

**I 沖縄県の特定健診(検査項目・標準的な質問票)の状況**  
**－沖縄県・全国 令和4年度(2022年度)－**



# 沖縄県の特定健診(検査項目・標準的な質問票)の状況 －沖縄県・全国, 令和4年度(2022年度)－

## 1 解説

沖縄県の健康課題を把握し、健康づくり事業や生活習慣予防対策の基礎資料とするため、厚生労働省が公表する「NDBオープンデータ」を用いて、令和4年度の特定健診検査項目および標準的な質問票の質問項目について、保健指導判定区分等の該当者割合、年齢調整値、標準化該当比を算出し、表やグラフに示した。

また、検査値については第1回～第10回、標準的な質問票については第2回～第10回NDBオープンデータを用いて、各年度の年齢調整値を算出し経年推移を示した。

第7回以降、詳細情報レコードを用いたヘモグロビン、血清クレアチニン、eGFR(腎機能)、心電図、平均値についてデータが公表され、その詳細情報レコードを含む集計を行った。また eGFR と蛋白尿による CGA 分類(「eGFR と尿蛋白」のクロス集計)が新たに公表され、件数・割合等を掲載した。

### (1) 資料

NDB オープンデータ

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000177182.html>

- ・第10回 令和 4 年度実施分都道府県別・二次医療圏別 各項目の性年齢階級別分布、各項目平均値の性年齢階級別分布、質問票の性年齢階級別分布(令和 7 年 5 月)
- ・第 9 回 令和 3 年度実施分都道府県別・二次医療圏別 各項目の性年齢階級別分布、各項目平均値の性年齢階級別分布、質問票の性年齢階級別分布(令和 6 年 5 月)
- ・第 8 回 令和 2 年度実施分都道府県別・二次医療圏別 各項目の性年齢階級別分布、各項目平均値の性年齢階級別分布、質問票の性年齢階級別分布(令和5年 8 月)
- ・第 7 回 令和元年度実施分都道府県別・二次医療圏別 各項目の性年齢階級別分布、各項目平均値の性年齢階級別分布、質問票の性年齢階級別分布(令和 4 年 8 月)
- ・第 6 回 平成 30 年度実施分都道府県別・二次医療圏別 各項目の性年齢階級別分布、各項目平均値の性年齢階級別分布、質問票の性年齢階級別分布(令和 3 年 8 月)
- ・第 5 回 平成 29 年度実施分都道府県別 各項目の性年齢階級別分布、各項目平均値の性年齢階級別分布、質問票の性年齢階級別分布(令和 2 年 12 月)
- ・第 4 回 平成 28 年度実施分都道府県別 各項目の性年齢階級別分布、各項目平均値の性年齢階級別分布、質問票の性年齢階級別分布(令和元年 8 月)
- ・第 3 回 平成 27 年度実施分都道府県別 各項目の性年齢階級別分布、各項目平均値の性年齢階級別分布、質問票の性年齢階級別分布都道府県別(平成 30 年 8 月)
- ・第 2 回 平成 26 年度実施分都道府県別 各項目の性年齢階級別分布、各項目平均値の性年齢階級別分布、質問票の性年齢階級別分布
- ・第 1 回 平成 25 年度実施分都道府県別 各項目の性年齢階級別分布、各項目平均値の性年齢階級別分布

### (2) データを活用する際の注意

NDB オープンデータは、「レセプト情報・特定健診等情報の提供に関するガイドライン」の最小集計単位の原則に従い、**集計単位が 10 未満の場合は、「-(ハイフン)」(10 未満の箇所が 1 つのみの場合は、10 以上の最小値も「-」表示している。**そのため、把握できない集計値、正確に算出できない算出値がある。

本資料中、各表においては、把握できない集計値は「-」、正確に算出できない算出値は参考値(括弧書き、もしくは網掛け)として表示しているため、(3) 算出値の説明 を十分に理解し、また算出元の NDB オープンデータの集計値も確認した上で活用いただきたい。

また、各グラフにおいては、「-」は除外、参考値は除外せず表示しており、また、白黒印刷では読み取りづらい場合もあるため、各表と照合して活用いただきたい。

なお、過年度に発行した本資料では、算出方法、各表、グラフにおける「-」及び参考値の表示方法等で異なる点がある。

### (3) 算出値の説明

特定健診(随時血糖)：2021年度 ※集計結果が10未満の場合は「-」で表示(10未満の箇所が1箇所の場合は10以上の最小値を全て「-」で表示)

都道府県名	検査値階層 (mg/dl)	全体							中計
		女							
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
人数	人数	人数	人数	人数	人数	人数	人数		
沖縄県	200以上	-	-	11	-	21	27	43	123
	140以上200未満	-	-	18	21	43	113	149	362
	126以上140未満	-	-	20	21	41	56	102	263
	126未満	973	974	838	848	1,162	1,613	1,926	8,334

表1：第9回 NDB オープンデータ「随時血糖 都道府県別性別年齢階級別分布」 沖縄県・女性のみ抜粋

#### 1)用語の定義と「-」を含む場合の取り扱い

##### ア 該当者数

各検査項目における検査値階層(質問項目においては回答)に該当する人数。なお、「-」の影響で該当者数が正確に算出できない場合は括弧書きで表示する。正確に算出できない例として、表1において、随時血糖(mg/dl)・女性・55～59 歳階級における検査値階層 126 以上の該当者数を算出する場合は、検査値階層 200 以上の「-」を除外して算出する(21+21=42)。当該「-」が実際は 0 でない場合、算出該当者数は実際の該当者数より過小となることに注意が必要である。(例えば、当該「-」が実際は3だった場合、該当者数は、3+21+21=45 であり、算出数 42<実数 45 となり、算出該当者数は実際の該当者数より過小である。)

##### イ 受診者数

各検査項目における該当者数の計。なお、「-」の影響で受診者数が正確に算出できない場合は括弧書きで表示する。正確に算出できない例として、表1において、随時血糖(mg/dl)・女性・55～59 歳階級における受診者数を算出する場合は、検査値階層 200 以上の「-」を除外して算出する(21+21+848=890)。当該「-」が実際は 0 でない場合、算出された受診者数は実際の受診者数より過小となることに注意が必要である。(例えば、当該「-」が実際は3だった場合、受診者数は、3+21+21+848=893 であり、算出数 890<実数 893 となり、算出受診者数は実際の受診者数より過小である。)

##### ウ 全国

NDB オープンデータでは全国の集計値は公表されていないことから、都道府県別 NDB オープンデータより、全都道府県(都道府県判別不可含む)の合計数を全国の集計値として用いた。なお、「-」の影響で正確に集計できない場合は括弧書きで表示する。正確に算出できない例として、表1において、随時血糖(mg/dl)・女性・55～59 歳階級における検査値階層 200 以上の全国の該当者数の集計値は、沖縄

県(及び他複数の都道府県)の該当者数が「-」表示されているため、その「-」を除外して算出する。当該「-」が実際は 0 でない場合、全国の該当者数の算出集計値は、実際の集計値より過小となる。

また、各指標の都道府県別の算出値も、同様に「-」を除外して算出する。

\*「-」による過小算出の影響は、以下に説明する各指標算出において、観察集団の人口規模が小さいほど影響を受けやすい傾向にある(【影響:大】二次医療圏(北部、宮古、八重山)>二次医療圏(中部、南部)>沖縄県>全国【影響:小】)。

## 2)算出方法

### ア 該当者割合(割合)

対象地域における受診者数に対する該当者数の割合。

$$\text{該当者割合} = \frac{\text{各項目別の性・年齢階級別該当者数}}{\text{性・年齢階級別受診者数}} \times 100$$

ただし、「-」の影響で該当者割合が把握できない場合は「-」で表示する。例として、表1において、随時血糖(mg/dl)の女性・55～59歳階級における検査値階層 200 以上の該当者割合算出において、該当者数が「-」であるため、該当者割合も「-」で表示する。

また、「-」の影響で該当者割合が正確に算出できない場合は括弧書きで表示する。例として、随時血糖(mg/dl)・女性・55～59歳階級における検査値階層 126 以上 140 未満の該当者割合算出において、前述のとおり受診者数が過小となる可能性があるため、該当者割合は過大評価となる可能性がある。また同階級における検査値階層 126 以上の該当者割合算出においては、該当者数及び受診者数の両方が過小となる可能性がある。この場合、受診者数>該当者数という関係上、該当者割合は過小評価となる。

### イ 年齢調整値(年齢調整平均値または年齢調整割合)

地域間、年次間で比較を目的として、直接法により年齢構成を補正した平均値または該当者割合。算出は男女別に行っている。

$$\text{年齢調整値} = \frac{\sum(\text{観察集団の性・年齢階級別平均値または該当者割合} \times \text{基準人口*の年齢階級別人口})}{\text{基準人口*の総数}}$$

\*算出過程において、年齢階級は 40-44、45-49、50-54、55-59、60-64、65-69、70-74 歳の7階級で区分

\*基準人口は「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を使用

ただし、「-」の影響で年齢調整値が把握できない場合は「-」で表示する。例として、表1において、随時血糖(mg/dl)・女性における検査値階層 200 以上の該当者割合算出においては、前述のとおり把握できない年齢階級があるため、それらを用いて算出する年齢調整割合も「-」で表示する。

また、「-」の影響で年齢調整値が正確に算出できない場合は括弧書きで表示する。例として、随時血糖(mg/dl)・女性における検査値階層 126 以上の該当者割合算出においては、前述の通り年齢階級により過小評価となる可能性があるため、それらを用いて算出される年齢調整割合も過小評価となる可能性がある。

## ウ 標準化該当比

基準集団(全国)の該当者割合に対する、観察集団(沖縄県)の年齢構成を補正した該当者割合の相対値。標準化死亡比(SMR)の計算方法に準じて、男女別に、40-74 歳(全体)、40-64 歳(65 歳未満)、65-74 歳(65 歳以上)のそれぞれについて算出した。

$$\text{標準化該当比} = \frac{\text{沖縄県の性別該当者数の総和}}{\text{期待該当者数}} \times 100$$

$$\text{期待該当者数(期待数)} = \sum (\text{沖縄県の性年齢階級別受診者数} \times \text{全国の性年齢階級別該当者割合})$$

\*算出過程において、年齢階級は 40-44、45-49、50-54、55-59、60-64、65-69、70-74 歳の7階級で区分

## ○標準化該当比の読み方

標準化該当比は、基準集団を全国(100)としており、例えば県の標準化該当比が 120 であったとすると、沖縄県は全国とくらべて 1.2 倍、該当者割合が高いことを意味する。ただし、値は偶然的な誤差を含んでいるため、国立保健医療科学院「標準化該当比計算シート」(<https://www.niph.go.jp/soshiki/07shougai/datakatsuyou/>)を参考に、95%信頼区間を算出し、併記した。

## 【参考資料】

- ・ 健康日本 21(第二次)地域計画推進のために「地方自治体による効果的な健康施策展開のための既存データ(特定健診データ等)活用手引き」, 2013 年 3 月, 研究代表者 津下一代  
<https://ktsushita.com/wp-content/uploads/2022/05/tebiki.pdf>
- ・ 自治体における生活習慣病対策推進のための「健診・医療・介護等データ活用マニュアル」, 平成 28 年 3 月, 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」(H25-循環器等(生習)-一般-014) 研究代表者 横山徹爾  
<https://www.niph.go.jp/soshiki/07shougai/datakatsuyou/data/data-manual.pdf>
- ・ 厚生労働省 標準的な健診・保健指導プログラム【平成 30 年度版】  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000194155\\_00001.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000194155_00001.html)

## 2 特定健診受診者

特定健診受診者数は、それぞれの検査項目で異なるため、ここでは、受診者数が多い BMI 測定者数を特定健診受診者数とし、これを令和4年10月1日現在人口推計(日本人人口)で割ったものを受診率とした。このため、ここでの受診率は、特定健診の法定報告とは一致しない。沖縄県の 40～74 歳推計受診率は、男性 47.2%、女性 43.4%であり、全国と比べて低くなっている。

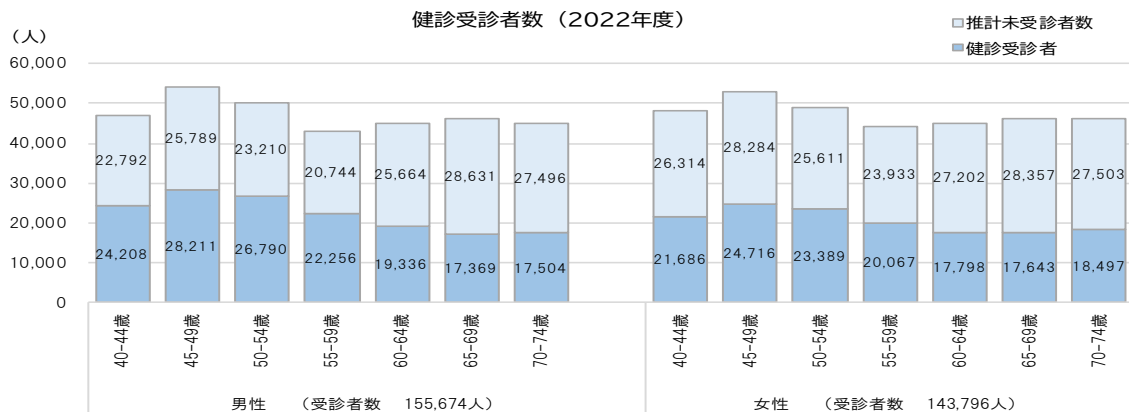
表 1 特定健診受診者の状況

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	
沖縄県	男性	受診者数*1	24,208	28,211	26,790	22,256	19,336	17,369	17,504	155,674
		人口*2	47,000	54,000	50,000	43,000	45,000	46,000	45,000	330,000
	未受診者数*3	22,792	25,789	23,210	20,744	25,664	28,631	27,496	174,326	
	推計受診率	51.5%	52.2%	53.6%	51.8%	43.0%	37.8%	38.9%	47.2%	
女性	受診者数*1	21,686	24,716	23,389	20,067	17,798	17,643	18,497	143,796	
		人口*2	48,000	53,000	49,000	44,000	45,000	46,000	46,000	331,000
	未受診者数*3	26,314	28,284	25,611	23,933	27,202	28,357	27,503	187,204	
	推計受診率	45.2%	46.6%	47.7%	45.6%	39.6%	38.4%	40.2%	43.4%	
全国	男性	受診者数*1	2,502,918	2,985,560	3,026,776	2,533,621	1,997,647	1,529,717	1,677,587	16,254,415
		人口*2	3,923,000	4,712,000	4,685,000	3,980,000	3,644,000	3,634,000	4,381,000	28,959,000
	未受診者数*3	1,420,082	1,726,440	1,658,224	1,446,379	1,646,353	2,104,283	2,703,413	12,705,174	
	推計受診率	63.8%	63.4%	64.6%	63.7%	54.8%	42.1%	38.3%	56.1%	
女性	受診者数*1	1,875,434	2,278,096	2,346,454	1,973,364	1,636,108	1,512,958	1,915,032	13,537,773	
		人口*2	3,790,000	4,564,000	4,572,000	3,955,000	3,704,000	3,829,000	4,903,000	29,317,000
	未受診者数*3	1,914,566	2,285,904	2,225,546	1,981,636	2,067,892	2,316,042	2,987,968	15,779,554	
	推計受診率	49.5%	49.9%	51.3%	49.9%	44.2%	39.5%	39.1%	46.2%	

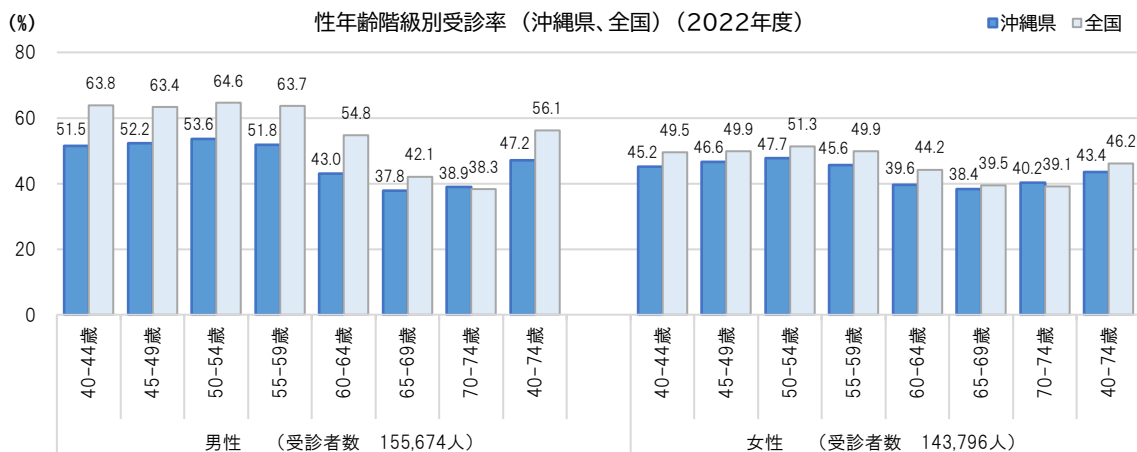
\*1)受診者は第10回オープンデータより算出。

\*2)人口は 2022(令和4)年 10 月 1 日現在人口推計。

\*3)人口(推計人口)から受診者数を差し引いた数。



\*推計未受診者数は、人口(推計人口)から受診者数を差し引いた数。



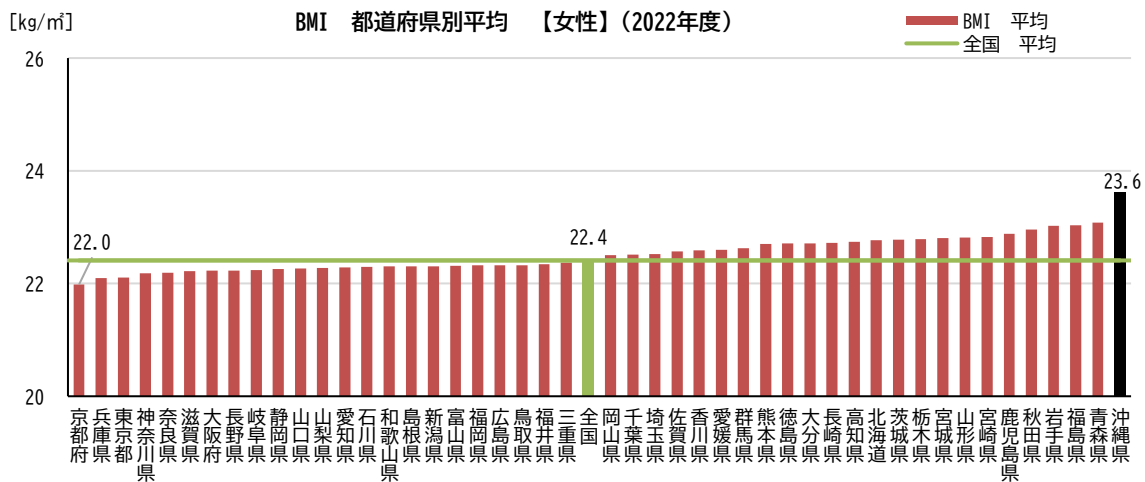
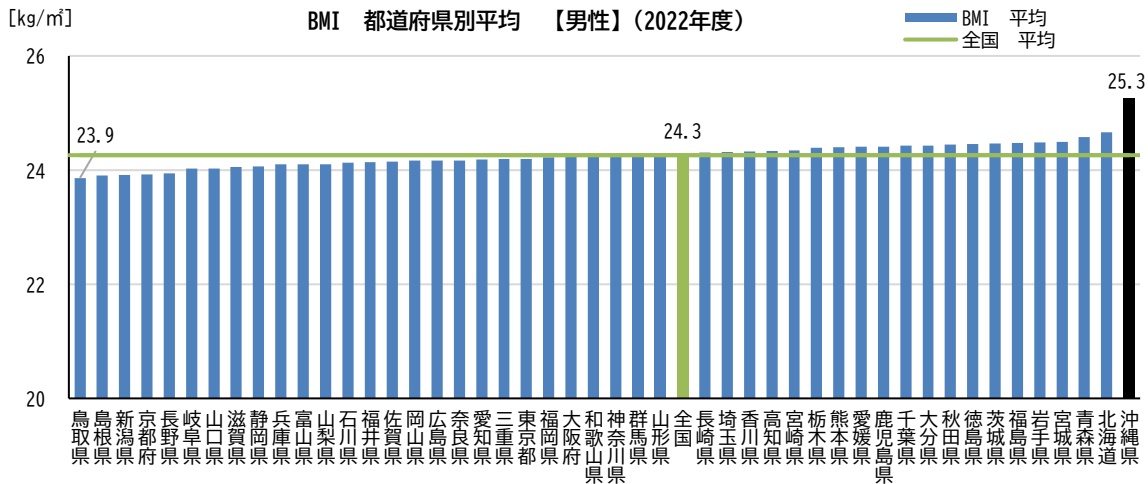
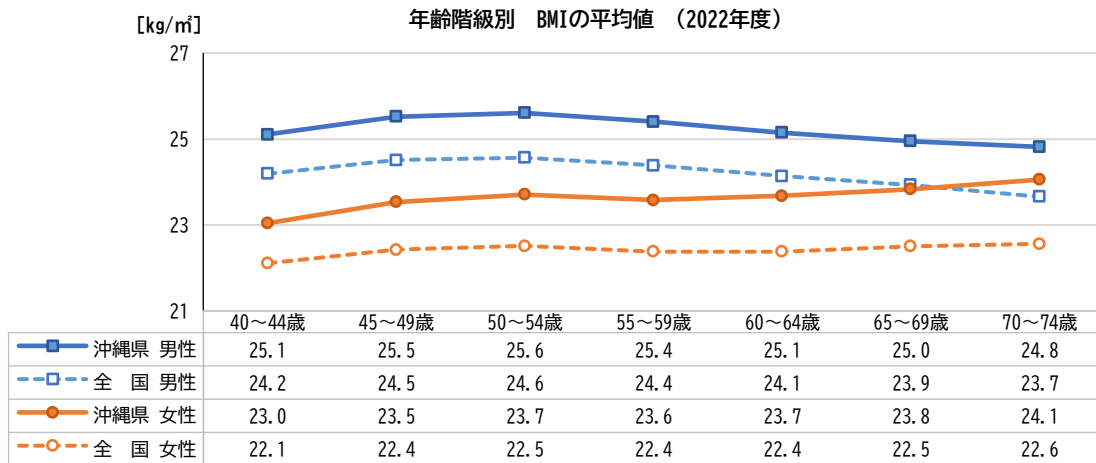
[参考]令和4年度特定健診受診率(男女計):沖縄県 51.2%、全国 57.8%(出典:特定健康診査・特定保健指導に関するデータ(厚生労働省))

### 3 検査項目別、性年齢階級別の平均値・該当者割合

#### (1) BMI

##### ア. 平均値

BMIの平均値は、男性が女性より高く、沖縄県は、男女ともにすべての年齢階級で全国を上回っている。都道府県別では男女ともに平均値が最も高い。



# イ. BMI25以上の割合

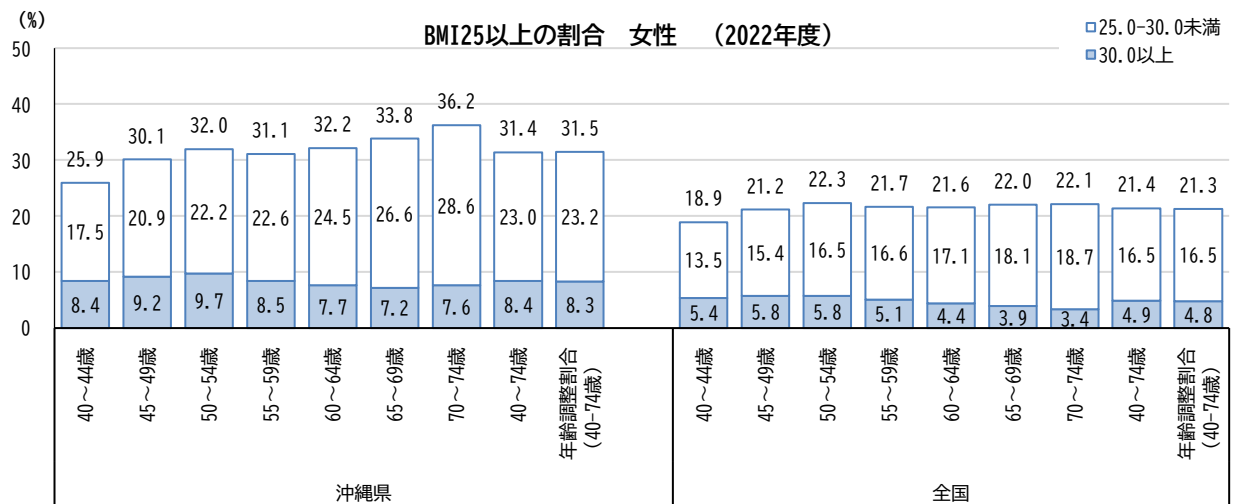
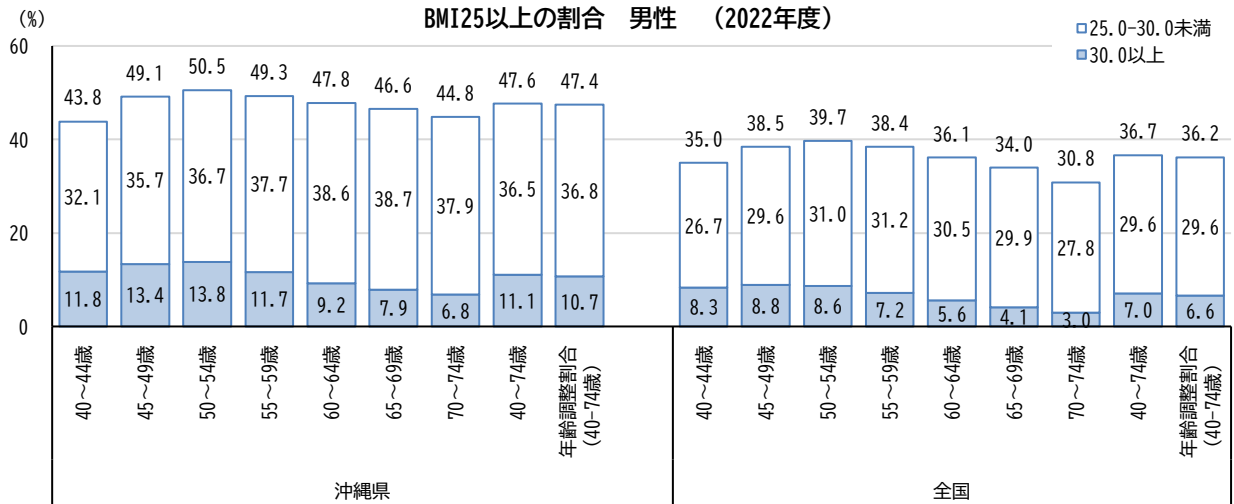


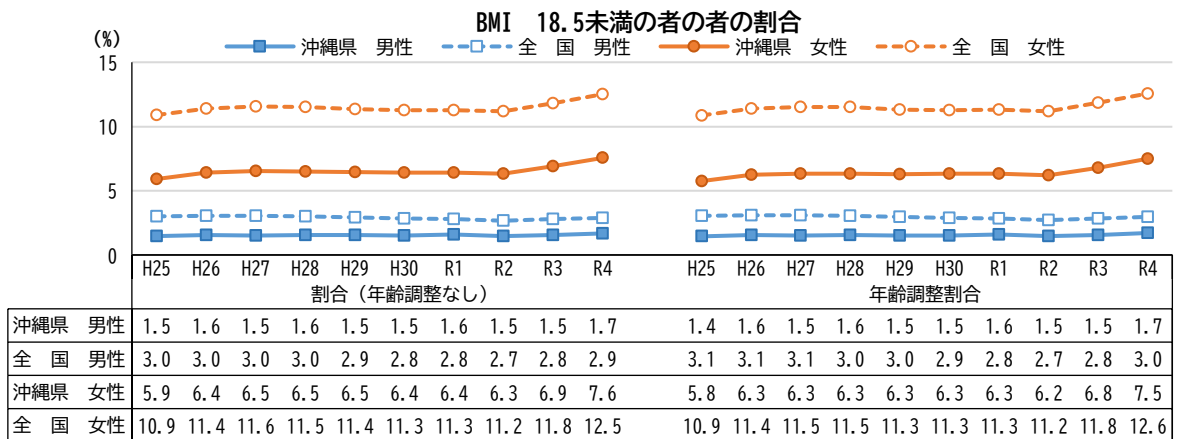
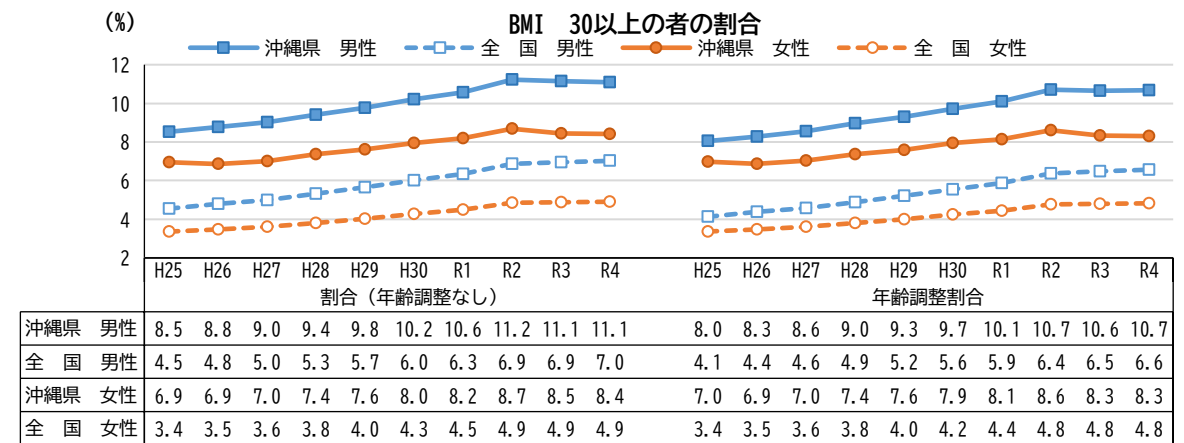
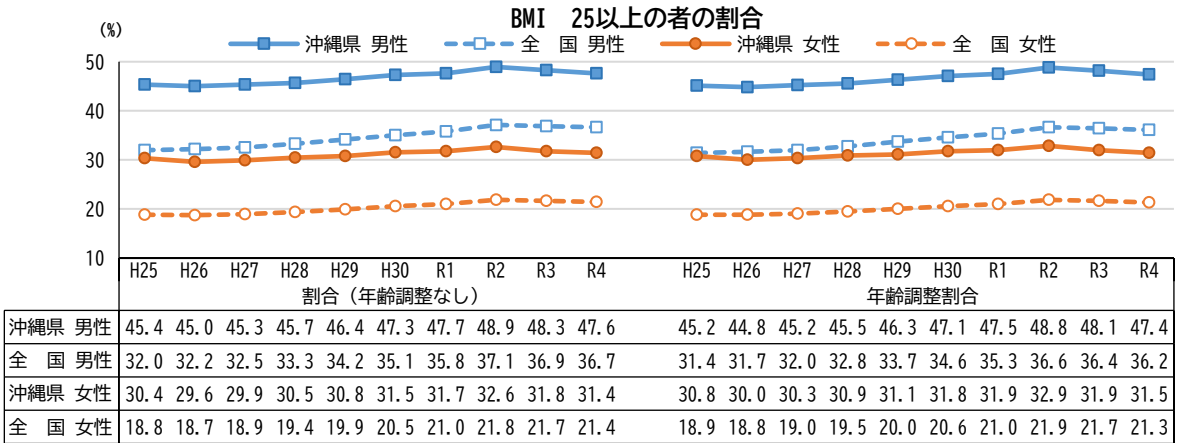
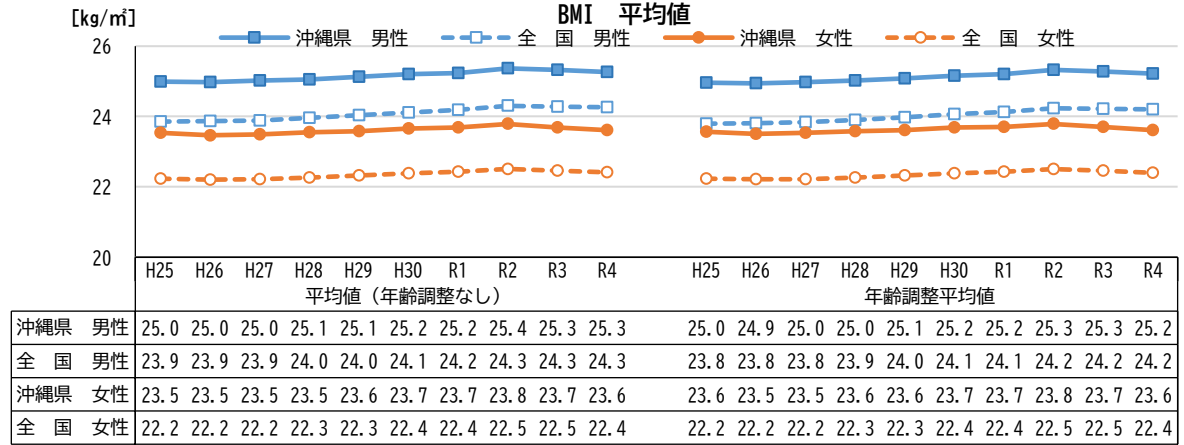
表 BMI 25以上の者 (2022年度) - 人数, 割合 -

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)
男性	沖縄県	受診者 (人)	24,208	28,211	26,790	22,256	19,336	17,369	17,504	155,674
	25.0以上 (人)	10,615	13,859	13,535	10,974	9,249	8,090	7,838	74,160	
	25.0以上 (%)	43.8	49.1	50.5	49.3	47.8	46.6	44.8	47.6	47.4
	30.0以上 (人)	2,855	3,776	3,703	2,593	1,787	1,364	1,197	17,275	
	30.0以上 (%)	11.8	13.4	13.8	11.7	9.2	7.9	6.8	11.1	10.7
	全国	受診者 (人)	2,502,918	2,985,560	3,026,776	2,533,621	(1,997,647)	(1,529,717)	(1,677,587)	16,254,415
25.0以上 (人)	876,050	1,148,829	1,200,784	973,031	(721,809)	(520,285)	(516,737)	5,958,114		
25.0以上 (%)	35.0	38.5	39.7	38.4	(36.1)	(34.0)	(30.8)	36.7	(36.2)	
30.0以上 (人)	206,851	263,910	261,339	183,027	(111,828)	(63,400)	(50,328)	1,141,272		
30.0以上 (%)	8.3	8.8	8.6	7.2	(5.6)	(4.1)	(3.0)	7.0	(6.6)	
女性	沖縄県	受診者 (人)	21,686	24,716	23,389	20,067	17,798	17,643	18,497	143,796
	25.0以上 (人)	5,622	7,440	7,476	6,236	5,727	5,967	6,699	45,167	
	25.0以上 (%)	25.9	30.1	32.0	31.1	32.2	33.8	36.2	31.4	31.5
	30.0以上 (人)	1,818	2,264	2,272	1,696	1,365	1,274	1,409	12,098	
	30.0以上 (%)	8.4	9.2	9.7	8.5	7.7	7.2	7.6	8.4	8.3
	全国	受診者 (人)	1,875,434	2,278,096	2,346,454	1,973,364	(1,636,108)	(1,512,958)	(1,915,032)	13,537,773
25.0以上 (人)	354,522	482,148	523,318	427,959	(353,030)	(332,151)	(423,256)	2,896,711		
25.0以上 (%)	18.9	21.2	22.3	21.7	(21.6)	(22.0)	(22.1)	21.4	(21.3)	
30.0以上 (人)	100,523	131,416	135,809	100,835	(72,601)	(58,277)	(64,247)	664,035		
30.0以上 (%)	5.4	5.8	5.8	5.1	(4.4)	(3.9)	(3.4)	4.9	(4.8)	

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

注意1: 「-」は「0」を示すものではない。NDBの最小集計単位の原則により、基準未満の数値が非表示化され、元データから把握・算出不可である。  
 注意2: 括弧書きの数値は参考表示である。非表示化の影響により正確な算出が不可能であるため、推計値を算出した。 \*詳細は「1 解説」参照。

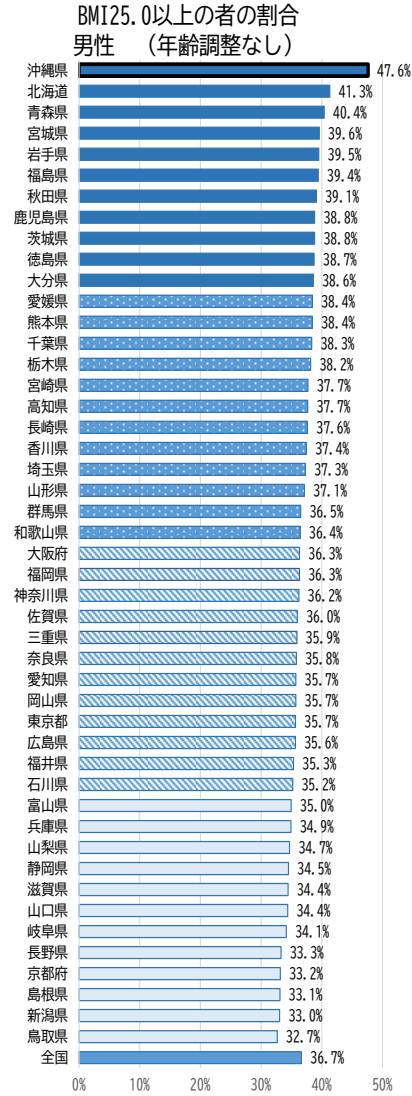
ウ. 経年推移



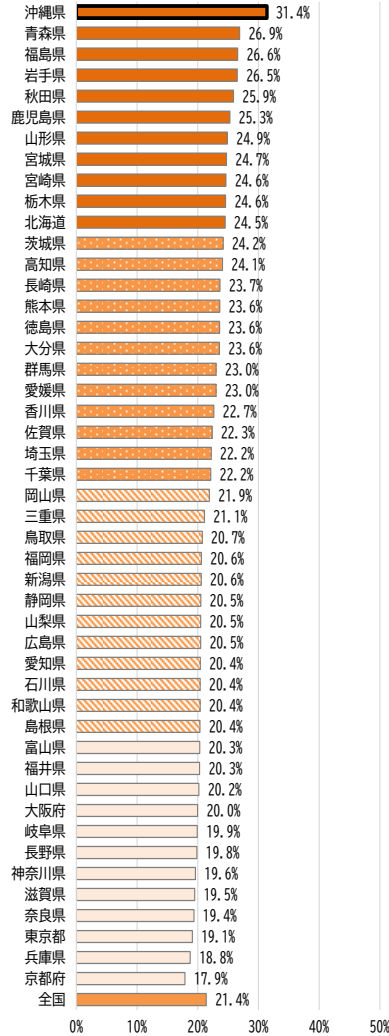
工. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

BMI 25.0kg/m<sup>2</sup>以上の割合(40歳～74歳 2022年度)

年齢調整なし

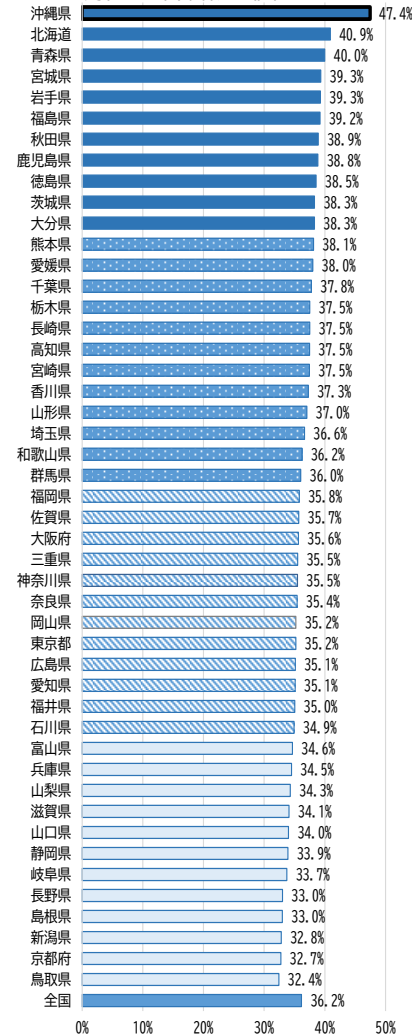


BMI25.0以上の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

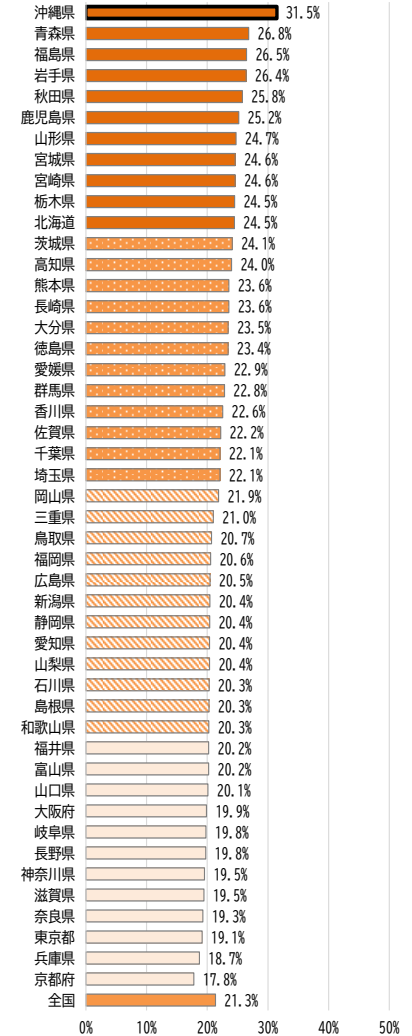


年齢調整値

BMI25.0以上の者の割合  
男性 (年齢調整値)



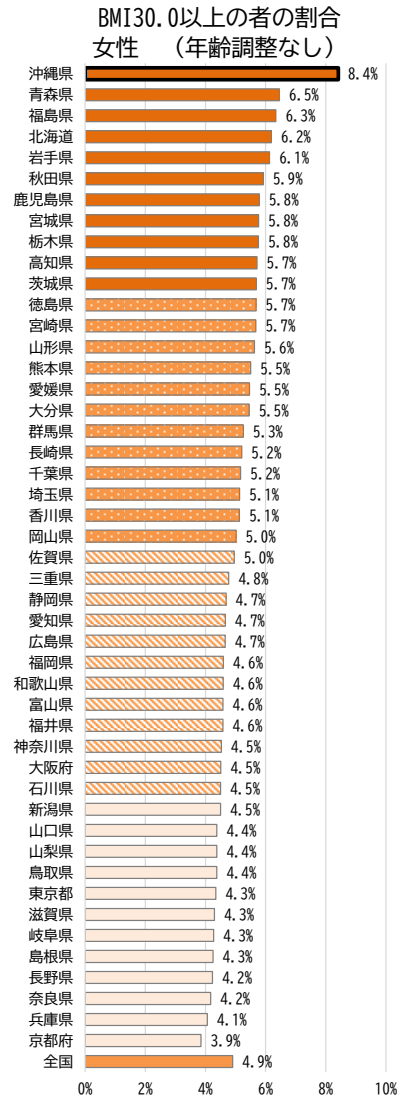
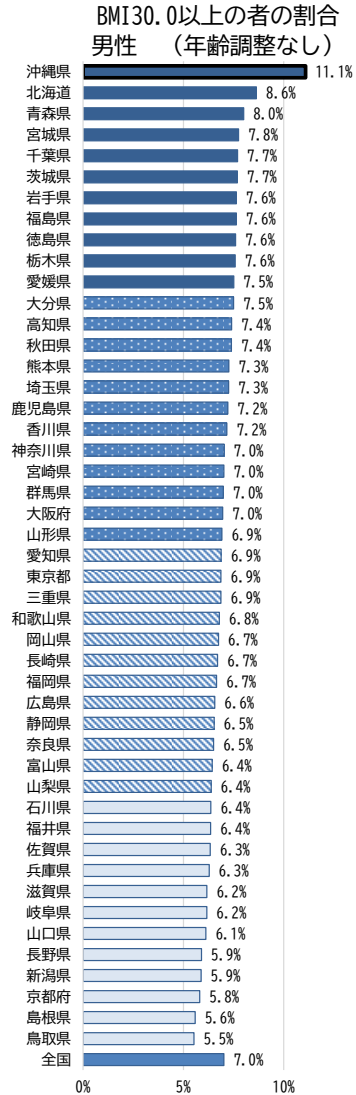
BMI25.0以上の者の割合  
女性 (年齢調整値)



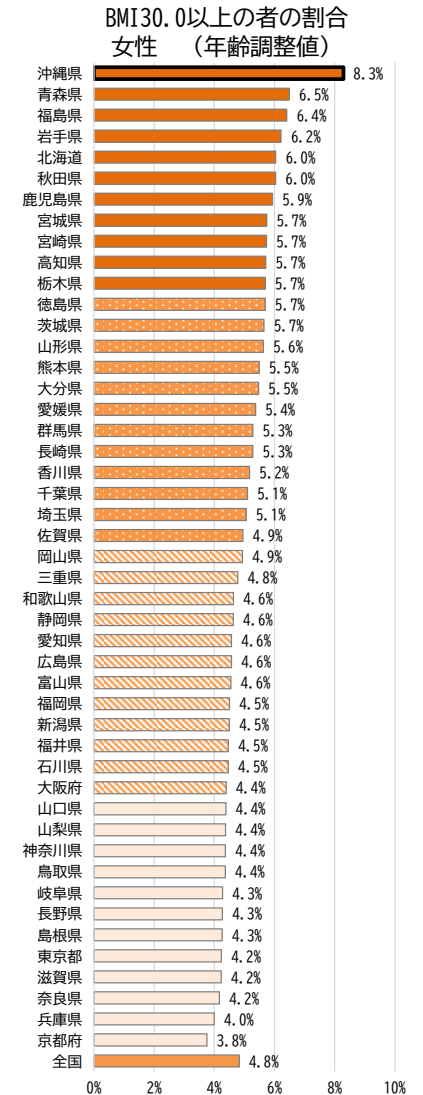
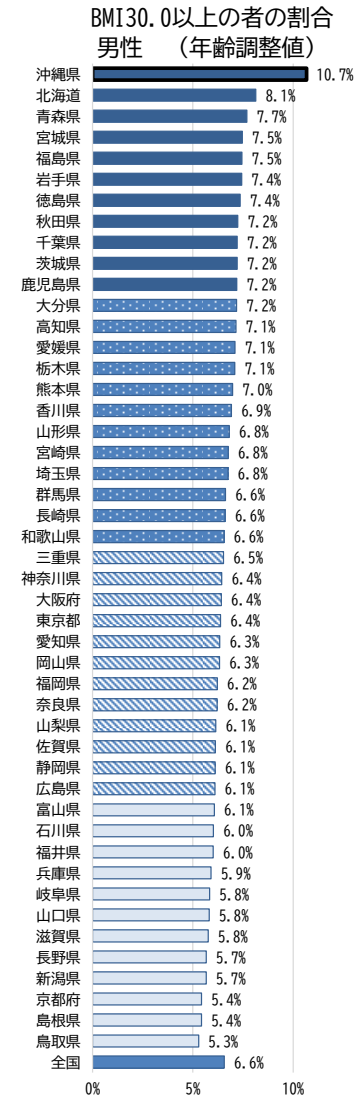
\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(再掲)BMI 30.0 kg/m<sup>2</sup>以上の割合(40歳~74歳) 2022年度

年齢調整なし



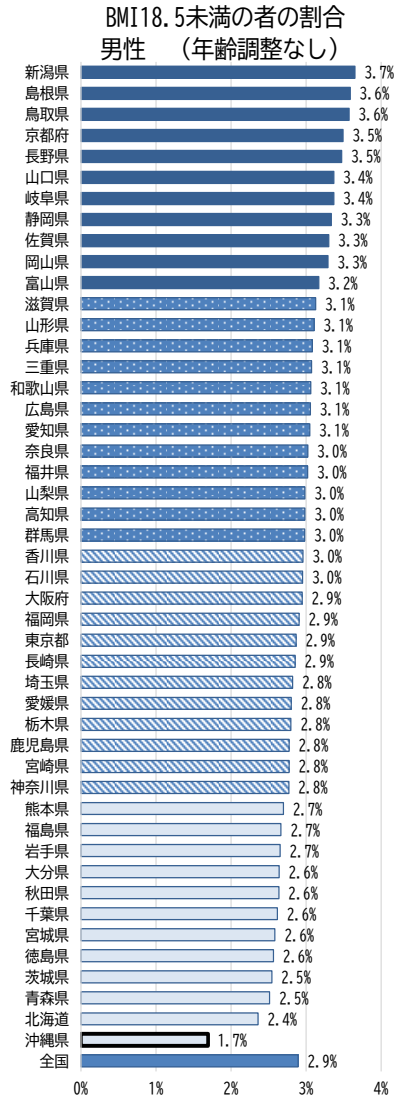
年齢調整値



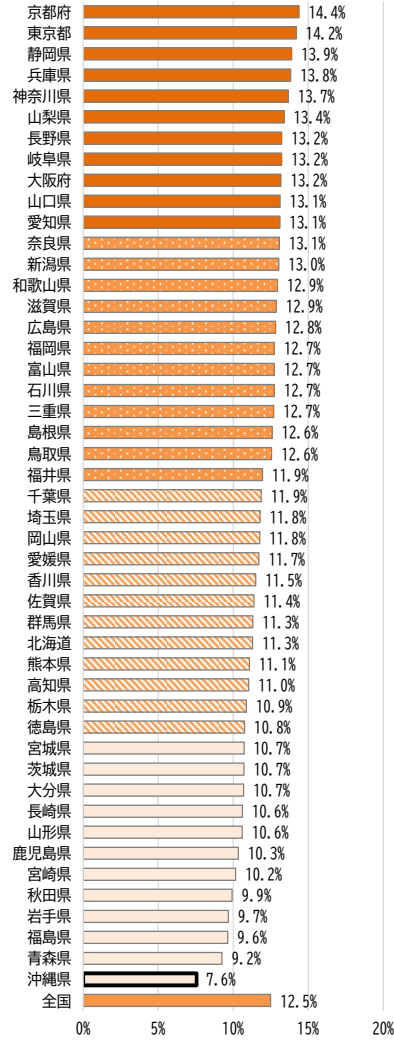
\*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

[参考]BMI 18.5 kg/m<sup>2</sup>未満の割合(40歳~74歳 2022年度)

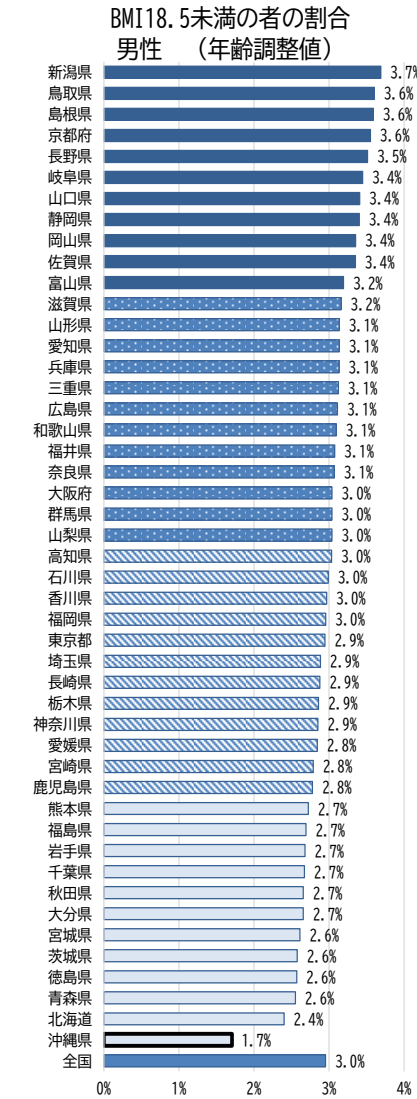
年齢調整なし



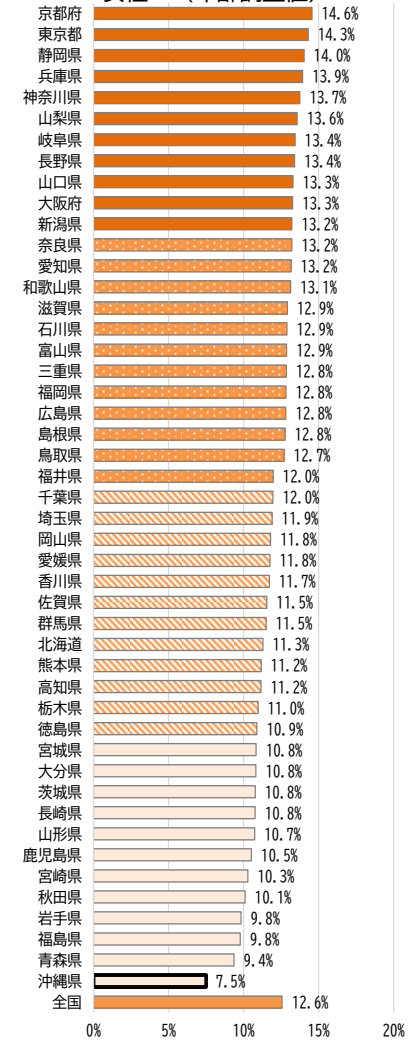
BMI18.5未満の者の割合  
女性 (年齢調整なし)



年齢調整値



BMI18.5未満の者の割合  
女性 (年齢調整値)

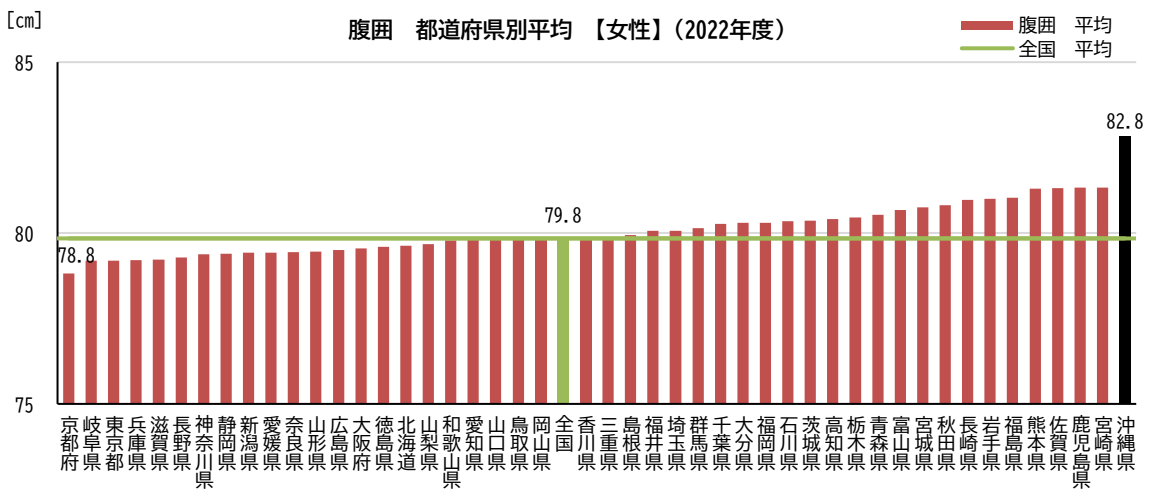
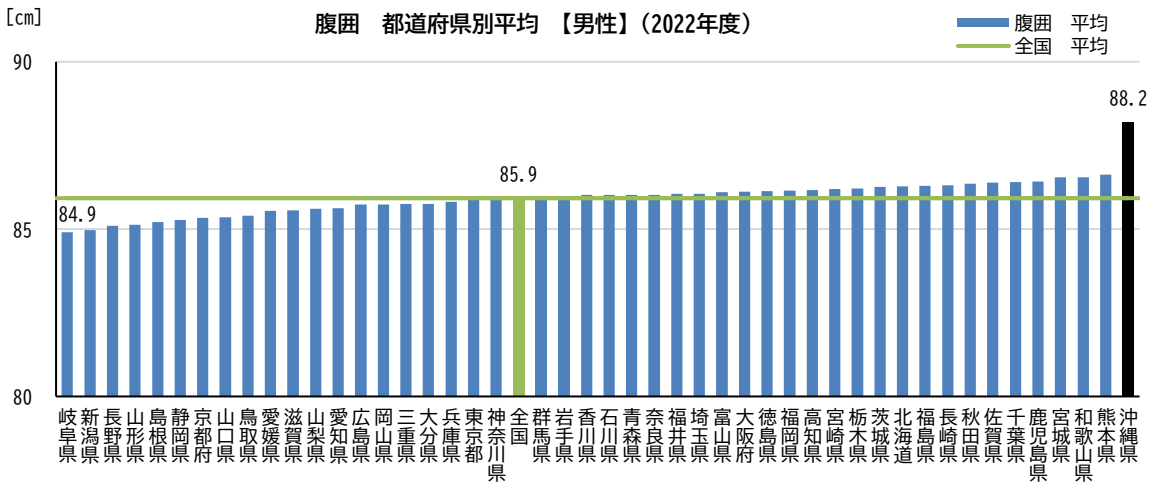
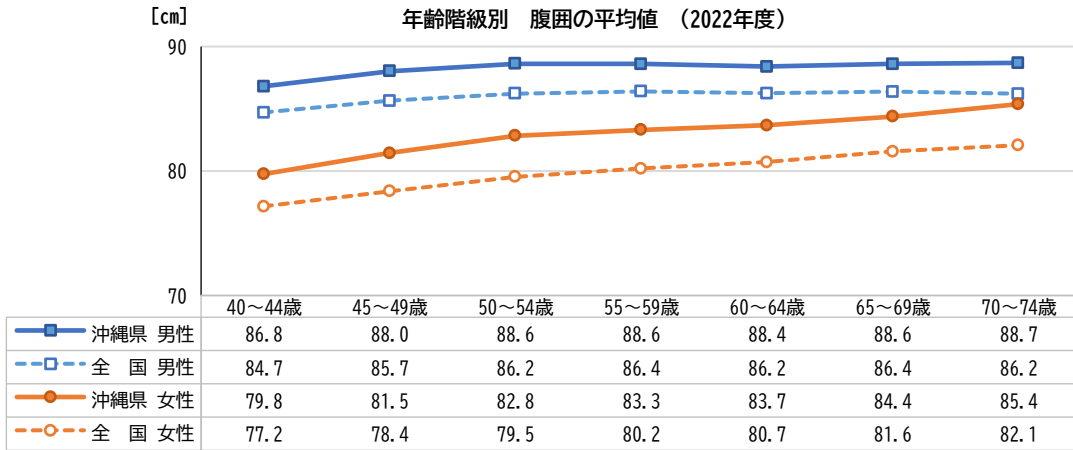


\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(2) 腹囲

ア. 平均値

腹囲の平均値は、男性が女性より高く、沖縄県は、男女ともにすべての年齢階級で全国を上回っている。都道府県別では、沖縄県は男女ともに最も平均値が高い。



イ. 基準値以上の割合

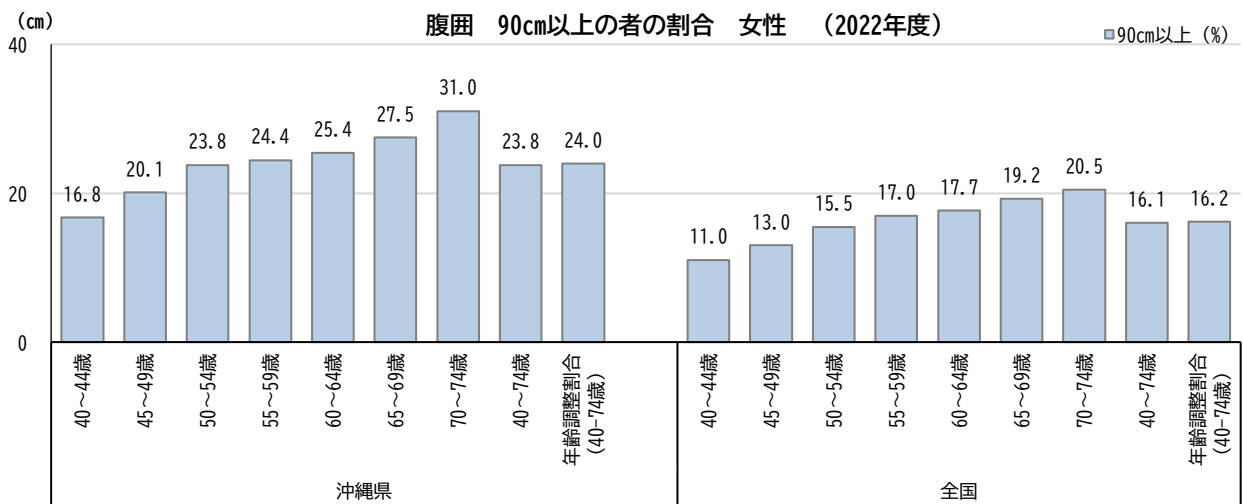
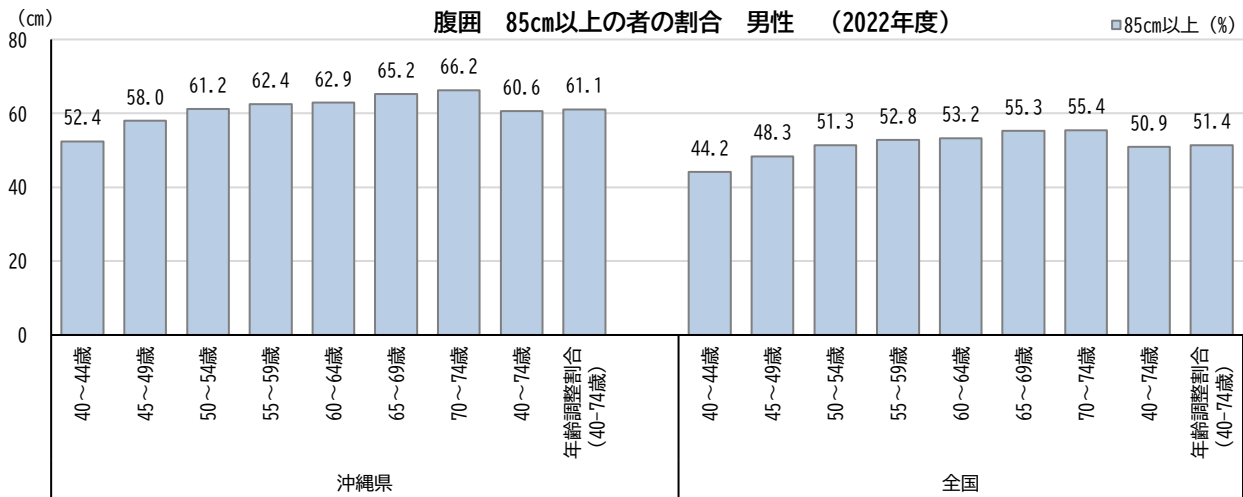
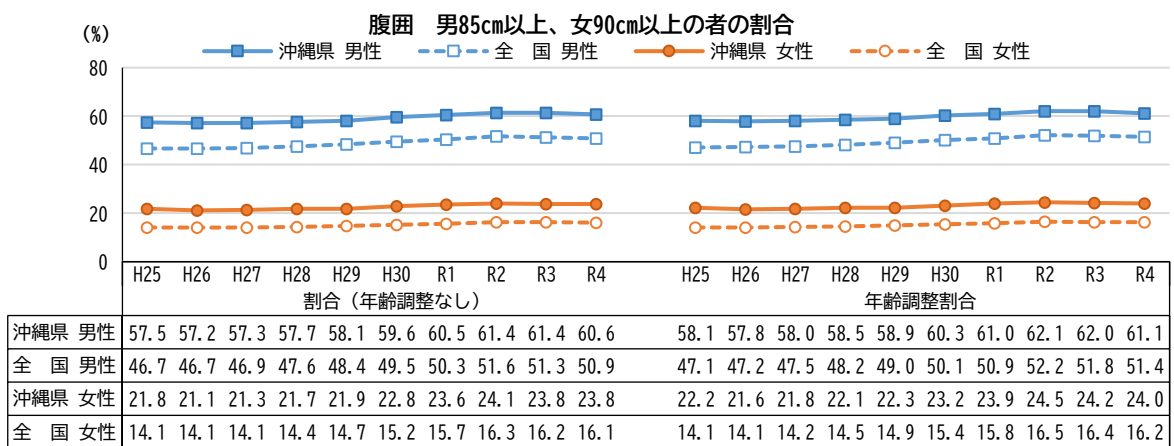
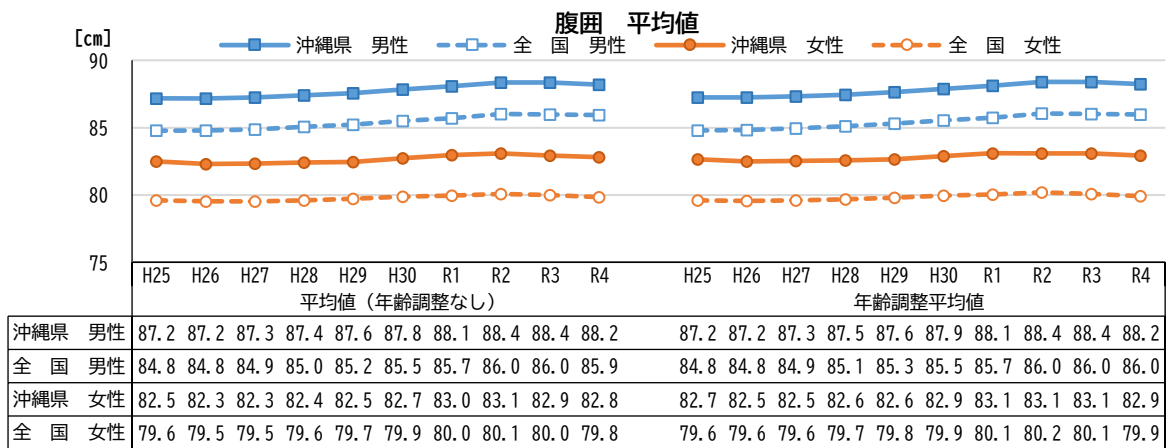


表 腹囲 男性 85cm, 女性 90cm 以上の者 (2022 年度) - 人数, 割合 -

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)
男性	沖縄県	受診者 (人)	24,207	28,210	26,790	22,255	19,335	17,368	17,504	155,669
	85cm以上 (人)	12,689	16,360	16,386	13,895	12,163	11,318	11,593	94,404	
	85cm以上 (%)	52.4%	58.0%	61.2%	62.4%	62.9%	65.2%	66.2%	60.6%	61.1%
	全国	受診者 (人)	2,502,102	2,984,670	3,025,885	2,532,819	1,997,016	1,529,614	1,677,203	16,249,309
	85cm以上 (人)	1,104,749	1,443,075	1,552,073	1,337,565	1,062,726	845,281	929,651	8,275,120	
	85cm以上 (%)	44.2%	48.3%	51.3%	52.8%	53.2%	55.3%	55.4%	50.9%	51.4%
女性	沖縄県	受診者 (人)	21,665	24,713	23,387	20,067	17,798	17,642	18,495	143,767
	90cm以上 (人)	3,629	4,968	5,563	4,902	4,524	4,851	5,741	34,178	
	90cm以上 (%)	16.8%	20.1%	23.8%	24.4%	25.4%	27.5%	31.0%	23.8%	24.0%
	全国	受診者 (人)	1,873,541	2,277,278	2,345,732	1,972,735	1,635,650	1,512,514	1,914,233	13,531,683
	90cm以上 (人)	206,973	295,858	363,334	334,495	289,072	290,734	391,543	2,172,009	
	90cm以上 (%)	11.0%	13.0%	15.5%	17.0%	17.7%	19.2%	20.5%	16.1%	16.2%

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

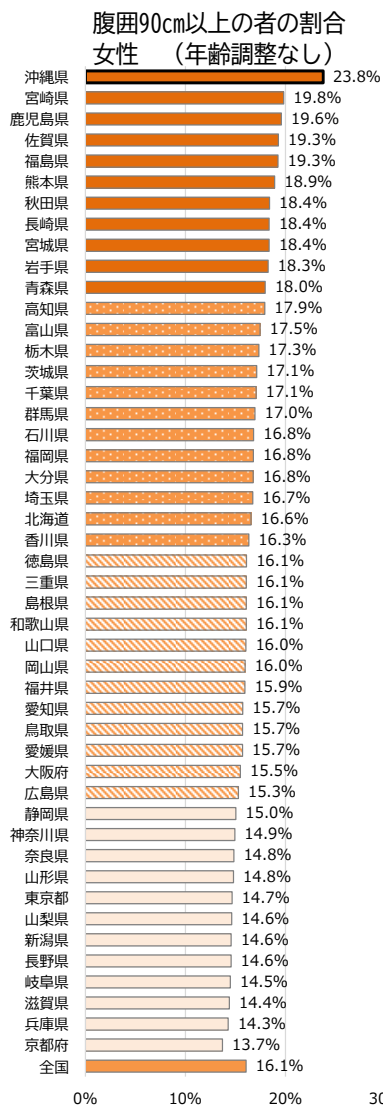
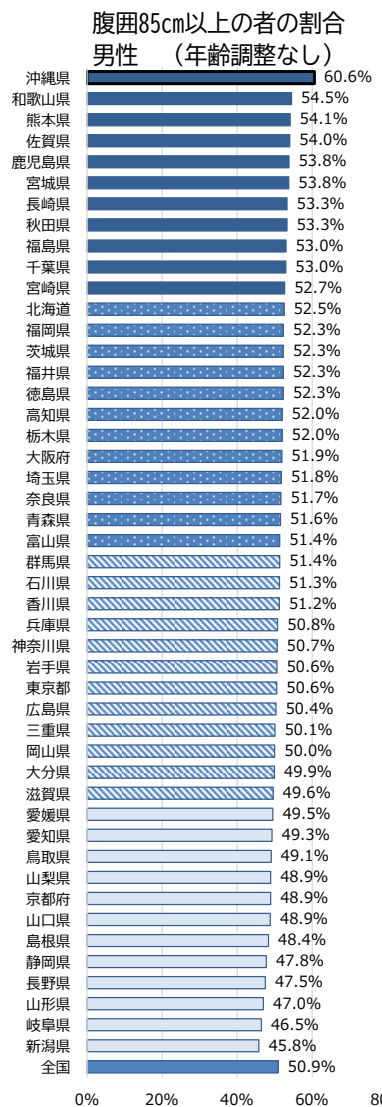
ウ. 経年推移



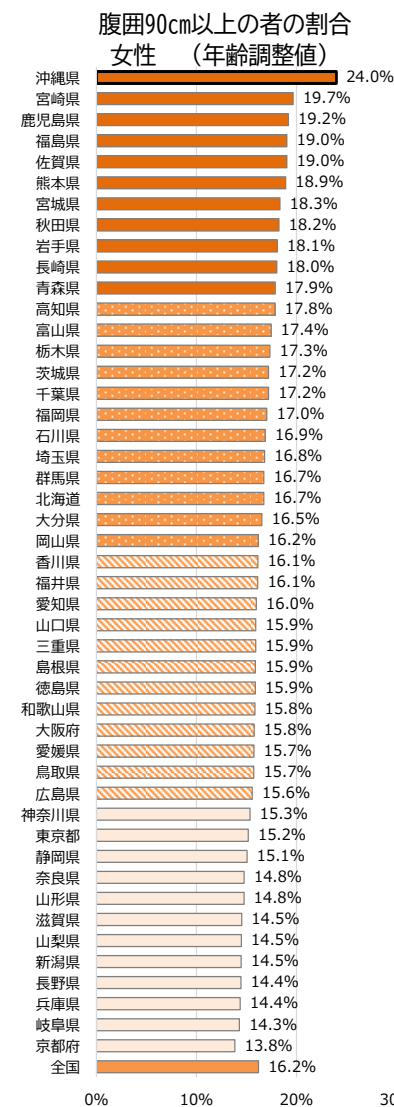
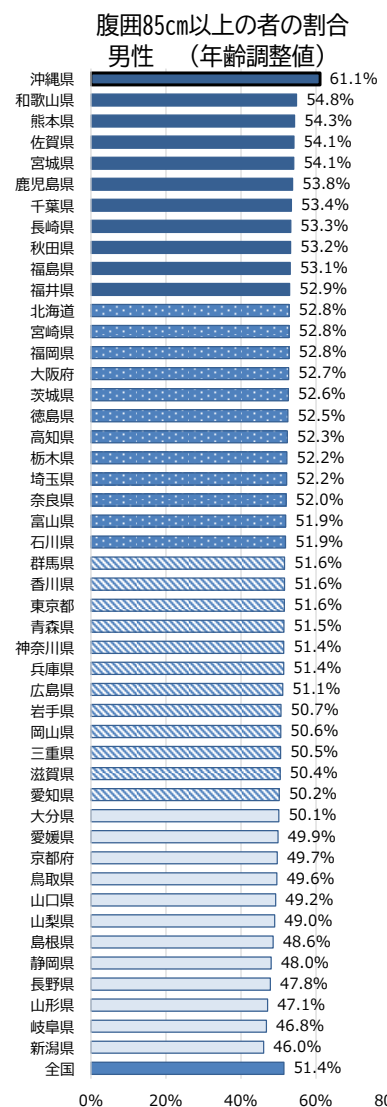
工. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

腹囲 男性 85cm 以上、女性 90cm 以上の者の割合（40-74 歳 2022 年度）

年齢調整なし



年齢調整値

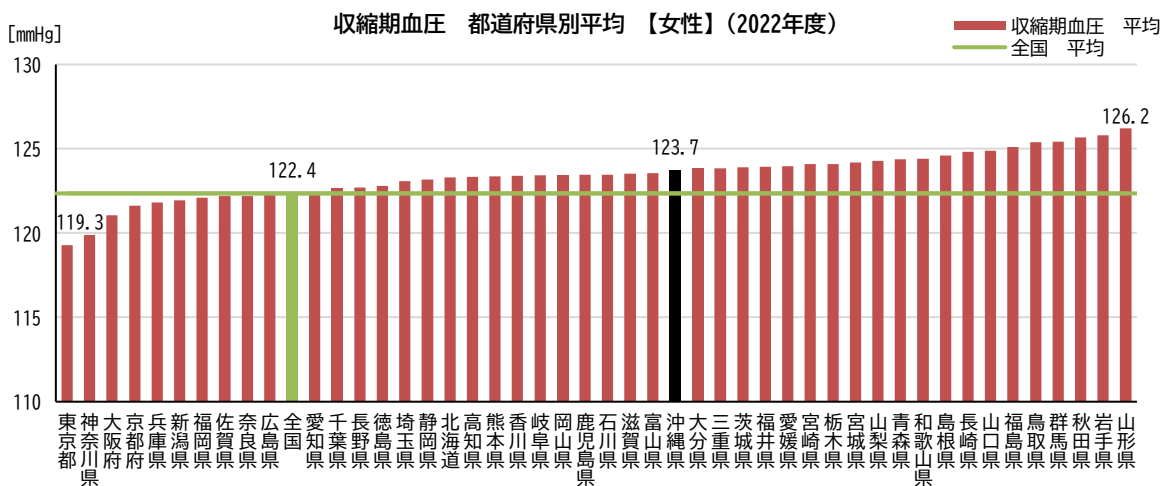
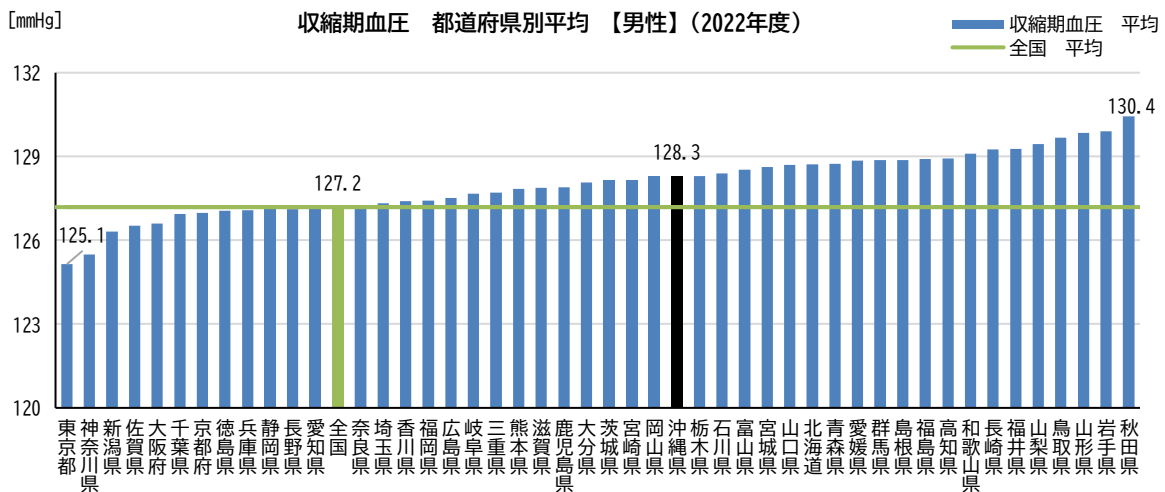
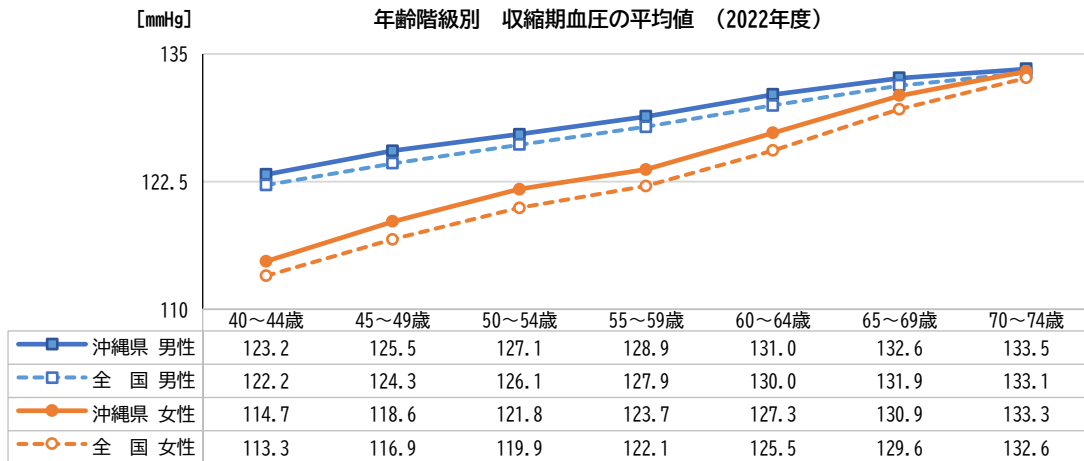


\*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

### (3) 収縮期血圧

#### ア. 平均値

収縮期血圧の平均値は、年齢が上がるにつれて高くなっている。都道府県別では全国平均を上回っている。



## イ. 区分別割合

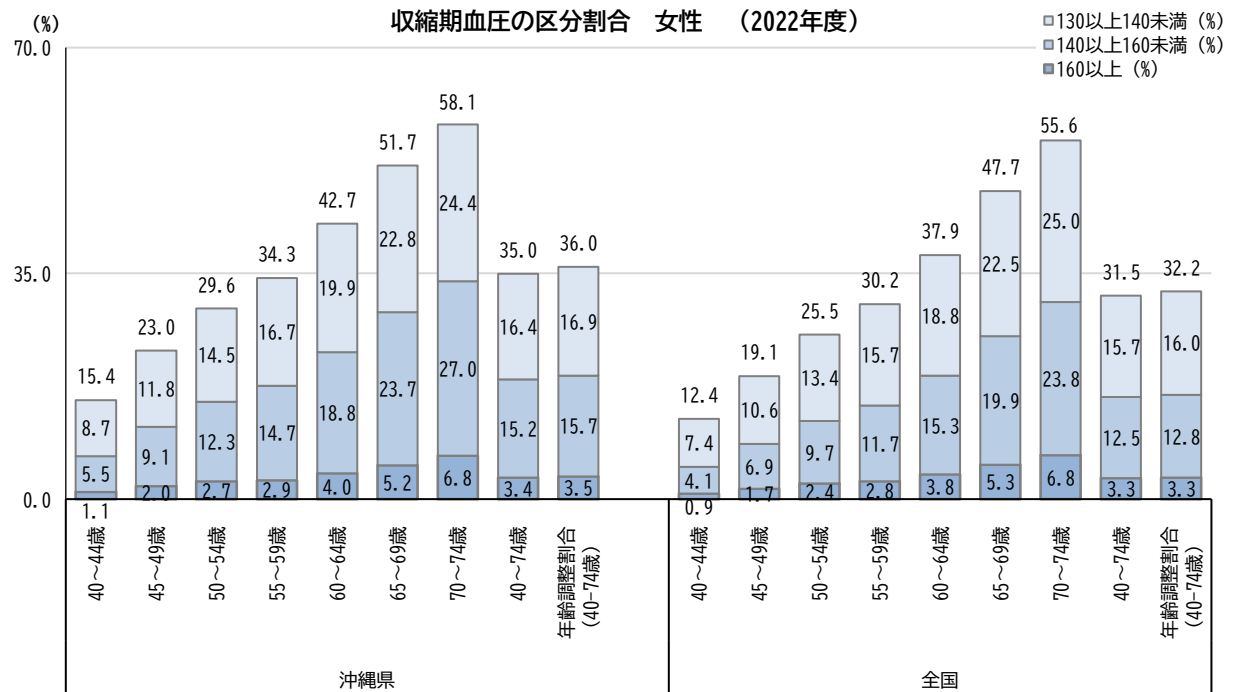
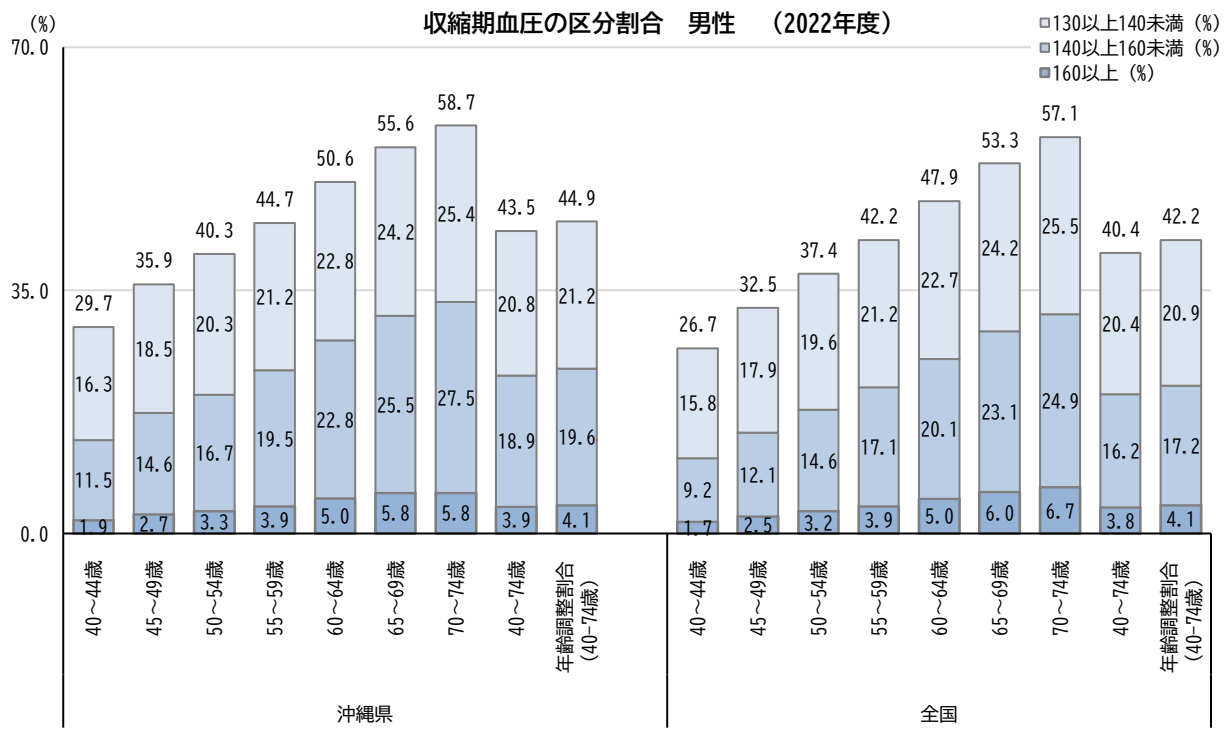


表 収縮期血圧 130mmHg 以上の者（2022 年度）- 人数, 割合 -

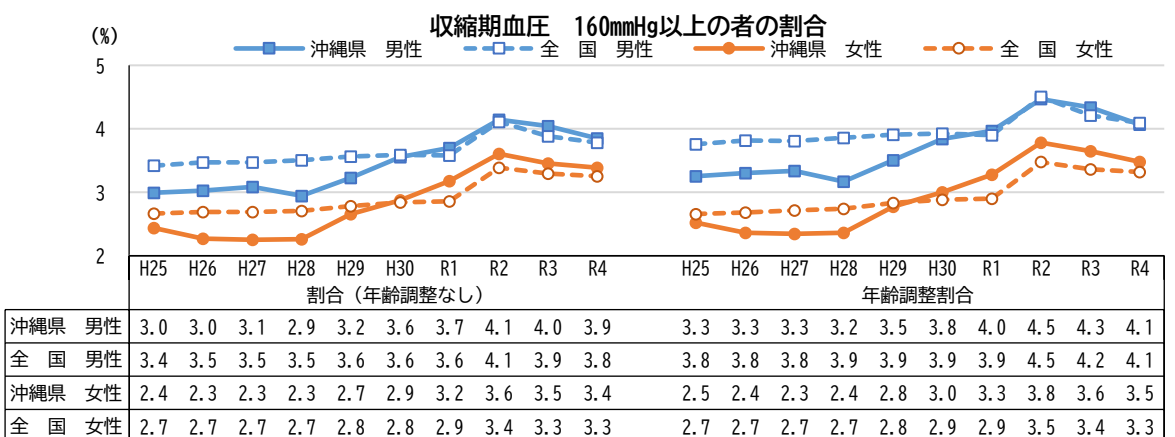
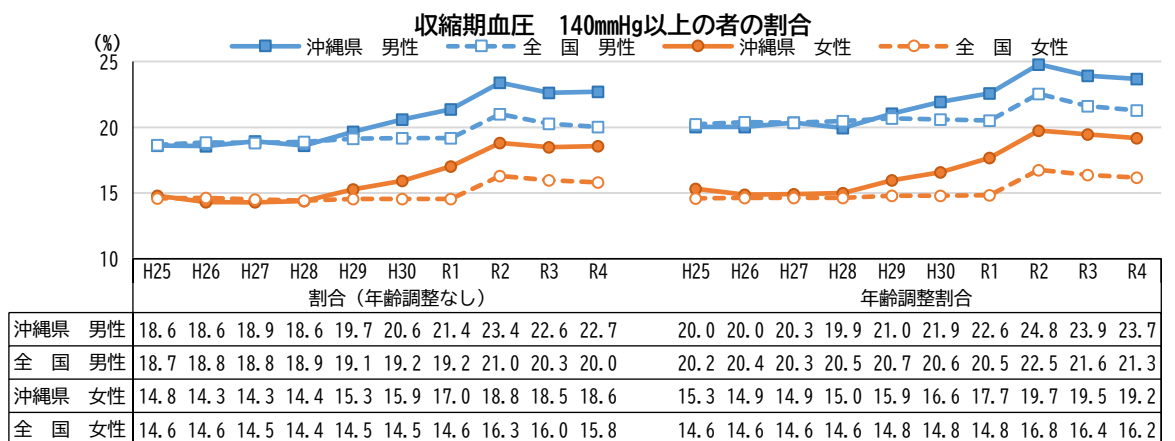
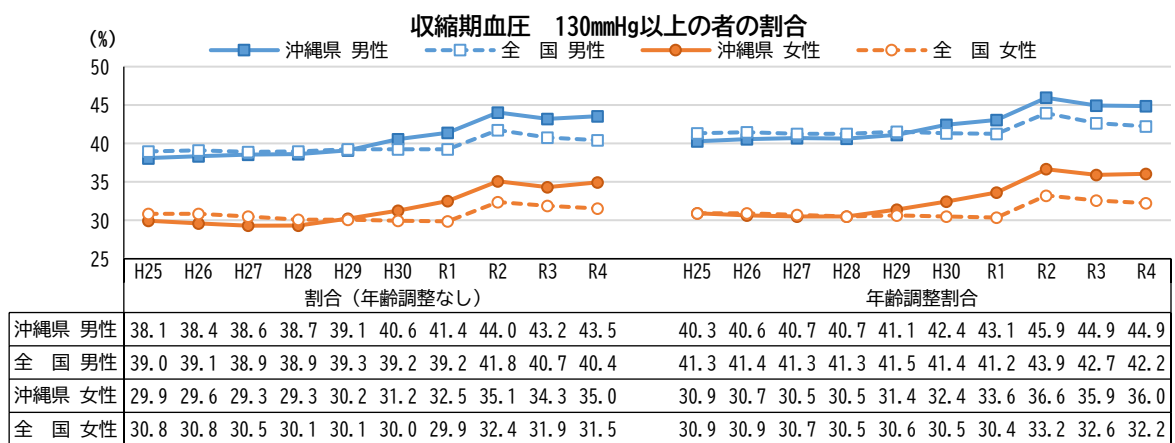
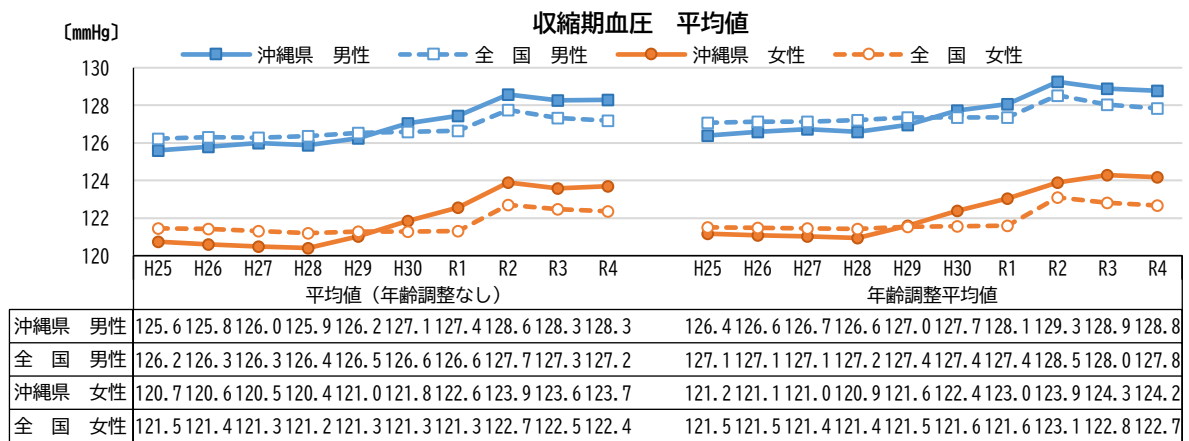
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者数 (人)	24,206	28,211	26,790	22,256	19,336	17,370	17,506	155,675	
		130以上 (人)	7,188	10,119	10,788	9,947	9,790	9,658	10,281	67,771	
		130以上 (%)	29.7%	35.9%	40.3%	44.7%	50.6%	55.6%	58.7%	43.5%	44.9%
		140以上 (人)	3,251	4,898	5,349	5,222	5,376	5,446	5,830	35,372	
		140以上 (%)	13.4%	17.4%	20.0%	23.5%	27.8%	31.4%	33.3%	22.7%	23.7%
		160以上 (人)	463	771	872	877	976	1,012	1,024	5,995	
		160以上 (%)	1.9%	2.7%	3.3%	3.9%	5.0%	5.8%	5.8%	3.9%	4.1%
		130以上140未満 (人)	3,937	5,221	5,439	4,725	4,414	4,212	4,451	32,399	
		130以上140未満 (%)	16.3%	18.5%	20.3%	21.2%	22.8%	24.2%	25.4%	20.8%	21.2%
	140以上160未満 (人)	2,788	4,127	4,477	4,345	4,400	4,434	4,806	29,377		
	140以上160未満 (%)	11.5%	14.6%	16.7%	19.5%	22.8%	25.5%	27.5%	18.9%	19.6%	
	全国	受診者数 (人)	2,502,882	2,985,529	3,026,759	2,533,592	1,997,638	1,530,070	1,677,815	16,254,285	
		130以上 (人)	667,582	969,317	1,132,773	1,069,860	955,965	814,987	957,284	6,567,768	
		130以上 (%)	26.7%	32.5%	37.4%	42.2%	47.9%	53.3%	57.1%	40.4%	42.2%
		140以上 (人)	271,691	433,585	538,730	533,673	501,845	444,769	529,390	3,253,683	
		140以上 (%)	10.9%	14.5%	17.8%	21.1%	25.1%	29.1%	31.6%	20.0%	21.3%
		160以上 (人)	42,563	73,305	96,630	99,230	99,719	91,757	112,189	615,393	
		160以上 (%)	1.7%	2.5%	3.2%	3.9%	5.0%	6.0%	6.7%	3.8%	4.1%
		130以上140未満 (人)	395,891	535,732	594,043	536,187	454,120	370,218	427,894	3,314,085	
130以上140未満 (%)		15.8%	17.9%	19.6%	21.2%	22.7%	24.2%	25.5%	20.4%	20.9%	
140以上160未満 (人)	229,128	360,280	442,100	434,443	402,126	353,012	417,201	2,638,290			
140以上160未満 (%)	9.2%	12.1%	14.6%	17.1%	20.1%	23.1%	24.9%	16.2%	17.2%		
女性	沖縄県	受診者数 (人)	21,686	24,716	23,388	20,066	17,797	17,644	18,498	143,795	
		130以上 (人)	3,329	5,685	6,919	6,876	7,597	9,128	10,753	50,287	
		130以上 (%)	15.4%	23.0%	29.6%	34.3%	42.7%	51.7%	58.1%	35.0%	36.0%
		140以上 (人)	1,451	2,760	3,530	3,532	4,057	5,107	6,243	26,680	
		140以上 (%)	6.7%	11.2%	15.1%	17.6%	22.8%	28.9%	33.7%	18.6%	19.2%
		160以上 (人)	248	501	642	585	719	924	1,249	4,868	
		160以上 (%)	1.1%	2.0%	2.7%	2.9%	4.0%	5.2%	6.8%	3.4%	3.5%
		130以上140未満 (人)	1,878	2,925	3,389	3,344	3,540	4,021	4,510	23,607	
		130以上140未満 (%)	8.7%	11.8%	14.5%	16.7%	19.9%	22.8%	24.4%	16.4%	16.9%
	140以上160未満 (人)	1,203	2,259	2,888	2,947	3,338	4,183	4,994	21,812		
	140以上160未満 (%)	5.5%	9.1%	12.3%	14.7%	18.8%	23.7%	27.0%	15.2%	15.7%	
	全国	受診者数 (人)	(1,875,389)	(2,278,031)	2,346,395	1,973,298	1,636,140	1,513,113	1,915,141	13,537,507	
		130以上 (人)	(232,624)	(434,666)	597,707	596,191	619,456	722,366	1,065,452	4,268,462	
		130以上 (%)	(12.4%)	(19.1%)	25.5%	30.2%	37.9%	47.7%	55.6%	31.5%	(32.2%)
		140以上 (人)	(93,781)	(194,273)	283,850	285,837	312,596	382,516	585,756	2,138,609	
		140以上 (%)	(5.0%)	(8.5%)	12.1%	14.5%	19.1%	25.3%	30.6%	15.8%	(16.2%)
		160以上 (人)	(16,848)	(37,648)	56,806	55,087	62,584	80,783	130,472	440,228	
		160以上 (%)	(0.9%)	(1.7%)	2.4%	2.8%	3.8%	5.3%	6.8%	3.3%	(3.3%)
		130以上140未満 (人)	138,843	240,393	313,857	310,354	306,860	339,850	479,696	2,129,853	
130以上140未満 (%)		(7.4%)	(10.6%)	13.4%	15.7%	18.8%	22.5%	25.0%	15.7%	(16.0%)	
140以上160未満 (人)	76,933	156,625	227,044	230,750	250,012	301,733	455,284	1,698,381			
140以上160未満 (%)	(4.1%)	(6.9%)	9.7%	11.7%	15.3%	19.9%	23.8%	12.5%	(12.8%)		

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

注意1：「-」は「0」を示すものではない。NDBの最小集計単位の原則により、基準未満の数値が非表示化され、元データから把握・算出不可能である。

注意2：括弧書きの数値は参考表示である。非表示化の影響により正確な算出が不可能であるため、推計値を算出した。 \*詳細は「1 解説」参照。

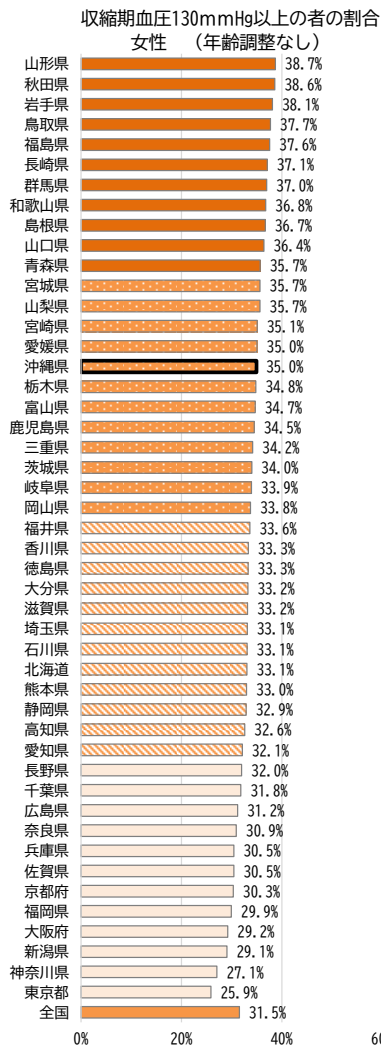
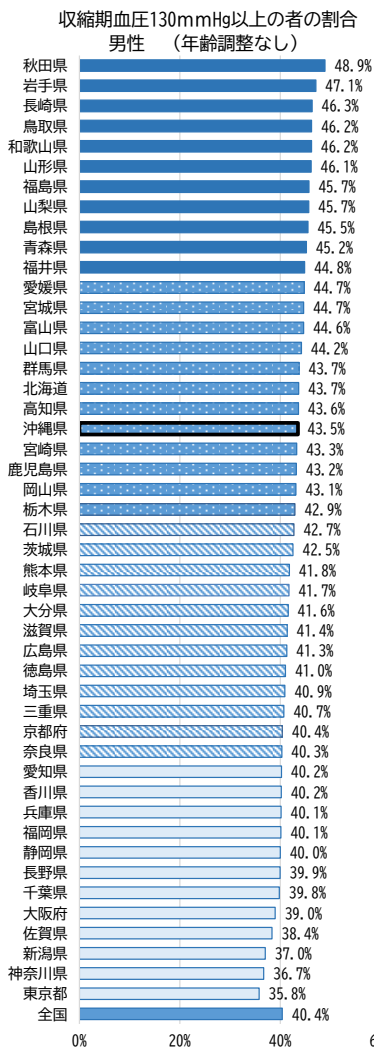
ウ. 経年推移



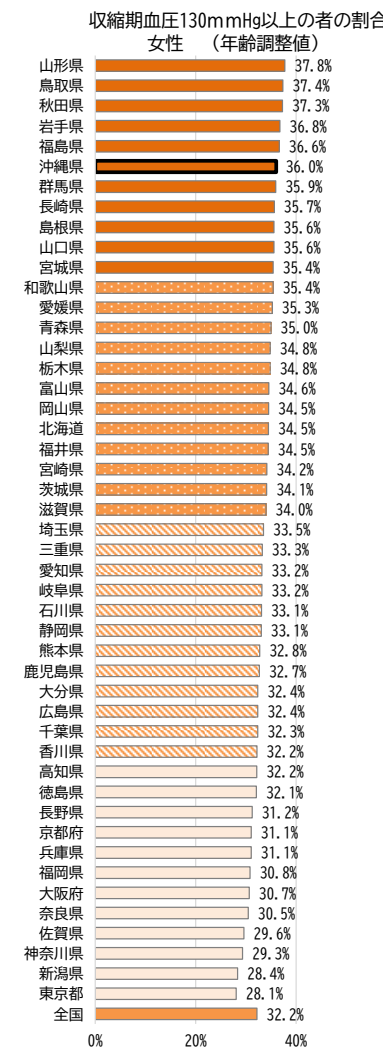
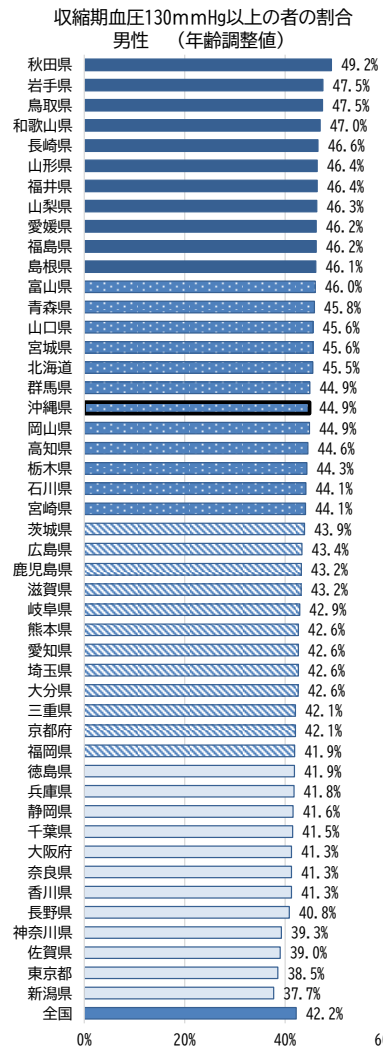
工. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

収縮期血圧 保健指導判定値 130mmHg以上の割合 (40歳～74歳 2022年度)

年齢調整なし



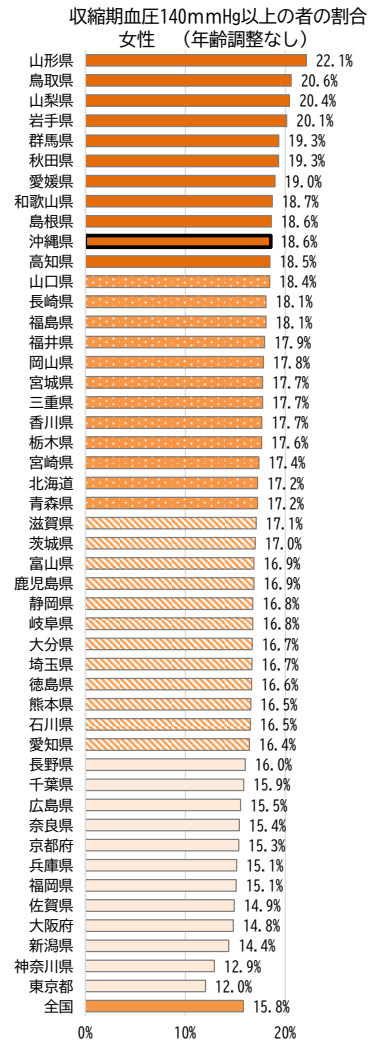
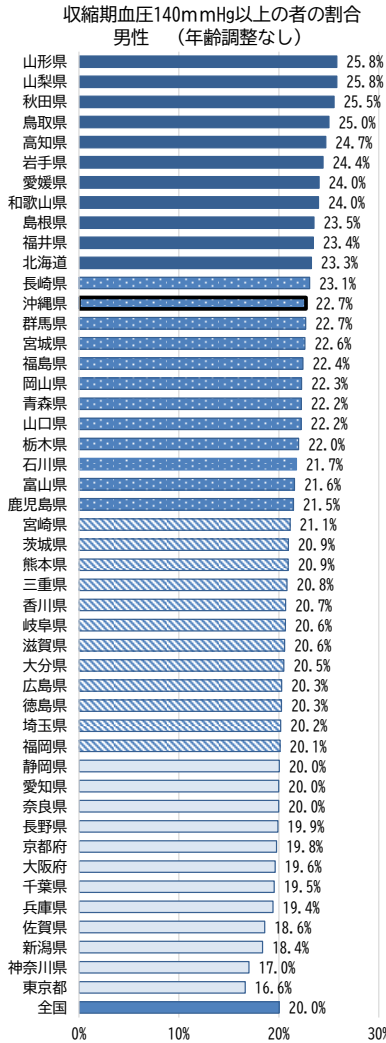
年齢調整値



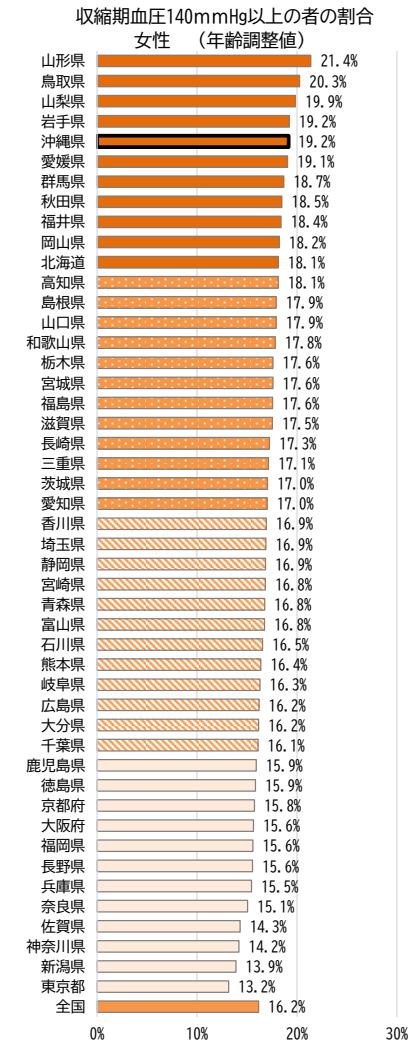
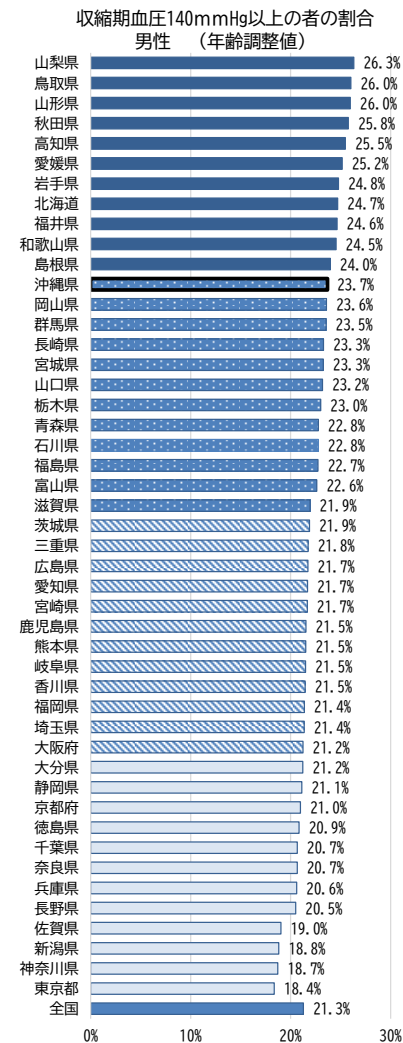
\*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

収縮期血圧 受診勧奨判定値 140mmHg 以上の割合(40歳～74歳 2022年度)

年齢調整なし



年齢調整値

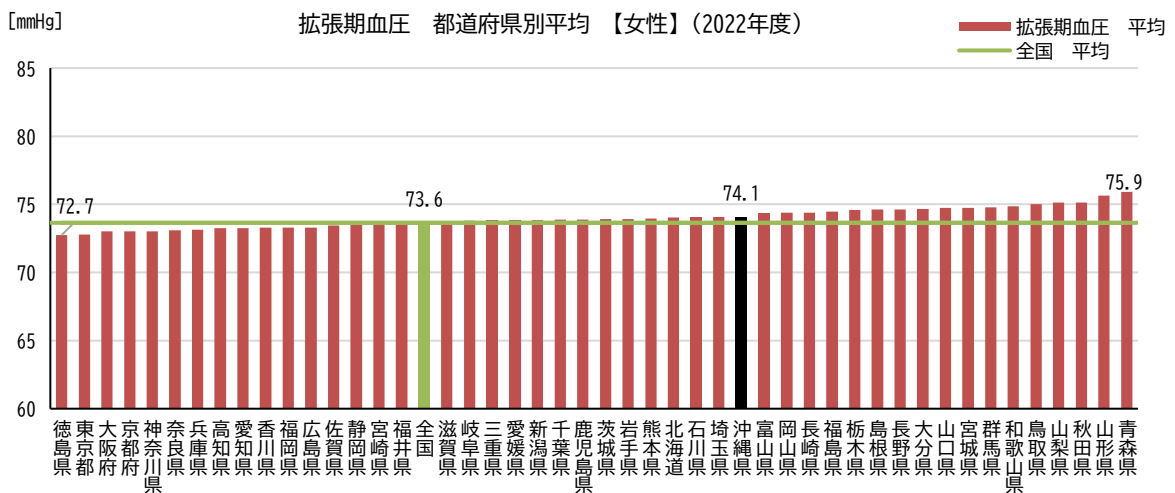
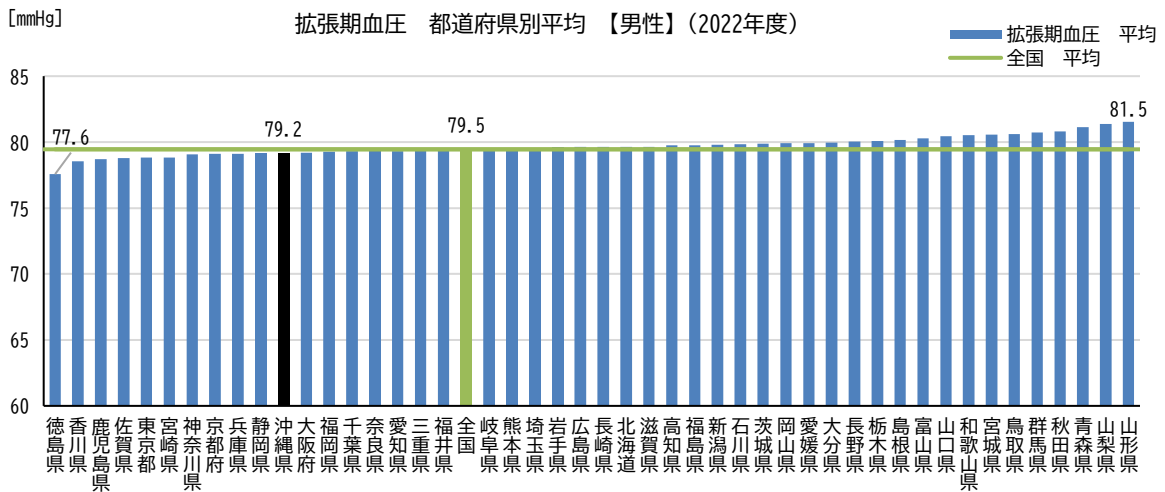
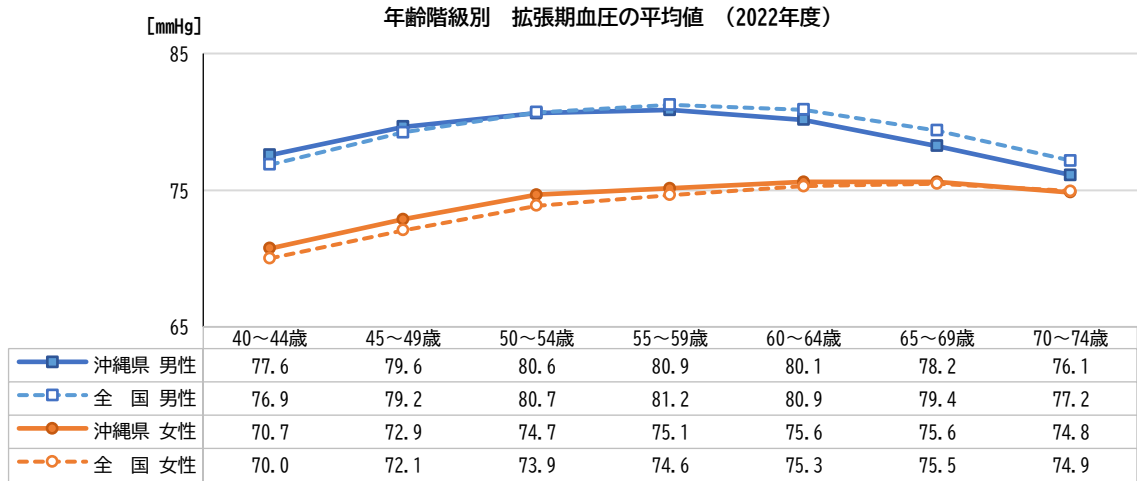


\*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

#### (4) 拡張期血圧

##### ア. 平均値

拡張期血圧の平均値は、男性が女性より高く、男性は50代以降に低下傾向。都道府県別では、全国平均を男性は下回り、女性は上回っている。



## イ. 区分別割合

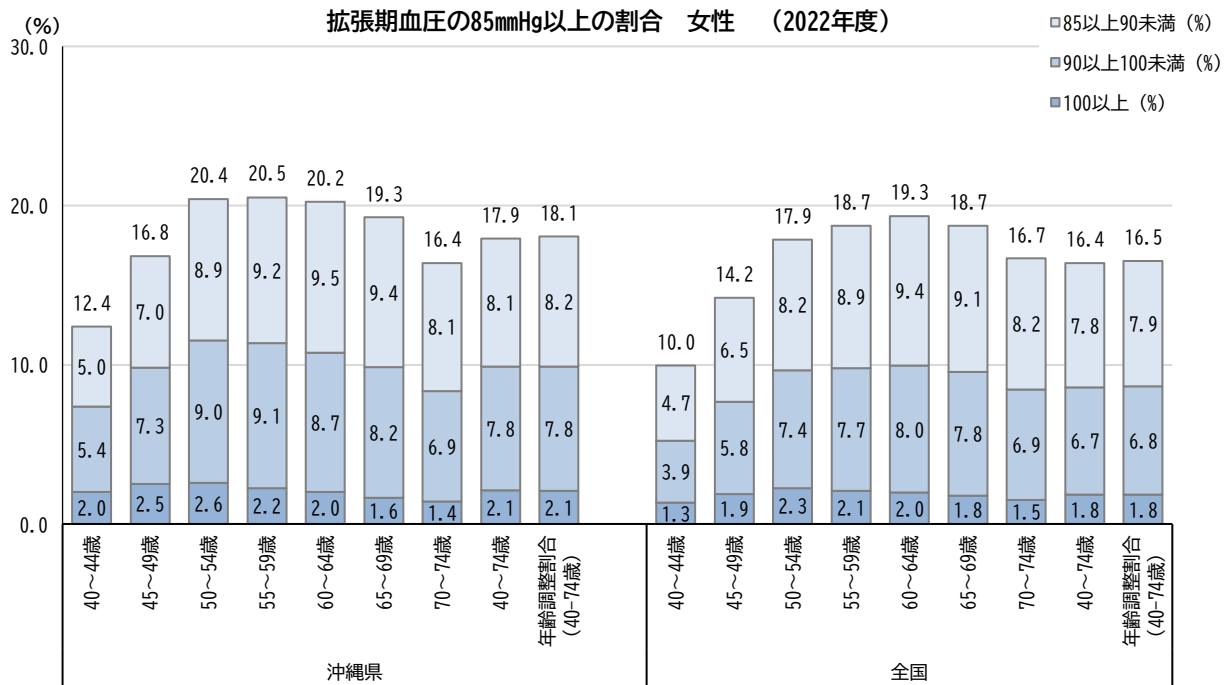
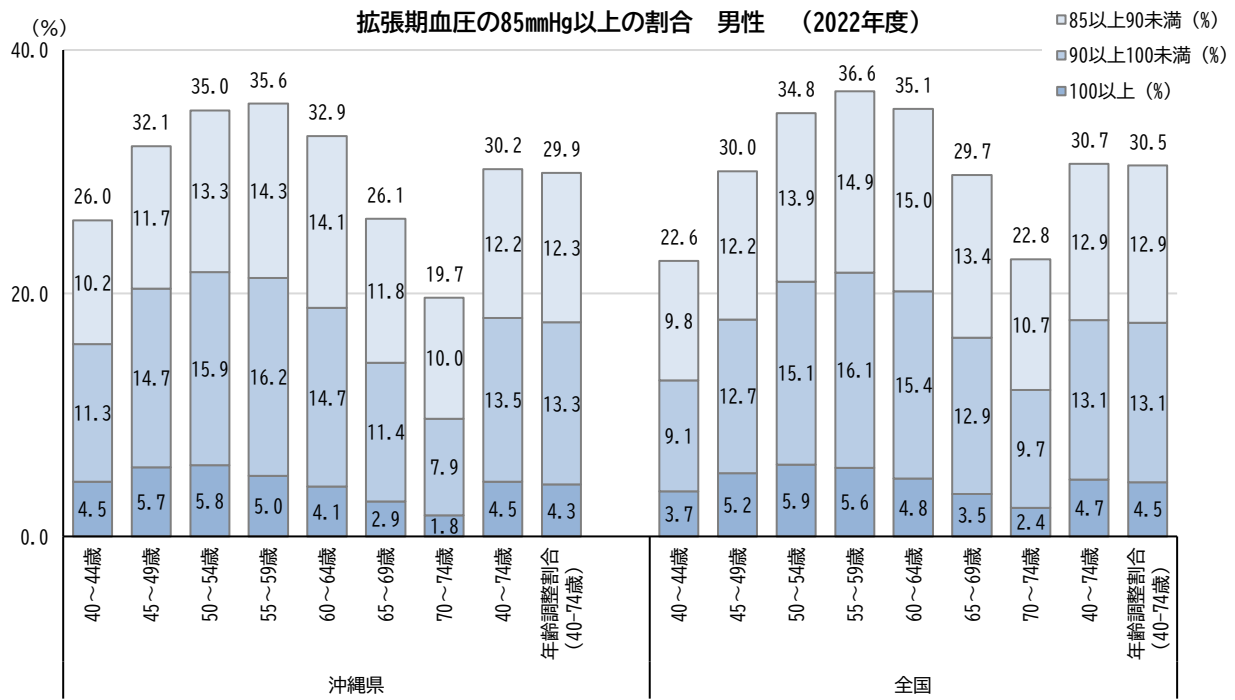
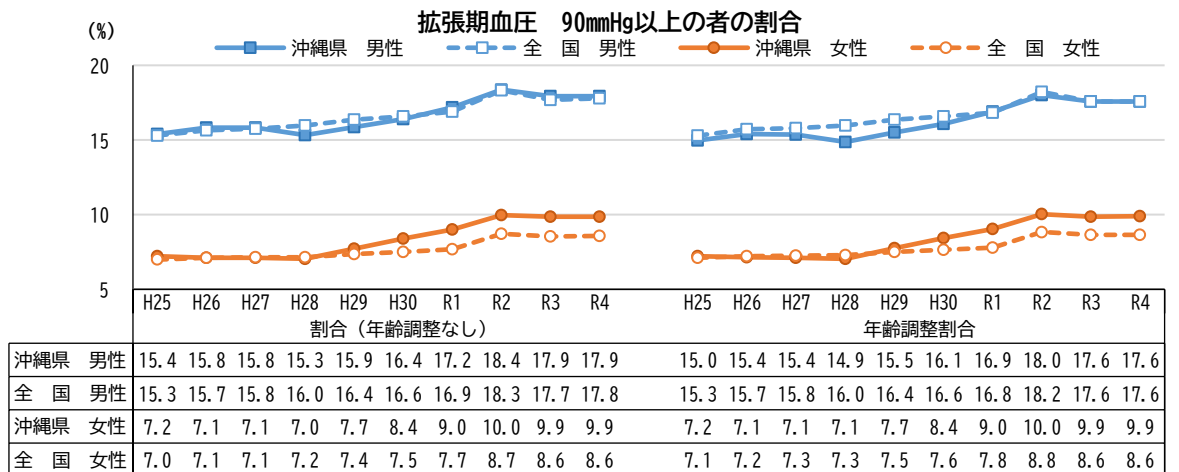
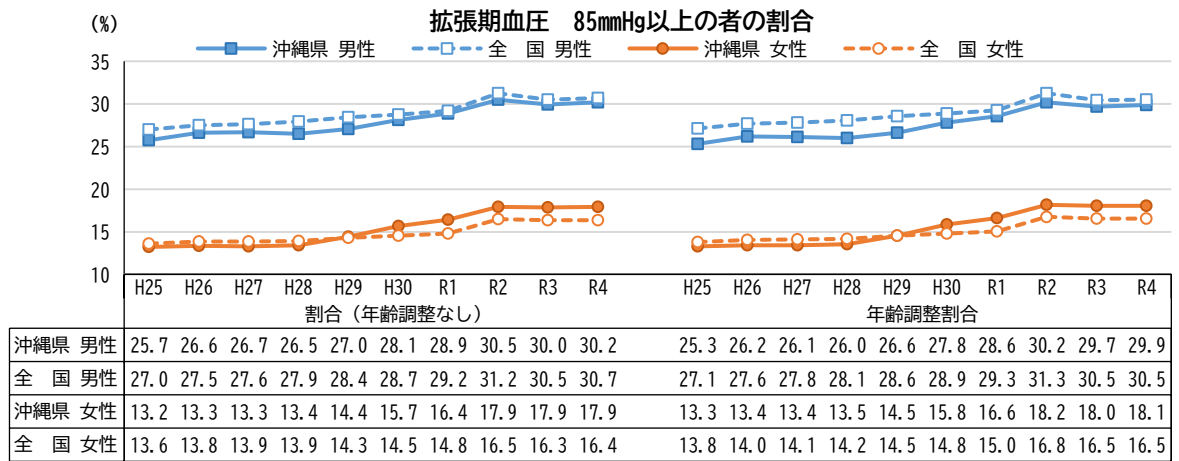
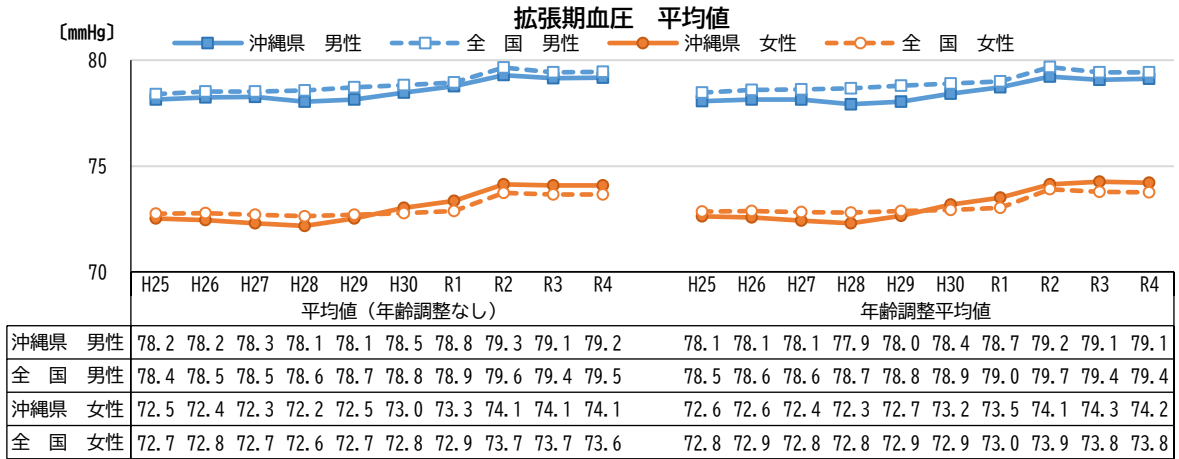


表 拡張期血圧 85mmHg 以上の者（2022年度）－人数, 割合－

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者 (人)	24,206	28,209	26,789	22,256	19,336	17,369	17,506	155,671	
		85以上 (人)	6,291	9,052	9,383	7,918	6,366	4,538	3,440	46,988	
		85以上 (%)	26.0%	32.1%	35.0%	35.6%	32.9%	26.1%	19.7%	30.2%	29.9%
		90以上 (人)	3,826	5,750	5,825	4,728	3,631	2,481	1,697	27,938	
		90以上 (%)	15.8%	20.4%	21.7%	21.2%	18.8%	14.3%	9.7%	17.9%	17.6%
		100以上 (人)	1,087	1,607	1,564	1,113	790	502	307	6,970	
		100以上 (%)	4.5%	5.7%	5.8%	5.0%	4.1%	2.9%	1.8%	4.5%	4.3%
		85以上90未満 (人)	2,465	3,302	3,558	3,190	2,735	2,057	1,743	19,050	
		85以上90未満 (%)	10.2%	11.7%	13.3%	14.3%	14.1%	11.8%	10.0%	12.2%	12.3%
		90以上100未満 (人)	2,739	4,143	4,261	3,615	2,841	1,979	1,390	20,968	
	90以上100未満 (%)	11.3%	14.7%	15.9%	16.2%	14.7%	11.4%	7.9%	13.5%	13.3%	
	全国	受診者 (人)	2,502,804	2,985,464	3,026,694	2,533,540	1,997,597	1,530,040	1,677,769	16,253,908	
		85以上 (人)	566,613	896,195	1,053,672	927,854	701,926	454,748	382,203	4,983,211	
		85以上 (%)	22.6%	30.0%	34.8%	36.6%	35.1%	29.7%	22.8%	30.7%	30.5%
		90以上 (人)	321,133	532,968	634,364	549,950	402,835	250,353	202,086	2,893,689	
		90以上 (%)	12.8%	17.9%	21.0%	21.7%	20.2%	16.4%	12.0%	17.8%	17.6%
		100以上 (人)	92,726	155,265	178,010	142,538	94,996	53,485	39,603	756,623	
		100以上 (%)	3.7%	5.2%	5.9%	5.6%	4.8%	3.5%	2.4%	4.7%	4.5%
		85以上90未満 (人)	245,480	363,227	419,308	377,904	299,091	204,395	180,117	2,089,522	
		85以上90未満 (%)	9.8%	12.2%	13.9%	14.9%	15.0%	13.4%	10.7%	12.9%	12.9%
90以上100未満 (人)		228,407	377,703	456,354	407,412	307,839	196,868	162,483	2,137,066		
90以上100未満 (%)	9.1%	12.7%	15.1%	16.1%	15.4%	12.9%	9.7%	13.1%	13.1%		
女性	沖縄県	受診者 (人)	21,686	24,716	23,388	20,066	17,797	17,644	18,498	143,795	
		85以上 (人)	2,688	4,158	4,775	4,118	3,602	3,399	3,034	25,774	
		85以上 (%)	12.4%	16.8%	20.4%	20.5%	20.2%	19.3%	16.4%	17.9%	18.1%
		90以上 (人)	1,601	2,423	2,700	2,280	1,914	1,739	1,541	14,198	
		90以上 (%)	7.4%	9.8%	11.5%	11.4%	10.8%	9.9%	8.3%	9.9%	9.9%
		100以上 (人)	437	619	604	451	357	291	263	3,022	
		100以上 (%)	2.0%	2.5%	2.6%	2.2%	2.0%	1.6%	1.4%	2.1%	2.1%
		85以上90未満 (人)	1,087	1,735	2,075	1,838	1,688	1,660	1,493	11,576	
		85以上90未満 (%)	5.0%	7.0%	8.9%	9.2%	9.5%	9.4%	8.1%	8.1%	8.2%
		90以上100未満 (人)	1,164	1,804	2,096	1,829	1,557	1,448	1,278	11,176	
	90以上100未満 (%)	5.4%	7.3%	9.0%	9.1%	8.7%	8.2%	6.9%	7.8%	7.8%	
	全国	受診者 (人)	1,875,344	2,277,970	2,346,352	1,973,269	1,636,114	1,513,065	1,915,061	13,537,175	
		85以上 (人)	186,778	323,683	418,938	369,351	316,446	283,172	319,293	2,217,661	
		85以上 (%)	10.0%	14.2%	17.9%	18.7%	19.3%	18.7%	16.7%	16.4%	16.5%
		90以上 (人)	98,239	174,859	226,383	193,313	162,726	144,756	161,828	1,162,104	
		90以上 (%)	5.2%	7.7%	9.6%	9.8%	9.9%	9.6%	8.5%	8.6%	8.6%
		100以上 (人)	24,978	42,959	53,109	40,945	32,117	27,022	28,840	249,970	
		100以上 (%)	1.3%	1.9%	2.3%	2.1%	2.0%	1.8%	1.5%	1.8%	1.8%
		85以上90未満 (人)	88,539	148,824	192,555	176,038	153,720	138,416	157,465	1,055,557	
		85以上90未満 (%)	4.7%	6.5%	8.2%	8.9%	9.4%	9.1%	8.2%	7.8%	7.9%
90以上100未満 (人)		73,261	131,900	173,274	152,368	130,609	117,734	132,988	912,134		
90以上100未満 (%)	3.9%	5.8%	7.4%	7.7%	8.0%	7.8%	6.9%	6.7%	6.8%		

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

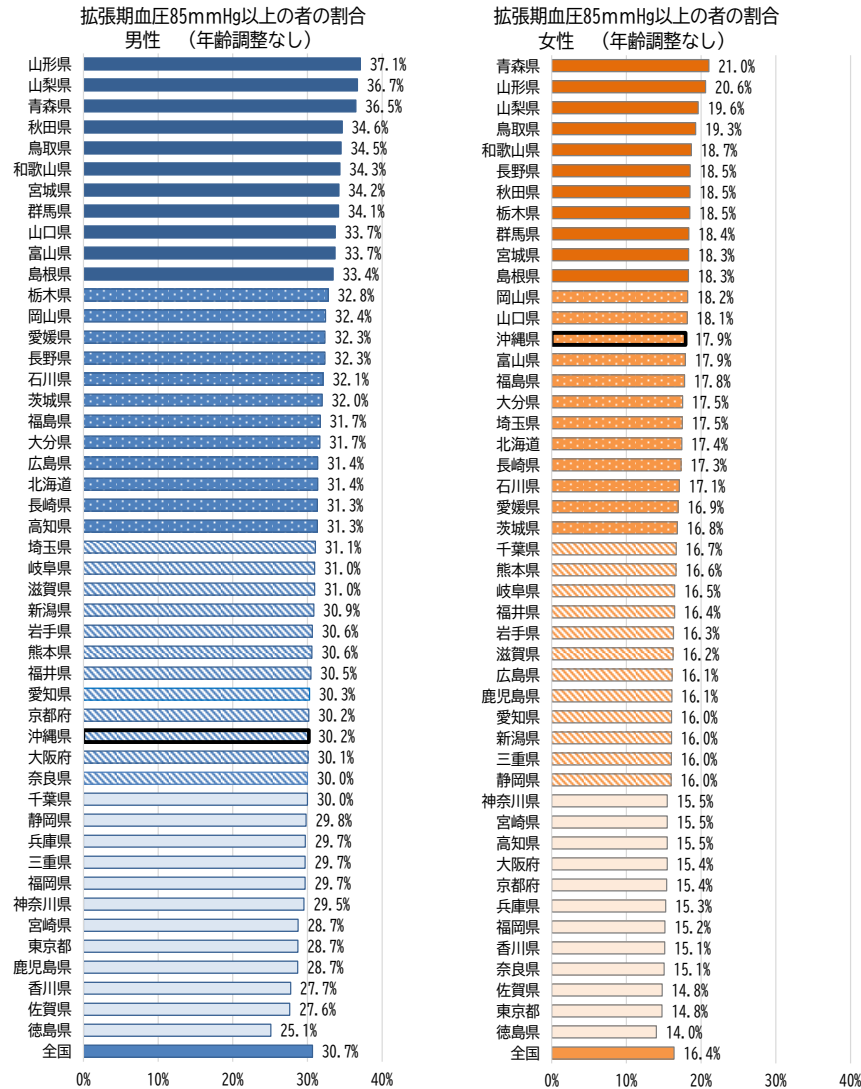
ウ. 経年推移



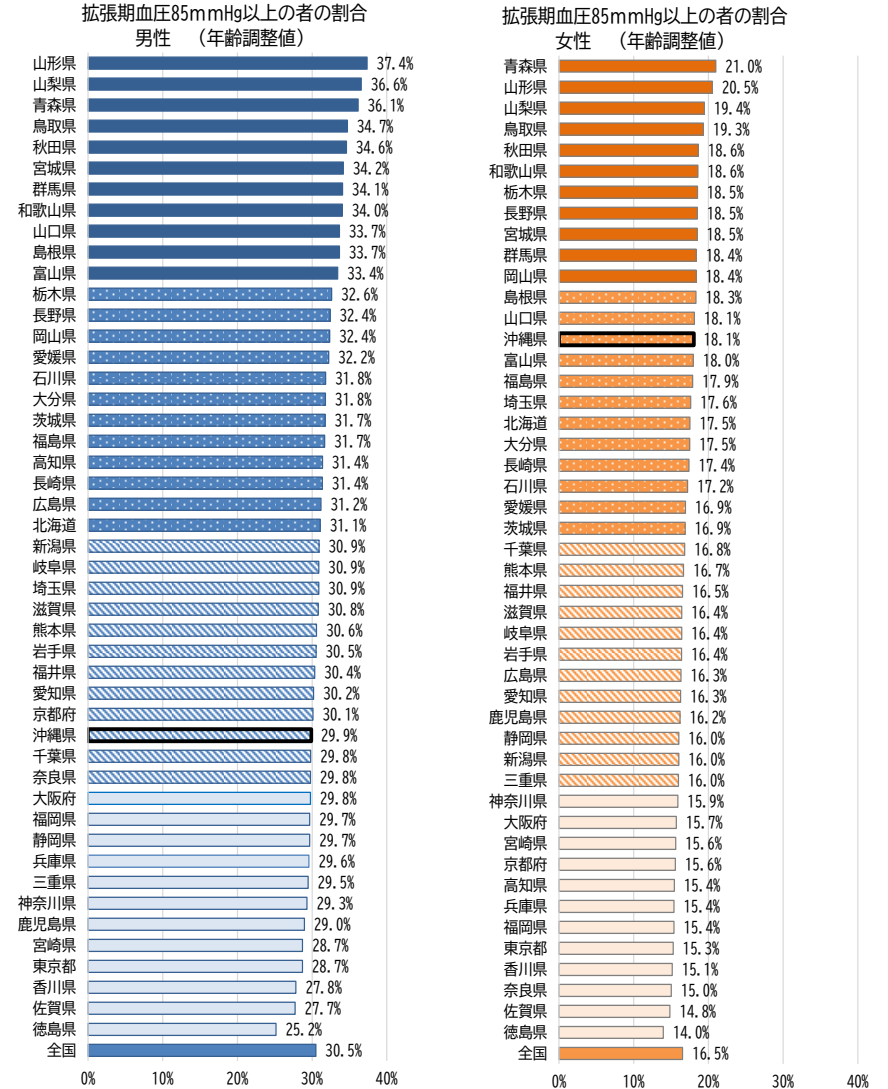
工. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

拡張期血圧 保健指導判定値 85mmHg以上の者の割合(40-74歳 2022度)

年齢調整なし



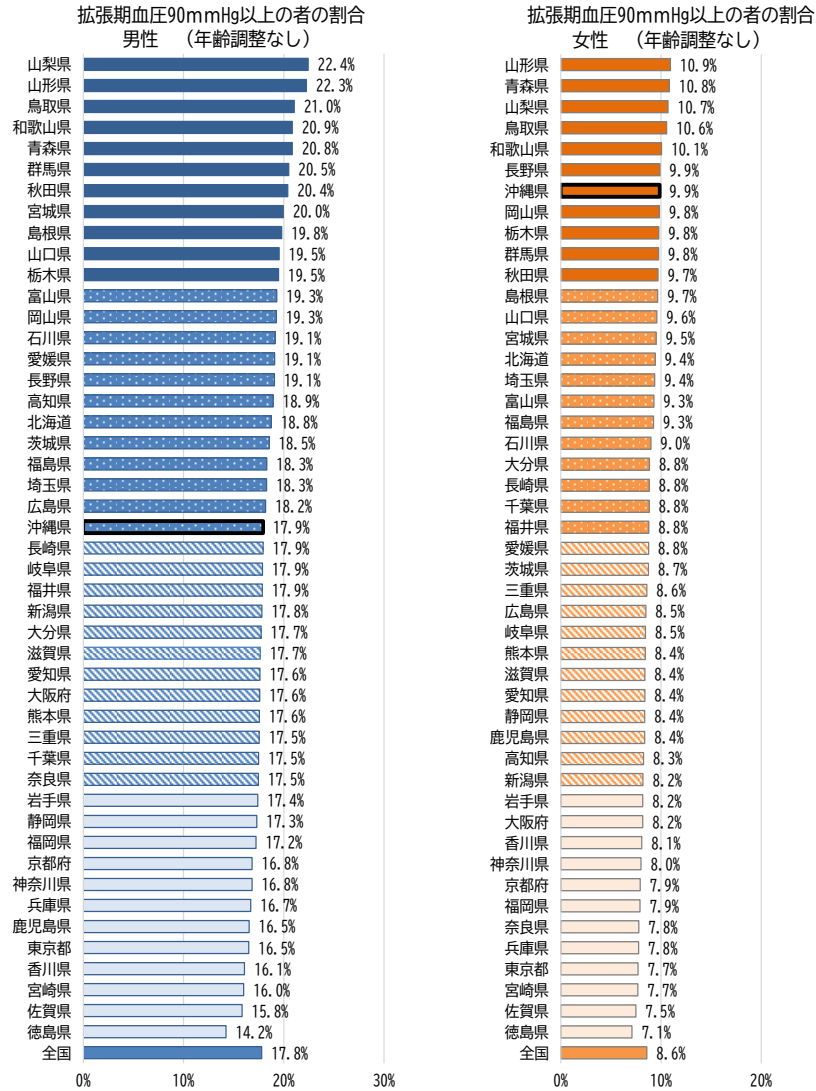
年齢調整値



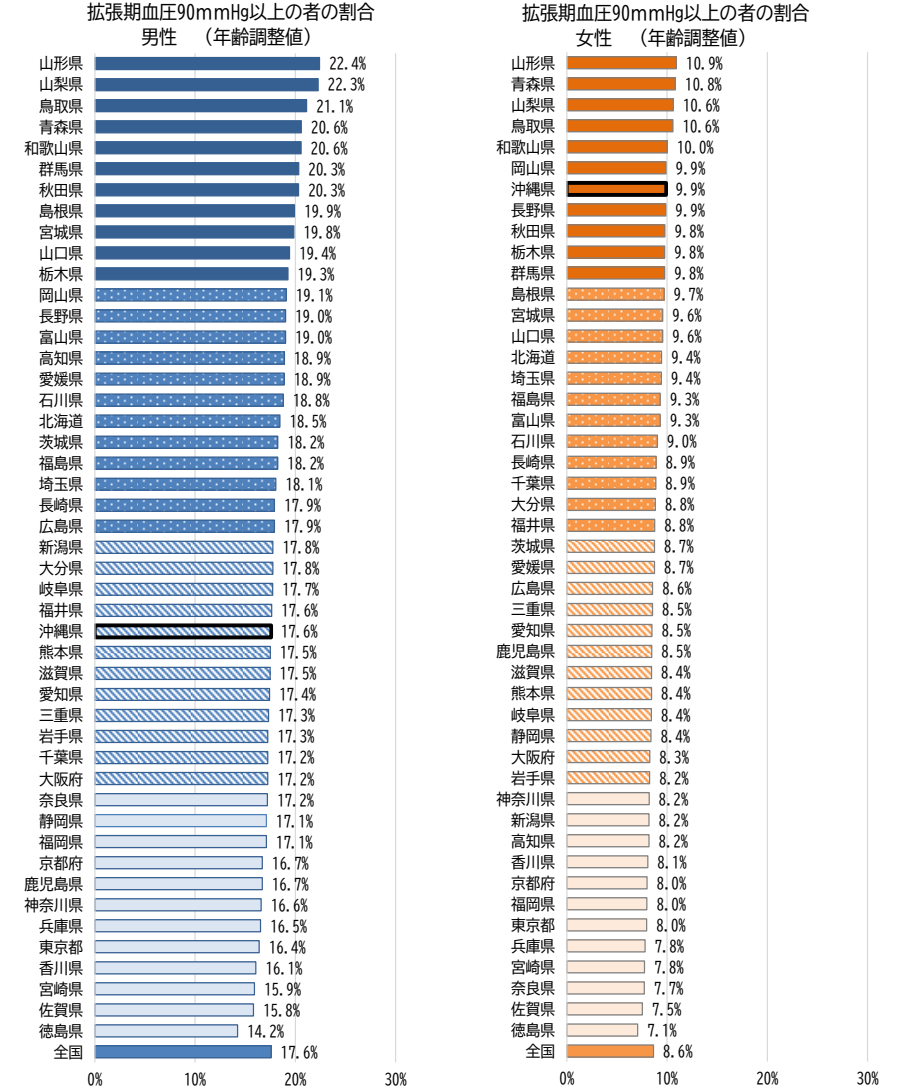
\*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

拡張期血圧 受診勧奨判定値 90mmHg 以上の者の割合(40-74 歳 2022 度)

年齢調整なし



年齢調整値

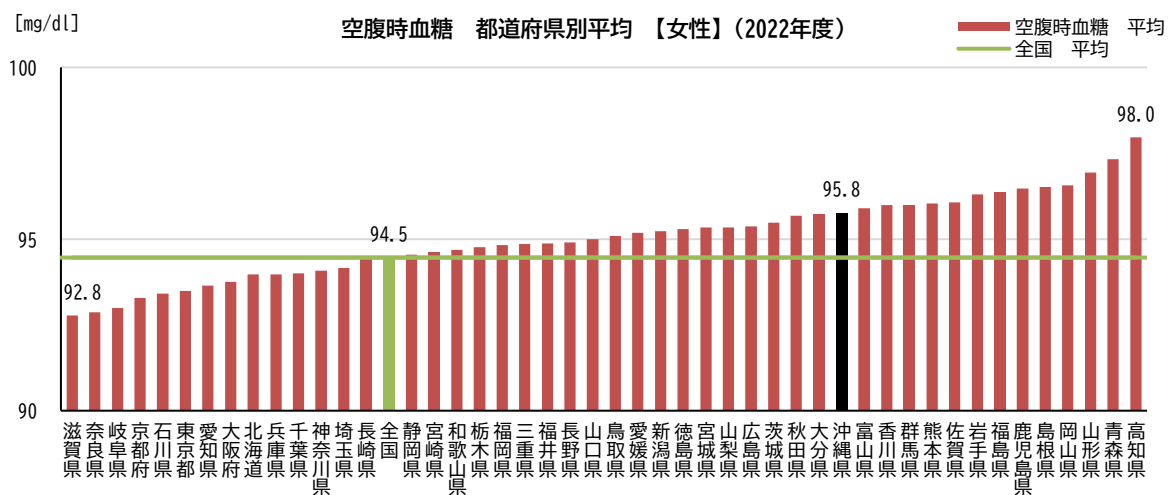
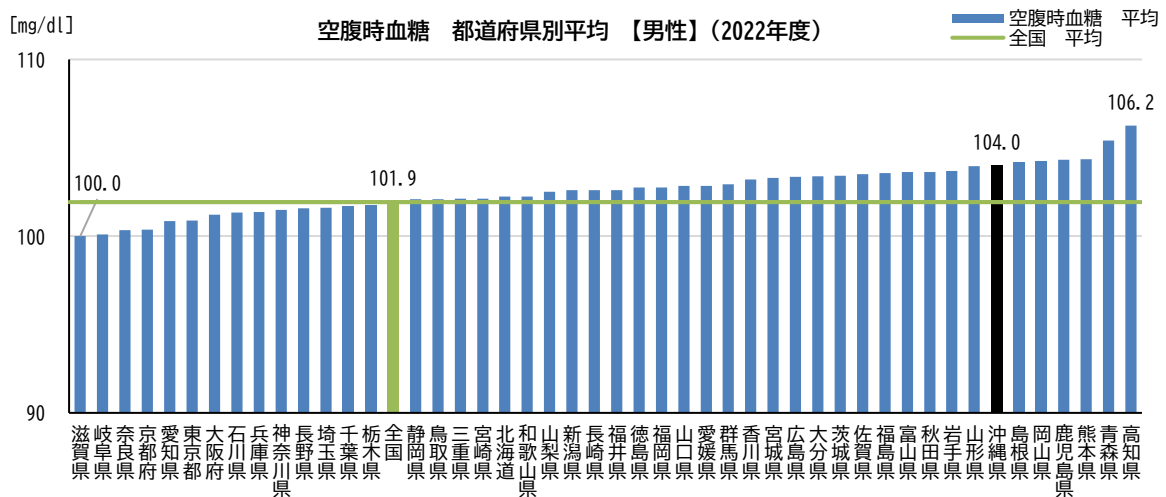
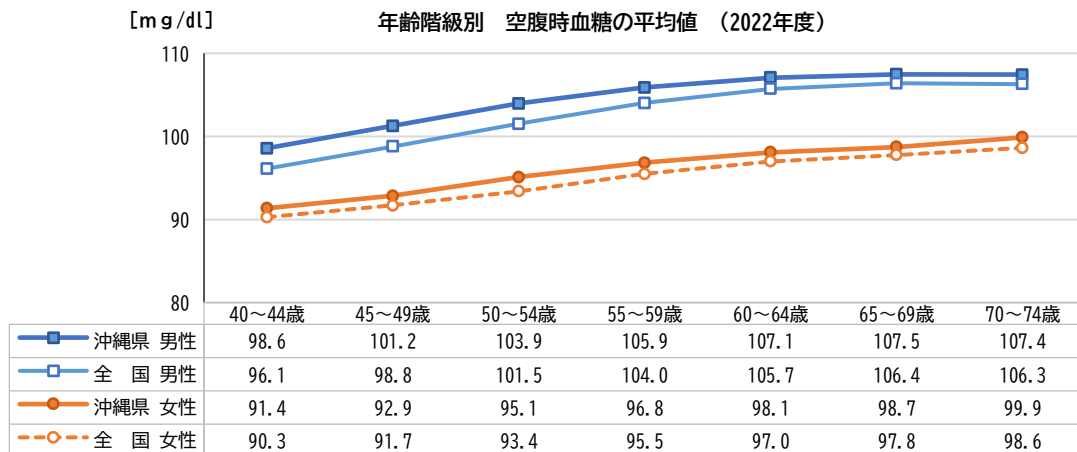


\*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

## (5) 空腹時血糖

### ア. 平均値

空腹時血糖の平均値は、年齢とともに増加傾向となっている。都道府県別では男女ともに全国を上回っている。



# イ. 区分別割合

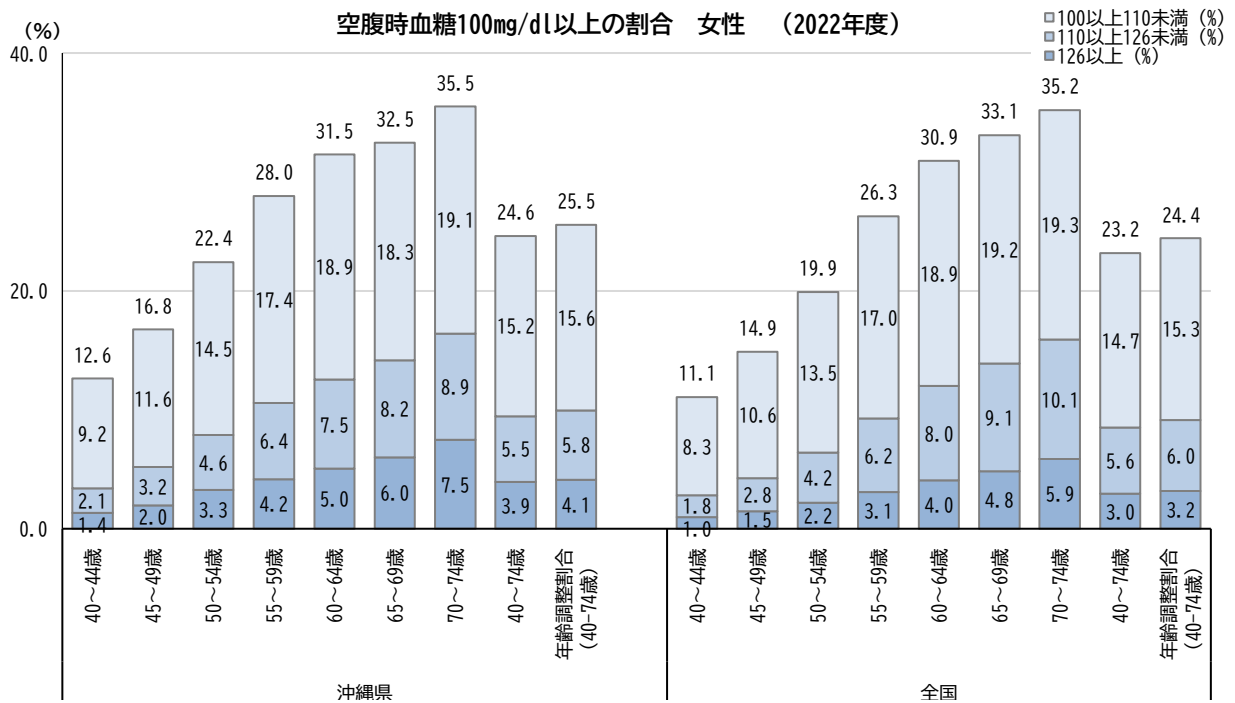
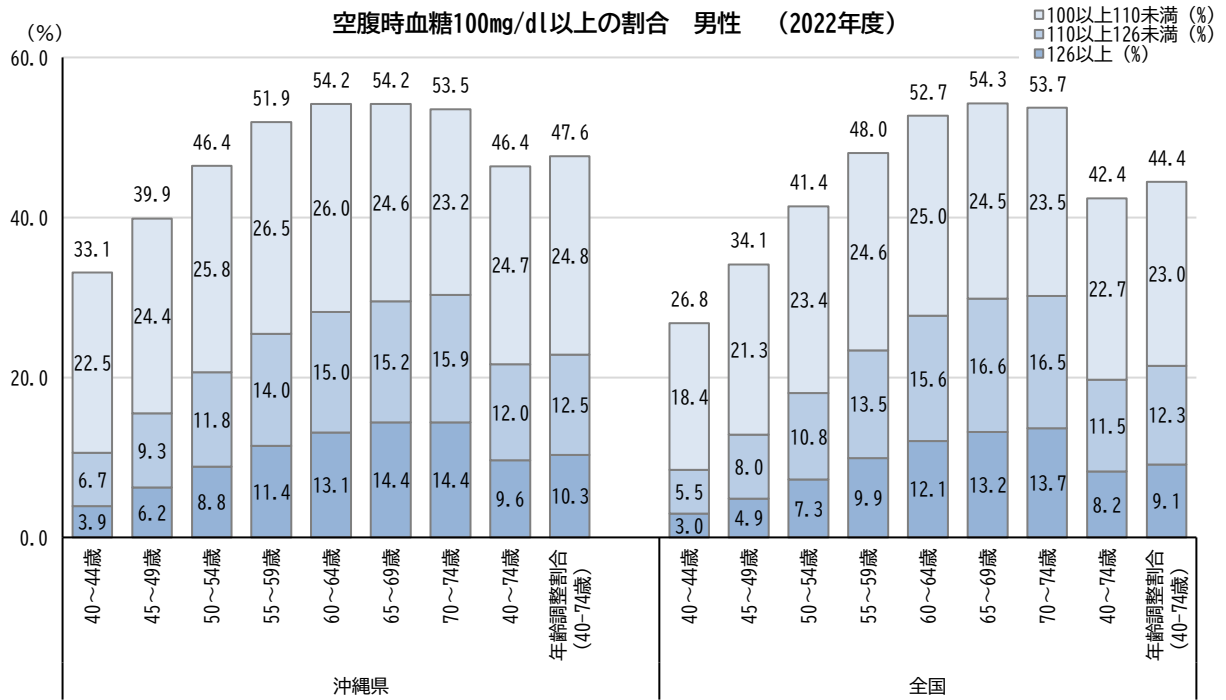
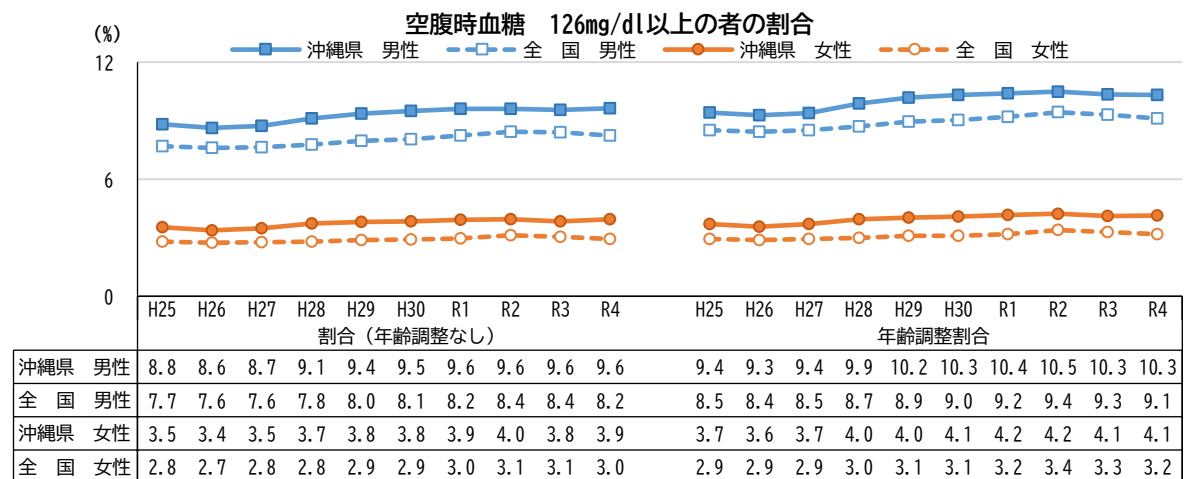
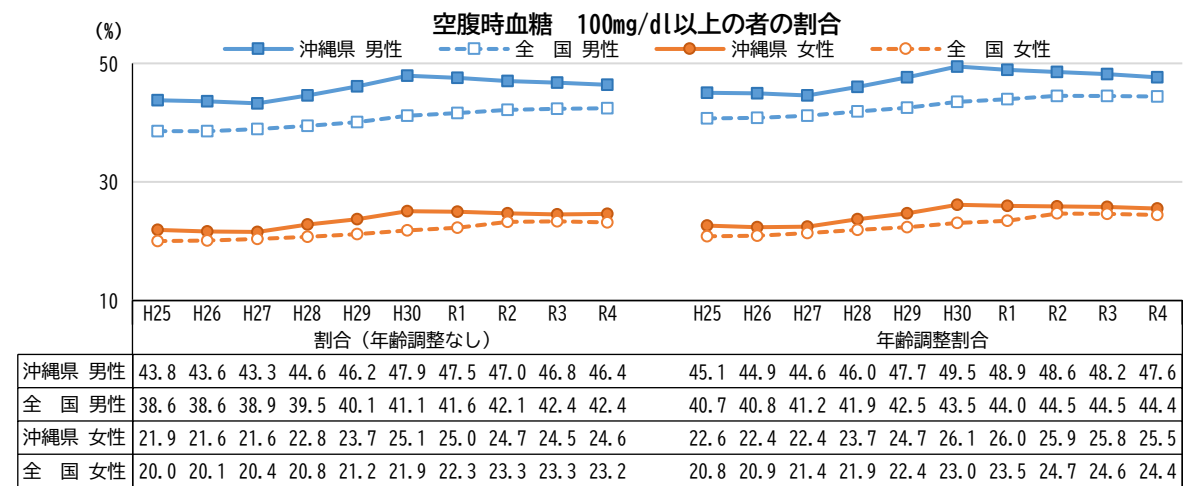
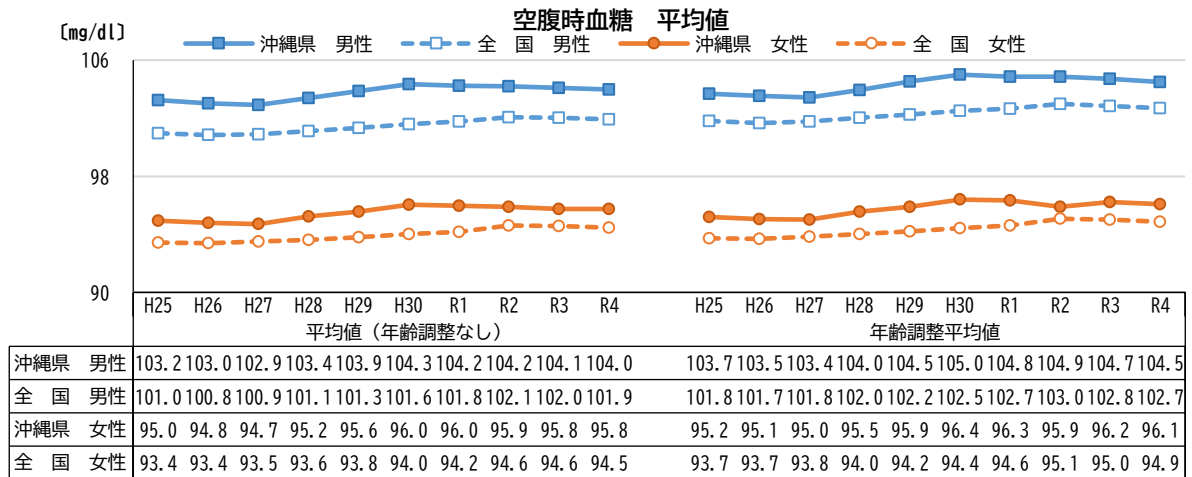


表 空腹時血糖 100mg/dl 以上の者（2022 度） - 人数, 割合 -

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者 (人)	22,435	25,888	24,304	19,929	17,095	15,059	14,573	139,283	
		100以上 (人)	7,424	10,324	11,288	10,348	9,267	8,155	7,803	64,609	
		100以上 (%)	33.1%	39.9%	46.4%	51.9%	54.2%	54.2%	53.5%	46.4%	47.6%
		126以上 (人)	872	1,615	2,150	2,279	2,244	2,161	2,097	13,418	
		126以上 (%)	3.9%	6.2%	8.8%	11.4%	13.1%	14.4%	14.4%	9.6%	10.3%
		100以上110未満 (人)	5,053	6,308	6,275	5,272	4,453	3,710	3,387	34,458	
		100以上110未満 (%)	22.5%	24.4%	25.8%	26.5%	26.0%	24.6%	23.2%	24.7%	24.8%
		110以上126未満 (人)	1,499	2,401	2,863	2,797	2,570	2,284	2,319	16,733	
	110以上126未満 (%)	6.7%	9.3%	11.8%	14.0%	15.0%	15.2%	15.9%	12.0%	12.5%	
	全国	受診者 (人)	2,165,826	2,588,051	2,636,553	2,198,361	1,696,502	1,207,058	1,207,785	13,700,136	
		100以上 (人)	580,264	883,655	1,091,428	1,056,149	893,834	655,089	648,859	5,809,278	
		100以上 (%)	26.8%	34.1%	41.4%	48.0%	52.7%	54.3%	53.7%	42.4%	44.4%
		126以上 (人)	64,710	125,522	191,461	217,653	204,671	159,413	164,883	1,128,313	
		126以上 (%)	3.0%	4.9%	7.3%	9.9%	12.1%	13.2%	13.7%	8.2%	9.1%
		100以上110未満 (人)	397,483	551,990	616,337	541,511	424,227	295,131	284,146	3,110,825	
		100以上110未満 (%)	18.4%	21.3%	23.4%	24.6%	25.0%	24.5%	23.5%	22.7%	23.0%
110以上126未満 (人)		118,071	206,143	283,630	296,985	264,936	200,545	199,830	1,570,140		
110以上126未満 (%)	5.5%	8.0%	10.8%	13.5%	15.6%	16.6%	16.5%	11.5%	12.3%		
女性	沖縄県	受診者 (人)	20,176	23,066	21,855	18,649	16,242	15,617	16,077	131,682	
		100以上 (人)	2,552	3,868	4,900	5,215	5,110	5,070	5,708	32,423	
		100以上 (%)	12.6%	16.8%	22.4%	28.0%	31.5%	32.5%	35.5%	24.6%	25.5%
		126以上 (人)	273	457	716	776	820	938	1,202	5,182	
		126以上 (%)	1.4%	2.0%	3.3%	4.2%	5.0%	6.0%	7.5%	3.9%	4.1%
		100以上110未満 (人)	1,863	2,675	3,179	3,242	3,074	2,858	3,071	19,962	
		100以上110未満 (%)	9.2%	11.6%	14.5%	17.4%	18.9%	18.3%	19.1%	15.2%	15.6%
		110以上126未満 (人)	416	736	1,005	1,197	1,216	1,274	1,435	7,279	
	110以上126未満 (%)	2.1%	3.2%	4.6%	6.4%	7.5%	8.2%	8.9%	5.5%	5.8%	
	全国	受診者 (人)	1,607,948	1,961,019	2,021,788	1,678,874	1,330,742	1,122,922	1,320,864	11,044,157	
		100以上 (人)	178,113	291,746	402,625	441,316	411,418	371,624	464,876	2,561,718	
		100以上 (%)	11.1%	14.9%	19.9%	26.3%	30.9%	33.1%	35.2%	23.2%	24.4%
		126以上 (人)	15,982	28,635	44,149	51,495	53,869	54,406	77,293	325,829	
		126以上 (%)	1.0%	1.5%	2.2%	3.1%	4.0%	4.8%	5.9%	3.0%	3.2%
		100以上110未満 (人)	132,848	208,345	272,854	285,429	251,566	215,539	254,781	1,621,362	
		100以上110未満 (%)	8.3%	10.6%	13.5%	17.0%	18.9%	19.2%	19.3%	14.7%	15.3%
110以上126未満 (人)		29,283	54,766	85,622	104,392	105,983	101,679	132,802	614,527		
110以上126未満 (%)	1.8%	2.8%	4.2%	6.2%	8.0%	9.1%	10.1%	5.6%	6.0%		

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

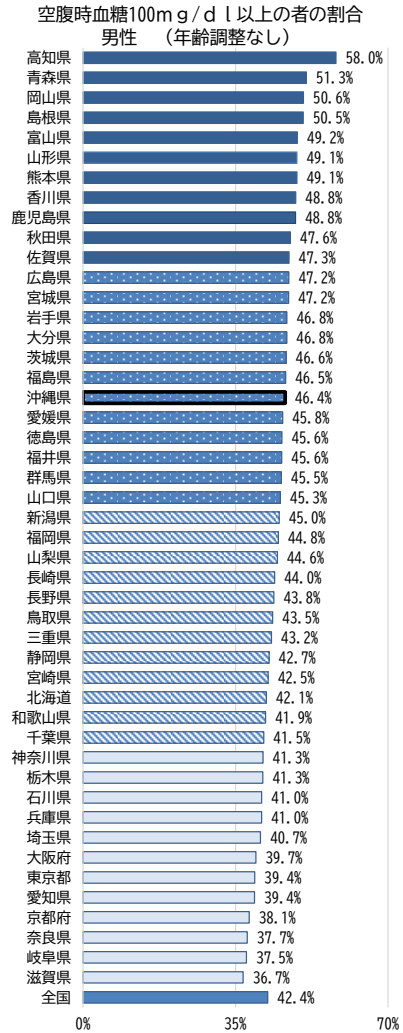
ウ. 経年推移



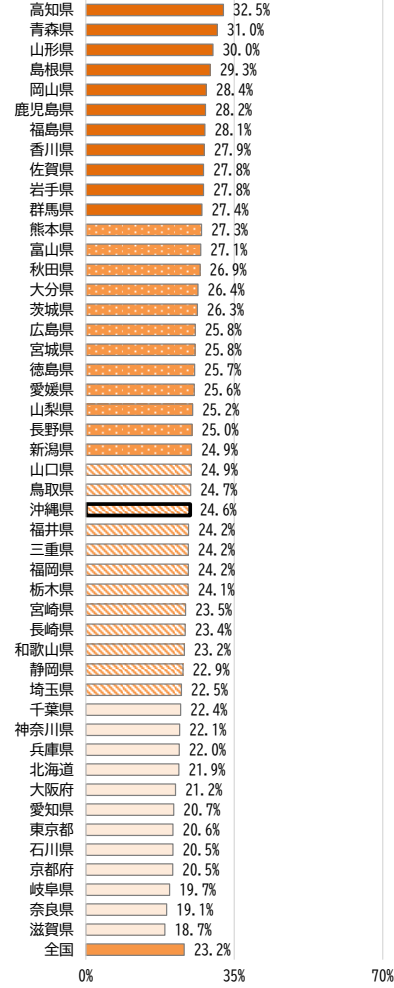
工. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

空腹時血糖 保健指導判定値 100mmHg 以上の者の割合(40-74歳 2022年度)

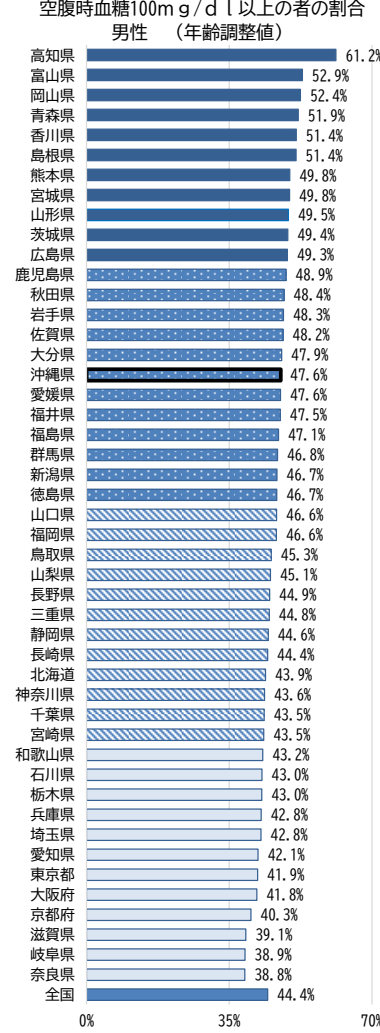
年齢調整なし



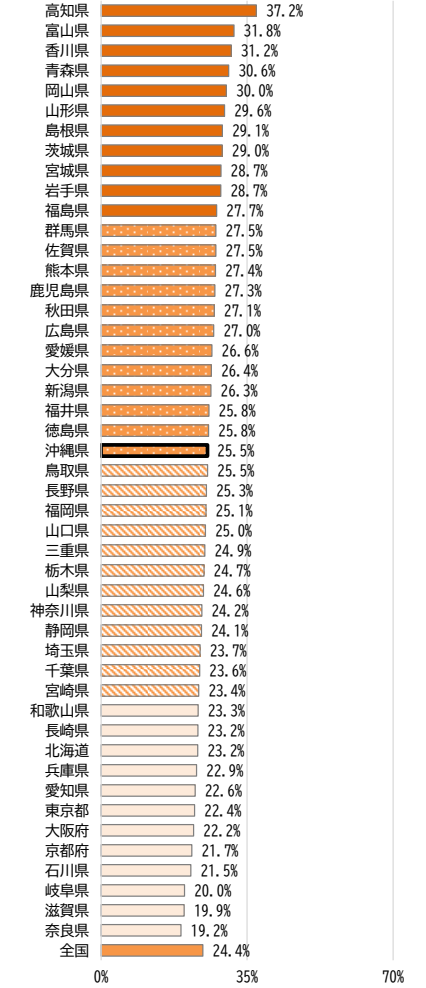
年齢調整なし



年齢調整値



年齢調整値

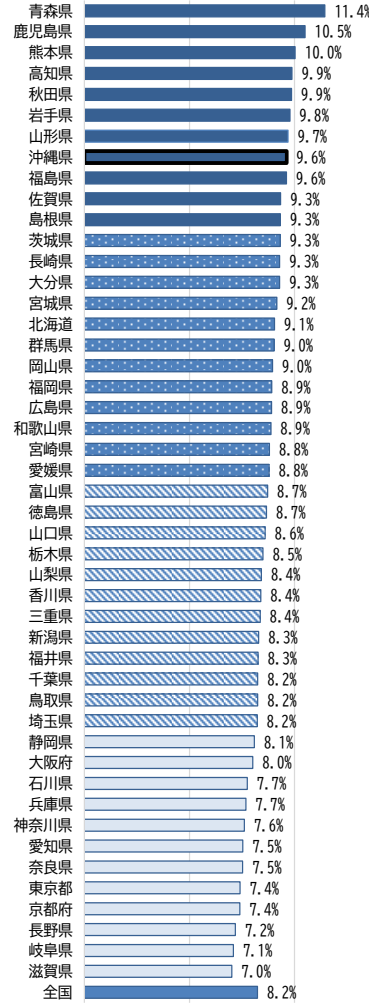


\*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

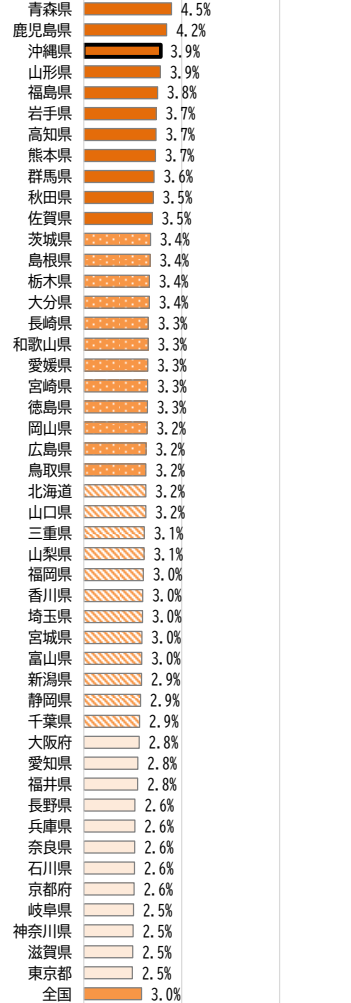
空腹時血糖 受診勧奨判定値 126mmHg 以上の者の割合(40-74 歳 2022 年度)

年齢調整なし

空腹時血糖126mg/d l 以上の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

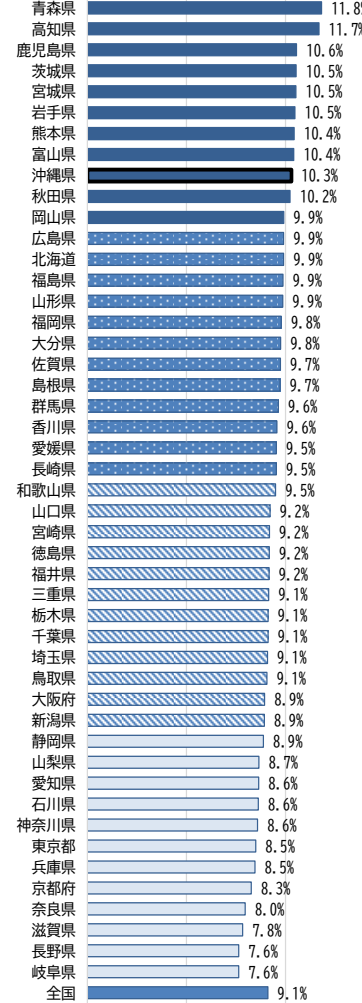


空腹時血糖126mg/d l 以上の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

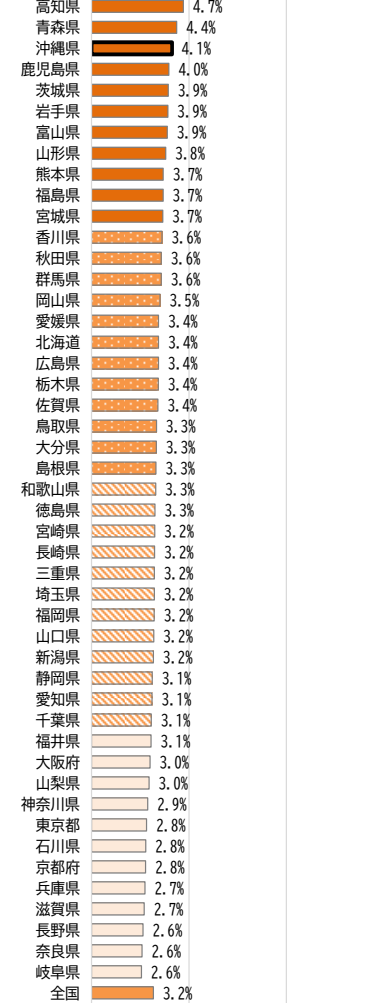


年齢調整値

空腹時血糖126mg/d l 以上の者の割合  
男性 (年齢調整値)



空腹時血糖126mg/d l 以上の者の割合  
女性 (年齢調整値)



\*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用



# イ. 区分別割合

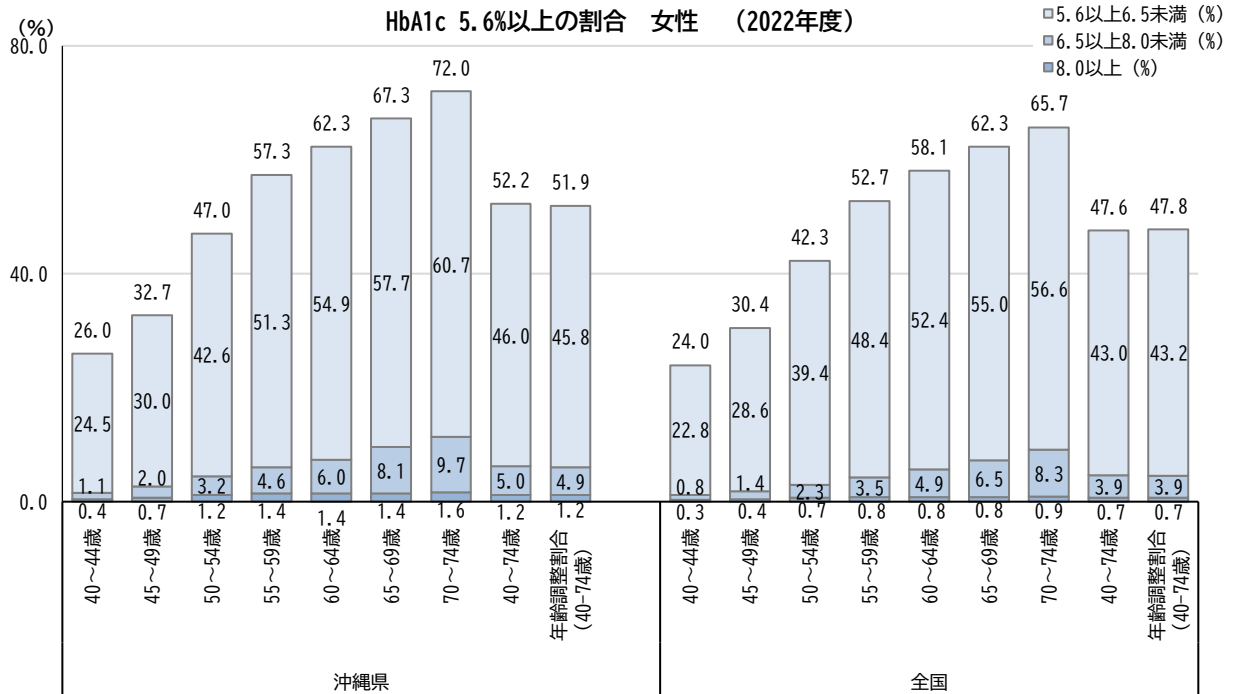
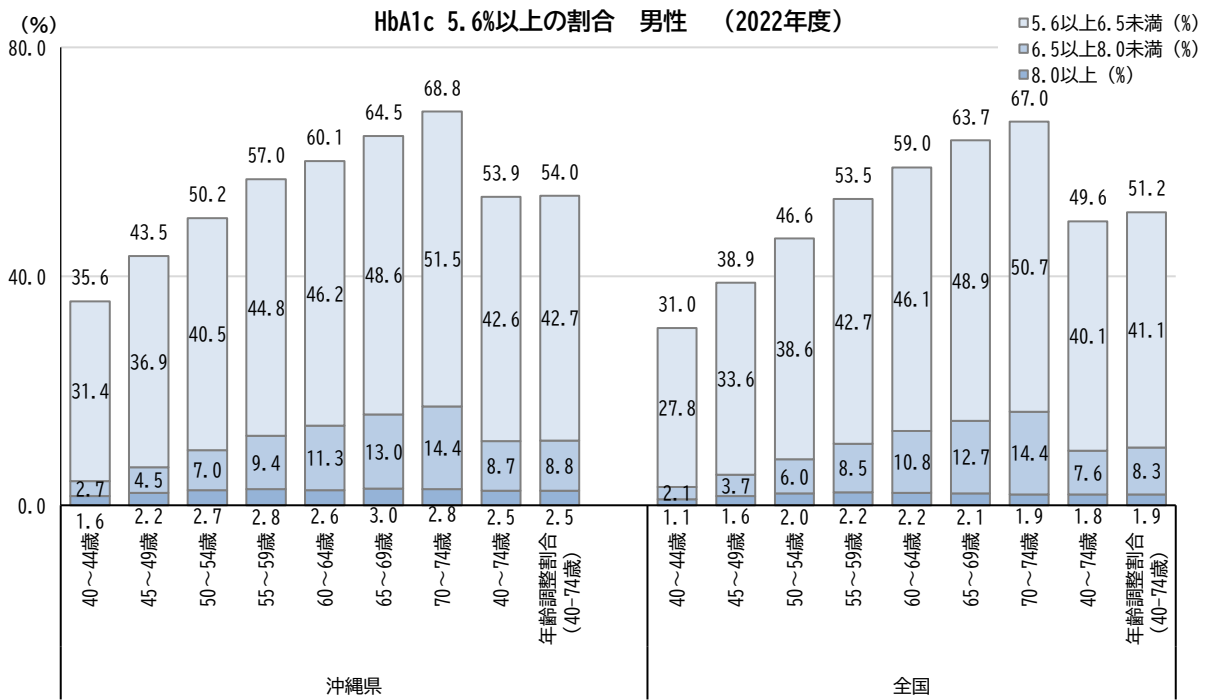


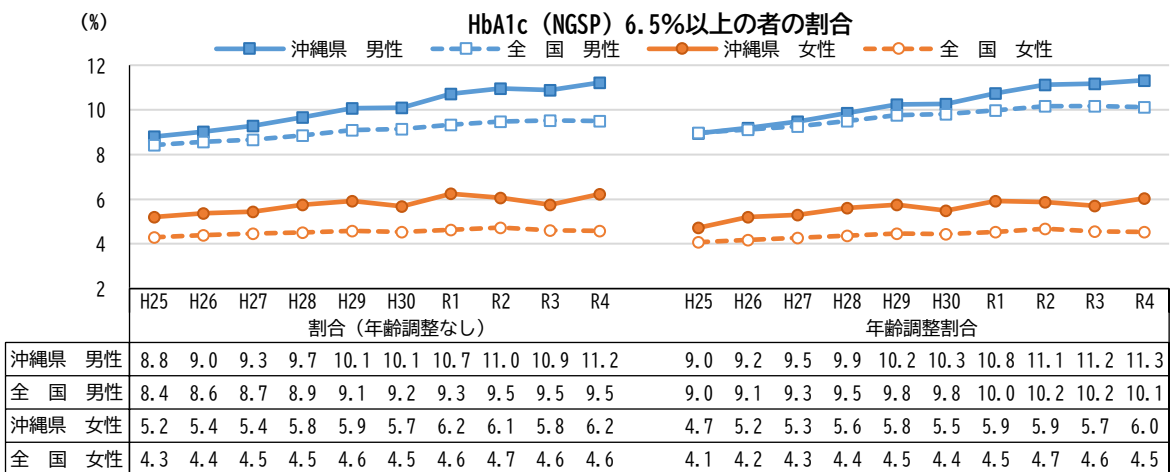
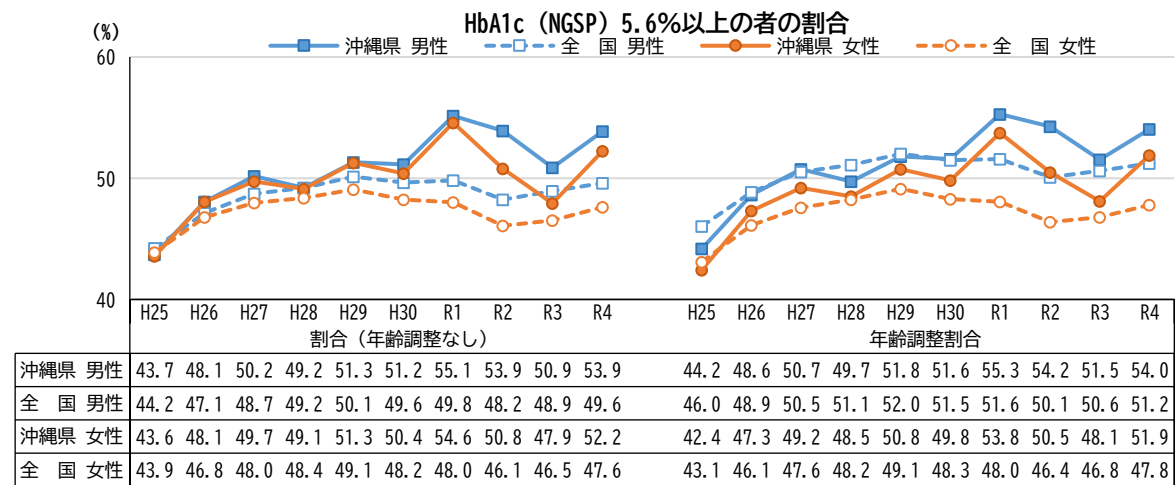
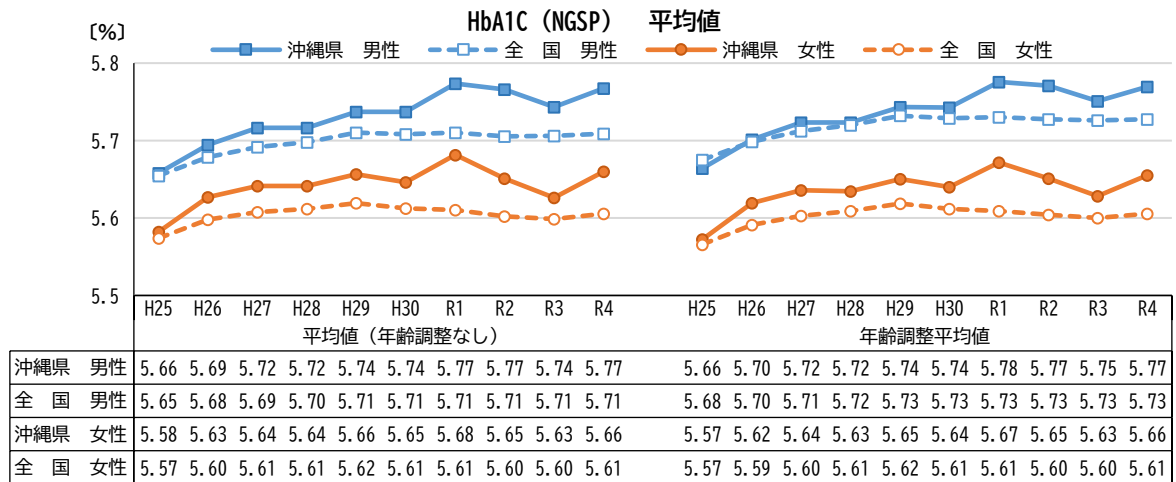
表 HbA1c 5.6%以上の者（2022年度）－ 人数, 割合 －

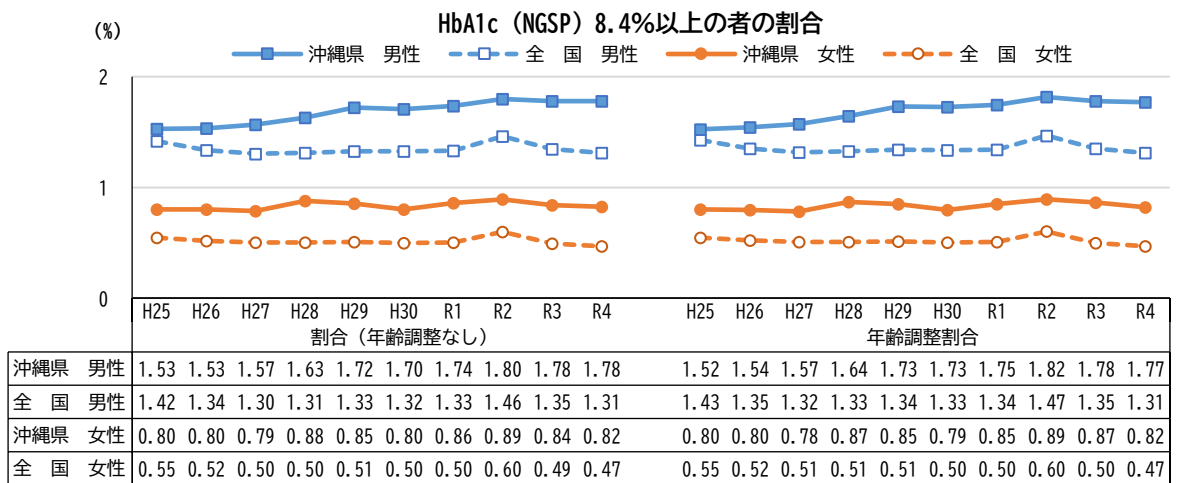
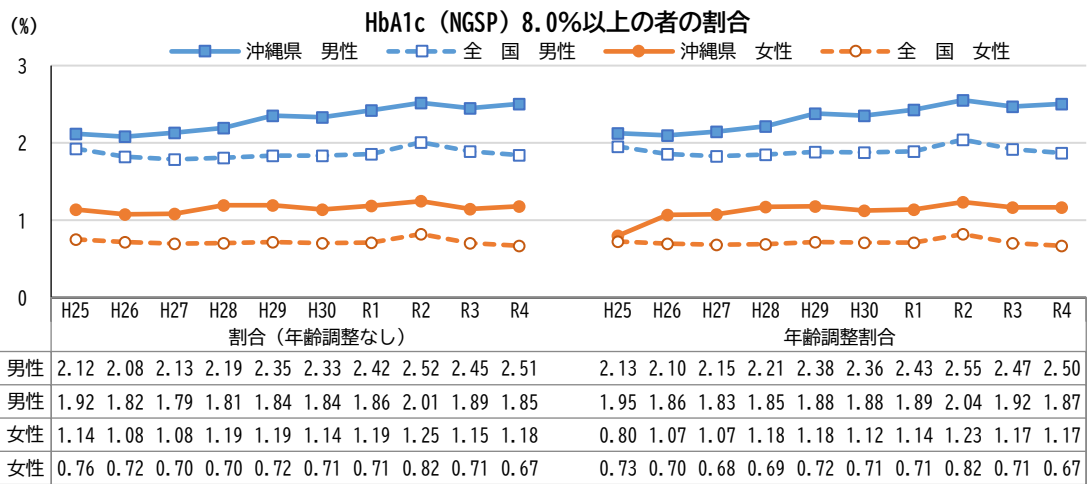
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者 (人)	13,999	16,669	16,650	14,261	12,572	13,053	15,267	102,471	
		5.6以上 (人)	4,985	7,253	8,351	8,124	7,562	8,420	10,501	55,196	
		5.6以上 (%)	35.6%	43.5%	50.2%	57.0%	60.1%	64.5%	68.8%	53.9%	54.0%
		6.5以上 (人)	595	1,109	1,609	1,737	1,750	2,077	2,631	11,508	
		6.5以上 (%)	4.3%	6.7%	9.7%	12.2%	13.9%	15.9%	17.2%	11.2%	11.3%
		8.0以上 (人)	223	364	446	396	328	386	426	2,569	
		8.0以上 (%)	1.6%	2.2%	2.7%	2.8%	2.6%	3.0%	2.8%	2.5%	2.5%
		5.6以上6.5未満 (人)	4,390	6,144	6,742	6,387	5,812	6,343	7,870	43,688	
		5.6以上6.5未満 (%)	31.4%	36.9%	40.5%	44.8%	46.2%	48.6%	51.5%	42.6%	42.7%
		6.5以上8.0未満 (人)	372	745	1,163	1,341	1,422	1,691	2,205	8,939	
	6.5以上8.0未満 (%)	2.7%	4.5%	7.0%	9.4%	11.3%	13.0%	14.4%	8.7%	8.8%	
	全国	受診者 (人)	1,867,222	2,231,931	2,309,689	1,970,363	1,530,958	1,223,025	1,495,241	12,628,429	
		5.6以上 (人)	578,182	867,880	1,076,321	1,053,605	903,881	779,288	1,002,377	6,261,534	
		5.6以上 (%)	31.0%	38.9%	46.6%	53.5%	59.0%	63.7%	67.0%	49.6%	51.2%
		6.5以上 (人)	59,724	118,650	184,923	211,710	198,569	180,717	244,394	1,198,687	
		6.5以上 (%)	3.2%	5.3%	8.0%	10.7%	13.0%	14.8%	16.3%	9.5%	10.1%
		8.0以上 (人)	20,114	34,987	47,139	44,088	33,139	25,150	28,447	233,064	
		8.0以上 (%)	1.1%	1.6%	2.0%	2.2%	2.2%	2.1%	1.9%	1.8%	1.9%
5.6以上6.5未満 (人)		518,458	749,230	891,398	841,895	705,312	598,571	757,983	5,062,847		
5.6以上6.5未満 (%)		27.8%	33.6%	38.6%	42.7%	46.1%	48.9%	50.7%	40.1%	41.1%	
6.5以上8.0未満 (人)		39,610	83,663	137,784	167,622	165,430	155,567	215,947	965,623		
6.5以上8.0未満 (%)	2.1%	3.7%	6.0%	8.5%	10.8%	12.7%	14.4%	7.6%	8.3%		
女性	沖縄県	受診者 (人)	13,779	15,952	15,354	13,213	12,422	14,567	17,350	102,637	
		5.6以上 (人)	3,582	5,213	7,223	7,572	7,735	9,798	12,492	53,615	
		5.6以上 (%)	26.0%	32.7%	47.0%	57.3%	62.3%	67.3%	72.0%	52.2%	51.9%
		6.5以上 (人)	209	424	678	793	917	1,395	1,969	6,385	
		6.5以上 (%)	1.5%	2.7%	4.4%	6.0%	7.4%	9.6%	11.3%	6.2%	6.0%
		8.0以上 (人)	62	108	182	188	176	210	284	1,210	
		8.0以上 (%)	0.4%	0.7%	1.2%	1.4%	1.4%	1.4%	1.6%	1.2%	1.2%
		5.6以上6.5未満 (人)	3,373	4,789	6,545	6,779	6,818	8,403	10,523	47,230	
		5.6以上6.5未満 (%)	24.5%	30.0%	42.6%	51.3%	54.9%	57.7%	60.7%	46.0%	45.8%
		6.5以上8.0未満 (人)	147	316	496	605	741	1,185	1,685	5,175	
	6.5以上8.0未満 (%)	1.1%	2.0%	3.2%	4.6%	6.0%	8.1%	9.7%	5.0%	4.9%	
	全国	受診者 (人)	(1,432,043)	(1,732,546)	(1,810,221)	(1,529,828)	1,301,537	1,326,791	1,795,961	10,929,270	
		5.6以上 (人)	(343,165)	(527,549)	(765,749)	(806,705)	755,930	826,076	1,180,139	5,205,656	
		5.6以上 (%)	(24.0%)	(30.4%)	(42.3%)	(52.7%)	58.1%	62.3%	65.7%	47.6%	(47.8%)
		6.5以上 (人)	(16,637)	(31,647)	(53,265)	(65,604)	73,931	96,572	164,114	502,113	
		6.5以上 (%)	(1.2%)	(1.8%)	(2.9%)	(4.3%)	5.7%	7.3%	9.1%	4.6%	(4.5%)
		8.0以上 (人)	(4,575)	(7,520)	(11,862)	(11,888)	10,489	10,952	15,900	73,529	
		8.0以上 (%)	(0.3%)	(0.4%)	(0.7%)	(0.8%)	0.8%	0.8%	0.9%	0.7%	(0.7%)
5.6以上6.5未満 (人)		326,528	495,902	712,484	741,101	681,999	729,504	1,016,025	4,703,543		
5.6以上6.5未満 (%)		(22.8%)	(28.6%)	(39.4%)	(48.4%)	52.4%	55.0%	56.6%	43.0%	(43.2%)	
6.5以上8.0未満 (人)		12,062	24,127	41,403	53,716	63,442	85,620	148,214	428,584		
6.5以上8.0未満 (%)	(0.8%)	(1.4%)	(2.3%)	(3.5%)	4.9%	6.5%	8.3%	3.9%	(3.9%)		

・年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

注意1：「-」は「0」を示すものではない。NDBの最小集計単位の原則により、基準未満の数値が非表示化され、元データから把握・算出不可能である。  
 注意2：括弧書きの数値は参考表示である。非表示化の影響により正確な算出が不可能であるため、推計値を算出した。 \*詳細は「1 解説」参照。

ウ. 経年推移

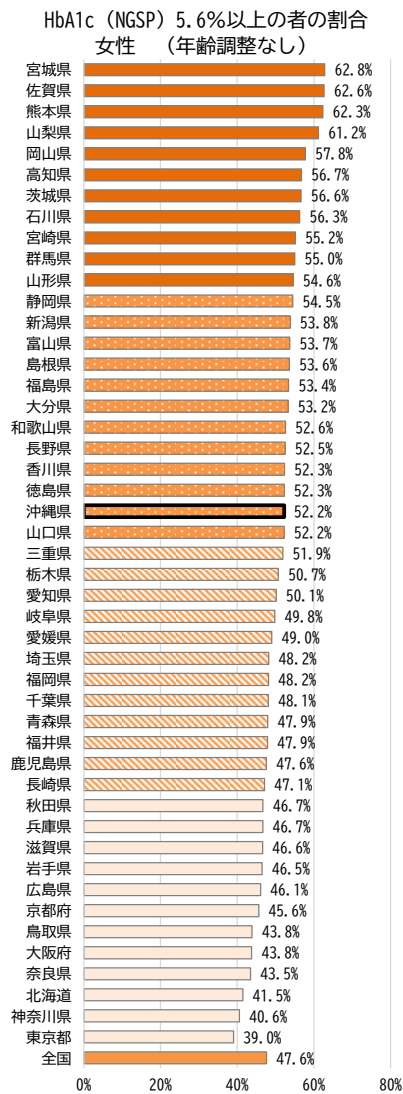
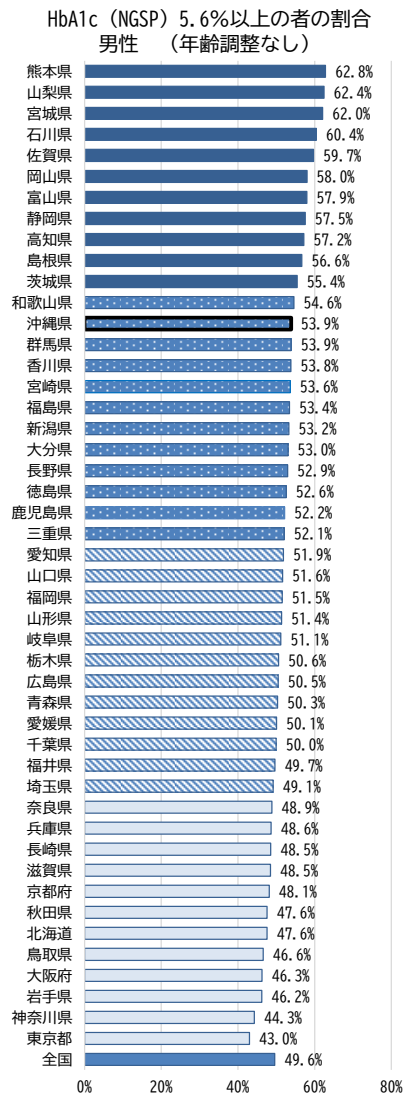




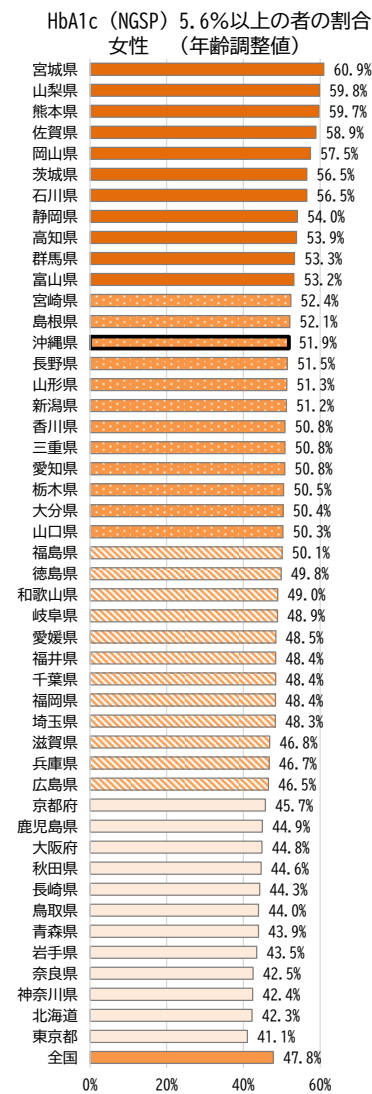
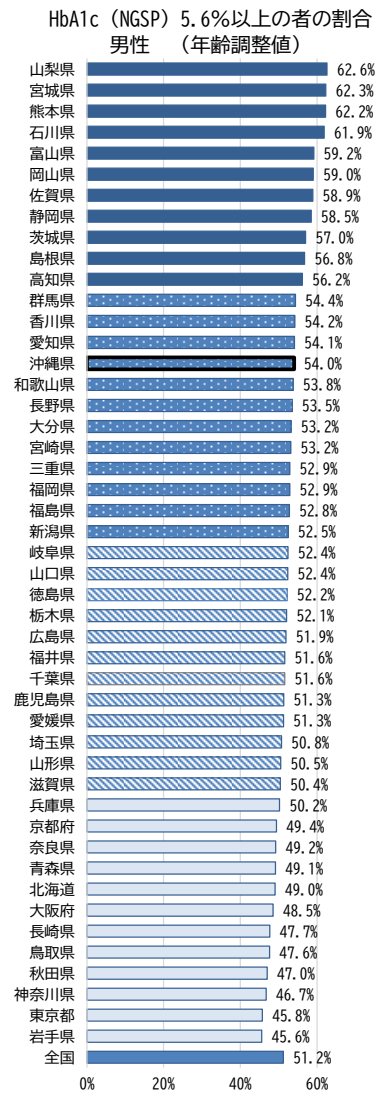
工. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

HbA1c(NGSP) 保健指導判定値 5.6%以上の者の割合 (40-74歳 2022年度)

年齢調整なし



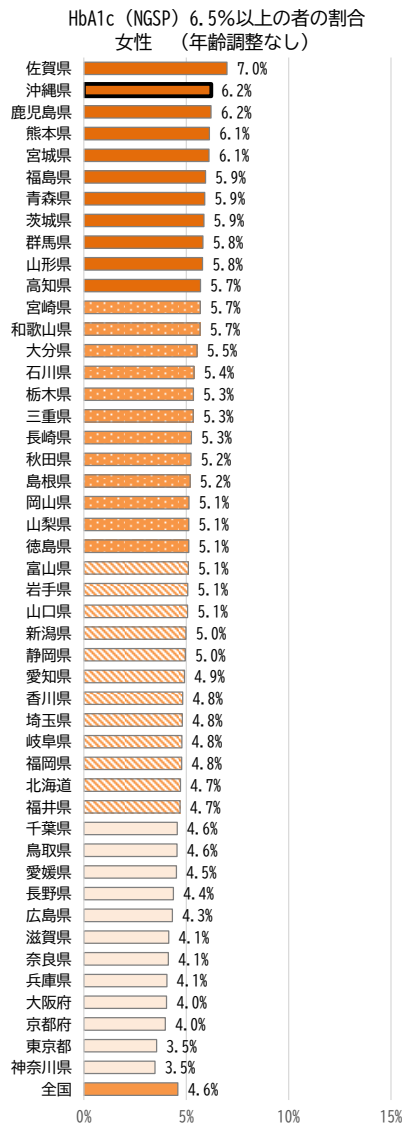
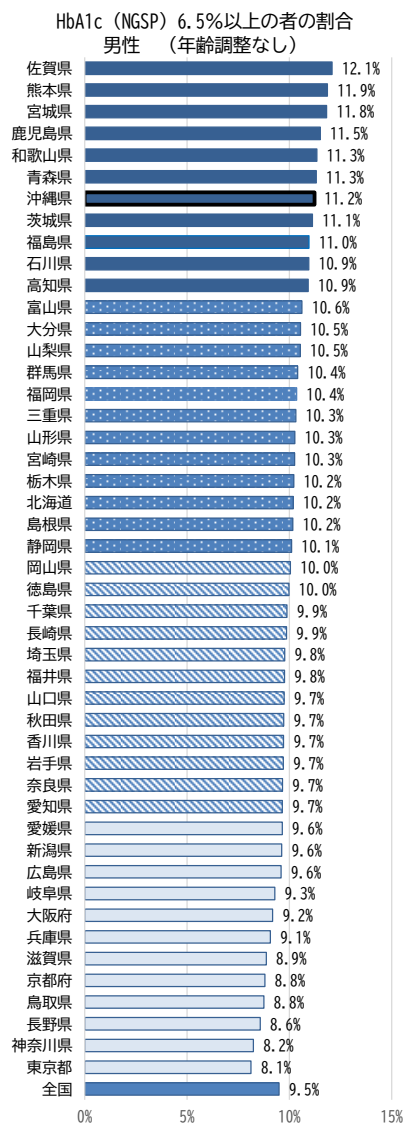
年齢調整値



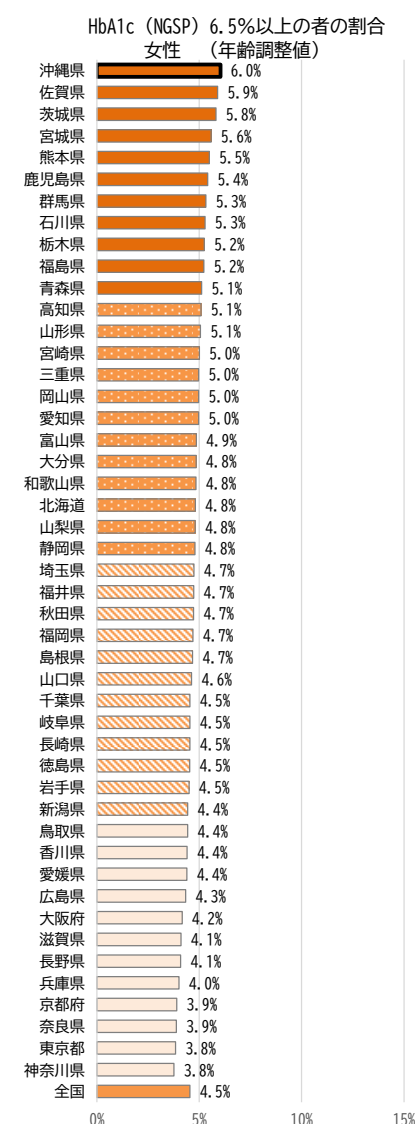
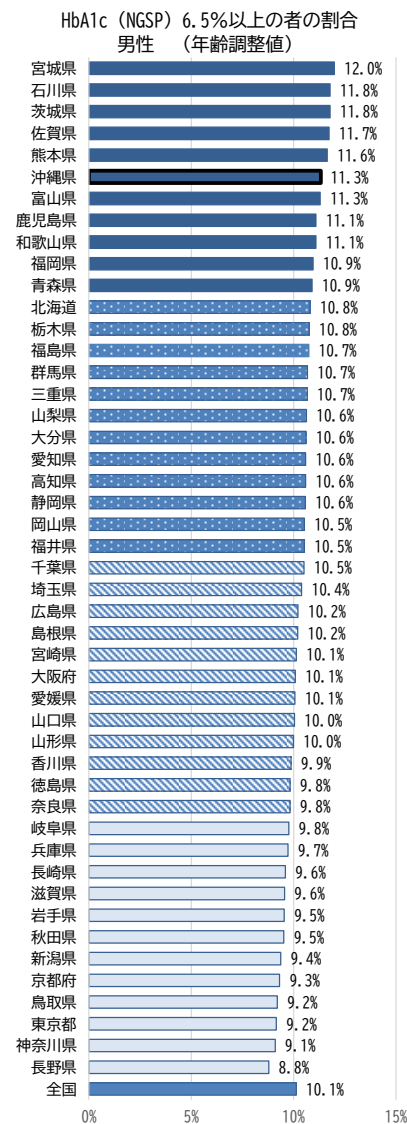
\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

# HbA1c(NGSP) 受診勧奨判定値 6.5%以上の者の割合 (40-74 歳 2022 年度)

年齢調整なし



年齢調整値

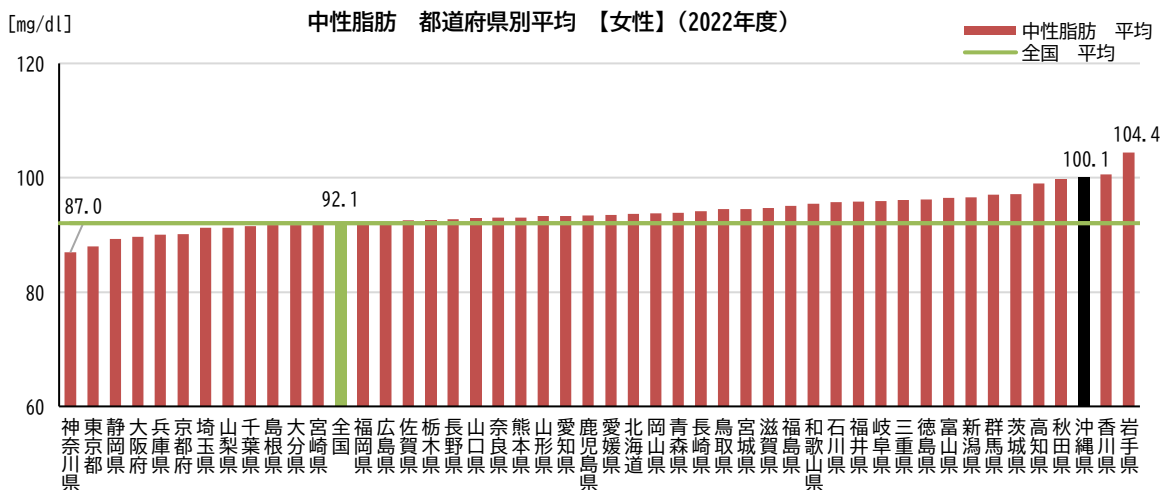
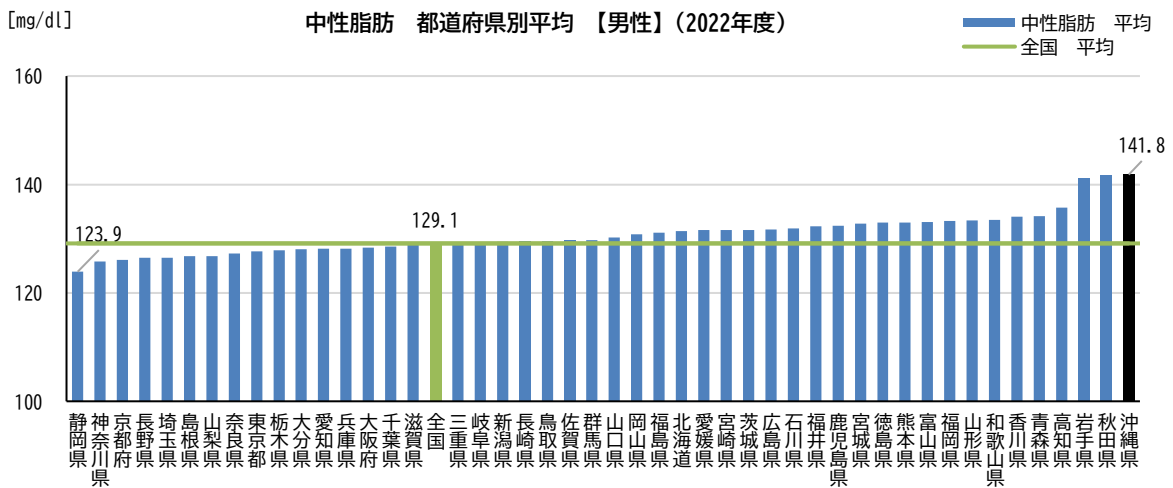
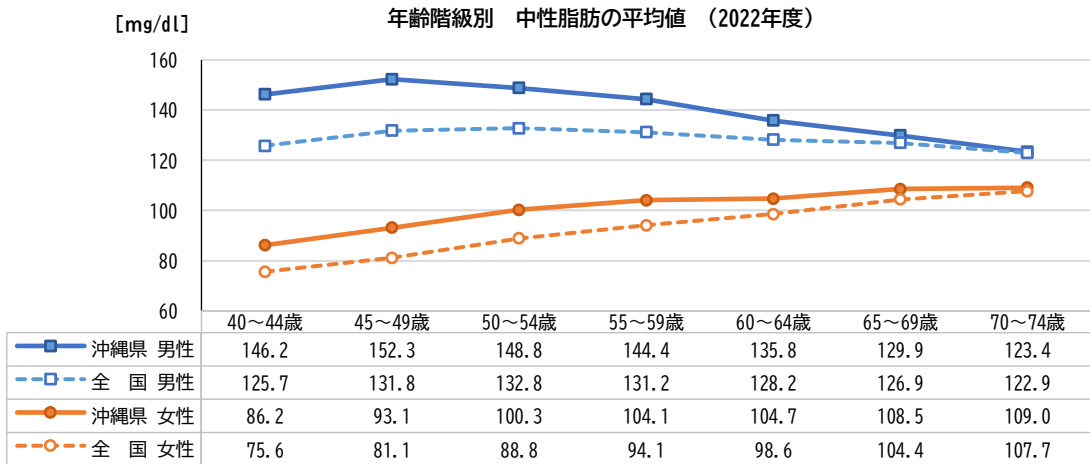


\*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(7) 中性脂肪

ア. 平均値

中性脂肪の平均値は、男性は 40～50 代で高く、年齢とともに低下するが、女性では年齢とともに増加している。都道府県別では男女ともに全国を上回っている。



# イ. 区分別割合

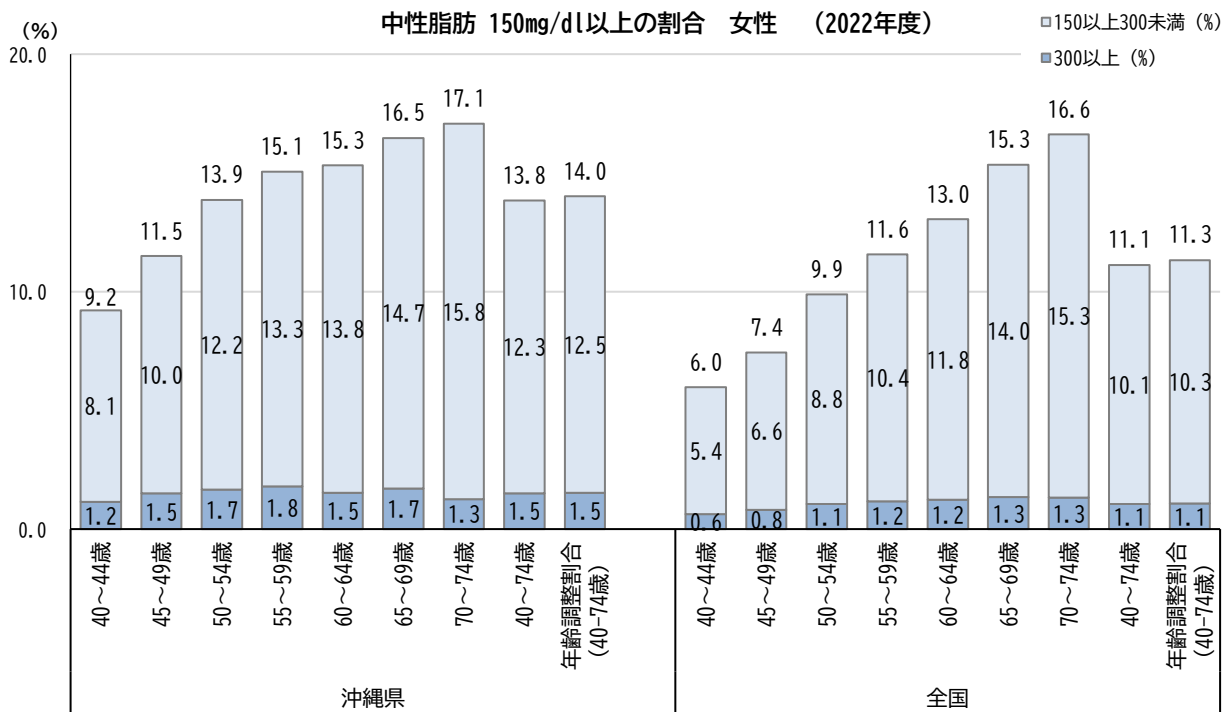
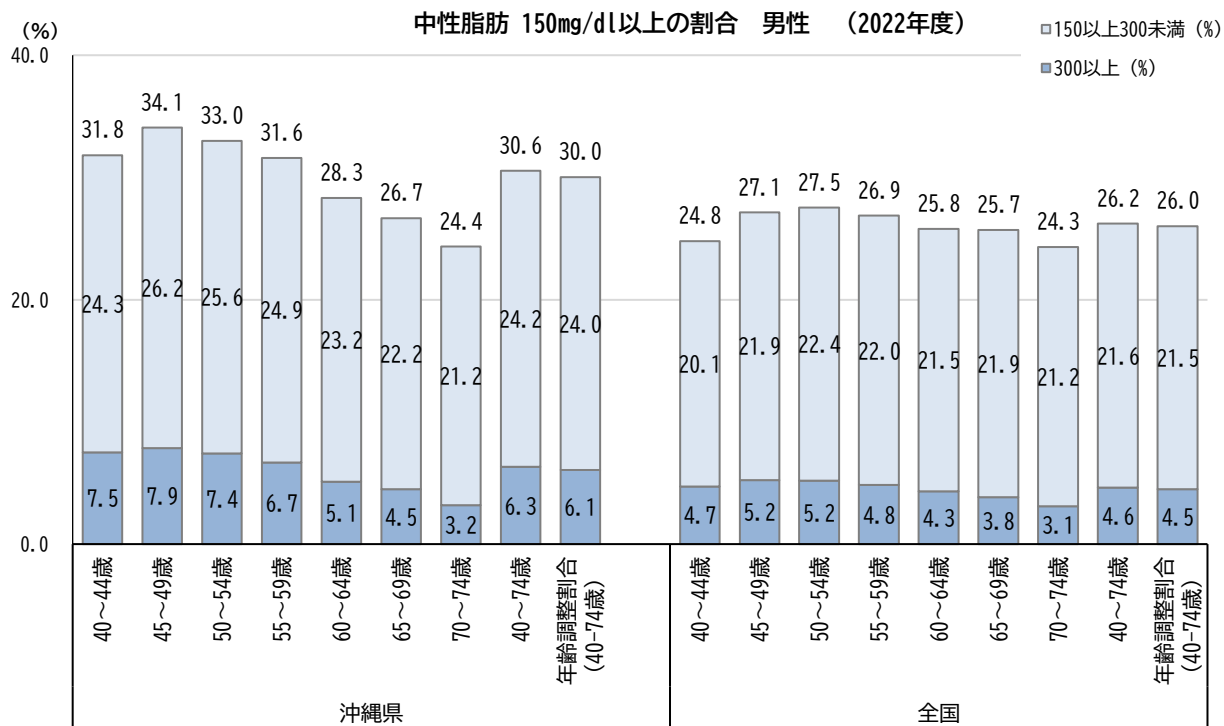
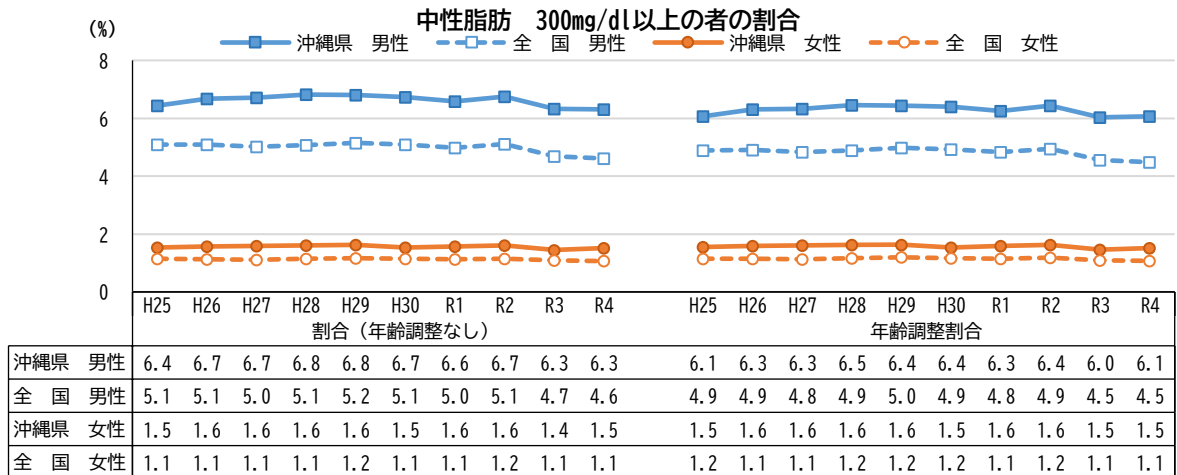
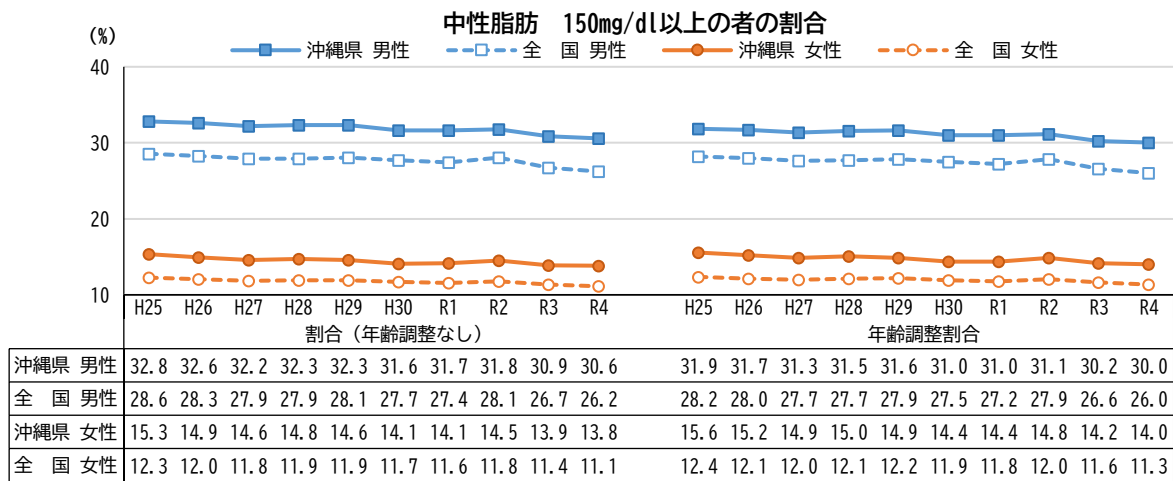
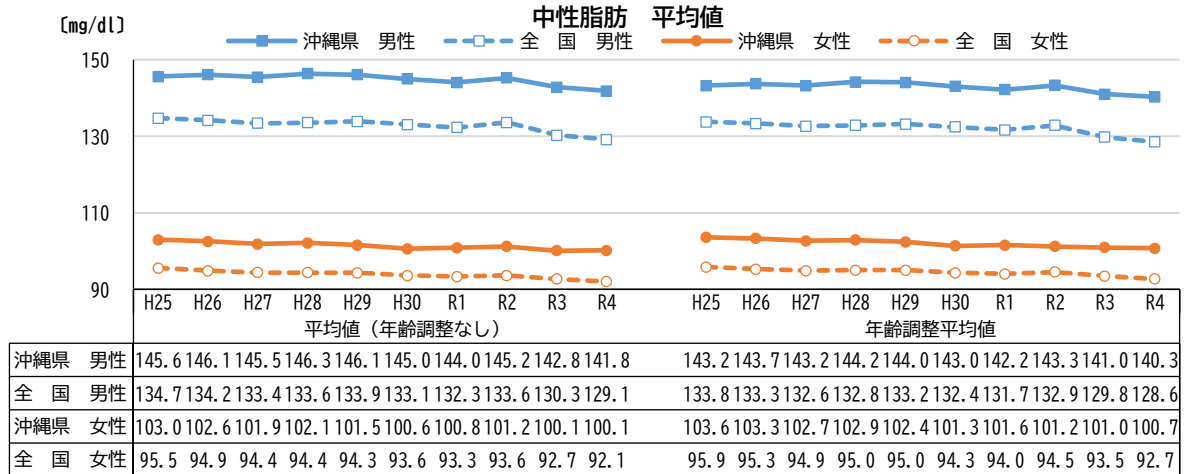


表 中性脂肪 150mg/dl 以上の者（2022 年度）－ 人数, 割合 －

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者 (人)	24,191	28,192	26,783	22,245	19,332	17,368	17,506	155,617	
		150以上 (人)	7,696	9,612	8,836	7,033	5,472	4,632	4,263	47,544	
		150以上 (%)	31.8%	34.1%	33.0%	31.6%	28.3%	26.7%	24.4%	30.6%	30.0%
		300以上 (人)	1,812	2,216	1,985	1,487	989	779	557	9,825	
		300以上 (%)	7.5%	7.9%	7.4%	6.7%	5.1%	4.5%	3.2%	6.3%	6.1%
		150以上300未満 (人)	5,884	7,396	6,851	5,546	4,483	3,853	3,706	37,719	
		150以上300未満 (%)	24.3%	26.2%	25.6%	24.9%	23.2%	22.2%	21.2%	24.2%	24.0%
	全国	受診者数	2,499,465	2,981,402	3,022,403	2,529,809	1,994,164	1,525,578	1,671,211	16,224,032	
		150以上 (人)	619,552	809,239	832,452	679,516	514,215	392,082	405,921	4,252,977	
		150以上 (%)	24.8%	27.1%	27.5%	26.9%	25.8%	25.7%	24.3%	26.2%	26.0%
		300以上 (人)	118,221	155,989	156,664	122,527	86,125	58,552	51,500	749,578	
		300以上 (%)	4.7%	5.2%	5.2%	4.8%	4.3%	3.8%	3.1%	4.6%	4.5%
		150以上300未満 (人)	501,331	653,250	675,788	556,989	428,090	333,530	354,421	3,503,399	
		150以上300未満 (%)	20.1%	21.9%	22.4%	22.0%	21.5%	21.9%	21.2%	21.6%	21.5%
女性	沖縄県	受診者 (人)	21,685	24,715	23,386	20,062	17,798	17,641	18,496	143,783	
		150以上 (人)	1,996	2,840	3,242	3,020	2,726	2,905	3,156	19,885	
		150以上 (%)	9.2%	11.5%	13.9%	15.1%	15.3%	16.5%	17.1%	13.8%	14.0%
		300以上 (人)	250	371	387	359	271	303	234	2,175	
		300以上 (%)	1.2%	1.5%	1.7%	1.8%	1.5%	1.7%	1.3%	1.5%	1.5%
		150以上300未満 (人)	1,746	2,469	2,855	2,661	2,455	2,602	2,922	17,710	
		150以上300未満 (%)	8.1%	10.0%	12.2%	13.3%	13.8%	14.7%	15.8%	12.3%	12.5%
	全国	受診者数	1,873,557	2,275,700	2,343,959	1,970,859	1,633,066	1,508,148	1,907,648	13,512,937	
		150以上 (人)	112,013	169,438	231,815	228,043	212,947	231,232	317,261	1,502,749	
		150以上 (%)	6.0%	7.4%	9.9%	11.6%	13.0%	15.3%	16.6%	11.1%	11.3%
		300以上 (人)	11,772	18,369	24,957	22,924	20,115	20,199	25,394	143,730	
		300以上 (%)	0.6%	0.8%	1.1%	1.2%	1.2%	1.3%	1.3%	1.1%	1.1%
		150以上300未満 (人)	100,241	151,069	206,858	205,119	192,832	211,033	291,867	1,359,019	
		150以上300未満 (%)	5.4%	6.6%	8.8%	10.4%	11.8%	14.0%	15.3%	10.1%	10.3%

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

## ウ. 経年推移

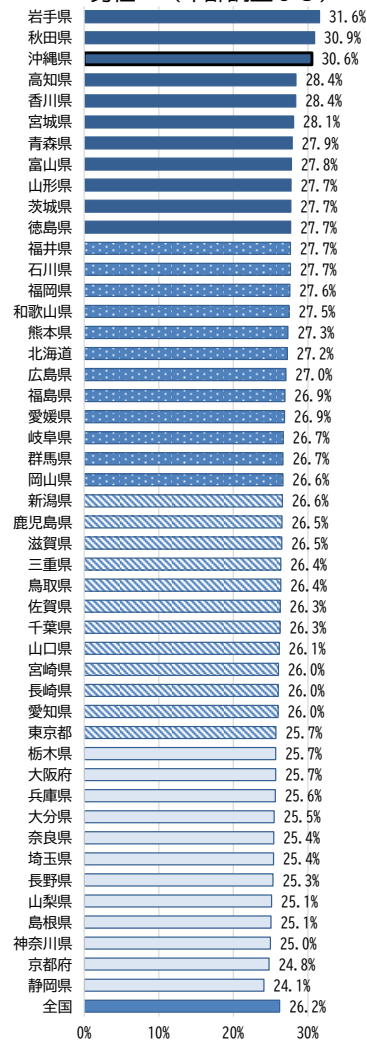


工. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

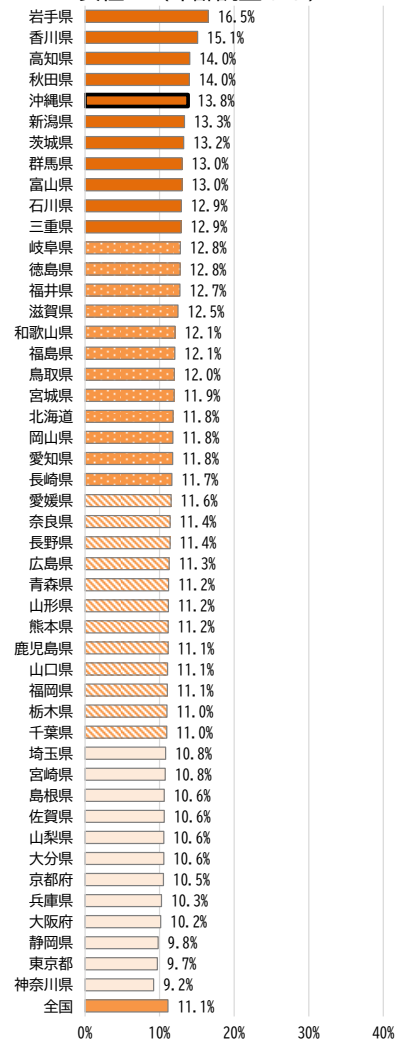
中性脂肪 保健指導判定値 150mg/dl以上の者の割合(40-74歳 2022年度)

年齢調整なし

中性脂肪150mg/dl以上の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

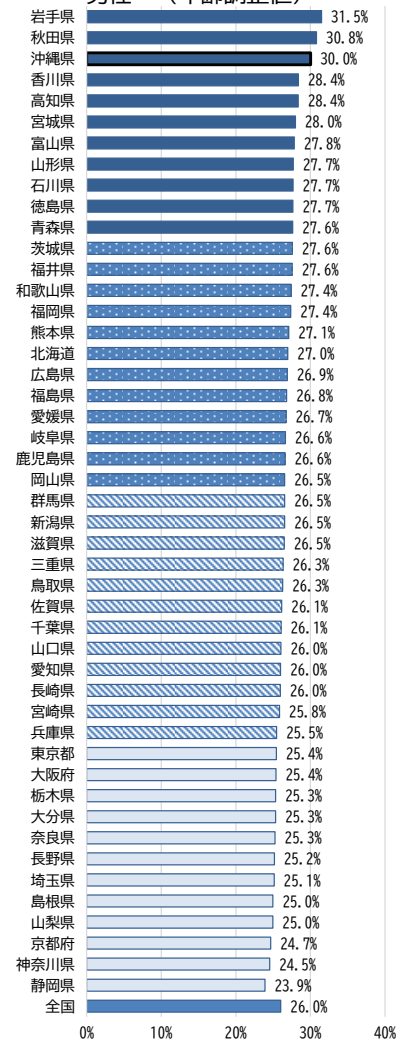


中性脂肪150mg/dl以上の者の割合  
女性 (年齢調整なし)



年齢調整値

中性脂肪150mg/dl以上の者の割合  
男性 (年齢調整値)



中性脂肪150mg/dl以上の者の割合  
女性 (年齢調整値)

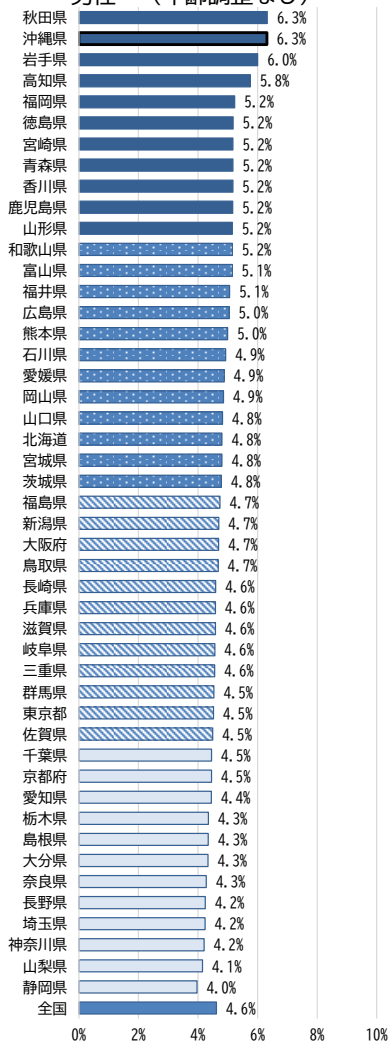


\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

中性脂肪 受診勧奨判定値 300mg/dl以上の者の割合(40-74歳 2022年度)

年齢調整なし

中性脂肪300mg/dl以上の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

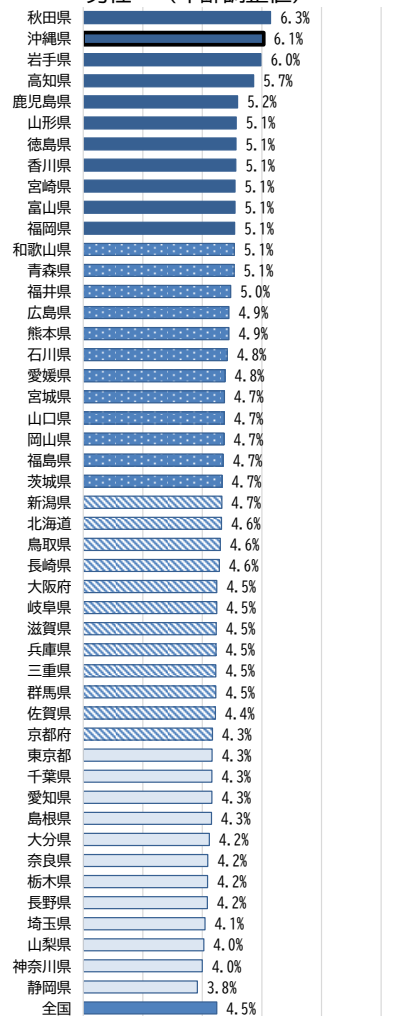


中性脂肪300mg/dl以上の者の割合  
女性 (年齢調整なし)



年齢調整値

中性脂肪300mg/dl以上の者の割合  
男性 (年齢調整値)



中性脂肪300mg/dl以上の者の割合  
女性 (年齢調整値)



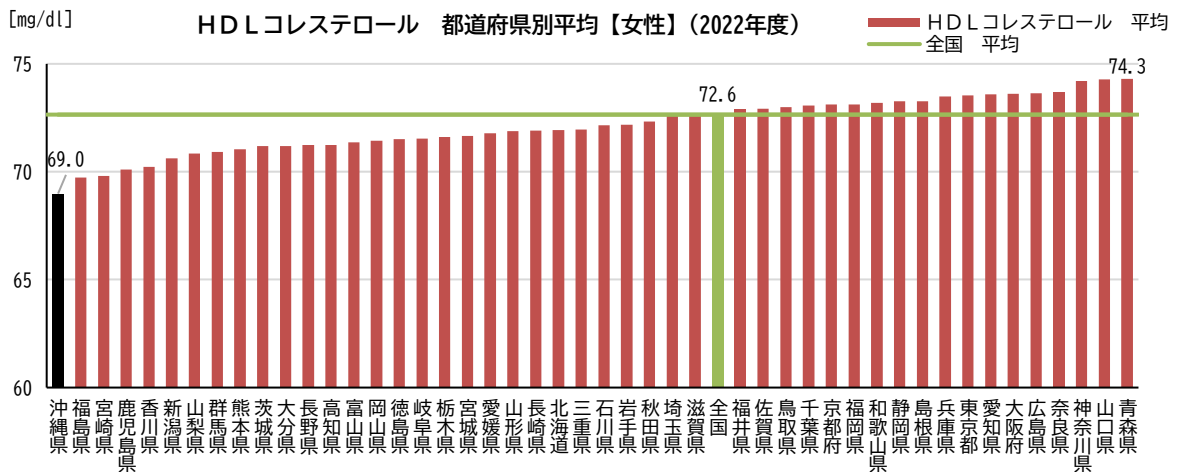
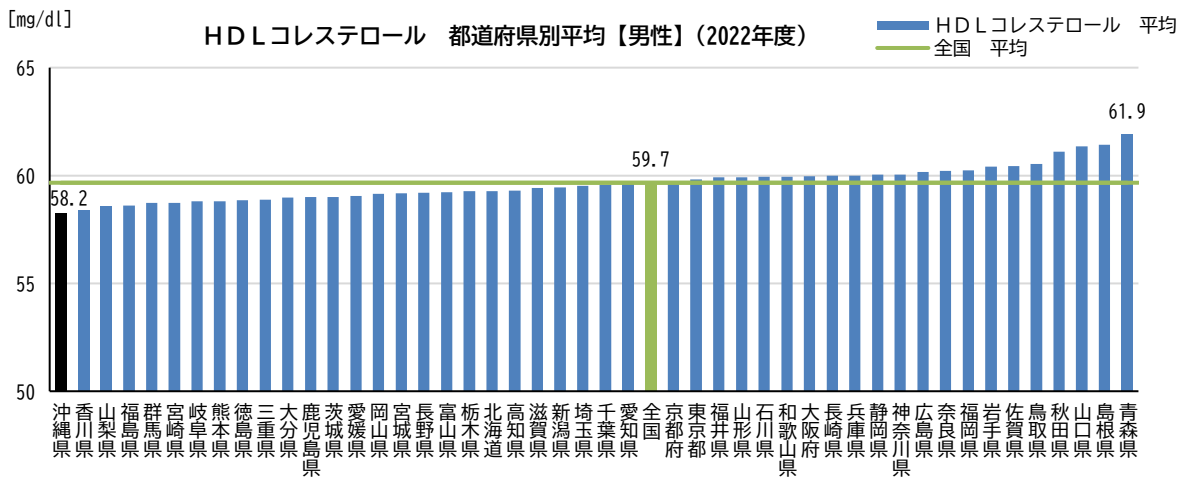
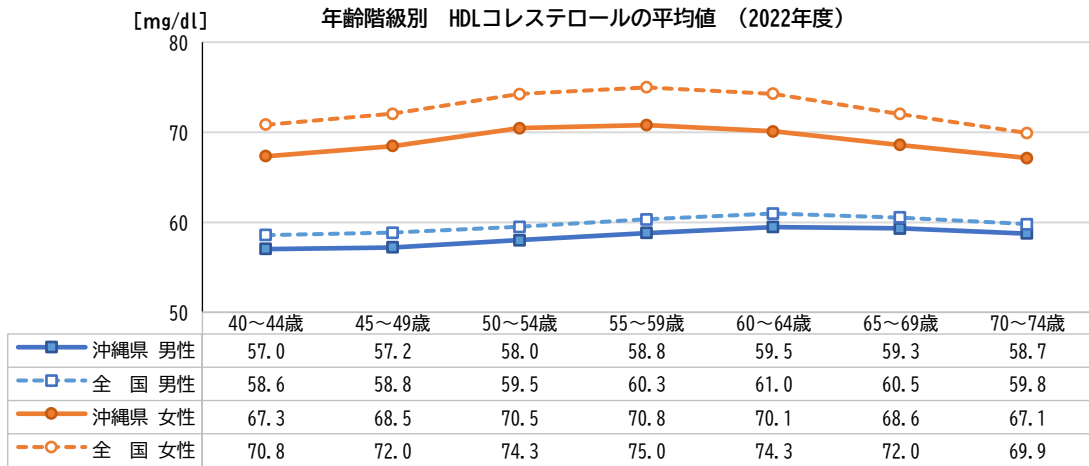
\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

## (8) HDLコレステロール

### ア. 平均値

HDLコレステロールの保健指導判定値は 40mg/dl 未満。

平均値は、女性に比べ男性が低く、沖縄県は、男女ともにすべての年齢階級で全国より低くなっている。都道府県別では男女ともに全国を下回っている。



# イ. 区分別割合

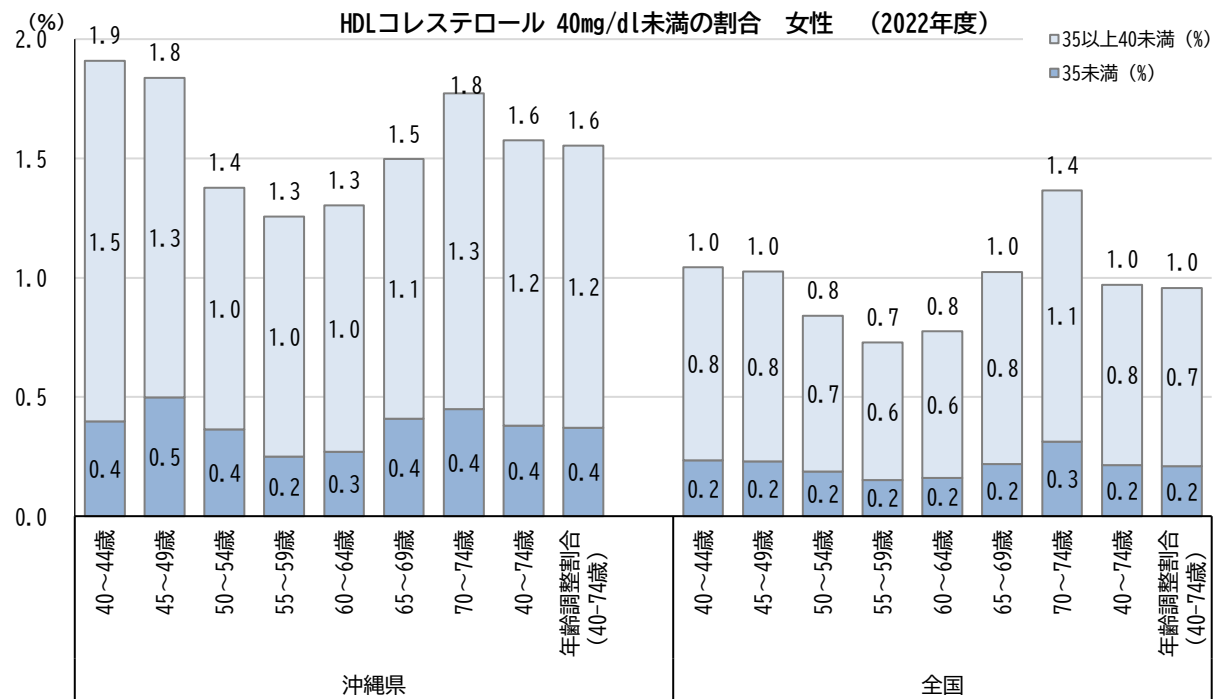
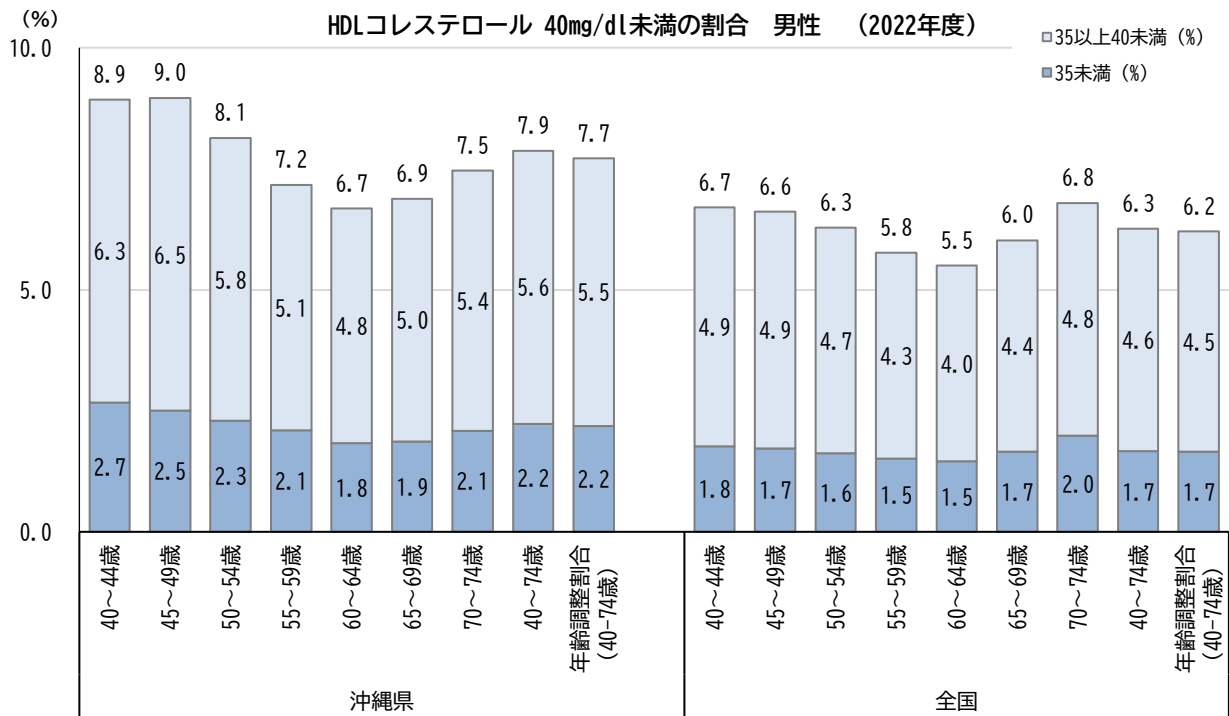
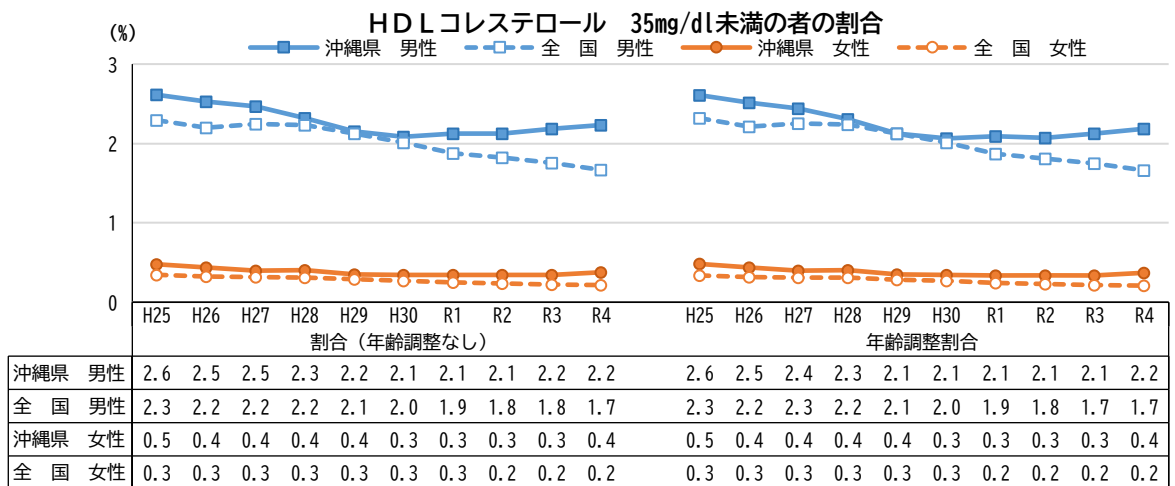
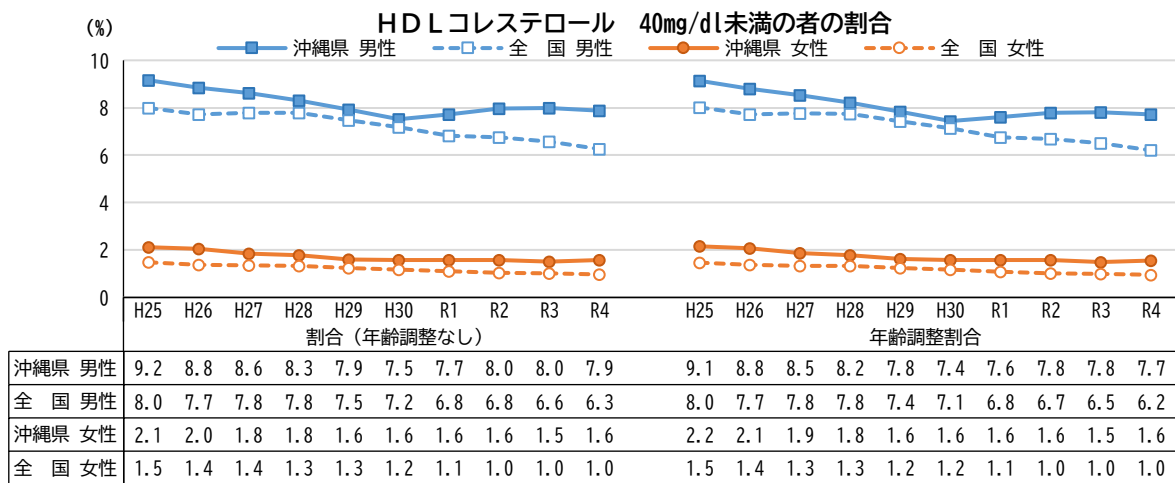
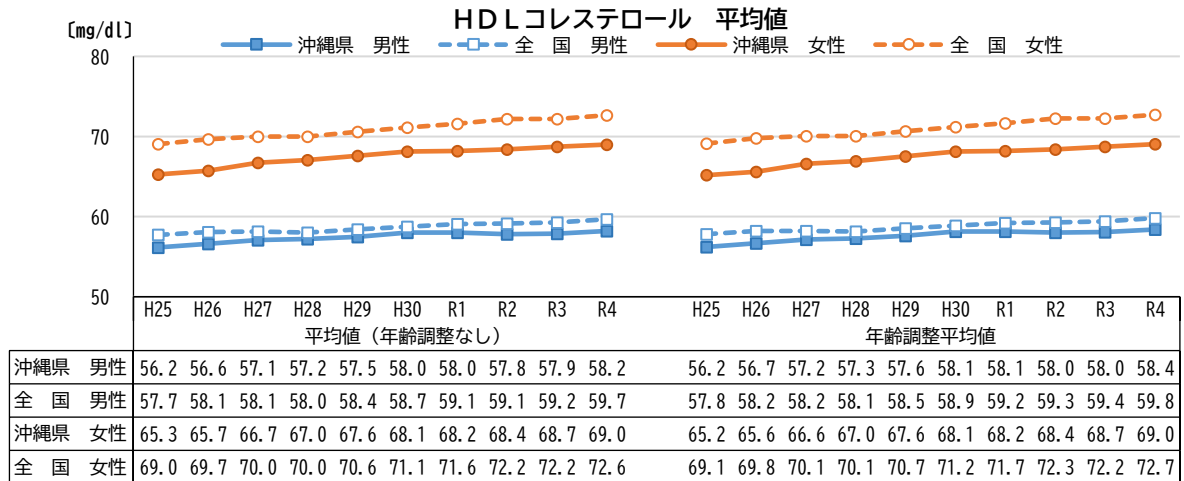


表 HDL コレステロール 40mg/dl 未満の者（2022 年度） - 人数, 割合 -

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者 (人)	24,203	28,208	26,790	22,255	19,336	17,370	17,504	155,666	
		40未満 (人)	2,162	2,527	2,179	1,594	1,292	1,194	1,307	12,255	
		40未満 (%)	8.9%	9.0%	8.1%	7.2%	6.7%	6.9%	7.5%	7.9%	7.7%
		35未満 (人)	645	706	615	466	355	324	366	3,477	
		35未満 (%)	2.7%	2.5%	2.3%	2.1%	1.8%	1.9%	2.1%	2.2%	2.2%
		35以上40未満 (人)	1,517	1,821	1,564	1,128	937	870	941	8,778	
		35以上40未満 (%)	6.3%	6.5%	5.8%	5.1%	4.8%	5.0%	5.4%	5.6%	5.5%
	全国	受診者 (人)	2,500,136	2,982,189	3,023,101	2,530,241	1,994,385	1,525,622	1,671,198	16,226,872	
		40未満 (人)	167,601	197,271	189,873	145,814	109,720	91,896	113,527	1,015,702	
		40未満 (%)	6.7%	6.6%	6.3%	5.8%	5.5%	6.0%	6.8%	6.3%	6.2%
		35未満 (人)	44,092	51,375	49,094	38,226	29,066	25,277	33,280	270,410	
		35未満 (%)	1.8%	1.7%	1.6%	1.5%	1.5%	1.7%	2.0%	1.7%	1.7%
		35以上40未満 (人)	123,509	145,896	140,779	107,588	80,654	66,619	80,247	745,292	
		35以上40未満 (%)	4.9%	4.9%	4.7%	4.3%	4.0%	4.4%	4.8%	4.6%	4.5%
女性	沖縄県	受診者 (人)	21,686	24,716	23,388	20,065	17,798	17,640	18,496	143,789	
		40未満 (人)	414	454	322	252	232	264	328	2,266	
		40未満 (%)	1.9%	1.8%	1.4%	1.3%	1.3%	1.5%	1.8%	1.6%	1.6%
		35未満 (人)	86	123	85	50	48	72	83	547	
		35未満 (%)	0.4%	0.5%	0.4%	0.2%	0.3%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%
		35以上40未満 (人)	328	331	237	202	184	192	245	1,719	
		35以上40未満 (%)	1.5%	1.3%	1.0%	1.0%	1.0%	1.1%	1.3%	1.2%	1.2%
	全国	受診者 (人)	1,873,635	2,275,812	2,344,056	1,970,918	1,633,110	1,508,162	1,907,618	13,513,311	
		40未満 (人)	19,535	23,330	19,672	14,365	12,675	15,444	26,052	131,073	
		40未満 (%)	1.0%	1.0%	0.8%	0.7%	0.8%	1.0%	1.4%	1.0%	1.0%
		35未満 (人)	4,399	5,246	4,369	2,979	2,616	3,286	5,950	28,845	
		35未満 (%)	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.3%	0.2%	0.2%
		35以上40未満 (人)	15,136	18,084	15,303	11,386	10,059	12,158	20,102	102,228	
		35以上40未満 (%)	0.8%	0.8%	0.7%	0.6%	0.6%	0.8%	1.1%	0.8%	0.7%

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

## ウ. 経年推移

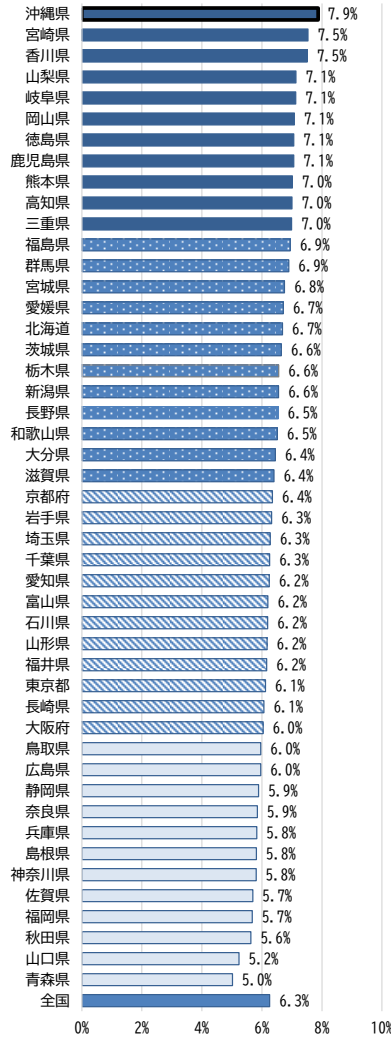


工. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

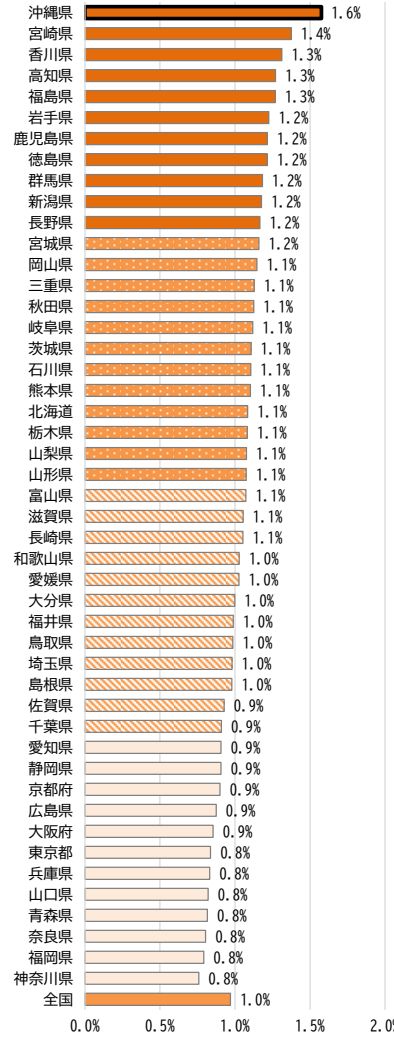
HDLコレステロール 保健指導判定値 40mg/dl未満の者の割合(40-74歳 2022年度)

年齢調整なし

HDLコレステロール40mg/dl未満の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

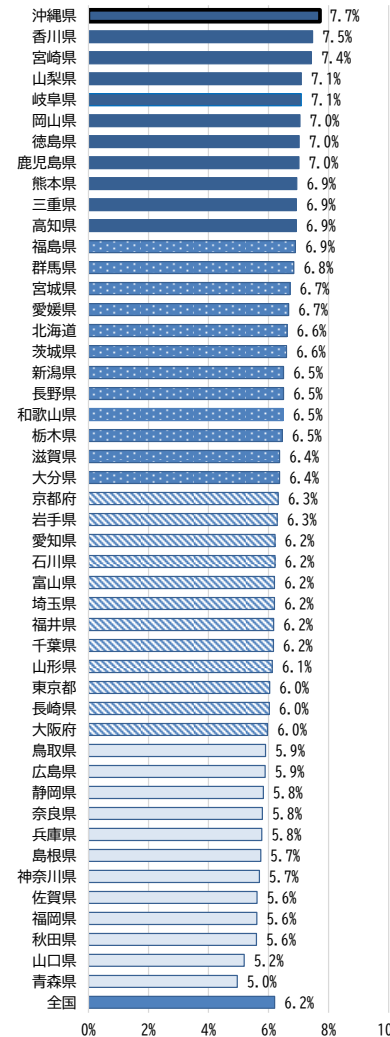


HDLコレステロール40mg/dl未満の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

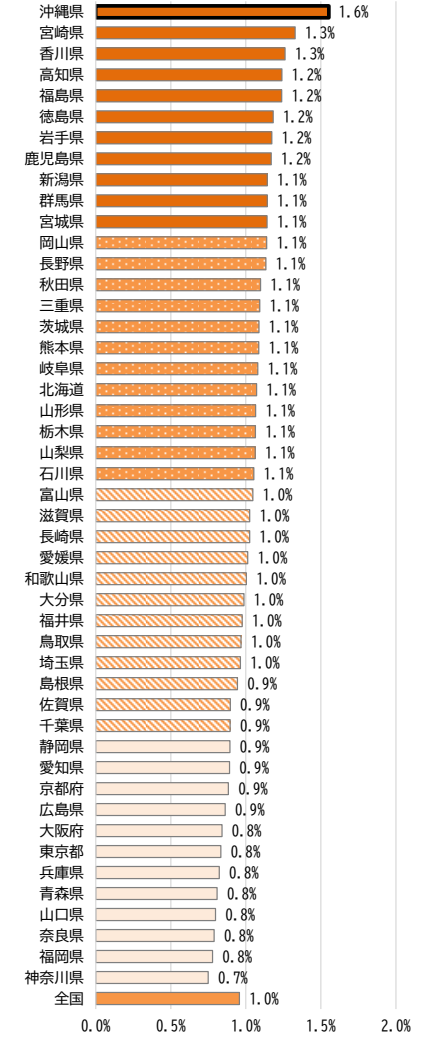


年齢調整値

HDLコレステロール40mg/dl未満の者の割合  
男性 (年齢調整値)



HDLコレステロール40mg/dl未満の者の割合  
女性 (年齢調整値)

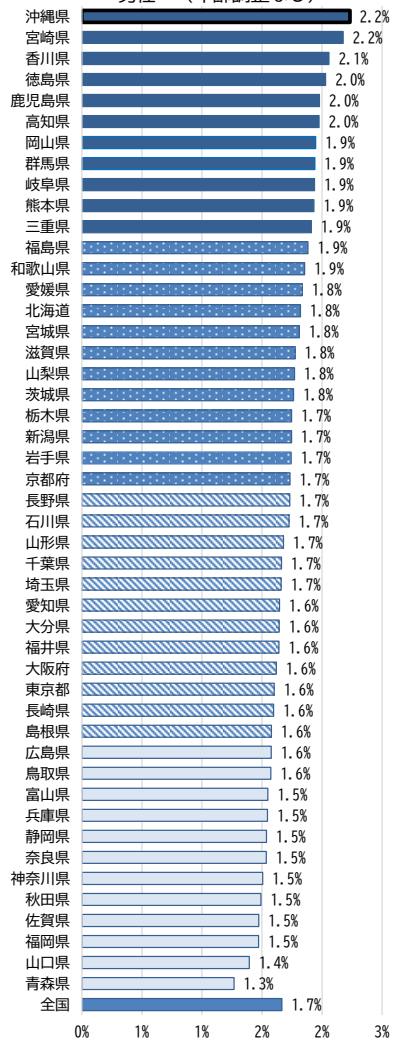


\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

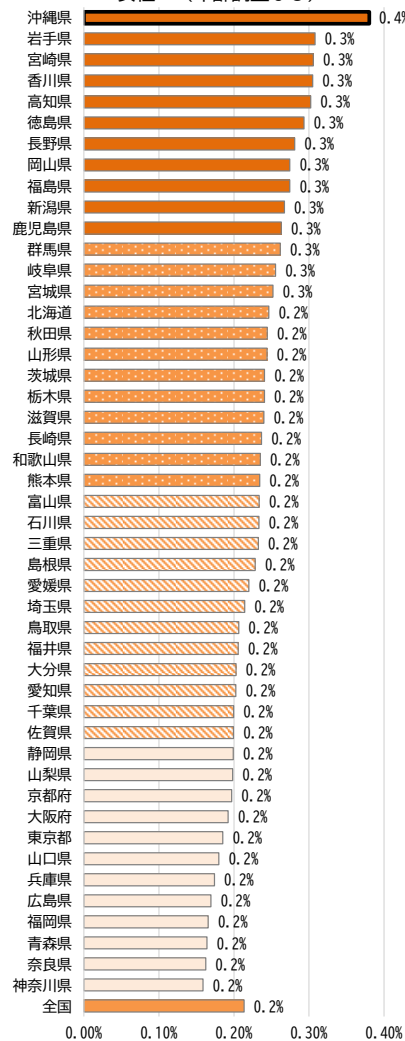
# HDL コレステロール 受診勧奨判定値 35mg/dl 未満の者の割合(40-74 歳 2022 年度)

年齢調整なし

HDLコレステロール35mg/dl未満の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

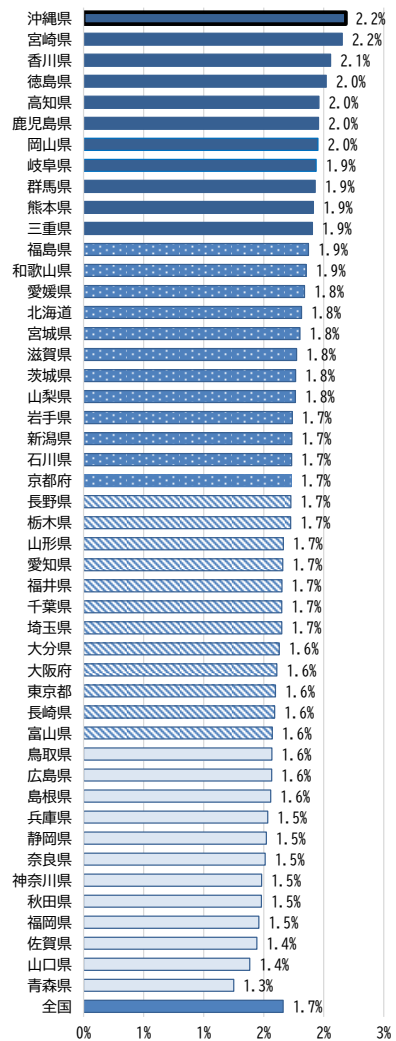


HDLコレステロール35mg/dl未満の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

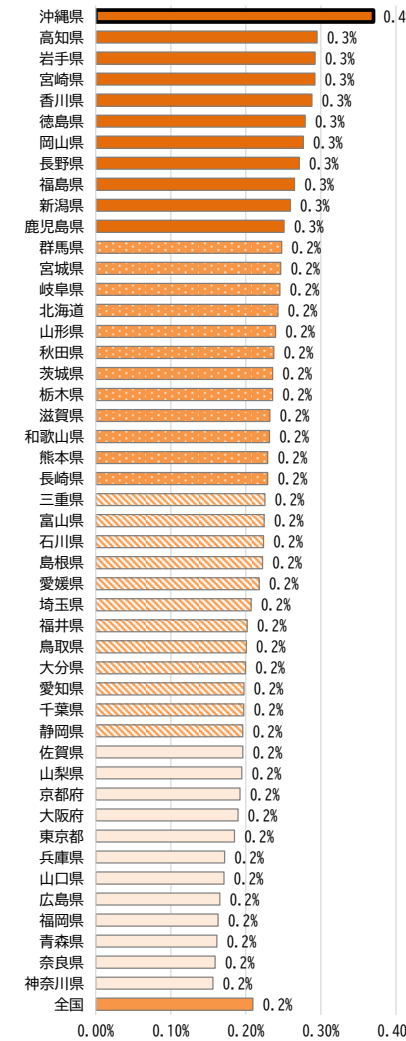


年齢調整値

HDLコレステロール35mg/dl未満の者の割合  
男性 (年齢調整値)



HDLコレステロール35mg/dl未満の者の割合  
女性 (年齢調整値)

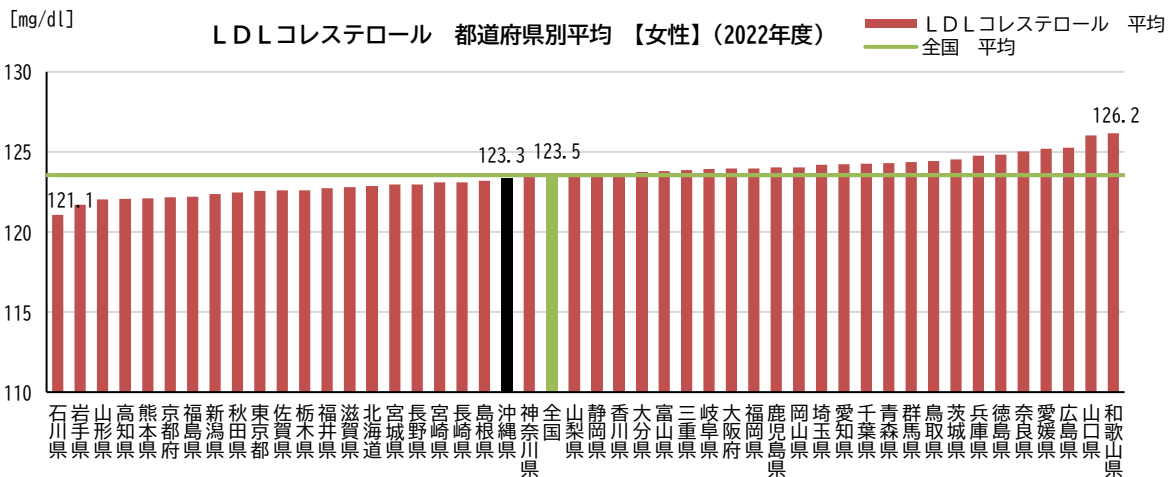
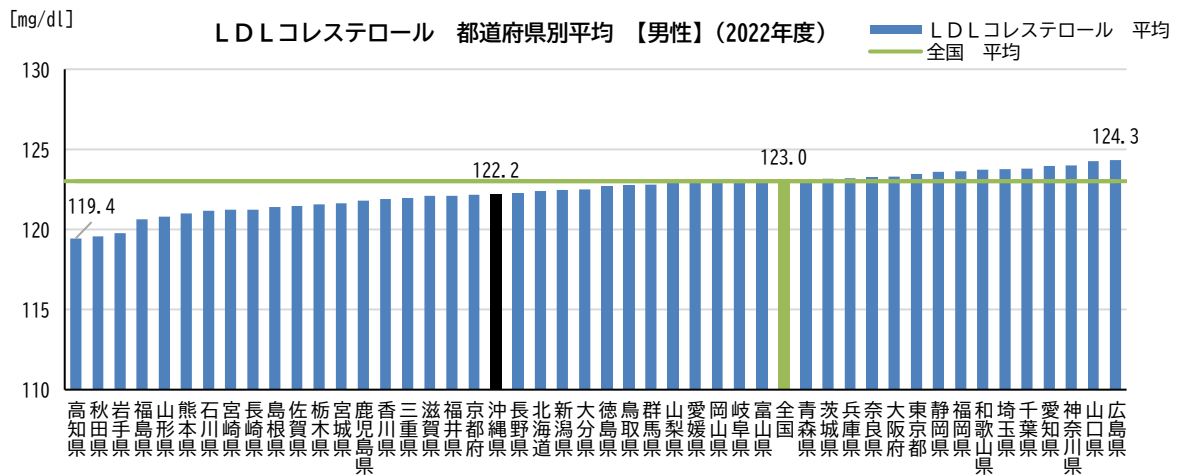
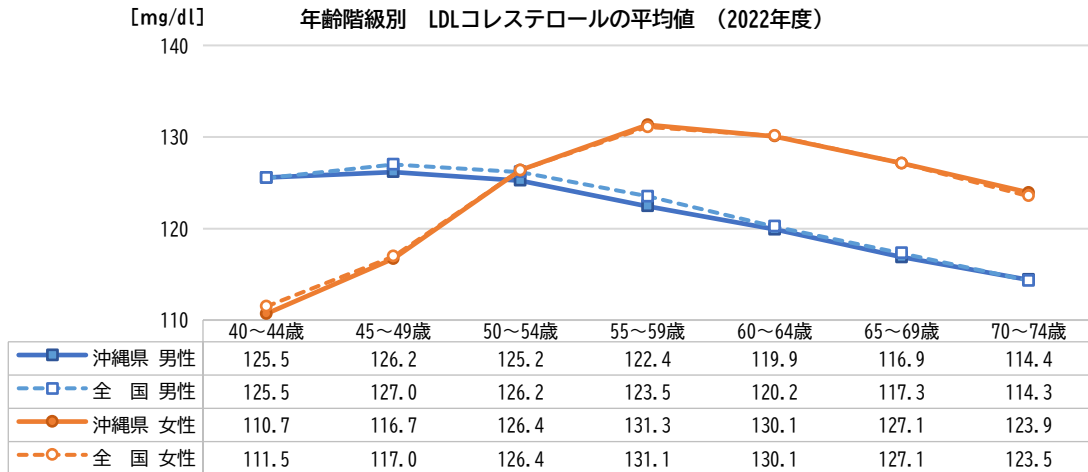


\*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(9) LDLコレステロール

ア. 平均値

LDLコレステロールの平均値は、男性は年齢とともに低下傾向、女性は50代まで上昇傾向、その後は減少傾向となっている。都道府県別では男女ともに全国を下回っている。



# イ. 区分別割合

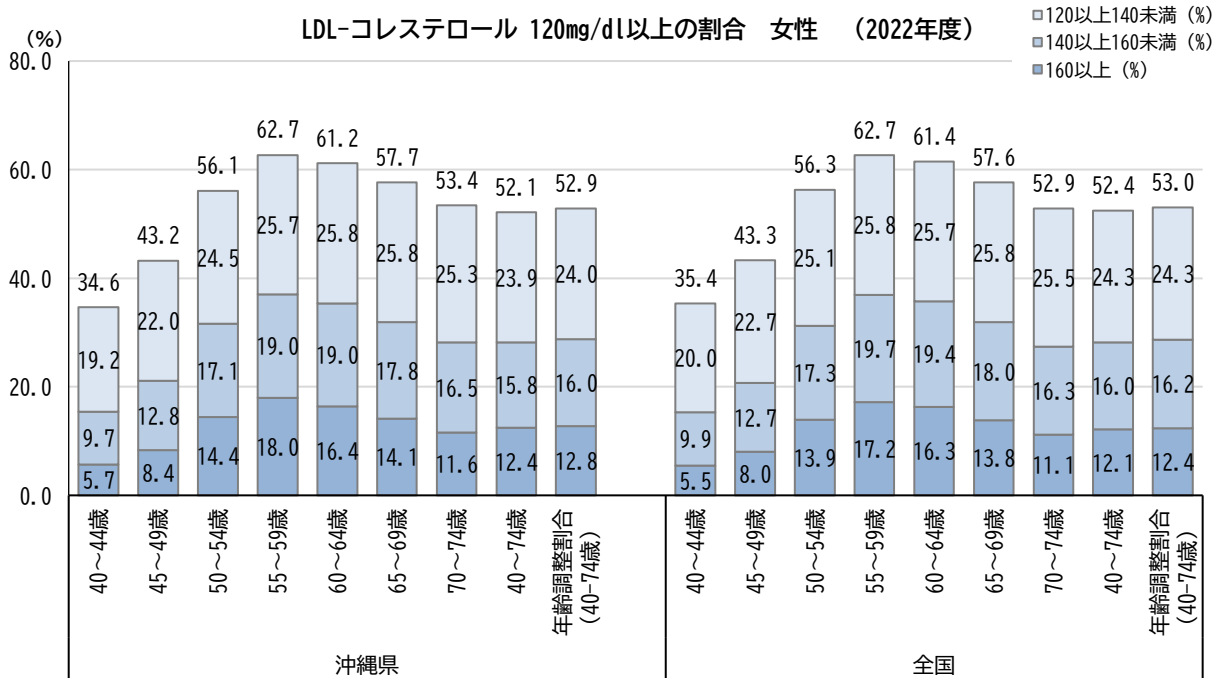
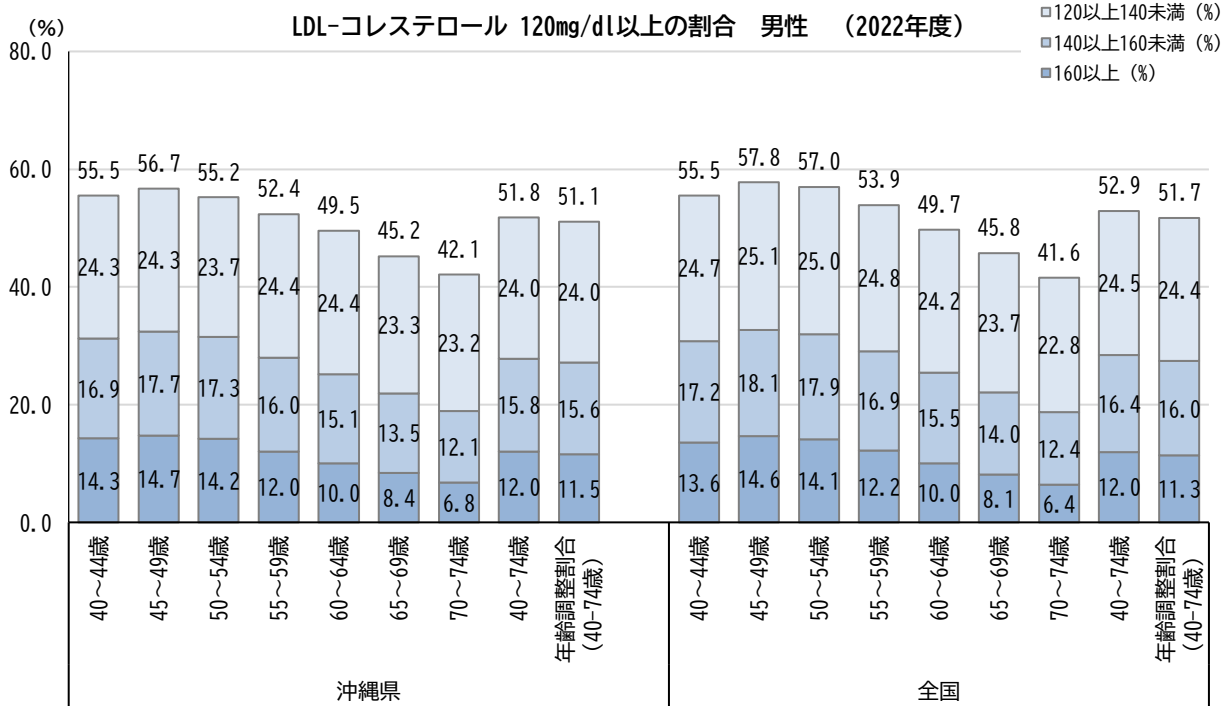
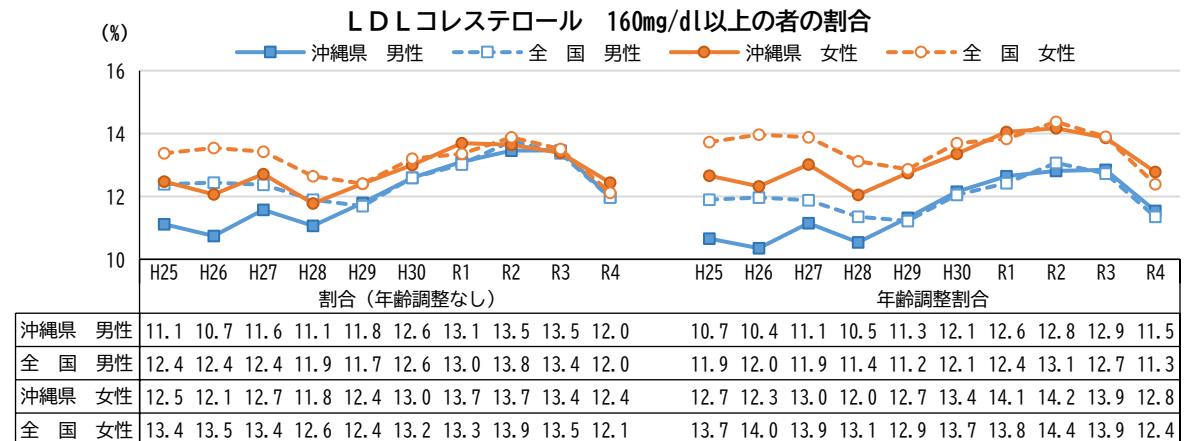
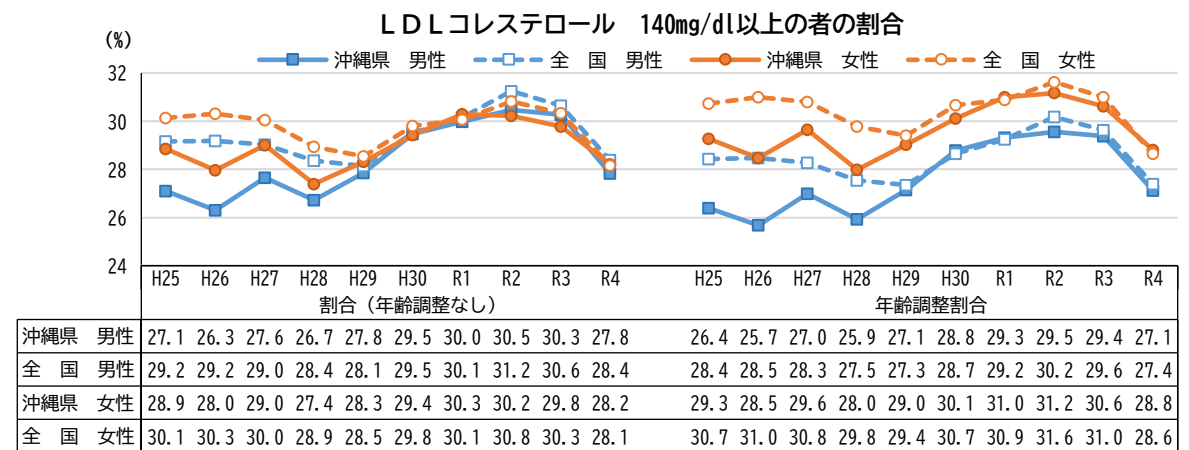
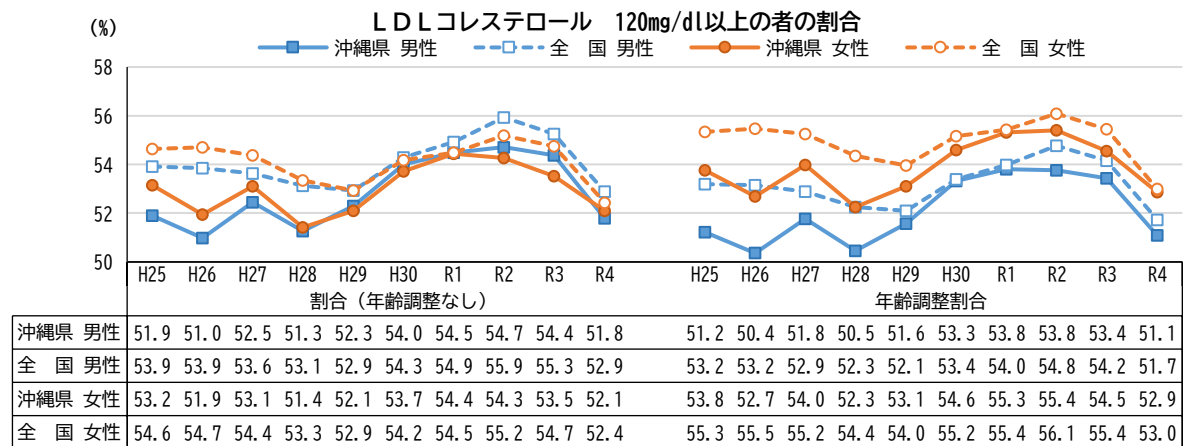
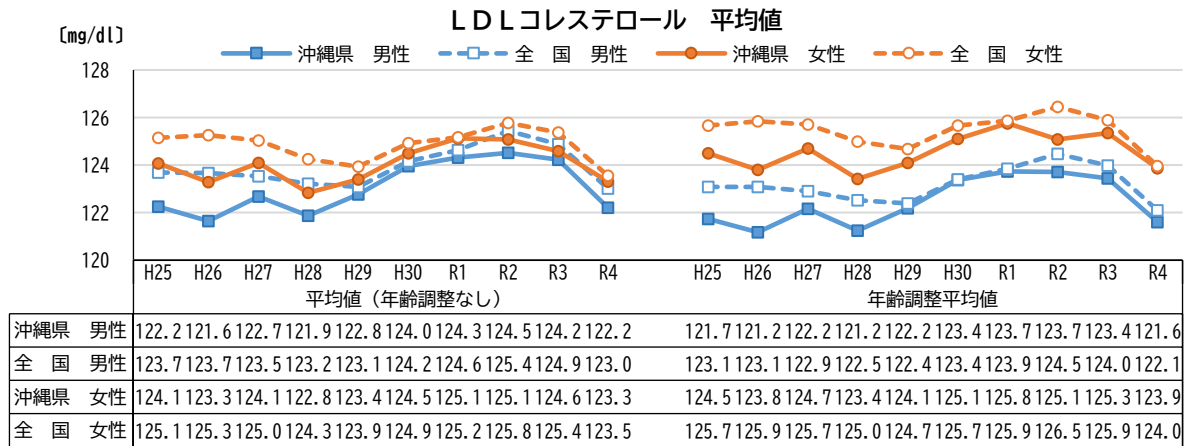


表 LDL コレステロール 120mg/dl 以上の者（2022 年度） - 人数, 割合 -

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者 (人)	23,842	27,768	26,368	21,956	19,195	17,350	17,493	153,972	
		120以上 (人)	13,228	15,754	14,558	11,502	9,504	7,846	7,367	79,759	
		120以上 (%)	55.5%	56.7%	55.2%	52.4%	49.5%	45.2%	42.1%	51.8%	51.1%
		140以上 (人)	7,436	9,008	8,317	6,151	4,828	3,796	3,312	42,848	
		140以上 (%)	31.2%	32.4%	31.5%	28.0%	25.2%	21.9%	18.9%	27.8%	27.1%
		160以上 (人)	3,404	4,092	3,747	2,632	1,929	1,457	1,187	18,448	
		160以上 (%)	14.3%	14.7%	14.2%	12.0%	10.0%	8.4%	6.8%	12.0%	11.5%
		120以上140未満 (人)	5,792	6,746	6,241	5,351	4,676	4,050	4,055	36,911	
		120以上140未満 (%)	24.3%	24.3%	23.7%	24.4%	24.4%	23.3%	23.2%	24.0%	24.0%
		140以上160未満 (人)	4,032	4,916	4,570	3,519	2,899	2,339	2,125	24,400	
	140以上160未満 (%)	16.9%	17.7%	17.3%	16.0%	15.1%	13.5%	12.1%	15.8%	15.6%	
	全国	受診者 (人)	2,495,452	2,976,367	3,016,786	2,525,182	1,990,466	1,522,813	1,667,838	16,194,904	
		120以上 (人)	1,385,927	1,719,412	1,718,801	1,360,244	989,054	696,860	693,582	8,563,880	
		120以上 (%)	55.5%	57.8%	57.0%	53.9%	49.7%	45.8%	41.6%	52.9%	51.7%
		140以上 (人)	768,451	973,607	965,422	734,464	506,993	336,486	312,613	4,598,036	
		140以上 (%)	30.8%	32.7%	32.0%	29.1%	25.5%	22.1%	18.7%	28.4%	27.4%
		160以上 (人)	339,344	435,611	425,466	307,102	199,325	123,959	106,587	1,937,394	
		160以上 (%)	13.6%	14.6%	14.1%	12.2%	10.0%	8.1%	6.4%	12.0%	11.3%
		120以上140未満 (人)	617,476	745,805	753,379	625,780	482,061	360,374	380,969	3,965,844	
		120以上140未満 (%)	24.7%	25.1%	25.0%	24.8%	24.2%	23.7%	22.8%	24.5%	24.4%
140以上160未満 (人)		429,107	537,996	539,956	427,362	307,668	212,527	206,026	2,660,642		
140以上160未満 (%)	17.2%	18.1%	17.9%	16.9%	15.5%	14.0%	12.4%	16.4%	16.0%		
女性	沖縄県	受診者 (人)	21,122	23,998	22,792	19,711	17,687	17,623	18,480	141,413	
		120以上 (人)	7,315	10,360	12,791	12,359	10,823	10,165	9,867	73,680	
		120以上 (%)	34.6%	43.2%	56.1%	62.7%	61.2%	57.7%	53.4%	52.1%	52.9%
		140以上 (人)	3,251	5,073	7,199	7,299	6,260	5,618	5,199	39,899	
		140以上 (%)	15.4%	21.1%	31.6%	37.0%	35.4%	31.9%	28.1%	28.2%	28.8%
		160以上 (人)	1,205	2,004	3,293	3,546	2,902	2,485	2,147	17,582	
		160以上 (%)	5.7%	8.4%	14.4%	18.0%	16.4%	14.1%	11.6%	12.4%	12.8%
		120以上140未満 (人)	4,064	5,287	5,592	5,060	4,563	4,547	4,668	33,781	
		120以上140未満 (%)	19.2%	22.0%	24.5%	25.7%	25.8%	25.8%	25.3%	23.9%	24.0%
		140以上160未満 (人)	2,046	3,069	3,906	3,753	3,358	3,133	3,052	22,317	
	140以上160未満 (%)	9.7%	12.8%	17.1%	19.0%	19.0%	17.8%	16.5%	15.8%	16.0%	
	全国	受診者 (人)	1,870,081	2,271,602	2,339,759	1,967,437	1,630,498	1,505,683	1,903,939	13,488,999	
		120以上 (人)	661,939	984,291	1,316,932	1,233,180	1,001,913	867,688	1,006,590	7,072,533	
		120以上 (%)	35.4%	43.3%	56.3%	62.7%	61.4%	57.6%	52.9%	52.4%	53.0%
		140以上 (人)	286,998	469,472	730,757	725,619	582,469	479,770	521,949	3,797,034	
		140以上 (%)	15.3%	20.7%	31.2%	36.9%	35.7%	31.9%	27.4%	28.1%	28.6%
		160以上 (人)	102,704	181,729	325,560	338,650	266,184	208,032	212,019	1,634,878	
		160以上 (%)	5.5%	8.0%	13.9%	17.2%	16.3%	13.8%	11.1%	12.1%	12.4%
		120以上140未満 (人)	374,941	514,819	586,175	507,561	419,444	387,918	484,641	3,275,499	
		120以上140未満 (%)	20.0%	22.7%	25.1%	25.8%	25.7%	25.8%	25.5%	24.3%	24.3%
140以上160未満 (人)		184,294	287,743	405,197	386,969	316,285	271,738	309,930	2,162,156		
140以上160未満 (%)	9.9%	12.7%	17.3%	19.7%	19.4%	18.0%	16.3%	16.0%	16.2%		

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

ウ. 経年推移

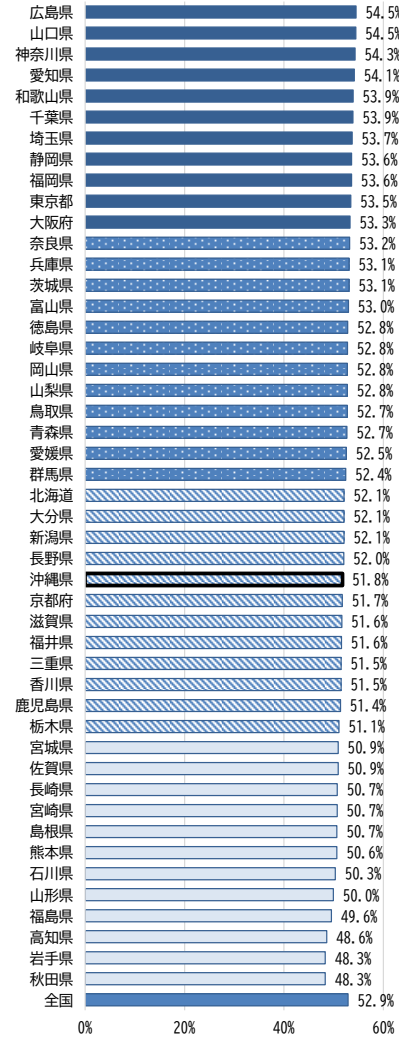


工. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

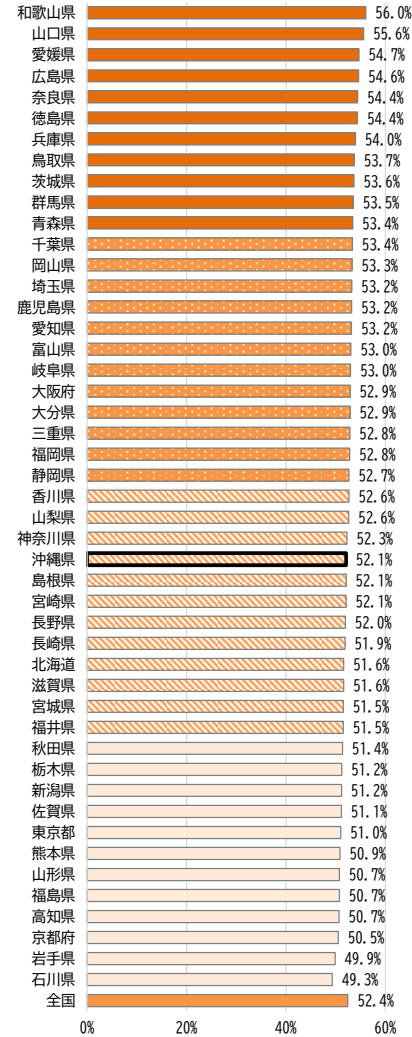
LDLコレステロール 保健指導判定値 120mg/dl以上の者の割合(40-74歳 2022年度)

年齢調整なし

LDLコレステロール120mg/dl以上の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

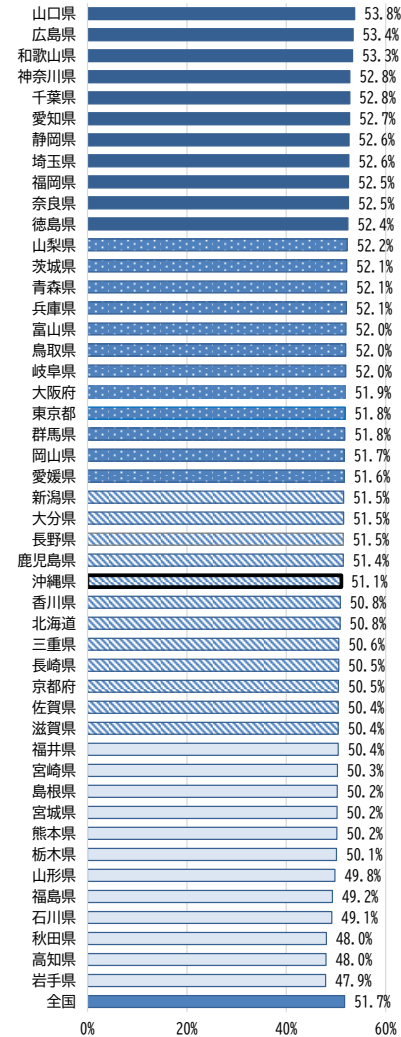


LDLコレステロール120mg/dl以上の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

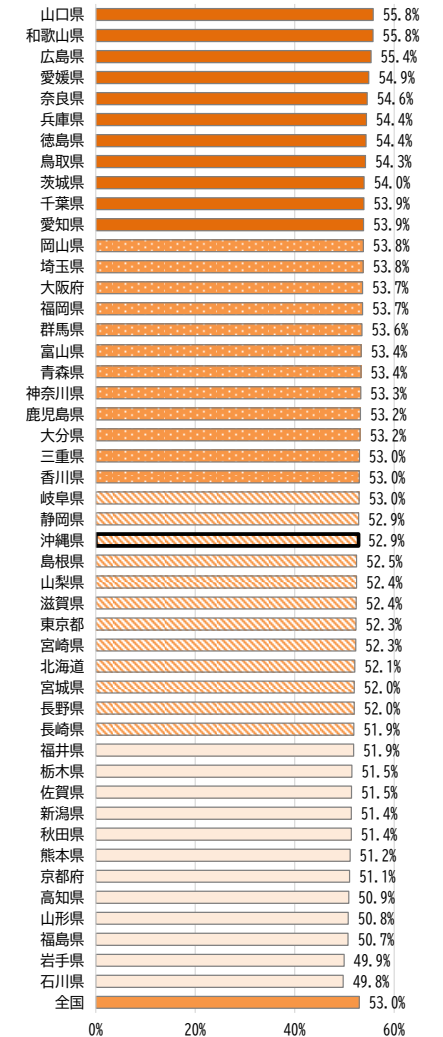


年齢調整値

LDLコレステロール120mg/dl以上の者の割合  
男性 (年齢調整値)



LDLコレステロール120mg/dl以上の者の割合  
女性 (年齢調整値)

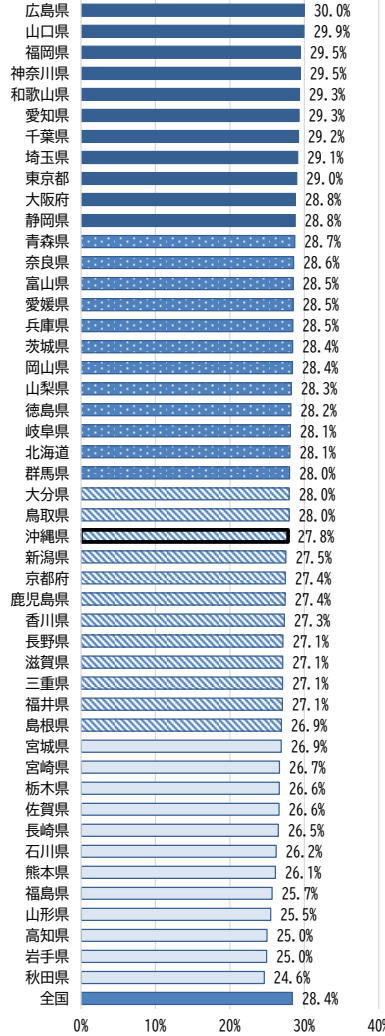


\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

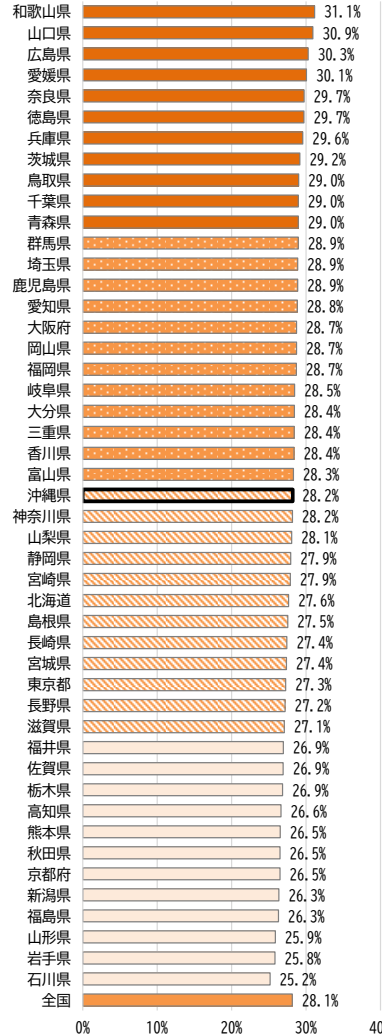
LDL コレステロール 受診勧奨判定値 140mg/dl 以上の者の割合(40-74 歳 2022 年度)

年齢調整なし

LDL コレステロール140mg/dl以上の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

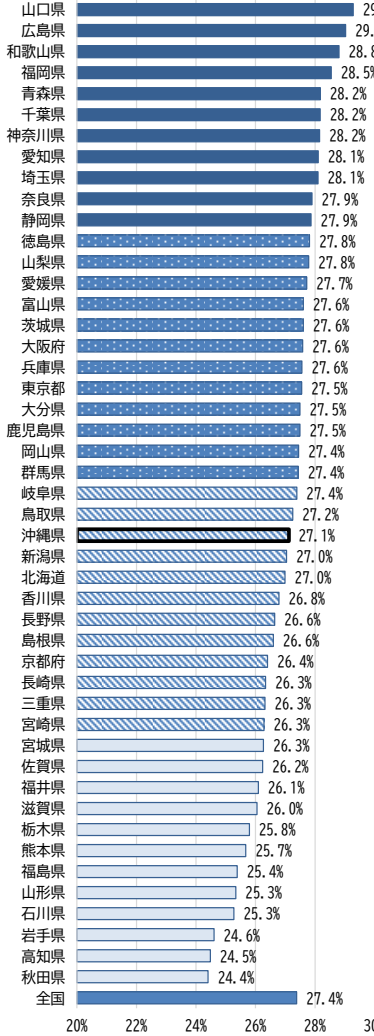


LDL コレステロール140mg/dl以上の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

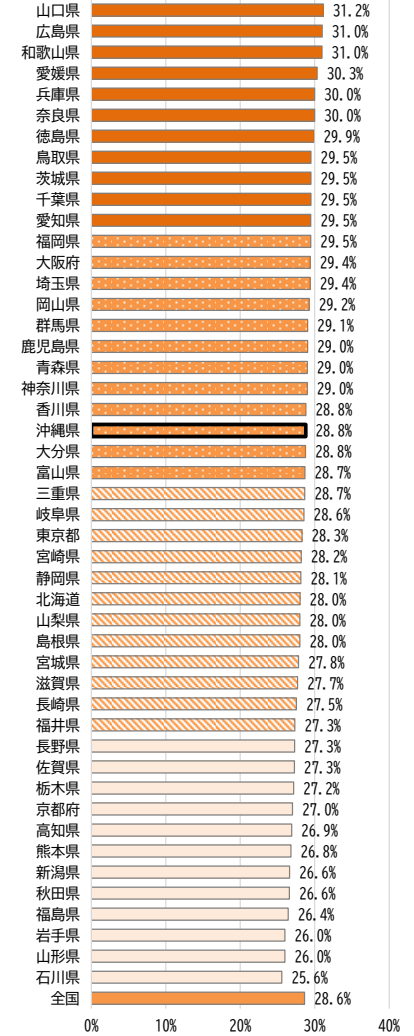


年齢調整値

LDL コレステロール140mg/dl以上の者の割合  
男性 (年齢調整値)



LDL コレステロール140mg/dl以上の者の割合  
女性 (年齢調整値)

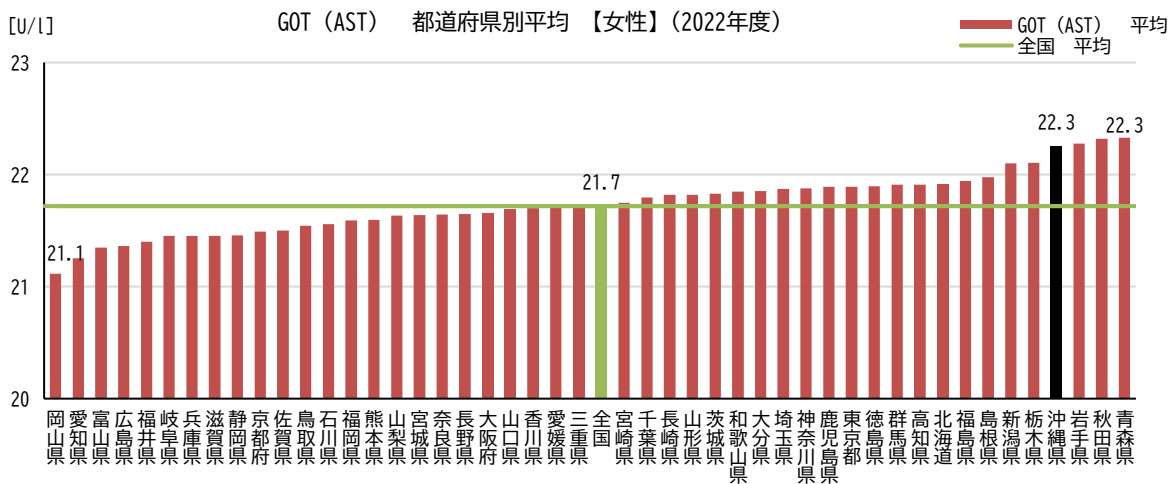
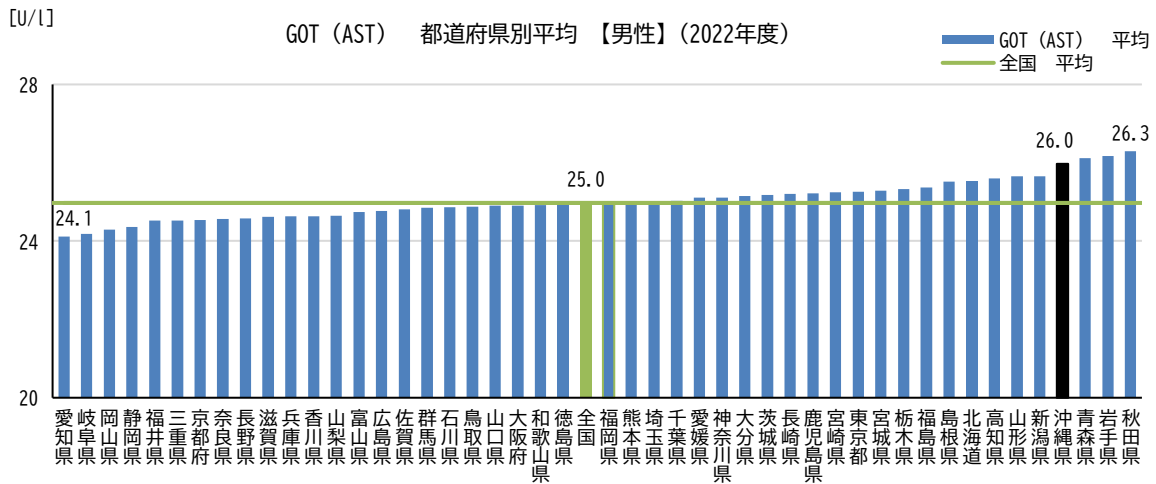
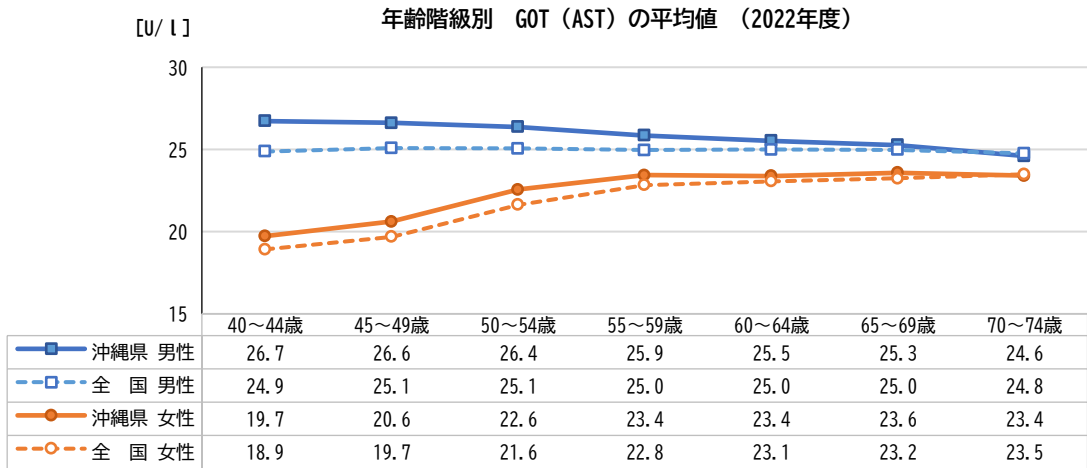


\*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

## (10) GOT(AST)

### ア. 平均値

GOTの平均値は、男性が女性を上回り、年齢が高くなるにつれ男女差が小さくなっている。都道府県別では男女ともに全国を上回っている。



# イ. 区分別割合

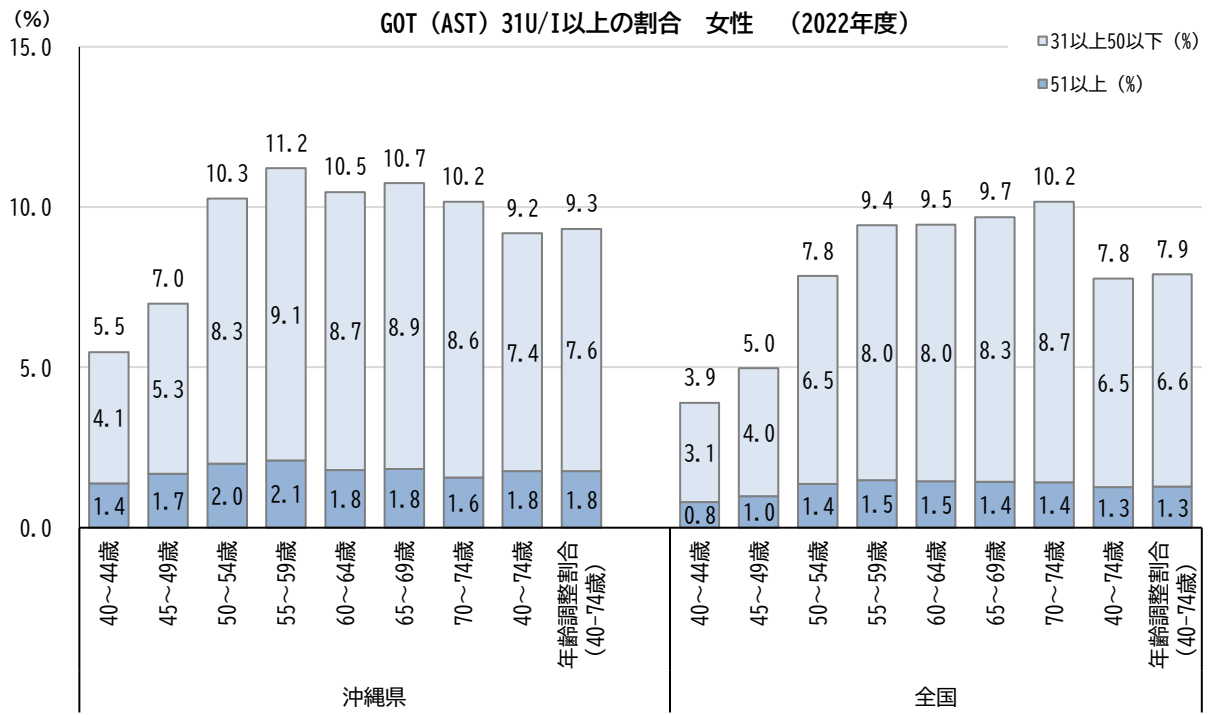
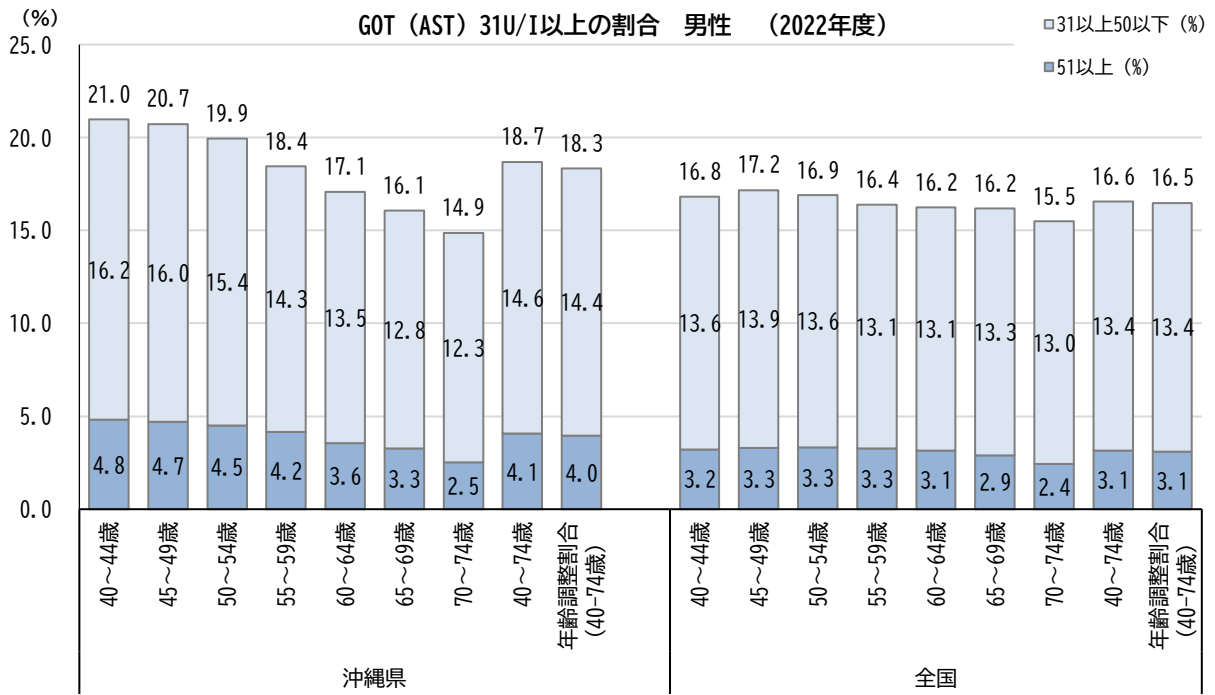
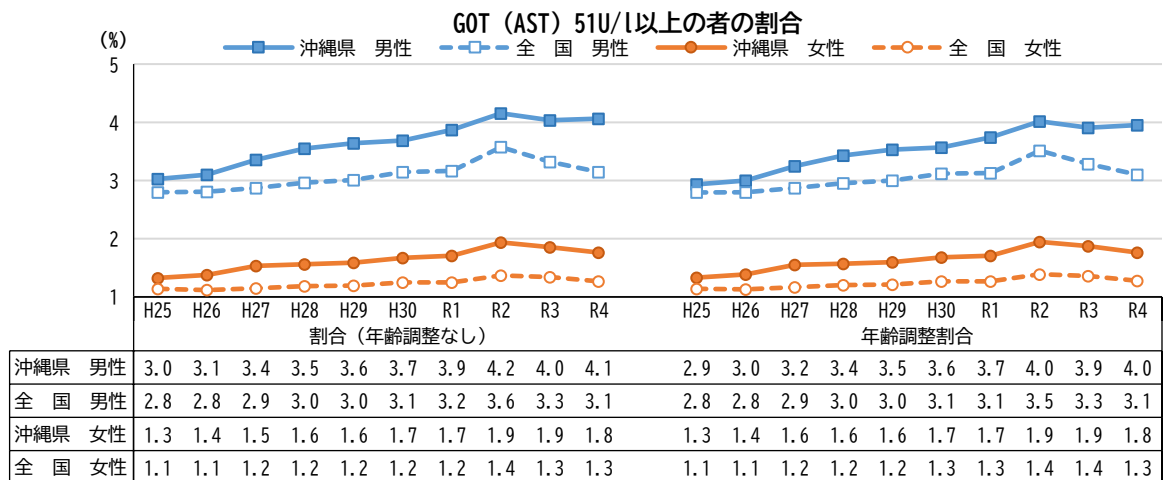
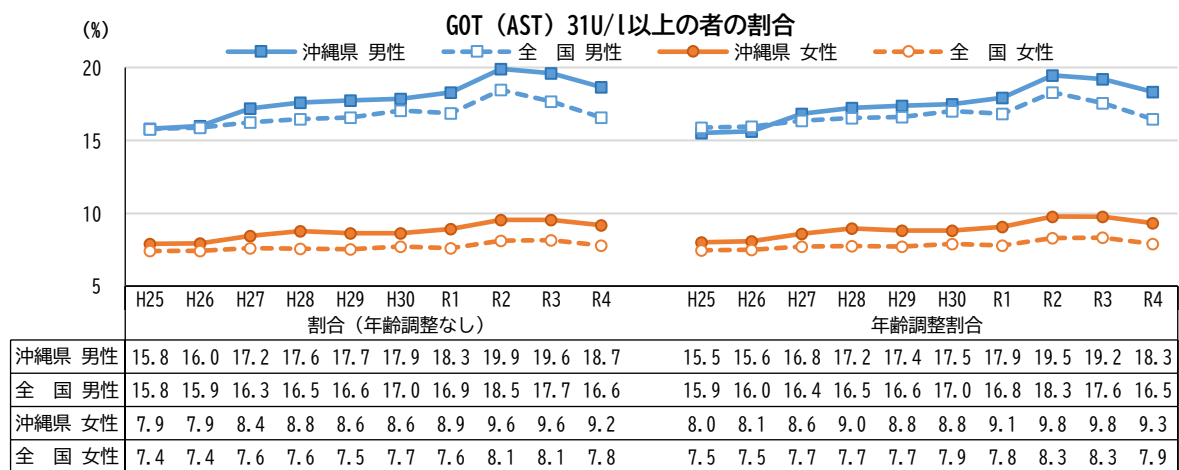
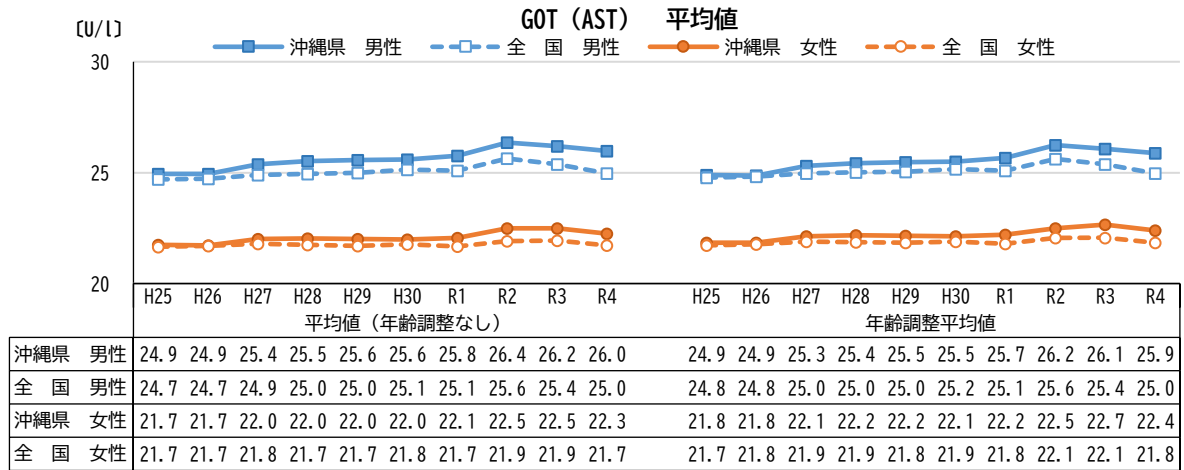


表 GOT(AST) 31U/l以上の者（2022年度）－人数，割合－

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者（人）	24,204	28,209	26,790	22,253	19,333	17,369	17,506	155,664	
		31以上（人）	5,076	5,846	5,343	4,104	3,302	2,793	2,602	29,066	
		31以上（%）	21.0%	20.7%	19.9%	18.4%	17.1%	16.1%	14.9%	18.7%	18.3%
		51以上（人）	1,163	1,329	1,207	926	688	566	444	6,323	
		51以上（%）	4.8%	4.7%	4.5%	4.2%	3.6%	3.3%	2.5%	4.1%	4.0%
		31以上50以下（人）	3,913	4,517	4,136	3,178	2,614	2,227	2,158	22,743	
		31以上50以下（%）	16.2%	16.0%	15.4%	14.3%	13.5%	12.8%	12.3%	14.6%	14.4%
	全国	受診者（人）	2,500,276	2,982,313	3,023,242	2,530,430	1,994,516	1,525,759	1,671,362	16,227,898	
		31以上（人）	420,660	512,114	510,693	414,913	324,034	246,882	258,760	2,688,056	
		31以上（%）	16.8%	17.2%	16.9%	16.4%	16.2%	16.2%	15.5%	16.6%	16.5%
		51以上（人）	80,394	98,506	100,924	82,677	62,805	44,367	40,763	510,436	
		51以上（%）	3.2%	3.3%	3.3%	3.3%	3.1%	2.9%	2.4%	3.1%	3.1%
		31以上50以下（人）	340,266	413,608	409,769	332,236	261,229	202,515	217,997	2,177,620	
		31以上50以下（%）	13.6%	13.9%	13.6%	13.1%	13.1%	13.3%	13.0%	13.4%	13.4%
女性	沖縄県	受診者（人）	21,683	24,712	23,384	20,061	17,796	17,641	18,496	143,773	
		31以上（人）	1,188	1,726	2,399	2,249	1,863	1,895	1,879	13,199	
		31以上（%）	5.5%	7.0%	10.3%	11.2%	10.5%	10.7%	10.2%	9.2%	9.3%
		51以上（人）	301	415	468	421	319	322	288	2,534	
		51以上（%）	1.4%	1.7%	2.0%	2.1%	1.8%	1.8%	1.6%	1.8%	1.8%
		31以上50以下（人）	887	1,311	1,931	1,828	1,544	1,573	1,591	10,665	
		31以上50以下（%）	4.1%	5.3%	8.3%	9.1%	8.7%	8.9%	8.6%	7.4%	7.6%
	全国	受診者（人）	1,873,821	2,275,949	2,344,177	1,971,018	1,633,203	1,508,294	1,907,825	13,514,287	
		31以上（人）	72,926	113,195	183,929	185,870	154,434	146,118	193,846	1,050,318	
		31以上（%）	3.9%	5.0%	7.8%	9.4%	9.5%	9.7%	10.2%	7.8%	7.9%
		51以上（人）	15,117	22,241	31,855	29,036	23,772	21,646	27,047	170,714	
		51以上（%）	0.8%	1.0%	1.4%	1.5%	1.5%	1.4%	1.4%	1.3%	1.3%
		31以上50以下（人）	57,809	90,954	152,074	156,834	130,662	124,472	166,799	879,604	
		31以上50以下（%）	3.1%	4.0%	6.5%	8.0%	8.0%	8.3%	8.7%	6.5%	6.6%

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

## ウ. 経年推移

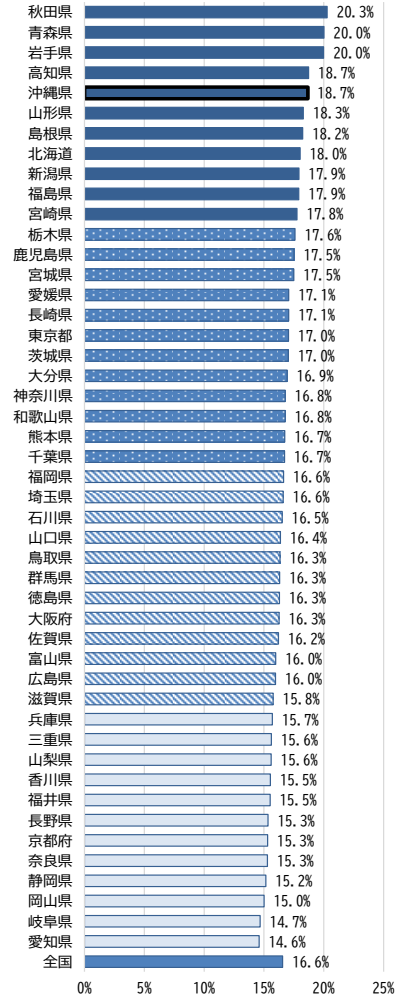


工. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

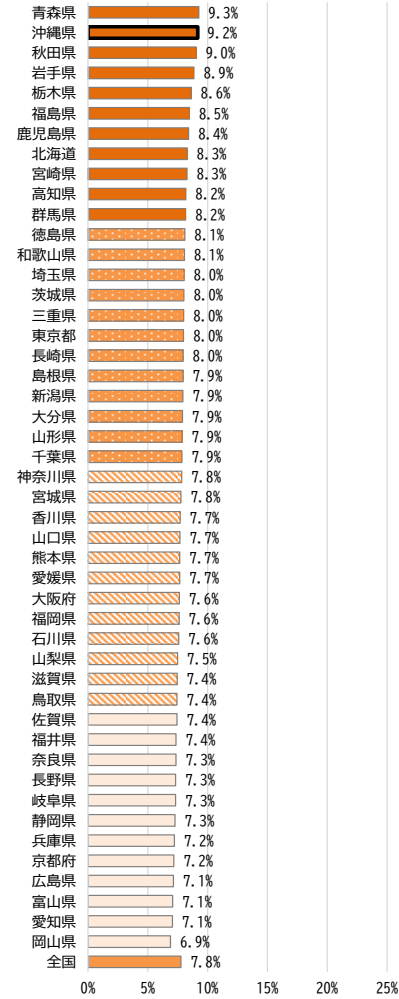
GOT(AST) 保健指導判定値 31U/l以上の者の割合(40-74歳 2022年度)

年齢調整なし

GOT (AST) 31U/l以上の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

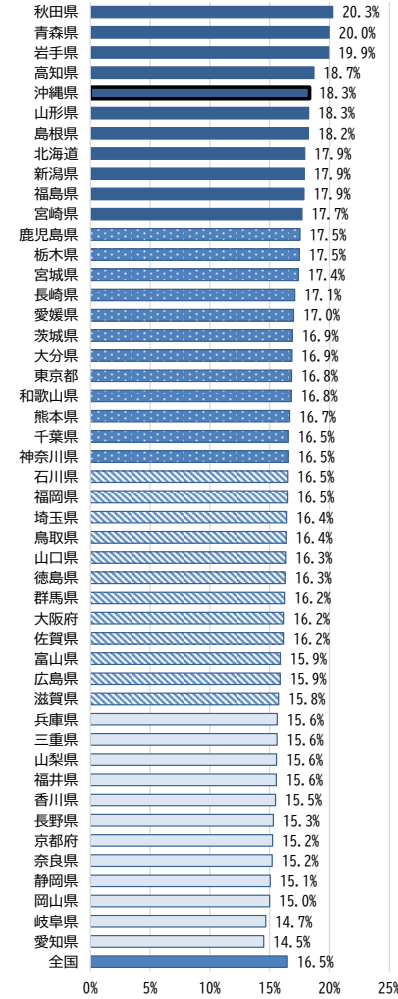


GOT (AST) 31U/l以上の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

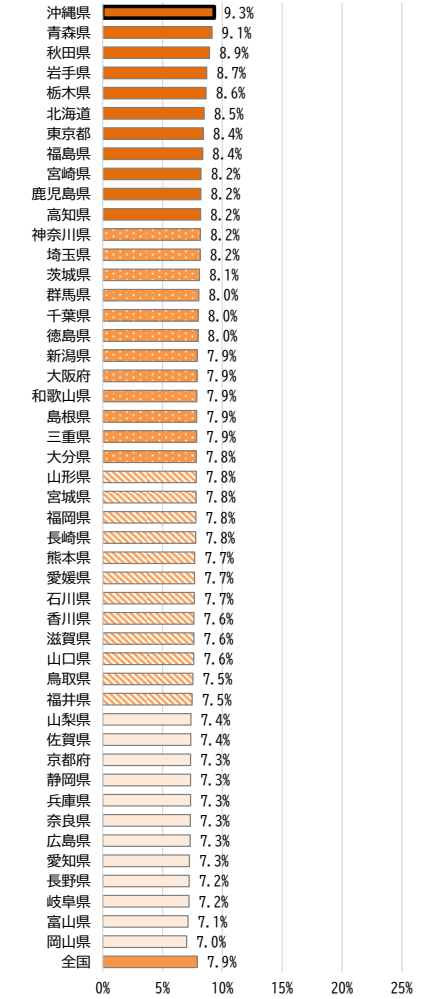


年齢調整値

GOT (AST) 31U/l以上の者の割合  
男性 (年齢調整値)



GOT (AST) 31U/l以上の者の割合  
女性 (年齢調整値)

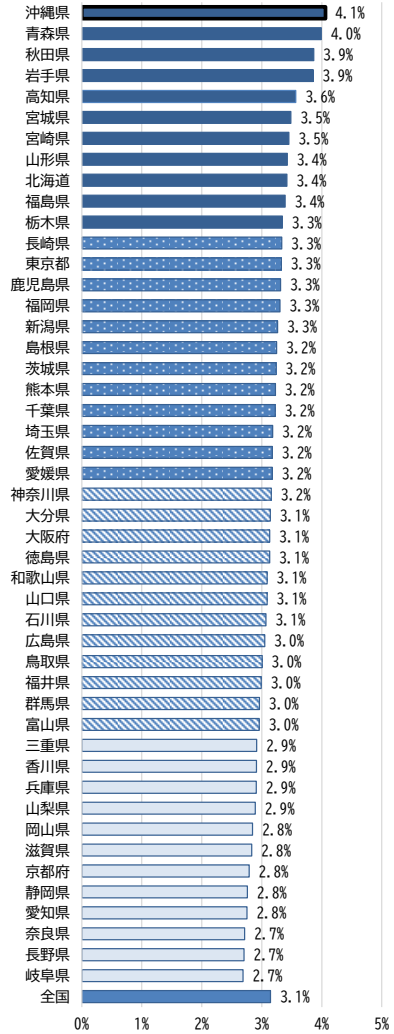


\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

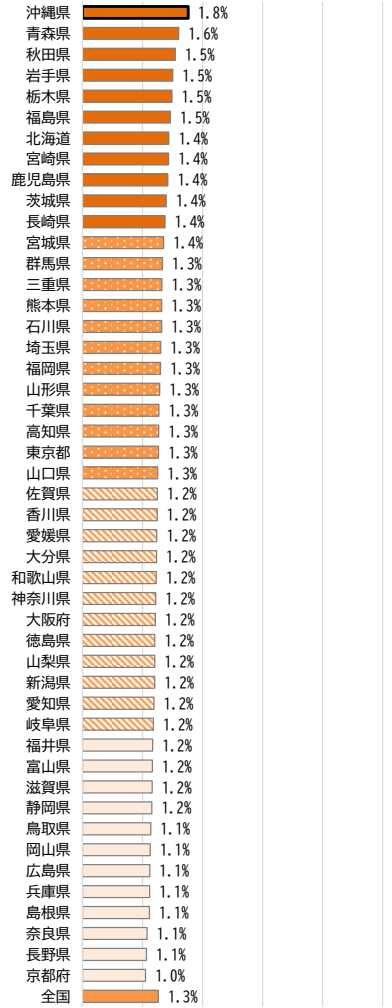
GOT(AST) 受診勧奨判定値 51U/l以上の者の割合(40-74歳 2022年度)

年齢調整なし

GOT (AST) 51U/l以上の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

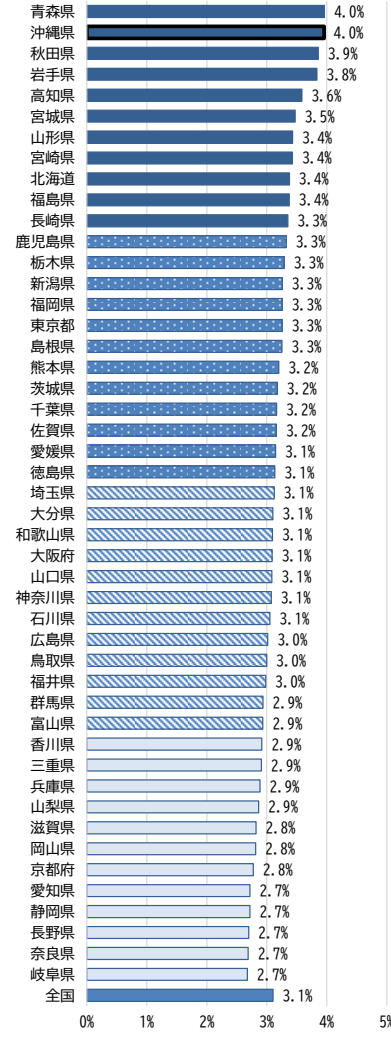


GOT (AST) 51U/l以上の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

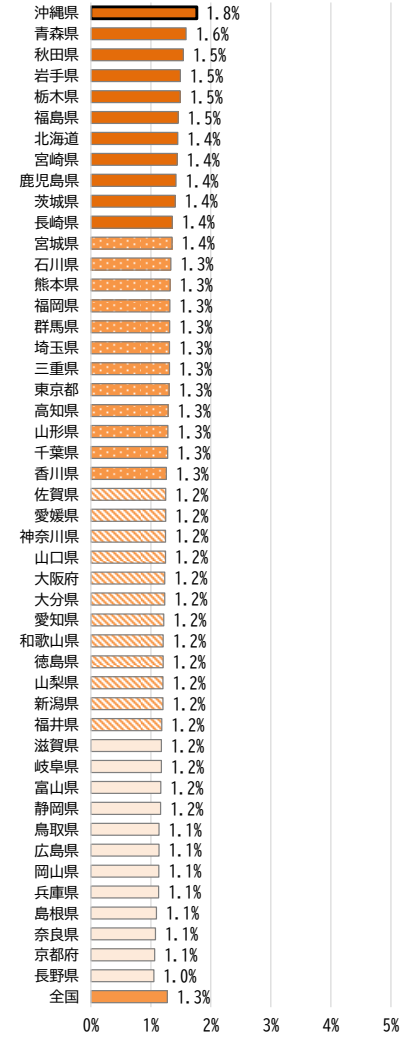


年齢調整値

GOT (AST) 51U/l以上の者の割合  
男性 (年齢調整値)



GOT (AST) 51U/l以上の者の割合  
女性 (年齢調整値)

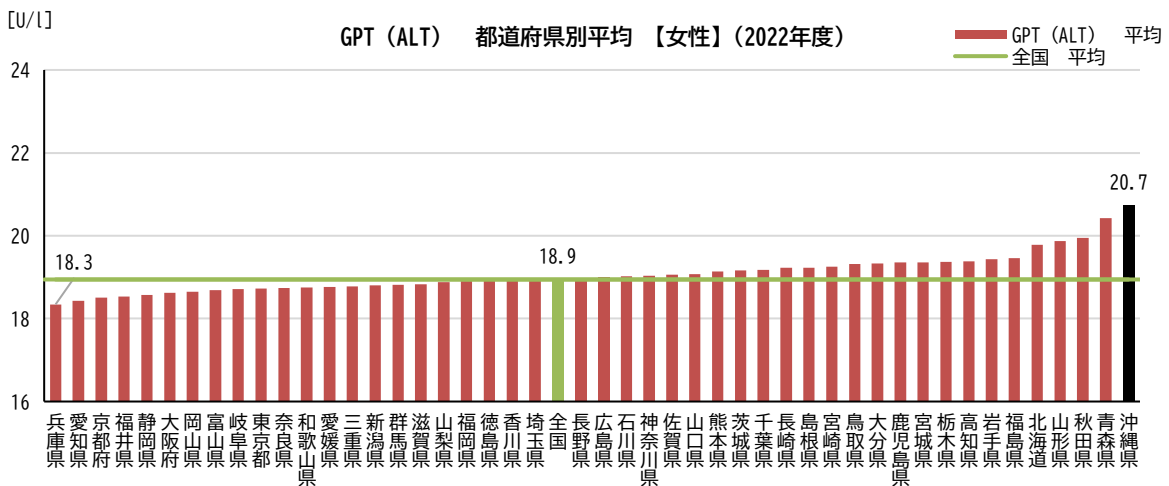
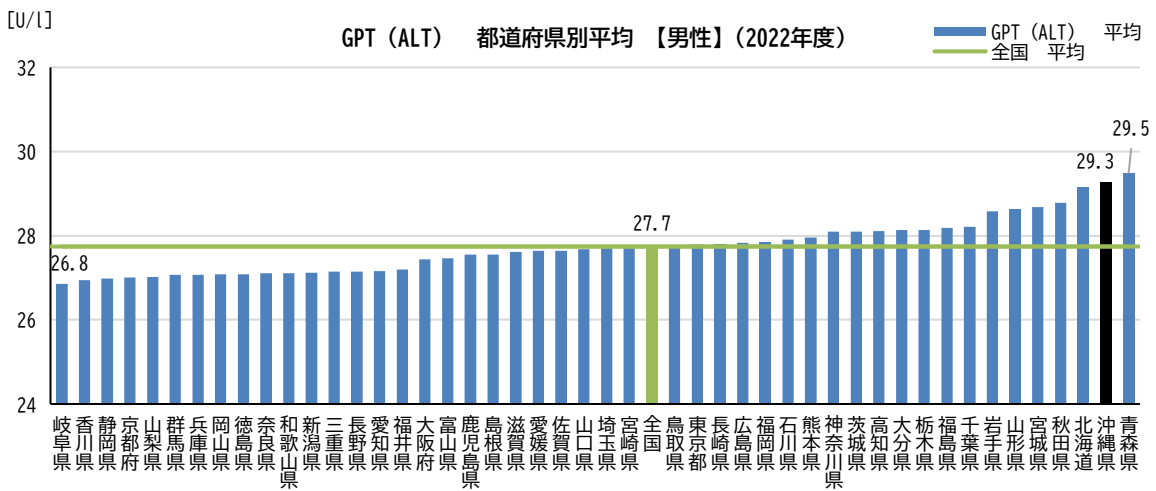
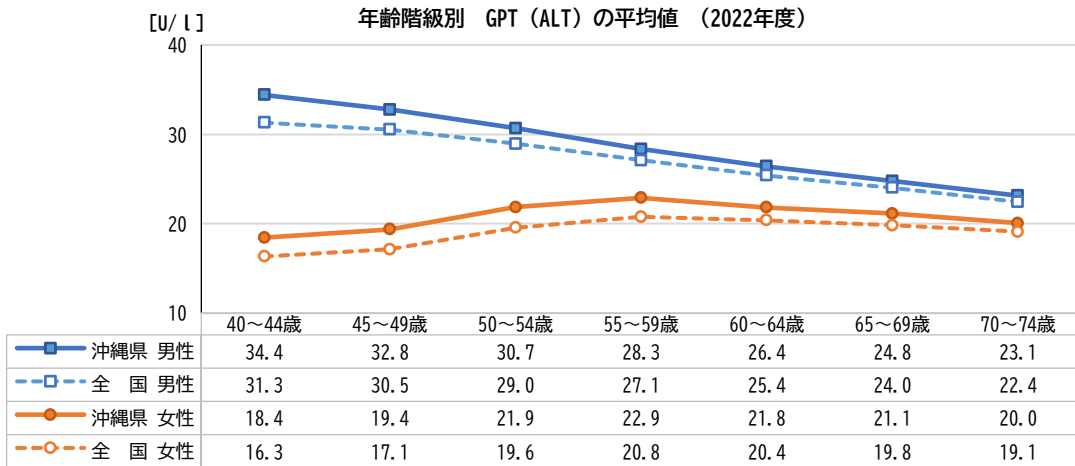


\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

# (11) GPT(ALT)

## ア. 平均値

GPTの平均値は、男性は年齢とともに低下し、年齢が高くなるにつれ男女差が小さくなっている。都道府県別では男女ともに全国を上回っている。



# イ. 区分別割合

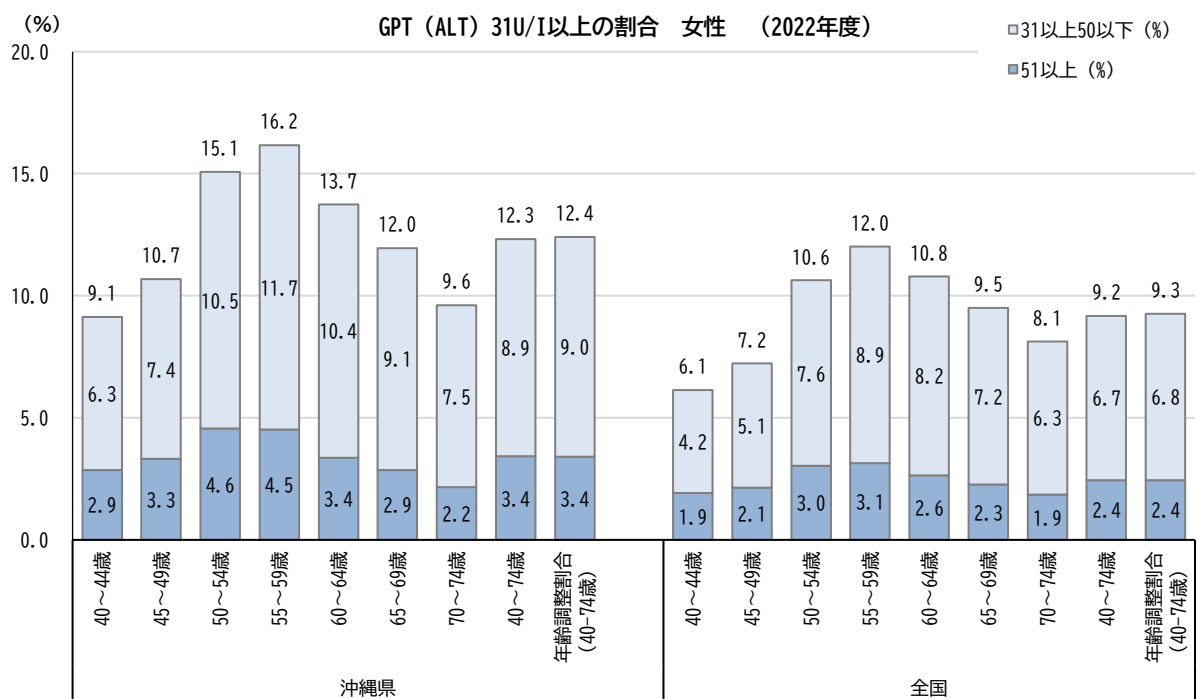
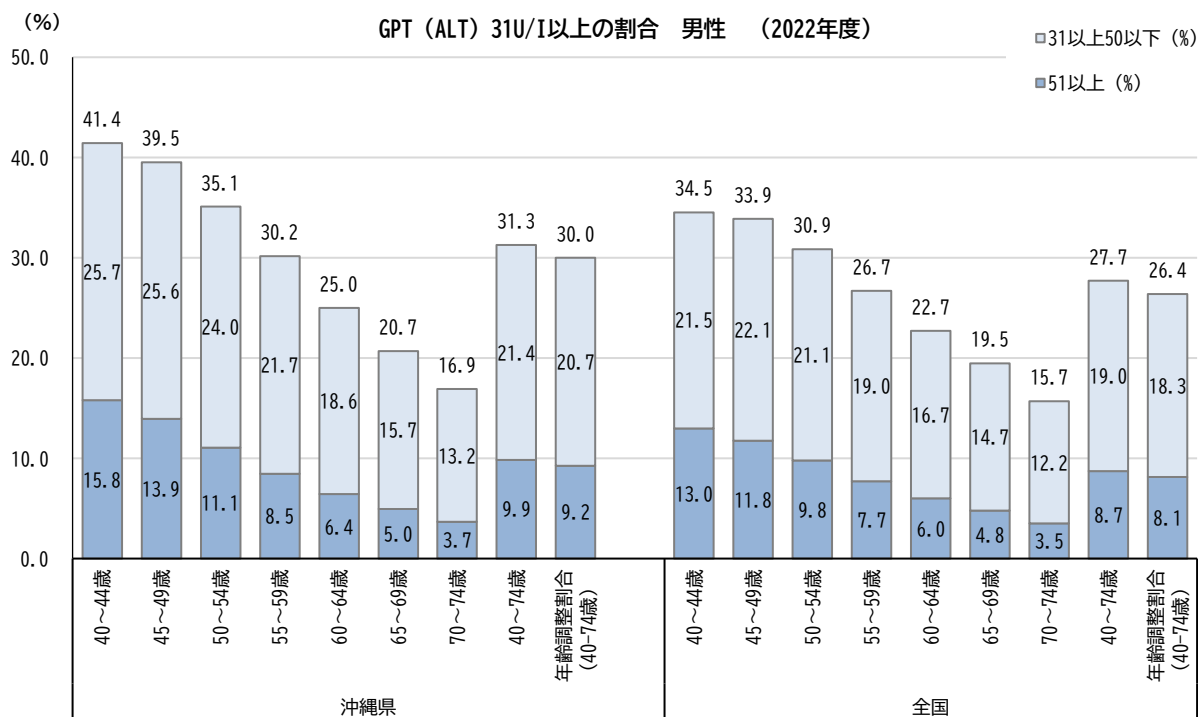
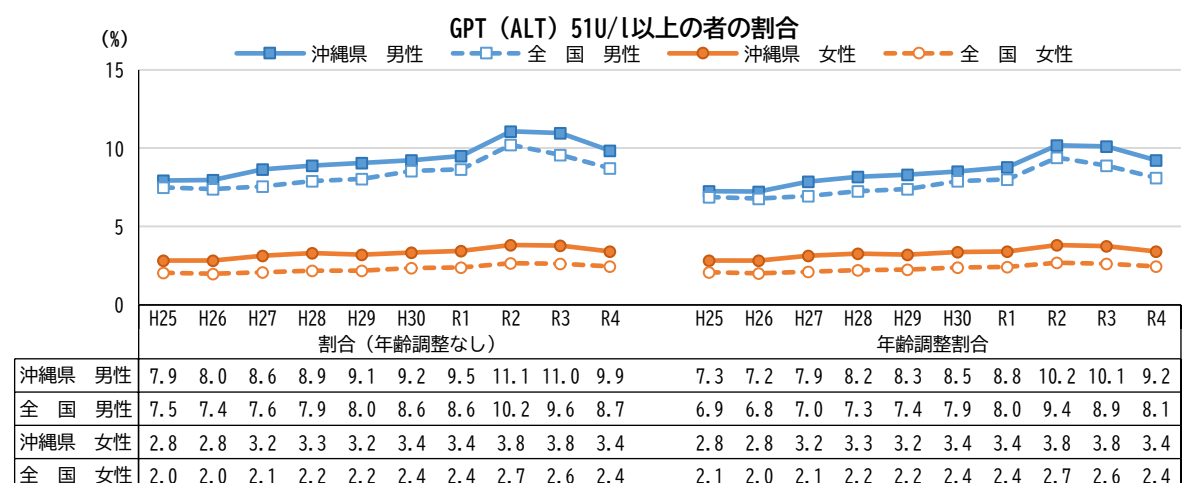
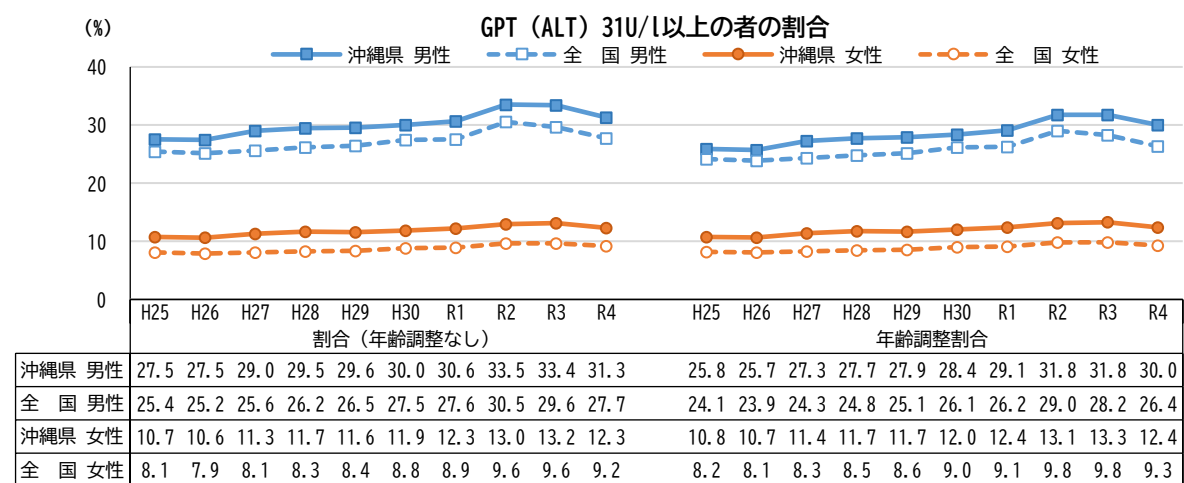
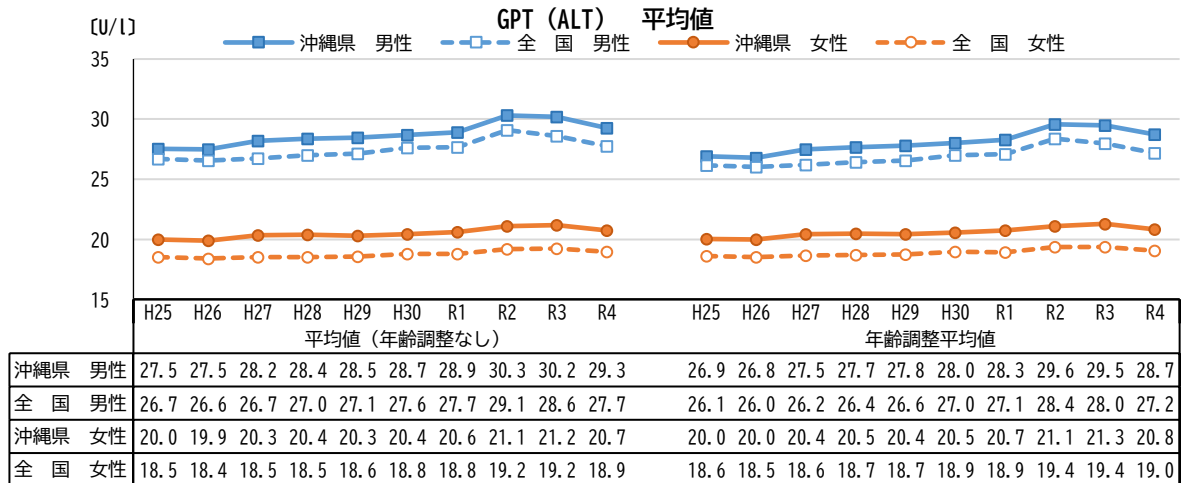


表 GPT(ALT) 31U/l以上の者（2022年度） - 人数, 割合 -

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者 (人)	24,204	28,210	26,790	22,253	19,334	17,369	17,506	155,666	
		31以上 (人)	10,027	11,144	9,403	6,717	4,835	3,590	2,959	48,675	
		31以上 (%)	41.4%	39.5%	35.1%	30.2%	25.0%	20.7%	16.9%	31.3%	30.0%
		51以上 (人)	3,818	3,933	2,966	1,885	1,244	861	640	15,347	
		51以上 (%)	15.8%	13.9%	11.1%	8.5%	6.4%	5.0%	3.7%	9.9%	9.2%
		31以上50以下 (人)	6,209	7,211	6,437	4,832	3,591	2,729	2,319	33,328	
		31以上50以下 (%)	25.7%	25.6%	24.0%	21.7%	18.6%	15.7%	13.2%	21.4%	20.7%
	全国	受診者 (人)	2,500,265	2,982,310	3,023,247	2,530,441	1,994,529	1,525,767	1,671,361	16,227,920	
		31以上 (人)	863,311	1,011,222	933,471	676,234	452,769	296,991	262,379	4,496,377	
		31以上 (%)	34.5%	33.9%	30.9%	26.7%	22.7%	19.5%	15.7%	27.7%	26.4%
		51以上 (人)	325,080	350,688	296,182	194,709	120,001	72,861	58,485	1,418,006	
		51以上 (%)	13.0%	11.8%	9.8%	7.7%	6.0%	4.8%	3.5%	8.7%	8.1%
		31以上50以下 (人)	538,231	660,534	637,289	481,525	332,768	224,130	203,894	3,078,371	
		31以上50以下 (%)	21.5%	22.1%	21.1%	19.0%	16.7%	14.7%	12.2%	19.0%	18.3%
女性	沖縄県	受診者 (人)	21,683	24,713	23,384	20,061	17,796	17,640	18,496	143,773	
		31以上 (人)	1,981	2,639	3,523	3,245	2,445	2,110	1,778	17,721	
		31以上 (%)	9.1%	10.7%	15.1%	16.2%	13.7%	12.0%	9.6%	12.3%	12.4%
		51以上 (人)	621	819	1,067	906	600	506	400	4,919	
		51以上 (%)	2.9%	3.3%	4.6%	4.5%	3.4%	2.9%	2.2%	3.4%	3.4%
		31以上50以下 (人)	1,360	1,820	2,456	2,339	1,845	1,604	1,378	12,802	
		31以上50以下 (%)	6.3%	7.4%	10.5%	11.7%	10.4%	9.1%	7.5%	8.9%	9.0%
	全国	受診者 (人)	1,873,816	2,275,946	2,344,146	1,970,994	1,633,197	1,508,285	1,907,810	13,514,194	
		31以上 (人)	115,148	164,551	249,173	236,650	176,375	143,342	155,054	1,240,293	
		31以上 (%)	6.1%	7.2%	10.6%	12.0%	10.8%	9.5%	8.1%	9.2%	9.3%
		51以上 (人)	35,910	48,931	70,919	61,867	43,226	34,164	35,411	330,428	
		51以上 (%)	1.9%	2.1%	3.0%	3.1%	2.6%	2.3%	1.9%	2.4%	2.4%
		31以上50以下 (人)	79,238	115,620	178,254	174,783	133,149	109,178	119,643	909,865	
		31以上50以下 (%)	4.2%	5.1%	7.6%	8.9%	8.2%	7.2%	6.3%	6.7%	6.8%

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

ウ. 経年推移

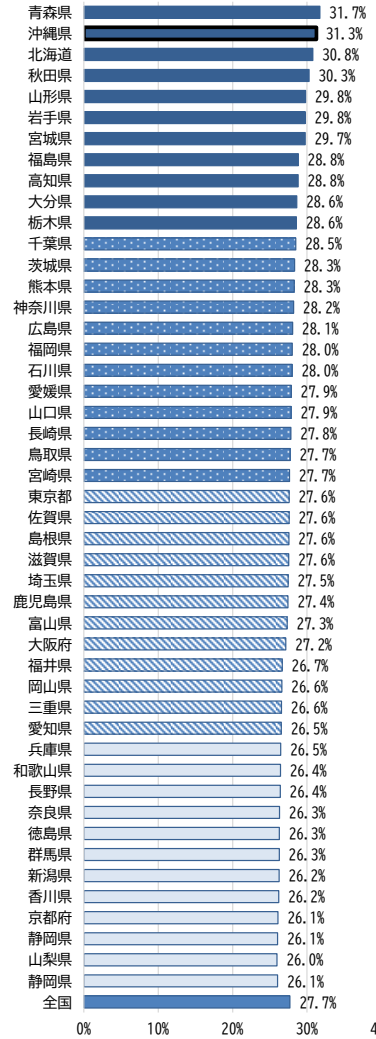


工 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

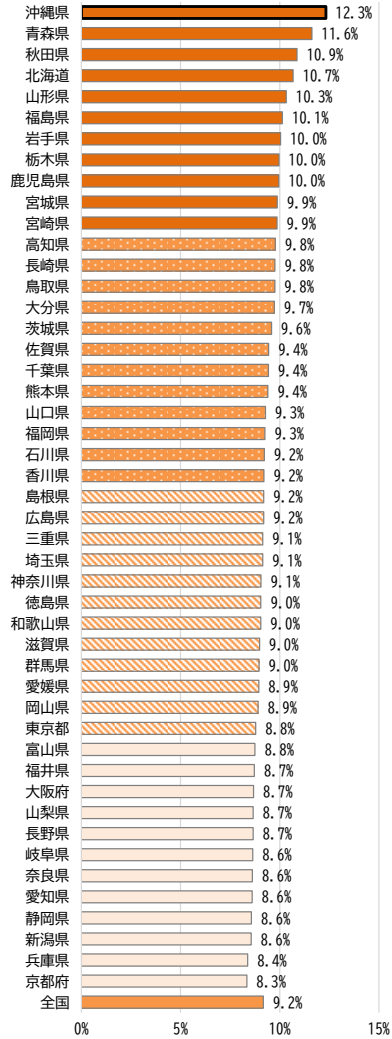
GPT(ALT) 保健指導判定値 31U/l以上の者の割合(40-74歳 2022年度)

年齢調整なし

GPT (ALT) 31U/l以上の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

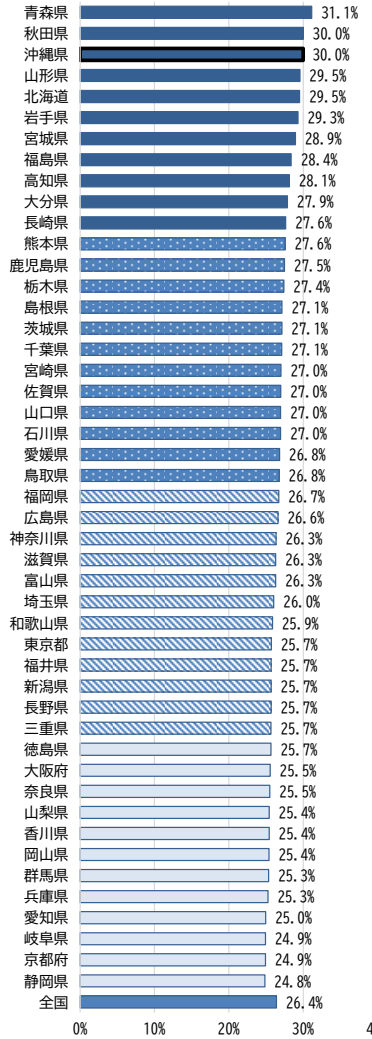


GPT (ALT) 31U/l以上の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

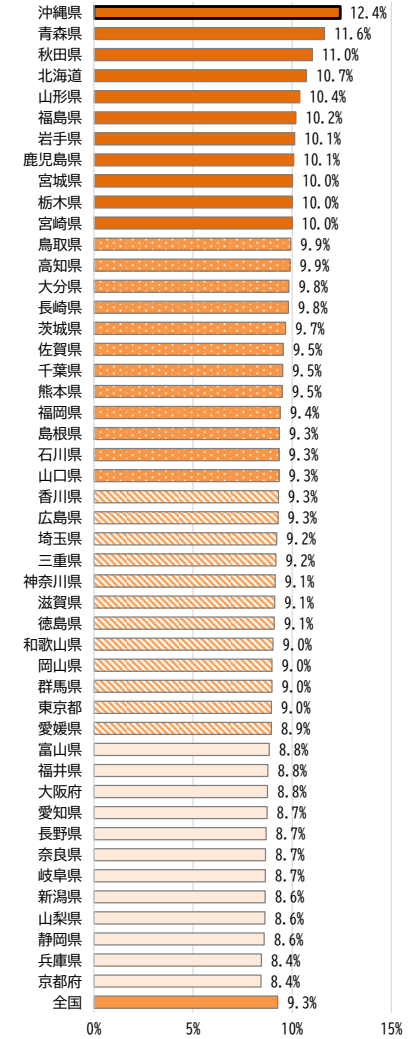


年齢調整値

GPT (ALT) 31U/l以上の者の割合  
男性 (年齢調整値)



GPT (ALT) 31U/l以上の者の割合  
女性 (年齢調整値)

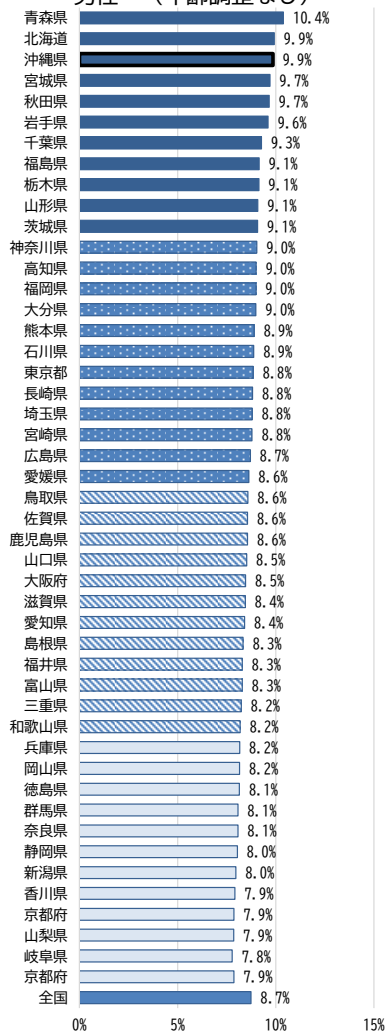


\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

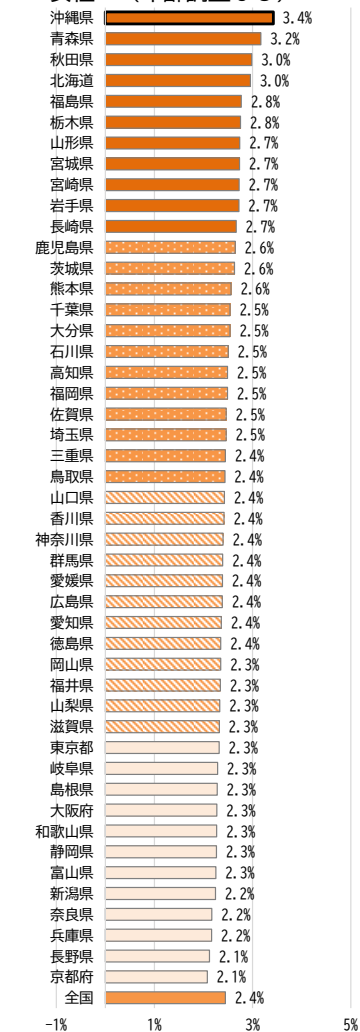
GPT(ALT) 受診勧奨判定値 51U/l以上の者の割合(40-74歳 2022年度)

年齢調整なし

GPT (ALT) 51U/l以上の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

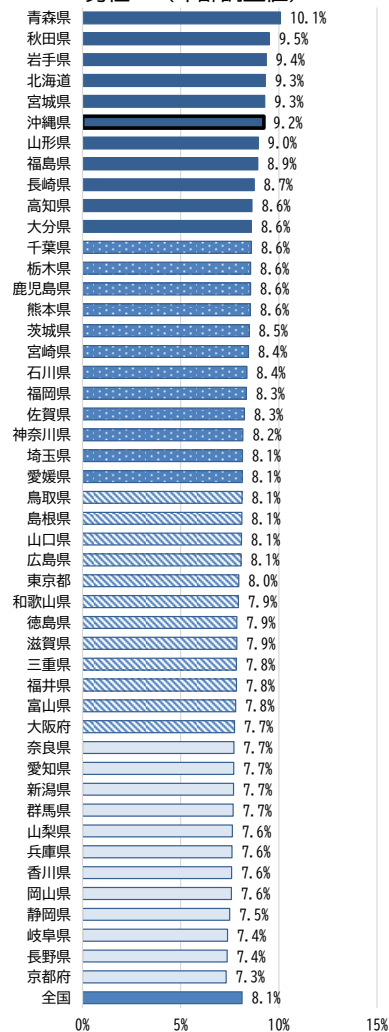


GPT (ALT) 51U/l以上の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

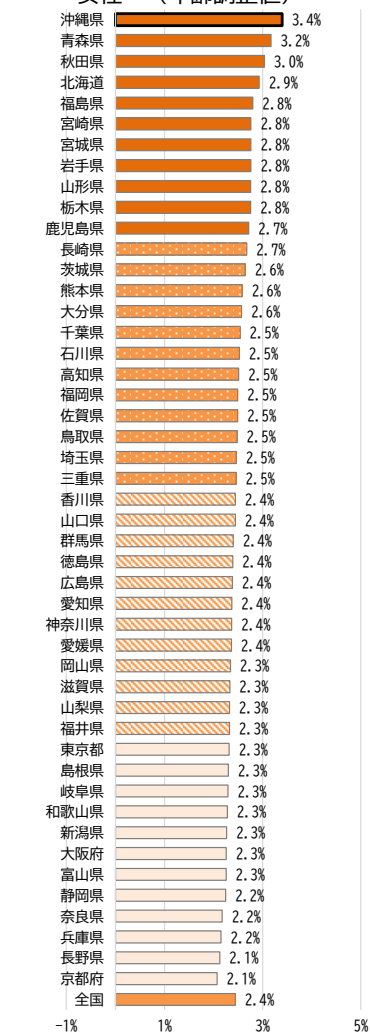


年齢調整値

GPT (ALT) 51U/l以上の者の割合  
男性 (年齢調整値)



GPT (ALT) 51U/l以上の者の割合  
女性 (年齢調整値)

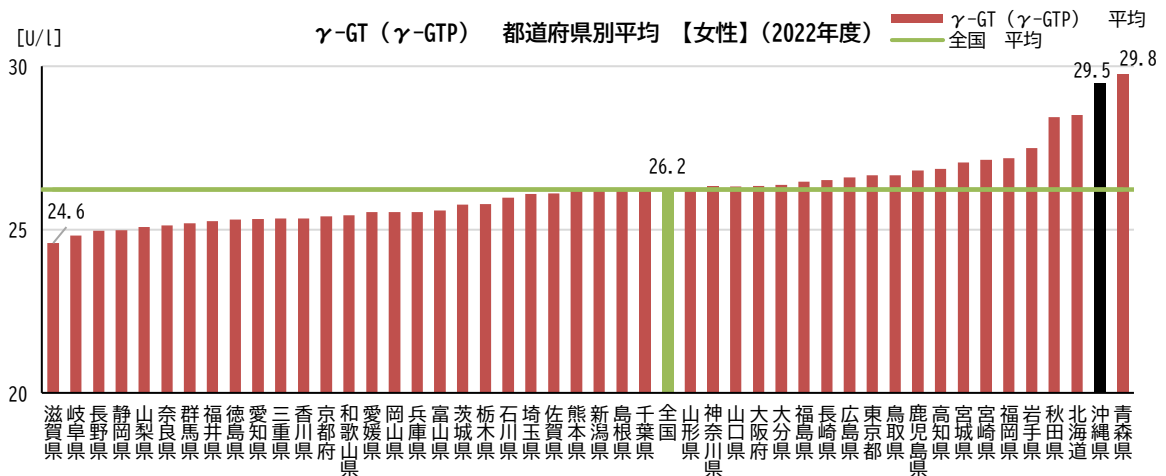
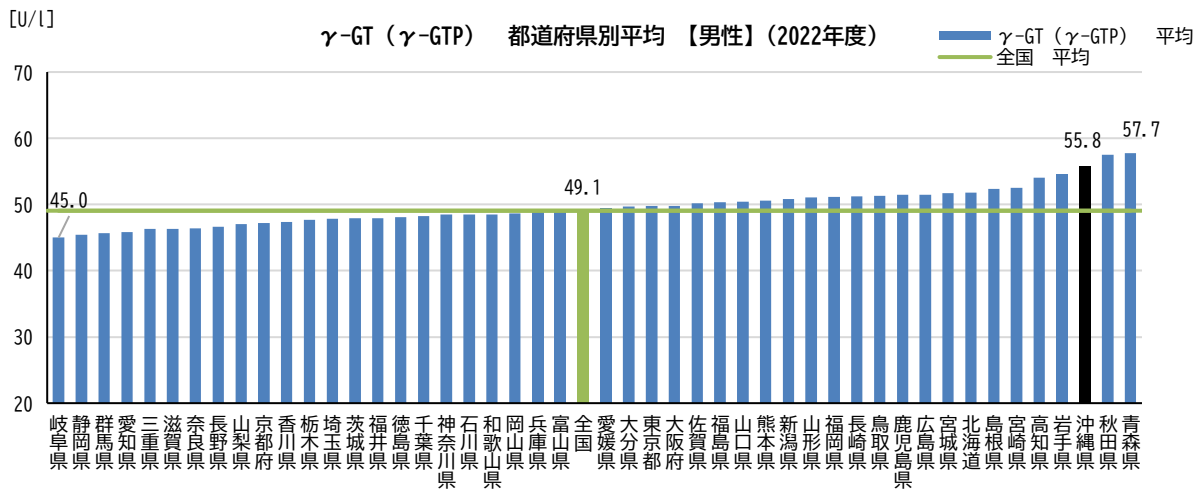
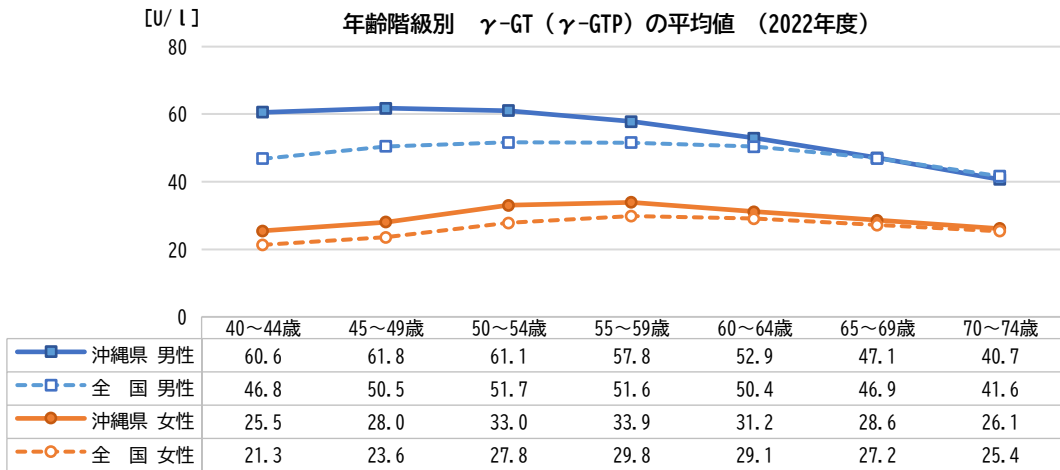


\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(12)  $\gamma$ -GT( $\gamma$ -GTP)

ア. 平均値

$\gamma$ -GT( $\gamma$ -GTP)の平均値は、男性が女性を上回っており、都道府県別では男女ともに全国を上回っている。



# イ. 区分別割合

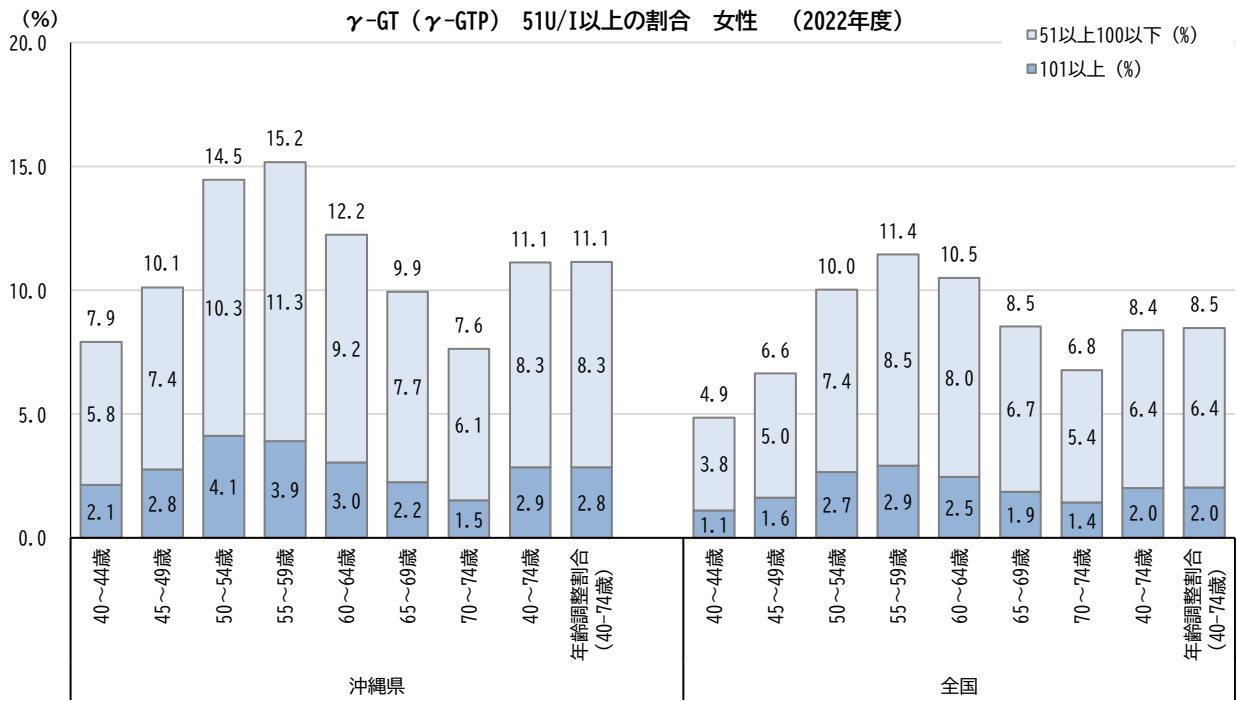
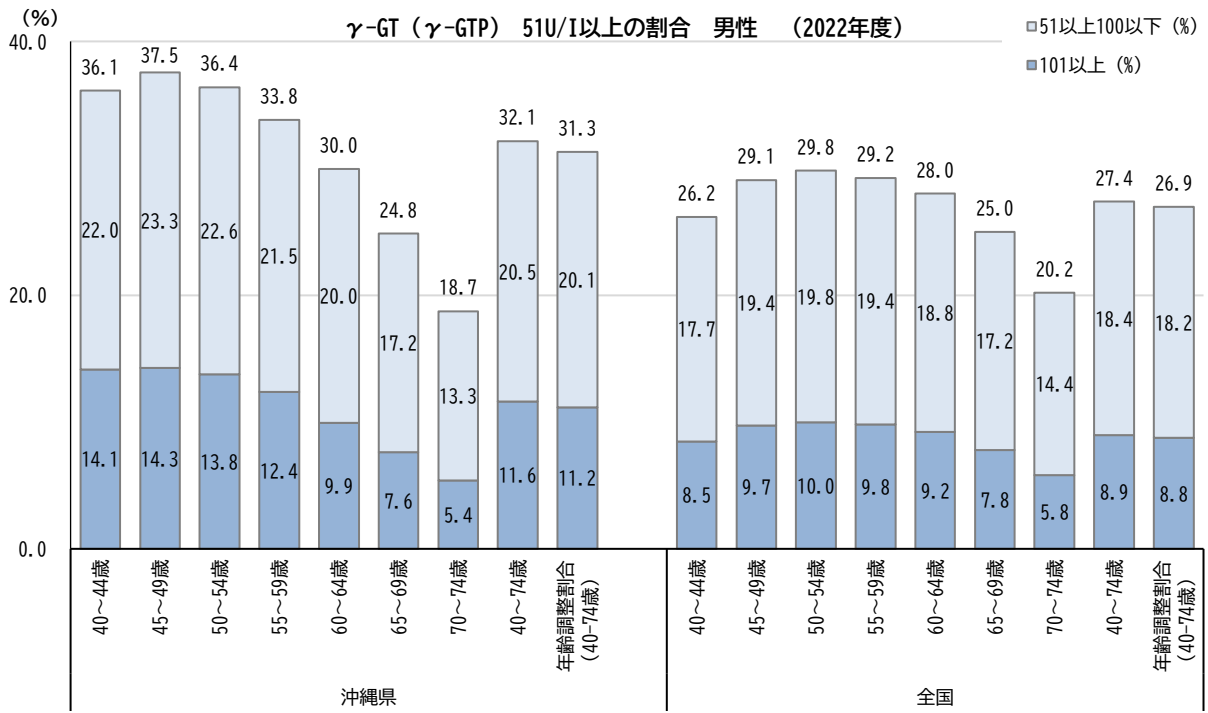
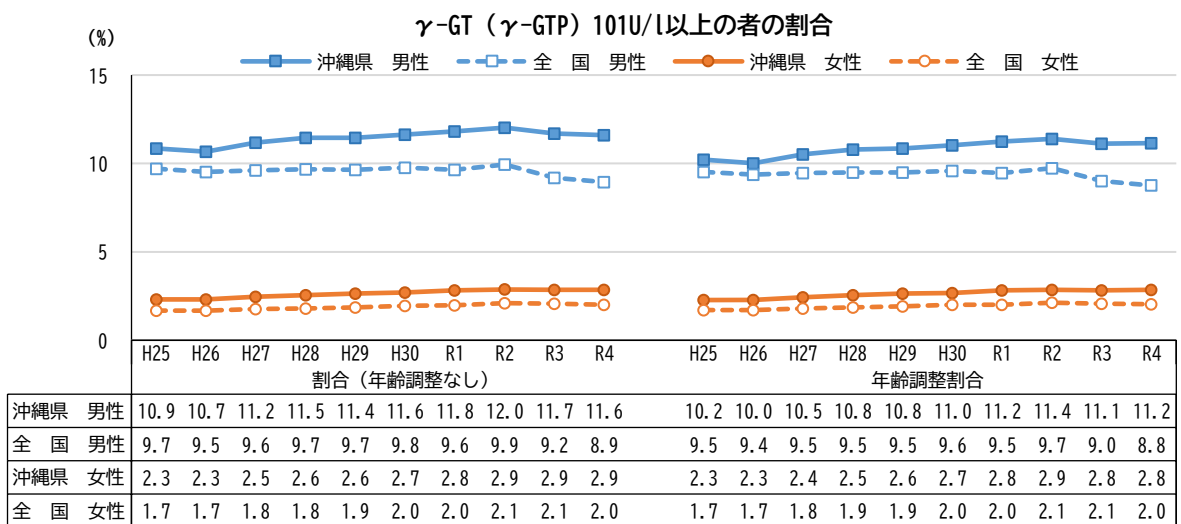
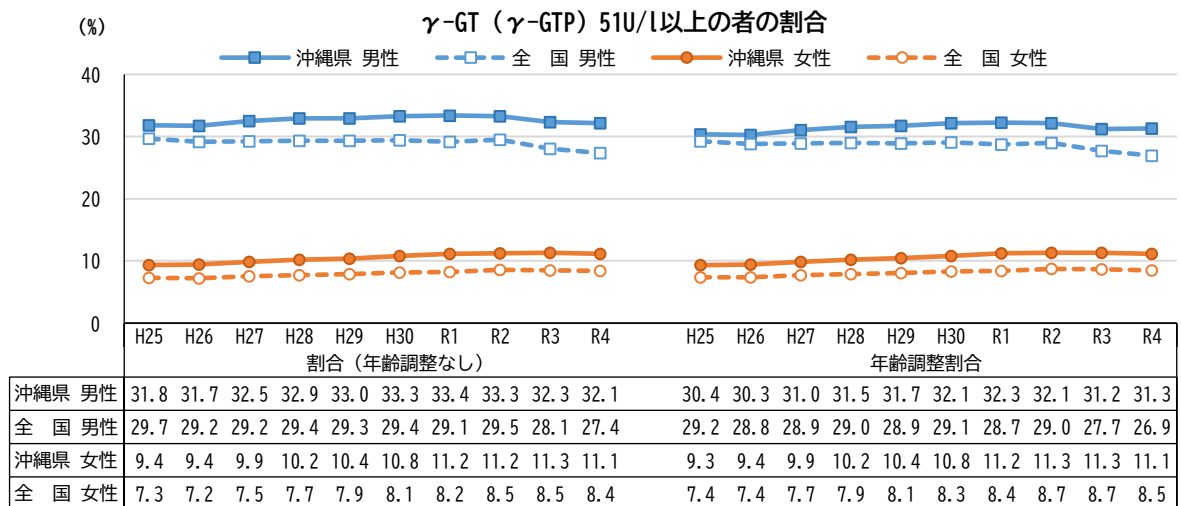
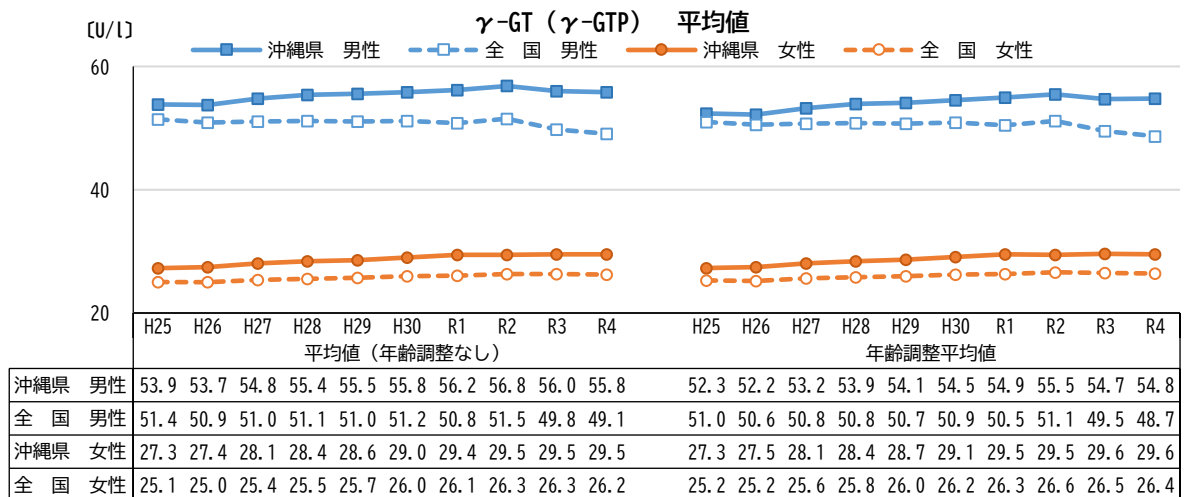


表  $\gamma$ -GT( $\gamma$ -GTP)51U/l以上の者 (2022年度) - 人数, 割合 -

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者 (人)	24,186	28,178	26,759	22,230	19,321	17,361	17,503	155,538	
		51以上 (人)	8,733	10,579	9,736	7,517	5,787	4,314	3,279	49,945	
		51以上 (%)	36.1%	37.5%	36.4%	33.8%	30.0%	24.8%	18.7%	32.1%	31.3%
		101以上 (人)	3,419	4,016	3,681	2,747	1,921	1,323	946	18,053	
		101以上 (%)	14.1%	14.3%	13.8%	12.4%	9.9%	7.6%	5.4%	11.6%	11.2%
		51以上100以下 (人)	5,314	6,563	6,055	4,770	3,866	2,991	2,333	31,892	
		51以上100以下 (%)	22.0%	23.3%	22.6%	21.5%	20.0%	17.2%	13.3%	20.5%	20.1%
	全国	受診者 (人)	2,499,387	2,980,891	3,021,496	2,528,896	1,993,293	1,524,990	1,670,428	16,219,381	
		51以上 (人)	654,328	866,721	900,934	739,308	557,938	381,163	337,208	4,437,600	
		51以上 (%)	26.2%	29.1%	29.8%	29.2%	28.0%	25.0%	20.2%	27.4%	26.9%
		101以上 (人)	211,539	289,701	301,813	247,975	183,870	118,640	97,075	1,450,613	
		101以上 (%)	8.5%	9.7%	10.0%	9.8%	9.2%	7.8%	5.8%	8.9%	8.8%
		51以上100以下 (人)	442,789	577,020	599,121	491,333	374,068	262,523	240,133	2,986,987	
		51以上100以下 (%)	17.7%	19.4%	19.8%	19.4%	18.8%	17.2%	14.4%	18.4%	18.2%
女性	沖縄県	受診者 (人)	21,679	24,710	23,380	20,060	17,797	17,640	18,495	143,761	
		51以上 (人)	1,714	2,500	3,381	3,042	2,177	1,754	1,411	15,979	
		51以上 (%)	7.9%	10.1%	14.5%	15.2%	12.2%	9.9%	7.6%	11.1%	11.1%
		101以上 (人)	462	682	965	783	542	396	279	4,109	
		101以上 (%)	2.1%	2.8%	4.1%	3.9%	3.0%	2.2%	1.5%	2.9%	2.8%
		51以上100以下 (人)	1,252	1,818	2,416	2,259	1,635	1,358	1,132	11,870	
		51以上100以下 (%)	5.8%	7.4%	10.3%	11.3%	9.2%	7.7%	6.1%	8.3%	8.3%
	全国	受診者 (人)	1,873,597	2,275,689	2,343,869	1,970,741	1,632,887	1,507,850	1,907,036	13,511,669	
		51以上 (人)	91,079	150,992	235,049	225,607	171,357	128,676	129,120	1,131,880	
		51以上 (%)	4.9%	6.6%	10.0%	11.4%	10.5%	8.5%	6.8%	8.4%	8.5%
		101以上 (人)	20,679	37,145	62,175	57,320	40,300	28,116	27,076	272,811	
		101以上 (%)	1.1%	1.6%	2.7%	2.9%	2.5%	1.9%	1.4%	2.0%	2.0%
		51以上100以下 (人)	70,400	113,847	172,874	168,287	131,057	100,560	102,044	859,069	
		51以上100以下 (%)	3.8%	5.0%	7.4%	8.5%	8.0%	6.7%	5.4%	6.4%	6.4%

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

## ウ. 経年推移

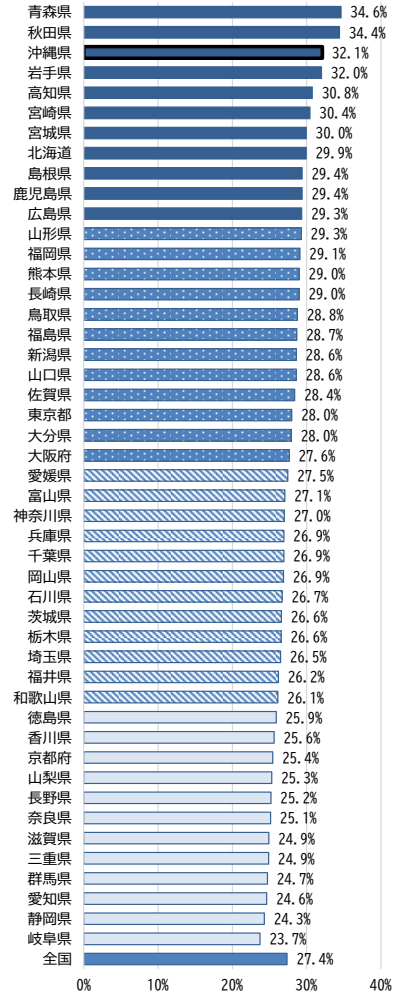


工. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

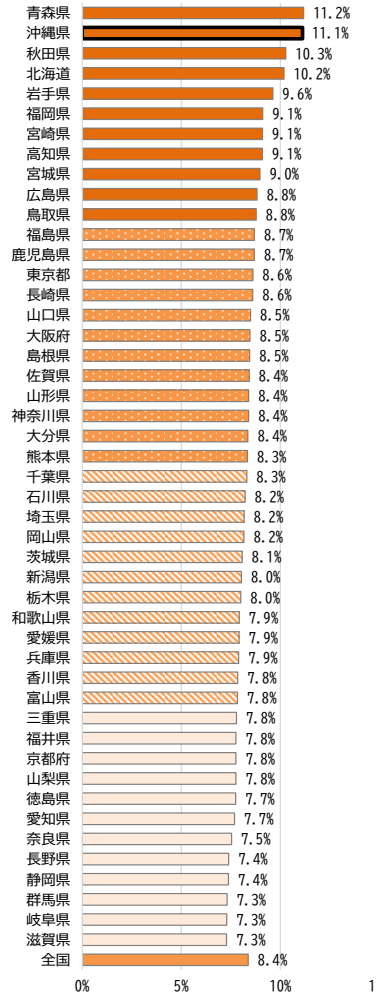
γ-GT(γ-GTP) 保健指導判定値 51U/l未満の者の割合(40-74歳 2022年度)

年齢調整なし

γ-GT(γ-GTP) 51U/l以上の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

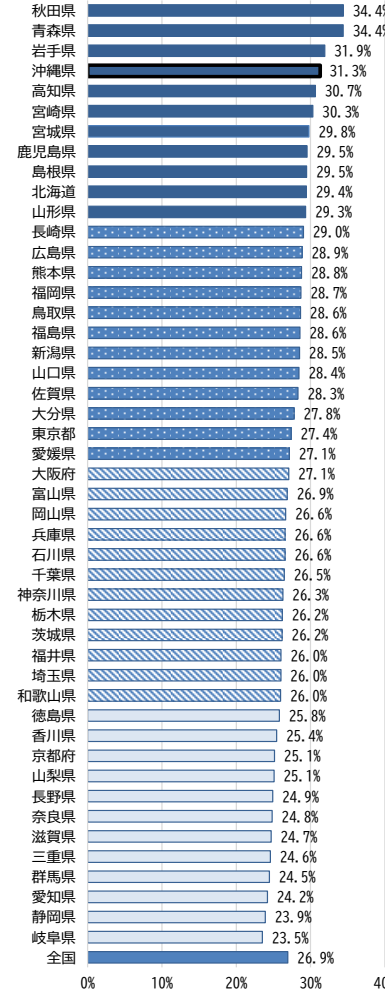


γ-GT(γ-GTP) 51U/l以上の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

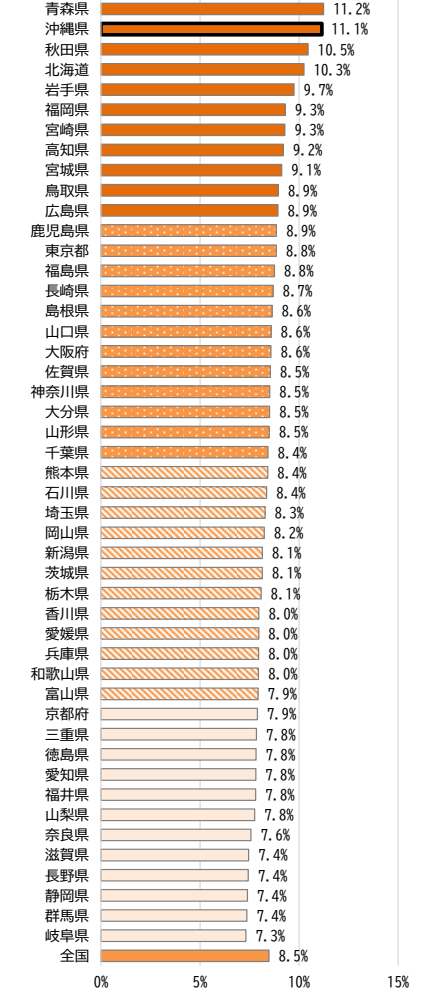


年齢調整値

γ-GT(γ-GTP) 51U/l以上の者の割合  
男性 (年齢調整値)



γ-GT(γ-GTP) 51U/l以上の者の割合  
女性 (年齢調整値)

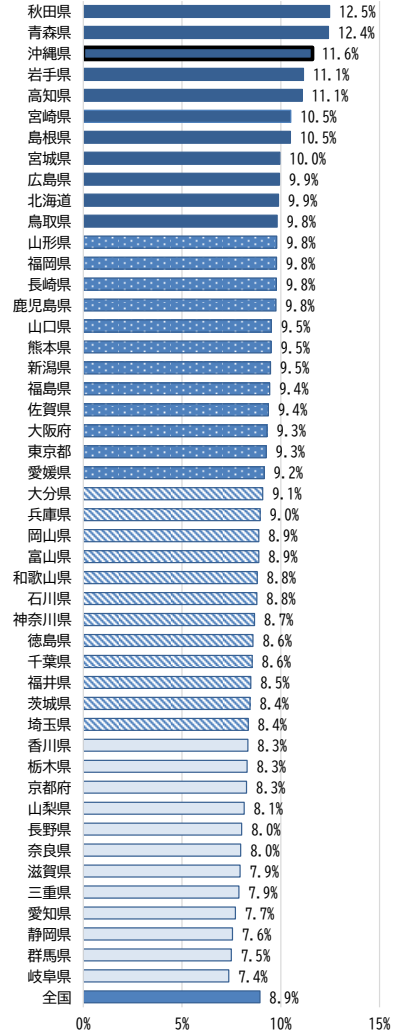


\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

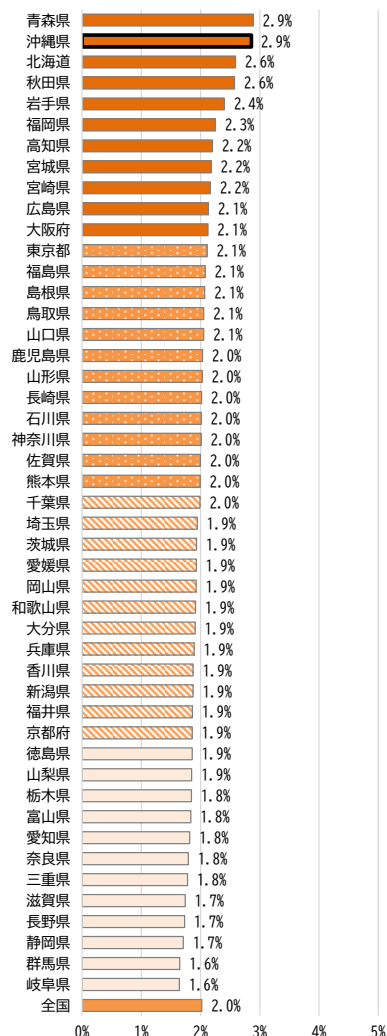
γ-GT(γ-GTP) 受診勧奨判定値 101U/l未満の者の割合(40-74歳 2022年度)

年齢調整なし

γ-GT (γ-GTP) 101U/l以上の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

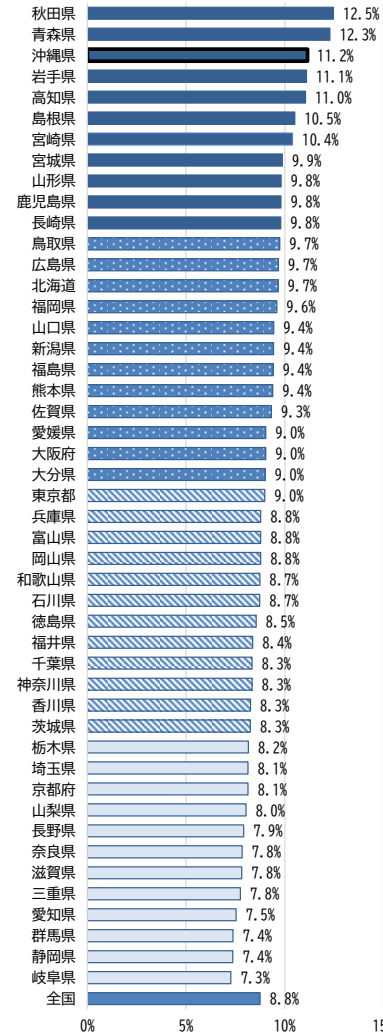


γ-GT (γ-GTP) 101U/l以上の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

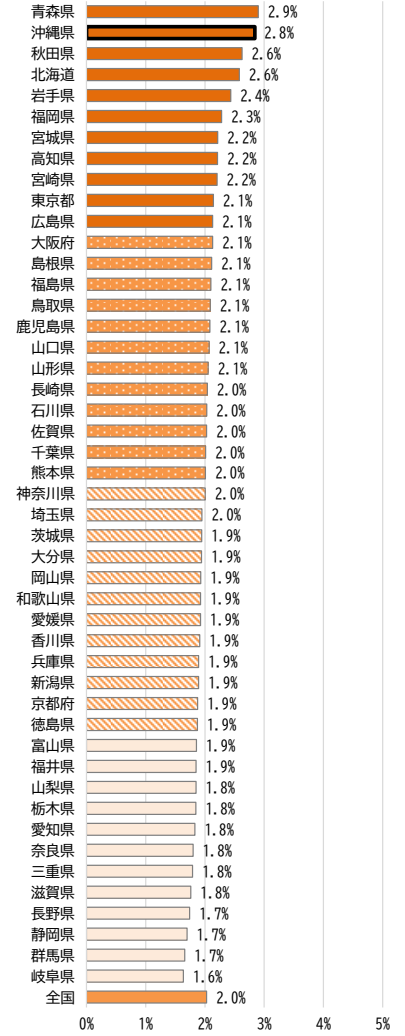


年齢調整値

γ-GT (γ-GTP) 101U/l以上の者の割合  
男性 (年齢調整値)

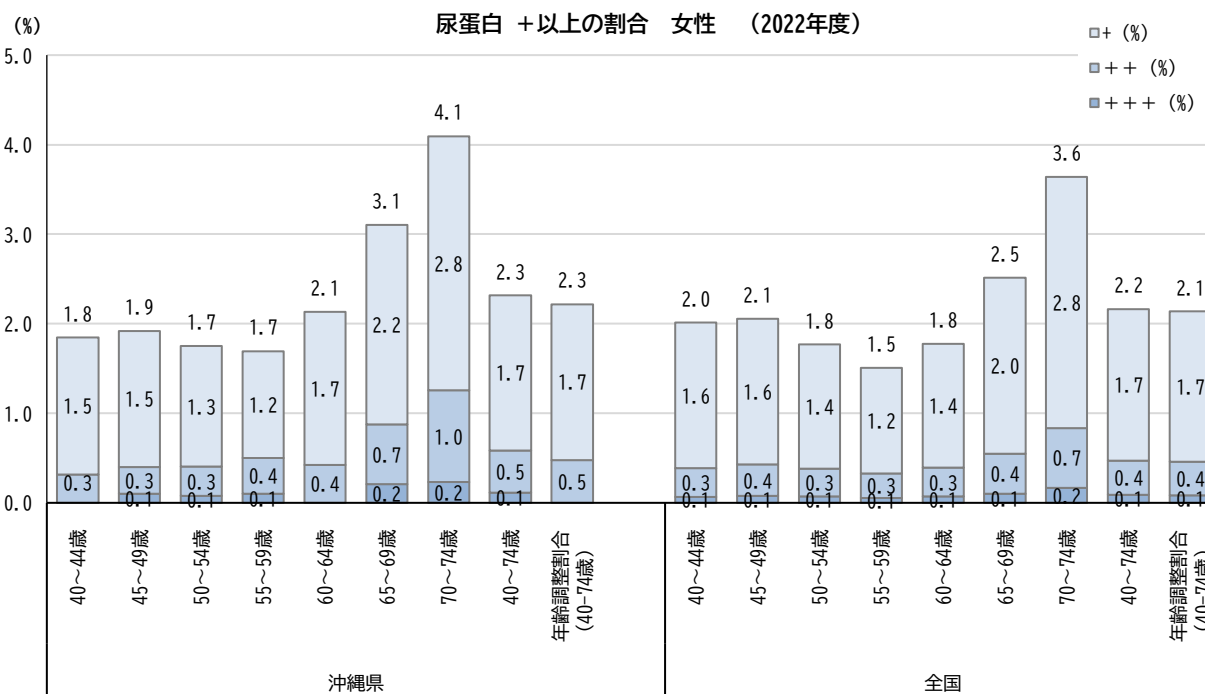
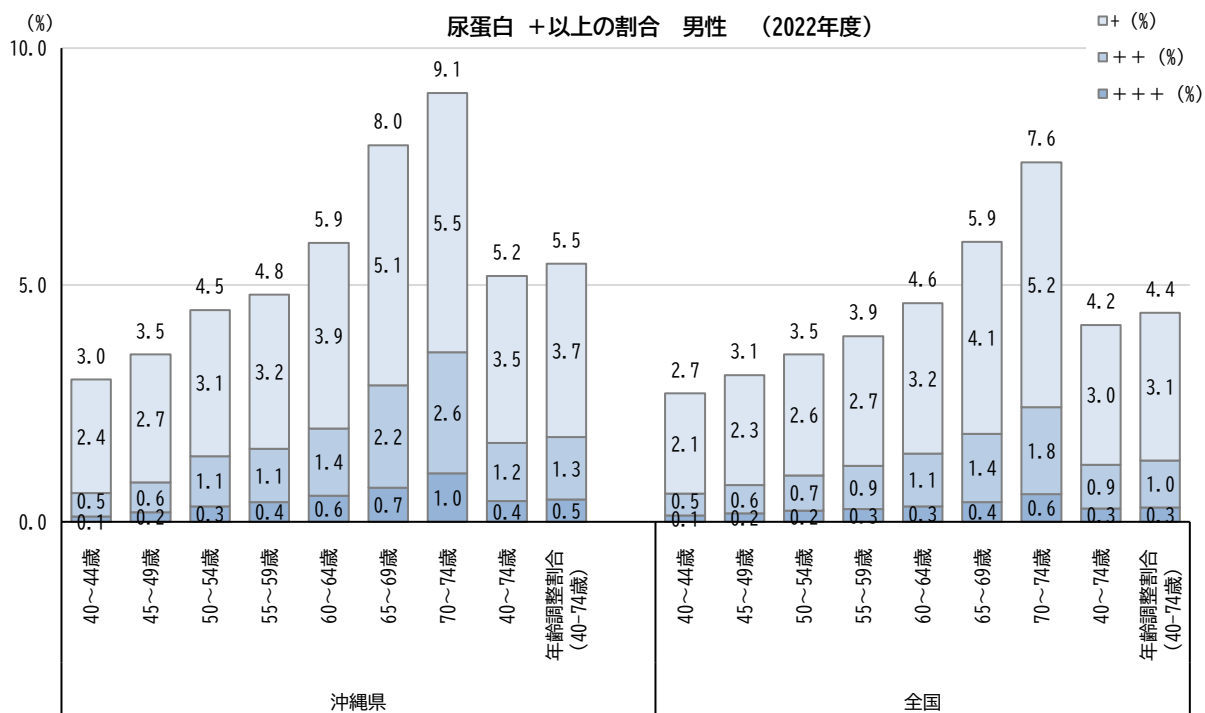


γ-GT (γ-GTP) 101U/l以上の者の割合  
女性 (年齢調整値)



\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(13) 尿蛋白  
ア. 区分別割合



注意1: 欠損している区分は「0」ではない。集計元データ(NDB)において集計単位が10未満等により非表示化され、把握、算出できない集計値。  
注意2: 参考値(非表示化の影響により正確に算出できない集計値)もグラフ上で表示している。各表及び集計元データ(NDB)参照。

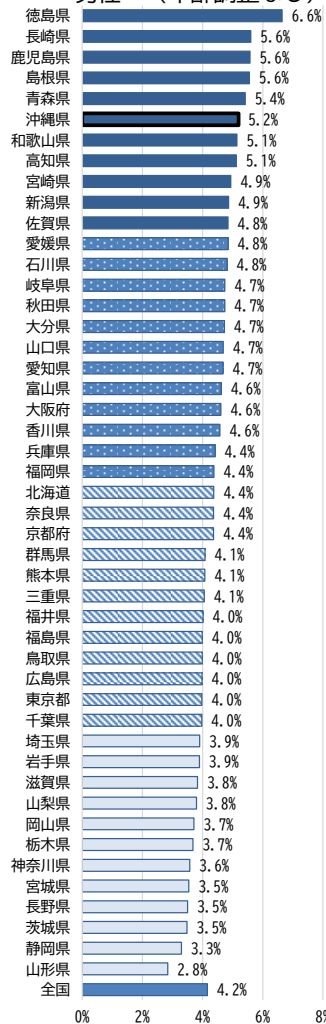


ウ. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

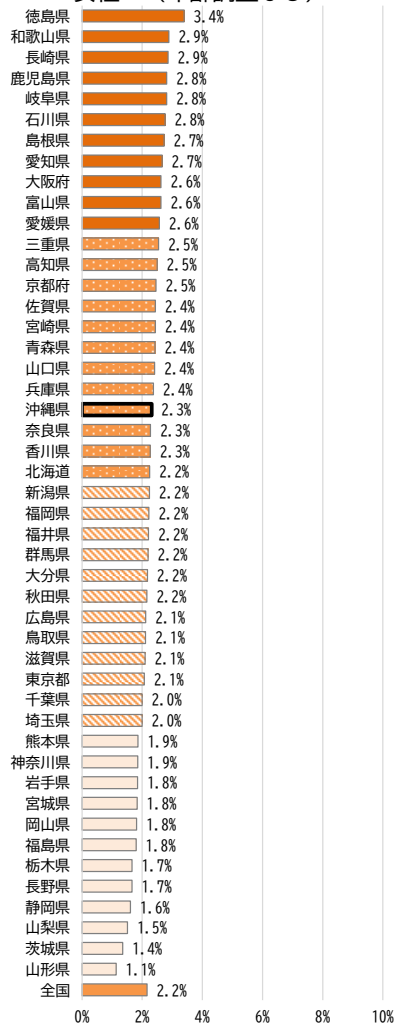
尿蛋白 + 以上の者の割合(40-74歳 2022年度)

年齢調整なし

尿蛋白+以上の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

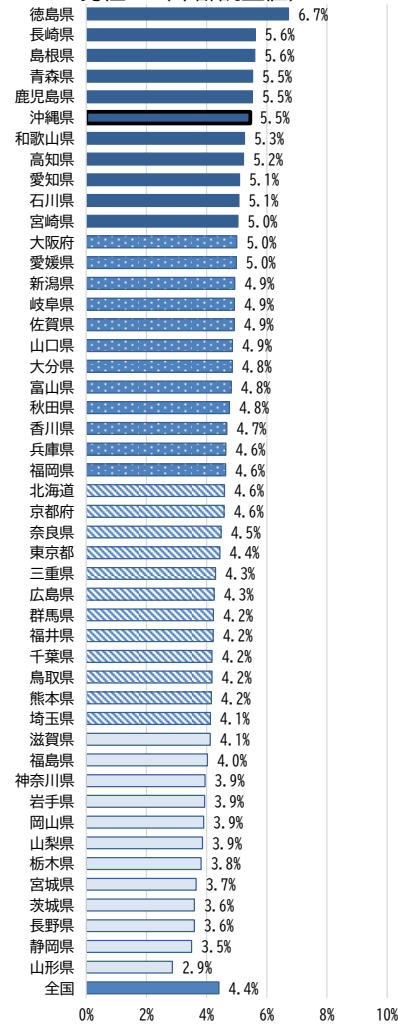


尿蛋白+以上の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

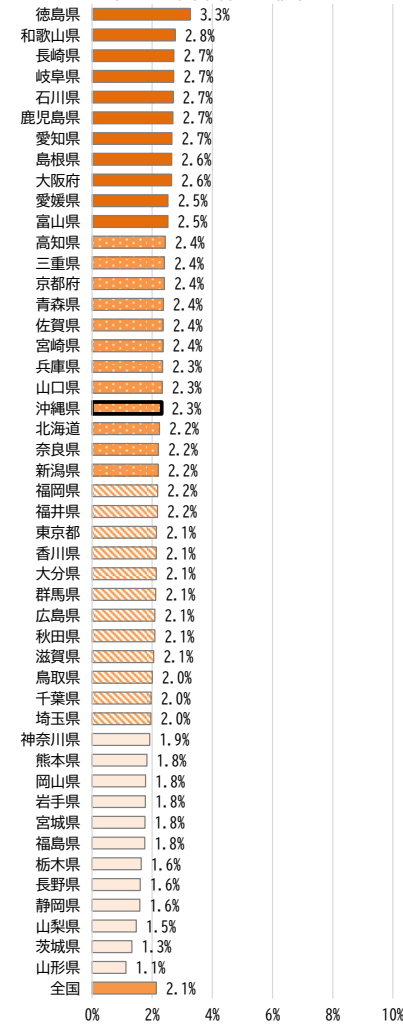


年齢調整値

尿蛋白+以上の者の割合  
男性 (年齢調整値)



尿蛋白+以上の者の割合  
女性 (年齢調整値)



\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(14) 尿糖  
ア. 区分別割合

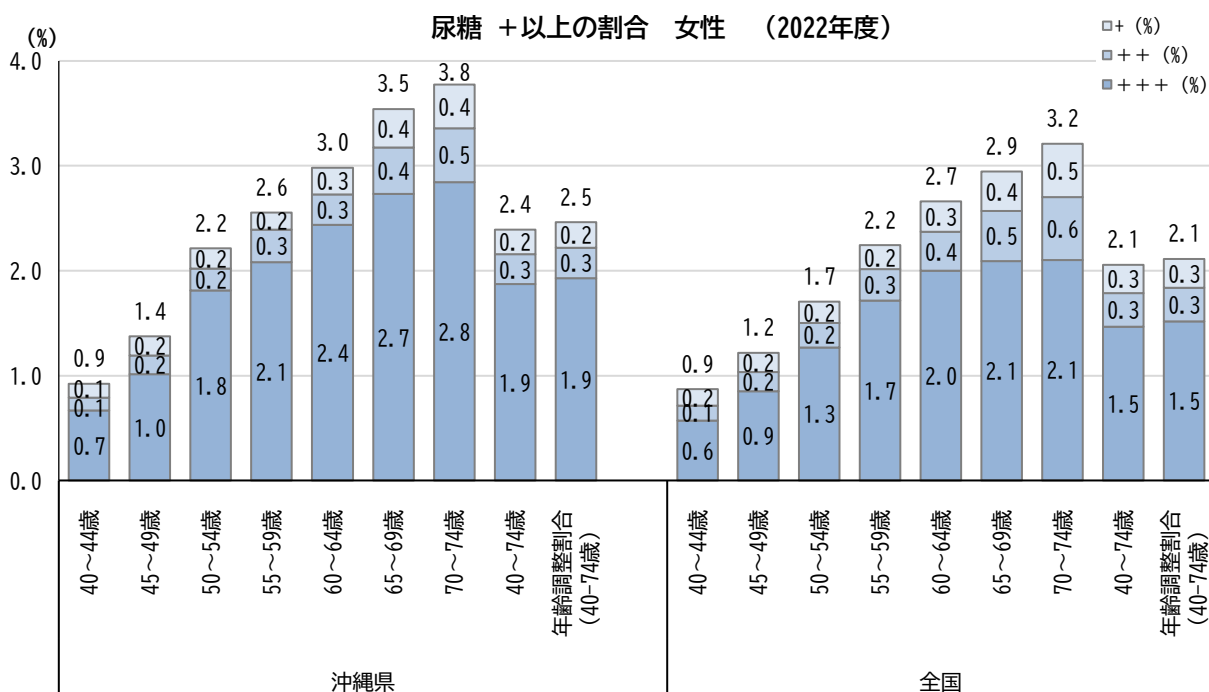
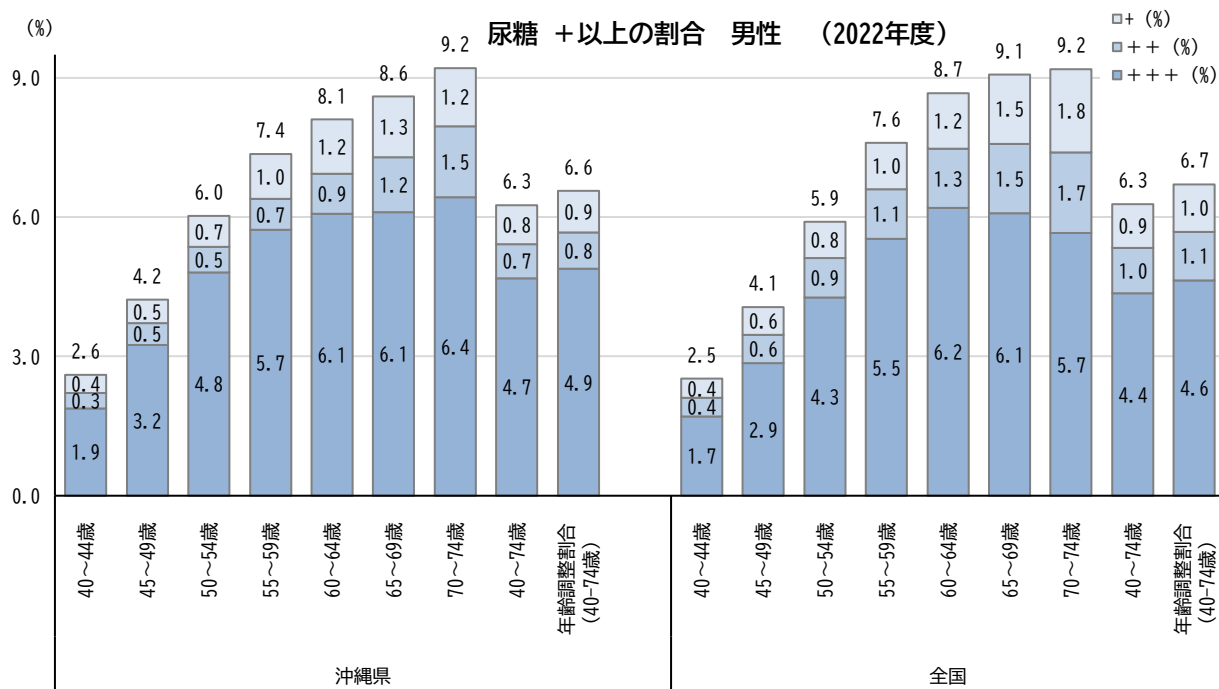
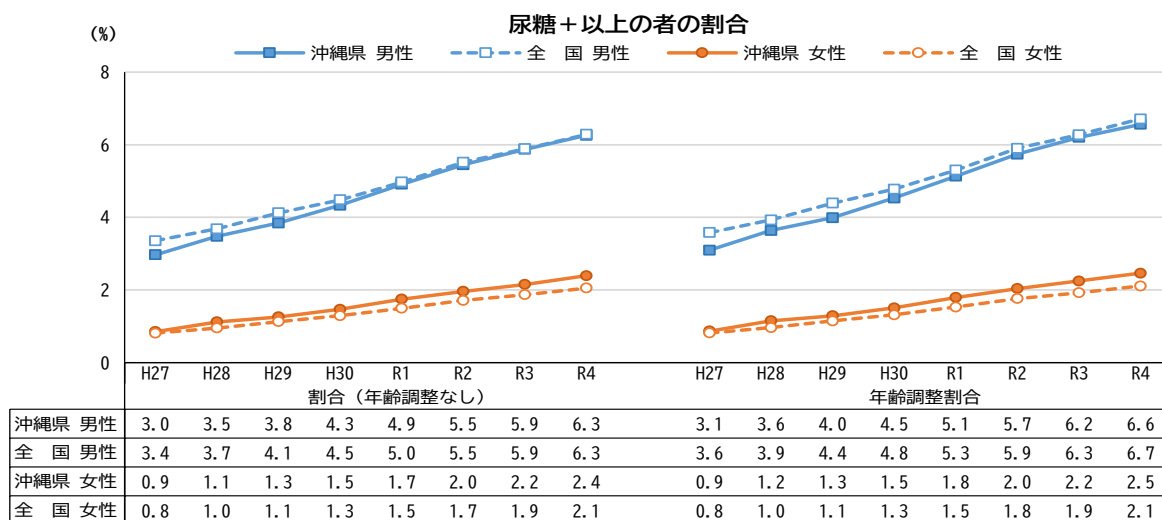


表 尿糖 +以上の者（2022年度） - 人数, 割合 -

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者 (人)	24,165	28,158	26,740	22,188	19,278	17,287	17,381	155,197	
		+以上 (人)	628	1,190	1,612	1,633	1,562	1,486	1,600	9,711	
		+以上 (%)	2.6%	4.2%	6.0%	7.4%	8.1%	8.6%	9.2%	6.3%	6.6%
		+(人)	93	143	179	214	224	225	216	1,294	
		+(%)	0.4%	0.5%	0.7%	1.0%	1.2%	1.3%	1.2%	0.8%	0.9%
		++ (人)	81	132	147	148	168	205	267	1,148	
		++ (%)	0.3%	0.5%	0.5%	0.7%	0.9%	1.2%	1.5%	0.7%	0.8%
		+++ (人)	454	915	1,286	1,271	1,170	1,056	1,117	7,269	
	+++ (%)	1.9%	3.2%	4.8%	5.7%	6.1%	6.1%	6.4%	4.7%	4.9%	
	全国	受診者 (人)	2,496,652	2,977,744	3,017,840	2,525,322	1,989,963	1,522,021	1,665,977	16,195,519	
		+以上 (人)	62,915	120,808	178,210	192,058	172,593	137,993	153,053	1,017,630	
		+以上 (%)	2.5%	4.1%	5.9%	7.6%	8.7%	9.1%	9.2%	6.3%	6.7%
		+(人)	10,289	17,518	23,704	25,271	23,904	22,576	29,867	153,129	
		+(%)	0.4%	0.6%	0.8%	1.0%	1.2%	1.5%	1.8%	0.9%	1.0%
++ (人)		9,917	18,260	25,686	27,093	25,259	22,802	28,956	157,973		
++ (%)		0.4%	0.6%	0.9%	1.1%	1.3%	1.5%	1.7%	1.0%	1.1%	
+++ (人)		42,709	85,030	128,820	139,694	123,430	92,615	94,230	706,528		
+++ (%)	1.7%	2.9%	4.3%	5.5%	6.2%	6.1%	5.7%	4.4%	4.6%		
女性	沖縄県	受診者 (人)	20,994	23,942	23,082	20,014	17,750	17,584	18,408	141,774	
		+以上 (人)	194	329	511	511	529	623	695	3,392	
		+以上 (%)	0.9%	1.4%	2.2%	2.6%	3.0%	3.5%	3.8%	2.4%	2.5%
		+(人)	28	44	45	32	45	65	77	336	
		+(%)	0.1%	0.2%	0.2%	0.2%	0.3%	0.4%	0.4%	0.2%	0.2%
		++ (人)	26	43	48	62	51	78	94	402	
		++ (%)	0.1%	0.2%	0.2%	0.3%	0.3%	0.4%	0.5%	0.3%	0.3%
		+++ (人)	140	242	418	417	433	480	524	2,654	
	+++ (%)	0.7%	1.0%	1.8%	2.1%	2.4%	2.7%	2.8%	1.9%	1.9%	
	全国	受診者 (人)	1,849,916	2,249,497	2,329,627	1,965,925	1,629,239	1,504,686	1,902,281	13,431,171	
		+以上 (人)	16,092	27,409	39,715	44,072	43,346	44,308	61,030	275,972	
		+以上 (%)	0.9%	1.2%	1.7%	2.2%	2.7%	2.9%	3.2%	2.1%	2.1%
		+(人)	2,906	4,126	4,700	4,500	4,736	5,660	9,672	36,300	
		+(%)	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.3%	0.4%	0.5%	0.3%	0.3%
++ (人)		2,581	4,142	5,485	5,816	6,064	7,181	11,332	42,601		
++ (%)		0.1%	0.2%	0.2%	0.3%	0.4%	0.5%	0.6%	0.3%	0.3%	
+++ (人)		10,605	19,141	29,530	33,756	32,546	31,467	40,026	197,071		
+++ (%)	0.6%	0.9%	1.3%	1.7%	2.0%	2.1%	2.1%	1.5%	1.5%		

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

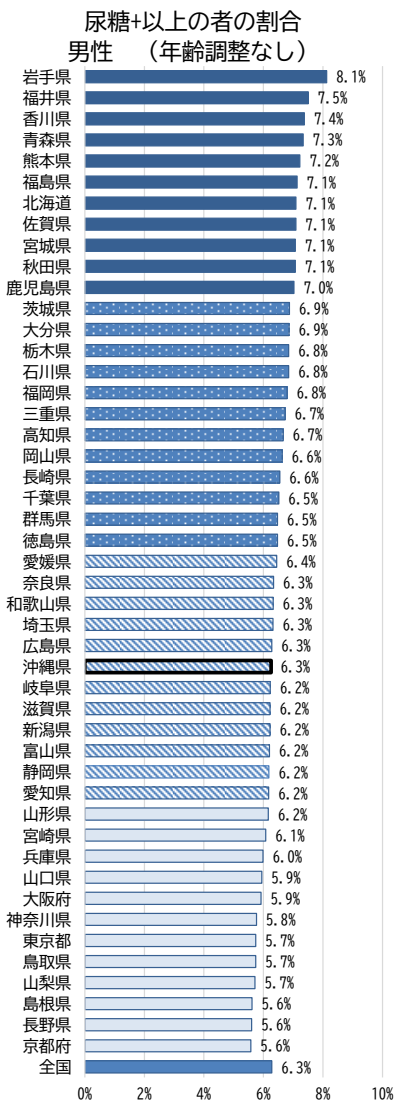
イ. 経年推移



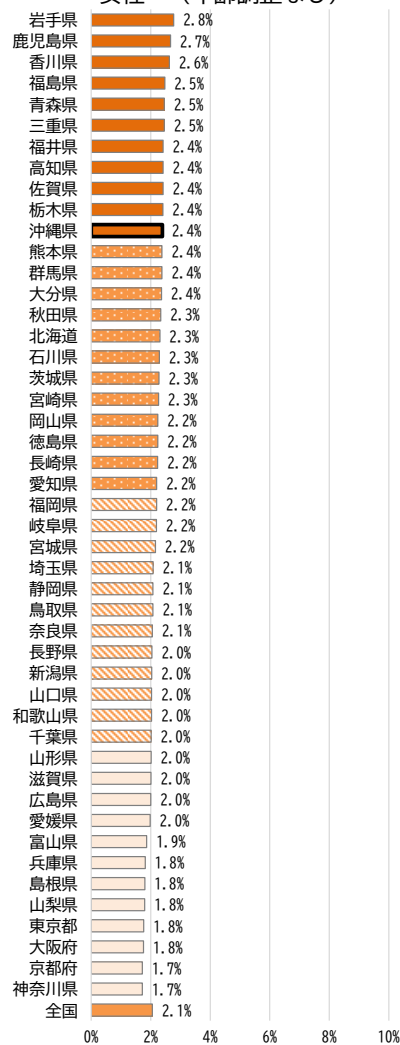
ウ. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

尿糖 +以上の者の割合(40-74歳 2022年度)

年齢調整なし

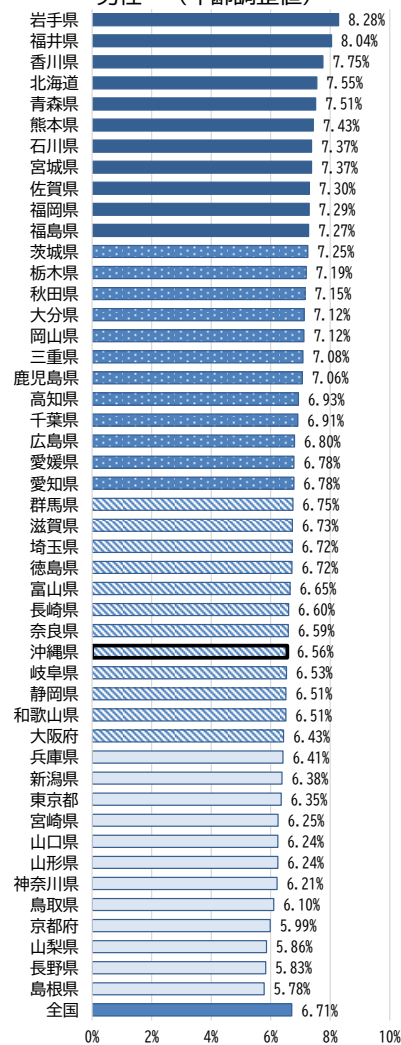


尿糖+以上の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

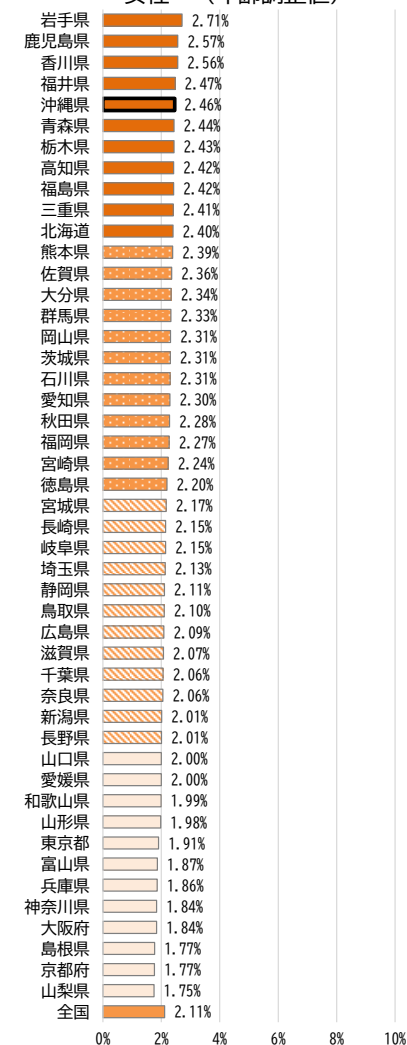


年齢調整値

尿糖+以上の者の割合  
男性 (年齢調整値)



尿糖+以上の者の割合  
女性 (年齢調整値)

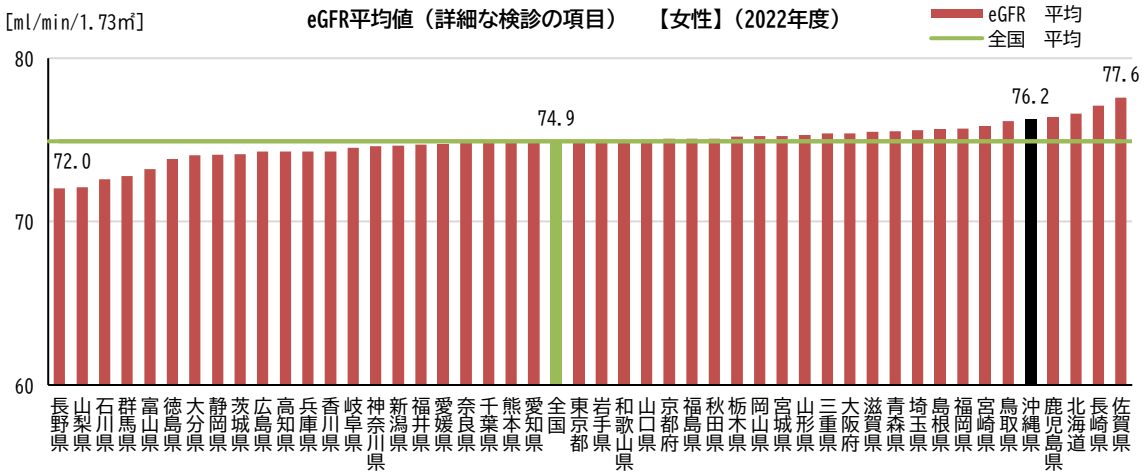
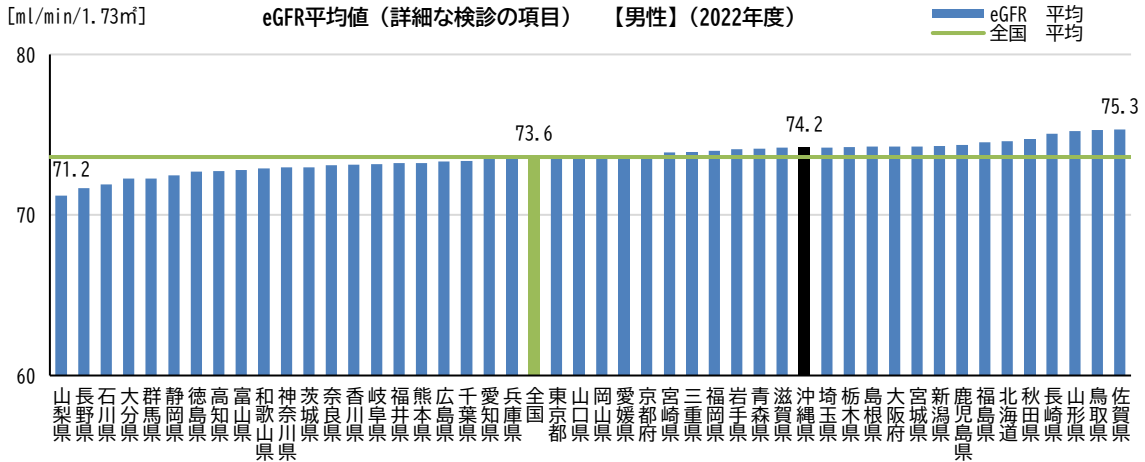
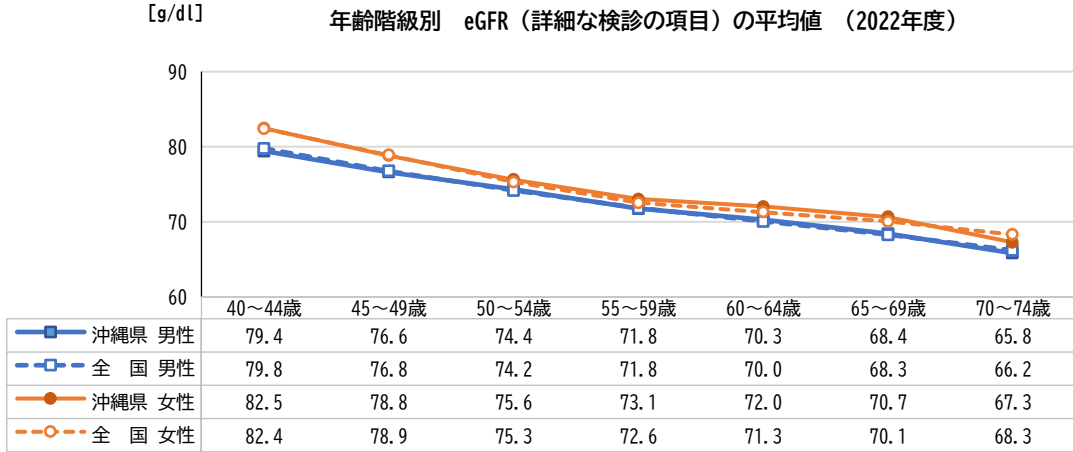


\*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

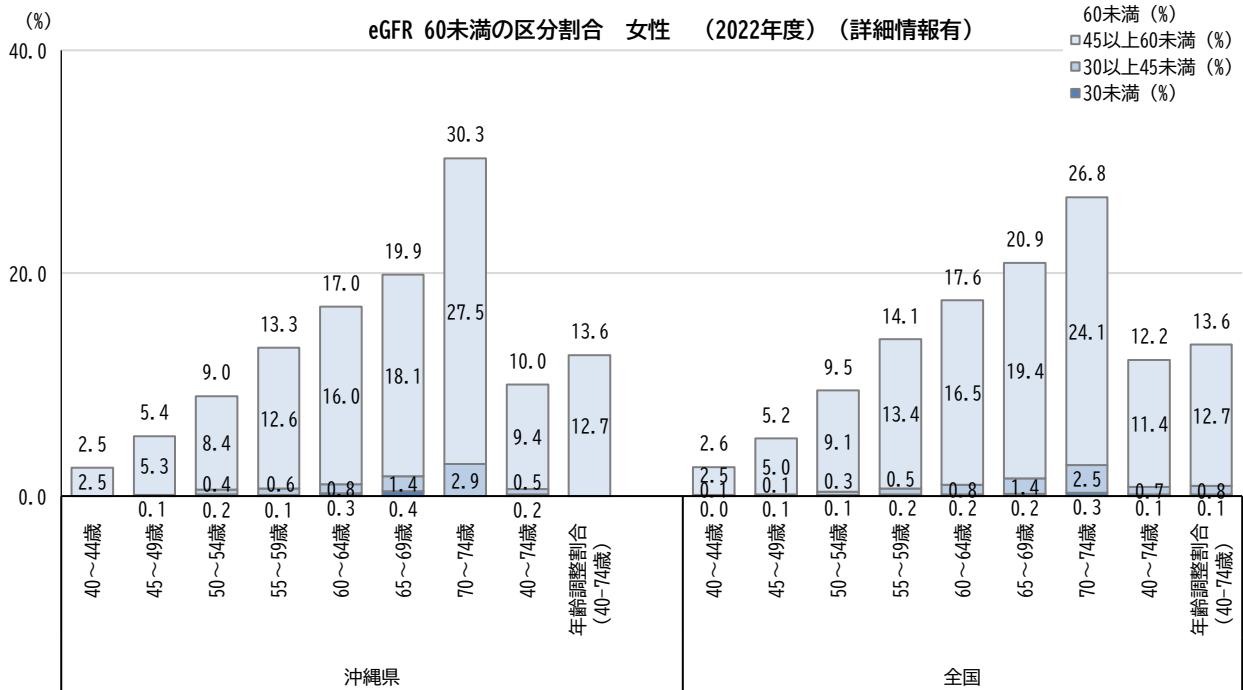
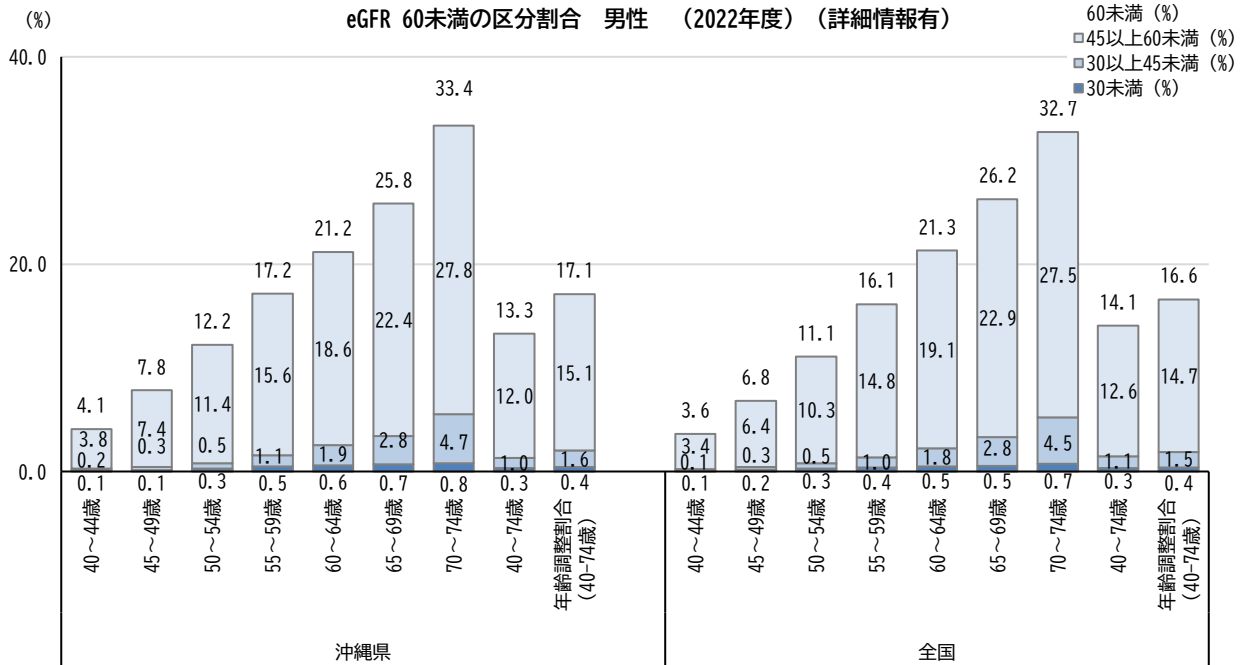
(15) eGFR（詳細な検診の項目含む）

\* 詳細な健診の項目：医師の判断により実施する詳細な健診の項目。第7回オープンデータよりデータ公表

ア. 平均



# イ. 区分別割合



注意1: 欠損している区分=「0」ではない。集計元データ(NDB)において集計単位が10未満等により非表示化され、把握、算出できない集計値。  
 注意2: 参考値(非表示化の影響により正確に算出できない集計値)もグラフ上で表示している。各表及び集計元データ(NDB)参照。

表 eGFR(詳細な検診の項目) 60未満の者(2022年度) - 人数, 割合 -

(10件未満等で「-(ハイフン)」により表示していない区分、年齢階級があるため参考)

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者 (人)	18,588	21,013	19,127	15,021	11,702	6,798	3,570	95,819	
		60未満 (人)	756	1,643	2,334	2,577	2,477	1,756	1,191	12,734	
		60未満 (%)	4.1%	7.8%	12.2%	17.2%	21.2%	25.8%	33.4%	13.3%	17.1%
		45以上60未満 (人)	704	1,549	2,186	2,345	2,182	1,522	994	11,482	
		45以上60未満 (%)	3.8%	7.4%	11.4%	15.6%	18.6%	22.4%	27.8%	12.0%	15.1%
		30以上45未満 (人)	28	63	92	159	228	187	168	925	
		30以上45未満 (%)	0.2%	0.3%	0.5%	1.1%	1.9%	2.8%	4.7%	1.0%	1.6%
		30未満 (人)	24	31	56	73	67	47	29	327	
	30未満 (%)	0.1%	0.1%	0.3%	0.5%	0.6%	0.7%	0.8%	0.3%	0.4%	
	全国	受診者 (人)	(1,682,019)	(1,996,740)	1,980,224	1,608,063	1,255,657	(868,368)	(795,232)	10,186,631	
		60未満 (人)	(60,591)	(135,693)	219,589	259,652	267,648	(227,939)	(260,247)	1,431,687	
		60未満 (%)	(3.6%)	(6.8%)	11.1%	16.1%	21.3%	(26.2%)	(32.7%)	14.1%	(16.6%)
		45以上60未満 (人)	56,979	127,397	204,040	237,460	239,386	199,202	218,901	1,283,365	
		45以上60未満 (%)	(3.4%)	(6.4%)	10.3%	14.8%	19.1%	(22.9%)	(27.5%)	12.6%	(14.7%)
		30以上45未満 (人)	(2,121)	(5,151)	10,260	16,065	22,153	24,086	35,614	115,571	
		30以上45未満 (%)	(0.1%)	(0.3%)	0.5%	1.0%	1.8%	(2.8%)	(4.5%)	1.1%	(1.5%)
30未満 (人)		(1,491)	(3,145)	5,289	6,127	6,109	(4,651)	(5,732)	32,751		
30未満 (%)	(0.1%)	(0.2%)	0.3%	0.4%	0.5%	(0.5%)	(0.7%)	0.3%	(0.4%)		
女性	沖縄県	受診者 (人)	(15,476)	(17,470)	15,995	13,103	9,379	5,182	(2,516)	79,169	
		60未満 (人)	(392)	(939)	1,436	1,743	1,594	1,029	(763)	7,944	
		60未満 (%)	(2.5%)	(5.4%)	9.0%	13.3%	17.0%	19.9%	(30.3%)	10.0%	(13.6%)
		45以上60未満 (人)	392	923	1,345	1,655	1,496	936	691	7,438	
		45以上60未満 (%)	(2.5%)	(5.3%)	8.4%	12.6%	16.0%	18.1%	(27.5%)	9.4%	(12.7%)
		30以上45未満 (人)	-	-	67	73	73	71	72	387	
		30以上45未満 (%)	-	-	0.4%	0.6%	0.8%	1.4%	(2.9%)	0.5%	-
		30未満 (人)	-	16	24	15	25	22	-	119	
	30未満 (%)	-	(0.1%)	0.2%	0.1%	0.3%	0.4%	-	0.2%	-	
	全国	受診者 (人)	(1,131,772)	(1,383,117)	(1,412,629)	(1,158,653)	(891,244)	(685,746)	(800,647)	7,464,949	
		60未満 (人)	(29,305)	(71,488)	(133,841)	(162,908)	(156,447)	(143,481)	(214,773)	913,384	
		60未満 (%)	(2.6%)	(5.2%)	(9.5%)	(14.1%)	(17.6%)	(20.9%)	(26.8%)	12.2%	(13.6%)
		45以上60未満 (人)	28,177	69,084	128,462	155,150	147,468	132,715	192,580	853,636	
		45以上60未満 (%)	(2.5%)	(5.0%)	(9.1%)	(13.4%)	(16.5%)	(19.4%)	(24.1%)	11.4%	(12.7%)
		30以上45未満 (人)	(744)	(1,628)	(3,894)	6,006	7,440	9,312	(19,782)	49,395	
		30以上45未満 (%)	(0.1%)	(0.1%)	(0.3%)	(0.5%)	(0.8%)	(1.4%)	(2.5%)	0.7%	(0.8%)
30未満 (人)		(384)	(776)	(1,485)	(1,752)	(1,539)	(1,454)	(2,411)	10,353		
30未満 (%)	(0.0%)	(0.1%)	(0.1%)	(0.2%)	(0.2%)	(0.2%)	(0.3%)	0.1%	(0.1%)		

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

注意1：「-」は「0」を示すものではない。NDBの最小集計単位の原則により、基準未満の数値が非表示化され、元データから把握・算出不可能である。

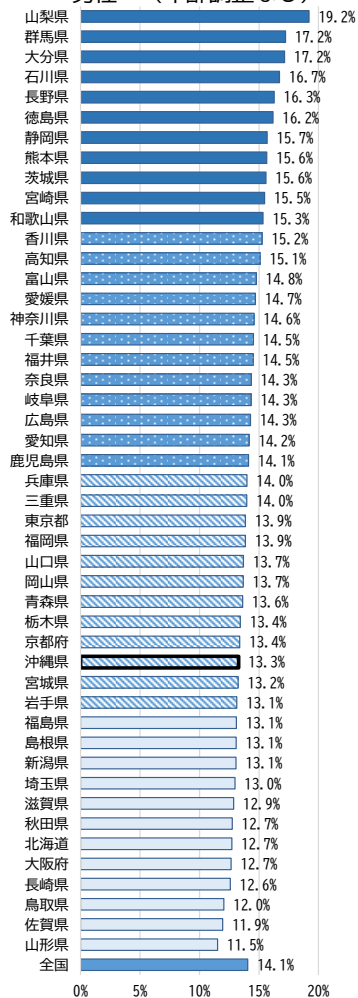
注意2：括弧書きの数値は参考表示である。非表示化の影響により正確な算出が不可能であるため、推計値を算出した。 \*詳細は「1 解説」参照。

ウ. 都道府県別該当者割合  
eGFR(詳細な検査の項目)

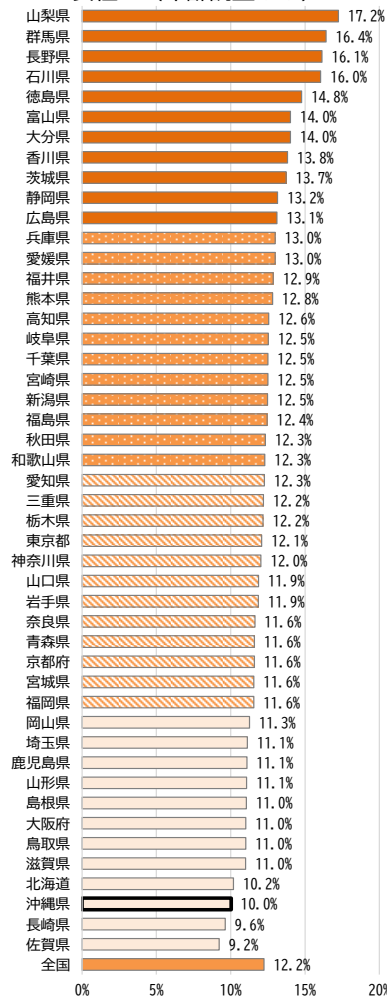
沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを低い方から高い方に4区分に色分けして示した。  
60 (ml/min/1.73 m<sup>2</sup>)未満の割合(40-74歳 2022年度) (参考)

年齢調整なし

eGFR 60未満の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

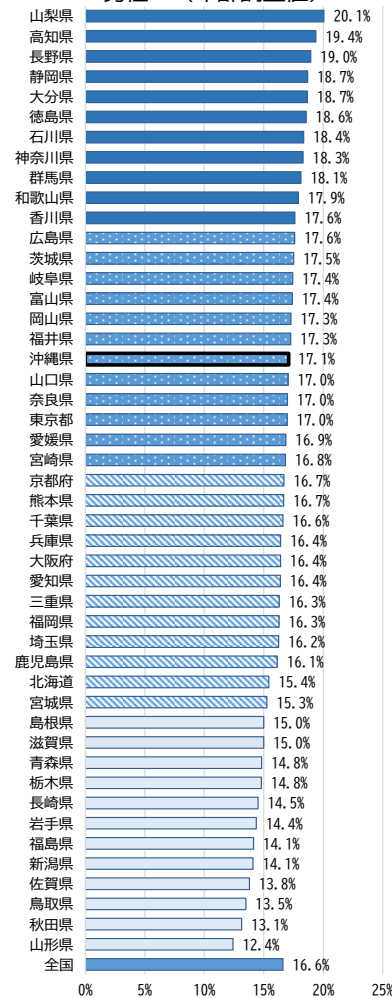


eGFR 60未満の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

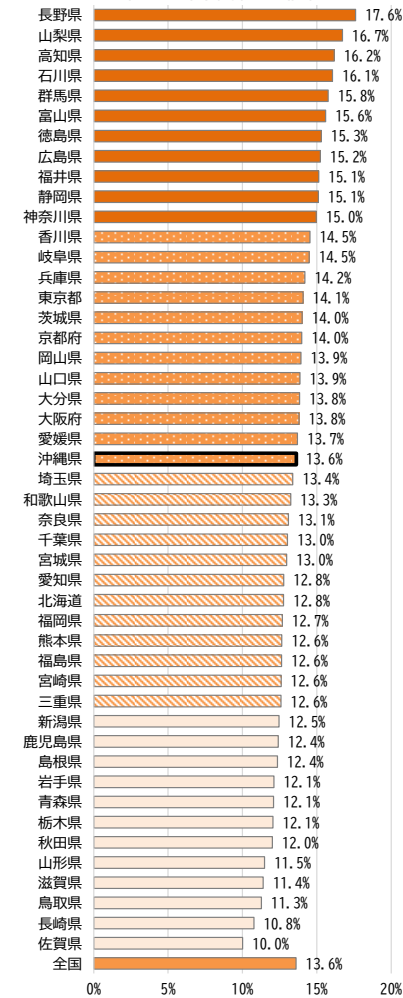


年齢調整値

eGFR 60未満の者の割合  
男性 (年齢調整値)



eGFR 60未満の者の割合  
女性 (年齢調整値)

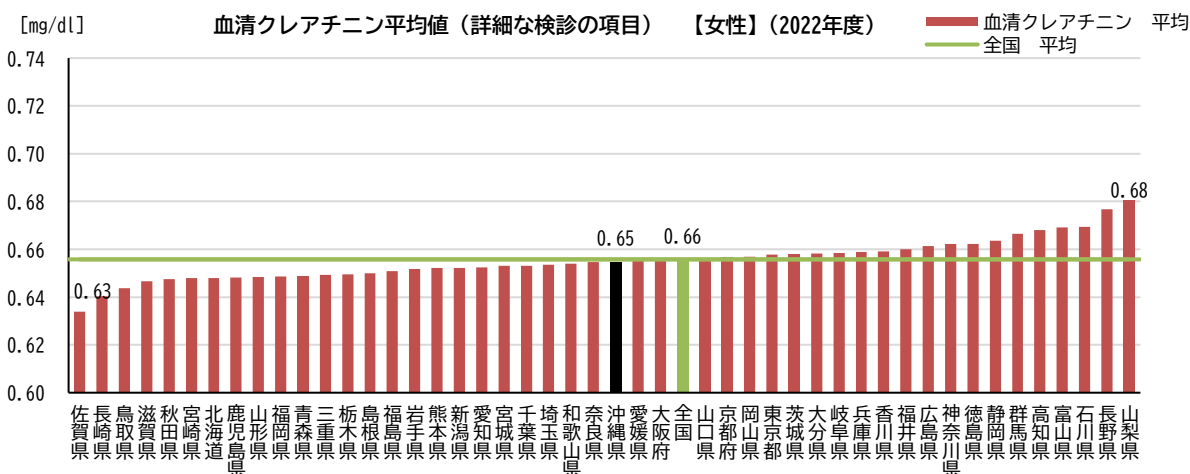
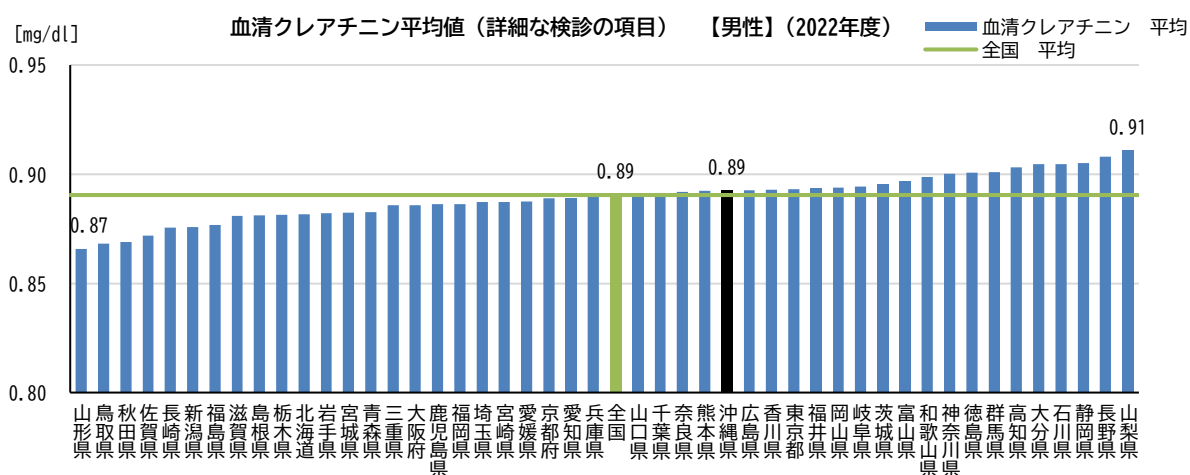
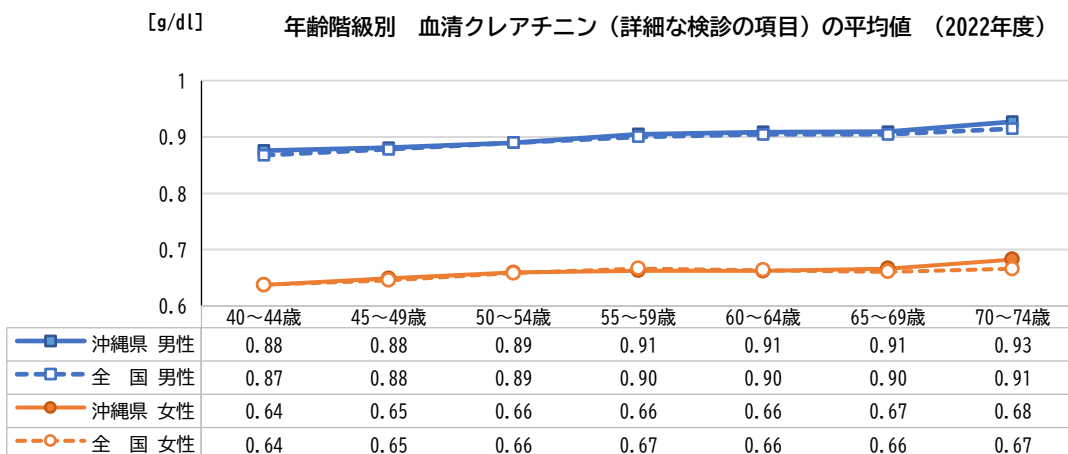


\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用。  
※件数のない区分「-」を0件として計算したため参考。

(16) 血清クレアチニン（詳細な検診の項目含む）

\* 詳細な健診の項目：医師の判断により実施する詳細な健診の項目。第7回オープンデータよりデータ公表

ア. 平均値



(17) 心電図（詳細な検診の項目含む）

\* 詳細な健診の項目：医師の判断により実施する詳細な健診の項目。第7回オープンデータよりデータ公表

ア. 心電図 所見ありの割合

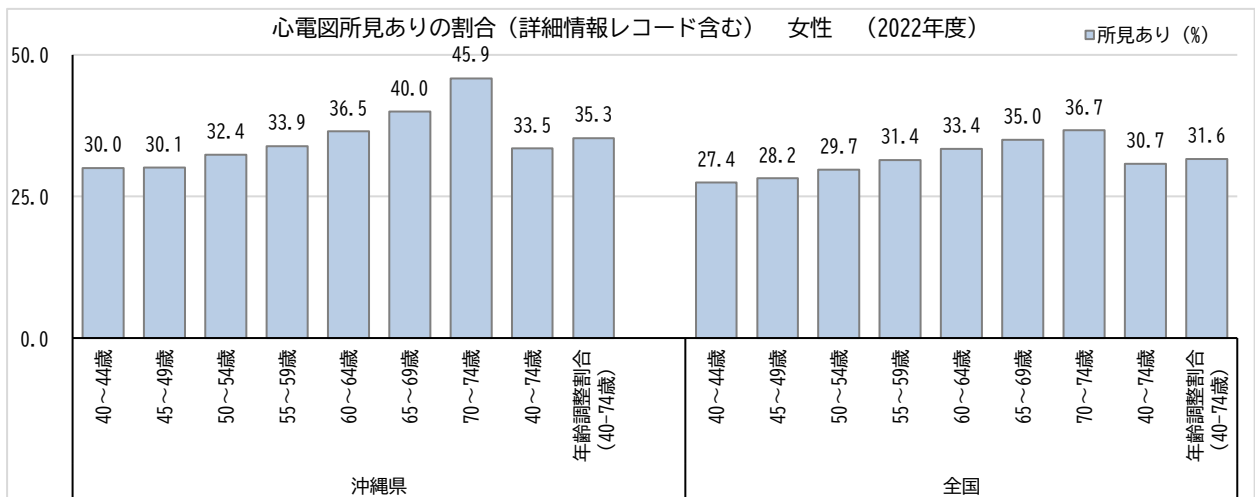
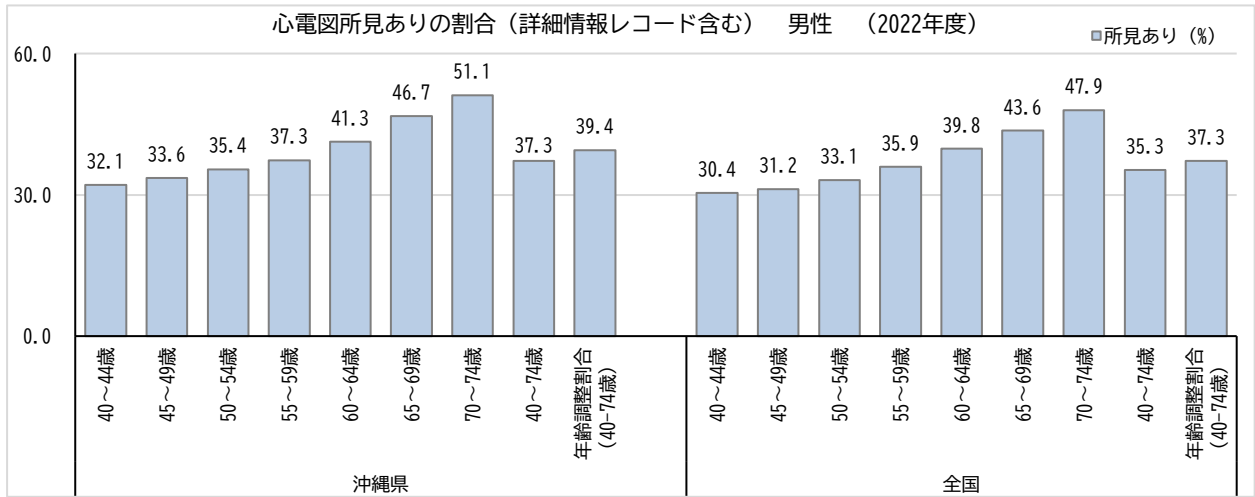


表 心電図（詳細な検診の項目）所見ありの者（2022年度）－人数, 割合－

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)
		男性	受診者 (人)	18,037	20,639	18,989	15,196	12,338	8,150	5,407
男性	所見あり (人)	5,795	6,938	6,729	5,674	5,090	3,804	2,764	36,794	
	所見あり (%)	32.1%	33.6%	35.4%	37.3%	41.3%	46.7%	51.1%	37.3%	39.4%
	全国	受診者 (人)	1,626,025	1,931,376	1,907,500	1,561,729	1,205,371	758,309	605,223	9,595,533
女性	所見あり (人)	493,974	602,577	631,023	561,159	479,559	330,878	290,131	3,389,301	
	所見あり (%)	30.4%	31.2%	33.1%	35.9%	39.8%	43.6%	47.9%	35.3%	37.3%
	沖縄県	受診者 (人)	14,846	16,980	15,689	12,989	9,578	6,222	4,166	80,470
女性	所見あり (人)	4,451	5,108	5,082	4,405	3,493	2,488	1,911	26,938	
	所見あり (%)	30.0%	30.1%	32.4%	33.9%	36.5%	40.0%	45.9%	33.5%	35.3%
	全国	受診者 (人)	1,072,981	1,310,637	1,328,966	1,078,115	789,443	517,880	548,029	6,646,051
女性	所見あり (人)	294,418	369,289	395,167	338,519	263,546	181,319	200,956	2,043,214	
	所見あり (%)	27.4%	28.2%	29.7%	31.4%	33.4%	35.0%	36.7%	30.7%	31.6%

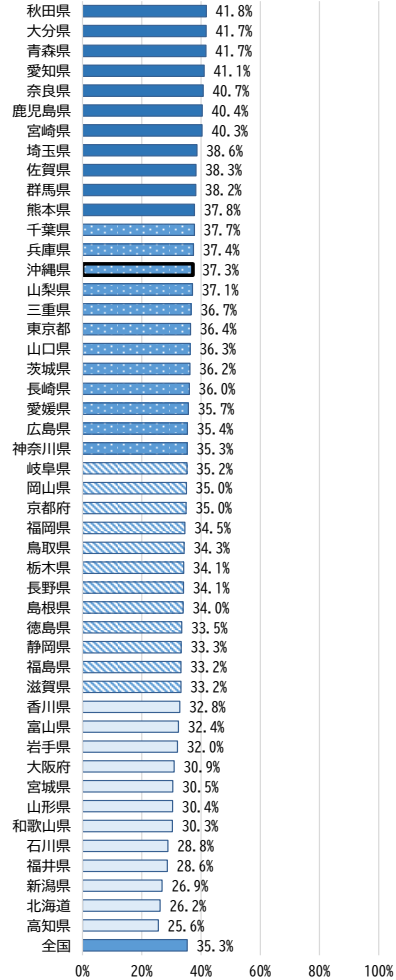
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

イ. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

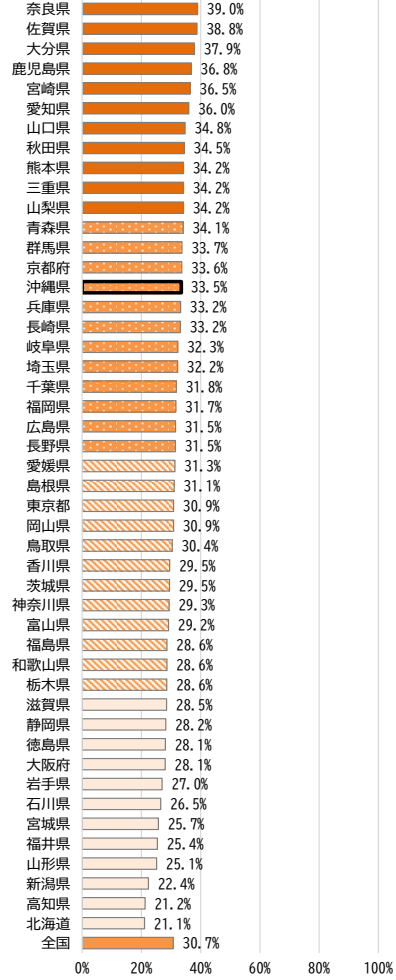
心電図 \*詳細な検診の項目 所見ありの者の割合(40-74歳 2022年度)

年齢調整なし

心電図 所見ありの割合  
男性 (年齢調整なし)

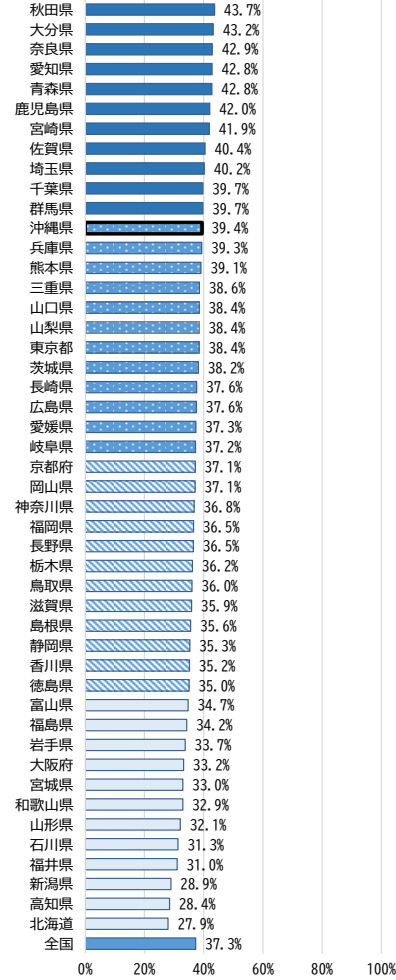


心電図 所見ありの割合  
女性 (年齢調整なし)

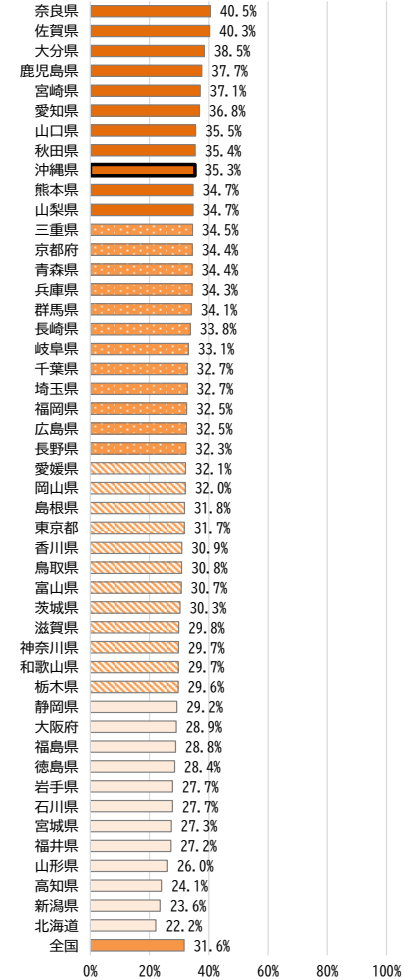


年齢調整値

心電図 所見ありの割合  
男性 (年齢調整値)



心電図 所見ありの割合  
女性 (年齢調整値)

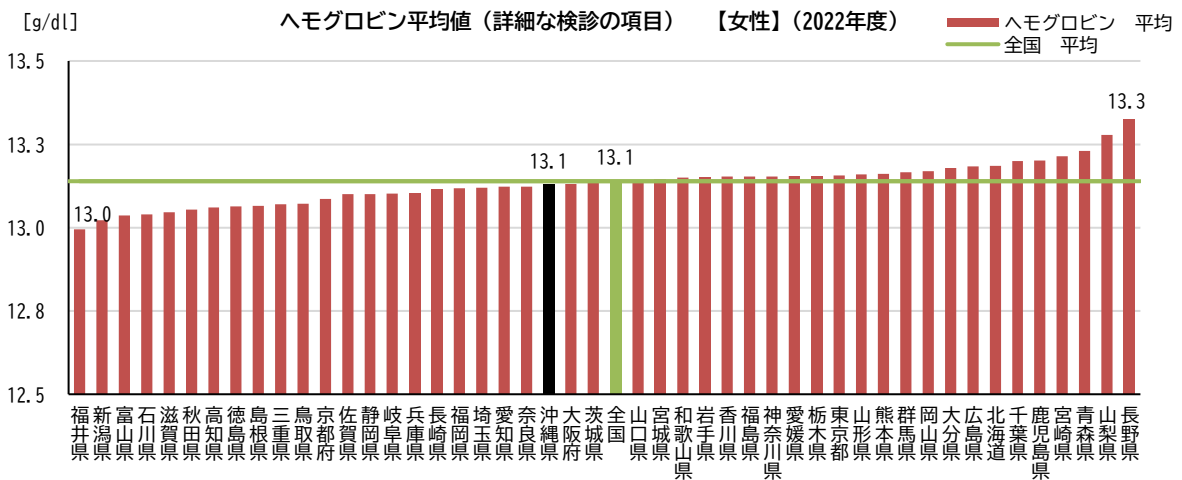
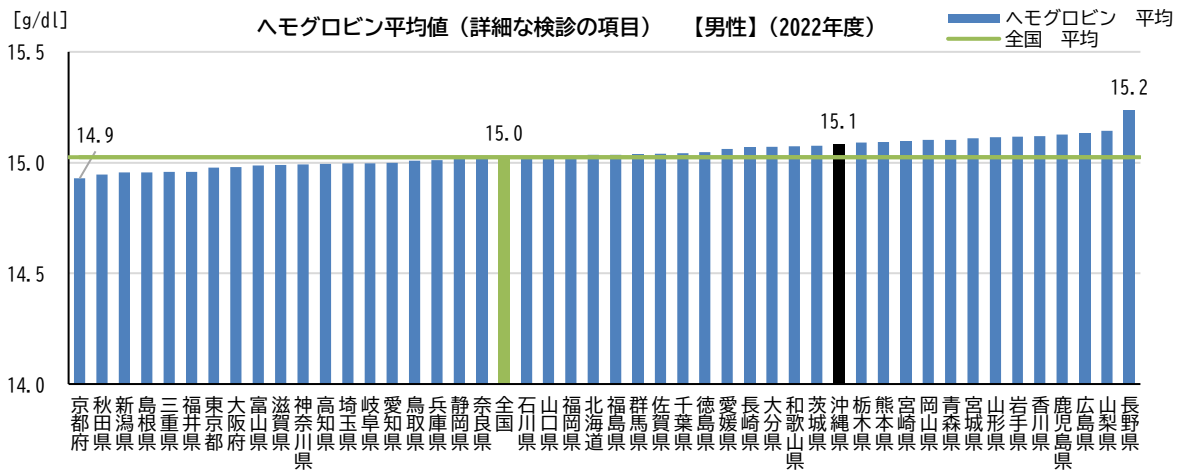
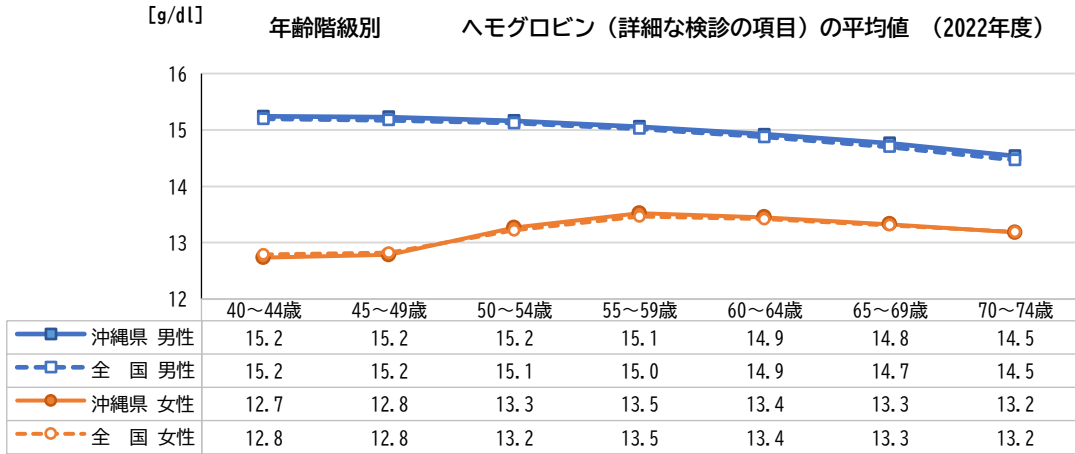


\*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(18) ヘモグロビン（詳細な検診の項目含む）

\* 詳細な健診の項目：医師の判断により実施する詳細な健診の項目。第7回オープンデータよりデータ公表

ア. 平均



## イ. 区分別割合

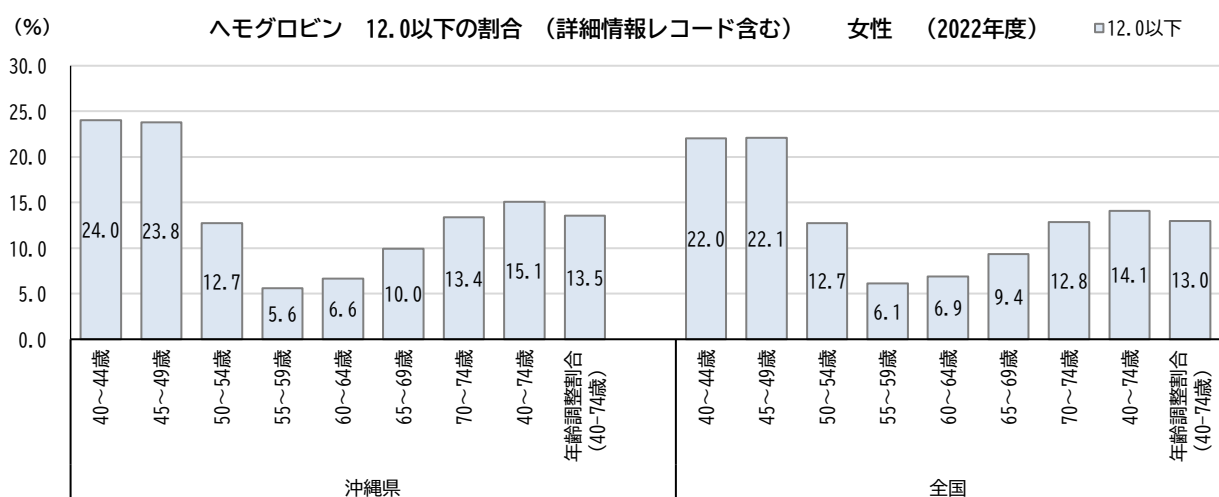
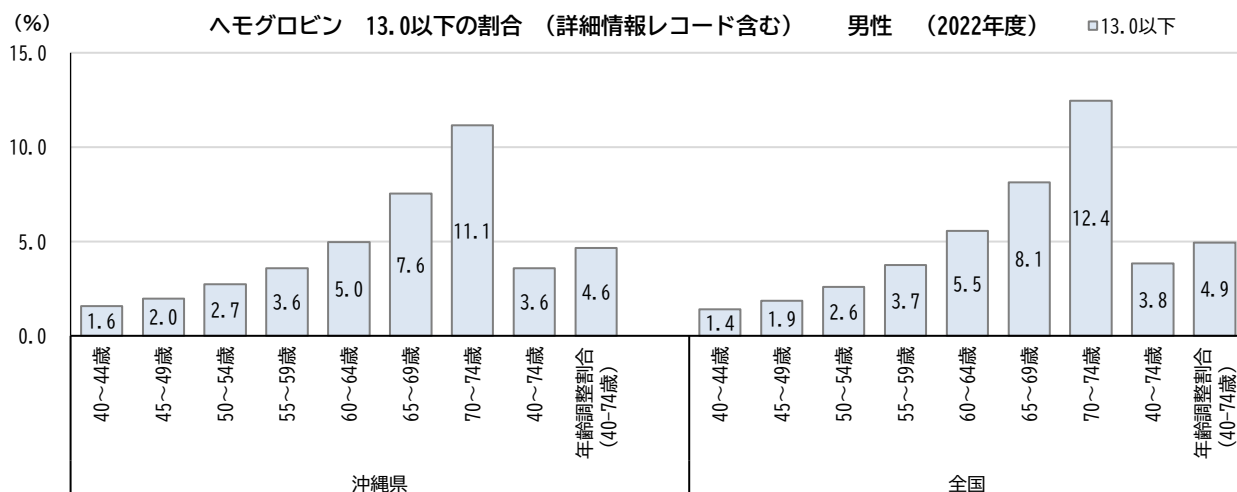


表 ヘモグロビン(詳細な検診の項目) 所見ありの者 (2022年度) - 人数, 割合 -

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県										
	受診者 (人)	18,218	20,599	18,830	15,046	12,173	7,853	5,025	97,744		
	13.0以下 (人)	287	407	513	540	603	593	560	3,503		
	13.0以下 (%)	1.6%	2.0%	2.7%	3.6%	5.0%	7.6%	11.1%	3.6%	4.6%	
	全国										
	受診者 (人)	1,782,540	2,114,523	2,099,576	1,719,454	1,318,785	806,209	633,622	10,474,709		
13.0以下 (人)	24,827	39,175	54,441	64,329	73,172	65,475	78,876	400,295			
13.0以下 (%)	1.4%	1.9%	2.6%	3.7%	5.5%	8.1%	12.4%	3.8%	4.9%		
女性	沖縄県										
	受診者 (人)	15,069	16,984	15,575	12,945	9,717	6,422	4,136	80,848		
	12.0以下 (人)	3,620	4,044	1,980	724	646	639	554	12,207		
	12.0以下 (%)	24.0%	23.8%	12.7%	5.6%	6.6%	10.0%	13.4%	15.1%	13.5%	
	全国										
	受診者 (人)	1,222,544	1,486,360	1,508,955	1,222,398	900,311	602,606	626,154	7,569,328		
12.0以下 (人)	269,553	328,836	192,270	74,638	61,772	56,467	80,436	1,063,972			
12.0以下 (%)	22.0%	22.1%	12.7%	6.1%	6.9%	9.4%	12.8%	14.1%	13.0%		

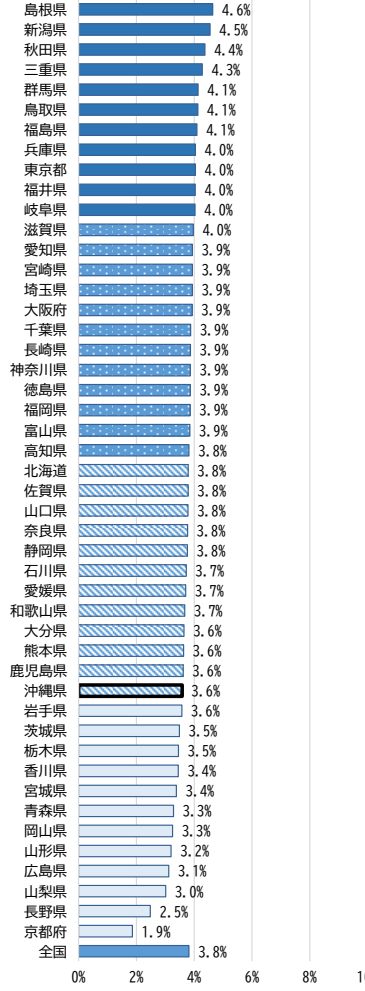
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

ウ. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを低い方から高い方に4区分に色分けして示した。

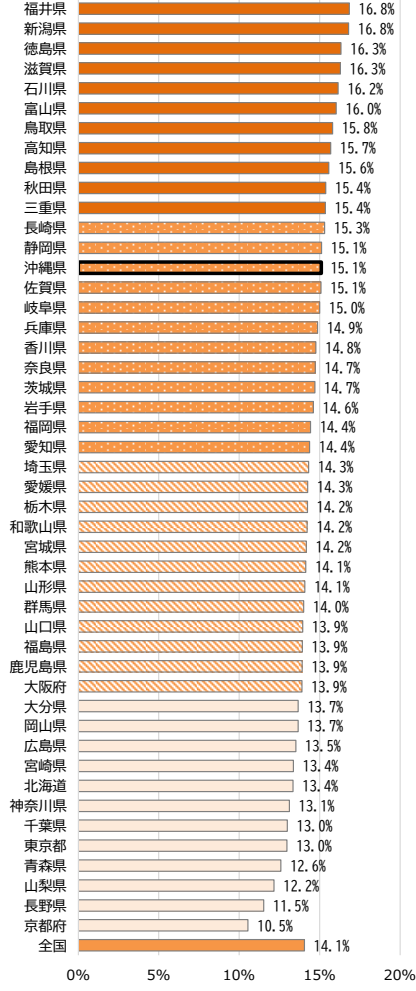
ヘモグロビン \*詳細な検診の項目 所見ありの者の割合(40-74歳 2022年度)

年齢調整なし

ヘモグロビン13.0以下の者の割合  
男性 (年齢調整なし)

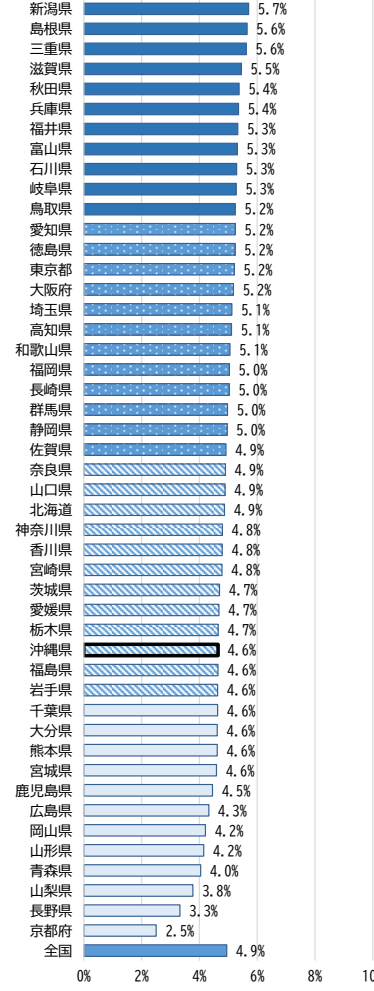


ヘモグロビン12.0以下の者の割合  
女性 (年齢調整なし)

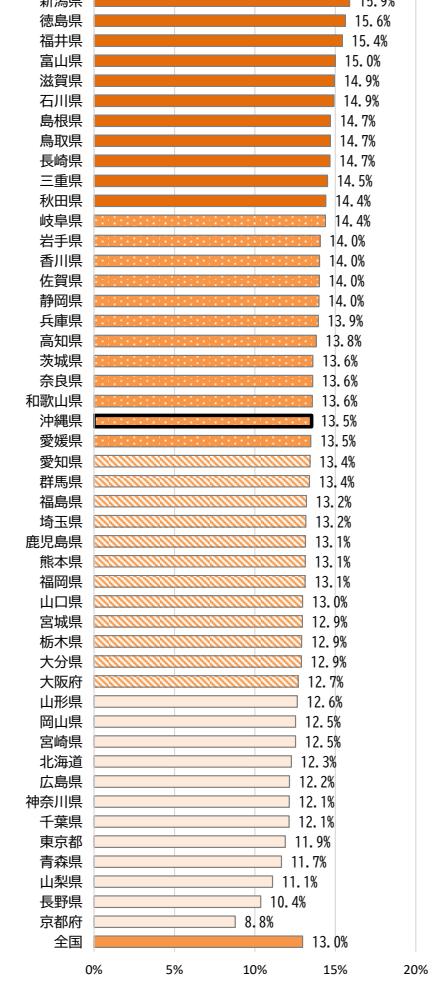


年齢調整値

ヘモグロビン13.0以下の者の割合  
男性 (年齢調整値)



ヘモグロビン12.0以下の者の割合  
女性 (年齢調整値)

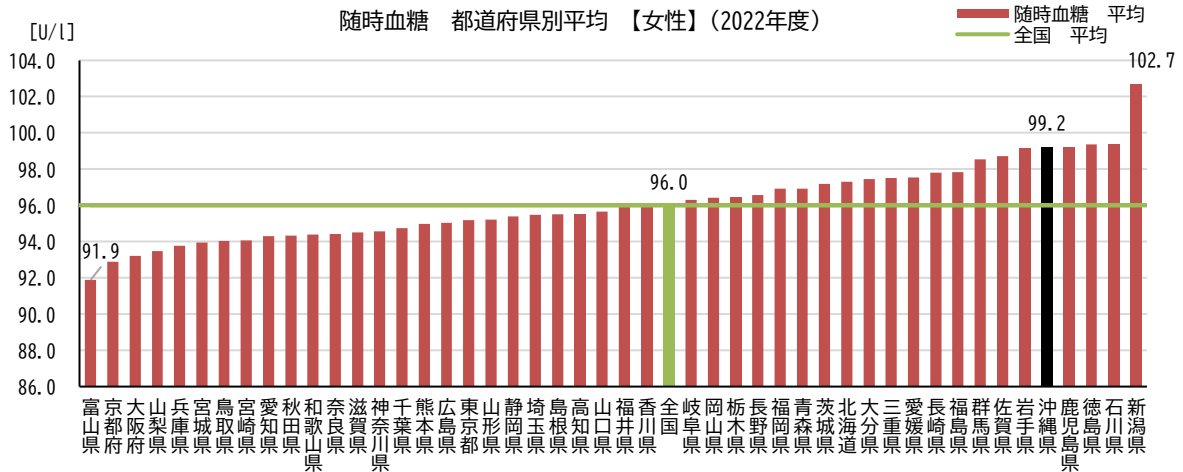
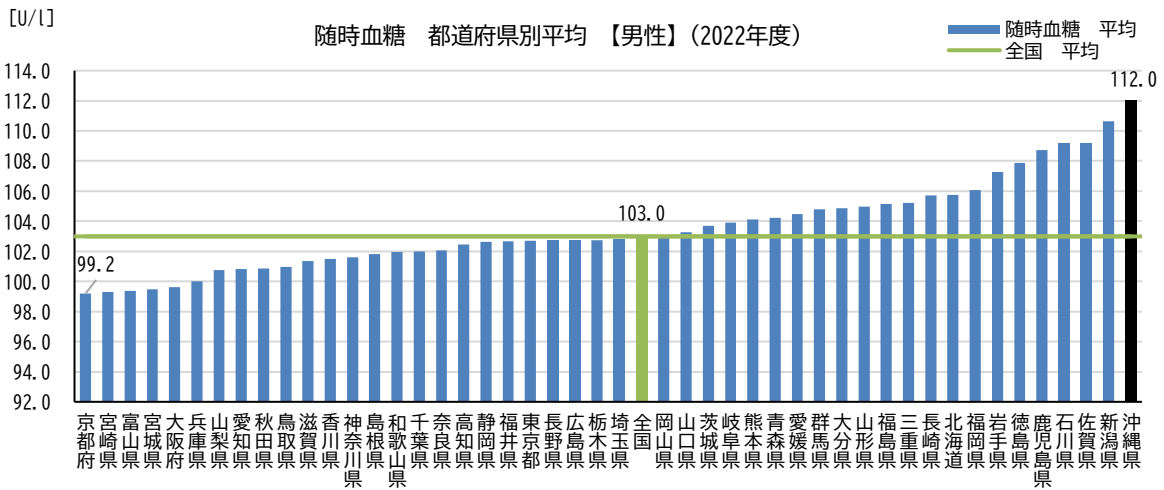
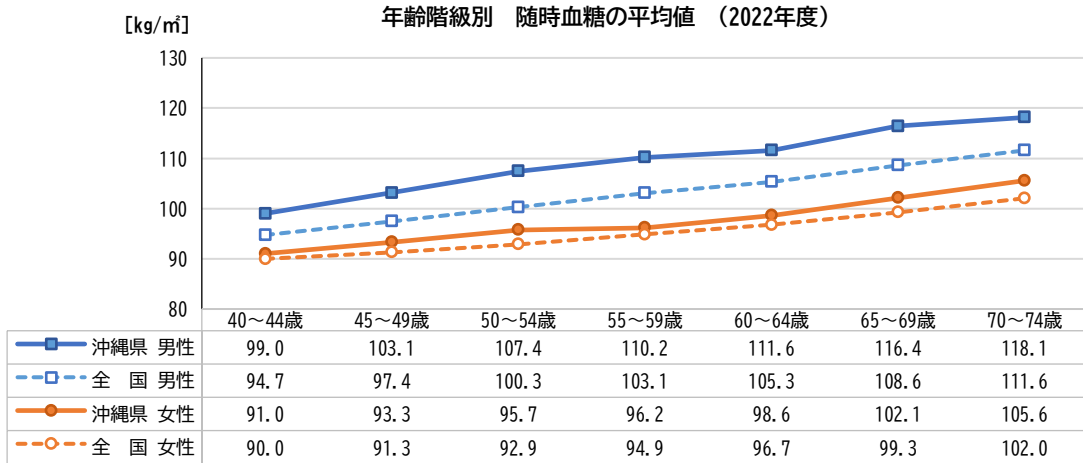


\*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

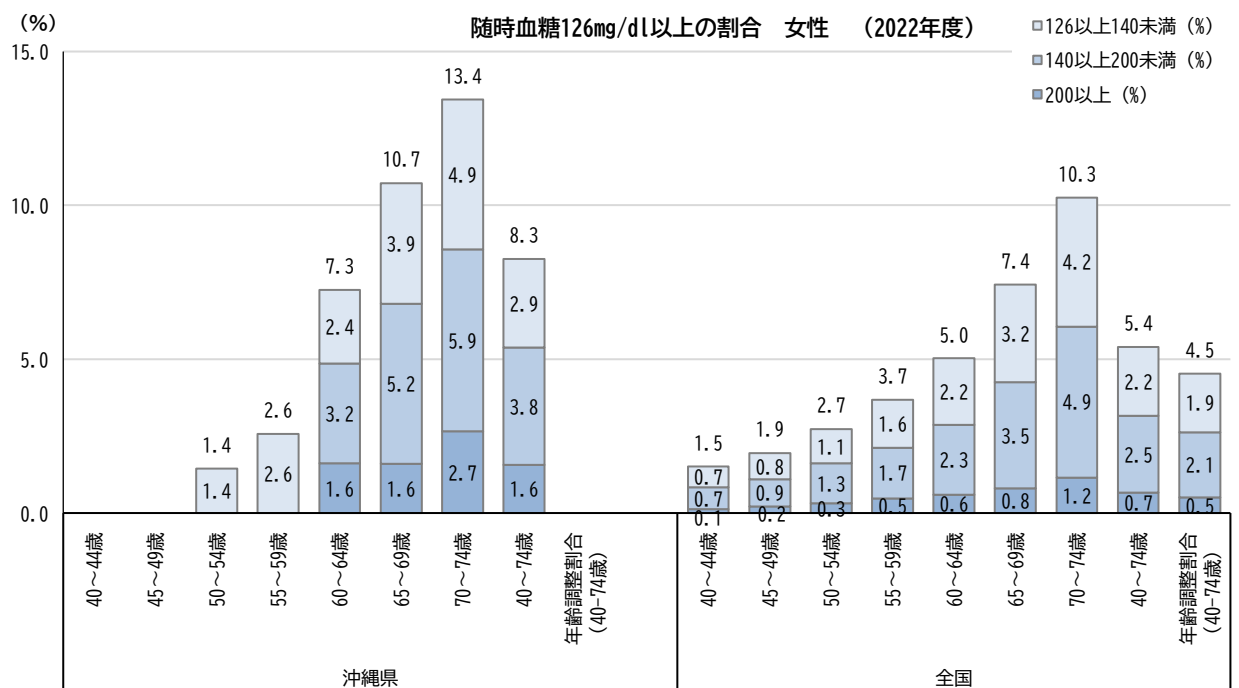
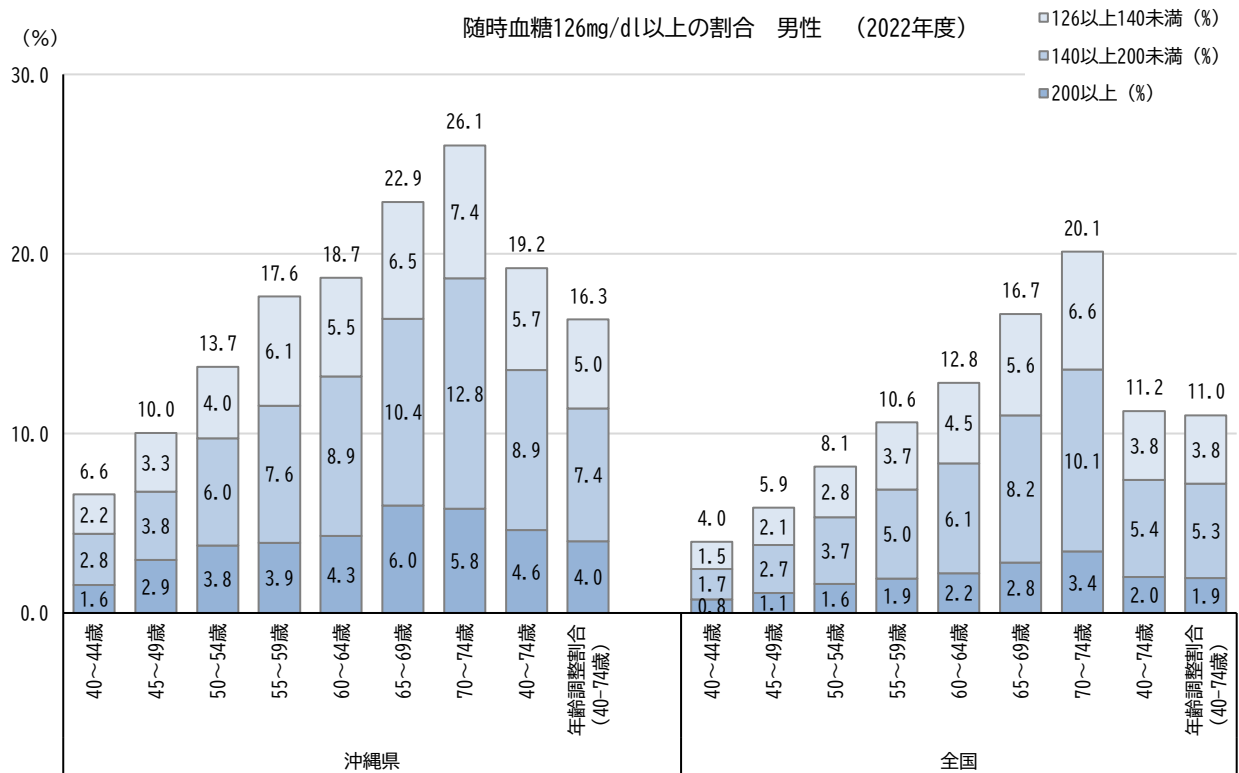
# (19) 随時血糖

## ア. 平均値

随時血糖の平均値は、男女とも年齢とともに増加しており、都道府県別では男女ともに全国を上回っている。



## イ. 区別割合



注意1: 欠損している区分は「0」ではない。集計元データ(NDB)において集計単位が10未満等により非表示化され、把握、算出できない集計値。  
 注意2: 参考値(非表示化の影響により正確に算出できない集計値)もグラフ上で表示している。各表及び集計元データ(NDB)参照。



## (20) CGA 分類

NDB オープンデータでは、「eGFR と尿蛋白」の検査値階層別件数が公表されている。ここでは、各区分の該当者数および該当者割合を表で示す。

「CGA 分類」では対象疾患を糖尿病、高血圧、腎炎等としているが、NDB オープンデータでの集計は、すべての特定検診受診者を対象としている。また、透析の有無や尿アルブミン定量は集計対象外である。

注意1:「-」=「0」ではない。集計元データ(NDB)において集計単位が 10 未満等により非表示化され、把握、算出できない集計値。

注意2:各区分の割合は参考表示。「-」を除外して算出している。\*詳細は「1 解説」参照。

### CGA 分類 沖縄・全国の 40-74 歳の状況 (2022 年)

【沖縄県】		男 40-74歳			女 40-74歳		
		尿蛋白			尿蛋白		
eGFR区分 (ml/分/1.73m <sup>2</sup> )		-	±	+~	-	±	+~
G1	≥90	9,597人 (10.0%)	1,519人 (1.6%)	520人 (0.5%)	10,604人 (13.6%)	914人 (1.2%)	215人 (0.3%)
G2	60~89	60,501人 (63.3%)	8,589人 (9.0%)	2,281人 (2.4%)	52,950人 (68.1%)	4,400人 (5.7%)	833人 (1.1%)
G3a	45~59	9,314人 (9.7%)	1,384人 (1.4%)	773人 (0.8%)	6,565人 (8.4%)	598人 (0.8%)	219人 (0.3%)
G3b	30~44	507人 (0.5%)	130人 (0.1%)	285人 (0.3%)	279人 (0.4%)	42人 (0.1%)	64人 (0.1%)
G4	15~29	29人 (0.0%)	16人 (0.0%)	113人 (0.1%)	14人 (0.0%)	-人 (-%)	35人 (0.0%)
G5	<15	-人 (-%)	-人 (-%)	91人 (0.1%)	-人 (-%)	-人 (-%)	32人 (0.0%)

【全国】		男 40-74歳			女 40-74歳		
		尿蛋白			尿蛋白		
eGFR区分 (ml/分/1.73m <sup>2</sup> )		-	±	+~	-	±	+~
G1	≥90	971,817人 (9.6%)	96,070人 (0.9%)	40,983人 (0.4%)	896,524人 (12.1%)	59,940人 (0.8%)	18,887人 (0.3%)
G2	60~89	6,735,985人 (66.3%)	660,025人 (6.5%)	235,444人 (2.3%)	5,103,113人 (68.9%)	325,836人 (4.4%)	94,929人 (1.3%)
G3a	45~59	1,066,209人 (10.5%)	128,275人 (1.3%)	86,001人 (0.8%)	763,870人 (10.3%)	58,277人 (0.8%)	27,014人 (0.4%)
G3b	30~44	70,966人 (0.7%)	14,232人 (0.1%)	29,922人 (0.3%)	36,588人 (0.5%)	5,123人 (0.1%)	7,355人 (0.1%)
G4	15~29	4,023人 (0.0%)	1,754人 (0.0%)	11,669人 (0.1%)	3,082人 (0.0%)	736人 (0.0%)	2,943人 (0.0%)
G5	<15	335人 (0.0%)	249人 (0.0%)	9,039人 (0.1%)	201人 (0.0%)	93人 (0.0%)	1,893人 (0.0%)

年齢階級別 CGA 分類（「eGFR と尿蛋白」の検査値階層別）の状況

沖縄県男性（2022年）

検査値階層 (ml/min/1.73mf)	40～44歳			45～49歳			50～54歳			55～59歳		
	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～
G1	2,857人 (15.4%)	473人 (2.6%)	124人 (0.7%)	2,501人 (11.9%)	394人 (1.9%)	134人 (0.6%)	1,878人 (9.8%)	286人 (1.5%)	110人 (0.6%)	1,111人 (7.4%)	190人 (1.3%)	61人 (0.4%)
G2	12,093人 (65.2%)	1,893人 (10.2%)	378人 (2.0%)	13,808人 (66.0%)	2,042人 (9.8%)	467人 (2.2%)	12,284人 (64.4%)	1,729人 (9.1%)	490人 (2.6%)	9,459人 (63.1%)	1,270人 (8.5%)	345人 (2.3%)
G3a	576人 (3.1%)	92人 (0.5%)	34人 (0.2%)	1,259人 (6.0%)	187人 (0.9%)	102人 (0.5%)	1,749人 (9.2%)	281人 (1.5%)	155人 (0.8%)	1,921人 (12.8%)	273人 (1.8%)	150人 (1.0%)
G3b	19人 (0.1%)	-人 (-)	-人 (-)	32人 (0.2%)	10人 (0.0%)	-人 (-)	45人 (0.2%)	-人 (-)	39人 (0.2%)	81人 (0.5%)	22人 (0.1%)	56人 (0.4%)
G4	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	17人 (0.1%)	-人 (-)	-人 (-)	28人 (0.2%)
G5	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	14人 (0.1%)	-人 (-)	-人 (-)	19人 (0.1%)
検査値階層 (ml/min/1.73mf)	60～64歳			65～69歳			70～74歳			40～74歳		
	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～
G1	755人 (6.5%)	100人 (0.9%)	56人 (0.5%)	363人 (5.4%)	56人 (0.8%)	-人 (-)	132人 (3.7%)	20人 (0.6%)	-人 (-)	9,597人 (10.0%)	1,519人 (1.6%)	520人 (0.5%)
G2	7,117人 (61.0%)	894人 (7.7%)	296人 (2.5%)	3,860人 (57.2%)	524人 (7.8%)	205人 (3.0%)	1,880人 (53.1%)	237人 (6.7%)	100人 (2.8%)	60,501人 (63.3%)	8,589人 (9.0%)	2,281人 (2.4%)
G3a	1,786人 (15.3%)	260人 (2.2%)	135人 (1.2%)	1,228人 (18.2%)	181人 (2.7%)	110人 (1.6%)	795人 (22.5%)	110人 (3.1%)	87人 (2.5%)	9,314人 (9.7%)	1,384人 (1.4%)	773人 (0.8%)
G3b	124人 (1.1%)	34人 (0.3%)	70人 (0.6%)	110人 (1.6%)	26人 (0.4%)	49人 (0.7%)	96人 (2.7%)	27人 (0.8%)	44人 (1.2%)	507人 (0.5%)	130人 (0.1%)	285人 (0.3%)
G4	-人 (-)	-人 (-)	22人 (0.2%)	-人 (-)	-人 (-)	28人 (0.4%)	-人 (-)	-人 (-)	10人 (0.3%)	29人 (0.0%)	16人 (0.0%)	113人 (0.1%)
G5	-人 (-)	-人 (-)	22人 (0.2%)	-人 (-)	-人 (-)	13人 (0.2%)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	91人 (0.1%)

沖縄県 女性（2022年）

検査値階層 (ml/min/1.73mf)	40～44歳			45～49歳			50～54歳			55～59歳		
	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～
G1	3,476人 (23.2%)	349人 (2.3%)	59人 (0.4%)	2,853人 (16.9%)	249人 (1.5%)	65人 (0.4%)	1,829人 (11.6%)	149人 (0.9%)	39人 (0.2%)	1,131人 (8.7%)	87人 (0.7%)	19人 (0.1%)
G2	9,426人 (63.0%)	1,098人 (7.3%)	180人 (1.2%)	11,474人 (68.0%)	1,126人 (6.7%)	195人 (1.2%)	11,329人 (71.9%)	867人 (5.5%)	154人 (1.0%)	9,419人 (72.1%)	564人 (4.3%)	119人 (0.9%)
G3a	305人 (2.0%)	54人 (0.4%)	21人 (0.1%)	776人 (4.6%)	94人 (0.6%)	30人 (0.2%)	1,184人 (7.5%)	116人 (0.7%)	35人 (0.2%)	1,500人 (11.5%)	112人 (0.9%)	38人 (0.3%)
G3b	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	42人 (0.3%)	-人 (-)	17人 (0.1%)	54人 (0.4%)	-人 (-)	15人 (0.1%)
G4	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)
G5	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)
検査値階層 (ml/min/1.73mf)	60～64歳			65～69歳			70～74歳			40～74歳		
	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～
G1	834人 (8.9%)	37人 (0.4%)	14人 (0.2%)	361人 (7.0%)	31人 (0.6%)	-人 (-)	120人 (4.8%)	12人 (0.5%)	-人 (-)	10,604人 (13.6%)	914人 (1.2%)	215人 (0.3%)
G2	6,406人 (68.7%)	396人 (4.2%)	90人 (1.0%)	3,470人 (67.6%)	215人 (4.2%)	52人 (1.0%)	1,426人 (57.6%)	134人 (5.4%)	43人 (1.7%)	52,950人 (68.1%)	4,400人 (5.7%)	833人 (1.1%)
G3a	1,367人 (14.7%)	89人 (1.0%)	38人 (0.4%)	833人 (16.2%)	71人 (1.4%)	32人 (0.6%)	600人 (24.2%)	62人 (2.5%)	25人 (1.0%)	6,565人 (8.4%)	598人 (0.8%)	219人 (0.3%)
G3b	55人 (0.6%)	-人 (-)	-人 (-)	60人 (1.2%)	-人 (-)	-人 (-)	54人 (2.2%)	-人 (-)	-人 (-)	279人 (0.4%)	42人 (0.1%)	64人 (0.1%)
G4	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	10人 (0.2%)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	14人 (0.0%)	-人 (-)	35人 (0.0%)
G5	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	-人 (-)	32人 (0.0%)

#### 4 標準的な質問票

別紙3

### 標準的な質問票

	質問項目	回答
1-3	現在、a からcの薬の使用の有無 *	
1	a. 血圧を下げる薬	①はい ②いいえ
2	b. 血糖を下げる薬又はインスリン注射	①はい ②いいえ
3	c. コレステロールや中性脂肪を下げる薬	①はい ②いいえ
4	医師から、脳卒中(脳出血、脳梗塞等)にかかっているといわれたり、治療を受けたことがありますか。	①はい ②いいえ
5	医師から、心臓病(狭心症、心筋梗塞等)にかかっているといわれたり、治療を受けたことがありますか。	①はい ②いいえ
6	医師から、慢性腎臓病や腎不全にかかっているといわれたり、治療(人工透析など)を受けていますか。	①はい ②いいえ
7	医師から、貧血といわれたことがある。	①はい ②いいえ
8	現在、たばこを習慣的に吸っている。 (※「現在、習慣的に喫煙している者」とは、「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)	①はい ②いいえ
9	20歳の時の体重から10kg以上増加している。	①はい ②いいえ
10	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	①はい ②いいえ
11	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	①はい ②いいえ
12	ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い。	①はい ②いいえ
13	食事をかんで食べる時の状態はどれにあてはまりますか。	① 何でもかんで食べることができる ② 歯や歯ぐき、かみあわせなど気になる部分があり、かみにくいことがある ③ ほとんどかめない
14	人と比較して食べる速度が速い。	①速い ②ふつう ③遅い
15	就寝前の2時間以内に夕食をとることが週に3回以上ある。	①はい ②いいえ
16	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を摂取していますか。	① 毎日 ②時々 ③ ほとんど摂取しない
17	朝食を抜くことが週に3回以上ある。	①はい ②いいえ
18	お酒(日本酒、焼酎、ビール、洋酒など)を飲む頻度	①毎日 ②時々③ほとんど飲まない(飲めない)
19	飲酒日の1日当たりの飲酒量 日本酒1合(180ml)の目安:ビール500ml、焼酎(25度)(110ml)、ウイスキーダブル1杯(60ml)、ワイン2杯(240ml)	①1合未満 ②1~2合未満 ③2~3合未満 ④3合以上
20	睡眠で休養が十分とれている。	①はい ②いいえ

\* 医師の判断・治療のもとで服薬中のものを指す。

21	運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いませんか。	①改善するつもりはない ②改善するつもりである(概ね6か月以内) ③近いうちに(概ね1か月以内)改善するつもりであり、少しずつ始めている ④既に改善に取り組んでいる(6か月未満) ⑤既に改善に取り組んでいる(6か月以上)
22	生活習慣の改善について保健指導を受ける機会があれば、利用しますか。	①はい ②いいえ

引用:厚生労働省 標準的な健診・保健指導プログラム【平成30年度版】より

(1) 各質問項目の回答状況

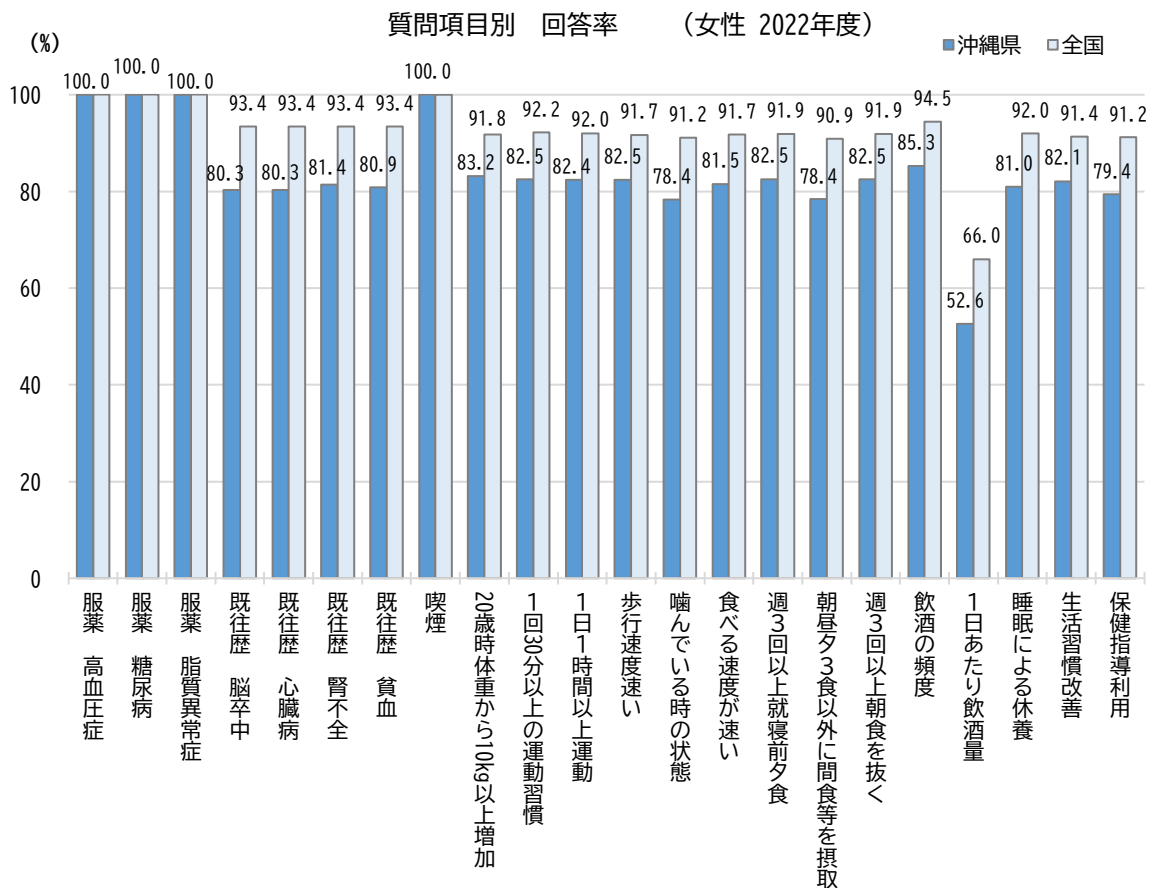
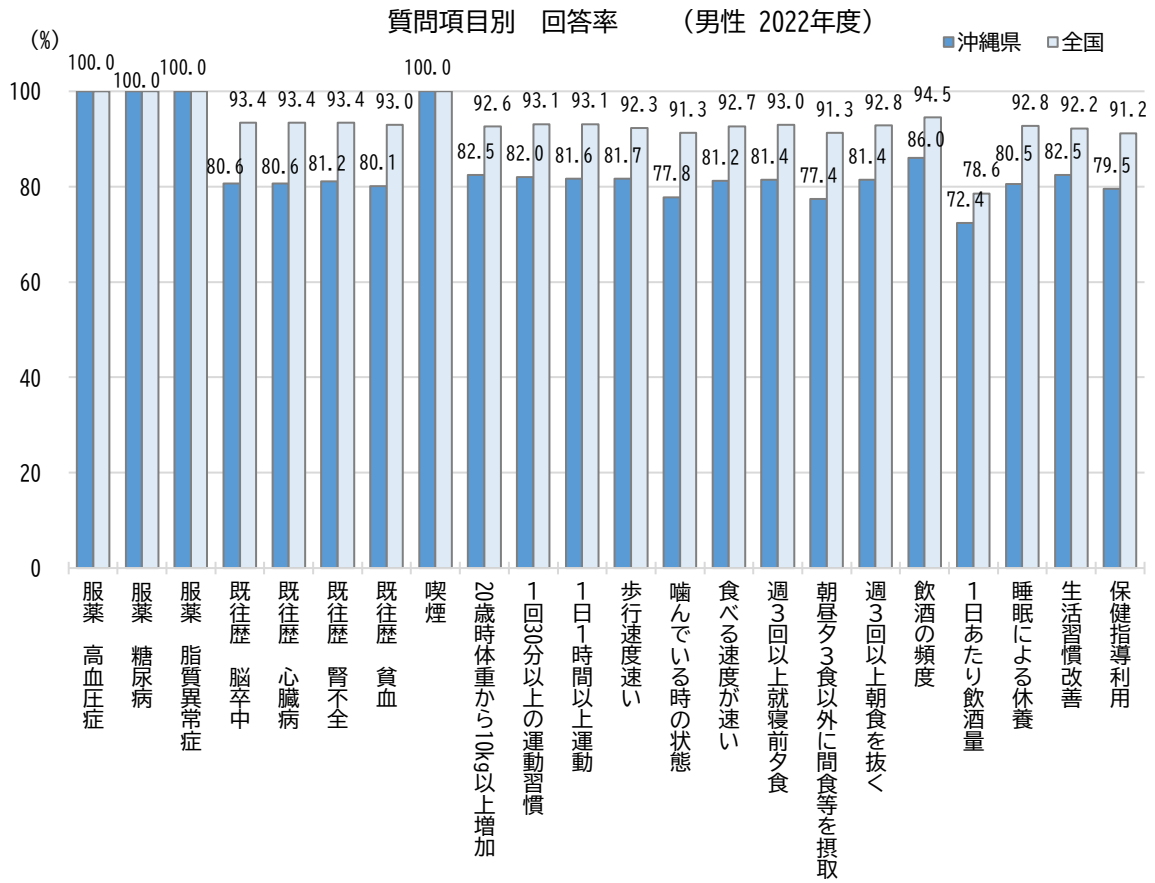
各質問項目に回答した者の割合を、各質問項目の回答数と特定健診受診者数から算出した。

( 回答率 = 各質問項目の回答者数 ÷ 特定健診受診者数 × 100 )

表 各質問項目の回答状況

	男性 (40~74歳)				女性 (40~74歳)			
	沖縄県		全国		沖縄県		全国	
	回答数	率	回答数	率	回答数	率	回答数	率
質問項目1: 服薬 高血圧症	155,678	100.0%	16,254,452	100.0%	143,799	100.0%	13,537,706	100.0%
質問項目2: 服薬 糖尿病	155,678	100.0%	16,254,407	100.0%	143,799	100.0%	13,537,682	100.0%
質問項目3: 服薬 脂質異常症	155,678	100.0%	16,254,422	100.0%	143,799	100.0%	13,537,687	100.0%
質問項目4: 既往歴 脳卒中	125,508	80.6%	15,181,485	93.4%	115,472	80.3%	12,646,644	93.4%
質問項目5: 既往歴 心臓病	125,513	80.6%	15,180,077	93.4%	115,456	80.3%	12,645,197	93.4%
質問項目6: 既往歴 腎不全	126,339	81.2%	15,183,000	93.4%	117,013	81.4%	12,650,102	93.4%
質問項目7: 既往歴 貧血	124,646	80.1%	15,120,871	93.0%	116,276	80.9%	12,642,824	93.4%
質問項目8: 喫煙	155,672	100.0%	16,254,427	100.0%	143,797	100.0%	13,537,762	100.0%
質問項目9: 20歳時体重から10kg以上増加	128,372	82.5%	15,049,393	92.6%	119,601	83.2%	12,426,531	91.8%
質問項目10: 1回30分以上の運動習慣	127,594	82.0%	15,134,527	93.1%	118,649	82.5%	12,485,668	92.2%
質問項目11: 1日1時間以上歩行等の身体活動	127,085	81.6%	15,134,106	93.1%	118,485	82.4%	12,459,635	92.0%
質問項目12: 歩行速度速い	127,162	81.7%	14,999,106	92.3%	118,564	82.5%	12,407,947	91.7%
質問項目13: 噛んで食べるときの状態	121,042	77.8%	14,839,496	91.3%	112,684	78.4%	12,339,861	91.2%
質問項目14: 食べる速度が速い	126,382	81.2%	15,065,028	92.7%	117,242	81.5%	12,420,407	91.7%
質問項目15: 週3回以上就寝前夕食	126,797	81.4%	15,117,419	93.0%	118,680	82.5%	12,441,822	91.9%
質問項目16: 朝昼夕食以外に間食	120,531	77.4%	14,847,067	91.3%	112,700	78.4%	12,300,982	90.9%
質問項目17: 週3回以上朝食を抜く	126,724	81.4%	15,085,754	92.8%	118,570	82.5%	12,445,651	91.9%
質問項目18: 飲酒の頻度	133,944	86.0%	15,360,324	94.5%	122,600	85.3%	12,790,145	94.5%
質問項目19: 1日飲酒量	112,653	72.4%	12,771,138	78.6%	75,674	52.6%	8,933,370	66.0%
質問項目20: 睡眠で休養が十分とれている	125,342	80.5%	15,077,879	92.8%	116,472	81.0%	12,456,165	92.0%
質問項目21: 生活習慣改善	128,383	82.5%	14,989,561	92.2%	118,089	82.1%	12,369,052	91.4%
質問項目22: 保健指導利用	123,802	79.5%	14,823,053	91.2%	114,187	79.4%	12,343,713	91.2%
特定健診受診者数*	155,678		16,254,452		143,799		13,537,762	

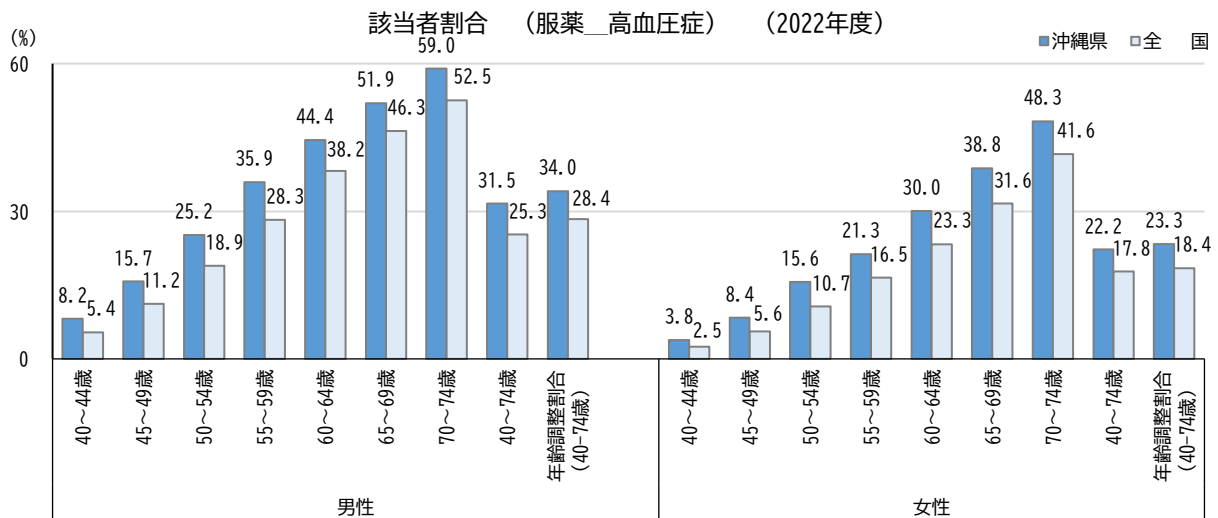
\*受診者数:各検査項目の性・年齢階級別集計値の最大値の総計



## (2) 質問項目別 性年齢階級別の状況

### 質問項目1:「血圧を下げる薬」を使用している者の割合

「血圧を下げる薬」を使用している者の割合は、男女とも年齢とともに高くなる。沖縄県は、男女ともにすべての年齢階級で全国を上回っている。

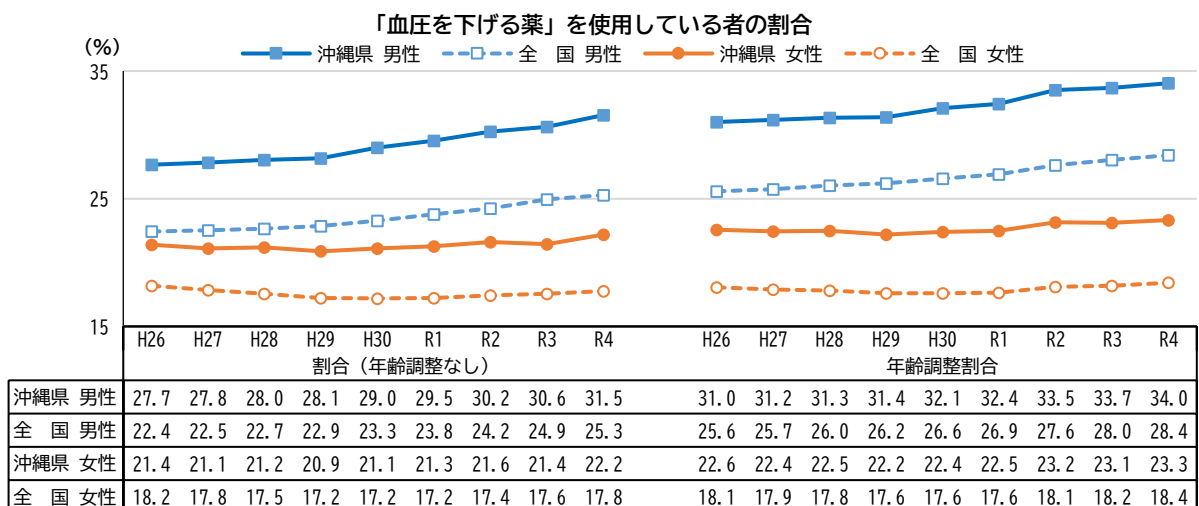


特定健診 標準的な質問票(質問項目1) :  
現在、血圧を下げる薬を使用しているか ①はい ②いいえ

		40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	40~74歳	年齢調整割合 (40~74歳)
男性	沖縄県	回答者数 24,208	28,212	26,790	22,256	19,336	17,370	17,506	155,678	-
		はい(人) 1,983	4,440	6,742	7,998	8,589	9,019	10,330	49,101	
		はい(%) 8.2%	15.7%	25.2%	35.9%	44.4%	51.9%	59.0%	31.5%	34.0%
全国	回答者数	2,502,888	2,985,550	3,026,769	2,533,604	1,997,660	1,530,119	1,677,862	16,254,452	-
	はい(人)	134,850	333,990	572,733	715,952	763,047	708,642	881,622	4,110,836	
	はい(%)	5.4%	11.2%	18.9%	28.3%	38.2%	46.3%	52.5%	25.3%	28.4%
女性	沖縄県	回答者数 21,686	24,716	23,389	20,067	17,798	17,644	18,499	143,799	-
		はい(人) 828	2,064	3,655	4,269	5,347	6,838	8,931	31,932	
		はい(%) 3.8%	8.4%	15.6%	21.3%	30.0%	38.8%	48.3%	22.2%	23.3%
全国	回答者数	1,875,389	2,278,042	2,346,430	1,973,323	1,636,174	1,513,156	1,915,192	13,537,706	-
	はい(人)	46,440	127,042	250,170	325,842	380,958	477,864	797,077	2,405,393	
	はい(%)	2.5%	5.6%	10.7%	16.5%	23.3%	31.6%	41.6%	17.8%	18.4%

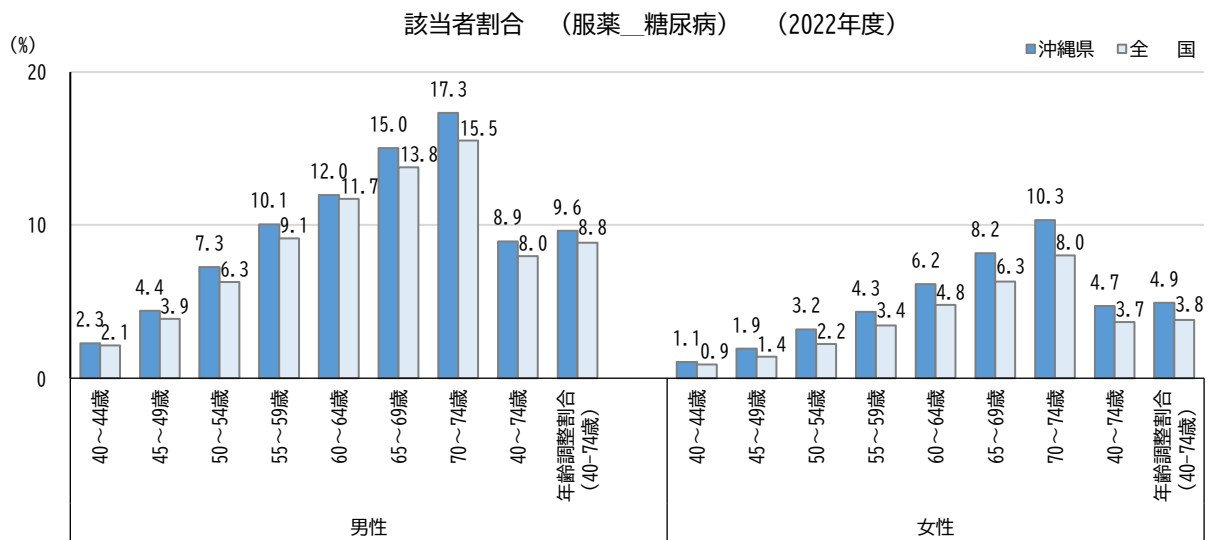
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

### 経年推移



質問項目2:「血糖を下げる薬又はインスリン注射」を使用している者の割合

「血糖を下げる薬又はインスリン注射」を使用している者の割合は、男女とも年齢とともに高くなっている。沖縄県は、男女ともにすべての年齢階級で全国より高くなっている。



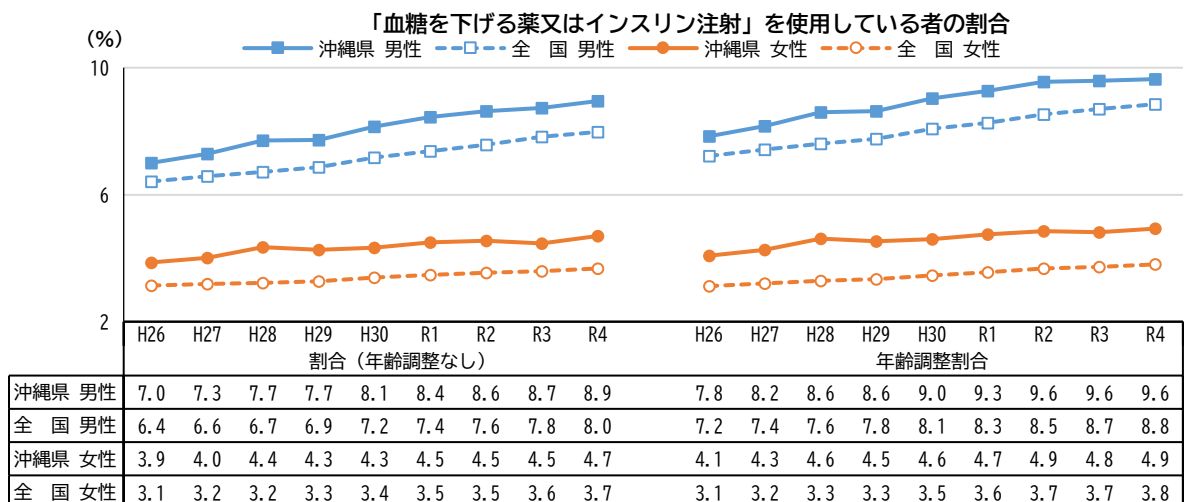
特定健診 標準的な質問票(質問項目2) :

現在、血糖を下げる薬又はインスリン注射を使用しているか ①はい ②いいえ

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)
男性	沖縄県	24,208	28,212	26,790	22,256	19,336	17,370	17,506	155,678	-
	はい(人)	555	1,240	1,947	2,240	2,311	2,608	3,031	13,932	-
	はい(%)	2.3%	4.4%	7.3%	10.1%	12.0%	15.0%	17.3%	8.9%	9.6%
	全国	2,502,887	2,985,548	3,026,759	2,533,591	1,997,651	1,530,114	1,677,857	16,254,407	-
女性	沖縄県	21,686	24,716	23,389	20,067	17,798	17,644	18,499	143,799	-
	はい(人)	230	475	746	868	1,097	1,444	1,909	6,769	-
	はい(%)	1.1%	1.9%	3.2%	4.3%	6.2%	8.2%	10.3%	4.7%	4.9%
	全国	1,875,388	2,278,041	2,346,425	1,973,314	1,636,170	1,513,153	1,915,191	13,537,682	-
	はい(人)	16,840	31,985	52,445	67,997	78,356	95,500	153,624	496,747	-
	はい(%)	0.9%	1.4%	2.2%	3.4%	4.8%	6.3%	8.0%	3.7%	3.8%

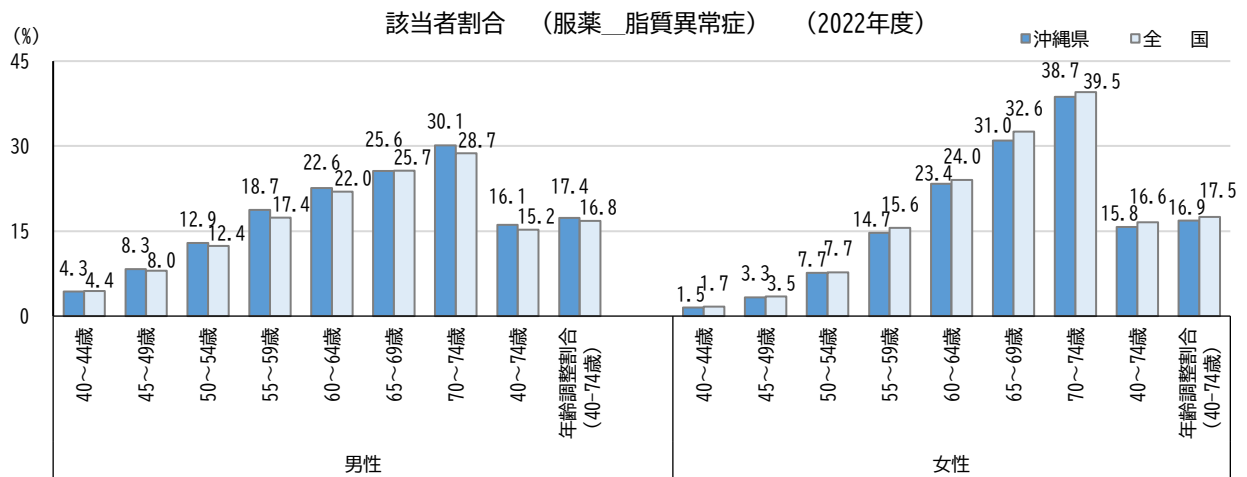
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



### 質問項目3:「コレステロールや中性脂肪を下げる薬」を使用している者の割合

「コレステロール等を下げる薬」を使用している者の割合は、男女とも年齢とともに高くなる。



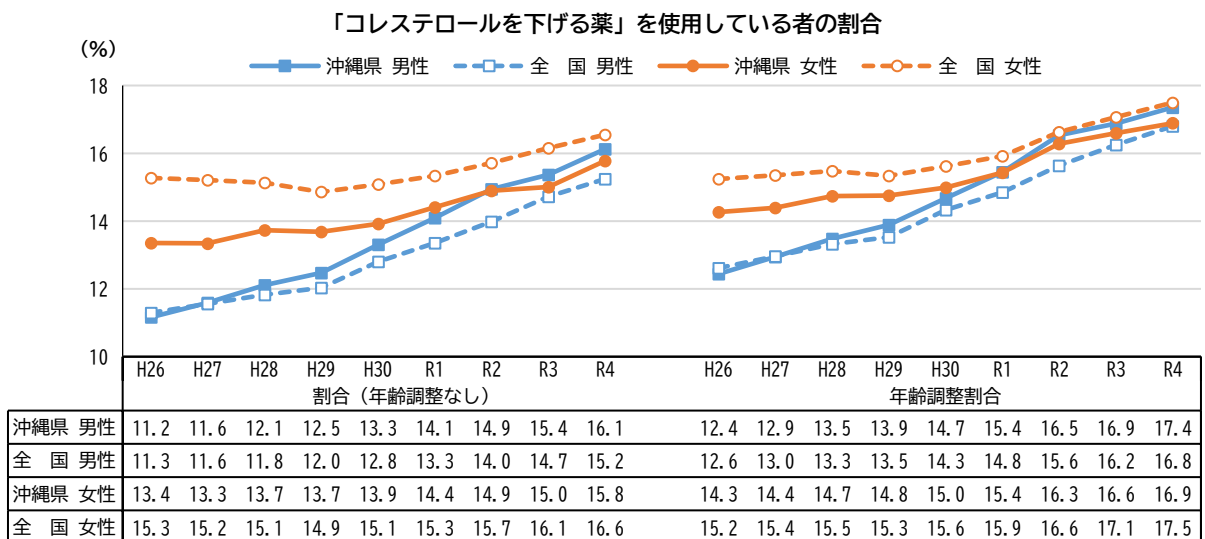
特定健診 標準的な質問票(質問項目3) :

現在、コレステロールや中性脂肪を下げる薬を使用しているか ①はい ②いいえ

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)
男性	沖縄県	24,208	28,212	26,790	22,256	19,336	17,370	17,506	155,678	-
	はい(人)	1,048	2,347	3,453	4,161	4,365	4,447	5,271	25,092	-
	はい(%)	4.3%	8.3%	12.9%	18.7%	22.6%	25.6%	30.1%	16.1%	17.4%
	全国	2,502,884	2,985,549	3,026,766	2,533,595	1,997,652	1,530,116	1,677,860	16,254,422	-
はい(人)	110,695	239,034	374,725	440,170	438,684	392,621	482,149	2,478,078	-	
はい(%)	4.4%	8.0%	12.4%	17.4%	22.0%	25.7%	28.7%	15.2%	16.8%	
女性	沖縄県	21,686	24,716	23,389	20,067	17,798	17,644	18,499	143,799	-
	はい(人)	319	822	1,795	2,957	4,159	5,463	7,165	22,680	-
	はい(%)	1.5%	3.3%	7.7%	14.7%	23.4%	31.0%	38.7%	15.8%	16.9%
	全国	1,875,386	2,278,043	2,346,426	1,973,317	1,636,174	1,513,154	1,915,187	13,537,687	-
はい(人)	31,294	78,829	181,016	307,242	393,106	492,637	757,045	2,241,169	-	
はい(%)	1.7%	3.5%	7.7%	15.6%	24.0%	32.6%	39.5%	16.6%	17.5%	

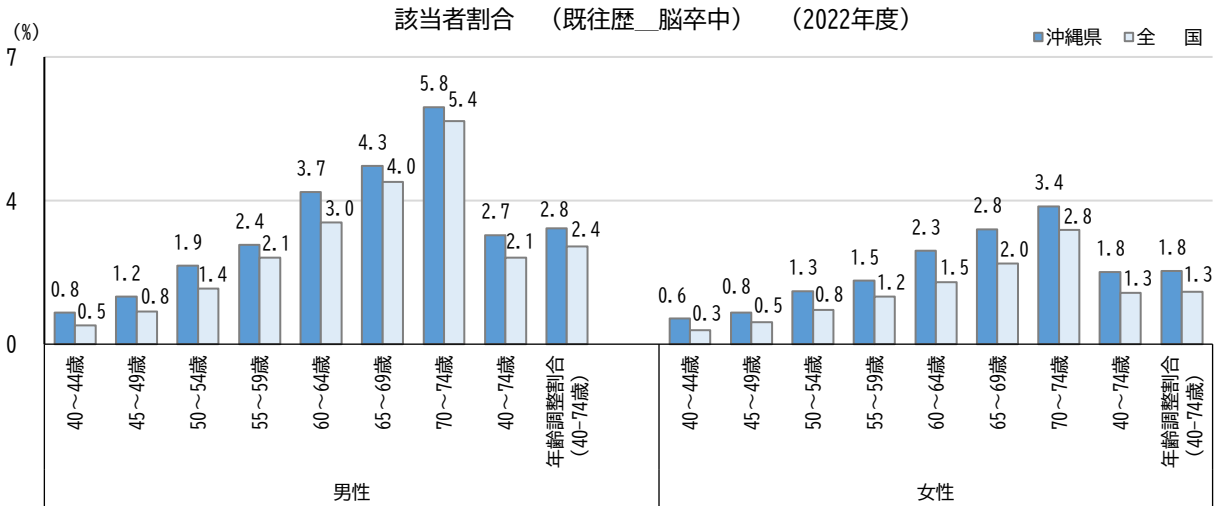
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

### 経年推移



質問項目4: 医師から、脳卒中(脳出血、脳梗塞等)にかかっているといわれたり、治療を受けたことがある者の割合

脳卒中にかかっているといわれたり、治療を受けたことがある者の割合は、男性が女性より高く、沖縄県は、男女ともにすべての年齢階級で全国を上回っている。



特定健診 標準的な質問票(質問項目4) :

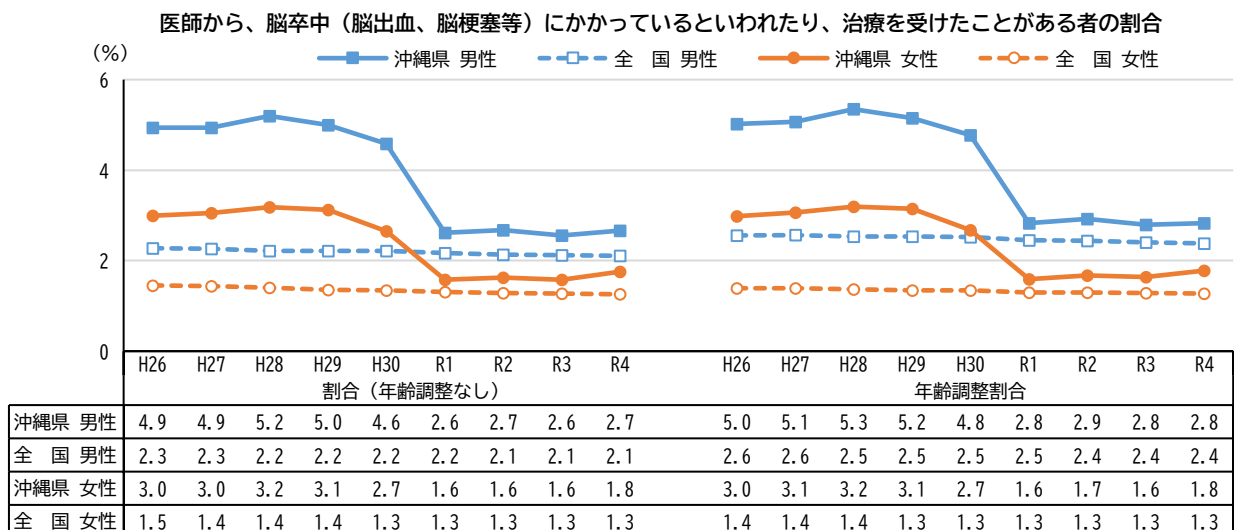
医師から、脳卒中(脳出血、脳梗塞等)にかかっているといわれたり、治療を受けたことがありますか

①はい ②いいえ

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)
男性	沖縄県	18,885	22,094	21,134	17,761	15,558	14,619	15,457	125,508	-
	はい(人)	145	256	405	429	576	635	893	3,339	-
	はい(%)	0.8%	1.2%	1.9%	2.4%	3.7%	4.3%	5.8%	2.7%	2.8%
	全国	2,332,893	2,775,671	2,811,979	2,354,359	1,864,960	1,442,138	1,599,485	15,181,485	-
女性	沖縄県	16,951	19,171	18,153	15,395	14,096	14,975	16,731	115,472	-
	はい(人)	106	147	234	238	321	419	562	2,027	-
	はい(%)	0.6%	0.8%	1.3%	1.5%	2.3%	2.8%	3.4%	1.8%	1.8%
	全国	1,736,246	2,108,061	2,175,516	1,828,180	1,525,965	1,436,145	1,836,531	12,646,644	-
	はい(人)	5,977	11,240	18,137	21,279	23,112	28,174	51,020	158,939	-
	はい(%)	0.3%	0.5%	0.8%	1.2%	1.5%	2.0%	2.8%	1.3%	1.3%

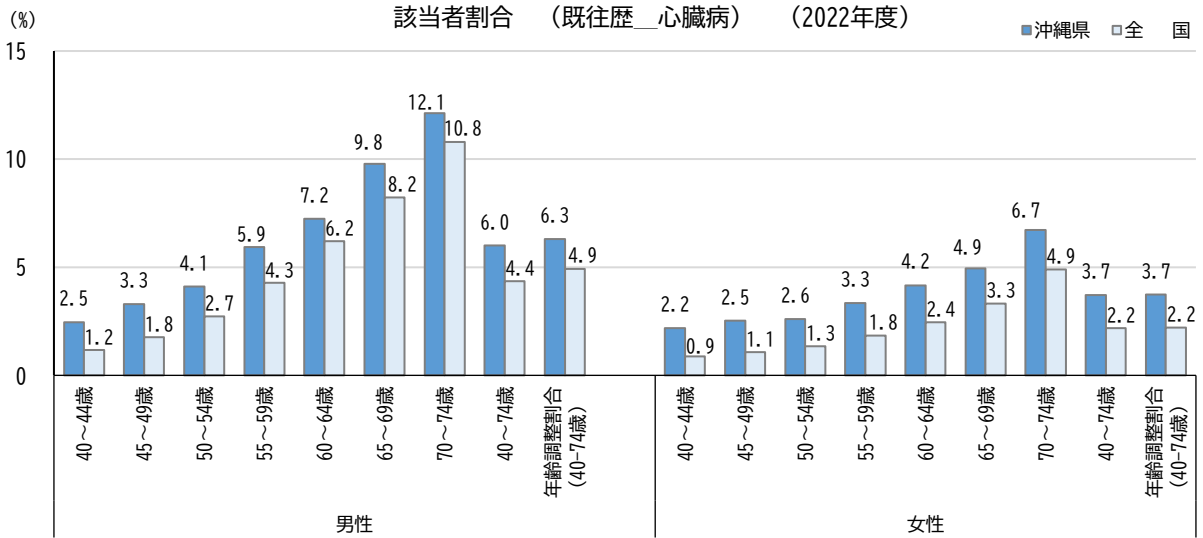
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



質問項目5: 医師から、心臓病(狭心症、心筋梗塞等)にかかっているといわれたり、治療を受けたことがある者の割合

医師から、心臓病(狭心症、心筋梗塞等)にかかっているといわれたり、治療を受けたことがある者の割合は、男性が女性より高く、年齢が上がるにつれて割合が高くなっている。



特定健診 標準的な質問票 (質問項目5) :

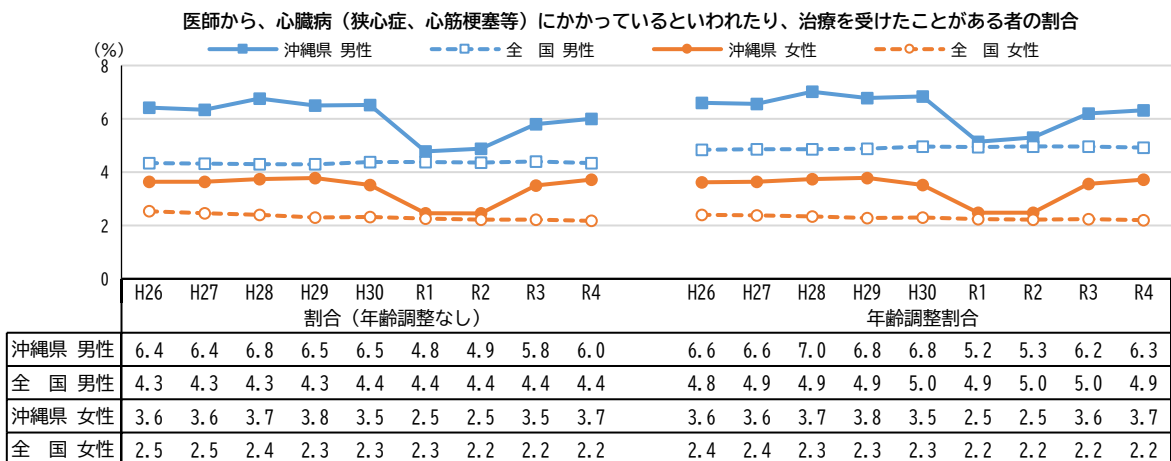
医師から、心臓病(狭心症、心筋梗塞等)にかかっているといわれたり、治療を受けたことがありますか

①はい ②いいえ

			40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	40~74歳	年齢調整割合 (40~74歳)
男性	沖縄県	回答者数	18,888	22,090	21,134	17,759	15,556	14,624	15,462	125,513	-
		はい (%)	2.5%	3.3%	4.1%	5.9%	7.2%	9.8%	12.1%	6.0%	6.3%
	全国	回答者数	2,332,423	2,775,214	2,811,575	2,354,314	1,865,006	1,442,084	1,599,461	15,180,077	-
		はい (%)	1.2%	1.8%	2.7%	4.3%	6.2%	8.2%	10.8%	4.4%	4.9%
女性	沖縄県	回答者数	16,954	19,166	18,152	15,390	14,091	14,977	16,726	115,456	-
		はい (%)	2.2%	2.5%	2.6%	3.3%	4.2%	4.9%	6.7%	3.7%	3.7%
	全国	回答者数	1,736,165	2,107,804	2,175,287	1,827,955	1,525,803	1,436,053	1,836,130	12,645,197	-
		はい (%)	0.9%	1.1%	1.3%	1.8%	2.4%	3.3%	4.9%	2.2%	2.2%

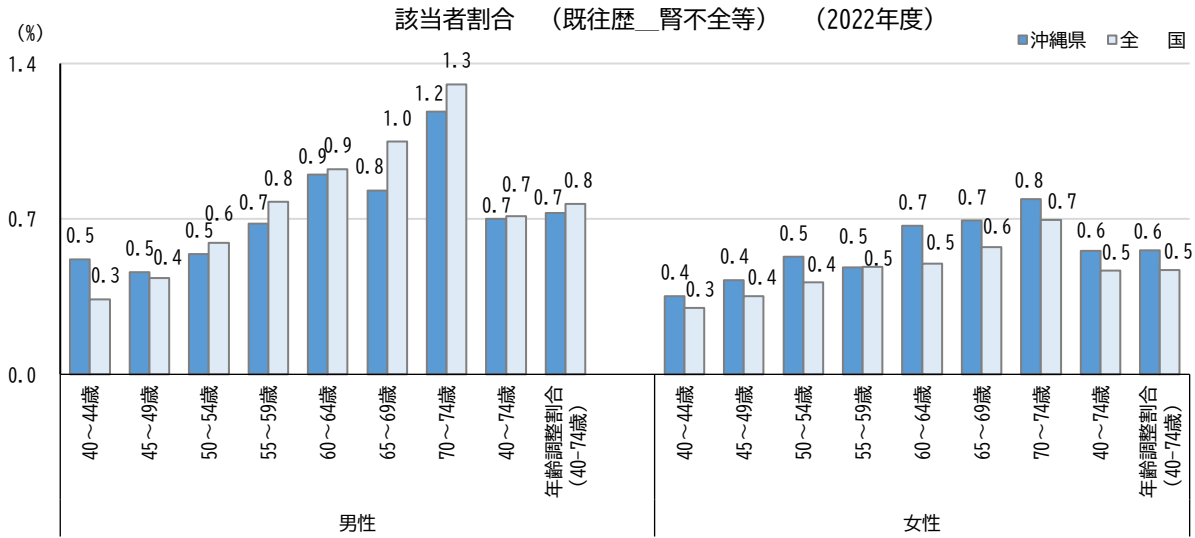
年齢調整割合は、平成 22 年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



質問項目6: 医師から、慢性腎臓病や腎不全にかかっているといわれたり、治療(人工透析など)を受けたことがある者の割合

医師から、慢性腎臓病や腎不全にかかっているといわれたり、治療(人工透析等)を受けたことがある者の割合は、男性が女性より高く、年齢が上がるにつれて割合が高くなっている。



特定健診 標準的な質問票 (質問項目6) :

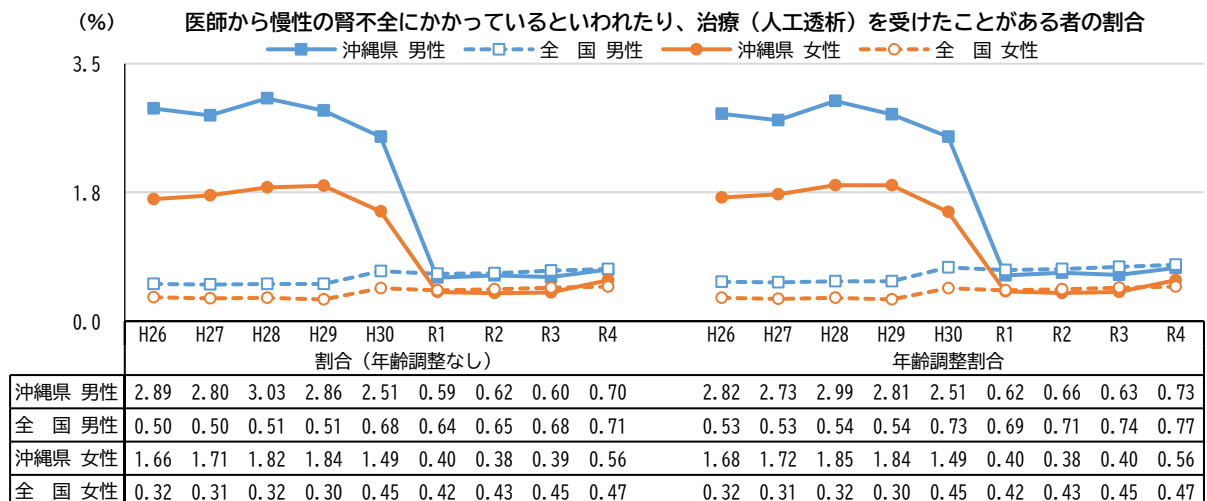
医師から、慢性腎臓病や腎不全にかかっているといわれたり、治療(人工透析等)を受けたことがありますか

①はい ②いいえ

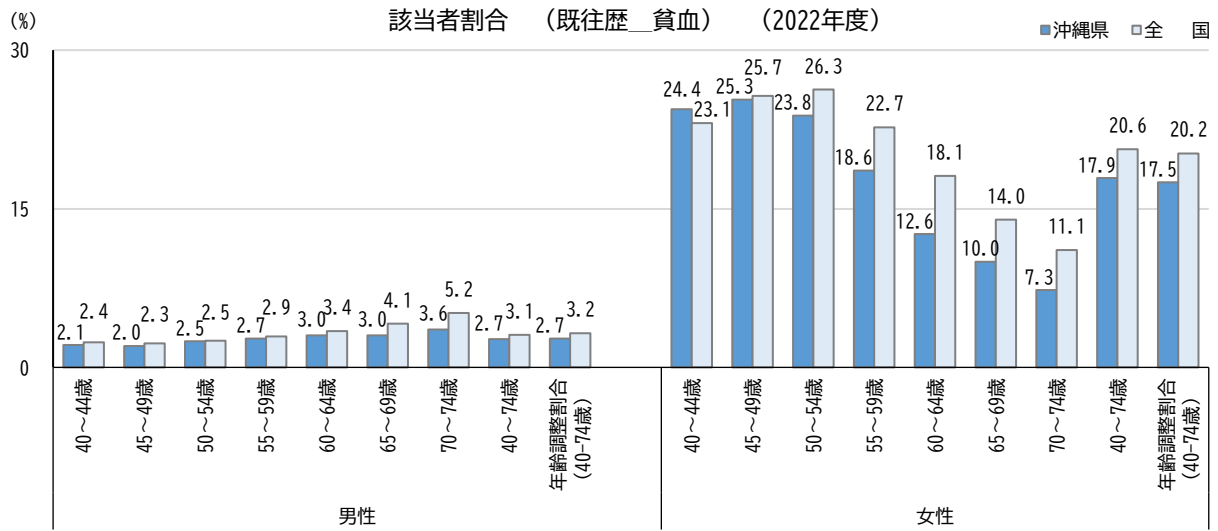
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)
男性	沖縄県	18,935	22,153	21,195	17,829	15,667	14,846	15,714	126,339	-
	はい(人)	98	102	115	121	141	123	186	886	-
	はい(%)	0.5%	0.5%	0.5%	0.7%	0.9%	0.8%	1.2%	0.7%	0.7%
	全国	2,332,752	2,775,588	2,811,852	2,353,978	1,865,683	1,443,062	1,600,085	15,183,000	-
はい(人)	7,899	12,043	16,678	18,282	17,234	15,117	20,909	108,162	-	
はい(%)	0.3%	0.4%	0.6%	0.8%	0.9%	1.0%	1.3%	0.7%	0.8%	
女性	沖縄県	17,052	19,320	18,314	15,564	14,356	15,317	17,090	117,013	-
	はい(人)	60	82	97	75	96	106	135	651	-
	はい(%)	0.4%	0.4%	0.5%	0.5%	0.7%	0.7%	0.8%	0.6%	0.6%
	全国	1,736,366	2,108,496	2,175,938	1,828,553	1,526,750	1,436,933	1,837,038	12,650,102	-
はい(人)	5,177	7,437	9,027	8,870	7,613	8,223	12,787	59,162	-	
はい(%)	0.3%	0.4%	0.4%	0.5%	0.5%	0.6%	0.7%	0.5%	0.5%	

・年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



質問項目7: 医師から、貧血といわれたことがある者の割合

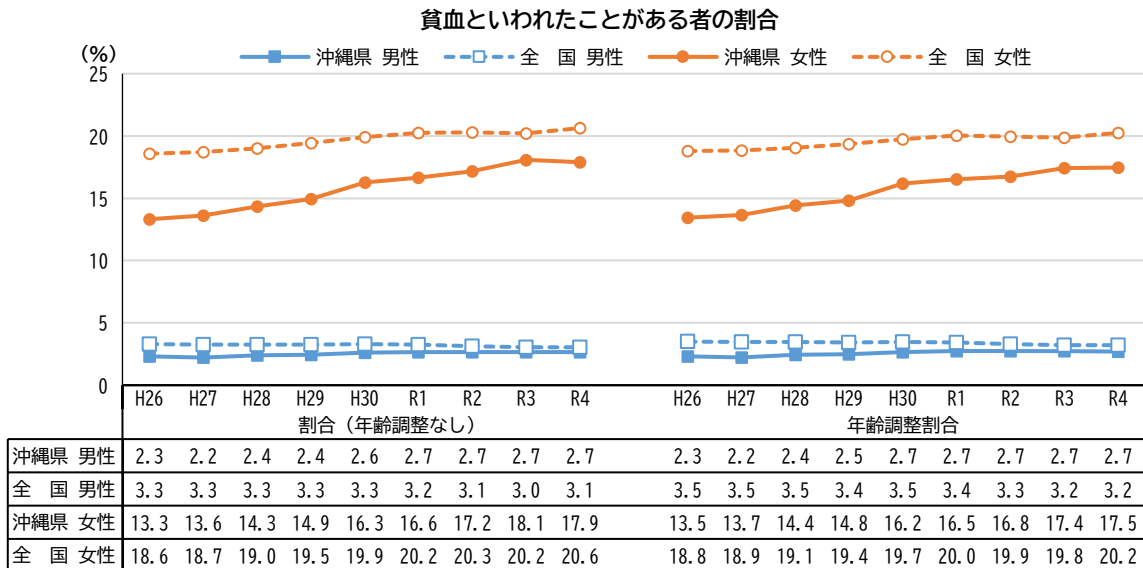


特定健診 標準的な質問票(質問項目7) :  
 医師から、貧血といわれたことがある ①はい ②いいえ

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	18,704	21,925	21,001	17,591	15,360	14,510	15,555	124,646	-	
		はい(人)	395	446	523	481	463	442	559	3,309	-
		はい(%)	2.1%	2.0%	2.5%	2.7%	3.0%	3.0%	3.6%	2.7%	2.7%
	全国	2,321,377	2,764,083	2,799,110	2,340,979	1,854,086	1,440,566	1,600,670	15,120,871	-	-
女性	沖縄県	16,999	19,279	18,258	15,529	14,173	15,080	16,958	116,276	-	
		はい(人)	4,148	4,878	4,344	2,890	1,786	1,508	1,237	20,791	-
		はい(%)	24.4%	25.3%	23.8%	18.6%	12.6%	10.0%	7.3%	17.9%	17.5%
	全国	1,734,123	2,106,126	2,173,565	1,827,227	1,525,723	1,436,932	1,839,128	12,642,824	-	-
	はい(人)	400,869	540,520	570,900	415,193	275,945	200,730	204,058	2,608,215	-	
	はい(%)	23.1%	25.7%	26.3%	22.7%	18.1%	14.0%	11.1%	20.6%	20.2%	

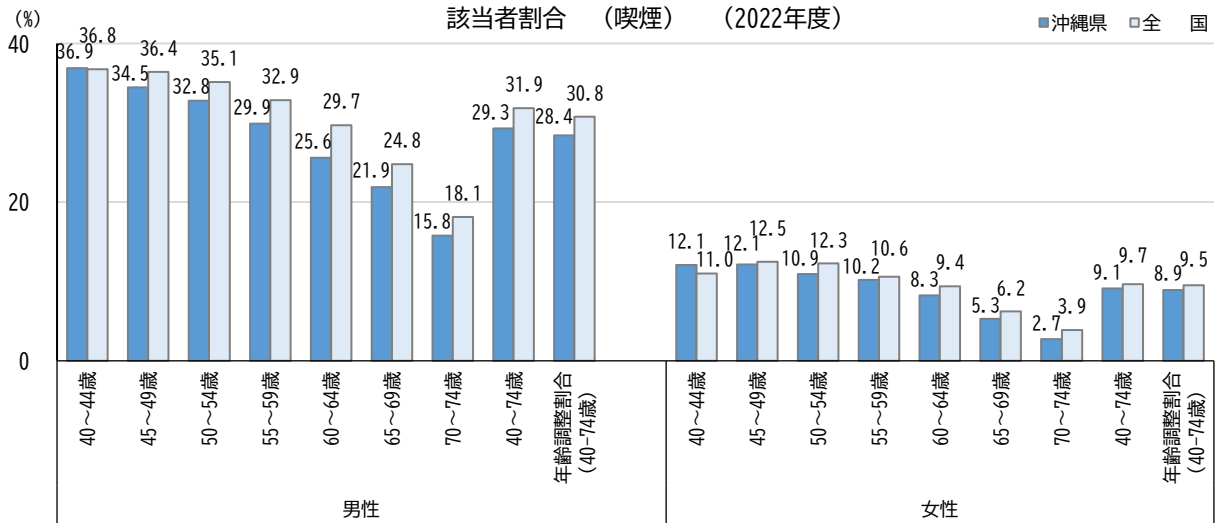
年齢調整割合は、平成 22 年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



質問項目8:現在、たばこを習慣的に吸っている者の割合

喫煙率は、男性が女性より割合が高くなっている。



特定健診 標準的な質問票 (質問項目8) :

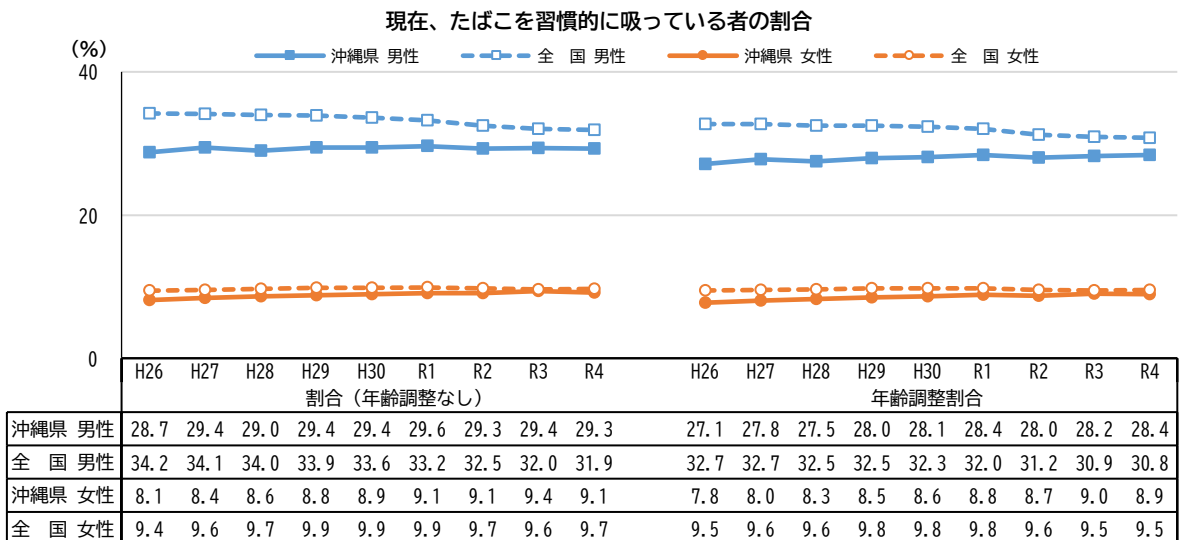
現在、たばこを習慣的に吸っている。「合計100本以上、又は6ヶ月以上吸っている者」であり、最近1ヶ月間も吸っている者

①はい ②いいえ

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	回答者数	24,207	28,210	26,789	22,255	19,336	17,370	17,505	155,672	-
		はい (人)	8,934	9,720	8,783	6,659	4,945	3,807	2,767	45,615	-
		はい (%)	36.9%	34.5%	32.8%	29.9%	25.6%	21.9%	15.8%	29.3%	28.4%
	全国	回答者数	2,502,888	2,985,544	3,026,762	2,533,606	1,997,653	1,530,115	1,677,859	16,254,427	-
	はい (人)	920,684	1,087,961	1,063,135	832,371	593,400	378,979	303,765	5,180,295	-	
	はい (%)	36.8%	36.4%	35.1%	32.9%	29.7%	24.8%	18.1%	31.9%	30.8%	
女性	沖縄県	回答者数	21,685	24,716	23,388	20,067	17,798	17,644	18,499	143,797	-
		はい (人)	2,618	3,001	2,550	2,051	1,473	934	504	13,131	-
		はい (%)	12.1%	12.1%	10.9%	10.2%	8.3%	5.3%	2.7%	9.1%	8.9%
	全国	回答者数	1,875,395	2,278,057	2,346,438	1,973,340	1,636,180	1,513,158	1,915,194	13,537,762	-
	はい (人)	206,657	284,437	287,774	209,651	153,787	94,200	74,044	1,310,550	-	
	はい (%)	11.0%	12.5%	12.3%	10.6%	9.4%	6.2%	3.9%	9.7%	9.5%	

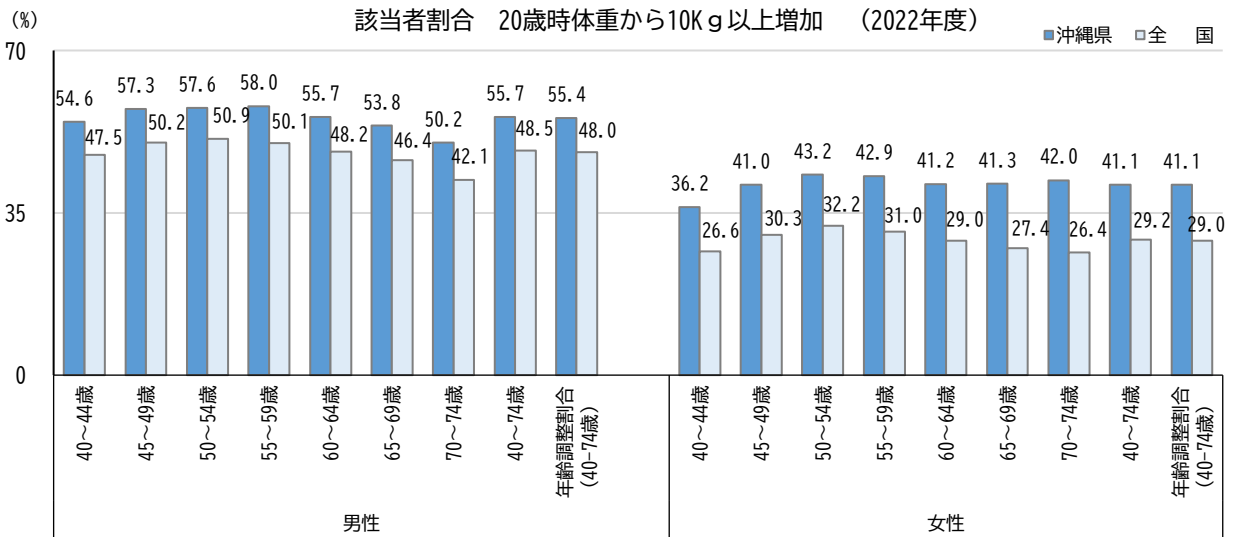
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



### 質問項目9:20歳の時の体重から10kg以上増加している者の割合

20歳の体重から10kg以上増加している者の割合は、男性が女性より高く、沖縄県の男女ともにすべての年齢階級で全国を上回っている。

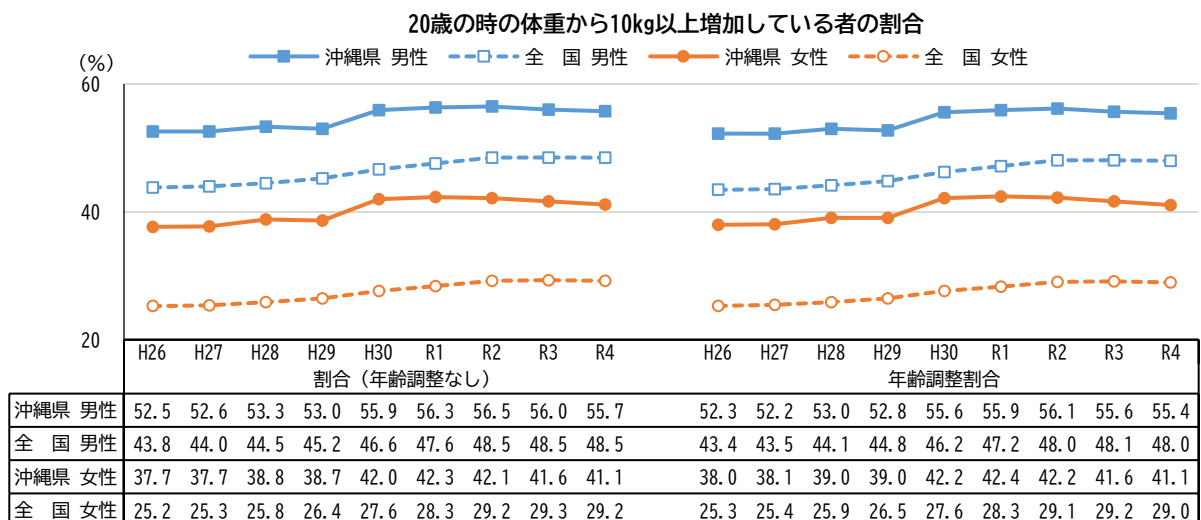


特定健診 標準的な質問票(質問項目9) :  
20歳の時の体重から10kg以上増加している ①はい ②いいえ

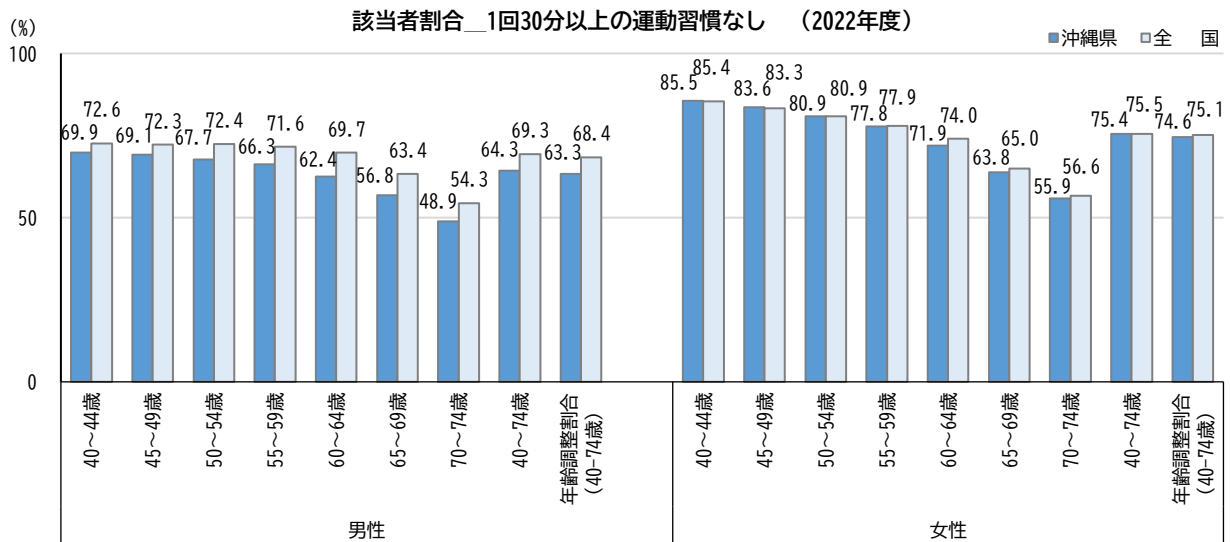
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	回答者数	20,383	23,842	22,590	18,588	15,796	13,656	13,517	128,372	-
		はい(人)	11,125	13,672	13,011	10,775	8,799	7,343	6,782	71,507	
		はい(%)	54.6%	57.3%	57.6%	58.0%	55.7%	53.8%	50.2%	55.7%	55.4%
	全国	回答者数	2,329,627	2,774,665	2,807,811	2,345,610	1,849,665	1,409,622	1,532,393	15,049,393	-
	はい(人)	1,107,594	1,391,762	1,430,351	1,174,767	890,803	653,454	645,196	7,293,927		
	はい(%)	47.5%	50.2%	50.9%	50.1%	48.2%	46.4%	42.1%	48.5%	48.0%	
女性	沖縄県	回答者数	18,074	20,901	19,925	17,029	14,854	14,148	14,670	119,601	-
		はい(人)	6,543	8,570	8,609	7,313	6,117	5,845	6,165	49,162	
		はい(%)	36.2%	41.0%	43.2%	42.9%	41.2%	41.3%	42.0%	41.1%	41.1%
	全国	回答者数	1,731,276	2,101,150	2,164,622	1,814,060	1,499,984	1,380,093	1,735,346	12,426,531	-
	はい(人)	461,112	636,260	697,245	561,599	434,998	377,933	458,692	3,627,839		
	はい(%)	26.6%	30.3%	32.2%	31.0%	29.0%	27.4%	26.4%	29.2%	29.0%	

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

### 経年推移



質問項目 10:1 回 30 分以上の軽く汗をかく運動を週 2 日以上、1 年以上実施していない者の割合  
 運動習慣がない者の割合は、女性が男性より高く、男女とも年齢とともに低くなっている。



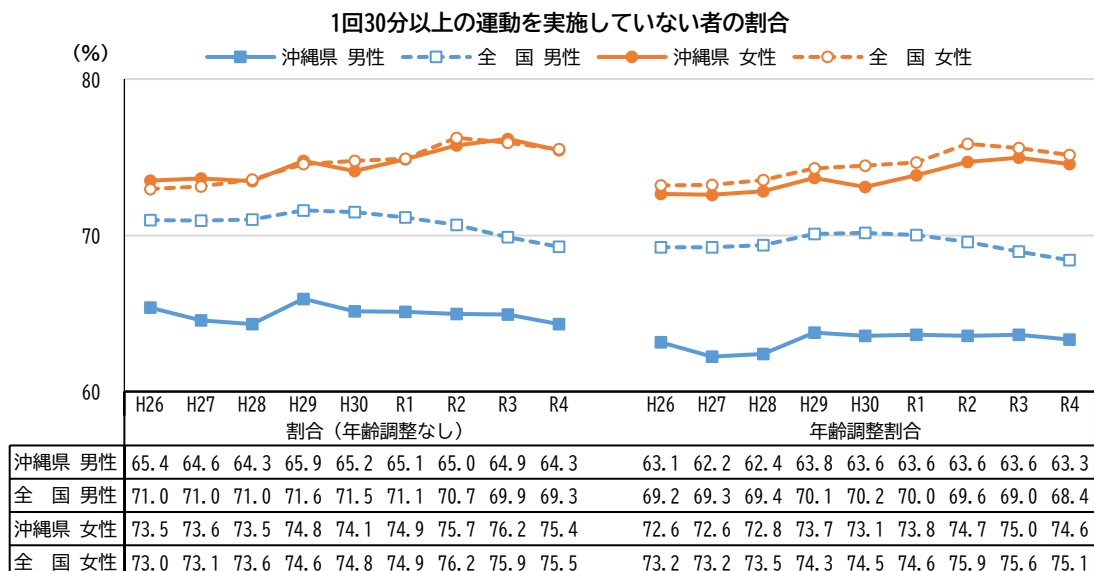
特定健診 標準的な質問票 (質問項目 10) :

1 回 30 分以上の軽く汗をかく運動を週 2 日以上、1 年以上実施している ①はい ②いいえ

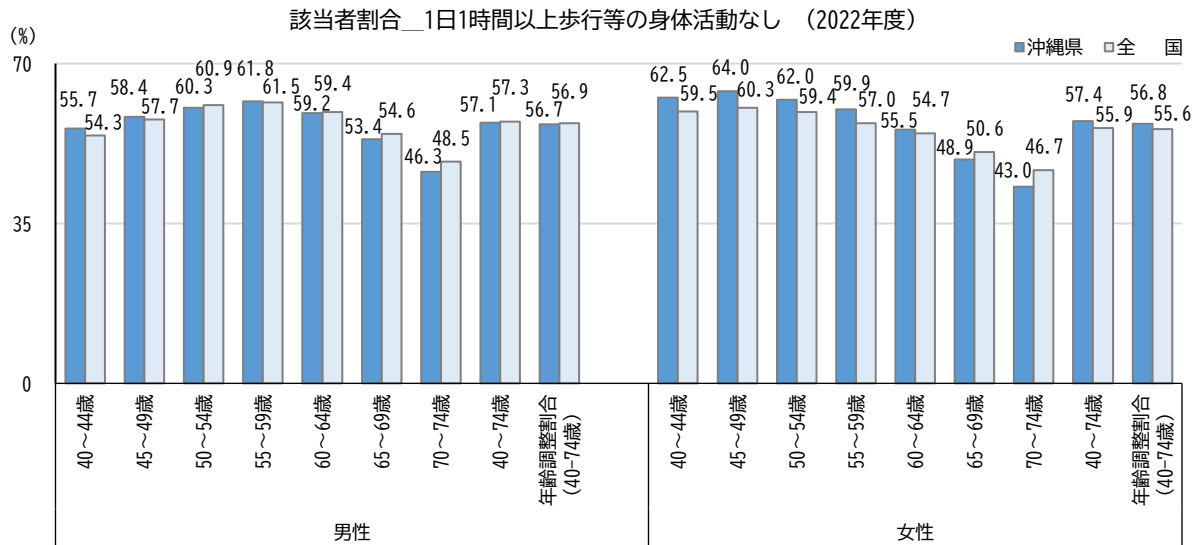
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	回答者数	20,242	23,705	22,473	18,498	15,703	13,558	13,415	127,594	-
	いいえ (人)	14,148	16,379	15,224	12,264	9,805	7,702	6,555	82,077	-	
	いいえ (%)	69.9%	69.1%	67.7%	66.3%	62.4%	56.8%	48.9%	64.3%	63.3%	
	全国	回答者数	2,343,764	2,791,431	2,827,625	2,365,010	1,863,582	1,411,884	1,531,231	15,134,527	-
いいえ (人)	1,702,368	2,017,389	2,047,573	1,692,423	1,299,826	894,504	831,640	10,485,723	-		
いいえ (%)	72.6%	72.3%	72.4%	71.6%	69.7%	63.4%	54.3%	69.3%	68.4%		
女性	沖縄県	回答者数	17,972	20,769	19,799	16,903	14,683	14,004	14,519	118,649	-
	いいえ (人)	15,370	17,361	16,019	13,157	10,556	8,939	8,113	89,515	-	
	いいえ (%)	85.5%	83.6%	80.9%	77.8%	71.9%	63.8%	55.9%	75.4%	74.6%	
	全国	回答者数	1,742,623	2,113,897	2,178,975	1,826,981	1,507,863	1,382,138	1,733,191	12,485,668	-
いいえ (人)	1,489,037	1,760,114	1,762,112	1,423,171	1,115,401	898,481	981,601	9,429,917	-		
いいえ (%)	85.4%	83.3%	80.9%	77.9%	74.0%	65.0%	56.6%	75.5%	75.1%		

年齢調整割合は、平成 22 年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

### 経年推移



質問項目 11: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ない者の割合



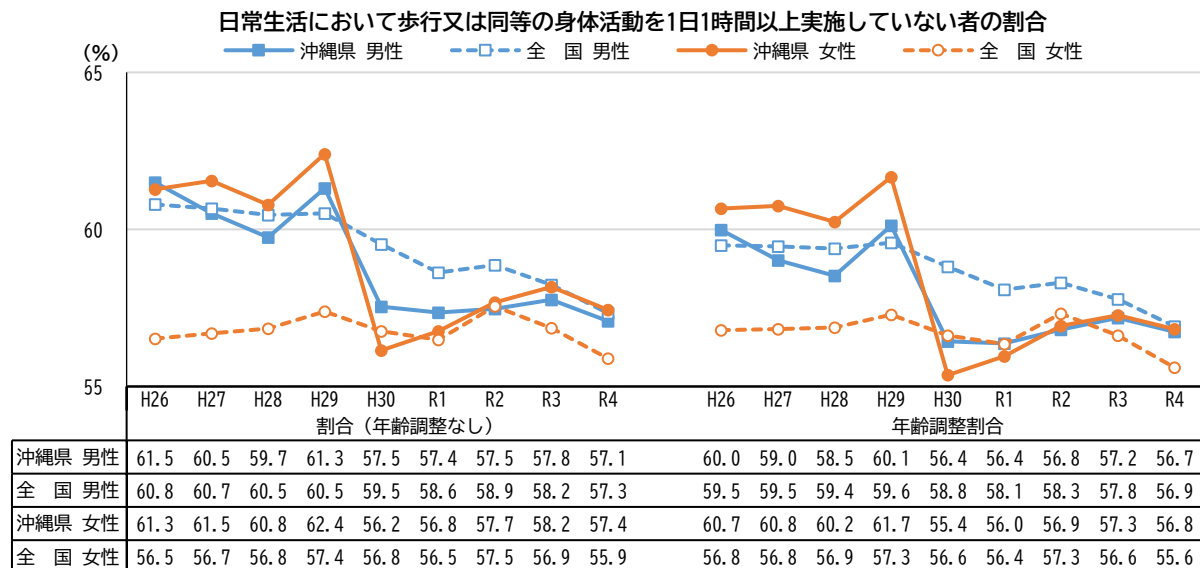
特定健診 標準的な質問票 (質問項目 11) :

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 ①はい ②いいえ

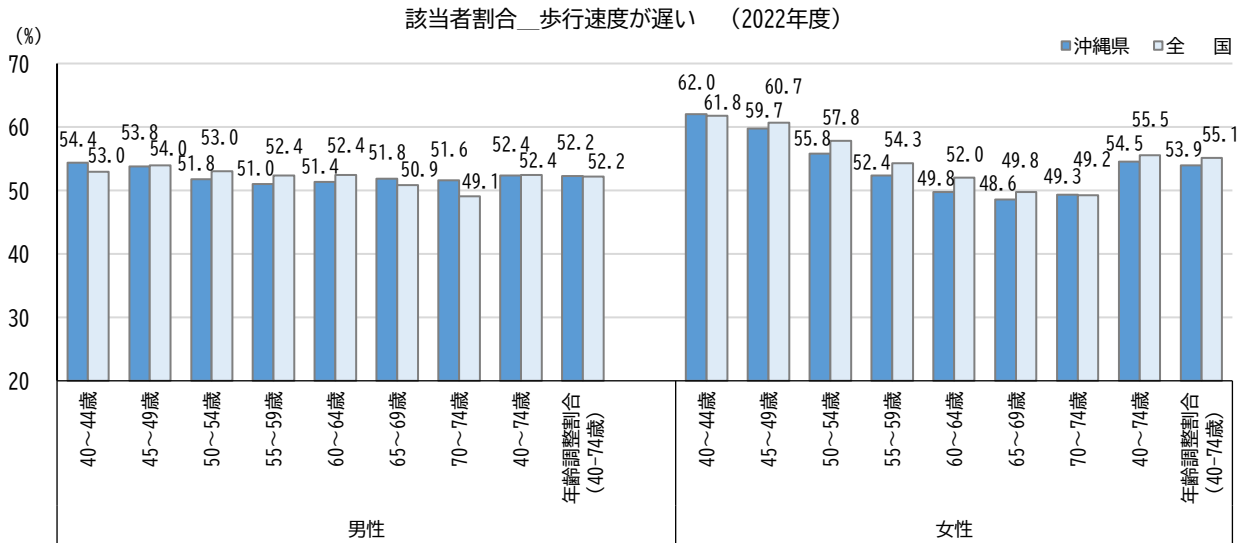
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)
男性	沖縄県	20,105	23,572	22,346	18,449	15,653	13,541	13,419	127,085	-
	いいえ (人)	11,202	13,765	13,479	11,396	9,263	7,234	6,210	72,549	-
	いいえ (%)	55.7%	58.4%	60.3%	61.8%	59.2%	53.4%	46.3%	57.1%	56.7%
	全国	2,341,573	2,792,531	2,829,909	2,365,460	1,859,326	1,412,063	1,533,244	15,134,106	-
女性	沖縄県	17,918	20,679	19,689	16,854	14,690	14,050	14,605	118,485	-
	いいえ (人)	11,202	13,234	12,211	10,099	8,150	6,877	6,284	68,057	-
	いいえ (%)	62.5%	64.0%	62.0%	59.9%	55.5%	48.9%	43.0%	57.4%	56.8%
	全国	1,737,034	2,108,085	2,172,769	1,821,454	1,504,170	1,381,448	1,734,675	12,459,635	-
全国	いいえ (人)	1,033,464	1,270,435	1,290,913	1,037,882	822,497	699,303	809,792	6,964,286	-
	いいえ (%)	59.5%	60.3%	59.4%	57.0%	54.7%	50.6%	46.7%	55.9%	55.6%

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



質問項目 12: ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が遅い者の割合



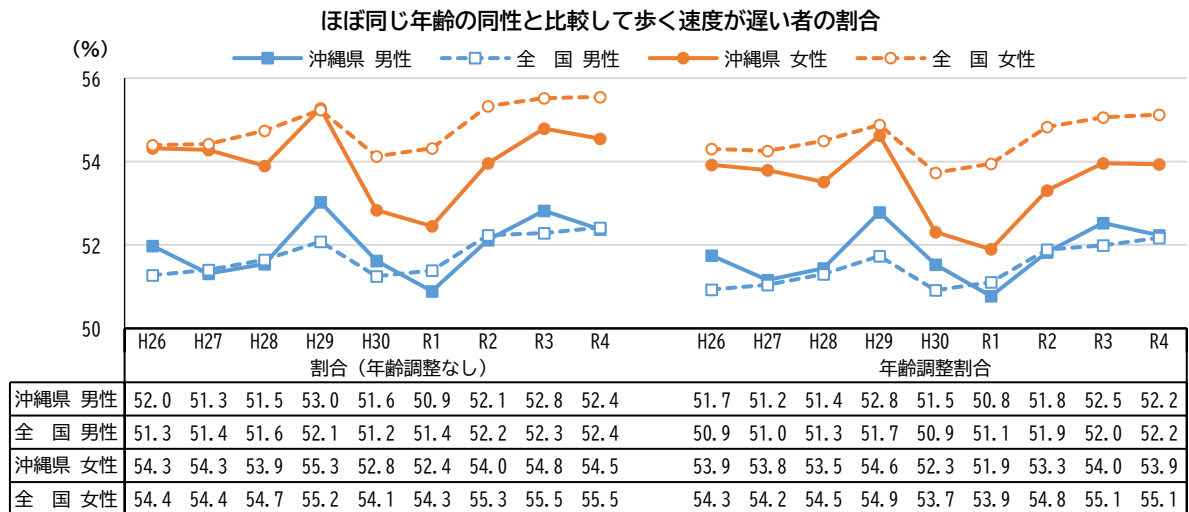
特定健診 標準的な質問票 (質問項目 12) :

ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い ①はい ②いいえ

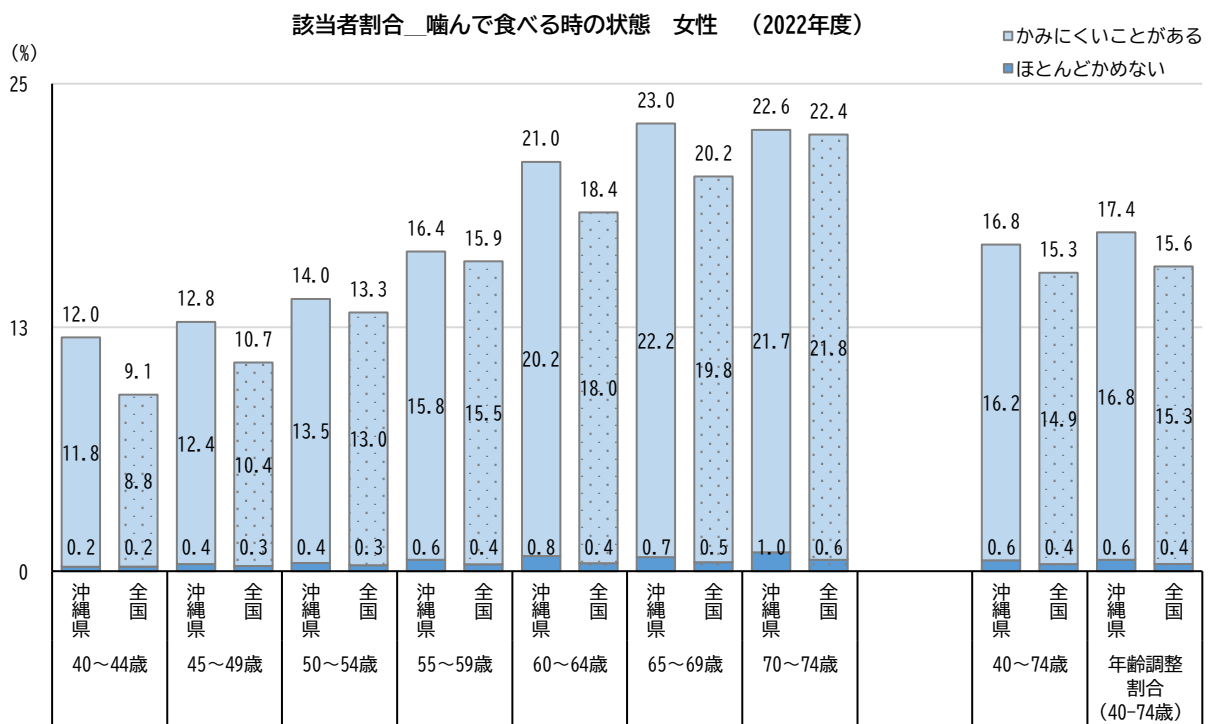
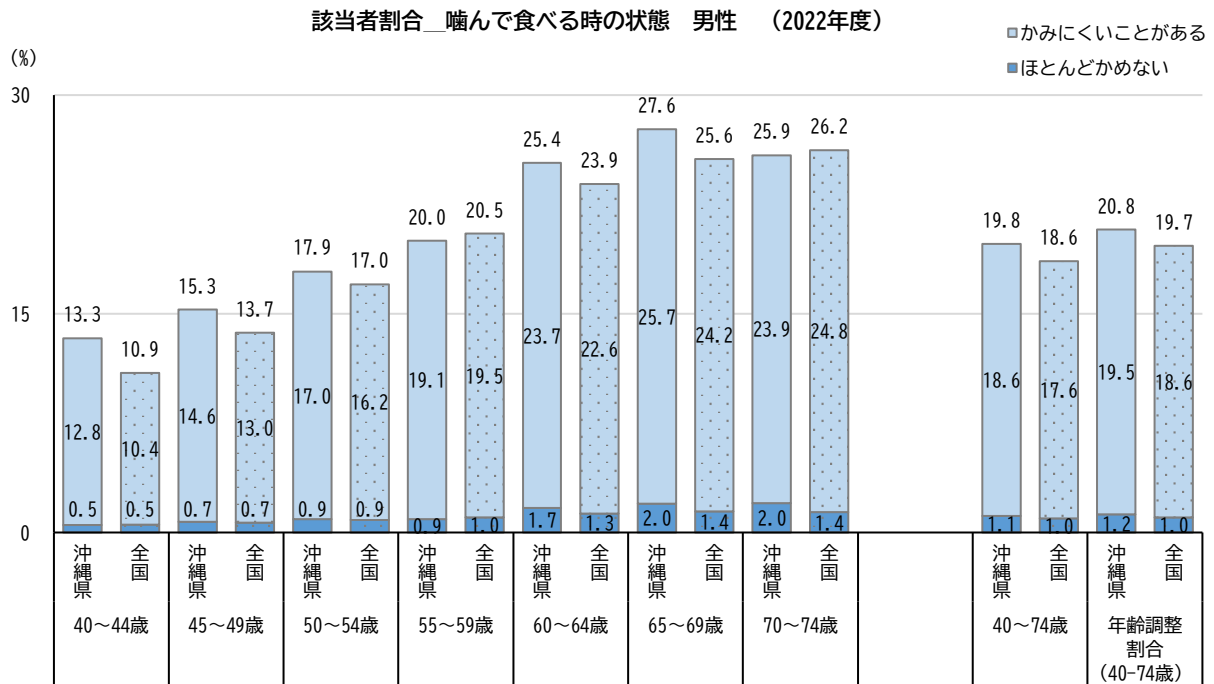
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)
男性	沖縄県	20,129	23,588	22,369	18,445	15,675	13,548	13,408	127,162	-
	いいえ (人)	10,945	12,679	11,582	9,401	8,054	7,024	6,916	66,601	-
	いいえ (%)	54.4%	53.8%	51.8%	51.0%	51.4%	51.8%	51.6%	52.4%	52.2%
	全国	2,323,718	2,767,487	2,798,672	2,335,161	1,842,607	1,405,676	1,525,785	14,999,106	-
女性	沖縄県	17,939	20,723	19,762	16,868	14,703	14,020	14,549	118,564	-
	いいえ (人)	11,129	12,379	11,020	8,835	7,319	6,813	7,173	64,668	-
	いいえ (%)	62.0%	59.7%	55.8%	52.4%	49.8%	48.6%	49.3%	54.5%	53.9%
	全国	1,731,656	2,100,916	2,163,884	1,813,899	1,498,488	1,375,100	1,724,004	12,407,947	-
全国	いいえ (人)	1,070,022	1,274,421	1,250,348	985,124	779,123	684,330	848,902	6,892,270	-
	いいえ (%)	61.8%	60.7%	57.8%	54.3%	52.0%	49.8%	49.2%	55.5%	55.1%

年齢調整割合は、平成 22 年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



質問項目 13:食事をかんで食べる時にかみにくいことがある又はかめない者の割合



質問:食事をかんで食べる時の状態はどれに当てはまりますか。

- ①何でも噛んで食べることができる
- ②歯や歯ぐき、かみあわせなど気になる部分があり、かみにくいことがある
- ③ほとんどかめない

特定健診 標準的な質問票（質問項目 13）：  
食事をかんで食べる時の状態はどれにあてはまりますか。

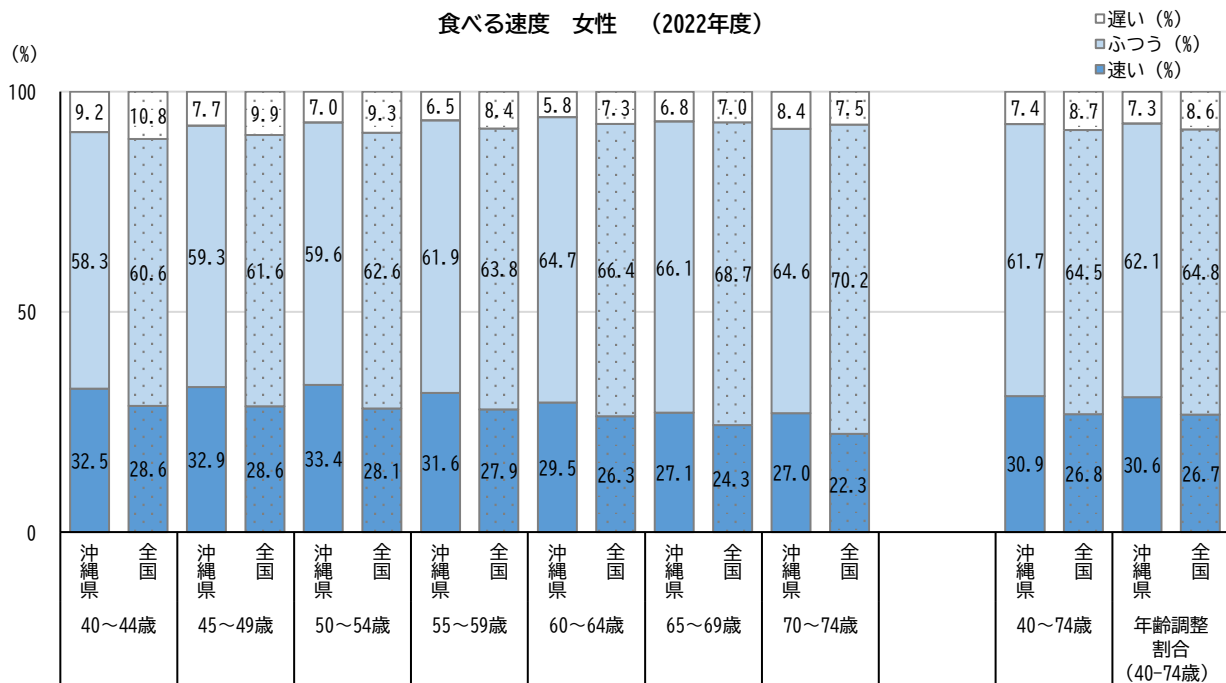
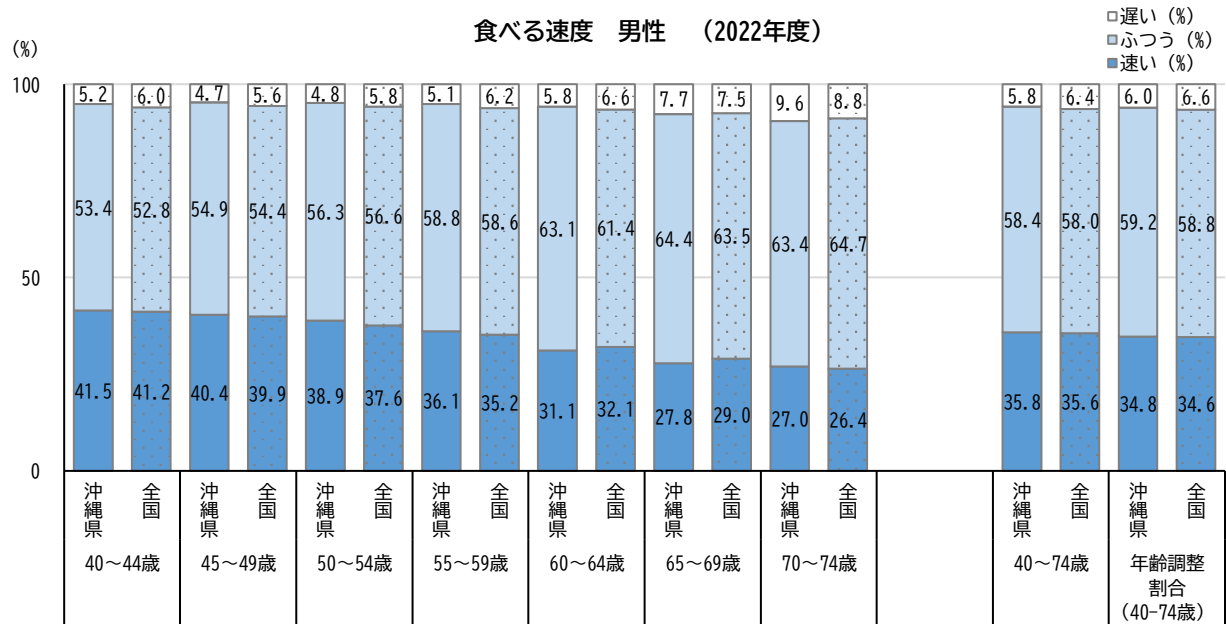
①なんでもかんで食べることができる。

②歯や歯ぐき、かみ合わせなど気になる部分があり、かみにくいことがある。 ③ほとんどかめない。

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	回答者数	19,102	22,501	21,350	17,681	14,992	12,795	12,621	121,042	-
		ほとんどかめない(人)	96	167	195	159	253	255	255	1,380	
		ほとんどかめない(%)	0.5%	0.7%	0.9%	0.9%	1.7%	2.0%	2.0%	1.1%	1.2%
		かみにくいことがある(人)	2,447	3,275	3,628	3,382	3,548	3,282	3,011	22,573	
		かみにくいことがある(%)	12.8%	14.6%	17.0%	19.1%	23.7%	25.7%	23.9%	18.6%	19.5%
		なんでもかめる(人)	16,559	19,059	17,527	14,140	11,191	9,258	9,355	97,089	
		なんでもかめる(%)	86.7%	84.7%	82.1%	80.0%	74.6%	72.4%	74.1%	80.2%	79.2%
	全国	回答者数	2,295,217	2,733,265	2,763,459	2,305,315	1,823,091	1,397,162	1,521,987	14,839,496	-
		ほとんどかめない(人)	12,328	18,455	23,725	23,892	23,651	20,214	21,294	143,559	
		ほとんどかめない(%)	0.5%	0.7%	0.9%	1.0%	1.3%	1.4%	1.4%	1.0%	1.0%
		かみにくいことがある(人)	238,851	356,088	446,525	448,775	412,101	337,668	377,734	2,617,742	
		かみにくいことがある(%)	10.4%	13.0%	16.2%	19.5%	22.6%	24.2%	24.8%	17.6%	18.6%
		なんでもかめる(人)	2,044,038	2,358,722	2,293,209	1,832,648	1,387,339	1,039,280	1,122,959	12,078,195	
		なんでもかめる(%)	89.1%	86.3%	83.0%	79.5%	76.1%	74.4%	73.8%	81.4%	80.3%
女性	沖縄県	回答者数	17,275	19,872	18,951	16,080	13,809	13,080	13,617	112,684	-
		ほとんどかめない(人)	39	72	81	93	107	96	132	620	
		ほとんどかめない(%)	0.2%	0.4%	0.4%	0.6%	0.8%	0.7%	1.0%	0.6%	0.6%
		かみにくいことがある(人)	2,032	2,466	2,564	2,545	2,792	2,907	2,950	18,256	
		かみにくいことがある(%)	11.8%	12.4%	13.5%	15.8%	20.2%	22.2%	21.7%	16.2%	16.8%
		なんでもかめる(人)	15,204	17,334	16,306	13,442	10,910	10,077	10,535	93,808	
		なんでもかめる(%)	88.0%	87.2%	86.0%	83.6%	79.0%	77.0%	77.4%	83.2%	82.6%
	全国	回答者数	1,716,486	2,083,338	2,147,001	1,801,978	1,491,618	1,373,054	1,726,386	12,339,861	-
		ほとんどかめない(人)	4,032	5,525	6,531	6,370	6,088	6,295	10,055	44,896	
		ほとんどかめない(%)	0.2%	0.3%	0.3%	0.4%	0.4%	0.5%	0.6%	0.4%	0.4%
		かみにくいことがある(人)	151,357	217,439	278,312	279,997	268,367	271,650	376,537	1,843,659	
		かみにくいことがある(%)	8.8%	10.4%	13.0%	15.5%	18.0%	19.8%	21.8%	14.9%	15.3%
		なんでもかめる(人)	1,561,097	1,860,374	1,862,158	1,515,611	1,217,163	1,095,109	1,339,794	10,451,306	
		なんでもかめる(%)	90.9%	89.3%	86.7%	84.1%	81.6%	79.8%	77.6%	84.7%	84.4%

年齢調整割合は、平成 22 年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

質問項目 14:人と比較して食べる速度が速い者の割合

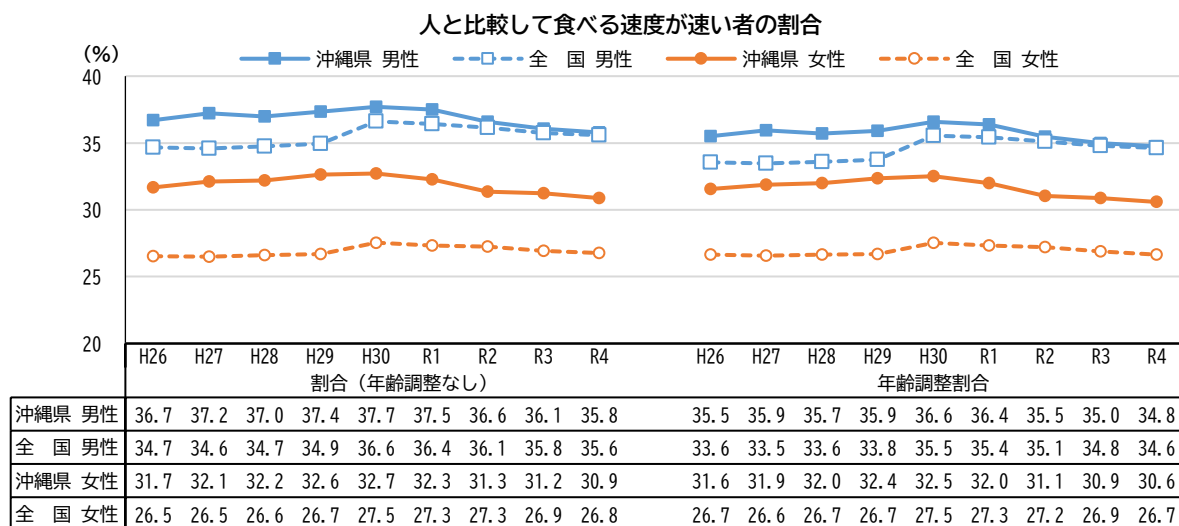


特定健診 標準的な質問票（質問項目14）：  
人と比較して食べる速度が速い ①速い ②ふつう ③遅い

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	回答者数	19,925	23,394	22,199	18,345	15,591	13,513	13,415	126,382	-
		速い(人)	8,261	9,459	8,633	6,626	4,846	3,758	3,626	45,209	
		速い(%)	41.5%	40.4%	38.9%	36.1%	31.1%	27.8%	27.0%	35.8%	34.8%
		ふつう(人)	10,633	12,841	12,495	10,788	9,843	8,709	8,506	73,815	
		ふつう(%)	53.4%	54.9%	56.3%	58.8%	63.1%	64.4%	63.4%	58.4%	59.2%
		遅い(人)	1,031	1,094	1,071	931	902	1,046	1,283	7,358	
		遅い(%)	5.2%	4.7%	4.8%	5.1%	5.8%	7.7%	9.6%	5.8%	6.0%
	全国	回答者数	2,333,440	2,779,382	2,813,666	2,353,054	1,851,816	1,407,014	1,526,656	15,065,028	-
		速い(人)	960,568	1,110,140	1,058,271	828,909	593,514	408,423	403,666	5,363,491	
		速い(%)	41.2%	39.9%	37.6%	35.2%	32.1%	29.0%	26.4%	35.6%	34.6%
		ふつう(人)	1,232,987	1,512,460	1,592,267	1,378,650	1,136,901	893,087	988,270	8,734,622	
		ふつう(%)	52.8%	54.4%	56.6%	58.6%	61.4%	63.5%	64.7%	58.0%	58.8%
		遅い(人)	139,885	156,782	163,128	145,495	121,401	105,504	134,720	966,915	
		遅い(%)	6.0%	5.6%	5.8%	6.2%	6.6%	7.5%	8.8%	6.4%	6.6%
女性	沖縄県	回答者数	17,675	20,349	19,499	16,682	14,564	13,953	14,520	117,242	-
		速い(人)	5,746	6,701	6,507	5,266	4,291	3,778	3,918	36,207	
		速い(%)	32.5%	32.9%	33.4%	31.6%	29.5%	27.1%	27.0%	30.9%	30.6%
		ふつう(人)	10,297	12,073	11,631	10,330	9,424	9,228	9,379	72,362	
		ふつう(%)	58.3%	59.3%	59.6%	61.9%	64.7%	66.1%	64.6%	61.7%	62.1%
		遅い(人)	1,632	1,575	1,361	1,086	849	947	1,223	8,673	
		遅い(%)	9.2%	7.7%	7.0%	6.5%	5.8%	6.8%	8.4%	7.4%	7.3%
	全国	回答者数	1,731,689	2,102,096	2,166,555	1,816,048	1,499,950	1,376,633	1,727,436	12,420,407	-
		速い(人)	496,112	600,306	607,945	505,871	394,478	334,421	385,245	3,324,378	
		速い(%)	28.6%	28.6%	28.1%	27.9%	26.3%	24.3%	22.3%	26.8%	26.7%
		ふつう(人)	1,049,395	1,294,731	1,356,364	1,158,031	995,473	946,242	1,212,891	8,013,127	
		ふつう(%)	60.6%	61.6%	62.6%	63.8%	66.4%	68.7%	70.2%	64.5%	64.8%
		遅い(人)	186,182	207,059	202,246	152,146	109,999	95,970	129,300	1,082,902	
		遅い(%)	10.8%	9.9%	9.3%	8.4%	7.3%	7.0%	7.5%	8.7%	8.6%

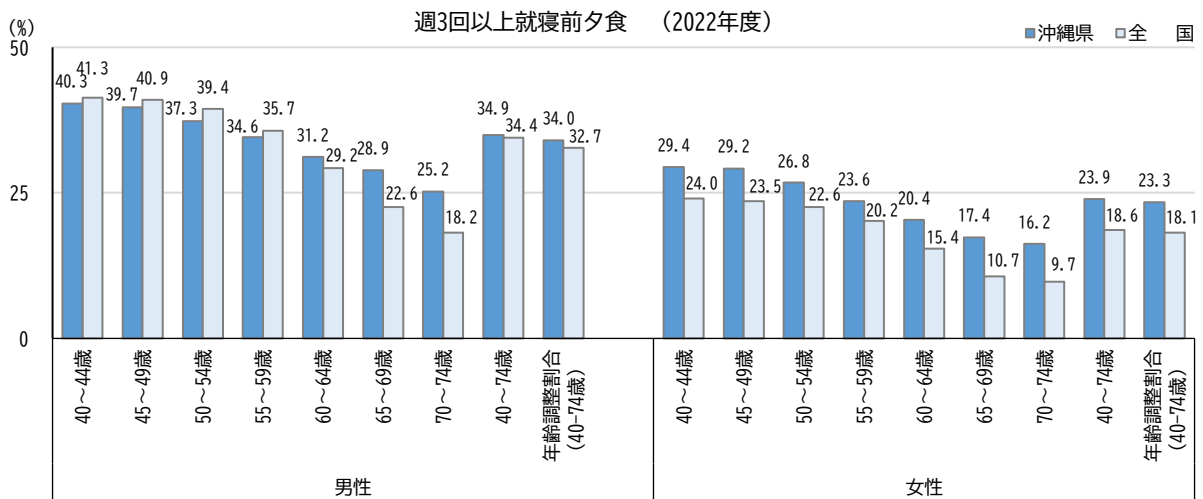
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

## 経年推移



質問項目 15: 就寝前の2時間以内に夕食をとることが週に3回以上ある者の割合

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は、男性が女性より高く、女性はすべての年齢階級で全国を上回っている。



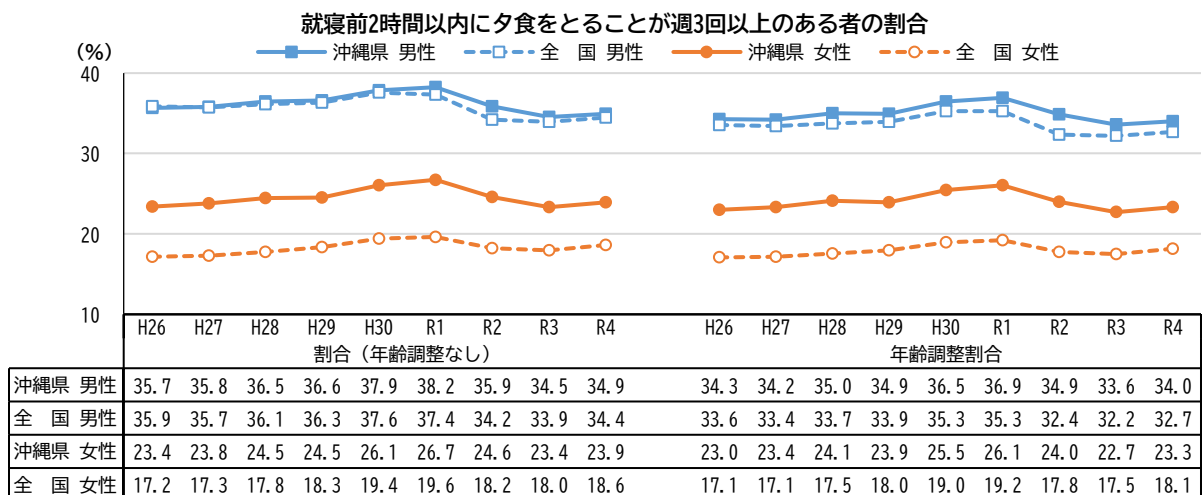
特定健診 標準的な質問票 (質問項目15) :

就寝前の2時間以内に夕食をとることが週に3回以上ある ①はい ②いいえ

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	回答者数	20,030	23,485	22,310	18,404	15,639	13,515	13,414	126,797	-
		はい (人)	8,082	9,331	8,326	6,360	4,872	3,908	3,386	44,265	
		はい (%)	40.3%	39.7%	37.3%	34.6%	31.2%	28.9%	25.2%	34.9%	34.0%
	全国	回答者数	2,341,970	2,788,688	2,824,342	2,361,637	1,860,082	1,410,530	1,530,170	15,117,419	-
		はい (人)	968,095	1,141,923	1,113,477	842,914	543,894	318,630	277,916	5,206,849	
		はい (%)	41.3%	40.9%	39.4%	35.7%	29.2%	22.6%	18.2%	34.4%	32.7%
女性	沖縄県	回答者数	17,929	20,718	19,777	16,926	14,717	14,044	14,569	118,680	-
		はい (人)	5,274	6,045	5,291	3,996	3,000	2,441	2,361	28,408	
		はい (%)	29.4%	29.2%	26.8%	23.6%	20.4%	17.4%	16.2%	23.9%	23.3%
	全国	回答者数	1,734,678	2,104,578	2,169,310	1,818,565	1,502,333	1,380,073	1,732,285	12,441,822	-
		はい (人)	417,138	495,433	489,970	367,138	231,386	147,183	168,628	2,316,876	
		はい (%)	24.0%	23.5%	22.6%	20.2%	15.4%	10.7%	9.7%	18.6%	18.1%

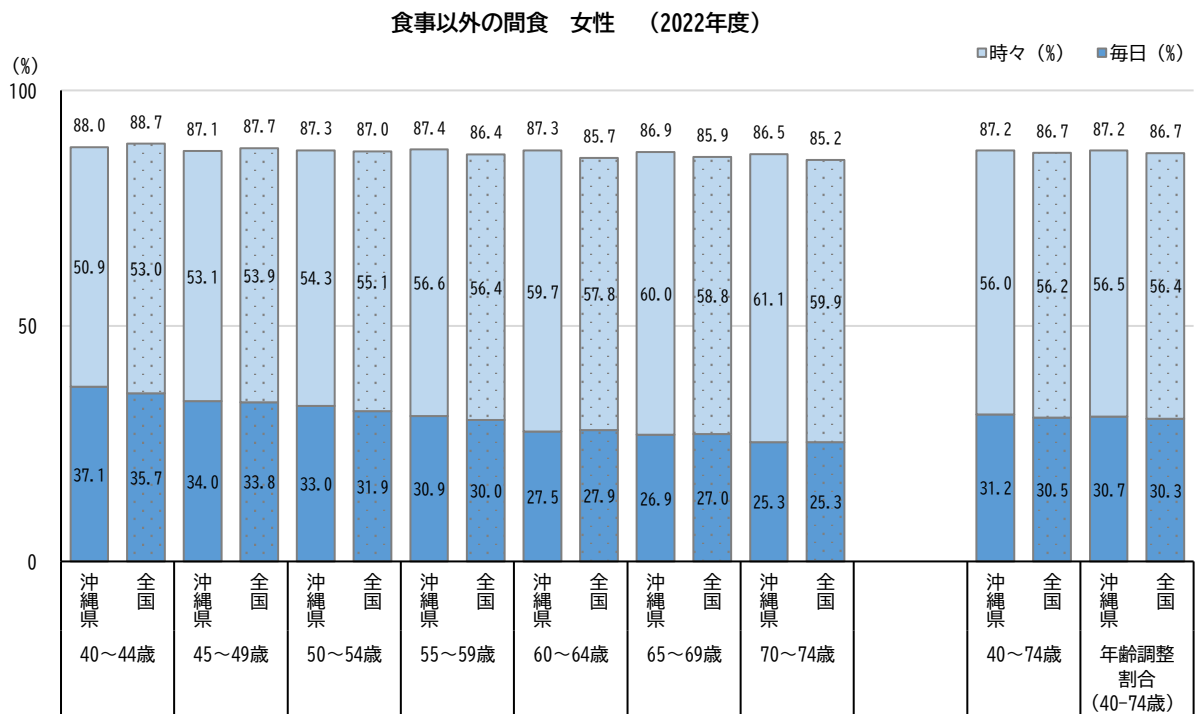
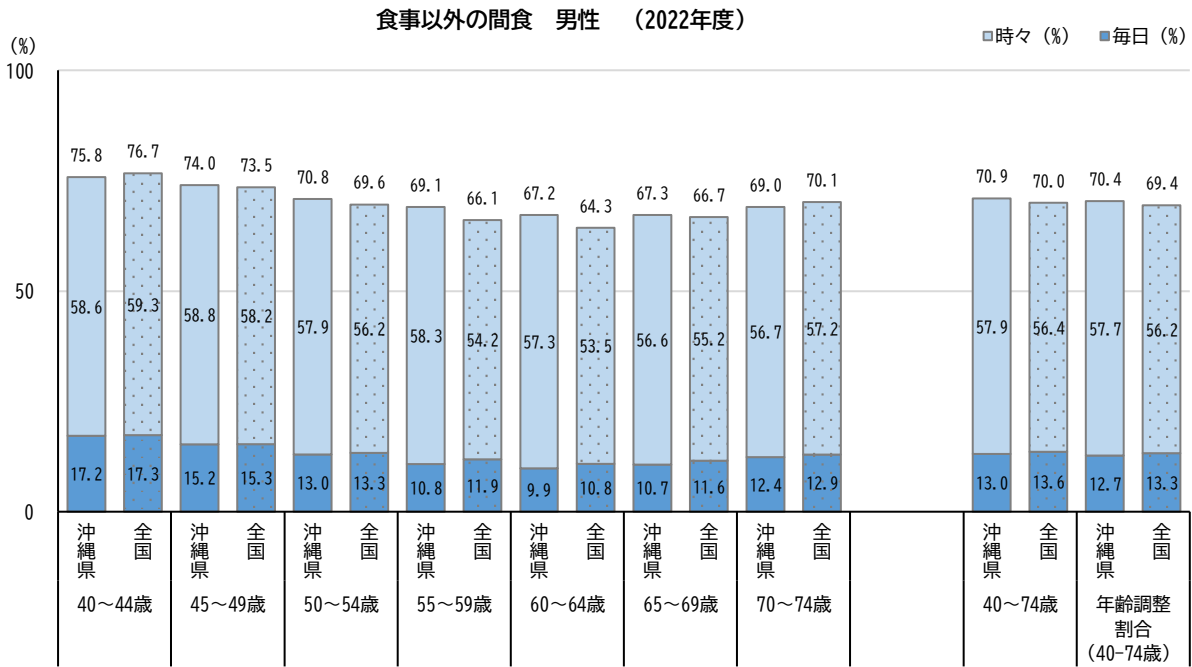
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



質問項目 16:朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を摂取している者の割合

朝昼夕の3食以外に間食等をとることが「毎日」ある者の割合は、女性が男性より高くなっている。

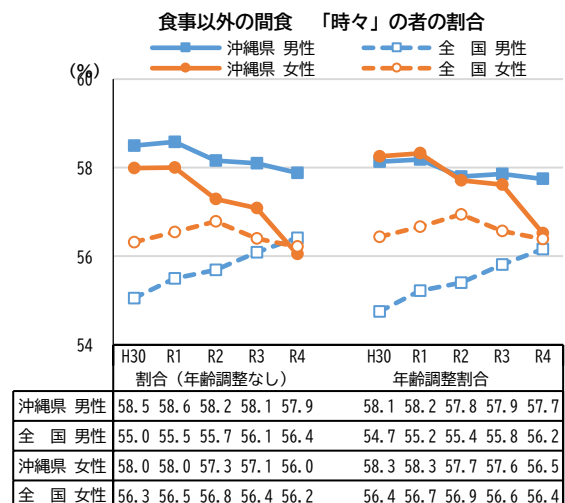
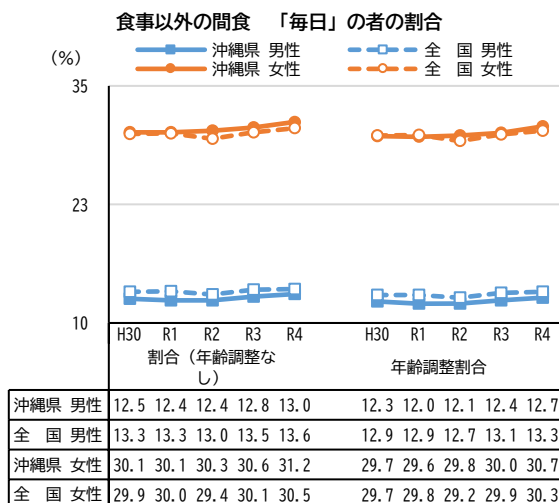


特定健診 標準的な質問票（質問項目 16）：  
 朝昼夕の3食以外の間食や甘い飲み物を摂取していますか。  
 ①毎日 ②時々 ③ほとんど摂取しない

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	回答者数	18,947	22,335	21,204	17,609	14,987	12,805	12,644	120,531	-
		毎日(人)	3,263	3,403	2,753	1,893	1,480	1,370	1,563	15,725	
		毎日(%)	17.2%	15.2%	13.0%	10.8%	9.9%	10.7%	12.4%	13.0%	12.7%
		時々(人)	11,100	13,124	12,269	10,269	8,591	7,243	7,167	69,763	
		時々(%)	58.6%	58.8%	57.9%	58.3%	57.3%	56.6%	56.7%	57.9%	57.7%
		ほとんど摂取しない(人)	4,584	5,808	6,182	5,447	4,916	4,192	3,914	35,043	
	ほとんど摂取しない(%)	24.2%	26.0%	29.2%	30.9%	32.8%	32.7%	31.0%	29.1%	29.6%	
	全国	回答者数	2,299,477	2,735,876	2,767,119	2,311,093	1,827,647	1,392,985	1,512,870	14,847,067	-
		毎日(人)	398,864	418,505	368,631	274,321	198,079	160,931	195,797	2,015,128	
		毎日(%)	17.3%	15.3%	13.3%	11.9%	10.8%	11.6%	12.9%	13.6%	13.3%
		時々(人)	1,363,847	1,592,065	1,556,333	1,252,587	977,403	768,836	865,441	8,376,512	
		時々(%)	59.3%	58.2%	56.2%	54.2%	53.5%	55.2%	57.2%	56.4%	56.2%
ほとんど摂取しない(人)		536,766	725,306	842,155	784,185	652,165	463,218	451,632	4,455,427		
ほとんど摂取しない(%)	23.3%	26.5%	30.4%	33.9%	35.7%	33.3%	29.9%	30.0%	30.6%		
女性	沖縄県	回答者数	17,251	19,841	18,945	16,119	13,798	13,124	13,622	112,700	-
		毎日(人)	6,399	6,747	6,261	4,974	3,801	3,526	3,448	35,156	
		毎日(%)	37.1%	34.0%	33.0%	30.9%	27.5%	26.9%	25.3%	31.2%	30.7%
		時々(人)	8,777	10,542	10,280	9,120	8,239	7,880	8,329	63,167	
		時々(%)	50.9%	53.1%	54.3%	56.6%	59.7%	60.0%	61.1%	56.0%	56.5%
		ほとんど摂取しない(人)	2,075	2,552	2,404	2,025	1,758	1,718	1,845	14,377	
	ほとんど摂取しない(%)	12.0%	12.9%	12.7%	12.6%	12.7%	13.1%	13.5%	12.8%	12.8%	
	全国	回答者数	1,713,341	2,079,583	2,143,210	1,798,463	1,486,814	1,365,721	1,713,850	12,300,982	-
		毎日(人)	611,579	702,556	683,824	540,116	414,625	369,331	433,953	3,755,984	
		毎日(%)	35.7%	33.8%	31.9%	30.0%	27.9%	27.0%	25.3%	30.5%	30.3%
		時々(人)	908,259	1,121,658	1,181,784	1,013,964	859,073	803,498	1,026,834	6,915,070	
		時々(%)	53.0%	53.9%	55.1%	56.4%	57.8%	58.8%	59.9%	56.2%	56.4%
ほとんど摂取しない(人)		193,503	255,369	277,602	244,383	213,116	192,892	253,063	1,629,928		
ほとんど摂取しない(%)	11.3%	12.3%	13.0%	13.6%	14.3%	14.1%	14.8%	13.3%	13.3%		

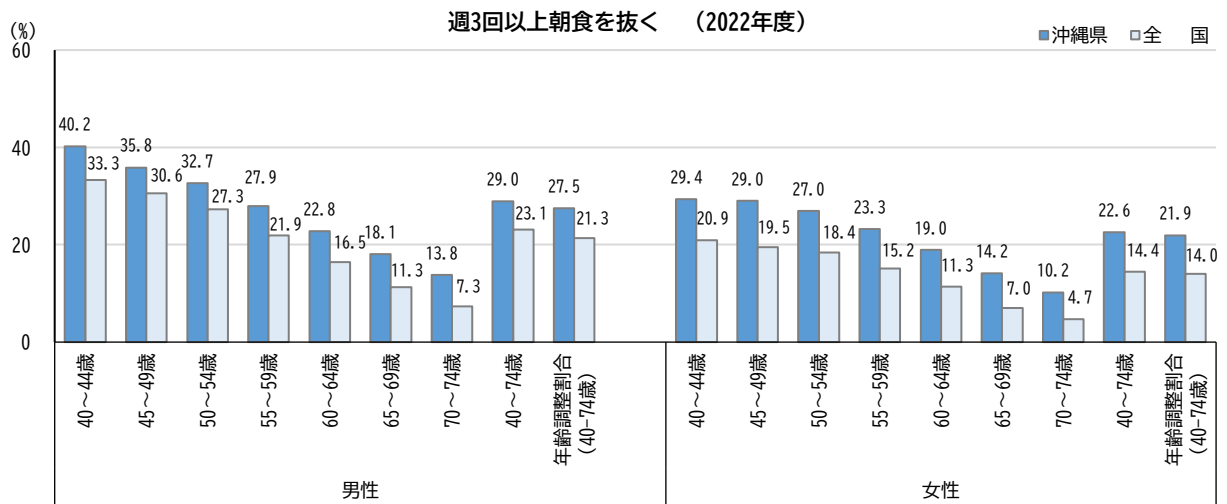
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

## 経年推移



### 質問項目 17:朝食を抜くことが週に3回以上ある者の割合

朝食を抜くことが週3回以上ある者の割合は、男女ともに若い世代で高い。沖縄県は、男女ともにすべての年齢階級で全国を上回っている。

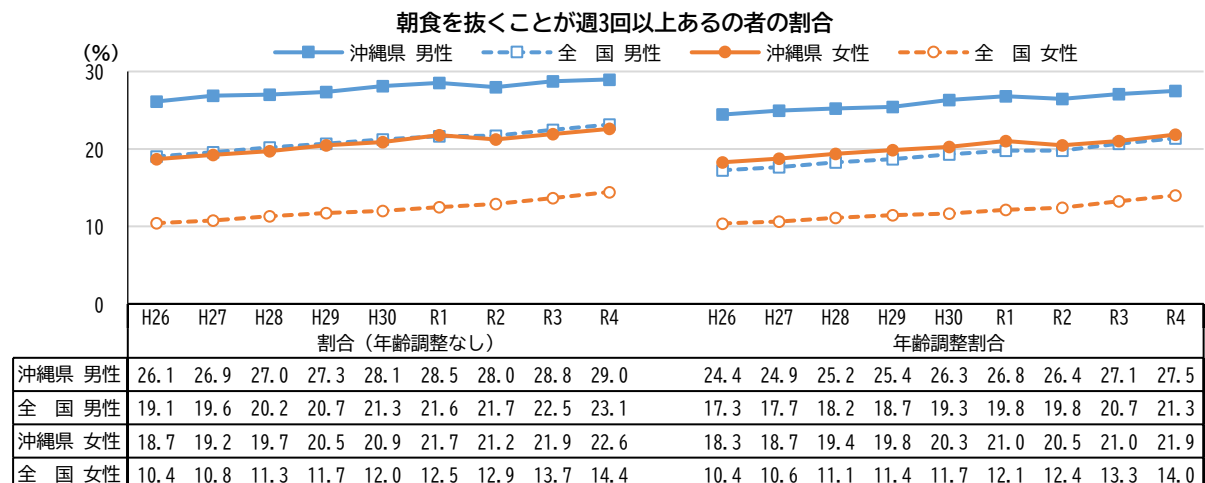


特定健診 標準的な質問票 (質問項目 17) :  
朝食を抜くことが週に3回以上ある ①はい ②いいえ

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	回答者数	20,014	23,473	22,289	18,397	15,632	13,501	13,418	126,724	-
		はい (人)	8,044	8,413	7,278	5,135	3,558	2,441	1,848	36,717	
		はい (%)	40.2%	35.8%	32.7%	27.9%	22.8%	18.1%	13.8%	29.0%	27.5%
	全国	回答者数	2,337,892	2,783,179	2,817,742	2,356,475	1,856,791	1,407,235	1,526,440	15,085,754	-
		はい (人)	779,314	852,000	768,241	516,646	305,675	159,033	111,206	3,492,115	
		はい (%)	33.3%	30.6%	27.3%	21.9%	16.5%	11.3%	7.3%	23.1%	21.3%
女性	沖縄県	回答者数	17,883	20,684	19,771	16,899	14,707	14,035	14,591	118,570	-
		はい (人)	5,257	5,996	5,330	3,934	2,790	1,991	1,484	26,782	
		はい (%)	29.4%	29.0%	27.0%	23.3%	19.0%	14.2%	10.2%	22.6%	21.9%
	全国	回答者数	1,736,276	2,105,797	2,170,462	1,820,191	1,503,250	1,379,146	1,730,529	12,445,651	-
		はい (人)	362,427	411,327	399,444	275,938	170,470	96,736	81,819	1,798,161	
		はい (%)	20.9%	19.5%	18.4%	15.2%	11.3%	7.0%	4.7%	14.4%	14.0%

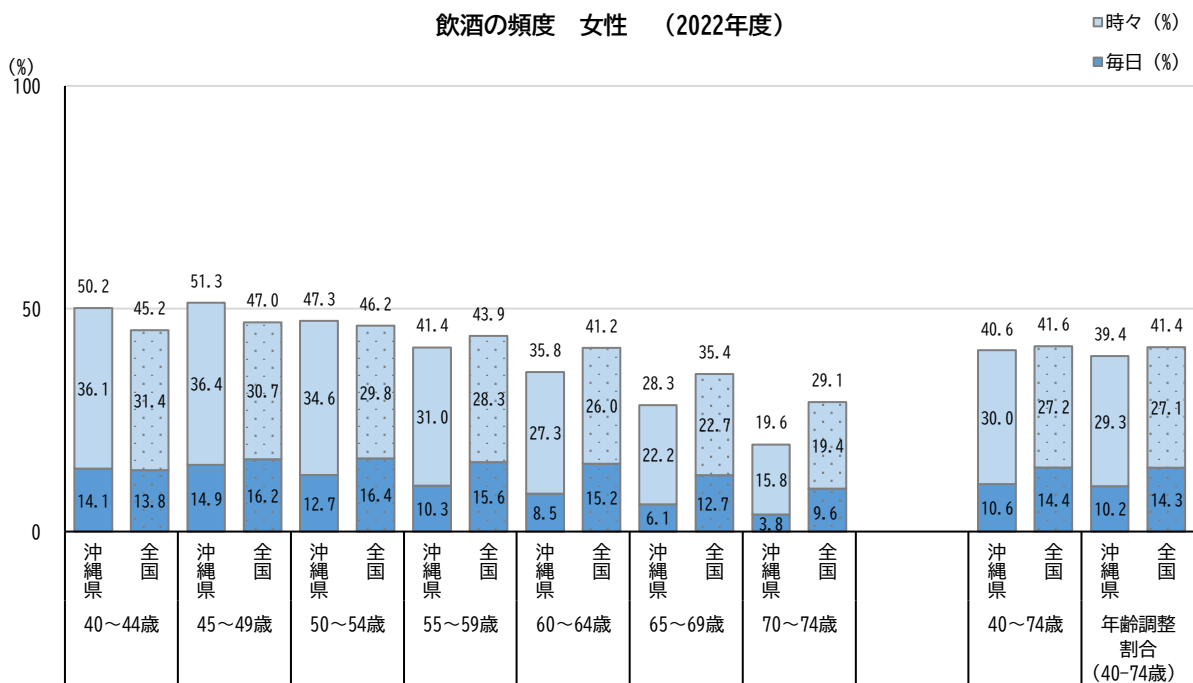
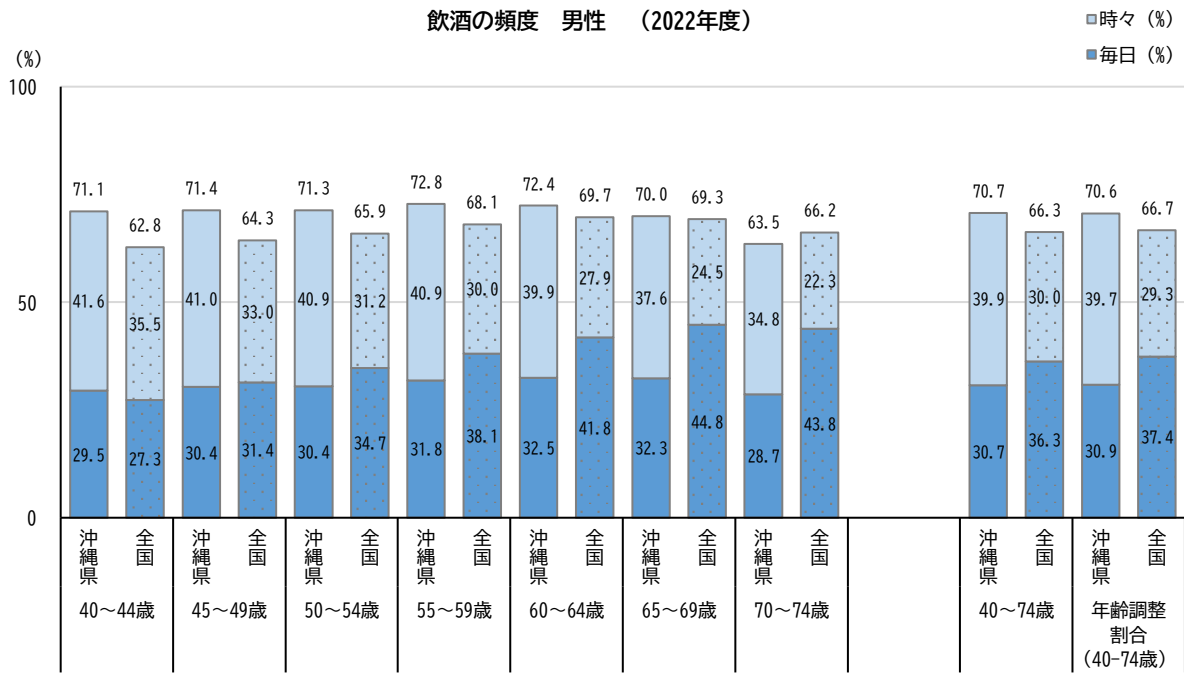
年齢調整割合は、平成 22 年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

### 経年推移



質問項目 18: お酒(日本酒、焼酎、ビール、洋酒など)を飲む頻度

お酒を飲む頻度について、飲酒の頻度が「毎日」の割合は、男性が多く、男女ともに沖縄県は全国を下回っている。

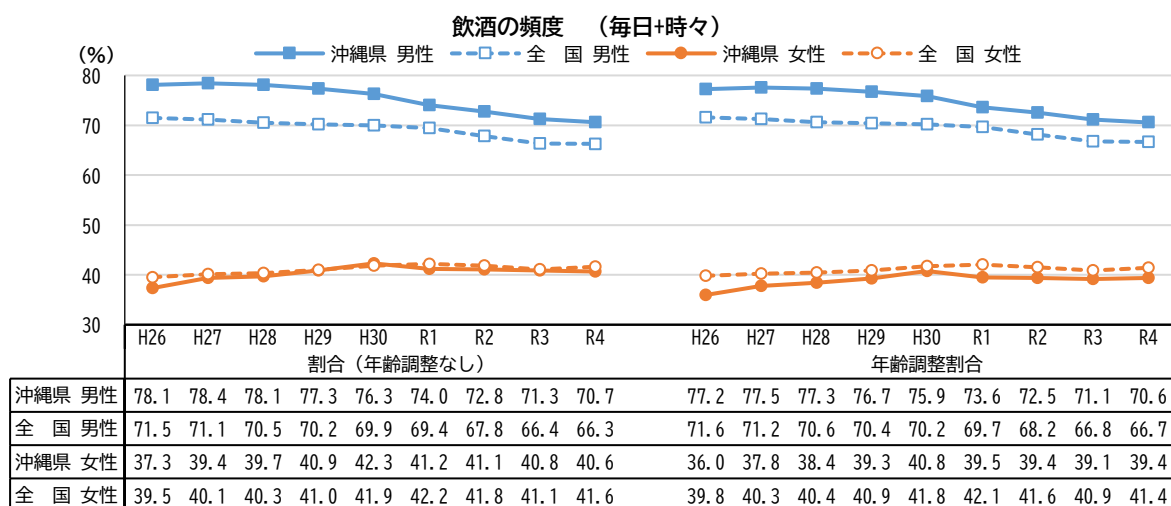


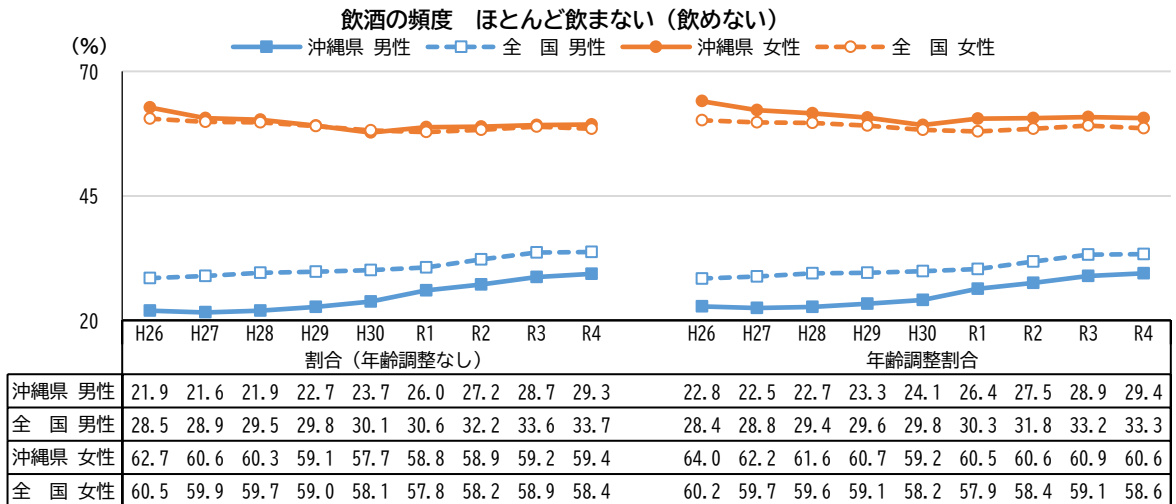
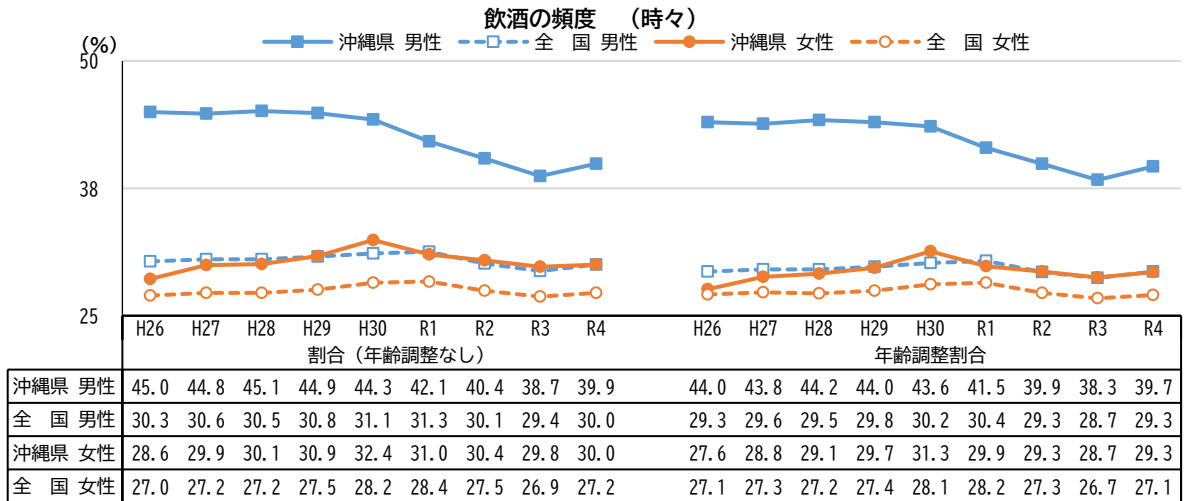
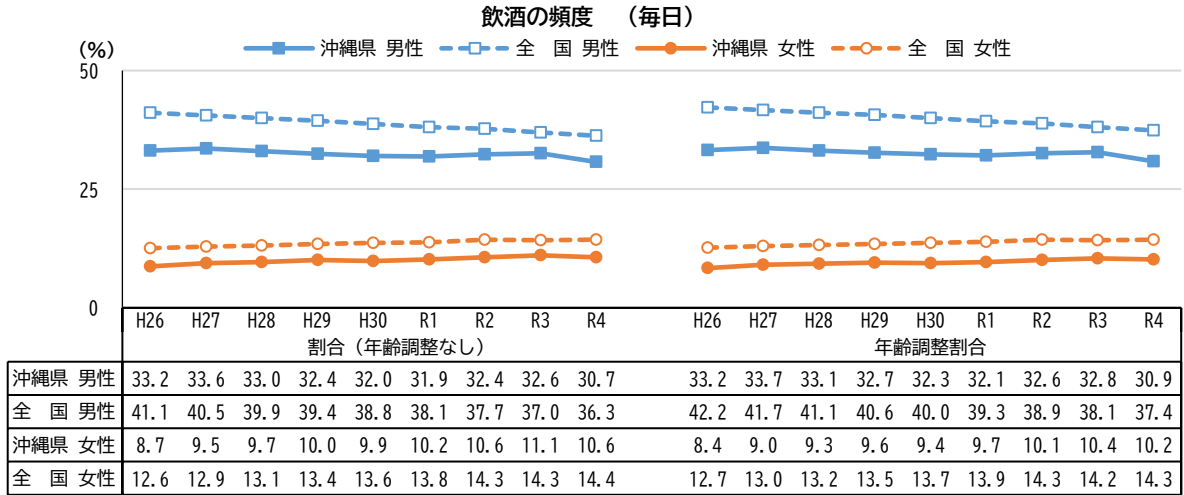
特定健診 標準的な質問票（質問項目18）：  
 お酒（日本酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度  
 ①毎日 ②時々 ③ほとんど飲まない（飲めない）

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	回答者数	21,272	24,844	23,491	19,345	16,603	14,319	14,070	133,944	-
		毎日(人)	6,269	7,543	7,147	6,159	5,391	4,630	4,035	41,174	
		毎日(%)	29.5%	30.4%	30.4%	31.8%	32.5%	32.3%	28.7%	30.7%	30.9%
		時々(人)	8,846	10,188	9,611	7,916	6,627	5,387	4,903	53,478	
		時々(%)	41.6%	41.0%	40.9%	40.9%	39.9%	37.6%	34.8%	39.9%	39.7%
		飲まない(人)	6,157	7,113	6,733	5,270	4,585	4,302	5,132	39,292	
	飲まない(%)	28.9%	28.6%	28.7%	27.2%	27.6%	30.0%	36.5%	29.3%	29.4%	
	全国	回答者数	2,366,382	2,817,480	2,854,076	2,389,067	1,889,730	1,449,687	1,593,902	15,360,324	-
		毎日(人)	646,149	884,248	991,115	909,545	790,443	649,005	698,893	5,569,398	
		毎日(%)	27.3%	31.4%	34.7%	38.1%	41.8%	44.8%	43.8%	36.3%	37.4%
		時々(人)	838,885	928,399	890,082	716,219	526,778	355,294	355,658	4,611,315	
		時々(%)	35.5%	33.0%	31.2%	30.0%	27.9%	24.5%	22.3%	30.0%	29.3%
飲まない(人)		881,348	1,004,833	972,879	763,303	572,509	445,388	539,351	5,179,611		
飲まない(%)	37.2%	35.7%	34.1%	31.9%	30.3%	30.7%	33.8%	33.7%	33.3%		
女性	沖縄県	回答者数	18,789	21,565	20,496	17,600	15,258	14,280	14,612	122,600	-
		毎日(人)	2,649	3,218	2,604	1,819	1,296	876	553	13,015	
		毎日(%)	14.1%	14.9%	12.7%	10.3%	8.5%	6.1%	3.8%	10.6%	10.2%
		時々(人)	6,784	7,852	7,086	5,459	4,159	3,168	2,307	36,815	
		時々(%)	36.1%	36.4%	34.6%	31.0%	27.3%	22.2%	15.8%	30.0%	29.3%
		飲まない(人)	9,356	10,495	10,806	10,322	9,803	10,236	11,752	72,770	
	飲まない(%)	49.8%	48.7%	52.7%	58.6%	64.2%	71.7%	80.4%	59.4%	60.6%	
	全国	回答者数	1,765,635	2,143,700	2,212,446	1,860,834	1,546,962	1,437,396	1,823,172	12,790,145	-
		毎日(人)	243,317	347,992	363,335	289,995	235,418	181,992	175,665	1,837,714	
		毎日(%)	13.8%	16.2%	16.4%	15.6%	15.2%	12.7%	9.6%	14.4%	14.3%
		時々(人)	554,498	658,519	658,930	527,034	402,291	326,218	354,095	3,481,585	
		時々(%)	31.4%	30.7%	29.8%	28.3%	26.0%	22.7%	19.4%	27.2%	27.1%
飲まない(人)		967,820	1,137,189	1,190,181	1,043,805	909,253	929,186	1,293,412	7,470,846		
飲まない(%)	54.8%	53.0%	53.8%	56.1%	58.8%	64.6%	70.9%	58.4%	58.6%		

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

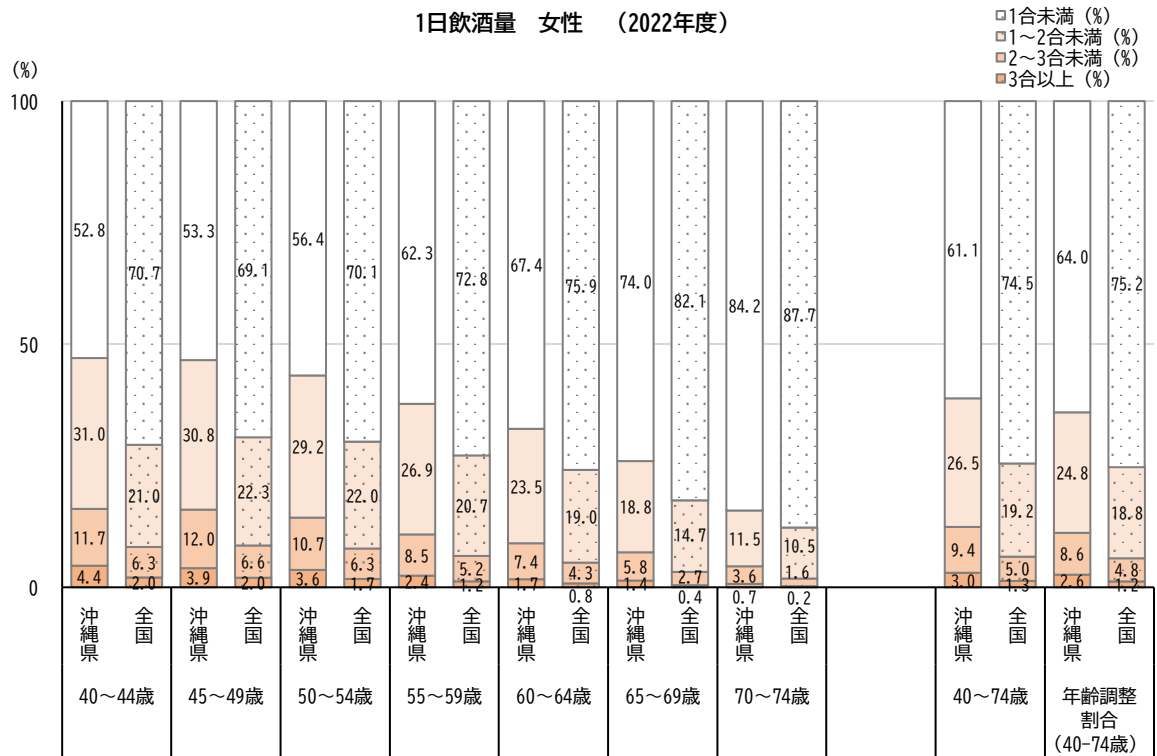
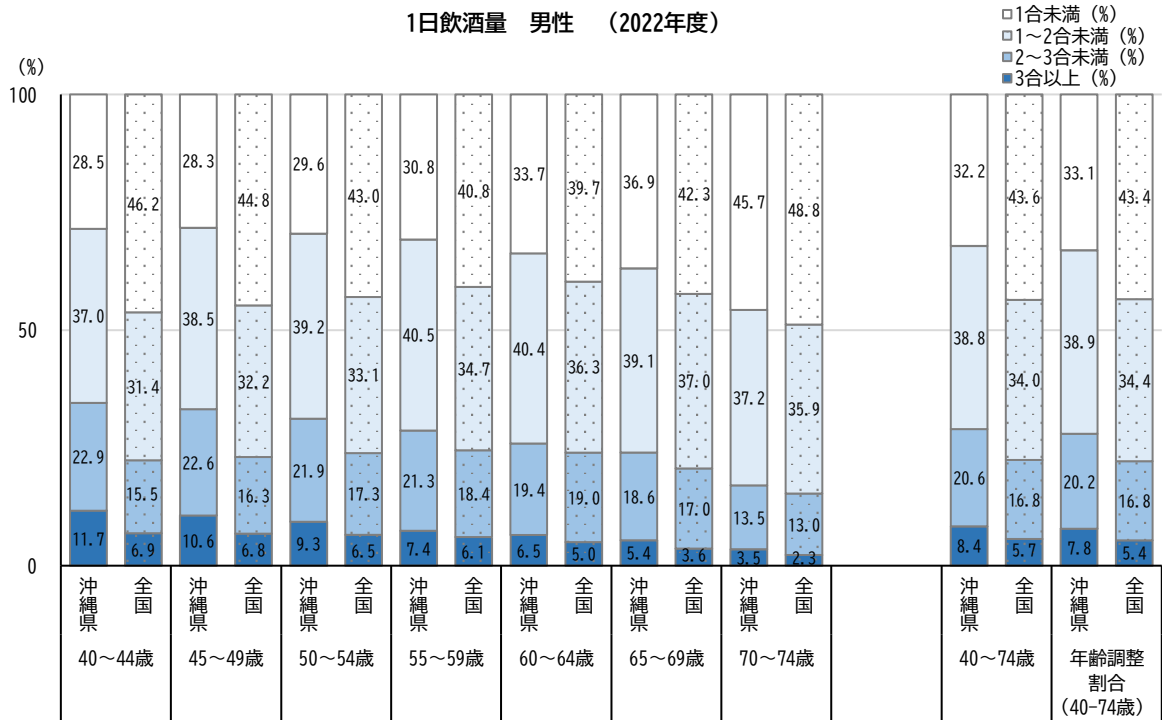
## 経年推移





質問項目 19: 飲酒日の1日当たりの飲酒量

飲酒日の1日当たりの飲酒量「1合以上(1~2合未満、2~3合未満、3合以上の合計)」の割合は、男女ともにすべての年齢階級で全国を上回っている。「3合以上」の割合は、男女ともにすべての年齢階級で全国を上回っている。



質問: 飲酒日の1日当たりの飲酒量

日本酒1合(180ml)の目安: ビール500ml、焼酎25度(110ml)、ウイスキー ダブル1杯(60ml)、ワイン2杯(240ml)

特定健診 標準的な質問票(質問項目19) :

飲酒日の1日当たりの飲酒量[日本酒1合(180ml)の目安:ビール中瓶1本(約500ml)、焼酎35度(80ml)、ウイスキーダブル1杯(60ml)、ワイン2杯(240ml)]

①1合未満 ②1~2合未満 ③2~3合未満 ④3合以上

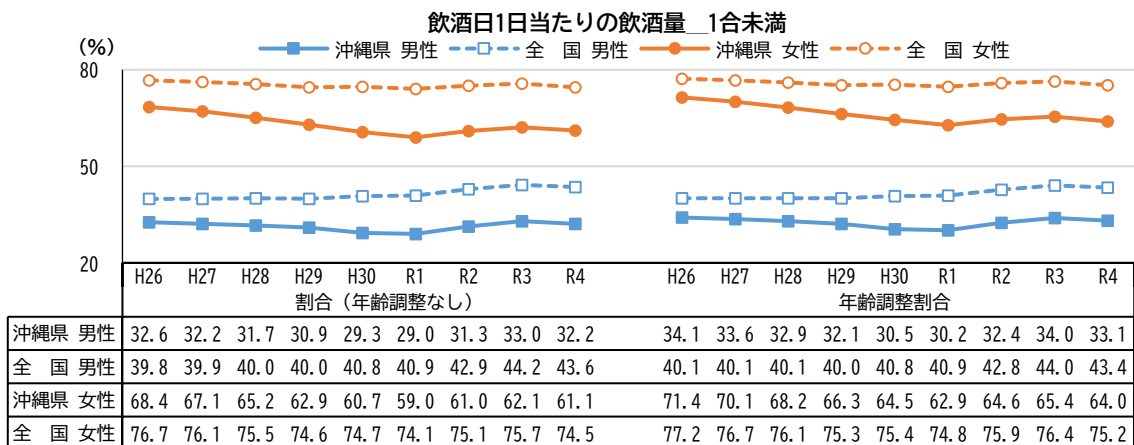
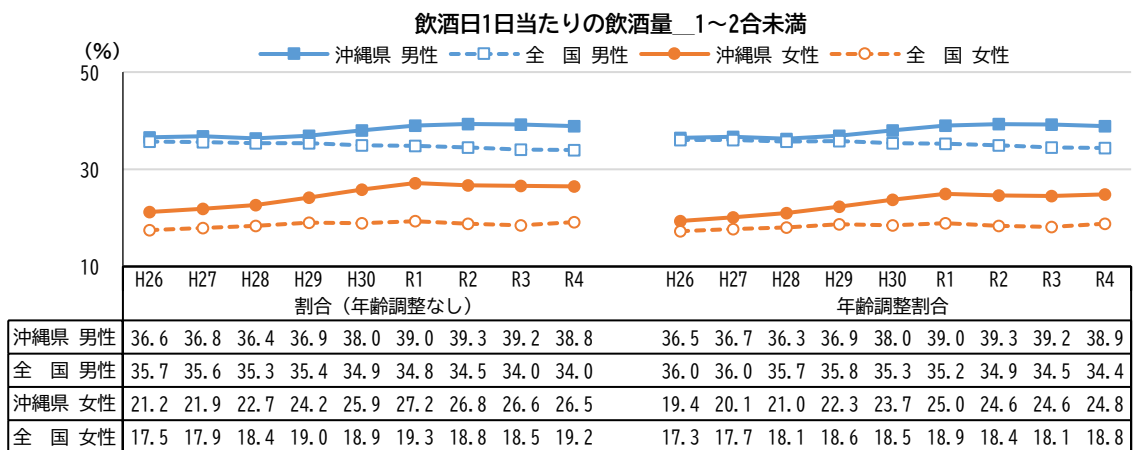
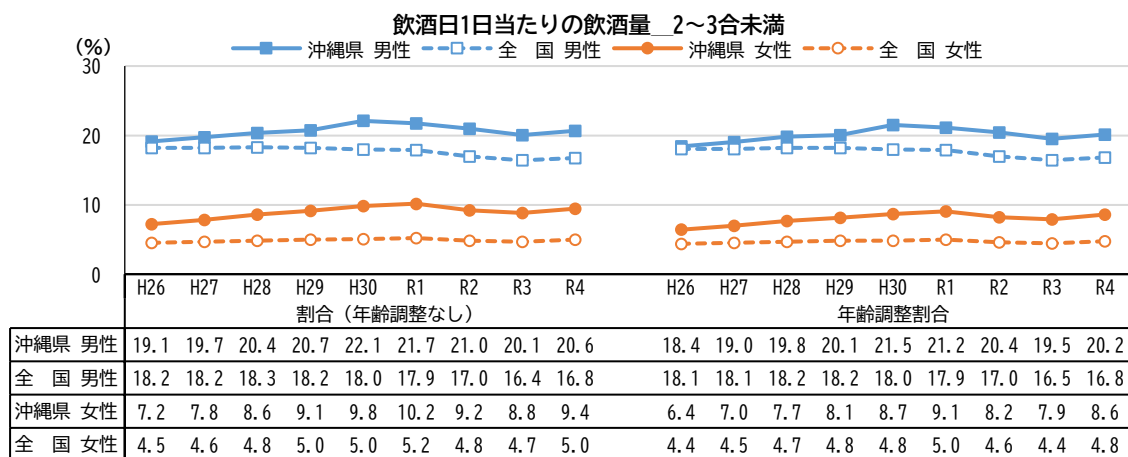
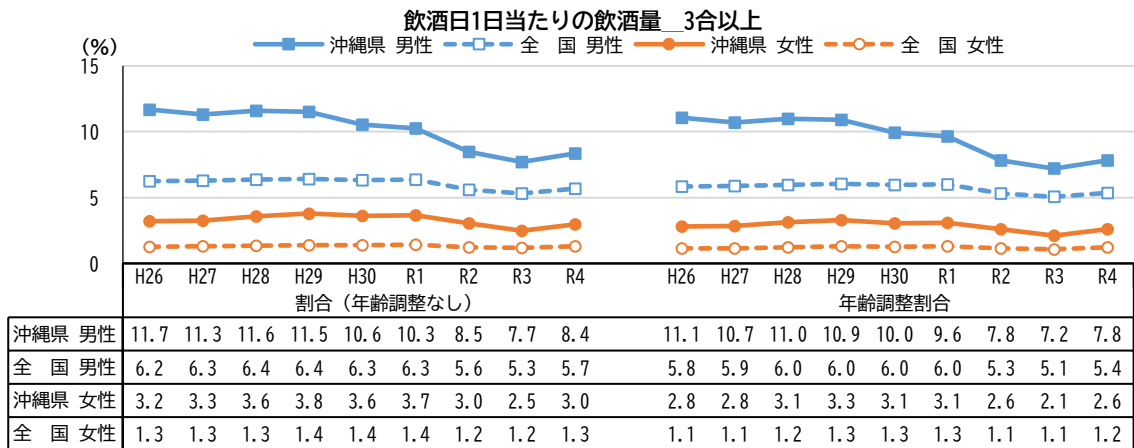
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	回答者数	18,422	21,233	19,994	16,406	13,930	11,797	10,871	112,653	
		1合未満(人)	5,245	6,017	5,912	5,055	4,697	4,358	4,970	36,254	
		1合未満(%)	28.5%	28.3%	29.6%	30.8%	33.7%	36.9%	45.7%	32.2%	33.1%
		1~2合未満(人)	6,813	8,165	7,846	6,647	5,622	4,607	4,049	43,749	
		1~2合未満(%)	37.0%	38.5%	39.2%	40.5%	40.4%	39.1%	37.2%	38.8%	38.9%
		2~3合未満(人)	4,216	4,792	4,374	3,489	2,704	2,196	1,472	23,243	
		2~3合未満(%)	22.9%	22.6%	21.9%	21.3%	19.4%	18.6%	13.5%	20.6%	20.2%
		3合以上(人)	2,148	2,259	1,862	1,215	907	636	380	9,407	
	3合以上(%)	11.7%	10.6%	9.3%	7.4%	6.5%	5.4%	3.5%	8.4%	7.8%	
	全国	回答者数	1,958,412	2,339,932	2,374,231	2,003,932	1,594,154	1,209,095	1,291,382	12,771,138	
		1合未満(人)	905,568	1,047,674	1,020,672	818,461	633,319	511,791	630,670	5,568,155	
		1合未満(%)	46.2%	44.8%	43.0%	40.8%	39.7%	42.3%	48.8%	43.6%	43.4%
		1~2合未満(人)	614,850	752,790	786,374	694,812	578,464	447,836	463,056	4,338,182	
		1~2合未満(%)	31.4%	32.2%	33.1%	34.7%	36.3%	37.0%	35.9%	34.0%	34.4%
2~3合未満(人)		303,171	380,493	411,800	368,859	302,664	205,642	168,340	2,140,969		
2~3合未満(%)		15.5%	16.3%	17.3%	18.4%	19.0%	17.0%	13.0%	16.8%	16.8%	
3合以上(人)		134,823	158,975	155,385	121,800	79,707	43,826	29,316	723,832		
3合以上(%)	6.9%	6.8%	6.5%	6.1%	5.0%	3.6%	2.3%	5.7%	5.4%		
女性	沖縄県	回答者数	13,694	15,472	13,890	10,852	8,510	7,003	6,253	75,674	
		1合未満(人)	7,237	8,242	7,838	6,757	5,736	5,185	5,265	46,260	
		1合未満(%)	52.8%	53.3%	56.4%	62.3%	67.4%	74.0%	84.2%	61.1%	64.0%
		1~2合未満(人)	4,248	4,758	4,062	2,915	2,003	1,314	718	20,018	
		1~2合未満(%)	31.0%	30.8%	29.2%	26.9%	23.5%	18.8%	11.5%	26.5%	24.8%
		2~3合未満(人)	1,601	1,863	1,493	920	630	407	226	7,140	
		2~3合未満(%)	11.7%	12.0%	10.7%	8.5%	7.4%	5.8%	3.6%	9.4%	8.6%
		3合以上(人)	608	609	497	260	141	97	44	2,256	
	3合以上(%)	4.4%	3.9%	3.6%	2.4%	1.7%	1.4%	0.7%	3.0%	2.6%	
	全国	回答者数	1,305,468	1,592,571	1,619,699	1,325,666	(1,058,563)	(921,390)	(1,109,932)	8,933,370	
		1合未満(人)	922,674	1,100,769	1,134,824	965,662	803,165	756,764	973,758	6,657,616	
		1合未満(%)	70.7%	69.1%	70.1%	72.8%	(75.9%)	(82.1%)	(87.7%)	74.5%	(75.2%)
		1~2合未満(人)	274,574	354,882	355,736	274,520	201,641	135,469	116,166	1,712,988	
		1~2合未満(%)	21.0%	22.3%	22.0%	20.7%	(19.0%)	(14.7%)	(10.5%)	19.2%	(18.8%)
2~3合未満(人)		81,746	105,627	101,278	69,331	45,260	25,209	17,459	445,910		
2~3合未満(%)		6.3%	6.6%	6.3%	5.2%	(4.3%)	(2.7%)	(1.6%)	5.0%	(4.8%)	
3合以上(人)		26,474	31,293	27,861	16,153	(8,497)	(3,948)	(2,549)	116,856		
3合以上(%)	2.0%	2.0%	1.7%	1.2%	(0.8%)	(0.4%)	(0.2%)	1.3%	(1.2%)		

年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

注意1:「-」は「0」を示すものではない。NDBの最小集計単位の原則により、基準未満の数値が非表示化され、元データから把握・算出不可能である。

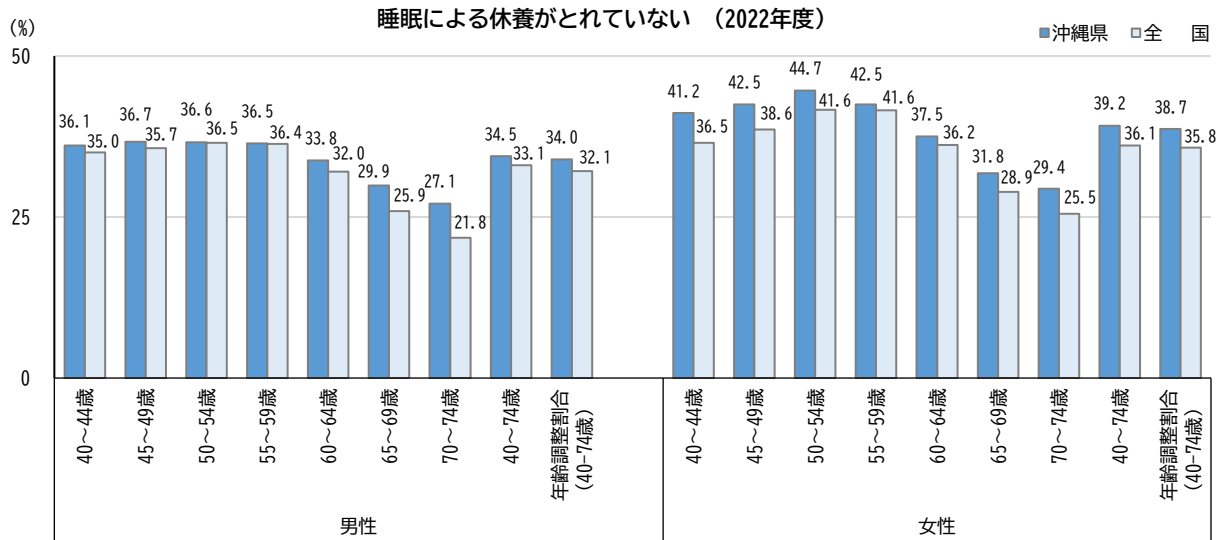
注意2:括弧書きの数値は参考表示である。非表示化の影響により正確な算出が不可能であるため、推計値を算出した。\*詳細は「1 解説」参照。

経年推移



質問項目 20:睡眠で休養が十分とれていない者の割合

睡眠で休養が十分とれていない者の割合は、男性より女性が高く、男女ともに若い世代で高い。

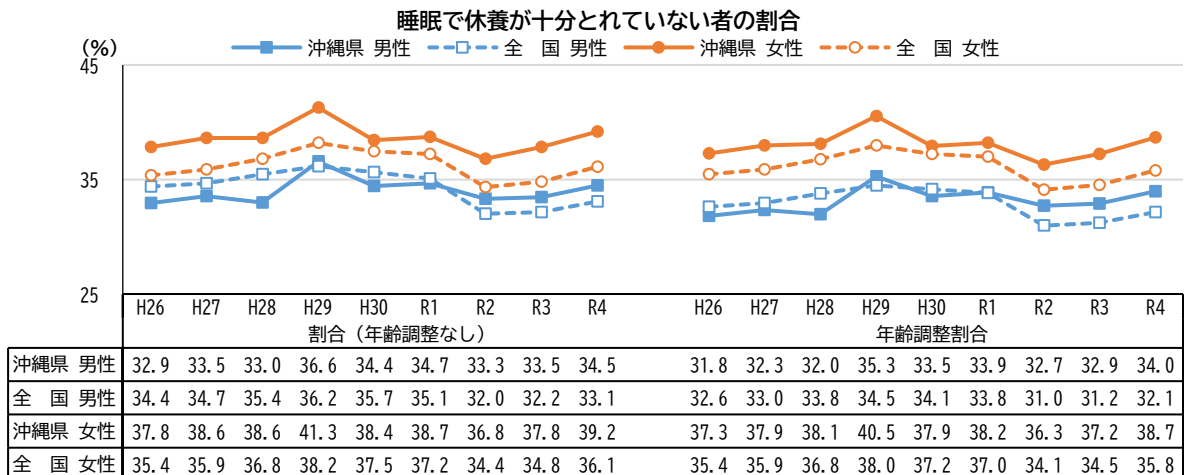


特定健診 標準的な質問票(質問項目20) :  
睡眠で休養が十分とれている ①はい ②いいえ

		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	回答者数	19,883	23,321	22,115	18,262	15,453	13,216	13,092	125,342	-
		いいえ (人)	7,179	8,551	8,100	6,657	5,226	3,955	3,547	43,215	
		いいえ (%)	36.1%	36.7%	36.6%	36.5%	33.8%	29.9%	27.1%	34.5%	34.0%
	全国	回答者数	2,336,684	2,780,547	2,814,187	2,353,714	1,855,001	1,408,186	1,529,560	15,077,879	-
		いいえ (人)	817,728	992,314	1,028,211	855,911	594,300	365,150	332,825	4,986,439	
		いいえ (%)	35.0%	35.7%	36.5%	36.4%	32.0%	25.9%	21.8%	33.1%	32.1%
女性	沖縄県	回答者数	17,724	20,423	19,497	16,645	14,387	13,650	14,146	116,472	-
		いいえ (人)	7,295	8,677	8,707	7,077	5,398	4,344	4,153	45,651	
		いいえ (%)	41.2%	42.5%	44.7%	42.5%	37.5%	31.8%	29.4%	39.2%	38.7%
	全国	回答者数	1,737,273	2,107,332	2,171,423	1,821,209	1,504,153	1,381,281	1,733,494	12,456,165	-
		いいえ (人)	634,583	812,832	903,825	756,928	544,713	399,742	442,774	4,495,397	
		いいえ (%)	36.5%	38.6%	41.6%	41.6%	36.2%	28.9%	25.5%	36.1%	35.8%

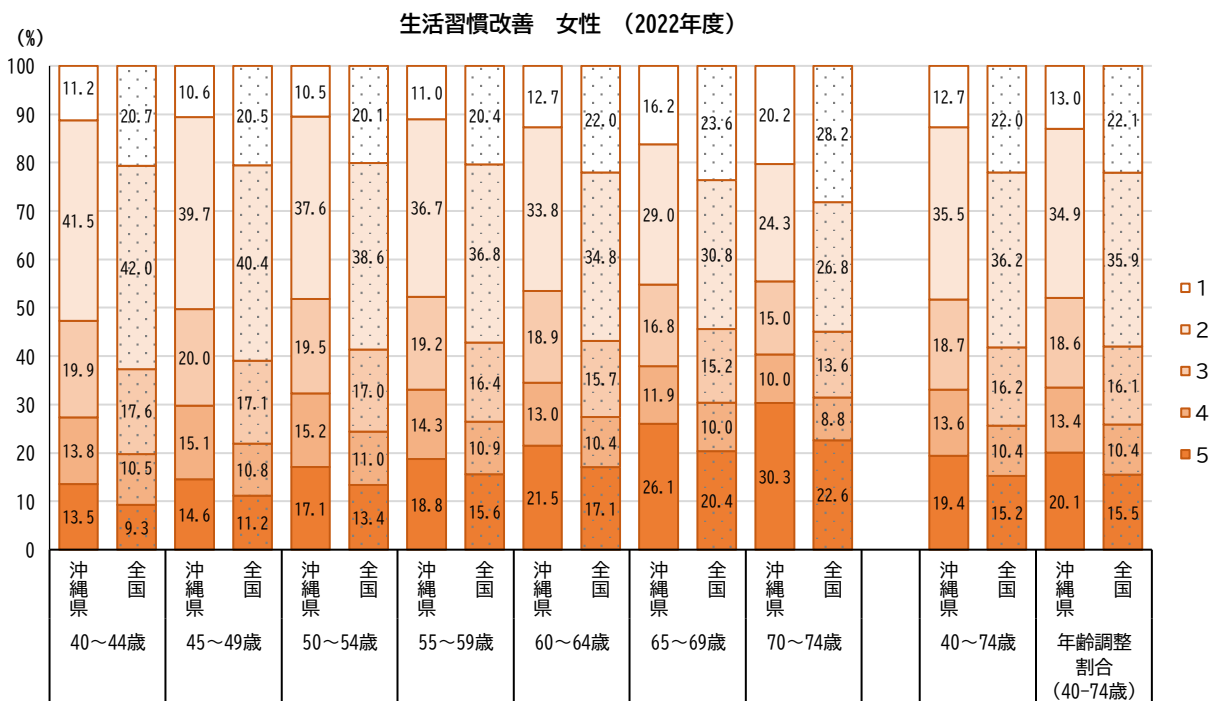
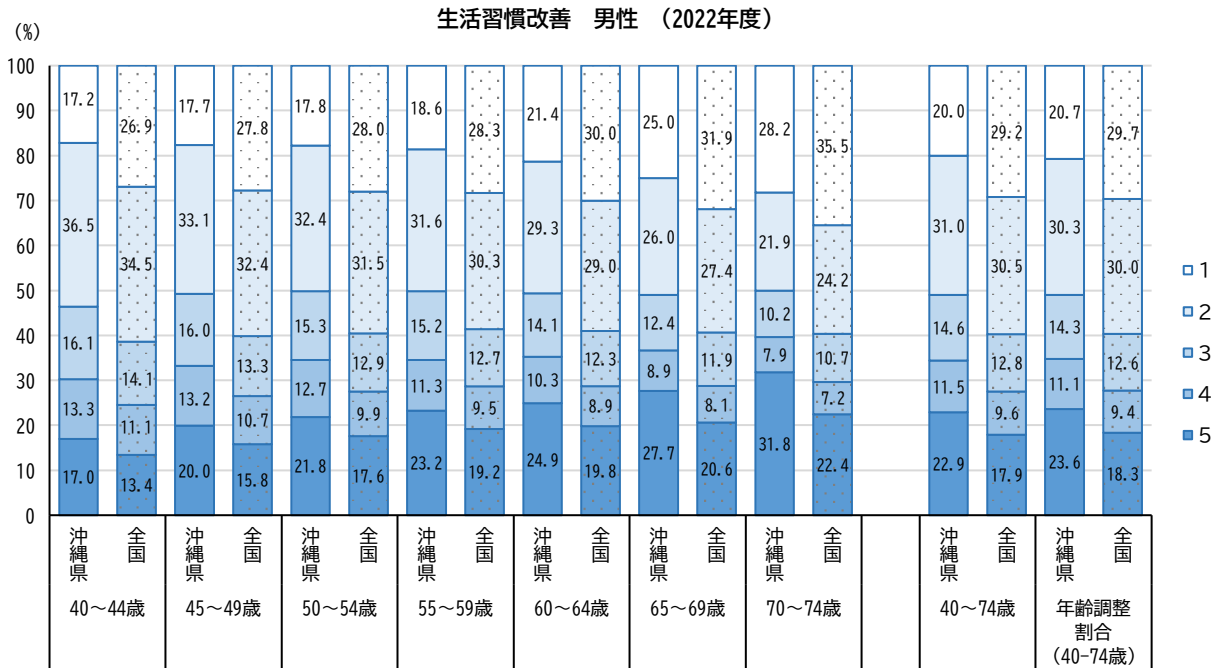
年齢調整割合は、平成 22 年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



質問項目 21:運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか

生活習慣の改善の意欲について、沖縄県の「既に改善に取り組んでいる(6か月未満, 6か月以上)」割合は、男女ともにすべての年齢階級で全国を上回っている。「改善するつもりはない」者の割合は、男女ともに全国を下回っている。



質問:運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか

- ①改善するつもりはない
- ②改善するつもりである(概ね6か月以内)
- ③近いうちに(概ね1か月以内)改善するつもりであり、少しずつ始めている
- ④既に改善に取り組んでいる(6か月未満)
- ⑤既に改善に取り組んでいる(6か月以上)

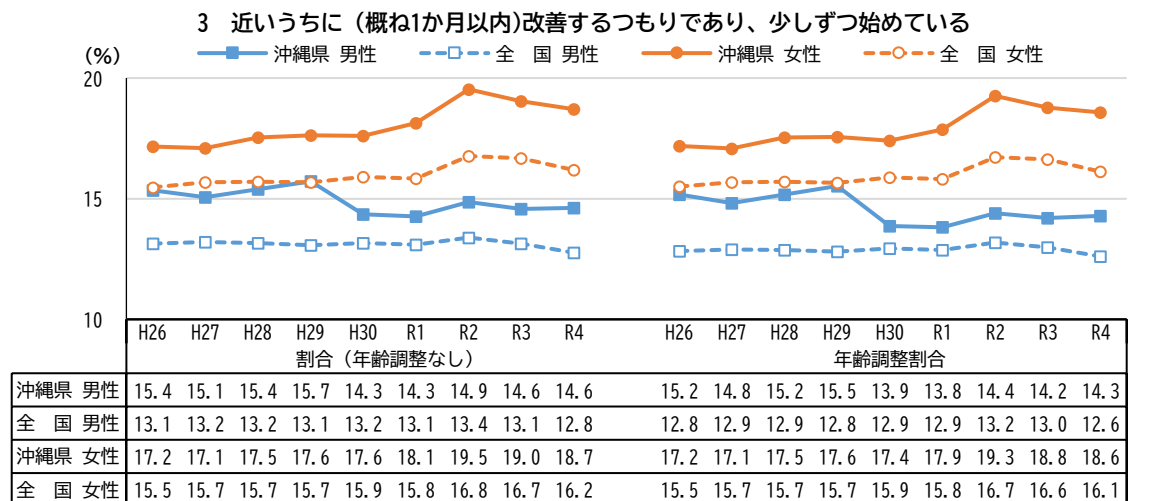
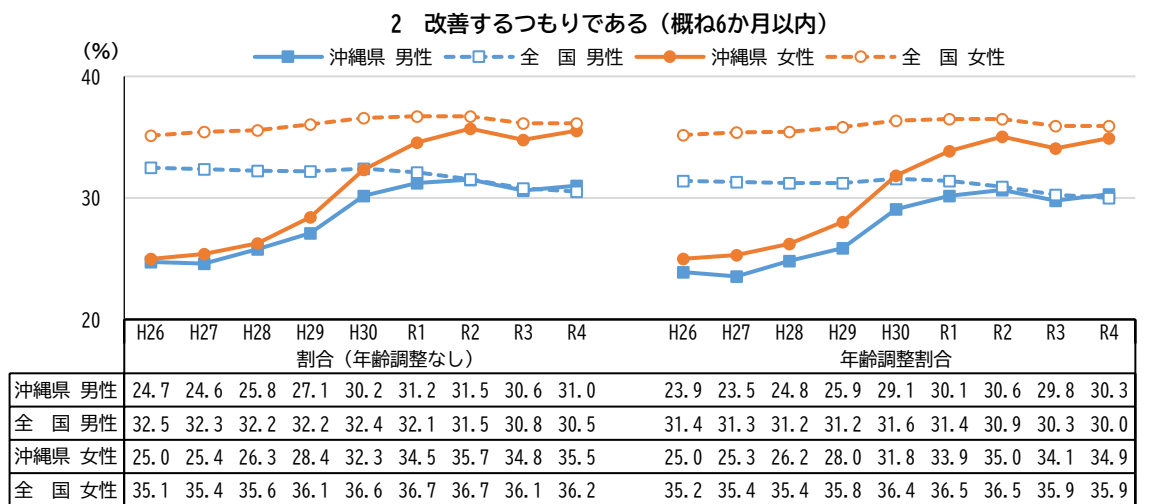
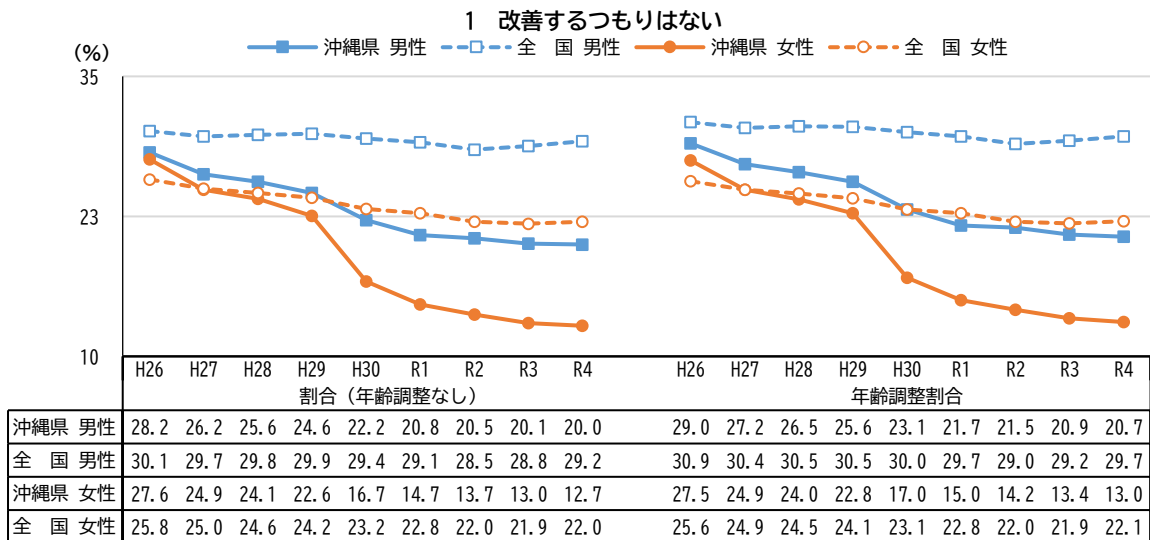
特定健診 標準的な質問票（質問項目 21）：  
運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思えますか

- ①改善するつもりはない  
②改善するつもりである（概ね 6 か月以内）  
③近いうちに（概ね 1 か月以内）改善するつもりであり、少しずつ始めている  
④既に改善に取り組んでいる（6 ヶ月未満）  
⑤既に改善に取り組んでいる（6 ヶ月以上）

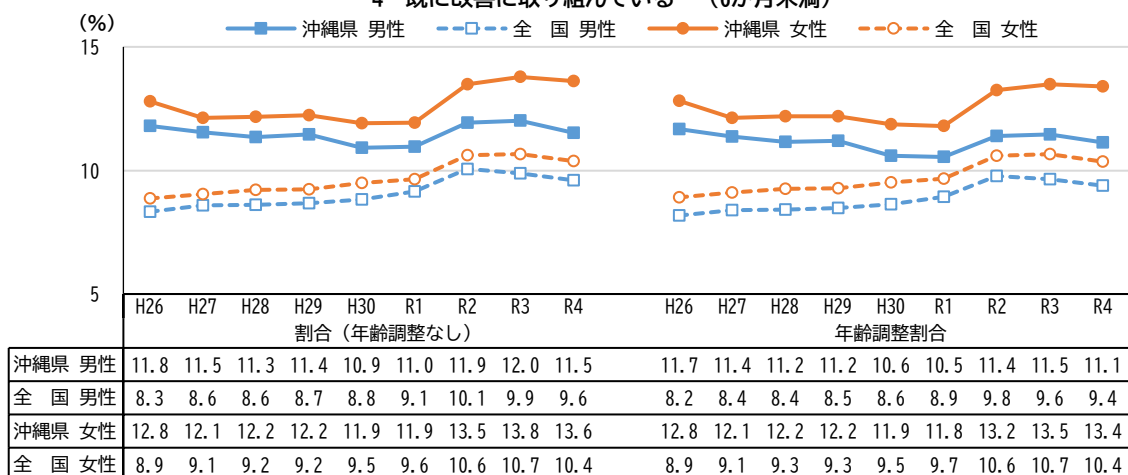
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	回答者数	20,801	24,299	22,956	18,856	15,809	13,075	12,587	128,383	-
		1 (人)	3,569	4,291	4,088	3,513	3,378	3,275	3,552	25,666	
		1 (%)	17.2%	17.7%	17.8%	18.6%	21.4%	25.0%	28.2%	20.0%	20.7%
		2 (人)	7,589	8,053	7,435	5,952	4,627	3,397	2,753	39,806	
		2 (%)	36.5%	33.1%	32.4%	31.6%	29.3%	26.0%	21.9%	31.0%	30.3%
	全	3 (人)	3,346	3,892	3,512	2,875	2,232	1,617	1,287	18,761	
		3 (%)	16.1%	16.0%	15.3%	15.2%	14.1%	12.4%	10.2%	14.6%	14.3%
		4 (人)	2,771	3,205	2,907	2,132	1,632	1,165	989	14,801	
		4 (%)	13.3%	13.2%	12.7%	11.3%	10.3%	8.9%	7.9%	11.5%	11.1%
		5 (人)	3,526	4,858	5,014	4,384	3,940	3,621	4,006	29,349	
	5 (%)	17.0%	20.0%	21.8%	23.2%	24.9%	27.7%	31.8%	22.9%	23.6%	
	国	回答者数	2,329,242	2,770,933	2,797,276	2,334,865	1,840,030	1,400,377	1,516,838	14,989,561	-
		1 (人)	627,405	769,076	783,761	661,329	552,778	446,930	538,259	4,379,538	
		1 (%)	26.9%	27.8%	28.0%	28.3%	30.0%	31.9%	35.5%	29.2%	29.7%
		2 (人)	802,653	897,821	882,102	707,108	533,267	384,201	366,585	4,573,737	
2 (%)		34.5%	32.4%	31.5%	30.3%	29.0%	27.4%	24.2%	30.5%	30.0%	
国	3 (人)	327,870	369,809	361,841	296,974	225,929	166,630	162,627	1,911,680		
	3 (%)	14.1%	13.3%	12.9%	12.7%	12.3%	11.9%	10.7%	12.8%	12.6%	
	4 (人)	258,759	296,416	277,532	221,809	163,522	113,866	108,848	1,440,752		
	4 (%)	11.1%	10.7%	9.9%	9.5%	8.9%	8.1%	7.2%	9.6%	9.4%	
	5 (人)	312,555	437,811	492,040	447,645	364,534	288,750	340,519	2,683,854		
5 (%)	13.4%	15.8%	17.6%	19.2%	19.8%	20.6%	22.4%	17.9%	18.3%		
女性	沖縄県	回答者数	18,434	21,142	20,092	17,006	14,542	13,423	13,450	118,089	-
		1 (人)	2,066	2,241	2,115	1,868	1,845	2,179	2,723	15,037	
		1 (%)	11.2%	10.6%	10.5%	11.0%	12.7%	16.2%	20.2%	12.7%	13.0%
		2 (人)	7,658	8,391	7,564	6,245	4,921	3,895	3,275	41,949	
		2 (%)	41.5%	39.7%	37.6%	36.7%	33.8%	29.0%	24.3%	35.5%	34.9%
	全	3 (人)	3,662	4,225	3,924	3,266	2,750	2,254	2,023	22,104	
		3 (%)	19.9%	20.0%	19.5%	19.2%	18.9%	16.8%	15.0%	18.7%	18.6%
		4 (人)	2,553	3,197	3,061	2,438	1,895	1,597	1,349	16,090	
		4 (%)	13.8%	15.1%	15.2%	14.3%	13.0%	11.9%	10.0%	13.6%	13.4%
		5 (人)	2,495	3,088	3,428	3,189	3,131	3,498	4,080	22,909	
	5 (%)	13.5%	14.6%	17.1%	18.8%	21.5%	26.1%	30.3%	19.4%	20.1%	
	国	回答者数	1,727,204	2,096,450	2,159,830	1,811,673	1,496,601	1,368,570	1,708,724	12,369,052	-
		1 (人)	356,872	430,794	433,656	368,840	329,721	323,067	481,338	2,724,288	
		1 (%)	20.7%	20.5%	20.1%	20.4%	22.0%	23.6%	28.2%	22.0%	22.1%
		2 (人)	725,968	846,944	832,717	667,187	521,166	421,387	457,400	4,472,769	
2 (%)		42.0%	40.4%	38.6%	36.8%	34.8%	30.8%	26.8%	36.2%	35.9%	
国	3 (人)	303,128	359,197	366,365	296,327	235,363	208,322	232,509	2,001,211		
	3 (%)	17.6%	17.1%	17.0%	16.4%	15.7%	15.2%	13.6%	16.2%	16.1%	
	4 (人)	181,173	225,510	238,220	196,854	154,943	137,067	151,171	1,284,938		
	4 (%)	10.5%	10.8%	11.0%	10.9%	10.4%	10.0%	8.8%	10.4%	10.4%	
	5 (人)	160,063	234,005	288,872	282,465	255,408	278,727	386,306	1,885,846		
5 (%)	9.3%	11.2%	13.4%	15.6%	17.1%	20.4%	22.6%	15.2%	15.5%		

年齢調整割合は、平成 22 年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

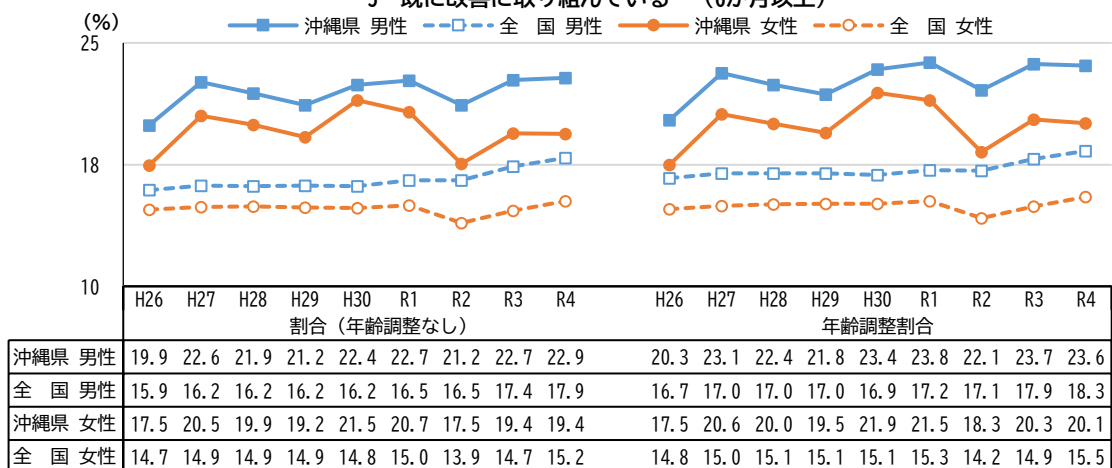
経年推移 運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか



#### 4 既に改善に取り組んでいる (6か月未満)

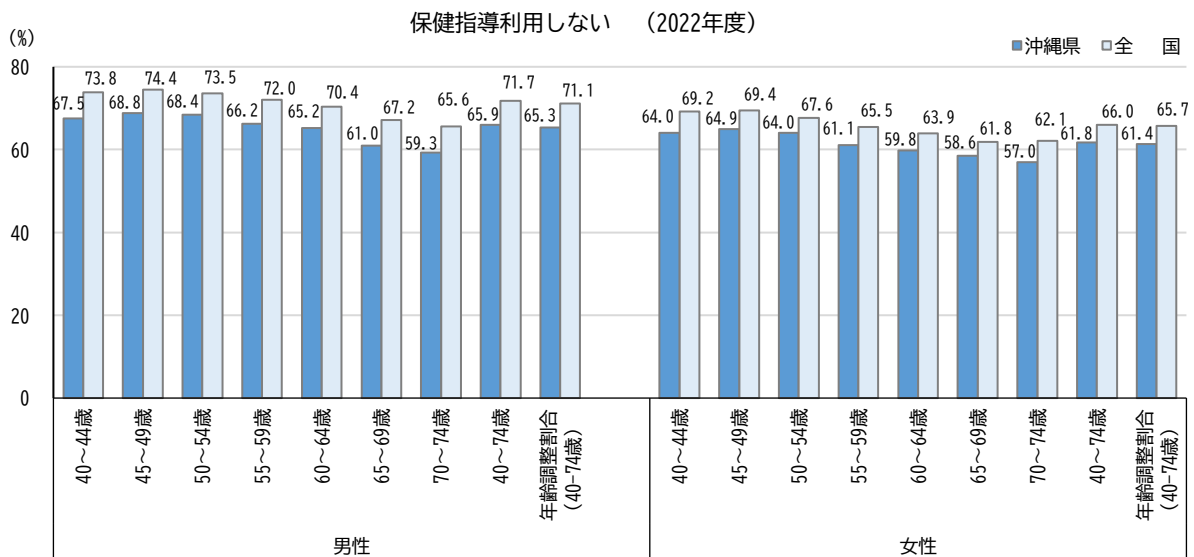


#### 5 既に改善に取り組んでいる (6か月以上)



質問項目 22:生活習慣の改善について保健指導を利用しない者の割合

保健指導を受ける機会を利用しない者の割合は、沖縄県は、男女ともにすべての年齢階級で全国を下回っている。



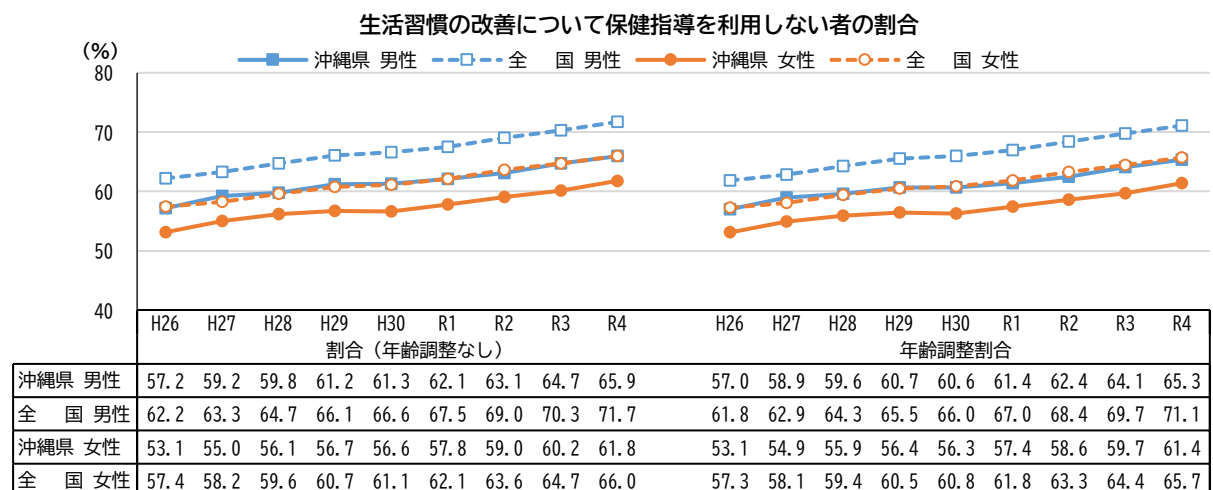
特定健診 標準的な質問票(質問項目22)

生活習慣の改善について保健指導を受ける機会があれば、利用しますか ①はい ②いいえ

		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	40～74歳	年齢調整割合 (40～74歳)	
男性	沖縄県	回答者数	19,839	23,245	22,060	18,045	15,220	12,793	12,600	123,802	-
	いいえ (人)	13,385	15,996	15,100	11,951	9,919	7,805	7,468	81,624		
	いいえ (%)	67.5%	68.8%	68.4%	66.2%	65.2%	61.0%	59.3%	65.9%	65.3%	
	全国	回答者数	2,290,308	2,734,426	2,765,736	2,303,905	1,820,852	1,392,446	1,515,380	14,823,053	-
いいえ (人)	1,690,891	2,035,604	2,033,547	1,659,456	1,281,918	935,181	994,690	10,631,287			
いいえ (%)	73.8%	74.4%	73.5%	72.0%	70.4%	67.2%	65.6%	71.7%	71.1%	71.1%	
女性	沖縄県	回答者数	17,546	20,206	19,161	16,266	14,035	13,269	13,704	114,187	-
	いいえ (人)	11,232	13,114	12,267	9,940	8,397	7,770	7,813	70,533		
	いいえ (%)	64.0%	64.9%	64.0%	61.1%	59.8%	58.6%	57.0%	61.8%	61.4%	61.4%
	全国	回答者数	1,716,725	2,086,168	2,150,755	1,805,880	1,493,990	1,370,066	1,720,129	12,343,713	-
いいえ (人)	1,187,313	1,448,363	1,454,955	1,182,879	954,669	847,049	1,068,271	8,143,499			
いいえ (%)	69.2%	69.4%	67.6%	65.5%	63.9%	61.8%	62.1%	66.0%	65.7%	65.7%	

年齢調整割合は、平成 22 年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



## 5 該当者割合と標準化該当比

### (1) 検査項目

#### ア 40～74歳

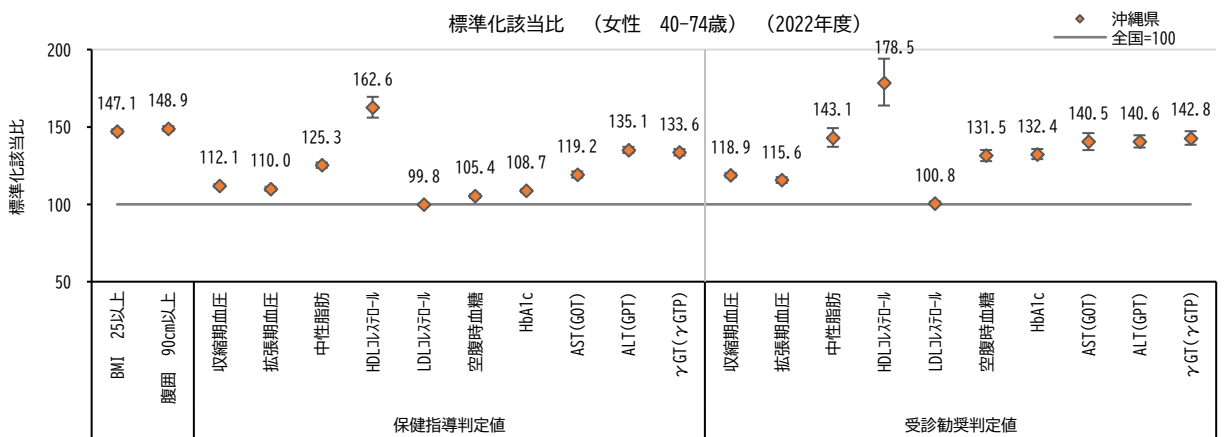
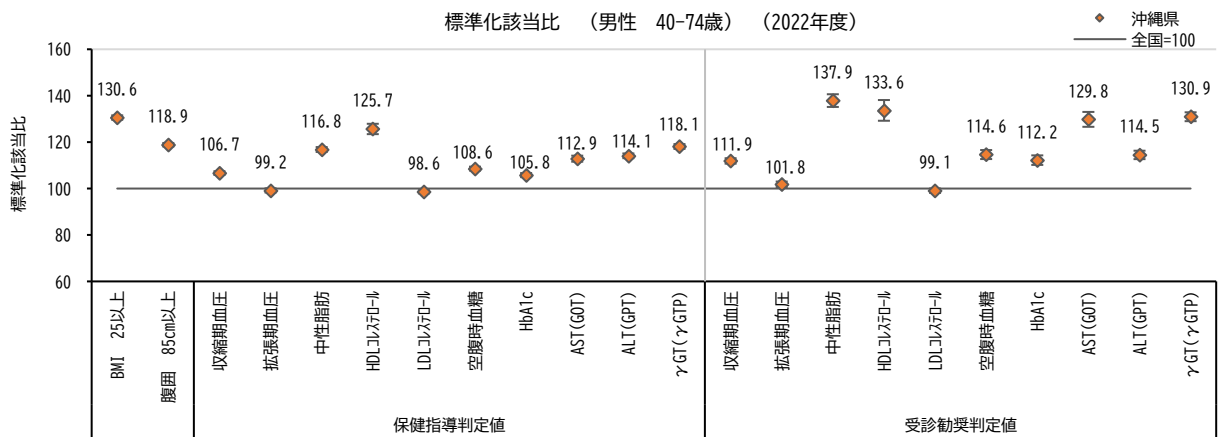
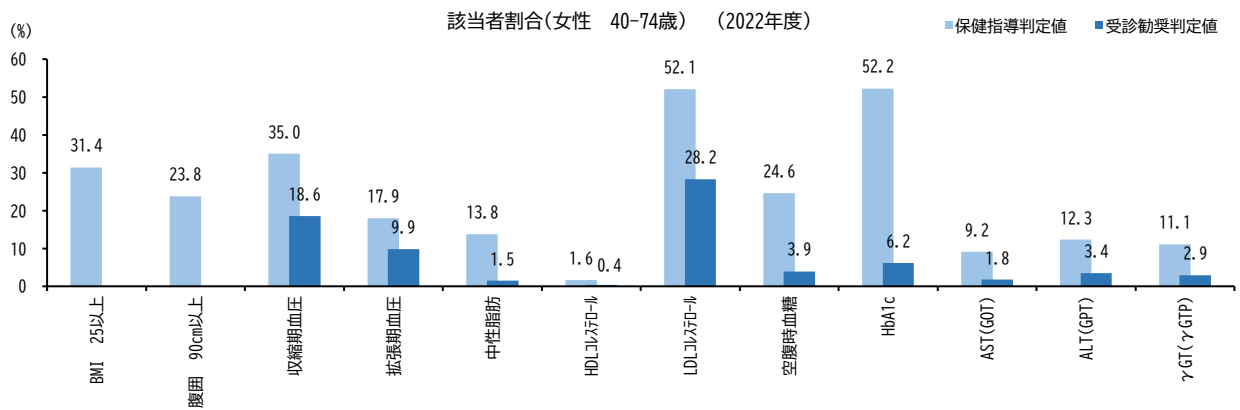
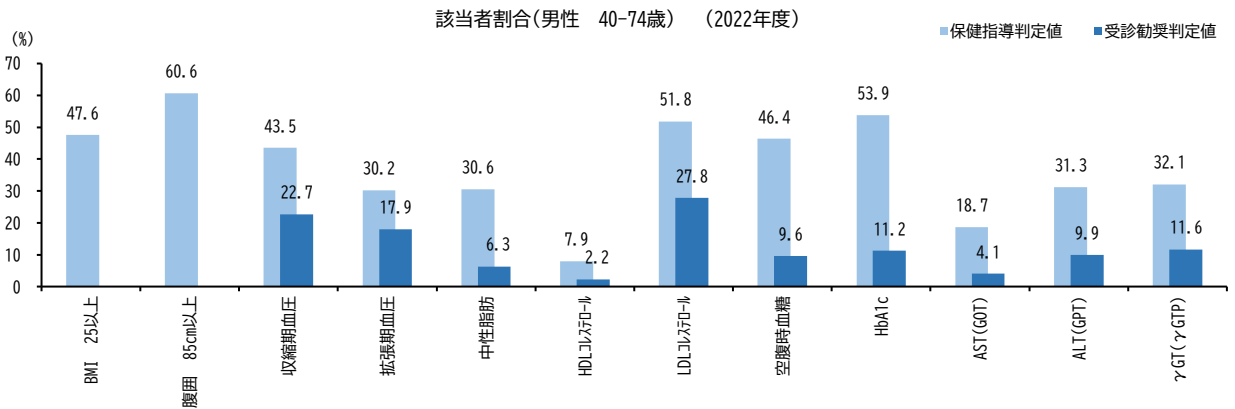


表 保健指導判定値・受診勧奨判定値該当者，標準化該当比(40-74 歳) (2022 年度)

対全国(全国=100)

		受診者 (人)	該当者		期待数 (人)	標準化 該当比	95%信頼区間		判定 区分		
			(人)	(%)			下限値	上限値			
男性	保健指導判定値	BMI	25以上	155,674	74,160	47.6	56,790	130.6	129.6	131.5	▲
		腹囲	85cm以上	155,669	94,404	60.6	79,411	118.9	118.1	119.6	▲
	受診勧奨判定値	収縮期血圧	130mmHg以上	155,675	67,771	43.5	63,533	106.7	105.9	107.5	▲
		拡張期血圧	85mmHg以上	155,671	46,988	30.2	47,369	99.2	98.3	100.1	
		中性脂肪	150mg/dl以上	155,617	47,544	30.6	40,701	116.8	115.8	117.9	▲
		HDLコレステロール	40mg/dl未満	155,666	12,255	7.9	9,753	125.7	123.4	127.9	▲
		LDLコレステロール	120mg/dl以上	153,972	79,759	51.8	80,885	98.6	97.9	99.3	▽
		空腹時血糖	100mg/dl以上	139,283	64,609	46.4	59,494	108.6	107.8	109.4	▲
		HbA1c	5.6%以上	102,471	55,196	53.9	52,175	105.8	104.9	106.7	▲
		AST(GOT)	31U/l以上	155,664	29,066	18.7	25,752	112.9	111.6	114.2	▲
		ALT(GPT)	31U/l以上	155,666	48,675	31.3	42,659	114.1	113.1	115.1	▲
		γGT(γGTP)	51U/l以上	155,538	49,945	32.1	42,283	118.1	117.1	119.2	▲
	保健指導判定値	収縮期血圧	140mmHg以上	155,675	35,372	22.7	31,611	111.9	110.7	113.1	▲
		拡張期血圧	90mmHg以上	155,671	27,938	17.9	27,437	101.8	100.6	103.0	▲
		中性脂肪	300mg/dl以上	155,617	9,825	6.3	7,126	137.9	135.2	140.6	▲
		HDLコレステロール	35mg/dl未満	155,666	3,477	2.2	2,602	133.6	129.2	138.1	▲
		LDLコレステロール	140mg/dl以上	153,972	42,848	27.8	43,251	99.1	98.1	100.0	
		空腹時血糖	126mg/dl以上	139,283	13,418	9.6	11,705	114.6	112.7	116.6	▲
		HbA1c	6.5%以上	102,471	11,508	11.2	10,254	112.2	110.2	114.3	▲
		AST(GOT)	51U/l以上	155,664	6,323	4.1	4,872	129.8	126.6	133.0	▲
ALT(GPT)		51U/l以上	155,666	15,347	9.9	13,406	114.5	112.7	116.3	▲	
γGT(γGTP)		101U/l以上	155,538	18,053	11.6	13,788	130.9	129.0	132.9	▲	
女性	保健指導判定値	BMI	25以上	143,796	45,167	31.4	30,700	147.1	145.8	148.5	▲
		腹囲	90cm以上	143,767	34,178	23.8	22,949	148.9	147.4	150.5	▲
	受診勧奨判定値	収縮期血圧	130mmHg以上	143,795	50,287	35.0	44,879	112.1	111.1	113.0	▲
		拡張期血圧	85mmHg以上	143,795	25,774	17.9	23,432	110.0	108.7	111.3	▲
		中性脂肪	150mg/dl以上	143,783	19,885	13.8	15,872	125.3	123.5	127.0	▲
		HDLコレステロール	40mg/dl未満	143,789	2,266	1.6	1,393	162.6	156.0	169.5	▲
		LDLコレステロール	120mg/dl以上	141,413	73,680	52.1	73,852	99.8	99.0	100.5	
		空腹時血糖	100mg/dl以上	131,682	32,423	24.6	30,769	105.4	104.2	106.5	▲
		HbA1c	5.6%以上	102,637	53,615	52.2	49,307	108.7	107.8	109.7	▲
		AST(GOT)	31U/l以上	143,773	13,199	9.2	11,071	119.2	117.2	121.3	▲
		ALT(GPT)	31U/l以上	143,773	17,721	12.3	13,115	135.1	133.1	137.1	▲
		γGT(γGTP)	51U/l以上	143,761	15,979	11.1	11,960	133.6	131.5	135.7	▲
	保健指導判定値	収縮期血圧	140mmHg以上	143,795	26,680	18.6	22,447	118.9	117.4	120.3	▲
		拡張期血圧	90mmHg以上	143,795	14,198	9.9	12,277	115.6	113.8	117.6	▲
		中性脂肪	300mg/dl以上	143,783	2,175	1.5	1,520	143.1	137.2	149.3	▲
		HDLコレステロール	35mg/dl未満	143,789	547	0.4	306	178.5	163.9	194.1	▲
		LDLコレステロール	140mg/dl以上	141,413	39,899	28.2	39,589	100.8	99.8	101.8	
		空腹時血糖	126mg/dl以上	131,682	5,182	3.9	3,942	131.5	127.9	135.1	▲
		HbA1c	6.5%以上	102,637	6,385	6.2	4,821	132.4	129.2	135.7	▲
		AST(GOT)	51U/l以上	143,773	2,534	1.8	1,804	140.5	135.0	146.0	▲
ALT(GPT)		51U/l以上	143,773	4,919	3.4	3,498	140.6	136.7	144.6	▲	
γGT(γGTP)		101U/l以上	143,761	4,109	2.9	2,877	142.8	138.5	147.3	▲	

判定区分 ▲:全国(基準)と比べて、該当者出現率が有意に高い(標準化該当比>100 かつ 95%信頼区間下限値>100)  
 ▽:全国(基準)と比べて、該当者出現率が有意に低い(標準化該当比<100 かつ 95%信頼区間上限値<100)

# イ 40～64歳

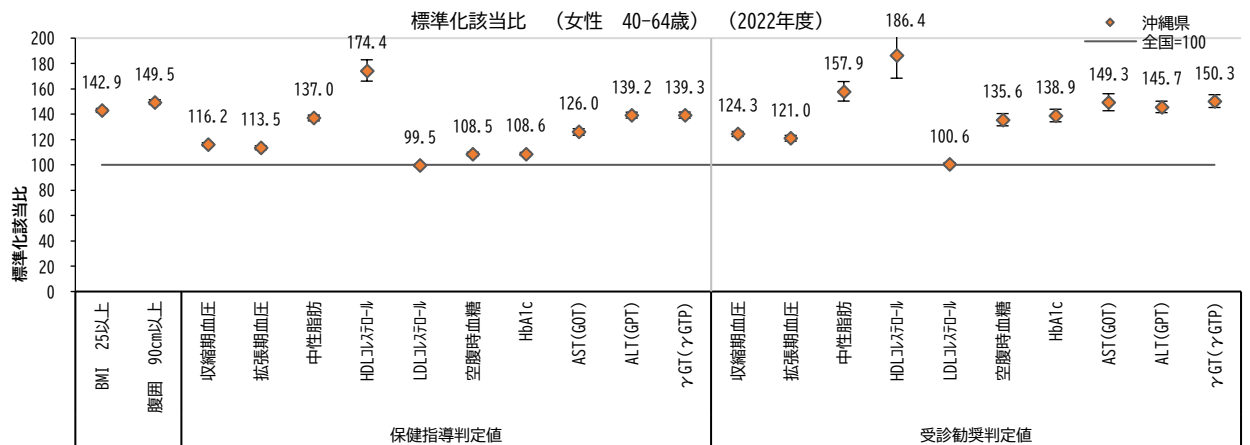
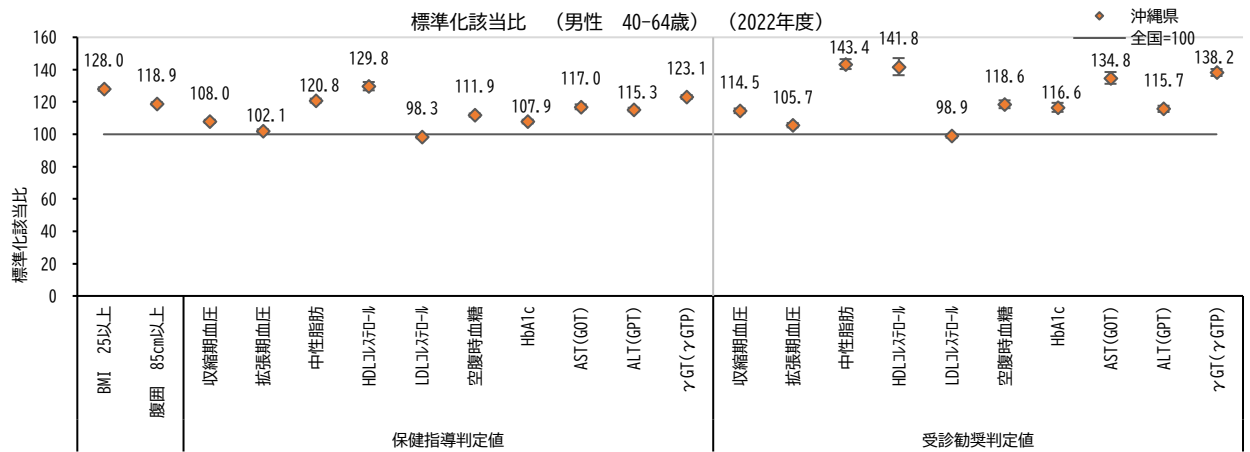
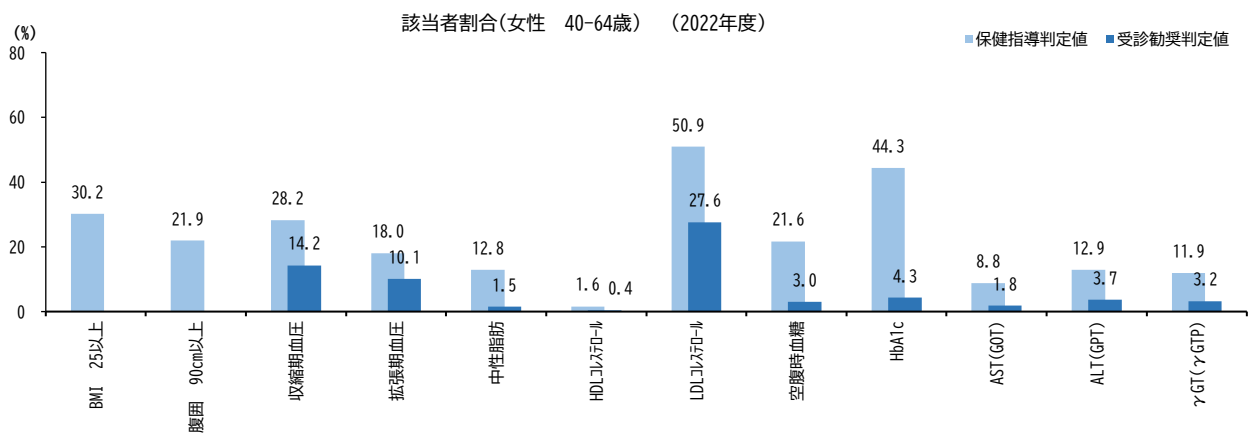
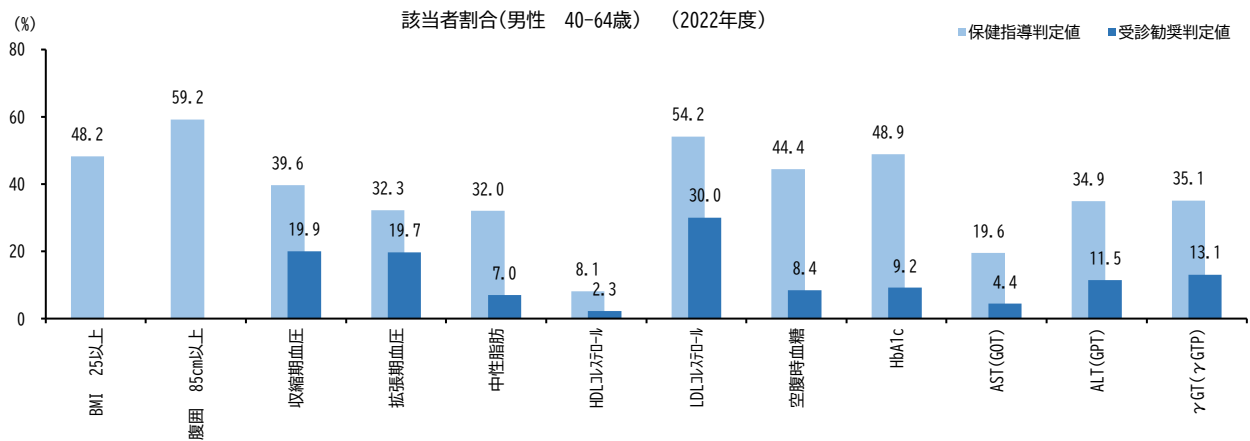


表 保健指導判定値・受診勧奨判定値該当者，標準化該当比(40-64 歳) (2022 年度)

対全国(全国=100)

		受診者 (人)	該当者		期待数 (人)	標準化 該当比	95%信頼区間		判定 区分		
			(人)	(%)			下限値	上限値			
男性	BMI	25以上	120,801	58,232	48.2	45,491	128.0	127.0	129.1	▲	
	腹囲	85cm以上	120,797	71,493	59.2	60,111	118.9	118.1	119.8	▲	
	保健指導判定値	収縮期血圧	130mmHg以上	120,799	47,832	39.6	44,293	108.0	107.0	109.0	▲
		拡張期血圧	85mmHg以上	120,796	39,010	32.3	38,219	102.1	101.1	103.1	▲
		中性脂肪	150mg/dl以上	120,743	38,649	32.0	31,985	120.8	119.6	122.0	▲
		HDLコレステロール	40mg/dl未満	120,792	9,754	8.1	7,517	129.8	127.2	132.4	▲
		LDLコレステロール	120mg/dl以上	119,129	64,546	54.2	65,671	98.3	97.5	99.0	▽
		空腹時血糖	100mg/dl以上	109,651	48,651	44.4	43,492	111.9	110.9	112.9	▲
		HbA1c	5.6%以上	74,151	36,275	48.9	33,624	107.9	106.8	109.0	▲
		AST(GOT)	31U/l以上	120,789	23,671	19.6	20,231	117.0	115.5	118.5	▲
		ALT(GPT)	31U/l以上	120,791	42,126	34.9	36,530	115.3	114.2	116.4	▲
	γGT(γGTP)	51U/l以上	120,674	42,352	35.1	34,411	123.1	121.9	124.3	▲	
	受診勧奨判定値	収縮期血圧	140mmHg以上	120,799	24,096	19.9	21,039	114.5	113.1	116.0	▲
		拡張期血圧	90mmHg以上	120,796	23,760	19.7	22,487	105.7	104.3	107.0	▲
		中性脂肪	300mg/dl以上	120,743	8,489	7.0	5,920	143.4	140.4	146.5	▲
		HDLコレステロール	35mg/dl未満	120,792	2,787	2.3	1,966	141.8	136.6	147.1	▲
		LDLコレステロール	140mg/dl以上	119,129	35,740	30.0	36,139	98.9	97.9	99.9	▽
		空腹時血糖	126mg/dl以上	109,651	9,160	8.4	7,726	118.6	116.1	121.0	▲
		HbA1c	6.5%以上	74,151	6,800	9.2	5,830	116.6	113.9	119.4	▲
AST(GOT)		51U/l以上	120,789	5,313	4.4	3,940	134.8	131.2	138.5	▲	
ALT(GPT)		51U/l以上	120,791	13,846	11.5	11,964	115.7	113.8	117.7	▲	
γGT(γGTP)	101U/l以上	120,674	15,784	13.1	11,420	138.2	136.1	140.4	▲		
女性	BMI	25以上	107,656	32,501	30.2	22,739	142.9	141.4	144.5	▲	
	腹囲	90cm以上	107,630	23,586	21.9	15,774	149.5	147.6	151.4	▲	
	保健指導判定値	収縮期血圧	130mmHg以上	107,653	30,406	28.2	26,164	116.2	114.9	117.5	▲
		拡張期血圧	85mmHg以上	107,653	19,341	18.0	17,046	113.5	111.9	115.1	▲
		中性脂肪	150mg/dl以上	107,646	13,824	12.8	10,092	137.0	134.7	139.3	▲
		HDLコレステロール	40mg/dl未満	107,653	1,674	1.6	960	174.4	166.1	182.9	▲
		LDLコレステロール	120mg/dl以上	105,310	53,648	50.9	53,926	99.5	98.6	100.3	
		空腹時血糖	100mg/dl以上	99,988	21,645	21.6	19,942	108.5	107.1	110.0	▲
		HbA1c	5.6%以上	70,720	31,325	44.3	28,836	108.6	107.4	109.8	▲
		AST(GOT)	31U/l以上	107,636	9,425	8.8	7,482	126.0	123.4	128.5	▲
		ALT(GPT)	31U/l以上	107,637	13,833	12.9	9,935	139.2	136.9	141.6	▲
	γGT(γGTP)	51U/l以上	107,626	12,814	11.9	9,202	139.3	136.9	141.7	▲	
	受診勧奨判定値	収縮期血圧	140mmHg以上	107,653	15,330	14.2	12,328	124.3	122.4	126.3	▲
		拡張期血圧	90mmHg以上	107,653	10,918	10.1	9,026	121.0	118.7	123.3	▲
		中性脂肪	300mg/dl以上	107,646	1,638	1.5	1,037	157.9	150.4	165.7	▲
		HDLコレステロール	35mg/dl未満	107,653	392	0.4	210	186.4	168.4	205.8	▲
		LDLコレステロール	140mg/dl以上	105,310	29,082	27.6	28,908	100.6	99.4	101.8	
		空腹時血糖	126mg/dl以上	99,988	3,042	3.0	2,244	135.6	130.8	140.5	▲
		HbA1c	6.5%以上	70,720	3,021	4.3	2,175	138.9	134.0	143.9	▲
AST(GOT)		51U/l以上	107,636	1,924	1.8	1,289	149.3	142.7	156.1	▲	
ALT(GPT)		51U/l以上	107,637	4,013	3.7	2,755	145.7	141.2	150.2	▲	
γGT(γGTP)	101U/l以上	107,626	3,434	3.2	2,285	150.3	145.3	155.4	▲		

判定区分 ▲:全国(基準)と比べて、該当者出現率が有意に高い(標準化該当比>100 かつ 95%信頼区間下限値>100)  
 ▽:全国(基準)と比べて、該当者出現率が有意に低い(標準化該当比<100 かつ 95%信頼区間上限値<100)

# ウ 65~74歳

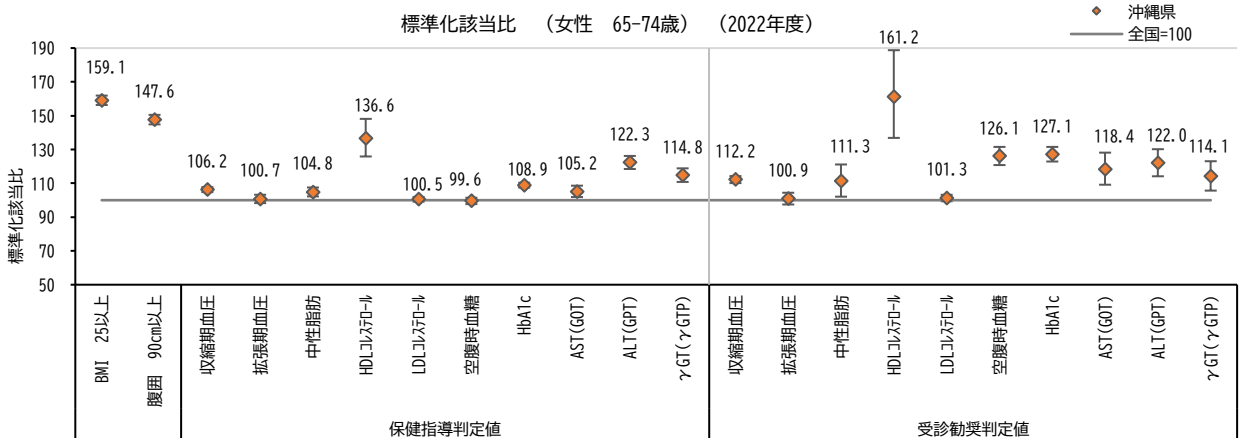
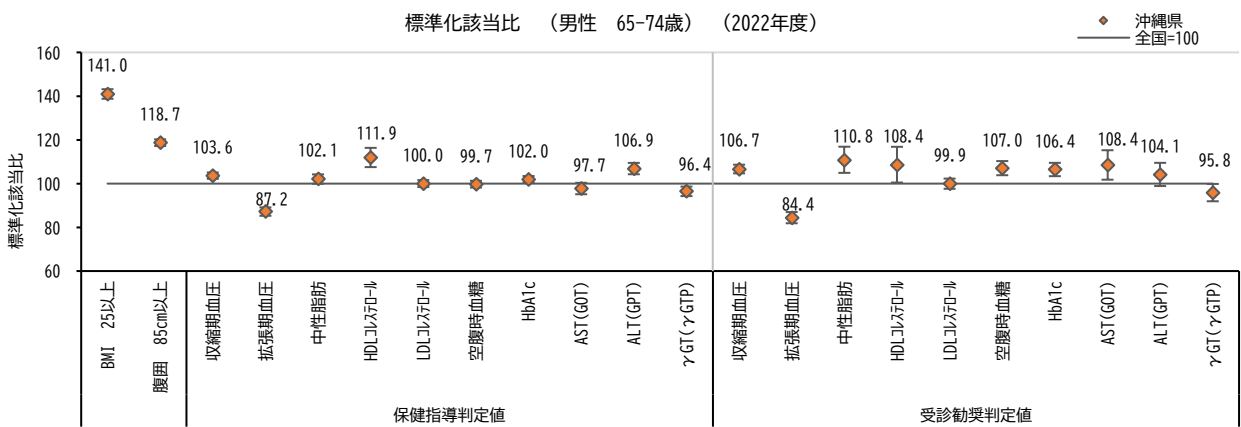
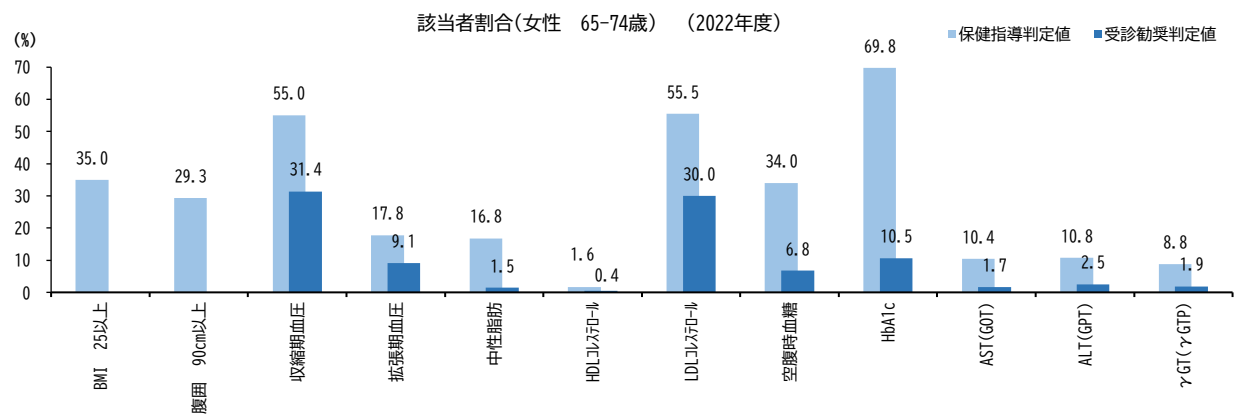
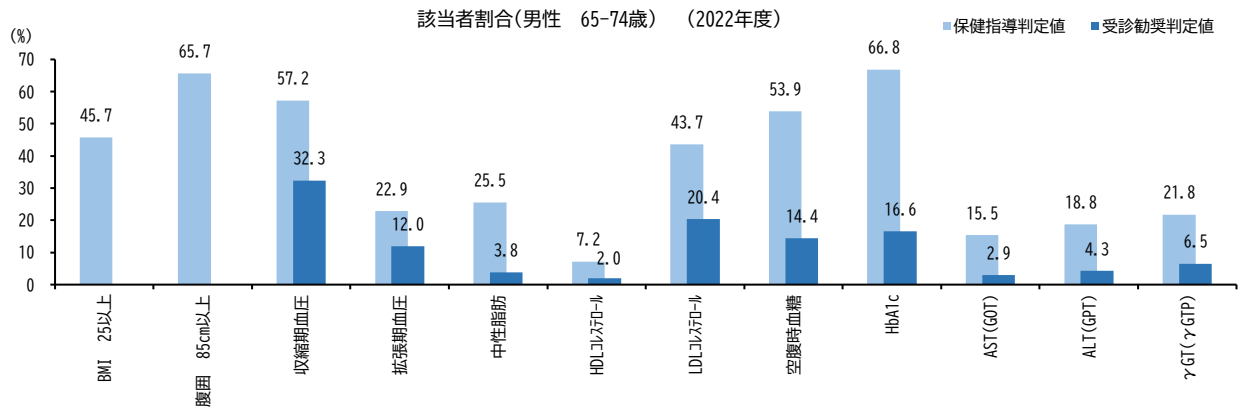


表 保健指導判定値・受診勧奨判定値該当者，標準化該当比(65-74 歳) (2022 年度)

対全国(全国=100)

		受診者 (人)	該当者		期待数 (人)	標準化 該当比	95%信頼区間		判定 区分		
			(人)	(%)			下限値	上限値			
男性	BMI	25以上	34,873	15,928	45.7	11,299	141.0	138.8	143.2	▲	
	腹囲	85cm以上	34,872	22,911	65.7	19,300	118.7	117.2	120.3	▲	
	保健 指導 判定 値	収縮期血圧	130mmHg以上	34,876	19,939	57.2	19,240	103.6	102.2	105.1	▲
		拡張期血圧	85mmHg以上	34,875	7,978	22.9	9,150	87.2	85.3	89.1	▽
		中性脂肪	150mg/dl以上	34,874	8,895	25.5	8,716	102.1	99.9	104.2	
		HDLコレステロール	40mg/dl未満	34,874	2,501	7.2	2,235	111.9	107.5	116.4	▲
		LDLコレステロール	120mg/dl以上	34,843	15,213	43.7	15,214	100.0	98.4	101.6	
		空腹時血糖	100mg/dl以上	29,632	15,958	53.9	16,002	99.7	98.2	101.3	
		HbA1c	5.6%以上	28,320	18,921	66.8	18,552	102.0	100.5	103.5	▲
		AST(GOT)	31U/l以上	34,875	5,395	15.5	5,521	97.7	95.1	100.4	
		ALT(GPT)	31U/l以上	34,875	6,549	18.8	6,129	106.9	104.3	109.5	▲
		γGT(γGTP)	51U/l以上	34,864	7,593	21.8	7,873	96.4	94.3	98.6	▽
	受診 勧奨 判定 値	収縮期血圧	140mmHg以上	34,876	11,276	32.3	10,573	106.7	104.7	108.6	▲
		拡張期血圧	90mmHg以上	34,875	4,178	12.0	4,951	84.4	81.9	87.0	▽
		中性脂肪	300mg/dl以上	34,874	1,336	3.8	1,206	110.8	104.9	116.9	▲
		HDLコレステロール	35mg/dl未満	34,874	690	2.0	636	108.4	100.5	116.8	▲
		LDLコレステロール	140mg/dl以上	34,843	7,108	20.4	7,113	99.9	97.6	102.3	
		空腹時血糖	126mg/dl以上	29,632	4,258	14.4	3,978	107.0	103.8	110.3	▲
		HbA1c	6.5%以上	28,320	4,708	16.6	4,424	106.4	103.4	109.5	▲
		AST(GOT)	51U/l以上	34,875	1,010	2.9	932	108.4	101.8	115.3	▲
ALT(GPT)		51U/l以上	34,875	1,501	4.3	1,442	104.1	98.9	109.5		
γGT(γGTP)		101U/l以上	34,864	2,269	6.5	2,368	95.8	91.9	99.9	▽	
女性	BMI	25以上	36,140	12,666	35.0	7,961	159.1	156.3	161.9	▲	
	腹囲	90cm以上	36,137	10,592	29.3	7,174	147.6	144.8	150.5	▲	
	保健 指導 判定 値	収縮期血圧	130mmHg以上	36,142	19,881	55.0	18,714	106.2	104.8	107.7	▲
		拡張期血圧	85mmHg以上	36,142	6,433	17.8	6,386	100.7	98.3	103.2	
		中性脂肪	150mg/dl以上	36,137	6,061	16.8	5,781	104.8	102.2	107.5	▲
		HDLコレステロール	40mg/dl未満	36,136	592	1.6	433	136.6	125.9	148.1	▲
		LDLコレステロール	120mg/dl以上	36,103	20,032	55.5	19,926	100.5	99.1	101.9	
		空腹時血糖	100mg/dl以上	31,694	10,778	34.0	10,827	99.6	97.7	101.4	
		HbA1c	5.6%以上	31,917	22,290	69.8	20,470	108.9	107.5	110.3	▲
		AST(GOT)	31U/l以上	36,137	3,774	10.4	3,588	105.2	101.8	108.6	▲
		ALT(GPT)	31U/l以上	36,136	3,888	10.8	3,180	122.3	118.5	126.2	▲
		γGT(γGTP)	51U/l以上	36,135	3,165	8.8	2,758	114.8	110.8	118.8	▲
	受診 勧奨 判定 値	収縮期血圧	140mmHg以上	36,142	11,350	31.4	10,118	112.2	110.1	114.3	▲
		拡張期血圧	90mmHg以上	36,142	3,280	9.1	3,251	100.9	97.5	104.4	
		中性脂肪	300mg/dl以上	36,137	537	1.5	482	111.3	102.1	121.1	▲
		HDLコレステロール	35mg/dl未満	36,136	155	0.4	96	161.2	136.9	188.7	▲
		LDLコレステロール	140mg/dl以上	36,103	10,817	30.0	10,682	101.3	99.4	103.2	
		空腹時血糖	126mg/dl以上	31,694	2,140	6.8	1,697	126.1	120.8	131.5	▲
		HbA1c	6.5%以上	31,917	3,364	10.5	2,646	127.1	122.9	131.5	▲
		AST(GOT)	51U/l以上	36,137	610	1.7	515	118.4	109.1	128.1	▲
ALT(GPT)		51U/l以上	36,136	906	2.5	743	122.0	114.1	130.2	▲	
γGT(γGTP)		101U/l以上	36,135	675	1.9	592	114.1	105.7	123.1	▲	

(2) 質問項目  
ア 40～74歳

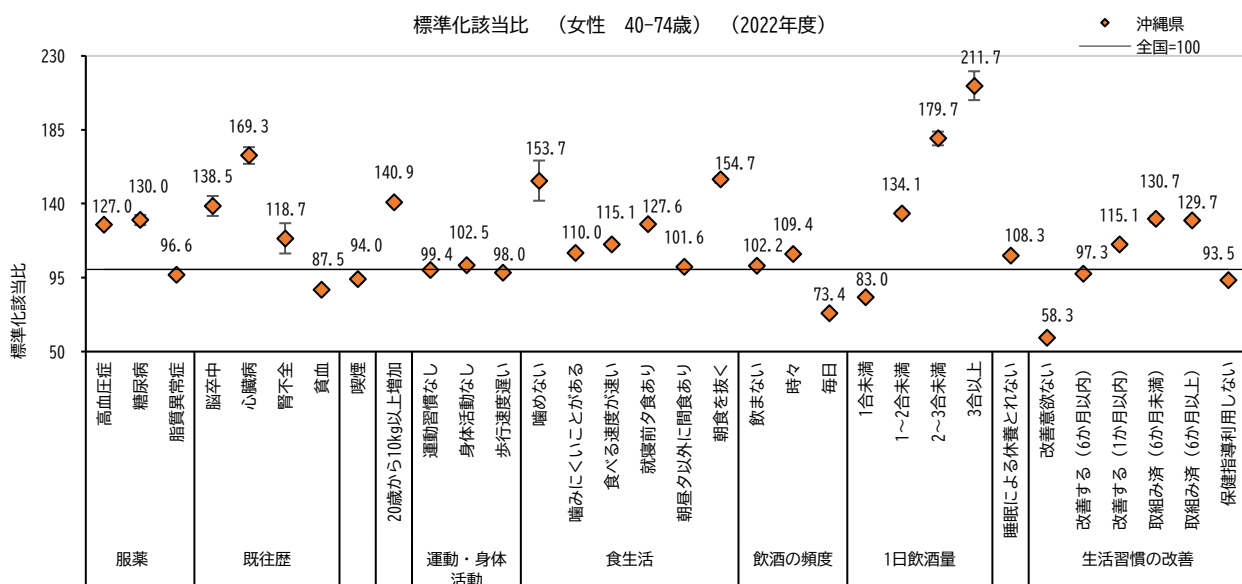
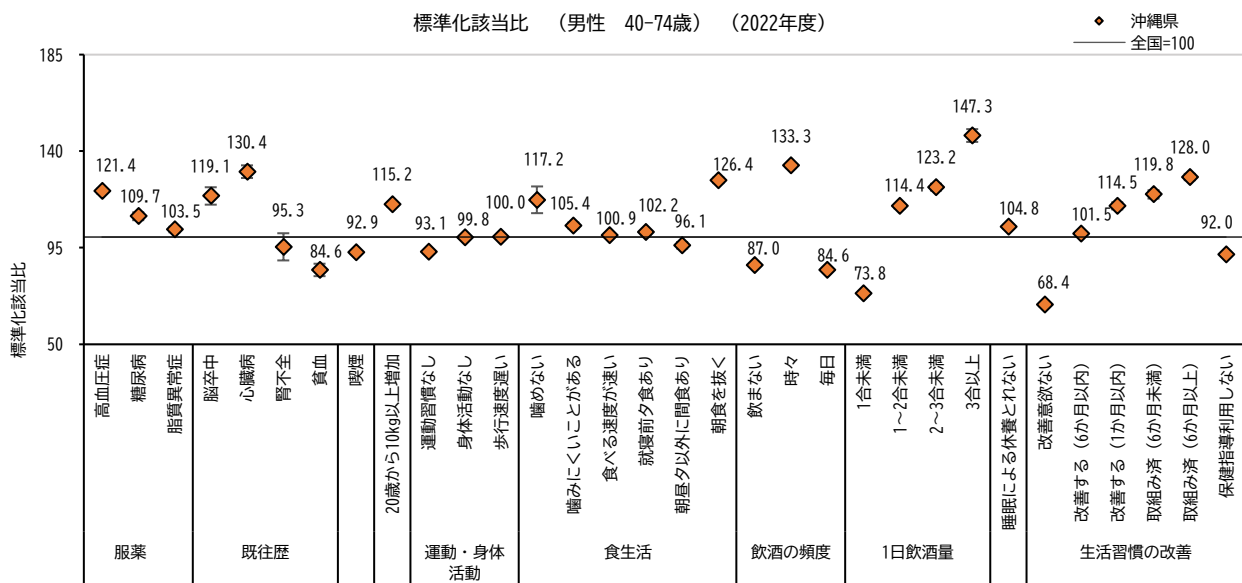
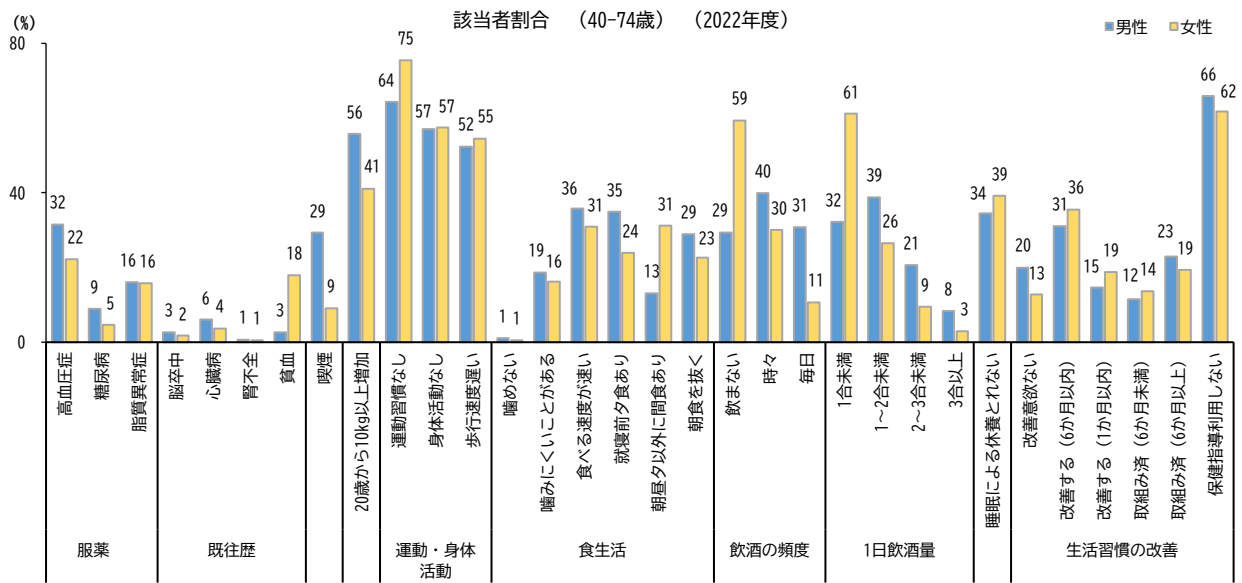


表 質問票 回答状況, 標準化該当比(40-74 歳) (2022 年度)

対全国(全国=100)

	回答者 (人)	該当者		期待数 (人)	標準化 該当比	95%信頼区間		判定 区分	
		(人)	(%)			下限値	上限値		
男性	服薬 高血圧症	155,678	49,101	31.5	40,447	121.4	120.3	122.5	▲
	服薬 糖尿病	155,678	13,932	8.9	12,704	109.7	107.9	111.5	▲
	服薬 脂質異常症	155,678	25,092	16.1	24,246	103.5	102.2	104.8	▲
	既往歴 脳卒中	125,508	3,339	2.7	2,804	119.1	115.1	123.2	▲
	既往歴 心臓病	125,513	7,542	6.0	5,783	130.4	127.5	133.4	▲
	既往歴 腎不全	126,339	886	0.7	930	95.3	89.1	101.8	▲
	既往歴 貧血	124,646	3,309	2.7	3,911	84.6	81.8	87.5	▽
	喫煙	155,672	45,615	29.3	49,121	92.9	92.0	93.7	▽
	20歳時体重から10kg以上増加	128,372	71,507	55.7	62,096	115.2	114.3	116.0	▲
	1回30分以上の運動習慣なし	127,594	82,077	64.3	88,173	93.1	92.5	93.7	▽
	1日1時間以上身体活動なし	127,085	72,549	57.1	72,661	99.8	99.1	100.6	
	歩行速度遅い	127,162	66,601	52.4	66,610	100.0	99.2	100.7	
	嗜めない	121,042	1,380	1.1	1,177	117.2	111.1	123.6	▲
	嗜みにくいことがある	121,042	22,573	18.6	21,425	105.4	104.0	106.7	▲
	食べる速度が速い	126,382	45,209	35.8	44,825	100.9	99.9	101.8	
	週3回以上就寝前夕食	126,797	44,265	34.9	43,323	102.2	101.2	103.1	▲
	朝昼夕食以外に間食	120,531	15,725	13.0	16,358	96.1	94.6	97.6	▽
	週3回以上朝食を抜く	126,724	36,717	29.0	29,044	126.4	125.1	127.7	▲
	飲酒の頻度 飲まない	133,944	39,292	29.3	45,162	87.0	86.1	87.9	▽
	飲酒の頻度 時々	133,944	53,478	39.9	40,130	133.3	132.1	134.4	▲
	飲酒の頻度 毎日	133,944	41,174	30.7	48,653	84.6	83.8	85.5	▽
	1日飲酒量 1合未満	112,653	36,254	32.2	49,158	73.8	73.0	74.5	▽
	1日飲酒量 1~2合未満	112,653	43,749	38.8	38,247	114.4	113.3	115.5	▲
	1日飲酒量 2~3合未満	112,653	23,243	20.6	18,860	123.2	121.7	124.8	▲
	1日飲酒量 3合以上	112,653	9,407	8.4	6,387	147.3	144.3	150.3	▲
	睡眠による休養が取れない	125,342	43,215	34.5	41,228	104.8	103.8	105.8	▲
	生活習慣 改善意欲ない	128,383	25,666	20.0	37,509	68.4	67.6	69.3	▽
	生活習慣 改善する(6か月以内)	128,383	39,806	31.0	39,202	101.5	100.5	102.5	▲
	生活習慣 改善する(1か月以内)	128,383	18,761	14.6	16,385	114.5	112.9	116.2	▲
	生活習慣 取組み済(6か月未満)	128,383	14,801	11.5	12,350	119.8	117.9	121.8	▲
	生活習慣 取組み済(6か月以上)	128,383	29,349	22.9	22,937	128.0	126.5	129.4	▲
	保健指導利用しない	123,802	81,624	65.9	88,746	92.0	91.3	92.6	▽
女性	服薬 高血圧症	143,799	31,932	22.2	25,138	127.0	125.6	128.4	▲
	服薬 糖尿病	143,799	6,769	4.7	5,206	130.0	126.9	133.2	▲
	服薬 脂質異常症	143,799	22,680	15.8	23,479	96.6	95.3	97.9	▽
	既往歴 脳卒中	115,472	2,027	1.8	1,463	138.5	132.6	144.7	▲
	既往歴 心臓病	115,456	4,294	3.7	2,536	169.3	164.3	174.4	▲
	既往歴 腎不全	117,013	651	0.6	549	118.7	109.7	128.1	▲
	既往歴 貧血	116,276	20,791	17.9	23,753	87.5	86.3	88.7	▽
	喫煙	143,797	13,131	9.1	13,962	94.0	92.4	95.7	▽
	20歳時体重から10kg以上増加	119,601	49,162	41.1	34,893	140.9	139.7	142.1	▲
	1回30分以上の運動習慣なし	118,649	89,515	75.4	90,016	99.4	98.8	100.1	
	1日1時間以上身体活動なし	118,485	68,057	57.4	66,387	102.5	101.7	103.3	▲
	歩行速度遅い	118,564	64,668	54.5	66,021	98.0	97.2	98.7	▽
	嗜めない	112,684	620	0.6	403	153.7	141.8	166.3	▲
	嗜みにくいことがある	112,684	18,256	16.2	16,595	110.0	108.4	111.6	▲
	食べる速度が速い	117,242	36,207	30.9	31,451	115.1	113.9	116.3	▲
	週3回以上就寝前夕食	118,680	28,408	23.9	22,255	127.6	126.2	129.1	▲
	朝昼夕食以外に間食	112,700	35,156	31.2	34,592	101.6	100.6	102.7	▲
	週3回以上朝食を抜く	118,570	26,782	22.6	17,316	154.7	152.8	156.5	▲
	飲酒の頻度 飲まない	122,600	72,770	59.4	71,203	102.2	101.5	102.9	▲
	飲酒の頻度 時々	122,600	36,815	30.0	33,661	109.4	108.3	110.5	▲
	飲酒の頻度 毎日	122,600	13,015	10.6	17,737	73.4	72.1	74.7	▽
	1日飲酒量 1合未満	75,674	46,260	61.1	55,704	83.0	82.3	83.8	▽
	1日飲酒量 1~2合未満	75,674	20,018	26.5	14,931	134.1	132.2	135.9	▲
	1日飲酒量 2~3合未満	75,674	7,140	9.4	3,974	179.7	175.5	183.9	▲
	1日飲酒量 3合以上	75,674	2,256	3.0	1,066	211.7	203.1	220.6	▲
	睡眠による休養が取れない	116,472	45,651	39.2	42,159	108.3	107.3	109.3	▲
	生活習慣 改善意欲ない	118,089	15,037	12.7	25,811	58.3	57.3	59.2	▽
	生活習慣 改善する(6か月以内)	118,089	41,949	35.5	43,096	97.3	96.4	98.3	▽
	生活習慣 改善する(1か月以内)	118,089	22,104	18.7	19,208	115.1	113.6	116.6	▲
	生活習慣 取組み済(6か月未満)	118,089	16,090	13.6	12,312	130.7	128.7	132.7	▲
	生活習慣 取組み済(6か月以上)	118,089	22,909	19.4	17,663	129.7	128.0	131.4	▲
	保健指導利用しない	114,187	70,533	61.8	75,463	93.5	92.8	94.2	▽

・判定区分 ▲:全国と比べて、該当者が有意に多い(標準化該当比>100 かつ 95%信頼区間 下限値>100)  
 ▽:全国と比べて、該当者が有意に少ない(標準化該当比<100 かつ 95%信頼区間上限値<100)

# イ 40～64歳

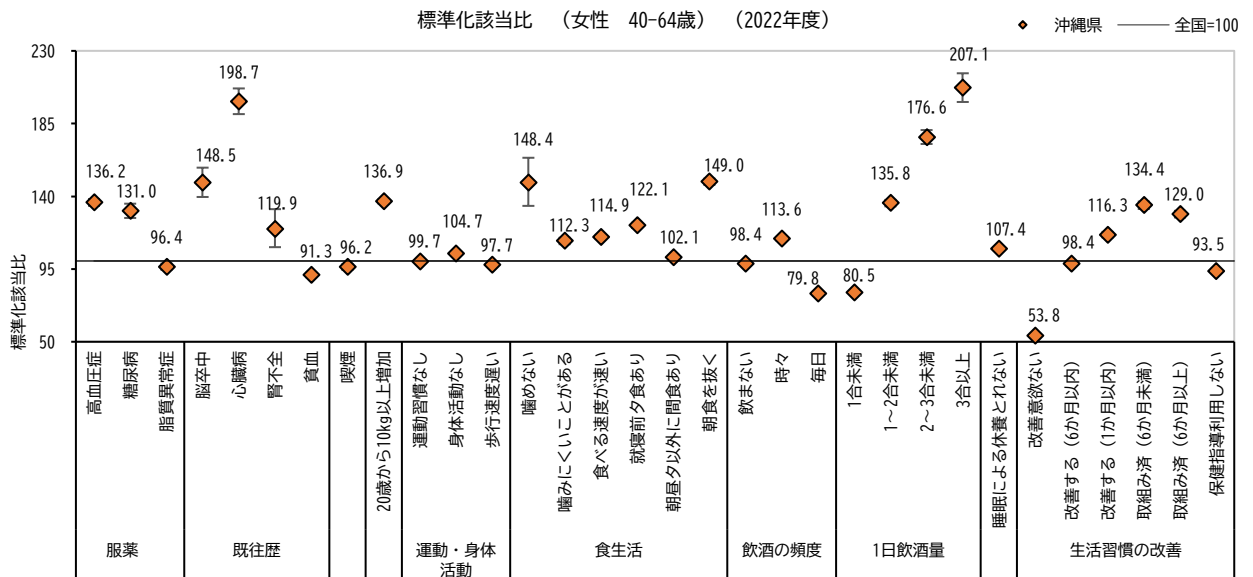
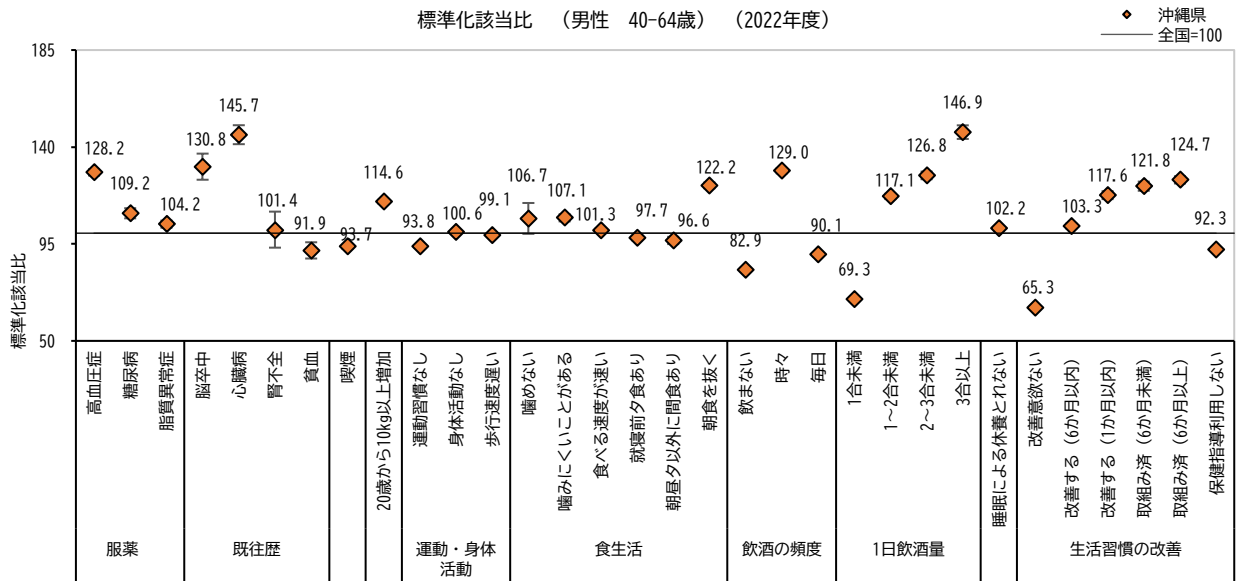
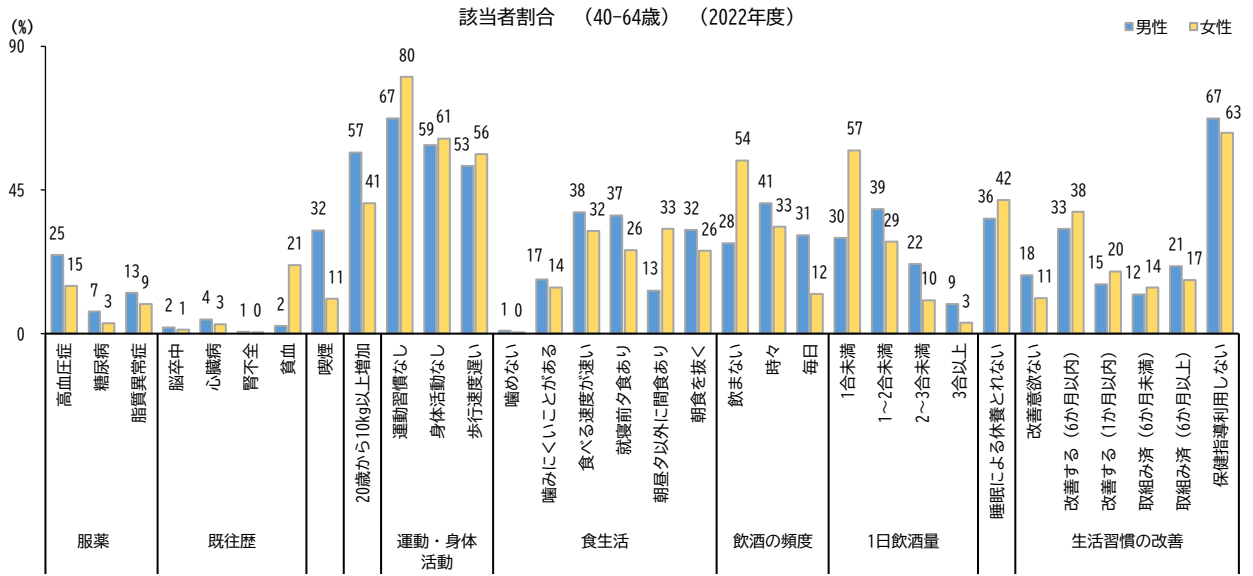


表 質問票 回答状況, 標準化該当比(40-64 歳) (2022 年度)

対全国(全国=100)

	回答者 (人)	該当者		期待数 (人)	標準化 該当比	95%信頼区間		判定 区分	
		(人)	(%)			下限値	上限値		
男性	服薬 高血圧症	120,802	29,752	24.6	23,205	128.2	126.8	129.7	▲
	服薬 糖尿病	120,802	8,293	6.9	7,594	109.2	106.9	111.6	▲
	服薬 脂質異常症	120,802	15,374	12.7	14,759	104.2	102.5	105.8	▲
	既往歴 脳卒中	95,432	1,811	1.9	1,385	130.8	124.8	136.9	▲
	既往歴 心臓病	95,427	4,235	4.4	2,908	145.7	141.3	150.1	▲
	既往歴 腎不全	95,779	577	0.6	569	101.4	93.3	110.0	▲
	既往歴 貧血	94,581	2,308	2.4	2,510	91.9	88.2	95.8	▽
	喫煙	120,797	39,041	32.3	41,649	93.7	92.8	94.7	▽
	20歳時体重から10kg以上増加	101,199	57,382	56.7	50,075	114.6	113.7	115.5	▲
	1回30分以上の運動習慣なし	100,621	67,820	67.4	72,298	93.8	93.1	94.5	▽
	1日1時間以上身体活動なし	100,125	59,105	59.0	58,763	100.6	99.8	101.4	▲
	歩行速度遅い	100,206	52,661	52.6	53,140	99.1	98.3	99.9	▽
	嗜めない	95,626	870	0.9	816	106.7	99.7	114.0	▲
	嗜みにくいことがある	95,626	16,280	17.0	15,200	107.1	105.5	108.8	▲
	食べる速度が速い	99,454	37,825	38.0	37,355	101.3	100.2	102.3	▲
	週3回以上就寝前夕食	99,868	36,971	37.0	37,834	97.7	96.7	98.7	▽
	朝昼夕食以外に間食	95,082	12,792	13.5	13,242	96.6	94.9	98.3	▽
	週3回以上朝食を抜く	99,805	32,428	32.5	26,541	122.2	120.9	123.5	▲
	飲酒の頻度 飲まない	105,555	29,858	28.3	36,001	82.9	82.0	83.9	▽
	飲酒の頻度 時々	105,555	43,188	40.9	33,481	129.0	127.8	130.2	▲
	飲酒の頻度 毎日	105,555	32,509	30.8	36,073	90.1	89.1	91.1	▽
	1日飲酒量 1合未満	89,985	26,926	29.9	38,855	69.3	68.5	70.1	▽
	1日飲酒量 1～2合未満	89,985	35,093	39.0	29,980	117.1	115.8	118.3	▲
	1日飲酒量 2～3合未満	89,985	19,575	21.8	15,437	126.8	125.0	128.6	▲
	1日飲酒量 3合以上	89,985	8,391	9.3	5,713	146.9	143.7	150.1	▲
	睡眠による休養が取れない	99,034	35,713	36.1	34,953	102.2	101.1	103.2	▲
	生活習慣 改善意欲ない	102,721	18,839	18.3	28,869	65.3	64.3	66.2	▽
	生活習慣 改善する(6か月以内)	102,721	33,656	32.8	32,572	103.3	102.2	104.4	▲
	生活習慣 改善する(1か月以内)	102,721	15,857	15.4	13,480	117.6	115.8	119.5	▲
	生活習慣 取組み済(6か月未満)	102,721	12,647	12.3	10,384	121.8	119.7	123.9	▲
	生活習慣 取組み済(6か月以上)	102,721	21,722	21.1	17,416	124.7	123.1	126.4	▲
保健指導利用しない	98,409	66,351	67.4	71,884	92.3	91.6	93.0	▽	
女性	服薬 高血圧症	107,656	16,163	15.0	11,867	136.2	134.1	138.3	▲
	服薬 糖尿病	107,656	3,416	3.2	2,608	131.0	126.6	135.4	▲
	服薬 脂質異常症	107,656	10,052	9.3	10,422	96.4	94.6	98.4	▽
	既往歴 脳卒中	83,766	1,046	1.2	705	148.5	139.6	157.7	▲
	既往歴 心臓病	83,753	2,430	2.9	1,223	198.7	190.9	206.8	▲
	既往歴 腎不全	84,606	410	0.5	342	119.9	108.5	132.1	▲
	既往歴 貧血	84,238	18,046	21.4	19,765	91.3	90.0	92.6	▽
	喫煙	107,654	11,693	10.9	12,149	96.2	94.5	98.0	▽
	20歳時体重から10kg以上増加	90,783	37,152	40.9	27,141	136.9	135.5	138.3	▲
	1回30分以上の運動習慣なし	90,126	72,463	80.4	72,689	99.7	99.0	100.4	▲
	1日1時間以上身体活動なし	89,830	54,896	61.1	52,457	104.7	103.8	105.5	▲
	歩行速度遅い	89,995	50,682	56.3	51,880	97.7	96.8	98.5	▽
	嗜めない	85,987	392	0.5	264	148.4	134.1	163.9	▲
	嗜みにくいことがある	85,987	12,399	14.4	11,037	112.3	110.4	114.3	▲
	食べる速度が速い	88,769	28,511	32.1	24,824	114.9	113.5	116.2	▲
	週3回以上就寝前夕食	90,067	23,606	26.2	19,339	122.1	120.5	123.6	▲
	朝昼夕食以外に間食	85,954	28,182	32.8	27,594	102.1	100.9	103.3	▲
	週3回以上朝食を抜く	89,944	23,307	25.9	15,641	149.0	147.1	150.9	▲
	飲酒の頻度 飲まない	93,708	50,782	54.2	51,605	98.4	97.6	99.3	▽
	飲酒の頻度 時々	93,708	31,340	33.4	27,582	113.6	112.4	114.9	▲
	飲酒の頻度 毎日	93,708	11,586	12.4	14,521	79.8	78.3	81.3	▽
	1日飲酒量 1合未満	62,418	35,810	57.4	44,466	80.5	79.7	81.4	▽
	1日飲酒量 1～2合未満	62,418	17,986	28.8	13,247	135.8	133.8	137.8	▲
	1日飲酒量 2～3合未満	62,418	6,507	10.4	3,684	176.6	172.4	181.0	▲
	1日飲酒量 3合以上	62,418	2,115	3.4	1,021	207.1	198.4	216.1	▲
	睡眠による休養が取れない	88,676	37,154	41.9	34,595	107.4	106.3	108.5	▲
	生活習慣 改善意欲ない	91,216	10,135	11.1	18,853	53.8	52.7	54.8	▽
	生活習慣 改善する(6か月以内)	91,216	34,779	38.1	35,362	98.4	97.3	99.4	▽
	生活習慣 改善する(1か月以内)	91,216	17,827	19.5	15,334	116.3	114.6	118.0	▲
	生活習慣 取組み済(6か月未満)	91,216	13,144	14.4	9,777	134.4	132.1	136.8	▲
	生活習慣 取組み済(6か月以上)	91,216	15,331	16.8	11,889	129.0	126.9	131.0	▲
保健指導利用しない	87,214	54,950	63.0	58,749	93.5	92.8	94.3	▽	

・判定区分 ▲:全国と比べて、該当者が有意に多い(標準化該当比>100 かつ 95%信頼区間 下限値>100)  
 ▽:全国と比べて、該当者が有意に少ない(標準化該当比<100 かつ 95%信頼区間 上限値<100)

# ウ 65～74 歳

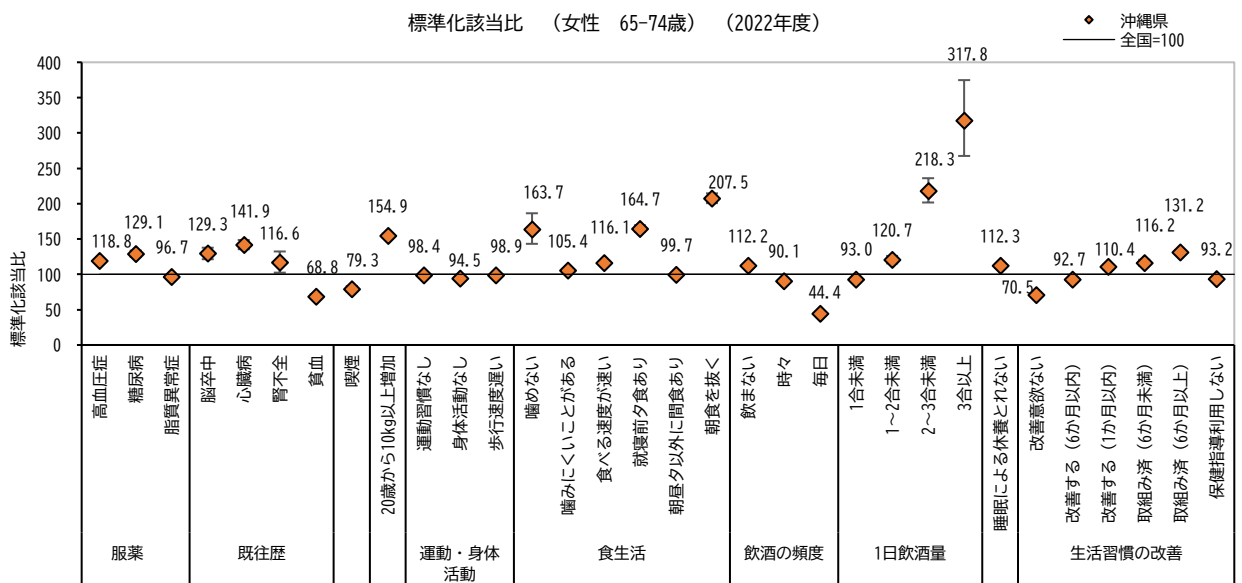
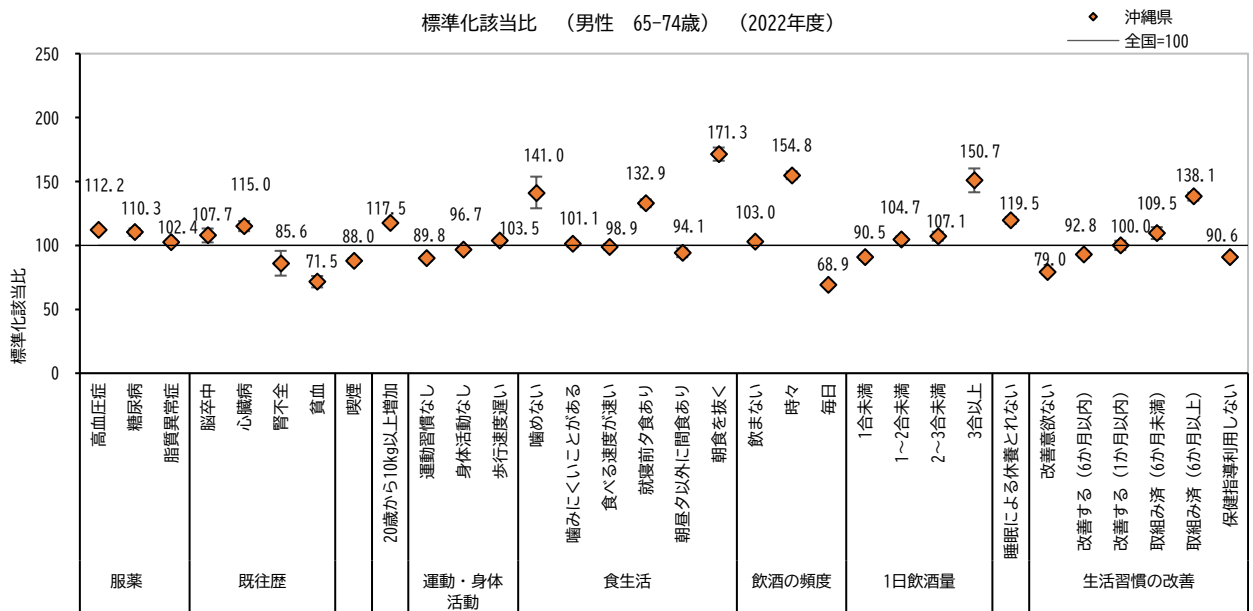
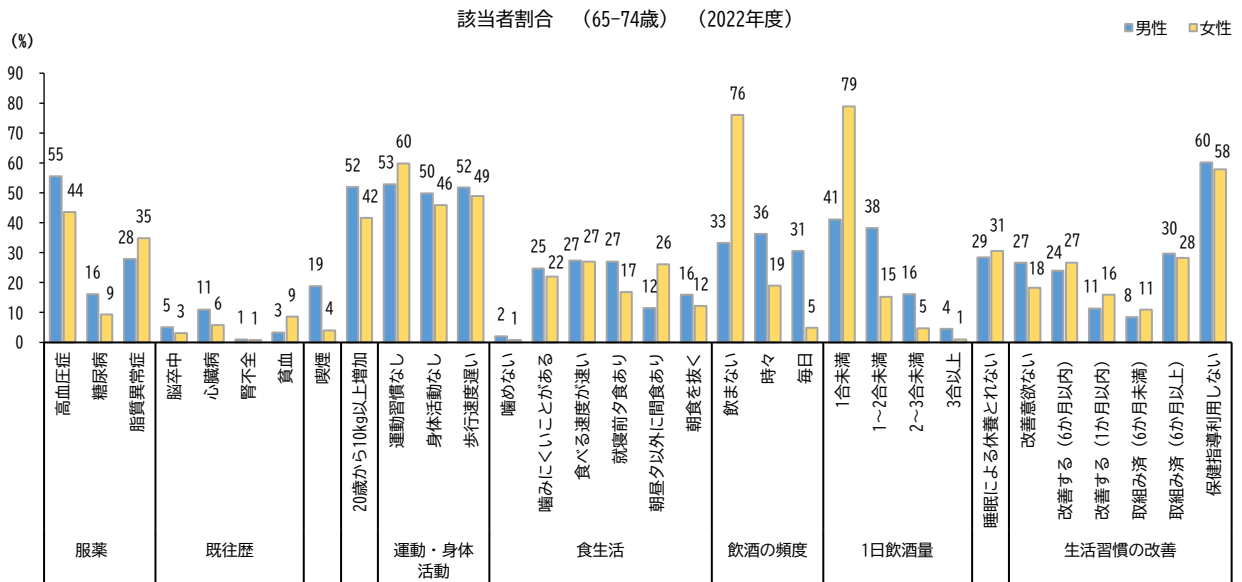


表 質問票 回答状況, 標準化該当比(65-74 歳) (2022 年度)

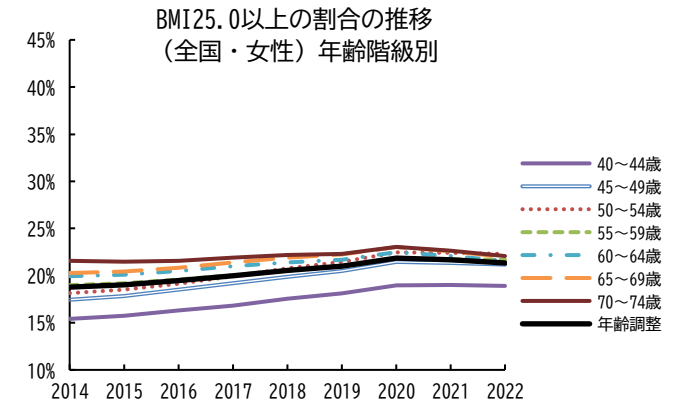
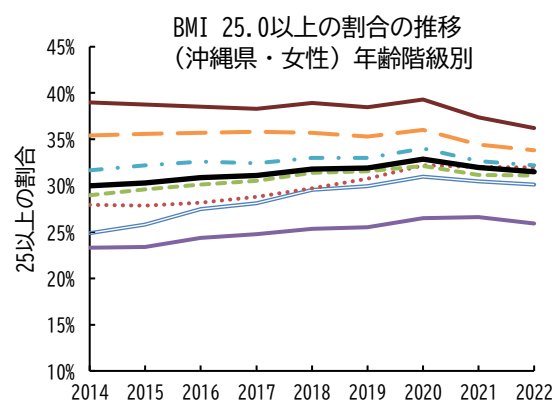
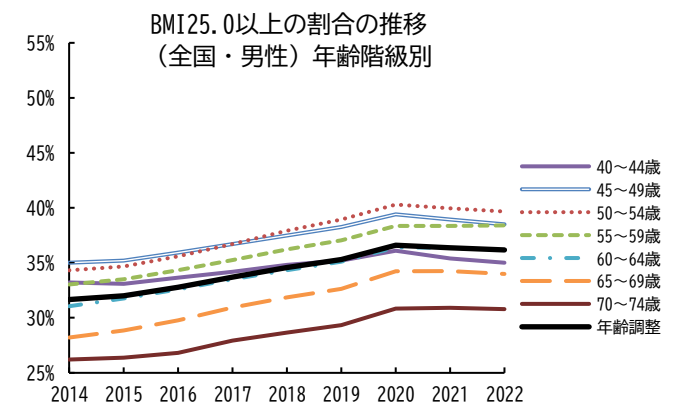
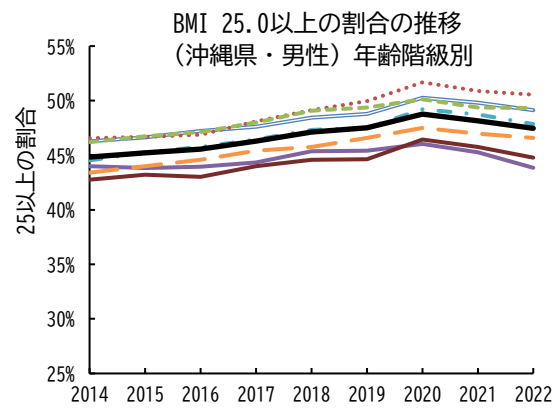
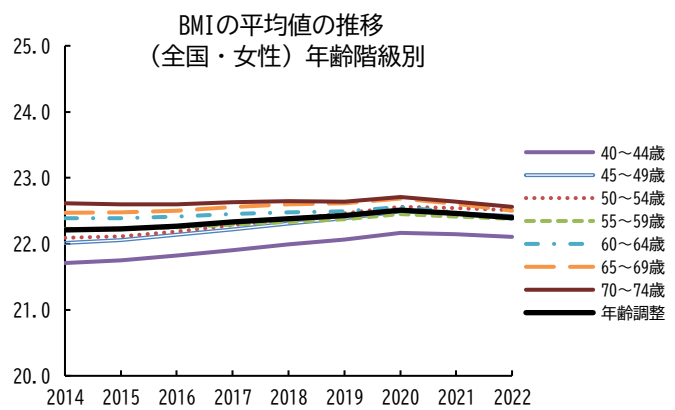
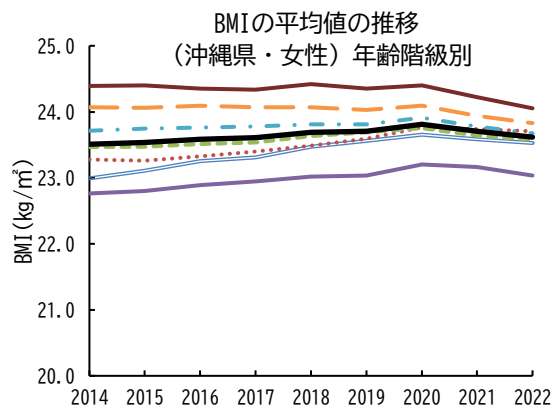
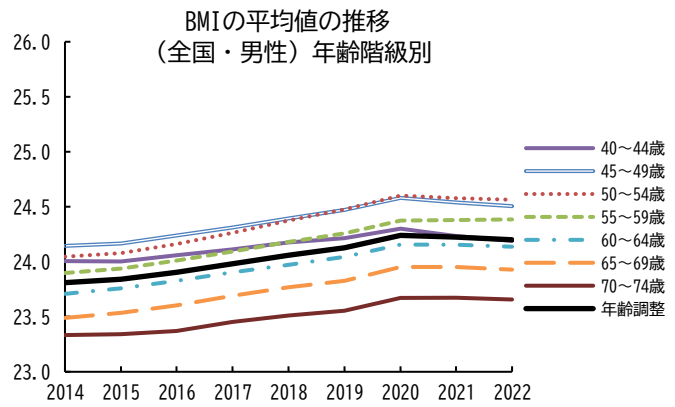
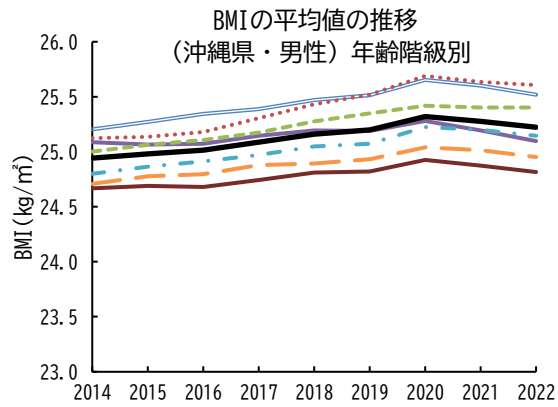
対全国(全国=100)

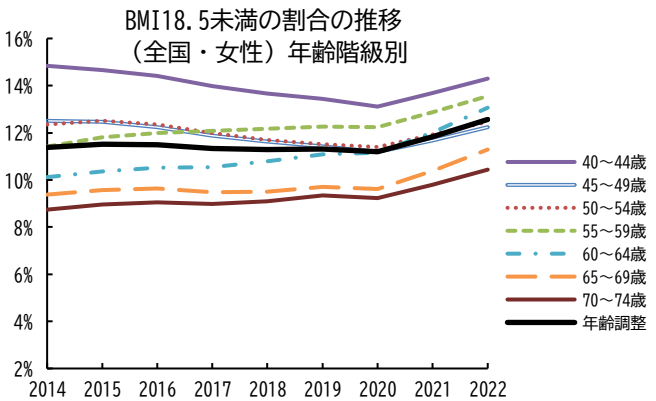
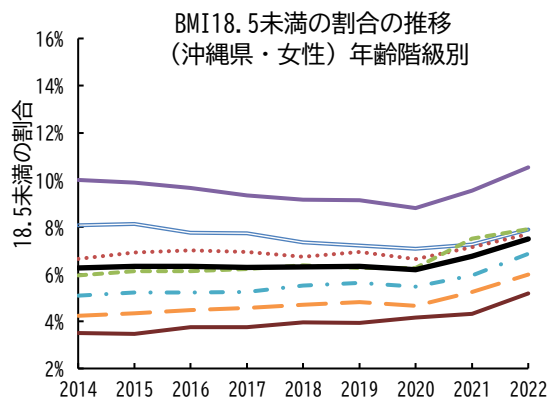
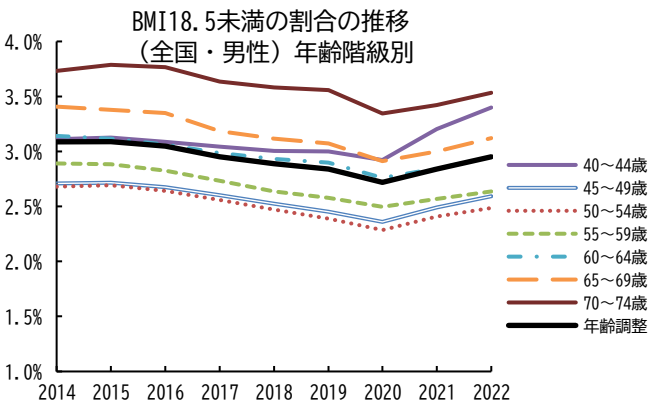
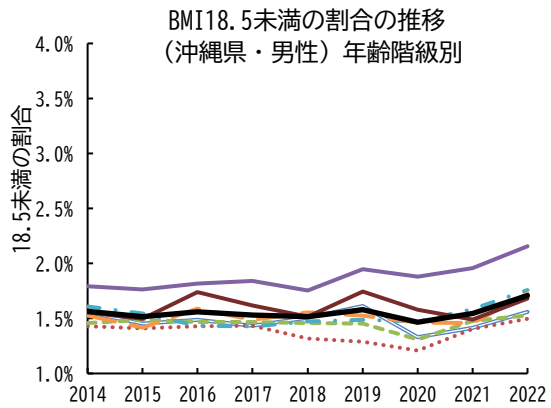
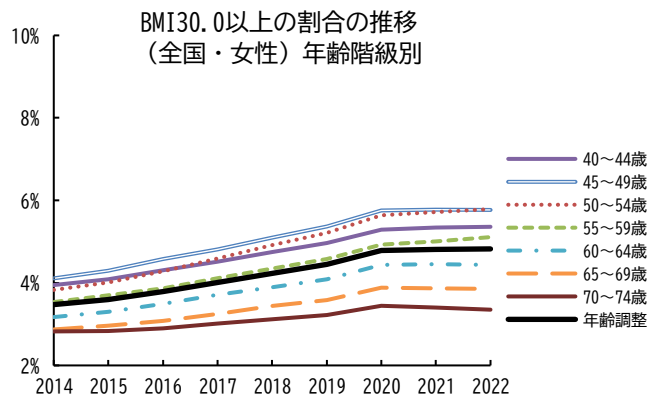
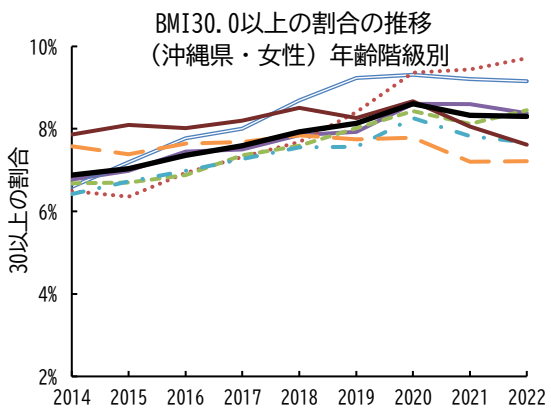
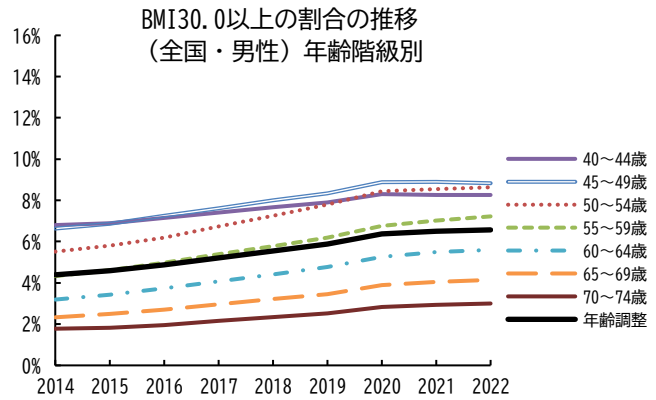
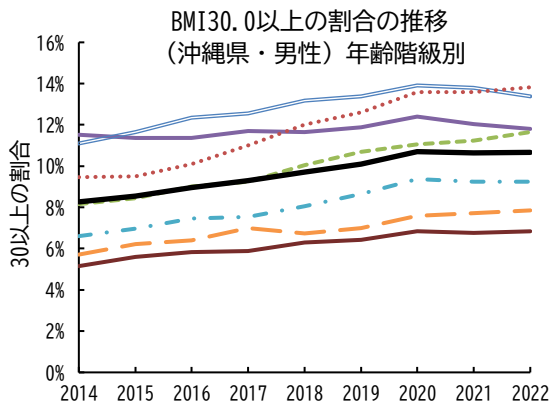
	回答者 (人)	該当者		期待数 (人)	標準化 該当比	95%信頼区間		判定 区分	
		(人)	(%)			下限値	上限値		
男性	服薬 高血圧症	34,876	19,349	55.5	17,243	112.2	110.6	113.8	▲
	服薬 糖尿病	34,876	5,639	16.2	5,111	110.3	107.5	113.3	▲
	服薬 脂質異常症	34,876	9,718	27.9	9,488	102.4	100.4	104.5	▲
	既往歴 脳卒中	30,076	1,528	5.1	1,419	107.7	102.4	113.2	▲
	既往歴 心臓病	30,086	3,307	11.0	2,875	115.0	111.1	119.0	▲
	既往歴 腎不全	30,560	309	1.0	361	85.6	76.3	95.7	▽
	既往歴 貧血	30,065	1,001	3.3	1,401	71.5	67.1	76.0	▽
	喫煙	34,875	6,574	18.9	7,471	88.0	85.9	90.1	▽
	20歳時体重から10kg以上増加	27,173	14,125	52.0	12,022	117.5	115.6	119.5	▲
	1回30分以上の運動習慣なし	26,973	14,257	52.9	15,876	89.8	88.3	91.3	▽
	1日1時間以上身体活動なし	26,960	13,444	49.9	13,898	96.7	95.1	98.4	▽
	歩行速度遅い	26,956	13,940	51.7	13,470	103.5	101.8	105.2	▲
	嗜めない	25,416	510	2.0	362	141.0	129.0	153.8	▲
	嗜みにくいことがある	25,416	6,293	24.8	6,225	101.1	98.6	103.6	
	食べる速度が速い	26,928	7,384	27.4	7,470	98.9	96.6	101.1	
	週3回以上就寝前夕食	26,929	7,294	27.1	5,489	132.9	129.8	136.0	▲
	朝昼夕食以外に間食	25,449	2,933	11.5	3,116	94.1	90.8	97.6	▽
	週3回以上朝食を抜く	26,919	4,289	15.9	2,503	171.3	166.2	176.5	▲
	飲酒の頻度 飲まない	28,389	9,434	33.2	9,160	103.0	100.9	105.1	▲
	飲酒の頻度 時々	28,389	10,290	36.2	6,649	154.8	151.8	157.8	▲
	飲酒の頻度 毎日	28,389	8,665	30.5	12,580	68.9	67.4	70.3	▽
	1日飲酒量 1合未満	22,668	9,328	41.2	10,303	90.5	88.7	92.4	▽
	1日飲酒量 1~2合未満	22,668	8,656	38.2	8,268	104.7	102.5	106.9	▲
	1日飲酒量 2~3合未満	22,668	3,668	16.2	3,424	107.1	103.7	110.7	▲
	1日飲酒量 3合以上	22,668	1,016	4.5	674	150.7	141.5	160.2	▲
	睡眠による休養が取れない	26,308	7,502	28.5	6,276	119.5	116.8	122.3	▲
	生活習慣 改善意欲ない	25,662	6,827	26.6	8,639	79.0	77.2	80.9	▽
	生活習慣 改善する(6か月以内)	25,662	6,150	24.0	6,629	92.8	90.5	95.1	▽
	生活習慣 改善する(1か月以内)	25,662	2,904	11.3	2,905	100.0	96.4	103.7	
	生活習慣 取組み済(6か月未満)	25,662	2,154	8.4	1,966	109.5	105.0	114.3	▲
	生活習慣 取組み済(6か月以上)	25,662	7,627	29.7	5,522	138.1	135.0	141.3	▲
保健指導利用しない	25,393	15,273	60.1	16,863	90.6	89.1	92.0	▽	
女性	服薬 高血圧症	36,143	15,769	43.6	13,271	118.8	117.0	120.7	▲
	服薬 糖尿病	36,143	3,353	9.3	2,597	129.1	124.8	133.5	▲
	服薬 脂質異常症	36,143	12,628	34.9	13,057	96.7	95.0	98.4	▽
	既往歴 脳卒中	31,706	981	3.1	759	129.3	121.4	137.7	▲
	既往歴 心臓病	31,703	1,864	5.9	1,313	141.9	135.6	148.5	▲
	既往歴 腎不全	32,407	241	0.7	207	116.6	102.4	132.3	▲
	既往歴 貧血	32,038	2,745	8.6	3,988	68.8	66.3	71.5	▽
	喫煙	36,143	1,438	4.0	1,814	79.3	75.2	83.5	▽
	20歳時体重から10kg以上増加	28,818	12,010	41.7	7,752	154.9	152.2	157.7	▲
	1回30分以上の運動習慣なし	28,523	17,052	59.8	17,326	98.4	96.9	99.9	▽
	1日1時間以上身体活動なし	28,655	13,161	45.9	13,930	94.5	92.9	96.1	▽
	歩行速度遅い	28,569	13,986	49.0	14,141	98.9	97.3	100.6	
	嗜めない	26,697	228	0.9	139	163.7	143.1	186.4	▲
	嗜みにくいことがある	26,697	5,857	21.9	5,558	105.4	102.7	108.1	▲
	食べる速度が速い	28,473	7,696	27.0	6,628	116.1	113.5	118.7	▲
	週3回以上就寝前夕食	28,613	4,802	16.8	2,916	164.7	160.1	169.4	▲
	朝昼夕食以外に間食	26,746	6,974	26.1	6,998	99.7	97.3	102.0	
	週3回以上朝食を抜く	28,626	3,475	12.1	1,674	207.5	200.7	214.6	▲
	飲酒の頻度 飲まない	28,892	21,988	76.1	19,597	112.2	110.7	113.7	▲
	飲酒の頻度 時々	28,892	5,475	18.9	6,079	90.1	87.7	92.5	▽
	飲酒の頻度 毎日	28,892	1,429	4.9	3,216	44.4	42.2	46.8	▽
	1日飲酒量 1合未満	13,256	10,450	78.8	11,238	93.0	91.2	94.8	▽
	1日飲酒量 1~2合未満	13,256	2,032	15.3	1,684	120.7	115.5	126.0	▲
	1日飲酒量 2~3合未満	13,256	633	4.8	290	218.3	201.6	236.0	▲
	1日飲酒量 3合以上	13,256	141	1.1	44	317.8	267.5	374.8	▲
	睡眠による休養が取れない	27,796	8,497	30.6	7,564	112.3	110.0	114.8	▲
	生活習慣 改善意欲ない	26,873	4,902	18.2	6,957	70.5	68.5	72.5	▽
	生活習慣 改善する(6か月以内)	26,873	7,170	26.7	7,733	92.7	90.6	94.9	▽
	生活習慣 改善する(1か月以内)	26,873	4,277	15.9	3,873	110.4	107.1	113.8	▲
	生活習慣 取組み済(6か月未満)	26,873	2,946	11.0	2,534	116.2	112.1	120.5	▲
	生活習慣 取組み済(6か月以上)	26,873	7,578	28.2	5,775	131.2	128.3	134.2	▲
保健指導利用しない	26,973	15,583	57.8	16,714	93.2	91.8	94.7	▽	

・判定区分 ▲:全国と比べて、該当者が有意に多い(標準化該当比>100 かつ 95%信頼区間 下限値>100)  
 ▽:全国と比べて、該当者が有意に少ない(標準化該当比<100 かつ 95%信頼区間上限値<100)

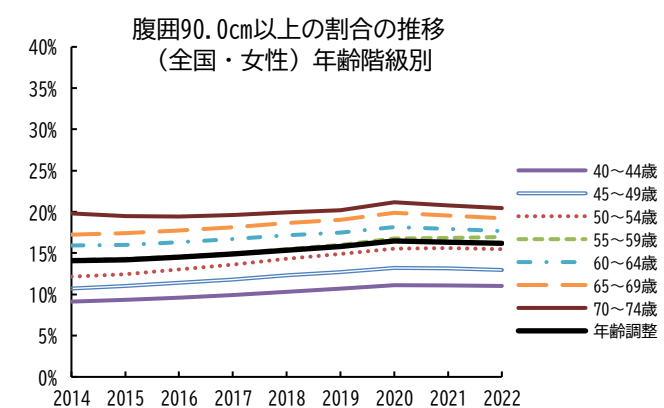
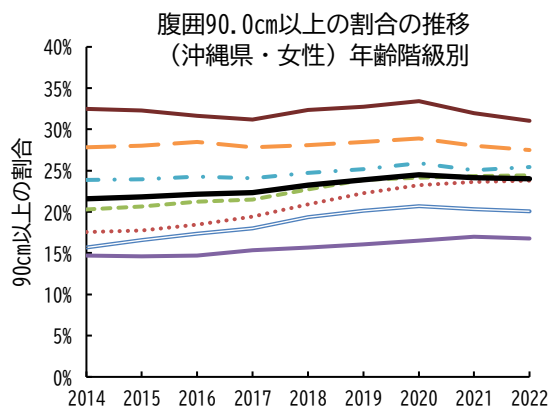
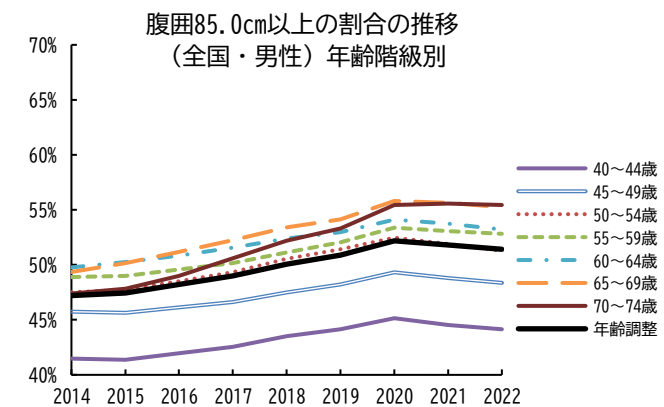
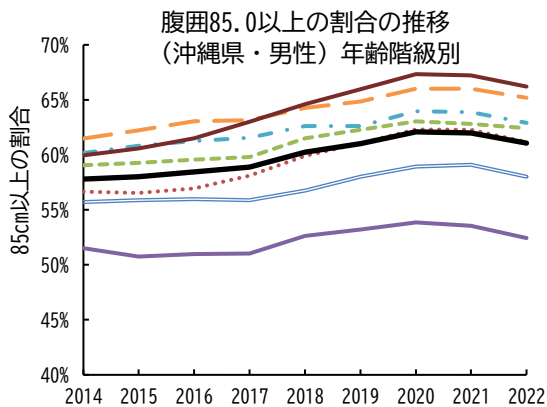
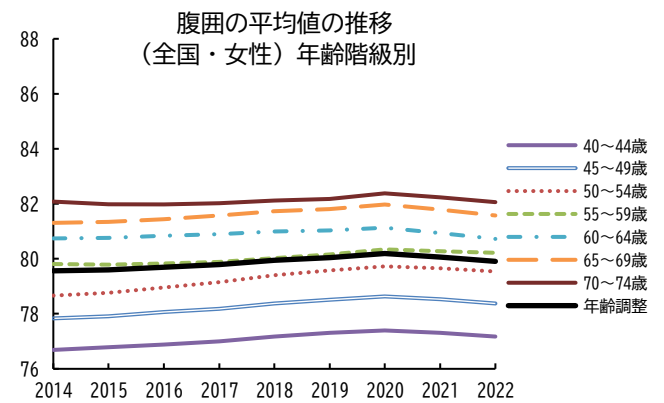
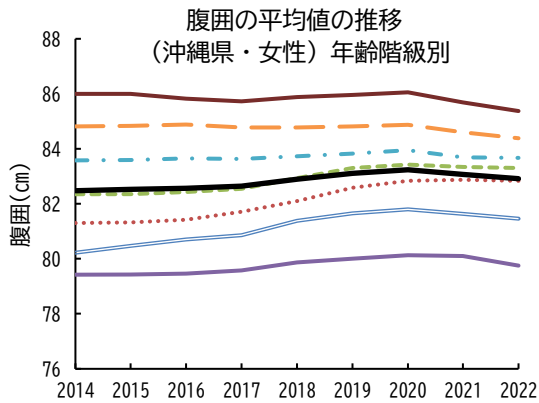
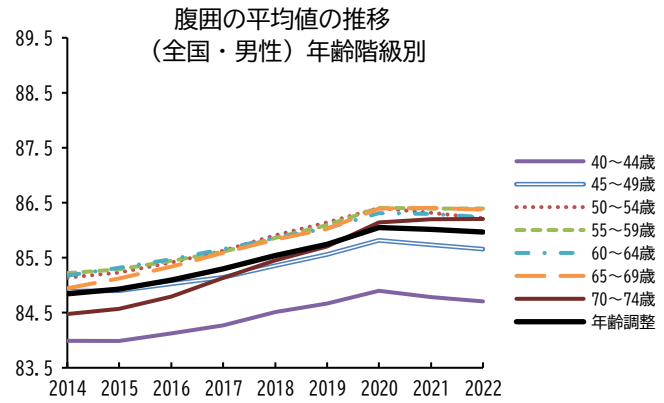
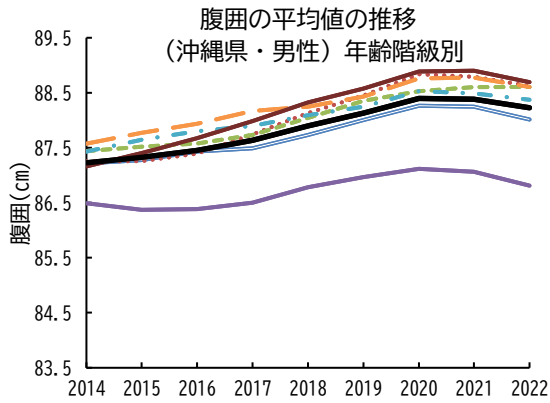
## 6 資料 (年齢階級別 経年推移)

### BMI

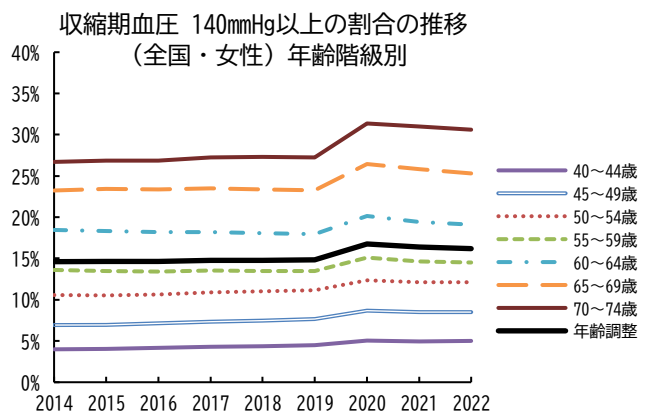
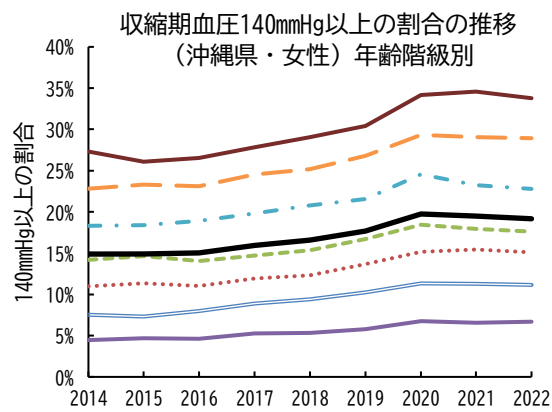
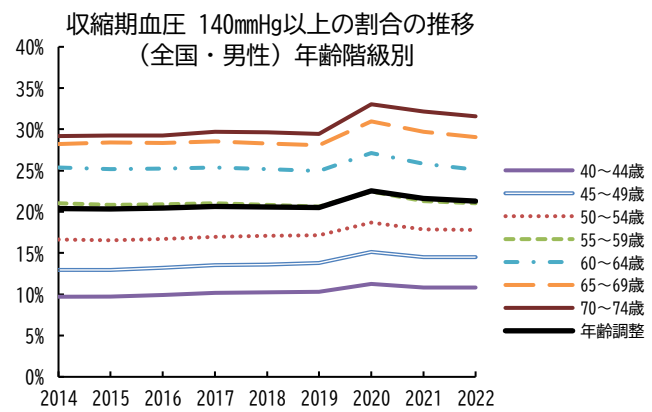
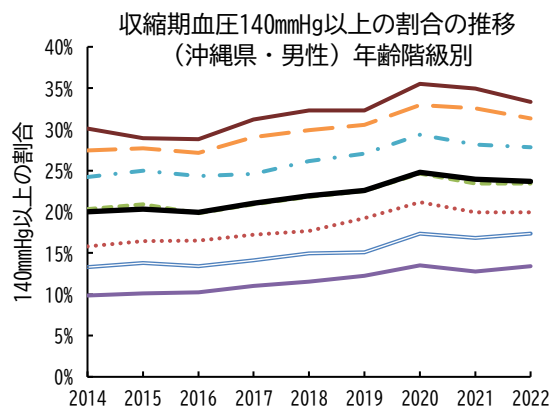
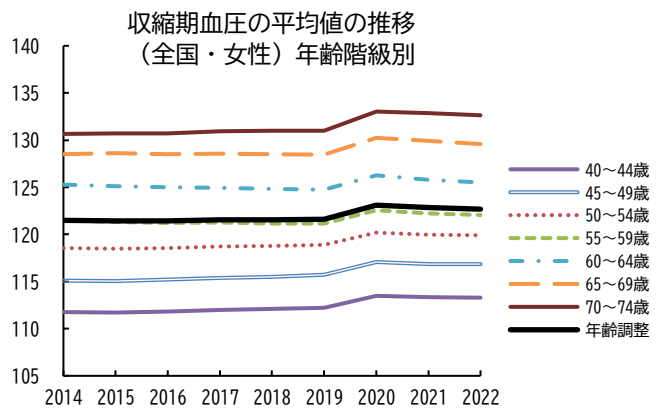
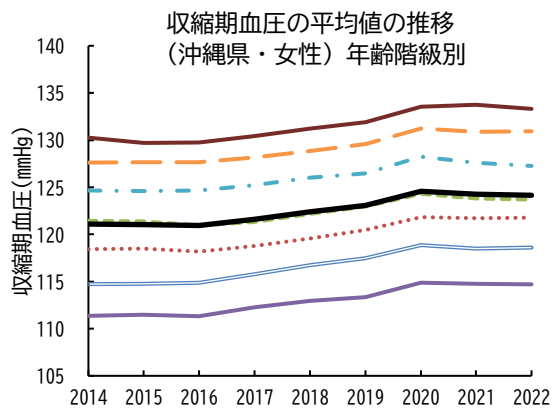
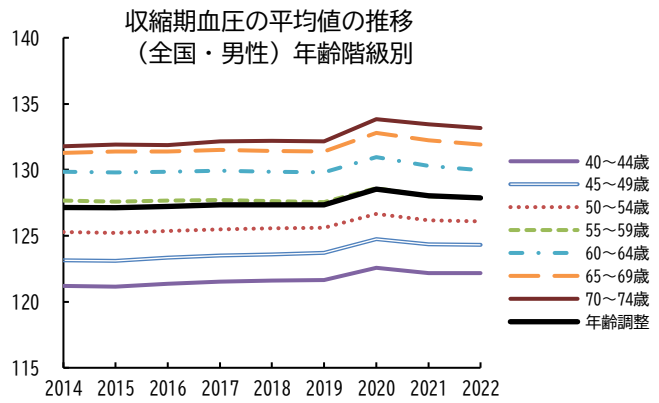
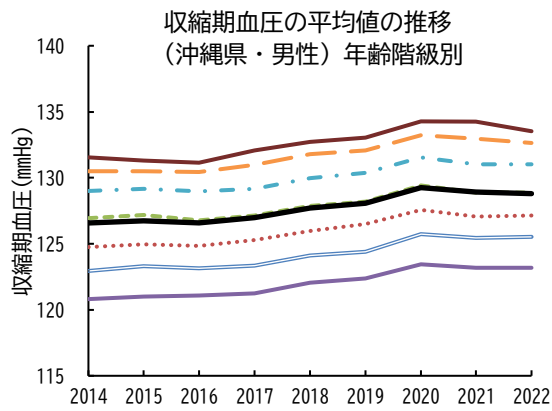


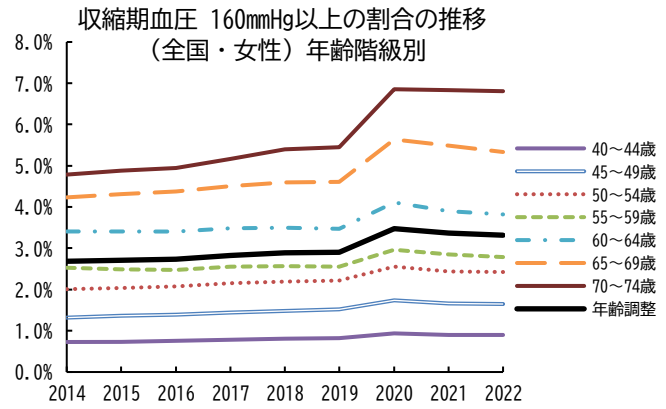
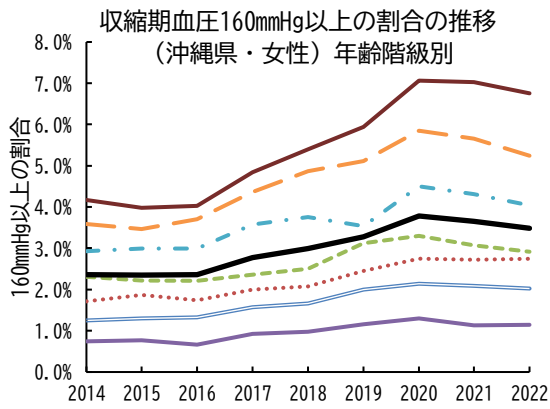
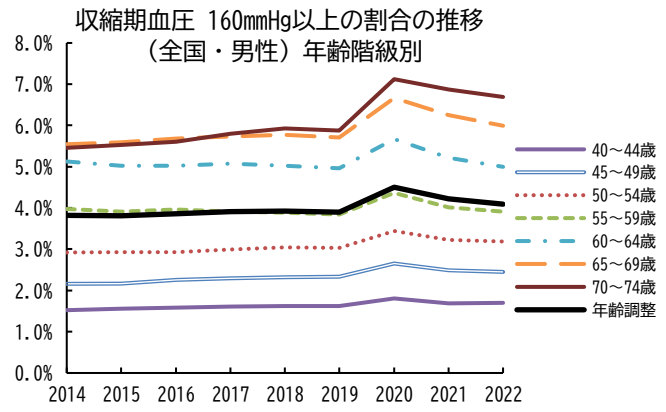
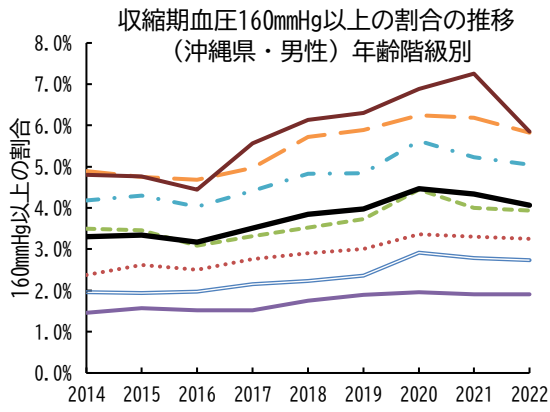


# 腹囲

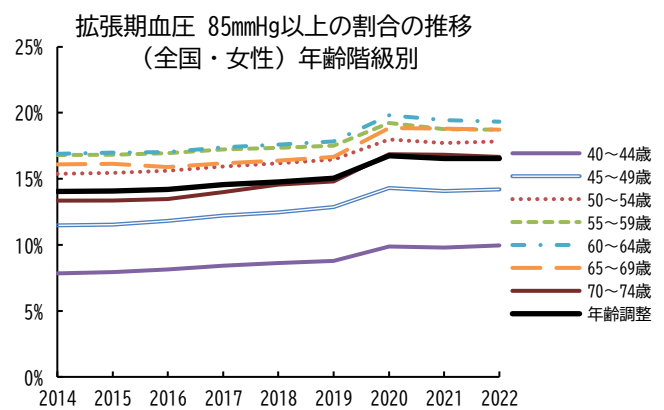
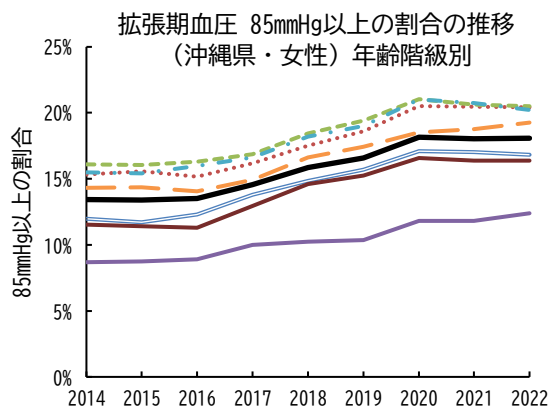
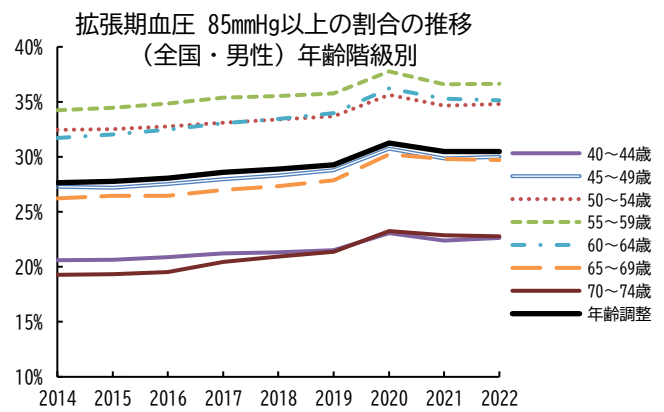
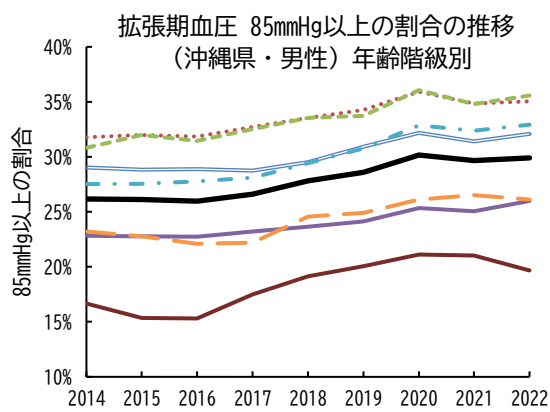
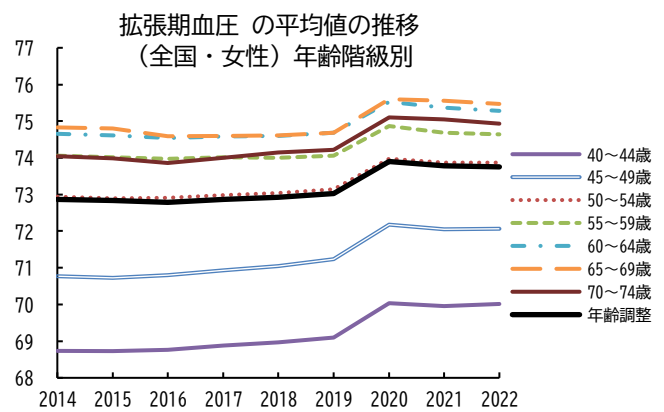
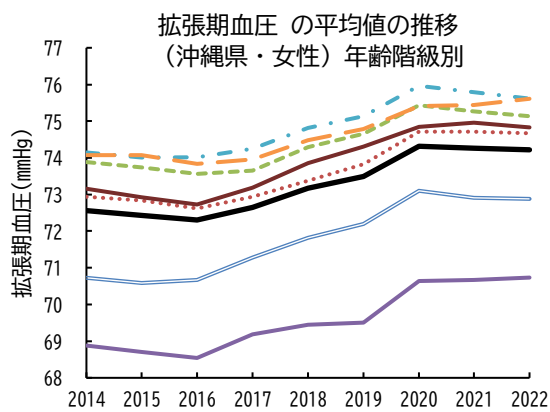
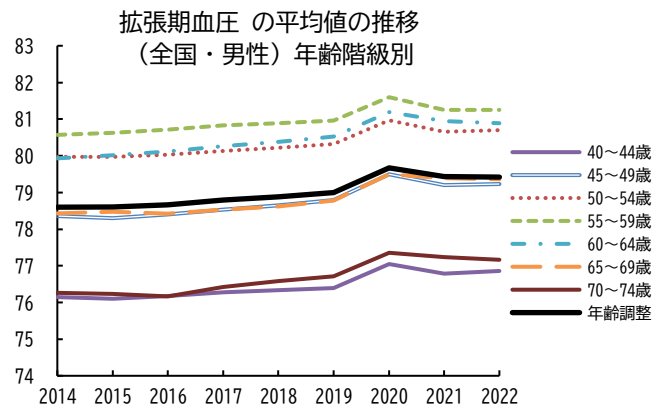
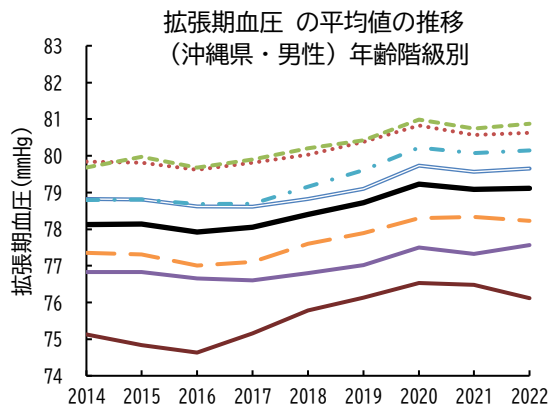


# 収縮期血圧

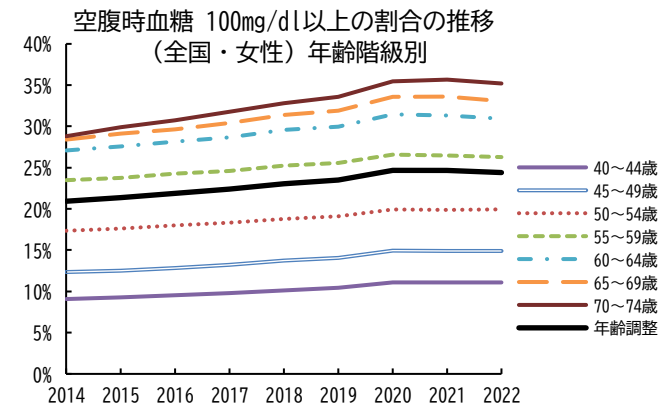
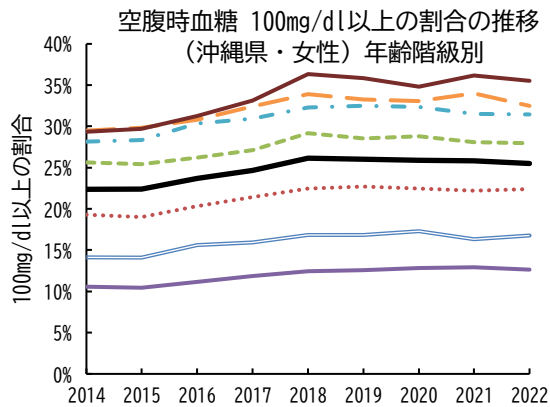
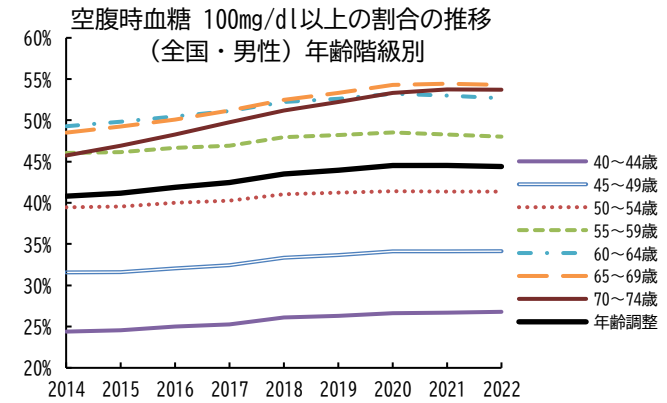
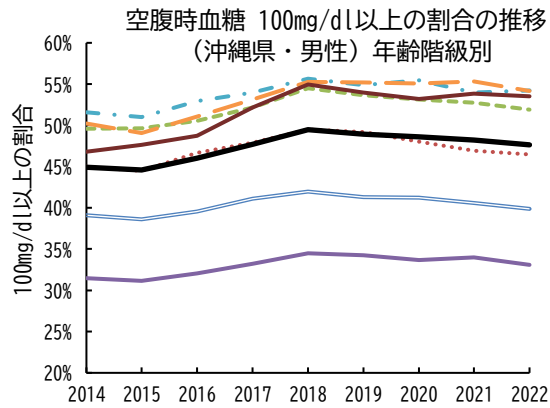
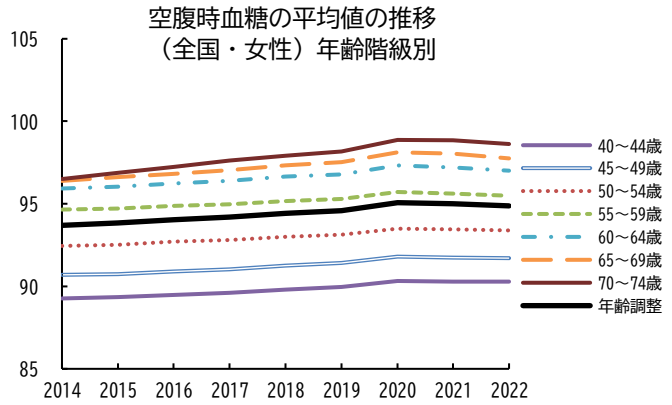
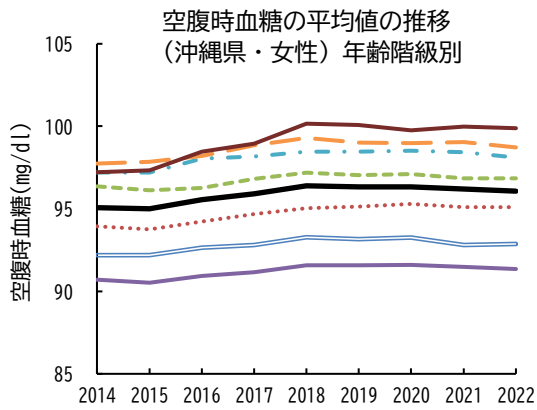
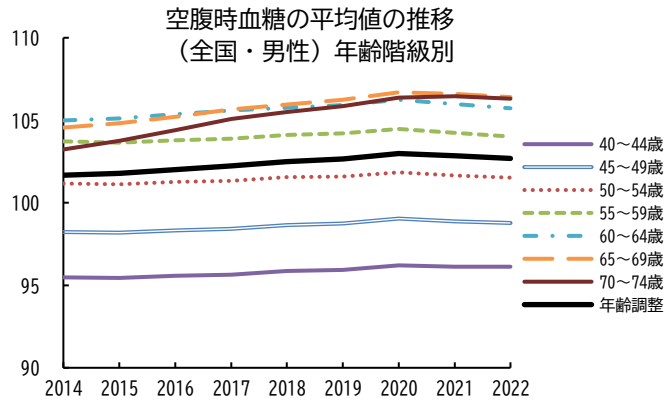
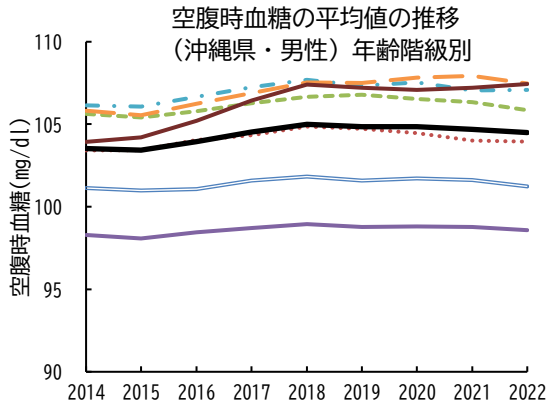


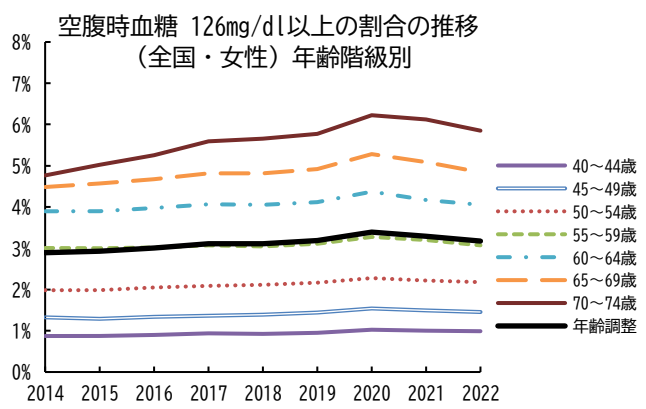
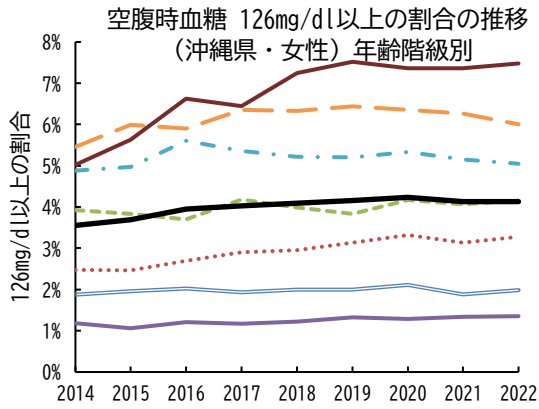
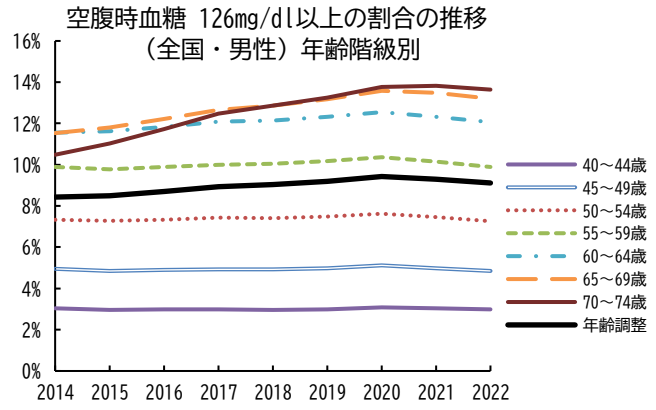
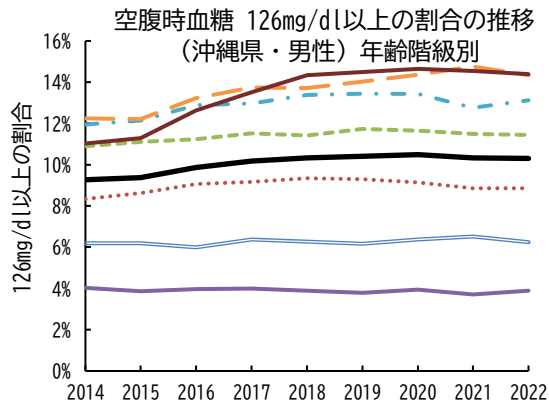


## 拡張期血圧

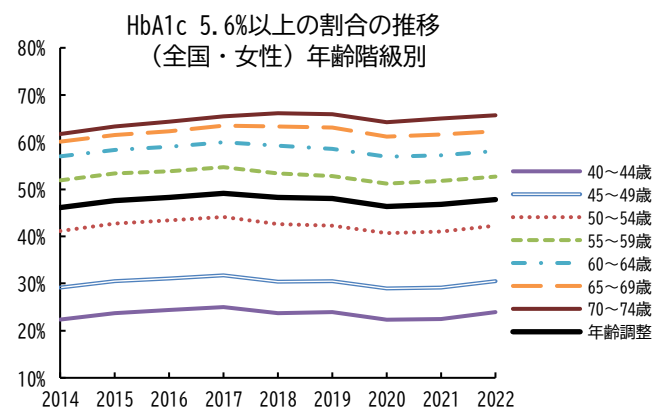
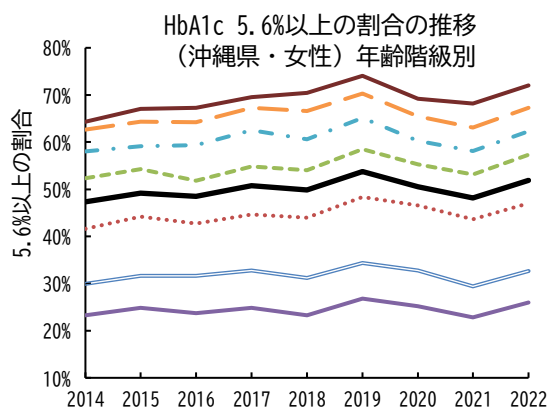
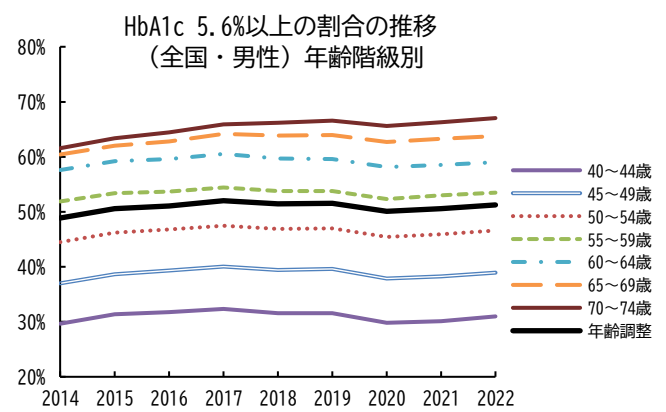
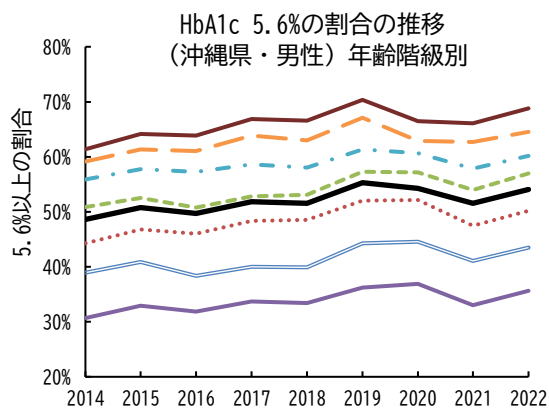
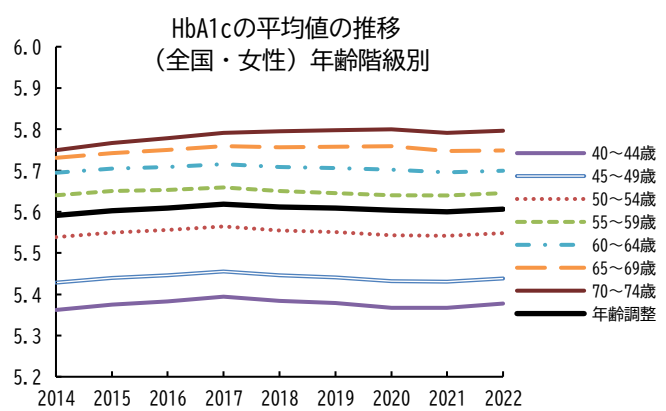
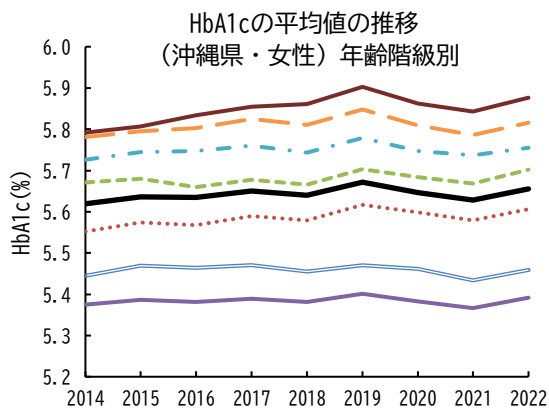
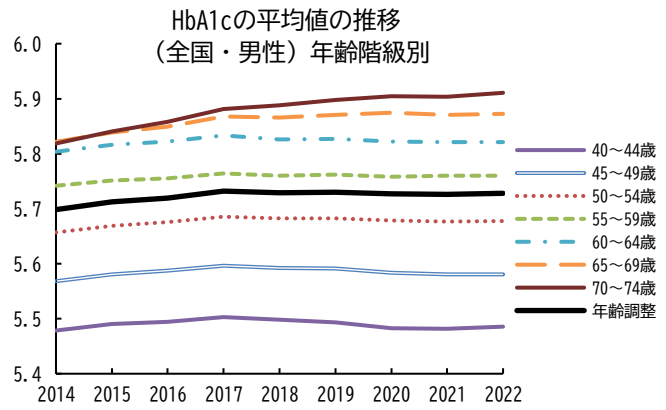
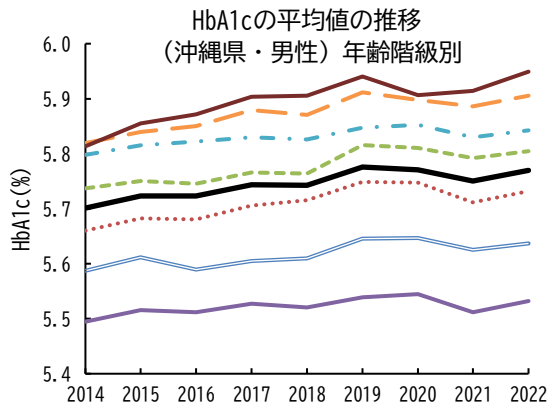


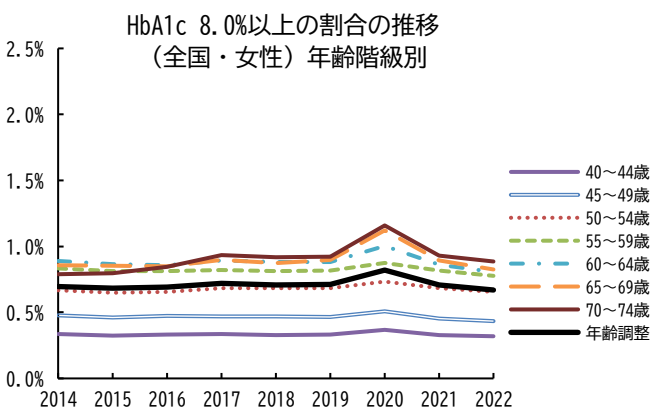
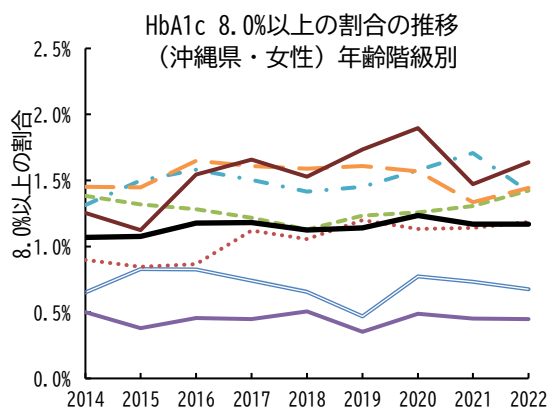
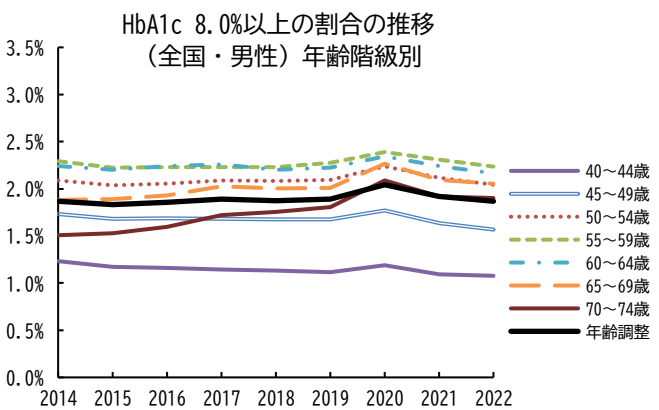
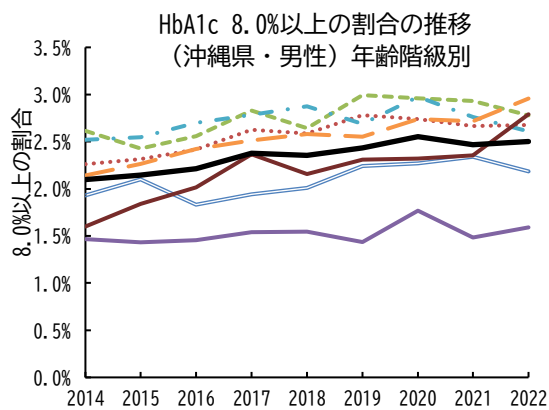
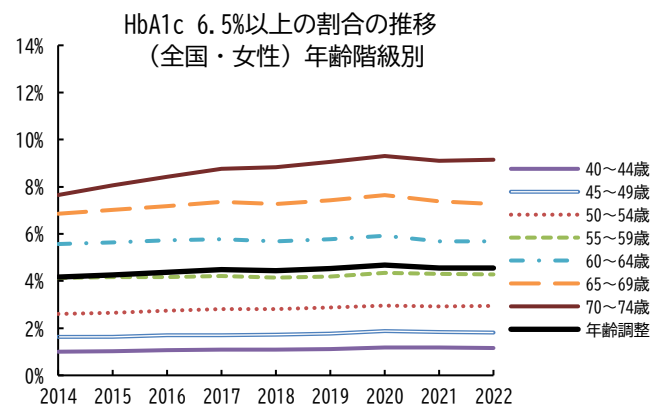
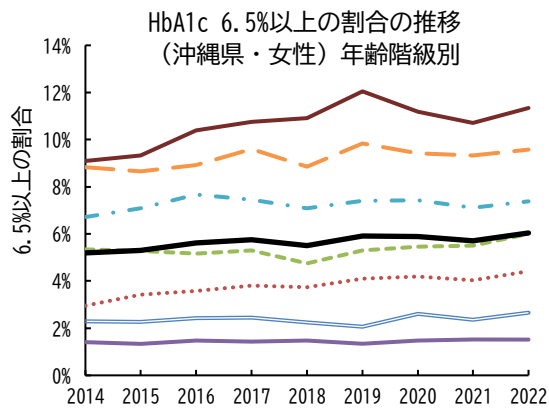
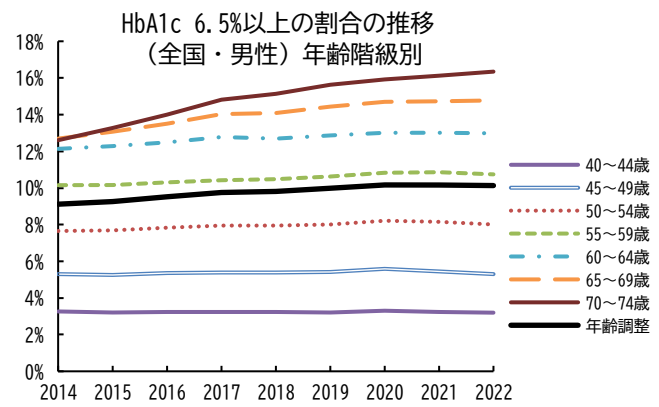
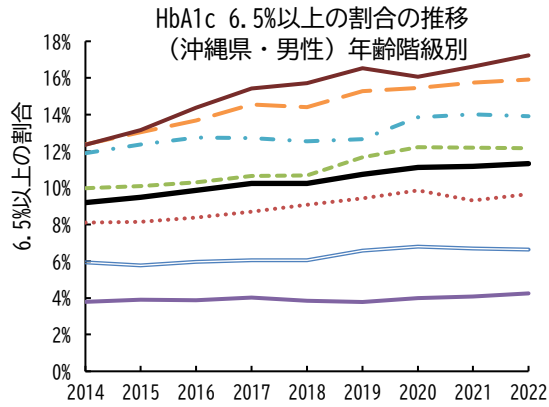
# 空腹時血糖



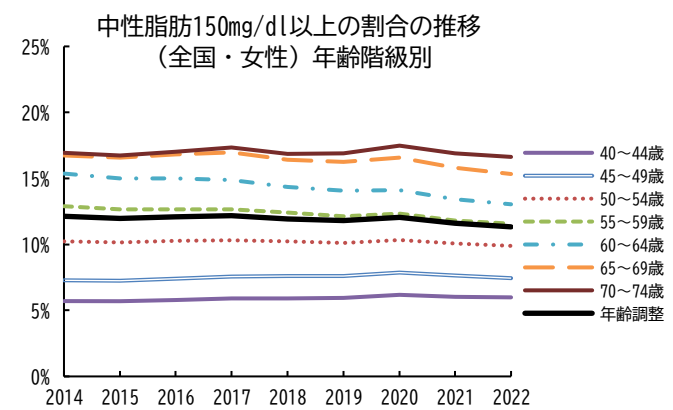
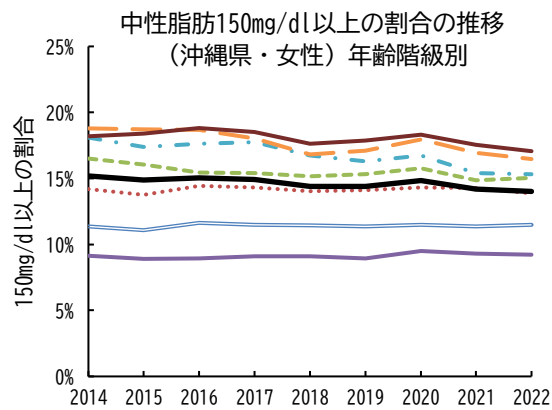
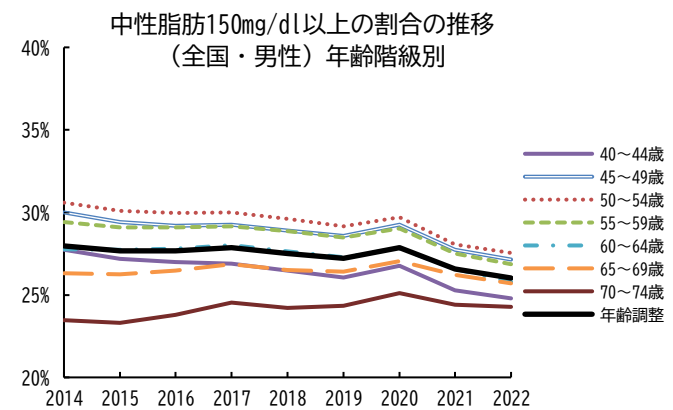
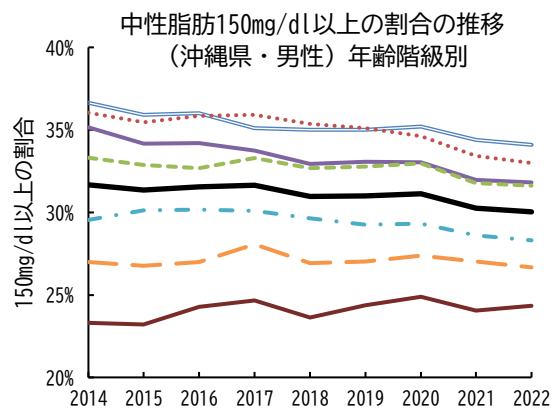
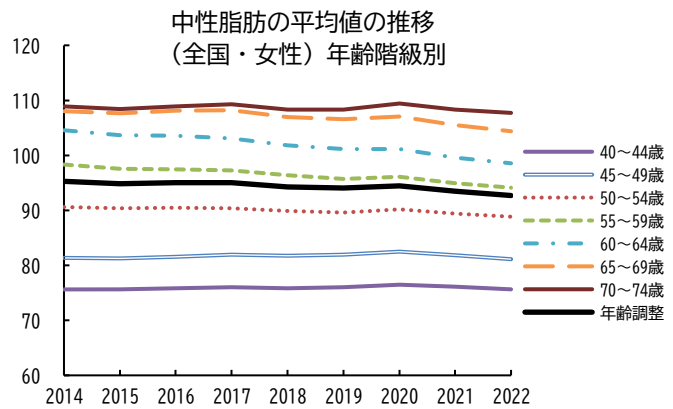
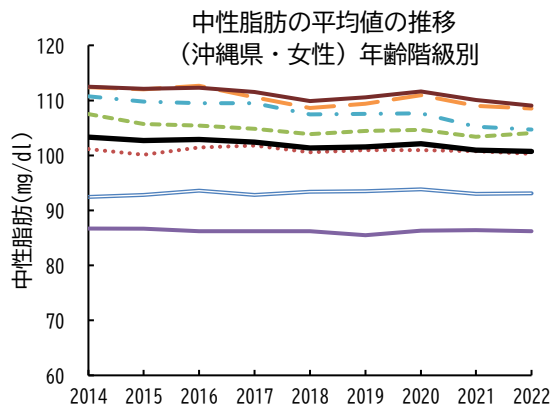
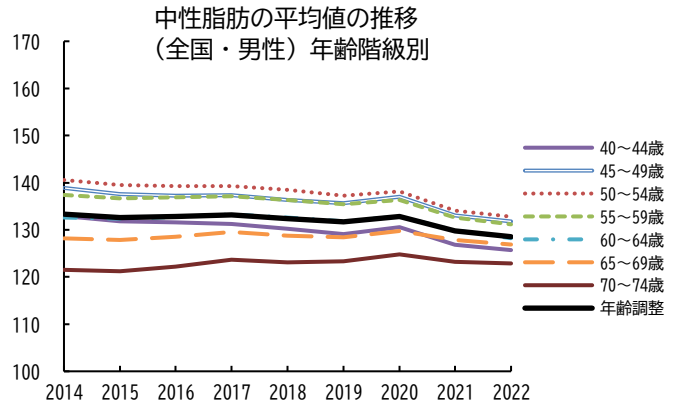
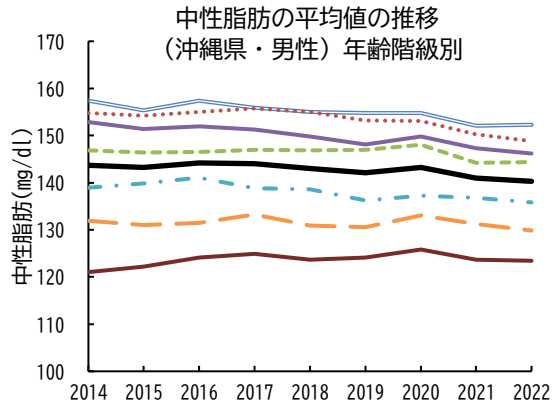


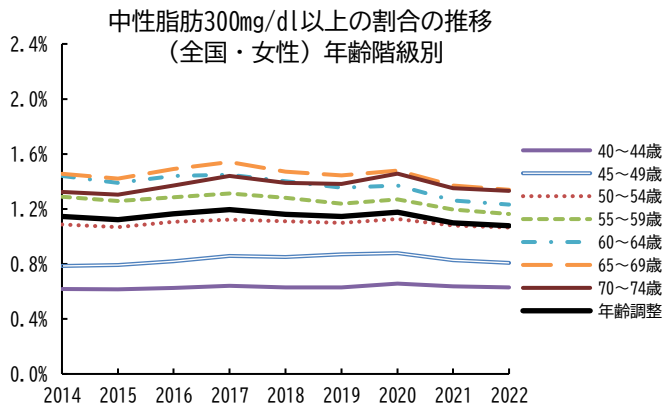
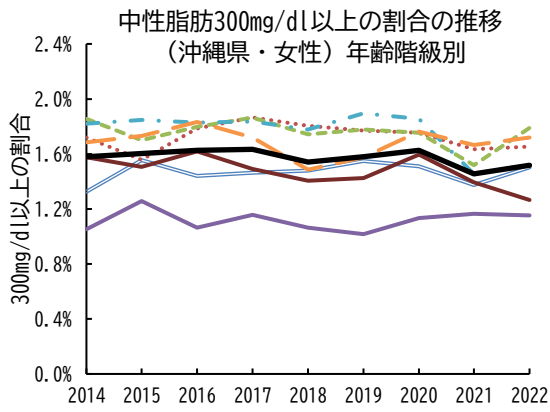
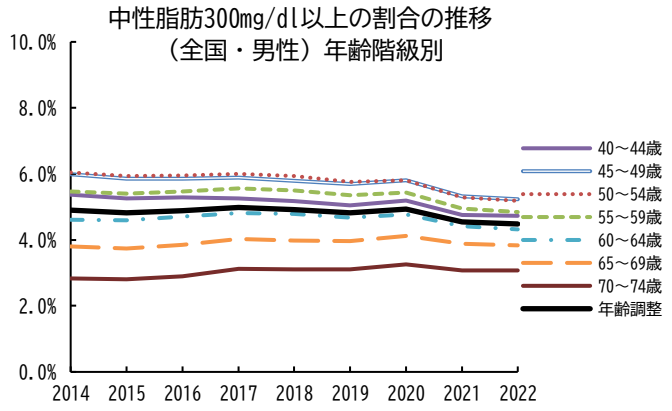
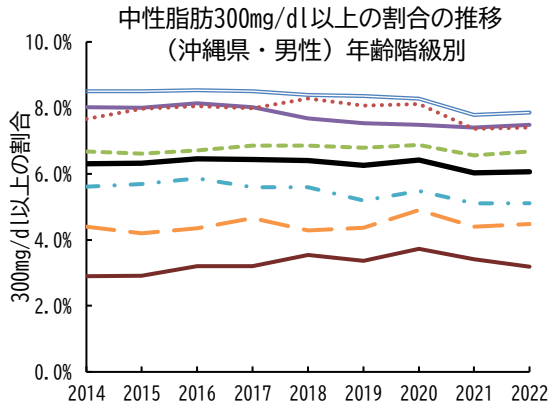
# HbA1c



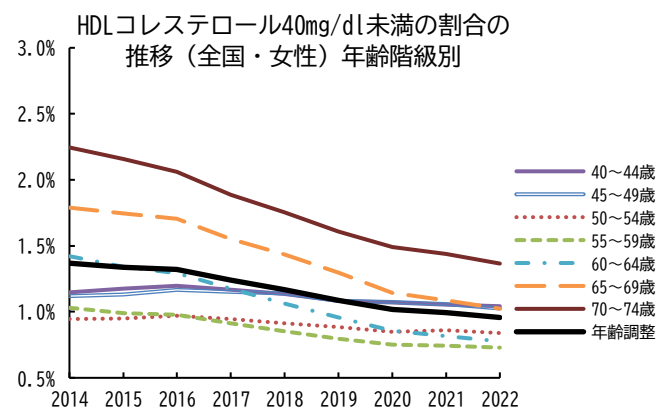
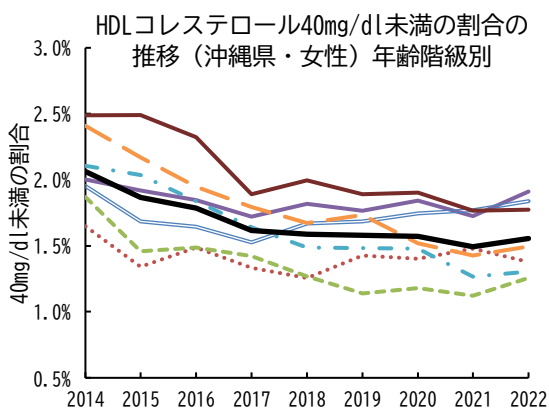
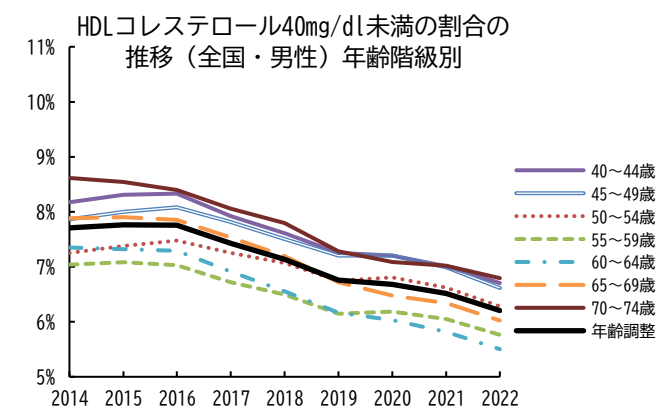
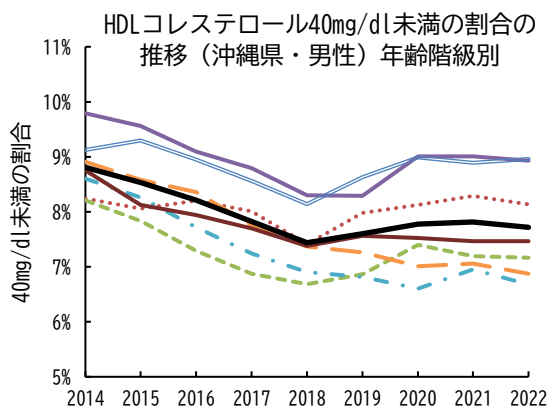
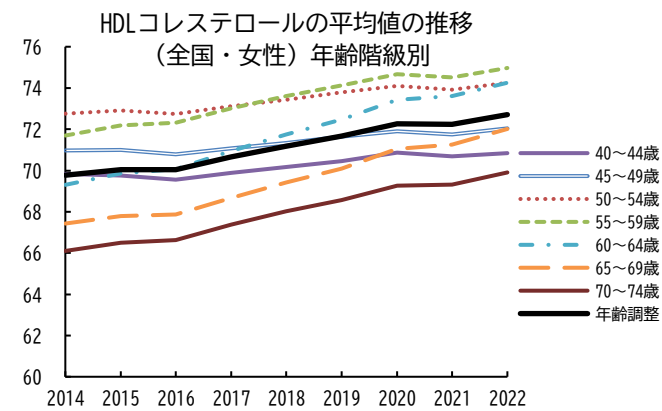
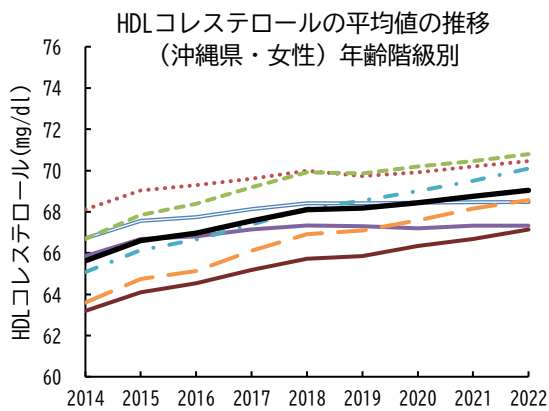
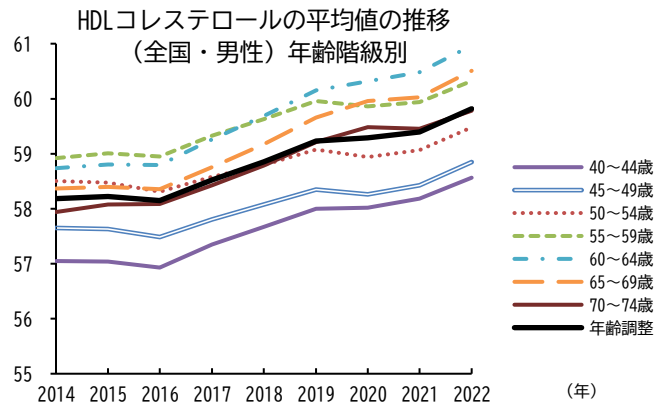
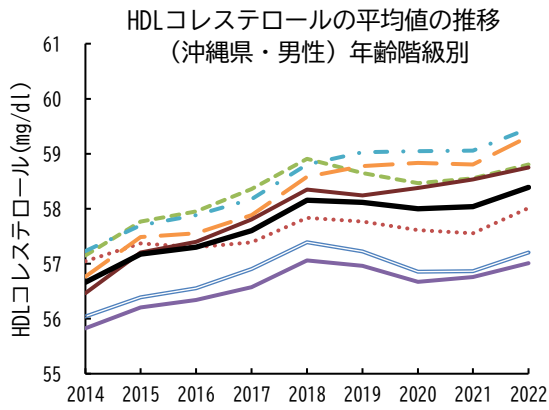


## 中性脂肪

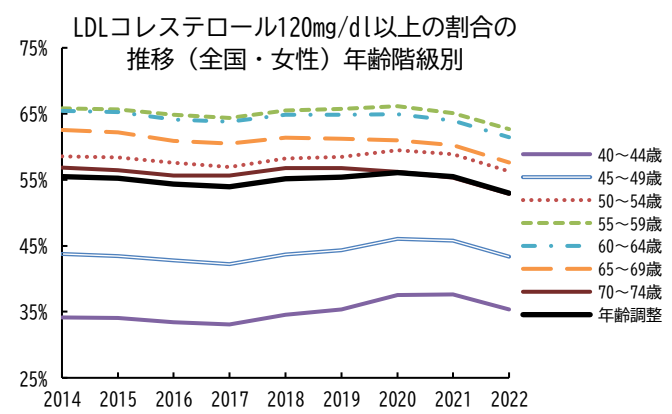
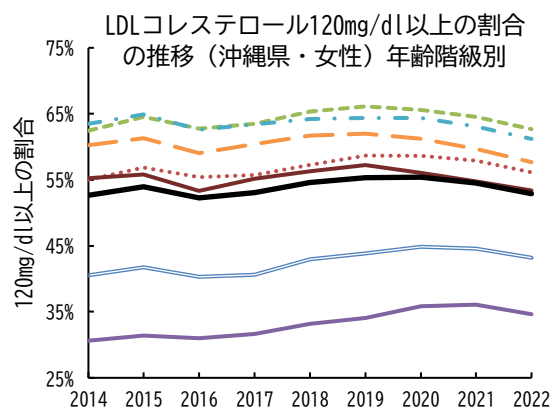
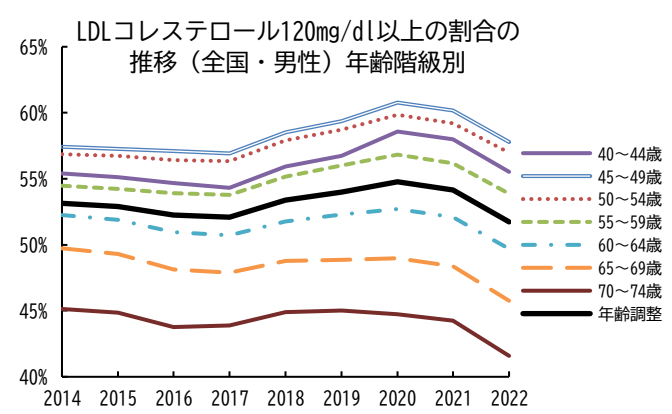
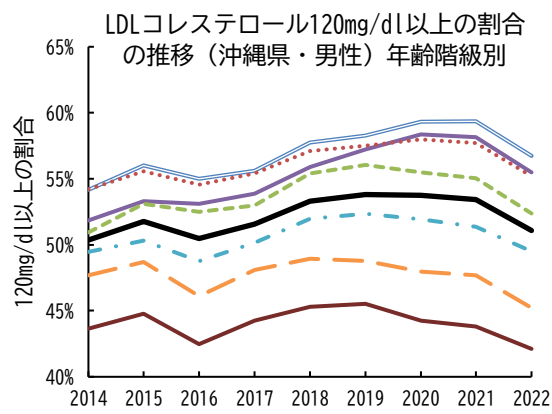
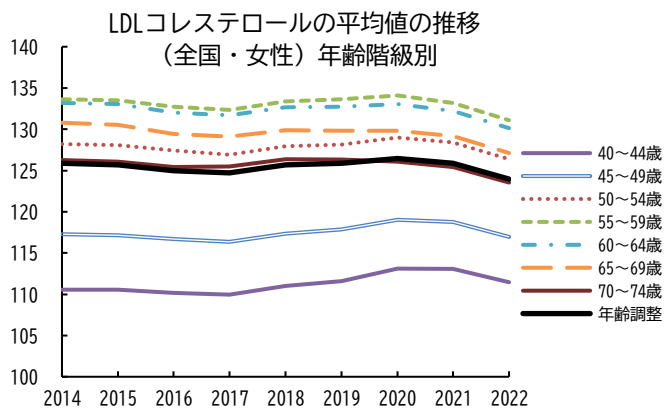
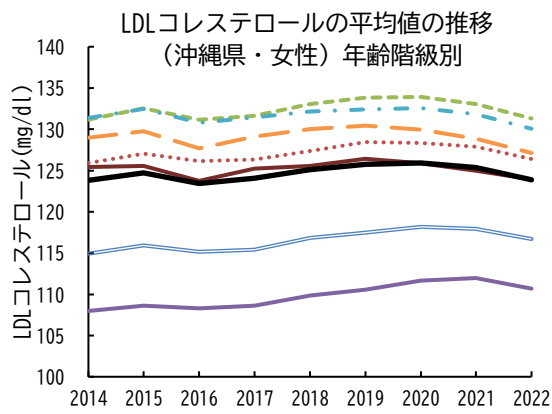
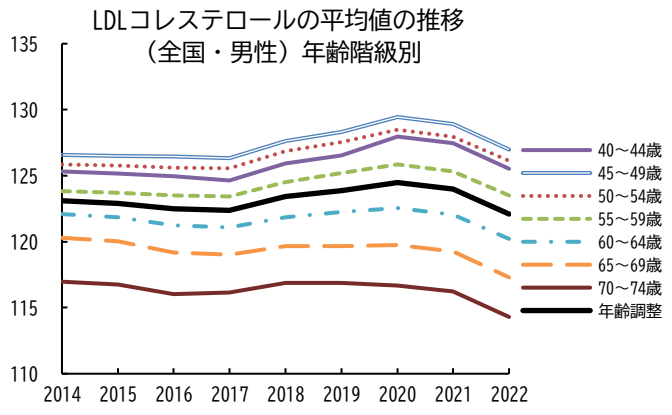
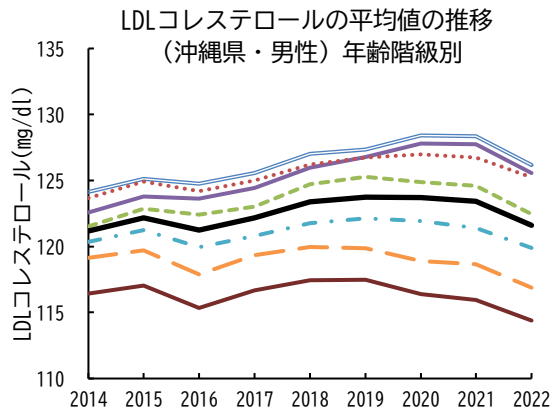


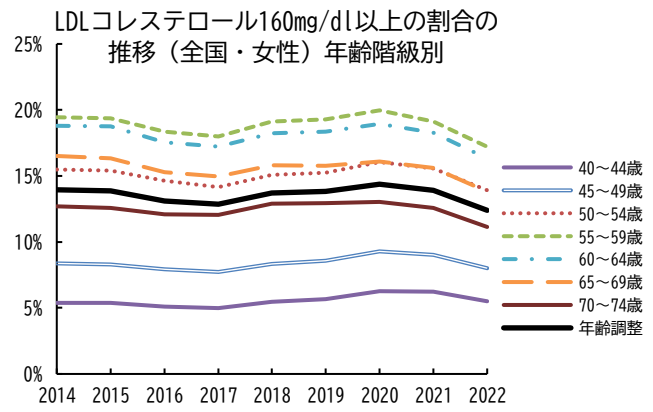
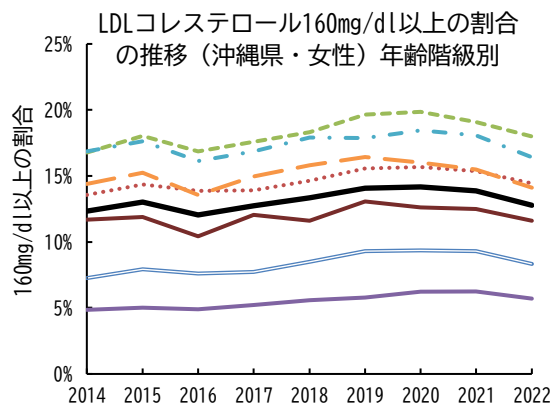
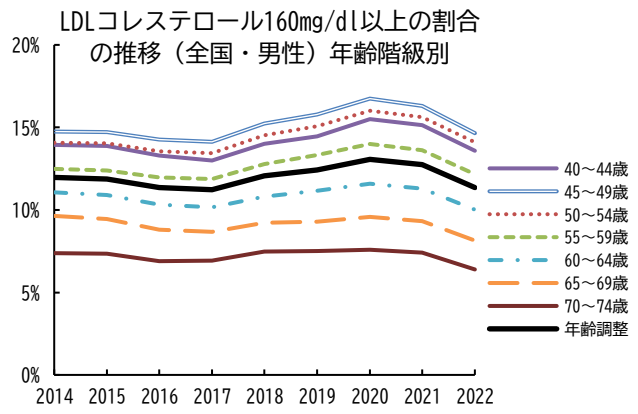
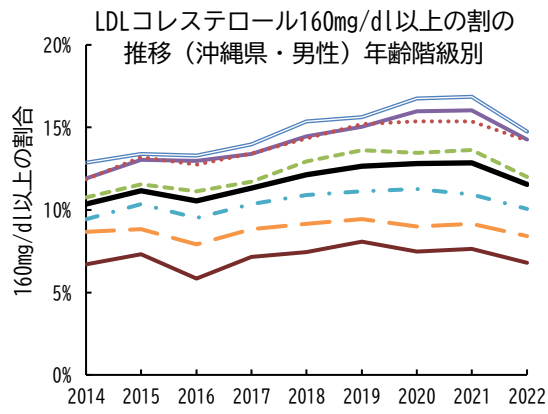


# HDL コレステロール

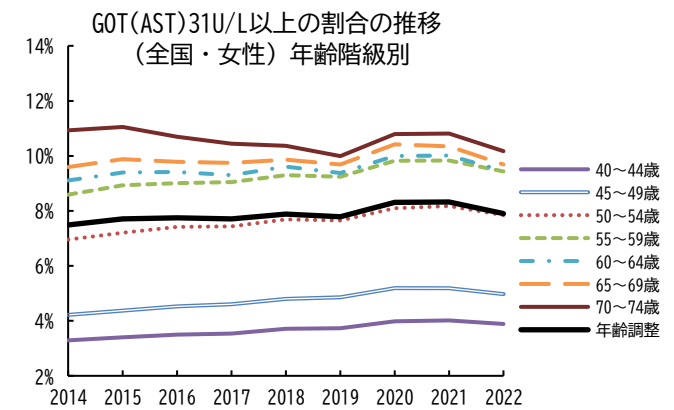
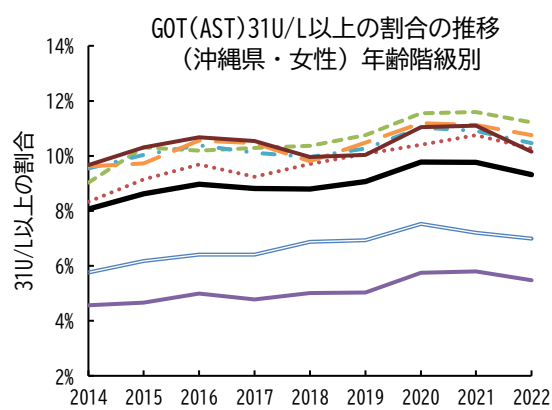
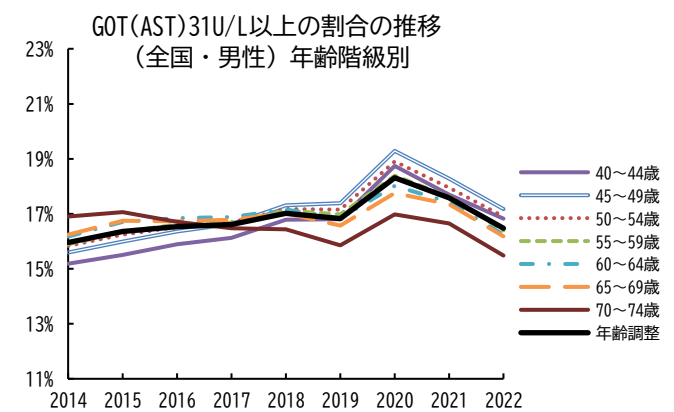
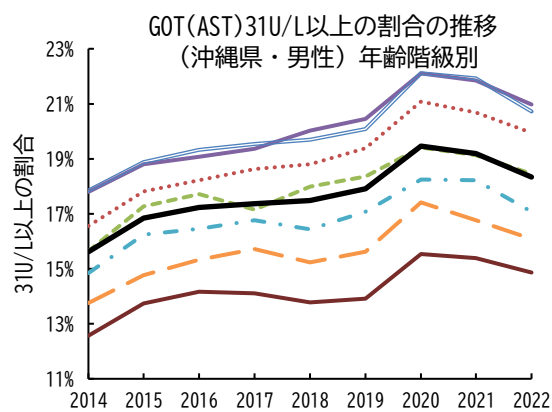
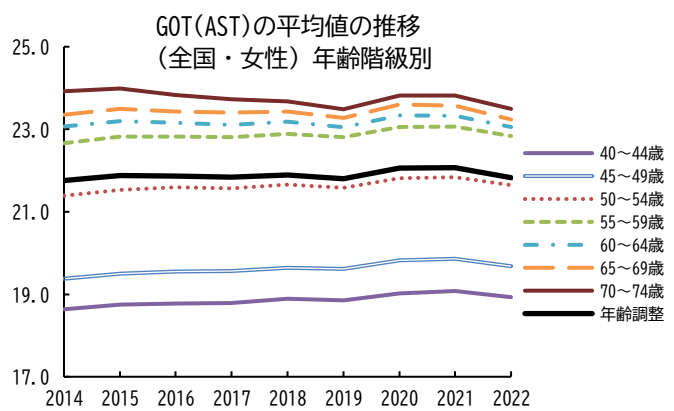
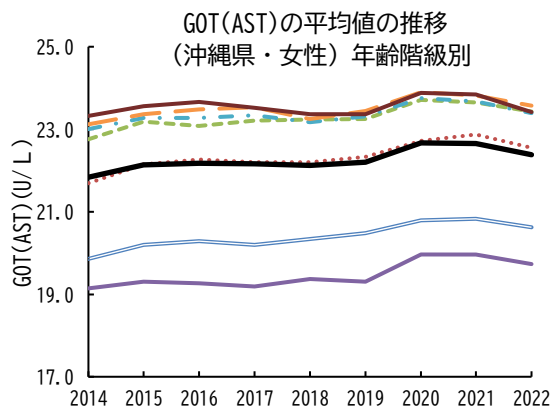
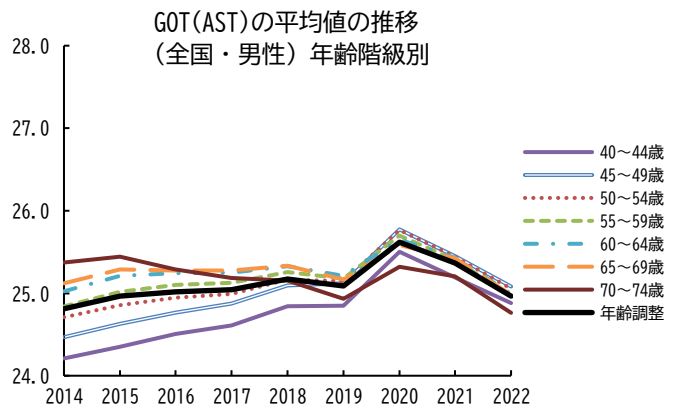
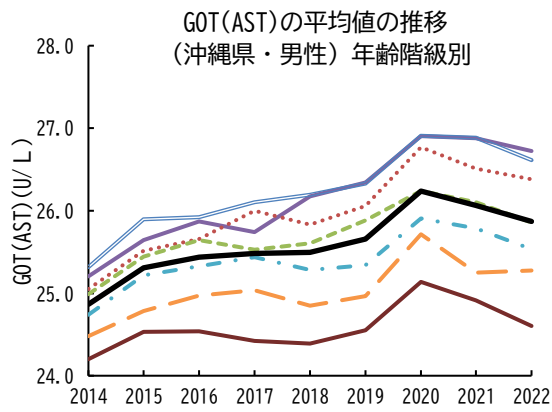


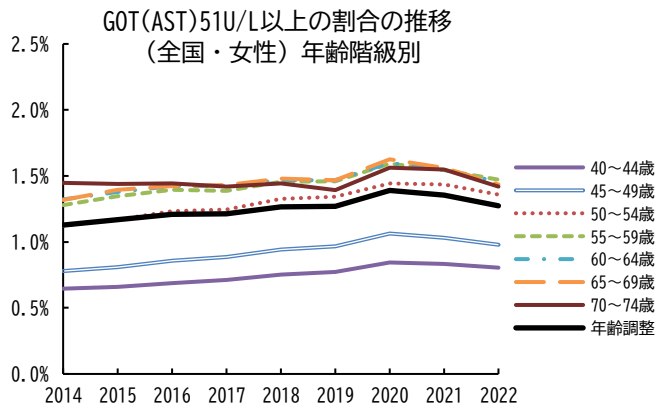
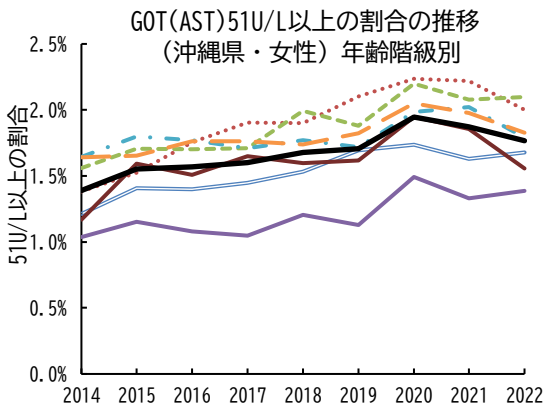
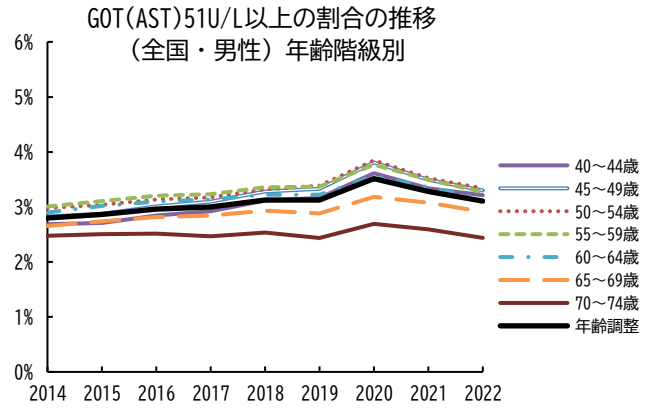
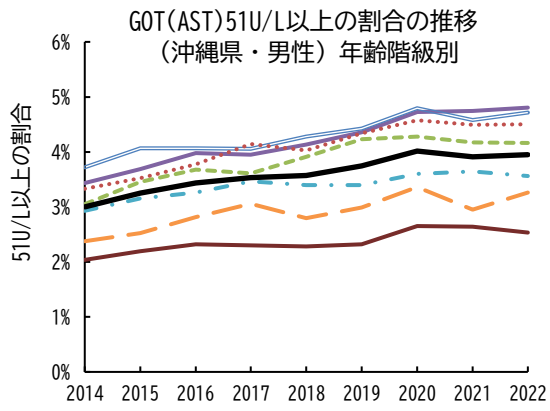
# LDL コレステロール



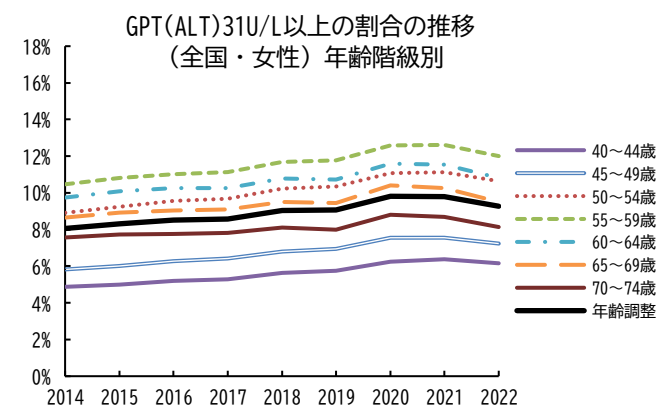
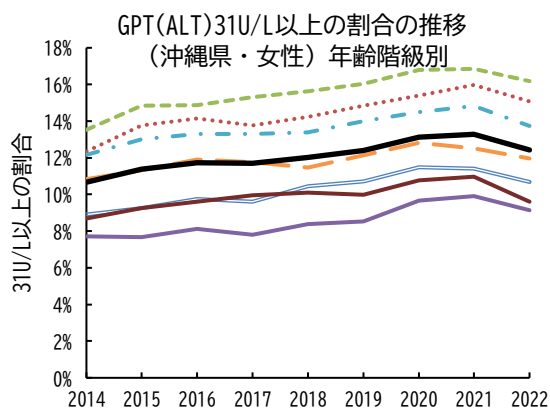
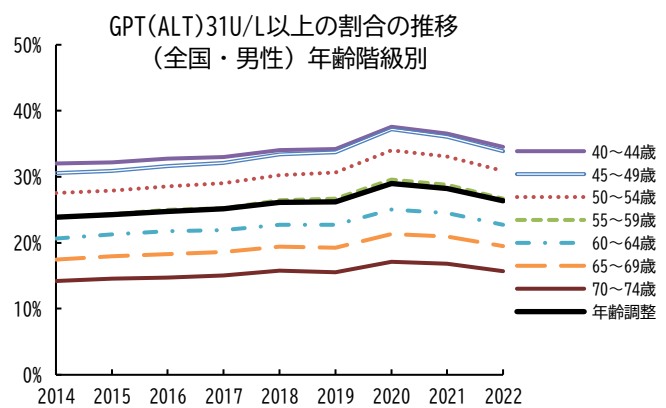
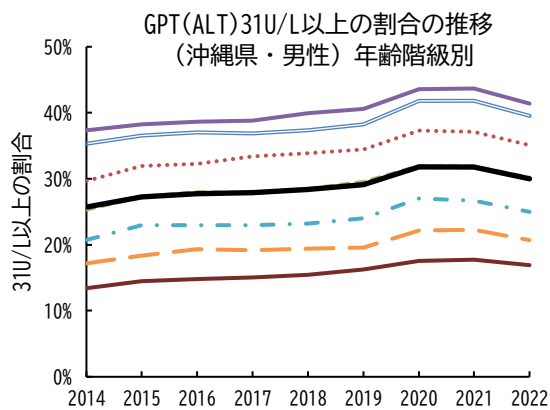
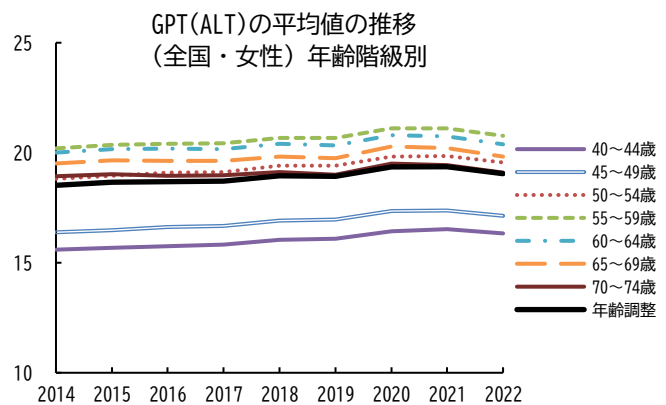
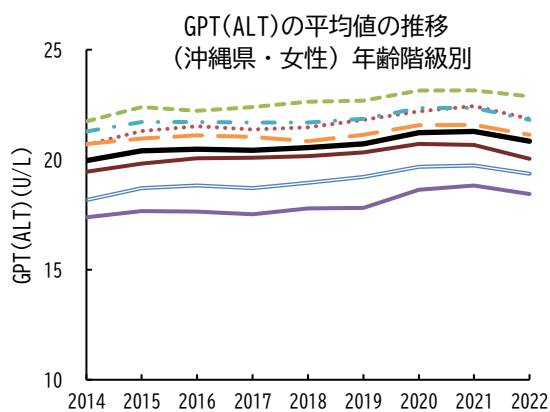
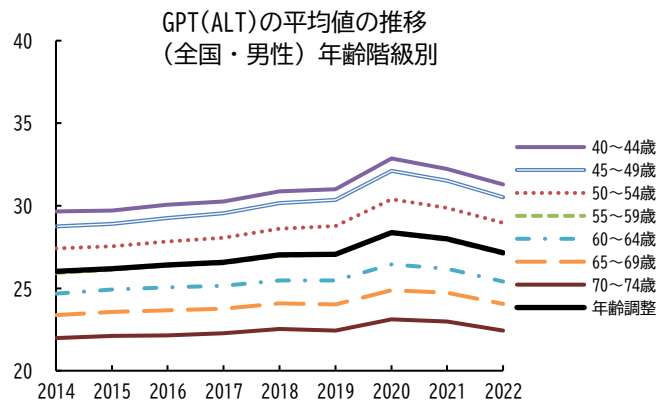
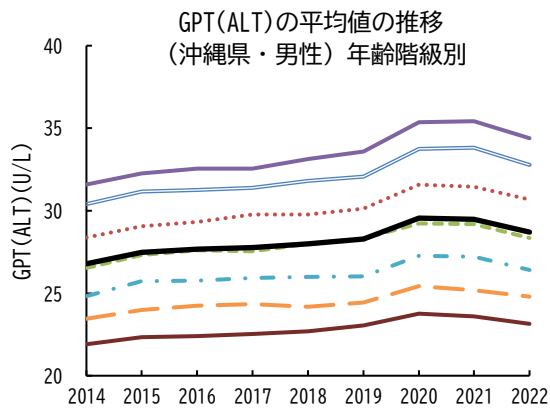


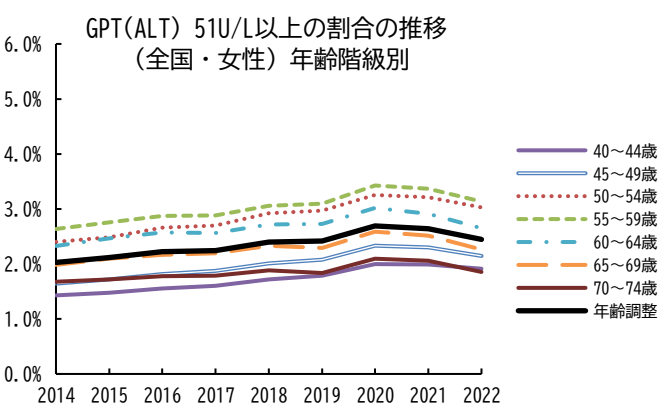
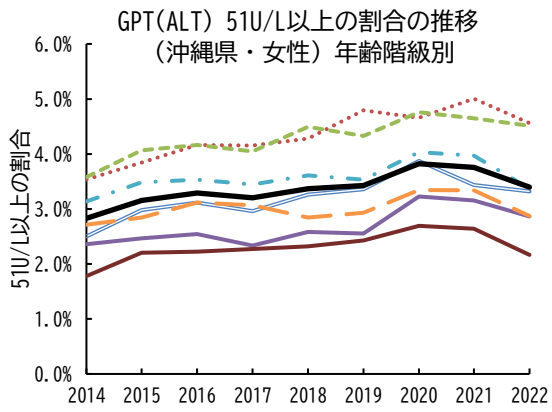
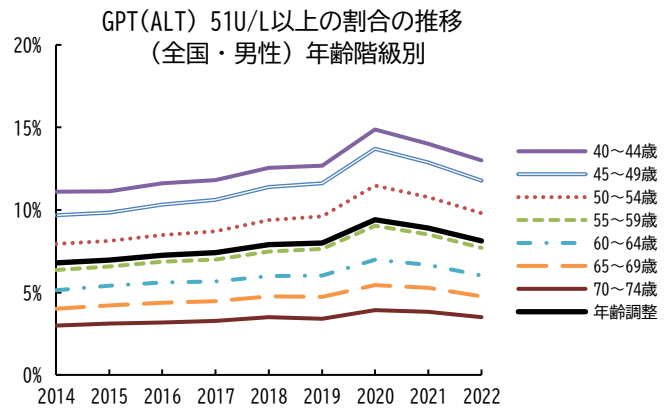
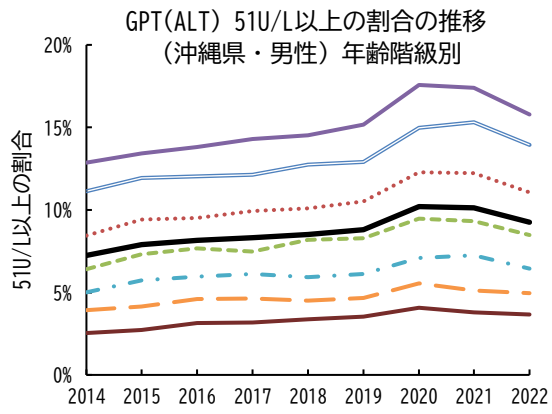
# GOT(AST)



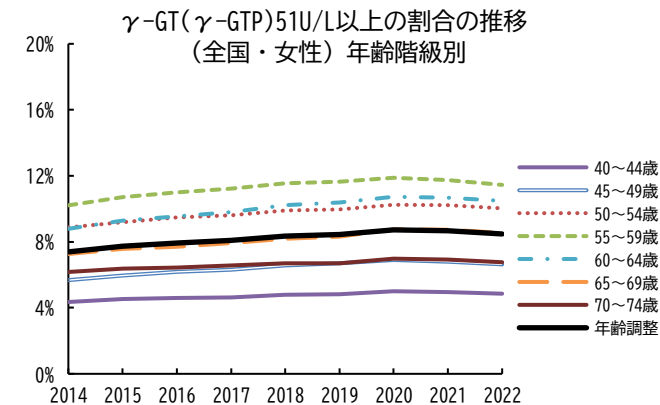
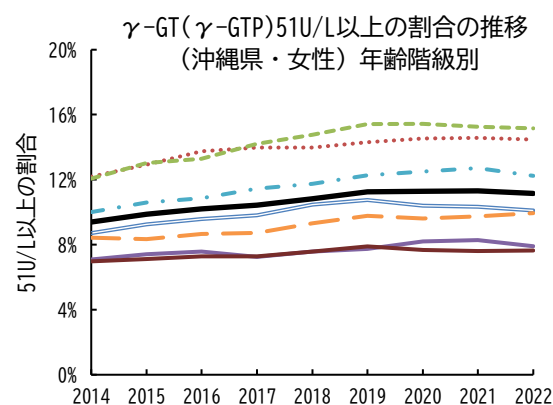
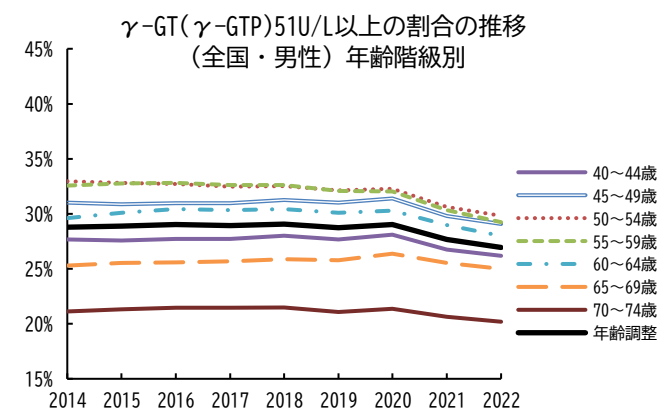
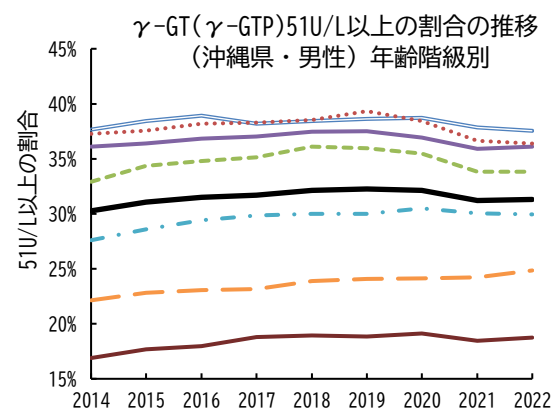
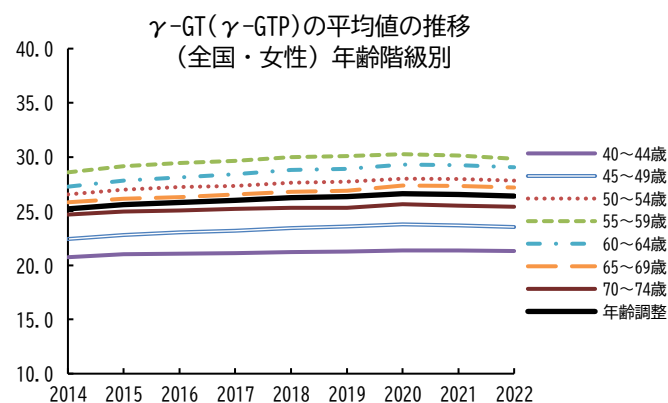
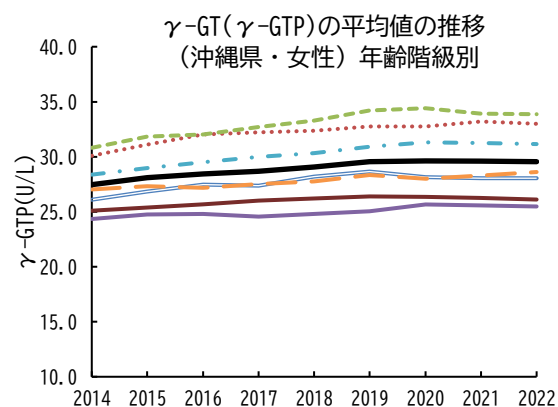
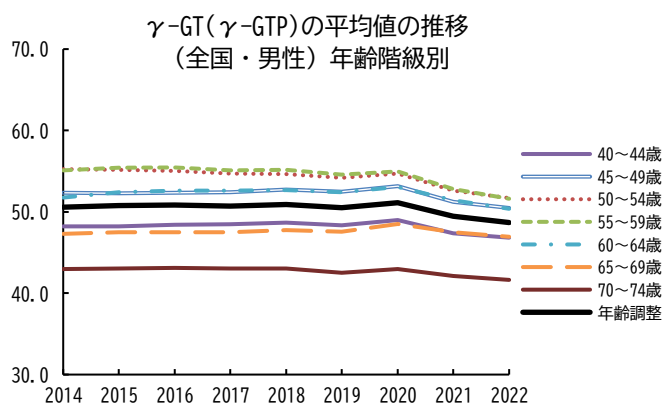
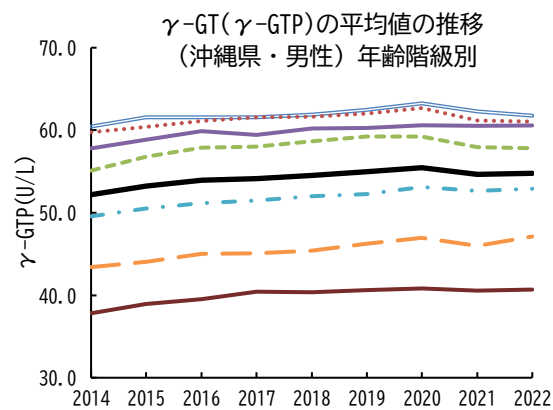


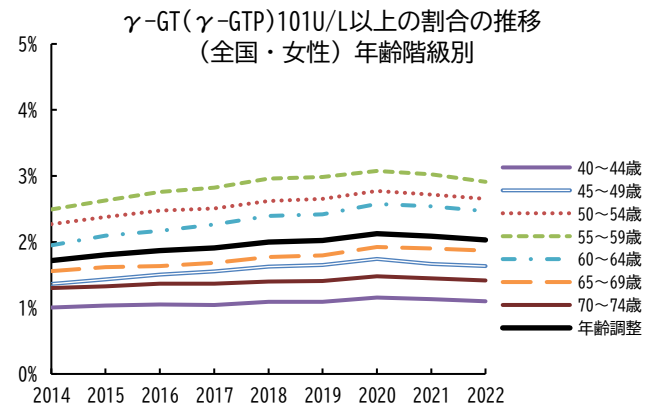
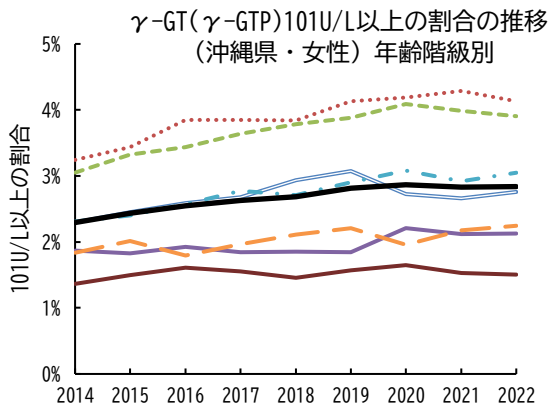
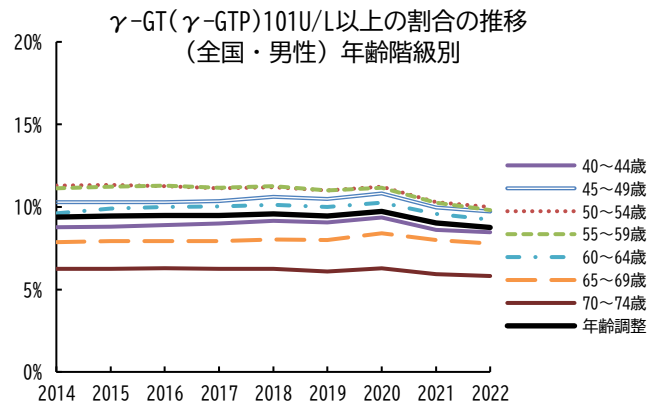
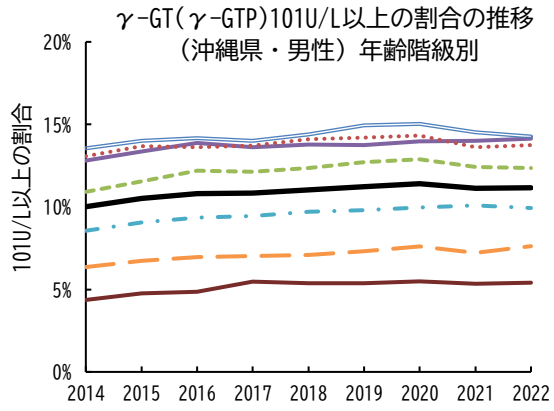
# GPT(ALT)



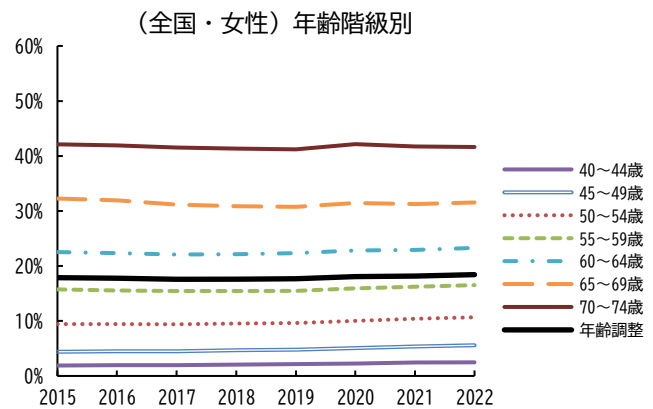
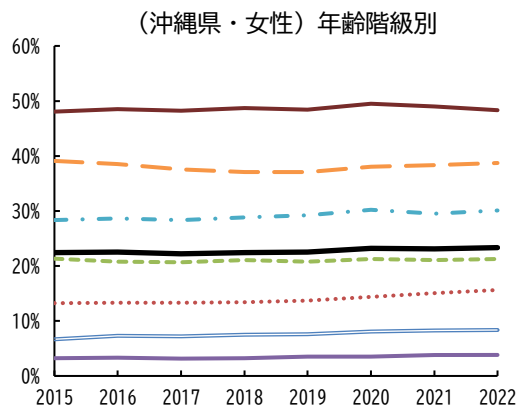
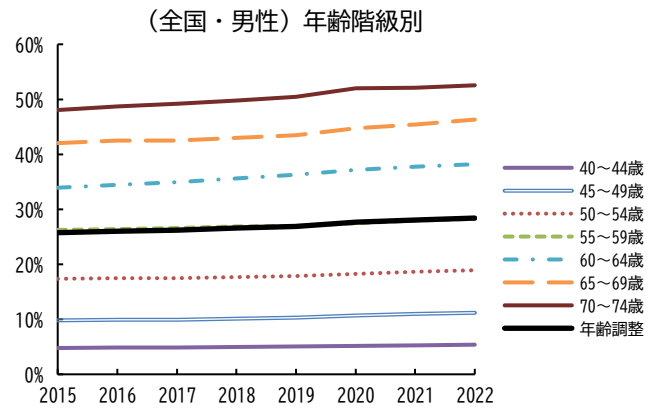
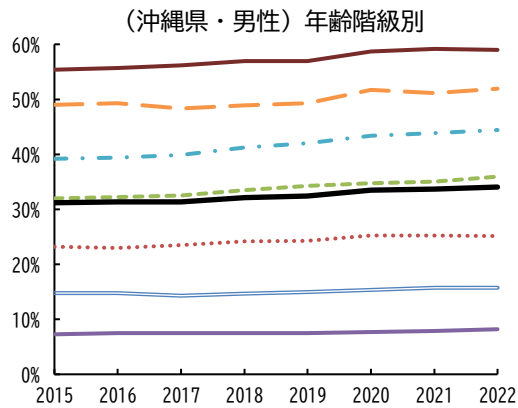


# γ-GT(γ-GTP)

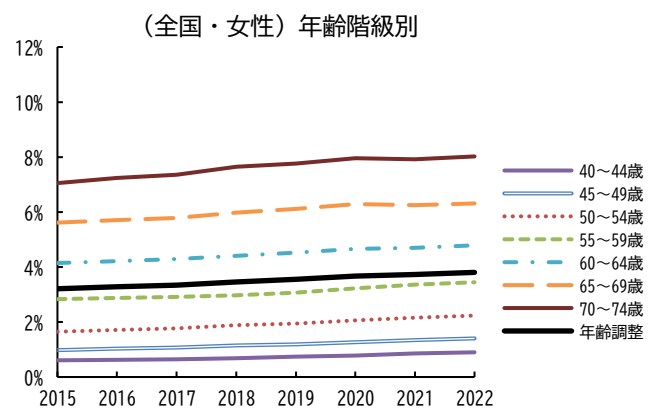
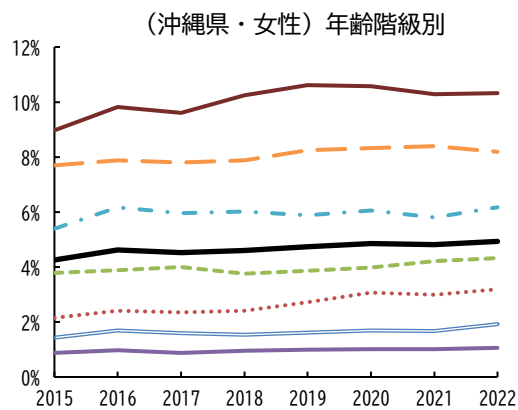
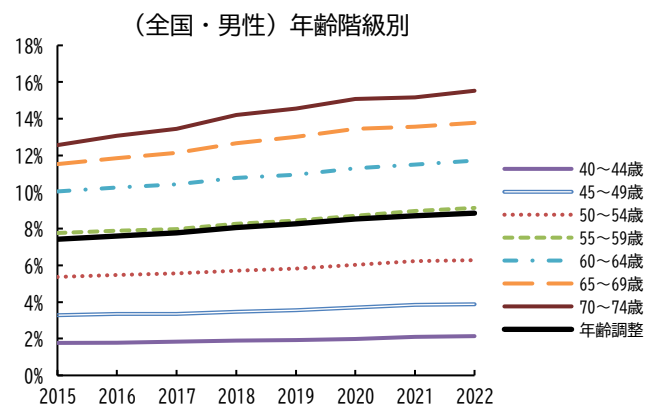
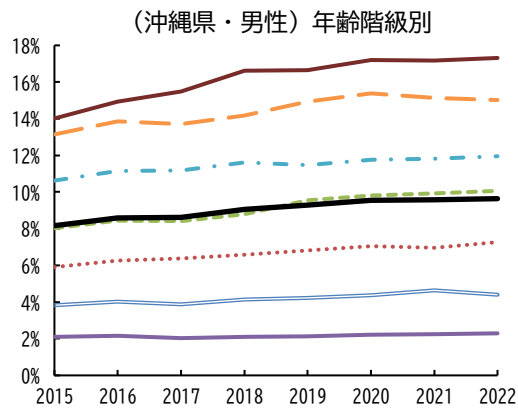




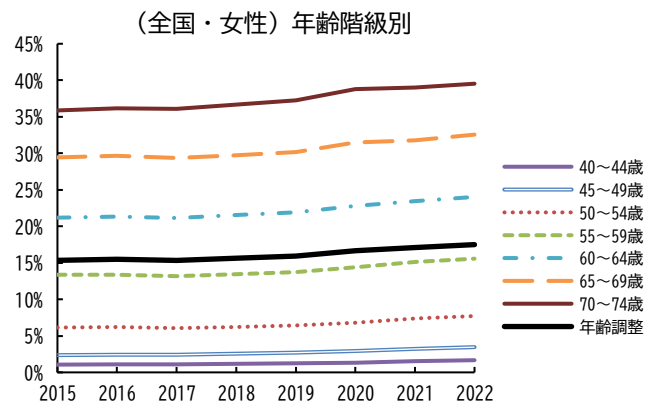
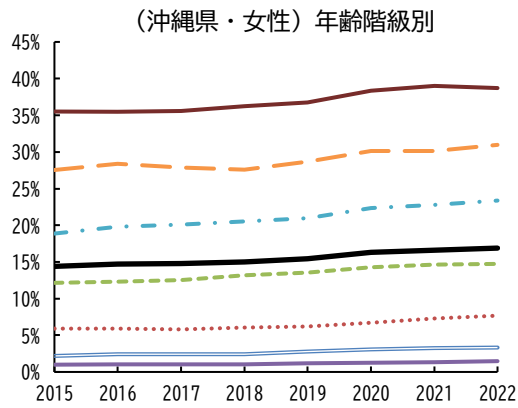
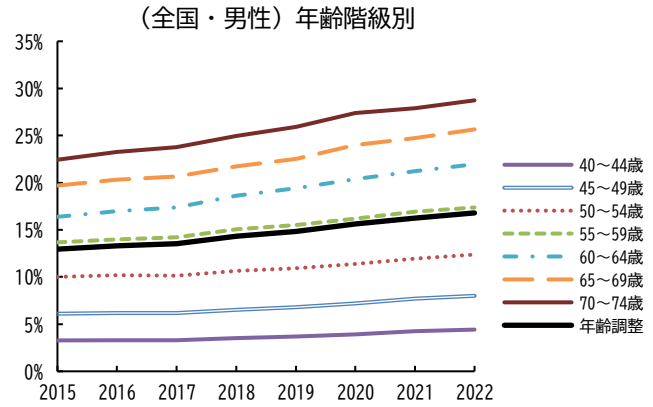
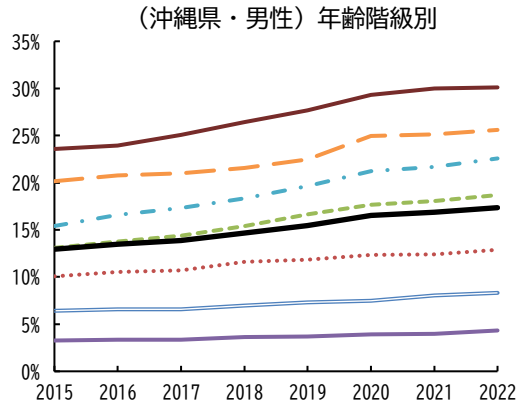
### 質問項目 1 : 「血圧を下げる薬」を使用している者の割合の経年推移



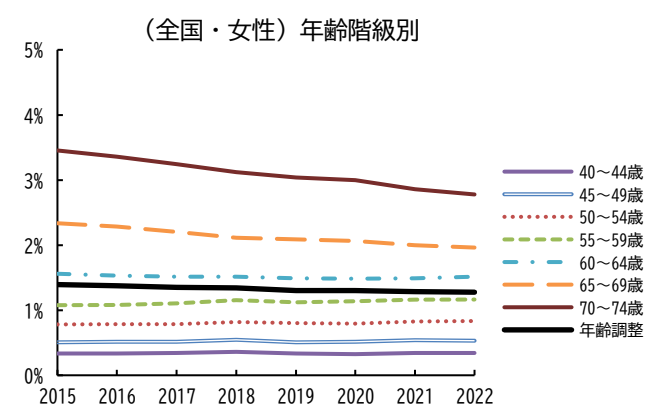
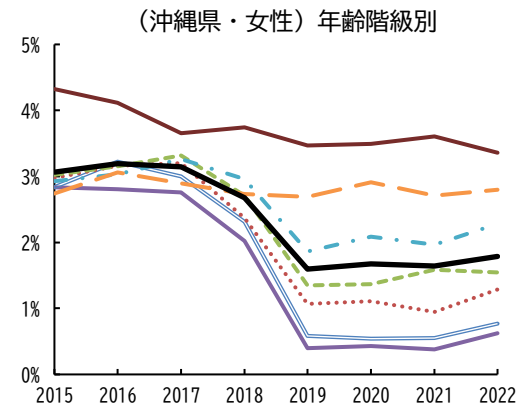
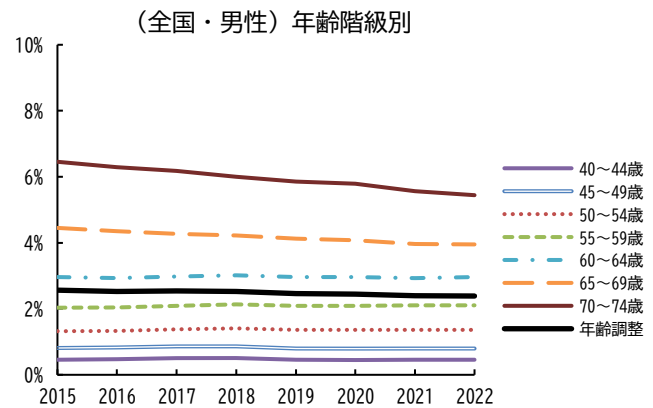
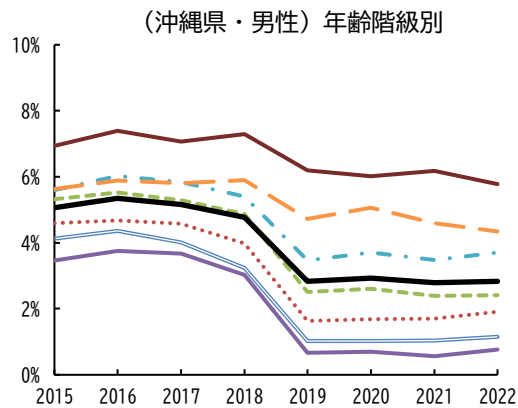
### 質問項目 2 : 「血糖を下げる薬又はインスリン注射」を使用している者の割合の経年推移



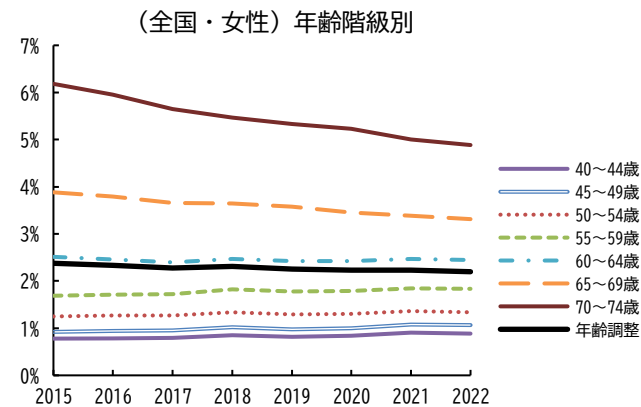
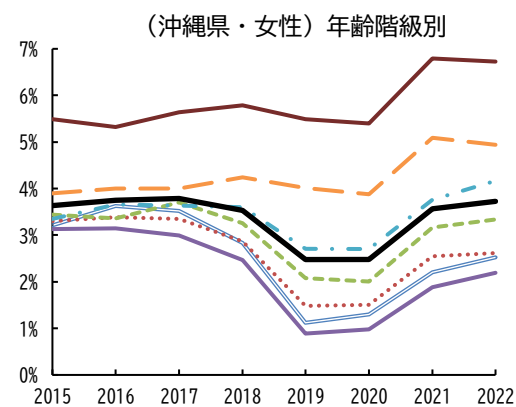
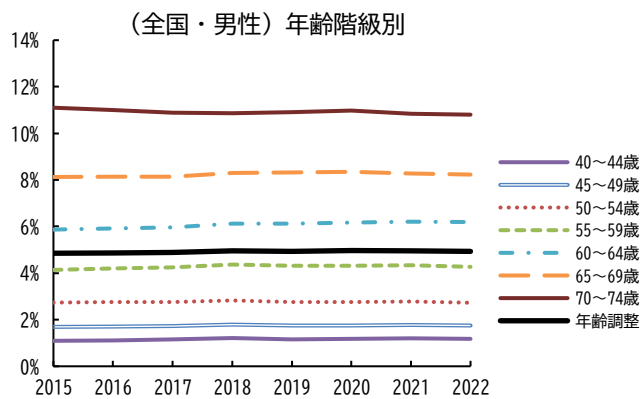
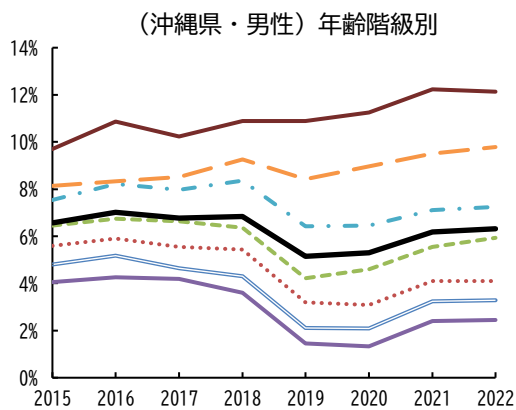
質問項目3：「コレステロールや中性脂肪を下げる薬」を使用している者の割合の経年推移



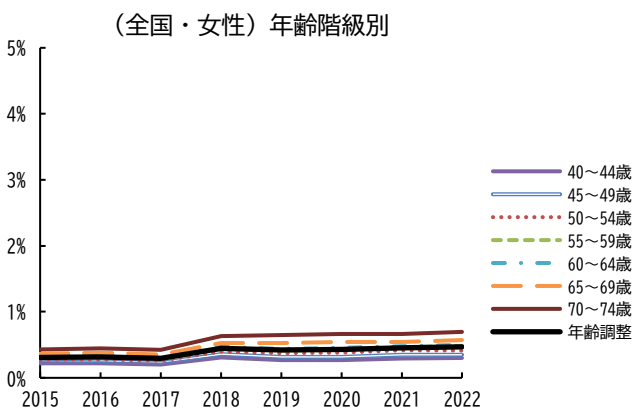
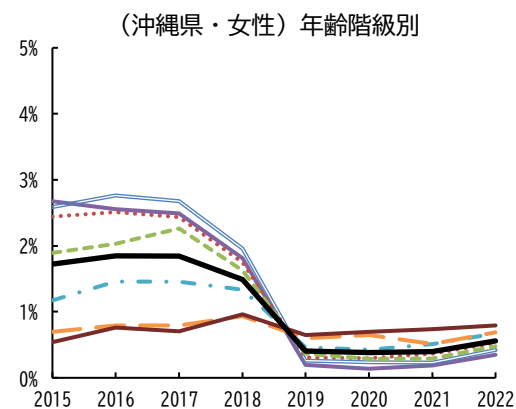
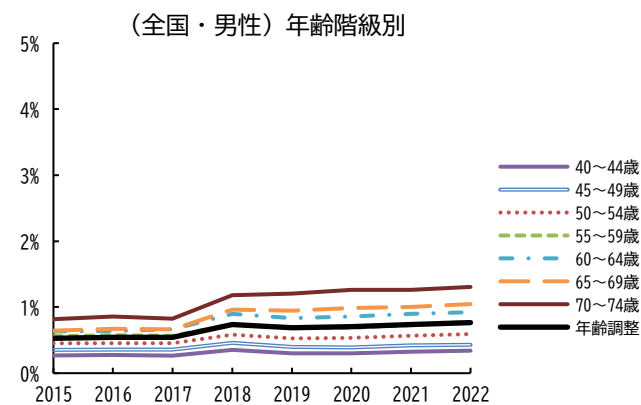
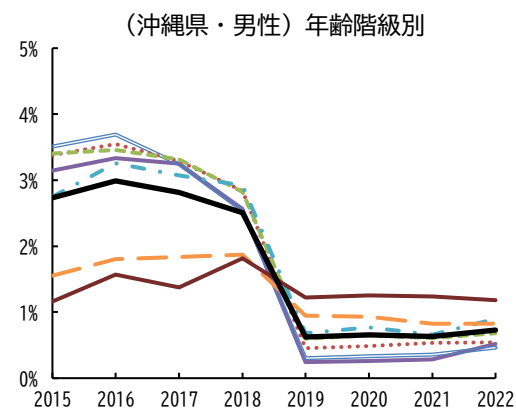
質問項目4：医師から、脳卒中（脳出血、脳梗塞等）にかかっているといわれたり、治療を受けたことがある者の割合の経年推移



質問項目5：医師から、心臓病（狭心症、心筋梗塞等）にかかっているといわれたり、治療を受けたことがある者の割合の経年推移

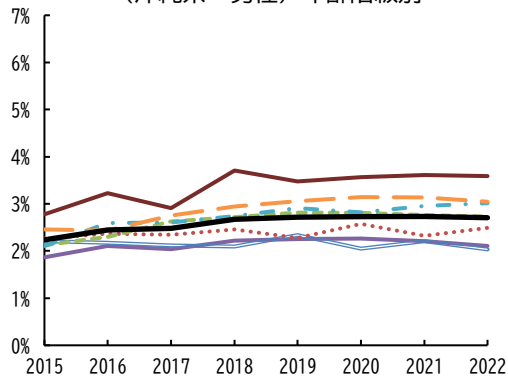


質問項目6：医師から、慢性腎臓病や腎不全にかかっているといわれたり、治療（人工透析など）を受けたことがある者の割合の経年推移

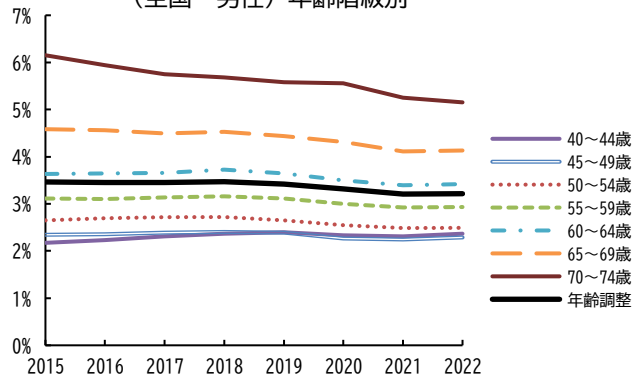


### 質問項目7：医師から、貧血といわれたことがある者の割合の経年推移

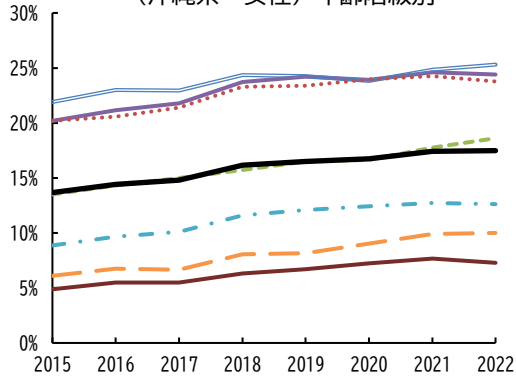
(沖縄県・男性) 年齢階級別



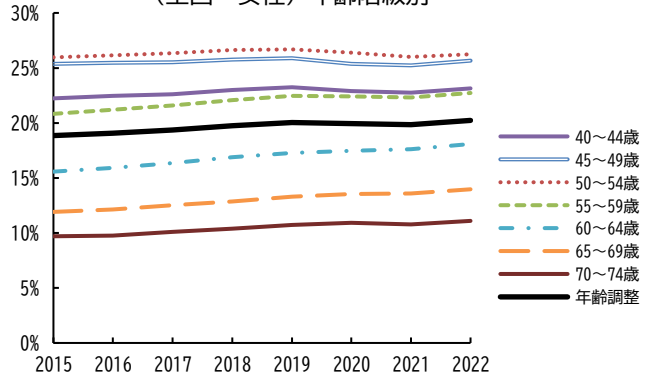
(全国・男性) 年齢階級別



(沖縄県・女性) 年齢階級別

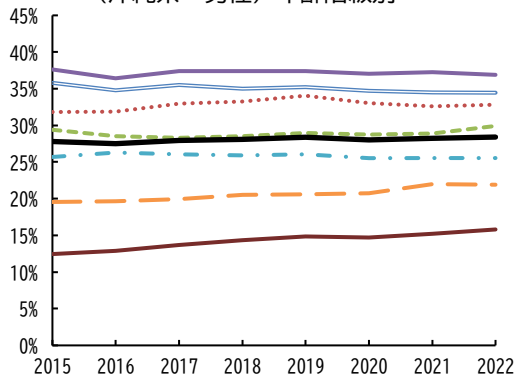


(全国・女性) 年齢階級別

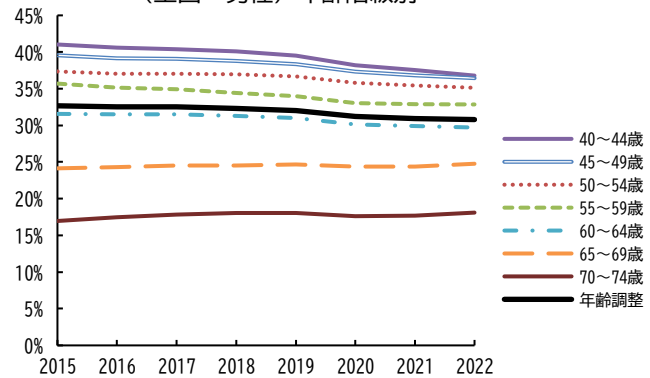


### 質問項目8：現在、たばこを習慣的に吸っている者の割合の経年推移

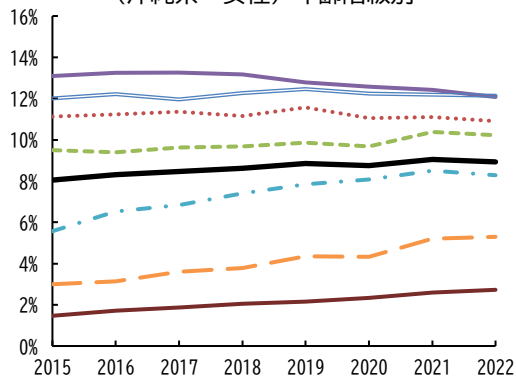
(沖縄県・男性) 年齢階級別



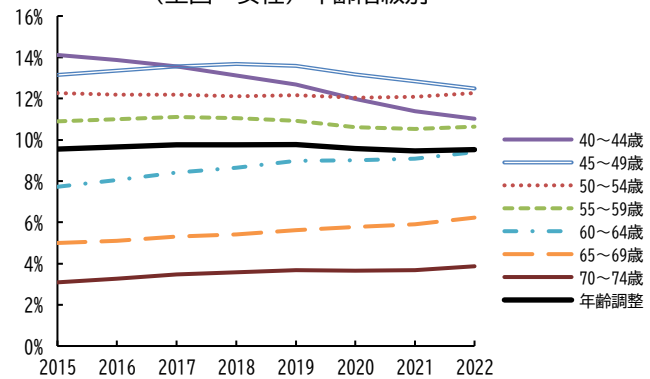
(全国・男性) 年齢階級別



(沖縄県・女性) 年齢階級別

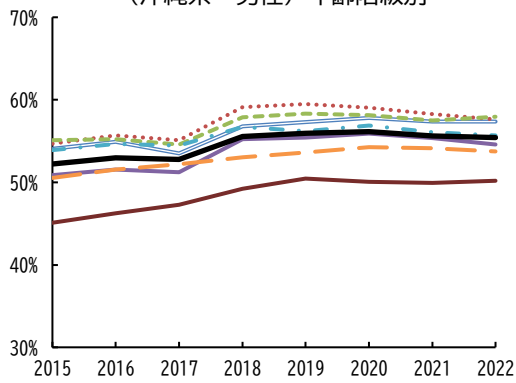


(全国・女性) 年齢階級別

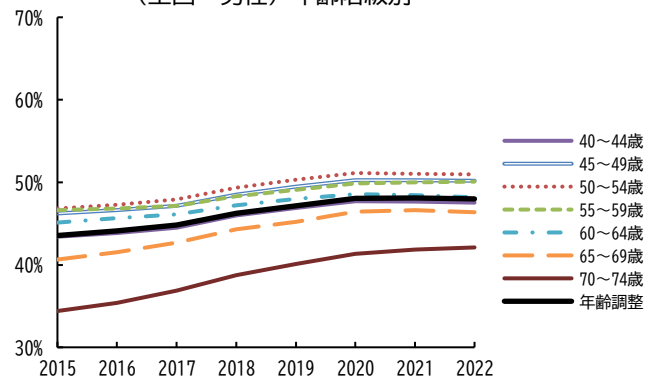


質問項目 9 : 20 歳の時の体重から 10kg 以上増加している者の割合の経年推移

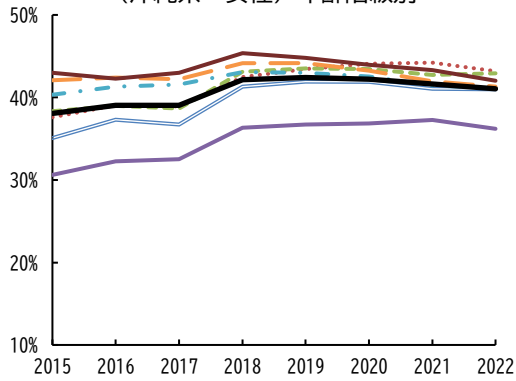
(沖縄県・男性) 年齢階級別



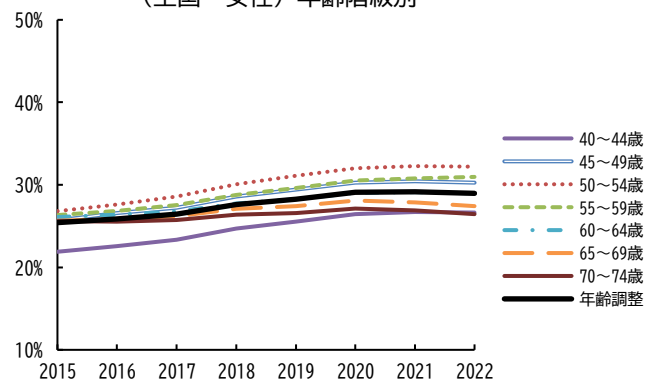
(全国・男性) 年齢階級別



(沖縄県・女性) 年齢階級別

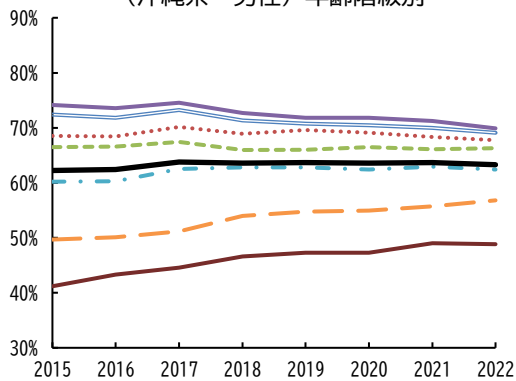


(全国・女性) 年齢階級別

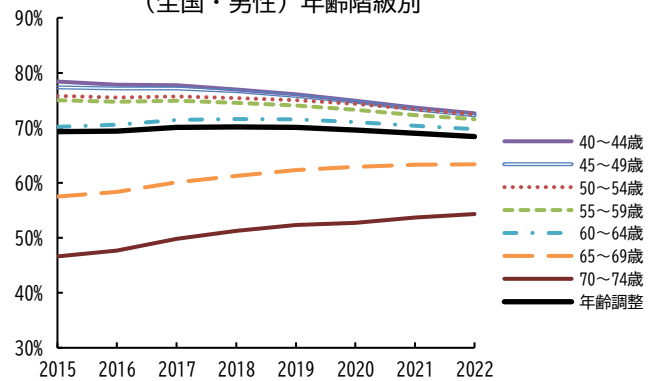


質問項目 10 : 1 回 30 分以上の軽く汗をかき運動を週 2 日以上、1 年以上実施していない者の割合の経年推移

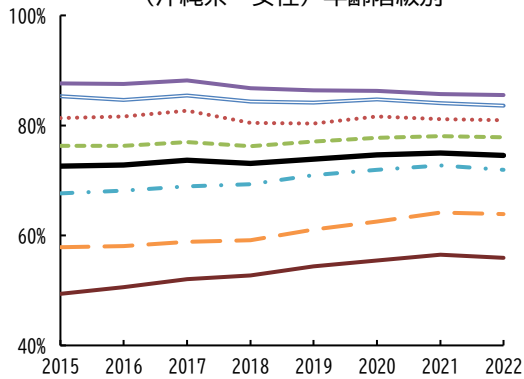
(沖縄県・男性) 年齢階級別



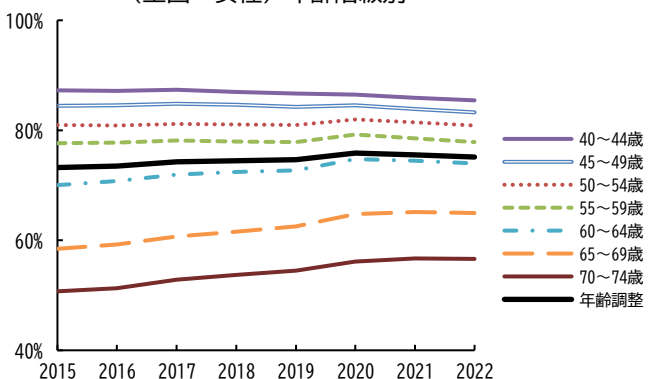
(全国・男性) 年齢階級別



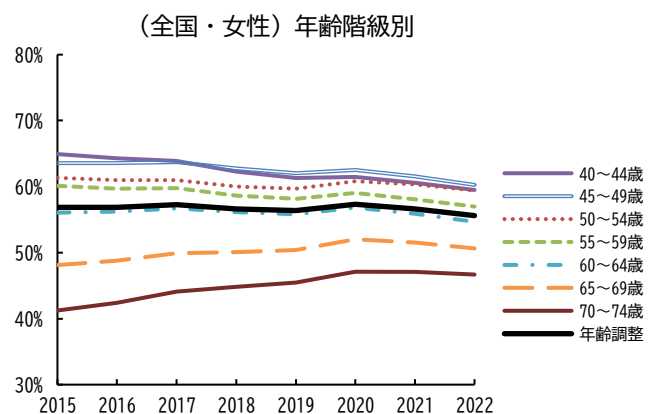
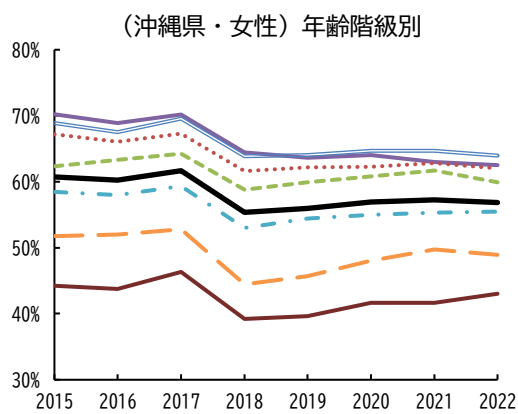
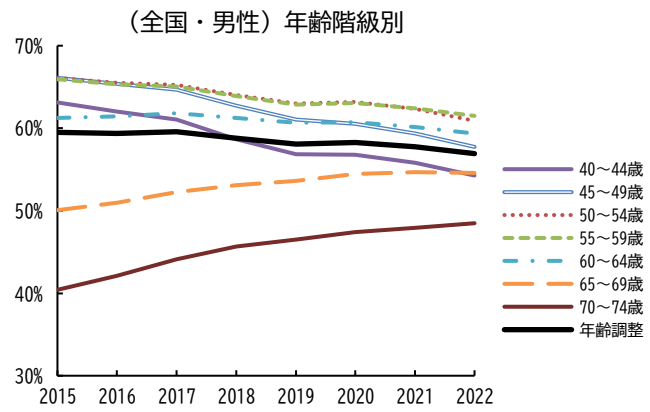
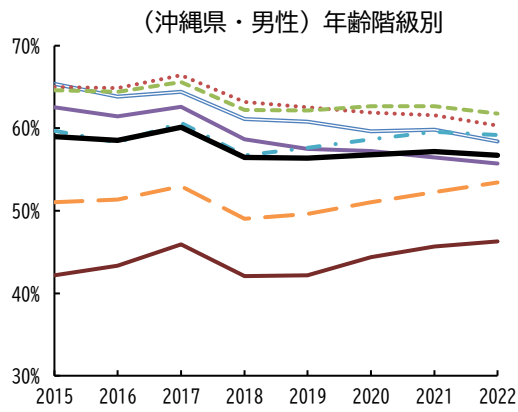
(沖縄県・女性) 年齢階級別



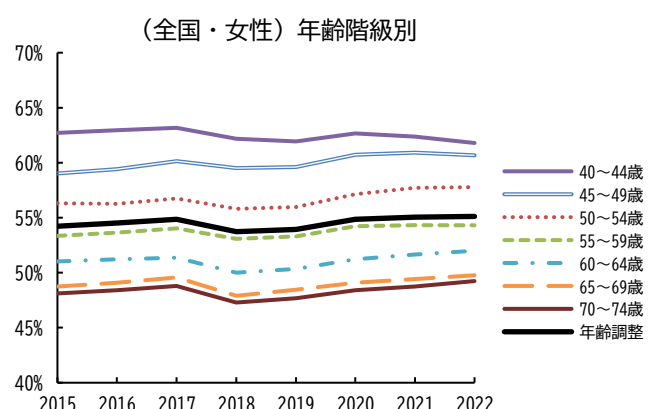
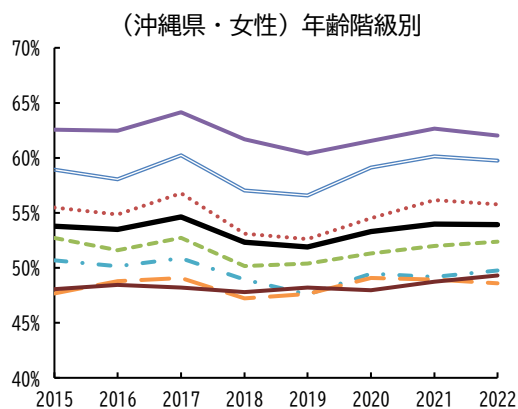
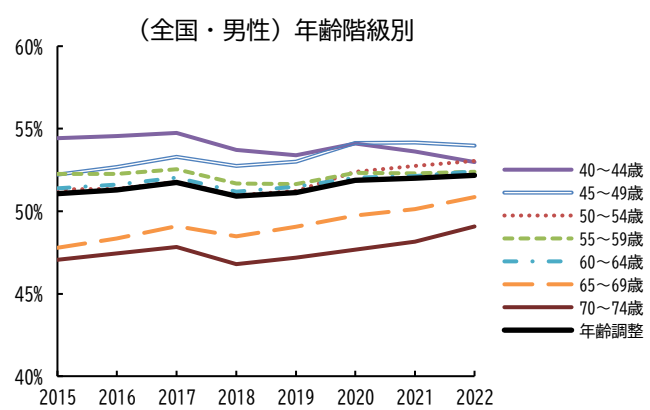
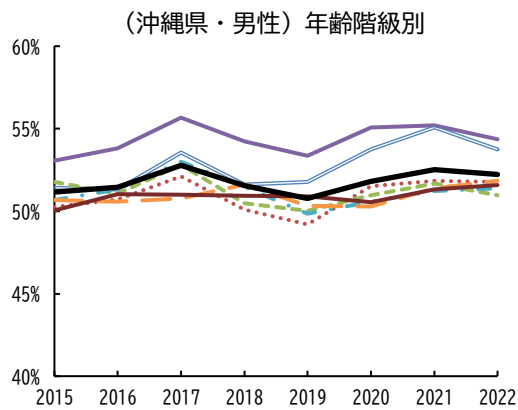
(全国・女性) 年齢階級別



質問項目 11：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ない者の割合の経年推移

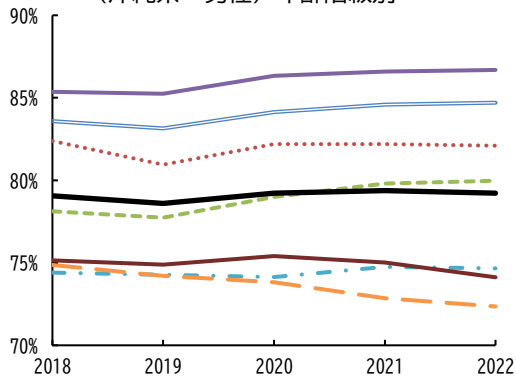


質問項目 12：ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が遅い者の割合の経年推移

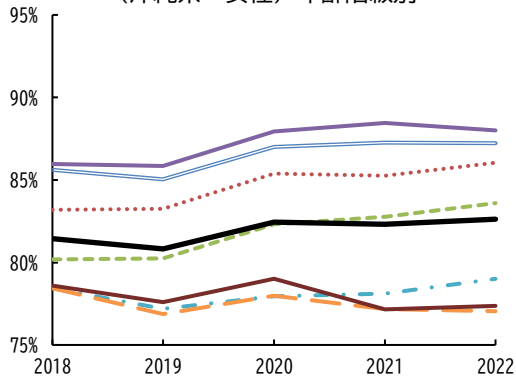


質問項目 13：食事をかんで食べる時の状態①

(沖縄県・男性) 年齢階級別

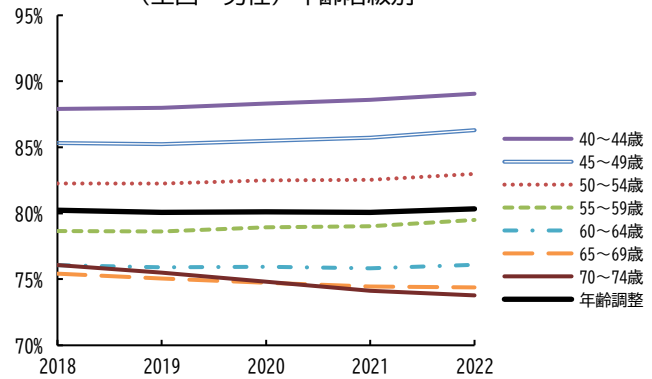


(沖縄県・女性) 年齢階級別

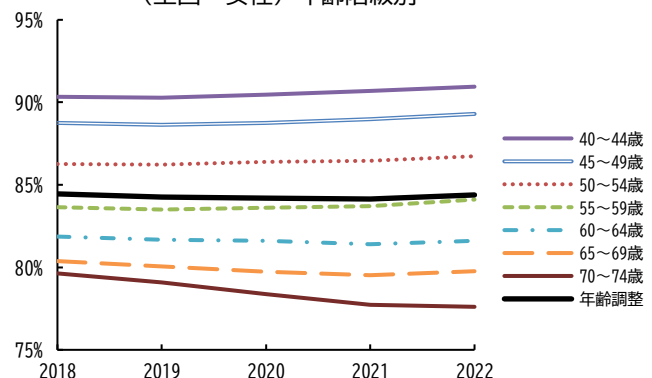


なんでもかめる者の割合の経年推移

(全国・男性) 年齢階級別

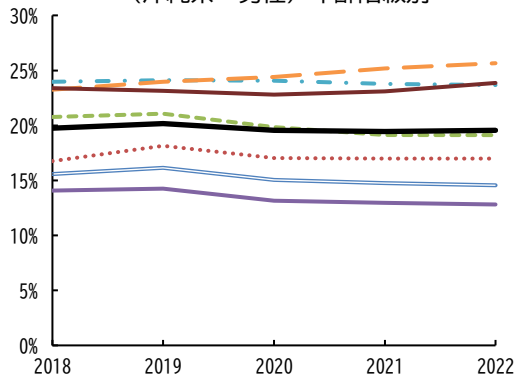


(全国・女性) 年齢階級別

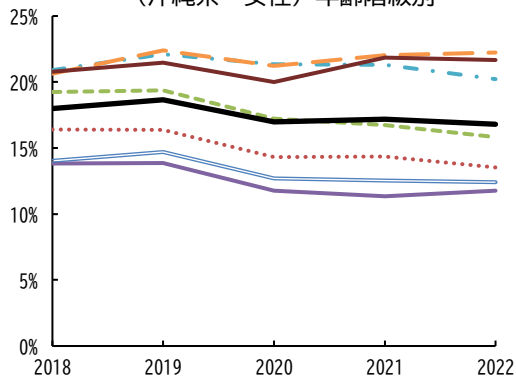


質問項目 13：食事をかんで食べる時の状態②

(沖縄県・男性) 年齢階級別

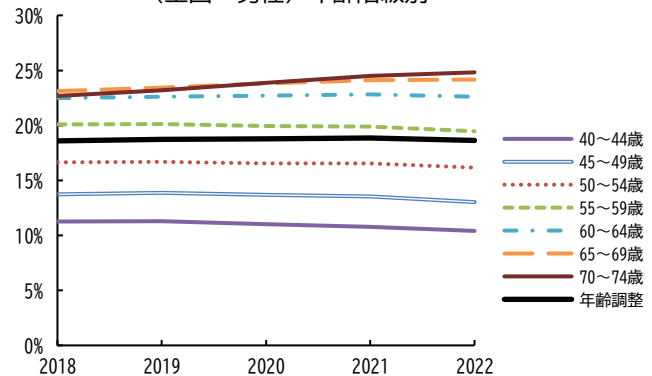


(沖縄県・女性) 年齢階級別

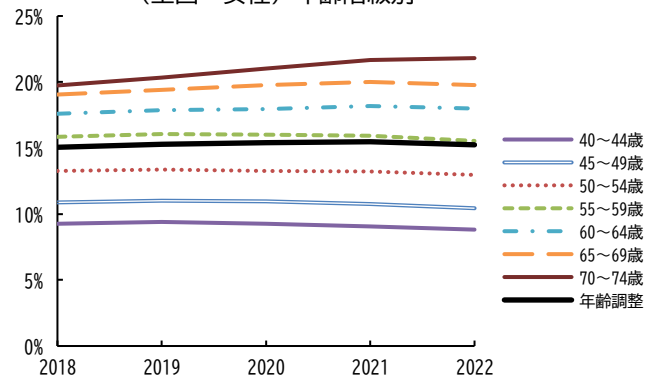


かみにくいことがある者の割合の経年推移

(全国・男性) 年齢階級別

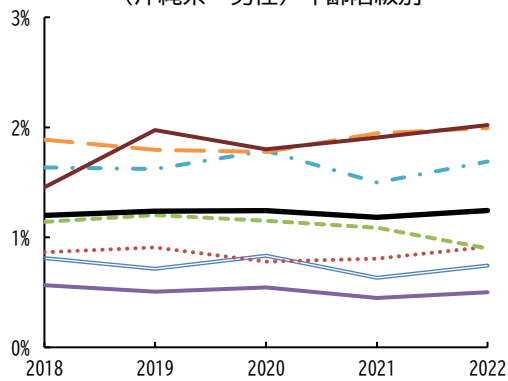


(全国・女性) 年齢階級別

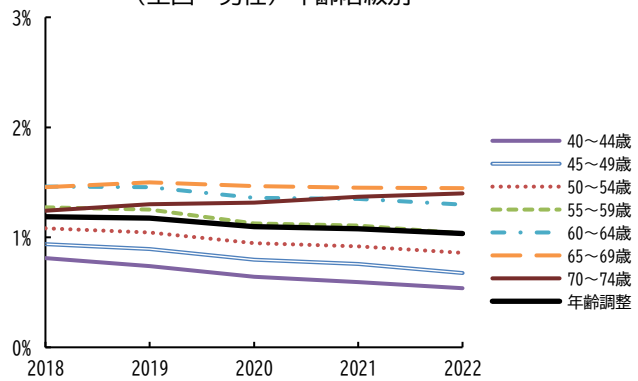


質問項目 13：食事をかんで食べる時の状態③\_ ほとんどかめない者の割合の経年推移

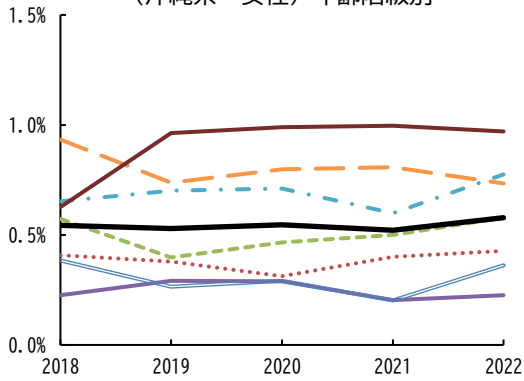
(沖縄県・男性) 年齢階級別



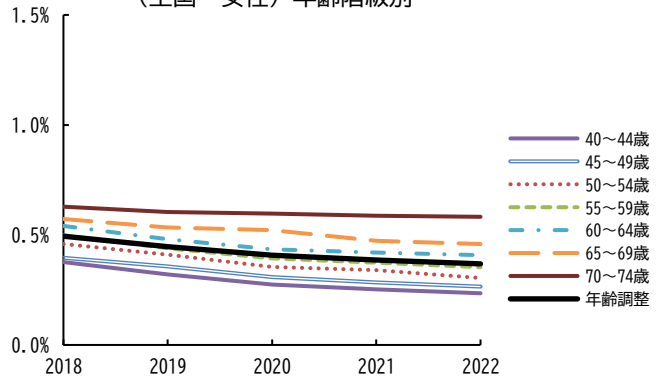
(全国・男性) 年齢階級別



(沖縄県・女性) 年齢階級別

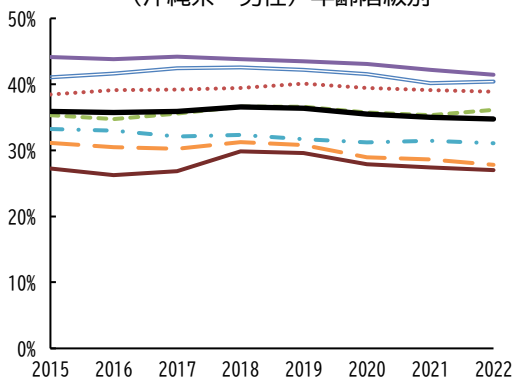


(全国・女性) 年齢階級別

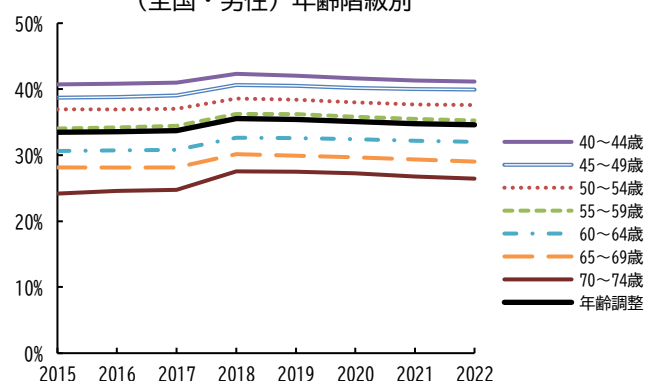


質問項目 14：人と比較して食べる速度が速い者の割合の経年推移

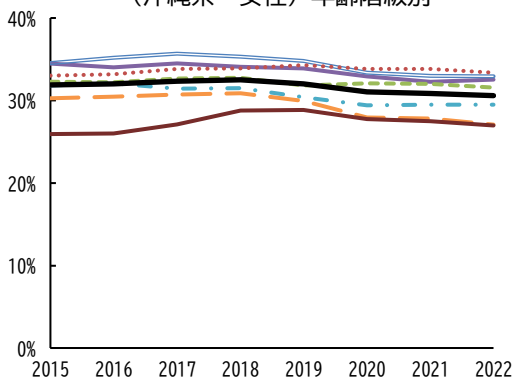
(沖縄県・男性) 年齢階級別



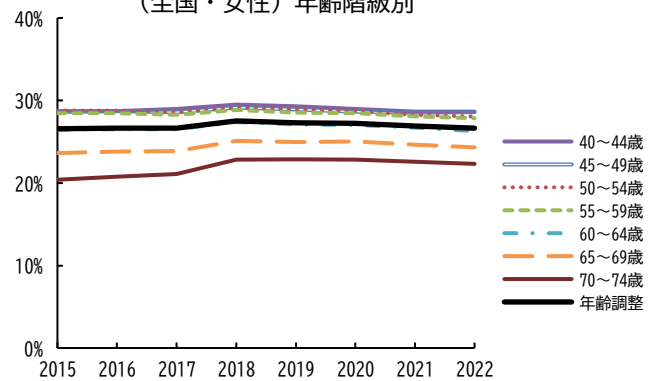
(全国・男性) 年齢階級別



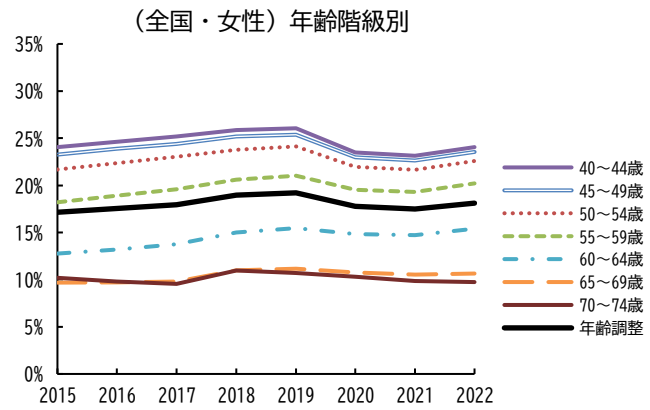
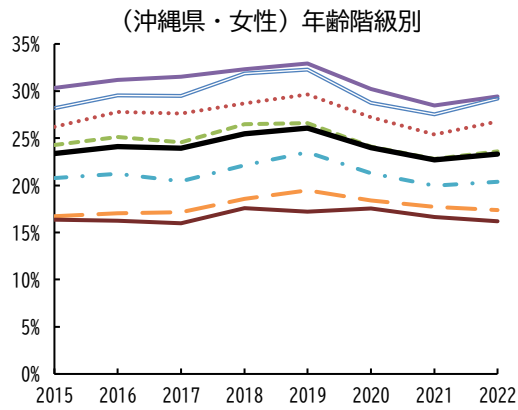
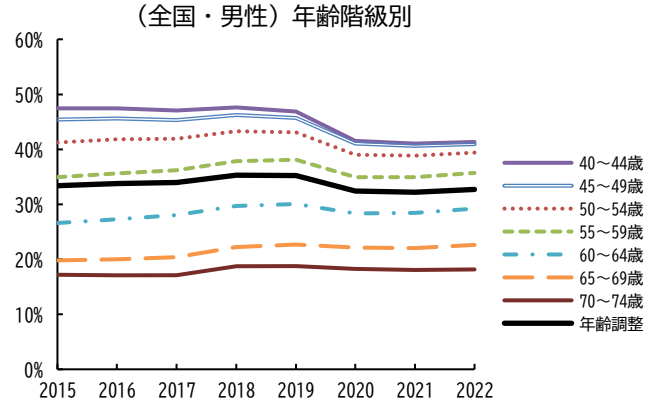
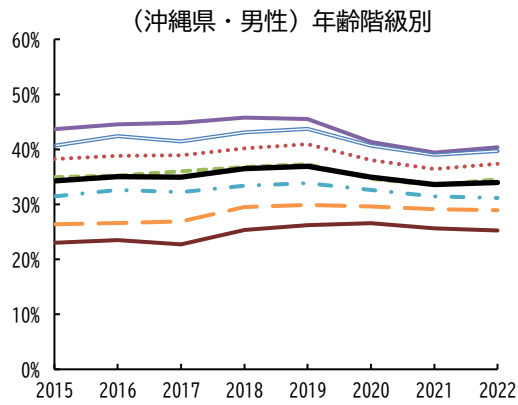
(沖縄県・女性) 年齢階級別



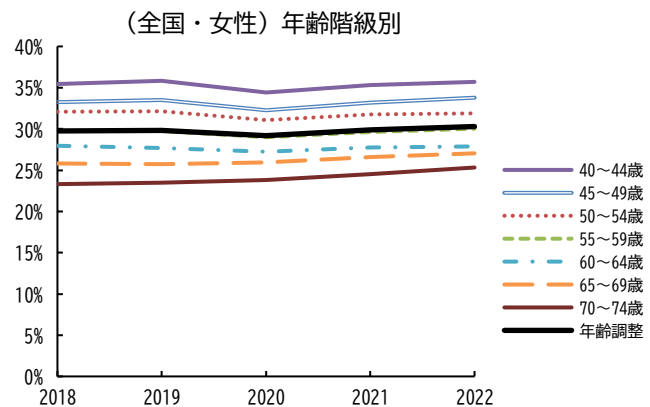
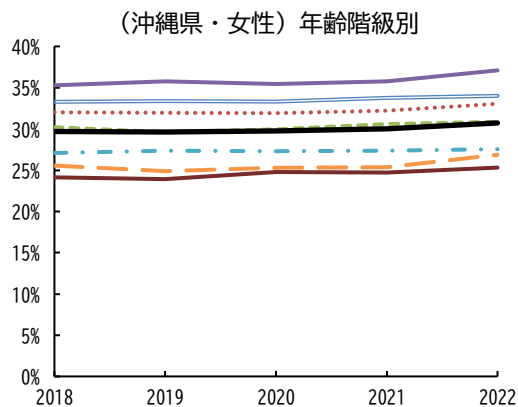
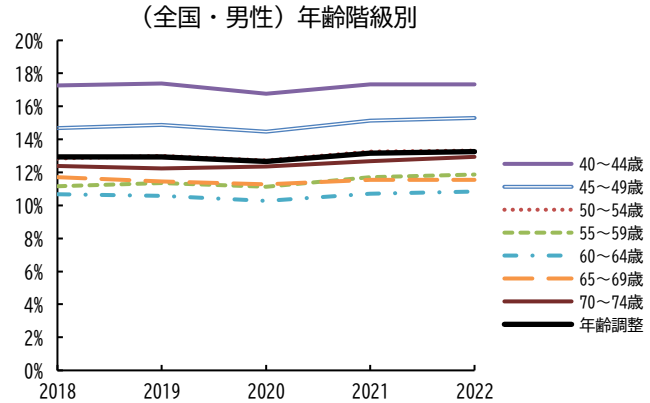
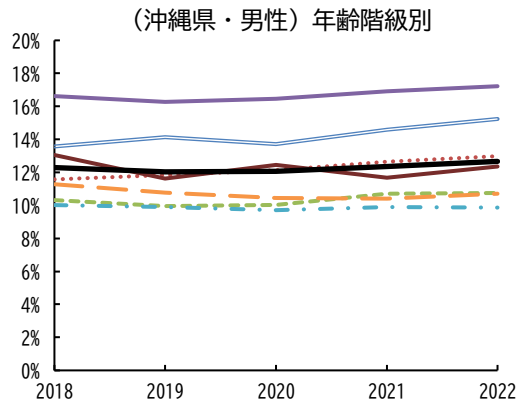
(全国・女性) 年齢階級別



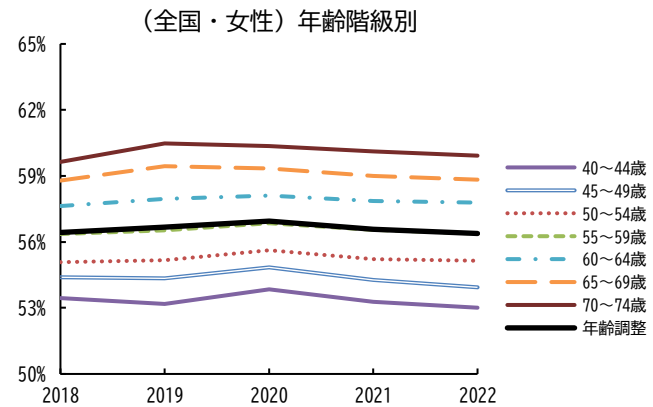
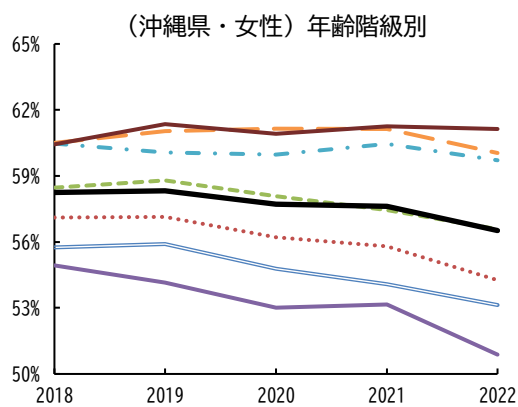
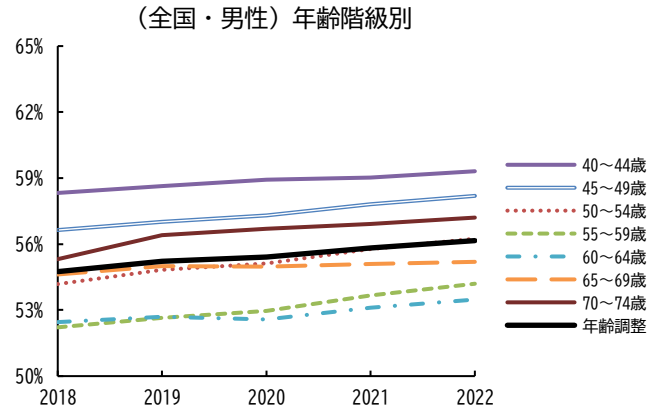
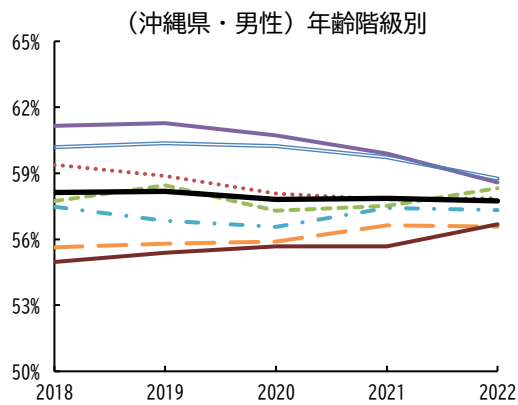
質問項目 15：就寝前の2時間以内に夕食をとることが週に3回以上ある者の割合の経年推移



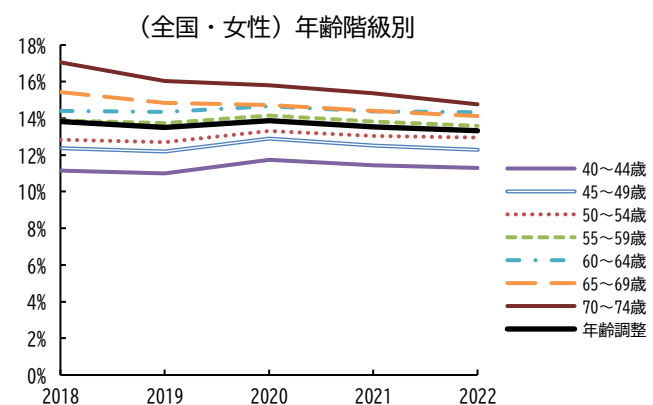
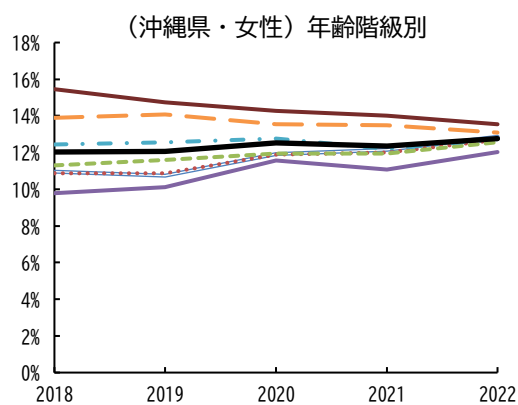
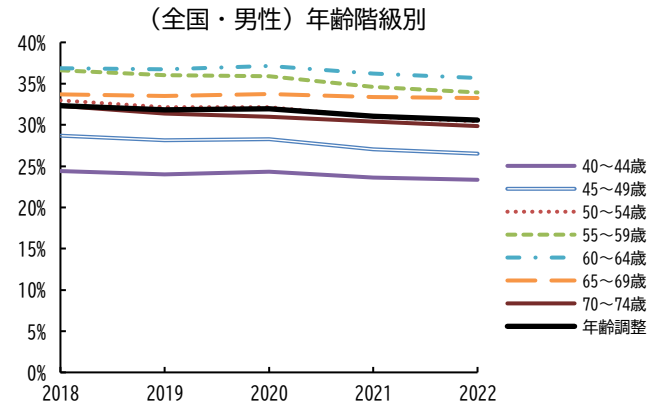
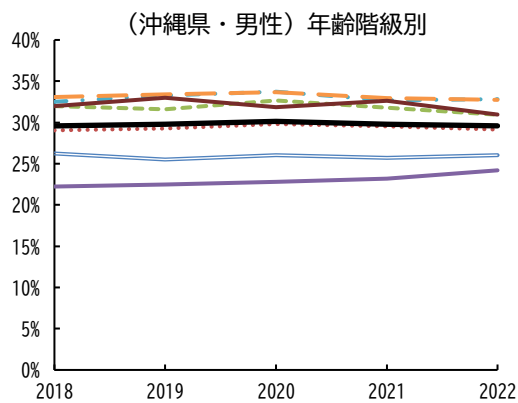
質問項目 16：朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を「毎日」摂取している者の割合の経年推移①



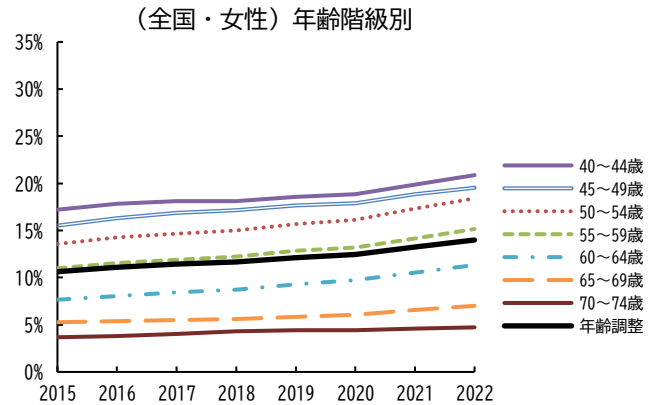
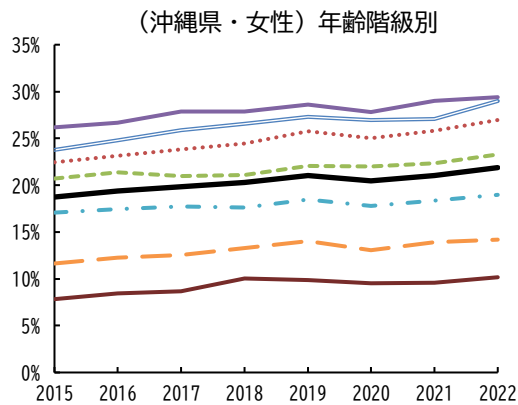
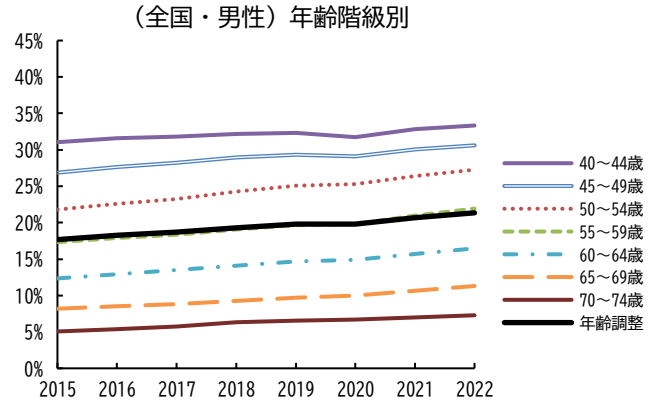
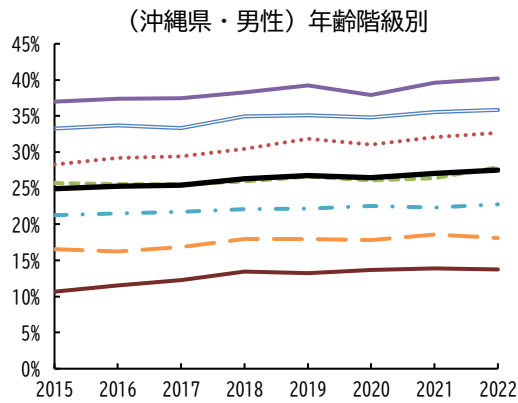
質問項目 16：朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を「時々」摂取している者の割合の経年推移②



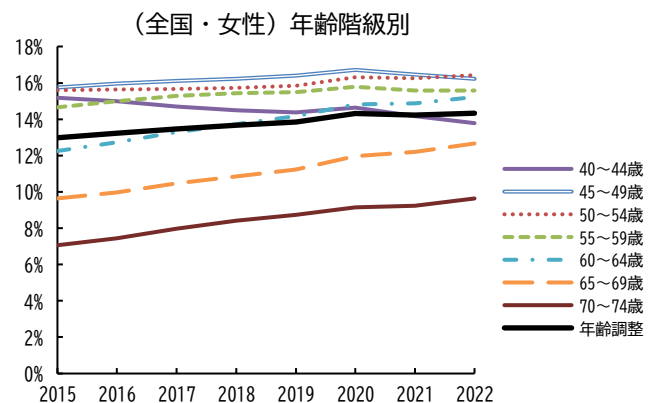
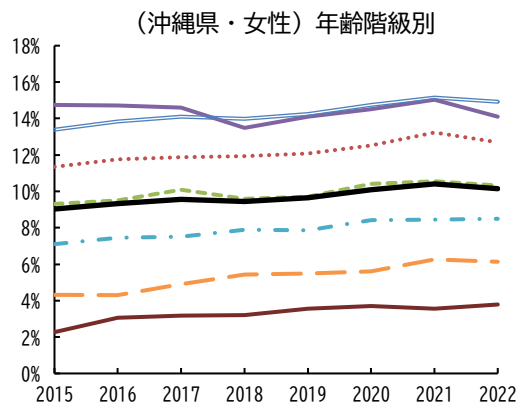
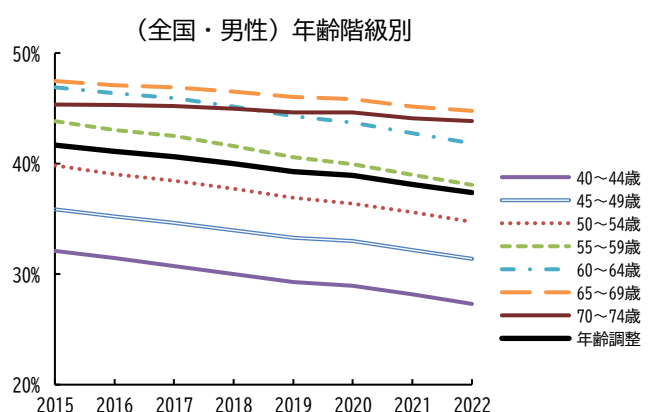
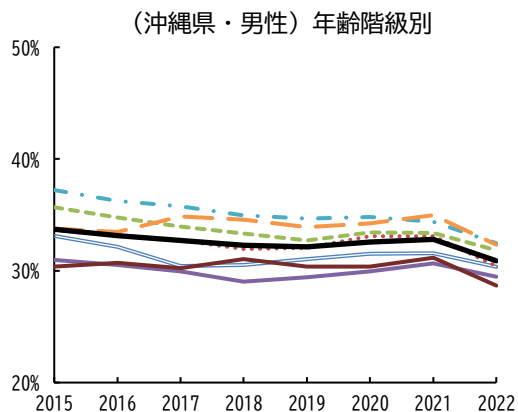
質問項目 16：朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物をほとんど摂取しない者の割合の経年推移③



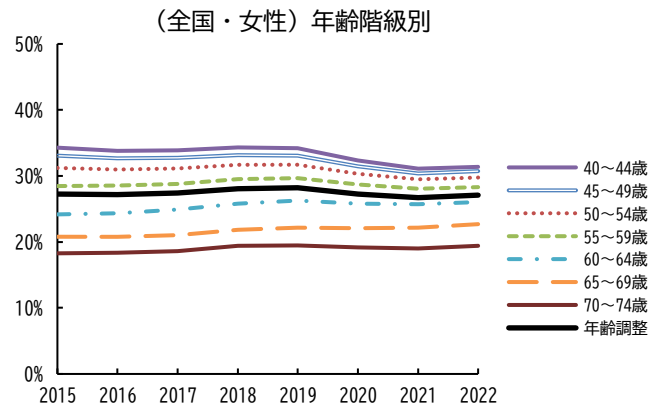
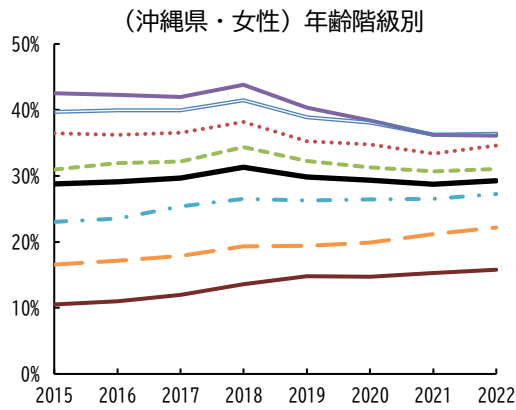
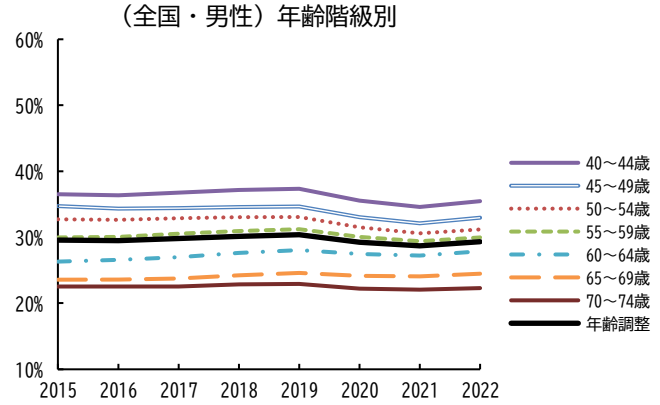
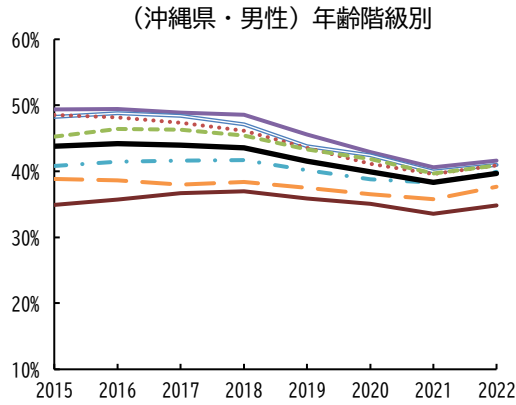
質問項目 17：朝食を抜くことが週に3回以上ある者の割合の経年推移



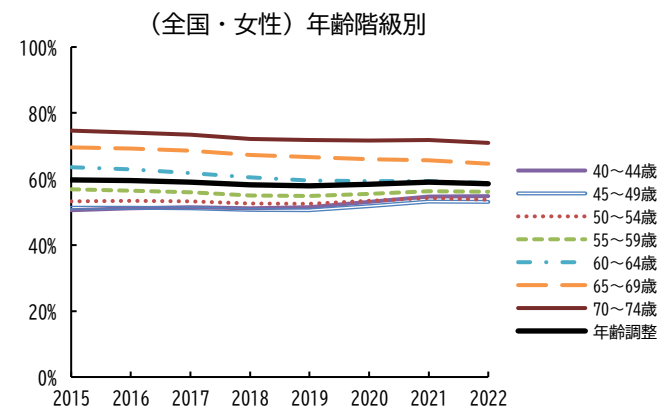
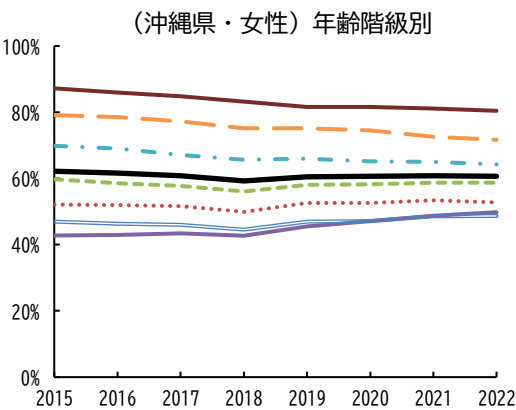
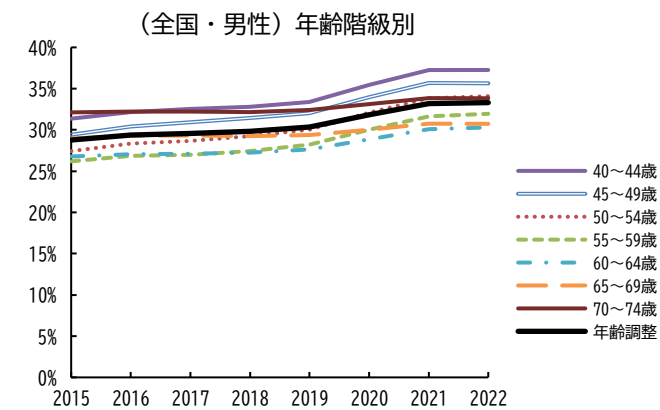
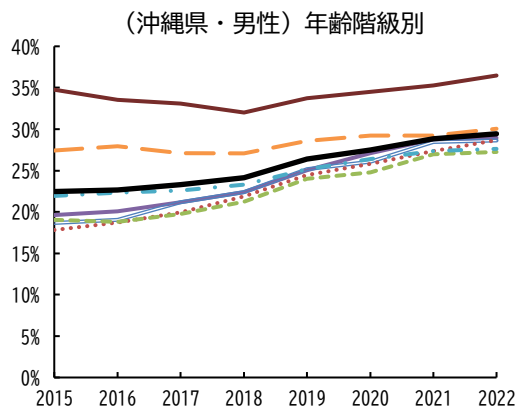
質問項目 18：お酒（日本酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度① 毎日の割合の経年推移



質問項目 18：お酒（日本酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度② 時々割合の経年推移

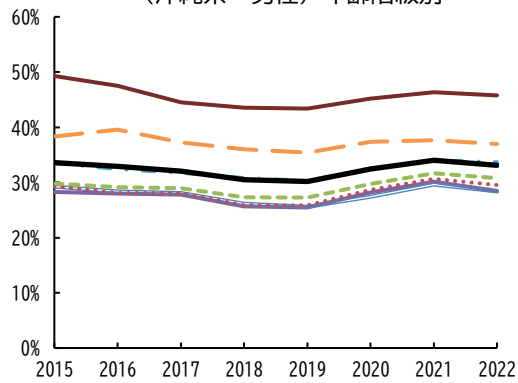


質問項目 18：お酒（日本酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度③ ほとんど飲まない割合の経年推移

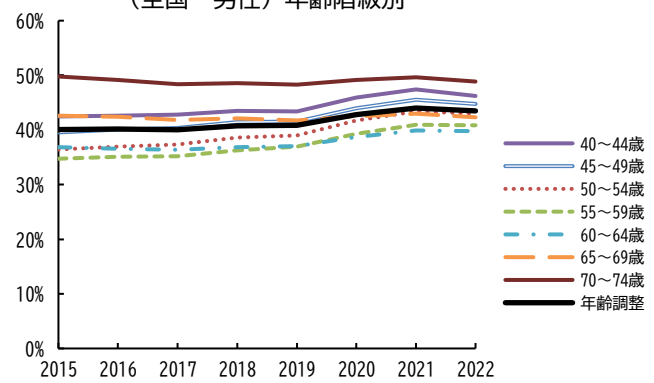


質問項目 19：飲酒日の1日当たりの飲酒量① 1合未満

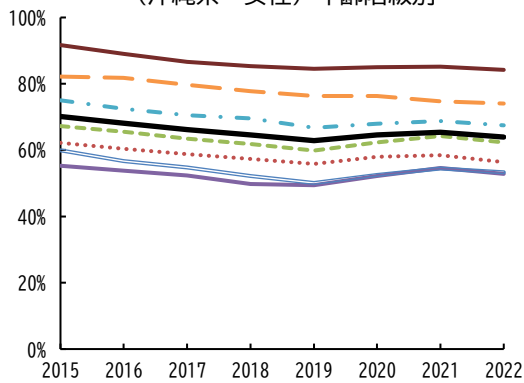
(沖縄県・男性) 年齢階級別



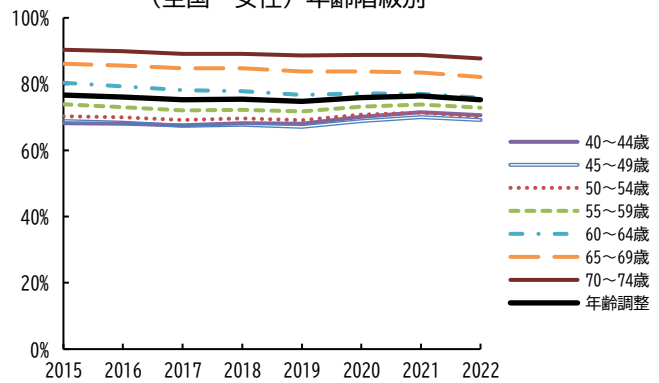
(全国・男性) 年齢階級別



(沖縄県・女性) 年齢階級別

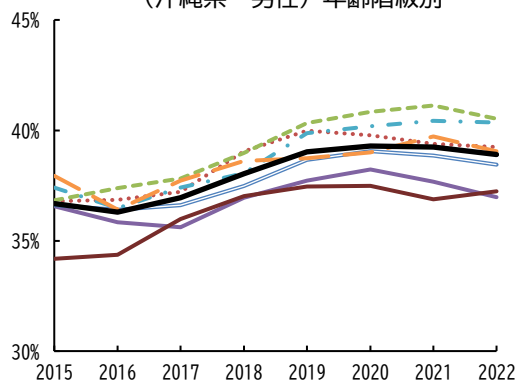


(全国・女性) 年齢階級別

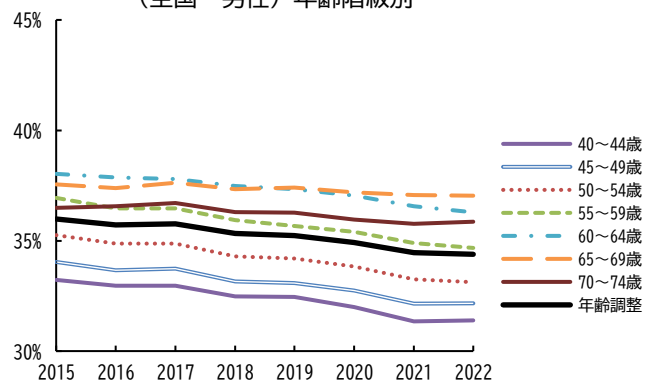


質問項目 19：飲酒日の1日当たりの飲酒量② 1～2合未満

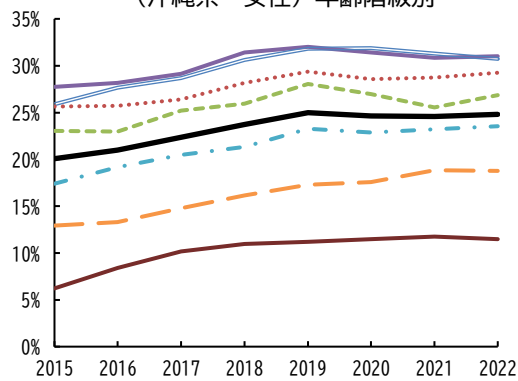
(沖縄県・男性) 年齢階級別



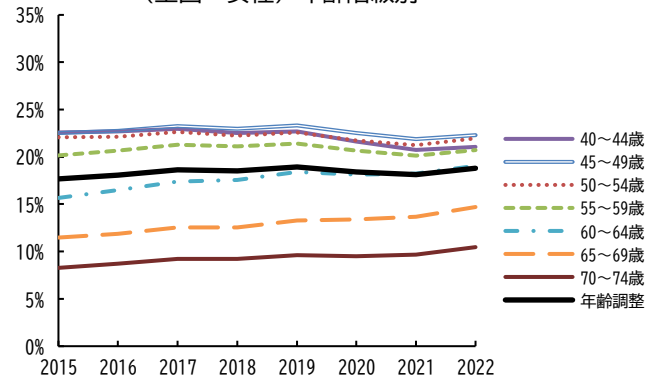
(全国・男性) 年齢階級別



(沖縄県・女性) 年齢階級別

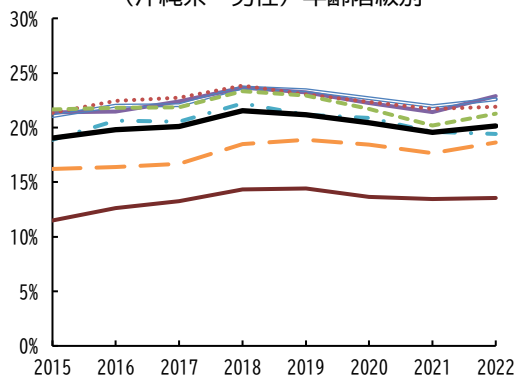


(全国・女性) 年齢階級別

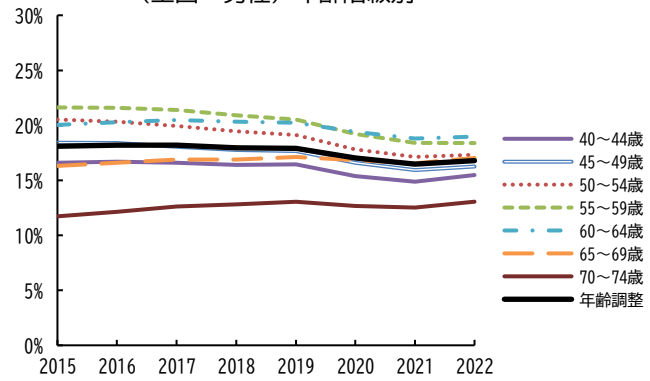


質問項目 19：飲酒日の1日当たりの飲酒量③ 2～3 合未満

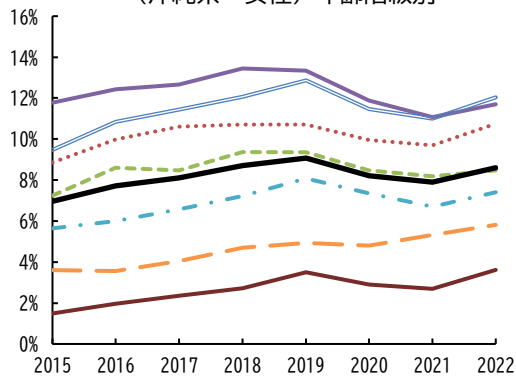
(沖縄県・男性) 年齢階級別



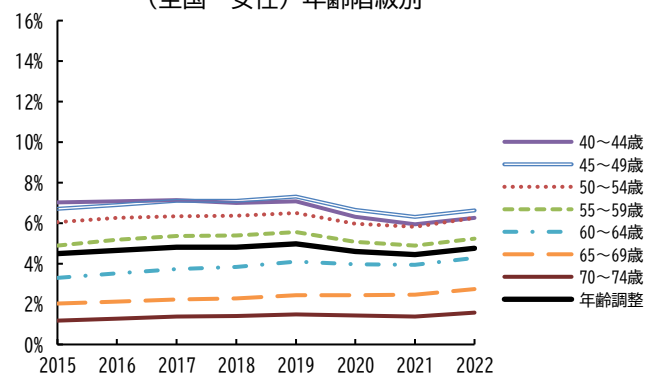
(全国・男性) 年齢階級別



(沖縄県・女性) 年齢階級別

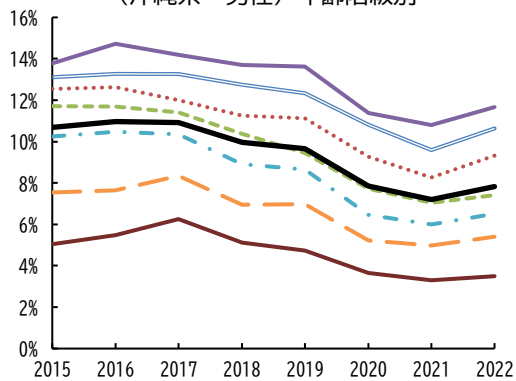


(全国・女性) 年齢階級別

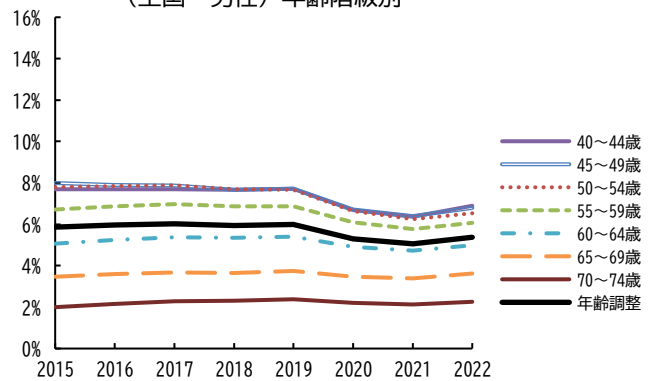


質問項目 19：飲酒日の1日当たりの飲酒量④ 3 合以上

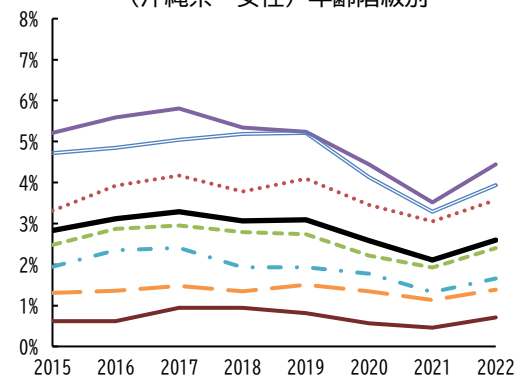
(沖縄県・男性) 年齢階級別



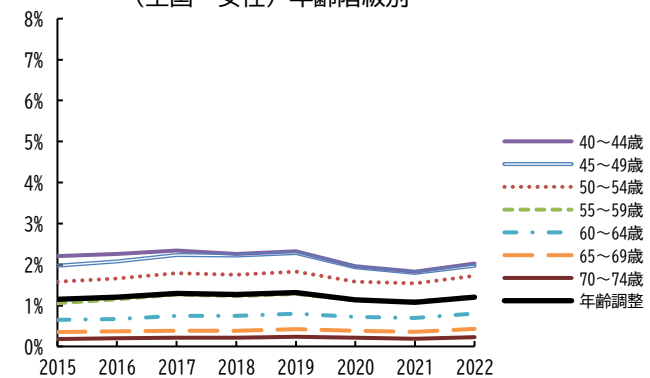
(全国・男性) 年齢階級別



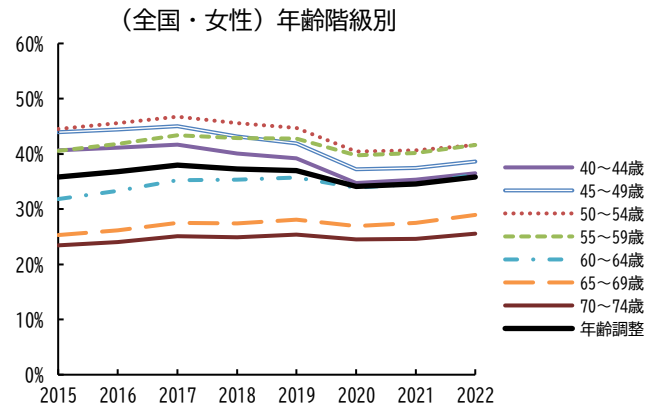
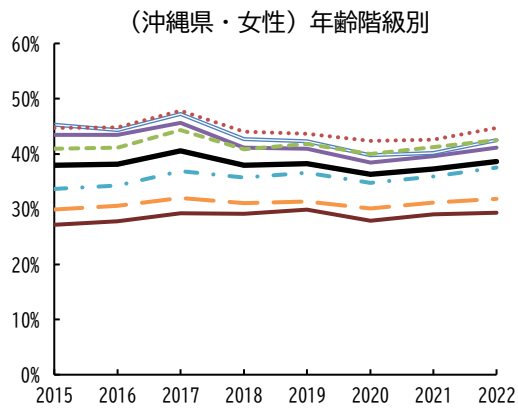
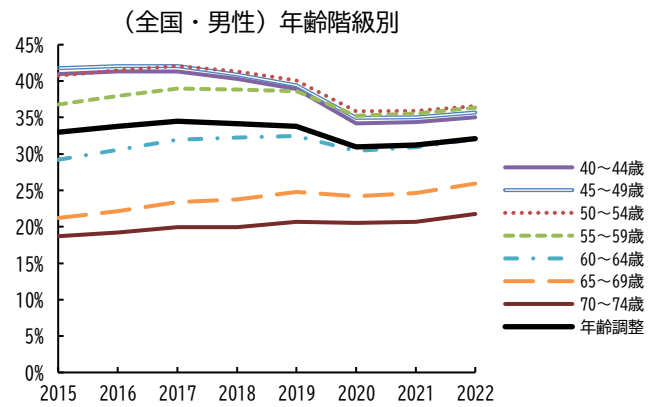
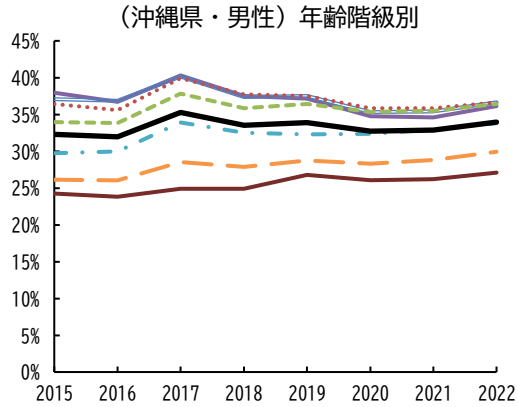
(沖縄県・女性) 年齢階級別



(全国・女性) 年齢階級別

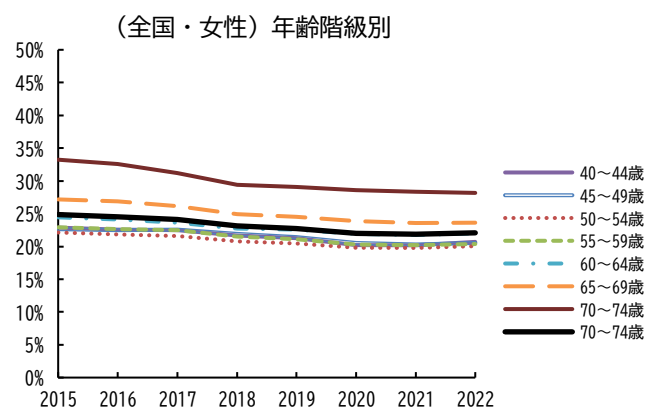
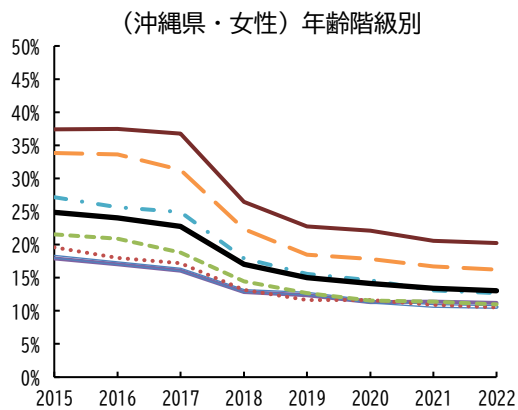
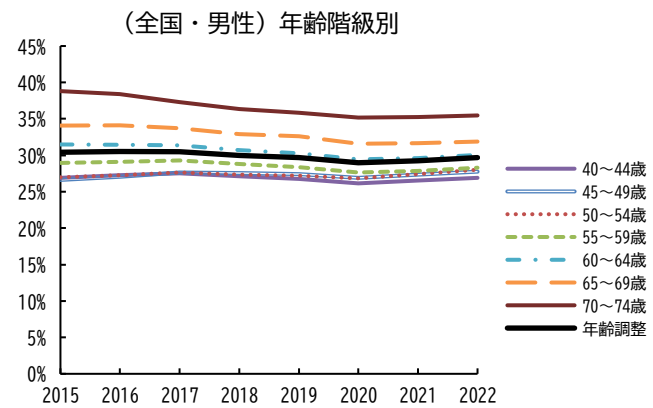
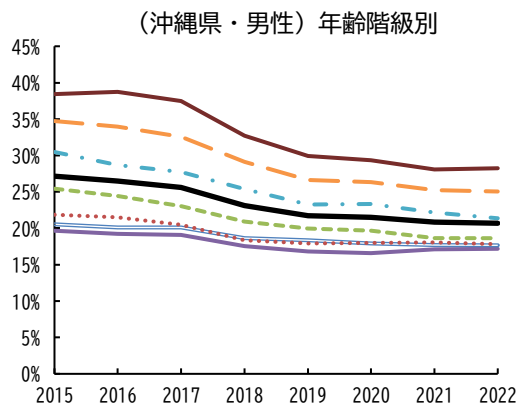


質問項目 20：睡眠で休養が十分とれていない者の割合の経年推移



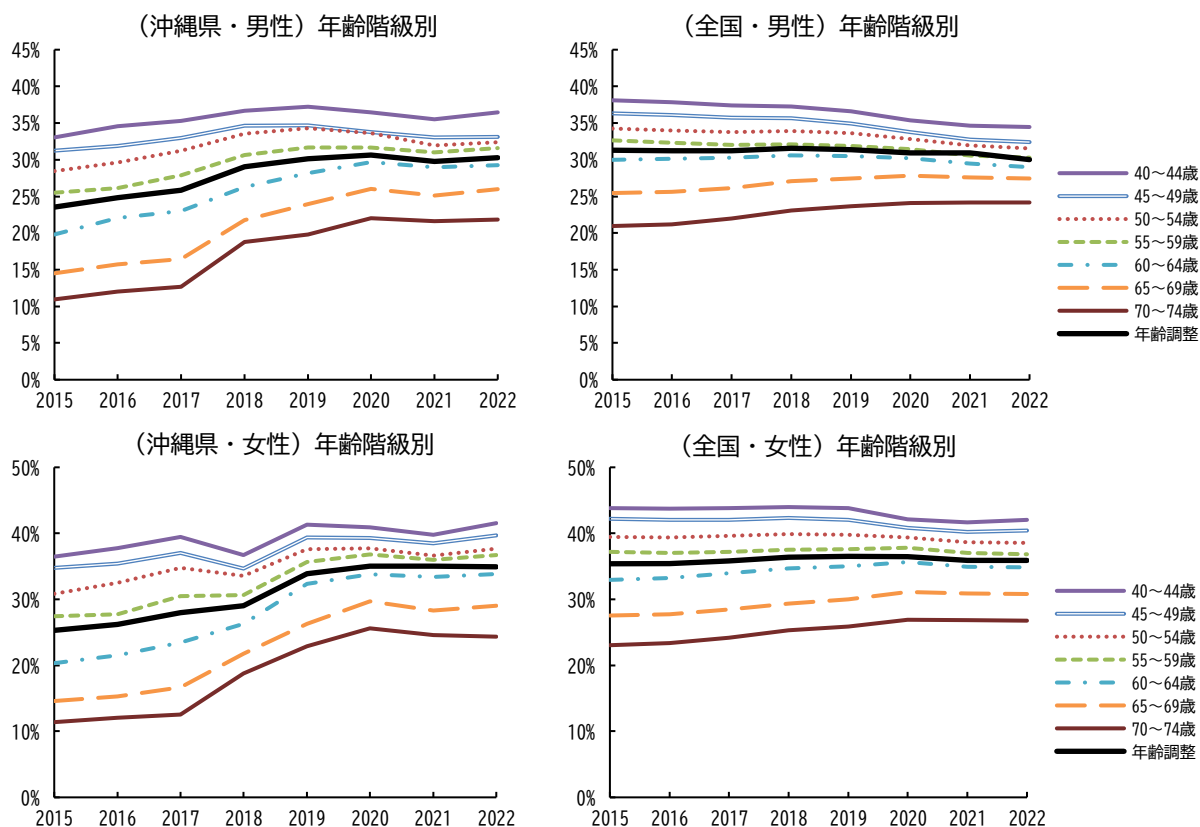
質問項目 21：運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか①

改善するつもりはない者の割合の経年推移



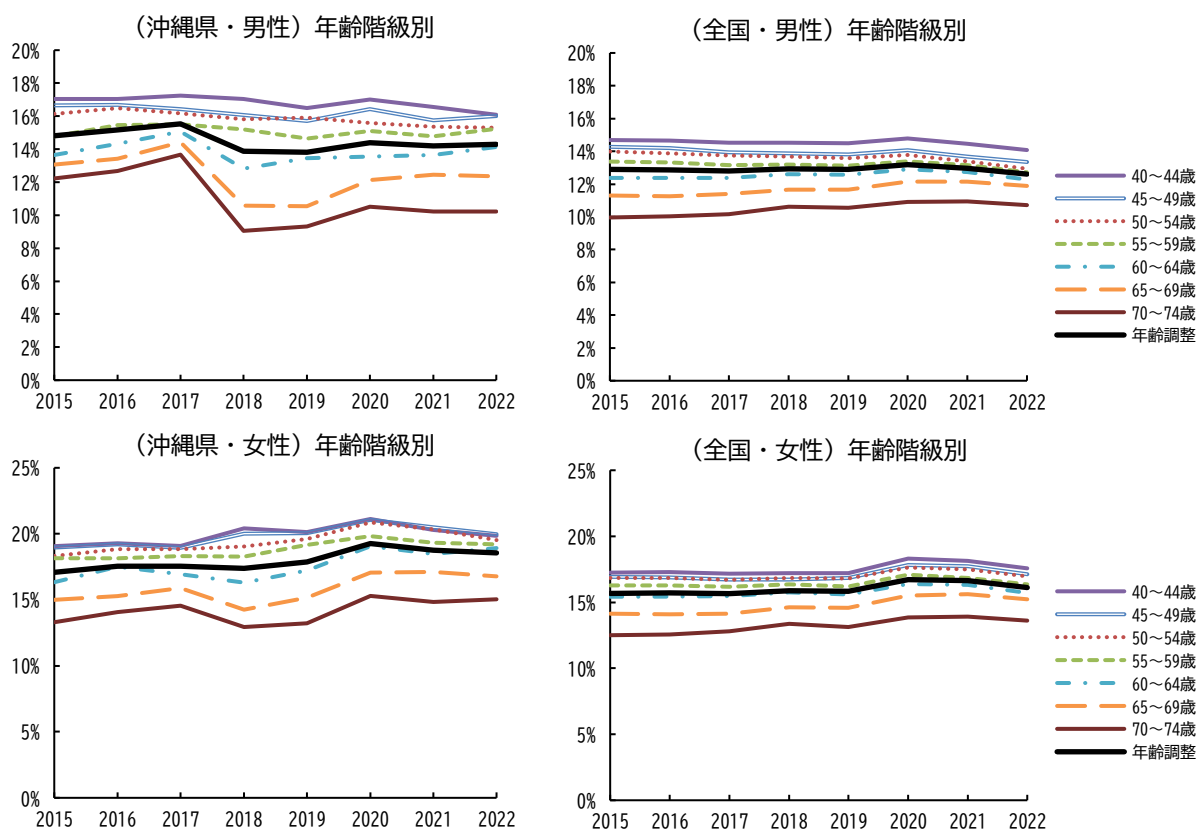
質問項目 21：運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか②

改善するつもりである者の割合の経年推移



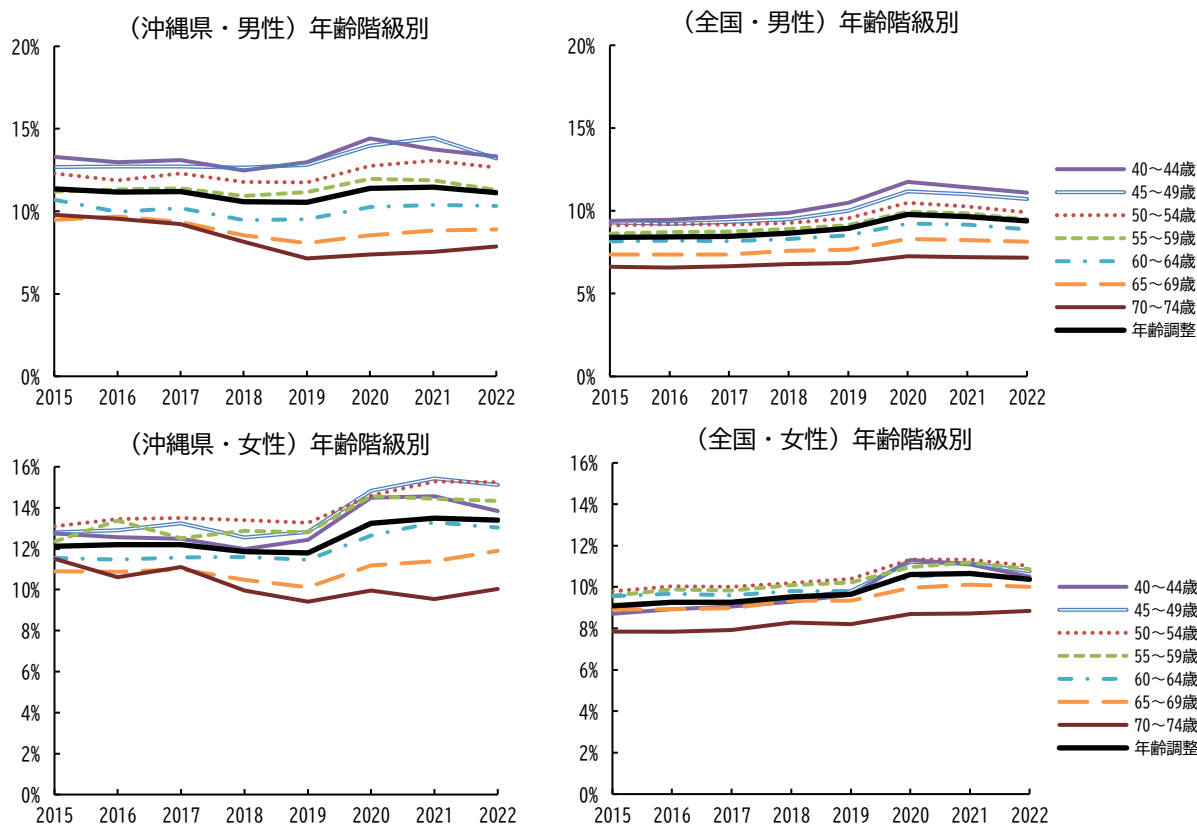
質問項目 21：運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか③

近いうちに改善するつもりである者の割合の経年推移



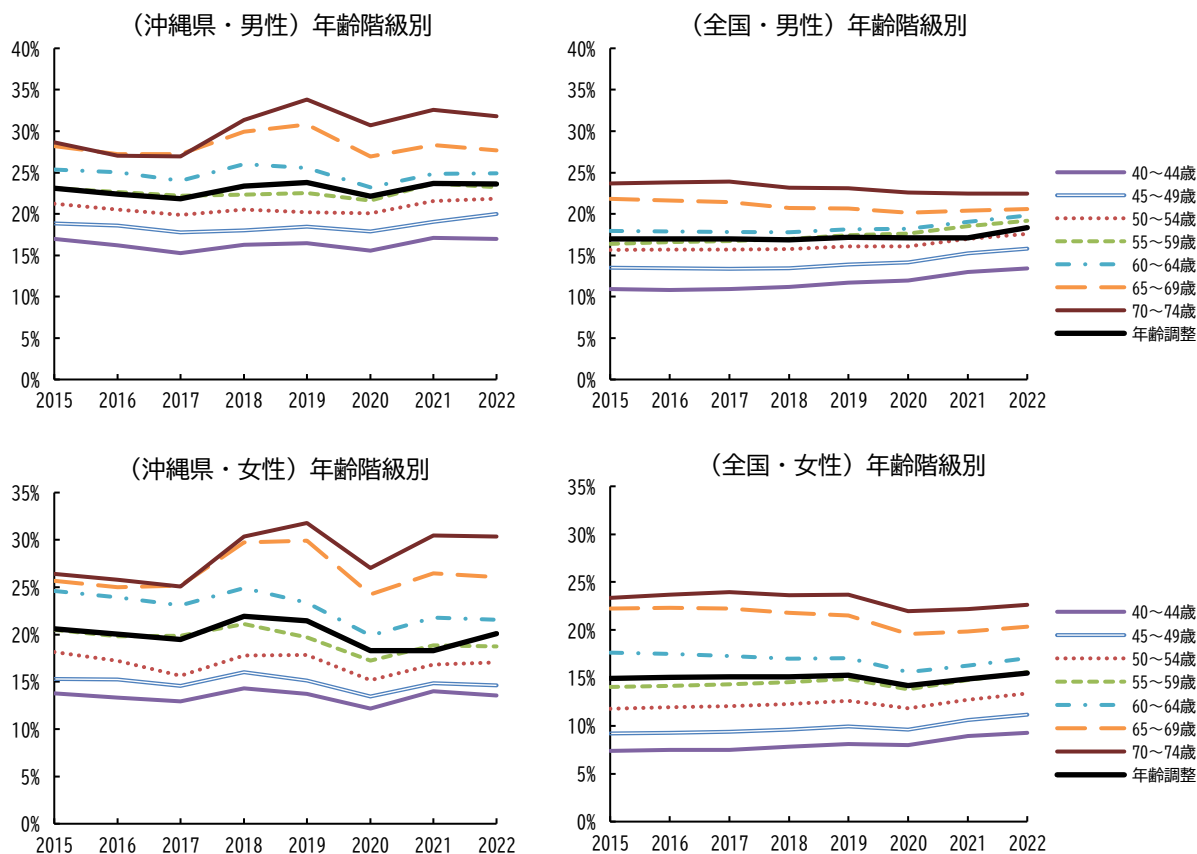
質問項目 21：運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか④

既に改善に取り組んでいる(6ヶ月以内)者の割合の経年推移



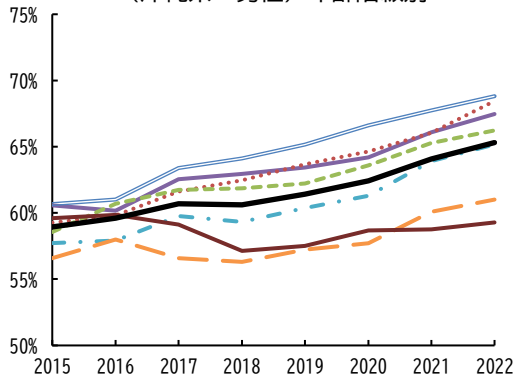
質問項目 21：運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか⑤

既に改善に取り組んでいる(6ヶ月以上)者の割合の経年推移

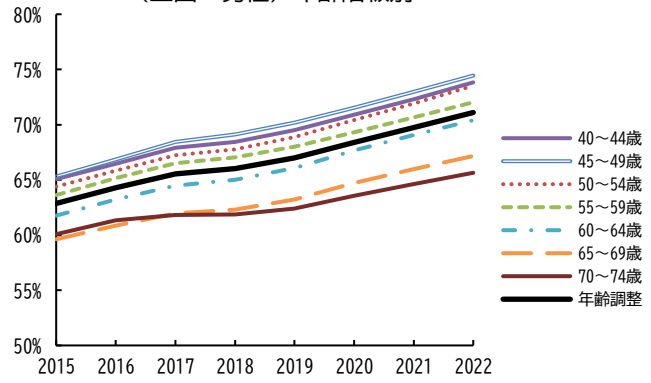


質問項目 22：生活習慣の改善について保健指導を利用しない者の割合の経年推移

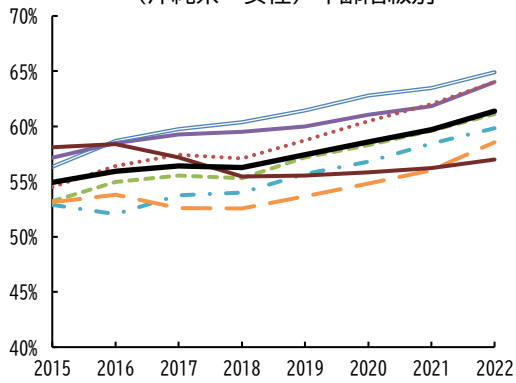
(沖縄県・男性) 年齢階級別



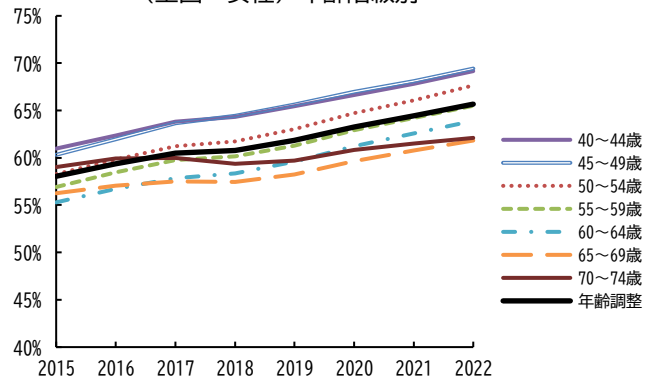
(全国・男性) 年齢階級別



(沖縄県・女性) 年齢階級別



(全国・女性) 年齢階級別

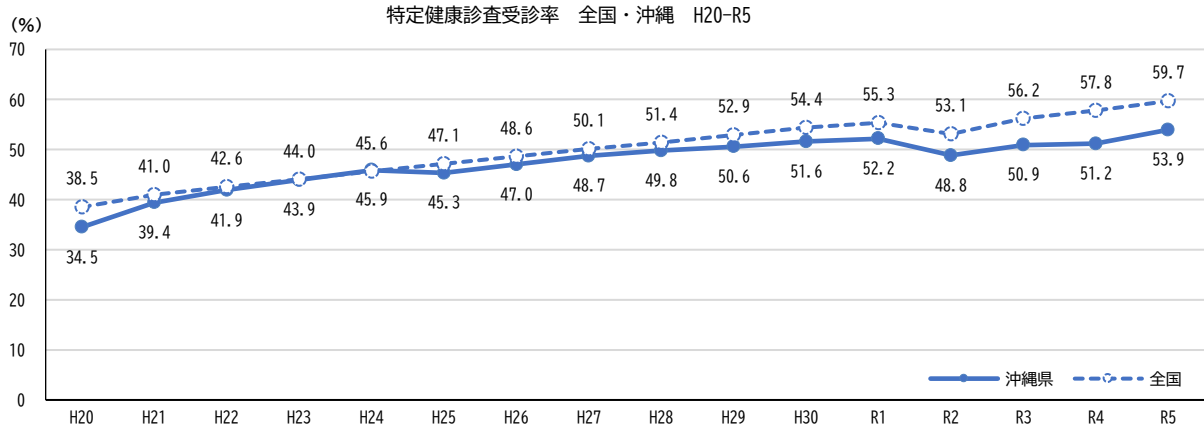


## 7 参考

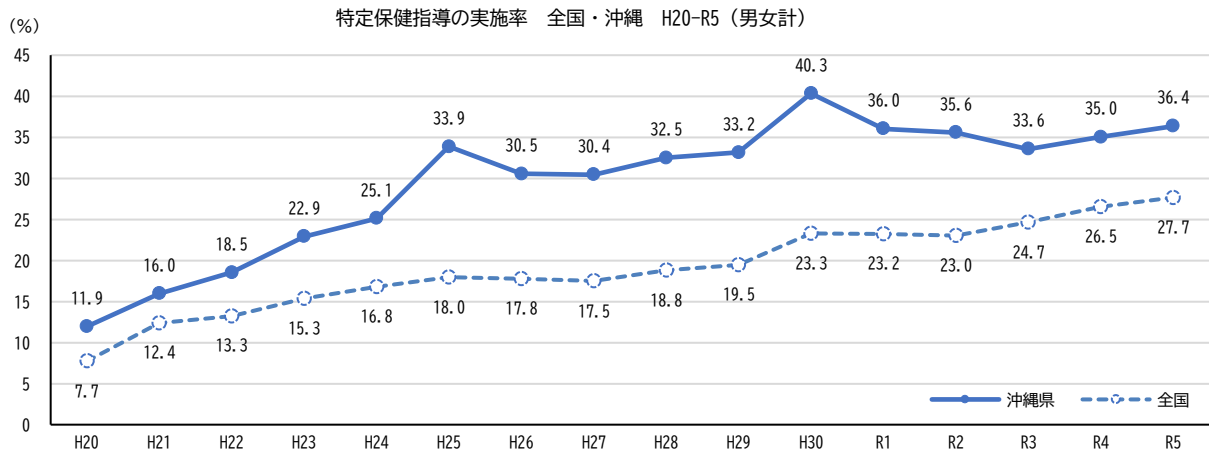
特定健康診査・特定保健指導に関するデータ(厚生労働省)を特定検診の受診率、メタボリックシンドロームについて年次推移、年代別に集計し参考資料として掲載した。

([https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_03092.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_03092.html))

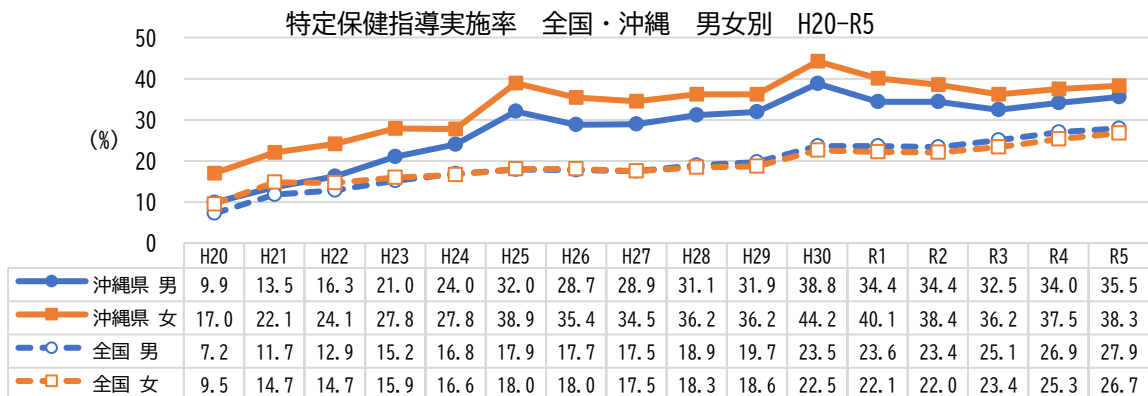
### (1) 特定健康診査受診率・特定保健指導実施率の推移



\*全国を受診率は、全都道府県を合計した特定健康診査受診者÷健康診査対象者で算定。

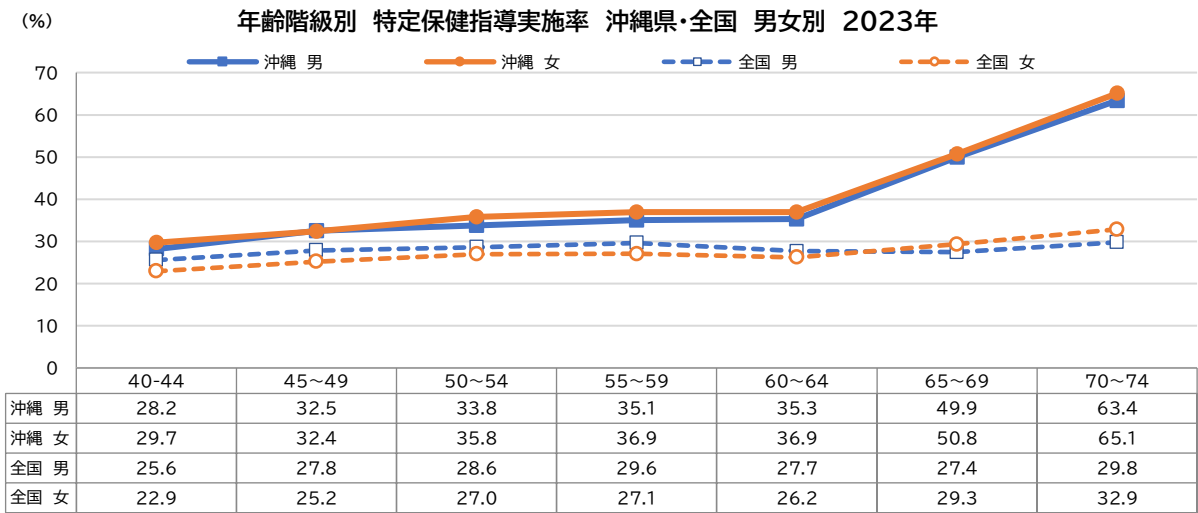


\*全国の特保健指導実施率は、全都道府県を合計した特定保健指導の終了者÷特定保健指導の対象者で算定。

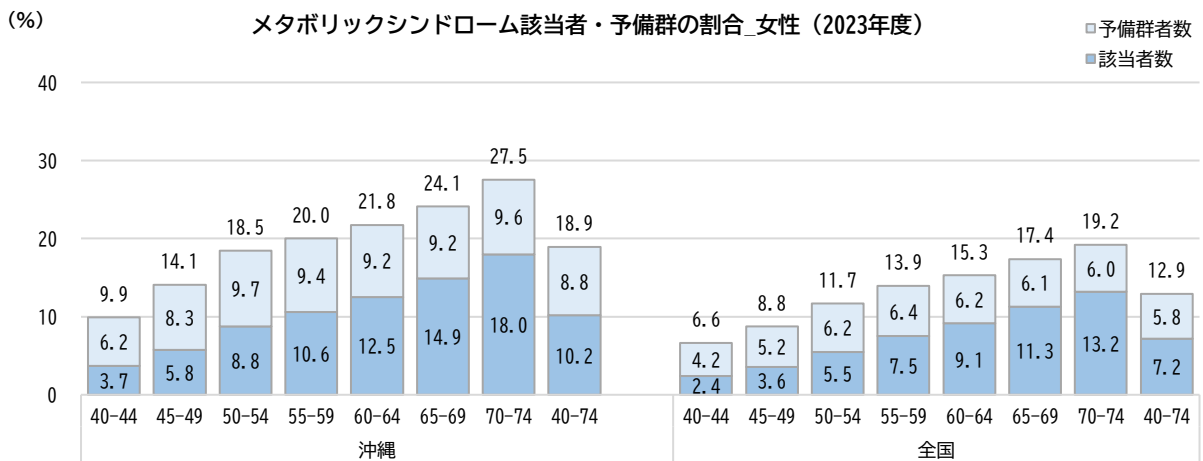
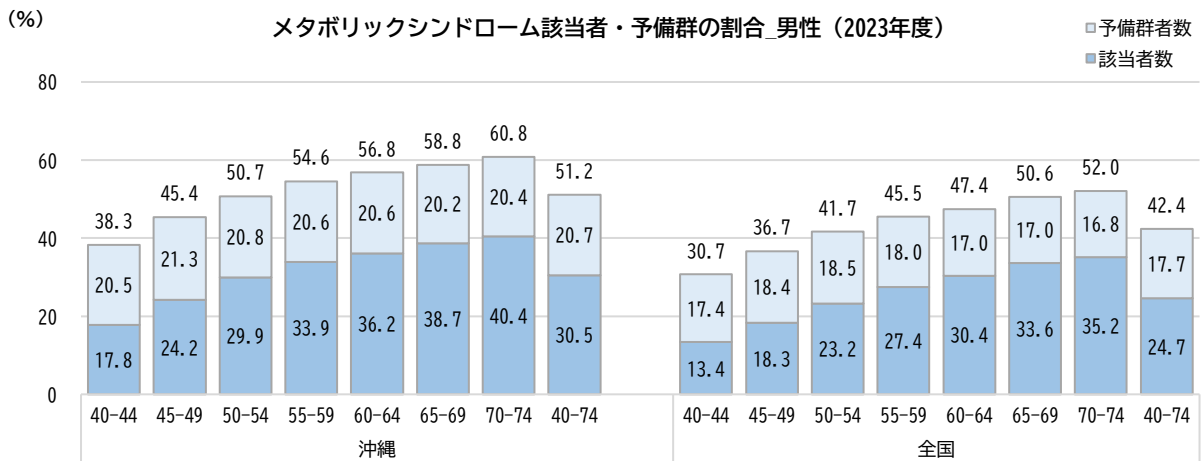


\*特定保健指導実施率は、特定保健指導終了者数÷特定保健指導対象者数で算定。

## (2) 年齢階級別の状況

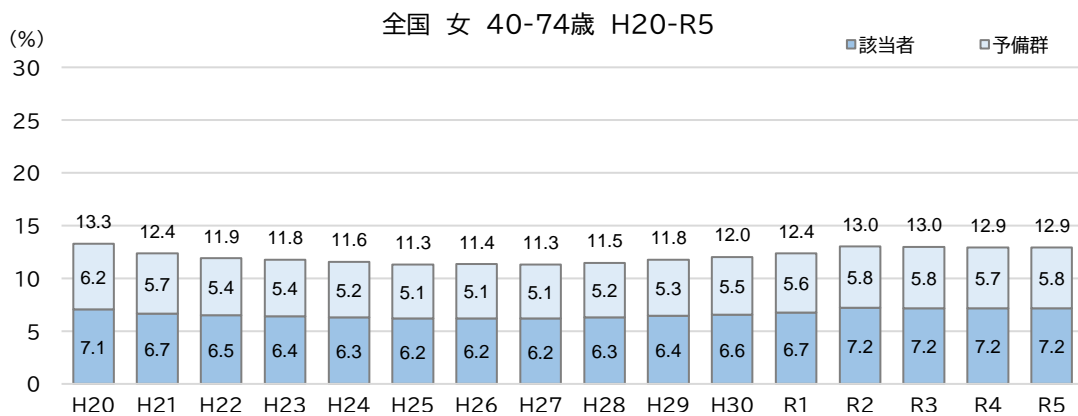
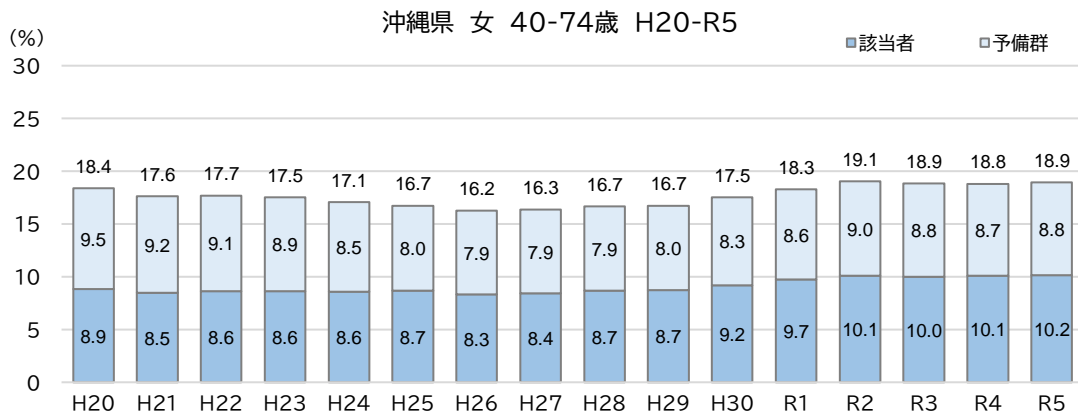
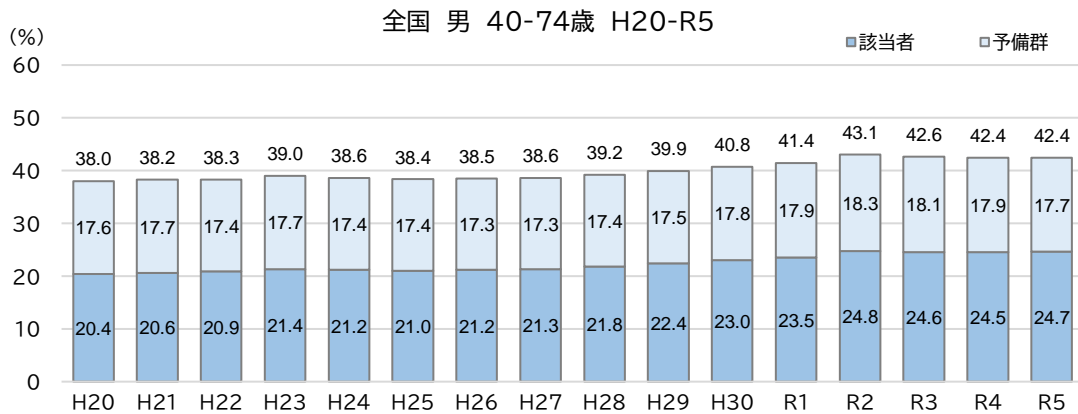
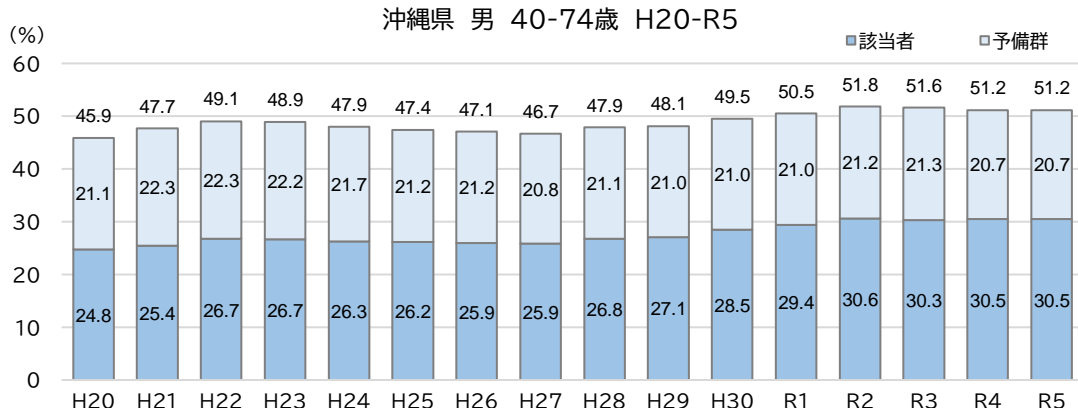


\*特定保健指導実施率は、特定保健指導終了者数÷特定保健指導対象者数で算定。



※ メタボリックシンドローム該当者の割合は、該当者数÷特定健康診査受診者数で計算。  
 メタボリックシンドローム予備群の割合は、予備群者数÷特定健康診査受診者数で計算。  
 メタボリックシンドローム該当者+予備群は、(該当者+予備群)÷特定健康診査受診者数で計算。

(3) メタボリックシンドローム該当者・予備群の割合の年次推移



※ メタボリックシンドローム該当者の割合は、該当者数÷特定健康診査受診者数で計算。  
 メタボリックシンドローム予備群の割合は、予備群者数÷特定健康診査受診者数で計算。  
 メタボリックシンドローム該当者+予備群は、(該当者+予備群)÷特定健康診査受診者数で計算。