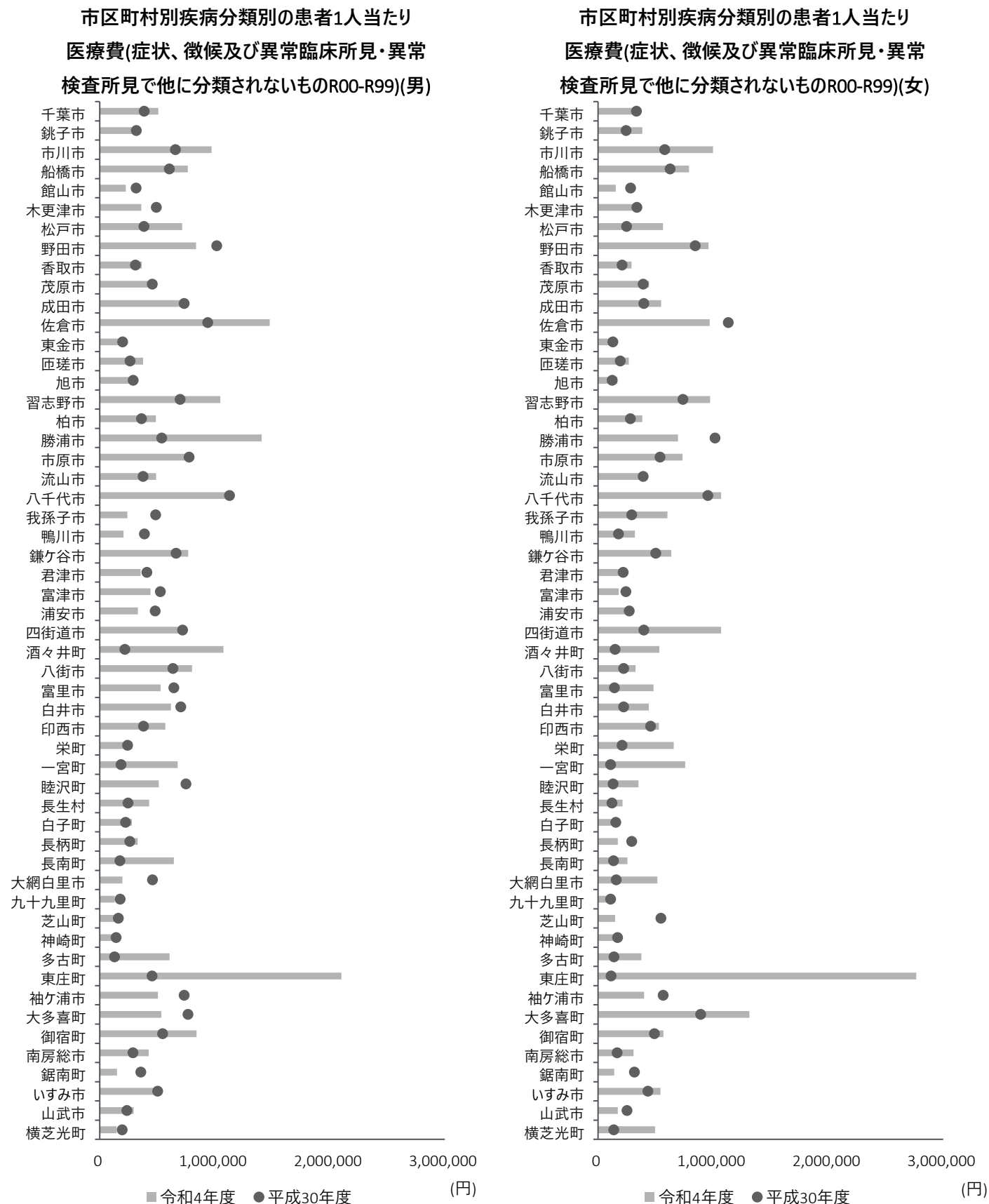


(1)管内の国民健康保険被保険者・後期高齢者の医療に係る基礎的指標

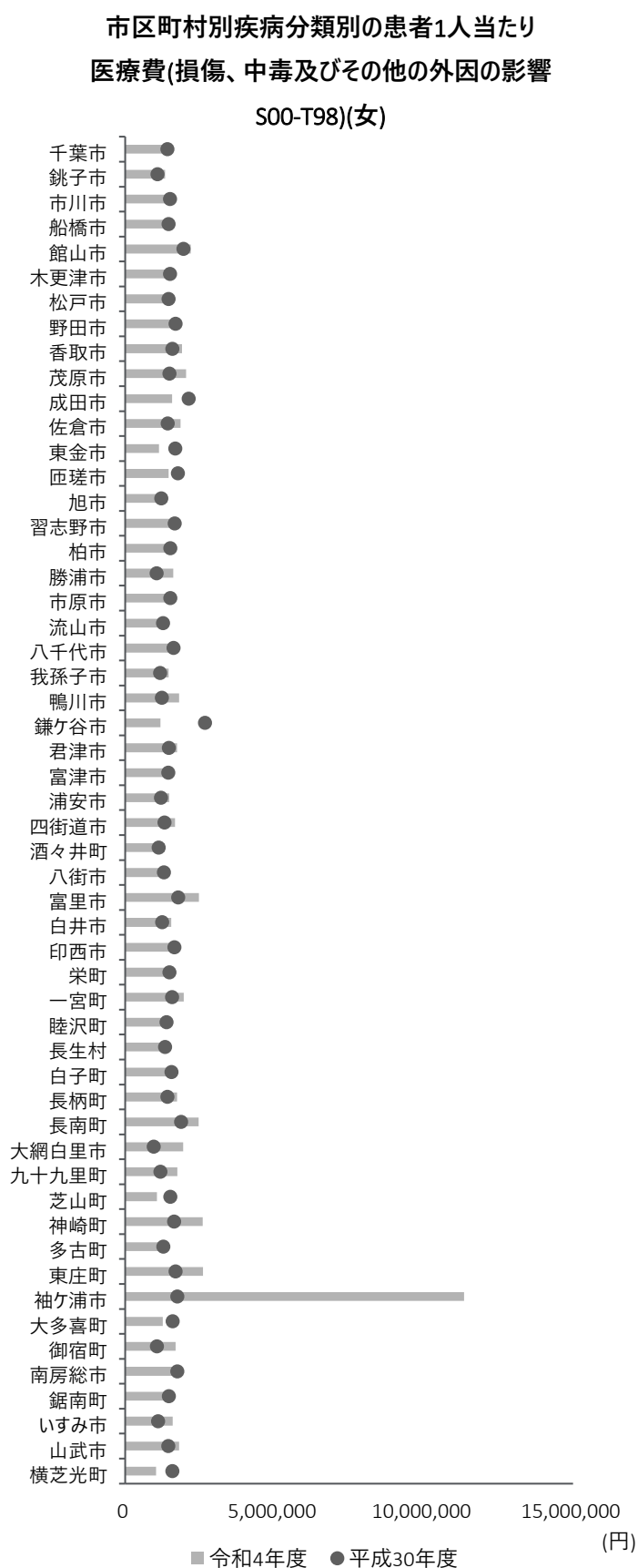
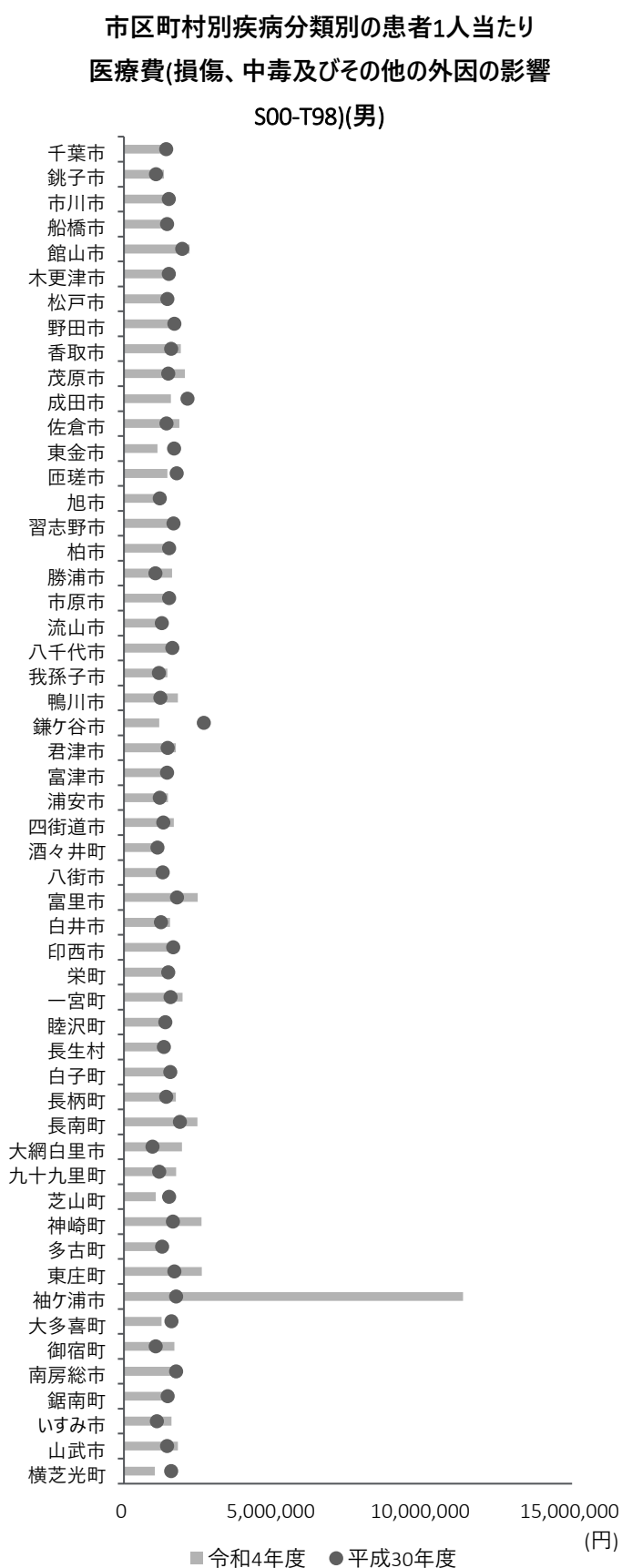
市区町村別疾病分類別の患者1人当たり医療費
(症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
R00-R99)(平成30～令和4年度)



(1)管内の国民健康保険被保険者・後期高齢者の医療に係る基礎的指標

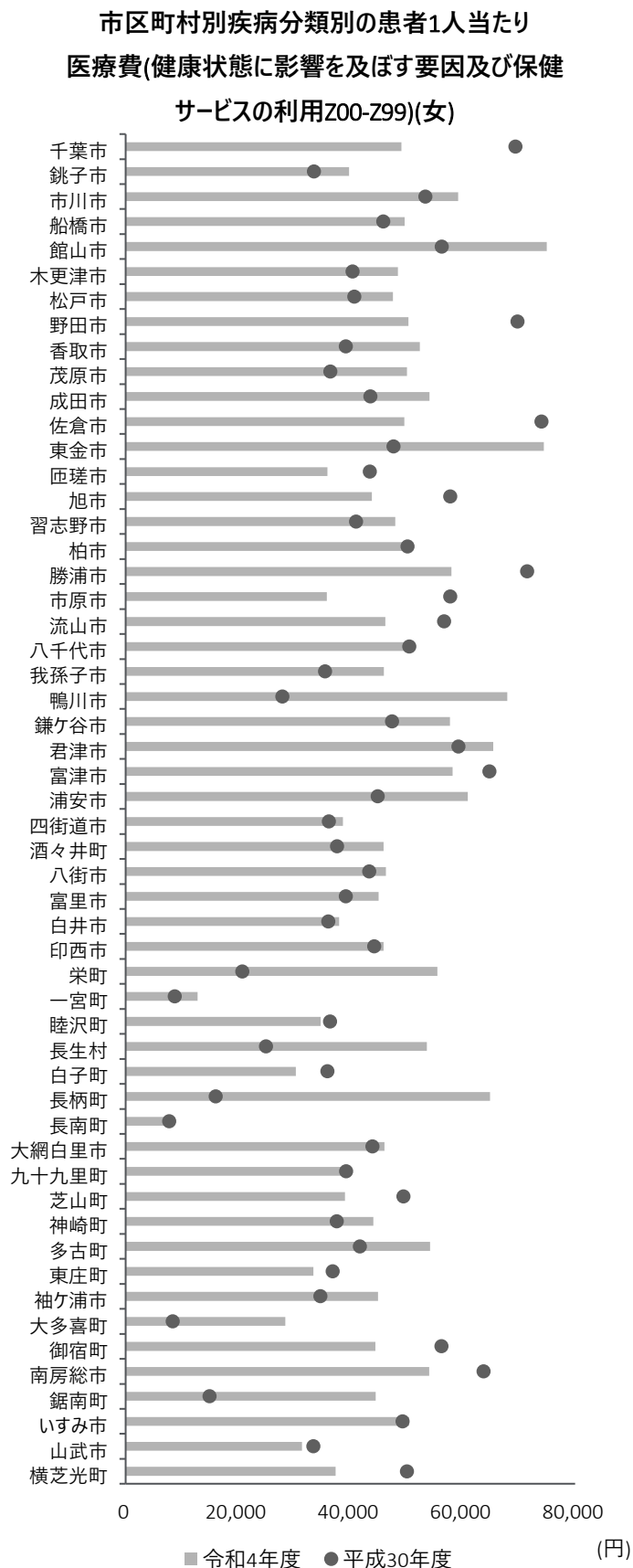
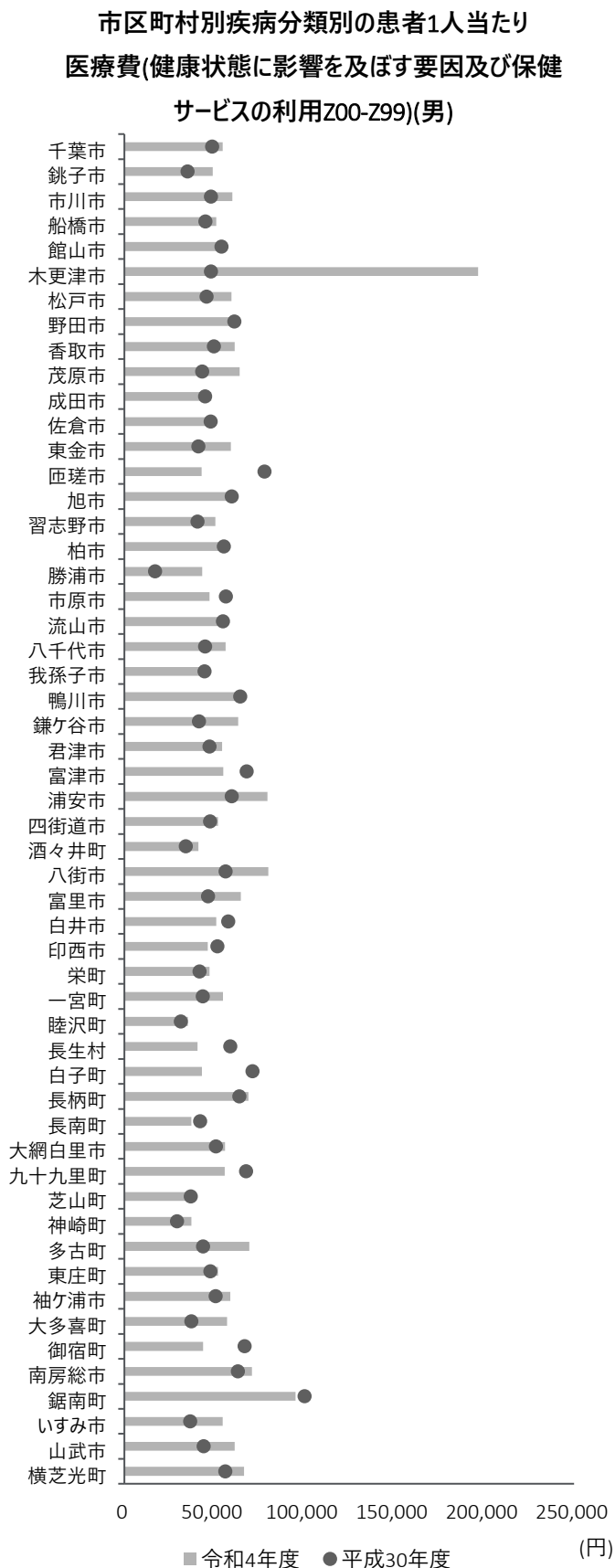
市区町村別疾病分類別の患者1人当たり医療費

(損傷、中毒及びその他の外因の影響S00-T98)(平成30～令和4年度)



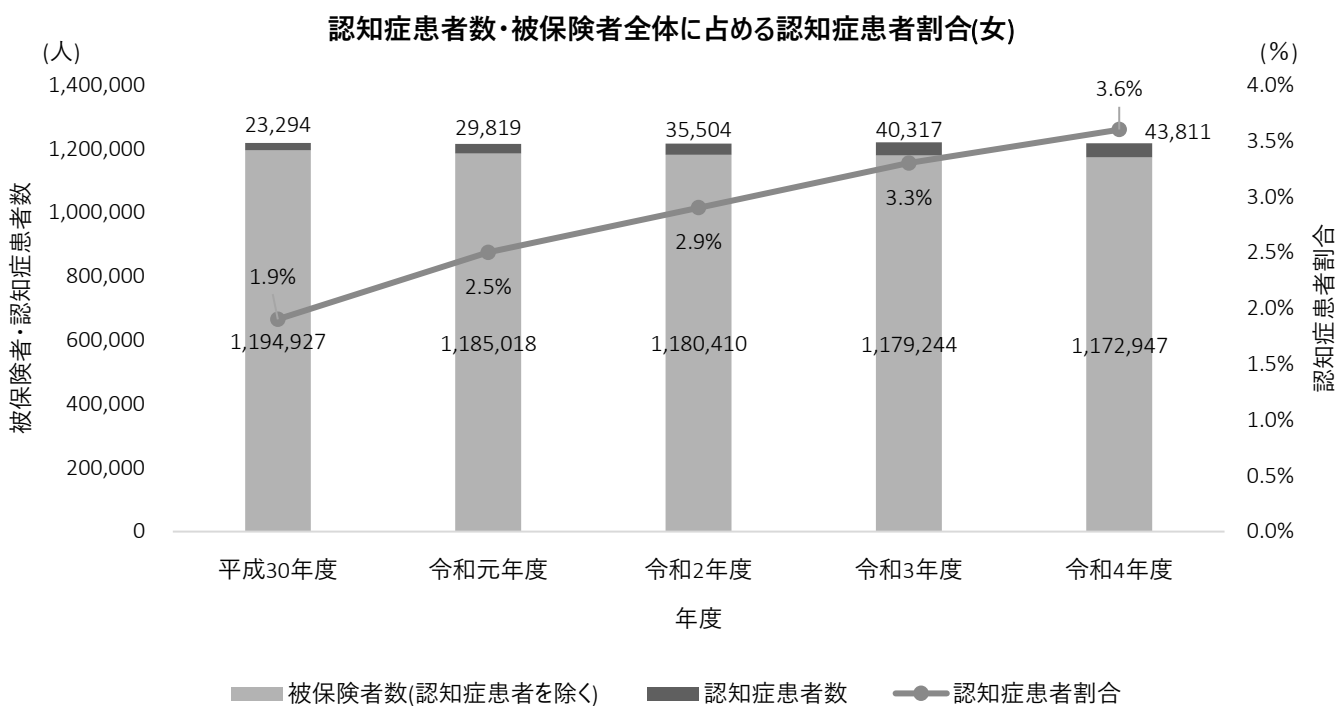
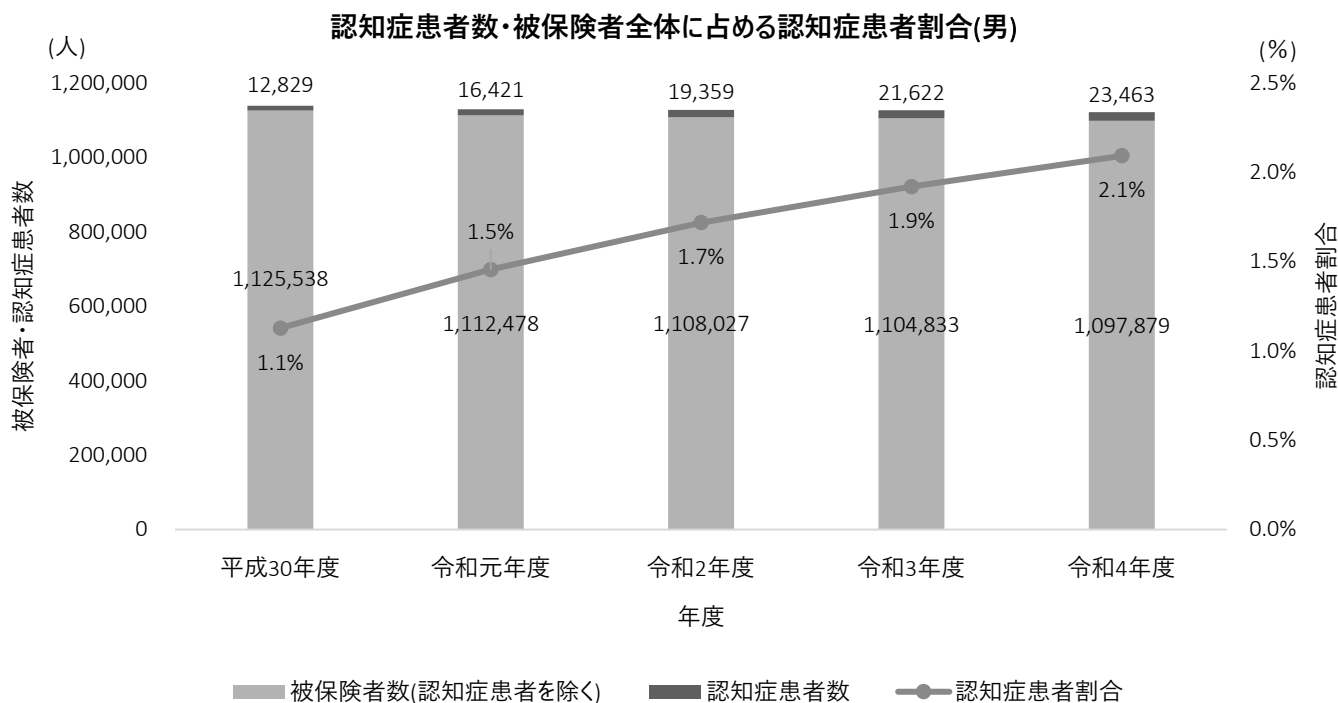
(1)管内の国民健康保険被保険者・後期高齢者の医療に係る基礎的指標

市区町村別疾病分類別の患者1人当たり医療費
 (健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用Z00-Z99)
 (平成30～令和4年度)



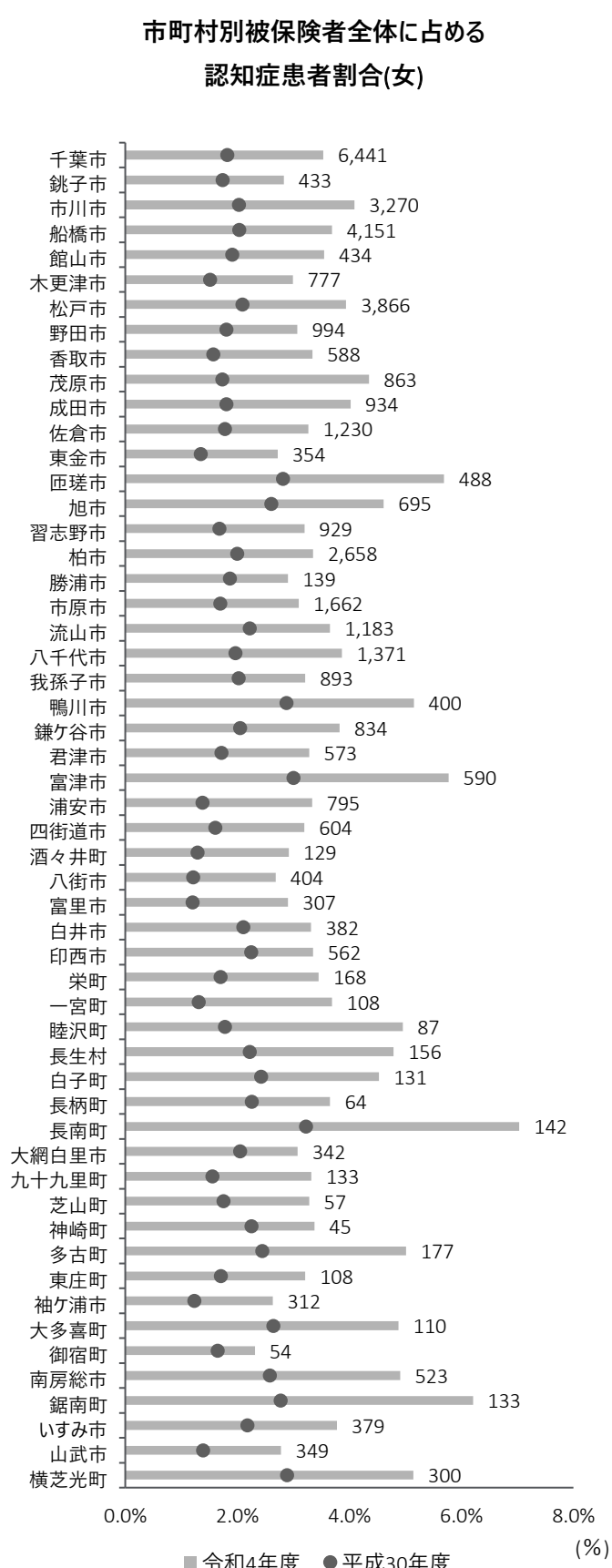
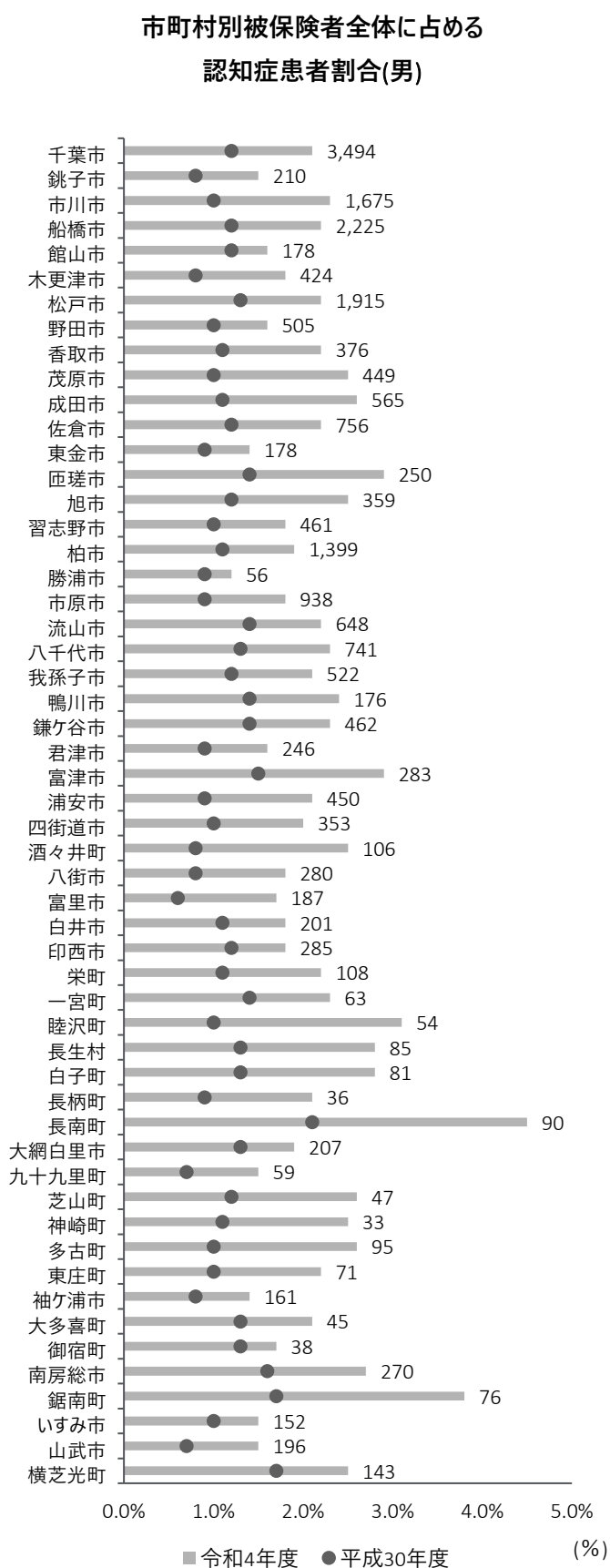
(1)管内の国民健康保険被保険者・後期高齢者の医療に係る基礎的指標

県全体の認知症患者数及び被保険者全体に占める認知症患者割合
(平成30～令和4年度)



(1)管内の国民健康保険被保険者・後期高齢者の医療に係る基礎的指標

市町村別被保険者全体に占める認知症患者割合
(平成30～令和4年度)



※グラフ中の数値は令和4年度の認知症患者数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

- 1) 対象データ :KDBより「健診結果」
 2) 対象者 :国民健康保険被保険者
 3) 評価指標及び分析方法: :評価指標及び計算式等は表の通り

カテゴリ	指標	計算式等
メタボリックシンドローム該当者の状況/健診受診者全体に占める割合	メタボリックシンドローム該当者	腹囲：男性 $\geq 85\text{cm}$, 女 $\geq 90\text{cm}$ かつ以下の2項目以上 ($\text{TG} \geq 150\text{mg/dL}$ 又は $\text{HDL} < 40\text{mg/dL}$ 、収縮期血圧 $\geq 130\text{mmHg}$ 又は拡張期血圧 $\geq 85\text{mmHg}$ 、空腹時血糖 $\geq 110\text{mg/dL}$)
	メタボリックシンドローム予備群	腹囲：男性 $\geq 85\text{cm}$, 女 $\geq 90\text{cm}$ かつ以下の1項目以上 ($\text{TG} \geq 150\text{mg/dL}$ 又は $\text{HDL} < 40\text{mg/dL}$ 、収縮期血圧 $\geq 130\text{mmHg}$ 又は拡張期血圧 $\geq 85\text{mmHg}$ 、空腹時血糖 $\geq 110\text{mg/dL}$)
	肥満	$\text{BMI} \geq 25$
	血糖	空腹時血糖 $\geq 100\text{mg/dl}$ 又は $\text{HbA1c} \geq 5.6\%$
	脂質	中性脂肪 $\geq 150\text{mg/dl}$ 又は $\text{HDL} < 40\text{mg/dl}$
	血圧	収縮期血圧 ≥ 130 又は拡張期血圧 ≥ 85
	各項目の割合	各項目該当者/健診受診者数
食事、運動、喫煙、飲酒、咀嚼に関する質問の該当者の合計	食事	・食べ方1(早食い等)：速い ・食べ方2(就寝前)：はい ・食べ方3(夜食/間食)：毎日 いずれかに該当
	運動	・30分以上の運動習慣：いいえ ・歩行又は身体活動：いいえ ・歩行速度：いいえ いずれかに該当
	喫煙	喫煙：はい に該当
	飲酒	飲酒量：1~2合未満、2~3合未満、3~5合未満、5合以上 いずれかに該当
	咀嚼	咀嚼：かみにくい、ほとんどかめない いずれかに該当
	各項目の割合	各項目該当者/健診受診者数

(2)特定健診・保健指導に係る指標

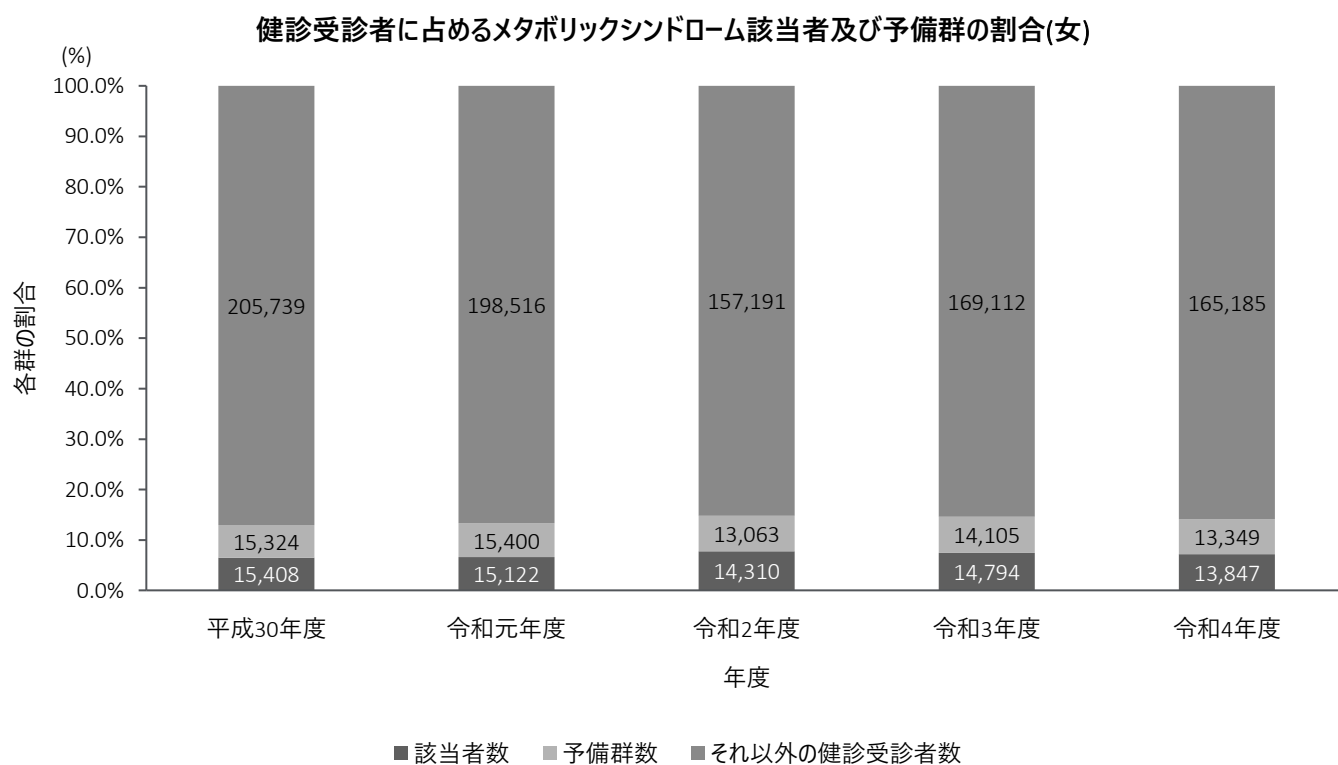
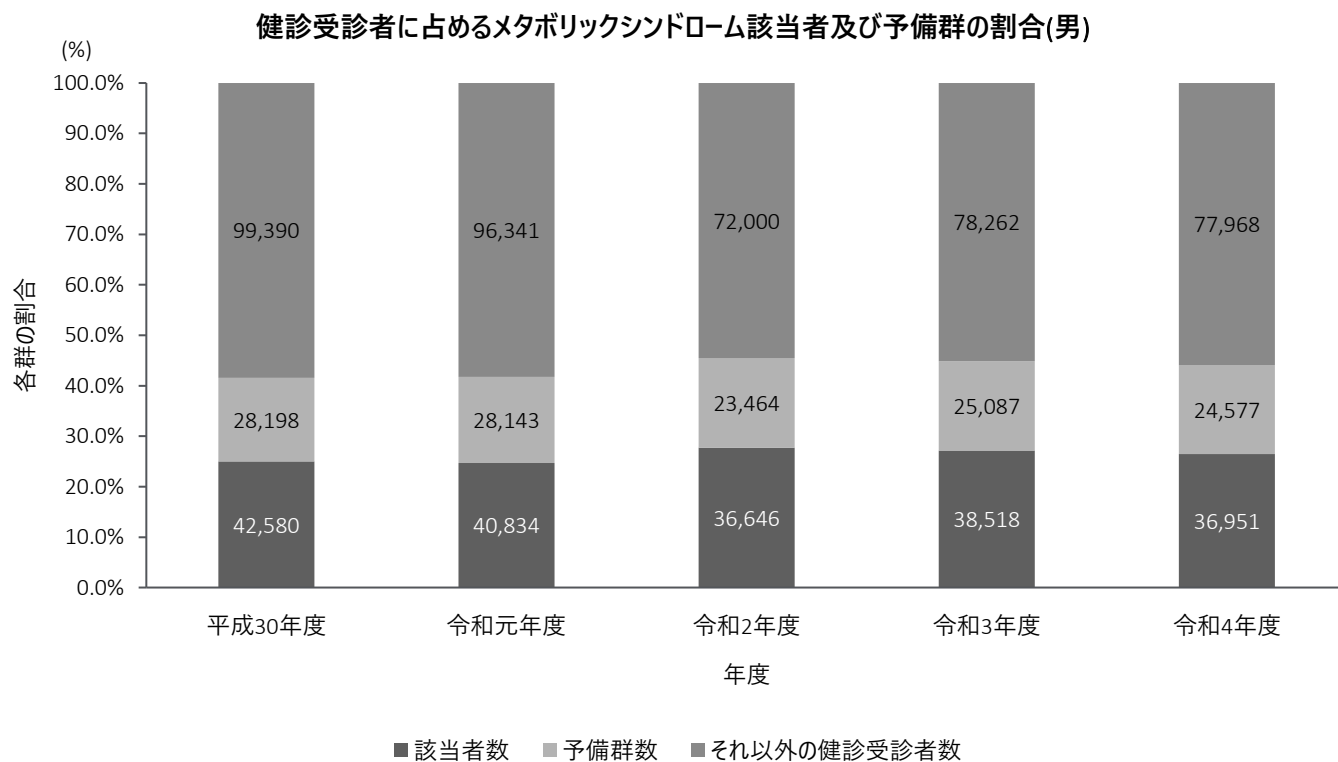
カテゴリ	指標	計算式等
特定健診受診率及び特定保健指導実施率	特定健診受診率	健診受診者人数/被保険者のうち40歳以上75歳未満の人数
	特定保健指導実施率	特定保健指導実施者/健診結果において保健指導対象者数
年齢階層別特定健診受診率及び特定保健指導実施率	特定健診受診率	5歳ごとの年齢階層別
	特定保健指導実施率	5歳ごとの年齢階層別
特定健診継続受診	特定健診継続受診率	当該年度健診受診かつ前年度健診受診者数/前年健診受診者数
医療機関受診勧奨者の特定健診受診率	医療機関受診勧奨者の特定健診受診率	前年対象者（収縮期血圧 ≥ 140 mmHg, 拡張期血圧 ≥ 90 mmHg, 中性脂肪 ≥ 300 , HDL ≤ 34 , LDL ≥ 140 , non-HDL ≥ 170 , 空腹時血糖 ≥ 126 , HbA1c(NGSP) ≤ 6.5 , 随時血糖 ≥ 126 , AST ≤ 51 , ALT ≤ 51 , γ -GTP ≤ 101 , e-GFR ≤ 45 , Hb ≤ 12 (男性), 11(女性)のいずれかの条件に該当する者)のうち翌年特定健診を受診した割合
新規健診受診者の受診率	新規健診受診者受診率	当該年度に満40歳になる被保険者数のうち健診受診者/当該年度に満40歳になる被保険者数
特定健診受診の有無別医療機関受診有の対象者の状況	特定健診受診者・未受診者別の医療機関受診者数	特定健診の受診者・未受診者別に、医療機関受診者数及び医療費を集計
	特定健診受診者・未受診者別の医療費（入院）	
	特定健診受診受診者・未受診者別の医療費（入院外）	

(2)特定健診・保健指導に係る指標

カテゴリ	指標	計算式等
特定保健指導利用者の生活習慣改善率	前年度に特定保健指導を利用した者のうち、翌年度の特定健診の質問への回答で、生活習慣に改善が見られた者の割合	前年度特定保健指導利用者のうち生活習慣改善者数/前年度特定保健指導利用者 (生活習慣改善については以下のいずれかに該当する者と定義： 1 喫煙 現在、たばこを習慣的に吸っている 2 運動 1日30分以上の軽く汗をかく運動を週に2日以上、1年以上実施 3 食事 就寝前の2時間以内に夕食をとることが週に3回以上ある 朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を摂取している 朝食を抜くことが週に3回以上ある 4 飲酒 飲酒日1日当たりの飲酒量 5 睡眠 睡眠で休養が十分にとれている 6 体重 前年の健診結果と比べて、体重が2kg以上減少している 7 腹囲 前年の健診結果と比べて、腹囲が2cm以上減少している いずれかに該当する者)
特定保健指導を受けた者の翌年度健診受診率	特定保健指導を受けた者の翌年度健診受診率	前年特定保健指導を受けたもののうち当該年度に健診を受診した人数/前年特定保健指導を受けた人数
特定保健指導対象者の発生率	特定保健指導対象者の発生率	特定保健指導対象人数/健診受診者数
特定健診結果において医療機関受診勧奨者数及びその割合	特定健診結果において医療機関受診勧奨者数及びその割合	特定健診にて医療機関受診勧奨者（収縮期血圧 ≥ 140 mmHg, 拡張期血圧 ≥ 90 mmHg, 中性脂肪 ≥ 300 , HDL ≤ 34 , LDL ≥ 140 , non-HDL ≥ 170 , 空腹時血糖 ≥ 126 , HbA1c(NGSP) ≤ 6.5 , 随時血糖 ≥ 126 , AST ≤ 51 , ALT ≤ 51 , γ -GTP ≤ 101 , e-GFR ≤ 45 , Hb ≤ 12 (男性), 11(女性)のいずれかの条件)に該当する人数及び特定健診受診者に対する割合
医療機関受診勧奨者のうち、特定健診以後6か月のうちに医療機関等を受診していない者の人数及び割合	医療機関受診勧奨者のうち、特定健診以後6か月のうちに医療機関等を受診していない者の人数及び割合	医療機関受診勧奨者のうち、6か月以内に医療レセプトの有無を確認

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の健診受診者に占めるメタボリックシンドローム該当者及び予備群の割合(平成30～令和4年度)

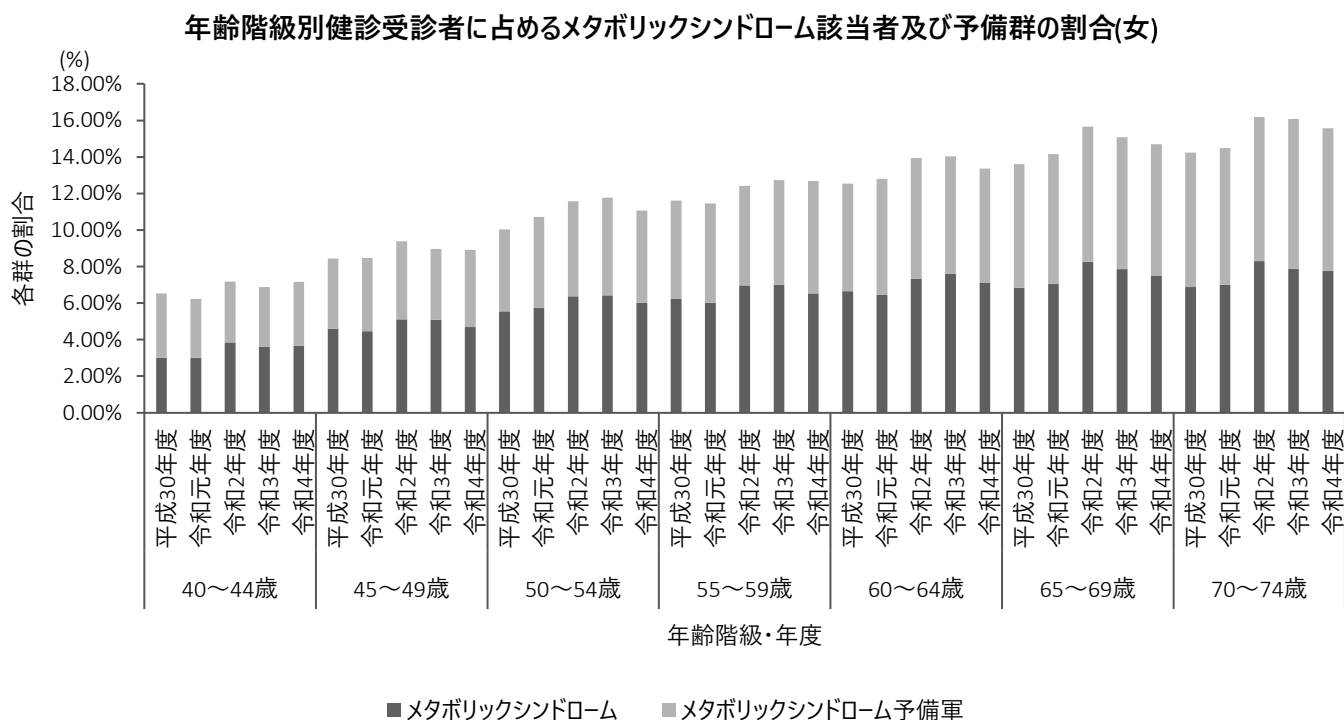
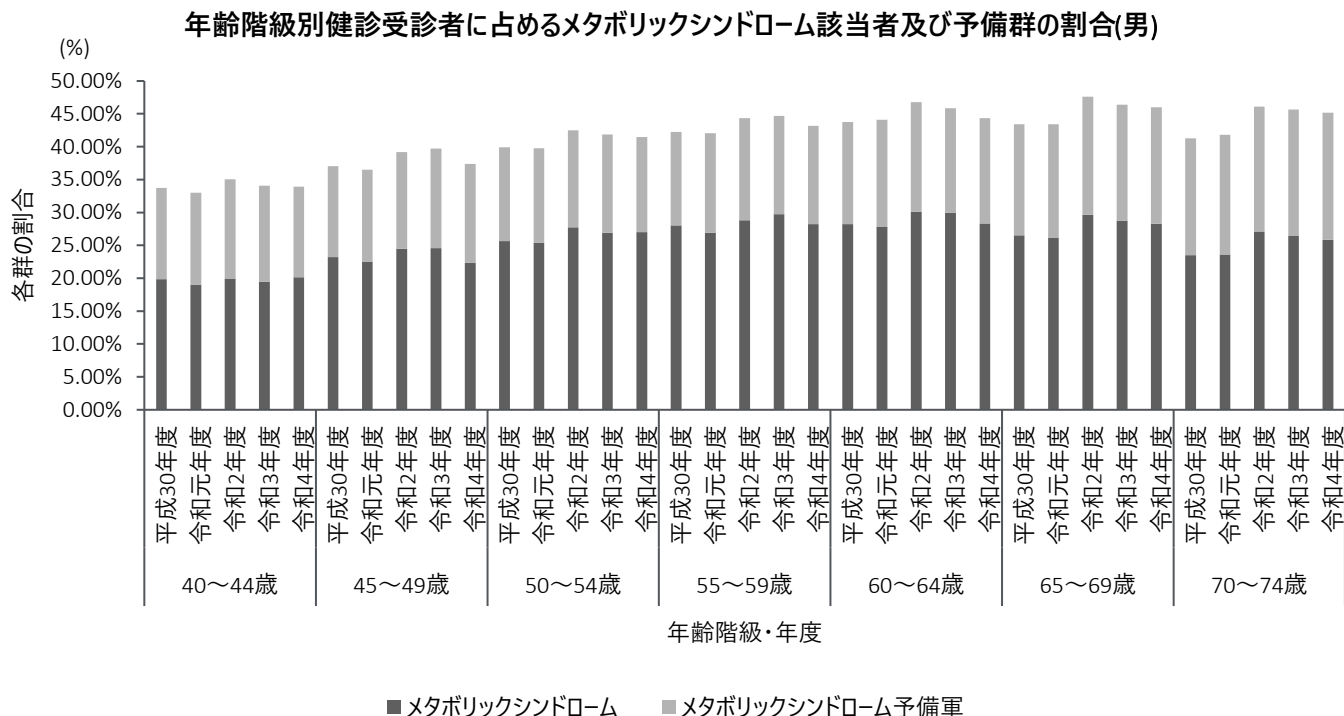


※グラフ中の数値は各群の人数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

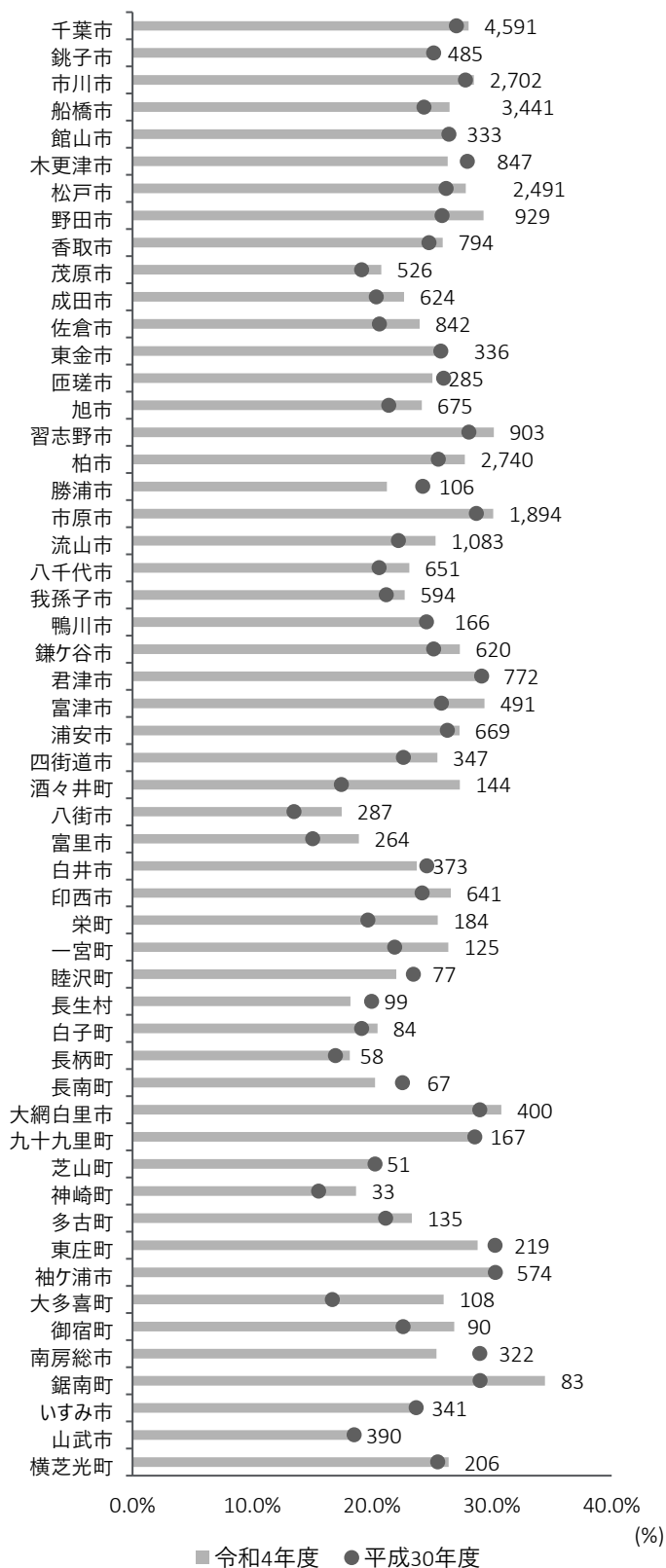
県全体の年齢階級別健診受診者に占めるメタボリックシンドローム該当者及び予備群の割合(平成30～令和4年度)



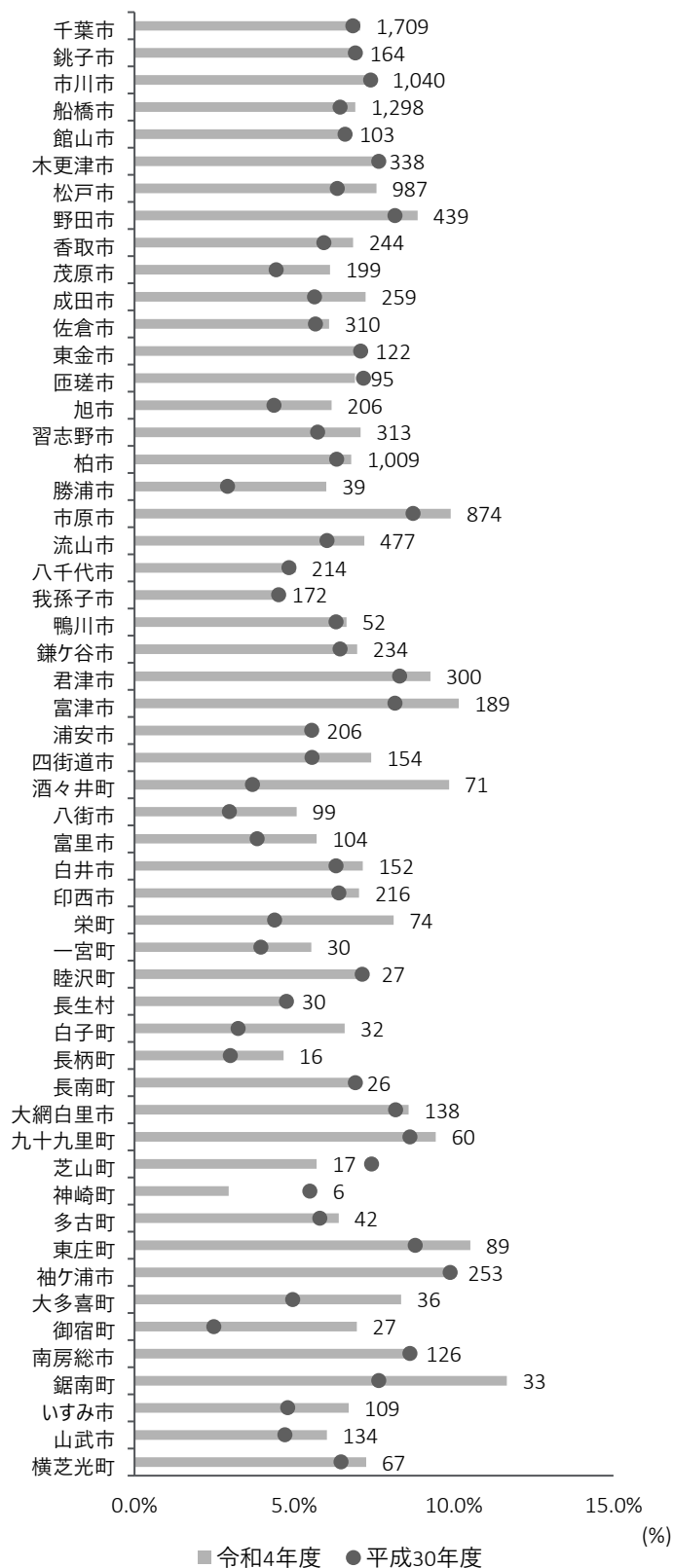
(2)特定健診・保健指導に係る指標

市町村別健診受診者に占めるメタボリックシンドローム該当者の割合 (平成30～令和4年度)

市町村別健診受診者に占める
メタボリックシンドローム該当者の割合(男)



市町村別健診受診者に占める
メタボリックシンドローム該当者の割合(女)

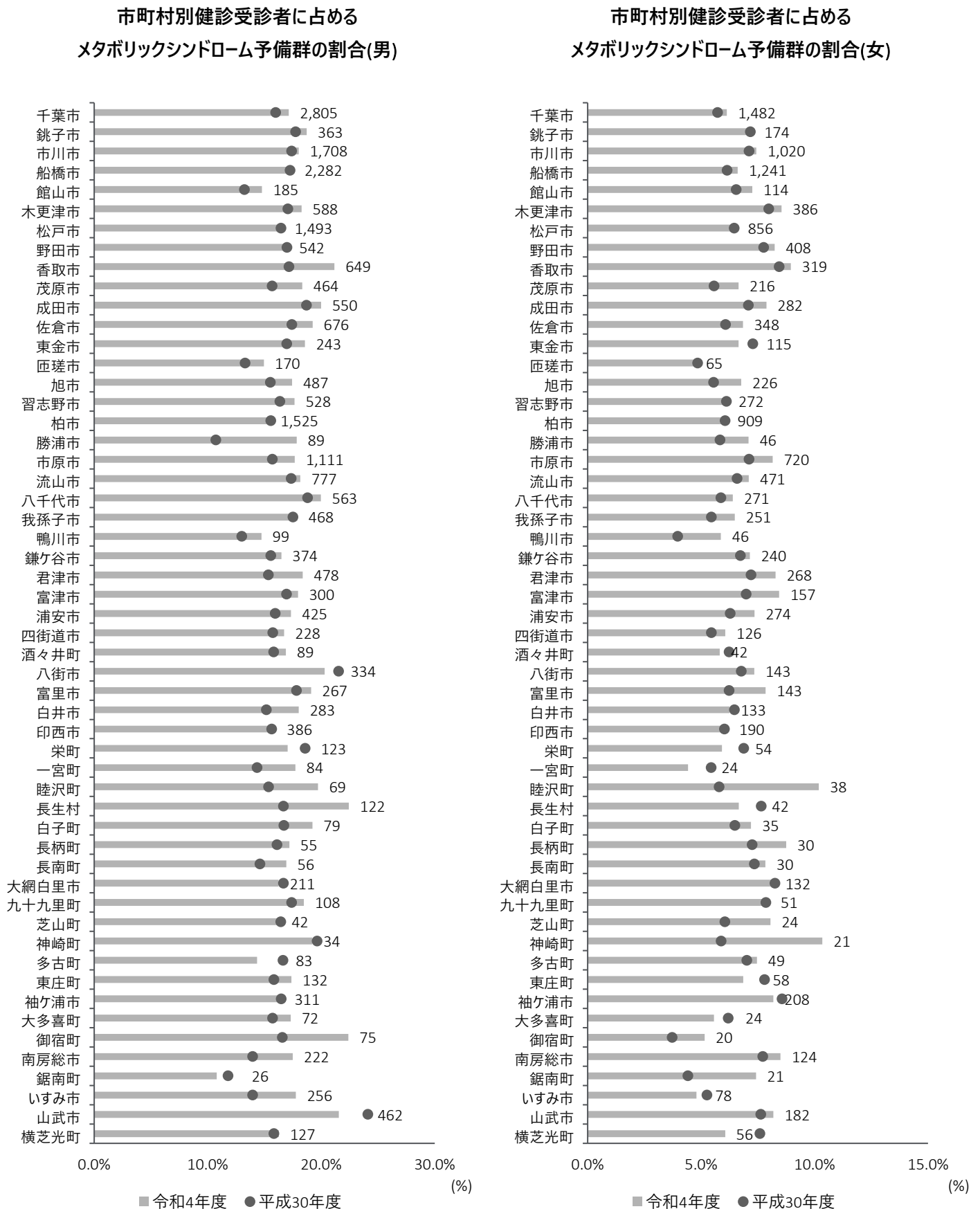


※グラフ中の数値は令和4年度のメタボリックシンドローム該当者数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

市町村別健診受診者に占めるメタボリックシンドローム予備群の割合 (平成30～令和4年度)

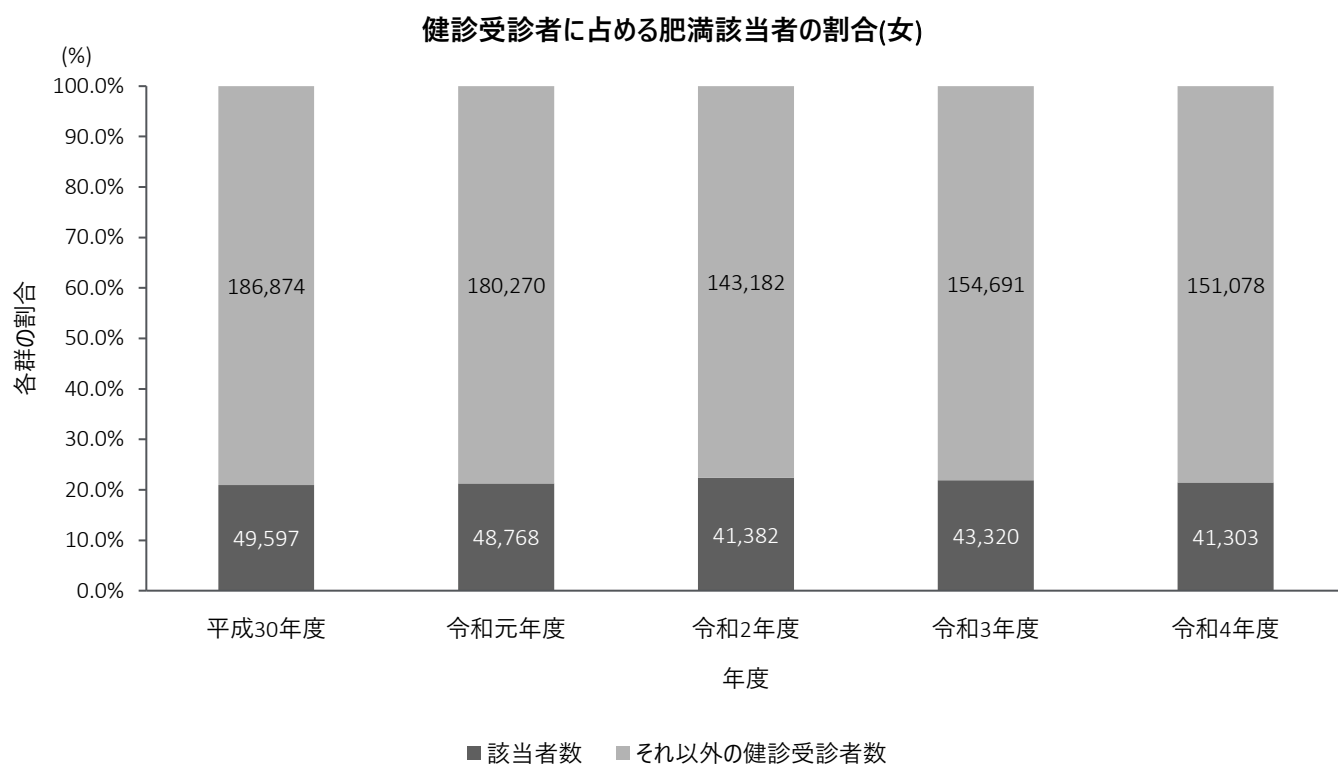
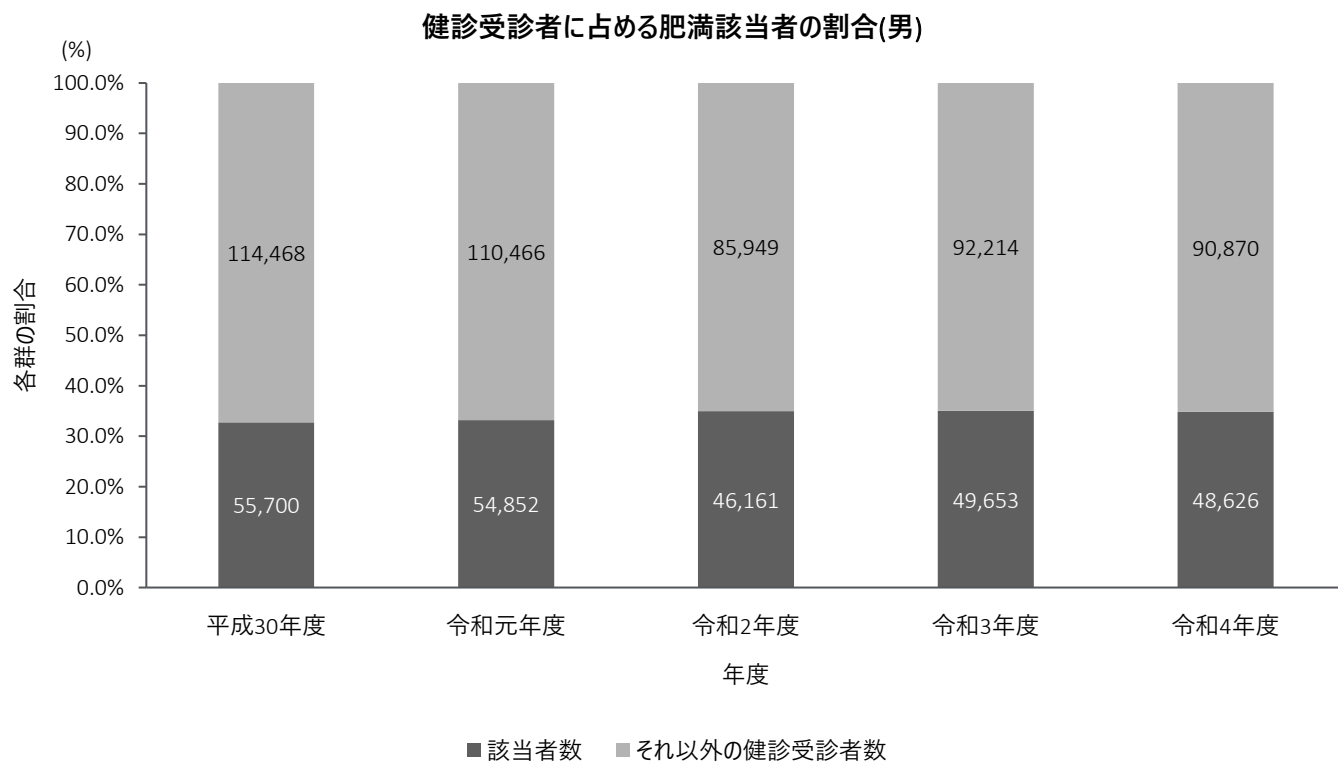


※グラフ中の数値は令和4年度のメタボリックシンドローム予備単該当者数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の健診受診者に占める肥満該当者の割合(平成30～令和4年度)

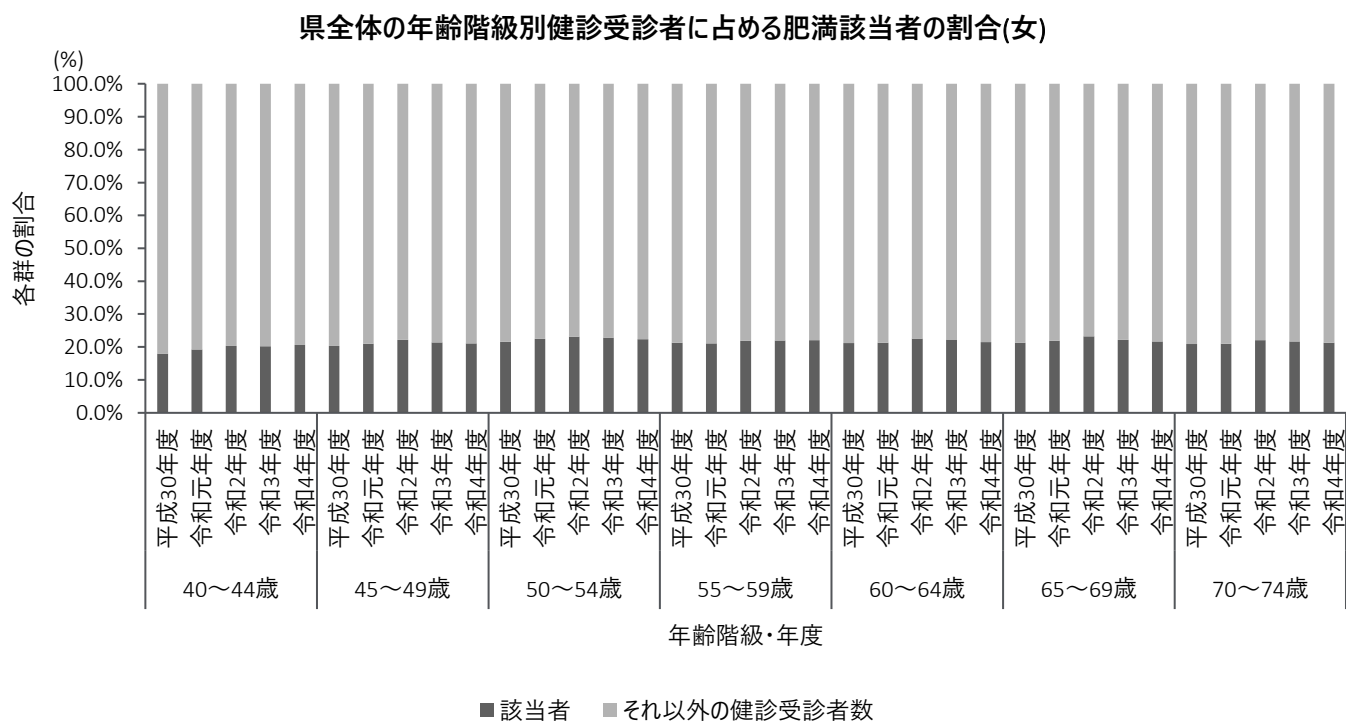
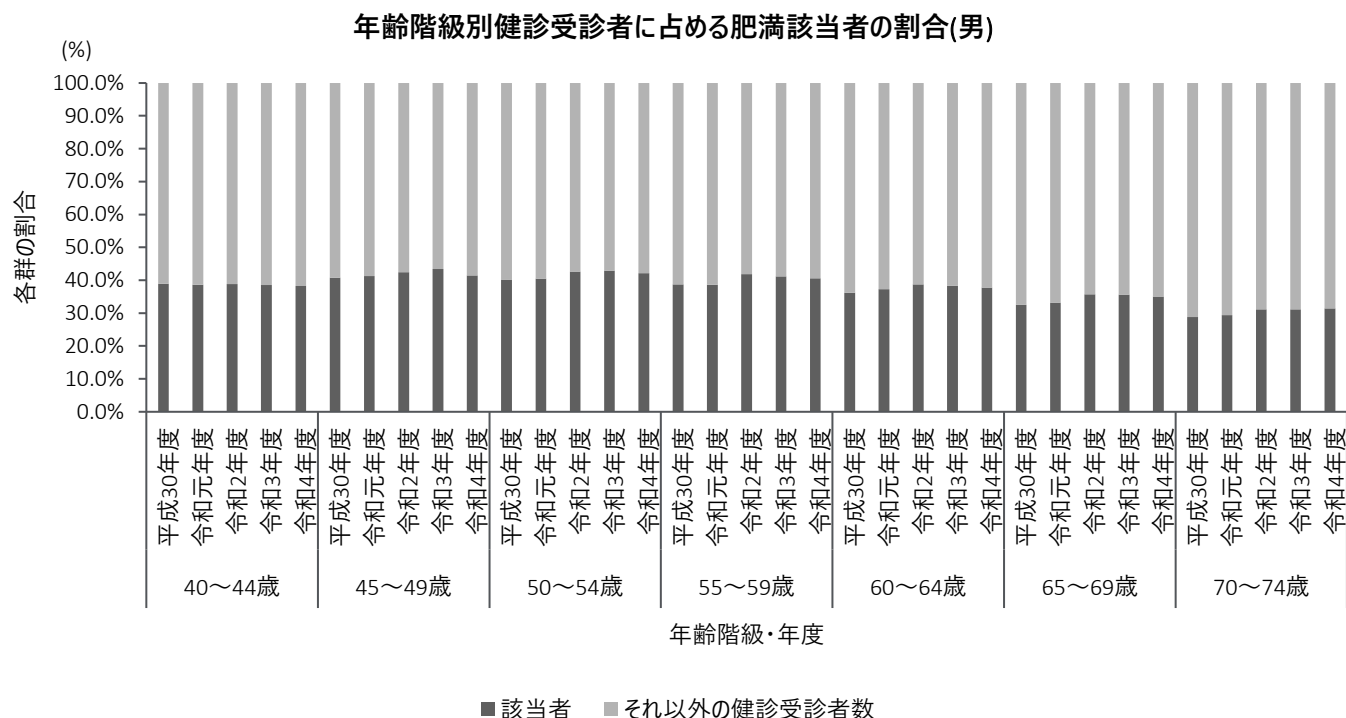


※グラフ中の数値は各群の人数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

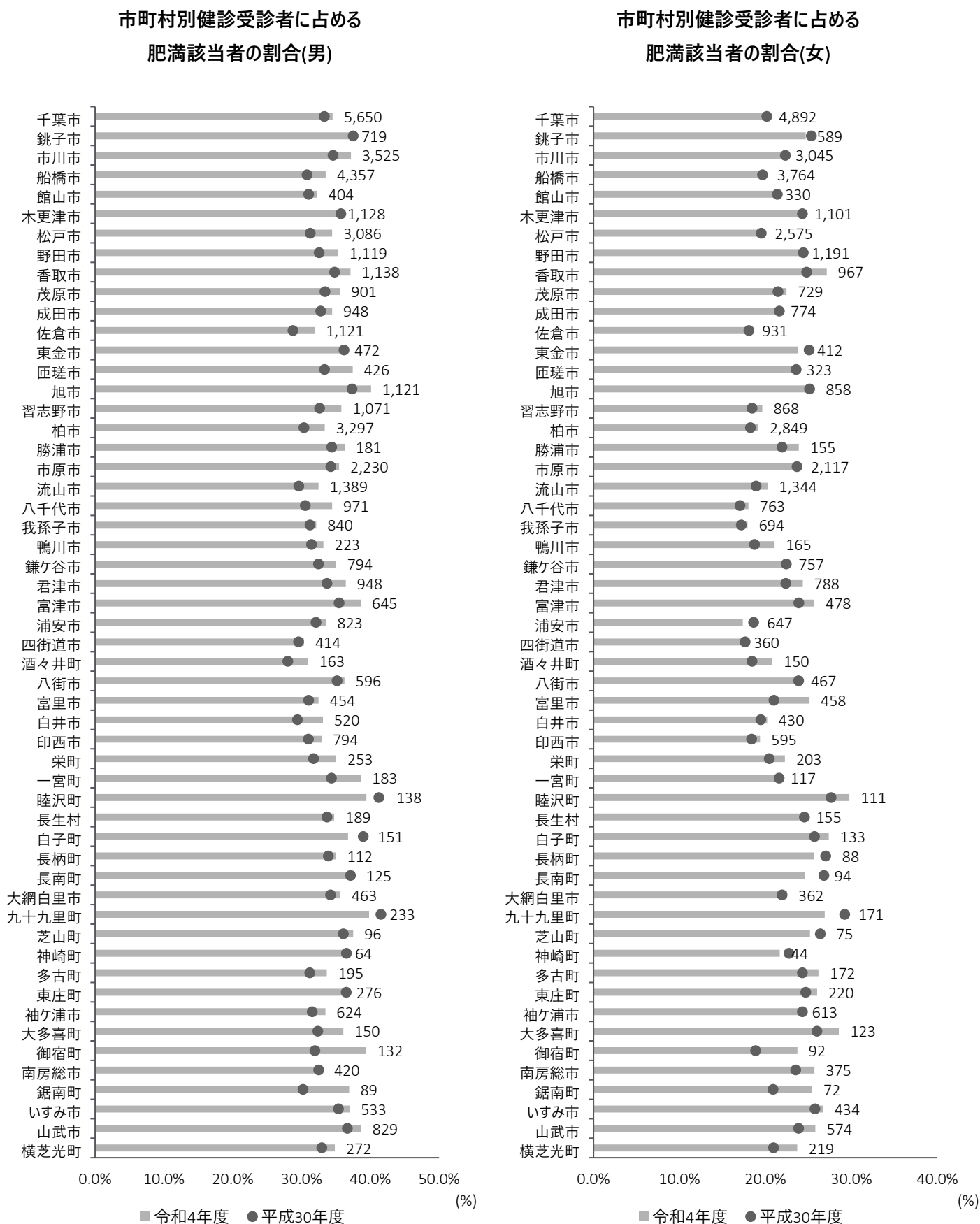
(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の年齢階級別健診受診者に占める肥満該当者の割合 (平成30～令和4年度)



(2)特定健診・保健指導に係る指標

市町村別健診受診者に占める肥満該当者の割合(平成30～令和4年度)

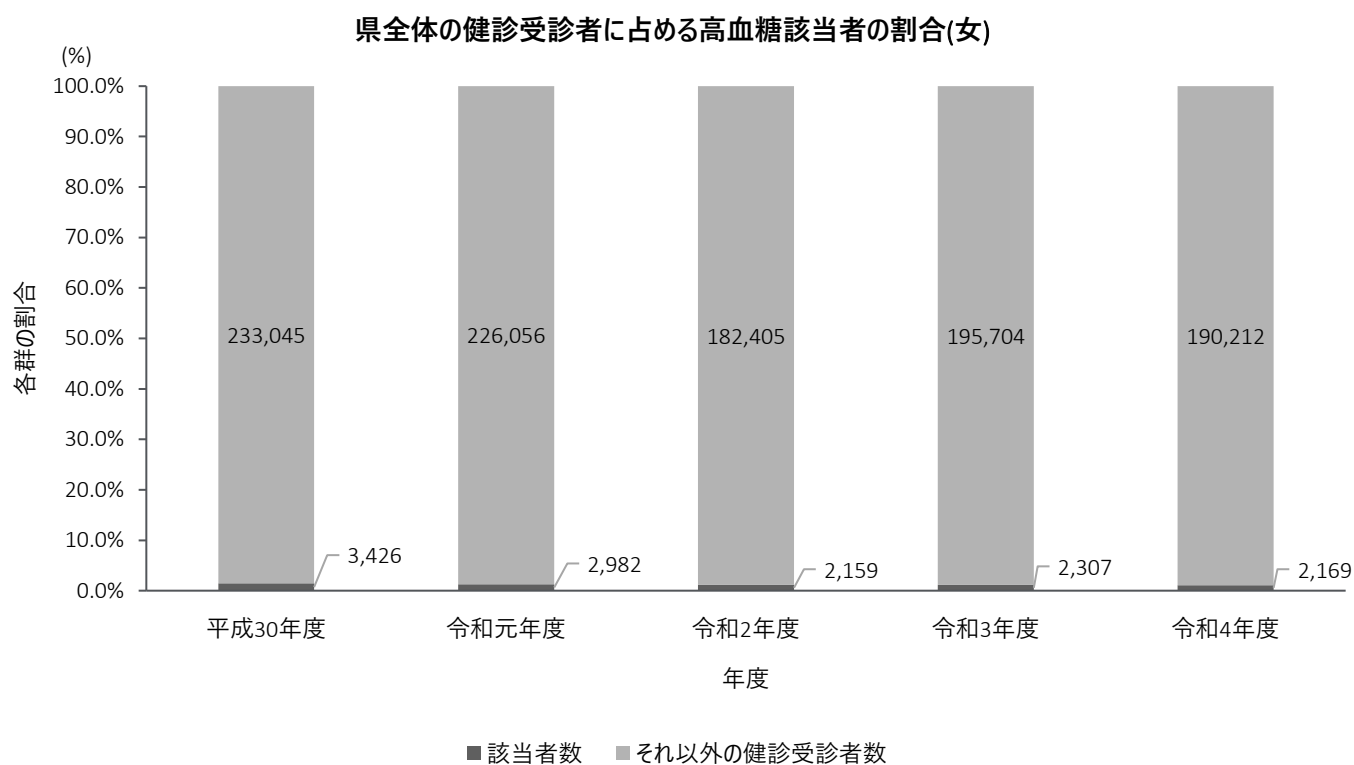
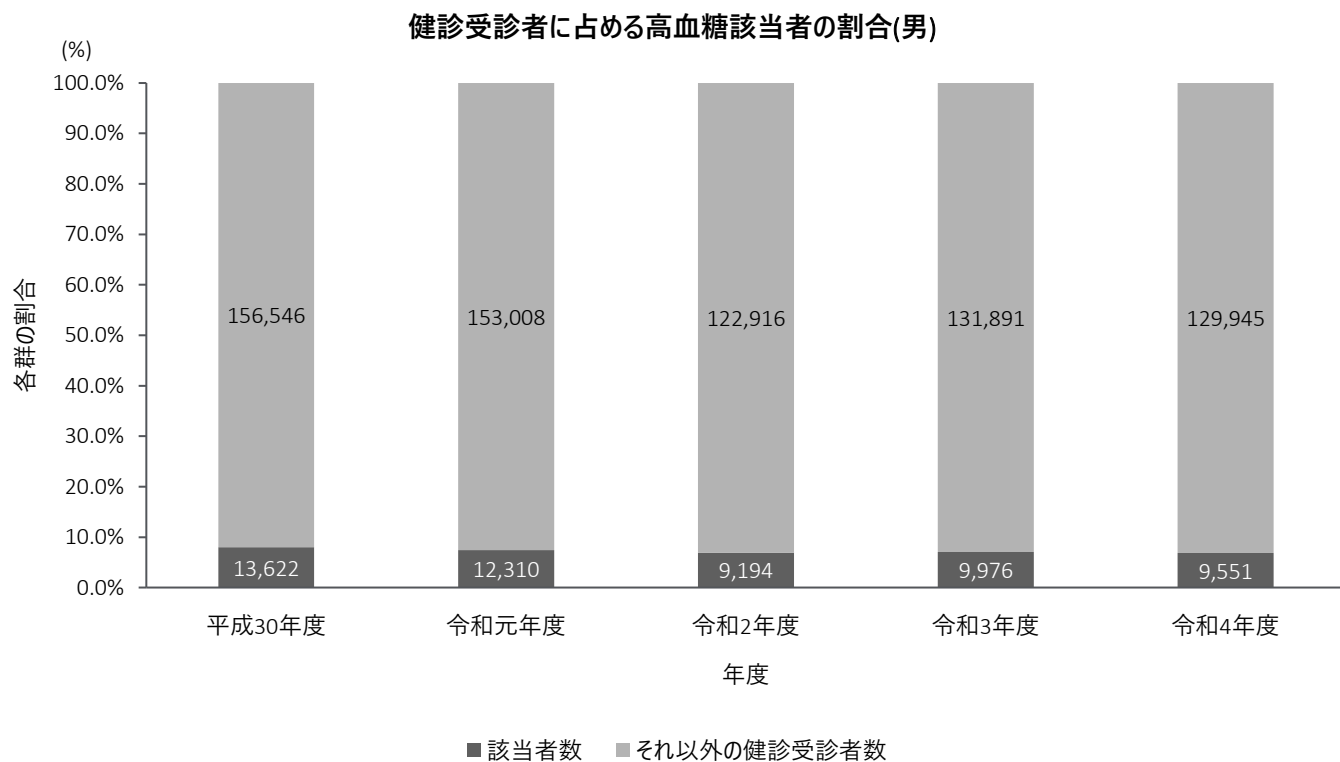


※グラフ中の数値は令和4年度の肥満該当者数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の健診受診者に占める高血糖該当者の割合(平成30～令和4年度)

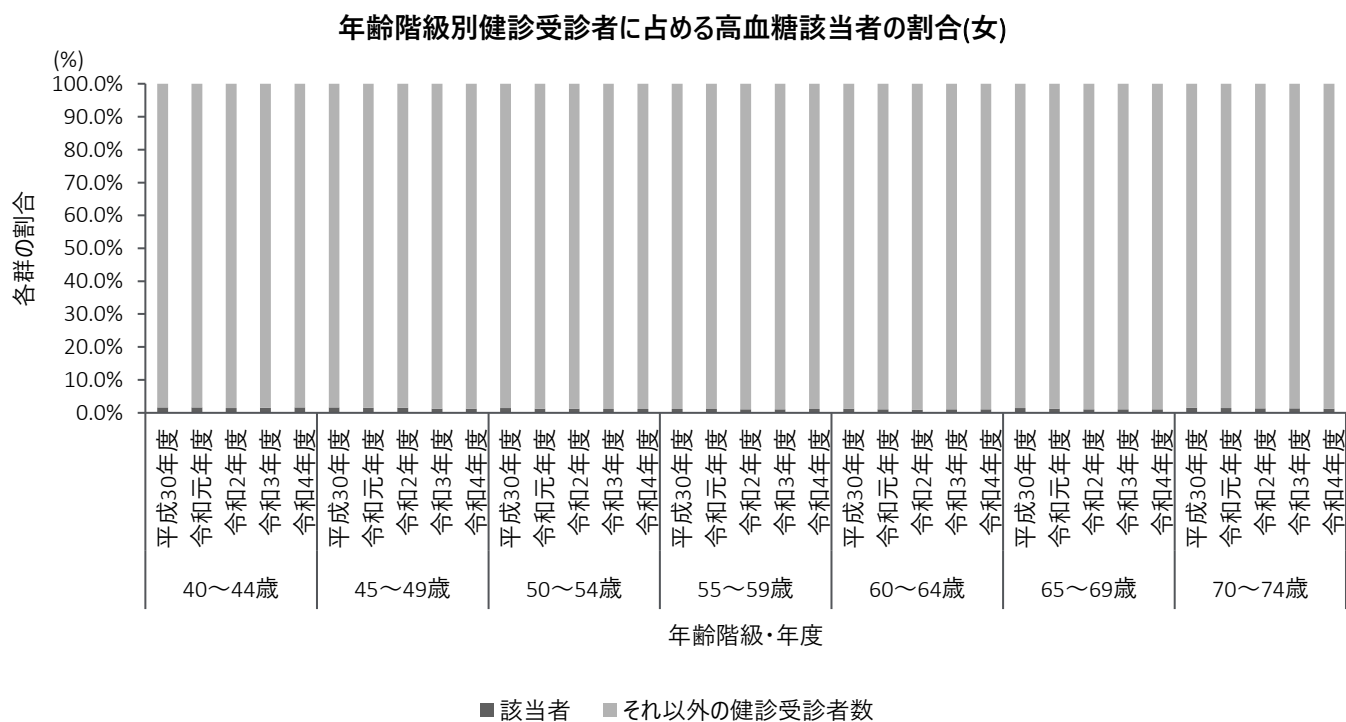
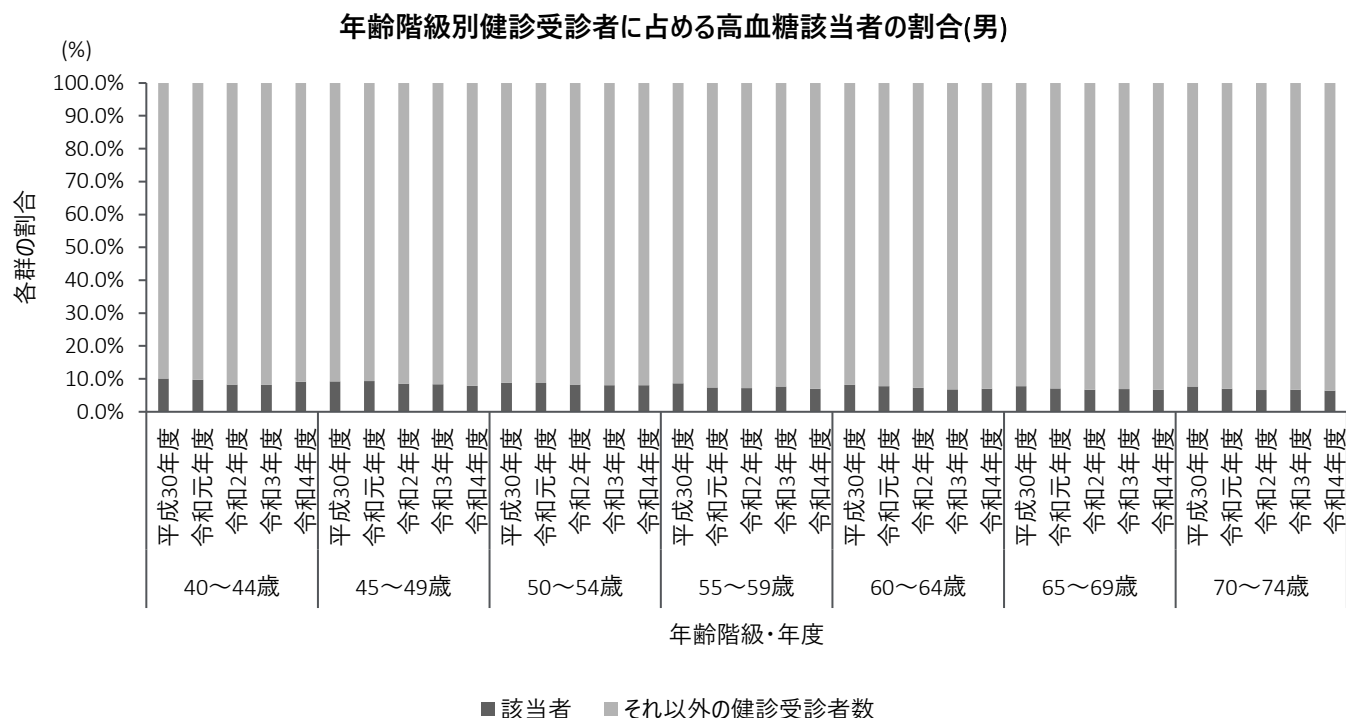


※グラフ中の数値は各群の人数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

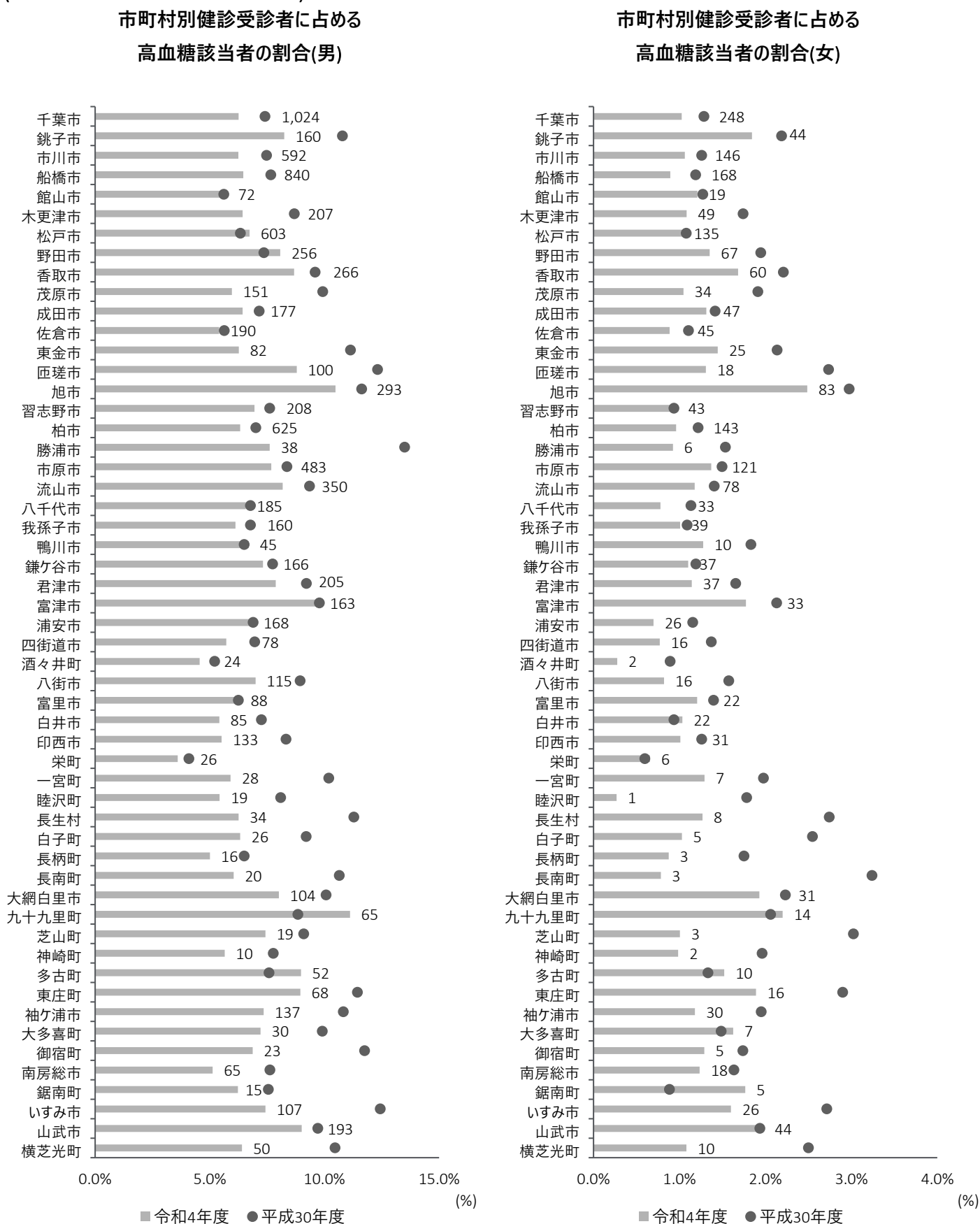
(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の年齢階級別健診受診者に占める高血糖該当者の割合 (平成30～令和4年度)



(2)特定健診・保健指導に係る指標

市町村別健診受診者に占める高血糖該当者の割合 (平成30～令和4年度)

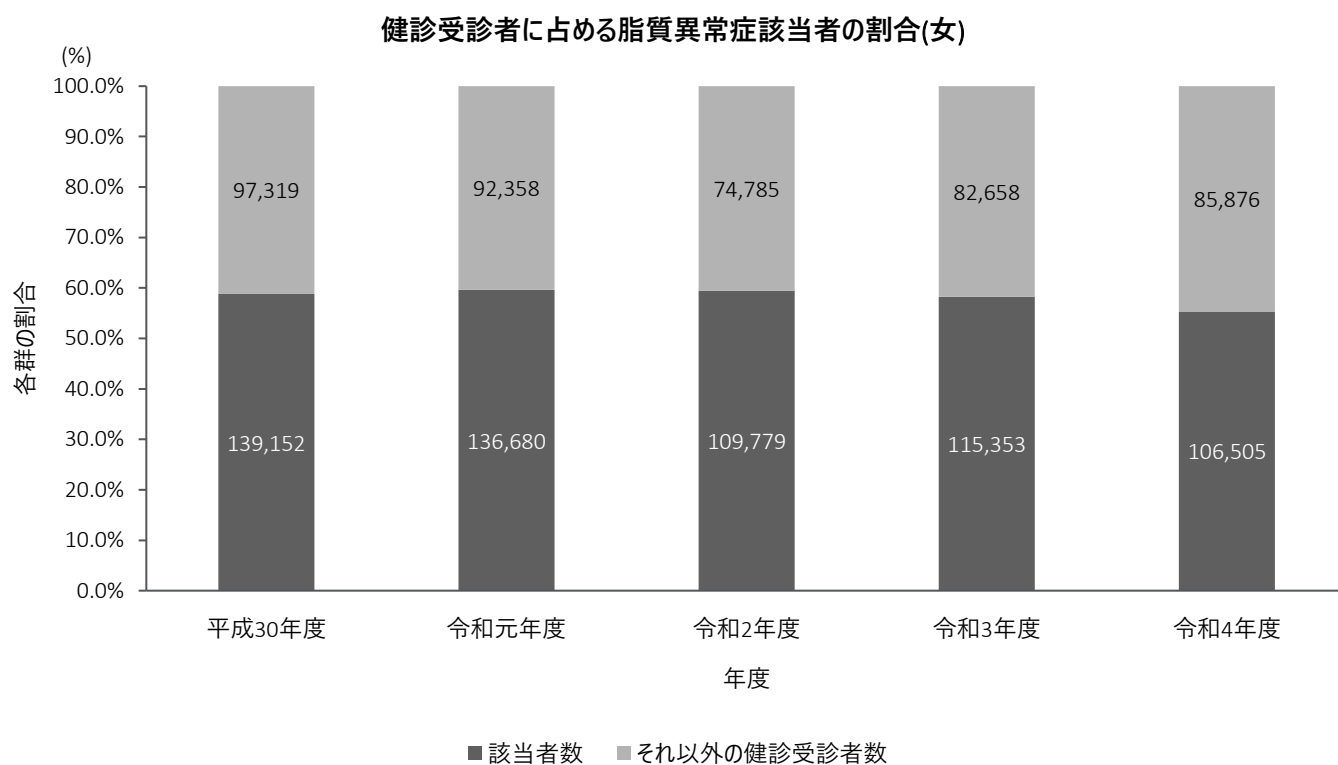
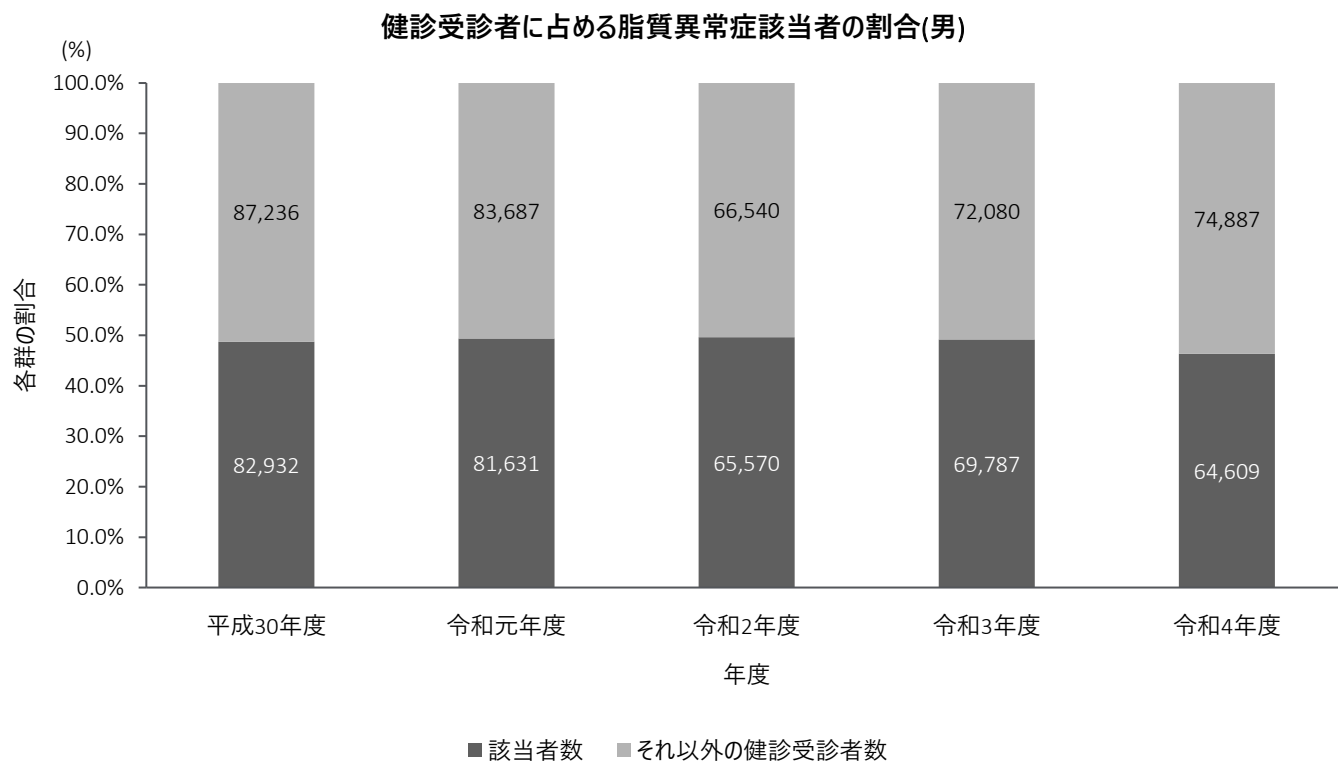


※グラフ中の数値は令和4年度の肥満該当者数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の健診受診者に占める脂質異常症該当者の割合 (平成30～令和4年度)

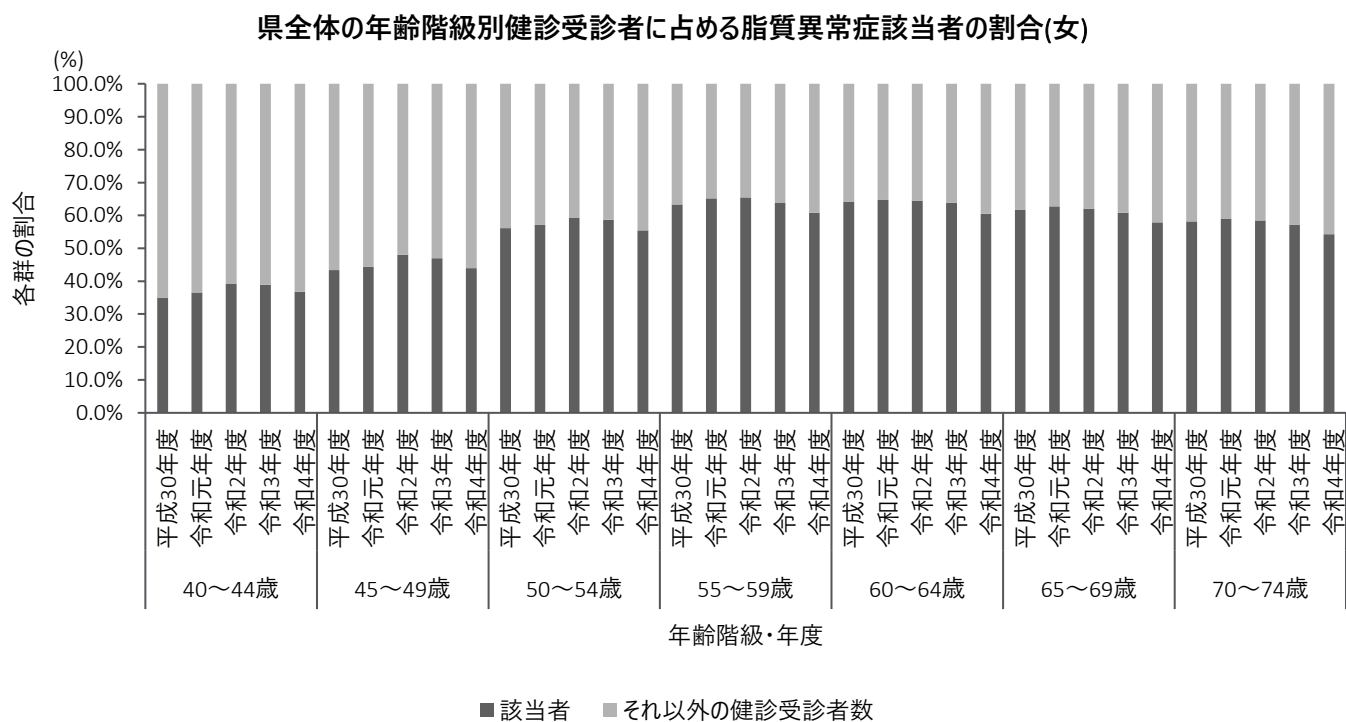
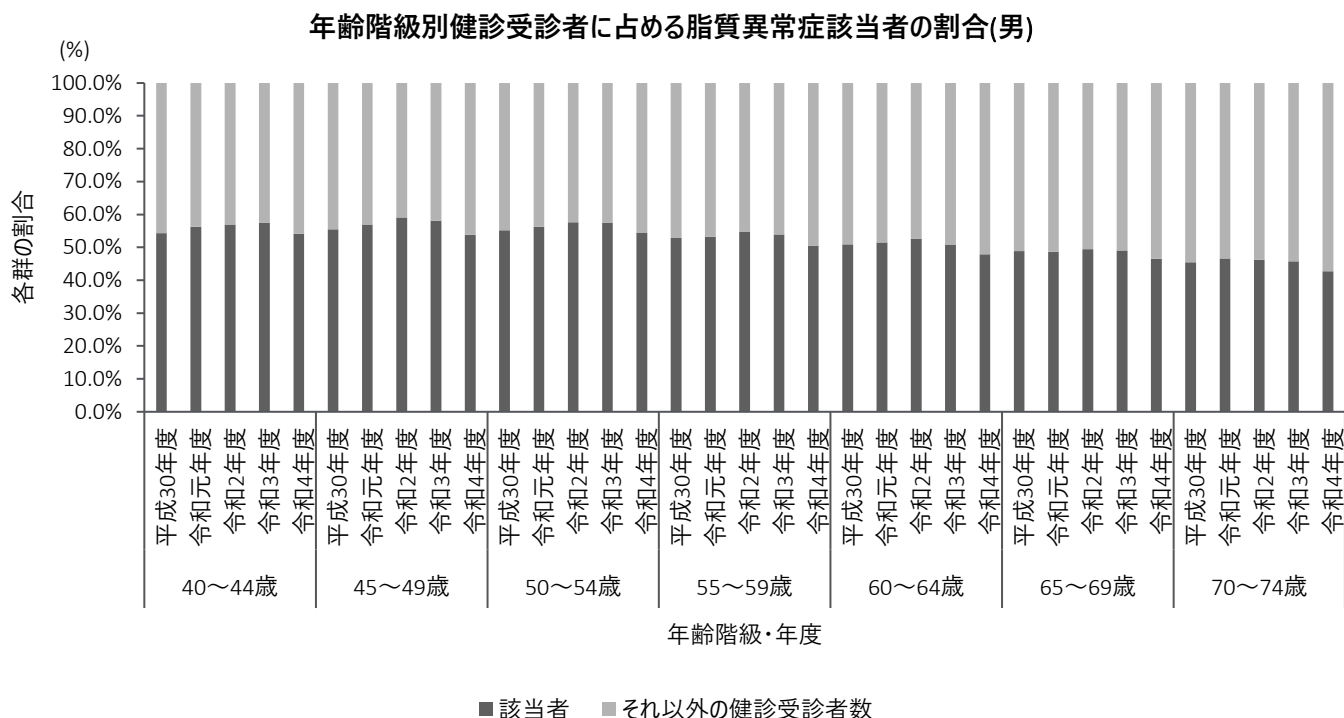


※グラフ中の数値は各群の人数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の年齢階級別健診受診者に占める脂質異常症該当者の割合 (平成30～令和4年度)

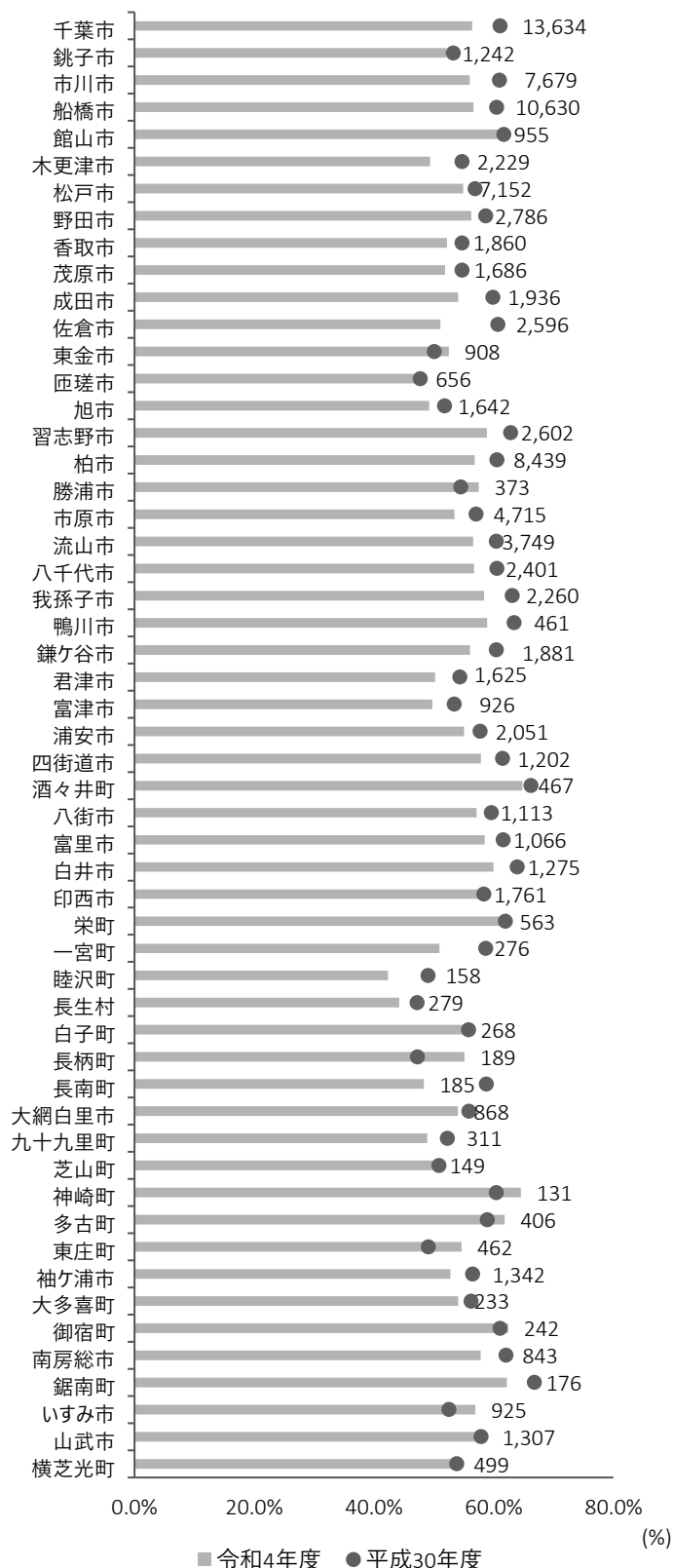
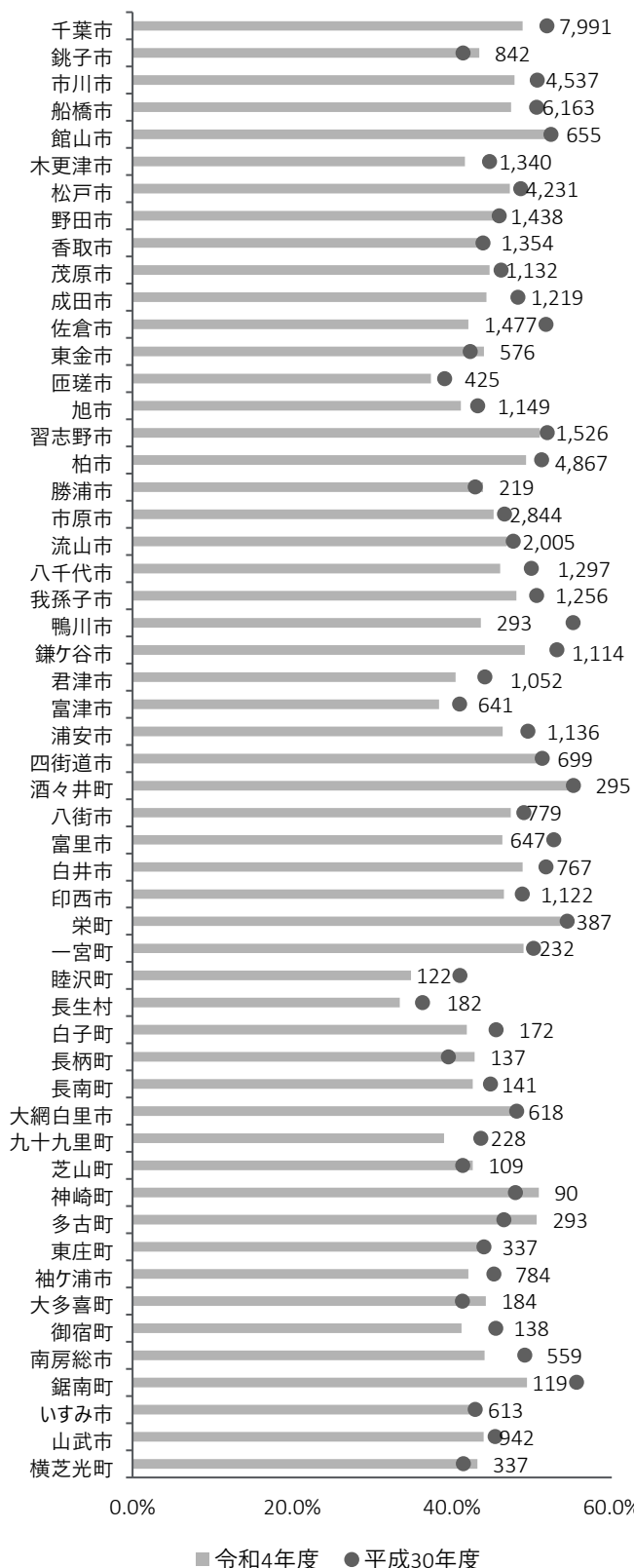


(2)特定健診・保健指導に係る指標

市町村別健診受診者に占める脂質異常症該当者の割合 (平成30～令和4年度)

市町村別健診受診者に占める
脂質異常症該当者の割合(男)

市町村別健診受診者に占める
脂質異常症該当者の割合(女)

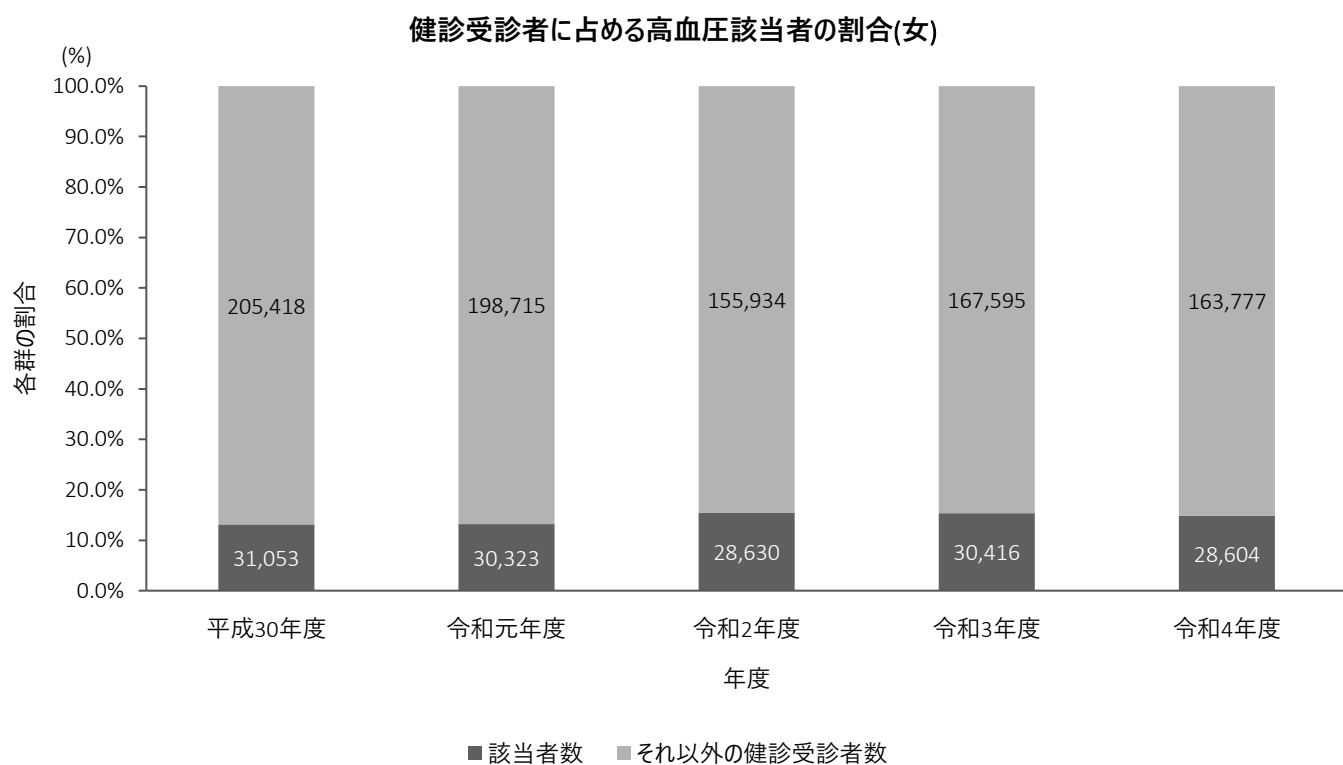
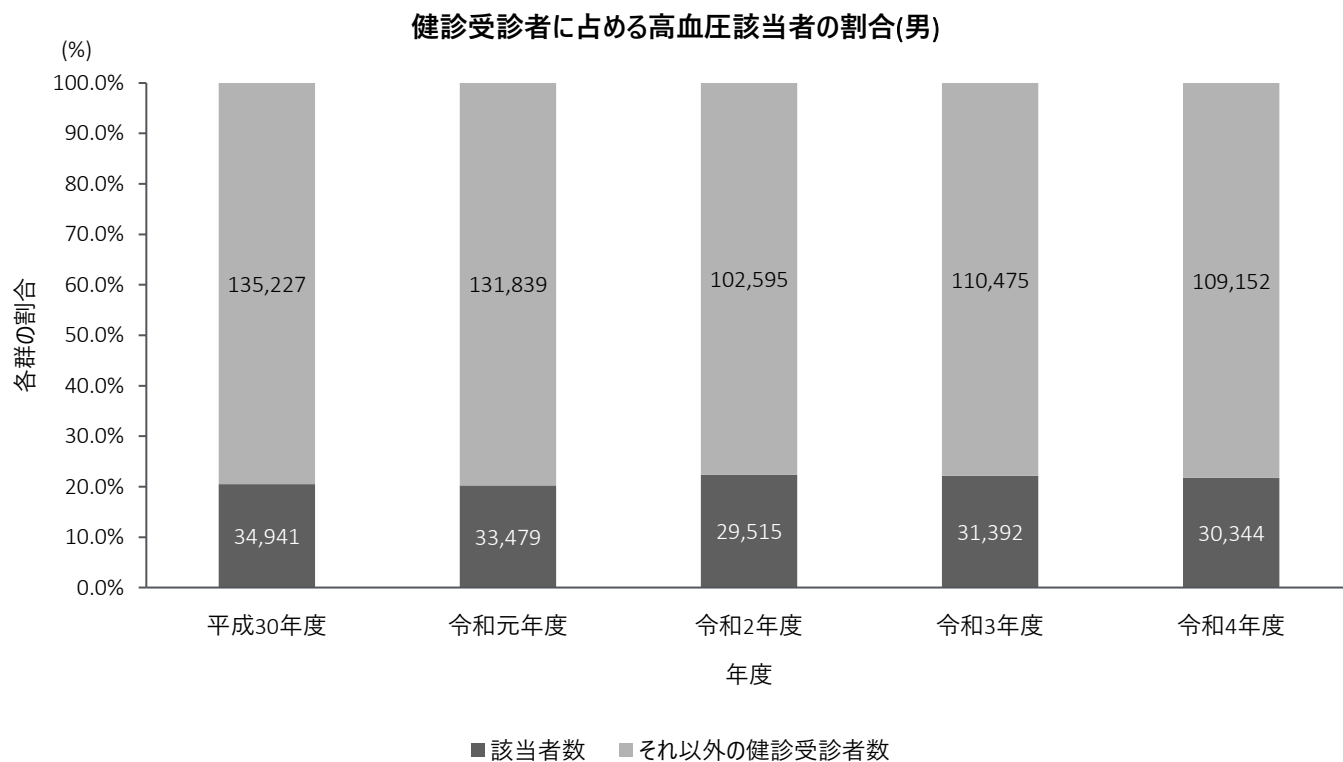


※グラフ中の数値は令和4年度の脂質異常症該当者数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の健診受診者に占める高血圧該当者の割合(平成30～令和4年度)

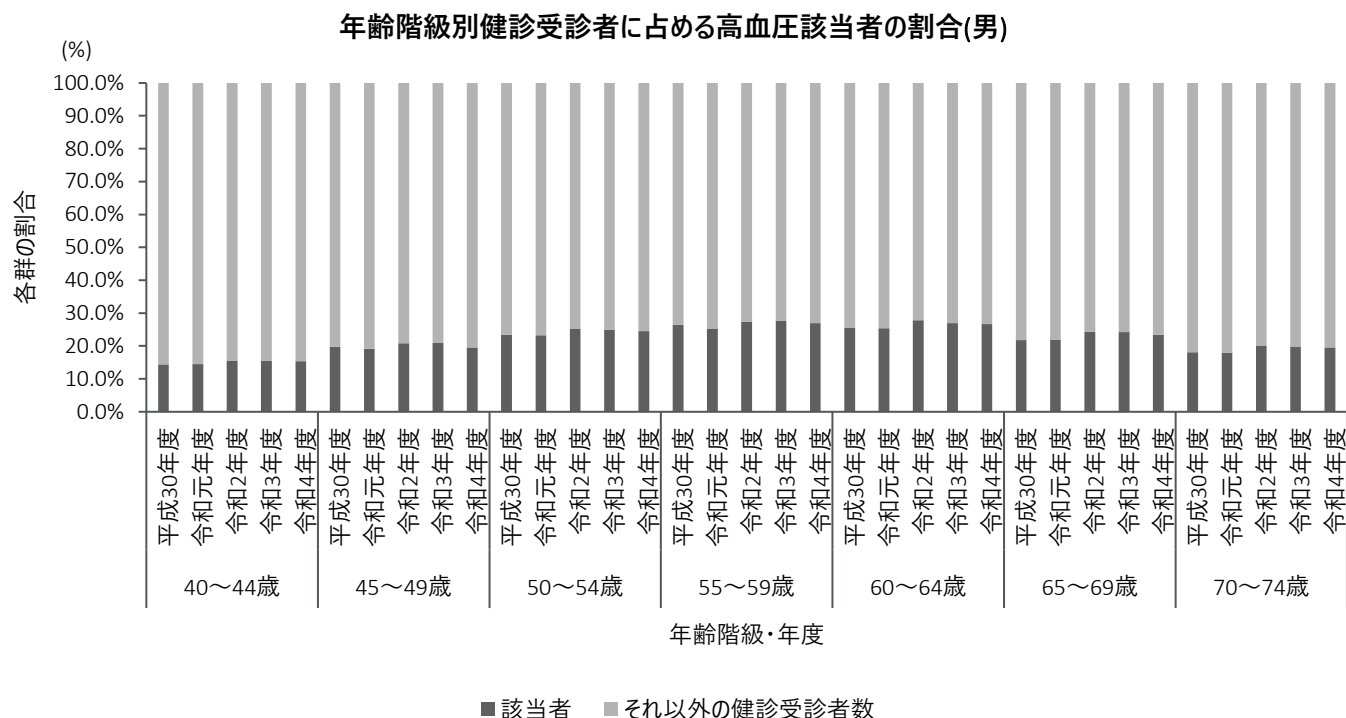


※グラフ中の数値は各群の人数

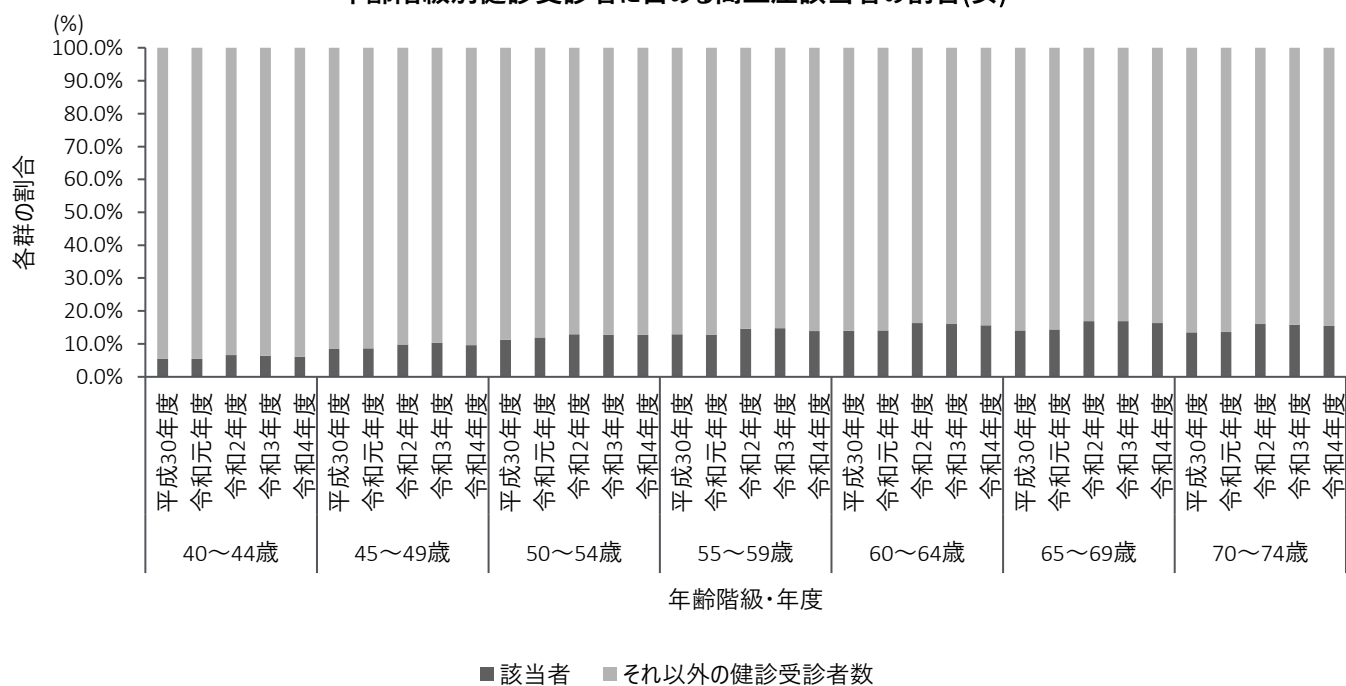
出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の年齢階級別健診受診者に占める高血圧該当者の割合 (平成30～令和4年度)

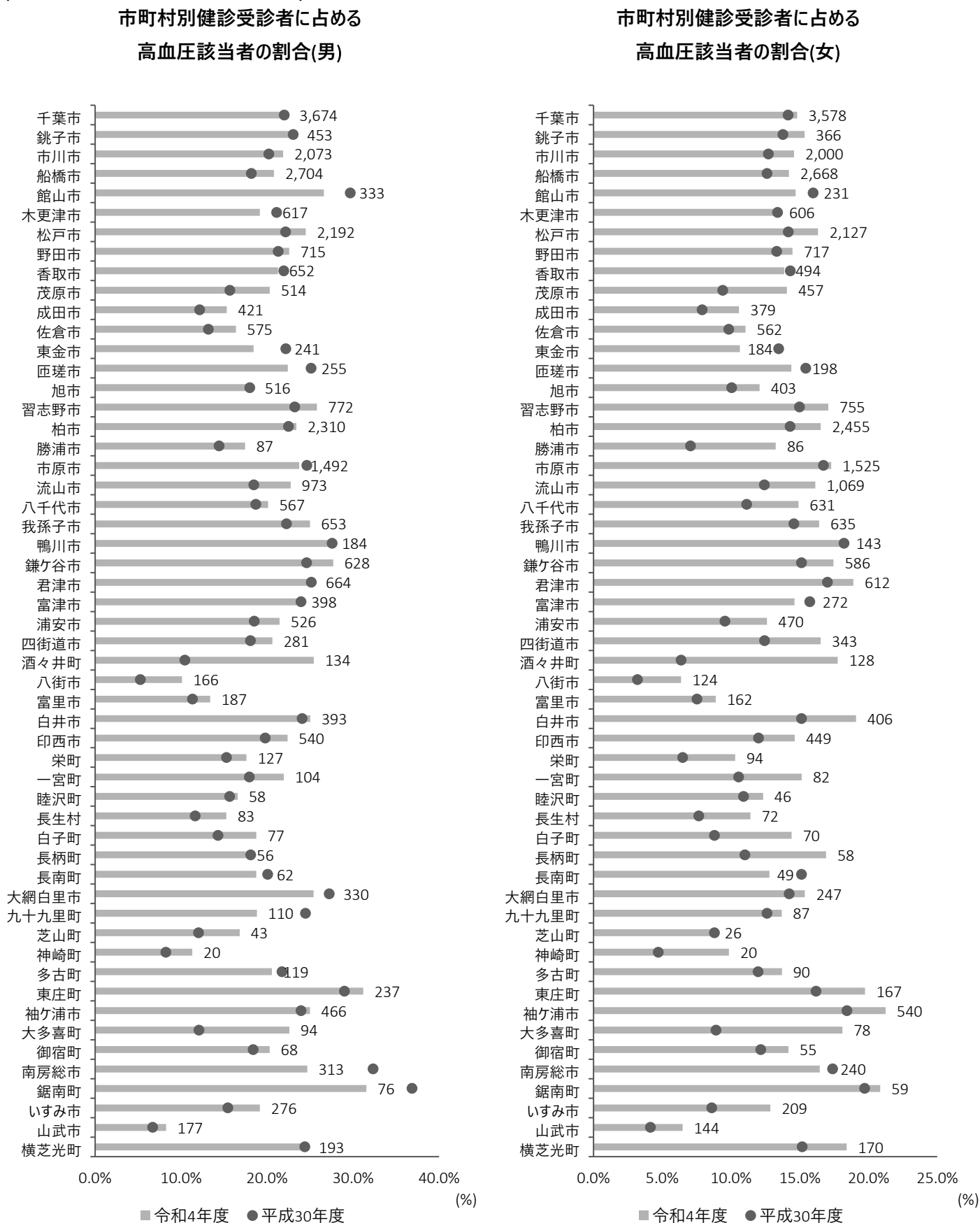


年齢階級別健診受診者に占める高血圧該当者の割合(女)



(2)特定健診・保健指導に係る指標

市町村別健診受診者に占める高血圧該当者の割合 (平成30～令和4年度)

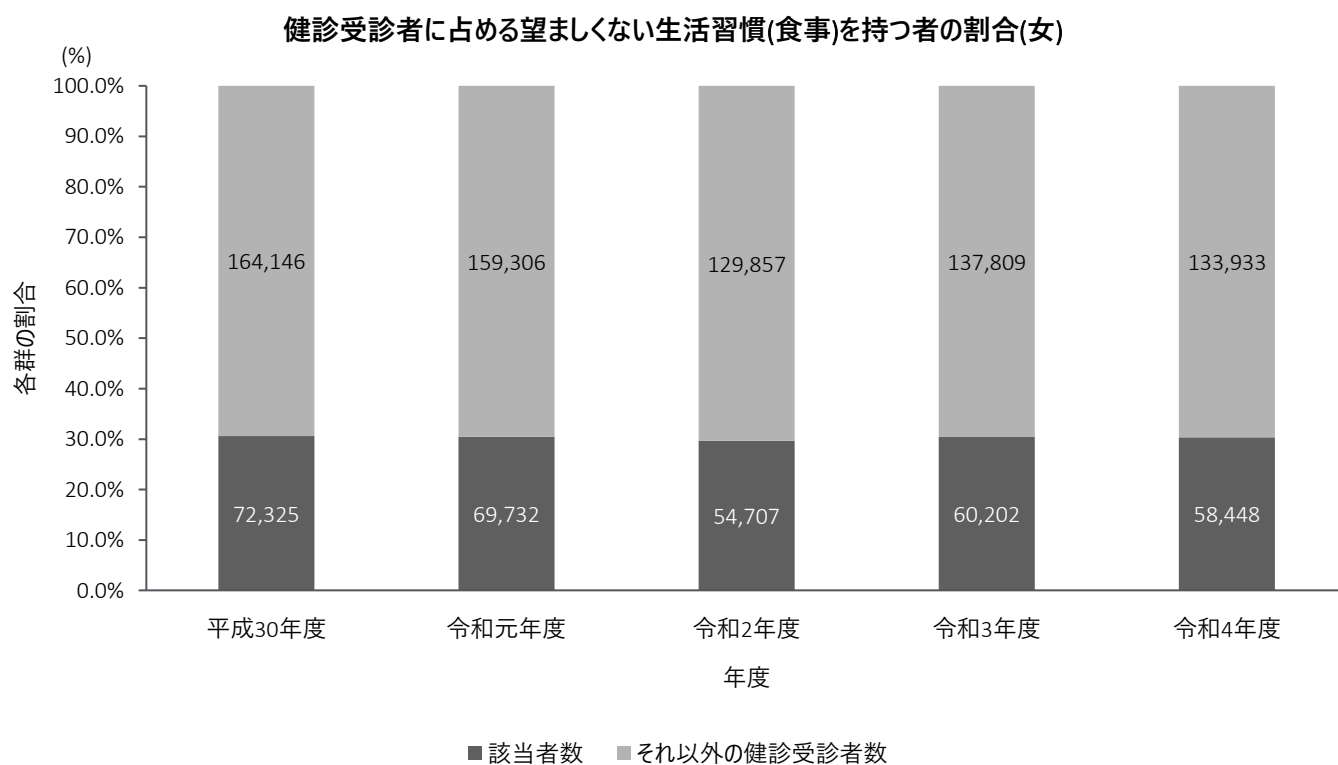
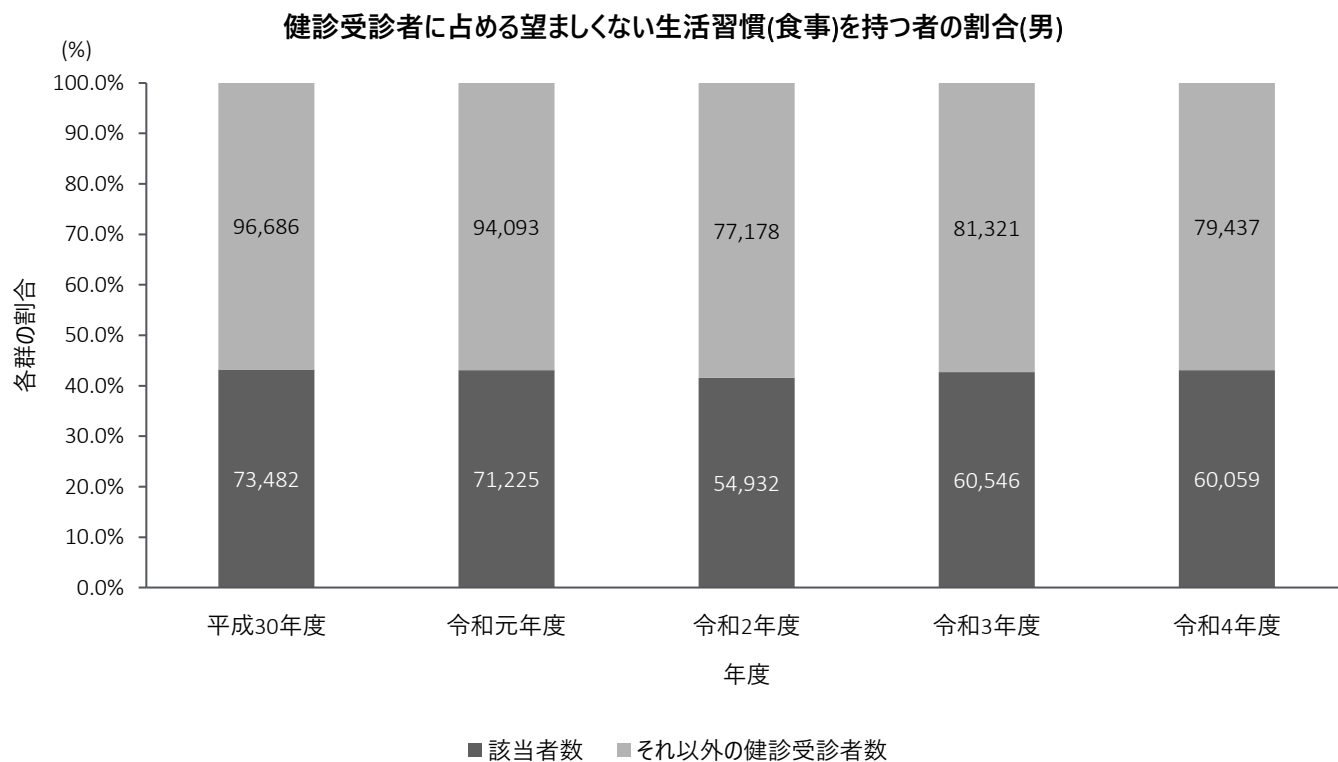


※グラフ中の数値は令和4年度の高血圧該当者数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の健診受診者に占める望ましくない生活習慣(食事)を持つ者*の割合(平成30～令和4年度)



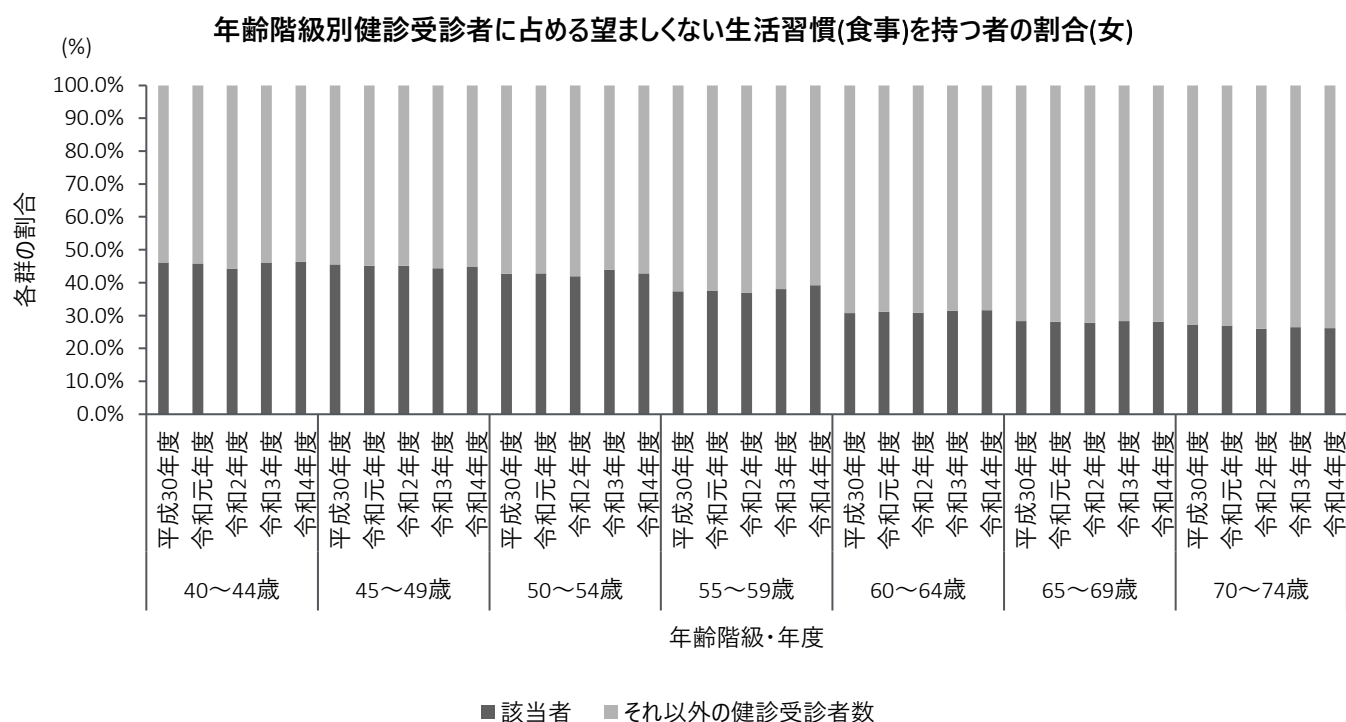
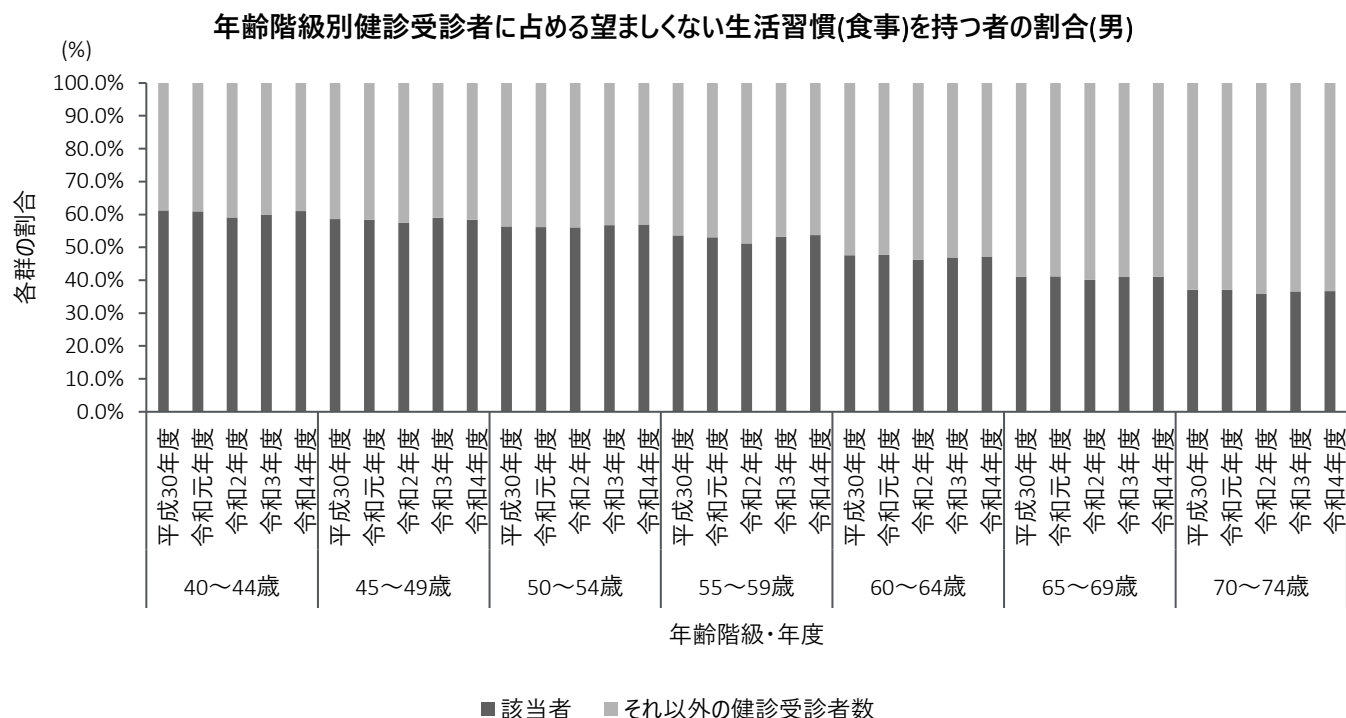
*就寝前2時間、夕食後間食、朝食抜き等の項目のうちいずれかで「早い」「はい」「毎日」と回答した者

※グラフ中の数値は各群の人数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の年齢階級別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(食事)を持つ者*の割合(平成30～令和4年度)



*就寝前2時間、夕食後間食、朝食抜き等の項目のうちいずれかで「早い」「はい」「毎日」と回答した者

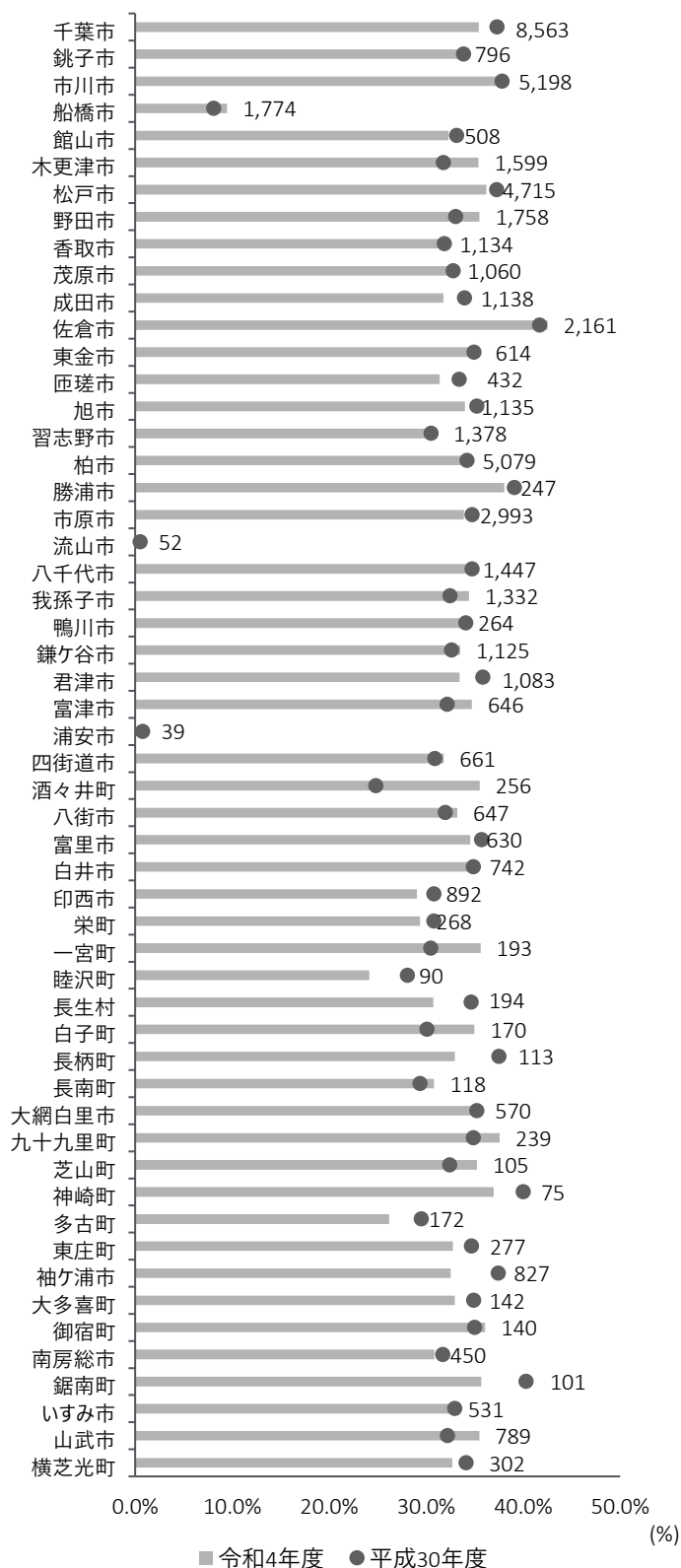
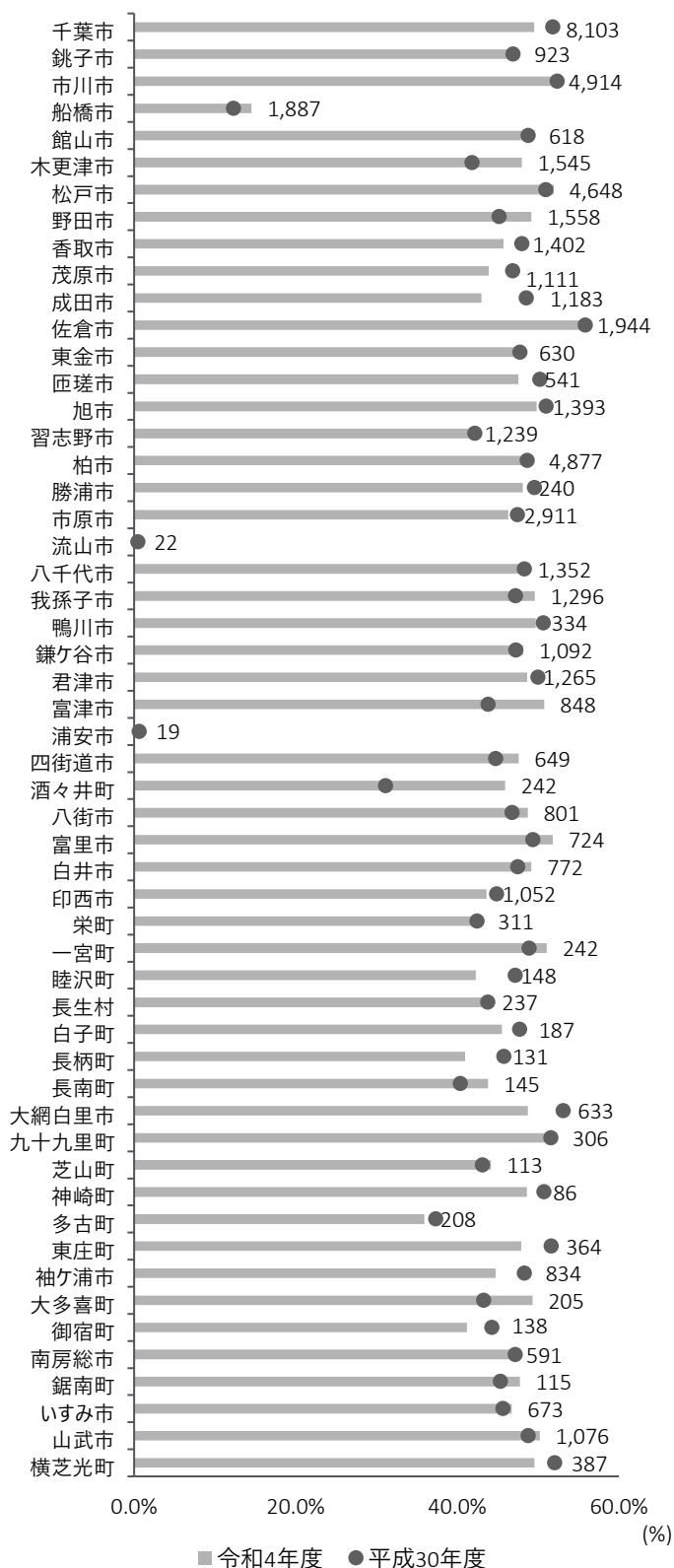
出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

市町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(食事)を持つ者*の割合(平成30～令和4年度)

市町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(食事)を持つ者の割合(男)

市町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(食事)を持つ者の割合(女)



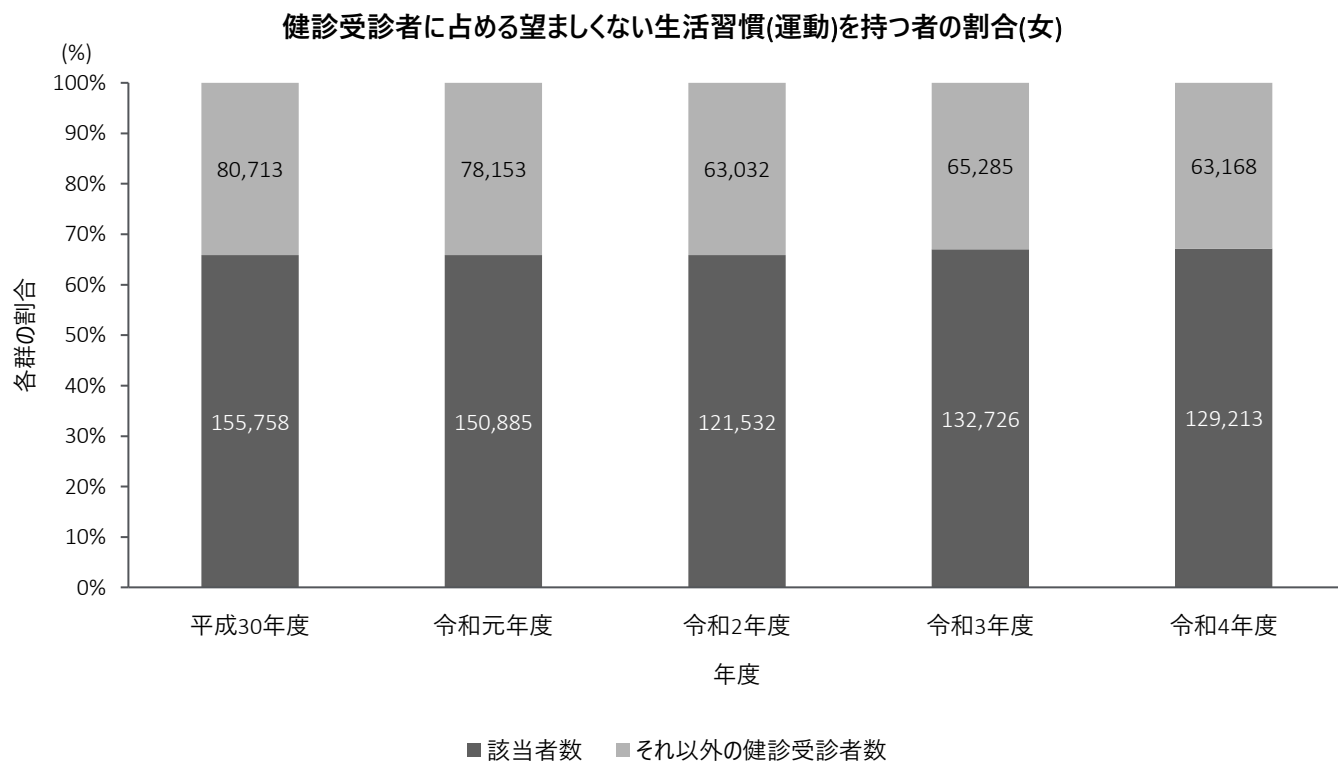
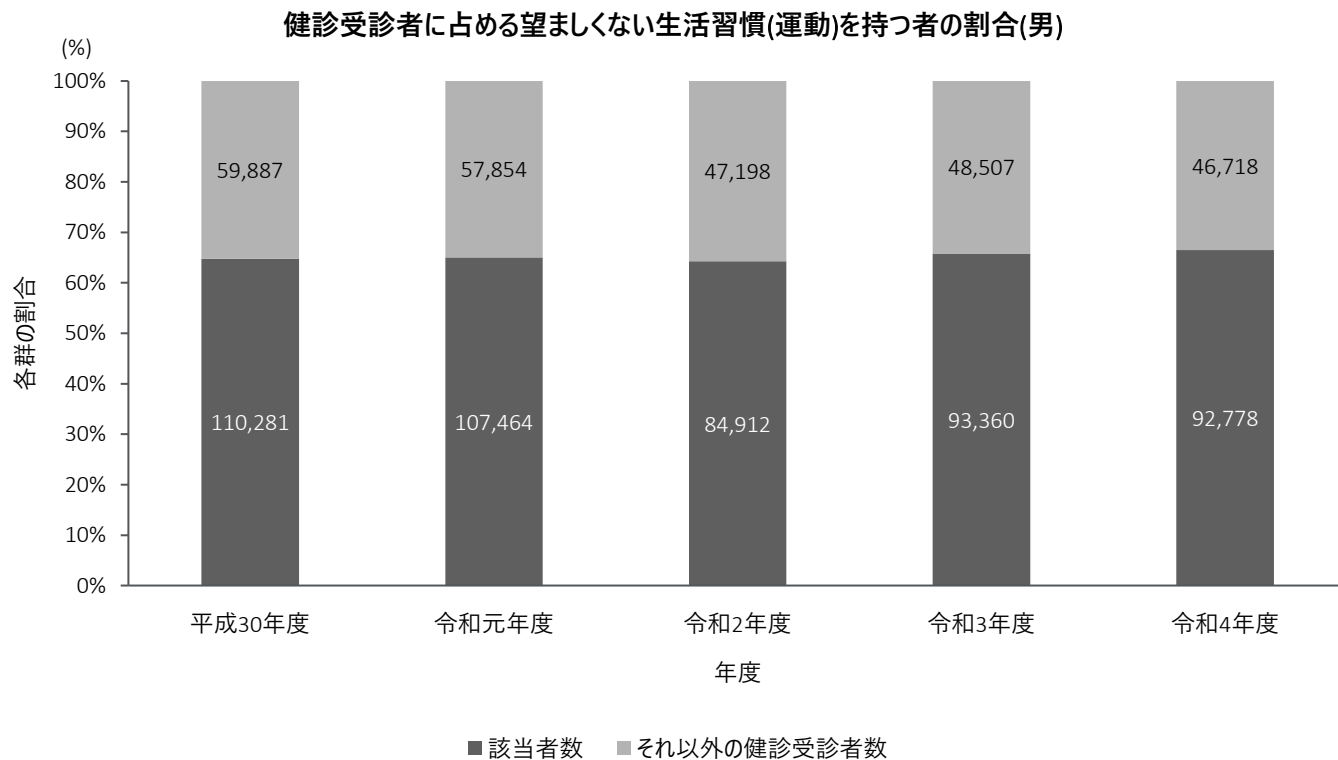
*就寝前2時間、夕食後間食、朝食抜きの項目のうちいずれかで「早い」「はい」「毎日」と回答した者

※グラフ中の数値は望ましくない生活習慣(食事)を持つ者の人数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の健診受診者に占める望ましくない生活習慣(運動)を持つ者*の割合(平成30～令和4年度)



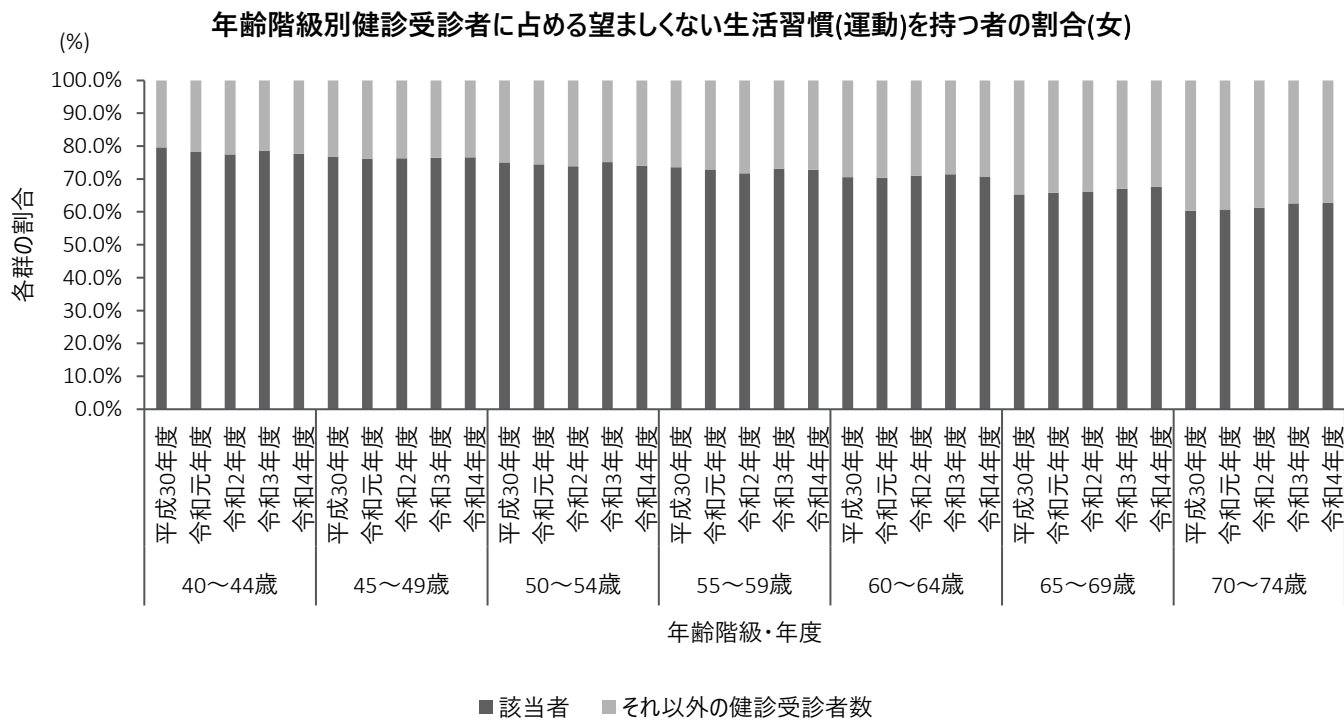
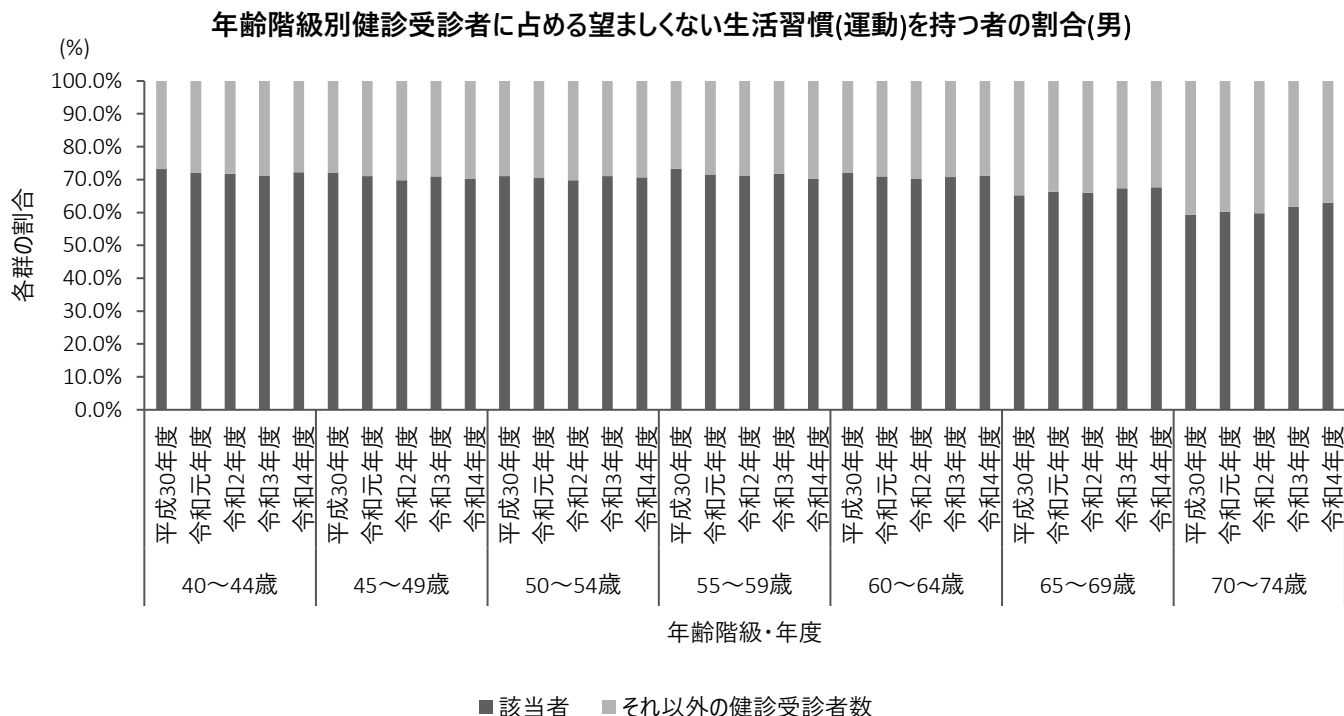
*運動、身体活動、歩行速度のうちいずれかの項目で「いいえ」と回答した者

※グラフ中の数値は各群の人数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の年齢階級別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(運動)を持つ者*の割合(平成30～令和4年度)



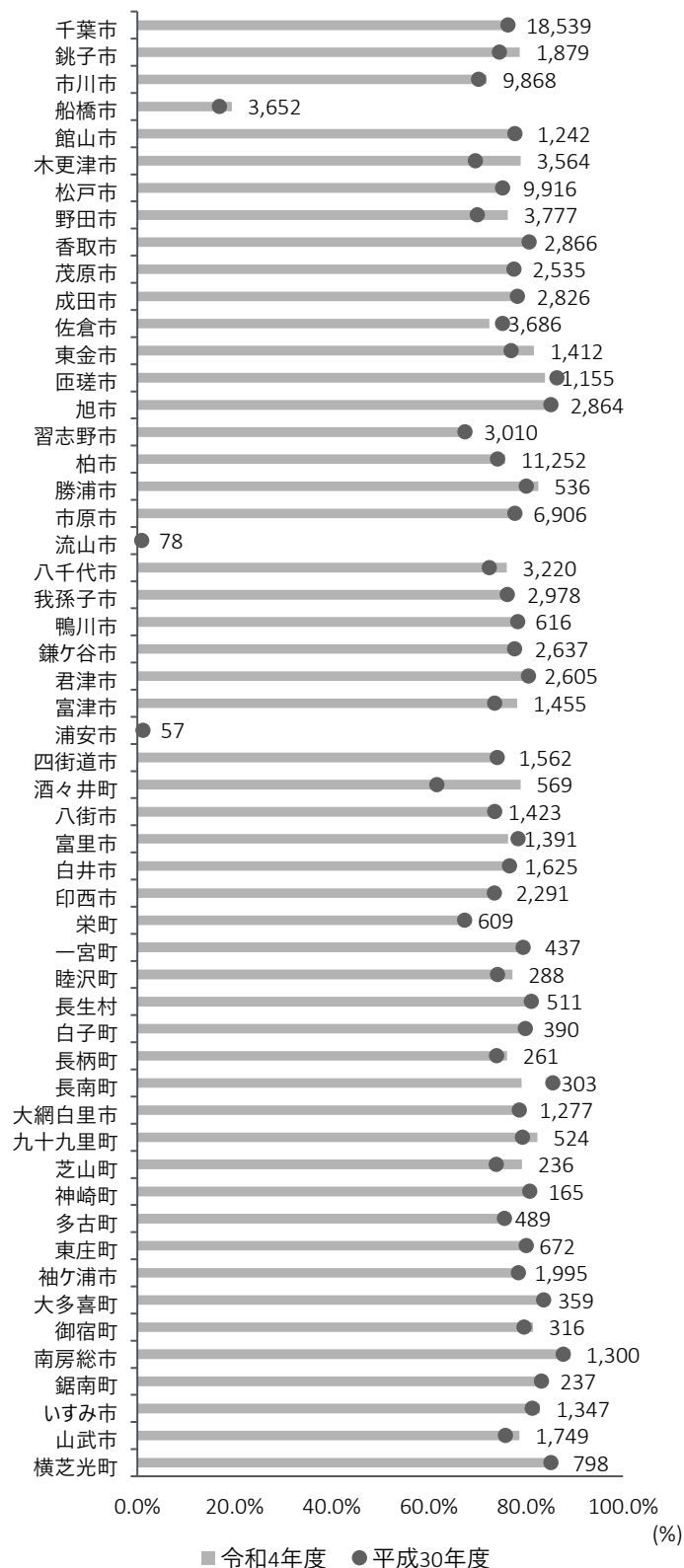
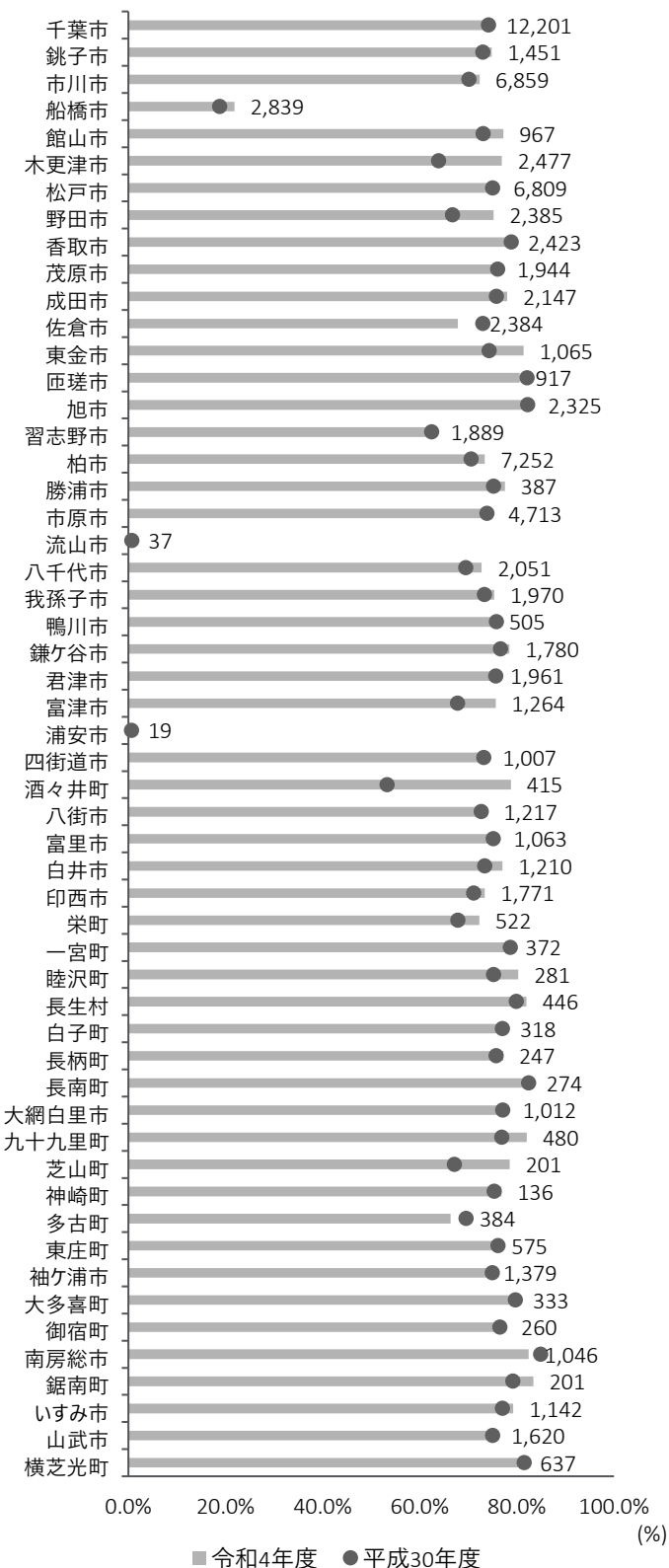
*運動、身体活動、歩行速度のうちいずれかの項目で「いいえ」と回答した者

(2)特定健診・保健指導に係る指標

市町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(運動)を持つ者*の割合(平成30～令和4年度)

市町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(運動)を持つ者の割合(男)

市町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(運動)を持つ者の割合(女)

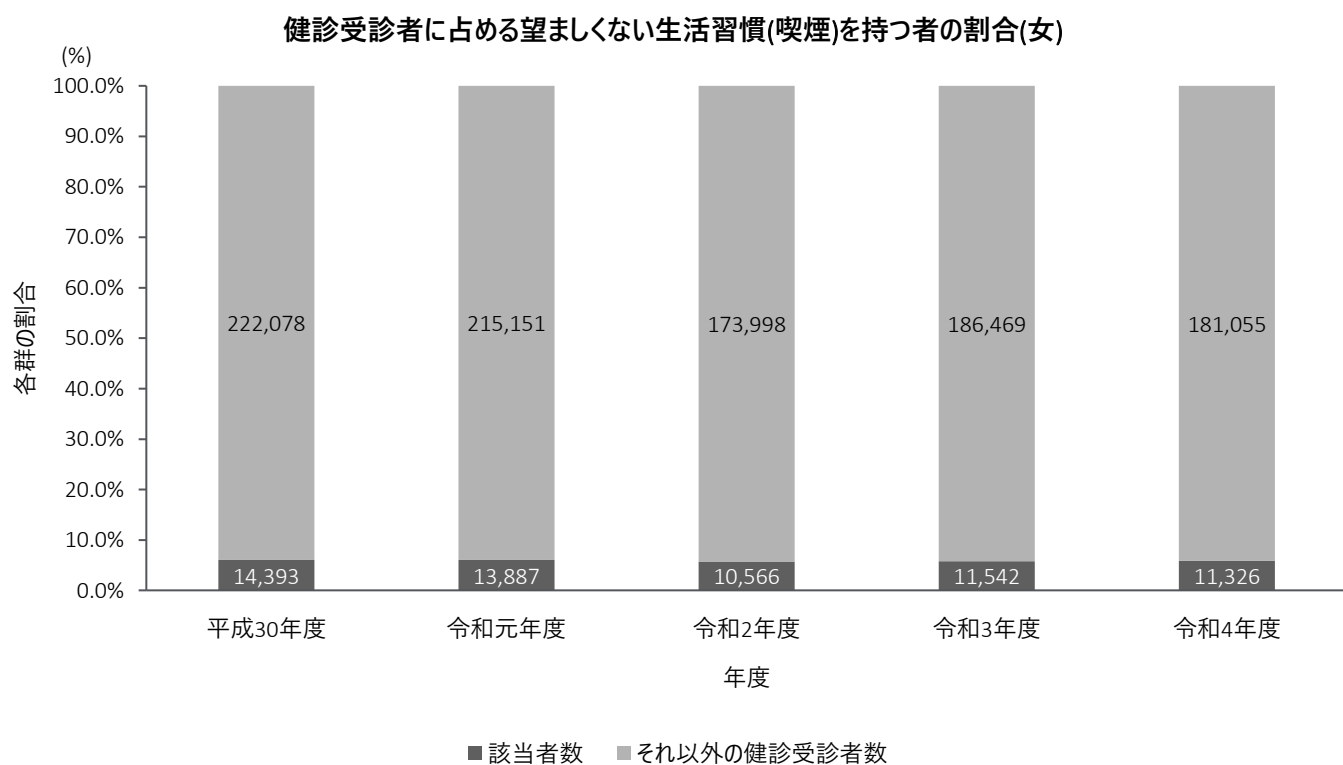
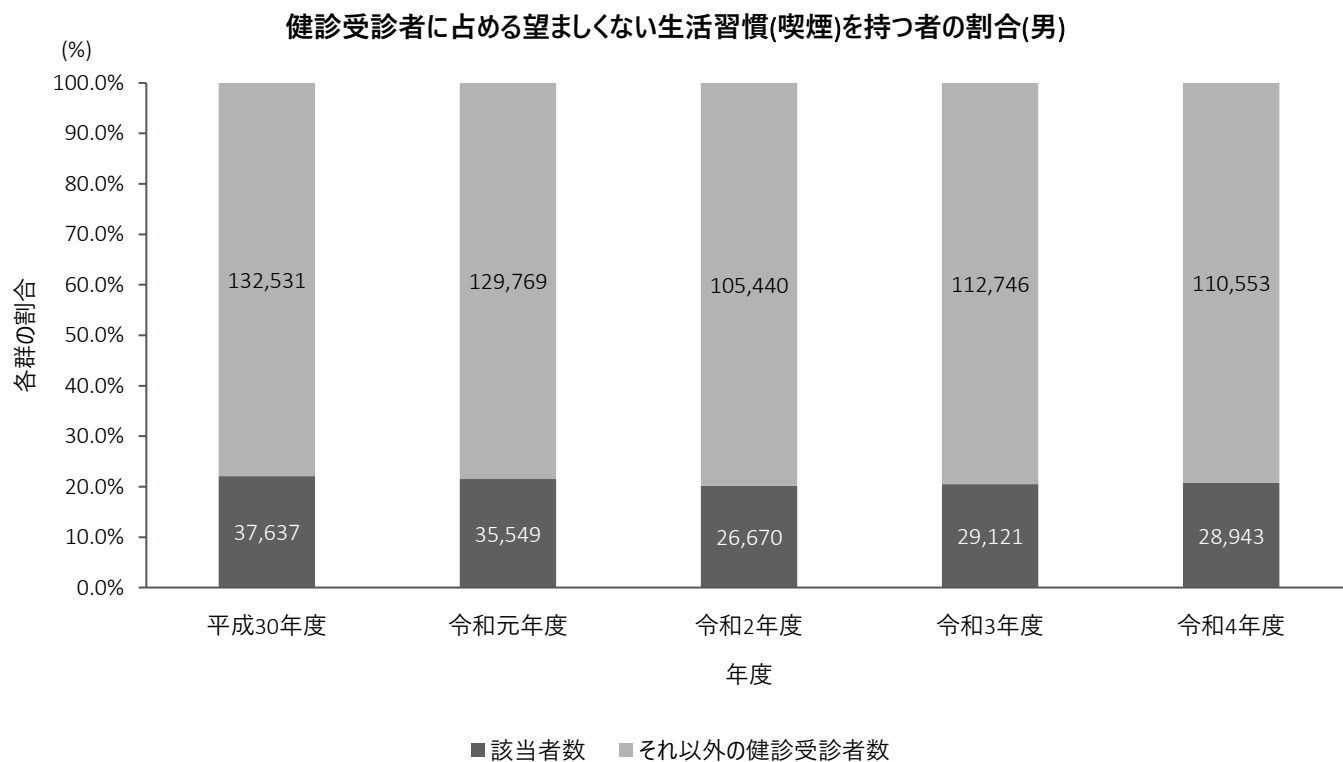


*運動、身体活動、歩行速度のうちいずれかの項目で「いいえ」と回答した者
 ※グラフ中の数値は望ましくない生活習慣(運動)を持つ者の人数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の健診受診者に占める望ましくない生活習慣(喫煙)を持つ者*の割合(平成30～令和4年度)

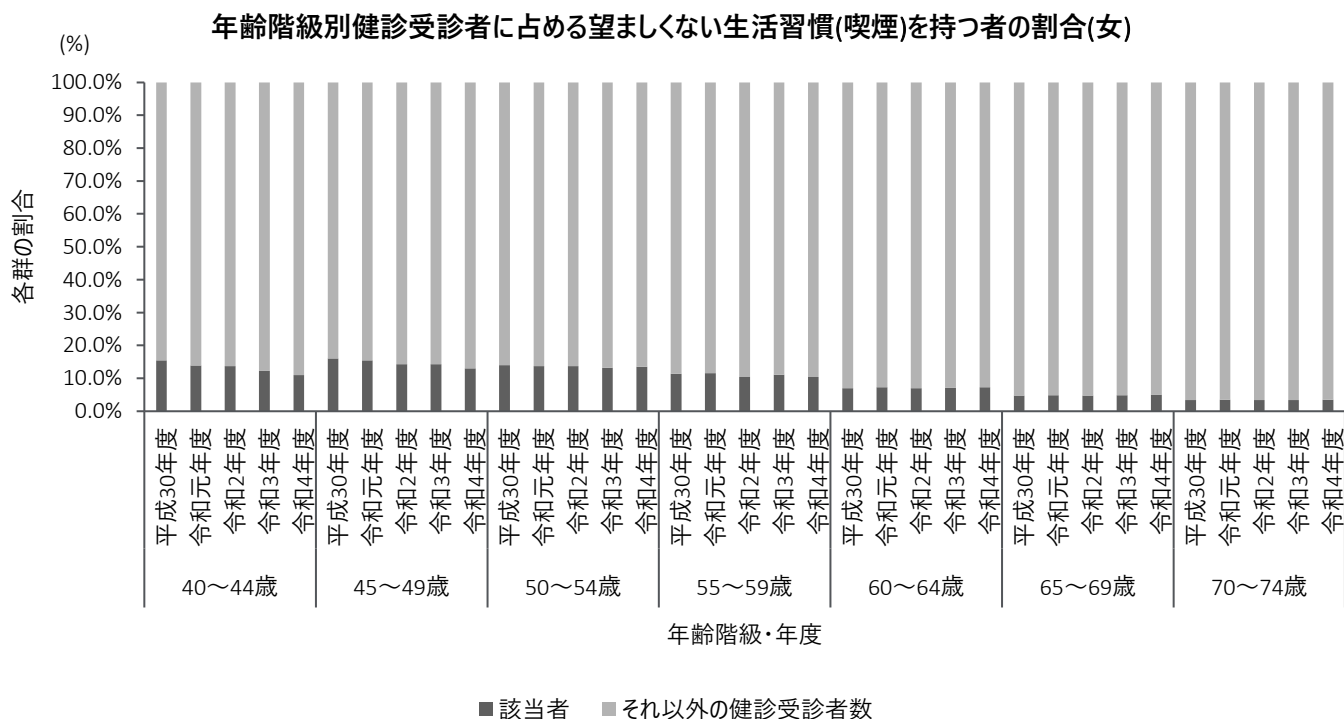
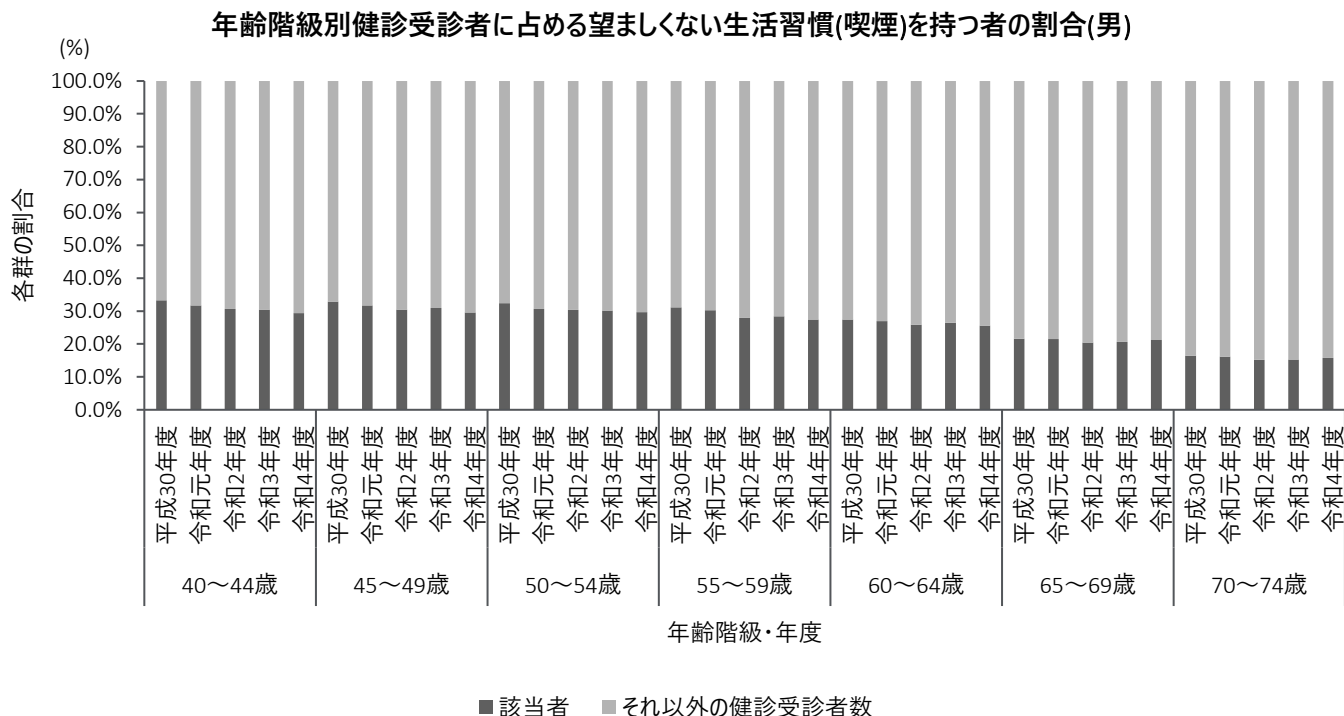


*喫煙習慣ありと回答した者
 ※グラフ中の数値は各群の人数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の年齢階級別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(喫煙)を持つ者*の割合(平成30～令和4年度)



*喫煙習慣ありと回答した者

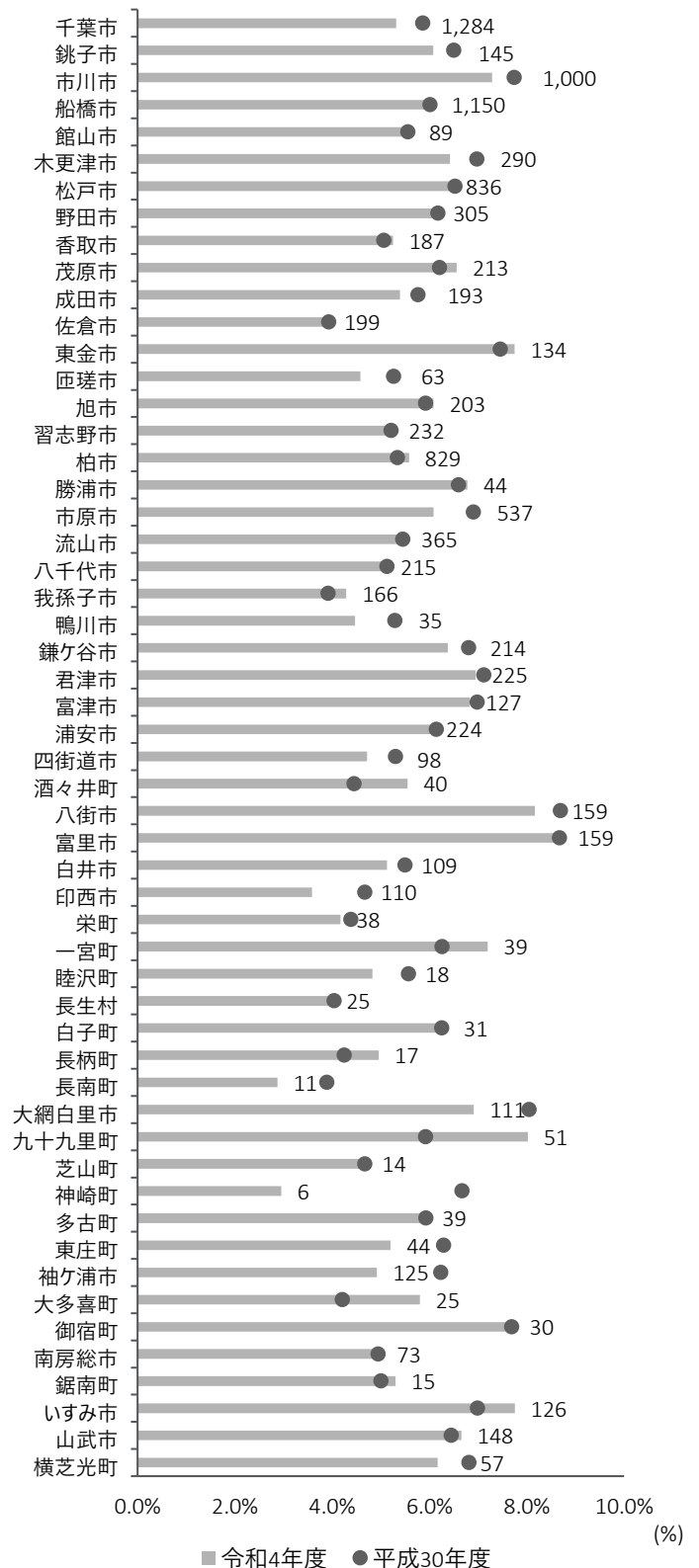
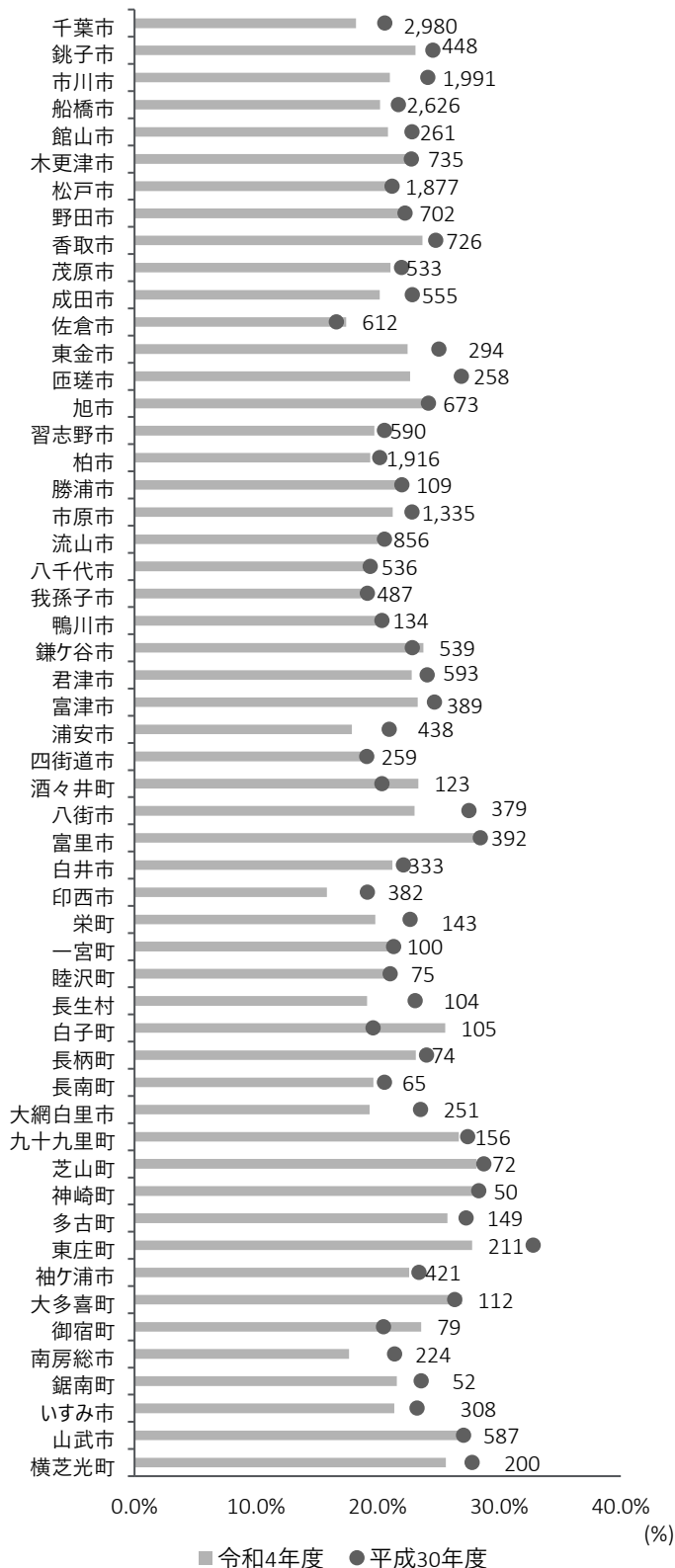
出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

市町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(喫煙)を持つ者*の割合(平成30～令和4年度)

市町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(喫煙)を持つ者の割合(男)

市町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(喫煙)を持つ者の割合(女)



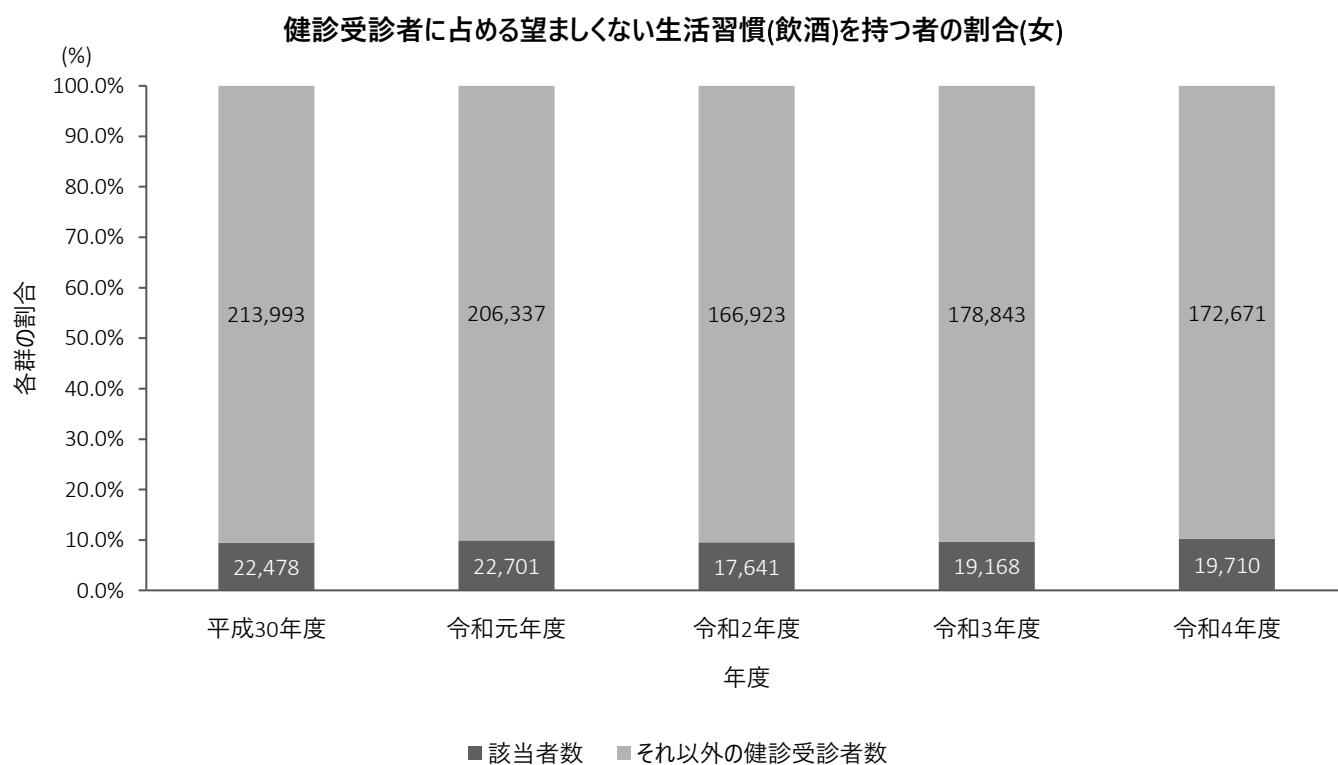
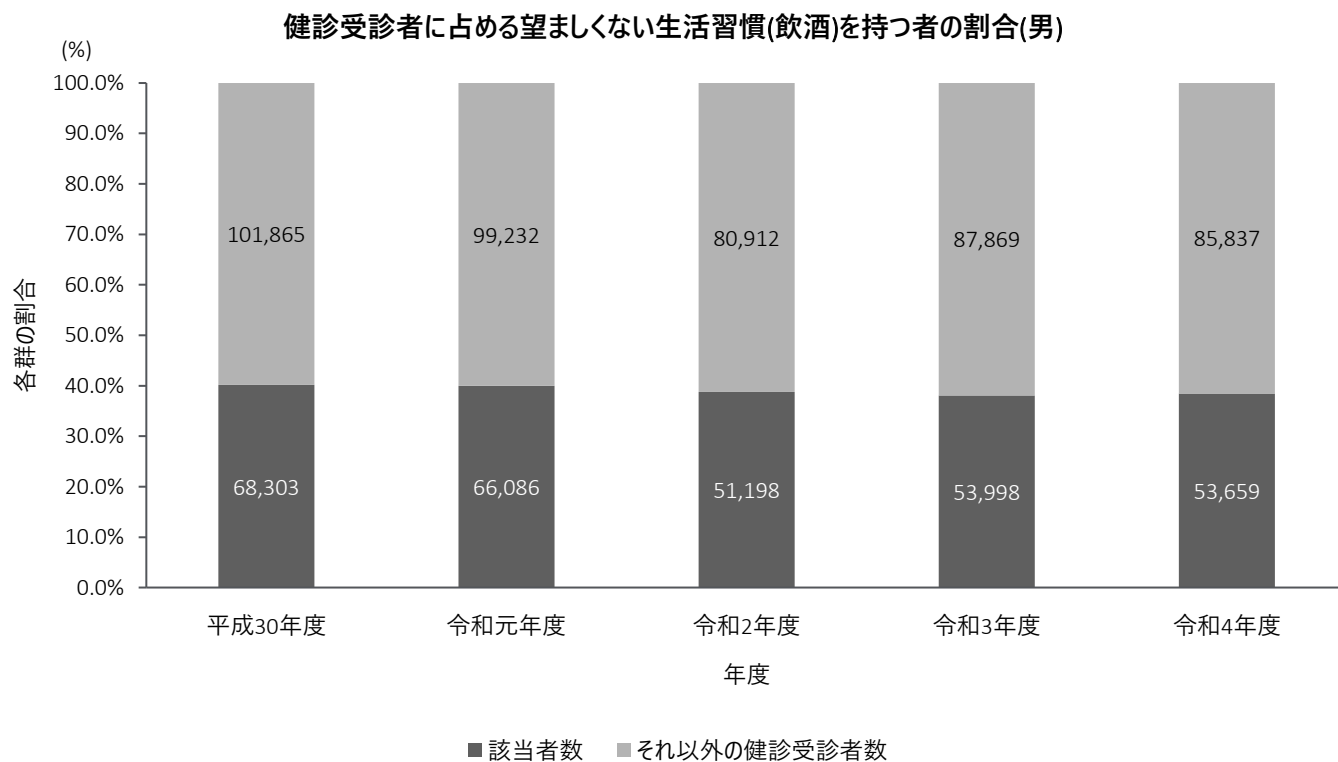
*喫煙習慣ありと回答した者

※グラフ中の数値は望ましくない生活習慣(喫煙)を持つ者の人数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の健診受診者に占める望ましくない生活習慣(飲酒)を持つ者*の割合(平成30～令和4年度)



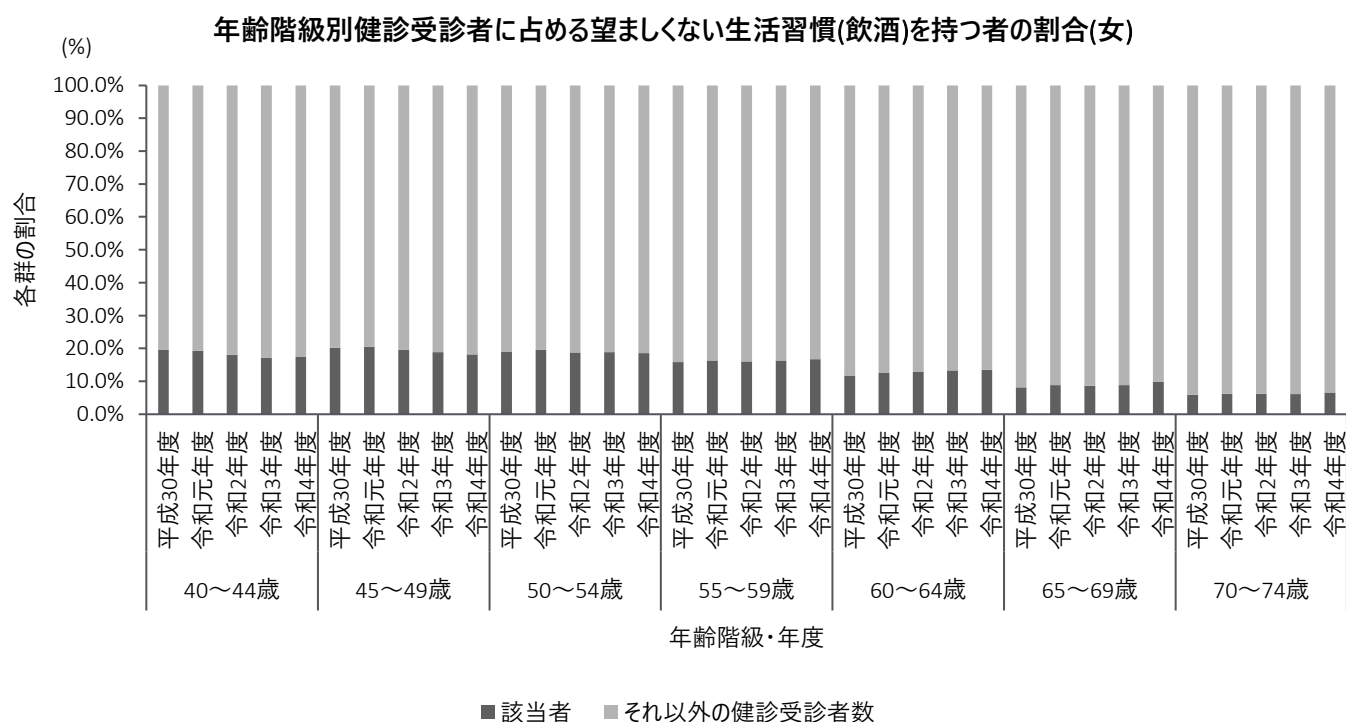
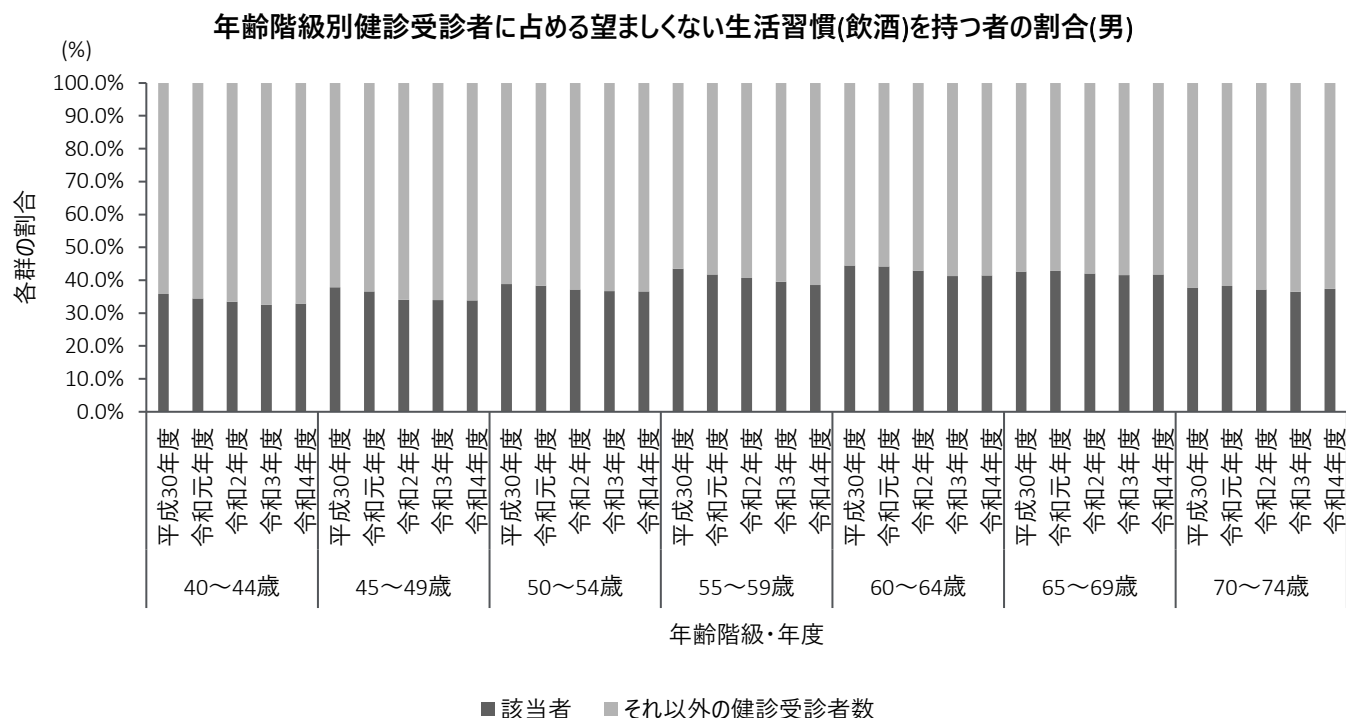
*飲酒量を1合未満以外と回答した者

※グラフ中の数値は各群の人数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の年齢階級別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(飲酒)を持つ者*の割合(平成30～令和4年度)



*飲酒量を1合未満以外と回答した者

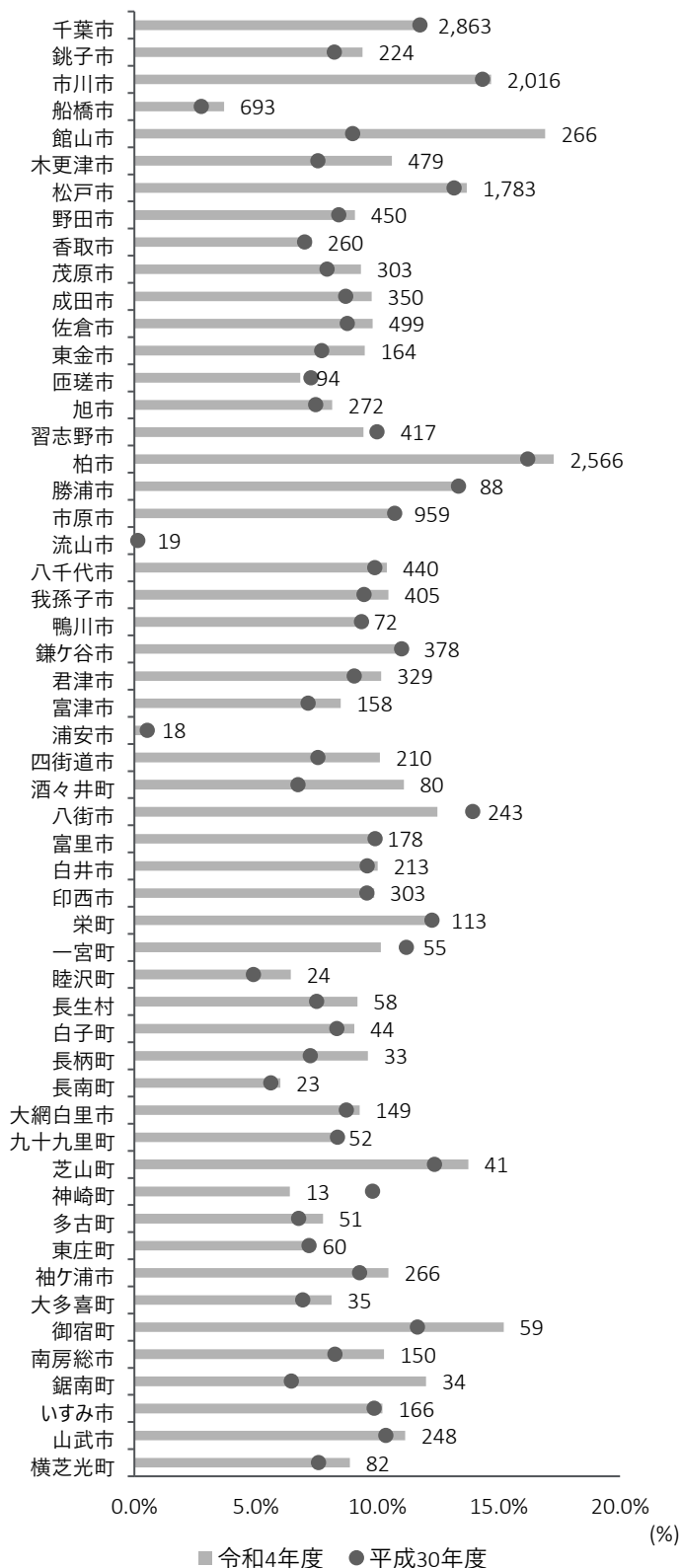
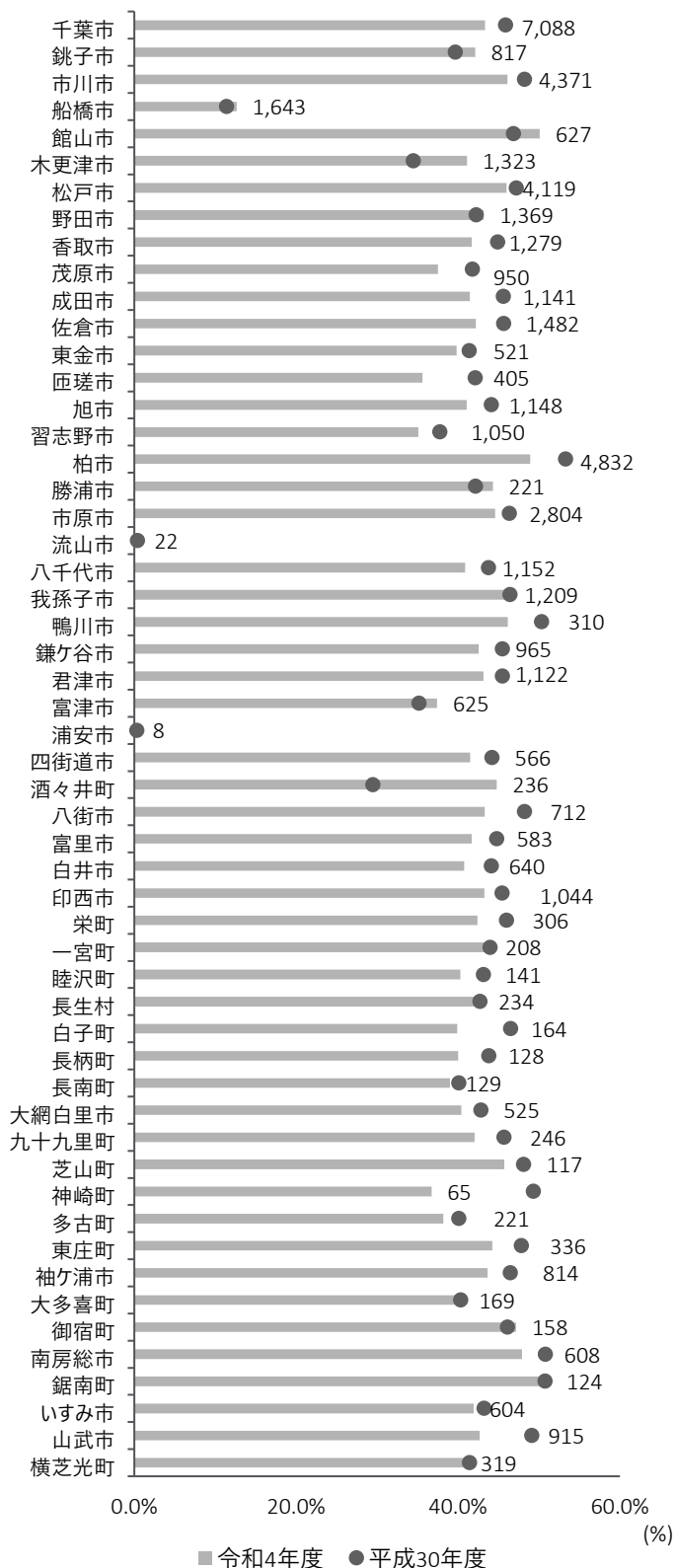
出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

市町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(飲酒)を持つ者*の割合(平成30～令和4年度)

市町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(飲酒)を持つ者の割合(男)

市町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(飲酒)を持つ者の割合(女)



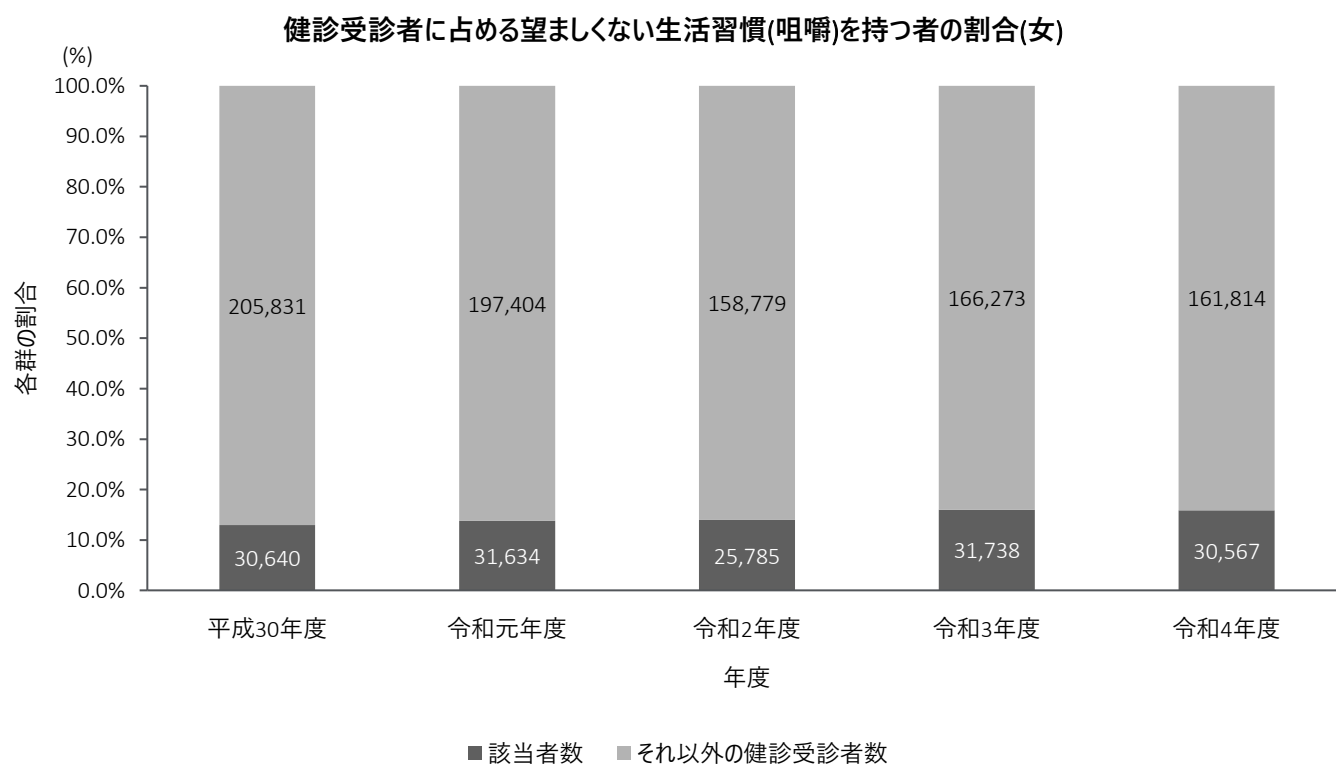
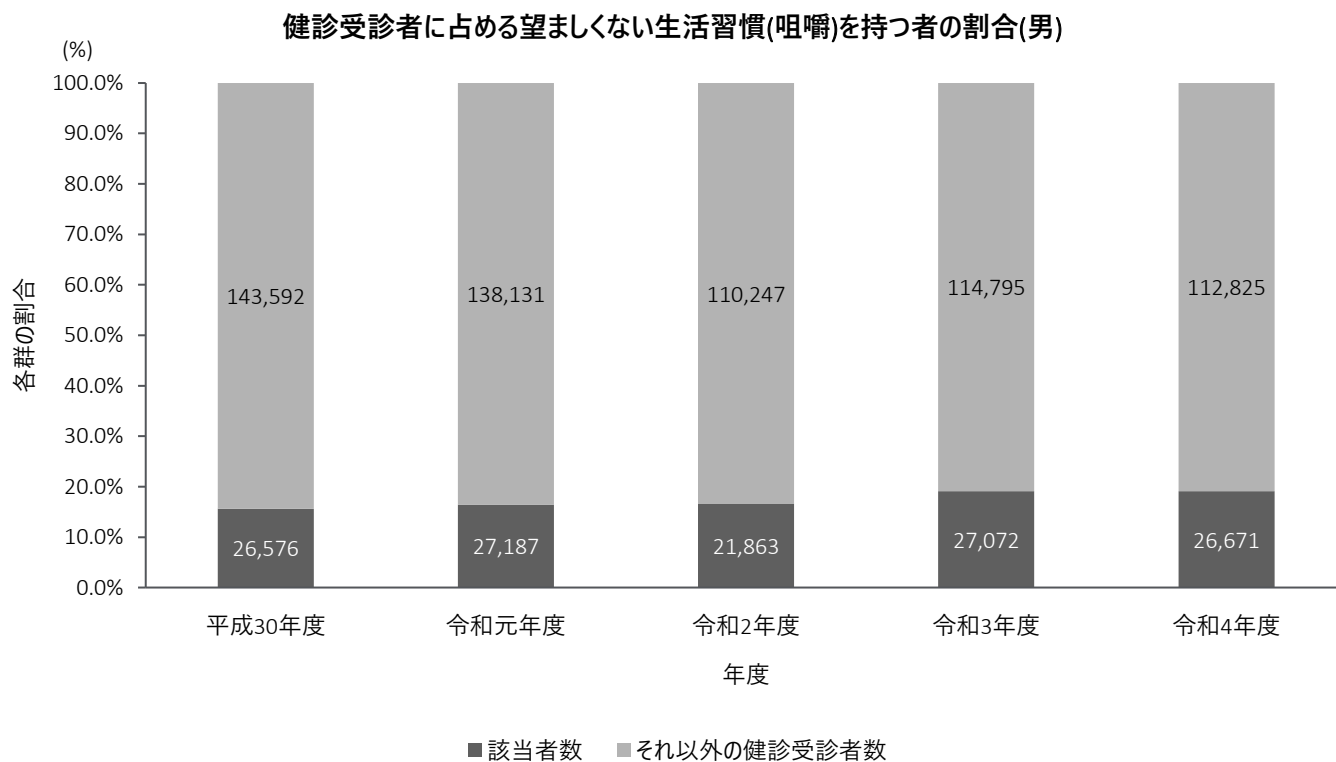
*飲酒量を1合未満以外と回答した者

※グラフ中の数値は望ましくない生活習慣(飲酒)を持つ者の人数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の健診受診者に占める望ましくない生活習慣を持つ者*(咀嚼)の割合(平成30～令和4年度)

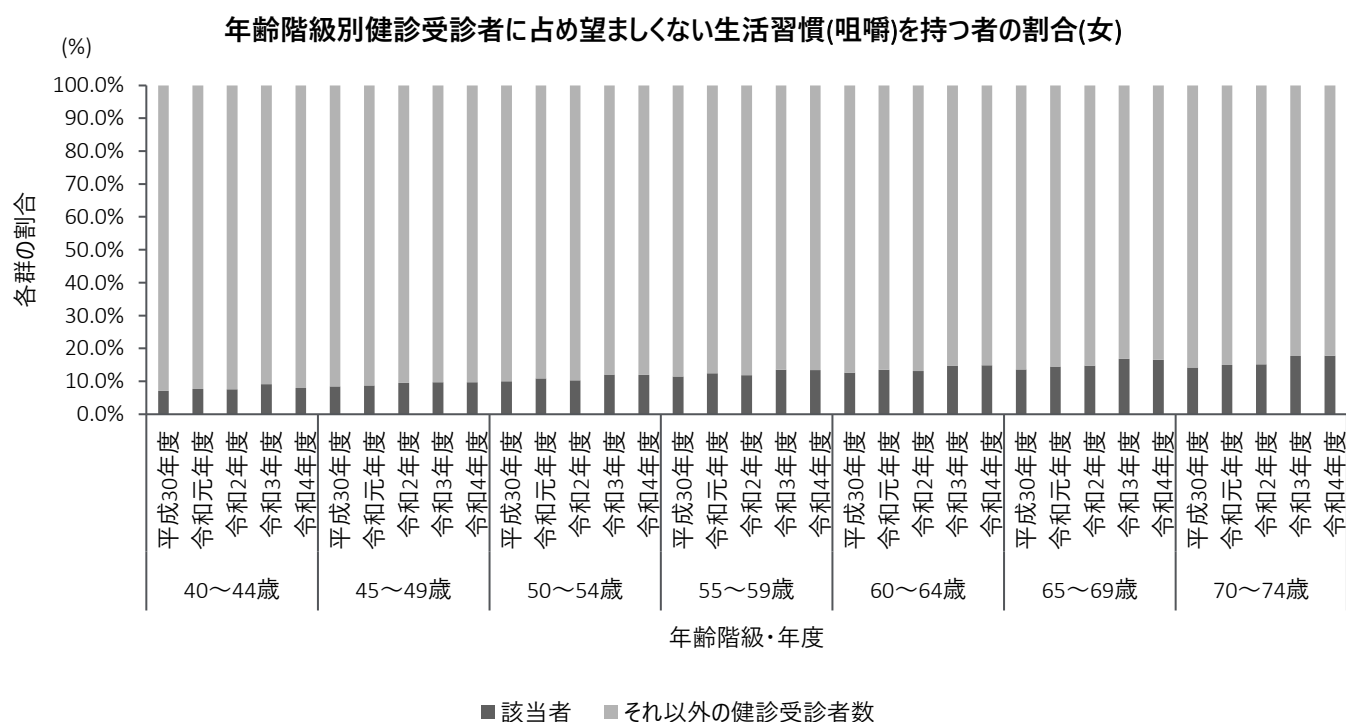
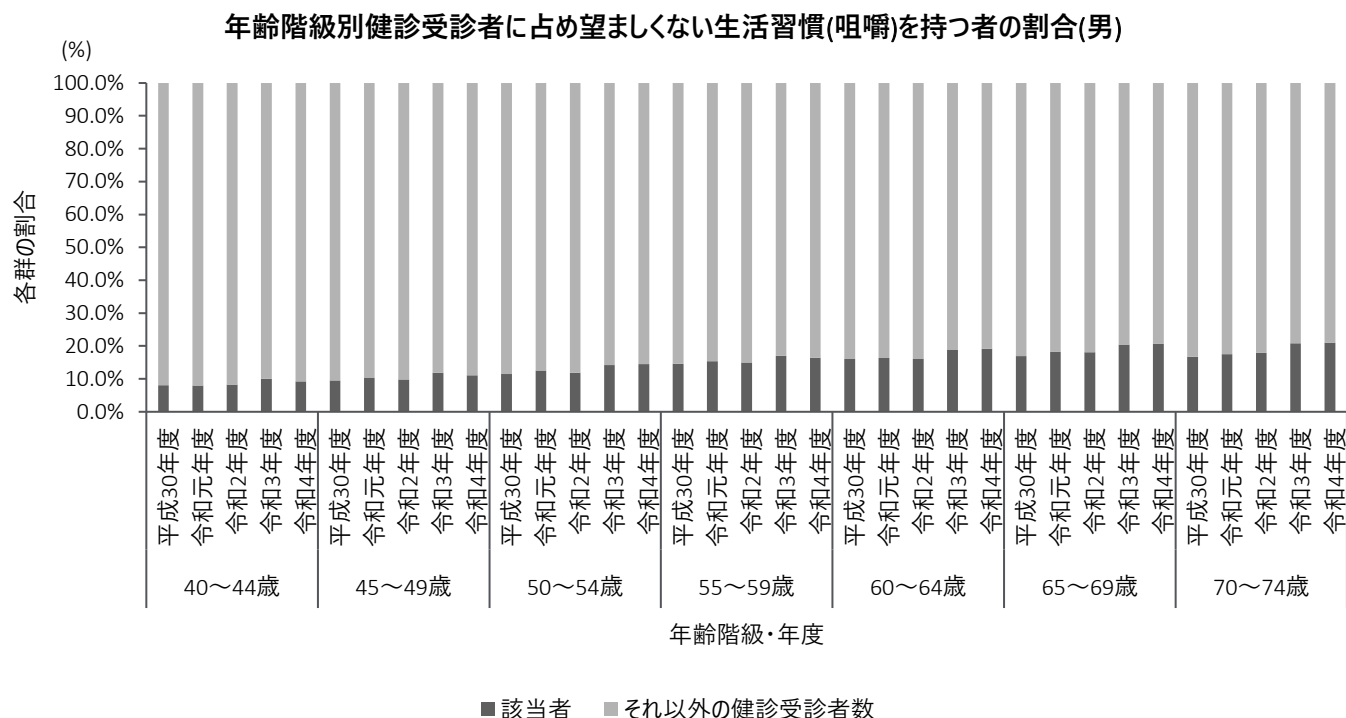


*「歯や歯ぐき、かみあわせなど気になる部分があり、かみにくいことがある」、または、「ほとんどかめない」と回答した者

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の年齢階級別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(咀嚼)を持つ者*の割合(平成30～令和4年度)



*「歯や歯ぐき、かみあわせなど気になる部分があり、かみにくいことがある」、または、「ほとんどかめない」と回答した者

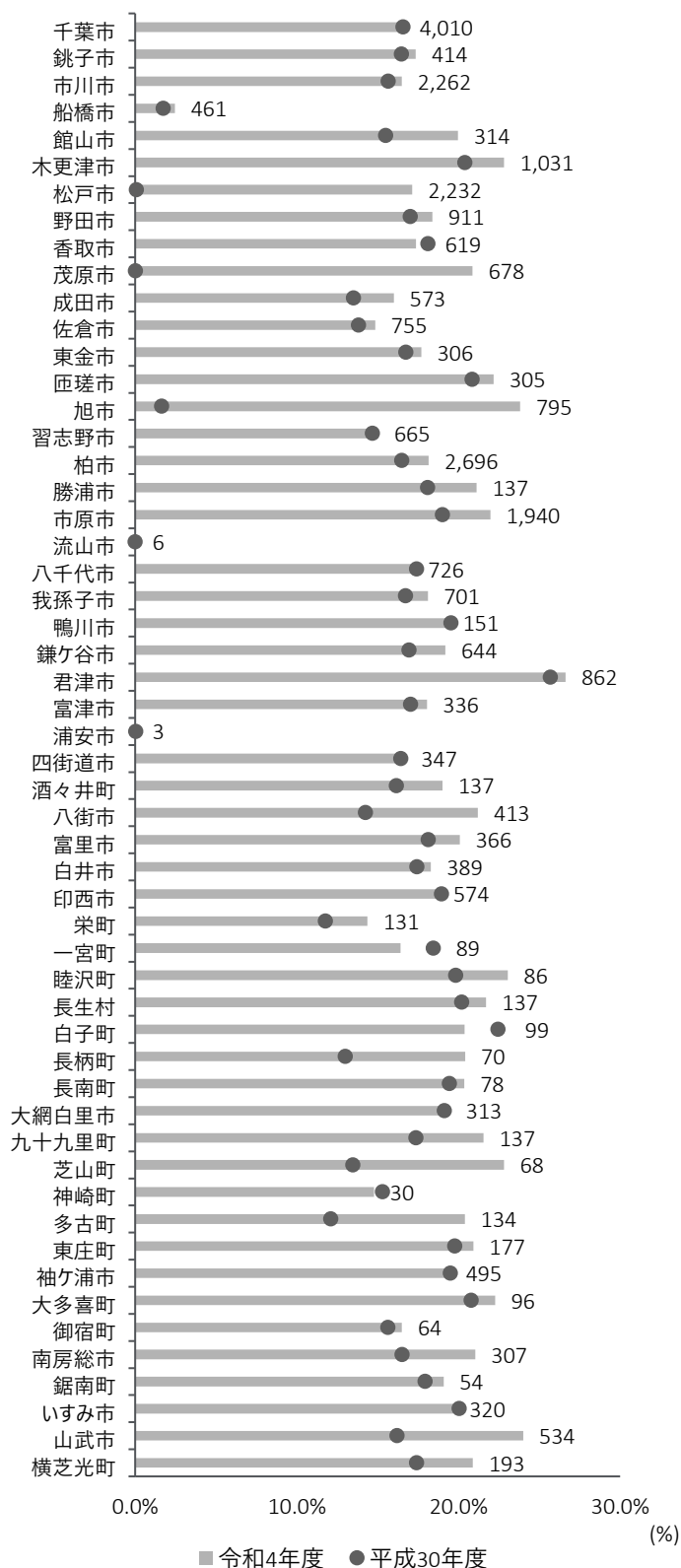
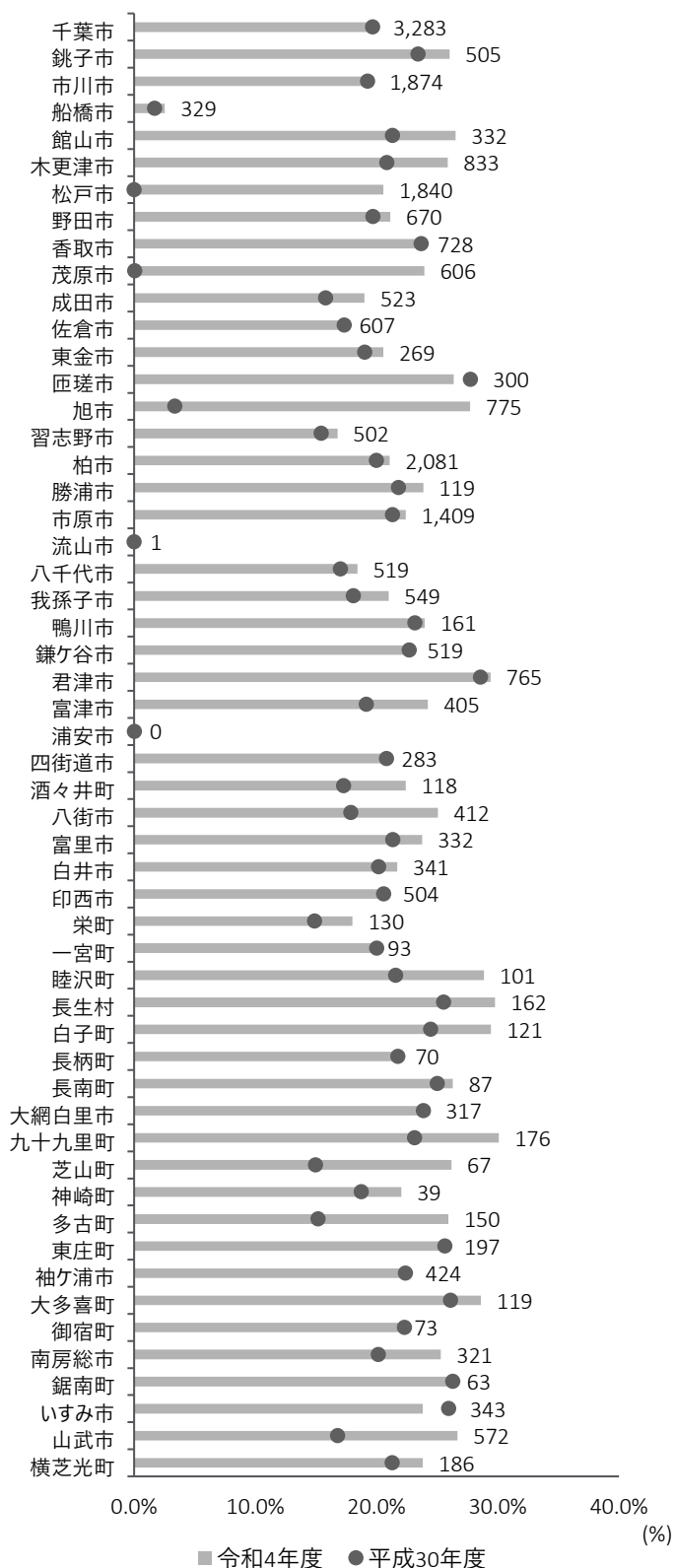
出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

(2)特定健診・保健指導に係る指標

市区町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(咀嚼)を持つ者*の割合(平成30～令和4年度)

市区町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(咀嚼)を持つ者の割合(男)

市区町村別健診受診者に占める望ましくない生活習慣(咀嚼)を持つ者の割合(女)



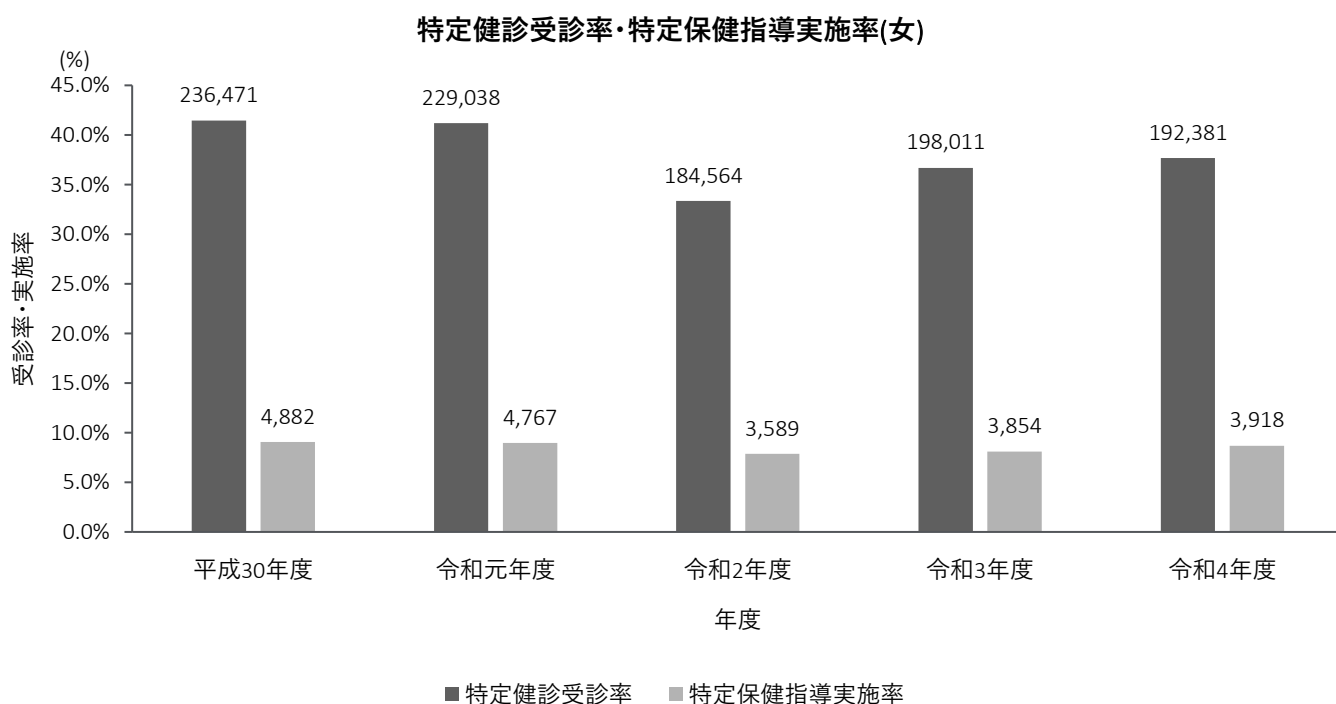
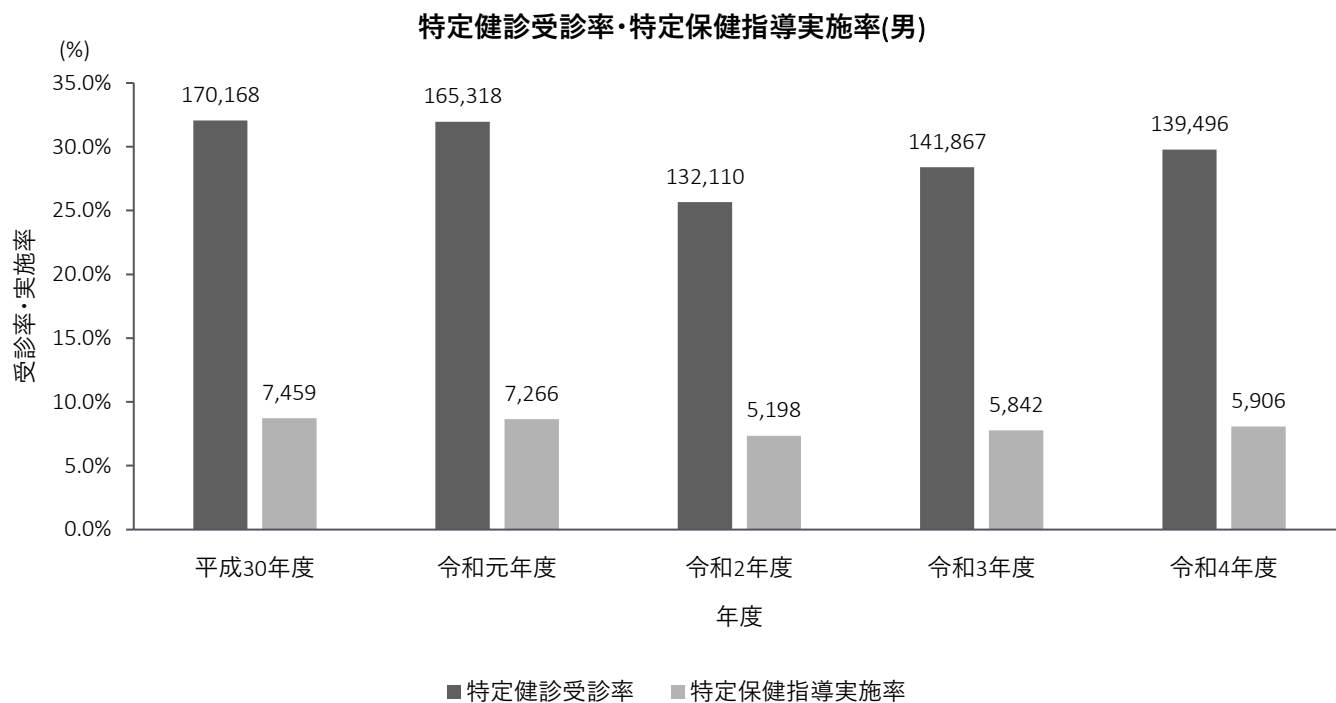
*「歯や歯ぐき、かみあわせなど気になる部分があり、かみにくいことがある」、または、「ほとんどかめない」と回答した者

※グラフ中の数値は望ましくない生活習慣(咀嚼)を持つ者の人数

出所：KDBデータ(平成30年度～令和4年度)を用いてトーマツ作成

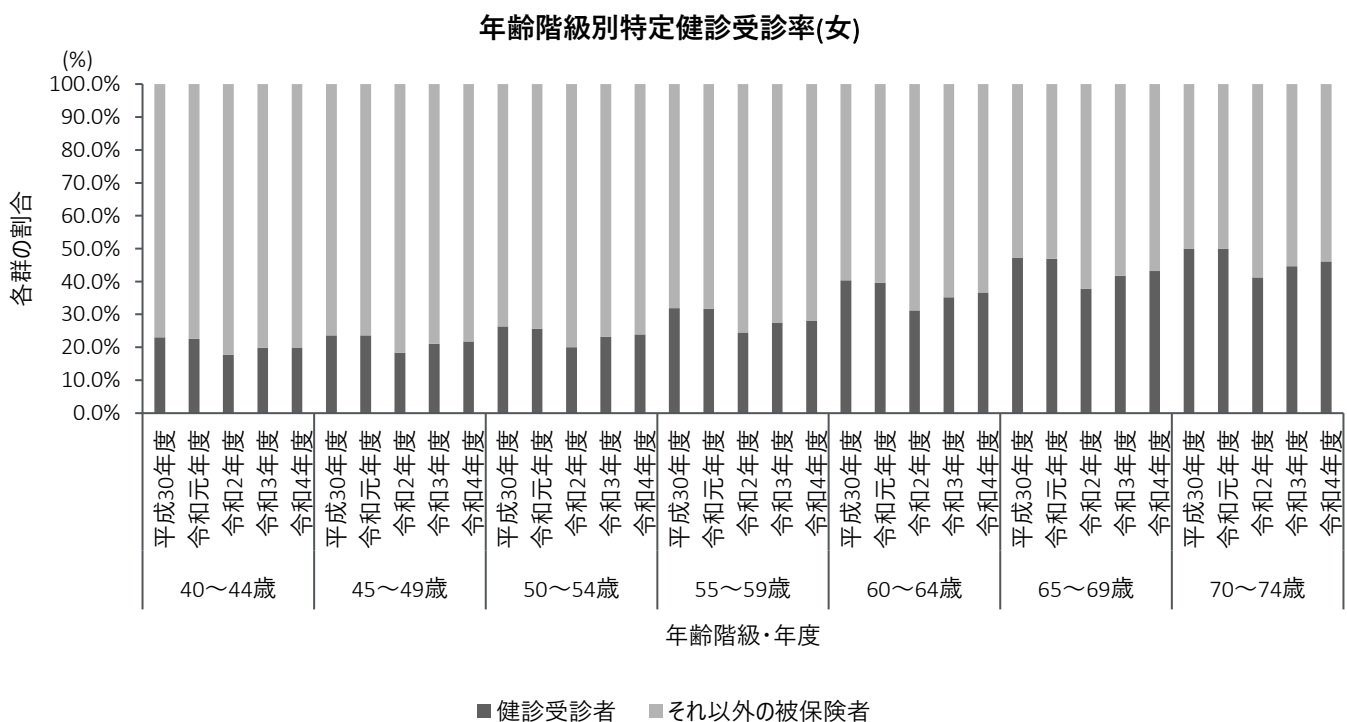
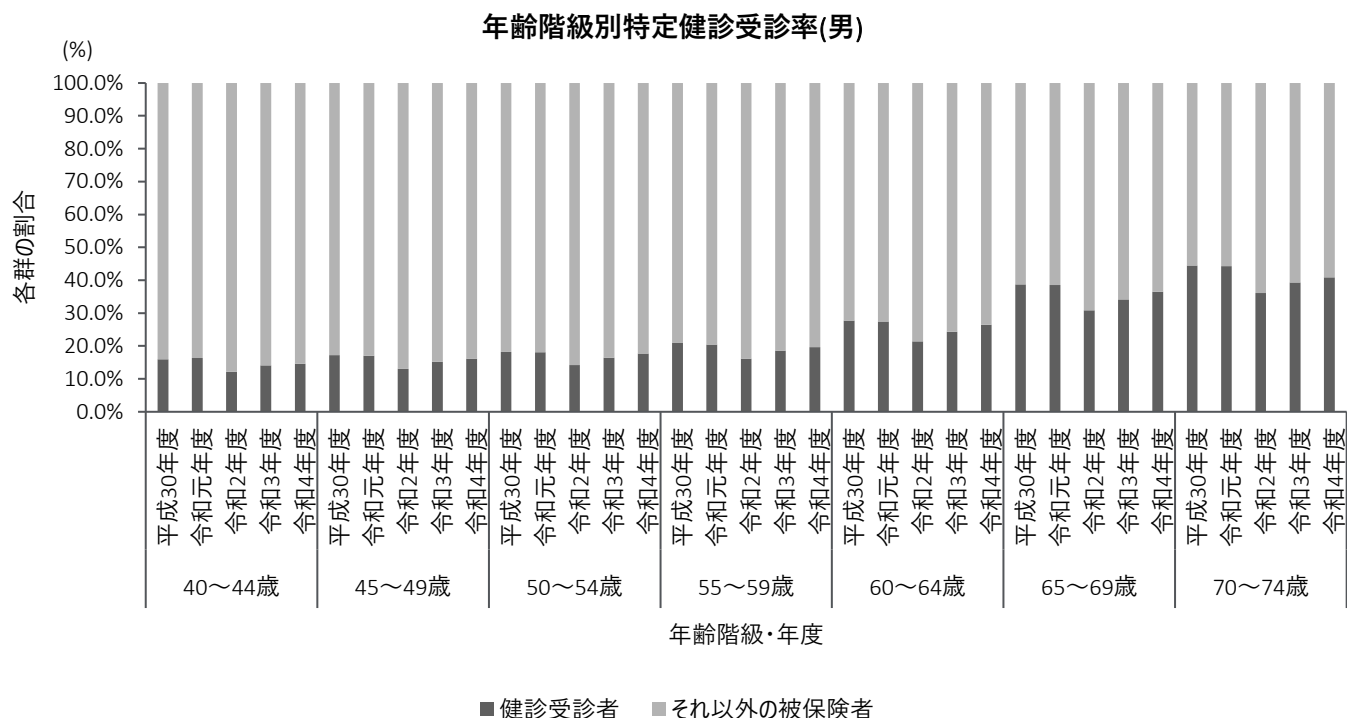
(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の特定健診受診率・特定保健指導実施率(平成30～令和4年度)



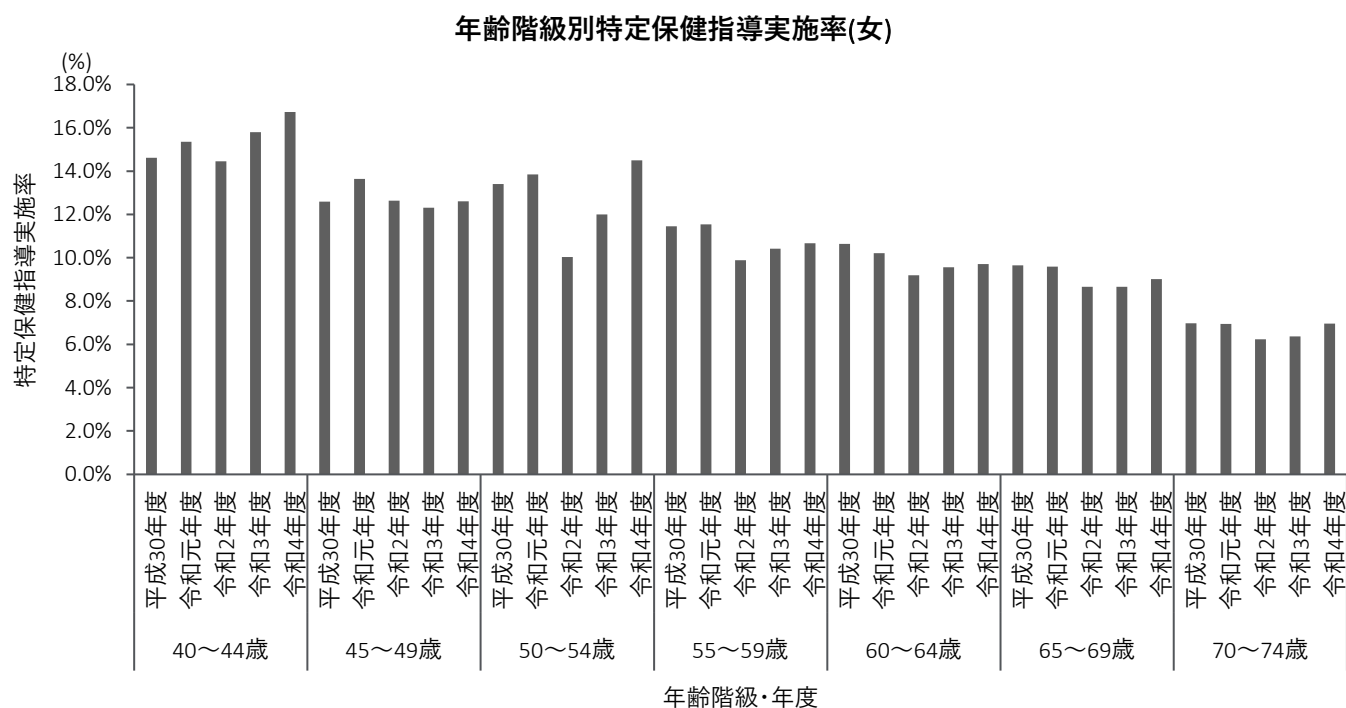
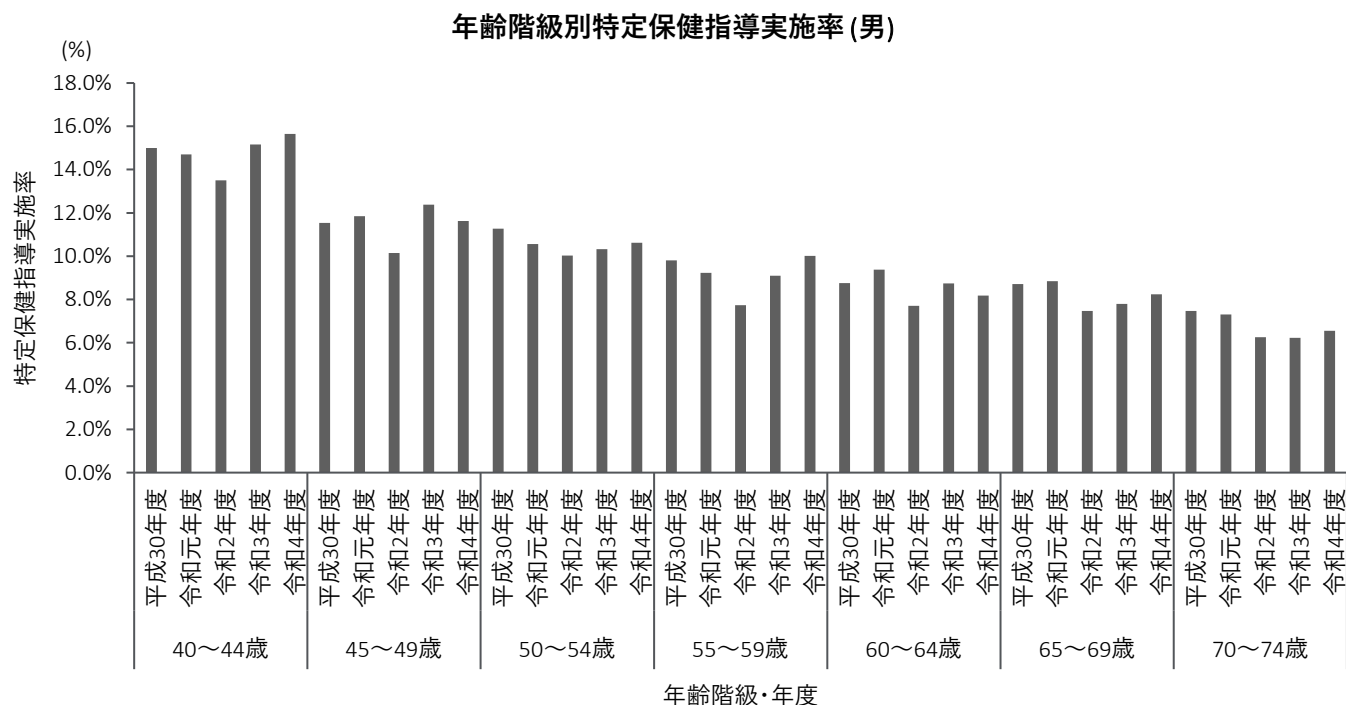
(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の年齢階級別特定健診受診率(平成30～令和4年度)



(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の年齢階級別特定保健指導実施率(平成30～令和4年度)

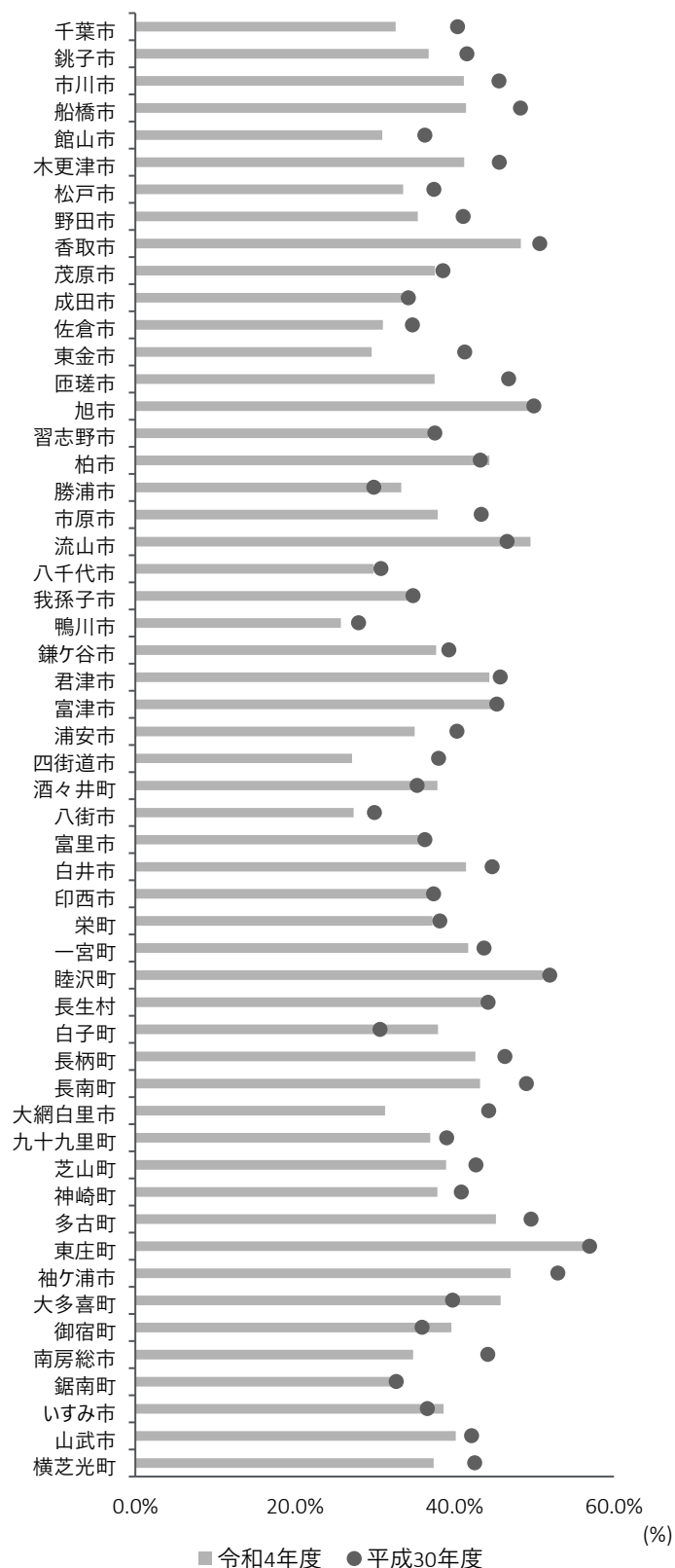
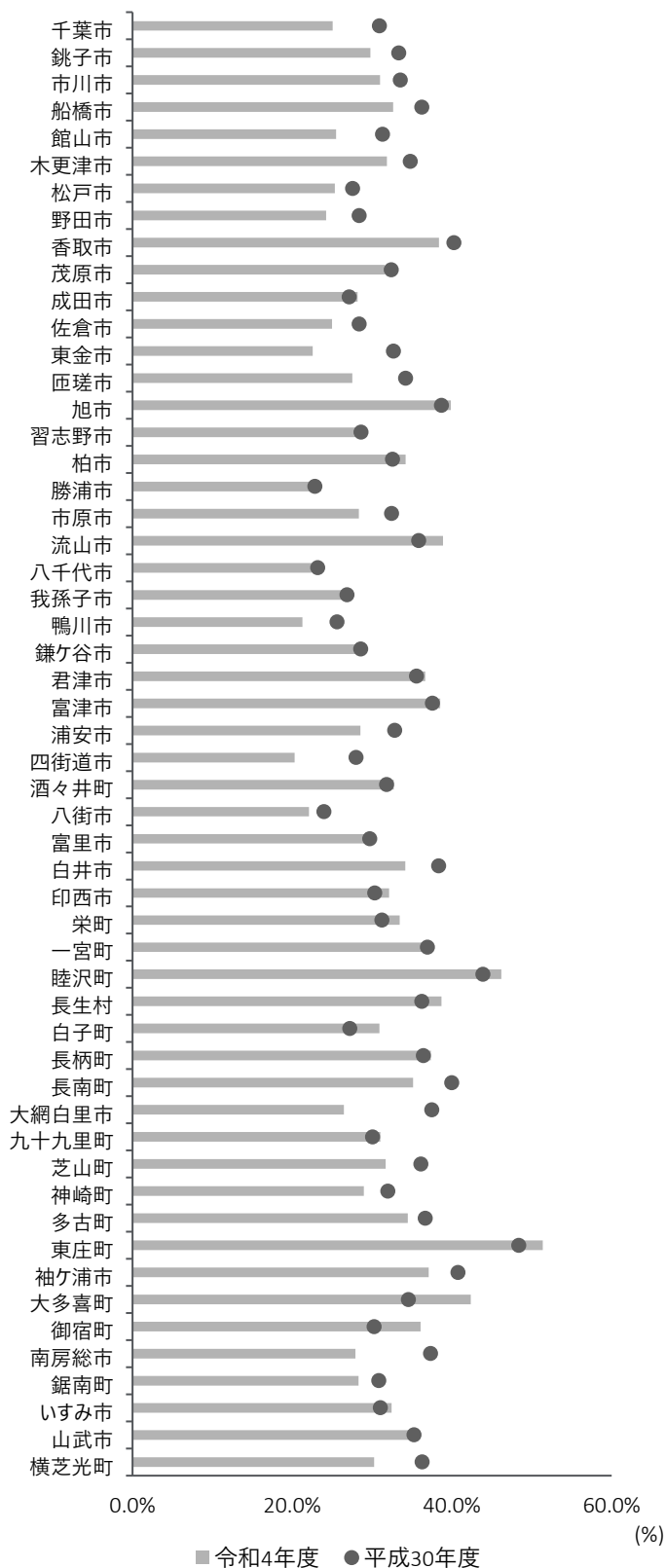


(2)特定健診・保健指導に係る指標

市区町村別特定健診受診率(平成30～令和4年度)

市町村別特定健診受診率(男)

市町村別特定健診受診率(女)

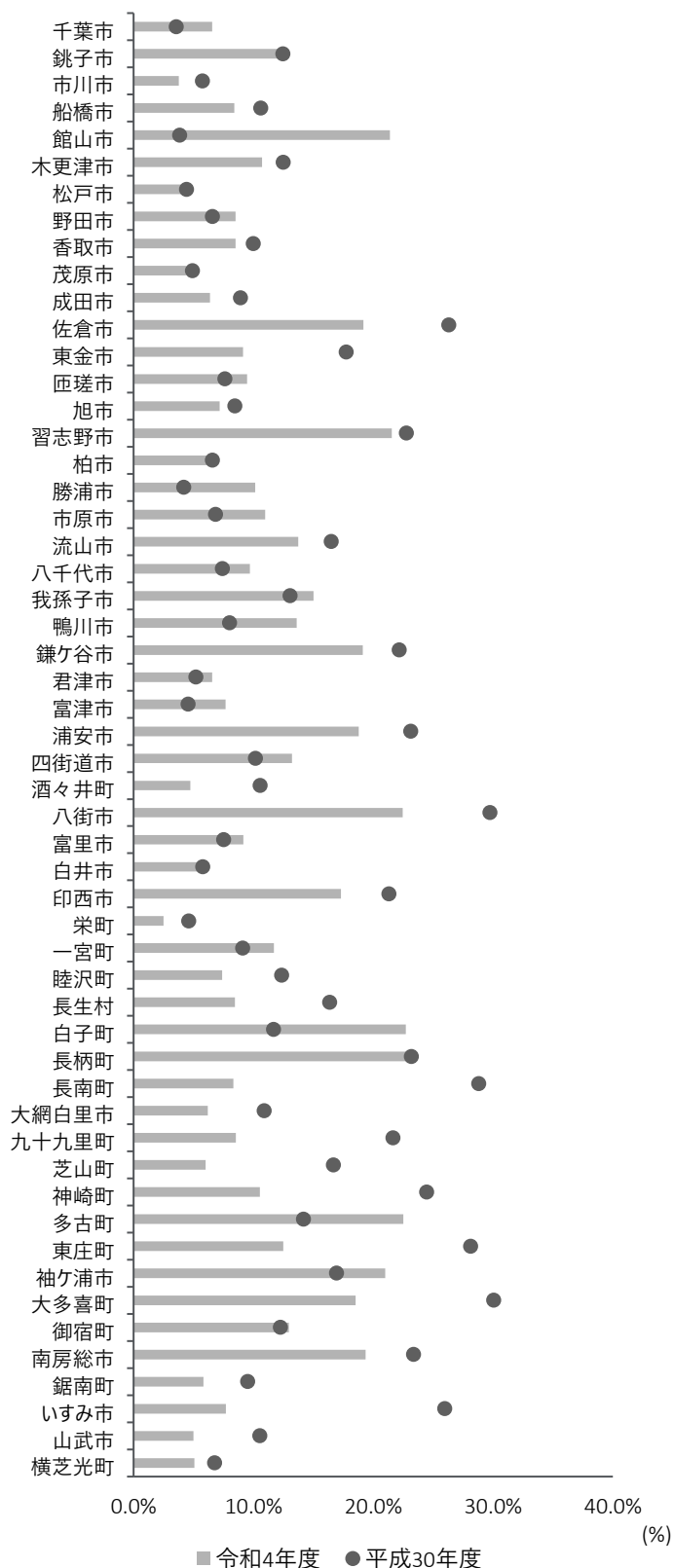
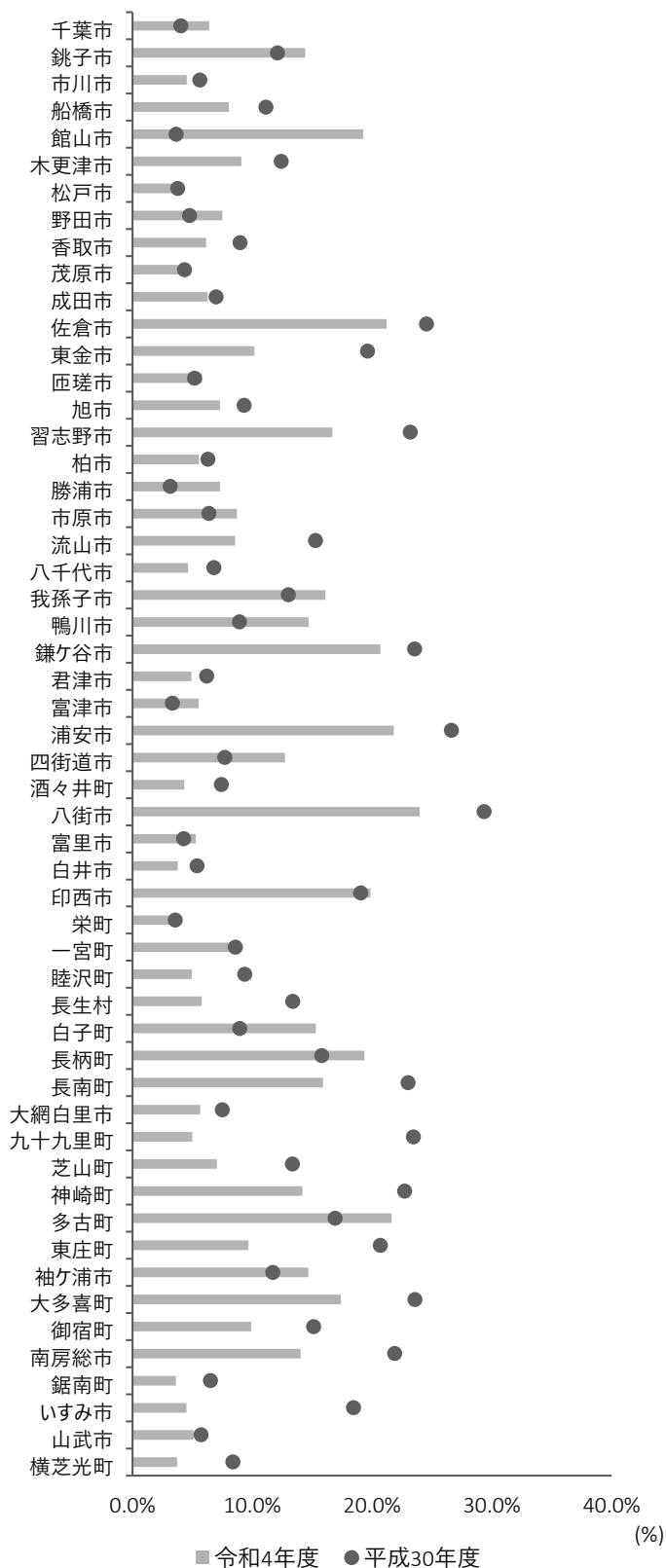


(2)特定健診・保健指導に係る指標

市区町村別特定保健指導実施率(平成30～令和4年度)

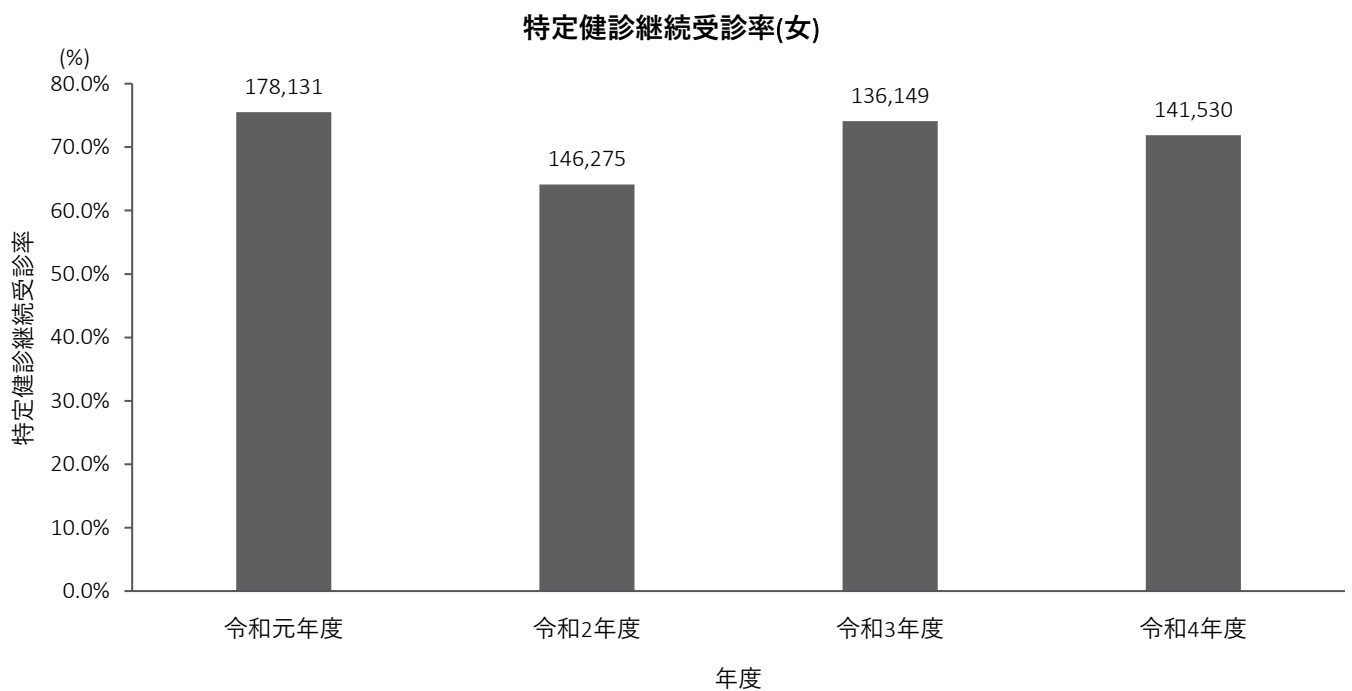
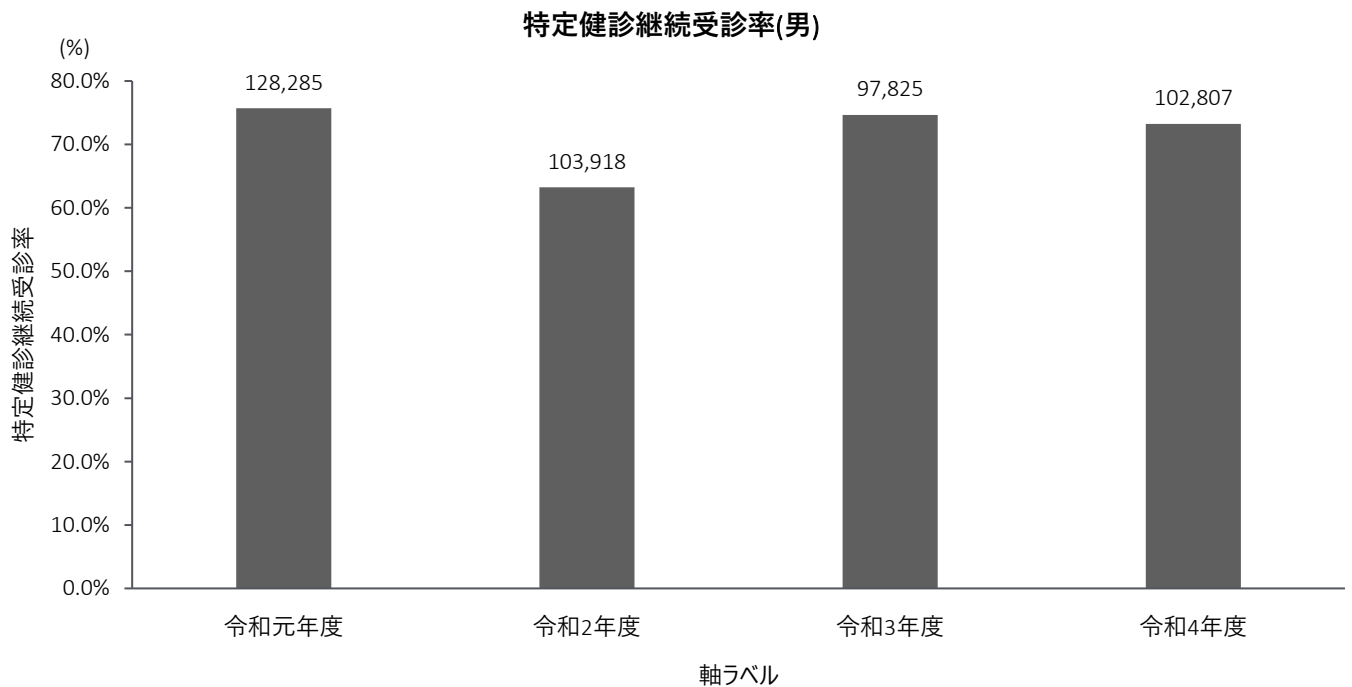
市町村別特定保健指導実施率(男)

市町村別特定保健指導実施率(女)



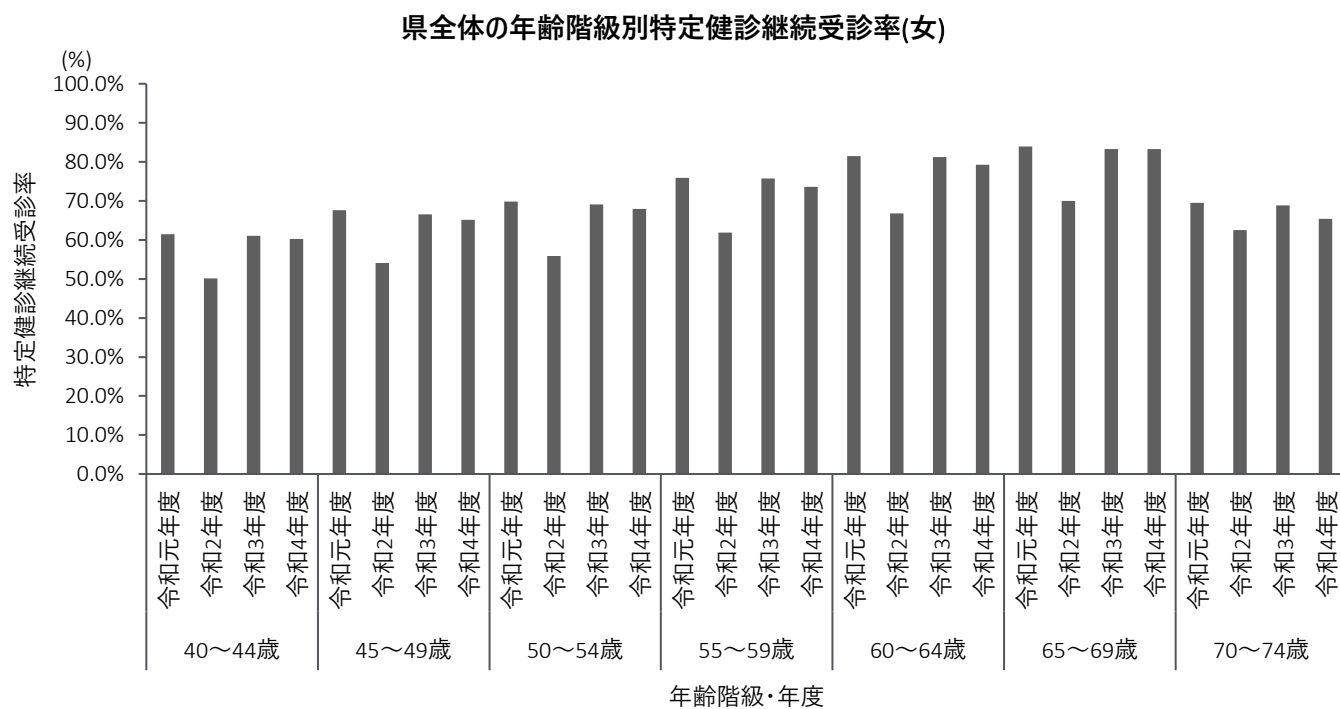
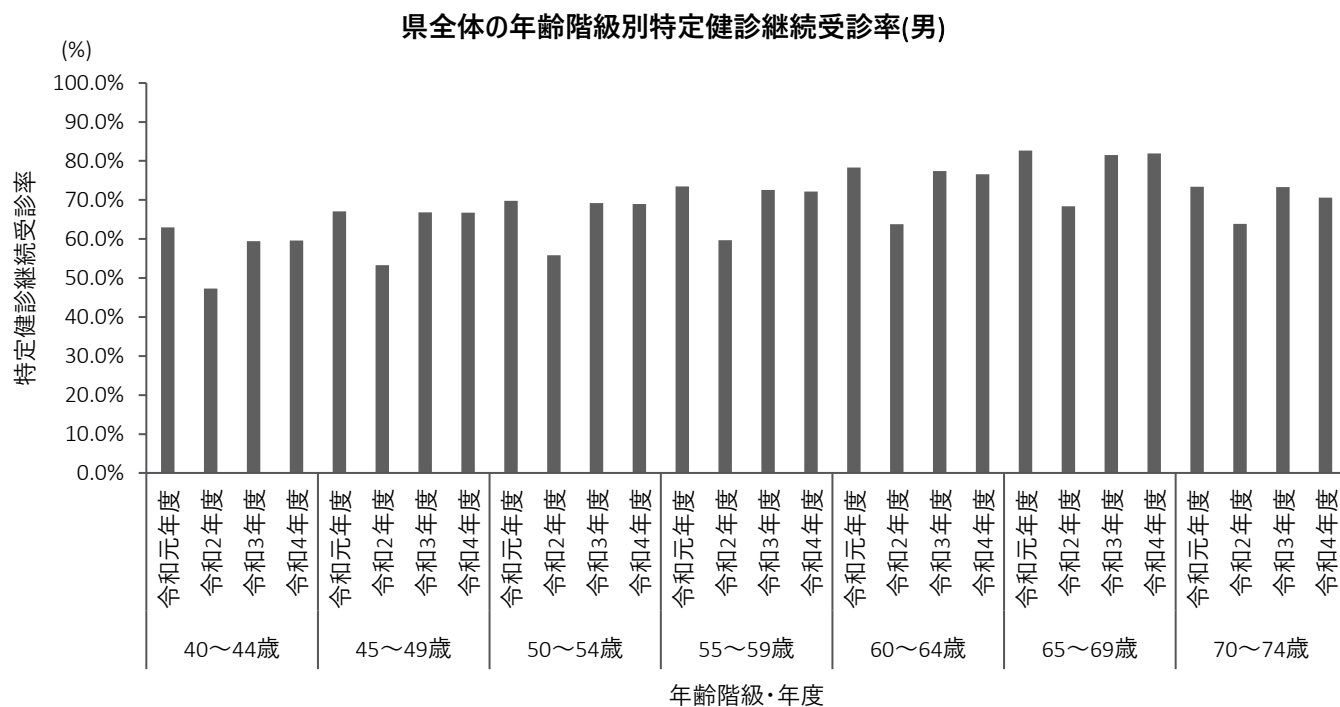
(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の特定健診継続受診率(令和元～令和4年度)



(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の年齢階級別特定健診継続受診率(令和元～令和4年度)

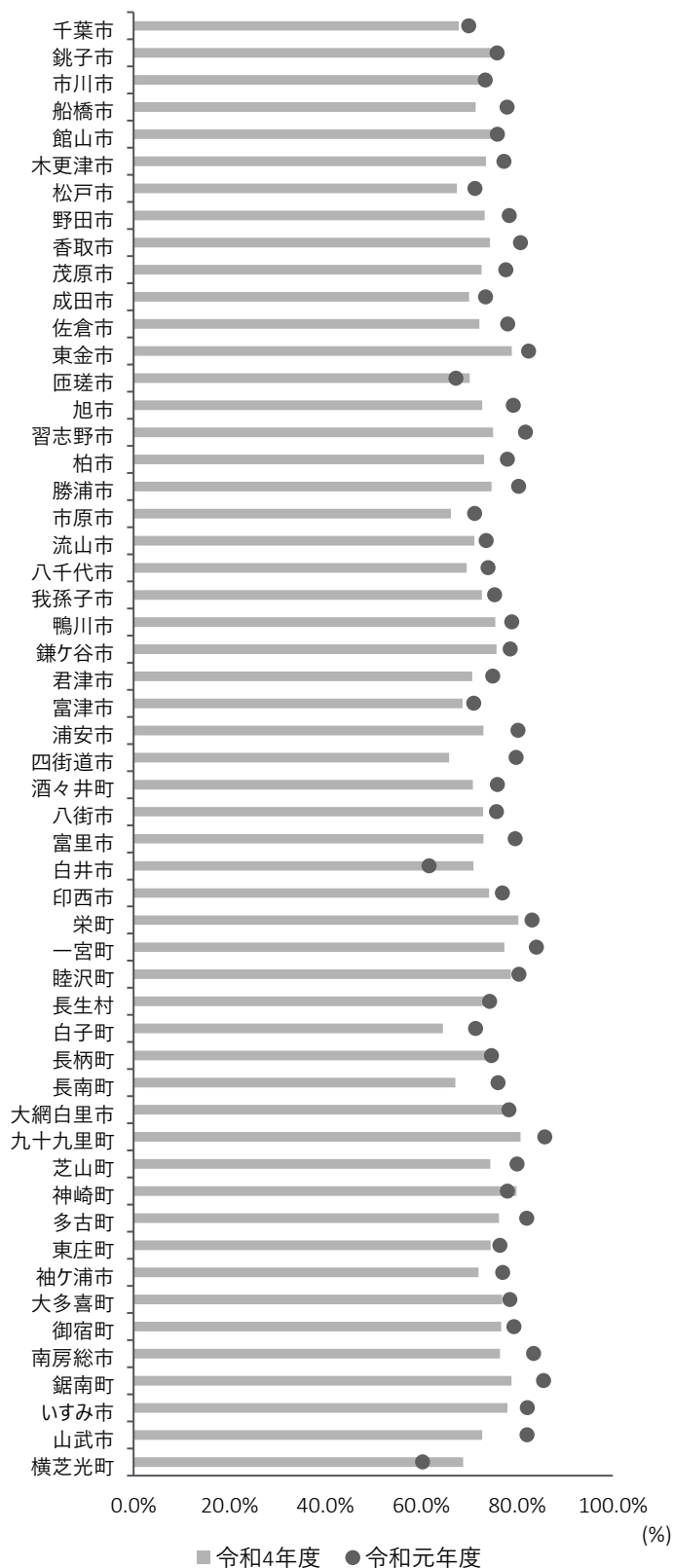
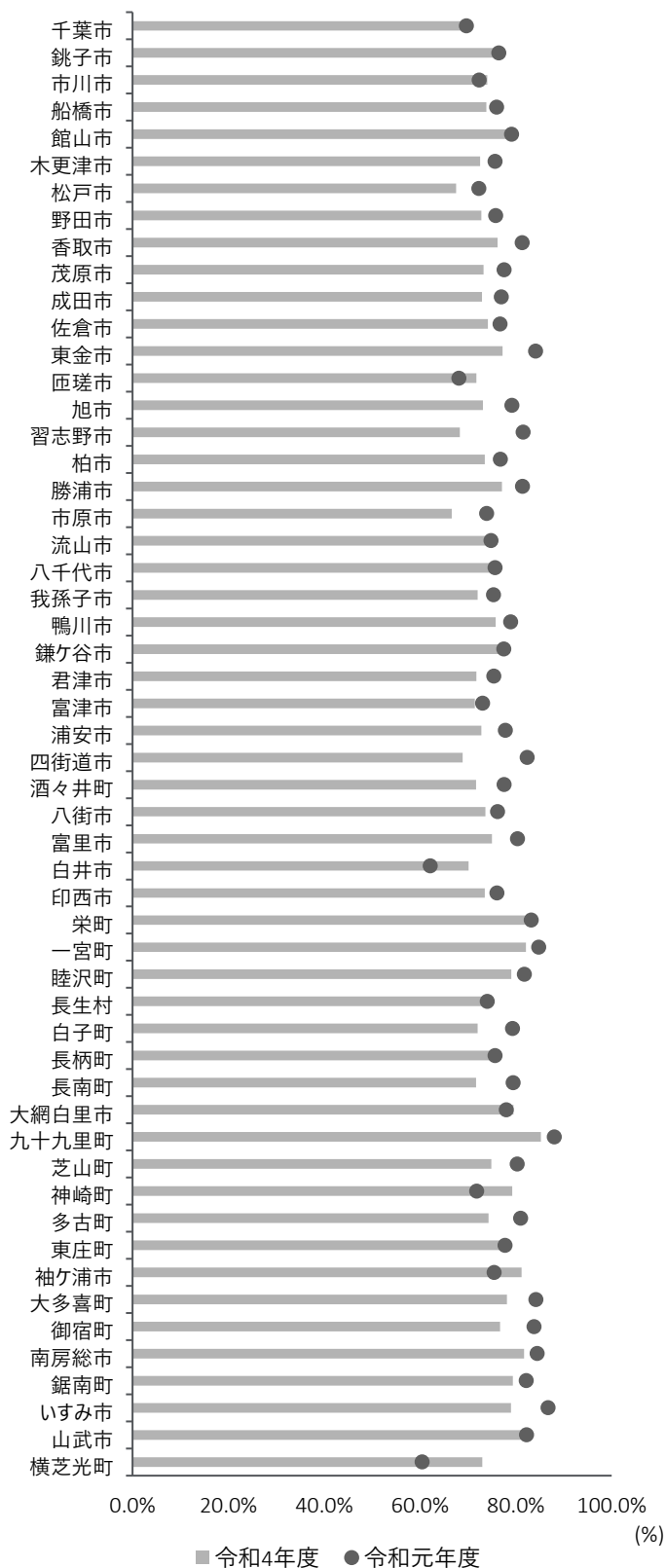


(2)特定健診・保健指導に係る指標

市区町村別特定健診継続受診率(令和元～令和4年度)

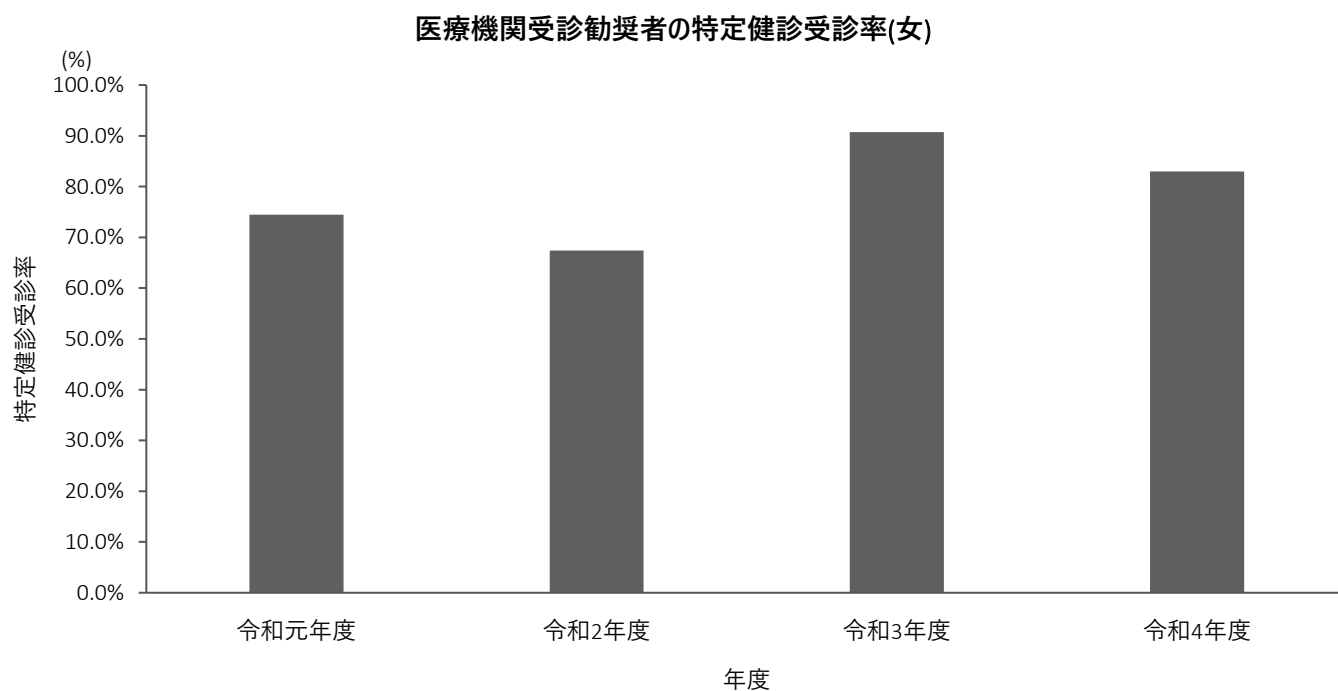
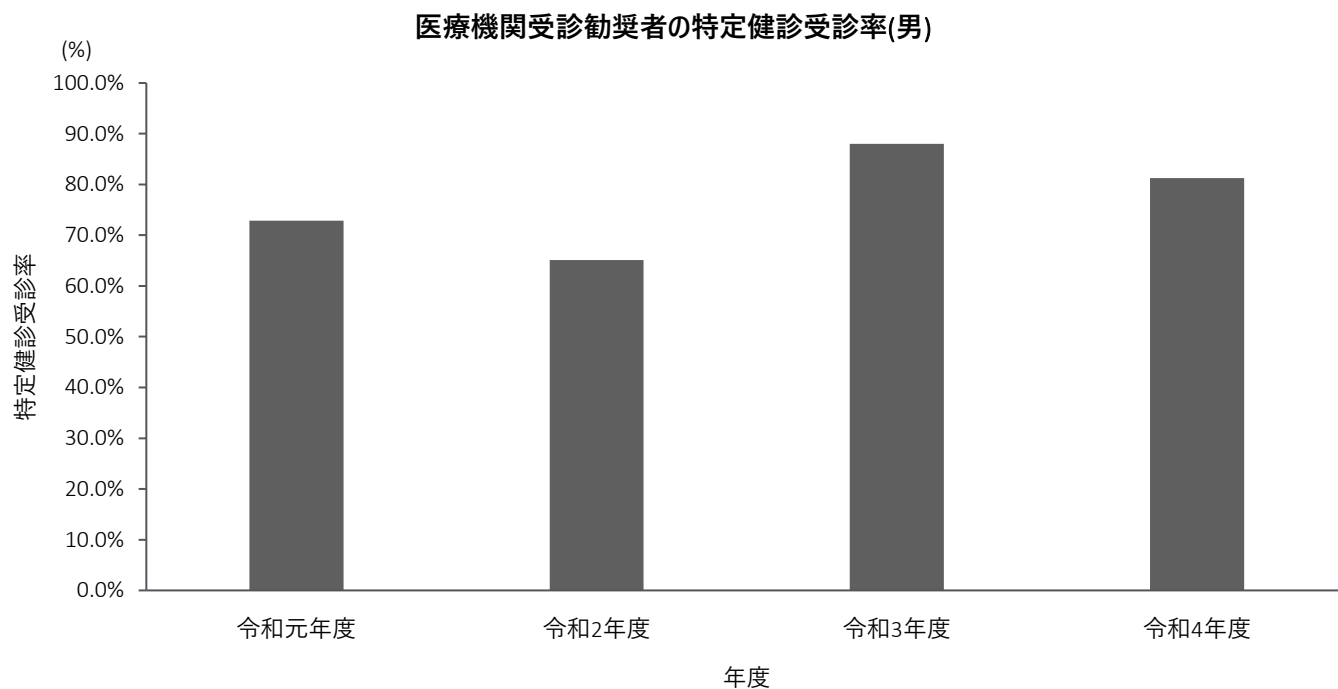
市町村別特定健診継続受診率(男)

市町村別特定健診継続受診率(女)



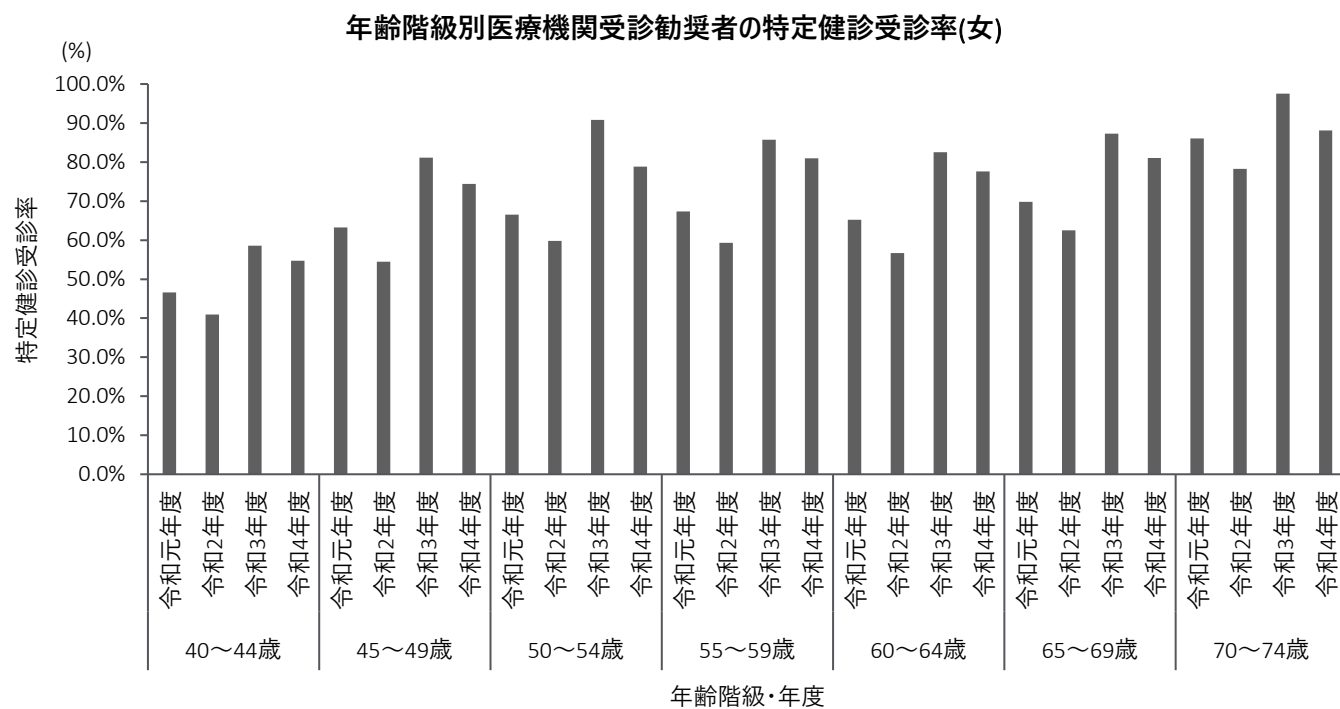
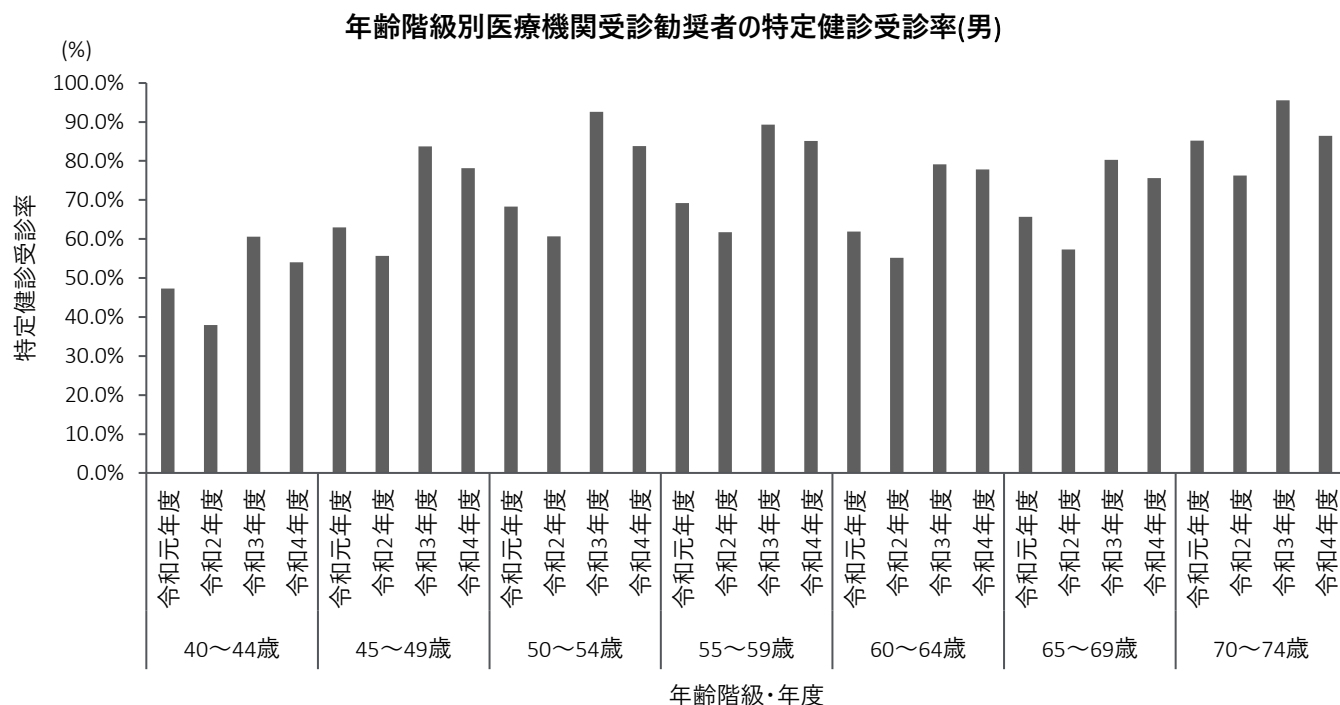
(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の医療機関受診勧奨者の特定健診受診率(令和元年～令和4年度)



(2)特定健診・保健指導に係る指標

県全体の年齢階級別医療機関受診勧奨者の特定健診受診率 (令和元年～令和4年度)



(2)特定健診・保健指導に係る指標

市区町村別医療機関受診勧奨者の特定健診受診率 (平成30～令和4年度)

市町村別医療機関受診勧奨者の
特定健診受診率(男)

市町村別医療機関受診勧奨者の
特定健診受診率(女)

