.4 | 10 15.6 | 0 0.0 | 11 17.2 | 0 0.0 |
| 女性30代 | 80 100.0 | 65 81.3 | 2 2.5 | 7 8.8 | 37 46.3 | 16 20.0 | 2 2.5 | 4 5.0 | 0 0.0 |
| 女性40代 | 103 100.0 | 88 85.4 | 4 3.9 | 13 12.6 | 57 55.3 | 24 23.3 | 2 1.9 | 6 5.8 | 1 1.0 |
| 女性50代 | 47 100.0 | 45 95.7 | 1 2.1 | 6 12.8 | 22 46.8 | 4 8.5 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 2.1 |
| 女性60代 | 12 100.0 | 9 75.0 | 0 0.0 | 1 8.3 | 4 33.3 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 2 16.7 |
| 女性70代 | 14 100.0 | 12 85.7 | 1 7.1 | 1 7.1 | 5 35.7 | 1 7.1 | 1 7.1 | 1 7.1 | 0 0.0 |
| 女性80代以上 | 1 100.0 | 1 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ⑤-5-2 人間ドックや商工会議所等で実施された子宮頸がん検診 | | | | | | | |
|---------|--------------|---------------------------------|-----------|-----------|------------|------------|----------|------------------------|----------|
| | | 細胞診：医師による採取 | 細胞診：自己採取 | コルポスコピー診 | 超音波（エコー）検査 | HPV検査 | その他 | 受けたが、検査方法は分からない・覚えていない | 無回答 |
| 全体 | 270 100.0 | 219 81.1 | 17 6.3 | 21 7.8 | 86 31.9 | 32 11.9 | 4 1.5 | 11 4.1 | 3 1.1 |
| 女性計 | 270 100.0 | 219 81.1 | 17 6.3 | 21 7.8 | 86 31.9 | 32 11.9 | 4 1.5 | 11 4.1 | 3 1.1 |
| 女性20代 | 16 100.0 | 10 62.5 | 1 6.3 | 4 25.0 | 4 25.0 | 5 31.3 | 0 0.0 | 1 6.3 | 0 0.0 |
| 女性30代 | 55 100.0 | 41 74.5 | 3 5.5 | 1 1.8 | 14 25.5 | 7 12.7 | 1 1.8 | 5 9.1 | 2 3.6 |
| 女性40代 | 76 100.0 | 60 78.9 | 9 11.8 | 7 9.2 | 29 38.2 | 10 13.2 | 1 1.3 | 3 3.9 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 59 100.0 | 51 86.4 | 2 3.4 | 4 6.8 | 18 30.5 | 5 8.5 | 2 3.4 | 1 1.7 | 1 1.7 |
| 女性60代 | 41 100.0 | 34 82.9 | 2 4.9 | 4 9.8 | 17 41.5 | 3 7.3 | 0 0.0 | 1 2.4 | 0 0.0 |
| 女性70代 | 22 100.0 | 22 100.0 | 0 0.0 | 1 4.5 | 4 18.2 | 2 9.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |
| 女性80代以上 | 1 100.0 | 1 100.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 |

| | 合計 | ⑤-5-3 お住まいの区市町村で実施された子宮頸がん検診 | | | | | | | |
|---------|--------------|------------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|----------|--|-----------|
| | | 細胞診： 医師による採取 | 細胞診： 自己採取 | コルポス コープ診 | 超音波 (エ コー) 検 査 | HPV検査 | その他 | 受けた が、検査 方法は分 からな い・覚え ていない | 無回答 |
| 全体 | 828 100.0 | 726 87.7 | 7 0.8 | 42 5.1 | 148 17.9 | 32 3.9 | 4 0.5 | 58 7.0 | 17 2.1 |
| 女性計 | 828 100.0 | 726 87.7 | 7 0.8 | 42 5.1 | 148 17.9 | 32 3.9 | 4 0.5 | 58 7.0 | 17 2.1 |
| 女性20代 | 64 100.0 | 51 79.7 | 0 0.0 | 3 4.7 | 9 14.1 | 4 6.3 | 0 0.0 | 9 14.1 | 3 4.7 |
| 女性30代 | 153 100.0 | 134 87.6 | 2 1.3 | 10 6.5 | 27 17.6 | 15 9.8 | 1 0.7 | 14 9.2 | 2 1.3 |
| 女性40代 | 207 100.0 | 181 87.4 | 0 0.0 | 12 5.8 | 51 24.6 | 9 4.3 | 1 0.5 | 16 7.7 | 0 0.0 |
| 女性50代 | 152 100.0 | 132 86.8 | 3 2.0 | 7 4.6 | 34 22.4 | 2 1.3 | 1 0.7 | 9 5.9 | 4 2.6 |
| 女性60代 | 114 100.0 | 107 93.9 | 1 0.9 | 4 3.5 | 11 9.6 | 0 0.0 | 1 0.9 | 4 3.5 | 2 1.8 |
| 女性70代 | 128 100.0 | 113 88.3 | 1 0.8 | 5 3.9 | 14 10.9 | 1 0.8 | 0 0.0 | 6 4.7 | 5 3.9 |
| 女性80代以上 | 10 100.0 | 8 80.0 | 0 0.0 | 1 10.0 | 2 20.0 | 1 10.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 10.0 |

| | 合計 | ⑤-5-4 子宮頸がんの検診 その他 | | | | | | | |
|---------|--------------|--------------------|--------------|--------------|-------------------------|------------|-----------|--|-----------|
| | | 細胞診： 医師による採取 | 細胞診： 自己採取 | コルポス コープ診 | 超音波 (エ コー) 検 査 | HPV検査 | その他 | 受けた が、検査 方法は分 からな い・覚え ていない | 無回答 |
| 全体 | 269 100.0 | 197 73.2 | 6 2.2 | 25 9.3 | 81 30.1 | 43 16.0 | 14 5.2 | 27 10.0 | 14 5.2 |
| 女性計 | 269 100.0 | 197 73.2 | 6 2.2 | 25 9.3 | 81 30.1 | 43 16.0 | 14 5.2 | 27 10.0 | 14 5.2 |
| 女性20代 | 35 100.0 | 24 68.6 | 0 0.0 | 2 5.7 | 7 20.0 | 7 20.0 | 0 0.0 | 9 25.7 | 0 0.0 |
| 女性30代 | 100 100.0 | 77 77.0 | 0 0.0 | 10 10.0 | 24 24.0 | 14 14.0 | 2 2.0 | 11 11.0 | 2 2.0 |
| 女性40代 | 50 100.0 | 41 82.0 | 2 4.0 | 5 10.0 | 23 46.0 | 10 20.0 | 1 2.0 | 2 4.0 | 1 2.0 |
| 女性50代 | 35 100.0 | 22 62.9 | 2 5.7 | 5 14.3 | 13 37.1 | 5 14.3 | 4 11.4 | 3 8.6 | 4 11.4 |
| 女性60代 | 24 100.0 | 17 70.8 | 1 4.2 | 1 4.2 | 8 33.3 | 3 12.5 | 2 8.3 | 0 0.0 | 4 16.7 |
| 女性70代 | 19 100.0 | 12 63.2 | 1 5.3 | 2 10.5 | 6 31.6 | 4 21.1 | 5 26.3 | 1 5.3 | 2 10.5 |
| 女性80代以上 | 6 100.0 | 4 66.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 16.7 | 1 16.7 |

| | 合計 | ⑤-6 子宮頸がん精密検査の受診勧奨と受診状況 | | | | |
|---------|---------------|---|---|--|-----------|------------|
| | | 最初の検 診や検査 の結果が 「異常な し」「精 密検査不 要」等 だったた め、受け ていない | 再検査や 精密検査 等の二次 検査を受 診するよ う勧めら れ、受け た | 再検査や 精密検査 等の二次 検査を受 診するよ う勧めら れたが、 受けな かった | その他 | 無回答 |
| 全体 | 2334 100.0 | 1977 84.7 | 164 7.0 | 21 0.9 | 55 2.4 | 117 5.0 |
| 女性計 | 2334 100.0 | 1977 84.7 | 164 7.0 | 21 0.9 | 55 2.4 | 117 5.0 |
| 女性20代 | 207 100.0 | 176 85.0 | 21 10.1 | 2 1.0 | 1 0.5 | 7 3.4 |
| 女性30代 | 525 100.0 | 438 83.4 | 46 8.8 | 8 1.5 | 17 3.2 | 16 3.0 |
| 女性40代 | 652 100.0 | 549 84.2 | 57 8.7 | 5 0.8 | 15 2.3 | 26 4.0 |
| 女性50代 | 487 100.0 | 428 87.9 | 28 5.7 | 4 0.8 | 6 1.2 | 21 4.3 |
| 女性60代 | 252 100.0 | 223 88.5 | 7 2.8 | 0 0.0 | 6 2.4 | 16 6.3 |
| 女性70代 | 192 100.0 | 152 79.2 | 3 1.6 | 2 1.0 | 9 4.7 | 26 13.5 |
| 女性80代以上 | 19 100.0 | 11 57.9 | 2 10.5 | 0 0.0 | 1 5.3 | 5 26.3 |

| 合計 | ⑤-7 子宮頸がん検診を受けなかった理由 (複数回答) | | | | | | | | | | | | | | 今年(令和2(2020)年)1~3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の影響により検診等が実施されなかったから | 今年(令和2(2020)年)1~3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)感染の不安があり受診しなかったから | その他 | 無回答 |
|---------|-----------------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|---------------|-------------------|-------------|--------------------------|------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|---|--|-------------|-----------|
| | 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから | 長期赴任・留学等で不在だったから | 忙しくて受ける時間がないから | 健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから | 健康診断や検診の対象年齢ではなかったから | がんが見つかったら怖いから | 検査に痛みや苦しさがあると思うから | 面倒だったから | どこでどのように受ければよいかかわらなかったから | 心配などきはいつでも医療機関を受診できるから | 恥ずかしいから | 費用がかかるから | 健康に自信があるから | | | | | |
| 全体 | 2539 100.0 | 94 3.7 | 10 0.4 | 475 18.7 | 528 20.8 | 230 9.1 | 155 6.1 | 329 13.0 | 588 23.2 | 214 8.4 | 833 32.8 | 339 13.4 | 340 13.4 | 248 9.8 | 30 1.2 | 140 5.5 | 378 14.9 | 68 2.7 |
| 女性計 | 2539 100.0 | 94 3.7 | 10 0.4 | 475 18.7 | 528 20.8 | 230 9.1 | 155 6.1 | 329 13.0 | 588 23.2 | 214 8.4 | 833 32.8 | 339 13.4 | 340 13.4 | 248 9.8 | 30 1.2 | 140 5.5 | 378 14.9 | 68 2.7 |
| 女性20代 | 248 100.0 | 8 3.2 | 5 2.0 | 62 25.0 | 94 37.9 | 51 20.6 | 16 6.5 | 53 21.4 | 65 26.2 | 69 27.8 | 33 13.3 | 53 21.4 | 58 23.4 | 28 11.3 | 2 0.8 | 12 4.8 | 26 10.5 | 2 0.8 |
| 女性30代 | 273 100.0 | 36 13.2 | 1 0.4 | 93 34.1 | 79 28.9 | 38 13.9 | 13 4.8 | 41 15.0 | 72 26.4 | 42 15.4 | 45 16.5 | 48 17.6 | 75 27.5 | 20 7.3 | 3 1.1 | 12 4.4 | 28 10.3 | 5 1.8 |
| 女性40代 | 299 100.0 | 8 2.7 | 2 0.7 | 114 38.1 | 70 23.4 | 15 5.0 | 19 6.4 | 50 16.7 | 95 31.8 | 24 8.0 | 52 17.4 | 39 13.0 | 61 20.4 | 21 7.0 | 10 3.3 | 30 10.0 | 39 13.0 | 2 0.7 |
| 女性50代 | 347 100.0 | 9 2.6 | 2 0.6 | 86 24.8 | 74 21.3 | 21 6.1 | 29 8.4 | 66 19.0 | 92 26.5 | 18 5.2 | 93 26.8 | 51 14.7 | 65 18.7 | 29 8.4 | 5 1.4 | 34 9.8 | 66 19.0 | 1 0.3 |
| 女性60代 | 454 100.0 | 8 1.8 | 0 0.0 | 81 17.8 | 84 18.5 | 26 5.7 | 37 8.1 | 57 12.6 | 109 24.0 | 25 5.5 | 172 37.9 | 75 16.5 | 40 8.8 | 43 9.5 | 8 1.8 | 26 5.7 | 87 19.2 | 11 2.4 |
| 女性70代 | 676 100.0 | 10 1.5 | 0 0.0 | 34 5.0 | 102 15.1 | 53 7.8 | 31 4.6 | 48 7.1 | 124 18.3 | 22 3.3 | 325 48.1 | 64 9.5 | 35 5.2 | 82 12.1 | 0 0.0 | 21 3.1 | 92 13.6 | 35 5.2 |
| 女性80代以上 | 242 100.0 | 15 6.2 | 0 0.0 | 5 2.1 | 25 10.3 | 26 10.7 | 10 4.1 | 14 5.8 | 31 12.8 | 14 5.8 | 113 46.7 | 9 3.7 | 6 2.5 | 25 10.3 | 2 0.8 | 5 2.1 | 40 16.5 | 12 5.0 |

| 合計 | ⑤-7 子宮頸がん検診を受けなかった理由 (最も大きな理由) | | | | | | | | | | | | | | 今年(令和2(2020)年)1~3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の影響により検診等が実施されなかったから | 今年(令和2(2020)年)1~3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)感染の不安があり受診しなかったから | その他 | 無回答 |
|---------|--------------------------------|------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------|---------------|-------------------|------------|--------------------------|------------------------|-------------|-----------|------------|------------|---|--|-------------|-----------|
| | 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから | 長期赴任・留学等で不在だったから | 忙しくて受ける時間がないから | 健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから | 健康診断や検診の対象年齢ではなかったから | がんが見つかったら怖いから | 検査に痛みや苦しさがあると思うから | 面倒だったから | どこでどのように受ければよいかかわらなかったから | 心配などきはいつでも医療機関を受診できるから | 恥ずかしいから | 費用がかかるから | 健康に自信があるから | | | | | |
| 全体 | 2539 100.0 | 64 2.5 | 8 0.3 | 218 8.6 | 286 11.3 | 127 5.0 | 55 2.2 | 132 5.2 | 212 8.3 | 88 3.5 | 561 22.1 | 94 3.7 | 79 3.1 | 110 4.3 | 16 0.6 | 76 3.0 | 330 13.0 | 83 3.3 |
| 女性計 | 2539 100.0 | 64 2.5 | 8 0.3 | 218 8.6 | 286 11.3 | 127 5.0 | 55 2.2 | 132 5.2 | 212 8.3 | 88 3.5 | 561 22.1 | 94 3.7 | 79 3.1 | 110 4.3 | 16 0.6 | 76 3.0 | 330 13.0 | 83 3.3 |
| 女性20代 | 248 100.0 | 7 2.8 | 3 1.2 | 25 10.1 | 54 21.8 | 24 9.7 | 2 0.8 | 17 6.9 | 17 6.9 | 27 10.9 | 15 6.0 | 8 3.2 | 10 4.0 | 12 4.8 | 0 0.0 | 4 1.6 | 21 8.5 | 2 0.8 |
| 女性30代 | 273 100.0 | 23 8.4 | 1 0.4 | 41 15.0 | 40 14.7 | 19 7.0 | 3 1.1 | 16 5.9 | 22 8.1 | 19 7.0 | 19 7.0 | 13 4.8 | 18 6.6 | 5 1.8 | 3 0.4 | 3 1.1 | 24 8.8 | 6 2.2 |
| 女性40代 | 299 100.0 | 5 1.7 | 2 0.7 | 55 18.4 | 41 13.7 | 7 2.3 | 5 1.7 | 25 8.4 | 37 12.4 | 4 1.3 | 22 7.4 | 12 4.0 | 18 6.0 | 9 3.0 | 7 2.3 | 17 5.7 | 31 10.4 | 2 0.7 |
| 女性50代 | 347 100.0 | 3 0.9 | 2 0.6 | 39 11.2 | 40 11.5 | 8 2.3 | 14 4.0 | 22 6.3 | 39 11.2 | 5 1.4 | 50 14.4 | 12 3.5 | 15 4.3 | 11 3.2 | 2 0.6 | 23 6.6 | 58 16.7 | 4 1.2 |
| 女性60代 | 454 100.0 | 5 1.1 | 0 0.0 | 38 8.4 | 36 7.9 | 14 3.1 | 14 3.1 | 25 5.5 | 38 8.4 | 12 2.6 | 115 25.3 | 19 4.2 | 10 2.2 | 19 4.2 | 5 1.1 | 10 2.2 | 78 17.2 | 16 3.5 |
| 女性70代 | 676 100.0 | 7 1.0 | 0 0.0 | 18 2.7 | 61 9.0 | 36 5.3 | 13 1.9 | 21 3.1 | 44 6.5 | 11 1.6 | 251 37.1 | 27 4.0 | 7 1.0 | 42 6.2 | 0 0.0 | 16 2.4 | 82 12.1 | 40 5.9 |
| 女性80代以上 | 242 100.0 | 14 5.8 | 0 0.0 | 2 0.8 | 14 5.8 | 19 7.9 | 4 1.7 | 6 2.5 | 15 6.2 | 10 4.1 | 89 36.8 | 3 1.2 | 1 0.4 | 12 5.0 | 1 0.4 | 3 1.2 | 36 14.9 | 13 5.4 |

第4章 調査票

令和2年度 健康増進法に基づくがん検診の対象人口率等調査

- この調査票では、「がん検診」に関する受診状況等についてお伺いしています。
- 「がん検診」という名称の検診を受けた場合だけでなく、職場の定期健康診断や人間ドックなどで「がん」の検査（例：バリウムを飲みエックス線を撮る検査＝胃がん検診）を受けた場合も含めてお答えください。
- 特に指定のない限り、**昨年度（平成31（2019）年4月1日から令和2（2020）年3月31日まで）**の状況についてお伺いします。
今年度（令和2年（2020）年4月1日から現在まで）の状況についてご回答されないようご注意ください。
- 調査票は全部で19ページあります。ご回答の方法は、以下の2つからご都合のよい方法をお選びください。
 - ① ご回答をこの調査票に直接ご記入いただき、同封の返信用封筒により提出
ご回答は**12月11日（金曜日）**までにご投函ください。
 - ② ご回答をインターネットの調査専用画面に入力して、送信（提出）

② インターネット回答をお選びになった方は、以下をご確認ください。

(1) インターネット回答画面へのアクセス

①または②の方法によりインターネット回答画面にアクセスしてください。

① ウェブブラウザのアドレスバーに以下のURLを入力

URL <https://rsch.jp/b3fabbb8fd715fdf/login.php>

「健康増進法に基づくがん検診の対象人口率等調査」対象者専用のHPに接続されます。

「調査に回答する」のボタンをクリックしてください。

※ 東京都福祉保健局HP（とうきょう健康ステーション）に調査概要を掲載しています。

こちらのHPからも上記の当調査対象者専用のHPに接続できます。

URL <https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/kensui/gan/toukei/chosa02.html>

② QRコードからアクセス

スマートフォンで右記QRコードを読み取っていただくと、
インターネット回答画面が開きます。



(2) 調査票識別番号の入力

インターネット回答画面が開いたら、入力欄に、下記回答コードと、パスワードを入力してください。

| | | | |
|-------|----------------------|-------|----------------------|
| 回答コード | <input type="text"/> | パスワード | <input type="text"/> |
|-------|----------------------|-------|----------------------|

※ 回答コード・パスワードから回答者個人が特定されることはありません。

ご回答は**12月11日（金曜日）23：59まで**にご送信ください。調査票の郵送は不要です。

あなたご自身のことについてお伺いします。

※ 問1から問5までは、令和2（2020）年3月31日現在の状況でご回答ください。

問1 あなたの性別（該当する番号を1つだけ○（マル））

| | |
|------|------|
| 1 男性 | 2 女性 |
|------|------|

問2 あなたの年齢（数字をご記入ください）

| | |
|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | 歳（令和2（2020）年3月31日現在） |
|----------------------|----------------------|

問3 あなたの利用できる健康保険（医療保険）の種類（該当する番号を1つだけ○（マル））

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| 1 国民健康保険・国民健康保険組合<世帯主> | 5 組合管掌健康保険（健康保険組合）<本人> |
| 2 国民健康保険・国民健康保険組合 <世帯主以外の家族> | 6 組合管掌健康保険（健康保険組合）<家族> |
| 3 全国健康保険協会管掌健康保険 （協会けんぽ、船員保険）<本人> | 7 共済組合<本人> |
| 4 全国健康保険協会管掌健康保険 （協会けんぽ、船員保険）<家族> | 8 共済組合<家族> |
| | 9 後期高齢者医療制度 |
| | 10 健康保険に加入していない （利用できる健康保険はない） |

問4 あなたの就労（就学）の有無や形態（該当する番号を1つだけ○（マル））

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| 1 正規の会社員・職員 | 6 専業主婦・主夫 |
| 2 派遣社員 | 7 学生 |
| 3 契約社員 | 8 無職 |
| 4 パート・アルバイト | 9 その他（ <input type="text"/> ） |
| 5 自営業・自由業（家庭内職者、家族従業者を含む） | |

問5 お住まいの区市町村

| |
|----------------------|
| <input type="text"/> |
|----------------------|

区・市・町・村

ここからは、あなたの「がん検診」の受診状況等についてお伺いします。

問6 あなたが受診した「がん検診」の種類ごとに、受診の有無、検診の機会、検査の方法などをお答えください。(特に指定のない限り、再検査・精密検査ではなく、最初に受けた検査についてお伺いします)

※性別により、お答えいただく「がん検診」の種類が異なります。

① 胃がん検診 (4ページ)

② 大腸がん検診 (7ページ)

③ 肺がん検診 (10ページ)

全ての方がお答えください

④ 乳がん検診 (14ページ)

⑤ 子宮頸がん検診 (17ページ)

女性のみお答えください

① 胃がん検診

①—1 この2年間（平成30年4月1日から令和2年3月31日まで）に、あなたの勤め先（あなたが被扶養者の場合は被保険者本人の勤め先を含みます）では胃がん検診が実施されましたか。

（該当する番号を1つだけ○（マル））

※ 保険者・事業主が実施する定期健康診断や被扶養者（家族）健康診断の際に行われたがん検診
保険者・事業主が費用負担や助成を行う人間ドックの受診等、を指します。

※ 勤め先で実施されたがん検診の対象者に該当しなかったため受けなかった場合は「2」をお選びください。

1 勤め先で実施された（正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等）

2 勤め先で実施されなかった（正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等）

3 勤め先で実施されることはない（自営業・自由業、フリーランス等）

4 勤めていない（専業主婦・主夫、学生、無職等）

5 その他（ ）

6 わからない・覚えていない

⇒ 次ページ①—4へ

（①—1で、「1」とお答えの方は、以下の①—2にお答えください）

①—2 勤め先で実施された胃がん検診を受けましたか。（該当する番号を1つだけ○（マル））

1 勤め先で実施された胃がん検診を受けた

2 勤め先で実施された胃がん検診を受けなかった

3 その他（ ）

⇒ 次ページ①—4へ

（①—2で、「1」とお答えの方は、以下の①—3にお答えください）

①—3 受けた検査の方法についてお答えください。（該当する番号を全て○（マル））

1 胃部エックス線検査 [バリウム（造影剤）と発泡剤（胃を膨らませる薬）を飲み、胃部のエックス線（レントゲン）を撮る検査です。]

2 胃内視鏡検査 [口または鼻から内視鏡（胃カメラ）を挿入し、食道・胃・十二指腸の内部を観察する検査です。]

3 胃がんリスク層別化検査（ABC検査） [血液検査によって、ヘリコバクター・ピロリ菌への感染の有無と胃粘膜萎縮度の程度を測定し、胃がんになりやすい（リスクが高い）かどうかを調べる検査です。] <胃がんそのものを見つける検査ではありません。 >

4 その他（ ）

5 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない

全ての方がお答えください

①-4 あなたは、この2年間（平成30年4月1日から令和2年3月31日まで）に、（お勤めの方は、勤め先以外で）胃がん検診や胃の検査を受けましたか。受けたものを下記より全てお答えください。
（該当する番号を全て○（マル））

| | |
|--|------------|
| 1 「胃の具合が悪い」等の理由で医療機関を受診し、検査を受けた ※ 2 ページの間3に挙げた健康保険（医療保険）を利用しての受診に限ります。 | |
| 2 個人的に申し込んで人間ドックや商工会議所等が実施する胃がん検診を受けた ※ 4 ページの①-1（保険者・事業主が費用負担等を行う人間ドックの受診）に該当しない、費用全額をあなたが負担しての人間ドックの受診や、商工会議所・農業協同組合・同業者組合等でのがん検診の受診等を指します。 | |
| 3 お住まいの区市町村が実施する胃がん検診を受けた ※ 区・市役所からの「がん検診のご案内」等の郵便、区・市報等の広報紙、区・市役所ホームページ等を見て申し込み、保健センター等の区市町村の施設や医療機関で実施するがん検診を指します。 | |
| 4 その他（ ） | |
| 5 勤め先で実施された胃がん検診以外は受けていない | ⇒ 次ページ①-6へ |
| 6 この2年間に、いずれの胃がん検診や胃の検査も受けていない | ⇒ 次ページ①-7へ |

▶（①-4で、「1」「2」「3」「4」のいずれかをお答えの方は、以下の①-5にお答えください）

①-5 受けた検査の方法について、それぞれお答えください。（該当する番号を全て○（マル））

上記①-4で○（マル）を付けたものについて、受けた検査の方法をそれぞれ縦に○（マル）を付けてください



| | 1 | 2 | 3 | 4 |
|--|-----------------|-------------------------|----------------------|-----|
| | 療機関を受診し、受けた胃の検査 | 人間ドックや商工会議所等で実施された胃がん検診 | お住まいの区市町村で実施された胃がん検診 | その他 |
| 1 胃 ^い 部 ^ぶ エックス線 ^{せん} 検査 [バリウム（造影剤）と発泡剤（胃を膨らませる薬）を飲み、胃部のエックス線（レントゲン）を撮る検査です。] | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 胃 ^い 内 ^{ない} 視 ^し 鏡 ^{きやう} 検査 [口または鼻から内視鏡（胃カメラ）を挿入し、食道・胃・十二指腸の内部を観察する検査です。] | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 胃 ^い がん ^{がん} リスク ^{りすく} 層 ^{そう} 別 ^{べつ} 化 ^か 検査（ABC検査） [血液検査によって、ヘリコバクター・ピロリ菌への感染の有無と胃粘膜 ^{いんまく} 萎縮 ^{いしゆく} 度の程度 ^{ていど} を測定 ^{そくてい} し、胃がんになりやすい（リスクが高い）かどうかを調べる検査です。] <胃がんそのものを見つける検査ではありません。> | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 その他（ ） | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない | 5 | 5 | 5 | 5 |

(①—4で、「1」「2」「3」「4」「5」のいずれかをお答えの方(いずれかの胃がん検診や胃の検査を受けた方)は、以下の①—6にお答えください)

①—6 この2年間(平成30年4月1日から令和2年3月31日まで)に、いずれかの胃がん検診や胃の検査を受けた方にお伺いします。

再検査や精密検査等の二次検査を受けましたか。(該当する番号を1つだけ○(マル))

- 1 最初の検診や検査の結果が「異常なし」「精密検査不要」等だったため、受けていない
- 2 再検査や精密検査等の二次検査を受診するよう勧められ、受けた
- 3 再検査や精密検査等の二次検査を受診するよう勧められたが、受けなかった
- 4 その他()

⇒ 次ページ「② 大腸がん検診」へお進みください。

(①—4で、「6」とお答えの方(いずれの胃がん検診や胃の検査も受けていない方)は、以下の①—7にお答えください)

①—7 この2年間(平成30年4月1日から令和2年3月31日まで)に、いずれの胃がん検診や胃の検査も受けなかった方にお伺いします。胃がん検診を受けなかった理由についてお答えください。

(該当する番号を全て○(マル)。そのうち最も大きな理由の番号(数字)を右下の□に記入)

- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから | 11 費用がかかるから |
| 2 長期赴任・留学等で不在だったから | 12 健康に自信があるから |
| 3 忙しくて受ける時間がないから | 13 今年(令和2(2020)年)1~3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の影響により検診等が実施されなかったから |
| 4 健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから | 14 今年(令和2(2020)年)1~3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)感染の不安があり受診しなかったから |
| 5 健康診断や検診の対象年齢ではなかったから | 15 その他() |
| 6 がんが見つかったら怖いから | |
| 7 検査に痛みや苦しさがあると思うから | |
| 8 面倒だったから | |
| 9 どこでどのように受ければよいかわからなかったから | |
| 10 心配なときはいつでも医療機関を受診できるから | |

上記質問で○(マル)を付けた中で、

最も大きな理由の番号(数字)をご記入ください。→

② 大腸がん検診

②-1 昨年度（平成31年4月1日から令和2年3月31日まで）に、あなたの勤め先（あなたが被扶養者の場合は被保険者本人の勤め先を含みます）では大腸がん検診が実施されましたか。

（該当する番号を1つだけ○（マル））

※ 保険者・事業主が実施する定期健康診断や被扶養者（家族）健康診断の際に行われたがん検診
保険者・事業主が費用負担や助成を行う人間ドックの受診等、を指します。

※ 勤め先で実施されたがん検診の対象者に該当しなかったため受けなかった場合は「2」をお選びください。

1 勤め先で実施された（正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等）

2 勤め先で実施されなかった（正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等）

3 勤め先で実施されることはない（自営業・自由業、フリーランス等）

4 勤めていない（専業主婦・主夫、学生、無職等）

5 その他（ ）

6 わからない・覚えていない

⇒ 次ページ②-4へ

▶（②-1で、「1」とお答えの方は、以下の②-2にお答えください）

②-2 勤め先で実施された大腸がん検診を受けましたか。（該当する番号を1つだけ○）

1 勤め先で実施された大腸がん検診を受けた

2 勤め先で実施された大腸がん検診を受けなかった

3 その他（ ）

⇒ 次ページ②-4へ

▶（②-2で、「1」とお答えの方は、以下の②-3にお答えください）

②-3 受けた検査の方法についてお答えください。（該当する番号を全て○（マル））

1 便潜血検査 [便を採取して、便に混じった大腸からの出血を調べる検査です。]

2 大腸内視鏡検査 [肛門から内視鏡を挿入し、大腸全体の内部を観察する検査です。]

3 その他（ ）

4 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない

全ての方がお答えください

②-4 あなたは、昨年度（平成31年4月1日から令和2年3月31日まで）に、（お勤めの方は、勤め先以外で）**大腸がん検診や大腸の検査**を受けましたか。
受けたものを下記より全てお答えください。（該当する番号を全て○（マル））

- | | |
|---|------------|
| 1 便秘や腹痛、血便等の理由で医療機関を受診し、検査を受けた ※ 2 ページの間3に挙げた健康保険（医療保険）を利用しての受診に限ります。 | |
| 2 個人的に申し込んで人間ドックや商工会議所等が実施する大腸がん検診を受けた ※ 7 ページの②-1（保険者・事業主が費用負担等を行う人間ドックの受診）に該当しない、費用全額をあなたが負担しての人間ドックの受診や、商工会議所・農業協同組合・同業者組合等でのがん検診の受診等を指します。 | |
| 3 お住まいの区市町村が実施する大腸がん検診を受けた ※ 区・市役所からの「がん検診のご案内」等の郵便、区・市報等の広報紙、区・市役所ホームページ等を見て申し込み、保健センター等の区市町村の施設や医療機関で実施するがん検診を指します。 | |
| 4 その他（ ） | |
| 5 勤め先で実施された大腸がん検診以外は受けていない | ⇒ 次ページ②-6へ |
| 6 昨年度、いずれの大腸がん検診や大腸の検査も受けていない | ⇒ 次ページ②-7へ |

▶（②-4で、「1」「2」「3」「4」のいずれかをお答えの方は、以下の②-5にお答えください）

②-5 受けた検査の方法について、それぞれお答えください。（該当する番号を全て○（マル））

上記②-4で○（マル）を付けたものについて、受けた検査の方法をそれぞれ縦に○（マル）を付けてください



| | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|---|
| 1 便秘や腹痛、血便等の理由で医療機関を受診し、受けた大腸の検査 | | | | |
| 2 施された人間ドックや商工会議所等で実施された大腸がん検診 | | | | |
| 3 お住まいの区市町村で実施された大腸がん検診 | | | | |
| 4 その他 | | | | |
| 1 便潜血検査 [便を採取して、便に混じった大腸からの出血を調べる検査です。] | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 大腸内視鏡検査 [肛門から内視鏡を挿入し、大腸全体の内部を観察する検査です。] | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 その他（ ） | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない | 4 | 4 | 4 | 4 |

(②-4で、「1」「2」「3」「4」「5」のいずれかをお答えの方(いずれかの大腸がん検診や大腸の検査を受けた方)は、以下の②-6にお答えください)

②-6 昨年度(平成31年4月1日から令和2年3月31日まで)に、いずれかの大腸がん検診や大腸の検査を受けた方にお伺いします。

再検査や精密検査等の二次検査を受けましたか。(該当する番号を1つだけ○(マル))

- 1 最初の検診や検査の結果が「異常なし」「精密検査不要」等だったため、受けていない
- 2 再検査や精密検査等の二次検査を受診するよう勧められ、受けた
- 3 再検査や精密検査等の二次検査を受診するよう勧められたが、受けなかった
- 4 その他()

⇒ 次ページ「③ 肺がん検診」へお進みください。

(②-4で、「6」とお答えの方(いずれの大腸がん検診や大腸の検査も受けていない方)は、以下の②-7にお答えください)

②-7 昨年度(平成31年4月1日から令和2年3月31日まで)に、いずれの大腸がん検診や大腸の検査も受けなかった方にお伺いします。大腸がん検診を受けなかった理由についてお答えください。(該当する番号を全て○(マル)。そのうち最も大きな理由の番号(数字)を右下の□に記入)

- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから | 11 費用がかかるから |
| 2 長期赴任・留学等で不在だったから | 12 健康に自信があるから |
| 3 忙しくて受ける時間がないから | 13 今年(令和2(2020)年)1~3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の影響により検診等が実施されなかったから |
| 4 健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから | 14 今年(令和2(2020)年)1~3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)感染の不安があり受診しなかったから |
| 5 健康診断や検診の対象年齢ではなかったから | 15 その他() |
| 6 がんが見つかったら怖いから | |
| 7 検査に痛みや苦しさがあると思うから | |
| 8 面倒だったから | |
| 9 どこでどのように受ければよいかわからなかったから | |
| 10 心配なときはいつでも医療機関を受診できるから | |

上記質問で○(マル)を付けた中で、

最も大きな理由の番号(数字)をご記入ください。 →

③ 肺がん検診

③—1 昨年度（平成31年4月1日から令和2年3月31日まで）に、あなたの勤め先（あなたが被扶養者の場合は被保険者本人の勤め先を含みます）では肺がん検診が実施されましたか。

（該当する番号を1つだけ○）

※ 保険者・事業主が実施する定期健康診断や被扶養者（家族）健康診断の際に行われたがん検診
保険者・事業主が費用負担や助成を行う人間ドックの受診等、を指します。

※ 勤め先で実施されたがん検診の対象者に該当しなかったため受けなかった場合は「2」をお選びください。

- | | |
|---|--------------|
| 1 勤め先で実施された（正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等） | } ⇒ 次ページ③—4へ |
| 2 勤め先で実施されなかった（正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等） | |
| 3 勤め先で実施されることはない（自営業・自由業、フリーランス等） | |
| 4 勤めていない（専業主婦・主夫、学生、無職等） | |
| 5 その他（ ） | |
| 6 わからない・覚えていない | |

▶（③—1で、「1」とお答えの方は、以下の③—2にお答えください）

③—2 勤め先で実施された肺がん検診を受けましたか。（該当する番号を1つだけ○（マル））

- | | |
|-------------------------|--------------|
| 1 勤め先で実施された肺がん検診を受けた | } ⇒ 次ページ③—4へ |
| 2 勤め先で実施された肺がん検診を受けなかった | |
| 3 その他（ ） | |

▶（③—2で、「1」とお答えの方は、以下の③—3にお答えください）

③—3 受けた検査の方法についてお答えください。（該当する番号を全て○（マル））

- | |
|---|
| 1 胸部エックス線検査 [胸部のエックス線（レントゲン）を撮る検査です。] |
| 2 喀痰細胞診 [採取した痰の中の細胞を検査します。主に喫煙者を対象として「胸部エックス線検査」とあわせて行います。] |
| 3 胸部CT検査 [CT装置の寝台に仰向けに寝てエックス線を照射し、コンピュータで体の断面を画像化する検査です。] |
| 4 その他（ ） |
| 5 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない |

全ての方がお答えください

③—4 あなたは、昨年度（平成31年4月1日から令和2年3月31日まで）に、（お勤めの方は、勤め先以外で）肺がん検診や肺の検査を受けましたか。受けたものを下記より全てお答えください。（該当する番号を全て○（マル））

- | | | |
|---|---|------------|
| 1 | 咳、痰、血痰、胸痛等の理由で医療機関を受診し、検査を受けた ※ 2 ページの間3に挙げた健康保険（医療保険）を利用しての受診に限ります。 | |
| 2 | 個人的に申し込んで人間ドックや商工会議所等が実施する肺がん検診を受けた ※ 10 ページの③—1（保険者・事業主が費用負担等を行う人間ドックの受診）に該当しない、費用全額をあなたが負担しての人間ドックの受診や、商工会議所・農業協同組合・同業者組合等でのがん検診の受診等を指します。 | |
| 3 | お住まいの区市町村が実施する肺がん検診を受けた ※ 区・市役所からの「がん検診のご案内」等の郵便、区・市報等の広報紙、区・市役所ホームページ等を見て申し込み、保健センター等の区市町村の施設や医療機関で実施するがん検診を指します。 | |
| 4 | その他（ ） | |
| 5 | 勤め先で実施された肺がん検診以外は受けていない | ⇒ 次ページ③—6へ |
| 6 | 昨年度、いずれの肺がん検診や肺の検査も受けていない | ⇒ 次ページ③—7へ |

▶（③—4で、「1」「2」「3」「4」のいずれかをお答えの方は、以下の③—5にお答えください）

③—5 受けた検査の方法について、それぞれお答えください。（該当する番号を全て○（マル））

上記③—4で○（マル）を付けたものについて、受けた検査の方法をそれぞれ縦に○（マル）を付けてください



| | 1 | 2 | 3 | 4 |
|--|---|---|---|---|
| 査 医療機関を受診し、咳、痰、血痰、胸痛等の理由で受けた肺がん検診 人間ドックや商工会議所等で実施された肺がん検診 お住まいの区市町村で実施された肺がん検診 その他 | | | | |
| 1 胸部エックス線検査 [胸部のエックス線（レントゲン）を撮る検査です。] | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 喀痰細胞診 [採取した痰の中の細胞を検査します。主に喫煙者を対象として「胸部エックス線検査」とあわせて行います。] | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 胸部CT検査 [CT装置の寝台に仰向けに寝てエックス線を照射し、コンピュータで体の断面を画像化する検査です。] | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 その他（ ） | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない | 5 | 5 | 5 | 5 |

(③-4で、「1」「2」「3」「4」「5」のいずれかをお答えの方(いずれかの肺がん検診や肺の検査を受けた方)は、以下の③-6にお答えください)

③-6 昨年度(平成31年4月1日から令和2年3月31日まで)に、いずれかの肺がん検診や肺の検査を受けた方にお伺いします。

再検査や精密検査等の二次検査を受けましたか。(該当する番号を1つだけ○(マル))

- | | |
|---|---|
| 1 | 最初の検診や検査の結果が「異常なし」「精密検査不要」等だったため、受けていない |
| 2 | 再検査や精密検査等の二次検査を受診するよう勧められ、受けた |
| 3 | 再検査や精密検査等の二次検査を受診するよう勧められたが、受けなかった |
| 4 | その他() |

⇒ ③-6にご回答された男性の方:質問は以上となります。ご協力いただきありがとうございました。

③-6にご回答された女性の方:14ページ「④ 乳がん検診」へお進みください。

(③-4で、「6」とお答えの方(いずれの肺がん検診や肺の検査も受けていない方)は、以下の③-7にお答えください)

③-7 昨年度(平成31年4月1日から令和2年3月31日まで)に、いずれの肺がん検診や肺の検査も受けなかった方にお伺いします。肺がん検診を受けなかった理由についてお答えください。

(該当する番号を全て○(マル)。そのうち最も大きな理由の番号(数字)を右下の□に記入)

- | | | | |
|----|-----------------------------------|----|---|
| 1 | 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから | 11 | 費用がかかるから |
| 2 | 長期赴任・留学等で不在だったから | 12 | 健康に自信があるから |
| 3 | 忙しくて受ける時間がないから | 13 | 今年(令和2(2020)年)1~3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の影響により検診等が実施されなかったから |
| 4 | 健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから | 14 | 今年(令和2(2020)年)1~3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)感染の不安があり受診しなかったから |
| 5 | 健康診断や検診の対象年齢ではなかったから | 15 | その他() |
| 6 | がんが見つかったら怖いから | | |
| 7 | 検査に痛みや苦しさがあると思うから | | |
| 8 | 面倒だったから | | |
| 9 | どこでどのように受ければよいかわからなかったから | | |
| 10 | 心配なときはいつでも医療機関を受診できるから | | |

上記質問で○(マル)を付けた中で、

最も大きな理由の番号(数字)をご記入ください。→

男性の方 ⇒ 質問は以上です。ご協力いただきありがとうございました。

女性の方 ⇒ 次ページ「④ 乳がん検診」へお進みください。

④ 乳がん検診

④—1 この2年間（平成30年4月1日から令和2年3月31日まで）に、あなたの勤め先（あなたが被扶養者の場合は被保険者本人の勤め先を含みます）では乳がん検診が実施されましたか。

（該当する番号を1つだけ○（マル））

※ 保険者・事業主が実施する定期健康診断や被扶養者（家族）健康診断の際に行われたがん検診
保険者・事業主が費用負担や助成を行う人間ドックの受診等、を指します。

※ 勤め先で実施されたがん検診の対象者に該当しなかったため受けなかった場合は「2」をお選びください。

- | | | |
|---|---|------------|
| 1 勤め先で実施された（正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等） | } | ⇒ 次ページ④—4へ |
| 2 勤め先で実施されなかった（正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等） | | |
| 3 勤め先で実施されることはない（自営業・自由業、フリーランス等） | | |
| 4 勤めていない（専業主婦、学生、無職等） | | |
| 5 その他（ | | |
| 6 わからない・覚えていない | | |

▶（④—1で、「1」とお答えの方は、以下の④—2にお答えください）

④—2 勤め先で実施された乳がん検診を受けましたか。（該当する番号を1つだけ○（マル））

- | | | |
|-------------------------|---|------------|
| 1 勤め先で実施された乳がん検診を受けた | } | ⇒ 次ページ④—4へ |
| 2 勤め先で実施された乳がん検診を受けなかった | | |
| 3 その他（ | | |

▶（④—2で、「1」とお答えの方は、以下の④—3にお答えください）

④—3 受けた検査の方法についてお答えください。（該当する番号を全て○（マル））

- | |
|---|
| 1 マンモグラフィ検査 [乳房を圧迫板で挟み、乳房専用のエックス線（レントゲン）装置で撮影する検査です。] |
| 2 視触診検査 [医師が乳房を観察してくぼみがないか、手で触れてしこり等がないかを確認する検査です。] |
| 3 乳房超音波（エコー）検査 [超音波（エコー）を出す器具を乳房に乗せて動かし、はねかえってくる反射波を画像化して観察する検査です。] |
| 4 その他（ |
| 5 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない |

全ての方がお答えください

④—4 あなたは、この2年間（平成30年4月1日から令和2年3月31日まで）に、（お勤めの方は、勤め先以外で）乳がん検診や乳房の検査を受けましたか。受けたものを下記より全てお答えください。（該当する番号を全て○（マル））

| | |
|---|-------------|
| 1 「乳房にしこりがある」等の理由で医療機関を受診し、検査を受けた ※ 2 ページの問3に挙げた健康保険（医療保険）を利用しての受診に限ります。 | |
| 2 個人的に申し込んで人間ドックや商工会議所等が実施する乳がん検診を受けた ※ 14 ページの④—1（保険者・事業主が費用負担等を行う人間ドックの受診）に該当しない、費用全額をあなたが負担しての人間ドックの受診や、商工会議所・農業協同組合・同業者組合等でのがん検診の受診等を指します。 | |
| 3 お住まいの区市町村が実施する乳がん検診を受けた ※ 区・市役所からの「がん検診のご案内」等の郵便、区・市報等の広報紙、区・市役所ホームページ等を見て申し込み、保健センター等の区市町村の施設や医療機関で実施するがん検診を指します。 | |
| 4 その他（ ） | |
| 5 勤め先で実施された乳がん検診以外は受けていない | ⇒ 次ページ④—6 へ |
| 6 この2年間に、いずれの乳がん検診や乳房の検査も受けていない | ⇒ 次ページ④—7 へ |

（④—4 で、「1」「2」「3」「4」のいずれかをお答えの方は、以下の④—5にお答えください）

④—5 受けた検査の方法について、それぞれお答えください。（該当する番号を全て○（マル））

上記④—4 で○（マル）を付けたものについて、受けた検査の方法をそれぞれ縦に○（マル）を付けてください



| | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|-----------------------------|--------------------------|-----|
| | の検査 で医療機関を受診し、受けた乳房 「乳房にしこりがある」等の理由 | 施された乳がん検診 人間ドックや商工会議所等で実 | た乳がん検診 お住まいの区市町村で実施され | その他 |
| 1 マンモグラフィ検査 にゅうぼう あっばくばん はさ にゅうぼう せん [乳房を圧迫板で挟み、乳房専用のエックス線（レントゲン） そうち 装置で撮影する検査です。] | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 視触診検査 ししよくしん にゅうぼう かんさつ [医師が乳房を観察してくぼみがないか、手で触れてしこり等 がないかを確認する検査です。] | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 乳房超音波（エコー）検査 にゅうぼう ちょうおんぱ ちょうおんぱ [超音波（エコー）を出す器具を乳房に乗せて動かし、はねかえ はんしゃは がそうか ってくる反射波を画像化して観察する検査です。] | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 その他（ ） | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない | 5 | 5 | 5 | 5 |

(④—4で、「1」「2」「3」「4」「5」のいずれかをお答えの方(いずれかの乳がん検診や乳房の検査を受けた方)は、以下の④—6にお答えください)

④—6 この2年間(平成30年4月1日から令和2年3月31日まで)に、いずれかの乳がん検診や乳房の検査を受けた方にお伺いします。

再検査や精密検査等の二次検査を受けましたか。(該当する番号を1つだけ○)

- 1 最初の検診や検査の結果が「異常なし」「精密検査不要」等だったため、受けていない
- 2 再検査や精密検査等の二次検査を受診するよう勧められ、受けた
- 3 再検査や精密検査等の二次検査を受診するよう勧められたが、受けなかった
- 4 その他()

⇒ 次ページ「⑤ ^{けい}子宮頸がん検診」へお進みください。

(④—4で、「6」とお答えの方(いずれの乳がん検診や乳房の検査も受けていない方)は、以下の④—7にお答えください)

④—7 この2年間(平成30年4月1日から令和2年3月31日まで)に、いずれの乳がん検診や乳房の検査も受けなかった方にお伺いします。乳がん検診を受けなかった理由についてお答えください。

(該当する番号を全て○(マル)。そのうち最も大きな理由の番号(数字)を右下の□に記入)

- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから | 12 費用がかかるから |
| 2 長期赴任・留学等で不在だったから | 13 健康に自信があるから |
| 3 忙しくて受ける時間がないから | 14 今年(令和2(2020)年)1~3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の影響により検診等が実施されなかったから |
| 4 健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから | 15 今年(令和2(2020)年)1~3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)感染の不安があり受診しなかったから |
| 5 健康診断や検診の対象年齢ではなかったから | 16 その他() |
| 6 がんが見つかったら怖いから | |
| 7 検査に痛みや苦しさがあると思うから | |
| 8 面倒だったから | |
| 9 どこでどのように受ければよいかわからなかったから | |
| 10 心配なときはいつでも医療機関を受診できるから | |
| 11 恥ずかしいから | |

上記質問で○(マル)を付けた中で、

最も大きな理由の番号(数字)をご記入ください。→

⑤ 子宮頸がん検診

⑤—1 この2年間（平成30年4月1日から令和2年3月31日まで）に、あなたの勤め先（あなたが被扶養者の場合は被保険者本人の勤め先を含みます）では子宮頸がん検診が実施されましたか。
（該当する番号を1つだけ○）

※ 保険者・事業主が実施する定期健康診断や被扶養者（家族）健康診断の際に行われたがん検診
保険者・事業主が費用負担や助成を行う人間ドックの受診等、を指します。

※ 勤め先で実施されたがん検診の対象者に該当しなかったため受けなかった場合は「2」をお選びください。

1 勤め先で実施された（正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等）

2 勤め先で実施されなかった（正規の会社員・職員、派遣社員、パート・アルバイト等）

3 勤め先で実施されることはない（自営業・自由業、フリーランス等）

4 勤めていない（専業主婦、学生、無職等）

5 その他（

6 わからない・覚えていない

⇒ 次ページ⑤—4へ

▶（⑤—1で、「1」とお答えの方は、以下の⑤—2にお答えください）

⑤—2 勤め先で実施された子宮頸がん検診を受けましたか。（該当する番号を1つだけ○（マル））

1 勤め先で実施された子宮頸がん検診を受けた

2 勤め先で実施された子宮頸がん検診を受けなかった

3 その他（

⇒ 次ページ⑤—4へ

▶⑤—2で、「1」とお答えの方は、以下の⑤—3にお答えください）

⑤—3 受けた検査の方法についてお答えください。（該当する番号を全て○（マル））

1 細胞診：医師による採取 [医師が子宮頸部の細胞を採取する検査です。]

2 細胞診：自己採取 [自分で子宮頸部の細胞を採取して容器に入れ、病院や検査機関などに提出する方法です。]

3 コルポスコープ診 [コルポスコープという拡大鏡で、子宮頸部の粘膜表面を拡大して細かい部分を観察する検査です。]

4 超音波（エコー）検査 [超音波（エコー）を出す器具を腹部に乗せて動かし、はねかえってくる反射波を画像化して観察する検査です。膣の中から超音波を当てて調べる場合もあります。]

5 HPV検査 [子宮頸部の細胞を採取し、子宮頸がんの原因となるHPV（ヒトパピローマウイルス）感染の有無を調べる検査です。] <子宮頸がんそのものを見つける検査ではありません。 >

6 その他（

7 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない

全ての方がお答えください

⑤—4 あなたは、この2年間（平成30年4月1日から令和2年3月31日まで）に、（お勤めの方は、勤め先以外で）子宮頸がん検診や子宮頸部の検査を受けましたか。受けたものを下記より全てお答えください。（該当する番号を全て○（マル））

- 1 生理不順、不正出血等の理由で医療機関を受診し、検査を受けた
※ 2 ページの間3に挙げた健康保険（医療保険）を利用しての受診に限ります。
- 2 個人的に申し込んで人間ドックや商工会議所等が実施する子宮頸がん検診を受けた
※ 17 ページの⑤—1（保険者・事業主が費用負担等を行う人間ドックの受診）に該当しない、費用全額をあなたが負担しての人間ドックの受診や、商工会議所・農業協同組合・同業者組合等でのがん検診の受診等を指します。
- 3 お住まいの区市町村が実施する子宮頸がん検診を受けた
※ 区・市役所からの「がん検診のご案内」等の郵便、区・市報等の広報紙、区・市役所ホームページ等を見て申し込み、保健センター等の区市町村の施設や医療機関で実施するがん検診を指します。
- 4 その他（ ）
- 5 勤め先で実施された子宮頸がん検診以外は受けていない ⇒ 次ページ⑤—6へ
- 6 この2年間に、いずれの子宮頸がん検診や子宮頸部の検査も受けていない ⇒ 次ページ⑤—7へ

（⑤—4で、「1」「2」「3」「4」のいずれかをお答えの方は、以下の⑤—5にお答えください）

▶⑤—5 受けた検査の方法について、それぞれお答えください。（該当する番号を全て○（マル））

上記⑤—4で○（マル）を付けたものについて、受けた検査の方法をそれぞれ縦に○（マル）を付けてください



| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
|--|---------|----------------------------|---------------------------|------------------------|-----|
| | 子宮頸部の検査 | 生理不順、不正出血等の理由で医療機関を受診し、受けた | 人間ドックや商工会議所等で実施された子宮頸がん検診 | お住まいの区市町村で実施された子宮頸がん検診 | その他 |
| 1 細胞診：医師による採取 [医師が子宮頸部の細胞を採取する検査です。] | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 細胞診：自己採取 [自分で子宮頸部の細胞を採取して容器に入れ、病院や検査機関などに提出する方法です。] | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 コルポスコピー診 [コルポスコピーという拡大鏡で、子宮頸部の粘膜表面を拡大して細かい部分を観察する検査です。] | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 超音波（エコー）検査 [超音波（エコー）を出す器具を腹部に乗せて動かし、はねかえってくる反射波を画像化して観察する検査です。膣の中から超音波を当てて調べる場合もあります。] | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5 HPV検査 [子宮頸部の細胞を採取し、子宮頸がんの原因となるHPV（ヒトパピローマウイルス）感染の有無を調べる検査です。] <子宮頸がんそのものを見つける検査ではありません。 > | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 6 その他（ ） | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 7 受けたが、検査方法がわからない・覚えていない | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |

(⑤-4で、「1」「2」「3」「4」「5」のいずれかをお答えの方(いずれかの子宮頸がん検診や子宮頸部の検査を受けた方)は、以下の⑤-6にお答えください)

⑤-6 この2年間(平成30年4月1日から令和2年3月31日まで)に、いずれかの子宮頸がん検診や子宮頸部の検査を受けた方にお伺いします。

再検査や精密検査等の二次検査を受けましたか。(該当する番号を1つだけ○(マル))

- | |
|---|
| 1 最初の検診や検査の結果が「異常なし」「精密検査不要」等だったため、受けていない |
| 2 再検査や精密検査等の二次検査を受診するよう勧められ、受けた |
| 3 再検査や精密検査等の二次検査を受診するよう勧められたが、受けなかった |
| 4 その他 () |

⇒ ⑤-6にご回答された方: 質問は以上となります。ご協力いただきありがとうございました。

(⑤-4で、「6」とお答えの方(いずれの子宮頸がん検診や子宮頸部の検査も受けていない方)は、以下の⑤-7にお答えください)

⑤-7 この2年間(平成30年4月1日から令和2年3月31日まで)に、いずれの子宮頸がん検診や子宮頸部の検査も受けなかった方にお伺いします。

子宮頸がん検診を受けなかった理由についてお答えください。

(該当する番号を全て○(マル)。そのうち最も大きな理由の番号(数字)を右下の□に記入)

- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1 入院中・自宅療養中、妊娠中だったから | 11 恥ずかしいから |
| 2 長期赴任・留学等で不在だったから | 12 費用がかかるから |
| 3 忙しくて受ける時間がないから | 13 健康に自信があるから |
| 4 健康診断や人間ドックの項目・内容にがん検診が含まれていなかったから | 14 今年(令和2(2020)年)1~3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の影響により検診等が実施されなかったから |
| 5 健康診断や検診の対象年齢ではなかったから | 15 今年(令和2(2020)年)1~3月に受診予定だったが新型コロナウイルス感染症(COVID-19)感染の不安があり受診しなかったから |
| 6 がんが見つかったら怖いから | 16 その他 () |
| 7 検査に痛みや苦しさがあると思うから | |
| 8 面倒だったから | |
| 9 どこでどのように受ければよいかわからなかったから | |
| 10 心配なときはいつでも医療機関を受診できるから | |

上記質問で○(マル)を付けた中で、

最も大きな理由の番号(数字)をご記入ください。 →

質問は以上です。ご協力いただきありがとうございました。

登録番号 (2) 430

令和2年度 健康増進法に基づくがん検診の対象人口率等調査報告書

令和3年3月発行

編集・発行 東京都福祉保健局保健政策部健康推進課

東京都新宿区西新宿二丁目8番1号

電話 03-5321-1111 (代表) 内線32-861

印刷 株式会社モモデザイン

東京都杉並区今川三丁目20番10号

電話 03-5303-2790



この印刷物は、印刷用の紙へ
リサイクルできます。



古紙パルプ配合率70%
白色度70%再生紙を使用しています

