

みやぎのデータヘルス推進事業 データ集

データからみたみやぎの健康

平成30年度版



宮城県保健福祉部

平成31年3月

目次

1. 作成の趣旨	1
2. 本データ集の特徴と留意点	1
3. データの算出について	2
4. 共同分析研究の概要及び人工知能:AI による分析について	4

I 人口

1. 宮城県の年齢 3 区分別人口の推移	5
2. 年齢 3 区分別人口割合の推移(全国, 県)	6
3. 圏域別年齢 3 区分別人口と人口割合	7
4. 市町村別年齢 3 区分別人口と人口割合	8
5. 市町村別高齢者割合(65 歳以上及び 75 歳以上)	10

II 寿命

1. 平均寿命の推移:男女別(全国, 県)	12
2. 市町村別平均寿命:男女別	13
3. 都道府県別健康寿命:男女別	14
4. 市町村別圏域別健康寿命:男女別	15

III 死亡

1. 死因順位表(全国, 県)	18
2. 主な死因の粗死亡率(人口 10 万対)の推移(全国, 県)	19
3. 主な死因の年齢調整死亡率(人口 10 万対)の推移:男女別(全国, 県)	20
4. 部位別がん死亡数及び割合:男女別(全国, 県)	22
5. 部位別がん死亡数及び死亡率(人口 10 万対)の年次推移:男女別(全国, 県)	23
6. 心疾患死亡数及び割合:男女別(全国, 県)	28
7. 脳血管疾患死亡数及び割合:男女別(全国, 県)	29
8. 主な死因の圏域別標準化死亡比 EBSMR:男女別	30
9. 主な死因の市町村別標準化死亡比 EBSMR:男女別	31

IV 介護状況

1. 要介護者の割合(全国, 県)	35
2. 圏域別要介護者の割合	35
3. 市町村別要介護者割合	36

V 患者状況

1. 年齢階級別・性別受療率:男女別(全国, 県)	37
2. 受療状況 入院・外来別疾病(大分類)別受療率(全国, 県)	38
3. がんの罹患数及び年齢調整罹患率の推移:男女別	39
4. 部位別がん罹患割合:男女別	40
5. 年齢階級別がん罹患順位:男女別	40
6. 罹患数及び年齢調整罹患率の推移:男女別	41
7. 脳卒中の発症状況	42
8. 急性心筋梗塞の年代別発症者数・発症率:男女別	43
9. リスクファクター別年代別患者数	44
10. 人工透析新規導入患者数の推移	45
11. 人工透析患者数の推移	45
12. 市町村別透析患者数(人口10万対)	46
13. 国民医療費, 老人医療費の推移と一人当たりの推移(全国)	48
14. 一人当たりの国民医療費の推移(全国, 県)	49
15. 都道府県別 人口一人当たり国民医療費	49
16. 市町村別 一人当たり国民健康保険医療費	50
17. 市町村別 一人当たり後期高齢者医療費 年次推移	52
18. 疾病大分類別医療費の状況(国民健康保険分・後期高齢者医療費分)	54

VI 健診(検診)状況

1. 特定健診受診率・保健指導実施率の推移(全国, 県)	55
2. メタボリックシンドローム予備群, 該当者割合の推移(全国, 県)	55

3. 都道府県別特定健診受診率	56
4. 都道府県別特定保健指導実施率	57
5. 都道府県別メタボリックシンドローム該当者割合等	58
6. 特定健診の年齢階級別有所見率:男女別(全国, 県)	59
7. 市町村別圏域別 特定健診実施状況【市町村国保】【協会けんぽ】	61
8. 市町村別特定健診受診率の推移【市町村国保】【協会けんぽ】	63
9. 特定保健指導実施率の推移【市町村国保】【協会けんぽ】	65
10. 圏域別 特定健診有所見者 標準化該当比【市町村国保+協会けんぽ】	67
11. 特定健診所見別マップ【市町村国保+協会けんぽ】	71
12. 特定健診所見別マップ【市町村国保】	74
13. 特定健診所見別マップ【協会けんぽ】	77
14. 市町村別 特定健診有所見者	
標準化該当比レーダーチャート:男女別【市町村国保+協会けんぽ】	80
15. 特定健診有所見者 標準化該当比:男女別【市町村国保+協会けんぽ】	86
16. 特定健診有所見者 標準化該当比:男女別【市町村国保】	88
17. 特定健診有所見者 標準化該当比:男女別【協会けんぽ】	90
18. 特定健康診査受診者における治療薬の内服薬の状況(全国, 県)	92
19. 保険者別 特定健診受診状況	92
20. 保険者別 特定保健指導実施状況	92
21. 保険者別 特定健診有所見者数・割合・標準化該当比:男女別	93
22. がん検診受診者数及び受診率の推移・がん検診受診状況	101

VII 生活習慣の状況

1. 特定健診 質問票該当率:男女別	104
2. 圏域別 特定健診質問票 標準化該当比【市町村国保+協会けんぽ】	110
3. 特定健診質問票項目別マップ【市町村国保+協会けんぽ】	113
4. 特定健診質問票項目別マップ【市町村国保】	116
5. 特定健診質問票項目別マップ【協会けんぽ】	119

6. 市町村別 特定健診質問票	
標準化該当比レーダーチャート【市町村国保+協会けんぽ】	122
7. 特定健診質問票 標準化該当比:男女別【市町村国保+協会けんぽ】	128
8. 特定健診質問票 標準化該当比:男女別【市町村国保】	130
9. 特定健診質問票 標準化該当比:男女別【協会けんぽ】	132
10. 保険者別 特定健診質問票該当者・割合・標準化該当比:男女別	134
11. 年齢別 肥満傾向児の出現率の推移:男女別	134
12. 教育事務所管内別 肥満傾向児の割合	141
13. 市町村別 肥満傾向児の割合	141
14. 肥満傾向児(中学1年生男子・女子)の出現率の推移:男女別(全国, 県)	142
15. 3歳児におけるむし歯のない人の割合の推移(全国, 県)	142
16. 3歳児の一人平均むし歯数の推移(全国, 県)	142
17. 12歳児におけるむし歯のない人の割合の推移:男女別(全国, 県)	143
18. 12歳児の一人平均むし歯数の推移:男女別(全国, 県)	143
19. 12歳児における歯肉に異常のある人の割合の推移:男女別(全国, 県)	143
20. 80歳で20本以上の自分の歯を有する者の割合の推移(全国, 県)	144
21. 過去1年間に歯科検診を受診した者の割合(全国, 県)	144
22. 進行した歯周病(4mm以上)の歯周ポケットを有する者の割合	144

VIII 県民健康・栄養調査からみた肥満のAI分析

1. 肥満と生活習慣の関連性分析	145
2. 肥満と生活習慣の関連性の可視化	154

IX 参考資料

参考資料1 宮城県市区町村マップ	157
参考資料2 市町村圏域対応表	158
参考資料3 教育事務所管内市町村対応表	159

1. 作成の趣旨

本県は、メタボリックシンドローム該当者・予備群の割合や脳血管疾患による死亡率が全国的にも高い状況にあり、地域格差を縮小し、健康寿命の延伸を図るため、より実効性の高い生活習慣病対策が重要となっております。

そこで、県民の保健、医療、介護等に関する既存の統計資料等から、県民の健康状態の実態把握とその要因分析を行い、また、市町村、圏域別の健康状態を見える化し、県、市町村、保険者が連携し、地域の課題解決に向け、効果的・効率的な生活習慣病の発症、重症化予防対策をPDCA サイクルに基づき実施するために本データ集を作成しました。

2. 本データ集の特徴と留意点

本データ集は、既存の統計資料のほか、特定健診に係るデータを宮城県国民健康保険連合会(以下「国保連」という。)及び全国健康保険協会宮城支部(以下「協会けんぽ」という。)に提供いただき集計しています。

市町村国保加入者は、自営業や農林水産業を営んでいる者、職場を退職した者やその家族などが加入し、協会けんぽは中小企業等で働く従業員やその家族が加入しています。そのため、協会けんぽに比べ、市町村国保では65歳以上の割合が多くなっています。(全国:65歳～74歳の割合 市町村国保 37.8%, 協会けんぽ 6.0%)

本書では、特定健診の有所見率や質問票の回答率を年齢調整したうえで市区町村間比較するために、基準集団(県)での有所見率を100として各市町村での有所見率を相対値で表していますが、対象の特性を踏まえてご覧ください。

・ データの提供・公表について

データの提供・公表については医療保険者の同意を得た上で収集を行っています。各市町村国民健康保険(以下「市町村国保」)のデータ提供については、市町村の同意を得て国保連から収集しています。

・ 秘匿処理について

市町村単位で実数を出す場合は、10人未満とならないよう秘匿処理(該当数が少なく、個人的な情報が推測できてしまうようなデータを0に置き換える処理)を行なうこととしています。

・ データについて

協会けんぽのデータは被保険者の住所地情報を元に市町村別に集計したものです。

3. データの算出について

1. 市町村別 EBSMR(標準化死亡比 経験的ベイズ推定)

・ EBSMR について

年齢構成の差を取り除き地域の比較を行うための指標として、標準化死亡比(SMR)がありますが、小地域間の比較や経年的な動向を標準化死亡比で見ると、死亡数が少ないと数値が大きく変動してしまいます。そのため、観測データ以外にも対象に関する情報を推定に反映させることが可能な「ベイズ推定」を使用しました。当該市町村の EBSMR が 100 より大きい場合は、全国と比べて出現割合が高いことを示しています。

・ 使用したプログラム

国立保健医療科学院技術評価部ホームページで提供されているプログラム(Estimator for Poisson-Gamma model)を使用しています。

(https://www.niph.go.jp/soshiki/gijutsu/download/ebpoig/index_j.html)

2. 市町村健康寿命

・ 算出方法について

厚生労働科学研究班による「健康寿命の算定プログラム」を用いて、「日常生活動作が自立している期間の平均」を、人口、死亡数、介護保険の要介護認定者数を使用して算出しています。

なお、人口 13 万人未満の市町村は、精度を高めるため、複数年の死亡数を用いることが推奨されていることから、対象年次とその前後を合わせた 3 年分の死亡数等を用いています。

・ 使用したプログラム

平成 24 年度厚生労働科学研究費補助金(循環器疾患・糖尿病等生活習慣対策総合研究事業)による健康寿命における将来予測と生活習慣病対策の費用対効果に関する研究班(研究代表者橋本修二藤田保健衛生大学医学部教授)による「健康寿命の算定プログラム」を使用しています。(http://toukei.umin.jp/kenkoujyumyou/)

・ 使用したデータ

項目	出典	
日本人人口(性別・5歳階級別)	住民基本台帳 1月1日現在	H27 H28 H29
死亡数(性別・5歳階級別)	人口動態統計 都道府県編 死亡第1表(04 宮城県)	H27 H28 H29
全国の人口	住民基本台帳 1月1日現在	H28
全国の死亡数	人口動態調査	H28
簡易生命表の生存数と定常人口	簡易生命表	H28
要介護 2~5 認定者数	介護保険事業報告(月報)1月分	H28

- ・ 使用上の注意

人口規模の小さな市町村(人口 12,000 人未満)では、わずかな死亡数の違いで数値が大きく変動する可能性が高く算出には適さないため、参考として公表しています。

算出した健康寿命は推定値であり、真の値は 95%の信頼度で信頼区間に含まれるものとみなされます。人口規模が小さく、死亡率と不健康割合のばらつきが大きいほど、健康寿命の精度が低くなり、その信頼区間の幅は広がります。

3. 特定健診有所見者等標準化該当比

- ・ 標準化該当比

特定健診の有所見率や質問票の回答率を、年齢構成による差を取り除き、市町村間比較するために基準集団(県)を 100 として相対値で表したもので、当該市町村の標準化該当比が 100 より大きい場合は、県平均と比べて出現割合が高いことを示しています。

- ・ 標準化該当比の算出方法

算出式 = (当該市町村の観測総該当者数 / 当該市町村の期待該当者数※) × 100

※期待該当者数 = (当該市町村の該当者数 × 宮城県全体の該当者出現割合) の総和

- ・ 標準化該当比の算出及びマップ化について

特定健診データにおける標準化該当比の算出やマップ化については、国立保健医療科学院のホームページで公開されている「特定健診データを用いたリスク因子等の標準化該当比の市区町村別地図作成ツール」を使用し、マップの描画はフリーGISソフト(MANDARA)を使用しています。

(<https://www.niph.go.jp/soshiki/07shougai/datakatsuyou/mainpage.html#KenMap>)

(区分)

有意に低い	「標準化該当比 < 100」かつ「信頼区間の上限 < 100」
低い有意でない	「標準化該当比 < 100」かつ「信頼区間の上限 ≥ 100」
高い有意でない	「標準化該当比 > 100」かつ「信頼区間の下限 ≤ 100」
有意に高い	「標準化該当比 > 100」かつ「信頼区間の下限 > 100」

- ・ データの扱い

国保連と協会けんぽから提供されたデータを合算する場合、秘匿処理が行なわれたデータを含む項目は標準化該当比の算出に含めないものとしています。

なお、70-74 歳のデータはほとんどが秘匿処理の対象となったため、標準化該当比は 40-69 歳の階級で算出しています。

(例) 標準化該当比 40-69 歳【協会けんぽ + 市町村国保】(秘匿処理が行なわれた場合)

男 性	平成 28 年	平成 29 年
〇〇〇市	95.0	100.0
〇〇〇町	105.0	(92.0)

※〇〇〇町の平成 29 年の標準化該当比は、協会けんぽで秘匿処理が行なわれているため、参考値として市町村国保のみのデータで標準化該当比を算出しています。

・ 標準化該当比を算出した項目

(特定健診検査項目) ※該当者数が少なすぎる項目については分析対象外とした。

項目	判定値
メタボリックシンドローム	該当者及び予備群
腹囲	男性:85cm 以上 女性:90cm 以上
BMI	25.0 kg/m ² 以上
高血圧	収縮期 130mmHg 以上または拡張期 85mmHg 以上(または血圧を下げる薬を服用している)
HbA1c	5.6%以上
中性脂肪	150mg/dl 以上
LDL コレステロール	140mg/dl 以上
肝機能	γ-GTP 51 IU/L 以上

※高血圧の判定については、保険者によって異なる。

(質問票) ※受診者本人の健康状態によって数値が左右される項目は分析対象外とした。

項目
20歳の時の体重から10kg以上増加している
夕食後に間食をとることが週に3回以上ある
就寝前2時間以内に夕食をとることが週に3回以上ある
朝食を抜くことが週に3回以上ある
1回30分以上の軽く汗をかく運動を週に2回以上、1年以上実施していない…※
睡眠で休養が十分とれていない人…※
現在、たばこを習慣的に吸っている
お酒を毎日飲む

※…(特定健診受診者) - (該当者) で算出。

4. 共同分析研究の概要及び人工知能:AIによる分析について

本事業の実施にあたって、仙台白百合女子大学と日本電気株式会社(NEC)との産・官・学連携による共同分析研究体制の協力を得ました。

これは、仙台白百合女子大学の公衆衛生学的知見と NEC の最先端 AI 技術群「NEC the WISE」の1つである「異種混合学習技術」を組み合わせ、匿名化したレセプト(診療報酬明細書)や特定健康診査のデータから疾病の発症及び重症化と関連性の高い要因の抽出や、疾病の発症および重症化リスクを予測することにより、自治体の保健事業における政策立案への活用や、効果的・効率的な特定保健指導への活用を目指すものです。

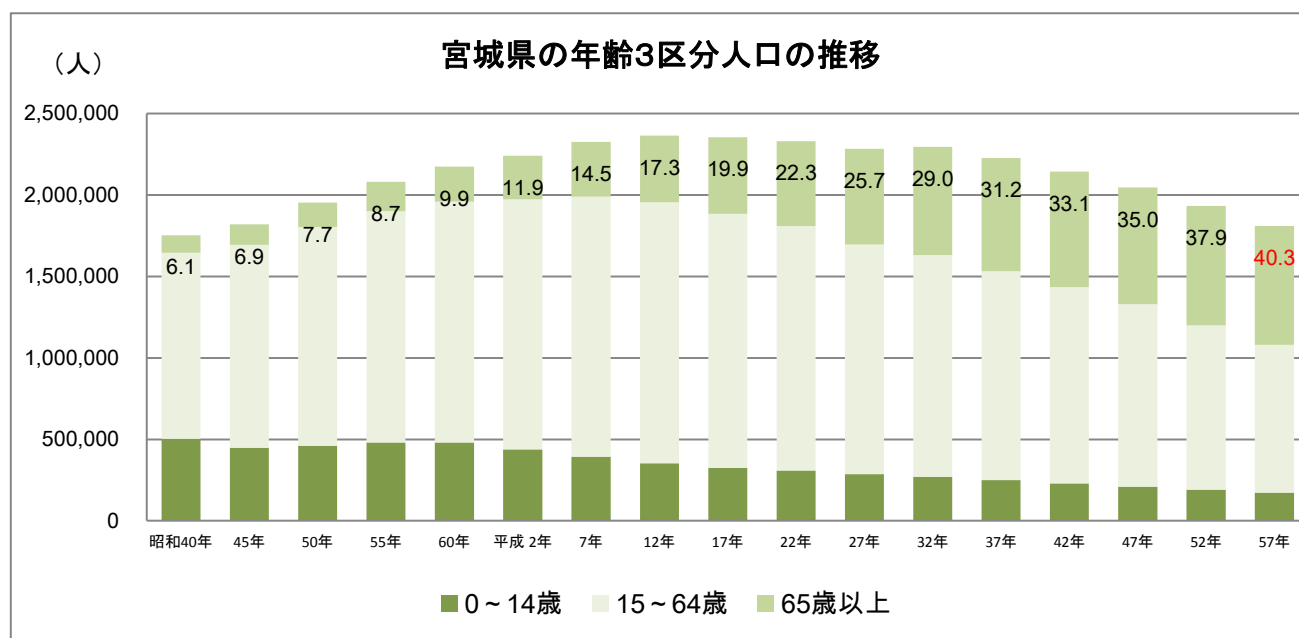
「異種混合学習技術」を用いることで、人手では困難であった多種多様なデータからの複雑な規則性の発見を自動で行うことが可能となります。本事業における共同分析研究では、同技術を用いて、宮城県「平成28年県民健康・栄養調査」から肥満と関連性の強い生活習慣を調査し、統計分析による関連性の可視化を行いました。

I 人口

1. 宮城県の年齢3区分別人口の推移(昭和25年～平成57年)

	人口(人)				割合(%)			
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳以上	総数	0～14歳	15～64歳	65歳以上
昭和25年	1,663,442	620,274	975,587	67,520	100.0	37.3	58.6	4.1
30年	1,727,065	619,598	1,025,790	81,670	100.0	35.9	59.4	4.7
35年	1,743,195	584,497	1,063,732	94,966	100.0	33.5	61.0	5.4
40年	1,753,126	503,630	1,141,867	107,629	100.0	28.7	65.1	6.1
45年	1,819,223	448,834	1,244,711	125,678	100.0	24.7	68.4	6.9
50年	1,955,267	460,953	1,343,632	150,010	100.0	23.6	68.7	7.7
55年	2,082,320	480,552	1,419,497	180,689	100.0	23.1	68.2	8.7
60年	2,176,295	480,899	1,478,820	215,457	100.0	22.1	68.0	9.9
平成 2年	2,248,558	439,313	1,535,449	266,759	100.0	19.5	68.3	11.9
7年	2,328,739	394,331	1,595,534	337,520	100.0	16.9	68.5	14.5
12年	2,365,320	353,516	1,601,826	409,156	100.0	14.9	67.7	17.3
17年	2,360,218	325,829	1,558,087	470,512	100.0	13.8	66.0	19.9
22年	2,348,165	308,201	1,501,638	520,794	100.0	13.1	63.9	22.3
27年	2,333,899	286,003	1,410,322	588,240	100.0	12.5	61.7	25.7
32年	2,296,113	270,527	1,360,305	665,281	100.0	11.8	59.2	29.0
37年	2,227,471	248,940	1,282,718	695,813	100.0	11.2	57.6	31.2
42年	2,143,601	228,867	1,205,387	709,347	100.0	10.7	56.2	33.1
47年	2,046,219	208,564	1,121,287	716,368	100.0	10.2	54.8	35.0
52年	1,933,258	191,022	1,009,234	733,002	100.0	9.9	52.2	37.9
57年	1,809,021	173,630	905,996	729,395	100.0	9.6	50.1	40.3

資料：昭和25年～平成27年は国勢調査，
 平成32年以降は国立社会保障・人口問題研究所「日本の都道府県別将来推計人口」(平成30年3月推計)による。
 ただし，昭和35年～昭和45年以外は，総数に「年齢不詳」を含む。

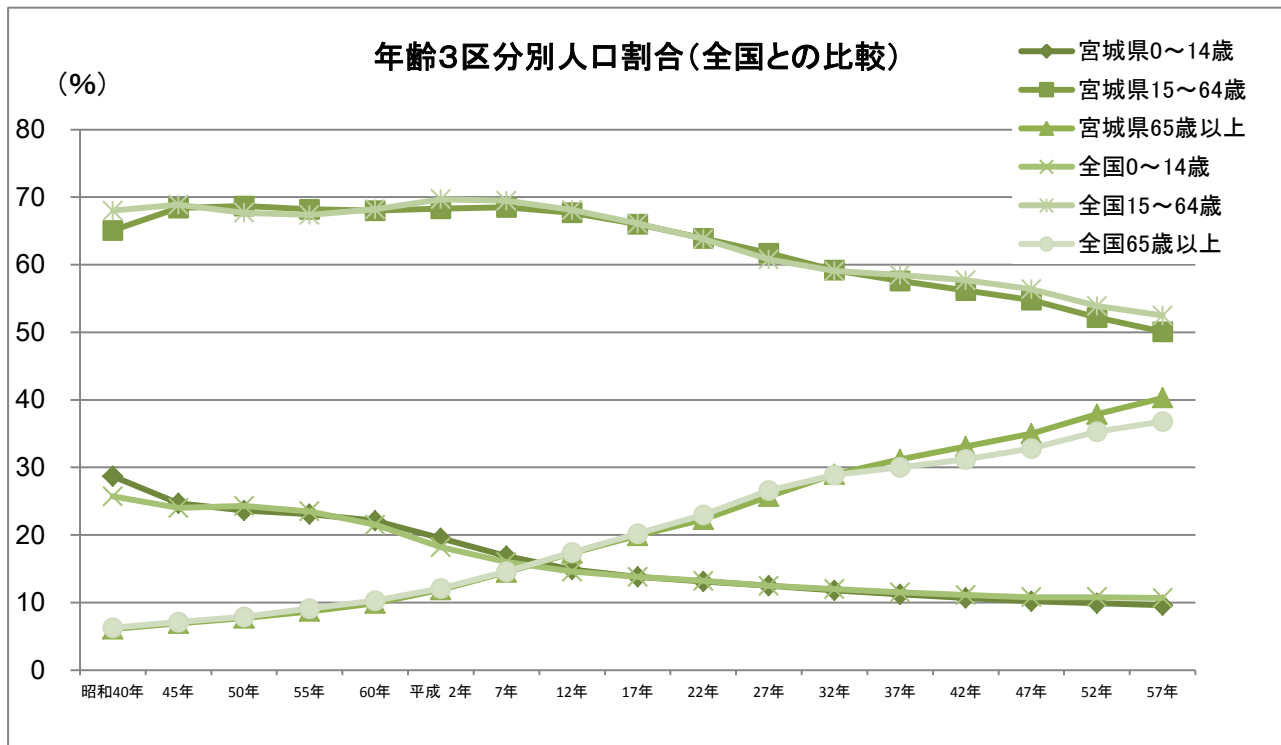


資料：昭和40年から平成27年は国勢調査，平成32年以降は国立社会保障・人口問題研究所「日本の都道府県別将来推計人口」(平成30年3月推計)による。
 注) グラフ上部の数値は65歳以上の人口割合(%)

2. 年齢3区分別人口割合の推移(全国, 県)

	宮城県			全国		
	0～14歳	15～64歳	65歳以上	0～14歳	15～64歳	65歳以上
昭和40年	28.7	65.1	6.1	25.7	68.0	6.3
45年	24.7	68.4	6.9	24.0	68.9	7.1
50年	23.6	68.7	7.7	24.3	67.7	7.9
55年	23.1	68.2	8.7	23.5	67.4	9.1
60年	22.1	68.0	9.9	21.5	68.2	10.3
平成 2年	19.5	68.3	11.9	18.2	69.7	12.1
7年	16.9	68.5	14.5	16.0	69.5	14.6
12年	14.9	67.7	17.3	14.6	68.1	17.4
17年	13.8	66.0	19.9	13.8	66.1	20.2
22年	13.1	63.9	22.3	13.2	63.8	23.0
27年	12.5	61.7	25.7	12.5	60.8	26.6
32年	11.8	59.2	29.0	12.0	59.1	28.9
37年	11.2	57.6	31.2	11.5	58.5	30.0
42年	10.7	56.2	33.1	11.1	57.7	31.2
47年	10.2	54.8	35.0	10.8	56.4	32.8
52年	9.9	52.2	37.9	10.8	53.9	35.3
57年	9.6	50.1	40.3	10.7	52.5	36.8

資料：昭和25年～平成27年は国勢調査，
平成32年以降は国立社会保障・人口問題研究所「日本の都道府県別将来推計人口」(平成30年3月推計)，
「日本人の将来推計人口(平成29年推計)表1-1:出生中位推計」による。
ただし，昭和35年～昭和45年以外は，総数に「年齢不詳」を含む。



3. 圏域別年齢3区分別人口と人口割合(平成27年)

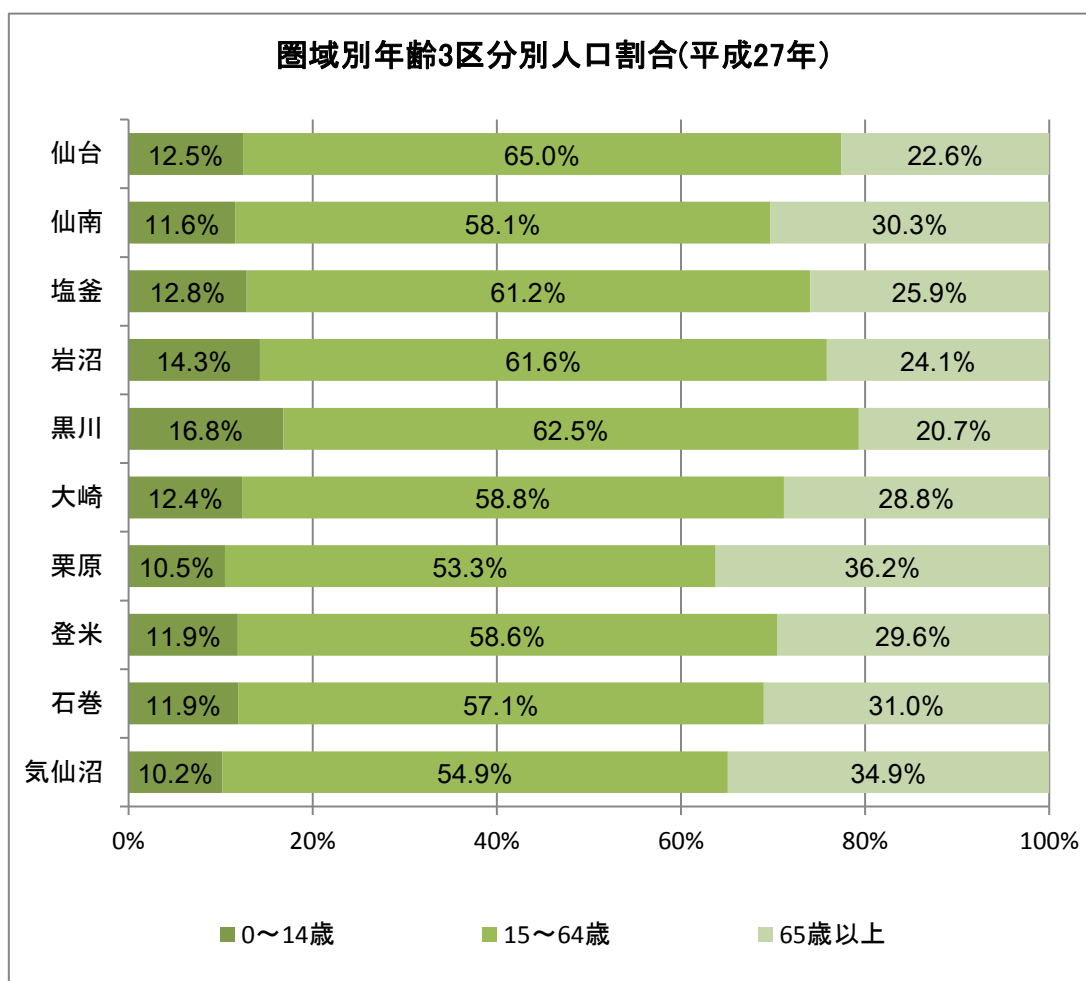
	人口(人)			割合(%)		
	0～14歳	15～64歳	65歳以上	0～14歳	15～64歳	65歳以上
仙 台 市	129,309	674,873	234,360	12.5	65.0	22.6
仙 南 圏 域	20,497	102,683	53,458	11.6	58.1	30.3
塩 釜 圏 域	23,710	113,019	47,873	12.8	61.2	25.9
岩 沼 圏 域	23,776	102,541	40,175	14.3	61.6	24.1
黒 川 圏 域	15,668	58,246	19,267	16.8	62.5	20.7
大 崎 圏 域	25,377	120,834	59,179	12.4	58.8	28.8
栗 原 圏 域	7,255	36,888	25,064	10.5	53.3	36.2
登 米 圏 域	9,726	46,668	25,315	11.9	58.6	29.6
石 巻 圏 域	22,831	112,351	56,702	11.9	57.1	31.0
気 仙 沼 圏 域	7,854	42,219	26,847	10.2	54.9	34.9

資料:平成27年国勢調査

都道府県・市区町村別主要統計表(平成27年)

注)総数には「不詳」を含むため、内訳を合計しても総数に一致しない。

割合は、分母から不詳を除いて計算している。



4. 市町村別年齢3区分別人口と人口割合(平成27年)

	人口(人)				割合(%)			
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳以上	人口割合	0～14歳	15～64歳	65歳以上
仙台市	1,082,159	129,309	674,873	234,360	46.4	12.5	65.0	22.6
石巻市	147,214	16,911	85,018	44,248	6.3	11.6	58.2	30.3
塩竈市	54,187	5,775	31,268	16,872	2.3	10.7	58.0	31.3
気仙沼市	64,988	6,579	35,264	22,709	2.8	10.2	54.6	35.2
白石市	35,272	3,872	20,006	11,200	1.5	11.0	57.0	31.9
名取市	76,668	11,966	48,392	15,895	3.3	15.7	63.5	20.8
角田市	30,180	3,516	17,099	9,483	1.3	11.7	56.8	31.5
多賀城市	62,096	8,769	39,634	13,691	2.7	14.1	63.8	22.0
岩沼市	44,678	6,445	27,590	10,410	1.9	14.5	62.1	23.4
登米市	81,959	9,726	46,668	25,315	3.5	11.9	57.1	31.0
栗原市	69,906	7,255	36,888	25,064	3.0	10.5	53.3	36.2
東松島市	39,503	5,366	23,680	10,328	1.7	13.6	60.1	26.2
大崎市	133,391	17,120	79,834	35,915	5.7	12.9	60.1	27.0
富谷市	51,591	9,625	32,749	9,088	2.2	18.7	63.6	17.7
蔵王町	12,316	1,400	6,820	4,093	0.5	11.4	55.4	33.2
七ヶ宿町	1,461	100	687	674	0.1	6.8	47.0	46.1
大河原町	23,798	3,284	14,419	5,969	1.0	13.9	60.9	25.2
村田町	11,501	1,260	6,689	3,527	0.5	11.0	58.3	30.7
柴田町	39,525	4,803	24,410	10,201	1.7	12.2	61.9	25.9
川崎町	9,167	898	5,185	3,083	0.4	9.8	56.6	33.6
丸森町	13,972	1,364	7,368	5,228	0.6	9.8	52.8	37.4
亘理町	33,589	4,224	19,906	9,361	1.4	12.6	59.4	28.0
山元町	12,315	1,141	6,653	4,509	0.5	9.3	54.1	36.6
松島町	14,421	1,375	7,957	5,083	0.6	9.5	55.2	35.3
七ヶ浜町	18,652	2,263	11,420	4,969	0.8	12.1	61.2	26.6
利府町	35,835	5,528	22,740	7,258	1.5	15.6	64.0	20.4
大和町	28,244	4,274	17,602	5,952	1.2	15.4	63.3	21.4
大郷町	8,370	962	4,670	2,738	0.4	11.5	55.8	32.7
大衡村	5,703	807	3,225	1,489	0.2	14.6	58.4	27.0
色麻町	7,238	927	4,132	2,179	0.3	12.8	57.1	30.1
加美町	23,743	2,696	13,200	7,837	1.0	11.4	55.6	33.0
涌谷町	16,701	1,814	9,526	5,358	0.7	10.9	57.0	32.1
美里町	24,852	2,820	14,142	7,890	1.1	11.3	56.9	31.7
女川町	6,334	554	3,653	2,126	0.3	8.7	57.7	33.6
南三陸町	12,370	1,275	6,955	4,138	0.5	10.3	56.2	33.5

資料:平成27年国勢調査

都道府県・市区町村別主要統計表(平成27年)

注)総数には「不詳」を含むため、内訳を合計しても総数に一致しない。

割合は、分母から不詳を除いて算出している。

市町村別年齢3区分別人口割合(平成27年)



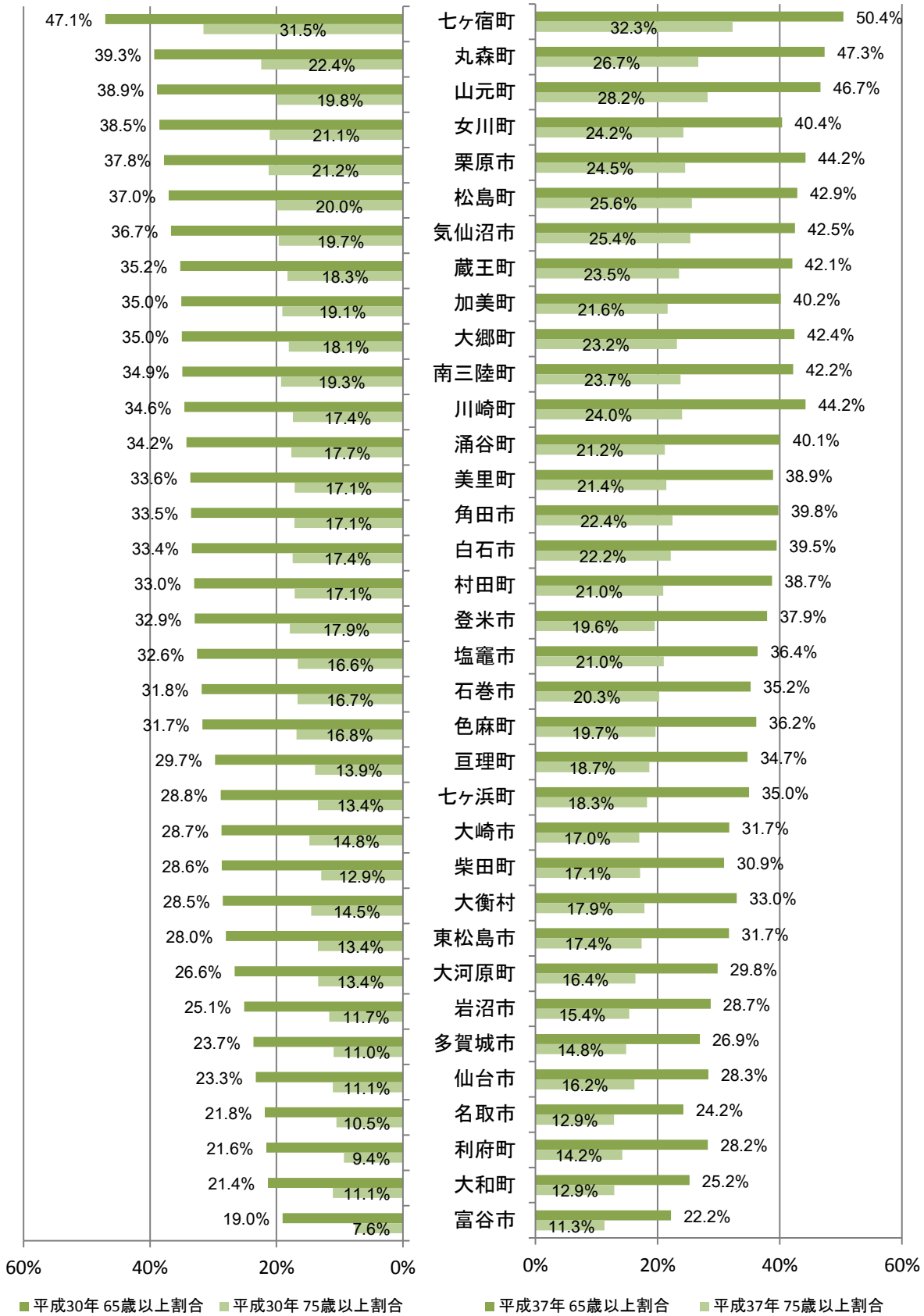
5. 市町村別高齢者割合(65歳以上及び75歳以上)

	65歳以上割合(%)		75歳以上割合(%)		割合増減	
	平成30年	平成37年	平成30年	平成37年	65歳	75歳
仙 台 市	23.3	28.3	11.1	16.2	5.0	5.1
石 巻 市	31.8	35.2	16.7	20.3	3.4	3.6
塩 竈 市	32.6	36.4	16.6	21.0	3.8	4.4
気 仙 沼 市	36.7	42.5	19.7	25.4	5.8	5.7
白 石 市	33.4	39.5	17.4	22.2	6.1	4.7
名 取 市	21.8	24.2	10.5	12.9	2.4	2.4
角 田 市	33.5	39.8	17.1	22.4	6.3	5.3
多 賀 城 市	23.7	26.9	11.0	14.8	3.3	3.9
岩 沼 市	25.1	28.7	11.7	15.4	3.6	3.7
登 米 市	32.9	37.9	17.9	19.6	5.0	1.7
栗 原 市	37.8	44.2	21.2	24.5	6.4	3.3
東 松 島 市	28.0	31.7	13.4	17.4	3.7	3.9
大 崎 市	28.7	31.7	14.8	17.0	3.1	2.2
富 谷 市	19.0	22.2	7.6	11.3	3.2	3.8
蔵 王 町	35.2	42.1	18.3	23.5	6.8	5.3
七ヶ宿 町	47.1	50.4	31.5	32.3	3.4	0.7
大 河 原 町	26.6	29.8	13.4	16.4	3.2	3.0
村 田 町	33.0	38.7	17.1	21.0	5.7	3.8
柴 田 町	28.6	30.9	12.9	17.1	2.3	4.2
川 崎 町	34.6	44.2	17.4	24.0	9.7	6.6
丸 森 町	39.3	47.3	22.4	26.7	8.0	4.3
亘 理 町	29.7	34.7	13.9	18.7	5.0	4.8
山 元 町	38.9	46.7	19.8	28.2	7.8	8.4
松 島 町	37.0	42.9	20.0	25.6	5.8	5.6
七ヶ浜 町	28.8	35.0	13.4	18.3	6.2	4.8
利 府 町	21.6	28.2	9.4	14.2	6.6	4.9
大 和 町	21.4	25.2	11.1	12.9	3.9	1.8
大 郷 町	35.0	42.4	18.1	23.2	7.4	5.1
大 衡 村	28.5	33.0	14.5	17.9	4.5	3.3
色 麻 町	31.7	36.2	16.8	19.7	4.5	2.8
加 美 町	35.0	40.2	19.1	21.6	5.1	2.6
涌 谷 町	34.2	40.1	17.7	21.2	5.8	3.5
美 里 町	33.6	38.9	17.1	21.4	5.3	4.3
女 川 町	38.5	40.4	21.1	24.2	1.9	3.2
南 三 陸 町	34.9	42.2	19.3	23.7	7.3	4.5

資料:宮城県高齢者人口調査結果(平成30年)
 平成37年は国立社会保障・人口問題研究所
 「日本人の地域別将来推計人口」(平成30年3月推計)

平成30年(2018年) 市町村別高齢者割合

平成37年(2025年) 市町村別高齢者割合



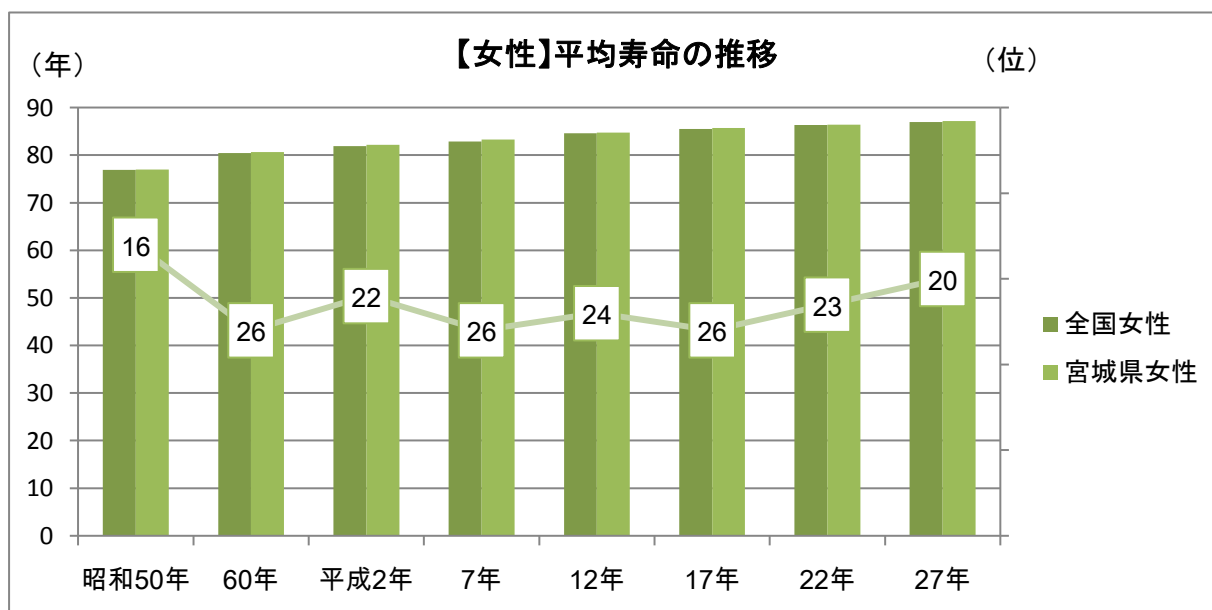
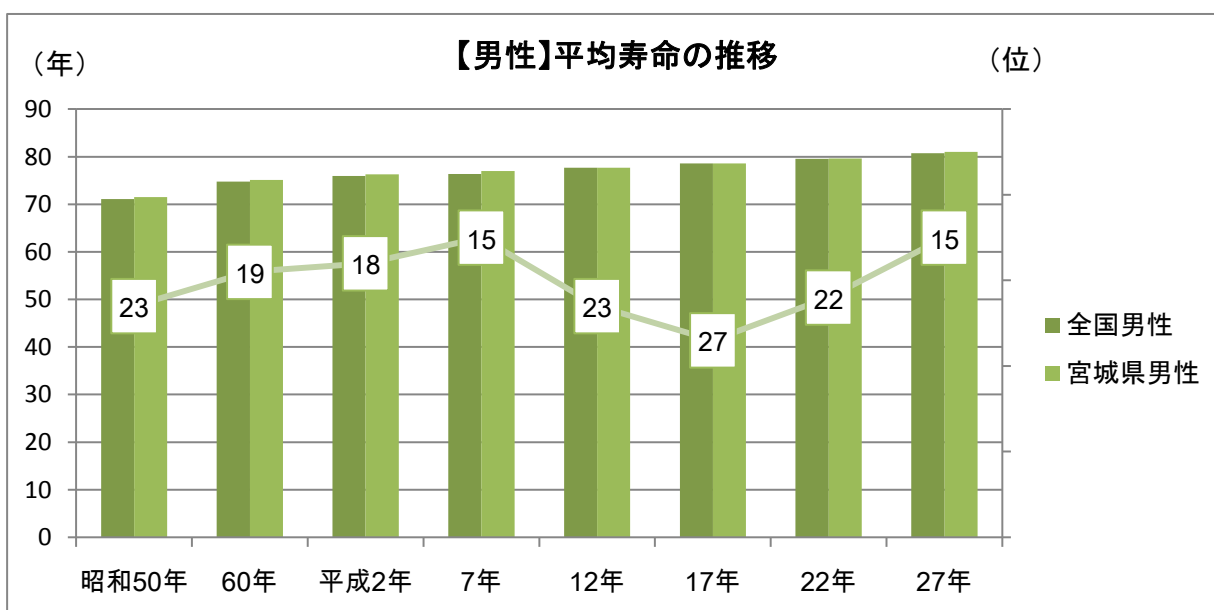
II 寿命

1. 平均寿命の推移:男女別(全国, 県)

	昭和50年	60年	平成2年	7年	12年	17年	22年	27年
全国男性	71.13	74.78	75.92	76.38	77.72	78.56	79.59	80.75
宮城県男性	71.50	75.11	76.29	77.00	77.71	78.60	79.65	80.99
男性順位	23	19	18	15	23	27	22	15

	昭和50年	60年	平成2年	7年	12年	17年	22年	27年
全国女性	76.89	80.48	81.90	82.85	84.60	85.52	86.35	86.99
宮城県女性	77.00	80.69	82.15	83.32	84.74	85.75	86.39	87.16
女性順位	16	26	22	26	24	26	23	20

資料:完全生命表, 都道府県別生命表の概況



2. 市町村別平均寿命：男女別

男性	平成 17年	平成 22年	平成 27年	H27-H17 伸縮	女性	平成 17年	平成 22年	平成 27年	H27-H17 伸縮
宮城県	78.6	79.7	81.0	2.4	宮城県	85.7	86.4	87.2	1.5
仙台市	79.8	80.6	81.7	1.9	仙台市	86.2	86.8	87.6	1.4
青葉区	79.6	80.8	81.7	2.1	青葉区	86.3	87.0	87.5	1.2
宮城野区	79.2	80.0	81.6	2.4	宮城野区	86.1	86.6	87.5	1.4
若林区	78.8	79.9	81.5	2.7	若林区	86.1	86.4	87.4	1.3
太白区	79.7	80.3	81.4	1.7	太白区	86.4	86.9	87.6	1.2
泉区	80.8	81.5	82.2	1.4	泉区	85.9	87.0	87.9	2.0
石巻市	76.9	78.5	80.3	3.4	石巻市	84.9	85.5	86.7	1.8
塩竈市	78.5	78.8	80.2	1.7	塩竈市	85.8	86.2	86.8	1.0
気仙沼市	77.4	79.1	80.0	2.6	気仙沼市	85.3	86.4	86.7	1.4
白石市	78.9	79.3	80.7	1.8	白石市	85.8	86.6	87.0	1.2
名取市	79.8	80.0	81.1	1.3	名取市	86.2	86.9	87.1	0.9
角田市	78.8	79.6	80.5	1.7	角田市	85.9	86.1	87.2	1.3
多賀城市	79.5	79.7	81.2	1.7	多賀城市	86.4	87.2	86.7	0.3
岩沼市	79.2	79.3	81.6	2.4	岩沼市	86.7	85.8	87.4	0.7
登米市	77.1	78.3	80.6	3.5	登米市	84.8	85.7	87.0	2.2
栗原市	77.0	79.7	80.4	3.4	栗原市	85.2	85.6	87.0	1.8
東松島市	77.1	79.1	80.6	3.5	東松島市	84.5	85.7	87.2	2.7
大崎市	77.7	79.3	80.2	2.5	大崎市	85.4	86.0	86.8	1.4
富谷市	79.6	80.0	81.5	1.9	富谷市	86.2	86.9	87.8	1.6
蔵王町	79.4	79.6	80.8	1.4	蔵王町	86.4	86.0	87.1	0.7
七ヶ宿町	79.7	79.8	81.0	1.3	七ヶ宿町	86.2	86.7	87.3	1.1
大河原町	79.2	80.8	81.3	2.1	大河原町	86.1	85.8	87.6	1.5
村田町	78.9	79.3	80.9	2.0	村田町	85.7	87.0	87.4	1.7
柴田町	79.4	79.5	81.2	1.8	柴田町	86.1	86.9	86.8	0.7
川崎町	78.9	79.5	80.6	1.7	川崎町	86.2	86.3	87.5	1.3
丸森町	79.2	80.1	80.9	1.7	丸森町	86.3	86.7	87.1	0.8
亘理町	78.3	79.5	81.0	2.7	亘理町	85.7	86.7	87.0	1.3
山元町	79.6	79.0	81.5	1.9	山元町	86.1	86.8	86.8	0.7
松島町	78.9	79.8	81.0	2.1	松島町	86.6	87.1	87.5	0.9
七ヶ浜町	78.6	79.7	81.1	2.5	七ヶ浜町	85.6	85.8	86.7	1.1
利府町	79.3	80.3	81.8	2.5	利府町	87.0	86.6	87.6	0.6
大和町	78.6	79.5	81.4	2.8	大和町	85.4	87.1	87.1	1.7
大郷町	79.1	79.7	80.7	1.6	大郷町	86.3	86.3	87.1	0.8
大衡村	79.4	79.7	81.1	1.7	大衡村	85.4	86.3	87.2	1.8
色麻町	77.2	79.7	80.5	3.3	色麻町	85.3	86.6	86.7	1.4
加美町	77.9	79.5	80.5	2.6	加美町	85.2	86.5	86.9	1.7
涌谷町	77.1	78.8	80.1	3.0	涌谷町	85.1	86.2	86.7	1.6
美里町	77.9	79.8	80.4	2.5	美里町	85.6	85.8	86.8	1.2
女川町	77.2	80.0	80.7	3.5	女川町	85.0	85.9	87.0	2.0
南三陸町	77.5	79.4	80.7	3.2	南三陸町	85.2	86.9	87.5	2.3

資料：市区町村別生命表

3. 都道府県別健康寿命:男女別(全国, 県)

日常生活に制限のない期間の平均(年)

全国及び 都道府県	男性				女性				順位男性				順位女性			
	平成 22年	平成 25年	平成 28年	3箇年 平均	平成 22年	平成 25年	平成 28年	3箇年 平均	平成 22年	平成 25年	平成 28年	3箇年 平均	平成 22年	平成 25年	平成 28年	3箇年 平均
全 国	70.42	71.19	72.14	71.25	73.62	74.21	74.79	74.21	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	70.03	71.11	71.98	71.04	73.19	74.39	73.77	73.78	32	25	25	26	34	26	45	39
青森	68.95	70.29	71.64	70.29	73.34	74.64	75.14	74.37	47	44	34	46	31	19	20	25
岩手	69.43	70.68	71.85	70.65	73.25	74.46	74.46	74.06	43	40	28	42	32	24	34	32
宮城	70.40	71.99	72.39	71.59	73.78	74.25	74.43	74.15	26	5	12	14	22	31	36	29
秋田	70.46	70.71	71.21	70.79	73.99	75.43	74.53	74.65	23	39	46	37	18	3	33	18
山形	70.78	71.34	72.61	71.58	73.87	74.27	75.06	74.40	15	22	7	17	20	30	23	24
福島	69.97	70.67	71.54	70.73	74.09	73.96	75.05	74.37	34	41	36	39	16	35	24	25
茨城	71.32	71.66	72.50	71.83	74.62	75.26	75.52	75.13	4	11	9	7	7	6	8	6
栃木	70.73	71.17	72.12	71.34	74.86	74.83	75.73	75.14	16	23	19	21	4	11	6	5
群馬	71.07	71.64	72.07	71.59	75.27	75.27	75.20	75.25	10	13	22	14	2	5	15	4
埼玉	70.67	71.39	73.10	71.72	73.07	74.12	74.67	73.95	18	21	2	9	38	34	29	34
千葉	71.62	71.80	72.37	71.93	73.53	74.59	75.17	74.43	3	7	13	4	27	20	18	22
東京	69.99	70.76	72.00	70.92	72.88	73.59	74.24	73.57	33	37	24	33	41	42	38	41
神奈川	70.90	71.57	72.30	71.59	74.36	74.75	74.63	74.58	12	15	16	14	13	15	31	19
新潟	69.91	71.47	72.45	71.28	73.77	74.79	75.44	74.67	36	17	10	23	23	13	11	17
富山	70.63	70.95	72.58	71.39	74.36	74.76	75.77	74.96	20	31	8	20	13	14	4	9
石川	71.10	72.02	72.67	71.93	74.54	74.66	75.18	74.79	9	4	5	4	9	17	16	14
福井	71.11	71.97	72.45	71.84	74.49	75.09	75.26	74.95	8	6	10	6	11	9	14	10
山梨	71.20	72.52	73.21	72.31	74.47	75.78	76.22	75.49	5	1	1	1	12	1	3	1
長野	71.17	71.45	72.11	71.58	74.00	74.73	74.72	74.48	6	18	20	17	17	16	27	21
岐阜	70.89	71.44	72.89	71.74	74.15	74.83	75.65	74.88	13	19	4	8	15	11	7	12
静岡	71.68	72.13	72.63	72.15	75.32	75.61	75.37	75.43	2	3	6	2	1	2	13	2
愛知	71.74	71.65	73.06	72.15	74.93	74.65	76.32	75.30	1	12	3	2	3	18	1	3
三重	70.73	71.68	71.79	71.40	73.63	75.13	76.30	75.02	16	10	31	19	26	8	2	7
滋賀	70.67	70.95	72.30	71.31	72.37	73.75	74.07	73.40	18	31	16	22	47	39	42	44
京都	70.40	70.21	71.85	70.82	73.50	73.11	73.97	73.53	26	45	28	36	28	45	44	43
大阪	69.39	70.46	71.50	70.45	72.55	72.49	74.46	73.17	44	43	39	44	45	47	34	46
兵庫	69.95	70.62	72.08	70.88	73.09	73.37	74.23	73.56	35	42	21	34	37	44	39	42
奈良	70.38	71.04	71.39	70.94	72.93	74.53	74.10	73.85	28	28	41	32	40	21	41	36
和歌山	70.41	71.43	71.36	71.07	73.41	74.33	74.42	74.05	25	20	43	25	30	28	37	33
鳥取	70.04	70.87	71.69	70.87	73.24	74.48	74.14	73.95	31	34	33	35	33	23	40	34
島根	70.45	70.97	71.71	71.04	74.64	73.80	75.74	74.73	24	30	32	26	6	38	5	15
岡山	69.66	71.10	71.54	70.77	73.48	73.83	75.09	74.13	41	26	36	38	29	36	21	30
広島	70.22	70.93	71.97	71.04	72.49	72.84	73.62	72.98	30	33	27	26	46	46	46	47
山口	70.47	71.09	72.18	71.25	73.71	75.23	75.18	74.71	22	27	18	24	24	7	16	16
徳島	69.90	69.85	71.34	70.36	72.73	73.44	74.04	73.40	37	47	44	45	43	43	43	44
香川	69.86	70.72	72.37	70.98	72.76	73.62	74.83	73.74	38	38	13	30	42	40	26	40
愛媛	69.63	70.77	71.33	70.58	73.89	73.83	74.59	74.10	42	36	45	43	19	36	32	31
高知	69.12	69.99	71.37	70.16	73.11	74.31	75.17	74.20	46	46	42	47	36	29	18	28
福岡	69.67	70.85	71.49	70.67	72.72	74.15	74.66	73.84	40	35	40	40	44	33	30	37
佐賀	70.34	71.15	71.60	71.03	73.64	74.19	75.07	74.30	29	24	35	29	25	32	22	27
長崎	69.14	71.03	71.83	70.67	73.05	73.62	74.71	73.79	45	29	30	40	39	40	28	38
熊本	70.58	71.75	-	71.68	73.84	74.40	-	74.41	21	8	-	10	21	25	-	23
大分	69.85	71.56	71.54	70.98	73.19	75.01	75.38	74.53	39	16	36	30	34	10	12	20
宮崎	71.06	71.75	72.05	71.62	74.62	75.37	74.93	74.97	11	8	23	13	7	4	25	8
鹿児島	71.14	71.58	72.31	71.68	74.51	74.52	75.51	74.85	7	14	15	10	10	22	9	13
沖縄	70.81	72.14	71.98	71.64	74.86	74.34	75.46	74.89	14	2	25	12	4	27	10	11

資料: 厚生労働科学研究「健康寿命の指標化に関する研究」

- 健康日本21(第二次)等の健康寿命の検討 -

厚生科学審議会(健康日本21(第二次)推進専門委員会) 第11回健康日本21(第二次)推進専門委員会 資料

4. 市町村別圏域別健康寿命：男女別（平成28年）

	男性					女性				
	平均寿命 (A)	健康寿命(B)			差 (A)-(B)	平均寿命 (A)	健康寿命(B)			差 (A)-(B)
		95%信頼区間		年			95%信頼区間		年	
		年	下限				上限	年		
宮城県	81.10	79.62	79.49	79.74	1.48	87.41	84.20	84.09	84.30	3.22
仙台市	81.45	80.05	79.87	80.24	1.39	87.53	84.42	84.26	84.58	3.11
石巻市	80.32	78.99	78.47	79.51	1.33	87.02	84.05	83.59	84.51	2.97
塩竈市	80.81	79.52	78.78	80.25	1.29	87.17	84.29	83.74	84.85	2.87
気仙沼市	79.87	78.52	77.63	79.40	1.35	87.39	84.40	83.76	85.03	3.00
白石市	80.96	79.28	78.26	80.31	1.68	87.13	83.84	82.91	84.77	3.30
名取市	81.49	79.99	79.30	80.68	1.49	87.35	84.21	83.70	84.72	3.14
角田市	80.14	78.77	77.57	79.98	1.36	86.75	83.50	82.23	84.77	3.25
多賀城市	81.49	79.96	79.31	80.60	1.53	86.82	83.53	82.89	84.16	3.29
岩沼市	82.42	80.48	79.65	81.32	1.94	87.76	83.78	83.07	84.50	3.97
登米市	80.54	78.69	78.00	79.37	1.85	87.76	84.07	83.53	84.62	3.68
栗原市	81.10	79.47	78.79	80.15	1.63	87.59	84.03	83.31	84.76	3.55
東松島市	81.04	79.71	78.83	80.60	1.33	87.63	84.60	83.78	85.41	3.03
大崎市	80.16	78.74	78.20	79.28	1.42	87.25	84.13	83.68	84.57	3.12
富谷市	82.79	81.04	80.19	81.90	1.75	88.05	84.15	83.46	84.83	3.91
蔵王町	79.94	78.70	76.38	81.01	1.25	88.08	85.12	84.06	86.18	2.96
大河原町	80.28	79.35	77.86	80.84	0.93	87.77	85.90	85.04	86.76	1.87
柴田町	81.05	79.39	78.41	80.36	1.67	86.00	82.61	81.72	83.49	3.39
丸森町	80.16	78.74	76.85	80.63	1.41	87.80	84.13	83.08	85.19	3.66
亘理町	80.59	78.85	77.74	79.95	1.74	86.27	82.77	81.86	83.68	3.51
山元町	83.45	81.26	79.92	82.60	2.19	86.14	82.17	79.88	84.45	3.97
松島町	81.70	80.19	78.91	81.48	1.50	89.41	85.83	84.29	87.38	3.58
七ヶ浜町	81.27	79.24	78.09	80.39	2.03	85.27	81.57	80.08	83.06	3.70
利府町	82.73	81.29	80.41	82.17	1.44	87.89	84.37	83.58	85.16	3.52
大和町	81.37	79.57	78.45	80.68	1.80	86.43	83.26	82.42	84.10	3.17
加美町	80.39	78.52	77.40	79.63	1.87	87.64	83.27	82.01	84.52	4.38
涌谷町	80.46	79.08	77.51	80.65	1.38	86.95	83.57	82.22	84.92	3.38
美里町	79.80	78.65	77.22	80.07	1.15	87.18	84.85	84.06	85.63	2.34
南三陸町	80.60	78.94	77.42	80.47	1.65	89.10	85.37	84.14	86.60	3.73

	男性					女性				
	平均寿命 (A)	健康寿命(B)			差 (A)-(B)	平均寿命 (A)	健康寿命(B)			差 (A)-(B)
		95%信頼区間		年			95%信頼区間		年	
		年	下限				上限	年		
仙台市	81.45	80.05	79.87	80.24	1.39	87.53	84.42	84.26	84.58	3.11
仙南圏域	80.42	78.95	78.44	79.47	1.46	87.22	84.02	83.63	84.42	3.20
塩釜圏域	81.54	80.05	79.67	80.43	1.49	87.19	83.96	83.60	84.32	3.23
岩沼圏域	81.71	79.96	79.51	80.42	1.75	87.18	83.64	83.28	84.00	3.54
黒川圏域	82.07	80.31	79.71	80.91	1.76	87.33	83.91	83.44	84.39	3.42
大崎圏域	80.10	78.65	78.22	79.08	1.45	87.15	83.96	83.59	84.32	3.19
栗原圏域	81.10	79.47	78.79	80.15	1.63	87.59	84.03	83.31	84.76	3.55
登米圏域	80.54	78.69	78.00	79.37	1.85	87.76	84.07	83.53	84.62	3.68
石巻圏域	80.50	79.16	78.72	79.60	1.34	87.20	84.18	83.78	84.57	3.02
気仙沼圏域	79.99	78.58	77.80	79.36	1.41	87.67	84.56	83.99	85.13	3.11

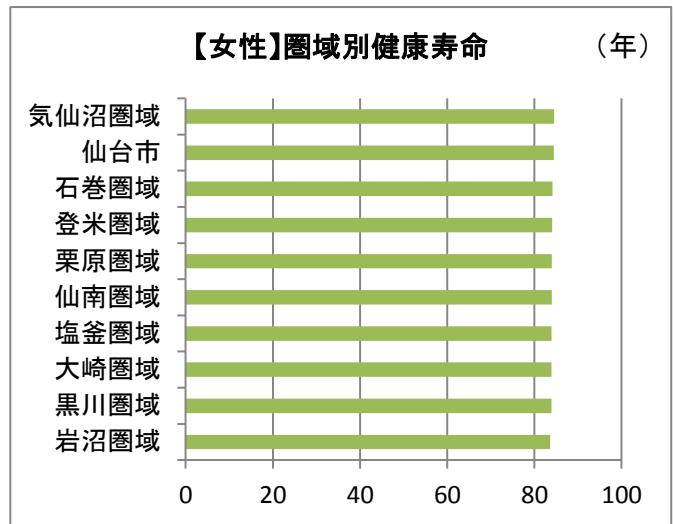
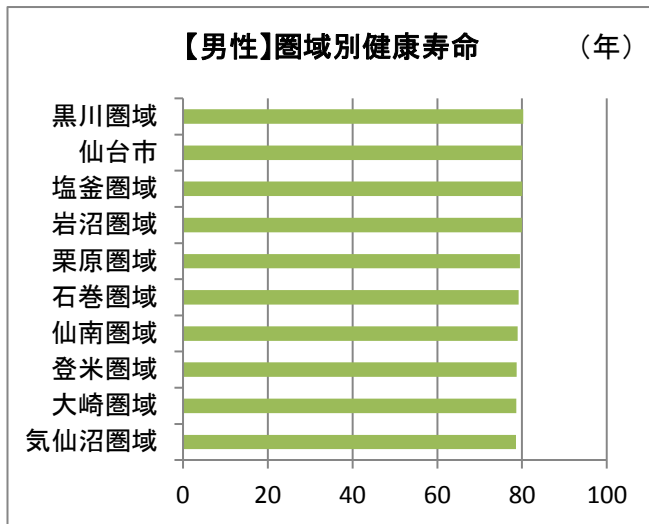
参考値 *人口規模が小さい(12,000人未満)ところは参考値とする。

	男性					女性				
	平均寿命 (A)	健康寿命(B)			差 (A)-(B)	平均寿命 (A)	健康寿命(B)			差 (A)-(B)
		95%信頼区間		年			95%信頼区間		年	
		年	下限				上限	年		
七ヶ宿町	78.24	76.63	68.97	84.29	1.61	91.86	88.46	85.94	90.99	3.40
村田町	81.56	79.79	77.90	81.69	1.76	88.49	84.78	83.70	85.85	3.71
川崎町	77.25	75.80	72.50	79.10	1.45	87.22	83.93	82.55	85.31	3.29
大郷町	80.62	78.94	77.02	80.85	1.68	87.89	84.74	83.65	85.83	3.16
大衡村	83.03	81.39	79.69	83.08	1.64	86.82	83.50	80.68	86.32	3.32
色麻町	79.03	77.52	75.68	79.36	1.50	84.41	81.48	78.70	84.25	2.93
女川町	81.10	79.50	77.41	81.59	1.60	88.09	84.18	82.03	86.34	3.90

*宮城県健康推進課算出。算出方法は本データ集p2の「市町村健康寿命の算出について」を参照。

注)「要介護2以上の認定者数」をもとに算出しているため、p14の「日常生活に制限のない期間」をもとに算出した都道府県の健康寿命とは比較できません。

圏域別・市町村別健康寿命：男女別（平成28年）



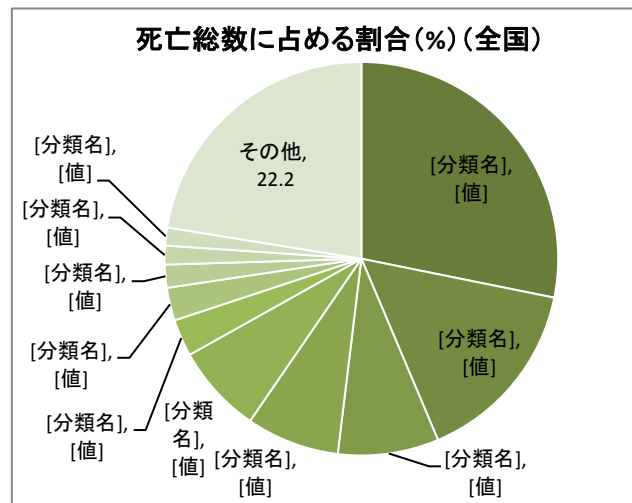
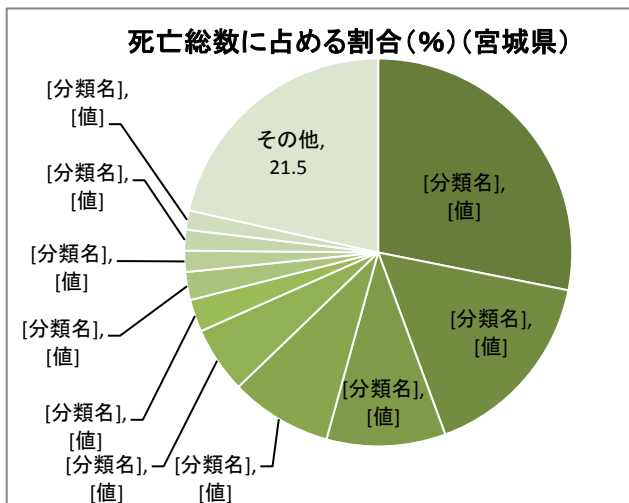
注) 参考値は除く (p15参照)

Ⅲ 死亡

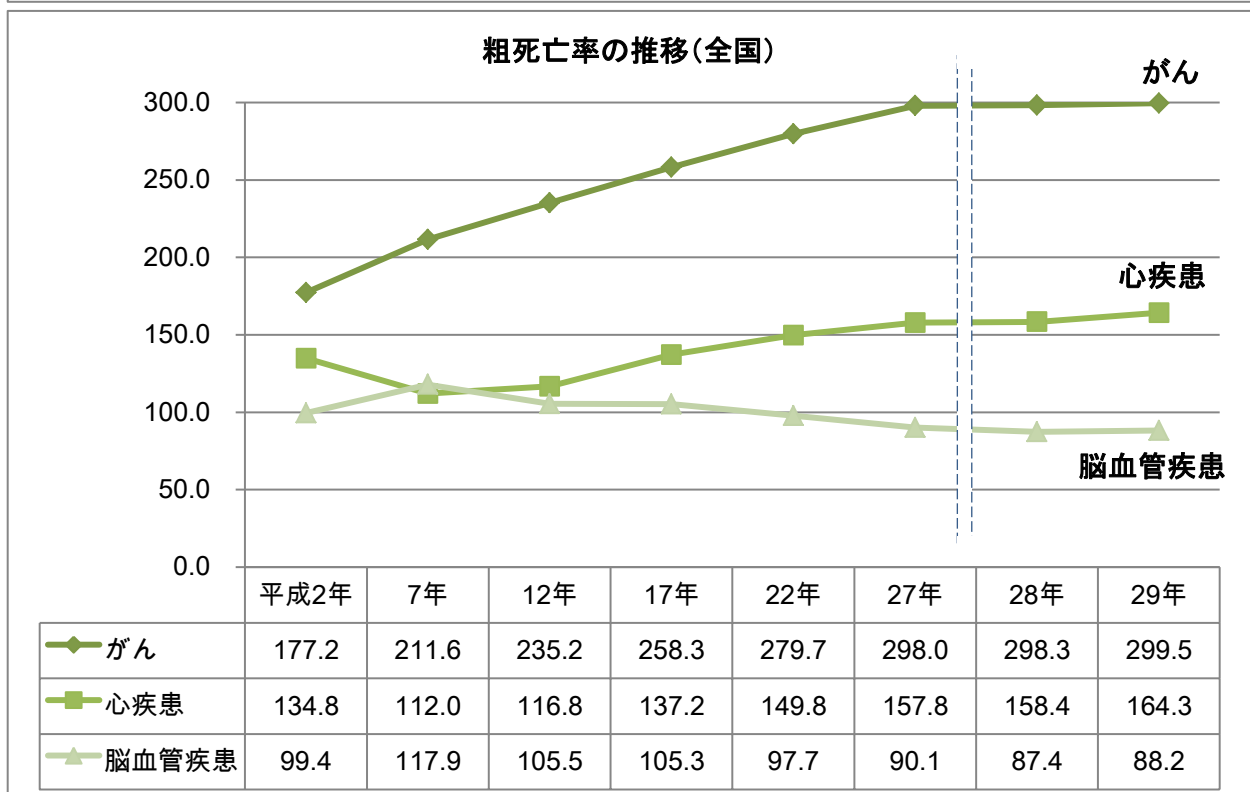
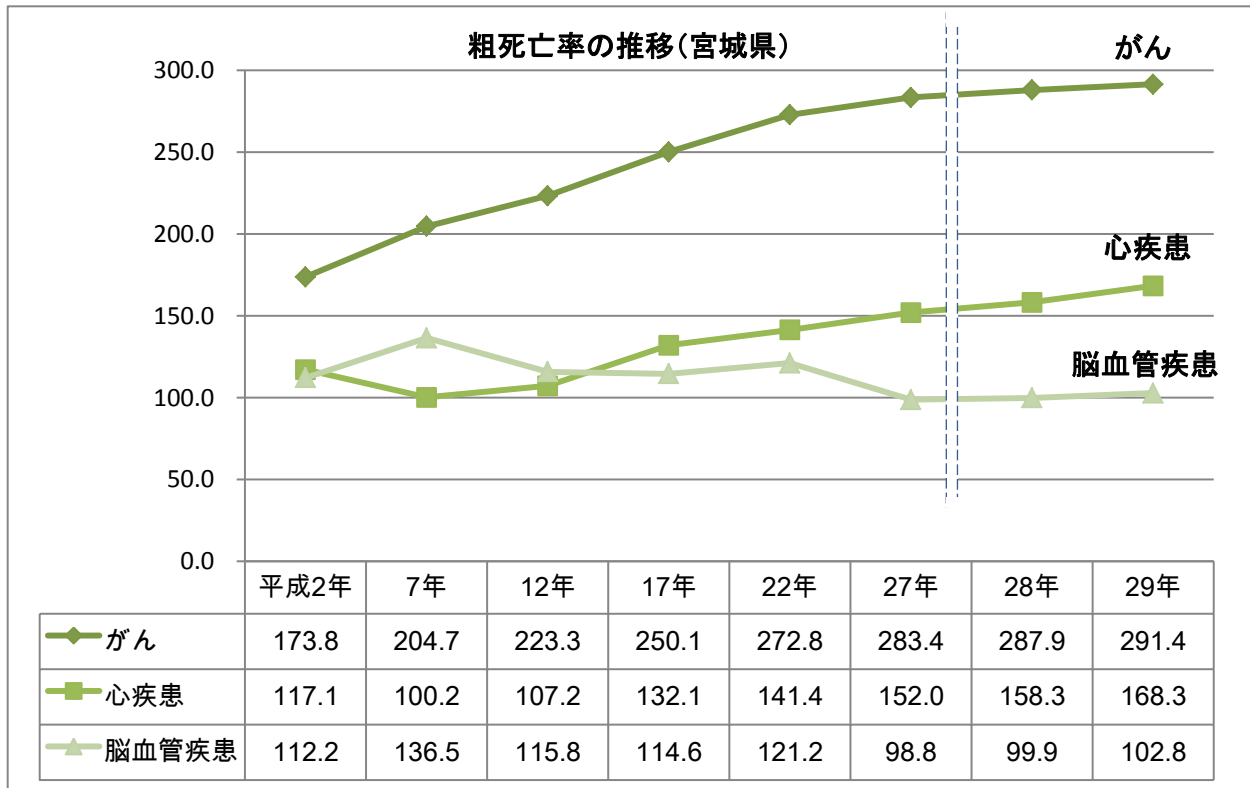
1. 死因順位表(全国, 県)(平成29年)

死因順位	平成29年				平成28年		平成29年/平成28年	
	死因	死亡数	死亡率(人口10万人対)	死亡総数に占める割合(%)	死亡順位	死亡数	増減数	対前年比
	全死亡総数	23,876	1,035.8	100.0		23,426	450	101.9
第1位	悪性新生物	6,716	291.4	28.1	第1位	6,663	53	100.8
第2位	心疾患	3,880	168.3	16.3	第2位	3,662	218	106.0
第3位	脳血管疾患	2,369	102.8	9.9	第3位	2,312	57	102.5
第4位	老衰	2,032	88.2	8.5	第4位	2,024	8	100.4
第5位	肺炎	1,323	57.4	5.5	第5位	1,686	△363	78.5
第6位	不慮の事故	645	28.0	2.7	第6位	645	0	100.0
第7位	誤嚥性肺炎	556	24.1	2.3	-	647	△91	85.9
第8位	アルツハイマー病	422	18.3	1.8	第10位	303	119	139.3
第9位	血管性及び詳細不明の認知症	415	18.0	1.7	第13位	244	171	170.1
第10位	腎不全	397	17.2	1.6	第8位	402	△5	98.8
	全死亡総数	1,340,397	1,075.3	100.0		1,307,748	32,649	102.5
第1位	悪性新生物	373,334	299.5	27.9	第1位	372,986	348	100.1
第2位	心疾患	204,837	164.3	15.3	第2位	198,006	6,831	103.4
第3位	脳血管疾患	109,880	88.2	8.2	第4位	109,320	560	100.5
第4位	老衰	101,396	81.3	7.6	第5位	92,806	8,590	109.3
第5位	肺炎	96,841	77.7	7.2	第3位	119,300	△22,459	81.2
第6位	不慮の事故	40,329	32.4	3.0	第6位	38,306	2,023	105.3
第7位	誤嚥性肺炎	35,788	28.7	2.7	第1位	38,650	△2,862	92.6
第8位	腎不全	25,134	20.2	1.9	第7位	24,612	522	102.1
第9位	自殺	20,465	16.4	1.5	第8位	21,017	△552	97.4
第10位	血管性及び詳細不明の認知症	19,546	15.7	1.5	第14位	11,894	7,652	164.3

資料: 死亡数: 厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態調査」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表
 死亡率: 死亡数及び日本人人口(厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態調査」上巻付録第4表-1)から算出



2. 主な死因の粗死亡率(人口10万対)の推移(全国, 県)



資料: 死亡率: 死亡数及び日本人人口(厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態調査」上巻付録第4表-1)から算出
 死亡数: 厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態調査」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表

3. 主な死因の年齢調整死亡率(人口10万対)の推移:男女別(全国, 県)

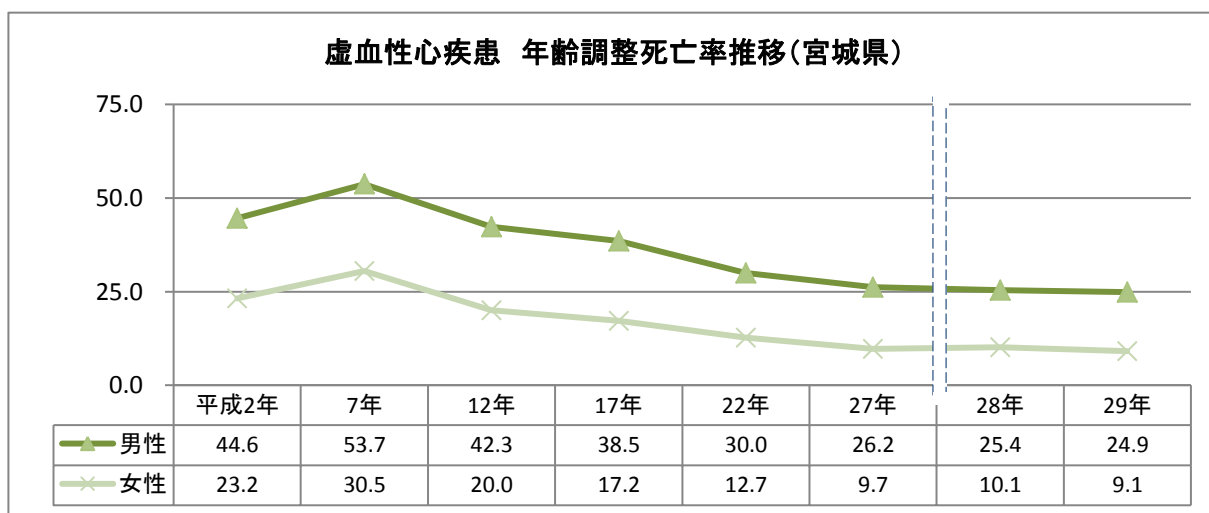
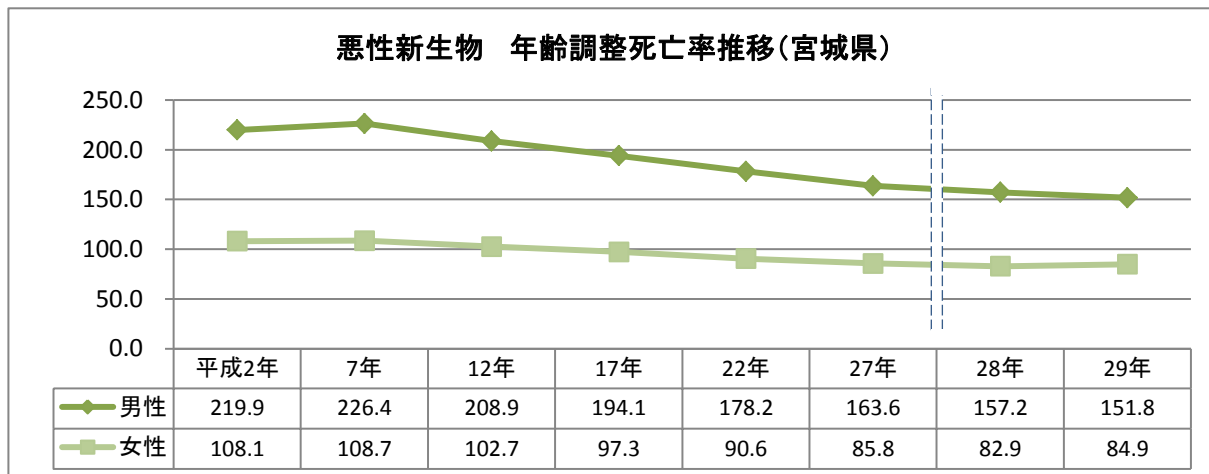
	宮城県						全国					
	悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
平成 2年	219.9	108.1	135.7	77.9	117.7	82.9	215.6	107.7	139.1	88.5	97.9	68.6
7年	226.4	108.7	91.7	57.4	121.1	80.2	226.1	108.3	99.7	58.4	99.3	64.0
12年	208.9	102.7	81.3	47.3	87.1	50.7	214.0	103.5	85.8	48.5	74.2	45.7
17年	194.1	97.3	83.8	42.9	71.6	39.4	197.7	97.3	83.7	45.3	61.9	36.1
22年	177.1	90.3	72.1	35.1	61.8	33.9	182.4	92.2	74.2	39.7	49.5	26.9
27年	160.5	84.5	65.1	30.9	43.0	23.7	165.3	87.7	65.4	34.2	37.8	21.0

資料:人口動態調査

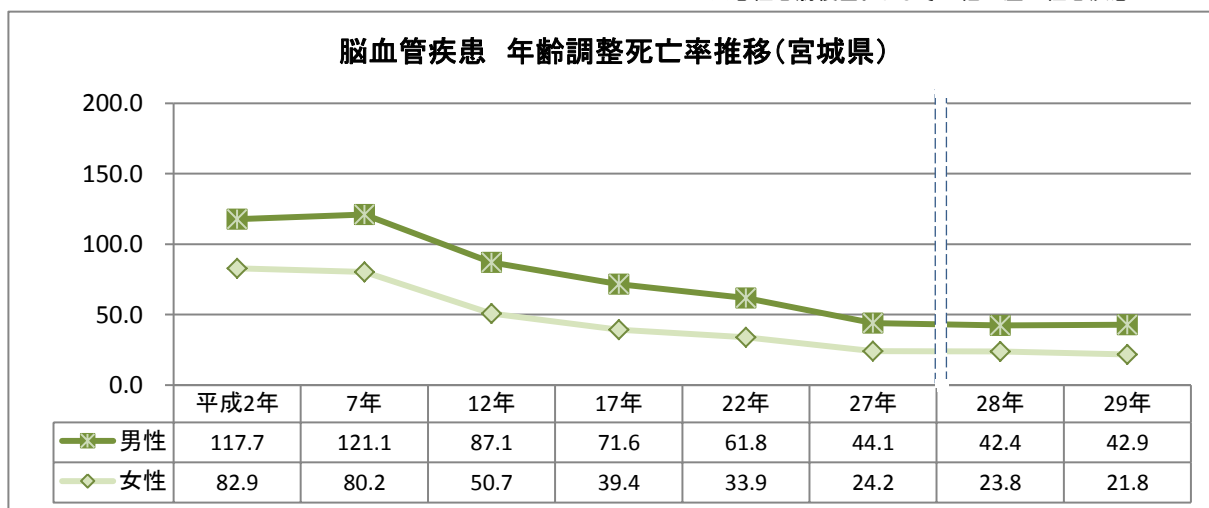
主な死因の年齢調整死亡率:男女別(全国, 県)及び全国順位(人口10万対)(平成27年)

	宮城県				全国	
	男性		女性		男性	女性
	死亡率	順位	死亡率	順位		
全死因	471.7	37	242.9	41	486.0	255.0
悪性新生物	160.5	30	84.5	29	165.3	87.7
肺の悪性新生物	40.1	10	10.0	29	39.2	11.1
胃の悪性新生物	21.3	33	7.3	41	22.9	8.3
大腸の悪性新生物	18.3	35	10.9	35	21.0	12.1
心疾患	65.1	22	30.9	36	65.4	34.2
急性心筋梗塞	11.5	39	5.3	32	16.2	6.1
脳血管疾患	43.0	13	23.7	11	37.8	21.0
脳梗塞	18.1	22	9.8	19	18.1	9.3
肺炎	31.1	45	12.9	42	38.3	15.8
不慮の事故	20.2	28	6.0	45	19.3	8.0
自殺	23.4	26	8.3	29	23.0	8.9
腎不全	6.1	42	3.7	37	7.3	4.0
慢性閉塞性肺疾患	6.5	44	0.6	43	7.5	1.1
肝疾患	8.8	29	3.1	34	9.8	3.5
糖尿病	4.5	39	1.8	42	5.5	2.5
老衰	12.4	11	15.6	10	10.1	13.4
大動脈瘤及び解離	7.7	7	3.9	9	6.4	3.3

資料:平成29年人口動態統計特殊報告 平成27年都道府県別年齢調整死亡率の概況



※急性心筋梗塞およびその他の虚血性心疾患



資料:年齢調整死亡率:死亡数、人口及び昭和60年モデル人口から算出

死亡数:厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態調査」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表
 人口(がん):平成2, 7, 12, 17, 22, 27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」第4-3表,
 国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表(日本人人口)による。

人口(虚血性心疾患・脳血管疾患):

平成2, 7, 12, 17, 22, 27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査による基準人口」(日本人人口),
 国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表(日本人人口)による。

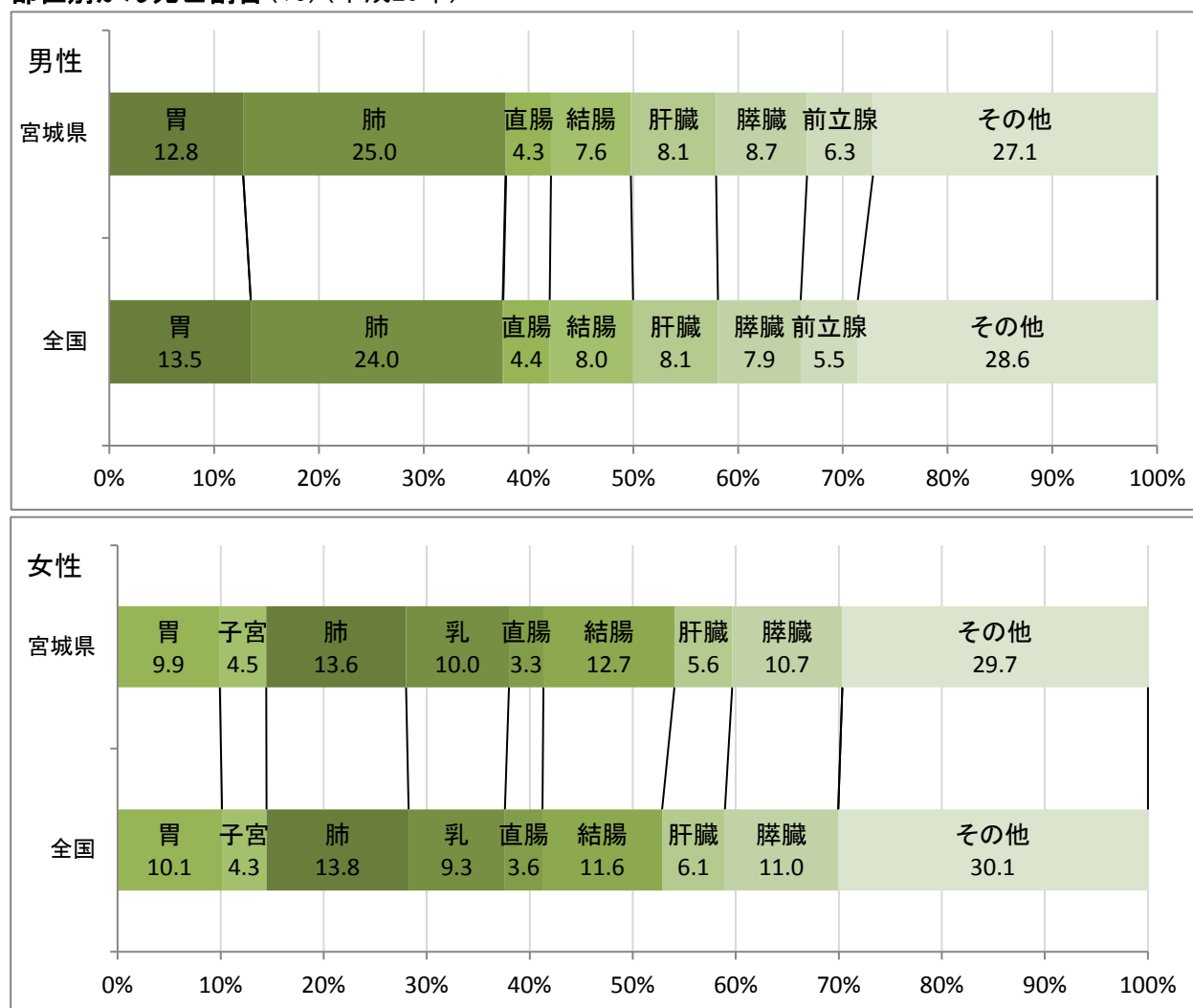
4. 部位別がん死亡数及び割合：男女別(全国, 県)(平成29年)

上段:死亡数(人) 下段:割合(%)

		全がん	胃がん	子宮がん	肺がん	乳がん	直腸がん	結腸がん	肝臓がん	膵臓がん	前立腺がん
宮城県	男性	3,921 (100.0)	501 (12.8)	- -	982 (25.0)	2 (0.1)	168 (4.3)	299 (7.6)	318 (8.1)	341 (8.7)	246 (6.3)
	女性	2,795 (100.0)	277 (9.9)	126 (4.5)	380 (13.6)	279 (10.0)	93 (3.3)	356 (12.7)	156 (5.6)	299 (10.7)	- -
	計	6,716 (100.0)	778 (11.6)	126 (1.9)	1,362 (20.3)	281 (4.2)	261 (3.9)	655 (9.8)	474 (7.1)	640 (9.5)	246 (3.7)
全国	男性	220,398 (100.0)	29,745 (13.5)	- -	53,002 (24.0)	99 (0.0)	9,770 (4.4)	17,564 (8.0)	17,822 (8.1)	17,401 (7.9)	12,013 (5.5)
	女性	152,936 (100.0)	15,481 (10.1)	6,611 (4.3)	21,118 (13.8)	14,285 (9.3)	5,562 (3.6)	17,785 (11.6)	9,292 (6.1)	16,823 (11.0)	- -
	計	373,334 (100.0)	45,226 (12.1)	6,611 (1.8)	74,120 (19.9)	14,384 (3.9)	15,332 (4.1)	35,349 (9.5)	27,114 (7.3)	34,224 (9.2)	12,013 (3.2)

資料:厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

部位別がん死亡割合(%) (平成29年)

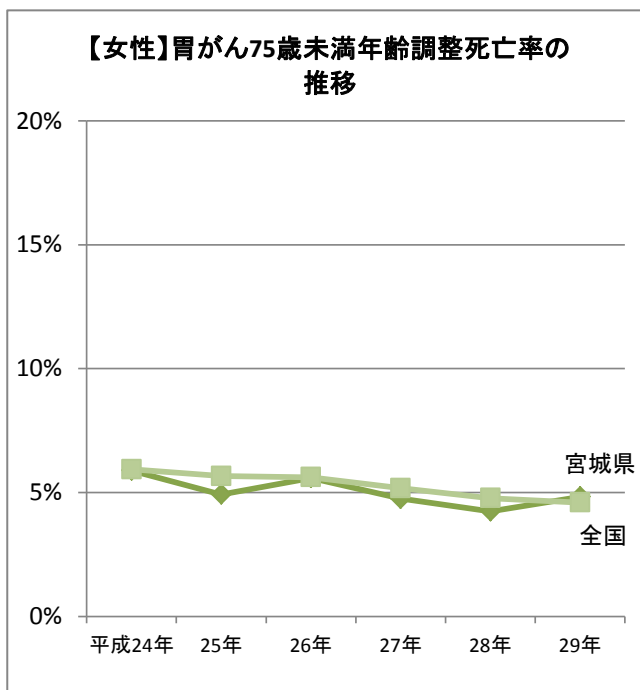
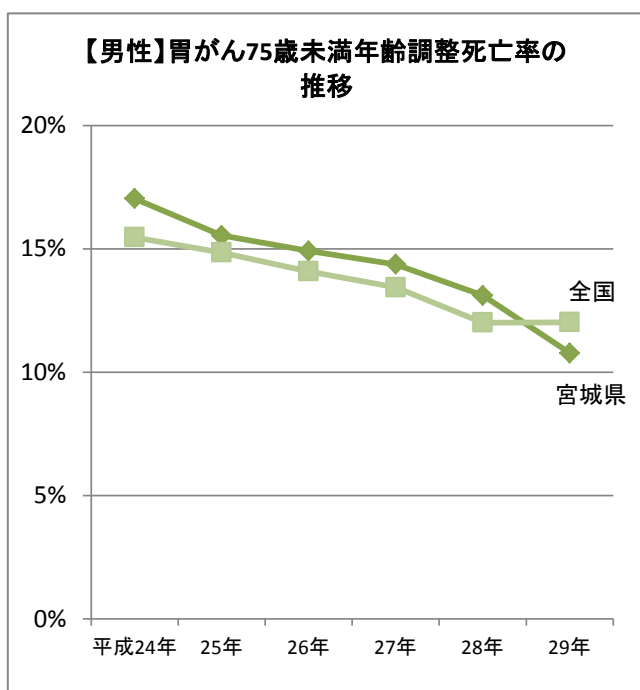


5. 部位別がん死亡数及び死亡率(人口10万対)の年次推移:男女別(全国, 県)

胃がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の年次推移:男女別(全国, 県)

	宮 城 県											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成24年	860	37.1	16.8	11.3	557	49.4	25.8	17.0	303	25.5	9.5	5.9
25年	850	36.7	15.7	10.1	567	50.2	25.1	15.5	283	23.8	8.3	4.9
26年	842	36.4	15.6	10.1	569	50.4	24.6	14.9	273	23.0	8.5	5.6
27年	756	33.0	13.9	9.5	499	44.6	21.8	14.4	257	21.9	7.4	4.8
28年	836	35.9	14.3	8.5	569	50.4	22.9	13.1	267	22.6	7.3	4.2
29年	778	33.8	12.7	7.7	501	44.5	18.9	10.8	277	23.5	7.7	4.8

	全 国											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成24年	49,129	39.0	16.8	10.5	32,206	52.5	26.0	15.5	16,923	26.2	9.5	5.9
25年	48,632	38.7	16.2	10.1	31,978	52.3	25.1	14.9	16,654	25.8	9.2	5.7
26年	47,903	38.2	15.6	9.7	31,483	51.6	24.1	14.1	16,420	25.5	9.0	5.6
27年	46,679	37.6	14.9	9.1	30,809	50.9	23.1	13.4	15,870	24.9	8.4	5.2
28年	45,527	36.1	14.4	8.3	29,851	48.5	22.5	12.0	15,676	24.3	8.2	4.8
29年	45,226	36.3	13.4	8.2	29,745	49.0	20.8	12.0	15,481	24.2	7.6	4.6

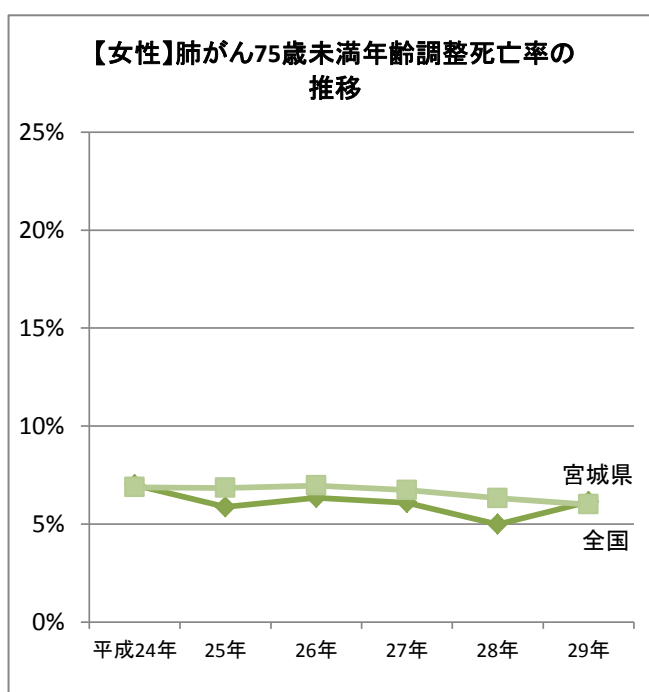
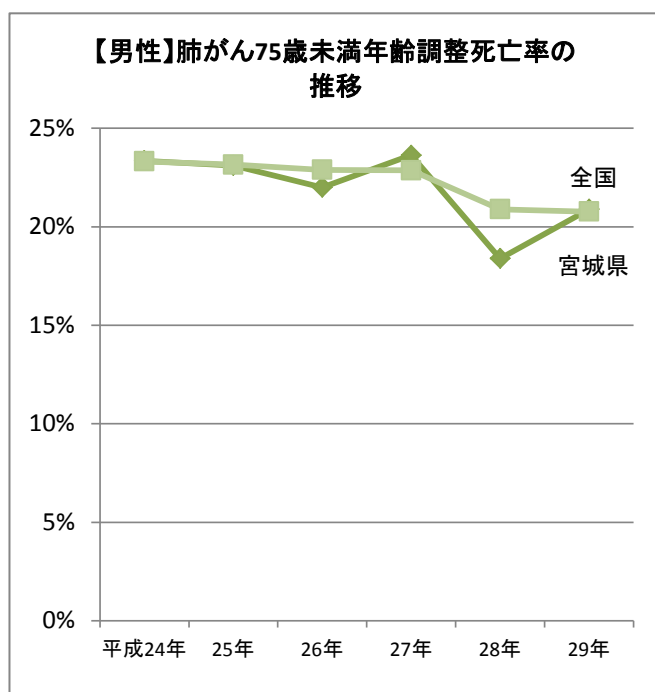


資料: 死亡数: 厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表, 全国編死因・第9表粗死亡率: 死亡数及び日本人人口から算出。
 年齢調整死亡率: 死亡数, 総人口及び昭和60年モデル人口から算出。
 日本人人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)
 総人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)
 国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表(総人口)
 ※年齢調整死亡率は国立がん研究センターのデータと合わせるために総人口を使用

肺がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の年次推移:男女別(全国, 県)

	宮 城 県											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成24年	1,318	56.9	24.5	14.9	932	82.7	41.1	23.3	386	32.5	11.8	7.0
25年	1,329	57.4	23.8	14.2	983	87.1	41.6	23.1	346	29.1	10.2	5.9
26年	1,347	58.2	23.8	14.0	987	87.4	40.9	22.0	360	30.3	10.7	6.3
27年	1,339	58.4	23.7	14.7	996	88.9	40.9	23.6	343	29.3	10.2	6.1
28年	1,269	54.5	20.7	11.5	908	80.4	35.1	18.4	361	30.6	9.3	5.0
29年	1,362	59.1	22.0	13.3	982	87.1	36.7	20.9	380	32.3	10.3	6.1

	全 国											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成24年	71,518	56.8	24.2	14.8	51,372	83.8	40.8	23.3	20,146	31.2	11.3	6.9
25年	72,734	57.9	24.0	14.7	52,054	85.1	40.2	23.2	20,680	32.1	11.3	6.8
26年	73,396	58.5	23.8	14.6	52,505	86.0	39.7	22.9	20,891	32.4	11.4	7.0
27年	74,378	59.8	23.6	14.5	53,208	88.0	39.4	22.9	21,170	33.2	11.2	6.7
28年	73,836	58.5	23.4	13.3	52,428	85.1	39.1	20.9	21,408	33.2	11.2	6.3
29年	74,120	59.5	21.9	13.1	53,002	87.4	36.6	20.8	21,118	33.0	10.3	6.0

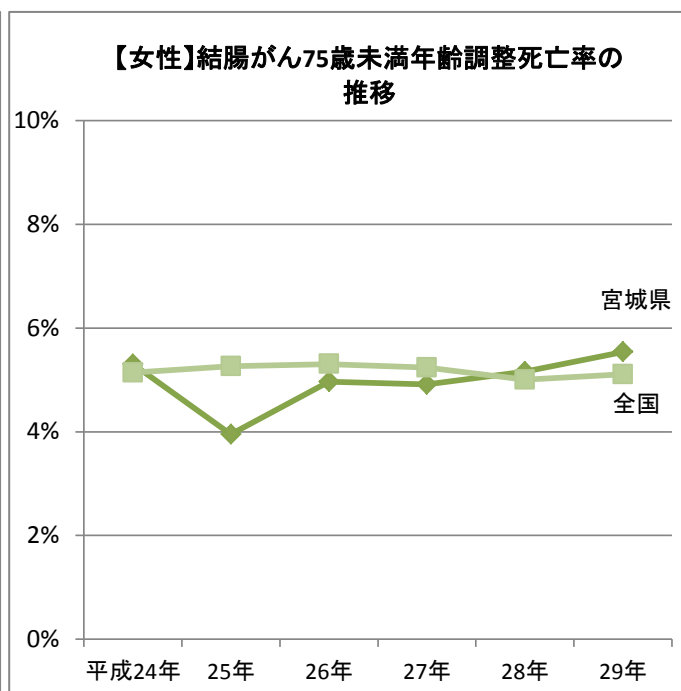
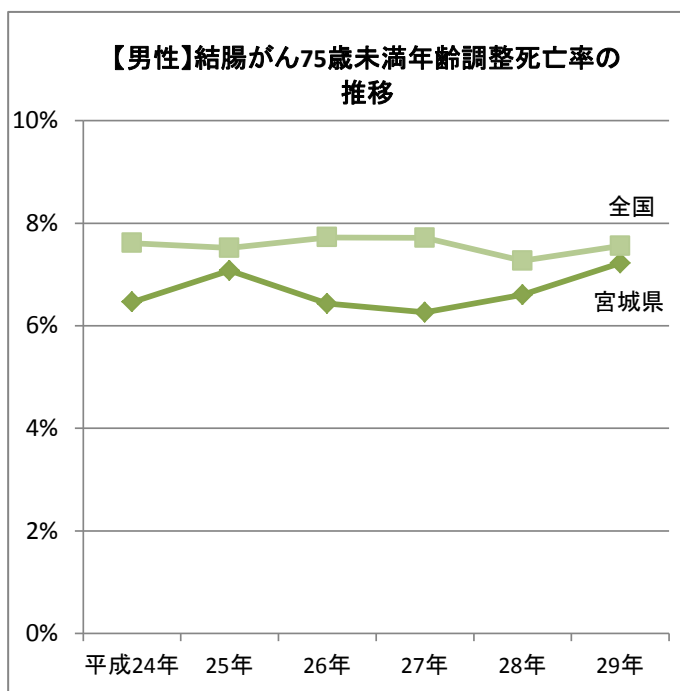


資料: 死亡数: 厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表, 全国編死因・第9表粗死亡率: 死亡数及び日本人人口から算出。
 年齢調整死亡率: 死亡数, 総人口及び昭和60年モデル人口から算出。
 日本人人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)
 総人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)
 国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表(総人口)
 ※年齢調整死亡率は国立がん研究センターのデータと合わせるために総人口を使用

結腸がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の年次推移:男女別(全国, 県)

	宮 城 県											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成24年	589	25.4	10.4	5.9	272	24.1	11.8	6.5	317	26.7	9.4	5.3
25年	576	24.9	9.8	5.5	271	24.0	11.8	7.1	305	25.7	8.0	4.0
26年	593	25.6	9.9	5.7	261	23.1	11.0	6.4	332	28.0	9.0	5.0
27年	581	25.4	9.5	5.6	265	23.7	10.8	6.3	316	27.0	8.4	4.9
28年	637	27.3	10.3	5.8	292	25.8	11.6	6.6	345	29.2	9.2	5.2
29年	655	28.4	10.5	6.3	299	26.5	11.8	7.2	356	30.2	9.3	5.5

	全 国											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成24年	32,177	25.5	10.6	6.3	16,006	26.1	12.9	7.6	16,171	25.0	8.7	5.1
25年	32,682	26.0	10.5	6.3	16,233	26.5	12.8	7.5	16,449	25.5	8.7	5.3
26年	33,297	26.5	10.6	6.5	16,478	27.0	12.8	7.7	16,819	26.1	8.8	5.3
27年	34,338	27.6	10.6	6.4	17,063	28.2	13.0	7.7	17,275	27.1	8.8	5.2
28年	34,519	27.4	10.7	6.1	17,114	27.8	13.1	7.3	17,405	27.0	8.9	5.0
29年	35,349	28.4	10.3	6.3	17,564	28.9	12.6	7.6	17,785	27.8	8.5	5.1

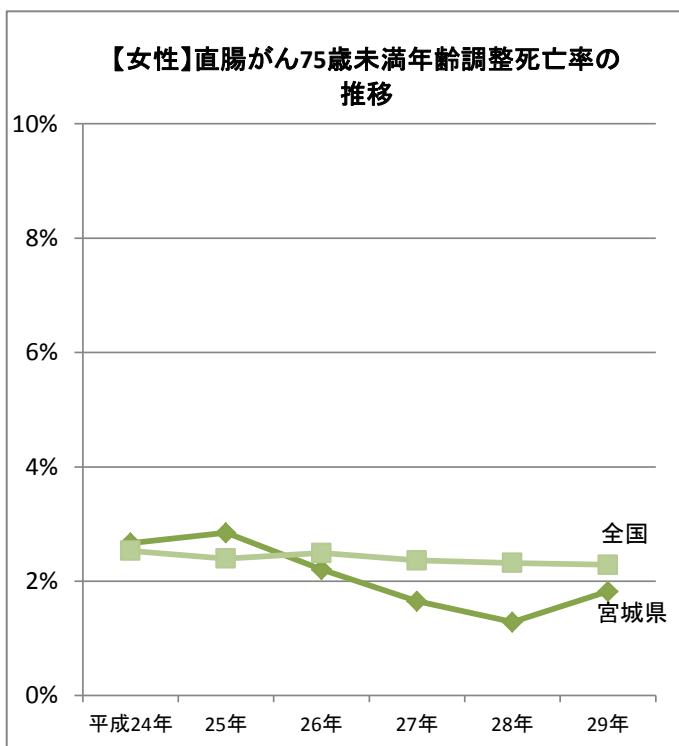
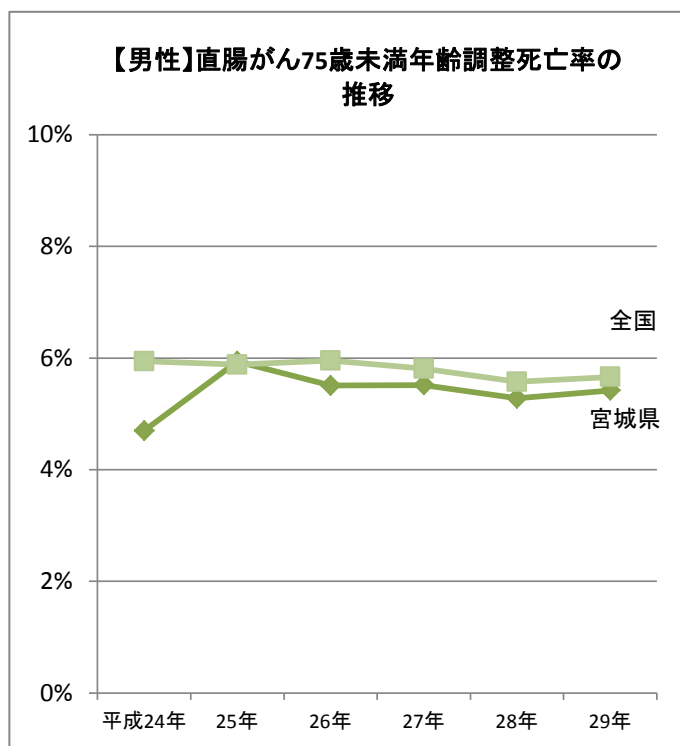


資料: 死亡数: 厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表, 全国編死因・第9表粗死亡率: 死亡数及び日本人人口から算出した。
 年齢調整死亡率: 死亡数, 総人口及び昭和60年モデル人口から算出
 日本人人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)
 総人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)
 国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表(総人口)
 ※年齢調整死亡率は国立がん研究センターのデータと合わせるために総人口を使用

直腸がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の年次推移:男女別(全国, 県)

	宮 城 県											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成24年	271	11.7	5.5	3.7	153	13.6	7.3	4.7	118	9.9	3.9	2.7
25年	286	12.3	6.0	4.3	168	14.9	8.2	5.9	118	9.9	4.1	2.8
26年	266	11.5	5.3	3.8	160	14.2	7.6	5.5	106	8.9	3.4	2.2
27年	258	11.3	5.1	3.6	170	15.2	7.9	5.5	88	7.5	2.6	1.7
28年	264	11.3	4.9	3.2	175	15.5	7.8	5.3	89	7.5	2.4	1.3
29年	261	11.3	5.0	3.6	168	14.9	7.6	5.4	93	7.9	2.7	1.8

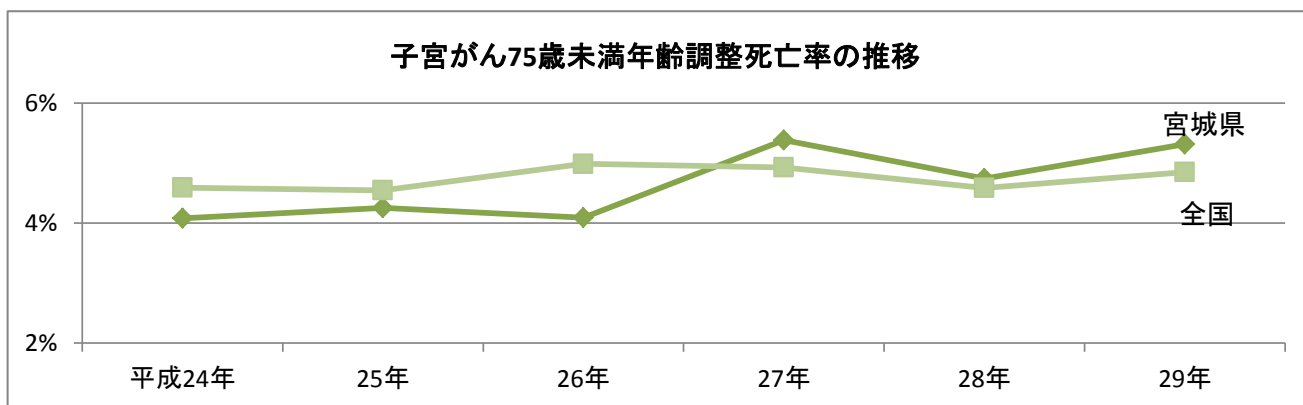
	全 国											
	計				男性				女性			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成24年	15,099	12.0	5.7	4.2	9,523	15.5	8.3	5.9	5,576	8.6	3.6	2.5
25年	14,972	11.9	5.6	4.1	9,575	15.6	8.2	5.9	5,397	8.4	3.4	2.4
26年	15,188	12.1	5.7	4.2	9,699	15.9	8.2	6.0	5,489	8.5	3.5	2.5
27年	15,361	12.4	5.6	4.0	9,775	16.1	8.1	5.8	5,606	8.8	3.4	2.4
28年	15,575	12.3	5.7	3.9	9,907	16.1	8.3	5.6	5,668	8.8	3.5	2.3
29年	15,332	12.3	5.4	3.9	9,770	16.1	7.8	5.7	5,562	8.7	3.2	2.3



資料: 死亡数: 厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表,
 全国編死因・第9表粗死亡率: 死亡数及び日本人人口から算出した。
 年齢調整死亡率: 死亡数、総人口及び昭和60年モデル人口から算出
 日本人人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)
 総人口: 平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)
 国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表(総人口)
 ※年齢調整死亡率は国立がん研究センターのデータと合わせるために総人口を使用

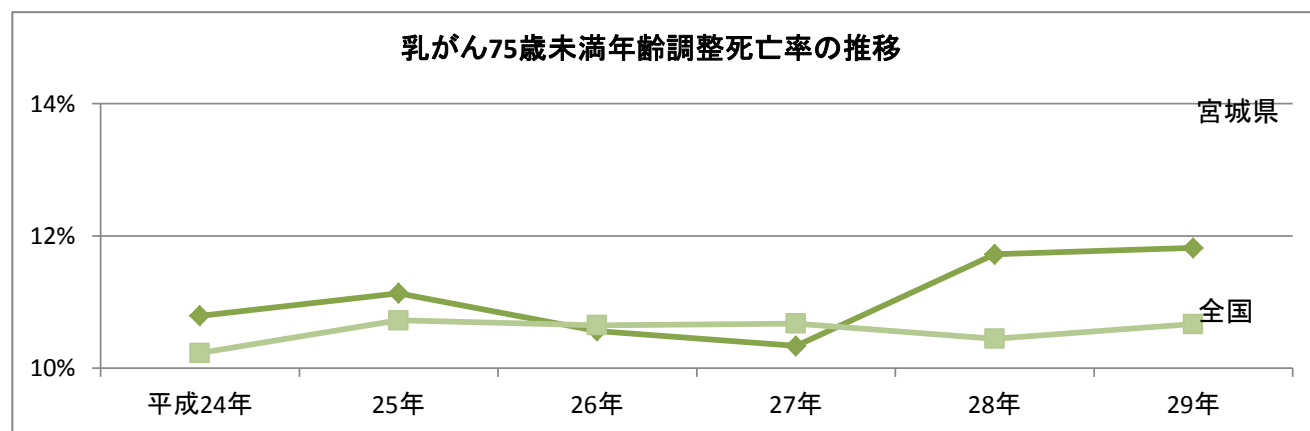
子宮がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の年次推移(全国, 県)

	宮城県				全国			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成24年	104	8.8	4.9	4.1	6,113	9.5	5.3	4.6
25年	94	7.9	4.8	4.3	6,033	9.4	5.2	4.5
26年	99	8.3	4.7	4.1	6,429	10.0	5.7	5.0
27年	132	11.3	6.2	5.4	6,429	10.1	5.6	4.9
28年	112	9.5	5.5	4.7	6,345	9.8	5.5	4.6
29年	126	10.7	6.0	5.3	6,611	10.3	5.5	4.8



乳がんによる死亡数及び死亡率(人口10万対)の年次推移(全国, 県)

	宮城県				全国			
	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率	死亡数	粗死亡率	年齢調整死亡率	75歳未満年齢調整死亡率
平成24年	232	19.5	12.0	10.8	12,529	19.4	11.4	10.2
25年	227	19.1	12.1	11.1	13,148	20.4	11.9	10.7
26年	238	20.1	11.9	10.6	13,240	20.6	11.8	10.7
27年	229	19.5	11.4	10.3	13,584	21.3	11.9	10.7
28年	272	23.1	13.6	11.7	14,015	21.7	12.3	10.4
29年	281	23.7	13.0	11.8	14,384	22.3	12.0	10.7



総人口:平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)

資料:死亡数:厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」保管統計表都道府県編死亡・死因第2表, 全国編死因・第9表粗死亡率:死亡数及び日本人人口から算出した。
 年齢調整死亡率:死亡数, 総人口及び昭和60年モデル人口から算出
 日本人人口:平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)
 総人口:平成27年(国勢調査年)は総務省「国勢調査人口等基本集計」(第4-3表)
 国勢調査年以外は総務省「人口推計」第10表(総人口)
 ※年齢調整死亡率は国立がん研究センターのデータと合わせるために総人口を使用

6. 心疾患死亡数及び割合：男女別（全国，県）（平成29年）

心疾患による死亡者数及び死亡率（人口10万対）の年次推移

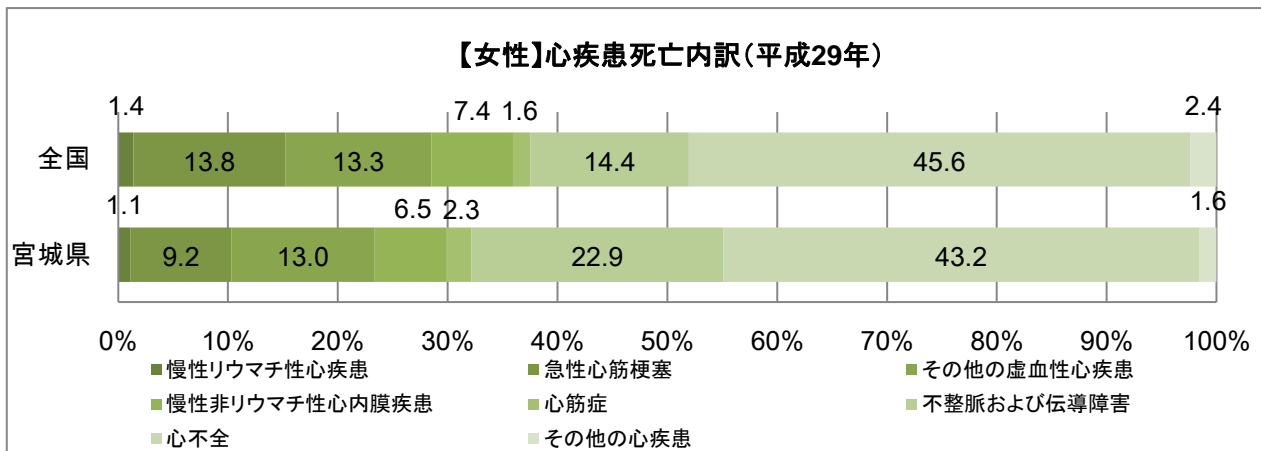
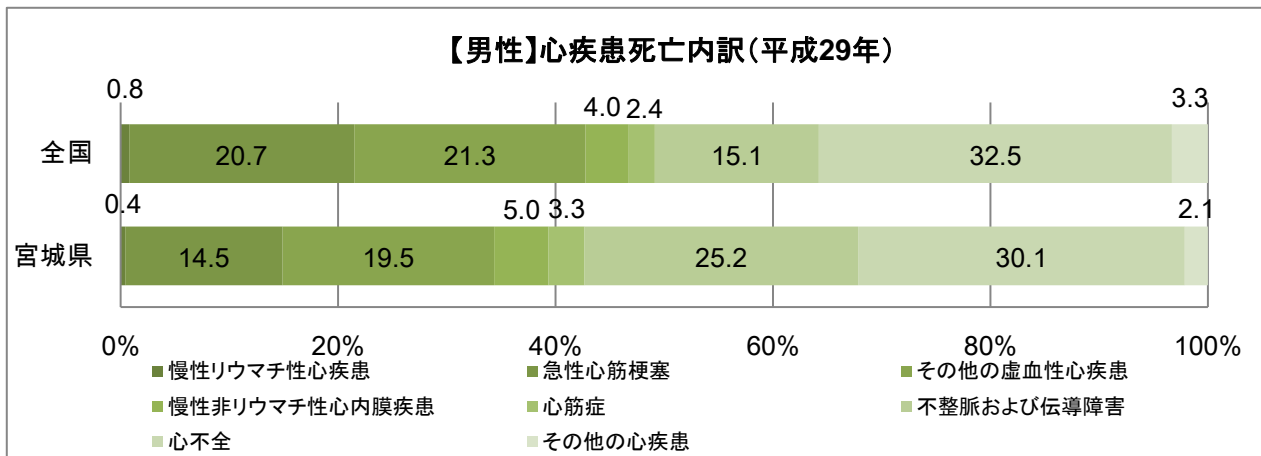
	宮			城			県		
	計			男			女		
	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率
24年	3,341	144.3	49.6	1,603	142.2	68.4	1,738	146.3	33.7
25年	3,330	143.7	47.0	1,575	139.5	63.7	1,755	147.7	33.0
26年	3,526	152.2	50.5	1,729	153.1	70.3	1,797	151.4	33.8
27年	3,484	152.0	47.9	1,681	150.1	66.8	1,803	153.9	31.6
28年	3,662	157.2	47.9	1,717	151.9	64.7	1,945	164.8	33.3
29年	3,880	168.3	47.7	1,866	165.6	65.8	2,014	171.0	32.1

	全			国			計		
	計			男			女		
	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率
24年	198,836	157.9	54.3	92,976	151.6	72.4	105,860	163.8	38.7
25年	196,723	156.5	52.0	91,445	149.5	69.1	105,278	163.2	37.0
26年	196,926	157.0	50.5	92,278	151.2	67.7	104,648	162.5	35.5
27年	196,113	157.8	49.5	92,142	152.3	66.5	103,971	163.0	34.6
28年	197,967	156.9	50.0	93,387	151.6	67.7	104,580	161.9	34.9
29年	204,837	164.3	47.2	96,319	158.7	63.7	108,518	169.6	32.7

資料：死亡数：厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

粗死亡率：人口推計（10月1日現在，日本人人口）にて算出，平成27年は国勢調査による基準人口（日本人人口）にて算出

年齢調整死亡率：宮城県は人口推計（10月1日現在，総人口）にて算出，全国は人口推計（10月1日現在，日本人人口）にて算出，平成27年は国勢調査による基準人口（日本人人口）にて算出



7. 脳血管疾患死亡数及び割合：男女別（全国，県）（平成29年）

脳血管疾患による死亡者数及び死亡率（人口10万対）の年次推移

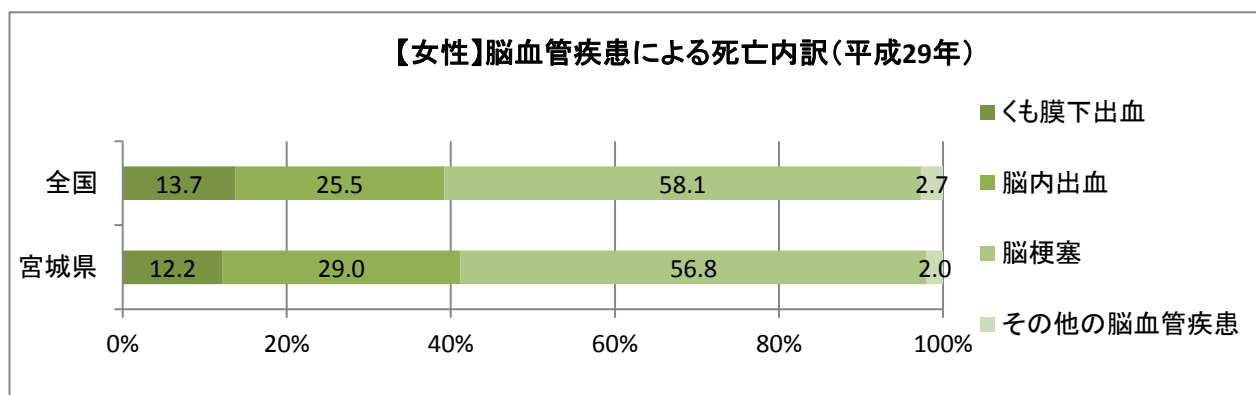
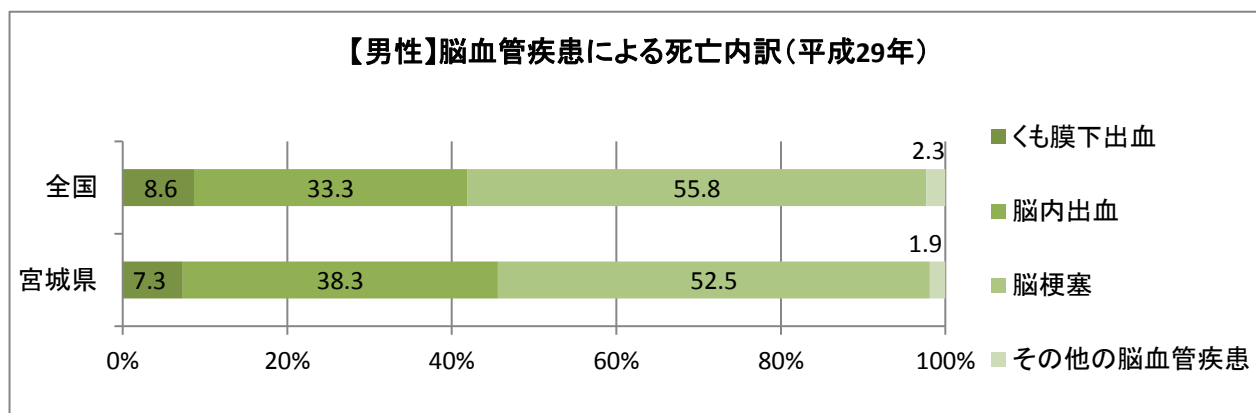
	宮			城			県		
	計			男			女		
	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率
平成24年	2,549	110.1	40.2	1,264	112.2	55.1	1,285	108.2	27.6
平成25年	2,464	106.3	36.3	1,169	103.5	48.1	1,295	109.0	26.4
平成26年	2,391	103.2	36.1	1,131	100.2	47.0	1,260	106.1	26.6
平成27年	2,298	100.3	33.3	1,100	98.2	44.1	1,198	102.2	24.2
平成28年	2,312	99.2	32.3	1,112	98.4	42.4	1,200	101.7	23.8
平成29年	2,369	102.8	31.6	1,168	103.6	42.9	1,201	102.0	21.7

	全						国		
	計			男			女		
	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率	死亡数 (人)	粗死亡率	年齢調整 死亡率
平成24年	121,602	96.5	33.7	58,625	95.6	44.8	62,977	97.4	24.6
平成25年	118,347	94.1	31.7	56,718	92.7	42.0	61,629	95.5	23.3
平成26年	114,207	91.1	30.0	54,995	90.1	39.8	59,212	92.0	21.9
平成27年	111,973	90.1	29.1	53,576	88.6	38.4	58,397	91.5	21.3
平成28年	109,299	86.6	28.6	52,692	85.6	38.1	56,607	87.7	20.9
平成29年	109,880	88.2	26.8	53,188	87.7	35.5	56,692	88.6	19.4

資料：死亡数：厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

粗死亡率：人口推計（10月1日現在，日本人人口）にて算出，平成27年は国勢調査による基準人口（日本人人口）にて算出

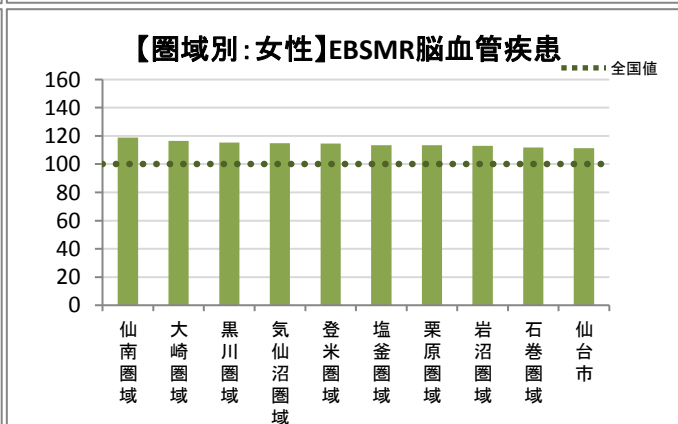
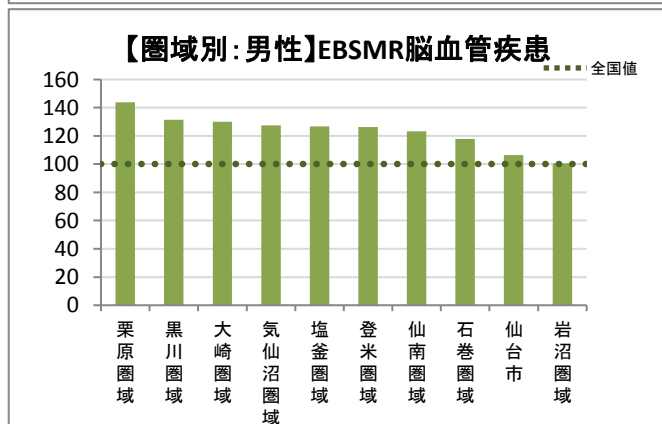
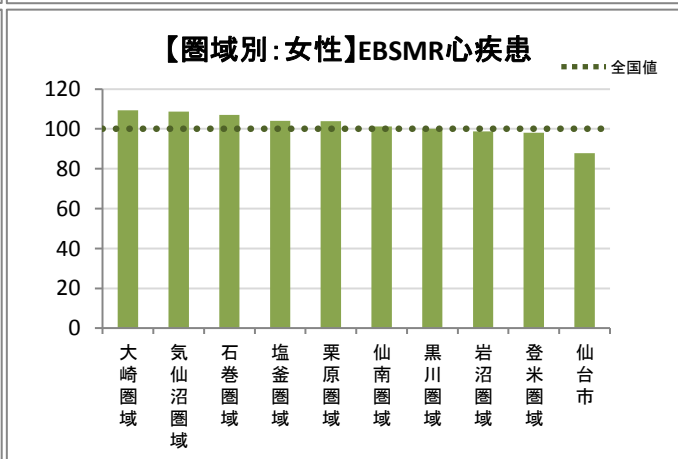
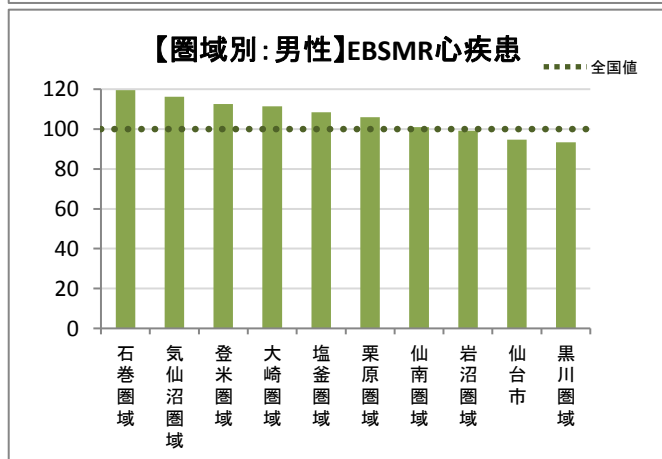
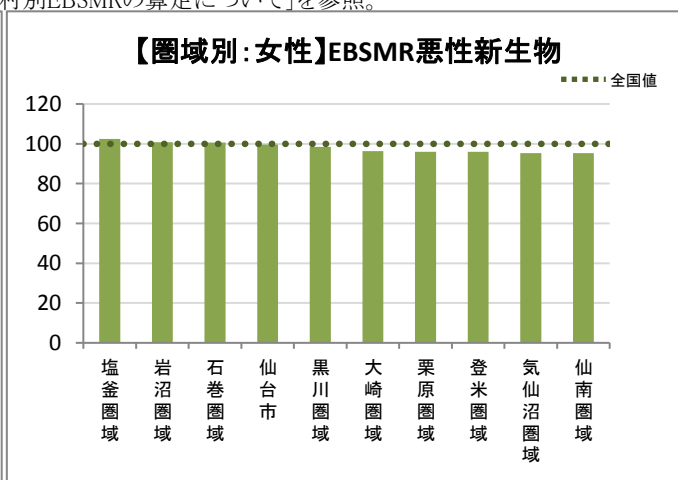
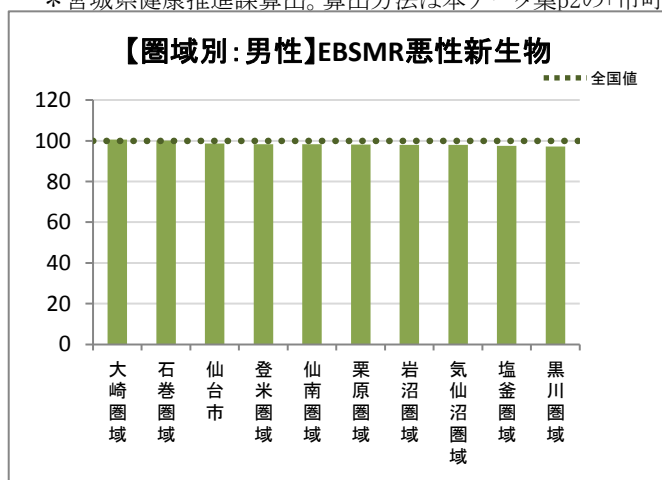
年齢調整死亡率：宮城県は人口推計（10月1日現在，総人口）にて算出，全国は人口推計（10月1日現在，日本人人口）にて算出，平成27年は国勢調査による基準人口（日本人人口）にて算出



8. 主な死因の圏域別標準化死亡比 EBSMR:男女別(平成28年)

圏域	悪性新生物		心疾患		脳血管疾患	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
仙台市	98.7	99.6	94.6	87.8	106.3	111.2
仙南圏域	98.3	95.2	101.0	101.3	123.3	118.8
塩釜圏域	97.5	102.4	108.5	104.1	126.7	113.5
岩沼圏域	98.0	100.7	99.1	98.7	100.5	112.9
黒川圏域	97.3	98.5	93.3	100.1	131.3	115.3
大崎圏域	100.6	96.2	111.3	109.4	130.0	116.5
栗原圏域	98.1	96.0	105.9	103.9	143.9	113.4
登米圏域	98.4	95.9	112.5	98.1	126.2	114.6
石巻圏域	100.0	100.7	119.5	107.0	117.8	111.7
気仙沼圏域	98.0	95.3	116.2	108.6	127.5	114.9

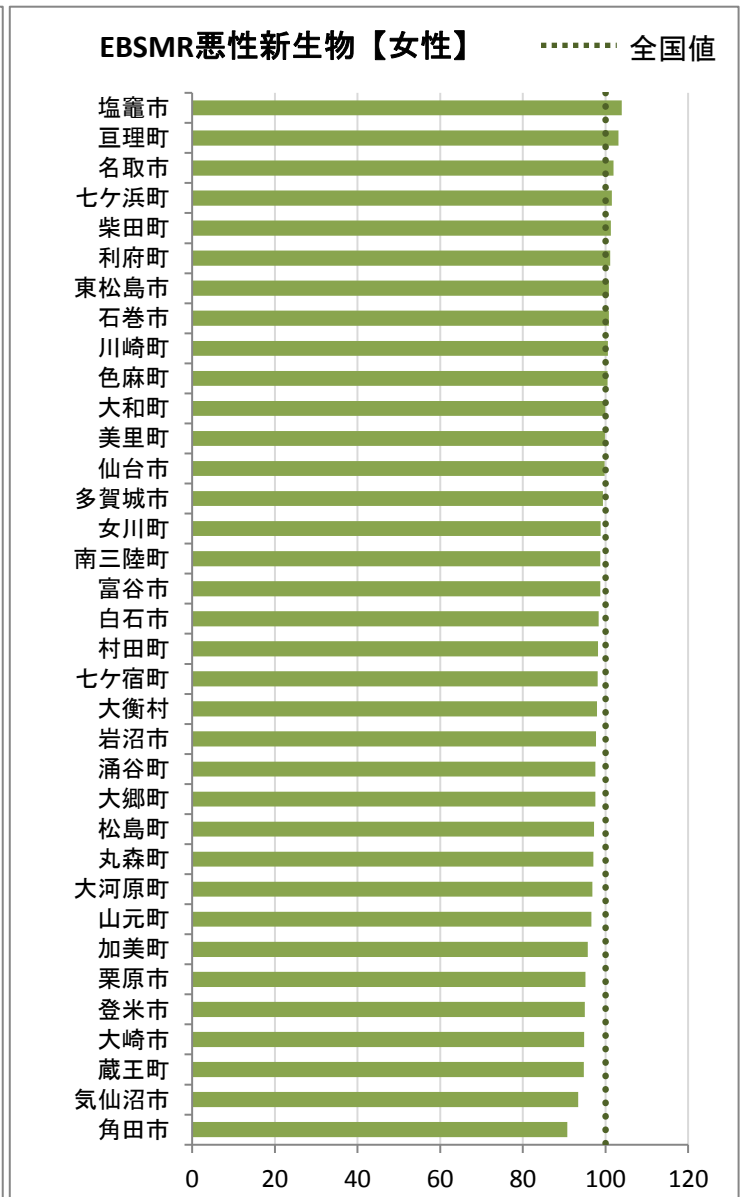
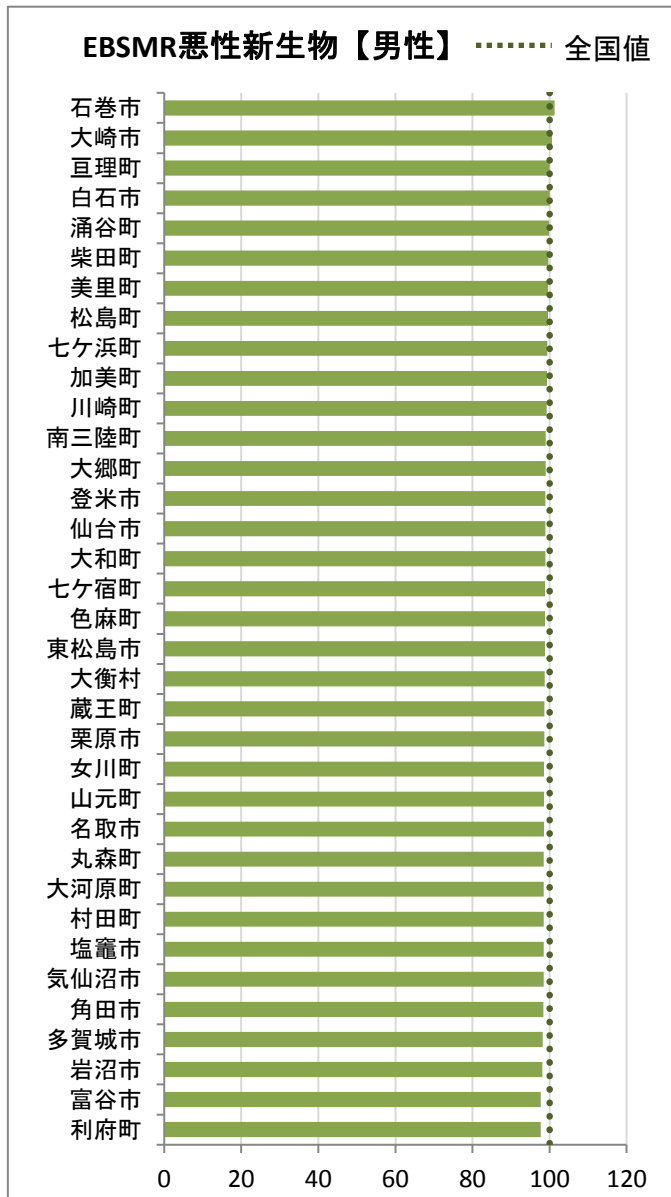
*宮城県健康推進課算出。算出方法は本データ集p2の「市町村別EBSMRの算定について」を参照。



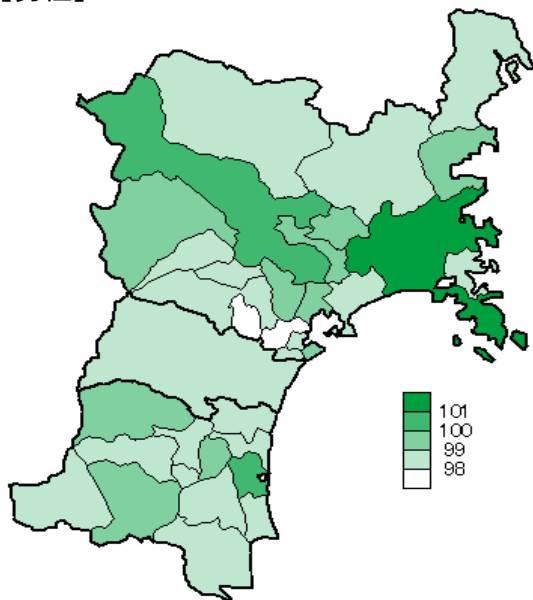
9. 主な死因の市町村別標準化死亡比 EBSMR:男女別(平成28年)

市町村	悪性新生物		心疾患		脳血管疾患	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
仙 台 市	99.0	99.7	94.5	87.1	106.4	110.5
石 巻 市	101.4	100.8	116.7	111.5	117.1	110.9
塩 竈 市	98.5	103.9	111.7	101.6	125.0	114.3
気 仙 沼 市	98.5	93.4	118.9	117.1	129.1	119.4
白 石 市	100.0	98.3	99.3	98.4	121.3	124.6
名 取 市	98.5	101.9	91.2	90.9	108.5	112.8
角 田 市	98.4	90.7	104.5	110.2	134.0	112.5
多 賀 城 市	98.3	99.3	101.5	102.4	124.4	116.2
岩 沼 市	98.2	97.7	101.9	98.2	111.1	112.9
登 米 市	99.0	95.0	113.0	97.0	125.6	115.8
栗 原 市	98.6	95.2	105.9	104.3	142.3	113.3
東 松 島 市	98.8	100.8	120.0	98.4	124.9	113.9
大 崎 市	100.6	94.9	114.1	114.6	131.9	115.7
富 谷 市	97.7	98.7	90.1	90.6	119.5	113.4
蔵 王 町	98.6	94.8	101.5	99.4	128.0	116.4
七 ヶ 宿 町	98.8	98.1	110.4	102.3	117.5	116.4
大 河 原 町	98.5	96.8	104.3	93.0	121.5	114.8
村 田 町	98.5	98.2	108.3	99.9	125.4	116.1
柴 田 町	99.7	101.3	104.8	104.4	117.9	118.6
川 崎 町	99.3	100.6	109.6	104.0	120.9	119.4
丸 森 町	98.5	97.1	94.4	99.4	114.6	116.3
亘 理 町	100.0	103.1	113.3	107.1	111.6	114.2
山 元 町	98.5	96.6	103.2	105.2	112.8	118.1
松 島 町	99.6	97.2	109.3	104.2	126.3	112.8
七 ヶ 浜 町	99.4	101.5	114.6	112.2	119.2	115.6
利 府 町	97.7	101.1	101.5	99.0	125.7	115.8
大 和 町	98.9	100.0	100.3	110.9	122.8	114.8
大 郷 町	99.0	97.5	107.1	103.7	131.7	118.8
大 衡 村	98.7	98.0	102.4	95.9	131.2	118.4
色 麻 町	98.8	100.5	105.7	107.3	131.2	117.7
加 美 町	99.3	95.7	98.2	91.0	125.0	122.7
涌 谷 町	99.8	97.6	102.6	95.9	114.8	114.8
美 里 町	99.6	99.8	118.0	115.9	121.1	113.8
女 川 町	98.6	98.8	112.6	95.5	117.6	115.2
南 三 陸 町	99.0	98.7	105.4	89.4	119.1	111.8

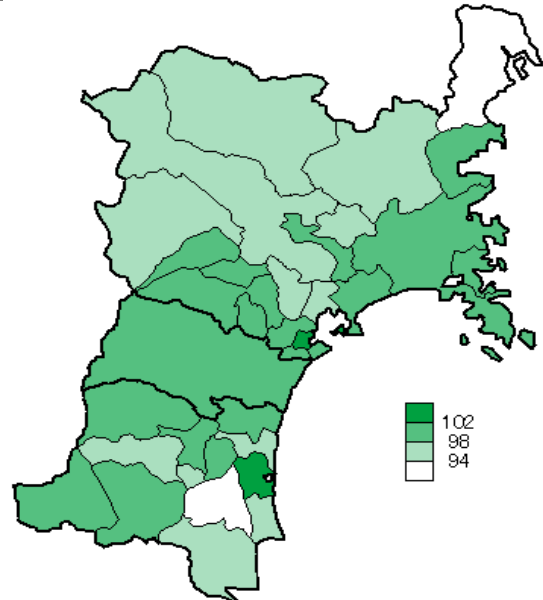
*宮城県健康推進課算出。算出方法は本データ集p2の「市町村別EBSMRの算定について」を参照。

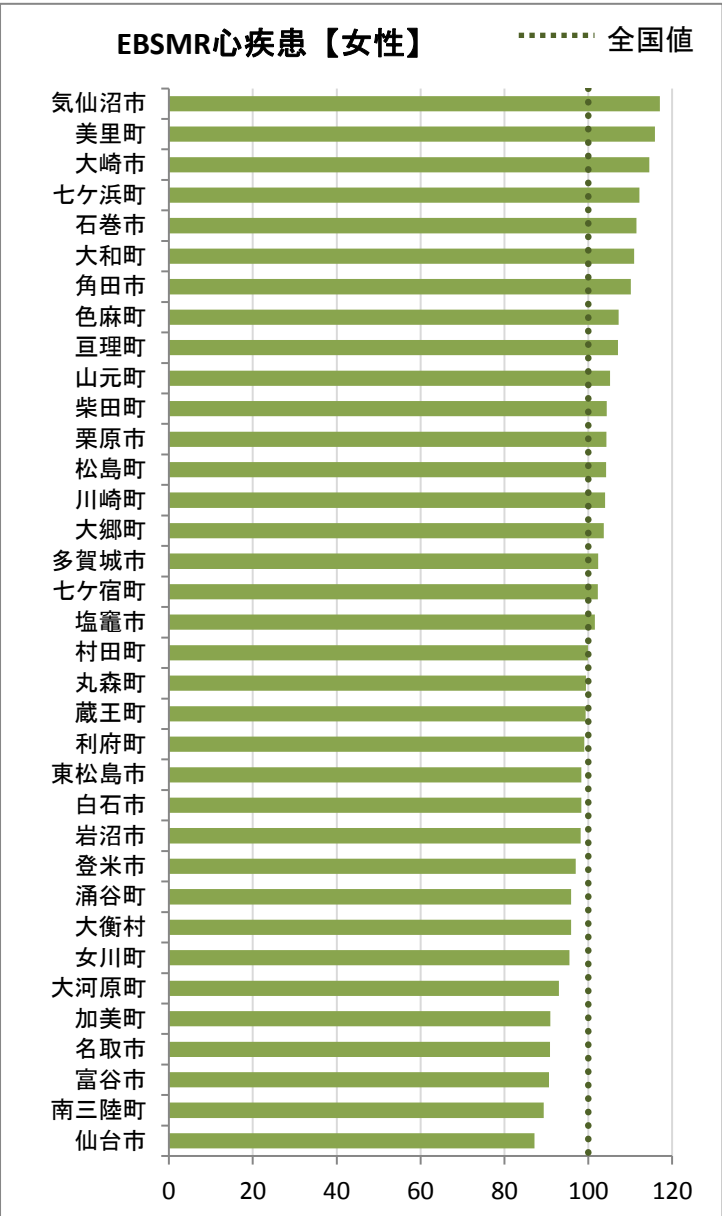
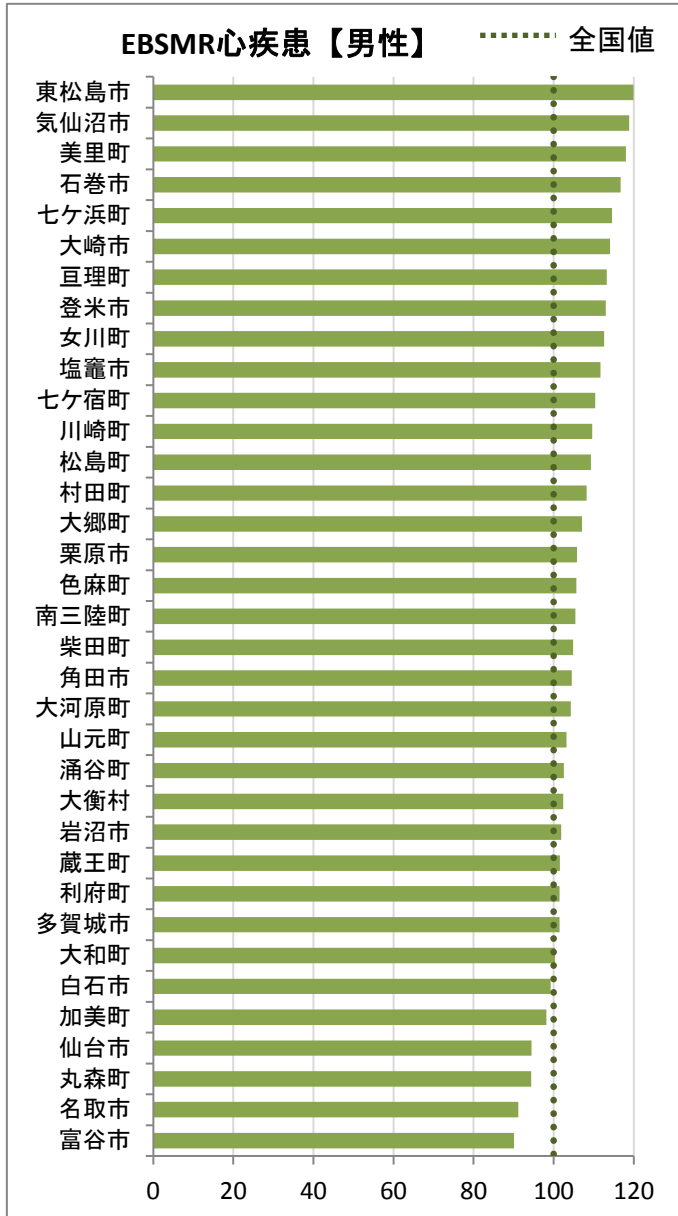


【男性】

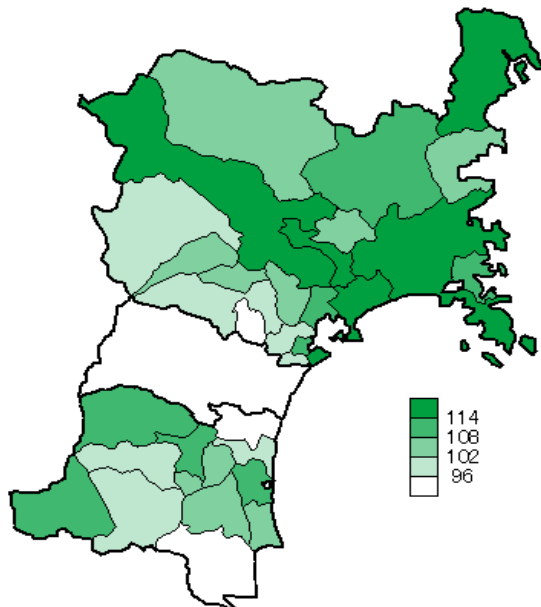


【女性】

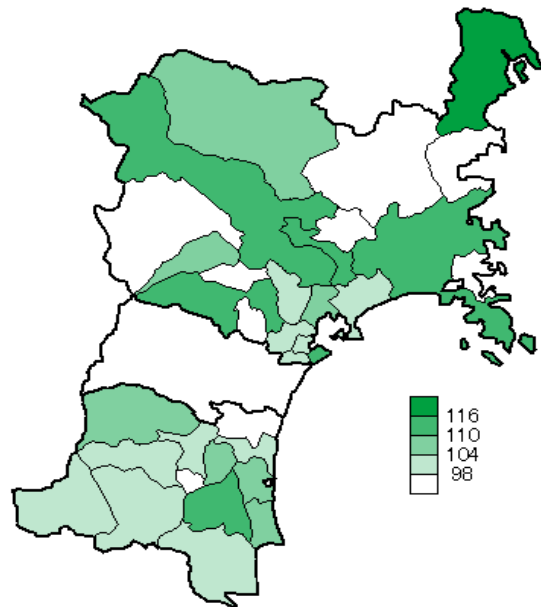


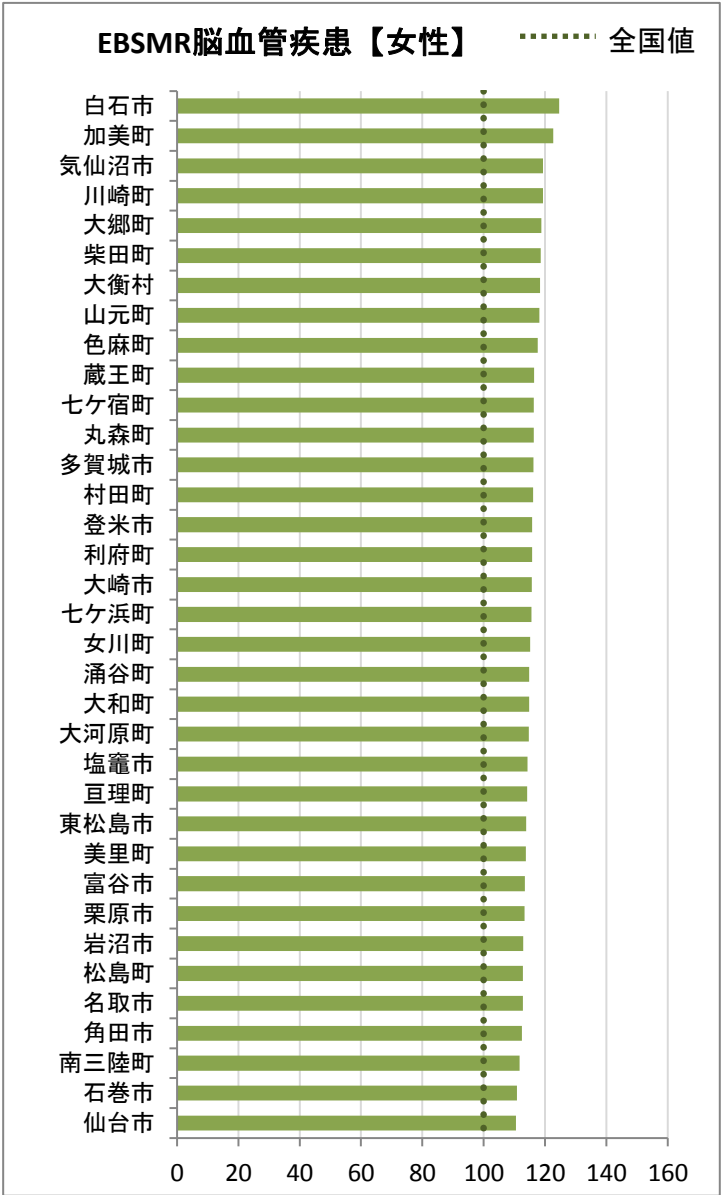
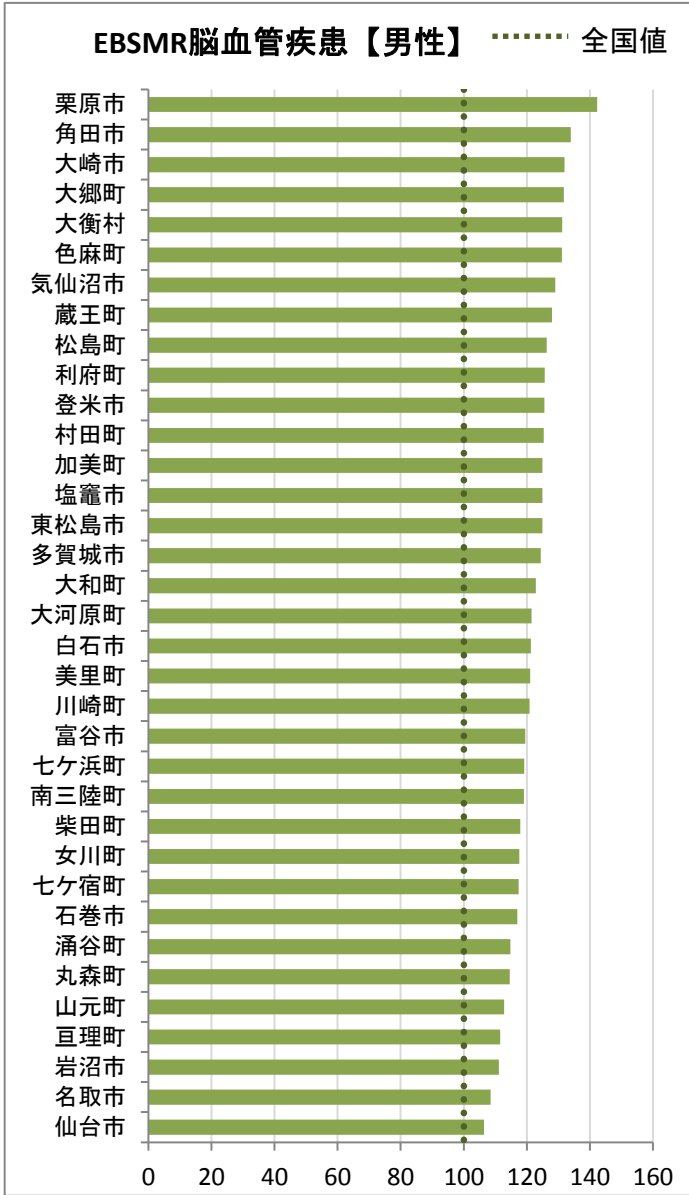


【男性】

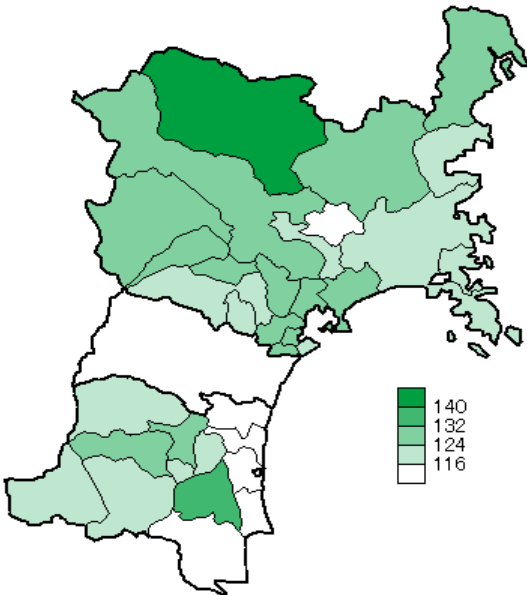


【女性】

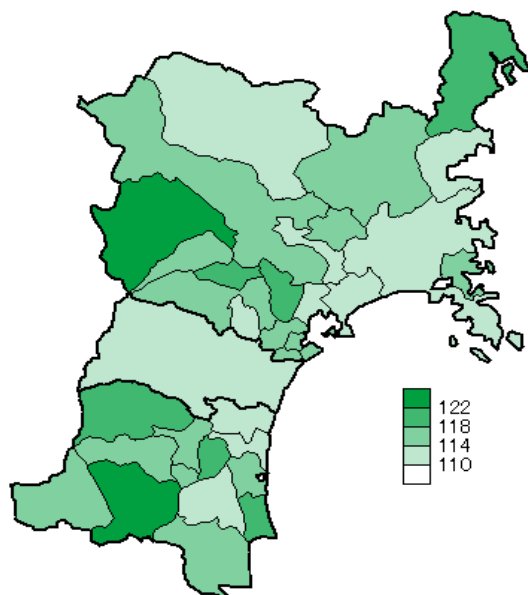




【男性】



【女性】



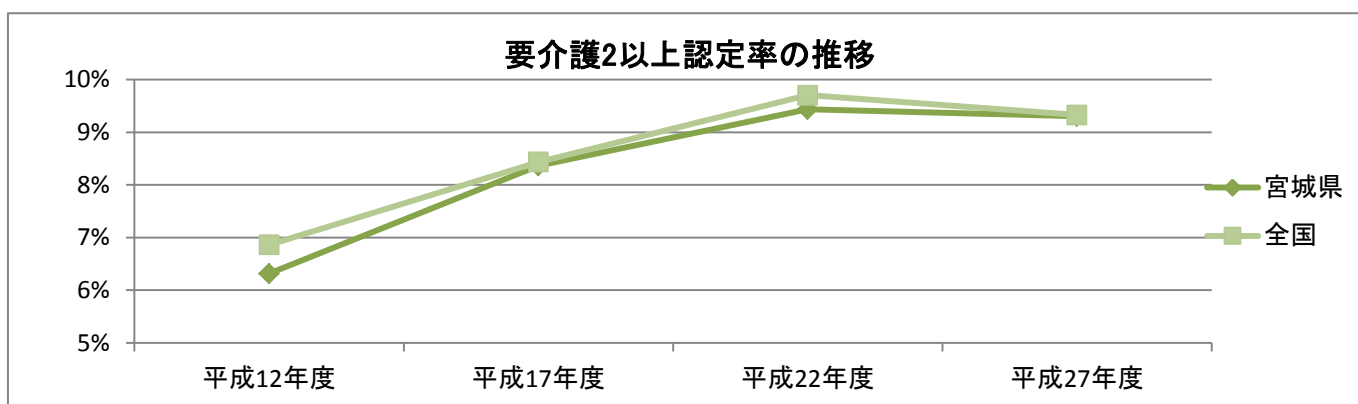
IV 介護状況

1. 要介護者の割合(全国, 県)

(%)

	平成12年度		平成17年度		平成22年度		平成27年度	
	全国	宮城県	全国	宮城県	全国	宮城県	全国	宮城県
要支援割合	1.4	1.0	2.8	2.3	4.6	4.3	5.1	5.2
要介護1割合	3.1	2.7	5.5	5.3	3.1	3.1	3.5	3.6
要介護2以上割合	6.9	6.3	8.4	8.4	9.7	9.4	9.3	9.3
計	11.4	10.1	16.7	16.0	17.4	16.9	17.9	18.1

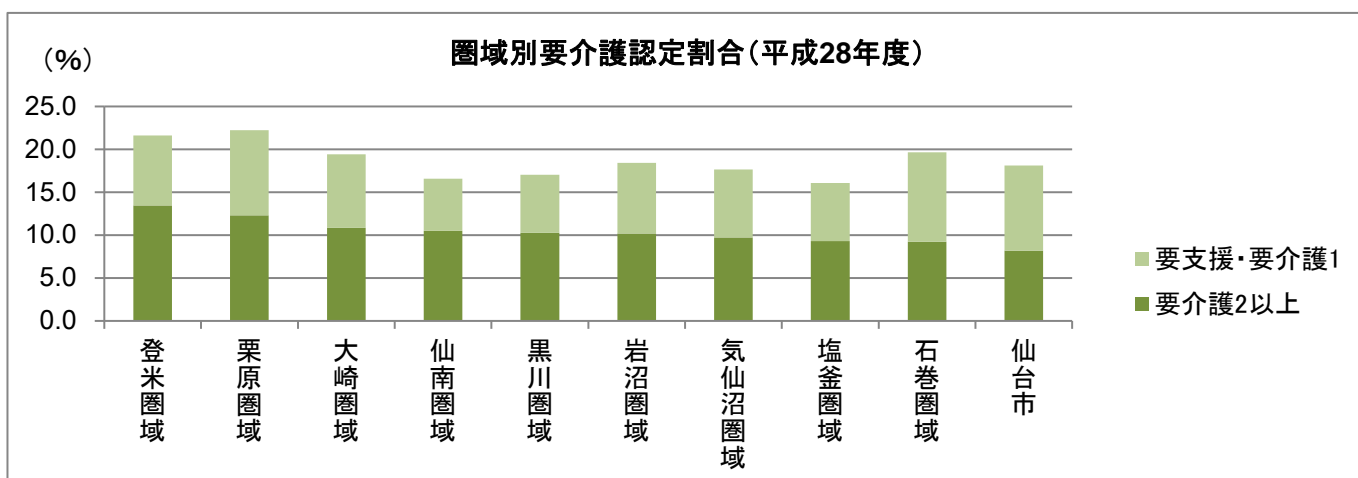
資料:介護保険事業報告書 保険者別 要介護(要支援)認定者数(第1号被保険者)



2. 圏域別要介護者の割合(平成28年度)

(%)

圏域別	要支援	要介護1	要介護2以上
仙台市	6.1	3.8	8.2
仙南圏域	3.6	2.5	10.5
塩釜圏域	3.4	3.3	9.3
岩沼圏域	4.7	3.5	10.2
黒川圏域	3.4	3.4	10.3
大崎圏域	4.0	4.5	10.8
栗原圏域	5.2	4.7	12.3
登米圏域	4.5	3.7	13.4
石巻圏域	7.0	3.4	9.2
気仙沼圏域	4.6	3.4	9.7



※グラフは要介護2以上を降順で並べ替え

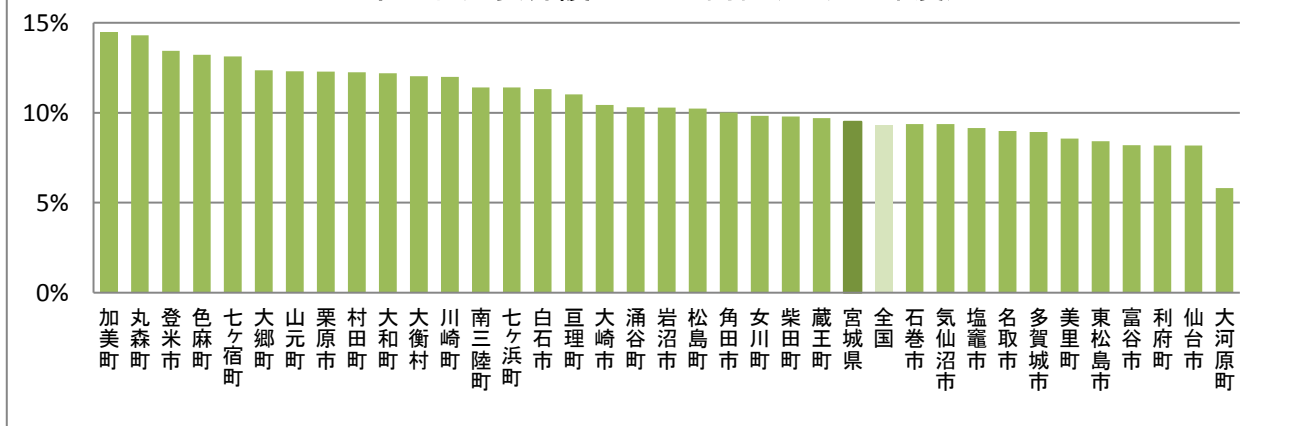
3. 市町村別要介護者割合(平成28年度)

平成28年度末現在

市町村	第1号 被保険者数 (人)	要介護認定者数(人)								要介護認定 者の割合 (%)	要介護2以上 の割合(%)
		要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	合計		
全 国	33,815,522	877,055	839,069	1,197,558	1,051,444	791,189	728,175	583,918	6,068,408	17.9	9.3
宮 城 県	606,099	18,199	13,212	22,216	19,202	14,306	14,065	10,126	111,326	18.4	9.5
仙 台 市	239,460	10,328	4,356	9,105	6,635	4,561	4,852	3,531	43,368	18.1	8.2
石 巻 市	45,694	1,521	1,699	1,530	1,368	1,080	1,163	673	9,034	19.8	9.4
塩 竈 市	17,670	399	284	664	549	376	344	346	2,962	16.8	9.1
気仙沼市	23,482	476	680	751	682	570	549	398	4,106	17.5	9.4
白 石 市	11,377	112	222	297	470	316	280	221	1,918	16.9	11.3
名 取 市	16,453	464	441	597	517	366	354	241	2,980	18.1	9.0
角 田 市	9,662	139	262	329	314	266	231	156	1,697	17.6	10.0
多賀城市	14,344	303	230	457	447	326	264	245	2,272	15.8	8.9
岩 沼 市	10,837	139	323	351	399	310	243	162	1,927	17.8	10.3
登 米 市	25,968	484	684	956	1,184	920	804	579	5,611	21.6	13.4
栗 原 市	25,725	726	611	1,215	1,005	730	827	598	5,712	22.2	12.3
東松島市	10,997	472	290	385	275	221	262	168	2,073	18.9	8.4
大 崎 市	37,129	884	764	1,942	1,148	933	1,050	745	7,466	20.1	10.4
富 谷 市	9,563	126	156	289	293	187	157	147	1,355	14.2	8.2
蔵 王 町	4,133	35	129	56	154	112	81	54	621	15.0	9.7
七ヶ宿町	678	15	45	33	29	22	27	11	182	26.8	13.1
大河原町	6,146	89	88	174	129	77	94	57	708	11.5	5.8
村 田 町	3,643	38	92	71	154	135	93	64	647	17.8	12.2
柴 田 町	10,642	92	252	192	336	317	235	154	1,578	14.8	9.8
川 崎 町	3,018	25	65	79	128	105	84	45	531	17.6	12.0
丸 森 町	5,462	67	179	164	260	216	164	141	1,191	21.8	14.3
巨 理 町	9,810	236	248	342	391	291	231	167	1,906	19.4	11.0
山 元 町	4,743	47	89	165	191	145	131	116	884	18.6	12.3
松 島 町	5,295	87	98	196	187	134	124	97	923	17.4	10.2
七ヶ浜町	5,336	35	90	145	232	159	124	93	878	16.5	11.4
利 府 町	7,493	100	93	206	224	152	151	86	1,012	13.5	8.2
大 和 町	5,797	111	110	204	225	203	168	111	1,132	19.5	12.2
大 郷 町	2,783	48	47	106	124	90	81	49	545	19.6	12.4
大 衡 村	1,521	34	35	60	54	56	36	37	312	20.5	12.0
色 麻 町	2,172	13	36	90	97	77	61	52	426	19.6	13.2
加 美 町	8,257	36	108	277	425	328	250	192	1,616	19.6	14.5
涌 谷 町	5,565	82	112	184	175	144	145	109	951	17.1	10.3
美 里 町	8,074	305	132	291	167	155	225	144	1,419	17.6	8.6
女 川 町	2,554	74	94	109	87	60	62	42	528	20.7	9.8
南三陸町	4,616	57	68	204	147	166	118	95	855	18.5	11.4

資料:平成28年度介護保険事業報告 第1号被保険者数に占める保険者別要介護・支援者認定数(第1号被保険者)の割合を算出したもの

市町村別要介護2以上の割合(平成28年度)

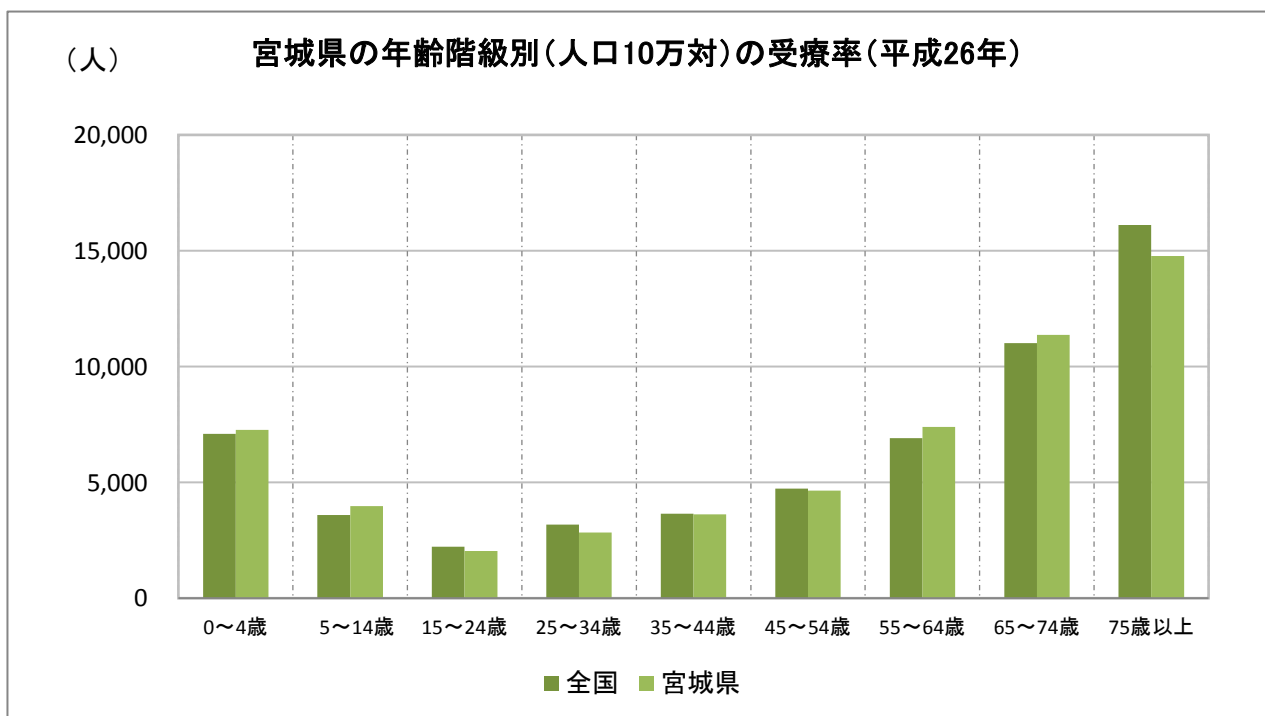


V 患者状況

1. 年齢階級別・性別受療率：男女別（全国，県）（平成26年）

	宮城県			全国		
	受療率(人／人口10万人当たり)			受療率(人／人口10万人当たり)		
	総数	男性	女性	総数	男性	女性
総数	6,557	5,821	7,255	6,734	6,043	7,387
0～4歳	7,274	7,161	7,392	7,107	7,264	6,941
5～14歳	3,977	3,995	3,999	3,595	3,703	3,481
15～24歳	2,036	2,005	2,070	2,232	1,881	2,601
25～34歳	2,846	1,939	3,807	3,181	2,236	4,161
35～44歳	3,631	2,690	4,580	3,652	2,979	4,341
45～54歳	4,656	4,014	5,304	4,730	4,269	5,194
55～64歳	7,397	6,535	8,193	6,914	6,683	7,138
65～74歳	11,369	11,043	11,596	11,023	10,776	11,245
75歳以上	14,783	15,656	14,337	16,111	16,205	16,053
65歳以上 (再掲)	13,097	13,087	13,105	13,477	13,113	13,753
75歳以上 (再掲)	14,214	14,489	14,026	14,943	14,764	15,068

資料：厚生労働省「平成26年患者調査」（平成31年2月1日時点）



資料：厚生労働省「平成26年患者調査」（平成31年2月1日時点）

2. 受療状況 入院・外来別疾病(大分類)別受療率(全国, 県)

全国	入院	平成 17年	20年	23年	26年	外来	平成 17年	20年	23年	26年
1位	精神及び 行動の障害	255	236	225	209	消化器系の疾患	1,019	979	1036	1,031
2位	循環器系の疾患	249	219	200	189	循環器系の疾患	743	701	755	734
3位	新生物	133	125	120	114	筋骨格系及び 結合組織の疾患	769	740	798	691
4位	損傷, 中毒及び その他の外因の影響	96	98	99	103	健康状態に影響を 及ぼす要因及び保 健サービスの利用	405	465	595	576
5位	神経系の疾患	76	83	92	96	呼吸器系の疾患	593	508	564	526

宮城県	入院	平成 17年	20年	23年	26年	外来	平成 17年	20年	23年	26年
1位	精神及び行動の障 害	212	198	198	180	消化器系の疾患	860	794	894	968
2位	循環器系の疾患	170	167	153	166	循環器系の疾患	683	714	734	841
3位	新生物	124	121	121	112	筋骨格系及び結 合組織の疾患	775	695	955	693
4位	神経系の疾患	54	75	65	92	健康状態に影響を 及ぼす要因及び保 健サービスの利用	412	448	517	582
5位	損傷, 中毒及びそ の他の外因の影 響	63	72	70	69	呼吸器系の疾患	682	394	575	467

受療率(人口10万対), 入院-外来・施設の種別×傷病分類×都道府県別

注: 全国には, 住所不詳を含む。

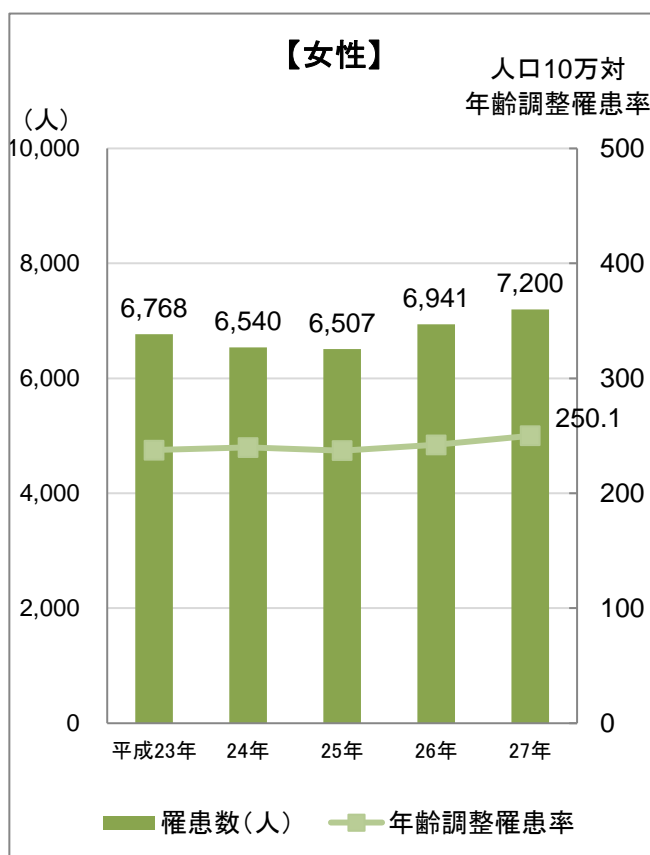
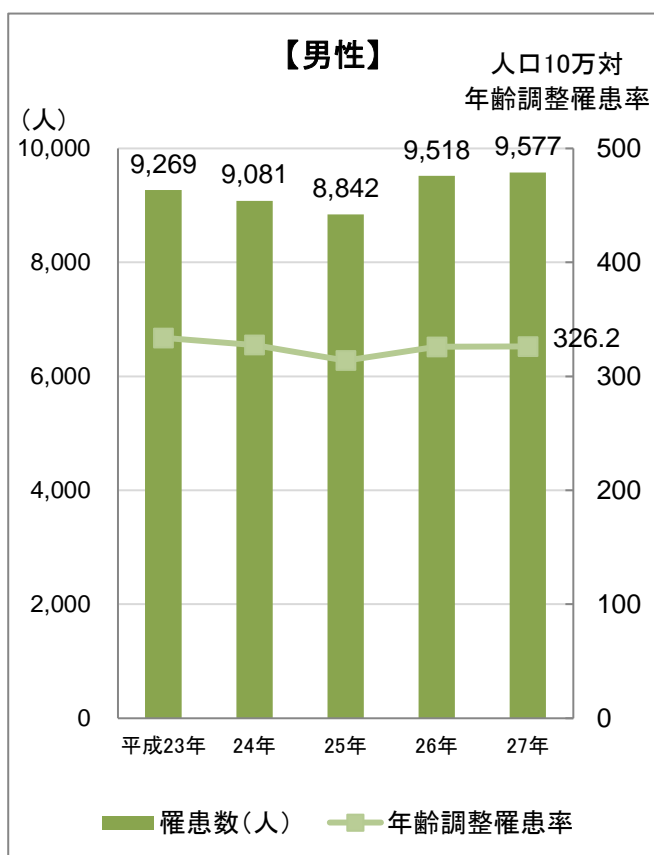
資料: 平成26年患者調査(平成31年2月1日時点)

がん登録

3. がんの罹患数及び年齢調整罹患率の推移: 男女別(県)

性別	部位	罹患数(人)					年齢調整罹患率 (人口10万対, 標準人口は世界人口)				
		平成23年	24年	25年	26年	27年	平成23年	24年	25年	26年	27年
男性	全部位	9,269	9,081	8,842	9,518	9,577	333.8	327.5	313.9	325.9	326.2
女性	全部位	6,768	6,540	6,507	6,941	7,200	237.7	239.8	237.2	242.3	250.1

資料: がん登録事業 部位別がん患者数・率

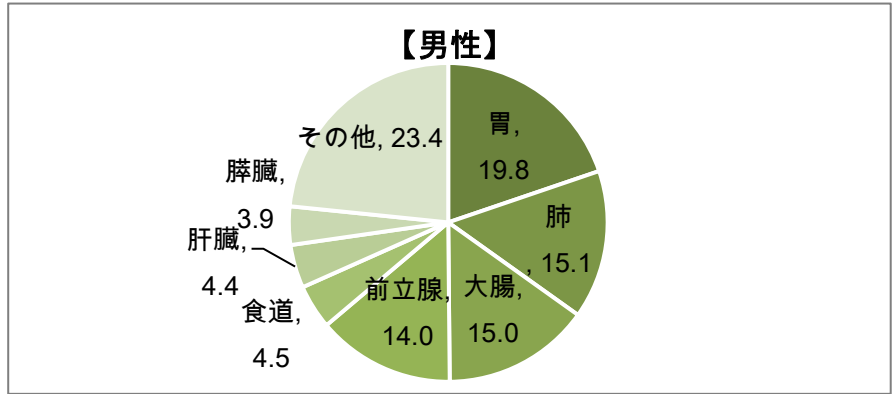


4. 部位別がん罹患割合：男女別（県）（平成27年）

【男性】部位別がん罹患割合

部位名	罹患割合
胃	19.8
肺	15.1
大腸	15.0
前立腺	14.0
食道	4.5
肝臓	4.4
膵臓	3.9
その他	23.4

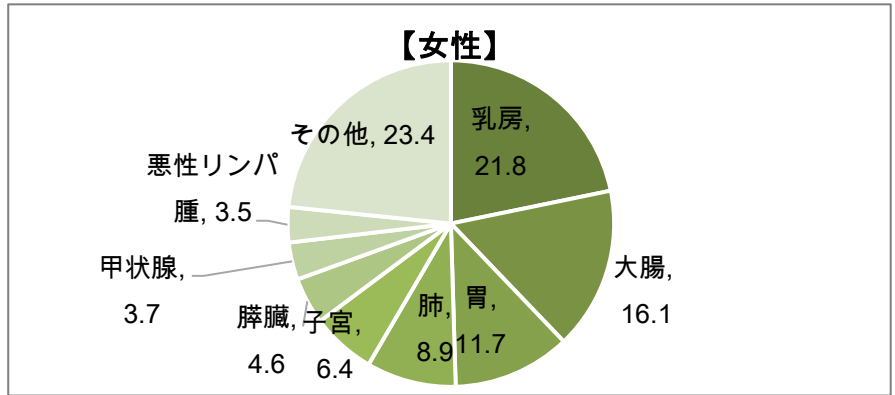
資料：がん登録事業 部位別がん患者数・率



【女性】部位別がん罹患割合

部位名	罹患割合
乳房	21.8
大腸	16.1
胃	11.7
肺	8.9
子宮	6.4
膵臓	4.6
甲状腺	3.7
悪性リンパ腫	3.5
その他	23.4

資料：がん登録事業 部位別がん患者数・率



5. 年齢階級別がん罹患順位：男女別（県）（平成27年）

男性	30歳未満	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代以上
第1位	白血病	大腸	大腸	大腸	胃	胃	胃
第2位	脳	腎・尿路	胃	胃	大腸	前立腺	肺
第3位	悪性リンパ腫	甲状腺	肺	肺	前立腺	肺	大腸

資料：がん登録事業 部位別がん患者数・率

※粘膜がん及び上皮内がんを含まない

女性	30歳未満	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代以上
第1位	甲状腺	乳房	乳房	乳房	乳房	大腸	大腸
第2位	白血病	子宮	子宮	子宮	大腸	乳房	胃
第3位	脳	甲状腺	甲状腺	大腸	胃	胃	肺 乳房

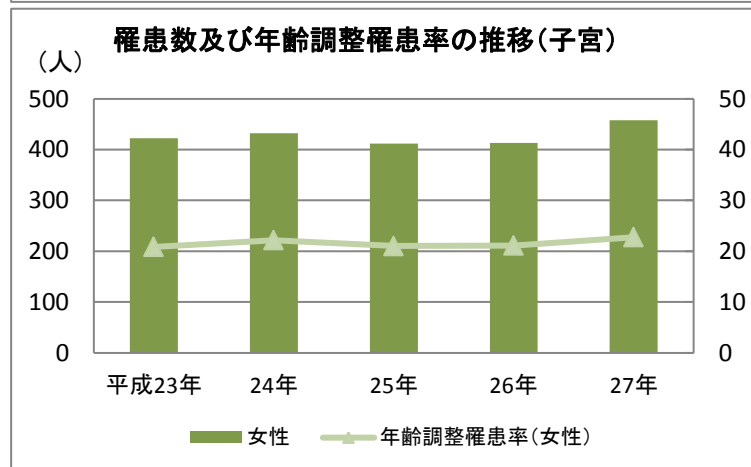
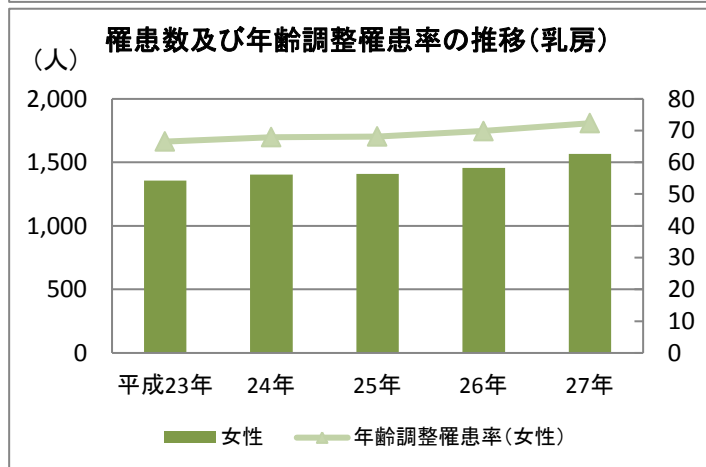
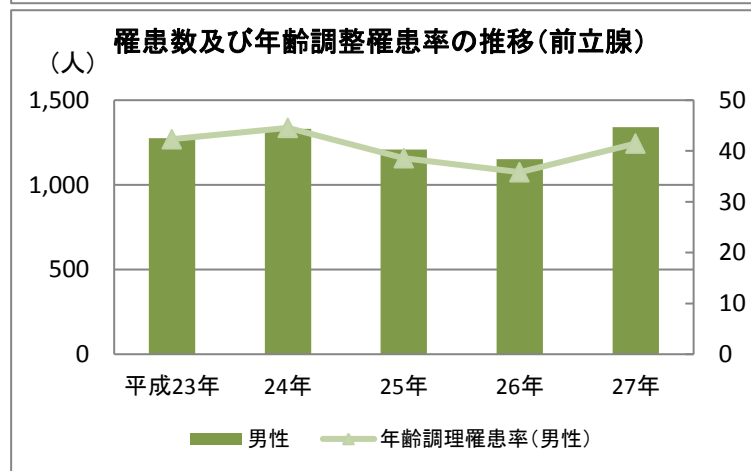
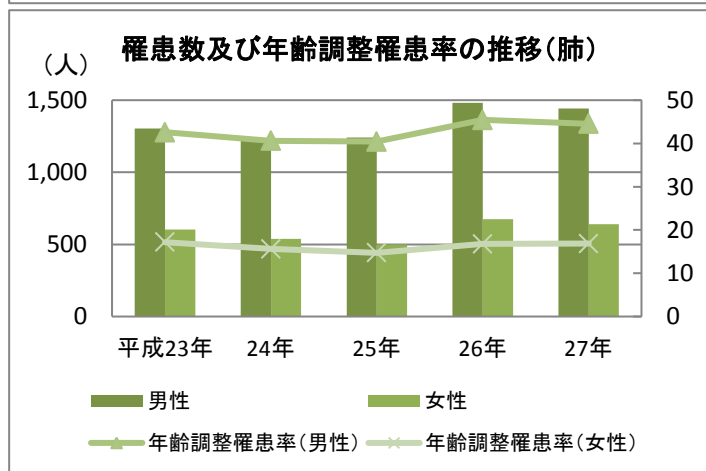
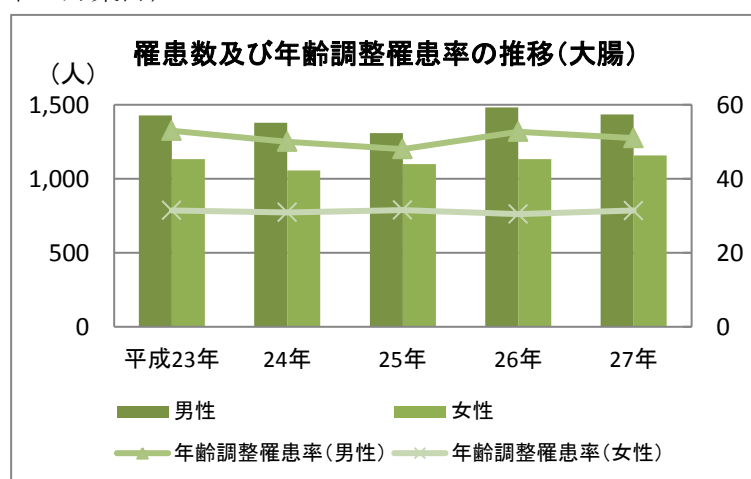
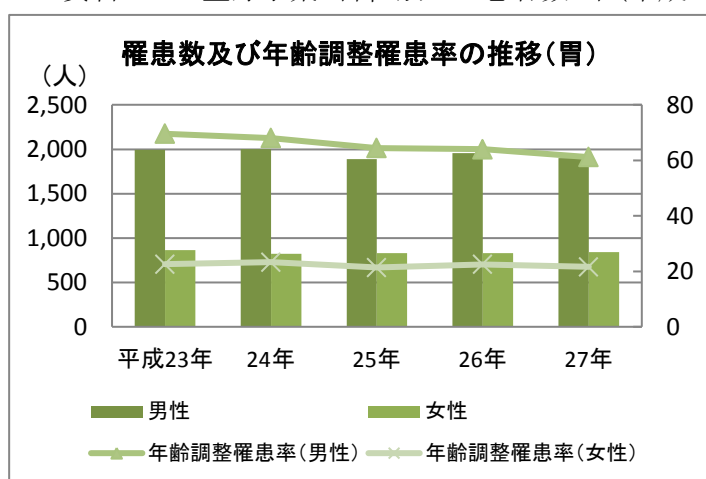
資料：がん登録事業 部位別がん患者数・率

※粘膜がん及び上皮内がんを含まない

6. 罹患数及び年齢調整罹患率の推移:男女別(県)

性別	部位	罹患数(人)					年齢調整罹患率(人口10万対, 標準人口は世界人口)				
		平成23年	24年	25年	26年	27年	平成23年	24年	25年	26年	27年
男性	胃	1,996	2,004	1,888	1,957	1,901	69.6	68.1	64.5	64.0	61.2
女性	胃	866	822	831	830	842	22.6	23.3	21.4	22.5	21.6
男性	大腸	1,430	1,380	1,309	1,482	1,436	53.0	50.1	48.1	52.7	51.0
女性	大腸	1,134	1,057	1,100	1,133	1,159	31.5	30.9	31.6	30.5	31.4
男性	肺	1,304	1,217	1,241	1,481	1,442	42.6	40.6	40.4	45.4	44.6
女性	肺	603	539	498	675	640	17.2	15.6	14.7	16.8	16.9
男性	前立腺	1,276	1,331	1,208	1,151	1,340	42.3	44.5	38.6	35.8	41.4
女性	乳房	1,355	1,404	1,409	1,455	1,566	66.6	67.9	68.1	69.8	72.3
女性	子宮	422	432	412	413	458	20.9	22.1	21.0	21.1	22.7

資料: がん登録事業 部位別がん患者数・率(平成30年10月集計)



脳卒中登録

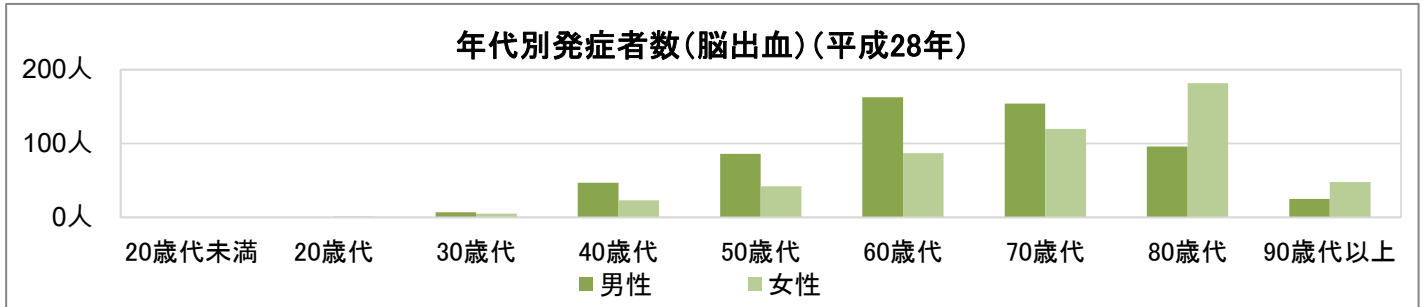
7. 脳卒中の発症状況(県)

資料:宮城県脳卒中発症登録事業報告
 ※県外及び不明を除く。

脳内出血の年代別発症数

	20歳代未満	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	90歳代以上	計
平成27年	6	5	19	78	146	273	304	282	64	1,177
平成28年	0	1	12	70	128	250	274	278	73	1,086

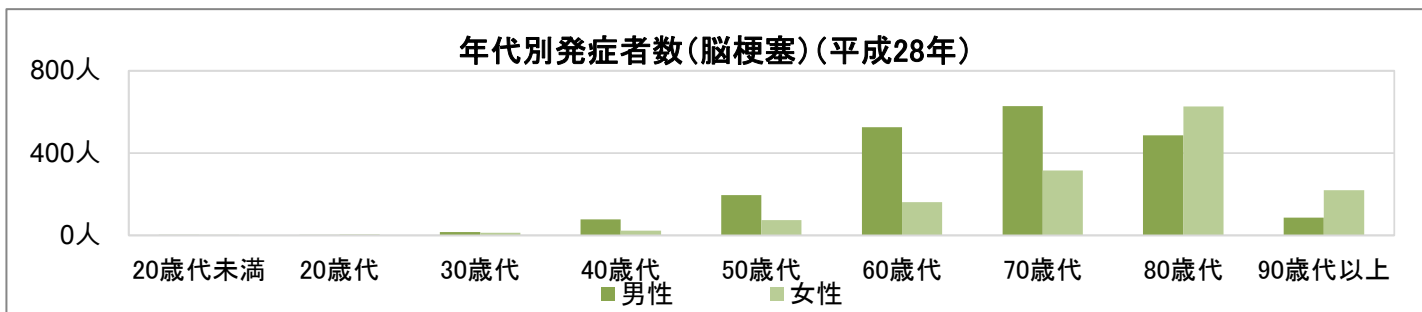
平成28年	20歳代未満	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	90歳代以上	計
男性	0	0	7	47	86	163	154	96	25	578
女性	0	1	5	23	42	87	120	182	48	508



脳梗塞の年代別発症数

	20歳代未満	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	90歳代以上	計
平成27年	2	5	29	131	271	753	952	1,070	254	3,467
平成28年	2	6	28	100	269	687	944	1,114	306	3,456

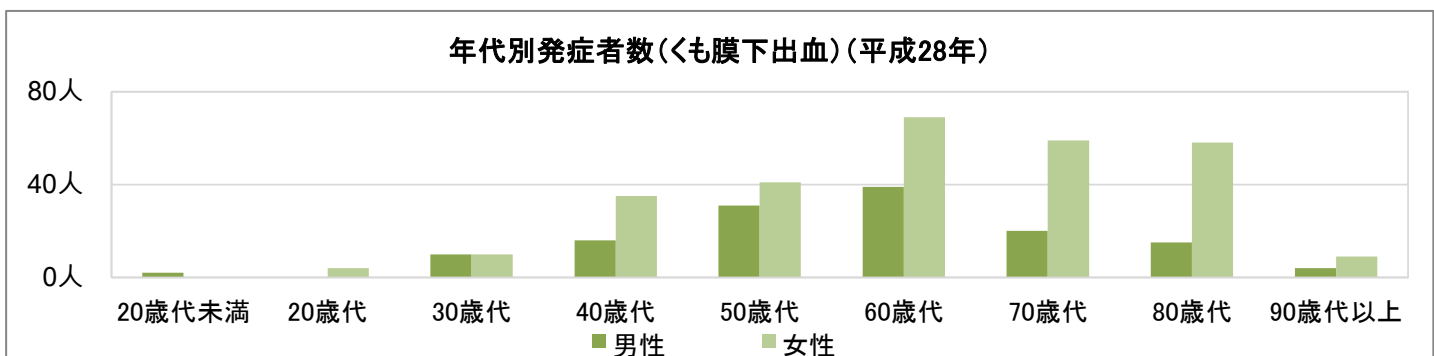
平成28年	20歳代未満	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	90歳代以上	計
男性	1	2	16	78	195	526	629	487	86	2,020
女性	1	4	12	22	74	161	315	627	220	1,436



くも膜下出血の年代別発症数

	20歳代未満	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	90歳代以上	計
平成27年	0	6	12	66	76	105	71	94	9	439
平成28年	2	4	20	51	72	108	79	73	13	422

平成28年	20歳代未満	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	90歳代以上	計
男性	2	0	10	16	31	39	20	15	4	137
女性	0	4	10	35	41	69	59	58	9	285



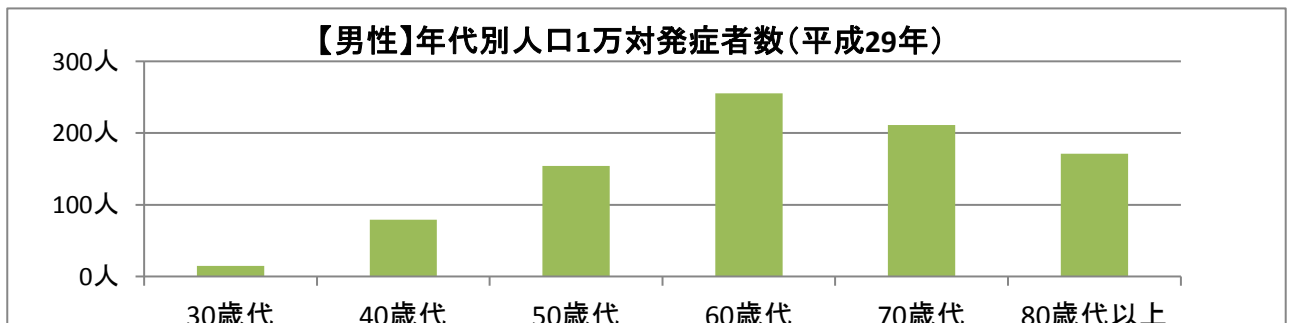
心疾患登録

8. 急性心筋梗塞の年代別発症者数・発症率：男女別（県）

男性	平成23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
30歳代	14	29	23	13	16	16	15
40歳代	68	62	92	83	75	85	79
50歳代	159	151	159	151	150	135	154
60歳代	218	215	275	259	258	273	255
70歳代	181	204	216	224	186	216	211
80歳代以上	167	146	170	156	143	164	171

男性	平成23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
30歳代	0.86	1.81	1.46	0.84	1.08	1.10	1.06
40歳代	4.56	4.08	5.90	5.19	4.60	5.09	4.76
50歳代	10.19	9.93	10.60	10.20	10.00	9.25	10.55
60歳代	13.97	13.52	17.08	15.99	15.18	15.60	14.91
70歳代	17.57	19.62	20.38	20.74	17.06	20.00	18.84
80歳代以上	30.93	25.61	28.33	25.16	22.00	24.12	24.08

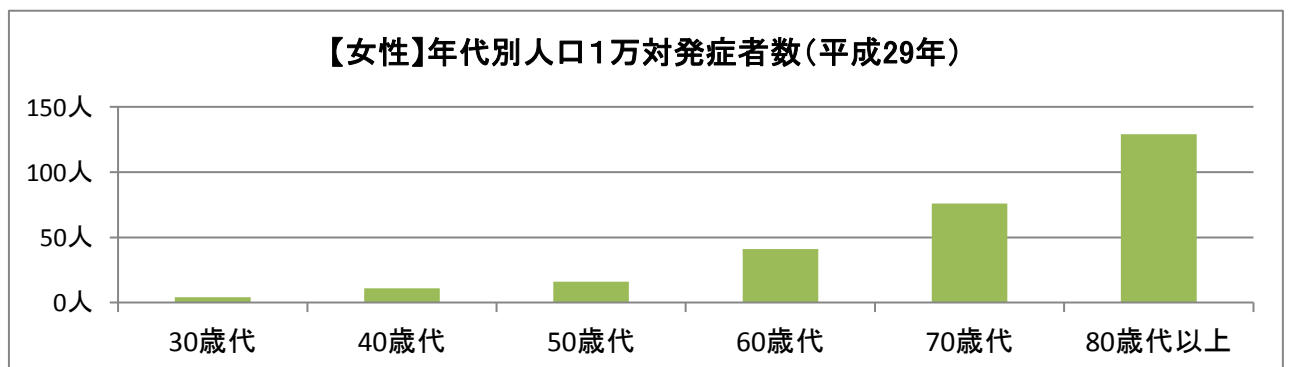
資料：宮城県心疾患登録事業報告データ



女性	平成23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
30歳代	1	1	1	2	0	1	4
40歳代	8	5	8	8	9	10	11
50歳代	19	19	15	13	12	15	16
60歳代	40	36	27	39	40	35	41
70歳代	86	77	66	65	79	78	76
80歳代以上	123	96	107	101	136	127	129

女性	平成23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
30歳代	0.06	0.06	0.06	0.13	0.00	0.07	0.29
40歳代	0.54	0.33	0.52	0.51	0.58	0.63	0.69
50歳代	1.19	1.24	0.99	0.87	0.81	1.03	1.12
60歳代	2.47	2.20	1.63	2.34	2.30	1.96	2.34
70歳代	6.62	5.92	5.08	4.96	5.98	6.14	5.85
80歳代以上	11.60	8.81	9.47	8.56	11.06	10.08	9.92

資料：宮城県心疾患登録事業報告データ



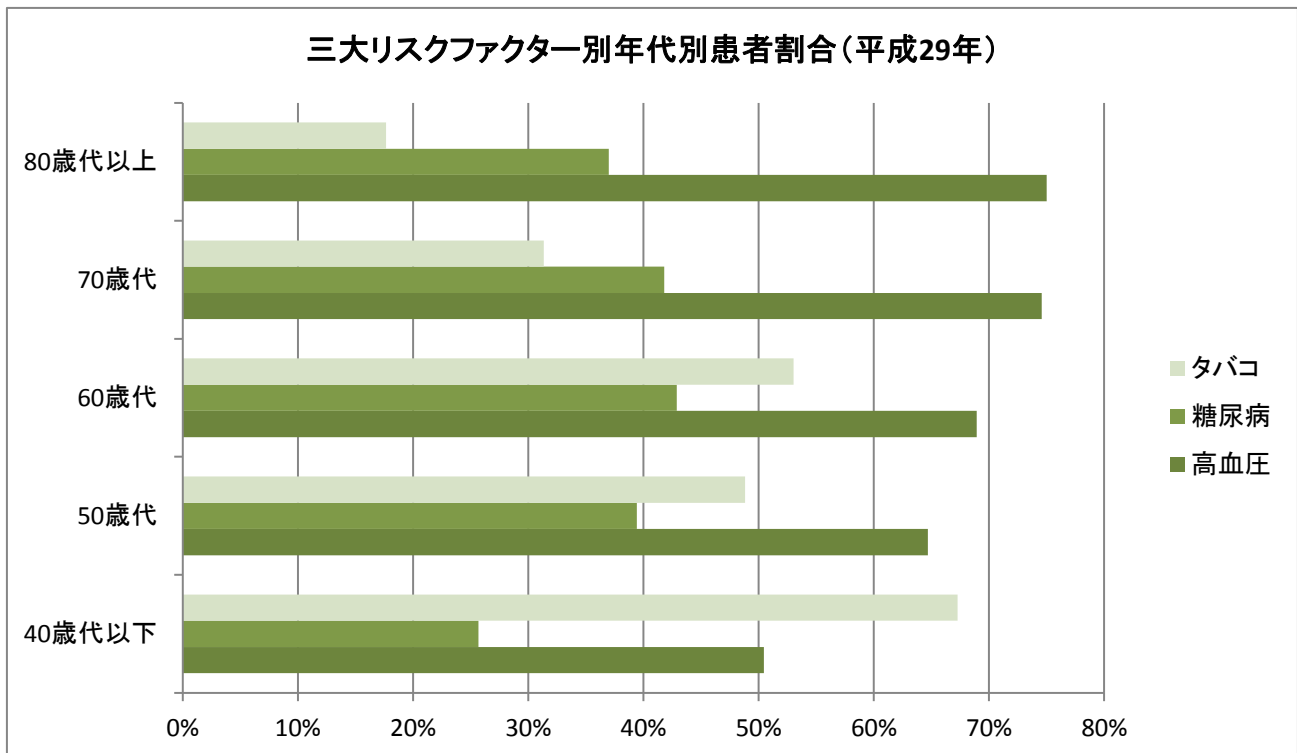
心疾患登録

9. リスクファクター別年代別患者数(県)(平成29年)

上段:患者数(人) 下段:割合(%)

年 齢	総患者数	高血圧	糖尿病	高CHO血症	高LDL血症	高TG血症	高尿酸血症	タバコ
40歳代以下 (割合)	113 (100.0)	57 (50.4)	29 (25.7)	48 (42.5)	37 (32.7)	32 (28.3)	9 (8.0)	76 (67.3)
50歳代 (割合)	170 (100.0)	110 (64.7)	67 (39.4)	84 (49.4)	45 (26.5)	37 (21.8)	19 (11.2)	83 (48.8)
60歳代 (割合)	296 (100.0)	204 (68.9)	127 (42.9)	122 (41.2)	72 (24.3)	45 (15.2)	33 (11.1)	157 (53.0)
70歳代 (割合)	287 (100.0)	214 (74.6)	120 (41.8)	102 (35.5)	54 (18.8)	27 (9.4)	25 (8.7)	90 (31.4)
80歳代以上 (割合)	300 (100.0)	225 (75.0)	111 (37.0)	94 (31.3)	44 (14.7)	12 (4.0)	27 (9.0)	53 (17.7)
合計 (割合)	1,166 (100.0)	810 (69.5)	454 (38.9)	450 (38.6)	252 (21.6)	153 (13.1)	113 (9.7)	459 (39.4)

(割合:リスクファクターを有する患者数/年代別総患者数)



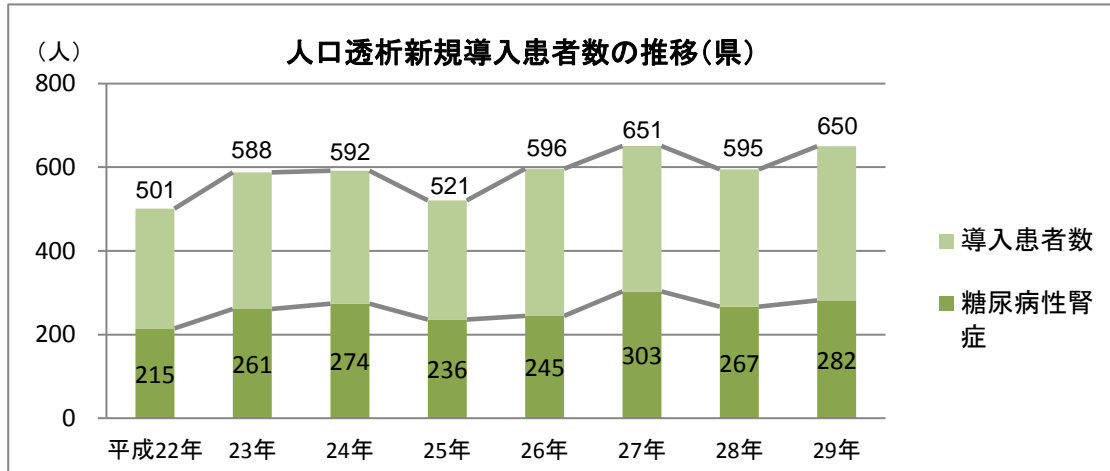
資料:宮城県心疾患登録事業報告データ

10. 人工透析新規導入患者数の推移(県)

(人)

	平成22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
導入患者数	501	588	592	521	596	651	595	650
糖尿病性腎症	215	261	274	236	245	303	267	282

資料:わが国の慢性透析療法の現状(日本透析医学会)



11. 人工透析患者数の推移(県)

圏域別透析患者数

	平成19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
仙台市	1,802	1,898	1,932	1,949	2,014	2,091	2,110	2,168	2,250	2,292	2,203
仙南圏域	360	359	384	406	408	416	408	420	428	423	440
塩釜圏域	390	409	423	407	422	450	474	487	579	514	539
岩沼圏域	288	306	304	313	311	349	351	350	295	378	376
黒川圏域	124	136	138	140	147	155	161	167	167	171	173
大崎圏域	502	503	521	533	568	570	577	572	575	586	602
栗原圏域	156	167	177	177	184	184	184	198	208	207	196
登米圏域	149	148	157	164	174	179	209	197	197	201	196
石巻圏域	489	509	535	546	480	508	528	533	573	589	588
気仙沼圏域	218	222	213	223	197	196	193	194	193	199	211
宮城県	4,478	4,657	4,784	4,858	4,905	5,098	5,195	5,286	5,465	5,560	5,524

圏域別透析患者数(人口10万対)

	平成19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
仙台市	175	184	187	186	192	197	197	202	208	211	203
仙南圏域	191	192	208	221	224	230	227	236	242	241	254
塩釜圏域	204	215	223	215	226	242	255	262	313	279	293
岩沼圏域	173	183	181	185	190	214	214	211	176	225	224
黒川圏域	150	162	163	162	166	173	177	181	178	181	183
大崎圏域	233	236	246	253	270	273	277	277	279	287	297
栗原圏域	200	217	233	236	249	252	256	280	298	301	290
登米圏域	171	172	185	195	208	216	254	242	240	248	244
石巻圏域	224	236	250	255	241	258	271	275	297	307	309
気仙沼圏域	232	239	233	245	233	237	237	242	249	261	282
宮城県	191	199	204	207	211	219	223	227	234	239	238

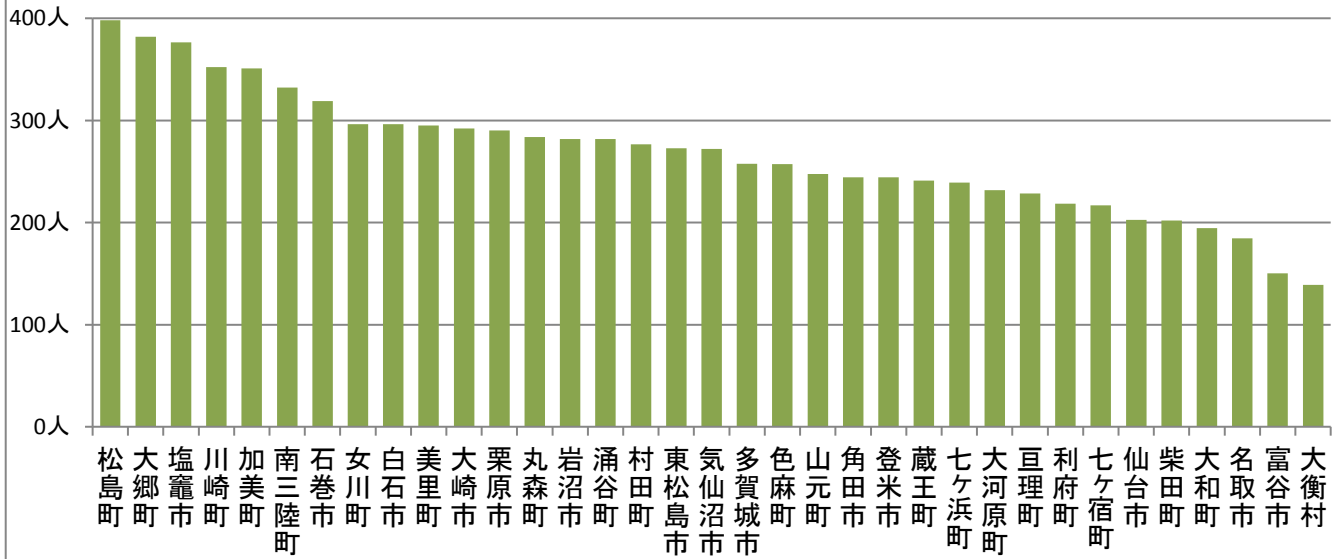
資料:公益財団法人 宮城県腎臓協会 登録事業に基づく報告書による透析患者数と推計人口(各年10月1日現在),
22・27年は国勢調査人口により算出

12. 市町村別透析患者数(人口10万対)

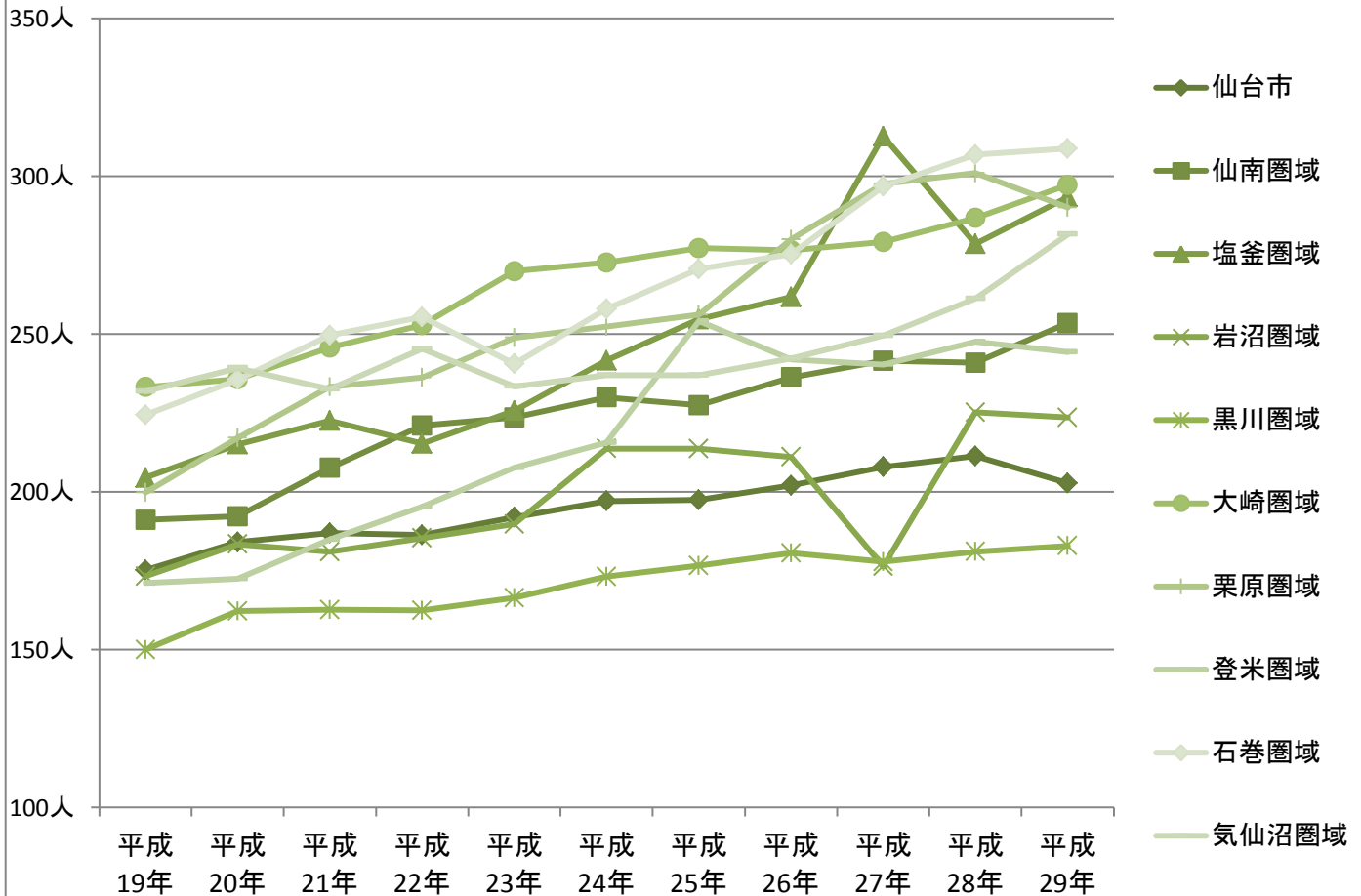
	平成19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
仙 台 市	175	184	187	186	192	197	197	202	208	211	203
石 巻 市	238	252	267	275	260	270	281	289	314	321	319
塩 竈 市	253	267	285	267	288	292	321	342	336	348	376
気 仙 沼 市	236	240	233	242	243	236	249	252	249	251	272
白 石 市	240	253	283	291	295	298	294	295	284	287	296
名 取 市	137	138	136	146	143	171	171	161	171	186	184
角 田 市	187	188	178	182	192	191	207	212	212	221	244
多 賀 城 市	212	219	221	214	216	238	251	236	369	262	257
岩 沼 市	202	222	213	224	228	247	243	255	107	275	282
登 米 市	171	172	185	195	208	216	254	242	240	248	244
栗 原 市	200	217	233	236	249	252	256	280	298	301	290
東 松 島 市	162	165	175	191	191	202	223	216	238	258	273
大 崎 市	231	234	240	249	267	271	274	272	271	281	292
富 谷 市	119	127	115	113	120	128	140	139	140	150	150
蔵 王 町	198	176	171	210	195	229	207	241	244	230	241
七ヶ宿町	165	113	174	177	183	189	194	266	137	139	217
大 河 原 町	157	166	234	174	165	169	177	215	223	228	232
村 田 町	121	171	165	217	219	213	260	253	261	220	277
柴 田 町	177	150	194	201	208	221	188	181	195	223	202
川 崎 町	263	246	161	321	358	343	349	313	349	278	352
丸 森 町	173	201	178	206	191	209	212	258	286	255	284
亘 理 町	190	209	223	212	247	271	263	271	253	244	228
山 元 町	209	217	201	198	172	196	235	203	252	238	248
松 島 町	216	246	267	265	293	303	313	323	388	344	398
七ヶ浜町	130	121	126	162	171	231	234	248	231	237	239
利 府 町	146	160	158	141	144	149	145	166	193	199	219
大 和 町	166	193	192	209	217	236	227	236	230	199	195
大 郷 町	239	264	312	280	284	230	257	296	287	364	382
大 衡 村	181	146	186	187	147	185	145	107	105	104	139
色 麻 町	207	302	239	269	257	219	220	208	290	253	257
加 美 町	282	228	262	290	280	264	312	316	324	354	351
涌 谷 町	190	242	234	212	235	244	252	273	281	279	282
美 里 町	232	228	269	262	305	327	295	287	278	267	295
女 川 町	277	272	285	219	132	306	313	332	268	291	296
南 三 陸 町	216	237	229	258	190	242	180	195	251	315	332
宮 城 県	191	199	204	207	211	219	223	227	234	239	238

資料:公益財団法人「宮城県腎臓協会」登録事業に基づく報告書による透析患者数と推計人口(各年10月1日現在),
22・27年は国勢調査人口により算出

市町村別人工透析患者数(人口10万対)(平成29年)



圏域別透析患者数の推移(人口10万対)(平成29年)



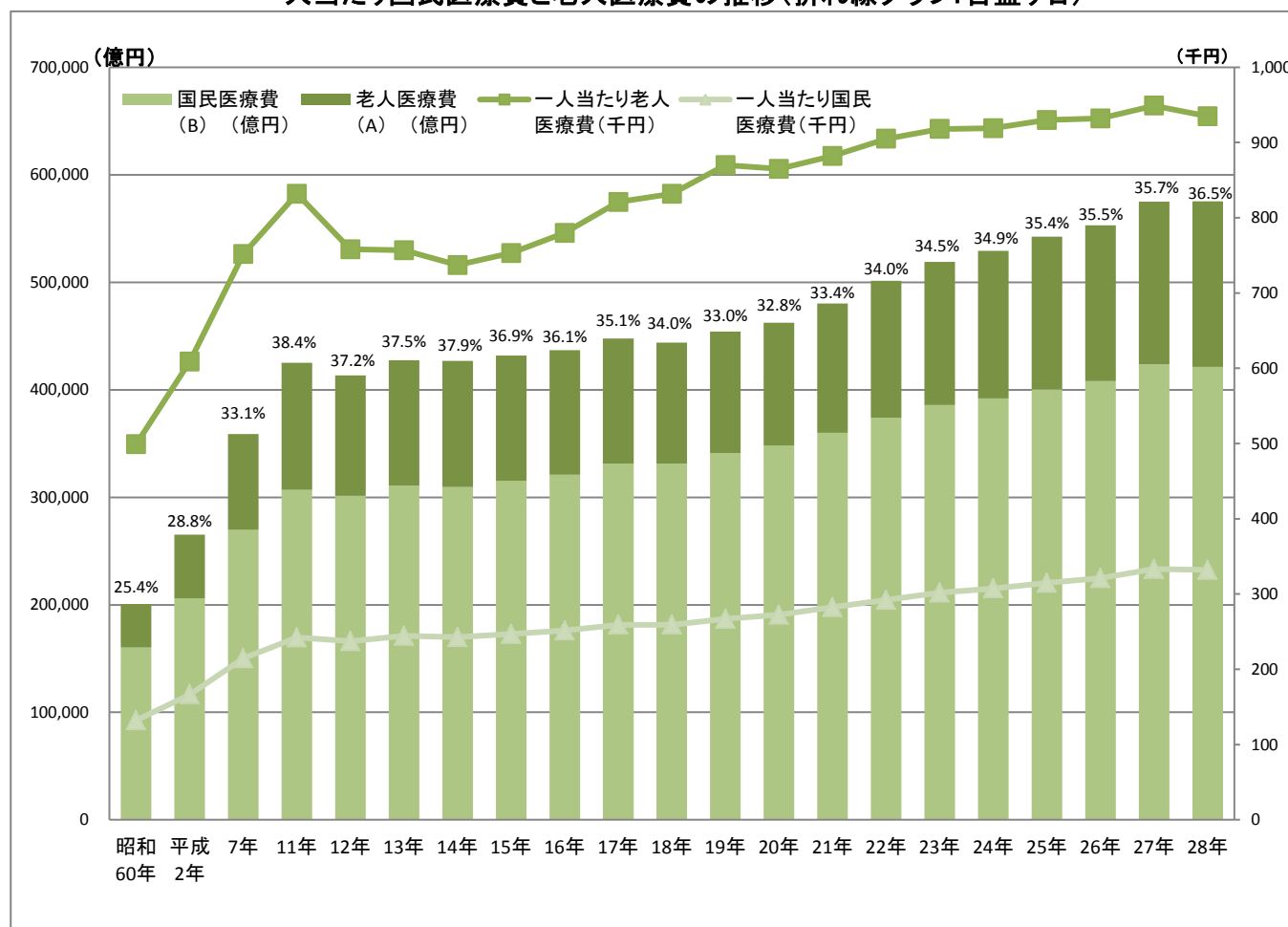
資料: 公益財団法人 宮城県腎臓協会 登録事業に基づく報告書による透析患者数と平成27年国勢調査人口により算出

13. 国民医療費、老人医療費の推移と一人当たりの推移(全国)

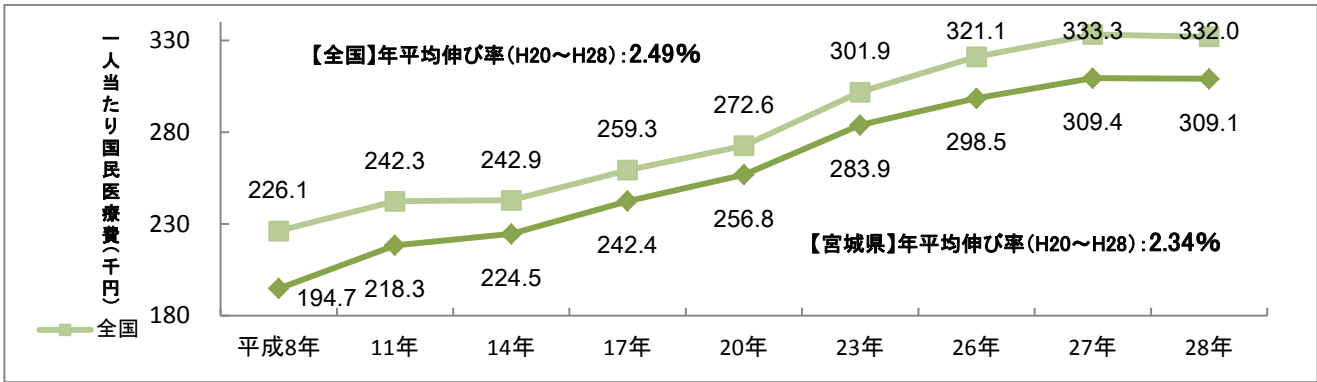
	老人医療費 (A) (億円)	一人当たり老人 医療費(千円)	国民医療費 (B) (億円)	(B) - (A) (億円)	一人当たり国民 医療費(千円)	老人医療費の国民 医療費に対する割合 (%)
昭和60年度	40,673	499	160,159	119,486	132	25.4
平成 2年度	59,269	609	206,074	146,805	167	28.8
7年度	89,152	752	269,577	180,425	215	33.1
11年度	118,040	832	307,019	188,979	242	38.4
12年度	111,997	758	301,418	189,421	238	37.2
13年度	116,560	757	310,998	194,438	244	37.5
14年度	117,300	737	309,507	192,207	243	37.9
15年度	116,524	753	315,375	198,851	247	36.9
16年度	115,764	780	321,111	205,347	252	36.1
17年度	116,444	821	331,289	214,845	259	35.1
18年度	112,594	832	331,276	218,682	259	34.0
19年度	112,753	870	341,360	228,607	267	33.0
20年度	114,146	865	348,084	233,938	273	32.8
21年度	120,108	882	360,067	239,959	282	33.4
22年度	127,213	905	374,202	246,989	292	34.0
23年度	132,991	918	385,850	252,859	302	34.5
24年度	137,044	919	392,117	255,073	308	34.9
25年度	141,912	930	400,610	258,698	315	35.4
26年度	144,927	932	408,071	263,144	321	35.5
27年度	151,323	949	423,644	272,321	333	35.7
28年度	153,806	935	421,381	267,575	332	36.5

資料:平成28年度国民医療費の概況

国民医療費とそのうちに占める老人医療費の割合の推移(棒グラフ:目盛り左)
一人当たり国民医療費と老人医療費の推移(折れ線グラフ:目盛り右)

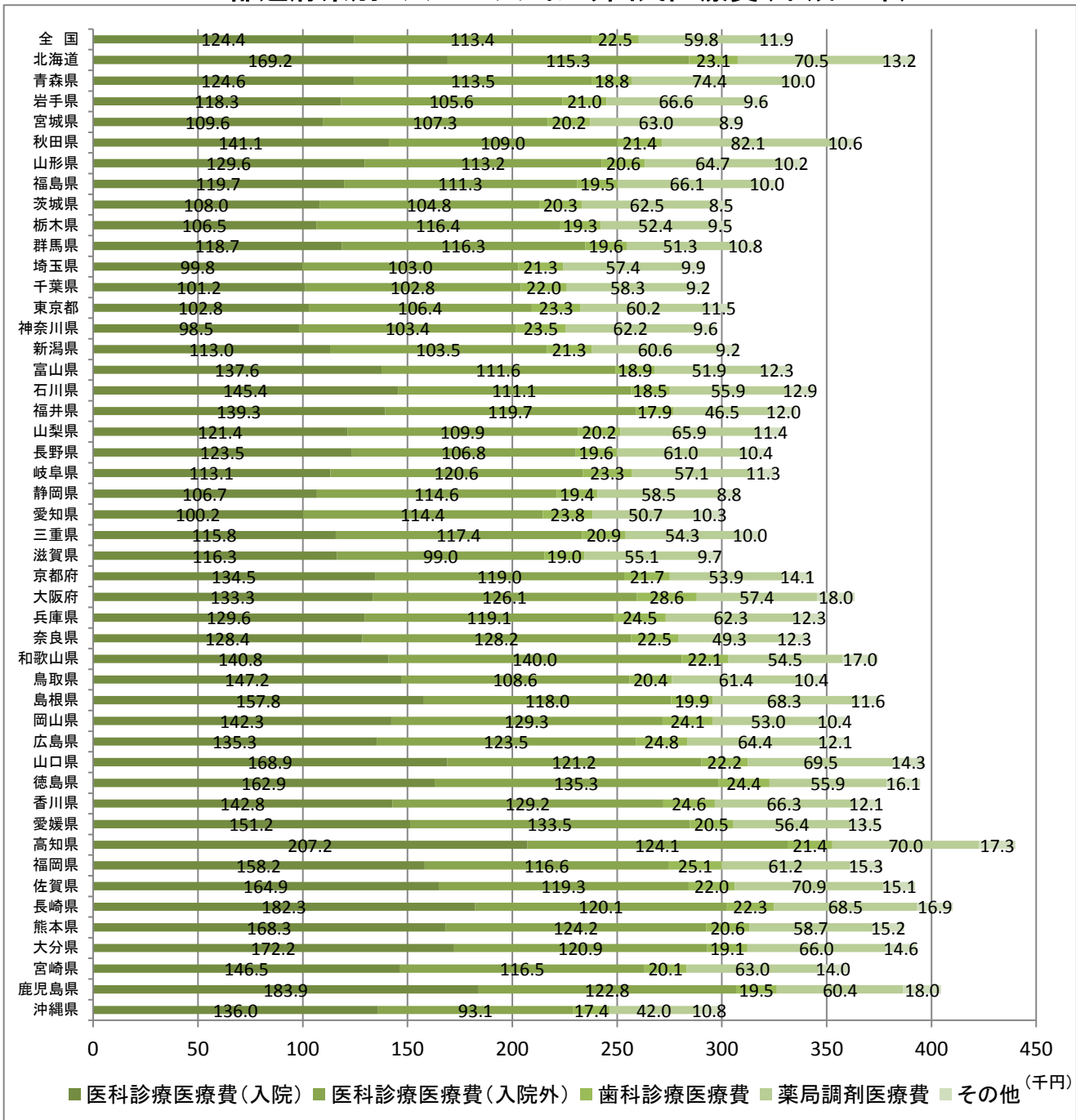


14. 一人当たりの国民医療費の推移(全国, 県)



資料: 国民医療費の概況(厚生労働省), 人口推計, 平成17年国勢調査

15. 都道府県別 人口一人当たり国民医療費(平成28年)

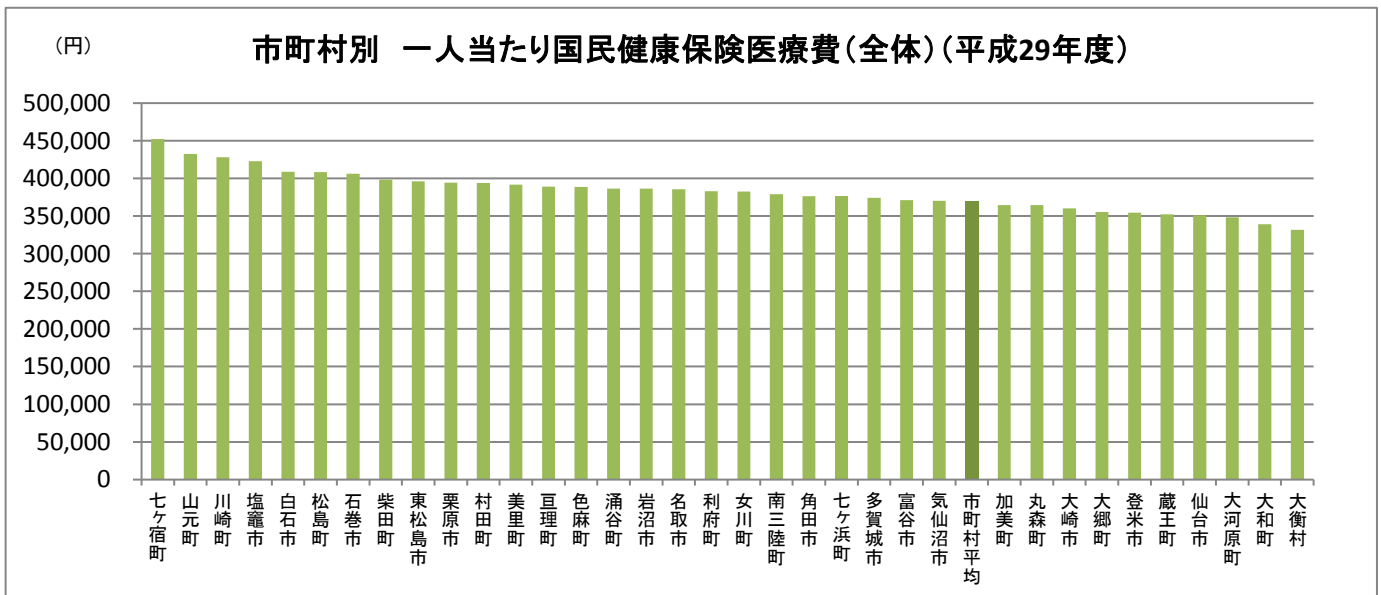
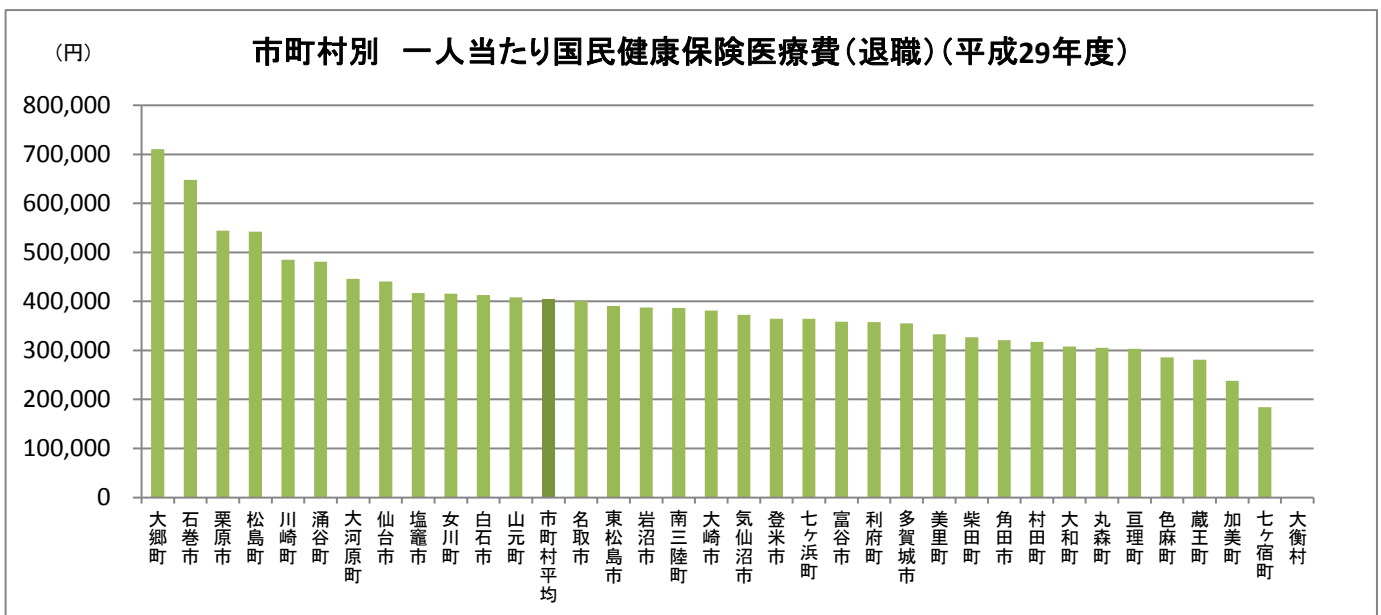
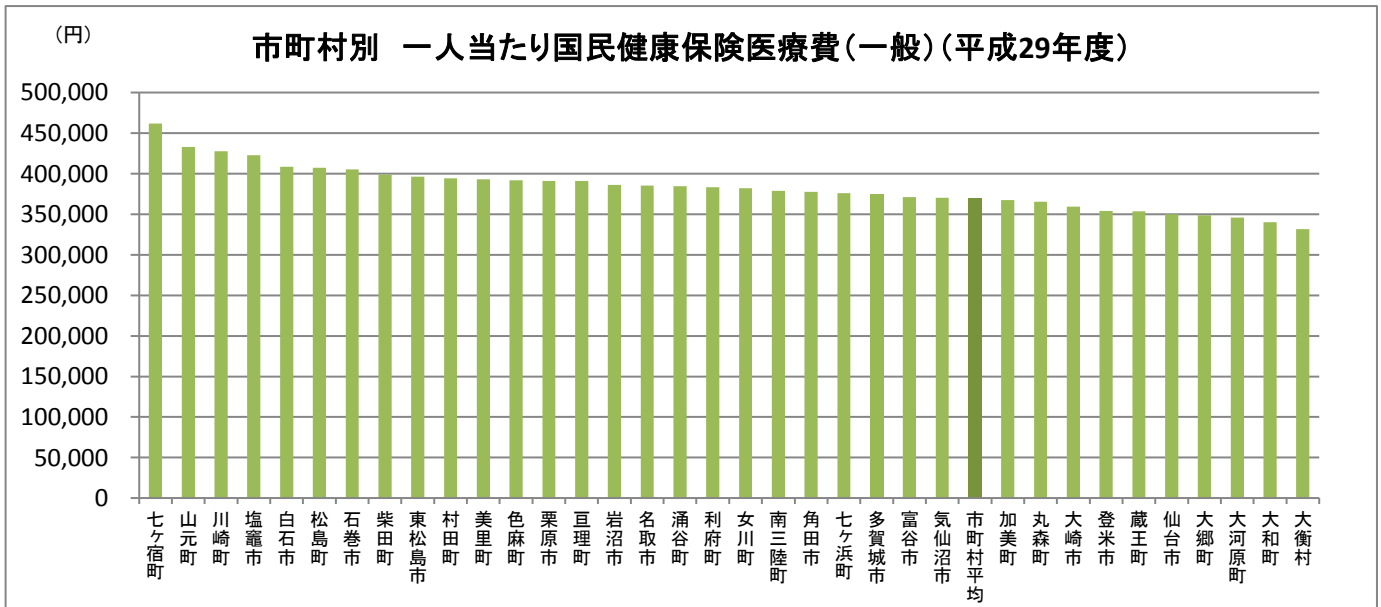


資料: 国民医療費の概況

16. 市町村別 一人当たり国民健康保険医療費(平成29年度)

市町村名	(一般)一人当たり 医療費(円)	順位	(退職)一人当たり 医療費(円)	順位	(全体)一人当たり 医療費(円)	順位
仙台市	349,886	31	440,780	8	350,776	32
石巻市	405,259	7	647,656	2	406,181	7
塩竈市	422,845	4	416,786	9	422,756	4
気仙沼市	370,067	25	372,726	18	370,125	25
白石市	408,643	5	412,680	11	408,786	5
名取市	385,365	16	401,062	13	385,632	17
角田市	377,739	21	320,429	26	376,376	21
多賀城市	374,583	23	355,085	23	374,251	23
岩沼市	386,297	15	387,121	15	386,313	16
登米市	353,996	29	364,748	19	354,258	30
栗原市	390,902	13	544,300	3	394,443	10
東松島市	396,324	9	390,717	14	396,228	9
大崎市	359,450	28	381,613	17	359,935	28
富谷市	371,233	24	358,734	21	371,039	24
蔵王町	353,738	30	280,954	32	352,298	31
七ヶ宿町	461,670	1	183,809	34	452,356	1
大河原町	345,895	33	445,726	7	348,316	33
村田町	394,372	10	317,085	27	393,687	11
柴田町	398,839	8	327,128	25	398,080	8
川崎町	427,463	3	484,720	5	428,182	3
丸森町	365,342	27	305,214	29	364,322	27
亘理町	390,836	14	303,547	30	389,117	13
山元町	432,839	2	408,442	12	432,381	2
松島町	407,366	6	542,135	4	408,332	6
七ヶ浜町	375,939	22	364,363	20	375,728	22
利府町	383,325	18	358,055	22	382,762	18
大和町	340,030	34	308,172	28	339,291	34
大郷町	348,864	32	710,612	1	355,134	29
大衡村	331,692	35	※ -	-	331,692	35
色麻町	391,691	12	285,953	31	388,406	14
加美町	367,465	26	237,667	33	364,681	26
涌谷町	384,533	17	481,135	6	386,341	15
美里町	393,004	11	332,618	24	391,467	12
女川町	382,095	19	415,854	10	382,544	19
南三陸町	378,716	20	386,804	16	378,803	20
市町村平均	368,891		405,631		369,425	

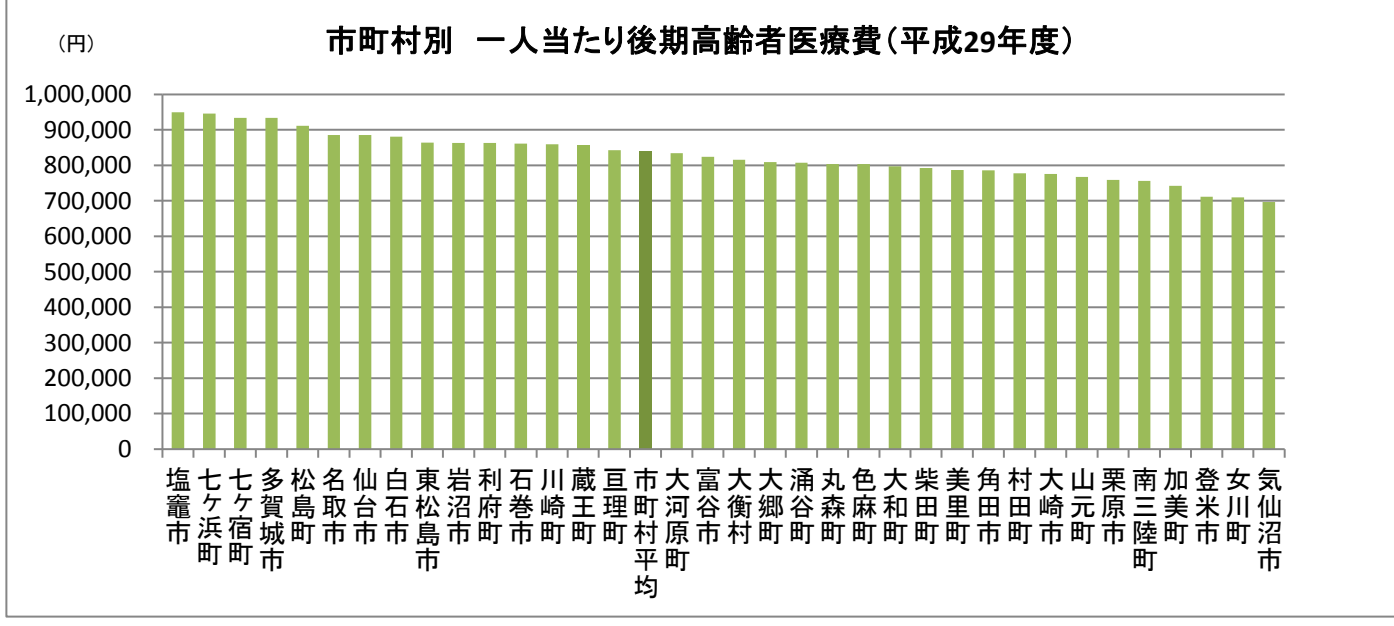
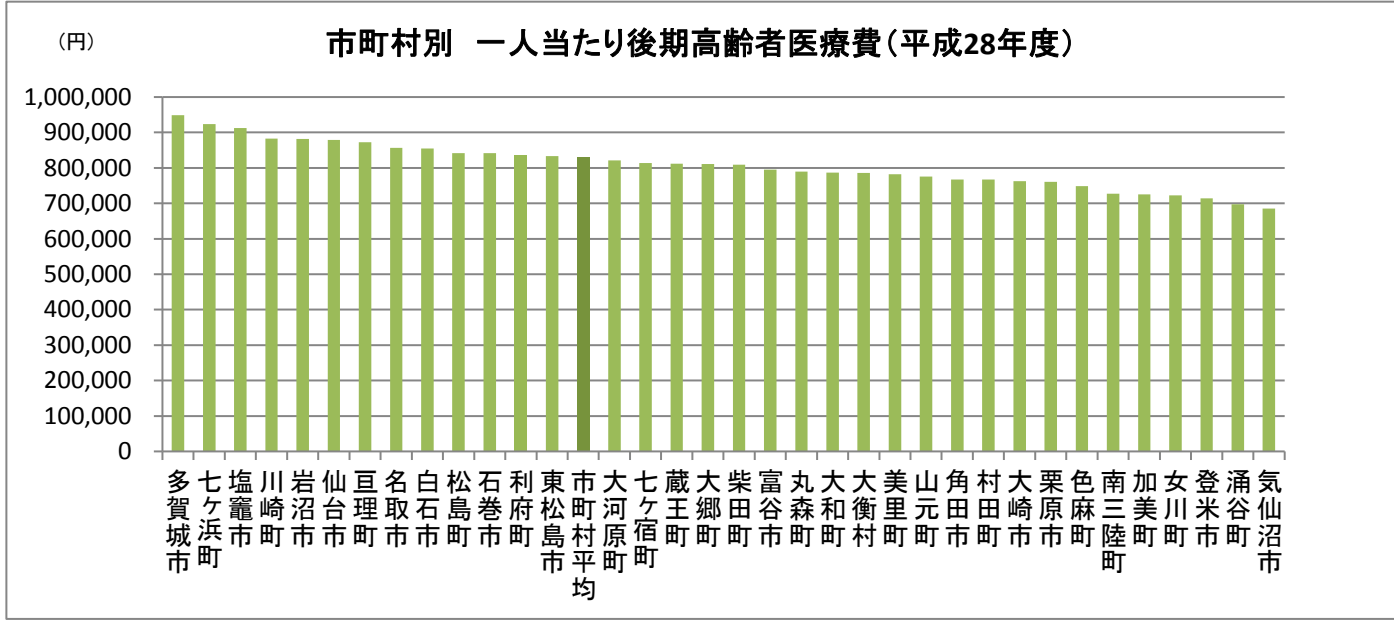
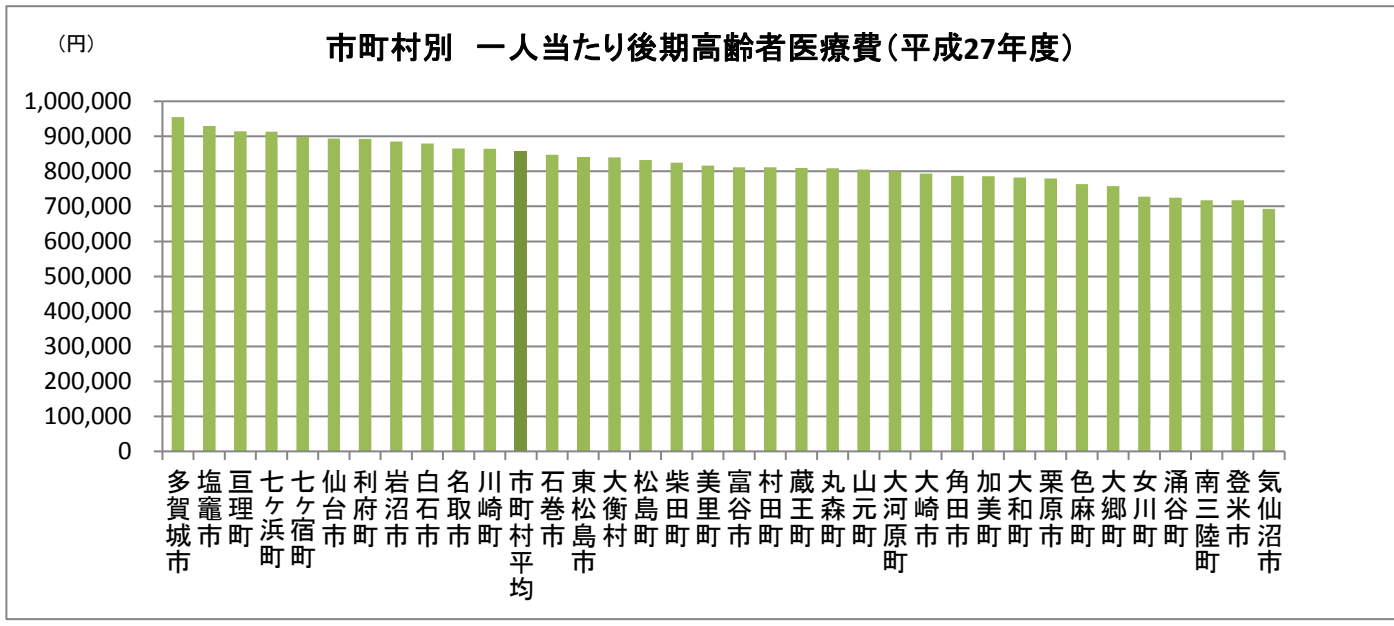
※「-」は退職被保険者数が0のため算出不能



17. 市町村別 一人当たり後期高齢者医療費 年次推移

市町村名	平成27年度 (円)	順位	平成28年度 (円)	順位	平成29年度 (円)	順位
仙台市	893,213	6	879,184	6	885,338	7
石巻市	847,906	12	841,273	11	861,632	12
塩竈市	929,592	2	912,216	3	949,594	1
気仙沼市	692,997	35	685,321	35	696,795	35
白石市	879,315	9	854,711	9	881,233	8
名取市	865,667	10	856,993	8	885,720	6
角田市	786,668	25	767,210	25	785,540	26
多賀城市	955,087	1	948,617	1	933,682	4
岩沼市	884,718	8	881,326	5	863,278	10
登米市	717,625	34	714,610	33	711,680	33
栗原市	779,965	28	760,846	28	758,930	30
東松島市	841,493	13	833,565	13	863,645	9
大崎市	793,908	24	763,030	27	775,406	28
富谷市	811,775	18	795,128	19	824,402	17
蔵王町	810,060	20	812,166	16	856,485	14
七ヶ宿町	898,181	5	813,534	15	934,040	3
大河原町	800,295	23	821,125	14	834,246	16
村田町	811,500	19	766,936	26	777,418	27
柴田町	824,509	16	809,363	18	792,376	24
川崎町	864,117	11	882,512	4	859,013	13
丸森町	809,031	21	789,417	20	803,732	21
亘理町	914,221	3	872,872	7	843,103	15
山元町	804,969	22	775,175	24	767,308	29
松島町	832,043	15	841,757	10	911,028	5
七ヶ浜町	913,089	4	924,057	2	945,622	2
利府町	892,720	7	835,088	12	863,108	11
大和町	782,204	27	786,641	21	797,329	23
大郷町	757,866	30	810,860	17	809,611	19
大衡村	840,313	14	785,407	22	815,877	18
色麻町	763,872	29	748,936	29	803,271	22
加美町	786,649	26	725,664	31	741,780	32
涌谷町	724,931	32	697,008	34	807,625	20
美里町	816,809	17	782,156	23	786,642	25
女川町	727,864	31	722,433	32	709,227	34
南三陸町	717,726	33	726,859	30	755,875	31
市町村平均	858,985		829,165		841,026	

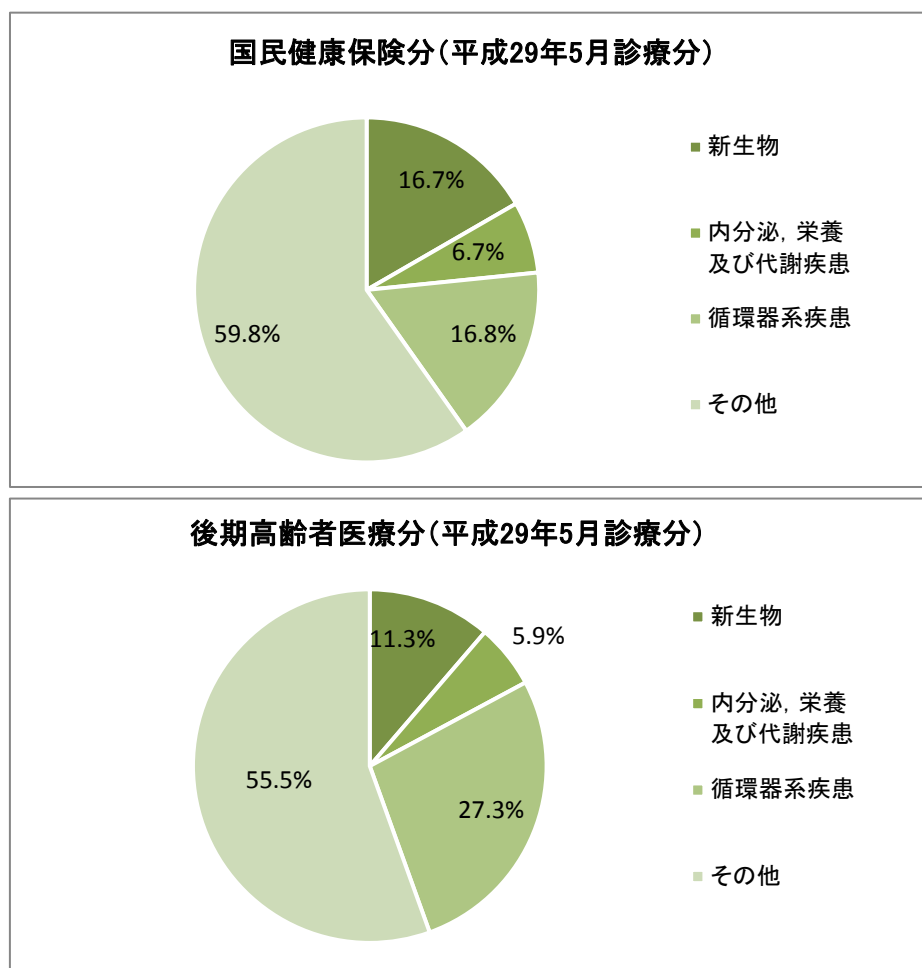
資料: 宮城県後期高齢者医療広域連合提供の市町村別診療費及び市町村別各月末被保険者数より作成



18. 疾病大分類別医療費の状況(国民健康保険分・後期高齢者医療費分)

	国民健康保険分		後期高齢者医療分	
	医療費(円)	割合	医療費(円)	割合
新生物	207,051,158	16.7%	1,783,657,030	11.3%
内分泌, 栄養 及び代謝疾患	83,520,506	6.7%	924,970,810	5.9%
循環器系疾患	208,972,318	16.8%	4,316,110,070	27.3%
その他	743,094,740	59.8%	8,763,205,320	55.5%
合計	1,242,638,722	100.0%	15,787,943,230	100.0%

資料: 平成29年度国民健康保険・後期高齢者医療の概要
注) 入院及び入院外の費用額(平成29年5月診療分)で算出



VI 健診(検診)状況

1. 特定健診受診率・保健指導実施率の推移(全国, 県)

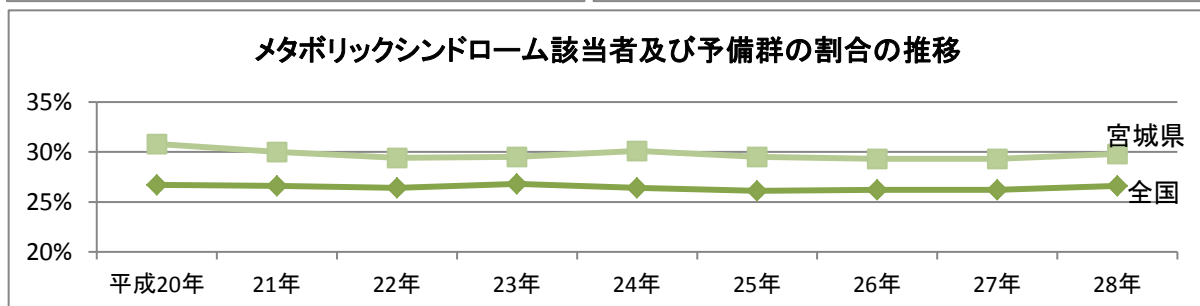
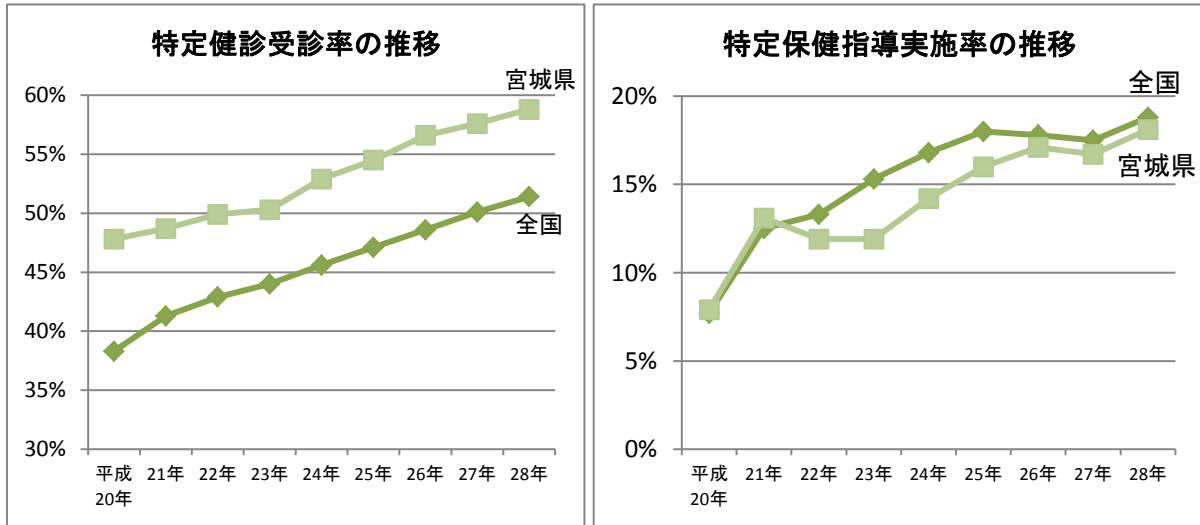
	健診受診率			保健指導実施率		
	全国	宮城県	順位	全国	宮城県	順位
平成20年	38.3%	47.8%	2	7.7%	7.9%	30
21年	41.3%	48.7%	2	12.5%	13.1%	26
22年	42.9%	49.9%	4	13.3%	11.9%	40
23年	44.0%	50.3%	3	15.3%	11.9%	44
24年	45.6%	52.9%	3	16.8%	14.2%	44
25年	47.1%	54.5%	3	18.0%	16.0%	37
26年	48.6%	56.6%	3	17.8%	17.1%	35
27年	50.1%	57.6%	3	17.5%	16.7%	35
28年	51.4%	58.8%	3	18.8%	18.1%	33

資料: 特定健診・特定保健指導に関するデータ(厚生労働省)

2. メタボリックシンドローム予備群, 該当者割合の推移(全国, 県)

	メタボ予備群			メタボ該当者			該当者+予備群		
	全国	宮城県	順位	全国	宮城県	順位	全国	宮城県	順位
平成20年	12.4%	13.0%	9	14.4%	17.7%	1	26.7%	30.8%	2
21年	12.3%	12.5%	17	14.3%	17.5%	1	26.6%	30.0%	2
22年	12.0%	11.9%	26	14.4%	17.5%	2	26.4%	29.4%	2
23年	12.1%	12.1%	24	14.6%	17.5%	2	26.8%	29.5%	2
24年	11.9%	12.4%	7	14.5%	17.7%	1	26.4%	30.1%	2
25年	11.8%	12.6%	4	14.3%	16.9%	2	26.1%	29.5%	2
26年	11.8%	12.2%	11	14.4%	17.0%	3	26.2%	29.3%	3
27年	11.7%	12.1%	13	14.4%	17.2%	2	26.2%	29.3%	3
28年	11.8%	12.2%	13	14.8%	17.6%	2	26.6%	29.8%	3

資料: 特定健診・特定保健指導に関するデータ(厚生労働省)



3. 都道府県別特定健診受診率(平成28年度)

都道府県	特定健診対象者数(推計値)(人)	特定健康診査受診者数(人)	特定健康診査受診率(%)	順位
1 北海道	2,357,073	951,547	40.4%	47
2 青森県	596,277	272,748	45.7%	40
3 岩手県	558,774	290,839	52.0%	16
4 宮城県	975,810	573,833	58.8%	3
5 秋田県	465,317	216,037	46.4%	37
6 山形県	483,436	295,751	61.2%	2
7 福島県	839,121	428,990	51.1%	18
8 茨城県	1,267,496	652,518	51.5%	17
9 栃木県	855,306	424,164	49.6%	26
10 群馬県	856,573	433,792	50.6%	22
11 埼玉県	3,088,694	1,615,398	52.3%	15
12 千葉県	2,624,714	1,426,961	54.4%	9
13 東京都	5,371,739	3,480,271	64.8%	1
14 神奈川県	3,792,240	1,934,795	51.0%	19
15 新潟県	1,002,831	550,312	54.9%	7
16 富山県	475,414	271,687	57.1%	4
17 石川県	500,872	274,413	54.8%	8
18 福井県	337,100	171,971	51.0%	20
19 山梨県	364,290	207,161	56.9%	5
20 長野県	900,864	504,310	56.0%	6
21 岐阜県	888,449	445,279	50.1%	23
22 静岡県	1,599,828	866,226	54.1%	11
23 愛知県	3,075,453	1,632,754	53.1%	14
24 三重県	774,516	420,128	54.2%	10
25 滋賀県	575,743	293,629	51.0%	21
26 京都府	1,074,005	519,492	48.4%	28
27 大阪府	3,665,136	1,721,254	47.0%	34
28 兵庫県	2,346,236	1,123,117	47.9%	32
29 奈良県	597,684	263,056	44.0%	43
30 和歌山県	431,604	178,640	41.4%	46
31 鳥取県	243,628	117,113	48.1%	31
32 島根県	293,359	156,870	53.5%	13
33 岡山県	802,454	369,666	46.1%	39
34 広島県	1,204,307	563,697	46.8%	35
35 山口県	610,064	261,158	42.8%	45
36 徳島県	331,424	153,596	46.3%	38
37 香川県	428,259	212,438	49.6%	25
38 愛媛県	611,376	262,750	43.0%	44
39 高知県	318,018	153,210	48.2%	30
40 福岡県	2,088,975	986,587	47.2%	33
41 佐賀県	348,222	169,530	48.7%	27
42 長崎県	596,641	266,047	44.6%	42
43 熊本県	749,087	349,979	46.7%	36
44 大分県	497,490	268,841	54.0%	12
45 宮崎県	475,939	213,131	44.8%	41
46 鹿児島県	696,443	335,646	48.2%	29
47 沖縄県	558,749	278,096	49.8%	24

資料:特定健診・特定保健指導に関するデータ(厚生労働省)

4. 都道府県別特定保健指導実施率(平成28年度)

都道府県	特定保健指導の対象者数(人)	特定保健指導の終了者数(人)	特定保健指導の積極的支援実施率(%)	特定保健指導の動機づけ支援実施率(%)	特定保健指導の実施率(%)	順位
1 北海道	178,150	25,861	11.2%	18.1%	14.5%	44
2 青森県	43,460	10,476	16.7%	33.2%	24.1%	16
3 岩手県	52,758	8,767	14.1%	19.5%	16.6%	38
4 宮城県	105,687	19,121	15.5%	21.1%	18.1%	33
5 秋田県	36,727	8,217	20.1%	25.0%	22.4%	22
6 山形県	45,153	11,208	17.9%	32.5%	24.8%	12
7 福島県	72,784	17,071	20.9%	26.3%	23.5%	17
8 茨城県	121,072	21,586	13.9%	22.1%	17.8%	36
9 栃木県	72,596	15,905	17.3%	26.9%	21.9%	25
10 群馬県	75,062	10,518	12.6%	15.5%	14.0%	46
11 埼玉県	280,913	40,461	11.9%	17.1%	14.4%	45
12 千葉県	250,327	41,029	13.8%	19.1%	16.4%	39
13 東京都	576,841	89,908	13.2%	18.2%	15.6%	42
14 神奈川県	338,887	45,951	11.9%	15.4%	13.6%	47
15 新潟県	81,771	17,700	16.1%	27.6%	21.6%	26
16 富山県	47,131	9,863	17.6%	24.6%	20.9%	27
17 石川県	44,930	11,358	18.1%	33.1%	25.3%	9
18 福井県	29,904	7,407	21.7%	28.3%	24.8%	13
19 山梨県	32,701	7,491	14.6%	32.2%	22.9%	18
20 長野県	78,327	22,228	20.2%	36.6%	28.4%	5
21 岐阜県	68,119	17,077	19.5%	30.4%	25.1%	11
22 静岡県	132,457	25,637	14.6%	24.4%	19.4%	30
23 愛知県	267,156	54,170	17.9%	22.8%	20.3%	29
24 三重県	67,306	12,820	17.9%	20.3%	19.0%	32
25 滋賀県	46,090	10,521	18.9%	26.7%	22.8%	19
26 京都府	84,083	13,721	13.4%	19.2%	16.3%	40
27 大阪府	298,164	45,788	12.7%	18.2%	15.4%	43
28 兵庫県	188,398	30,387	12.5%	19.9%	16.1%	41
29 奈良県	43,203	7,274	13.8%	19.7%	16.8%	37
30 和歌山県	30,206	6,877	18.4%	27.5%	22.8%	20
31 鳥取県	19,388	4,301	18.7%	26.1%	22.2%	23
32 島根県	23,889	5,416	17.2%	28.5%	22.7%	21
33 岡山県	65,350	13,286	18.9%	21.9%	20.3%	28
34 広島県	104,779	22,988	18.9%	25.4%	21.9%	24
35 山口県	43,548	7,845	15.5%	20.7%	18.0%	34
36 徳島県	27,312	8,369	20.3%	40.0%	30.6%	2
37 香川県	37,263	10,421	24.8%	30.9%	28.0%	7
38 愛媛県	47,099	11,372	20.9%	27.5%	24.1%	15
39 高知県	28,433	5,108	13.9%	22.3%	18.0%	35
40 福岡県	177,218	34,160	13.9%	25.6%	19.3%	31
41 佐賀県	28,109	8,540	22.0%	39.3%	30.4%	3
42 長崎県	42,790	11,855	20.1%	35.6%	27.7%	8
43 熊本県	62,031	17,598	22.5%	35.2%	28.4%	6
44 大分県	44,674	10,829	18.1%	30.1%	24.2%	14
45 宮崎県	36,276	10,366	21.5%	35.7%	28.6%	4
46 鹿児島県	56,063	14,069	19.0%	31.1%	25.1%	10
47 沖縄県	56,208	18,262	22.6%	41.8%	32.5%	1

資料：特定健診・特定保健指導に関するデータ(厚生労働省)

5. 都道府県別メタボリックシンドローム該当者割合等(平成28年度)

都道府県	特定健康診査 受診者数(人)	メタボリックシンドローム該当者		メタボリックシンドローム予備群		割合(%)	順位
		人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)		
1 北海道	951,547	148,338	15.6%	113,324	11.9%	27.5%	17
2 青森県	272,748	44,082	16.2%	30,801	11.3%	27.5%	18
3 岩手県	290,839	47,697	16.4%	33,308	11.5%	27.9%	11
4 宮城県	573,833	101,095	17.6%	70,020	12.2%	29.8%	3
5 秋田県	216,037	37,382	17.3%	25,034	11.6%	28.9%	4
6 山形県	295,751	44,491	15.0%	32,389	11.0%	26.0%	35
7 福島県	428,990	74,032	17.3%	53,921	12.6%	29.8%	2
8 茨城県	652,518	102,194	15.7%	76,786	11.8%	27.4%	19
9 栃木県	424,164	67,160	15.8%	52,935	12.5%	28.3%	9
10 群馬県	433,792	68,453	15.8%	50,846	11.7%	27.5%	16
11 埼玉県	1,615,398	239,558	14.8%	196,123	12.1%	27.0%	24
12 千葉県	1,426,961	211,415	14.8%	176,296	12.4%	27.2%	22
13 東京都	3,480,271	474,064	13.6%	404,074	11.6%	25.2%	43
14 神奈川県	1,934,795	270,549	14.0%	232,438	12.0%	26.0%	34
15 新潟県	550,312	78,102	14.2%	57,049	10.4%	24.6%	44
16 富山県	271,687	43,537	16.0%	31,463	11.6%	27.6%	14
17 石川県	274,413	42,604	15.5%	31,237	11.4%	26.9%	26
18 福井県	171,971	25,699	14.9%	20,407	11.9%	26.8%	29
19 山梨県	207,161	29,320	14.2%	23,842	11.5%	25.7%	39
20 長野県	504,310	69,803	13.8%	53,066	10.5%	24.4%	45
21 岐阜県	445,279	59,222	13.3%	47,652	10.7%	24.0%	47
22 静岡県	866,226	115,752	13.4%	94,583	10.9%	24.3%	46
23 愛知県	1,632,754	237,473	14.5%	186,517	11.4%	26.0%	36
24 三重県	420,128	62,090	14.8%	48,593	11.6%	26.3%	32
25 滋賀県	293,629	40,814	13.9%	34,015	11.6%	25.5%	40
26 京都府	519,492	71,224	13.7%	59,980	11.5%	25.3%	42
27 大阪府	1,721,254	242,601	14.1%	212,643	12.4%	26.4%	31
28 兵庫県	1,123,117	162,508	14.5%	132,684	11.8%	26.3%	33
29 奈良県	263,056	37,439	14.2%	32,430	12.3%	26.6%	30
30 和歌山県	178,640	28,605	16.0%	22,352	12.5%	28.5%	8
31 鳥取県	117,113	16,169	13.8%	13,502	11.5%	25.3%	41
32 島根県	156,870	23,132	14.7%	17,270	11.0%	25.8%	38
33 岡山県	369,666	56,438	15.3%	44,005	11.9%	27.2%	21
34 広島県	563,697	83,835	14.9%	67,345	11.9%	26.8%	28
35 山口県	261,158	37,263	14.3%	30,049	11.5%	25.8%	37
36 徳島県	153,596	24,089	15.7%	18,613	12.1%	27.8%	13
37 香川県	212,438	33,738	15.9%	24,137	11.4%	27.2%	20
38 愛媛県	262,750	40,005	15.2%	30,725	11.7%	26.9%	25
39 高知県	153,210	25,320	16.5%	18,728	12.2%	28.8%	6
40 福岡県	986,587	148,043	15.0%	118,868	12.0%	27.1%	23
41 佐賀県	169,530	25,152	14.8%	21,536	12.7%	27.5%	15
42 長崎県	266,047	41,892	15.7%	32,137	12.1%	27.8%	12
43 熊本県	349,979	56,851	16.2%	43,478	12.4%	28.7%	7
44 大分県	268,841	40,079	14.9%	32,103	11.9%	26.8%	27
45 宮崎県	213,131	33,127	15.5%	26,763	12.6%	28.1%	10
46 鹿児島県	335,646	54,750	16.3%	41,854	12.5%	28.8%	5
47 沖縄県	278,096	50,270	18.1%	41,092	14.8%	32.9%	1

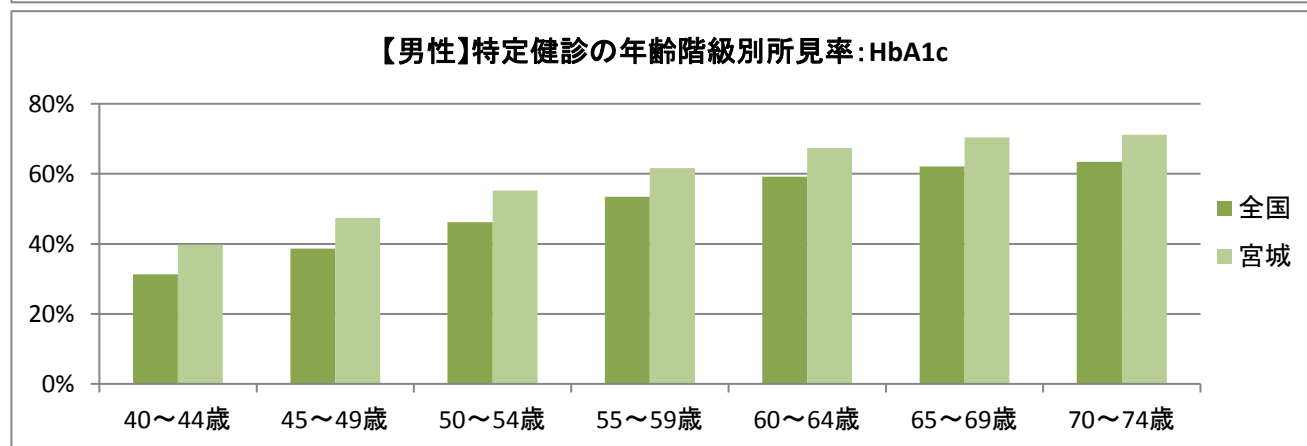
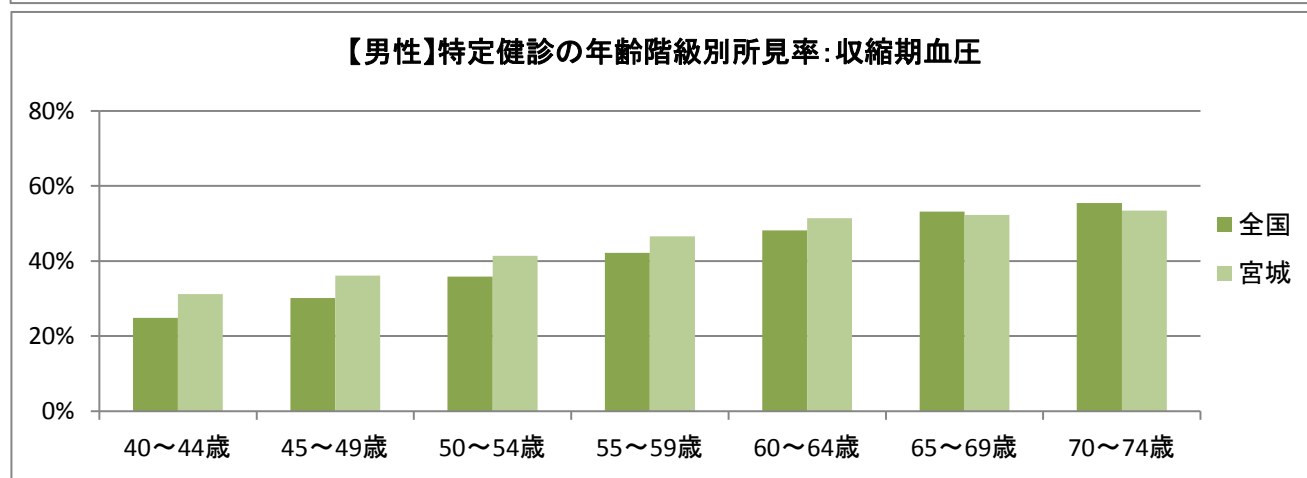
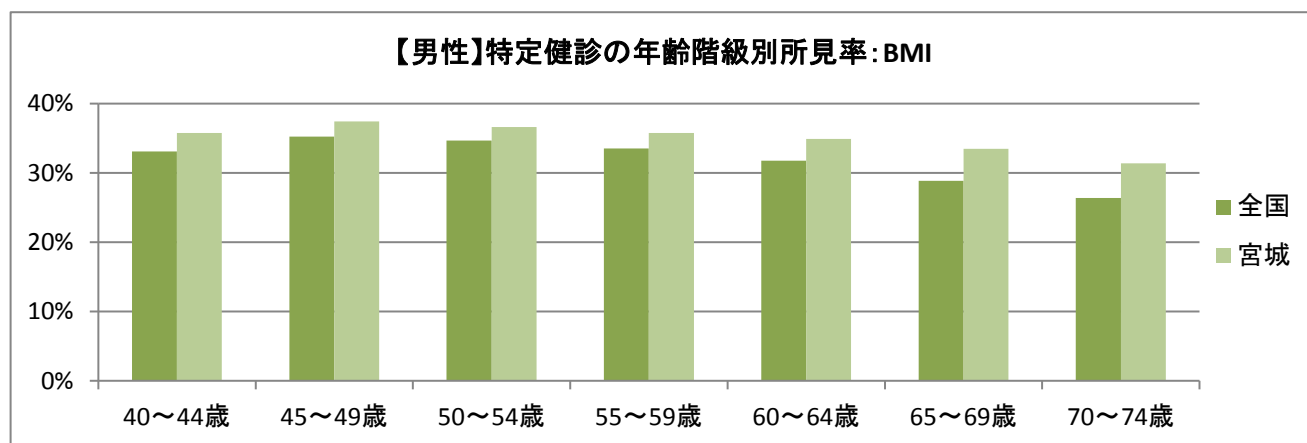
資料:特定健診・特定保健指導に関するデータ(厚生労働省)

6. 特定健診の年齢階級別有所見率：男女別（全国，県）（平成27年度）

(%)

【男性】所見 年齢階級		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	40～74歳 (再掲)	順位
BMI 25.0以上	全国	33.1	35.2	34.7	33.5	31.8	28.9	26.4	32.5	
	宮城県	35.8	37.4	36.6	35.8	34.9	33.5	31.4	35.3	5
収縮期血圧 130mmHg以上	全国	24.9	30.1	35.9	42.2	48.1	53.2	55.4	38.9	
	宮城県	31.2	36.1	41.4	46.6	51.4	52.3	53.4	43.3	7
HbA1c 5.6%以上	全国	31.3	38.7	46.2	53.4	59.2	62.0	63.4	48.7	
	宮城県	39.8	47.4	55.2	61.6	67.3	70.3	71.1	58.2	5

資料：第3回NDBオープンデータ

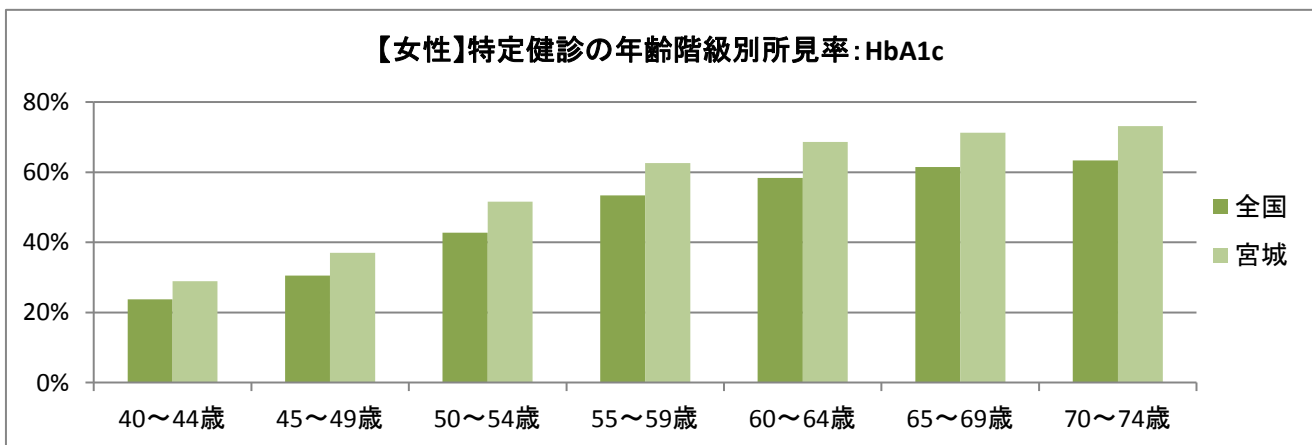
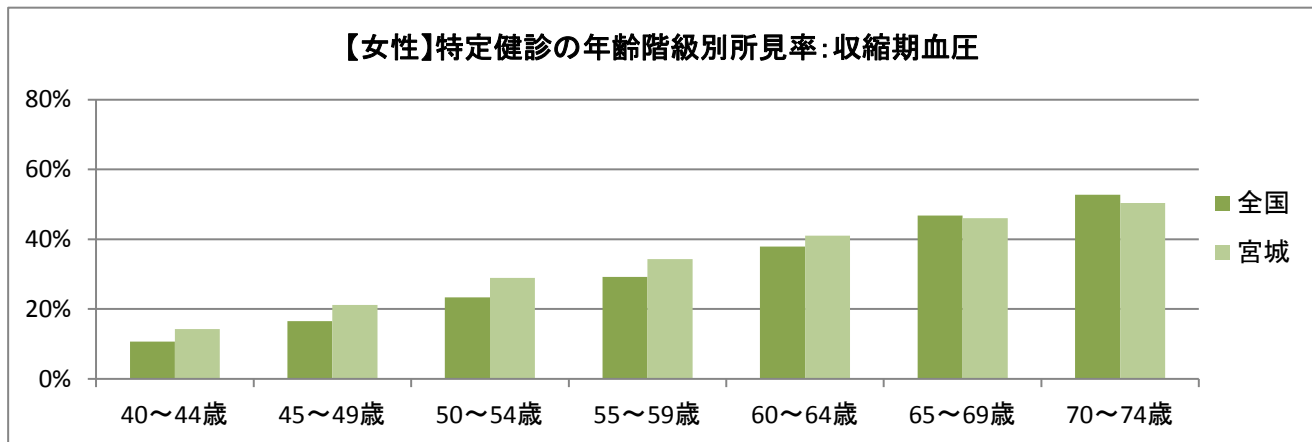
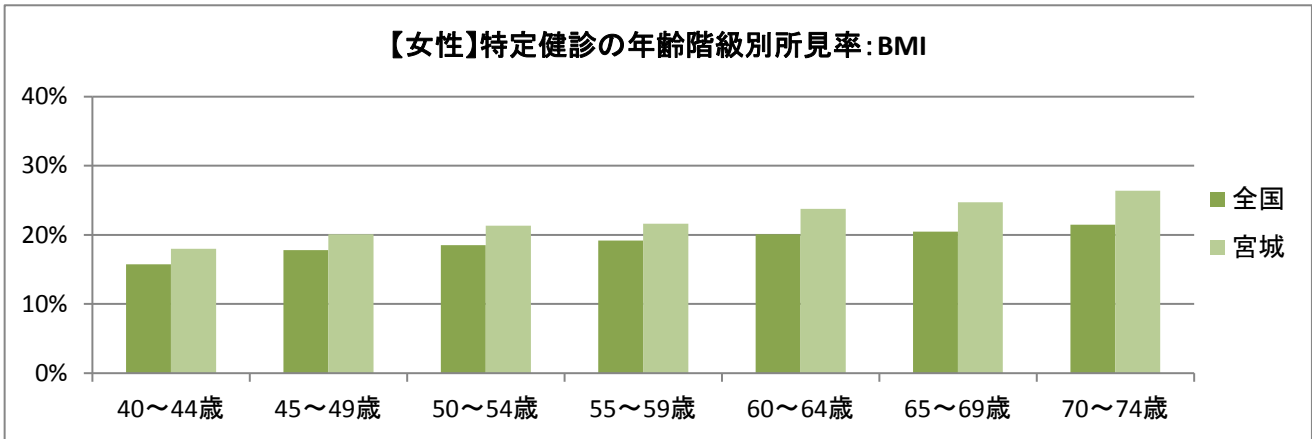


6. 特定健診の年齢階級別有所見率：男女別（全国，県）（平成27年度）

(%)

【女性】所見	年齢階級	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	40～74歳 (再掲)	順位
		BMI 25.0以上	全国	15.7	17.8	18.5	19.2	20.1	20.5	
	宮城県	18.0	20.1	21.4	21.6	23.8	24.7	26.4	22.2	7
収縮期血圧 130mmHg以上	全国	10.6	16.5	23.4	29.2	37.9	46.8	52.8	30.5	
	宮城県	14.3	21.1	28.9	34.3	41.0	46.0	50.4	33.7	12
HbA1c 5.6%以上	全国	23.8	30.5	42.7	53.3	58.3	61.5	63.4	48.0	
	宮城県	28.9	37.0	51.6	62.6	68.6	71.3	73.1	57.8	4

資料：第3回NDBオープンデータ



7. 市町村別圏域別 特定健診実施状況【市町村国保】(平成28年度)

保険者名 (市町村国保)	総数(40-74歳)			男性(40-74歳)			女性(40-74歳)		
	対象者数(人)	受診者数(人)	受診率(%)	対象者数(人)	受診者数(人)	受診率(%)	対象者数(人)	受診者数(人)	受診率(%)
仙 台 市	143,333	67,340	47.0%	64,766	26,875	41.5%	78,567	40,465	51.5%
石 巻 市	26,630	10,420	39.1%	12,722	4,340	34.1%	13,908	6,080	43.7%
塩 竈 市	9,082	3,928	43.3%	4,239	1,597	37.7%	4,843	2,331	48.1%
気 仙 沼 市	13,151	5,759	43.8%	6,271	2,425	38.7%	6,880	3,334	48.5%
白 石 市	6,348	2,615	41.2%	3,208	1,243	38.7%	3,140	1,372	43.7%
名 取 市	9,850	4,684	47.6%	4,612	1,968	42.7%	5,238	2,716	51.9%
角 田 市	5,492	2,843	51.8%	2,780	1,296	46.6%	2,712	1,547	57.0%
多 賀 城 市	8,641	4,186	48.4%	4,010	1,794	44.7%	4,631	2,392	51.7%
岩 沼 市	6,578	3,117	47.4%	3,093	1,329	43.0%	3,485	1,788	51.3%
登 米 市	15,580	9,779	62.8%	8,137	4,887	60.1%	7,443	4,892	65.7%
栗 原 市	13,658	6,480	47.4%	7,051	3,202	45.4%	6,607	3,278	49.6%
東 松 島 市	6,949	2,520	36.3%	3,279	1,088	33.2%	3,670	1,432	39.0%
大 崎 市	22,303	10,301	46.2%	11,110	4,733	42.6%	11,193	5,568	49.7%
富 谷 市	6,080	3,651	60.0%	2,773	1,586	57.2%	3,307	2,065	62.4%
蔵 王 町	2,390	978	40.9%	1,235	501	40.6%	1,155	477	41.3%
七ヶ宿町	284	186	65.5%	145	99	68.3%	139	87	62.6%
大 河 原 町	3,600	1,787	49.6%	1,691	775	45.8%	1,909	1,012	53.0%
村 田 町	2,039	895	43.9%	1,040	433	41.6%	999	462	46.2%
柴 田 町	6,585	2,826	42.9%	3,105	1,229	39.6%	3,480	1,597	45.9%
川 崎 町	1,752	1,008	57.5%	952	506	53.2%	800	502	62.8%
丸 森 町	2,724	1,627	59.7%	1,458	813	55.8%	1,266	814	64.3%
亘 理 町	6,134	2,863	46.7%	2,939	1,218	41.4%	3,195	1,645	51.5%
山 元 町	2,760	1,233	44.7%	1,411	563	39.9%	1,349	670	49.7%
松 島 町	2,634	1,375	52.2%	1,244	571	45.9%	1,390	804	57.8%
七ヶ浜町	3,022	1,443	47.7%	1,470	679	46.2%	1,552	764	49.2%
利 府 町	4,574	2,524	55.2%	2,200	1,165	53.0%	2,374	1,359	57.2%
大 和 町	3,400	1,944	57.2%	1,702	915	53.8%	1,698	1,029	60.6%
大 郷 町	1,397	730	52.3%	709	333	47.0%	688	397	57.7%
大 衡 村	879	521	59.3%	456	244	53.5%	423	277	65.5%
色 麻 町	1,304	722	55.4%	680	371	54.6%	624	351	56.3%
加 美 町	4,650	2,272	48.9%	2,443	1,149	47.0%	2,207	1,123	50.9%
涌 谷 町	3,444	1,821	52.9%	1,746	840	48.1%	1,698	981	57.8%
美 里 町	4,802	2,274	47.4%	2,411	1,046	43.4%	2,391	1,228	51.4%
女 川 町	1,497	776	51.8%	726	358	49.3%	771	418	54.2%
南 三 陸 町	3,081	1,207	39.2%	1,647	579	35.2%	1,434	628	43.8%
仙 台 市	143,333	67,340	47.0%	64,766	26,875	41.5%	78,567	40,465	51.5%
仙 南 圏 域	31,214	14,765	47.3%	15,614	6,895	44.2%	15,600	7,870	50.4%
塩 釜 圏 域	27,953	13,456	48.1%	13,163	5,806	44.1%	14,790	7,650	51.7%
岩 沼 圏 域	25,322	11,897	47.0%	12,055	5,078	42.1%	13,267	6,819	51.4%
黒 川 圏 域	11,756	6,846	58.2%	5,640	3,078	54.6%	6,116	3,768	61.6%
大 崎 圏 域	36,503	17,390	47.6%	18,390	8,139	44.3%	18,113	9,251	51.1%
栗 原 圏 域	13,658	6,480	47.4%	7,051	3,202	45.4%	6,607	3,278	49.6%
登 米 圏 域	15,580	9,779	62.8%	8,137	4,887	60.1%	7,443	4,892	65.7%
石 巻 圏 域	35,076	13,716	39.1%	16,727	5,786	34.6%	18,349	7,930	43.2%
気 仙 沼 圏 域	16,232	6,966	42.9%	7,918	3,004	37.9%	8,314	3,962	47.7%
市 町 村 計	356,627	168,635	47.3%	169,461	72,750	42.9%	187,166	95,885	51.2%

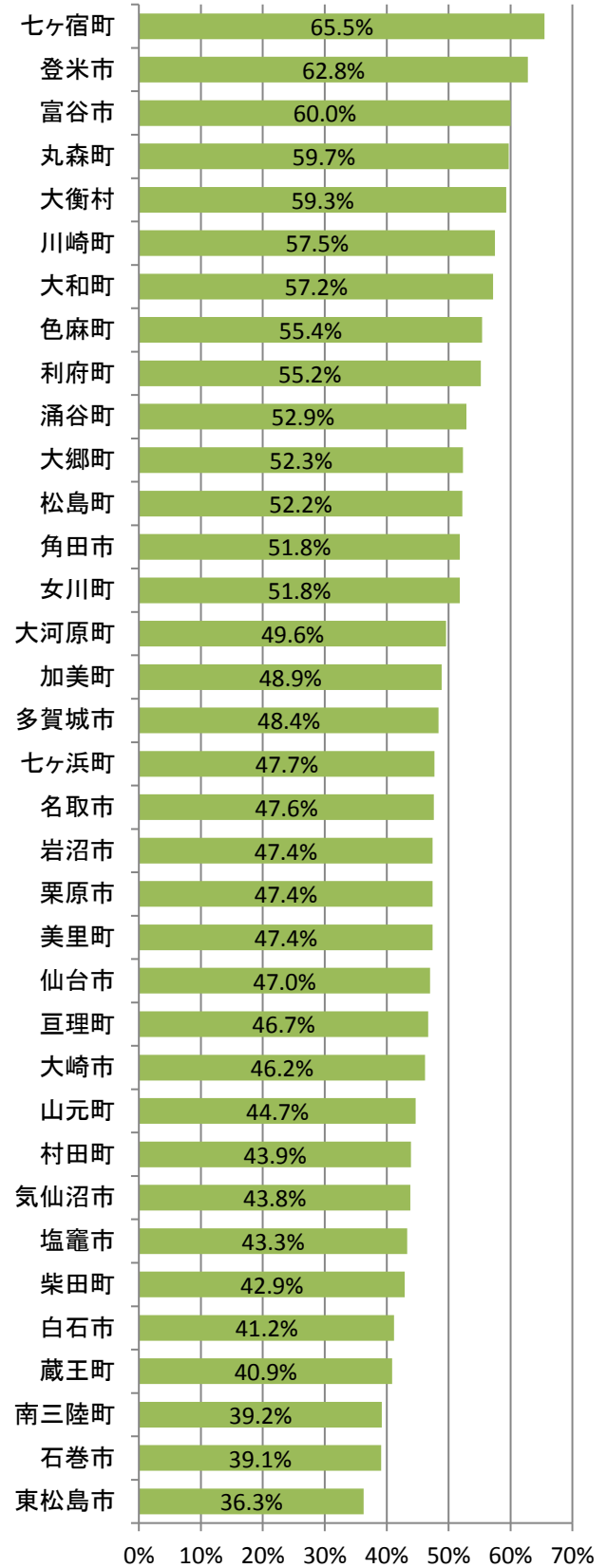
7. 市町村別圏域別 特定健診実施状況【協会けんぽ】(平成28年度)

市町村名 (協会けんぽ)	総数(40-74歳)			男性(40-74歳)			女性(40-74歳)		
	対象者数(人)	受診者数(人)	受診率(%)	対象者数(人)	受診者数(人)	受診率(%)	対象者数(人)	受診者数(人)	受診率(%)
仙 台 市	121,775	69,178	56.8%	60,741	40,680	67.0%	61,034	28,498	46.7%
石 巻 市	24,800	12,924	52.1%	12,595	7,935	63.0%	12,206	4,989	40.9%
塩 竈 市	8,873	4,836	54.5%	4,438	2,842	64.0%	4,436	1,994	45.0%
気 仙 沼 市	10,795	6,478	60.0%	5,353	3,575	66.8%	5,443	2,903	53.3%
白 石 市	4,403	2,751	62.5%	2,194	1,507	68.7%	2,209	1,244	56.3%
名 取 市	9,197	5,569	60.6%	4,633	3,114	67.2%	4,563	2,455	53.8%
角 田 市	3,826	2,339	61.1%	1,881	1,222	65.0%	1,945	1,117	57.4%
多 賀 城 市	7,967	4,380	55.0%	4,069	2,625	64.5%	3,898	1,755	45.0%
岩 沼 市	5,553	3,302	59.5%	2,762	1,786	64.7%	2,791	1,516	54.3%
登 米 市	13,253	8,290	62.6%	6,620	4,435	67.0%	6,634	3,855	58.1%
栗 原 市	10,598	5,808	54.8%	5,195	3,002	57.8%	5,403	2,806	51.9%
東 松 島 市	6,494	3,542	54.5%	3,327	2,119	63.7%	3,167	1,423	44.9%
大 崎 市	18,708	11,136	59.5%	9,198	6,033	65.6%	9,510	5,103	53.7%
富 谷 市	6,074	3,670	60.4%	3,014	2,127	70.6%	3,061	1,543	50.4%
蔵 王 町	1,920	1,232	64.2%	992	720	72.6%	928	512	55.2%
七ヶ宿町	178	81	45.5%	91	40	43.9%	87	41	47.3%
大河原町	2,978	1,804	60.6%	1,458	945	64.8%	1,520	859	56.5%
村 田 町	1,545	930	60.2%	775	530	68.4%	769	400	52.0%
柴 田 町	4,363	2,611	59.8%	2,182	1,479	67.8%	2,182	1,132	51.9%
川 崎 町	1,418	923	65.1%	734	509	69.3%	684	414	60.5%
丸 森 町	1,767	1,019	57.7%	877	560	63.9%	891	459	51.5%
亘 理 町	4,726	2,745	58.1%	2,364	1,513	64.0%	2,362	1,232	52.2%
山 元 町	1,589	867	54.6%	818	495	60.5%	772	372	48.2%
松 島 町	2,276	1,305	57.3%	1,162	717	61.7%	1,114	588	52.8%
七ヶ浜町	3,046	1,716	56.3%	1,564	1,026	65.6%	1,482	690	46.6%
利 府 町	4,917	2,918	59.3%	2,500	1,691	67.6%	2,417	1,227	50.8%
大 和 町	3,382	2,032	60.1%	1,793	1,196	66.7%	1,590	836	52.6%
大 郷 町	1,386	833	60.1%	707	490	69.3%	679	343	50.5%
大 衡 村	809	435	53.8%	409	257	62.8%	400	178	44.5%
色 麻 町	1,103	701	63.6%	563	385	68.4%	539	316	58.6%
加 美 町	4,003	2,538	63.4%	2,019	1,382	68.5%	1,985	1,156	58.2%
涌 谷 町	2,694	1,517	56.3%	1,382	920	66.6%	1,312	597	45.5%
美 里 町	3,791	2,169	57.2%	1,847	1,194	64.6%	1,944	975	50.2%
女 川 町	948	548	57.8%	491	296	60.2%	457	252	55.2%
南 三 陸 町	2,150	1,282	59.6%	1,032	656	63.6%	1,119	626	56.0%
仙 台 市	121,775	69,178	56.8%	60,741	40,680	67.0%	61,034	28,498	46.7%
仙 南 圏 域	22,398	13,690	61.1%	11,184	7,512	67.2%	11,214	6,178	55.1%
塩 釜 圏 域	27,078	15,155	56.0%	13,733	8,901	64.8%	13,345	6,254	46.9%
岩 沼 圏 域	21,065	12,483	59.3%	10,577	6,908	65.3%	10,488	5,575	53.2%
黒 川 圏 域	11,652	6,970	59.8%	5,923	4,070	68.7%	5,729	2,900	50.6%
大 崎 圏 域	30,298	18,061	59.6%	15,009	9,914	66.1%	15,290	8,147	53.3%
栗 原 圏 域	10,598	5,808	54.8%	5,195	3,002	57.8%	5,403	2,806	51.9%
登 米 圏 域	13,253	8,290	62.6%	6,620	4,435	67.0%	6,634	3,855	58.1%
石 巻 圏 域	32,242	17,014	52.8%	16,413	10,350	63.1%	15,829	6,664	42.1%
気 仙 沼 圏 域	12,946	7,760	59.9%	6,384	4,231	66.3%	6,562	3,529	53.8%
市 町 村 計	303,305	174,409	57.5%	151,778	100,003	65.9%	151,527	74,406	49.1%

8. 市町村別特定健診受診率の推移【市町村国保】

市町村名	特定健診受診率(40-74歳)			
	平成25年度	26年度	27年度	28年度
仙台市	45.3%	45.9%	46.4%	47.0%
石巻市	39.4%	40.9%	39.3%	39.1%
塩竈市	36.6%	37.2%	43.5%	43.3%
気仙沼市	41.5%	43.8%	43.8%	43.8%
白石市	40.5%	40.2%	39.3%	41.2%
名取市	44.1%	45.8%	45.8%	47.6%
角田市	45.5%	45.7%	45.6%	51.8%
多賀城市	39.3%	45.5%	48.4%	48.4%
岩沼市	48.5%	48.6%	48.7%	47.4%
登米市	61.3%	62.3%	62.5%	62.8%
栗原市	46.2%	46.3%	47.3%	47.4%
東松島市	36.2%	35.8%	35.8%	36.3%
大崎市	41.4%	42.0%	45.0%	46.2%
富谷市	58.6%	57.5%	59.7%	60.0%
蔵王町	39.7%	42.8%	43.2%	40.9%
七ヶ宿町	65.0%	67.2%	66.1%	65.5%
大河原町	49.9%	48.8%	49.1%	49.6%
村田町	46.3%	47.2%	44.0%	43.9%
柴田町	35.5%	35.5%	36.4%	42.9%
川崎町	55.8%	54.7%	57.2%	57.5%
丸森町	61.5%	61.1%	60.1%	59.7%
亘理町	44.8%	46.4%	45.4%	46.7%
山元町	42.6%	44.1%	43.0%	44.7%
松島町	49.4%	48.9%	49.1%	52.2%
七ヶ浜町	46.7%	44.9%	46.0%	47.7%
利府町	53.9%	54.1%	54.9%	55.2%
大和町	53.6%	55.6%	55.7%	57.2%
大郷町	47.2%	49.4%	52.0%	52.3%
大衡村	61.4%	60.9%	59.8%	59.3%
色麻町	50.8%	52.0%	53.3%	55.4%
加美町	50.8%	50.4%	50.8%	48.9%
涌谷町	51.1%	51.3%	50.5%	52.9%
美里町	47.1%	47.9%	48.7%	47.4%
女川町	49.3%	53.8%	53.0%	51.8%
南三陸町	35.8%	32.3%	34.1%	39.2%
市町村計	45.2%	45.9%	46.6%	47.3%

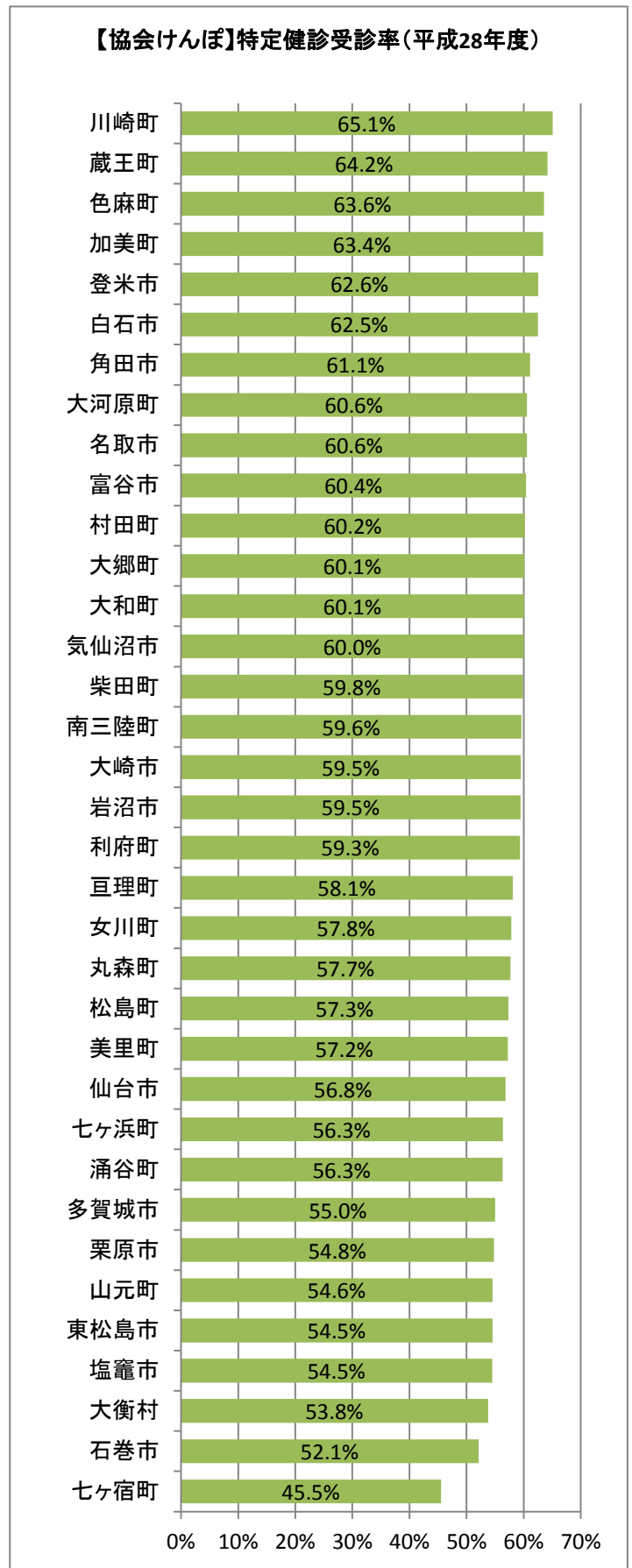
【国保】特定健診受診率(平成28年度)



資料:特定健診法定報告保険者別結果一覧表

8. 市町村別特定健診受診率の推移【協会けんぽ】

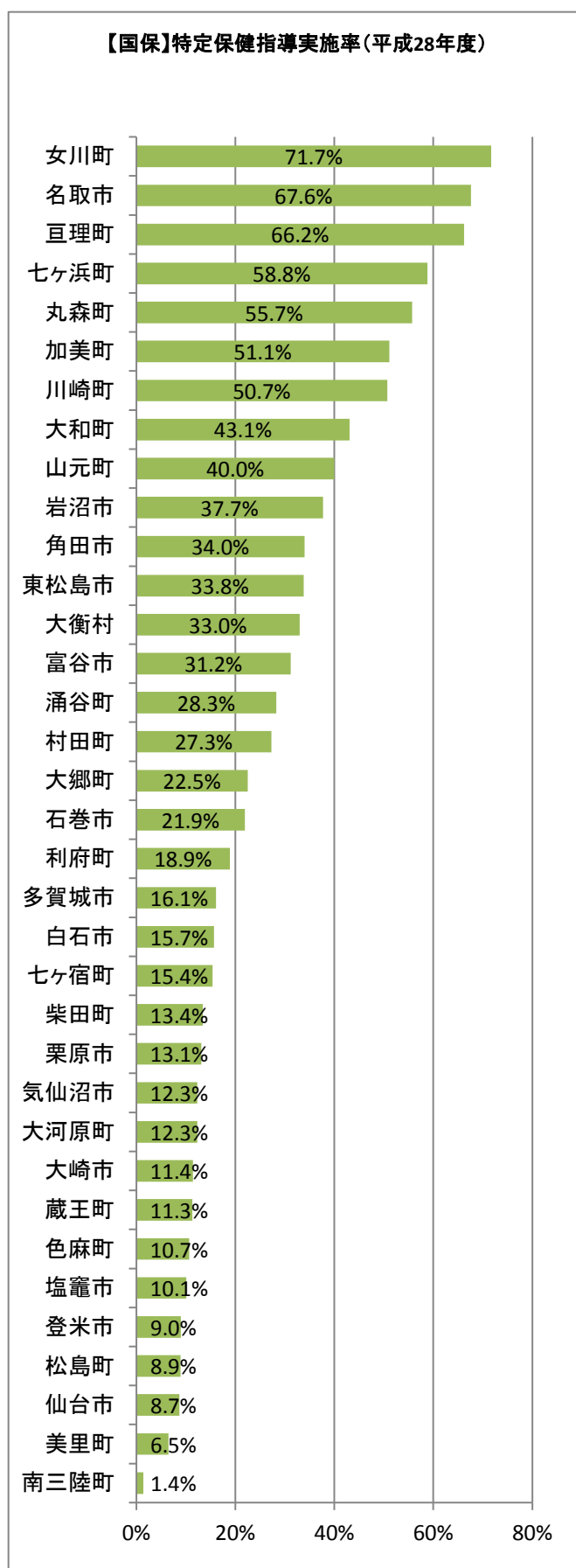
市町村名	特定健診受診率(40-74歳)			
	平成25年度	26年度	27年度	28年度
仙台市	56.9%	56.7%	57.6%	56.8%
石巻市	50.7%	52.5%	52.7%	52.1%
塩竈市	51.7%	53.2%	54.0%	54.5%
気仙沼市	54.4%	56.0%	56.8%	60.0%
白石市	60.6%	61.3%	61.8%	62.5%
名取市	58.9%	58.9%	58.8%	60.6%
角田市	60.9%	60.8%	60.6%	61.1%
多賀城市	52.4%	52.5%	54.8%	55.0%
岩沼市	56.7%	55.3%	56.2%	59.5%
登米市	61.3%	62.5%	61.8%	62.6%
栗原市	52.1%	52.3%	53.7%	54.8%
東松島市	51.3%	53.6%	53.6%	54.5%
大崎市	56.8%	56.8%	59.0%	59.5%
富谷市	57.6%	56.4%	59.3%	60.4%
蔵王町	60.4%	61.8%	61.6%	64.2%
七ヶ宿町	44.2%	45.7%	47.6%	45.5%
大河原町	58.8%	59.1%	57.7%	60.6%
村田町	58.2%	58.0%	58.9%	60.2%
柴田町	56.5%	57.2%	57.7%	59.8%
川崎町	62.0%	63.9%	63.4%	65.1%
丸森町	58.0%	57.0%	58.2%	57.7%
亶理町	55.4%	55.4%	55.4%	58.1%
山元町	49.6%	54.1%	51.7%	54.6%
松島町	55.7%	56.5%	56.9%	57.3%
七ヶ浜町	54.0%	55.8%	56.1%	56.3%
利府町	57.5%	57.5%	58.2%	59.3%
大和町	58.2%	56.9%	59.0%	60.1%
大郷町	55.3%	56.1%	61.1%	60.1%
大衡村	54.0%	55.2%	53.8%	53.8%
色麻町	61.1%	60.8%	62.1%	63.6%
加美町	61.6%	61.1%	60.8%	63.4%
涌谷町	57.1%	57.3%	56.7%	56.3%
美里町	56.2%	53.7%	55.5%	57.2%
女川町	56.9%	56.1%	56.7%	57.8%
南三陸町	64.4%	62.3%	58.6%	59.6%
市町村計	56.2%	56.5%	57.2%	57.5%



資料:特定健診法定報告保険者別結果一覧表

9. 市町村別特定保健指導実施率の推移【市町村国保】

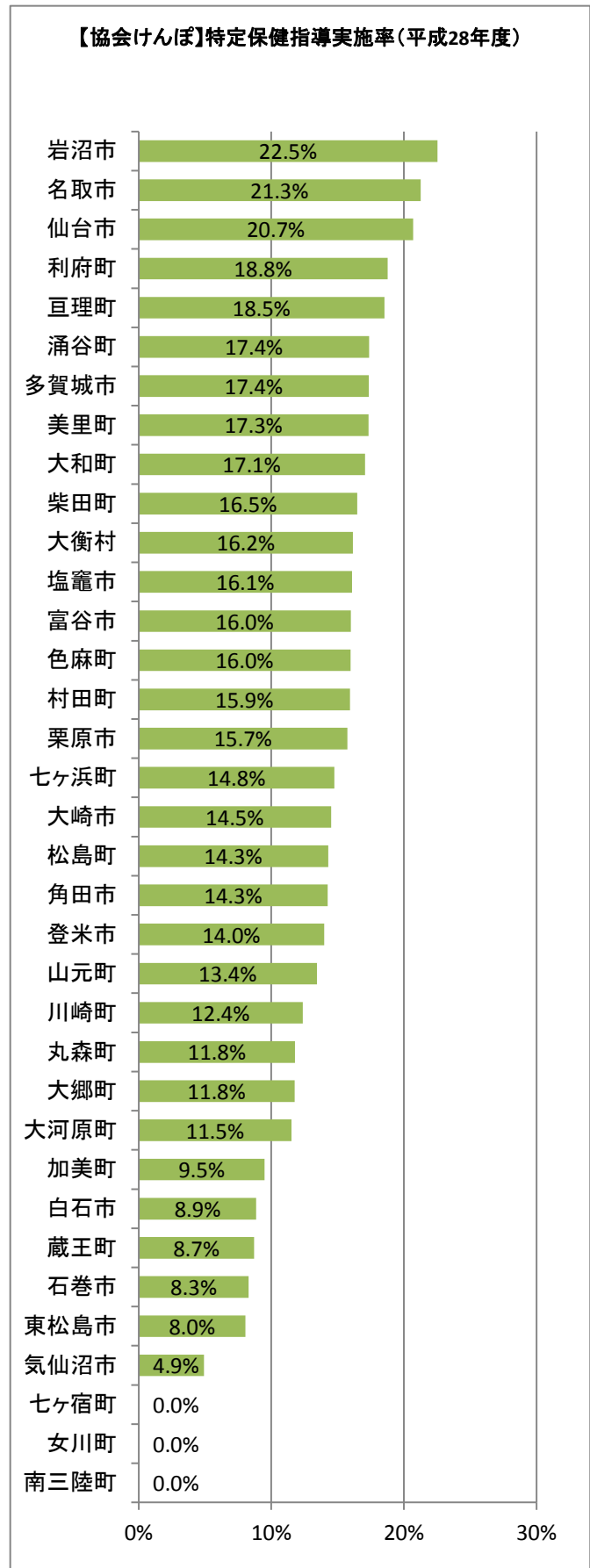
市町村名	特定保健指導実施率(40-74歳)			
	平成25年度	26年度	27年度	28年度
仙台市	8.2%	7.1%	9.5%	8.7%
石巻市	16.2%	19.1%	24.2%	21.9%
塩竈市	11.6%	12.0%	9.6%	10.1%
気仙沼市	14.0%	8.4%	11.1%	12.3%
白石市	11.8%	13.0%	7.6%	15.7%
名取市	46.8%	41.6%	48.2%	67.6%
角田市	9.1%	12.5%	21.9%	34.0%
多賀城市	17.6%	15.8%	12.1%	16.1%
岩沼市	23.0%	20.5%	15.6%	37.7%
登米市	6.7%	6.3%	8.5%	9.0%
栗原市	14.5%	13.3%	12.7%	13.1%
東松島市	19.7%	48.6%	36.0%	33.8%
大崎市	11.5%	14.7%	9.6%	11.4%
富谷市	47.8%	50.6%	40.2%	31.2%
蔵王町	27.5%	22.5%	13.0%	11.3%
七ヶ宿町	20.5%	18.6%	14.6%	15.4%
大河原町	3.7%	7.8%	4.9%	12.3%
村田町	17.4%	12.2%	3.3%	27.3%
柴田町	13.7%	19.5%	18.6%	13.4%
川崎町	20.4%	32.5%	43.9%	50.7%
丸森町	54.1%	56.9%	48.2%	55.7%
亘理町	57.3%	54.9%	65.5%	66.2%
山元町	49.1%	53.8%	41.3%	40.0%
松島町	10.7%	13.1%	12.5%	8.9%
七ヶ浜町	48.4%	63.7%	62.5%	58.8%
利府町	26.8%	19.7%	21.8%	18.9%
大和町	46.5%	51.2%	45.5%	43.1%
大郷町	27.3%	3.8%	37.5%	22.5%
大衡村	53.3%	60.8%	37.6%	33.0%
色麻町	27.3%	16.2%	30.5%	10.7%
加美町	57.4%	62.6%	50.0%	51.1%
涌谷町	26.8%	27.8%	23.1%	28.3%
美里町	1.5%	7.9%	6.6%	6.5%
女川町	23.0%	55.4%	75.4%	71.7%
南三陸町	0.3%	4.5%	2.9%	1.4%
市町村計	16.7%	17.1%	17.6%	18.8%



資料:特定健診法定報告保険者別結果一覧表

9. 市町村別特定保健指導実施率の推移【協会けんぽ】

市町村名	特定保健指導実施率(40-74歳)			
	平成25年度	26年度	27年度	28年度
仙台市	18.0%	23.4%	23.9%	20.7%
石巻市	9.4%	12.8%	10.8%	8.3%
塩竈市	22.8%	21.0%	24.8%	16.1%
気仙沼市	9.6%	11.5%	9.0%	4.9%
白石市	30.7%	23.1%	19.2%	8.9%
名取市	19.8%	26.7%	23.8%	21.3%
角田市	26.6%	22.7%	23.8%	14.3%
多賀城市	20.0%	20.4%	22.3%	17.4%
岩沼市	19.7%	25.8%	23.1%	22.5%
登米市	22.6%	20.4%	24.0%	14.0%
栗原市	23.2%	29.9%	31.2%	15.7%
東松島市	-	12.6%	12.5%	8.0%
大崎市	17.0%	17.5%	18.8%	14.5%
富谷市	17.8%	22.2%	21.4%	16.0%
蔵王町	25.6%	27.9%	21.7%	8.7%
七ヶ宿町	-	-	-	-
大河原町	22.2%	26.8%	25.4%	11.5%
村田町	27.1%	20.6%	26.2%	15.9%
柴田町	23.6%	27.8%	27.2%	16.5%
川崎町	21.9%	30.6%	28.7%	12.4%
丸森町	25.2%	-	13.6%	11.8%
亶理町	25.1%	27.8%	27.2%	18.5%
山元町	23.6%	-	-	13.4%
松島町	-	21.7%	24.6%	14.3%
七ヶ浜町	21.2%	24.9%	21.2%	14.8%
利府町	18.7%	19.7%	27.5%	18.8%
大和町	23.5%	19.1%	25.6%	17.1%
大郷町	22.2%	-	-	11.8%
大衡村	-	-	-	16.2%
色麻町	-	-	25.0%	16.0%
加美町	11.6%	-	16.8%	9.5%
涌谷町	-	22.1%	19.5%	17.4%
美里町	18.9%	25.5%	22.9%	17.3%
女川町	-	-	-	-
南三陸町	19.7%	-	16.9%	-
市町村計	18.1%	21.0%	21.5%	16.3%



資料:特定健診法定報告保険者別結果一覧表

10. 圏域別 特定健診有所見者 標準化該当比【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

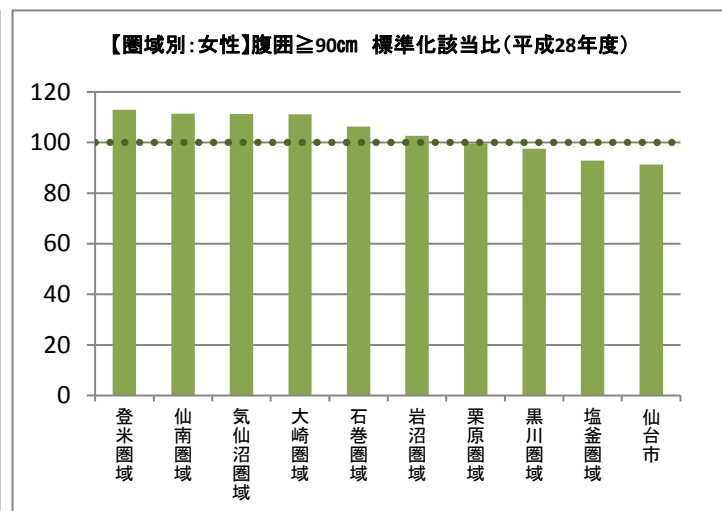
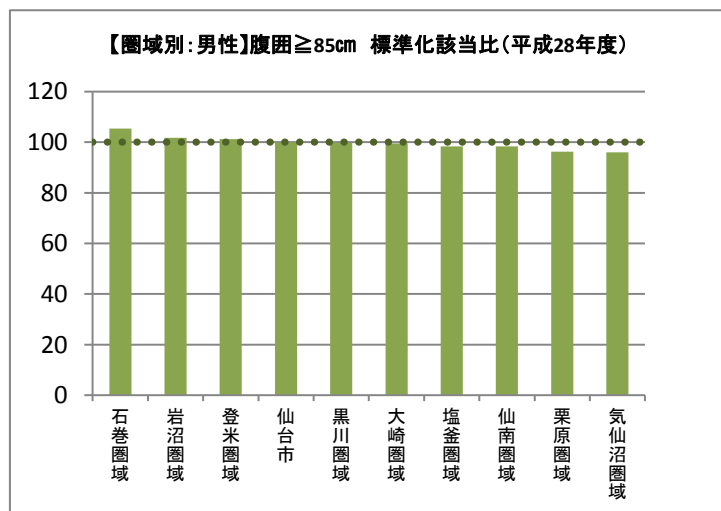
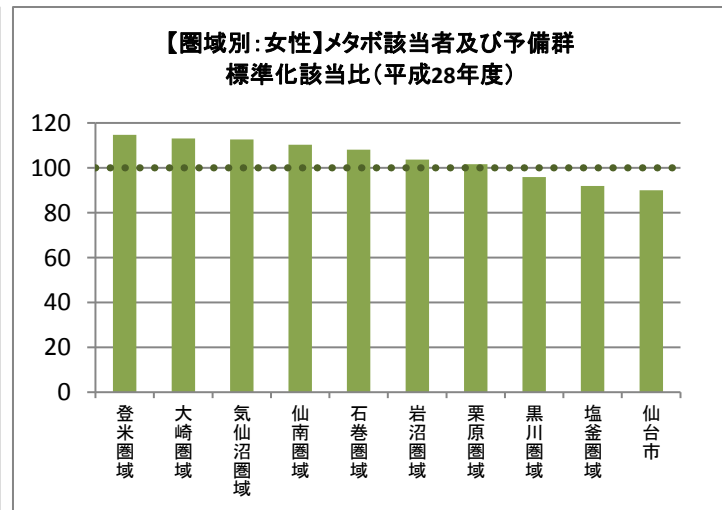
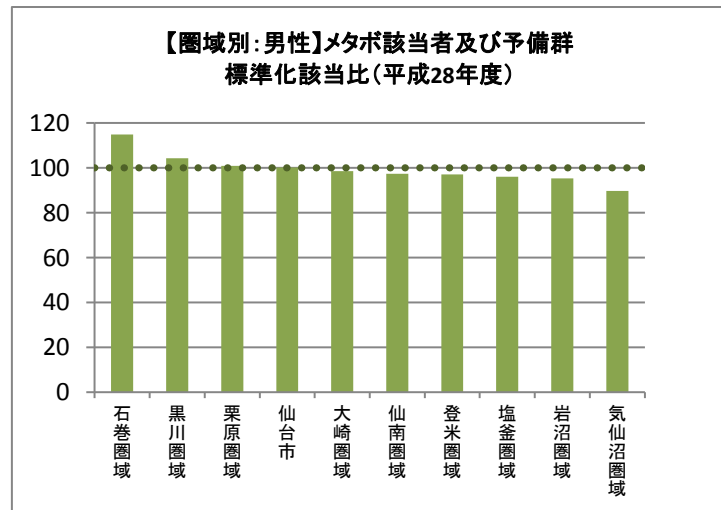
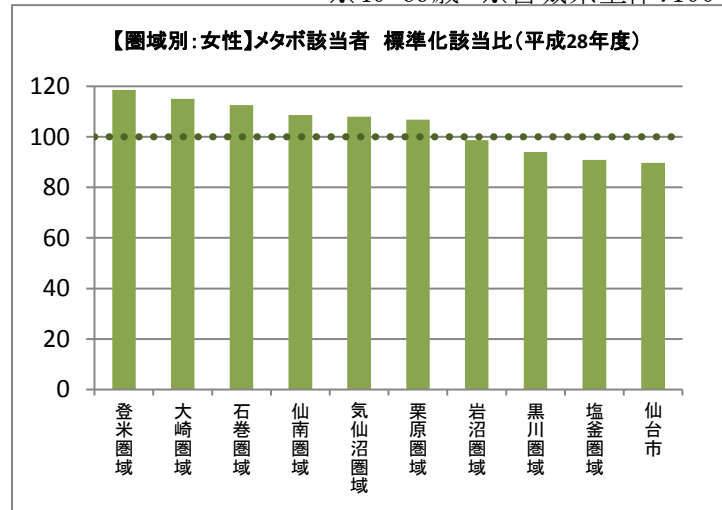
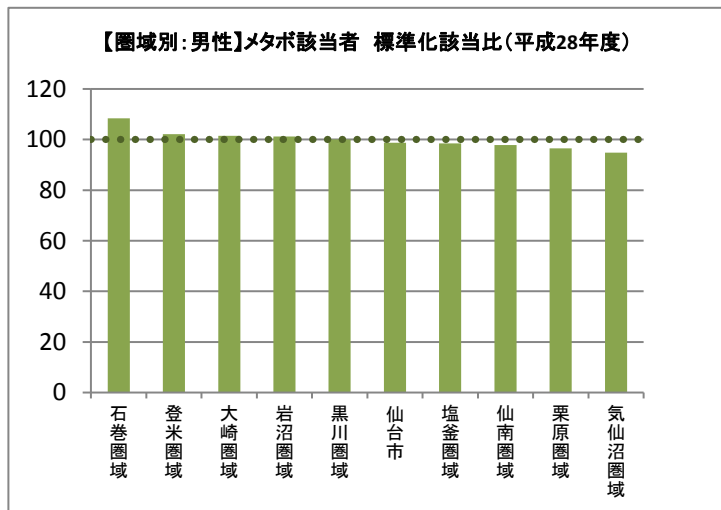
圏域	メタボ該当者		メタボ合算		腹囲		BMI		血圧	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
仙台市	97.7	89.7	98.7	90.1	99.9	91.3	96.0	83.5	95.5	90.5
仙南圏域	97.8	108.7	97.8	110.4	98.3	111.4	100.9	114.8	100.8	106.0
塩釜圏域	99.9	90.8	98.5	91.9	98.3	92.8	99.1	100.9	97.7	93.6
岩沼圏域	99.1	98.7	101.2	103.7	101.7	102.6	101.4	105.9	101.3	103.9
黒川圏域	102.8	94.0	100.0	95.9	99.7	97.6	99.4	101.8	98.3	100.6
大崎圏域	103.5	115.1	101.5	113.2	99.5	111.2	101.9	116.7	104.9	107.8
栗原圏域	98.0	106.8	96.5	101.6	96.3	99.7	97.2	105.3	100.6	107.2
登米圏域	103.5	118.5	102.2	114.7	101.1	112.9	104.3	119.4	103.0	116.0
石巻圏域	109.8	112.5	108.4	108.0	105.3	106.2	111.7	115.2	109.2	110.6
気仙沼圏域	89.7	107.9	94.8	112.6	96.0	111.3	100.2	106.8	104.9	111.0
圏域	HbA1c		中性脂肪		LDL		肝機能			
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性		
仙台市	92.6	88.7	97.8	86.4	96.6	91.6	98.4	104.6		
仙南圏域	100.8	105.5	98.6	116.0	104.4	110.7	95.3	96.9		
塩釜圏域	102.9	105.2	102.6	104.9	106.3	105.7	99.8	98.3		
岩沼圏域	101.7	106.3	98.3	97.8	104.6	107.4	98.6	92.0		
黒川圏域	111.4	114.8	99.9	102.6	100.8	105.9	95.1	84.3		
大崎圏域	108.0	114.2	101.1	105.4	95.9	98.5	102.1	99.2		
栗原圏域	114.6	116.5	100.8	103.7	96.1	96.6	96.0	96.3		
登米圏域	103.2	106.3	104.8	119.4	102.4	112.5	105.5	100.6		
石巻圏域	101.2	101.0	107.9	123.7	102.2	106.4	107.4	99.3		
気仙沼圏域	99.1	104.5	92.8	96.9	107.3	103.7	105.0	101.8		

- メタボ該当者 … メタボリックシンドローム該当者
- メタボ合算 … メタボリックシンドローム該当者及び予備群
- 腹囲 … 腹囲≥〔男性:85cm〕〔女性:90cm〕
- BMI … BMI25.0kg/m²以上
- 血圧 … p4の「指標の定義一覧」参照
- HbA1c … HbA1c 5.6%以上
- 中性脂肪 … 中性脂肪150 mg/dl以上
- LDL … LDLコレステロール140mg/dl以上
- 肝機能 … γ-GTP51IU/L以上

資料:協会けんぽ, 市町村国保 男女別特定健診有所見者の状況 平成28年度

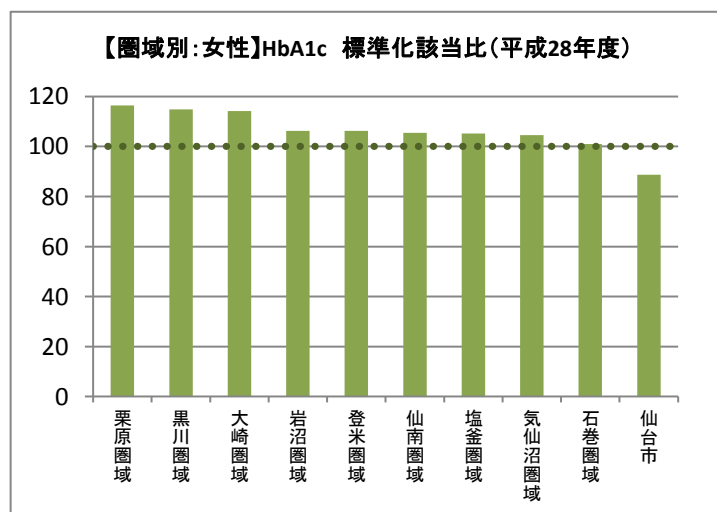
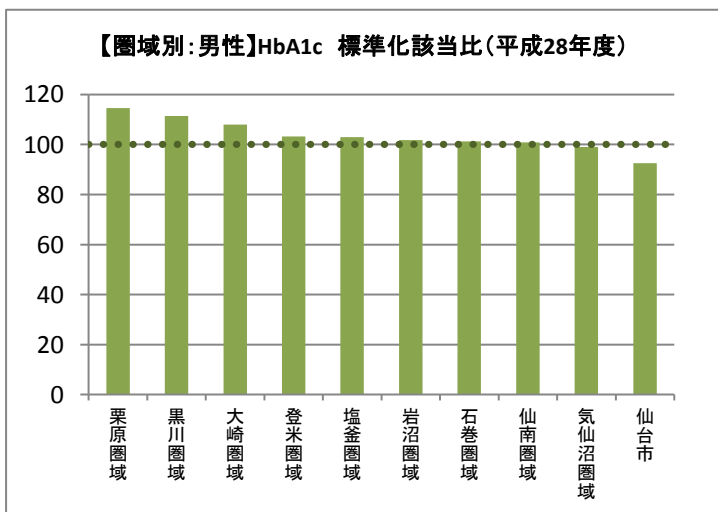
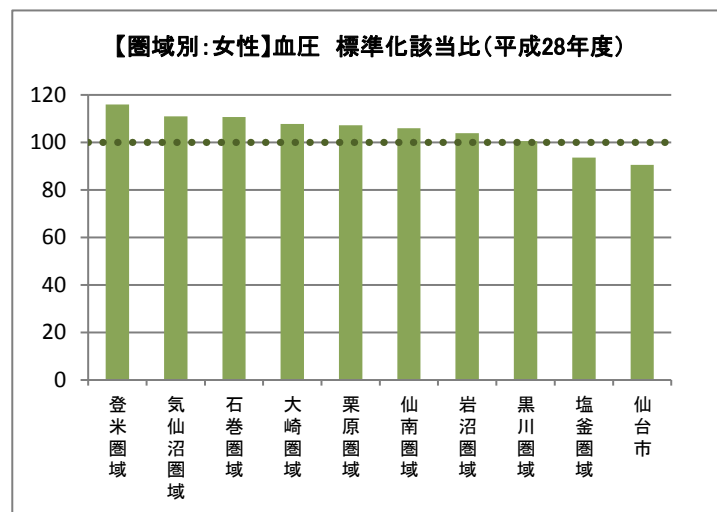
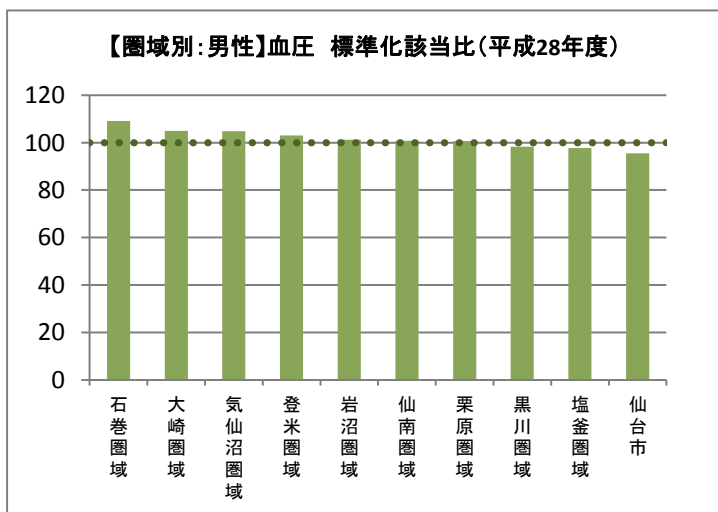
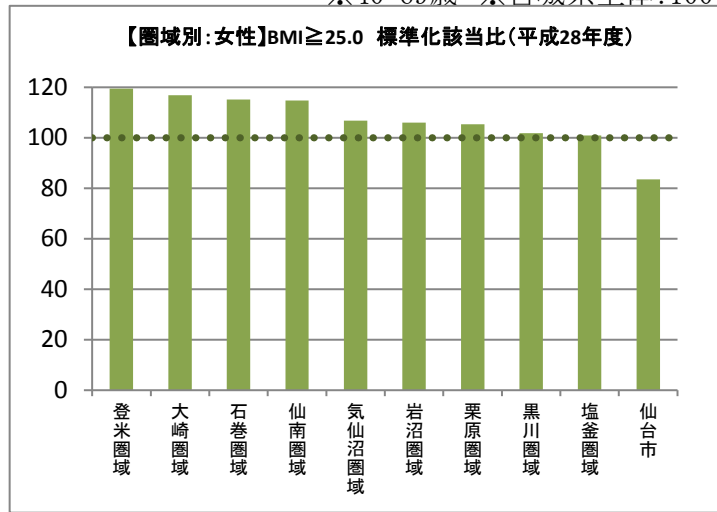
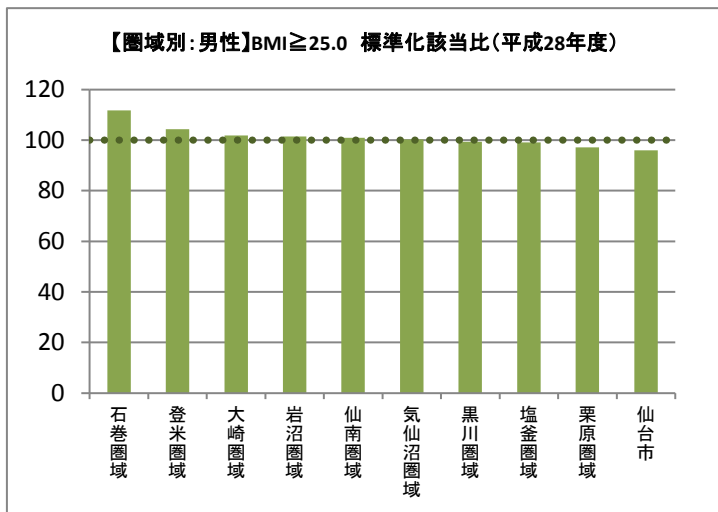
10. 圏域別 特定健診有所見者 標準化該当比:男女別【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100



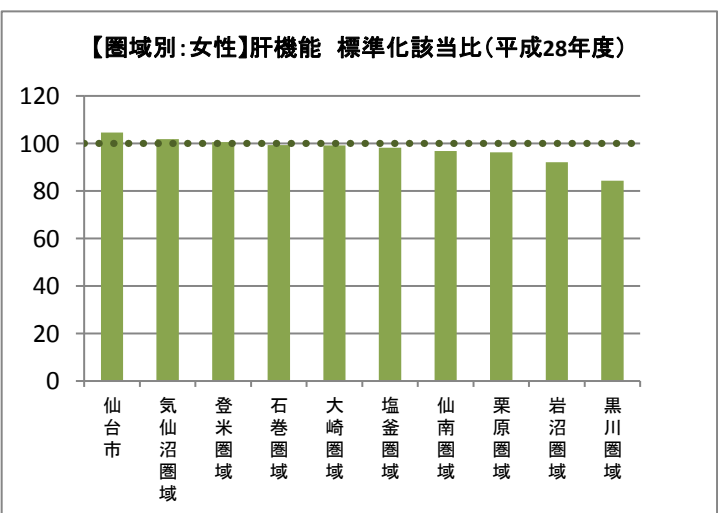
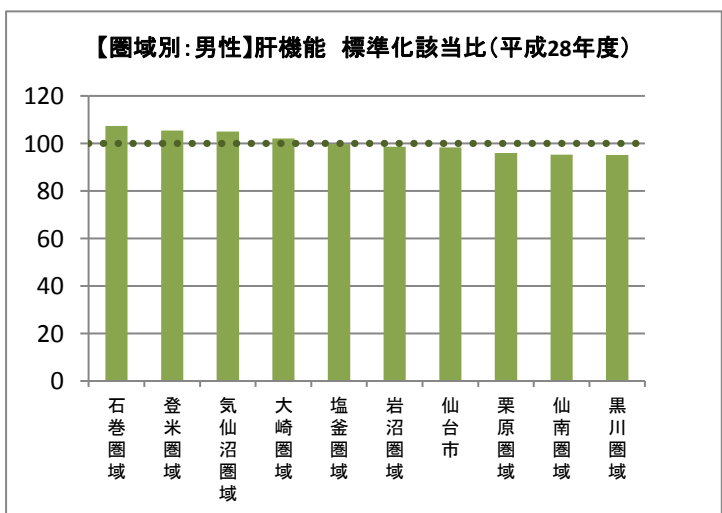
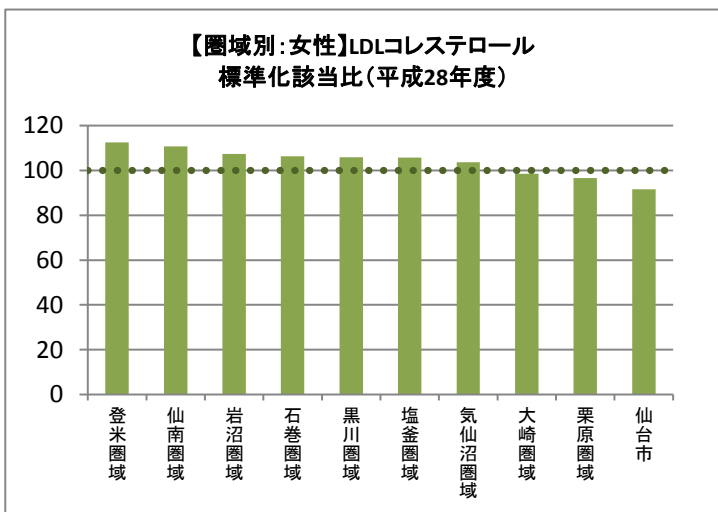
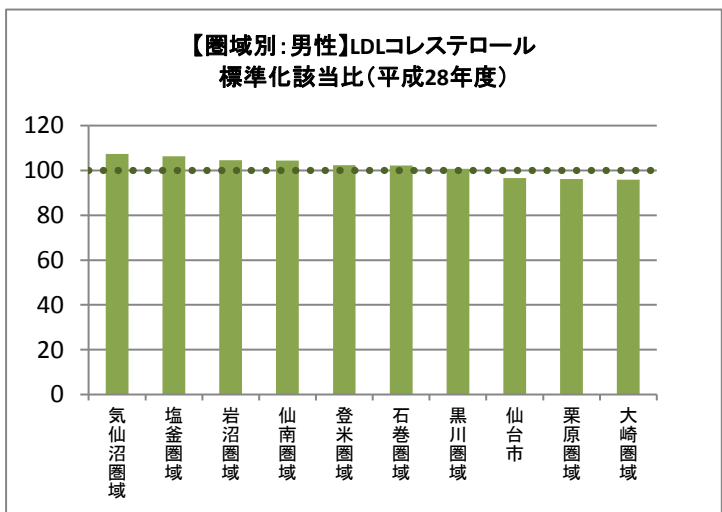
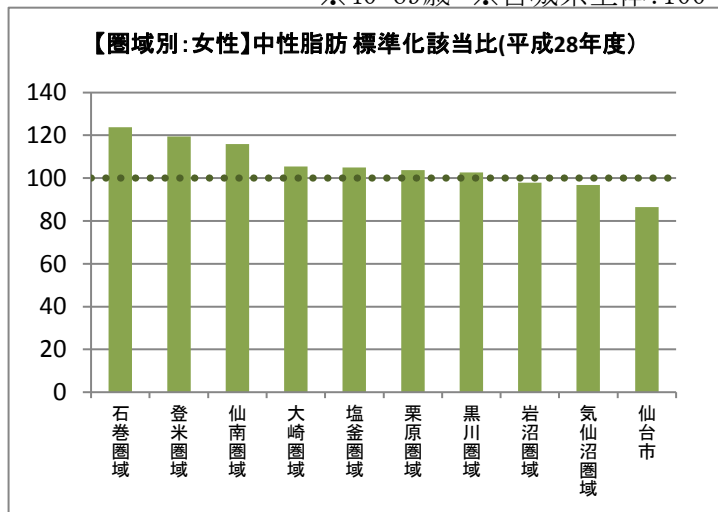
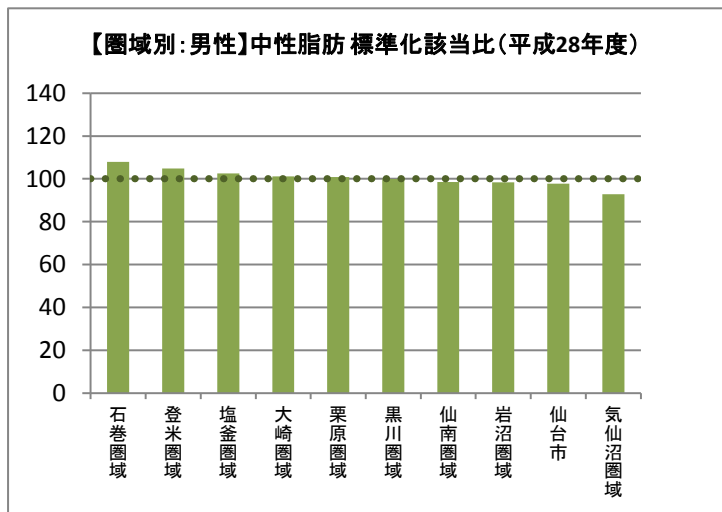
10. 圏域別 特定健診有所見者 標準化該当比:男女別【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100



10. 圏域別 特定健診有所見者 標準化該当比:男女別【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

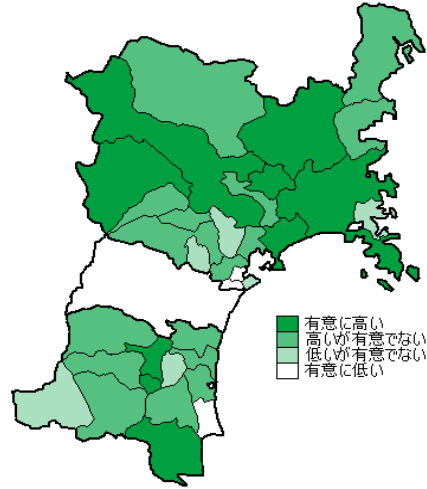
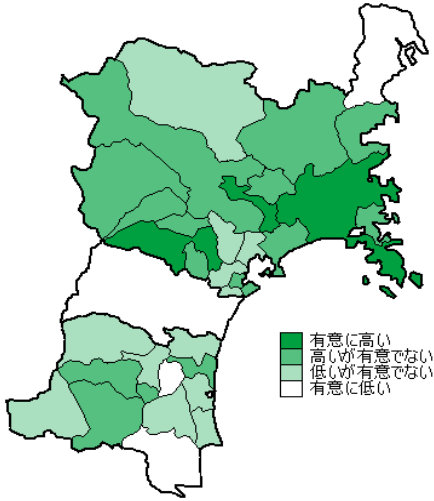


11. 特定健診所見別マップ【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

【男性】

メタボリックシンドローム該当者

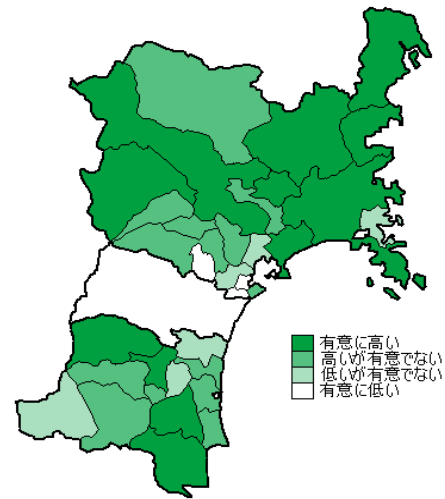
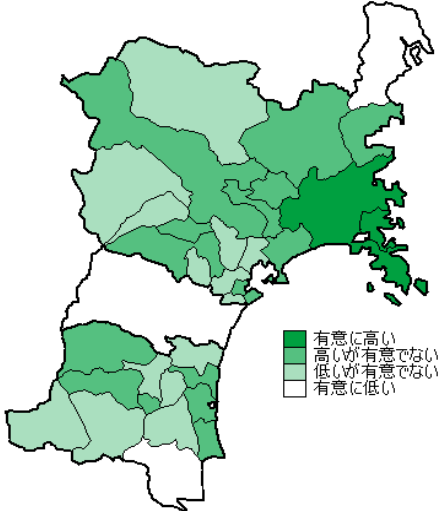
【女性】



【男性】

メタボリックシンドローム該当者及び予備群

【女性】

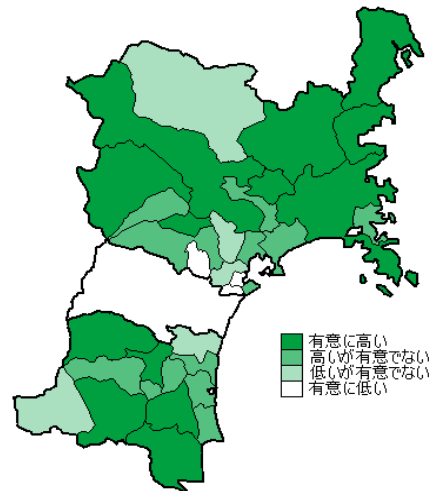
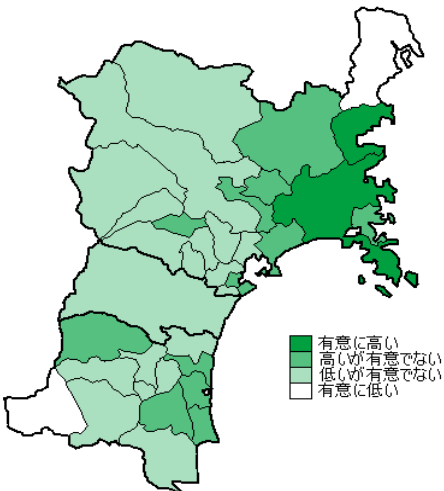


【男性】

腹囲 \geq 85cm

腹囲 \geq 90cm

【女性】

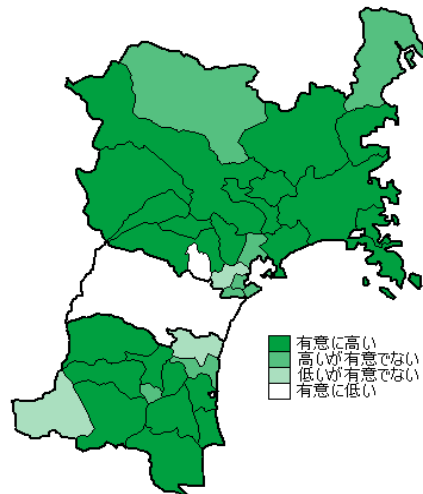
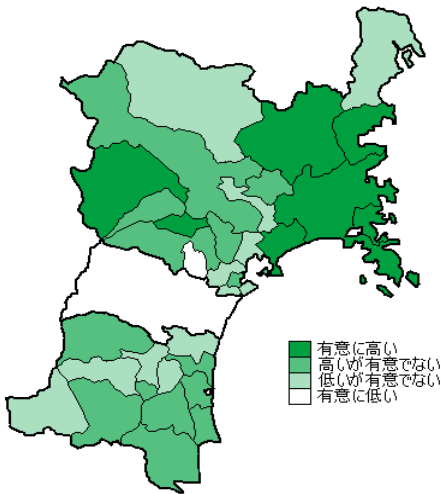


11. 特定健診所見別マップ【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

【男性】

BMI \geq 25.0

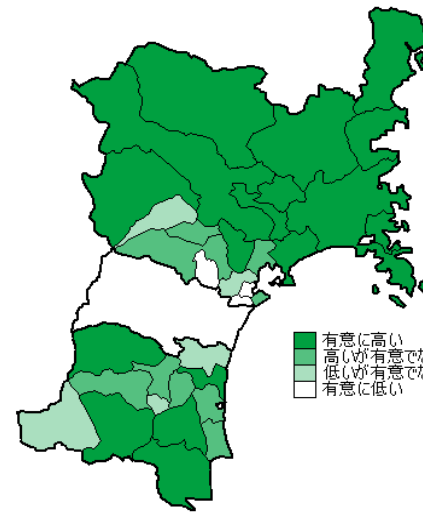
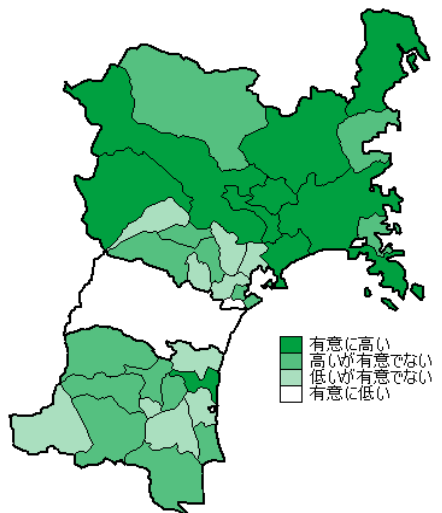
【女性】



【男性】

収縮期血圧130mmHg以上または拡張期血圧85mmHg以上

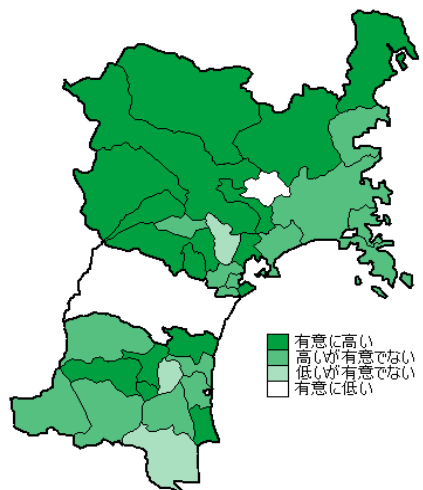
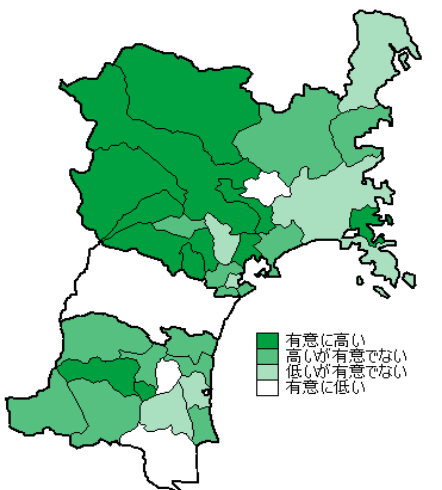
【女性】



【男性】

HbA1c5.6%以上

【女性】

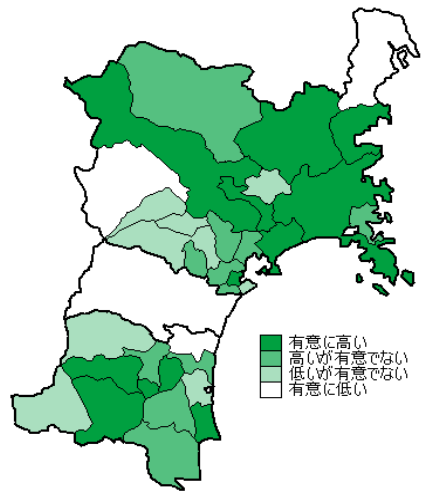
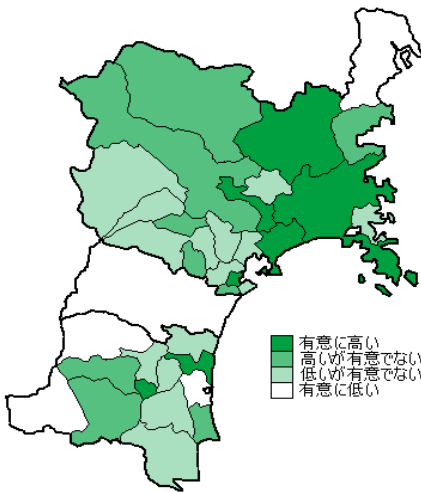


11. 特定健診所見別マップ【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

【男性】

中性脂肪150 mg/dl以上

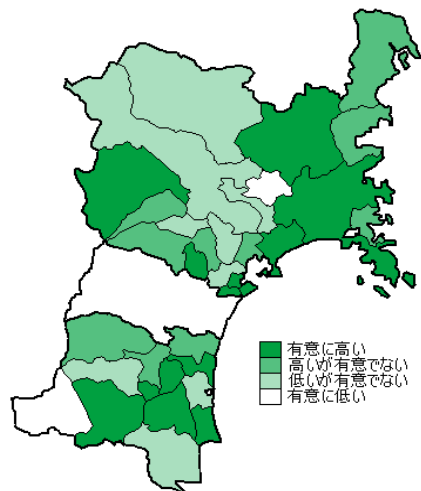
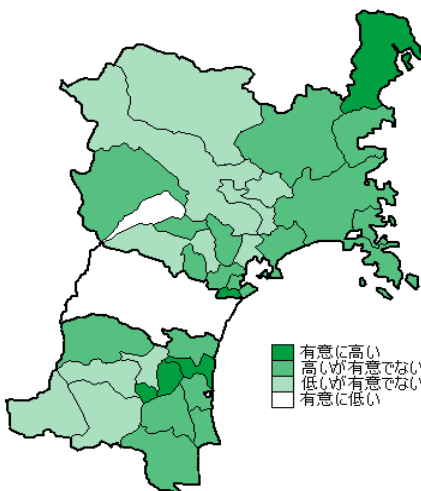
【女性】



【男性】

LDLコレステロール140mg/dl以上

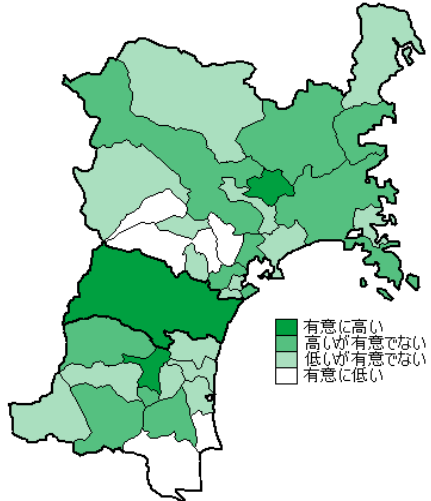
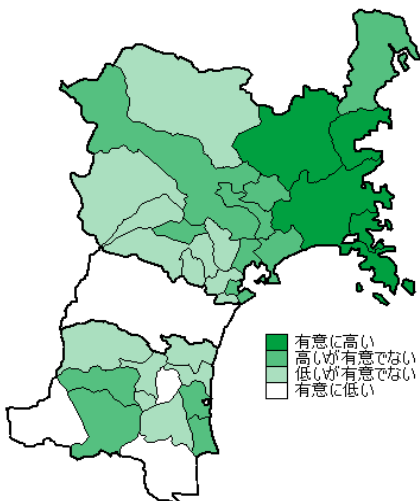
【女性】



【男性】

γ-GTP51UI/L以上

【女性】

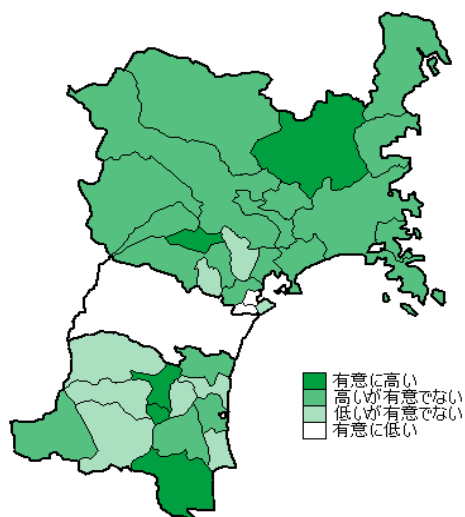
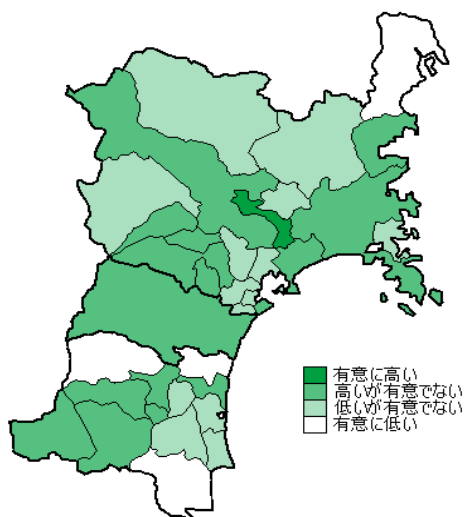


12. 特定健診所見別マップ【市町村国保】(平成28年度)

【男性】

メタボリックシンドローム該当者

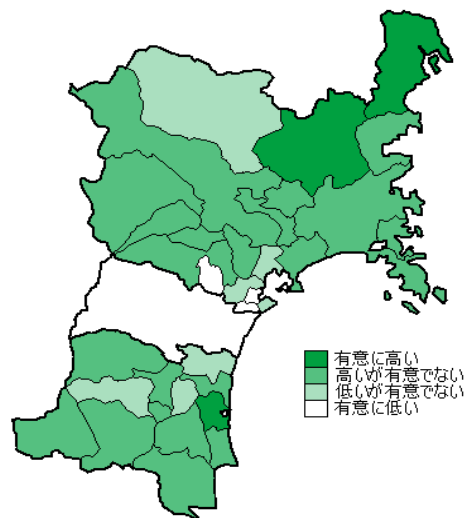
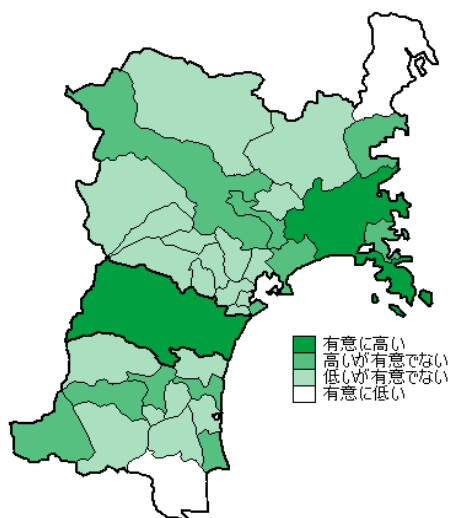
【女性】



【男性】

メタボリックシンドローム該当者及び予備群

【女性】

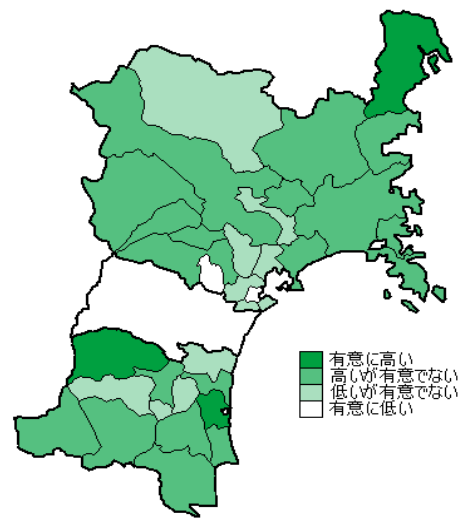
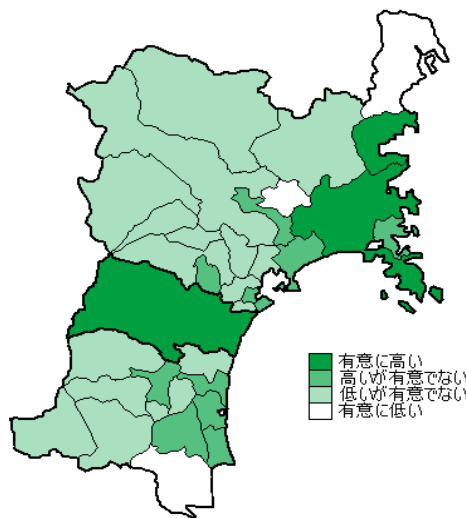


【男性】

腹囲 \geq 85cm

腹囲 \geq 90cm

【女性】

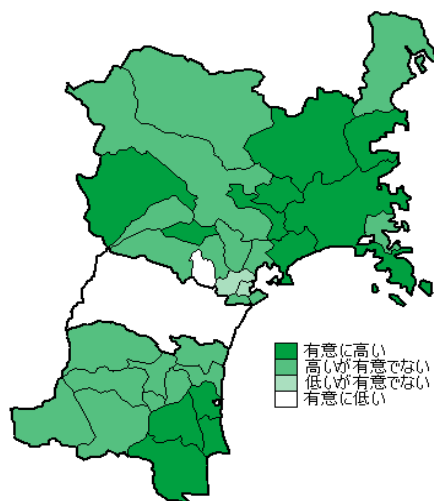
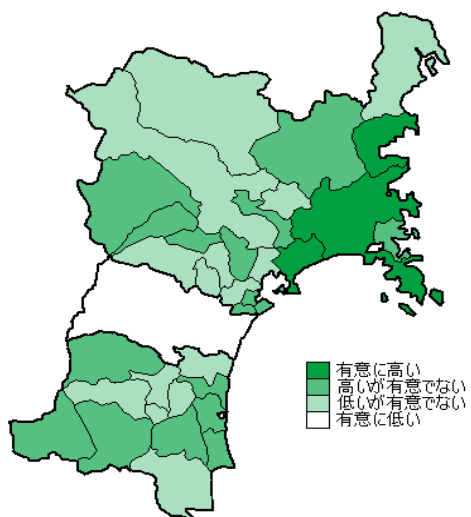


12. 特定健診所見別マップ【市町村国保】(平成28年度)

【男性】

BMI \geq 25.0

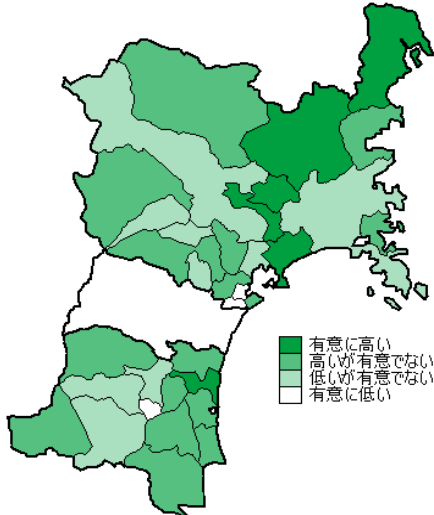
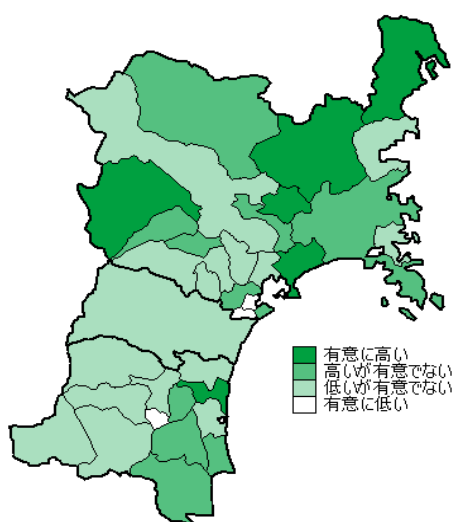
【女性】



【男性】

収縮期血圧130mmHg以上または拡張期85mmHg以上

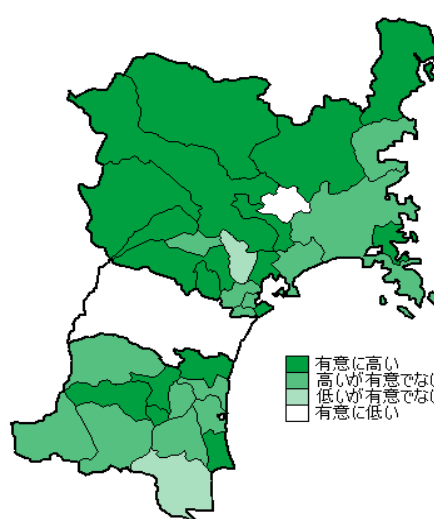
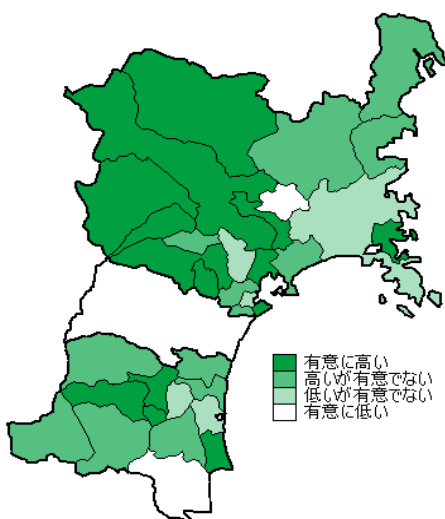
【女性】



【男性】

HbA1c5.6%以上

【女性】

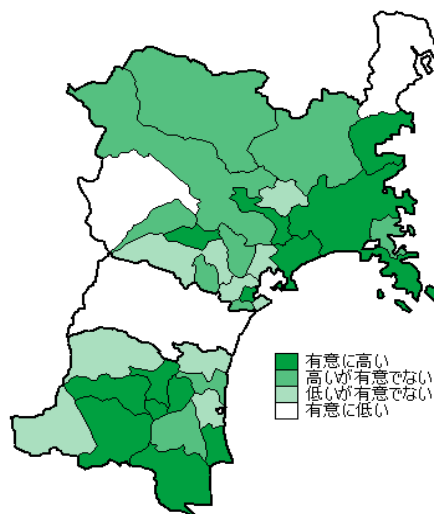
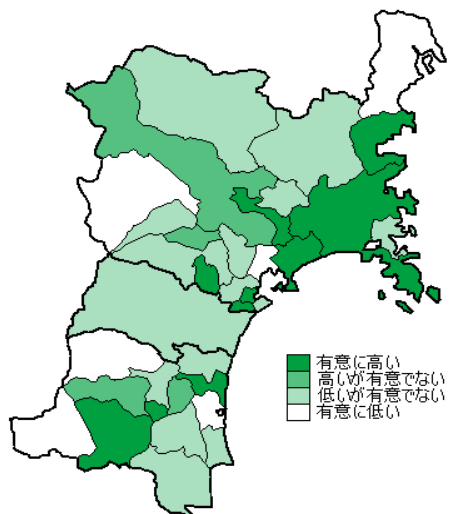


12. 特定健診所見別マップ【市町村国保】(平成28年度)

【男性】

中性脂肪150 mg/dl以上

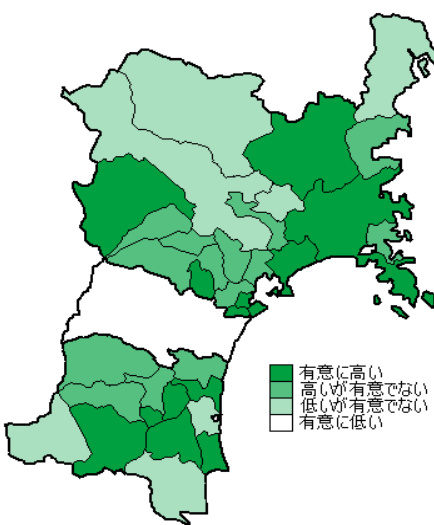
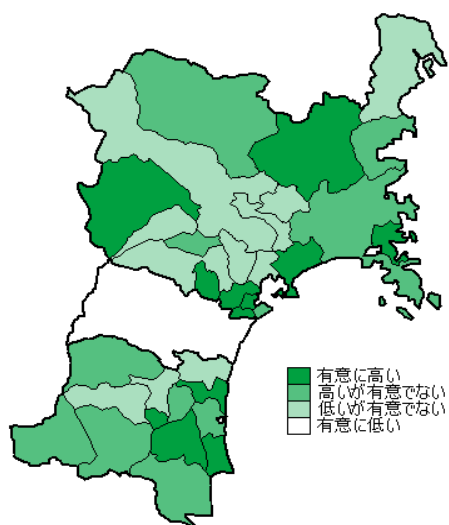
【女性】



【男性】

LDLコレステロール140mg/dl以上

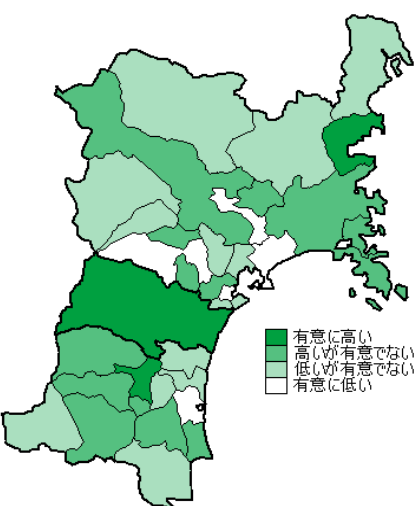
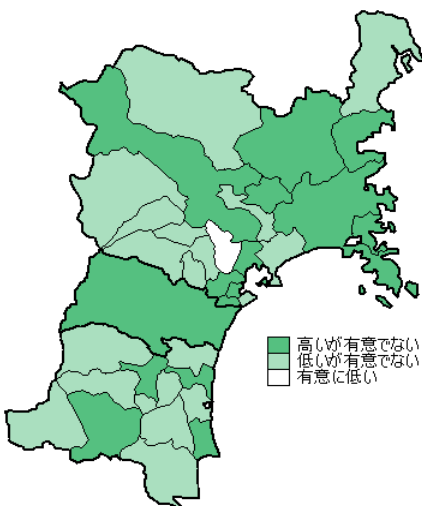
【女性】



【男性】

γ -GTP51UI/L以上

【女性】

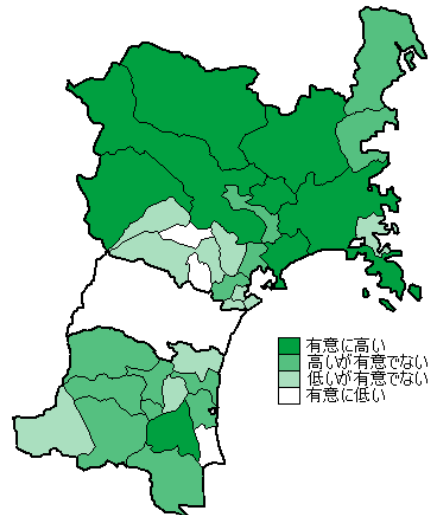
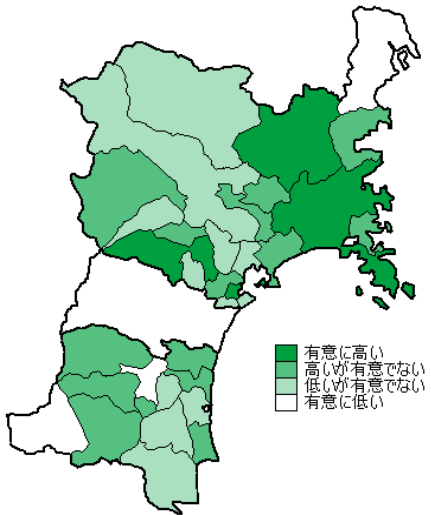


13. 特定健診所見別マップ【協会けんぽ】(平成28年度)

【男性】

メタボリックシンドローム該当者

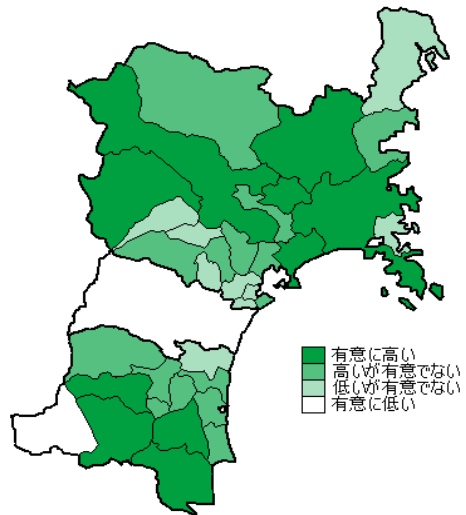
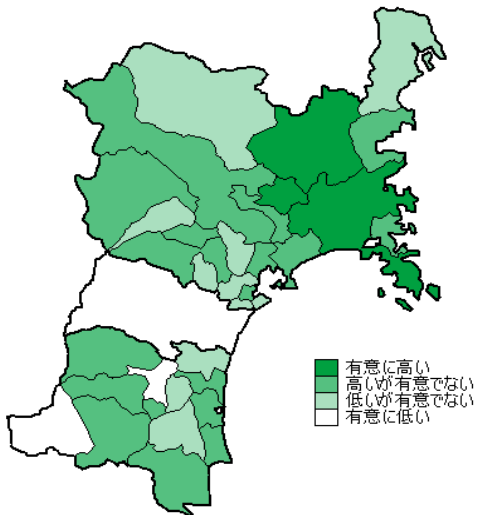
【女性】



【男性】

メタボリックシンドローム該当者及び予備群

【女性】

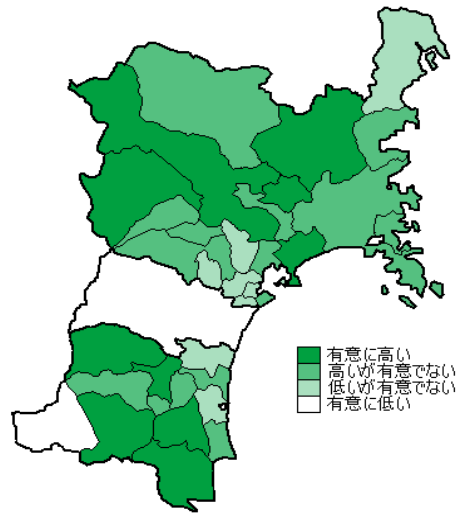
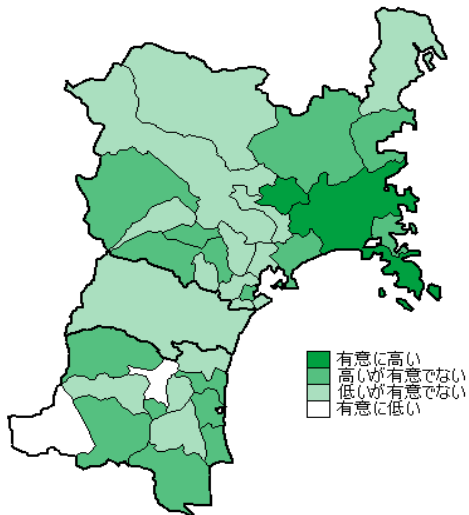


【男性】

腹囲 \geq 85cm

腹囲 \geq 90cm

【女性】

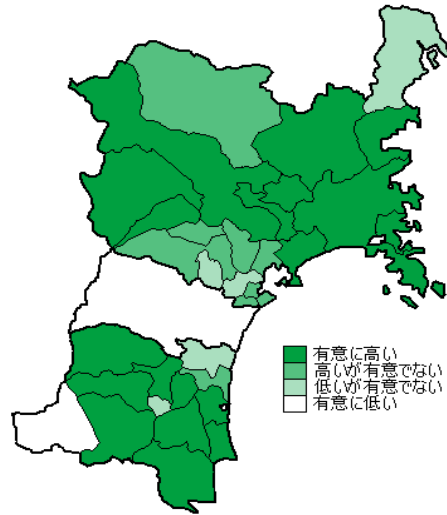
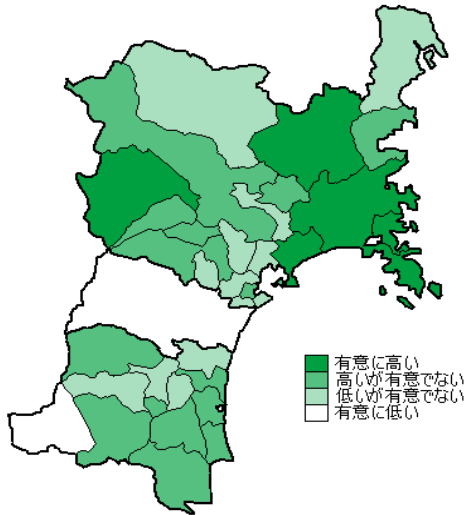


13. 特定健診所見別マップ【協会けんぽ】(平成28年度)

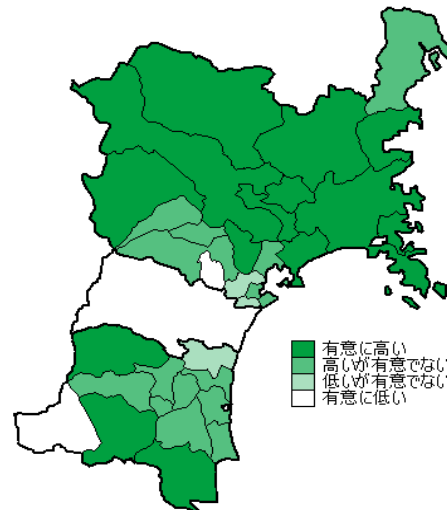
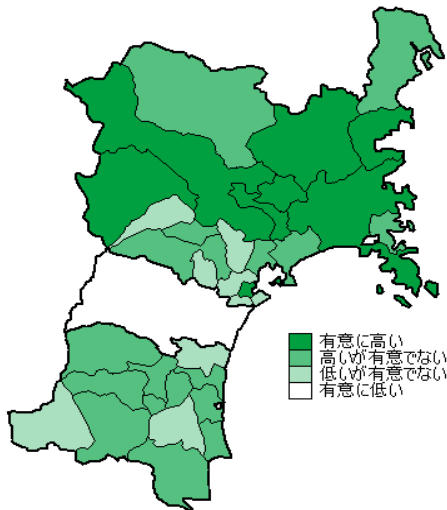
【男性】

BMI \geq 25.0

【女性】



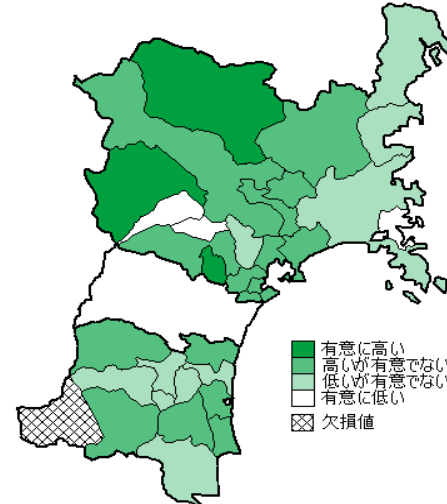
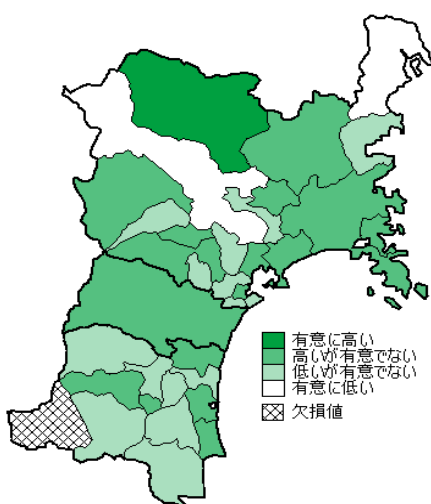
【男性】 収縮期血圧130mmHg以上または拡張期85mmHg以上または血圧を下げる薬を服用している 【女性】



【男性】

HbA1c5.6%以上

【女性】

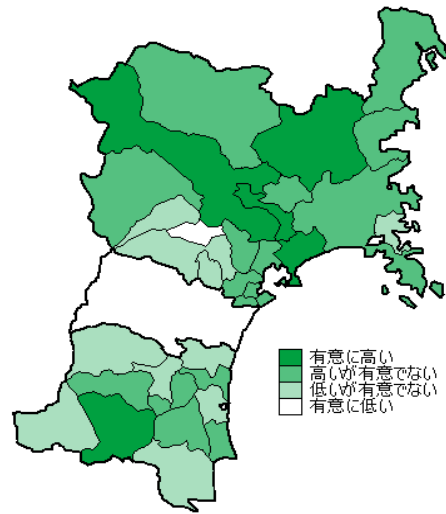
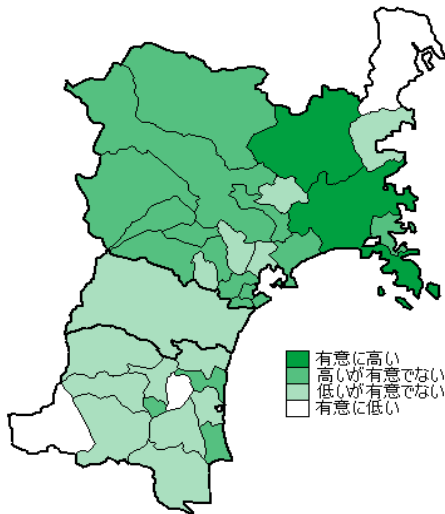


13. 特定健診所見別マップ【協会けんぽ】(平成28年度)

【男性】

中性脂肪150mg/dl以上

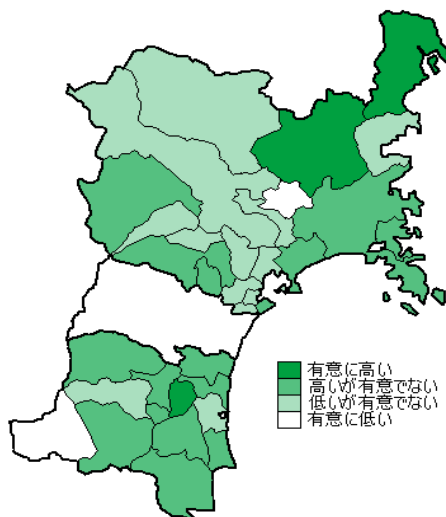
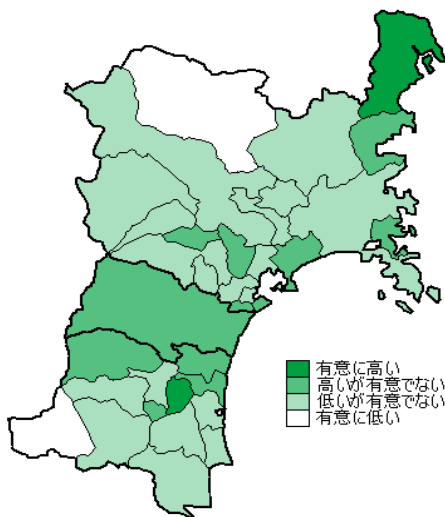
【女性】



【男性】

LDLコレステロール140mg/dl以上

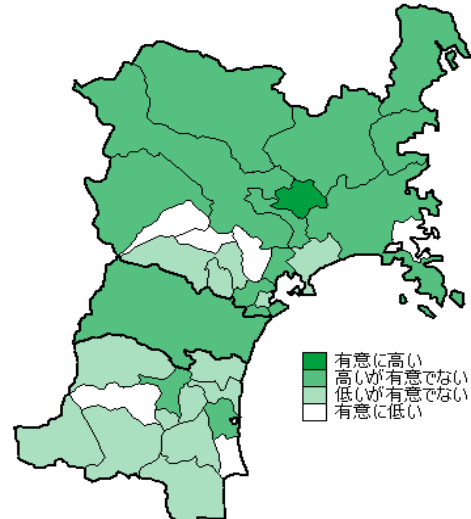
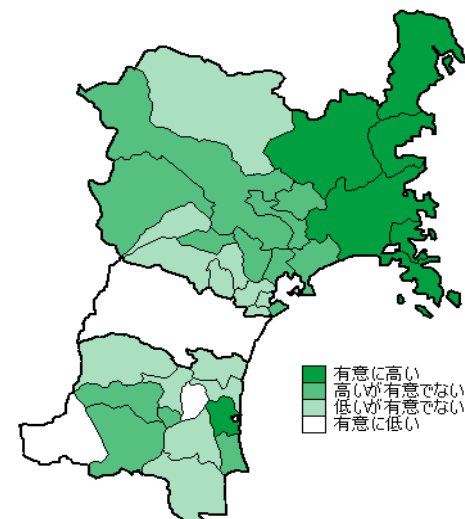
【女性】



【男性】

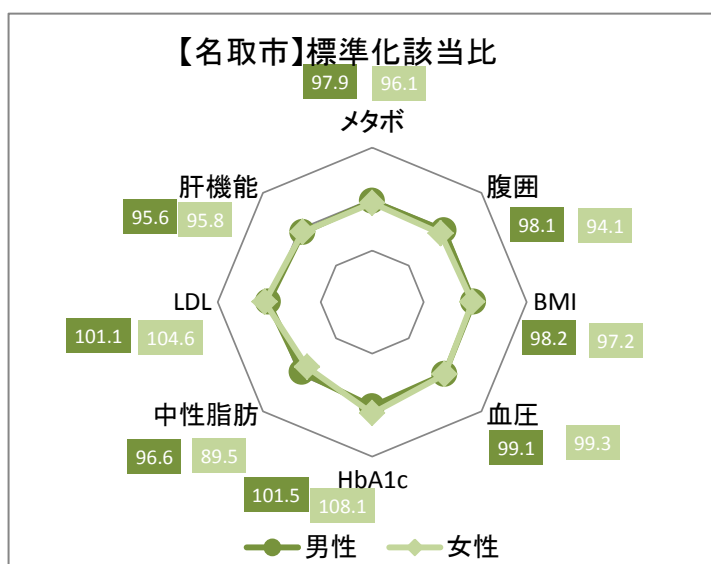
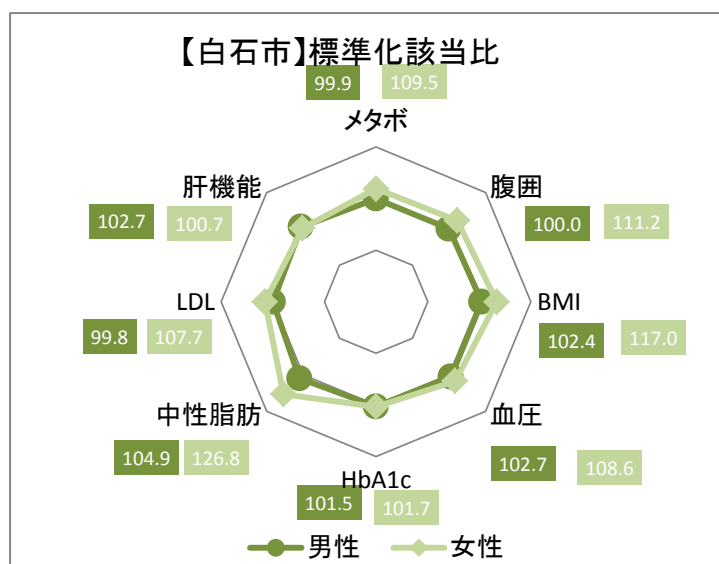
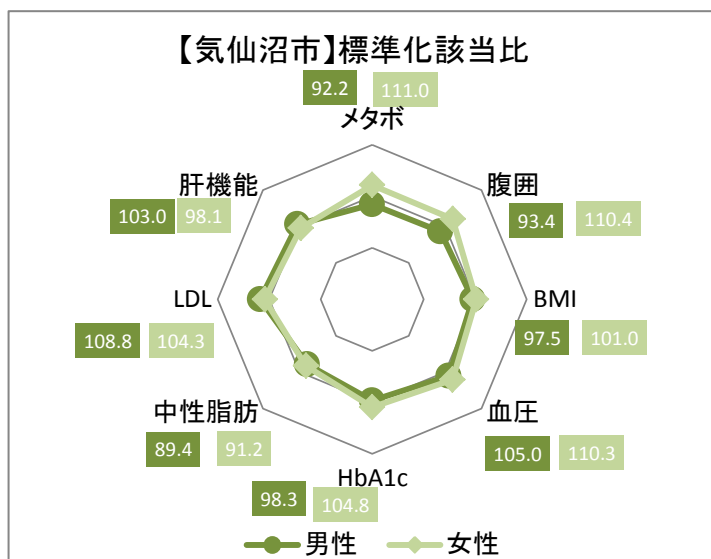
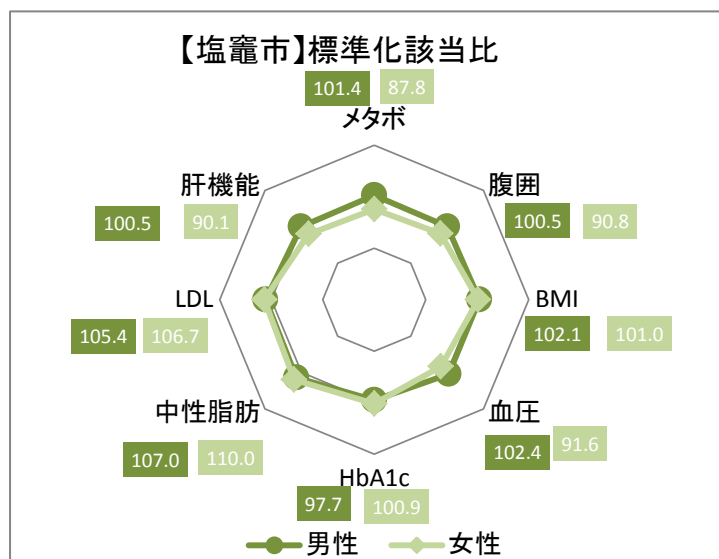
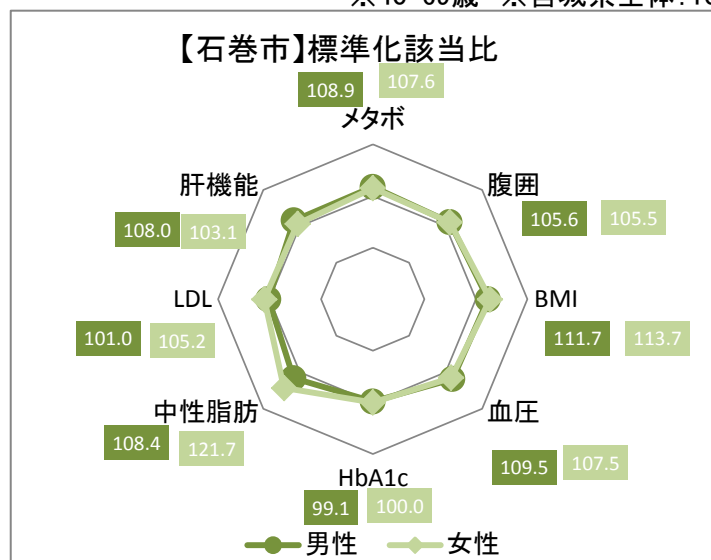
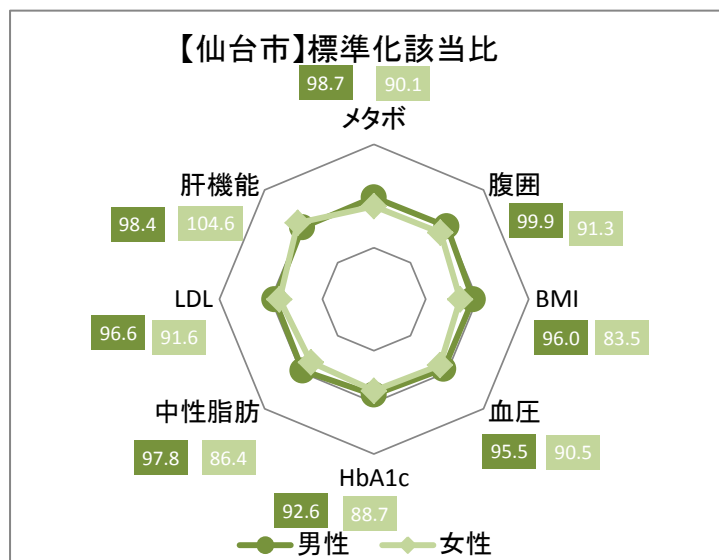
γ -GTP5IU/L以上

【女性】



14. 市町村別 特定健診有所見者 標準化該当比レーダーチャート:男女別(平成28年度)
【市町村国保+協会けんぽ】

※40-69歳 ※宮城県全体:100

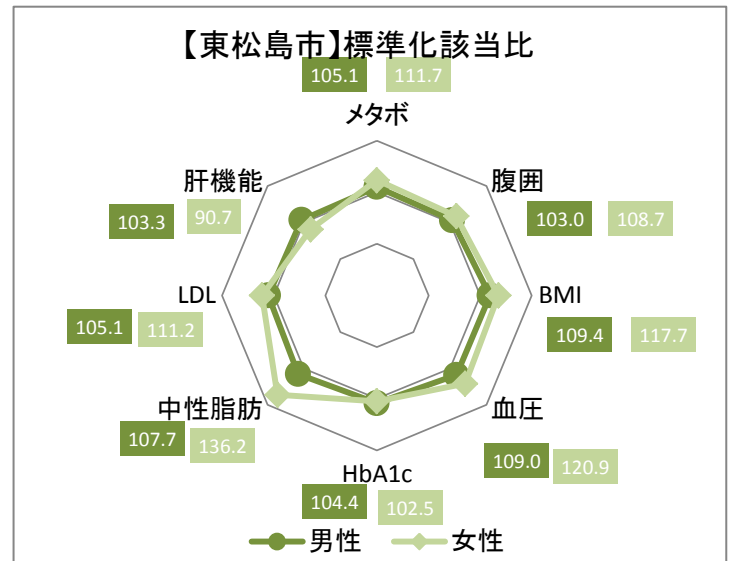
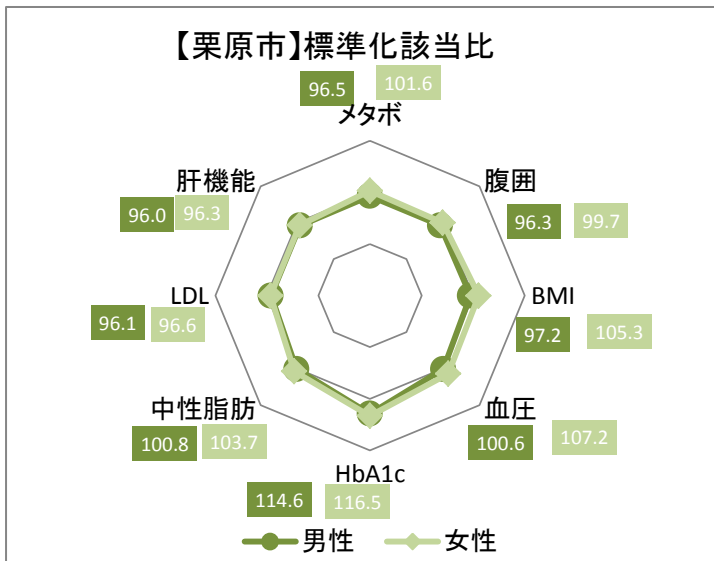
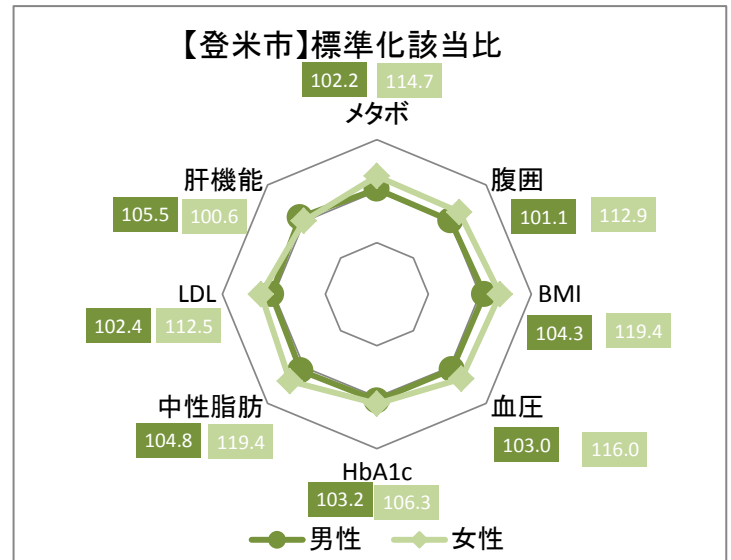
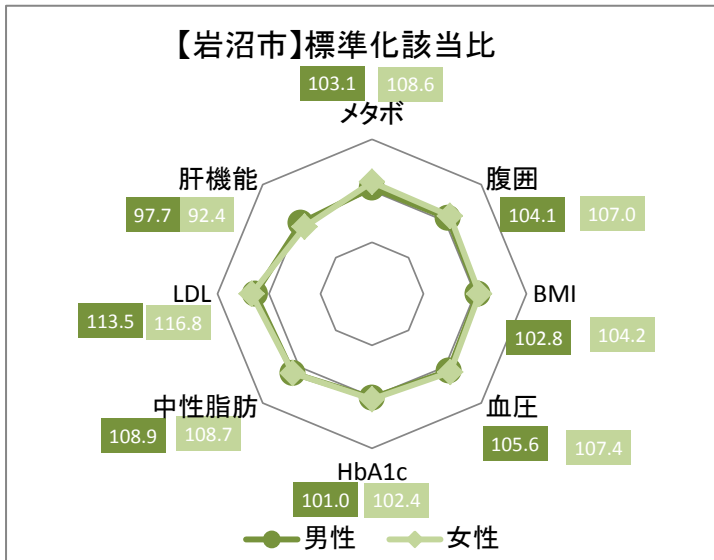
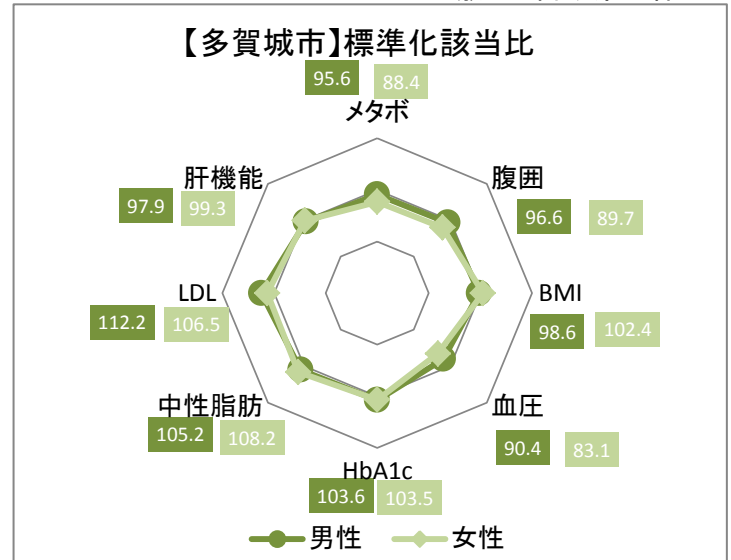
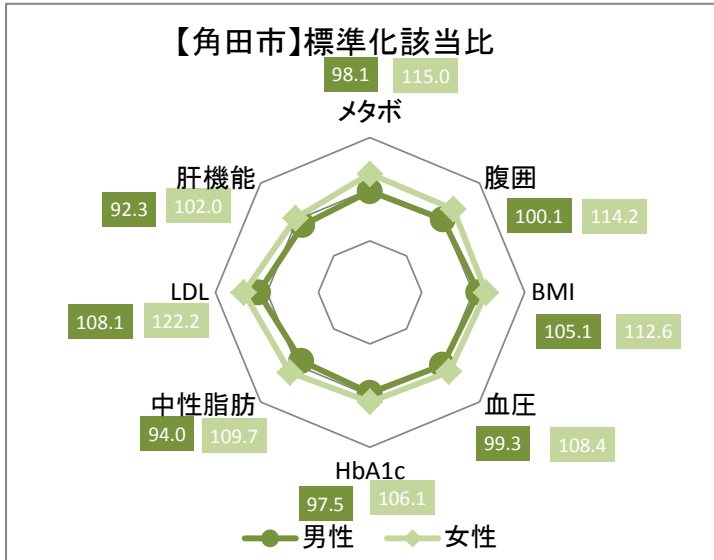


- メタボ …… メタボリックシンドローム該当者及び予備群
- 腹囲 …… 腹囲 \geq [男性:85cm][女性:90cm]
- BMI …… BMI 25.0kg/m²以上
- 血圧 …… p4の「指標の定義一覧」参照
- HbA1c …… HbA1c 5.6%以上
- 中性脂肪 …… 中性脂肪150 mg/dl以上
- LDL …… LDLコレステロール140mg/dl以上
- 肝機能 …… γ -GTP51IU/L以上

資料:協会けんぽ, 市町村国保 男女別特定健診有所見者の状況 平成28年度

14. 市町村別 特定健診有所見者 標準化該当比レーダーチャート:男女別(平成28年度)
【市町村国保+協会けんぽ】

※40-69歳 ※宮城県全体:100

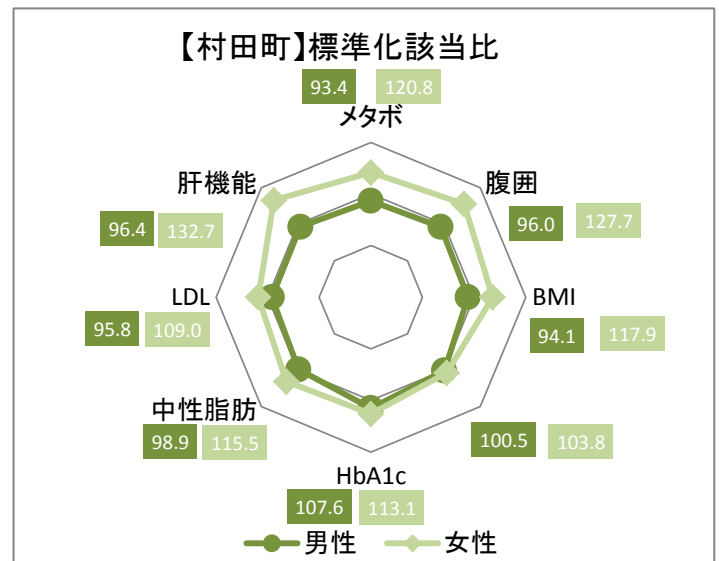
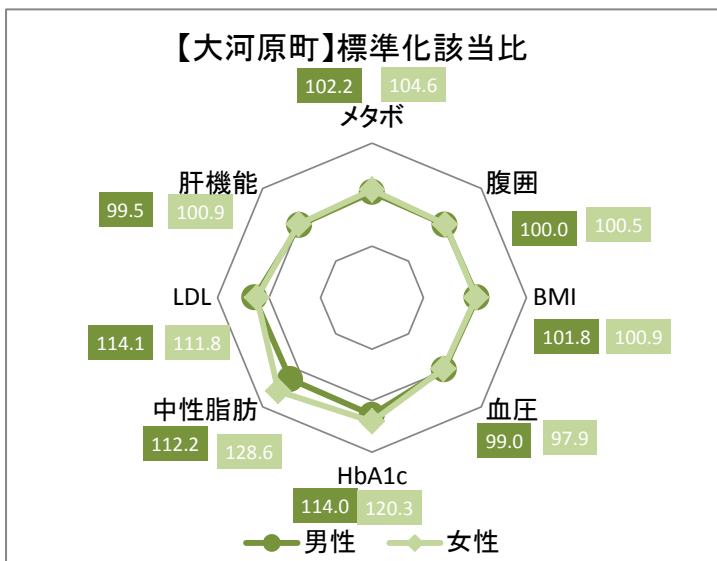
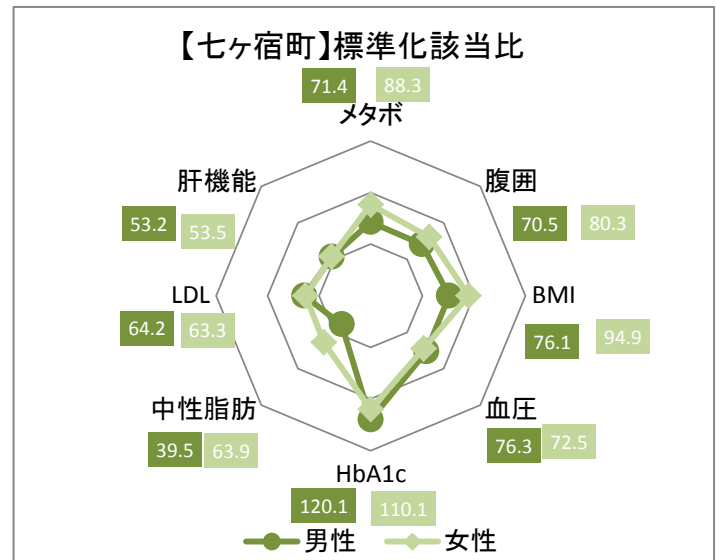
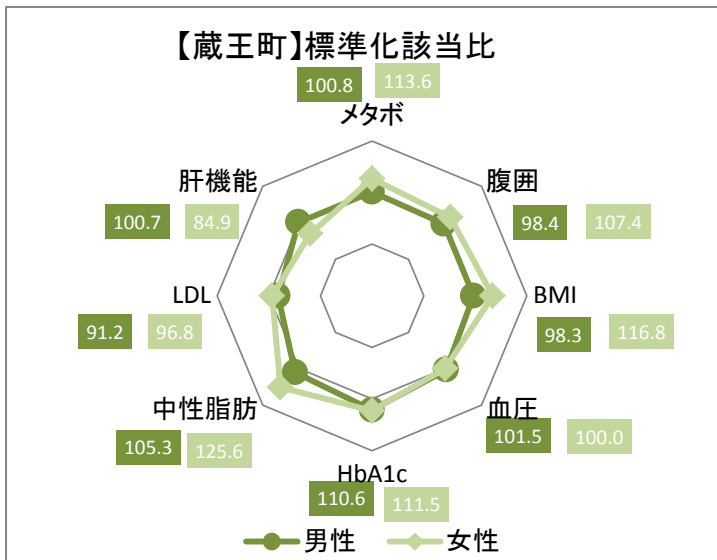
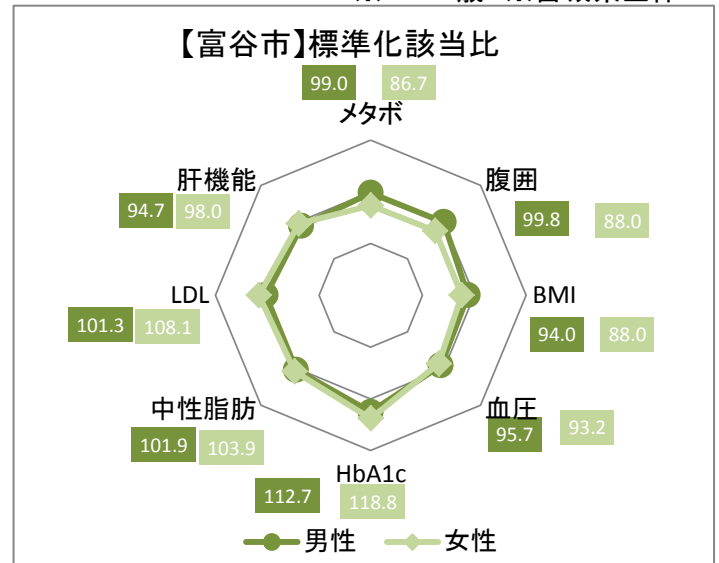
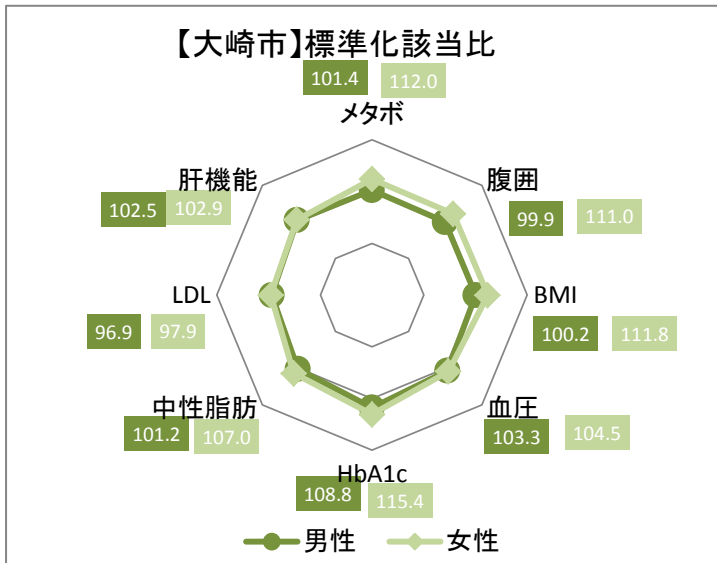


- メタボ …… メタボリックシンドローム該当者及び予備群
- 腹囲 …… 腹囲 \geq [男性:85cm][女性:90cm]
- BMI …… BMI 25kg/m²以上
- 血圧 …… p4の「指標の定義一覧」参照
- HbA1c …… HbA1c 5.6%以上
- 中性脂肪 …… 中性脂肪150 mg/dl以上
- LDL …… LDLコレステロール140mg/dl以上
- 肝機能 …… γ -GTP5IU/L以上

資料:協会けんぽ, 市町村国保 男女別特定健診有所見者の状況 平成28年度

14. 市町村別 特定健診有所見者 標準化該当比レーダーチャート: 男女別(平成28年度)
【市町村国保+協会けんぽ】

※40-69歳 ※宮城県全体:100

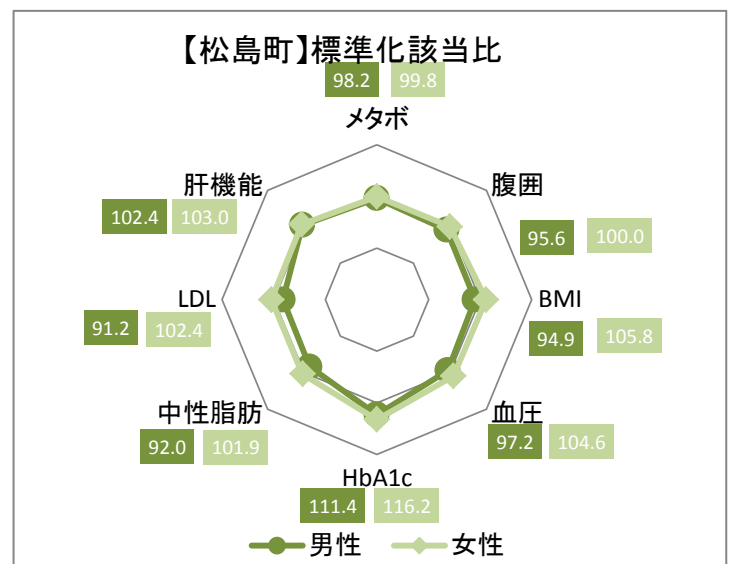
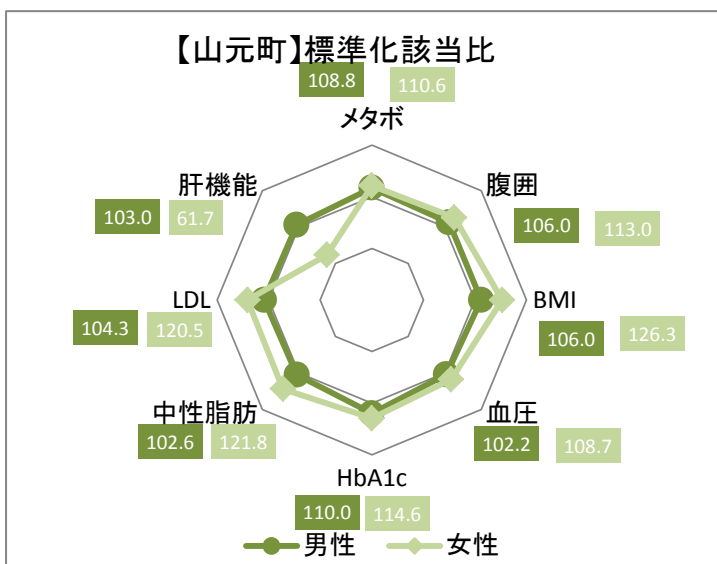
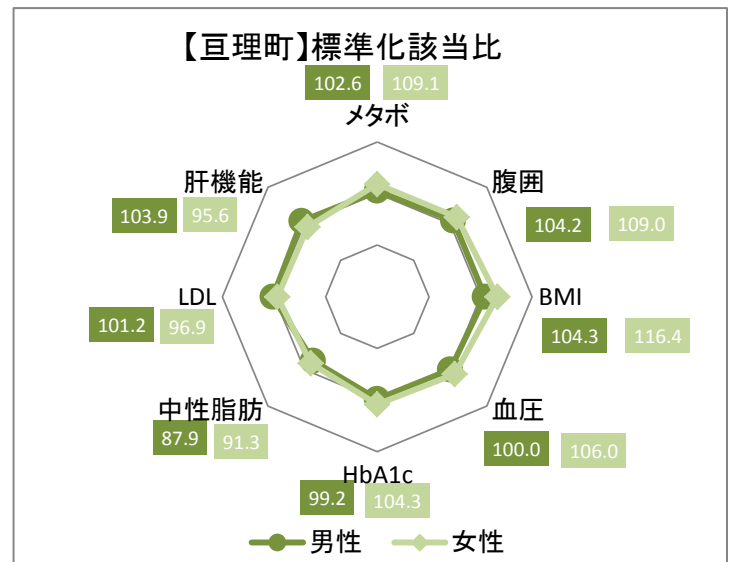
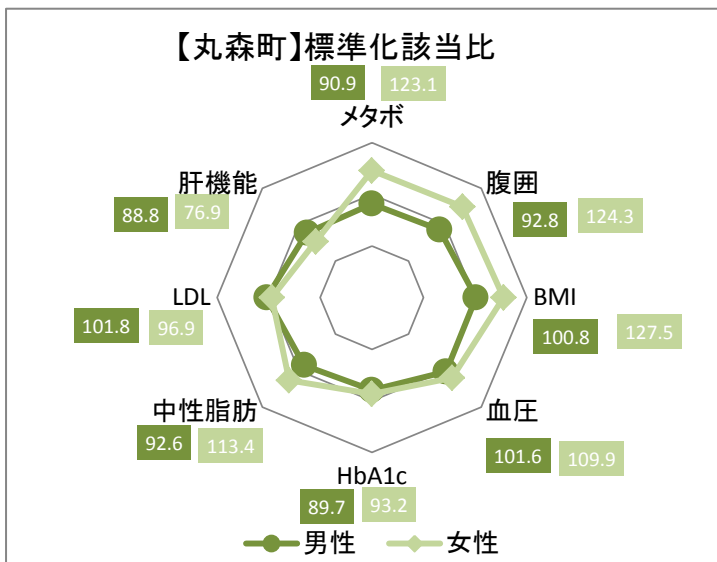
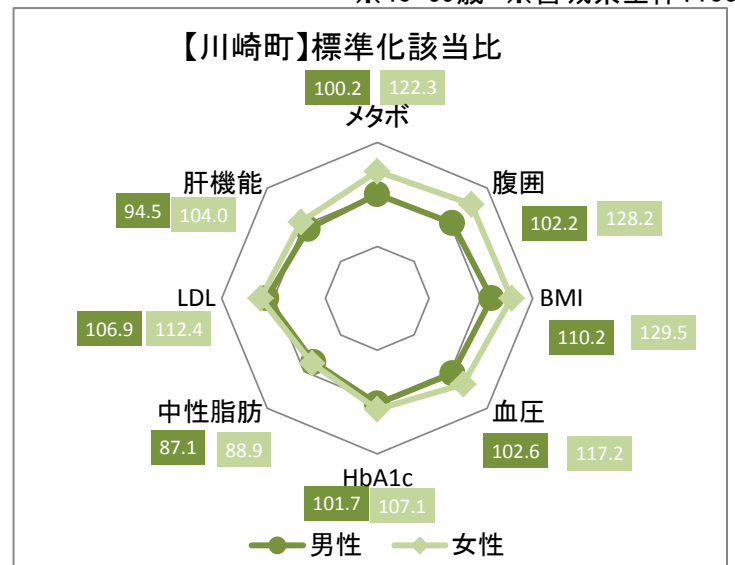
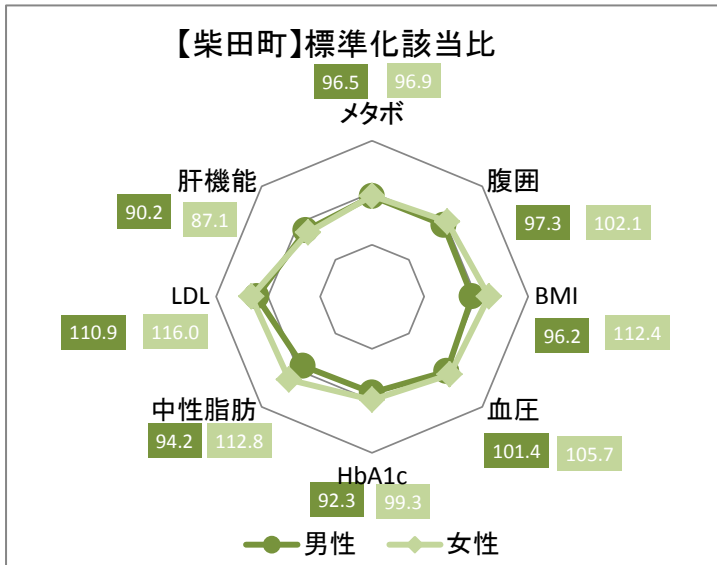


- メタボ …… メタボリックシンドローム該当者及び予備群
- 腹囲 …… 腹囲 \geq [男性:85cm][女性:90cm]
- BMI …… BMI \geq 25.0kg/m²以上
- 血圧 …… p4の「指標の定義一覧」参照
- HbA1c …… HbA1c 5.6%以上
- 中性脂肪 …… 中性脂肪150 mg/dl以上
- LDL …… LDLコレステロール140mg/dl以上
- 肝機能 …… γ -GTP5IU/L以上

資料:協会けんぽ, 市町村国保 男女別特定健診有所見者の状況 平成28年度

14. 市町村別 特定健診有所見者 標準化該当比レーダーチャート: 男女別(平成28年度)
【市町村国保+協会けんぽ】

※40-69歳 ※宮城県全体:100

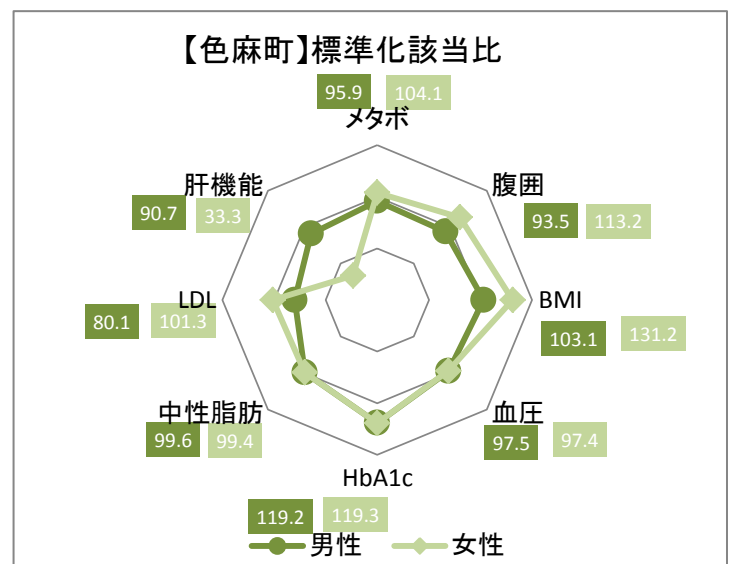
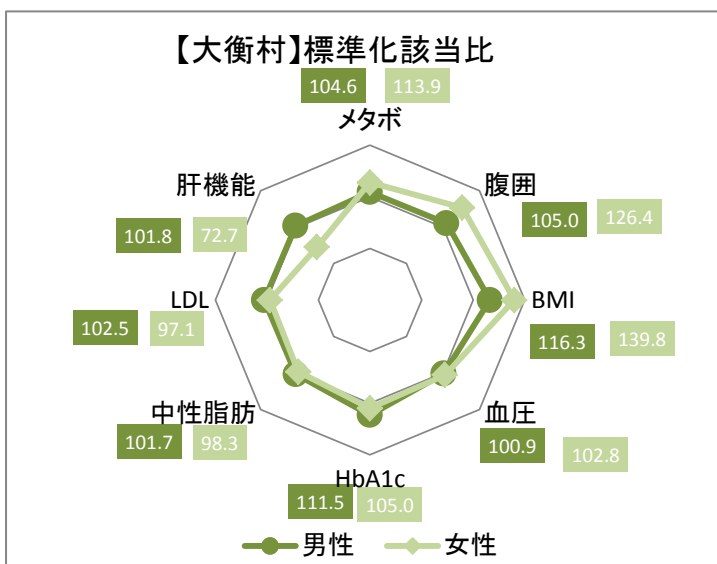
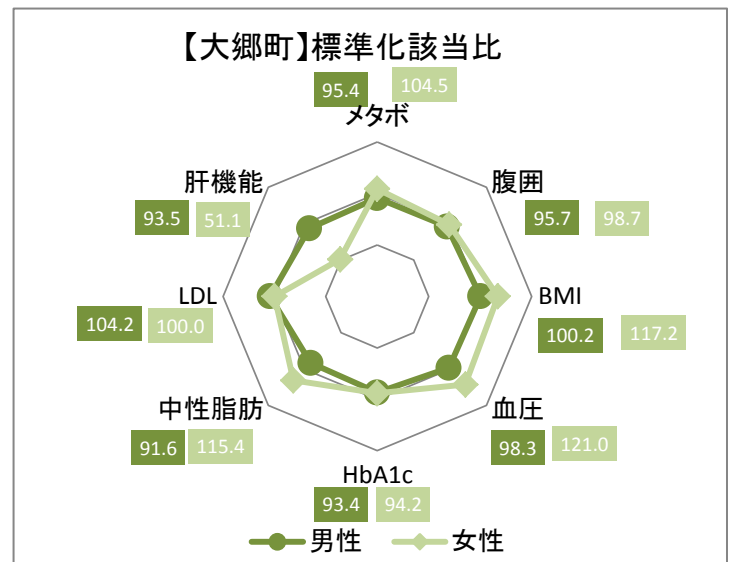
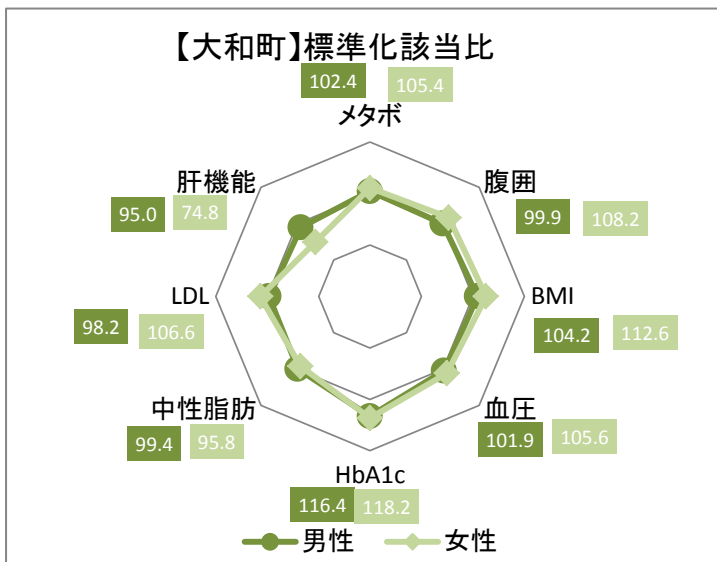
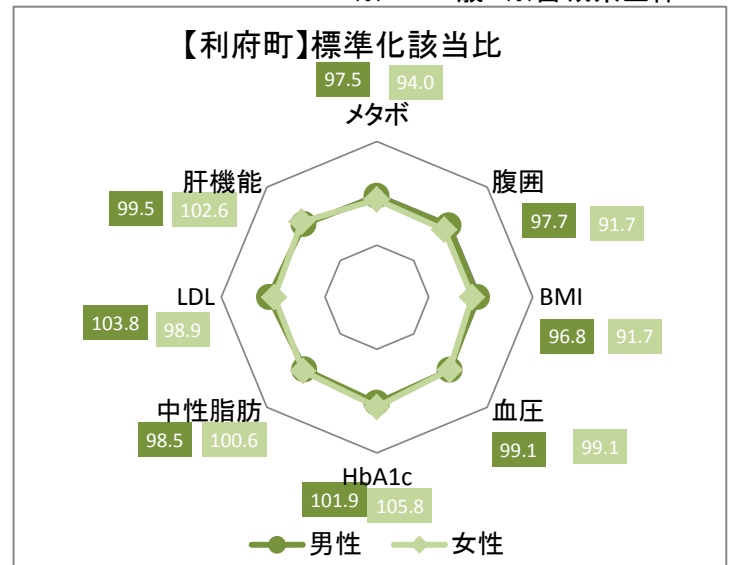
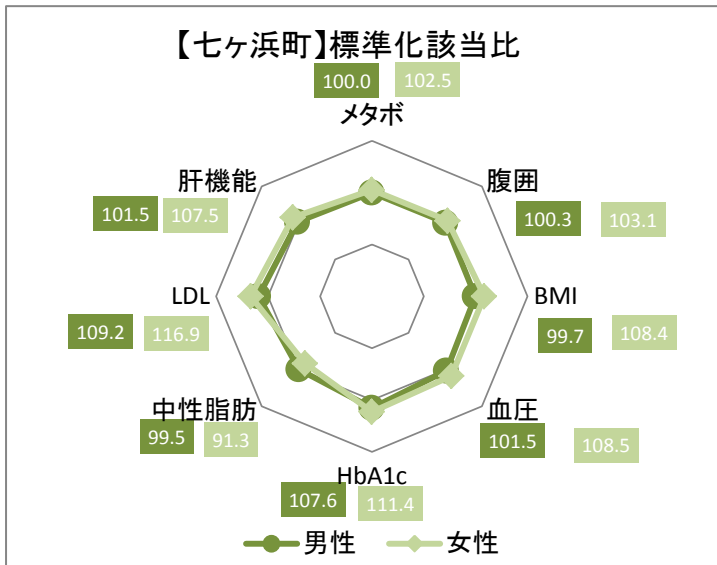


- メタボ …… メタボリックシンドローム該当者及び予備群
- 腹囲 …… 腹囲 \geq [男性:85cm][女性:90cm]
- BMI …… BMI \geq 25.0kg/m²以上
- 血圧 …… p4の「指標の定義一覧」参照
- HbA1c …… HbA1c 5.6%以上
- 中性脂肪 …… 中性脂肪150 mg/dl以上
- LDL …… LDLコレステロール140mg/dl以上
- 肝機能 …… γ -GTP5IU/L以上

資料:協会けんぽ, 市町村国保 男女別特定健診有所見者の状況 平成28年度

14. 市町村別 特定健診有所見者 標準化該当比レーダーチャート: 男女別(平成28年度)
【市町村国保+協会けんぽ】

※40-69歳 ※宮城県全体:100

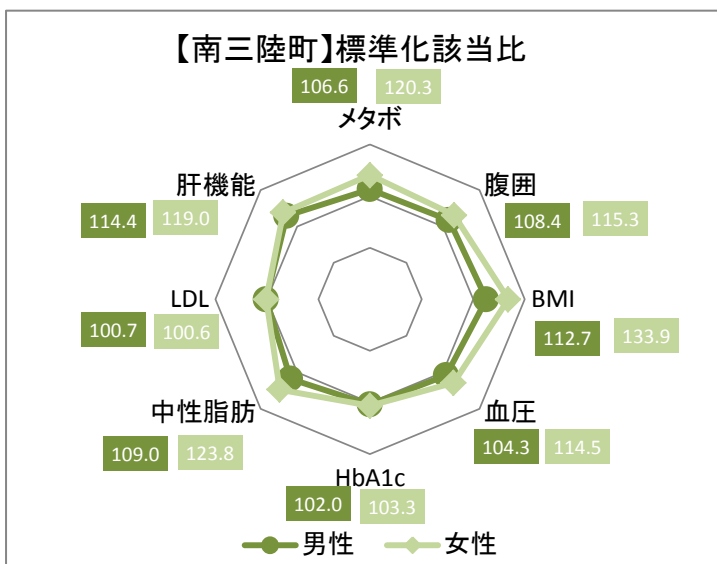
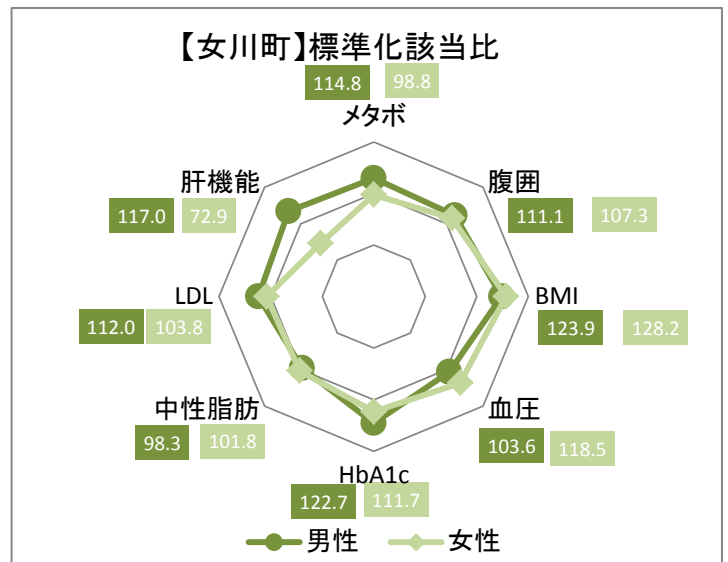
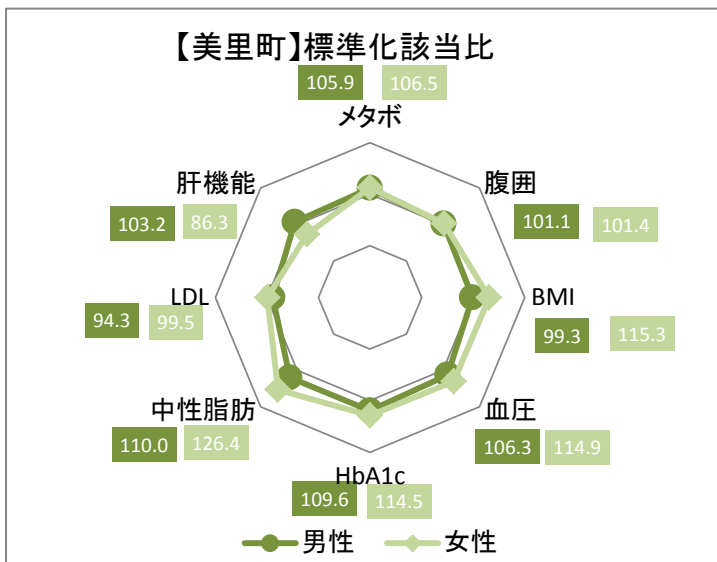
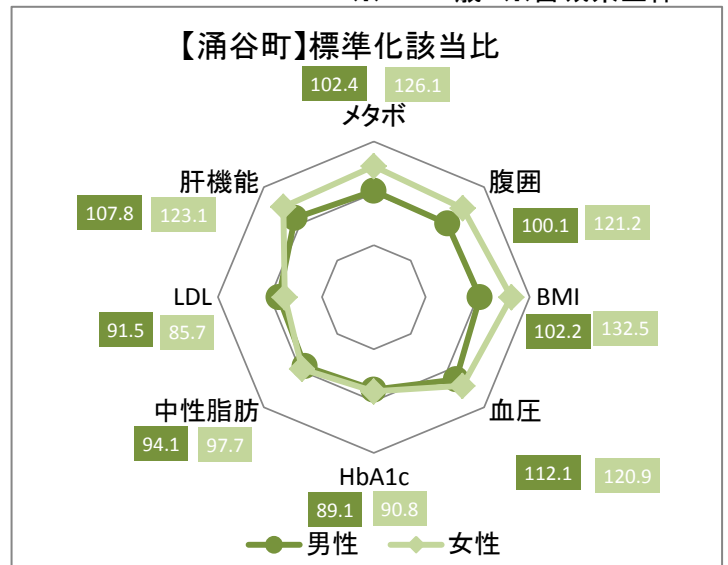
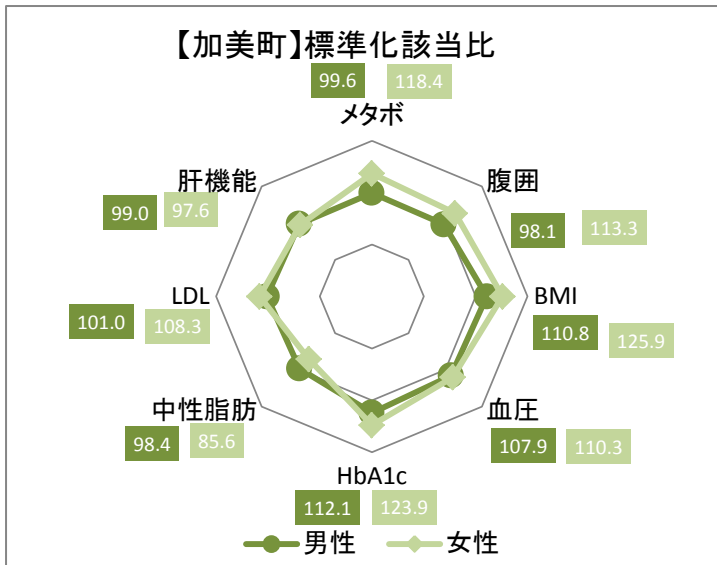


- メタボ …… メタボリックシンドローム該当者及び予備群
- 腹囲 …… 腹囲 \geq [男性:85cm][女性:90cm]
- BMI …… BMI 25.0kg/m²以上
- 血圧 …… p4の「指標の定義一覧」参照
- HbA1c …… HbA1c 5.6%以上
- 中性脂肪 …… 中性脂肪150 mg/dl以上
- LDL …… LDLコレステロール140mg/dl以上
- 肝機能 …… γ -GTP5IU/L以上

資料:協会けんぽ, 市町村国保 男女別特定健診有所見者の状況 平成28年度

14. 市町村別 特定健診有所見者 標準化該当比レーダーチャート: 男女別(平成28年度)
【市町村国保+協会けんぽ】

※40-69歳 ※宮城県全体:100



- メタボ …… メタボリックシンドローム該当者及び予備群
- 腹囲 …… 腹囲 \geq [男性:85cm][女性:90cm]
- BMI …… BMI 25.0kg/m²以上
- 血圧 …… p4の「指標の定義一覧」参照
- HbA1c …… HbA1c 5.6%以上
- 中性脂肪 …… 中性脂肪150 mg/dl以上
- LDL …… LDLコレステロール140mg/dl以上
- 肝機能 …… γ -GTP5IU/L以上

資料:協会けんぽ, 市町村国保 男女別特定健診有所見者の状況 平成28年度

15. 特定健診有所見者 標準化該当比:男女別【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

男性	メタボ該当者		メタボ合算		腹囲		BMI		血圧	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙台市	97.7	24	98.7	22	99.9	19	96.0	31	95.5	33
石巻市	110.8	2	108.9	2	105.6	4	111.7	4	109.5	2
塩竈市	102.8	16	101.4	14	100.5	12	102.1	17	102.4	14
気仙沼市	86.1	34	92.2	33	93.4	33	97.5	27	105.0	7
白石市	104.1	13	99.9	19	100.0	17	102.4	15	102.7	12
名取市	97.6	25	97.9	25	98.1	24	98.2	26	99.1	27
角田市	93.4	29	98.1	24	100.1	15	105.1	9	99.3	25
多賀城市	96.1	27	95.6	30	96.6	27	98.6	24	90.4	34
岩沼市	104.8	11	103.1	8	104.1	7	102.8	14	105.6	6
登米市	103.5	15	102.2	12	101.1	10	104.3	11	103.0	11
栗原市	98.0	23	96.5	28	96.3	28	97.2	28	100.6	22
東松島市	106.0	9	105.1	6	103.0	8	109.4	7	109.0	3
大崎市	101.3	18	101.4	15	99.9	20	100.2	20	103.3	10
富谷市	101.8	17	99.0	21	99.8	21	94.0	34	95.7	32
蔵王町	110.2	3	100.8	16	98.4	22	98.3	25	101.5	19
七ヶ宿町	(76.5)	-	(71.4)	-	(70.5)	-	(76.1)	-	(76.3)	-
大河原町	108.5	5	102.2	13	100.0	16	101.8	18	99.0	28
村田町	92.2	30	93.4	32	96.0	29	94.1	33	100.5	23
柴田町	91.7	31	96.5	27	97.3	26	96.2	30	101.4	20
川崎町	97.3	26	100.2	17	102.2	9	110.2	6	102.6	13
丸森町	86.4	33	90.9	34	92.8	34	100.8	19	101.6	17
亘理町	95.5	28	102.6	9	104.2	6	104.3	10	100.0	24
山元町	99.0	21	108.8	3	106.0	3	106.0	8	102.2	15
松島町	98.6	22	98.2	23	95.6	31	94.9	32	97.2	31
七ヶ浜町	103.6	14	100.0	18	100.3	13	99.7	22	101.5	18
利府町	99.4	20	97.5	26	97.7	25	96.8	29	99.1	26
大和町	109.0	4	102.4	11	99.9	18	104.2	12	101.9	16
大郷町	89.5	32	95.4	31	95.7	30	100.2	21	98.3	29
大衡村	106.5	7	104.6	7	105.0	5	116.3	2	100.9	21
色麻町	100.8	19	95.9	29	93.5	32	103.1	13	97.5	30
加美町	104.6	12	99.6	20	98.1	23	110.8	5	107.9	4
涌谷町	105.9	10	102.4	10	100.1	14	102.2	16	112.1	1
美里町	112.3	1	105.9	5	101.1	11	99.3	23	106.3	5
女川町	108.2	6	114.8	1	111.1	1	123.9	1	103.6	9
南三陸町	106.3	8	106.6	4	108.4	2	112.7	3	104.3	8

男性	HbA1c		中性脂肪		LDL		肝機能	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙台市	92.6	31	97.8	24	96.6	27	98.4	21
石巻市	99.1	26	108.4	5	101.0	22	108.0	3
塩竈市	97.7	28	107.0	7	105.4	10	100.5	17
気仙沼市	98.3	27	89.4	32	108.8	7	103.0	9
白石市	101.5	23	104.9	10	99.8	24	102.7	11
名取市	101.5	22	96.6	25	101.1	20	95.6	26
角田市	97.5	29	94.0	28	108.1	8	92.3	31
多賀城市	103.6	17	105.2	9	112.2	3	97.9	22
岩沼市	101.0	24	108.9	4	113.5	2	97.7	23
登米市	103.2	18	104.8	11	102.4	16	105.5	5
栗原市	114.6	4	100.8	16	96.1	28	96.0	25
東松島市	104.4	16	107.7	6	105.1	11	103.3	7
大崎市	108.8	13	101.2	15	96.9	26	102.5	12
富谷市	112.7	6	101.9	13	101.3	18	94.7	28
蔵王町	110.6	10	105.3	8	91.2	33	100.7	16
七ヶ宿町	(120.1)	-	(39.5)	-	(64.2)	-	(53.2)	-
大河原町	114.0	5	112.2	1	114.1	1	99.5	18
村田町	107.6	15	98.9	20	95.8	29	96.4	24
柴田町	92.3	32	94.2	26	110.9	5	90.2	33
川崎町	101.7	21	87.1	34	106.9	9	94.5	29
丸森町	89.7	33	92.6	29	101.8	17	88.8	34
亘理町	99.2	25	87.9	33	101.2	19	103.9	6
山元町	110.0	11	102.6	12	104.3	12	103.0	10
松島町	111.4	9	92.0	30	91.2	32	102.4	13
七ヶ浜町	107.6	14	99.5	18	109.2	6	101.5	15
利府町	101.9	20	98.5	21	103.8	14	99.5	19
大和町	116.4	3	99.4	19	98.2	25	95.0	27
大郷町	93.4	30	91.6	31	104.2	13	93.5	30
大衡村	111.5	8	101.7	14	102.5	15	101.8	14
色麻町	(119.2)	2	99.6	17	80.1	34	90.7	32
加美町	112.1	7	98.4	22	101.0	21	99.0	20
涌谷町	89.1	34	94.1	27	91.5	31	107.8	4
美里町	109.6	12	110.0	2	94.3	30	103.2	8
女川町	122.7	1	98.3	23	112.0	4	117.0	1
南三陸町	102.0	19	109.0	3	100.7	23	114.4	2

資料:協会けんぽ,市町村国保 男女別特定健診有所見者の状況 平成28年度

※()は,協会けんぽのデータ数が10人未満であり,公表できないため,該当者は「市町村国保のみ」で推定。

15. 特定健診有所見者 標準化該当比:男女別【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

女性	メタボ該当者		メタボ合算		腹囲		BMI		血圧	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙台市	89.7	21	90.1	28	91.3	31	83.5	34	90.5	33
石巻市	111.7	7	107.6	17	105.5	21	113.7	18	107.5	16
塩竈市	87.5	22	87.8	30	90.8	32	101.0	29	91.6	32
気仙沼市	106.2	13	111.0	12	110.4	14	101.0	28	110.3	10
白石市	106.4	12	109.5	14	111.2	12	117.0	14	108.6	13
名取市	101.0	16	96.1	26	94.1	29	97.2	31	99.3	27
角田市	113.0	6	115.0	7	114.2	7	112.6	20	108.4	15
多賀城市	81.8	23	88.4	29	89.7	33	102.4	27	83.1	34
岩沼市	100.4	18	108.6	16	107.0	20	104.2	26	107.4	17
登米市	118.5	4	114.7	8	112.9	11	119.4	10	116.0	6
栗原市	106.8	11	101.6	23	99.7	27	105.3	25	107.2	18
東松島市	119.4	3	111.7	11	108.7	16	117.7	12	120.9	2
大崎市	111.7	8	112.0	10	111.0	13	111.8	22	104.5	23
富谷市	90.7	19	86.7	31	88.0	34	88.0	33	93.2	31
蔵王町	(102.4)	-	113.6	9	107.4	18	116.8	15	100.0	26
七ヶ宿町	(88.3)	-	(88.3)	-	(80.3)	-	(94.9)	-	(72.5)	-
大河原町	119.4	2	104.6	20	100.5	25	100.9	30	97.9	29
村田町	(127.6)	-	120.8	4	127.7	2	117.9	11	103.8	24
柴田町	90.3	20	96.9	25	102.1	23	112.4	21	105.7	20
川崎町	100.7	17	122.3	3	128.2	1	129.5	5	117.2	5
丸森町	(129.0)	-	123.1	2	124.3	4	127.5	7	109.9	11
亘理町	104.2	14	109.1	15	109.0	15	116.4	16	106.0	19
山元町	(67.7)	-	110.6	13	113.0	10	126.3	8	108.7	12
松島町	107.3	10	99.8	24	100.0	26	105.8	24	104.6	22
七ヶ浜町	(89.4)	-	102.5	22	103.1	22	108.4	23	108.5	14
利府町	102.0	15	94.0	27	91.7	30	91.7	32	99.1	28
大和町	(101.1)	-	105.4	19	108.2	17	112.6	19	105.6	21
大郷町	(88.1)	-	104.5	21	98.7	28	117.2	13	121.0	1
大衡村	(101.5)	-	(113.9)	-	126.4	3	139.8	1	102.8	25
色麻町	(116.4)	-	(104.1)	-	113.2	9	131.2	4	97.4	30
加美町	125.9	1	118.4	6	113.3	8	125.9	9	110.3	9
涌谷町	(127.5)	-	126.1	1	121.2	5	132.5	3	120.9	3
美里町	110.6	9	106.5	18	101.4	24	115.3	17	114.9	7
女川町	(95.9)	-	(98.8)	-	107.3	19	128.2	6	118.5	4
南三陸町	116.3	5	120.3	5	115.3	6	133.9	2	114.5	8
女性	HbA1c		中性脂肪		LDL		肝機能			
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位		
仙台市	88.7	30	86.4	28	91.6	33	104.6	5		
石巻市	100.0	26	121.7	8	105.2	17	103.1	6		
塩竈市	100.9	25	110.0	12	106.7	14	90.1	23		
気仙沼市	104.8	18	91.2	25	104.3	19	98.1	15		
白石市	101.7	24	126.8	3	107.7	13	100.7	12		
名取市	108.1	13	89.5	26	104.6	18	95.8	19		
角田市	106.1	16	109.7	13	122.2	1	102.0	10		
多賀城市	103.5	20	108.2	15	106.5	16	99.3	14		
岩沼市	102.4	23	108.7	14	116.8	4	92.4	21		
登米市	106.3	15	119.4	9	112.5	6	100.6	13		
栗原市	116.5	5	103.7	18	96.6	32	96.3	18		
東松島市	102.5	22	136.2	1	111.2	9	90.7	22		
大崎市	115.4	7	107.0	16	97.9	27	102.9	8		
富谷市	118.8	3	103.9	17	108.1	12	98.0	16		
蔵王町	111.5	11	125.6	5	96.8	31	(84.9)	-		
七ヶ宿町	(110.1)	-	(63.9)	-	(63.3)	-	(53.5)	-		
大河原町	120.3	2	128.6	2	111.8	8	100.9	11		
村田町	113.1	10	(115.5)	-	109.0	10	132.7	1		
柴田町	99.3	27	112.8	11	116.0	5	87.1	24		
川崎町	107.1	14	88.9	27	112.4	7	(104.0)	-		
丸森町	93.2	28	(113.4)	-	96.9	30	(76.9)	-		
亘理町	104.3	19	91.3	24	96.9	29	95.6	20		
山元町	114.6	8	121.8	7	120.5	2	(61.7)	-		
松島町	116.2	6	101.9	19	102.4	21	103.0	7		
七ヶ浜町	111.4	12	91.3	23	116.9	3	107.5	4		
利府町	105.8	17	100.6	20	98.9	26	102.6	9		
大和町	118.2	4	95.8	22	106.6	15	74.8	26		
大郷町	(94.2)	-	115.4	10	100.0	24	(51.1)	-		
大衡村	(105.0)	-	(98.3)	-	97.1	28	(72.7)	-		
色麻町	(119.3)	-	(99.4)	-	101.3	22	(33.3)	-		
加美町	123.9	1	85.6	29	108.3	11	97.6	17		
涌谷町	90.8	29	97.7	21	85.7	34	123.1	2		
美里町	114.5	9	126.4	4	99.5	25	86.3	25		
女川町	(111.7)	-	(101.8)	-	103.8	20	(72.9)	-		
南三陸町	103.3	21	123.8	6	100.6	23	119.0	3		

資料:協会けんぽ,市町村国保 男女別特定健診有所見者の状況 平成28年度

※()は,協会けんぽのデータ数が10人未満であり,公表できないため,該当者は「市町村国保のみ」で推定。

16. 特定健診有所見者 標準化該当比:男女別【市町村国保】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

男 性	メタボ該当者		メタボ合算		腹 囲		BMI		血 圧	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙 台 市	101.8	17	102.6	9	102.7	10	96.7	28	98.0	20
石 巻 市	105.6	10	107.6	7	106.6	7	111.5	6	100.9	15
塩 竈 市	91.2	29	97.7	23	100.5	14	104.5	12	86.0	33
気 仙 沼 市	81.2	33	83.6	34	84.9	34	97.6	27	112.7	4
白 石 市	102.7	16	98.0	22	98.5	19	100.8	20	97.6	22
名 取 市	88.2	32	93.9	28	94.8	28	98.4	24	96.4	24
角 田 市	93.2	27	99.1	20	101.9	12	106.3	11	104.0	12
多 賀 城 市	92.5	28	93.5	30	96.9	22	103.6	15	70.9	35
岩 沼 市	108.8	7	106.9	8	107.9	5	103.6	14	112.9	3
登 米 市	97.7	22	98.4	21	97.1	21	101.3	19	108.7	7
栗 原 市	98.1	20	95.4	25	94.9	26	95.6	30	104.2	11
東 松 島 市	108.0	8	109.7	4	107.3	6	114.2	5	113.1	2
大 崎 市	105.5	11	101.2	11	99.7	15	98.2	25	97.7	21
富 谷 市	109.9	6	99.6	16	100.6	13	94.4	31	93.2	29
蔵 王 町	112.0	3	100.7	12	97.5	20	99.1	23	93.2	30
七ヶ宿 町	104.8	13	100.0	13	99.3	16	109.8	7	93.9	27
大 河 原 町	114.9	2	99.8	15	96.5	23	99.4	21	82.0	34
村 田 町	105.0	12	108.3	6	109.4	4	91.0	33	92.6	32
柴 田 町	89.7	31	92.7	31	94.5	29	93.4	32	100.1	16
川 崎 町	77.0	35	92.6	32	99.2	17	106.4	10	96.3	25
丸 森 町	78.5	34	80.0	35	84.5	35	95.7	29	106.9	9
亘 理 町	90.0	30	99.9	14	104.2	8	102.6	16	92.9	31
山 元 町	93.6	26	112.6	2	110.3	3	107.6	9	110.8	5
松 島 町	98.1	21	93.8	29	93.1	32	86.6	35	93.3	28
七ヶ浜 町	110.8	4	101.8	10	102.2	11	101.8	18	104.7	10
利 府 町	96.0	25	94.7	26	94.2	30	99.1	22	100.9	14
大 和 町	104.4	14	99.6	17	94.9	27	98.0	26	99.6	19
大 郷 町	99.5	18	96.7	24	96.1	24	119.6	3	96.8	23
大 衡 村	103.7	15	99.3	19	99.2	18	116.7	4	102.0	13
色 麻 町	106.5	9	99.4	18	95.4	25	103.8	13	100.1	17
加 美 町	97.7	23	94.1	27	93.7	31	109.7	8	110.1	6
涌 谷 町	96.9	24	89.0	33	86.6	33	89.5	34	119.2	1
美 里 町	115.7	1	108.7	5	103.5	9	102.2	17	107.6	8
女 川 町	98.9	19	114.6	1	114.3	1	121.6	1	95.8	26
南 三 陸 町	110.0	5	109.9	3	113.7	2	121.5	2	100.0	18
男 性	HbA1c		中性脂肪		LDL		肝機能			
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位		
仙 台 市	87.5	34	97.4	17	83.9	33	101.3	13		
石 巻 市	97.1	29	116.6	5	106.0	20	101.9	12		
塩 竈 市	95.0	30	114.5	9	130.0	3	102.2	11		
気 仙 沼 市	103.6	20	80.5	33	92.6	31	94.3	23		
白 石 市	102.8	24	114.9	7	106.1	19	106.5	5		
名 取 市	101.5	26	92.9	26	96.1	27	95.7	19		
角 田 市	100.6	27	95.8	21	125.9	6	94.7	22		
多 賀 城 市	106.4	17	111.1	11	137.4	1	103.0	8		
岩 沼 市	102.9	22	117.2	4	132.5	2	100.1	15		
登 米 市	102.4	25	97.0	18	109.6	16	105.1	6		
栗 原 市	115.5	9	96.1	20	105.6	21	93.4	26		
東 松 島 市	102.9	21	124.4	2	117.8	12	92.5	29		
大 崎 市	116.4	7	101.4	14	96.5	25	104.8	7		
富 谷 市	120.7	4	114.6	8	122.4	7	97.0	18		
蔵 王 町	113.6	10	114.3	10	97.1	24	95.5	20		
七ヶ宿 町	120.3	5	54.6	35	100.1	23	84.5	34		
大 河 原 町	120.1	6	129.7	1	121.5	8	99.5	16		
村 田 町	113.4	11	98.8	16	94.3	29	109.0	4		
柴 田 町	93.4	32	105.2	12	112.6	15	93.2	27		
川 崎 町	104.3	18	76.8	34	118.5	10	98.0	17		
丸 森 町	89.8	33	93.9	23	112.9	14	85.6	33		
亘 理 町	98.2	28	81.0	31	107.7	17	92.9	28		
山 元 町	112.9	15	99.7	15	128.7	4	102.4	10		
松 島 町	113.2	13	80.8	32	95.2	28	102.8	9		
七ヶ浜 町	113.0	14	93.4	25	118.0	11	95.3	21		
利 府 町	102.8	23	90.9	27	116.7	13	100.3	14		
大 和 町	122.7	3	93.9	24	96.5	26	94.2	24		
大 郷 町	94.4	31	96.7	19	91.2	32	73.5	35		
大 衡 村	109.5	16	102.0	13	106.9	18	91.1	31		
色 麻 町	126.7	2	94.8	22	80.1	35	89.3	32		
加 美 町	115.8	8	88.0	30	119.5	9	91.9	30		
涌 谷 町	85.3	35	88.1	29	83.1	34	112.2	2		
美 里 町	113.4	12	116.6	6	94.2	30	93.7	25		
女 川 町	127.4	1	90.1	28	128.5	5	112.4	1		
南 三 陸 町	103.7	19	119.7	3	100.8	22	109.1	3		

資料:市町村国保 男女別特定健診有所見者の状況 平成28年度
 tool:国立保健医療科学院 標準化該当比計算シート

16. 特定健診有所見者 標準化該当比:男女別【市町村国保】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

女性	メタボ該当者		メタボ合算		腹囲		BMI		血圧	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙台市	92.5	30	95.0	29	96.0	27	84.7	34	95.4	28
石巻市	108.4	15	104.6	18	105.0	18	115.3	15	97.7	24
塩竈市	80.5	34	81.4	35	84.9	35	98.5	32	77.0	34
気仙沼市	110.7	14	122.1	3	122.6	4	107.9	22	118.0	3
白石市	97.3	25	103.1	21	105.3	17	111.9	19	97.3	25
名取市	105.5	18	96.1	27	95.5	29	101.5	31	103.0	21
角田市	106.3	16	107.9	15	108.4	13	112.2	18	108.9	13
多賀城市	78.8	35	88.0	33	89.4	33	102.2	30	73.2	35
岩沼市	95.1	27	111.4	12	108.8	12	107.1	23	110.6	11
登米市	111.8	13	108.2	14	104.5	19	117.3	12	117.4	5
栗原市	101.5	23	94.8	31	91.6	32	106.8	24	104.1	17
東松島市	118.8	8	104.8	17	103.4	20	117.3	13	121.4	1
大崎市	106.1	17	103.4	20	100.1	21	105.9	25	97.9	23
富谷市	99.8	24	86.5	34	86.7	34	82.7	35	94.9	29
蔵王町	96.0	26	96.8	26	93.6	30	108.5	20	86.8	32
七ヶ宿町	118.4	9	127.1	2	118.6	7	146.8	3	117.8	4
大河原町	122.8	5	102.3	23	99.5	23	104.0	28	85.9	33
村田町	144.1	2	118.1	6	122.8	2	108.1	21	94.5	30
柴田町	90.8	31	92.5	32	95.8	28	103.7	29	103.3	19
川崎町	82.7	33	119.3	5	124.9	1	115.2	16	114.6	8
丸森町	124.9	4	110.3	13	115.3	8	127.8	5	104.4	16
亘理町	103.9	20	115.8	7	119.3	6	118.1	11	107.5	14
山元町	94.0	28	111.4	11	109.9	11	123.8	7	112.6	10
松島町	102.6	21	95.8	28	99.9	22	104.3	27	96.8	27
七ヶ浜町	90.4	32	97.8	25	98.6	24	104.9	26	110.5	12
利府町	101.7	22	94.9	30	93.2	31	89.5	33	103.5	18
大和町	115.1	12	103.6	19	107.0	15	113.2	17	102.3	22
大郷町	94.0	29	101.6	24	98.3	25	122.9	9	115.6	6
大衡村	150.3	1	128.0	1	122.7	3	153.3	1	97.1	26
色麻町	128.3	3	114.3	8	107.8	14	120.5	10	93.0	31
加美町	118.8	7	112.0	10	110.5	9	127.8	6	106.3	15
涌谷町	121.7	6	113.9	9	110.2	10	133.7	4	119.3	2
美里町	104.2	19	102.9	22	97.8	26	116.8	14	114.6	7
女川町	115.8	11	105.3	16	105.9	16	123.4	8	103.0	20
南三陸町	117.7	10	120.6	4	119.5	5	146.9	2	113.7	9

女性	HbA1c		中性脂肪		LDL		肝機能	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙台市	86.1	35	86.4	31	88.0	34	107.1	10
石巻市	100.6	30	133.4	7	105.9	20	100.2	16
塩竈市	101.0	29	113.2	15	117.6	7	82.5	27
気仙沼市	106.2	21	84.0	33	98.2	29	94.9	19
白石市	101.2	28	131.2	8	112.5	14	103.8	12
名取市	109.8	17	89.9	28	104.4	22	95.9	18
角田市	106.7	20	109.5	16	132.8	1	110.4	8
多賀城市	103.7	24	105.0	21	114.0	9	87.1	24
岩沼市	103.5	25	107.1	17	128.7	2	86.4	26
登米市	107.3	19	102.6	23	113.5	12	97.2	17
栗原市	118.3	9	105.8	20	97.9	30	89.0	23
東松島市	103.1	26	147.0	3	114.8	8	77.3	29
大崎市	119.0	7	103.1	22	97.9	31	101.5	15
富谷市	120.1	5	106.2	18	110.4	15	102.2	14
蔵王町	116.8	11	139.9	4	102.1	24	115.8	5
七ヶ宿町	111.2	16	88.2	30	99.0	28	86.4	25
大河原町	127.7	2	138.8	5	119.4	5	109.7	9
村田町	118.4	8	148.2	2	108.1	16	146.2	1
柴田町	100.6	31	116.2	14	118.2	6	80.2	28
川崎町	106.1	22	84.0	34	113.8	11	111.7	7
丸森町	94.1	33	129.5	9	94.8	33	72.5	31
亘理町	103.0	27	88.9	29	97.6	32	77.1	30
山元町	116.7	12	122.5	11	125.5	4	106.6	11
松島町	118.2	10	97.5	25	104.9	21	89.7	22
七ヶ浜町	113.9	15	84.1	32	128.3	3	91.7	20
利府町	104.9	23	97.8	24	101.6	26	102.5	13
大和町	119.8	6	95.6	26	107.8	18	71.0	33
大郷町	96.8	32	106.1	19	113.8	10	67.6	34
大衡村	114.8	14	154.2	1	102.0	25	136.7	3
色麻町	129.2	1	118.8	13	108.0	17	72.1	32
加美町	121.4	4	72.8	35	112.5	13	91.4	21
涌谷町	90.5	34	91.7	27	88.0	35	113.7	6
美里町	116.6	13	128.7	10	100.6	27	67.0	35
女川町	125.4	3	118.9	12	106.5	19	141.1	2
南三陸町	108.2	18	136.5	6	103.3	23	132.1	4

資料:市町村国保 男女別特定健診有所見者の状況 平成25年度から平成28年度
tool:国立保健医療科学院 標準化該当比計算シート

17. 特定健診有所見者 標準化該当比:男女別【協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

男 性	メタボ該当者		メタボ合算		腹 囲		BMI		血 圧	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙 台 市	95.9	27	97.0	27	98.7	26	95.7	32	93.6	34
石 巻 市	113.8	3	109.7	3	105.5	4	111.9	4	110.7	3
塩 竈 市	108.8	9	103.3	13	100.7	17	101.3	19	105.3	13
気 仙 沼 市	89.0	32	96.8	30	97.7	28	97.5	27	102.1	23
白 石 市	105.1	13	101.2	18	100.8	16	103.2	15	105.5	11
名 取 市	103.0	16	100.0	22	99.8	19	98.1	24	99.2	28
角 田 市	92.9	31	96.8	31	98.3	27	104.2	14	99.1	29
多 賀 城 市	98.4	23	96.8	29	96.7	31	96.6	29	97.0	32
岩 沼 市	102.3	17	100.9	19	101.9	11	102.5	17	102.3	22
登 米 市	107.9	11	105.0	6	104.1	7	106.6	9	104.3	15
栗 原 市	96.7	26	96.8	28	96.9	30	98.3	23	102.3	21
東 松 島 市	105.9	12	103.7	10	101.8	12	108.0	7	105.3	14
大 崎 市	97.8	24	101.3	17	99.8	18	101.3	20	107.5	8
富 谷 市	96.8	25	98.7	26	99.4	21	93.8	33	96.4	33
蔵 王 町	108.9	8	100.9	20	98.9	25	97.8	25	105.5	12
七ヶ宿町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大 河 原 町	103.8	14	103.7	12	102.1	10	103.2	16	108.4	6
村 田 町	82.0	34	82.6	34	86.7	34	96.1	30	105.7	10
柴 田 町	93.1	30	98.9	25	99.0	24	97.7	26	102.8	19
川 崎 町	114.8	2	106.2	5	104.1	6	112.8	3	109.2	5
丸 森 町	94.7	28	102.7	16	101.4	14	105.8	11	104.0	16
亘 理 町	99.3	21	104.2	8	104.2	5	105.2	12	103.7	17
山 元 町	103.3	15	104.7	7	101.7	13	104.7	13	100.4	24
松 島 町	98.6	22	100.9	21	97.0	29	99.6	21	100.0	25
七ヶ浜町	99.7	20	99.2	23	99.4	22	98.7	22	99.6	27
利 府 町	101.7	18	99.1	24	99.5	20	95.8	31	97.3	31
大 和 町	112.0	5	104.0	9	102.8	9	107.6	8	103.5	18
大 郷 町	83.7	33	94.9	32	95.7	32	90.5	34	97.8	30
大 衡 村	108.3	10	108.3	4	109.1	2	116.0	2	102.6	20
色 麻 町	94.0	29	92.1	33	91.2	33	102.4	18	99.8	26
加 美 町	109.4	6	103.2	14	100.9	15	111.2	5	108.0	7
涌 谷 町	112.6	4	112.1	2	109.5	1	110.4	6	110.3	4
美 里 町	109.2	7	103.7	11	99.2	23	97.4	28	107.5	9
女 川 町	115.9	1	114.0	1	107.5	3	125.4	1	114.3	1
南 三 陸 町	101.6	19	103.2	15	103.6	8	106.2	10	111.0	2
男 性	HbA1c		中性脂肪		LDL		肝機能			
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位		
仙 台 市	101.2	16	98.4	23	100.7	12	96.9	23		
石 巻 市	102.0	11	106.0	2	99.0	16	109.4	3		
塩 竈 市	103.4	7	105.0	3	97.3	22	99.1	21		
気 仙 沼 市	89.4	33	93.8	29	114.9	1	106.7	8		
白 石 市	99.4	19	98.8	20	97.0	23	101.0	18		
名 取 市	101.6	13	98.7	21	102.6	8	95.2	27		
角 田 市	90.0	30	91.4	31	98.1	20	91.7	32		
多 賀 城 市	98.0	22	103.1	9	103.2	7	95.7	25		
岩 沼 市	96.7	23	104.4	6	105.5	6	96.6	24		
登 米 市	107.0	3	109.2	1	98.7	17	107.8	7		
栗 原 市	112.3	2	102.9	10	90.9	30	99.3	20		
東 松 島 市	106.3	5	102.9	11	100.9	11	105.8	10		
大 崎 市	90.8	28	100.6	18	97.3	21	101.8	16		
富 谷 市	94.2	27	95.4	27	92.7	28	93.5	29		
蔵 王 町	105.5	6	99.9	19	88.5	33	103.2	14		
七ヶ宿町	-	-	-	-	-	-	-	-		
大 河 原 町	102.7	8	101.8	15	111.0	2	100.0	19		
村 田 町	95.4	25	98.6	22	96.8	24	89.8	33		
柴 田 町	90.0	31	87.9	34	110.3	3	89.2	34		
川 崎 町	95.2	26	94.2	28	100.3	14	92.9	31		
丸 森 町	89.4	32	88.1	33	94.0	27	94.1	28		
亘 理 町	101.5	14	91.8	30	98.4	19	109.1	4		
山 元 町	101.3	15	103.5	7	89.7	31	105.1	11		
松 島 町	106.4	4	98.4	24	89.6	32	102.5	15		
七ヶ浜町	96.3	24	102.7	13	105.7	5	103.6	12		
利 府 町	99.9	18	102.8	12	98.5	18	98.7	22		
大 和 町	100.7	17	102.3	14	99.2	15	95.4	26		
大 郷 町	90.7	29	89.5	32	109.2	4	101.7	17		
大 衡 村	117.6	1	100.7	17	100.7	13	109.1	5		
色 麻 町	-	-	101.7	16	81.0	34	92.9	30		
加 美 町	102.2	10	104.6	5	91.4	29	103.2	13		
涌 谷 町	102.5	9	97.4	26	96.6	25	106.2	9		
美 里 町	98.5	21	104.9	4	94.8	26	108.9	6		
女 川 町	101.7	12	103.1	8	102.3	9	122.3	1		
南 三 陸 町	99.0	20	98.4	25	101.8	10	119.1	2		

資料:協会けんぽ 男女別特定健診有所見者の状況 平成25年度から平成28年度

※ - は、協会けんぽのデータ数が10人未満であり、公表できない。

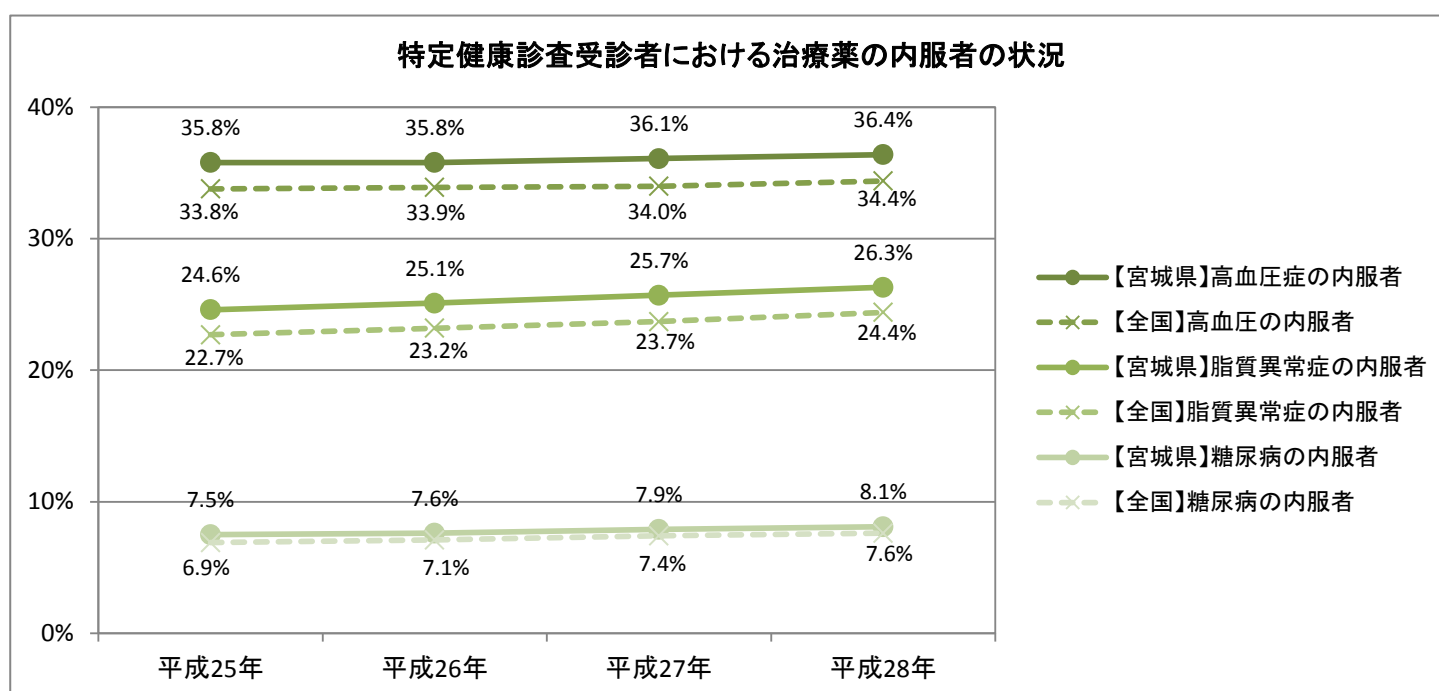
17. 特定健診有所見者 標準化該当比:男女別【協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

女性	メタボ該当者		メタボ合算		腹囲		BMI		血圧	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙台市	83.7	22	83.1	31	85.5	34	82.4	34	86.1	34
石巻市	117.7	9	111.3	13	106.2	21	112.3	20	115.2	8
塩竈市	98.6	18	95.1	27	96.7	29	103.0	26	102.4	28
気仙沼市	101.0	17	99.1	25	98.7	27	95.0	30	102.6	27
白石市	121.5	7	117.4	12	117.6	11	121.4	14	116.0	7
名取市	95.5	19	96.4	26	92.9	30	93.6	32	95.5	30
角田市	124.8	4	124.8	6	121.5	8	113.1	19	108.3	20
多賀城市	86.4	21	88.7	29	89.9	32	102.7	27	94.0	31
岩沼市	109.8	14	105.8	21	105.3	23	101.5	28	103.6	26
登米市	129.8	2	123.4	8	123.0	6	121.7	13	114.8	11
栗原市	116.2	10	110.4	15	108.9	18	103.7	25	109.5	16
東松島市	122.4	5	119.3	11	113.9	14	117.8	15	118.6	5
大崎市	121.1	8	122.3	9	122.5	7	117.1	16	109.5	17
富谷市	73.8	23	86.9	30	89.5	33	93.5	33	91.8	33
蔵王町	-	-	131.1	3	120.3	9	123.1	9	108.0	22
七ヶ宿町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大河原町	115.4	12	107.7	19	101.7	24	98.2	29	108.2	21
村田町	-	-	124.3	7	133.1	3	127.3	6	112.1	13
柴田町	88.9	20	103.4	23	110.2	16	122.2	12	109.0	18
川崎町	129.2	3	125.9	4	131.6	4	143.4	1	118.3	6
丸森町	-	-	144.5	2	137.6	1	127.0	7	120.7	4
亘理町	105.2	15	100.6	24	97.4	28	114.7	17	104.1	25
山元町	-	-	107.7	18	117.2	12	130.2	5	106.7	23
松島町	115.6	11	105.0	22	100.2	25	107.3	24	111.4	14
七ヶ浜町	-	-	107.9	17	107.6	20	111.2	23	105.2	24
利府町	104.0	16	93.3	28	90.4	31	93.7	31	93.9	32
大和町	-	-	107.4	20	109.2	17	112.0	21	108.9	19
大郷町	-	-	108.5	16	99.6	26	111.8	22	122.5	3
大衡村	-	-	-	-	131.2	5	122.9	10	111.0	15
色麻町	-	-	-	-	119.1	10	141.2	2	100.2	29
加美町	137.5	1	125.7	5	116.4	13	124.3	8	112.2	12
涌谷町	-	-	146.1	1	137.5	2	130.9	4	126.7	2
美里町	121.9	6	111.3	14	105.8	22	113.8	18	115.1	9
女川町	-	-	-	-	108.8	19	133.8	3	135.6	1
南三陸町	114.0	13	119.7	10	110.9	15	122.6	11	115.0	10
女性	HbA1c		中性脂肪		LDL		肝機能			
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位		
仙台市	97.2	26	85.8	29	95.8	28	102.7	13		
石巻市	98.1	25	108.1	14	104.3	15	104.9	8		
塩竈市	101.1	18	107.6	15	96.4	25	95.2	21		
気仙沼市	99.8	22	101.0	22	109.6	7	100.4	16		
白石市	101.2	17	124.2	4	102.9	17	97.5	18		
名取市	102.4	14	90.0	28	104.7	13	95.7	20		
角田市	103.9	11	110.0	12	110.2	5	93.9	24		
多賀城市	102.7	13	112.3	10	98.3	21	111.3	6		
岩沼市	98.5	23	112.1	11	104.9	12	97.4	19		
登米市	102.1	15	147.6	1	111.5	3	103.5	11		
栗原市	109.6	6	101.9	20	95.0	29	102.8	12		
東松島市	100.3	19	126.8	3	107.7	8	99.9	17		
大崎市	101.7	16	113.0	8	97.6	24	103.7	10		
富谷市	114.2	2	99.8	24	105.6	10	94.1	23		
蔵王町	98.4	24	112.9	9	91.9	31	-	-		
七ヶ宿町	-	-	-	-	-	-	-	-		
大河原町	99.9	21	117.1	6	104.2	16	93.4	25		
村田町	96.5	27	-	-	109.7	6	120.4	2		
柴田町	93.4	28	107.2	17	113.6	2	94.7	22		
川崎町	112.2	4	95.4	25	110.2	4	-	-		
丸森町	89.7	29	-	-	100.6	18	-	-		
亘理町	109.2	7	95.3	27	96.2	26	112.5	5		
山元町	104.9	10	115.8	7	113.8	1	-	-		
松島町	106.1	9	108.2	13	99.4	20	114.4	4		
七ヶ浜町	102.8	12	100.7	23	106.5	9	118.6	3		
利府町	109.6	5	105.4	19	95.9	27	101.8	15		
大和町	112.2	3	95.4	26	105.3	11	78.1	26		
大郷町	-	-	129.1	2	86.0	33	-	-		
大衡村	-	-	-	-	91.0	32	-	-		
色麻町	-	-	-	-	94.4	30	-	-		
加美町	131.6	1	101.8	21	104.4	14	102.1	14		
涌谷町	100.1	20	106.2	18	83.4	34	136.6	1		
美里町	106.8	8	123.6	5	98.3	22	104.5	9		
女川町	-	-	-	-	100.4	19	-	-		
南三陸町	89.6	30	107.3	16	97.9	23	107.4	7		

資料:協会けんぽ 男女別特定健診有所見者の状況 平成25年度から平成28年度
 ※-は、協会けんぽのデータ数が10人未満であり、公表できない。

18. 特定健康診査受診者における治療薬の内服薬の状況(全国, 県)



19. 保険者別 特定健診受診状況(平成28年度)

保険者名	総数(40-74歳)			男性(40-74歳)			女性(40-74歳)		
	対象者数(人)	受診者数(人)	受診率(%)	対象者数(人)	受診者数(人)	受診率(%)	対象者数(人)	受診者数(人)	受診率(%)
宮城県国民健康保険 団体連合会	356,627	168,635	47.3	169,461	72,750	42.9	187,166	95,885	51.2
全国健康保険協会 宮城支部	303,305	174,409	57.5	151,778	100,003	65.9	151,527	74,406	49.1
地方職員共済組合 宮城県支部	5,286	4,330	81.9	2,924	2,810	96.1	2,362	1,520	64.4
宮城県市町村職員 共済組合	14,382	11,601	80.7	6,949	6,172	88.8	7,433	5,429	73.0
公立学校共済組合 宮城支部	16,414	14,397	87.7	7,905	7,310	92.5	8,509	7,087	83.3
仙台市職員 共済組合	7,914	6,670	84.3	4,176	3,968	95.0	3,738	2,702	72.3
警察共済組合 宮城県支部	3,223	2,734	84.8	1,877	1,849	98.5	1,346	885	65.8
保険者計	707,151	382,776	54.1	345,070	194,862	56.5	362,081	187,914	51.9

20. 保険者別 特定保健指導実施状況(平成28年度)

保険者名	総数(40-74歳)			男性(40-74歳)			女性(40-74歳)		
	特定保健指導 対象者数(人)	特定保健指導 終了者数(人)	特定保健指導 実施率(%)	特定保健指導 対象者数(人)	特定保健指導 終了者数(人)	特定保健指導 実施率(%)	特定保健指導 対象者数(人)	特定保健指導 終了者数(人)	特定保健指導 実施率(%)
宮城県国民健康保険 団体連合会	23,523	4,434	18.8	14,465	2,366	16.4	9,058	2,068	22.8
全国健康保険協会 宮城支部	35,787	5,842	16.3	27,000	4,590	17.0	8,787	1,252	14.2
地方職員共済組合 宮城県支部	749	268	35.8	609	239	39.2	140	29	20.7
宮城県市町村職員 共済組合	2,223	557	25.1	1,665	431	25.9	558	126	22.6
公立学校共済組合 宮城支部	2,729	1,128	41.3	2,003	830	41.4	726	298	41.0
仙台市職員 共済組合	1,310	194	14.8	1,043	160	15.3	267	34	12.7
警察共済組合 宮城県支部	478	284	59.4	386	265	68.7	92	19	20.7
保険者計	66,799	12,707	19.0	47,171	8,881	18.8	19,628	3,826	19.5

21. 保険者別 特定健診有所見者数・割合・標準化該当比:男女別(平成28年度)

メタボリックシンドローム該当者

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	72,750	23,341	32.1	103.0
全国健康保険協会 宮城支部	99,985	25,955	26.0	98.9
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	584	20.8	83.4
宮城県市町村職員 共済組合	6,213	1,580	25.4	102.7
公立学校共済組合 宮城支部	5,468	1,115	20.4	80.3
仙台市職員 共済組合	3,945	945	24.0	96.3
警察共済組合 宮城県支部	1,849	456	24.7	98.4
保険者計	193,016	53,976	28.0	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	95,885	11,737	12.2	105.6
全国健康保険協会 宮城支部	74,377	4,784	6.4	91.4
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	56	3.7	68.7
宮城県市町村職員 共済組合	5,484	338	6.2	99.9
公立学校共済組合 宮城支部	6,171	220	3.6	62.6
仙台市職員 共済組合	2,638	140	5.3	94.0
警察共済組合 宮城県支部	885	40	4.5	80.3
保険者計	186,964	17,315	9.3	100.0

資料:各保険者より提供

メタボリックシンドローム該当者及び予備群

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	72,750	35,600	48.9	101.7
全国健康保険協会 宮城支部	99,985	43,887	43.9	100.3
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	1,111	39.6	92.9
宮城県市町村職員 共済組合	6,213	2,627	42.3	99.6
公立学校共済組合 宮城支部	5,468	1,769	32.4	75.2
仙台市職員 共済組合	3,945	1,571	39.8	93.6
警察共済組合 宮城県支部	1,849	840	45.4	106.3
保険者計	193,016	87,405	45.3	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	95,885	17,514	18.3	102.8
全国健康保険協会 宮城支部	74,377	9,602	12.9	99.3
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	146	9.6	85.7
宮城県市町村職員 共済組合	5,484	621	11.3	93.7
公立学校共済組合 宮城支部	6,171	399	6.5	55.7
仙台市職員 共済組合	2,638	284	10.8	93.4
警察共済組合 宮城県支部	885	103	11.6	101.1
保険者計	186,964	28,669	15.3	100.0

資料:各保険者より提供

21. 保険者別 特定健診有所見者数・割合・標準化該当比:男女別(平成28年度)

腹囲 男性:85cm以上 女性:90cm以上

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	72,750	38,795	53.3	101.4
全国健康保険協会 宮城支部	99,985	50,427	50.4	100.0
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	1,386	49.4	99.1
宮城県市町村職員 共済組合	6,213	3,037	48.9	98.3
公立学校共済組合 宮城支部	5,468	2,313	42.3	84.4
仙台市職員 共済組合	3,976	1,873	47.1	94.6
警察共済組合 宮城県支部	1,849	961	52.0	104.1
保険者計	193,047	98,792	51.2	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	95,885	19,449	20.3	102.4
全国健康保険協会 宮城支部	74,377	12,102	16.3	99.9
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	207	13.6	90.8
宮城県市町村職員 共済組合	5,484	799	14.6	93.3
公立学校共済組合 宮城支部	6,158	626	10.2	66.6
仙台市職員 共済組合	2,696	370	13.7	90.3
警察共済組合 宮城県支部	885	133	15.0	98.9
保険者計	187,009	33,686	18.0	100.0

資料:各保険者より提供

BMI 25.0kg/m²以上

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	72,750	25,294	34.8	100.6
全国健康保険協会 宮城支部	99,985	37,176	37.2	100.7
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	977	34.8	92.7
宮城県市町村職員 共済組合	6,213	2,392	38.5	102.7
公立学校共済組合 宮城支部	5,468	1,752	32.0	85.2
仙台市職員 共済組合	3,976	1,323	33.3	88.4
警察共済組合 宮城県支部	1,849	789	42.7	113.5
保険者計	193,047	69,703	36.1	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	95,885	24,008	25.0	100.2
全国健康保険協会 宮城支部	74,377	17,511	23.5	103.2
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	290	19.0	86.3
宮城県市町村職員 共済組合	5,484	1,263	23.0	102.8
公立学校共済組合 宮城支部	6,171	899	14.6	65.7
仙台市職員 共済組合	2,699	494	18.3	82.6
警察共済組合 宮城県支部	885	179	20.2	91.3
保険者計	187,025	44,644	23.9	100.0

資料:各保険者より提供

21. 保険者別 特定健診有所見者数・割合・標準化該当比:男女別(平成28年度)

血圧(p4)「指標の定義一覧」参照)

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	72,750	38,181	52.5	88.2
全国健康保険協会 宮城支部	99,985	60,814	60.8	109.4
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	1,502	53.5	97.7
宮城県市町村職員 共済組合	6,213	3,659	58.9	108.8
公立学校共済組合 宮城支部	5,468	2,588	47.3	84.6
仙台市職員 共済組合	3,976	2,181	54.9	100.0
警察共済組合 宮城県支部	1,849	1,141	61.7	111.8
保険者計	193,047	110,066	57.0	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	95,885	43,112	45.0	93.9
全国健康保険協会 宮城支部	74,377	30,415	40.9	111.7
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	424	27.8	87.7
宮城県市町村職員 共済組合	5,484	2,005	36.6	106.6
公立学校共済組合 宮城支部	6,171	1,698	27.5	82.3
仙台市職員 共済組合	2,699	775	28.7	87.3
警察共済組合 宮城県支部	885	322	36.4	110.3
保険者計	187,025	78,751	42.1	100.0

資料:各保険者より提供

HbA1c 5.6%以上

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	72,750	50,014	68.7	99.8
全国健康保険協会 宮城支部	28,031	16,703	59.6	100.6
地方職員共済組合 宮城県支部	1,263	664	52.6	92.0
宮城県市町村職員 共済組合	6,213	3,620	58.3	104.1
公立学校共済組合 宮城支部	4,300	2,210	51.4	90.8
仙台市職員 共済組合	3,954	2,336	59.1	105.7
警察共済組合 宮城県支部	1,849	1,033	55.9	99.2
保険者計	118,360	76,580	64.7	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	95,885	66,696	69.6	99.1
全国健康保険協会 宮城支部	23,821	13,209	55.5	102.0
地方職員共済組合 宮城県支部	1,048	466	44.5	93.0
宮城県市町村職員 共済組合	5,484	3,271	59.6	116.8
公立学校共済組合 宮城支部	4,387	2,047	46.7	94.1
仙台市職員 共済組合	2,497	1,330	53.3	109.1
警察共済組合 宮城県支部	885	336	38.0	77.1
保険者計	134,007	87,355	65.2	100.0

資料:各保険者より提供

21. 保険者別 特定健診有所見者数・割合・標準化該当比:男女別(平成28年度)

中性脂肪150mg/dl以上

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	72,750	21,217	29.2	106.4
全国健康保険協会 宮城支部	99,938	29,704	29.7	98.4
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	690	24.6	79.3
宮城県市町村職員 共済組合	6,213	1,982	31.9	103.5
公立学校共済組合 宮城支部	5,464	1,286	23.5	75.4
仙台市職員 共済組合	3,976	1,182	29.7	95.6
警察共済組合 宮城県支部	1,849	365	19.7	63.5
保険者計	192,996	56,426	29.2	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	95,885	15,891	16.6	106.4
全国健康保険協会 宮城支部	73,171	8,241	11.3	93.8
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	99	6.5	63.1
宮城県市町村職員 共済組合	5,484	545	9.9	89.3
公立学校共済組合 宮城支部	6,170	452	7.3	67.8
仙台市職員 共済組合	2,699	231	8.6	80.3
警察共済組合 宮城県支部	885	88	9.9	93.0
保険者計	185,818	25,547	13.7	100.0

資料:各保険者より提供

LDLコレステロール140mg/dl以上

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	72,750	15,244	21.0	96.6
全国健康保険協会 宮城支部	99,937	27,923	27.9	102.3
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	793	28.3	97.7
宮城県市町村職員 共済組合	6,213	1,801	29.0	100.8
公立学校共済組合 宮城支部	5,464	1,520	27.8	95.9
仙台市職員 共済組合	3,976	1,125	28.3	97.3
警察共済組合 宮城県支部	1,849	548	29.6	102.2
保険者計	192,995	48,954	25.4	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	95,885	28,254	29.5	98.4
全国健康保険協会 宮城支部	74,356	20,789	28.0	103.6
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	360	23.6	97.1
宮城県市町村職員 共済組合	5,484	1,351	24.6	95.0
公立学校共済組合 宮城支部	6,166	1,489	24.1	92.2
仙台市職員 共済組合	2,699	669	24.8	97.6
警察共済組合 宮城県支部	885	209	23.6	92.3
保険者計	186,999	53,121	28.4	100.0

資料:各保険者より提供

21. 保険者別 特定健診有所見者数・割合・標準化該当比:男女別(平成28年度)

γ-GTP5IU/L以上

※40-74歳 ※宮城県全体:100

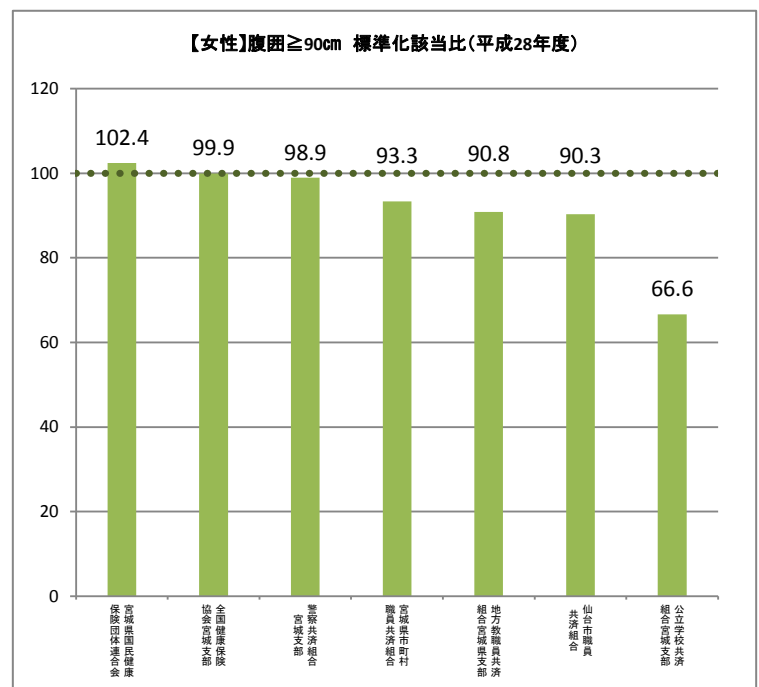
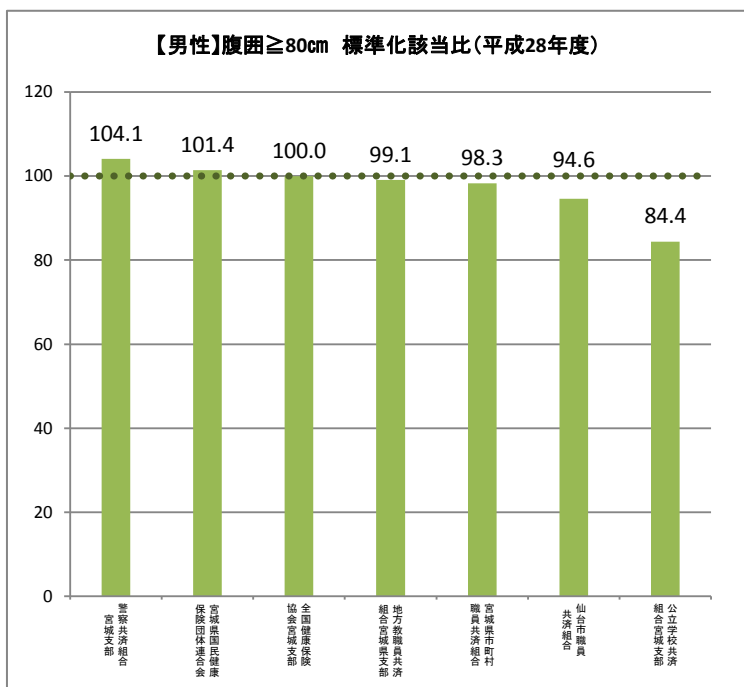
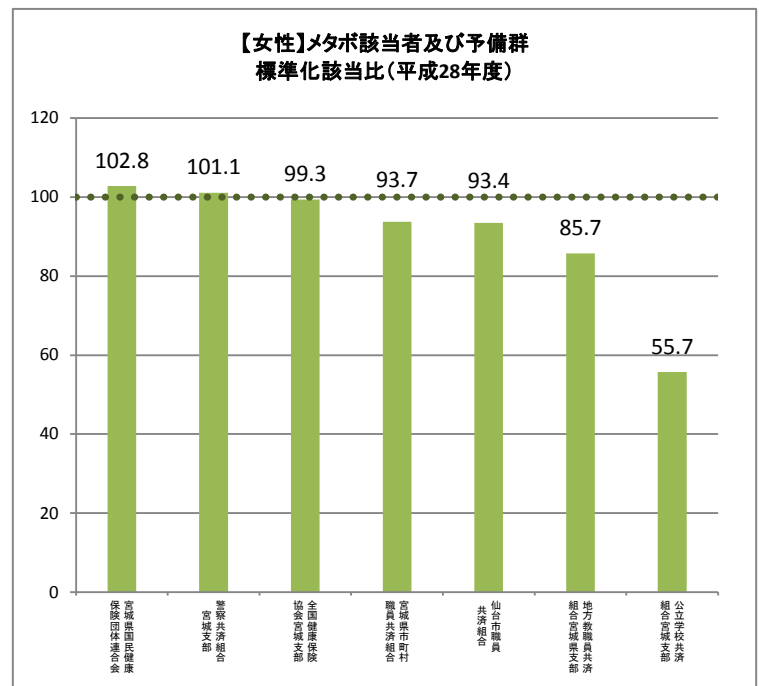
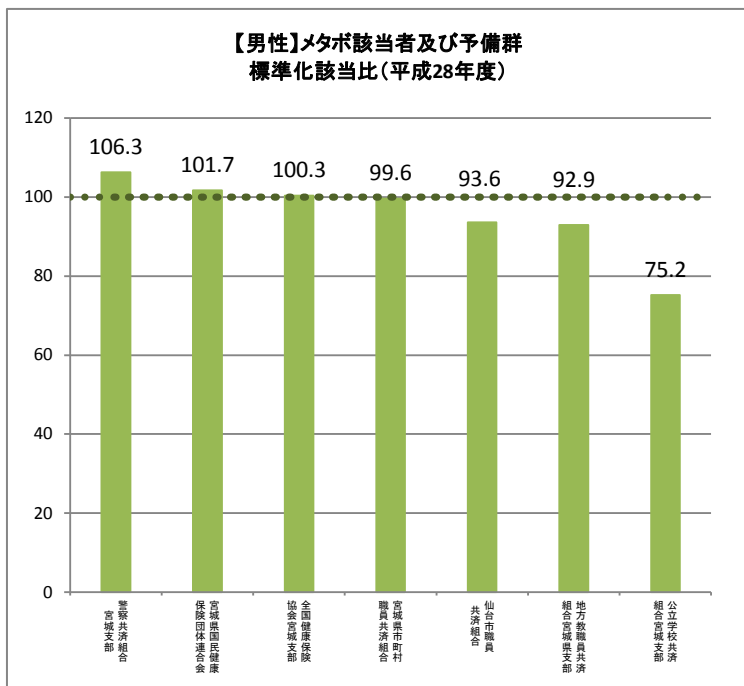
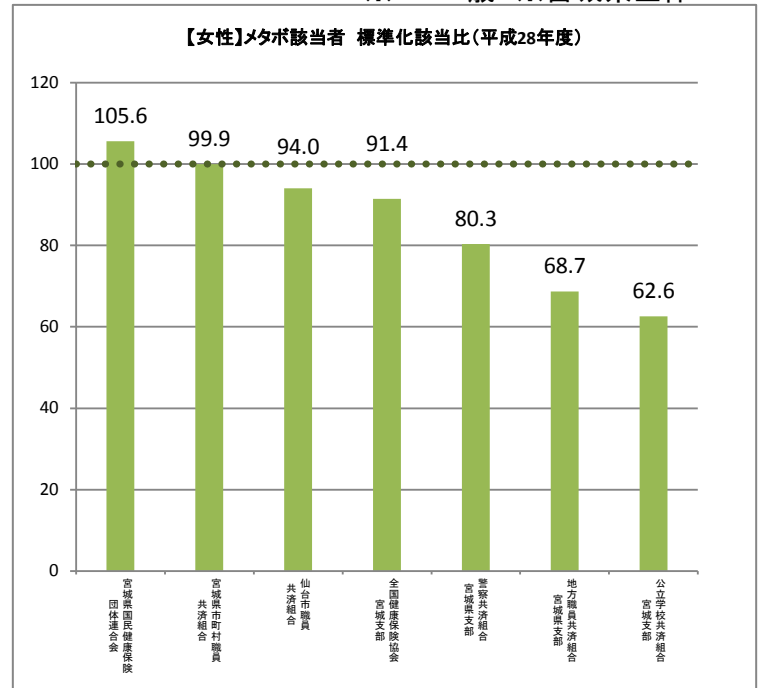
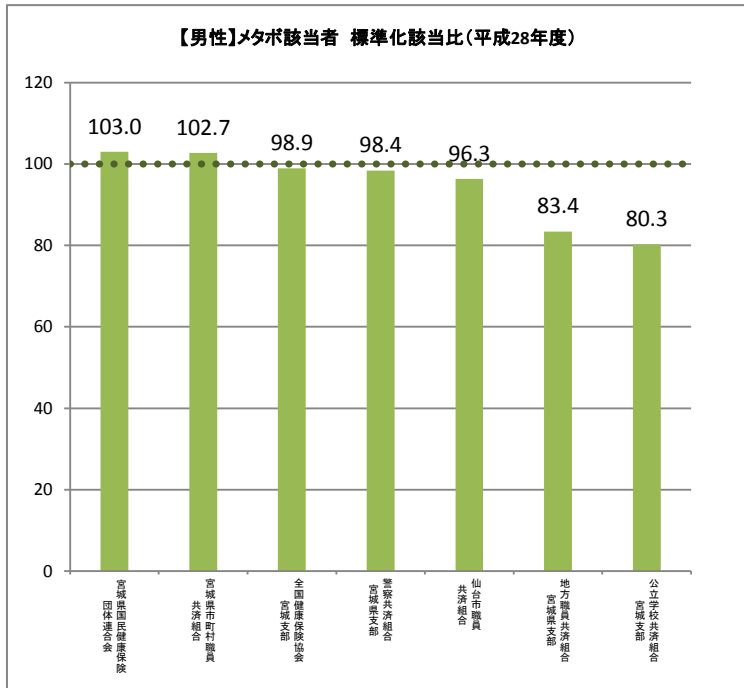
男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	72,774	19,283	26.5	95.6
全国健康保険協会 宮城支部	99,938	33,464	33.5	104.2
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	828	29.5	88.0
宮城県市町村職員 共済組合	6,213	2,234	36.0	108.5
公立学校共済組合 宮城支部	5,464	1,406	25.7	75.6
仙台市職員 共済組合	3,976	1,337	33.6	99.7
警察共済組合 宮城県支部	1,849	550	29.7	88.1
保険者計	193,020	59,102	30.6	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	95,920	7,509	7.8	98.5
全国健康保険協会 宮城支部	74,357	6,331	8.5	104.9
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	99	6.5	83.9
宮城県市町村職員 共済組合	5,484	438	8.0	99.3
公立学校共済組合 宮城支部	6,169	405	6.6	79.4
仙台市職員 共済組合	2,699	174	6.4	80.3
警察共済組合 宮城県支部	885	60	6.8	83.9
保険者計	187,038	15,016	8.0	100.0

資料:各保険者より提供

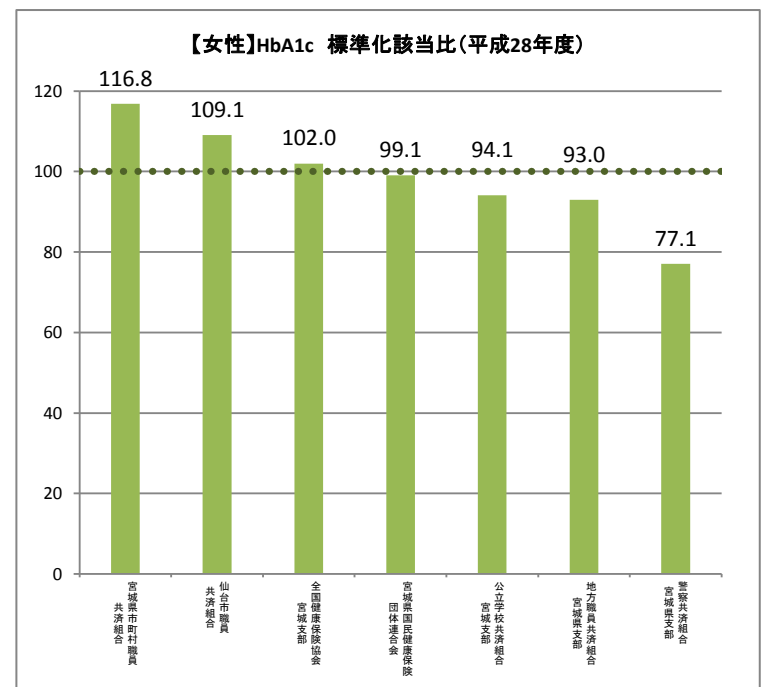
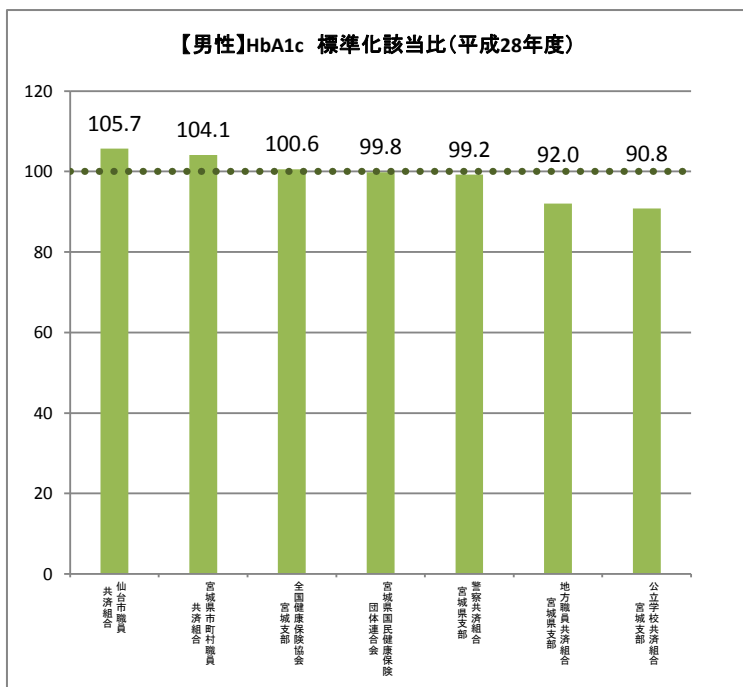
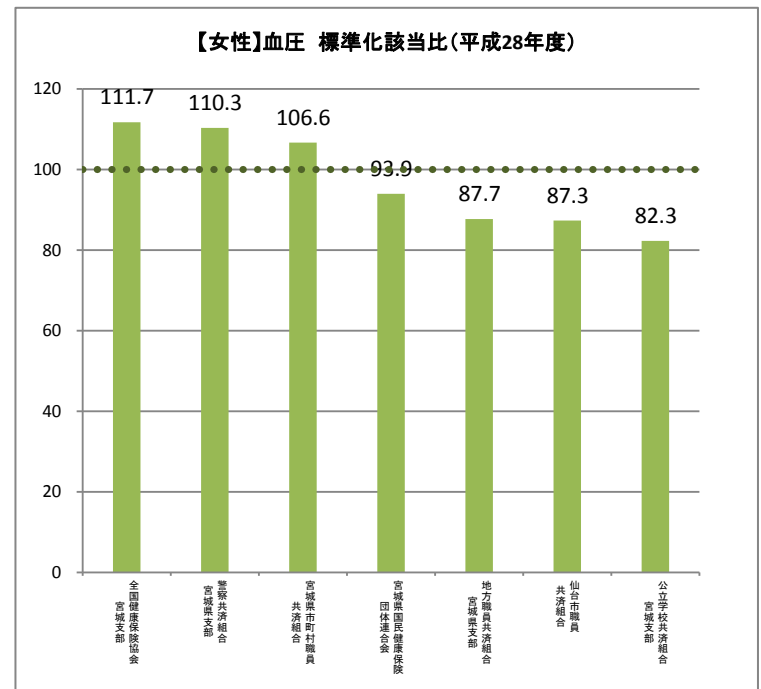
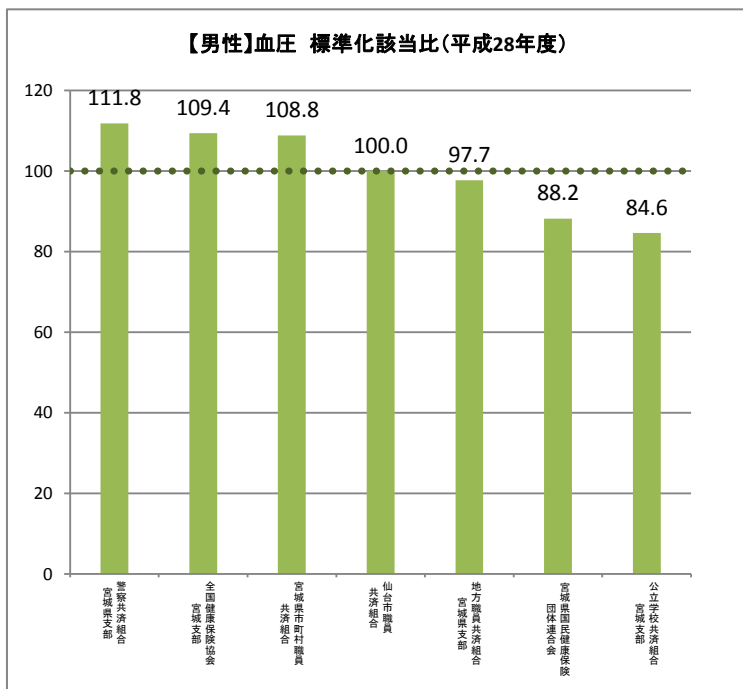
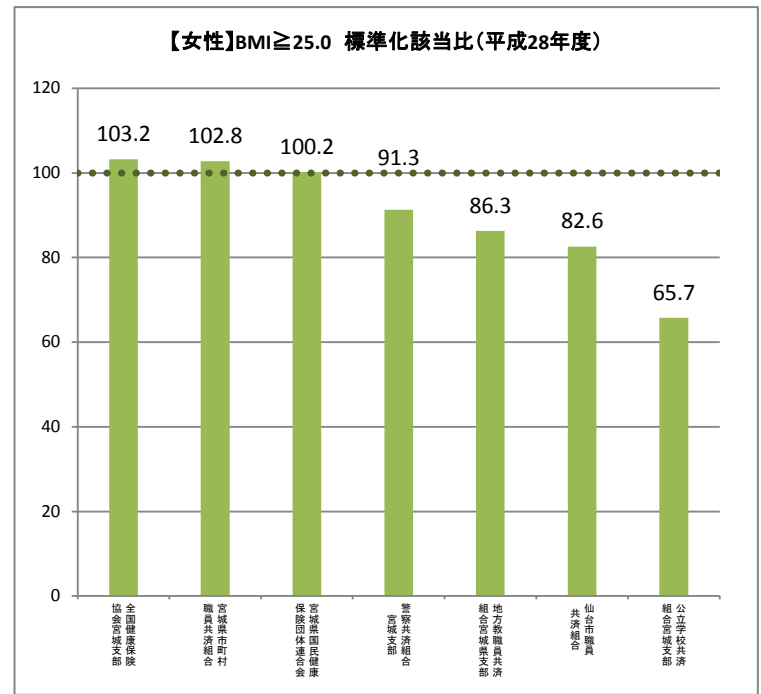
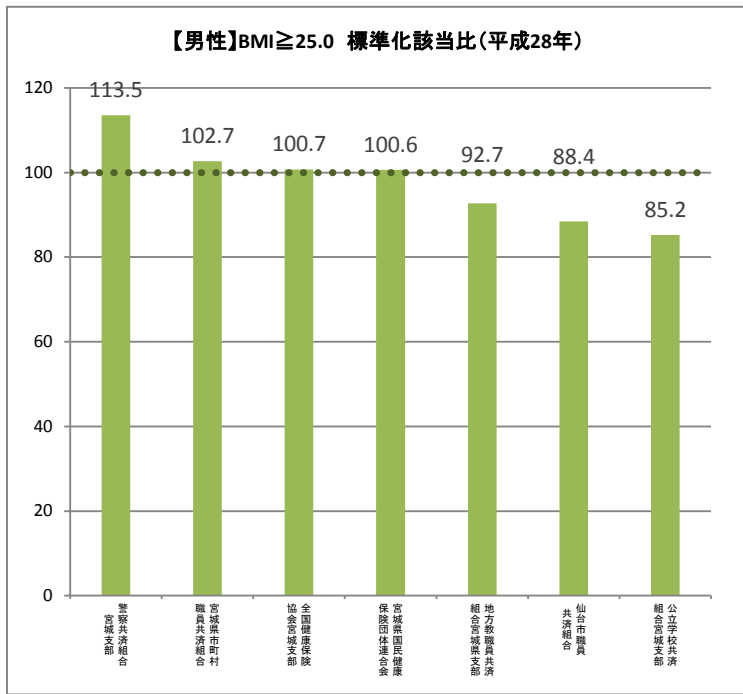
21. 保険者別 特定健診有所見者数・割合・標準化該当比:男女別(平成28年度)

※40-74歳 ※宮城県全体:100



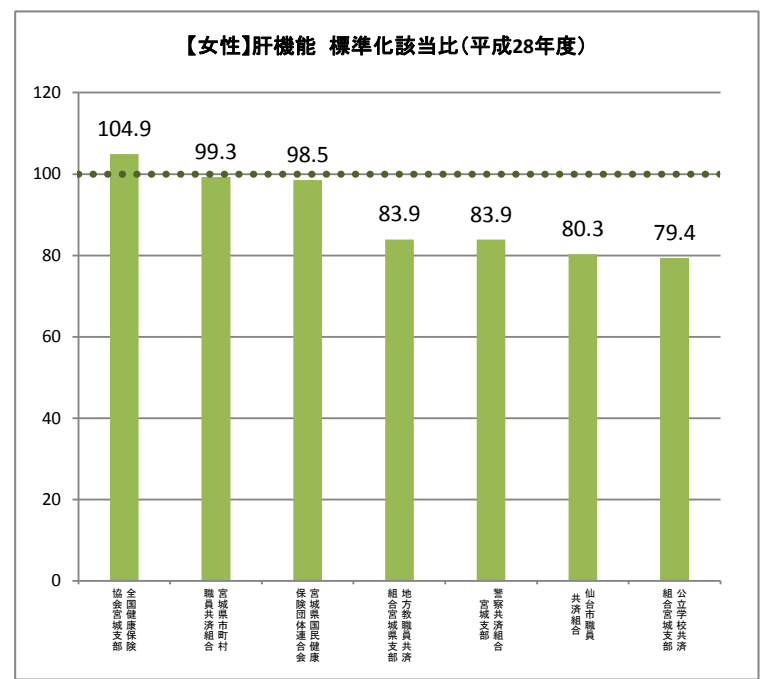
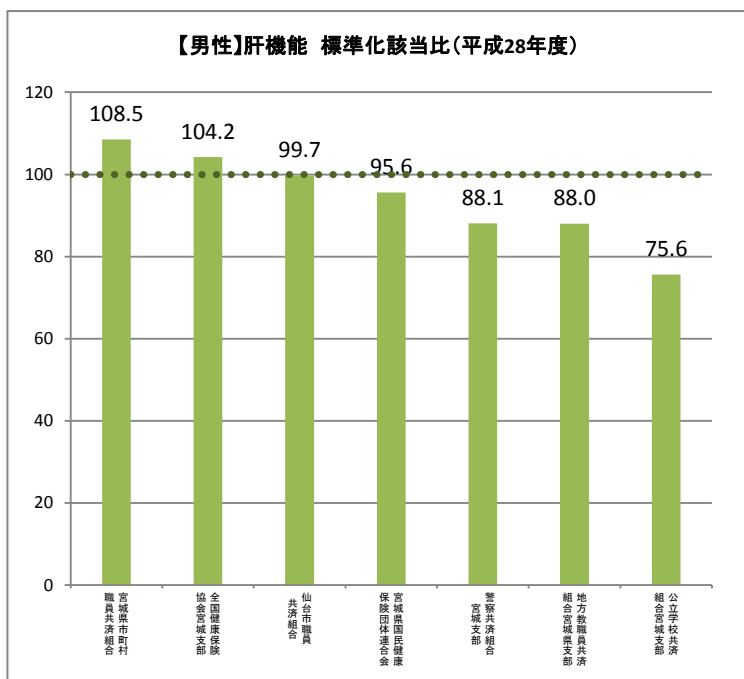
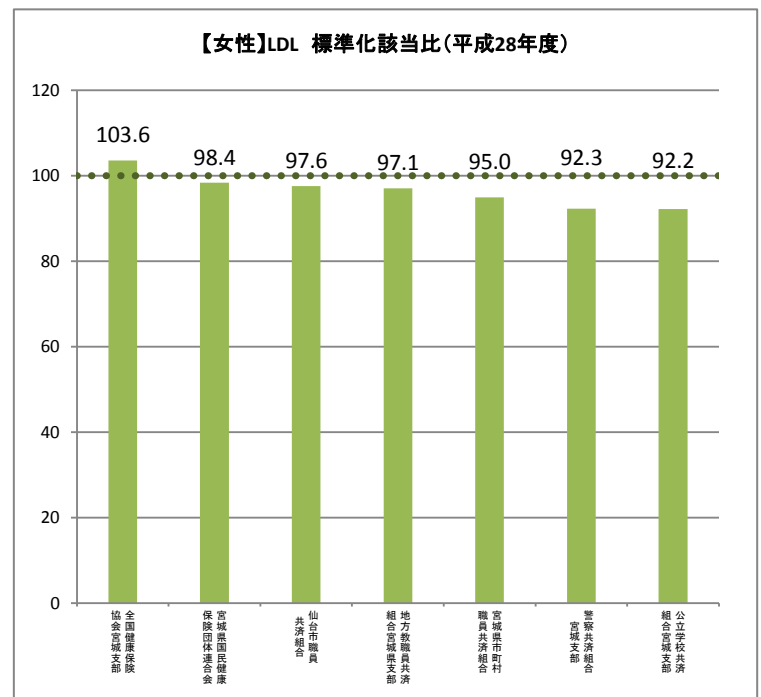
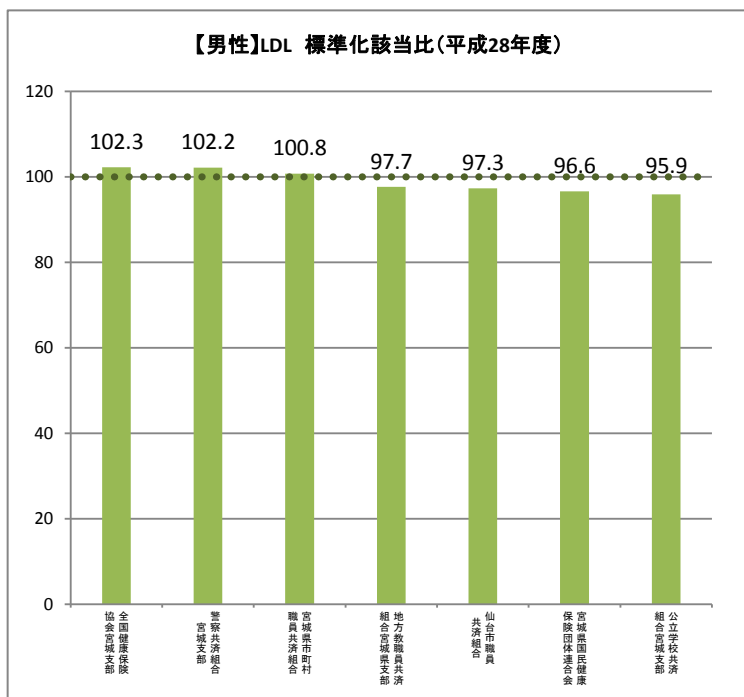
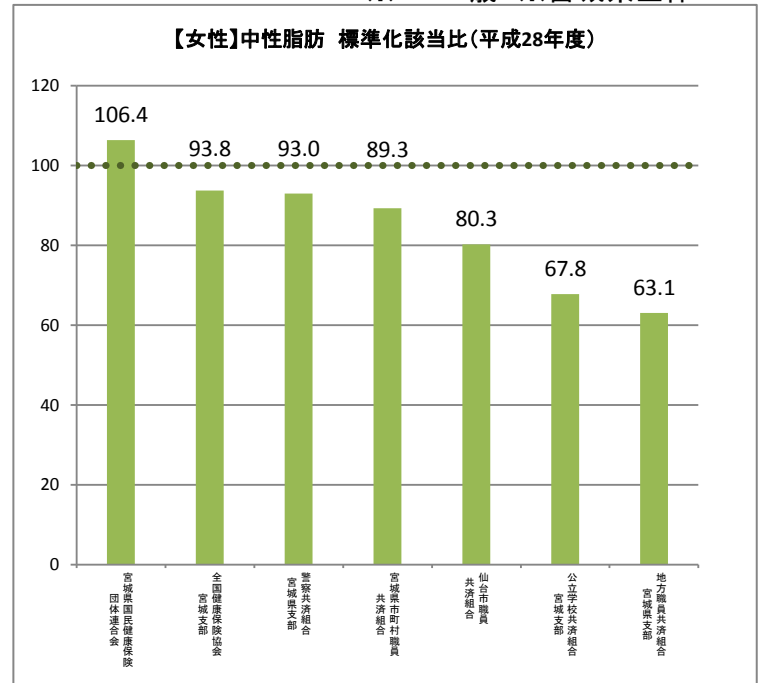
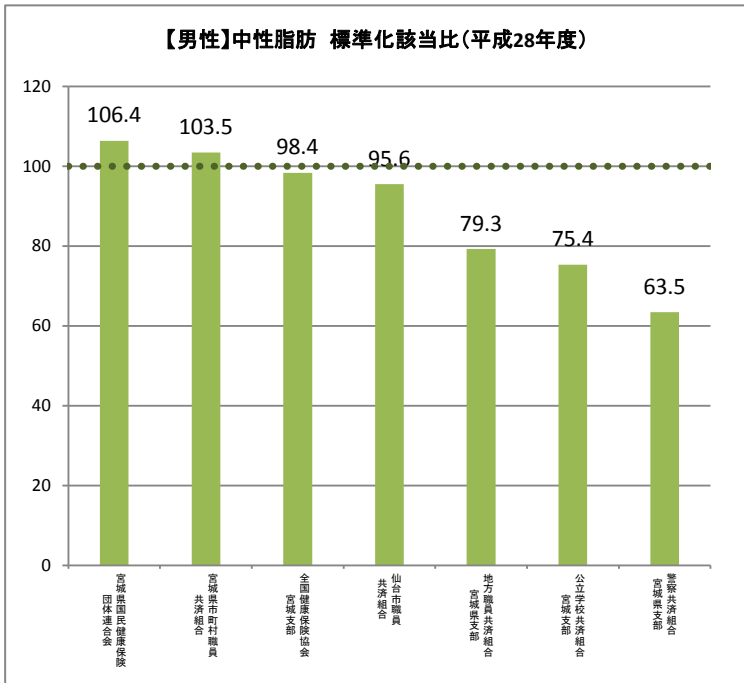
21. 保険者別 特定健診有所見者数・割合・標準化該当比:男女別(平成28年度)

※40-74歳 ※宮城県全体:100



21. 保険者別 特定健診有所見者数・割合・標準化該当比:男女別(平成28年度)

※40-74歳 ※宮城県全体:100



22. がん検診受診者数及び受診率の推移・がん検診受診状況(県)

(1) 胃がん検診

年度	40歳以上人口 (A)	対象者数 (B)	受診者数 (C)	受診率 C/B*100	40歳以上人口に占める受診者の割合 C/A*100	精 密 検 査				結 果 別 人 員						がん発見率 F/C*100	陽性反応適中度 F/D*100	精検受診後陽性反応適中度 F/E*100
						該当者数 (D)	該当率 D/C*100	受診者数 (E)	受診率 E/D*100	異常認めず	がんであった者 (F)	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診者	未把握			
平成23年度	1,321,000	869,557	155,333	17.9	11.76	11,623	7.48	10,842	93.28	1,800	349	1	8,742	637	94	0.22	3.00	3.22
平成24年度	1,330,000	875,611	154,012	17.6	11.58	10,786	7.00	10,054	93.21	1,643	343	4	8,121	471	204	0.22	3.18	3.41
平成25年度	937,000	594,975	96,305	16.2	10.28	5,663	5.88	5,362	94.68	678	115	0	4,518	301	51	0.12	2.03	2.14
平成26年度	941,000	577,744	95,419	16.5	10.14	5,493	5.76	5,249	95.56	626	125	0	4,382	244	116	0.13	2.28	2.38
平成27年度	961,000	639,140	96,305	15.1	10.02	5,114	5.31	4,801	93.88	519	132	0	4,097	313	53	0.14	2.58	2.75
(参考) 平成27年度 全国計	52,549,000	37,745,408	2,370,328	6.3	4.51	171,943	7.25	158,437	92.15	21,318	2,206	916	113,875	13,506	20,122	0.09	1.28	1.39

※平成25年度以降については、受診率算定対象年齢が40歳から69歳までとなっていることから、40歳以上人口及び対象者数等が減少している。

(2) 肺がん検診(胸部X線及び喀痰細胞診)

年度	40歳以上人口 (A)	対象者数 (B)	受診者数 (C)	受診率 C/B*100	40歳以上人口に占める受診者の割合 C/A*100	精 密 検 査				結 果 別 人 員						がん発見率 F/C*100	陽性反応適中度 F/D*100	精検受診後陽性反応適中度 F/E*100
						該当者数 (D)	該当率 D/C*100	受診者数 (E)	受診率 E/D*100	異常認めず	がんであった者 (F)	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診者	未把握			
平成23年度	1,321,000	823,169	278,006	33.8	22.30	6,068	2.18	5,187	85.48	2,578	127	125	2,358	609	271	0.05	2.09	2.45
平成24年度	1,330,000	830,553	274,843	33.1	20.66	6,436	2.34	5,720	88.88	2,773	188	109	2,470	728	168	0.07	2.92	3.29
平成25年度	937,000	562,068	152,745	27.2	16.30	2,950	1.93	2,590	87.80	1,299	62	18	1,082	360	129	0.04	2.10	2.39
平成26年度	941,000	542,773	150,770	27.8	16.02	3,063	2.03	2,748	89.72	1,367	71	29	1,193	315	88	0.05	2.32	2.58
平成27年度	961,000	606,044	150,695	24.9	15.68	3,137	2.08	2,775	88.46	1,239	84	31	1,395	362	26	0.06	2.68	3.03
(参考) 平成27年度 全国計	52,549,000	37,728,674	4,195,477	11.1	7.98	63,272	1.51	59,017	93.28	25,007	1,527	2,054	23,969	4,255	6,460	0.04	2.41	2.59

※平成25年度以降については、受診率算定対象年齢が40歳から69歳までとなっていることから、40歳以上人口及び対象者数等が減少している。

(3) 子宮頸がん検診

年度	20歳以上女性人口 (A)	対象者数 (B)	当該年度受診者数 (C)	2年連続受診者数 (D)	受診率 (※) C/B*100	20歳以上人口に占める受診者の割合 C/A*100	精 密 検 査				結 果 別 人 員						がん発見率 G/C*100	陽性反応適中度 G/E*100	精検受診後陽性反応適中度 G/F*100
							該当者数 (E)	該当率 E/C*100	受診者数 (F)	受診率 F/E*100	異常認めず	がんであった者 (G)	がんの疑いのある者または未確定	がん及びCIN等以外の疾患であった者	未受診者	未把握			
平成23年度	994,000	721,528	145,126	77,435	32.9	14.60	1,796	1.24	1,706	94.99	406	71	19	472	86	4	0.05	3.95	4.16
平成24年度	993,000	709,917	151,974	74,571	32.3	15.30	2,045	1.35	1,882	92.03	997	96	27	58	155	8	0.06	4.69	5.10
平成25年度	751,000	574,971	126,279	63,068	34.2	16.81	1,871	1.48	1,835	98.08	426	72	31	607	36	101	0.06	3.85	3.92
平成26年度	747,000	533,722	138,809	63,549	37.8	18.58	2,078	1.50	1,913	92.06	400	44	446	300	165	22	0.03	2.12	2.30
平成27年度	743,000	556,212	124,955	65,156	35.7	16.82	2,094	1.68	1,951	93.17	542	21	0	346	143	33	0.02	1.00	1.08
(参考) 平成27年度 全国計	40,355,000	30,794,291	3,914,800	1,027,541	23.3	9.70	85,434	2.18	79,214	92.72	18,201	1,544	6,604	10,169	6,220	15,710	0.04	1.81	1.95

※受診率=(当該年度の受診者数+前年度受診者数-2年連続して受診した者の数)/当該年度の対象者数×100

※平成25年度以降については、受診率算定対象年齢が20歳から69歳までとなっていることから、20歳以上人口及び対象者数等が減少している。

※平成26年度以降における結果別人員については、区分の変更があり、精密検査受診者数と結果別人員の内訳の総数が一致しない。

(4) 乳がん検診

年度	40歳以上人口 (A)	対象者数 (B)	当該年度受診者数 (C)	2年連続受診者数 (D)	受診率 (※) C/A*100	精密検査				結果別人員						がん発見率 G/C*100	陽性反応適中度 G/E*100	精検受診後陽性反応適中度 G/F*100	
						該当者数 (E)	該当率 E/C*100	受診者数 (F)	受診率 F/E*100	異常認めず	がんであった者 (G)	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診者	未把握				
平成23年度	705,000	515,706	47,062	1,887	24.6	13.44	2,758	4.29	3,719	97.77	1,071	153	34	1,426	60	14	0.27	6.20	6.35
平成24年度	706,000	509,937	55,236	4,163	19.9	13.11	2,715	4.00	3,587	97.24	989	202	37	1,411	25	51	0.31	7.78	8.00
平成25年度	470,000	352,048	40,069	2,611	23.7	8.53	2,128	5.31	2,115	99.39	681	127	30	1,248	13	29	0.32	5.97	6.00
平成26年度	472,000	349,138	40,916	1,692	22.7	8.67	2,257	5.52	2,245	99.47	690	143	26	1,351	12	35	0.35	6.34	6.37
平成27年度	478,000	366,735	39,105	1,199	21.5	8.18	2,193	5.61	2,187	99.73	735	135	38	1,237	6	42	0.35	6.16	6.17
(参考)平成27年度全国計	26,393,000	20,160,077	2,119,473	312,304	20.0	8.03	312,513	14.74	163,405	52.29	60,925	7,024	3,348	76,385	5,972	15,723	0.33	2.25	4.30

※受診率=(当該年度の受診者数+前年度受診者数-2年連続して受診した者の数)/当該年度の対象者数×100

※平成25年度以降については、受診率算定対象年齢が40歳から69歳までとなっていることから、40歳以上人口及び対象者数等が減少している。

(5) 大腸がん検診

年度	40歳以上人口 (A)	対象者数 (B)	受診者数 (C)	受診率 C/B*100	40歳以上人口に占める受診者の割合 C/A*100	精密検査				結果別人員						がん発見率 F/C*100	陽性反応適中度 F/D*100	精検受診後陽性反応適中度 F/E*100
						該当者数 (D)	該当率 D/C*100	受診者数 (E)	受診率 E/D*100	異常認めず	がんであった者 (F)	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診者	未把握			
平成23年度	1,321,000	931,776	232,475	24.9	17.60	12,926	5.56	11,151	86.27	3,491	489	22	6,944	1,115	865	0.21	3.78	4.39
平成24年度	1,330,000	939,470	234,409	25.0	17.62	13,240	5.65	11,033	83.33	3,573	487	31	7,025	1,373	751	0.21	3.68	4.41
平成25年度	937,000	650,167	144,596	22.2	15.43	6,812	4.71	6,636	97.42	1,933	219	29	3,590	176	865	0.15	3.21	3.30
平成26年度	941,000	633,178	146,465	23.1	15.56	7,183	4.90	6,971	97.05	2,132	208	34	3,714	212	883	0.14	2.90	2.98
平成27年度	961,000	689,858	153,603	22.3	15.98	7,517	4.89	7,145	95.05	2,119	213	19	3,885	372	909	0.14	2.83	2.98
(参考)平成27年度全国計	52,549,000	37,924,707	5,246,461	13.8	9.98	342,309	6.52	296,995	86.76	73,658	9,941	2,083	149,821	45,314	61,492	0.19	2.90	3.35

※平成25年度以降については、受診率算定対象年齢が40歳から69歳までとなっていることから、40歳以上人口及び対象者数等が減少している。

(出典)平成23年度～平成26年度

■平成23年度～平成26年度

人口:人口推計(総務省統計局) 第10表

対象者数・受診者数・精密検査結果別人員:「地域保健・健康増進事業報告」

■(参考)平成27年度

人口:人口推計(総務省統計局) 第2表

対象者数・受診者数・精密検査結果別人員:平成29年度宮城県がん検診精度管理調査

■(参考)平成26年度全国計

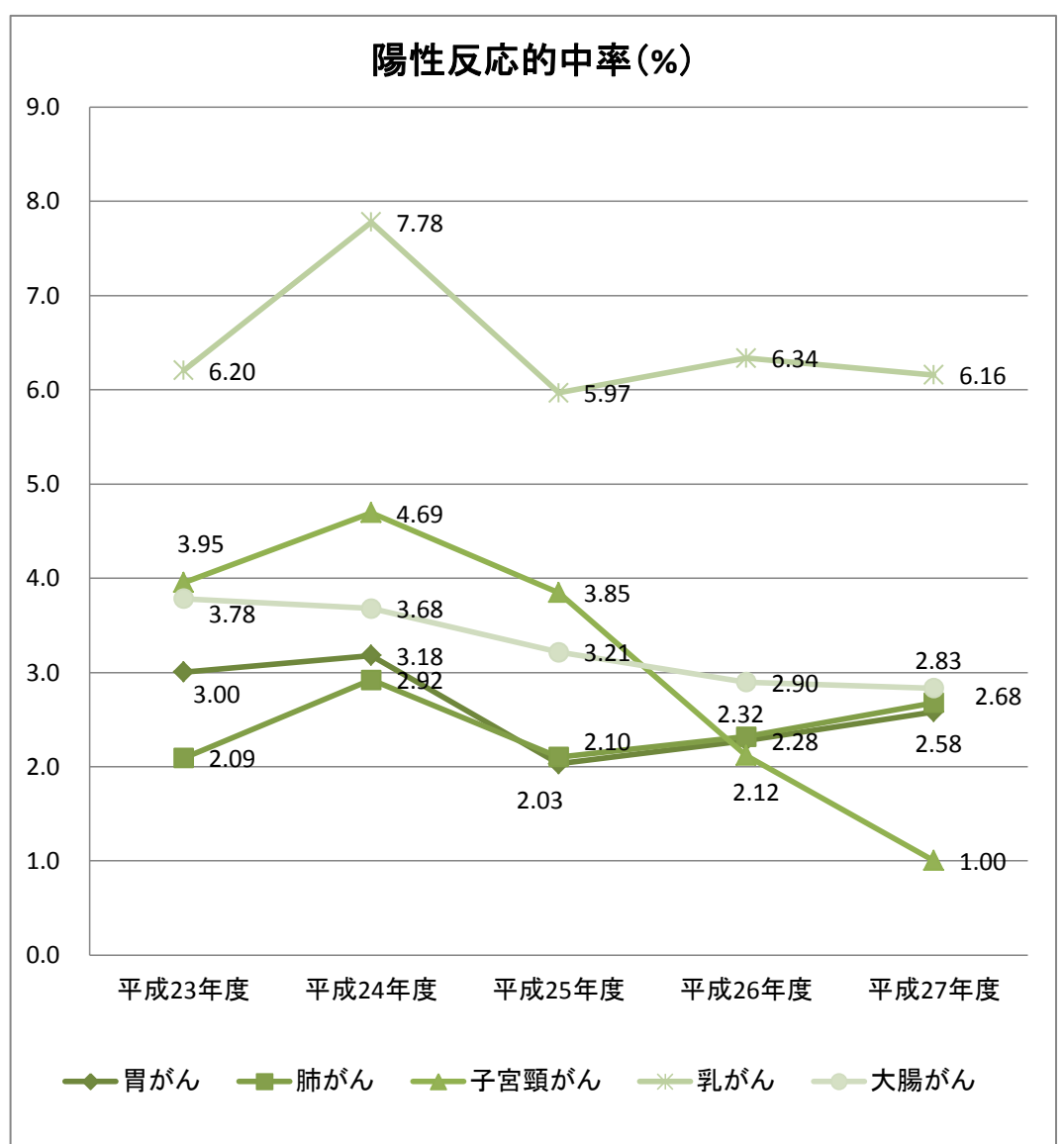
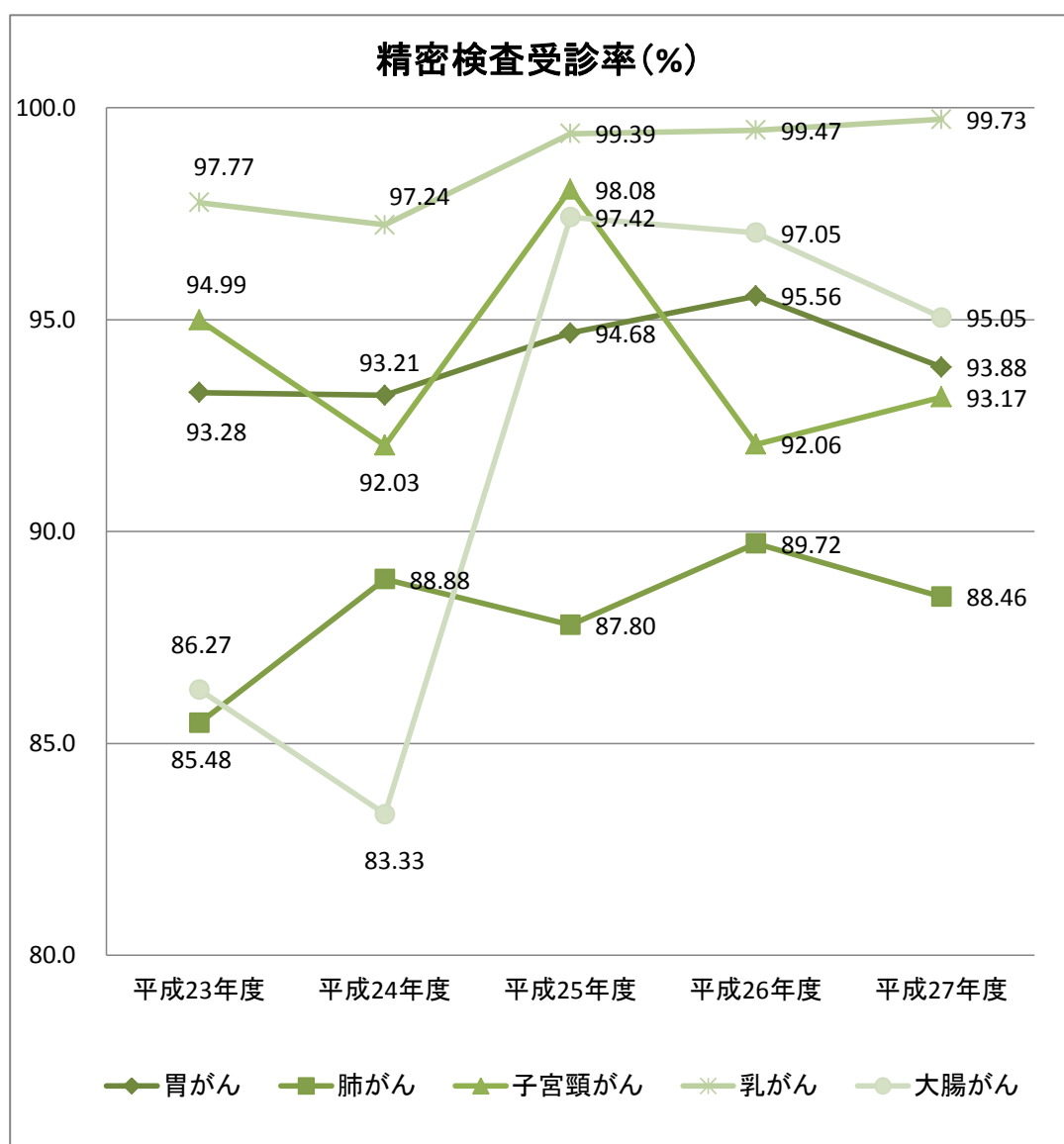
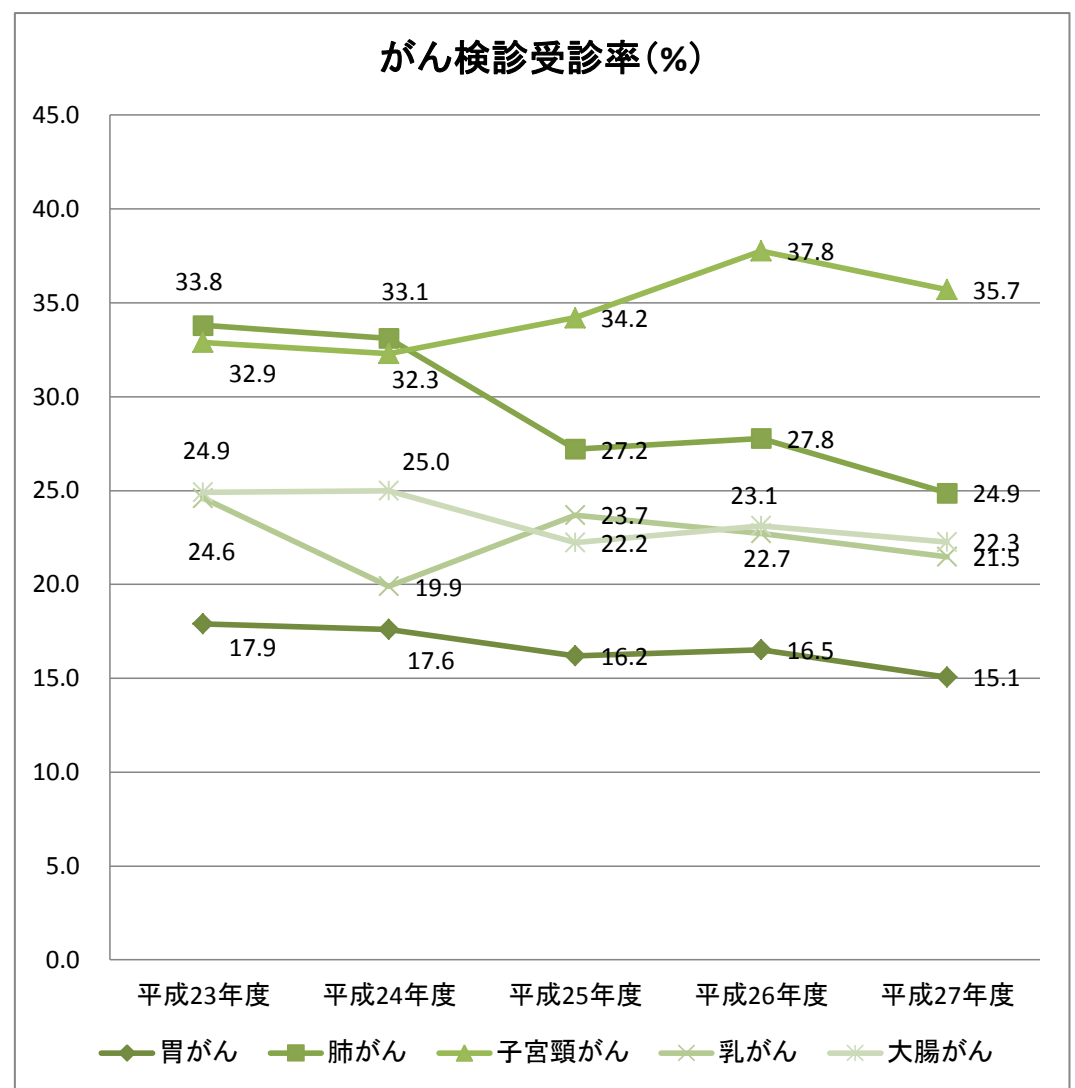
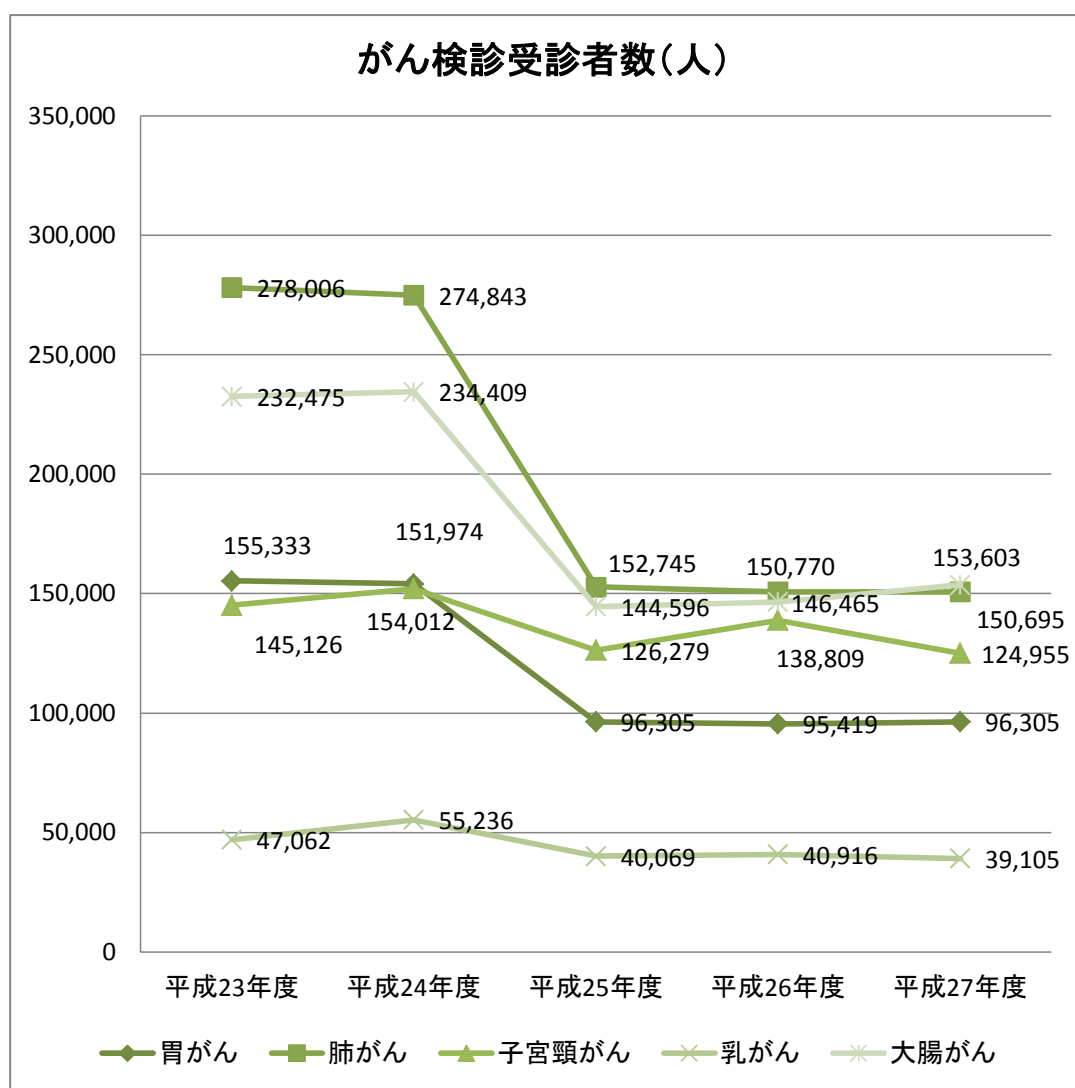
人口:「人口動態調査」上巻 付録 第3表-1 年次・性・年齢別人口(総計)

対象者数:平成26年度「地域保健・健康増進事業報告」

第21-1表 健康診査及びがん検診対象者数・受診者数・受診率、都道府県-指定都市・特別区-中核市-その他政令市、種別

受診者数・精密検査結果別人員:平成27年度「地域保健・健康増進事業報告」

平成26年度における胃がん・肺がん・子宮頸がん・乳がん(視触診及びマンモグラフィ)・大腸がん検診受診者数・要精密検査者数・精密検査受診の有無別人数、都道府県-指定都市・特別区-中核市-その他政令市、年齢階級・検診回数別

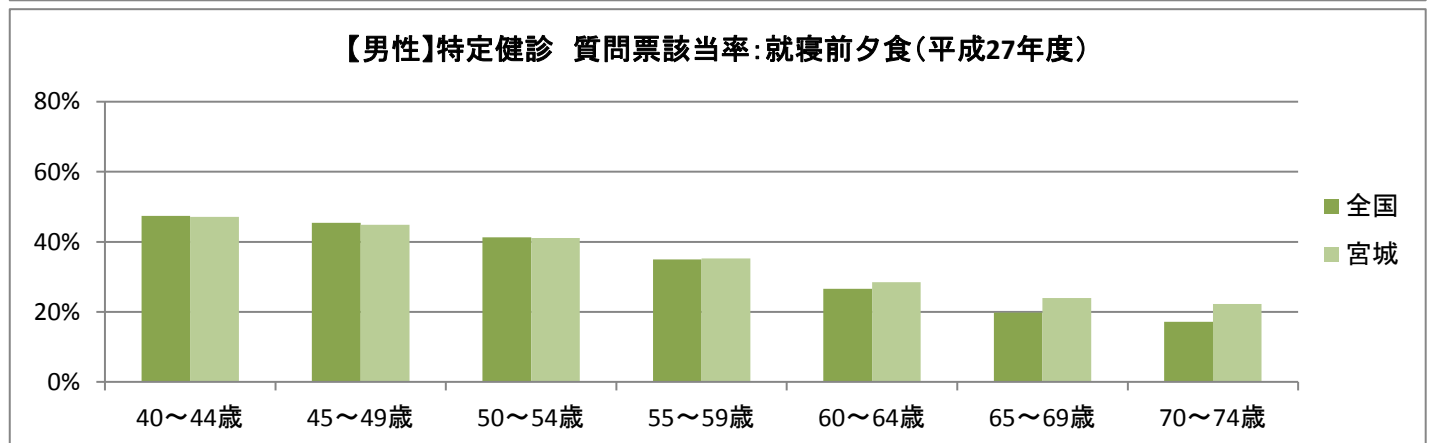
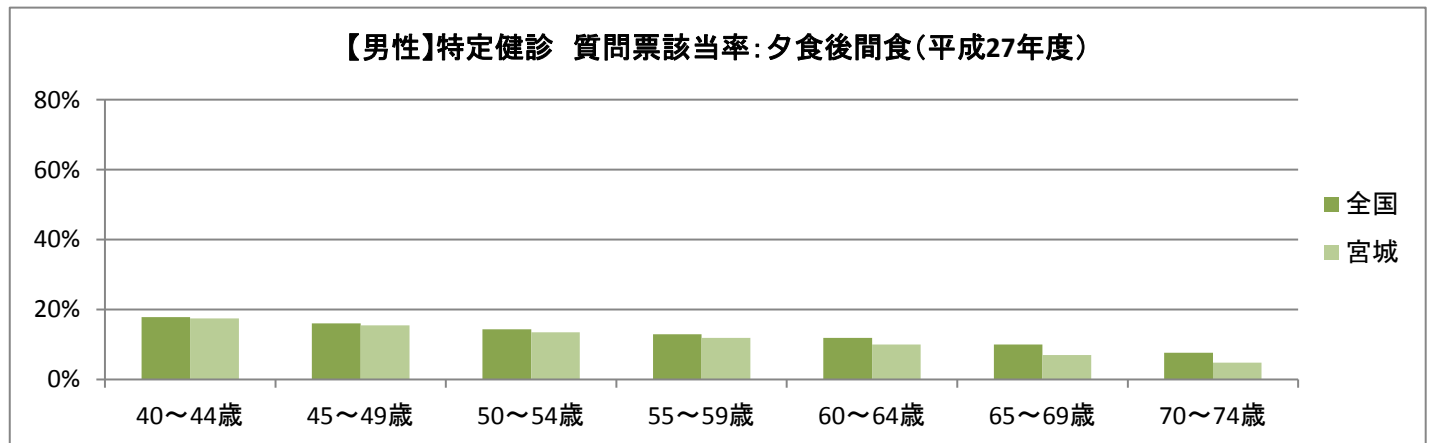
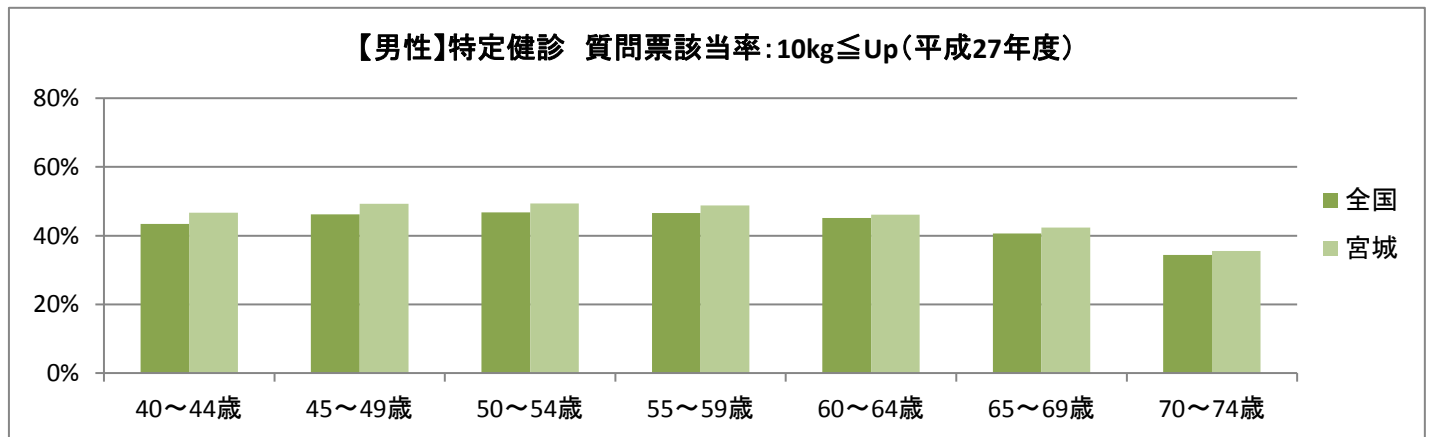


※平成25年度については、厚生労働省で受診率算定対象年齢を40歳から69歳まで(子宮頸がんは20歳から69歳まで)としていることから、各項目が同様の対象年齢の数値となっている。

VII 生活習慣の状況

1. 特定健診 質問票該当率: 男性(全国, 県)(平成27年度)

【男性】質問票	年齢階級	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	40～74歳	順位
10kg \leq Up	全国	43.4	46.2	46.8	46.6	45.1	40.6	34.4	44.0	
	宮城県	46.7	49.3	49.4	48.8	46.1	42.4	35.6	46.0	3
夕食後間食	全国	17.8	16.0	14.3	12.9	11.8	10.0	7.6	13.7	
	宮城県	17.4	15.4	13.4	11.8	10.0	7.0	4.8	12.0	38
就寝前夕食	全国	47.4	45.4	41.3	34.9	26.6	19.8	17.2	35.7	
	宮城県	47.1	44.9	41.1	35.3	28.5	23.9	22.2	35.9	12

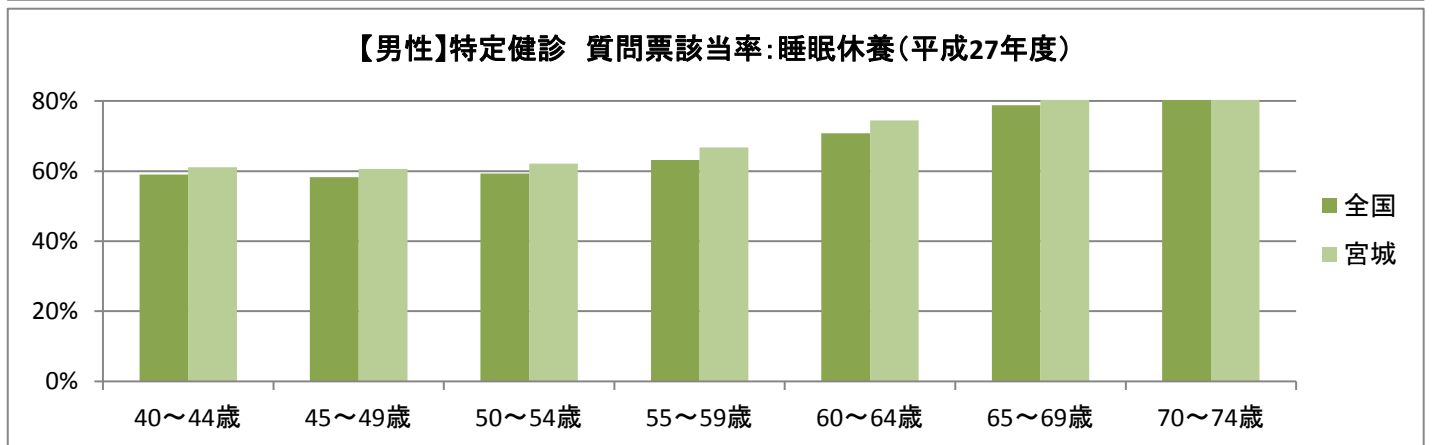
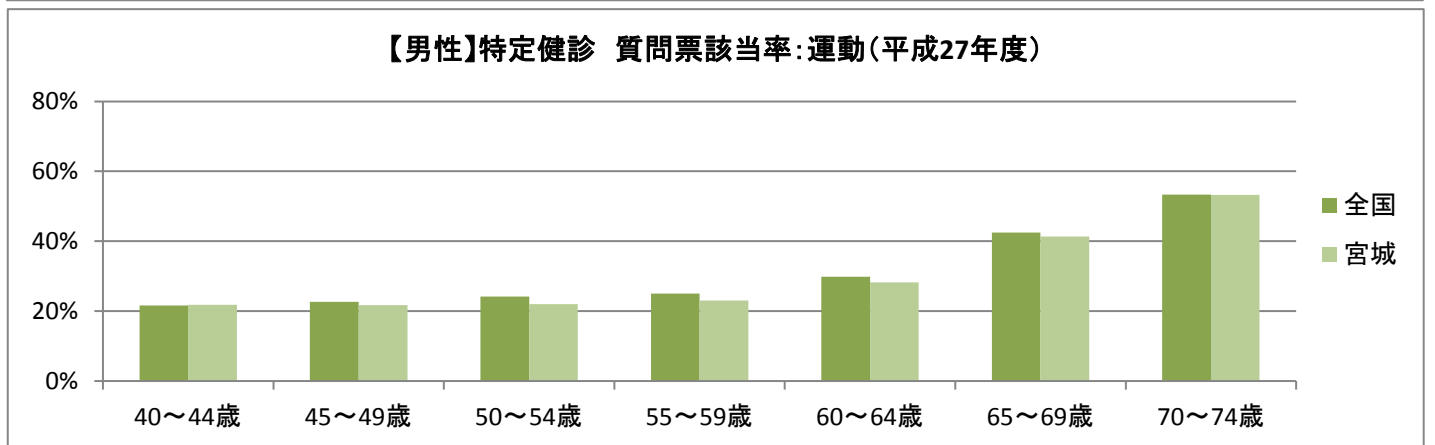
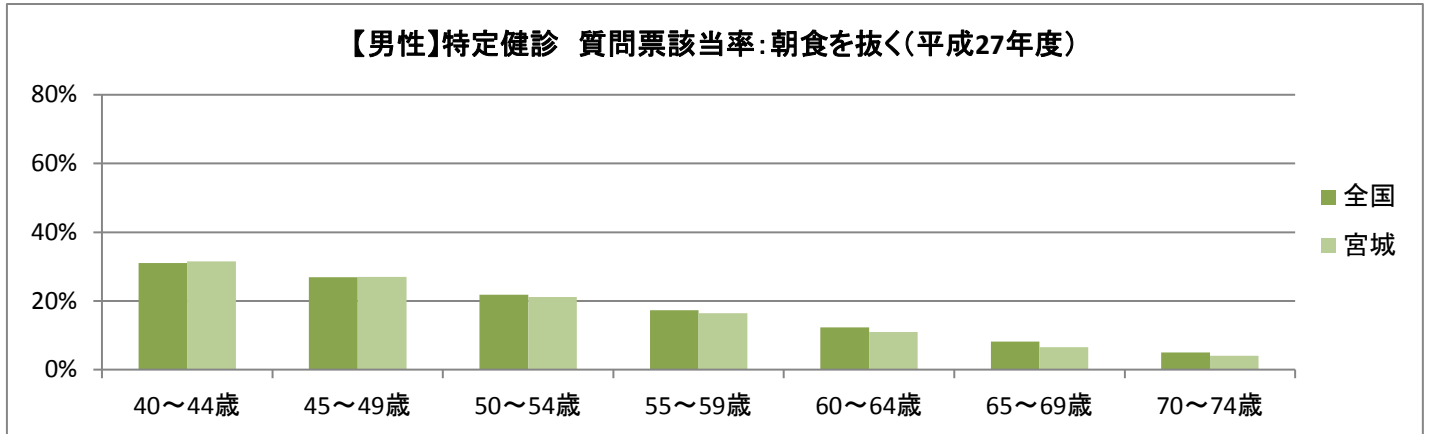


資料: 第3回NDBオープンデータ

- 10kg \leq Up … 20歳の時の体重から10kg以上増加している
- 夕食後間食 … 夕食後に間食をとることが週3回以上ある
- 就寝前夕食 … 就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある

1. 特定健診 質問票該当率:男性(全国, 県)(平成27年度)

【男性】質問票	年齢階級	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	40～74歳	順位
		歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳		
朝食を抜く	全国	31.0	26.9	21.8	17.3	12.3	8.2	5.1	19.6	
	宮城県	31.5	27.0	21.2	16.5	11.0	6.6	4.1	18.1	23
運動	全国	21.6	22.7	24.2	25.0	29.8	42.5	53.4	29.0	
	宮城県	21.8	21.7	22.0	23.0	28.2	41.4	53.3	28.7	24
睡眠休養	全国	59.1	58.2	59.3	63.2	70.8	78.8	81.3	65.3	
	宮城県	61.1	60.6	62.1	66.8	74.4	81.7	84.7	69.1	14

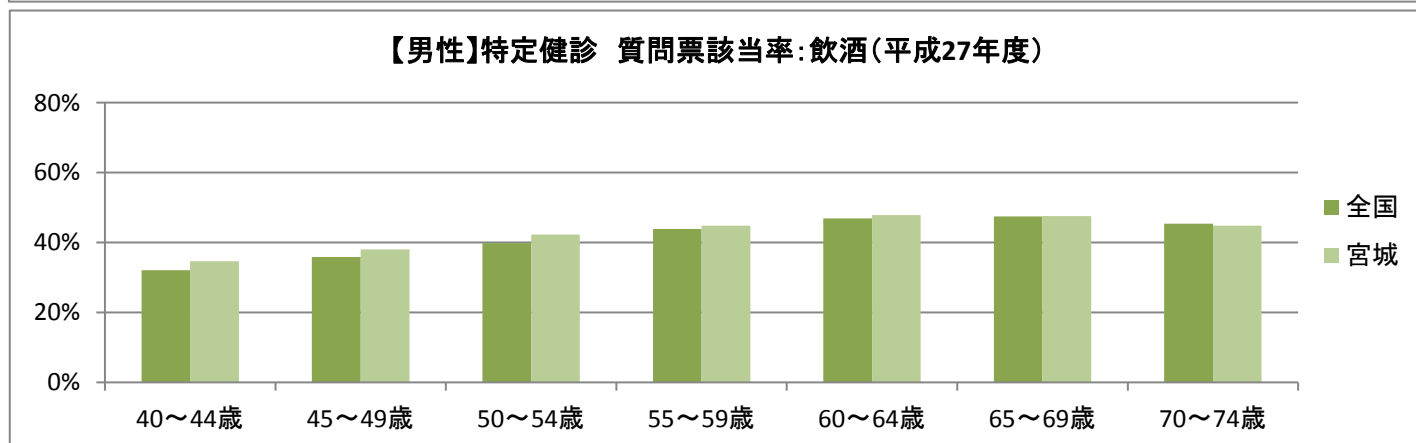
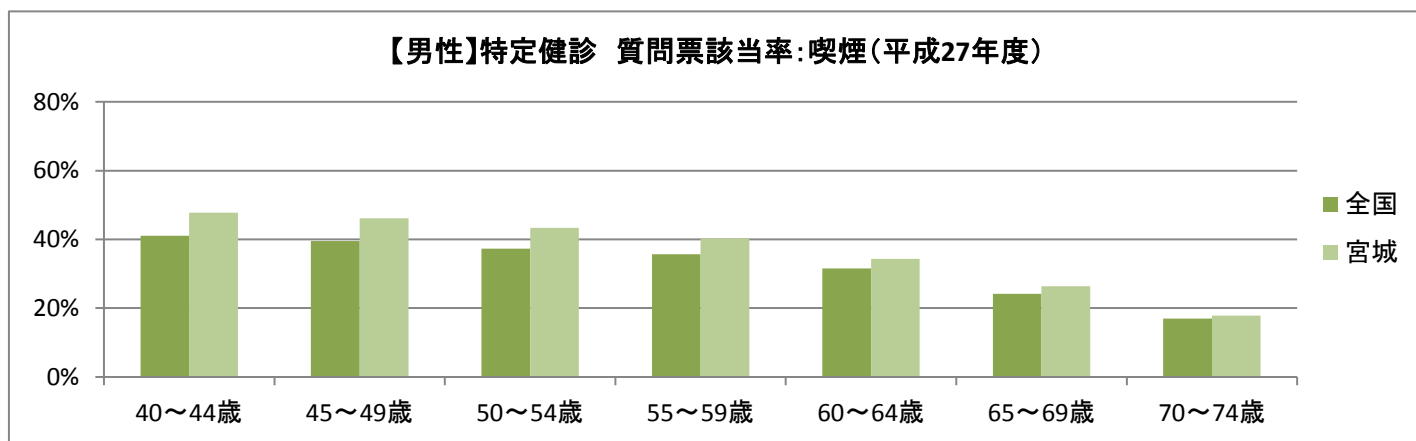


資料:第3回NDBオープンデータ

- 朝食を抜く …… 朝食を抜くことが週3回以上ある
- 運動 …… 1日30分以上の軽く汗をかく運動を週2回以上, 1年以上実施している
- 睡眠休養 …… 睡眠で休養が十分とれている

1. 特定健診 質問票該当率:男性(全国, 県)(平成27年度)

【男性】質問票 年齢階級		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	40～74歳	順位
喫煙	全国	41.0	39.6	37.4	35.7	31.6	24.1	17.0	34.1	
	宮城県	47.8	46.2	43.3	40.3	34.4	26.3	17.8	38.4	6
飲酒	全国	32.1	35.9	39.8	43.8	46.9	47.5	45.3	40.5	
	宮城県	34.6	38.0	42.2	44.8	47.8	47.5	44.8	42.3	19

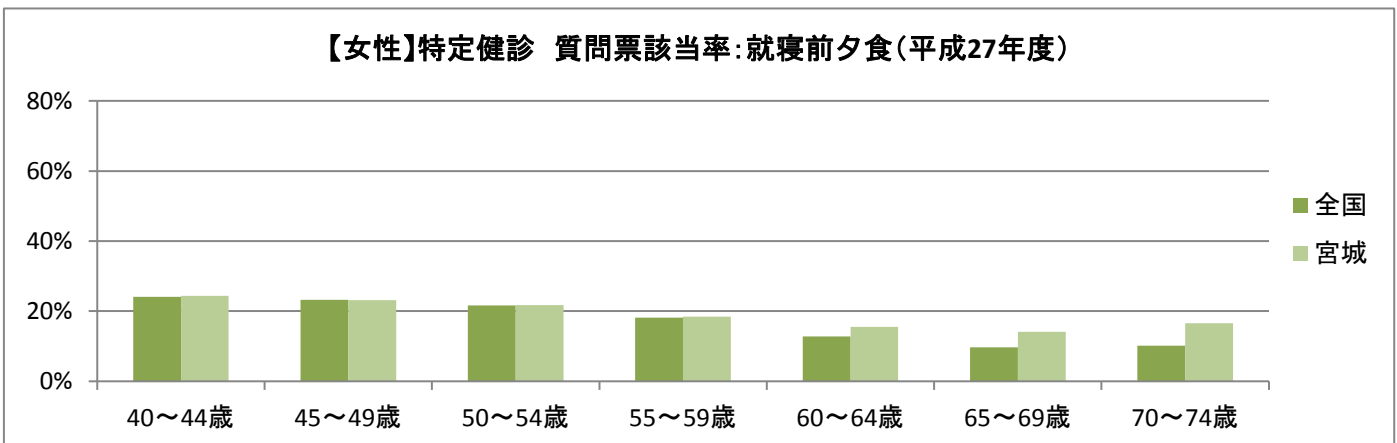
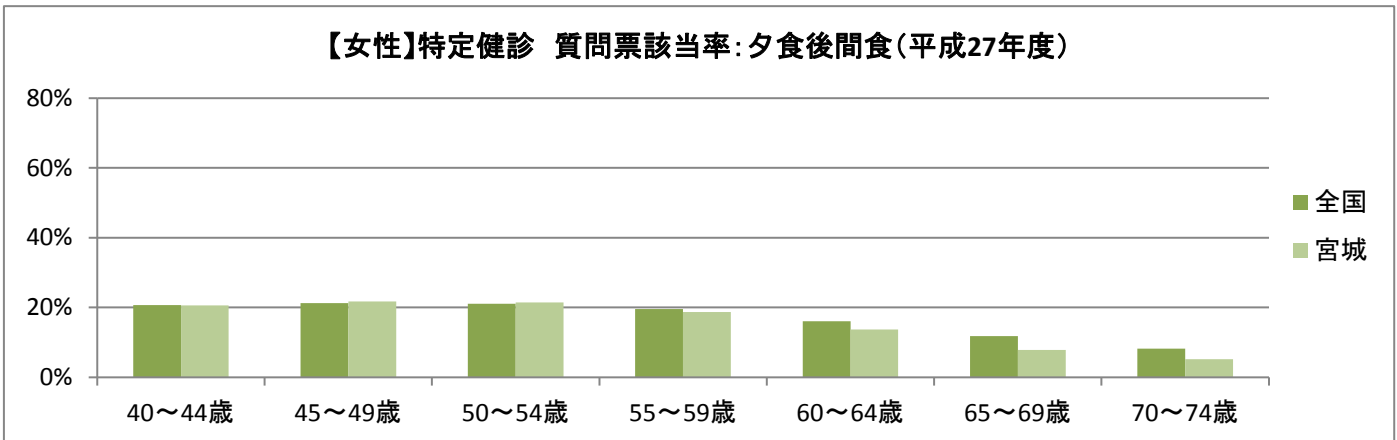
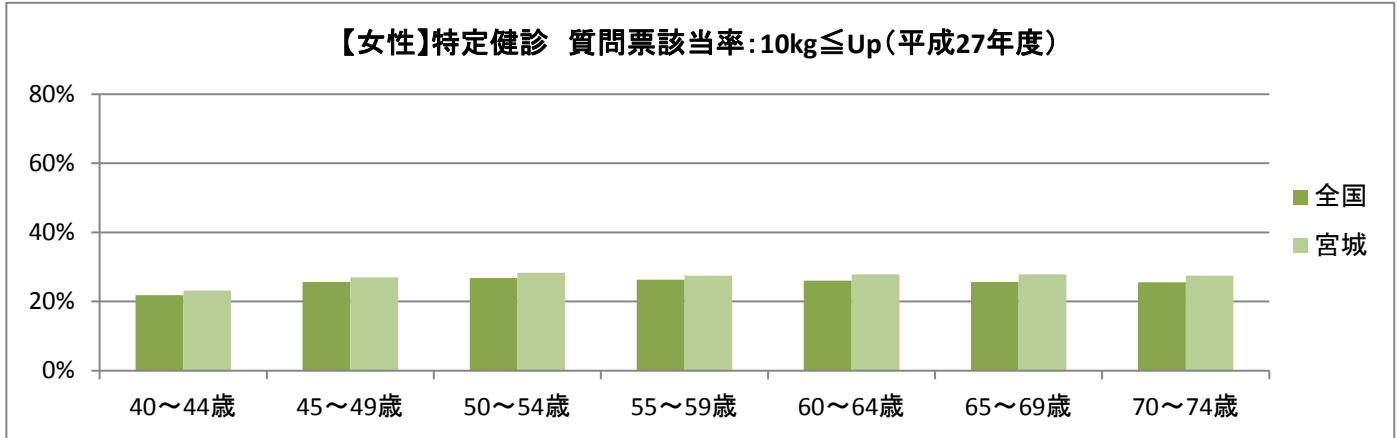


資料: 第3回NDBオープンデータ

- 喫煙 … 現在, たばこを習慣的に吸っている
- 飲酒 … お酒を毎日飲む

1. 特定健診 質問票該当率:女性(全国, 県)(平成27年度)

【女性】質問票	年齢階級	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	40～74歳	順位
		歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳		
10kg≤Up	全国	21.9	25.7	26.8	26.3	26.1	25.7	25.6	25.3	
	宮城県	23.2	27.0	28.3	27.5	27.8	27.8	27.5	27.0	13
夕食後間食	全国	20.7	21.2	21.0	19.6	16.0	11.8	8.2	17.0	
	宮城県	20.6	21.7	21.4	18.7	13.6	7.8	5.2	15.3	41
就寝前夕食	全国	24.1	23.2	21.7	18.2	12.8	9.7	10.2	17.3	
	宮城県	24.4	23.1	21.7	18.4	15.5	14.1	16.5	18.9	7

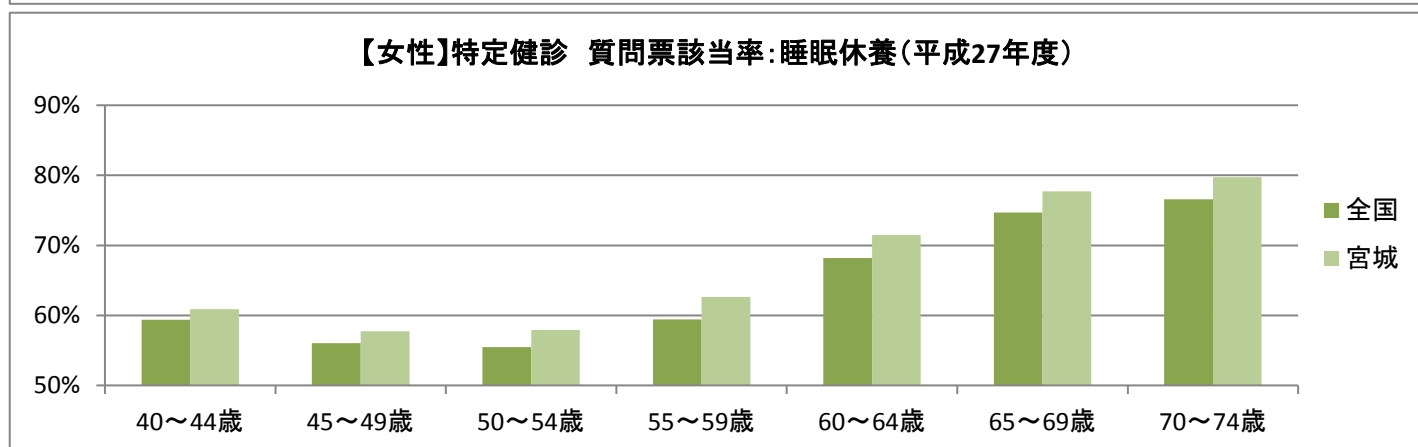
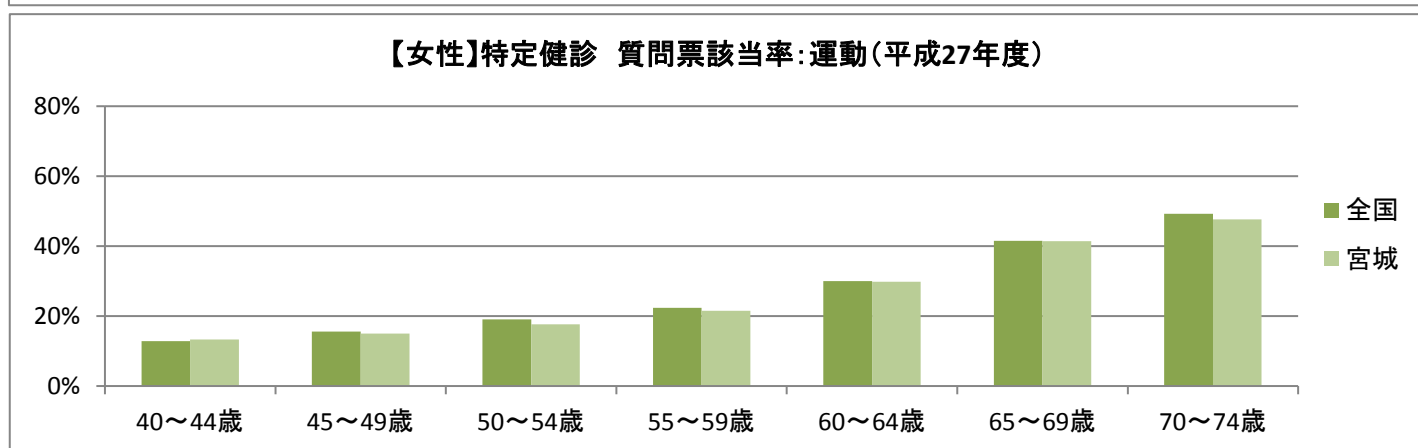
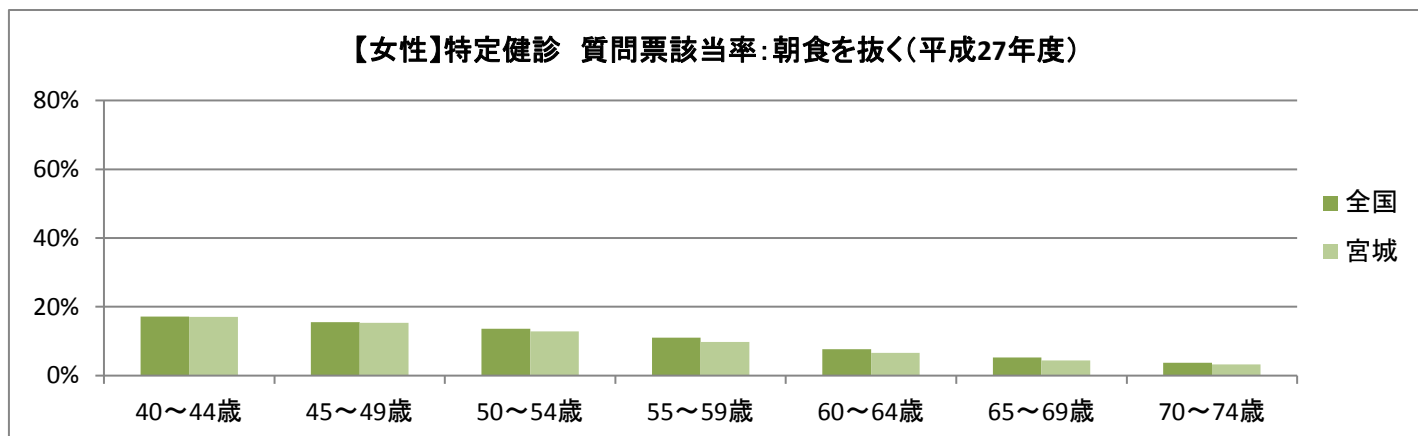


資料: 第3回NDBオープンデータ

- 10kg≤Up … 20歳の時の体重から10kg以上増加している
- 夕食後間食 … 夕食後に間食をとることが週3回以上ある
- 就寝前夕食 … 就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある

1. 特定健診 質問票該当率:女性(全国, 県)(平成27年度)

【女性】質問票	年齢階級	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	40～74歳	順位
		歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳		
朝食を抜く	全国	17.2	15.5	13.6	11.0	7.7	5.3	3.7	10.8	
	宮城県	17.0	15.3	12.8	9.8	6.6	4.4	3.2	9.7	27
運動	全国	12.8	15.6	19.0	22.3	30.0	41.5	49.3	26.9	
	宮城県	13.3	15.0	17.6	21.5	29.8	41.4	47.6	27.1	17
睡眠休養	全国	59.4	56.1	55.5	59.4	68.2	74.7	76.6	64.1	
	宮城県	60.9	57.8	57.9	62.7	71.5	77.7	79.7	67.4	15

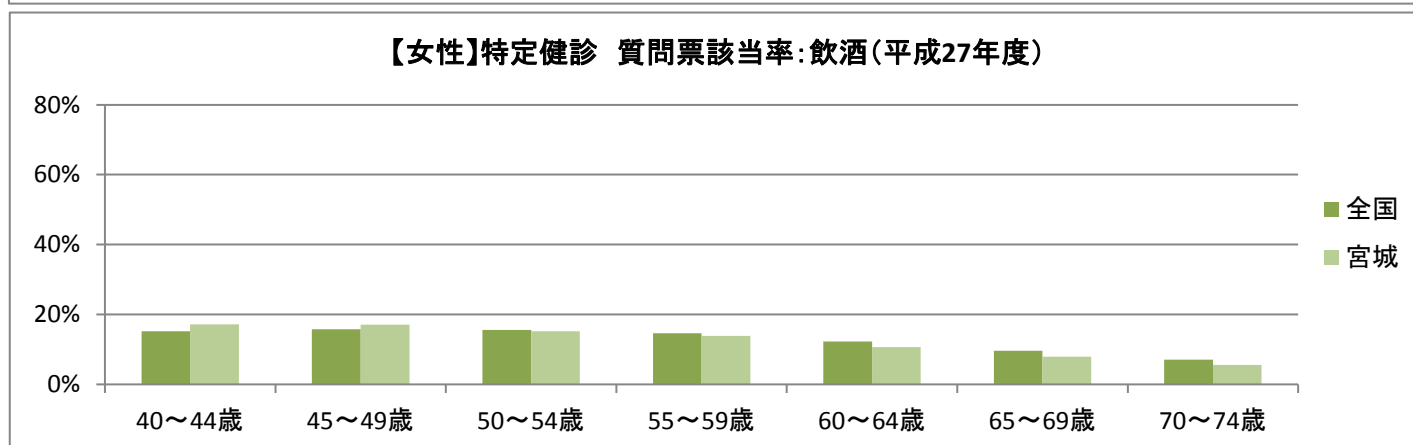
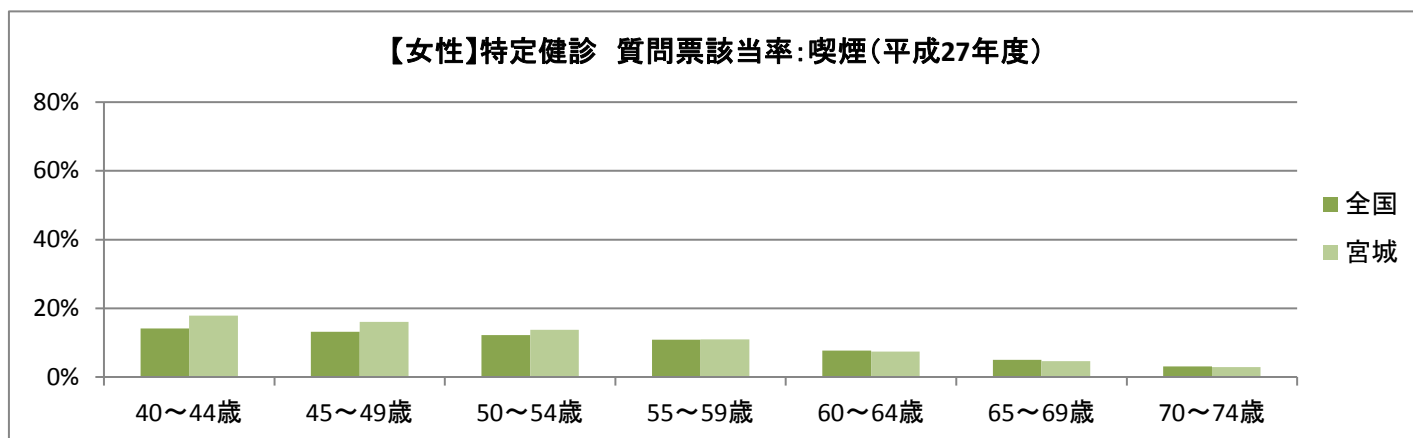


資料:第3回NDBオープンデータ

- 朝食を抜く …… 朝食を抜くことが週3回以上ある
- 運動 …… 1日30分以上の軽く汗をかく運動を週2回以上, 1年以上実施している
- 睡眠休養 …… 睡眠で休養が十分とれている

1. 特定健診 質問票該当率:女性(全国, 県)(平成27年度)

【女性】質問票		年齢階級	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	40～74歳	順位
喫煙	全国		14.1	13.2	12.3	10.9	7.7	5.0	3.1	9.6	
	宮城県		17.9	16.1	13.8	10.9	7.4	4.6	2.9	10.5	5
飲酒	全国		15.2	15.7	15.6	14.7	12.2	9.6	7.1	12.9	
	宮城県		17.2	17.1	15.2	13.8	10.7	8.0	5.6	12.4	16



資料: 第3回NDBオープンデータ

- 喫煙 … 現在, たばこを習慣的に吸っている
- 飲酒 … お酒を毎日飲む

2. 圏域別 特定健診質問票 標準化該当比【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

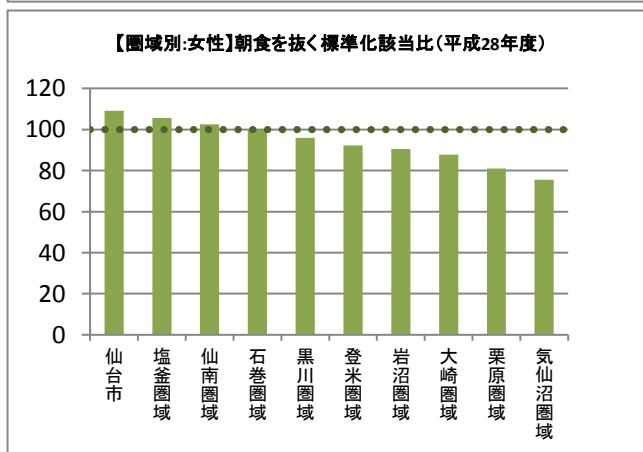
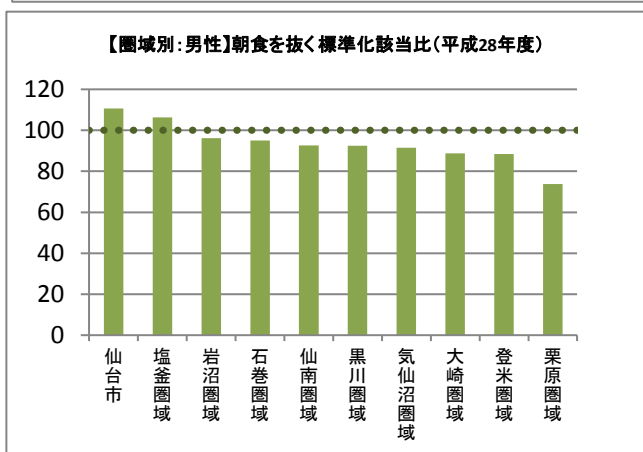
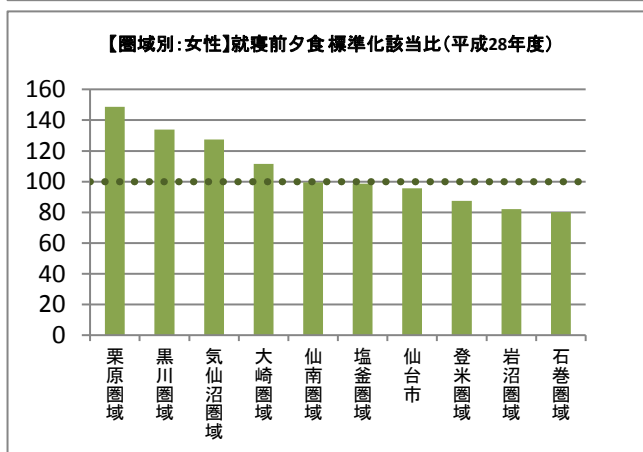
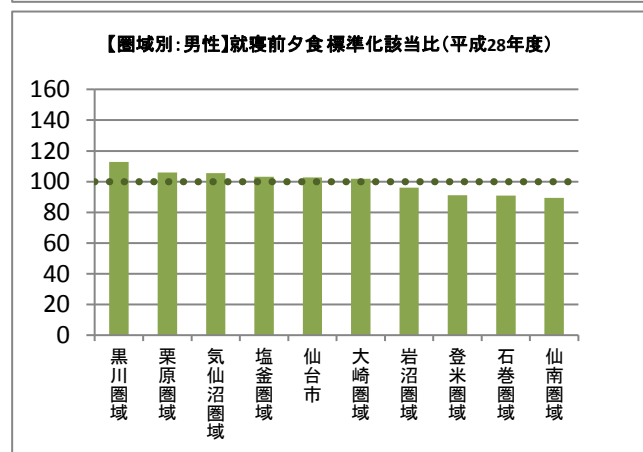
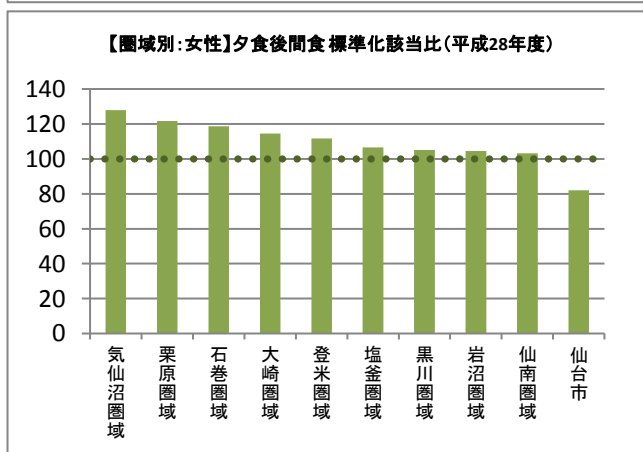
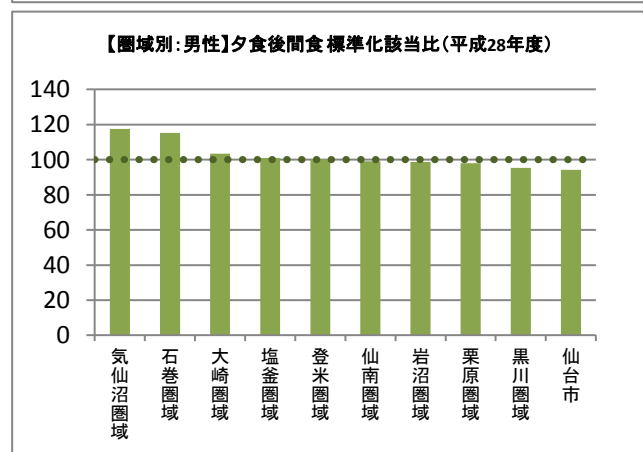
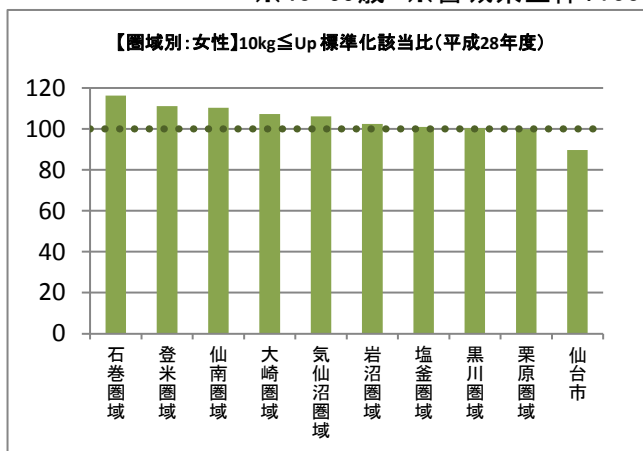
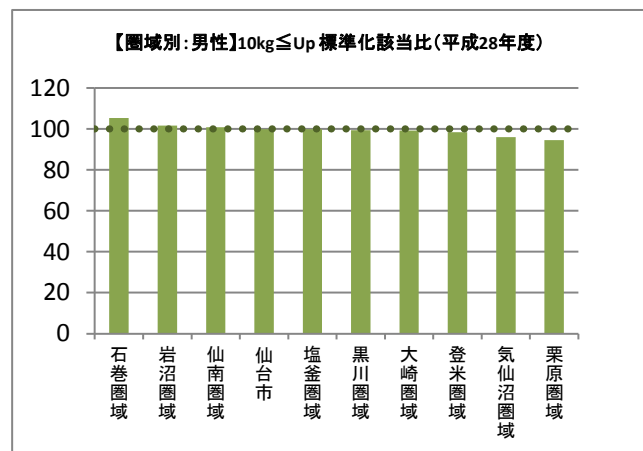
圏域	10kg \leq Up		夕食後間食		就寝前夕食		朝食を抜く	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
仙台市	99.8	89.6	94.2	82.0	102.7	95.5	110.7	109.2
仙南圏域	100.8	110.3	99.1	103.3	89.4	99.5	92.6	102.5
塩釜圏域	99.7	101.0	101.0	106.6	103.2	98.6	106.3	105.6
岩沼圏域	101.6	102.3	98.7	104.6	96.2	82.1	96.2	90.4
黒川圏域	99.2	100.3	95.4	105.1	112.8	133.9	92.5	95.9
大崎圏域	99.1	107.1	103.4	114.6	101.8	111.6	88.8	87.8
栗原圏域	94.5	99.8	98.0	121.8	106.0	148.7	73.7	80.9
登米圏域	98.3	111.1	100.3	111.7	91.2	87.4	88.4	92.2
石巻圏域	105.3	116.2	115.3	118.6	91.0	80.2	95.0	99.8
気仙沼圏域	95.9	106.0	117.5	128.0	105.6	127.4	91.5	75.5
圏域	運動		睡眠休養		喫煙		飲酒	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
仙台市	97.1	96.3	99.5	94.4	91.9	98.4	96.1	120.9
仙南圏域	98.8	98.8	102.8	107.1	103.2	103.7	95.6	81.6
塩釜圏域	98.5	97.1	98.9	103.5	103.1	116.7	102.0	103.2
岩沼圏域	100.5	99.6	103.9	107.0	98.9	90.9	97.6	94.9
黒川圏域	100.0	96.5	101.6	100.3	101.3	101.1	99.8	95.4
大崎圏域	103.0	105.0	97.8	100.8	107.8	104.6	106.6	83.7
栗原圏域	100.9	105.2	101.0	105.9	105.6	78.2	108.1	92.4
登米圏域	102.8	106.9	97.5	105.2	106.6	88.0	111.3	83.8
石巻圏域	106.1	107.0	101.2	102.2	109.1	114.0	99.7	74.7
気仙沼圏域	104.5	107.0	99.5	100.6	108.2	85.5	102.0	65.1

- 10kg \leq Up … 20歳の時の体重から10kg以上増加している
- 夕食後間食 … 夕食後に間食をとることが週3回以上ある
- 就寝前夕食 … 就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある
- 朝食を抜く … 朝食を抜くことが週3回以上ある
- 運動 … 1回30分以上の軽く汗をかく運動週2回以上、1年以上実施していない
- 睡眠休養 … 睡眠で休養が十分とれていない人
- 喫煙 … 現在、たばこを習慣的に吸っている
- 飲酒 … お酒を毎日飲む

資料:協会けんぽ, 市町村国保 男女別特定健診質問票の状況 平成28年度

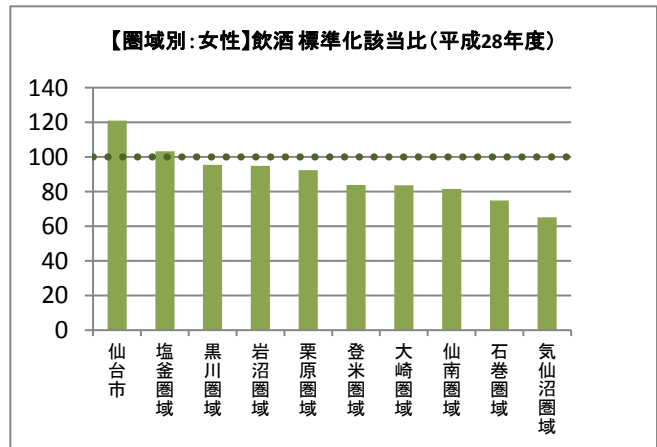
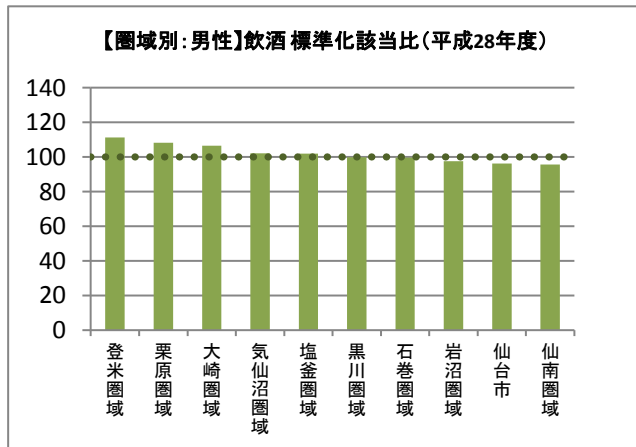
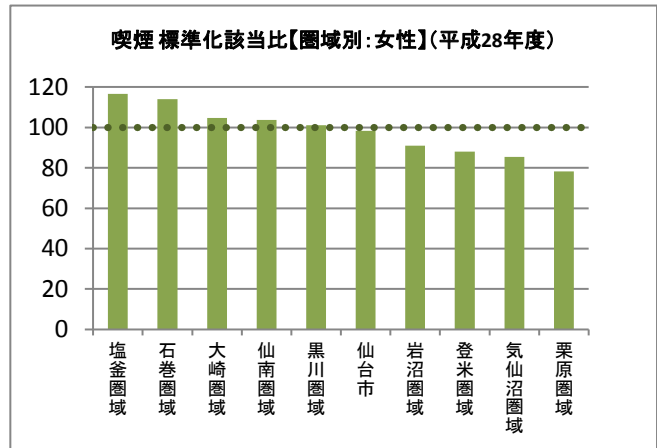
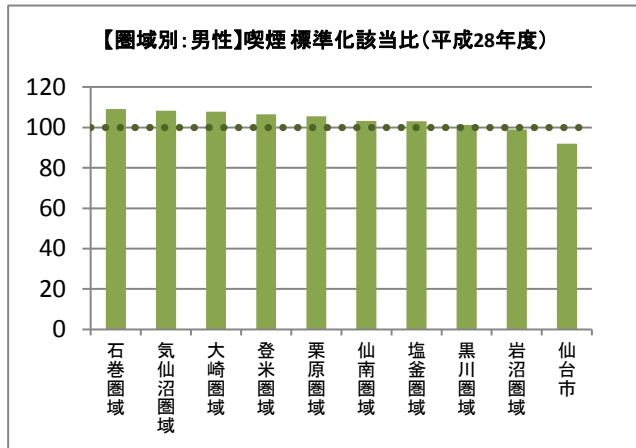
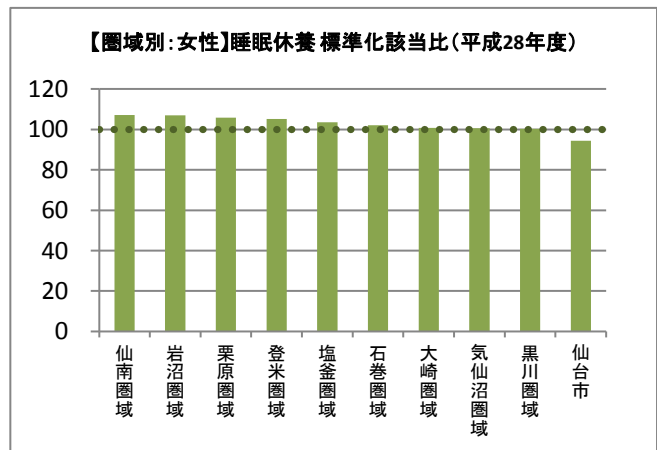
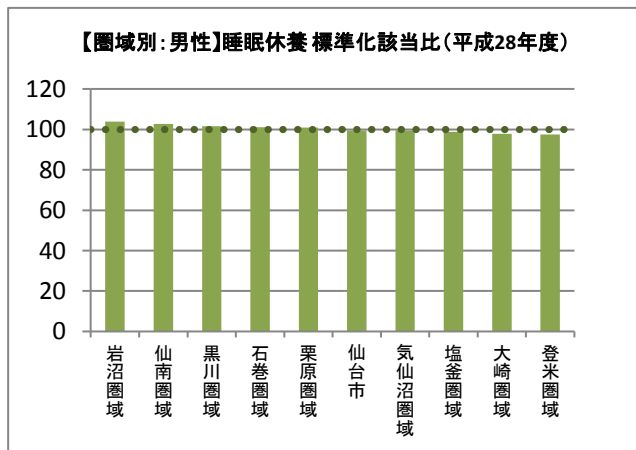
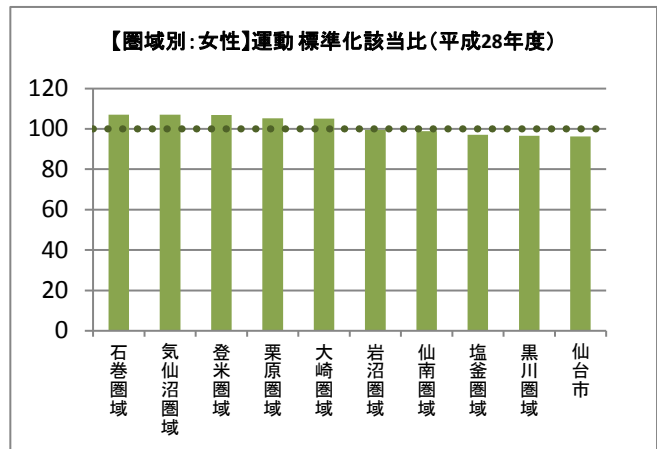
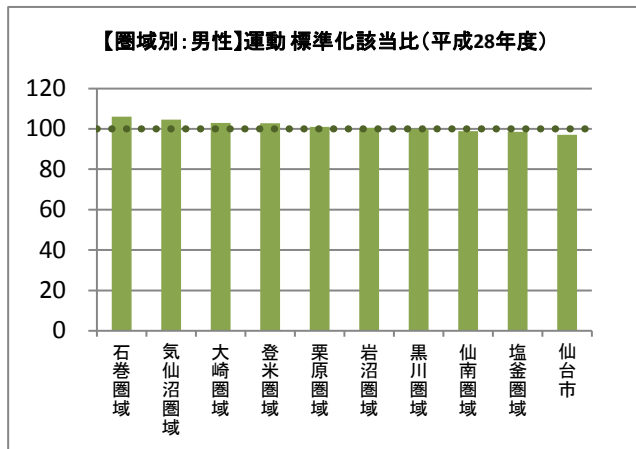
2. 圏域別 特定健診質問票 標準化該当比【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100



2. 圏域別 特定健診質問票 標準化該当比【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

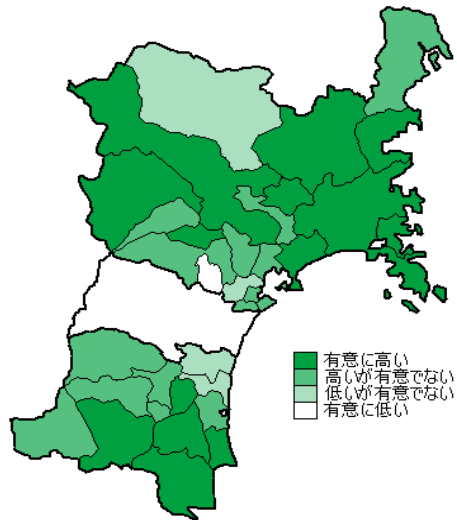
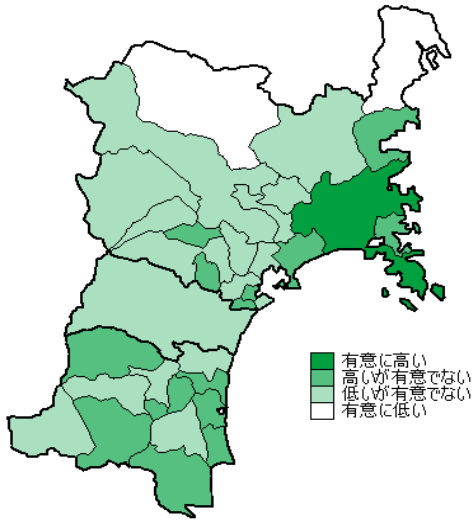


3. 特定健診質問票項目別マップ【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

【男性】

20歳の時の体重から10kg以上増加している

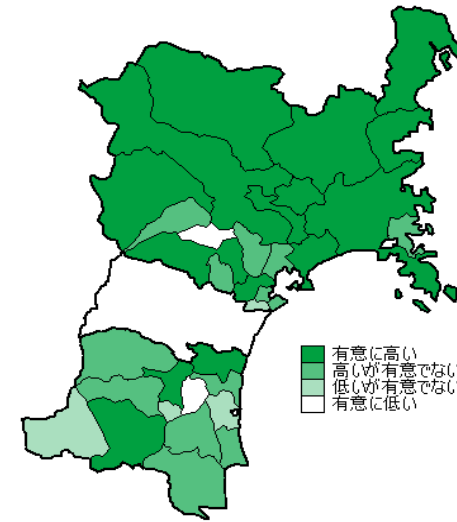
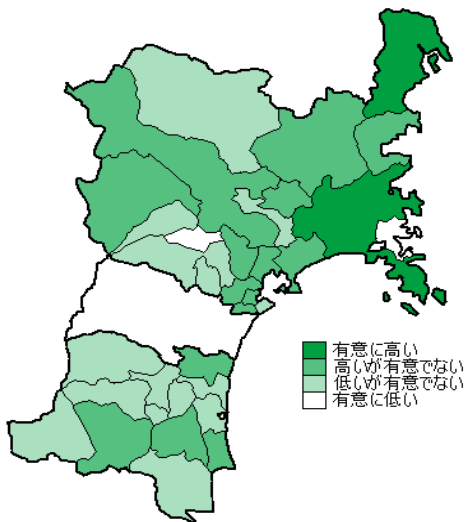
【女性】



【男性】

夕食後に間食をとることが週3回以上ある

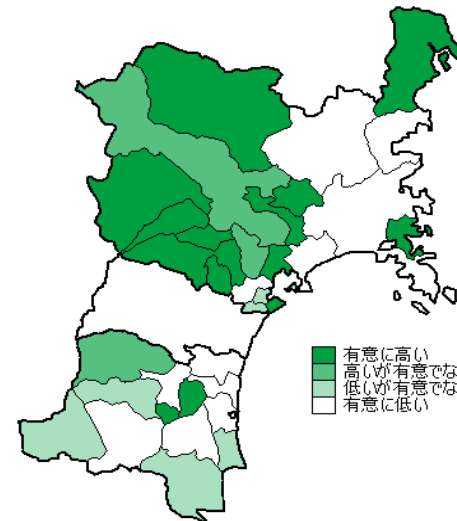
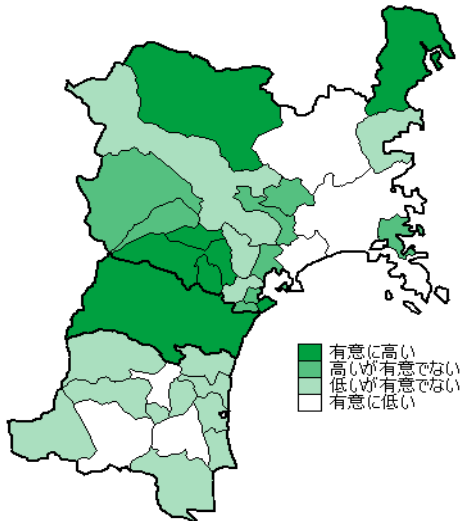
【女性】



【男性】

就寝前2時間以内に夕食をとることが週に3回以上ある

【女性】

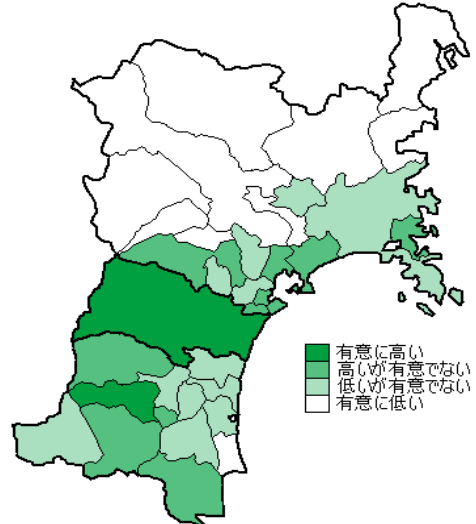
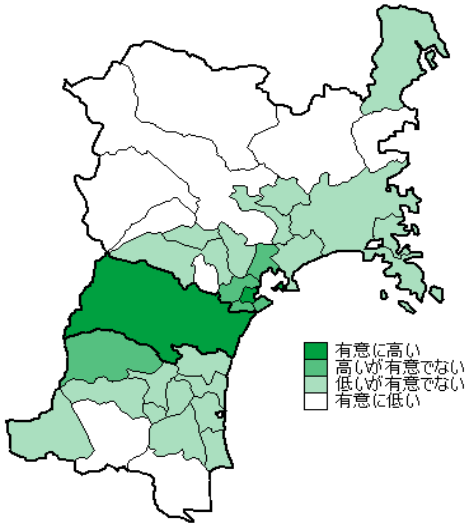


3. 特定健診質問票項目別マップ【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

【男性】

朝食を抜くことが週3回以上ある

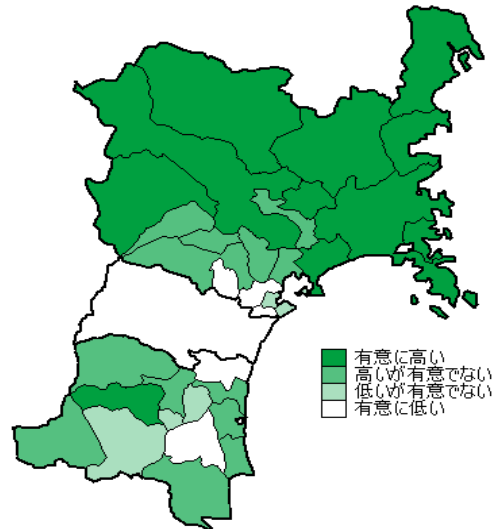
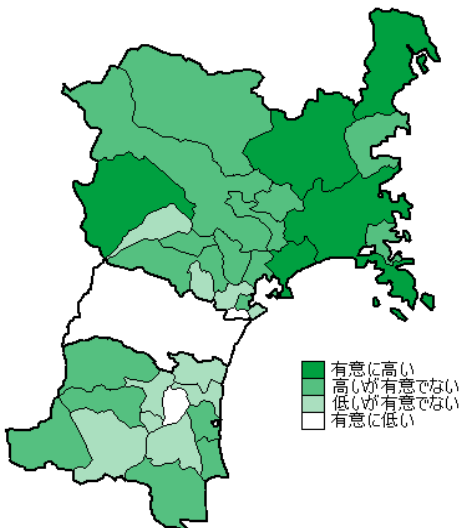
【女性】



【男性】

1回30分以上の軽く汗をかく運動週2回以上、1年以上実施していない

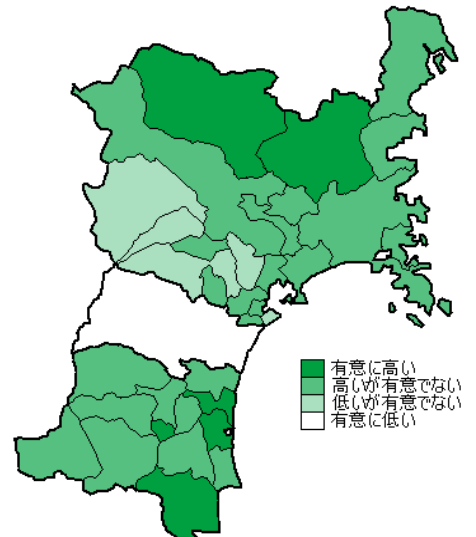
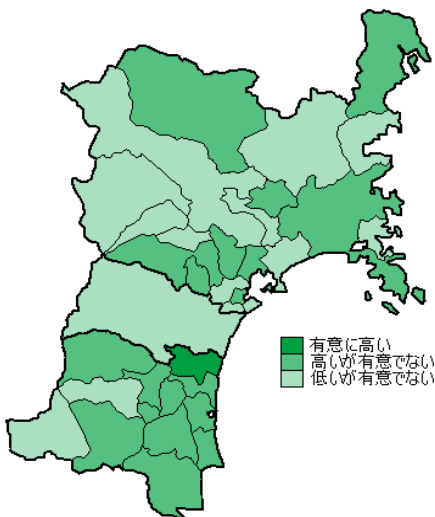
【女性】



【男性】

睡眠で休養が十分とれていない人

【女性】

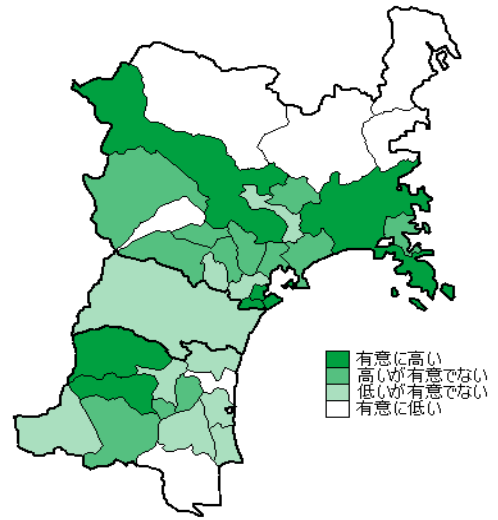
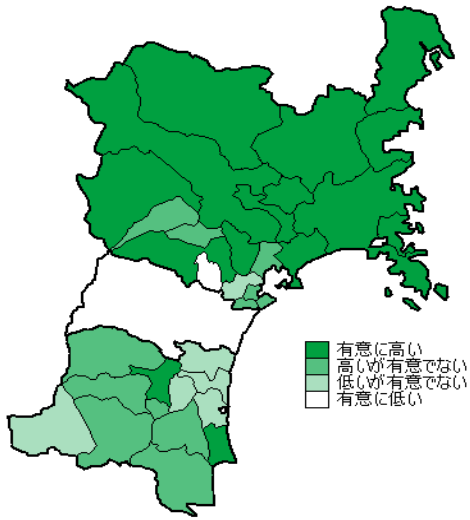


3. 特定健診質問票項目別マップ【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

【男性】

現在、たばこを習慣的に吸っている

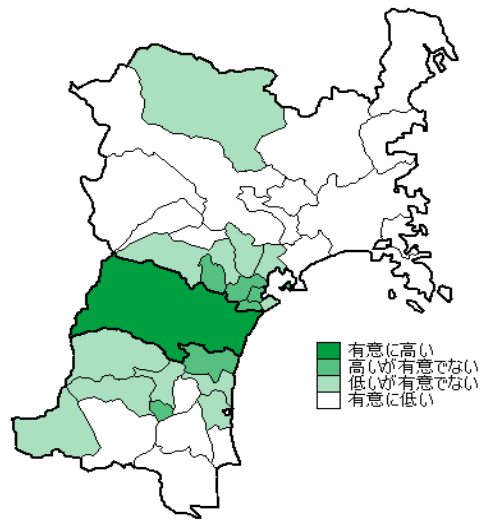
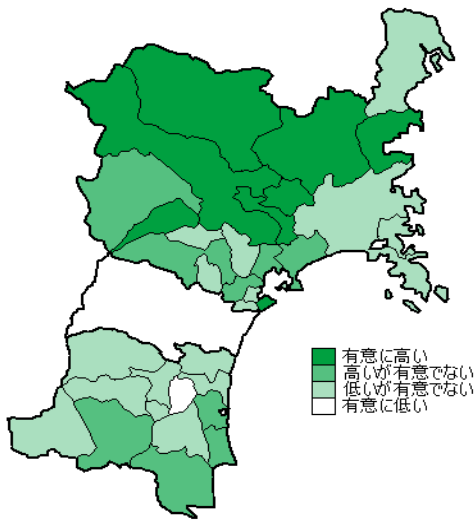
【女性】



【男性】

お酒を毎日飲む

【女性】

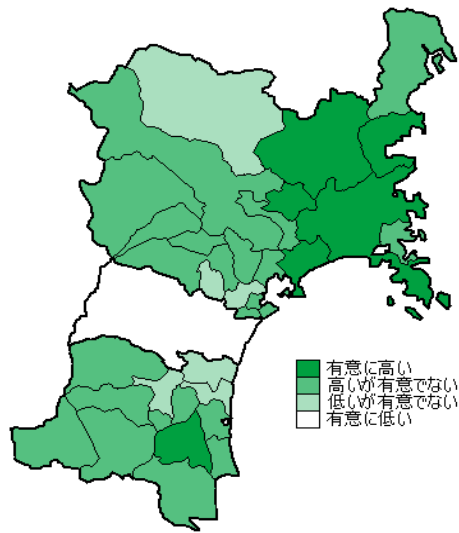
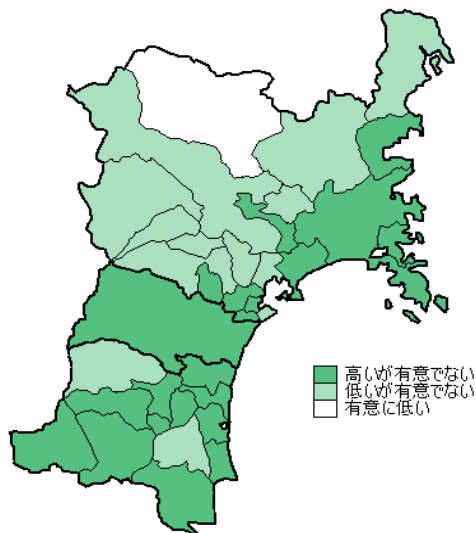


4. 特定健診質問票項目別マップ【市町村国保】(平成28年度)

【男性】

20歳の時の体重から10kg以上増加している

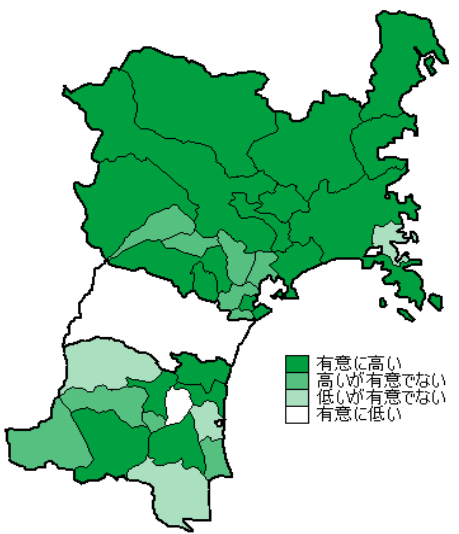
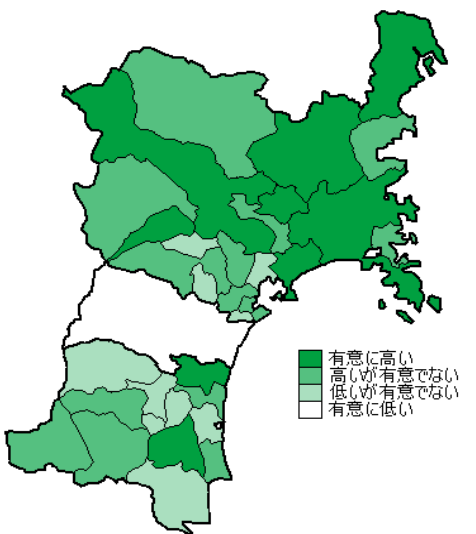
【女性】



【男性】

夕食後に間食をとることが週3回以上ある

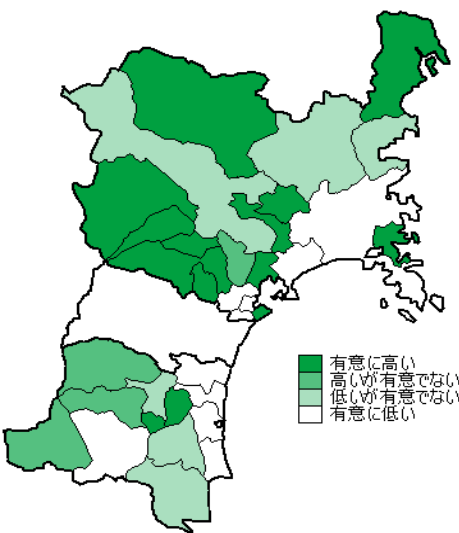
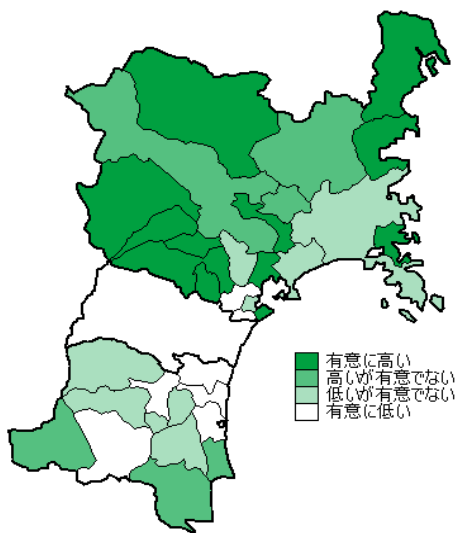
【女性】



【男性】

就寝前2時間以内に夕食をとることが週に3回以上ある

【女性】

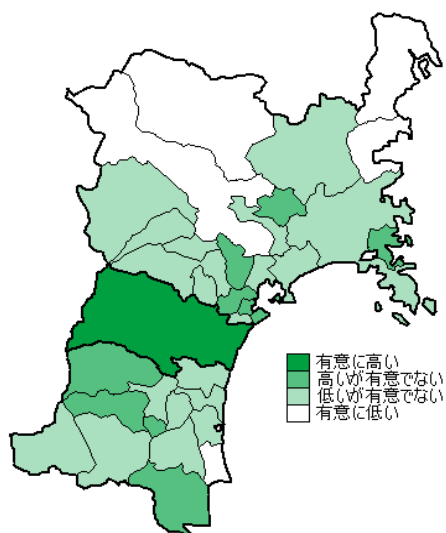
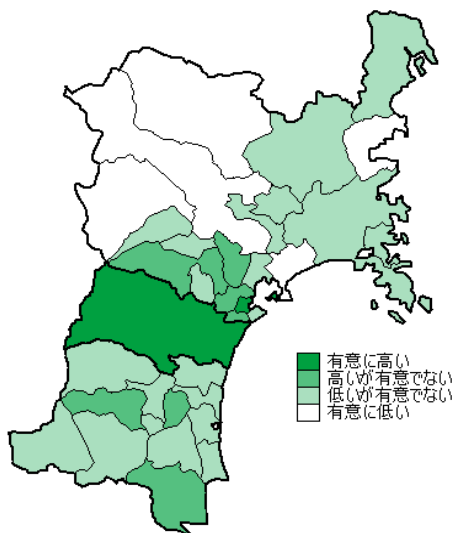


4. 特定健診質問票項目別マップ【市町村国保】(平成28年度)

【男性】

朝食を抜くことが週3回以上ある

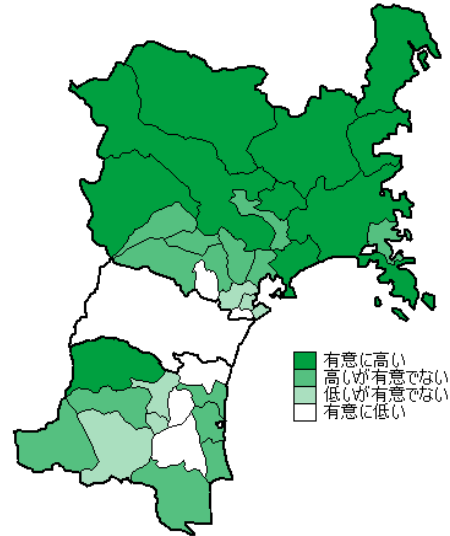
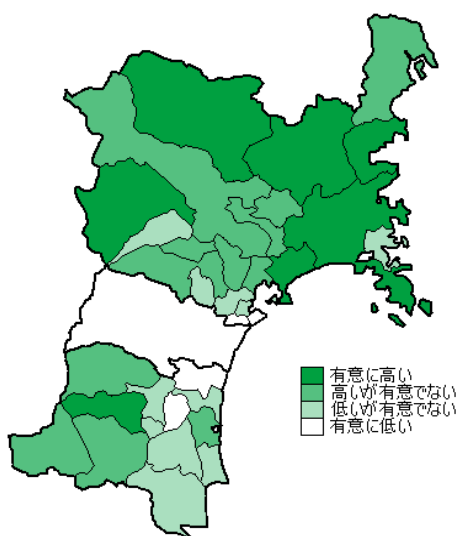
【女性】



【男性】

1回30分以上の軽く汗をかく運動週2回以上、1年以上実施していない

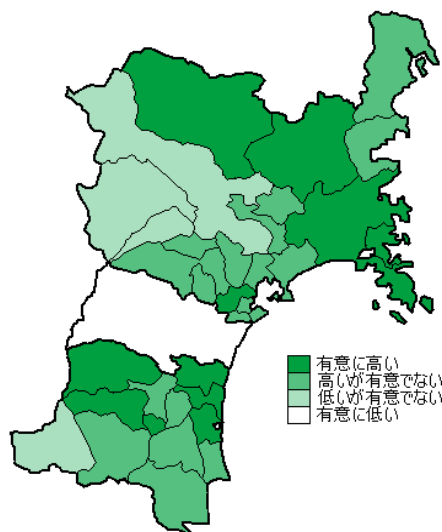
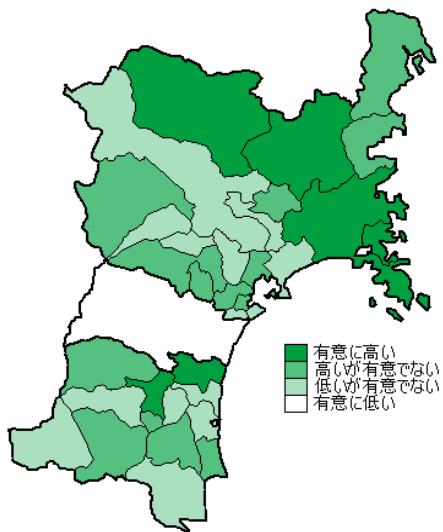
【女性】



【男性】

睡眠で休養が十分とれていない人

【女性】

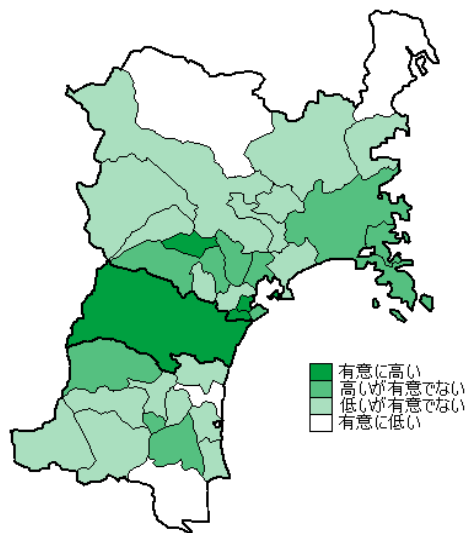
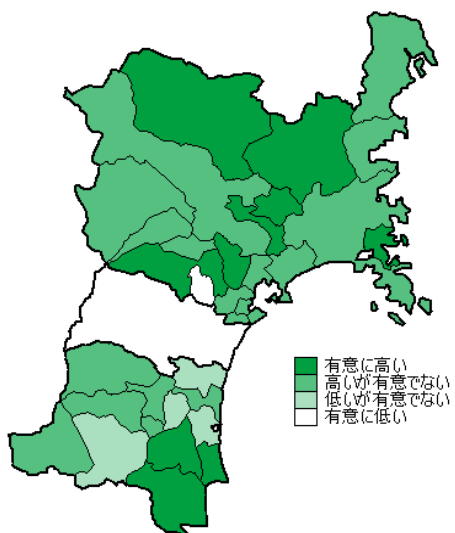


4. 特定健診質問票項目別マップ【市町村国保】(平成28年度)

【男性】

現在、たばこを習慣的に吸っている

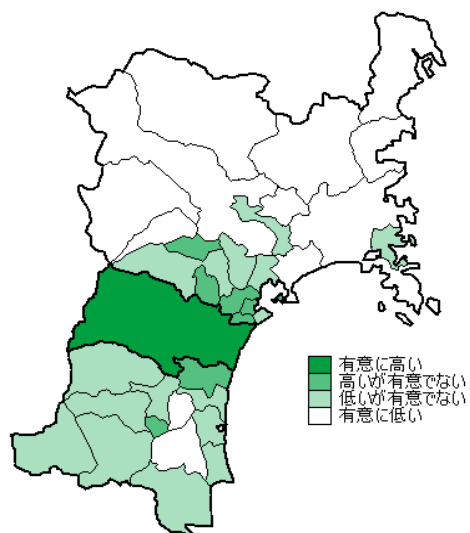
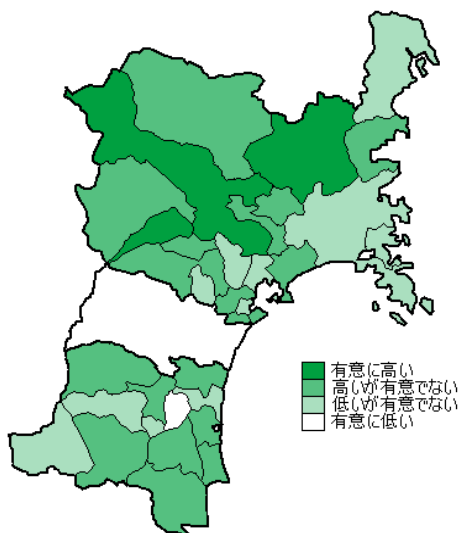
【女性】



【男性】

お酒を毎日飲む

【女性】

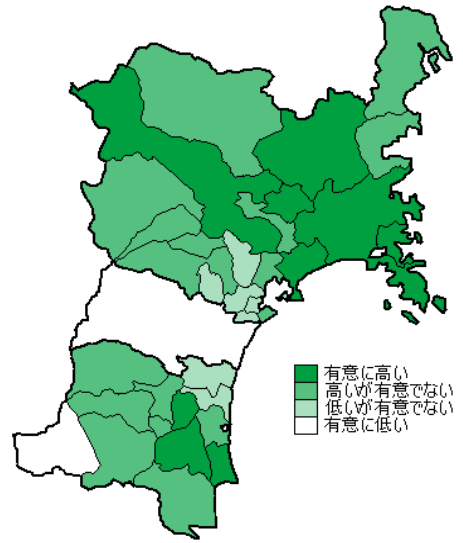
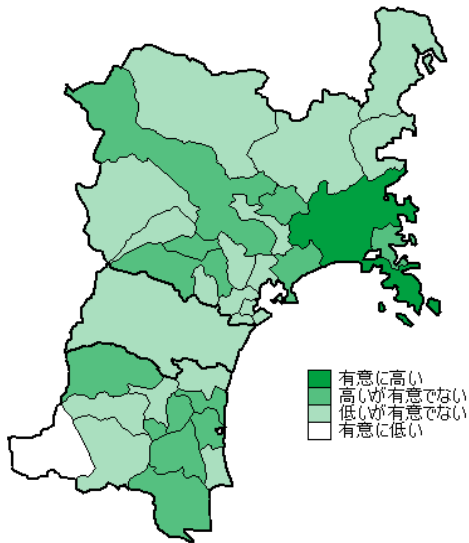


5. 特定健診質問票項目別マップ【協会けんぽ】(平成28年度)

【男性】

20歳の時の体重から10kg以上増加している

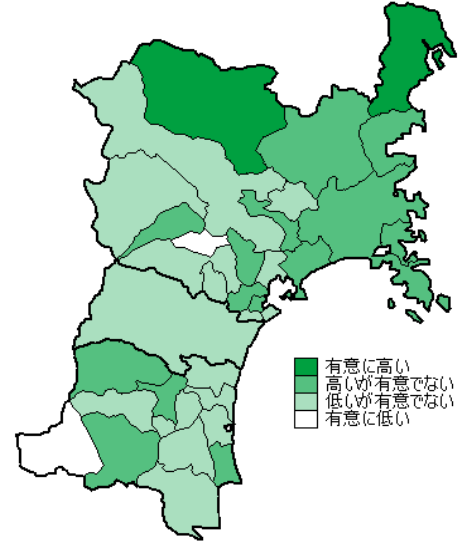
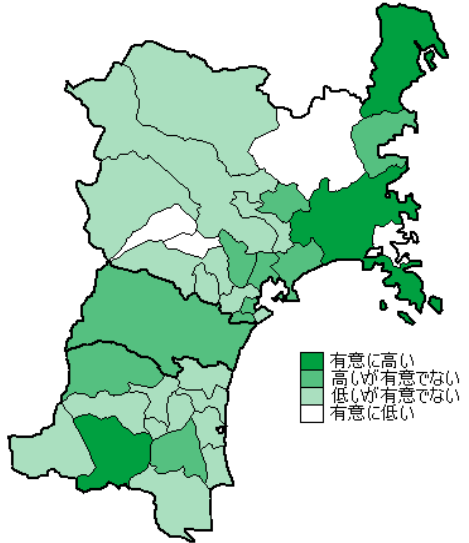
【女性】



【男性】

夕食後に間食をとることが週3回以上ある

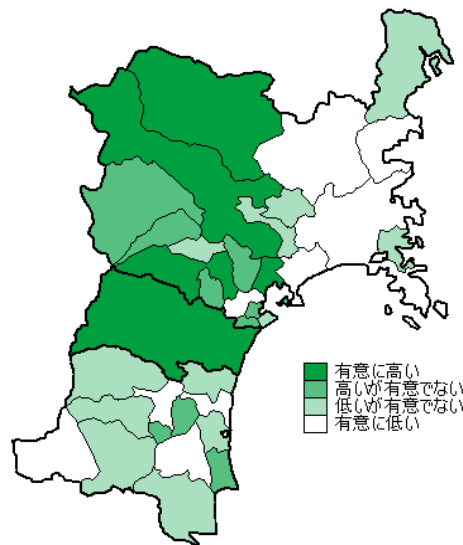
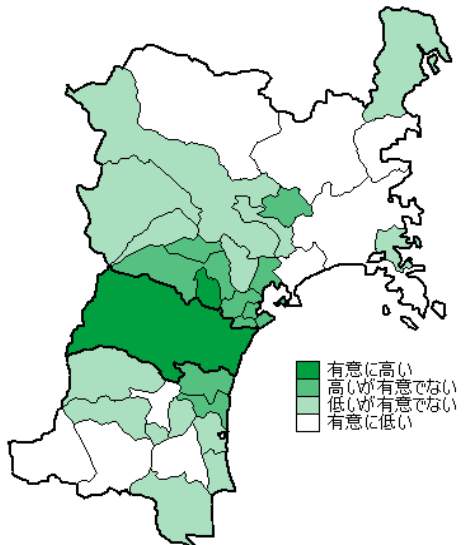
【女性】



【男性】

就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある

【女性】

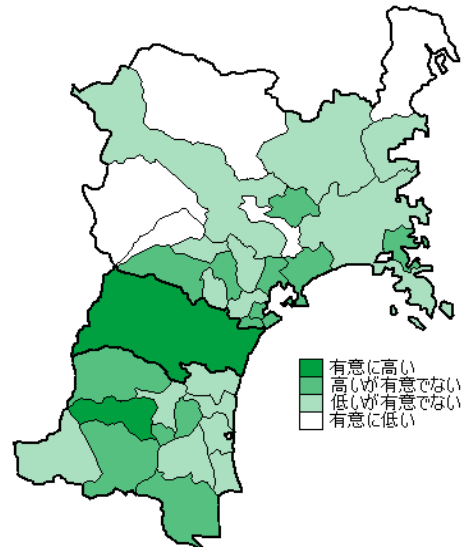
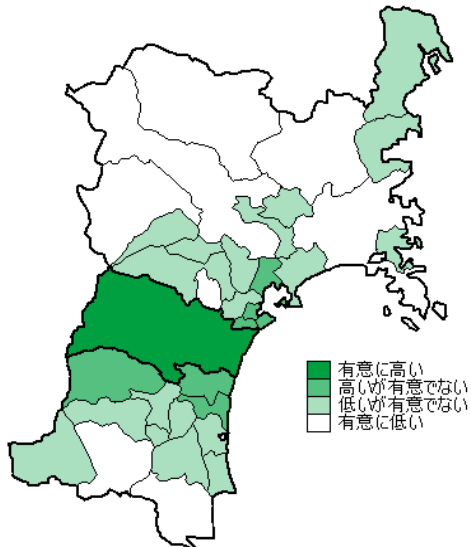


5. 特定健診質問票項目別マップ【協会けんぽ】(平成28年度)

【男性】

朝食を抜くことが週3回以上ある

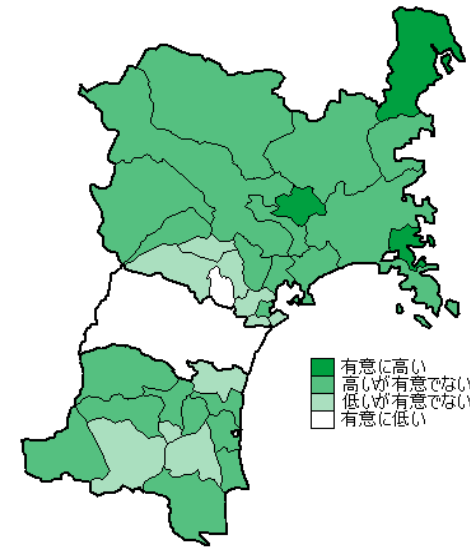
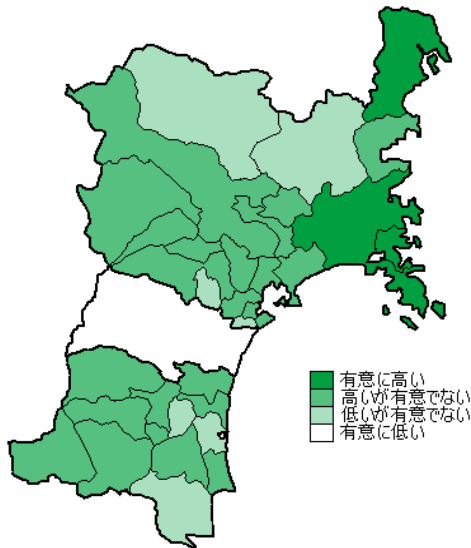
【女性】



【男性】

1回30分以上の軽く汗をかく運動週2回以上、1年以上実施していない

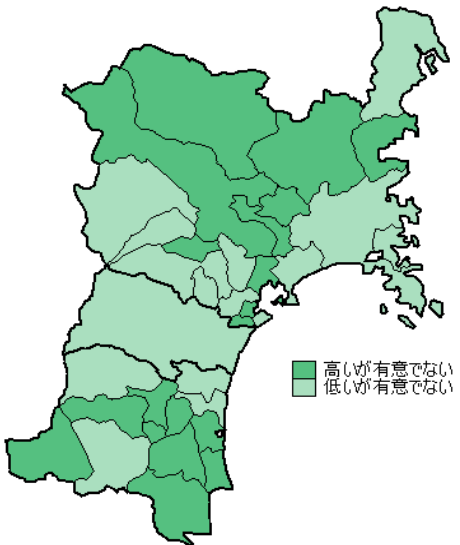
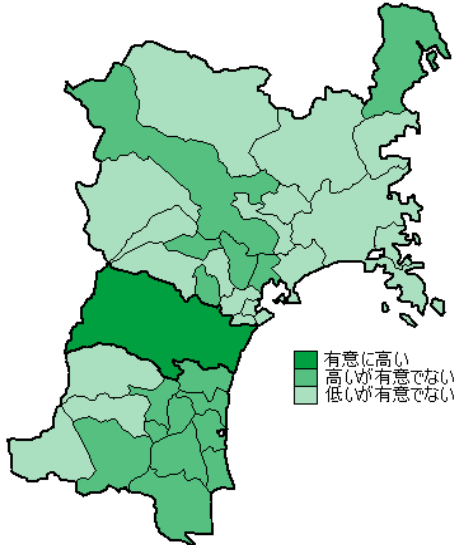
【女性】



【男性】

睡眠で休養が十分とれていない人

【女性】

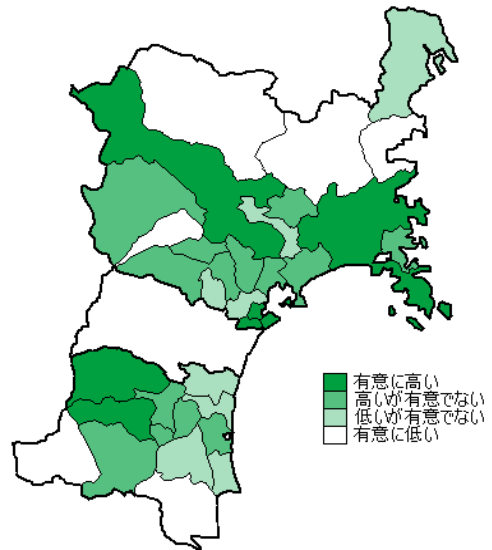
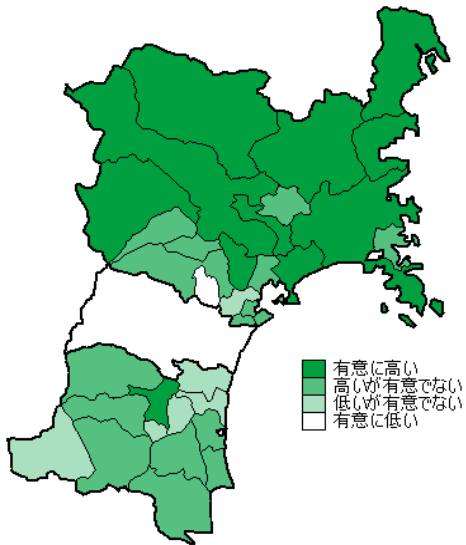


5. 特定健診質問票項目別マップ【協会けんぽ】(平成28年度)

【男性】

現在、たばこを習慣的に吸っている

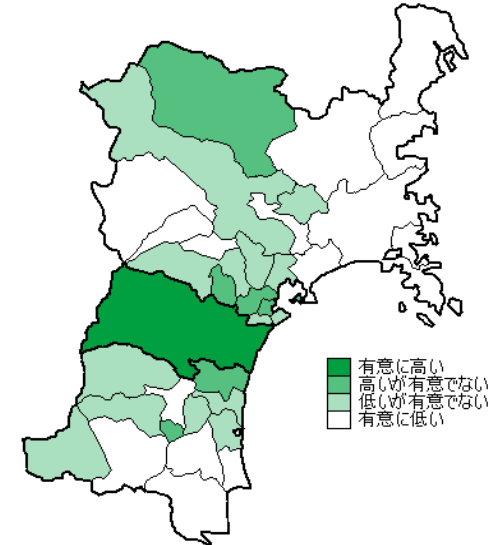
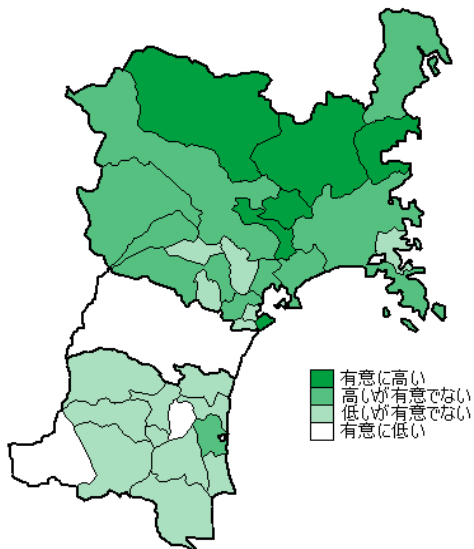
【女性】



【男性】

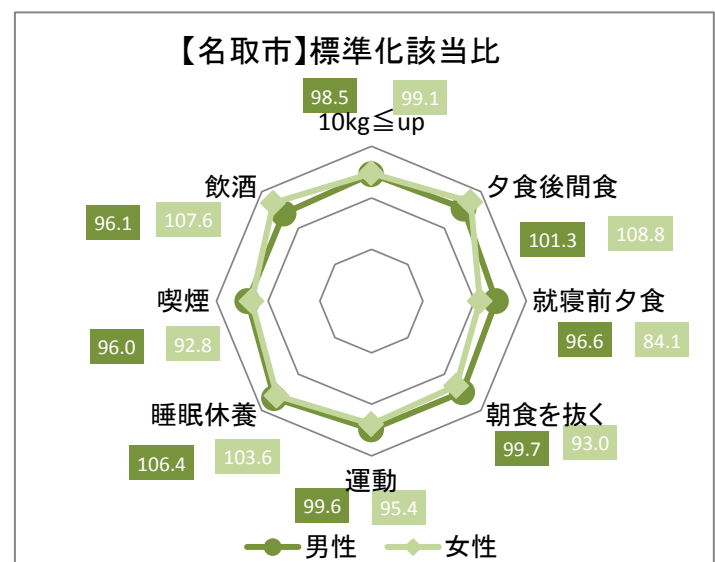
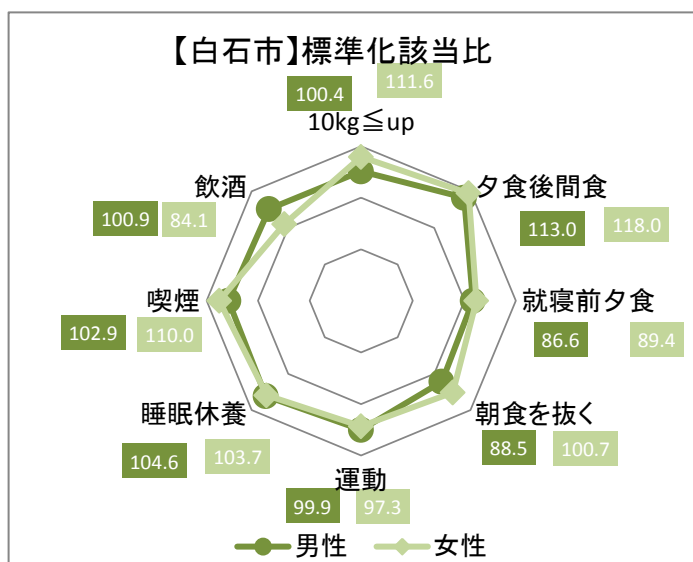
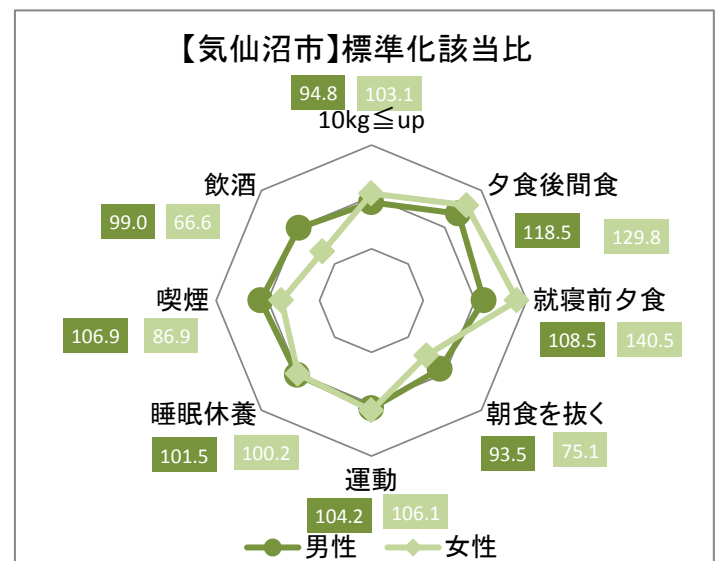
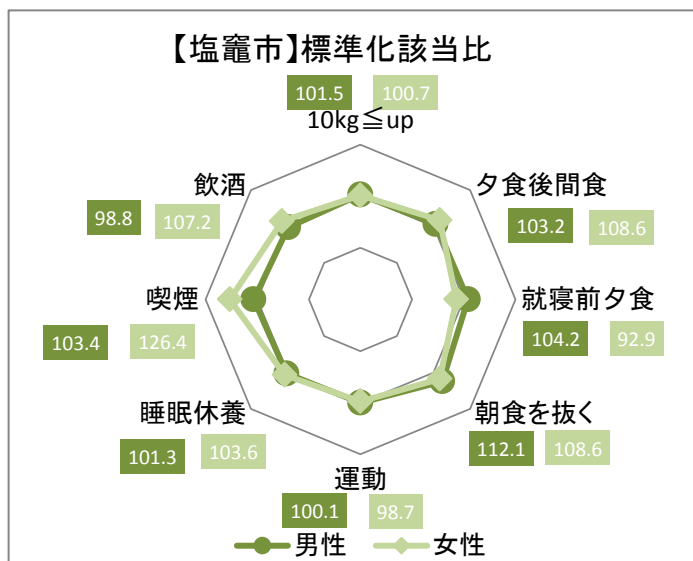
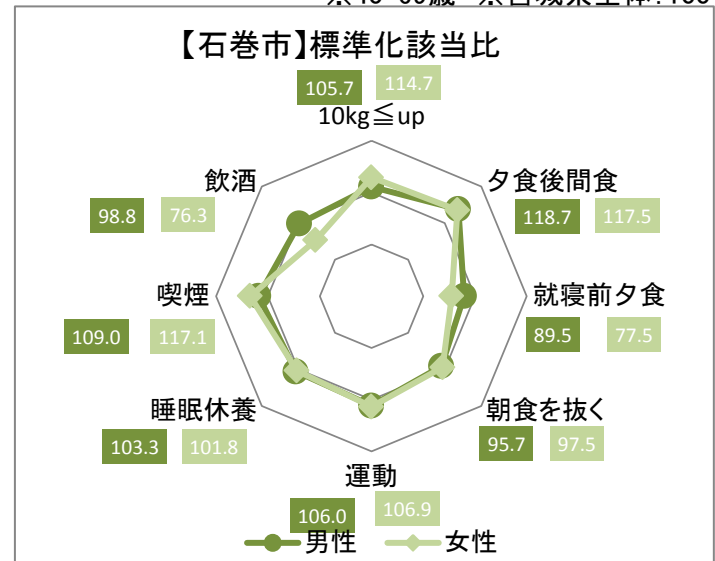
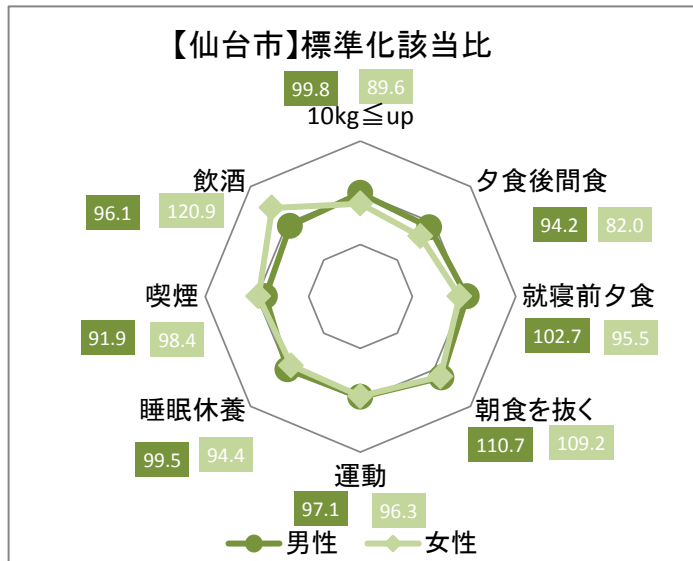
お酒を毎日飲む

【女性】



6. 市町村別 特定健診質問票 標準化該当比レーダーチャート(平成28年度) 【市町村国保+協会けんぽ】

※40-69歳 ※宮城県全体:100

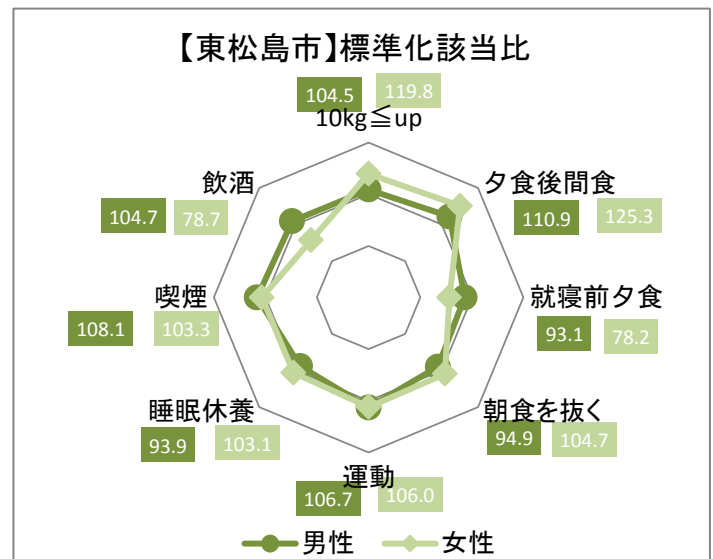
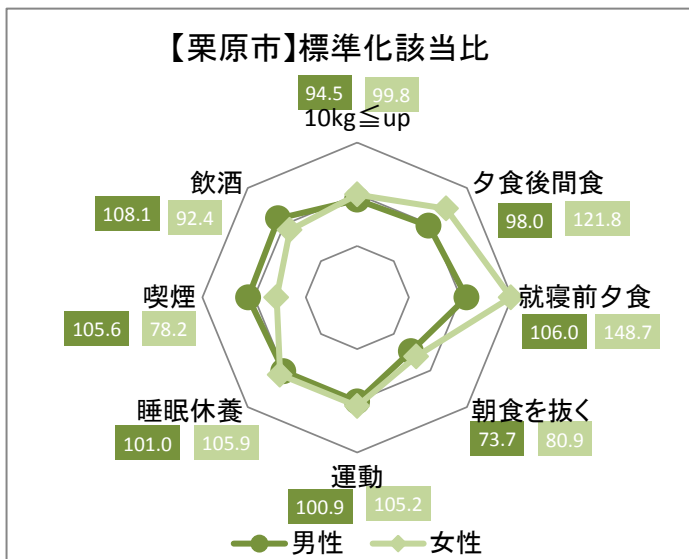
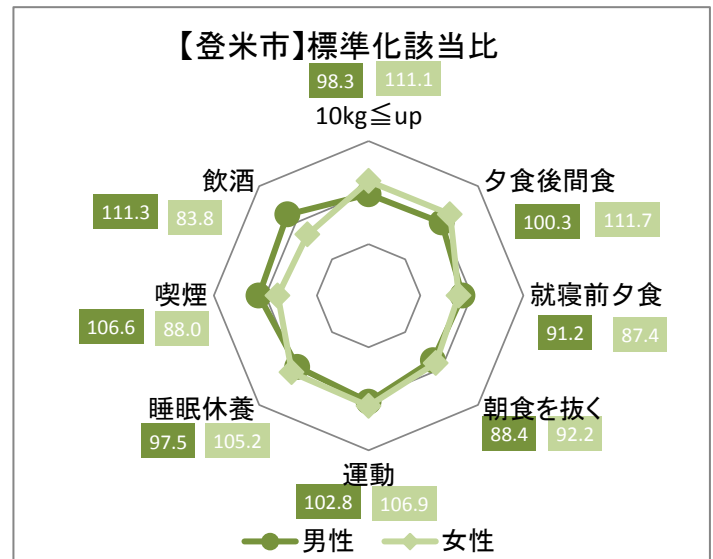
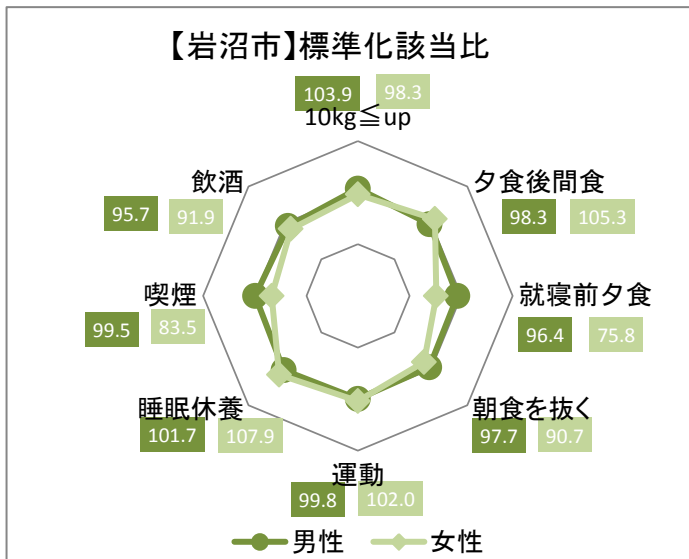
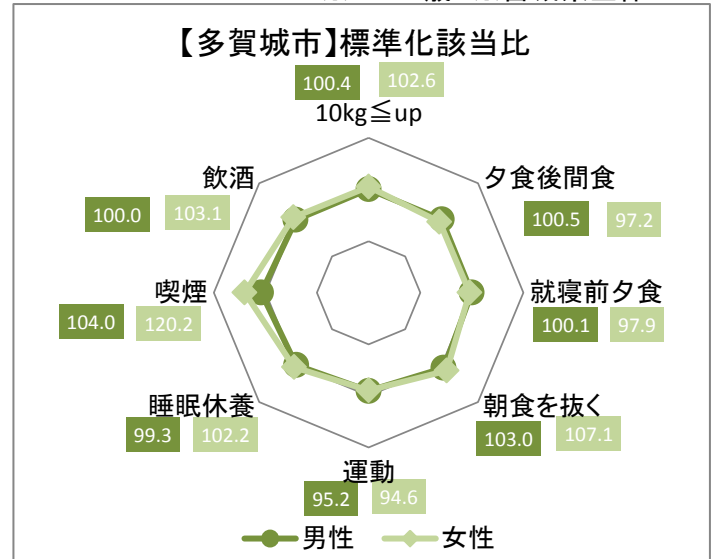
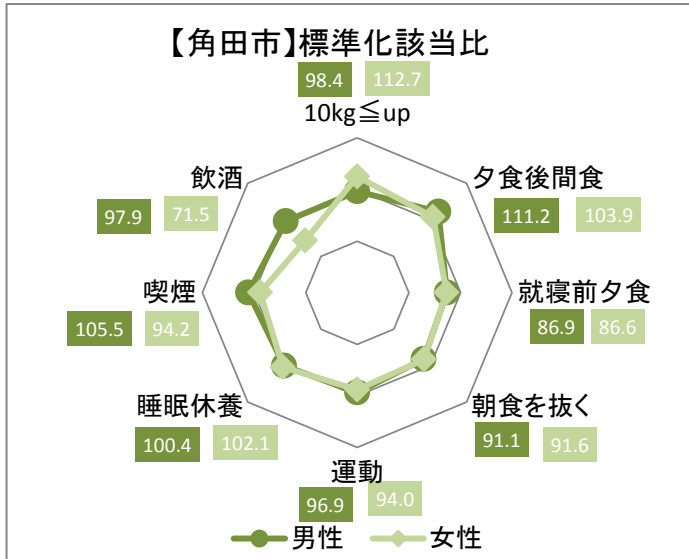


- 10kg \leq up … 20歳の時の体重から10kg以上増加している
- 夕食後間食 … 夕食後に間食をとることが週3回以上ある
- 就寝前夕食 … 就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある
- 朝食を抜く … 朝食を抜くことが週3回以上ある
- 運動 … 1回30分以上の軽く汗をかく運動週2回以上、1年以上実施していない
- 睡眠休養 … 睡眠で休養が十分とれていない人
- 喫煙 … 現在、たばこを習慣的に吸っている
- 飲酒 … お酒を毎日飲む

資料:協会けんぽ, 市町村国保 男女別特定健診質問票の状況 平成28年度

6. 市町村別 特定健診質問票 標準化該当比レーダーチャート(平成28年度) 【市町村国保+協会けんぽ】

※40-69歳 ※宮城県全体:100

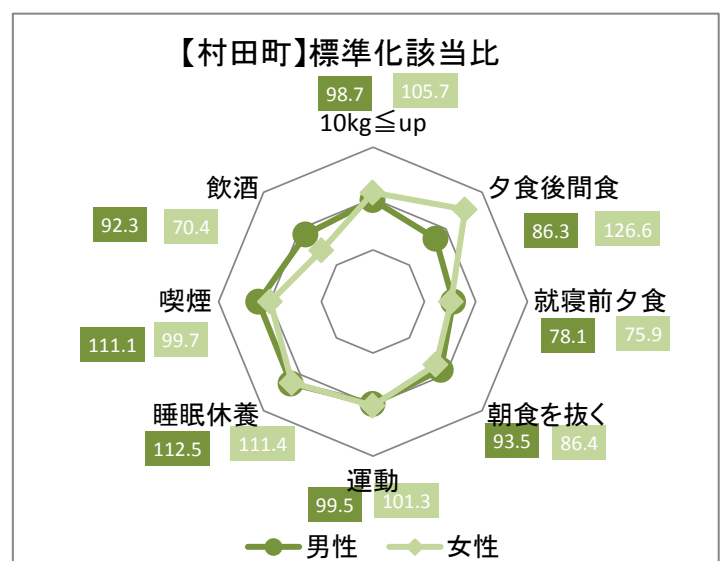
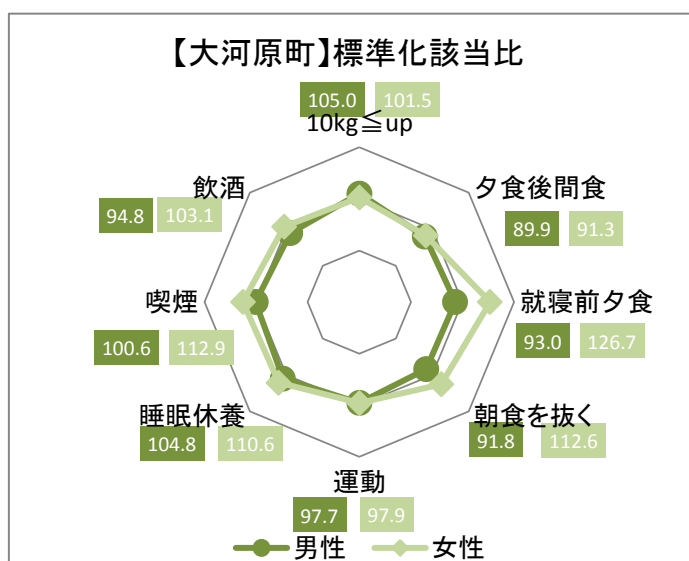
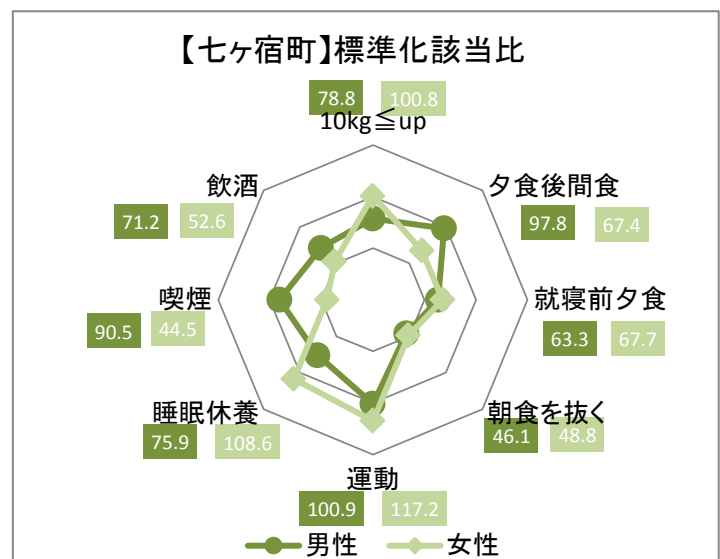
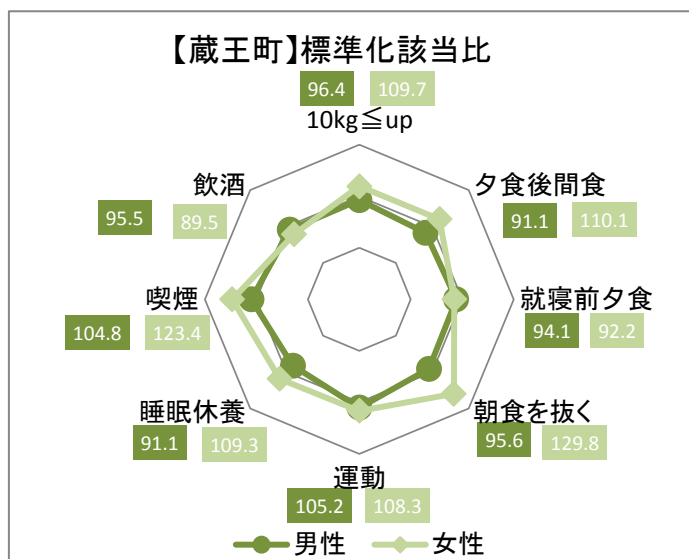
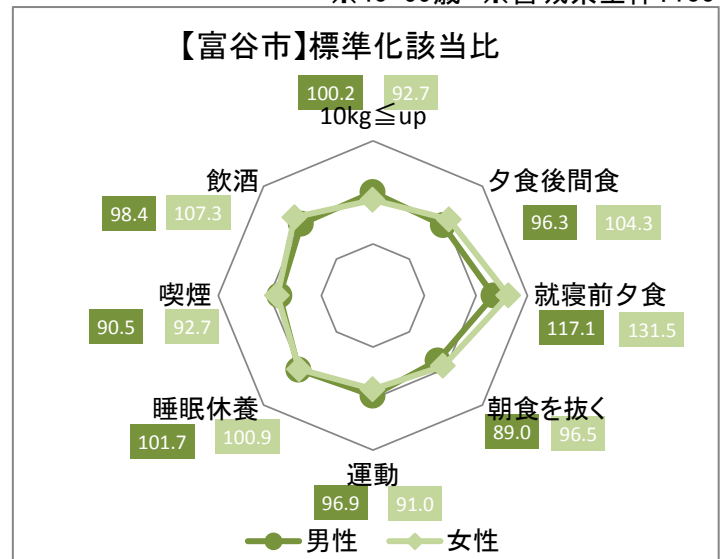
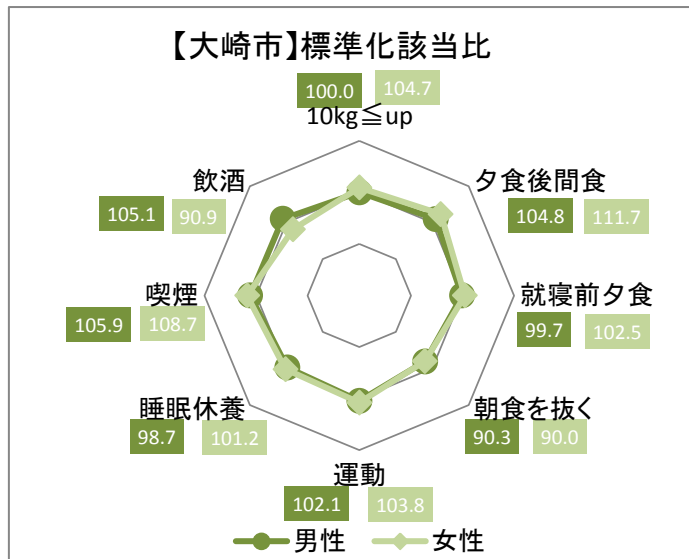


- | | | |
|----------------|-----|-----------------------------------|
| 10kg \leq up | ... | 20歳の時の体重から10kg以上増加している |
| 夕食後間食 | ... | 夕食後に間食をとることが週3回以上ある |
| 就寝前夕食 | ... | 就寝前2時間以内に夕食をとることが週に3回以上ある |
| 朝食を抜く | ... | 朝食を抜くことが週3回以上ある |
| 運動 | ... | 1回30分以上の軽く汗をかく運動週2回以上、1年以上実施していない |
| 睡眠休養 | ... | 睡眠で休養が十分とれていない人 |
| 喫煙 | ... | 現在、たばこを習慣的に吸っている |
| 飲酒 | ... | お酒を毎日飲む |

資料:協会けんぽ, 市町村国保 男女別特定健診質問票の状況 平成28年度

6. 市町村別 特定健診質問票 標準化該当比レーダーチャート(平成28年度) 【市町村国保+協会けんぽ】

※40-69歳 ※宮城県全体:100

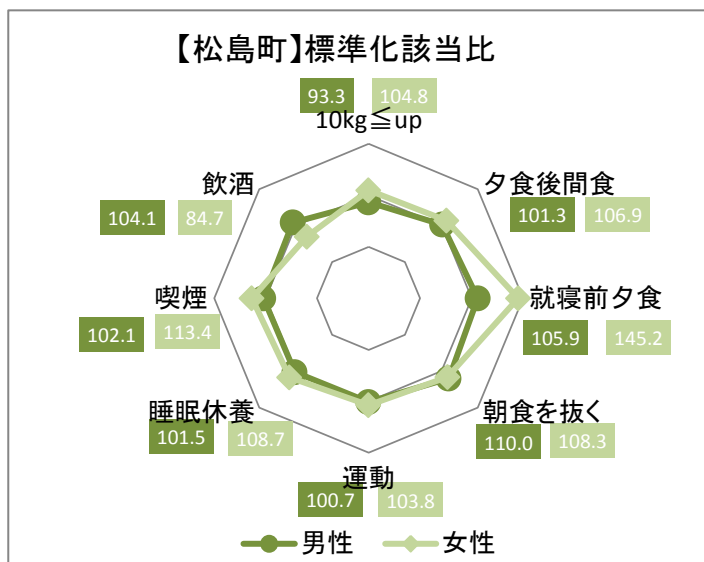
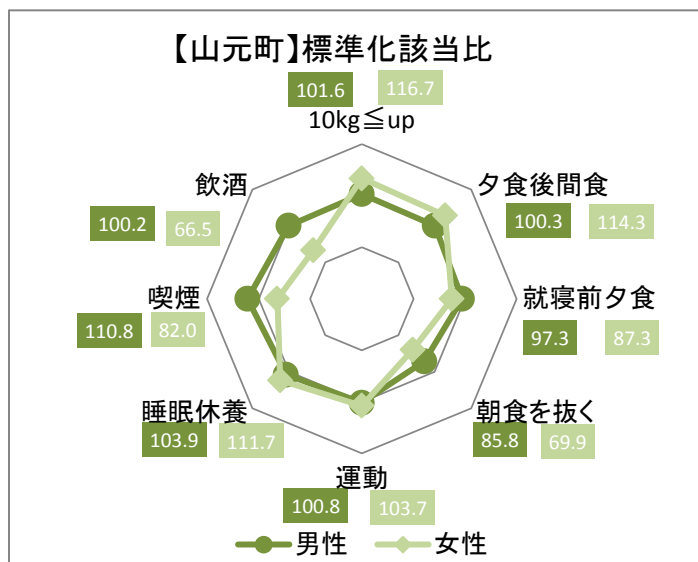
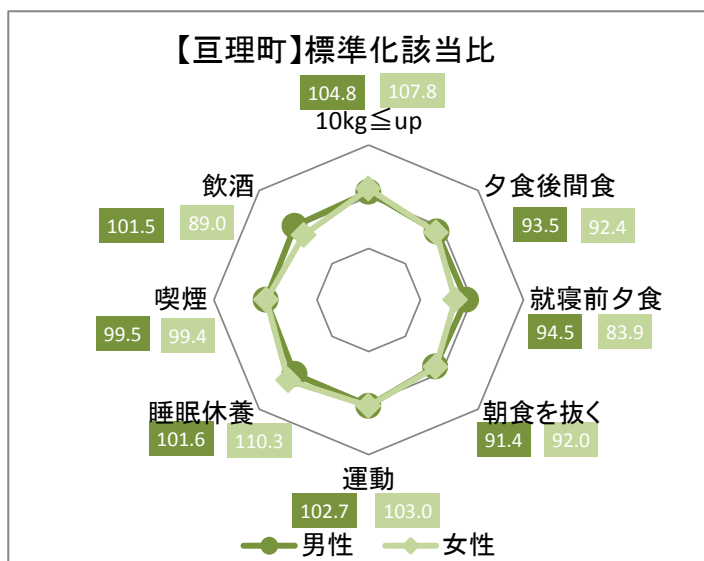
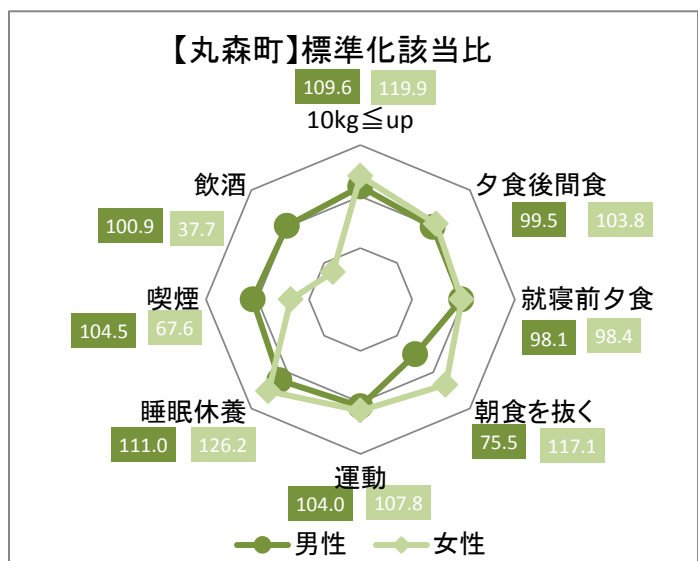
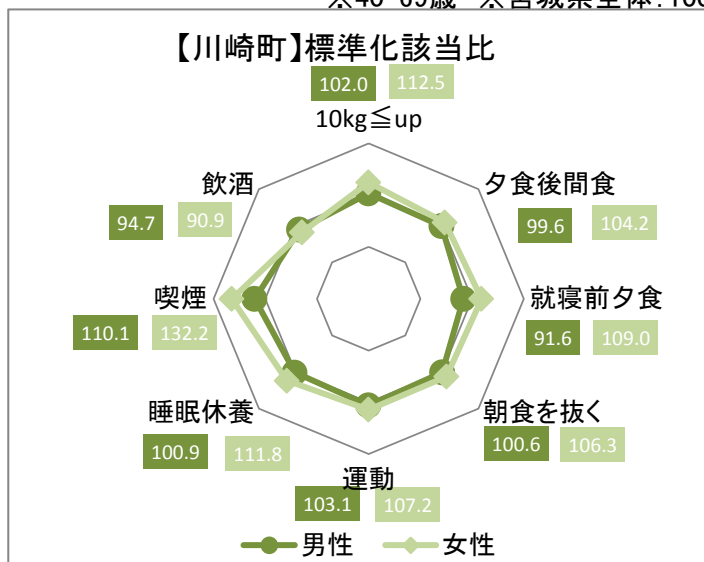


- 10kg ≤ up … 20歳の時の体重から10kg以上増加している
- 夕食後間食 … 夕食後に間食をとることが週3回以上ある
- 就寝前夕食 … 就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある
- 朝食を抜く … 朝食を抜くことが週3回以上ある
- 運動 … 1回30分以上の軽く汗をかく運動週2回以上、1年以上実施していない
- 睡眠休養 … 睡眠で休養が十分とれていない人
- 喫煙 … 現在、たばこを習慣的に吸っている
- 飲酒 … お酒を毎日飲む

資料:協会けんぽ, 市町村国保 男女別特定健診質問票の状況 平成28年度

6. 市町村別 特定健診質問票 標準化該当比レーダーチャート(平成28年度) 【市町村国保+協会けんぽ】

※40-69歳 ※宮城県全体:100

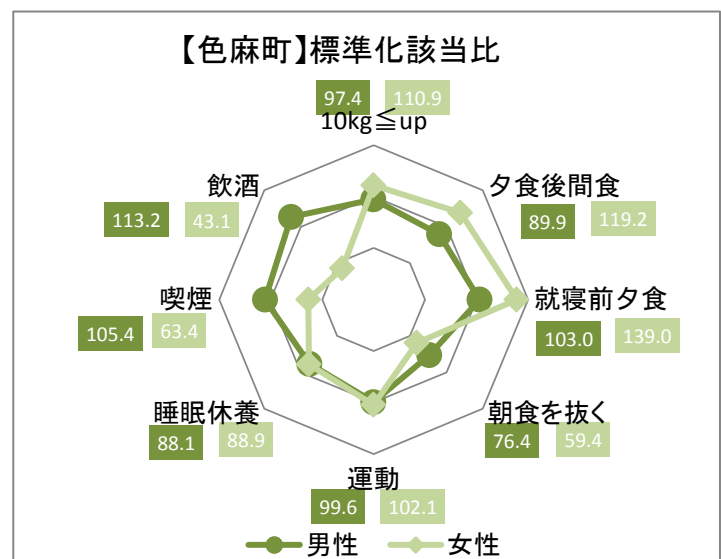
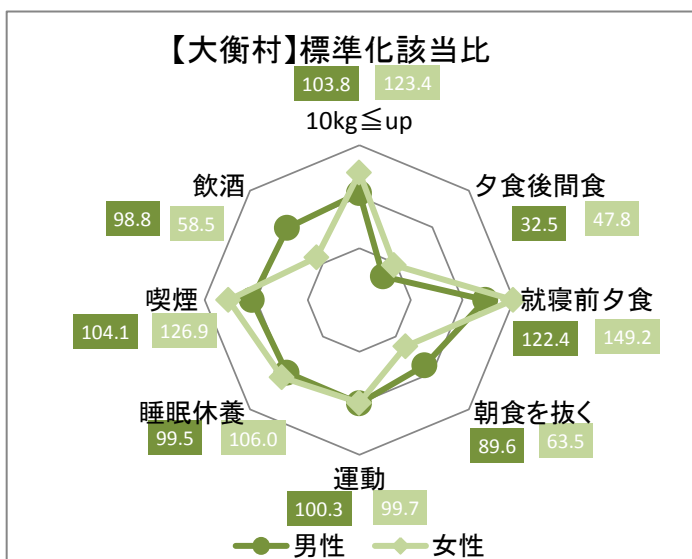
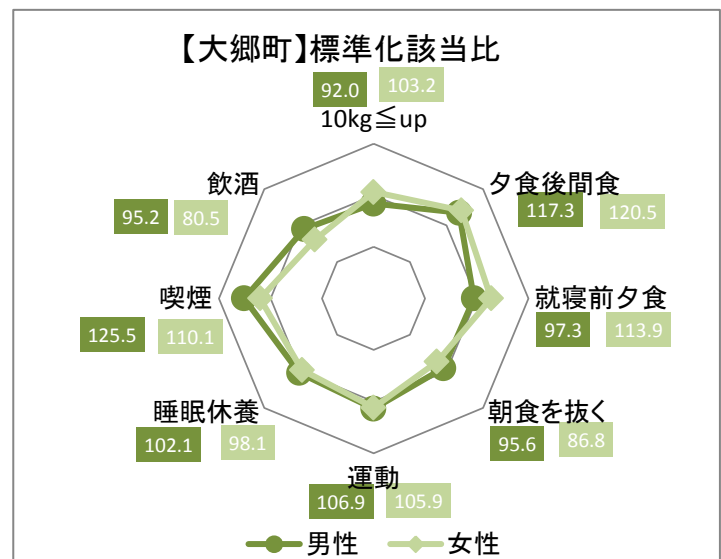
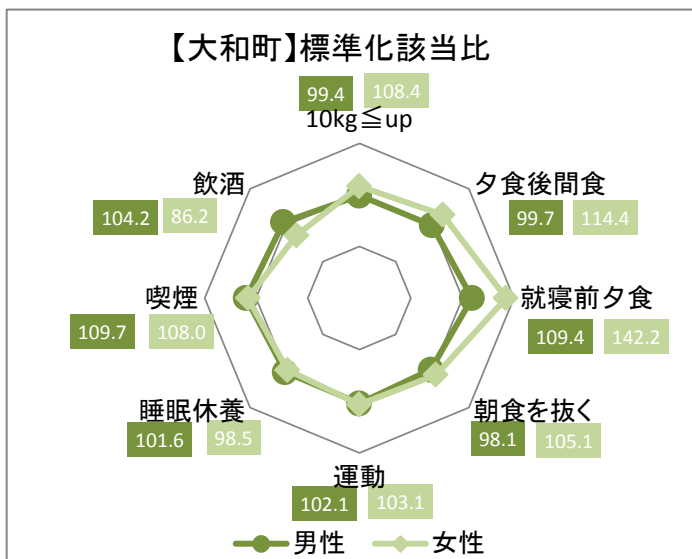
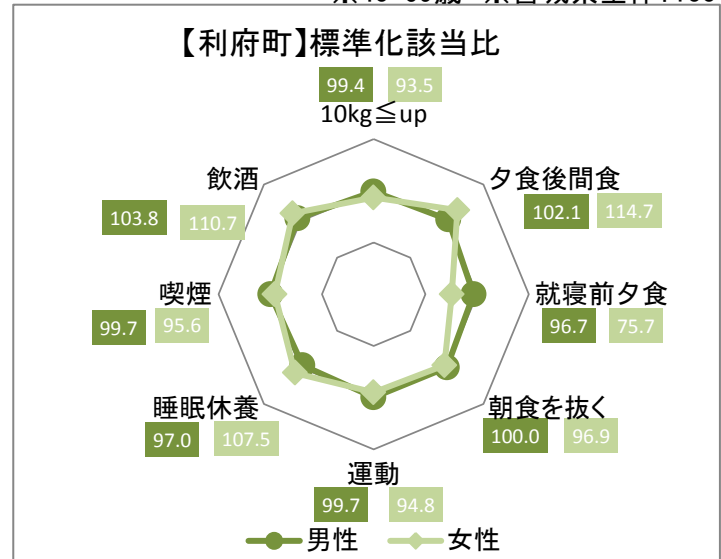
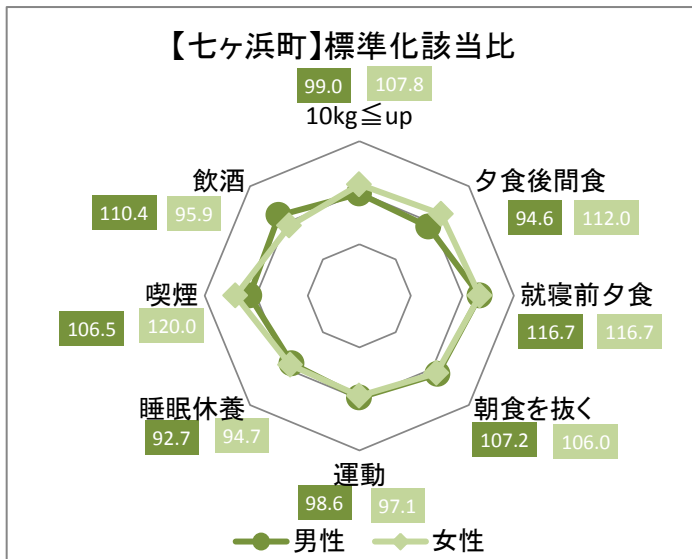


- 10kg \leq up …… 20歳の時の体重から10kg以上増加している
- 夕食後間食 …… 夕食後に間食をとることが週3回以上ある
- 就寝前夕食 …… 就寝前2時間以内に夕食をとることが週に3回以上ある
- 朝食を抜く …… 朝食を抜くことが週3回以上ある
- 運動 …… 1回30分以上の軽く汗をかく運動週2回以上、1年以上実施していない
- 睡眠休養 …… 睡眠で休養が十分とれていない人
- 喫煙 …… 現在、たばこを習慣的に吸っている
- 飲酒 …… お酒を毎日飲む

資料:協会けんぽ, 市町村国保 男女別特定健診質問票の状況 平成28年度

6. 市町村別 特定健診質問票 標準化該当比レーダーチャート(平成28年度) 【市町村国保+協会けんぽ】

※40-69歳 ※宮城県全体:100

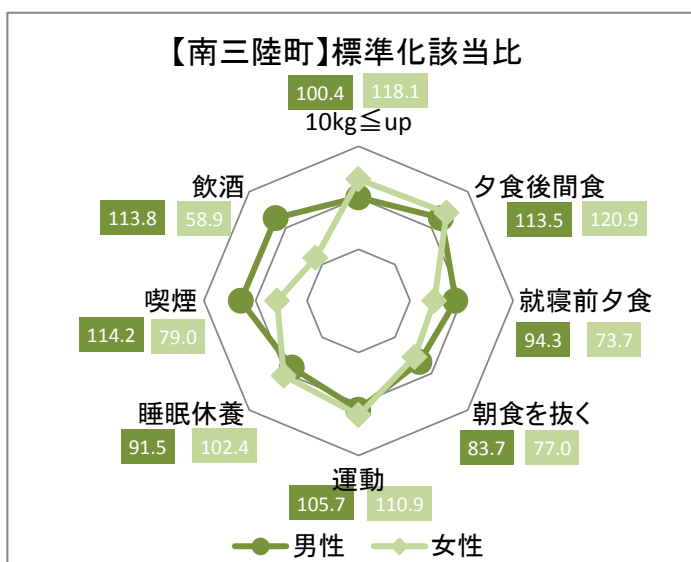
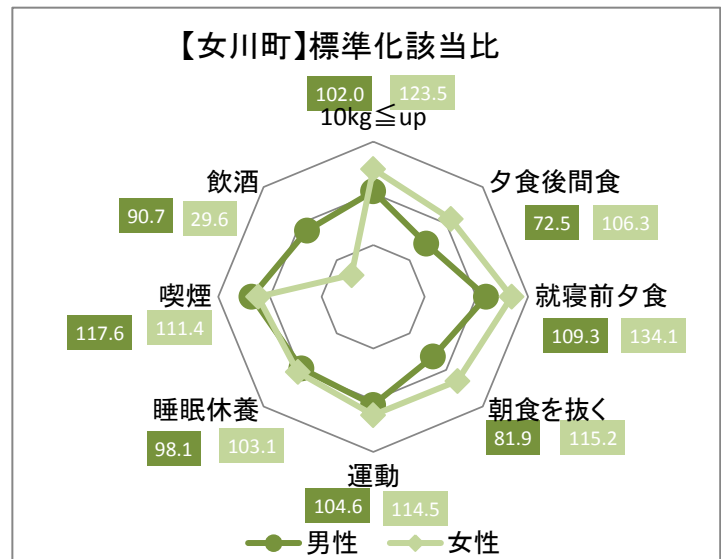
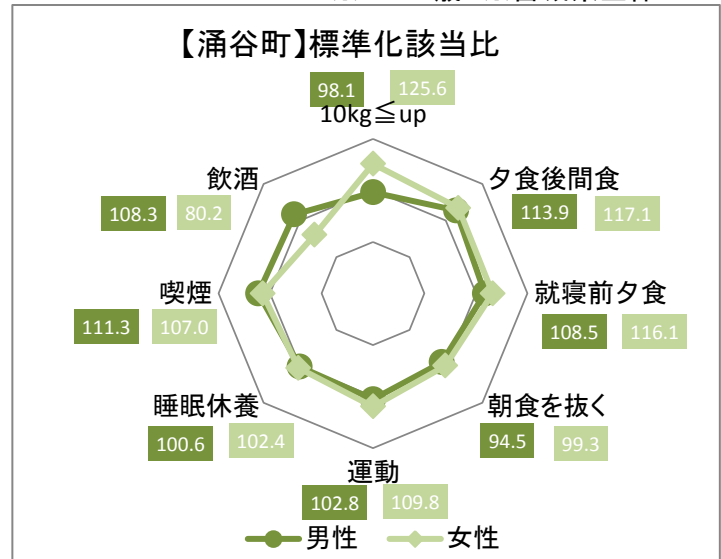
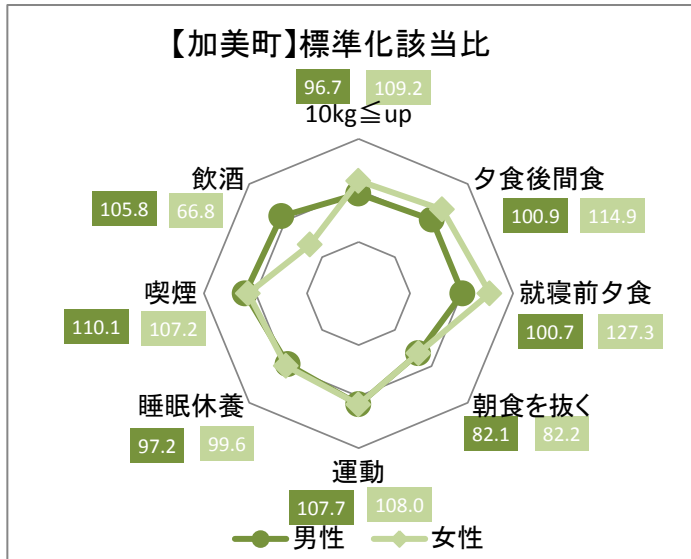


- 10kg \leq up …… 20歳の時の体重から10kg以上増加している
- 夕食後間食 …… 夕食後に間食をとることが週3回以上ある
- 就寝前夕食 …… 就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある
- 朝食を抜く …… 朝食を抜くことが週3回以上ある
- 運動 …… 1回30分以上の軽く汗をかく運動週2回以上、1年以上実施していない
- 睡眠休養 …… 睡眠で休養が十分とれていない人
- 喫煙 …… 現在、たばこを習慣的に吸っている
- 飲酒 …… お酒を毎日飲む

資料:協会けんぽ, 市町村国保 男女別特定健診質問票の状況 平成28年度

6. 市町村別 特定健診質問票 標準化該当比レーダーチャート(平成28年度) 【市町村国保+協会けんぽ】

※40-69歳 ※宮城県全体:100



- | | | |
|----------------|-----|-----------------------------------|
| 10kg \leq up | ... | 20歳の時の体重から10kg以上増加している |
| 夕食後間食 | ... | 夕食後に間食をとることが週3回以上ある |
| 就寝前夕食 | ... | 就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある |
| 朝食を抜く | ... | 朝食を抜くことが週3回以上ある |
| 運動 | ... | 1回30分以上の軽く汗をかく運動週2回以上、1年以上実施していない |
| 睡眠休養 | ... | 睡眠で休養が十分とれていない人 |
| 喫煙 | ... | 現在、たばこを習慣的に吸っている |
| 飲酒 | ... | お酒を毎日飲む |

資料:協会けんぽ, 市町村国保 男女別特定健診質問票の状況 平成28年度

7. 特定健診質問票 標準化該当比:男女別【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

男 性	10kg≤Up		夕食後間食		就寝前夕食		朝食を抜く	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙 台 市	99.8	18	94.2	26	102.7	13	110.7	2
石 巻 市	105.7	2	118.7	1	89.5	31	95.7	12
塩 竈 市	101.5	12	103.2	10	104.2	11	112.1	1
気 仙 沼 市	94.8	31	118.5	2	108.5	7	93.5	17
白 石 市	100.4	13	113.0	6	86.6	33	88.5	26
名 取 市	98.5	24	101.3	12	96.6	21	99.7	8
角 田 市	98.4	25	111.2	7	86.9	32	91.1	21
多 賀 城 市	100.4	14	100.5	15	100.1	15	103.0	5
岩 沼 市	103.9	6	98.3	21	96.4	22	97.7	11
登 米 市	98.3	26	100.3	16	91.2	30	88.4	27
栗 原 市	94.5	32	98.0	22	106.0	9	73.7	33
東 松 島 市	104.5	5	110.9	8	93.1	26	94.9	15
大 崎 市	100.0	17	104.8	9	99.7	16	90.3	22
富 谷 市	100.2	16	96.3	23	117.1	2	89.0	25
蔵 王 町	96.4	30	91.1	28	94.1	25	95.6	14
七ヶ宿 町	(78.8)	-	(97.8)	-	(63.3)	-	(46.1)	-
大 河 原 町	105.0	3	89.9	29	93.0	27	91.8	19
村 田 町	98.7	23	86.3	31	78.1	34	93.5	18
柴 田 町	102.3	8	89.5	30	92.7	28	99.0	9
川 崎 町	102.0	9	99.6	19	91.6	29	100.6	6
丸 森 町	109.6	1	99.5	20	98.1	17	75.5	32
亘 理 町	104.8	4	93.5	27	94.5	23	91.4	20
山 元 町	101.6	11	100.3	17	97.3	18	85.8	28
松 島 町	93.3	33	101.3	13	105.9	10	110.0	3
七ヶ浜 町	99.0	22	94.6	25	116.7	3	107.2	4
利 府 町	99.4	20	102.1	11	96.7	20	100.0	7
大 和 町	99.4	19	99.7	18	109.4	4	98.1	10
大 郷 町	92.0	34	117.3	3	97.3	19	95.6	13
大 衡 村	103.8	7	(32.5)	-	122.4	1	89.6	23
色 麻 町	97.4	28	(89.9)	-	103.0	12	76.4	31
加 美 町	96.7	29	100.9	14	100.7	14	82.1	30
涌 谷 町	98.1	27	113.9	4	108.5	6	94.5	16
美 里 町	99.2	21	95.9	24	108.1	8	89.4	24
女 川 町	102.0	10	(72.5)	-	109.3	5	(81.9)	-
南 三 陸 町	100.4	15	113.5	5	94.3	24	83.7	29
男 性	運動		睡眠休養		喫煙		飲酒	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙 台 市	97.1	30	99.5	22	91.9	33	96.1	25
石 巻 市	106.0	4	103.3	8	109.0	11	98.8	20
塩 竈 市	100.1	21	101.3	16	103.4	24	98.8	22
気 仙 沼 市	104.2	8	101.5	14	106.9	13	99.0	19
白 石 市	99.9	22	104.6	5	102.9	25	100.9	15
名 取 市	99.6	25	106.4	3	96.0	32	96.1	26
角 田 市	96.9	32	100.4	20	105.5	18	97.9	24
多 賀 城 市	95.2	33	99.3	23	104.0	23	100.0	18
岩 沼 市	99.8	23	101.7	11	99.5	30	95.7	27
登 米 市	102.8	12	97.5	26	106.6	14	111.3	3
栗 原 市	100.9	17	101.0	17	105.6	17	108.1	7
東 松 島 市	106.7	3	93.9	30	108.1	12	104.7	10
大 崎 市	102.1	15	98.7	24	105.9	16	105.1	9
富 谷 市	96.9	31	101.7	10	90.5	34	98.4	23
蔵 王 町	105.2	6	91.1	33	104.8	20	95.5	28
七ヶ宿 町	(100.9)	-	(75.9)	-	(90.5)	-	(71.2)	-
大 河 原 町	97.7	29	104.8	4	100.6	27	94.8	30
村 田 町	99.5	27	112.5	1	111.1	6	92.3	32
柴 田 町	94.0	34	103.7	7	96.6	31	89.7	34
川 崎 町	103.1	10	100.9	18	110.1	8	94.7	31
丸 森 町	104.0	9	111.0	2	104.5	21	100.9	16
亘 理 町	102.7	14	101.6	13	99.5	29	101.5	14
山 元 町	100.8	18	103.9	6	110.8	7	100.2	17
松 島 町	100.7	19	101.5	15	102.1	26	104.1	12
七ヶ浜 町	98.6	28	92.7	31	106.5	15	110.4	5
利 府 町	99.7	24	97.0	28	99.7	28	103.8	13
大 和 町	102.1	16	101.6	12	109.7	10	104.2	11
大 郷 町	106.9	2	102.1	9	125.5	1	95.2	29
大 衡 村	100.3	20	99.5	21	104.1	22	98.8	21
色 麻 町	99.6	26	88.1	34	105.4	19	113.2	2
加 美 町	107.7	1	97.2	27	110.1	9	105.8	8
涌 谷 町	102.8	13	100.6	19	111.3	5	108.3	6
美 里 町	102.9	11	95.0	29	112.9	4	111.0	4
女 川 町	104.6	7	98.1	25	117.6	2	90.7	33
南 三 陸 町	105.7	5	91.5	32	114.2	3	113.8	1

資料:協会けんぽ,市町村国保 男女別特定健診質問票の状況 平成28年度

※()は,協会けんぽのデータ数が10人未満であり,公表できないため,該当者は「市町村国保のみ」で推定。

7. 特定健診質問票 標準化該当比:男女別【市町村国保+協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

女性	10kg≤Up		夕食後間食		就寝前夕食		朝食を抜く	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙台市	89.6	34	82.0	33	95.5	19	109.2	4
石巻市	114.7	8	117.5	10	77.5	29	97.5	15
塩竈市	100.7	28	108.6	21	92.9	20	108.6	5
気仙沼市	103.1	24	129.8	1	140.5	4	75.1	27
白石市	111.6	12	118.0	9	89.4	22	100.7	12
名取市	99.1	30	108.8	20	84.1	26	93.0	18
角田市	112.7	9	103.9	27	86.6	25	91.6	21
多賀城市	102.6	25	97.2	29	97.9	18	107.1	7
岩沼市	98.3	31	105.3	24	75.8	31	90.7	22
登米市	111.1	13	111.7	17	87.4	23	92.2	19
栗原市	99.8	29	121.8	5	148.7	1	80.9	26
東松島市	119.8	5	125.3	4	78.2	28	104.7	11
大崎市	104.7	22	111.7	18	102.5	16	90.0	23
富谷市	92.7	33	104.3	25	131.5	7	96.5	17
蔵王町	109.7	15	110.1	19	92.2	21	129.8	1
七ヶ宿町	(100.8)	-	(67.4)	-	(67.7)	-	(48.8)	-
大河原町	101.5	27	91.3	31	126.7	10	112.6	3
村田町	105.7	20	126.6	2	75.9	30	(86.4)	-
柴田町	112.5	11	88.4	32	110.6	14	99.3	14
川崎町	112.5	10	104.2	26	109.0	15	106.3	8
丸森町	119.9	4	103.8	28	98.4	17	117.1	2
亘理町	107.8	18	92.4	30	83.9	27	92.0	20
山元町	116.7	7	114.3	15	87.3	24	(69.9)	-
松島町	104.8	21	106.9	22	145.2	2	108.3	6
七ヶ浜町	107.8	19	112.0	16	116.7	11	106.0	9
利府町	93.5	32	114.7	13	75.7	32	96.9	16
大和町	108.4	17	114.4	14	142.2	3	105.1	10
大郷町	103.2	23	120.5	7	113.9	13	(86.8)	-
大衡村	123.4	3	(47.8)	-	(149.2)	-	(63.5)	-
色麻町	110.9	14	119.2	8	139.0	5	(59.4)	-
加美町	109.2	16	114.9	12	127.3	9	82.2	25
涌谷町	125.6	1	117.1	11	116.1	12	99.3	13
美里町	102.1	26	126.0	3	128.1	8	83.9	24
女川町	123.5	2	106.3	23	134.1	6	(115.2)	-
南三陸町	118.1	6	120.9	6	73.7	33	(77.0)	-
女性	運動		睡眠休養		喫煙		飲酒	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙台市	96.3	28	94.4	33	98.4	19	120.9	1
石巻市	106.9	8	101.8	25	117.1	6	76.3	23
塩竈市	98.7	24	103.6	17	126.4	2	107.2	5
気仙沼市	106.1	10	100.2	28	86.9	26	66.6	26
白石市	97.3	26	103.7	15	110.0	10	84.1	17
名取市	95.4	30	103.6	16	92.8	22	107.6	3
角田市	94.0	33	102.1	24	94.2	21	71.5	24
多賀城市	94.6	32	102.2	23	120.2	4	103.1	7
岩沼市	102.0	21	107.9	9	83.5	27	91.9	10
登米市	106.9	9	105.2	13	88.0	25	83.8	18
栗原市	105.2	14	105.9	12	78.2	28	92.4	9
東松島市	106.0	11	103.1	19	103.3	15	78.7	22
大崎市	103.8	15	101.2	26	108.7	11	90.9	12
富谷市	91.0	34	100.9	27	92.7	23	107.3	4
蔵王町	108.3	4	109.3	7	123.4	3	89.5	13
七ヶ宿町	(117.2)	-	(108.6)	-	(44.5)	-	(52.6)	-
大河原町	97.9	25	110.6	5	112.9	8	103.1	6
村田町	101.3	22	111.4	4	99.7	17	(70.4)	-
柴田町	95.5	29	104.9	14	102.2	16	79.3	21
川崎町	107.2	7	111.8	2	132.2	1	90.9	11
丸森町	107.8	6	126.2	1	(67.6)	-	(37.7)	-
亘理町	103.0	19	110.3	6	99.4	18	89.0	14
山元町	103.7	17	111.7	3	(82.0)	-	(66.5)	-
松島町	103.8	16	108.7	8	113.4	7	84.7	16
七ヶ浜町	97.1	27	94.7	32	120.0	5	95.9	8
利府町	94.8	31	107.5	10	95.6	20	110.7	2
大和町	103.1	18	98.5	30	108.0	12	86.2	15
大郷町	105.9	12	98.1	31	110.1	9	(80.5)	-
大衡村	99.7	23	106.0	11	(126.9)	-	(58.5)	-
色麻町	102.1	20	88.9	34	(63.4)	-	(43.1)	-
加美町	108.0	5	99.6	29	107.2	13	66.8	25
涌谷町	109.8	3	102.4	22	107.0	14	80.2	20
美里町	105.4	13	102.9	20	92.2	24	81.9	19
女川町	114.5	1	103.1	18	(111.4)	-	(29.6)	-
南三陸町	110.9	2	102.4	21	(79.0)	-	(58.9)	-

資料:協会けんぽ,市町村国保 男女別特定健診質問票の状況 平成28年度

※()は,協会けんぽのデータ数が10人未満であり,公表できないため,該当者は「市町村国保のみ」で推定。

8. 特定健診質問票 標準化該当比:男女別【市町村国保】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

男 性	10kg≤Up		夕食後間食		就寝前夕食		朝食を抜く	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙台市	100.2	21	67.9	34	91.1	26	116.5	2
石巻市	101.4	19	141.7	3	93.3	23	94.1	17
塩竈市	104.9	7	101.3	24	98.2	20	121.2	1
気仙沼市	94.8	31	134.2	5	139.6	4	88.7	19
白石市	101.7	16	107.9	20	81.7	30	95.9	15
名取市	101.6	18	133.5	6	70.4	34	85.0	22
角田市	96.8	28	127.8	9	87.9	28	96.1	14
多賀城市	103.1	14	96.6	27	85.8	29	102.0	9
岩沼市	105.2	6	106.4	22	80.8	32	84.5	23
登米市	98.5	24	120.7	14	101.0	18	97.4	12
栗原市	93.7	32	107.9	21	135.9	5	77.8	29
東松島市	108.9	2	136.9	4	93.1	24	60.5	35
大崎市	99.2	23	128.0	8	101.5	17	86.7	21
富谷市	103.2	12	96.3	28	126.0	9	82.7	25
蔵王町	101.6	17	101.6	23	94.6	22	116.4	3
七ヶ宿町	103.2	13	146.7	2	102.3	16	84.1	24
大河原町	106.5	4	77.2	33	95.1	21	80.8	26
村田町	105.7	5	92.5	30	70.1	35	96.2	13
柴田町	103.6	10	77.3	32	90.5	27	111.6	7
川崎町	97.9	26	94.6	29	92.6	25	74.9	31
丸森町	119.5	1	39.0	35	122.1	11	115.4	4
亘理町	103.3	11	99.0	25	81.5	31	87.3	20
山元町	107.4	3	126.1	10	105.9	15	76.5	30
松島町	95.9	30	79.9	31	122.9	10	98.5	11
七ヶ浜町	99.9	22	110.4	17	133.1	7	98.6	10
利府町	104.1	9	114.8	16	77.1	33	106.2	8
大和町	97.5	27	109.9	18	133.1	8	113.2	5
大郷町	96.5	29	125.1	11	98.3	19	113.2	6
大衡村	90.7	34	99.0	26	156.7	2	79.0	27
色麻町	98.2	25	157.2	1	145.9	3	69.3	33
加美町	92.1	33	109.6	19	116.8	13	70.9	32
涌谷町	90.3	35	131.1	7	112.8	14	89.2	18
美里町	100.9	20	122.0	12	134.6	6	95.2	16
女川町	102.9	15	118.1	15	171.6	1	78.3	28
南三陸町	104.5	8	121.1	13	119.6	12	67.9	34
男 性	運動		睡眠		喫煙		飲酒	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙台市	94.6	26	88.5	32	87.1	34	96.5	26
石巻市	109.9	6	114.2	8	101.8	28	95.1	28
塩竈市	94.0	28	100.7	20	103.0	25	97.5	25
気仙沼市	104.4	14	102.8	18	108.1	16	95.0	29
白石市	100.3	19	105.1	16	99.7	30	103.1	17
名取市	91.9	31	119.7	3	92.1	32	101.0	21
角田市	92.1	30	107.4	14	113.5	9	104.0	12
多賀城市	88.1	34	99.2	23	108.6	15	101.0	20
岩沼市	98.8	22	99.8	21	104.0	22	97.7	24
登米市	110.7	5	110.6	11	113.0	10	107.3	5
栗原市	106.4	12	115.9	6	108.6	14	105.7	9
東松島市	111.6	4	89.3	31	106.4	20	104.1	11
大崎市	102.8	16	97.2	24	105.2	21	107.1	7
富谷市	94.5	27	103.7	17	84.3	35	98.5	23
蔵王町	115.3	1	86.0	33	103.7	23	93.5	31
七ヶ宿町	103.1	15	90.5	30	103.2	24	84.8	35
大河原町	90.5	32	114.7	7	111.7	13	92.8	32
村田町	96.3	23	143.4	1	102.5	27	118.1	2
柴田町	89.0	33	96.8	25	88.8	33	89.0	34
川崎町	108.4	10	116.9	4	111.9	12	103.5	16
丸森町	95.8	24	73.3	35	116.0	7	118.7	1
亘理町	108.5	9	90.6	29	97.0	31	100.9	22
山元町	99.5	20	111.8	10	122.8	4	101.3	19
松島町	101.2	17	105.1	15	101.1	29	95.7	27
七ヶ浜町	85.8	35	95.7	27	107.9	18	107.2	6
利府町	92.9	29	109.4	12	108.0	17	103.6	15
大和町	105.3	13	113.8	9	116.4	6	103.9	13
大郷町	109.8	7	85.4	34	135.9	1	94.4	30
大衡村	100.3	18	96.3	26	103.0	26	101.6	18
色麻町	99.0	21	99.6	22	114.2	8	117.8	3
加美町	114.7	3	102.3	19	106.9	19	103.8	14
涌谷町	107.0	11	116.7	5	119.2	5	104.4	10
美里町	109.2	8	92.7	28	125.3	3	106.0	8
女川町	95.0	25	130.6	2	133.3	2	91.0	33
南三陸町	115.0	2	109.2	13	112.9	11	107.9	4

資料:市町村国保 男女別特定健診質問票の状況 平成28年度

8. 特定健診質問票 標準化該当比:男女別【市町村国保】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

女性	10kg≤Up		夕食後間食		就寝前夕食		朝食を抜く	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙台市	90.4	35	53.4	34	80.0	27	115.9	3
石巻市	116.2	8	146.5	8	80.5	26	94.3	17
塩竈市	102.0	25	117.0	26	71.3	30	106.4	5
気仙沼市	105.2	21	158.2	2	199.6	3	73.3	31
白石市	111.8	14	133.7	13	82.0	24	97.9	14
名取市	98.8	29	127.9	18	59.0	34	96.1	15
角田市	112.4	11	126.9	19	90.0	21	82.1	26
多賀城市	105.5	19	104.4	28	83.3	23	98.0	13
岩沼市	96.8	32	129.3	17	62.2	33	93.5	18
登米市	112.0	13	130.1	15	91.5	20	91.4	20
栗原市	98.3	31	135.4	12	205.5	2	65.1	34
東松島市	122.3	5	155.2	4	78.6	28	91.0	21
大崎市	101.6	26	145.0	9	93.1	19	77.6	29
富谷市	91.0	34	126.5	20	162.3	11	95.2	16
蔵王町	100.9	27	129.4	16	103.8	18	117.1	2
七ヶ宿町	143.7	2	131.6	14	112.9	17	76.7	30
大河原町	100.6	28	103.2	29	168.0	8	102.9	8
村田町	98.4	30	179.8	1	76.0	29	87.0	24
柴田町	105.4	20	70.1	33	122.6	14	90.3	22
川崎町	104.8	22	84.6	32	120.4	16	113.1	4
丸森町	146.3	1	39.8	35	81.3	25	151.5	1
亘理町	108.3	15	97.5	30	67.1	32	82.6	25
山元町	112.7	10	123.3	22	68.7	31	62.2	35
松島町	107.9	16	119.1	25	167.5	10	82.0	27
七ヶ浜町	112.1	12	135.6	11	159.7	12	104.9	7
利府町	92.2	33	119.3	24	55.6	35	100.7	9
大和町	107.6	17	148.4	7	179.4	6	92.3	19
大郷町	115.6	9	113.1	27	122.2	15	105.3	6
大衡村	125.4	3	125.8	21	232.2	1	70.5	32
色麻町	102.1	24	121.8	23	193.9	4	80.6	28
加美町	106.2	18	149.6	5	167.7	9	88.1	23
涌谷町	120.7	6	156.1	3	145.1	13	100.5	10
美里町	102.9	23	148.5	6	175.6	7	98.9	12
女川町	119.7	7	96.1	31	186.9	5	100.0	11
南三陸町	125.4	4	139.9	10	84.2	22	66.7	33
女性	運動		睡眠		喫煙		飲酒	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙台市	95.8	26	89.2	35	109.2	9	123.4	1
石巻市	110.6	7	109.8	13	110.2	7	65.9	30
塩竈市	94.7	29	103.7	23	128.3	2	110.3	5
気仙沼市	106.7	14	105.2	22	63.5	33	60.3	33
白石市	96.9	25	108.1	17	96.3	16	94.8	10
名取市	93.9	30	113.4	10	95.3	19	100.5	7
角田市	92.6	31	100.5	30	107.4	10	76.0	24
多賀城市	89.6	33	105.6	20	122.5	3	109.2	6
岩沼市	102.0	21	118.6	7	73.3	31	86.0	15
登米市	110.7	6	110.7	12	88.3	23	82.7	20
栗原市	107.4	12	108.4	15	63.2	34	74.8	26
東松島市	111.0	4	108.9	14	90.8	22	75.9	25
大崎市	105.1	15	94.2	34	97.3	15	87.4	14
富谷市	88.0	35	108.1	18	95.6	17	112.5	3
蔵王町	103.8	17	121.1	4	95.6	18	89.7	13
七ヶ宿町	113.5	3	94.8	33	91.3	21	80.1	22
大河原町	95.1	27	119.9	5	110.5	6	100.5	8
村田町	96.9	24	117.2	8	77.8	29	83.1	19
柴田町	88.7	34	103.6	26	80.6	28	73.7	28
川崎町	113.7	2	127.1	2	117.1	5	95.1	9
丸森町	107.2	13	142.2	1	61.9	35	45.9	35
亘理町	103.3	18	112.6	11	85.5	25	83.3	17
山元町	102.6	19	116.1	9	80.9	27	82.3	21
松島町	101.1	22	108.2	16	103.9	11	79.6	23
七ヶ浜町	94.8	28	102.5	27	101.9	13	91.2	11
利府町	92.4	32	119.7	6	95.2	20	112.4	4
大和町	108.7	10	100.9	28	102.4	12	83.2	18
大郷町	102.4	20	103.7	25	122.4	4	90.0	12
大衡村	104.0	16	106.7	19	159.7	1	119.7	2
色麻町	100.8	23	97.4	32	66.5	32	60.6	32
加美町	109.9	9	97.7	31	87.5	24	52.9	34
涌谷町	110.7	5	105.5	21	99.0	14	74.2	27
美里町	108.2	11	100.7	29	77.7	30	84.7	16
女川町	110.4	8	125.4	3	109.3	8	63.0	31
南三陸町	115.4	1	103.7	24	82.1	26	68.6	29

資料:市町村国保 男女別特定健診質問票の状況 平成28年度

9. 特定健診質問票 標準化該当比:男女別【協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

男 性	10kg≤Up		夕食後間食		就寝前夕食		朝食を抜く	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙 台 市	99.4	19	102.7	10	105.5	5	108.5	3
石 巻 市	107.0	2	111.2	5	86.8	30	94.5	17
塩 竈 市	99.5	18	102.0	12	102.6	7	107.5	5
気 仙 沼 市	95.6	30	113.2	3	97.5	16	97.6	11
白 石 市	99.9	15	116.5	1	90.0	27	87.1	29
名 取 市	96.8	27	90.1	25	103.8	6	102.3	6
角 田 市	100.7	13	104.1	8	89.5	28	92.0	22
多 賀 城 市	98.9	20	101.1	13	102.5	8	101.9	7
岩 沼 市	103.2	8	95.2	21	102.1	10	101.2	8
登 米 市	99.5	17	89.7	26	90.8	25	88.7	27
栗 原 市	96.2	29	94.6	23	93.8	21	74.6	32
東 松 島 市	102.2	10	102.8	9	90.7	26	98.9	9
大 崎 市	100.7	12	95.4	20	99.9	13	92.2	21
富 谷 市	98.5	21	96.1	17	113.4	1	90.3	24
蔵 王 町	93.3	32	86.6	29	94.2	20	89.5	26
七 ヶ 宿 町	-	-	-	-	-	-	-	-
大 河 原 町	104.3	6	95.7	18	92.4	24	95.2	14
村 田 町	94.1	31	83.7	31	82.1	33	93.1	19
柴 田 町	101.8	11	95.0	22	93.7	22	96.1	13
川 崎 町	105.1	5	102.5	11	93.2	23	112.4	2
丸 森 町	106.4	3	97.6	14	88.3	29	68.4	33
亘 理 町	105.7	4	91.4	24	98.8	14	92.2	20
山 元 町	98.0	25	88.2	28	96.1	17	92.0	23
松 島 町	91.8	33	110.9	6	100.1	12	114.4	1
七 ヶ 浜 町	98.2	23	88.5	27	110.4	2	108.4	4
利 府 町	96.6	28	96.8	15	102.2	9	97.5	12
大 和 町	100.6	14	95.5	19	100.7	11	94.1	18
大 郷 町	89.2	34	113.2	2	94.9	19	89.5	25
大 衡 村	113.4	1	-	-	108.0	4	94.5	16
大 色 麻 町	97.5	26	-	-	84.2	32	81.7	31
加 美 町	99.6	16	96.7	16	95.0	18	86.8	30
涌 谷 町	103.9	7	106.8	7	108.5	3	97.8	10
美 里 町	98.4	22	85.4	30	98.4	15	88.4	28
女 川 町	102.4	9	-	-	80.9	34	-	-
南 三 陸 町	98.2	24	111.5	4	85.9	31	95.1	15
男 性	運動		睡眠		喫煙		飲酒	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙 台 市	97.7	32	102.0	10	92.7	33	96.0	24
石 巻 市	103.5	7	98.4	19	109.6	7	100.8	16
塩 竈 市	100.3	24	98.4	18	101.9	25	99.7	17
気 仙 沼 市	106.4	2	104.2	5	106.6	16	101.9	14
白 石 市	100.6	21	106.0	2	104.3	20	98.8	20
名 取 市	102.2	11	101.3	12	96.5	31	94.2	29
角 田 市	102.4	9	100.5	15	103.6	22	91.3	31
多 賀 城 市	97.3	33	97.6	21	102.0	24	99.4	18
岩 沼 市	100.4	23	102.4	9	98.0	29	94.3	28
登 米 市	100.0	27	96.0	25	107.1	12	115.3	2
栗 原 市	99.4	29	97.3	22	107.0	13	110.1	7
東 松 島 市	103.5	6	92.3	29	106.7	15	105.2	10
大 崎 市	102.4	10	100.3	16	107.0	14	103.5	13
富 谷 市	97.7	31	100.6	14	92.2	34	98.4	21
蔵 王 町	100.0	26	93.5	28	105.4	19	97.0	23
七 ヶ 宿 町	-	-	-	-	-	35	-	-
大 河 原 町	102.0	13	101.4	11	96.9	30	96.0	25
村 田 町	101.6	16	100.1	17	115.6	3	91.7	30
柴 田 町	97.1	34	106.4	1	99.5	28	89.8	33
川 崎 町	100.5	22	95.9	26	111.8	6	87.4	34
丸 森 町	99.2	30	103.0	7	101.7	26	99.3	19
亘 理 町	99.8	28	104.9	4	100.5	27	101.8	15
山 元 町	104.3	4	103.5	6	107.6	11	98.4	22
松 島 町	100.9	19	101.2	13	103.4	23	110.4	6
七 ヶ 浜 町	103.2	8	90.8	31	105.8	18	112.4	4
利 府 町	102.0	14	91.9	30	96.4	32	104.1	12
大 和 町	100.7	20	97.8	20	107.8	10	104.4	11
大 郷 町	104.4	3	105.5	3	120.8	1	95.8	27
大 衡 村	101.3	18	102.5	8	106.2	17	96.0	26
大 色 麻 町	101.9	15	85.8	34	103.9	21	108.6	8
加 美 町	104.0	5	96.4	24	113.0	5	107.7	9
涌 谷 町	101.4	17	95.5	27	109.4	8	111.4	5
美 里 町	100.3	25	96.8	23	109.1	9	114.6	3
女 川 町	114.5	1	86.2	33	113.1	4	90.0	32
南 三 陸 町	102.1	12	87.9	32	118.3	2	119.4	1

資料:協会けんぽ 男女別特定健診質問票の状況 平成28年度
 ※-は、協会けんぽのデータ数が10人未満であり、公表できない。

9. 特定健診質問票 標準化該当比:男女別【協会けんぽ】(平成28年度)

※40-69歳 ※宮城県全体:100

女性	10kg≤Up		夕食後間食		就寝前夕食		朝食を抜く	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙台市	89.0	33	98.1	23	107.6	5	106.4	9
石巻市	113.0	12	102.9	13	75.2	31	98.7	15
塩竈市	98.9	30	101.4	15	102.4	12	107.8	8
気仙沼市	100.7	26	116.4	2	96.5	17	76.6	26
白石市	110.9	15	107.5	12	92.1	22	100.9	12
名取市	99.3	29	99.2	18	96.8	16	91.3	22
角田市	113.1	11	92.4	31	84.9	25	98.0	16
多賀城市	99.6	27	94.2	27	107.5	6	111.9	5
岩沼市	99.4	28	93.0	30	82.3	29	88.9	23
登米市	110.0	17	102.1	14	84.4	27	92.4	21
栗原市	101.2	24	113.4	7	112.3	3	88.1	24
東松島市	117.4	8	109.9	9	76.3	30	109.4	6
大崎市	107.5	19	95.4	26	106.9	8	95.4	19
富谷市	94.4	31	93.7	28	111.2	4	97.1	17
蔵王町	116.4	9	98.2	22	83.4	28	133.1	1
七ヶ宿町	-	-	-	-	-	-	-	-
大河原町	102.1	22	84.5	33	101.4	14	116.3	3
村田町	112.2	13	100.5	16	74.6	32	-	-
柴田町	121.8	4	99.9	17	102.3	13	105.5	10
川崎町	118.9	6	109.9	10	98.9	15	100.1	14
丸森町	113.8	10	93.1	29	89.9	24	108.4	7
亘理町	107.1	20	88.2	32	93.0	21	96.0	18
山元町	123.2	3	113.7	5	107.3	7	-	-
松島町	101.1	25	99.1	20	128.4	1	121.7	2
七ヶ浜町	103.7	21	99.2	19	91.6	23	104.9	11
利府町	94.1	32	109.2	11	84.9	26	93.8	20
大和町	109.0	18	97.8	25	117.2	2	112.2	4
大郷町	88.9	34	121.1	1	105.6	9	-	-
大衡村	120.9	5	-	-	-	-	-	-
色麻町	118.5	7	114.9	3	102.7	11	-	-
加美町	111.2	14	98.3	21	104.2	10	79.0	25
涌谷町	133.3	1	98.0	24	94.8	19	100.7	13
美里町	101.3	23	113.6	6	96.0	18	76.2	27
女川町	127.6	2	112.7	8	93.3	20	-	-
南三陸町	110.8	16	113.9	4	67.6	33	-	-
女性	運動		睡眠		喫煙		飲酒	
	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位	標準化該当比	順位
仙台市	97.2	28	99.1	22	94.1	22	119.7	1
石巻市	103.5	12	96.2	29	119.2	6	83.9	20
塩竈市	100.7	22	101.7	15	124.1	4	104.1	5
気仙沼市	106.1	7	97.4	26	95.4	20	72.5	25
白石市	96.8	29	99.2	21	113.7	10	76.1	23
名取市	96.0	30	96.9	28	91.4	24	111.1	2
角田市	95.9	31	104.5	9	88.3	25	67.8	26
多賀城市	98.9	25	100.2	18	119.7	5	98.7	8
岩沼市	101.4	21	99.9	19	87.0	27	95.1	10
登米市	103.3	13	101.2	16	88.0	26	84.6	18
栗原市	103.0	15	103.0	12	84.4	28	103.8	6
東松島市	101.6	20	98.0	25	106.3	16	79.6	21
大崎市	102.4	18	104.7	8	112.6	13	92.8	11
富谷市	93.6	34	96.1	30	91.7	23	103.4	7
蔵王町	110.3	2	100.4	17	131.2	2	88.2	14
七ヶ宿町	129.9	-	-	-	-	-	-	-
大河原町	99.6	24	103.6	10	113.3	11	104.2	4
村田町	104.0	10	106.2	7	108.6	15	66.7	27
柴田町	103.0	14	106.3	6	114.0	9	84.4	19
川崎町	100.6	23	99.9	20	138.3	1	86.7	17
丸森町	103.6	11	113.9	1	-	-	-	-
亘理町	102.2	19	107.5	4	104.9	17	92.6	12
山元町	106.3	6	110.4	2	-	-	-	-
松島町	105.6	9	108.4	3	117.4	7	88.0	15
七ヶ浜町	97.7	27	88.7	32	125.8	3	97.7	9
利府町	95.7	32	98.6	23	94.7	21	109.2	3
大和町	98.1	26	97.4	27	110.7	14	88.5	13
大郷町	108.4	4	92.8	31	101.5	18	-	-
大衡村	95.5	33	107.3	5	-	-	-	-
色麻町	102.4	17	82.4	34	-	-	-	-
加美町	105.7	8	98.5	24	113.2	12	73.9	24
涌谷町	110.2	3	102.2	14	114.1	8	87.1	16
美里町	102.6	16	103.5	11	98.3	19	79.4	22
女川町	118.8	1	85.5	33	-	-	-	-
南三陸町	107.6	5	103.0	13	-	-	-	-

資料:協会けんぽ 男女別特定健診質問票の状況 平成28年度
 ※-は、協会けんぽのデータ数が10人未満であり、公表できない。

10. 保険者別 特定健診質問票該当者・割合・標準化該当比:男女別(平成28年度)

20歳の時の体重から10kg以上増加している

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	71,758	29,651	41.3	97.3
全国健康保険協会 宮城支部	83,082	40,455	48.7	104.2
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	1,157	41.2	86.3
宮城県市町村職員 共済組合	5,884	2,832	48.1	101.1
公立学校共済組合 宮城支部	5,417	2,125	39.2	81.7
仙台市職員 共済組合	3,937	1,717	43.6	91.0
保険者計	172,884	77,937	45.1	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	94,957	26,129	27.5	99.3
全国健康保険協会 宮城支部	64,024	18,695	29.2	104.8
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	431	28.3	101.9
宮城県市町村職員 共済組合	4,998	1,302	26.1	93.5
公立学校共済組合 宮城支部	6,128	1,220	19.9	71.2
仙台市職員 共済組合	2,645	643	24.3	87.2
保険者計	174,276	48,420	27.8	100.0

資料:各保険者より提供

夕食後に間食をとることが週3回以上ある

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	71,768	5,498	7.7	90.7
全国健康保険協会 宮城支部	83,130	11,676	14.0	105.9
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	341	12.2	83.8
宮城県市町村職員 共済組合	5,880	836	14.2	98.1
公立学校共済組合 宮城支部	5,417	800	14.8	102.7
仙台市職員 共済組合	3,936	547	13.9	95.1
保険者計	172,937	19,698	11.4	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	94,973	7,750	8.2	77.6
全国健康保険協会 宮城支部	64,017	13,367	20.9	117.2
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	296	19.4	95.6
宮城県市町村職員 共済組合	4,999	1,176	23.5	122.2
公立学校共済組合 宮城支部	6,130	1,331	21.7	106.7
仙台市職員 共済組合	2,645	530	20.0	99.3
保険者計	174,288	24,450	14.0	100.0

資料:各保険者より提供

10. 保険者別 特定健診質問票該当者・割合・標準化該当比:男女別(平成28年度)

就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	71,760	16,486	23.0	86.0
全国健康保険協会 宮城支部	83,075	32,822	39.5	112.9
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	904	32.2	86.1
宮城県市町村職員 共済組合	5,886	1,617	27.5	73.7
公立学校共済組合 宮城支部	5,417	2,056	38.0	101.3
仙台市職員 共済組合	3,935	1,110	28.2	74.8
保険者計	172,879	54,995	31.8	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	94,970	13,285	14.0	87.6
全国健康保険協会 宮城支部	64,008	14,405	22.5	108.7
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	515	33.8	147.5
宮城県市町村職員 共済組合	4,997	1,144	22.9	104.6
公立学校共済組合 宮城支部	6,131	1,841	30.0	133.2
仙台市職員 共済組合	2,645	659	24.9	110.3
保険者計	174,275	31,849	18.3	100.0

資料:各保険者より提供

朝食を抜くことが週3回以上ある

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	71,756	6,272	8.7	85.1
全国健康保険協会 宮城支部	82,999	20,011	24.1	118.0
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	286	10.2	44.0
宮城県市町村職員 共済組合	5,884	851	14.5	62.4
公立学校共済組合 宮城支部	5,413	506	9.3	40.8
仙台市職員 共済組合	3,936	579	14.7	62.8
保険者計	172,794	28,505	16.5	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	94,960	5,431	5.7	94.9
全国健康保険協会 宮城支部	63,986	8,836	13.8	115.0
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	146	9.6	65.9
宮城県市町村職員 共済組合	4,996	462	9.2	69.5
公立学校共済組合 宮城支部	6,123	381	6.2	44.5
仙台市職員 共済組合	2,645	265	10.0	71.1
保険者計	174,234	15,521	8.9	100.0

資料:各保険者より提供

10. 保険者別 特定健診質問票該当者・割合・標準化該当比:男女別(平成28年度)

1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2回以上、1年以上実施していない

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	71,761	40,142	55.9	91.6
全国健康保険協会 宮城支部	83,127	63,660	76.6	106.8
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	2,191	78.1	104.7
宮城県市町村職員 共済組合	5,891	4,453	75.6	102.1
公立学校共済組合 宮城支部	5,420	3,744	69.1	91.8
仙台市職員 共済組合	3,935	2,705	68.7	91.7
保険者計	172,940	116,895	67.6	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	94,935	57,954	61.0	95.9
全国健康保険協会 宮城支部	64,014	51,494	80.4	104.4
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	1,277	83.8	102.5
宮城県市町村職員 共済組合	5,006	4,251	84.9	106.7
公立学校共済組合 宮城支部	6,132	5,023	81.9	100.6
仙台市職員 共済組合	2,649	2,168	81.8	100.7
保険者計	174,260	122,167	70.1	100.0

資料:各保険者より提供

睡眠で休養が十分とれていない人

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	71,749	13,760	19.2	82.6
全国健康保険協会 宮城支部	82,782	29,870	36.1	109.9
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	1,072	38.2	106.3
宮城県市町村職員 共済組合	5,868	2,129	36.3	102.1
公立学校共済組合 宮城支部	5,406	2,113	39.1	107.5
仙台市職員 共済組合	3,930	1,391	35.4	97.4
保険者計	172,541	50,335	29.2	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	94,920	22,785	24.0	89.9
全国健康保険協会 宮城支部	63,866	25,138	39.4	108.2
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	655	43.0	107.6
宮城県市町村職員 共済組合	4,987	2,129	42.7	111.1
公立学校共済組合 宮城支部	6,121	2,777	45.4	113.7
仙台市職員 共済組合	2,644	1,112	42.1	106.0
保険者計	174,062	54,596	31.4	100.0

資料:各保険者より提供

10. 保険者別 特定健診質問票該当者・割合・標準化該当比:男女別(平成28年度)

現在、たばこを習慣的に吸っている

※40-74歳 ※宮城県全体:100

男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	72,754	19,386	26.6	90.5
全国健康保険協会 宮城支部	99,985	46,047	46.1	111.5
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	713	25.4	57.0
宮城県市町村職員 共済組合	6,213	2,314	37.2	84.1
公立学校共済組合 宮城支部	5,468	1,292	23.6	52.8
仙台市職員 共済組合	3,976	1,209	30.4	67.6
保険者計	191,202	70,961	37.1	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	95,887	5,739	6.0	95.0
全国健康保険協会 宮城支部	74,377	11,342	15.2	121.9
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	50	3.3	22.0
宮城県市町村職員 共済組合	5,484	299	5.5	39.7
公立学校共済組合 宮城支部	6,970	143	2.1	14.5
仙台市職員 共済組合	2,699	129	4.8	33.0
保険者計	186,941	17,702	9.5	100.0

資料:各保険者より提供

お酒を毎日飲む

※40-74歳 ※宮城県全体:100

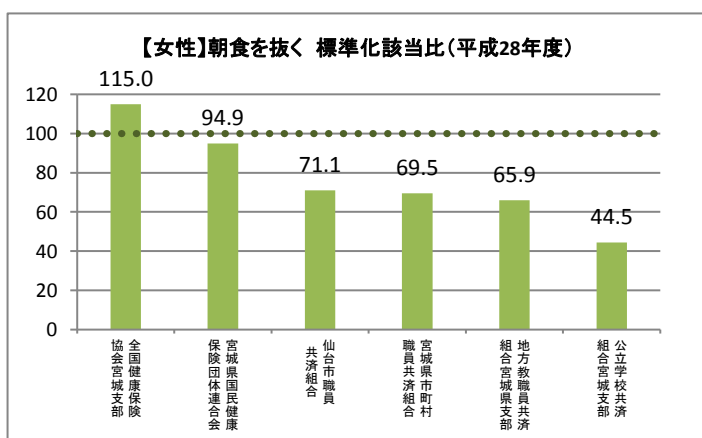
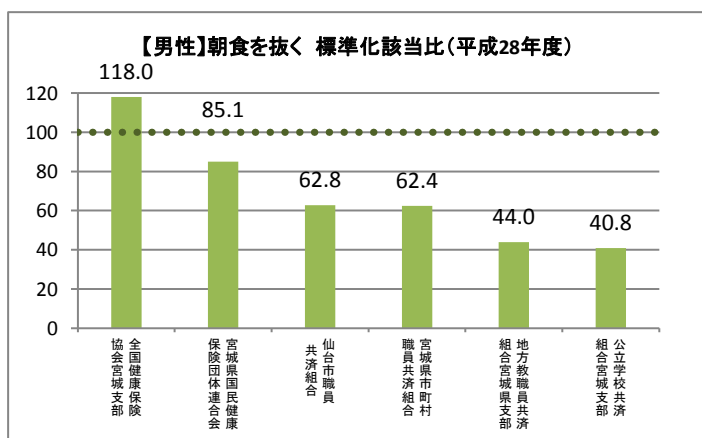
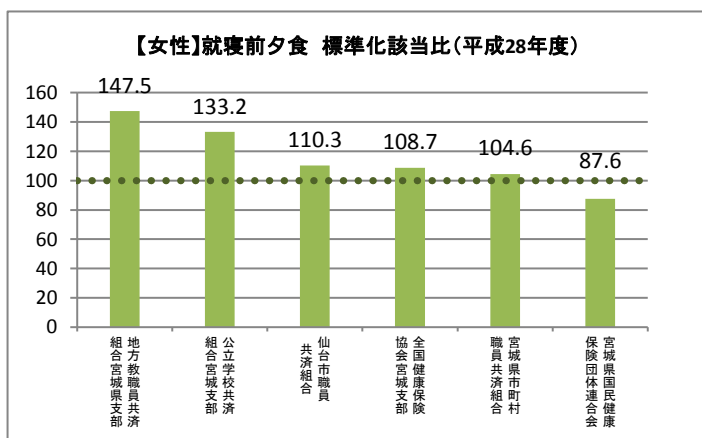
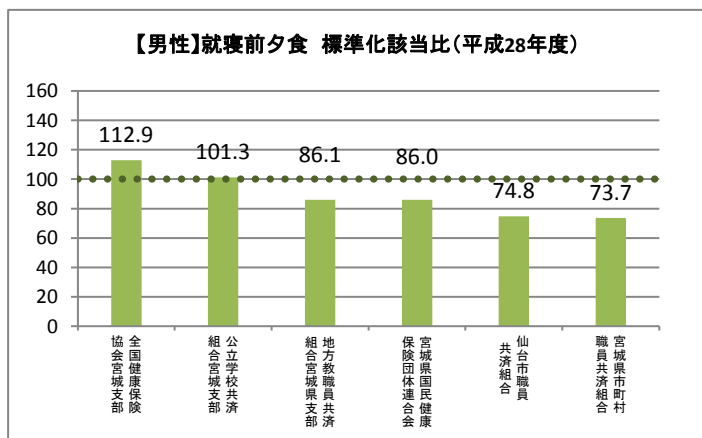
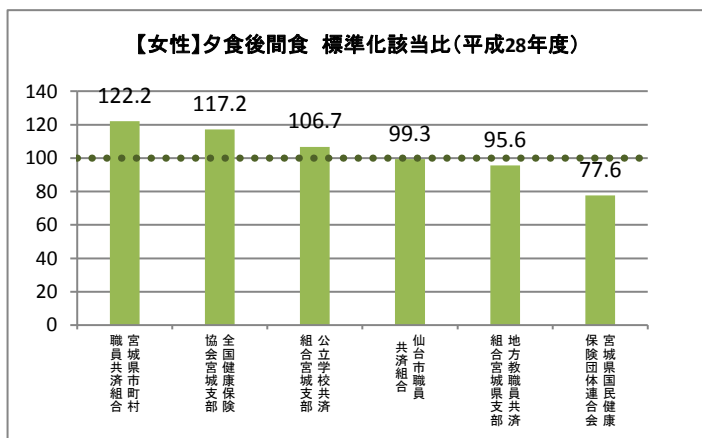
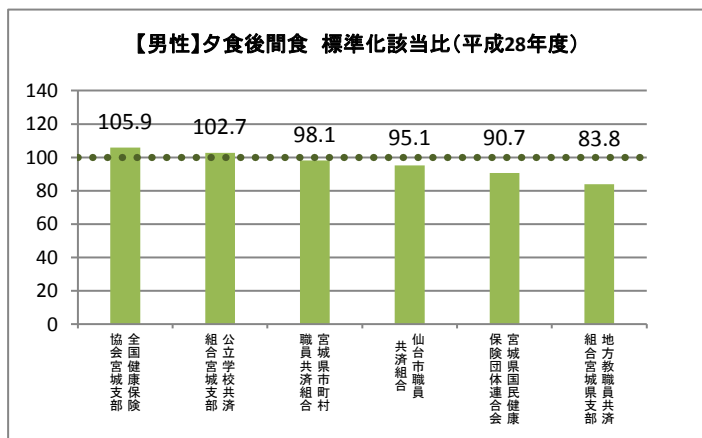
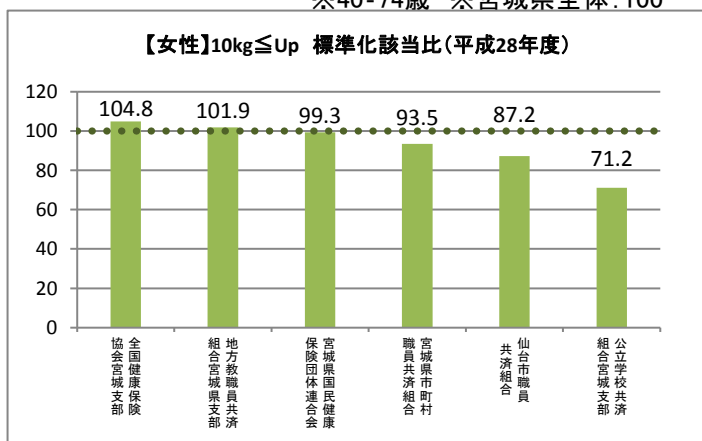
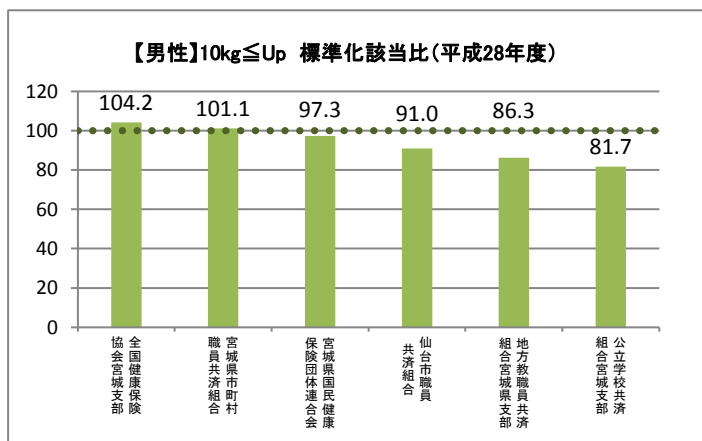
男性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	70,918	32,331	45.6	101.8
全国健康保険協会 宮城支部	83,138	34,072	41.0	100.4
地方職員共済組合 宮城県支部	2,806	993	35.4	89.3
宮城県市町村職員 共済組合	5,746	2,125	37.0	93.6
公立学校共済組合 宮城支部	4,636	1,736	37.4	93.9
仙台市職員 共済組合	3,486	1,079	31.0	78.1
保険者計	170,730	72,336	42.4	100.0

女性	受診者数(人)	該当者数(人)	該当者割合(%)	標準化該当比
宮城県国民健康保険 団体連合会	94,010	8,588	9.1	96.8
全国健康保険協会 宮城支部	62,312	9,381	15.1	107.5
地方職員共済組合 宮城県支部	1,524	337	22.1	141.6
宮城県市町村職員 共済組合	4,907	524	10.7	71.9
公立学校共済組合 宮城支部	5,206	579	11.1	72.0
仙台市職員 共済組合	2,466	338	13.7	88.9
保険者計	170,425	19,747	11.6	100.0

資料:各保険者より提供

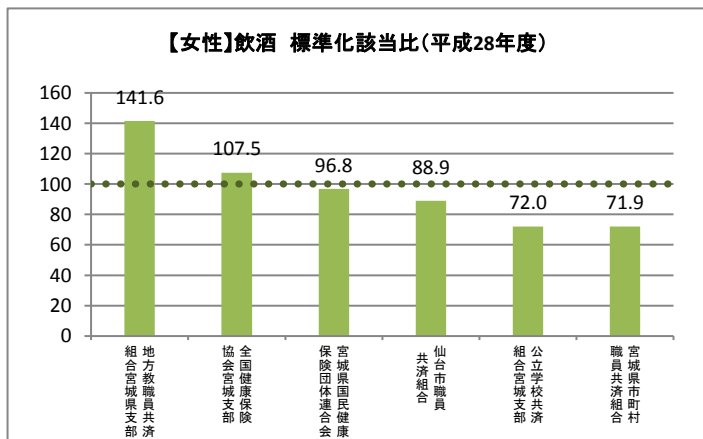
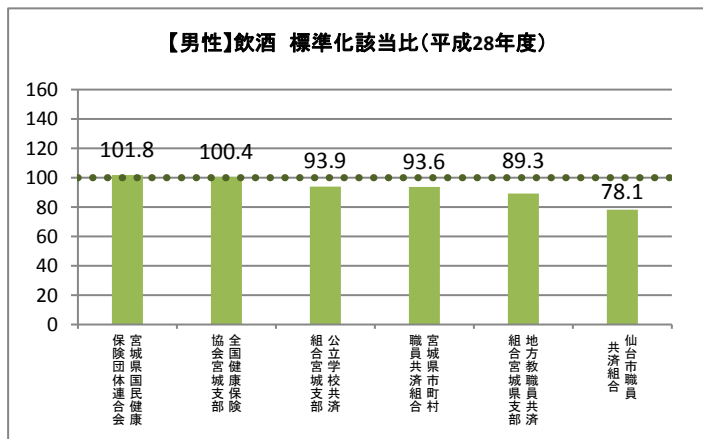
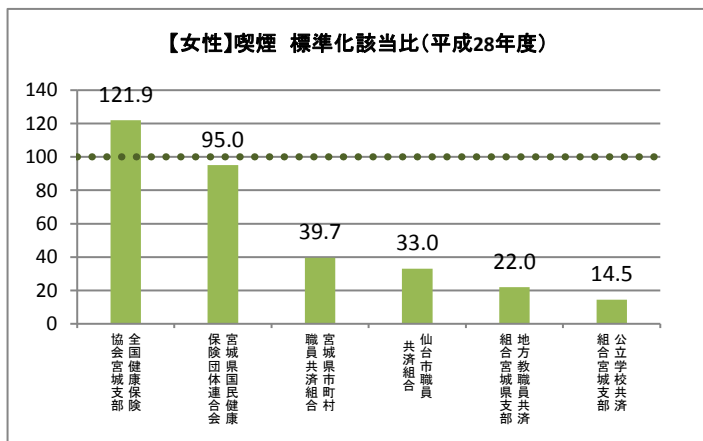
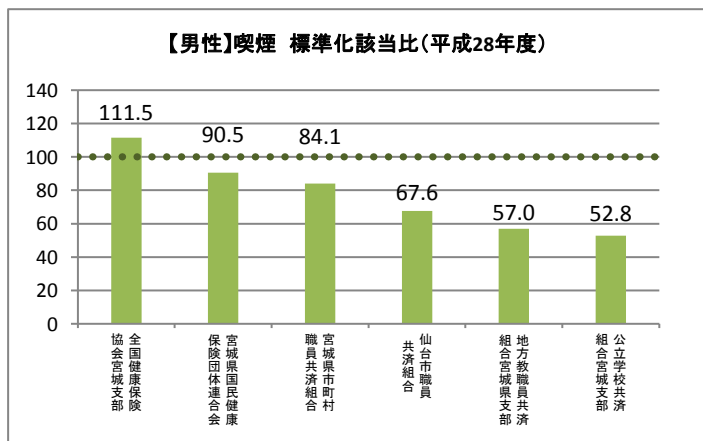
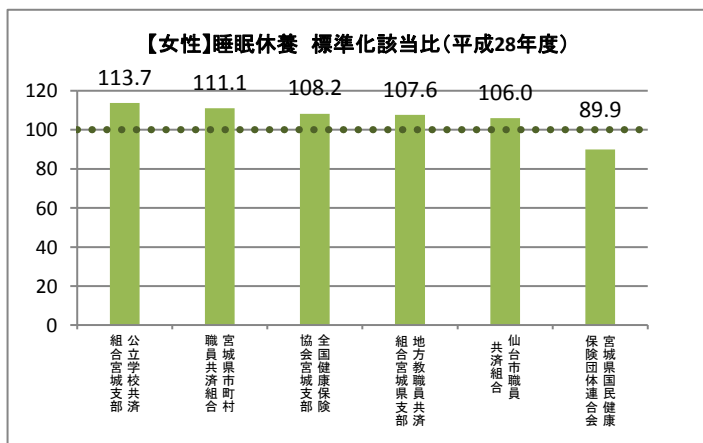
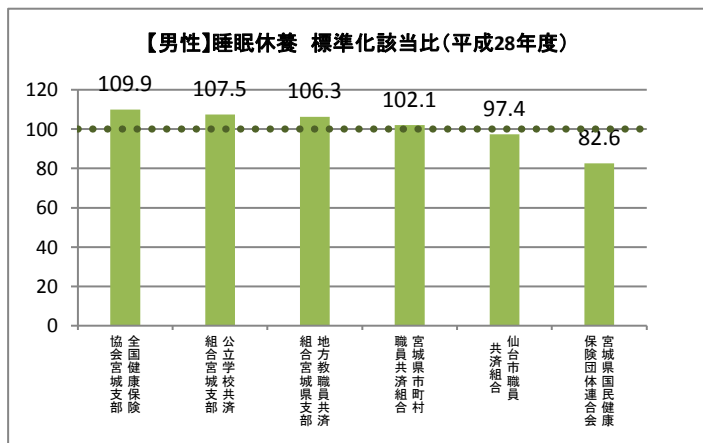
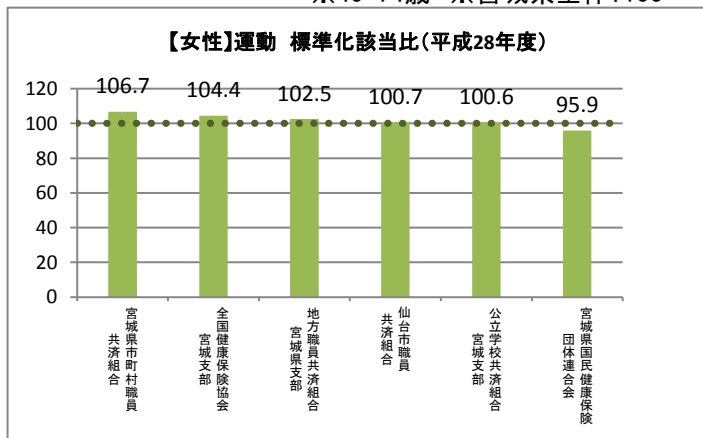
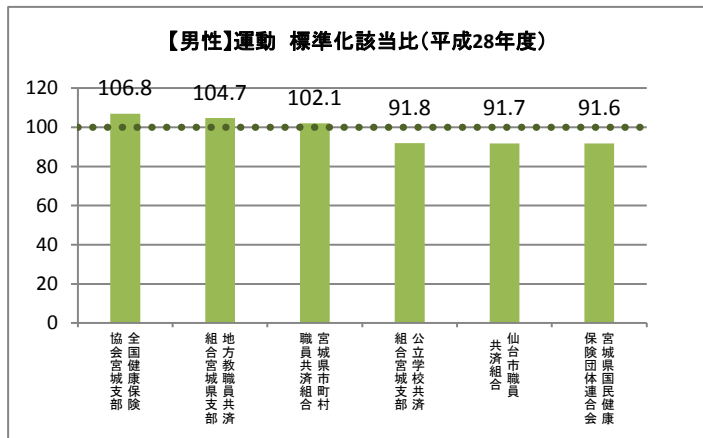
10. 保険者別 特定健診質問票該当者・割合・標準化該当比:男女別(平成28年度)

※40-74歳 ※宮城県全体:100



10. 保険者別 特定健診質問票該当者・割合・標準化該当比:男女別(平成28年度)

※40-74歳 ※宮城県全体:100



11. 年齢別 肥満傾向児の出現率の推移:男女別(県)

男子	幼稚園	小学校						中学校			高等学校		
	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳
平成26年	4.72	8.09	8.77	12.48	12.18	14.24	14.73	13.99	13.40	10.22	18.07	10.62	15.89
平成27年	4.54	5.36	8.61	8.35	11.02	11.67	16.61	13.96	9.45	10.78	15.59	9.28	14.24
平成28年	3.97	8.25	6.61	11.91	13.56	14.72	17.76	15.49	12.96	10.05	10.92	10.16	12.60
平成29年	6.26	7.88	6.52	10.92	12.05	12.79	13.56	14.05	9.51	8.65	18.47	11.09	11.46

女子	幼稚園	小学校						中学校			高等学校		
	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳
平成26年	3.92	7.27	9.34	10.71	10.75	16.10	9.73	11.47	9.15	10.50	10.91	11.21	9.20
平成27年	7.36	4.19	6.37	10.39	8.06	8.67	11.73	10.70	11.13	8.36	9.90	6.77	6.40
平成28年	4.47	6.16	5.52	11.36	10.61	10.53	10.39	12.39	11.27	9.62	9.17	8.63	8.99
平成29年	4.41	7.86	8.95	8.43	9.25	10.25	10.82	10.12	7.81	7.16	9.66	9.72	9.59

資料:学校保健統計(文部科学省)

肥満傾向児の出現率(平成29年度)

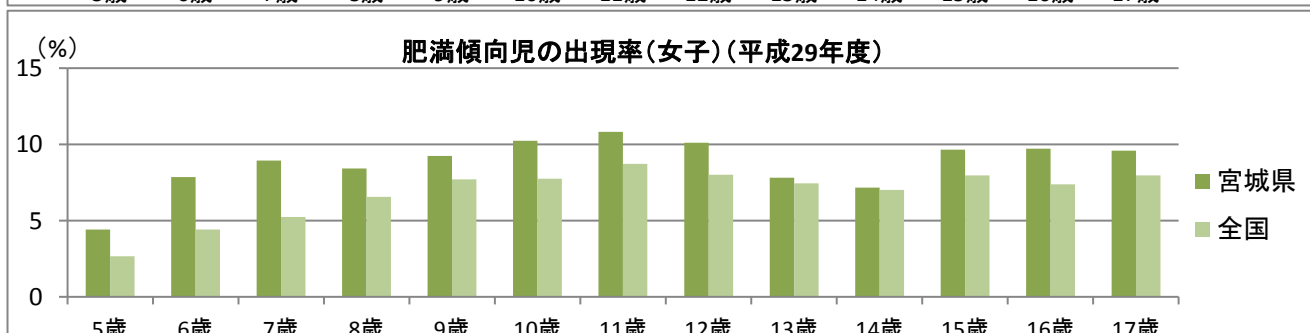
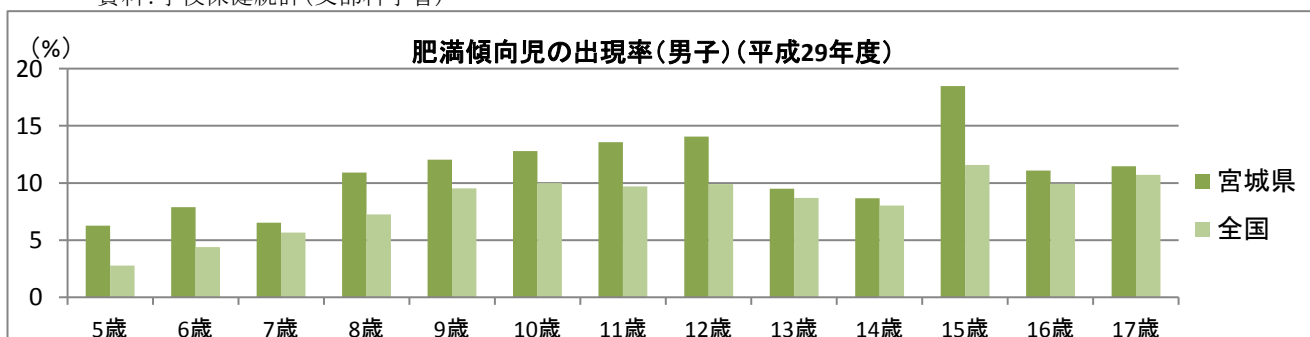
(%)

区 分		男子					女子				
		宮城県	全国	差	今年度 順位	昨年度 順位	宮城県	全国	差	今年度 順位	昨年度 順位
幼稚園											
	5歳	6.26	2.78	3.48	2	8	4.41	2.67	1.74	8	3
小学校											
1年生	6歳	7.88	4.39	3.49	2	2	7.86	4.42	3.44	2	10
2	7歳	6.52	5.65	0.87	17	12	8.95	5.24	3.71	5	24
3	8歳	10.92	7.24	3.68	5	5	8.43	6.55	1.88	9	2
4	9歳	12.05	9.52	2.53	8	4	9.25	7.70	1.55	9	3
5	10歳	12.79	9.99	2.80	8	4	10.25	7.74	2.51	10	6
6	11歳	13.56	9.69	3.87	5	2	10.82	8.72	2.10	11	11
中学校											
1年生	12歳	14.05	9.89	4.16	4	3	10.12	8.01	2.11	12	3
2	13歳	9.51	8.69	0.82	18	2	7.81	7.45	0.36	25	2
3	14歳	8.65	8.04	0.61	20	7	7.16	7.01	0.15	27	9
高等学校											
1年生	15歳	18.47	11.57	6.90	1	27	9.66	7.96	1.70	15	21
2年生	16歳	11.09	9.93	1.16	18	22	9.72	7.38	2.34	10	19
3年生	17歳	11.46	10.71	0.75	21	11	9.59	7.96	1.63	17	16

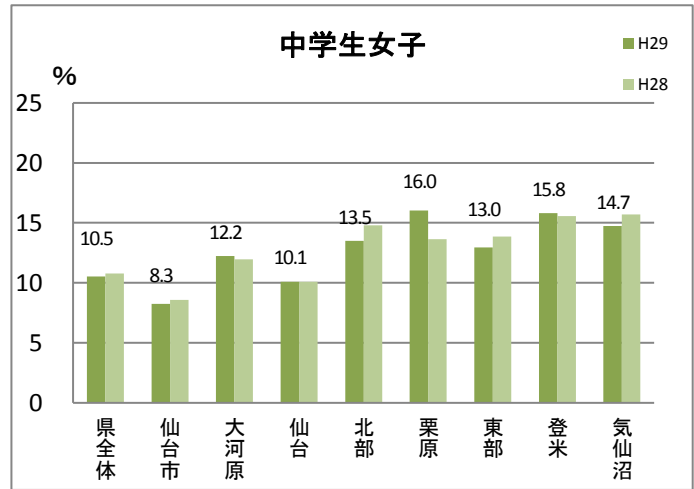
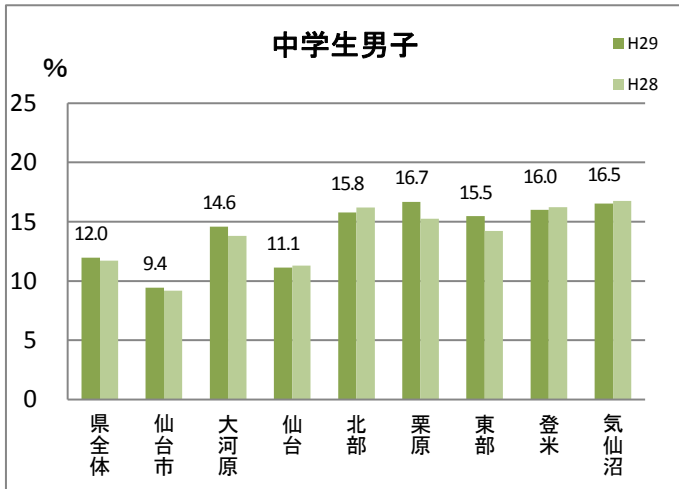
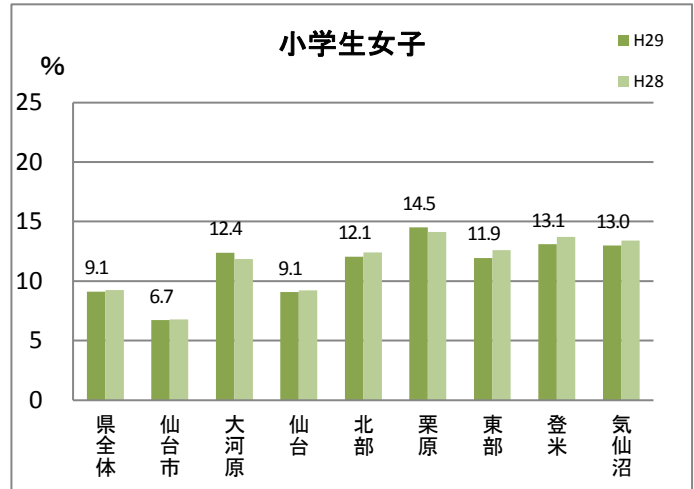
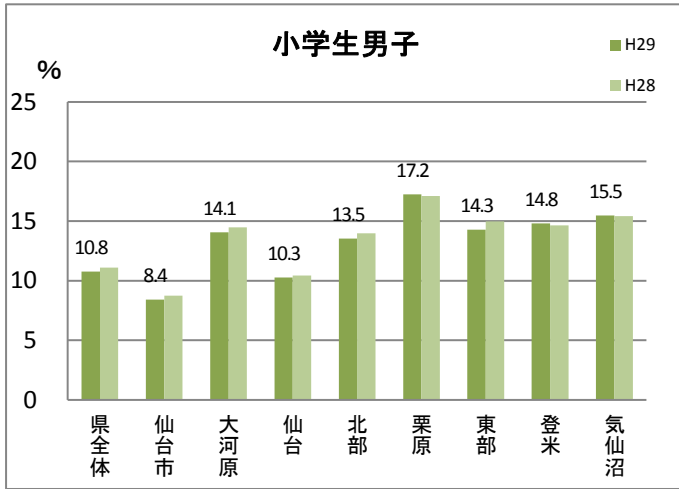
注1 肥満傾向児とは、性別・年齢別・身長別標準体重から肥満度を求め、肥満度が20%以上の者をいう。

2 肥満度 = (実測体重 - 身長別標準体重) / 身長別標準体重 × 100 (%)

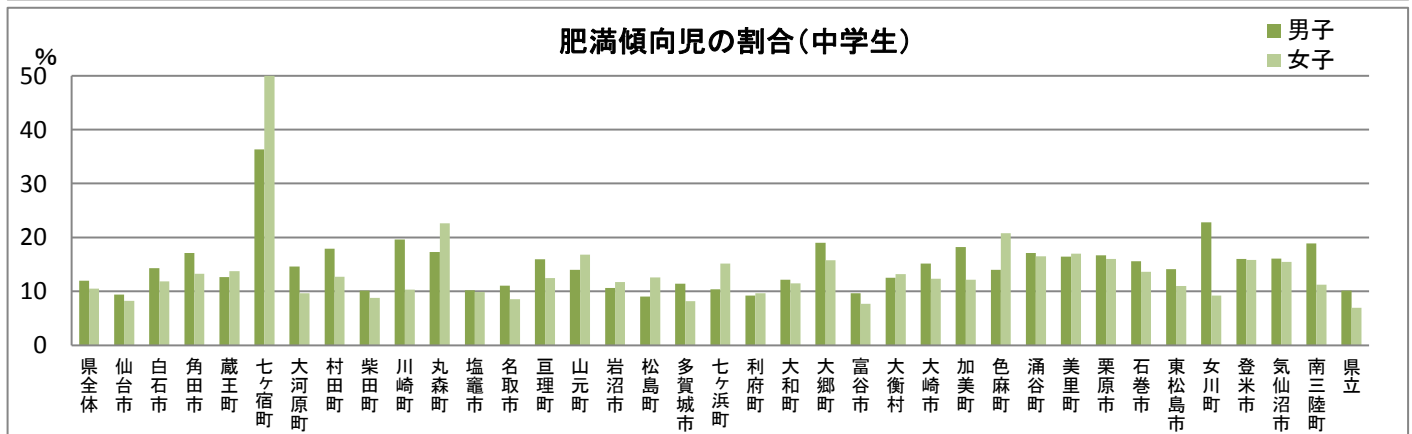
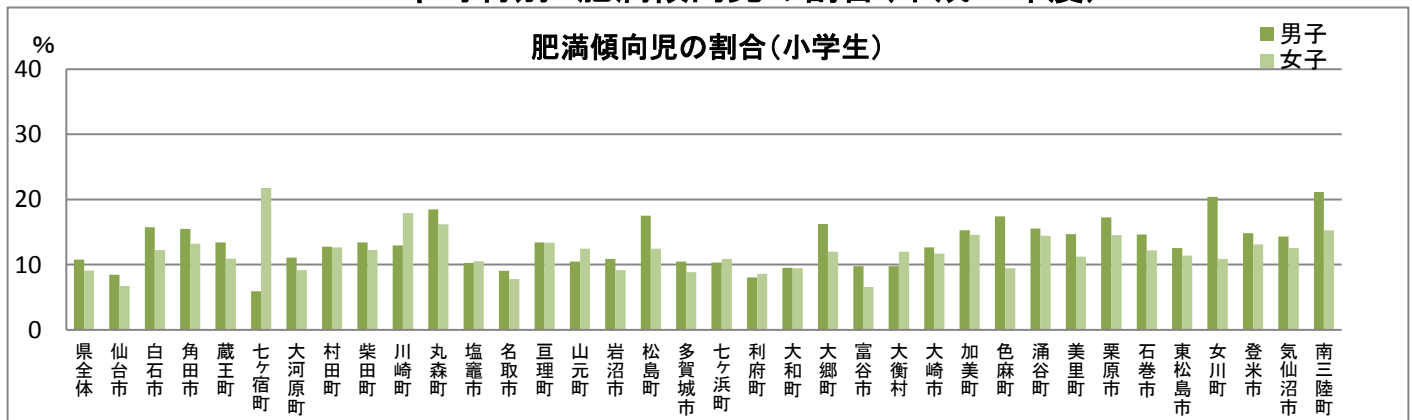
資料:学校保健統計(文部科学省)



12. 教育事務所管内別 肥満傾向児の割合



13. 市町村別 肥満傾向児の割合(平成29年度)

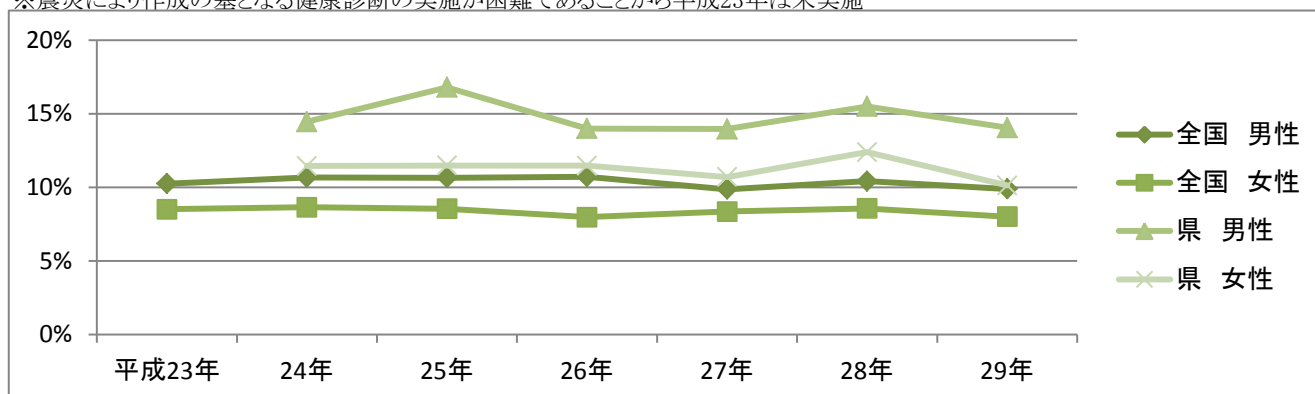


資料:平成29年度宮城県児童生徒の健康課題統計調査 結果報告書

14. 肥満傾向児(中学1年生男子・女子)の出現率の推移:男女別(全国, 県)

	平成23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
全国 男性	10.25	10.67	10.65	10.72	9.87	10.42	9.89
全国 女性	8.51	8.64	8.54	7.97	8.36	8.57	8.01
県 男性		14.45	16.79	13.99	13.96	15.49	14.05
県 女性		11.45	11.48	11.47	10.70	12.39	10.12

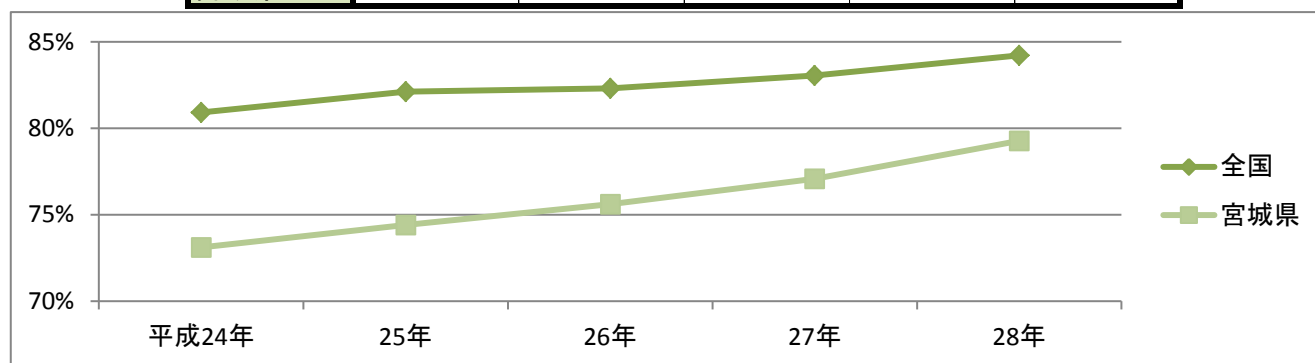
※震災により作成の基となる健康診断の実施が困難であることから平成23年は未実施



資料: 学校保健統計(文部科学省)

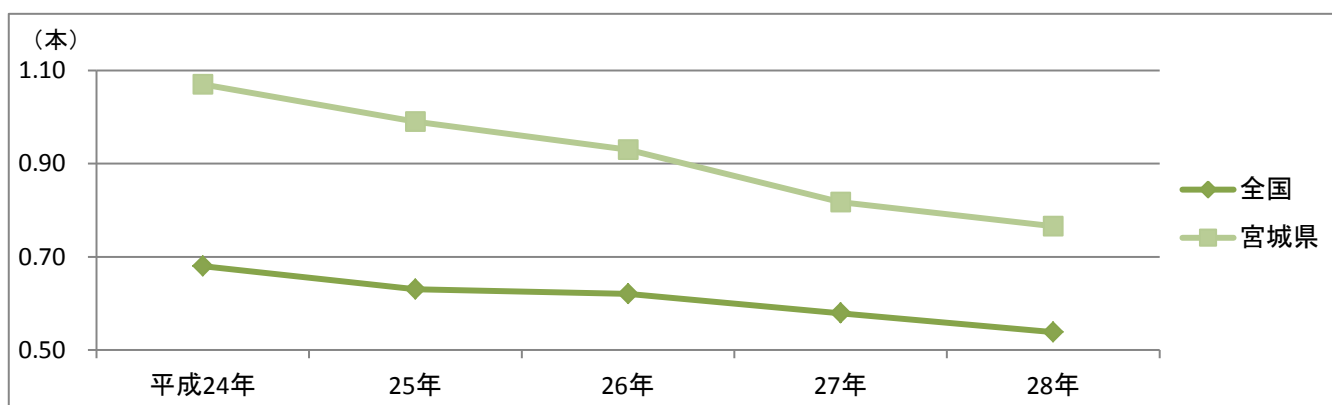
15. 3歳児におけるむし歯のない者の割合の推移(全国, 県)

	平成24年	25年	26年	27年	28年
全国	80.9	82.1	82.3	83.0	84.2
宮城県	73.1	74.4	75.6	77.1	79.3



16. 3歳児の一人平均むし歯数の推移(全国, 県)

	平成24年	25年	26年	27年	28年
全国	0.68	0.63	0.62	0.58	0.54
宮城県	1.07	0.99	0.93	0.82	0.77

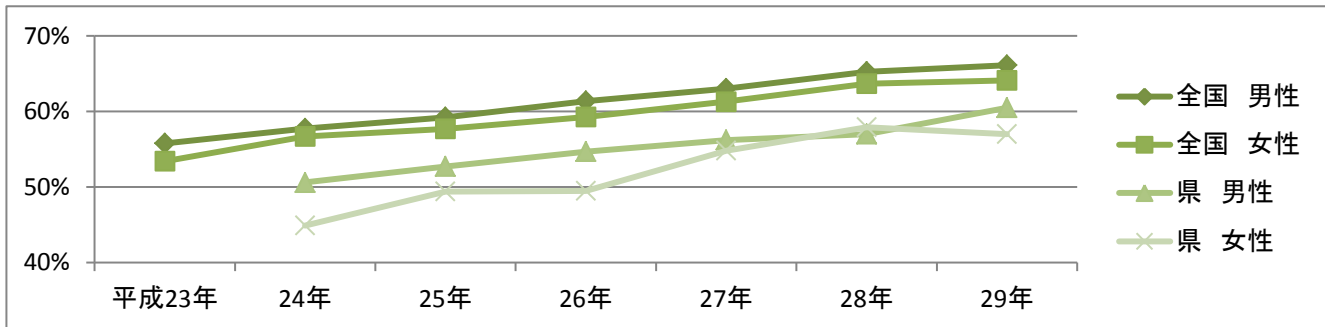


資料: 地域保健の健康増進事業報告(地域保健編)

17. 12歳児におけるむし歯のない者の割合の推移:男女別(全国, 県)

	平成23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
全国 男性	55.8	57.7	59.2	61.4	63.0	65.2	66.1
全国 女性	53.4	56.7	57.7	59.3	61.3	63.7	64.1
県 男性		50.6	52.7	54.7	56.2	57.0	60.5
県 女性		44.9	49.4	49.5	54.8	57.9	57.0

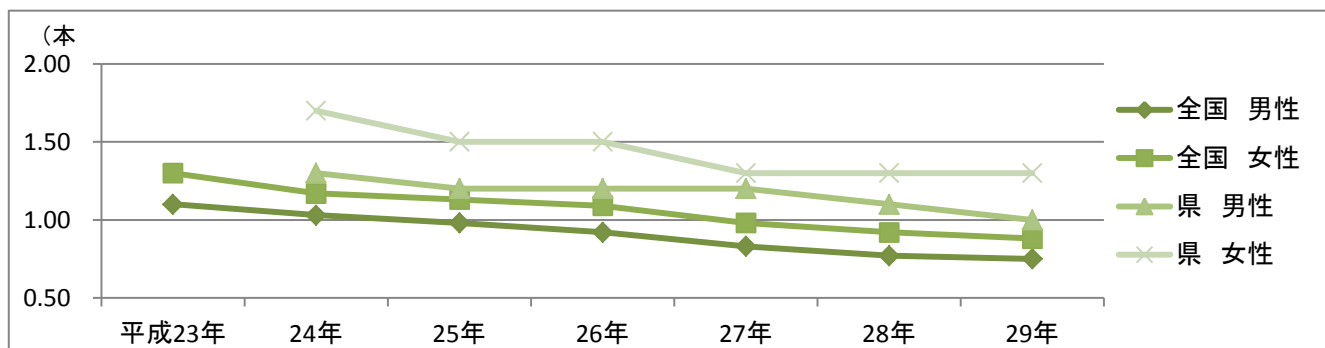
※震災により作成の基となる健康診断の実施が困難であることから平成23年は未実施



18. 12歳児の一人平均むし歯数の推移:男女別(全国, 県)

	平成23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
全国 男性	1.10	1.03	0.98	0.92	0.83	0.77	0.75
全国 女性	1.30	1.17	1.13	1.09	0.98	0.92	0.88
県 男性		1.3	1.2	1.2	1.2	1.1	1.0
県 女性		1.7	1.5	1.5	1.3	1.3	1.3

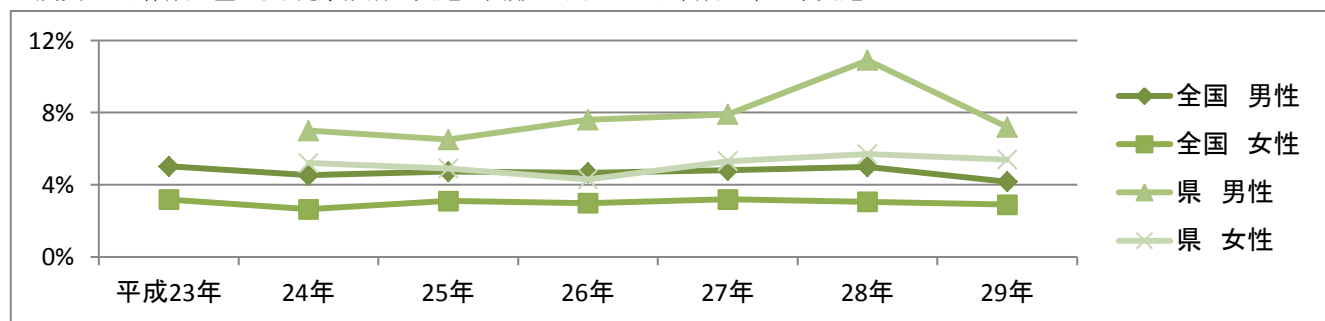
※震災により作成の基となる健康診断の実施が困難であることから平成23年は未実施



19. 12歳児における歯肉に異常のある人の割合の推移:男女別(全国, 県)

	平成23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
全国 男性	5.02	4.53	4.73	4.66	4.80	4.99	4.17
全国 女性	3.18	2.64	3.10	2.98	3.19	3.05	2.90
県 男性		7.0	6.5	7.6	7.9	10.9	7.2
県 女性		5.2	4.9	4.3	5.3	5.7	5.4

※震災により作成の基となる健康診断の実施が困難であることから平成23年は未実施



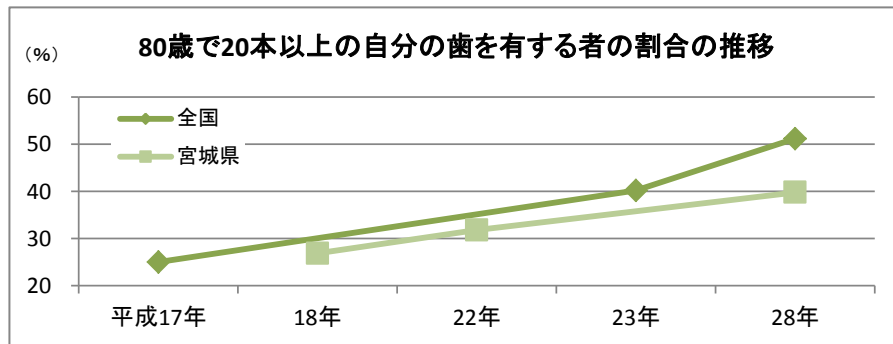
資料: 学校保健統計(文部科学省)

20. 80歳で20本以上の自分の歯を有する者の割合の推移(全国, 県)

(%)

	平成17年	18年	22年	23年	28年
全国	25.0			40.2	51.2
宮城県		26.9	31.8		39.8

資料: 歯科疾患実態調査, 第2期宮城県歯と口腔の健康づくり基本計画

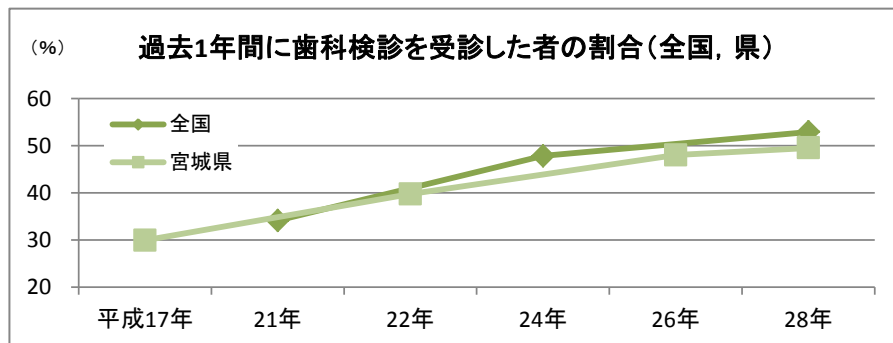


21. 過去1年間に歯科検診を受診した者の割合(全国, 県)

(%)

	平成17年	21年	22年	24年	26年	28年
全国		34.1		47.8		52.9
宮城県	29.9		39.7		48.0	49.5

資料: 国民健康・栄養調査, 県民健康・栄養調査

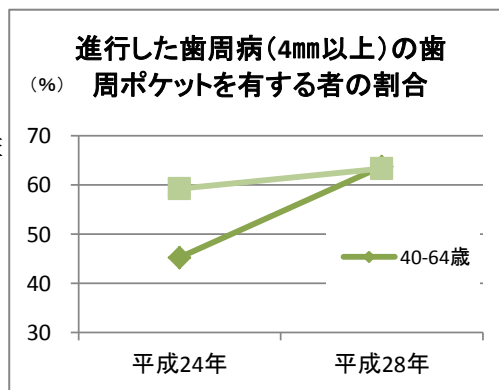


22. 進行した歯周病(4mm以上)の歯周ポケットを有する者の割合

(%)

	平成24年	平成28年
40-64歳	45.3	63.7
65歳以上	59.2	63.3

資料: 宮城県歯と口腔の健康実態調査



VIII 県民健康・栄養調査からみた肥満のAI分析

1. 肥満と生活習慣の関連性分析

1.1 分析概要

(1) 目的

宮城県「平成28年 県民健康・栄養調査」からみた肥満と生活習慣の関連性を分析する。

(2) 対象データ

データ種類	総人数(人)	項目数
健康調査データ	2,718	140
栄養調査データ	904	200
統合データ	328	260

資料:平成28年 県民健康・栄養調査

(3) 分析内容

以下の分析テーマについて、AI(異種混合学習)による関連性分析を行い、肥満と関連の強い生活習慣について分析を行った。

テーマ:肥満と生活習慣の関連性分析

(4) 分析方法

宮城県民の生活習慣(県民健康・栄養調査項目)から肥満の判定モデルの回帰モデルを作成した。モデルはテーマ(男女別)につき10個作成し、モデルに多く出現する生活習慣項目を確認した。

異種混合学習によるモデルの作成では、データを分割する初期パラメータがランダムに決まるため、同じデータを使用してモデルを複数回作成した際、異なるモデルが作成されることがある。そのため、複数のモデルを作成し、出現回数の多い生活習慣項目を確認することで、肥満と関連の強い生活習慣項目であると判断した。

分析テーマで作成したモデルを一つ選択し、出現した説明変数とその関連度を明らかにした。また、対象データに対する適合の程度を確認し、モデルの妥当性を評価した。

肥満と関連の強い生活習慣として、分析テーマについて、作成した10個のモデルに出現した回数の多い上位10個の説明変数を確認した。肥満と該当説明変数の関係について有意差検定を行った。

(5) 結果の概要

肥満と関連の強い生活習慣は、主観的適正BMI(※1)、生活活動(※2)の状況、高血圧や脂質異常の有無、食事の際によく噛んでいるか、漬物の摂取有無、外出手段、ストレス解消状況、飲酒習慣であった。

※1 主観的適正BMI…自分がちょうど良いと思っている体重の回答からBMIを算出したもの

※2 生活活動…普段の生活で歩行、そうじ、階段の上り下り、子どもと遊ぶなど身体を動かしているか

1.2 肥満と生活習慣の関連性分析

(1) 分析対象データ

使用データ: 健康調査データ(男女別分析)

目的変数: 肥満判定(カテゴリ型)

※BMI25.0以上を「肥満」、18.5以上25.0未満を「普通」、18.5未満を「やせ」とする。

	人数(人)	割合(%)
肥満	710	26.8
普通	1,764	66.6
やせ	176	6.6

資料: 平成28年 県民健康・栄養調査

総人数(欠損除く): 2,650人

※欠損(68人)は分析に使用しない。

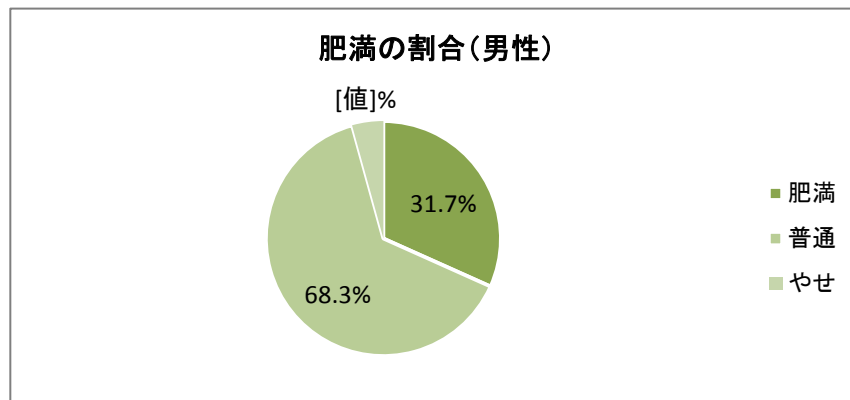
健康調査データの性別分布

	人数(人)	割合(%)
男性	1,244	46.9
女性	1,406	53.1

資料: 平成28年 県民健康・栄養調査

肥満の割合(男性)

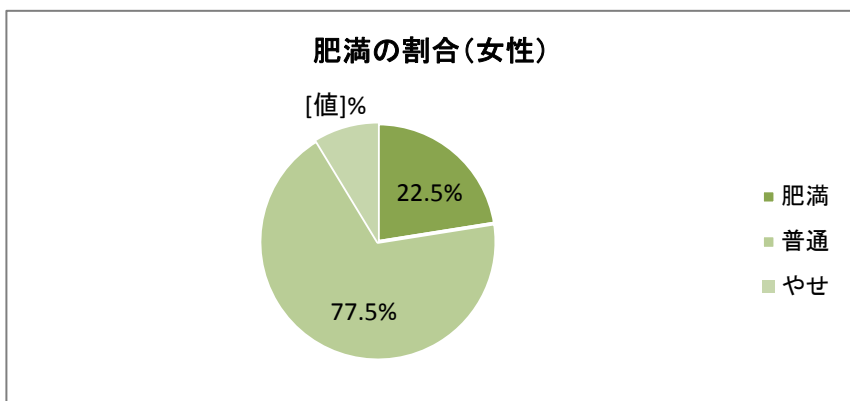
	人数(人)	割合(%)
肥満	394	31.7
普通	796	64.0
やせ	54	4.3



資料: 平成28年 県民健康・栄養調査

肥満の割合(女性)

	人数(人)	割合(%)
肥満	316	22.5
普通	968	68.8
やせ	122	8.7



資料: 平成28年 県民健康・栄養調査

(2) 説明変数

肥満と生活習慣の関連性分析に使用した説明変数を以下に示す。

No.	説明変数	変数型	変数内容
1	年齢	数値	
2	学校教育	カテゴリ	1:9年以下(中学校卒) 2:10年以上~12年以下(高校卒) 3:13年以上(大学・専門学校等)
3	世帯収入	カテゴリ	1:200万未満 2:200万以上600万未満 3:600万以上 4:わからない 900:回答必要なし
4	主観的適正BMI	カテゴリ	1:基準値(25.0)以上 2:基準値(25.0)未満
5	適正体重に近づく努力	カテゴリ	1:こころがけている 2:こころがけていない
6	定期的に体重を計る	カテゴリ	1:週1回 2:たまに 3:計っていない
7	血圧測定	カテゴリ	1:毎日 2:週1~6日 3:月1~3回 4:年数回 5:以前はしていた 6:していない
8	収縮期血圧	カテゴリ	1:1~139(mmHg) 2:140~200(mmHg) 900:血圧測定していない
9	拡張期血圧	カテゴリ	1:1~89(mmHg) 2:90~150(mmHg) 900:血圧測定していない
10	血圧は正常だと思うか	カテゴリ	1:はい 2:いいえ 3:わからない 900:血圧測定していない
11	趣味やスポーツ	カテゴリ	1:している 2:していない
12	週に2回以上, 1回30分以上の運動をする	カテゴリ	1:はい 2:いいえ
13	1週間の運動日数	カテゴリ	1:1日 2:2日 3:3日 4:4日 5:5日 6:6日 7:7日 900:運動しない又は運動禁止
14	運動の強さ	カテゴリ	1:かなり息が乱れる 2:少し息が乱れる 3:あまり息が乱れない 900:運動しない又は運動禁止
15	運動の継続	カテゴリ	1:1年未満 2:1年以上 900:運動しない又は運動禁止
16	運動習慣	カテゴリ	1:週2日以上, 1回30分以上, 1年継続している者 2:運動しているが対象外 3:なし
17	外出手段	カテゴリ	1:徒歩 2:自転車 3:バスや電車 4:自家用車 5:その他
18	自分の歩数	カテゴリ	1:知っている 2:知らない
19	歩数を増やす意識	カテゴリ	1:している 2:していない
20	生活活動	カテゴリ	1:いつもしている 2:時々している 3:あまりしていない 4:ほとんどしていない

No.	説明変数	変数型	変数内容
21	朝食	カテゴリ	1:毎日食べる 2:週に2~3日食べない 3:週に4~5日食べない 4:ほとんど食べない
22	外食利用	カテゴリ	1:毎日2回以上 2:毎日1回 3:週2~5 4:ほとんど利用しない(週1日以下)
23	惣菜利用	カテゴリ	1:毎日2回以上 2:毎日1回 3:週2~5日 4:ほとんど利用しない(週1日以下)
24	食品表示活用	カテゴリ	1:いつも 2:時々 3:あまり 4:ほとんど
25	漬物を食べる	カテゴリ	1:毎日2回以上 2:毎日1回 3:週4~6回 4:週2~3回 5:週1回 6:月1~3回 7:食べない
26	めん類の汁を飲む	カテゴリ	1:ほとんど全部 2:8割 3:4~6割 4:2割 5:ほとんど飲まない
27	野菜摂取	カテゴリ	1:既にできている 2:頑張ればできる 3:自信がない 4:するつもりはない
28	主食主菜副菜をそろえる	カテゴリ	1:はい 2:いいえ
29	食事の量は適量	カテゴリ	1:はい 2:いいえ
30	家庭の味付け(外食と比べて)	カテゴリ	1:薄い 2:少し薄い 3:同じ 4:少し濃い 5:濃い
31	間食や甘い飲み物をとる	カテゴリ	1:毎日3回以上 2:毎日1~2回 3:週2~5日 4:ほとんど(週1日以下) 5:全く
32	よくかんで食事をする	カテゴリ	1:はい 2:いいえ
33	歯の本数	カテゴリ	1:全部ある 2:ほとんどある 3:だいたいある 4:半分ぐらいある 5:ほとんどない 6:全くない
34	お口の健康状態	カテゴリ	1:よい 2:まあよい 3:あまりよくない 4:よくない
35	歯科健診の場所	カテゴリ	1:受けていない 2:歯科医院 3:保健所等 4:職場 5:学校 6:自宅 7:その他

No.	説明変数	変数型	変数内容
36	睡眠をとれている	カテゴリ	1:充分 2:まあまあ 3:あまり 4:全く
37	睡眠薬や安定剤を飲む	カテゴリ	1:全くない 2:月1~2回 3:週1回 4:週2~3回 5:週4~6回 6:毎日
38	ストレス	カテゴリ	1:おおいにあった 2:多少あった 3:あまりなかった 4:全くなかった 5:わからない
39	ストレス解消	カテゴリ	1:充分できている 2:何とかできている 3:あまりできていない 4:全くできていない 5:わからない 900:ストレスが全くなかった又はわからない
40	飲酒習慣	カテゴリ	1:毎日 2:週5~6日 3:週3~4日 4:週1~2日 5:月1~3日 6:飲むのをやめた 7:ほとんど飲まない
41	飲酒量	カテゴリ	1:1合未満 2:1~2合 3:2~3合 4:3~4合 5:4~5合 6:5合以上 900:飲むのをやめた又はほとんど飲まない
42	飲み始め年齢	カテゴリ	1:20歳以下 2:21~30歳 3:31~40歳 4:41~50歳 5:51~60歳 6:60以上 900:飲むのをやめた又はほとんど飲まない
43	喫煙経験	カテゴリ	1:毎日吸う 2:時々吸う 3:今は吸っていない 4:以前から吸わない
44	吸い始め年齢	カテゴリ	1:20歳以下 2:21~30歳 3:31~40歳 4:41~50歳 5:51~60歳 6:60以上 900:今は吸っていない又は以前から吸わない
45	健診・検診	カテゴリ	1:ある 2:ない
46	糖尿病	カテゴリ	1:ある 2:ない
47	高血圧	カテゴリ	1:ある 2:ない
48	脂質異常	カテゴリ	1:ある 2:ない

(3)分析結果(男性)

①作成したモデル

「主観的適正BMIが基準値(25.0)未満」や生活活動を「いつもしている」に該当する者は、肥満でない傾向があり、「脂質異常あり」に該当する者では肥満の傾向があることが示された。

順位	説明変数	関連度(※)	関連度のグラフ
1	主観的適正BMIが基準値(25.0)未満	-4.43	
2	脂質異常	0.82	
3	生活活動をいつもしている	-0.57	

※関連度が正の場合は肥満の傾向があり、負の場合は肥満でない傾向がある。関連度の絶対値は、その傾向の大きさを示す。



②モデルの評価

モデルが肥満と判定した人数は117人であり、網羅率は実際に肥満である者の29%に留まったが、117人のうち97%が実際に肥満であり、対象データにおいて肥満と生活習慣の関連を捉えたモデルであると考えられる。

		モデル判定人数	
		肥満	普通又はやせ
実測人数	肥満	113	281
	普通又はやせ	4	846

評価指標	適合率	網羅率	LIFT値
評価値	0.97	0.29	3.05

【補足】判定モデルの評価指標について

肥満分析において、各評価指標は以下のように定義する。

適合率:モデルが肥満と判定したデータのうち何割が正しいか。

下表において適合率は $TP / (TP + FP)$ となる。

網羅率:実際に肥満のデータのうち何割を正しく判定できたか(何割を網羅できたか)。

下表において再現率は $TP / (TP + FN)$ となる。

LIFT値:適合率/全データにおける肥満の割合。

ランダムに予測した場合に対して何倍の精度であるかの指標である。

		モデル判定人数	
		肥満	普通又はやせ
実測人数	肥満	TP	FN
	普通又はやせ	FP	TN

③関連の強い生活習慣項目

モデルに出現した説明変数について、出現回数の多い上位10個を以下に示す。有意差検定を行った結果、「主観的適正BMIが基準値(25.0)未満」、「脂質異常」、生活活動を「いつもしている」、「漬物を食べない」、「収縮期血圧が140mmHg以上(高血圧)」と「よくかんで食事をする」が有意であることが確認できた。

男性では肥満の者は普通又はやせの者と比較して、「脂質異常」や「収縮期血圧が140mmHg以上(高血圧)」割合が高く、「主観的適正BMIが基準値(25.0)未満」、生活活動を「いつもしている」、「漬物を食べない」や「食事はよくかんでいる」割合が低かった。

No.	説明変数	肥満の者 における割合 (A)	普通又はやせの者 における割合 (B)	差(A-B)	p値(※)
1	主観的適正BMIが基準値(25.0)未満	0.70	1.00	-0.30	<0.001
2	脂質異常	0.50	0.29	0.21	<0.001
3	生活活動をいつもしている	0.30	0.41	-0.12	<0.001
4	漬物を食べない	0.15	0.20	-0.05	0.04
5	適正体重に近づく努力を こころがけている	0.62	0.55	0.06	0.05
6	収縮期血圧が140mmHg以上 (高血圧)	0.18	0.10	0.07	<0.001
7	よくかんで食事をする	0.38	0.49	-0.11	<0.001
8	自分の歩数を知っている	0.19	0.21	-0.02	0.54
9	お酒をほとんど飲まない (「飲むのをやめた」又は「ほとんど飲 まない」と回答)	0.31	0.34	-0.02	0.47
10	間食や甘い飲み物を1日1回以上をとる (「毎日1~2回」や「毎日3回以上」と回 答)	0.28	0.33	-0.04	0.13

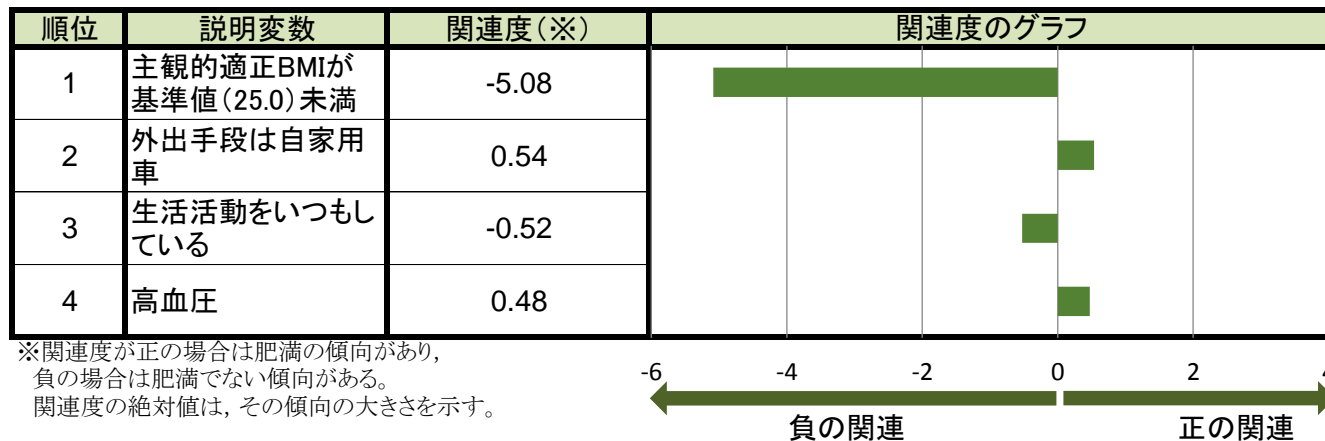
資料:平成28年 県民健康・栄養調査

※目的変数と説明変数がカテゴリ型であるため、フィッシャーの正確確率検定を行い、 $p<0.05$ の説明変数を有意な項目とした。

(4)分析結果(女性)

①作成したモデル

「主観的適正BMIが基準値(25.0)未満」や生活活動を「いつもしている」に該当する者は、肥満でない傾向があり、「脂質異常あり」に該当する者では肥満の傾向があることが示された。



②モデルの評価

モデルが肥満と判定した人数は80人であり、網羅率は実際に肥満である者の25%に留まったが、80人のうち98%が実際に肥満であり、対象データにおいて肥満と生活習慣の関連を捉えたモデルであると考えられる。

		モデル判定人数	
		肥満	普通又はやせ
実測人数	肥満	78	238
	普通又はやせ	2	1,088

評価指標	適合率	網羅率	LIFT値
評価値	0.98	0.25	4.34

※各評価指標の定義は、p150【補足】に記載。

③関連の強い生活習慣項目

モデルに出現した説明変数について、出現回数の上位10個を以下に示す。有意差検定を行った結果、「主観的適正BMIが基準値(25.0)未満」、生活活動を「いつもしている」、「高血圧」、「外出手段は自家用車」、「お酒をほとんど飲まない」、「ストレス解消できない」が有意であることが確認できた。

女性では肥満の者は普通又はやせの者と比較して、「高血圧」、「外出手段は自家用車」、「お酒をほとんど飲まない」や「ストレス解消できない」割合が高く、「主観的適正BMIが基準値(25.0)未満」や生活活動を「いつもしている」割合が低かった。

No.	説明変数	肥満の者 における割合 (A)	普通又はやせの者 における割合 (B)	差(A-B)	p値(※)
1	主観的適正BMIが基準値(25.0)未満	0.74	1.00	-0.26	<0.001
2	生活活動をいつもしている	0.44	0.57	-0.13	<0.001
3	高血圧	0.45	0.31	0.14	<0.001
4	外出手段は自家用車	0.76	0.69	0.07	0.03
5	お酒をほとんど飲まない (「飲むのをやめた」又は「ほとんど飲 まない」と回答)	0.77	0.68	0.09	<0.01
6	ストレス解消できない (ストレス解消の「あまり」や「全く」と 回答)	0.27	0.20	0.06	0.02
7	間食や甘い飲み物をほとんどとらな い (「ほとんど」や「全く」と回答)	0.16	0.22	-0.05	0.05
8	めん類の汁をほとんど飲まない	0.19	0.25	-0.05	0.06
9	野菜摂取をほとんどしない (「自信がない」や「するつもりがな い」と回答)	0.59	0.54	0.05	0.12
10	歯の本数が半分以下 (「ほとんどない」や「全くない」と回 答)	0.17	0.15	0.02	0.53

資料:平成28年 県民健康・栄養調査

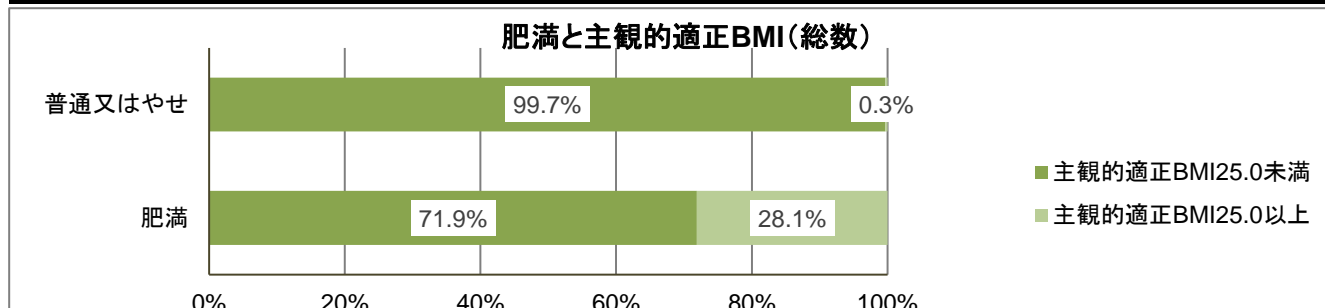
※目的変数と説明変数がカテゴリ型であるため、フィッシャーの正確確率検定を行い、 $p < 0.05$ の説明変数を有意な項目とした。

2. 肥満と生活習慣の関連性の可視化

2.1 肥満と主観的適正BMI

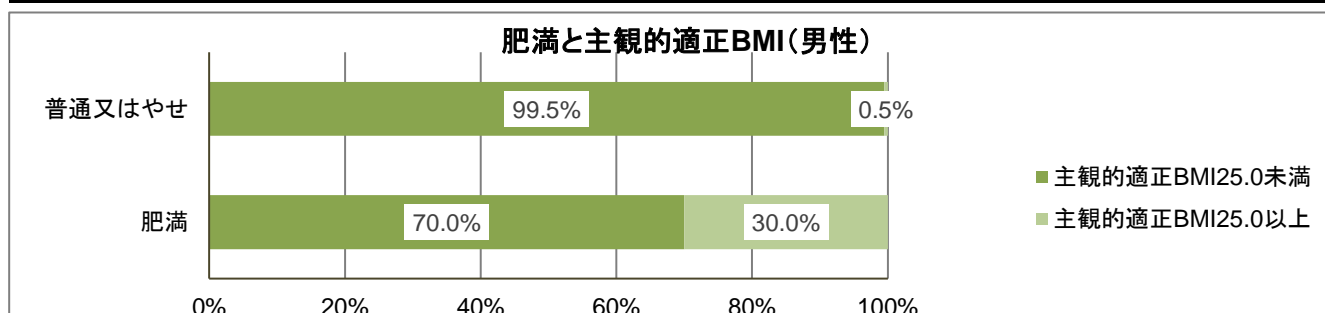
肥満の者は普通又はやせの者と比較して、「主観的適正BMI25.0未満」の割合が低かった。

総数	普通又はやせ		肥満	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
主観的適正BMI25.0未満	1,837	99.7	489	71.9
主観的適正BMI25.0以上	6	0.3	191	28.1
合計	1,843	100.0	680	100.0



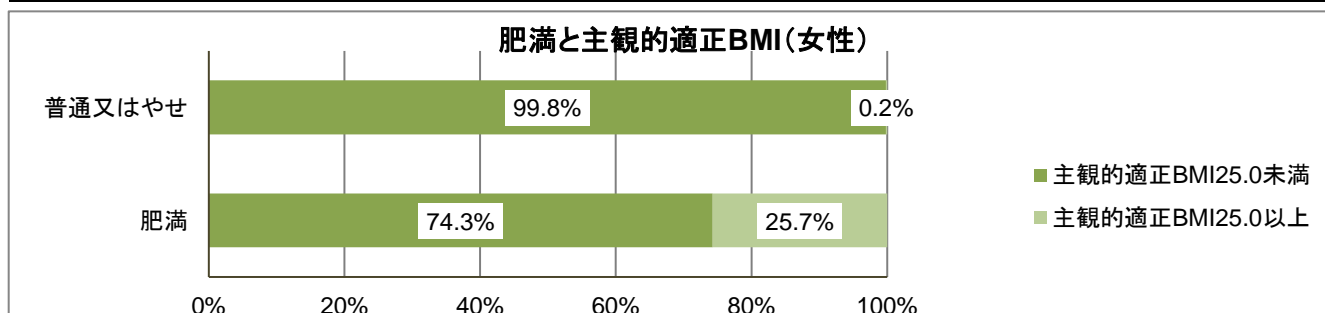
資料:平成28年 県民健康・栄養調査

男性	普通又はやせ		肥満	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
主観的適正BMI25.0未満	804	99.5	264	70.0
主観的適正BMI25.0以上	4	0.5	113	30.0
合計	808	100.0	377	100.0



資料:平成28年 県民健康・栄養調査

女性	普通又はやせ		肥満	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
主観的適正BMI25.0未満	1,033	99.8	225	74.3
主観的適正BMI25.0以上	2	0.2	78	25.7
合計	1,035	100.0	303	100.0

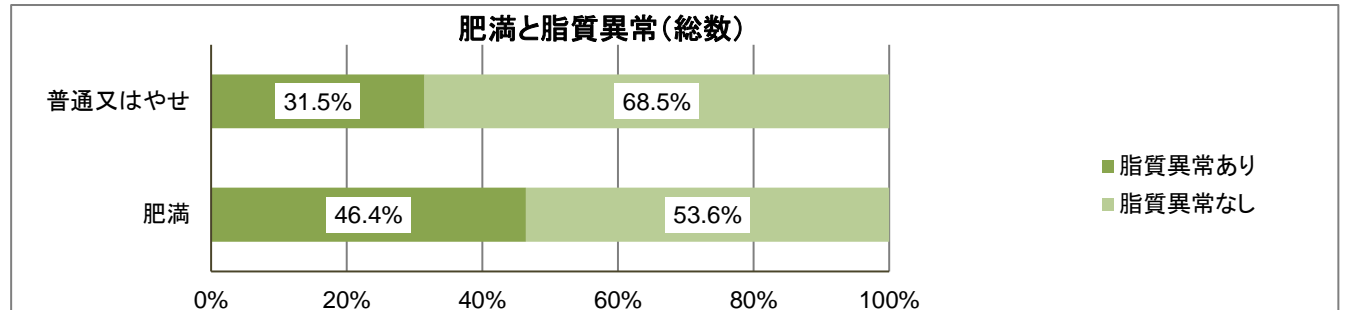


資料:平成28年 県民健康・栄養調査

2.2 肥満と脂質異常

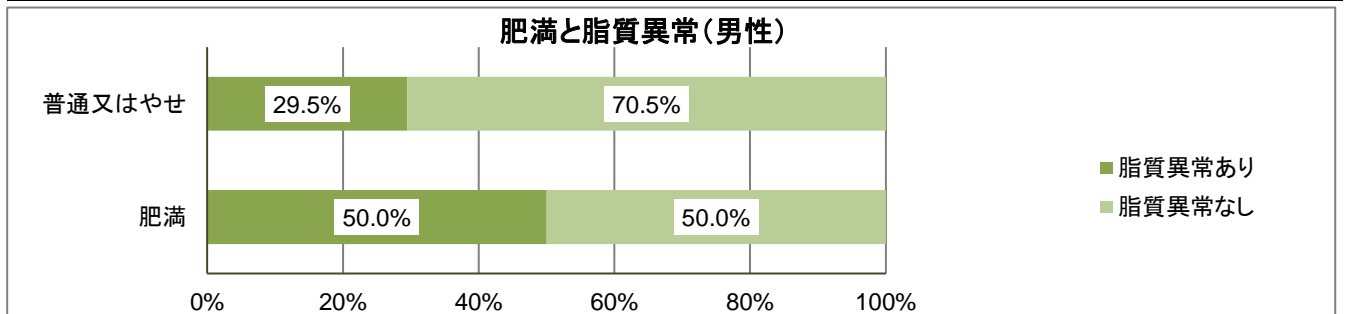
肥満の者は普通又はやせの者と比較して、「脂質異常あり」の割合が高かった。

総数	普通又はやせ		肥満	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
脂質異常あり	581	31.5	313	46.4
脂質異常なし	1,264	68.5	361	53.6
合計	1,845	100.0	674	100.0



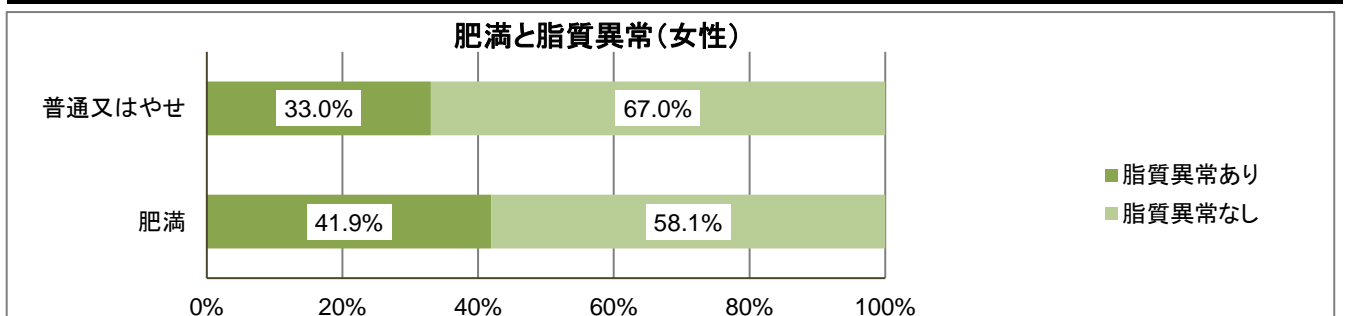
資料:平成28年 県民健康・栄養調査

男性	普通又はやせ		肥満	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
脂質異常あり	237	29.5	188	50.0
脂質異常なし	567	70.5	188	50.0
合計	804	100.0	376	100.0



資料:平成28年 県民健康・栄養調査

女性	普通又はやせ		肥満	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
脂質異常あり	344	33.0	125	41.9
脂質異常なし	697	67.0	173	58.1
合計	1,041	100.0	298	100.0

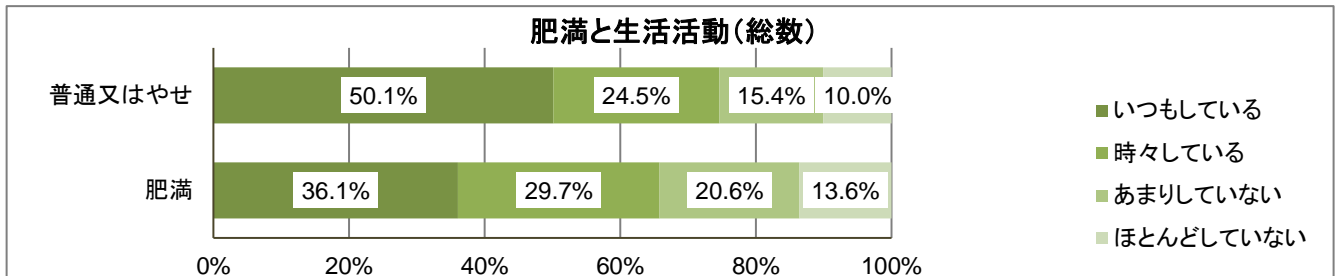


資料:平成28年 県民健康・栄養調査

2.3 肥満と生活活動

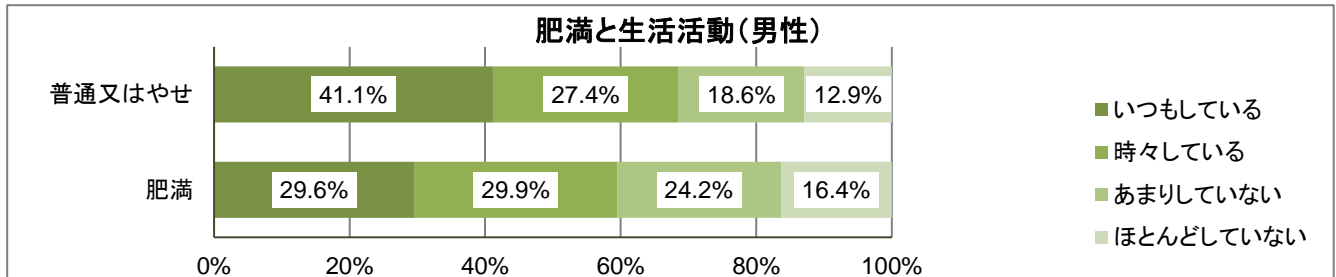
肥満の者は普通又はやせの者と比較して、生活活動を「いつもしている」割合が低かった。

総数	普通又はやせ		肥満	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
いつもしている	949	50.1	250	36.1
時々している	463	24.5	206	29.7
あまりしていない	291	15.4	143	20.6
ほとんどしていない	190	10.0	94	13.6
合計	1,893	100.0	693	100.0



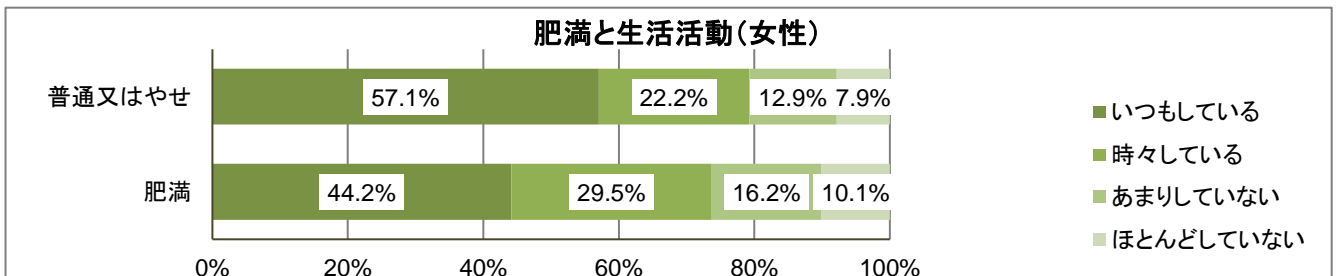
資料:平成28年 県民健康・栄養調査

男性	普通又はやせ		肥満	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
いつもしている	339	41.1	114	29.6
時々している	226	27.4	115	29.9
あまりしていない	153	18.6	93	24.2
ほとんどしていない	106	12.9	63	16.4
合計	824	100.0	385	100.0



資料:平成28年 県民健康・栄養調査

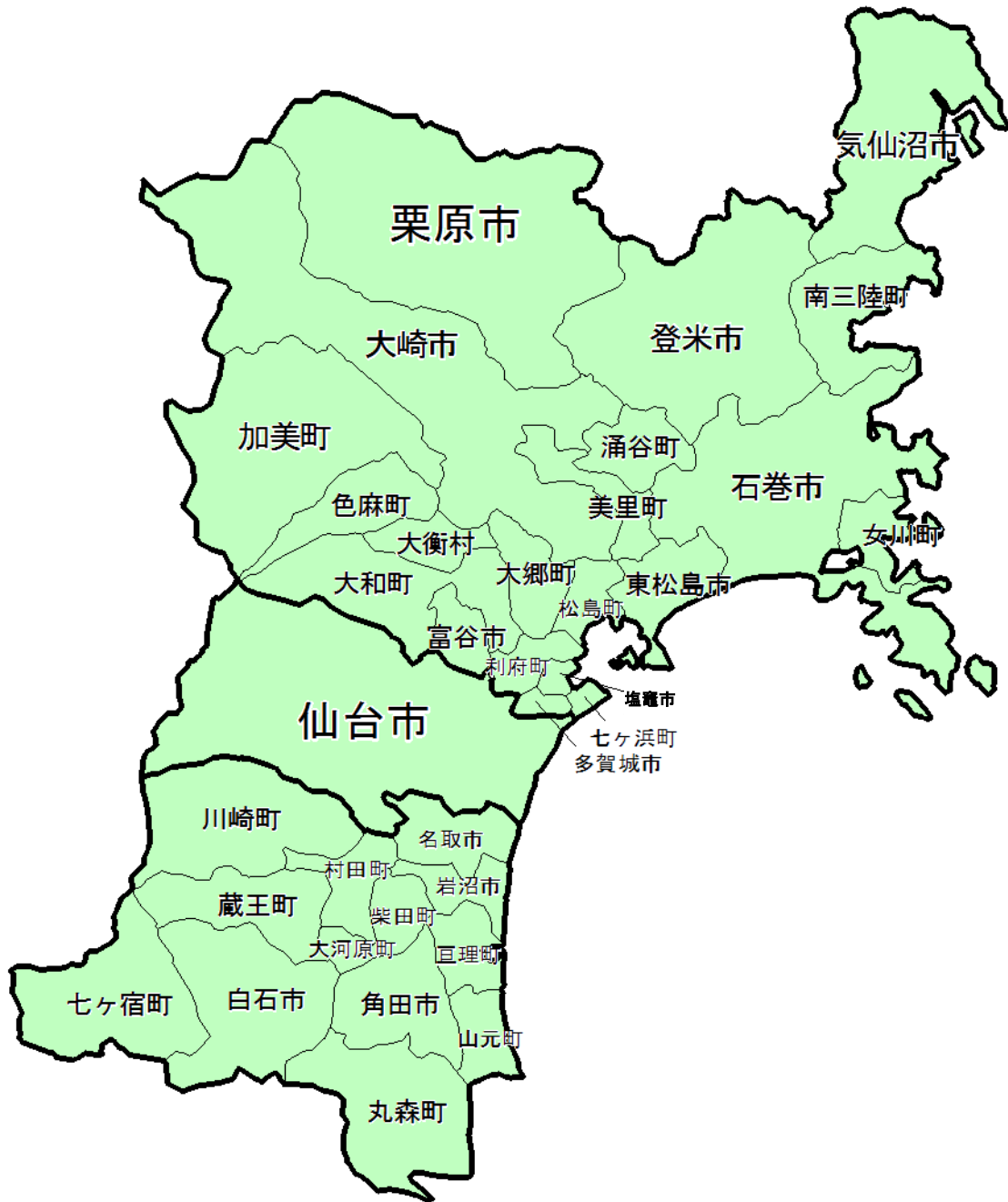
女性	普通又はやせ		肥満	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
いつもしている	610	57.1	136	44.2
時々している	237	22.2	91	29.5
あまりしていない	138	12.9	50	16.2
ほとんどしていない	84	7.9	31	10.1
合計	1,069	100.0	308	100.0



資料:平成28年 県民健康・栄養調査

参考資料1

宮城県市町村マップ



参考資料2

市町村圏域対応表

圏域	市町村	圏域	市町村
仙台市	仙台市	黒川圏域	大和町
仙南圏域	白石市		大郷町
	角田市		富谷市
	蔵王町		大衡村
	七ヶ宿町	大崎圏域	大崎市
	大河原町		色麻町
	村田町		加美町
	柴田町		涌谷町
	川崎町		美里町
		丸森町	栗原圏域
塩釜圏域	塩竈市	登米圏域	登米市
	多賀城市	石巻圏域	石巻市
	松島町		東松島市
	七ヶ浜町		女川町
	利府町	気仙沼圏域	気仙沼市
岩沼圏域	名取市		南三陸町
	岩沼市		
	亘理町		
	山元町		

参考資料3

教育事務所管内市町村対応表

(平成 29 年度現在)

管 轄	市町村	管 轄	市町村	
仙台市教育委員会	仙台市		大和町	
大河原教育事務所	白石市		大郷町	
	角田市		富谷市	
	蔵王町		大衡村	
	七ヶ宿町	北部教育事務所	大崎市	
	大河原町		加美町	
	村田町		色麻町	
	柴田町		涌谷町	
	川崎町		美里町	
		丸森町	北部教育事務所 栗原教育事務所	栗原市
	仙台教育事務所	塩竈市	東部教育事務所 登米教育事務所	登米市
名取市		東部教育事務所	石巻市	
多賀城市			東松島市	
岩沼市			女川町	
亘理町		気仙沼教育事務所	気仙沼市	
山元町			南三陸町	
松島町				
七ヶ浜町				
利府町				

みやぎのデータヘルス推進事業 データ集

データからみたみやぎの健康 平成 30 年度版
平成 31 年 3 月



宮城県保健福祉部健康推進課食育・栄養班
〒980-8570 宮城県仙台市青葉区本町 3-8-1
T E L 022-211-2637
F A X 022-211-2697
E m a i l kensui-s@pref.miyagi.lg.jp
