

令和5年度
健診等データ分析結果報告書



滋賀県健康づくりキャラクター しがのハグ&クミ

滋賀県保険者協議会

令和8年3月

目次

I 健診分析にあたって

1 目的	1
2 方法	1
3 使用したデータについて	1
4 データの提供方法について	1
5 データの集計方法について	1
6 健診マップについて	2
7 個人情報の取り扱いについて	3
8 健診等分析結果を活用する場合の注意点	3

II 分析結果

1 滋賀県全体の状況（市町国保・国保組合・協会けんぽ・健保組合・共済組合の合計）

(1) 分析対象者の状況	7
(2) メタボリックシンドローム該当者及び予備群の状況	7
(3) 肥満者の状況	9
(4) 高血圧症有病者及び予備群の状況	11
(5) 糖尿病有病者及び予備群の状況	13
(6) 脂質異常症有病者の状況	16
(7) 肥満判定別にみた、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合	18
(8) 尿蛋白（+）以上の者の割合	20
(9) 習慣的に喫煙している者の状況	22
(10) 飲酒者の状況	23
(11) 特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の割合	25
(12) 20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合	27
(13) 1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合	29
(14) 日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合	31
(15) ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合	32
(16) 人と比較して食べる速度が速い者の割合	34
(17) 就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合	36
(18) 朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合	37
(19) 朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合	39
(20) 睡眠で休養が十分にとれている者の割合	41
(21) 食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合	42
(22) 生活習慣改善の意志のある者の割合	44
(23) 保健指導利用希望者の割合	46
(24) ハイリスク者の状況	47

2 医療保険制度別の状況（市町国保・国保組合・協会けんぽ・健保組合・共済組合）

(1) 分析対象者の状況	53
(2) メタボリックシンドローム該当者及び予備群の状況	53
(3) 肥満者の状況	54
(4) 高血圧症有病者及び予備群の状況	54
(5) 糖尿病有病者及び予備群の状況	55
(6) 脂質異常症有病者の状況	56
(7) 肥満判定別にみた、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合	56
(8) 尿蛋白（+）以上の者の割合	58
(9) 習慣的に喫煙している者の状況	58
(10) 飲酒者の状況	59
(11) 特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の割合	60
(12) 20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合	60
(13) 1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合	61
(14) 日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合	62
(15) ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合	62
(16) 人と比較して食べる速度が速い者の割合	63
(17) 就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合	64
(18) 朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合	64
(19) 朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合	65
(20) 睡眠で休養が十分にとれている者の割合	66
(21) 食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合	66
(22) 生活習慣改善の意志のある者の割合	67
(23) 保健指導利用希望者の割合	68

3 各医療保険者別の状況

(1) メタボリックシンドローム該当者及び予備群の状況	71
(2) 肥満者の状況	72
(3) 高血圧症有病者及び予備群の状況	73
(4) 糖尿病有病者及び予備群の状況	74
(5) 脂質異常症有病者の状況	75
(6) 肥満判定別にみた、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合	76
(7) 尿蛋白（+）以上の者の割合	77
(8) 習慣的に喫煙している者の状況	78
(9) 飲酒者の状況	79
(10) 特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の割合	80
(11) 20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合	81
(12) 1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合	82
(13) 日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合	83

(14) ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合	84
(15) 人と比較して食べる速度が速い者の割合	85
(16) 就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合	86
(17) 朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合	87
(18) 朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合	88
(19) 睡眠で休養が十分にとれている者の割合	89
(20) 食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合	90
(21) 生活習慣改善の意志のある者の割合	91
(22) 保健指導利用希望者の割合	92

4 健診マップ（標準化該当比）

（市町国保・国保組合・協会けんぽ・健保組合・共済組合の被保険者の居住地別の合計）

(1) 腹囲 男性85cm以上・女性90cm以上	95
(2) BMI 25kg/m ² 以上	96
(3) 空腹時血糖100mg/dL以上	97
(4) 空腹時血糖126mg/dL以上	98
(5) HbA1c(NGSP値)5.6%以上	99
(6) HbA1c(NGSP値)6.5%以上	100
(7) 糖尿病予備群（空腹時血糖110mg/dL以上126mg/dL未満又はHbA1c(NGSP値)6.0%以上6.5%未満）	101
(8) 糖尿病有病者（空腹時血糖126mg/dL以上又はHbA1c(NGSP値)6.5%以上又はインスリン注射又は血糖を下げる薬服薬）	102
(9) インスリン又は血糖を下げる薬服薬中	103
(10) 中性脂肪150mg/dL以上	104
(11) HDLコレステロール40mg/dL未満	105
(12) LDLコレステロール140mg/dL以上	106
(13) 収縮期血圧130mmHg以上	107
(14) 拡張期血圧85mmHg以上	108
(15) 血圧高値（130/85mmHg以上または服薬）	109
(16) 高血圧（140/90mmHg以上または服薬）	110
(17) 重症高血圧（180/110mmHg以上）	111
(18) 血圧を下げる薬服用者	112
(19) 高血圧の者のうち服薬中（血圧）	113
(20) 喫煙者	114
(21) メタボリックシンドローム該当者	115
(22) メタボリックシンドローム及び予備群該当者	116
(23) 特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の割合	117
(24) 毎日飲酒している者の割合	118
(25) 20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合	119

(26)	1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合	120
(27)	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合	121
(28)	ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合	122
(29)	人と比較して食べる速度が速い者の割合	123
(30)	就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合	124
(31)	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合	125
(32)	朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合	126
(33)	睡眠で休養が十分にとれている者の割合	127
(34)	食事を食べる時嘔みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合	128

Ⅲ 参考資料	1 健診受診率等の状況（法定報告値）	131
	2 後期高齢者医療の状況	134
	3 被保険者、被扶養者別の分析	176
	4 各医療保険者の状況 データ一覧	181

I 健診分析にあたって

1. 目的

滋賀県内の医療保険者の健診等データを活用し、滋賀県全体の健診結果を取りまとめ、健康課題の把握や保健事業の企画・実施にあたっての参考資料として各医療保険者へ提供するとともに、保険者協議会として実施できる事業の検討にあたっての基礎資料とすることを目的とします。

2. 方法

令和5年度の健診結果を県内各医療保険者より提供いただき、県全体、各医療保険制度別（市町国保、国保組合、全国健康保険協会滋賀支部（以下「協会けんぽ」）、健保組合、共済組合、後期高齢者医療）等にて集計・分析をしました。

また、居住地情報を有するデータについて、性別・年齢の違いを調整した標準化該当比を算出し、各市町の標準化該当比を項目ごとにマップ化しました。

3. 使用したデータについて

19市町国保、医師国保組合、協会けんぽ、9健保組合、4共済組合、後期高齢者医療の35の医療保険者よりデータ提供いただき、約26万2,000人のデータを集計しています。

また、健診マップのデータは、19市町国保、医師国保組合、協会けんぽ、9健保組合、2共済組合の32の医療保険者のデータから県内居住者を抽出し、約21万3,000人のデータを集計しています。

4. データの提供方法について

各医療保険者へデータの提供を依頼し、メールもしくはCDRにて提供していただきました。

なお、市町国保・国保組合・後期高齢者に関わるデータは、市町国保・国保組合・後期高齢者医療広域連合の了承の上、国保連合会が保有するデータを使用しています。

5. データの集計方法について

次の方法により集計しています。

【全体】

①年代別区分は40歳から90歳までは5歳単位とし、90歳以上は1単位としています。

②健診データは、実施年度中における加入者及び脱退等の異動者を除外せず、全てのデータを使用しています。

③項目ごとに分析をおこなっているため、全項目を受診していない者のデータも分析対象としました。

④保険者よりデータ提供のなかった項目があります。

【国保】

データ管理システム帳票「FKAC131」「FKAC167」を突合し集計。

【国保組合】

①データ管理システム帳票「FKAC131」「FKAC167」を突合し集計。

②郵便番号を住所地（市町単位）に置き換え。

【後期高齢者医療】

データ管理システム帳票「FKAC131」「FKAC167」「FKAC176」を突合し集計。

【被用者保険】

①指定した項目のデータを提供いただき、区分（協会けんぽ、健保組合、共済組合）別に集計。

②年齢がない場合は、生年月日より年度内年齢（3月末時点の年齢）を算出。

③郵便番号を住所地（市町単位）に置き換え。

6. 健診マップについて

提供いただいた個別データから、居住地の郵便番号データがない場合は除外し、「40～74歳」の区分にて作成しています。

①標準化該当比とは

滋賀県全体での有所見率を100とした時に、各市町での有所見率を相対値で表したもので、健診の有所見率を年齢調整したうえで市町間の比較ができるものです。

②標準化該当比の計算方法

標準化該当比は、標準化死亡比（SMR）の計算方法に準じて、男女別に次式で計算されます。

$$\text{標準化該当比} = \left\{ \frac{\text{該当市町の年齢階級別有所見者数}}{\left(\text{該当市町の年齢階級別健診受診者数} \times \text{滋賀県全体の年齢階級別の有所見率} \right) \text{の総和}} \right\} \times 100$$

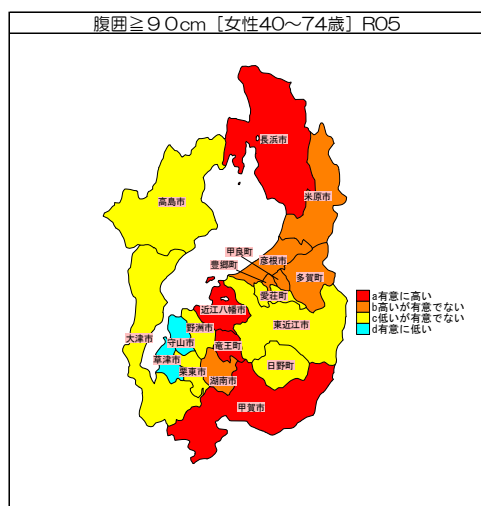
次に、各市町と滋賀県全体との差が偶然かどうか、有意差検定を行い、有意水準5%（両側検定）で「有意に差がある」としました。

③読み取り方法

今回の分析においては、次の4段階に区分しました。（マップの色分け）

（例）

有意に高い	■	: 滋賀県に比べて有意に高い(▲▲)
高いが有意でない	■	: 有意ではないが、滋賀県に比べて高い(▲)
低いが有意でない	■	: 有意ではないが、滋賀県に比べて低い(▽)
有意に低い	■	: 滋賀県に比べて有意に低い(▽▽)



	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	3,762	3,836	98.1	95.0	101.3	▽
彦根市	1,486	1,437	103.4	98.3	108.8	▲▲
長浜市	1,702	1,579	107.8	102.7	113.0	▲▲
近江八幡市	1,155	1,064	108.5	102.4	115.0	▲▲
東近江市	1,335	1,388	96.2	91.1	101.5	▽
草津市	1,178	1,355	87.0	82.1	92.1	▽▽
守山市	901	981	91.8	85.9	98.0	▽▽
野洲市	634	638	99.3	91.8	107.4	▽
湖南市	695	677	102.7	95.2	110.7	▲
甲賀市	1,302	1,227	106.1	100.5	112.1	▲▲
高島市	695	704	98.7	91.5	106.4	▽
米原市	578	545	106.1	97.6	115.1	▲
栗東市	711	764	93.0	86.3	100.1	▽
日野町	279	282	99.1	87.8	111.4	▽
竜王町	189	157	120.4	103.8	138.8	▲▲
愛荘町	274	278	98.5	87.2	110.9	▽
豊郷町	104	96	108.2	88.4	131.1	▲
甲良町	118	101	116.9	96.8	140.0	▲
多賀町	118	109	108.3	89.6	129.7	▲

平成26 年度厚生労働科学研究費補助金（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業）健診・医療・介護等データベースの活用による地区診断と保健事業の立案を含む生活習慣病対策事業を担う地域保健人材の育成に関する研究（研究代表：国立保健医療科学院 横山徹爾）の一環として作成された計算シートを使用しています。

7. 個人情報の取り扱いについて

個人が特定できないように、個人情報を削除したデータを提供していただきました。

また、提供いただいたデータは、滋賀県国民健康保険団体連合会電子計算機処理データ保護管理規程に基づき、適切に管理されています。

8. 健診等分析結果を活用する場合の注意点

- ①医療保険者ごとに受診率が異なることや、個別健診や集団健診、実施時期、健診受診時間等、実施方法が異なることを念頭において使用して下さい。
- ②健診項目ごとに分析を行っているため、全項目を受診していない者のデータも除外せず、提供いただいたデータ全てを分析しています。そのため、特定健診における法定報告の報告対象者数とは異なります。

- ③分析結果に掲載している数値は四捨五入のため、内訳合計が総数と合わないことがあります。
- ④後期高齢者医療広域連合の健診は平成28年度より生活習慣病により通院中の人や介護認定者以外を健診対象者としています。また、令和2年度より後期高齢者健診の質問票の内容変更があったため、令和3年度から後期高齢者医療の状況として分けて分析をしています。

Ⅱ 分析結果

この報告書に掲載している数値は、四捨五入のため、内訳合計が総数に合わないことがある。

1 滋賀県全体の状況

(市町国保・国保組合・協会けんぽ・健保組合・

共済組合の合計)

(1) 分析対象者の状況

滋賀県保険者協議会の構成団体（19市町国保、医師国保組合、協会けんぽ、9健保組合、4共済組合の34の医療保険者）よりデータ提供いただき、約24万4,000人のデータを集計しています。

表1 性別・年代別分析対象者数

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
男性	人数	16,057	18,914	19,332	15,348	14,016	15,005	19,942	118,614
	割合	13.5%	15.9%	16.3%	12.9%	11.8%	12.7%	16.8%	100.0%
女性	人数	14,836	18,051	19,035	16,724	16,489	16,933	23,825	125,893
	割合	11.8%	14.3%	15.1%	13.3%	13.1%	13.5%	18.9%	100.0%
計	人数	30,893	36,965	38,367	32,072	30,505	31,938	43,767	244,507
	割合	12.6%	15.1%	15.7%	13.1%	12.5%	13.1%	17.9%	100.0%

図1 分析対象者の経年推移

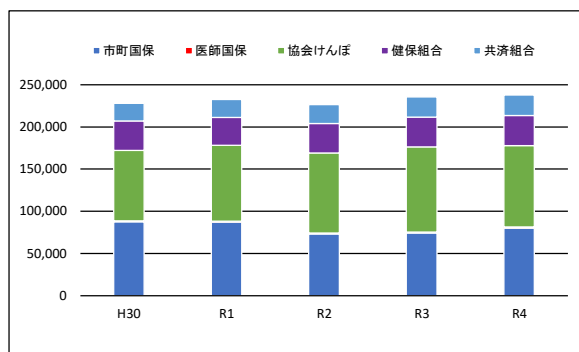
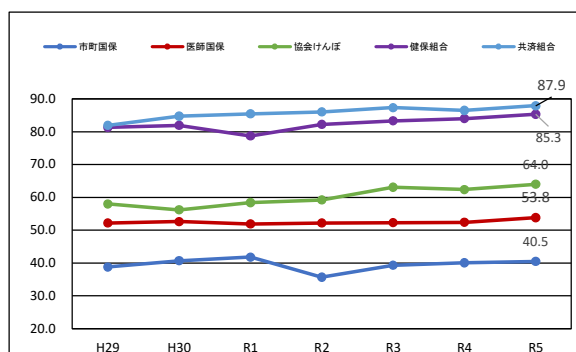


図2 健診受診率の経年推移



(2) メタボリックシンドローム該当者及び予備群の状況

※メタボリックシンドローム該当者

腹囲男性85cm以上、女性90cm以上かつ下記①～③で2つ以上に該当

- ①中性脂肪150mg/dL以上、またはHDLコレステロール40mg/dL未満、もしくはコレステロールを下げる薬服用
- ②収縮期血圧130mmHg以上、または拡張期血圧85mmHg以上、もしくは血圧を下げる薬服用
- ③空腹時血糖110mg/dL以上、またはHbA1c（NGSP値）6.0%以上、もしくはインスリン注射または血糖を下げる薬服用

※メタボリックシンドローム予備群

上記と同様で、3項目のうち1つに該当するもの

メタボリックシンドローム該当者の割合は、男性27.0%、女性8.0%で、年代別にみると、男女ともに50歳以降に増えている。令和2年度までは経年的に年々増加しているが、令和2年度以降は横ばいで推移している。男性は55歳以降で増加がみられている。

図3 メタボリックシンドローム該当者・予備群の割合

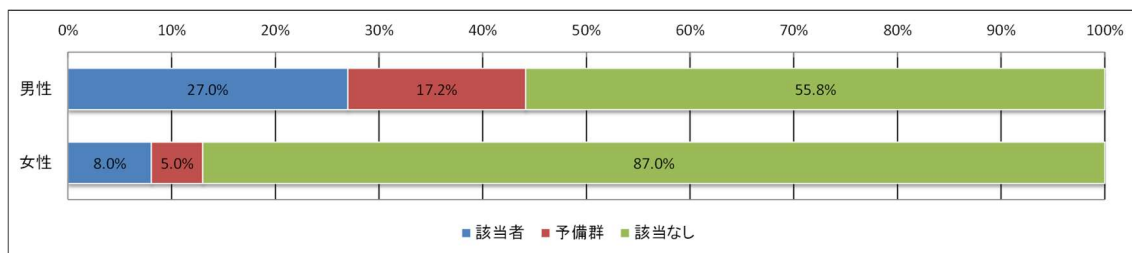


図4 年代別メタボリックシンドローム該当者・予備群の割合

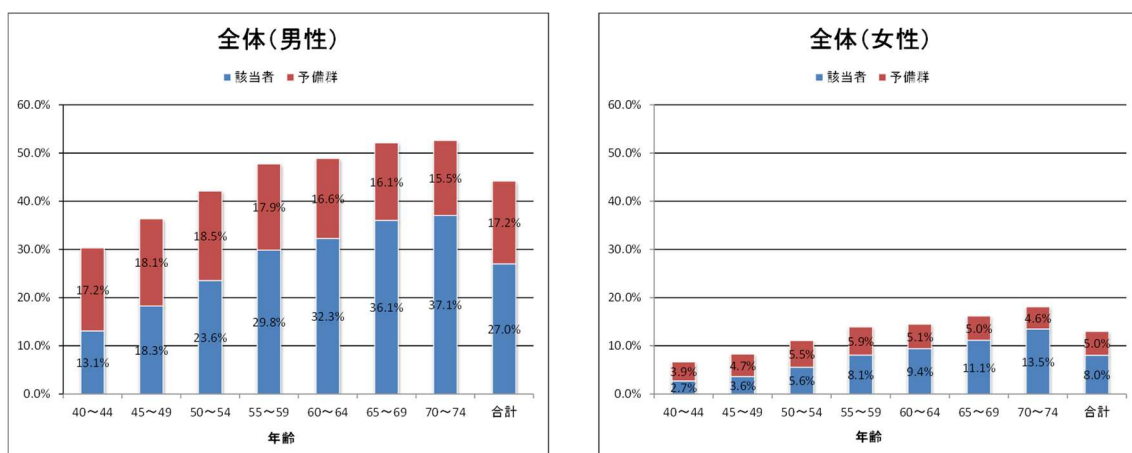


表2 年代別メタボリックシンドローム該当者・予備群の割合 男性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	11,188	12,038	11,194	8,018	7,165	7,186	9,455	66,244
	割合	69.7%	63.6%	57.9%	52.2%	51.1%	47.9%	47.4%	55.8%
メタボ予備群	人数	2,767	3,422	3,585	2,750	2,326	2,409	3,098	20,357
	割合	17.2%	18.1%	18.5%	17.9%	16.6%	16.1%	15.5%	17.2%
メタボ該当	人数	2,102	3,454	4,553	4,580	4,525	5,410	7,389	32,013
	割合	13.1%	18.3%	23.6%	29.8%	32.3%	36.1%	37.1%	27.0%
合計	人数	16,057	18,914	19,332	15,348	14,016	15,005	19,942	118,614
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表3 年代別メタボリックシンドローム該当者・予備群の割合 女性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	13,848	16,553	16,923	14,393	14,100	14,190	19,516	109,523
	割合	93.3%	91.7%	88.9%	86.1%	85.5%	83.8%	81.9%	87.0%
メタボ予備群	人数	585	849	1,049	979	833	855	1,092	6,242
	割合	3.9%	4.7%	5.5%	5.9%	5.1%	5.0%	4.6%	5.0%
メタボ該当	人数	403	649	1,063	1,352	1,556	1,888	3,217	10,128
	割合	2.7%	3.6%	5.6%	8.1%	9.4%	11.1%	13.5%	8.0%
合計	人数	14,836	18,051	19,035	16,724	16,489	16,933	23,825	125,893
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図5 メタボリックシンドローム該当者・予備群の経年推移



(3) 肥満者の状況

※肥満者

次の3項目のいずれかに該当する者

- ①BMI25以上で腹囲男性85cm以上、女性90cm以上
- ②BMIのみ25以上
- ③腹囲のみ男性85cm以上、女性90cm以上

肥満者の割合は、男性53.0%、女性22.7%で、年代別にみると、男女とも年齢とともに増えている。経年的には令和2年度以降は横ばいで推移している。

図6 肥満者の割合

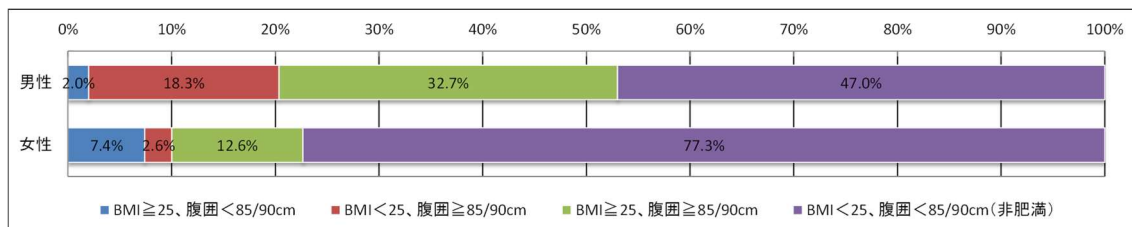


図7 年代別肥満者の割合

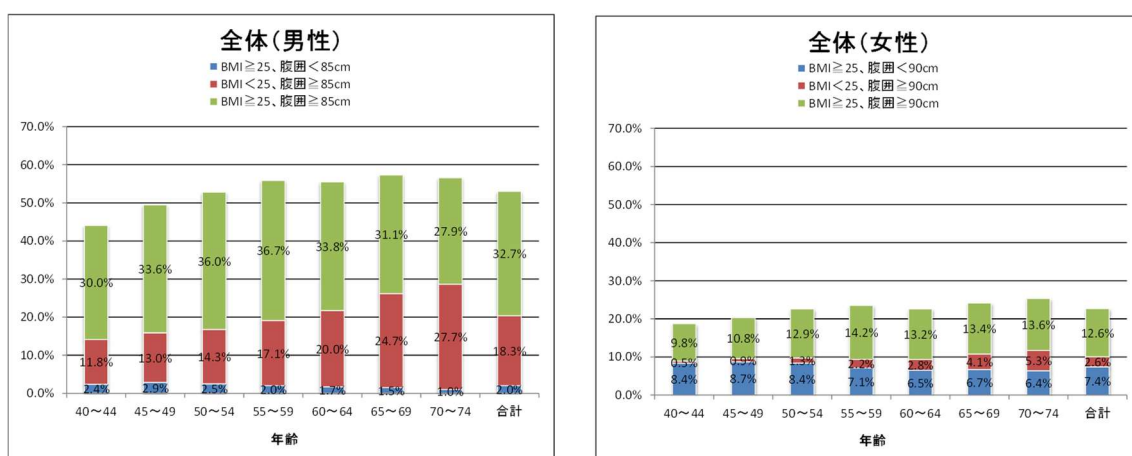


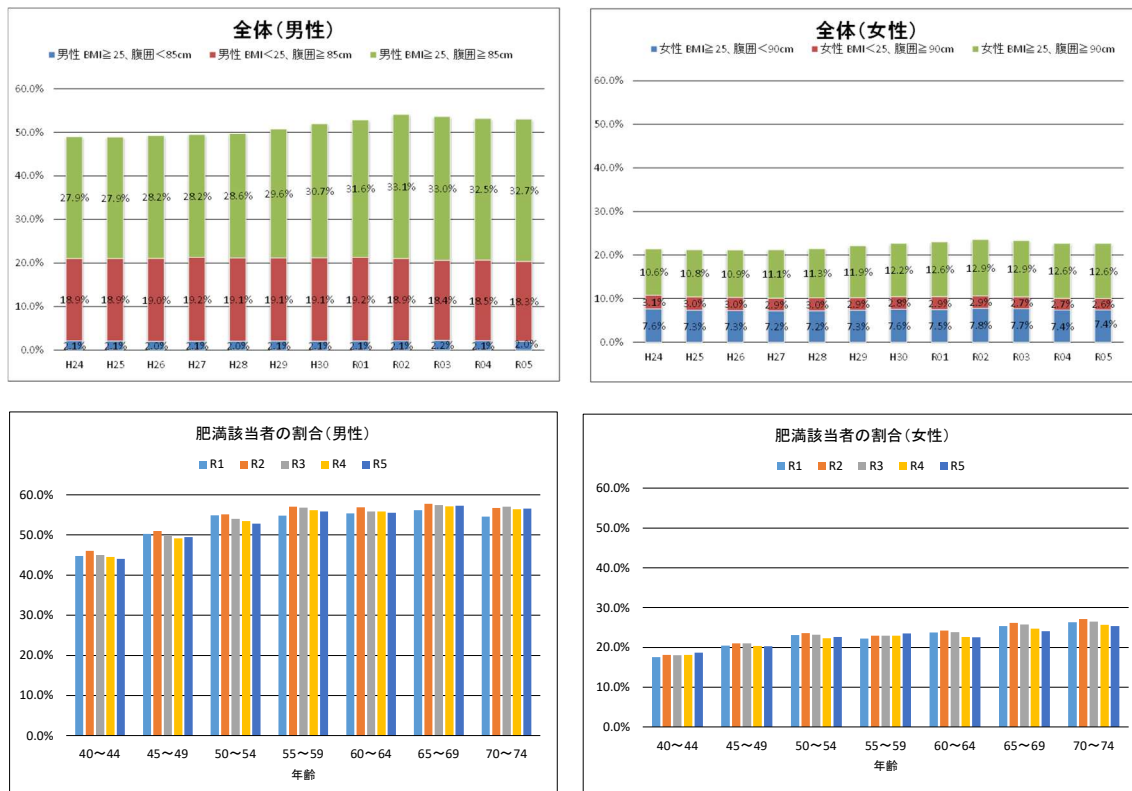
表4 年代別肥満者の割合 男性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
BMI < 25、 腹囲 < 85cm	人数	8,980	9,556	9,124	6,773	6,234	6,408	8,658	55,733
	割合	55.9%	50.5%	47.2%	44.1%	44.5%	42.7%	43.4%	47.0%
BMI ≥ 25、 腹囲 < 85cm	人数	378	545	482	313	242	225	200	2,385
	割合	2.4%	2.9%	2.5%	2.0%	1.7%	1.5%	1.0%	2.0%
BMI < 25、 腹囲 ≥ 85cm	人数	1,889	2,462	2,759	2,622	2,802	3,704	5,519	21,757
	割合	11.8%	13.0%	14.3%	17.1%	20.0%	24.7%	27.7%	18.3%
BMI ≥ 25、 腹囲 ≥ 85cm	人数	4,810	6,351	6,967	5,640	4,738	4,668	5,565	38,739
	割合	30.0%	33.6%	36.0%	36.7%	33.8%	31.1%	27.9%	32.7%
合計	人数	16,057	18,914	19,332	15,348	14,016	15,005	19,942	118,614
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表5 年代別肥満者の割合 女性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
BMI < 25、 腹囲 < 90cm	人数	12,057	14,382	14,732	12,789	12,766	12,848	17,792	97,366
	割合	81.3%	79.7%	77.4%	76.5%	77.4%	75.9%	74.7%	77.3%
BMI ≥ 25、 腹囲 < 90cm	人数	1,248	1,569	1,599	1,192	1,073	1,134	1,524	9,339
	割合	8.4%	8.7%	8.4%	7.1%	6.5%	6.7%	6.4%	7.4%
BMI < 25、 腹囲 ≥ 90cm	人数	76	155	256	370	468	686	1,264	3,275
	割合	0.5%	0.9%	1.3%	2.2%	2.8%	4.1%	5.3%	2.6%
BMI ≥ 25、 腹囲 ≥ 90cm	人数	1,455	1,945	2,448	2,373	2,182	2,265	3,245	15,913
	割合	9.8%	10.8%	12.9%	14.2%	13.2%	13.4%	13.6%	12.6%
合計	人数	14,836	18,051	19,035	16,724	16,489	16,933	23,825	125,893
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図8 肥満者の割合の経年推移



(4) 高血圧症有病者及び予備群の状況

※高血圧症有病者

収縮期血圧が140mmHg以上、または拡張期血圧が90mmHg以上の者、もしくは血圧を下げる薬服用者

※高血圧症予備群

- ①収縮期血圧が130mmHg以上140mmHg未満、かつ拡張期血圧が90mmHg未満である者
 - ②収縮期血圧が140mmHg 未満かつ拡張期血圧が85mmHg以上90mmHg未満である者
- ただし、血圧を下げる薬服用者を除く

高血圧症有病者・予備群の割合は、男性60.4%、女性46.0%で、年齢とともに増加している。経年的には、増加傾向である。

図9 高血圧症有病者・予備群の割合

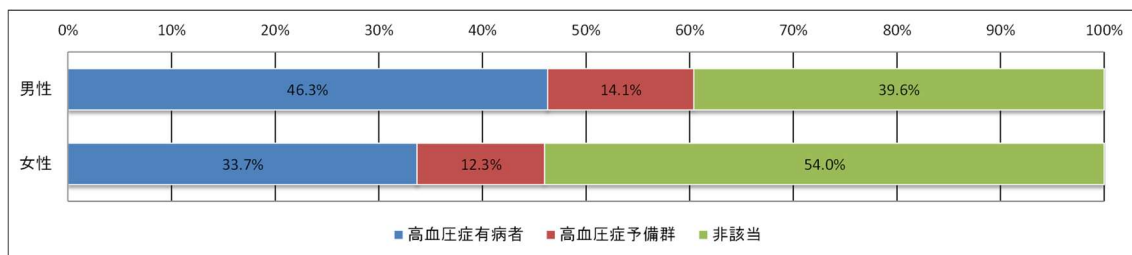


図10 年代別高血圧症有病者・予備群・血圧を下げる薬服用者（再掲）の割合

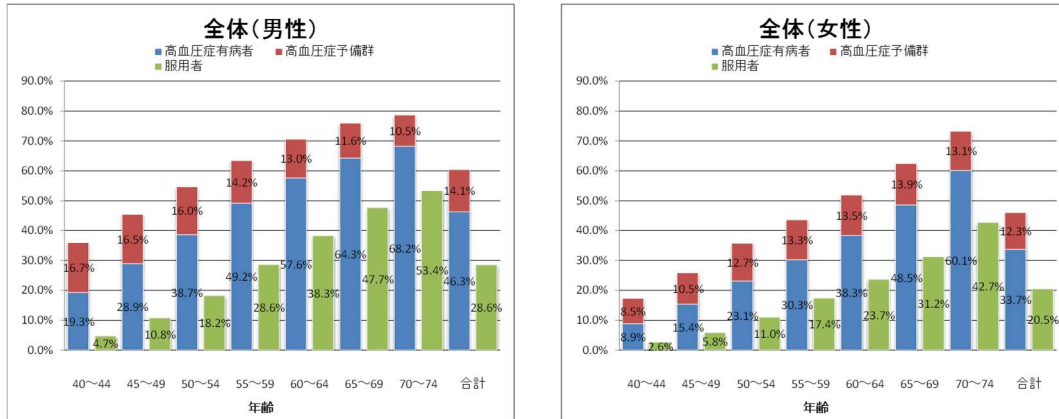


表6 年代別高血圧症有病者・予備群の割合 男性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	10,279	10,324	8,769	5,617	4,123	3,611	4,254	46,977
	割合	64.0%	54.6%	45.4%	36.6%	29.4%	24.1%	21.3%	39.6%
高血圧症予備群	人数	2,685	3,119	3,089	2,182	1,824	1,747	2,089	16,735
	割合	16.7%	16.5%	16.0%	14.2%	13.0%	11.6%	10.5%	14.1%
高血圧症有病者	人数	3,093	5,471	7,474	7,549	8,069	9,647	13,599	54,902
	割合	19.3%	28.9%	38.7%	49.2%	57.6%	64.3%	68.2%	46.3%
合計	人数	16,057	18,914	19,332	15,348	14,016	15,005	19,942	118,614
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表7 年代別高血圧症有病者・予備群の割合 女性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	12,265	13,383	12,224	9,436	7,936	6,359	6,379	67,982
	割合	82.7%	74.1%	64.2%	56.4%	48.1%	37.6%	26.8%	54.0%
高血圧症予備群	人数	1,257	1,891	2,409	2,221	2,232	2,354	3,121	15,485
	割合	8.5%	10.5%	12.7%	13.3%	13.5%	13.9%	13.1%	12.3%
高血圧症有病者	人数	1,314	2,777	4,402	5,067	6,321	8,220	14,324	42,425
	割合	8.9%	15.4%	23.1%	30.3%	38.3%	48.5%	60.1%	33.7%
合計	人数	14,836	18,051	19,035	16,724	16,489	16,933	23,824	125,892
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

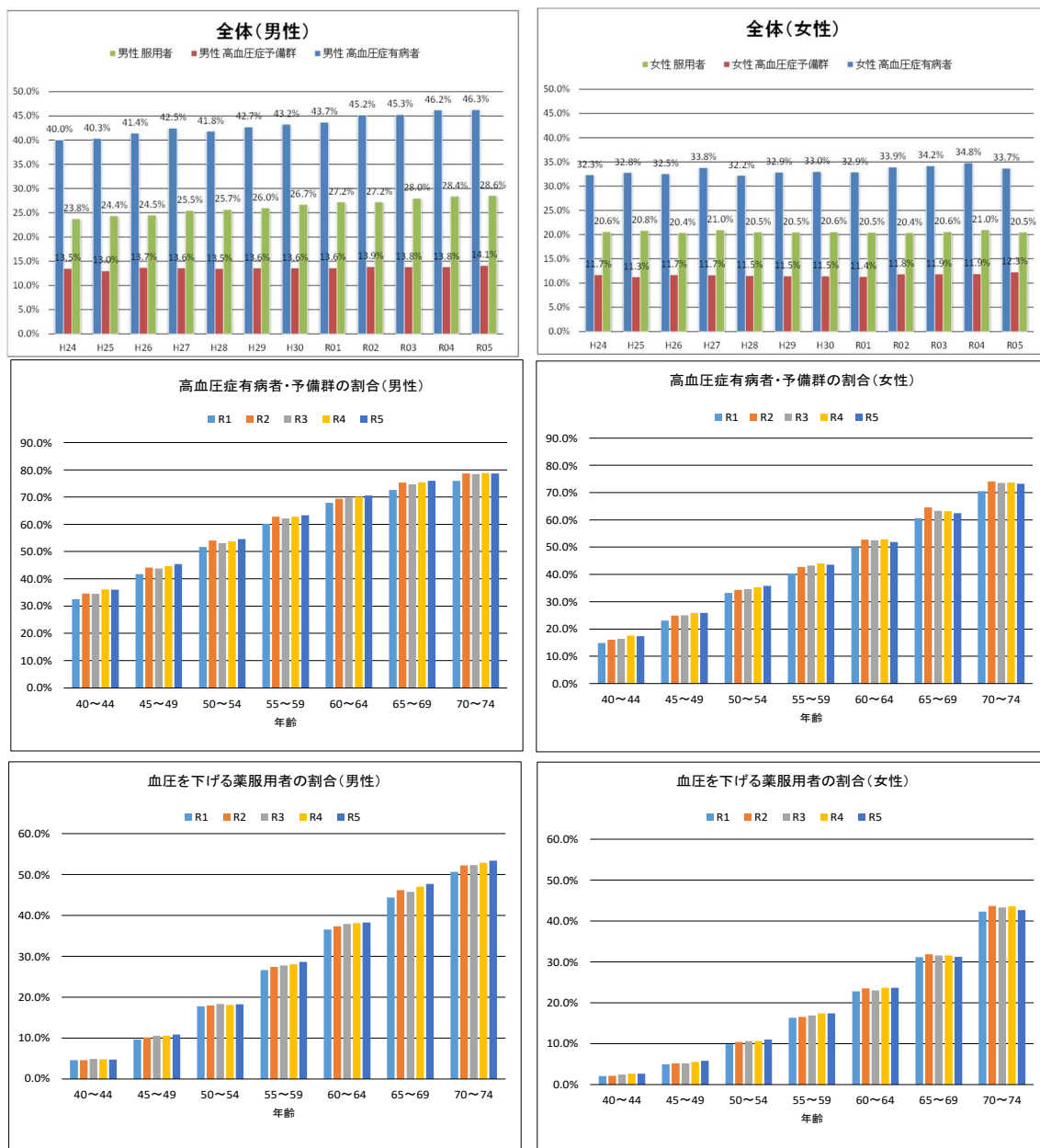
表8 年代別血圧を下げる薬服用者の割合 男性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
服用している	人数	758	2,047	3,525	4,390	5,366	7,151	10,642	33,879
	割合	4.7%	10.8%	18.2%	28.6%	38.3%	47.7%	53.4%	28.6%
服用していない	人数	15,299	16,867	15,807	10,958	8,650	7,854	9,300	84,735
	割合	95.3%	89.2%	81.8%	71.4%	61.7%	52.3%	46.6%	71.4%
合計	人数	16,057	18,914	19,332	15,348	14,016	15,005	19,942	118,614
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表9 年代別血圧を下げる薬服用者の割合 女性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
服用している	人数	393	1,055	2,090	2,908	3,900	5,284	10,179	25,809
	割合	2.6%	5.8%	11.0%	17.4%	23.7%	31.2%	42.7%	20.5%
服用していない	人数	14,443	16,996	16,945	13,816	12,589	11,649	13,645	100,083
	割合	97.4%	94.2%	89.0%	82.6%	76.3%	68.8%	57.3%	79.5%
合計	人数	14,836	18,051	19,035	16,724	16,489	16,933	23,824	125,892
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図11 高血圧症有病者・予備群・血圧を下げる薬服用者の経年推移



(5) 糖尿病有病者及び予備群の状況

※糖尿病有病者

空腹時血糖126mg/dL以上、またはHbA1c (NGSP値) 6.5%以上、もしくはインスリン注射または血糖を下げる薬服用者 (平成24年度はHbA1c (JDS値) 6.1%以上)

※糖尿病予備群

空腹時血糖110mg/dL以上126mg/dL未満、またはHbA1c (NGSP値) 6.0%以上6.5%未満の者 (平成24年度はHbA1c (JDS値) 5.6%以上6.1%未満)

ただし、インスリン注射または血糖を下げる薬服用者を除く

糖尿病の有病者及び予備群の割合は、男性22.9%、女性14.4%であり、年齢とともに増加している。経年的には男性に増加がみられる。

図12 糖尿病有病者・予備群の割合

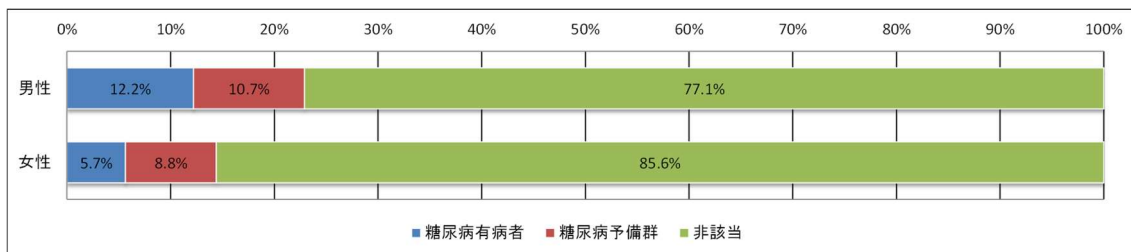


図13 年代別糖尿病有症者・予備群・血糖を下げる薬など服用者（再掲）の割合

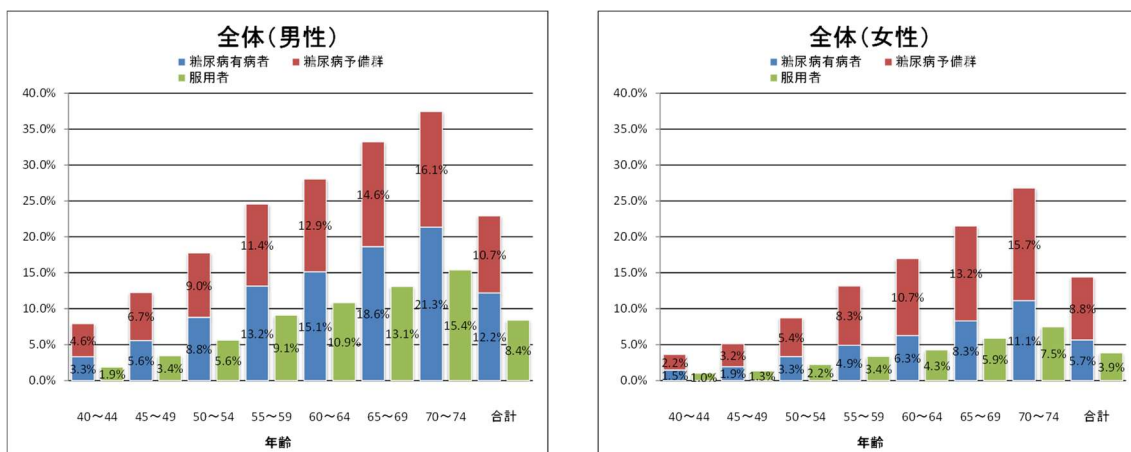


表10 年代別糖尿病有病者・予備群の割合 男性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	14,788	16,595	15,898	11,575	10,082	10,016	12,474	91,428
	割合	92.1%	87.7%	82.2%	75.4%	71.9%	66.8%	62.6%	77.1%
糖尿病予備群	人数	737	1,264	1,733	1,754	1,813	2,191	3,211	12,703
	割合	4.6%	6.7%	9.0%	11.4%	12.9%	14.6%	16.1%	10.7%
糖尿病有病者	人数	532	1,055	1,701	2,019	2,121	2,798	4,257	14,483
	割合	3.3%	5.6%	8.8%	13.2%	15.1%	18.6%	21.3%	12.2%
合計	人数	16,057	18,914	19,332	15,348	14,016	15,005	19,942	118,614
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表11 年代別糖尿病有病者・予備群の割合 女性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	14,297	17,126	17,374	14,521	13,688	13,290	17,437	107,733
	割合	96.4%	94.9%	91.3%	86.8%	83.0%	78.5%	73.2%	85.6%
糖尿病予備群	人数	320	576	1,026	1,384	1,767	2,238	3,734	11,045
	割合	2.2%	3.2%	5.4%	8.3%	10.7%	13.2%	15.7%	8.8%
糖尿病有病者	人数	219	349	635	819	1,034	1,405	2,653	7,114
	割合	1.5%	1.9%	3.3%	4.9%	6.3%	8.3%	11.1%	5.7%
合計	人数	14,836	18,051	19,035	16,724	16,489	16,933	23,824	125,892
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

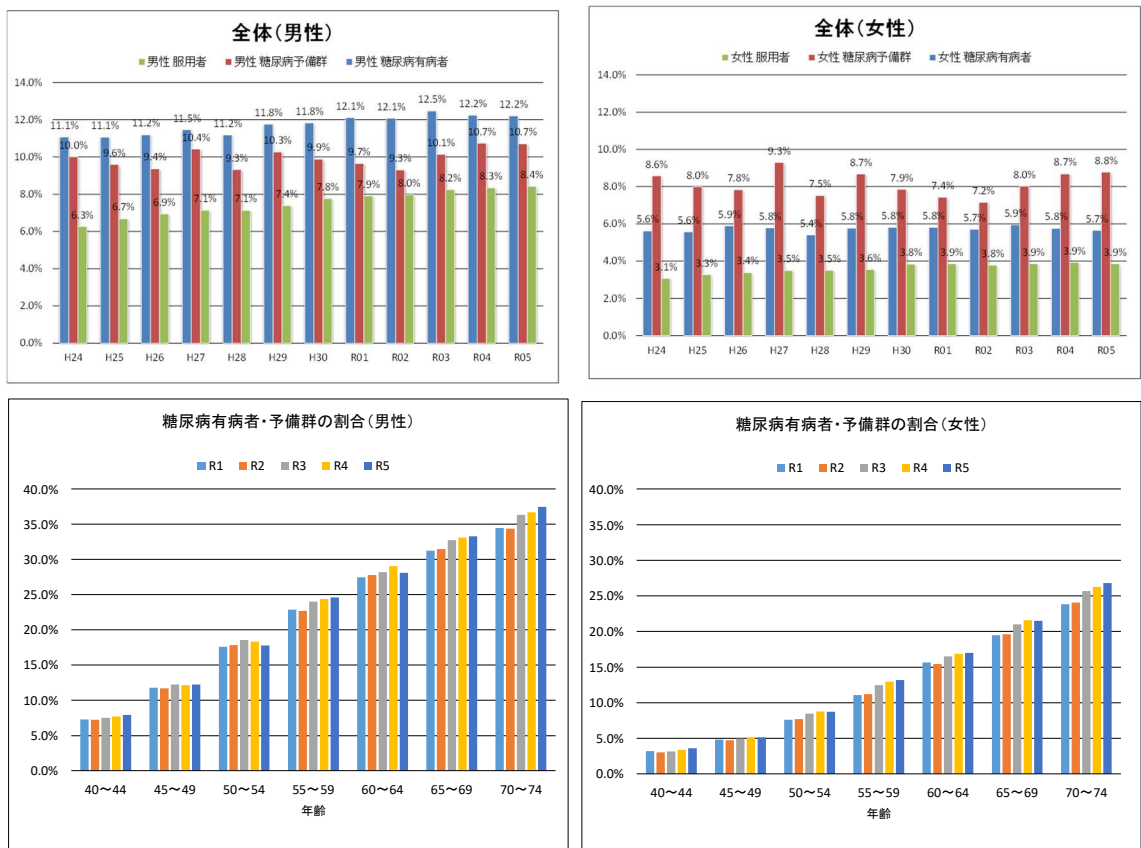
表12 年代別血糖を下げる薬など服用者の割合 男性

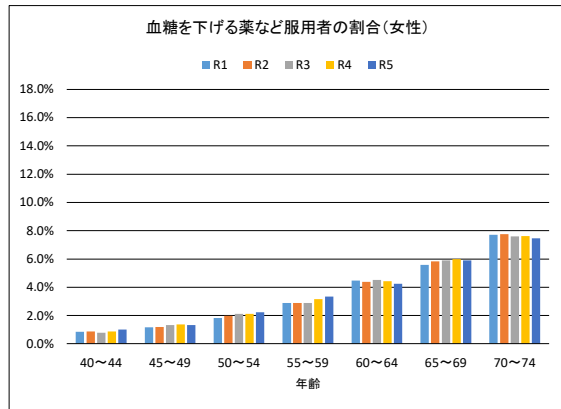
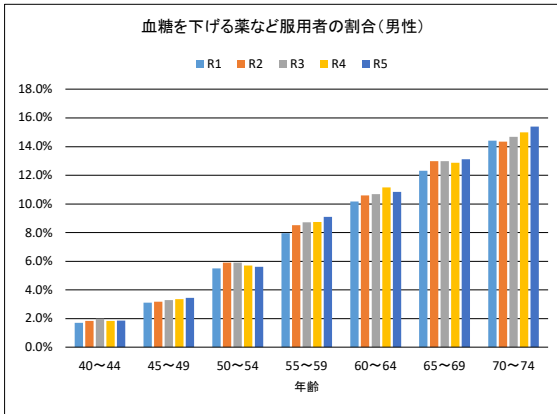
		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
服用している	人数	299	651	1,086	1,396	1,521	1,966	3,069	9,988
	割合	1.9%	3.4%	5.6%	9.1%	10.9%	13.1%	15.4%	8.4%
服用していない	人数	15,758	18,263	18,246	13,952	12,495	13,039	16,873	108,626
	割合	98.1%	96.6%	94.4%	90.9%	89.1%	86.9%	84.6%	91.6%
合計	人数	16,057	18,914	19,332	15,348	14,016	15,005	19,942	118,614
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表13 年代別血糖を下げる薬など服用者の割合 女性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
服用している	人数	151	242	423	561	701	998	1,780	4,856
	割合	1.0%	1.3%	2.2%	3.4%	4.3%	5.9%	7.5%	3.9%
服用していない	人数	14,685	17,809	18,612	16,163	15,788	15,935	22,044	121,036
	割合	99.0%	98.7%	97.8%	96.6%	95.7%	94.1%	92.5%	96.1%
合計	人数	14,836	18,051	19,035	16,724	16,489	16,933	23,824	125,892
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図14 糖尿病有病者・予備群・血糖を下げる薬など服用者の経年推移





(6) 脂質異常症有病者の状況

※脂質異常症有病者
 中性脂肪150mg/dL以上、またはHDLコレステロール40mg/dL未満、またはLDLコレステロール140mg/dL以上、もしくはコレステロールを下げる薬服用者

脂質異常症有所見者の割合は、男性56.8%、女性49.9%であり、女性は年齢とともに増加している。

図15 脂質異常症有病者の割合

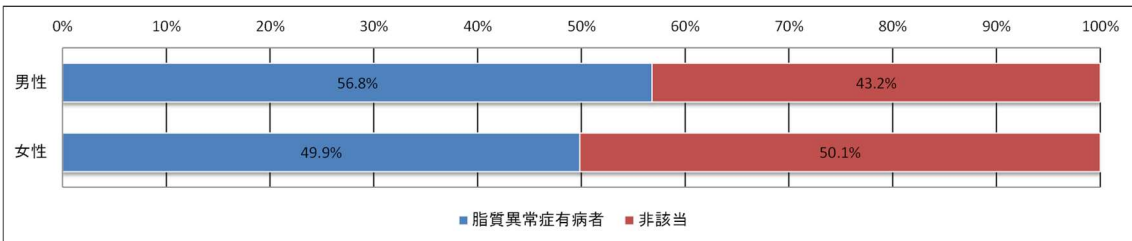


図16 年代別脂質異常症有病者及びコレステロールを下げる薬服用者(再掲)の割合

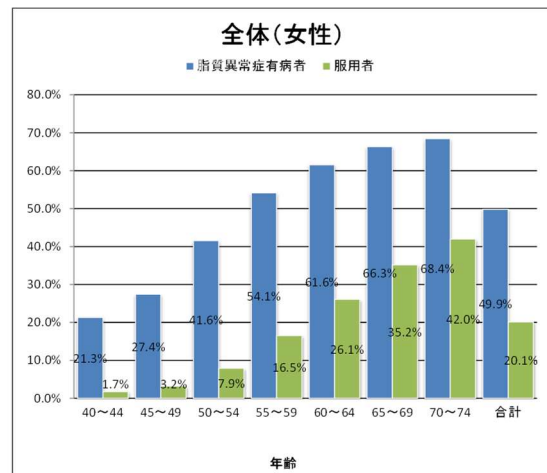
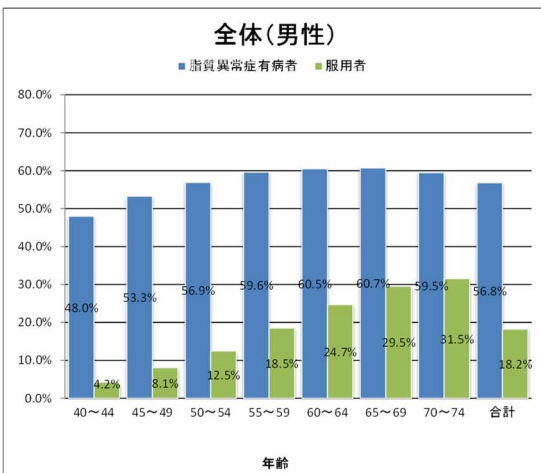


表14 年代別脂質異常症有病者の割合 男性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	8,352	8,839	8,328	6,198	5,536	5,894	8,077	51,224
	割合	52.0%	46.7%	43.1%	40.4%	39.5%	39.3%	40.5%	43.2%
脂質異常症有病者	人数	7,705	10,075	11,004	9,150	8,480	9,111	11,865	67,390
	割合	48.0%	53.3%	56.9%	59.6%	60.5%	60.7%	59.5%	56.8%
合計	人数	16,057	18,914	19,332	15,348	14,016	15,005	19,942	118,614
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表15 年代別脂質異常症有病者の割合 女性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	11,672	13,097	11,124	7,668	6,337	5,701	7,520	63,119
	割合	78.7%	72.6%	58.4%	45.9%	38.4%	33.7%	31.6%	50.1%
脂質異常症有病者	人数	3,164	4,954	7,911	9,056	10,152	11,232	16,304	62,773
	割合	21.3%	27.4%	41.6%	54.1%	61.6%	66.3%	68.4%	49.9%
合計	人数	14,836	18,051	19,035	16,724	16,489	16,933	23,824	125,892
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

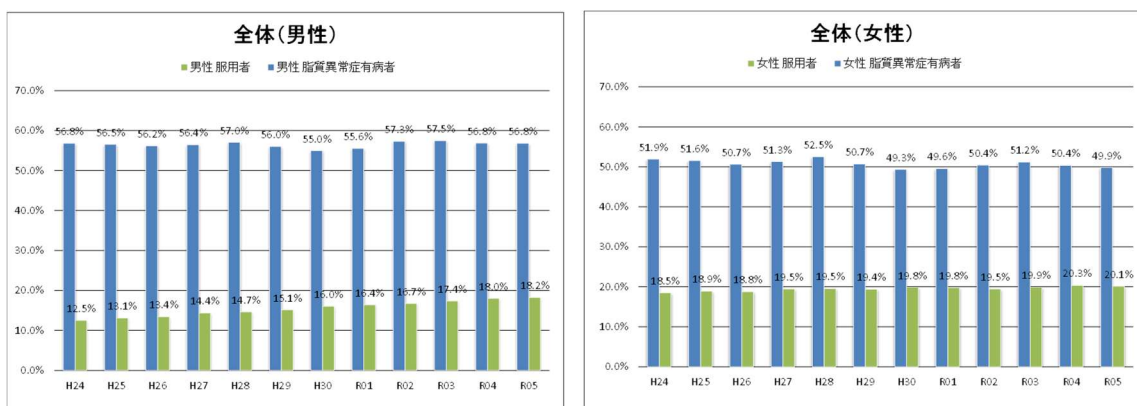
表16 年代別コレステロールを下げる薬服用者の割合 男性

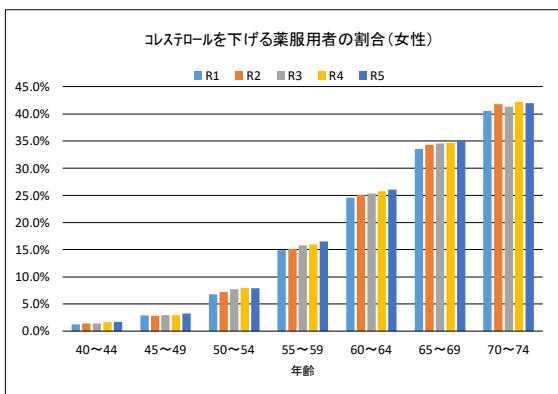
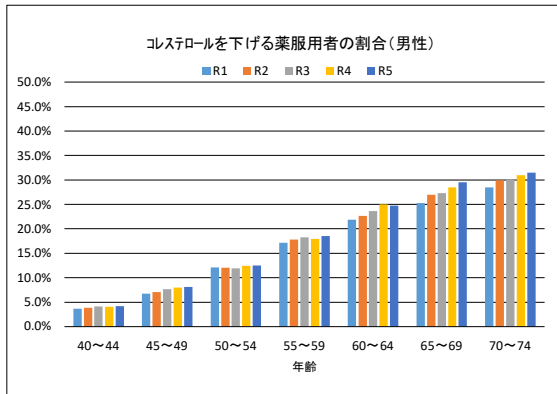
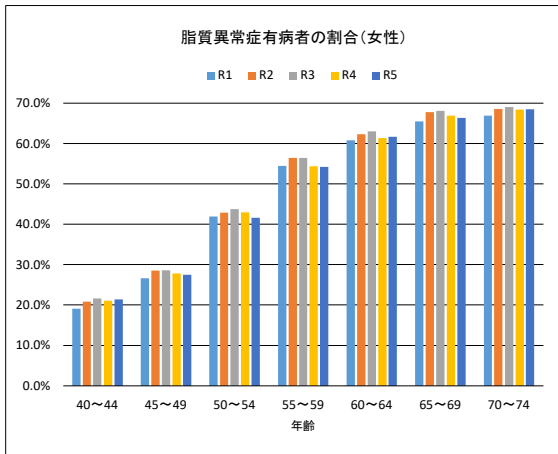
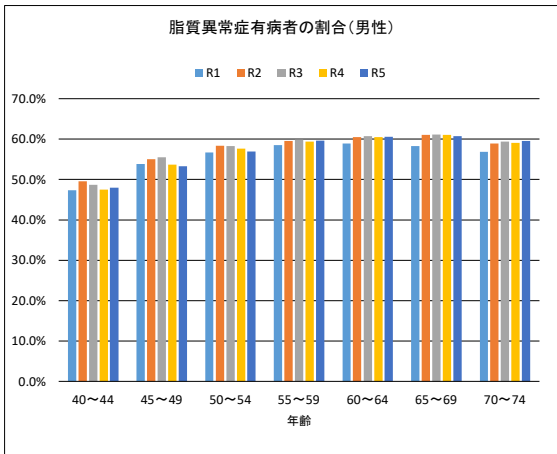
		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
服用している	人数	677	1,530	2,412	2,844	3,465	4,431	6,284	21,643
	割合	4.2%	8.1%	12.5%	18.5%	24.7%	29.5%	31.5%	18.2%
服用していない	人数	15,380	17,384	16,920	12,504	10,551	10,574	13,658	96,971
	割合	95.8%	91.9%	87.5%	81.5%	75.3%	70.5%	68.5%	81.8%
合計	人数	16,057	18,914	19,332	15,348	14,016	15,005	19,942	118,614
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表17 年代別コレステロールを下げる薬服用者の割合 女性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
服用している	人数	255	583	1,500	2,763	4,300	5,954	10,006	25,361
	割合	1.7%	3.2%	7.9%	16.5%	26.1%	35.2%	42.0%	20.1%
服用していない	人数	14,581	17,468	17,535	13,961	12,189	10,979	13,818	100,531
	割合	98.3%	96.8%	92.1%	83.5%	73.9%	64.8%	58.0%	79.9%
合計	人数	14,836	18,051	19,035	16,724	16,489	16,933	23,824	125,892
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図17 脂質異常症有病者及びコレステロールを下げる薬服用者の経年推移



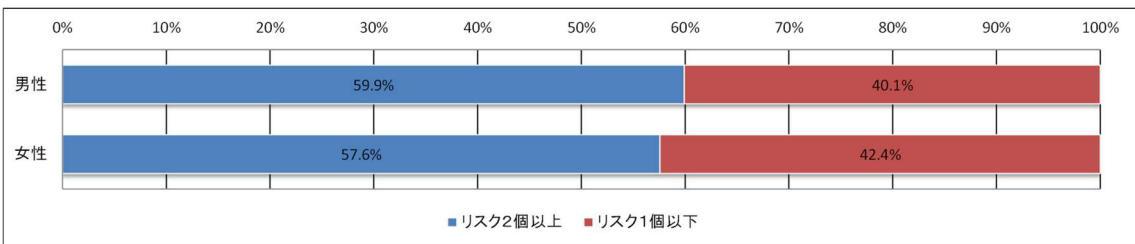


(7) 肥満判定別にみた、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合

※ 肥満とは、腹囲基準値以上またはBMI25以上

男女ともに、非肥満より肥満の方が糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合は多い。

図18 肥満判定別にみた、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合
肥満



非肥満

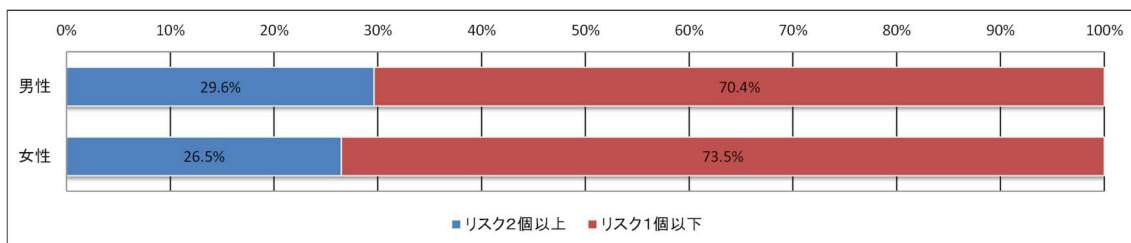


図19 年代別肥満判定別に見た、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合

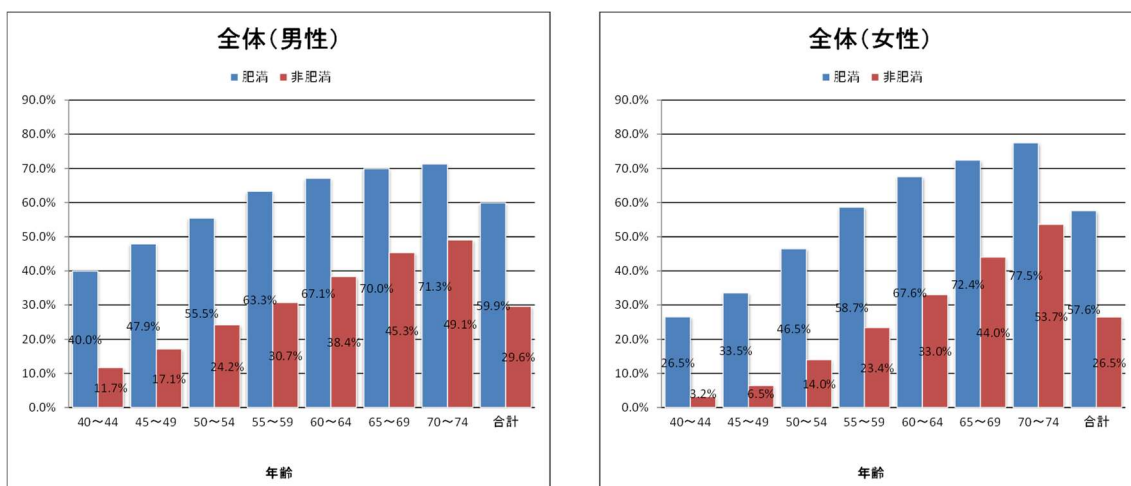


表18 年代別肥満判定別に見た、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合
男性

肥満		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
リスク1個以下	人数	4,249	4,877	4,543	3,148	2,562	2,582	3,237	25,198
	割合	60.0%	52.1%	44.5%	36.7%	32.9%	30.0%	28.7%	40.1%
リスク2個以上	人数	2,828	4,481	5,665	5,427	5,220	6,015	8,047	37,683
	割合	40.0%	47.9%	55.5%	63.3%	67.1%	70.0%	71.3%	59.9%
合計	人数	7,077	9,358	10,208	8,575	7,782	8,597	11,284	62,881
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

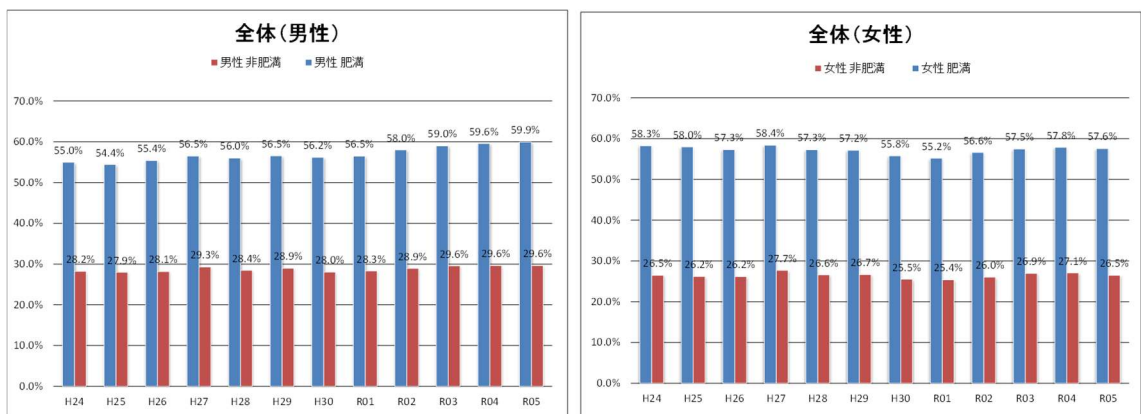
非肥満		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
リスク1個以下	人数	7,932	7,920	6,913	4,692	3,843	3,502	4,408	39,210
	割合	88.3%	82.9%	75.8%	69.3%	61.6%	54.7%	50.9%	70.4%
リスク2個以上	人数	1,048	1,636	2,211	2,081	2,391	2,906	4,250	16,523
	割合	11.7%	17.1%	24.2%	30.7%	38.4%	45.3%	49.1%	29.6%
合計	人数	8,980	9,556	9,124	6,773	6,234	6,408	8,658	55,733
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表19 年代別肥満判定別に見た、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合
女性

肥満		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
リスク1個以下	人数	2,042	2,439	2,303	1,627	1,207	1,128	1,356	12,102
	割合	73.5%	66.5%	53.5%	41.3%	32.4%	27.6%	22.5%	42.4%
リスク2個以上	人数	737	1,230	2,000	2,308	2,516	2,957	4,677	16,425
	割合	26.5%	33.5%	46.5%	58.7%	67.6%	72.4%	77.5%	57.6%
合計	人数	2,779	3,669	4,303	3,935	3,723	4,085	6,033	28,527
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

非肥満		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
リスク1個以下	人数	11,672	13,454	12,668	9,796	8,548	7,189	8,244	71,571
	割合	96.8%	93.5%	86.0%	76.6%	67.0%	56.0%	46.3%	73.5%
リスク2個以上	人数	385	928	2,064	2,993	4,218	5,659	9,548	25,795
	割合	3.2%	6.5%	14.0%	23.4%	33.0%	44.0%	53.7%	26.5%
合計	人数	12,057	14,382	14,732	12,789	12,766	12,848	17,792	97,366
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図20 肥満判定別に見た、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の経年推移



(8) 尿蛋白(+)以上の者の割合

尿蛋白(+)以上の者の割合は、男性4.6%、女性2.3%であり、年齢とともに割合は増加している。経年的には減少傾向である。

図21 尿蛋白(+)以上の割合

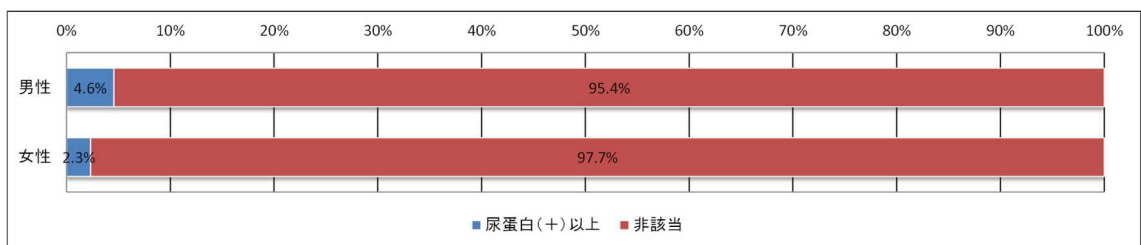


図22 年代別尿蛋白（+）以上の割合

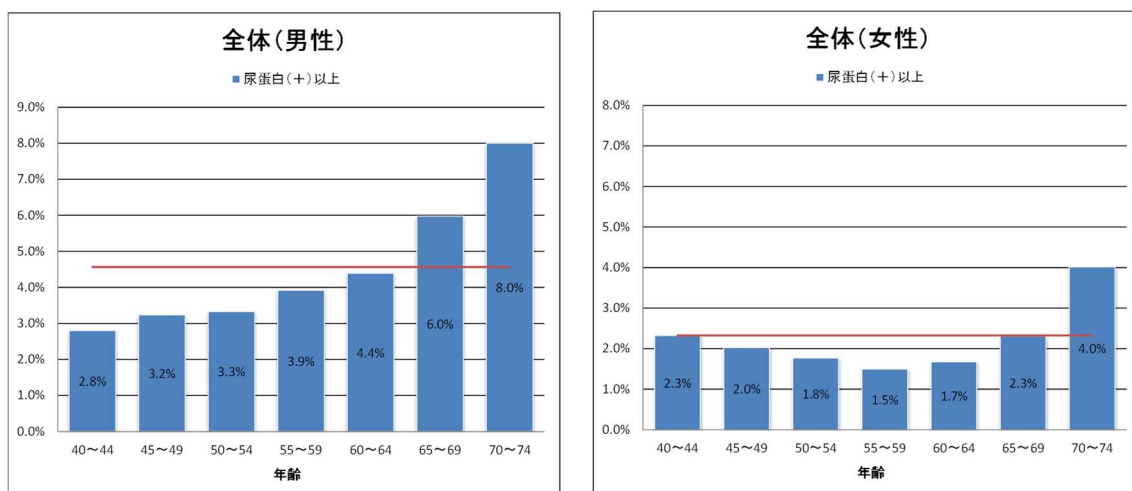


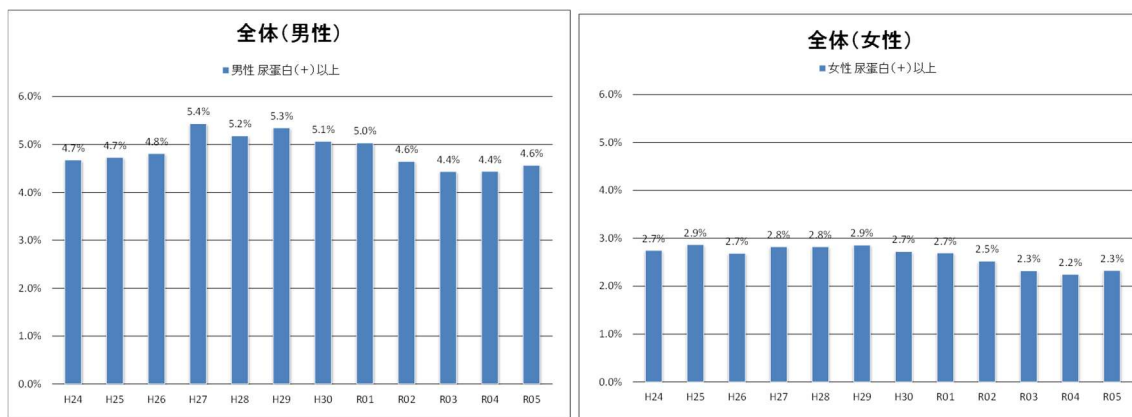
表20 年代別尿蛋白（+）以上の割合 男性

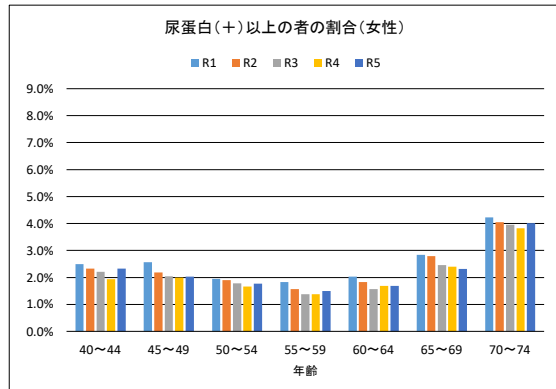
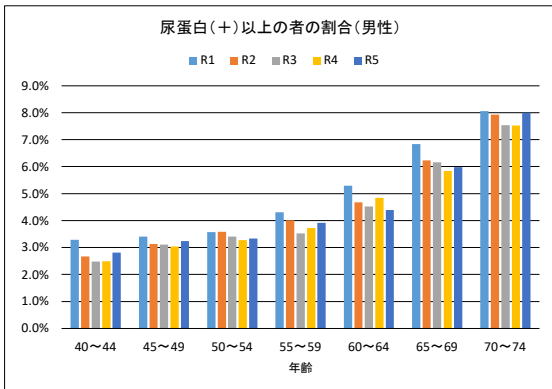
		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	15,595	18,279	18,667	14,712	13,372	14,073	18,314	113,012
	割合	97.2%	96.8%	96.7%	96.1%	95.6%	94.0%	92.0%	95.4%
尿蛋白(+)	人数	450	612	643	600	614	895	1,593	5,407
	割合	2.8%	3.2%	3.3%	3.9%	4.4%	6.0%	8.0%	4.6%
合計	人数	16,045	18,891	19,310	15,312	13,986	14,968	19,907	118,419
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表21 年代別尿蛋白（+）以上の割合 女性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	14,167	17,307	18,505	16,425	16,165	16,519	22,821	121,909
	割合	97.7%	98.0%	98.2%	98.5%	98.3%	97.7%	96.0%	97.7%
尿蛋白(+)	人数	337	358	334	250	276	391	955	2,901
	割合	2.3%	2.0%	1.8%	1.5%	1.7%	2.3%	4.0%	2.3%
合計	人数	14,504	17,665	18,839	16,675	16,441	16,910	23,776	124,810
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図23 尿蛋白（+）以上の者の経年推移





(9) 習慣的に喫煙している者の状況

※習慣的に喫煙している者

「合計100本以上、又は6ヶ月以上吸っている者」であり、「最近1ヶ月間も吸っている者」

習慣的に喫煙している者の割合は、男性29.5%、女性6.9%であり、年代別では男性は40~49歳、女性は45~49歳が多い。経年的には、男女ともに40~49歳で減少がみられている。

図24 習慣的喫煙者の割合

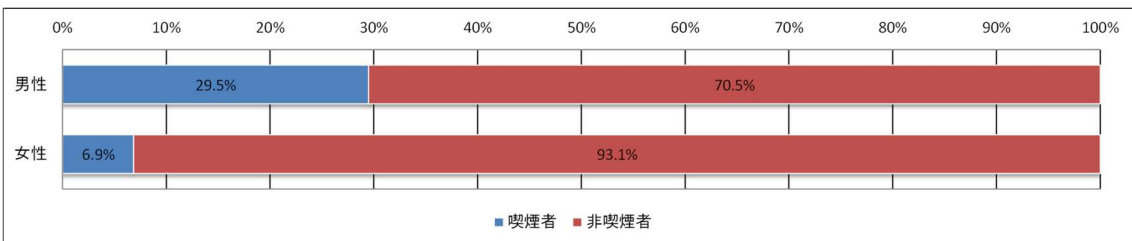


図25 年代別習慣的喫煙者の割合

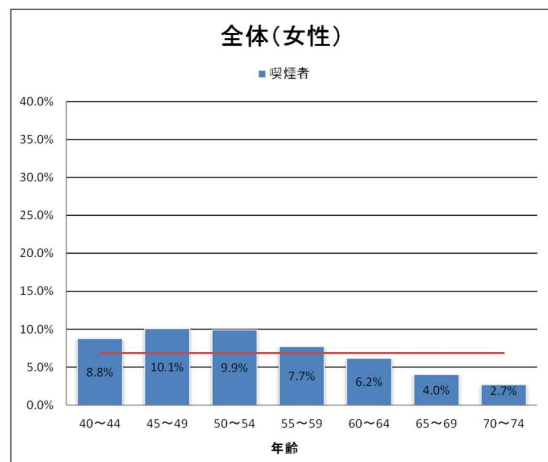
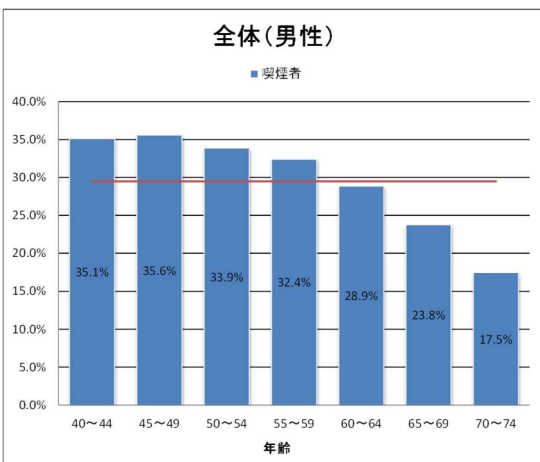


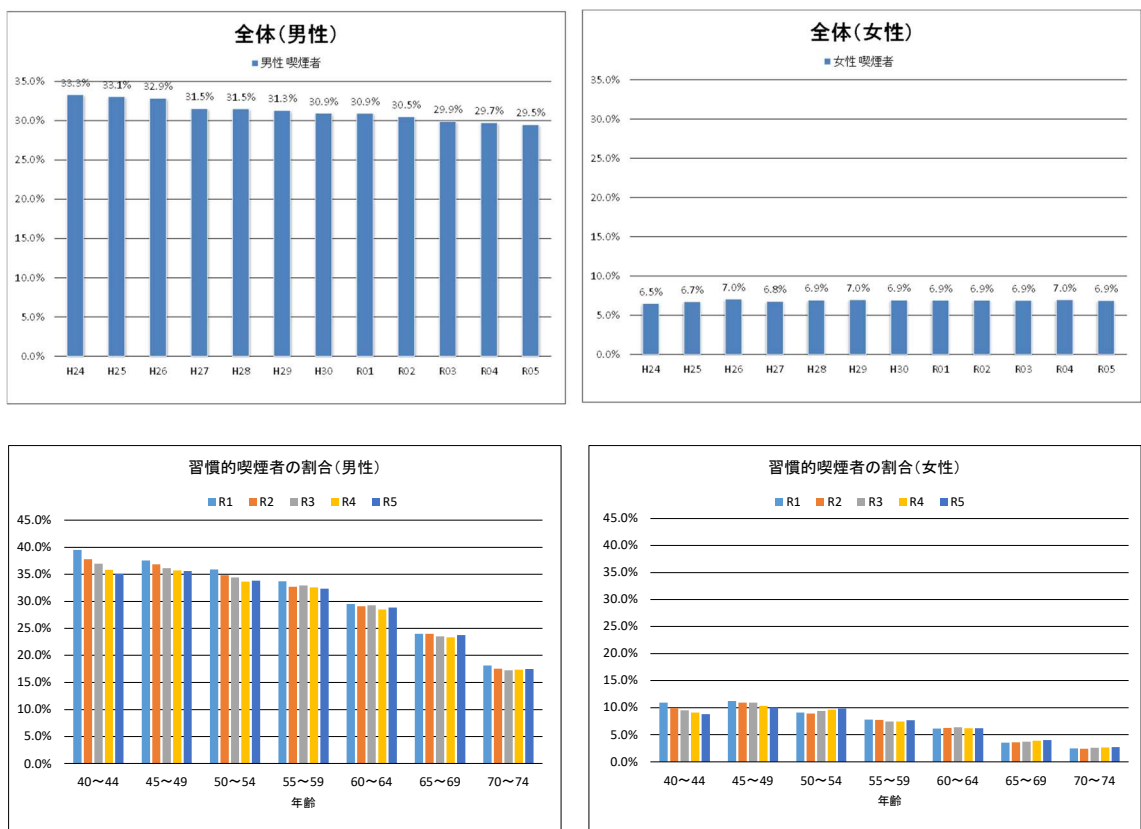
表22 年代別習慣的喫煙者の割合 男性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
喫煙者	人数	5,638	6,733	6,545	4,972	4,047	3,568	3,483	34,986
	割合	35.1%	35.6%	33.9%	32.4%	28.9%	23.8%	17.5%	29.5%
非喫煙者	人数	10,419	12,181	12,787	10,376	9,969	11,437	16,456	83,625
	割合	64.9%	64.4%	66.1%	67.6%	71.1%	76.2%	82.5%	70.5%
合計	人数	16,057	18,914	19,332	15,348	14,016	15,005	19,939	118,611
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表23 年代別習慣的喫煙者の割合 女性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
喫煙者	人数	1,301	1,820	1,888	1,289	1,020	682	642	8,642
	割合	8.8%	10.1%	9.9%	7.7%	6.2%	4.0%	2.7%	6.9%
非喫煙者	人数	13,535	16,230	17,147	15,435	15,469	16,250	23,181	117,247
	割合	91.2%	89.9%	90.1%	92.3%	93.8%	96.0%	97.3%	93.1%
合計	人数	14,836	18,050	19,035	16,724	16,489	16,932	23,823	125,889
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図26 習慣的喫煙者の経年推移



(10) 飲酒者の状況

毎日飲酒者の割合は、男性 37.1%、女性 12.1%であり、男性は 65～69 歳、女性は 45～49 歳で多くなっている。経年的には、男性は減少傾向である。

図 27 飲酒者の割合

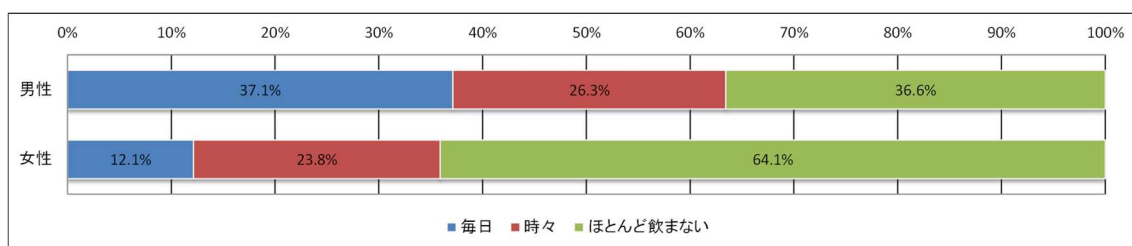


図 28 年代別飲酒者の割合

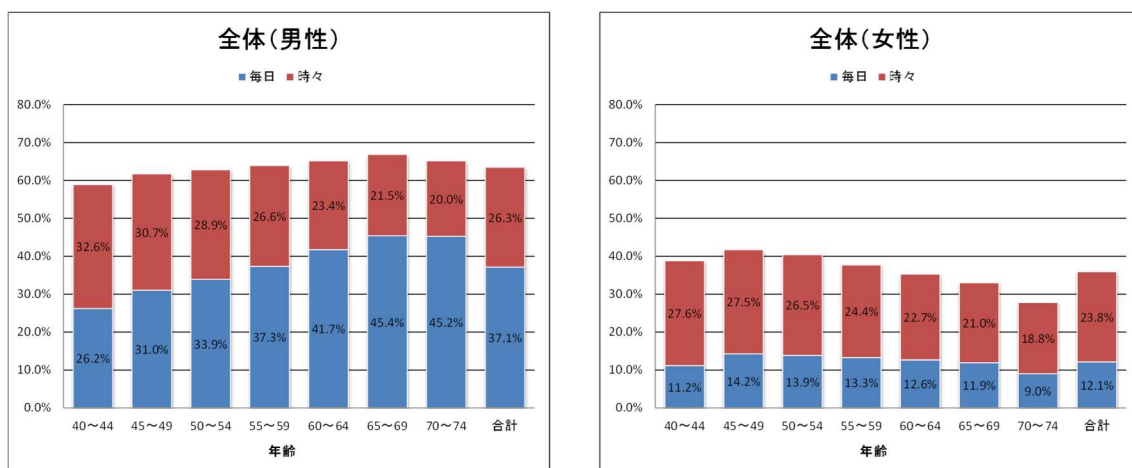


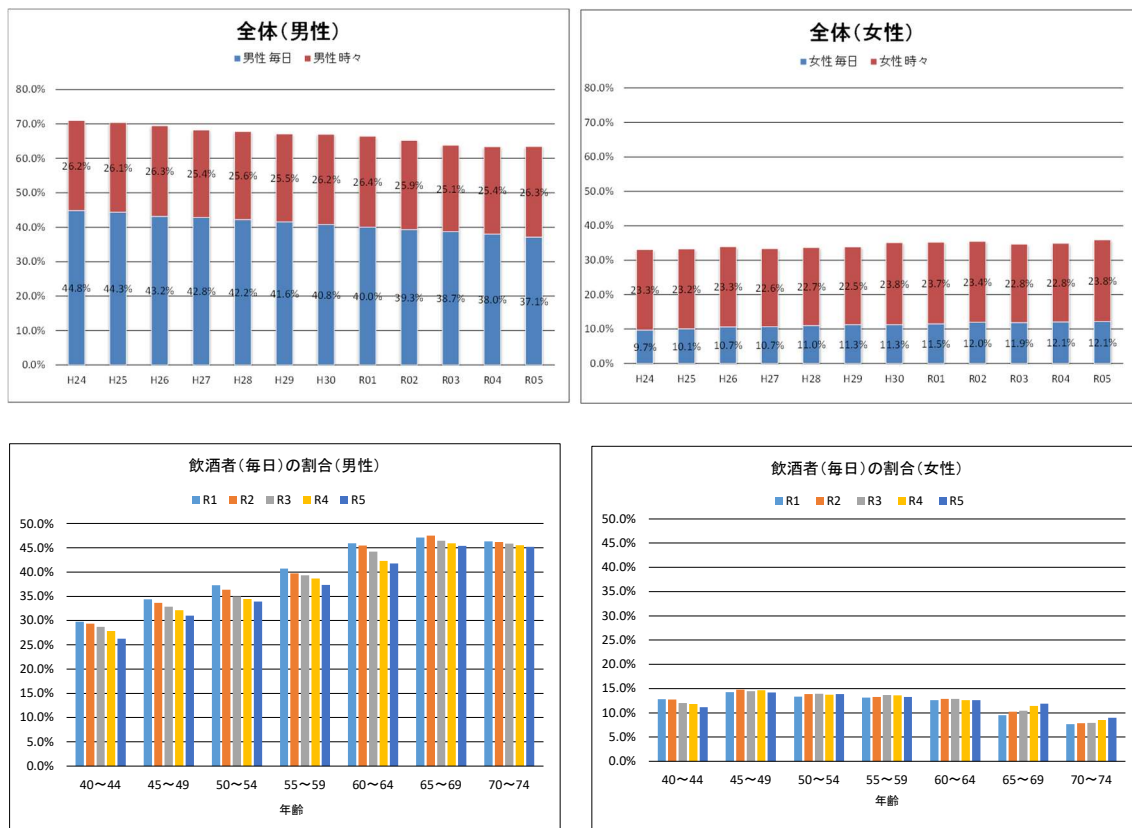
表24 年代別飲酒者の割合 男性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
毎日	人数	3,891	5,511	6,162	5,231	5,398	6,388	8,451	41,032
	割合	26.2%	31.0%	33.9%	37.3%	41.7%	45.4%	45.2%	37.1%
時々	人数	4,841	5,460	5,255	3,732	3,024	3,025	3,731	29,068
	割合	32.6%	30.7%	28.9%	26.6%	23.4%	21.5%	20.0%	26.3%
ほとんど飲まない	人数	6,095	6,798	6,766	5,054	4,508	4,662	6,519	40,402
	割合	41.1%	38.3%	37.2%	36.1%	34.9%	33.1%	34.9%	36.6%
合計	人数	14,827	17,769	18,183	14,017	12,930	14,075	18,701	110,502
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表25 年代別飲酒者の割合 女性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
毎日	人数	1,502	2,361	2,413	2,020	1,949	1,921	2,034	14,200
	割合	11.2%	14.2%	13.9%	13.3%	12.6%	11.9%	9.0%	12.1%
時々	人数	3,719	4,558	4,623	3,712	3,493	3,388	4,276	27,769
	割合	27.6%	27.5%	26.5%	24.4%	22.7%	21.0%	18.8%	23.8%
ほとんど飲まない	人数	8,235	9,664	10,378	9,480	9,979	10,789	16,379	74,904
	割合	61.2%	58.3%	59.6%	62.3%	64.7%	67.0%	72.2%	64.1%
合計	人数	13,456	16,583	17,414	15,212	15,421	16,098	22,689	116,873
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図29 飲酒者の経年推移



(11) 特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の割合

※特定保健指導の対象者選定のための階層化基準

腹囲	追加リスク I		追加リスク II	対象年齢			
	①血糖	②脂質	③血圧	④喫煙歴			
男性85cm以上 女性90cm以上 (もしくは内臓脂肪 $\geq 100\text{cm}^2$)	2つ以上該当			あり	40~64歳	積極的支援 動機付け支援	
	1つ該当				なし		
上記以外かつ BMI $\geq 25\text{kg}/\text{m}^2$	3つ該当			あり	40~64歳	積極的支援 動機付け支援	
	2つ該当						なし
	1つ該当						なし

※1：追加リスク I の基準値 ①血糖：空腹時血糖値 100mg/dL 以上、またHbA1c (NGSP 値) 5.6%以上

②脂質：中性脂肪 150mg/dL 以上、またはHDL 40mg/dL 未満

③血圧：収縮期 130mmHg 以上、または拡張期 85mmHg 以上

※2：質問票により糖尿病、高血圧症、脂質異常症で服薬治療を行っていることが明らか場合は特定保健指導の対象とならない

※3：65~74歳の者は、積極的支援の対象となった場合でも動機付け支援の対象となる。

※4：喫煙歴の斜線欄は、階層化の判定が喫煙歴の有無に関係ないことを意味する

特定保健指導対象者の割合は、男性 38.5%、女性 17.3%であり、男性は 50 歳代、女性は 65～74 歳に多い。経年的には男性の積極的支援は減少がみられている。

図 30 特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の割合

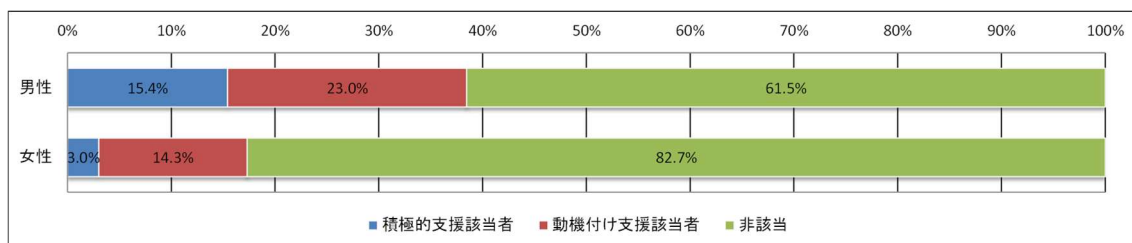


図31 年代別特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の割合

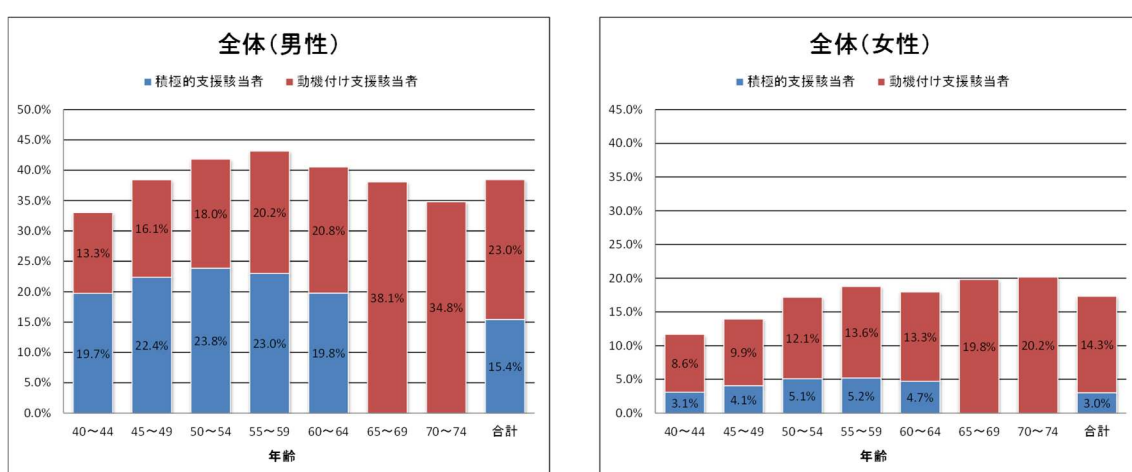


表26 年代別特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の割合 男性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	10,751	11,643	11,244	8,724	8,334	9,291	12,999	72,986
	割合	67.0%	61.6%	58.2%	56.8%	59.5%	61.9%	65.2%	61.5%
積極的支援該当者	人数	3,167	4,231	4,609	3,527	2,773	-	-	18,307
	割合	19.7%	22.4%	23.8%	23.0%	19.8%	-	-	15.4%
動機付け支援該当者	人数	2,139	3,040	3,479	3,097	2,909	5,714	6,943	27,321
	割合	13.3%	16.1%	18.0%	20.2%	20.8%	38.1%	34.8%	23.0%
合計	人数	16,057	18,914	19,332	15,348	14,016	15,005	19,942	118,614
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表27 年代別特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の割合 女性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	13,104	15,535	15,769	13,586	13,525	13,577	19,016	104,112
	割合	88.3%	86.1%	82.8%	81.2%	82.0%	80.2%	79.8%	82.7%
積極的支援該当者	人数	459	732	965	871	775	-	-	3,802
	割合	3.1%	4.1%	5.1%	5.2%	4.7%	-	-	3.0%
動機付け支援該当者	人数	1,273	1,784	2,301	2,267	2,189	3,356	4,809	17,979
	割合	8.6%	9.9%	12.1%	13.6%	13.3%	19.8%	20.2%	14.3%
合計	人数	14,836	18,051	19,035	16,724	16,489	16,933	23,825	125,893
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図32 特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の経年推移



(12) 20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合

20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合は、男性48.5%、女性27.8%であり、男女とも50~59歳で多い。経年的にみると、増加してきている。

図33 20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合

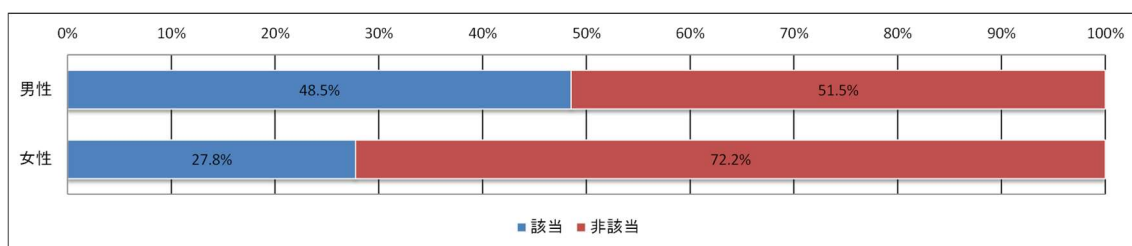


図34 年代別20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合

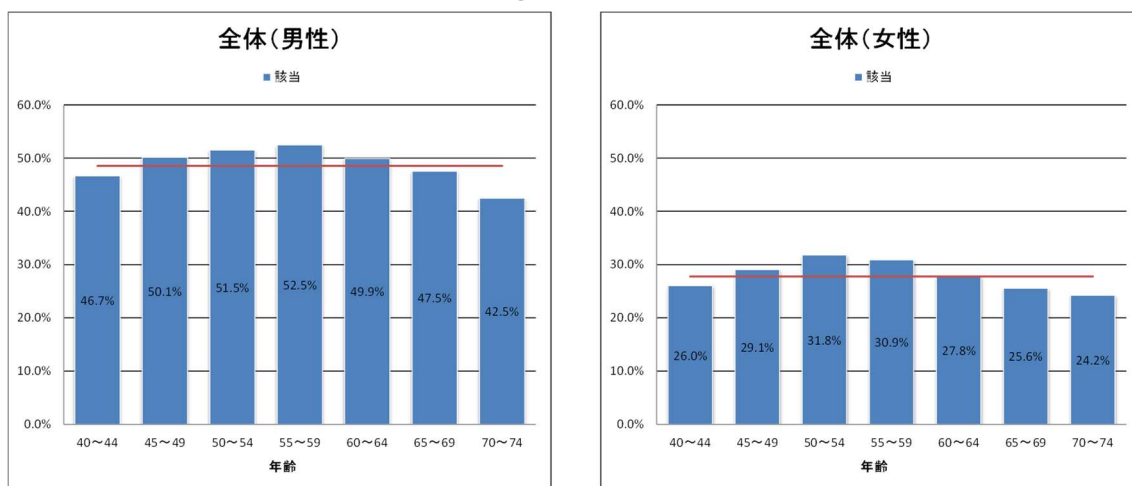


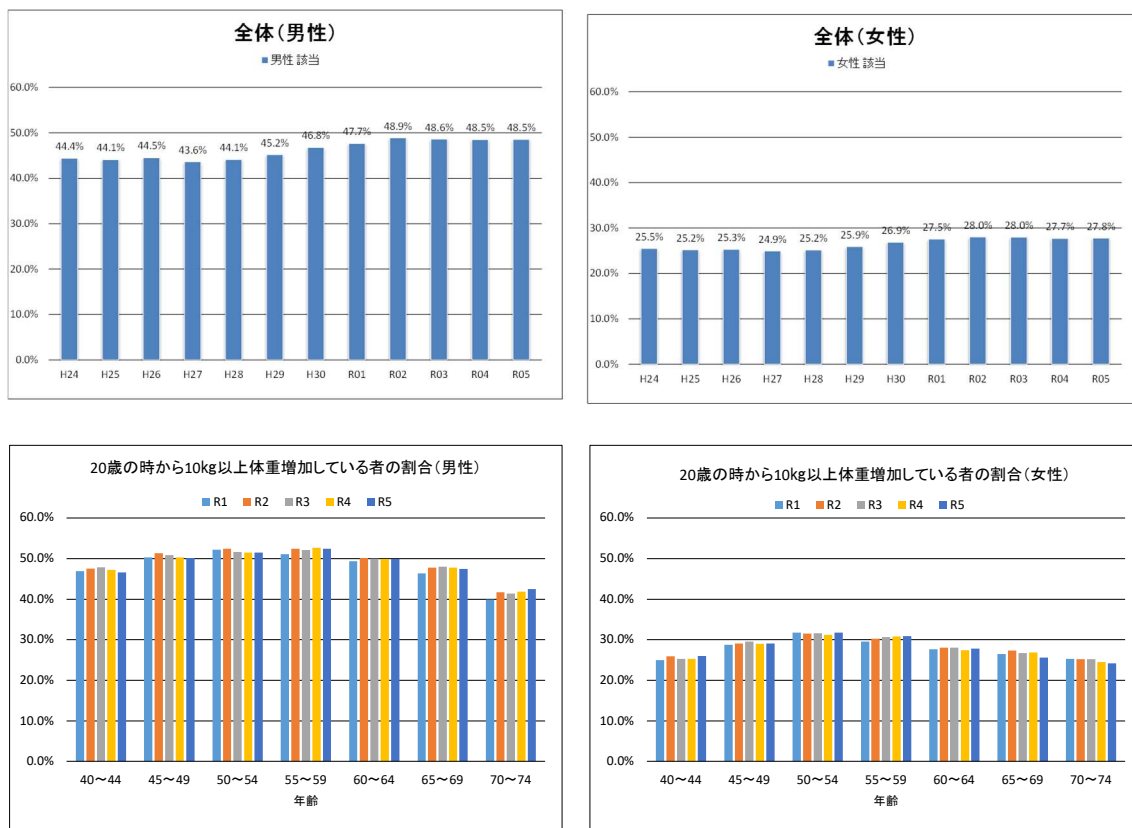
表28 年代別20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合 男性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	7,890	8,846	8,812	6,647	6,461	7,371	10,733	56,760
	割合	53.3%	49.9%	48.5%	47.5%	50.1%	52.5%	57.5%	51.5%
該当	人数	6,901	8,896	9,357	7,338	6,440	6,673	7,921	53,526
	割合	46.7%	50.1%	51.5%	52.5%	49.9%	47.5%	42.5%	48.5%
合計	人数	14,791	17,742	18,169	13,985	12,901	14,044	18,654	110,286
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表29 年代別20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合 女性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	9,928	11,728	11,854	10,483	11,100	11,962	17,177	84,232
	割合	74.0%	70.9%	68.2%	69.1%	72.2%	74.4%	75.8%	72.2%
該当	人数	3,492	4,806	5,520	4,686	4,271	4,107	5,490	32,372
	割合	26.0%	29.1%	31.8%	30.9%	27.8%	25.6%	24.2%	27.8%
合計	人数	13,420	16,534	17,374	15,169	15,371	16,069	22,667	116,604
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図35 20歳の時の体重から10kg以上増加している者の経年推移



(13) 1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合

1回30分以上の軽く汗のかく運動をしている者の割合は、男性33.2%、女性26.6%であり、男女とも65~74歳が多い。経年的には、男女ともに65~74歳で減少がみられている。

図36 1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合

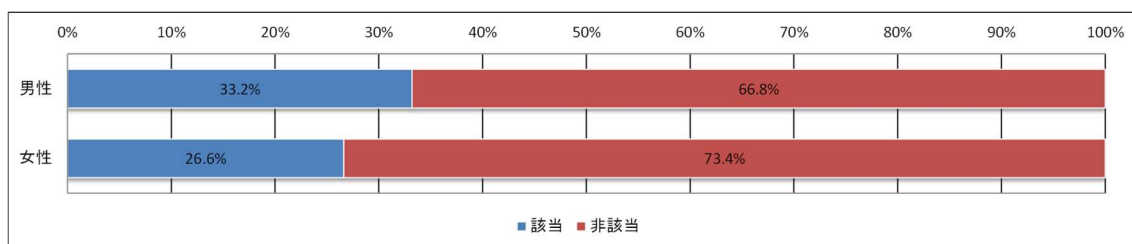


図37年代別1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合

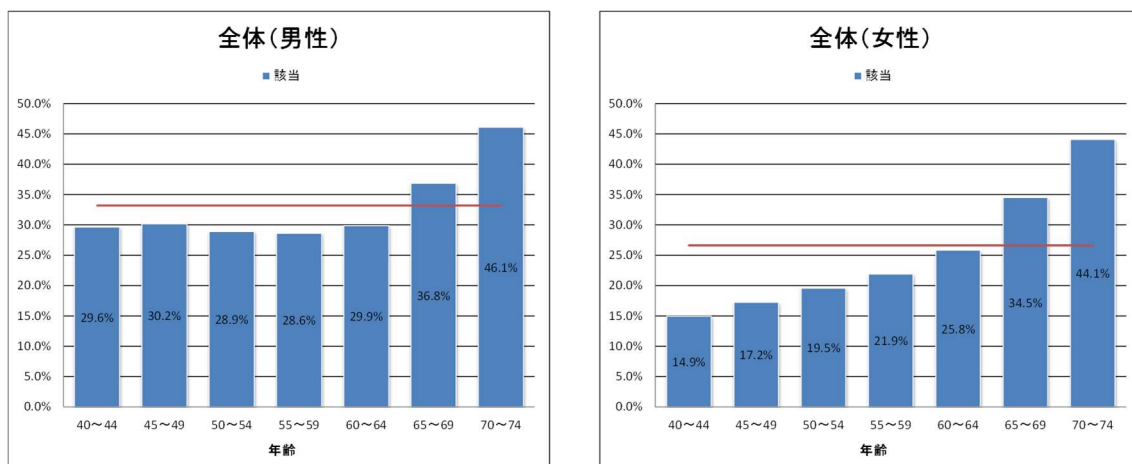


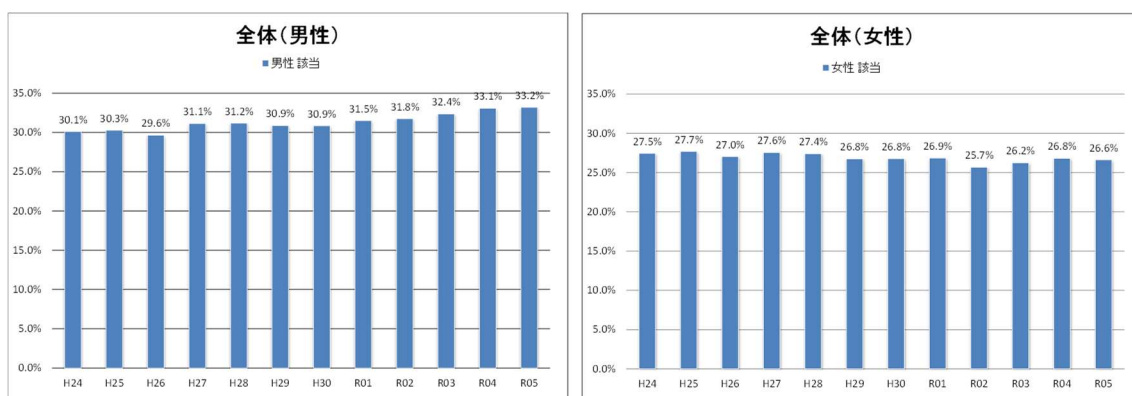
表30年代別1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合
男性

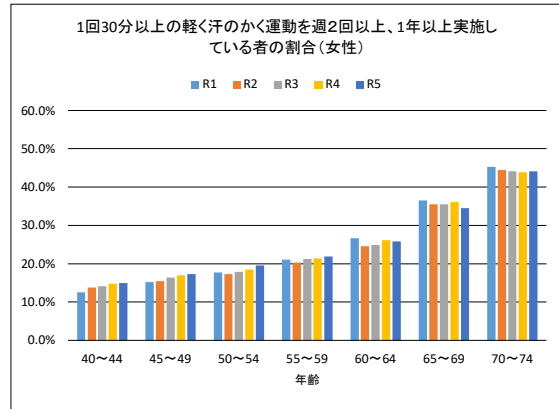
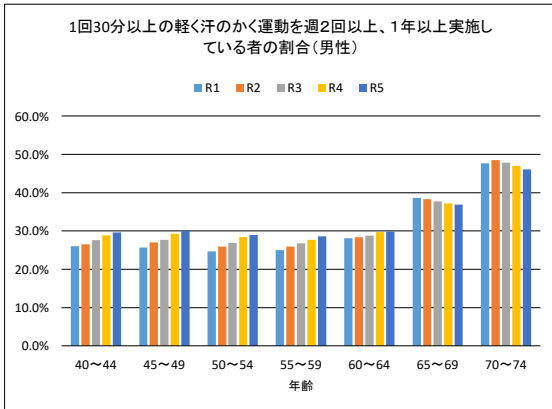
		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	10,427	12,406	12,933	9,999	9,058	8,877	10,072	73,772
	割合	70.4%	69.8%	71.1%	71.4%	70.1%	63.2%	53.9%	66.8%
該当	人数	4,391	5,359	5,259	4,005	3,861	5,178	8,607	36,660
	割合	29.6%	30.2%	28.9%	28.6%	29.9%	36.8%	46.1%	33.2%
合計	人数	14,818	17,765	18,192	14,004	12,919	14,055	18,679	110,432
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表31年代別1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合
女性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	11,445	13,722	14,008	11,876	11,425	10,534	12,672	85,682
	割合	85.1%	82.8%	80.5%	78.1%	74.2%	65.5%	55.9%	73.4%
該当	人数	2,009	2,856	3,403	3,326	3,977	5,546	9,988	31,105
	割合	14.9%	17.2%	19.5%	21.9%	25.8%	34.5%	44.1%	26.6%
合計	人数	13,454	16,578	17,411	15,202	15,402	16,080	22,660	116,787
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図38 1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の経年推移





(14) 日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合

日常生活において1日1時間以上の身体活動をしている者の割合は、男性43.1%、女性41.5%であり、男性は40~44、70~74歳に多く、女性は年齢とともに多くなっている。経年的にみると、男性は70~74歳で減少がみられている。

図39 日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合

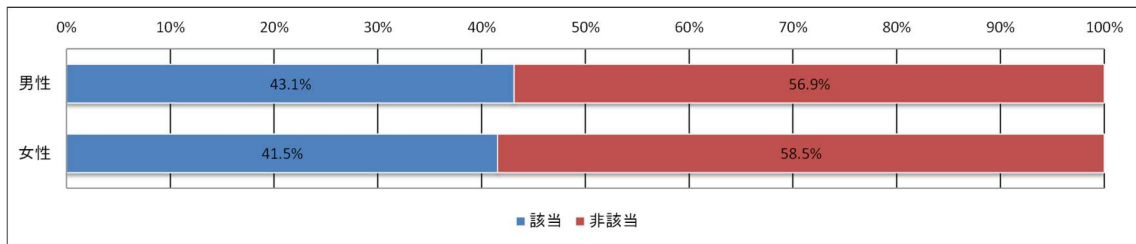


図40 年代別日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合

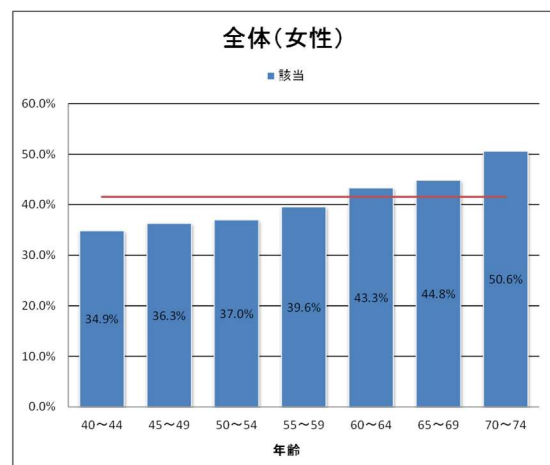
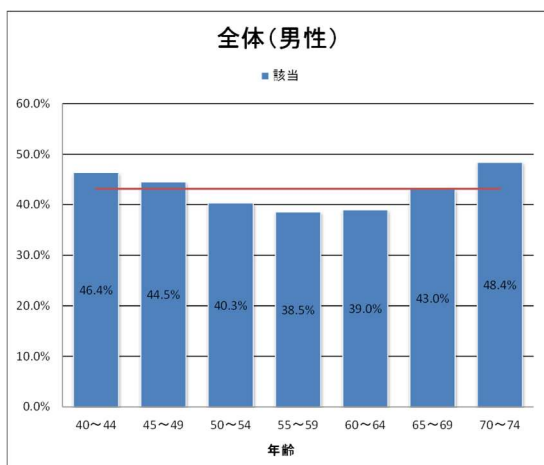


表32 年代別日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合 男性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	7,946	9,867	10,854	8,606	7,876	8,006	9,645	62,800
	割合	53.6%	55.5%	59.7%	61.5%	61.0%	57.0%	51.6%	56.9%
該当	人数	6,870	7,902	7,333	5,398	5,031	6,051	9,030	47,615
	割合	46.4%	44.5%	40.3%	38.5%	39.0%	43.0%	48.4%	43.1%
合計	人数	14,816	17,769	18,187	14,004	12,907	14,057	18,675	110,415
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表33 年代別日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合 女性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	8,760	10,557	10,967	9,183	8,730	8,866	11,177	68,240
	割合	65.1%	63.7%	63.0%	60.4%	56.7%	55.2%	49.4%	58.5%
該当	人数	4,688	6,022	6,436	6,015	6,671	7,202	11,438	48,472
	割合	34.9%	36.3%	37.0%	39.6%	43.3%	44.8%	50.6%	41.5%
合計	人数	13,448	16,579	17,403	15,198	15,401	16,068	22,615	116,712
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図41 日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の経年推移



(15) ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合

歩く速度が速い者の割合は、男性44.5%、女性41.1%であり、女性は年齢とともに増加している。

図42 ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合

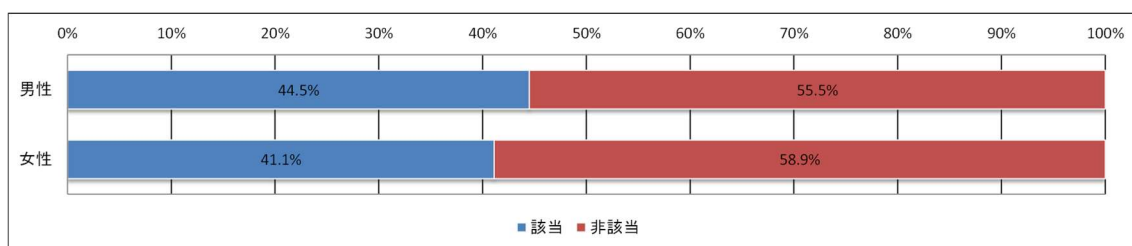


図43 年代別ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合

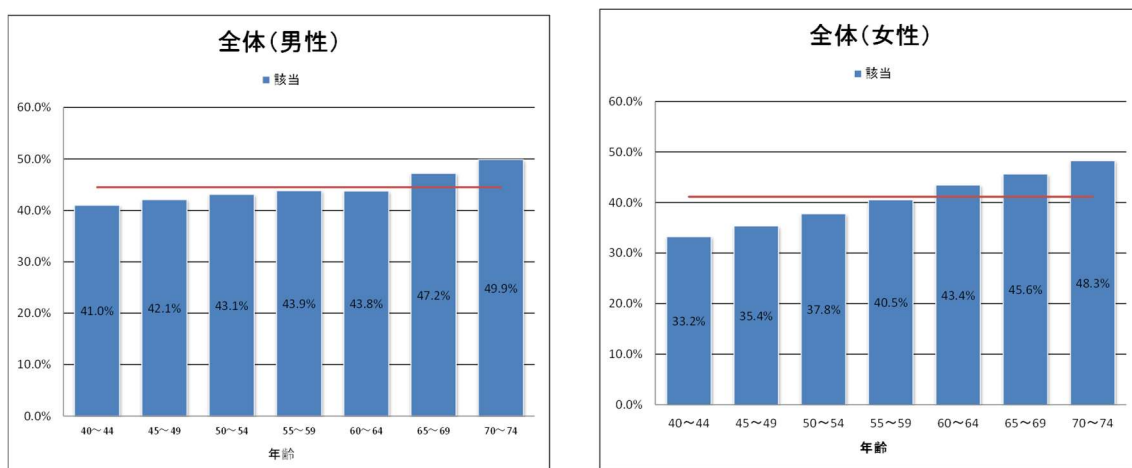


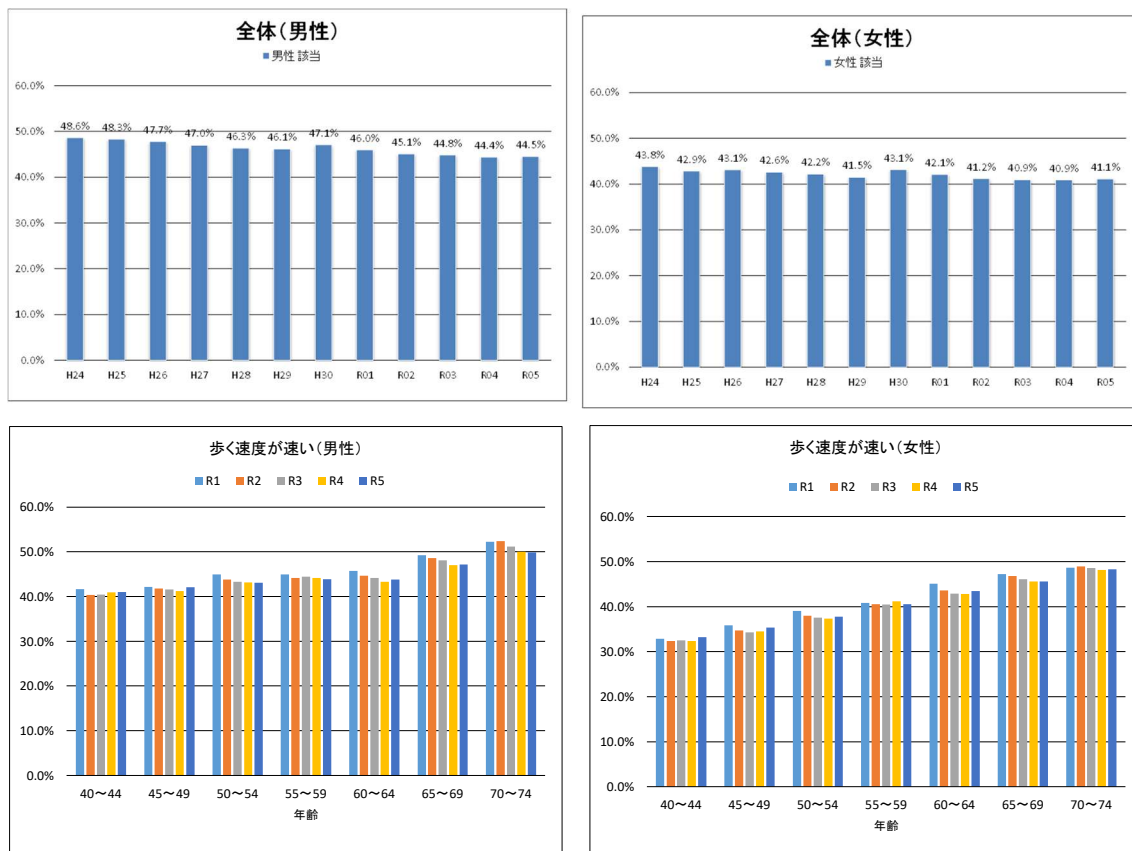
表34 年代別ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合 男性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	8,734	10,283	10,337	7,860	7,250	7,406	9,330	61,200
	割合	59.0%	57.9%	56.9%	56.1%	56.2%	52.8%	50.1%	55.5%
該当	人数	6,076	7,475	7,840	6,141	5,646	6,621	9,283	49,082
	割合	41.0%	42.1%	43.1%	43.9%	43.8%	47.2%	49.9%	44.5%
合計	人数	14,810	17,758	18,177	14,001	12,896	14,027	18,613	110,282
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表35 年代別ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合 女性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	8,975	10,712	10,823	9,035	8,696	8,710	11,636	68,587
	割合	66.8%	64.6%	62.2%	59.5%	56.6%	54.4%	51.7%	58.9%
該当	人数	4,468	5,858	6,570	6,157	6,679	7,314	10,860	47,906
	割合	33.2%	35.4%	37.8%	40.5%	43.4%	45.6%	48.3%	41.1%
合計	人数	13,443	16,570	17,393	15,192	15,375	16,024	22,496	116,493
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図44 ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の経年推移



(16) 人と比較して食べる速度が速い者の割合

食べる速度が速い者の割合は、男性が35.2%、女性は26.8%である。男女とも年齢とともに減少がみられる。

図45 人と比較して食べる速度が速い者の割合

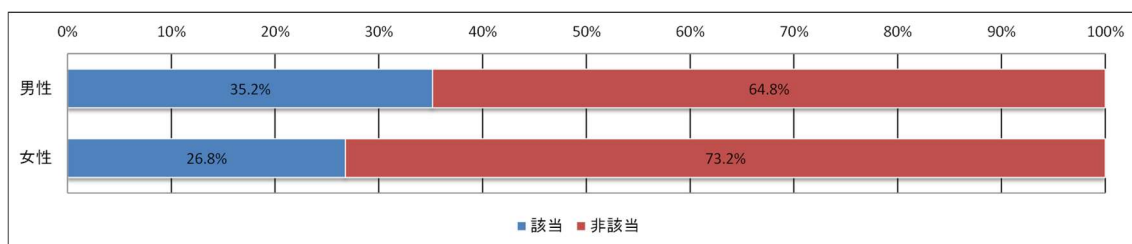


図46 年代別人と比較して食べる速度が速い者の割合

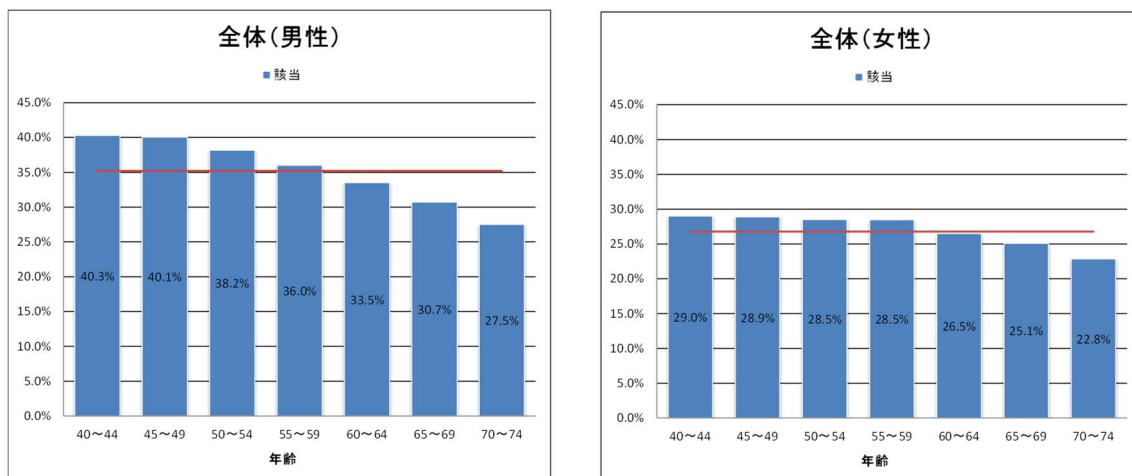


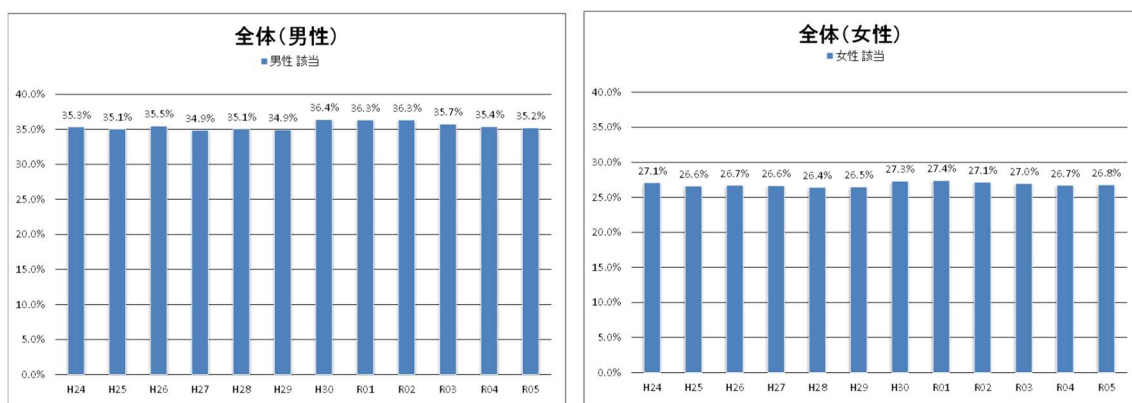
表36 年代別人と比較して食べる速度が速い者の割合 男性

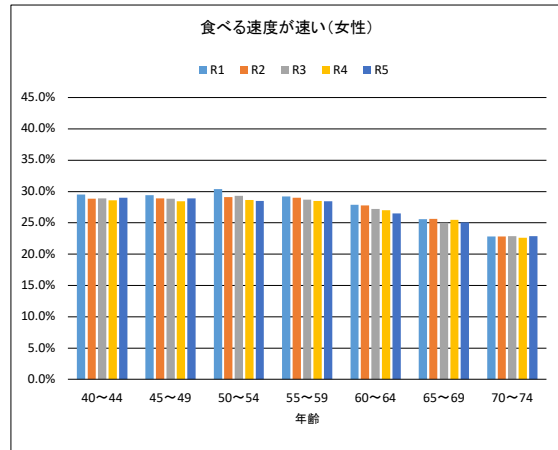
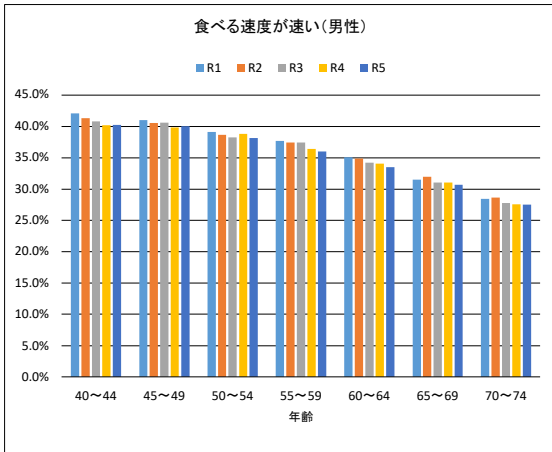
		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	8,852	10,649	11,252	8,969	8,592	9,743	13,546	71,603
	割合	59.7%	59.9%	61.8%	64.0%	66.5%	69.3%	72.5%	64.8%
該当	人数	5,971	7,115	6,942	5,047	4,328	4,319	5,142	38,864
	割合	40.3%	40.1%	38.2%	36.0%	33.5%	30.7%	27.5%	35.2%
合計	人数	14,823	17,764	18,194	14,016	12,920	14,062	18,688	110,467
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表37 年代別人と比較して食べる速度が速い者の割合 女性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	9,550	11,787	12,450	10,878	11,324	12,049	17,504	85,542
	割合	71.0%	71.1%	71.5%	71.5%	73.5%	74.9%	77.2%	73.2%
該当	人数	3,901	4,791	4,962	4,329	4,081	4,037	5,184	31,285
	割合	29.0%	28.9%	28.5%	28.5%	26.5%	25.1%	22.8%	26.8%
合計	人数	13,451	16,578	17,412	15,207	15,405	16,086	22,688	116,827
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図47 人と比較して食べる速度が速い者の経年推移





(17) 就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合

就寝前に夕食をとる者の割合は、男性 31.4%、女性 16.2%で、男女ともに40~50歳代に多い。

図48 就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合

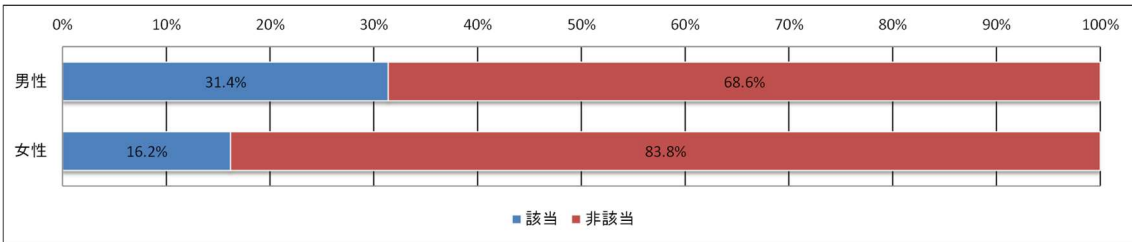


図49 年代別就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合

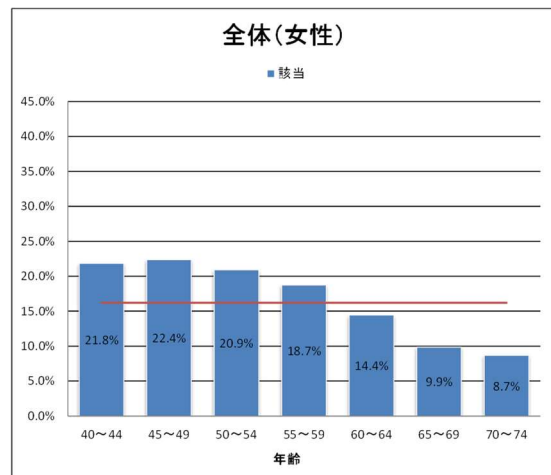
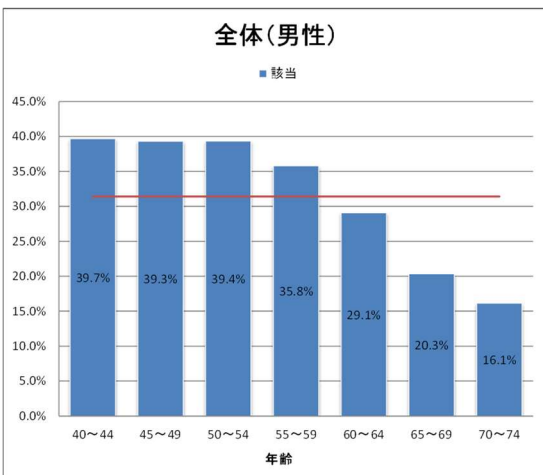


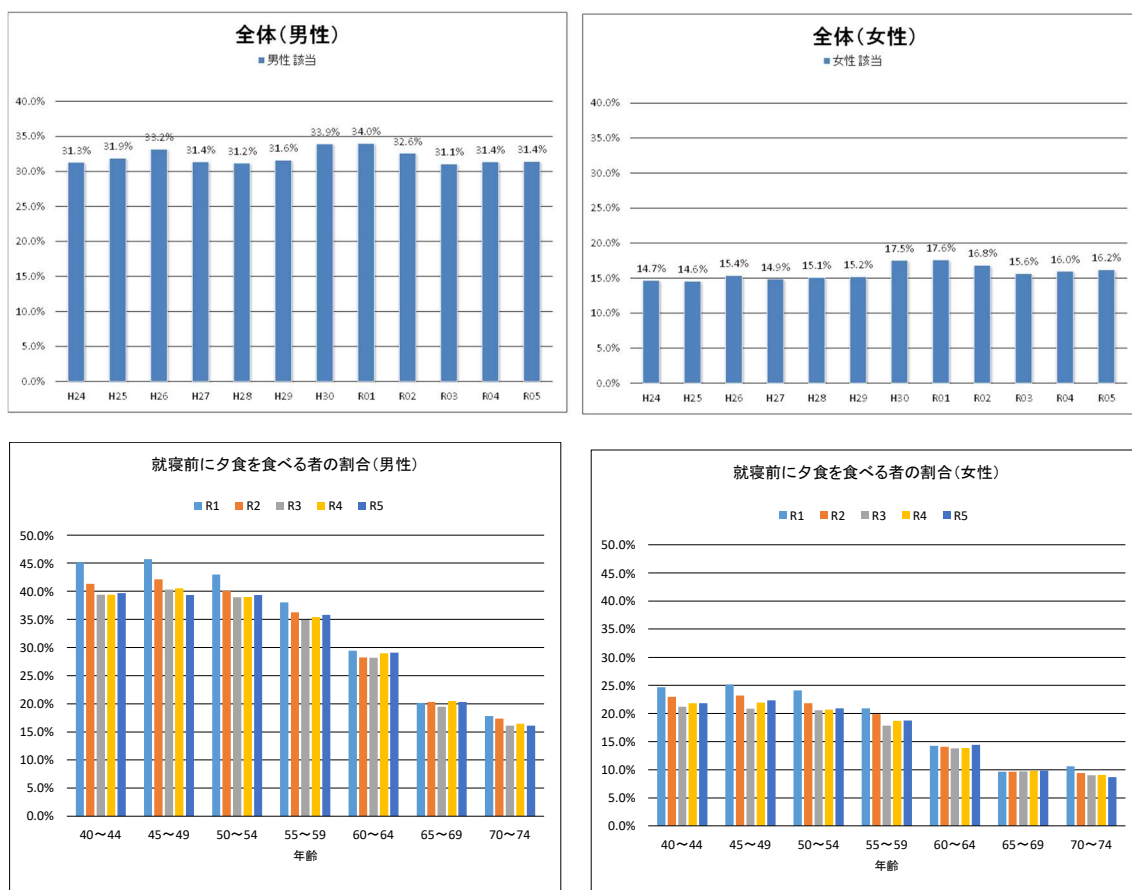
表38 年代別就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合 男性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	8,938	10,776	11,028	8,994	9,155	11,198	15,644	75,733
	割合	60.3%	60.7%	60.6%	64.2%	70.9%	79.7%	83.9%	68.6%
該当	人数	5,881	6,985	7,156	5,017	3,755	2,860	3,012	34,666
	割合	39.7%	39.3%	39.4%	35.8%	29.1%	20.3%	16.1%	31.4%
合計	人数	14,819	17,761	18,184	14,011	12,910	14,058	18,656	110,399
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表39 年代別就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合 女性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	10,510	12,868	13,759	12,347	13,176	14,489	20,682	97,831
	割合	78.2%	77.6%	79.1%	81.3%	85.6%	90.1%	91.3%	83.8%
該当	人数	2,937	3,707	3,642	2,847	2,224	1,584	1,967	18,908
	割合	21.8%	22.4%	20.9%	18.7%	14.4%	9.9%	8.7%	16.2%
合計	人数	13,447	16,575	17,401	15,194	15,400	16,073	22,649	116,739
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図50 就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の経年推移



(18) 朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合

間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合は、男性 15.5%、女性 34.3%で男女とも40歳代が多い。

図51 朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合

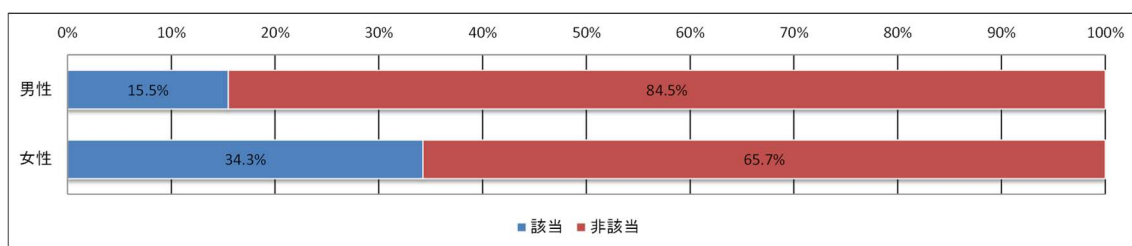


図52 年代別朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合

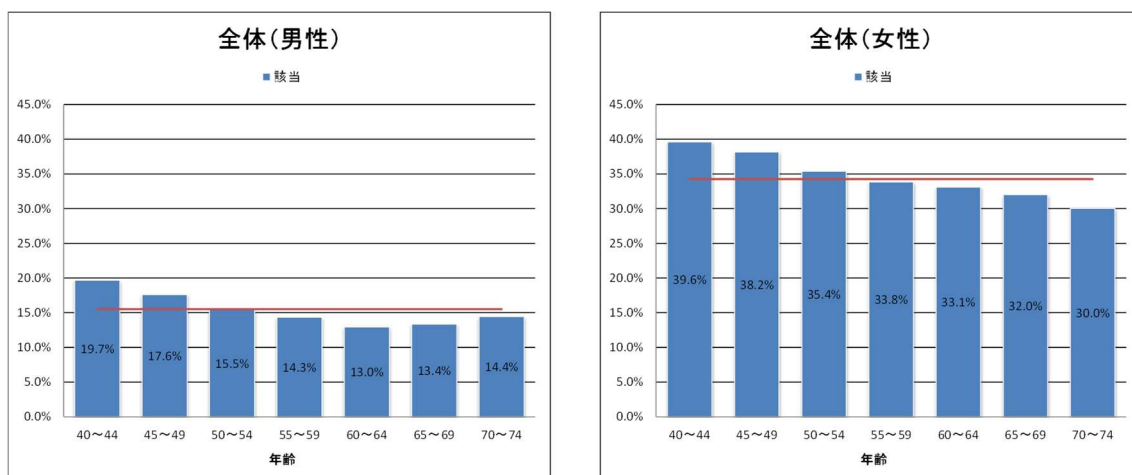


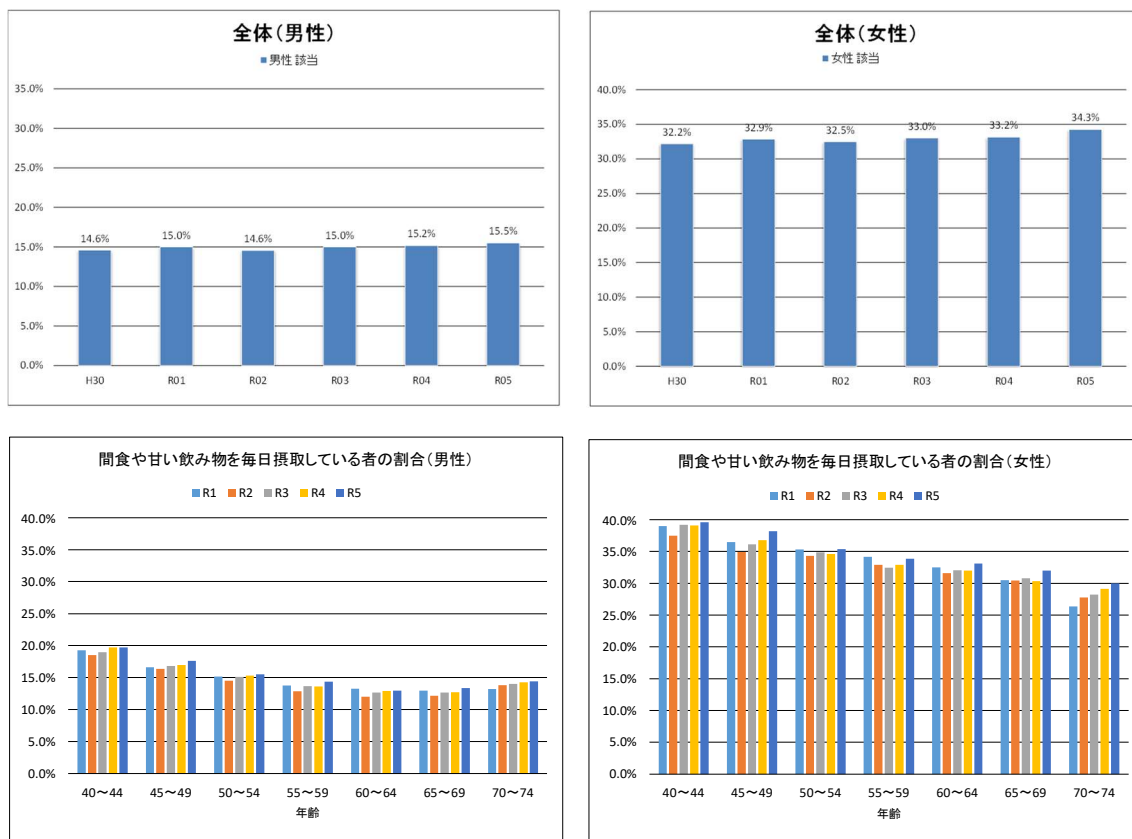
表40 年代別朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合 男性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	11,648	14,350	14,964	11,668	11,029	12,116	15,874	91,649
	割合	80.3%	82.4%	84.5%	85.7%	87.0%	86.6%	85.6%	84.5%
該当	人数	2,858	3,069	2,749	1,954	1,641	1,868	2,681	16,820
	割合	19.7%	17.6%	15.5%	14.3%	13.0%	13.4%	14.4%	15.5%
合計	人数	14,506	17,419	17,713	13,622	12,670	13,984	18,555	108,469
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表41 年代別朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合 女性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	8,054	10,161	11,093	9,940	10,223	10,885	15,761	76,117
	割合	60.4%	61.8%	64.6%	66.2%	66.9%	68.0%	70.0%	65.7%
該当	人数	5,284	6,273	6,073	5,083	5,059	5,125	6,762	39,659
	割合	39.6%	38.2%	35.4%	33.8%	33.1%	32.0%	30.0%	34.3%
合計	人数	13,338	16,434	17,166	15,023	15,282	16,010	22,523	115,776
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図53 朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の経年推移



(19) 朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合

朝食を抜くことがある者の割合は、男性 19.7%、女性 10.3%であり、男女とも40歳代が多い。経年的には増加している。

図54 朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合

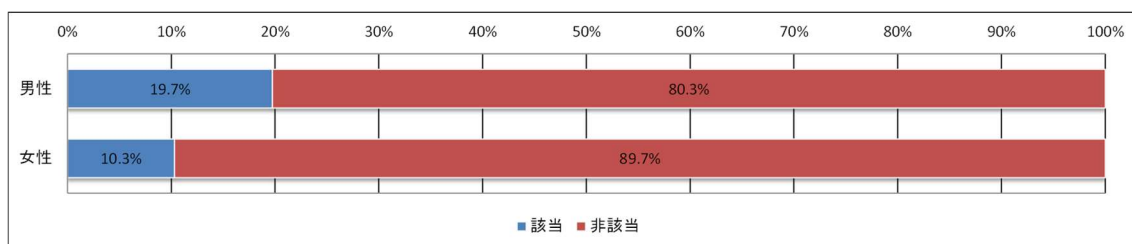


図55 年代別朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合

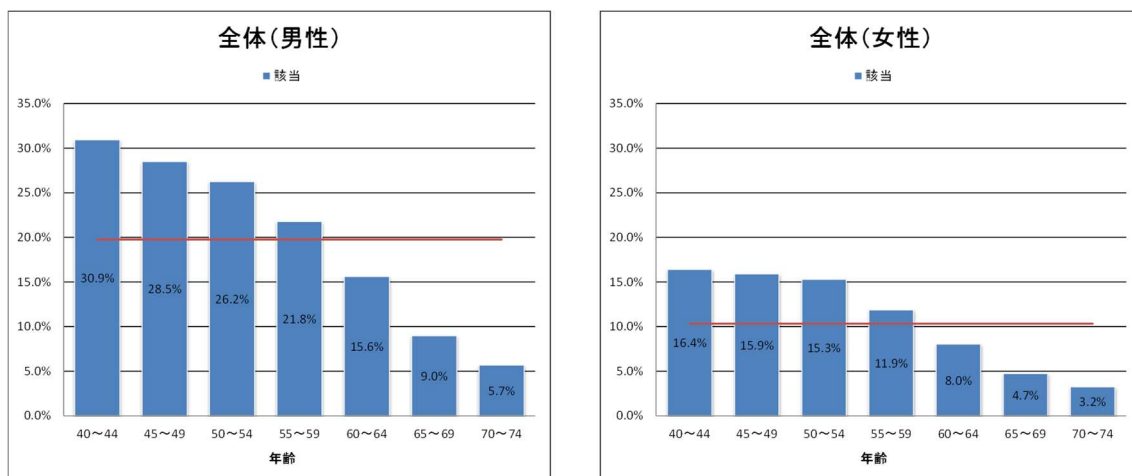


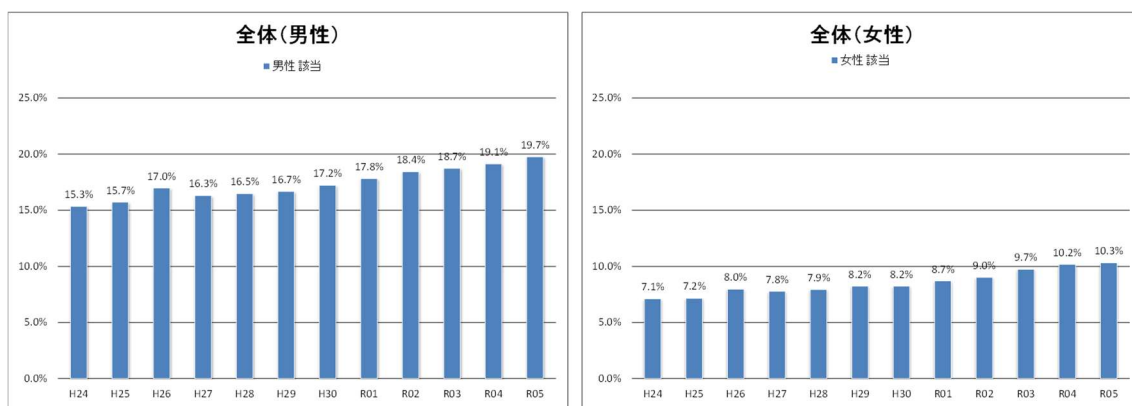
表42 年代別朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合 男性

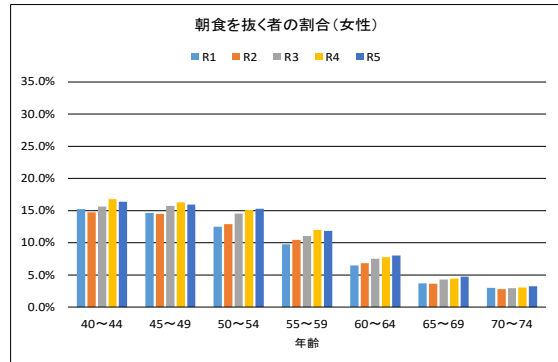
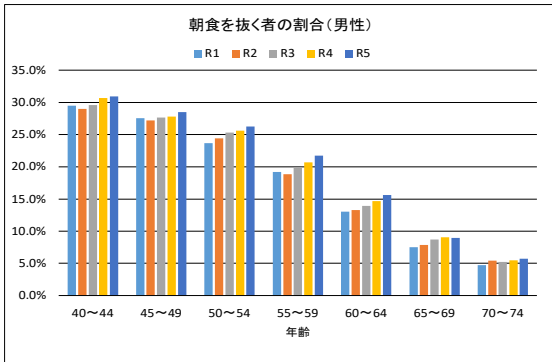
		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	10,237	12,710	13,421	10,964	10,901	12,789	17,595	88,617
	割合	69.1%	71.5%	73.8%	78.2%	84.4%	91.0%	94.3%	80.3%
該当	人数	4,585	5,061	4,775	3,050	2,017	1,261	1,059	21,808
	割合	30.9%	28.5%	26.2%	21.8%	15.6%	9.0%	5.7%	19.7%
合計	人数	14,822	17,771	18,196	14,014	12,918	14,050	18,654	110,425
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表43 年代別朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合 女性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	11,242	13,940	14,748	13,398	14,163	15,299	21,915	104,705
	割合	83.6%	84.1%	84.7%	88.1%	92.0%	95.3%	96.8%	89.7%
該当	人数	2,206	2,638	2,663	1,803	1,236	762	736	12,044
	割合	16.4%	15.9%	15.3%	11.9%	8.0%	4.7%	3.2%	10.3%
合計	人数	13,448	16,578	17,411	15,201	15,399	16,061	22,651	116,749
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図56 朝食を抜くことが週3回以上ある者の経年推移





(20) 睡眠で休養が十分にとれている者の割合

睡眠で休養が十分にとれている者の割合は、男性 65.8%、女性 62.3%、男女とも 65 歳以降に高くなっている。経年的に減少傾向である。

図57 睡眠で休養が十分にとれている者の割合

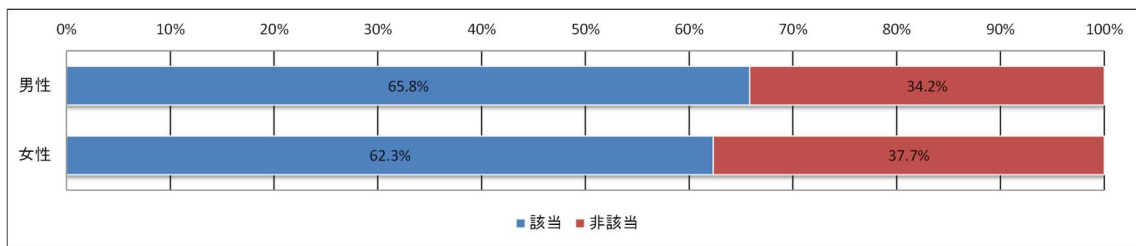


図58 年代別睡眠で休養が十分にとれている者の割合

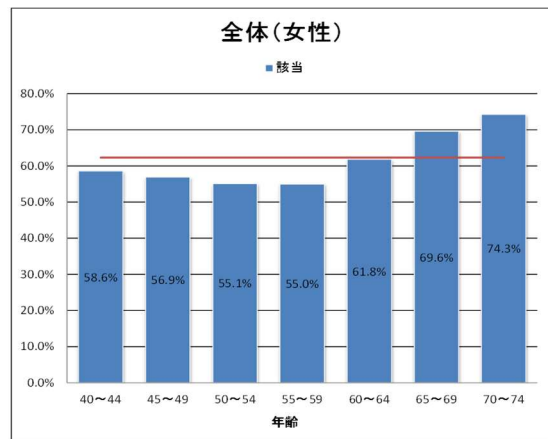
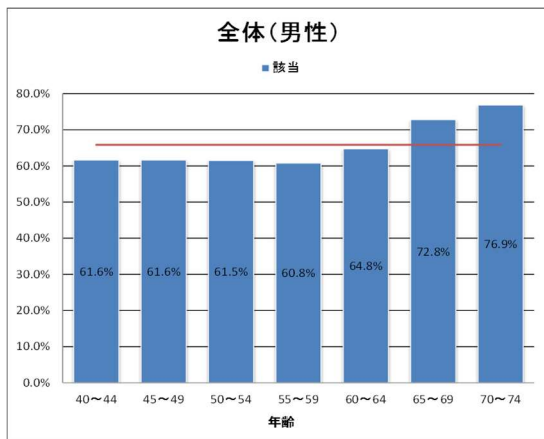


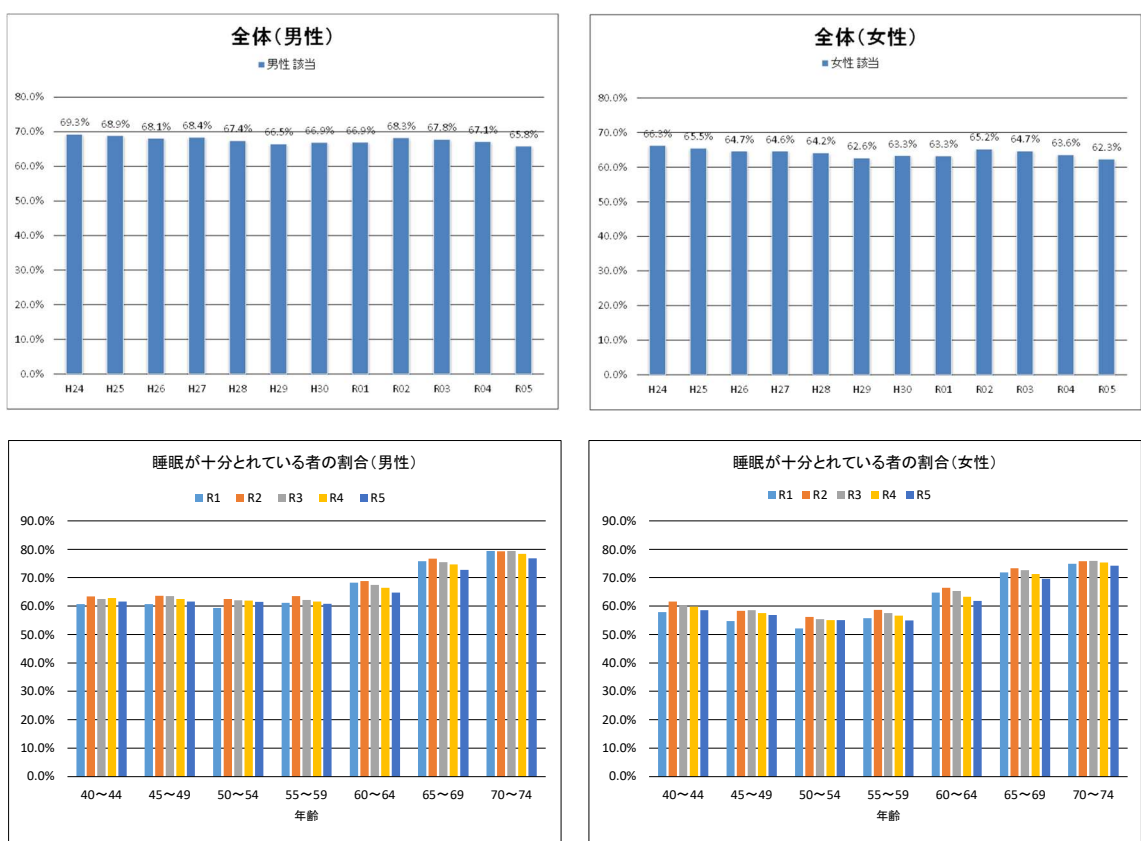
表44 年代別睡眠で休養が十分にとれている者の割合 男性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	5,667	6,791	6,973	5,465	4,523	3,786	4,254	37,459
	割合	38.4%	38.4%	38.5%	39.2%	35.2%	27.2%	23.1%	34.2%
該当	人数	9,106	10,912	11,138	8,476	8,309	10,139	14,125	72,205
	割合	61.6%	61.6%	61.5%	60.8%	64.8%	72.8%	76.9%	65.8%
合計	人数	14,773	17,703	18,111	13,941	12,832	13,925	18,379	109,664
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表45 年代別睡眠で休養が十分にとれている者の割合 女性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	5,560	7,124	7,798	6,812	5,849	4,844	5,746	43,733
	割合	41.4%	43.1%	44.9%	45.0%	38.2%	30.4%	25.7%	37.7%
該当	人数	7,866	9,413	9,570	8,323	9,474	11,100	16,585	72,331
	割合	58.6%	56.9%	55.1%	55.0%	61.8%	69.6%	74.3%	62.3%
合計	人数	13,426	16,537	17,368	15,135	15,323	15,944	22,331	116,064
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図59 睡眠で休養が十分にとれている者の経年推移



(21) 食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合

噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合は、男性 21.8%、女性 17.1%であり、年齢とともに増加している。

図60 食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合

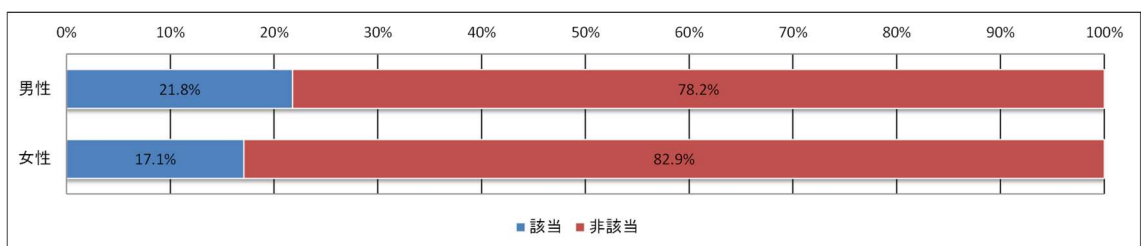


図61 年代別食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合

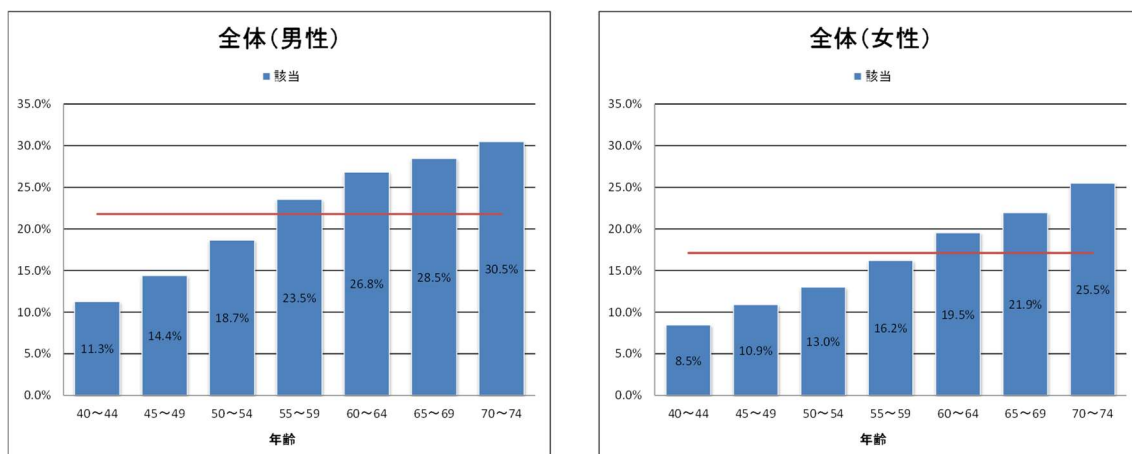


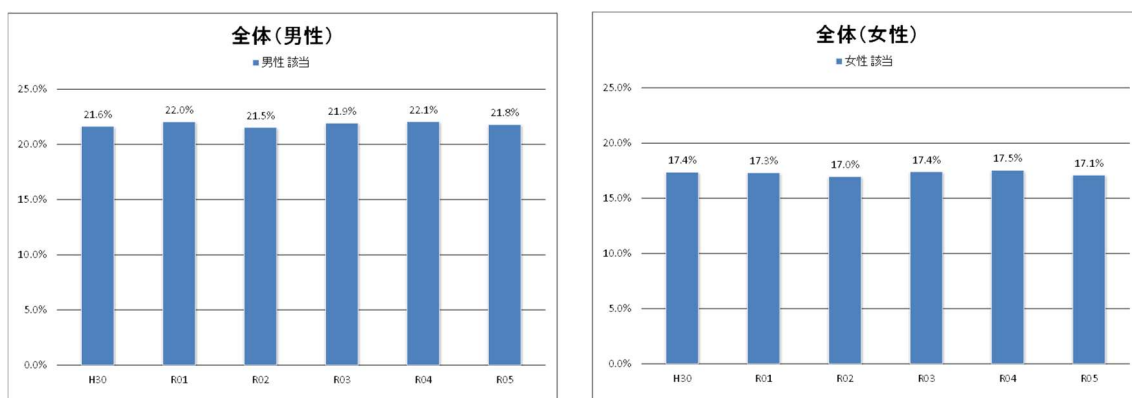
表46 年代別食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合 男性

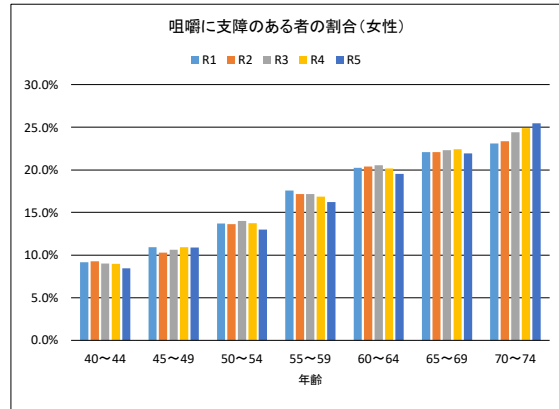
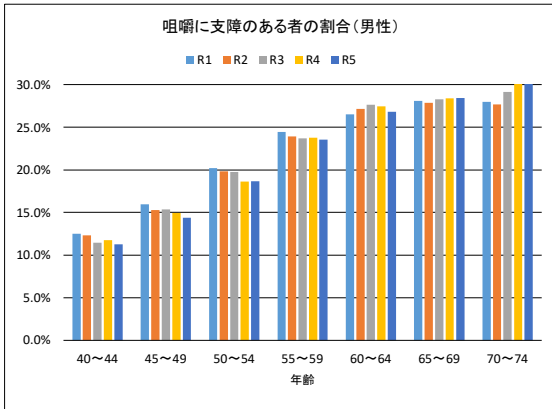
		年代別						合計	
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69		70~74
非該当	人数	13,137	15,171	14,761	10,681	9,423	10,019	12,907	86,099
	割合	88.7%	85.6%	81.3%	76.5%	73.2%	71.5%	69.5%	78.2%
該当	人数	1,670	2,549	3,387	3,289	3,455	3,985	5,658	23,993
	割合	11.3%	14.4%	18.7%	23.5%	26.8%	28.5%	30.5%	21.8%
合計	人数	14,807	17,720	18,148	13,970	12,878	14,004	18,565	110,092
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表47 年代別食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合 女性

		年代別						合計	
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69		70~74
非該当	人数	12,306	14,763	15,100	12,731	12,355	12,508	16,790	96,553
	割合	91.5%	89.1%	87.0%	83.8%	80.5%	78.1%	74.5%	82.9%
該当	人数	1,137	1,805	2,257	2,462	3,001	3,517	5,740	19,919
	割合	8.5%	10.9%	13.0%	16.2%	19.5%	21.9%	25.5%	17.1%
合計	人数	13,443	16,568	17,357	15,193	15,356	16,025	22,530	116,472
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図62 食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の経年推移





(22) 生活習慣改善の意志のある者の割合

生活習慣改善の意志のある者の割合は、男性 67.5%、女性 76.3%である。

図63 生活習慣改善の意志のある者の割合

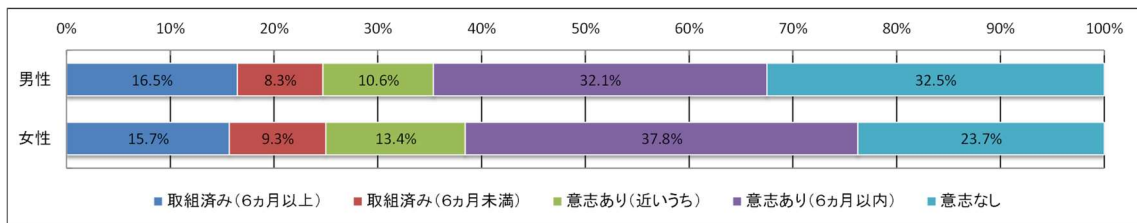


図64 年代別生活習慣改善の意志のある者の割合

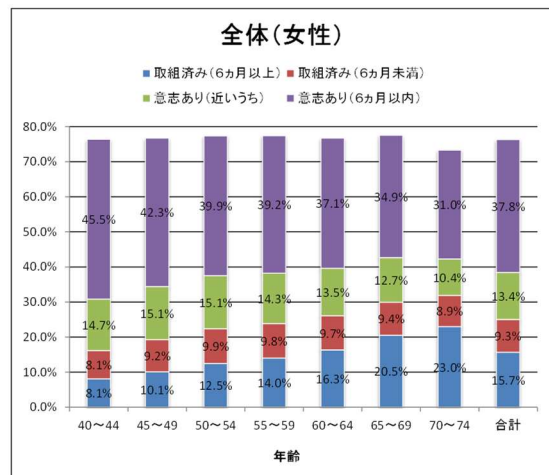
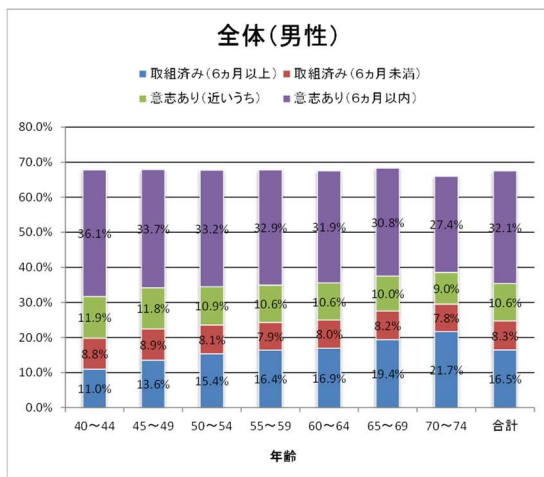


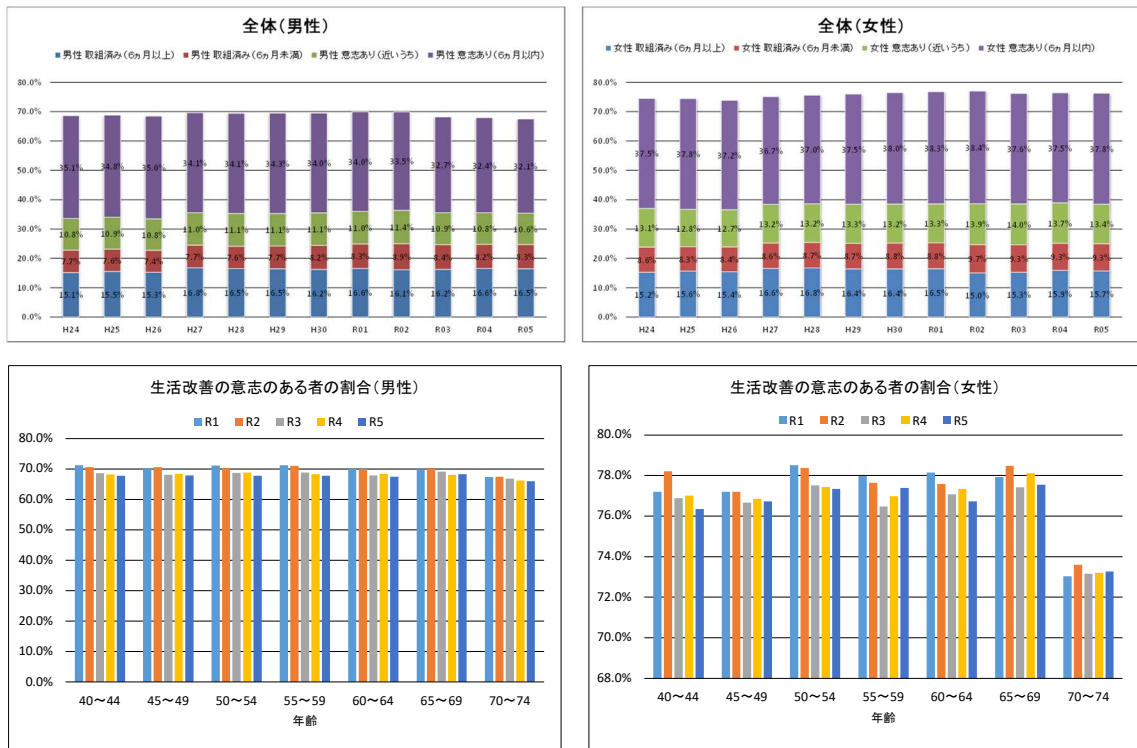
表48 年代別生活習慣改善の意志のある者の割合 男性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
意志なし	人数	4,354	5,241	5,364	4,119	3,820	4,173	6,187	33,258
	割合	32.2%	32.1%	32.3%	32.2%	32.5%	31.7%	34.0%	32.5%
意志あり(6ヵ月以内)	人数	4,885	5,497	5,519	4,204	3,752	4,055	4,984	32,896
	割合	36.1%	33.7%	33.2%	32.9%	31.9%	30.8%	27.4%	32.1%
意志あり(近いうち)	人数	1,606	1,919	1,812	1,360	1,243	1,314	1,641	10,895
	割合	11.9%	11.8%	10.9%	10.6%	10.6%	10.0%	9.0%	10.6%
取組済み(6ヵ月未満)	人数	1,192	1,445	1,351	1,016	943	1,075	1,422	8,444
	割合	8.8%	8.9%	8.1%	7.9%	8.0%	8.2%	7.8%	8.3%
取組済み(6ヵ月以上)	人数	1,486	2,217	2,561	2,095	1,991	2,551	3,944	16,845
	割合	11.0%	13.6%	15.4%	16.4%	16.9%	19.4%	21.7%	16.5%
合計	人数	13,523	16,319	16,607	12,794	11,749	13,168	18,178	102,338
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表49 年代別生活習慣改善の意志のある者の割合 女性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
意志なし	人数	2,801	3,415	3,504	3,097	3,291	3,457	5,905	25,470
	割合	23.6%	23.3%	22.7%	22.6%	23.3%	22.5%	26.7%	23.7%
意志あり(6ヵ月以内)	人数	5,392	6,206	6,164	5,364	5,246	5,375	6,849	40,596
	割合	45.5%	42.3%	39.9%	39.2%	37.1%	34.9%	31.0%	37.8%
意志あり(近いうち)	人数	1,739	2,217	2,332	1,964	1,914	1,958	2,287	14,411
	割合	14.7%	15.1%	15.1%	14.3%	13.5%	12.7%	10.4%	13.4%
取組済み(6ヵ月未満)	人数	954	1,347	1,533	1,345	1,377	1,446	1,969	9,971
	割合	8.1%	9.2%	9.9%	9.8%	9.7%	9.4%	8.9%	9.3%
取組済み(6ヵ月以上)	人数	959	1,484	1,933	1,921	2,309	3,162	5,082	16,850
	割合	8.1%	10.1%	12.5%	14.0%	16.3%	20.5%	23.0%	15.7%
合計	人数	11,845	14,669	15,466	13,691	14,137	15,398	22,092	107,298
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図65 生活習慣改善の意志のある者の経年推移



(23) 保健指導利用希望者の割合

保健指導利用希望者の割合は、男性27.0%、女性33.3%であり、年齢とともに増加している。経年的には減少している。

図66 保健指導利用希望者の割合

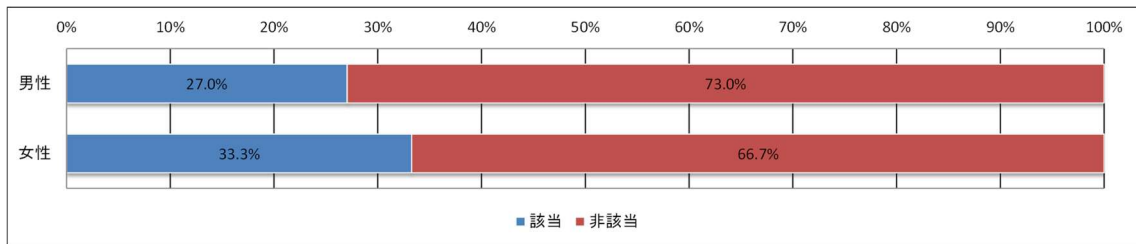


図67 年代別保健指導利用希望者の割合

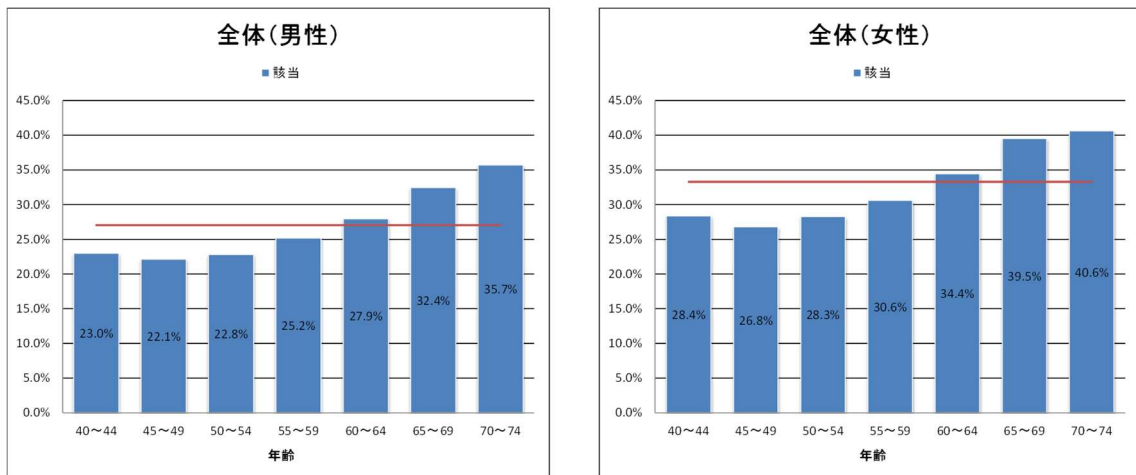


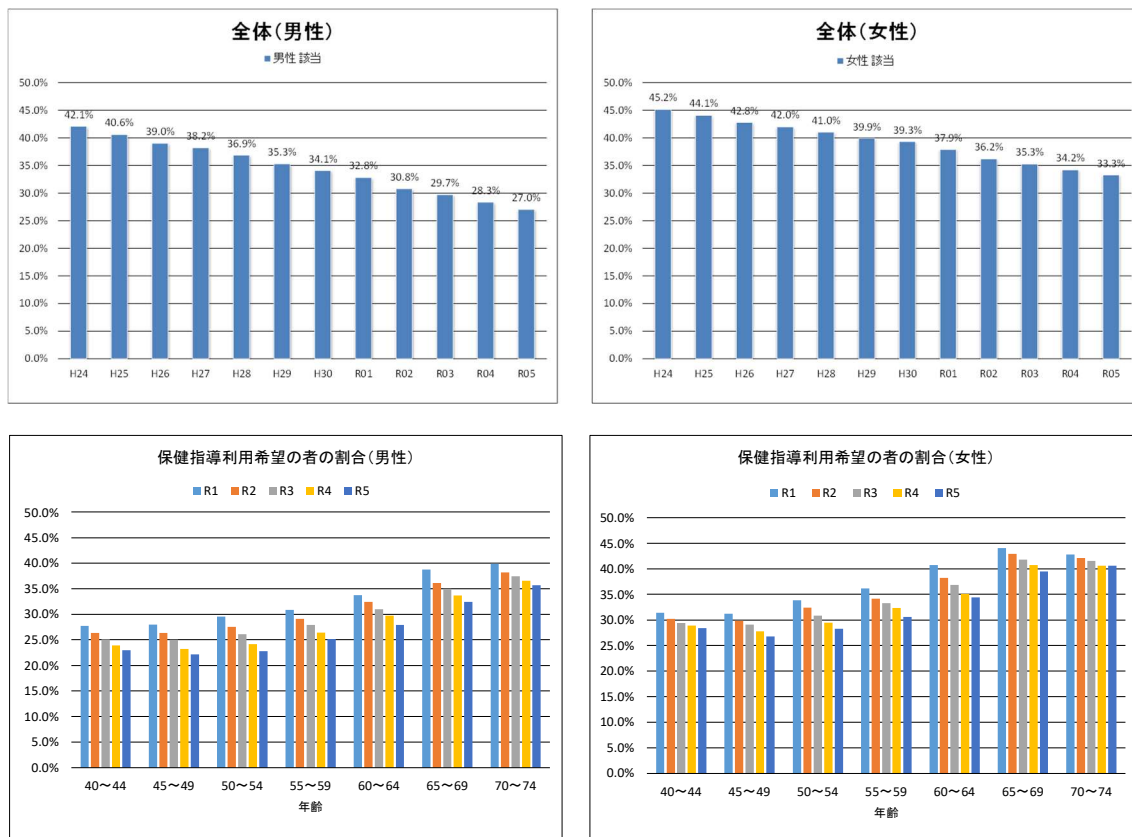
表50 年代別保健指導利用希望者の割合 男性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	10,477	12,773	12,946	9,619	8,472	8,699	11,256	74,242
	割合	77.0%	77.9%	77.2%	74.8%	72.1%	67.6%	64.3%	73.0%
該当	人数	3,126	3,631	3,821	3,238	3,284	4,175	6,247	27,522
	割合	23.0%	22.1%	22.8%	25.2%	27.9%	32.4%	35.7%	27.0%
合計	人数	13,603	16,404	16,767	12,857	11,756	12,874	17,503	101,764
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表51 年代別保健指導利用希望者の割合 女性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	8,343	10,566	10,956	9,380	9,086	8,935	12,508	69,774
	割合	71.6%	73.2%	71.7%	69.4%	65.6%	60.5%	59.4%	66.7%
該当	人数	3,306	3,864	4,321	4,133	4,772	5,834	8,560	34,790
	割合	28.4%	26.8%	28.3%	30.6%	34.4%	39.5%	40.6%	33.3%
合計	人数	11,649	14,430	15,277	13,513	13,858	14,769	21,068	104,564
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図68 保健指導利用希望者の経年推移



(24) ハイリスク者の状況

血圧：収縮期血圧 160 mm Hg 以上又は拡張期血圧 100 mm Hg 以上
 血糖：HbA1c (NGSP値) 6.5%以上又は空腹時血糖 126 mg/dl 以上
 脂質：LDLコレステロール 180 mg/dl 以上又は中性脂肪500mg/dl 以上
 (中性脂肪は平成 29 年度以前は 1000 mg/dl 以上)

- ・ 血圧ハイリスク者の割合は、男性7.1%、女性4.8%である。
- ・ 血糖ハイリスク者の割合は、男性9.6%、女性4.3%であり、年齢とともに増加している。
- ・ 脂質ハイリスク者の割合は、男性4.6%、女性4.0%であり、男性は45～54歳代が高く、女性は、55～59歳が高い。

図69 年代別血圧ハイリスク者の割合

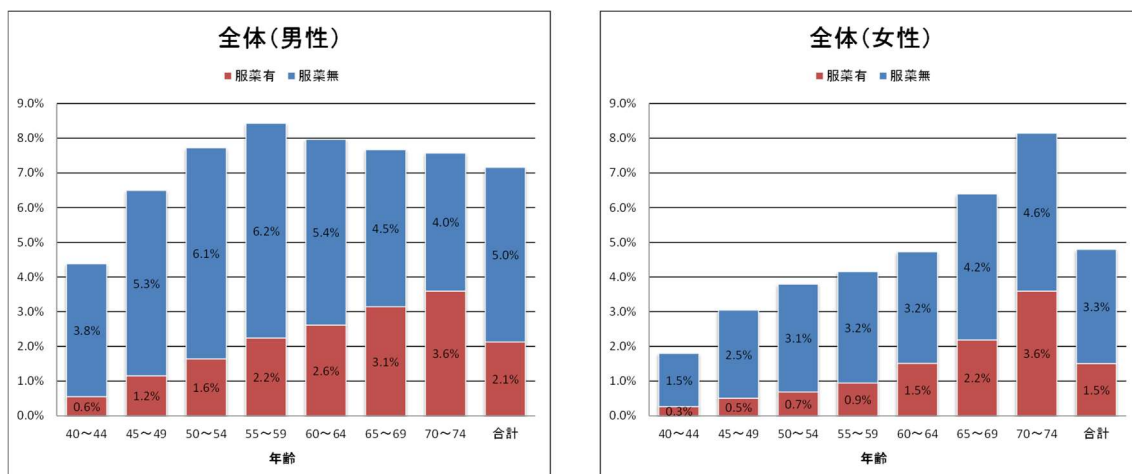


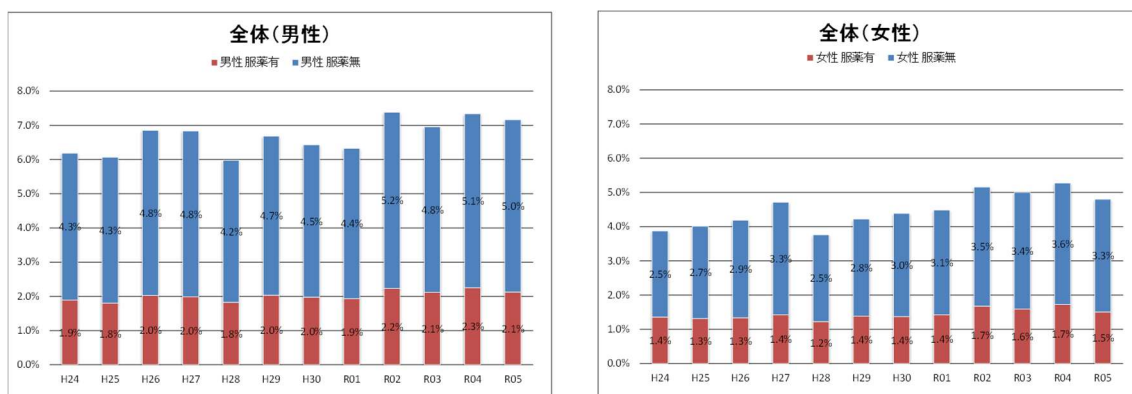
表52 年代別血圧ハイリスク者の割合 男性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	15,267	17,613	17,711	13,949	12,810	13,842	18,427	109,619
	割合	95.6%	93.5%	92.3%	91.6%	92.0%	92.3%	92.4%	92.8%
該当(服薬有)	人数	88	217	315	341	364	471	716	2,512
	割合	0.6%	1.2%	1.6%	2.2%	2.6%	3.1%	3.6%	2.1%
該当(服薬無)	人数	611	1,006	1,167	943	745	678	794	5,944
	割合	3.8%	5.3%	6.1%	6.2%	5.4%	4.5%	4.0%	5.0%
合計	人数	15,966	18,836	19,193	15,233	13,919	14,991	19,937	118,075
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表53 年代別血圧ハイリスク者の割合 女性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	14,544	17,463	18,255	15,958	15,669	15,844	21,879	119,612
	割合	98.2%	97.0%	96.2%	95.8%	95.3%	93.6%	91.9%	95.2%
該当(服薬有)	人数	39	91	130	157	249	370	856	1,892
	割合	0.3%	0.5%	0.7%	0.9%	1.5%	2.2%	3.6%	1.5%
該当(服薬無)	人数	228	457	590	534	529	712	1,084	4,134
	割合	1.5%	2.5%	3.1%	3.2%	3.2%	4.2%	4.6%	3.3%
合計	人数	14,811	18,011	18,975	16,649	16,447	16,926	23,819	125,638
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図70 血圧ハイリスク者の経年推移



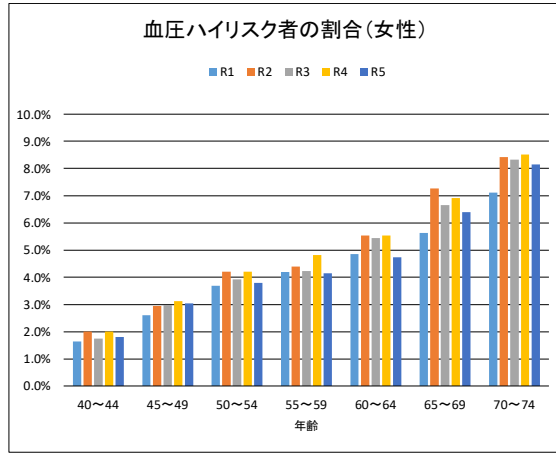
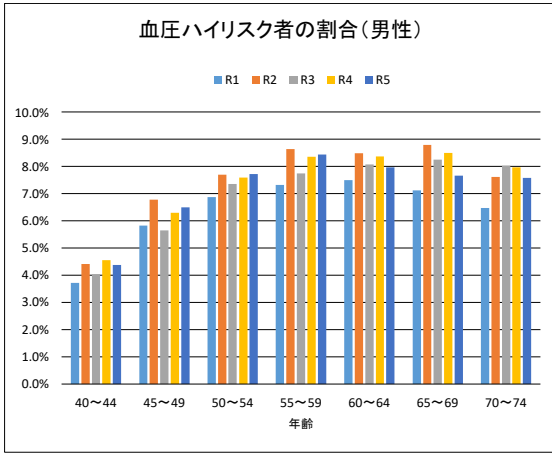


図71 年代別血糖ハイリスク者の割合

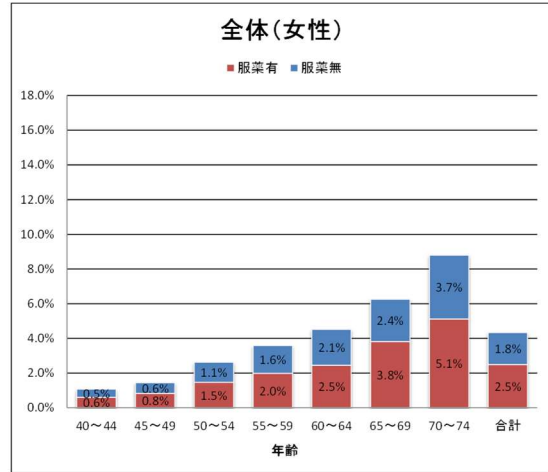
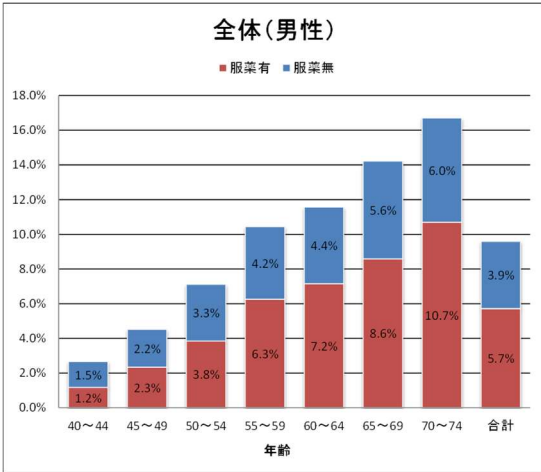


表54 年代別血糖ハイリスク者の割合 男性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	15,241	17,664	17,476	13,314	12,022	12,666	16,469	104,852
	割合	97.3%	95.5%	92.9%	89.6%	88.4%	85.8%	83.3%	90.4%
該当(服薬有)	人数	184	433	723	930	973	1,267	2,116	6,626
	割合	1.2%	2.3%	3.8%	6.3%	7.2%	8.6%	10.7%	5.7%
該当(服薬無)	人数	233	404	615	623	600	832	1,188	4,495
	割合	1.5%	2.2%	3.3%	4.2%	4.4%	5.6%	6.0%	3.9%
合計	人数	15,658	18,501	18,814	14,867	13,595	14,765	19,773	115,973
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表55 年代別血糖ハイリスク者の割合 女性

		年代別							合計
		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	
非該当	人数	14,209	17,224	17,961	15,637	15,373	15,677	21,579	117,660
	割合	98.9%	98.6%	97.4%	96.4%	95.5%	93.8%	91.2%	95.7%
該当(服薬有)	人数	85	145	271	323	395	638	1,210	3,067
	割合	0.6%	0.8%	1.5%	2.0%	2.5%	3.8%	5.1%	2.5%
該当(服薬無)	人数	68	107	212	258	333	407	873	2,258
	割合	0.5%	0.6%	1.1%	1.6%	2.1%	2.4%	3.7%	1.8%
合計	人数	14,362	17,476	18,444	16,218	16,101	16,722	23,662	122,985
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図72 血糖ハイリスク者の経年推移

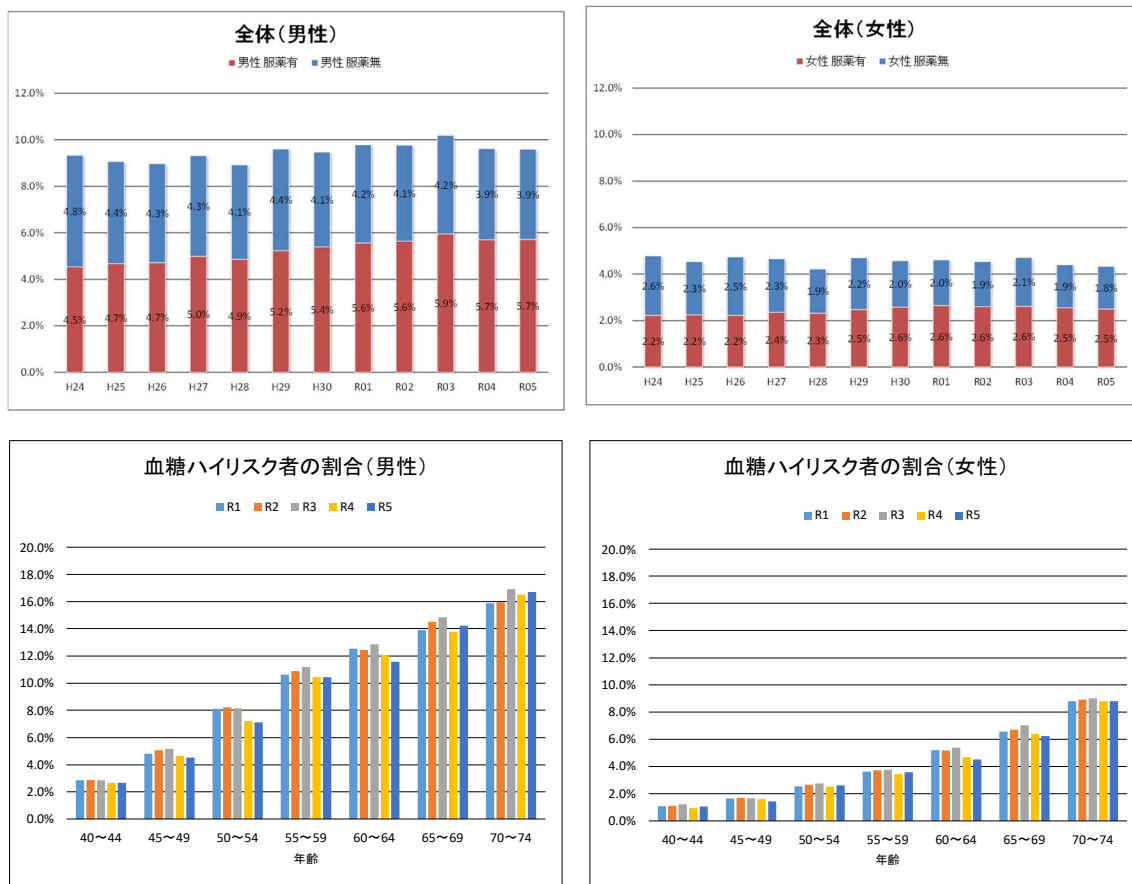


図73 年代別脂質ハイリスク者の割合

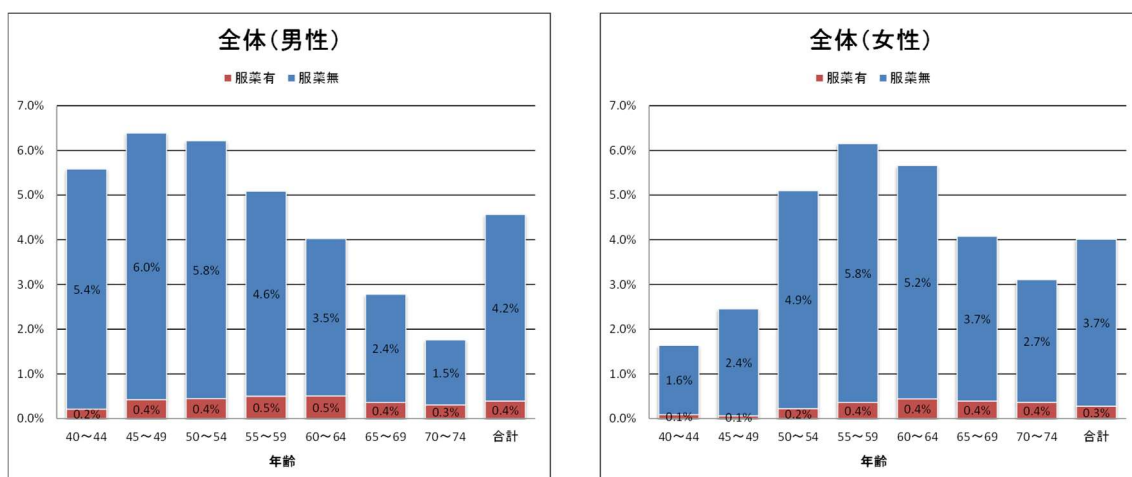


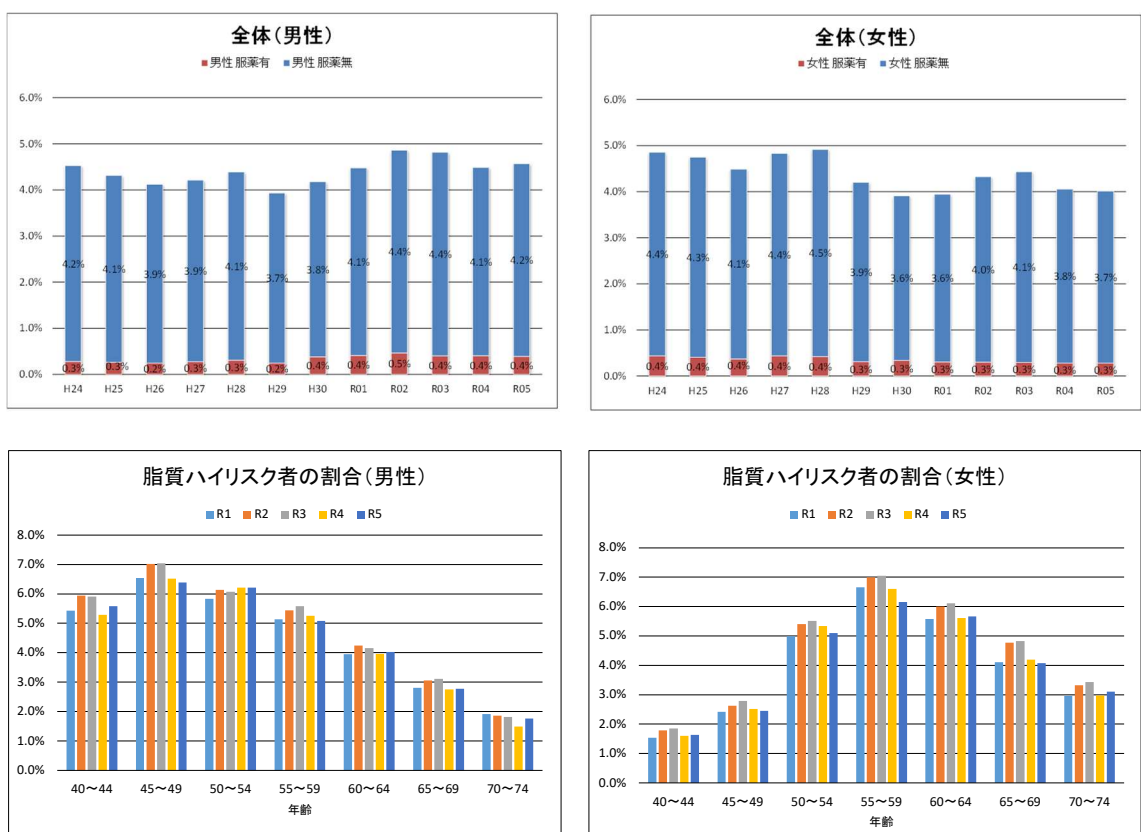
表56 年代別脂質ハイリスク者の割合 男性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	15,158	17,704	18,123	14,562	13,447	14,587	19,587	113,168
	割合	94.4%	93.6%	93.8%	94.9%	96.0%	97.2%	98.2%	95.4%
該当(服薬有)	人数	34	80	86	77	71	54	61	463
	割合	0.2%	0.4%	0.4%	0.5%	0.5%	0.4%	0.3%	0.4%
該当(服薬無)	人数	862	1,128	1,115	703	493	363	290	4,954
	割合	5.4%	6.0%	5.8%	4.6%	3.5%	2.4%	1.5%	4.2%
合計	人数	16,054	18,912	19,324	15,342	14,011	15,004	19,938	118,585
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

表57 年代別脂質ハイリスク者の割合 女性

		年代別							合計
		40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	
非該当	人数	14,589	17,597	18,060	15,690	15,549	16,238	23,078	120,801
	割合	98.4%	97.5%	94.9%	93.9%	94.3%	95.9%	96.9%	96.0%
該当(服薬有)	人数	13	11	42	60	73	66	86	351
	割合	0.1%	0.1%	0.2%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.3%
該当(服薬無)	人数	230	432	928	968	860	624	654	4,696
	割合	1.6%	2.4%	4.9%	5.8%	5.2%	3.7%	2.7%	3.7%
合計	人数	14,832	18,040	19,030	16,718	16,482	16,928	23,818	125,848
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

図74 脂質ハイリスク者の経年推移

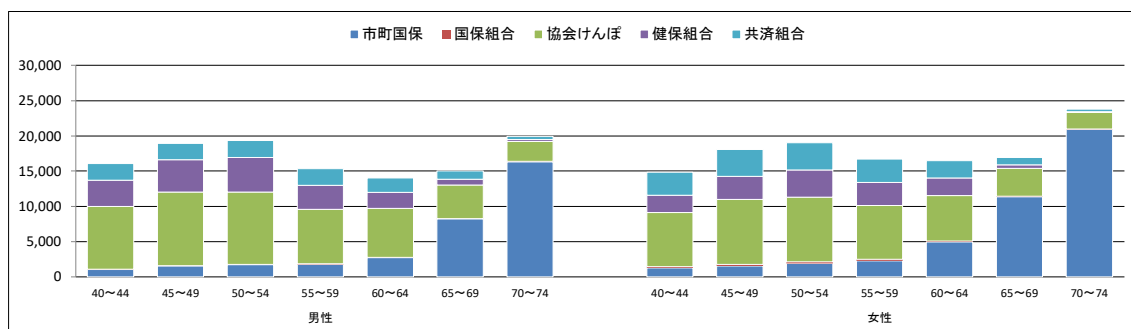


2 医療保険制度別の状況

(市町国保・国保組合・協会けんぽ・健保組合・共済組合)

(1) 分析対象者の状況

図75 年代別分析対象者数



(2) メタボリックシンドローム該当者及び予備群の状況

図76 年代別メタボリックシンドローム該当者及び予備群の割合 男性

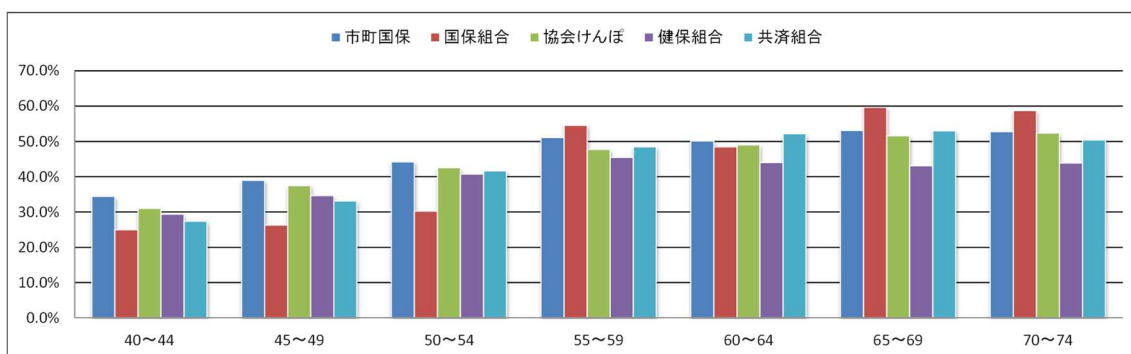
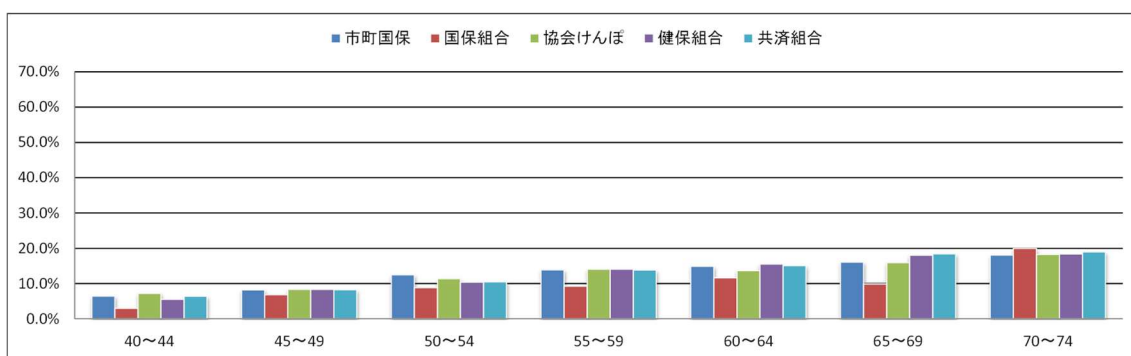


図77 年代別メタボリックシンドローム該当者及び予備群の割合 女性



(3) 肥満者の状況

図78 年代別肥満者の割合 男性

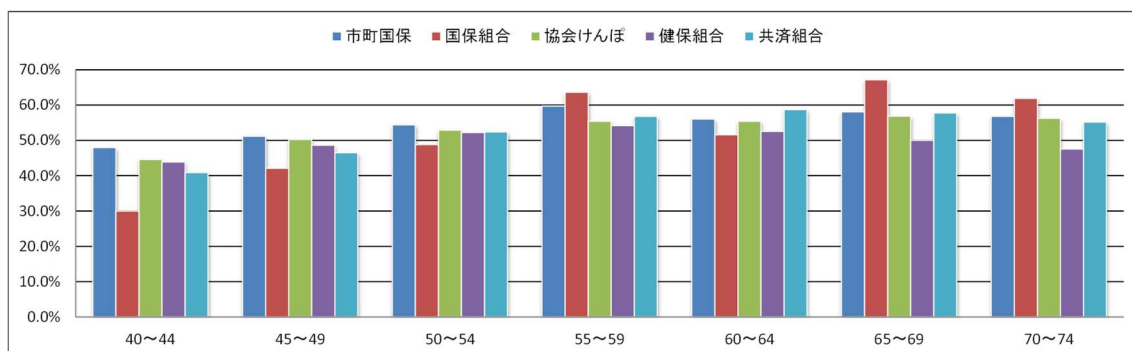
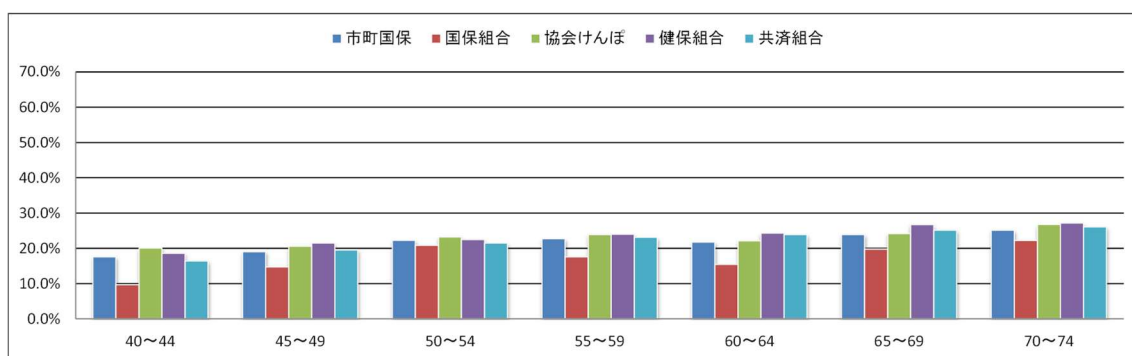


図79 年代別肥満者の割合 女性



(4) 高血圧症有病者及び予備群の状況

図80 年代別高血圧症有病者及び予備群の割合 男性

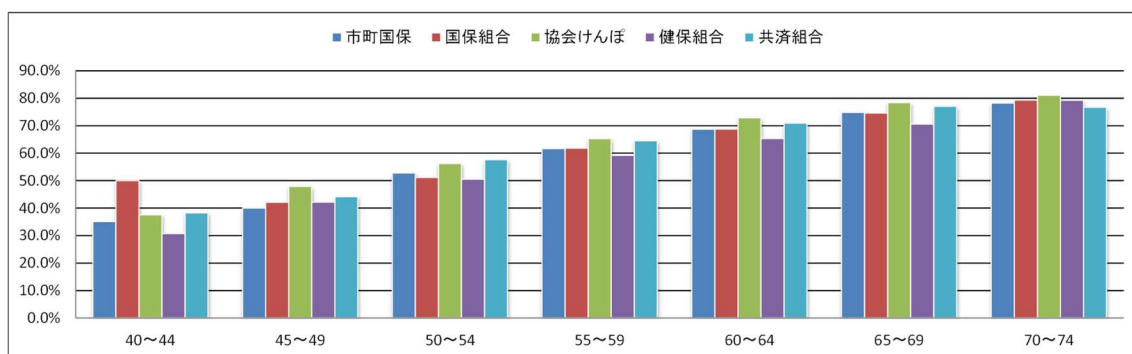
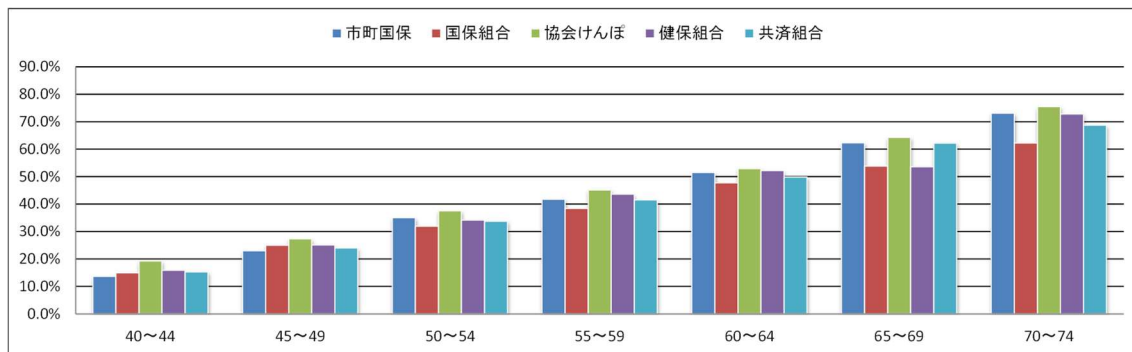


図81 年代別高血圧症有病者及び予備群の割合 女性



(5) 糖尿病有病者及び予備群の状況

図82 年代別糖尿病有病者及び予備群の割合 男性

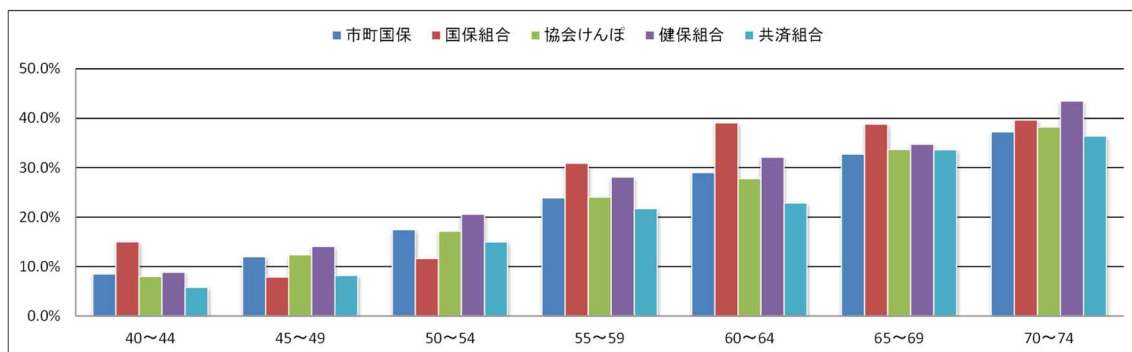
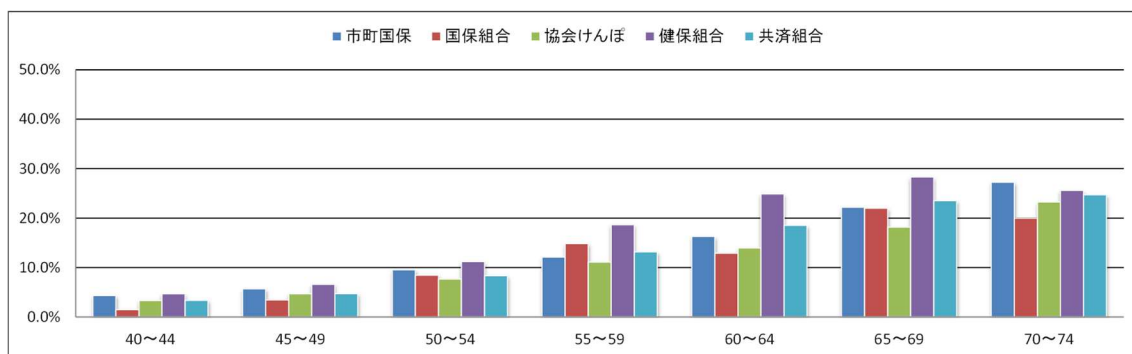


図83 年代別糖尿病有病者及び予備群の割合 女性



(6) 脂質異常症有病者の状況

図84 年代別脂質異常症有病者の割合 男性

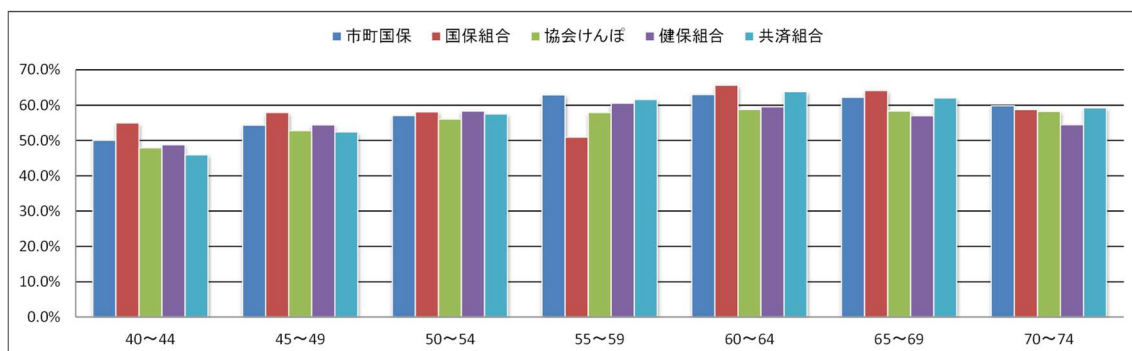
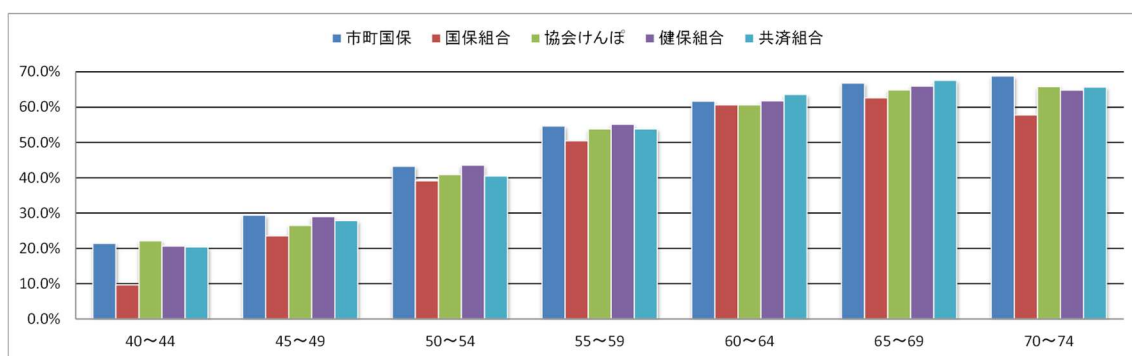
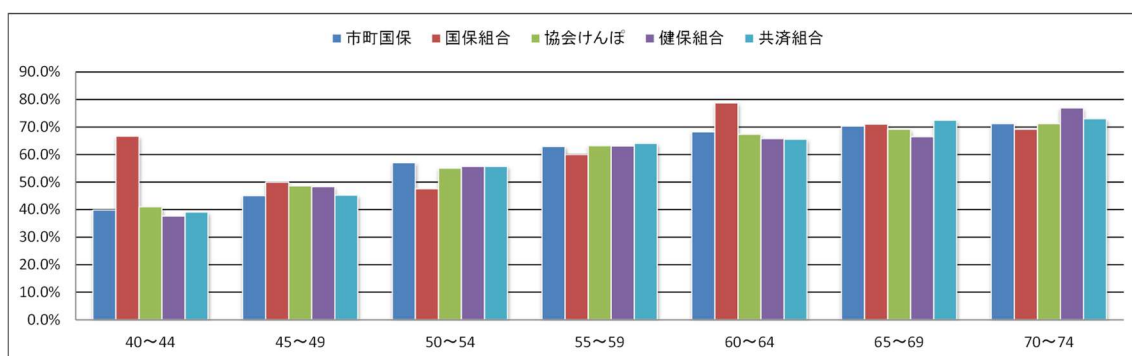


図85 年代別脂質異常症有病者の割合 女性



(7) 肥満判定別にみた、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合

図86 年代別肥満判定別にみた、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合 男性
肥満



非肥満

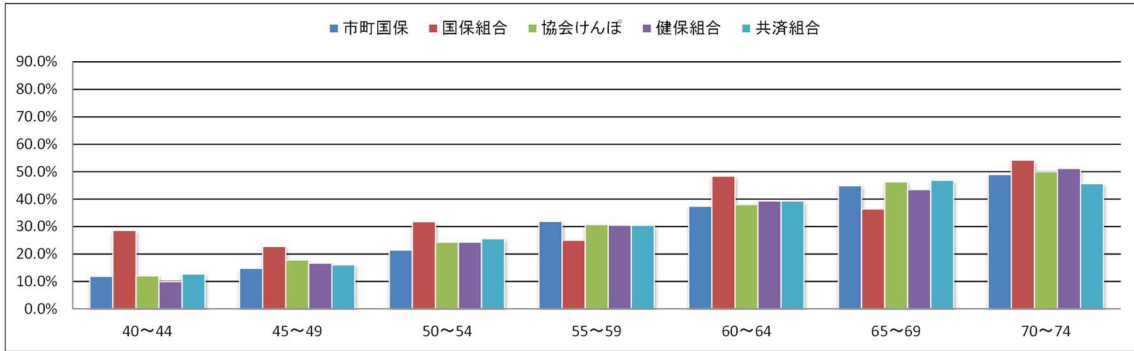
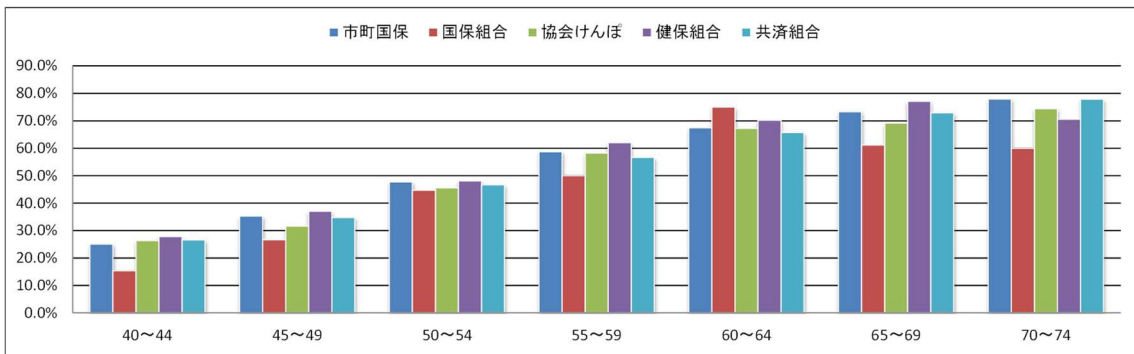
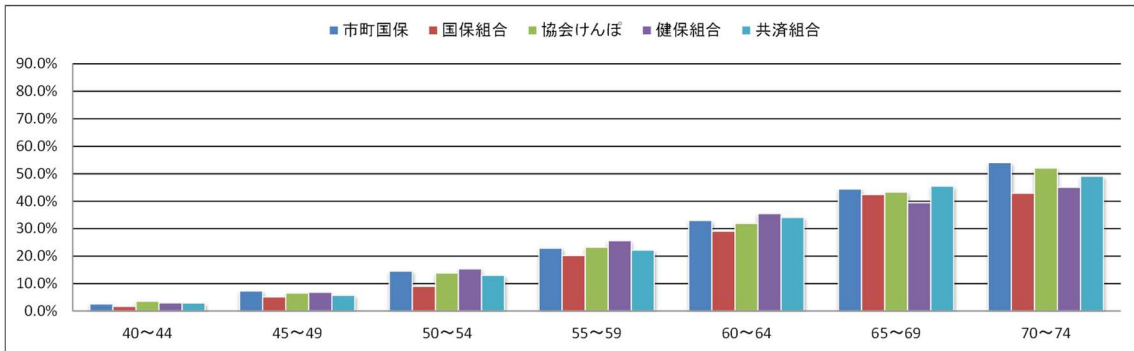


図 87 年代別肥満判定別に見た、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合 女性
肥満



非肥満



(8) 尿蛋白(+)以上の者の割合

図88 年代別尿蛋白(+)以上の者の割合 男性

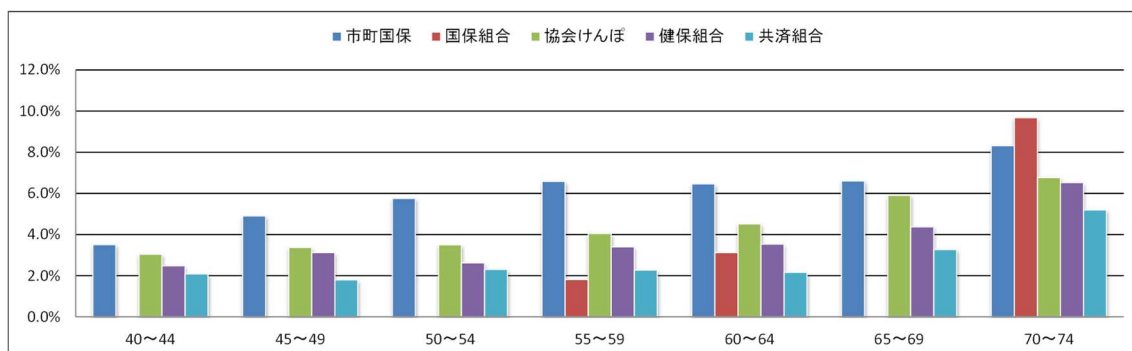
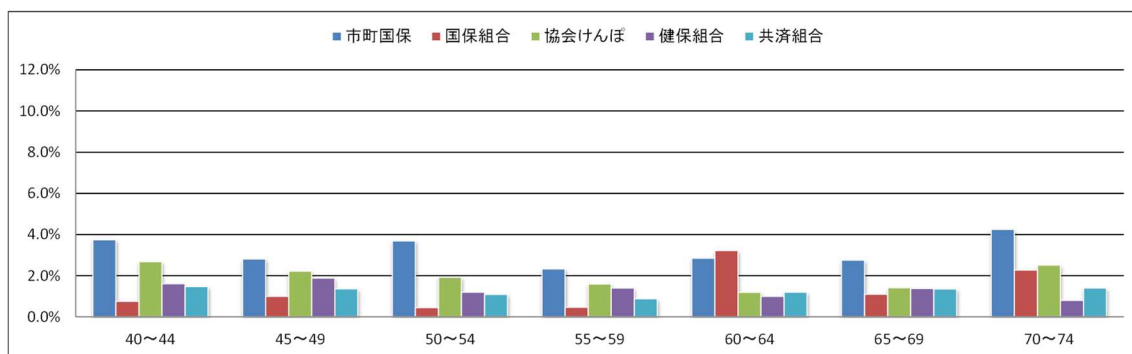


図89 年代別尿蛋白(+)以上の者の割合 女性



(9) 習慣的に喫煙している者の状況

図90 年代別習慣的に喫煙している者の割合 男性

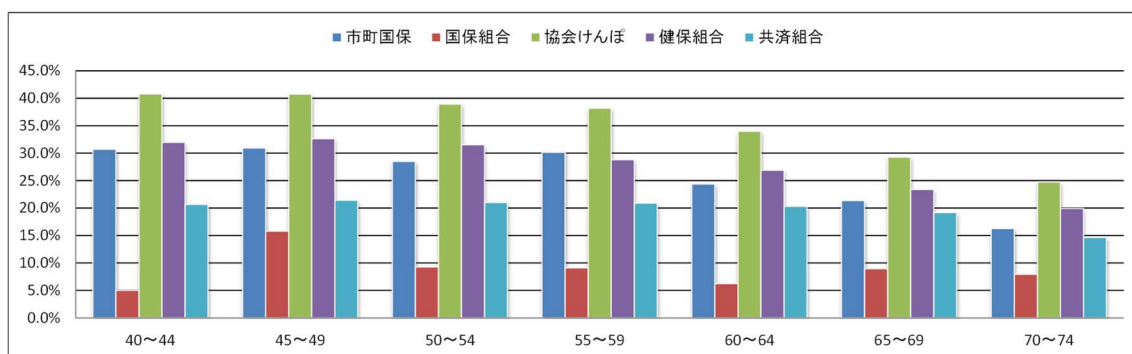
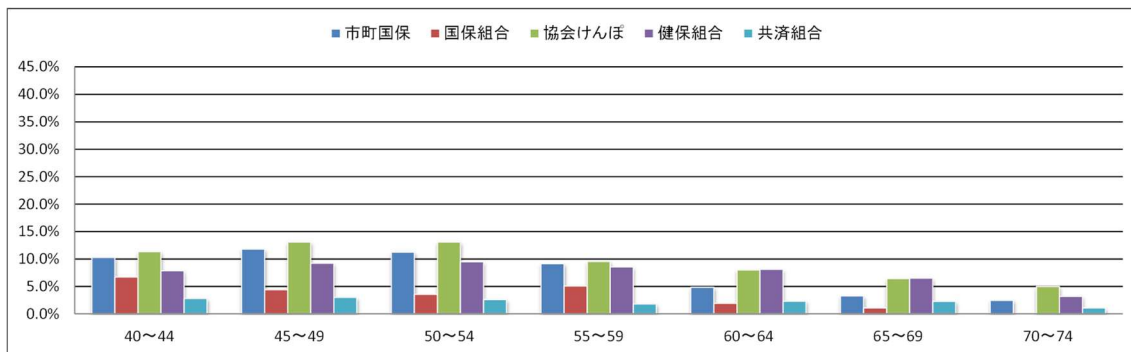


図91 年代別習慣的に喫煙している者の割合 女性



(10) 飲酒者の状況

図92 年代別飲酒者の割合 男性

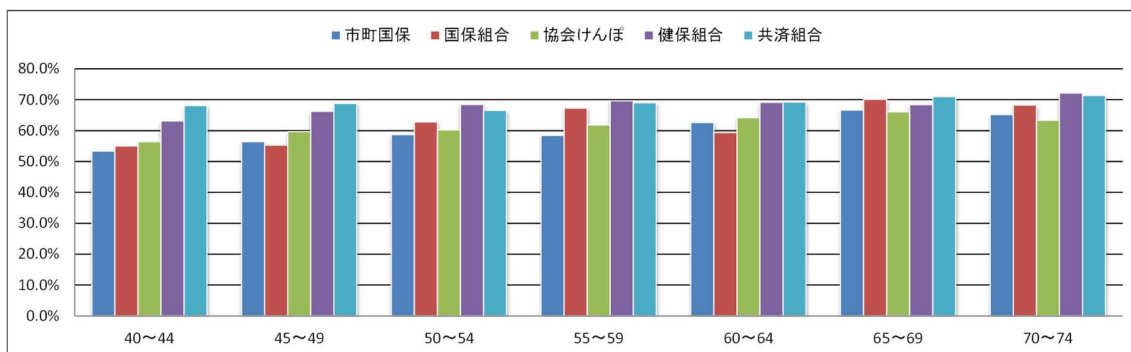
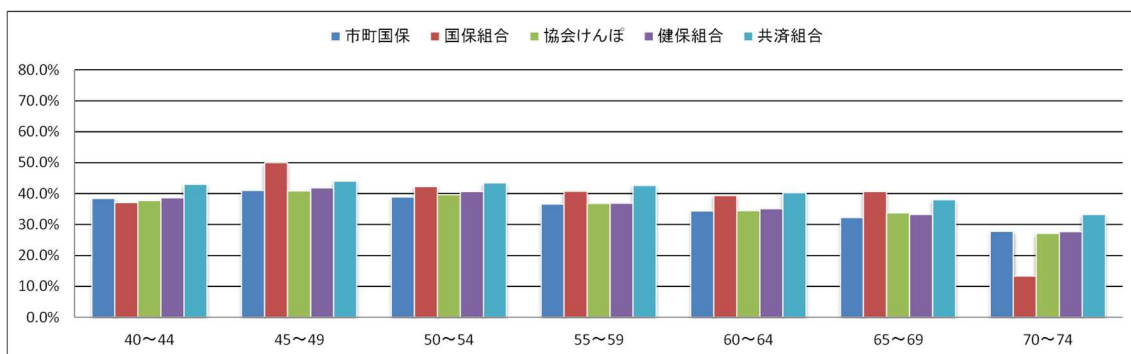


図93 年代別飲酒者の割合 女性



(11) 特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の割合

図94 年代別特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の割合 男性

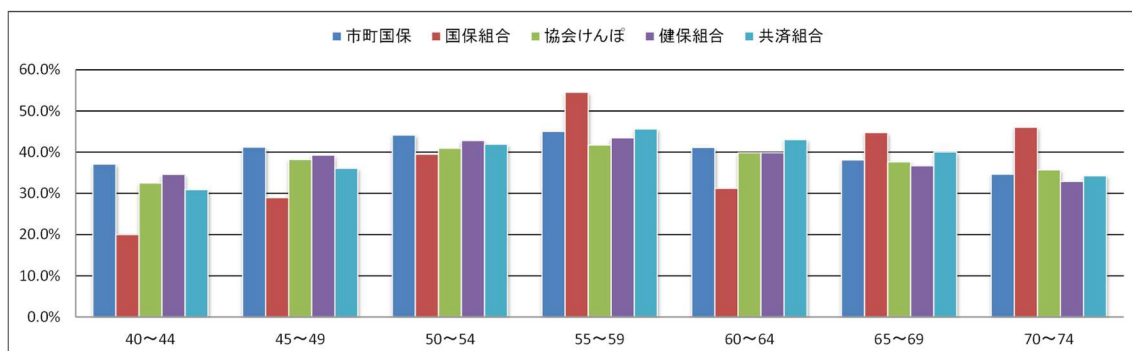
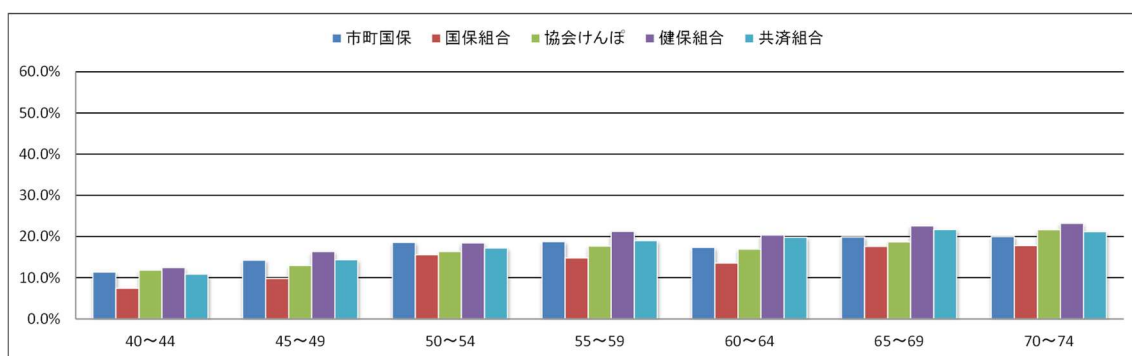


図95 年代別特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の割合 女性



(12) 20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合

図96 年代別20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合 男性

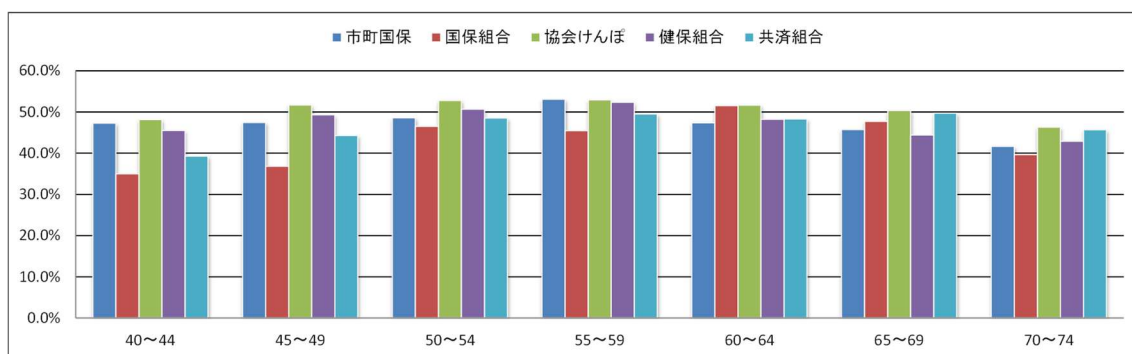
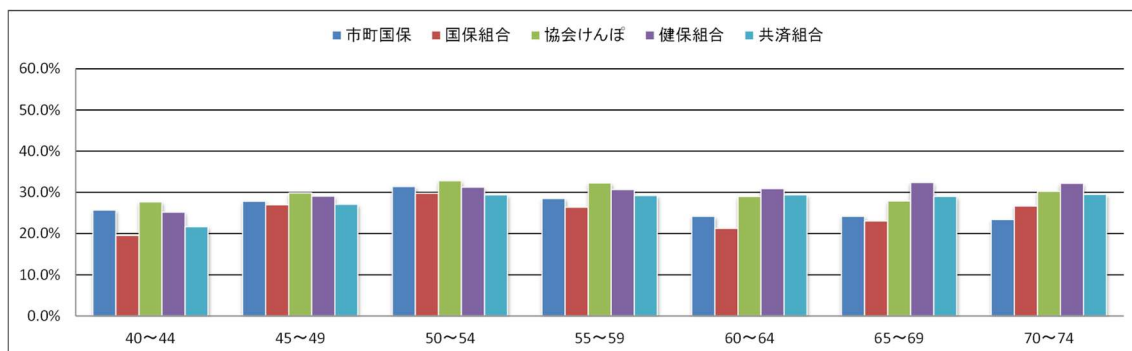


図97 年代別20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合 女性



(13) 1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合

図98 年代別1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合 男性

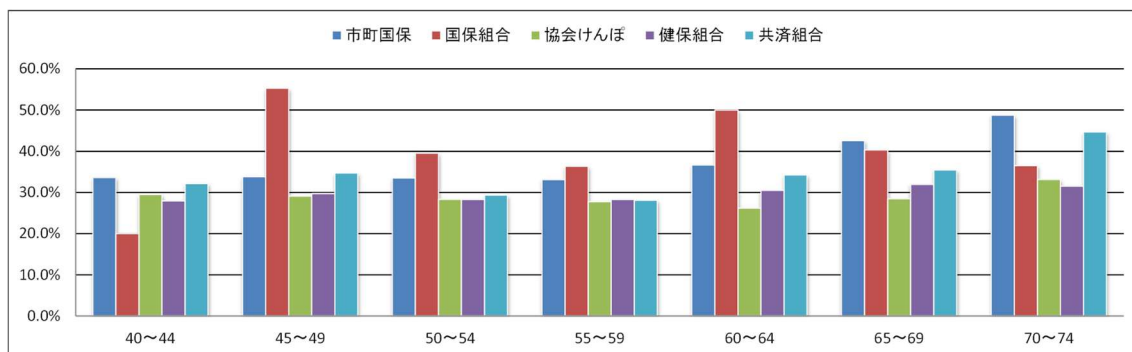
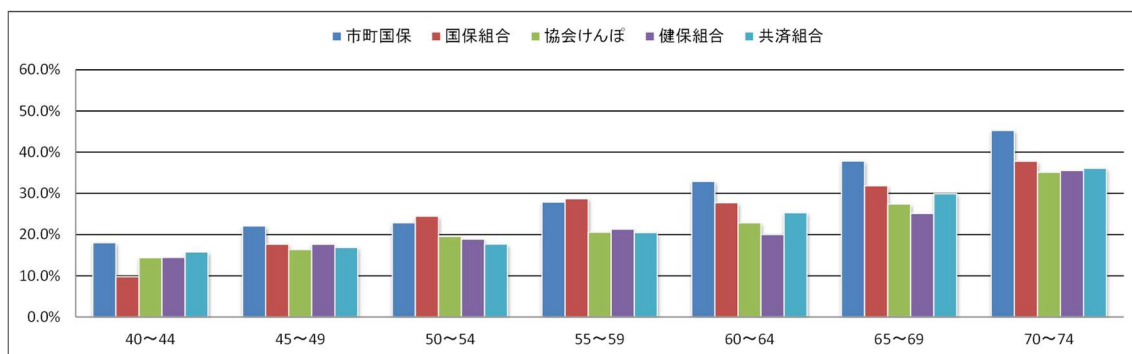


図99 年代別1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合 女性



(14) 日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合

図100 年代別日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合 男性

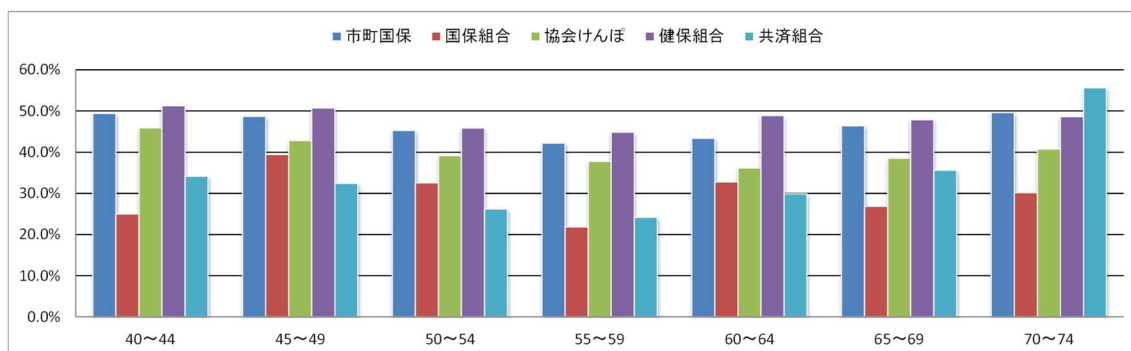
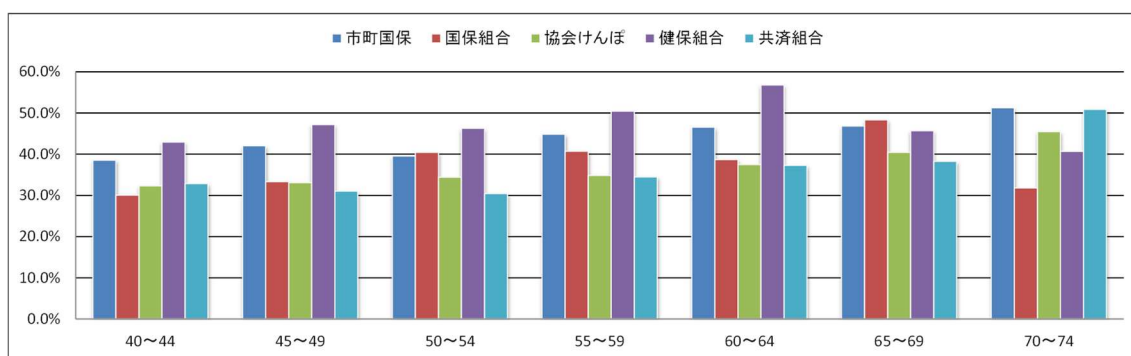


図101 年代別日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合 女性



(15) ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合

図102 年代別ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合 男性

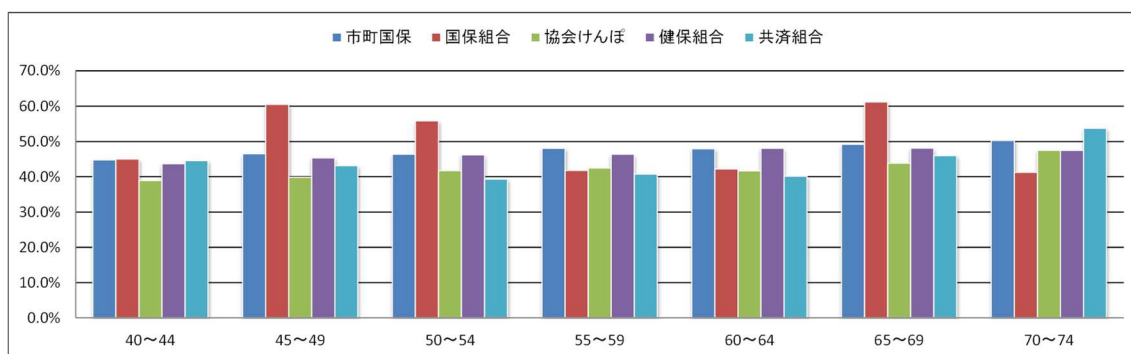
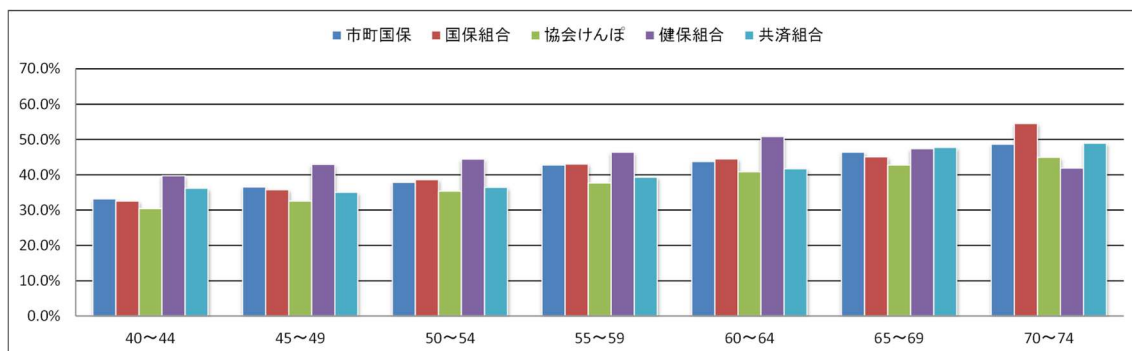


図103 年代別ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合 女性



(16) 人と比較して食べる速度が速い者の割合

図104 年代別人と比較して食べる速度が速い者の割合 男性

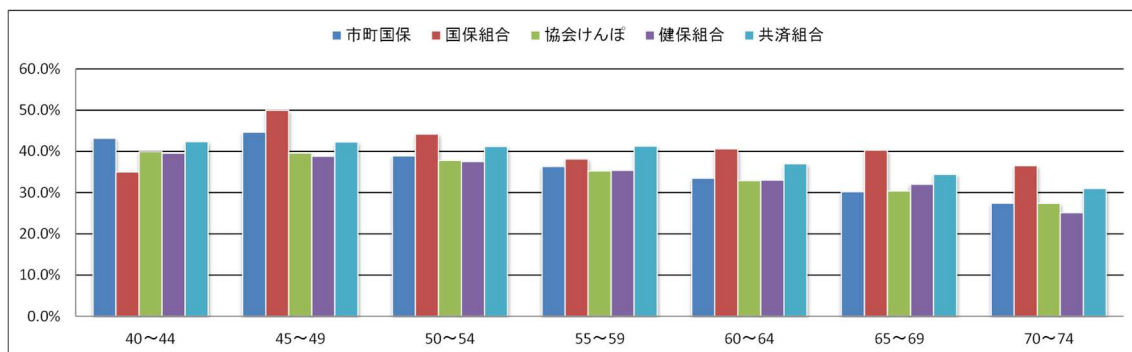
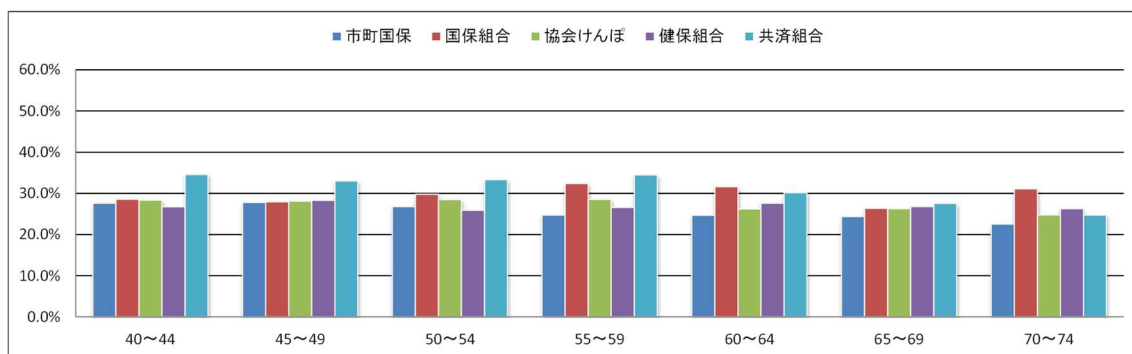


図105 年代別人と比較して食べる速度が速い者の割合 女性



(17) 就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合

図106 年代別就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合 男性

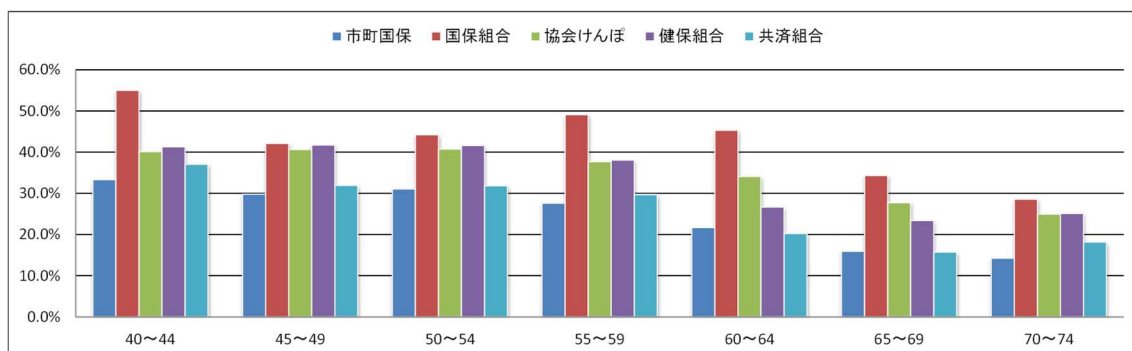
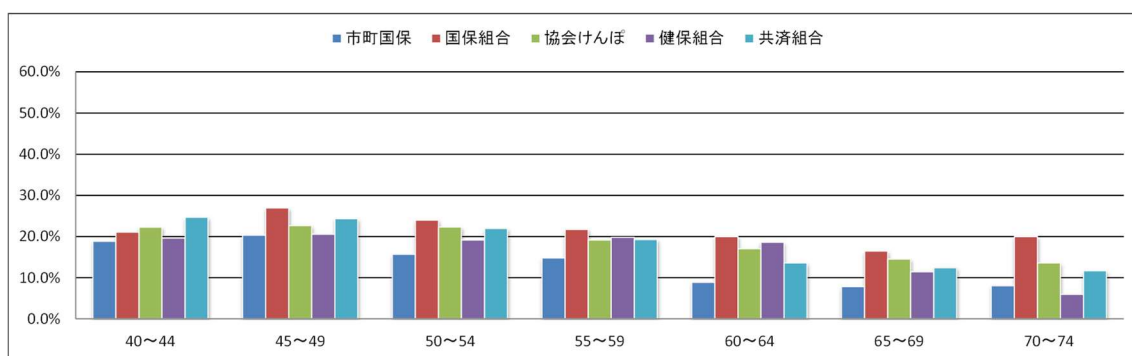


図107 年代別就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合 女性



(18) 朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合

図108 年代別朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合 男性

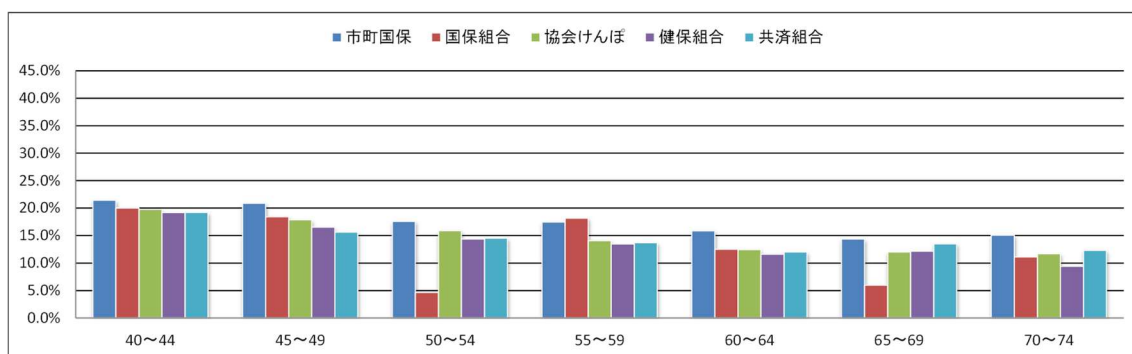
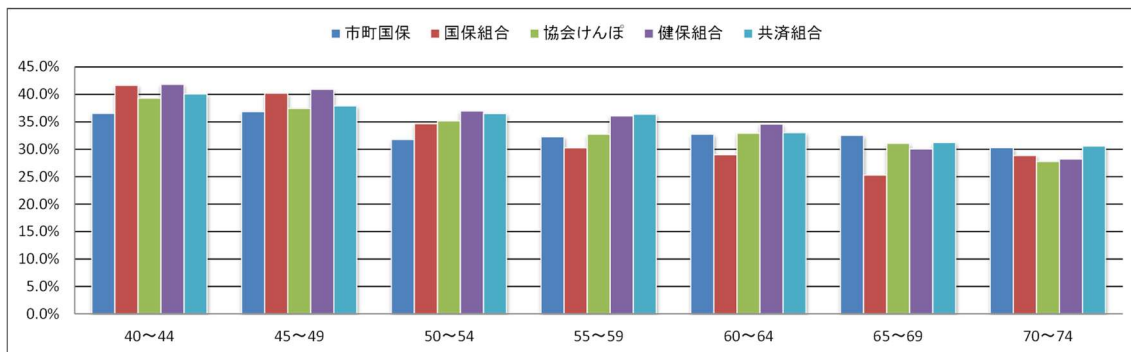


図109 年代別朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合 女性



(19) 朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合

図110 年代別朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合 男性

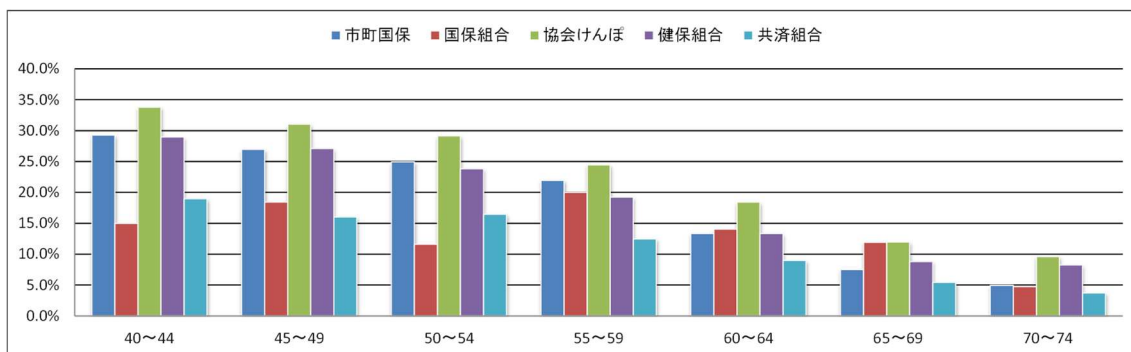
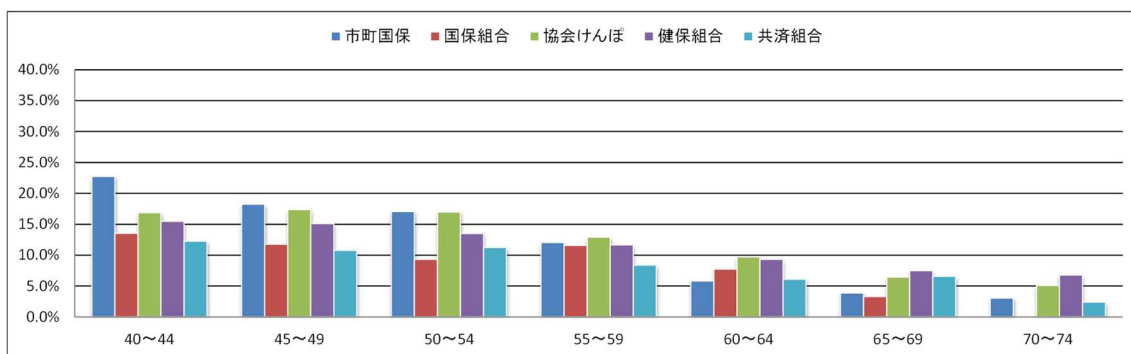


図111 年代別朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合 女性



(20) 睡眠で休養が十分にとれている者の割合

図112 年代別睡眠で休養が十分にとれている者の割合 男性

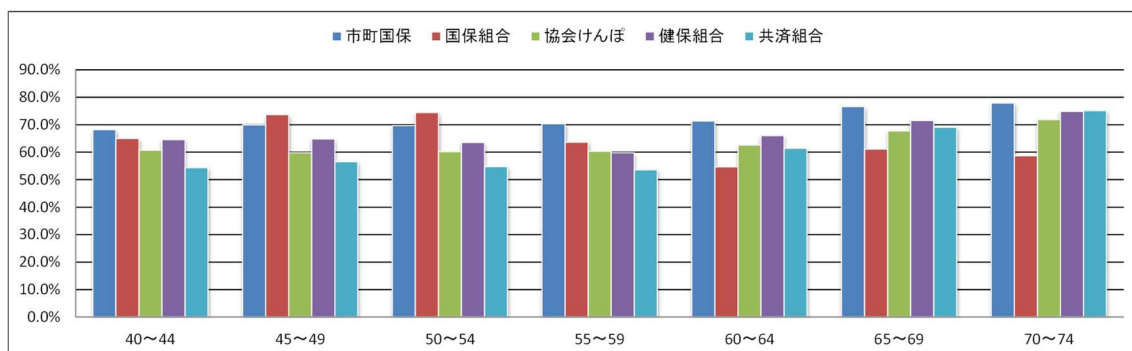
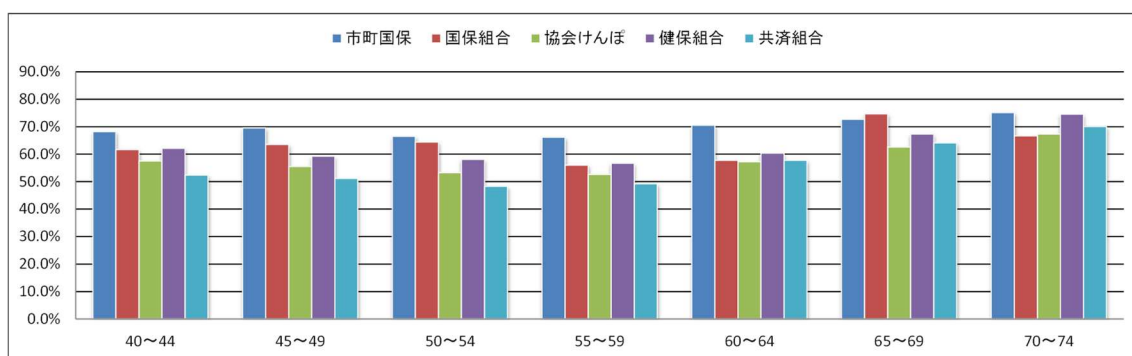


図113 年代別睡眠で休養が十分にとれている者の割合 女性



(21) 食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合

図114 年代別食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合 男性

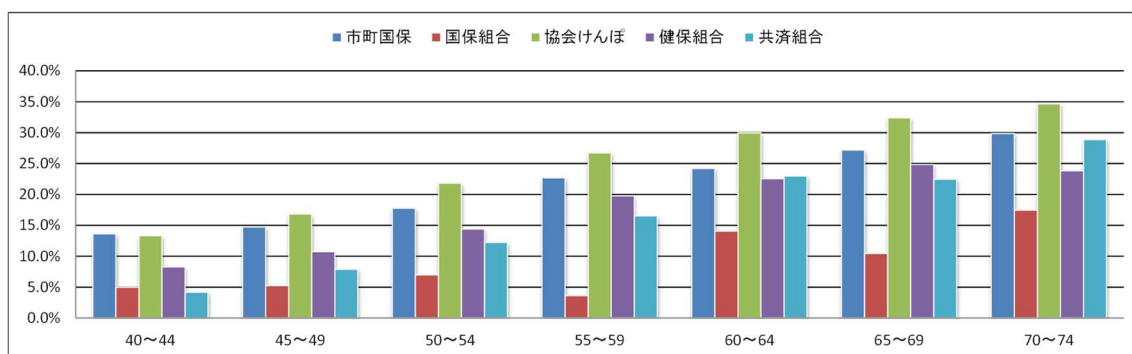
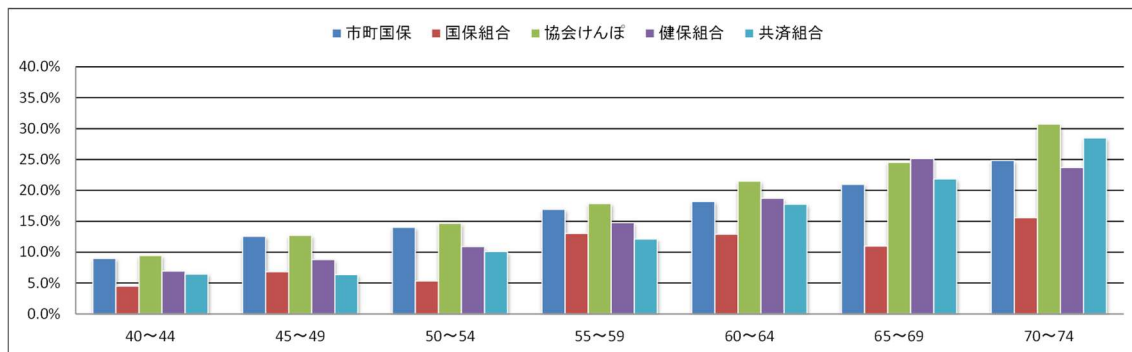


図115 年代別食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合 女性



(22) 生活習慣改善の意志のある者の割合（取組済み・意志ありと回答した者の割合）

図116 年代別生活習慣改善の意志のある者の割合 男性

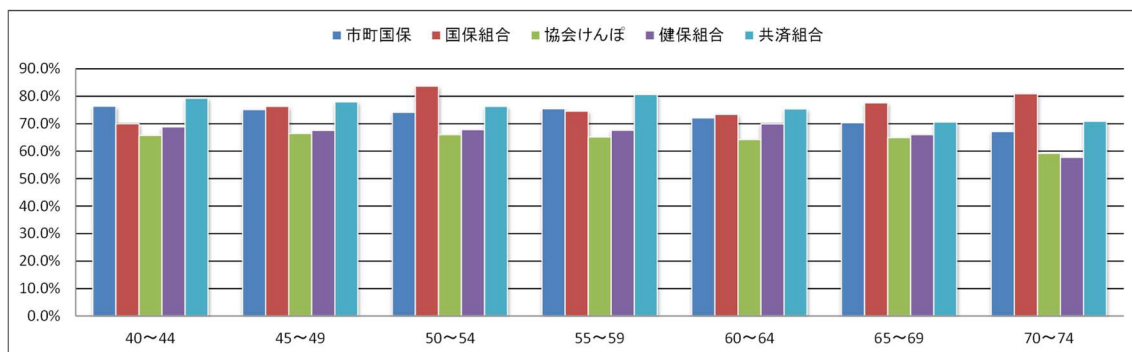
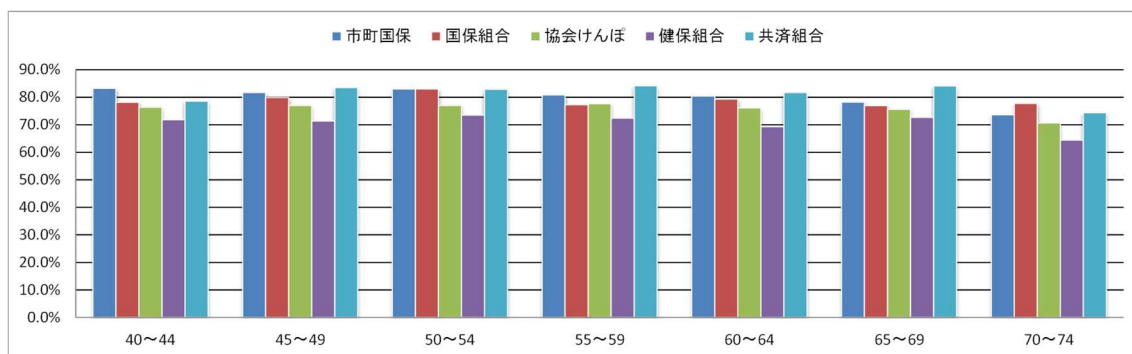


図117 年代別生活習慣改善の意志のある者の割合 女性



(23) 保健指導利用希望者の割合

図118 年代別保健指導利用希望者の割合 男性

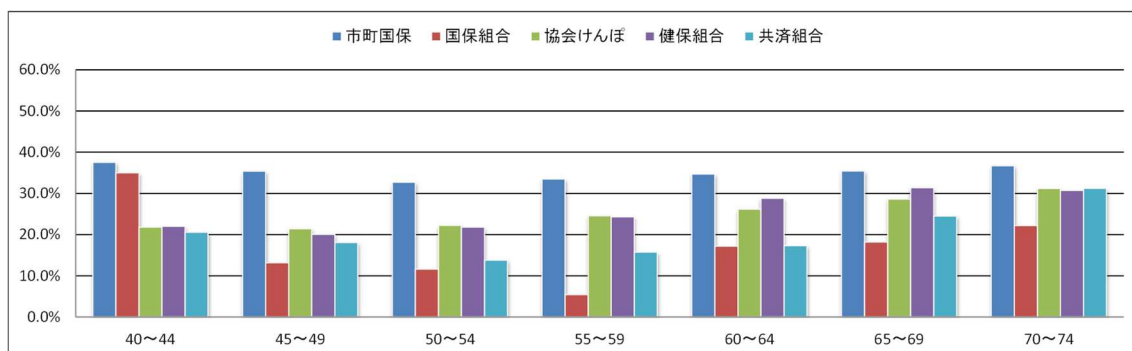
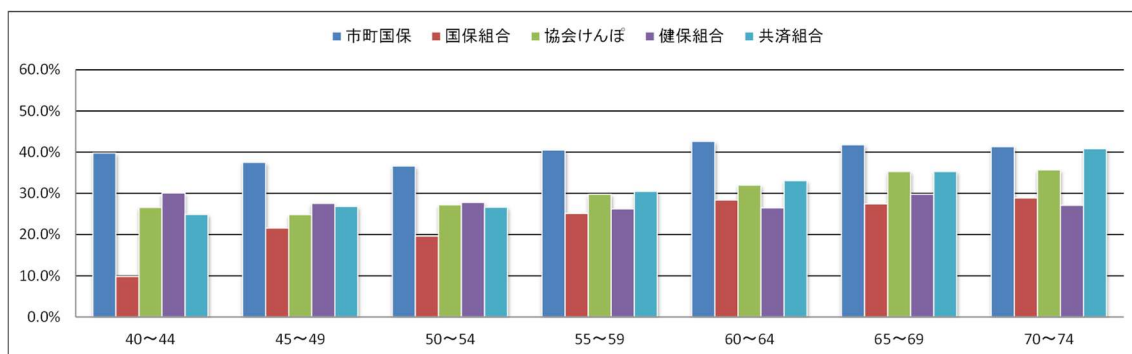


図119 年代別保健指導利用希望者の割合 女性



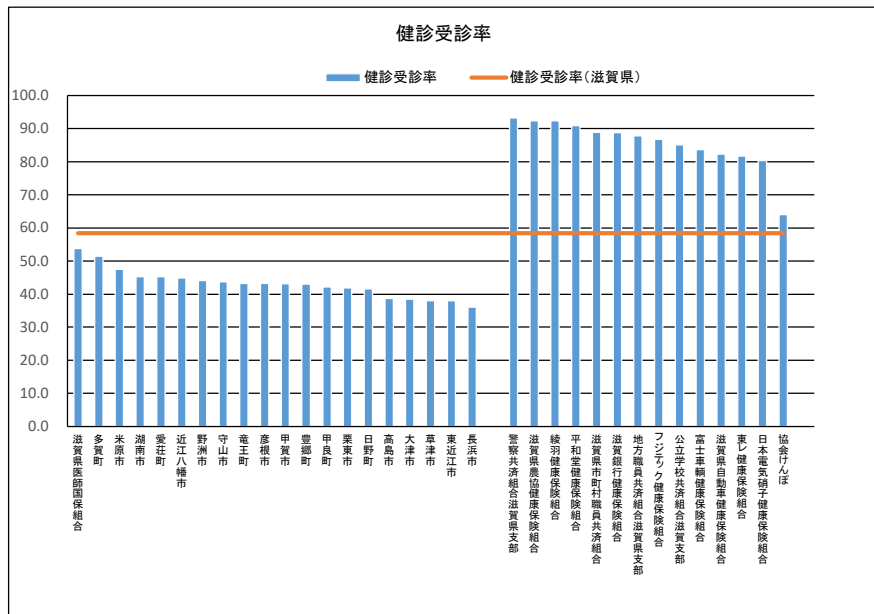
3 各医療保険者別の状況

※一部データの提供がなかった保険者については、提供のなかった項目は表示していません

○各保険者の分析データ数

	男性		女性		合計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合
大津市	7,730	6.5%	10,660	8.5%	18,390	7.5%
彦根市	2,855	2.4%	3,586	2.8%	6,441	2.6%
長浜市	2,641	2.2%	3,361	2.7%	6,002	2.5%
近江八幡市	2,210	1.9%	2,894	2.3%	5,104	2.1%
東近江市	2,647	2.2%	3,309	2.6%	5,956	2.4%
草津市	2,379	2.0%	3,575	2.8%	5,954	2.4%
守山市	1,827	1.5%	2,641	2.1%	4,468	1.8%
野洲市	1,160	1.0%	1,756	1.4%	2,916	1.2%
湖南市	1,448	1.2%	1,882	1.5%	3,330	1.4%
甲賀市	2,385	2.0%	2,972	2.4%	5,357	2.2%
高島市	1,491	1.3%	1,739	1.4%	3,230	1.3%
米原市	1,176	1.0%	1,406	1.1%	2,582	1.1%
栗東市	1,245	1.0%	1,814	1.4%	3,059	1.3%
日野町	575	0.5%	722	0.6%	1,297	0.5%
竜王町	319	0.3%	425	0.3%	744	0.3%
愛荘町	496	0.4%	641	0.5%	1,137	0.5%
豊郷町	228	0.2%	253	0.2%	481	0.2%
甲良町	233	0.2%	287	0.2%	520	0.2%
多賀町	277	0.2%	323	0.3%	600	0.2%
医師国保組合	350	0.3%	1,070	0.8%	1,420	0.6%
協会けんぽ	51,953	43.8%	46,477	36.9%	98,430	40.3%
東レ健康保険組合	10,190	8.6%	5,610	4.5%	15,800	6.5%
滋賀銀行健康保険組合	843	0.7%	1,128	0.9%	1,971	0.8%
綾羽健康保険組合	586	0.5%	644	0.5%	1,230	0.5%
日本電気硝子健康保険組合	1,241	1.0%	462	0.4%	1,703	0.7%
滋賀県自動車健康保険組合	1,699	1.4%	654	0.5%	2,353	1.0%
平和堂健康保険組合	2,176	1.8%	5,588	4.4%	7,764	3.2%
滋賀県農協健康保険組合	1,413	1.2%	1,154	0.9%	2,567	1.0%
富士車輛健康保険組合	101	0.1%	37	0.0%	138	0.1%
フジテック健康保険組合	1,650	1.4%	690	0.5%	2,340	1.0%
地方職員共済組合滋賀県支部	2,090	1.8%	2,126	1.7%	4,216	1.7%
滋賀県市町村職員共済組合	6,272	5.3%	10,388	8.3%	16,660	6.8%
警察共済組合滋賀県支部	1,308	1.1%	746	0.6%	2,054	0.8%
公立学校共済組合滋賀支部	3,420	2.9%	4,873	3.9%	8,293	3.4%
合計	118,614	100.0%	125,893	100.0%	244,507	100.0%

○特定健診受診率の状況（令和5年度法定報告）



(1) メタボリックシンドローム該当者及び予備群の状況

図 120 メタボリックシンドローム該当者及び予備群の割合 男性

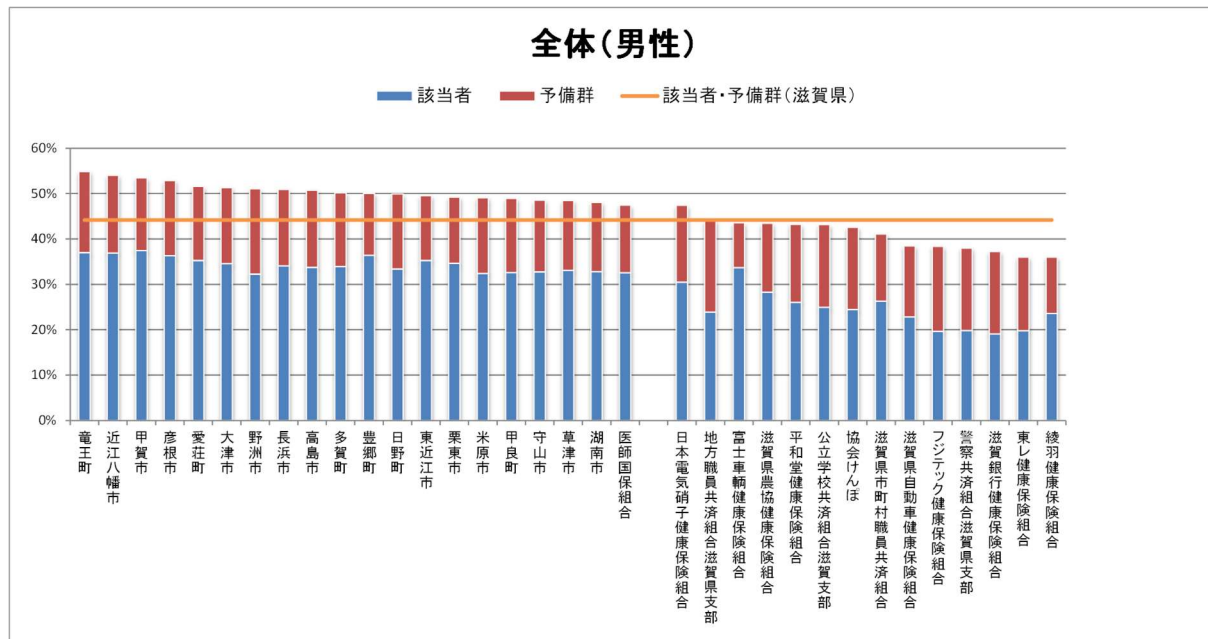
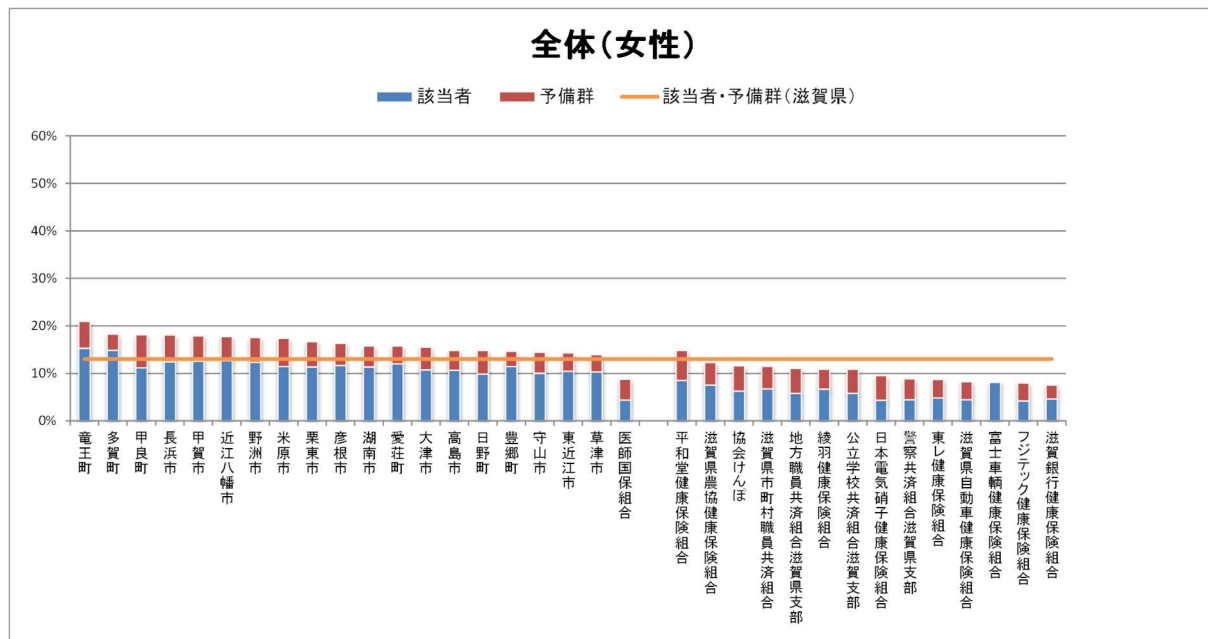


図 121 メタボリックシンドローム該当者及び予備群の割合 女性



(2) 肥満者の状況 (BMI 25以上または腹囲基準値以上)

図 122 肥満者の割合 男性

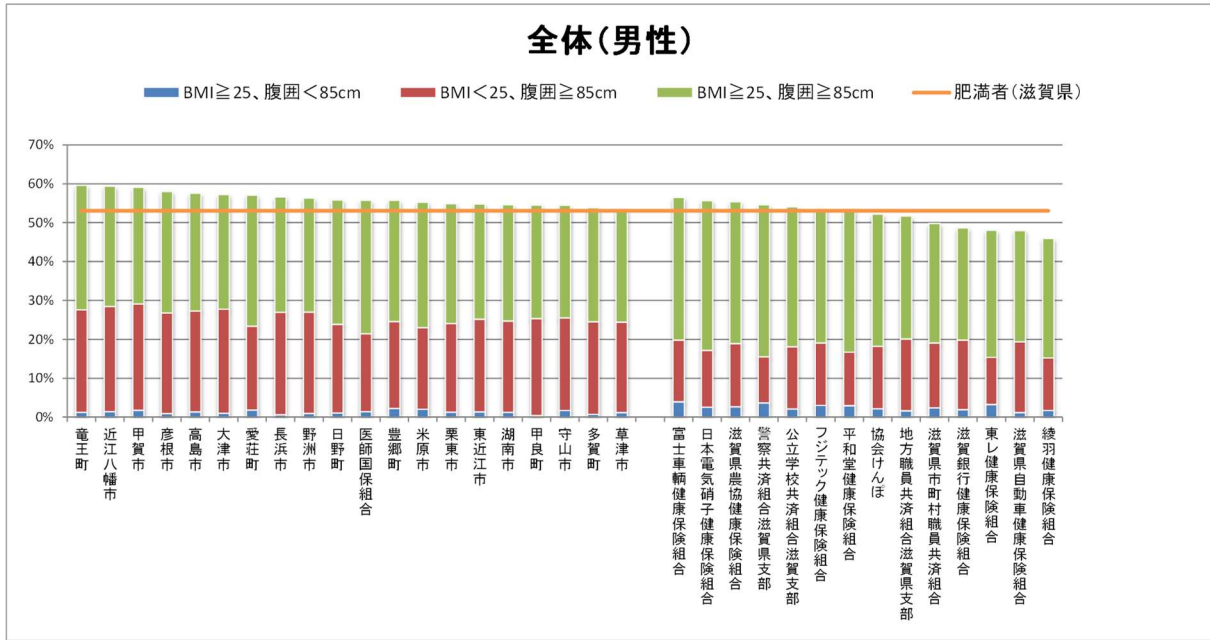
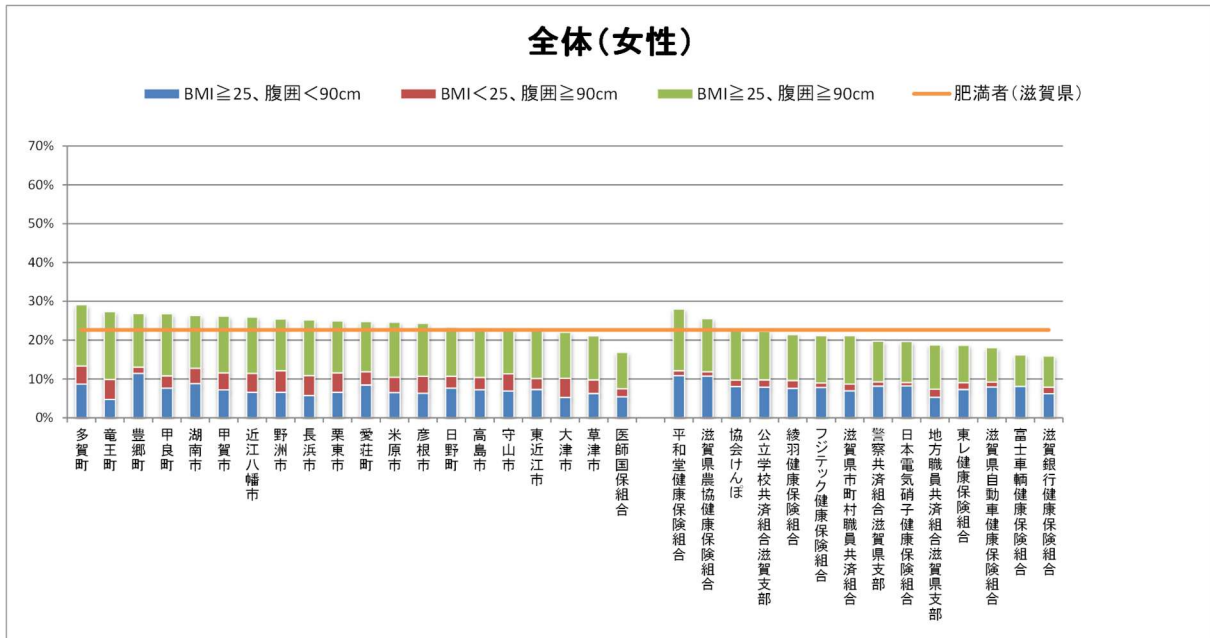


図 123 肥満者の割合 女性



(3) 高血圧症有病者及び予備群の状況

図 124 高血圧症有病者・予備群及び血圧を下げる薬服用者（再掲）の割合 男性

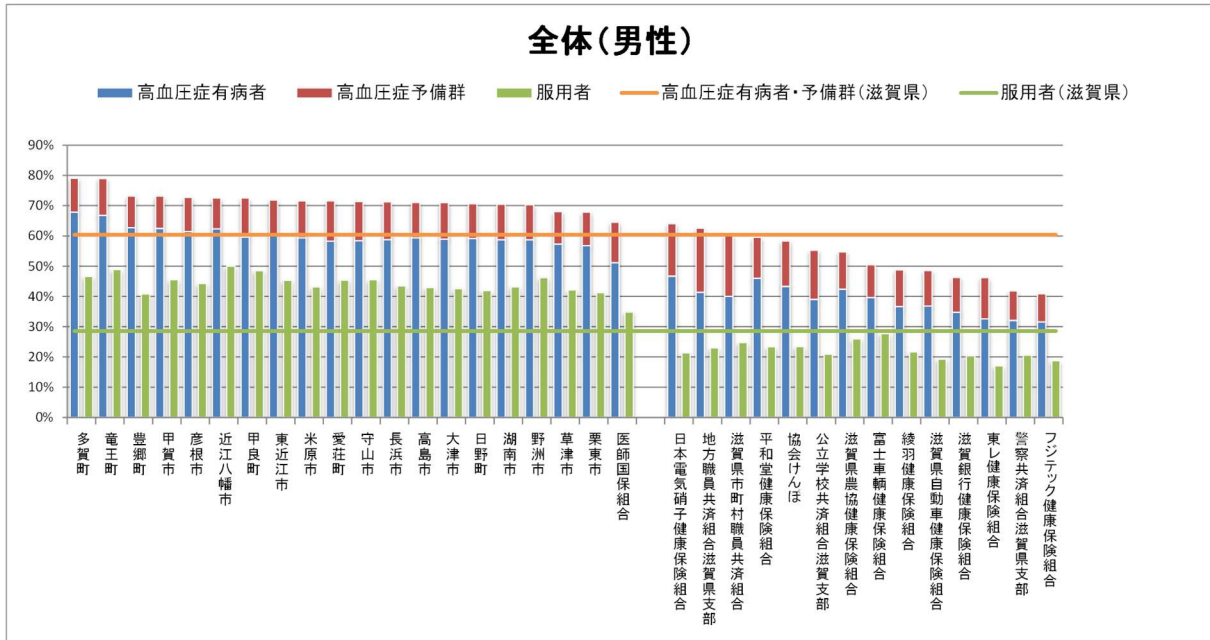
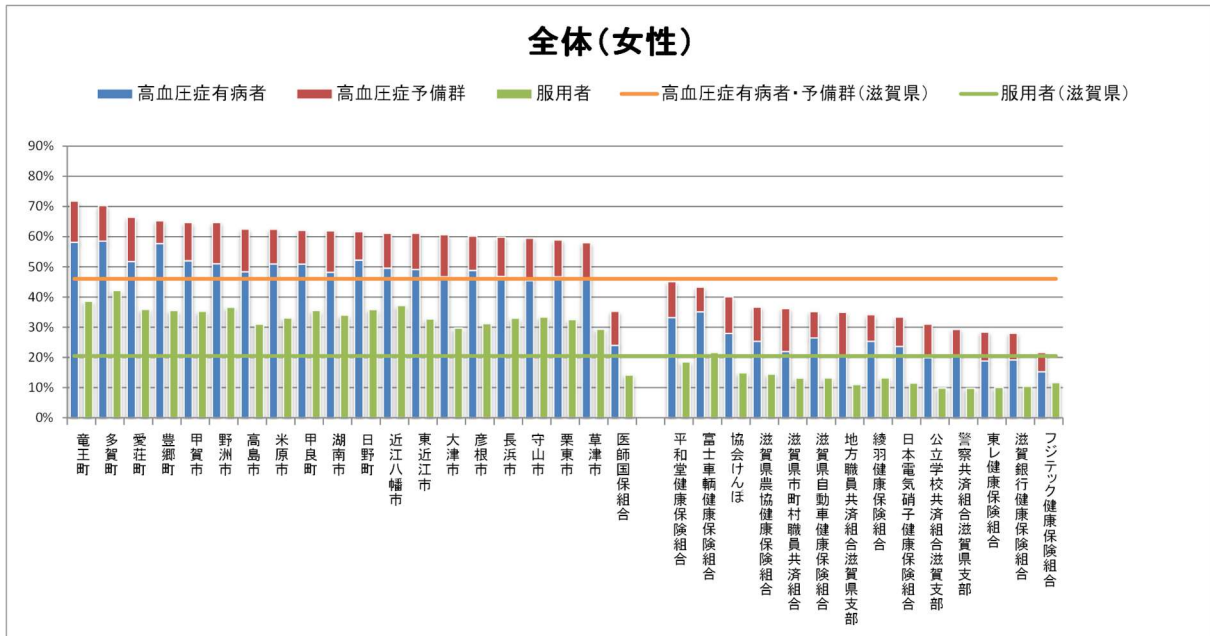


図 125 高血圧症有病者・予備群及び血圧を下げる薬服用者（再掲）の割合 女性



(4) 糖尿病有病者及び予備群の状況

図 126 糖尿病有病者・予備群及び血糖を下げる薬など服用者（再掲）の割合 男性

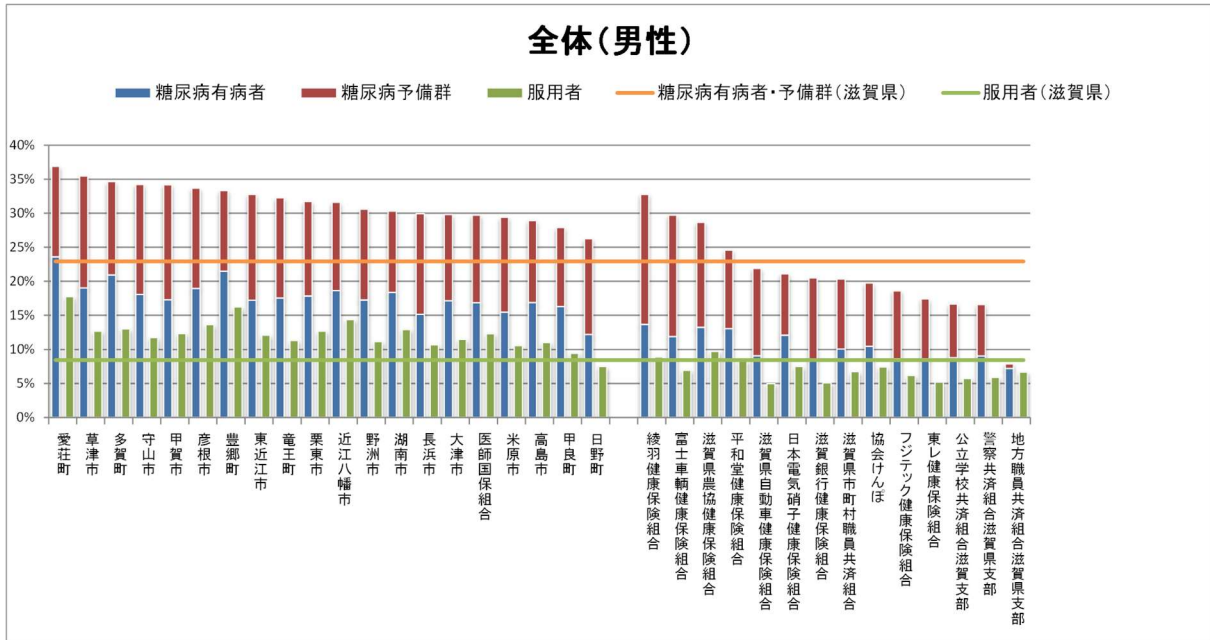
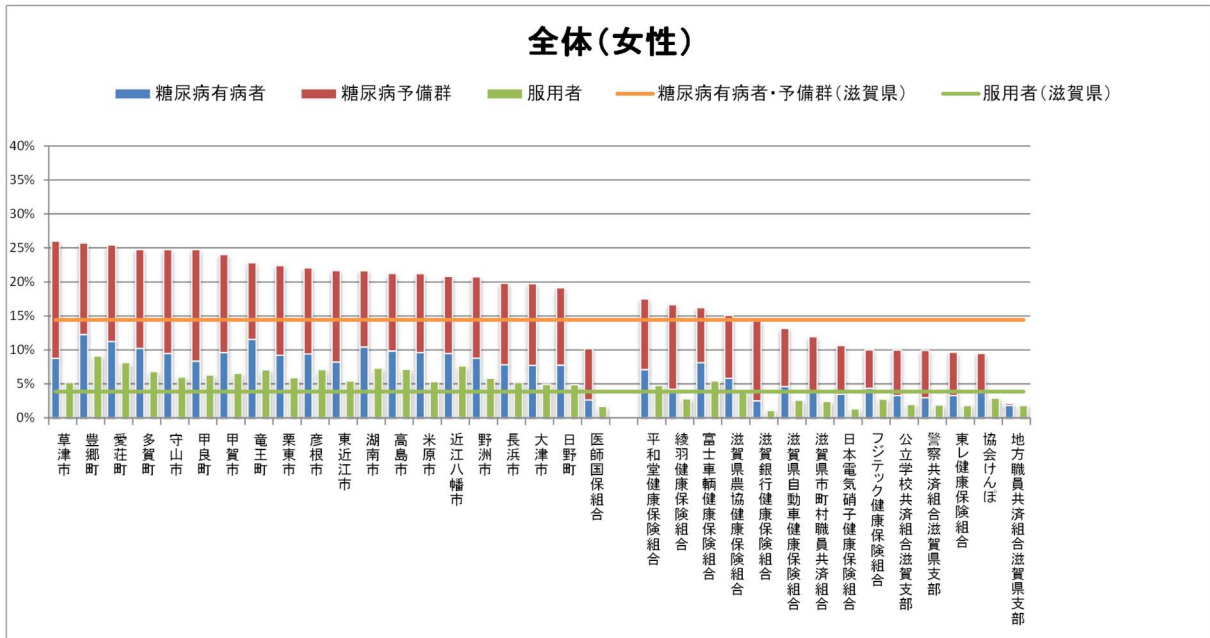


図 127 糖尿病有病者・予備群及び血糖を下げる薬など服用者（再掲）の割合 女性



(5) 脂質異常症有病者の状況

図 128 脂質異常症有病者及びコレステロールを下げる薬服用者（再掲）の割合 男性

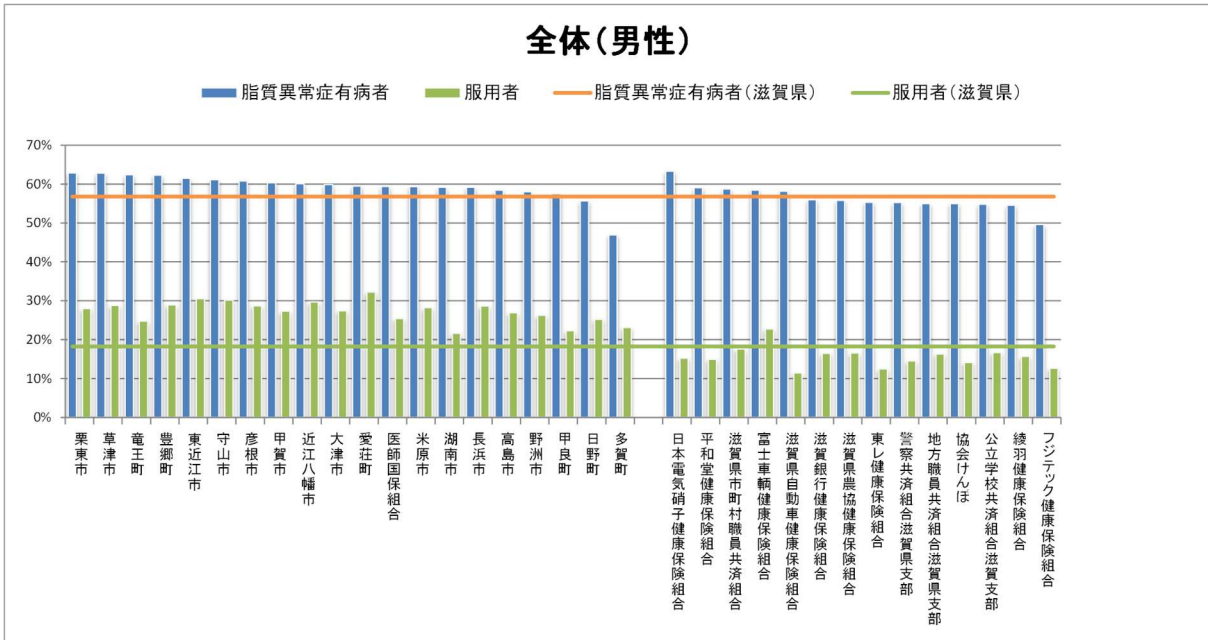
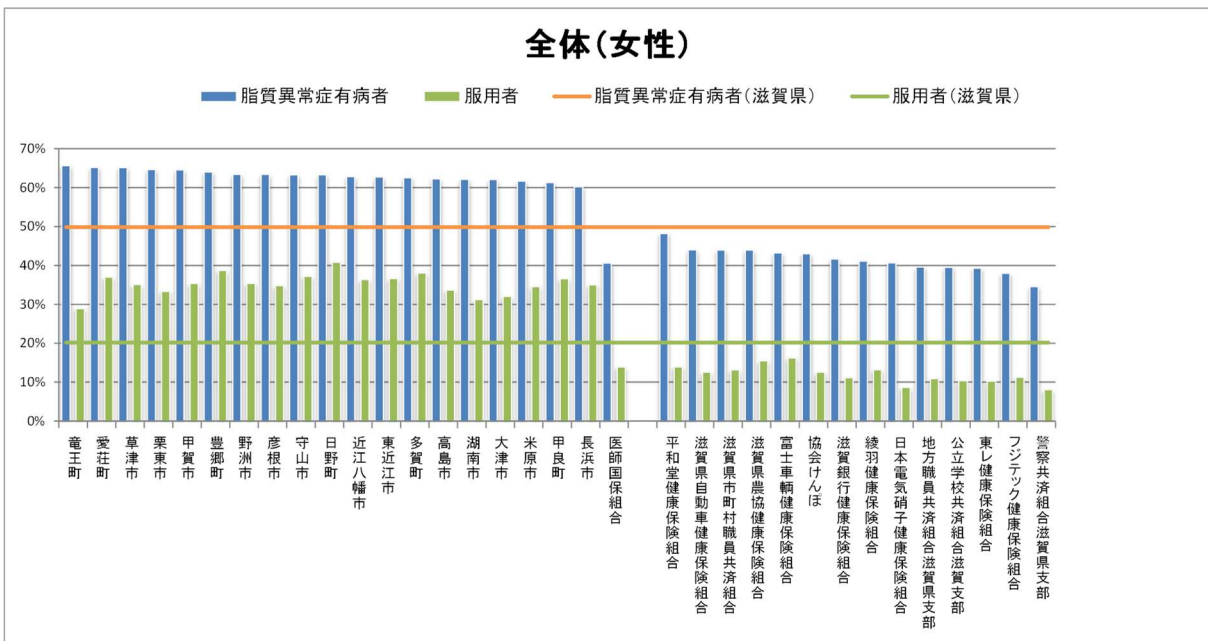


図 129 脂質異常症有病者及びコレステロールを下げる薬服用者（再掲）の割合 女性



(6) 肥満判定別にみた、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合

図 130 肥満判定別にみた、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合
男性

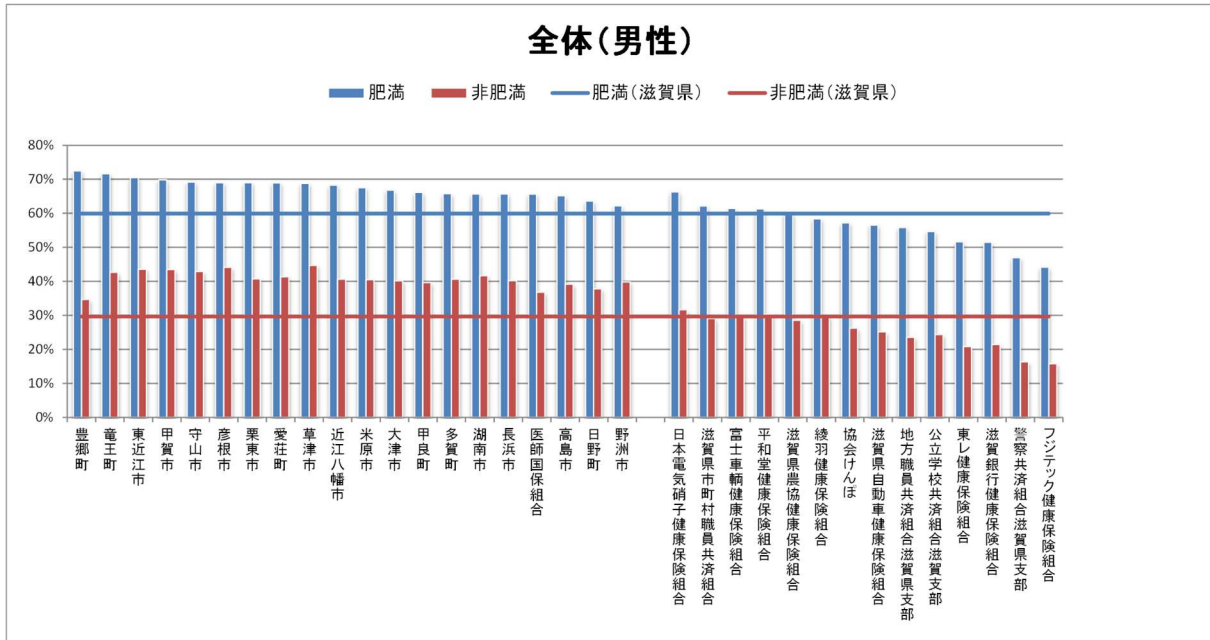
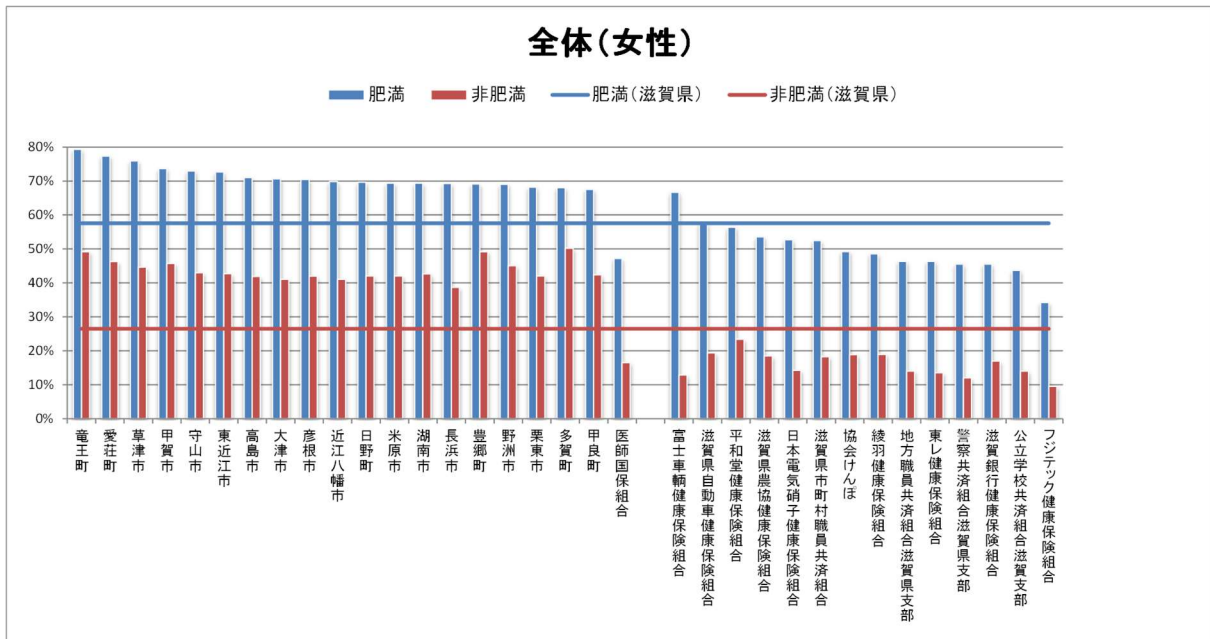


図 131 肥満判定別にみた、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合
女性



(7) 尿蛋白（+）以上の者の割合

図 132 尿蛋白（+）以上の者の割合 男性

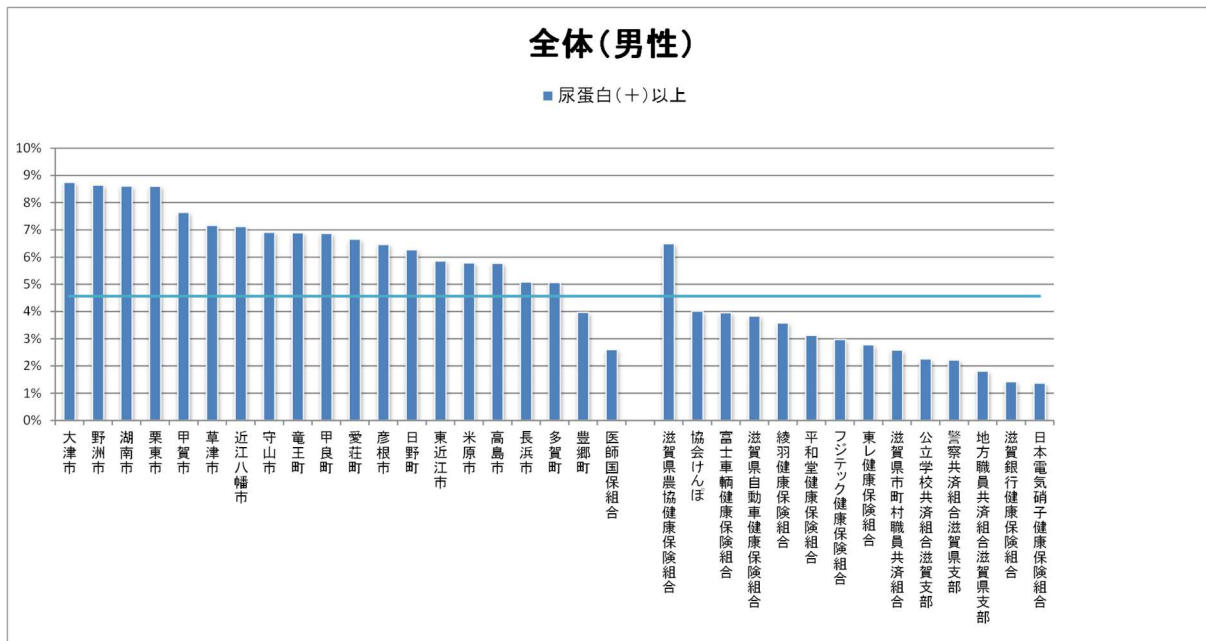
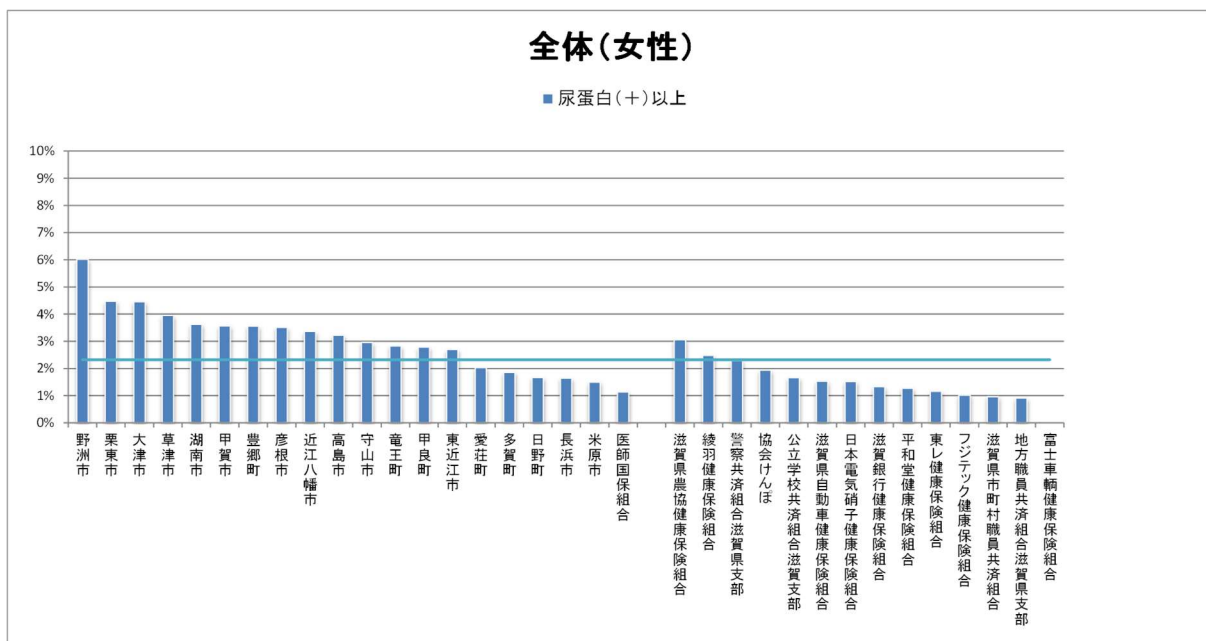


図 133 尿蛋白（+）以上の者の割合 女性



(8) 習慣的に喫煙している者の状況

図 134 習慣的に喫煙している者の割合 男性

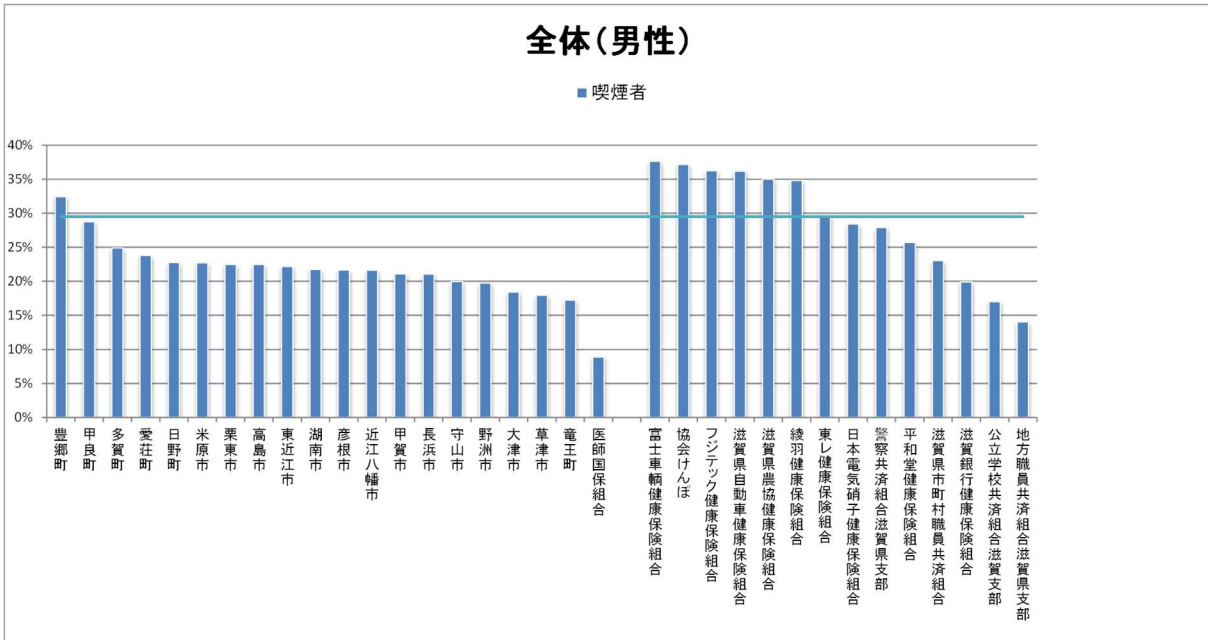
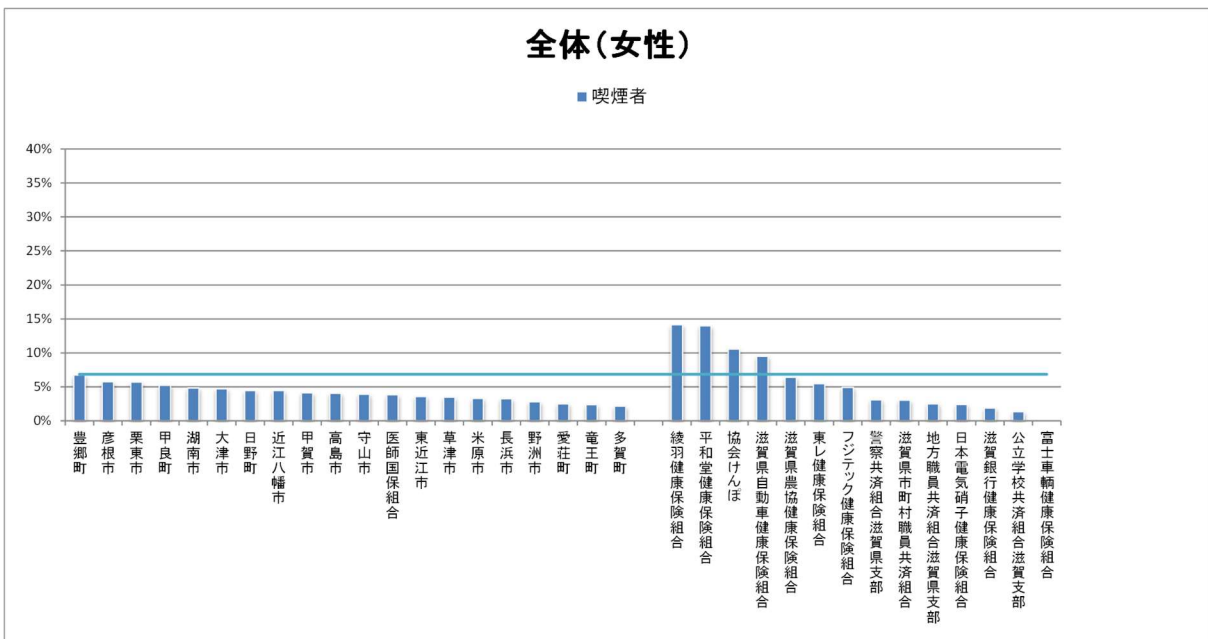


図 135 習慣的に喫煙している者の割合 女性



(9) 飲酒者の状況

図 136 飲酒者の割合 男性

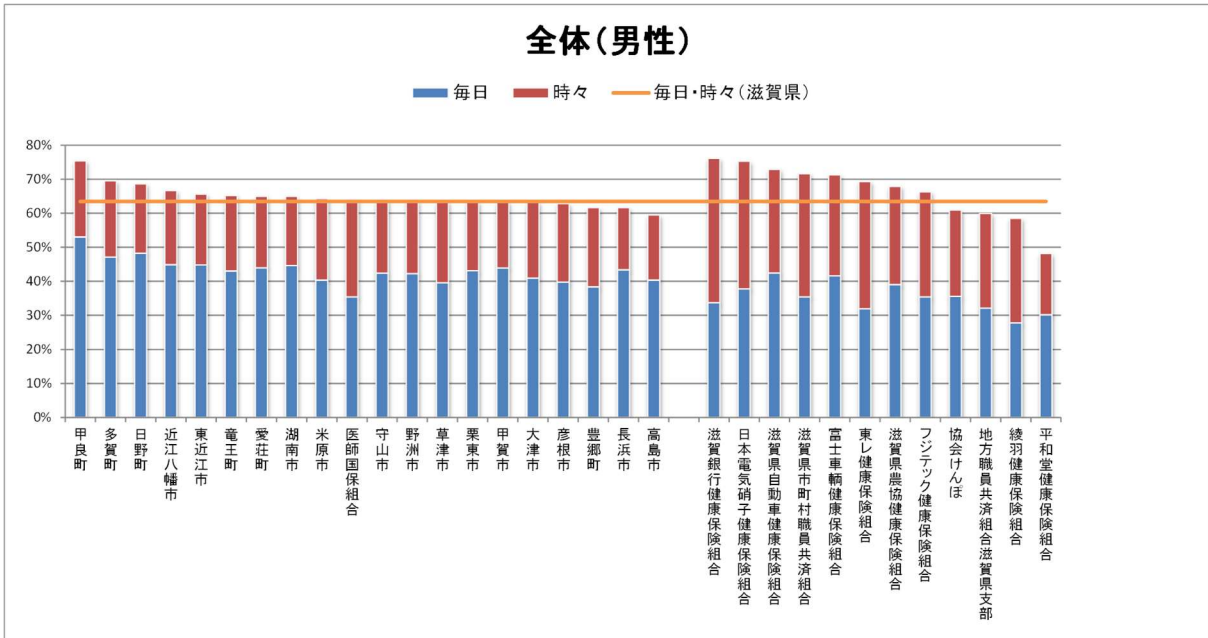
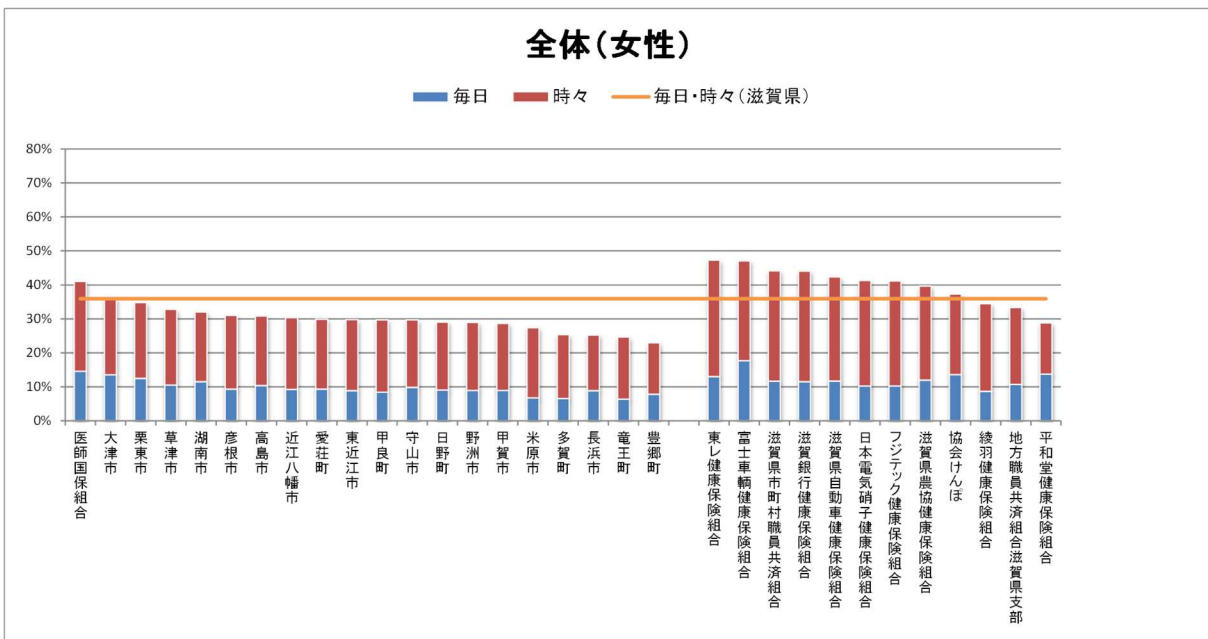


図 137 飲酒者の割合 女性



(10) 特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の割合

図 138 積極的支援・動機付け支援該当者の割合 男性

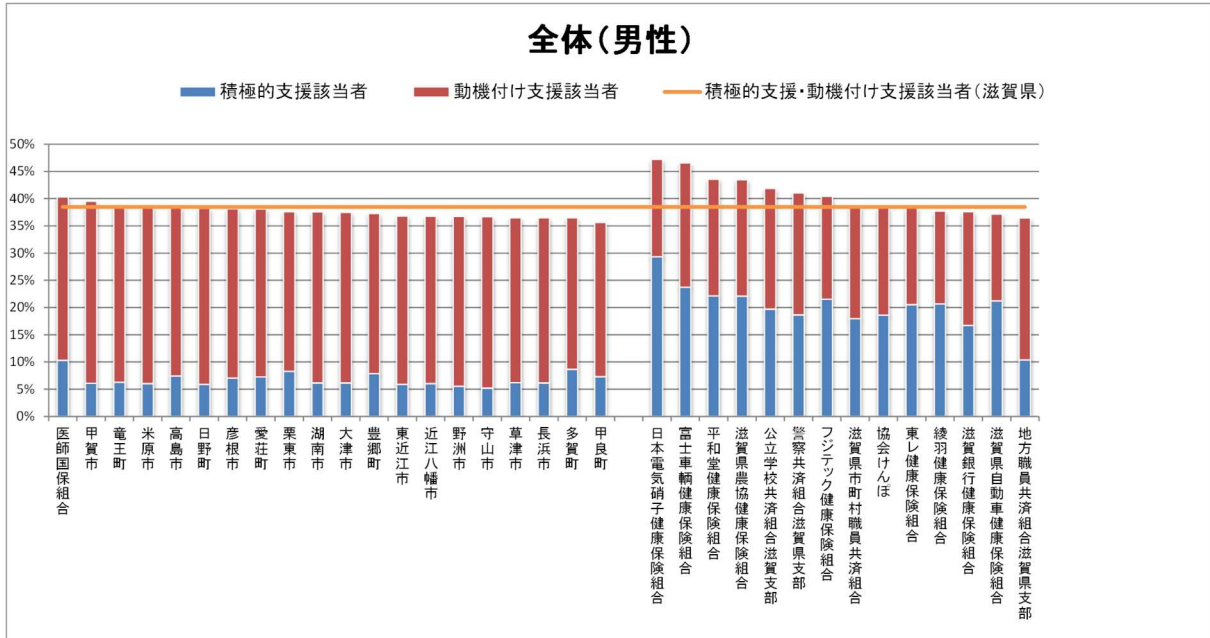
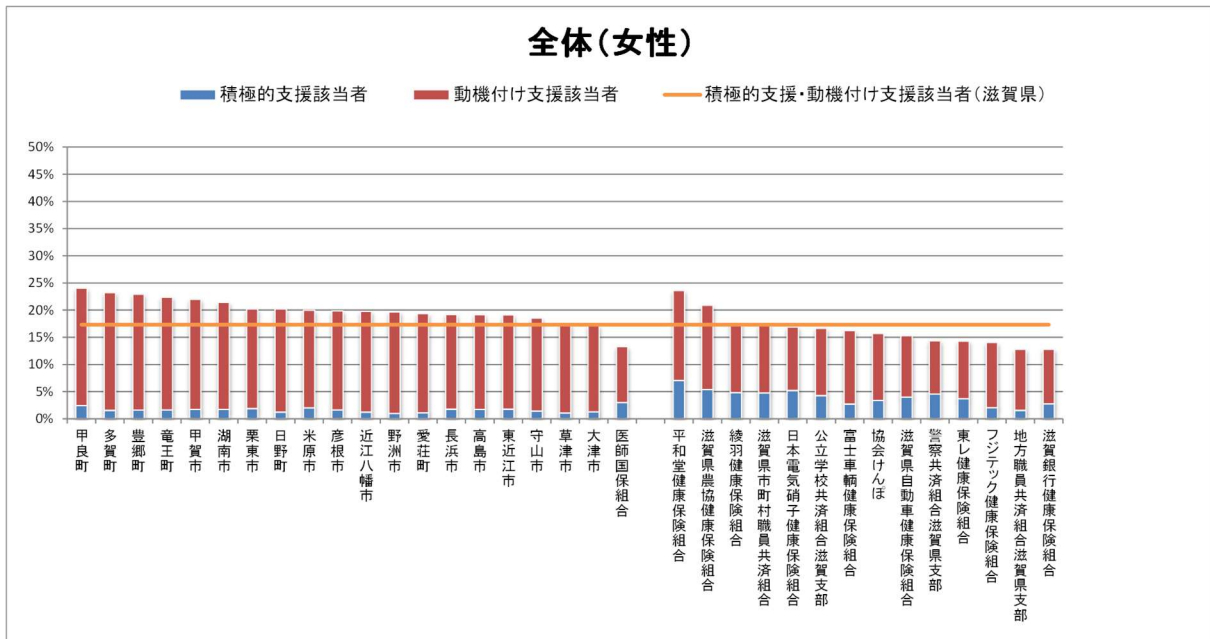


図 139 積極的支援・動機付け支援該当者の割合 女性



(11) 20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合

図140 20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合 男性

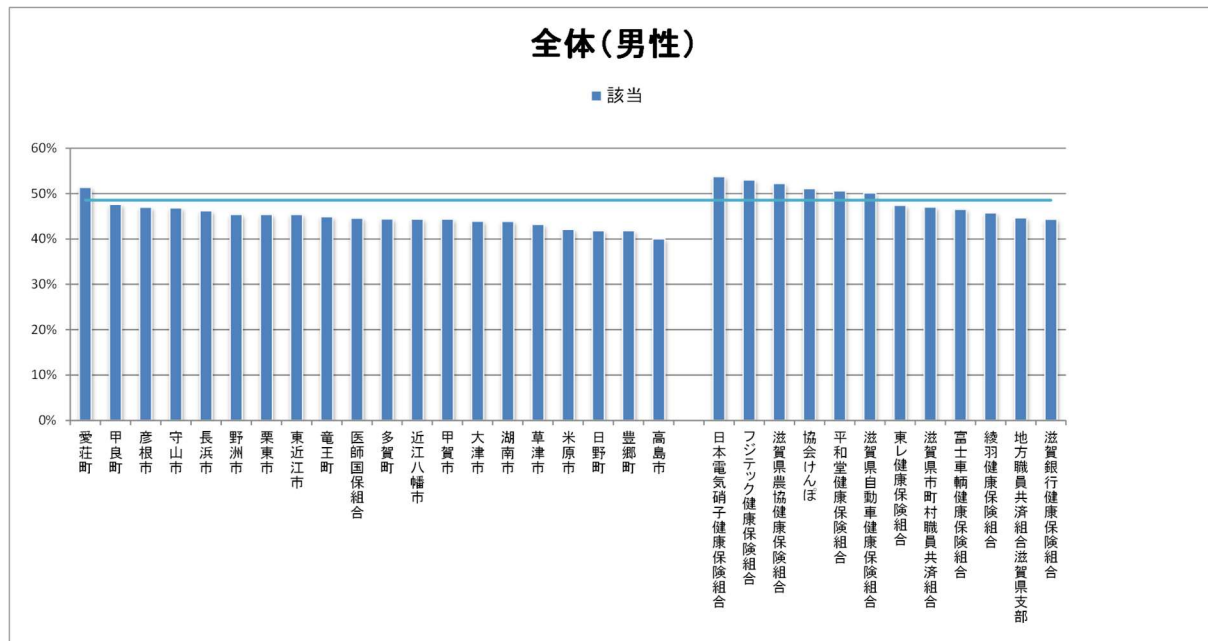
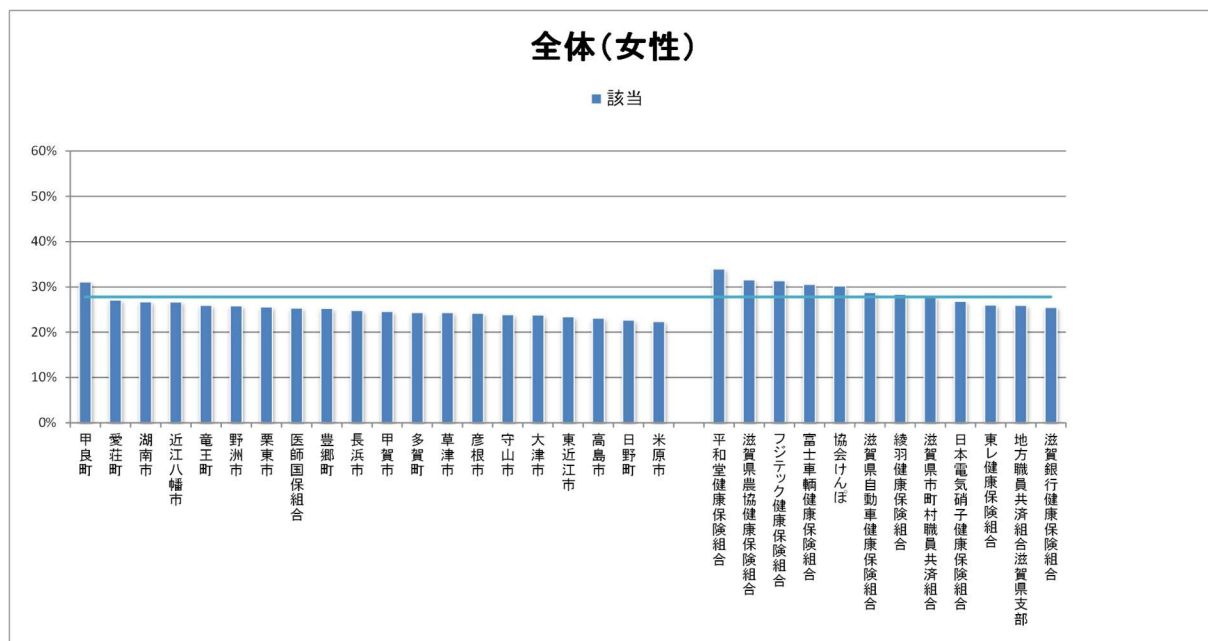


図141 20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合 女性



(12) 1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合

図142 1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合
男性

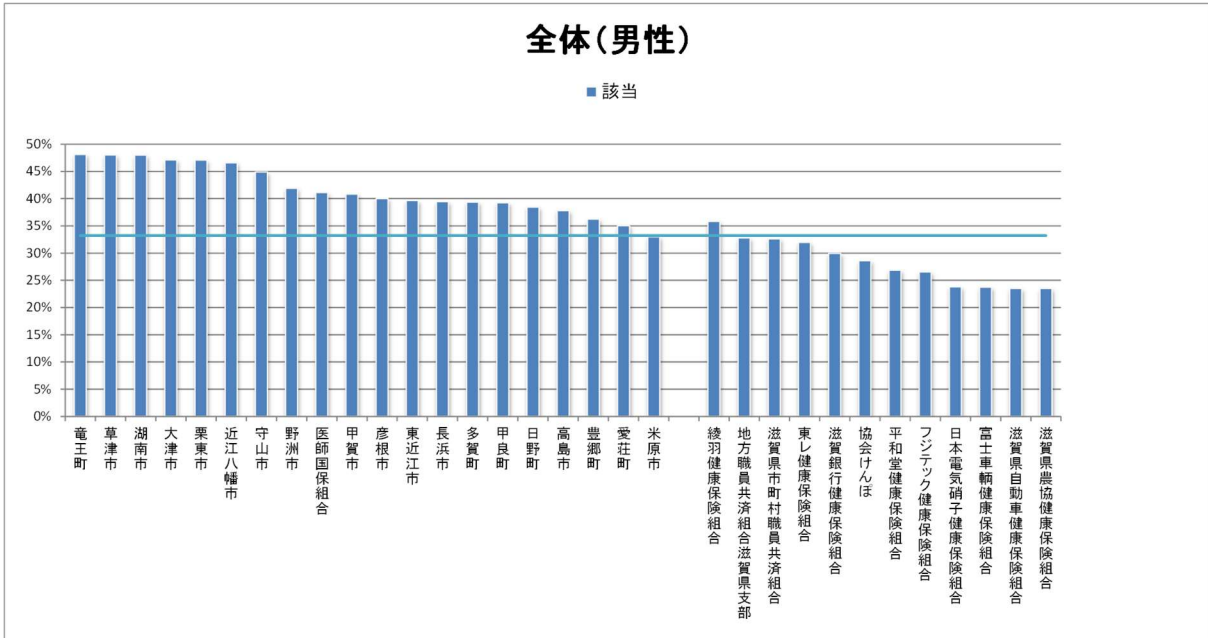
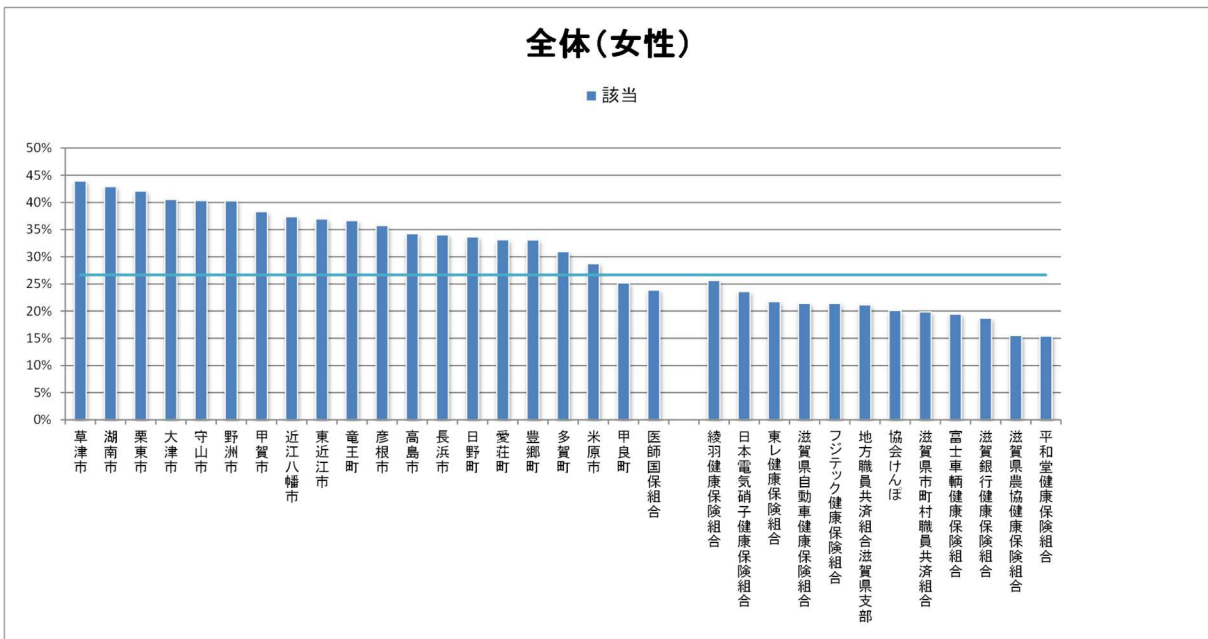


図143 1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合
女性



(13) 日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合

図144 日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合 男性

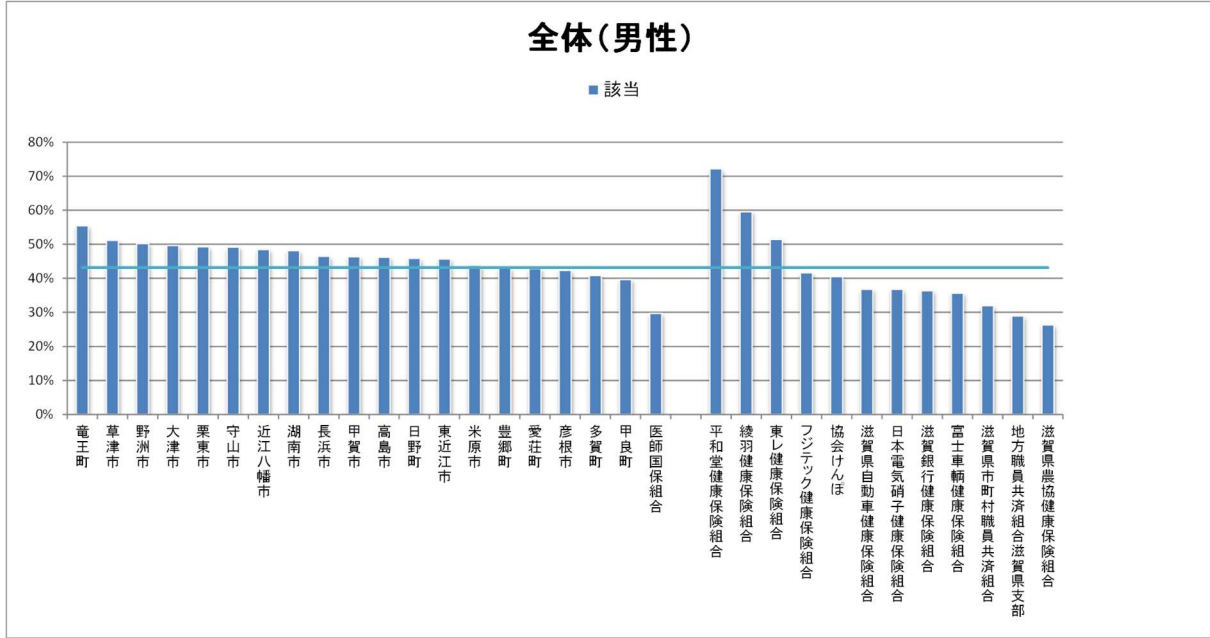
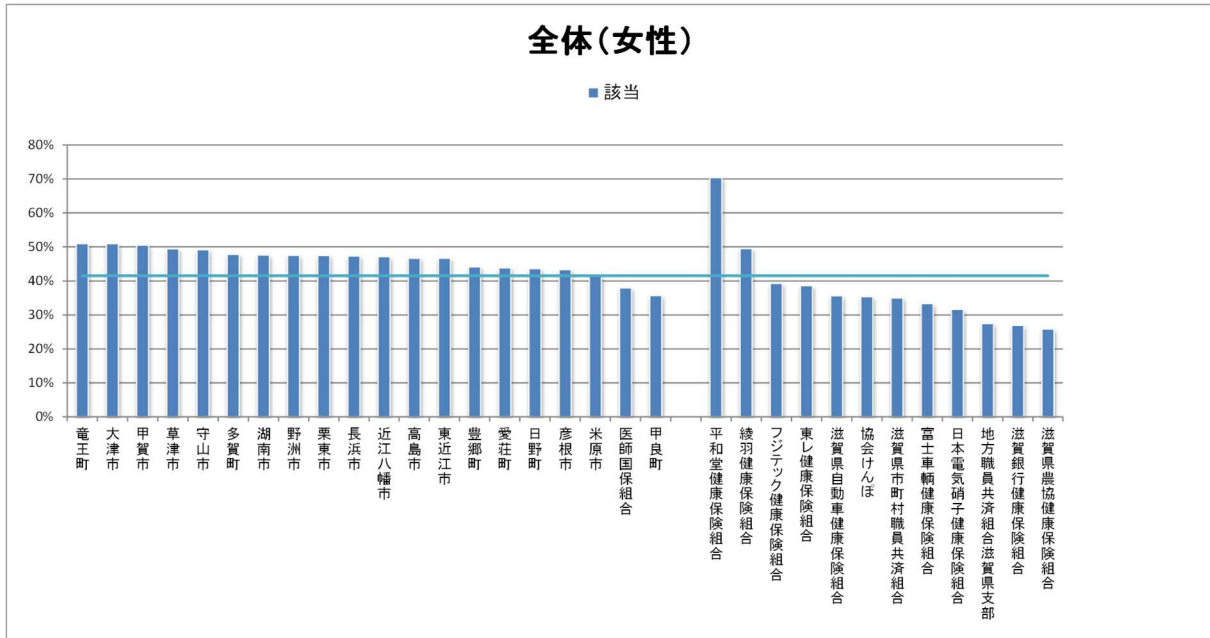


図145 日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合 女性



(14) ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合

図146 ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合 男性

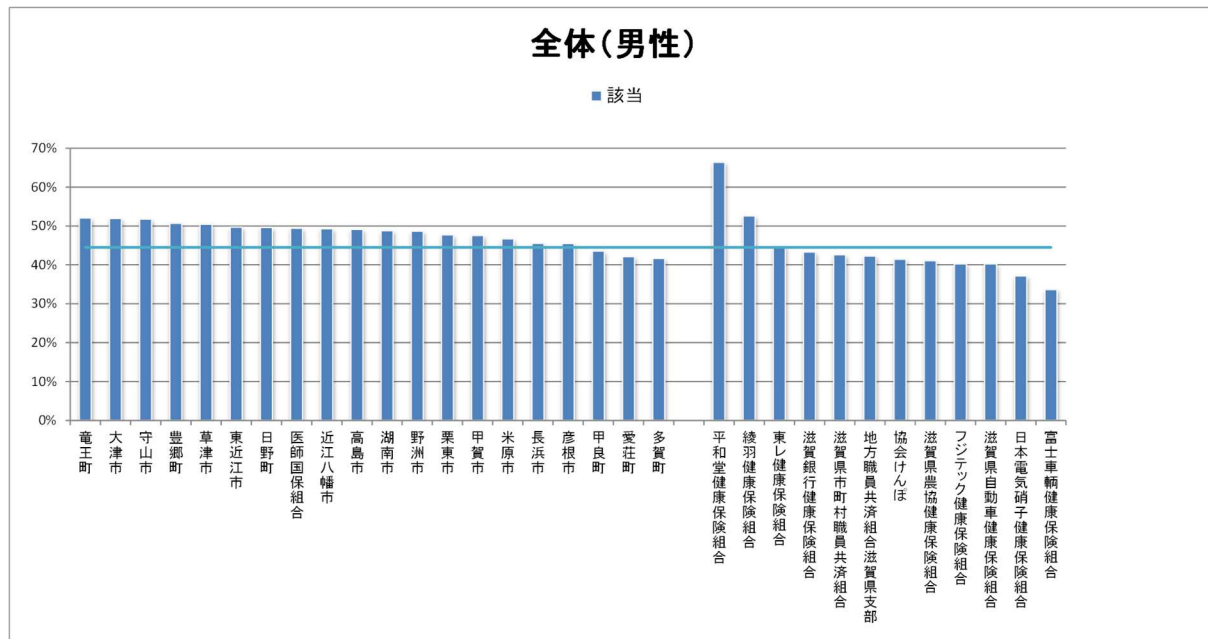
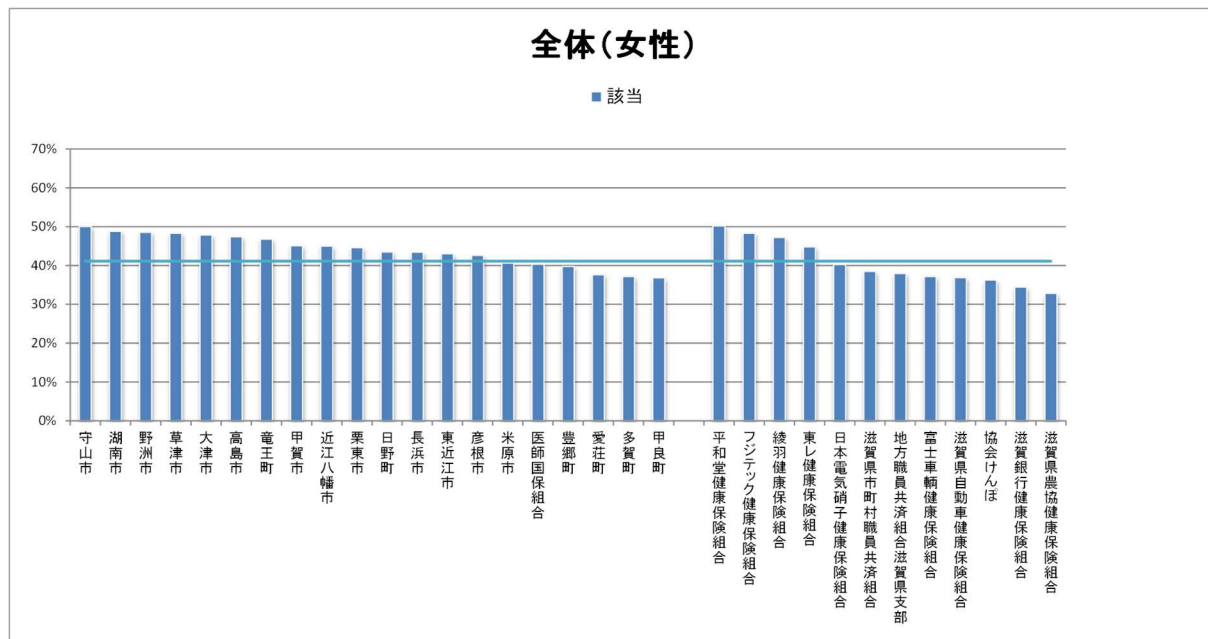


図147 ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合 女性



(15) 人と比較して食べる速度が速い者の割合

図148 人と比較して食べる速度が速い者の割合 男性

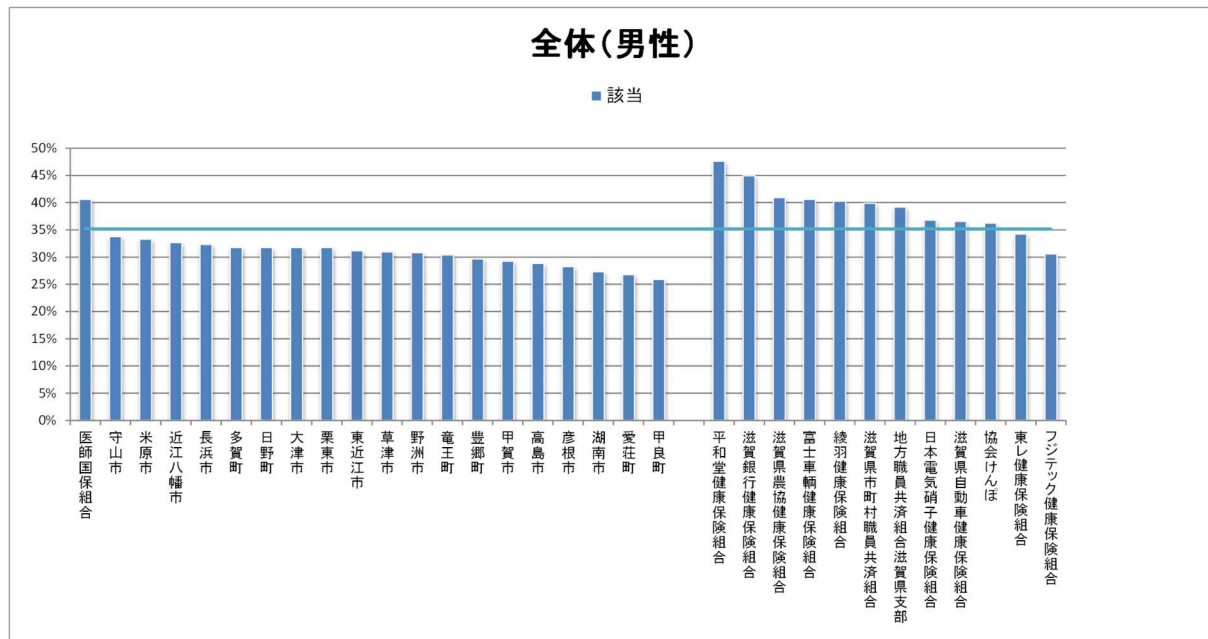
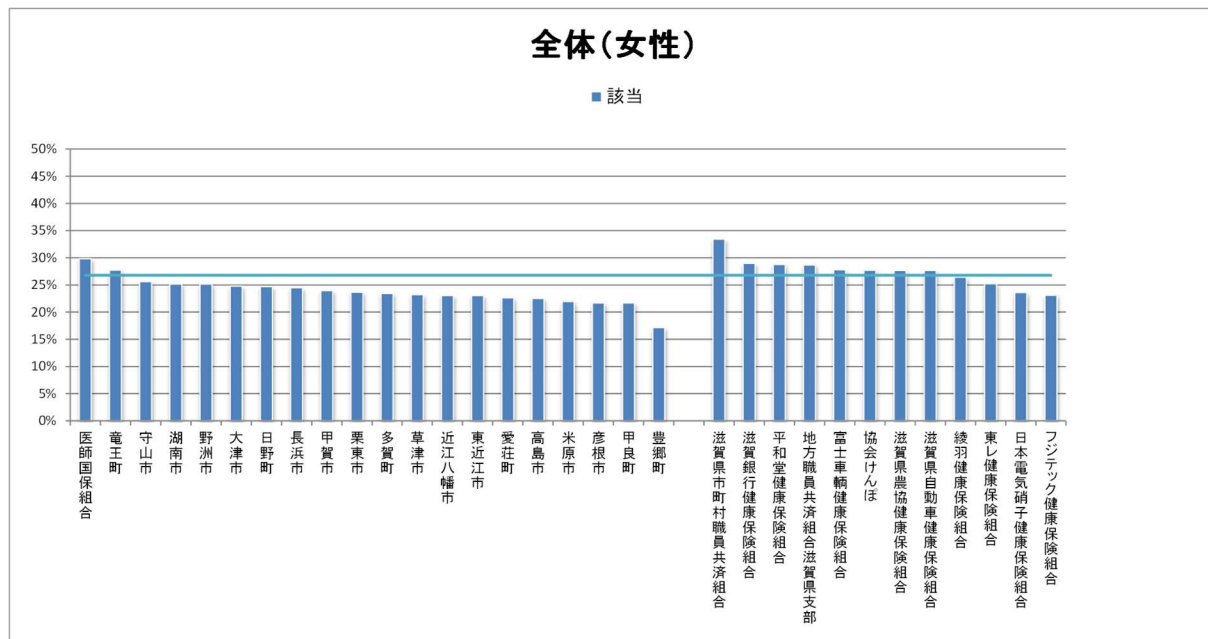


図149 人と比較して食べる速度が速い者の割合 女性



(16) 就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合

図150 就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合 男性

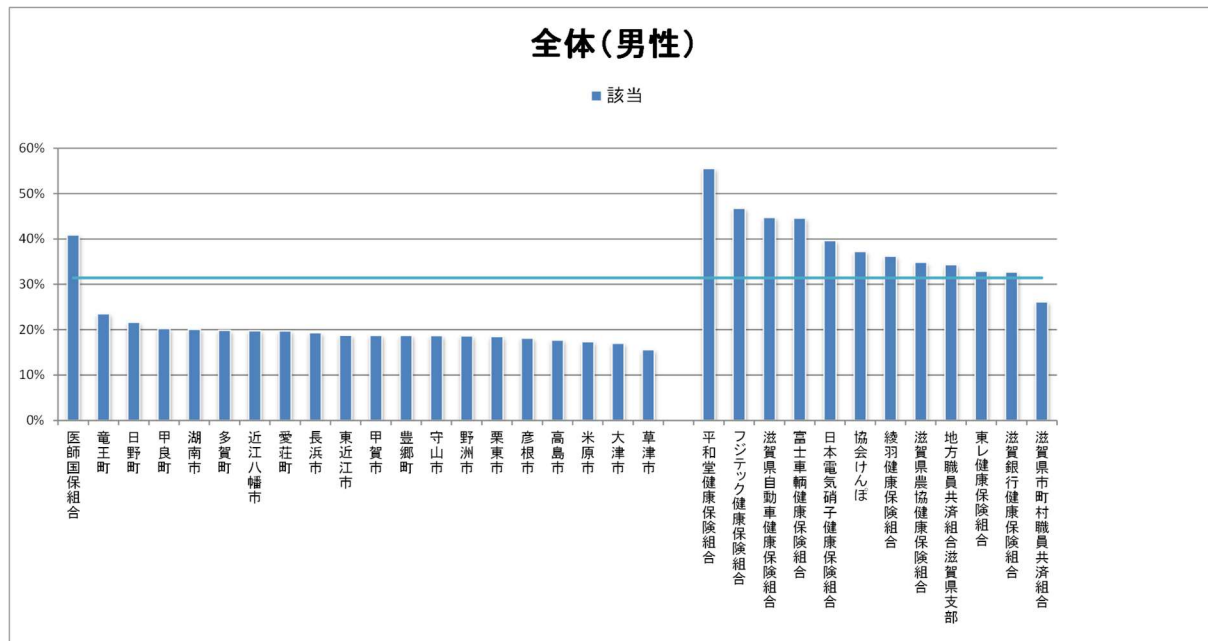
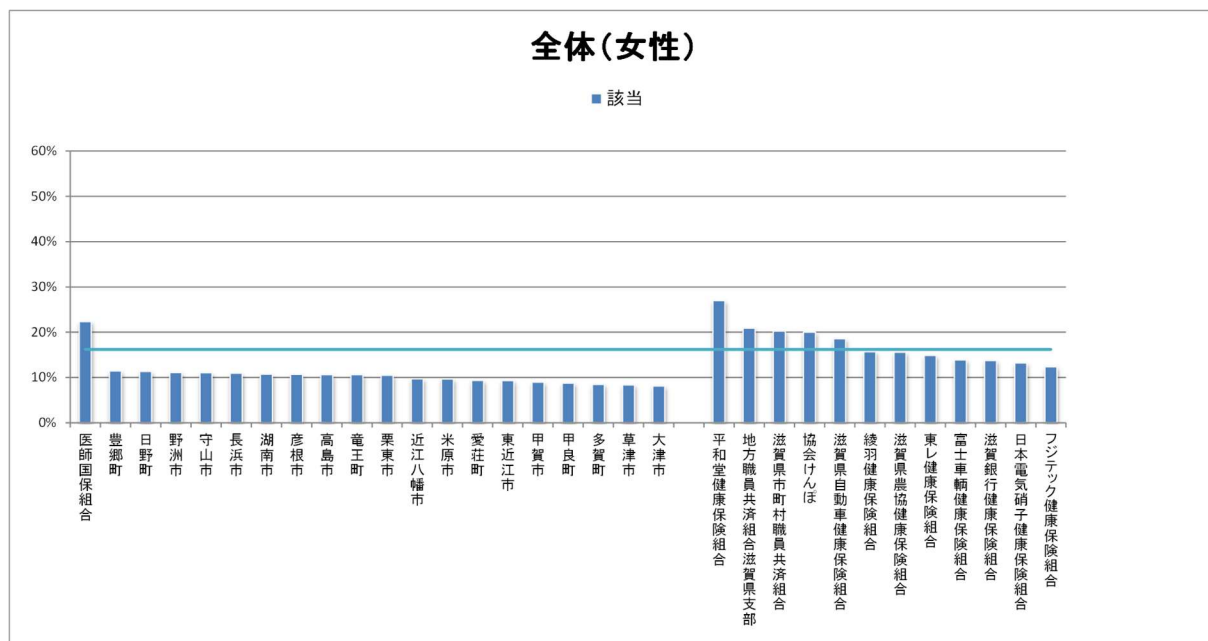


図151 就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合 女性



(17) 朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合

図152 朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合 男性

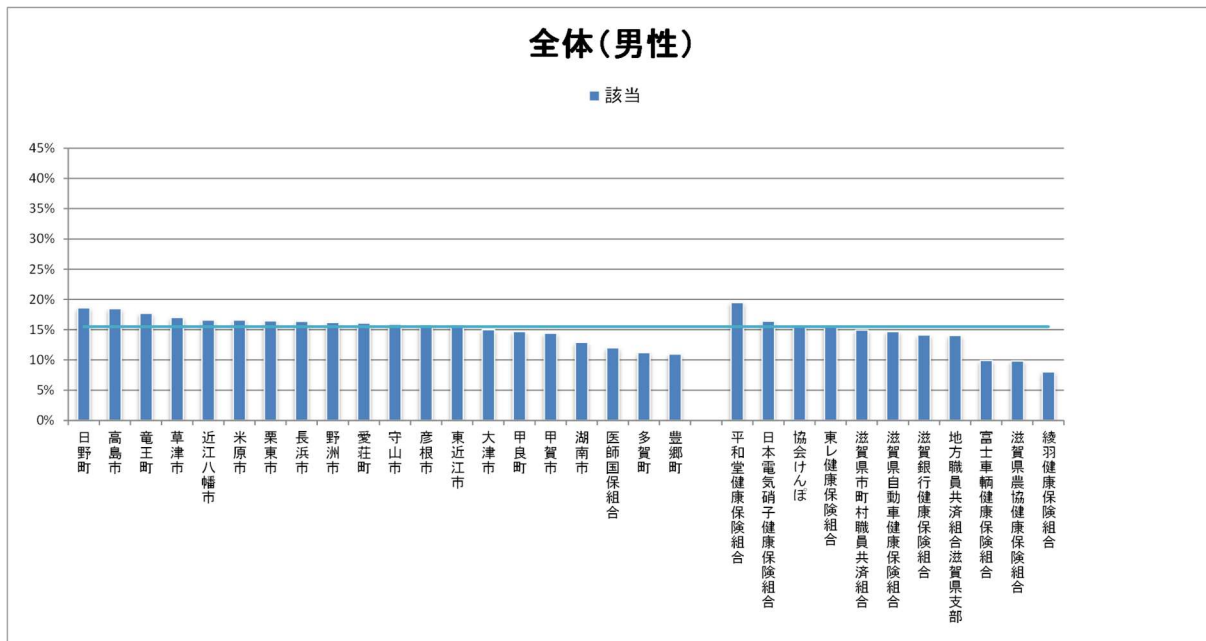
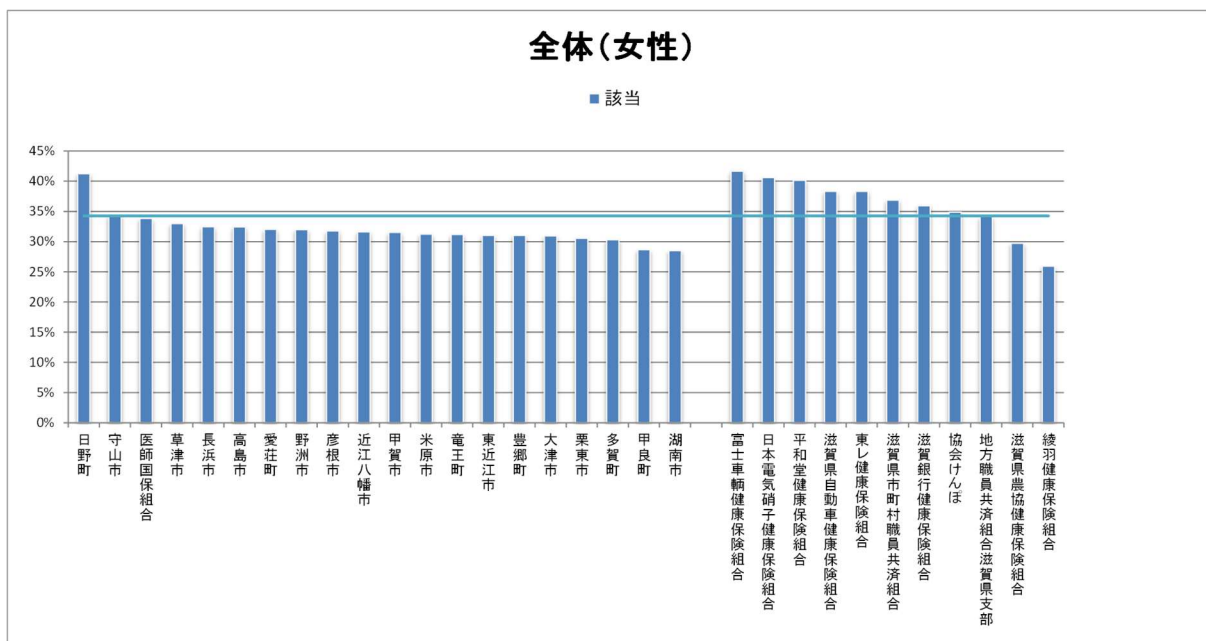


図153 朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合 女性



(18) 朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合

図154 朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合 男性

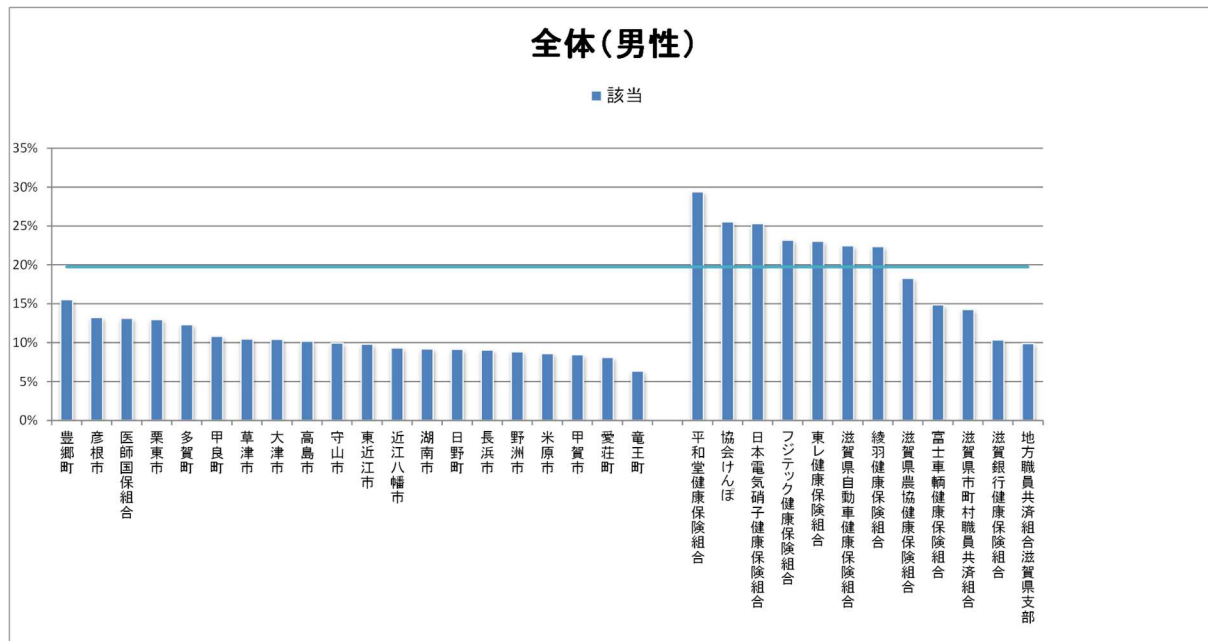
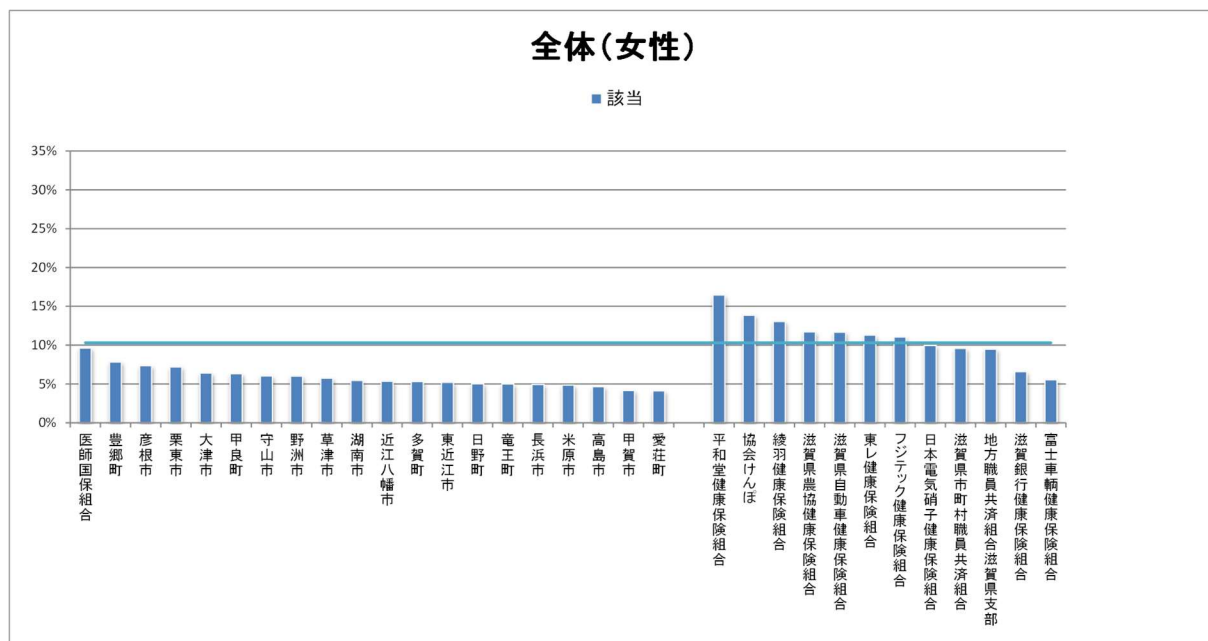


図155 朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合 女性



(19) 睡眠で休養が十分にとれている者の割合

図156 睡眠で休養が十分にとれている者の割合 男性

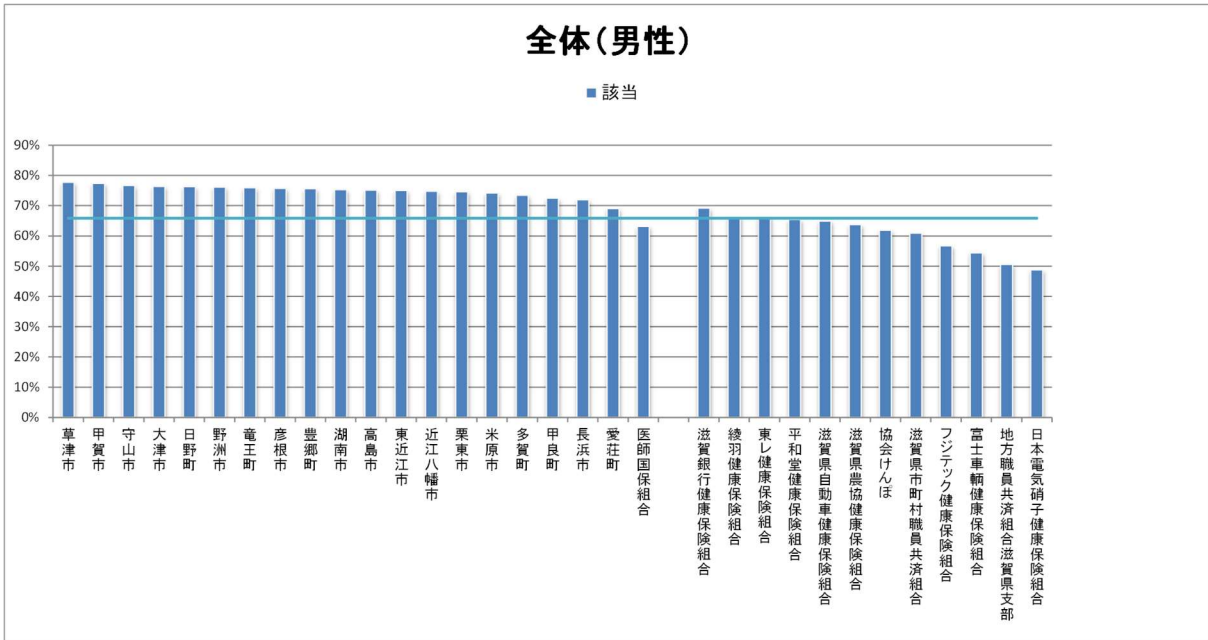
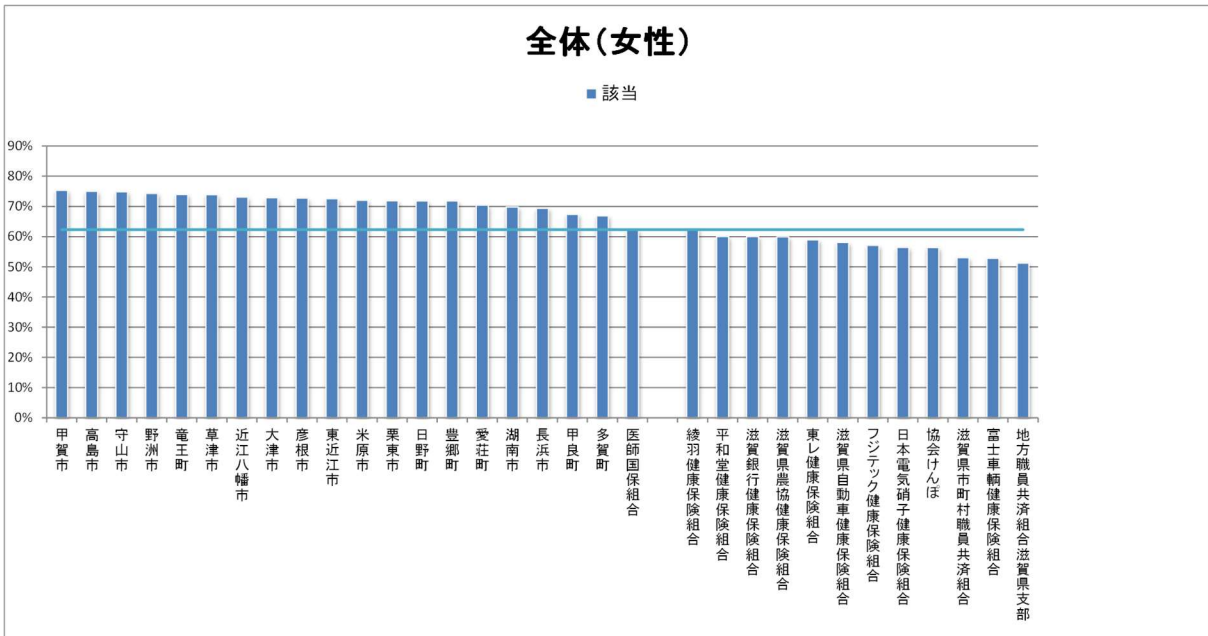


図157 睡眠で休養が十分にとれている者の割合 女性



(20) 食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合

図158 食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合 男性

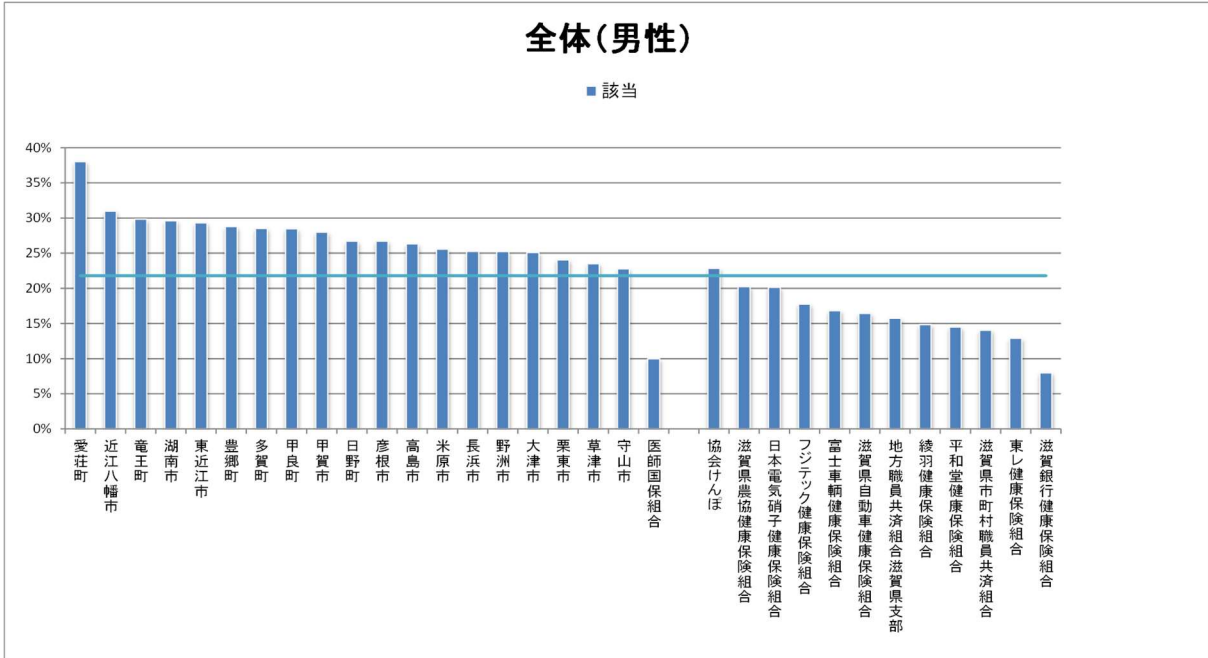
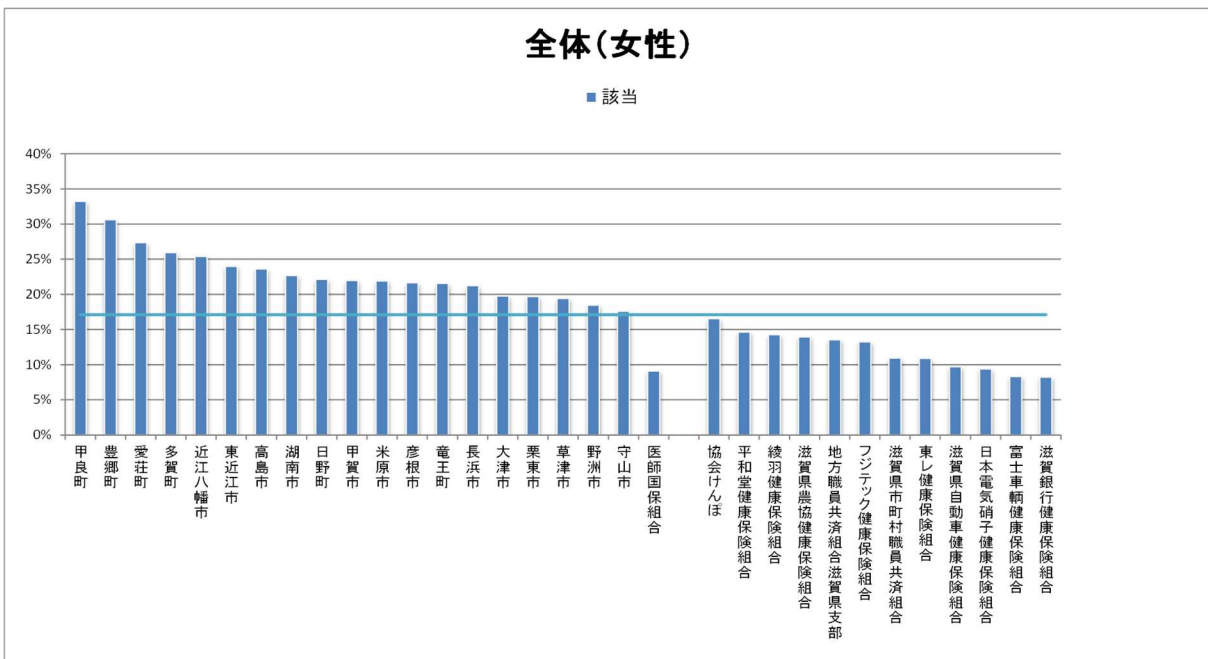


図159 食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合 女性



(21) 生活習慣改善の意志のある者の割合

図160 生活習慣改善の意志のある者の割合 男性

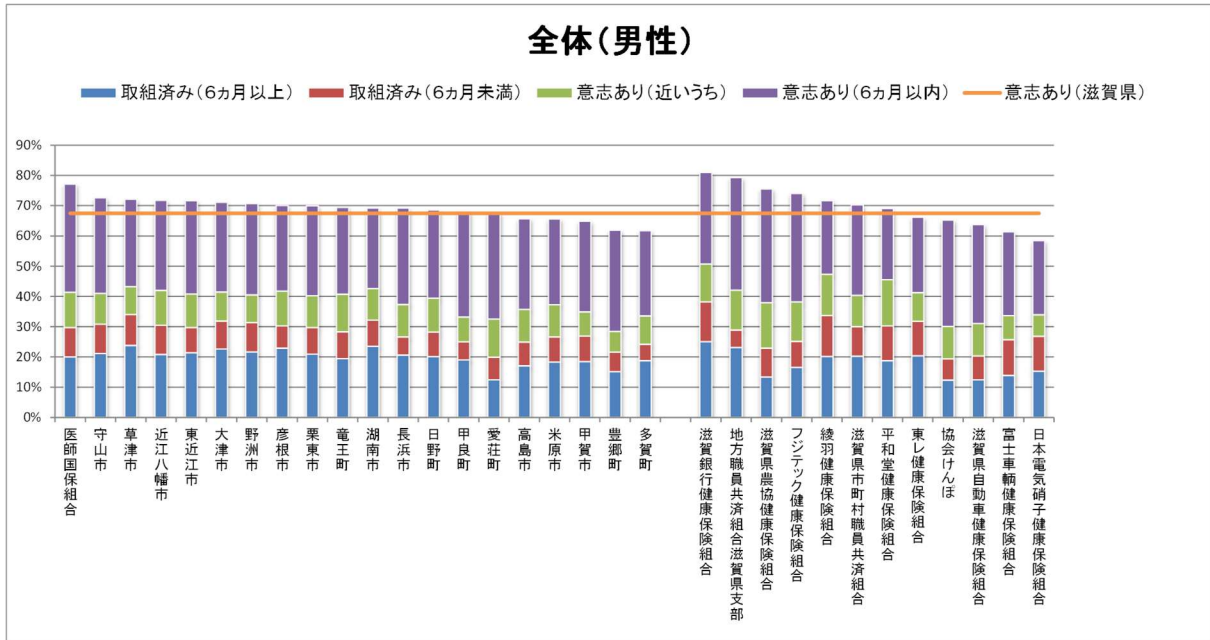
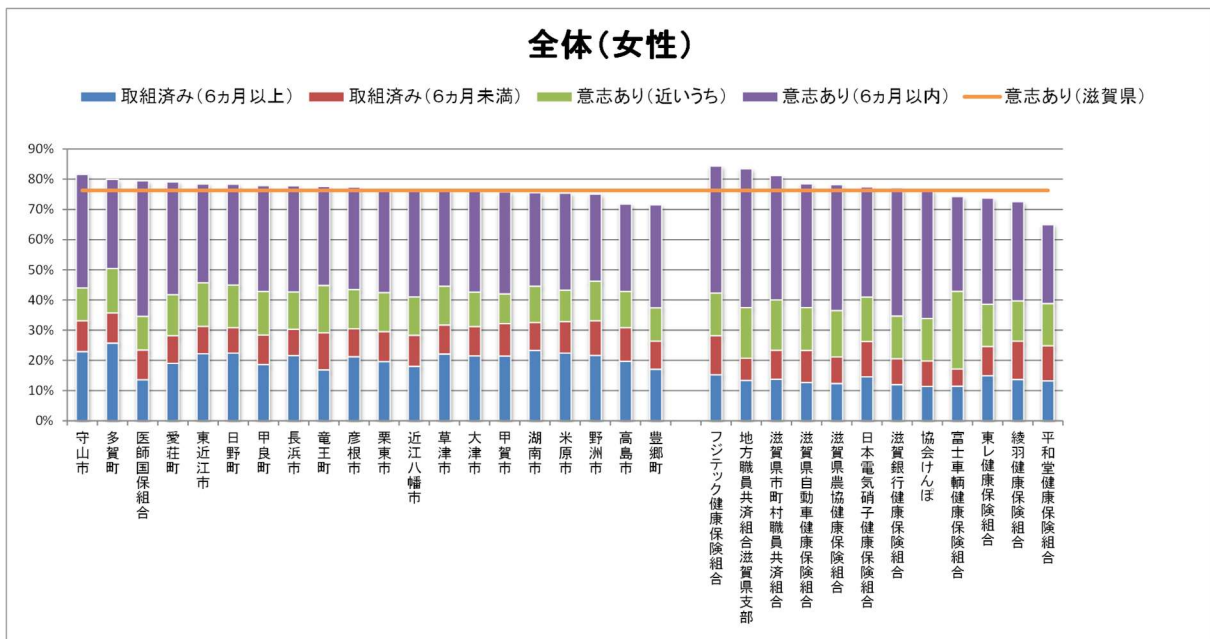


図161 生活習慣改善の意志のある者の割合 女性



(22) 保健指導利用希望者の割合

図162 保健指導利用希望者の割合 男性

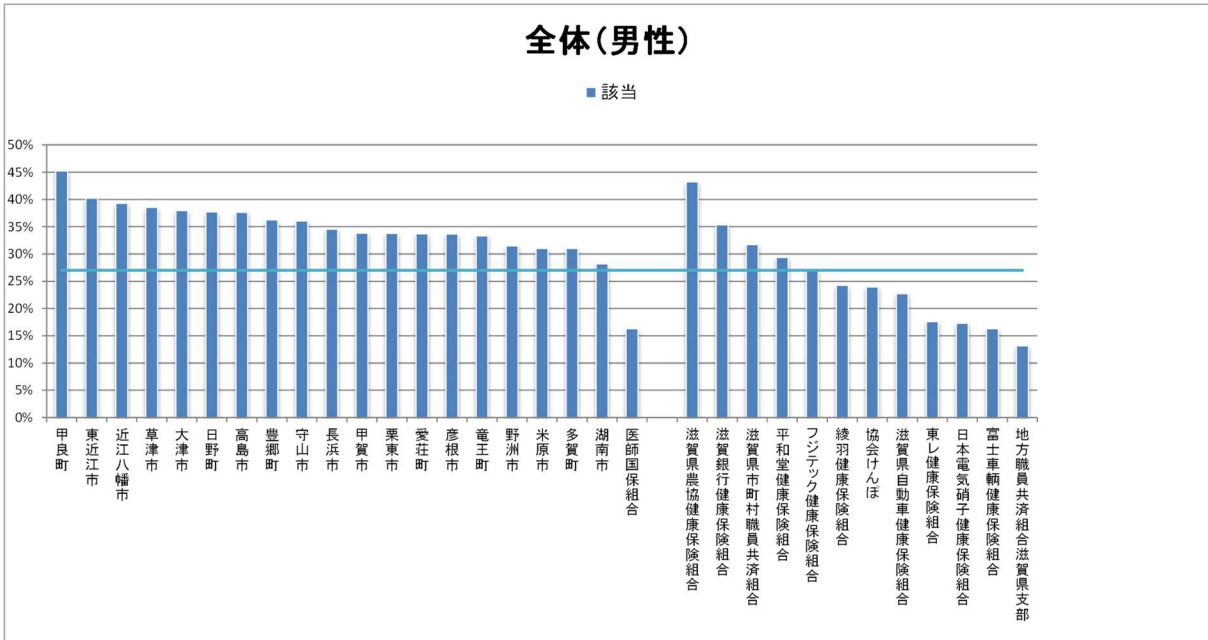
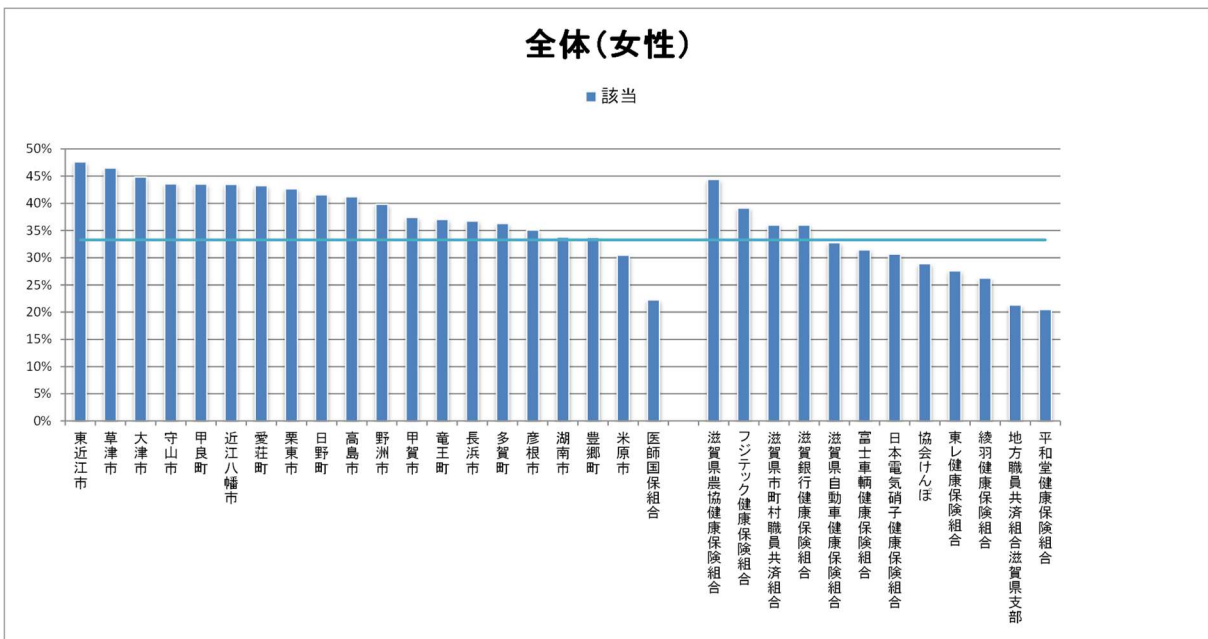


図163 保健指導利用希望者の割合 女性



4 健診マップ（標準化該当比）

（市町国保・国保組合・協会けんぽ・健保組合・
共済組合の居住地別の合計）

○マップに使用したデータ

19市町国保、医師国保組合、協会けんぽ、9健保組合、2共済組合の32保険者のデータを使用。

(例) BMI 25kg/m²以上(40歳以上)のマップ作成時の使用データ数





	男性	女性	計
大津市	22,228	24,828	47,056
彦根市	8,575	9,298	17,873
長浜市	9,828	10,218	20,046
近江八幡市	5,956	6,889	12,845
東近江市	8,523	8,980	17,503
草津市	7,896	8,770	16,666
守山市	5,595	6,365	11,960
野洲市	3,341	4,131	7,472
湖南市	4,324	4,379	8,703
甲賀市	7,554	7,941	15,495
高島市	4,156	4,554	8,710
米原市	3,299	3,525	6,824
栗東市	4,801	4,944	9,745
日野町	1,694	1,822	3,516
竜王町	908	1,016	1,924
愛荘町	1,730	1,800	3,530
豊郷町	612	622	1,234
甲良町	577	653	1,230
多賀町	672	705	1,377
計	102,269	111,440	213,709

※全項目を受診していない者のデータも除外せず分析しているため、検査項目により、使用データ数は異なります。

○読み取り方法

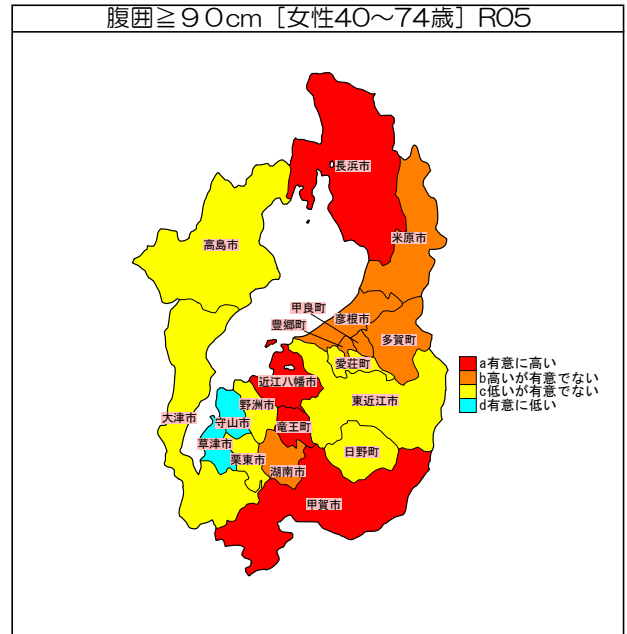
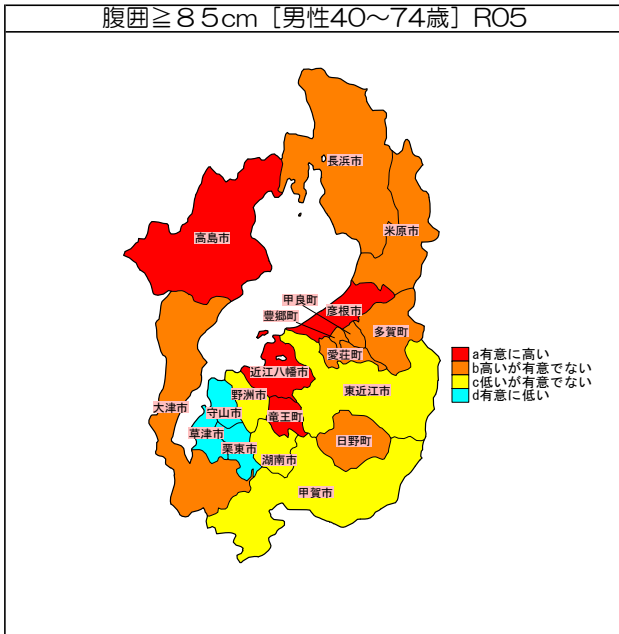
標準化該当比は、滋賀県全体での有所見率を100とした時に、各市町での有所見率を相対値で表したもので、健診の有所見率を年齢調整したうえで市町間の比較ができるものです。

今回の分析においては、次の4段階に区分しました。(マップの色分け)

有意に高い		: 滋賀県に比べて有意に高い(▲▲)
高いが有意でない		: 有意ではないが、滋賀県に比べて高い(▲)
低い有意でない		: 有意ではないが、滋賀県に比べて低い(▽)
有意に低い		: 滋賀県に比べて有意に低い(▽▽)

(1) 腹囲 男性85cm以上・女性90cm以上

男性は、彦根市、近江八幡市、高島市、竜王町が高く、草津市、守山市、栗東市が低い。女性は、長浜市、近江八幡市、甲賀市、竜王町が高く、草津市、守山市が低い。

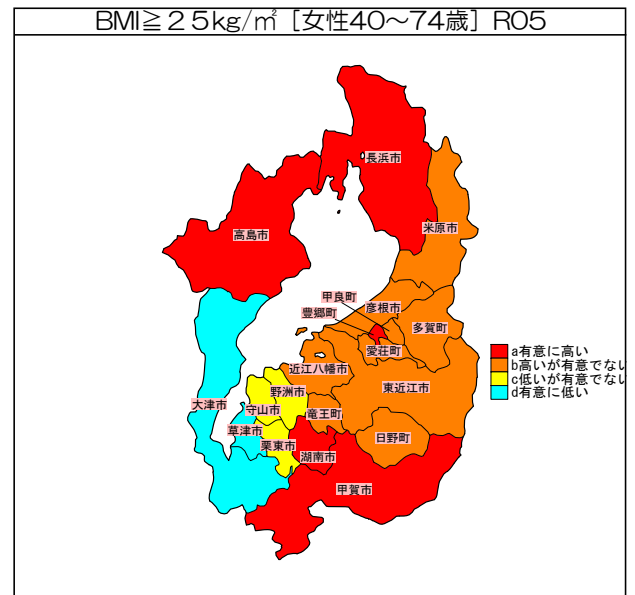
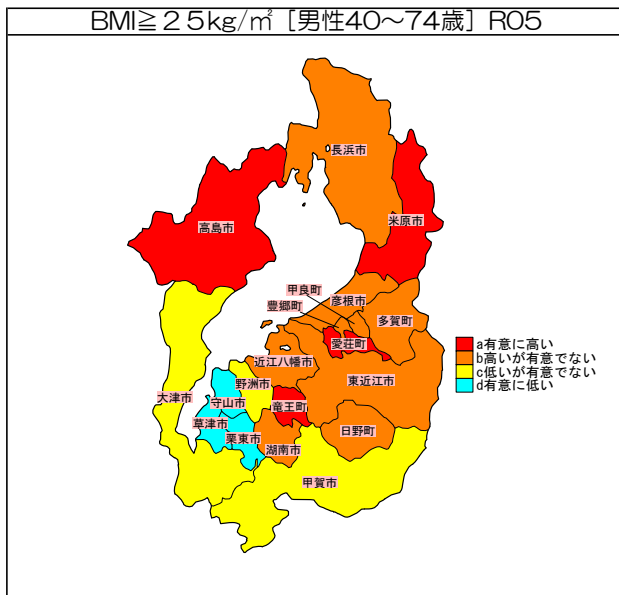


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	11,640	11,454	101.6	99.8	103.5	▲▲
彦根市	4,562	4,418	103.3	100.3	106.3	▲▲
長浜市	5,149	5,064	101.7	98.9	104.5	▲▲
近江八幡市	3,272	3,069	106.6	103.0	110.3	▲▲
東近江市	4,358	4,392	99.2	96.3	102.2	▽
草津市	3,798	4,069	93.3	90.4	96.4	▽▽
守山市	2,696	2,881	93.6	90.1	97.2	▽▽
野洲市	1,679	1,722	97.5	92.9	102.3	▽
湖南市	2,182	2,228	97.9	93.9	102.1	▽
甲賀市	3,850	3,892	98.9	95.8	102.1	▽
高島市	2,280	2,142	106.5	102.1	110.9	▲▲
米原市	1,705	1,700	100.3	95.6	105.2	▲
栗東市	2,192	2,474	88.6	84.9	92.4	▽▽
日野町	878	872	100.6	94.1	107.5	▲
竜王町	520	468	111.1	101.8	121.1	▲▲
愛荘町	920	891	103.2	96.6	110.1	▲
豊郷町	338	315	107.2	96.1	119.2	▲
甲良町	316	297	106.3	94.9	118.7	▲
多賀町	359	346	103.7	93.2	115.0	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	3,762	3,836	98.1	95.0	101.3	▽
彦根市	1,486	1,437	103.4	98.3	108.8	▲
長浜市	1,702	1,579	107.8	102.7	113.0	▲▲
近江八幡市	1,155	1,064	108.5	102.4	115.0	▲▲
東近江市	1,335	1,388	96.2	91.1	101.5	▽
草津市	1,178	1,355	87.0	82.1	92.1	▽▽
守山市	901	981	91.8	85.9	98.0	▽▽
野洲市	634	638	99.3	91.8	107.4	▽
湖南市	695	677	102.7	95.2	110.7	▲
甲賀市	1,302	1,227	106.1	100.5	112.1	▲▲
高島市	695	704	98.7	91.5	106.4	▽
米原市	578	545	106.1	97.6	115.1	▲
栗東市	711	764	93.0	86.3	100.1	▽
日野町	279	282	99.1	87.8	111.4	▽
竜王町	189	157	120.4	103.8	138.8	▲▲
愛荘町	274	278	98.5	87.2	110.9	▽
豊郷町	104	96	108.2	88.4	131.1	▲
甲良町	118	101	116.9	96.8	140.0	▲
多賀町	118	109	108.3	89.6	129.7	▲

(2) BMI 25kg/m²以上

男性は、高島市、米原市、竜王町、愛荘町が高く、草津市、守山市、栗東市が低い。女性は、長浜市、湖南市、甲賀市、高島市、豊郷町が高く、大津市、草津市が低い。

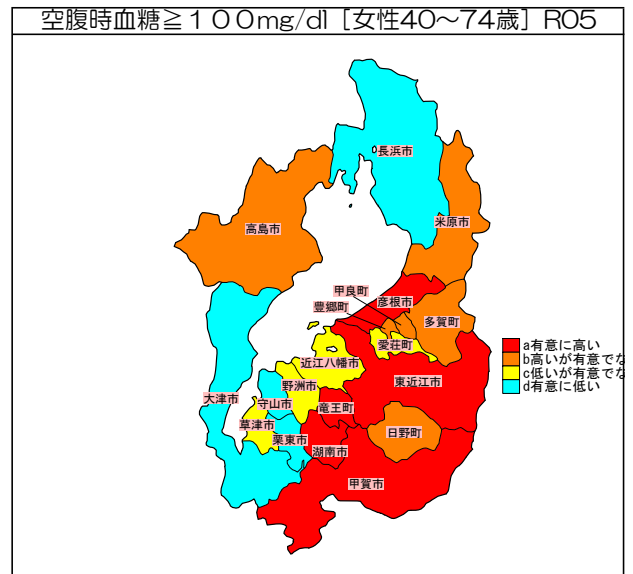
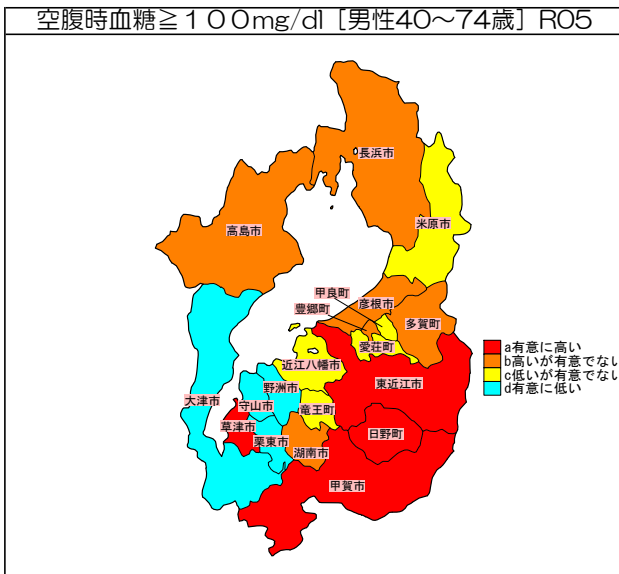


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	7,500	7,614	98.5	96.3	100.8	▽
彦根市	2,970	2,937	101.1	97.5	104.8	▲
長浜市	3,461	3,367	102.8	99.4	106.3	▲
近江八幡市	2,091	2,040	102.5	98.1	107.0	▲
東近江市	2,956	2,920	101.2	97.6	105.0	▲
草津市	2,570	2,705	95.0	91.4	98.8	▽▽
守山市	1,824	1,917	95.2	90.9	99.6	▽▽
野洲市	1,080	1,144	94.4	88.8	100.2	▽
湖南市	1,520	1,481	102.6	97.5	107.9	▲
甲賀市	2,542	2,588	98.2	94.5	102.1	▽
高島市	1,499	1,424	105.3	100.0	110.8	▲▲
米原市	1,210	1,130	107.1	101.1	113.3	▲▲
栗東市	1,552	1,645	94.4	89.7	99.2	▽▽
日野町	581	580	100.1	92.1	108.6	▲
竜王町	351	311	112.8	101.4	125.3	▲▲
愛荘町	650	593	109.7	101.4	118.5	▲▲
豊郷町	230	210	109.7	96.0	124.8	▲
甲良町	202	198	102.2	88.6	117.3	▲
多賀町	243	230	105.6	92.7	119.7	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	4,515	4,972	90.8	88.2	93.5	▽▽
彦根市	1,899	1,862	102.0	97.5	106.7	▲▲
長浜市	2,180	2,046	106.5	102.1	111.1	▲▲
近江八幡市	1,438	1,380	104.2	98.9	109.8	▲
東近江市	1,876	1,798	104.3	99.7	109.2	▲
草津市	1,586	1,756	90.3	85.9	94.9	▽▽
守山市	1,213	1,275	95.2	89.9	100.7	▽
野洲市	788	827	95.3	88.7	102.1	▽
湖南市	1,006	877	114.7	107.7	122.0	▲▲
甲賀市	1,682	1,590	105.8	100.8	111.0	▲▲
高島市	977	912	107.1	100.5	114.1	▲▲
米原市	730	706	103.4	96.0	111.2	▲▲
栗東市	971	990	98.1	92.0	104.4	▽
日野町	387	365	106.1	95.8	117.2	▲
竜王町	210	203	103.2	89.7	118.2	▲
愛荘町	394	360	109.3	98.8	120.7	▲▲
豊郷町	151	125	121.2	102.7	142.2	▲▲
甲良町	152	131	116.2	98.5	136.3	▲
多賀町	161	141	114.0	97.1	133.1	▲

(3) 空腹時血糖 100mg/dL以上

男性は、東近江市、草津市、甲賀市、日野町が高く、大津市、守山市、野洲市、栗東市は低い。女性は、彦根市、東近江市、湖南市、甲賀市、竜王町が高く、大津市、長浜市、守山市、栗東市が低い。

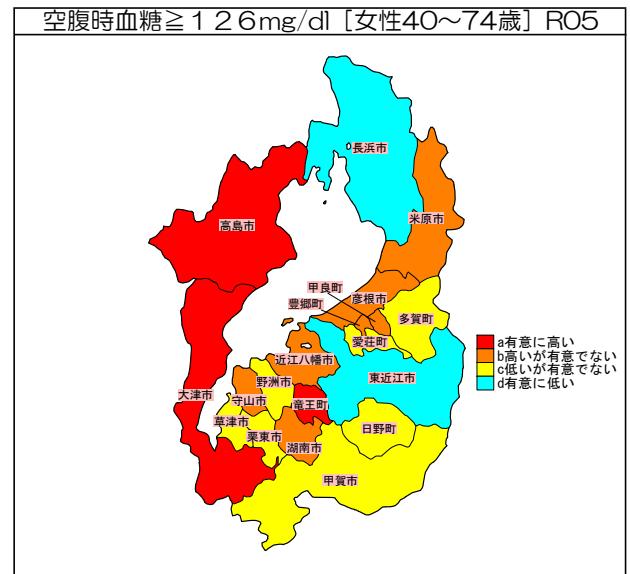
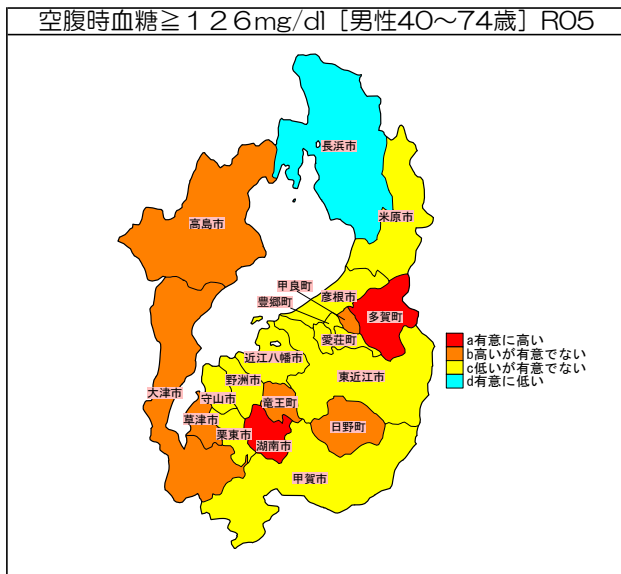


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	5,064	5,407	93.7	91.1	96.3	▽▽
彦根市	2,431	2,406	101.1	97.1	105.2	▲
長浜市	2,564	2,542	100.9	97.0	104.8	▲
近江八幡市	1,556	1,596	97.5	92.7	102.4	▽
東近江市	2,466	2,236	110.3	106.0	114.7	▲▲
草津市	2,183	2,041	107.0	102.5	111.6	▲▲
守山市	1,414	1,516	93.3	88.5	98.3	▽▽
野洲市	812	882	92.0	85.8	98.6	▽▽
湖南市	1,006	980	102.7	96.4	109.2	▲
甲賀市	2,001	1,852	108.0	103.3	112.9	▲▲
高島市	1,179	1,147	102.8	97.0	108.9	▲
米原市	755	798	94.6	88.0	101.6	▽
栗東市	1,100	1,170	94.0	88.5	99.7	▽▽
日野町	480	425	113.0	103.1	123.5	▲▲
竜王町	222	227	97.7	85.2	111.4	▽
愛荘町	421	443	95.1	86.2	104.6	▽
豊郷町	155	149	104.0	88.3	121.7	▲
甲良町	165	166	99.3	84.7	115.6	▽
多賀町	214	205	104.3	90.8	119.2	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	2,873	3,056	94.0	90.6	97.5	▽▽
彦根市	1,390	1,283	108.4	102.8	114.2	▲▲
長浜市	1,107	1,199	92.3	87.0	97.9	▽▽
近江八幡市	841	858	98.0	91.5	104.9	▽
東近江市	1,152	1,063	108.3	102.2	114.8	▲▲
草津市	1,095	1,101	99.5	93.7	105.5	▽
守山市	778	867	89.8	83.6	96.3	▽▽
野洲市	491	537	91.5	83.6	100.0	▽
湖南市	495	432	114.7	104.8	125.2	▲▲
甲賀市	971	848	114.5	107.4	121.9	▲▲
高島市	634	598	106.0	97.9	114.6	▲
米原市	404	393	102.7	92.9	113.2	▲
栗東市	594	645	92.1	84.8	99.8	▽▽
日野町	210	202	103.9	90.3	119.0	▲▲
竜王町	130	109	119.5	99.8	141.9	▲▲
愛荘町	207	209	98.8	85.8	113.3	▽
豊郷町	92	77	119.2	96.1	146.2	▲
甲良町	113	101	111.6	92.0	134.2	▲
多賀町	114	113	101.0	83.3	121.3	▲

(4) 空腹時血糖 126mg/dL以上

男性は、湖南市、多賀町が高く、長浜市が低い。女性は、大津市、高島市、竜王町で高く、長浜市、東近江市が低い。

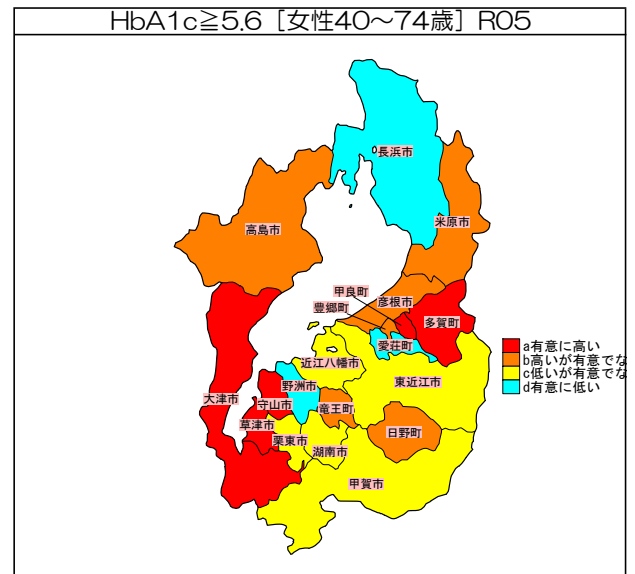
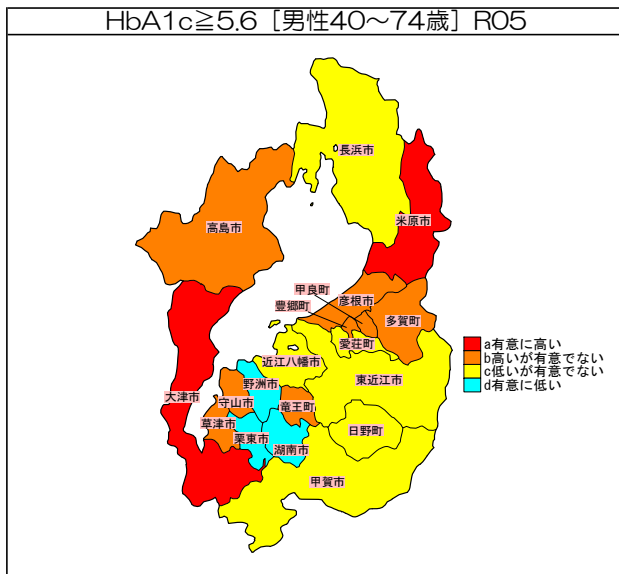


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	1,167	1,105	105.6	99.7	111.9	▲
彦根市	464	491	94.4	86.0	103.4	▽
長浜市	464	519	89.3	81.4	97.9	▽▽
近江八幡市	322	326	98.7	88.2	110.1	▽
東近江市	436	457	95.4	86.7	104.8	▽
草津市	429	417	102.9	93.4	113.1	▲
守山市	308	310	99.5	88.7	111.2	▽
野洲市	170	180	94.3	80.7	109.6	▽
湖南市	241	200	120.4	105.7	136.6	▲▲
甲賀市	377	378	99.6	89.8	110.2	▽
高島市	261	234	111.4	98.3	125.8	▲
米原市	157	163	96.3	81.8	112.6	▽
栗東市	212	239	88.7	77.2	101.5	▽
日野町	91	87	104.8	84.4	128.7	▲
竜王町	51	46	109.8	81.8	144.4	▲
愛荘町	80	90	88.4	70.1	110.1	▽
豊郷町	26	30	85.4	55.8	125.1	▽
甲良町	37	34	109.0	76.7	150.2	▲
多賀町	57	42	136.0	103.0	176.2	▲▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	462	421	109.7	99.9	120.1	▲▲
彦根市	179	177	101.3	87.0	117.2	▲
長浜市	135	165	81.7	68.5	96.7	▽▽
近江八幡市	120	118	101.5	84.2	121.4	▲
東近江市	112	147	76.4	62.9	92.0	▽▽
草津市	135	152	89.0	74.6	105.3	▽
守山市	131	119	109.7	91.7	130.2	▲
野洲市	66	74	89.2	69.0	113.5	▽
湖南市	75	60	126.0	99.1	158.0	▲
甲賀市	115	117	98.3	81.2	118.1	▽
高島市	112	82	135.9	111.9	163.5	▲▲
米原市	55	54	101.4	76.4	132.0	▲
栗東市	74	89	83.2	65.4	104.5	▽
日野町	22	28	79.0	49.5	119.6	▽
竜王町	26	15	173.4	113.2	254.1	▲▲
愛荘町	27	29	93.5	61.6	136.1	▽
豊郷町	13	11	122.2	65.0	209.0	▲
甲良町	15	14	107.5	60.1	177.3	▲
多賀町	13	16	83.6	44.4	142.9	▽

(5) HbA1c (NGSP値) 5.6%以上

男性は、大津市、米原市が高く、野洲市、湖南市、栗東市が低い。女性は、大津市、草津市、守山市、甲良町、多賀町が高く、長浜市、野洲市、愛荘町が低い。

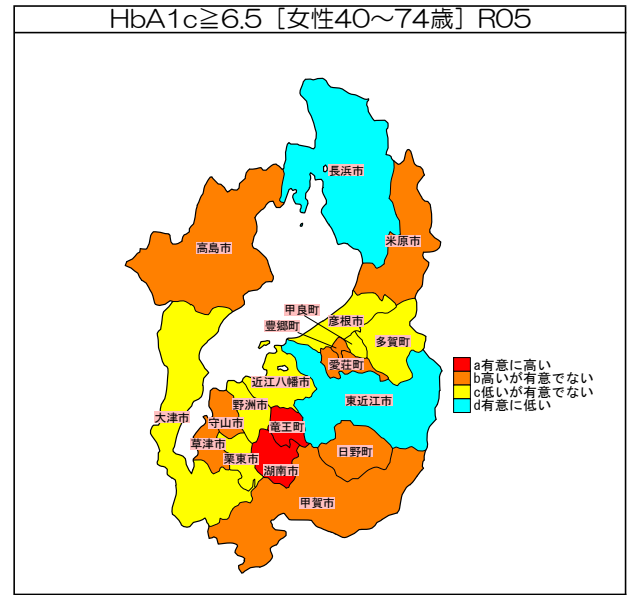
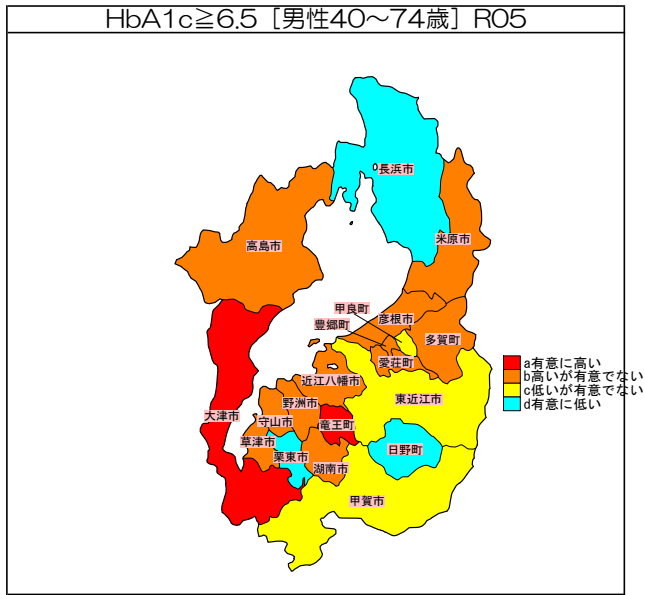


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	6,984	6,568	106.3	103.8	108.9	▲▲
彦根市	2,750	2,661	103.3	99.5	107.3	▲
長浜市	2,908	3,013	96.5	93.0	100.1	▽
近江八幡市	1,987	1,990	99.9	95.5	104.3	▽
東近江市	2,707	2,723	99.4	95.7	103.2	▽
草津市	2,526	2,478	101.9	98.0	106.0	▲
守山市	1,871	1,816	103.0	98.4	107.8	▲
野洲市	1,041	1,173	88.8	83.5	94.3	▽▽
湖南市	1,325	1,427	92.9	87.9	98.0	▽▽
甲賀市	2,390	2,452	97.5	93.6	101.5	▽
高島市	1,236	1,230	100.5	95.0	106.3	▲
米原市	1,168	1,082	108.0	101.9	114.3	▲▲
栗東市	1,260	1,539	81.9	77.4	86.5	▽▽
日野町	512	526	97.4	89.2	106.2	▽
竜王町	297	294	101.1	89.9	113.3	▲
愛荘町	539	543	99.3	91.1	108.1	▽
豊郷町	198	198	100.2	86.7	115.2	▲
甲良町	197	193	102.2	88.4	117.5	▲
多賀町	226	218	103.8	90.7	118.2	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	8,104	7,906	102.5	100.3	104.8	▲▲
彦根市	2,973	2,929	101.5	97.9	105.2	▲
長浜市	3,137	3,424	91.6	88.4	94.9	▽▽
近江八幡市	2,273	2,363	96.2	92.3	100.2	▽
東近江市	2,908	2,998	97.0	93.5	100.6	▽
草津市	3,027	2,857	106.0	102.2	109.8	▲▲
守山市	2,251	2,115	106.5	102.1	110.9	▲▲
野洲市	1,376	1,478	93.1	88.2	98.1	▽▽
湖南市	1,405	1,466	95.8	90.9	101.0	▽
甲賀市	2,693	2,704	99.6	95.9	103.4	▽
高島市	1,391	1,374	101.2	96.0	106.7	▲
米原市	1,273	1,214	104.9	99.2	110.8	▲
栗東市	1,530	1,587	96.4	91.7	101.4	▽
日野町	634	606	104.6	96.6	113.1	▲
竜王町	353	348	101.3	91.0	112.5	▲
愛荘町	539	591	91.2	83.7	99.3	▽▽
豊郷町	216	198	109.2	95.1	124.8	▲
甲良町	240	210	114.2	100.2	129.6	▲▲
多賀町	275	229	120.0	106.3	135.1	▲▲

(6) HbA1c (NGSP値) 6.5%以上

男性は、大津市、竜王町が高く、長浜市、栗東市、日野町が低い。女性は、湖南市、竜王町が高く、長浜市、東近江市が低い。



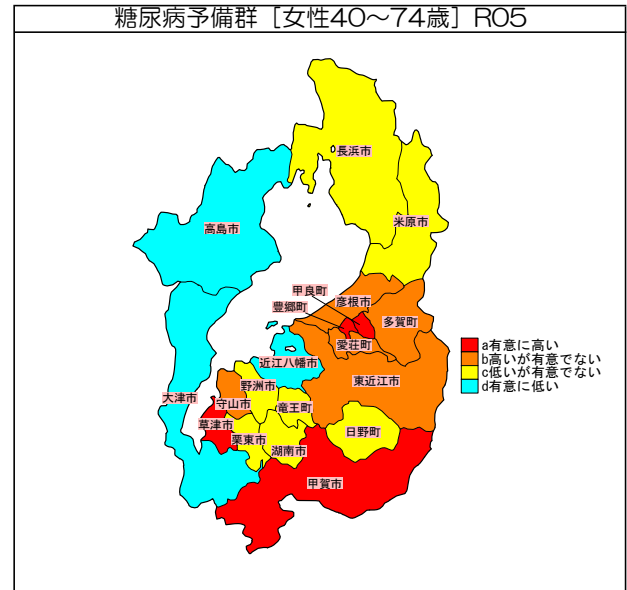
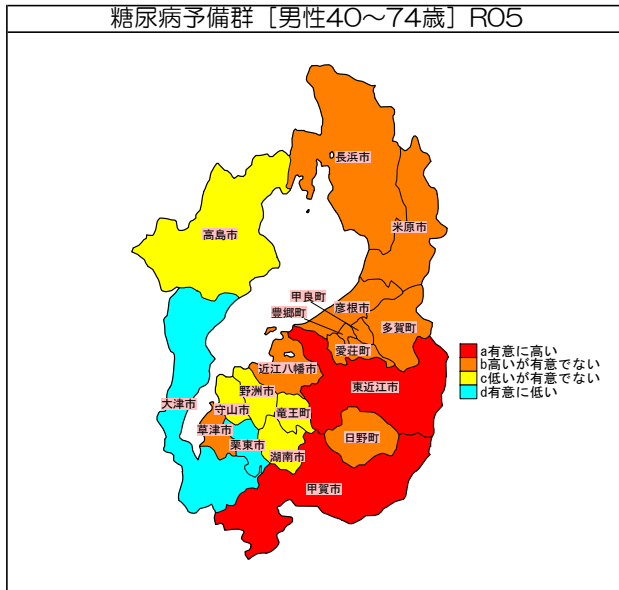
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	1,538	1,420	108.3	103.0	113.9	▲▲
彦根市	582	575	101.2	93.1	109.7	▲
長浜市	571	651	87.7	80.6	95.1	▽▽
近江八幡市	442	430	102.7	93.4	112.8	▲
東近江市	561	589	95.3	87.6	103.5	▽
草津市	552	536	103.0	94.6	112.0	▲
守山市	401	393	102.1	92.4	112.6	▲
野洲市	254	254	100.2	88.2	113.3	▲
湖南市	325	308	105.4	94.2	117.5	▲
甲賀市	498	530	93.9	85.9	102.6	▽
高島市	282	266	106.1	94.1	119.2	▲
米原市	234	234	100.1	87.6	113.7	▲
栗東市	267	333	80.2	70.9	90.5	▽▽
日野町	88	114	77.4	62.1	95.4	▽▽
竜王町	81	64	127.5	101.3	158.5	▲▲
愛荘町	128	117	109.1	91.0	129.7	▲
豊郷町	47	43	110.0	80.8	146.3	▲
甲良町	41	42	98.3	70.6	133.4	▽
多賀町	53	47	112.6	84.3	147.3	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	852	868	98.1	91.7	104.9	▽
彦根市	320	322	99.5	88.9	111.0	▽
長浜市	294	376	78.2	69.5	87.7	▽▽
近江八幡市	259	260	99.8	88.0	112.7	▽
東近江市	283	329	85.9	76.2	96.6	▽▽
草津市	337	314	107.4	96.3	119.5	▲
守山市	252	232	108.5	95.5	122.8	▲
野洲市	153	162	94.2	79.9	110.4	▽
湖南市	203	161	126.1	109.3	144.6	▲▲
甲賀市	308	297	103.7	92.5	116.0	▲
高島市	173	151	114.6	98.2	133.0	▲
米原市	146	133	109.5	92.5	128.8	▲
栗東市	164	174	94.1	80.3	109.7	▽
日野町	73	67	109.7	86.0	137.9	▲
竜王町	57	38	149.0	112.8	193.0	▲▲
愛荘町	77	65	118.7	93.7	148.3	▲
豊郷町	24	22	110.5	70.8	164.5	▲
甲良町	21	23	91.0	56.3	139.1	▽
多賀町	23	25	91.4	57.9	137.2	▽

(7) 糖尿病予備群

(空腹時血糖110mg/dL以上126mg/dL未満又はHbA1c(NGSP値)6.0%以上6.5%未満)

男性は、東近江市、甲賀市が高く、大津市、栗東市が低い。女性は、草津市、甲賀市、豊郷町、甲良町が高く、大津市、近江八幡市、高島市が低い。



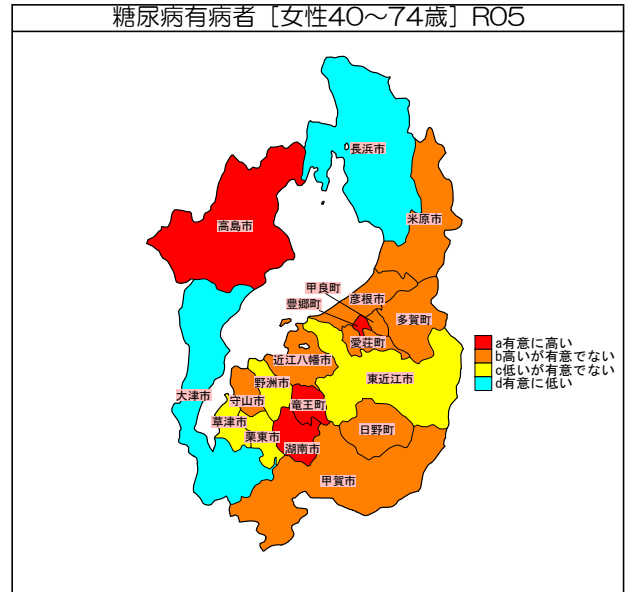
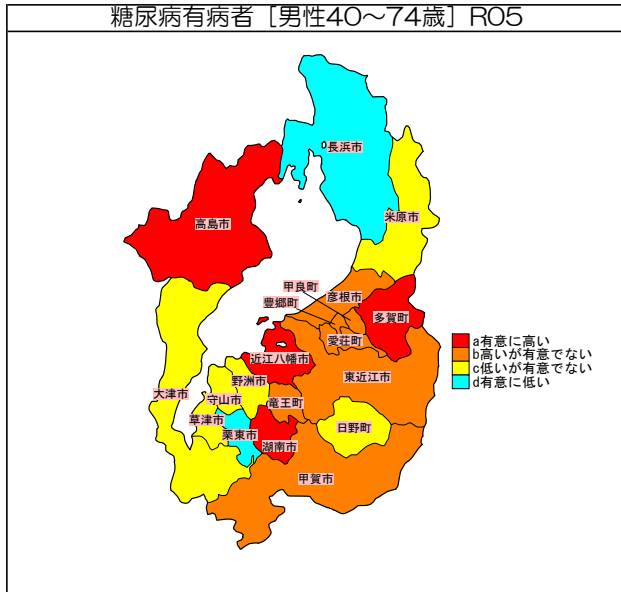
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	2,814	3,082	91.3	88.0	94.7	▽▽
彦根市	1,337	1,282	104.3	98.8	110.0	▲
長浜市	1,467	1,461	100.4	95.3	105.7	▲
近江八幡市	924	896	103.1	96.6	110.0	▲
東近江市	1,402	1,279	109.6	104.0	115.5	▲▲
草津市	1,215	1,184	102.6	96.9	108.6	▲
守山市	818	839	97.5	91.0	104.4	▽
野洲市	465	502	92.7	84.5	101.5	▽
湖南市	644	647	99.5	91.9	107.5	▽
甲賀市	1,272	1,126	112.9	106.8	119.3	▲▲
高島市	591	625	94.6	87.1	102.6	▽
米原市	499	494	101.1	92.4	110.3	▲
栗東市	654	720	90.9	84.0	98.1	▽▽
日野町	277	254	109.2	96.7	122.8	▲
竜王町	122	136	89.7	74.5	107.2	▽
愛荘町	274	260	105.5	93.4	118.8	▲
豊郷町	95	91	104.3	84.4	127.5	▲
甲良町	90	87	103.8	83.5	127.6	▲
多賀町	104	101	103.4	84.5	125.3	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	2,432	2,553	95.3	91.5	99.1	▽▽
彦根市	1,025	1,012	101.3	95.2	107.7	▲
長浜市	1,059	1,115	95.0	89.4	100.9	▽
近江八幡市	695	753	92.3	85.6	99.5	▽▽
東近江市	1,038	979	106.0	99.7	112.7	▲
草津市	1,038	956	108.6	102.0	115.4	▲▲
守山市	733	694	105.7	98.2	113.6	▲
野洲市	426	451	94.4	85.7	103.8	▽
湖南市	465	473	98.4	89.7	107.8	▽
甲賀市	912	851	107.2	100.4	114.4	▲▲
高島市	449	497	90.4	82.2	99.2	▽▽
米原市	379	385	98.4	88.8	108.8	▽
栗東市	526	538	97.8	89.6	106.5	▽
日野町	196	198	99.0	85.6	113.8	▽
竜王町	107	110	96.9	79.4	117.1	▽
愛荘町	216	196	110.2	96.0	125.9	▲
豊郷町	89	68	130.4	104.7	160.5	▲▲
甲良町	101	72	140.9	114.8	171.2	▲▲
多賀町	90	77	117.3	94.3	144.2	▲

(8) 糖尿病有病者

(空腹時血糖126mg/dL以上又はHbA1c(NGSP値)6.5%以上又はインスリン注射又は血糖を下げる薬服薬)

男性は、近江八幡市、湖南省、高島市、多賀町が高く、長浜市、栗東市が低い。女性は、湖南省、高島市、竜王町、豊郷町が高く、大津市、長浜市が低い。

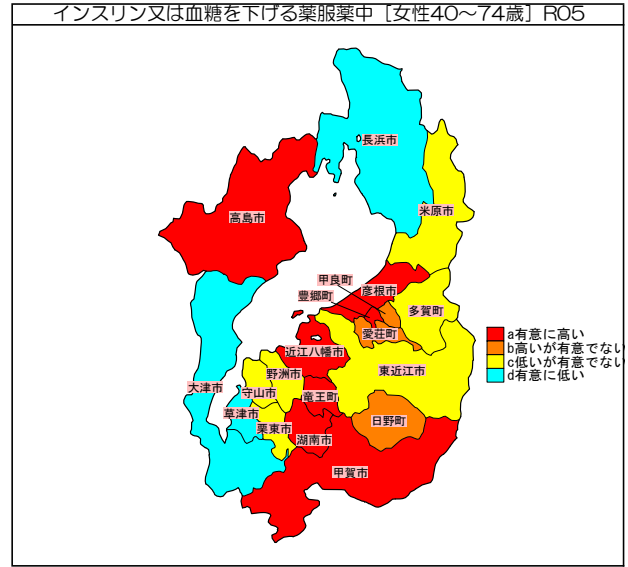
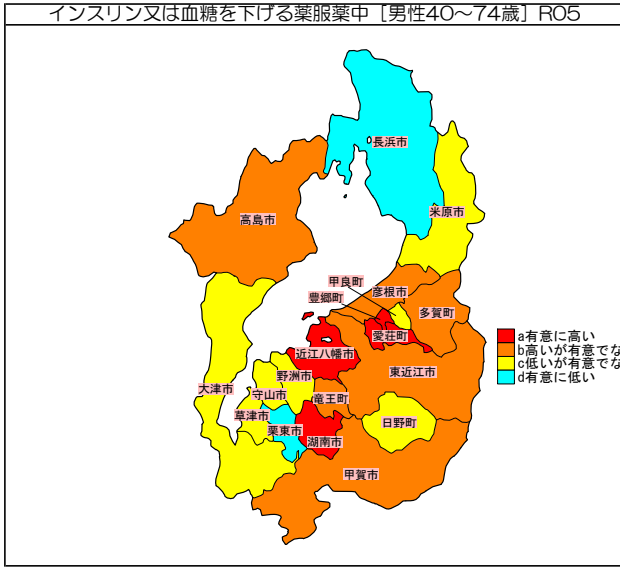


市町村	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	2,757	2,828	97.5	93.9	101.2	▽
彦根市	1,118	1,091	102.5	96.6	108.7	▲
長浜市	1,159	1,250	92.7	87.4	98.2	▽▽
近江八幡市	821	758	108.3	101.1	116.0	▲▲
東近江市	1,096	1,084	101.1	95.2	107.3	▲
草津市	987	1,004	98.3	92.2	104.6	▽
守山市	692	712	97.2	90.1	104.8	▽
野洲市	421	425	99.1	89.8	109.0	▽
湖南省	621	550	112.9	104.2	122.1	▲▲
甲賀市	972	961	101.2	94.9	107.7	▲
高島市	580	529	109.7	100.9	119.0	▲▲
米原市	416	420	99.1	89.8	109.1	▽
栗東市	514	611	84.2	77.0	91.8	▽▽
日野町	200	216	92.8	80.3	106.5	▽
竜王町	131	116	113.4	94.8	134.6	▲
愛荘町	248	220	112.7	99.1	127.6	▲
豊郷町	92	78	118.2	95.3	144.9	▲
甲良町	80	73	109.0	86.4	135.7	▲
多賀町	105	85	122.8	100.5	148.7	▲▲

市町村	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	1,332	1,454	91.6	86.8	96.7	▽▽
彦根市	584	545	107.2	98.7	116.3	▲
長浜市	529	598	88.4	81.0	96.3	▽▽
近江八幡市	439	403	108.8	98.9	119.5	▲
東近江市	484	526	92.0	84.0	100.6	▽
草津市	473	514	92.1	84.0	100.8	▽
守山市	388	373	104.1	94.0	115.0	▲
野洲市	224	242	92.6	80.9	105.6	▽
湖南省	311	256	121.3	108.2	135.5	▲▲
甲賀市	493	465	106.0	96.9	115.8	▲
高島市	312	267	117.0	104.4	130.7	▲▲
米原市	219	206	106.1	92.5	121.1	▲
栗東市	275	290	95.0	84.1	106.9	▽
日野町	112	107	105.0	86.4	126.3	▲
竜王町	90	59	151.3	121.6	185.9	▲▲
愛荘町	124	105	117.6	97.8	140.3	▲
豊郷町	50	36	137.3	101.9	181.0	▲▲
甲良町	44	38	115.1	83.6	154.5	▲
多賀町	43	41	104.2	75.4	140.3	▲

(9) インスリン又は血糖を下げる薬服薬中

男性は、近江八幡市、湖南省、愛荘町、豊郷町が高く、長浜市、栗東市は低い。女性は、彦根市、近江八幡市、湖南省、甲賀市、高島市、竜王町、豊郷町が高く、大津市、長浜市、草津市が低い。

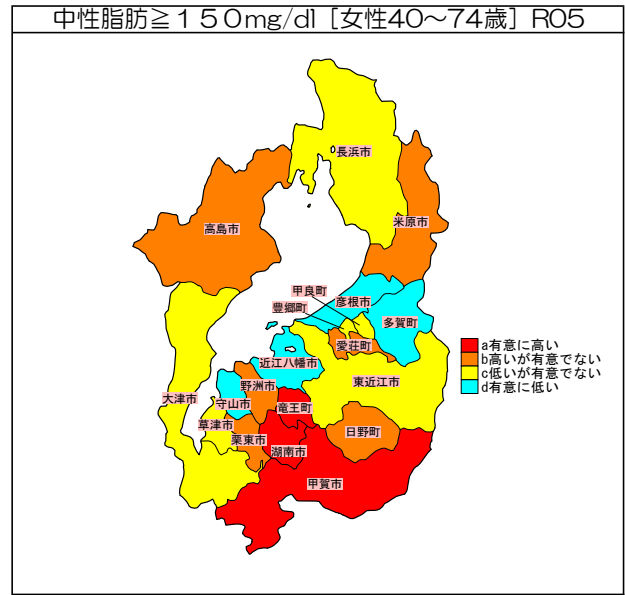
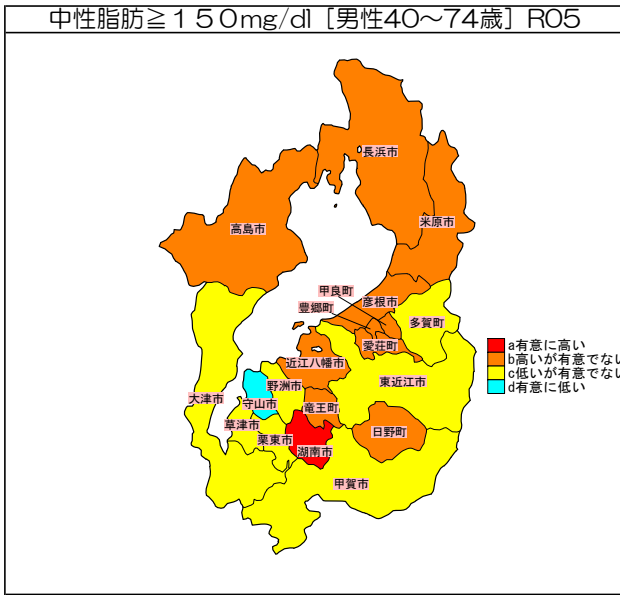


市町村	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	1,898	1,969	96.4	92.1	100.8	▽
彦根市	791	760	104.1	97.0	111.6	▲
長浜市	809	871	92.9	86.6	99.5	▽▽
近江八幡市	630	528	119.4	110.2	129.1	▲▲
東近江市	761	755	100.8	93.7	108.2	▽
草津市	675	700	96.5	89.3	104.1	▽
守山市	464	496	93.6	85.3	102.5	▽
野洲市	289	296	97.7	86.7	109.6	▽
湖南省	435	383	113.5	103.1	124.7	▲▲
甲賀市	683	669	102.1	94.5	110.0	▲
高島市	397	368	107.8	97.5	118.9	▲
米原市	283	292	96.8	85.9	108.8	▽
栗東市	353	425	83.0	74.6	92.1	▽▽
日野町	129	150	85.9	71.7	102.1	▽
竜王町	95	80	118.1	95.5	144.4	▲
愛荘町	182	153	118.7	102.1	137.3	▲▲
豊郷町	73	54	134.6	105.5	169.3	▲▲
甲良町	51	51	99.8	74.3	131.2	▽
多賀町	63	60	105.8	81.3	135.4	▲

市町村	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	891	1,001	89.0	83.3	95.1	▽▽
彦根市	425	375	113.4	102.9	124.7	▲▲
長浜市	353	412	85.7	77.0	95.1	▽▽
近江八幡市	341	278	122.8	110.1	136.6	▲▲
東近江市	335	362	92.5	82.9	103.0	▽
草津市	292	353	82.6	73.4	92.6	▽▽
守山市	256	257	99.8	87.9	112.8	▽
野洲市	151	166	90.7	76.8	106.4	▽
湖南省	218	177	123.5	107.7	141.0	▲▲
甲賀市	357	320	111.5	100.3	123.7	▲▲
高島市	232	184	126.4	110.6	143.7	▲▲
米原市	130	142	91.5	76.4	108.6	▽
栗東市	188	199	94.3	81.3	108.8	▽
日野町	75	73	102.1	80.3	128.0	▲
竜王町	60	41	146.5	111.8	188.6	▲▲
愛荘町	89	73	122.7	98.5	151.0	▲▲
豊郷町	38	25	151.6	107.2	208.0	▲▲
甲良町	33	26	125.4	86.3	176.1	▲
多賀町	28	28	98.5	65.5	142.4	▽

(10) 中性脂肪150mg/dL以上

男性は、湖南市が高く、守山市が低い。女性は、湖南市、甲賀市、竜王町が高く、彦根市、近江八幡市、守山市、多賀町が低い。

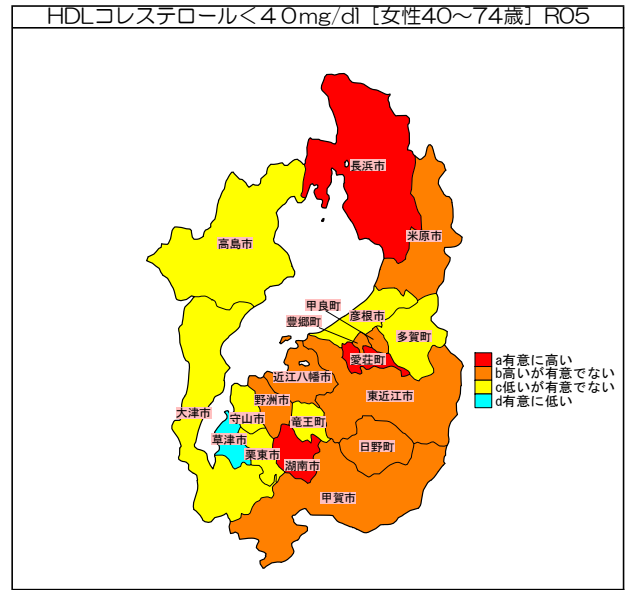
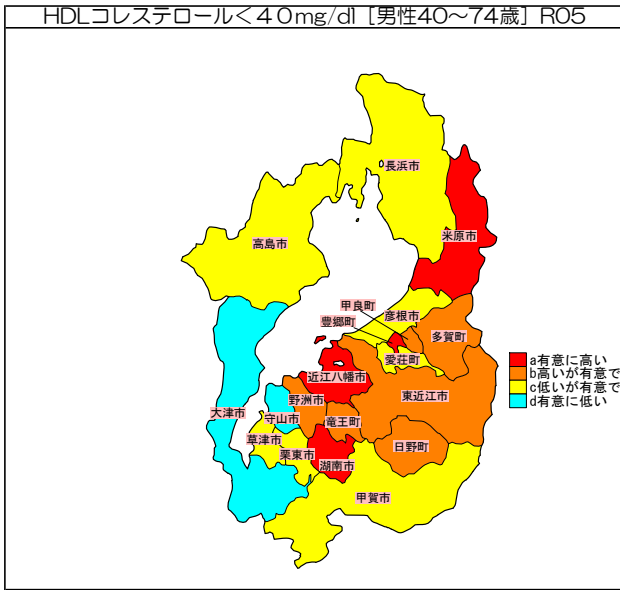


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	6,133	6,148	99.8	97.3	102.3	▽
彦根市	2,423	2,372	102.2	98.1	106.3	▲
長浜市	2,726	2,718	100.3	96.6	104.1	▲
近江八幡市	1,660	1,648	100.8	96.0	105.7	▲
東近江市	2,324	2,357	98.6	94.6	102.7	▽
草津市	2,113	2,184	96.7	92.7	101.0	▽
守山市	1,422	1,547	91.9	87.2	96.8	▽▽
野洲市	918	924	99.4	93.0	106.0	▽
湖南市	1,296	1,196	108.3	102.5	114.4	▲▲
甲賀市	2,061	2,089	98.7	94.4	103.0	▽
高島市	1,180	1,150	102.6	96.9	108.7	▲
米原市	922	913	101.0	94.6	107.8	▲
栗東市	1,321	1,328	99.5	94.2	105.0	▽
日野町	498	468	106.3	97.2	116.1	▲
竜王町	271	251	107.9	95.4	121.5	▲
愛荘町	484	479	101.1	92.3	110.6	▲
豊郷町	192	169	113.4	97.9	130.6	▲
甲良町	183	160	114.6	98.6	132.5	▲
多賀町	160	186	86.2	73.4	100.6	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	3,569	3,579	99.7	96.5	103.0	▽
彦根市	1,239	1,340	92.4	87.4	97.7	▽▽
長浜市	1,456	1,473	98.9	93.8	104.1	▽
近江八幡市	908	993	91.4	85.6	97.6	▽▽
東近江市	1,256	1,294	97.0	91.7	102.6	▽
草津市	1,212	1,264	95.9	90.5	101.4	▽
守山市	776	918	84.6	78.7	90.7	▽▽
野洲市	614	596	103.1	95.1	111.6	▲
湖南市	859	631	136.1	127.2	145.5	▲▲
甲賀市	1,242	1,145	108.5	102.5	114.7	▲▲
高島市	671	656	102.2	94.6	110.3	▲
米原市	540	508	106.2	97.5	115.6	▲
栗東市	724	713	101.6	94.3	109.3	▲
日野町	277	263	105.4	93.4	118.6	▲
竜王町	183	146	124.9	107.5	144.4	▲▲
愛荘町	281	260	108.3	96.0	121.7	▲
豊郷町	89	90	99.2	79.7	122.1	▽
甲良町	94	94	99.8	80.7	122.2	▽
多賀町	75	102	73.8	58.0	92.5	▽▽

(11) HDLコレステロール40mg/dL未満

男性は、近江八幡市、湖南市、米原市、豊郷町が高く、大津市、守山市が低い。女性は、長浜市、湖南市、愛荘町が高く、草津市が低い。

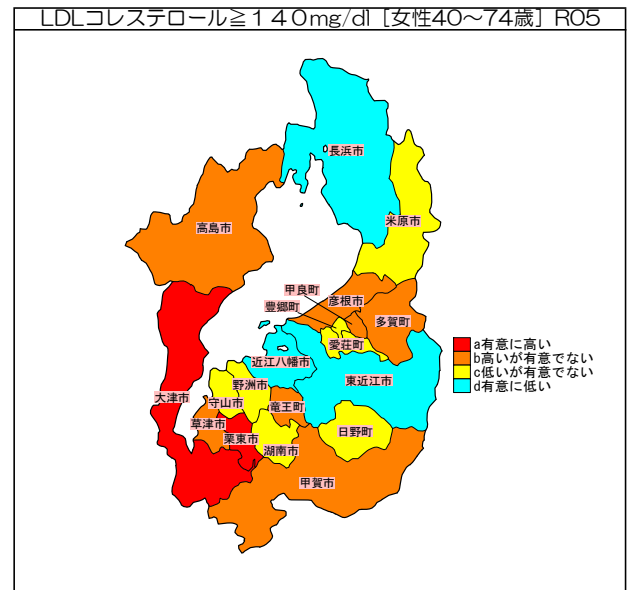
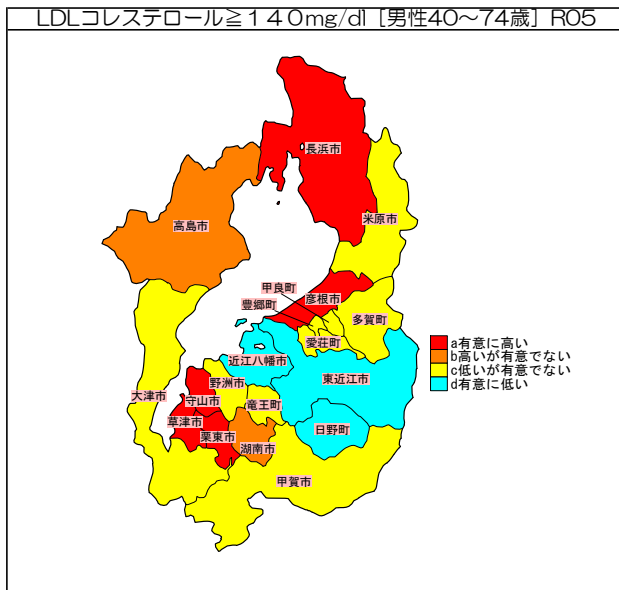


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	1,406	1,518	92.6	87.8	97.6	▽▽
彦根市	582	586	99.3	91.4	107.8	▽
長浜市	664	671	98.9	91.5	106.7	▽
近江八幡市	449	407	110.3	100.4	121.0	▲▲
東近江市	596	582	102.4	94.3	110.9	▲
草津市	522	539	96.8	88.6	105.4	▽
守山市	338	382	88.4	79.3	98.4	▽▽
野洲市	257	228	112.6	99.3	127.3	▲
湖南市	383	295	129.7	117.0	143.3	▲▲
甲賀市	485	516	94.0	85.8	102.7	▽
高島市	258	284	90.9	80.1	102.7	▽
米原市	257	225	114.0	100.5	128.8	▲▲
栗東市	320	328	97.6	87.2	108.8	▽
日野町	124	116	107.3	89.3	128.0	▲
竜王町	76	62	122.5	96.5	153.3	▲
愛荘町	115	118	97.3	80.3	116.8	▽
豊郷町	60	42	143.5	109.5	184.7	▲▲
甲良町	45	39	114.1	83.3	152.7	▲
多賀町	49	46	107.0	79.2	141.5	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	251	284	88.5	77.9	100.1	▽
彦根市	100	106	94.2	76.6	114.5	▽
長浜市	140	117	119.9	100.9	141.5	▲▲
近江八幡市	81	79	103.0	81.8	128.1	▲
東近江市	104	103	101.4	82.8	122.8	▲
草津市	75	100	74.9	58.9	93.8	▽▽
守山市	69	73	94.9	73.9	120.2	▽
野洲市	50	47	105.9	78.6	139.6	▲
湖南市	75	50	150.0	117.9	188.0	▲▲
甲賀市	93	91	102.4	82.7	125.5	▽
高島市	50	52	96.1	71.3	126.7	▽
米原市	41	40	101.8	73.0	138.1	▲
栗東市	51	56	90.3	67.2	118.7	▽
日野町	23	21	110.4	70.0	165.7	▲
竜王町	11	12	94.9	47.3	169.8	▽
愛荘町	35	21	170.3	118.6	236.8	▲▲
豊郷町	9	7	126.6	57.8	240.3	▲▲
甲良町	12	7	161.0	83.1	281.3	▲
多賀町	3	8	37.2	7.5	108.8	▽

(12) LDLコレステロール140mg/dL以上

男性は、彦根市、長浜市、草津市、守山市、栗東市が高く、近江八幡市、東近江市、日野町が低い。女性は、大津市、栗東市が高く、長浜市、近江八幡市、東近江市が低い。

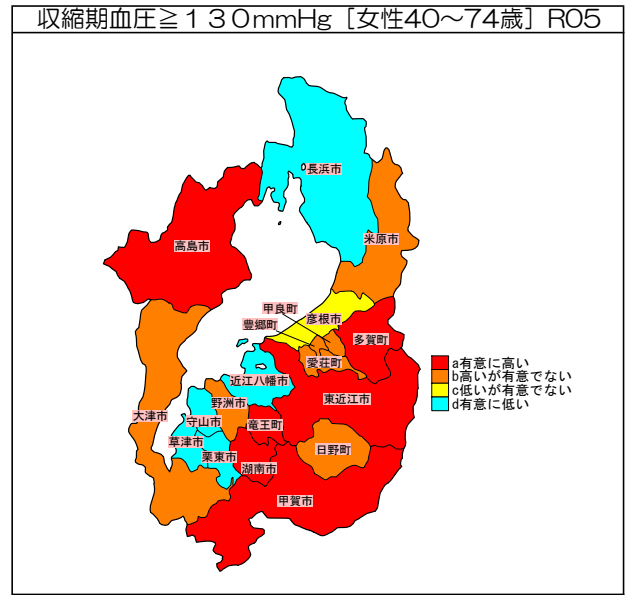
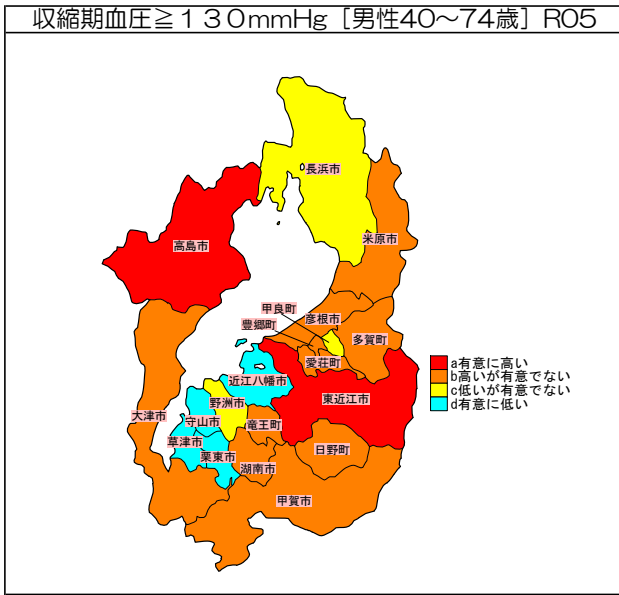


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	5,510	5,591	98.5	96.0	101.2	▽
彦根市	2,256	2,157	104.6	100.3	109.0	▲▲
長浜市	2,581	2,472	104.4	100.4	108.5	▲▲
近江八幡市	1,372	1,499	91.5	86.8	96.5	▽▽
東近江市	1,986	2,144	92.6	88.6	96.8	▽▽
草津市	2,171	1,985	109.4	104.8	114.1	▲▲
守山市	1,505	1,406	107.0	101.7	112.6	▲▲
野洲市	793	839	94.5	88.0	101.3	▽
湖南市	1,093	1,088	100.5	94.6	106.6	▲
甲賀市	1,889	1,900	99.4	95.0	104.0	▽
高島市	1,052	1,045	100.6	94.6	106.9	▲
米原市	785	830	94.6	88.1	101.4	▽
栗東市	1,282	1,207	106.3	100.5	112.2	▲▲
日野町	373	426	87.6	78.9	96.9	▽▽
竜王町	213	228	93.3	81.2	106.7	▽
愛荘町	435	435	99.9	90.8	109.8	▽
豊郷町	136	154	88.3	74.1	104.5	▽
甲良町	132	145	90.9	76.1	107.8	▽
多賀町	157	169	93.0	79.0	108.7	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	6,872	6,633	103.6	101.2	106.1	▲▲
彦根市	2,492	2,484	100.3	96.4	104.3	▲
長浜市	2,597	2,729	95.2	91.5	98.9	▽▽
近江八幡市	1,755	1,840	95.4	91.0	99.9	▽▽
東近江市	2,289	2,398	95.4	91.6	99.4	▽▽
草津市	2,415	2,342	103.1	99.0	107.3	▲
守山市	1,690	1,699	99.5	94.8	104.3	▽
野洲市	1,079	1,104	97.8	92.0	103.8	▽
湖南市	1,140	1,168	97.6	92.0	103.4	▽
甲賀市	2,163	2,122	101.9	97.7	106.3	▲
高島市	1,241	1,217	102.0	96.4	107.8	▲
米原市	920	942	97.7	91.5	104.2	▽
栗東市	1,396	1,319	105.8	100.4	111.5	▲▲
日野町	444	487	91.2	82.9	100.1	▽
竜王町	303	271	111.6	99.4	124.9	▲
愛荘町	458	481	95.2	86.7	104.4	▽
豊郷町	143	166	86.0	72.5	101.4	▽
甲良町	178	174	102.0	87.6	118.2	▲
多賀町	190	188	100.9	87.0	116.3	▲

(13) 収縮期血圧130mmHg以上

男性は、東近江市、高島市が高く、近江八幡市、草津市、守山市、栗東市は低い。女性は、東近江市、湖南市、甲賀市、高島市、竜王町、多賀町が高く、長浜市、近江八幡市、草津市、守山市、栗東市が低い。

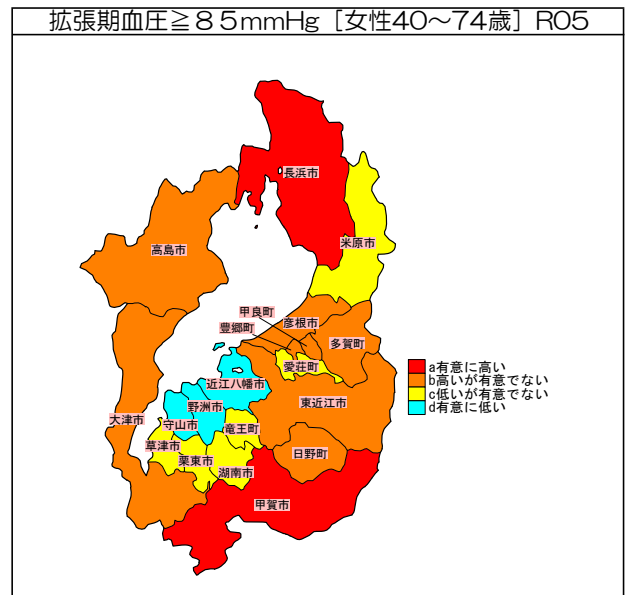
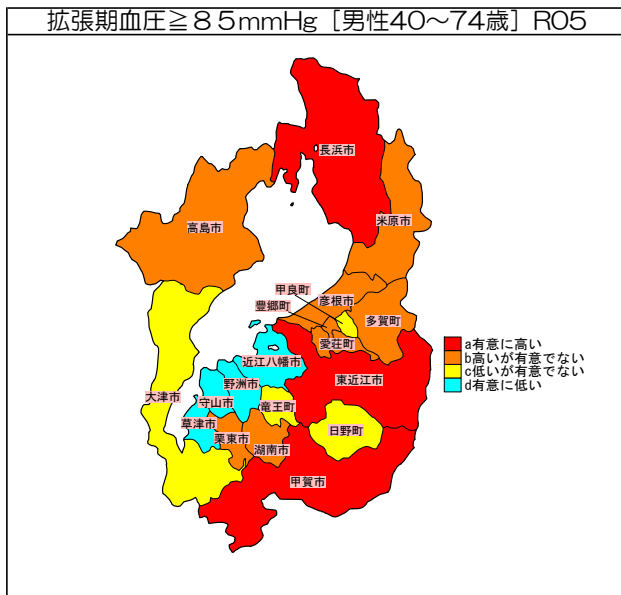


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	10,256	10,239	100.2	98.2	102.1	▲
彦根市	4,016	3,949	101.7	98.6	104.9	▲
長浜市	4,408	4,526	97.4	94.5	100.3	▽
近江八幡市	2,581	2,743	94.1	90.5	97.8	▽▽
東近江市	4,170	3,926	106.2	103.0	109.5	▲▲
草津市	3,371	3,637	92.7	89.6	95.9	▽▽
守山市	2,445	2,577	94.9	91.2	98.7	▽▽
野洲市	1,508	1,539	98.0	93.1	103.1	▽
湖南市	2,074	1,992	104.1	99.7	108.7	▲
甲賀市	3,575	3,479	102.7	99.4	106.2	▲
高島市	2,147	1,914	112.2	107.5	117.0	▲▲
米原市	1,553	1,520	102.2	97.2	107.4	▲
栗東市	2,065	2,211	93.4	89.4	97.5	▽▽
日野町	812	781	104.0	97.0	111.4	▲
竜王町	439	418	105.0	95.4	115.3	▲
愛荘町	815	797	102.3	95.4	109.5	▲
豊郷町	282	282	100.0	88.7	112.4	▲
甲良町	252	266	94.8	83.5	107.3	▽
多賀町	335	309	108.4	97.1	120.6	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	9,403	9,223	102.0	99.9	104.0	▲
彦根市	3,414	3,452	98.9	95.6	102.3	▽
長浜市	3,627	3,795	95.6	92.5	98.7	▽▽
近江八幡市	2,390	2,560	93.4	89.7	97.2	▽▽
東近江市	3,534	3,336	105.9	102.5	109.5	▲▲
草津市	2,929	3,256	90.0	86.7	93.3	▽▽
守山市	2,154	2,364	91.1	87.3	95.1	▽▽
野洲市	1,563	1,534	101.9	96.9	107.0	▲
湖南市	1,759	1,627	108.1	103.1	113.3	▲▲
甲賀市	3,143	2,951	106.5	102.8	110.3	▲▲
高島市	1,903	1,692	112.5	107.5	117.6	▲▲
米原市	1,333	1,310	101.8	96.4	107.4	▲
栗東市	1,593	1,837	86.7	82.5	91.1	▽▽
日野町	726	677	107.2	99.6	115.3	▲
竜王町	424	378	112.3	101.9	123.5	▲▲
愛荘町	680	669	101.7	94.2	109.6	▲
豊郷町	254	231	109.9	96.8	124.3	▲
甲良町	263	243	108.4	95.7	122.3	▲
多賀町	304	262	116.0	103.4	129.8	▲▲

(14) 拡張期血圧85mmHg以上

男性は、長浜市、東近江市、甲賀市が高く、近江八幡市、草津市、守山市、野洲市が低い。女性は、長浜市、甲賀市が高く、近江八幡市、守山市、野洲市が低い。



	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	6,815	6,874	99.1	96.8	101.5	▽
彦根市	2,715	2,651	102.4	98.6	106.3	▲▲
長浜市	3,180	3,038	104.7	101.1	108.4	▲▲
近江八幡市	1,665	1,841	90.4	86.1	94.9	▽▽
東近江市	2,748	2,636	104.3	100.4	108.2	▲▲
草津市	2,318	2,442	94.9	91.1	98.9	▽▽
守山市	1,608	1,730	93.0	88.5	97.6	▽▽
野洲市	955	1,033	92.4	86.7	98.5	▽▽
湖南市	1,342	1,337	100.3	95.0	105.9	▲
甲賀市	2,498	2,336	106.9	102.8	111.2	▲▲
高島市	1,301	1,285	101.3	95.8	106.9	▲
米原市	1,030	1,020	101.0	94.9	107.3	▲
栗東市	1,539	1,485	103.7	98.5	109.0	▲
日野町	509	524	97.1	88.9	105.9	▽
竜王町	263	281	93.7	82.7	105.7	▽
愛荘町	539	535	100.8	92.4	109.6	▲
豊郷町	205	189	108.3	94.0	124.2	▲
甲良町	178	178	99.8	85.6	115.5	▽
多賀町	214	207	103.1	89.8	117.9	▲

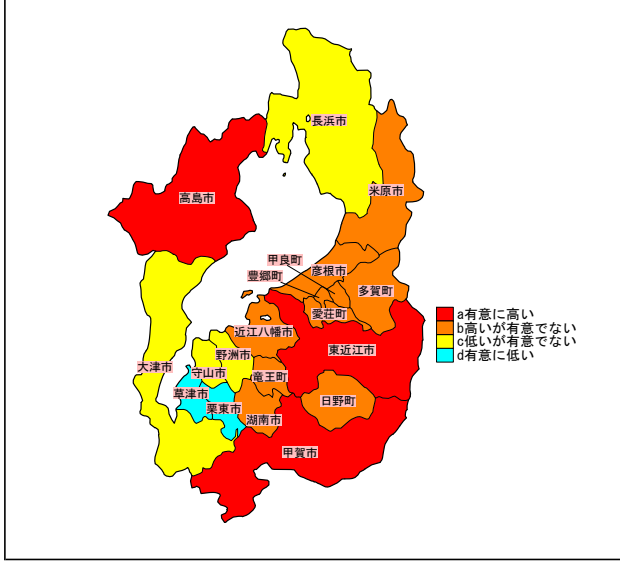
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	4,246	4,134	102.7	99.6	105.9	▲
彦根市	1,567	1,547	101.3	96.3	106.4	▲
長浜市	1,806	1,701	106.2	101.3	111.2	▲▲
近江八幡市	1,041	1,147	90.7	85.3	96.4	▽▽
東近江市	1,557	1,495	104.1	99.0	109.4	▲
草津市	1,404	1,460	96.2	91.2	101.4	▽
守山市	942	1,060	88.9	83.3	94.8	▽▽
野洲市	610	688	88.7	81.8	96.0	▽▽
湖南市	724	729	99.3	92.2	106.8	▽
甲賀市	1,429	1,323	108.0	102.5	113.8	▲▲
高島市	781	758	103.0	95.9	110.5	▲
米原市	556	587	94.7	87.0	102.9	▽
栗東市	774	823	94.0	87.5	100.9	▽
日野町	304	304	100.2	89.2	112.1	▲
竜王町	161	169	95.1	81.0	111.0	▽
愛荘町	298	300	99.4	88.4	111.3	▽
豊郷町	111	104	107.1	88.1	129.0	▲
甲良町	116	109	106.6	88.1	127.9	▲
多賀町	128	117	109.0	90.9	129.6	▲

(15) 血圧高値

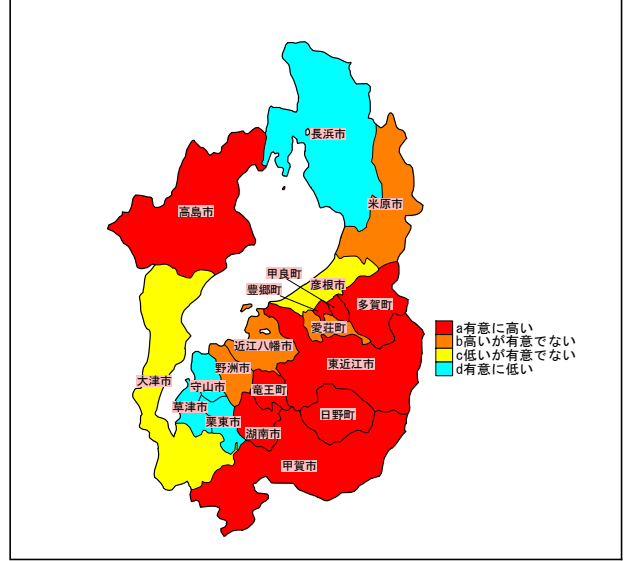
(収縮期血圧が130mmHg以上、または拡張期血圧が85mmHg以上、または血圧を下げる薬服用者)

男性は東近江市、甲賀市、高島市が高く、草津市、栗東市が低い。女性は、東近江市、湖南市、甲賀市、高島市、日野町、竜王町、豊郷町、甲良町、多賀町が高く、長浜市、草津市、守山市、栗東市が低い。

血圧高値 (≥130/85mmHgまたは服薬) 【男性40~74歳】 R05



血圧高値 (≥130/85mmHgまたは服薬) 【女性40~74歳】 R05



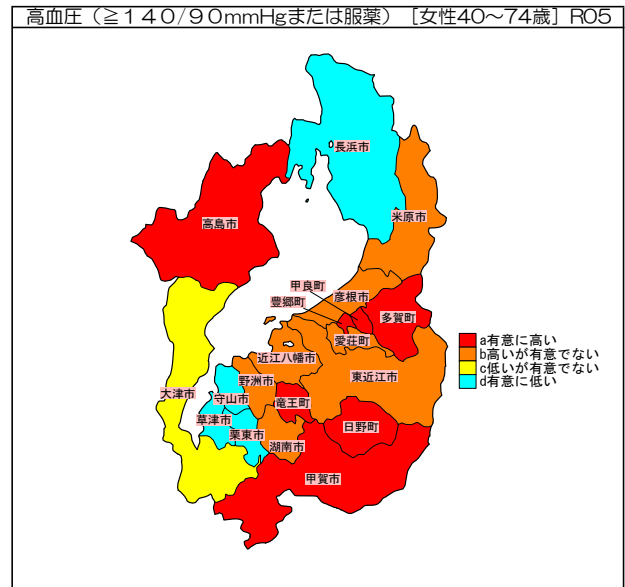
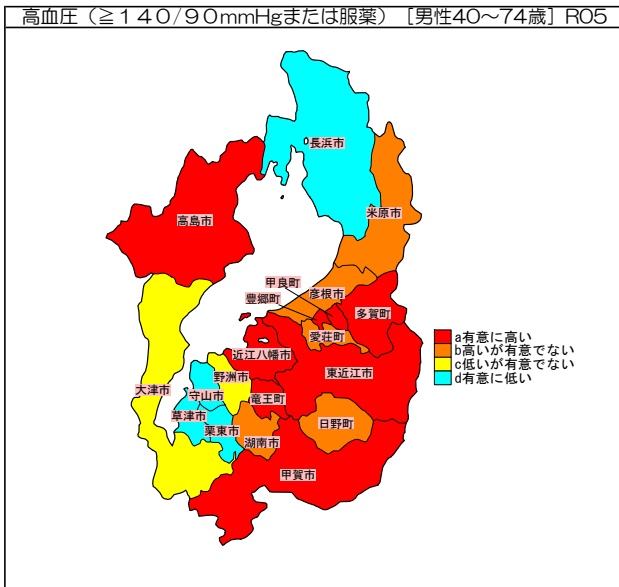
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	13,724	13,842	99.1	97.5	100.8	▽
彦根市	5,395	5,340	101.0	98.4	103.8	▲
長浜市	6,012	6,120	98.2	95.8	100.8	▽
近江八幡市	3,803	3,709	102.5	99.3	105.8	▲
東近江市	5,511	5,307	103.8	101.1	106.6	▲▲
草津市	4,567	4,917	92.9	90.2	95.6	▽▽
守山市	3,383	3,484	97.1	93.9	100.4	▽
野洲市	2,050	2,080	98.5	94.3	102.9	▽
湖南市	2,756	2,693	102.3	98.5	106.2	▲
甲賀市	4,862	4,704	103.4	100.5	106.3	▲▲
高島市	2,742	2,588	105.9	102.0	110.0	▲▲
米原市	2,072	2,054	100.9	96.6	105.3	▲
栗東市	2,793	2,990	93.4	90.0	97.0	▽▽
日野町	1,070	1,055	101.4	95.4	107.6	▲
竜王町	604	565	106.8	98.5	115.7	▲
愛荘町	1,099	1,077	102.0	96.1	108.2	▲
豊郷町	405	381	106.3	96.2	117.1	▲
甲良町	388	359	108.0	97.5	119.3	▲
多賀町	449	418	107.3	97.6	117.7	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	11,754	11,828	99.4	97.6	101.2	▽
彦根市	4,403	4,430	99.4	96.5	102.4	▽
長浜市	4,726	4,868	97.1	94.3	99.9	▽▽
近江八幡市	3,334	3,282	101.6	98.2	105.1	▲
東近江市	4,419	4,279	103.3	100.3	106.4	▲▲
草津市	3,810	4,178	91.2	88.3	94.1	▽▽
守山市	2,864	3,032	94.5	91.0	98.0	▽▽
野洲市	2,007	1,968	102.0	97.6	106.5	▲
湖南市	2,211	2,086	106.0	101.6	110.5	▲▲
甲賀市	3,975	3,783	105.1	101.8	108.4	▲▲
高島市	2,331	2,170	107.4	103.1	111.9	▲▲
米原市	1,711	1,679	101.9	97.1	106.8	▲
栗東市	2,103	2,355	89.3	85.5	93.2	▽▽
日野町	931	868	107.3	100.5	114.4	▲▲
竜王町	539	484	111.4	102.2	121.2	▲▲
愛荘町	898	858	104.7	98.0	111.8	▲
豊郷町	332	296	112.0	100.3	124.8	▲▲
甲良町	363	311	116.7	105.0	129.3	▲▲
多賀町	381	336	113.4	102.3	125.4	▲▲

(16) 高血圧

(収縮期血圧が140mmHg以上、または拡張期血圧が90mmHg以上、または血圧を下げる薬服用者)

男性は、近江八幡市、東近江市、甲賀市、高島市、竜王町、豊郷町、甲良町、多賀町が高く、長浜市、草津市、守山市、栗東市が低い。女性は、甲賀市、高島市、日野町、竜王町、豊郷町、甲良町、多賀町が高く、長浜市、草津市、守山市、栗東市が低い。

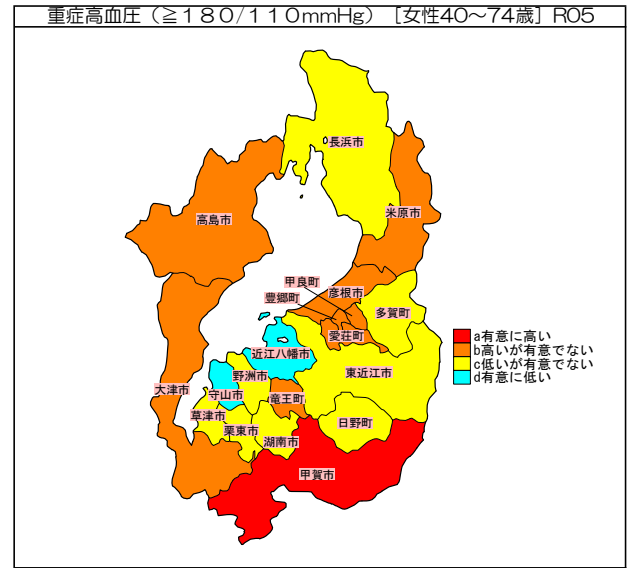
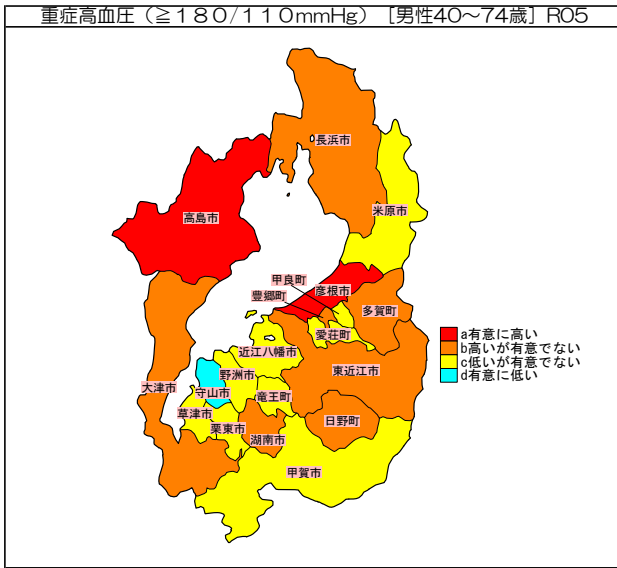


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	10,585	10,695	99.0	97.1	100.9	▽
彦根市	4,180	4,125	101.3	98.3	104.4	▲
長浜市	4,582	4,728	96.9	94.1	99.8	▽▽
近江八幡市	3,022	2,866	105.4	101.7	109.3	▲▲
東近江市	4,284	4,100	104.5	101.4	107.7	▲▲
草津市	3,531	3,799	93.0	89.9	96.1	▽▽
守山市	2,541	2,692	94.4	90.8	98.1	▽▽
野洲市	1,571	1,607	97.7	93.0	102.7	▽
湖南市	2,104	2,081	101.1	96.8	105.5	▲
甲賀市	3,756	3,634	103.3	100.1	106.7	▲▲
高島市	2,161	2,000	108.1	103.5	112.7	▲▲
米原市	1,623	1,587	102.3	97.3	107.4	▲▲
栗東市	2,106	2,310	91.2	87.3	95.2	▽▽
日野町	820	815	100.6	93.8	107.7	▲▲
竜王町	479	437	109.7	100.0	119.9	▲▲
愛荘町	837	832	100.6	93.9	107.6	▲
豊郷町	334	294	113.4	101.6	126.3	▲▲
甲良町	317	278	114.2	102.0	127.5	▲▲
多賀町	372	323	115.1	103.7	127.4	▲▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	8,565	8,725	98.2	96.1	100.3	▽
彦根市	3,302	3,268	101.1	97.6	104.6	▲
長浜市	3,389	3,591	94.4	91.2	97.6	▽▽
近江八幡市	2,504	2,421	103.4	99.4	107.6	▲
東近江市	3,240	3,156	102.7	99.2	106.3	▲
草津市	2,810	3,082	91.2	87.8	94.6	▽▽
守山市	2,070	2,237	92.6	88.6	96.6	▽▽
野洲市	1,457	1,452	100.4	95.3	105.7	▲
湖南市	1,609	1,539	104.6	99.5	109.8	▲
甲賀市	2,963	2,790	106.2	102.4	110.1	▲▲
高島市	1,751	1,601	109.4	104.3	114.6	▲▲
米原市	1,293	1,239	104.4	98.8	110.2	▲
栗東市	1,565	1,737	90.1	85.7	94.7	▽▽
日野町	729	640	113.9	105.7	122.4	▲▲
竜王町	413	357	115.7	104.8	127.4	▲▲
愛荘町	653	632	103.2	95.5	111.5	▲
豊郷町	266	219	121.7	107.5	137.2	▲▲
甲良町	286	229	124.6	110.6	140.0	▲▲
多賀町	295	248	119.1	105.9	133.5	▲▲

(17) 重症高血圧（収縮期血圧が180mmHg以上、または拡張期血圧が110mmHg以上）

男性は、彦根市、高島市が高く、守山市が低い。女性は、甲賀市が高く、近江八幡市、守山市が低い。

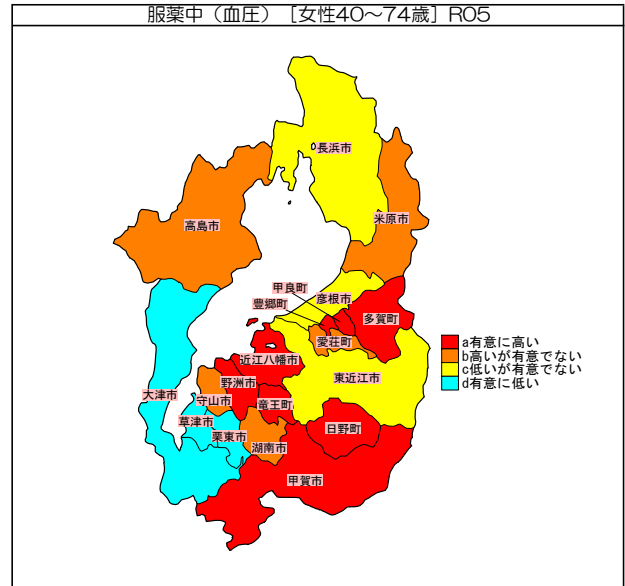
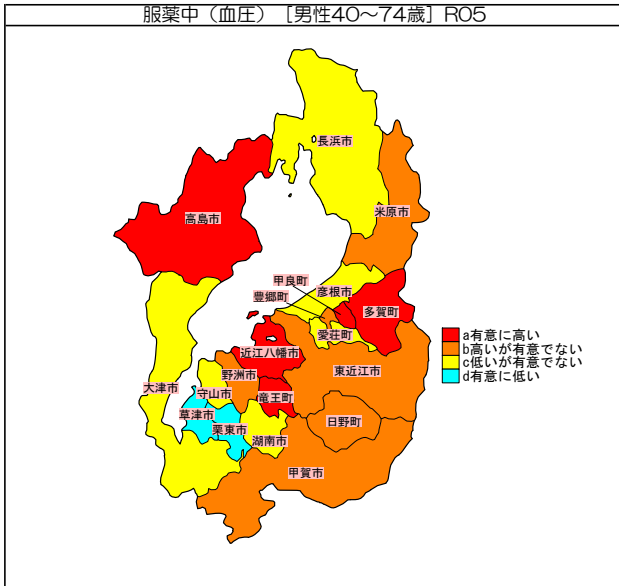


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	321	315	102.1	91.2	113.9	▲▲
彦根市	155	121	127.8	108.5	149.6	▲▲
長浜市	142	139	102.1	86.0	120.4	▲▲
近江八幡市	70	84	83.1	64.8	105.0	▽
東近江市	141	121	116.9	98.4	137.9	▲
草津市	93	112	83.2	67.2	102.0	▽
守山市	61	79	77.1	58.9	99.0	▽▽
野洲市	42	47	88.8	64.0	120.1	▽
湖南市	62	61	101.3	77.7	129.9	▲
甲賀市	96	107	89.8	72.7	109.7	▽
高島市	76	59	129.3	101.8	161.8	▲▲
米原市	40	47	85.7	61.2	116.7	▽
栗東市	65	68	95.7	73.8	122.0	▽
日野町	25	24	104.2	67.4	153.9	▲
竜王町	10	13	77.8	37.3	143.1	▽
愛荘町	21	24	85.8	53.1	131.1	▽
豊郷町	9	9	103.9	47.4	197.3	▲
甲良町	7	8	85.7	34.3	176.7	▽
多賀町	11	9	115.9	57.8	207.3	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	228	211	108.3	94.7	123.3	▲
彦根市	84	79	106.6	85.0	132.0	▲
長浜市	84	87	96.9	77.3	120.0	▽
近江八幡市	40	58	68.5	48.9	93.2	▽▽
東近江市	64	76	84.0	64.7	107.3	▽
草津市	71	74	95.5	74.6	120.5	▽
守山市	39	54	72.3	51.4	98.8	▽▽
野洲市	32	35	91.4	62.5	129.0	▽
湖南市	37	37	99.6	70.1	137.3	▽
甲賀市	86	67	127.7	102.1	157.7	▲▲
高島市	44	39	113.9	82.8	152.9	▲
米原市	30	30	100.3	67.7	143.3	▲
栗東市	37	42	88.2	62.1	121.6	▽
日野町	15	15	97.0	54.3	160.1	▽
竜王町	12	9	139.2	71.9	243.2	▲
愛荘町	21	15	137.5	85.1	210.2	▲
豊郷町	9	5	170.6	77.8	323.8	▲
甲良町	8	6	144.4	62.2	284.6	▲
多賀町	4	6	66.9	18.0	171.2	▽

(18) 血圧を下げる薬服用者

男性は、近江八幡市、高島市、竜王町、甲良町、多賀町が高く、草津市、栗東市が低い。女性は、近江八幡市、野洲市、甲賀市、日野町、竜王町、豊郷町、甲良町、多賀町が高く、大津市、草津市、栗東市が低い。

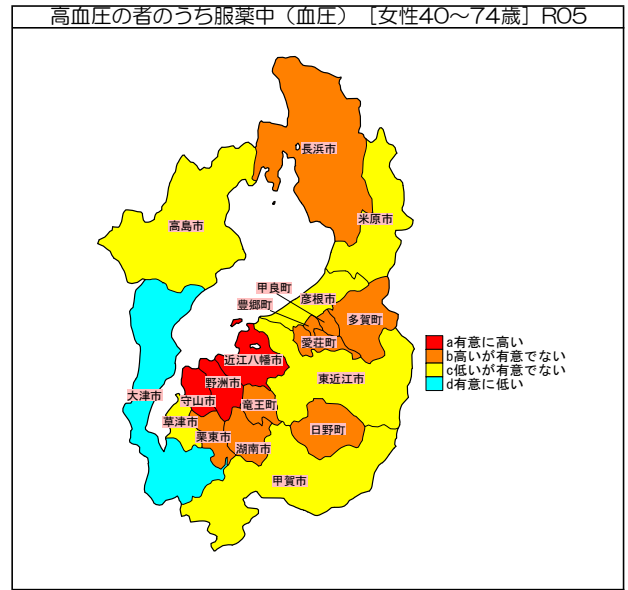
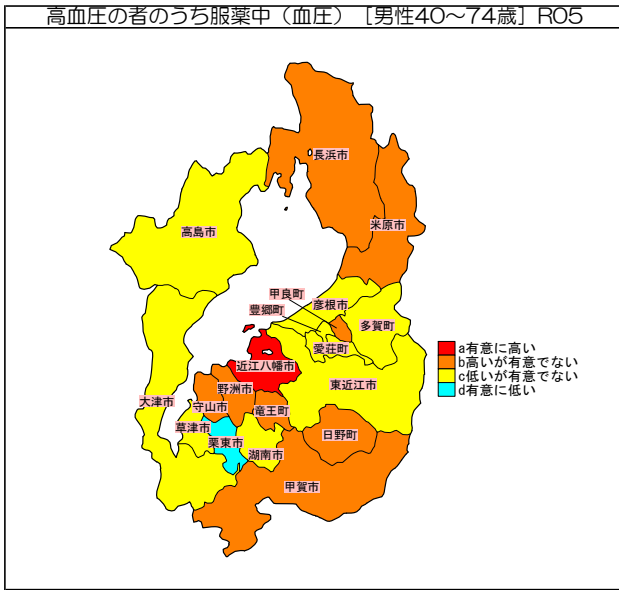


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	6,560	6,700	97.9	95.5	100.3	▽
彦根市	2,552	2,585	98.7	94.9	102.6	▽
長浜市	2,911	2,962	98.3	94.7	101.9	▽
近江八幡市	2,116	1,796	117.8	112.9	123.0	▲▲
東近江市	2,650	2,569	103.2	99.3	107.2	▲
草津市	2,176	2,380	91.4	87.6	95.4	▽▽
守山市	1,651	1,686	97.9	93.2	102.7	▽
野洲市	1,013	1,007	100.6	94.5	107.0	▲
湖南市	1,274	1,304	97.7	92.4	103.2	▽
甲賀市	2,364	2,277	103.8	99.7	108.1	▲
高島市	1,353	1,253	108.0	102.3	113.9	▲▲
米原市	1,025	994	103.1	96.9	109.6	▲
栗東市	1,189	1,447	82.2	77.6	87.0	▽▽
日野町	517	511	101.2	92.7	110.3	▲
竜王町	322	274	117.7	105.2	131.2	▲▲
愛荘町	503	521	96.5	88.2	105.3	▽
豊郷町	206	184	111.7	96.9	128.0	▲
甲良町	212	174	121.9	106.0	139.5	▲▲
多賀町	233	203	115.0	100.7	130.8	▲▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	5,066	5,367	94.4	91.8	97.0	▽▽
彦根市	1,956	2,010	97.3	93.1	101.7	▽
長浜市	2,133	2,209	96.6	92.5	100.8	▽
近江八幡市	1,679	1,489	112.8	107.4	118.3	▲▲
東近江市	1,924	1,941	99.1	94.7	103.6	▽
草津市	1,672	1,896	88.2	84.0	92.5	▽▽
守山市	1,379	1,376	100.2	95.0	105.7	▲
野洲市	964	893	108.0	101.3	115.0	▲▲
湖南市	1,003	947	106.0	99.5	112.7	▲
甲賀市	1,821	1,716	106.1	101.3	111.1	▲▲
高島市	1,038	985	105.4	99.1	112.0	▲
米原市	795	762	104.3	97.2	111.9	▲
栗東市	986	1,069	92.3	86.6	98.2	▽▽
日野町	455	394	115.5	105.2	126.7	▲▲
竜王町	264	220	120.2	106.1	135.6	▲▲
愛荘町	419	389	107.7	97.6	118.5	▲
豊郷町	167	134	124.2	106.1	144.6	▲▲
甲良町	179	141	126.8	108.9	146.8	▲▲
多賀町	188	152	123.4	106.4	142.3	▲▲

(19) 高血圧の者のうち服薬中（血圧）

男性は、近江八幡市が高く、栗東市が低い。女性は、近江八幡市、守山市、野洲市が高く、大津市が低い。

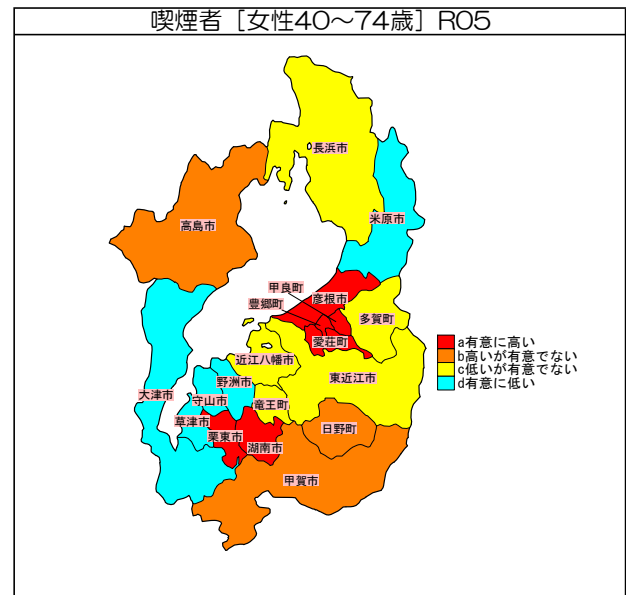
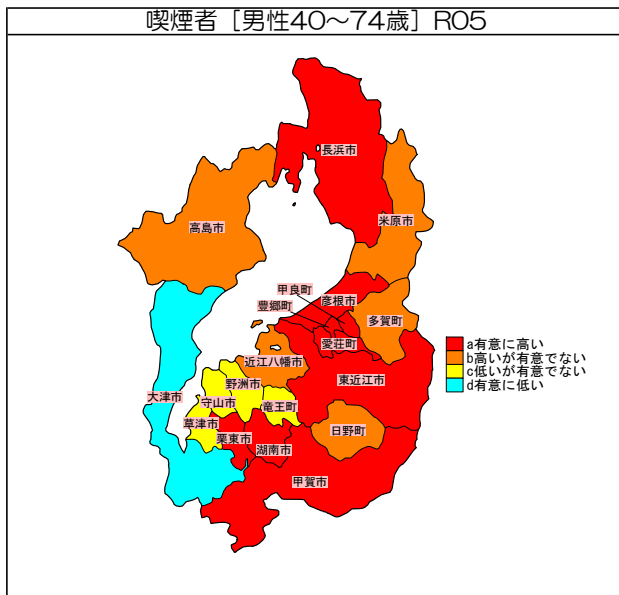


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	6,560	6,632	98.9	96.5	101.3	▽
彦根市	2,552	2,619	97.5	93.7	101.3	▽
長浜市	2,911	2,871	101.4	97.8	105.2	▲
近江八幡市	2,116	1,893	111.8	107.1	116.6	▲▲
東近江市	2,650	2,684	98.7	95.0	102.6	▽
草津市	2,176	2,212	98.4	94.3	102.6	▽
守山市	1,651	1,592	103.7	98.8	108.8	▲
野洲市	1,013	984	102.9	96.7	109.5	▲
湖南市	1,274	1,318	96.6	91.4	102.1	▽
甲賀市	2,364	2,353	100.5	96.5	104.6	▲
高島市	1,353	1,354	99.9	94.7	105.4	▽
米原市	1,025	1,017	100.8	94.7	107.2	▲
栗東市	1,189	1,319	90.1	85.1	95.4	▽▽
日野町	517	514	100.6	92.1	109.7	▲
竜王町	322	300	107.3	95.9	119.7	▲
愛荘町	503	524	95.9	87.7	104.7	▽
豊郷町	206	209	98.4	85.5	112.8	▽
甲良町	212	199	106.7	92.9	122.1	▲
多賀町	233	233	100.0	87.5	113.7	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	5,066	5,268	96.2	93.5	98.8	▽▽
彦根市	1,956	2,031	96.3	92.1	100.7	▽
長浜市	2,133	2,085	102.3	98.0	106.8	▲
近江八幡市	1,679	1,540	109.0	103.9	114.3	▲▲
東近江市	1,924	1,993	96.5	92.3	101.0	▽
草津市	1,672	1,728	96.7	92.2	101.5	▽
守山市	1,379	1,273	108.3	102.7	114.2	▲▲
野洲市	964	896	107.6	100.9	114.6	▲▲
湖南市	1,003	990	101.3	95.2	107.8	▲
甲賀市	1,821	1,823	99.9	95.4	104.6	▽
高島市	1,038	1,077	96.4	90.6	102.4	▽
米原市	795	795	100.0	93.1	107.2	▽
栗東市	986	963	102.4	96.1	109.0	▲
日野町	455	448	101.5	92.4	111.2	▲
竜王町	264	254	103.9	91.8	117.2	▲
愛荘町	419	402	104.3	94.6	114.8	▲
豊郷町	167	164	102.1	87.2	118.8	▲
甲良町	179	176	101.7	87.4	117.8	▲
多賀町	188	181	103.6	89.3	119.5	▲

(20) 喫煙者

男性は、彦根市、長浜市、東近江市、湖南市、甲賀市、栗東市、愛荘町、豊郷町、甲良町が高く、大津市が低い。女性は、彦根市、湖南市、栗東市、愛荘町、豊郷町、甲良町が高く、大津市、草津市、守山市、野洲市、米原市が低い。

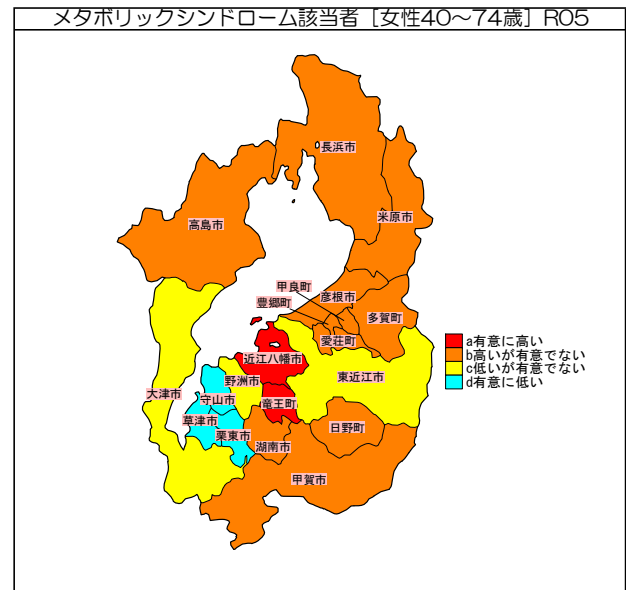
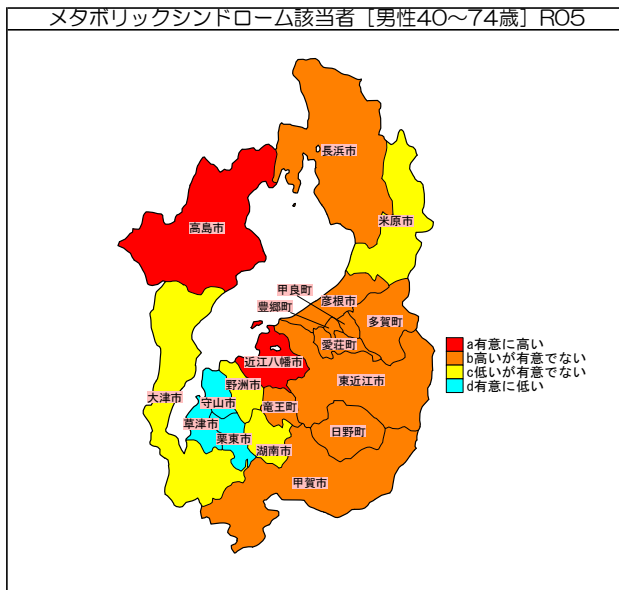


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	5,642	6,638	85.0	82.8	87.2	▽▽
彦根市	2,702	2,560	105.5	101.6	109.6	▲▲
長浜市	3,170	2,934	108.0	104.3	111.9	▲▲
近江八幡市	1,794	1,779	100.9	96.2	105.6	▲
東近江市	2,763	2,545	108.6	104.6	112.7	▲▲
草津市	2,266	2,358	96.1	92.2	100.1	▽
守山市	1,625	1,671	97.3	92.6	102.1	▽
野洲市	960	997	96.3	90.3	102.5	▽
湖南市	1,378	1,291	106.7	101.1	112.5	▲▲
甲賀市	2,424	2,256	107.5	103.2	111.8	▲▲
高島市	1,260	1,241	101.5	96.0	107.3	▲
米原市	1,011	985	102.6	96.4	109.2	▲
栗東市	1,538	1,434	107.3	102.0	112.8	▲▲
日野町	532	506	105.1	96.4	114.4	▲
竜王町	255	271	94.0	82.9	106.3	▽
愛荘町	581	517	112.5	103.5	122.0	▲▲
豊郷町	228	183	124.8	109.1	142.1	▲▲
甲良町	207	172	120.1	104.3	137.7	▲▲
多賀町	203	201	101.2	87.7	116.1	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	1,636	1,719	95.2	90.6	99.9	▽▽
彦根市	756	644	117.5	109.2	126.1	▲▲
長浜市	657	707	92.9	85.9	100.3	▽
近江八幡市	464	477	97.3	88.7	106.6	▽
東近江市	604	622	97.2	89.6	105.2	▽
草津市	546	607	89.9	82.6	97.8	▽▽
守山市	377	441	85.6	77.1	94.7	▽▽
野洲市	229	286	80.1	70.1	91.2	▽▽
湖南市	357	303	117.8	105.9	130.7	▲▲
甲賀市	589	550	107.2	98.7	116.2	▲
高島市	325	315	103.1	92.2	114.9	▲
米原市	207	244	84.8	73.7	97.2	▽▽
栗東市	465	342	135.9	123.8	148.8	▲▲
日野町	127	126	100.7	83.9	119.8	▲
竜王町	54	70	76.8	57.7	100.2	▽
愛荘町	154	125	123.6	104.8	144.7	▲▲
豊郷町	67	43	155.6	120.6	197.6	▲▲
甲良町	64	45	141.6	109.0	180.8	▲▲
多賀町	36	49	73.8	51.7	102.1	▽

(21) メタボリックシンドローム該当者

男性は、近江八幡市、高島市が高く、草津市、守山市、栗東市が低い。女性は、近江八幡市、竜王町が高く、草津市、守山市、栗東市が低い。



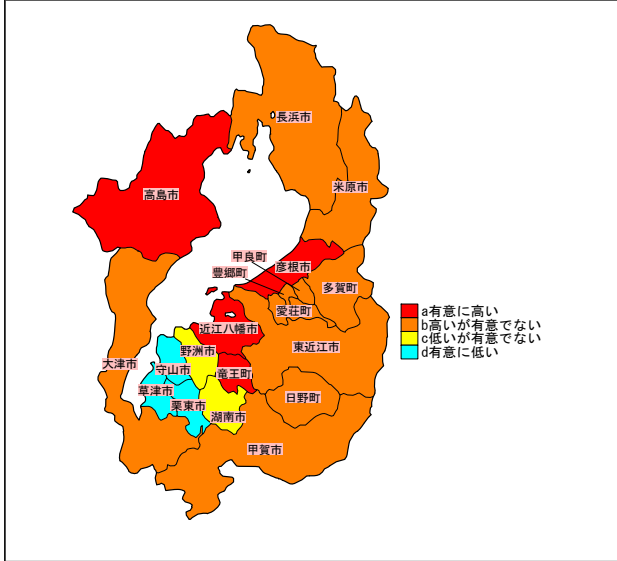
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	6,197	6,205	99.9	97.4	102.4	▽
彦根市	2,466	2,394	103.0	99.0	107.2	▲
長浜市	2,751	2,743	100.3	96.6	104.1	▲
近江八幡市	1,847	1,663	111.1	106.1	116.3	▲▲
東近江市	2,457	2,379	103.3	99.2	107.4	▲
草津市	2,011	2,204	91.2	87.3	95.3	▽▽
守山市	1,399	1,562	89.6	84.9	94.4	▽▽
野洲市	878	933	94.1	88.0	100.6	▽
湖南市	1,207	1,207	100.0	94.4	105.8	▽
甲賀市	2,153	2,109	102.1	97.8	106.5	▲
高島市	1,254	1,160	108.1	102.2	114.2	▲▲
米原市	916	921	99.5	93.1	106.1	▽
栗東市	1,192	1,340	88.9	84.0	94.1	▽▽
日野町	487	473	102.9	94.0	112.5	▲
竜王町	282	253	111.3	98.7	125.0	▲
愛荘町	487	483	100.8	92.1	110.2	▲
豊郷町	194	171	113.6	98.1	130.7	▲
甲良町	172	161	106.8	91.4	124.0	▲
多賀町	199	188	106.1	91.9	121.9	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	2,018	2,064	97.8	93.6	102.1	▽
彦根市	821	773	106.2	99.1	113.7	▲
長浜市	879	849	103.5	96.7	110.6	▲
近江八幡市	631	573	110.2	101.8	119.1	▲▲
東近江市	725	747	97.1	90.2	104.4	▽
草津市	636	729	87.2	80.6	94.3	▽▽
守山市	466	529	88.1	80.3	96.4	▽▽
野洲市	342	343	99.6	89.3	110.7	▽
湖南市	377	364	103.6	93.4	114.6	▲
甲賀市	703	660	106.5	98.8	114.7	▲
高島市	386	379	101.9	92.0	112.6	▲
米原市	314	293	107.2	95.6	119.7	▲
栗東市	352	411	85.7	76.9	95.1	▽▽
日野町	154	151	101.7	86.3	119.1	▲
竜王町	109	84	129.1	106.0	155.7	▲▲
愛荘町	151	150	100.9	85.5	118.4	▲
豊郷町	62	52	119.9	91.9	153.7	▲
甲良町	68	54	125.3	97.3	158.8	▲
多賀町	70	59	119.4	93.1	150.9	▲

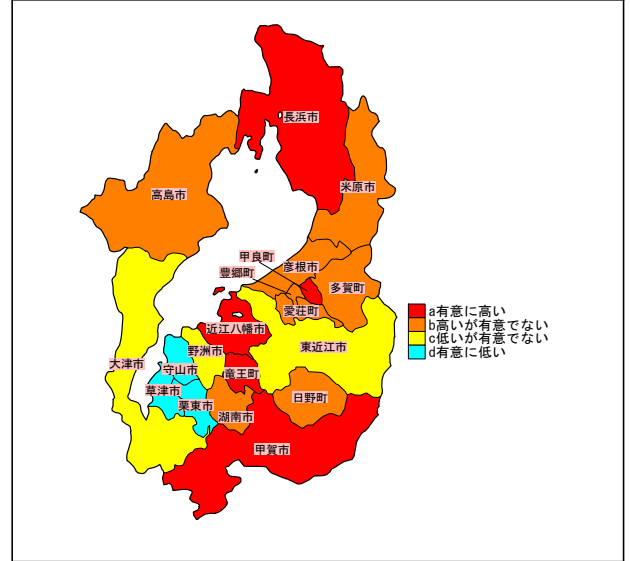
(22) メタボリックシンドローム及び予備群該当者

男性は、彦根市、近江八幡市、高島市、竜王町が高く、草津市、守山市、栗東市が低い。女性は、長浜市、近江八幡市、甲賀市、竜王町、甲良町が高く、草津市、守山市、栗東市が低い。

メタボリックシンドローム及び予備群該当者【男性40～74歳】R05



メタボリックシンドローム及び予備群該当者【女性40～74歳】R05

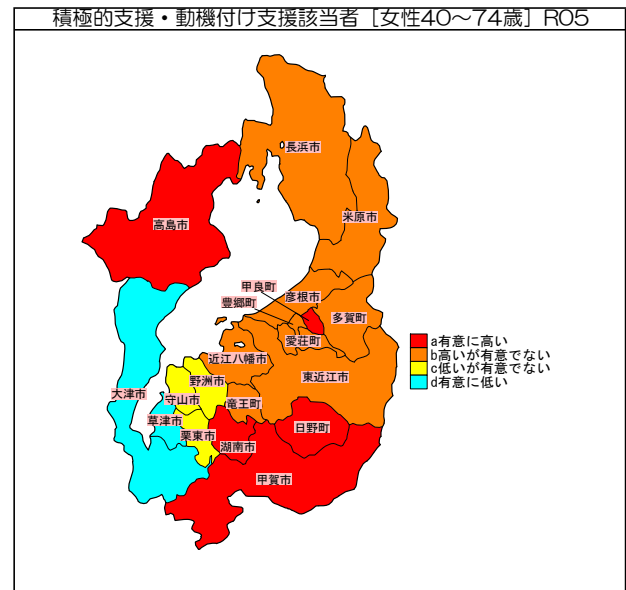
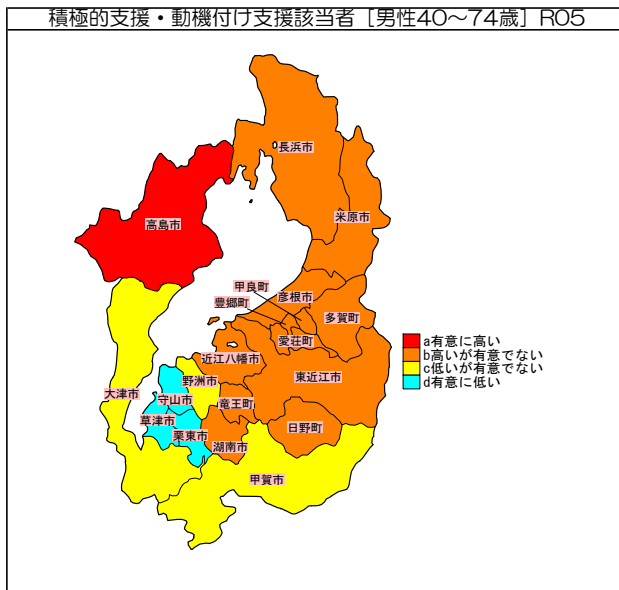


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	10,105	10,020	100.9	98.9	102.8	▲
彦根市	3,995	3,865	103.4	100.2	106.6	▲▲
長浜市	4,471	4,430	100.9	98.0	103.9	▲▲
近江八幡市	2,921	2,685	108.8	104.9	112.8	▲▲▲
東近江市	3,842	3,842	100.0	96.9	103.2	▲
草津市	3,276	3,559	92.1	88.9	95.3	▽▽
守山市	2,332	2,522	92.5	88.8	96.3	▽▽
野洲市	1,466	1,506	97.4	92.4	102.5	▽
湖南市	1,929	1,949	99.0	94.6	103.5	▽
甲賀市	3,411	3,405	100.2	96.8	103.6	▲
高島市	2,011	1,874	107.3	102.7	112.1	▲▲
米原市	1,503	1,487	101.1	96.0	106.3	▲
栗東市	1,902	2,164	87.9	84.0	91.9	▽▽
日野町	774	764	101.3	94.3	108.7	▲
竜王町	460	409	112.4	102.4	123.2	▲▲
愛荘町	809	780	103.8	96.7	111.2	▲
豊郷町	294	276	106.6	94.7	119.5	▲
甲良町	277	260	106.5	94.3	119.8	▲
多賀町	320	303	105.6	94.4	117.9	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	3,248	3,303	98.3	95.0	101.8	▽
彦根市	1,268	1,237	102.5	96.9	108.3	▲
長浜市	1,457	1,359	107.2	101.7	112.8	▲▲
近江八幡市	989	916	107.9	101.3	114.9	▲▲
東近江市	1,157	1,195	96.8	91.3	102.6	▽
草津市	998	1,167	85.5	80.3	91.0	▽▽
守山市	770	847	90.9	84.6	97.6	▽▽
野洲市	548	550	99.7	91.5	108.4	▽
湖南市	590	583	101.3	93.3	109.8	▲
甲賀市	1,125	1,056	106.5	100.4	112.9	▲▲
高島市	610	606	100.7	92.8	109.0	▲
米原市	505	469	107.7	98.5	117.5	▲
栗東市	601	658	91.4	84.2	99.0	▽▽
日野町	252	242	104.0	91.5	117.6	▲
竜王町	167	135	123.6	105.5	143.8	▲▲
愛荘町	244	239	101.9	89.5	115.5	▲
豊郷町	89	83	107.6	86.4	132.4	▲
甲良町	107	87	123.2	100.9	148.8	▲▲
多賀町	101	94	107.7	87.7	130.9	▲

(23) 特定保健指導（積極的支援・動機付け支援）該当者の割合

男性は、高島市が高く、草津市、守山市、栗東市が低い。女性は、湖南省、甲賀市、高島市、日野町、甲良町が高く、大津市、草津市が低い。

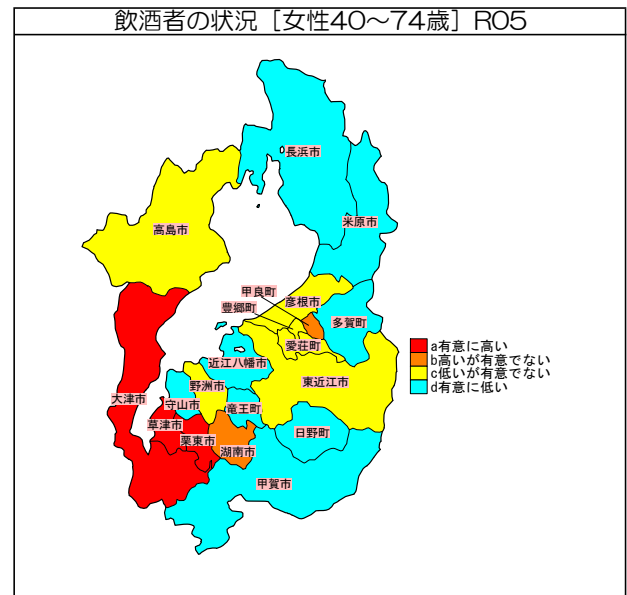
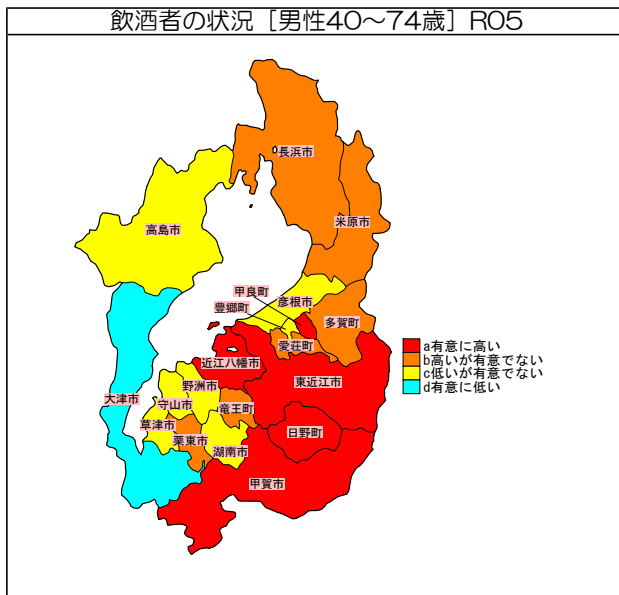


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	8,427	8,504	99.1	97.0	101.2	▽
彦根市	3,356	3,280	102.3	98.9	105.8	▲
長浜市	3,822	3,759	101.7	98.5	104.9	▲
近江八幡市	2,310	2,279	101.4	97.3	105.6	▲
東近江市	3,299	3,260	101.2	97.8	104.7	▲
草津市	2,867	3,020	94.9	91.5	98.5	▽▽
守山市	2,032	2,140	94.9	90.9	99.2	▽▽
野洲市	1,224	1,278	95.8	90.5	101.3	▽
湖南省	1,693	1,654	102.3	97.5	107.3	▲
甲賀市	2,877	2,890	99.6	96.0	103.3	▽
高島市	1,709	1,590	107.5	102.4	112.7	▲▲
米原市	1,321	1,262	104.7	99.1	110.5	▲
栗東市	1,717	1,837	93.5	89.1	98.0	▽▽
日野町	657	648	101.3	93.7	109.4	▲
竜王町	379	347	109.1	98.4	120.7	▲
愛荘町	698	662	105.5	97.8	113.6	▲
豊郷町	245	234	104.7	92.0	118.6	▲
甲良町	227	221	102.8	89.9	117.1	▲
多賀町	263	257	102.3	90.3	115.5	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	3,966	4,306	92.1	89.3	95.0	▽▽
彦根市	1,646	1,613	102.1	97.2	107.1	▲
長浜市	1,851	1,772	104.5	99.7	109.3	▲
近江八幡市	1,212	1,195	101.5	95.8	107.3	▲
東近江市	1,612	1,557	103.5	98.5	108.7	▲
草津市	1,353	1,521	89.0	84.3	93.8	▽▽
守山市	1,048	1,104	94.9	89.3	100.9	▽
野洲市	675	717	94.2	87.2	101.6	▽
湖南省	875	759	115.2	107.7	123.1	▲▲
甲賀市	1,502	1,377	109.1	103.6	114.7	▲▲
高島市	863	790	109.3	102.1	116.8	▲▲
米原市	635	611	103.9	96.0	112.3	▲
栗東市	815	857	95.1	88.6	101.8	▽
日野町	358	316	113.3	101.9	125.7	▲▲
竜王町	194	176	110.1	95.2	126.7	▲
愛荘町	318	312	101.9	91.0	113.7	▲
豊郷町	125	108	115.9	96.5	138.1	▲
甲良町	138	113	121.9	102.4	144.0	▲▲
多賀町	140	122	114.5	96.3	135.1	▲

(24) 毎日飲酒している者の割合

男性は、近江八幡市、東近江市、甲賀市、日野町、甲良町が高く、大津市が低い。女性は、大津市、草津市、栗東市が高く、長浜市、近江八幡市、守山市、甲賀市、米原市、日野町、竜王町、多賀町が低い。

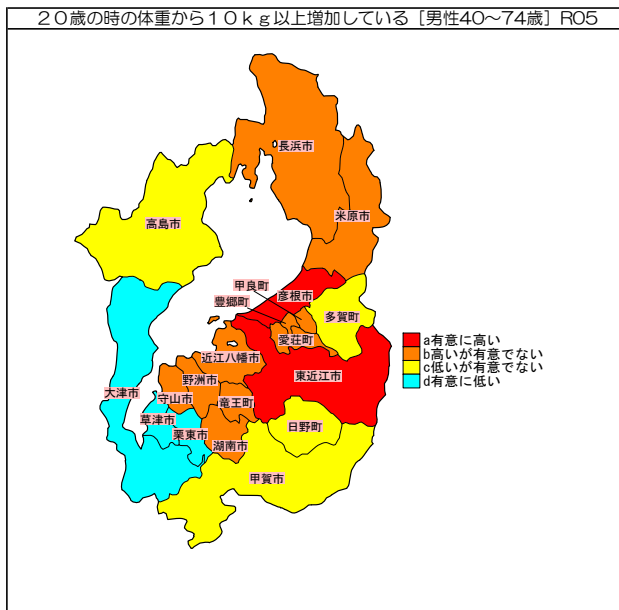


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	7,896	8,267	95.5	93.4	97.6	▽▽
彦根市	2,853	2,915	97.9	94.3	101.5	▽
長浜市	3,676	3,644	100.9	97.7	104.2	▲
近江八幡市	2,362	2,227	106.1	101.8	110.4	▲▲
東近江市	3,209	3,052	105.1	101.5	108.8	▲▲
草津市	2,866	2,949	97.2	93.7	100.8	▽
守山市	2,055	2,093	98.2	94.0	102.5	▽
野洲市	1,168	1,220	95.7	90.3	101.4	▽
湖南市	1,580	1,621	97.5	92.7	102.4	▽
甲賀市	2,922	2,806	104.1	100.4	108.0	▲▲
高島市	1,383	1,408	98.2	93.1	103.5	▽
米原市	1,245	1,229	101.3	95.7	107.0	▲
栗東市	1,846	1,804	102.3	97.7	107.1	▲
日野町	705	634	111.3	103.2	119.8	▲▲
竜王町	371	340	109.1	98.3	120.8	▲
愛荘町	641	631	101.6	93.9	109.8	▲
豊郷町	222	226	98.2	85.7	112.0	▽
甲良町	265	216	122.5	108.2	138.2	▲▲
多賀町	268	251	106.6	94.2	120.2	▲

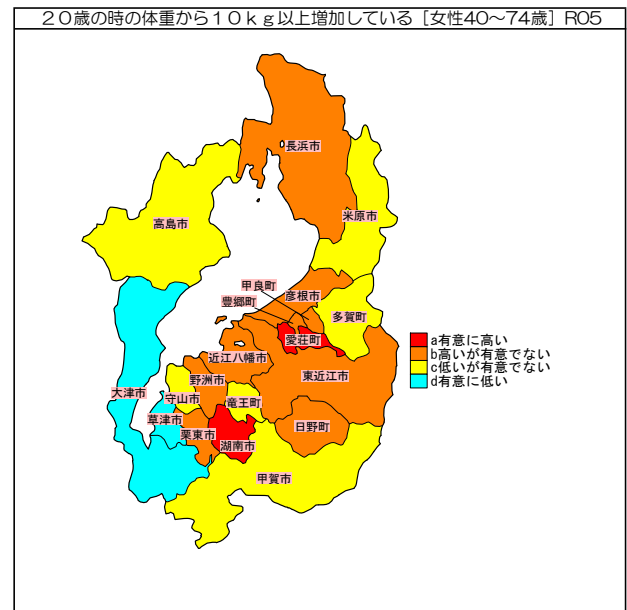
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	3,382	2,952	114.6	110.8	118.5	▲▲
彦根市	1,003	1,027	97.7	91.7	103.9	▽
長浜市	1,119	1,208	92.7	87.3	98.3	▽▽
近江八幡市	750	820	91.5	85.0	98.3	▽▽
東近江市	976	1,027	95.0	89.2	101.2	▽
草津市	1,124	1,044	107.6	101.4	114.1	▲▲
守山市	687	761	90.3	83.7	97.3	▽▽
野洲市	442	484	91.2	82.9	100.2	▽
湖南市	531	521	101.9	93.5	111.0	▲
甲賀市	842	930	90.5	84.5	96.8	▽▽
高島市	457	494	92.6	84.3	101.5	▽
米原市	346	418	82.7	74.2	91.9	▽▽
栗東市	721	591	122.0	113.3	131.3	▲▲
日野町	185	216	85.8	73.8	99.0	▽▽
竜王町	92	121	76.1	61.4	93.4	▽▽
愛荘町	190	206	92.1	79.5	106.2	▽
豊郷町	62	73	85.3	65.4	109.3	▽
甲良町	80	78	102.4	81.2	127.4	▲
多賀町	65	84	77.1	59.5	98.3	▽▽

(25) 20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合

男性は、彦根市、東近江市が高く、大津市、草津市、栗東市が低い。女性は、湖南省、愛荘町高く、大津市、草津市は低い。



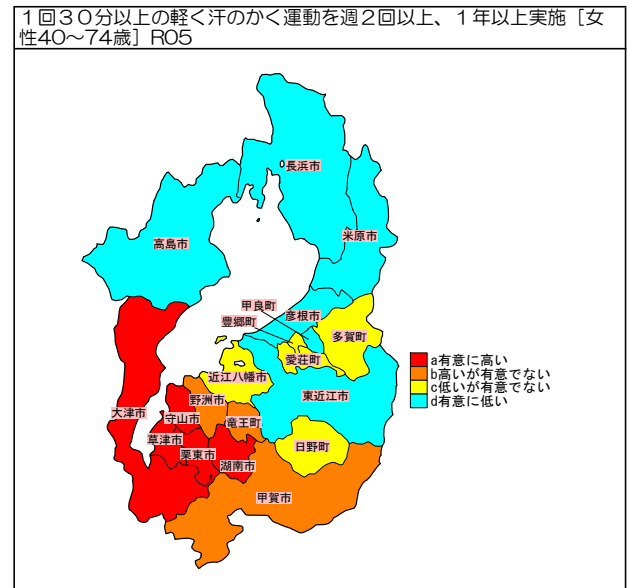
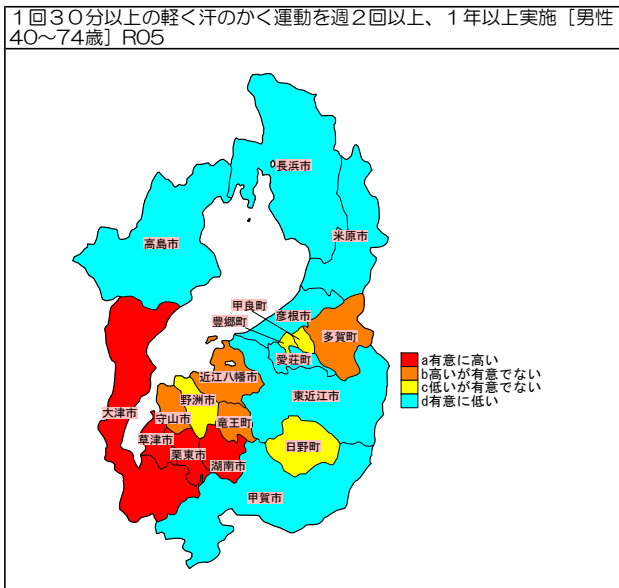
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	10,378	10,597	97.9	96.1	99.8	▽▽
彦根市	3,898	3,754	103.8	100.6	107.2	▲▲
長浜市	4,770	4,690	101.7	98.8	104.6	▲
近江八幡市	2,928	2,870	102.0	98.4	105.8	▲
東近江市	4,100	3,929	104.4	101.2	107.6	▲▲
草津市	3,626	3,789	95.7	92.6	98.9	▽▽
守山市	2,735	2,689	101.7	97.9	105.6	▲
野洲市	1,582	1,569	100.8	95.9	105.9	▲
湖南省	2,110	2,089	101.0	96.7	105.4	▲
甲賀市	3,556	3,616	98.3	95.1	101.6	▽
高島市	1,779	1,813	98.1	93.6	102.8	▽
米原市	1,580	1,579	100.1	95.2	105.1	▲
栗東市	2,181	2,318	94.1	90.2	98.1	▽▽
日野町	786	815	96.4	89.8	103.4	▽
竜王町	473	437	108.3	98.8	118.5	▲
愛荘町	857	811	105.7	98.8	113.0	▲
豊郷町	297	292	101.7	90.5	114.0	▲
甲良町	299	278	107.4	95.6	120.3	▲
多賀町	324	324	99.9	89.3	111.3	▽



	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	6,487	6,737	96.3	94.0	98.7	▽▽
彦根市	2,382	2,358	101.0	97.0	105.2	▲
長浜市	2,862	2,768	103.4	99.7	107.3	▲
近江八幡市	1,947	1,883	103.4	98.8	108.1	▲
東近江市	2,430	2,358	103.1	99.0	107.3	▲
草津市	2,295	2,392	95.9	92.1	99.9	▽▽
守山市	1,680	1,745	96.3	91.7	101.0	▽
野洲市	1,131	1,113	101.6	95.8	107.7	▲
湖南省	1,296	1,198	108.2	102.4	114.3	▲▲
甲賀市	2,121	2,138	99.2	95.0	103.5	▽
高島市	1,114	1,133	98.3	92.6	104.3	▽
米原市	919	960	95.7	89.6	102.1	▽
栗東市	1,381	1,354	102.0	96.7	107.6	▲
日野町	502	495	101.5	92.8	110.7	▲
竜王町	275	277	99.2	87.8	111.7	▽
愛荘町	532	475	112.1	102.8	122.0	▲▲
豊郷町	179	167	107.0	91.9	123.8	▲
甲良町	205	179	114.2	99.1	131.0	▲
多賀町	184	194	94.9	81.7	109.7	▽

(26) 1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合

男性は、大津市、草津市、湖南市、栗東市が高く、彦根市、長浜市、東近江市、甲賀市、高島市、米原市、愛荘町が低い。女性は、大津市、草津市、守山市、湖南市、栗東市が高く、彦根市、長浜市、東近江市、高島市、米原市、甲良町が低い。

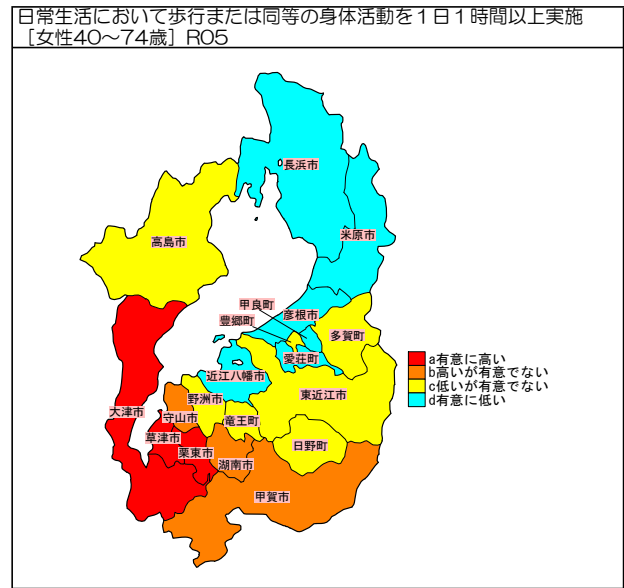
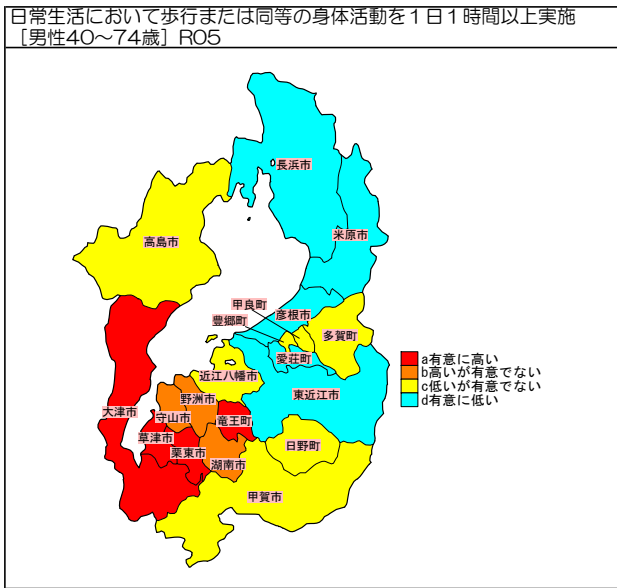


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	8,131	7,324	111.0	108.6	113.5	▲▲
彦根市	2,409	2,587	93.1	89.4	96.9	▽▽
長浜市	2,759	3,231	85.4	82.2	88.6	▽▽
近江八幡市	2,051	1,978	103.7	99.2	108.3	▲
東近江市	2,490	2,708	91.9	88.4	95.6	▽▽
草津市	2,806	2,618	107.2	103.2	111.2	▲▲
守山市	1,940	1,858	104.4	99.8	109.1	▲
野洲市	1,079	1,084	99.5	93.7	105.7	▽
湖南市	1,518	1,439	105.5	100.3	111.0	▲▲
甲賀市	2,376	2,493	95.3	91.5	99.2	▽▽
高島市	1,071	1,250	85.7	80.6	91.0	▽▽
米原市	958	1,089	88.0	82.5	93.7	▽▽
栗東市	1,816	1,599	113.6	108.4	118.9	▲▲
日野町	522	561	93.0	85.2	101.3	▽
竜王町	306	302	101.3	90.2	113.3	▲
愛荘町	477	560	85.1	77.7	93.1	▽▽
豊郷町	177	200	88.3	75.8	102.3	▽
甲良町	183	192	95.1	81.8	109.9	▽
多賀町	230	223	103.0	90.2	117.3	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	7,410	6,654	111.4	108.8	113.9	▲▲
彦根市	2,088	2,318	90.1	86.3	94.0	▽▽
長浜市	2,253	2,722	82.8	79.4	86.3	▽▽
近江八幡市	1,828	1,851	98.8	94.3	103.4	▽
東近江市	2,140	2,319	92.3	88.4	96.3	▽▽
草津市	2,679	2,359	113.5	109.3	117.9	▲▲
守山市	1,813	1,718	105.5	100.7	110.5	▲▲
野洲市	1,108	1,094	101.3	95.4	107.5	▲
湖南市	1,321	1,177	112.2	106.2	118.4	▲▲
甲賀市	2,123	2,101	101.0	96.8	105.4	▲
高島市	940	1,113	84.4	79.1	90.0	▽▽
米原市	737	945	78.0	72.5	83.9	▽▽
栗東市	1,425	1,337	106.6	101.2	112.3	▲▲
日野町	453	487	93.0	84.7	102.0	▽
竜王町	273	273	100.1	88.6	112.7	▲
愛荘町	424	467	90.8	82.4	99.9	▽
豊郷町	142	164	86.5	72.8	101.9	▽
甲良町	134	176	76.1	63.7	90.1	▽▽
多賀町	173	191	90.8	77.7	105.4	▽

(27) 日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合

男性は、大津市、草津市、栗東市、菟王町が高く、彦根市、長浜市、東近江市、米原市、愛荘町が低い。女性は、大津市、草津市、栗東市が高く、彦根市、長浜市、近江八幡市、米原市、愛荘町、甲良町が低い。



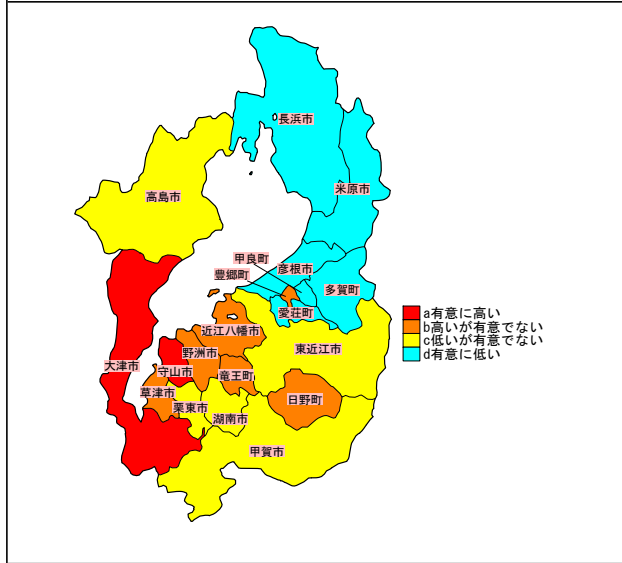
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	9,642	9,229	104.5	102.4	106.6	▲▲
彦根市	3,022	3,258	92.8	89.5	96.1	▽▽
長浜市	3,807	4,072	93.5	90.6	96.5	▽▽
近江八幡市	2,483	2,492	99.6	95.7	103.6	▽
東近江市	3,242	3,410	95.1	91.8	98.4	▽▽
草津市	3,523	3,299	106.8	103.3	110.4	▲▲
守山市	2,407	2,339	102.9	98.8	107.1	▲
野洲市	1,371	1,365	100.4	95.2	105.9	▲
湖南市	1,844	1,815	101.6	97.0	106.4	▲
甲賀市	3,090	3,140	98.4	95.0	101.9	▽
高島市	1,548	1,576	98.3	93.4	103.3	▽
米原市	1,290	1,373	94.0	88.9	99.2	▽▽
栗東市	2,197	2,017	108.9	104.4	113.6	▲▲
日野町	706	708	99.7	92.5	107.3	▽
菟王町	419	380	110.3	100.0	121.4	▲▲
愛荘町	641	705	91.0	84.1	98.3	▽▽
豊郷町	237	253	93.8	82.3	106.6	▽
甲良町	225	242	93.0	81.2	105.9	▽
多賀町	259	281	92.1	81.2	104.0	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	10,540	9,956	105.9	103.9	107.9	▲▲
彦根市	3,242	3,470	93.4	90.2	96.7	▽▽
長浜市	3,812	4,074	93.6	90.6	96.6	▽▽
近江八幡市	2,650	2,770	95.7	92.0	99.4	▽▽
東近江市	3,366	3,469	97.0	93.8	100.4	▽
草津市	3,733	3,533	105.6	102.3	109.1	▲▲
守山市	2,602	2,570	101.2	97.4	105.2	▲
野洲市	1,635	1,636	99.9	95.2	104.9	▽
湖南市	1,824	1,761	103.6	98.9	108.4	▲
甲賀市	3,218	3,146	102.3	98.8	105.9	▲
高島市	1,645	1,667	98.7	94.0	103.6	▽
米原市	1,264	1,414	89.4	84.5	94.5	▽▽
栗東市	2,094	1,998	104.8	100.3	109.4	▲▲
日野町	716	728	98.3	91.2	105.8	▽
菟王町	393	407	96.5	87.2	106.6	▽
愛荘町	621	698	89.0	82.1	96.3	▽▽
豊郷町	238	246	96.8	84.9	109.9	▽
甲良町	222	264	84.0	73.3	95.8	▽▽
多賀町	279	285	97.7	86.6	109.9	▽

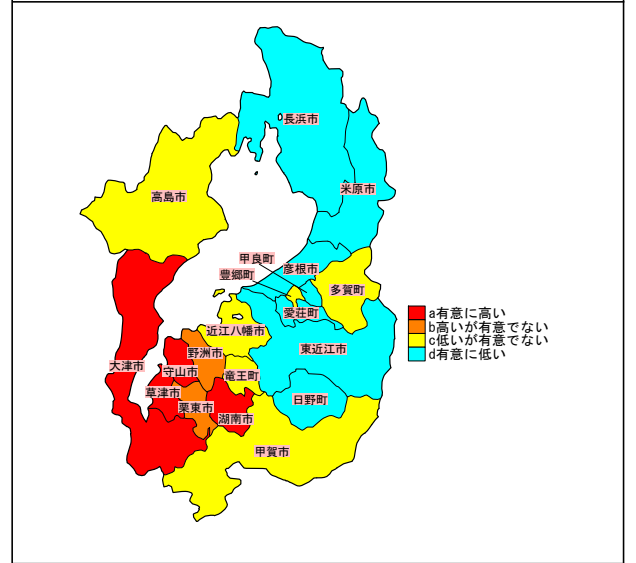
(28) ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合

男性は、大津市、守山市が高く、彦根市、長浜市、米原市、愛荘町、甲良町、多賀町が低い。女性は、大津市、草津市、守山市、湖南市が高く、彦根市、長浜市、東近江市、米原市、日野町、愛荘町、甲良町が低い。

【ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い【男性40～74歳】RO5】



【ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い【女性40～74歳】RO5】



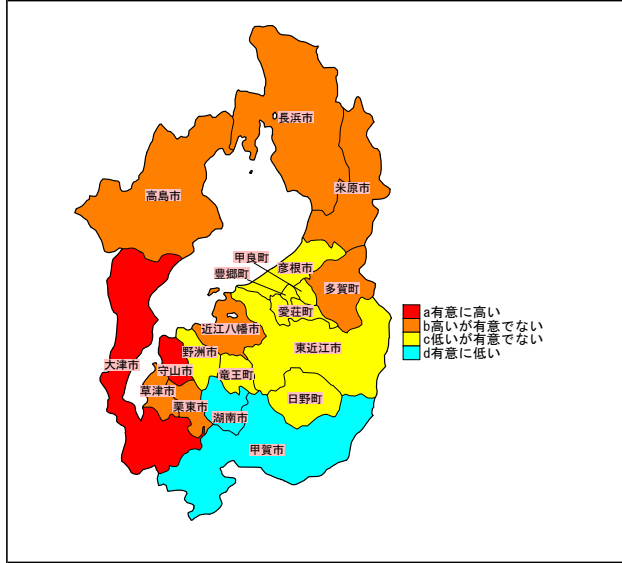
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	10,114	9,675	104.5	102.5	106.6	▲▲
彦根市	3,270	3,416	95.7	92.5	99.1	▽▽
長浜市	4,025	4,270	94.3	91.4	97.2	▽▽
近江八幡市	2,701	2,610	103.5	99.6	107.5	▲
東近江市	3,543	3,577	99.1	95.8	102.4	▽
草津市	3,553	3,459	102.7	99.4	106.1	▲
守山市	2,568	2,452	104.7	100.7	108.9	▲▲
野洲市	1,471	1,431	102.8	97.6	108.2	▲
湖南市	1,868	1,900	98.3	93.9	102.9	▽
甲賀市	3,177	3,288	96.6	93.3	100.0	▽
高島市	1,650	1,651	100.0	95.2	104.9	▽
米原市	1,346	1,439	93.6	88.6	98.7	▽▽
栗東市	2,098	2,110	99.4	95.2	103.8	▽
日野町	748	740	101.0	93.9	108.5	▲
竜王町	400	398	100.5	90.9	110.9	▲
愛荘町	683	739	92.5	85.7	99.7	▽▽
豊郷町	282	265	106.4	94.3	119.6	▲
甲良町	221	254	87.0	75.9	99.3	▽▽
多賀町	250	294	84.9	74.7	96.2	▽▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	10,575	9,921	106.6	104.6	108.6	▲▲
彦根市	3,255	3,459	94.1	90.9	97.4	▽▽
長浜市	3,710	4,062	91.3	88.4	94.3	▽▽
近江八幡市	2,691	2,762	97.4	93.8	101.2	▽
東近江市	3,325	3,452	96.3	93.1	99.7	▽▽
草津市	3,645	3,518	103.6	100.3	107.0	▲▲
守山市	2,794	2,559	109.2	105.2	113.3	▲▲
野洲市	1,703	1,627	104.7	99.7	109.7	▲
湖南市	1,840	1,756	104.8	100.0	109.7	▲▲
甲賀市	3,041	3,128	97.2	93.8	100.7	▽
高島市	1,645	1,663	98.9	94.2	103.8	▽
米原市	1,256	1,410	89.1	84.2	94.1	▽▽
栗東市	2,068	1,982	104.3	99.9	108.9	▲
日野町	661	724	91.3	84.5	98.6	▽▽
竜王町	404	407	99.2	89.8	109.4	▽
愛荘町	600	694	86.4	79.6	93.6	▽▽
豊郷町	217	245	88.4	77.0	101.0	▽
甲良町	220	263	83.6	72.9	95.4	▽▽
多賀町	267	285	93.7	82.8	105.7	▽

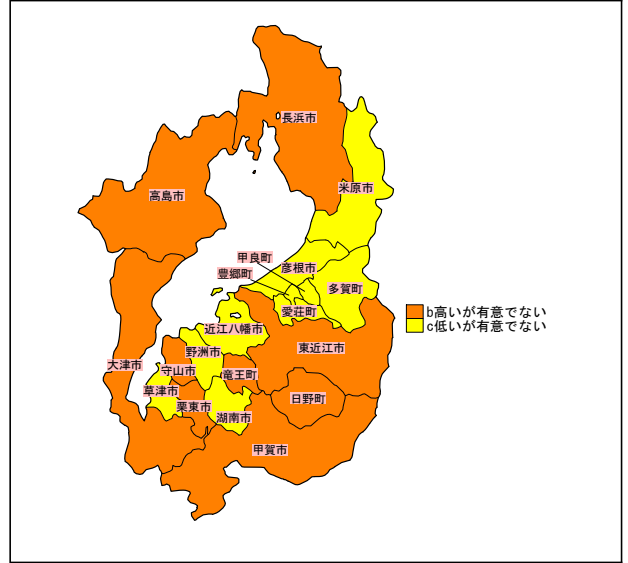
(29) 人と比較して食べる速度が速い者の割合

男性は、大津市、守山市が高く、湖南省市、甲賀市が低い。

人と比較して食べる速度が速い〔男性40～74歳〕 R05



人と比較して食べる速度が速い〔女性40～74歳〕 R05



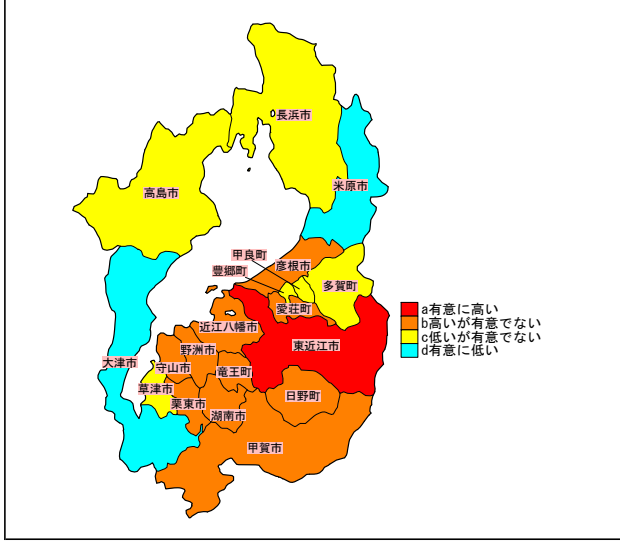
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	7,913	7,703	102.7	100.5	105.0	▲▲
彦根市	2,659	2,720	97.8	94.1	101.6	▽
長浜市	3,420	3,398	100.7	97.3	104.1	▲
近江八幡市	2,150	2,080	103.4	99.1	107.8	▲
東近江市	2,796	2,846	98.2	94.6	102.0	▽
草津市	2,788	2,749	101.4	97.7	105.2	▲
守山市	2,077	1,952	106.4	101.9	111.1	▲▲
野洲市	1,093	1,139	95.9	90.3	101.8	▽
湖南省市	1,390	1,513	91.9	87.1	96.8	▽▽
甲賀市	2,421	2,619	92.4	88.8	96.2	▽▽
高島市	1,334	1,314	101.5	96.1	107.1	▲
米原市	1,146	1,144	100.1	94.4	106.1	▲
栗東市	1,739	1,681	103.5	98.6	108.4	▲
日野町	576	591	97.5	89.7	105.8	▽
竜王町	303	318	95.4	85.0	106.8	▽
愛荘町	567	589	96.3	88.5	104.5	▽
豊郷町	206	211	97.6	84.8	111.9	▽
甲良町	186	202	92.3	79.5	106.6	▽
多賀町	239	235	101.9	89.4	115.7	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	6,618	6,561	100.9	98.5	103.3	▲
彦根市	2,221	2,284	97.2	93.2	101.4	▽
長浜市	2,708	2,683	100.9	97.2	104.8	▲
近江八幡市	1,787	1,827	97.8	93.3	102.4	▽
東近江市	2,321	2,286	101.5	97.4	105.7	▲
草津市	2,267	2,328	97.4	93.4	101.5	▽
守山市	1,743	1,694	102.9	98.1	107.8	▲
野洲市	1,075	1,081	99.5	93.6	105.6	▽
湖南省市	1,160	1,161	99.9	94.2	105.8	▽
甲賀市	2,084	2,074	100.5	96.2	104.9	▲
高島市	1,107	1,099	100.7	94.9	106.8	▲
米原市	896	931	96.2	90.0	102.8	▽
栗東市	1,372	1,317	104.2	98.8	109.9	▲
日野町	483	480	100.5	91.8	109.9	▲
竜王町	280	269	103.9	92.1	116.9	▲
愛荘町	447	461	97.1	88.3	106.5	▽
豊郷町	156	162	96.2	81.7	112.5	▽
甲良町	151	174	86.8	73.5	101.8	▽
多賀町	184	188	97.9	84.3	113.1	▽

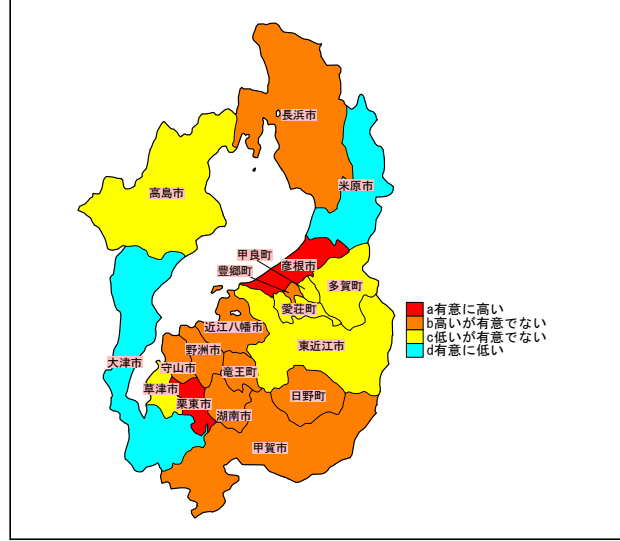
(30) 就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合

男性は、東近江市が高く、大津市、米原市が低い。女性は、彦根市、栗東市が高く、大津市、米原市が低い。

就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある【男性40～74歳】R05



就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある【女性40～74歳】R05

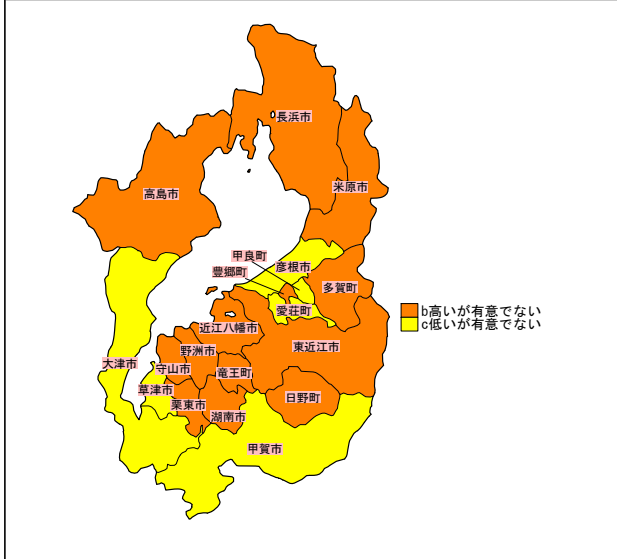


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	6,470	6,721	96.3	93.9	98.6	▽▽
彦根市	2,381	2,374	100.3	96.3	104.4	▲
長浜市	2,957	2,964	99.8	96.2	103.4	▽
近江八幡市	1,844	1,814	101.6	97.1	106.4	▲
東近江市	2,591	2,484	104.3	100.3	108.4	▲▲
草津市	2,377	2,399	99.1	95.1	103.1	▽
守山市	1,752	1,704	102.8	98.0	107.7	▲
野洲市	1,038	994	104.5	98.2	111.0	▲
湖南市	1,382	1,321	104.6	99.2	110.3	▲
甲賀市	2,316	2,286	101.3	97.2	105.5	▲
高島市	1,103	1,146	96.3	90.7	102.1	▽
米原市	931	998	93.3	87.4	99.5	▽▽
栗東市	1,541	1,467	105.0	99.9	110.4	▲
日野町	523	515	101.6	93.0	110.7	▲
竜王町	280	277	101.2	89.7	113.8	▲
愛荘町	541	513	105.4	96.7	114.6	▲
豊郷町	164	184	89.0	75.9	103.7	▽
甲良町	160	176	90.8	77.3	106.0	▽
多賀町	191	205	93.3	80.5	107.5	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	3,708	3,892	95.3	92.2	98.4	▽▽
彦根市	1,462	1,356	107.8	102.4	113.5	▲▲
長浜市	1,614	1,592	101.4	96.5	106.4	▲
近江八幡市	1,104	1,084	101.8	95.9	108.0	▲
東近江市	1,330	1,356	98.1	92.9	103.5	▽
草津市	1,361	1,381	98.5	93.4	103.9	▽
守山市	1,053	1,005	104.8	98.5	111.3	▲
野洲市	641	640	100.2	92.6	108.3	▲
湖南市	739	690	107.1	99.5	115.1	▲
甲賀市	1,231	1,230	100.0	94.5	105.8	▲
高島市	634	652	97.2	89.8	105.1	▽
米原市	469	552	85.0	77.5	93.0	▽▽
栗東市	873	780	112.0	104.7	119.6	▲▲
日野町	296	285	103.9	92.4	116.4	▲
竜王町	165	160	103.1	87.9	120.0	▲
愛荘町	267	273	97.9	86.5	110.4	▽
豊郷町	110	96	114.3	93.9	137.7	▲
甲良町	89	103	86.4	69.4	106.4	▽
多賀町	92	111	82.7	66.7	101.4	▽

(31) 朝昼夜の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合

朝昼夜の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している〔男性40～74歳〕R05



朝昼夜の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している〔女性40～74歳〕R05

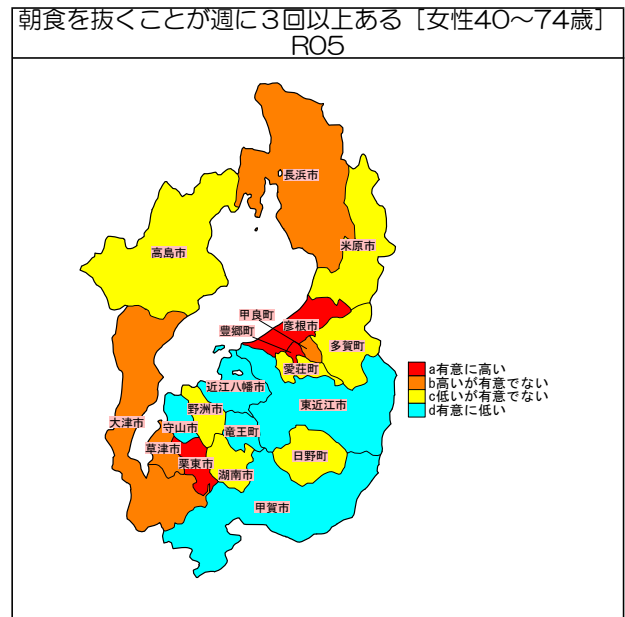
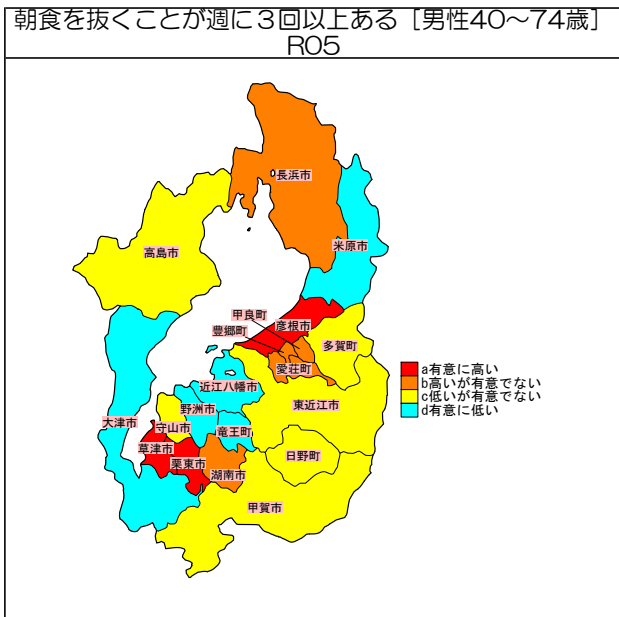


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	15,811	16,016	98.7	97.2	100.3	▽
彦根市	5,514	5,615	98.2	95.6	100.8	▽
長浜市	7,147	7,073	101.0	98.7	103.4	▲
近江八幡市	4,359	4,310	101.1	98.1	104.2	▲
東近江市	5,933	5,928	100.1	97.6	102.7	▲
草津市	5,521	5,553	99.4	96.8	102.1	▽
守山市	4,114	4,063	101.2	98.2	104.4	▲
野洲市	2,405	2,373	101.3	97.3	105.5	▲
湖南市	3,156	3,149	100.2	96.8	103.8	▲
甲賀市	5,380	5,453	98.7	96.0	101.3	▽
高島市	2,795	2,735	102.2	98.4	106.0	▲
米原市	2,464	2,383	103.4	99.4	107.6	▲
栗東市	3,538	3,492	101.3	98.0	104.7	▲
日野町	1,243	1,230	101.0	95.5	106.8	▲
竜王町	674	660	102.1	94.5	110.1	▲
愛荘町	1,200	1,221	98.3	92.8	104.0	▽
豊郷町	444	440	101.0	91.8	110.8	▲
甲良町	413	421	98.2	89.0	108.1	▽
多賀町	494	490	100.8	92.1	110.1	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	21,465	21,671	99.0	97.7	100.4	▽
彦根市	7,501	7,528	99.6	97.4	101.9	▽
長浜市	8,797	8,838	99.5	97.5	101.6	▽
近江八幡市	6,129	6,065	101.1	98.5	103.6	▲
東近江市	7,638	7,586	100.7	98.4	103.0	▲
草津市	7,425	7,424	100.0	97.8	102.3	▲
守山市	5,681	5,595	101.5	98.9	104.2	▲
野洲市	3,590	3,571	100.5	97.3	103.9	▲
湖南市	3,804	3,841	99.0	95.9	102.2	▽
甲賀市	6,884	6,859	100.4	98.0	102.8	▲
高島市	3,658	3,635	100.6	97.4	103.9	▲
米原市	3,131	3,070	102.0	98.4	105.6	▲
栗東市	4,313	4,339	99.4	96.4	102.4	▽
日野町	1,624	1,587	102.4	97.4	107.5	▲
竜王町	900	892	100.9	94.4	107.7	▽
愛荘町	1,492	1,524	97.9	93.0	103.0	▽
豊郷町	546	538	101.4	93.1	110.3	▲
甲良町	569	575	99.0	91.0	107.5	▽
多賀町	611	620	98.6	90.9	106.7	▽

(32) 朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合

男性は、彦根市、草津市、栗東市が高く、大津市、近江八幡市、野洲市、米原市、竜王町が低い。女性は、彦根市、栗東市、豊郷町が高く、近江八幡市、東近江市、守山市、甲賀市、竜王町が低い。



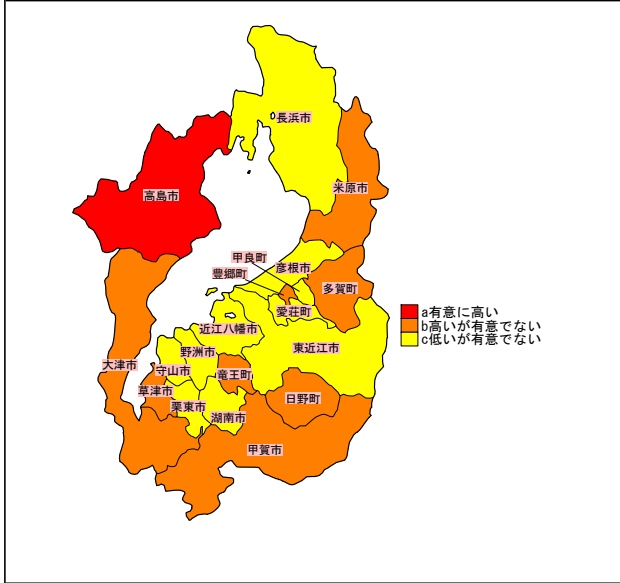
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	3,934	4,217	93.3	90.4	96.2	▽▽
彦根市	1,611	1,487	108.3	103.1	113.8	▲▲
長浜市	1,927	1,856	103.8	99.2	108.5	▲
近江八幡市	1,051	1,136	92.5	87.0	98.3	▽▽
東近江市	1,534	1,556	98.6	93.7	103.7	▽
草津市	1,603	1,505	106.5	101.4	111.9	▲▲
守山市	1,061	1,066	99.6	93.7	105.8	▽
野洲市	558	622	89.8	82.5	97.5	▽▽
湖南市	863	826	104.4	97.6	111.7	▲
甲賀市	1,409	1,432	98.4	93.3	103.7	▽
高島市	688	718	95.8	88.8	103.2	▽
米原市	539	625	86.2	79.1	93.8	▽▽
栗東市	1,245	919	135.5	128.1	143.2	▲▲
日野町	289	323	89.4	79.4	100.4	▽
竜王町	112	173	64.6	53.2	77.7	▽▽
愛荘町	345	321	107.4	96.4	119.4	▲
豊郷町	126	115	109.4	91.1	130.2	▲
甲良町	113	110	102.5	84.5	123.3	▲
多賀町	128	128	99.8	83.2	118.6	▽

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	2,539	2,451	103.6	99.6	107.7	▲
彦根市	932	853	109.3	102.4	116.6	▲▲
長浜市	1,006	1,002	100.4	94.3	106.8	▲
近江八幡市	607	682	89.0	82.1	96.4	▽▽
東近江市	781	854	91.5	85.2	98.1	▽▽
草津市	919	868	105.8	99.1	112.9	▲
守山市	581	632	91.9	84.6	99.7	▽▽
野洲市	382	403	94.9	85.6	104.9	▽
湖南市	433	434	99.8	90.6	109.7	▽
甲賀市	683	774	88.3	81.8	95.1	▽▽
高島市	390	410	95.0	85.8	104.9	▽
米原市	325	347	93.6	83.7	104.3	▽
栗東市	663	491	135.1	125.0	145.7	▲▲
日野町	155	179	86.5	73.4	101.2	▽
竜王町	79	101	78.6	62.2	97.9	▽▽
愛荘町	168	171	98.1	83.8	114.1	▽
豊郷町	80	60	132.7	105.2	165.2	▲▲
甲良町	65	65	100.2	77.3	127.7	▲
多賀町	59	70	84.3	64.2	108.7	▽

(33) 睡眠で休養が十分にとれている者の割合

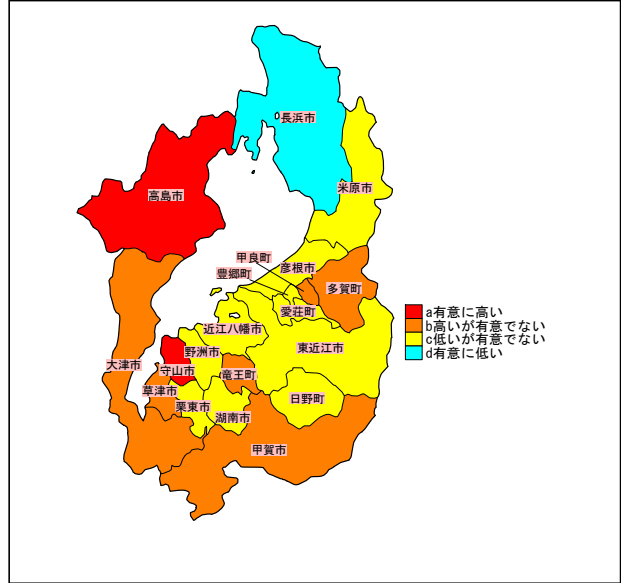
男性は、高島市が高い。女性は、守山市、高島市が高く、長浜市が低い。

睡眠で休養が十分とれている【男性40～74歳】 R05



	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	14,322	14,315	100.0	98.4	101.7	▲
彦根市	5,018	5,068	99.0	96.3	101.8	▽
長浜市	6,243	6,350	98.3	95.9	100.8	▽
近江八幡市	3,861	3,868	99.8	96.7	103.0	▽
東近江市	5,215	5,304	98.3	95.7	101.0	▽
草津市	5,123	5,105	100.3	97.6	103.1	▲
守山市	3,608	3,625	99.5	96.3	102.8	▽
野洲市	2,110	2,111	99.9	95.7	104.3	▽
湖南市	2,802	2,813	99.6	96.0	103.4	▽
甲賀市	4,909	4,863	100.9	98.1	103.8	▲▲
高島市	2,633	2,455	107.3	103.2	111.4	▲▲▲
米原市	2,159	2,137	101.0	96.8	105.4	▲
栗東市	3,116	3,129	99.6	96.1	103.1	▽
日野町	1,123	1,100	102.1	96.2	108.2	▲
竜王町	615	590	104.3	96.2	112.9	▲
愛荘町	1,055	1,098	96.1	90.4	102.1	▽
豊郷町	414	393	105.3	95.4	116.0	▲
甲良町	373	375	99.4	89.6	110.0	▽
多賀町	439	438	100.2	91.1	110.1	▲

睡眠で休養が十分とれている【女性40～74歳】 R05

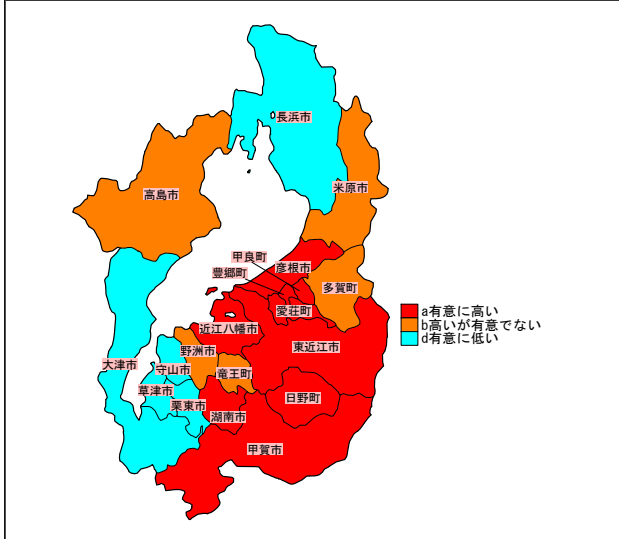


	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	15,213	15,160	100.3	98.8	102.0	▲
彦根市	5,268	5,306	99.3	96.6	102.0	▽
長浜市	6,024	6,243	96.5	94.1	99.0	▽▽
近江八幡市	4,128	4,227	97.7	94.7	100.7	▽
東近江市	5,275	5,304	99.5	96.8	102.2	▽
草津市	5,496	5,376	102.2	99.5	105.0	▲
守山市	4,065	3,926	103.5	100.4	106.8	▲▲
野洲市	2,476	2,489	99.5	95.6	103.5	▽
湖南市	2,632	2,691	97.8	94.1	101.6	▽
甲賀市	4,802	4,793	100.2	97.4	103.1	▲
高島市	2,767	2,552	108.4	104.4	112.5	▲▲▲
米原市	2,148	2,165	99.2	95.0	103.5	▽
栗東市	3,013	3,047	98.9	95.4	102.5	▽
日野町	1,107	1,113	99.5	93.7	105.5	▽
竜王町	639	623	102.5	94.7	110.8	▲
愛荘町	1,021	1,062	96.1	90.3	102.2	▽
豊郷町	357	378	94.4	84.9	104.7	▽
甲良町	418	404	103.3	93.7	113.7	▲
多賀町	448	437	102.5	93.2	112.5	▲

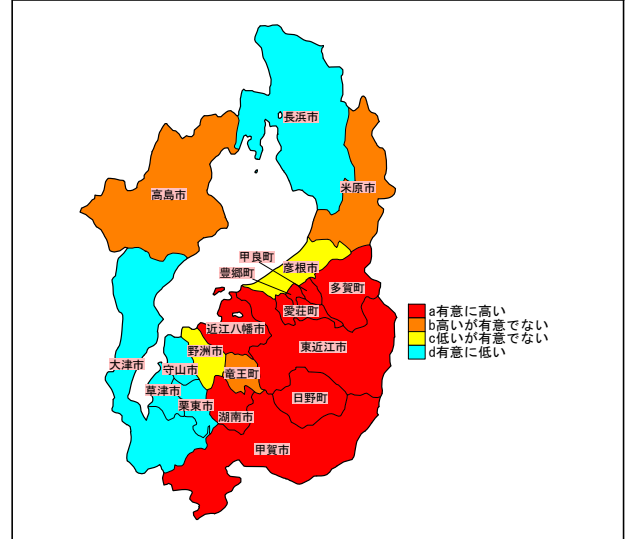
(34) 食事を食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合

男性は、彦根市、近江八幡市、東近江市、湖南市、甲賀市、日野町、愛荘町、豊郷町、甲良町が高く、大津市、長浜市、草津市、守山市、栗東市が低い。女性は、近江八幡市、東近江市、湖南市、甲賀市、日野町、愛荘町、豊郷町、甲良町、多賀町が高く、大津市、長浜市、草津市、守山市、栗東市が低い。

食事をかんで食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない【男性40～74歳】R05



食事をかんで食べる時噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない【女性40～74歳】R05



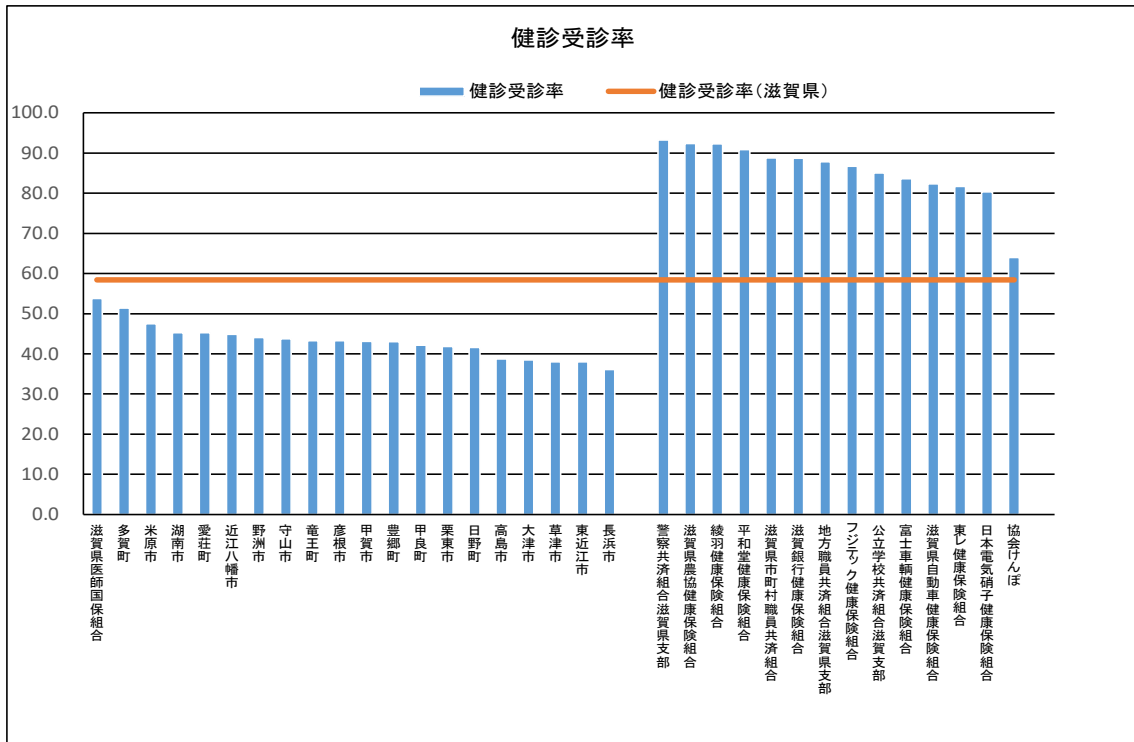
	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	4,527	4,962	91.2	88.6	93.9	▽▽
彦根市	1,838	1,753	104.8	100.1	109.7	▲▲
長浜市	2,086	2,190	95.2	91.2	99.4	▽▽
近江八幡市	1,504	1,341	112.1	106.5	117.9	▲▲
東近江市	2,116	1,837	115.2	110.3	120.2	▲▲
草津市	1,459	1,721	84.8	80.5	89.2	▽▽
守山市	1,073	1,258	85.3	80.3	90.6	▽▽
野洲市	743	735	101.1	93.9	108.6	▲
湖南市	1,113	975	114.2	107.6	121.1	▲▲
甲賀市	1,858	1,687	110.1	105.2	115.2	▲▲
高島市	881	847	104.0	97.2	111.1	▲
米原市	744	738	100.8	93.6	108.3	▲
栗東市	898	1,082	83.0	77.7	88.6	▽▽
日野町	443	380	116.5	105.9	127.9	▲▲
竜王町	231	205	112.9	98.8	128.5	▲
愛荘町	465	380	122.4	111.6	134.1	▲▲
豊郷町	181	136	132.9	114.2	153.7	▲▲
甲良町	179	131	137.1	117.8	158.8	▲▲
多賀町	171	151	112.9	96.6	131.2	▲

	該当者数	期待 該当者数	該当比	信頼区間		結果
				下限値	上限値	
大津市	3,879	4,265	90.9	88.1	93.9	▽▽
彦根市	1,463	1,489	98.2	93.3	103.4	▽
長浜市	1,646	1,742	94.5	90.0	99.2	▽▽
近江八幡市	1,405	1,196	117.4	111.4	123.7	▲▲
東近江市	1,648	1,495	110.3	105.0	115.7	▲▲
草津市	1,294	1,462	88.5	83.8	93.5	▽▽
守山市	944	1,102	85.7	80.3	91.3	▽▽
野洲市	693	702	98.7	91.5	106.4	▽
湖南市	903	756	119.4	111.8	127.5	▲▲
甲賀市	1,467	1,348	108.8	103.3	114.5	▲▲
高島市	733	715	102.5	95.2	110.2	▲
米原市	617	606	101.9	94.0	110.2	▲
栗東市	768	856	89.7	83.4	96.2	▽▽
日野町	370	312	118.5	106.8	131.3	▲▲
竜王町	193	176	109.7	94.7	126.3	▲
愛荘町	360	301	119.6	107.6	132.6	▲▲
豊郷町	148	106	139.4	117.9	163.8	▲▲
甲良町	180	113	159.4	136.9	184.4	▲▲
多賀町	154	122	126.0	106.9	147.6	▲▲

III 參考資料

1 健診受診率等の状況（法定報告値）

(1) 保険者別健診受診率

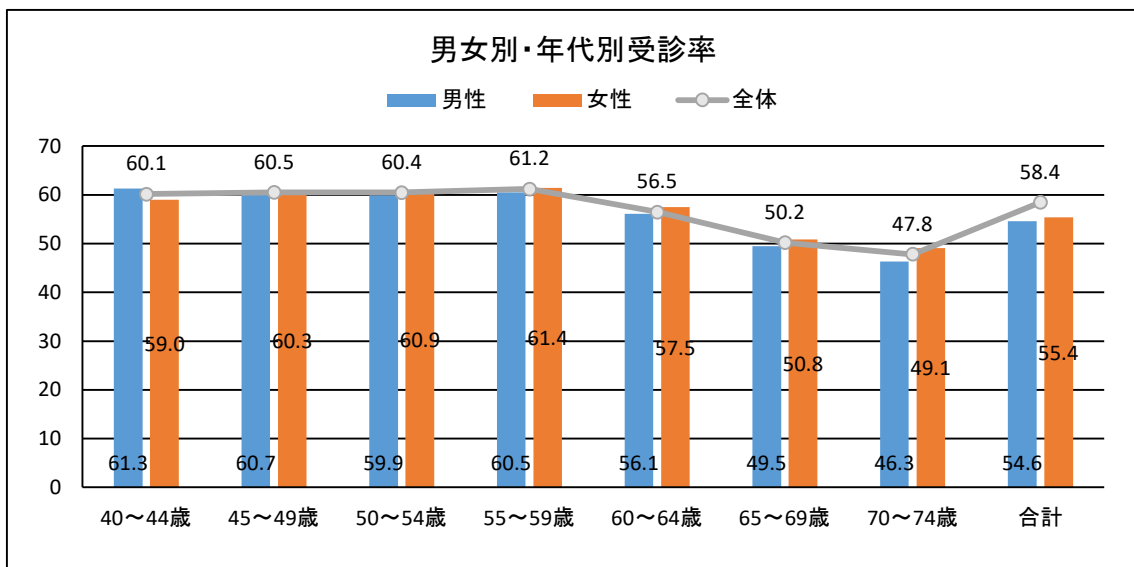


滋賀県医師国保組合	多賀町	米原市	湖南市	愛荘町	近江八幡市	野洲市	守山市	竜王町	彦根市	甲賀市	豊郷町	甲良町	栗東市	日野町	高島市	大津市	草津市	東近江市	長浜市
53.8	51.4	47.5	45.3	45.2	44.9	44.0	43.7	43.3	43.3	43.1	42.1	41.9	41.6	38.8	38.5	38.0	38.0	38.0	36.1

警察共済組合滋賀県支部	滋賀県農協健康保険組合	綾羽健康保険組合	平和堂健康保険組合	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀銀行健康保険組合	地方職員共済組合滋賀県支部	フジテック健康保険組合	公立学校共済組合滋賀支部	富士電機健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	東し健康保険組合	日本電気硝子健康保険組合	協会けんぽ
93.3	92.4	92.3	90.8	88.8	88.7	87.8	86.7	85.1	83.6	82.3	81.7	80.3	64.0

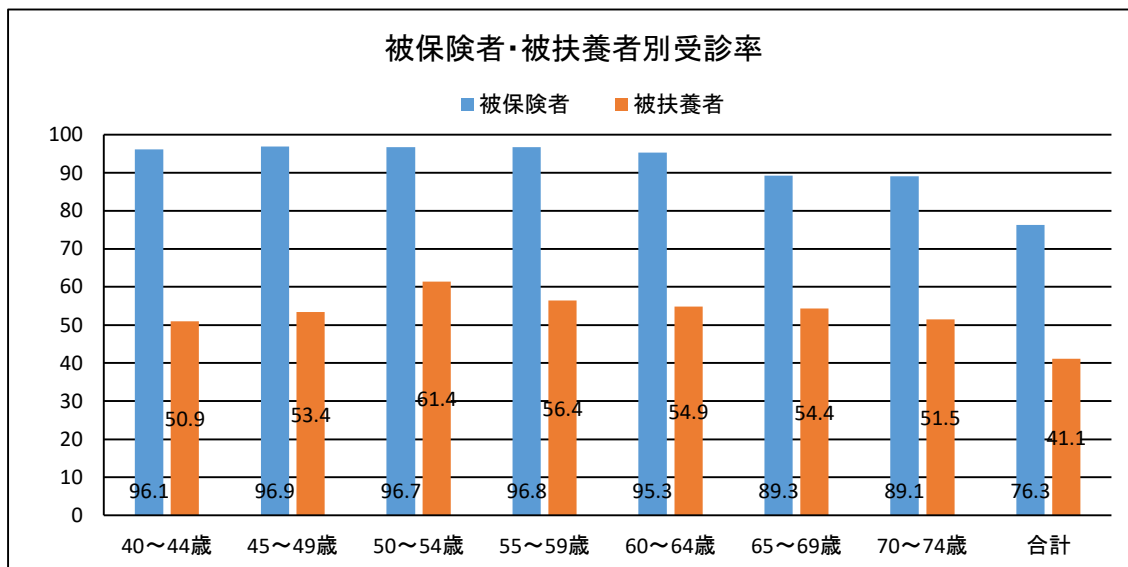
(2) 男女別・年代別受診率

(19市町・国保組合・8 健保組合・4 共済組合、全体の合計は全ての保険者のデータ)

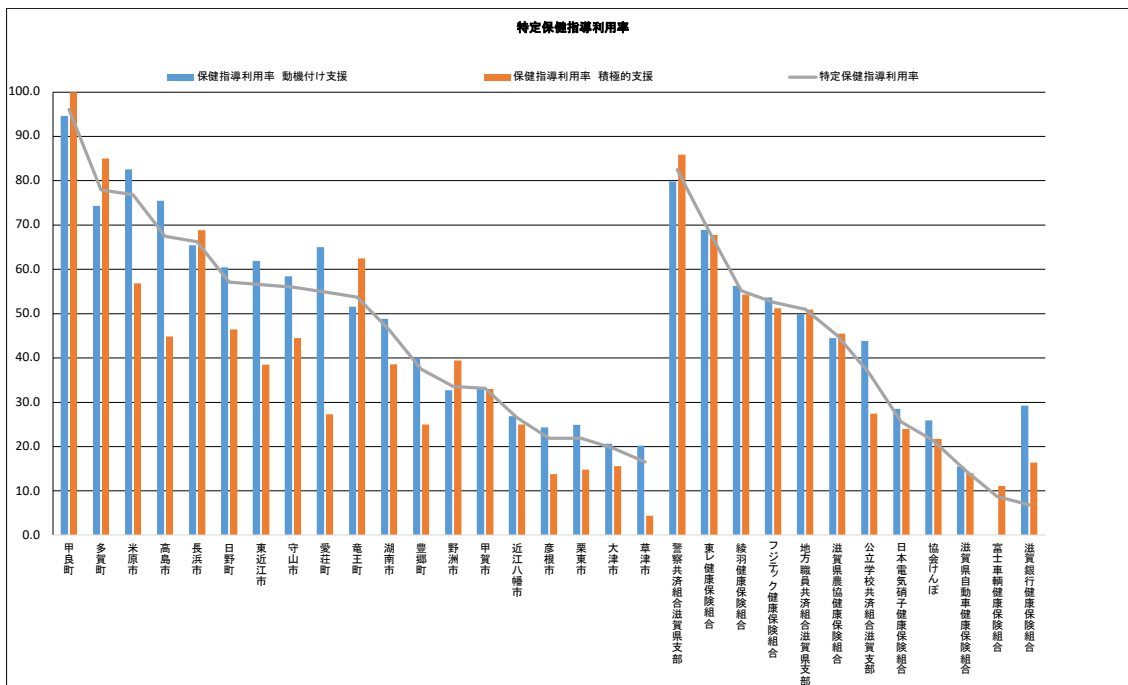


(3) 被保険者・被扶養者別健診受診率

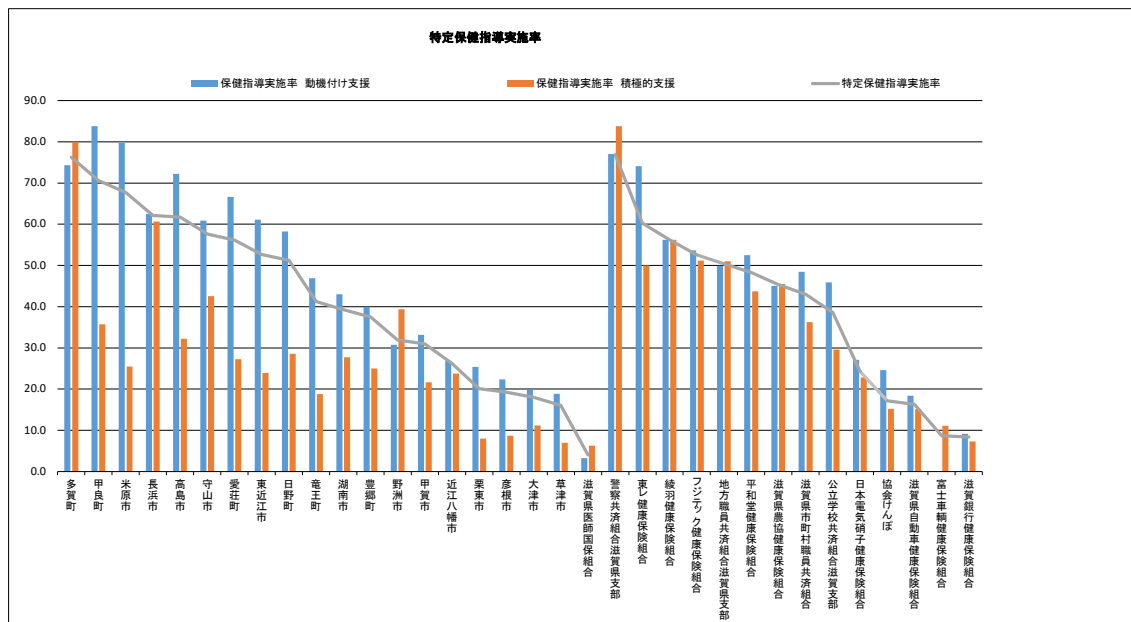
(6 健保組合、2 共済組合のデータ、全体は7 健保組合、2 共済組合、協会けんぽのデータ)



(4) 保険者別特定保健指導利用率



(5) 保険者別特定保健指導実施率



2 後期高齢者医療の状況

(1) 分析対象者の状況

性別・年齢別分析対象者数

	75～79	80～84	85～89	90～	計
男性	4,907	2,141	721	243	8,012
女性	6,276	2,611	990	394	10,271
計	11,183	4,752	1,711	637	18,283

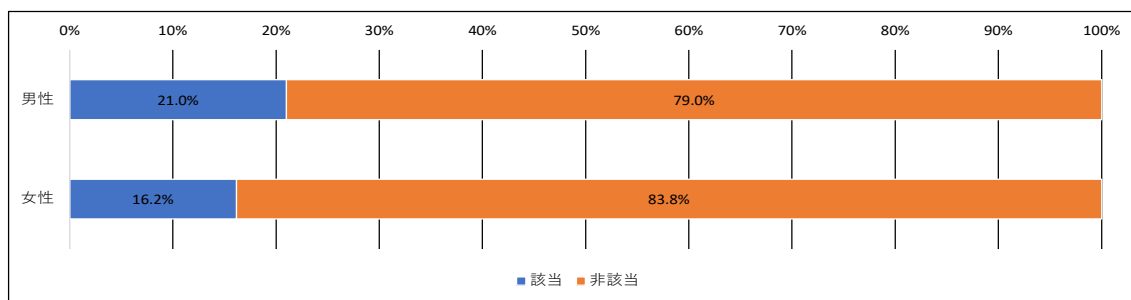
市町別分析対象者数

	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
男性	1,697	637	449	520	858	543	404	606	457	484
女性	2,218	872	612	595	1,022	615	533	894	566	637
合計	3,915	1,509	1,061	1,115	1,880	1,158	937	1,500	1,023	1,121

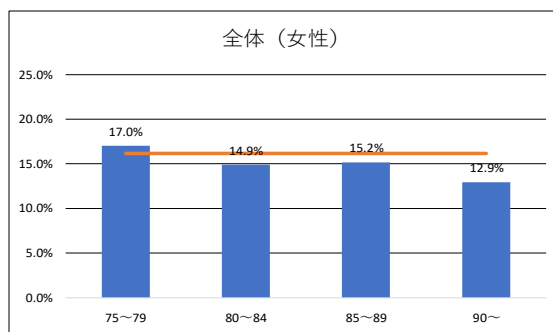
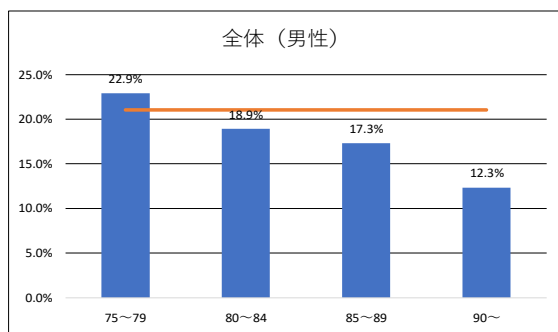
	高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
男性	329	588	59	78	91	138	22	29	23	8,012
女性	453	665	55	100	104	177	40	70	43	10,271
合計	782	1,253	114	178	195	315	62	99	66	18,283

(2) 肥満者の状況 (BMI25 以上で肥満者とする。)

BMI 25kg/m²以上の者の割合



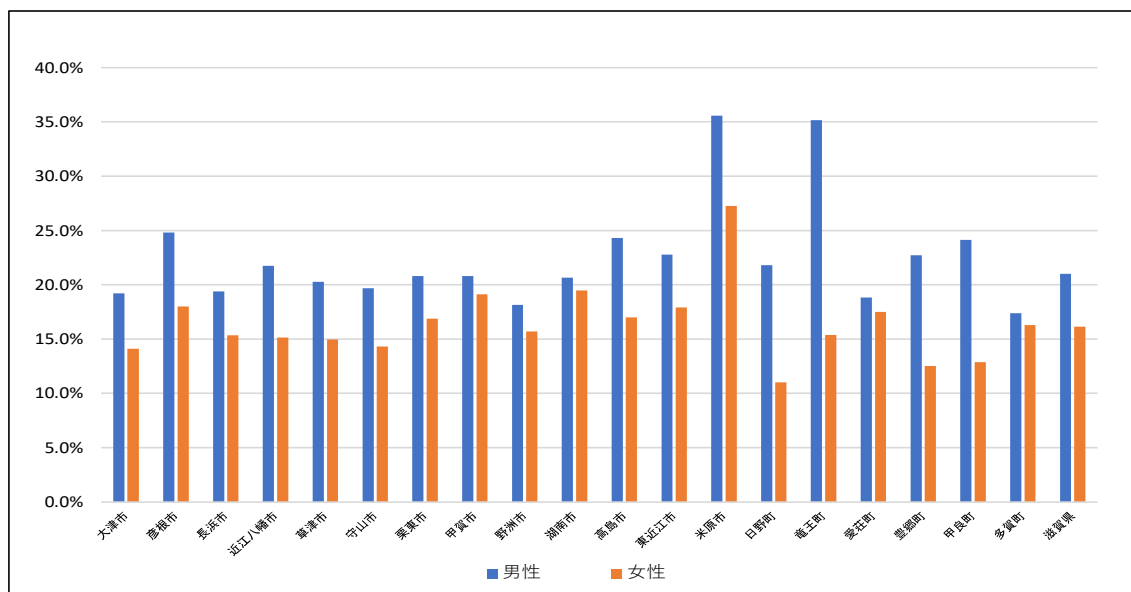
年代別BMI 25kg/m²以上の者の割合



性別	年代別	年代別				合計
		75～79	80～84	85～89	90～	
男性	該当	人数 1,124	405	125	30	1,684
	割合	22.9%	18.9%	17.3%	12.3%	21.0%
非該当	人数	3,783	1,736	596	213	6,328
	割合	77.1%	81.1%	82.7%	87.7%	79.0%
合計	人数	4,907	2,141	721	243	8,012
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

性別	年代別	年代別				合計
		75～79	80～84	85～89	90～	
女性	該当	人数 1,069	389	150	51	1,659
	割合	17.0%	14.9%	15.2%	12.9%	16.2%
非該当	人数	5,207	2,222	840	343	8,612
	割合	83.0%	85.1%	84.8%	87.1%	83.8%
合計	人数	6,276	2,611	990	394	10,271
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別BMI 25kg/m²以上の者の割合



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	326	158	87	113	174	107	84	126	83	100
該当	割合	19.2%	24.8%	19.4%	21.7%	20.3%	19.7%	20.8%	20.8%	18.2%	20.7%
非該当	人数	1,371	479	362	407	684	436	320	480	374	384
非該当	割合	80.8%	75.2%	80.6%	78.3%	79.7%	80.3%	79.2%	79.2%	81.8%	79.3%

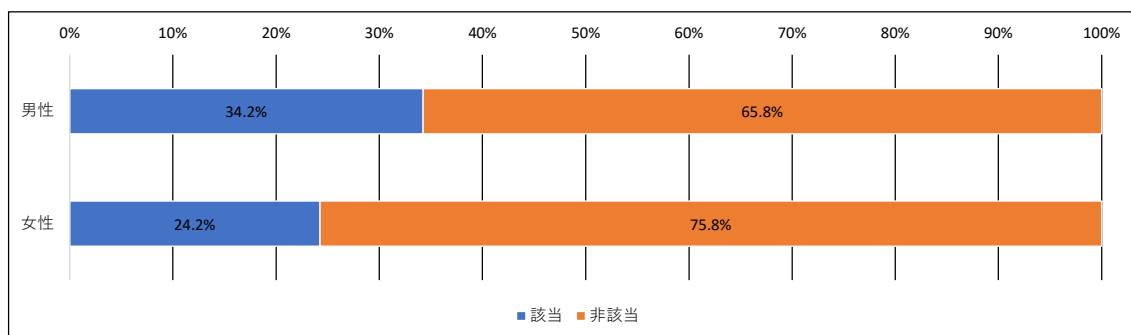
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	80	134	21	17	32	26	5	7	4	1684
該当	割合	24.3%	22.8%	35.6%	21.8%	35.2%	18.8%	22.7%	24.1%	17.4%	21.0%
非該当	人数	249	454	38	61	59	112	17	22	19	6328
非該当	割合	75.7%	77.2%	64.4%	78.2%	64.8%	81.2%	77.3%	75.9%	82.6%	79.0%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	313	157	94	90	153	88	90	171	89	124
該当	割合	14.1%	18.0%	15.4%	15.1%	15.0%	14.3%	16.9%	19.1%	15.7%	19.5%
非該当	人数	1,905	715	518	505	869	527	443	723	477	513
非該当	割合	85.9%	82.0%	84.6%	84.9%	85.0%	85.7%	83.1%	80.9%	84.3%	80.5%

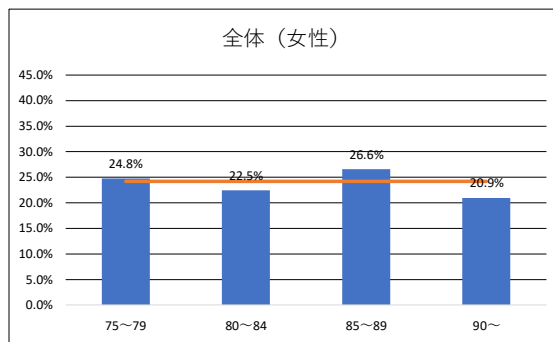
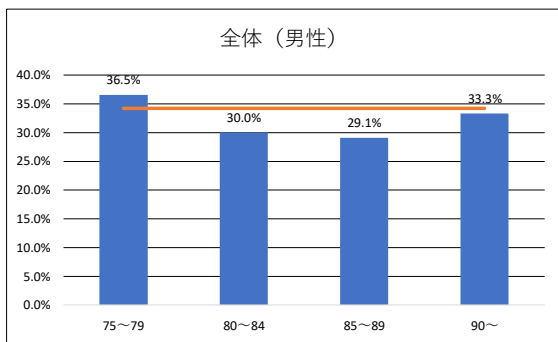
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	77	119	15	11	16	31	5	9	7	1659
該当	割合	17.0%	17.9%	27.3%	11.0%	15.4%	17.5%	12.5%	12.9%	16.3%	16.2%
非該当	人数	376	546	40	89	88	146	35	61	36	8612
非該当	割合	83.0%	82.1%	72.7%	89.0%	84.6%	82.5%	87.5%	87.1%	83.7%	83.8%

(3) 空腹時血糖 100mg/dl 以上

空腹時血糖 100mg/dl 以上の者の割合



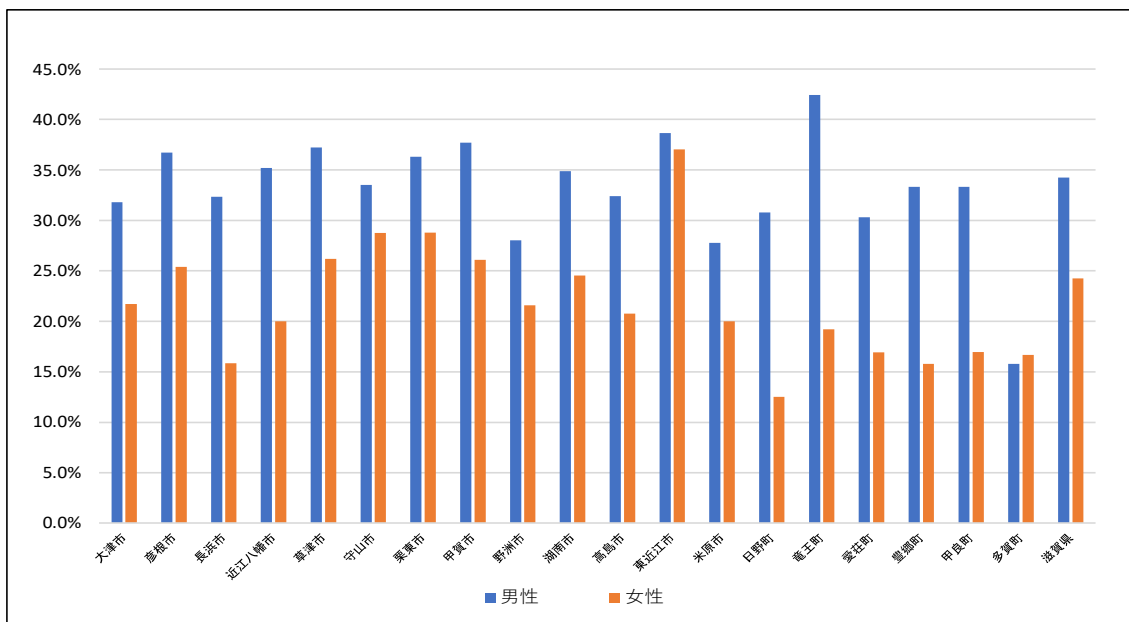
年代別空腹時血糖 100mg/dl 以上の者の割合



男性	年代別				合計
	75～79	80～84	85～89	90～	
該当	人数 885	285	87	27	1,284
	割合 36.5%	30.0%	29.1%	33.3%	34.2%
非該当	人数 1,537	664	212	54	2,467
	割合 63.5%	70.0%	70.9%	66.7%	65.8%
合計	人数 2,422	949	299	81	3,751
	割合 100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

女性	年代別				合計
	75～79	80～84	85～89	90～	
該当	人数 778	266	105	31	1,180
	割合 24.8%	22.5%	26.6%	20.9%	24.2%
非該当	人数 2,362	918	290	117	3,687
	割合 75.2%	77.5%	73.4%	79.1%	75.8%
合計	人数 3,140	1,184	395	148	4,867
	割合 100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別空腹時血糖 100mg/dl 以上の者の割合



男性	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 300	134	44	101	124	117	69	89	60	38
	割合 31.8%	36.7%	32.4%	35.2%	37.2%	33.5%	36.3%	37.7%	28.0%	34.9%
非該当	人数 644	231	92	186	209	232	121	147	154	71
	割合 68.2%	63.3%	67.6%	64.8%	62.8%	66.5%	63.7%	62.3%	72.0%	65.1%

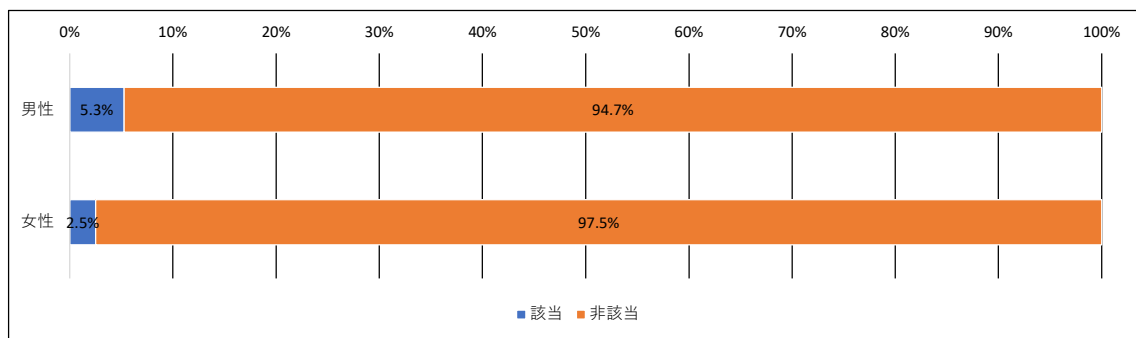
男性	高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 46	116	5	4	14	10	2	8	3	1284
	割合 32.4%	38.7%	27.8%	30.8%	42.4%	30.3%	33.3%	33.3%	15.8%	34.2%
非該当	人数 96	184	13	9	19	23	4	16	16	2467
	割合 67.6%	61.3%	72.2%	69.2%	57.6%	69.7%	66.7%	66.7%	84.2%	65.8%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	270	131	29	63	104	107	80	97	54	39
	割合	21.7%	25.4%	15.8%	20.0%	26.2%	28.8%	28.8%	26.1%	21.6%	24.5%
非該当	人数	973	385	154	252	293	265	198	275	196	120
	割合	78.3%	74.6%	84.2%	80.0%	73.8%	71.2%	71.2%	73.9%	78.4%	75.5%

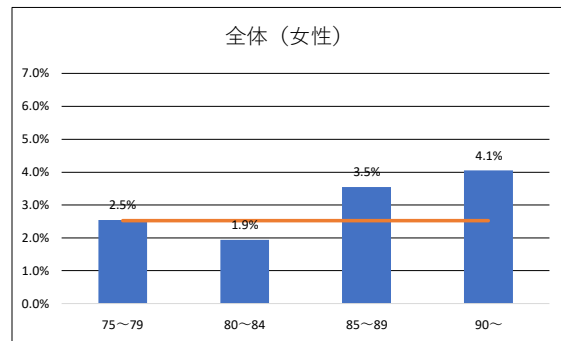
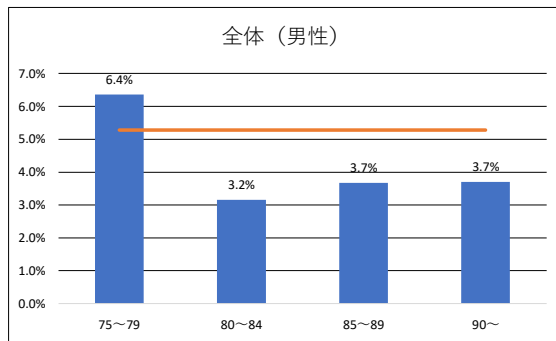
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	44	120	5	2	5	11	3	10	6	1180
	割合	20.8%	37.0%	20.0%	12.5%	19.2%	16.9%	15.8%	16.9%	16.7%	24.2%
非該当	人数	168	204	20	14	21	54	16	49	30	3687
	割合	79.2%	63.0%	80.0%	87.5%	80.8%	83.1%	84.2%	83.1%	83.3%	75.8%

(4) 空腹時血糖 126mg/dl 以上

空腹時血糖 126mg/dl 以上の者の割合



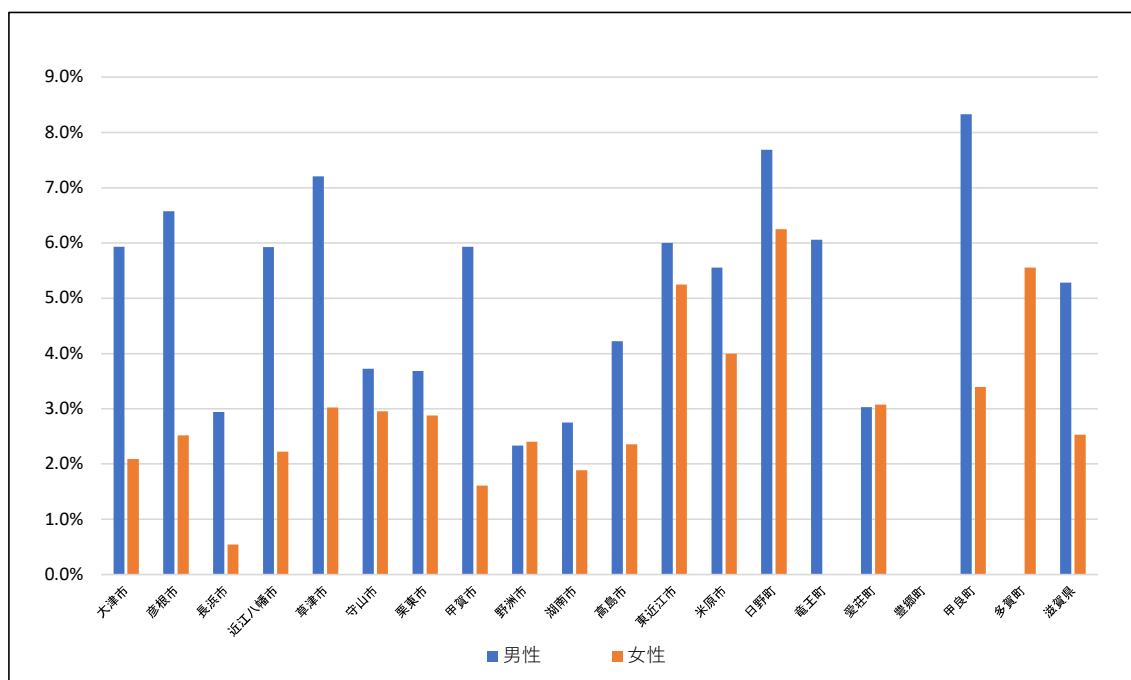
年代別空腹時血糖 126mg/dl 以上の者の割合



男性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数	154	30	11	3	198
	割合	6.4%	3.2%	3.7%	3.7%	5.3%
非該当	人数	2,268	919	288	78	3,553
	割合	93.6%	96.8%	96.3%	96.3%	94.7%
合計	人数	2,422	949	299	81	3,751
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

女性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数	80	23	14	6	123
	割合	2.5%	1.9%	3.5%	4.1%	2.5%
非該当	人数	3,060	1,161	381	142	4,744
	割合	97.5%	98.1%	96.5%	95.9%	97.5%
合計	人数	3,140	1,184	395	148	4,867
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別空腹時血糖 126mg/dl 以上の者の割合



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	56	24	4	17	24	13	7	14	5	3
	割合	5.9%	6.6%	2.9%	5.9%	7.2%	3.7%	3.7%	5.9%	2.3%	2.8%
非該当	人数	888	341	132	270	309	336	183	222	209	106
	割合	94.1%	93.4%	97.1%	94.1%	92.8%	96.3%	96.3%	94.1%	97.7%	97.2%

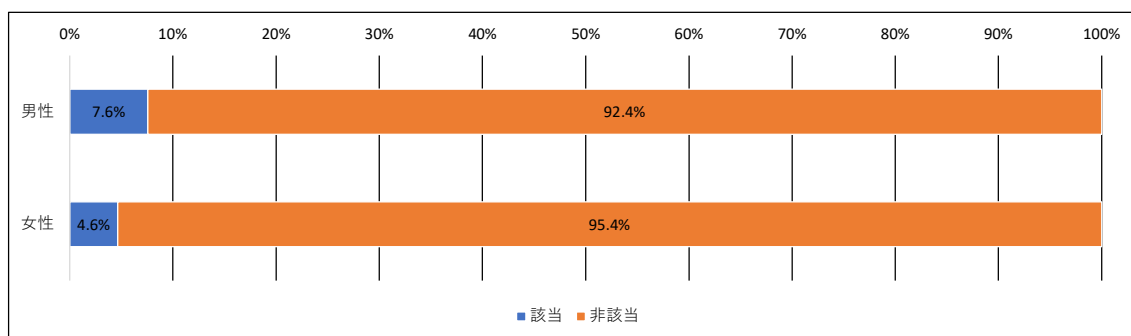
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	6	18	1	1	2	1	0	2	0	198
	割合	4.2%	6.0%	5.6%	7.7%	6.1%	3.0%	0.0%	8.3%	0.0%	5.3%
非該当	人数	136	282	17	12	31	32	6	22	19	3553
	割合	95.8%	94.0%	94.4%	92.3%	93.9%	97.0%	100.0%	91.7%	100.0%	94.7%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	26	13	1	7	12	11	8	6	6	3
	割合	2.1%	2.5%	0.5%	2.2%	3.0%	3.0%	2.9%	1.6%	2.4%	1.9%
非該当	人数	1,217	503	182	308	385	361	270	366	244	156
	割合	97.9%	97.5%	99.5%	97.8%	97.0%	97.0%	97.1%	98.4%	97.6%	98.1%

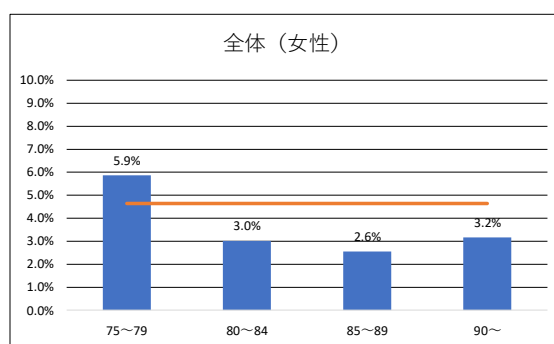
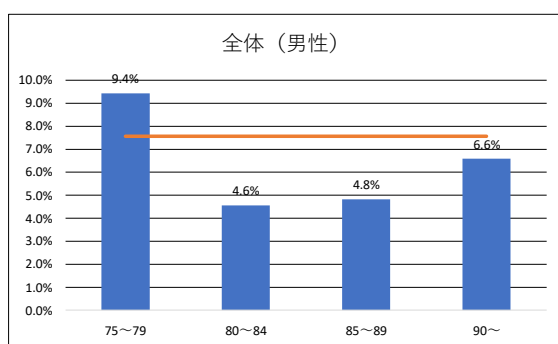
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	5	17	1	1	0	2	0	2	2	123
	割合	2.4%	5.2%	4.0%	6.3%	0.0%	3.1%	0.0%	3.4%	5.6%	2.5%
非該当	人数	207	307	24	15	26	63	19	57	34	4744
	割合	97.6%	94.8%	96.0%	93.8%	100.0%	96.9%	100.0%	96.6%	94.4%	97.5%

(5) HbA1c (NGSP 値) 6.5%以上

HbA1c (NGSP 値) 6.5%以上の者の割合



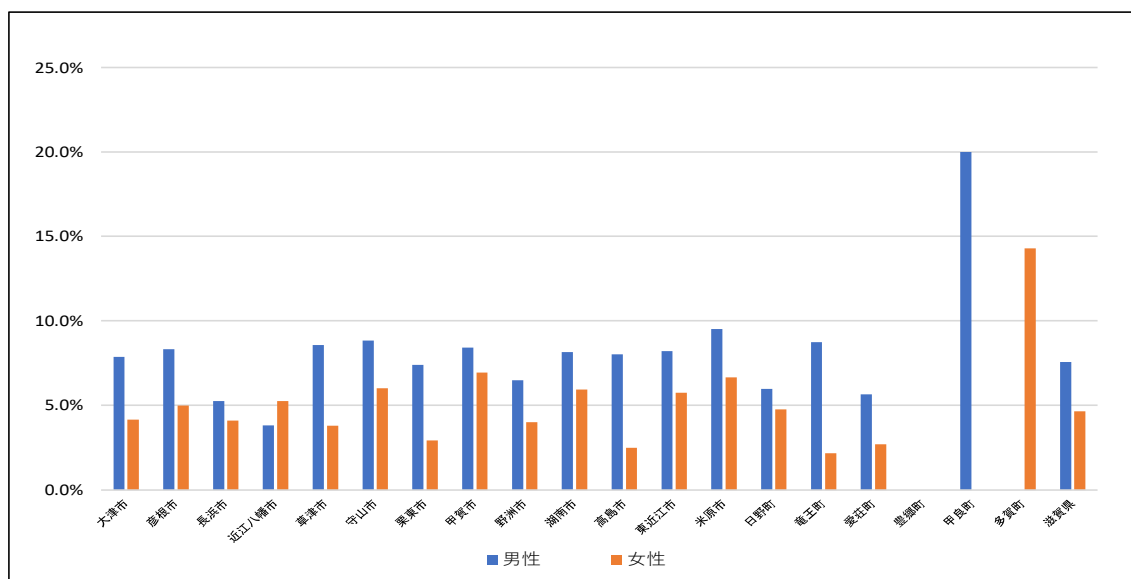
年代別 HbA1c (NGSP 値) 6.5%以上の者の割合



性別	該当	人数	年代別				合計
			75~79	80~84	85~89	90~	
男性	該当	265	265	58	22	11	356
	割合	9.4%	9.4%	4.6%	4.8%	6.6%	7.6%
非該当	人数	2,547	2,547	1,214	434	156	4,351
	割合	90.6%	90.6%	95.4%	95.2%	93.4%	92.4%
合計	人数	2,812	2,812	1,272	456	167	4,707
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

性別	該当	人数	年代別				合計
			75~79	80~84	85~89	90~	
女性	該当	270	200	46	16	8	270
	割合	5.9%	5.9%	3.0%	2.6%	3.2%	4.6%
非該当	人数	5,538	3,205	1,479	610	244	5,538
	割合	94.1%	94.1%	97.0%	97.4%	96.8%	95.4%
合計	人数	5,808	3,405	1,525	626	252	5,808
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別 HbA1c (NGSP 値) 6.5%以上の者の割合



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	62	27	17	10	52	19	18	31	17	31
	割合	7.9%	8.3%	5.2%	3.8%	8.6%	8.8%	7.4%	8.4%	6.5%	8.2%
非該当	人数	726	297	307	252	555	196	225	337	245	349
	割合	92.1%	91.7%	94.8%	96.2%	91.4%	91.2%	92.6%	91.6%	93.5%	91.8%

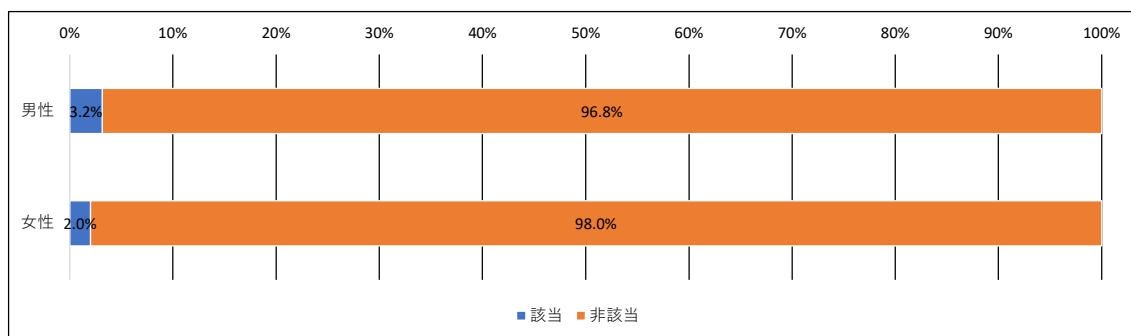
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	15	35	4	4	7	6	0	1	0	356
	割合	8.0%	8.2%	9.5%	6.0%	8.8%	5.7%	0.0%	20.0%	0.0%	7.6%
非該当	人数	172	391	38	63	73	100	16	4	5	4351
	割合	92.0%	91.8%	90.5%	94.0%	91.3%	94.3%	100.0%	80.0%	100.0%	92.4%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	43	20	18	16	26	15	8	36	13	29
	割合	4.2%	5.0%	4.1%	5.2%	3.8%	6.0%	2.9%	6.9%	4.0%	5.9%
非該当	人数	993	381	421	289	661	234	265	483	312	460
	割合	95.8%	95.0%	95.9%	94.8%	96.2%	94.0%	97.1%	93.1%	96.0%	94.1%

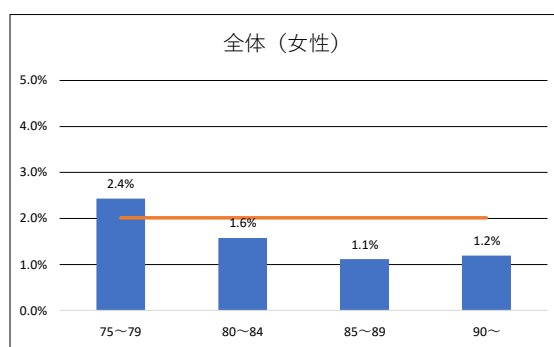
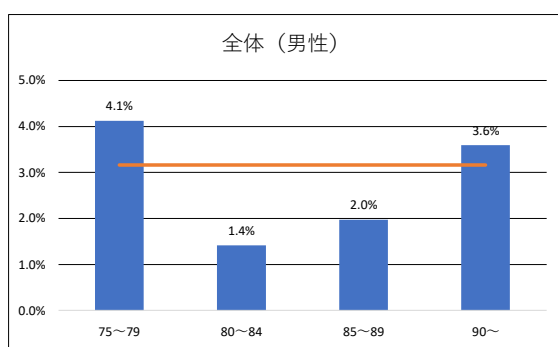
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	6	28	2	4	2	3	0	0	1	270
	割合	2.5%	5.7%	6.7%	4.8%	2.2%	2.7%	0.0%	0.0%	14.3%	4.6%
非該当	人数	236	459	28	80	90	108	21	11	6	5538
	割合	97.5%	94.3%	93.3%	95.2%	97.8%	97.3%	100.0%	100.0%	85.7%	95.4%

(6) HbA1c (NGSP 値) 7.0%以上

HbA1c (NGSP 値) 7.0%以上の者の割合



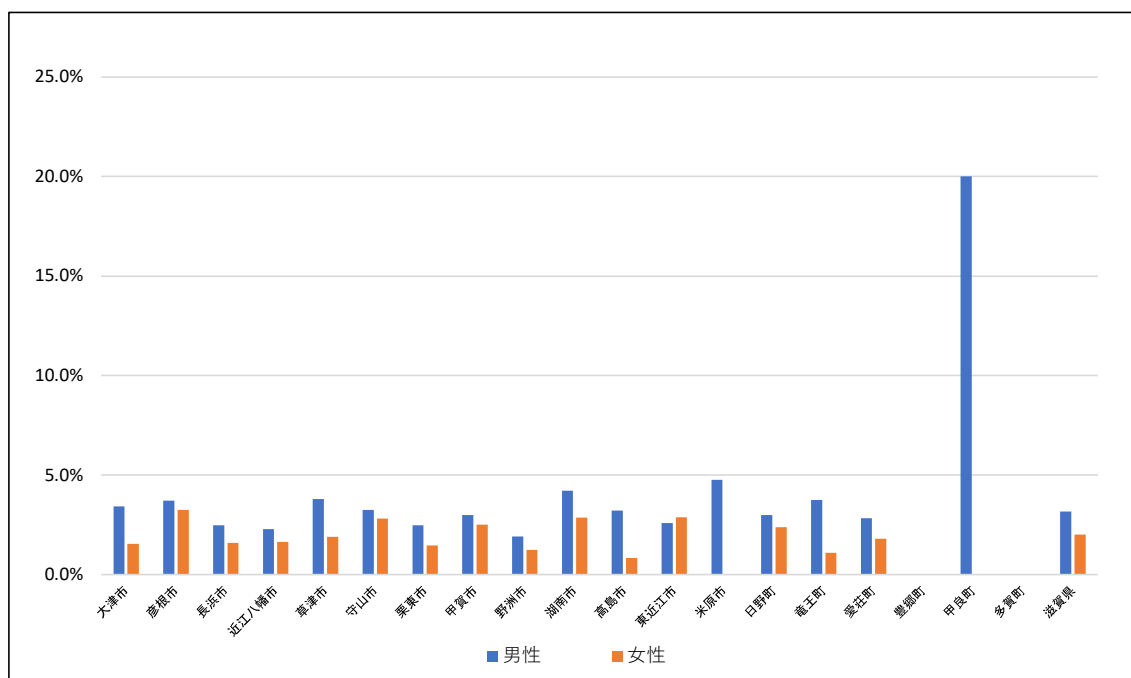
年代別 HbA1c (NGSP 値) 7.0%以上の者の割合



男性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数	116	18	9	6	149
	割合	4.1%	1.4%	2.0%	3.6%	3.2%
非該当	人数	2,696	1,254	447	161	4,558
	割合	95.9%	98.6%	98.0%	96.4%	96.8%
合計	人数	2,812	1,272	456	167	4,707
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

女性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数	83	24	7	3	117
	割合	2.4%	1.6%	1.1%	1.2%	2.0%
非該当	人数	3,322	1,501	619	249	5,691
	割合	97.6%	98.4%	98.9%	98.8%	98.0%
合計	人数	3,405	1,525	626	252	5,808
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別 HbA1c (NGSP 値) 7.0%以上の者の割合



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	27	12	8	6	23	7	6	11	5	16
	割合	3.4%	3.7%	2.5%	2.3%	3.8%	3.3%	2.5%	3.0%	1.9%	4.2%
非該当	人数	761	312	316	256	584	208	237	357	257	364
	割合	96.6%	96.3%	97.5%	97.7%	96.2%	96.7%	97.5%	97.0%	98.1%	95.8%

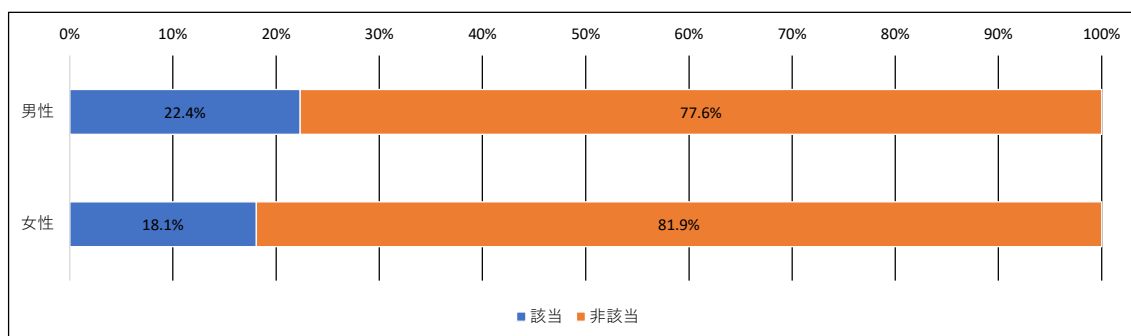
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	6	11	2	2	3	3	0	1	0	149
	割合	3.2%	2.6%	4.8%	3.0%	3.8%	2.8%	0.0%	20.0%	0.0%	3.2%
非該当	人数	181	415	40	65	77	103	16	4	5	4558
	割合	96.8%	97.4%	95.2%	97.0%	96.3%	97.2%	100.0%	80.0%	100.0%	96.8%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	16	13	7	5	13	7	4	13	4	14
	割合	1.5%	3.2%	1.6%	1.6%	1.9%	2.8%	1.5%	2.5%	1.2%	2.9%
非該当	人数	1,020	388	432	300	674	242	269	506	321	475
	割合	98.5%	96.8%	98.4%	98.4%	98.1%	97.2%	98.5%	97.5%	98.8%	97.1%

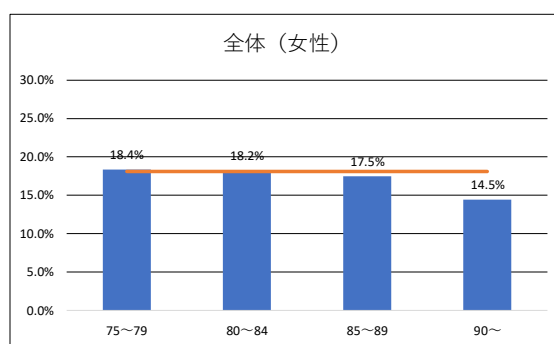
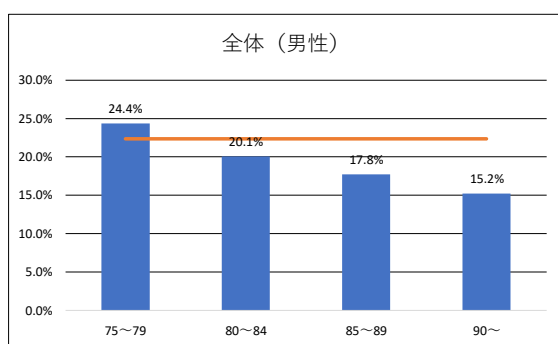
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	2	14	0	2	1	2	0	0	0	117
	割合	0.8%	2.9%	0.0%	2.4%	1.1%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	2.0%
非該当	人数	240	473	30	82	91	109	21	11	7	5691
	割合	99.2%	97.1%	100.0%	97.6%	98.9%	98.2%	100.0%	100.0%	100.0%	98.0%

(7) 中性脂肪 150mg/dl 以上

中性脂肪 150mg/dl 以上の者の割合



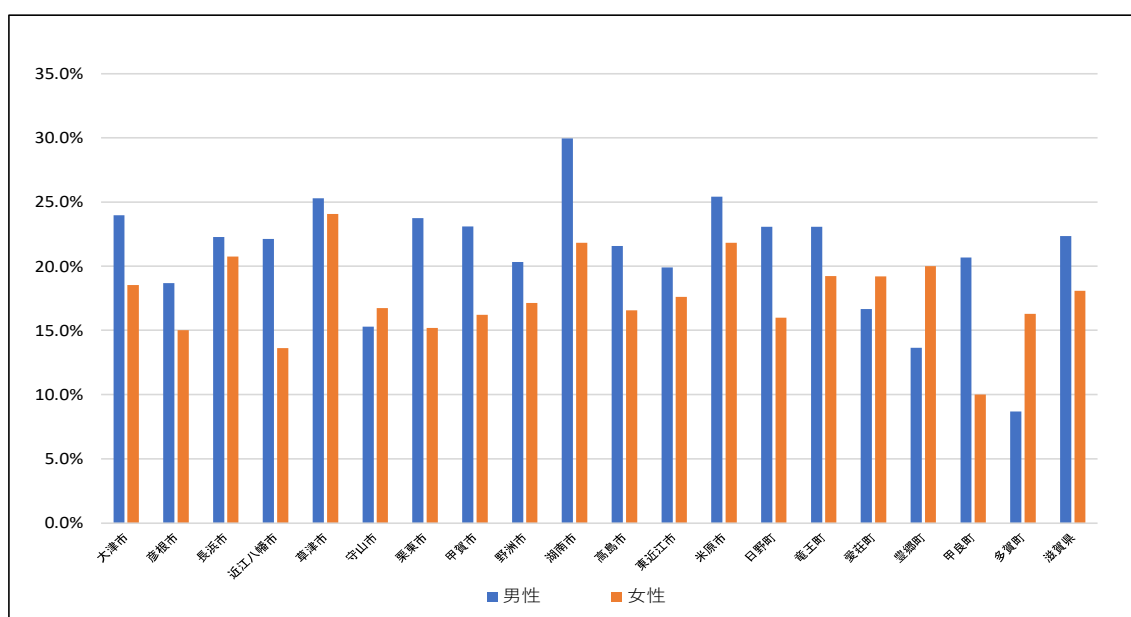
年代別中性脂肪 150mg/dl 以上の者の割合



性別	人数	年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
男性	該当	1,196	430	128	37	1,791
	割合	24.4%	20.1%	17.8%	15.2%	22.4%
非該当	人数	3,711	1,711	593	206	6,221
	割合	75.6%	79.9%	82.2%	84.8%	77.6%
合計	人数	4,907	2,141	721	243	8,012
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

性別	人数	年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
女性	該当	1,152	475	173	57	1,857
	割合	18.4%	18.2%	17.5%	14.5%	18.1%
非該当	人数	5,124	2,136	817	337	8,414
	割合	81.6%	81.8%	82.5%	85.5%	81.9%
合計	人数	6,276	2,611	990	394	10,271
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別中性脂肪 150mg/dl 以上の者の割合



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 割合	407 24.0%	119 18.7%	100 22.3%	115 22.1%	217 25.3%	83 15.3%	96 23.8%	140 23.1%	93 20.4%	145 30.0%
非該当	人数 割合	1,290 76.0%	518 81.3%	349 77.7%	405 77.9%	641 74.7%	460 84.7%	308 76.2%	466 76.9%	364 79.6%	339 70.0%

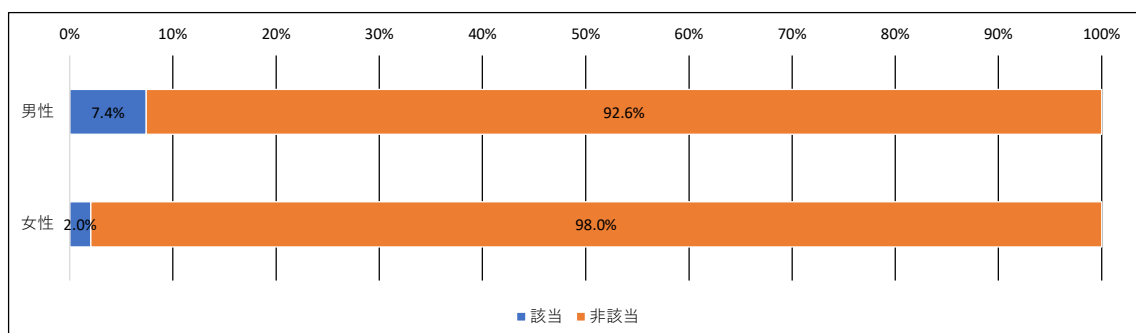
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 割合	71 21.6%	117 19.9%	15 25.4%	18 23.1%	21 23.1%	23 16.7%	3 13.6%	6 20.7%	2 8.7%	1791 22.4%
非該当	人数 割合	258 78.4%	471 80.1%	44 74.6%	60 76.9%	70 76.9%	115 83.3%	19 86.4%	23 79.3%	21 91.3%	6221 77.6%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 割合	411 18.5%	131 15.0%	127 20.8%	81 13.6%	246 24.1%	103 16.7%	81 15.2%	145 16.2%	97 17.1%	139 21.8%
非該当	人数 割合	1,807 81.5%	741 85.0%	485 79.2%	514 86.4%	776 75.9%	512 83.3%	452 84.8%	749 83.8%	469 82.9%	498 78.2%

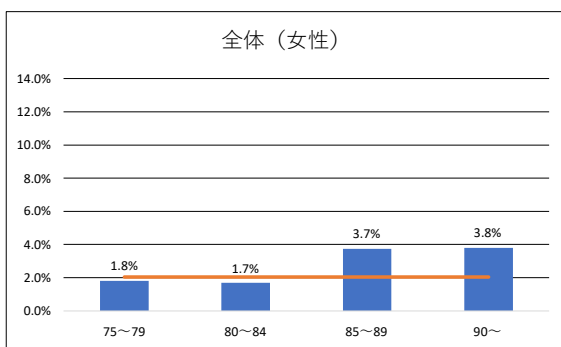
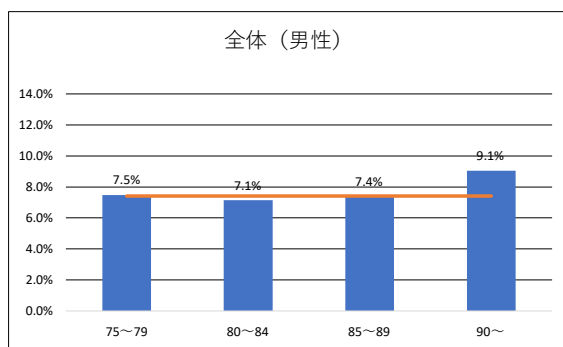
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 割合	75 16.6%	117 17.6%	12 21.8%	16 16.0%	20 19.2%	34 19.2%	8 20.0%	7 10.0%	7 16.3%	1857 18.1%
非該当	人数 割合	378 83.4%	548 82.4%	43 78.2%	84 84.0%	84 80.8%	143 80.8%	32 80.0%	63 90.0%	36 83.7%	8414 81.9%

(8) HDL コレステロール 40mg/dl 未満

HDL コレステロール 40mg/dl 未満の割合



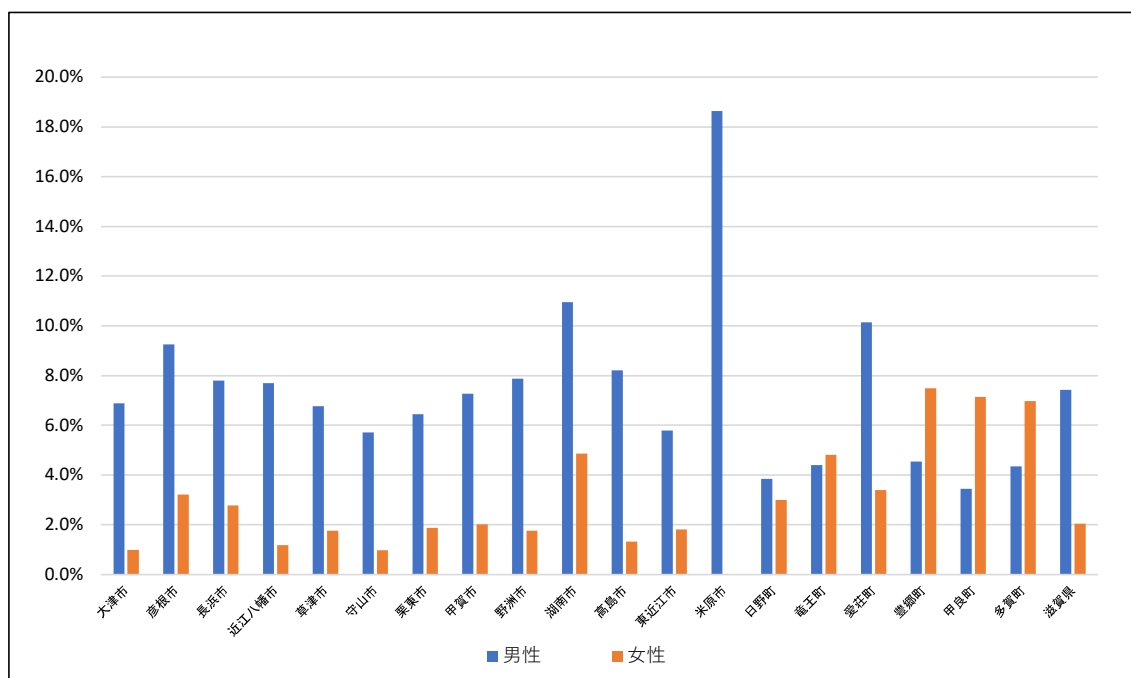
年代別 HDL コレステロール 40mg/dl 未満の割合



男性	年代別				合計	
	75~79	80~84	85~89	90~		
該当	人数 割合	367 7.5%	153 7.1%	53 7.4%	22 9.1%	595 7.4%
非該当	人数 割合	4,540 92.5%	1,988 92.9%	668 92.6%	221 90.9%	7,417 92.6%
合計	人数 割合	4,907 100.0%	2,141 100.0%	721 100.0%	243 100.0%	8,012 100.0%

女性	年代別				合計	
	75~79	80~84	85~89	90~		
該当	人数 割合	114 1.8%	44 1.7%	37 3.7%	15 3.8%	210 2.0%
非該当	人数 割合	6,162 98.2%	2,567 98.3%	953 96.3%	379 96.2%	10,061 98.0%
合計	人数 割合	6,276 100.0%	2,611 100.0%	990 100.0%	394 100.0%	10,271 100.0%

市町別 HDL コレステロール 40mg/dl 未満の割合



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	117	59	35	40	58	31	26	44	36	53
	割合	6.9%	9.3%	7.8%	7.7%	6.8%	5.7%	6.4%	7.3%	7.9%	11.0%
非該当	人数	1,580	578	414	480	800	512	378	562	421	431
	割合	93.1%	90.7%	92.2%	92.3%	93.2%	94.3%	93.6%	92.7%	92.1%	89.0%

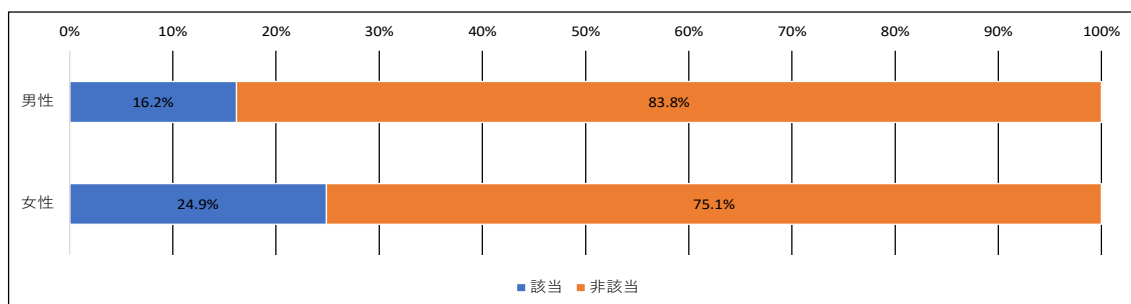
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	27	34	11	3	4	14	1	1	1	595
	割合	8.2%	5.8%	18.6%	3.8%	4.4%	10.1%	4.5%	3.4%	4.3%	7.4%
非該当	人数	302	554	48	75	87	124	21	28	22	7417
	割合	91.8%	94.2%	81.4%	96.2%	95.6%	89.9%	95.5%	96.6%	95.7%	92.6%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	22	28	17	7	18	6	10	18	10	31
	割合	1.0%	3.2%	2.8%	1.2%	1.8%	1.0%	1.9%	2.0%	1.8%	4.9%
非該当	人数	2,196	844	595	588	1,004	609	523	876	556	606
	割合	99.0%	96.8%	97.2%	98.8%	98.2%	99.0%	98.1%	98.0%	98.2%	95.1%

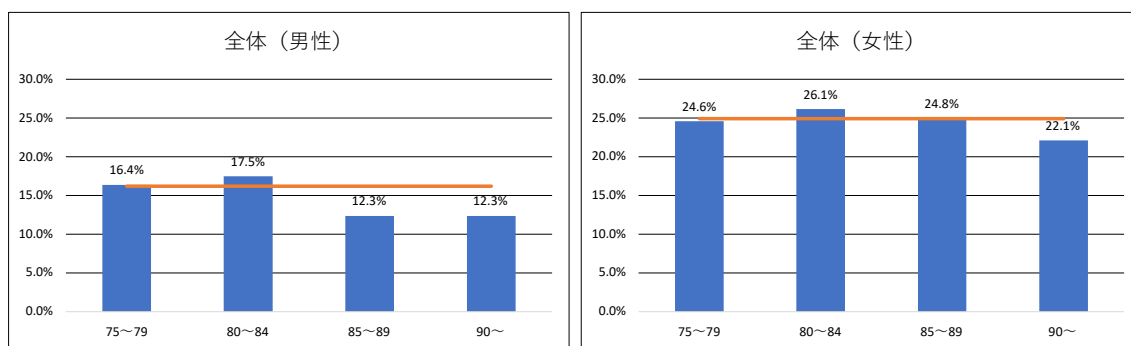
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	6	12	0	3	5	6	3	5	3	210
	割合	1.3%	1.8%	0.0%	3.0%	4.8%	3.4%	7.5%	7.1%	7.0%	2.0%
非該当	人数	447	653	55	97	99	171	37	65	40	10061
	割合	98.7%	98.2%	100.0%	97.0%	95.2%	96.6%	92.5%	92.9%	93.0%	98.0%

(9) LDL コレステロール 140mg/dl 以上

LDL コレステロール 140mg/dl 以上の者の割合



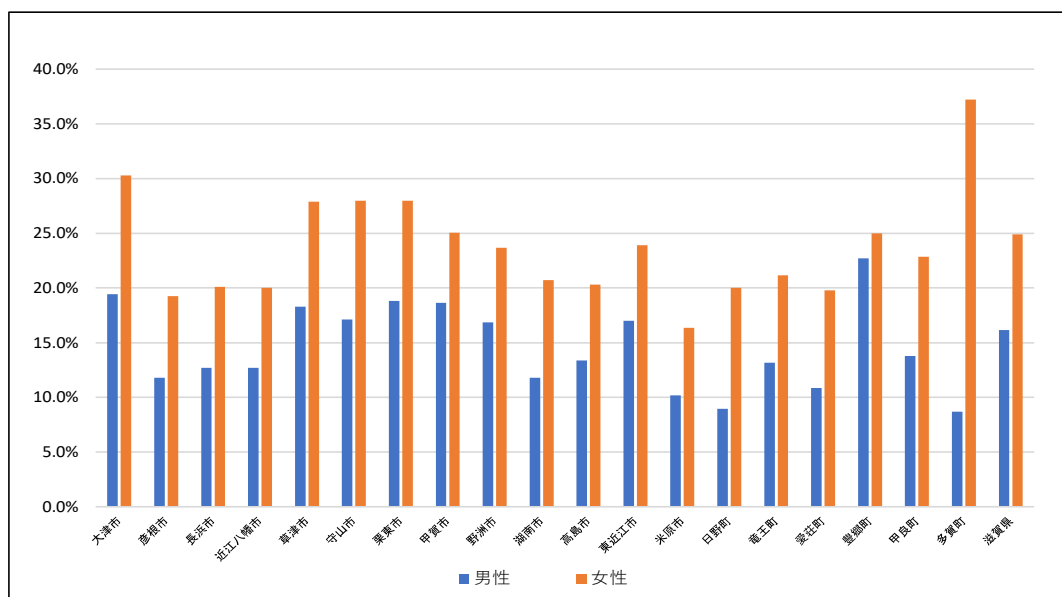
年代別 LDL コレステロール 140mg/dl 以上の者の割合



性別	人数	年代別				合計
		75～79	80～84	85～89	90～	
男性	該当	803	374	89	30	1,296
	割合	16.4%	17.5%	12.3%	12.3%	16.2%
非該当	人数	4,104	1,767	632	213	6,716
	割合	83.6%	82.5%	87.7%	87.7%	83.8%
合計	人数	4,907	2,141	721	243	8,012
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

性別	人数	年代別				合計
		75～79	80～84	85～89	90～	
女性	該当	1,542	682	246	87	2,557
	割合	24.6%	26.1%	24.8%	22.1%	24.9%
非該当	人数	4,734	1,929	744	307	7,714
	割合	75.4%	73.9%	75.2%	77.9%	75.1%
合計	人数	6,276	2,611	990	394	10,271
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別 LDL コレステロール 140mg/dl 以上の者の割合



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	330	75	57	66	157	93	76	113	77	57
	割合	19.4%	11.8%	12.7%	12.7%	18.3%	17.1%	18.8%	18.6%	16.8%	11.8%
非該当	人数	1,367	562	392	454	701	450	328	493	380	427
	割合	80.6%	88.2%	87.3%	87.3%	81.7%	82.9%	81.2%	81.4%	83.2%	88.2%

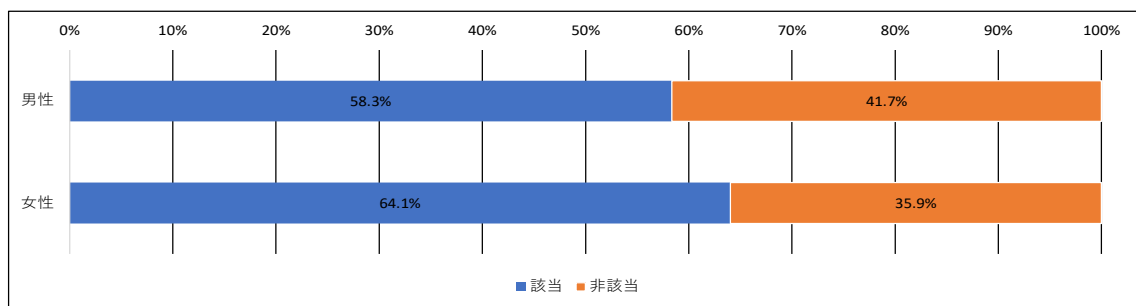
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	44	100	6	7	12	15	5	4	2	1296
	割合	13.4%	17.0%	10.2%	9.0%	13.2%	10.9%	22.7%	13.8%	8.7%	16.2%
非該当	人数	285	488	53	71	79	123	17	25	21	6716
	割合	86.6%	83.0%	89.8%	91.0%	86.8%	89.1%	77.3%	86.2%	91.3%	83.8%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	672	168	123	119	285	172	149	224	134	132
	割合	30.3%	19.3%	20.1%	20.0%	27.9%	28.0%	28.0%	25.1%	23.7%	20.7%
非該当	人数	1,546	704	489	476	737	443	384	670	432	505
	割合	69.7%	80.7%	79.9%	80.0%	72.1%	72.0%	72.0%	74.9%	76.3%	79.3%

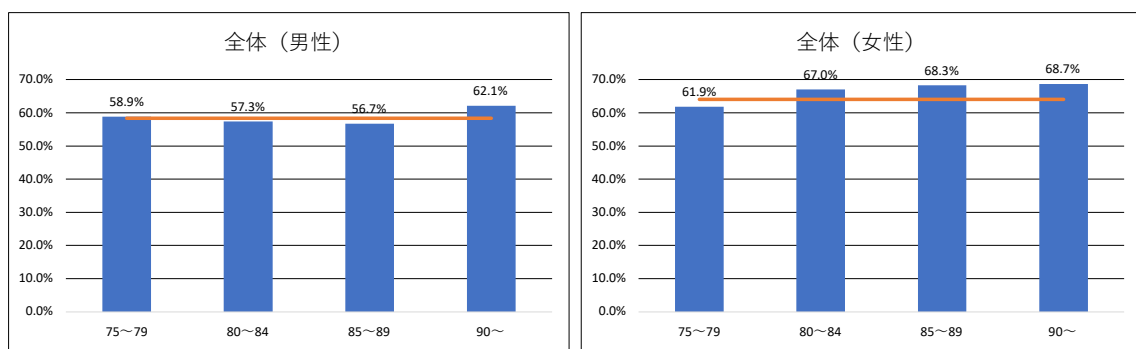
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	92	159	9	20	22	35	10	16	16	2557
	割合	20.3%	23.9%	16.4%	20.0%	21.2%	19.8%	25.0%	22.9%	37.2%	24.9%
非該当	人数	361	506	46	80	82	142	30	54	27	7714
	割合	79.7%	76.1%	83.6%	80.0%	78.8%	80.2%	75.0%	77.1%	62.8%	75.1%

(10) 高血高値 (130/85 以上) の者の状況

血圧高値 (130/85 以上) の者の割合



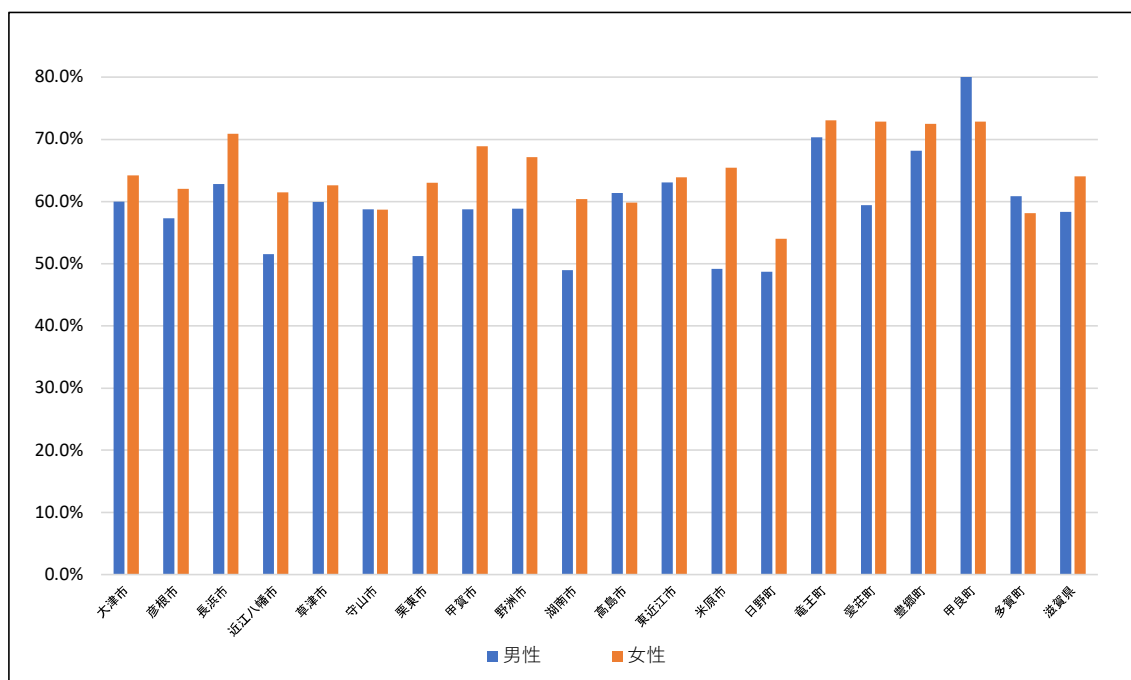
血圧高値 (130/85 以上) の者の割合



男性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数	2,888	1,227	409	151	4,675
	割合	58.9%	57.3%	56.7%	62.1%	58.3%
非該当	人数	2,019	914	312	92	3,337
	割合	41.1%	42.7%	43.3%	37.9%	41.7%
合計	人数	4,907	2,141	721	243	8,012
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

女性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数	3,882	1,750	676	270	6,578
	割合	61.9%	67.0%	68.3%	68.7%	64.1%
非該当	人数	2,394	861	314	123	3,692
	割合	38.1%	33.0%	31.7%	31.3%	35.9%
合計	人数	6,276	2,611	990	393	10,270
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別収縮期血圧 血圧高値（130/85以上）の者の割合



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	1,018	365	282	268	514	319	207	356	269	237
該当	割合	60.0%	57.3%	62.8%	51.5%	59.9%	58.7%	51.2%	58.7%	58.9%	49.0%
非該当	人数	679	272	167	252	344	224	197	250	188	247
非該当	割合	40.0%	42.7%	37.2%	48.5%	40.1%	41.3%	48.8%	41.3%	41.1%	51.0%

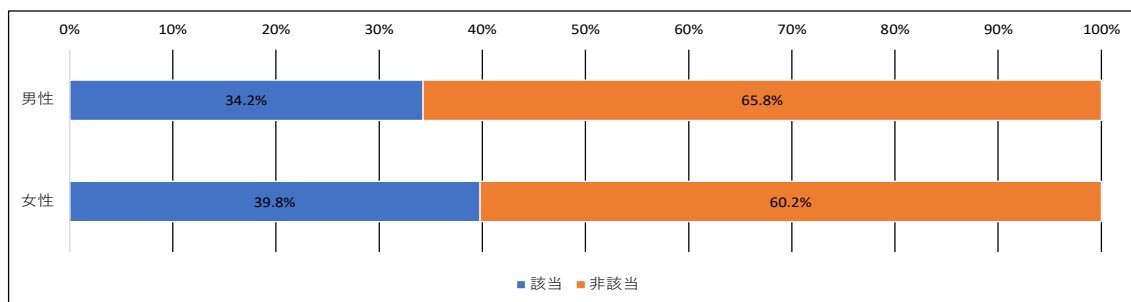
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	202	371	29	38	64	82	15	25	14	4675
該当	割合	61.4%	63.1%	49.2%	48.7%	70.3%	59.4%	68.2%	86.2%	60.9%	58.3%
非該当	人数	127	217	30	40	27	56	7	4	9	3337
非該当	割合	38.6%	36.9%	50.8%	51.3%	29.7%	40.6%	31.8%	13.8%	39.1%	41.7%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	1,424	541	434	366	639	361	336	616	380	385
該当	割合	64.2%	62.0%	70.9%	61.5%	62.6%	58.7%	63.0%	68.9%	67.1%	60.4%
非該当	人数	794	331	178	229	382	254	197	278	186	252
非該当	割合	35.8%	38.0%	29.1%	38.5%	37.4%	41.3%	37.0%	31.1%	32.9%	39.6%

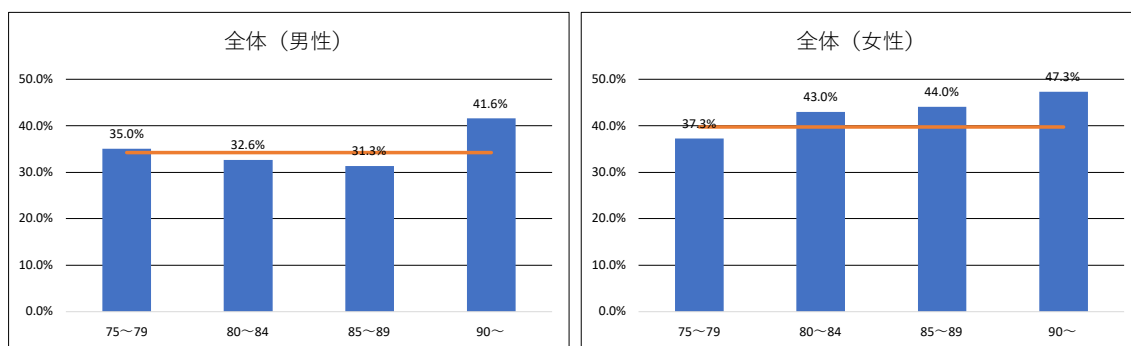
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	271	425	36	54	76	129	29	51	25	6578
該当	割合	59.8%	63.9%	65.5%	54.0%	73.1%	72.9%	72.5%	72.9%	58.1%	64.1%
非該当	人数	182	240	19	46	28	48	11	19	18	3692
非該当	割合	40.2%	36.1%	34.5%	46.0%	26.9%	27.1%	27.5%	27.1%	41.9%	35.9%

(11) 高血圧(140/90以上)の者の状況

高血圧(140/90以上)の者の割合



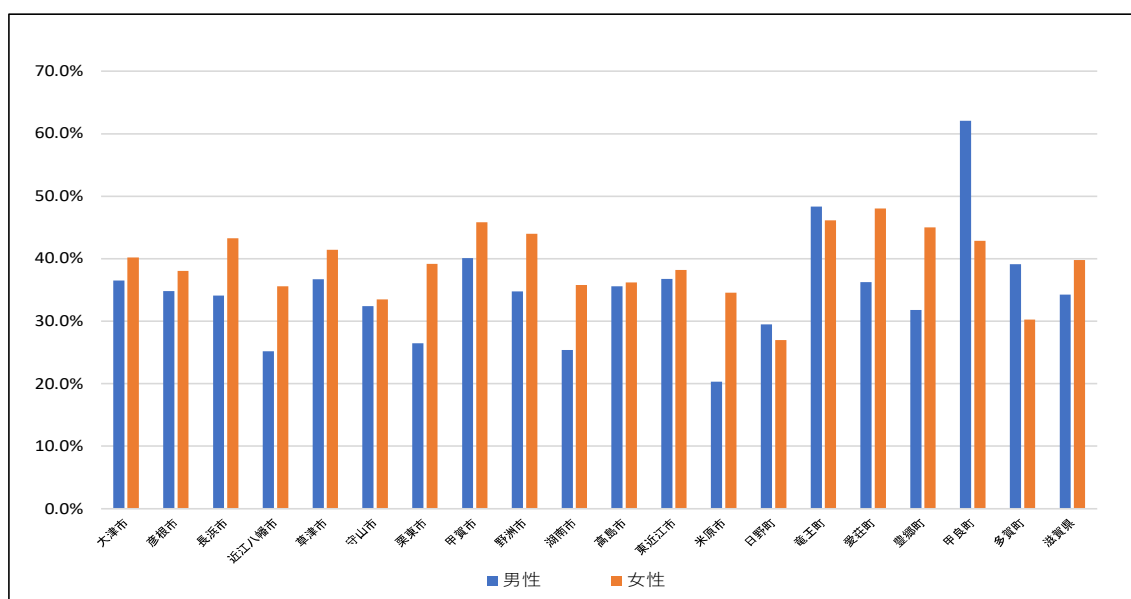
年代別血圧高値(140/90以上)の者の割合



性別	人数	年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
男性	該当	1,718	699	226	101	2,744
	割合	35.0%	32.6%	31.3%	41.6%	34.2%
非該当	人数	3,189	1,442	495	142	5,268
	割合	65.0%	67.4%	68.7%	58.4%	65.8%
合計	人数	4,907	2,141	721	243	8,012
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

性別	人数	年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
女性	該当	2,340	1,122	436	186	4,084
	割合	37.3%	43.0%	44.0%	47.3%	39.8%
非該当	人数	3,936	1,489	554	207	6,186
	割合	62.7%	57.0%	56.0%	52.7%	60.2%
合計	人数	6,276	2,611	990	393	10,270
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別高血圧(140/90以上)の者の割合



男性	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 619	222	153	131	315	176	107	243	159	123
	割合 36.5%	34.9%	34.1%	25.2%	36.7%	32.4%	26.5%	40.1%	34.8%	25.4%
非該当	人数 1,078	415	296	389	543	367	297	363	298	361
	割合 63.5%	65.1%	65.9%	74.8%	63.3%	67.6%	73.5%	59.9%	65.2%	74.6%

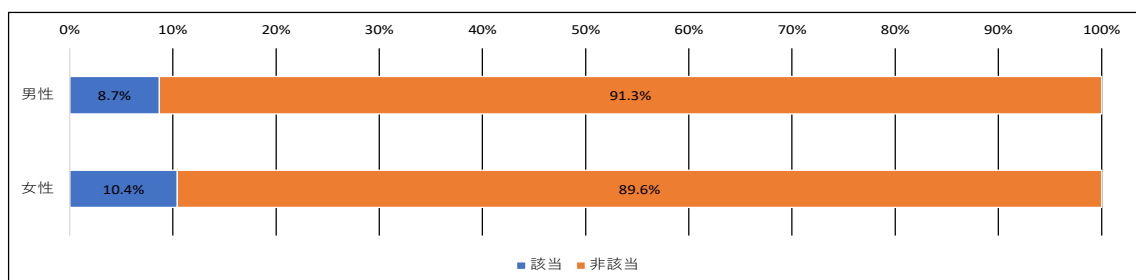
男性	高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 117	216	12	23	44	50	7	18	9	2744
	割合 35.6%	36.7%	20.3%	29.5%	48.4%	36.2%	31.8%	62.1%	39.1%	34.2%
非該当	人数 212	372	47	55	47	88	15	11	14	5268
	割合 64.4%	63.3%	79.7%	70.5%	51.6%	63.8%	68.2%	37.9%	60.9%	65.8%

女性	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 892	332	265	212	423	206	209	410	249	228
	割合 40.2%	38.1%	43.3%	35.6%	41.4%	33.5%	39.2%	45.9%	44.0%	35.8%
非該当	人数 1,326	540	347	383	598	409	324	484	317	409
	割合 59.8%	61.9%	56.7%	64.4%	58.6%	66.5%	60.8%	54.1%	56.0%	64.2%

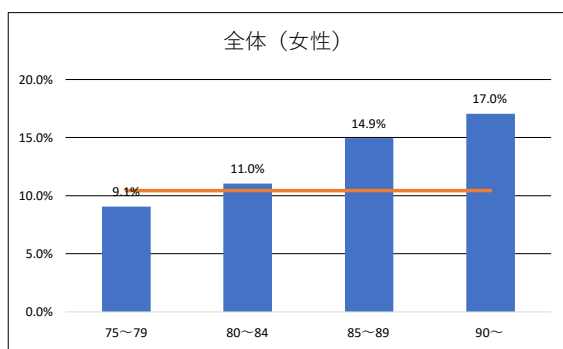
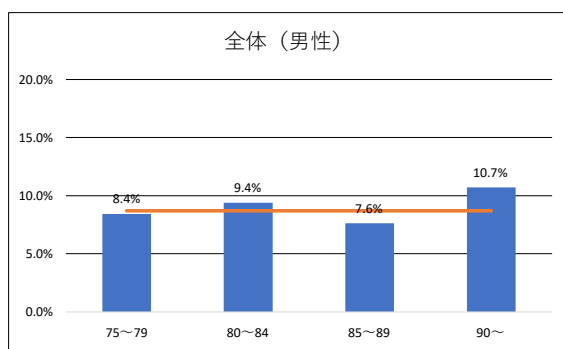
女性	高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 164	254	19	27	48	85	18	30	13	4084
	割合 36.2%	38.2%	34.5%	27.0%	46.2%	48.0%	45.0%	42.9%	30.2%	39.8%
非該当	人数 289	411	36	73	56	92	22	40	30	6186
	割合 63.8%	61.8%	65.5%	73.0%	53.8%	52.0%	55.0%	57.1%	69.8%	60.2%

(12) II度高血圧(160/100mmHg以上)の者の状況

II度高血圧(160/100mmHg)以上の者の割合



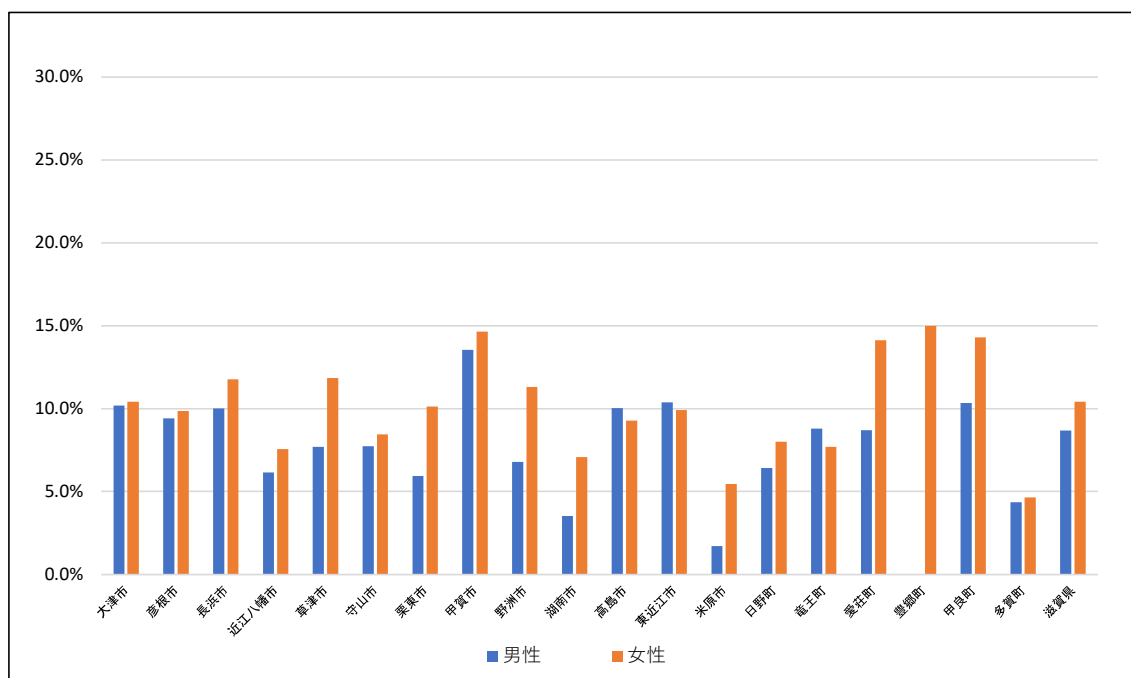
年代別II度高血圧(160/100mmHg)以上の者の割合



男性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数	414	201	55	26	696
	割合	8.4%	9.4%	7.6%	10.7%	8.7%
非該当	人数	4,493	1,940	666	217	7,316
	割合	91.6%	90.6%	92.4%	89.3%	91.3%
合計	人数	4,907	2,141	721	243	8,012
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

女性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数	568	288	148	67	1,071
	割合	9.1%	11.0%	14.9%	17.0%	10.4%
非該当	人数	5,708	2,323	842	326	9,199
	割合	90.9%	89.0%	85.1%	83.0%	89.6%
合計	人数	6,276	2,611	990	393	10,270
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別Ⅱ度高血圧（160/100mmHg）以上の者の割合



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	173	60	45	32	66	42	24	82	31	17
	割合	10.2%	9.4%	10.0%	6.2%	7.7%	7.7%	5.9%	13.5%	6.8%	3.5%
非該当	人数	1,524	577	404	488	792	501	380	524	426	467
	割合	89.8%	90.6%	90.0%	93.8%	92.3%	92.3%	94.1%	86.5%	93.2%	96.5%

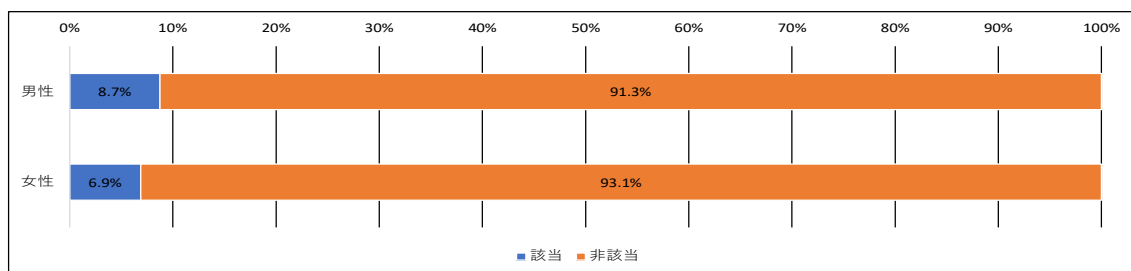
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	33	61	1	5	8	12	0	3	1	696
	割合	10.0%	10.4%	1.7%	6.4%	8.8%	8.7%	0.0%	10.3%	4.3%	8.7%
非該当	人数	296	527	58	73	83	126	22	26	22	7316
	割合	90.0%	89.6%	98.3%	93.6%	91.2%	91.3%	100.0%	89.7%	95.7%	91.3%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	231	86	72	45	121	52	54	131	64	45
	割合	10.4%	9.9%	11.8%	7.6%	11.9%	8.5%	10.1%	14.7%	11.3%	7.1%
非該当	人数	1,987	786	540	550	900	563	479	763	502	592
	割合	89.6%	90.1%	88.2%	92.4%	88.1%	91.5%	89.9%	85.3%	88.7%	92.9%

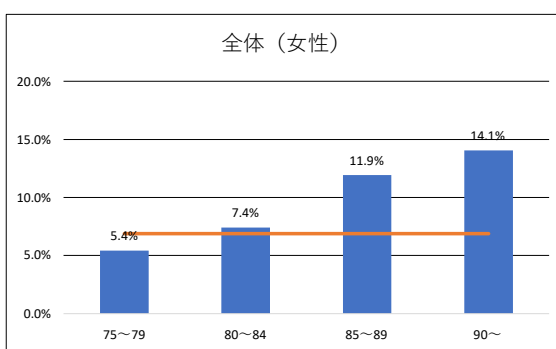
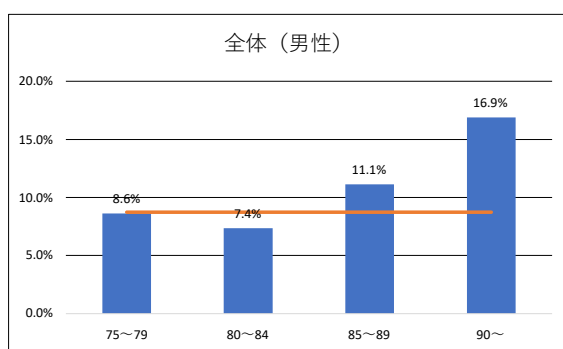
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	42	66	3	8	8	25	6	10	2	1071
	割合	9.3%	9.9%	5.5%	8.0%	7.7%	14.1%	15.0%	14.3%	4.7%	10.4%
非該当	人数	411	599	52	92	96	152	34	60	41	9199
	割合	90.7%	90.1%	94.5%	92.0%	92.3%	85.9%	85.0%	85.7%	95.3%	89.6%

(13) 尿蛋白(+)以上

尿蛋白(+)以上の者の割合



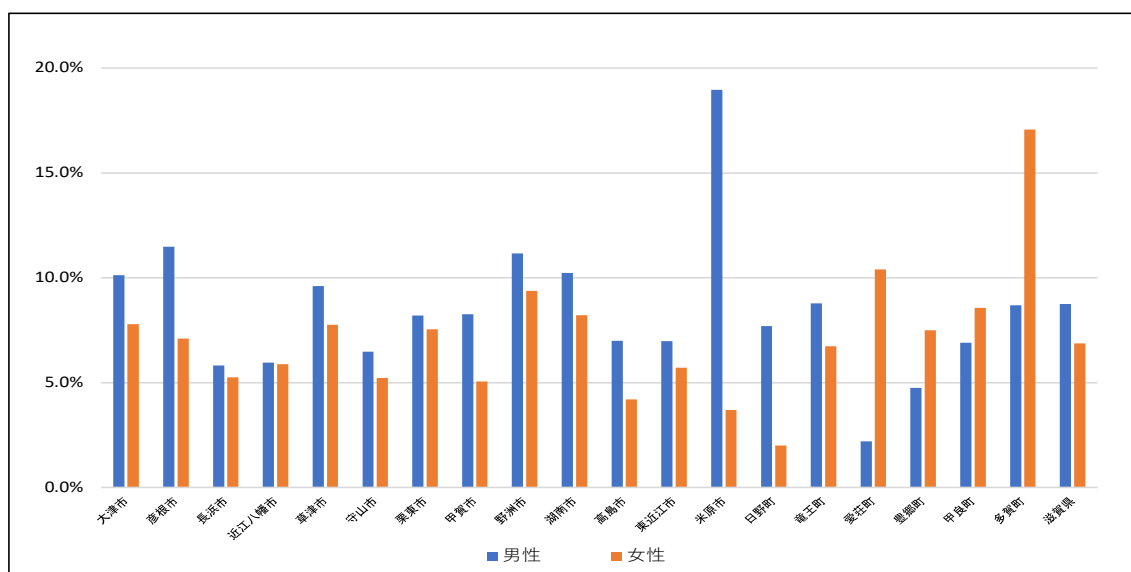
年代別尿蛋白(+)以上の者の割合



男性	年代別				合計
	75～79	80～84	85～89	90～	
該当	人数 422	157	80	39	698
	割合 8.6%	7.4%	11.1%	16.9%	8.7%
非該当	人数 4,474	1,979	638	192	7,283
	割合 91.4%	92.6%	88.9%	83.1%	91.3%
合計	人数 4,896	2,136	718	231	7,981
	割合 100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

女性	年代別				合計
	75～79	80～84	85～89	90～	
該当	人数 340	193	117	54	704
	割合 5.4%	7.4%	11.9%	14.1%	6.9%
非該当	人数 5,926	2,406	864	330	9,526
	割合 94.6%	92.6%	88.1%	85.9%	93.1%
合計	人数 6,266	2,599	981	384	10,230
	割合 100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別尿蛋白(+)以上の者の割合



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	171	73	26	31	82	35	33	50	51	49
	割合	10.1%	11.5%	5.8%	6.0%	9.6%	6.5%	8.2%	8.3%	11.2%	10.2%
非該当	人数	1,518	563	421	489	771	506	369	555	406	430
	割合	89.9%	88.5%	94.2%	94.0%	90.4%	93.5%	91.8%	91.7%	88.8%	89.8%

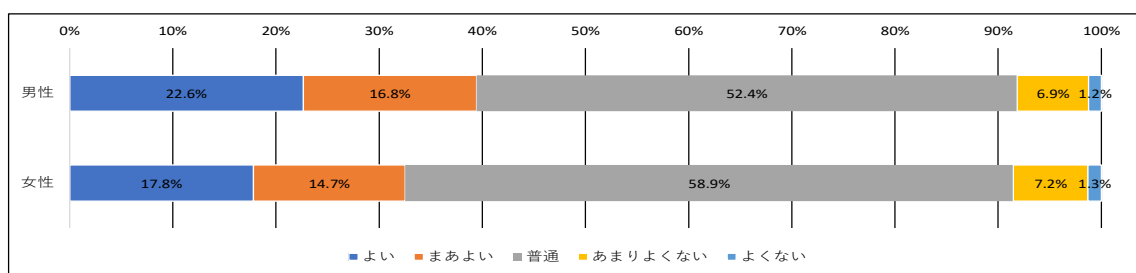
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	23	41	11	6	8	3	1	2	2	698
	割合	7.0%	7.0%	19.0%	7.7%	8.8%	2.2%	4.8%	6.9%	8.7%	8.7%
非該当	人数	306	546	47	72	83	133	20	27	21	7283
	割合	93.0%	93.0%	81.0%	92.3%	91.2%	97.8%	95.2%	93.1%	91.3%	91.3%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	172	62	32	35	79	32	40	45	53	52
	割合	7.8%	7.1%	5.3%	5.9%	7.8%	5.2%	7.5%	5.1%	9.4%	8.2%
非該当	人数	2,036	810	577	559	939	580	490	846	512	580
	割合	92.2%	92.9%	94.7%	94.1%	92.2%	94.8%	92.5%	94.9%	90.6%	91.8%

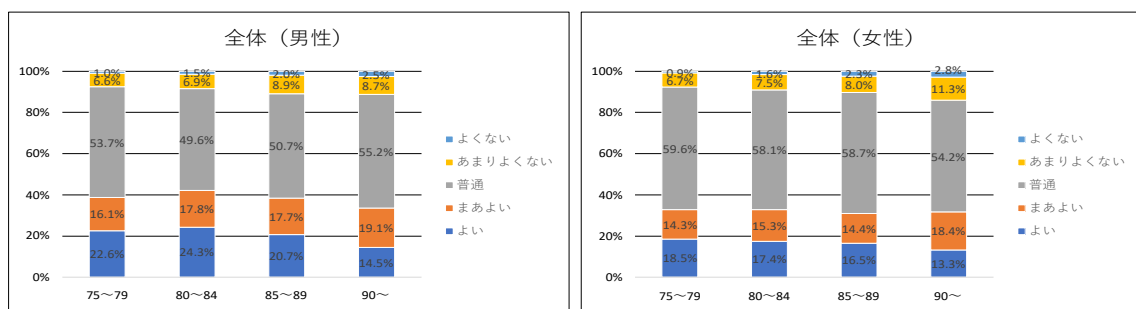
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	19	38	2	2	7	18	3	6	7	704
	割合	4.2%	5.7%	3.7%	2.0%	6.7%	10.4%	7.5%	8.6%	17.1%	6.9%
非該当	人数	433	627	52	98	97	155	37	64	34	9526
	割合	95.8%	94.3%	96.3%	98.0%	93.3%	89.6%	92.5%	91.4%	82.9%	93.1%

(14) 健康状態

健康状態の状況



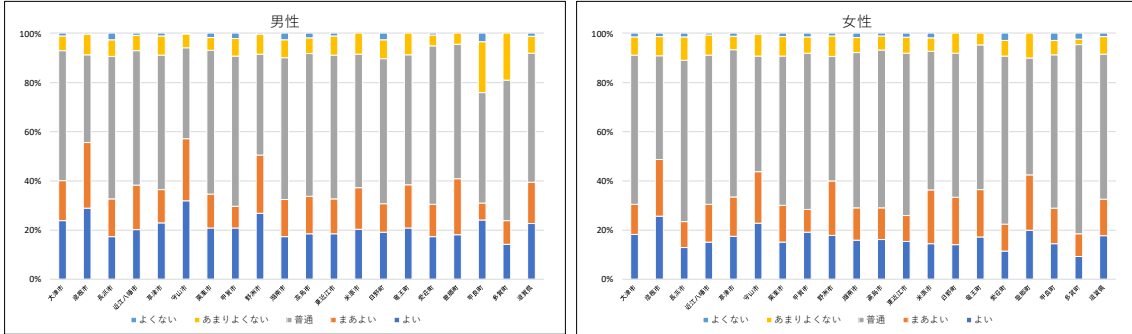
年代別健康状態の状況



性別		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
よい	人数	1,105	518	148	35	1,806
	割合	22.6%	24.3%	20.7%	14.5%	22.6%
まあよい	人数	786	380	127	46	1,339
	割合	16.1%	17.8%	17.7%	19.1%	16.8%
普通	人数	2,625	1,057	363	133	4,178
	割合	53.7%	49.6%	50.7%	55.2%	52.4%
あまりよくない	人数	321	147	64	21	553
	割合	6.6%	6.9%	8.9%	8.7%	6.9%
よくない	人数	47	31	14	6	98
	割合	1.0%	1.5%	2.0%	2.5%	1.2%
合計	人数	4,884	2,133	716	241	7,974
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

性別		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
よい	人数	1,156	453	162	52	1,823
	割合	18.5%	17.4%	16.5%	13.3%	17.8%
まあよい	人数	892	398	142	72	1,504
	割合	14.3%	15.3%	14.4%	18.4%	14.7%
普通	人数	3,727	1,508	578	212	6,025
	割合	59.6%	58.1%	58.7%	54.2%	58.9%
あまりよくない	人数	422	195	79	44	740
	割合	6.7%	7.5%	8.0%	11.3%	7.2%
よくない	人数	57	42	23	11	133
	割合	0.9%	1.6%	2.3%	2.8%	1.3%
合計	人数	6,254	2,596	984	391	10,225
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別健康状態の状況



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
よい	人数	405	177	78	105	197	173	84	126	123	84
	割合	23.9%	29.0%	17.4%	20.2%	23.0%	31.9%	20.8%	20.8%	26.9%	17.4%
まあよい	人数	274	163	69	94	116	137	56	54	108	73
	割合	16.2%	26.7%	15.4%	18.1%	13.5%	25.3%	13.9%	8.9%	23.6%	15.1%
普通	人数	892	218	260	284	469	200	235	369	187	278
	割合	52.7%	35.7%	57.9%	54.6%	54.7%	36.9%	58.3%	61.0%	40.9%	57.6%
あまりよくない	人数	104	50	30	33	67	30	21	43	37	35
	割合	6.1%	8.2%	6.7%	6.3%	7.8%	5.5%	5.2%	7.1%	8.1%	7.2%
よくない	人数	17	3	12	4	9	2	7	13	2	13
	割合	1.0%	0.5%	2.7%	0.8%	1.0%	0.4%	1.7%	2.1%	0.4%	2.7%
合計	人数	1,692	611	449	520	858	542	403	605	457	483
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

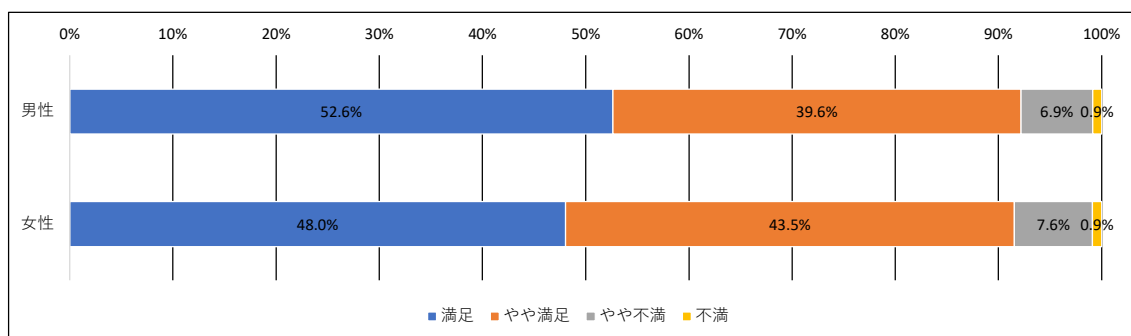
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
よい	人数	61	109	12	15	19	24	4	7	3	1,806
	割合	18.5%	18.6%	20.3%	19.2%	20.9%	17.4%	18.2%	24.1%	14.3%	22.6%
まあよい	人数	50	83	10	9	16	18	5	2	2	1,339
	割合	15.2%	14.1%	16.9%	11.5%	17.6%	13.0%	22.7%	6.9%	9.5%	16.8%
普通	人数	191	343	32	46	48	89	12	13	12	4,178
	割合	58.1%	58.4%	54.2%	59.0%	52.7%	64.5%	54.5%	44.8%	57.1%	52.4%
あまりよくない	人数	21	46	5	6	8	6	1	6	4	553
	割合	6.4%	7.8%	8.5%	7.7%	8.8%	4.3%	4.5%	20.7%	19.0%	6.9%
よくない	人数	6	6	0	2	0	1	0	1	0	98
	割合	1.8%	1.0%	0.0%	2.6%	0.0%	0.7%	0.0%	3.4%	0.0%	1.2%
合計	人数	329	587	59	78	91	138	22	29	21	7,974
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
よい	人数	406	218	79	90	178	140	81	171	101	102
	割合	18.3%	25.8%	12.9%	15.2%	17.5%	22.8%	15.2%	19.1%	17.9%	16.0%
まあよい	人数	270	194	65	91	163	129	79	83	125	83
	割合	12.2%	22.9%	10.6%	15.3%	16.0%	21.0%	14.8%	9.3%	22.1%	13.0%
普通	人数	1,342	357	401	360	610	288	323	566	286	402
	割合	60.6%	42.2%	65.5%	60.6%	59.9%	46.9%	60.7%	63.4%	50.6%	63.1%
あまりよくない	人数	164	66	58	49	56	54	42	60	47	39
	割合	7.4%	7.8%	9.5%	8.2%	5.5%	8.8%	7.9%	6.7%	8.3%	6.1%
よくない	人数	32	11	9	4	12	3	7	13	6	11
	割合	1.4%	1.3%	1.5%	0.7%	1.2%	0.5%	1.3%	1.5%	1.1%	1.7%
合計	人数	2,214	846	612	594	1,019	614	532	893	565	637
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

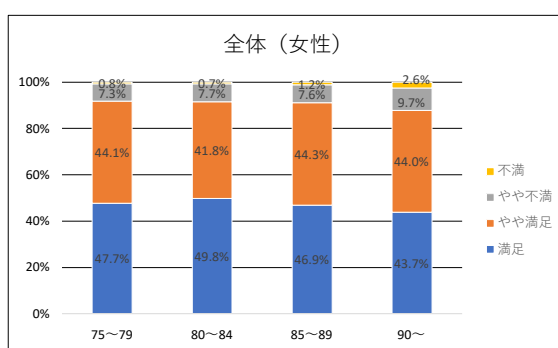
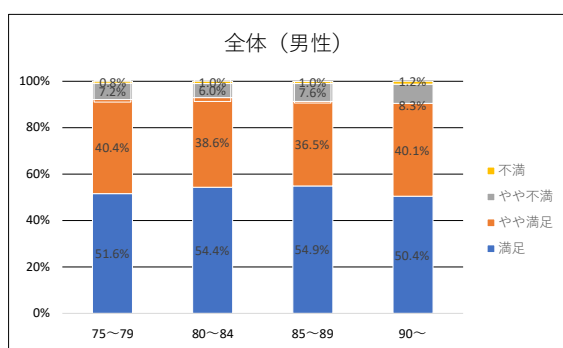
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
よい	人数	73	102	8	14	18	20	8	10	4	1,823
	割合	16.2%	15.3%	14.5%	14.1%	17.3%	11.5%	20.0%	14.5%	9.3%	17.8%
まあよい	人数	58	71	12	19	20	19	9	10	4	1,504
	割合	12.9%	10.7%	21.8%	19.2%	19.2%	10.9%	22.5%	14.5%	9.3%	14.7%
普通	人数	288	438	31	58	61	119	19	43	33	6,025
	割合	64.0%	65.9%	56.4%	58.6%	58.7%	68.4%	47.5%	62.3%	76.7%	58.9%
あまりよくない	人数	26	43	3	8	5	11	4	4	1	740
	割合	5.8%	6.5%	5.5%	8.1%	4.8%	6.3%	10.0%	5.8%	2.3%	7.2%
よくない	人数	5	11	1	0	0	5	0	2	1	133
	割合	1.1%	1.7%	1.8%	0.0%	0.0%	2.9%	0.0%	2.9%	2.3%	1.3%
合計	人数	450	665	55	99	104	174	40	69	43	10,225
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

(15) 心の健康状態

心の健康状態の状況



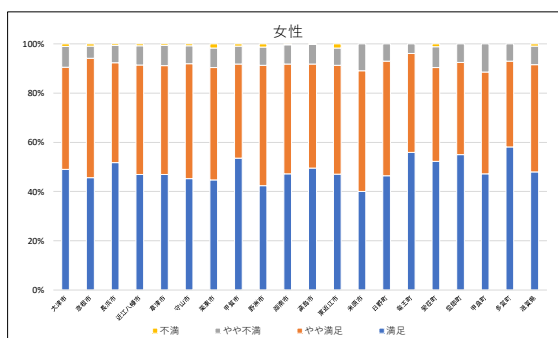
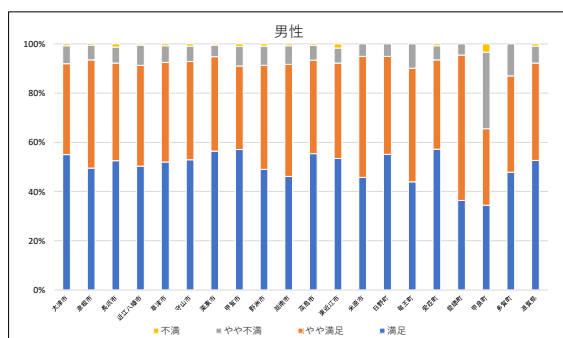
年代別心の健康状態の状況



男性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
満足	人数	2,532	1,162	395	122	4,211
	割合	51.6%	54.4%	54.9%	50.4%	52.6%
やや満足	人数	1,981	825	263	97	3,166
	割合	40.4%	38.6%	36.5%	40.1%	39.6%
やや不満	人数	353	128	55	20	556
	割合	7.2%	6.0%	7.6%	8.3%	6.9%
不満	人数	37	22	7	3	69
	割合	0.8%	1.0%	1.0%	1.2%	0.9%
合計	人数	4,903	2,137	720	242	8,002
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

女性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
満足	人数	2,985	1,296	463	171	4,915
	割合	47.7%	49.8%	46.9%	43.7%	48.0%
やや満足	人数	2,756	1,088	437	172	4,453
	割合	44.1%	41.8%	44.3%	44.0%	43.5%
やや不満	人数	459	201	75	38	773
	割合	7.3%	7.7%	7.6%	9.7%	7.6%
不満	人数	52	18	12	10	92
	割合	0.8%	0.7%	1.2%	2.6%	0.9%
合計	人数	6,252	2,603	987	391	10,233
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別健康状態の状況



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
満足	人数 割合	932 55.0%	316 49.6%	236 52.6%	262 50.4%	445 52.0%	287 53.0%	226 56.4%	346 57.1%	224 49.0%	223 46.2%
やや満足	人数 割合	625 36.9%	279 43.8%	178 39.6%	213 41.0%	346 40.4%	216 39.9%	154 38.4%	206 34.0%	193 42.2%	220 45.5%
やや不満	人数 割合	123 7.3%	38 6.0%	29 6.5%	42 8.1%	58 6.8%	34 6.3%	19 4.7%	48 7.9%	36 7.9%	36 7.5%
不満	人数 割合	14 0.8%	4 0.6%	6 1.3%	3 0.6%	7 0.8%	5 0.9%	2 0.5%	6 1.0%	4 0.9%	4 0.8%
合計	人数 割合	1,694 100.0%	637 100.0%	449 100.0%	520 100.0%	856 100.0%	542 100.0%	401 100.0%	606 100.0%	457 100.0%	483 100.0%

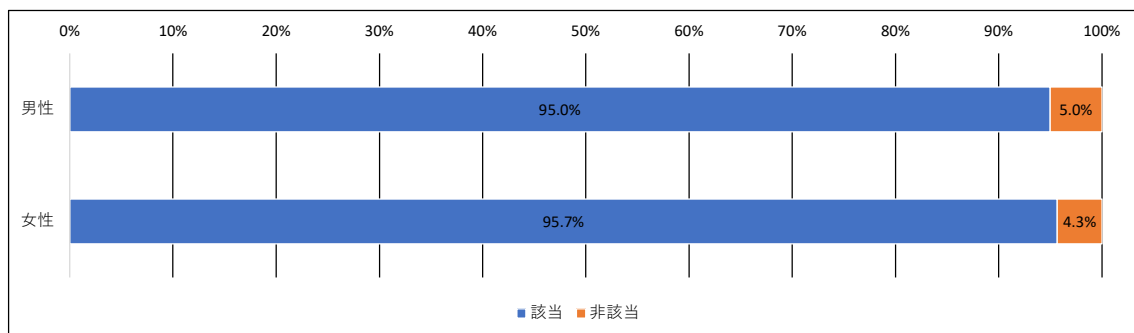
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
満足	人数 割合	182 55.3%	314 53.4%	27 45.8%	43 55.1%	40 44.0%	79 57.2%	8 36.4%	10 34.5%	11 47.8%	4,211 52.6%
やや満足	人数 割合	125 38.0%	228 38.8%	29 49.2%	31 39.7%	42 46.2%	50 36.2%	13 59.1%	9 31.0%	9 39.1%	3,166 39.6%
やや不満	人数 割合	20 6.1%	36 6.1%	3 5.1%	4 5.1%	9 9.9%	8 5.8%	1 4.5%	9 31.0%	3 13.0%	556 6.9%
不満	人数 割合	2 0.6%	10 1.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.7%	0 0.0%	1 3.4%	0 0.0%	69 0.9%
合計	人数 割合	329 100.0%	588 100.0%	59 100.0%	78 100.0%	91 100.0%	138 100.0%	22 100.0%	29 100.0%	23 100.0%	8,002 100.0%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
満足	人数 割合	1,081 49.0%	396 45.6%	317 51.8%	278 47.0%	477 47.0%	278 45.3%	238 44.7%	477 53.5%	239 42.5%	300 47.2%
やや満足	人数 割合	919 41.6%	422 48.6%	248 40.5%	263 44.4%	448 44.1%	286 46.6%	243 45.7%	341 38.3%	275 48.8%	283 44.6%
やや不満	人数 割合	186 8.4%	43 4.9%	43 7.0%	46 7.8%	83 8.2%	45 7.3%	42 7.9%	65 7.3%	42 7.5%	49 7.7%
不満	人数 割合	22 1.0%	8 0.9%	4 0.7%	5 0.8%	7 0.7%	5 0.8%	9 1.7%	8 0.9%	7 1.2%	3 0.5%
合計	人数 割合	2,208 100.0%	869 100.0%	612 100.0%	592 100.0%	1,015 100.0%	614 100.0%	532 100.0%	891 100.0%	563 100.0%	635 100.0%

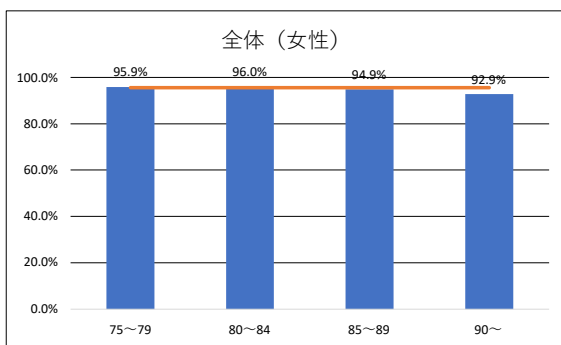
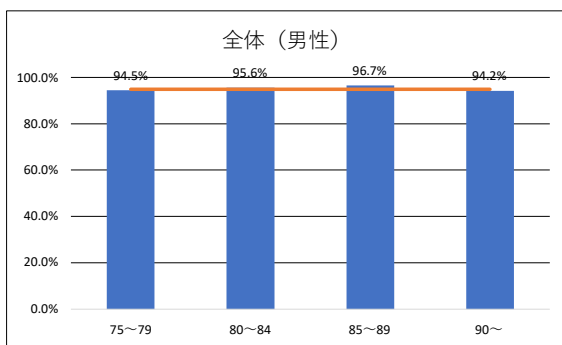
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
満足	人数 割合	224 49.6%	313 47.1%	22 40.0%	46 46.5%	57 55.9%	92 52.3%	22 55.0%	33 47.1%	25 58.1%	4,915 48.0%
やや満足	人数 割合	191 42.3%	294 44.2%	27 49.1%	46 46.5%	41 40.2%	67 38.1%	15 37.5%	29 41.4%	15 34.9%	4,453 43.5%
やや不満	人数 割合	36 8.0%	47 7.1%	6 10.9%	7 7.1%	4 3.9%	15 8.5%	3 7.5%	8 11.4%	3 7.0%	773 7.6%
不満	人数 割合	1 0.2%	11 1.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 1.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	92 0.9%
合計	人数 割合	452 100.0%	665 100.0%	55 100.0%	99 100.0%	102 100.0%	176 100.0%	40 100.0%	70 100.0%	43 100.0%	10,233 100.0%

(16) 1日3食食べている者の割合

1日3食食べている者の割合



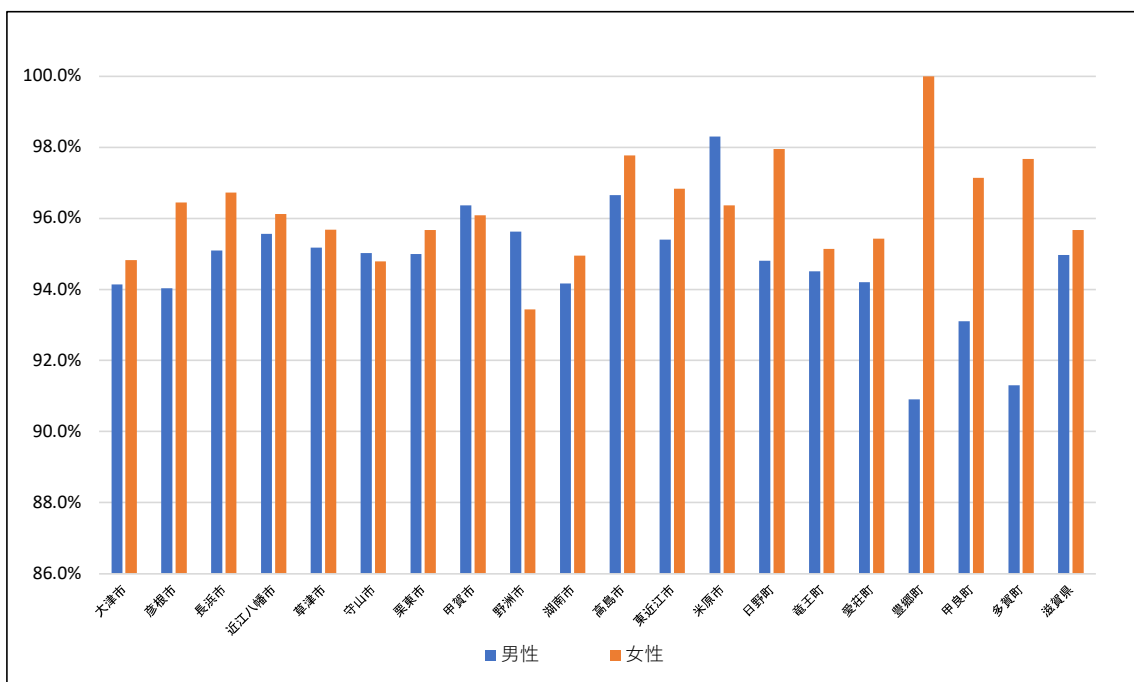
年代別1日3食食べている者の割合



男性	年代別				合計
	75～79	80～84	85～89	90～	
該当	人数 4,621	2,041	696	226	7,584
	割合 94.5%	95.6%	96.7%	94.2%	95.0%
非該当	人数 270	94	24	14	402
	割合 5.5%	4.4%	3.3%	5.8%	5.0%
合計	人数 4,891	2,135	720	240	7,986
	割合 100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

女性	年代別				合計
	75～79	80～84	85～89	90～	
該当	人数 5,994	2,495	938	364	9,791
	割合 95.9%	96.0%	94.9%	92.9%	95.7%
非該当	人数 259	105	50	28	442
	割合 4.1%	4.0%	5.1%	7.1%	4.3%
合計	人数 6,253	2,600	988	392	10,233
	割合 100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別1日3食食べている者の割合



男性	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 1,592	599	427	495	809	515	380	584	437	452
	割合 94.1%	94.0%	95.1%	95.6%	95.2%	95.0%	95.0%	96.4%	95.6%	94.2%
非該当	人数 99	38	22	23	41	27	20	22	20	28
	割合 5.9%	6.0%	4.9%	4.4%	4.8%	5.0%	5.0%	3.6%	4.4%	5.8%

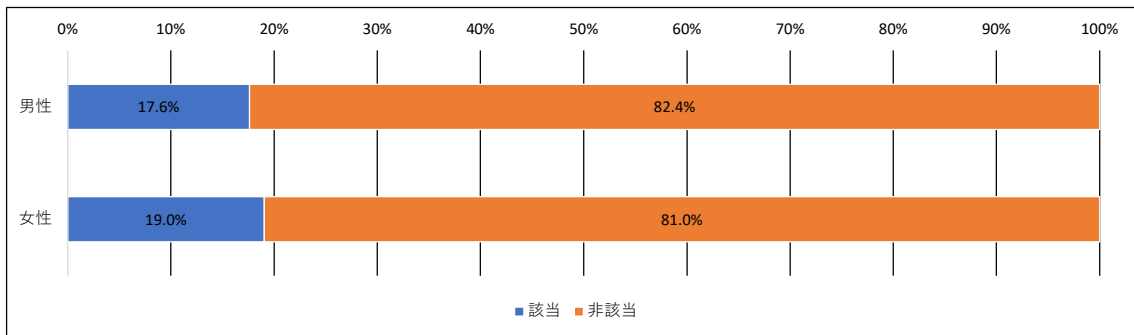
男性	高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 318	561	58	73	86	130	20	27	21	7584
	割合 96.7%	95.4%	98.3%	94.8%	94.5%	94.2%	90.9%	93.1%	91.3%	95.0%
非該当	人数 11	27	1	4	5	8	2	2	2	402
	割合 3.3%	4.6%	1.7%	5.2%	5.5%	5.8%	9.1%	6.9%	8.7%	5.0%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	2,087	841	591	570	975	583	508	859	527	602
	割合	94.8%	96.4%	96.7%	96.1%	95.7%	94.8%	95.7%	96.1%	93.4%	95.0%
非該当	人数	114	31	20	23	44	32	23	35	37	32
	割合	5.2%	3.6%	3.3%	3.9%	4.3%	5.2%	4.3%	3.9%	6.6%	5.0%

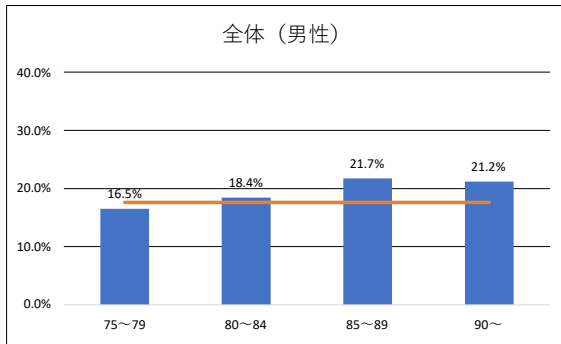
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	440	644	53	96	98	167	40	68	42	9791
	割合	97.8%	96.8%	96.4%	98.0%	95.1%	95.4%	100.0%	97.1%	97.7%	95.7%
非該当	人数	10	21	2	2	5	8	0	2	1	442
	割合	2.2%	3.2%	3.6%	2.0%	4.9%	4.6%	0.0%	2.9%	2.3%	4.3%

(17) 半年前に比べて固いものが食べにくい者の割合

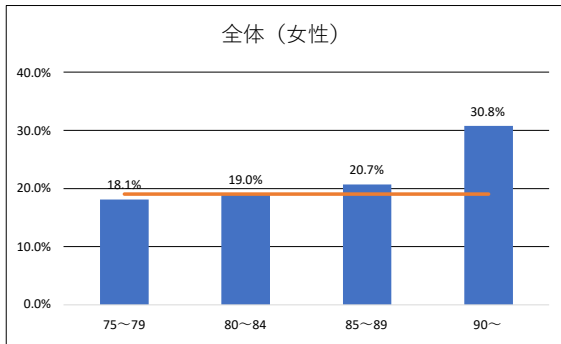
半年前に比べて固いものが食べにくい者の割合



年代別半年前に比べて固いものが食べにくい者の割合

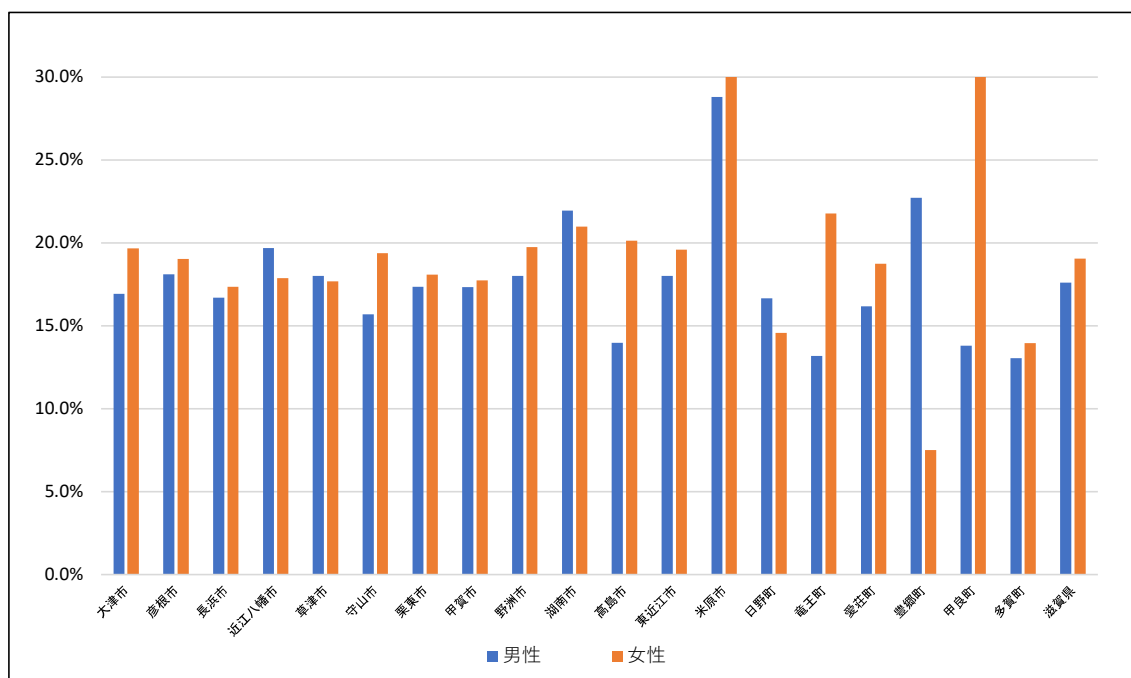


男性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数	808	393	156	51	1,408
	割合	16.5%	18.4%	21.7%	21.2%	17.6%
非該当	人数	4,090	1,740	562	190	6,582
	割合	83.5%	81.6%	78.3%	78.8%	82.4%
合計	人数	4,898	2,133	718	241	7,990
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%



女性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数	1,130	493	204	121	1,948
	割合	18.1%	19.0%	20.7%	30.8%	19.0%
非該当	人数	5,122	2,103	782	272	8,279
	割合	81.9%	81.0%	79.3%	69.2%	81.0%
合計	人数	6,252	2,596	986	393	10,227
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別半年前に比べて固いものが食べにくい者の割合



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	286	115	75	102	154	85	70	105	82	106
	割合	16.9%	18.1%	16.7%	19.7%	18.0%	15.7%	17.4%	17.3%	18.0%	21.9%
非該当	人数	1,403	520	374	416	701	457	333	501	373	377
	割合	83.1%	81.9%	83.3%	80.3%	82.0%	84.3%	82.6%	82.7%	82.0%	78.1%

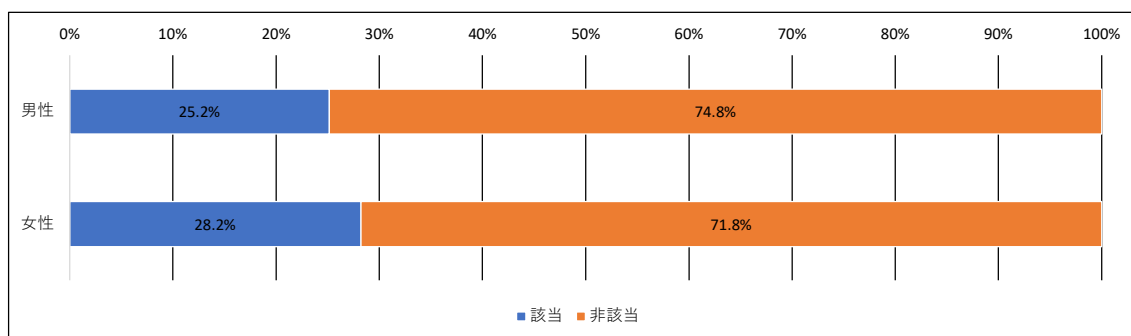
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	46	106	17	13	12	22	5	4	3	1408
	割合	14.0%	18.0%	28.8%	16.7%	13.2%	16.2%	22.7%	13.8%	13.0%	17.6%
非該当	人数	283	482	42	65	79	114	17	25	20	6582
	割合	86.0%	82.0%	71.2%	83.3%	86.8%	83.8%	77.3%	86.2%	87.0%	82.4%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	434	166	106	106	180	119	96	158	111	133
	割合	19.7%	19.0%	17.3%	17.9%	17.7%	19.4%	18.1%	17.7%	19.8%	21.0%
非該当	人数	1,772	706	505	487	838	495	435	733	451	501
	割合	80.3%	81.0%	82.7%	82.1%	82.3%	80.6%	81.9%	82.3%	80.2%	79.0%

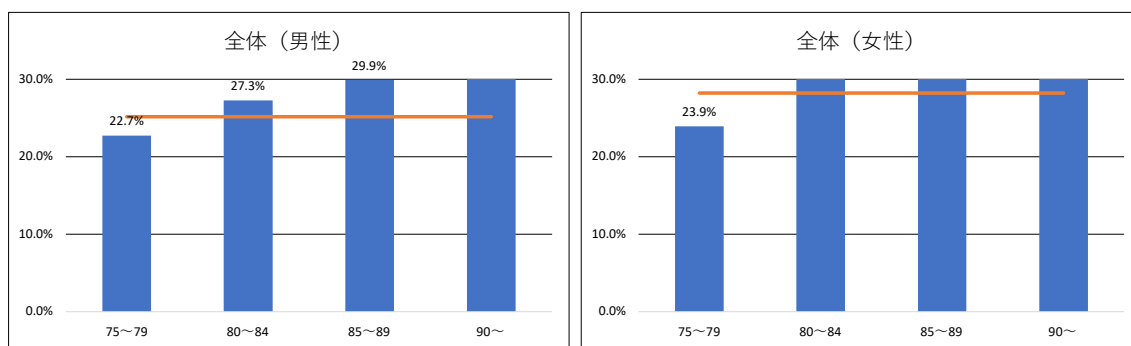
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	91	130	18	14	22	33	3	22	6	1948
	割合	20.1%	19.6%	32.7%	14.6%	21.8%	18.8%	7.5%	31.9%	14.0%	19.0%
非該当	人数	361	533	37	82	79	143	37	47	37	8279
	割合	79.9%	80.4%	67.3%	85.4%	78.2%	81.3%	92.5%	68.1%	86.0%	81.0%

(18) お茶や汁物等でむせることがある者の割合

お茶や汁物等でむせることがある者の割合



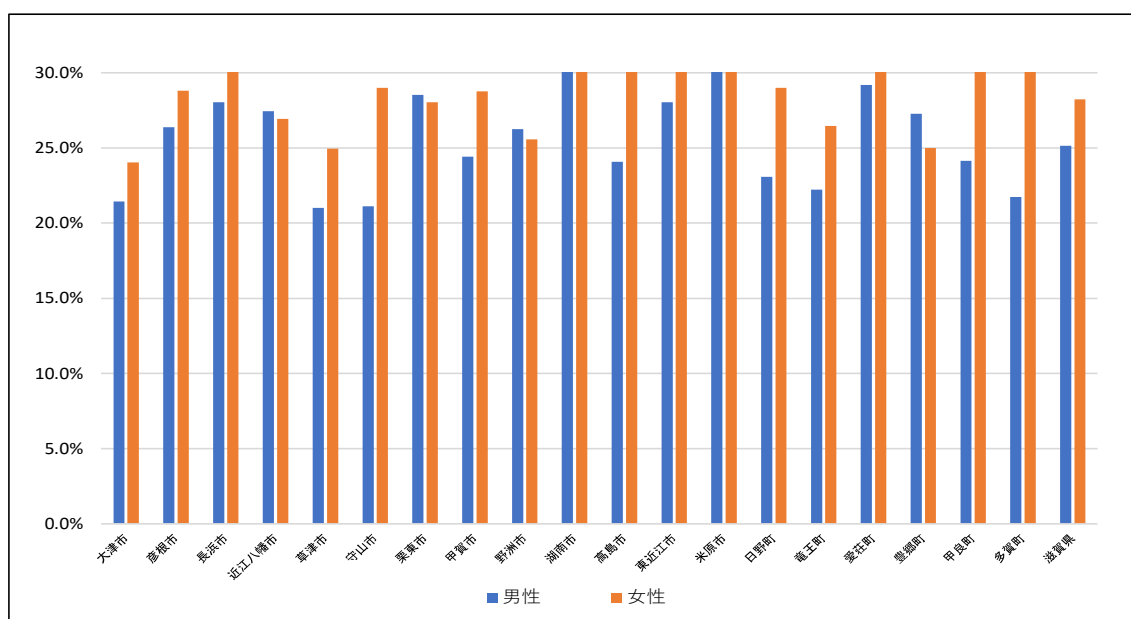
年代別お茶や汁物等でむせることがある者の割合



性別	年代別	年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
男性	該当	人数 1,113	人数 582	人数 215	人数 101	人数 2,011
	割合	22.7%	27.3%	29.9%	42.1%	25.2%
非該当	人数	3,787	1,553	504	139	5,983
	割合	77.3%	72.7%	70.1%	57.9%	74.8%
合計	人数	4,900	2,135	719	240	7,994
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

性別	年代別	年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
女性	該当	人数 1,498	人数 791	人数 402	人数 200	人数 2,891
	割合	23.9%	30.4%	40.7%	50.9%	28.2%
非該当	人数	4,762	1,812	585	193	7,352
	割合	76.1%	69.6%	59.3%	49.1%	71.8%
合計	人数	6,260	2,603	987	393	10,243
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別お茶や汁物等でむせることがある者の割合



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 割合	363 21.4%	168 26.4%	126 28.1%	142 27.5%	180 21.0%	114 21.1%	115 28.5%	148 24.4%	120 26.3%	175 36.3%
非該当	人数 割合	1,330 78.6%	469 73.6%	323 71.9%	375 72.5%	676 79.0%	426 78.9%	288 71.5%	458 75.6%	337 73.7%	307 63.7%

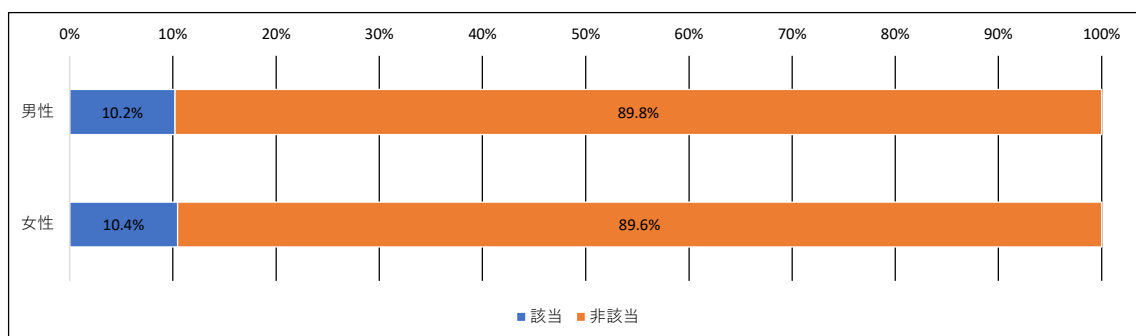
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 割合	79 24.1%	165 28.1%	20 33.9%	18 23.1%	20 22.2%	40 29.2%	6 27.3%	7 24.1%	5 21.7%	2011 25.2%
非該当	人数 割合	249 75.9%	423 71.9%	39 66.1%	60 76.9%	70 77.8%	97 70.8%	16 72.7%	22 75.9%	18 78.3%	5983 74.8%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 割合	531 24.0%	251 28.8%	210 34.4%	160 26.9%	254 25.0%	178 29.0%	149 28.1%	256 28.8%	144 25.6%	202 31.8%
非該当	人数 割合	1,679 76.0%	620 71.2%	401 65.6%	434 73.1%	764 75.0%	436 71.0%	382 71.9%	634 71.2%	419 74.4%	434 68.2%

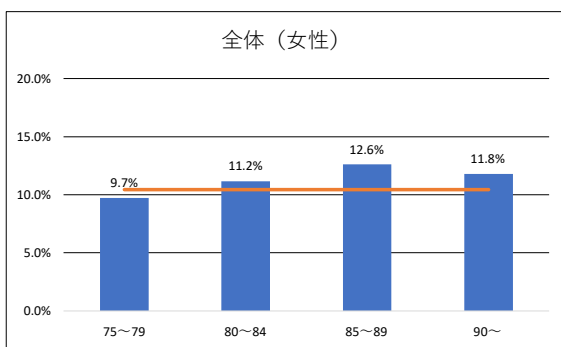
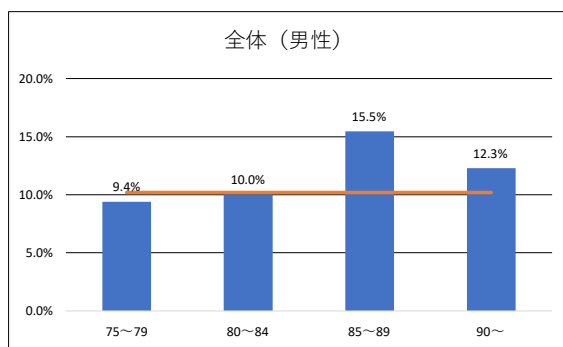
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 割合	144 31.8%	206 31.0%	25 45.5%	29 29.0%	27 26.5%	63 35.6%	10 25.0%	33 47.1%	19 44.2%	2891 28.2%
非該当	人数 割合	309 68.2%	459 69.0%	30 54.5%	71 71.0%	75 73.5%	114 64.4%	30 75.0%	37 52.9%	24 55.8%	7352 71.8%

(19) 6カ月間で2～3kg以上の体重減少があった者の割合

6カ月間で2～3kg以上の体重減少があった者の割合



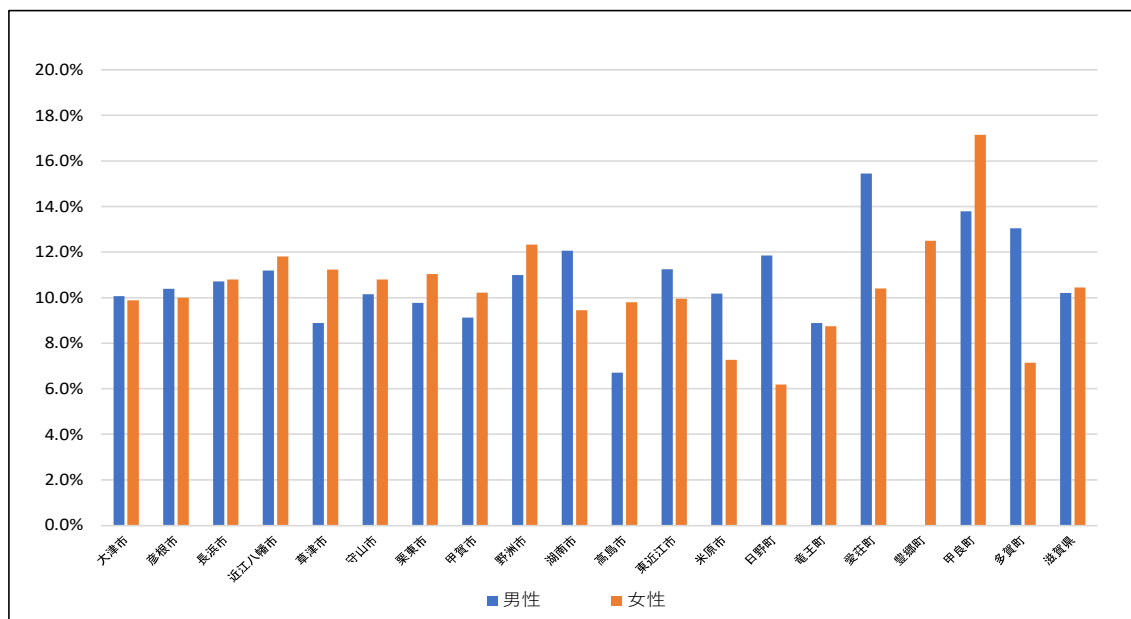
年代別6カ月間で2～3kg以上の体重減少があった者の割合



男性		年代別				合計
		75～79	80～84	85～89	90～	
該当	人数 割合	460 9.4%	214 10.0%	111 15.5%	29 12.3%	814 10.2%
非該当	人数 割合	4,429 90.6%	1,919 90.0%	607 84.5%	207 87.7%	7,162 89.8%
合計	人数 割合	4,889 100.0%	2,133 100.0%	718 100.0%	236 100.0%	7,976 100.0%

女性		年代別				合計
		75～79	80～84	85～89	90～	
該当	人数 割合	606 9.7%	289 11.2%	124 12.6%	46 11.8%	1,065 10.4%
非該当	人数 割合	5,634 90.3%	2,298 88.8%	859 87.4%	344 88.2%	9,135 89.6%
合計	人数 割合	6,240 100.0%	2,587 100.0%	983 100.0%	390 100.0%	10,200 100.0%

市町別6カ月間で2～3kg以上の体重減少があった者の割合



性別	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 170 割合 10.1%	人数 66 割合 10.4%	人数 48 割合 10.7%	人数 58 割合 11.2%	人数 76 割合 8.9%	人数 55 割合 10.1%	人数 39 割合 9.8%	人数 55 割合 9.1%	人数 50 割合 11.0%	人数 58 割合 12.1%
非該当	人数 1,519 割合 89.9%	人数 569 割合 89.6%	人数 400 割合 89.3%	人数 460 割合 88.8%	人数 780 割合 91.1%	人数 487 割合 89.9%	人数 360 割合 90.2%	人数 548 割合 90.9%	人数 405 割合 89.0%	人数 423 割合 87.9%

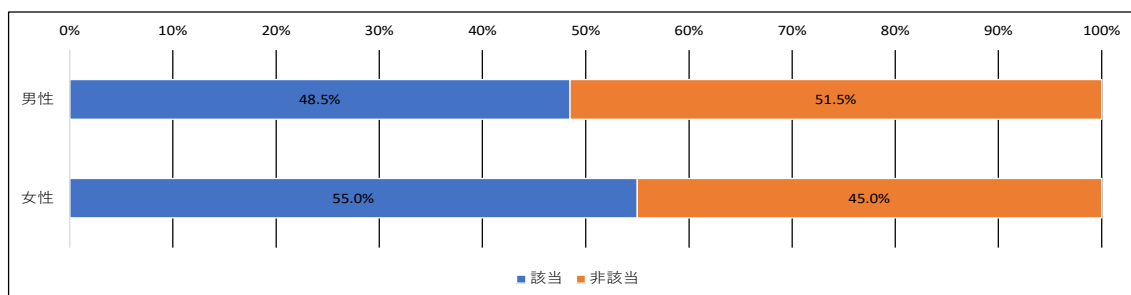
性別	高島市	東近江市	米原市	日野町	龍王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 22 割合 6.7%	人数 66 割合 11.2%	人数 6 割合 10.2%	人数 9 割合 11.8%	人数 8 割合 8.9%	人数 21 割合 15.4%	人数 0 割合 0.0%	人数 4 割合 13.8%	人数 3 割合 13.0%	人数 814 割合 10.2%
非該当	人数 306 割合 93.3%	人数 521 割合 88.8%	人数 53 割合 89.8%	人数 67 割合 88.2%	人数 82 割合 91.1%	人数 115 割合 84.6%	人数 22 割合 100.0%	人数 25 割合 86.2%	人数 20 割合 87.0%	人数 7162 割合 89.8%

性別	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 217 割合 9.9%	人数 87 割合 10.0%	人数 66 割合 10.8%	人数 70 割合 11.8%	人数 114 割合 11.2%	人数 66 割合 10.8%	人数 58 割合 11.0%	人数 91 割合 10.2%	人数 69 割合 12.3%	人数 60 割合 9.4%
非該当	人数 1,979 割合 90.1%	人数 783 割合 90.0%	人数 545 割合 89.2%	人数 523 割合 88.2%	人数 901 割合 88.8%	人数 545 割合 89.2%	人数 468 割合 89.0%	人数 800 割合 89.8%	人数 491 割合 87.7%	人数 575 割合 90.6%

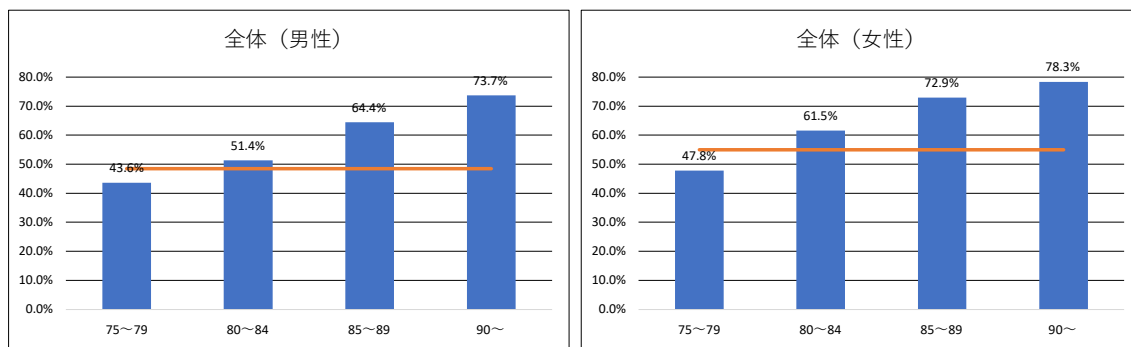
性別	高島市	東近江市	米原市	日野町	龍王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 44 割合 9.8%	人数 66 割合 10.0%	人数 4 割合 7.3%	人数 6 割合 6.2%	人数 9 割合 8.7%	人数 18 割合 10.4%	人数 5 割合 12.5%	人数 12 割合 17.1%	人数 3 割合 7.1%	人数 1065 割合 10.4%
非該当	人数 405 割合 90.2%	人数 597 割合 90.0%	人数 51 割合 92.7%	人数 91 割合 93.8%	人数 94 割合 91.3%	人数 155 割合 89.6%	人数 35 割合 87.5%	人数 58 割合 82.9%	人数 39 割合 92.9%	人数 9135 割合 89.6%

(20) 以前に比べて歩く速度が遅くなってきた者の割合

以前に比べて歩く速度が遅くなってきた者の割合



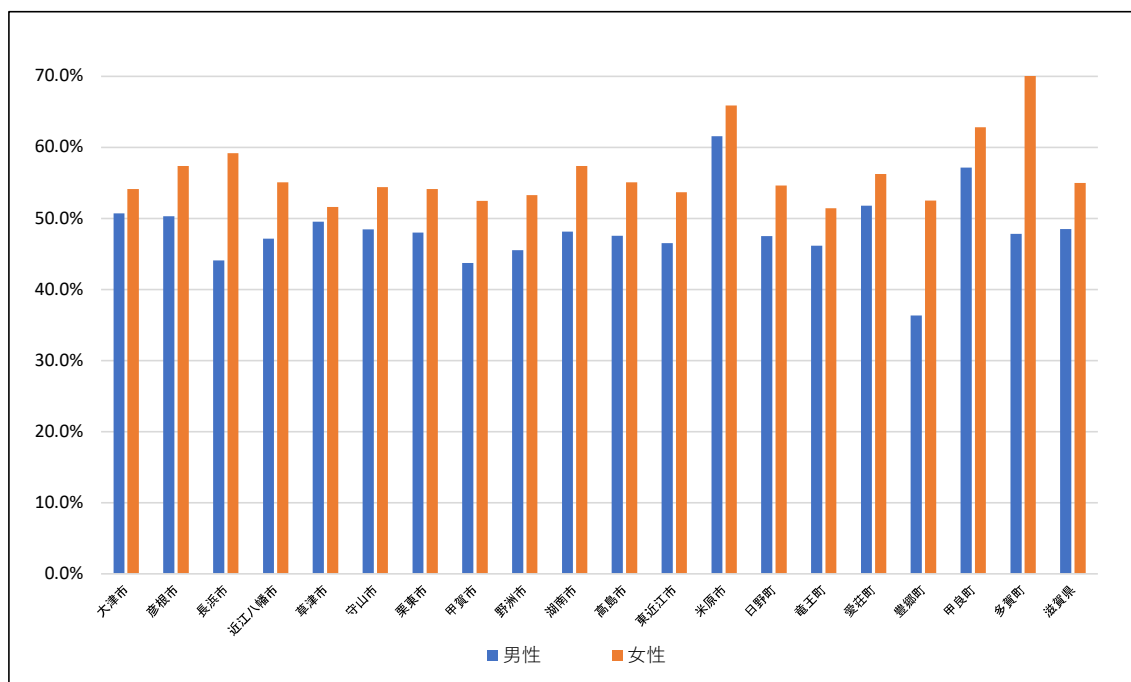
年代別以前に比べて歩く速度が遅くなってきた者の割合



男性		年代別				合計
		75～79	80～84	85～89	90～	
該当	人数	2,180	1,120	479	188	3,967
	割合	43.6%	51.4%	64.4%	73.7%	48.5%
非該当	人数	2,822	1,059	265	67	4,213
	割合	56.4%	48.6%	35.6%	26.3%	51.5%
合計	人数	5,002	2,179	744	255	8,180
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

女性		年代別				合計
		75～79	80～84	85～89	90～	
該当	人数	3,045	1,652	745	322	5,764
	割合	47.8%	61.5%	72.9%	78.3%	55.0%
非該当	人数	3,321	1,032	277	89	4,719
	割合	52.2%	38.5%	27.1%	21.7%	45.0%
合計	人数	6,366	2,684	1,022	411	10,483
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別以前に比べて歩く速度が遅くなってきた者の割合



男性	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 862 割合 50.7%	人数 321 割合 50.3%	人数 198 割合 44.1%	人数 246 割合 47.1%	人数 425 割合 49.5%	人数 265 割合 48.4%	人数 193 割合 48.0%	人数 266 割合 43.8%	人数 208 割合 45.5%	人数 233 割合 48.1%
非該当	人数 837 割合 49.3%	人数 317 割合 49.7%	人数 251 割合 55.9%	人数 276 割合 52.9%	人数 433 割合 50.5%	人数 282 割合 51.6%	人数 209 割合 52.0%	人数 342 割合 56.3%	人数 249 割合 54.5%	人数 251 割合 51.9%

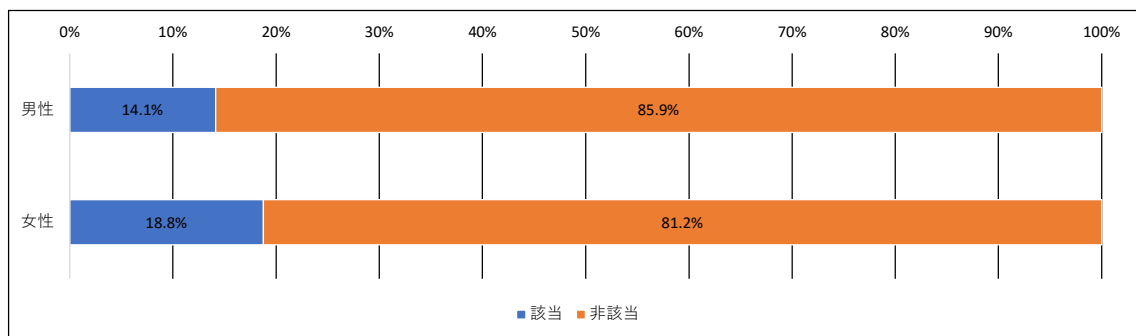
男性	高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 157 割合 47.6%	人数 273 割合 46.5%	人数 133 割合 61.6%	人数 38 割合 47.5%	人数 42 割合 46.2%	人数 72 割合 51.8%	人数 8 割合 36.4%	人数 16 割合 57.1%	人数 11 割合 47.8%	人数 3967 割合 48.5%
非該当	人数 173 割合 52.4%	人数 314 割合 53.5%	人数 83 割合 38.4%	人数 42 割合 52.5%	人数 49 割合 53.8%	人数 67 割合 48.2%	人数 14 割合 63.6%	人数 12 割合 42.9%	人数 12 割合 52.2%	人数 4213 割合 51.5%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	1,197	504	361	330	531	333	290	468	300	366
	割合	54.1%	57.4%	59.2%	55.1%	51.6%	54.4%	54.1%	52.5%	53.3%	57.4%
非該当	人数	1,015	374	249	269	498	279	246	424	263	272
	割合	45.9%	42.6%	40.8%	44.9%	48.4%	45.6%	45.9%	47.5%	46.7%	42.6%

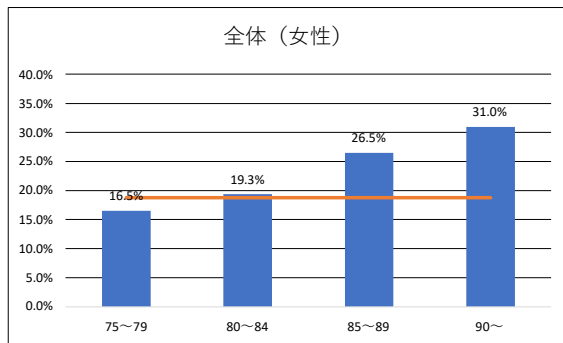
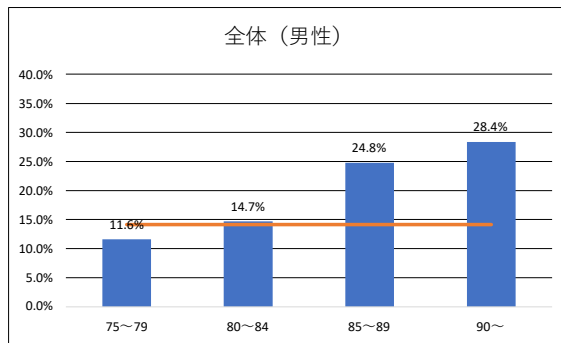
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	250	356	176	53	53	99	21	44	32	5764
	割合	55.1%	53.7%	65.9%	54.6%	51.5%	56.3%	52.5%	62.9%	72.7%	55.0%
非該当	人数	204	307	91	44	50	77	19	26	12	4719
	割合	44.9%	46.3%	34.1%	45.4%	48.5%	43.8%	47.5%	37.1%	27.3%	45.0%

(21) この1年間で転んだことがある者の割合

この1年間で転んだことがある者の割合



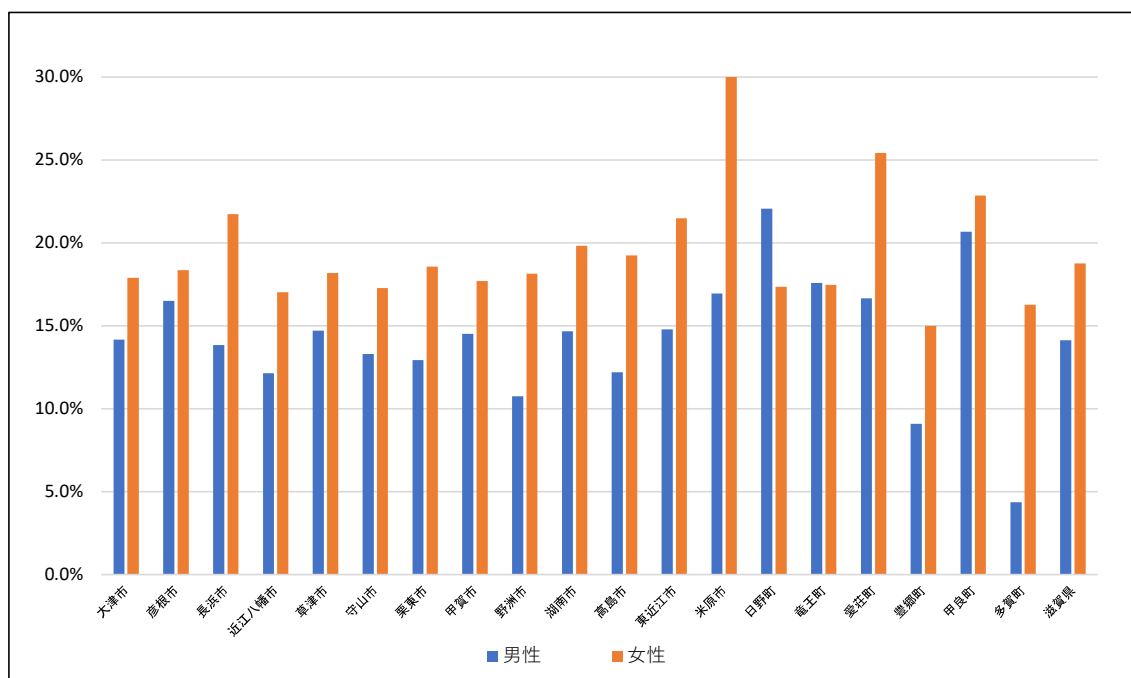
年代別この1年間で転んだことがある者の割合



男性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数	569	314	178	69	1,130
	割合	11.6%	14.7%	24.8%	28.4%	14.1%
非該当	人数	4,329	1,823	541	174	6,867
	割合	88.4%	85.3%	75.2%	71.6%	85.9%
合計	人数	4,898	2,137	719	243	7,997
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

女性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数	1,034	504	262	122	1,922
	割合	16.5%	19.3%	26.5%	31.0%	18.8%
非該当	人数	5,223	2,101	726	272	8,322
	割合	83.5%	80.7%	73.5%	69.0%	81.2%
合計	人数	6,257	2,605	988	394	10,244
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別この1年間で転んだことがある者の割合



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	240	105	62	63	126	72	52	88	49	71
	割合	14.2%	16.5%	13.8%	12.1%	14.7%	13.3%	12.9%	14.5%	10.7%	14.7%
非該当	人数	1,453	531	386	456	731	469	350	518	407	413
	割合	85.8%	83.5%	86.2%	87.9%	85.3%	86.7%	87.1%	85.5%	89.3%	85.3%

男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	40	87	10	17	16	23	2	6	1	1130
	割合	12.2%	14.8%	16.9%	22.1%	17.6%	16.7%	9.1%	20.7%	4.3%	14.1%
非該当	人数	288	501	49	60	75	115	20	23	22	6867
	割合	87.8%	85.2%	83.1%	77.9%	82.4%	83.3%	90.9%	79.3%	95.7%	85.9%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	396	160	133	101	185	106	99	158	102	126
	割合	17.9%	18.4%	21.7%	17.0%	18.2%	17.3%	18.6%	17.7%	18.1%	19.8%
非該当	人数	1,816	711	479	492	833	507	434	734	460	509
	割合	82.1%	81.6%	78.3%	83.0%	81.8%	82.7%	81.4%	82.3%	81.9%	80.2%

女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	87	143	17	17	18	45	6	16	7	1922
	割合	19.2%	21.5%	30.9%	17.3%	17.5%	25.4%	15.0%	22.9%	16.3%	18.8%
非該当	人数	365	522	38	81	85	132	34	54	36	8322
	割合	80.8%	78.5%	69.1%	82.7%	82.5%	74.6%	85.0%	77.1%	83.7%	81.2%

男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 割合	1,198 70.6%	402 63.3%	264 58.8%	336 64.6%	633 73.9%	379 70.1%	275 68.2%	363 60.1%	316 69.3%	319 66.0%
非該当	人数 割合	498 29.4%	233 36.7%	185 41.2%	184 35.4%	223 26.1%	162 29.9%	128 31.8%	241 39.9%	140 30.7%	164 34.0%

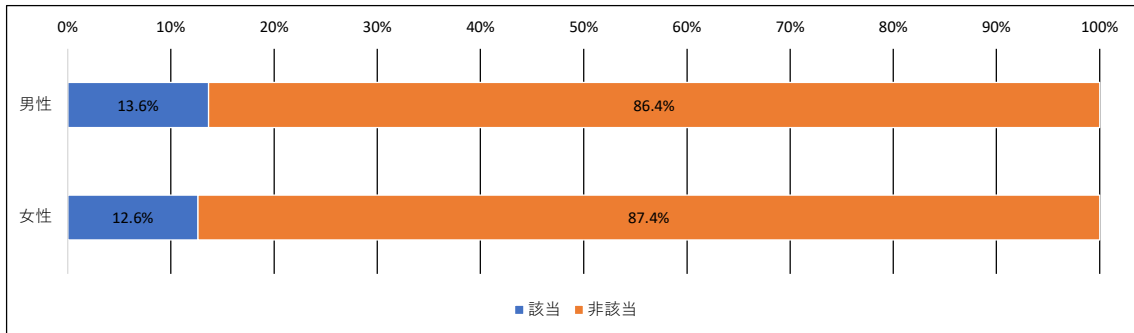
男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 割合	184 55.9%	359 61.2%	31 52.5%	39 50.0%	57 62.6%	63 45.7%	13 59.1%	14 48.3%	12 52.2%	5257 65.7%
非該当	人数 割合	145 44.1%	228 38.8%	28 47.5%	39 50.0%	34 37.4%	75 54.3%	9 40.9%	15 51.7%	11 47.8%	2742 34.3%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 割合	1,472 66.7%	504 58.0%	309 50.7%	388 65.8%	743 73.3%	377 61.6%	345 65.2%	496 55.6%	323 57.5%	397 62.4%
非該当	人数 割合	734 33.3%	365 42.0%	300 49.3%	202 34.2%	271 26.7%	235 38.4%	184 34.8%	396 44.4%	239 42.5%	239 37.6%

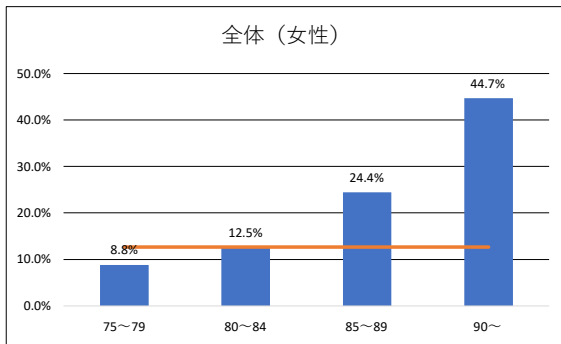
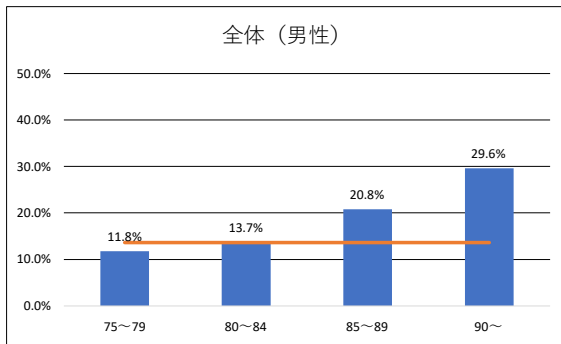
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 割合	250 55.3%	350 52.7%	24 43.6%	51 52.6%	60 58.3%	76 43.2%	21 52.5%	36 51.4%	17 39.5%	6239 61.1%
非該当	人数 割合	202 44.7%	314 47.3%	31 56.4%	46 47.4%	43 41.7%	100 56.8%	19 47.5%	34 48.6%	26 60.5%	3980 38.9%

(23) 周りの人から物忘れがあると言われる者の割合

周りの人から物忘れがあると言われる者の割合



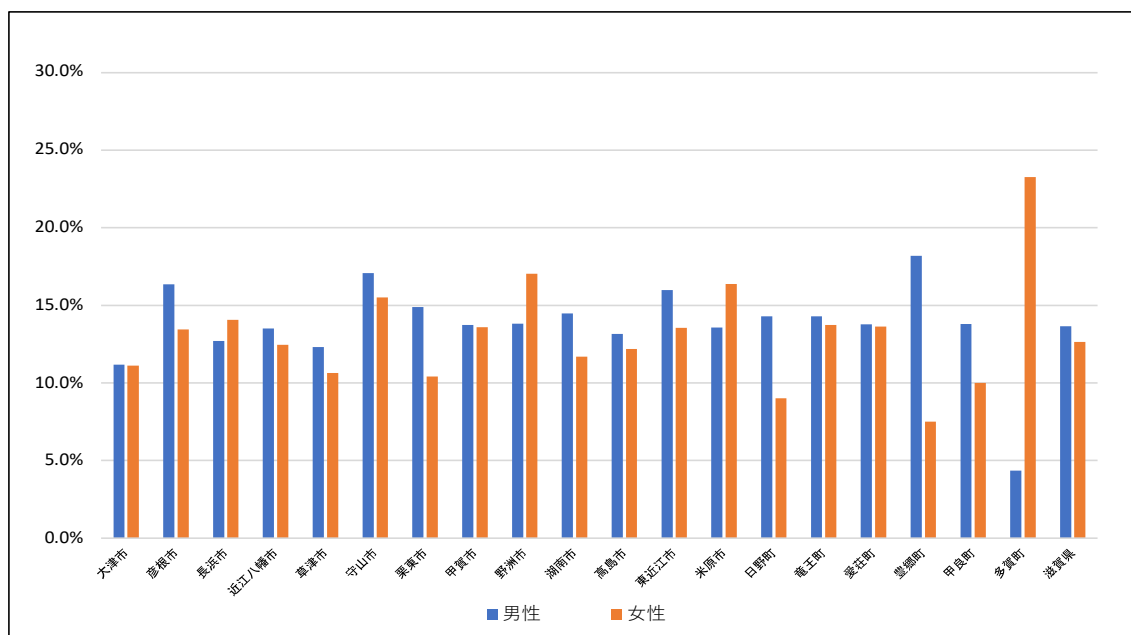
年代別周りの人から物忘れがあると言われる者の割合



男性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数 割合	577 11.8%	292 13.7%	149 20.8%	72 29.6%	1,090 13.6%
非該当	人数 割合	4,318 88.2%	1,843 86.3%	569 79.2%	171 70.4%	6,901 86.4%
合計	人数 割合	4,895 100.0%	2,135 100.0%	718 100.0%	243 100.0%	7,991 100.0%

女性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数 割合	551 8.8%	324 12.5%	241 24.4%	176 44.7%	1,292 12.6%
非該当	人数 割合	5,705 91.2%	2,274 87.5%	745 75.6%	218 55.3%	8,942 87.4%
合計	人数 割合	6,256 100.0%	2,598 100.0%	986 100.0%	394 100.0%	10,234 100.0%

市町別周りの人から物忘れがあるとされる者の割合



性別	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
男性	189	104	57	70	105	92	60	83	63	70
該当	11.2%	16.4%	12.7%	13.5%	12.3%	17.1%	14.9%	13.7%	13.8%	14.5%
非該当	1,503	532	392	449	749	447	343	522	393	414
非該当	88.8%	83.6%	87.3%	86.5%	87.7%	82.9%	85.1%	86.3%	86.2%	85.5%

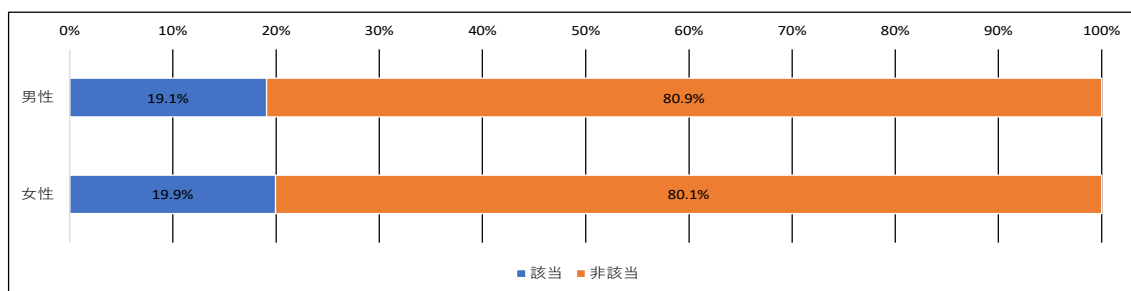
性別	高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
男性	43	94	8	11	13	19	4	4	1	1090
該当	13.1%	16.0%	13.6%	14.3%	14.3%	13.8%	18.2%	13.8%	4.3%	13.6%
非該当	284	494	51	66	78	119	18	25	22	6901
非該当	86.9%	84.0%	86.4%	85.7%	85.7%	86.2%	81.8%	86.2%	95.7%	86.4%

性別	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
女性	245	117	86	74	108	95	55	121	96	74
該当	11.1%	13.4%	14.1%	12.4%	10.6%	15.5%	10.4%	13.6%	17.0%	11.7%
非該当	1,960	754	526	521	909	518	474	770	468	560
非該当	88.9%	86.6%	85.9%	87.6%	89.4%	84.5%	89.6%	86.4%	83.0%	88.3%

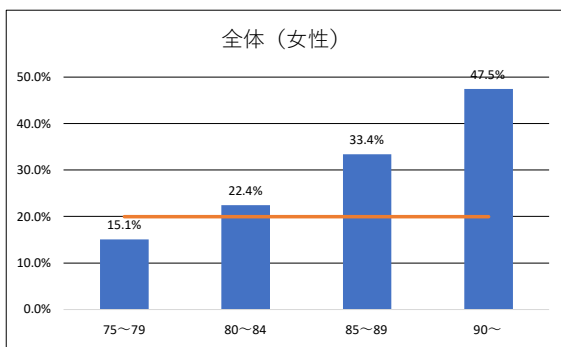
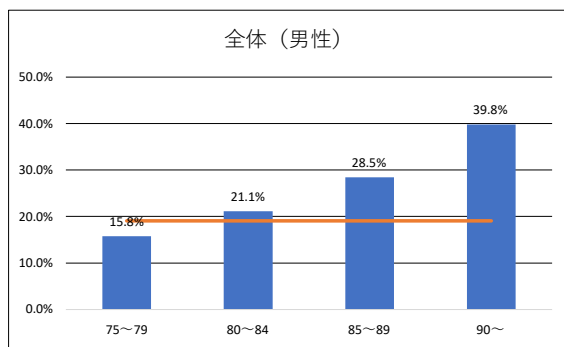
性別	高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
女性	55	90	9	9	14	24	3	7	10	1292
該当	12.2%	13.5%	16.4%	9.0%	13.7%	13.6%	7.5%	10.0%	23.3%	12.6%
非該当	397	575	46	91	88	152	37	63	33	8942
非該当	87.8%	86.5%	83.6%	91.0%	86.3%	86.4%	92.5%	90.0%	76.7%	87.4%

(24) 今日が何月何日か分からない時がある者の割合

今日が何月何日か分からない時がある者の割合



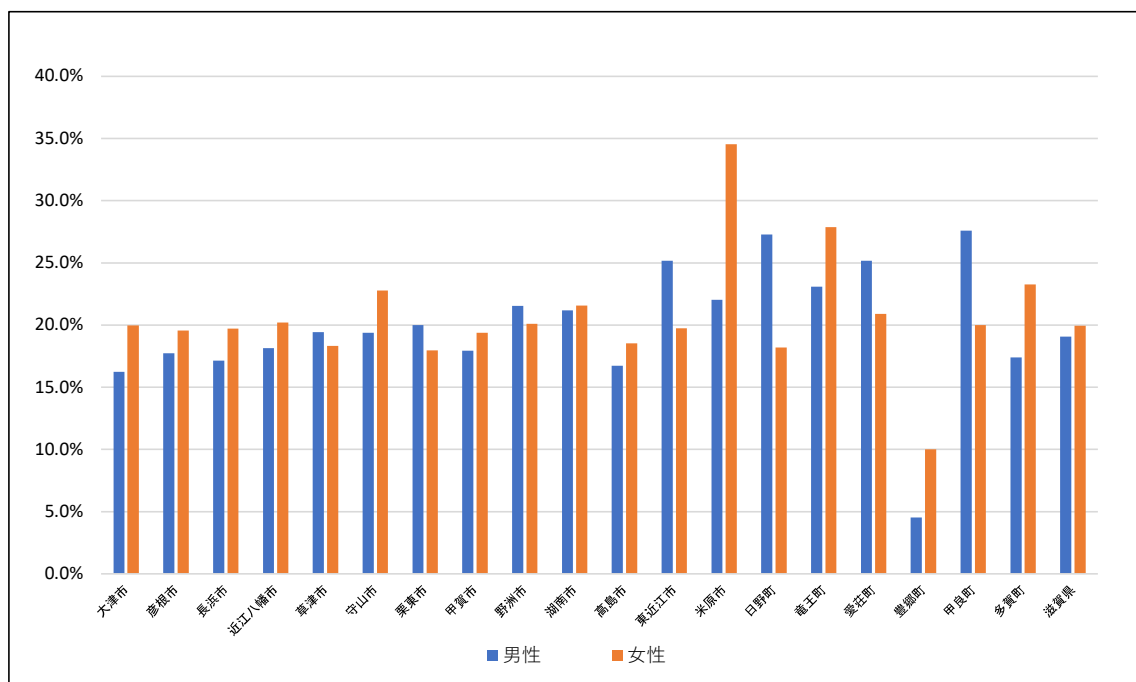
年代別今日が何月何日か分からない時がある者の割合



性別	該当	人数	年代別				合計
			75～79	80～84	85～89	90～	
男性	該当	770	450	204	96	1,520	
	割合	15.8%	21.1%	28.5%	39.8%	19.1%	
非該当	該当	4,113	1,678	513	145	6,449	
	割合	84.2%	78.9%	71.5%	60.2%	80.9%	
合計	人数	4,883	2,128	717	241	7,969	
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

性別	該当	人数	年代別				合計
			75～79	80～84	85～89	90～	
女性	該当	940	581	328	187	2,036	
	割合	15.1%	22.4%	33.4%	47.5%	19.9%	
非該当	該当	5,303	2,009	655	207	8,174	
	割合	84.9%	77.6%	66.6%	52.5%	80.1%	
合計	人数	6,243	2,590	983	394	10,210	
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

市町別今日が何月何日か分からない時がある者の割合



性別	該当	人数	割合	非該当	人数	割合
男性	大津市	273	16.2%	1,408	83.8%	
	彦根市	113	17.7%	524	82.3%	
女性	大津市	101	21.2%	376	78.8%	
	彦根市	98	21.5%	357	78.5%	

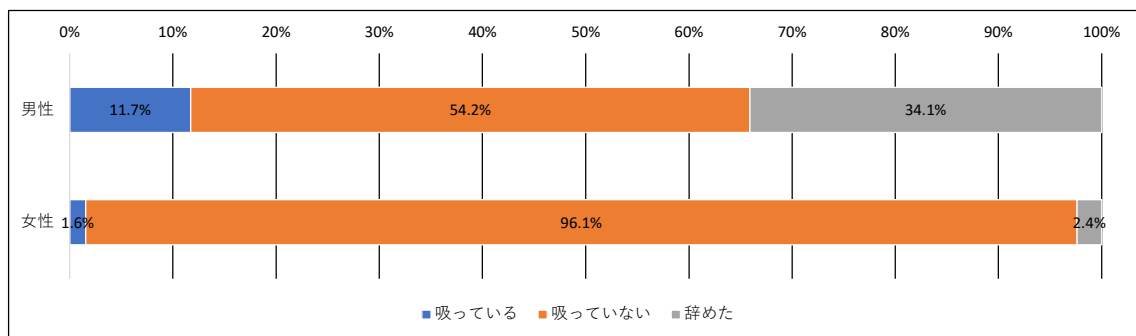
性別	該当	人数	割合	非該当	人数	割合
男性	高島市	55	16.7%	274	83.3%	
	東近江市	148	25.2%	440	74.8%	
女性	高島市	13	22.0%	46	78.0%	
	東近江市	21	27.3%	56	72.7%	

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	440	170	120	119	186	139	95	172	113	137
	割合	20.0%	19.6%	19.7%	20.2%	18.3%	22.8%	18.0%	19.4%	20.1%	21.6%
非該当	人数	1,763	699	489	470	830	471	434	716	449	498
	割合	80.0%	80.4%	80.3%	79.8%	81.7%	77.2%	82.0%	80.6%	79.9%	78.4%

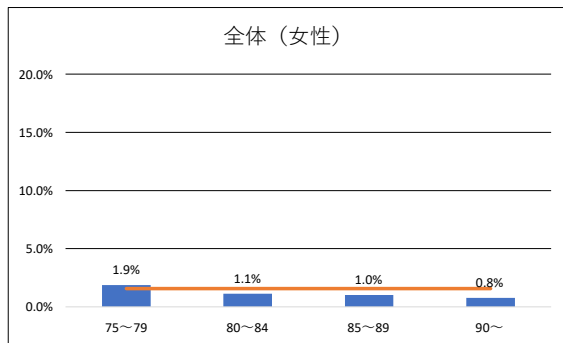
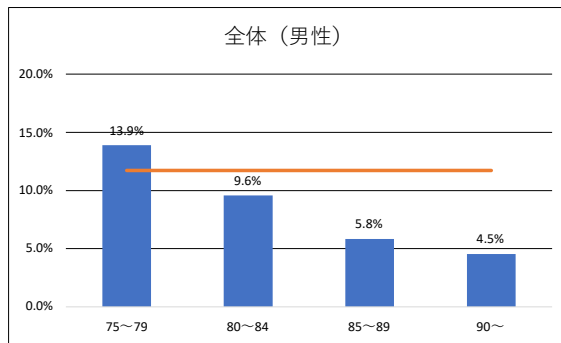
女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	83	131	19	18	29	37	4	14	10	2036
	割合	18.5%	19.7%	34.5%	18.2%	27.9%	20.9%	10.0%	20.0%	23.3%	19.9%
非該当	人数	365	533	36	81	75	140	36	56	33	8174
	割合	81.5%	80.3%	65.5%	81.8%	72.1%	79.1%	90.0%	80.0%	76.7%	80.1%

(25) 喫煙者

喫煙者の割合



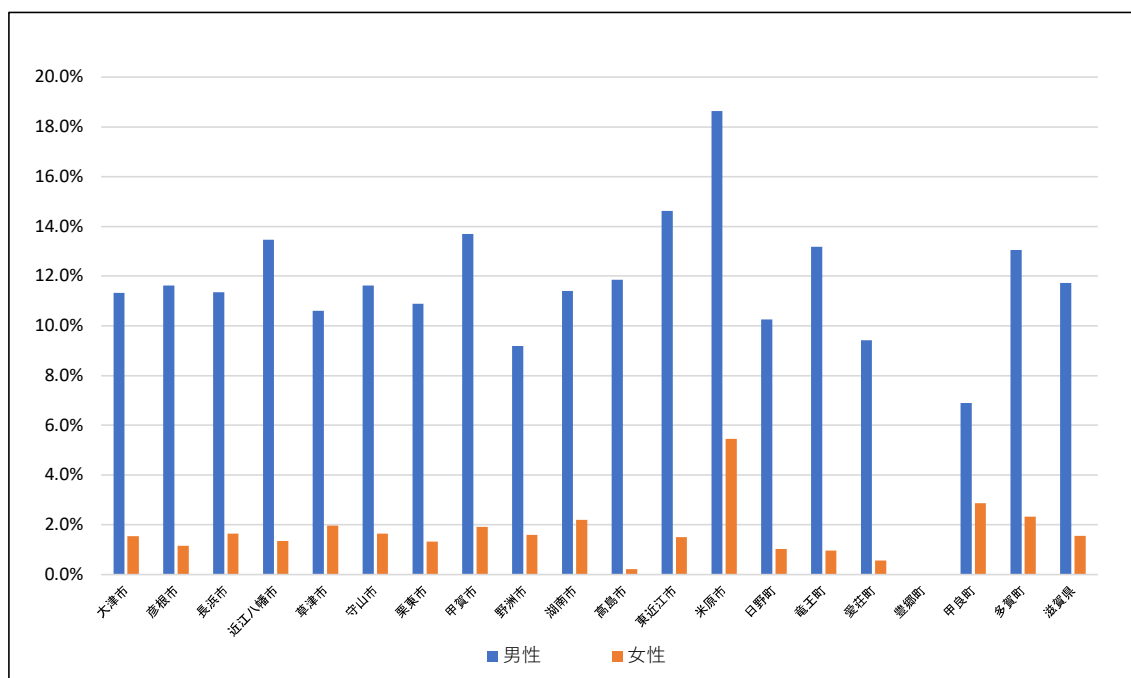
年代別喫煙者の割合



男性	年代別				合計	
	75~79	80~84	85~89	90~		
吸っている	人数	681	205	42	11	939
	割合	13.9%	9.6%	5.8%	4.5%	11.7%
吸っていない	人数	2,429	1,247	504	159	4,339
	割合	49.6%	58.2%	69.9%	65.4%	54.2%
辞めた	人数	1,792	689	175	73	2,729
	割合	36.6%	32.2%	24.3%	30.0%	34.1%
合計	人数	4,902	2,141	721	243	8,007
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

女性	年代別				合計	
	75~79	80~84	85~89	90~		
吸っている	人数	117	29	10	3	159
	割合	1.9%	1.1%	1.0%	0.8%	1.6%
吸っていない	人数	5,964	2,537	957	385	9,843
	割合	95.2%	97.4%	97.1%	97.7%	96.1%
辞めた	人数	181	39	19	6	245
	割合	2.9%	1.5%	1.9%	1.5%	2.4%
合計	人数	6,262	2,605	986	394	10,247
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別喫煙者の割合



男性	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
吸っている	人数 192 割合 11.3%	人数 74 割合 11.6%	人数 51 割合 11.4%	人数 70 割合 13.5%	人数 91 割合 10.6%	人数 63 割合 11.6%	人数 44 割合 10.9%	人数 83 割合 13.7%	人数 42 割合 9.2%	人数 55 割合 11.4%
吸っていない	人数 899 割合 53.0%	人数 359 割合 56.4%	人数 267 割合 59.5%	人数 287 割合 55.2%	人数 444 割合 51.7%	人数 251 割合 46.3%	人数 229 割合 56.7%	人数 340 割合 56.1%	人数 229 割合 50.1%	人数 280 割合 58.1%
辞めた	人数 604 割合 35.6%	人数 204 割合 32.0%	人数 131 割合 29.2%	人数 163 割合 31.3%	人数 323 割合 37.6%	人数 228 割合 42.1%	人数 131 割合 32.4%	人数 183 割合 30.2%	人数 186 割合 40.7%	人数 147 割合 30.5%
合計	人数 1,695 割合 100.0%	人数 637 割合 100.0%	人数 449 割合 100.0%	人数 520 割合 100.0%	人数 858 割合 100.0%	人数 542 割合 100.0%	人数 404 割合 100.0%	人数 606 割合 100.0%	人数 457 割合 100.0%	人数 482 割合 100.0%

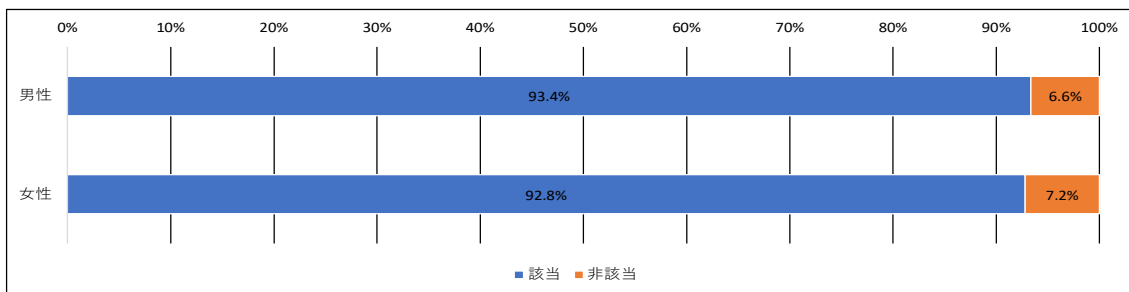
男性	高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
吸っている	人数 39 割合 11.9%	人数 86 割合 14.6%	人数 11 割合 18.6%	人数 8 割合 10.3%	人数 12 割合 13.2%	人数 13 割合 9.4%	人数 0 割合 0.0%	人数 2 割合 6.9%	人数 3 割合 13.0%	人数 939 割合 11.7%
吸っていない	人数 210 割合 63.8%	人数 302 割合 51.4%	人数 29 割合 49.2%	人数 45 割合 57.7%	人数 46 割合 50.5%	人数 79 割合 57.2%	人数 8 割合 36.4%	人数 20 割合 69.0%	人数 15 割合 65.2%	人数 4,339 割合 54.2%
辞めた	人数 80 割合 24.3%	人数 200 割合 34.0%	人数 19 割合 32.2%	人数 25 割合 32.1%	人数 33 割合 36.3%	人数 46 割合 33.3%	人数 14 割合 63.6%	人数 7 割合 24.1%	人数 5 割合 21.7%	人数 2,729 割合 34.1%
合計	人数 329 割合 100.0%	人数 588 割合 100.0%	人数 59 割合 100.0%	人数 78 割合 100.0%	人数 91 割合 100.0%	人数 138 割合 100.0%	人数 22 割合 100.0%	人数 29 割合 100.0%	人数 23 割合 100.0%	人数 8,007 割合 100.0%

女性	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
吸っている	人数 34 割合 1.5%	人数 10 割合 1.1%	人数 10 割合 1.6%	人数 8 割合 1.3%	人数 20 割合 2.0%	人数 10 割合 1.6%	人数 7 割合 1.3%	人数 17 割合 1.9%	人数 9 割合 1.6%	人数 14 割合 2.2%
吸っていない	人数 2,110 割合 95.3%	人数 843 割合 96.8%	人数 595 割合 97.2%	人数 572 割合 96.1%	人数 975 割合 95.7%	人数 575 割合 94.4%	人数 512 割合 96.4%	人数 858 割合 96.2%	人数 541 割合 95.8%	人数 611 割合 96.1%
辞めた	人数 70 割合 3.2%	人数 18 割合 2.1%	人数 7 割合 1.1%	人数 15 割合 2.5%	人数 24 割合 2.4%	人数 24 割合 3.9%	人数 12 割合 2.3%	人数 17 割合 1.9%	人数 15 割合 2.7%	人数 11 割合 1.7%
合計	人数 2,214 割合 100.0%	人数 871 割合 100.0%	人数 612 割合 100.0%	人数 595 割合 100.0%	人数 1,019 割合 100.0%	人数 609 割合 100.0%	人数 531 割合 100.0%	人数 892 割合 100.0%	人数 565 割合 100.0%	人数 636 割合 100.0%

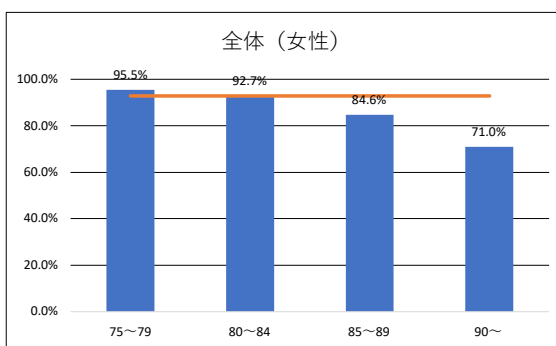
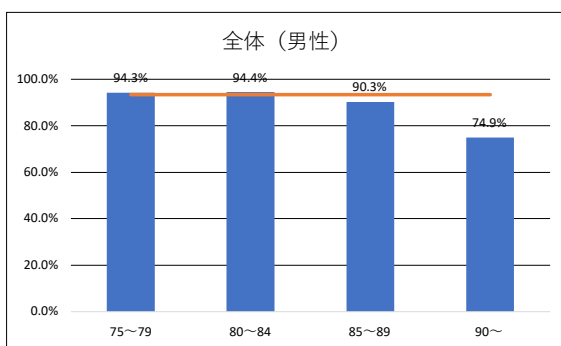
女性	高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
吸っている	人数 1 割合 0.2%	人数 10 割合 1.5%	人数 3 割合 5.5%	人数 1 割合 1.0%	人数 1 割合 1.0%	人数 1 割合 0.6%	人数 0 割合 0.0%	人数 2 割合 2.9%	人数 1 割合 2.3%	人数 159 割合 1.6%
吸っていない	人数 443 割合 97.8%	人数 640 割合 96.4%	人数 50 割合 90.9%	人数 95 割合 96.9%	人数 101 割合 97.1%	人数 172 割合 97.7%	人数 40 割合 100.0%	人数 68 割合 97.1%	人数 42 割合 97.7%	人数 9,843 割合 96.1%
辞めた	人数 9 割合 2.0%	人数 14 割合 2.1%	人数 2 割合 3.6%	人数 2 割合 2.0%	人数 2 割合 1.9%	人数 3 割合 1.7%	人数 0 割合 0.0%	人数 0 割合 0.0%	人数 0 割合 0.0%	人数 245 割合 2.4%
合計	人数 453 割合 100.0%	人数 664 割合 100.0%	人数 55 割合 100.0%	人数 98 割合 100.0%	人数 104 割合 100.0%	人数 176 割合 100.0%	人数 40 割合 100.0%	人数 70 割合 100.0%	人数 43 割合 100.0%	人数 10,247 割合 100.0%

(26) 週1回以上外出している者の割合

週1回以上外出している者の割合



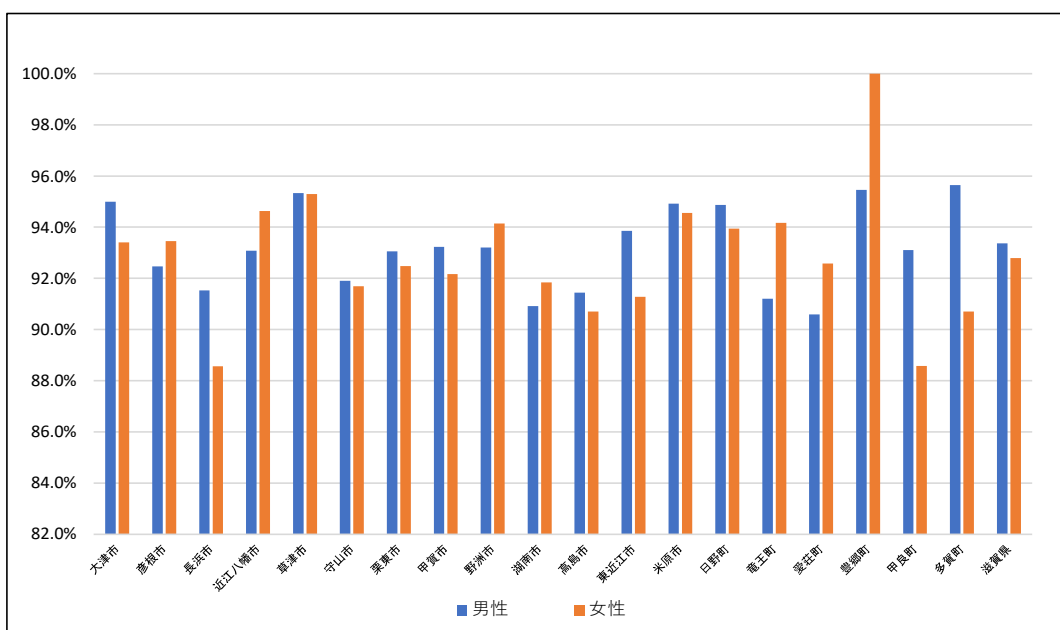
年代別週1回以上外出している者の割合



性別	人数	年代別				合計
		75～79	80～84	85～89	90～	
男性	該当	4,621	2,020	649	182	7,472
	割合	94.3%	94.4%	90.3%	74.9%	93.4%
非該当	人数	281	119	70	61	531
	割合	5.7%	5.6%	9.7%	25.1%	6.6%
合計	人数	4,902	2,139	719	243	8,003
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

性別	人数	年代別				合計
		75～79	80～84	85～89	90～	
女性	該当	5,980	2,417	838	279	9,514
	割合	95.5%	92.7%	84.6%	71.0%	92.8%
非該当	人数	284	189	152	114	739
	割合	4.5%	7.3%	15.4%	29.0%	7.2%
合計	人数	6,264	2,606	990	393	10,253
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別週1回以上外出している者の割合



男性	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 1,611	589	411	484	817	499	375	564	425	440
	割合 95.0%	92.5%	91.5%	93.1%	95.3%	91.9%	93.1%	93.2%	93.2%	90.9%
非該当	人数 85	48	38	36	40	44	28	41	31	44
	割合 5.0%	7.5%	8.5%	6.9%	4.7%	8.1%	6.9%	6.8%	6.8%	9.1%

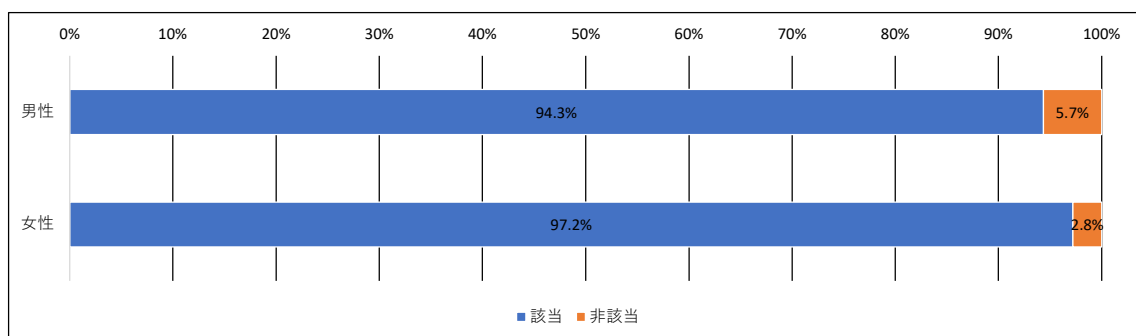
男性	高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 299	550	56	74	83	125	21	27	22	7472
	割合 91.4%	93.9%	94.9%	94.9%	91.2%	90.6%	95.5%	93.1%	95.7%	93.4%
非該当	人数 28	36	3	4	8	13	1	2	1	531
	割合 8.6%	6.1%	5.1%	5.1%	8.8%	9.4%	4.5%	6.9%	4.3%	6.6%

女性	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数 2,067	814	542	563	972	563	492	823	531	585
	割合 93.4%	93.5%	88.6%	94.6%	95.3%	91.7%	92.5%	92.2%	94.1%	91.8%
非該当	人数 146	57	70	32	48	51	40	70	33	52
	割合 6.6%	6.5%	11.4%	5.4%	4.7%	8.3%	7.5%	7.8%	5.9%	8.2%

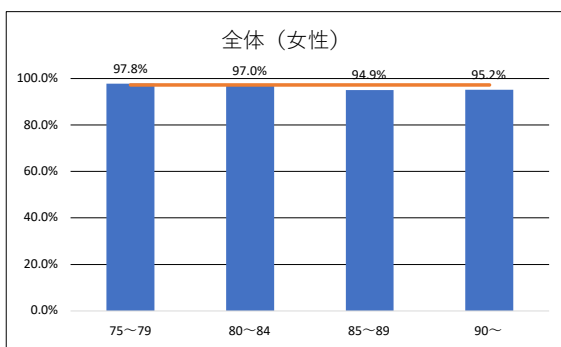
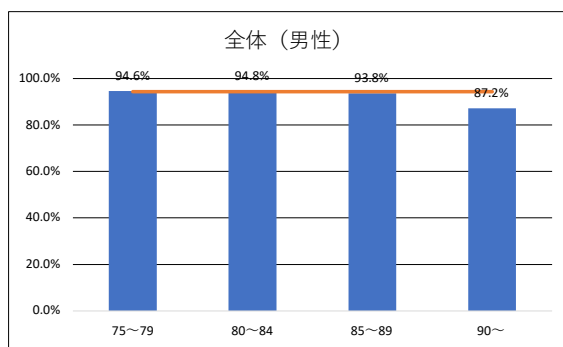
女性	高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数 410	607	52	93	97	162	40	62	39	9514
	割合 90.7%	91.3%	94.5%	93.9%	94.2%	92.6%	100.0%	88.6%	90.7%	92.8%
非該当	人数 42	58	3	6	6	13	0	8	4	739
	割合 9.3%	8.7%	5.5%	6.1%	5.8%	7.4%	0.0%	11.4%	9.3%	7.2%

(27) ふだんから家族や友達と付き合いがある者の割合

ふだんから家族や友達と付き合いがある者の割合



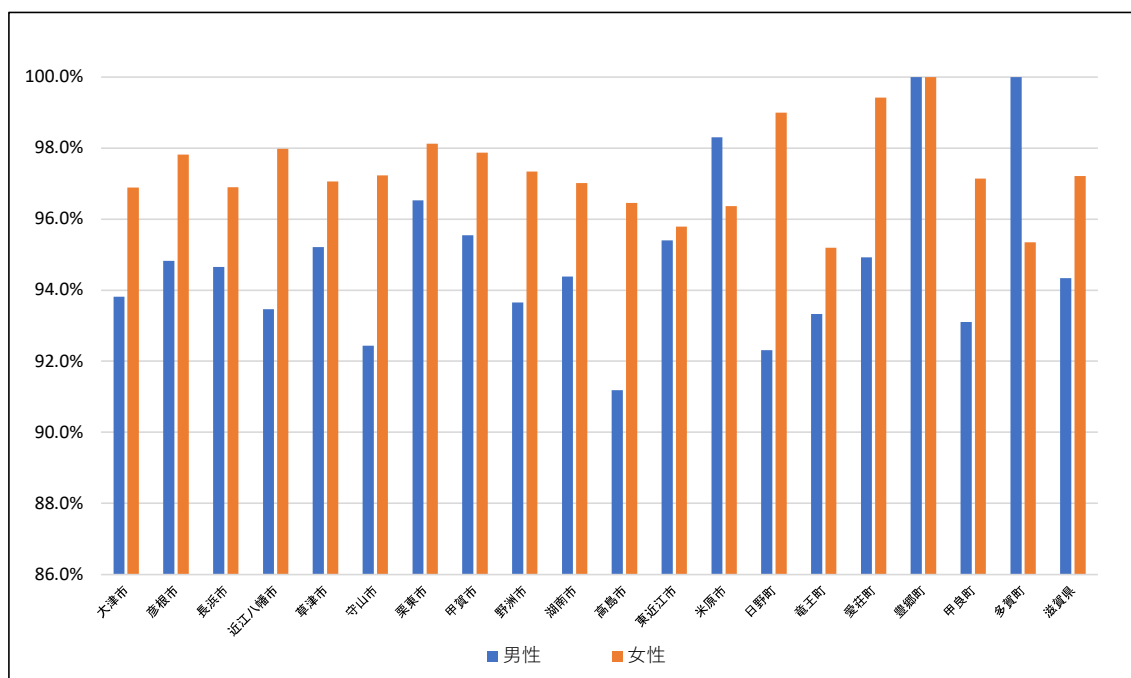
年代別ふだんから家族や友達と付き合いがある者の割合



男性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数	4,636	2,028	675	212	7,551
	割合	94.6%	94.8%	93.8%	87.2%	94.3%
非該当	人数	266	111	45	31	453
	割合	5.4%	5.2%	6.3%	12.8%	5.7%
合計	人数	4,902	2,139	720	243	8,004
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

女性		年代別				合計
		75~79	80~84	85~89	90~	
該当	人数	6,127	2,533	940	373	9,973
	割合	97.8%	97.0%	94.9%	95.2%	97.2%
非該当	人数	140	77	50	19	286
	割合	2.2%	3.0%	5.1%	4.8%	2.8%
合計	人数	6,267	2,610	990	392	10,259
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

市町別ふだんから家族や友達と付き合いがある者の割合



男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	1,592	604	425	486	815	501	389	579	428	454
該当	割合	93.8%	94.8%	94.7%	93.5%	95.2%	92.4%	96.5%	95.5%	93.7%	94.4%
非該当	人数	105	33	24	34	41	41	14	27	29	27
非該当	割合	6.2%	5.2%	5.3%	6.5%	4.8%	7.6%	3.5%	4.5%	6.3%	5.6%

男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	300	561	58	72	84	131	22	27	23	7551
該当	割合	91.2%	95.4%	98.3%	92.3%	93.3%	94.9%	100.0%	93.1%	100.0%	94.3%
非該当	人数	29	27	1	6	6	7	0	2	0	453
非該当	割合	8.8%	4.6%	1.7%	7.7%	6.7%	5.1%	0.0%	6.9%	0.0%	5.7%

女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	2,148	853	593	582	990	597	523	873	549	618
該当	割合	96.9%	97.8%	96.9%	98.0%	97.1%	97.2%	98.1%	97.9%	97.3%	97.0%
非該当	人数	69	19	19	12	30	17	10	19	15	19
非該当	割合	3.1%	2.2%	3.1%	2.0%	2.9%	2.8%	1.9%	2.1%	2.7%	3.0%

女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	436	637	53	99	99	174	40	68	41	9973
該当	割合	96.5%	95.8%	96.4%	99.0%	95.2%	99.4%	100.0%	97.1%	95.3%	97.2%
非該当	人数	16	28	2	1	5	1	0	2	2	286
非該当	割合	3.5%	4.2%	3.6%	1.0%	4.8%	0.6%	0.0%	2.9%	4.7%	2.8%

男性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	1,576	588	432	484	811	516	382	583	430	458
	割合	93.0%	92.3%	96.4%	93.3%	94.6%	95.0%	95.3%	96.2%	94.3%	95.0%
非該当	人数	118	49	16	35	46	27	19	23	26	24
	割合	7.0%	7.7%	3.6%	6.7%	5.4%	5.0%	4.7%	3.8%	5.7%	5.0%

男性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	312	555	58	71	84	134	22	26	21	7543
	割合	94.8%	94.4%	98.3%	91.0%	92.3%	97.1%	100.0%	89.7%	91.3%	94.3%
非該当	人数	17	33	1	7	7	4	0	3	2	457
	割合	5.2%	5.6%	1.7%	9.0%	7.7%	2.9%	0.0%	10.3%	8.7%	5.7%

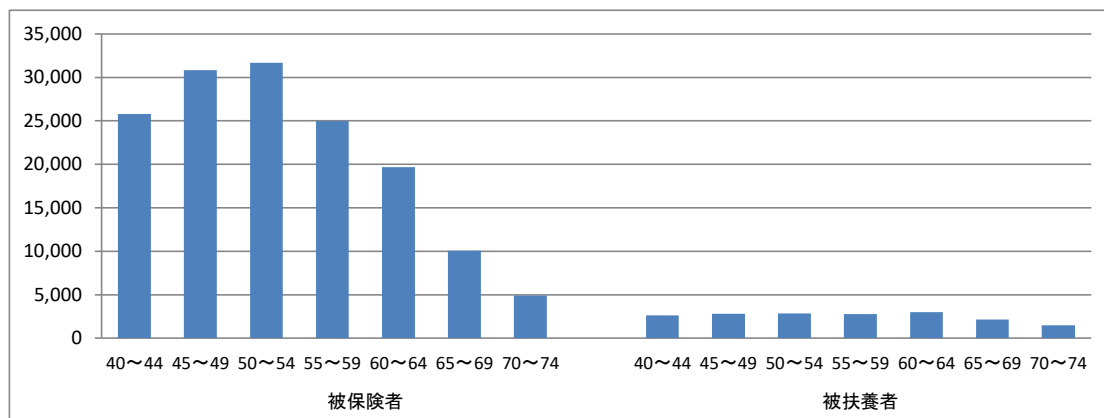
女性		大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	草津市	守山市	栗東市	甲賀市	野洲市	湖南市
該当	人数	2,129	835	596	580	985	590	517	867	552	607
	割合	96.1%	95.9%	97.4%	97.5%	96.7%	96.2%	97.2%	97.2%	97.7%	95.6%
非該当	人数	87	36	16	15	34	23	15	25	13	28
	割合	3.9%	4.1%	2.6%	2.5%	3.3%	3.8%	2.8%	2.8%	2.3%	4.4%

女性		高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	滋賀県
該当	人数	427	636	54	99	101	173	40	68	41	9897
	割合	94.3%	95.6%	98.2%	99.0%	97.1%	97.7%	100.0%	97.1%	95.3%	96.5%
非該当	人数	26	29	1	1	3	4	0	2	2	360
	割合	5.7%	4.4%	1.8%	1.0%	2.9%	2.3%	0.0%	2.9%	4.7%	3.5%

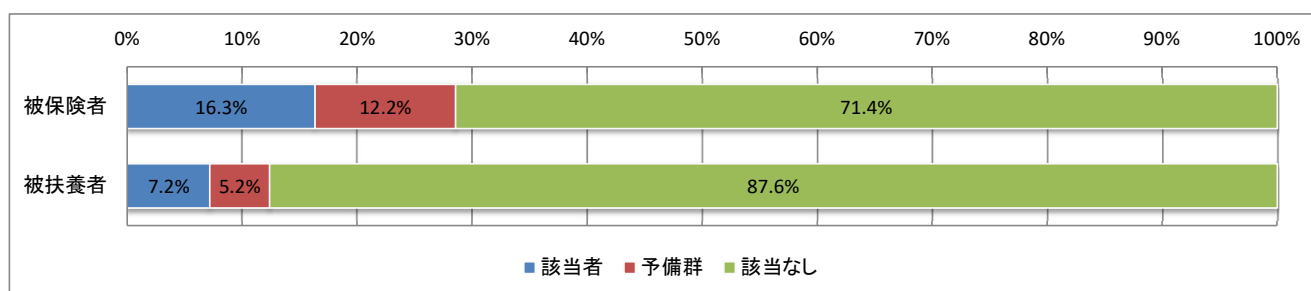
3. 被保険者、被扶養者別の分析

被用者保険から、被保険者・被扶養者区分を報告いただき、被保険者・被扶養者別に集計を行いました。

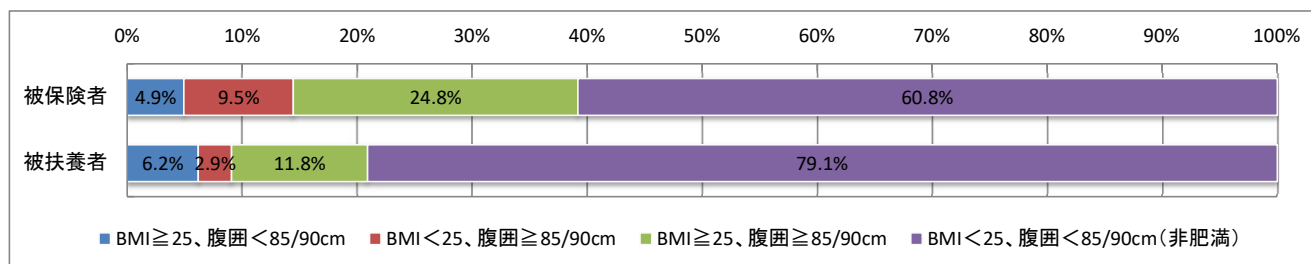
① 健診受診者数



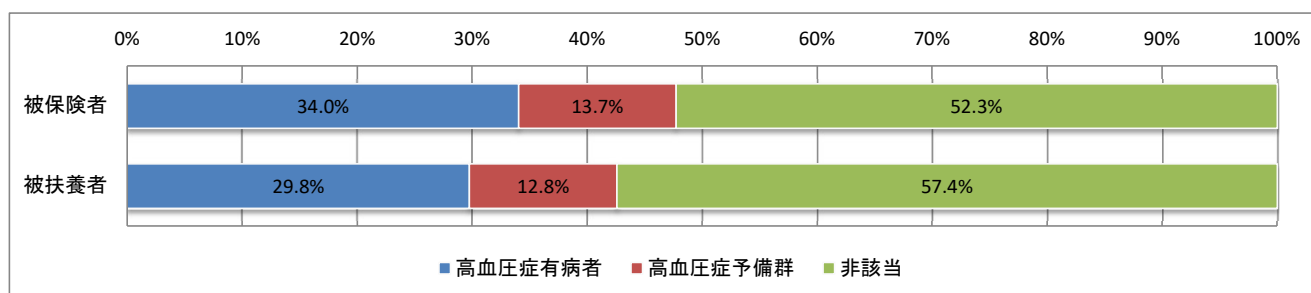
② メタボリックシンドロームの割合



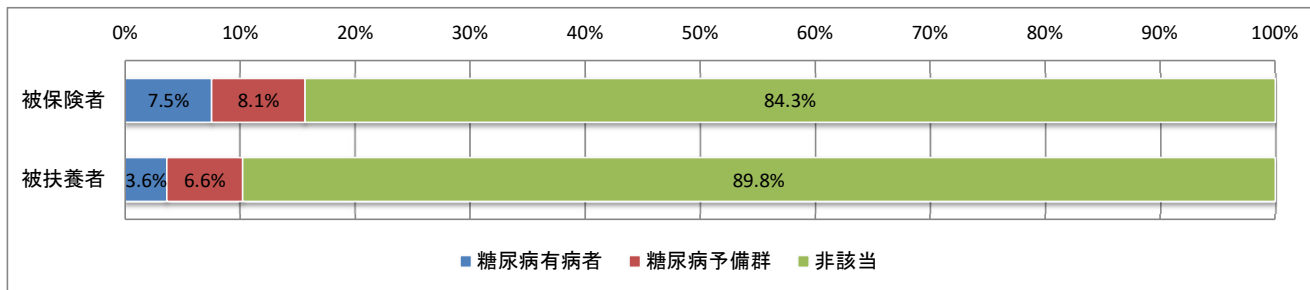
③ 肥満者の割合



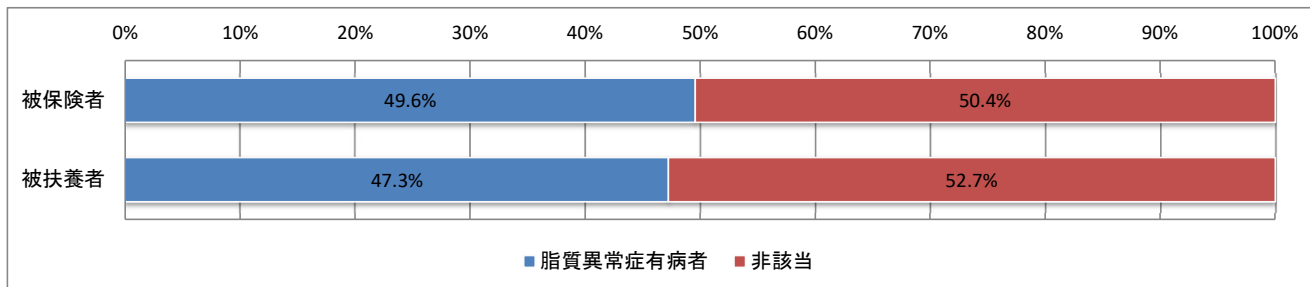
④ 高血圧症有病者等の割合



⑤糖尿病有病者等の割合

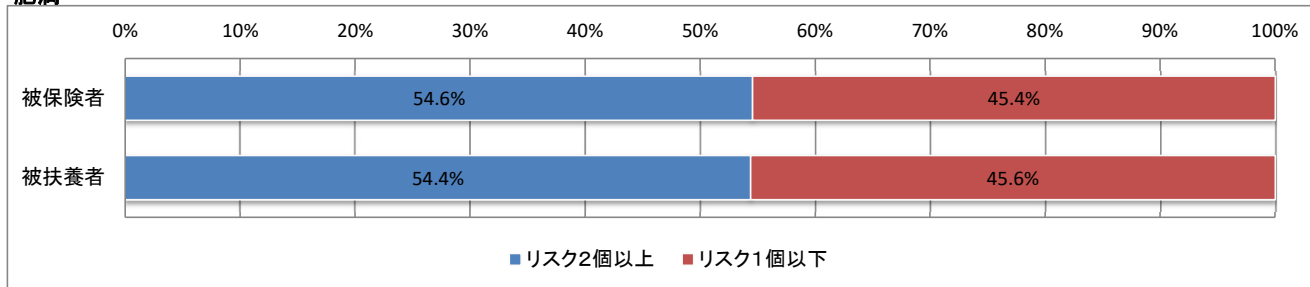


⑥脂質異常症有病者等の割合

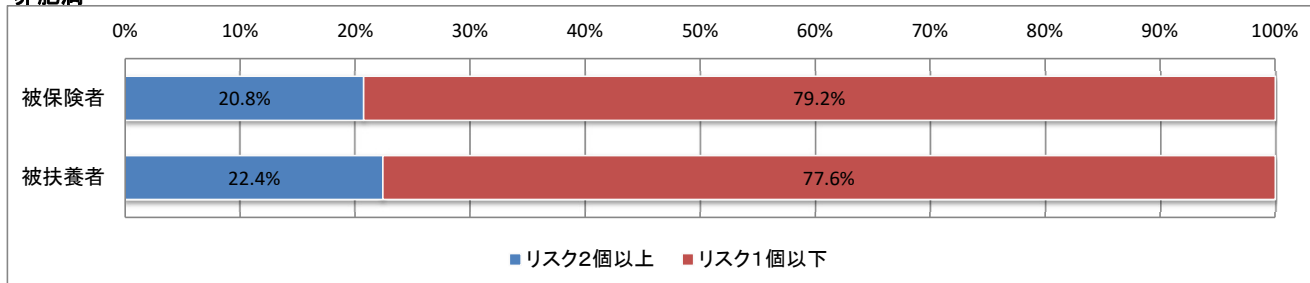


⑦肥満判定別に見た、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ人の割合

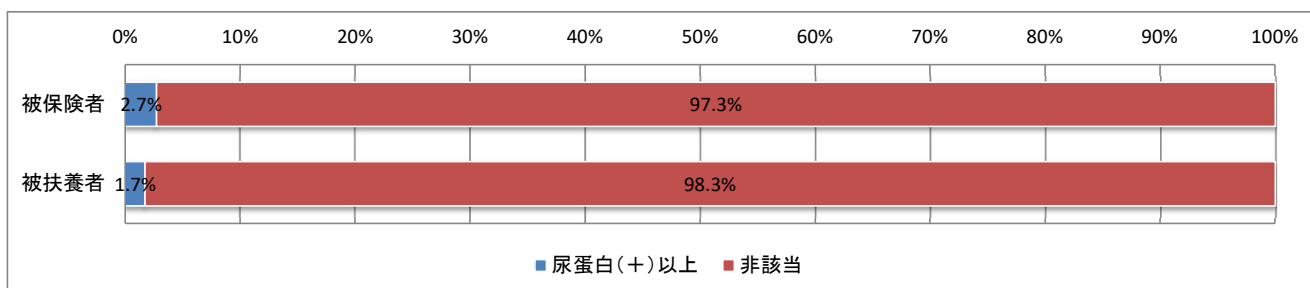
肥満



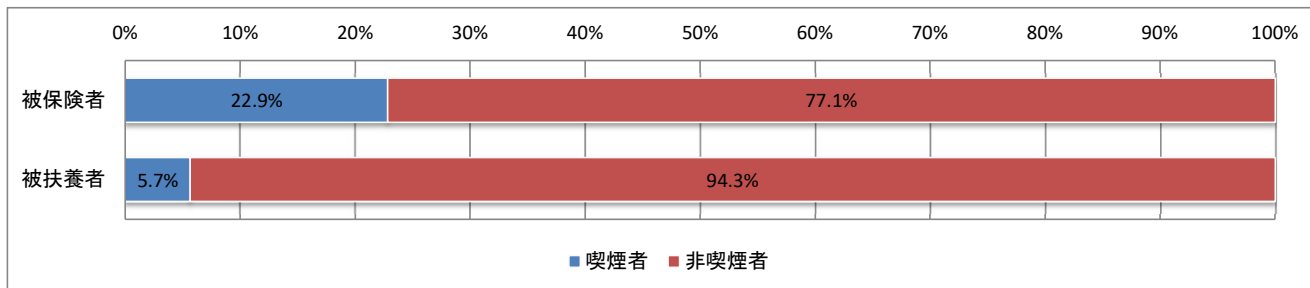
非肥満



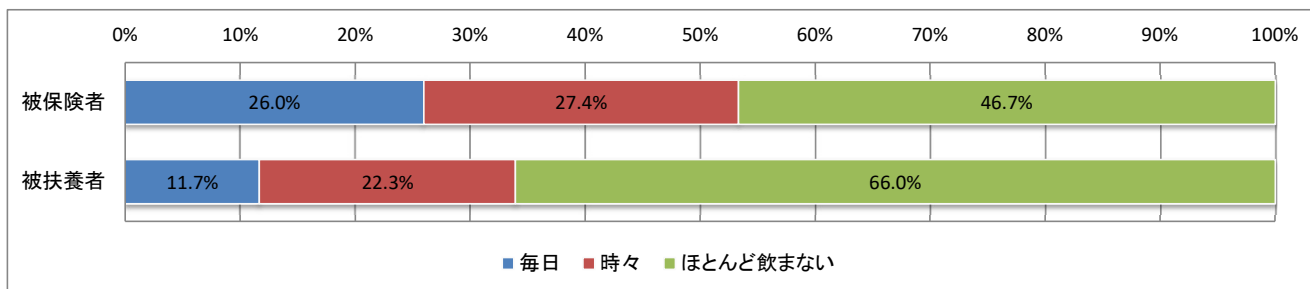
⑧尿蛋白(+)以上の割合



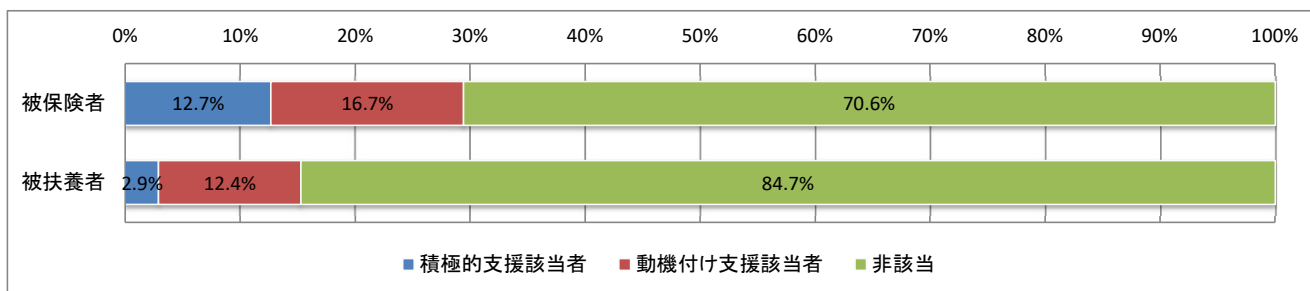
⑨ 習慣的喫煙者の割合



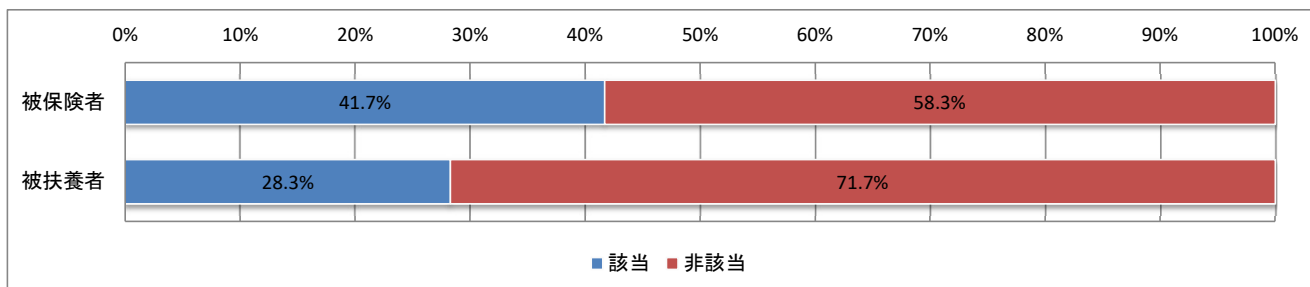
⑩ 飲酒者の割合



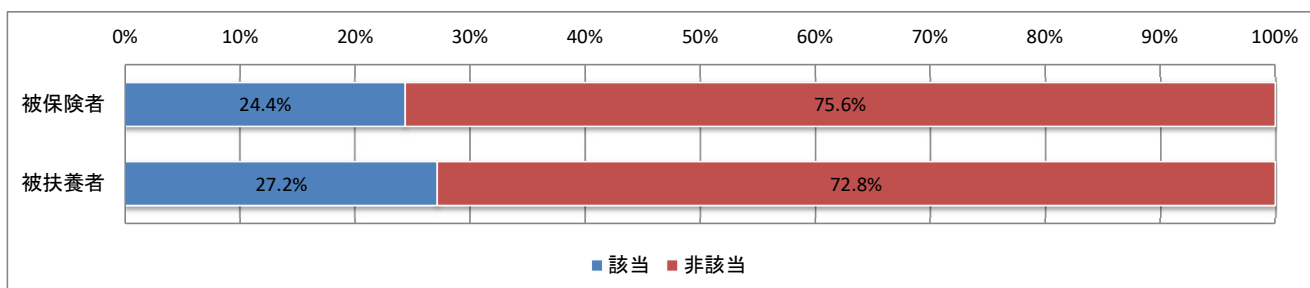
⑪ 積極的支援・動機付け支援該当者の割合



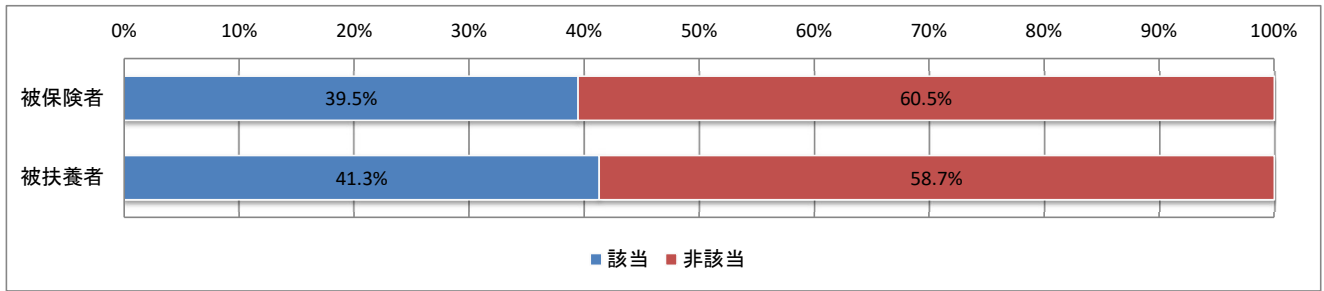
⑫ 20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合



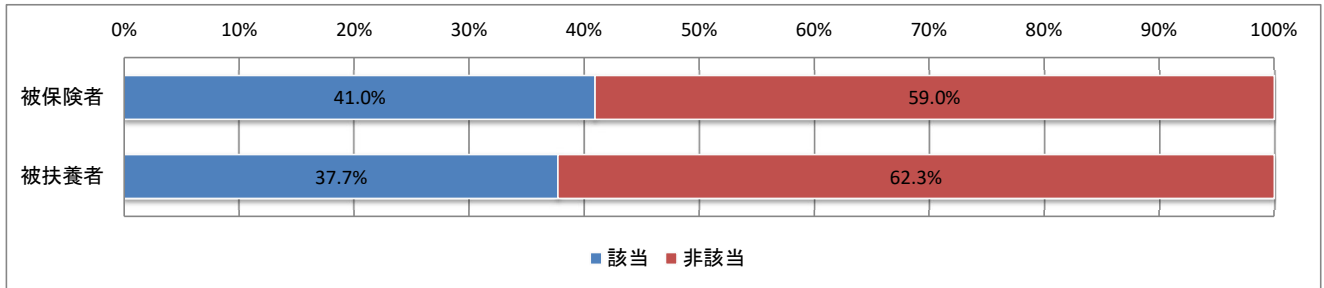
⑬ 1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合



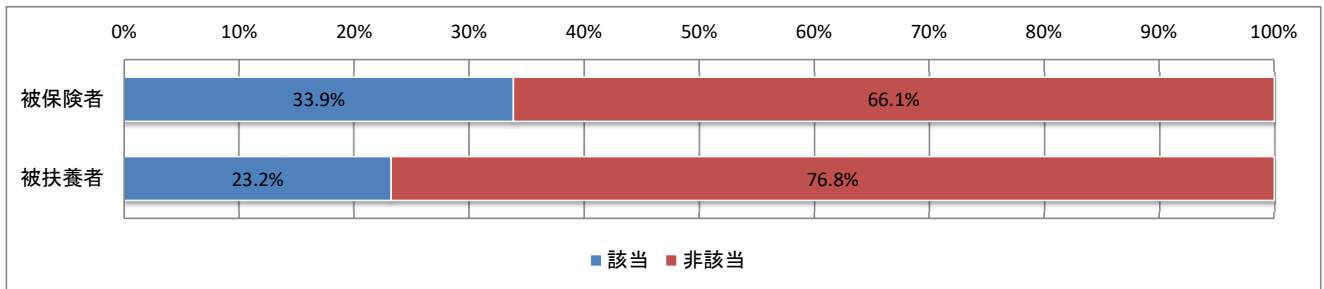
⑭日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合



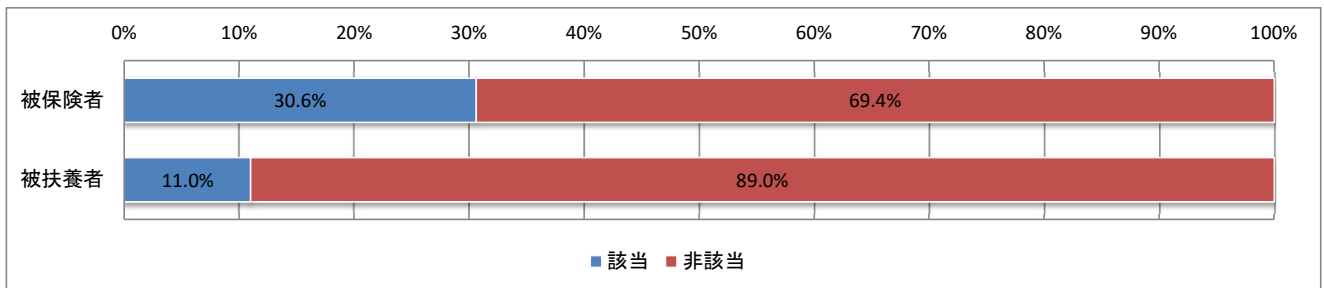
⑮ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合



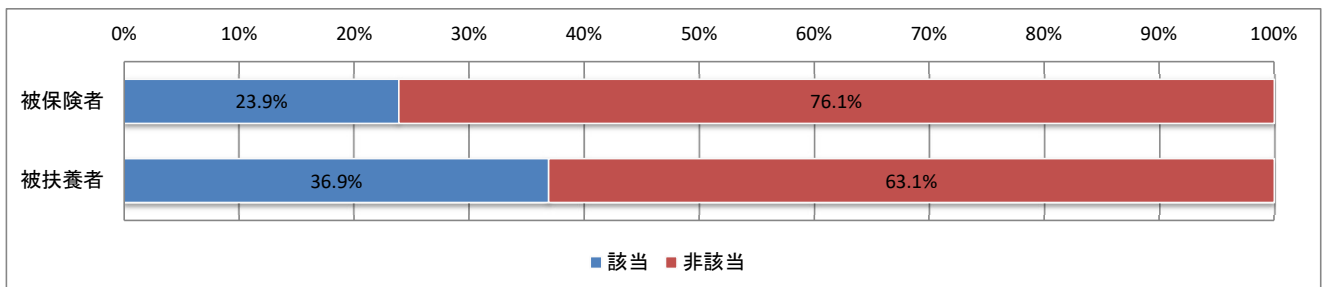
⑯人と比較して食べる速度が速い者の割合



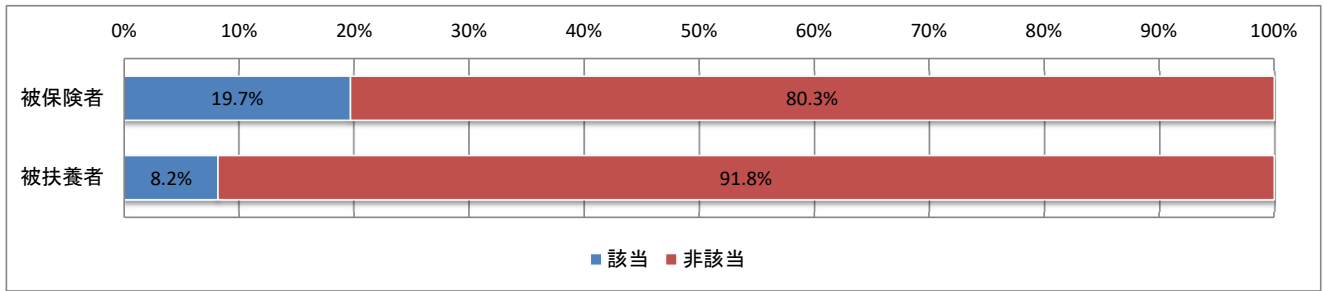
⑰就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合



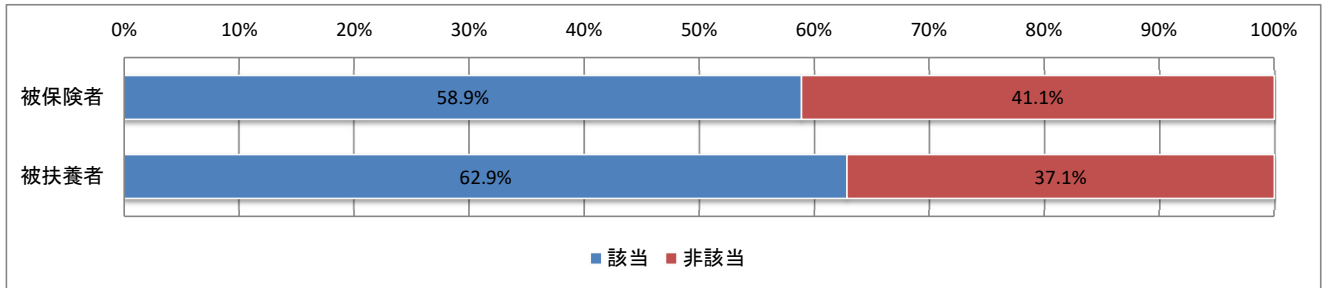
⑱朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合



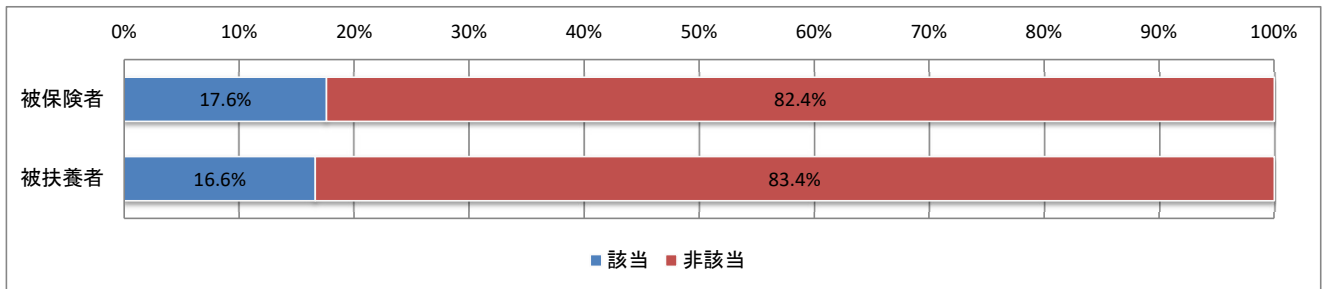
⑱朝食を抜くことが週に3回以上ある者の割合



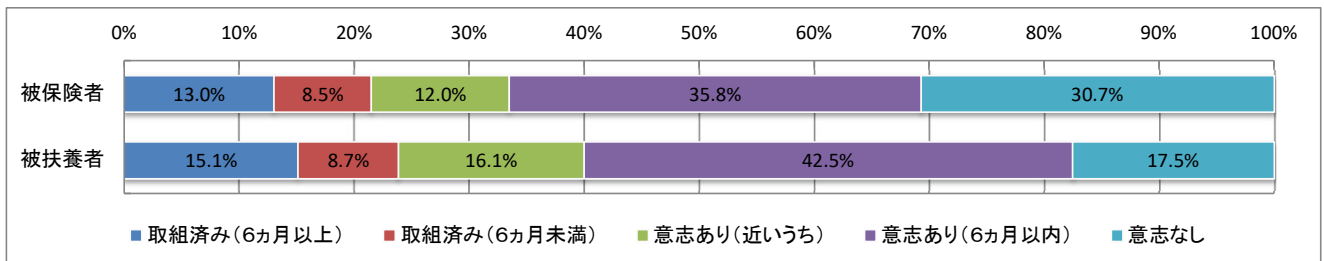
⑳睡眠で休養が十分とれている者の割合



㉑食事をかんで食べるとき噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない



㉒生活習慣の改善の意志がある者の割合



4 各医療保険者別の状況 データ一覧

(1)メタボリックシンドローム該当者及び予備群の状況

メタボリックシンドローム該当者の割合(男性)

	竜王町	近江八幡市	甲賀市	彦根市	愛荘町	大津市	野洲市	長浜市	高島市	多賀町	豊郷町	日野町	東近江市	栗東市	米原市	甲良町	守山市	草津市	湖南市	医師国保組合
該当者及び予備群	54.9%	54.0%	53.5%	52.9%	51.6%	51.3%	51.0%	50.9%	50.8%	50.2%	50.0%	49.9%	49.5%	49.2%	49.1%	48.9%	48.5%	48.5%	48.1%	47.4%
該当者	37.0%	36.9%	37.4%	36.3%	35.3%	34.6%	32.2%	34.1%	33.7%	33.9%	36.4%	33.4%	35.2%	34.6%	32.4%	32.6%	32.7%	33.1%	32.8%	32.6%
予備群	17.9%	17.1%	16.0%	16.6%	16.3%	16.7%	18.8%	16.8%	17.0%	16.2%	13.6%	16.5%	14.3%	14.6%	16.7%	16.3%	15.8%	15.4%	15.3%	14.9%

	日本電機硝子健康保険組合	地方職員共済組合	富士車輻健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	平和堂健康保険組合	公立学校共済組合	協会けんぽ	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀県自動車健康保険組合	フジテック健康保険組合	警察共済組合	滋賀銀行健康保険組合	東し健康保険組合	綾羽健康保険組合	滋賀県
該当者及び予備群	47.4%	44.1%	43.6%	43.5%	43.2%	43.2%	42.5%	41.1%	38.5%	38.4%	38.0%	37.2%	36.0%	36.0%	44.2%
該当者	30.5%	23.9%	33.7%	28.2%	26.1%	25.0%	24.4%	26.3%	22.8%	19.6%	19.8%	19.1%	19.8%	23.5%	27.0%
予備群	16.9%	20.2%	9.9%	15.2%	17.1%	18.2%	18.1%	14.8%	15.7%	18.7%	18.2%	18.1%	16.3%	12.5%	17.2%

メタボリックシンドローム該当者の割合(女性)

	竜王町	多賀町	甲良町	長浜市	甲賀市	近江八幡市	野洲市	米原市	栗東市	彦根市	湖南市	愛荘町	大津市	高島市	日野町	豊郷町	守山市	東近江市	草津市	医師国保組合
該当者及び予備群	20.9%	18.3%	18.1%	18.1%	17.9%	17.7%	17.5%	17.4%	16.6%	16.3%	15.8%	15.8%	15.6%	14.8%	14.8%	14.6%	14.5%	14.3%	13.9%	8.8%
該当者	15.3%	14.9%	11.1%	12.4%	12.6%	12.7%	12.4%	11.5%	11.4%	11.7%	11.4%	12.0%	10.8%	10.6%	9.8%	11.5%	10.0%	10.5%	10.3%	4.4%
予備群	5.6%	3.4%	7.0%	5.8%	5.3%	5.0%	5.2%	5.9%	5.3%	4.7%	4.4%	3.7%	4.8%	4.2%	5.0%	3.2%	4.4%	3.9%	3.6%	4.4%

	平和堂健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	協会けんぽ	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀県地方職員共済組合	綾羽健康保険組合	公立学校共済組合	日本電機硝子健康保険組合	警察共済組合	東し健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	富士車輻健康保険組合	フジテック健康保険組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県
該当者及び予備群	14.8%	12.3%	11.6%	11.5%	11.0%	10.9%	10.9%	9.5%	8.8%	8.7%	8.3%	8.1%	8.0%	7.5%	13.0%
該当者	8.5%	7.5%	6.3%	6.7%	5.8%	6.7%	5.8%	4.3%	4.4%	4.8%	4.4%	8.1%	4.2%	4.6%	8.0%
予備群	6.3%	4.8%	5.3%	4.8%	5.2%	4.2%	5.1%	5.2%	4.4%	3.9%	3.8%	0.0%	3.8%	2.9%	5.0%

(2)肥満者の状況(BMI25以上または腹囲基準値以上)

肥満者の割合(男性)

	竜王町	近江八幡市	甲賀市	彦根市	高島市	大津市	愛荘町	長浜市	野洲市	米原市	豊郷町	栗東市	東近江市	守山市	甲良町	守山市	草津市	多賀町	湖南市	医師国保組合
肥満者	59.6%	59.3%	59.1%	58.0%	57.5%	57.2%	57.1%	56.6%	56.3%	55.8%	55.7%	54.9%	54.8%	54.6%	54.5%	54.5%	53.8%	53.8%	53.5%	53.5%
BMI≧25、腹囲<85cm	1.3%	1.4%	1.8%	0.9%	1.3%	1.0%	1.8%	0.6%	0.9%	1.0%	1.4%	1.3%	1.4%	1.2%	0.4%	1.7%	0.7%	0.7%	1.2%	1.2%
BMI<25、腹囲≧85cm	26.3%	27.1%	27.3%	25.9%	26.0%	26.8%	21.6%	26.4%	26.0%	22.8%	20.0%	22.8%	23.8%	23.5%	24.9%	23.8%	23.8%	23.8%	23.2%	23.2%
BMI≧25、腹囲≧85cm	32.0%	30.9%	30.0%	31.2%	30.2%	29.5%	33.7%	29.6%	29.3%	32.0%	34.3%	30.8%	29.7%	29.8%	29.2%	29.0%	29.2%	29.2%	29.2%	29.0%

	富士車 輜健康 保険組 合	日本電 気硝子 健康保 険組合	滋賀県 農協健 康保険 組合	警察共 済組合 滋賀県 支部	公立学 校共済 組合滋 賀支部	フジテッ ク健康保 険組合	平和堂 健康保 険組合	協会けん ぽ	地方職 員共済 組合滋 賀県支	滋賀県 市町村 職員共 済組合	滋賀銀 行健康 保険組 合	東し健康 保険組 合	滋賀県 自動車 健康保 険組合	綾羽健 康保険 組合	滋賀県
肥満者	56.4%	55.7%	55.3%	54.6%	54.0%	53.6%	53.5%	52.2%	51.7%	49.8%	48.6%	48.0%	48.0%	45.9%	53.0%
BMI≥25、腹囲<85cm	4.0%	2.6%	2.7%	3.7%	2.1%	3.0%	2.9%	2.1%	1.6%	2.4%	1.9%	3.3%	1.2%	1.7%	2.0%
BMI<25、腹囲≥85cm	15.8%	14.6%	16.2%	11.9%	16.0%	16.1%	13.8%	16.1%	18.5%	16.7%	17.9%	12.1%	18.2%	13.5%	18.3%
BMI≥25、腹囲≥85cm	36.6%	38.5%	36.4%	39.1%	36.0%	34.5%	36.8%	34.0%	31.6%	30.7%	28.8%	32.6%	28.6%	30.7%	32.7%

肥満者の割合(女性)

	多賀町	竜王町	豊郷町	甲良町	湖南省	甲賀市	近江八 幡市	野洲市	長浜市	栗東市	愛荘町	米原市	彦根市	日野町	高島市	守山市	東近江 市	大津市	草津市	医師国 保組合
肥満者	29.1%	27.3%	26.9%	26.8%	26.4%	26.2%	25.9%	25.4%	25.2%	25.0%	24.8%	24.6%	24.3%	23.3%	23.0%	22.6%	22.6%	22.0%	21.1%	16.8%
BMI≥25、腹囲<90cm	8.7%	4.7%	11.5%	7.7%	8.8%	7.2%	6.5%	6.5%	5.7%	6.6%	8.4%	6.5%	6.3%	7.6%	7.2%	6.9%	7.3%	5.2%	6.2%	5.4%
BMI<25、腹囲≥90cm	4.6%	5.2%	1.6%	3.1%	3.9%	4.4%	4.9%	5.6%	5.1%	5.0%	3.4%	4.0%	4.4%	3.0%	3.2%	4.4%	2.8%	5.0%	3.6%	2.1%
BMI≥25、腹囲≥90cm	15.8%	17.4%	13.8%	16.0%	13.6%	14.6%	14.5%	13.3%	14.3%	13.4%	12.9%	14.2%	13.6%	12.6%	12.6%	11.3%	12.5%	11.9%	11.3%	9.3%

	平和堂 健康保 険組合	滋賀県 農協健 康保険 組合	協会けん ぽ	公立学 校共済 組合滋 賀支部	滋賀銀 行健康 保険組 合	フジテッ ク健康保 険組合	滋賀県 市町村 職員共 済組合	警察共 済組合 滋賀県 支部	日本電 気硝子 健康保 険組合	地方職 員共済 組合滋 賀県支	東し健康 保険組 合	滋賀県 自動車 健康保 険組合	富士車 輜健康 保険組 合	滋賀銀 行健康 保険組 合	滋賀県
肥満者	28.0%	25.6%	22.4%	22.2%	21.4%	21.2%	21.1%	19.7%	19.7%	18.8%	18.7%	18.0%	16.2%	16.0%	22.7%
BMI≥25、腹囲<90cm	10.9%	10.7%	8.1%	7.9%	7.6%	7.8%	7.0%	8.2%	8.2%	5.3%	7.3%	8.0%	8.1%	6.2%	7.4%
BMI<25、腹囲≥90cm	1.2%	1.1%	1.6%	1.9%	2.0%	1.2%	1.7%	1.1%	0.9%	2.1%	1.7%	1.2%	0.0%	1.7%	2.6%
BMI≥25、腹囲≥90cm	15.9%	13.7%	12.7%	12.5%	11.8%	12.2%	12.5%	10.5%	10.6%	11.4%	9.7%	8.9%	8.1%	8.1%	12.6%

(3) 高血圧症有病者及び予備群の状況
高血圧症有病者の割合(男性)

	多賀町	竜王町	豊郷町	甲賀市	湖南省	甲賀市	近江八 幡市	野洲市	長浜市	栗東市	愛荘町	守山市	高島市	日野町	湖南省	野洲市	草津市	栗東市	医師国 保組合
高血圧症有病者	67.9%	66.8%	62.7%	62.5%	61.4%	62.4%	59.7%	60.7%	59.4%	58.3%	58.4%	58.4%	59.4%	58.9%	58.7%	58.7%	57.3%	56.8%	51.1%
高血圧症予備群	11.2%	12.2%	10.5%	10.7%	11.3%	10.2%	12.9%	11.2%	12.2%	13.3%	13.0%	12.5%	11.7%	12.1%	11.7%	11.6%	10.8%	11.1%	13.4%
服用者	46.6%	48.9%	40.8%	45.6%	44.3%	50.0%	48.5%	45.3%	43.2%	45.4%	45.5%	43.5%	43.0%	42.6%	43.2%	46.2%	42.2%	41.3%	34.9%

	日本電 気硝子 健康保 険組合	地方職 員共済 組合滋 賀県支	滋賀県 市町村 職員共 済組合	警察共 済組合 滋賀県 支部	公立学 校共済 組合滋 賀支部	富士車 輜健康 保険組 合	滋賀銀 行健康 保険組 合	東し健康 保険組 合	滋賀県 自動車 健康保 険組合	警察共 済組合 滋賀県 支部	フジテッ ク健康保 険組合	滋賀県
高血圧症有病者	46.7%	41.4%	40.0%	46.0%	43.3%	39.0%	42.4%	36.7%	36.8%	34.8%	32.6%	46.3%
高血圧症予備群	17.3%	21.2%	20.4%	13.6%	15.0%	16.2%	12.3%	12.1%	11.8%	11.5%	13.6%	14.1%
服用者	21.4%	23.0%	24.8%	23.3%	23.4%	20.9%	26.0%	21.7%	19.3%	20.4%	17.1%	28.6%

(5) 脂質異常症有病者の状況
脂質異常症有病者の割合(男性)

	栗東市	草津市	竜王町	豊郷町	東近江市	守山市	彦根市	甲賀市	近江八幡市	大津市	愛荘町	医師国保組合	米原市	湖南市	長浜市	高島市	野洲市	甲良町	日野町	多賀町
脂質異常症有病者	62.9%	62.8%	62.4%	62.3%	61.5%	61.1%	60.8%	60.3%	60.1%	59.9%	59.5%	59.4%	59.4%	59.4%	59.2%	58.4%	58.0%	57.5%	55.7%	46.9%
服用者	28.0%	28.8%	24.8%	28.9%	30.6%	30.2%	28.7%	27.3%	29.7%	27.4%	32.3%	25.4%	28.2%	21.6%	28.6%	26.9%	26.3%	22.3%	25.2%	23.1%

	滋賀県
脂質異常症有病者	56.8%
服用者	18.2%

糖尿病有病者の割合(女性)

	竜王町	草津市	栗東市	甲賀市	豊郷町	野洲市	彦根市	守山市	日野町	近江八幡市	東近江市	多賀町	高島市	湖南市	大津市	米原市	甲良町	長浜市	医師国保組合
脂質異常症有病者	65.6%	65.1%	64.7%	64.5%	64.0%	63.4%	63.3%	63.3%	63.3%	62.8%	62.8%	62.5%	62.3%	62.2%	62.1%	61.7%	61.3%	60.2%	40.7%
服用者	28.9%	37.0%	33.3%	35.4%	38.7%	35.4%	34.8%	37.2%	40.9%	36.4%	36.7%	38.1%	33.6%	31.2%	32.0%	34.6%	36.6%	35.0%	13.9%

	滋賀県
脂質異常症有病者	49.9%
服用者	20.1%

(6) 肥満判定別に見た、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ者の割合
リスク2個以上持つ者の割合(男性)

	豊郷町	竜王町	東近江市	甲賀市	守山市	彦根市	栗東市	愛荘町	草津市	近江八幡市	米原市	大津市	甲良町	多賀町	湖南市	長浜市	医師国保組合	高島市	日野町	野洲市
肥満	72.4%	71.6%	70.5%	69.8%	69.1%	69.0%	69.0%	68.9%	68.8%	68.3%	67.5%	66.8%	66.1%	65.8%	65.7%	65.6%	65.0%	65.2%	63.6%	62.2%
非肥満	34.7%	42.6%	43.6%	43.4%	42.9%	44.1%	40.7%	41.3%	44.7%	40.6%	40.5%	40.1%	39.6%	40.6%	41.6%	40.2%	36.8%	39.2%	37.8%	39.8%

	滋賀県
肥満	59.9%
非肥満	29.6%

リスク2個以上持つ人の割合(女性)

	竜王町	愛荘町	草津市	甲賀市	守山市	東近江市	高島市	大津市	彦根市	近江八幡市	日野町	米原市	湖南市	長浜市	豊郷町	野洲市	栗東市	多賀町	甲良町	医師国保組合
肥満	79.3%	77.4%	75.9%	73.7%	72.9%	72.7%	71.0%	70.6%	70.4%	69.9%	69.6%	69.4%	69.4%	69.3%	69.1%	69.1%	68.2%	68.1%	67.5%	47.2%
非肥満	49.2%	46.3%	44.6%	45.7%	43.0%	42.7%	41.9%	41.1%	42.0%	41.0%	42.1%	42.1%	42.6%	38.7%	49.2%	45.1%	42.0%	50.2%	42.4%	16.5%

富士車輜健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	平和堂健康保険組合	滋賀県協会けんぽ	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀県協会けんぽ	滋賀県東レ健康保険組合	滋賀県警察共済組合	滋賀県銀行健康保険組合	滋賀県公立学校共済組合	滋賀県富士健康保険組合	滋賀県富士車輜健康保険組合
66.7%	57.6%	53.6%	56.4%	49.2%	52.4%	48.6%	46.3%	45.6%	45.6%	43.7%	34.2%	34.2%
12.9%	19.4%	18.5%	23.4%	18.9%	18.3%	19.0%	13.5%	12.0%	17.0%	14.0%	9.6%	9.6%
滋賀県												
57.6%												
26.5%												

(7) 尿蛋白(+)以上の者の割合

尿蛋白(+)以上の割合(男性)

	大津市	野洲市	湖南市	栗東市	甲賀市	草津市	近江八幡市	守山市	竜王町	甲良町	愛荘町	彦根市	日野町	東近江市	米原市	高島市	長浜市	多賀町	豊郷町	医師国保組合
尿蛋白(+)以上	8.7%	8.6%	8.6%	8.6%	7.6%	7.2%	7.1%	6.9%	6.9%	6.9%	6.7%	6.5%	6.3%	5.9%	5.8%	5.8%	5.1%	5.1%	4.0%	2.6%

滋賀県農協健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ
6.5%	4.0%	3.8%	3.6%	3.1%	3.0%	2.8%	2.3%	2.2%	1.8%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%
滋賀県																					
4.6%																					

尿蛋白(+)以上の割合(女性)

	野洲市	栗東市	大津市	草津市	湖南市	甲賀市	豊郷町	彦根市	近江八幡市	高島市	守山市	竜王町	甲良町	東近江市	多賀町	日野町	長浜市	米原市	医師国保組合
尿蛋白(+)以上	6.0%	4.5%	4.5%	4.0%	3.6%	3.6%	3.6%	3.5%	3.4%	3.2%	3.0%	2.8%	2.8%	2.7%	2.0%	1.7%	1.6%	1.5%	1.1%

滋賀県農協健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ
3.1%	2.5%	1.9%	1.7%	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%	1.3%	1.3%	1.2%	1.0%	1.0%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%
滋賀県																					
2.3%																					

(8) 習慣的に喫煙している者の状況

習慣的喫煙者の割合(男性)

	豊郷町	甲良町	多賀町	愛荘町	日野町	米原市	栗東市	高島市	東近江市	湖南市	彦根市	近江八幡市	甲賀市	長浜市	守山市	野洲市	大津市	草津市	竜王町	医師国保組合
喫煙者	32.5%	28.8%	24.9%	23.8%	22.8%	22.7%	22.5%	22.5%	22.2%	21.8%	21.7%	21.6%	21.1%	21.1%	20.0%	19.8%	18.4%	17.9%	17.2%	8.9%

滋賀県農協健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ	滋賀県協会けんぽ
37.6%	37.2%	36.2%	35.0%	34.8%	34.8%	34.8%	29.6%	28.4%	27.9%	25.7%	23.0%	19.9%	17.0%	14.0%	14.0%	14.0%	14.0%	14.0%	14.0%	14.0%	14.0%
滋賀県																					
29.5%																					

習慣的喫煙者の割合(女性)

喫煙者	豊郷町	彦根市	栗東市	甲良町	湖南市	大津市	日野町	近江八幡市	甲賀市	高島市	守山市	医師国保組合	東近江市	草津市	米原市	長浜市	野洲市	愛荘町	竜王町	多賀町	
	6.7%	5.7%	5.7%	5.2%	4.8%	4.7%	4.4%	4.4%	4.1%	4.0%	3.9%	3.8%	3.6%	3.5%	3.3%	3.2%	2.8%	2.5%	2.4%	2.2%	
喫煙者	綾羽健康保険組合	平和堂健康保険組合	協会けんぽ	滋賀県自動車健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	東し健康保険組合	フジテック健康保険組合	警察共済組合滋賀支部	滋賀県市町村職員共済組合	地方職員共済組合滋賀支部	日本電気硝子健康保険組合	滋賀銀行健康保険組合	公立学校共済組合滋賀支部	富士車輜健康保険組合							
	14.1%	14.0%	10.5%	9.5%	6.4%	5.5%	4.9%	3.1%	3.0%	2.5%	2.4%	1.9%	1.3%	0.0%							

(9) 飲酒者の状況

飲酒者の割合(男性)

毎日	甲良町	多賀町	日野町	近江八幡市	東近江市	竜王町	愛荘町	湖南市	米原市	医師国保組合	守山市	野洲市	草津市	栗東市	甲賀市	大津市	彦根市	豊郷町	長浜市	高島市	
	53.0%	47.1%	48.2%	44.9%	44.8%	43.0%	44.0%	44.7%	40.3%	35.4%	42.4%	42.3%	39.6%	43.1%	43.9%	40.9%	39.8%	38.4%	43.4%	40.3%	
時々	22.4%	22.5%	20.4%	21.8%	20.8%	22.2%	21.0%	20.3%	23.9%	28.6%	21.4%	21.5%	23.8%	20.2%	19.5%	22.3%	23.0%	23.3%	18.2%	19.1%	
毎日	滋賀銀行健康保険組合	日本電気硝子健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	滋賀県市町村職員共済組合	富士車輜健康保険組合	東し健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	フジテック健康保険組合	協会けんぽ	地方職員共済組合滋賀支部	綾羽健康保険組合	平和堂健康保険組合									
	33.7%	37.8%	42.5%	35.4%	41.6%	31.9%	39.0%	35.5%	35.6%	32.1%	27.8%	30.2%									
時々	42.5%	37.5%	30.4%	36.2%	29.7%	37.4%	28.9%	30.8%	25.4%	27.8%	30.7%	18.0%									

飲酒者の割合(女性)

毎日	医師国保組合	大津市	栗東市	草津市	湖南市	彦根市	高島市	近江八幡市	愛荘町	東近江市	甲良町	守山市	野洲市	米原市	甲賀市	米原市	多賀町	長浜市	竜王町	豊郷町	
	14.6%	13.5%	12.5%	10.5%	11.5%	9.3%	10.3%	9.2%	9.4%	8.9%	8.4%	9.9%	9.1%	8.9%	9.0%	6.7%	6.6%	8.8%	6.4%	7.8%	
時々	26.4%	22.6%	22.3%	22.3%	20.5%	21.7%	20.5%	21.1%	20.6%	20.9%	21.3%	19.9%	20.0%	20.0%	19.7%	20.6%	18.8%	16.4%	18.2%	15.2%	
毎日	東し健康保険組合	富士車輜健康保険組合	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	日本電気硝子健康保険組合	フジテック健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	協会けんぽ	綾羽健康保険組合	地方職員共済組合滋賀支部	平和堂健康保険組合									
	13.0%	17.6%	11.6%	11.5%	11.7%	10.2%	10.2%	12.0%	13.6%	8.7%	10.7%	13.7%									
時々	34.3%	29.4%	32.5%	32.5%	30.6%	31.1%	30.9%	27.7%	23.7%	25.8%	22.6%	15.1%									

(10) 特定保健指導(積極的支援・動機付け支援)該当者の割合
積極的支援・動機付け支援該当者の割合(男性)

	医師国保組合	甲賀市	竜王町	米原市	高島市	日野町	彦根市	愛荘町	栗東市	湖南市	大津市	豊郷町	東近江市	近江八幡市	野洲市	守山市	草津市	長浜市	多賀町	甲良町	
積極的支援該当者	10.3%	6.1%	6.3%	6.0%	7.4%	5.9%	7.0%	7.3%	8.3%	6.1%	6.1%	7.9%	5.9%	6.0%	5.5%	5.2%	6.2%	6.2%	8.7%	7.3%	
動機付け支援該当者	30.0%	33.5%	32.6%	32.7%	30.9%	32.3%	31.1%	30.8%	29.3%	31.4%	31.3%	29.4%	30.9%	30.8%	31.2%	31.5%	30.3%	30.3%	27.8%	28.3%	
	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県
	29.3%	23.8%	22.2%	22.1%	19.7%	18.7%	21.5%	17.9%	18.6%	20.5%	20.6%	16.7%	21.2%	10.4%	15.4%	23.0%					
動機付け支援該当者	17.9%	22.8%	21.4%	21.4%	22.2%	22.4%	18.9%	20.6%	19.7%	17.8%	17.1%	20.9%	15.9%	26.1%							

積極的支援・動機付け支援該当者の割合(女性)

	甲良町	多賀町	豊郷町	竜王町	甲賀市	湖南市	栗東市	日野町	米原市	彦根市	近江八幡市	野洲市	愛荘町	長浜市	高島市	東近江市	守山市	草津市	大津市	医師国保組合	
積極的支援該当者	2.4%	1.5%	1.6%	1.6%	1.7%	1.7%	1.9%	1.2%	2.0%	1.6%	1.2%	1.0%	1.1%	1.8%	1.7%	1.8%	1.4%	1.1%	1.3%	3.0%	
動機付け支援該当者	21.6%	21.7%	21.3%	20.7%	20.3%	19.7%	18.4%	19.0%	18.0%	18.2%	18.5%	18.7%	18.3%	17.4%	17.4%	17.3%	17.1%	16.4%	15.9%	10.3%	
	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県
	7.1%	5.4%	4.8%	4.8%	5.2%	4.3%	2.7%	3.3%	4.0%	4.6%	3.7%	2.0%	1.6%	2.7%	3.0%	14.3%					
動機付け支援該当者	16.5%	15.5%	12.9%	12.6%	11.7%	12.4%	13.5%	12.4%	11.3%	9.8%	10.6%	12.0%	11.2%	10.0%							

(11) 20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合
該当者の割合(男性)

	愛荘町	甲良町	彦根市	守山市	長浜市	野洲市	栗東市	東近江市	竜王町	医師国保組合	近江八幡市	多賀町	甲賀市	大津市	湖南市	草津市	米原市	日野町	豊郷町	高島市	
該当	51.4%	47.6%	47.0%	46.8%	46.2%	45.4%	45.4%	45.4%	44.9%	44.6%	44.4%	44.4%	44.4%	43.9%	43.9%	43.2%	42.1%	41.8%	41.8%	40.0%	
	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県
	53.7%	53.0%	52.2%	51.1%	50.6%	50.1%	47.4%	47.1%	46.5%	45.7%	44.6%	44.3%	44.3%	44.3%	48.5%						
該当	53.7%	53.0%	52.2%	51.1%	50.6%	50.1%	47.4%	47.1%	46.5%	45.7%	44.6%	44.3%	44.3%	44.3%	48.5%						

該当者の割合(女性)

	甲良町	愛荘町	湖南市	近江八幡市	竜王町	野洲市	栗東市	医師国保組合	豊郷町	長浜市	甲賀市	多賀町	草津市	彦根市	守山市	大津市	東近江市	高島市	日野町	米原市	
該当	31.1%	27.1%	26.7%	26.7%	26.0%	25.9%	25.6%	25.4%	25.3%	24.8%	24.6%	24.4%	24.3%	24.2%	23.9%	23.8%	23.4%	23.1%	22.7%	22.4%	
	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県
	34.0%	31.5%	31.4%	30.6%	30.2%	28.8%	28.4%	27.9%	26.8%	26.0%	25.9%	25.9%	25.5%	25.5%	27.8%						
該当	34.0%	31.5%	31.4%	30.6%	30.2%	28.8%	28.4%	27.9%	26.8%	26.0%	25.9%	25.5%	25.5%	25.5%	27.8%						

(12) 1回30分以上の軽く汗のかく運動を週2回以上、1年以上実施している者の割合

該当の割合(男性)	竜王町	草津市	湖南市	大津市	栗東市	近江八幡市	守山市	野洲市	医師国保組合	甲賀市	彦根市	東近江市	長浜市	多賀町	甲良町	日野町	高島市	豊郷町	愛荘町	米原市
該当	48.1%	48.0%	48.0%	47.1%	47.1%	46.6%	44.9%	41.9%	41.1%	40.8%	40.0%	39.6%	39.4%	39.4%	39.2%	38.4%	37.8%	36.2%	35.0%	33.0%

	綾羽健康保険組合	地方職員共済組合滋賀県支	滋賀県市町村職員共済組合	東し健康保険組合	滋賀銀行健康保険組合	協会けんぽ	平和堂健康保険組合	フジテック健康保険組合	日本電気硝子健康保険組合	富士車輜健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合									
該当	35.8%	32.8%	32.6%	31.9%	30.0%	28.6%	26.9%	26.6%	23.8%	23.5%	23.5%	23.5%									

該当の割合(女性)

	草津市	湖南市	栗東市	大津市	守山市	野洲市	甲賀市	近江八幡市	東近江市	竜王町	彦根市	高島市	長浜市	日野町	愛荘町	豊郷町	多賀町	米原市	甲良町	医師国保組合
該当	43.9%	42.9%	42.1%	40.6%	40.3%	40.3%	38.3%	37.4%	36.9%	36.7%	35.7%	34.2%	34.0%	33.7%	33.1%	33.1%	30.9%	28.7%	25.2%	23.9%

	綾羽健康保険組合	日本電気硝子健康保険組合	東し健康保険組合	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀銀行健康保険組合	フジテック健康保険組合	地方職員共済組合滋賀県支	協会けんぽ	滋賀県市町村職員共済組合	富士車輜健康保険組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	平和堂健康保険組合								
該当	25.6%	23.6%	21.7%	21.4%	21.4%	21.2%	20.1%	19.8%	19.4%	18.7%	15.5%	15.4%									

(13) 日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している者の割合

該当の割合(男性)	竜王町	草津市	野洲市	大津市	栗東市	守山市	近江八幡市	湖南市	長浜市	甲賀市	高島市	日野町	東近江市	彦根市	愛荘町	豊郷町	米原市	多賀町	甲良町	医師国保組合
該当	55.4%	51.1%	50.2%	49.6%	49.2%	49.1%	48.5%	48.1%	46.5%	46.4%	46.2%	45.9%	45.7%	44.8%	42.9%	42.8%	42.3%	40.8%	39.7%	29.7%

	平和堂健康保険組合	綾羽健康保険組合	東し健康保険組合	フジテック健康保険組合	協会けんぽ	滋賀県自動車健康保険組合	日本電気硝子健康保険組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県市町村職員共済組合	富士車輜健康保険組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	地方職員共済組合滋賀県支								
該当	72.2%	59.6%	51.4%	41.6%	40.5%	36.8%	36.7%	36.3%	35.6%	31.9%	28.9%	26.3%									

該当の割合(女性)

	竜王町	大津市	甲賀市	草津市	守山市	多賀町	湖南市	野洲市	栗東市	長浜市	近江八幡市	高島市	東近江市	彦根市	愛荘町	日野町	豊郷町	米原市	多賀町 <td>甲良町</td> <td>医師国保組合</td>	甲良町	医師国保組合
該当	51.0%	50.9%	50.5%	49.4%	49.2%	47.8%	47.6%	47.5%	47.4%	47.3%	47.1%	46.7%	46.7%	44.1%	43.9%	43.6%	43.3%	41.6%	37.9%	35.7%	

	平和堂健康保険組合	綾羽健康保険組合	フジテック健康保険組合	東し健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	協会けんぽ	滋賀県市町村職員共済組合	日本電気硝子健康保険組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	地方職員共済組合滋賀県支								
該当	70.4%	49.5%	39.2%	38.6%	35.6%	35.4%	35.0%	33.3%	31.6%	27.4%	26.9%	25.8%									

(14) ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い者の割合

該当の割合(男性)		竜王町	大津市	守山市	豊郷町	草津市	東近江市	日野町	医師国保組合	近江八幡市	高島市	湖南省	野洲市	栗東市	甲賀市	米原市	長浜市	彦根市	甲良町	愛荘町	多賀町
該当		52.1%	51.9%	51.7%	50.7%	50.5%	49.7%	49.6%	49.4%	49.3%	49.1%	48.8%	48.6%	47.8%	47.6%	46.7%	45.6%	45.5%	43.5%	42.1%	41.7%

	平和堂健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	
該当	66.4%	52.6%	44.9%	43.3%	42.6%	42.3%	41.5%	41.0%	40.3%	40.3%	40.3%	37.1%	33.7%										

該当の割合(女性)

該当	50.0%	48.8%	48.6%	48.3%	47.9%	47.4%	46.8%	45.1%	45.0%	44.6%	43.5%	43.4%	40.6%	40.3%	39.8%	37.2%	36.8%
----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

	平和堂健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	
該当	50.2%	48.3%	47.2%	44.8%	40.3%	38.5%	38.0%	37.1%	36.9%	36.2%	34.4%	32.8%											

(15) 人と比較して食べる速度が速い者の割合

該当の割合(男性)		医師国保組合	守山市	米原市	近江八幡市	長浜市	多賀町	日野町	大津市	栗東市	東近江市	草津市	野洲市	高島市	甲賀市	米原市	高島市	彦根市	愛荘町	甲良町
該当		40.6%	33.8%	33.3%	32.7%	32.3%	31.8%	31.8%	31.7%	31.7%	31.2%	31.0%	30.8%	29.2%	29.2%	28.8%	28.2%	27.3%	26.8%	25.9%

	平和堂健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	
該当	47.6%	44.9%	40.9%	40.6%	40.3%	39.9%	39.2%	36.8%	36.6%	36.2%	34.2%	30.6%										

該当の割合(女性)

該当	29.8%	27.7%	25.6%	25.1%	25.1%	24.8%	24.7%	24.5%	23.9%	23.7%	23.4%	23.2%	22.5%	22.6%	21.9%	21.7%	17.1%
----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	滋賀県東近江健康保険組合	
該当	33.4%	29.0%	28.8%	28.7%	27.8%	27.7%	27.6%	27.6%	26.4%	25.2%	23.6%	23.1%										

(16)就寝前の2時間以内に夕食をとることが週3回以上ある者の割合

該当の割合(男性)		医師国保組合	竜王町	日野町	甲良町	湖南省	多賀町	近江八幡市	愛荘町	長浜市	東近江市	甲賀市	豊郷町	守山市	野洲市	栗東市	彦根市	高島市	米原市	大津市	草津市	
該当		40.9%	23.5%	21.7%	20.3%	20.0%	19.9%	19.8%	19.7%	19.3%	18.8%	18.7%	18.7%	18.7%	18.6%	18.5%	18.1%	17.7%	17.4%	17.0%	15.6%	
該当		平和堂健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	滋賀県フジツク健康保険組合	富士車健康保険組合	日本電気硝子健康保険組合	協会けんぽ	綾羽健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	地方職員共済組合滋賀県支	東し健康保険組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県市町村職員共済組合									
該当		55.5%	46.7%	44.7%	44.6%	39.6%	37.2%	36.2%	34.8%	34.3%	32.9%	32.7%	26.1%									31.4%

該当の割合(女性)

該当の割合(女性)		医師国保組合	豊郷町	日野町	野洲市	湖南省	長浜市	湖南省	竜王町	高島市	東近江市	栗東市	近江八幡市	米原市	愛荘町	東近江市	甲賀市	甲良町	多賀町	草津市	大津市	
該当		22.4%	11.4%	11.3%	11.1%	11.0%	10.9%	10.7%	10.6%	10.6%	10.6%	10.5%	9.7%	9.6%	9.4%	9.3%	9.0%	8.8%	8.5%	8.4%	8.1%	
該当		平和堂健康保険組合	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀県地方職員共済組合滋賀県支	協会けんぽ	滋賀県自動車健康保険組合	綾羽健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	東し健康保険組合	富士車健康保険組合	滋賀銀行健康保険組合	日本電気硝子健康保険組合	フジツク健康保険組合									
該当		26.9%	20.3%	20.9%	20.0%	18.5%	15.7%	15.6%	14.9%	13.9%	13.8%	13.2%	12.4%									16.2%

(17)朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取している者の割合

該当の割合(男性)		日野町	高島市	竜王町	草津市	近江八幡市	米原市	栗東市	長浜市	野洲市	愛荘町	守山市	彦根市	東近江市	大津市	甲良町	甲賀市	湖南省	医師国保組合	多賀町	豊郷町	
該当		18.6%	18.5%	17.7%	17.0%	16.6%	16.6%	16.4%	16.4%	16.2%	16.1%	15.9%	15.8%	15.8%	15.0%	14.7%	14.4%	12.9%	12.0%	11.2%	11.0%	
該当		平和堂健康保険組合	日本電気硝子健康保険組合	協会けんぽ	東し健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	滋賀銀行健康保険組合	地方職員共済組合滋賀県支	富士車健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	綾羽健康保険組合	滋賀銀行健康保険組合									
該当		19.5%	16.4%	15.6%	15.5%	14.9%	14.7%	14.1%	14.1%	9.9%	9.8%	8.0%										15.5%

該当の割合(女性)

該当の割合(女性)		日野町	守山市	医師国保組合	草津市	長浜市	高島市	愛荘町	野洲市	彦根市	近江八幡市	甲賀市	米原市	竜王町	東近江市	栗東市	大津市	豊郷町	多賀町	甲良町	湖南省	
該当		41.2%	34.4%	33.8%	33.0%	32.5%	32.4%	32.0%	32.0%	31.8%	31.6%	31.5%	31.2%	31.2%	31.0%	30.9%	30.9%	31.0%	30.3%	28.7%	28.5%	
該当		富士車健康保険組合	日本電気硝子健康保険組合	平和堂健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	東し健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	滋賀銀行健康保険組合	地方職員共済組合滋賀県支	富士車健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	綾羽健康保険組合	滋賀銀行健康保険組合									
該当		41.7%	40.6%	40.1%	38.3%	38.3%	36.9%	36.0%	34.9%	34.1%	29.7%	25.9%										34.3%

(18) 朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合
該当の割合(男性)

豊郷町	彦根市	医師国保組合	栗東市	多賀町	甲良町	草津市	大津市	高島市	守山市	東近江市	近江八幡市	日野町	長浜市	野洲市	米原市	甲賀市	愛荘町	竜王町
15.5%	13.2%	13.1%	13.0%	12.3%	10.8%	10.5%	10.4%	10.2%	9.9%	9.8%	9.3%	9.1%	9.0%	8.8%	8.6%	8.4%	8.1%	6.3%
平和堂健康保険組合	協会けんぽ	日本電気硝子健康保険組合	フジツク健康保険組合	東し健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	綾羽健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	富士車輜健康保険組合	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀県地方職員共済組合	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県
29.4%	25.5%	25.3%	23.2%	23.0%	22.5%	22.4%	18.3%	14.9%	14.3%	10.3%	9.9%	19.7%						

該当の割合(女性)

豊郷町	彦根市	医師国保組合	栗東市	大津市	甲良町	守山市	野洲市	草津市	湖南市	近江八幡市	多賀町	日野町	竜王町	長浜市	米原市	高島市	甲賀市	愛荘町
9.6%	7.8%	7.4%	7.2%	6.4%	6.3%	6.0%	6.0%	5.8%	5.5%	5.4%	5.3%	5.0%	5.0%	4.9%	4.9%	4.7%	4.2%	4.1%
平和堂健康保険組合	協会けんぽ	滋賀県健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	東し健康保険組合	フジツク健康保険組合	日本電気硝子健康保険組合	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀県地方職員共済組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀県地方職員共済組合	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県
16.4%	13.9%	13.0%	11.7%	11.7%	11.3%	11.0%	10.0%	9.6%	9.5%	6.6%	5.6%	10.3%						

(19) 睡眠で休養が十分にとれている者の割合
該当の割合(男性)

草津市	甲賀市	守山市	大津市	日野町	野洲市	竜王町	彦根市	豊郷町	湖南市	高島市	東近江市	栗東市	米原市	多賀町	甲良町	長浜市	愛荘町	医師国保組合
77.7%	77.4%	76.7%	76.4%	76.3%	76.2%	76.0%	75.8%	75.7%	75.3%	75.1%	75.0%	74.6%	74.2%	73.5%	72.5%	72.0%	69.1%	63.1%
滋賀銀行健康保険組合	綾羽健康保険組合	東し健康保険組合	平和堂健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	滋賀県協会けんぽ	滋賀県市町村職員共済組合	フジツク健康保険組合	富士車輜健康保険組合	滋賀県地方職員共済組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県地方職員共済組合	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県
69.2%	66.6%	66.5%	65.5%	64.9%	63.8%	61.9%	60.9%	56.7%	54.5%	50.6%	48.8%	65.8%						

該当の割合(女性)

甲賀市	高島市	守山市	野洲市	竜王町	草津市	近江八幡市	大津市	彦根市	東近江市	米原市	栗東市	日野町	豊郷町	愛荘町	長浜市	甲良町	多賀町	医師国保組合
75.3%	75.0%	74.9%	74.9%	74.0%	73.9%	73.1%	72.8%	72.7%	72.5%	72.1%	71.9%	71.8%	70.4%	69.8%	69.4%	67.4%	66.9%	62.2%
綾羽健康保険組合	平和堂健康保険組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県農協健康保険組合	東し健康保険組合	滋賀県自動車健康保険組合	フジツク健康保険組合	日本電気硝子健康保険組合	協会けんぽ	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀県地方職員共済組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県市町村職員共済組合	滋賀銀行健康保険組合	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県	滋賀県
62.7%	60.1%	60.0%	59.9%	58.9%	58.1%	57.1%	56.4%	56.4%	53.0%	52.8%	51.2%	62.3%						

(20) 食事を食べるとき噛みにくさがあったり、ほとんど噛めない者の割合
 該当の割合(男性)

該当	38.0%	愛荘町	31.0%	近江八幡市	29.8%	菟王町	29.6%	湖南省	29.3%	東近江市	28.8%	豊郷町	28.5%	多賀町	28.4%	甲賀市	28.0%	日野町	26.7%	彦根市	26.3%	高島市	25.6%	米原市	25.2%	長浜市	25.2%	野洲市	25.1%	大津市	24.0%	栗東市	23.5%	守山市	22.8%	医師国保組合	10.0%
----	-------	-----	-------	-------	-------	-----	-------	-----	-------	------	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	--------	-------

該当	22.9%	協会けんぽ	20.2%	滋賀県農協健康保険組合	20.1%	日本電気硝子健康保険組合	17.8%	フジック健康保険組合	16.8%	富士車輜健康保険組合	16.4%	滋賀県自動車健康保険組合	15.8%	地方職員共済組合	15.5%	滋賀県地方職員共済組合	14.8%	平和堂健康保険組合	14.5%	滋賀県市町村職員共済組合	14.0%	東レ健康保険組合	12.9%
----	-------	-------	-------	-------------	-------	--------------	-------	------------	-------	------------	-------	--------------	-------	----------	-------	-------------	-------	-----------	-------	--------------	-------	----------	-------

該当の割合(女性)

該当	33.2%	甲良町	30.6%	豊郷町	27.3%	愛荘町	25.9%	多賀町	25.4%	近江八幡市	24.0%	東近江市	23.6%	高島市	22.7%	湖南省	22.1%	日野町	22.0%	甲賀市	21.9%	彦根市	21.7%	菟王町	21.6%	長浜市	21.2%	大津市	19.8%	栗東市	19.4%	草津市	18.4%	野洲市	17.6%	守山市	9.1%
----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-------	-------	------	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	------

該当	16.5%	協会けんぽ	14.6%	平和堂健康保険組合	14.3%	滋賀県農協健康保険組合	13.9%	フジック健康保険組合	13.5%	滋賀県地方職員共済組合	10.9%	滋賀県市町村職員共済組合	9.7%	日本電気硝子健康保険組合	9.4%	富士車輜健康保険組合	8.3%
----	-------	-------	-------	-----------	-------	-------------	-------	------------	-------	-------------	-------	--------------	------	--------------	------	------------	------

(21) 生活習慣改善の意志のある者の割合

該当の割合(男性)

取組済み(6か月以上)	20.0%	医師国保組合	21.1%	守山市	23.8%	草津市	20.8%	近江八幡市	21.3%	大津市	22.6%	野洲市	21.6%	栗東市	20.9%	菟王町	19.4%	湖南省	23.5%	高島市	17.1%	高島市	18.3%	米原市	18.5%	甲賀市	18.5%	豊郷町	15.1%	多賀町	18.8%
取組済み(6か月未満)	9.7%	9.7%	10.2%	9.6%	8.4%	9.2%	9.6%	9.2%	9.7%	7.3%	8.8%	8.9%	8.7%	6.0%	6.0%	7.4%	7.8%	8.3%	8.0%	10.6%	10.8%	10.6%	8.0%	8.0%	8.4%	6.4%	5.4%	9.4%			
意志あり(近いうち)	11.7%	11.7%	10.2%	11.5%	11.1%	9.6%	11.1%	9.6%	9.2%	11.5%	10.5%	12.4%	10.4%	10.7%	11.2%	8.2%	8.2%	12.6%	12.6%	10.8%	10.8%	10.6%	8.0%	8.0%	6.9%	6.9%	9.4%				
意志あり(6か月以内)	35.7%	35.7%	31.6%	29.7%	30.8%	29.7%	30.8%	29.7%	30.2%	28.2%	29.8%	28.7%	26.6%	31.9%	29.1%	34.9%	35.2%	30.0%	28.4%	29.9%	33.5%	28.2%									

取組済み(6か月以上)	25.1%	滋賀銀行健康保険組合	23.1%	地方職員共済組合	23.1%	滋賀県農協健康保険組合	13.3%	フジック健康保険組合	16.6%	東レ健康保険組合	20.2%	滋賀県市町村職員共済組合	20.2%	平和堂健康保険組合	18.8%	滋賀県富士車輜健康保険組合	15.3%	日本電気硝子健康保険組合	13.9%	16.5%
取組済み(6か月未満)	13.2%	13.2%	5.8%	8.6%	13.5%	9.8%	9.8%	11.4%	11.4%	11.4%	7.1%	8.0%	11.9%	11.5%	8.3%	8.3%	10.6%	10.6%	8.3%	
意志あり(近いうち)	12.5%	12.5%	13.1%	13.6%	13.6%	10.4%	10.4%	9.5%	10.7%	9.5%	10.7%	10.7%	7.9%	7.1%	10.6%	10.6%	10.6%	7.1%	7.1%	10.6%
意志あり(6か月以内)	30.3%	30.3%	37.2%	35.8%	24.4%	29.9%	29.9%	25.0%	35.2%	25.0%	32.7%	32.7%	27.7%	24.4%	32.1%	32.1%	24.4%	24.4%	24.4%	32.1%

該当の割合(女性)

	守山市	多賀町	医師国保組合	愛荘町	東近江市	日野町	甲良町	長浜市	竜王町	彦根市	栗東市	近江八幡市	草津市	大津市	甲賀市	湖南市	米原市	野洲市	高島市	豊郷町
取組済み(6カ月以上)	22.9%	25.7%	13.6%	19.0%	22.2%	22.4%	18.6%	21.6%	16.9%	21.2%	19.6%	18.0%	22.1%	21.5%	21.4%	23.3%	22.4%	21.7%	19.6%	17.1%
取組済み(6カ月未満)	10.2%	10.0%	9.8%	9.2%	9.1%	8.4%	9.8%	8.7%	12.3%	9.3%	10.0%	10.3%	9.6%	9.7%	10.7%	9.3%	10.5%	11.5%	11.2%	9.3%
意志あり(近いうち)	10.9%	14.7%	11.2%	13.6%	14.5%	14.1%	14.4%	12.4%	15.7%	13.0%	12.9%	12.7%	12.9%	11.3%	9.9%	12.0%	10.5%	13.1%	12.0%	11.0%
意志あり(6カ月以内)	37.6%	29.5%	44.8%	37.3%	32.7%	33.4%	35.1%	35.2%	32.8%	33.9%	34.5%	35.8%	32.1%	34.0%	33.8%	31.0%	32.0%	28.9%	29.0%	34.1%

	滋賀県	滋賀県 農協健康保険組合	滋賀県 自動車健康保険組合	滋賀県 協会けんぽ	滋賀県 滋賀銀行健康保険組合	滋賀県 日本電気硝子健康保険組合	滋賀県 東し健康保険組合	滋賀県 富士車輜健康保険組合	滋賀県 綾羽健康保険組合	滋賀県 平和堂健康保険組合
取組済み(6カ月以上)	15.3%	13.3%	13.8%	12.3%	12.0%	14.5%	11.4%	11.4%	13.7%	13.2%
取組済み(6カ月未満)	7.3%	7.3%	9.6%	8.8%	8.5%	11.7%	5.7%	9.7%	12.7%	11.6%
意志あり(近いうち)	14.1%	16.8%	16.6%	14.1%	14.1%	14.8%	25.7%	14.0%	13.3%	14.0%
意志あり(6カ月以内)	42.0%	45.9%	41.3%	41.7%	42.5%	36.4%	31.4%	35.2%	32.8%	26.1%

(22)保健指導利用希望者の割合

該当の割合(男性)

	甲良町	東近江市	近江八幡市	草津市	大津市	日野町	高島市	豊郷町	守山市	長浜市	甲賀市	栗東市	愛荘町	彦根市	竜王町	野洲市	米原市	多賀町	湖南市	医師国保組合
該当	45.3%	40.2%	39.3%	38.5%	38.0%	37.7%	37.7%	36.2%	36.0%	34.6%	33.8%	33.8%	33.7%	33.6%	33.3%	31.5%	31.0%	31.0%	28.2%	16.3%

	滋賀県 農協健康保険組合	滋賀県 自動車健康保険組合	滋賀県 協会けんぽ	滋賀県 東し健康保険組合	滋賀県 日本電気硝子健康保険組合	滋賀県 富士車輜健康保険組合	滋賀県 綾羽健康保険組合	滋賀県 平和堂健康保険組合	滋賀県 地方職員共済組合滋賀県支
該当	43.2%	35.3%	24.0%	17.6%	17.3%	16.3%	13.1%	27.0%	

該当の割合(女性)

	東近江市	草津市	大津市	守山市	甲良町	近江八幡市	愛荘町	栗東市	日野町	高島市	野洲市	甲賀市	竜王町	長浜市	多賀町	彦根市	湖南市	豊郷町	米原市	医師国保組合
該当	47.6%	46.5%	44.8%	43.6%	43.5%	43.5%	43.2%	42.6%	41.5%	41.2%	39.8%	37.4%	37.0%	36.7%	36.3%	35.1%	33.8%	33.7%	30.4%	22.2%

	滋賀県 農協健康保険組合	滋賀県 自動車健康保険組合	滋賀県 協会けんぽ	滋賀県 東し健康保険組合	滋賀県 綾羽健康保険組合	滋賀県 地方職員共済組合滋賀県支
該当	44.4%	39.1%	30.7%	27.6%	26.2%	21.3%

<参考文献>

- 「平成28年度特定健診・特定保健指導に係る健診等データ報告書」
静岡県・静岡総合健康センター
- 平成26年度厚生労働科学研究費補助金（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業）健診・医療・介護等データベースの活用による地区診断と保健事業の立案を含む生活習慣病対策事業を担う地域保健人材の育成に関する研究（研究代表：国立保健医療科学院 横山徹爾）

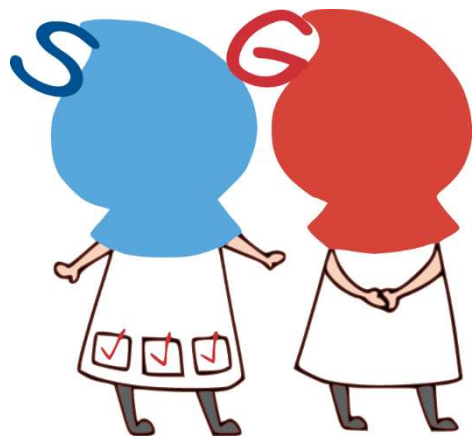
令和5年度健診等データ分析結果報告書

発行：令和8年3月

滋賀県保険者協議会

事務局：滋賀県健康医療福祉部医療保険課

滋賀県国民健康保険団体連合会 企画・保健課



滋賀県健康づくりキャラクター
しがのハグ&クミ