

I 沖縄県の特定健診の状況
(検査項目・標準的な質問票)
沖縄県・全国 令和2年度(2020年度)

目次

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2年度）

1	解説	1
2	特定健診受診者	3
3	検査項目別、性年齢階級別の平均値・該当者割合	4
(1)	BMI	5
(2)	腹囲	10
(3)	収縮期血圧	14
(4)	拡張期血圧	20
(5)	空腹時血糖	26
(6)	HbA1c	32
(7)	中性脂肪	39
(8)	HDLコレステロール	45
(9)	LDLコレステロール	51
(10)	GOT (AST)	57
(11)	GPT (ALT)	63
(12)	γ-GTP	69
(13)	尿蛋白	75
(14)	尿糖	78
(15)	eGFR（詳細な検診の項目含む）	81
(16)	血清クレアチニン（詳細な検診の項目含む）	85
(17)	心電図（詳細な検診の項目含む）	86
(18)	ヘモグロビン（詳細な検診の項目含む）	88
(19)	随時血糖	91
(20)	CGA分類	94
4	標準的な質問票	96
(1)	各質問項目の回答状況	97
(2)	質問項目別 性年齢階級別の状況	99
	質問項目1：「血圧を下げる薬」を使用している者の割合	99
	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	100
	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	101
	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	102

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	103
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	104
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	105
質問項目 8 : 現在、たばこを習慣的に吸っている者の割合	106
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	107
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	108
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	109
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	110
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	111
質問項目 14 : 人と比較して食べる速度が速い者の割合	113
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	115
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	116
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	118
質問項目 18 : お酒（日本酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度	119
質問項目 19 : 飲酒日の 1 日当たりの飲酒量	122
質問項目 20 : 睡眠で休養が十分とれていない者の割合	125
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う割合	126
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	130
5 該当者割合と標準化該当比	131
(1) 検査項目	131
ア 40～74 歳	131
イ 40～64 歳	133
ウ 65～74 歳	135
(2) 質問項目	137
ア 40～74 歳	137
イ 40～64 歳	139
ウ 65～74 歳	140
6 資料（年齢階級別 経年推移）	143
7 参考	182
(1) 特定健康診査受診率・特定保健指導実施率の推移	182
(2) 年齢階級別の状況	183
(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	184

Ⅱ 沖縄県の特定健診（検査項目・標準的な質問票）の状況 （二次医療圏別，令和2年度）

1	解説	185
2	特定健診受診者	187
3	検査項目別、性年齢階級別の平均値・該当者割合	189
(1)	BMI	189
(2)	腹囲	200
(3)	収縮期血圧	205
(4)	拡張期血圧	215
(5)	空腹時血糖	225
(6)	HbA1c	232
(7)	中性脂肪	241
(8)	HDLコレステロール	248
(9)	LDLコレステロール	255
(10)	GOT (AST)	263
(11)	GPT (ALT)	270
(12)	γ-GTP	277
(13)	尿蛋白	284
(14)	尿糖	290
(15)	eGFR（詳細な検診の項目含む）	297
(16)	血清クレアチニン（詳細な検診の項目含む）	299
(17)	心電図（詳細な検診の項目含む）	300
(18)	ヘモグロビン（詳細な検診の項目含む）	303
(19)	随時血糖	303
(20)	CGA分類	304
4	標準的な質問票	307
(1)	質問項目別 性年齢階級別の状況	308
	質問項目1：「血圧を下げる薬」を使用している者の割合	308
	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	309
	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	310
	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	311
	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	312
	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	313

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	314
質問項目 8 : 現在、たばこを習慣的に吸っている者の割合	315
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	316
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 ない者の割合	317
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 ない者の割合	318
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	319
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	320
質問項目 14 : 人と比較して食べる速度が速い者の割合	322
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	325
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	326
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	327
質問項目 18 : お酒（日本酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度	330
質問項目 19 : 飲酒日の 1 日当たりの飲酒量	331
質問項目 20 : 睡眠で休養が十分とれていない者の割合	337
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う割合	338
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	343
5 該当者割合と標準化該当比	344
(1) 検査項目別	
ア 北部医療圏	344
イ 中部医療圏	350
ウ 南部医療圏	356
エ 宮古医療圏	362
オ 八重山医療圏	368
(2) 質問項目	
ア 北部医療圏	374
イ 中部医療圏	380
ウ 南部医療圏	386
エ 宮古医療圏	392
オ 八重山医療圏	398

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2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8回、標準的な質問票については第2回～第8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回より、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、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(腎機能)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8回 令和2年度実施分 各項目別 性・年齢階級別分布、各項目の平均値 性・年齢階級別分布、質問票、二次医療圏別(令和5年8月)
- ・第7回 令和元年度実施分 各項目別 性・年齢階級別分布、各項目の平均値 性・年齢階級別分布、質問票、二次医療圏別(令和4年8月)
- ・第6回 平成30年度実施分 各項目別 性・年齢階級別分布、各項目の平均値 性・年齢階級別分布、質問票、二次医療圏別(令和3年8月)
- ・第5回 平成29年度実施分 各項目別 性・年齢階級別分布、各項目の平均値 性・年齢階級別分布、質問票(令和2年12月)
- ・第4回 平成28年度実施分 各項目別 性・年齢階級別分布、各項目の平均値 性・年齢階級別分布、質問票(令和元年8月)
- ・第3回 平成27年度実施分 各項目別 性・年齢階級別分布、各項目の平均値 性・年齢階級別分布、質問票(平成30年8月)
- ・第2回 平成26年度実施分 各項目別 性・年齢階級別分布、各項目の平均値 性・年齢階級別分布、質問票
- ・第1回 平成25年度実施分 各項目 性・年齢階級別分布、各項目の平均値 性・年齢階級別分布

(2) 算出方法

ア 該当割合

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

イ 年齢調整値(直接法)

県と全国の地域間の差や経年推移を観察するため、年齢調整値を算出した。

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

*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

ウ 標準化該当比

健診受診者の年齢構成を補正するため、標準化死亡比(SMR)の計算方法に準じて、男女別に「標準該当比」を算定し、基準集団(全国)での該当者出現率を 100 とした時の、沖縄県の該当者出現率を相対値で表した。

$$\text{標準化該当比} = \frac{\text{沖縄県の性別該当者数の総和}}{\sum(\text{沖縄県の性年齢階級別受診者数} \times \text{全国の性年齢階級別該当者割合})} \times 100$$

年齢階級は、40-44、45-49、50-54、55-59、60-64、65-69、70-74 歳の7階級とし、40-74 歳、40-64 歳、65-74 歳のそれぞれについて標準化該当比を計算した。

○標準化該当比の読み方

標準化該当比は、全国を基準(100)としており、県の標準化該当比が 100 より大きい場合は、県の該当者出現割合は全国より高く、100 より小さい場合は、県の該当者出現割合は全国より低いことを示す。

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.soshiki/07shougai/datakatsuyou/>)を参考にし、95%信頼区間を算出し、併記した。

(3) 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 つのみ場合は、10 以上の最小値も「-」)表示している。そのため、表などで、集計値が一致しないことがある。

また、各項目の年齢階級別の検査値階層区分合計を受診者数とし、割合を計算した。年齢階級別の検査値階層区分が「-」で表示されている場合があるが、「-」を除いた数値の合計を受診者数として割合を計算し表やグラフを作成し、各項目の状況を把握するため参考に掲載している。

【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

http://www.ahv.pref.aichi.jp/www/files/tsushita/katsuyo_tebiki/tebiki_0.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.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 2 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 46.0%、女性 42.6%であり、全国と比べて低くなっている。

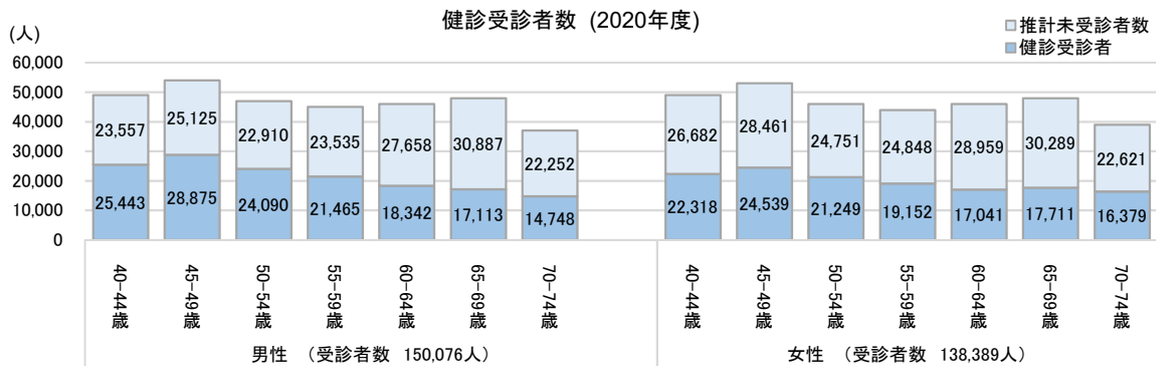
表 1 特定健診受診者の状況

			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	25,443	28,875	24,090	21,465	18,342	17,113	14,748	150,076
		人口*2	49,000	54,000	47,000	45,000	46,000	48,000	37,000	326,000
		未受診者数*3	23,557	25,125	22,910	23,535	27,658	30,887	22,252	175,924
		推計受診率	51.9%	53.5%	51.3%	47.7%	39.9%	35.7%	39.9%	46.0%
	女性	受診者数*1	22,318	24,539	21,249	19,152	17,041	17,711	16,379	138,389
		人口*2	49,000	53,000	46,000	44,000	46,000	48,000	39,000	325,000
		未受診者数*3	26,682	28,461	24,751	24,848	28,959	30,289	22,621	186,611
		推計受診率	45.5%	46.3%	46.2%	43.5%	37.0%	36.9%	42.0%	42.6%
全国	男性	受診者数*1	2,599,754	3,069,622	2,737,143	2,385,410	1,865,731	1,505,825	1,622,901	15,786,386
		人口*2	4,203,000	4,915,000	4,328,000	3,913,000	3,639,000	3,970,000	4,314,000	29,282,000
		未受診者数*3	1,603,246	1,845,378	1,590,857	1,527,590	1,773,269	2,464,175	2,691,099	13,495,614
		推計受診率	61.9%	62.5%	63.2%	61.0%	51.3%	37.9%	37.6%	53.9%
	女性	受診者数*1	1,902,969	2,287,983	2,089,061	1,838,645	1,516,621	1,501,942	1,872,261	13,009,482
		人口*2	4,057,000	4,764,000	4,241,000	3,896,000	3,714,000	4,200,000	4,826,000	29,698,000
		未受診者数*3	2,154,031	2,476,017	2,151,939	2,057,355	2,197,379	2,698,058	2,953,739	16,688,518
		推計受診率	46.9%	48.0%	49.3%	47.2%	40.8%	35.8%	38.8%	43.8%

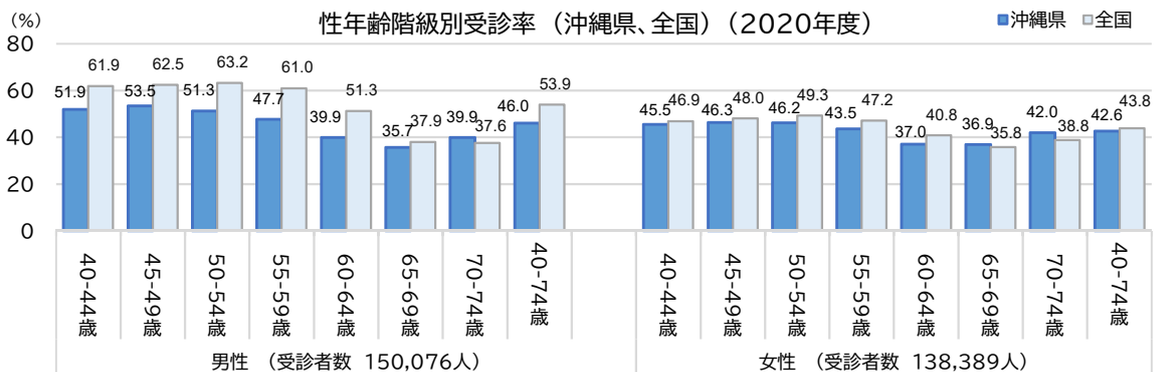
*1)受診者は第 8 回オープンデータより算出。

*2)人口は 2020(令和2)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。



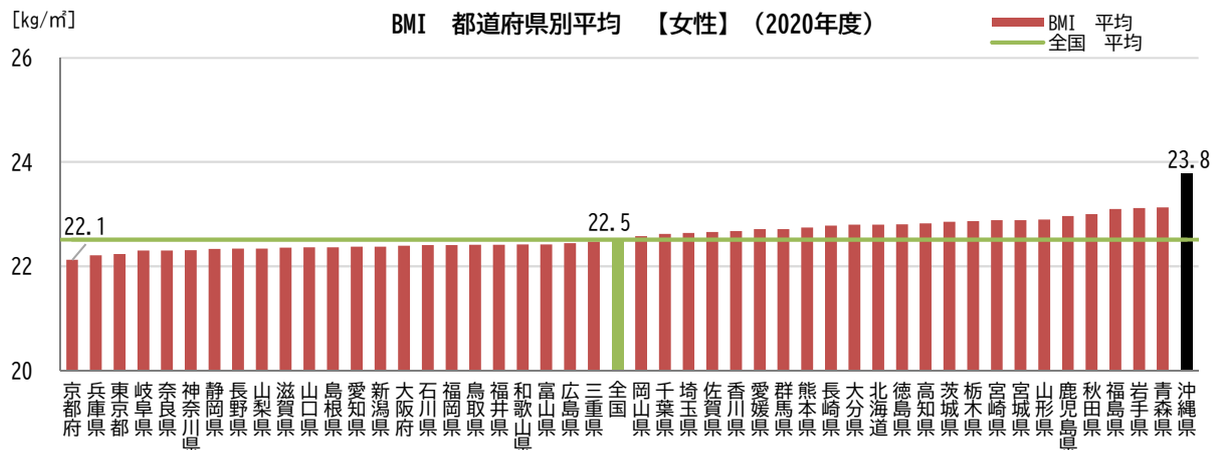
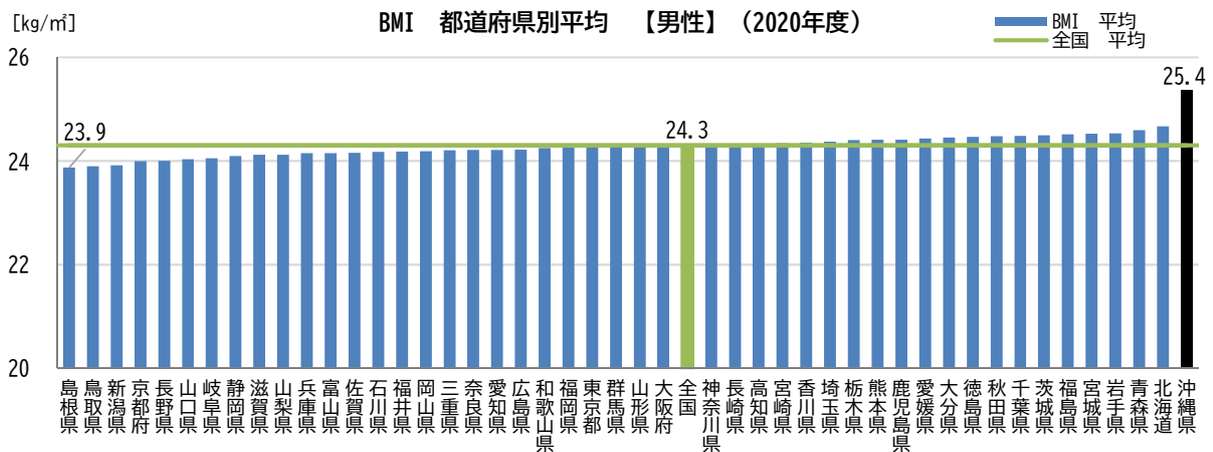
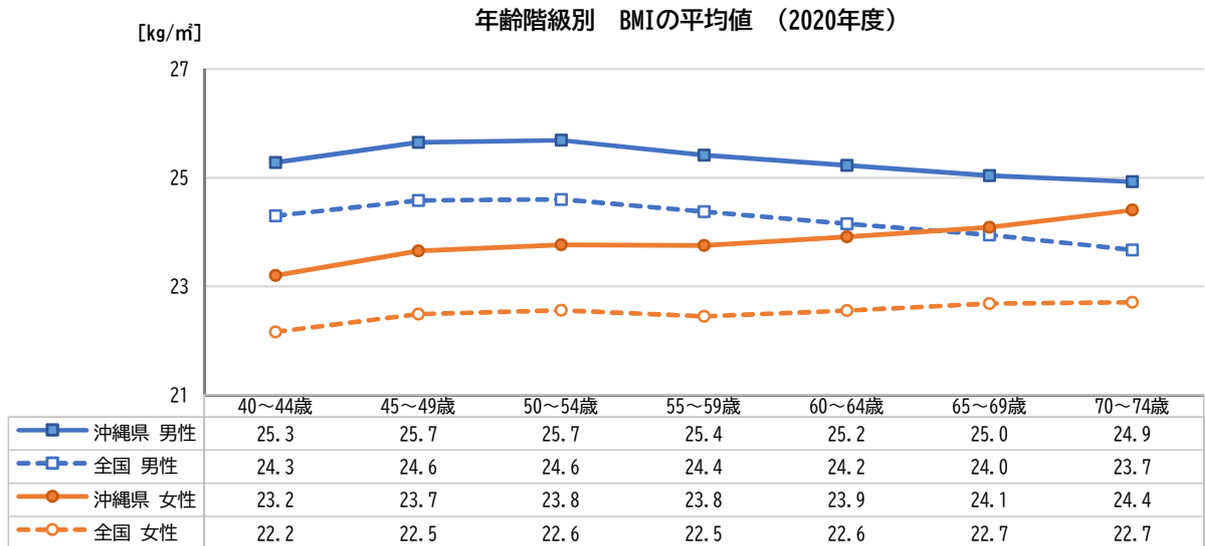
[参考] 令和 2 年度特定検診受診率 (男女計) : 沖縄県 48.8%、全国 53.1% (出典 : 特定健康診査・特定保健指導に関するデータ (厚生労働省))

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

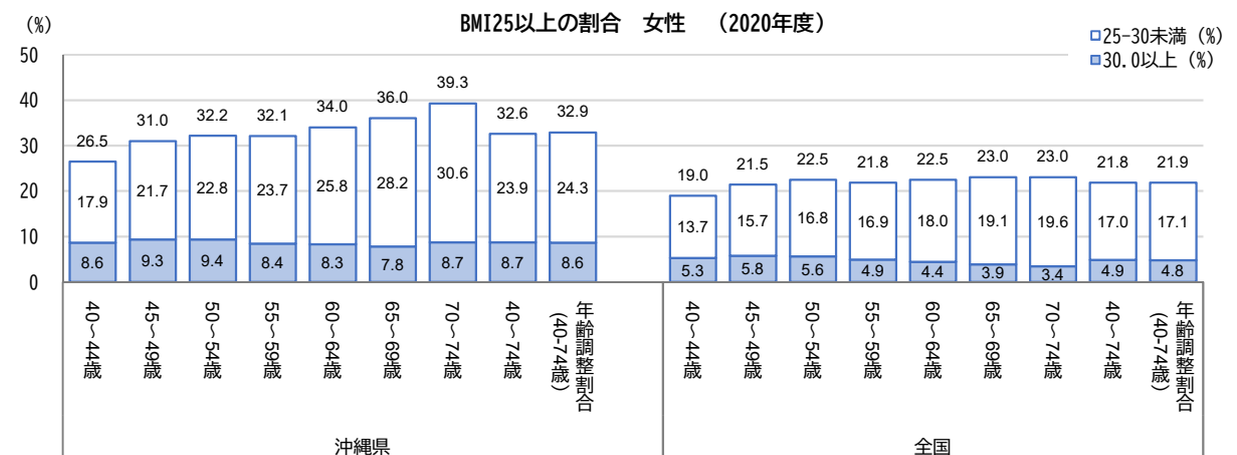
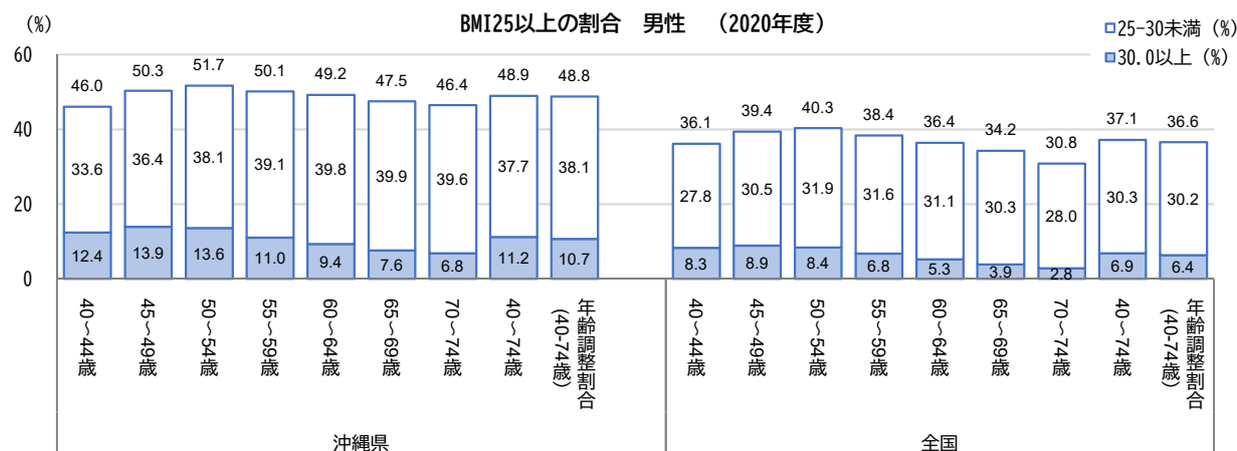


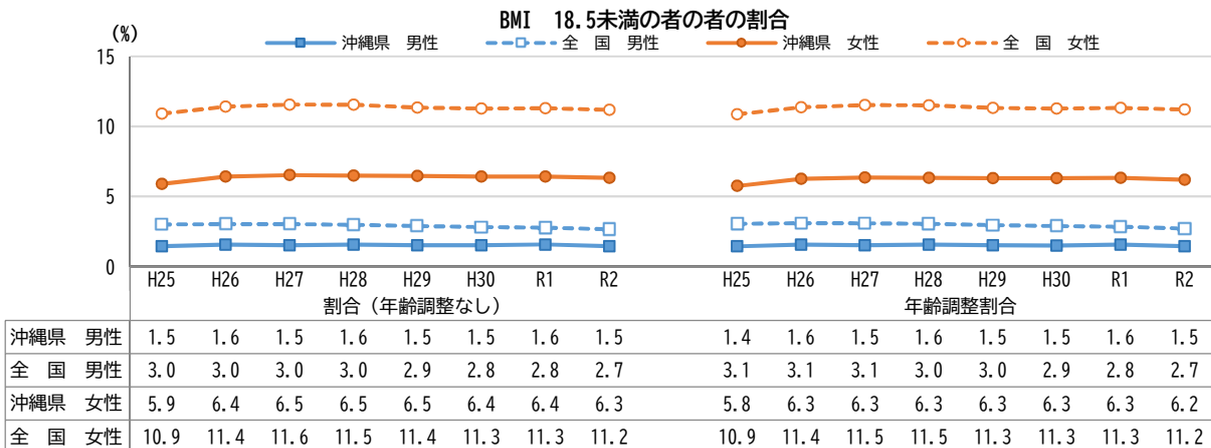
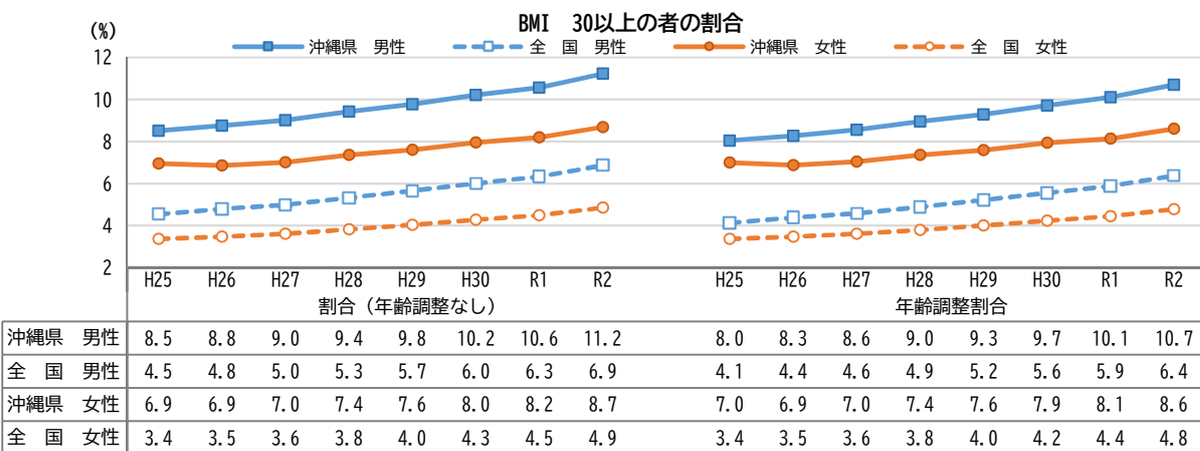
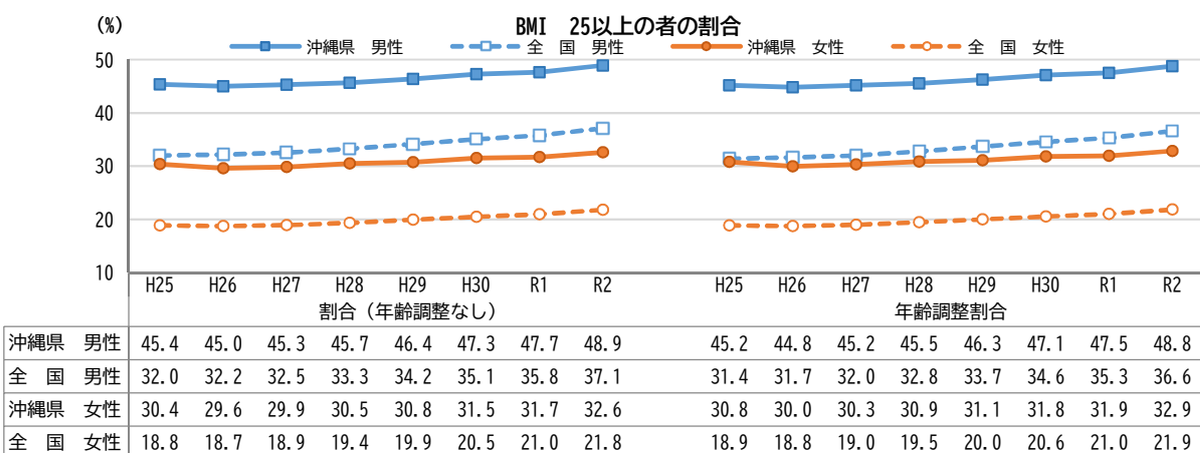
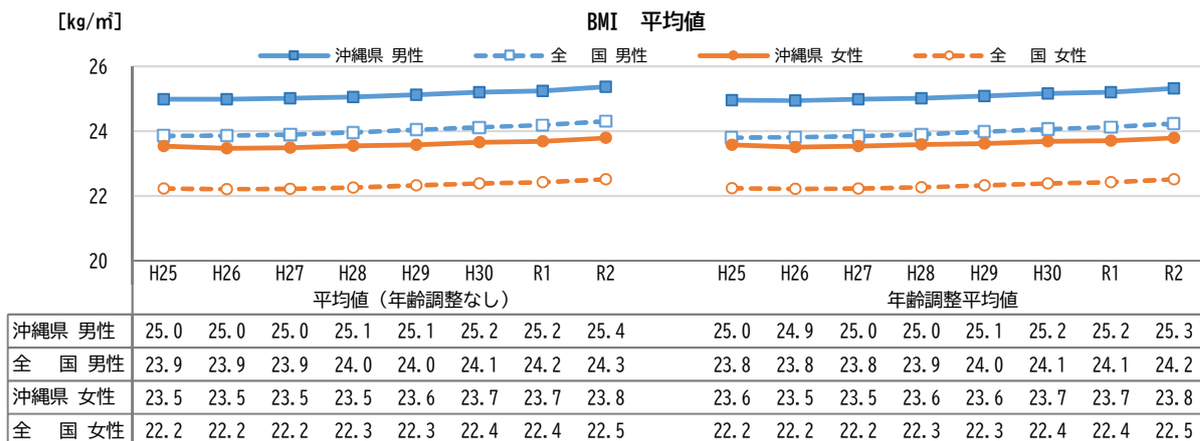
表 BMI 25 以上の者 (2020 年度) - 人数, 割合 -

		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)	25,443	28,875	24,090	21,465	18,342	17,113	14,748	150,076	-	
	25.0以上 (人)	11,713	14,514	12,449	10,759	9,026	8,129	6,849	73,439	-	
	25.0以上 (%)	46.0%	50.3%	51.7%	50.1%	49.2%	47.5%	46.4%	48.9%	48.8%	
	30.0以上 (人)	3,155	4,017	3,275	2,371	1,719	1,300	1,009	16,846	-	
	30.0以上 (%)	12.4%	13.9%	13.6%	11.0%	9.4%	7.6%	6.8%	11.2%	10.7%	
	全国	受診者 (人)	2,599,754	3,069,622	2,737,143	2,385,410	1,865,731	1,505,825	1,622,901	15,786,928	-
		25.0以上 (人)	938,604	1,209,712	1,103,063	914,833	679,202	515,518	500,231	5,861,705	-
		25.0以上 (%)	36.1%	39.4%	40.3%	38.4%	36.4%	34.2%	30.8%	37.1%	36.6%
30.0以上 (人)		215,860	272,608	230,896	161,560	98,059	58,668	45,741	1,083,934	-	
30.0以上 (%)		8.3%	8.9%	8.4%	6.8%	5.3%	3.9%	2.8%	6.9%	6.4%	
女性		受診者 (人)	22,318	24,539	21,249	19,152	17,041	17,711	16,379	138,389	-
		25.0以上 (人)	5,913	7,600	6,840	6,153	5,797	6,380	6,437	45,120	-
		25.0以上 (%)	26.5%	31.0%	32.2%	32.1%	34.0%	36.0%	39.3%	32.6%	32.9%
	30.0以上 (人)	1,921	2,285	1,989	1,616	1,408	1,378	1,420	12,017	-	
	30.0以上 (%)	8.6%	9.3%	9.4%	8.4%	8.3%	7.8%	8.7%	8.7%	8.6%	
	全国	受診者 (人)	1,902,969	2,287,983	2,089,061	1,838,645	1,516,621	1,501,942	1,872,261	13,009,689	-
		25.0以上 (人)	360,897	490,775	469,335	401,150	341,039	345,799	431,464	2,840,666	-
		25.0以上 (%)	19.0%	21.5%	22.5%	21.8%	22.5%	23.0%	23.0%	21.8%	21.9%
30.0以上 (人)		100,629	131,825	117,882	90,619	67,334	58,342	64,505	631,343	-	
30.0以上 (%)	5.3%	5.8%	5.6%	4.9%	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。

※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)」で表示している。そのため、40～74歳と各年齢階級の合計が一致しないことがある。

ウ. 経年推移

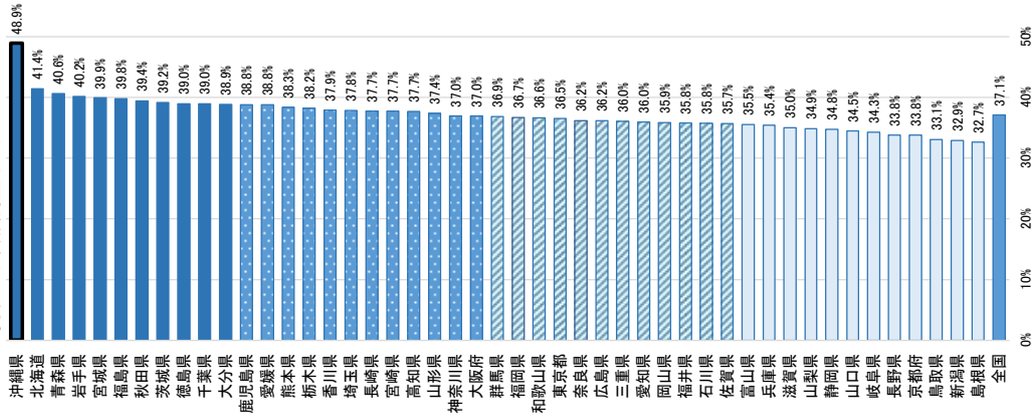


工. 都道府県別該当者割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

BMI 25.0kg/m²以上の割合(40歳～74歳 2020年度)

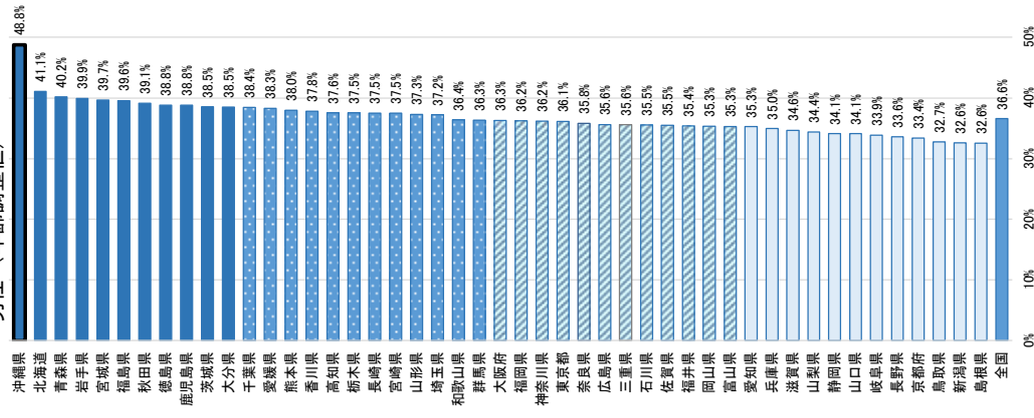
年齢調整なし

BMI25.0以上の者の割合
男性 (年齢調整なし)

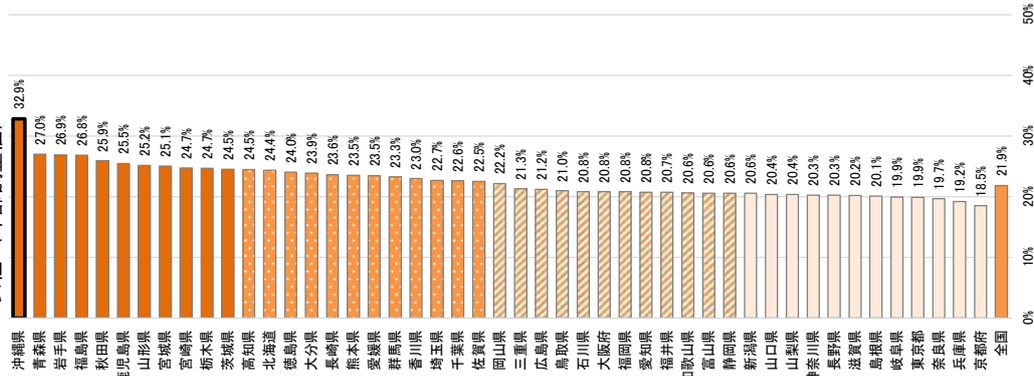


年齢調整値

BMI25.0以上の者の割合
男性 (年齢調整値)



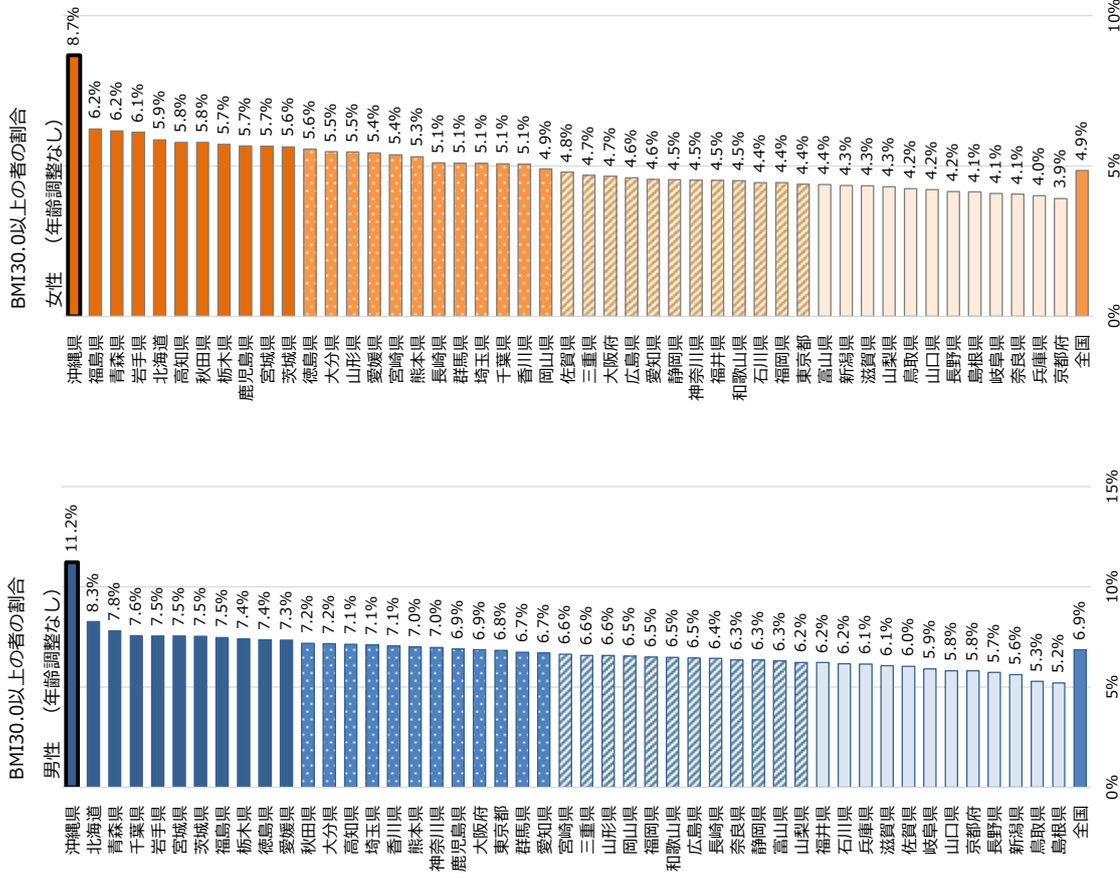
BMI25.0以上の者の割合
女性 (年齢調整値)



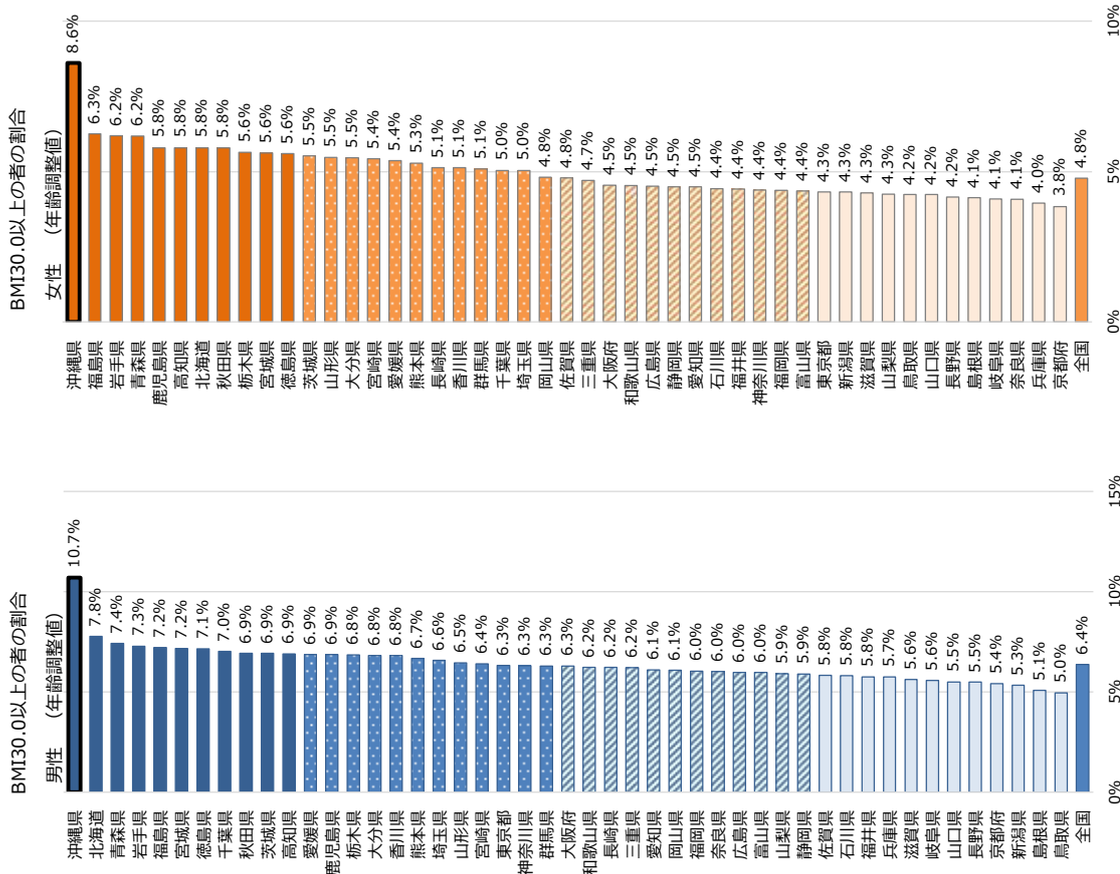
*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(再掲)BMI 30.0 kg/m²以上の割合(40歳~74歳 2020年度)

年齢調整なし



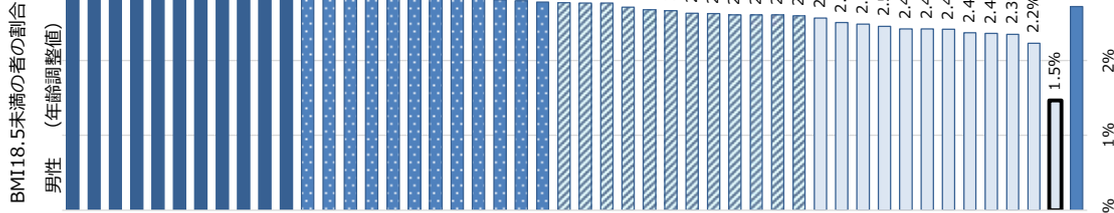
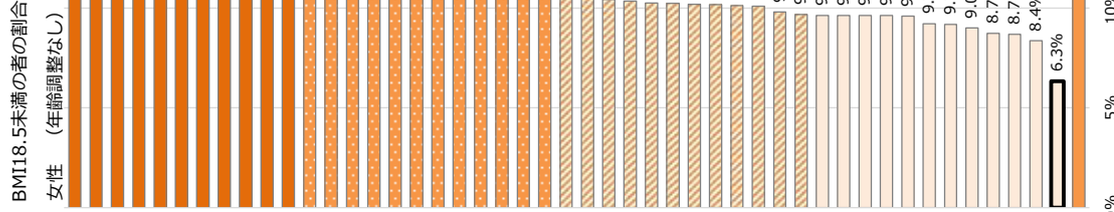
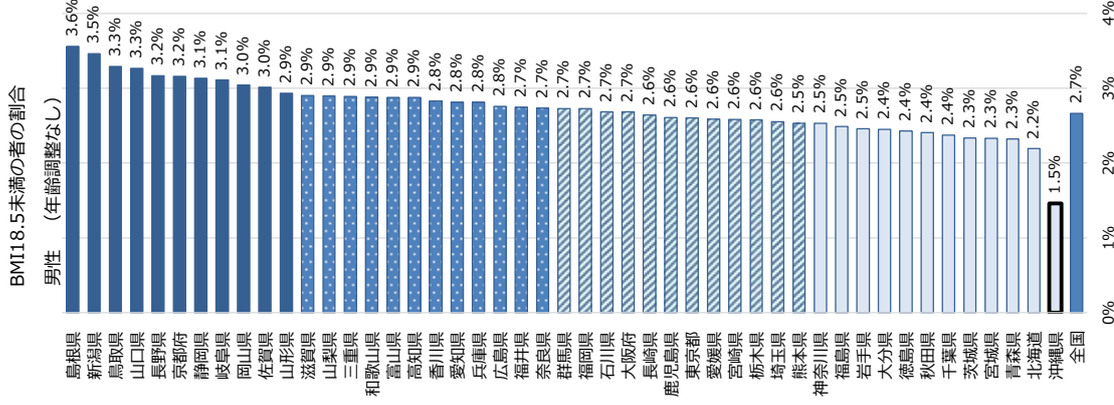
年齢調整値



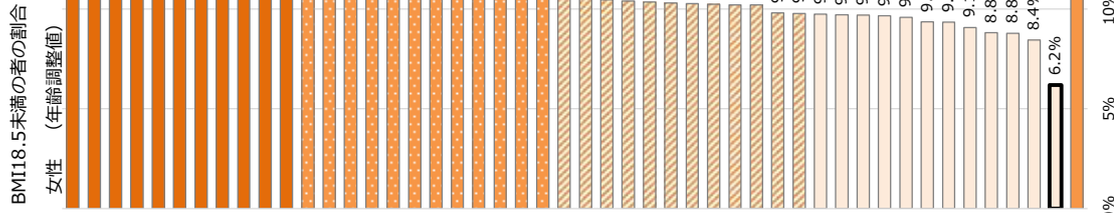
*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

[参考]BMI 18.5 kg/m²未満の割合(40歳～74歳 2020年度)

年齢調整なし



年齢調整値

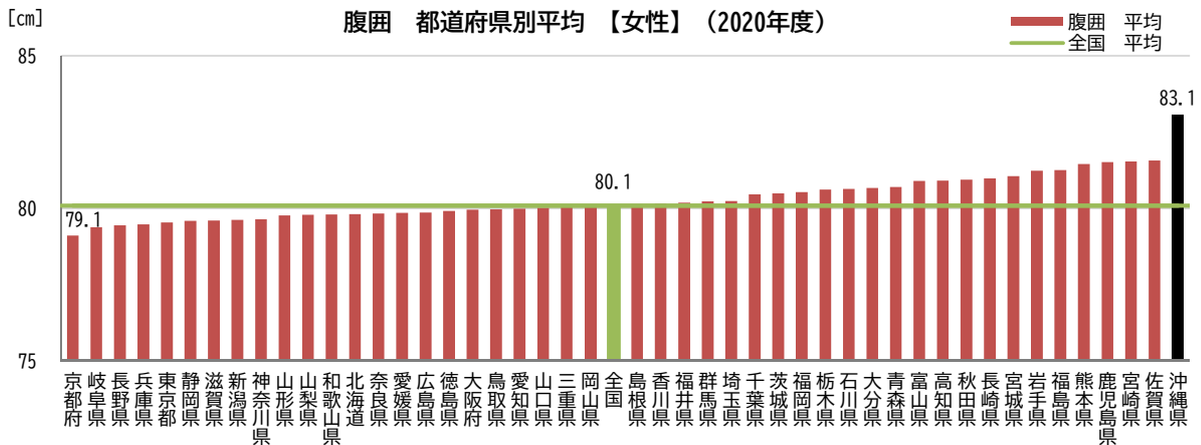
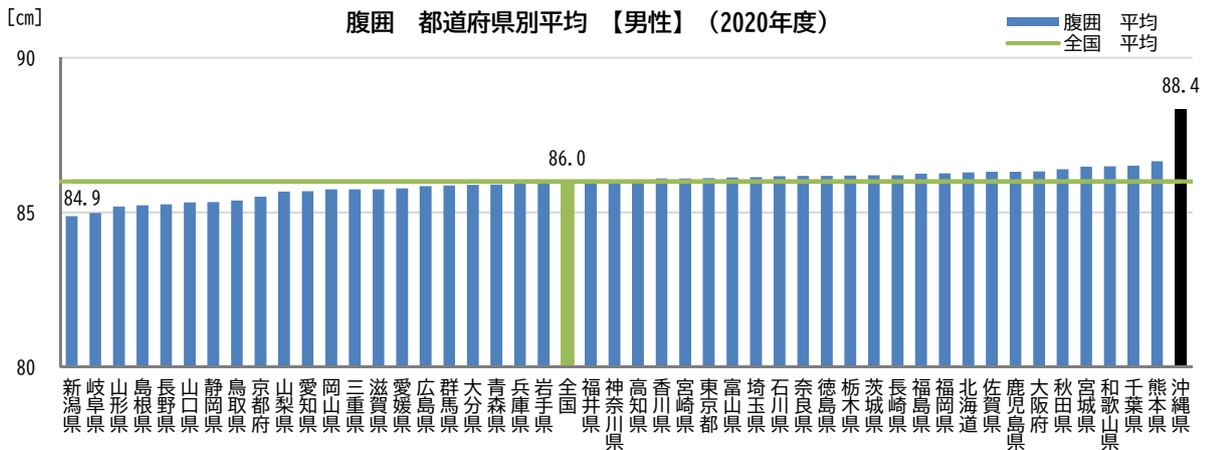
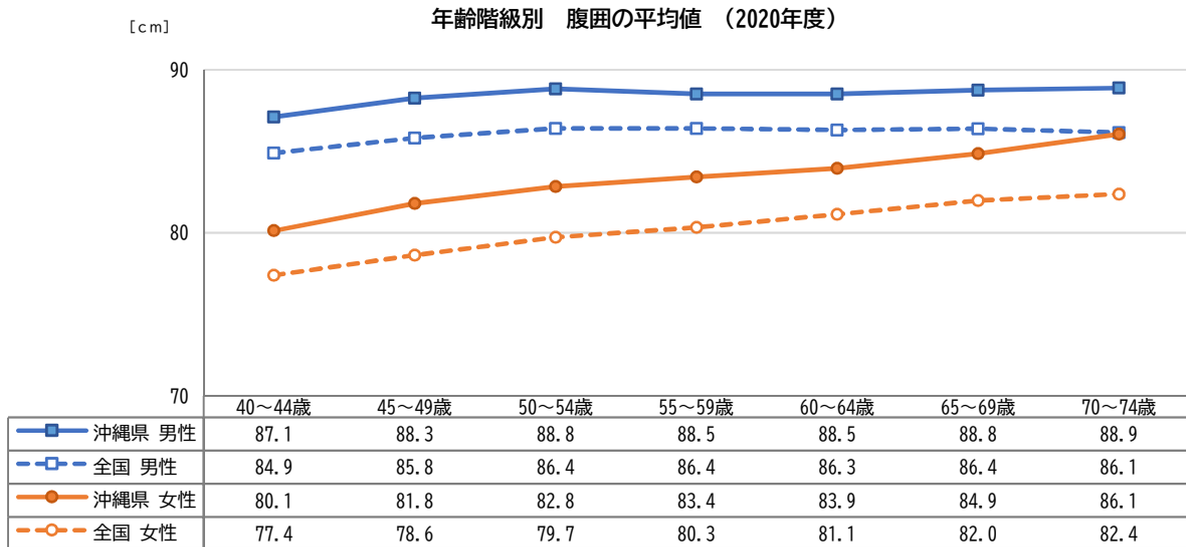


*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(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

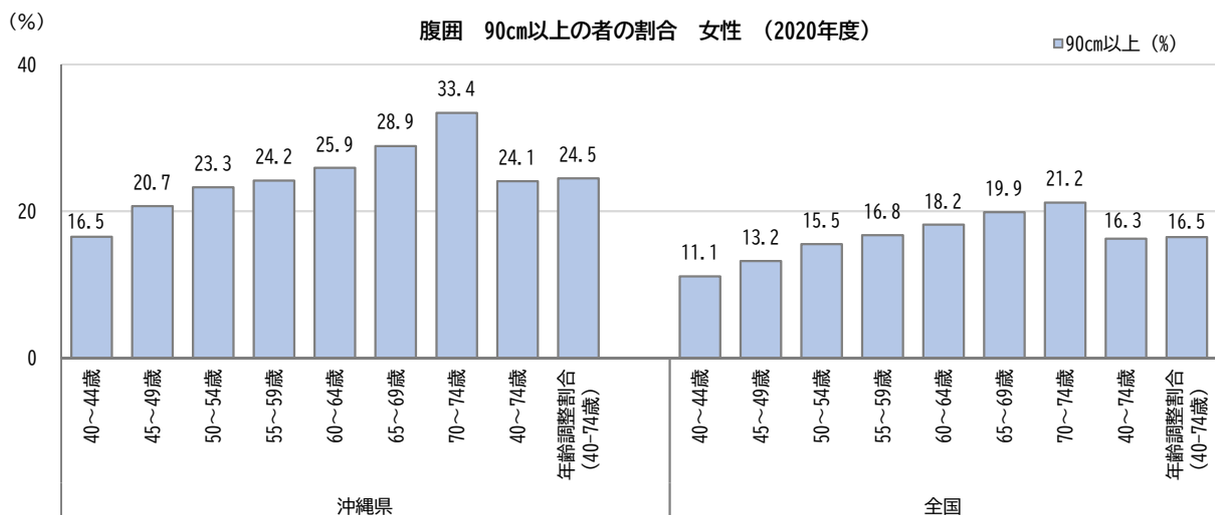
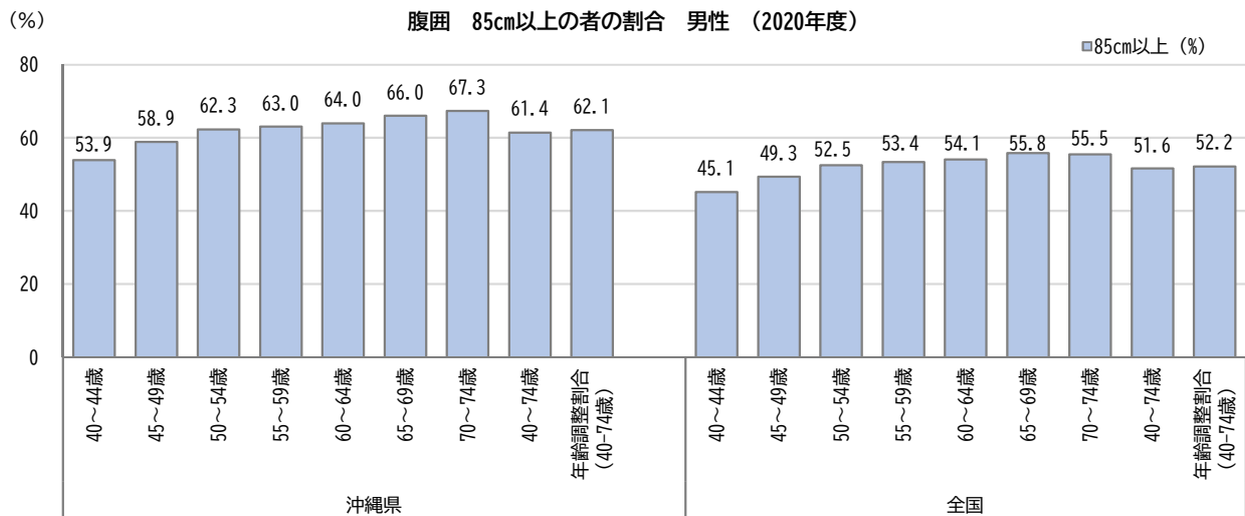


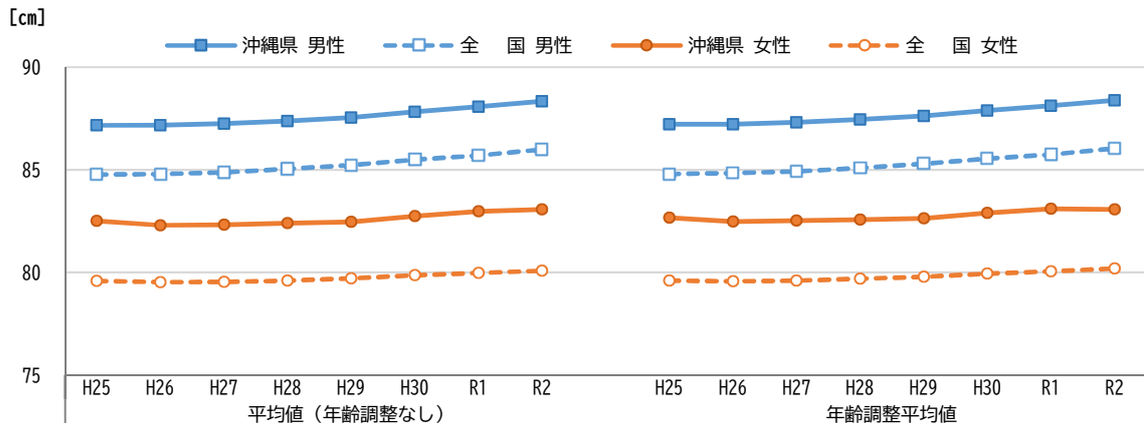
表 腹囲 男性 85cm, 女性 90cm 以上の者 (2020 年度) - 人数, 割合 -

		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	25,443	28,874	24,091	21,461	18,341	17,113	14,747	150,070	-
	85cm以上 (人)	13,703	17,011	15,010	13,530	11,732	11,295	9,930	92,211	-
	85cm以上 (%)	53.9%	58.9%	62.3%	63.0%	64.0%	66.0%	67.3%	61.4%	62.1%
	全国	2,598,735	3,068,679	2,736,222	2,384,616	1,865,204	1,505,793	1,622,538	15,781,787	-
女性	沖縄県	22,308	24,539	21,249	19,151	17,041	17,710	16,379	138,377	-
	90cm以上 (人)	3,688	5,078	4,944	4,627	4,415	5,118	5,474	33,344	-
	90cm以上 (%)	16.5%	20.7%	23.3%	24.2%	25.9%	28.9%	33.4%	24.1%	24.5%
	全国	1,901,045	2,287,154	2,088,385	1,838,027	1,516,116	1,501,427	1,871,392	13,003,546	-
全国	90cm以上 (人)	211,293	302,068	324,538	308,136	275,339	298,605	396,142	2,116,121	-
	90cm以上 (%)	11.1%	13.2%	15.5%	16.8%	18.2%	19.9%	21.2%	16.3%	16.5%

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。

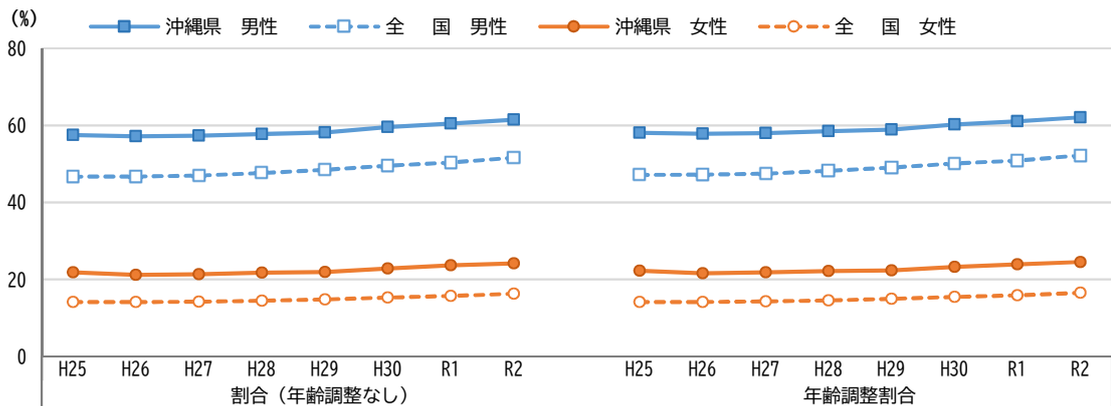
ウ. 経年推移

腹囲 平均値



	平均値 (年齢調整なし)								年齢調整平均値							
	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
沖縄県 男性	87.2	87.2	87.3	87.4	87.6	87.8	88.1	88.4	87.2	87.2	87.3	87.5	87.6	87.9	88.1	88.4
全 国 男性	84.8	84.8	84.9	85.0	85.2	85.5	85.7	86.0	84.8	84.8	84.9	85.1	85.3	85.5	85.7	86.0
沖縄県 女性	82.5	82.3	82.3	82.4	82.5	82.7	83.0	83.1	82.7	82.5	82.5	82.6	82.6	82.9	83.1	83.1
全 国 女性	79.6	79.5	79.5	79.6	79.7	79.9	80.0	80.1	79.6	79.6	79.6	79.7	79.8	79.9	80.1	80.2

腹囲 男85cm以上、女90cm以上の者の割合

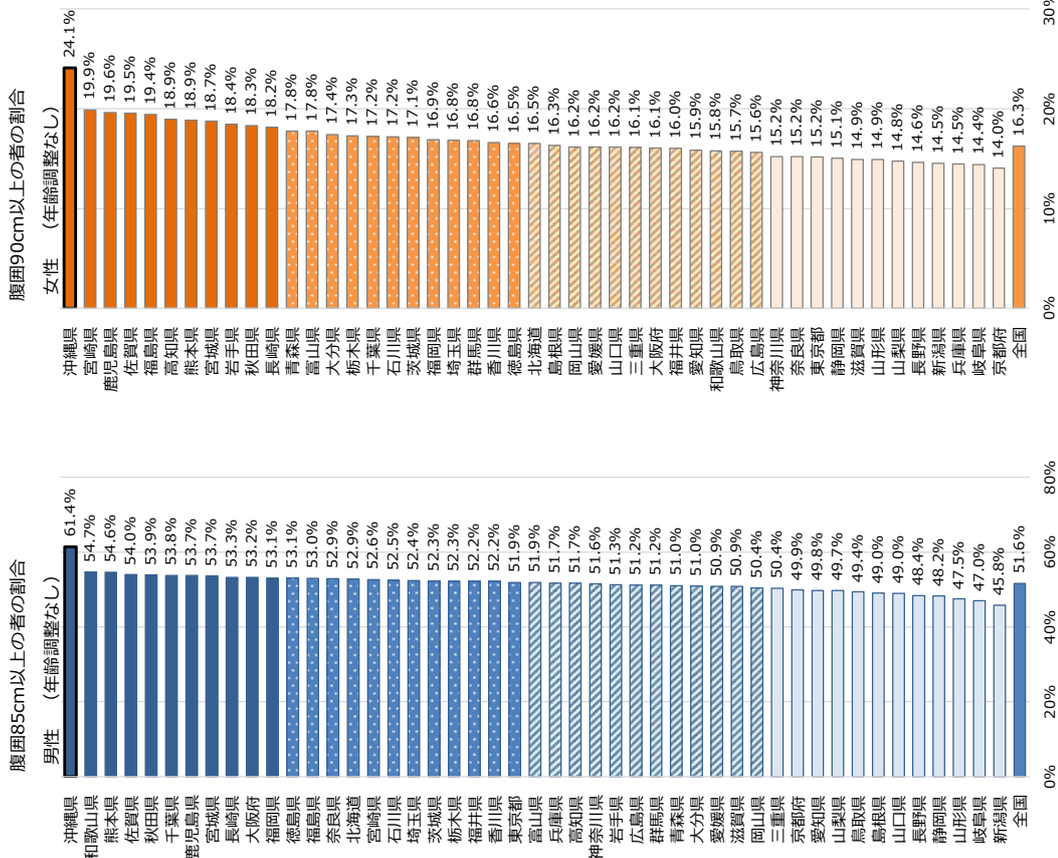


	割合 (年齢調整なし)								年齢調整割合							
	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
沖縄県 男性	57.5	57.2	57.3	57.7	58.1	59.6	60.5	61.4	58.1	57.8	58.0	58.5	58.9	60.3	61.0	62.1
全 国 男性	46.7	46.7	46.9	47.6	48.4	49.5	50.3	51.6	47.1	47.2	47.5	48.2	49.0	50.1	50.9	52.2
沖縄県 女性	21.8	21.1	21.3	21.7	21.9	22.8	23.6	24.1	22.2	21.6	21.8	22.1	22.3	23.2	23.9	24.5
全 国 女性	14.1	14.1	14.1	14.4	14.7	15.2	15.7	16.3	14.1	14.1	14.2	14.5	14.9	15.4	15.8	16.5

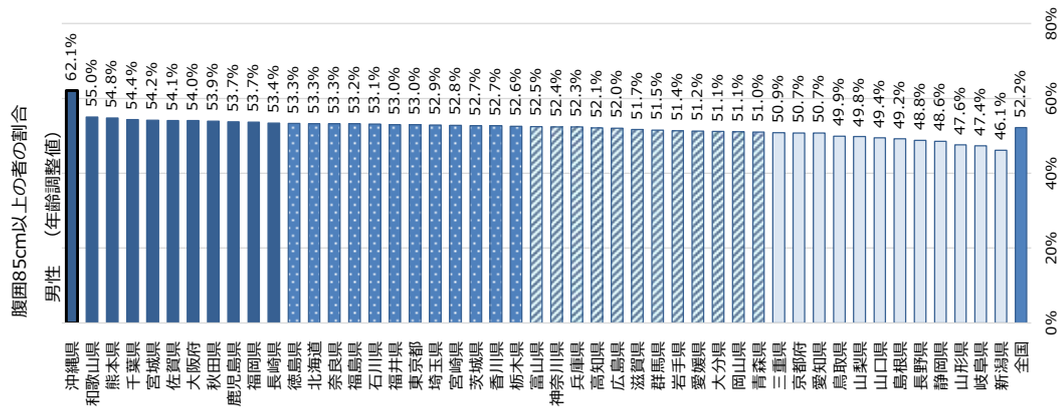
工. 都道府県別該当割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

腹囲 男性 85cm 以上、女性 90cm 以上の者の割合 (40-74 歳 2020 年度)

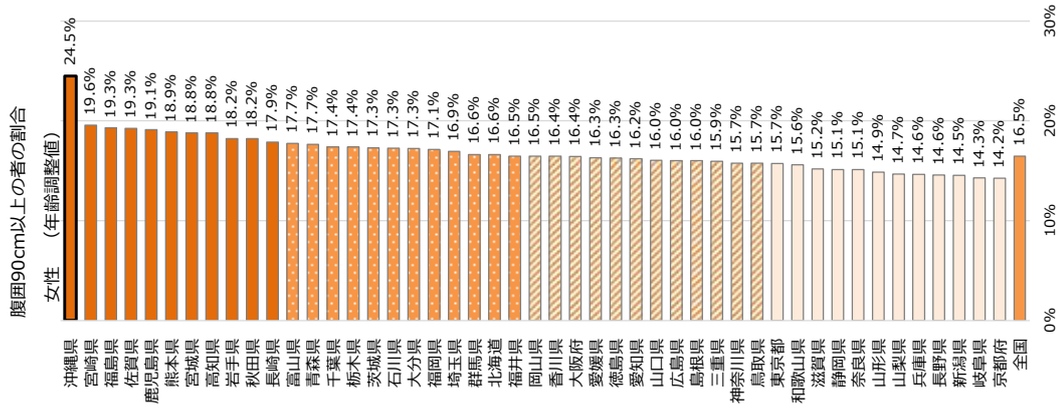
年齢調整なし



年齢調整値



年齢調整値

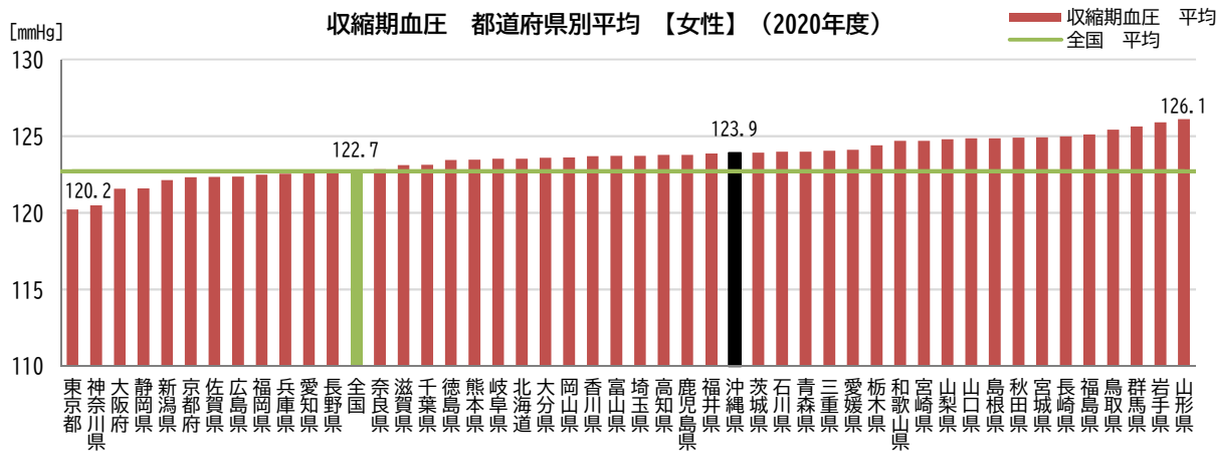
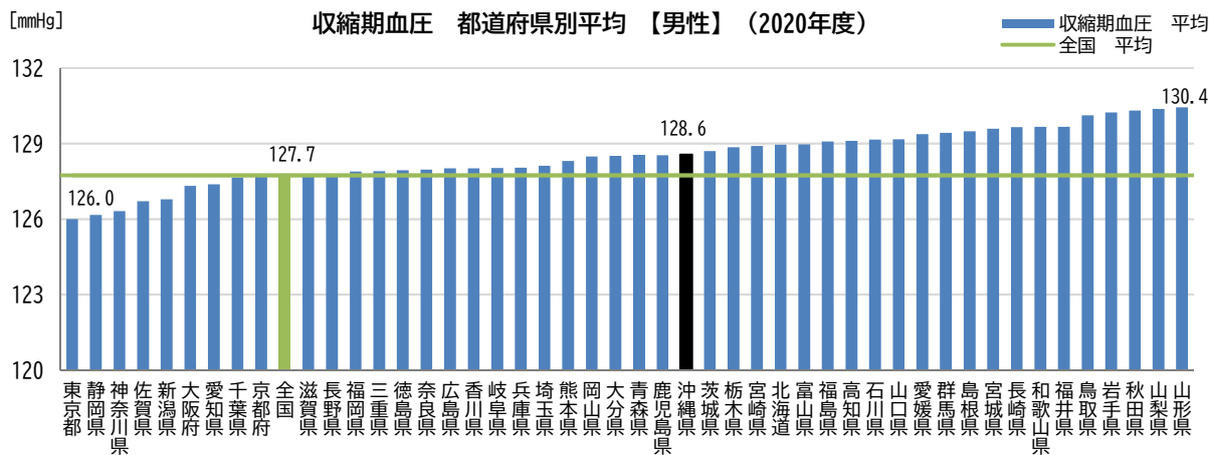
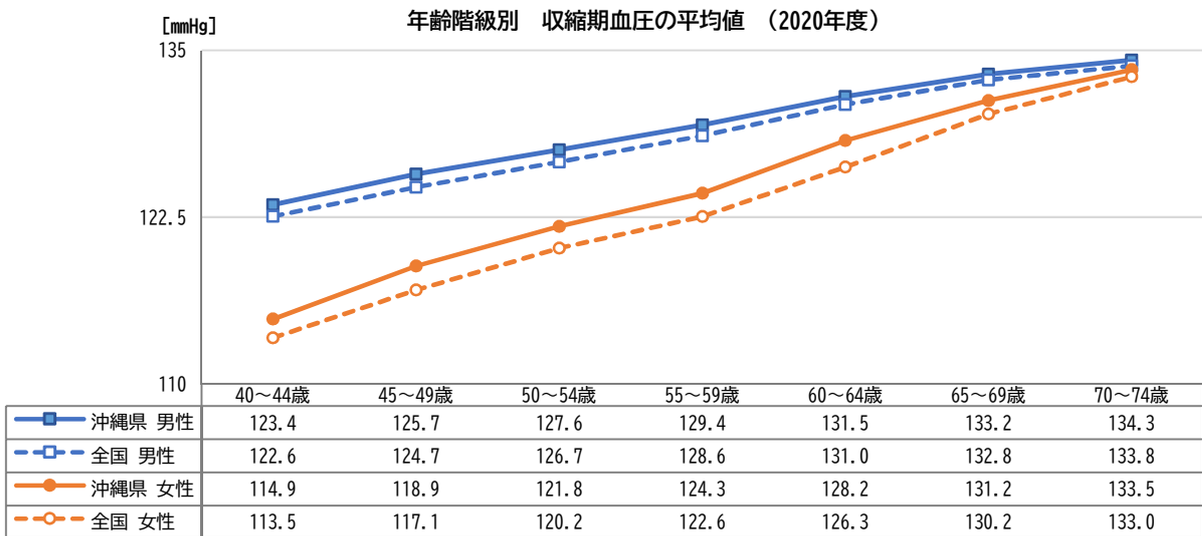


*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(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

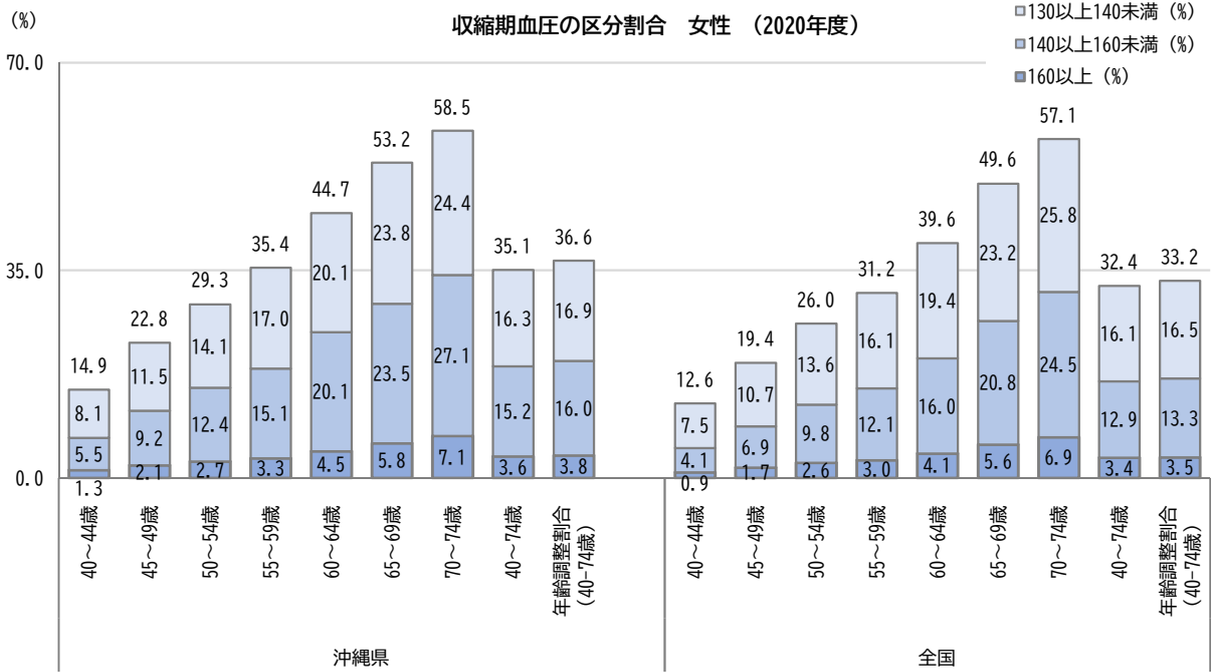
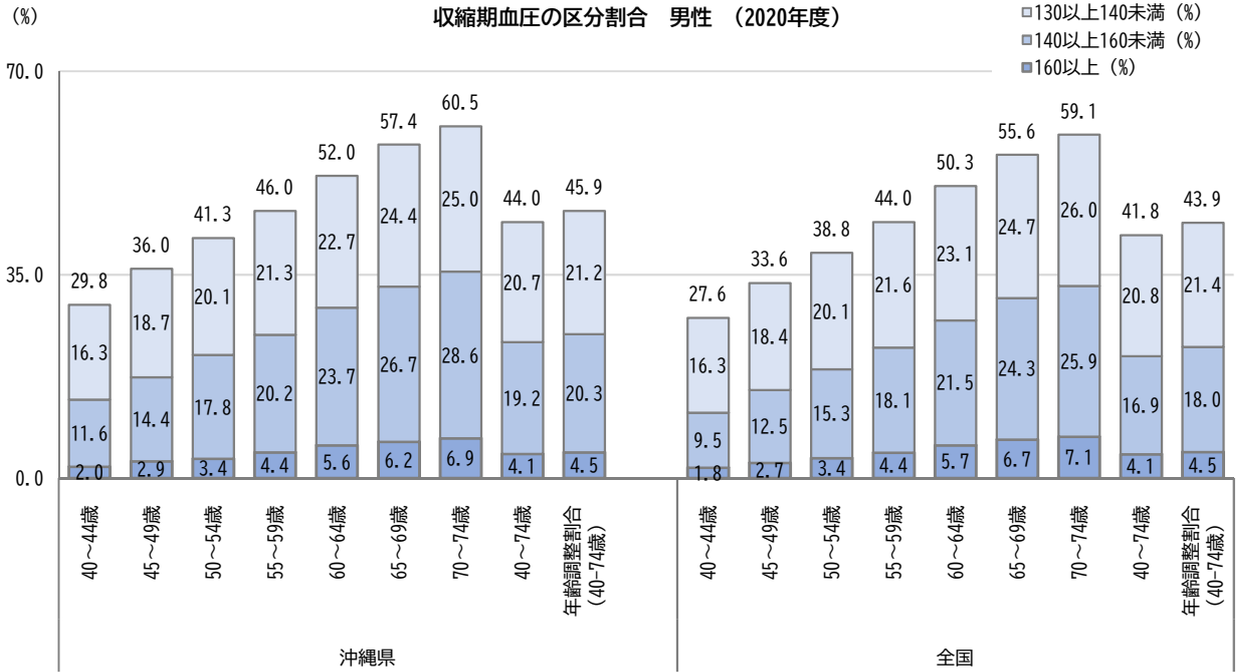
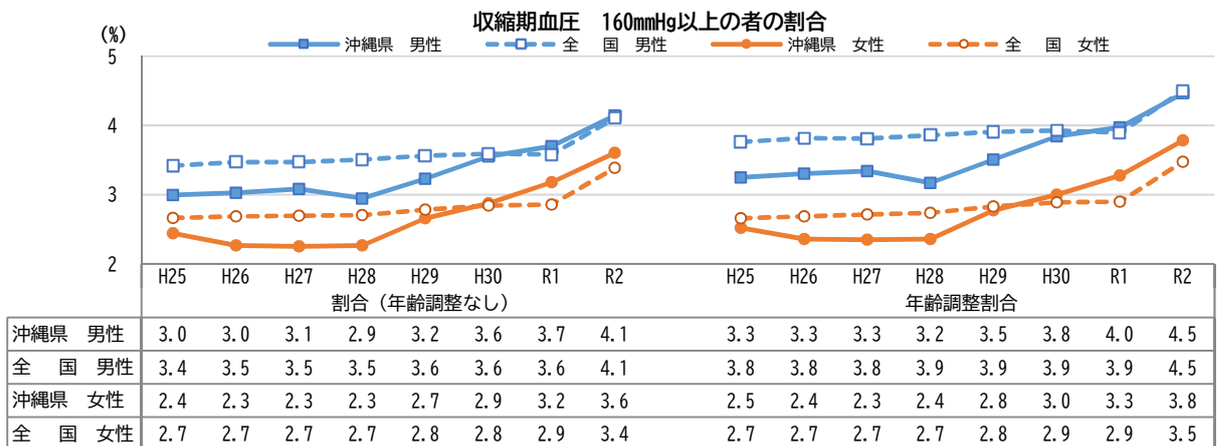
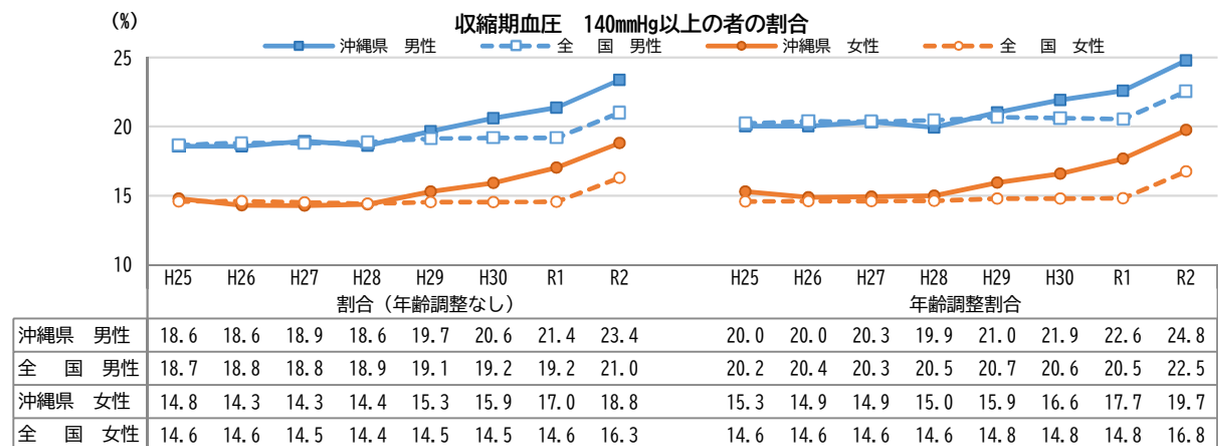
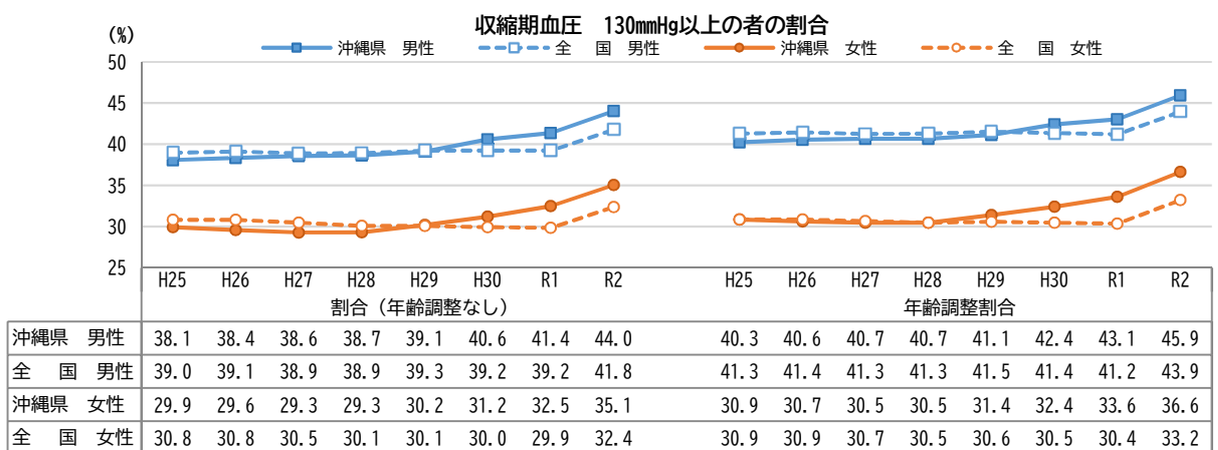
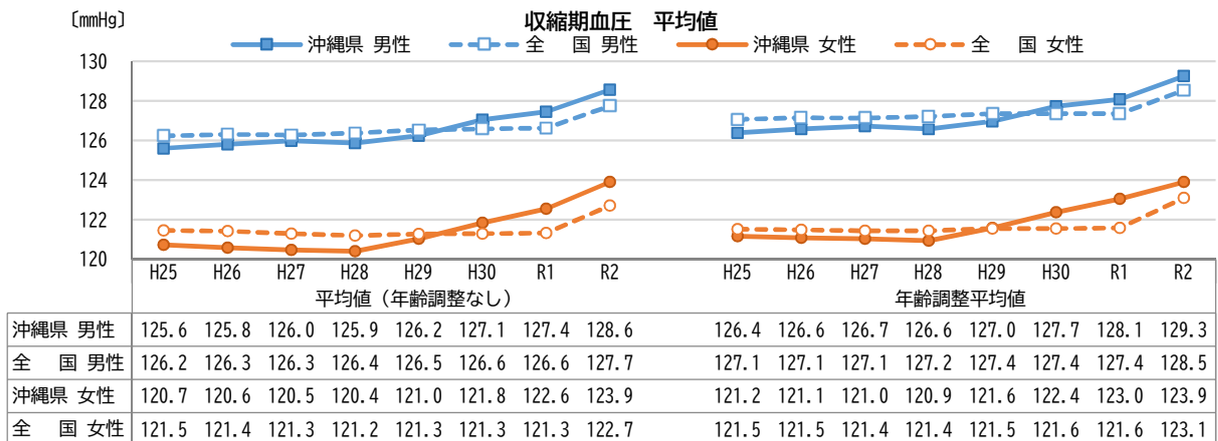


表 収縮期血圧 130mmHg 以上の者（2020年度）- 人数, 割合 -

		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)	25,443	28,875	24,091	21,465	18,342	17,113	14,749	150,078	
		130以上(人)	7,589	10,398	9,950	9,867	9,544	9,817	8,923	66,088	
		130以上(%)	29.8%	36.0%	41.3%	46.0%	52.0%	57.4%	60.5%	44.0%	45.9%
		140以上(人)	3,438	5,010	5,100	5,288	5,383	5,638	5,238	35,095	
		140以上(%)	13.5%	17.4%	21.2%	24.6%	29.3%	32.9%	35.5%	23.4%	24.8%
		160以上(人)	498	842	810	954	1,032	1,069	1,015	6,220	
		160以上(%)	2.0%	2.9%	3.4%	4.4%	5.6%	6.2%	6.9%	4.1%	4.5%
		130以上140未満(人)	4,151	5,388	4,850	4,579	4,161	4,179	3,685	30,993	
		130以上140未満(%)	16.3%	18.7%	20.1%	21.3%	22.7%	24.4%	25.0%	20.7%	21.2%
	140以上160未満(人)	2,940	4,168	4,290	4,334	4,351	4,569	4,223	28,875		
	140以上160未満(%)	11.6%	14.4%	17.8%	20.2%	23.7%	26.7%	28.6%	19.2%	20.3%	
	全国	受診者数(人)	2,599,607	3,069,487	2,736,991	2,385,264	1,865,652	1,506,121	1,623,121	15,786,243	-
		130以上(人)	716,614	1,030,220	1,061,255	1,050,533	937,722	837,854	959,106	6,593,304	
		130以上(%)	27.6%	33.6%	38.8%	44.0%	50.3%	55.6%	59.1%	41.8%	43.9%
		140以上(人)	292,845	464,709	511,800	535,675	506,141	466,389	536,284	3,313,843	
		140以上(%)	11.3%	15.1%	18.7%	22.5%	27.1%	31.0%	33.0%	21.0%	22.5%
		160以上(人)	46,973	81,447	94,192	104,124	105,783	100,387	115,601	648,507	
		160以上(%)	1.8%	2.7%	3.4%	4.4%	5.7%	6.7%	7.1%	4.1%	4.5%
130以上140未満(人)		423,769	565,511	549,455	514,858	431,581	371,465	422,822	3,279,461		
130以上140未満(%)		16.3%	18.4%	20.1%	21.6%	23.1%	24.7%	26.0%	20.8%	21.4%	
140以上160未満(人)	245,872	383,262	417,608	431,551	400,358	366,002	420,683	2,665,336			
140以上160未満(%)	9.5%	12.5%	15.3%	18.1%	21.5%	24.3%	25.9%	16.9%	18.0%		
女性	沖縄県	受診者数(人)	22,319	24,538	21,248	19,152	17,040	17,711	16,380	138,388	-
		130以上(人)	3,326	5,590	6,219	6,783	7,611	9,414	9,587	48,530	
		130以上(%)	14.9%	22.8%	29.3%	35.4%	44.7%	53.2%	58.5%	35.1%	36.6%
		140以上(人)	1,508	2,780	3,225	3,532	4,184	5,195	5,598	26,022	
		140以上(%)	6.8%	11.3%	15.2%	18.4%	24.6%	29.3%	34.2%	18.8%	19.7%
		160以上(人)	290	525	583	632	767	1,036	1,157	4,990	
		160以上(%)	1.3%	2.1%	2.7%	3.3%	4.5%	5.8%	7.1%	3.6%	3.8%
		130以上140未満(人)	1,818	2,810	2,994	3,251	3,427	4,219	3,989	22,508	
		130以上140未満(%)	8.1%	11.5%	14.1%	17.0%	20.1%	23.8%	24.4%	16.3%	16.9%
	140以上160未満(人)	1,218	2,255	2,642	2,900	3,417	4,159	4,441	21,032		
	140以上160未満(%)	5.5%	9.2%	12.4%	15.1%	20.1%	23.5%	27.1%	15.2%	16.0%	
	全国	受診者数(人)	1,902,860	2,287,815	2,088,909	1,838,497	1,516,560	1,502,028	1,872,377	13,009,046	-
		130以上(人)	239,492	443,288	542,961	572,988	600,148	745,351	1,069,781	4,214,009	
		130以上(%)	12.6%	19.4%	26.0%	31.2%	39.6%	49.6%	57.1%	32.4%	33.2%
		140以上(人)	96,041	198,485	258,021	277,658	305,592	397,246	587,255	2,120,298	
		140以上(%)	5.0%	8.7%	12.4%	15.1%	20.2%	26.4%	31.4%	16.3%	16.8%
		160以上(人)	17,817	39,749	53,363	54,479	62,331	84,671	128,343	440,753	
		160以上(%)	0.9%	1.7%	2.6%	3.0%	4.1%	5.6%	6.9%	3.4%	3.5%
130以上140未満(人)		143,451	244,803	284,940	295,330	294,556	348,105	482,526	2,093,711		
130以上140未満(%)		7.5%	10.7%	13.6%	16.1%	19.4%	23.2%	25.8%	16.1%	16.5%	
140以上160未満(人)	78,224	158,736	204,658	223,179	243,261	312,575	458,912	1,679,545			
140以上160未満(%)	4.1%	6.9%	9.8%	12.1%	16.0%	20.8%	24.5%	12.9%	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。

ウ. 経年推移

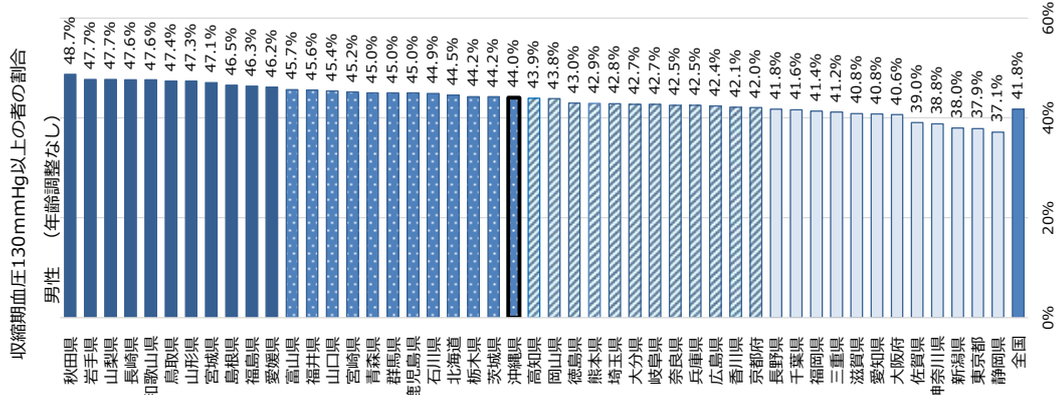


工. 都道府県別該当者割合

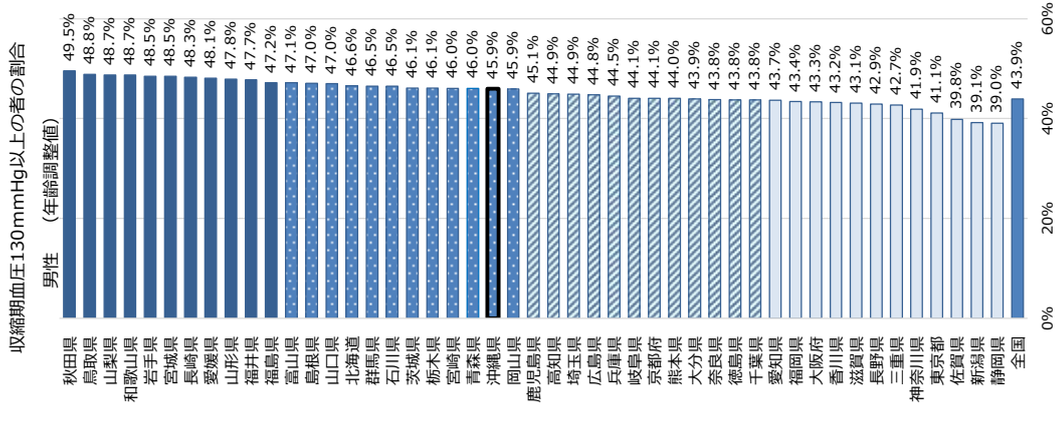
沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

収縮期血圧 保健指導判定値 130mmHg 以上の割合 (40歳~74歳 2020年度)

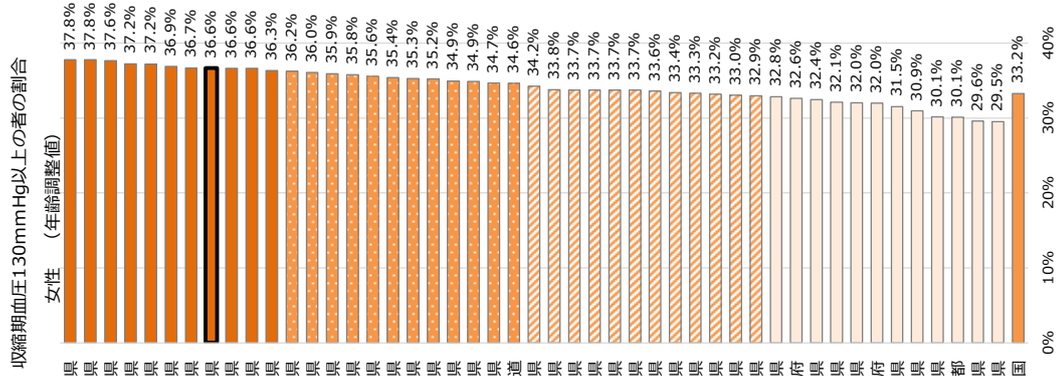
年齢調整なし



年齢調整値

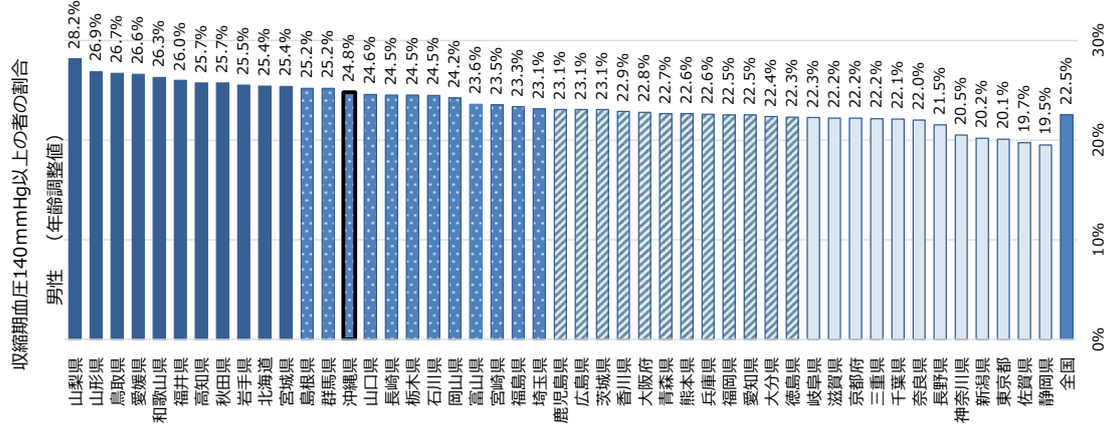
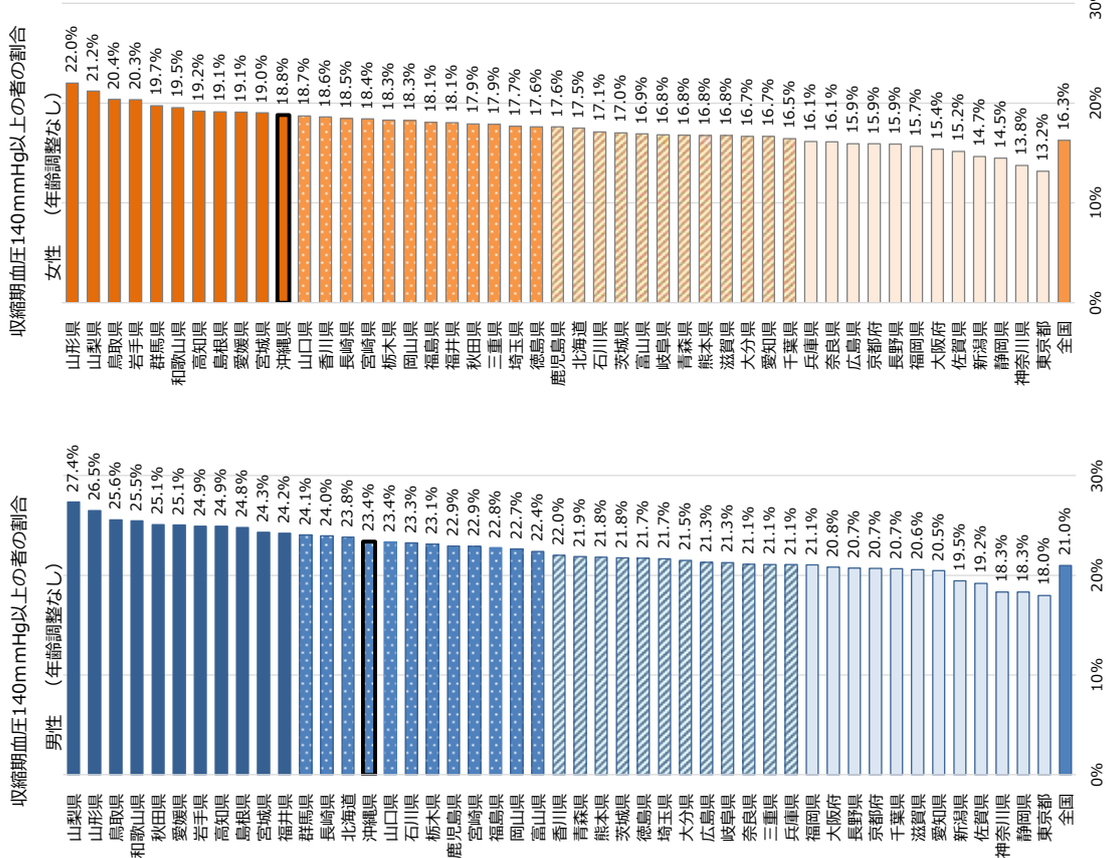


年齢調整値

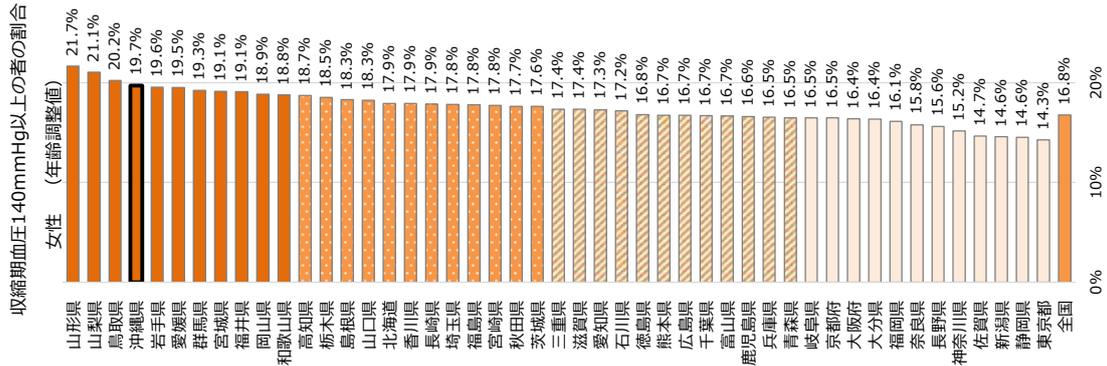


*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

収縮期血圧 受診勧奨判定値 140mmHg以上の割合(40歳~74歳 2020年度)
年齢調整なし



年齢調整値

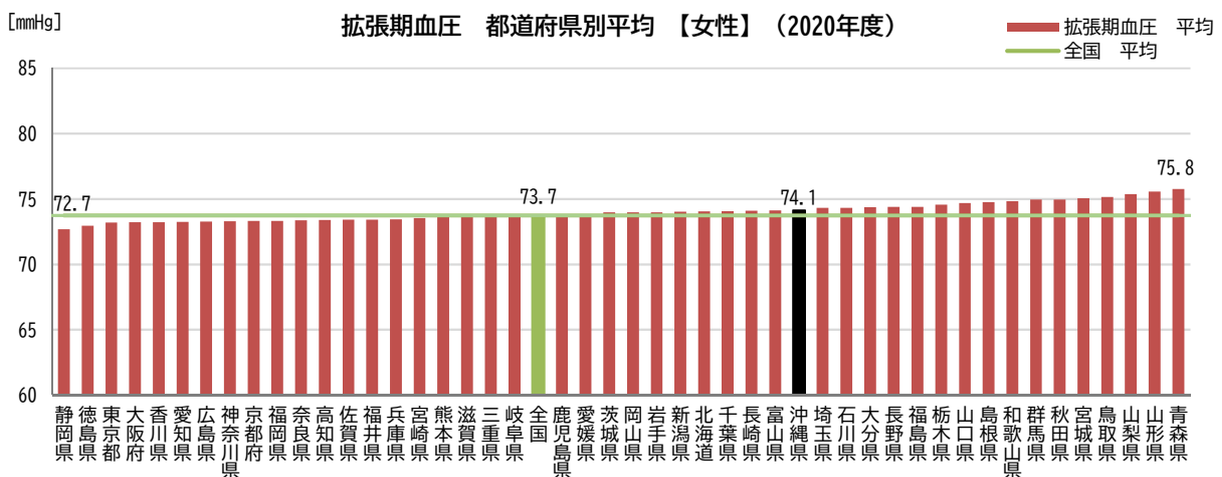
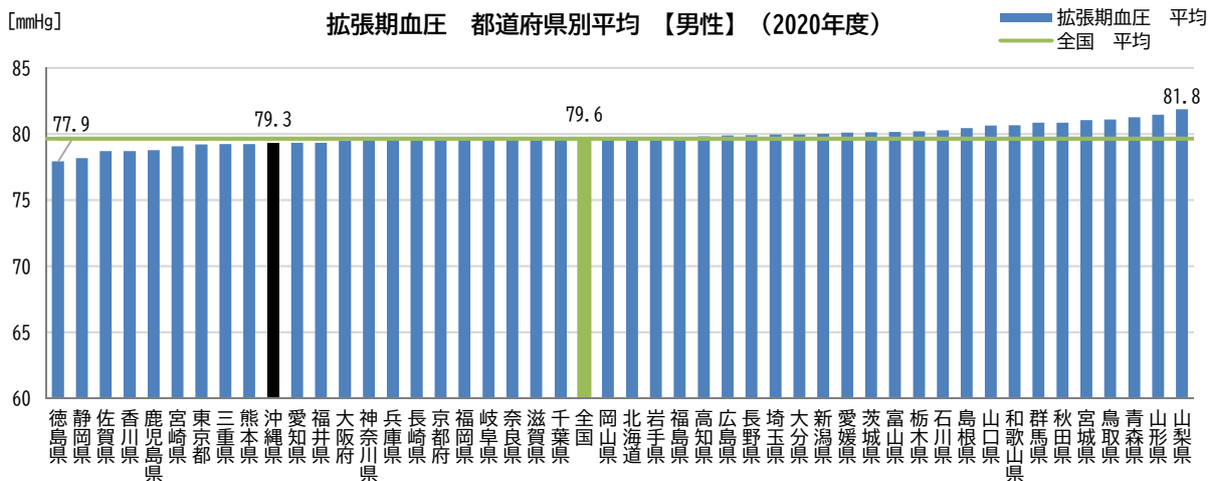
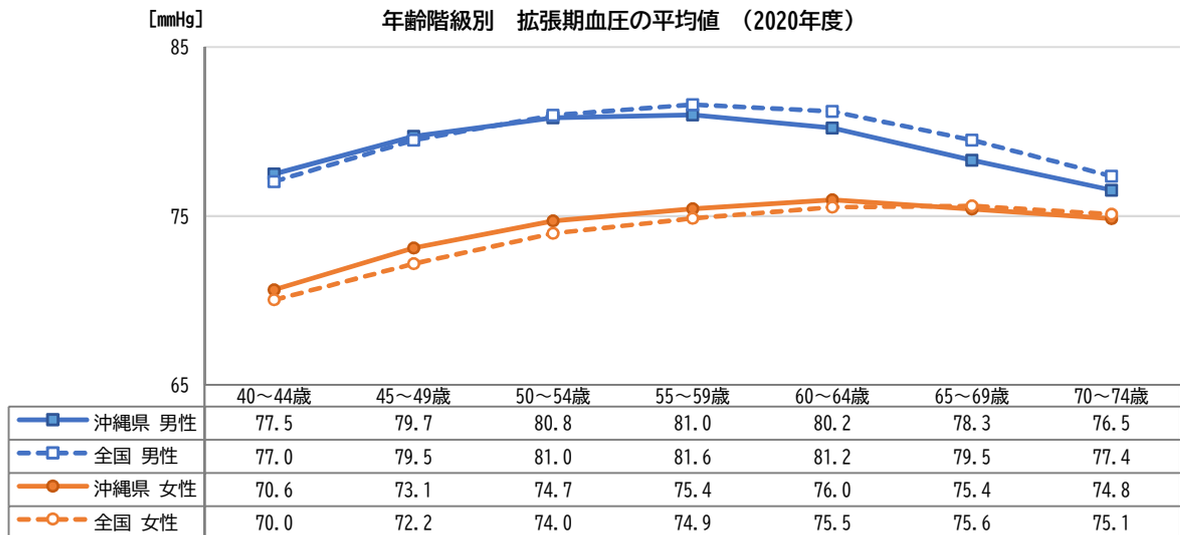


*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(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. 区別割合

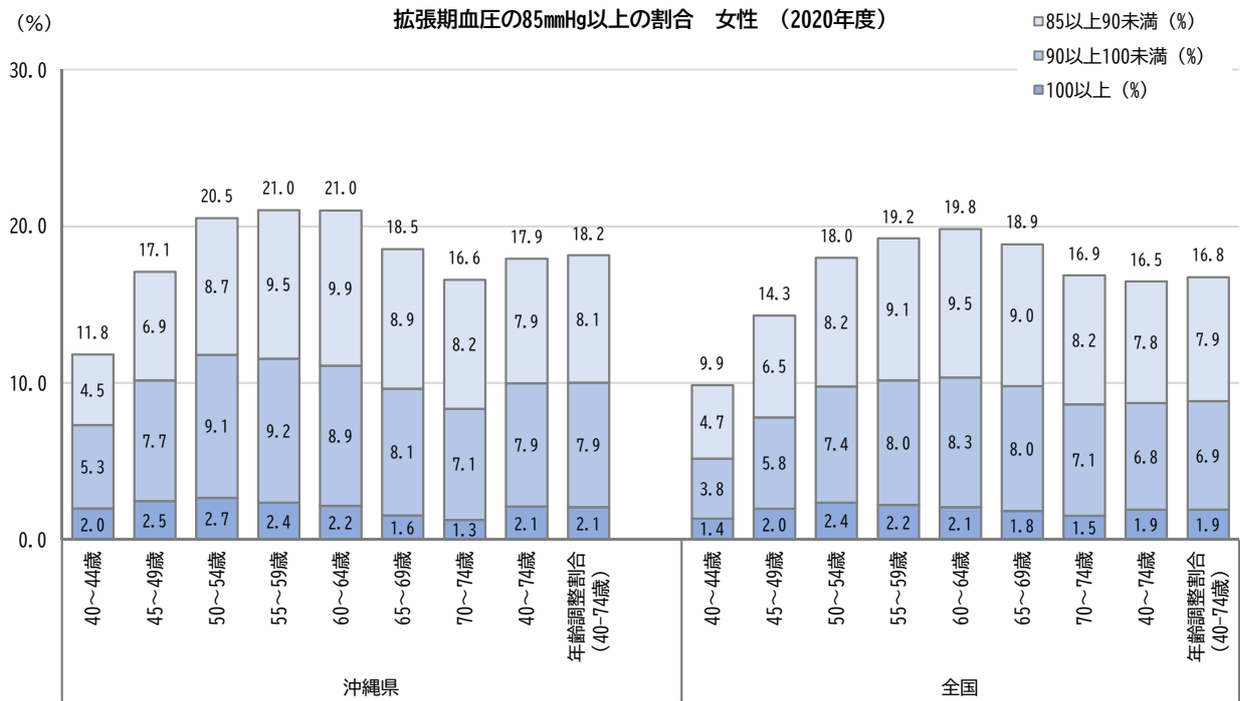
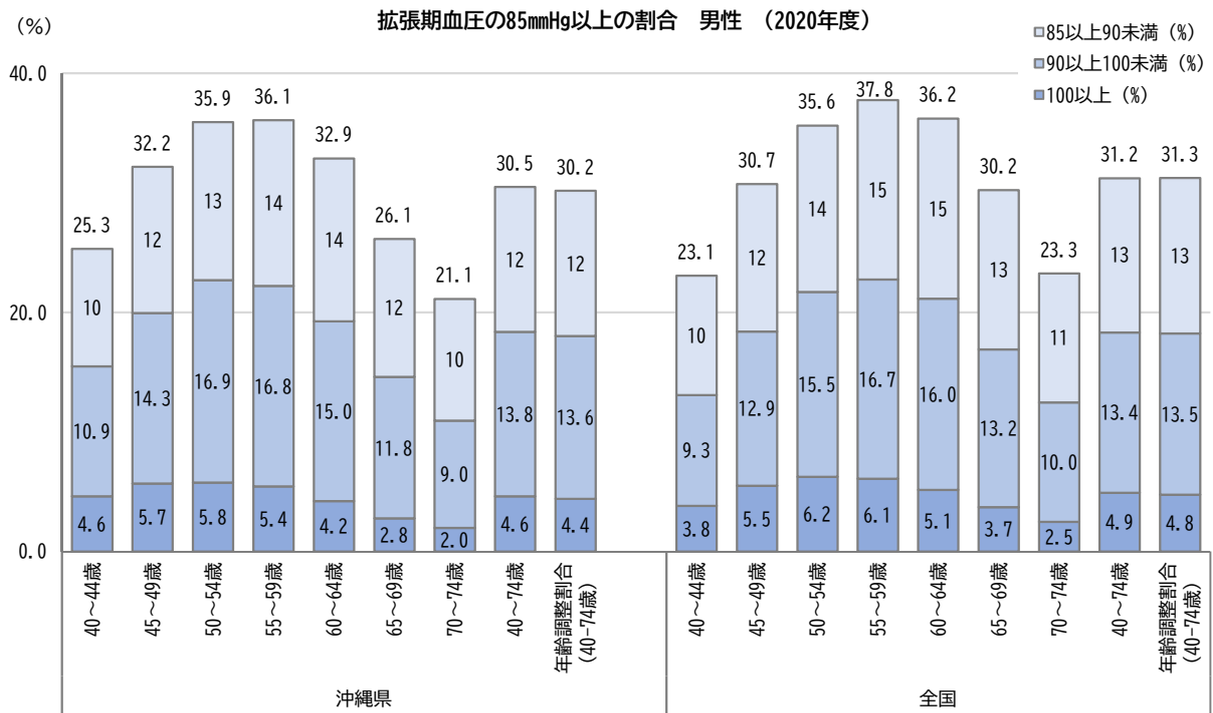


表 拡張期血圧 85mmHg 以上の者（2020年度）－人数、割合－

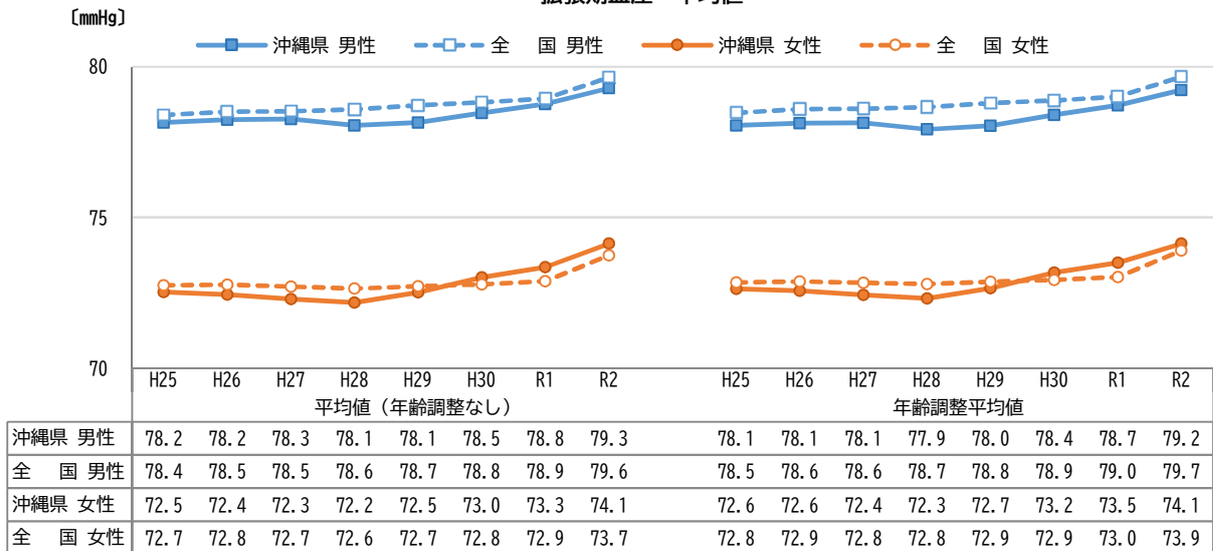
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者（人）	25,441	28,874	24,091	21,465	18,342	17,113	14,749	150,075	-
		85以上（人）	6,442	9,291	8,653	7,742	6,029	4,472	3,115	45,744	
		85以上（%）	25.3%	32.2%	35.9%	36.1%	32.9%	26.1%	21.1%	30.5%	30.2%
		90以上（人）	3,935	5,758	5,464	4,767	3,531	2,498	1,615	27,568	
		90以上（%）	15.5%	19.9%	22.7%	22.2%	19.3%	14.6%	10.9%	18.4%	18.0%
		100以上（人）	1,172	1,640	1,389	1,166	772	473	289	6,901	
		100以上（%）	4.6%	5.7%	5.8%	5.4%	4.2%	2.8%	2.0%	4.6%	4.4%
		85以上90未満（人）	2,507	3,533	3,189	2,975	2,498	1,974	1,500	18,176	
		85以上90未満（%）	9.9%	12.2%	13.2%	13.9%	13.6%	11.5%	10.2%	12.1%	12.1%
	90以上100未満（人）	2,763	4,118	4,075	3,601	2,759	2,025	1,326	20,667		
	90以上100未満（%）	10.9%	14.3%	16.9%	16.8%	15.0%	11.8%	9.0%	13.8%	13.6%	
	全国	受診者（人）	2,599,518	3,069,393	2,736,909	2,385,213	1,865,622	1,506,084	1,623,074	15,785,813	-
		85以上（人）	599,558	943,706	975,290	900,867	675,655	455,244	377,402	4,927,722	
		85以上（%）	23.1%	30.7%	35.6%	37.8%	36.2%	30.2%	23.3%	31.2%	31.3%
		90以上（人）	340,088	564,475	594,260	542,362	394,305	254,628	202,431	2,892,549	
		90以上（%）	13.1%	18.4%	21.7%	22.7%	21.1%	16.9%	12.5%	18.3%	18.2%
		100以上（人）	99,245	168,771	170,972	144,699	95,690	55,895	40,253	775,525	
		100以上（%）	3.8%	5.5%	6.2%	6.1%	5.1%	3.7%	2.5%	4.9%	4.8%
		85以上90未満（人）	259,470	379,231	381,030	358,505	281,350	200,616	174,971	2,035,173	
85以上90未満（%）		10.0%	12.4%	13.9%	15.0%	15.1%	13.3%	10.8%	12.9%	13.0%	
90以上100未満（人）	240,843	395,704	423,288	397,663	298,615	198,733	162,178	2,117,024			
90以上100未満（%）	9.3%	12.9%	15.5%	16.7%	16.0%	13.2%	10.0%	13.4%	13.5%		
女性	沖縄県	受診者（人）	22,318	24,538	21,248	19,151	17,040	17,711	16,380	138,386	-
		85以上（人）	2,639	4,196	4,359	4,029	3,581	3,283	2,716	24,803	
		85以上（%）	11.8%	17.1%	20.5%	21.0%	21.0%	18.5%	16.6%	17.9%	18.2%
		90以上（人）	1,632	2,496	2,507	2,212	1,894	1,708	1,370	13,819	
		90以上（%）	7.3%	10.2%	11.8%	11.6%	11.1%	9.6%	8.4%	10.0%	10.0%
		100以上（人）	446	604	569	453	369	275	208	2,924	
		100以上（%）	2.0%	2.5%	2.7%	2.4%	2.2%	1.6%	1.3%	2.1%	2.1%
		85以上90未満（人）	1,007	1,700	1,852	1,817	1,687	1,575	1,346	10,984	
		85以上90未満（%）	4.5%	6.9%	8.7%	9.5%	9.9%	8.9%	8.2%	7.9%	8.1%
	90以上100未満（人）	1,186	1,892	1,938	1,759	1,525	1,433	1,162	10,895		
	90以上100未満（%）	5.3%	7.7%	9.1%	9.2%	8.9%	8.1%	7.1%	7.9%	7.9%	
	全国	受診者（人）	1,902,807	2,287,736	2,088,862	1,838,454	1,516,506	1,501,978	1,872,302	13,008,645	-
		85以上（人）	187,773	327,344	375,696	353,656	300,554	283,195	315,819	2,144,037	
		85以上（%）	9.9%	14.3%	18.0%	19.2%	19.8%	18.9%	16.9%	16.5%	16.8%
		90以上（人）	98,488	178,398	204,324	187,039	157,142	147,360	161,704	1,134,455	
		90以上（%）	5.2%	7.8%	9.8%	10.2%	10.4%	9.8%	8.6%	8.7%	8.8%
		100以上（人）	25,795	45,398	49,622	40,722	31,546	27,597	28,663	249,343	
		100以上（%）	1.4%	2.0%	2.4%	2.2%	2.1%	1.8%	1.5%	1.9%	1.9%
		85以上90未満（人）	89,285	148,946	171,372	166,617	143,412	135,835	154,115	1,009,582	
85以上90未満（%）		4.7%	6.5%	8.2%	9.1%	9.5%	9.0%	8.2%	7.8%	7.9%	
90以上100未満（人）	72,693	133,000	154,702	146,317	125,596	119,763	133,041	885,112			
90以上100未満（%）	3.8%	5.8%	7.4%	8.0%	8.3%	8.0%	7.1%	6.8%	6.9%		

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。

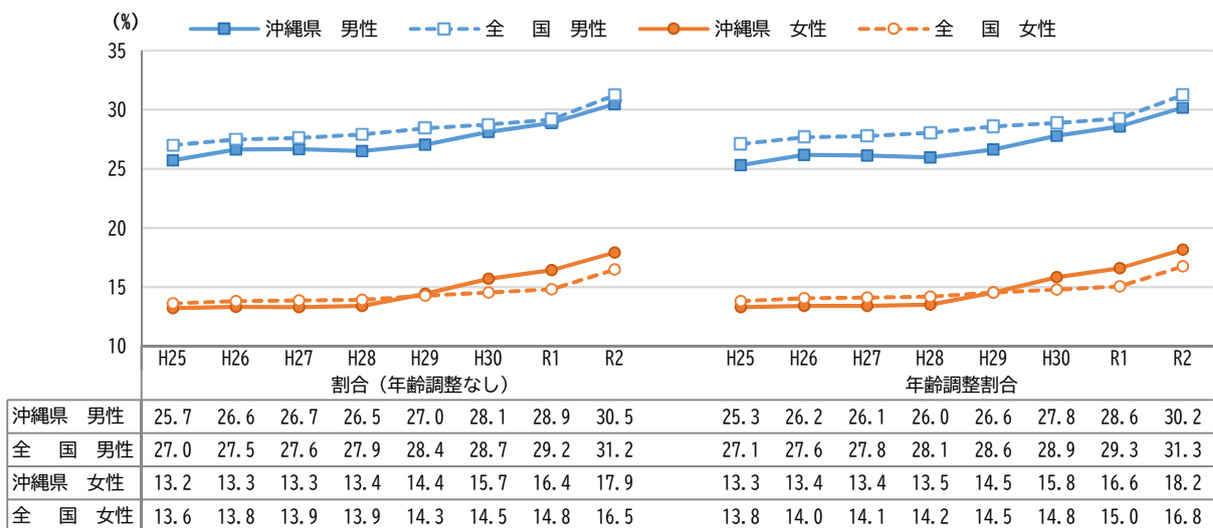
・「レセプト情報・特定健診等情報の提供に関するガイドライン」の最小集計単位の原則に従い、集計単位が10未満の場合は、「-（ハイフン）」で表示されている（10未満の箇所が1箇所の場合は総計以外全て「-」で表示）。そのため、各年齢階級の合計と40～74歳の集計値が一致しないことがある。

ウ. 経年推移

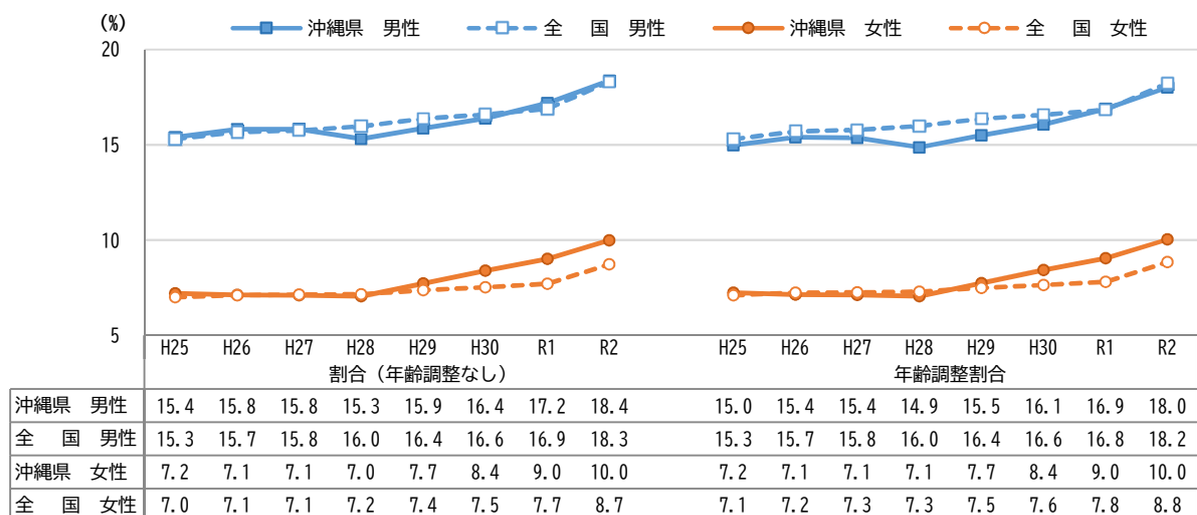
拡張期血圧 平均値



拡張期血圧 85mmHg以上の者の割合



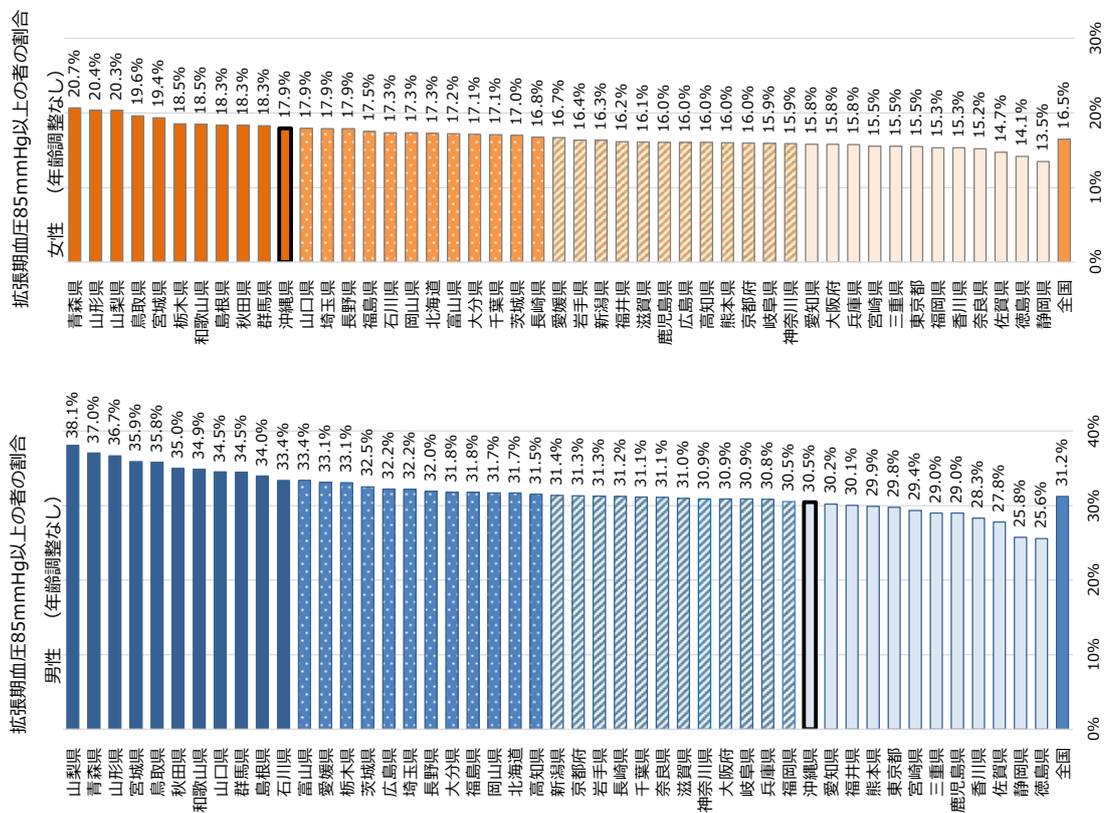
拡張期血圧 90mmHg以上の者の割合



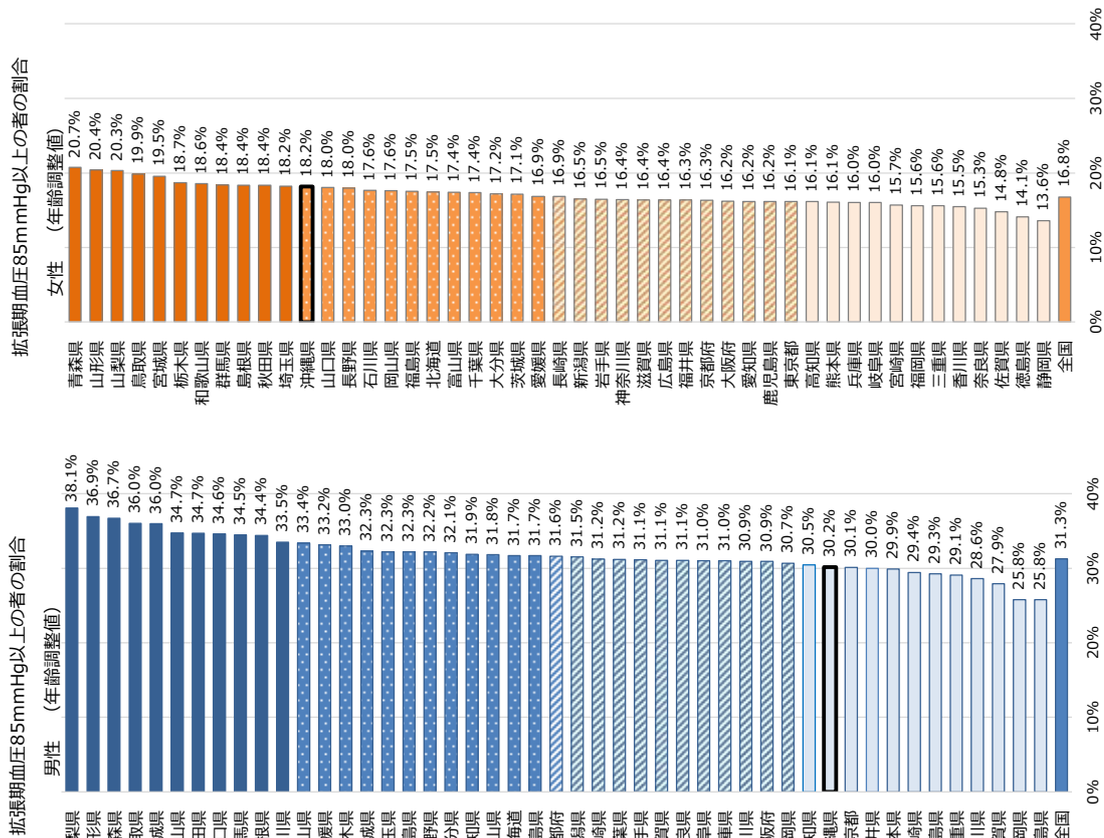
工. 都道府県別該当割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

拡張期血圧 保健指導判定値 85mmHg以上の者の割合(40-74歳 2020年度)

年齢調整なし



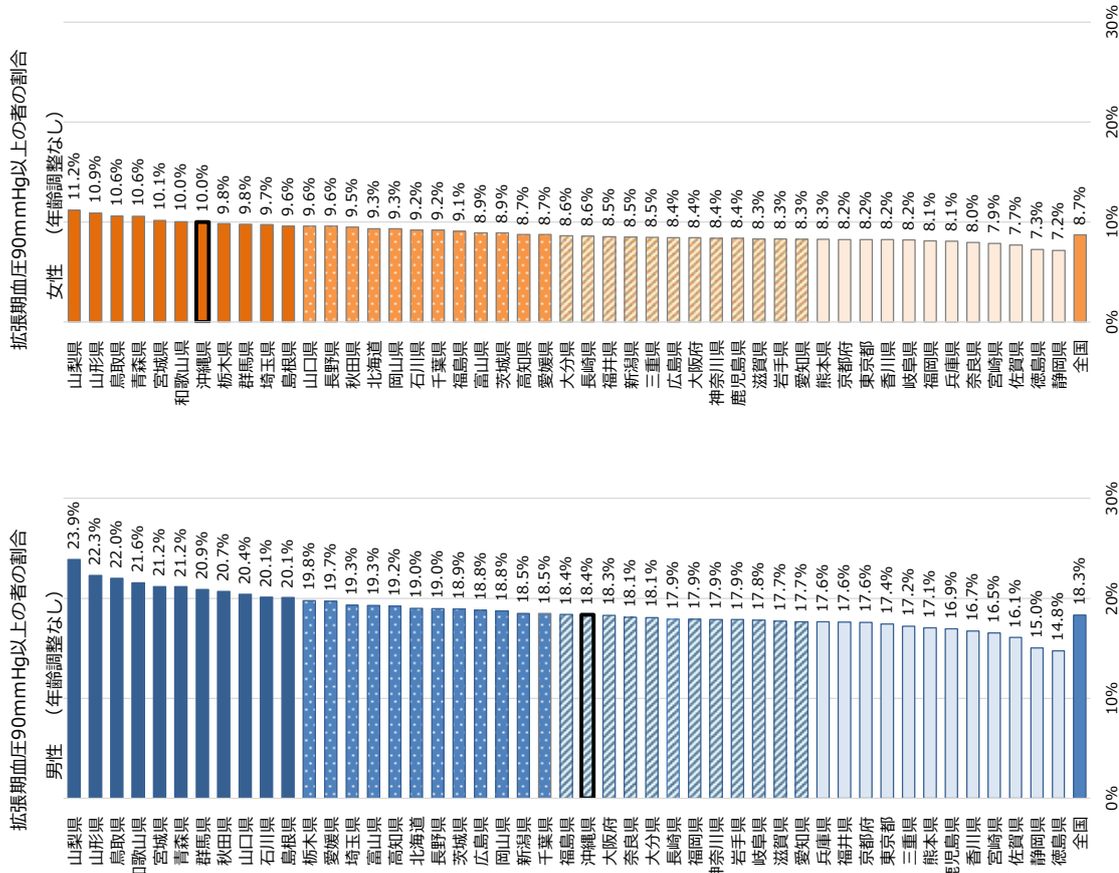
年齢調整値



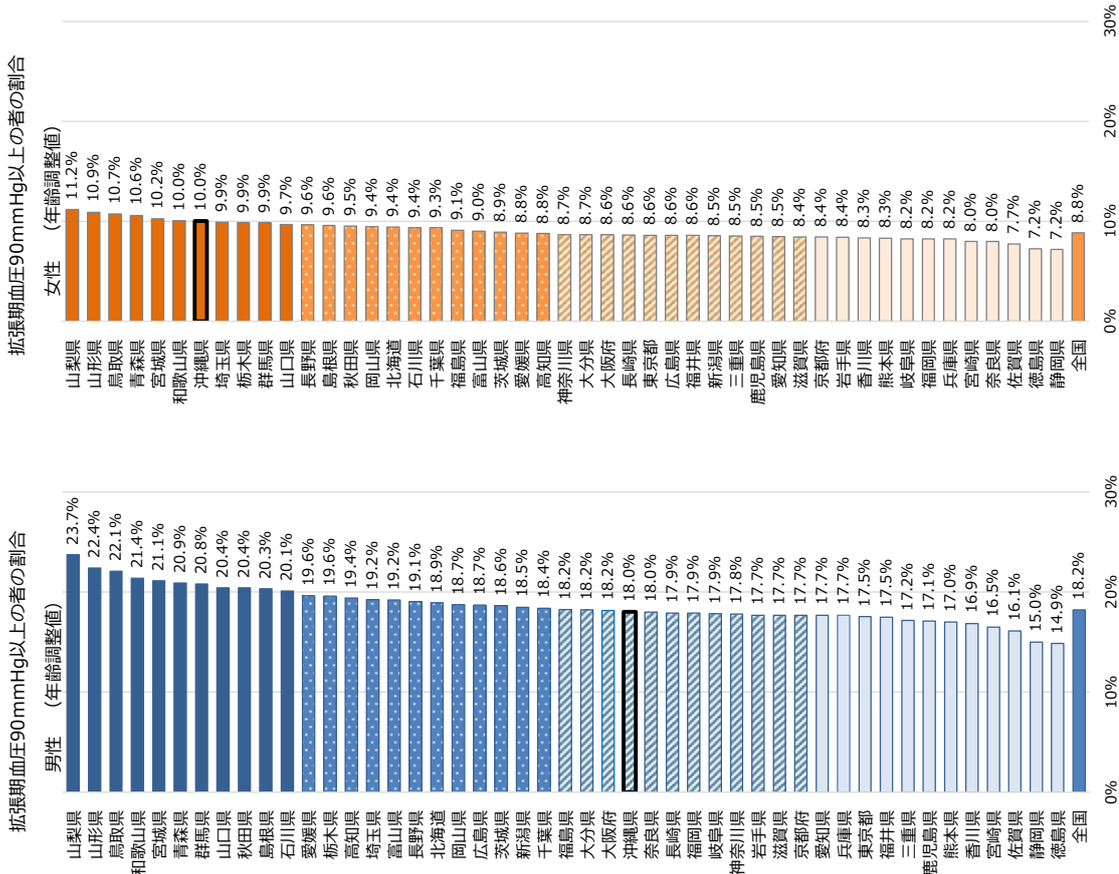
*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

拡張期血圧 受診勧奨判定値 90mmHg 以上の者の割合(40-74 歳 2020 年度)

年齢調整なし



年齢調整値

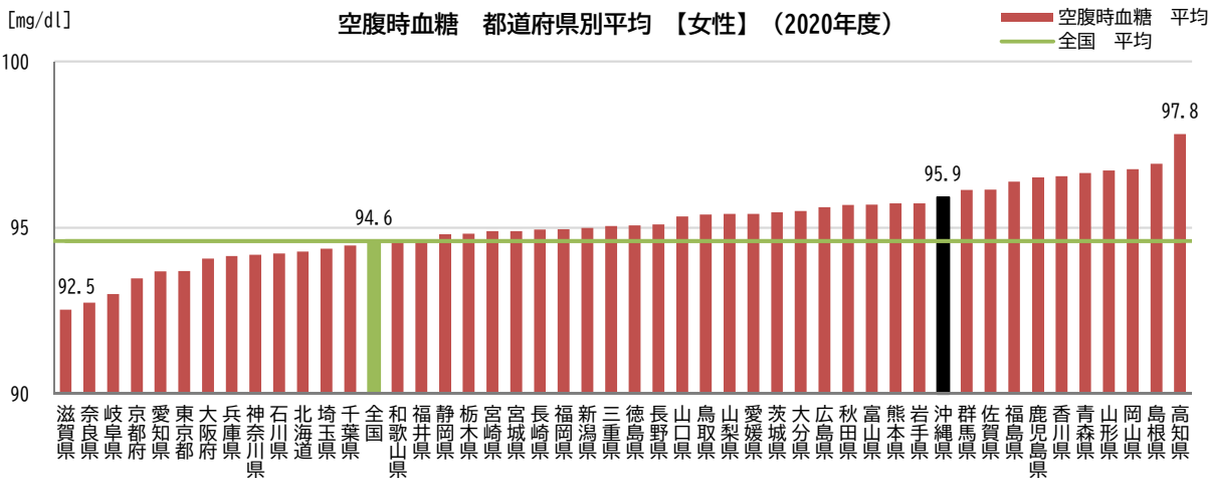
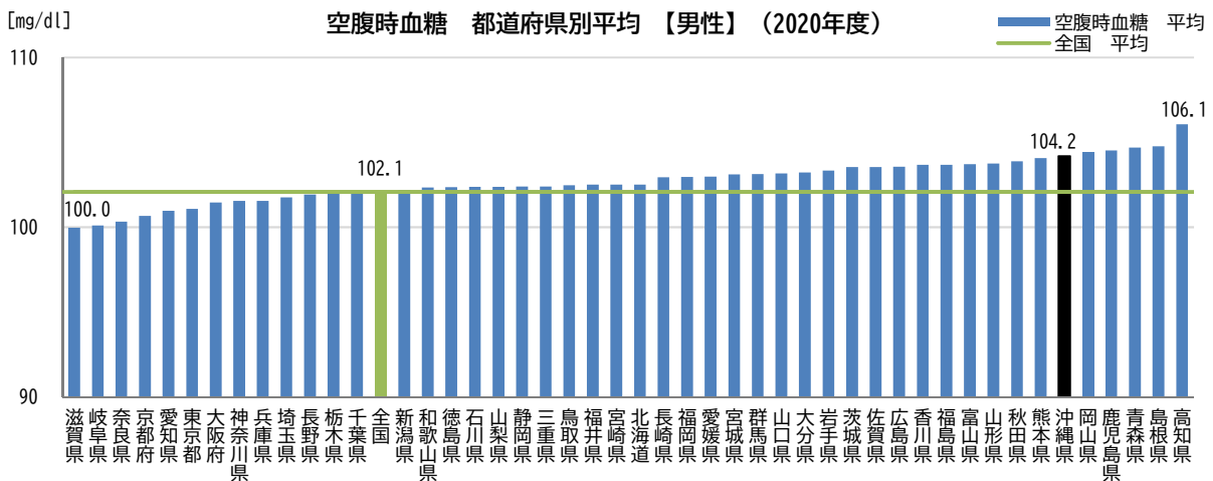
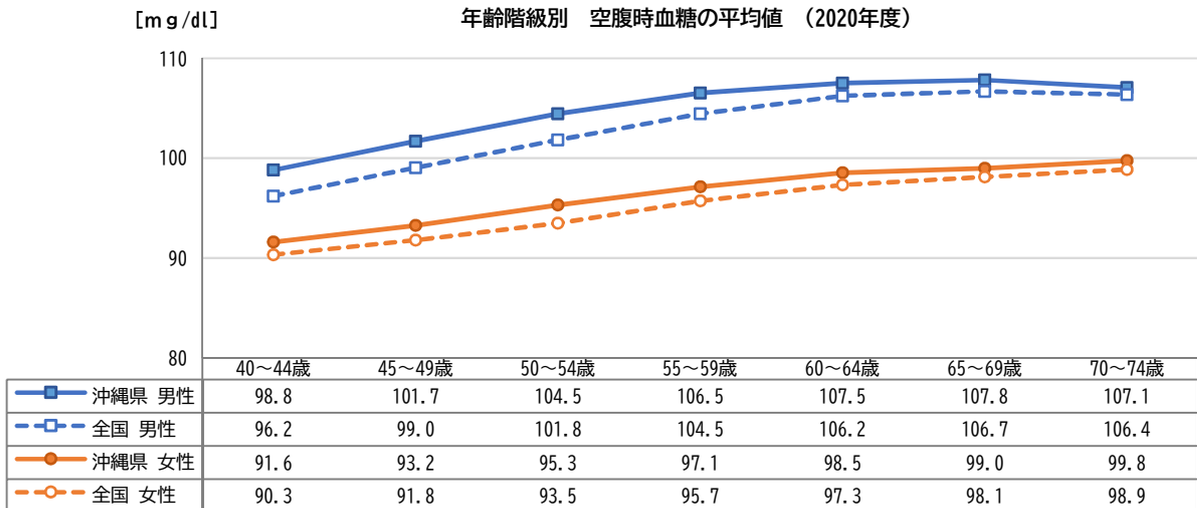


*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(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

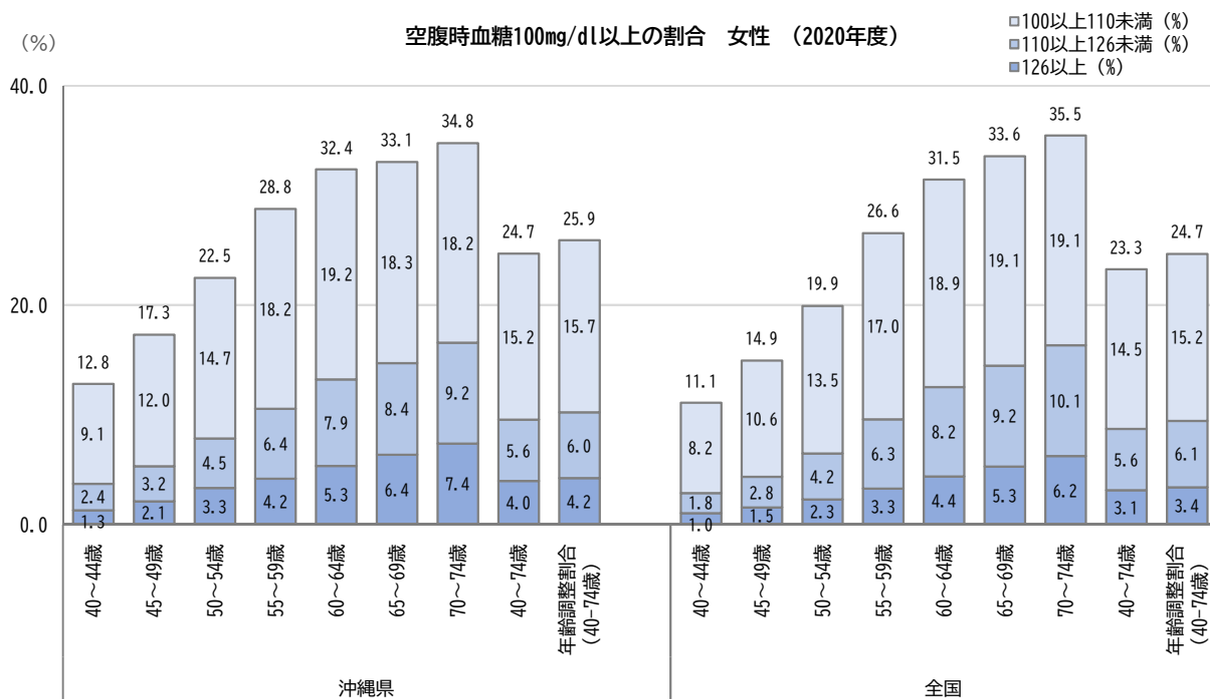
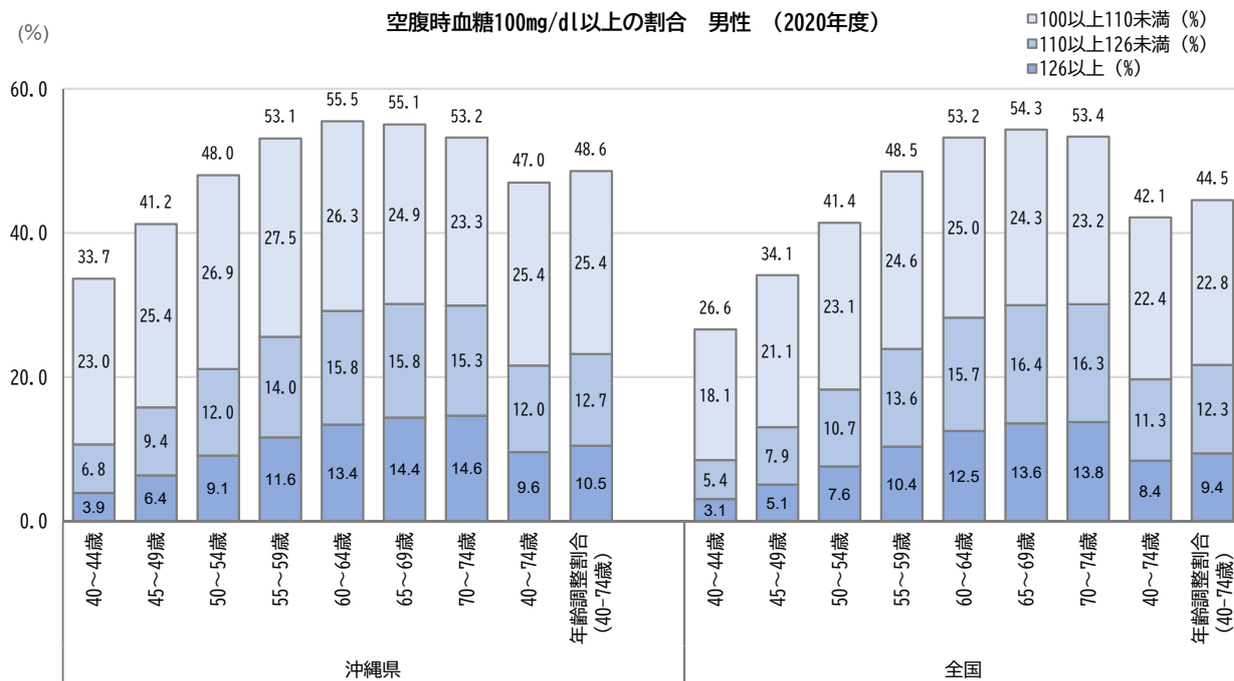
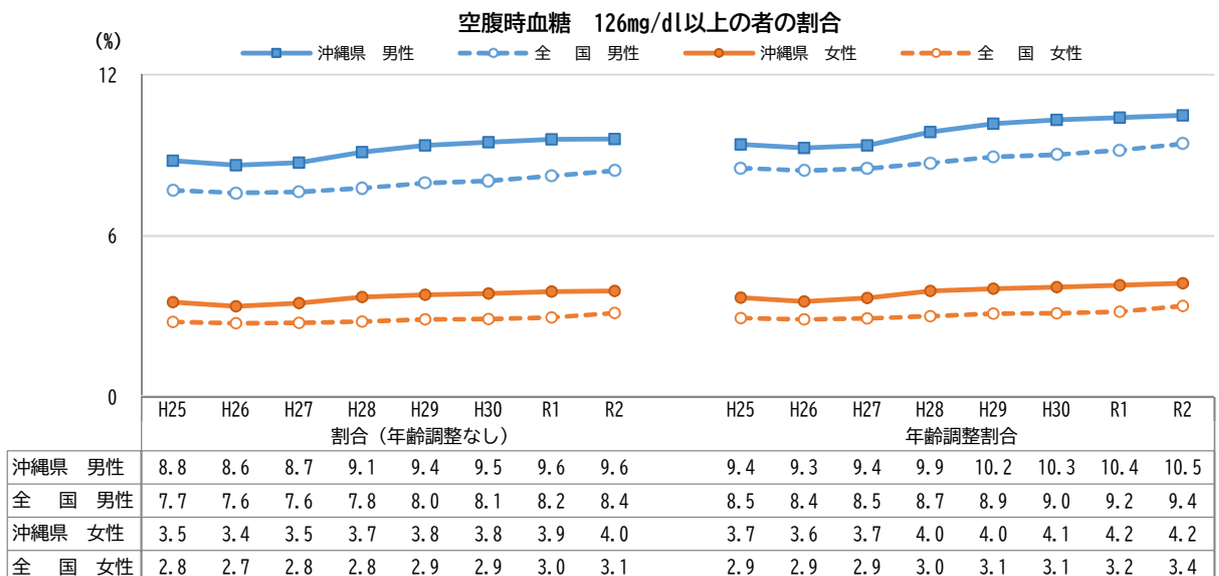
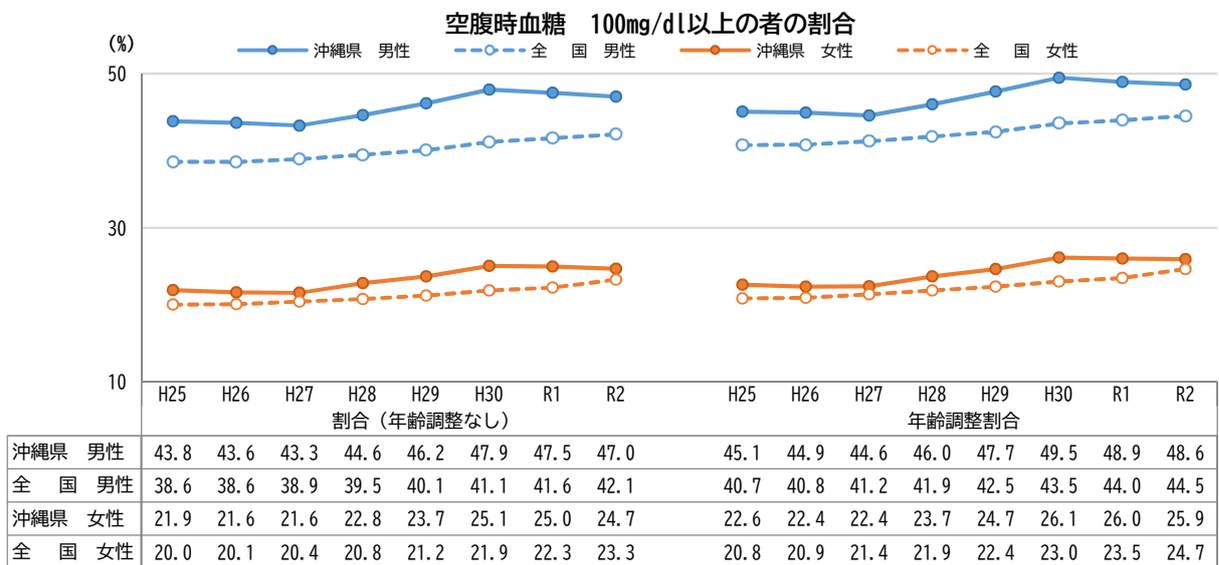
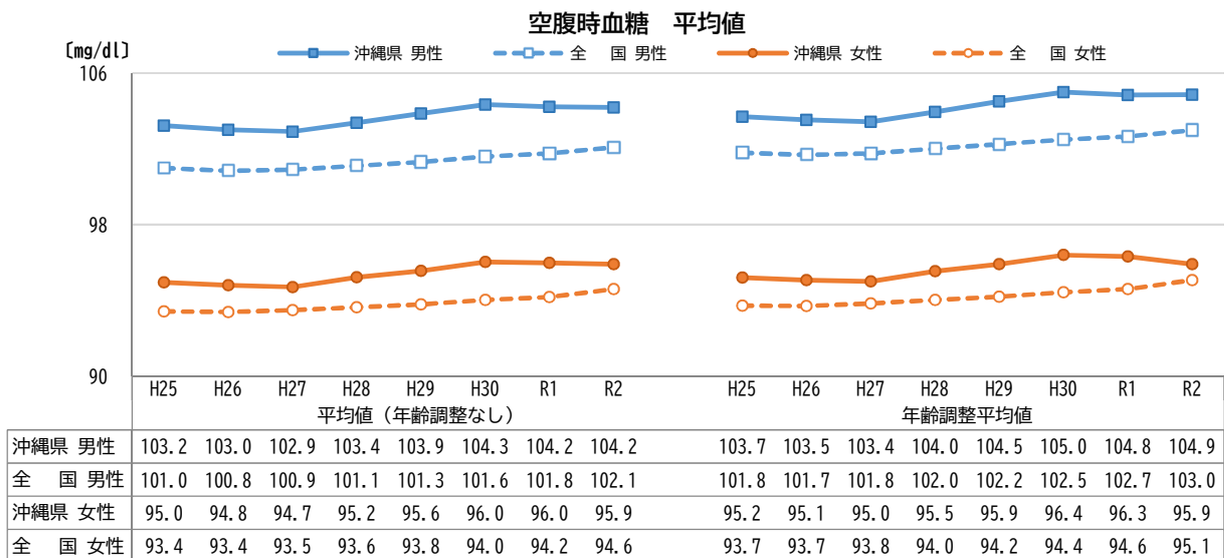


表 空腹時血糖 100mg/dl 以上の者（2020 年度） - 人数, 割合 -

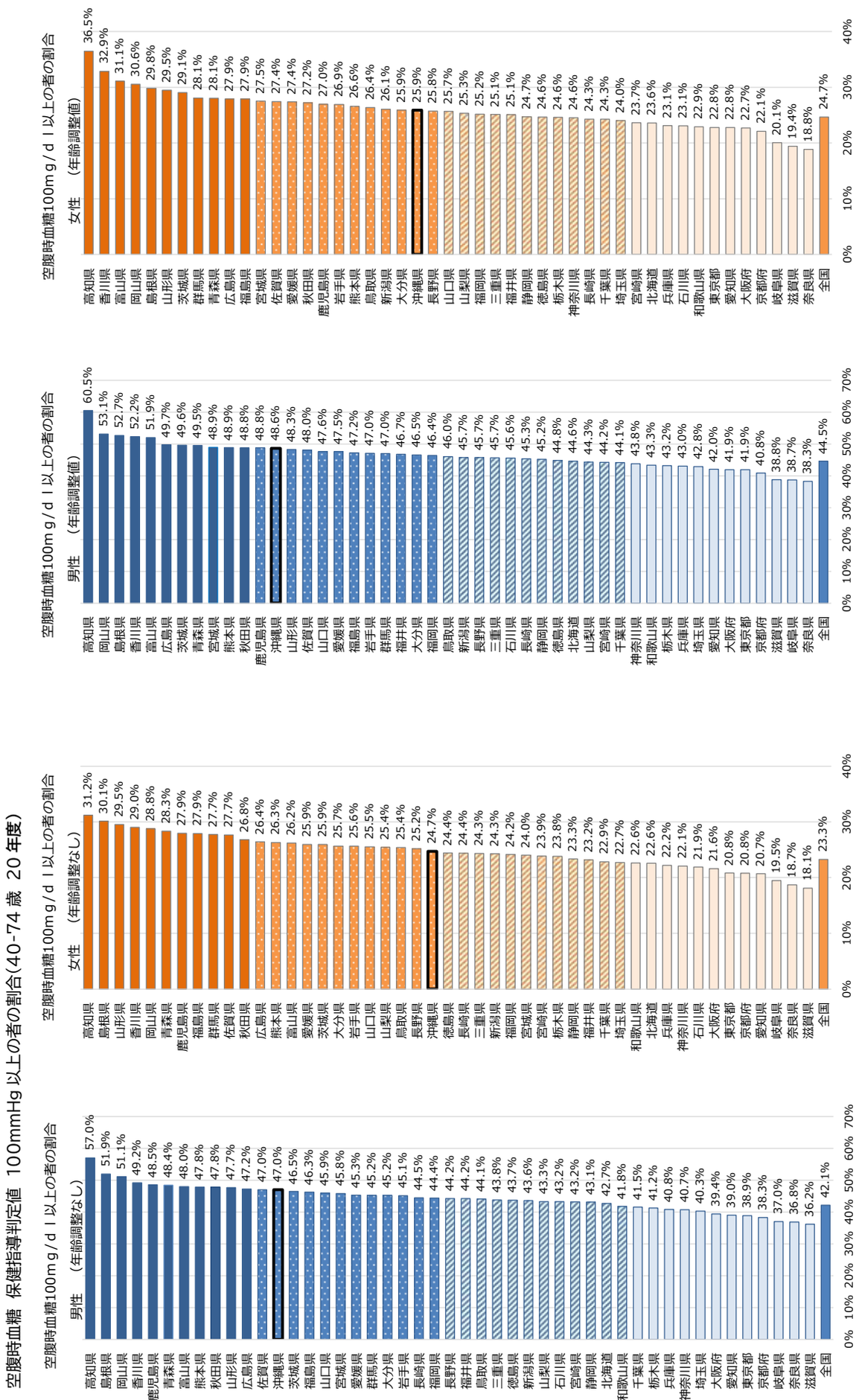
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者 (人)	24,023	27,186	22,556	19,915	16,537	14,608	12,214	137,039	-
		100以上 (人)	8,087	11,206	10,831	10,577	9,174	8,043	6,499	64,417	
		100以上 (%)	33.7%	41.2%	48.0%	53.1%	55.5%	55.1%	53.2%	47.0%	48.6%
		126以上 (人)	945	1,736	2,061	2,320	2,223	2,100	1,789	13,174	
		126以上 (%)	3.9%	6.4%	9.1%	11.6%	13.4%	14.4%	14.6%	9.6%	10.5%
		100以上110未満 (人)	5,520	6,902	6,063	5,477	4,345	3,640	2,845	34,792	
		100以上110未満 (%)	23.0%	25.4%	26.9%	27.5%	26.3%	24.9%	23.3%	25.4%	25.4%
		110以上126未満 (人)	1,622	2,568	2,707	2,780	2,606	2,303	1,865	16,451	
	110以上126未満 (%)	6.8%	9.4%	12.0%	14.0%	15.8%	15.8%	15.3%	12.0%	12.7%	
	全国	受診者 (人)	2,237,362	2,649,154	2,378,355	2,054,026	1,563,483	1,168,344	1,151,687	13,202,411	-
		100以上 (人)	596,007	904,034	984,889	996,835	832,135	634,624	614,479	5,563,003	
		100以上 (%)	26.6%	34.1%	41.4%	48.5%	53.2%	54.3%	53.4%	42.1%	44.5%
		126以上 (人)	68,993	135,626	181,317	212,864	196,195	158,686	158,729	1,112,410	
		126以上 (%)	3.1%	5.1%	7.6%	10.4%	12.5%	13.6%	13.8%	8.4%	9.4%
		100以上110未満 (人)	405,815	558,425	549,574	505,597	390,646	284,131	267,623	2,961,811	
		100以上110未満 (%)	18.1%	21.1%	23.1%	24.6%	25.0%	24.3%	23.2%	22.4%	22.8%
110以上126未満 (人)		121,199	209,983	253,998	278,374	245,294	191,807	188,127	1,488,782		
110以上126未満 (%)	5.4%	7.9%	10.7%	13.6%	15.7%	16.4%	16.3%	11.3%	12.3%		
女性	沖縄県	受診者 (人)	20,815	23,024	19,849	17,780	15,434	15,448	14,099	126,449	-
		100以上 (人)	2,665	3,982	4,462	5,115	4,998	5,106	4,905	31,233	
		100以上 (%)	12.8%	17.3%	22.5%	28.8%	32.4%	33.1%	34.8%	24.7%	25.9%
		126以上 (人)	269	486	659	742	824	982	1,038	5,000	
		126以上 (%)	1.3%	2.1%	3.3%	4.2%	5.3%	6.4%	7.4%	4.0%	4.2%
		100以上110未満 (人)	1,897	2,758	2,908	3,238	2,957	2,833	2,567	19,158	
		100以上110未満 (%)	9.1%	12.0%	14.7%	18.2%	19.2%	18.3%	18.2%	15.2%	15.7%
		110以上126未満 (人)	499	738	895	1,135	1,217	1,291	1,300	7,075	
	110以上126未満 (%)	2.4%	3.2%	4.5%	6.4%	7.9%	8.4%	9.2%	5.6%	6.0%	
	全国	受診者 (人)	1,614,472	1,946,932	1,776,444	1,537,752	1,206,518	1,092,381	1,276,440	10,450,939	
		100以上 (人)	179,047	290,874	354,031	408,677	379,516	366,867	452,678	2,431,690	
		100以上 (%)	11.1%	14.9%	19.9%	26.6%	31.5%	33.6%	35.5%	23.3%	24.7%
		126以上 (人)	16,552	29,984	40,450	50,356	52,749	57,702	79,454	327,247	
		126以上 (%)	1.0%	1.5%	2.3%	3.3%	4.4%	5.3%	6.2%	3.1%	3.4%
		100以上110未満 (人)	132,841	206,443	238,957	261,164	228,266	208,632	244,047	1,520,350	
		100以上110未満 (%)	8.2%	10.6%	13.5%	17.0%	18.9%	19.1%	19.1%	14.5%	15.2%
110以上126未満 (人)		29,654	54,447	74,624	97,157	98,501	100,533	129,177	584,093		
110以上126未満 (%)	1.8%	2.8%	4.2%	6.3%	8.2%	9.2%	10.1%	5.6%	6.1%		

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。

ウ. 経年推移

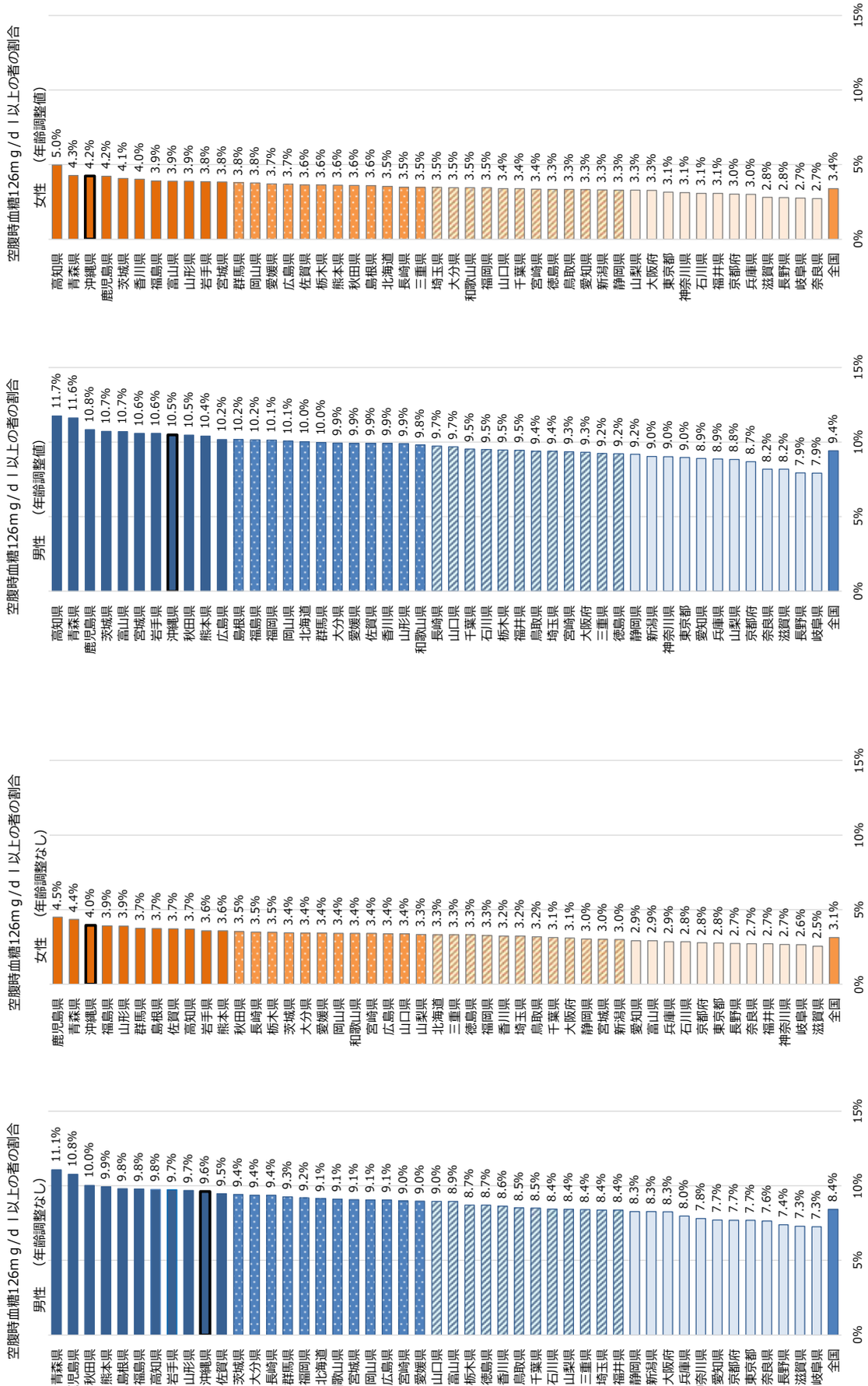


工. 都道府県別該当割合 沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。



*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 2020年度)

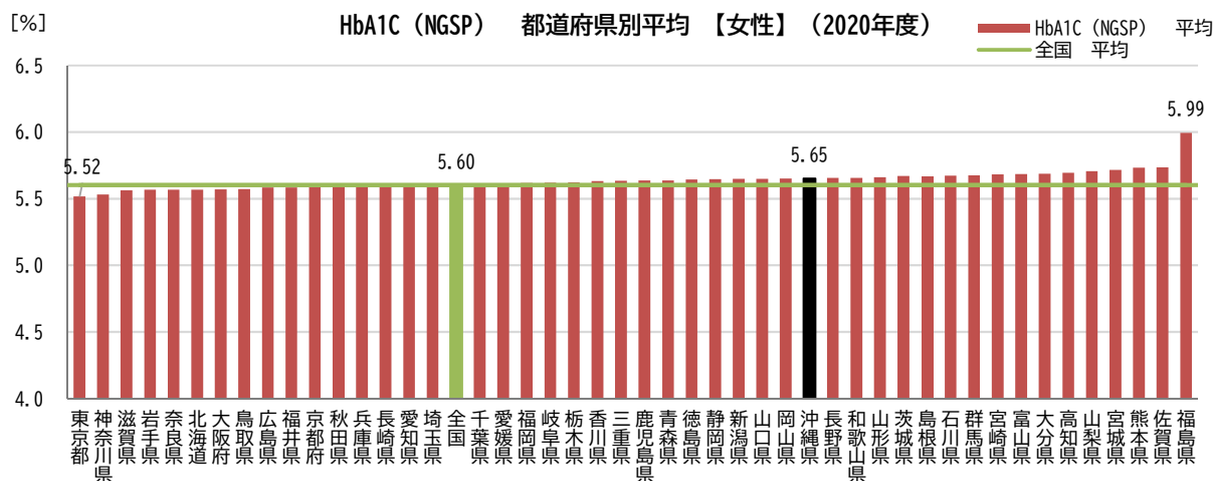
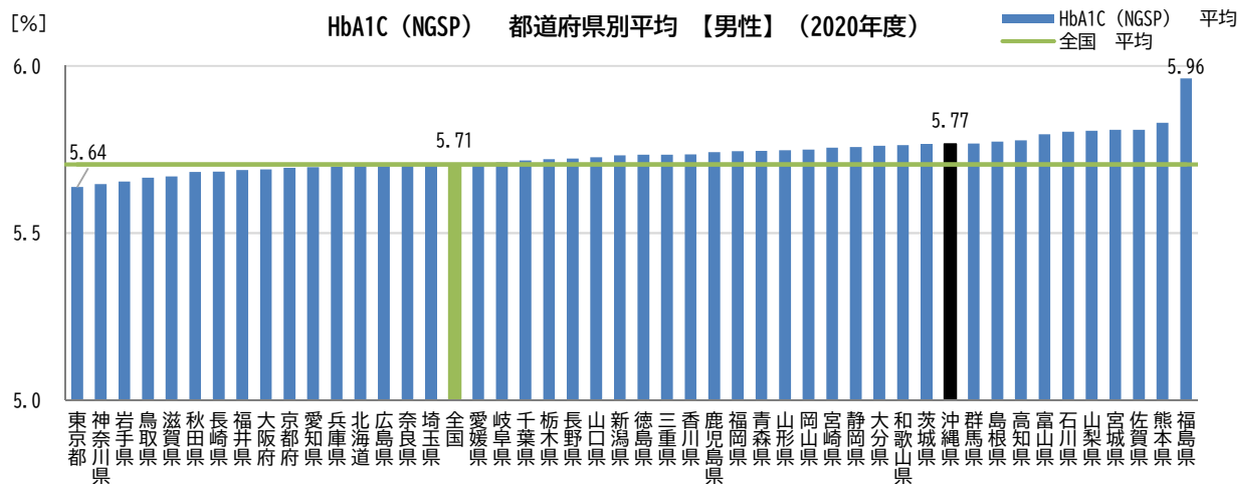
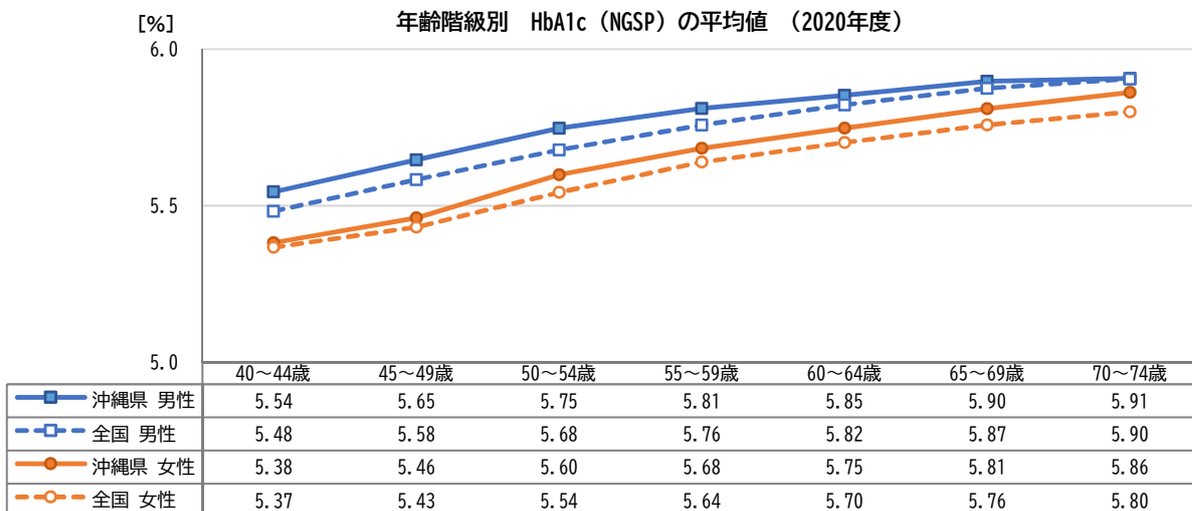


*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(6) HbA1c

ア. 平均値

ヘモグロビン A1c の平均値は、男女とも年齢とともに増加し、都道府県別では男女ともに全国を上回っている。



1. 区別割合

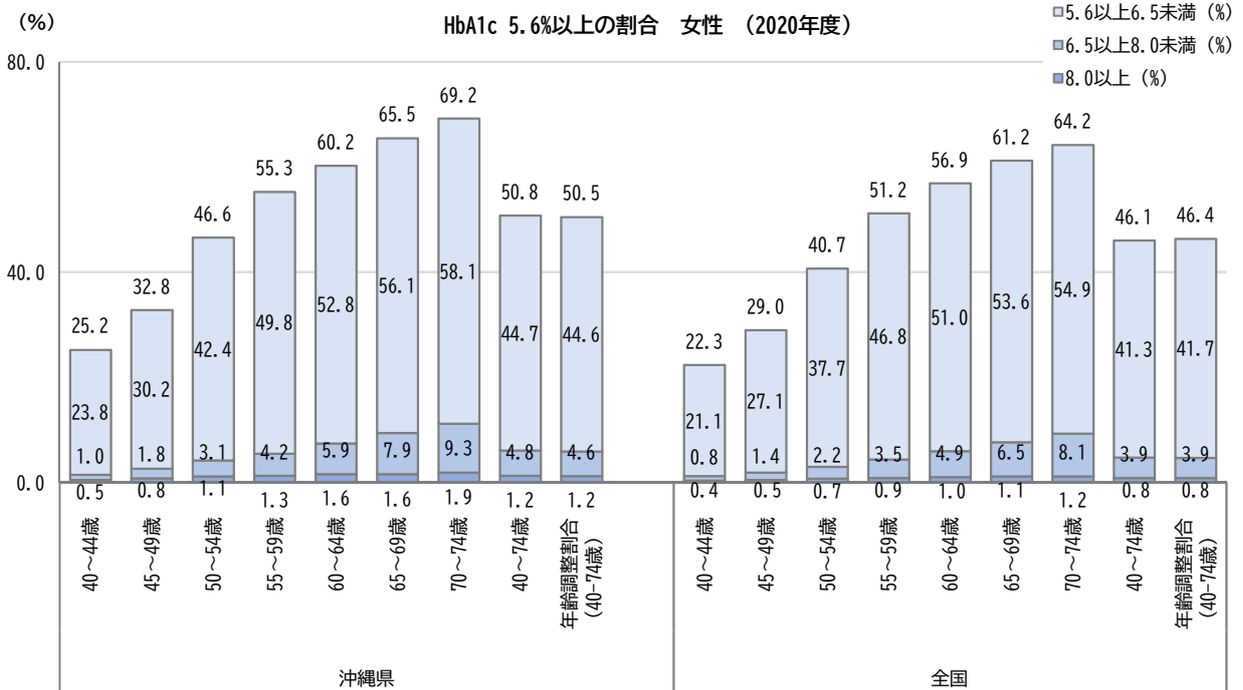
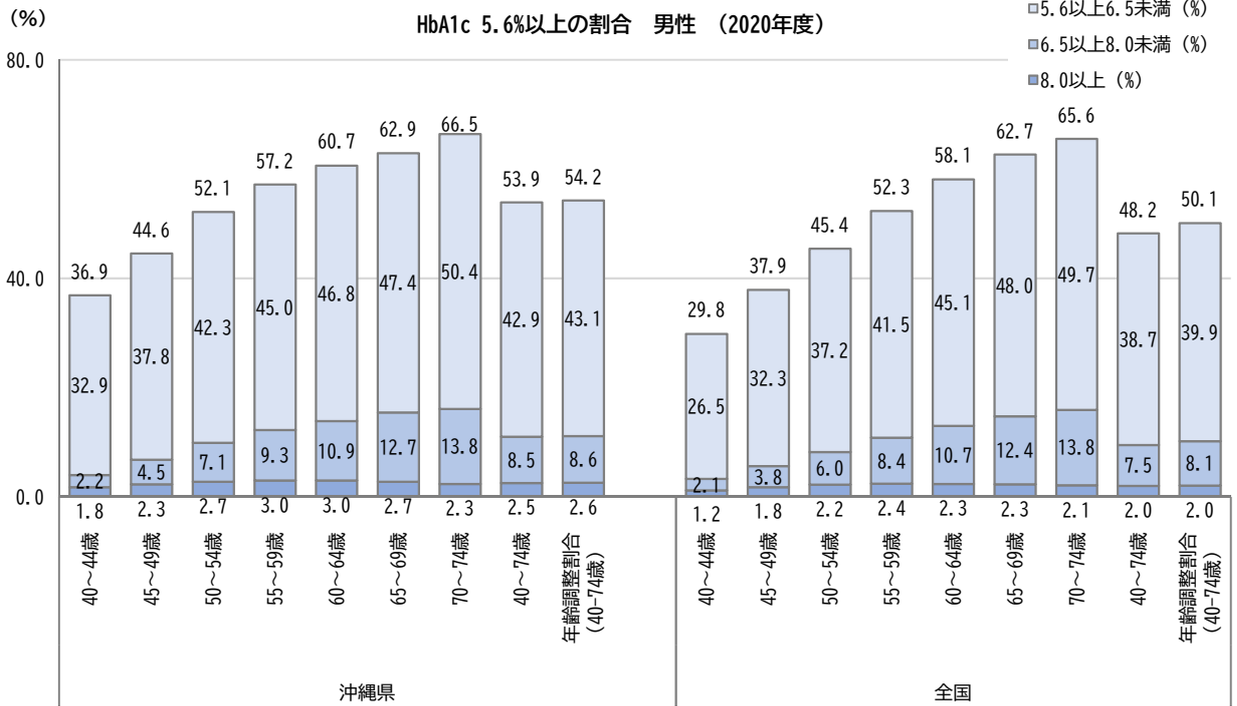
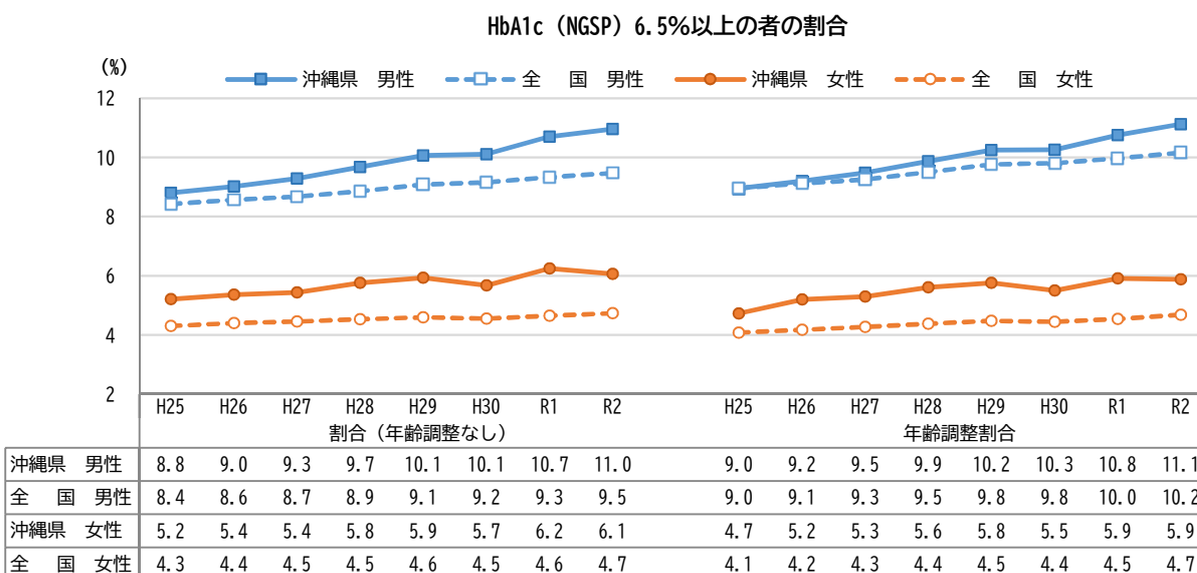
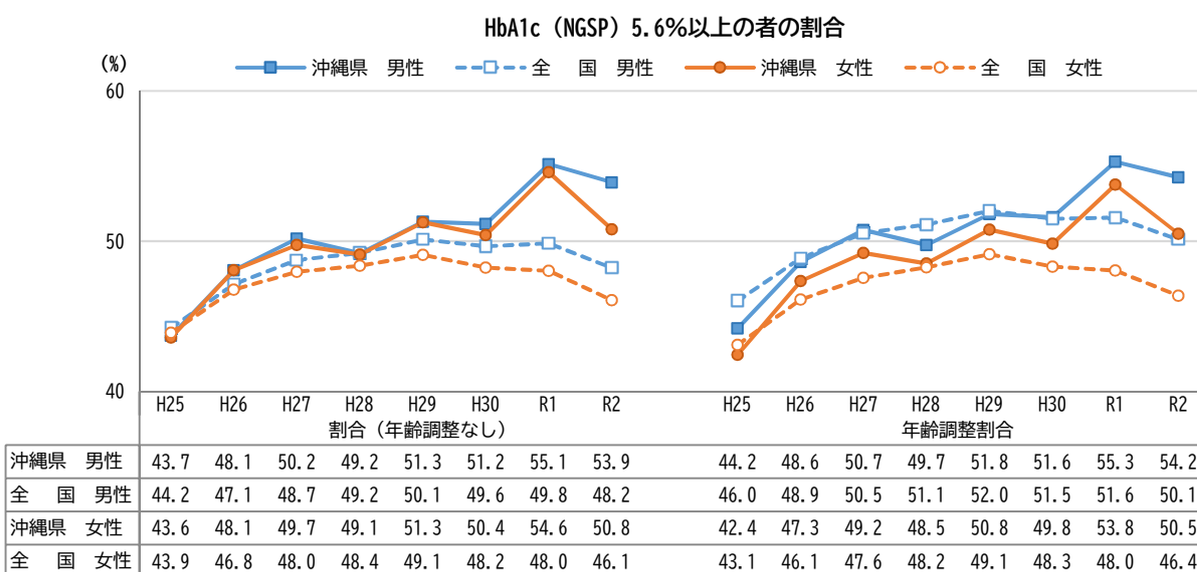
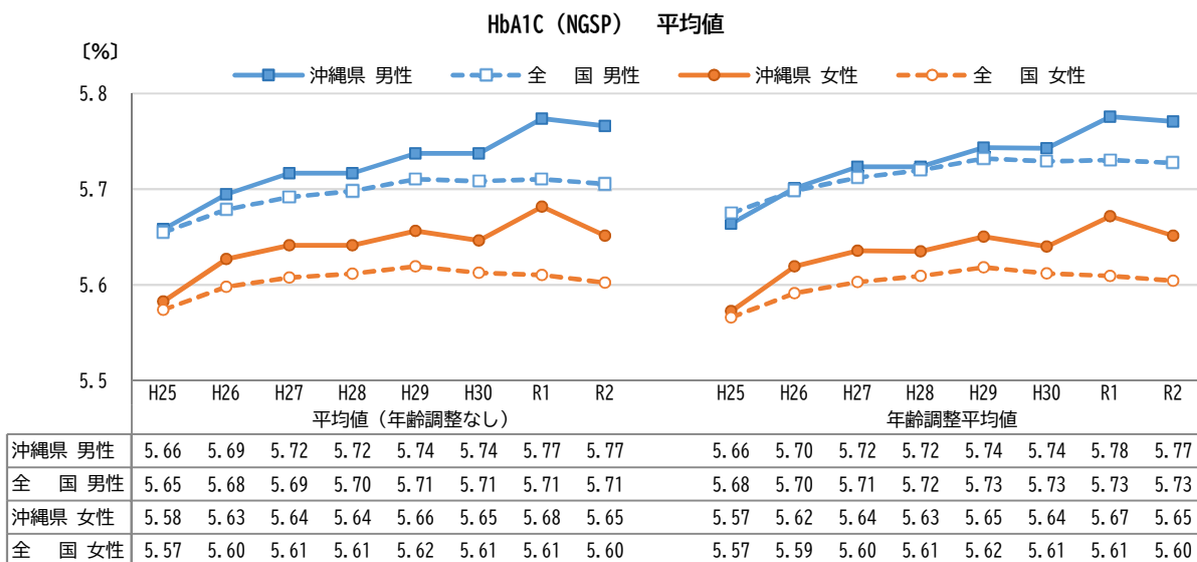


表 HbA1c 5.6%以上の者（2020年度）－人数, 割合－

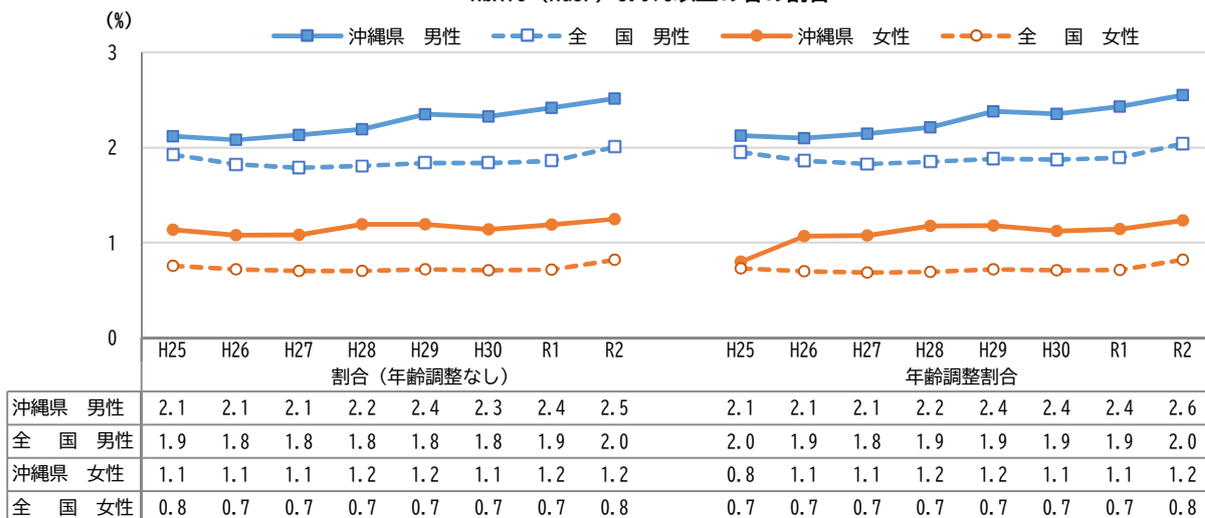
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者（人）	13,348	15,190	13,024	12,230	10,989	12,776	13,010	90,567	-
		5.6以上（人）	4,924	6,768	6,791	6,994	6,665	8,036	8,646	48,824	
		5.6以上（%）	36.9%	44.6%	52.1%	57.2%	60.7%	62.9%	66.5%	53.9%	54.2%
		6.5以上（人）	532	1,033	1,285	1,495	1,522	1,976	2,091	9,934	
		6.5以上（%）	4.0%	6.8%	9.9%	12.2%	13.9%	15.5%	16.1%	11.0%	11.1%
		8.0以上（人）	236	345	357	362	327	350	302	2,279	
		8.0以上（%）	1.8%	2.3%	2.7%	3.0%	3.0%	2.7%	2.3%	2.5%	2.6%
		8.4以上	194	279	264	256	213	250	173	1,629	
		8.4以上（%）	1.5%	1.8%	2.0%	2.1%	1.9%	2.0%	1.3%	1.8%	1.8%
		5.6以上6.5未満（人）	4,392	5,735	5,506	5,499	5,143	6,060	6,555	38,890	
		5.6以上6.5未満（%）	32.9%	37.8%	42.3%	45.0%	46.8%	47.4%	50.4%	42.9%	43.1%
	6.5以上8.0未満（人）	296	688	928	1,133	1,195	1,626	1,789	7,655		
	6.5以上8.0未満（%）	2.2%	4.5%	7.1%	9.3%	10.9%	12.7%	13.8%	8.5%	8.6%	
	全国	受診者（人）	1,891,882	2,260,098	2,065,665	1,828,419	1,393,890	1,202,421	1,450,877	12,093,252	-
		5.6以上（人）	564,044	856,785	938,050	956,709	810,371	753,518	951,262	5,830,739	
		5.6以上（%）	29.8%	37.9%	45.4%	52.3%	58.1%	62.7%	65.6%	48.2%	50.1%
		6.5以上（人）	62,515	126,296	169,637	197,983	181,336	176,912	230,834	1,145,513	
		6.5以上（%）	3.3%	5.6%	8.2%	10.8%	13.0%	14.7%	15.9%	9.5%	10.2%
		8.0以上（人）	22,475	40,011	46,237	43,693	32,667	27,254	30,308	242,645	
		8.0以上（%）	1.2%	1.8%	2.2%	2.4%	2.3%	2.3%	2.1%	2.0%	2.0%
		8.4以上	18,232	31,525	34,948	31,423	22,434	18,454	19,566	176,582	
		8.4以上（%）	1.0%	1.4%	1.7%	1.7%	1.6%	1.5%	1.3%	1.5%	1.5%
5.6以上6.5未満（人）		501,529	730,489	768,413	758,726	629,035	576,606	720,428	4,685,226		
5.6以上6.5未満（%）		26.5%	32.3%	37.2%	41.5%	45.1%	48.0%	49.7%	38.7%	39.9%	
6.5以上8.0未満（人）	40,040	86,285	123,400	154,290	148,669	149,658	200,526	902,868			
6.5以上8.0未満（%）	2.1%	3.8%	6.0%	8.4%	10.7%	12.4%	13.8%	7.5%	8.1%		
女性	沖縄県	受診者（人）	13,510	15,141	13,081	12,002	11,655	15,053	15,557	95,999	-
		5.6以上（人）	3,409	4,967	6,091	6,635	7,022	9,856	10,771	48,751	
		5.6以上（%）	25.2%	32.8%	46.6%	55.3%	60.2%	65.5%	69.2%	50.8%	50.5%
		6.5以上（人）	200	396	548	654	866	1,418	1,739	5,821	
		6.5以上（%）	1.5%	2.6%	4.2%	5.4%	7.4%	9.4%	11.2%	6.1%	5.9%
		8.0以上（人）	66	117	148	151	184	236	295	1,197	
		8.0以上（%）	0.5%	0.8%	1.1%	1.3%	1.6%	1.6%	1.9%	1.2%	1.2%
		8.4以上	44	85	116	113	137	168	193	856	
		8.4以上（%）	0.3%	0.6%	0.9%	0.9%	1.2%	1.1%	1.2%	0.9%	0.9%
		5.6以上6.5未満（人）	3,209	4,571	5,543	5,981	6,156	8,438	9,032	42,930	
		5.6以上6.5未満（%）	23.8%	30.2%	42.4%	49.8%	52.8%	56.1%	58.1%	44.7%	44.6%
	6.5以上8.0未満（人）	134	279	400	503	682	1,182	1,444	4,624		
	6.5以上8.0未満（%）	1.0%	1.8%	3.1%	4.2%	5.9%	7.9%	9.3%	4.8%	4.6%	
	全国	受診者（人）	1,428,354	1,721,529	1,583,260	1,395,884	1,188,677	1,318,789	1,755,923	10,392,744	-
		5.6以上（人）	318,905	498,545	644,207	714,615	676,366	807,093	1,127,396	4,787,455	
		5.6以上（%）	22.3%	29.0%	40.7%	51.2%	56.9%	61.2%	64.2%	46.1%	46.4%
		6.5以上（人）	16,882	32,349	46,832	60,692	70,382	100,822	163,368	491,655	
		6.5以上（%）	1.2%	1.9%	3.0%	4.3%	5.9%	7.6%	9.3%	4.7%	4.7%
		8.0以上（人）	5,255	8,750	11,614	12,211	11,928	14,790	20,351	85,227	
		8.0以上（%）	0.4%	0.5%	0.7%	0.9%	1.0%	1.1%	1.2%	0.8%	0.8%
		8.4以上	4,229	6,845	8,957	9,037	8,639	10,485	13,863	62,055	
		8.4以上（%）	0.3%	0.4%	0.6%	0.6%	0.7%	0.8%	0.8%	0.6%	0.6%
5.6以上6.5未満（人）		302,023	466,196	597,375	653,923	605,984	706,271	964,028	4,295,800		
5.6以上6.5未満（%）		21.1%	27.1%	37.7%	46.8%	51.0%	53.6%	54.9%	41.3%	41.7%	
6.5以上8.0未満（人）	11,627	23,599	35,218	48,481	58,454	86,032	143,017	406,428			
6.5以上8.0未満（%）	0.8%	1.4%	2.2%	3.5%	4.9%	6.5%	8.1%	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。

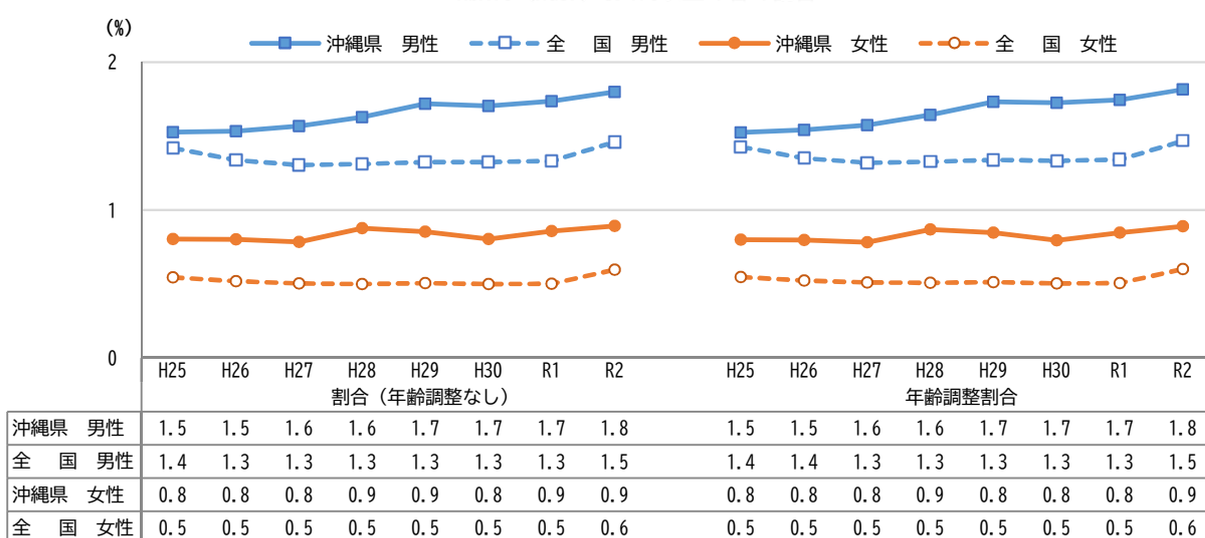
ウ. 経年推移



HbA1c (NGSP) 8.0%以上の者の割合



HbA1c (NGSP) 8.4%以上の者の割合

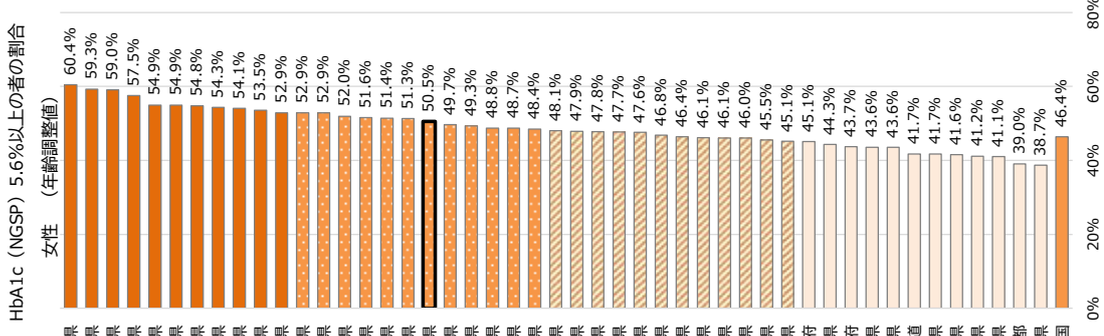
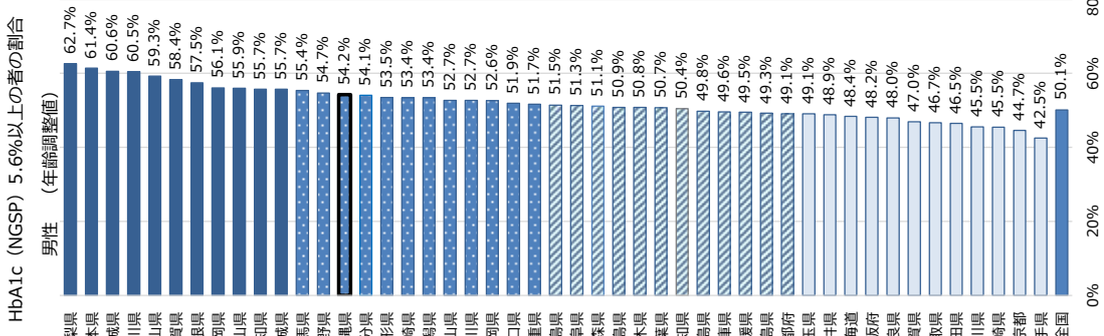
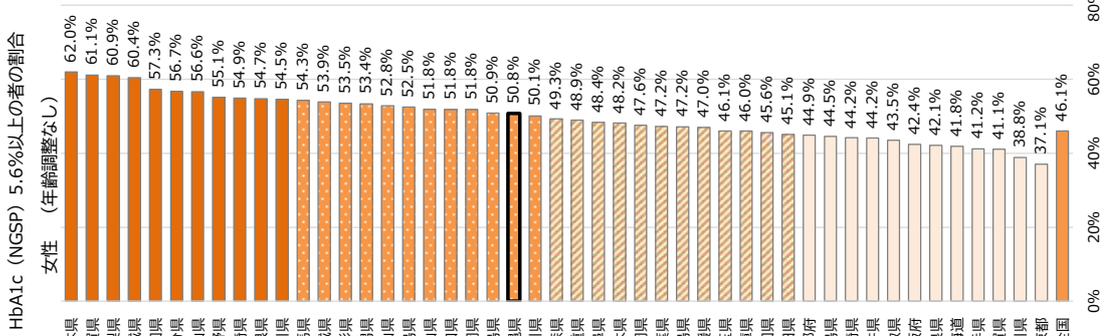
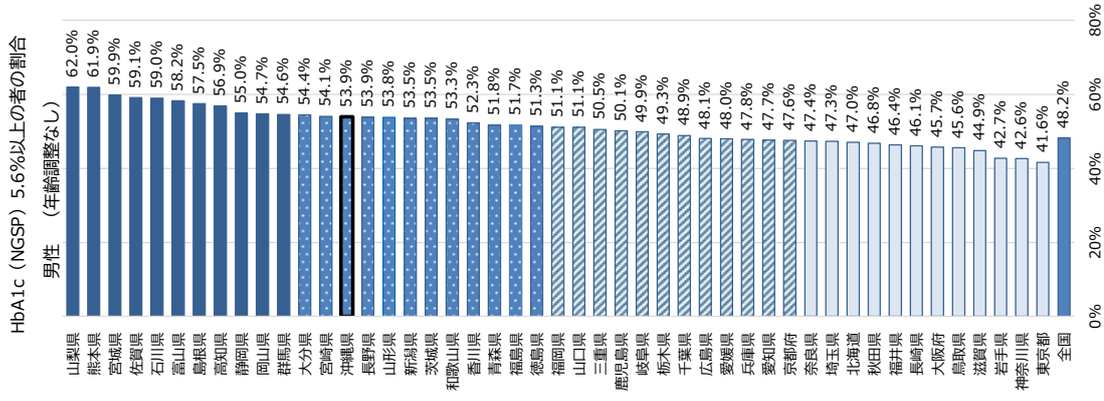


工. 都道府県別該当者割合

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 2020年度)

年齢調整なし

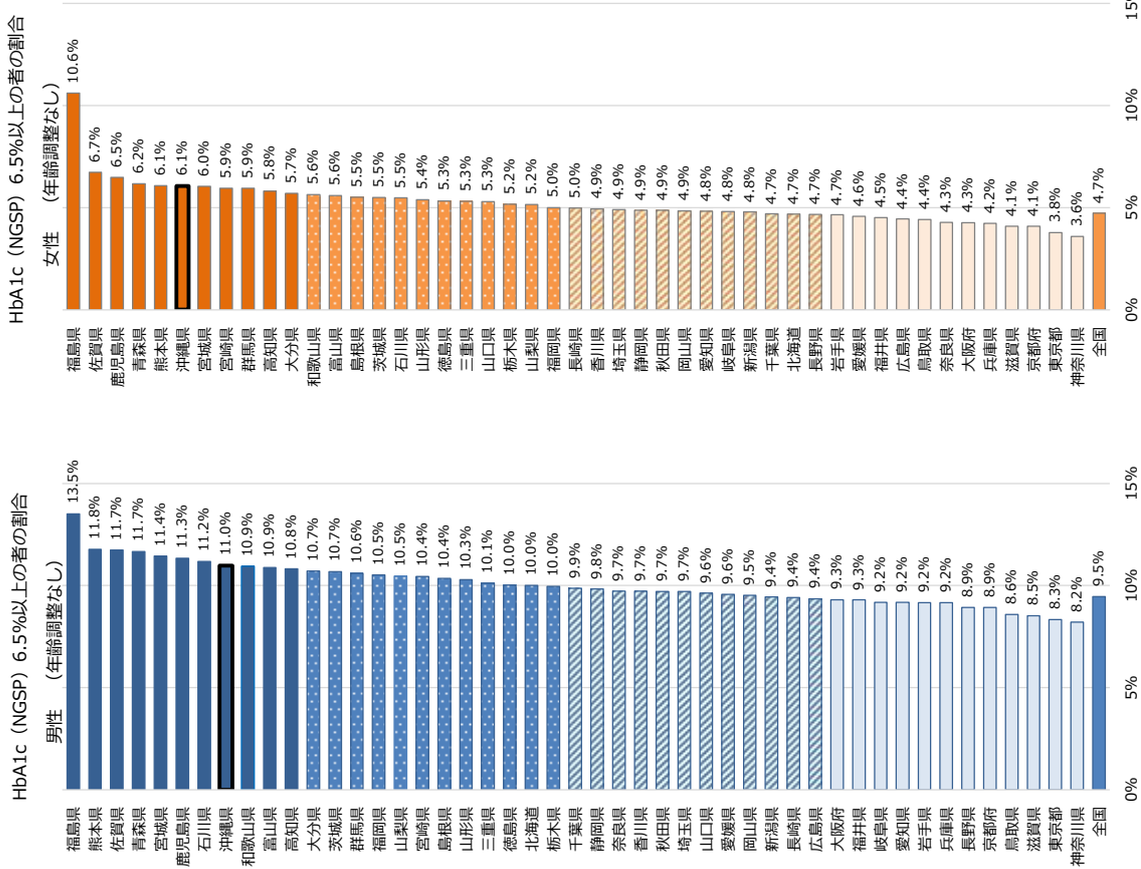


年齢調整値

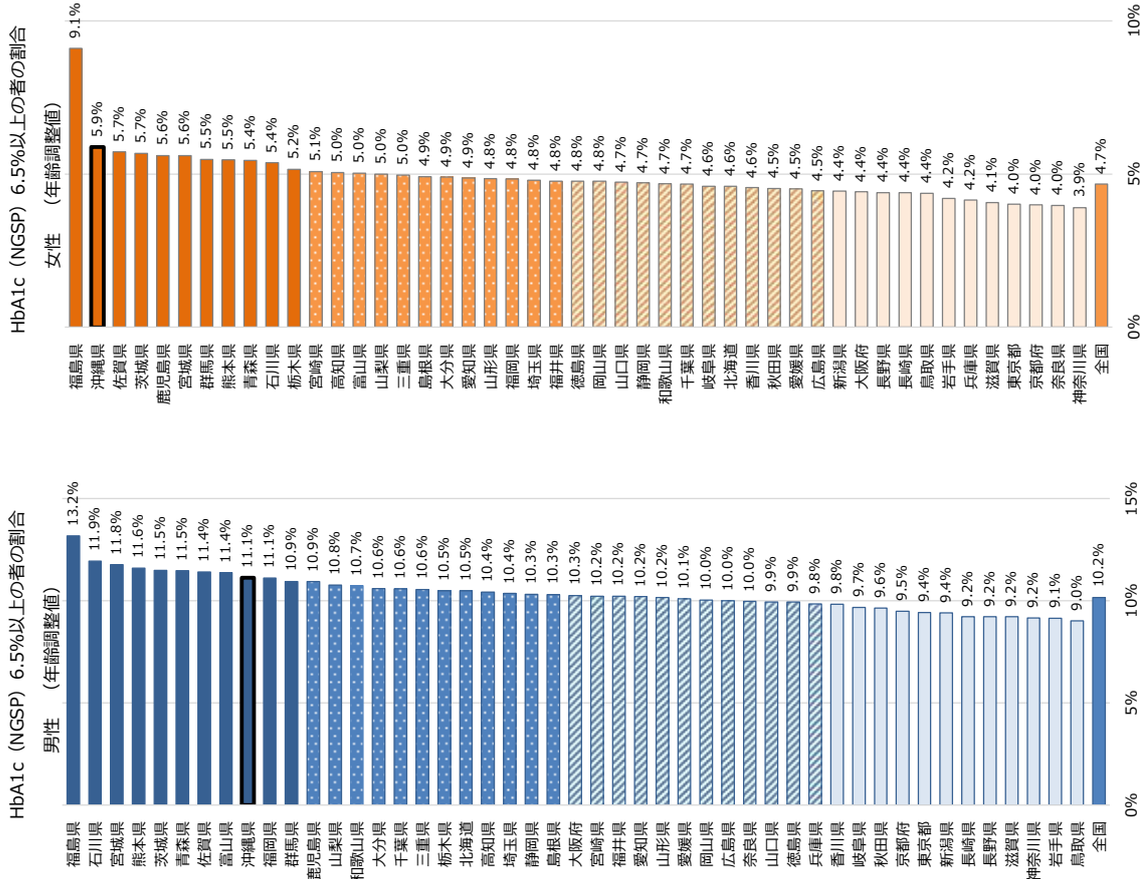
*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

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

年齢調整なし



年齢調整値

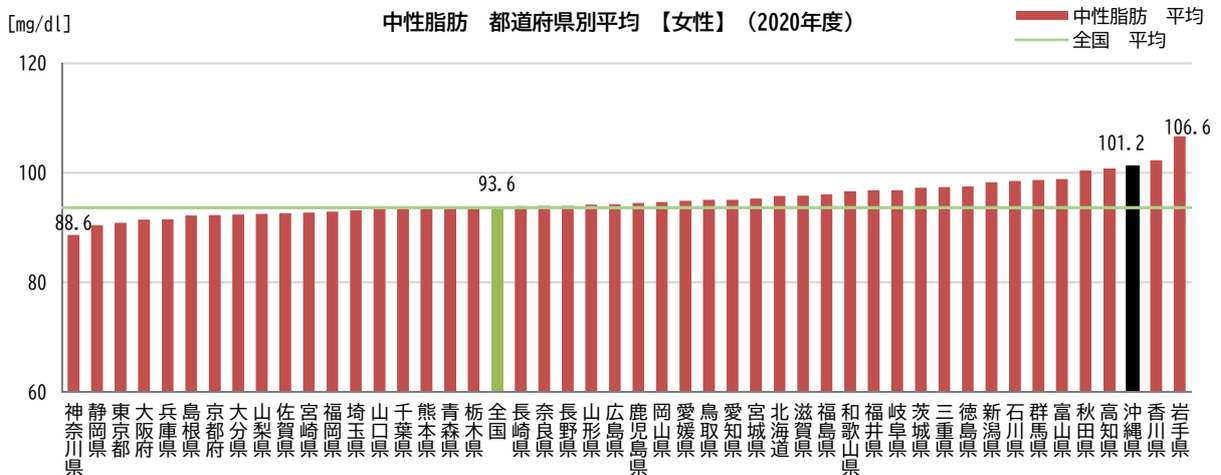
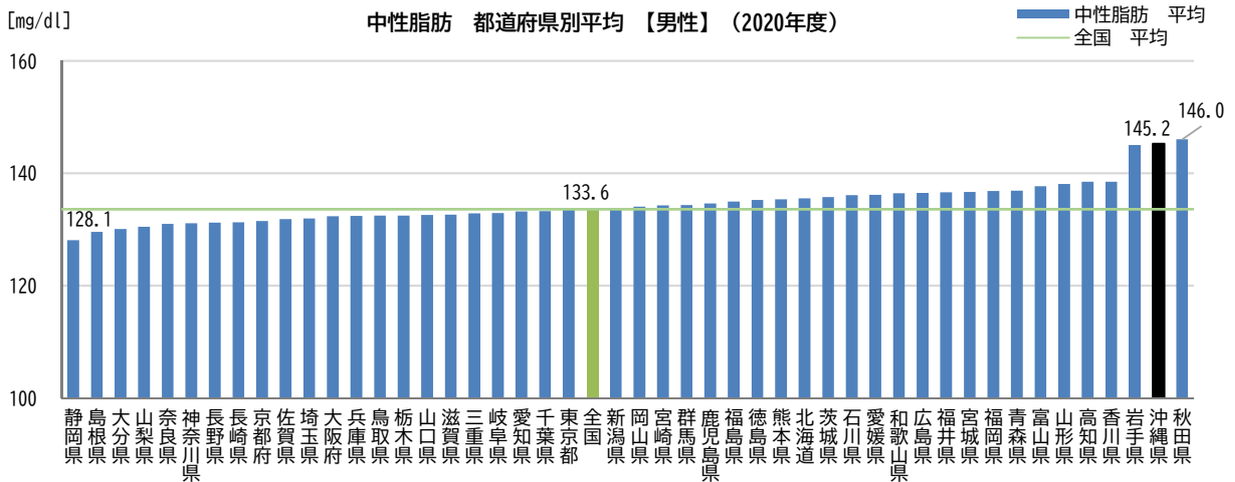
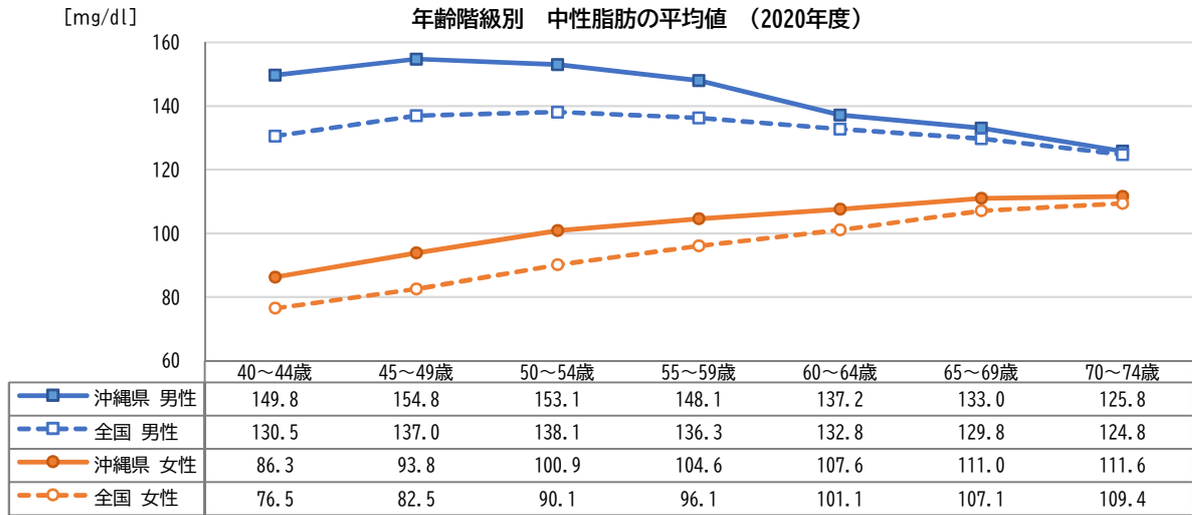


*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(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

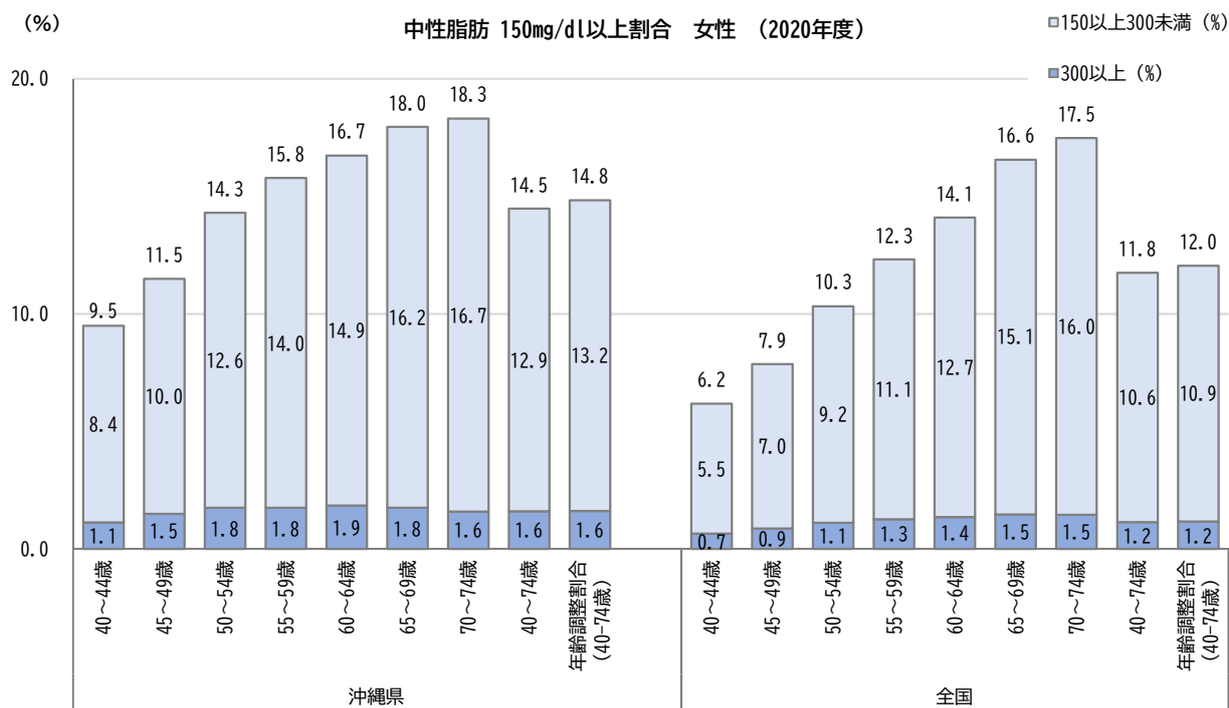
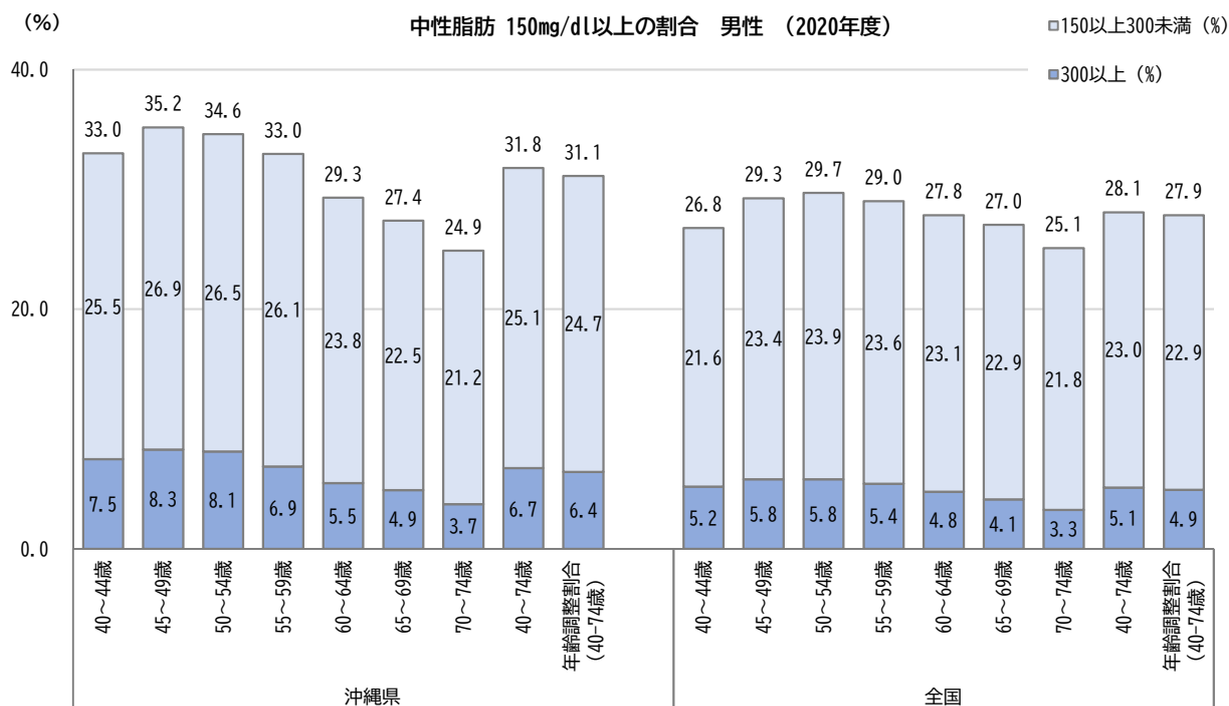
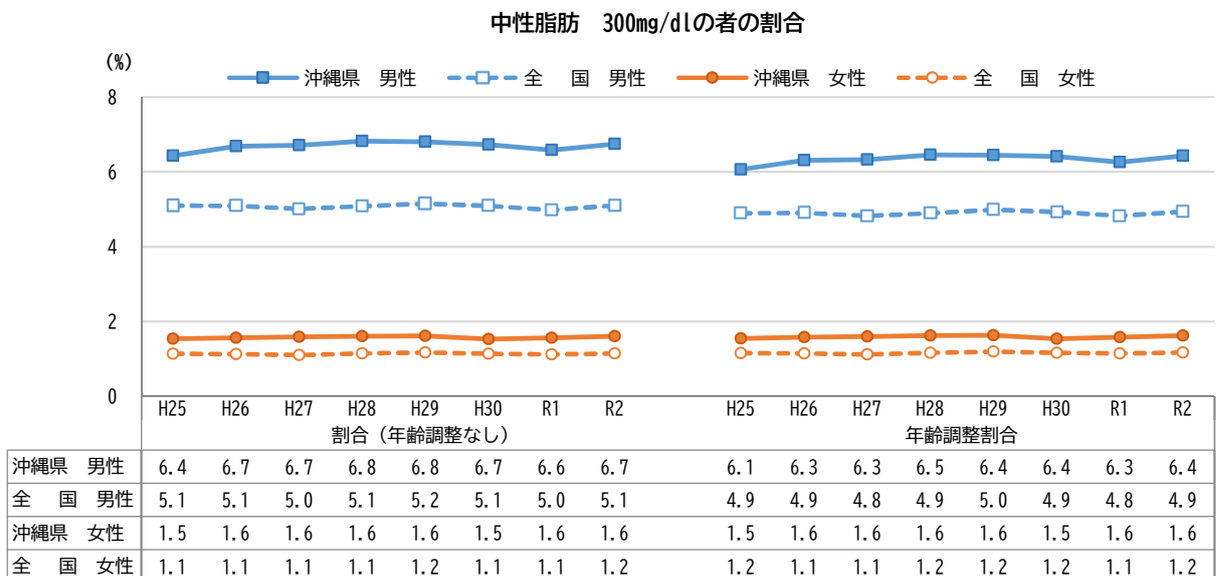
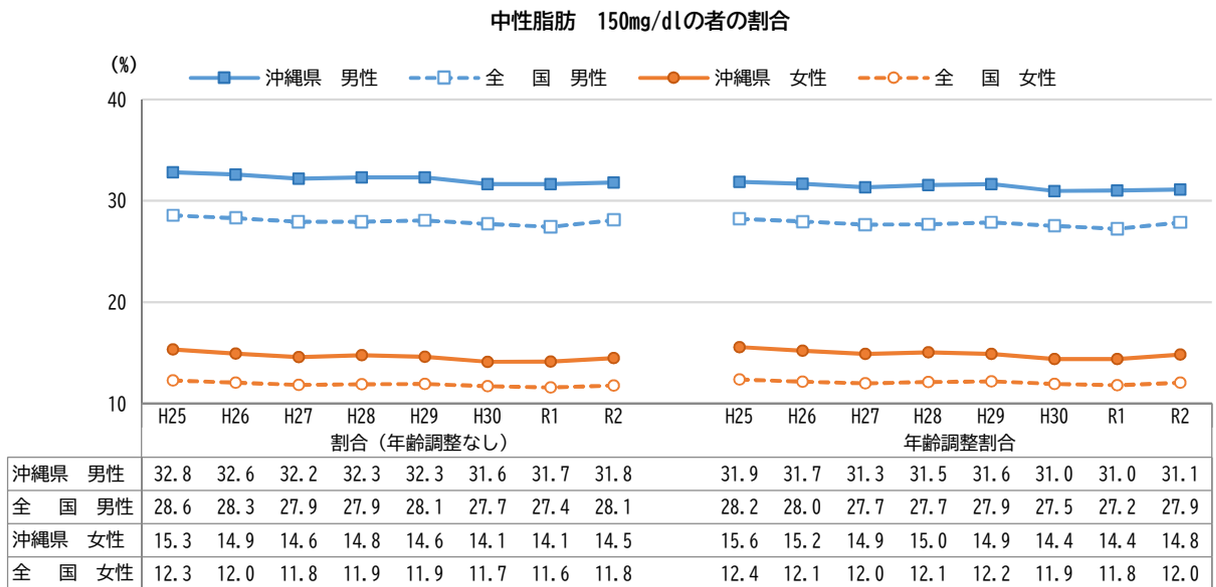
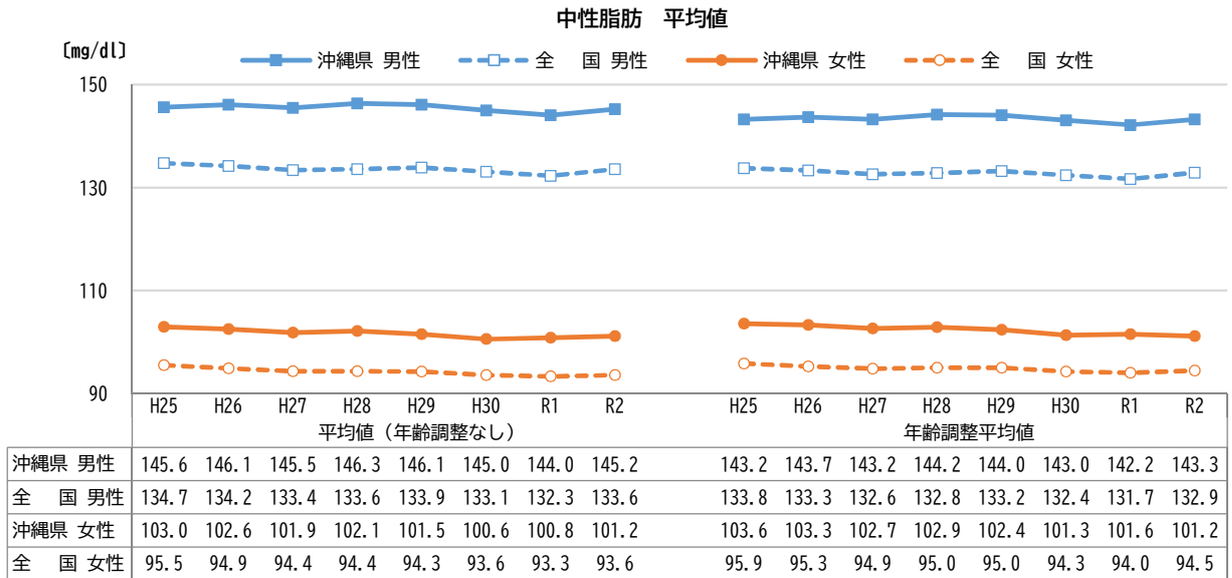


表 中性脂肪 150mg/dl 以上の者（2020 年度）－ 人数, 割合 －

		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)	25,420	28,852	24,075	21,449	18,341	17,110	14,748	149,995	-
		150以上 (人)	8,395	10,153	8,335	7,073	5,377	4,686	3,670	47,689	
		150以上 (%)	33.0%	35.2%	34.6%	33.0%	29.3%	27.4%	24.9%	31.8%	31.1%
		300以上 (人)	1,902	2,387	1,953	1,475	1,005	839	550	10,111	
		300以上 (%)	7.5%	8.3%	8.1%	6.9%	5.5%	4.9%	3.7%	6.7%	6.4%
		150以上300未満 (人)	6,493	7,766	6,382	5,598	4,372	3,847	3,120	37,578	
		150以上300未満 (%)	25.5%	26.9%	26.5%	26.1%	23.8%	22.5%	21.2%	25.1%	24.7%
	全国	受診者数	2,594,450	3,062,993	2,731,041	2,380,186	1,861,733	1,501,629	1,616,749	15,748,781	-
		150以上 (人)	694,537	896,075	811,522	690,530	518,250	406,118	405,918	4,422,950	
		150以上 (%)	26.8%	29.3%	29.7%	29.0%	27.8%	27.0%	25.1%	28.1%	27.9%
		300以上 (人)	134,774	178,069	158,372	129,234	88,865	61,868	52,676	803,858	
		300以上 (%)	5.2%	5.8%	5.8%	5.4%	4.8%	4.1%	3.3%	5.1%	4.9%
		150以上300未満 (人)	559,763	718,006	653,150	561,296	429,385	344,250	353,242	3,619,092	
		150以上300未満 (%)	21.6%	23.4%	23.9%	23.6%	23.1%	22.9%	21.8%	23.0%	22.9%
女性	沖縄県	受診者 (人)	22,316	24,531	21,243	19,148	17,041	17,710	16,380	138,369	-
		150以上 (人)	2,120	2,819	3,039	3,022	2,852	3,179	2,999	20,030	
		150以上 (%)	9.5%	11.5%	14.3%	15.8%	16.7%	18.0%	18.3%	14.5%	14.8%
		300以上 (人)	253	370	373	336	316	312	261	2,221	
		300以上 (%)	1.1%	1.5%	1.8%	1.8%	1.9%	1.8%	1.6%	1.6%	1.6%
		150以上300未満 (人)	1,867	2,449	2,666	2,686	2,536	2,867	2,738	17,809	
		150以上300未満 (%)	8.4%	10.0%	12.6%	14.0%	14.9%	16.2%	16.7%	12.9%	13.2%
	全国	受診者 (人)	1,900,489	2,284,941	2,086,094	1,835,950	1,513,554	1,497,113	1,865,087	12,983,228	-
		150以上 (人)	117,465	179,757	215,531	226,174	213,385	247,941	326,065	1,526,318	
		150以上 (%)	6.2%	7.9%	10.3%	12.3%	14.1%	16.6%	17.5%	11.8%	12.0%
		300以上 (人)	12,487	20,073	23,506	23,301	20,755	22,152	27,168	149,442	
		300以上 (%)	0.7%	0.9%	1.1%	1.3%	1.4%	1.5%	1.5%	1.2%	1.2%
		150以上300未満 (人)	104,978	159,684	192,025	202,873	192,630	225,789	298,897	1,376,876	
		150以上300未満 (%)	5.5%	7.0%	9.2%	11.1%	12.7%	15.1%	16.0%	10.6%	10.9%

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。

ウ. 経年推移

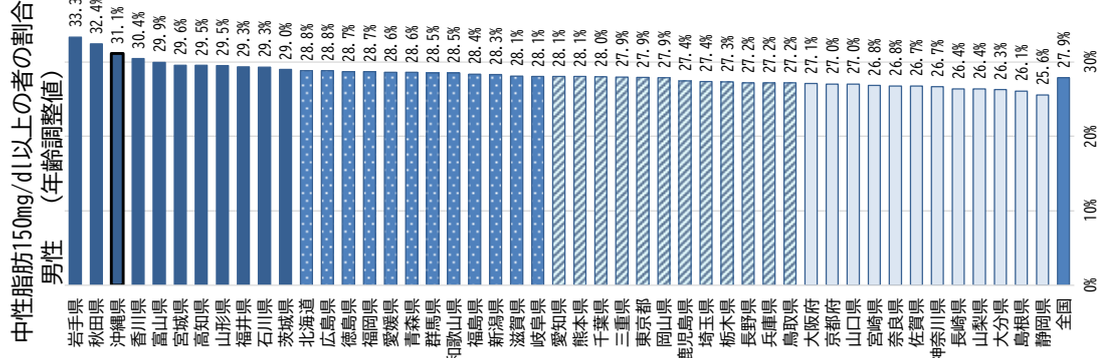
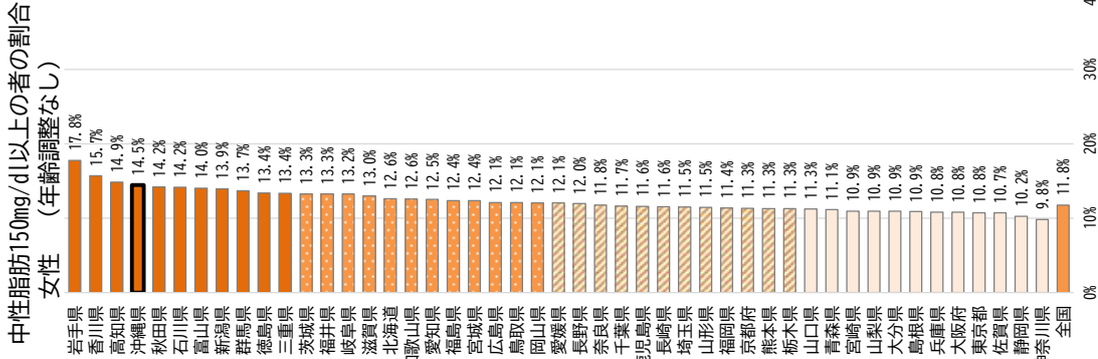
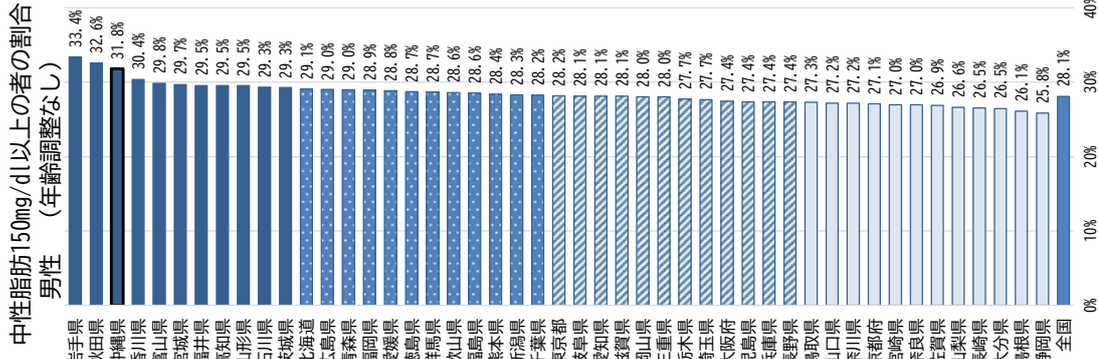


工. 都道府県別該当者割合

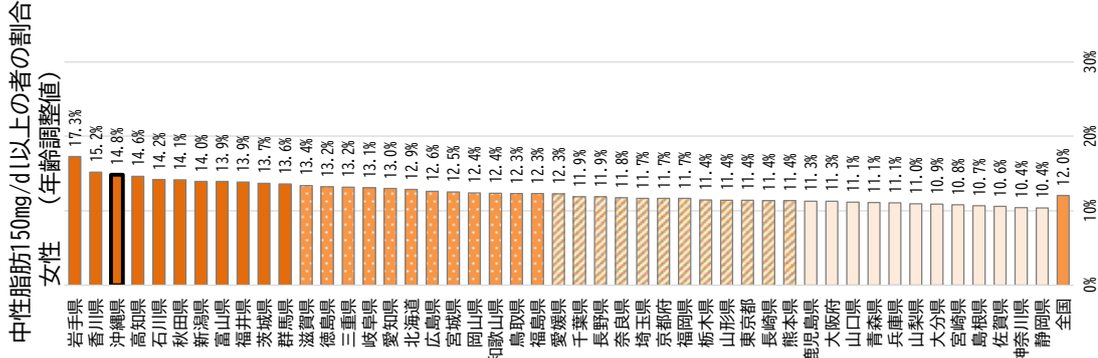
沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

中性脂肪 保健指導判定値 150mg/dl以上の者の割合(40-74歳 2020年度)

年齢調整なし



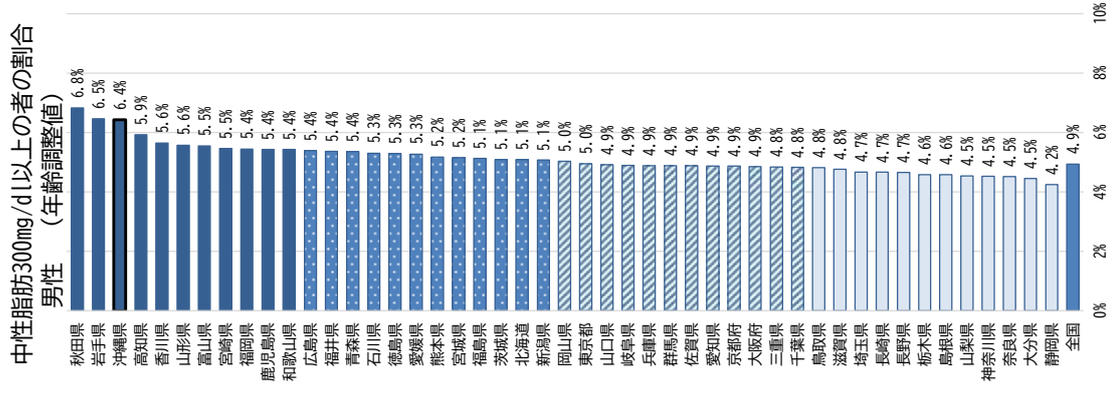
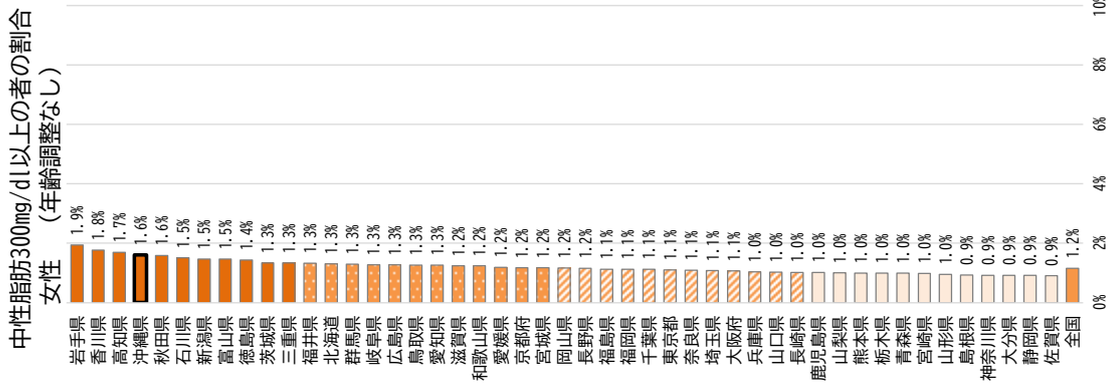
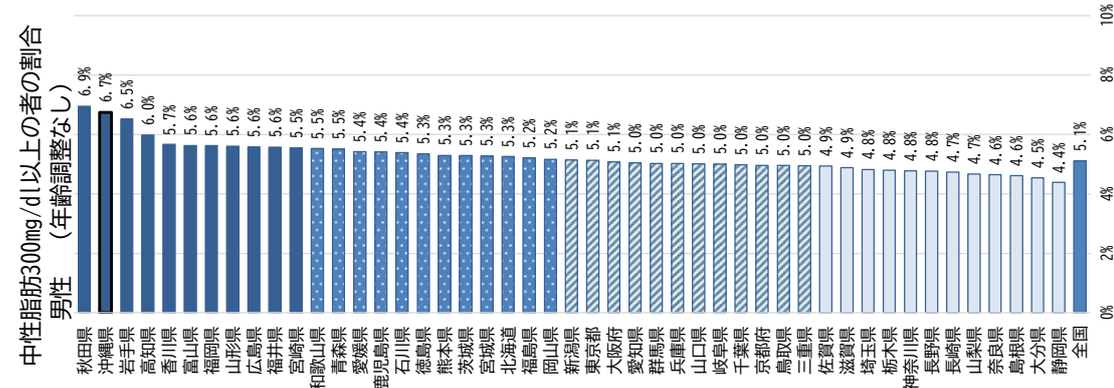
年齢調整値



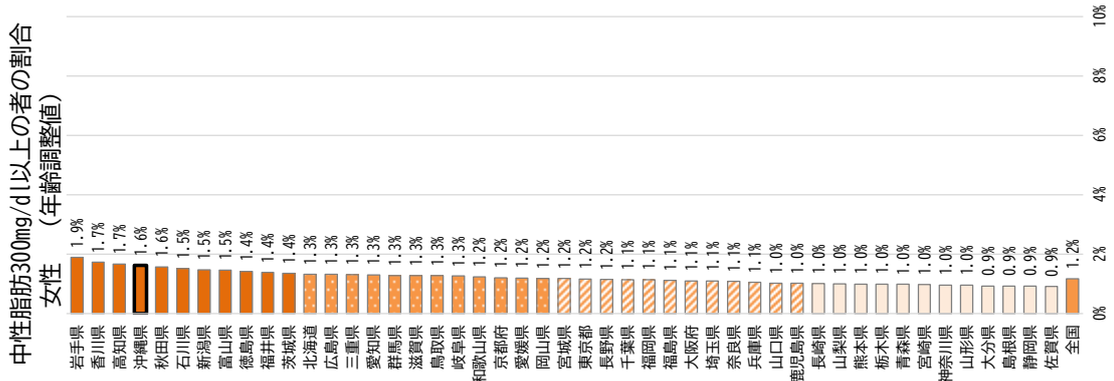
*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

中性脂肪 受診勧奨判定値 300mg/dl 以上の者の割合(40-74 歳 2020 年度)

年齢調整なし



年齢調整値



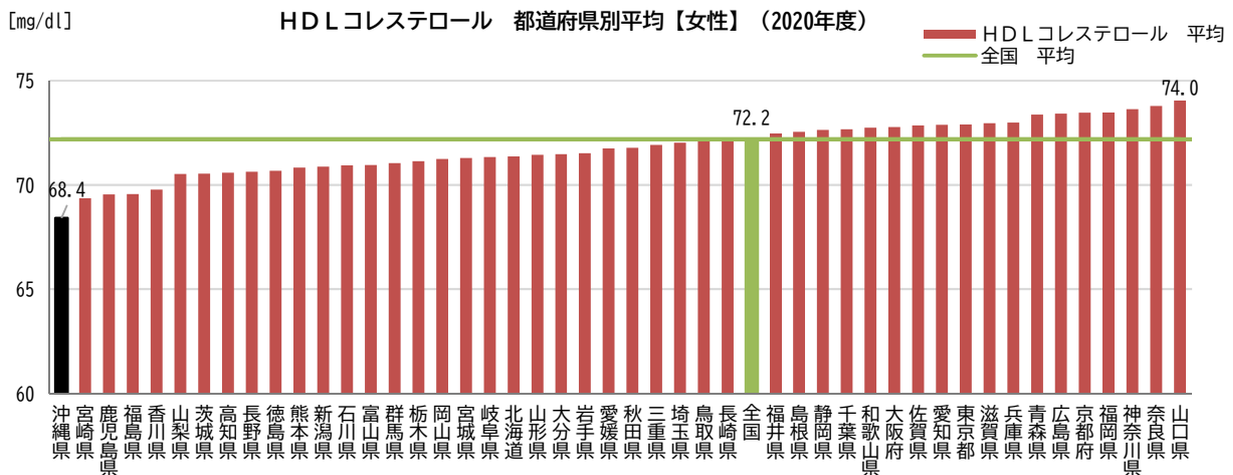
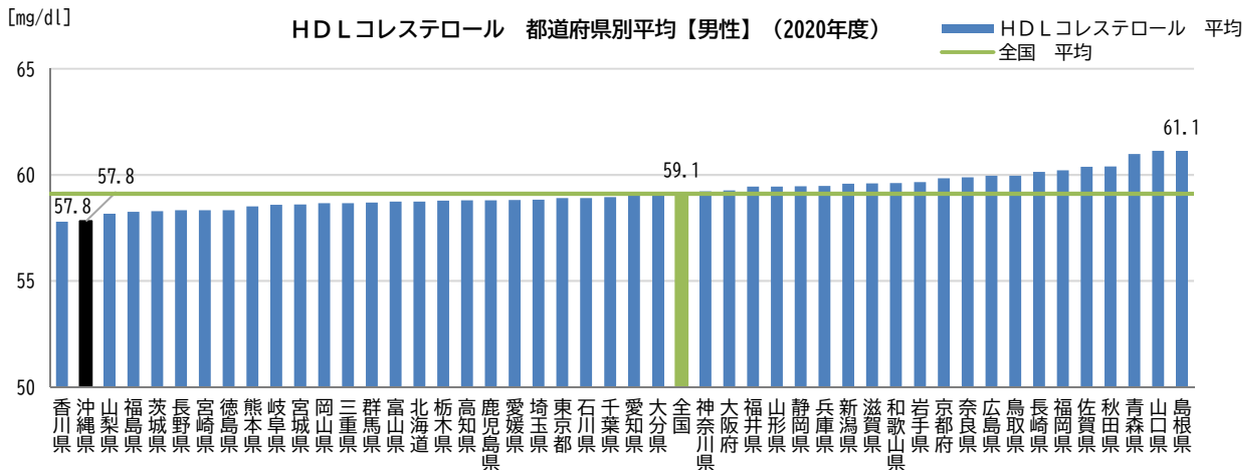
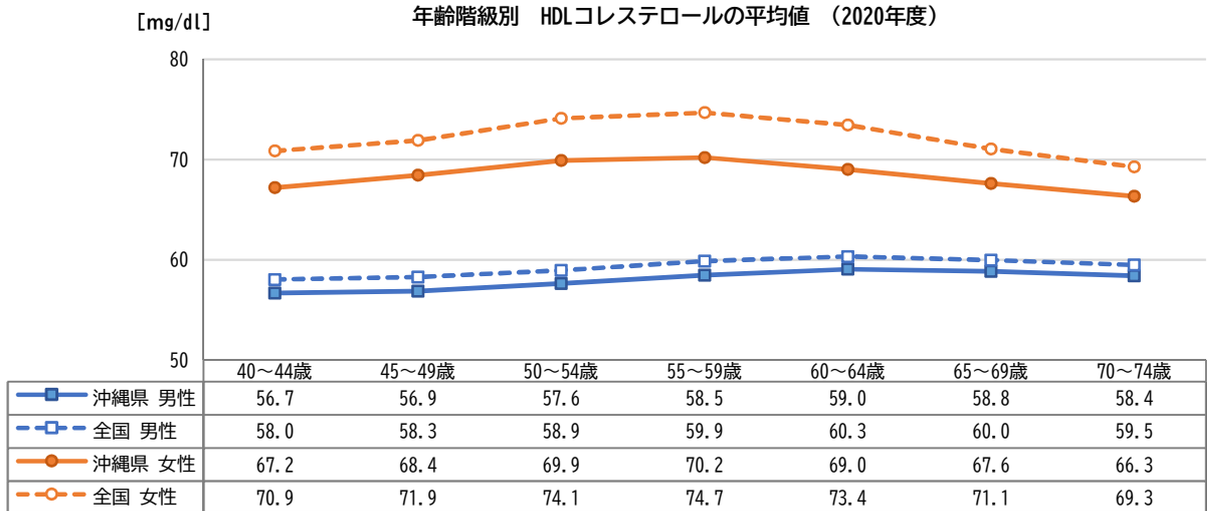
*年齢調整は、「平成 22 年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(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

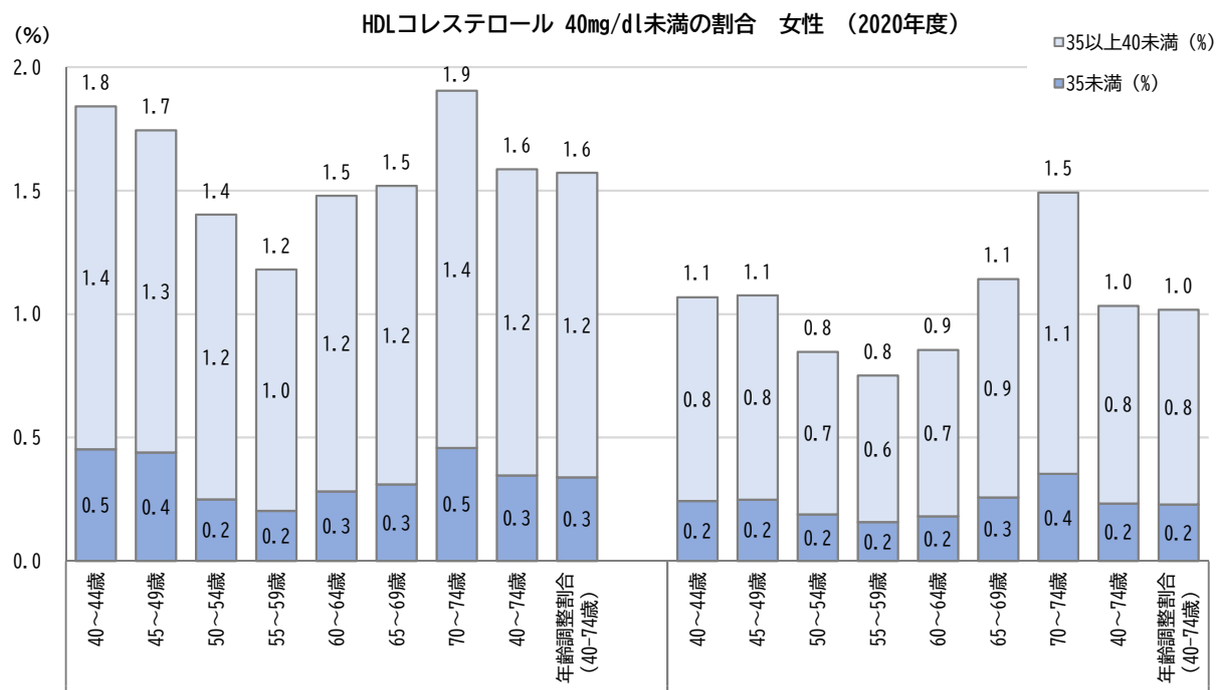
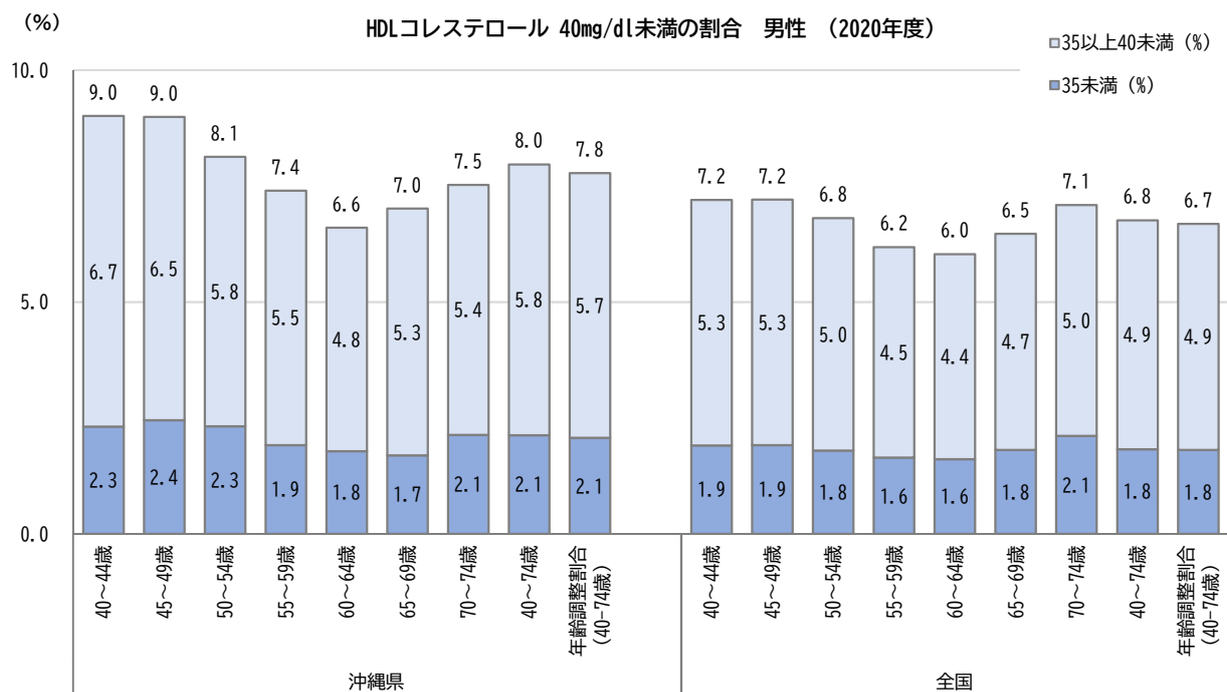


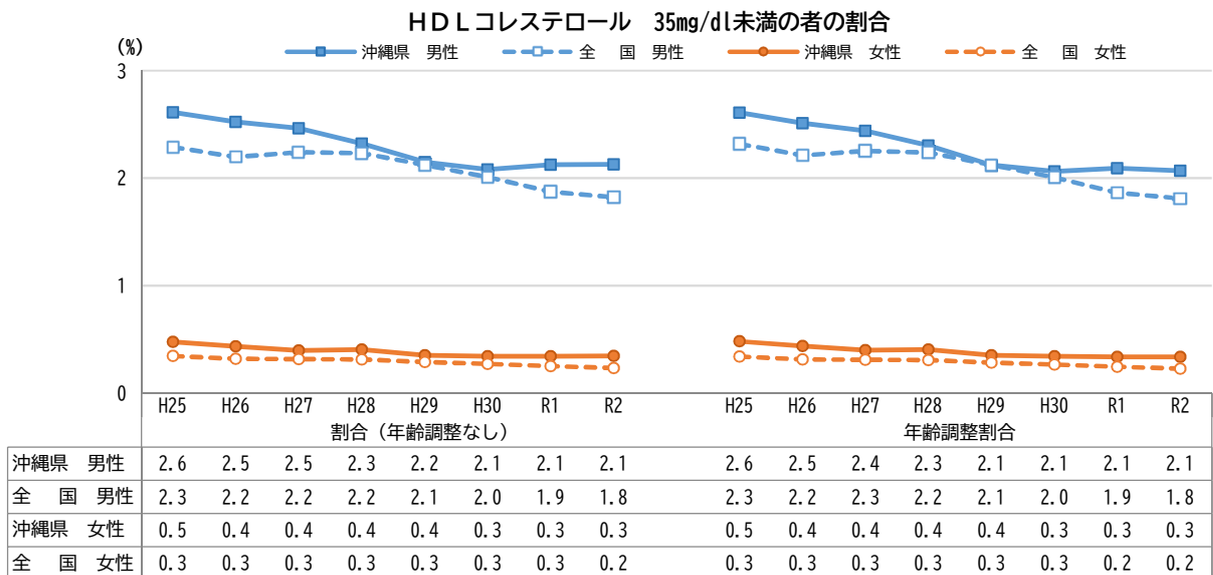
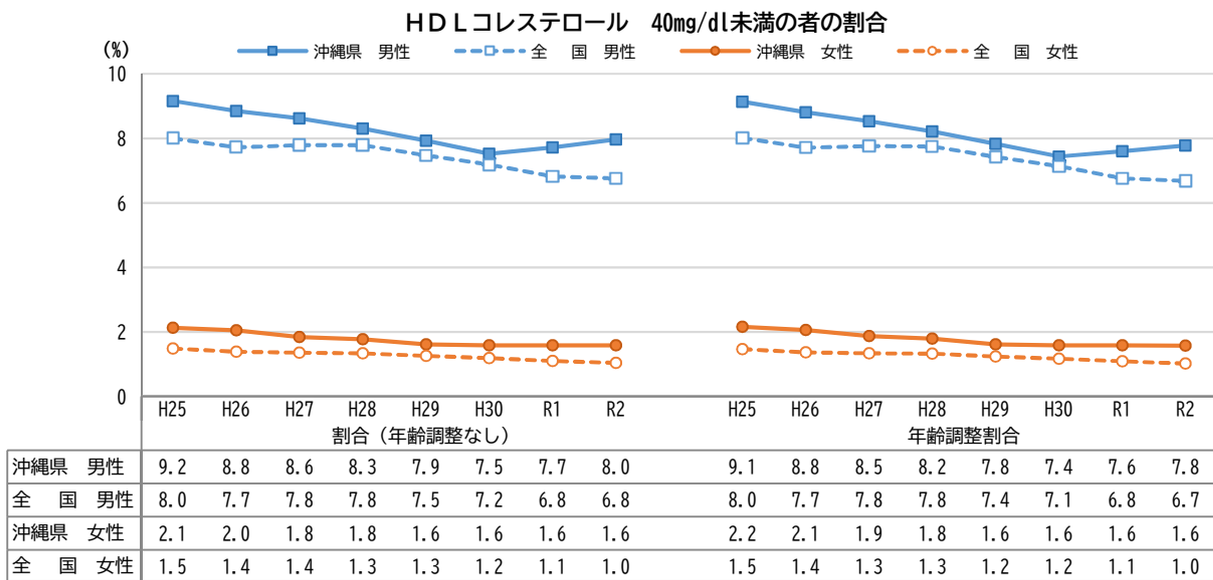
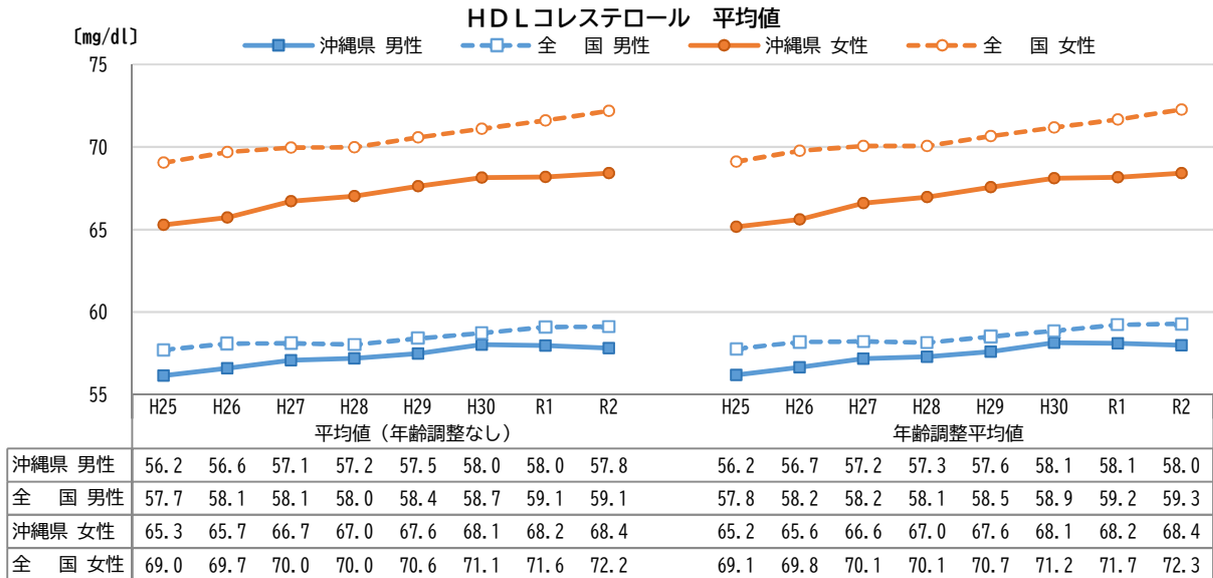
表 HDL コレステロール 40mg/dl 未満の者（2020 年度） - 人数, 割合 -

		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)	25,439	28,872	24,086	21,460	18,342	17,112	14,747	150,058	-
		40未満 (人)	2,292	2,596	1,958	1,588	1,211	1,200	1,110	11,955	-
		40未満 (%)	9.0%	9.0%	8.1%	7.4%	6.6%	7.0%	7.5%	8.0%	7.8%
		35未満 (人)	588	707	558	410	327	289	314	3,193	-
		35未満 (%)	2.3%	2.4%	2.3%	1.9%	1.8%	1.7%	2.1%	2.1%	2.1%
		35以上40未満 (人)	1,704	1,889	1,400	1,178	884	911	796	8,762	-
	35以上40未満 (%)	6.7%	6.5%	5.8%	5.5%	4.8%	5.3%	5.4%	5.8%	5.7%	
	全国	受診者 (人)	2,595,182	3,063,893	2,731,757	2,380,629	1,861,926	1,501,675	1,616,767	15,751,829	-
		40未満 (人)	186,939	220,759	185,947	147,200	112,236	97,187	114,655	1,064,923	-
		40未満 (%)	7.2%	7.2%	6.8%	6.2%	6.0%	6.5%	7.1%	6.8%	6.7%
		35未満 (人)	49,417	58,516	48,951	39,046	29,950	27,169	34,114	287,163	-
		35未満 (%)	1.9%	1.9%	1.8%	1.6%	1.6%	1.8%	2.1%	1.8%	1.8%
35以上40未満 (人)		137,522	162,243	136,996	108,154	82,286	70,018	80,541	777,760	-	
35以上40未満 (%)	5.3%	5.3%	5.0%	4.5%	4.4%	4.7%	5.0%	4.9%	4.9%		
女性	沖縄県	受診者 (人)	22,317	24,534	21,246	19,146	17,040	17,710	16,379	138,372	-
		40未満 (人)	411	428	298	226	252	269	312	2,196	-
		40未満 (%)	1.8%	1.7%	1.4%	1.2%	1.5%	1.5%	1.9%	1.6%	1.6%
		35未満 (人)	101	108	53	39	48	55	75	479	-
		35未満 (%)	0.5%	0.4%	0.2%	0.2%	0.3%	0.3%	0.5%	0.3%	0.3%
		35以上40未満 (人)	310	320	245	187	204	214	237	1,717	-
	35以上40未満 (%)	1.4%	1.3%	1.2%	1.0%	1.2%	1.2%	1.4%	1.2%	1.2%	
	全国	受診者 (人)	1,900,554	2,285,030	2,086,161	1,835,977	1,513,578	1,497,105	1,865,032	12,983,437	-
		40未満 (人)	20,310	24,568	17,671	13,790	12,941	17,089	27,838	134,207	-
		40未満 (%)	1.1%	1.1%	0.8%	0.8%	0.9%	1.1%	1.5%	1.0%	1.0%
		35未満 (人)	4,618	5,684	3,935	2,903	2,746	3,853	6,583	30,322	-
		35未満 (%)	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.3%	0.4%	0.2%	0.2%
35以上40未満 (人)		15,692	18,884	13,736	10,887	10,195	13,236	21,255	103,885	-	
35以上40未満 (%)	0.8%	0.8%	0.7%	0.6%	0.7%	0.9%	1.1%	0.8%	0.8%		

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。

※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)」で表示している。そのため、40～74歳と各年齢階級の合計が一致しないことがある。

ウ. 経年推移

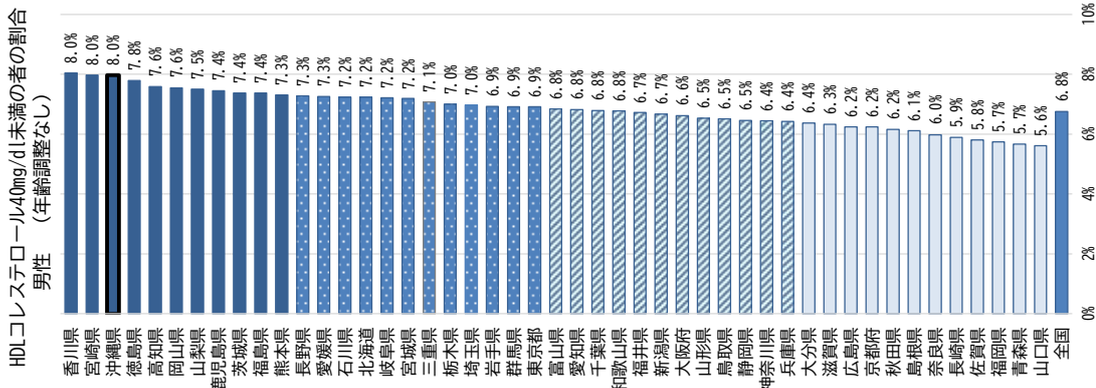


工. 都道府県別該当者割合

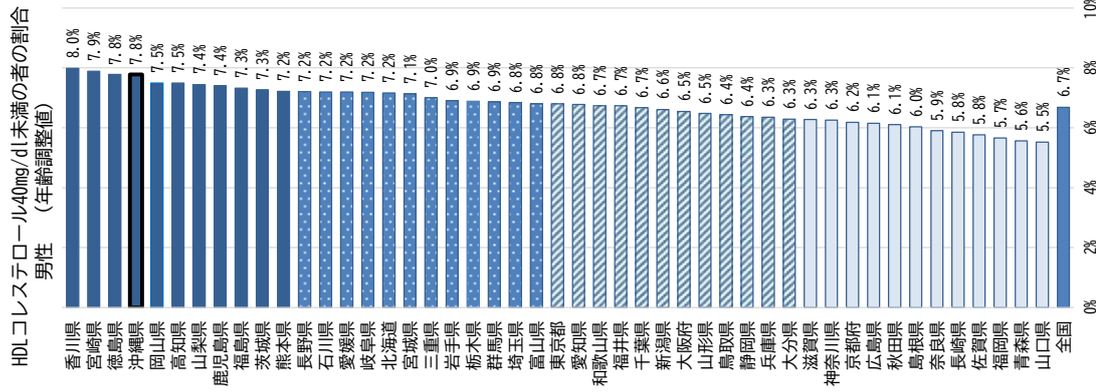
沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

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 2020年度)

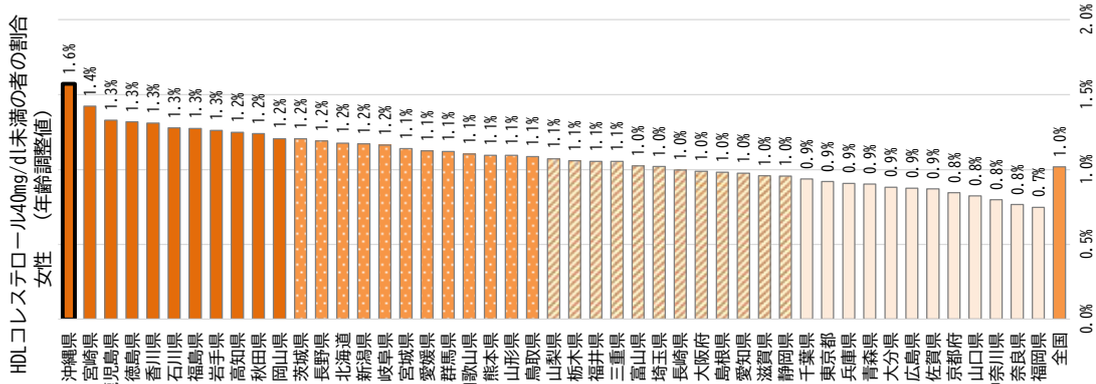
年齢調整なし



年齢調整値



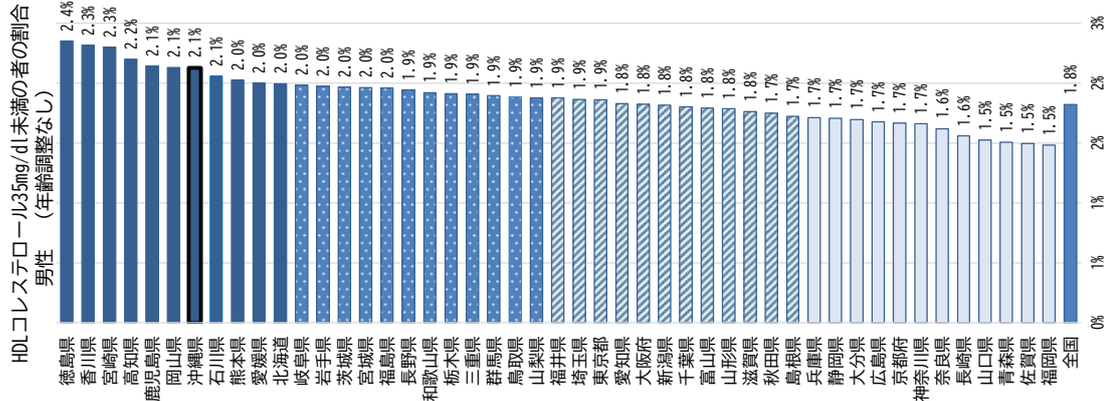
年齢調整値



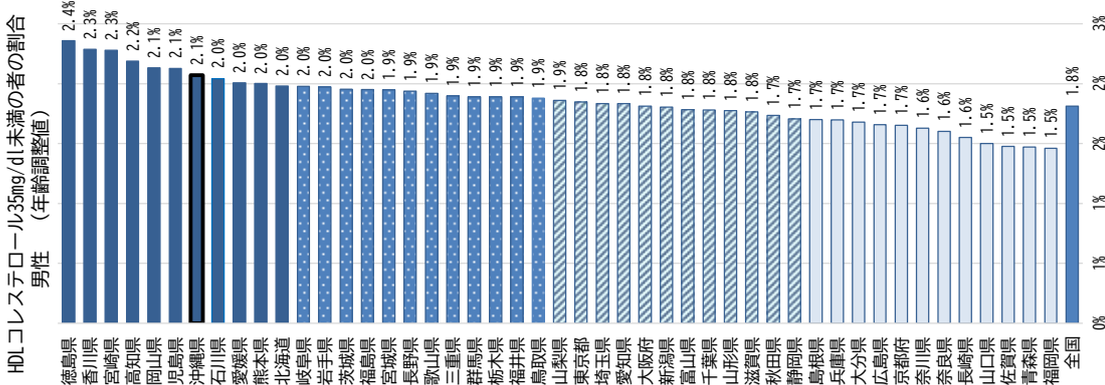
*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

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 2020年度)

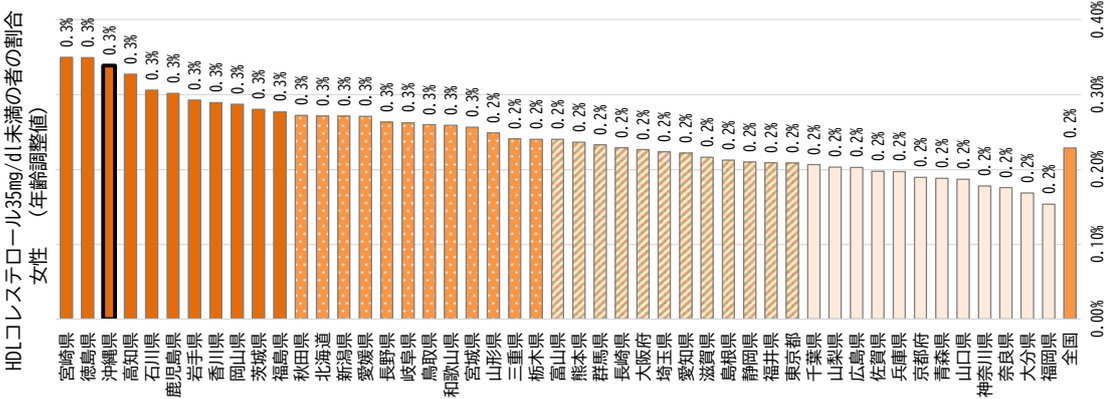
年齢調整なし



年齢調整値



年齢調整値

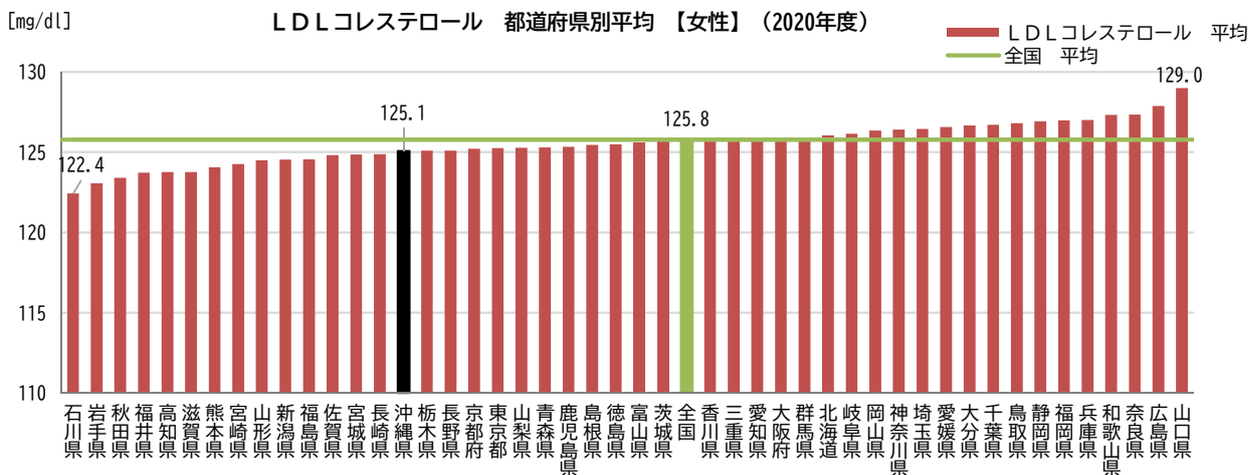
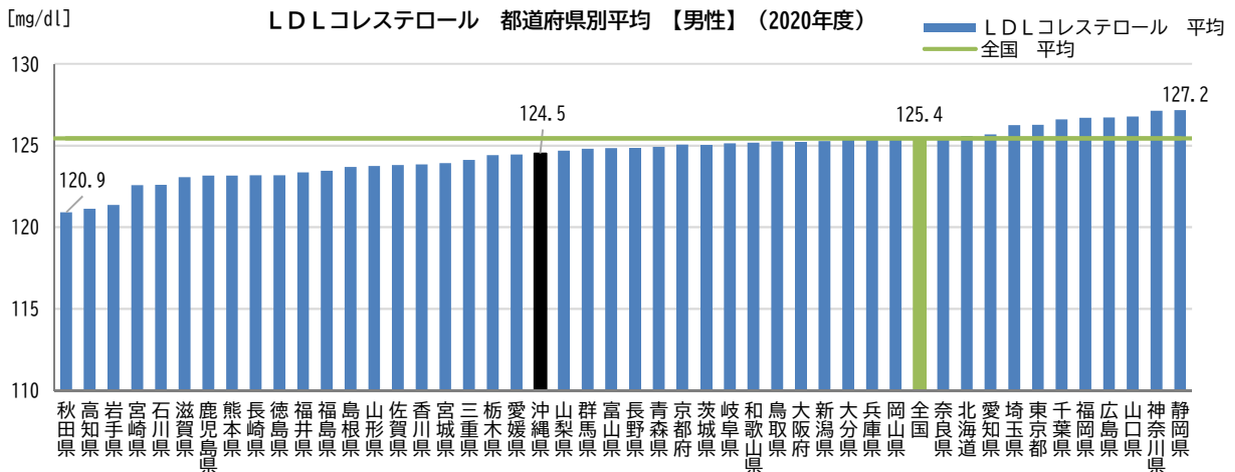
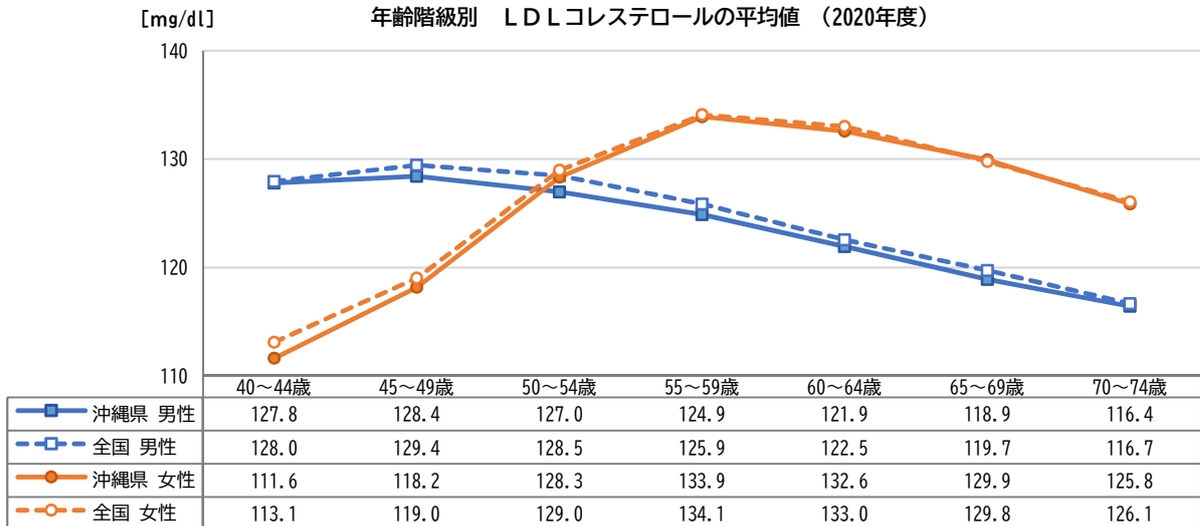


*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(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

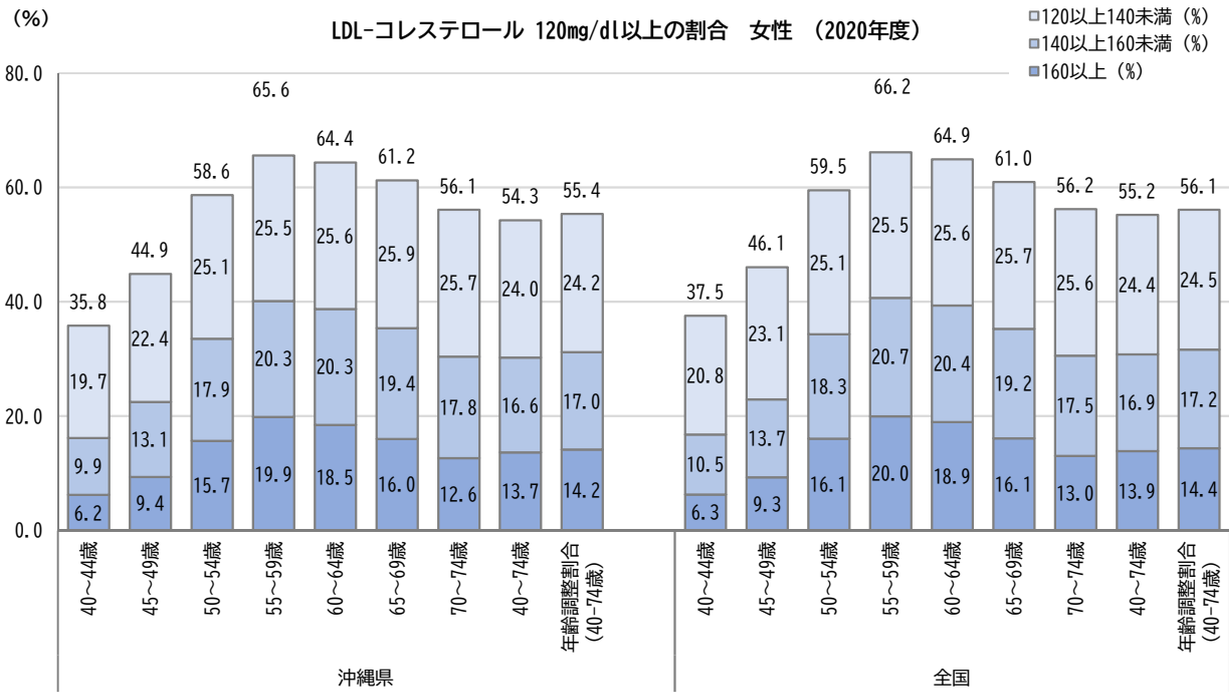
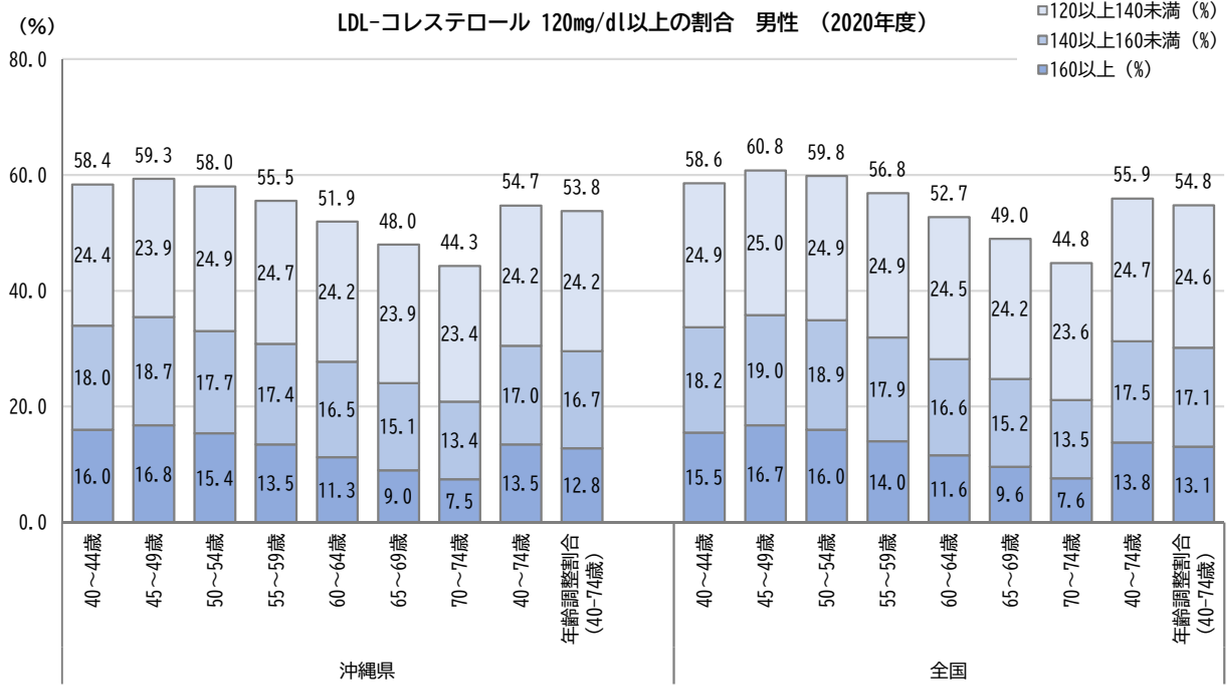


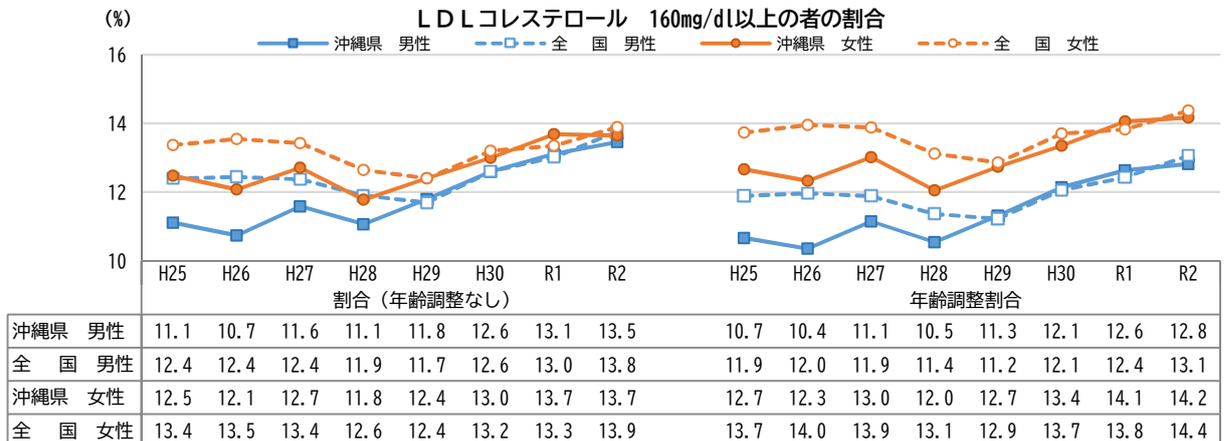
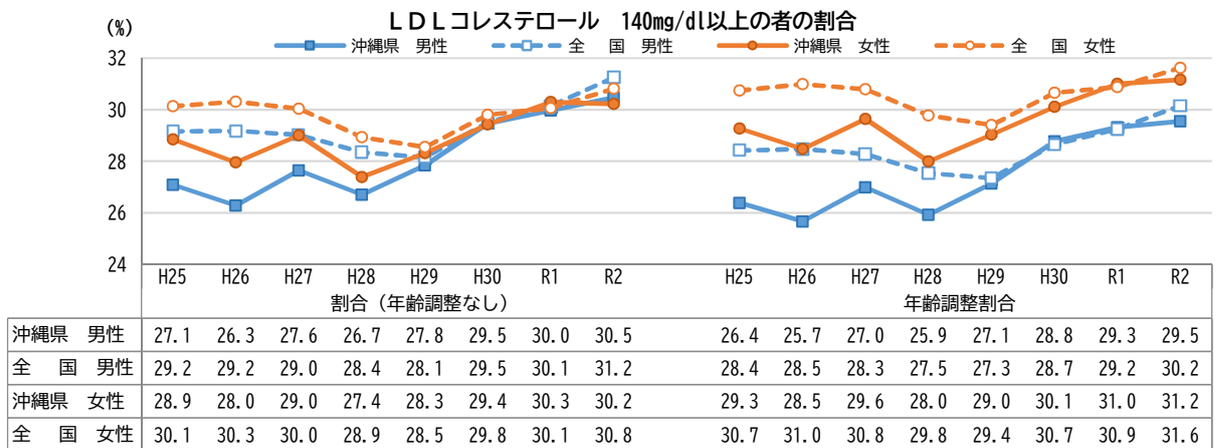
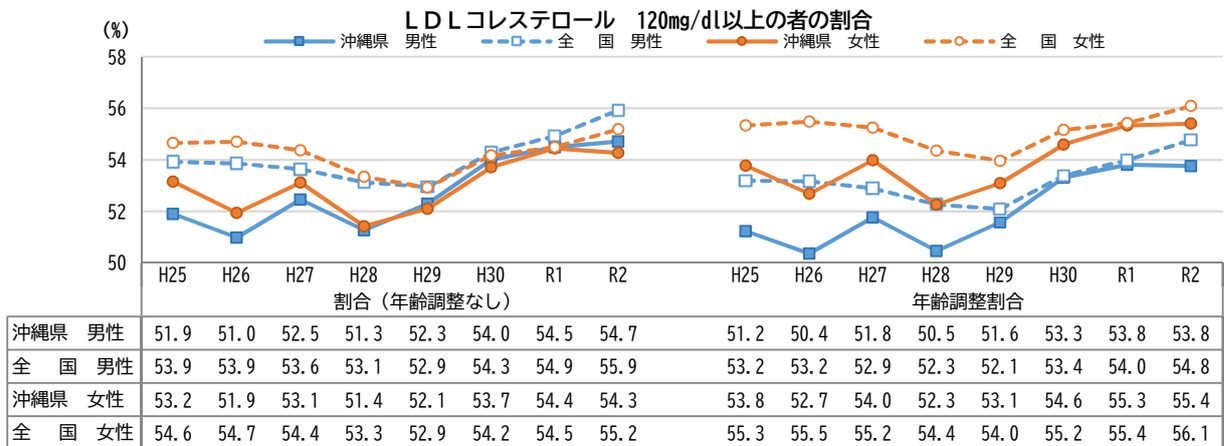
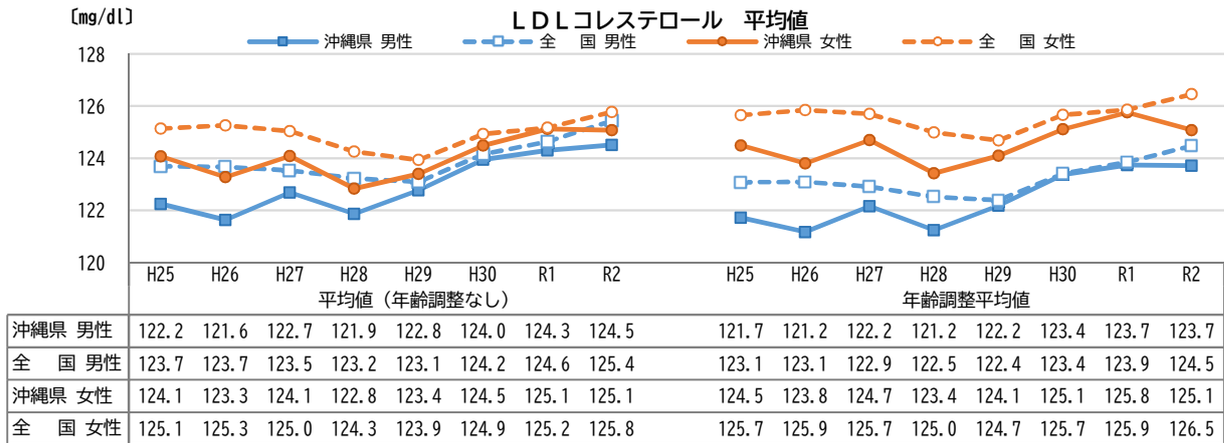
表 LDLコレステロール 120mg/dl以上の者（2020年度）－人数,割合－

		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）	25,027	28,379	23,676	21,111	18,137	16,896	14,514	147,740	-
		120以上（人）	14,606	16,837	13,728	11,716	9,419	8,104	6,424	80,834	
		120以上（%）	58.4%	59.3%	58.0%	55.5%	51.9%	48.0%	44.3%	54.7%	53.8%
		140以上（人）	8,505	10,054	7,821	6,510	5,028	4,066	3,029	45,013	
		140以上（%）	34.0%	35.4%	33.0%	30.8%	27.7%	24.1%	20.9%	30.5%	29.5%
		160以上（人）	4,001	4,758	3,638	2,842	2,043	1,518	1,084	19,884	
		160以上（%）	16.0%	16.8%	15.4%	13.5%	11.3%	9.0%	7.5%	13.5%	12.8%
		120以上140未満（人）	6,101	6,783	5,907	5,206	4,391	4,038	3,395	35,821	
		120以上140未満（%）	24.4%	23.9%	24.9%	24.7%	24.2%	23.9%	23.4%	24.2%	24.2%
		140以上160未満（人）	4,504	5,296	4,183	3,668	2,985	2,548	1,945	25,129	
	140以上160未満（%）	18.0%	18.7%	17.7%	17.4%	16.5%	15.1%	13.4%	17.0%	16.7%	
	全国	受診者（人）	2,590,082	3,057,639	2,726,076	2,375,884	1,858,246	1,498,576	1,613,173	15,719,676	-
		120以上（人）	1,517,201	1,858,200	1,631,440	1,350,164	979,449	733,916	721,963	8,792,333	
		120以上（%）	58.6%	60.8%	59.8%	56.8%	52.7%	49.0%	44.8%	55.9%	54.8%
		140以上（人）	872,836	1,094,301	951,672	758,953	523,276	370,688	340,516	4,912,242	
		140以上（%）	33.7%	35.8%	34.9%	31.9%	28.2%	24.7%	21.1%	31.2%	30.2%
		160以上（人）	401,501	511,979	436,425	332,503	215,317	143,509	122,365	2,163,599	
		160以上（%）	15.5%	16.7%	16.0%	14.0%	11.6%	9.6%	7.6%	13.8%	13.1%
120以上140未満（人）		644,365	763,899	679,768	591,211	456,173	363,228	381,447	3,880,091		
120以上140未満（%）		24.9%	25.0%	24.9%	24.9%	24.5%	24.2%	23.6%	24.7%	24.6%	
140以上160未満（人）		471,335	582,322	515,247	426,450	307,959	227,179	218,151	2,748,643		
140以上160未満（%）	18.2%	19.0%	18.9%	17.9%	16.6%	15.2%	13.5%	17.5%	17.1%		
女性	沖縄県	受診者（人）	21,731	23,786	20,740	18,767	16,807	17,427	16,112	135,370	-
		120以上（人）	7,785	10,669	12,164	12,311	10,817	10,674	9,036	73,456	
		120以上（%）	35.8%	44.9%	58.6%	65.6%	64.4%	61.2%	56.1%	54.3%	55.4%
		140以上（人）	3,512	5,340	6,955	7,530	6,510	6,169	4,896	40,912	
		140以上（%）	16.2%	22.5%	33.5%	40.1%	38.7%	35.4%	30.4%	30.2%	31.2%
		160以上（人）	1,351	2,226	3,251	3,726	3,101	2,789	2,035	18,479	
		160以上（%）	6.2%	9.4%	15.7%	19.9%	18.5%	16.0%	12.6%	13.7%	14.2%
		120以上140未満（人）	4,273	5,329	5,209	4,781	4,307	4,505	4,140	32,544	
		120以上140未満（%）	19.7%	22.4%	25.1%	25.5%	25.6%	25.9%	25.7%	24.0%	24.2%
		140以上160未満（人）	2,161	3,114	3,704	3,804	3,409	3,380	2,861	22,433	
	140以上160未満（%）	9.9%	13.1%	17.9%	20.3%	20.3%	19.4%	17.8%	16.6%	17.0%	
	全国	受診者（人）	1,896,833	2,280,379	2,082,229	1,832,495	1,510,846	1,494,097	1,860,941	12,957,820	-
		120以上（人）	712,220	1,050,205	1,238,578	1,212,295	980,657	911,231	1,045,924	7,151,110	
		120以上（%）	37.5%	46.1%	59.5%	66.2%	64.9%	61.0%	56.2%	55.2%	56.1%
		140以上（人）	318,408	522,998	714,964	745,745	594,570	527,022	568,703	3,992,410	
		140以上（%）	16.8%	22.9%	34.3%	40.7%	39.4%	35.3%	30.6%	30.8%	31.6%
		160以上（人）	118,916	211,710	334,205	365,906	286,190	240,189	242,540	1,799,656	
		160以上（%）	6.3%	9.3%	16.1%	20.0%	18.9%	16.1%	13.0%	13.9%	14.4%
120以上140未満（人）		393,812	527,207	523,614	466,550	386,087	384,209	477,221	3,158,700		
120以上140未満（%）		20.8%	23.1%	25.1%	25.5%	25.6%	25.7%	25.6%	24.4%	24.5%	
140以上160未満（人）		199,492	311,288	380,759	379,839	308,380	286,833	326,163	2,192,754		
140以上160未満（%）	10.5%	13.7%	18.3%	20.7%	20.4%	19.2%	17.5%	16.9%	17.2%		

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。

※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)」で表示している。そのため、40～74歳と各年齢階級の合計が一致しないことがある。

ウ. 経年推移

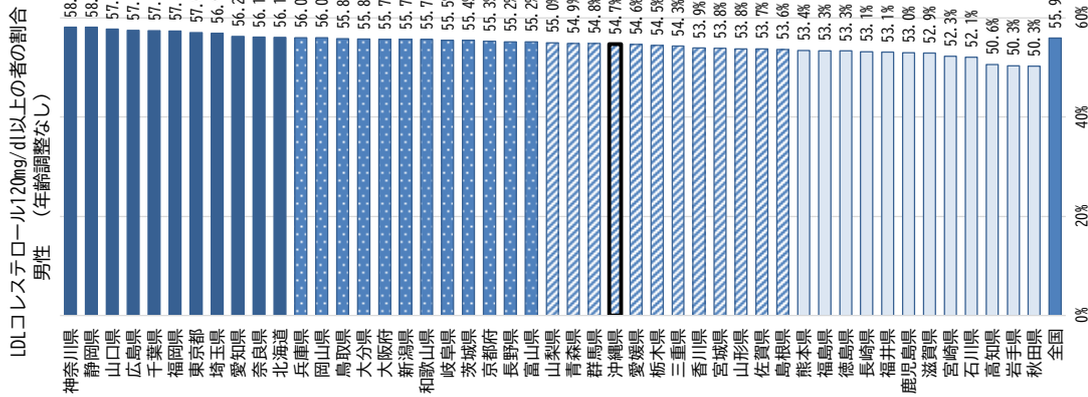


工. 都道府県別該当者割合

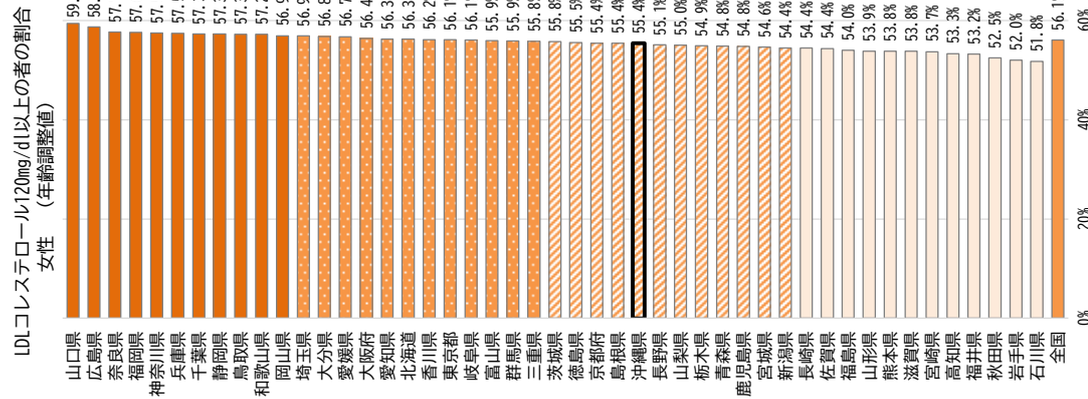
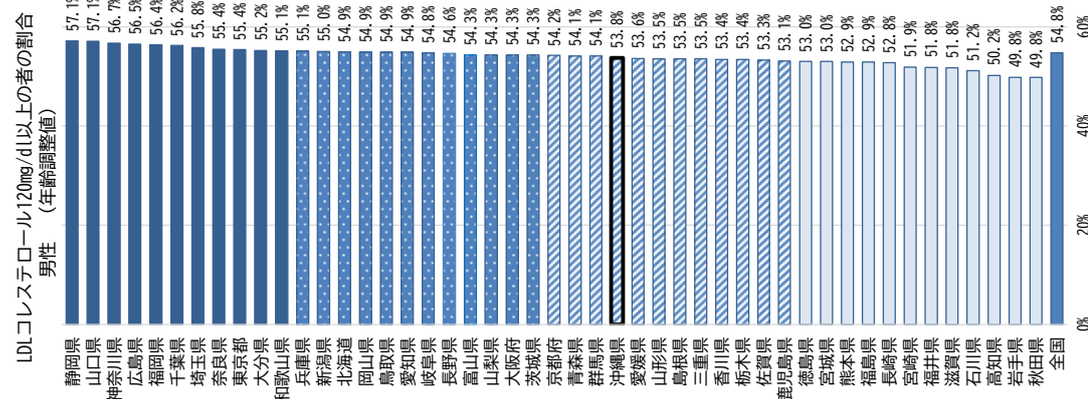
沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

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 2020年度)

年齢調整なし



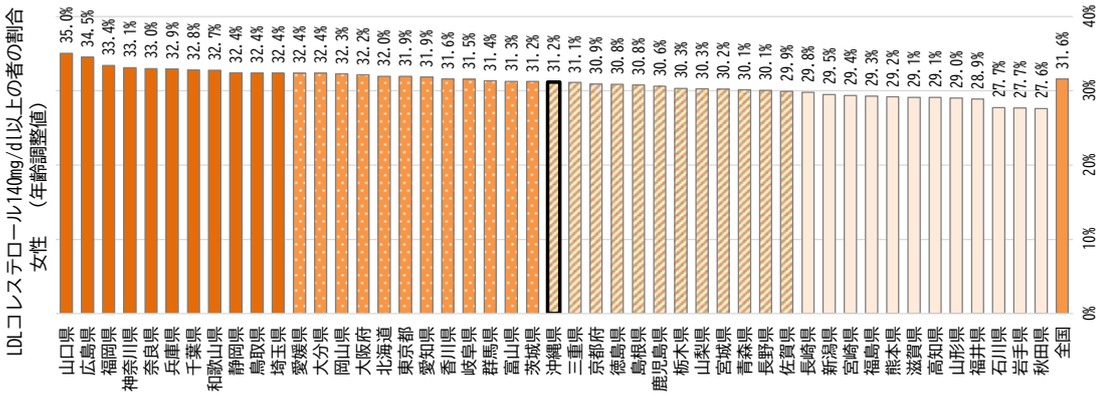
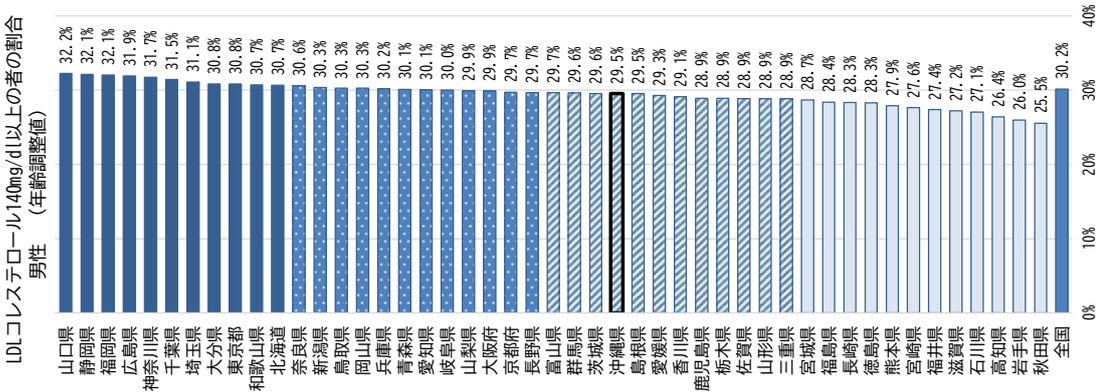
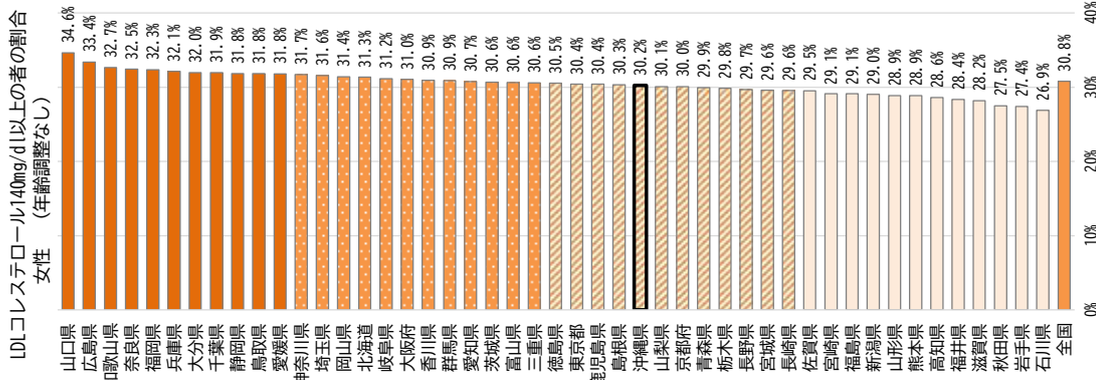
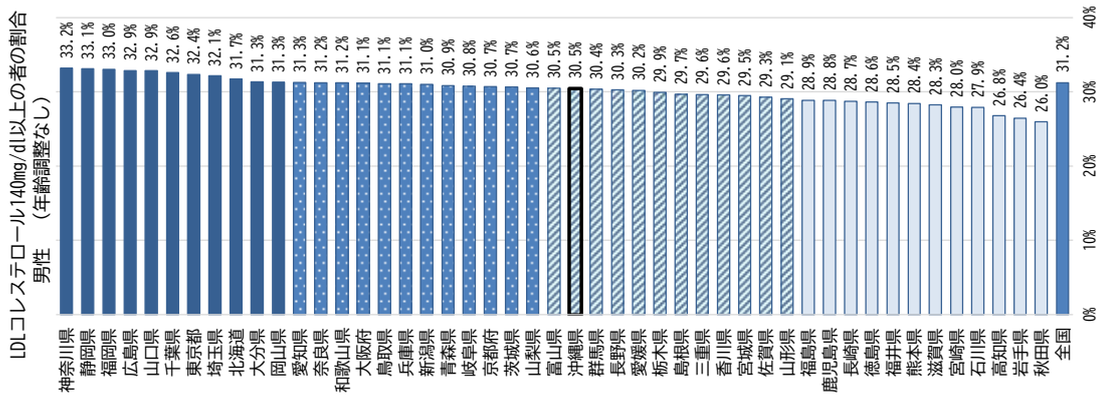
年齢調整値



*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

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 2020年度)

年齢調整なし



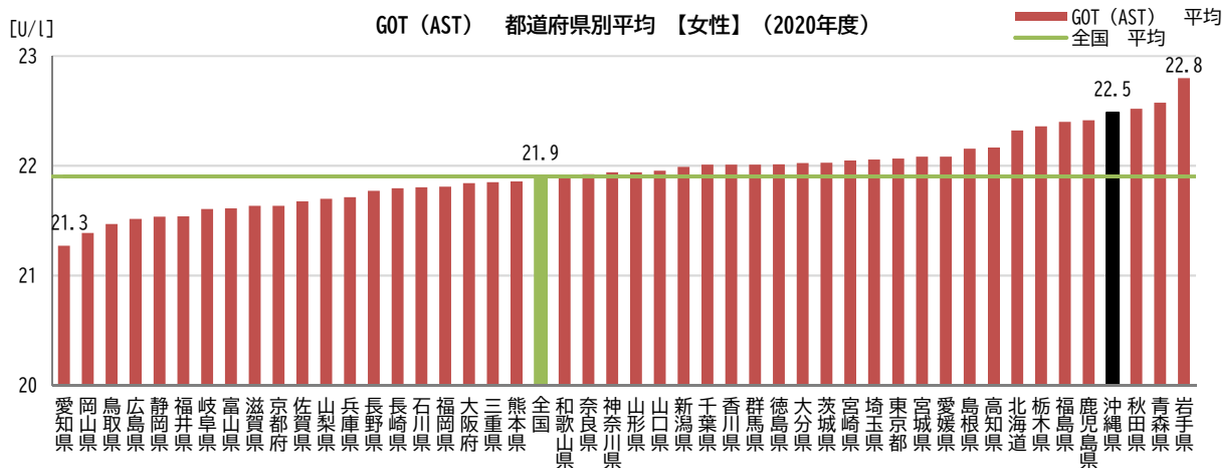
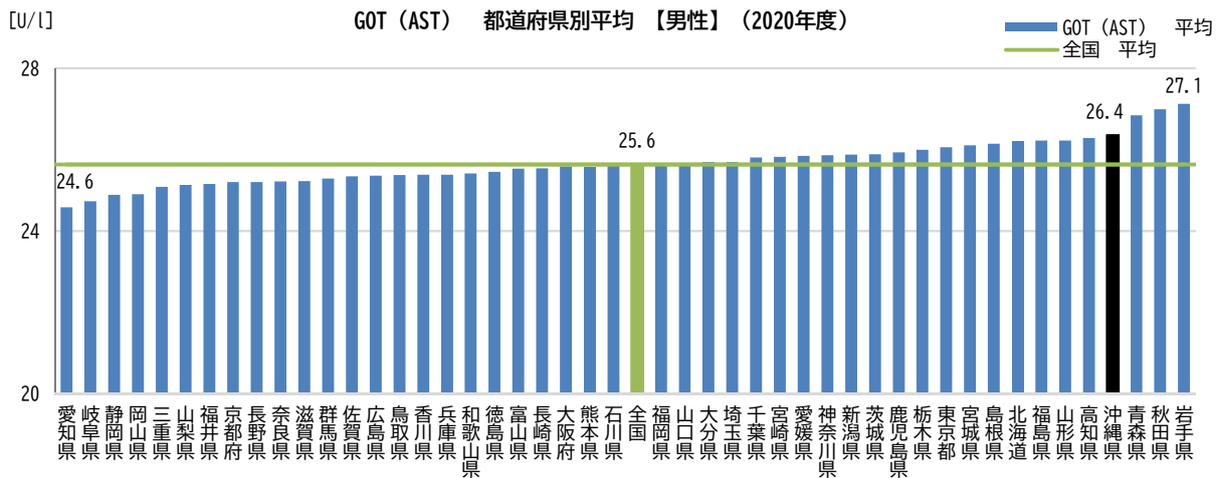
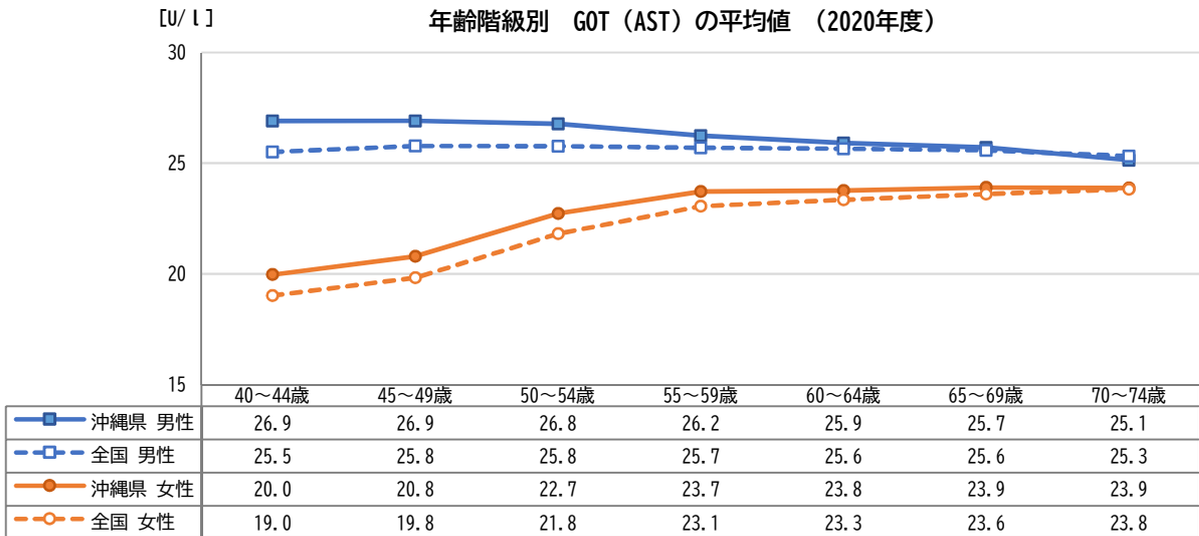
年齢調整値

*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

(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

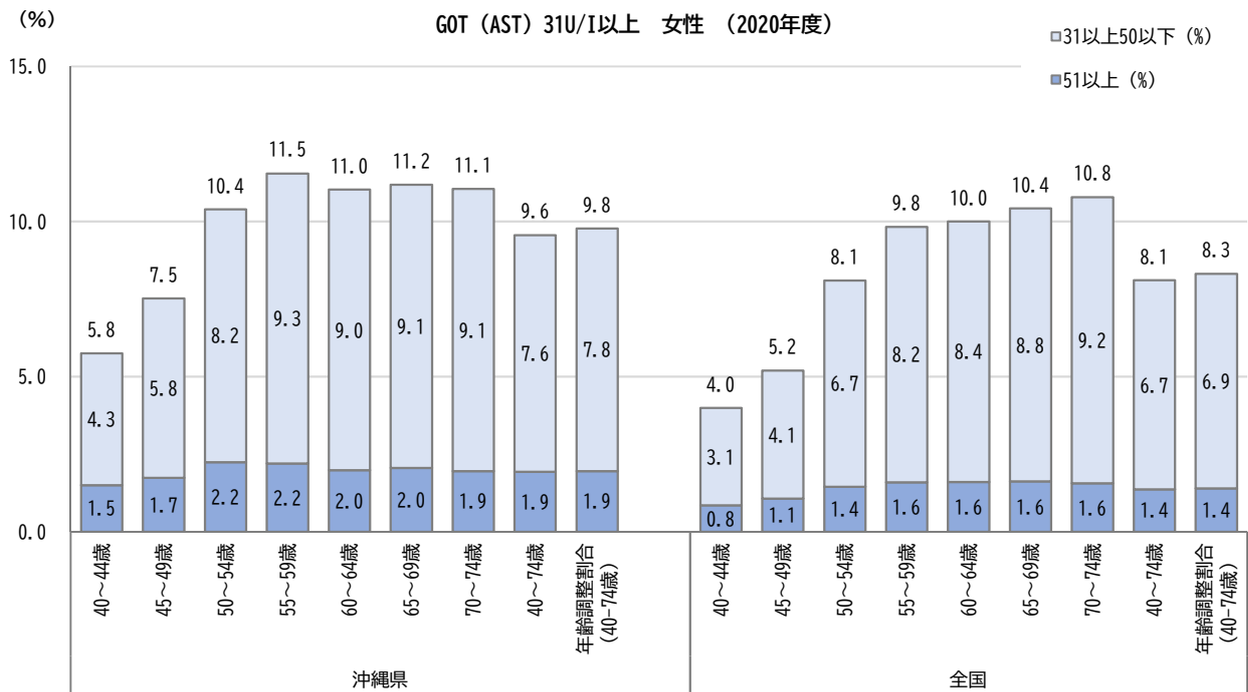
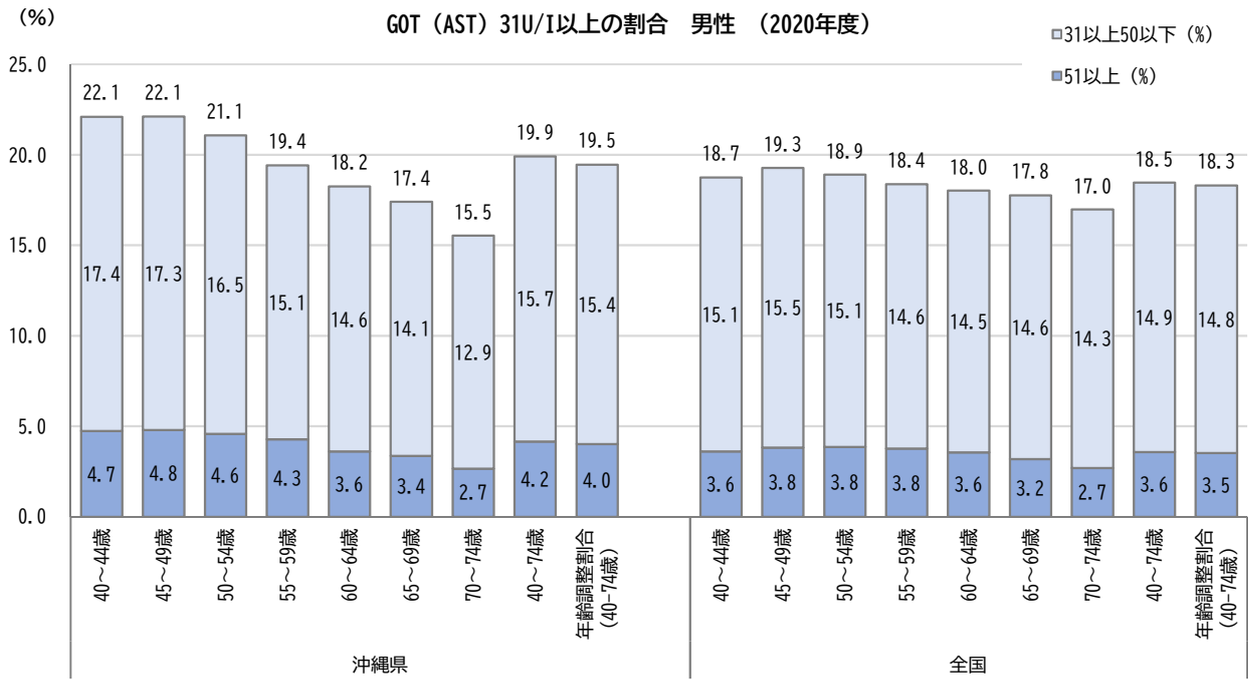
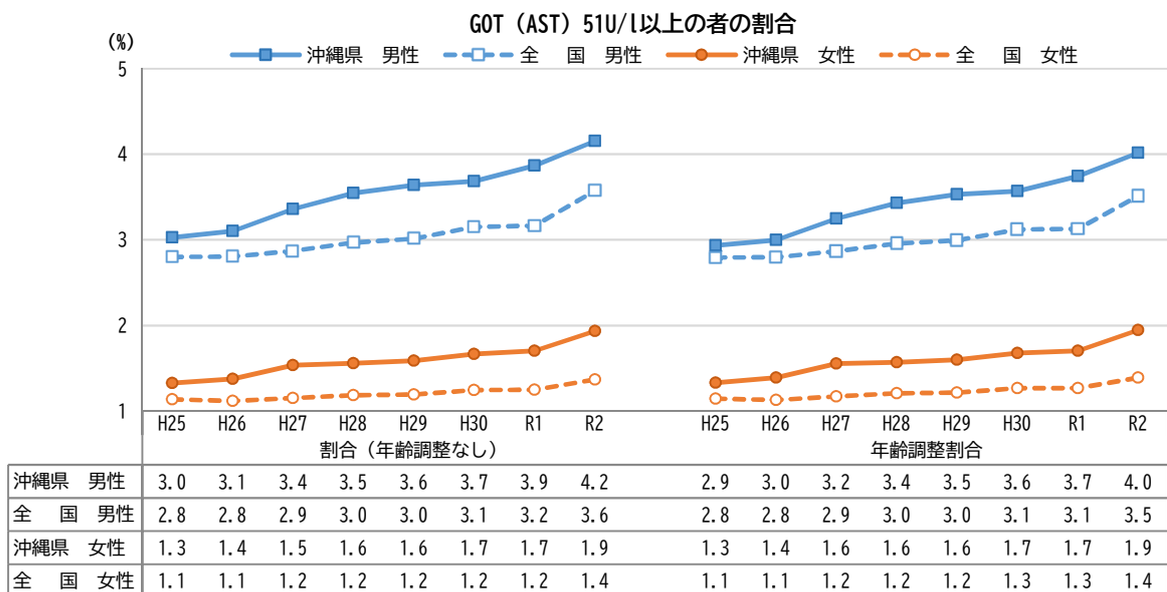
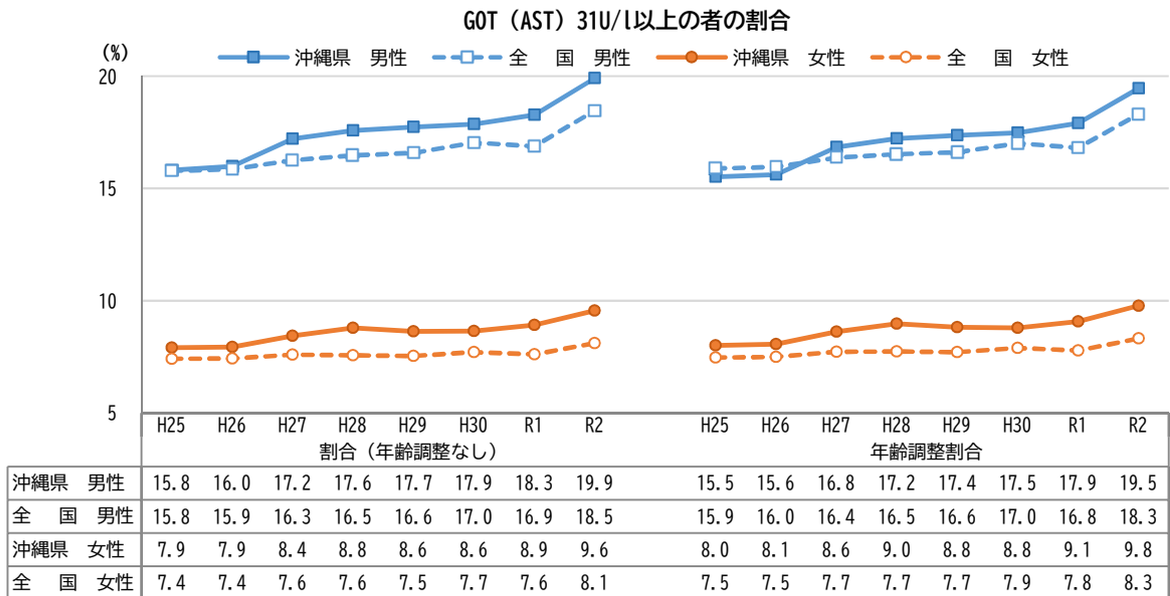
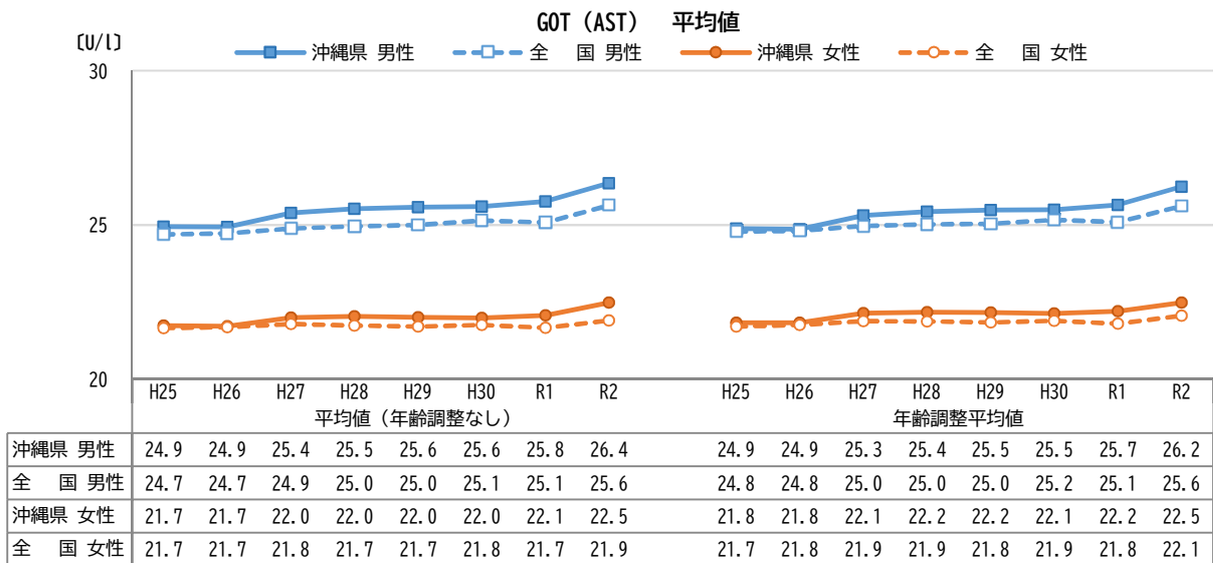


表 GOT(AST) 31U/l以上の者（2020年度） - 人数, 割合 -

		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)	25,438	28,868	24,087	21,458	18,339	17,113	14,746	150,049	-
		31以上 (人)	5,623	6,383	5,077	4,165	3,346	2,980	2,291	29,865	
		31以上 (%)	22.1%	22.1%	21.1%	19.4%	18.2%	17.4%	15.5%	19.9%	19.5%
		51以上 (人)	1,203	1,384	1,102	918	660	575	391	6,233	
		51以上 (%)	4.7%	4.8%	4.6%	4.3%	3.6%	3.4%	2.7%	4.2%	4.0%
		31以上50以下 (人)	4,420	4,999	3,975	3,247	2,686	2,405	1,900	23,632	
	31以上50以下 (%)	17.4%	17.3%	16.5%	15.1%	14.6%	14.1%	12.9%	15.7%	15.4%	
	全国	受診者 (人)	2,595,391	3,064,052	2,731,930	2,380,843	1,862,045	1,501,806	1,616,930	15,752,997	-
		31以上 (人)	486,385	590,898	516,398	437,645	335,447	266,628	274,606	2,908,007	
		31以上 (%)	18.7%	19.3%	18.9%	18.4%	18.0%	17.8%	17.0%	18.5%	18.3%
		51以上 (人)	93,759	116,695	105,089	89,705	66,287	47,785	43,521	562,841	
		51以上 (%)	3.6%	3.8%	3.8%	3.8%	3.6%	3.2%	2.7%	3.6%	3.5%
31以上50以下 (人)		392,626	474,203	411,309	347,940	269,160	218,843	231,085	2,345,166		
31以上50以下 (%)	15.1%	15.5%	15.1%	14.6%	14.5%	14.6%	14.3%	14.9%	14.8%		
女性	沖縄県	受診者 (人)	22,317	24,535	21,245	19,148	17,040	17,708	16,380	138,373	-
		31以上 (人)	1,284	1,846	2,208	2,211	1,879	1,981	1,810	13,219	
		31以上 (%)	5.8%	7.5%	10.4%	11.5%	11.0%	11.2%	11.1%	9.6%	9.8%
		51以上 (人)	333	426	475	421	338	363	319	2,675	
		51以上 (%)	1.5%	1.7%	2.2%	2.2%	2.0%	2.0%	1.9%	1.9%	1.9%
		31以上50以下 (人)	951	1,420	1,733	1,790	1,541	1,618	1,491	10,544	
	31以上50以下 (%)	4.3%	5.8%	8.2%	9.3%	9.0%	9.1%	9.1%	7.6%	7.8%	
	全国	受診者 (人)	1,900,675	2,285,170	2,086,245	1,836,083	1,513,689	1,497,260	1,865,265	12,984,387	-
		31以上 (人)	75,842	118,573	168,889	180,402	151,385	155,970	201,086	1,052,147	
		31以上 (%)	4.0%	5.2%	8.1%	9.8%	10.0%	10.4%	10.8%	8.1%	8.3%
		51以上 (人)	16,049	24,307	30,108	29,248	24,206	24,344	29,142	177,404	
		51以上 (%)	0.8%	1.1%	1.4%	1.6%	1.6%	1.6%	1.6%	1.4%	1.4%
31以上50以下 (人)		59,793	94,266	138,781	151,154	127,179	131,626	171,944	874,743		
31以上50以下 (%)	3.1%	4.1%	6.7%	8.2%	8.4%	8.8%	9.2%	6.7%	6.9%		

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。

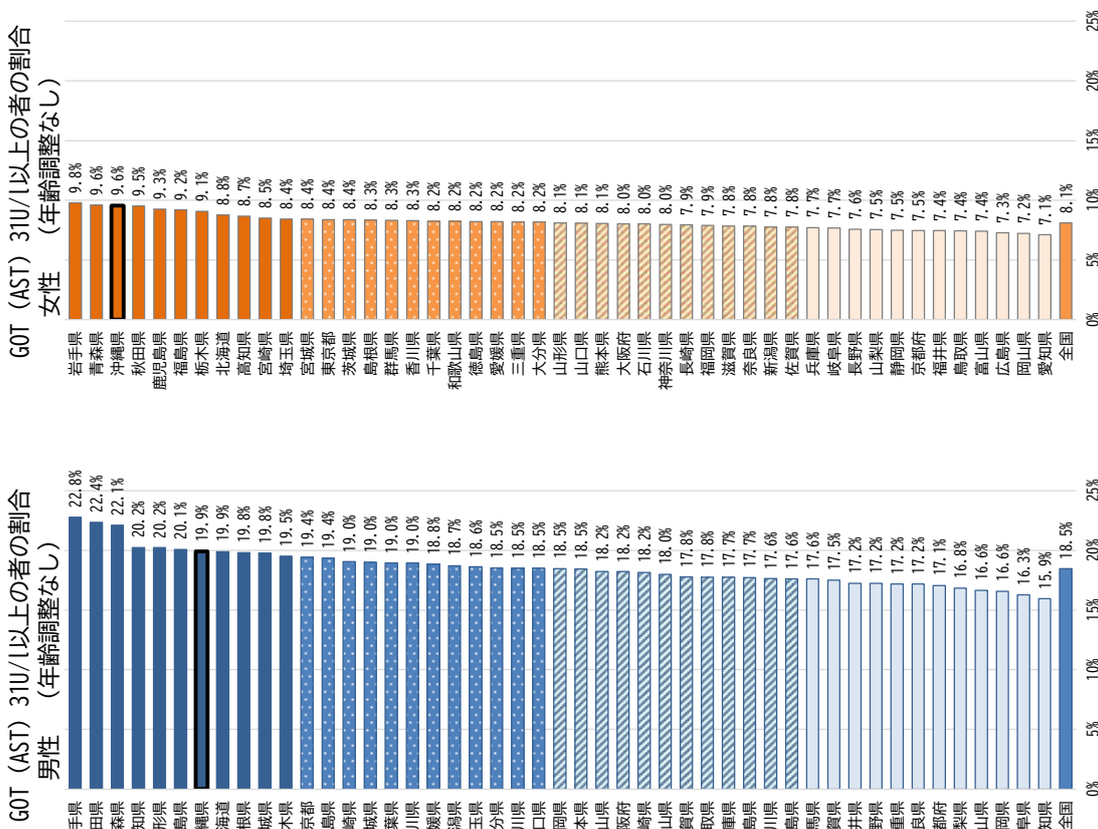
ウ. 経年推移



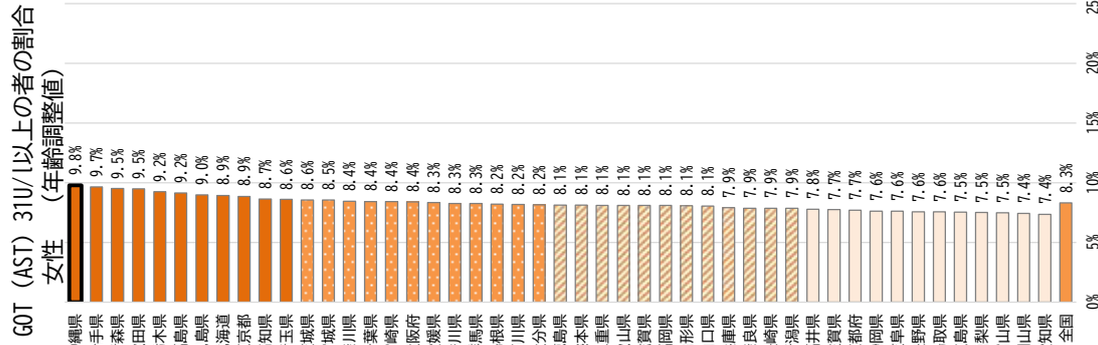
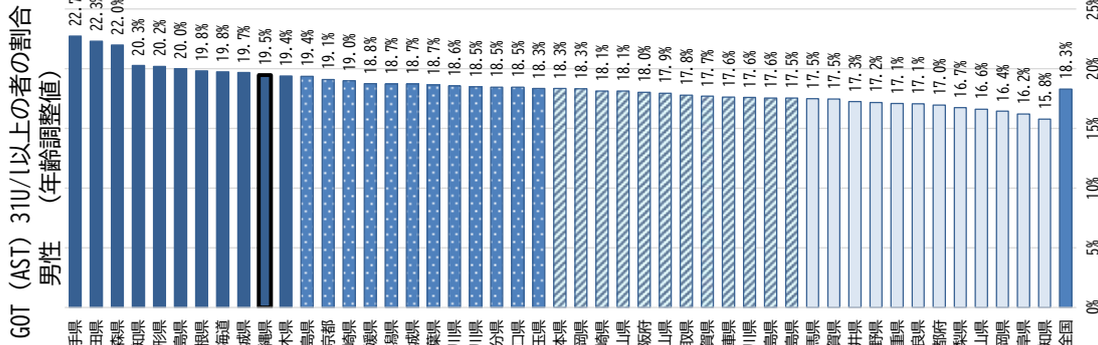
工. 都道府県別該当者割合

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 2020年度)



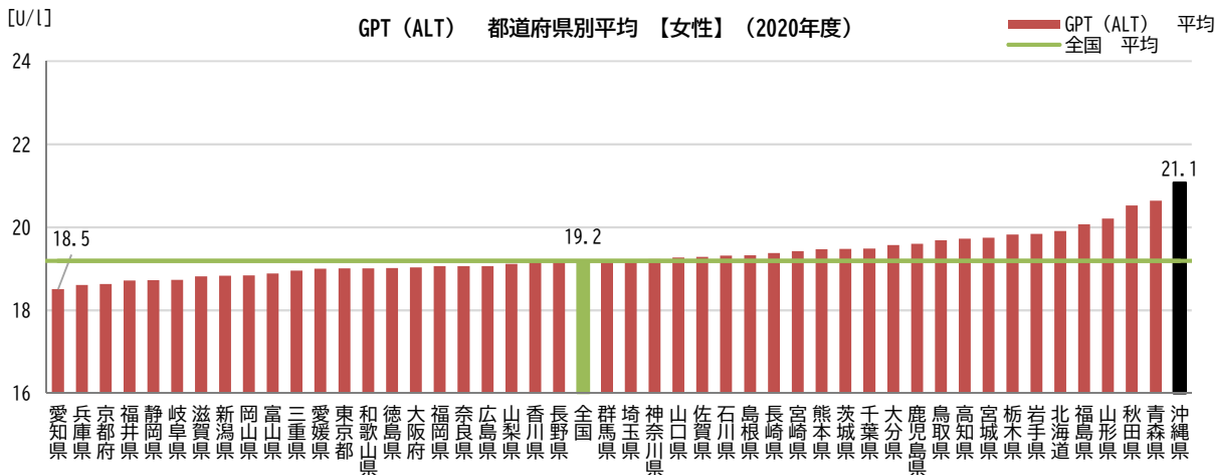
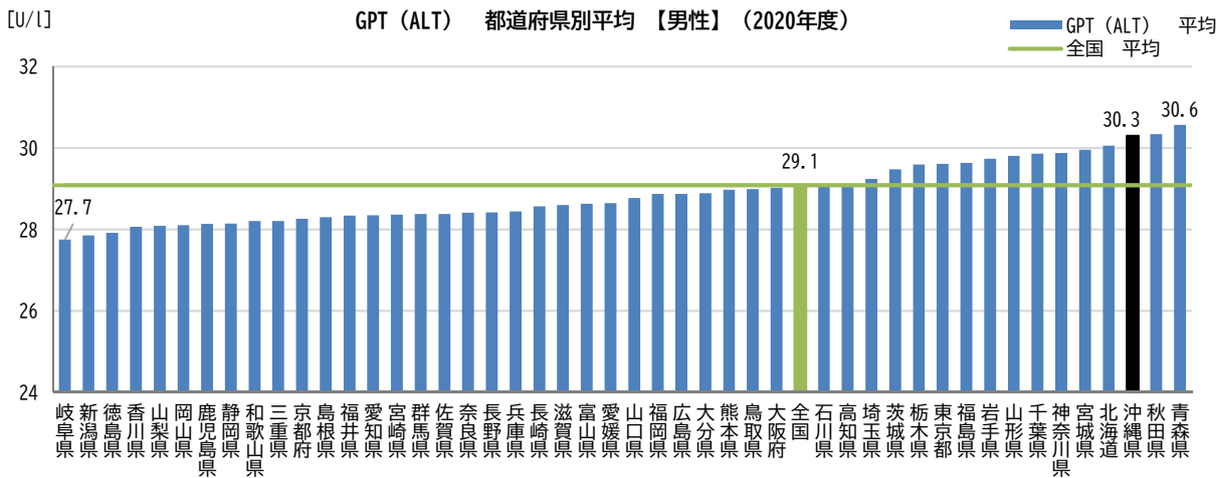
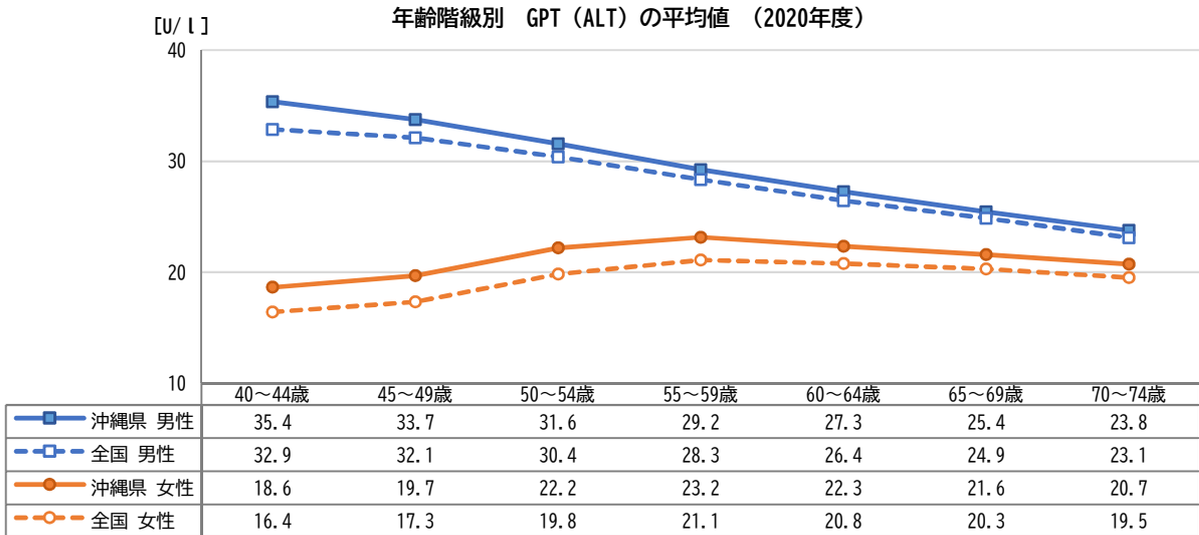
*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用



(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

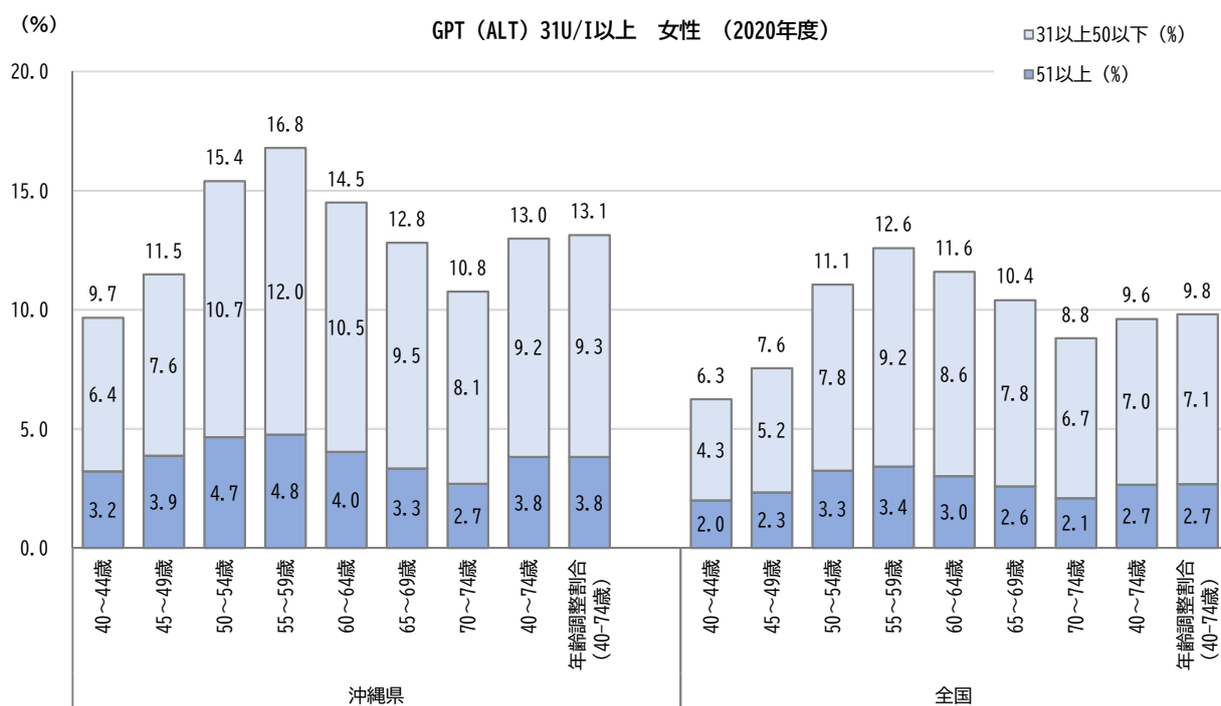
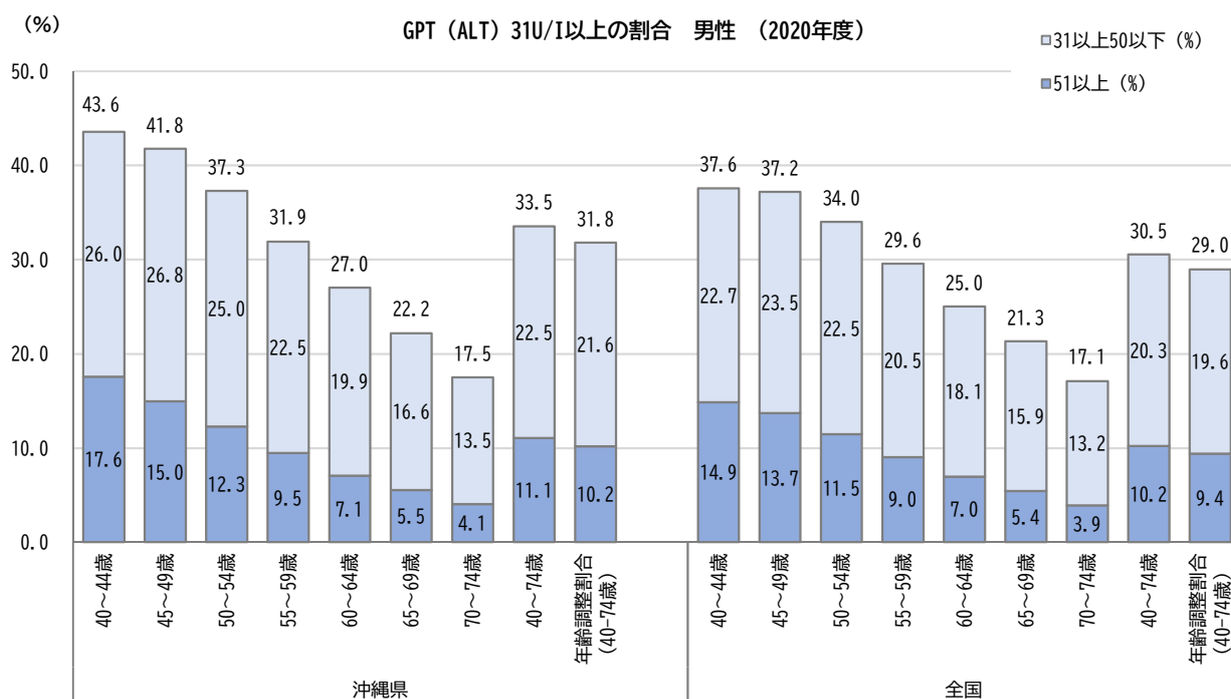


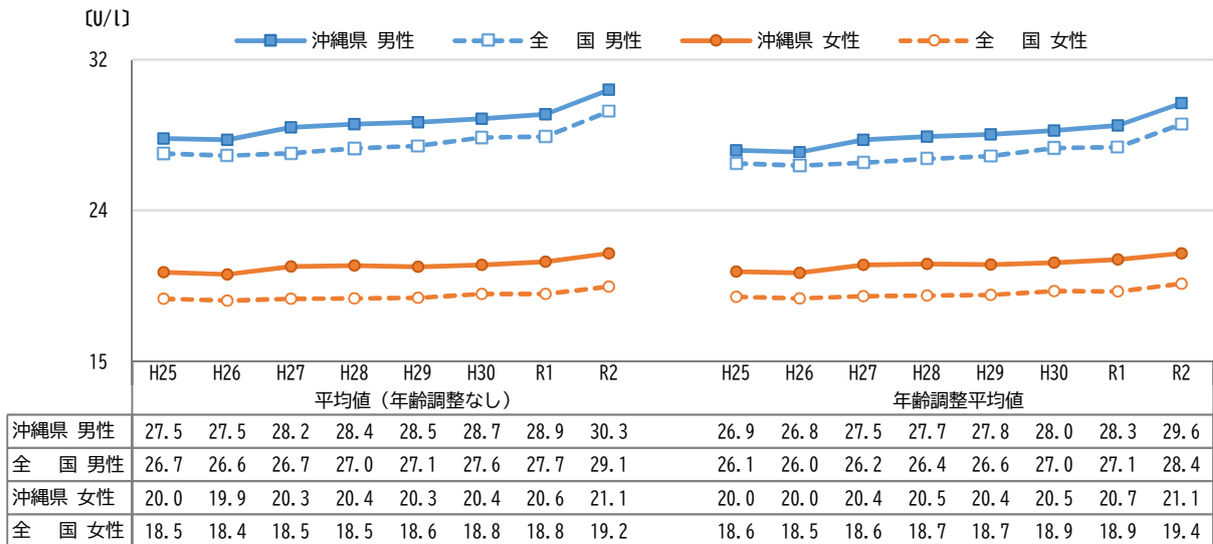
表 GPT(ALT) 31U/l以上の者(2020年度) - 人数,割合 -

		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)	25,438	28,868	24,087	21,458	18,339	17,112	14,746	150,048	-
		31以上(人)	11,088	12,060	8,986	6,851	4,955	3,798	2,584	50,322	
		31以上(%)	43.6%	41.8%	37.3%	31.9%	27.0%	22.2%	17.5%	33.5%	31.8%
		51以上(人)	4,470	4,321	2,958	2,032	1,297	949	600	16,627	
		51以上(%)	17.6%	15.0%	12.3%	9.5%	7.1%	5.5%	4.1%	11.1%	10.2%
		31以上50以下(人)	6,618	7,739	6,028	4,819	3,658	2,849	1,984	33,695	
	31以上50以下(%)	26.0%	26.8%	25.0%	22.5%	19.9%	16.6%	13.5%	22.5%	21.6%	
	全国	受診者(人)	2,595,387	3,064,047	2,731,932	2,380,853	1,862,039	1,501,801	1,616,927	15,752,986	-
		31以上(人)	975,290	1,139,989	929,031	704,114	466,231	320,299	276,819	4,811,773	
		31以上(%)	37.6%	37.2%	34.0%	29.6%	25.0%	21.3%	17.1%	30.5%	29.0%
		51以上(人)	386,037	419,829	313,425	215,182	129,960	81,723	63,473	1,609,629	
		51以上(%)	14.9%	13.7%	11.5%	9.0%	7.0%	5.4%	3.9%	10.2%	9.4%
		31以上50以下(人)	589,253	720,160	615,606	488,932	336,271	238,576	213,346	3,202,144	
	31以上50以下(%)	22.7%	23.5%	22.5%	20.5%	18.1%	15.9%	13.2%	20.3%	19.6%	
女性	沖縄県	受診者(人)	22,317	24,535	21,244	19,148	17,038	17,708	16,380	138,370	-
		31以上(人)	2,158	2,818	3,271	3,214	2,470	2,270	1,764	17,965	
		31以上(%)	9.7%	11.5%	15.4%	16.8%	14.5%	12.8%	10.8%	13.0%	13.1%
		51以上(人)	720	950	990	911	687	592	441	5,291	
		51以上(%)	3.2%	3.9%	4.7%	4.8%	4.0%	3.3%	2.7%	3.8%	3.8%
		31以上50以下(人)	1,438	1,868	2,281	2,303	1,783	1,678	1,323	12,674	
	31以上50以下(%)	6.4%	7.6%	10.7%	12.0%	10.5%	9.5%	8.1%	9.2%	9.3%	
	全国	受診者(人)	1,900,670	2,285,157	2,086,239	1,836,072	1,513,666	1,497,258	1,865,261	12,984,323	-
		31以上(人)	118,867	172,565	230,766	231,051	175,471	155,818	164,241	1,248,779	
		31以上(%)	6.3%	7.6%	11.1%	12.6%	11.6%	10.4%	8.8%	9.6%	9.8%
		51以上(人)	37,956	53,283	67,878	62,907	45,675	38,730	39,077	345,506	
		51以上(%)	2.0%	2.3%	3.3%	3.4%	3.0%	2.6%	2.1%	2.7%	2.7%
		31以上50以下(人)	80,911	119,282	162,888	168,144	129,796	117,088	125,164	903,273	
	31以上50以下(%)	4.3%	5.2%	7.8%	9.2%	8.6%	7.8%	6.7%	7.0%	7.1%	

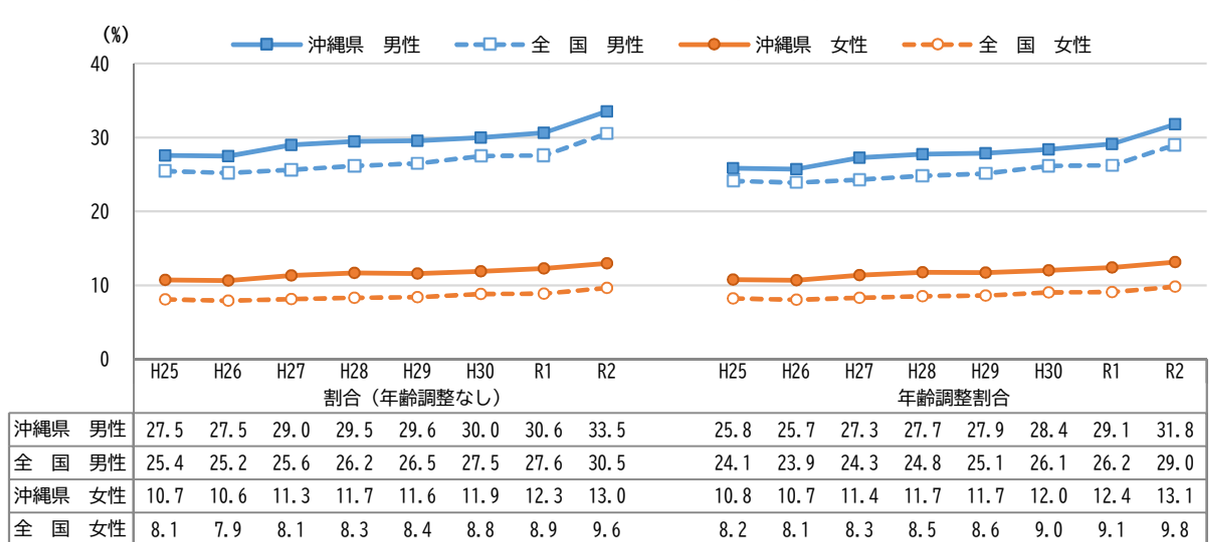
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

ウ. 経年推移

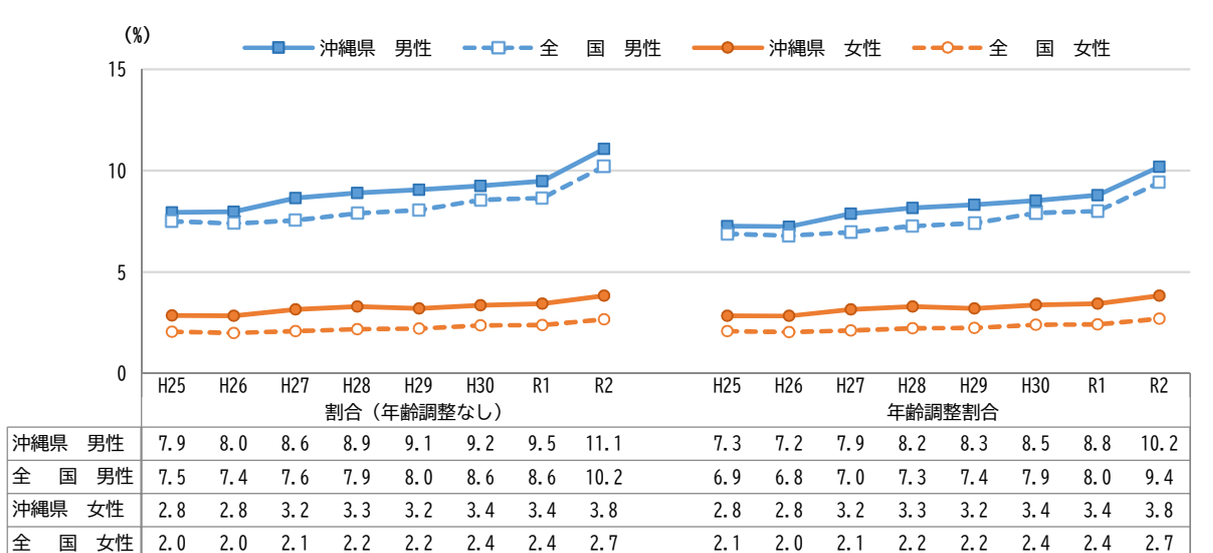
GPT (ALT) 平均値



GPT (ALT) 31U/L以上の者の割合



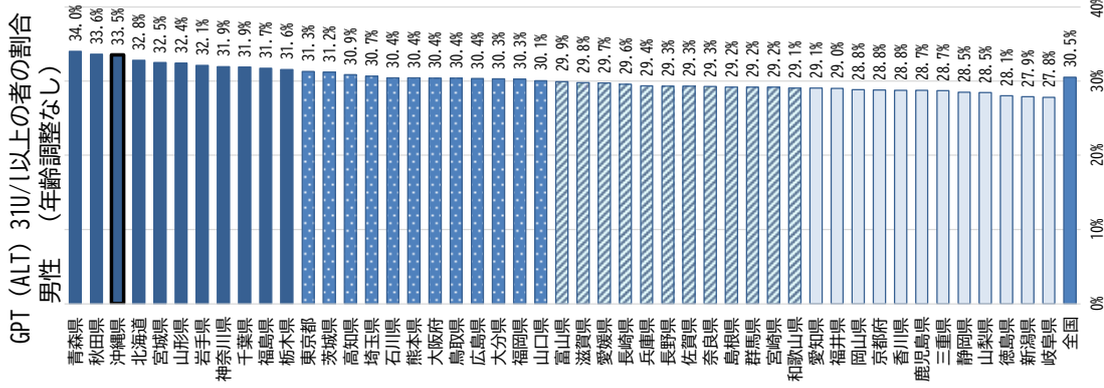
GPT (ALT) 51U/L以上の者の割合



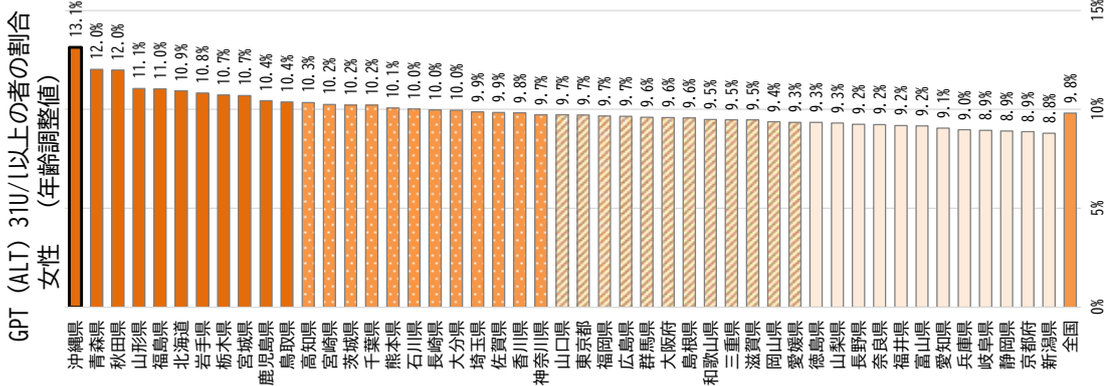
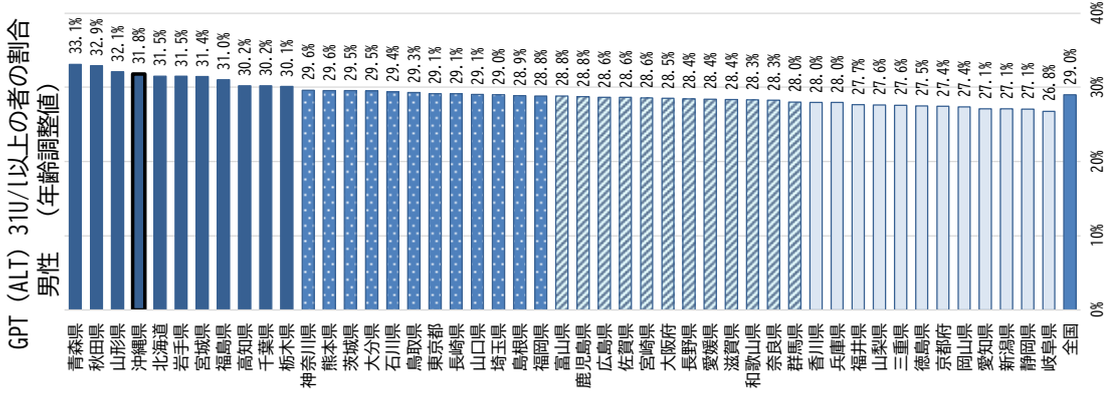
工 都道府県別該当者割合

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 2020 年度)

年齢調整なし



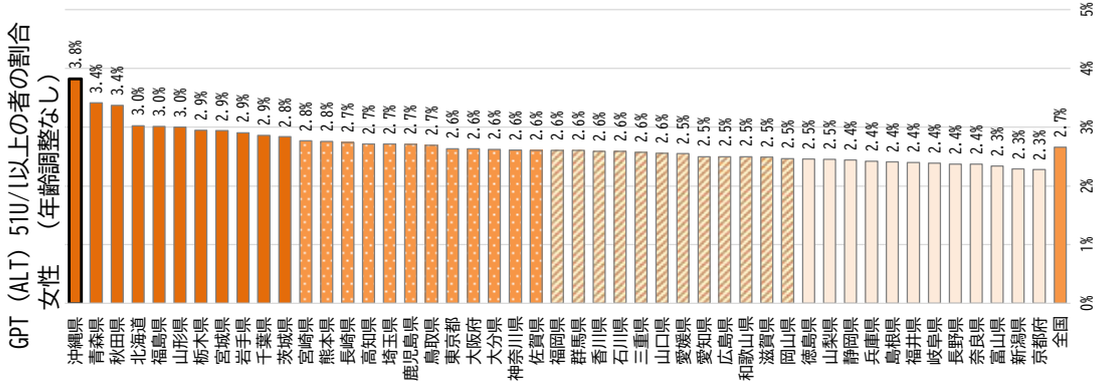
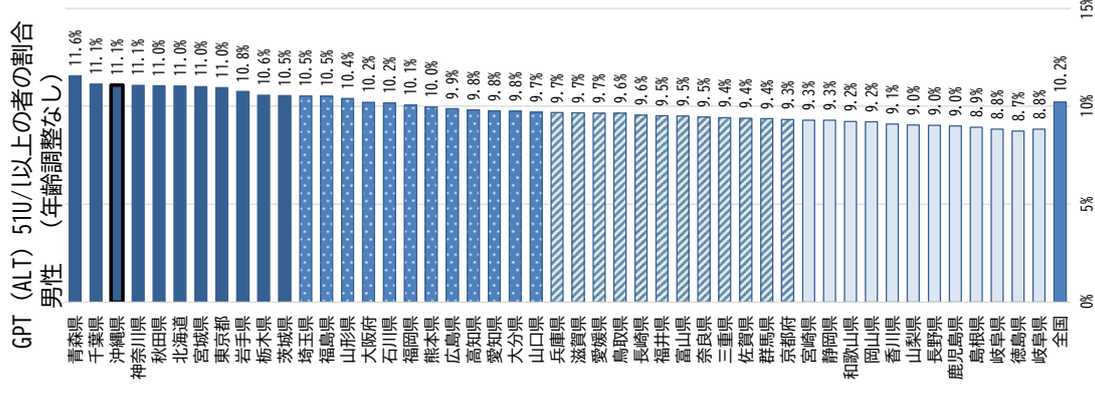
年齢調整値



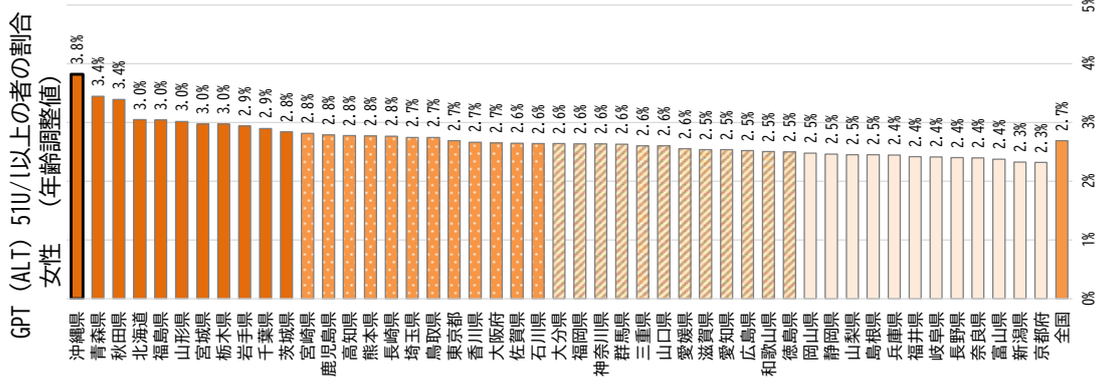
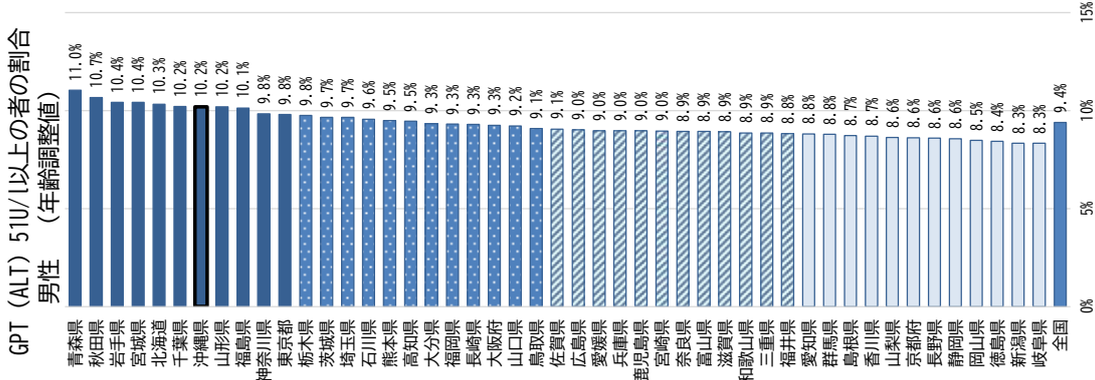
*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

GPT(ALT) 受診勧奨判定値 51U/l以上の者の割合(40-74 歳 2020 年度)

年齢調整なし



年齢調整値

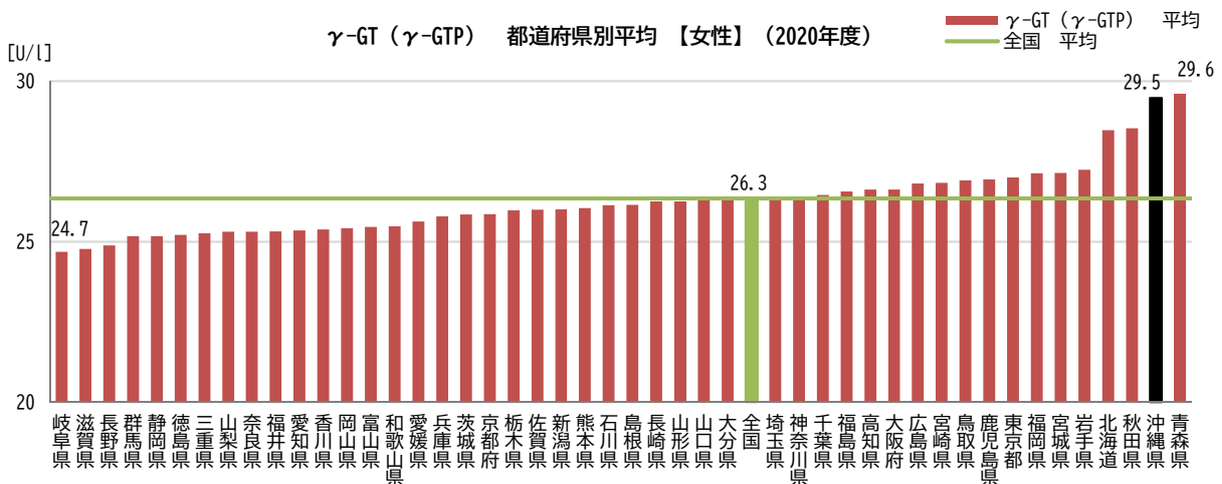
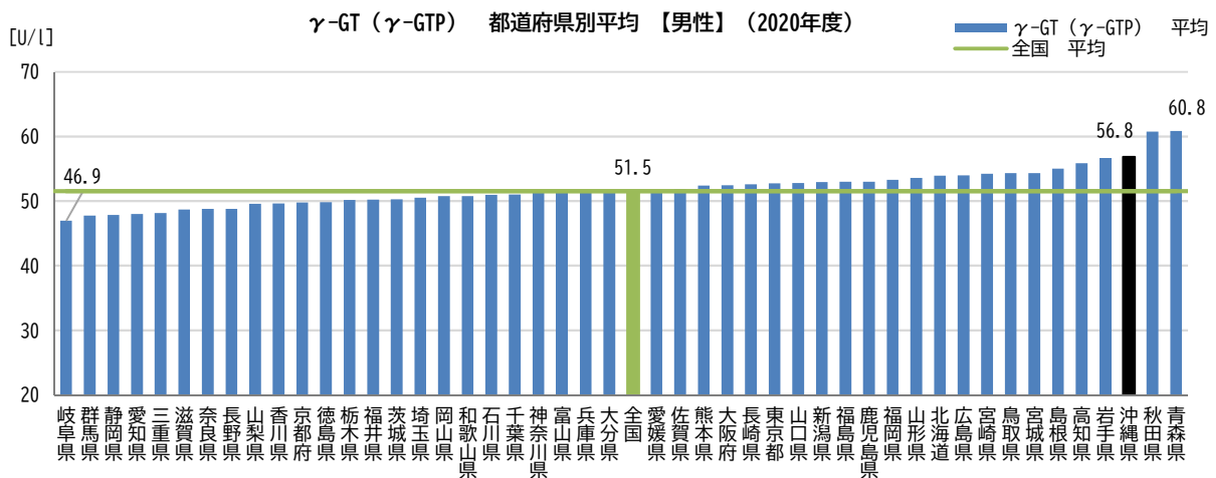
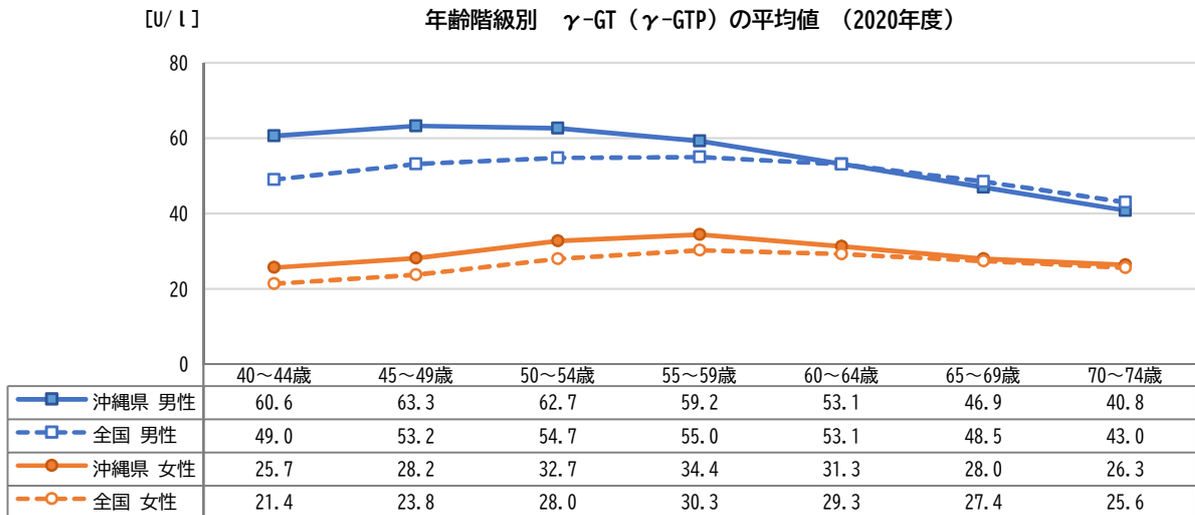


*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(12) γ -GTP

ア. 平均値

γ -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

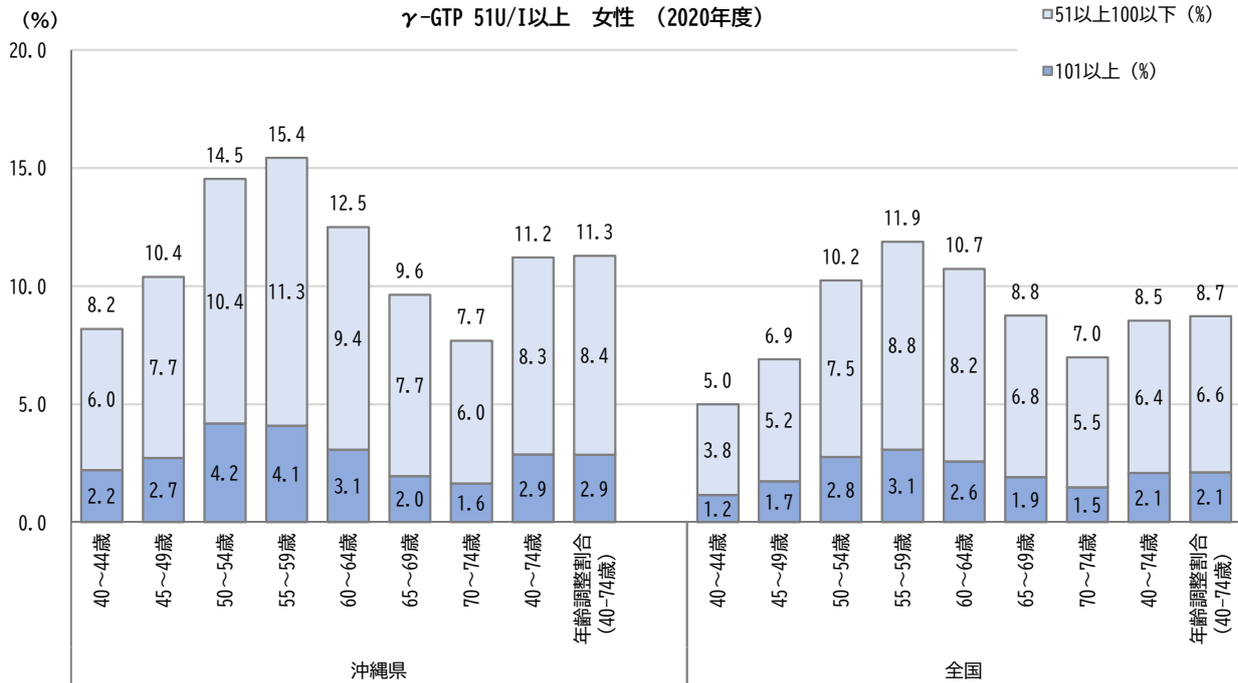
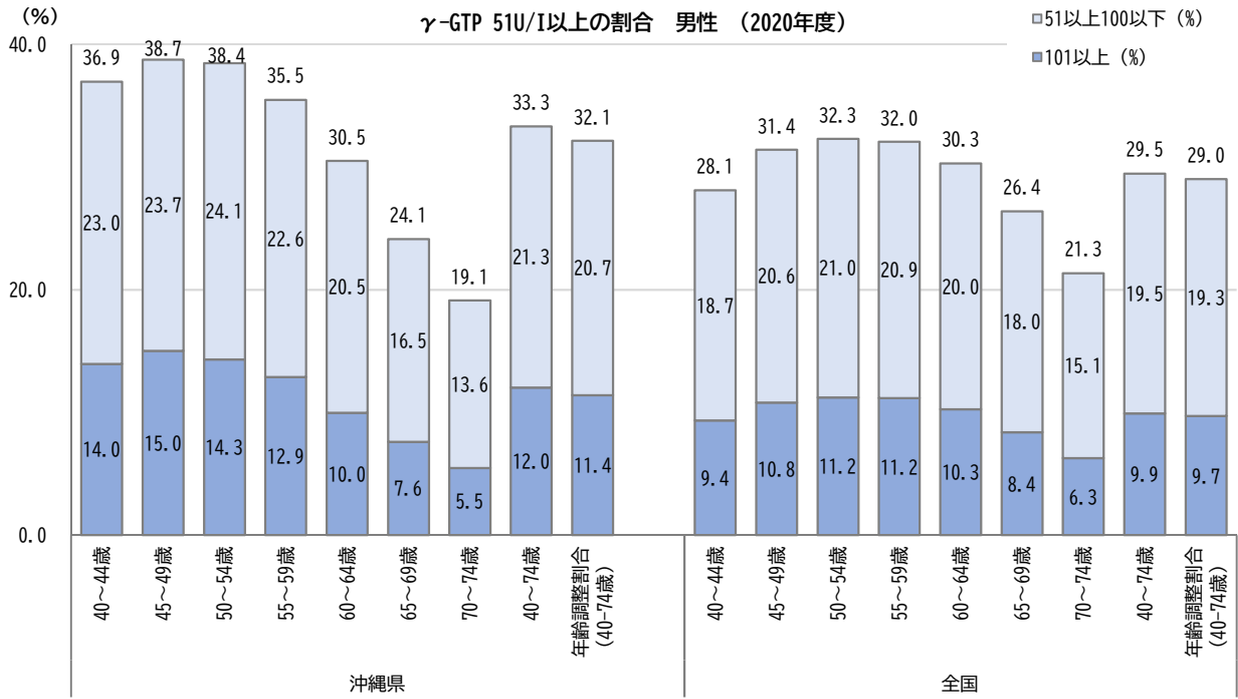
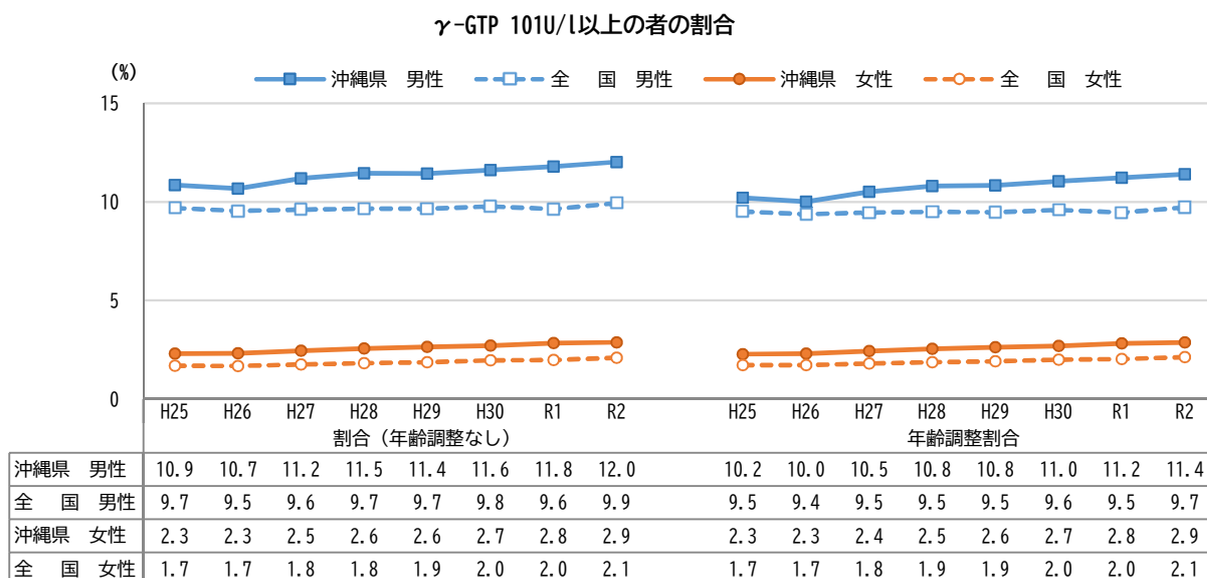
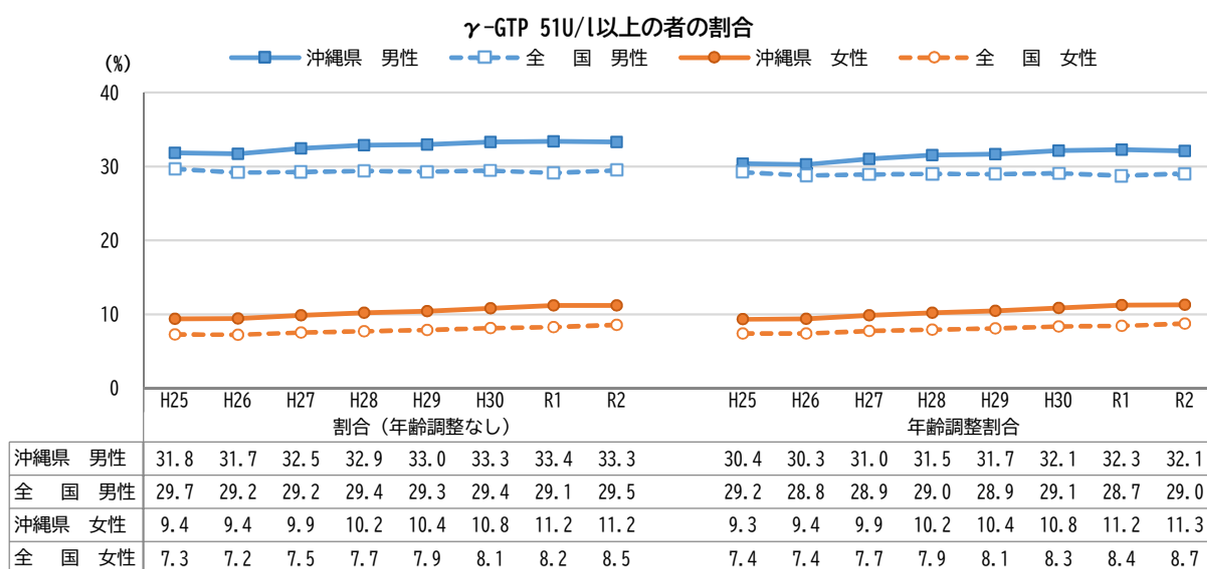
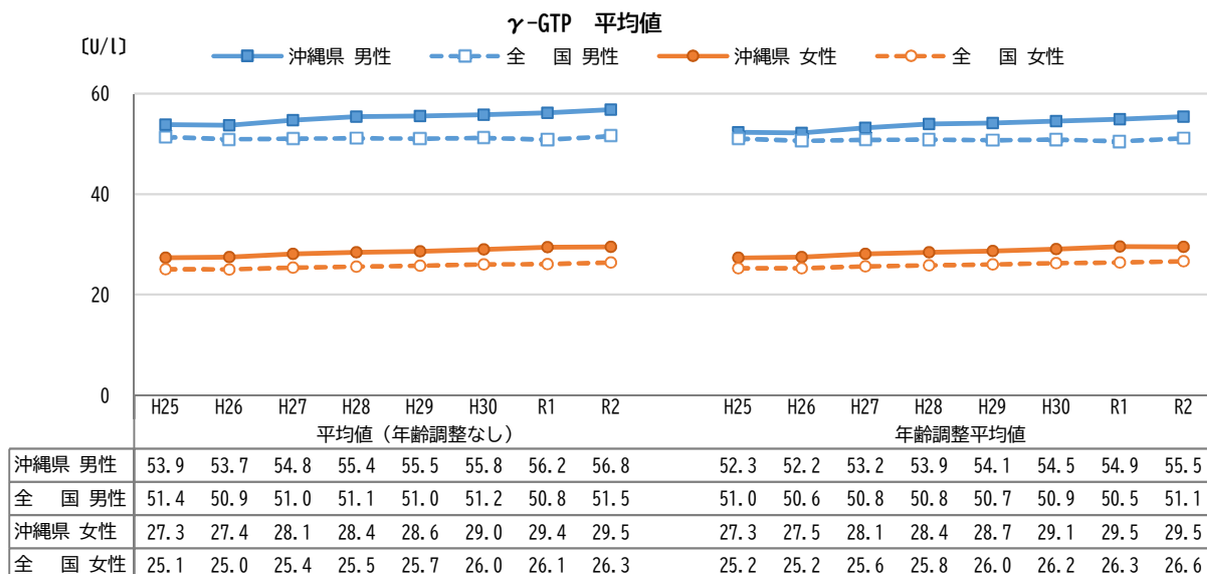


表 γ-GTP51U/l以上の者（2020年度）－人数,割合－

		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）	25,416	28,836	24,058	21,430	18,330	17,103	14,745	149,918	-
		51以上（人）	9,386	11,169	9,250	7,601	5,589	4,124	2,819	49,938	
		51以上（%）	36.9%	38.7%	38.4%	35.5%	30.5%	24.1%	19.1%	33.3%	32.1%
		101以上（人）	3,549	4,334	3,446	2,761	1,829	1,303	809	18,031	
		101以上（%）	14.0%	15.0%	14.3%	12.9%	10.0%	7.6%	5.5%	12.0%	11.4%
		51以上100以下（人）	5,837	6,835	5,804	4,840	3,760	2,821	2,010	31,907	
		51以上100以下（%）	23.0%	23.7%	24.1%	22.6%	20.5%	16.5%	13.6%	21.3%	20.7%
	全国	受診者（人）	2,594,381	3,062,378	2,730,235	2,379,222	1,860,798	1,500,928	1,616,010	15,743,952	-
		51以上（人）	729,030	961,353	881,434	762,359	563,737	395,829	344,971	4,638,713	
		51以上（%）	28.1%	31.4%	32.3%	32.0%	30.3%	26.4%	21.3%	29.5%	29.0%
		101以上（人）	242,788	331,228	306,785	265,655	190,848	126,094	101,533	1,564,931	
		101以上（%）	9.4%	10.8%	11.2%	11.2%	10.3%	8.4%	6.3%	9.9%	9.7%
		51以上100以下（人）	486,242	630,125	574,649	496,704	372,889	269,735	243,438	3,073,782	
		51以上100以下（%）	18.7%	20.6%	21.0%	20.9%	20.0%	18.0%	15.1%	19.5%	19.3%
女性	沖縄県	受診者（人）	22,314	24,532	21,244	19,148	17,039	17,708	16,380	138,365	-
		51以上（人）	1,827	2,549	3,089	2,956	2,129	1,705	1,259	15,514	
		51以上（%）	8.2%	10.4%	14.5%	15.4%	12.5%	9.6%	7.7%	11.2%	11.3%
		101以上（人）	493	669	889	783	525	346	270	3,975	
		101以上（%）	2.2%	2.7%	4.2%	4.1%	3.1%	2.0%	1.6%	2.9%	2.9%
		51以上100以下（人）	1,334	1,880	2,200	2,173	1,604	1,359	989	11,539	
		51以上100以下（%）	6.0%	7.7%	10.4%	11.3%	9.4%	7.7%	6.0%	8.3%	8.4%
	全国	受診者（人）	1,900,482	2,284,845	2,085,956	1,835,804	1,513,400	1,496,822	1,864,527	12,981,836	-
		51以上（人）	95,116	157,623	213,701	218,132	162,368	131,008	130,142	1,108,090	
		51以上（%）	5.0%	6.9%	10.2%	11.9%	10.7%	8.8%	7.0%	8.5%	8.7%
		101以上（人）	22,001	39,811	57,825	56,463	38,978	28,784	27,586	271,448	
		101以上（%）	1.2%	1.7%	2.8%	3.1%	2.6%	1.9%	1.5%	2.1%	2.1%
		51以上100以下（人）	73,115	117,812	155,876	161,669	123,390	102,224	102,556	836,642	
		51以上100以下（%）	3.8%	5.2%	7.5%	8.8%	8.2%	6.8%	5.5%	6.4%	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。

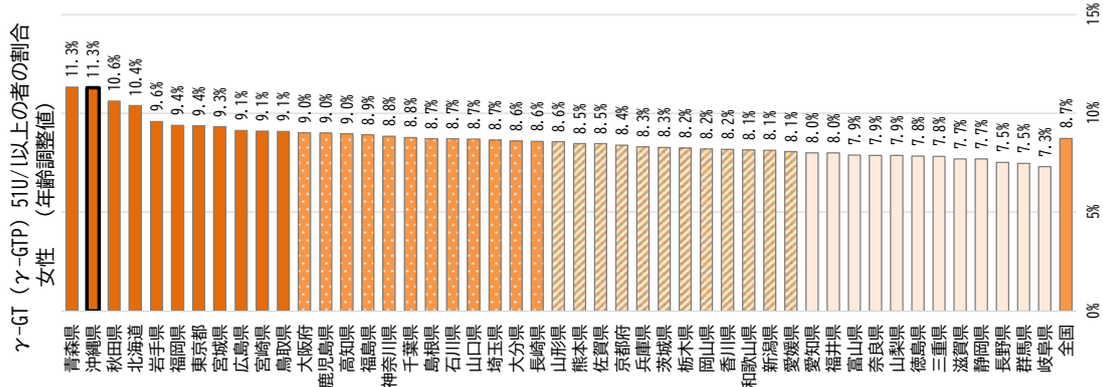
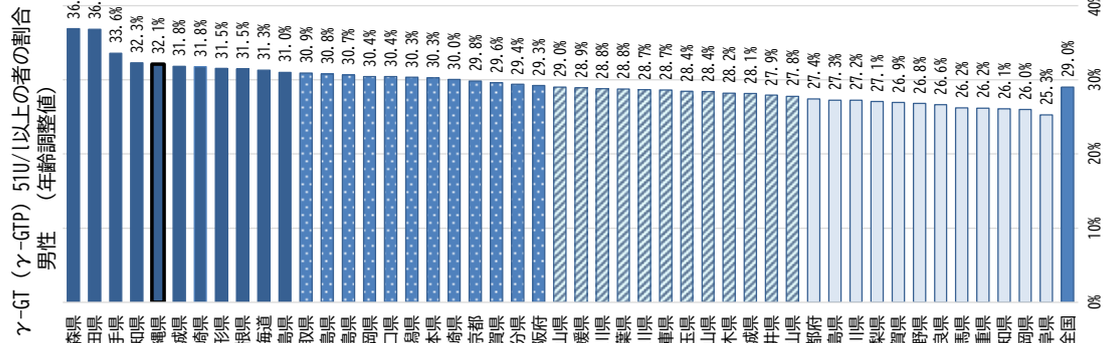
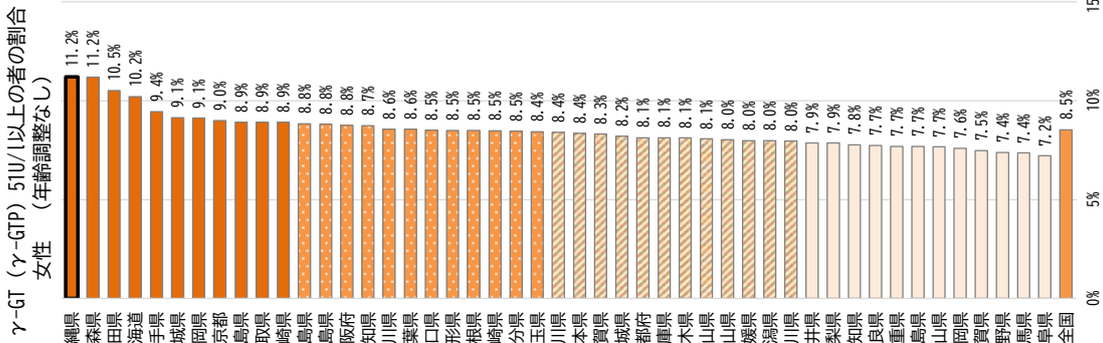
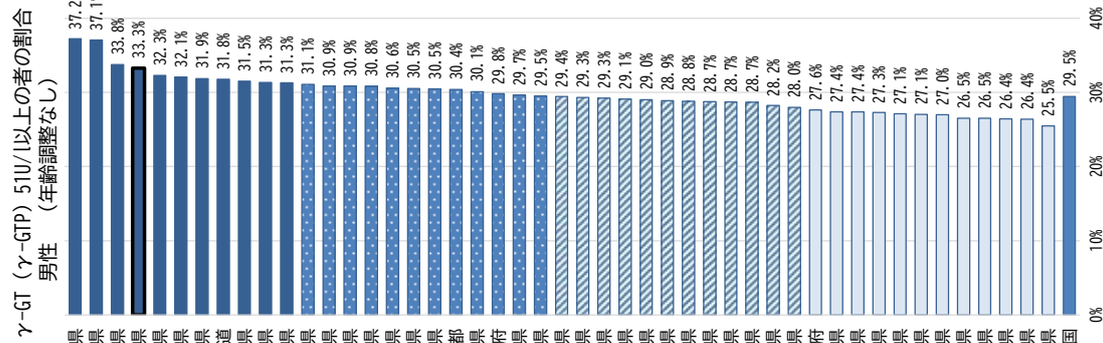
ウ. 経年推移



工. 都道府県別該当者割合

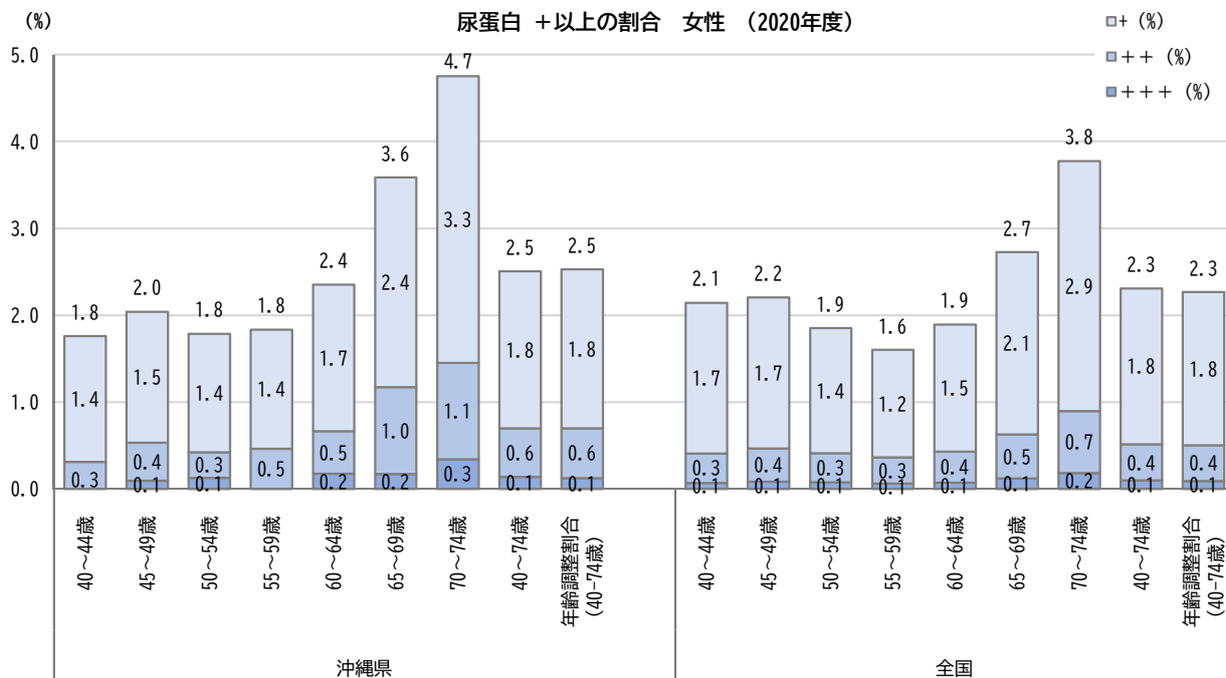
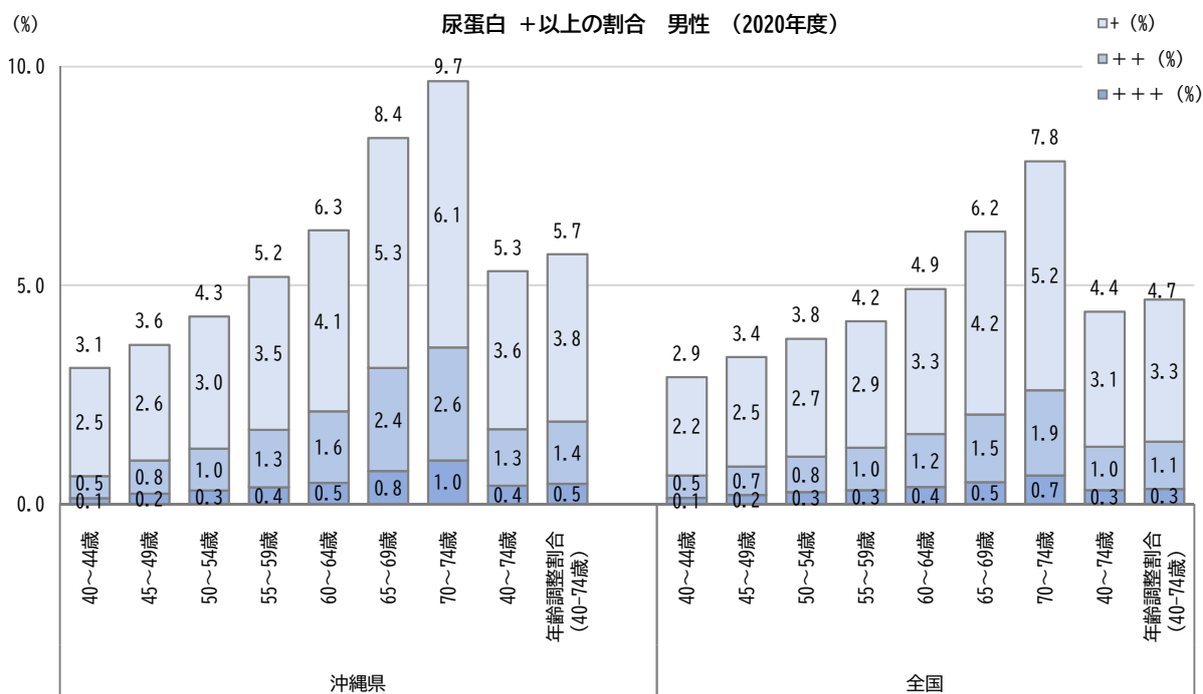
沖縄県の位置を把握するため、各検査項目及び質問項目の該当者割合の都道府県別データを高い方から低い方に4区分に色分けして示した。

γ-GTP 保健指導判定値 51U/l未満の者の割合(40-74歳 2020年度)



*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



※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)される。

沖縄県の女性の40-44歳、55-59歳では「+++」の区分が「-(ハイフン)」となっている。

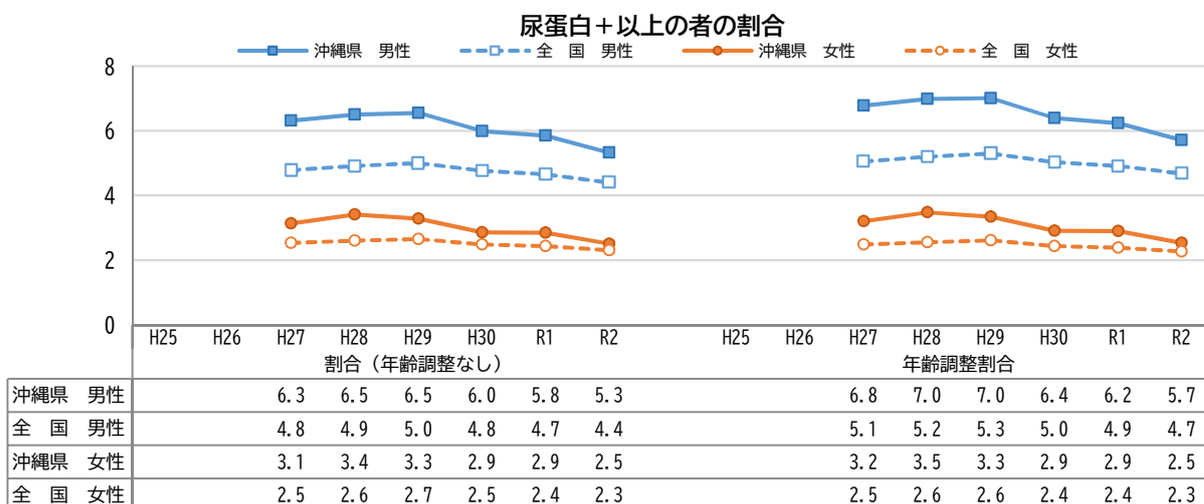
表 尿蛋白 +以上の者（2020年度） - 人数, 割合 -

		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)	25,367	28,804	24,027	21,402	18,259	17,048	14,661	149,568	-	
	+以上 (人)	789	1,048	1,029	1,111	1,142	1,427	1,417	7,963	-	
	+以上 (%)	3.1%	3.6%	4.3%	5.2%	6.3%	8.4%	9.7%	5.3%	5.7%	
	沖縄県	+(人)	627	761	725	748	755	897	892	5,405	-
		+ (%)	2.5%	2.6%	3.0%	3.5%	4.1%	5.3%	6.1%	3.6%	3.8%
		++ (人)	128	219	231	281	299	402	379	1,939	-
		++ (%)	0.5%	0.8%	1.0%	1.3%	1.6%	2.4%	2.6%	1.3%	1.4%
		+++ (人)	34	68	73	82	88	128	146	619	-
		+++ (%)	0.1%	0.2%	0.3%	0.4%	0.5%	0.8%	1.0%	0.4%	0.5%
	全国	受診者 (人)	2,594,367	3,062,942	2,730,690	2,378,962	1,859,971	1,499,205	1,612,527	15,738,664	-
		+以上 (人)	75,161	102,839	103,156	99,439	91,467	93,346	126,371	691,779	-
		+以上 (%)	2.9%	3.4%	3.8%	4.2%	4.9%	6.2%	7.8%	4.4%	4.7%
		+(人)	58,331	76,647	73,723	68,890	61,736	62,715	84,439	486,481	-
		+ (%)	2.2%	2.5%	2.7%	2.9%	3.3%	4.2%	5.2%	3.1%	3.3%
++ (人)		13,187	19,939	22,089	23,040	22,539	23,230	31,418	155,442	-	
++ (%)		0.5%	0.7%	0.8%	1.0%	1.2%	1.5%	1.9%	1.0%	1.1%	
+++ (人)		3,643	6,253	7,344	7,509	7,192	7,401	10,514	49,856	-	
+++ (%)	0.1%	0.2%	0.3%	0.3%	0.4%	0.5%	0.7%	0.3%	0.3%		
女性	受診者 (人)	21,560	23,811	20,977	19,095	17,002	17,650	16,317	136,435	-	
	+以上 (人)	380	486	375	350	400	633	775	3,422	-	
	+以上 (%)	1.8%	2.0%	1.8%	1.8%	2.4%	3.6%	4.7%	2.5%	2.5%	
	沖縄県	+(人)	312	359	286	261	287	426	538	2,469	-
		+ (%)	1.4%	1.5%	1.4%	1.4%	1.7%	2.4%	3.3%	1.8%	1.8%
		++ (人)	68	104	62	89	83	176	181	763	-
		++ (%)	0.3%	0.4%	0.3%	0.5%	0.5%	1.0%	1.1%	0.6%	0.6%
		+++ (人)	-	23	27	-	30	31	56	190	-
		+++ (%)	-	0.1%	0.1%	-	0.2%	0.2%	0.3%	0.1%	0.1%
	全国	受診者 (人)	1,875,062	2,257,454	2,074,662	1,832,996	1,511,452	1,494,178	1,860,090	12,906,374	-
		+以上 (人)	40,202	49,800	38,475	29,385	28,628	40,718	70,167	297,855	-
		+以上 (%)	2.1%	2.2%	1.9%	1.6%	1.9%	2.7%	3.8%	2.3%	2.3%
		+(人)	32,504	39,268	29,926	22,700	22,087	31,306	53,455	231,246	-
		+ (%)	1.7%	1.7%	1.4%	1.2%	1.5%	2.1%	2.9%	1.8%	1.8%
++ (人)		6,363	8,581	6,948	5,505	5,385	7,604	13,266	53,652	-	
++ (%)		0.3%	0.4%	0.3%	0.3%	0.4%	0.5%	0.7%	0.4%	0.4%	
+++ (人)		1,335	1,951	1,601	1,180	1,156	1,808	3,446	12,957	-	
+++ (%)	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.2%	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。

・「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）」で表示している。そのため、40～74歳と各年齢階級の合計が一致しないことがある。

イ. 経年推移

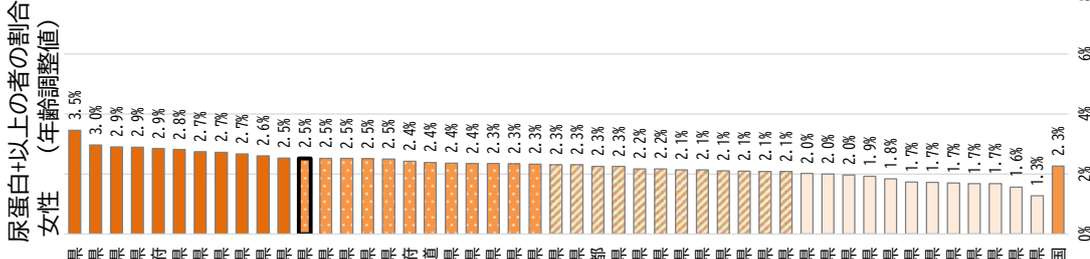
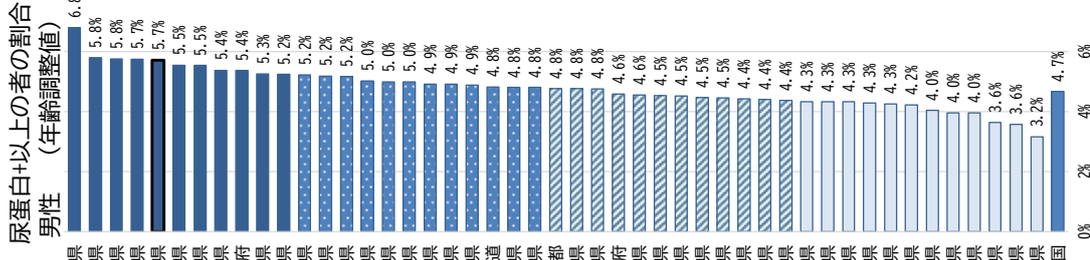
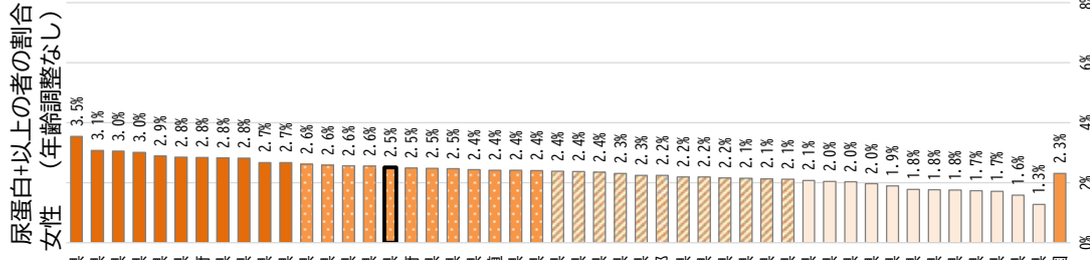
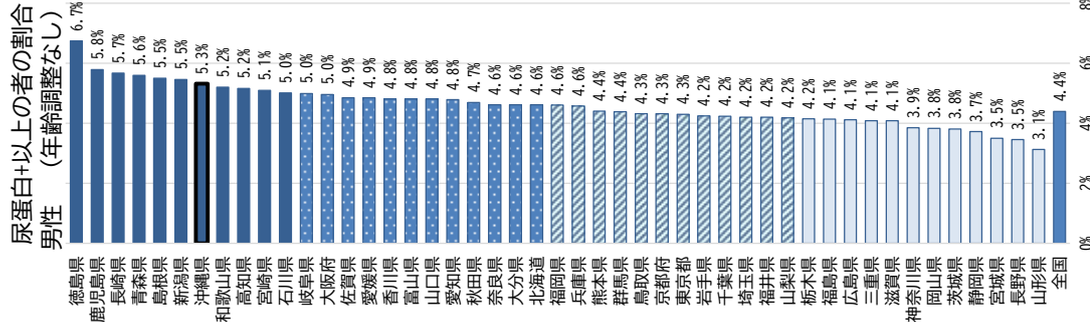


ウ. 都道府県別該当者割合

沖繩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 2020年度)

年齢調整なし



*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

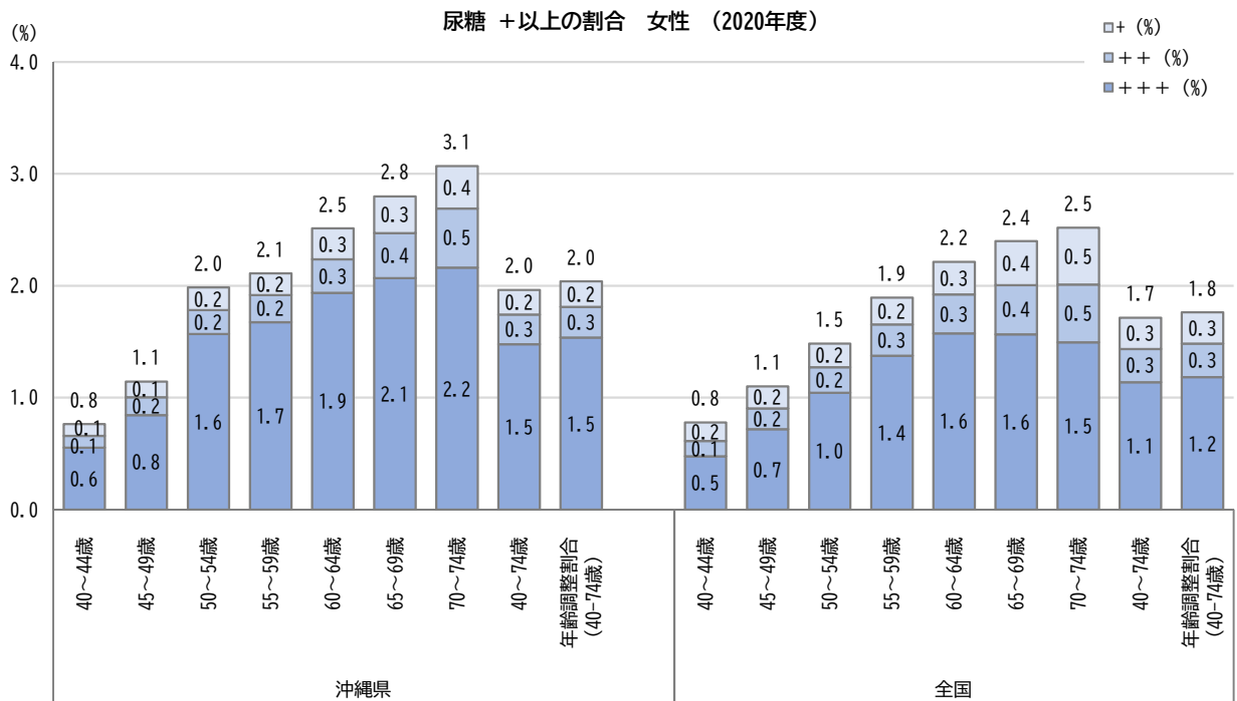
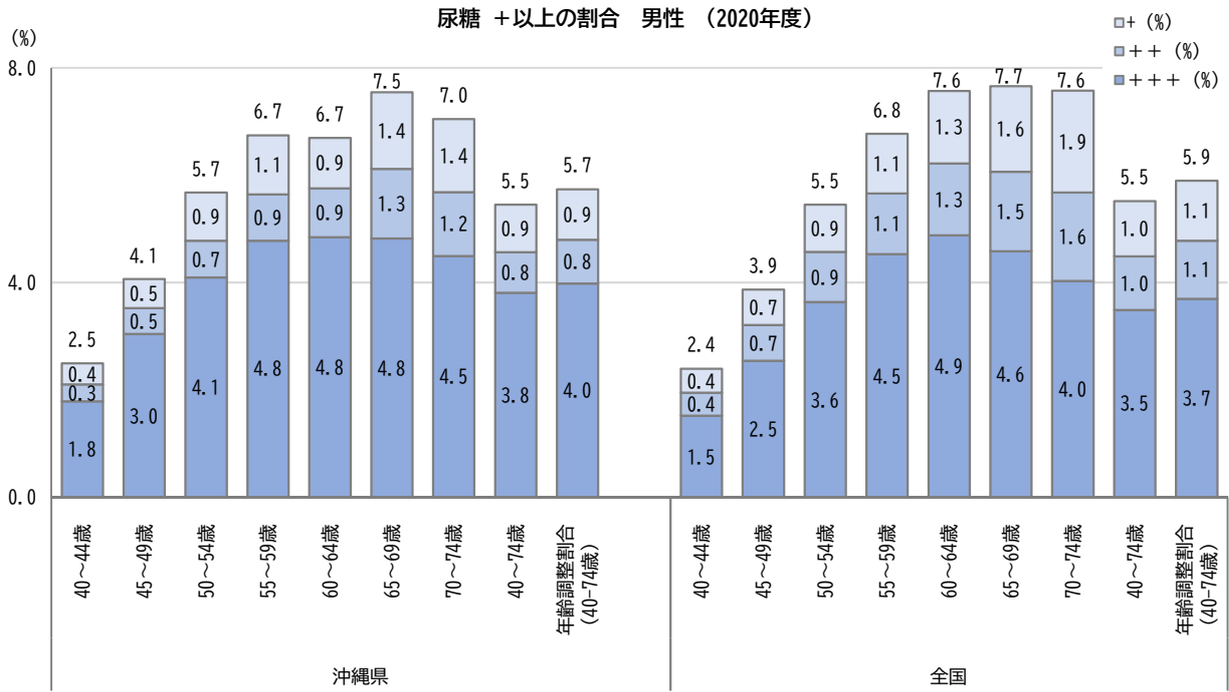


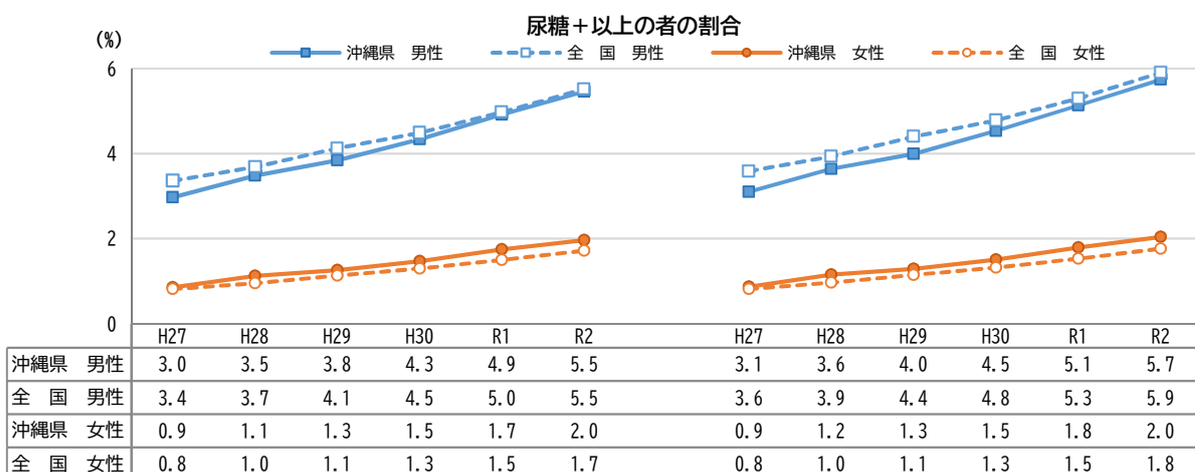
表 尿糖 +以上の者（2020年度） - 人数, 割合 -

		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)	25,365	28,800	24,024	21,400	18,255	17,043	14,659	149,546	-
		+以上 (人)	633	1,170	1,364	1,443	1,222	1,286	1,033	8,151	-
		+以上 (%)	2.5%	4.1%	5.7%	6.7%	6.7%	7.5%	7.0%	5.5%	5.7%
		+(人)	100	156	216	236	172	243	200	1,323	-
		+ (%)	0.4%	0.5%	0.9%	1.1%	0.9%	1.4%	1.4%	0.9%	0.9%
		++ (人)	80	139	165	184	166	222	174	1,130	-
		++ (%)	0.3%	0.5%	0.7%	0.9%	0.9%	1.3%	1.2%	0.8%	0.8%
		+++ (人)	453	875	983	1,023	884	821	659	5,698	-
	+++ (%)	1.8%	3.0%	4.1%	4.8%	4.8%	4.8%	4.5%	3.8%	4.0%	
	全国	受診者 (人)	2,592,913	3,060,962	2,728,715	2,376,986	1,858,628	1,498,482	1,612,036	15,728,772	-
		+以上 (人)	62,064	118,457	148,716	160,890	140,669	114,734	122,137	867,667	-
		+以上 (%)	2.4%	3.9%	5.5%	6.8%	7.6%	7.7%	7.6%	5.5%	5.9%
		+(人)	11,657	20,193	24,069	26,402	25,080	23,868	30,654	161,923	-
		+ (%)	0.4%	0.7%	0.9%	1.1%	1.3%	1.6%	1.9%	1.0%	1.1%
++ (人)		11,123	20,519	25,409	26,878	24,940	22,219	26,566	157,654	-	
++ (%)		0.4%	0.7%	0.9%	1.1%	1.3%	1.5%	1.6%	1.0%	1.1%	
+++ (人)		39,284	77,745	99,238	107,610	90,649	68,647	64,917	548,090	-	
+++ (%)	1.5%	2.5%	3.6%	4.5%	4.9%	4.6%	4.0%	3.5%	3.7%		
女性	沖縄県	受診者 (人)	21,567	23,802	20,963	19,097	16,999	17,647	16,316	136,391	-
		+以上 (人)	165	272	416	403	427	494	501	2,678	-
		+以上 (%)	0.8%	1.1%	2.0%	2.1%	2.5%	2.8%	3.1%	2.0%	2.0%
		+(人)	23	33	42	37	47	58	62	302	-
		+ (%)	0.1%	0.1%	0.2%	0.2%	0.3%	0.3%	0.4%	0.2%	0.2%
		++ (人)	23	38	45	46	51	71	86	360	-
		++ (%)	0.1%	0.2%	0.2%	0.2%	0.3%	0.4%	0.5%	0.3%	0.3%
		+++ (人)	119	201	329	320	329	365	353	2,016	-
	+++ (%)	0.6%	0.8%	1.6%	1.7%	1.9%	2.1%	2.2%	1.5%	1.5%	
	全国	受診者 (人)	1,875,257	2,257,295	2,074,061	1,832,401	1,511,042	1,493,999	1,859,932	12,904,004	-
		+以上 (人)	14,591	24,870	30,767	34,683	33,435	35,829	46,839	221,031	-
		+以上 (%)	0.8%	1.1%	1.5%	1.9%	2.2%	2.4%	2.5%	1.7%	1.8%
		+(人)	3,115	4,471	4,406	4,349	4,369	5,854	9,426	35,990	-
		+ (%)	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.3%	0.4%	0.5%	0.3%	0.3%
++ (人)		2,534	4,161	4,738	5,140	5,255	6,580	9,623	38,048	-	
++ (%)		0.1%	0.2%	0.2%	0.3%	0.3%	0.4%	0.5%	0.3%	0.3%	
+++ (人)		8,942	16,238	21,623	25,194	23,811	23,395	27,790	146,993	-	
+++ (%)	0.5%	0.7%	1.0%	1.4%	1.6%	1.6%	1.5%	1.1%	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。

・「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）」で表示している。そのため、40～74歳と各年齢階級の合計が一致しないことがある。

イ. 経年推移

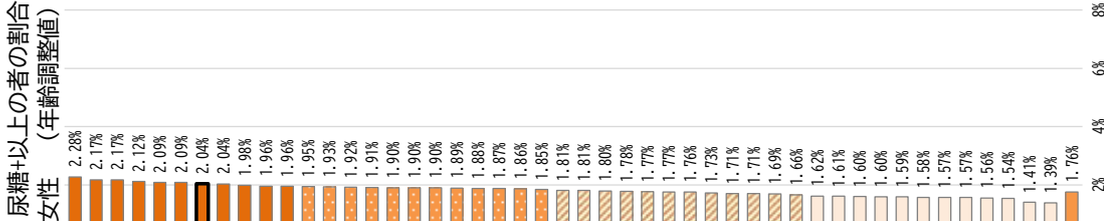
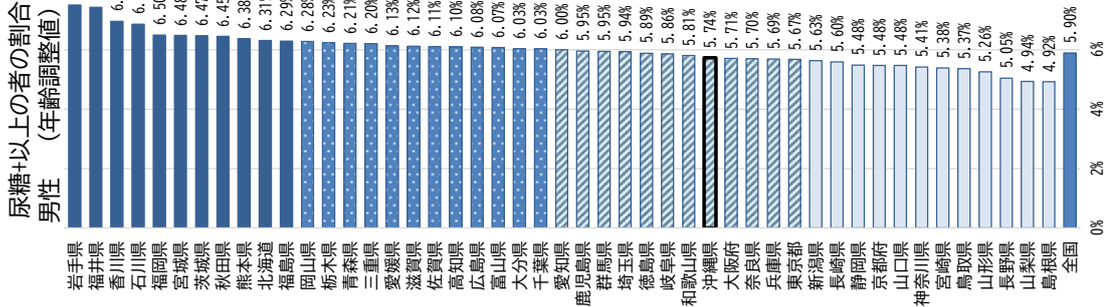
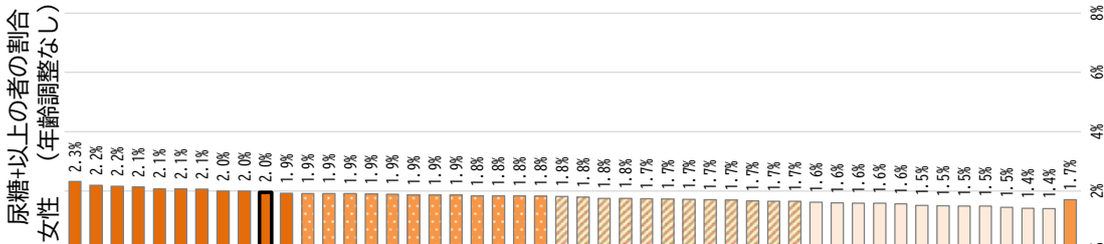
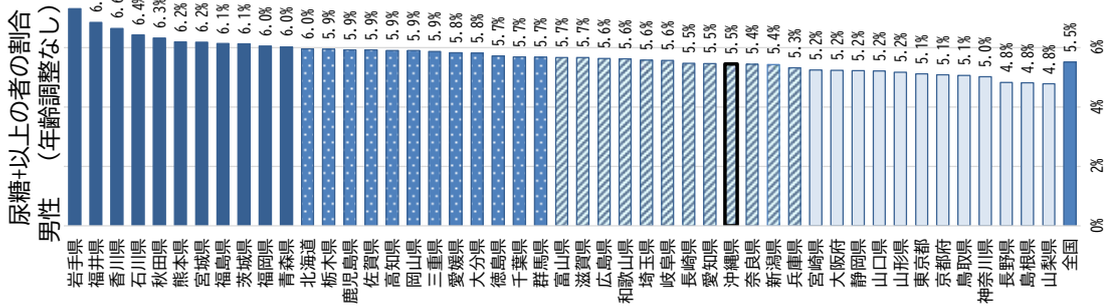


ウ. 都道府県別該当者割合

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。

尿酸糖 以上の者の割合(40-74歳 2020年度)

年齢調整なし

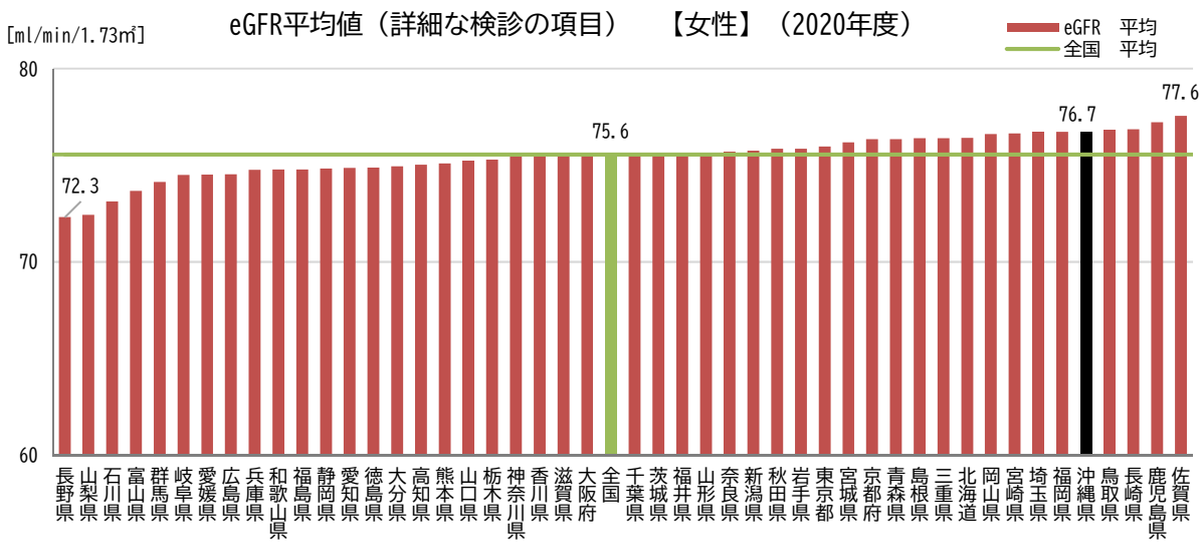
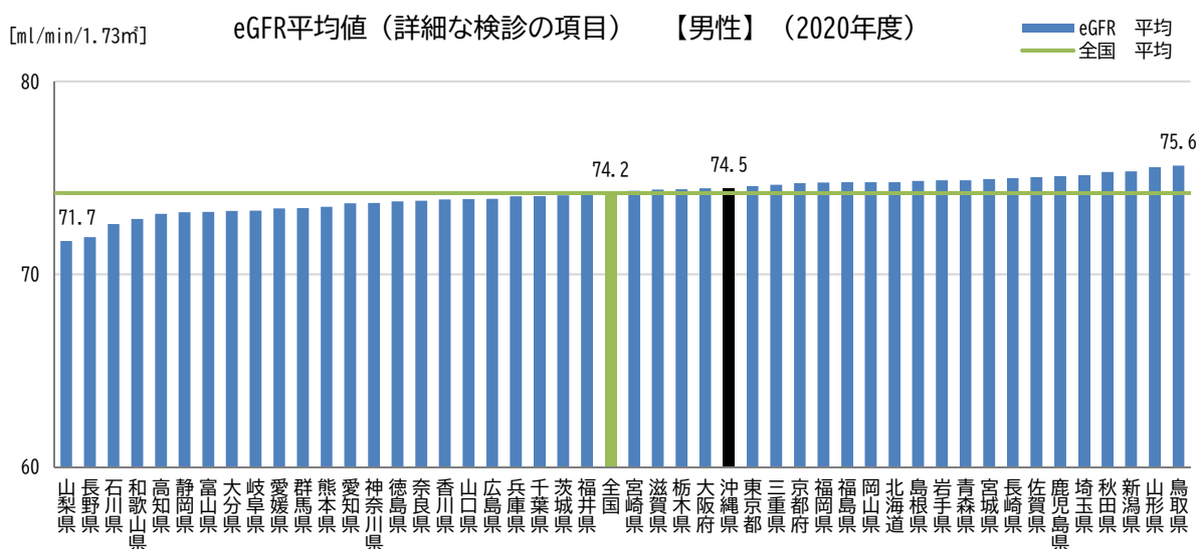
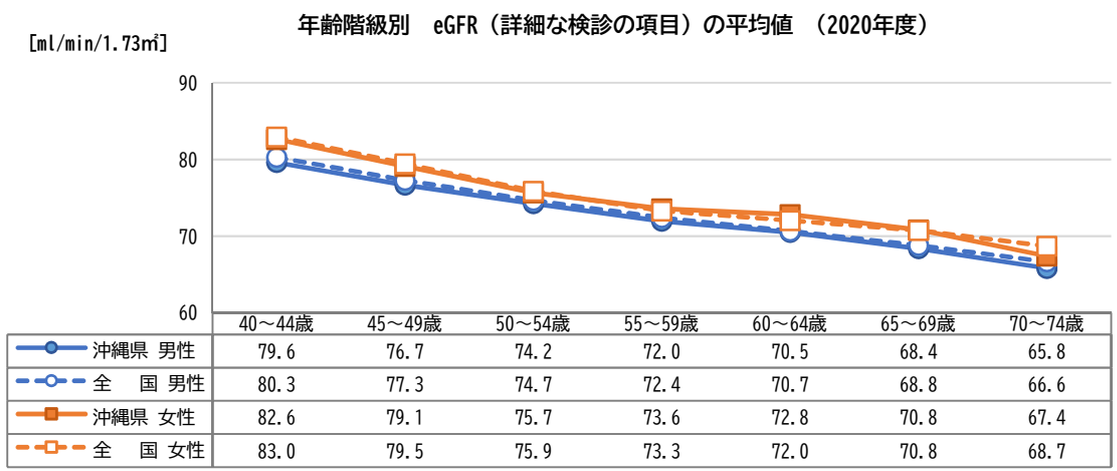


*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

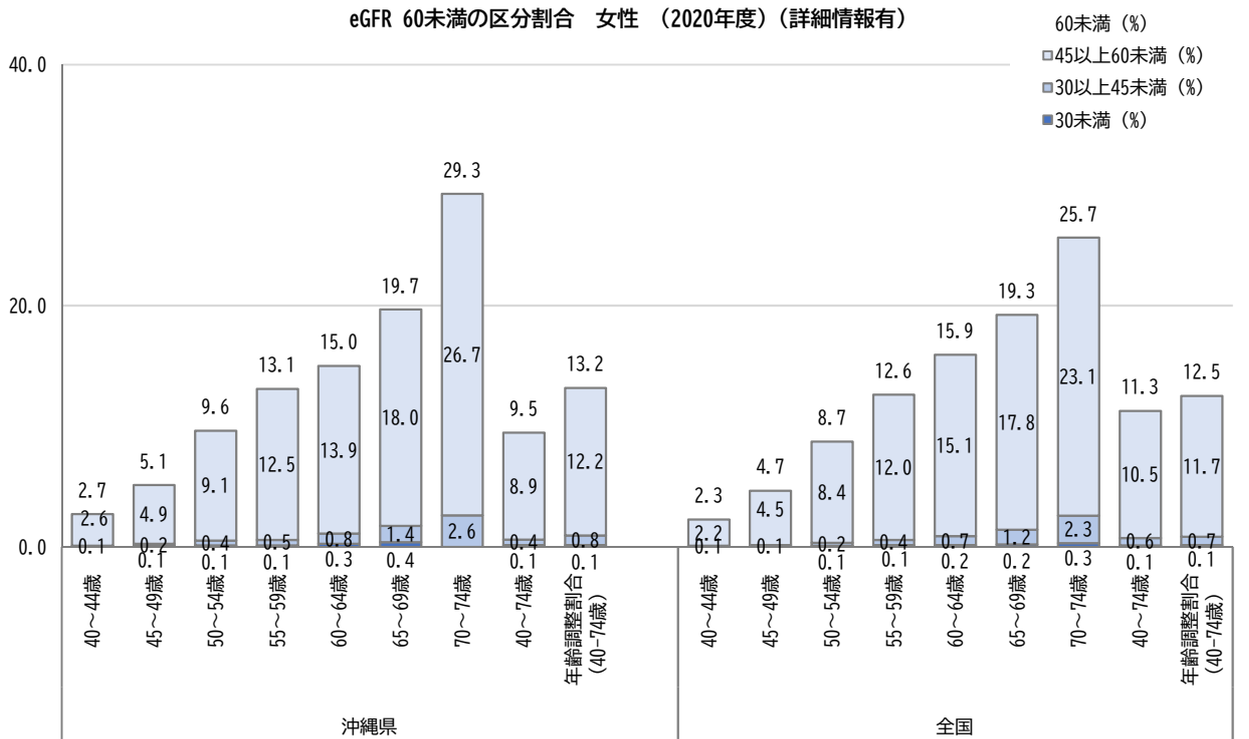
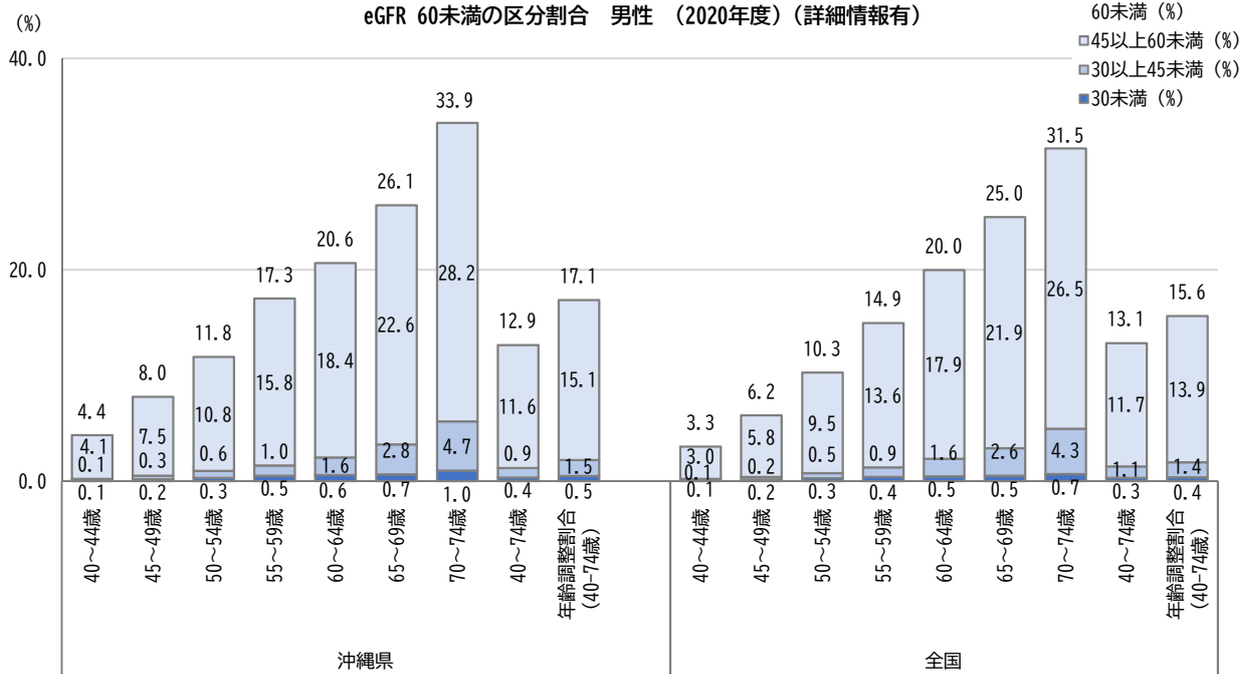
(15) eGFR（詳細な検診の項目含む）

* 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



*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。

表 eGFR(詳細な検診の項目) 60未満の者(2020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)	18,874	20,531	16,517	14,311	10,621	6,116	2,576	89,546	-
		60未満(人)	823	1,639	1,942	2,473	2,191	1,597	873	11,538	
		60未満(%)	4.4%	8.0%	11.8%	17.3%	20.6%	26.1%	33.9%	12.9%	17.1%
		45以上60未満(人)	781	1,533	1,782	2,260	1,954	1,385	727	10,422	
		45以上60未満(%)	4.1%	7.5%	10.8%	15.8%	18.4%	22.6%	28.2%	11.6%	15.1%
		30以上45未満(人)	20	68	107	139	175	172	120	801	
		30以上45未満(%)	0.1%	0.3%	0.6%	1.0%	1.6%	2.8%	4.7%	0.9%	1.5%
		30未満(人)	22	38	53	74	62	40	26	315	
	30未満(%)	0.1%	0.2%	0.3%	0.5%	0.6%	0.7%	1.0%	0.4%	0.5%	
	全国	受診者(人)	1,681,206	1,959,582	1,689,062	1,445,991	1,135,810	832,368	765,385	9,509,603	-
		60未満(人)	54,709	122,341	173,430	216,113	227,017	207,979	241,026	1,242,814	
		60未満(%)	3.3%	6.2%	10.3%	14.9%	20.0%	25.0%	31.5%	13.1%	15.6%
		45以上60未満(人)	51,138	114,223	160,636	197,220	203,008	182,018	203,145	1,111,388	
		45以上60未満(%)	3.0%	5.8%	9.5%	13.6%	17.9%	21.9%	26.5%	11.7%	13.9%
		30以上45未満(人)	2,049	4,809	8,187	13,328	18,655	21,707	32,656	101,448	
		30以上45未満(%)	0.1%	0.2%	0.5%	0.9%	1.6%	2.6%	4.3%	1.1%	1.4%
30未満(人)		1,522	3,309	4,607	5,565	5,354	4,254	5,225	29,978		
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)	15,803	17,152	14,412	12,197	8,575	4,615	1,954	74,726	-
		60未満(人)	430	879	1,386	1,596	1,287	909	572	7,077	
		60未満(%)	2.7%	5.1%	9.6%	13.1%	15.0%	19.7%	29.3%	9.5%	13.2%
		45以上60未満(人)	418	836	1,312	1,526	1,194	829	521	6,636	
		45以上60未満(%)	2.6%	4.9%	9.1%	12.5%	13.9%	18.0%	26.7%	8.9%	12.2%
		30以上45未満(人)	12	26	57	55	71	63	51	335	
		30以上45未満(%)	0.1%	0.2%	0.4%	0.5%	0.8%	1.4%	2.6%	0.4%	0.8%
		30未満(人)	-	17	17	15	22	17	-	106	
	30未満(%)		0.1%	0.1%	0.1%	0.3%	0.4%		0.1%	0.1%	
	全国	受診者(人)	1,109,930	1,336,501	1,209,710	1,037,673	795,714	673,592	790,638	6,955,117	-
		60未満(人)	25,212	62,249	105,445	130,877	126,802	129,678	202,830	784,452	
		60未満(%)	2.3%	4.7%	8.7%	12.6%	15.9%	19.3%	25.7%	11.3%	12.5%
		45以上60未満(人)	24,300	60,316	101,465	124,904	119,783	120,194	182,383	733,345	
		45以上60未満(%)	2.2%	4.5%	8.4%	12.0%	15.1%	17.8%	23.1%	10.5%	11.7%
		30以上45未満(人)	593	1,299	2,901	4,622	5,798	8,232	18,168	42,256	
		30以上45未満(%)	0.1%	0.1%	0.2%	0.4%	0.7%	1.2%	2.3%	0.6%	0.7%
30未満(人)		319	634	1,079	1,351	1,221	1,252	2,279	8,851		
30未満(%)	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.2%	0.2%	0.3%	0.1%	0.1%		

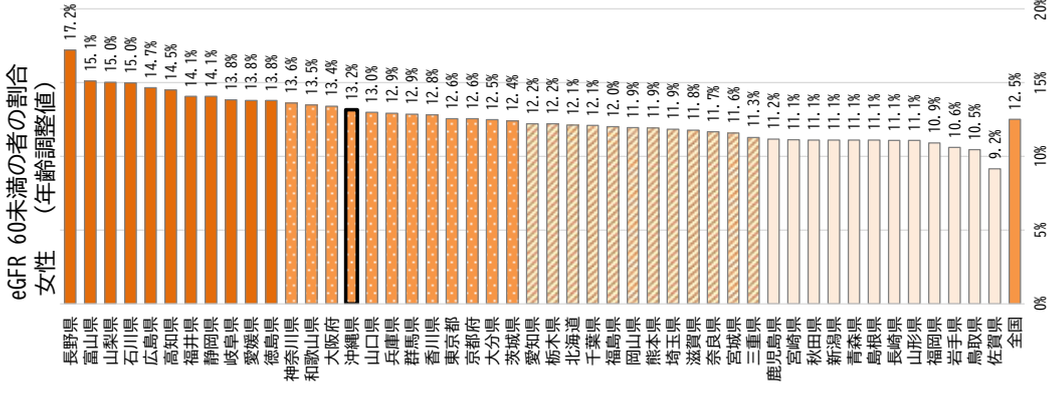
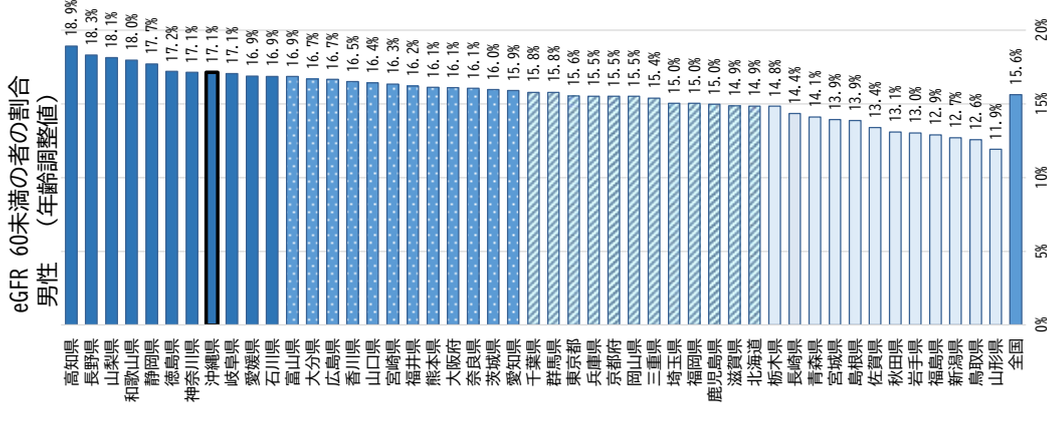
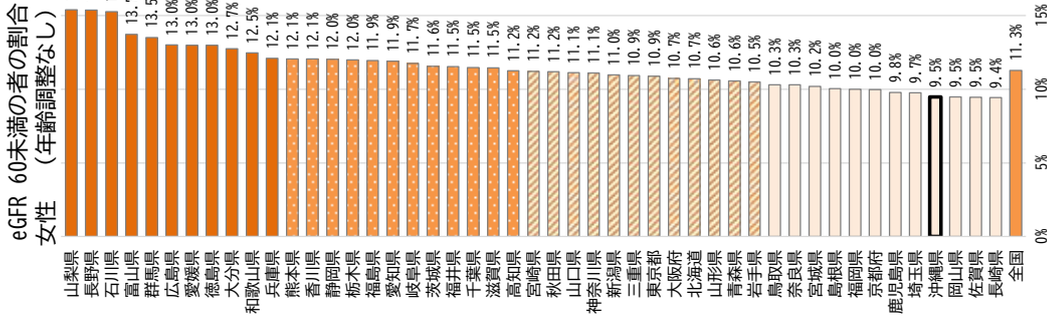
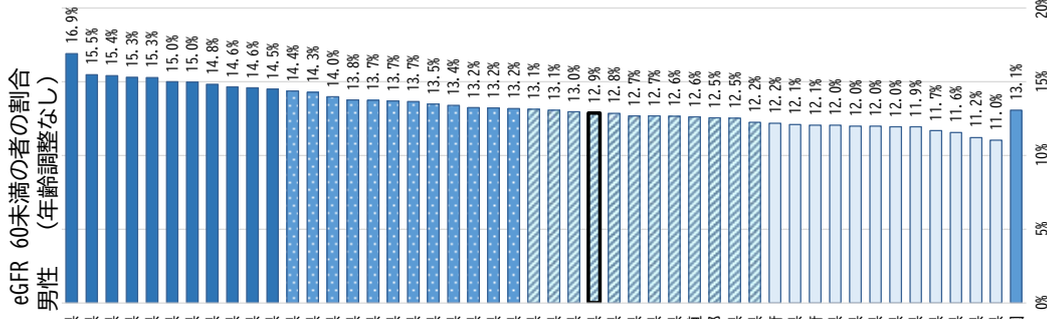
・年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

・「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)」で表示されている(10未満の箇所が1箇所の場合は総計以外全て「-」で表示)。そのため、各年齢階級の合計と40~74歳の集計値が一致しないことがある。

ウ. 都道府県別該当者割合

沖繩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。

eGFR(詳細な検査の項目)
60 (ml/min/1.73 m²)未満の割合(40-74歳 2020年度) (参考)
年齢調整なし



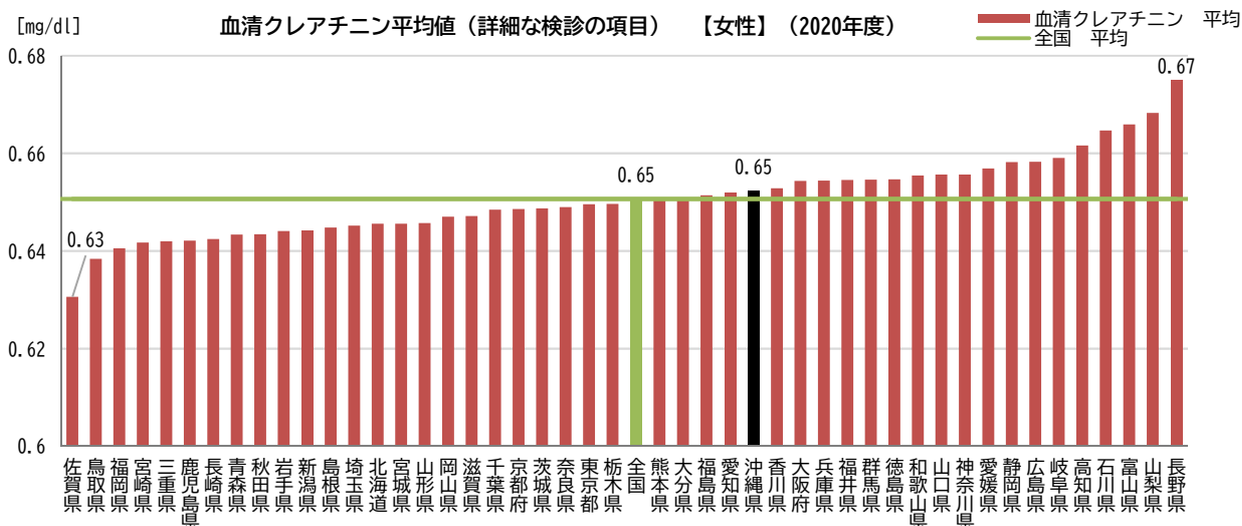
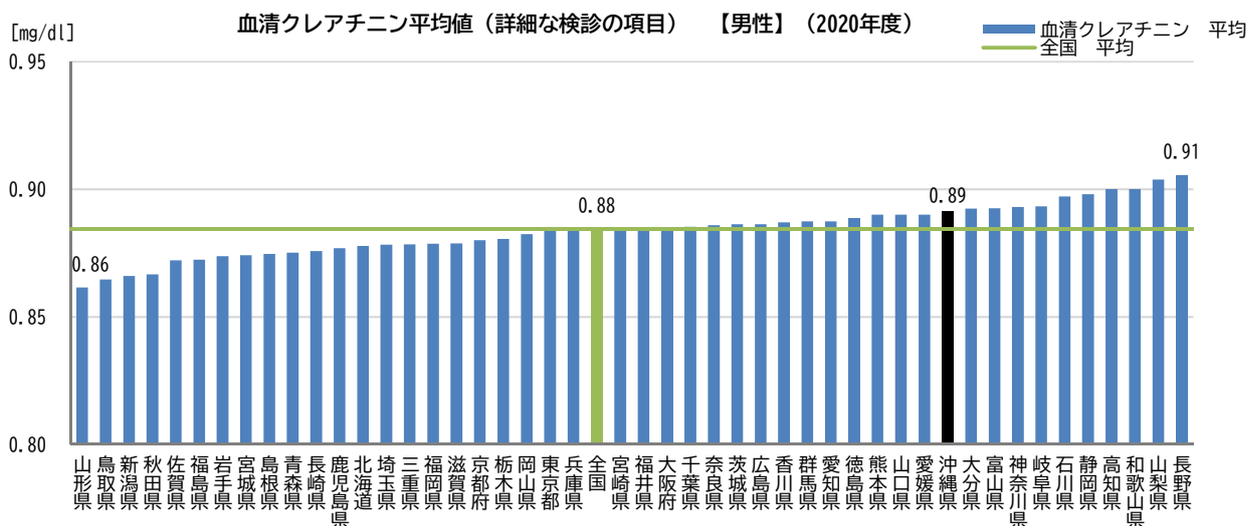
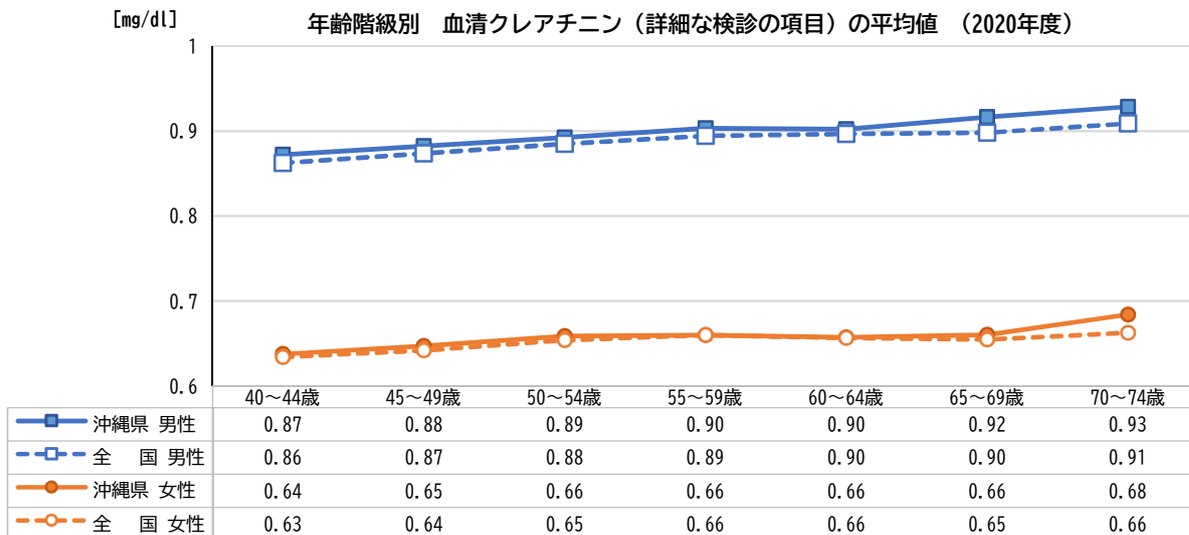
*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用。

※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

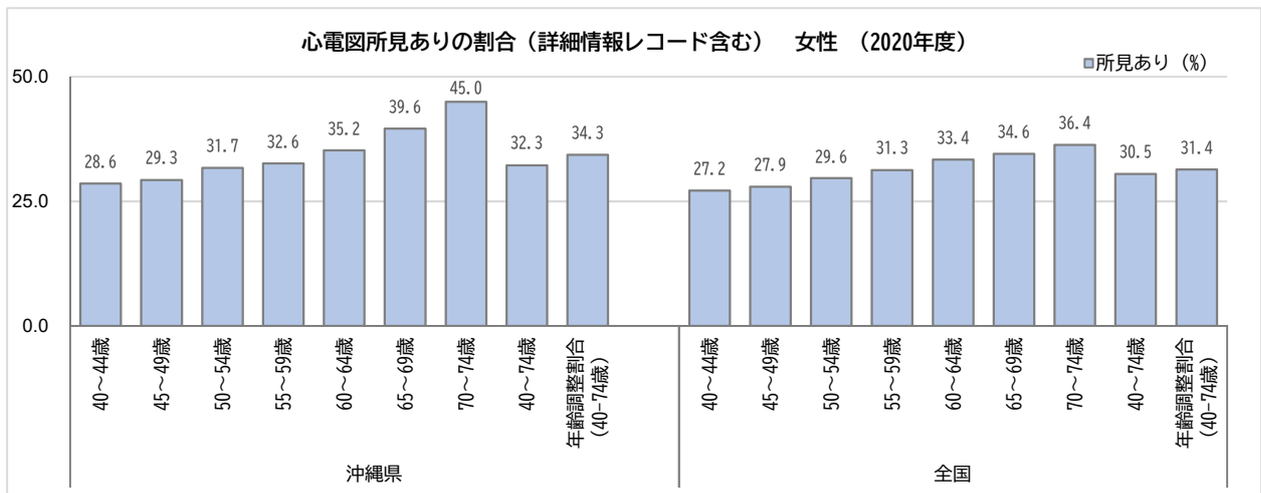
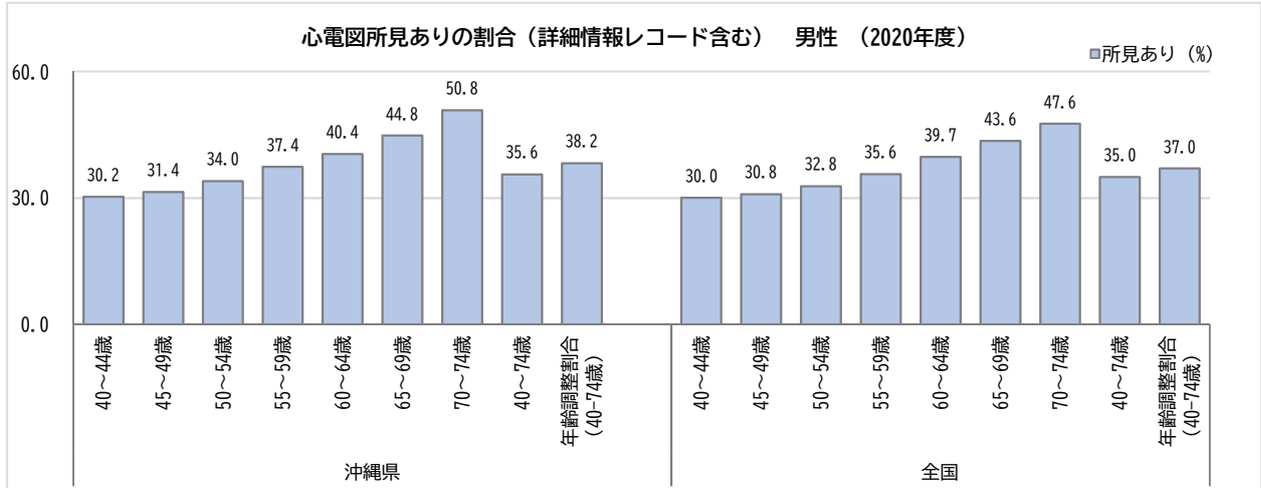


表 心電図(詳細な検診の項目) 所見ありの者 (2020年度) - 人数, 割合 -

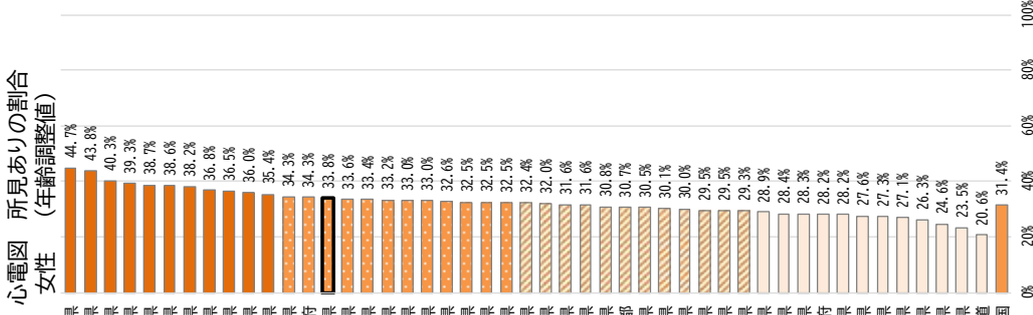
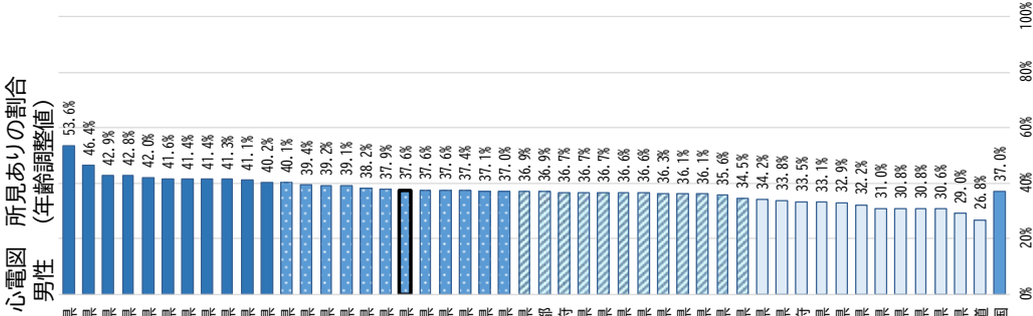
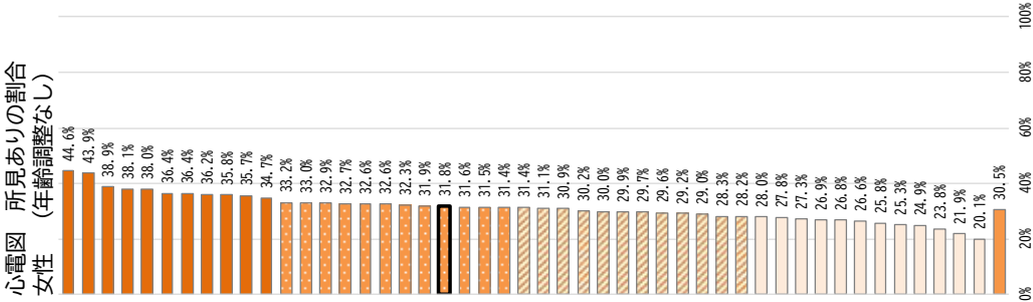
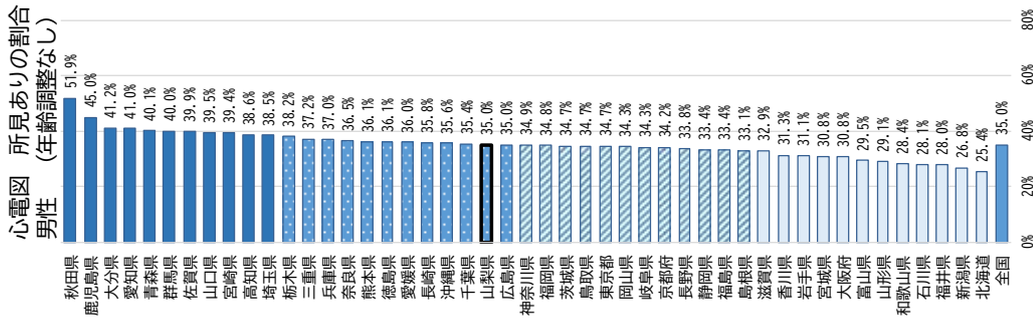
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)
男性	沖縄県									
	受診者 (人)	18,232	20,036	16,340	14,338	11,168	7,464	4,110	91,688	-
	所見あり (人)	5,515	6,285	5,548	5,357	4,517	3,343	2,088	32,653	32,653
	所見あり (%)	30.2%	31.4%	34.0%	37.4%	40.4%	44.8%	50.8%	35.6%	38.2%
	全国									
	受診者 (人)	1,634,737	1,907,106	1,649,796	1,419,467	1,087,667	712,147	569,296	8,980,216	-
所見あり (人)	490,690	588,158	541,173	506,020	432,219	310,254	271,050	3,139,564	3,139,564	
所見あり (%)	30.0%	30.8%	32.8%	35.6%	39.7%	43.6%	47.6%	35.0%	37.0%	
女性	沖縄県									
	受診者 (人)	14,817	16,038	13,685	11,737	8,586	5,312	3,240	73,415	-
	所見あり (人)	4,237	4,700	4,338	3,825	3,024	2,104	1,457	23,685	23,685
	所見あり (%)	28.6%	29.3%	31.7%	32.6%	35.2%	39.6%	45.0%	32.3%	34.3%
	全国									
	受診者 (人)	1,054,994	1,267,314	1,138,898	963,750	691,163	492,350	530,249	6,138,718	-
所見あり (人)	286,877	353,635	337,670	301,618	230,830	170,154	192,776	1,873,560	1,873,560	
所見あり (%)	27.2%	27.9%	29.6%	31.3%	33.4%	34.6%	36.4%	30.5%	31.4%	

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。

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 2020年度)

年齢調整なし

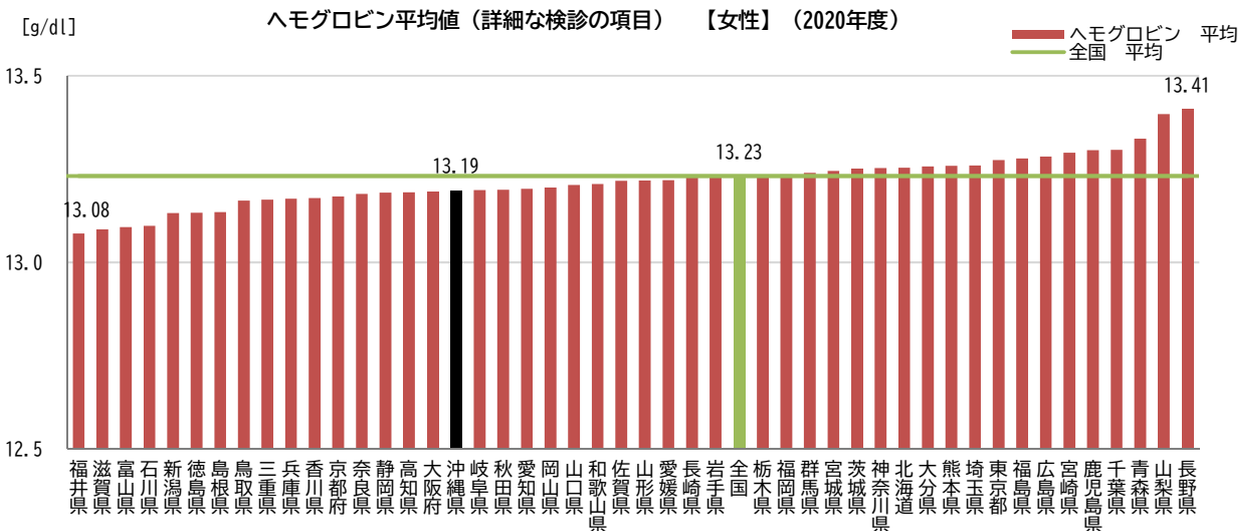
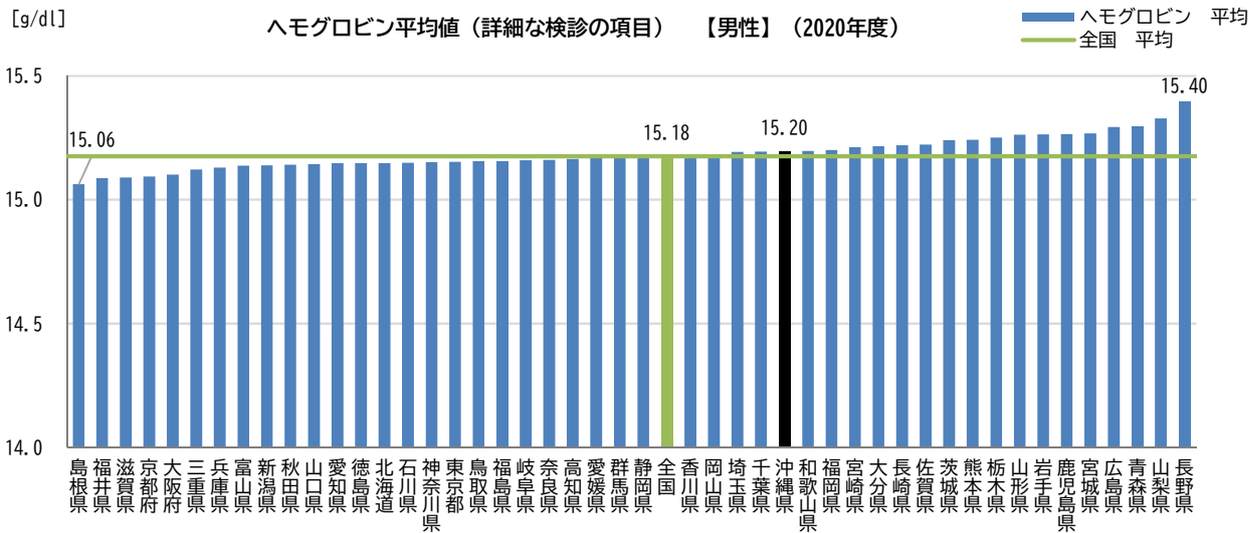
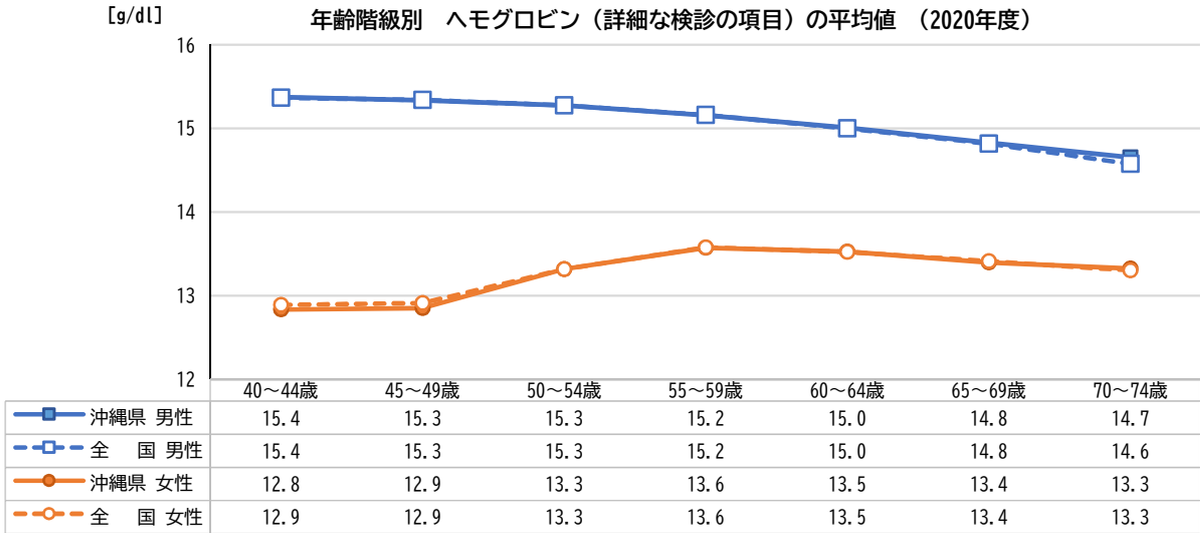


*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(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

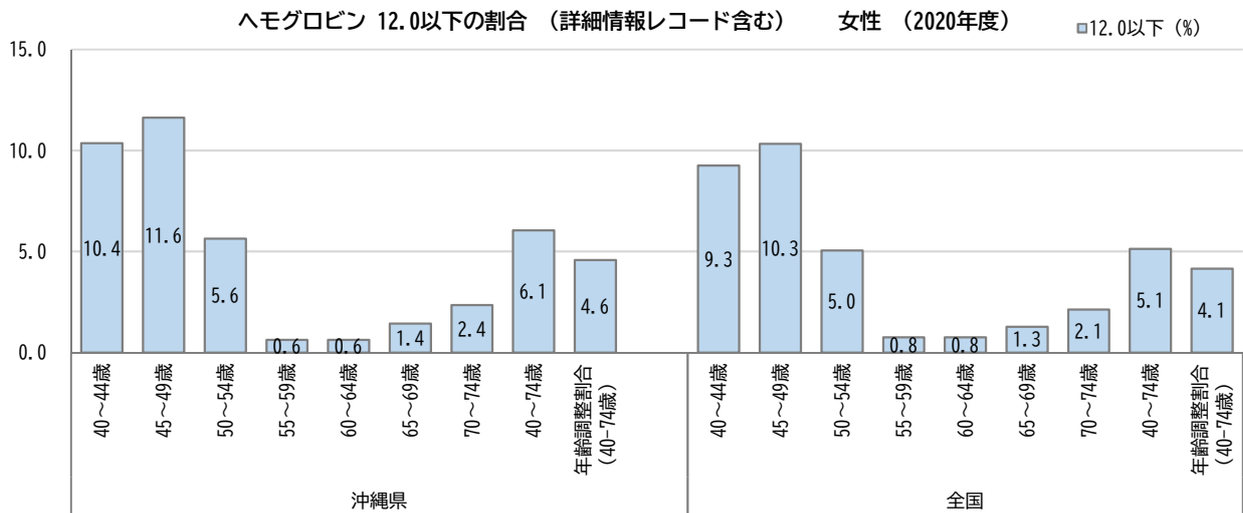
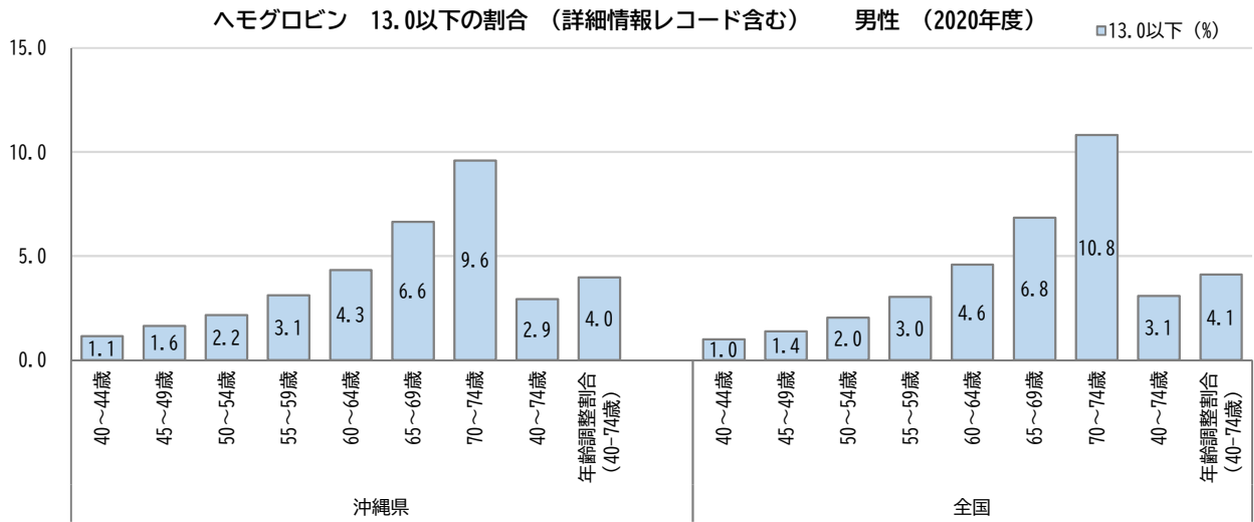


表 ヘモグロビン(詳細な検診の項目) 所見ありの者(2020年度) - 人数, 割合 -

		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)	18,804	20,304	16,483	14,518	11,318	7,340	3,921	92,688	-
	13.0以下 (人)	215	332	355	451	489	487	376	2,705	
	13.0以下 (%)	1.1%	1.6%	2.2%	3.1%	4.3%	6.6%	9.6%	2.9%	4.0%
全国	受診者 (人)	1,816,469	2,119,299	1,843,626	1,591,225	1,214,073	767,419	603,488	9,955,599	-
	13.0以下 (人)	18,055	29,294	37,427	48,331	55,659	52,494	65,263	306,523	
	13.0以下 (%)	1.0%	1.4%	2.0%	3.0%	4.6%	6.8%	10.8%	3.1%	4.1%
	女性									
沖縄県	受診者 (人)	15,747	16,891	14,442	12,343	9,128	5,772	3,483	77,806	-
	12.0以下 (人)	1,632	1,964	815	77	57	83	82	4,710	
	12.0以下 (%)	10.4%	11.6%	5.6%	0.6%	0.6%	1.4%	2.4%	6.1%	4.6%
	全国	受診者 (人)	1,223,186	1,466,822	1,320,240	1,115,878	806,522	581,144	618,291	7,132,083
12.0以下 (人)		113,220	151,457	66,632	8,470	6,063	7,412	13,150	366,404	
12.0以下 (%)		9.3%	10.3%	5.0%	0.8%	0.8%	1.3%	2.1%	5.1%	4.1%

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。

※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）」で表示している。そのため、40～74歳と各年齢階級の合計が一致しないことがある。

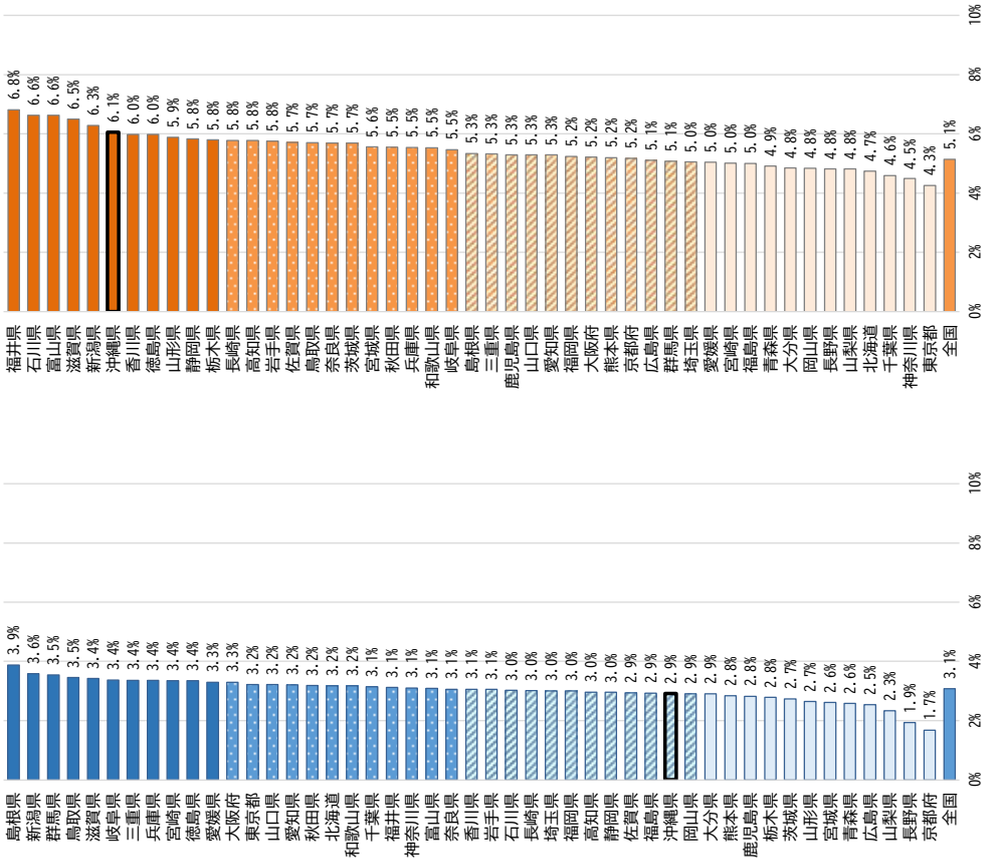
ウ. 都道府県別該当者割合

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。

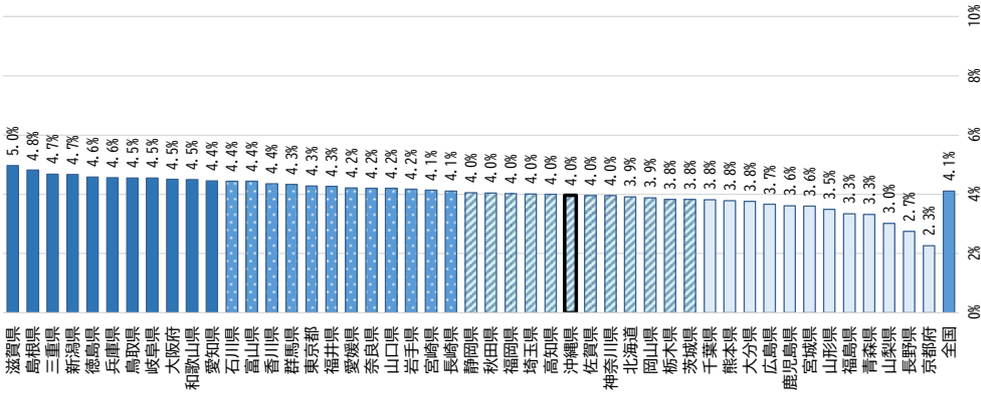
ハモグロビン *詳細な検診の項目 所見ありの者の割合(40-74歳 2020年度)

年齢調整なし

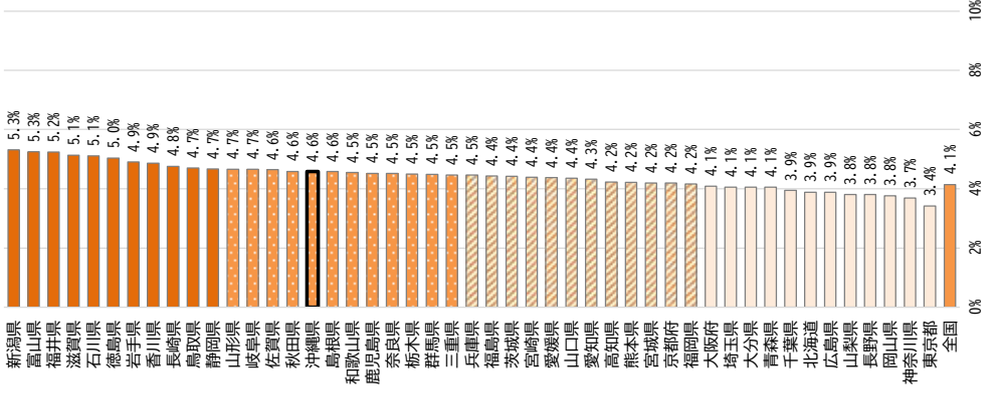
ハモグロビン13.0以下の者の割合 (年齢調整なし)



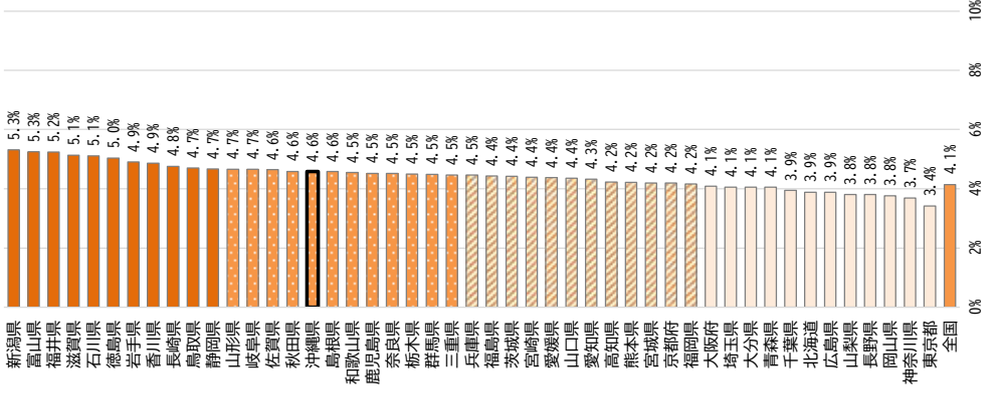
ハモグロビン12.0以下の者の割合 (年齢調整なし)



ハモグロビン13.0以下の者の割合 (年齢調整値)



ハモグロビン12.0以下の者の割合 (年齢調整値)

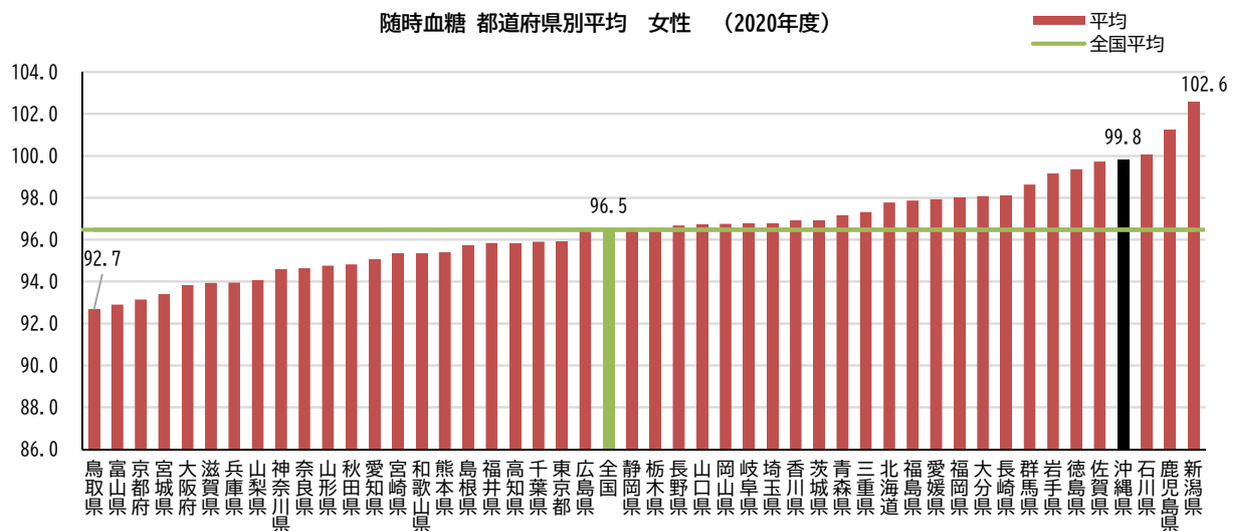
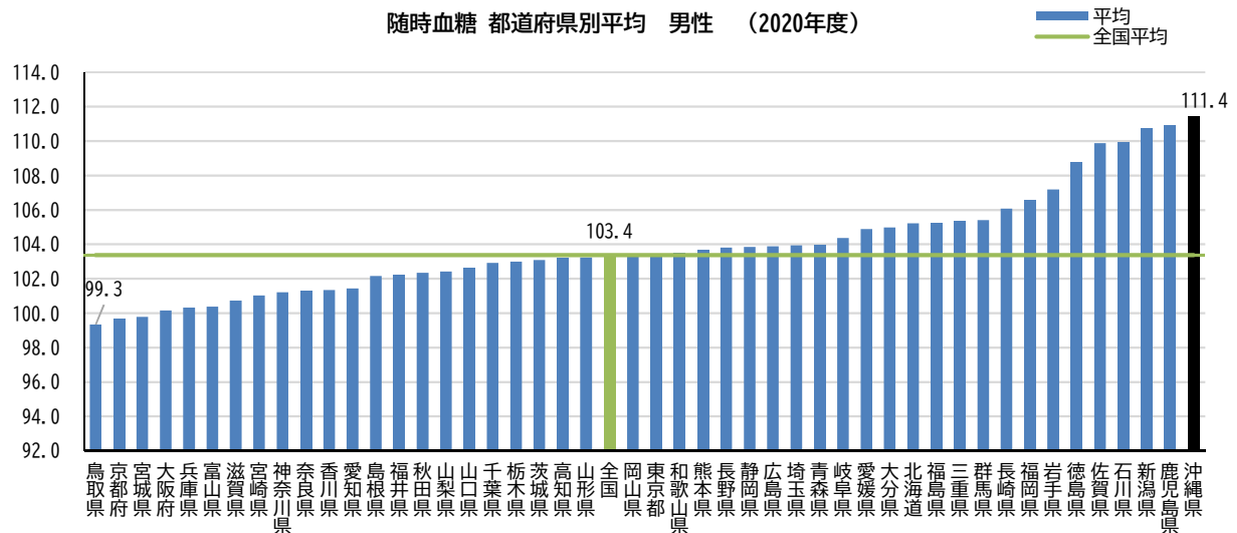
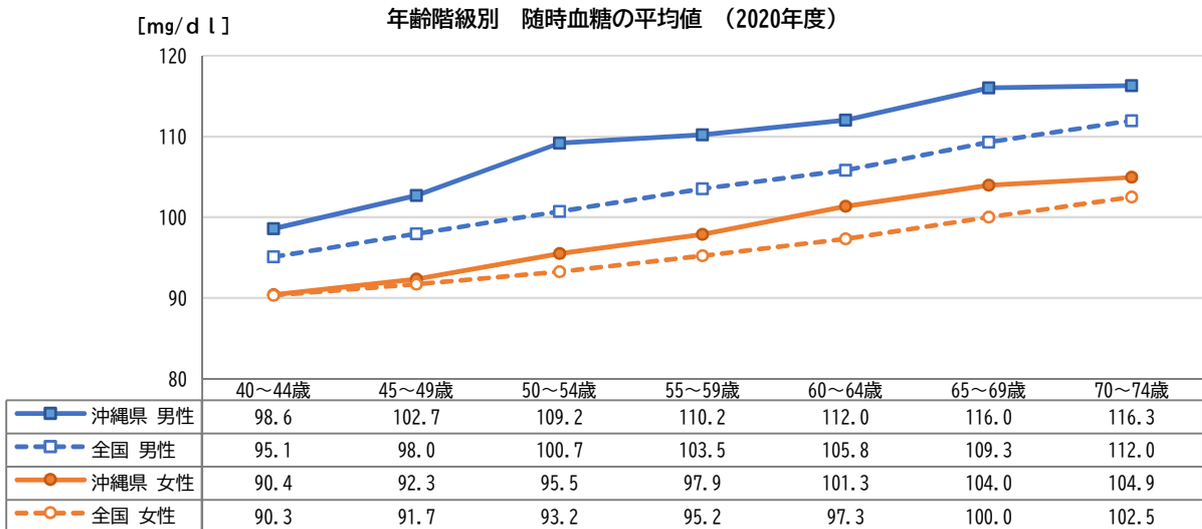


*年齢調整は、「平成22年国勢調査 全国人口(男女計,総人口)」を基準人口として使用

(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

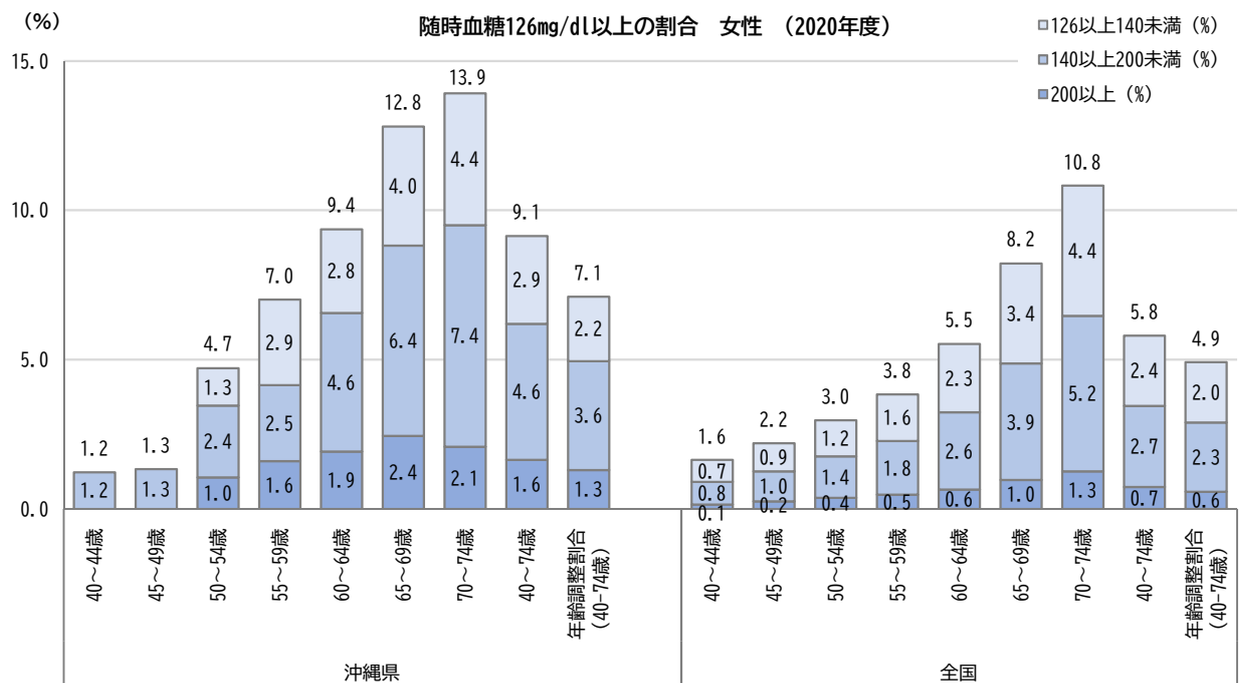
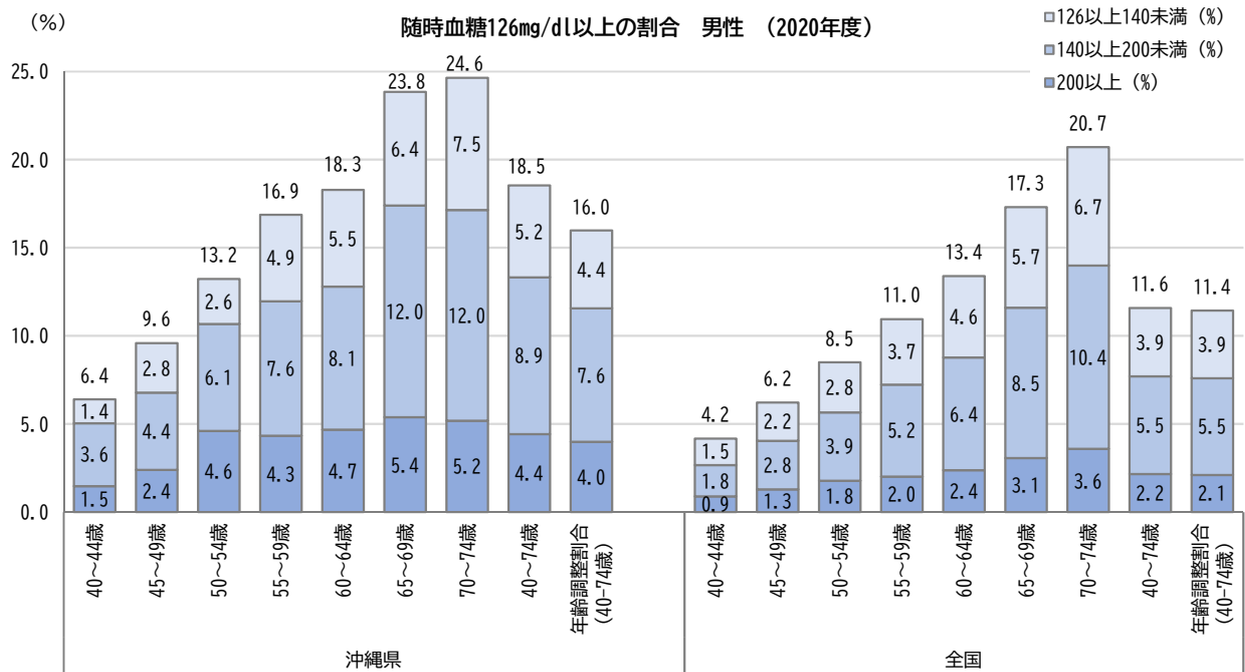


表 随時血糖 126mg/dl 以上の者（2020 年度） - 人数, 割合 -

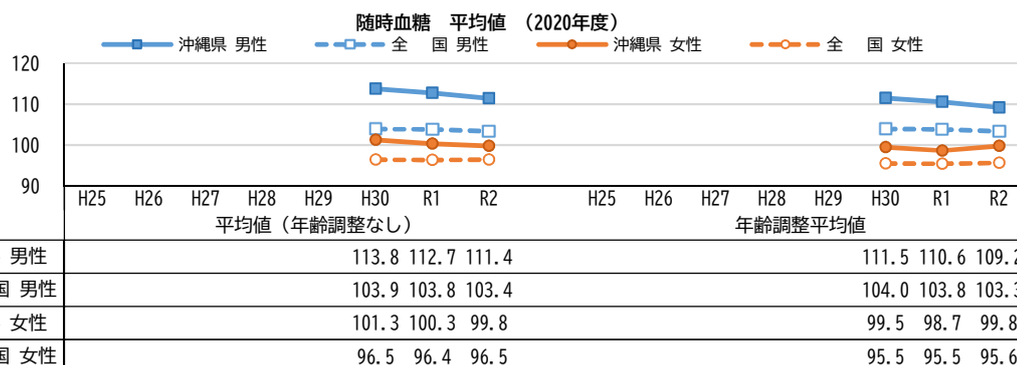
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	受診者 (人)	812	959	975	1,061	1,345	2,173	2,333	9,658	-
		126以上 (人)	52	92	129	179	246	518	575	1,791	
		126以上 (%)	6.4%	9.6%	13.2%	16.9%	18.3%	23.8%	24.6%	18.5%	16.0%
		200以上 (人)	12	23	45	46	63	117	121	427	
		200以上 (%)	1.5%	2.4%	4.6%	4.3%	4.7%	5.4%	5.2%	4.4%	4.0%
		126以上140未満 (人)	11	27	25	52	74	140	175	504	
		126以上140未満 (%)	1.4%	2.8%	2.6%	4.9%	5.5%	6.4%	7.5%	5.2%	4.4%
		140以上200未満 (人)	29	42	59	81	109	261	279	860	
	140以上200未満 (%)	3.6%	4.4%	6.1%	7.6%	8.1%	12.0%	12.0%	8.9%	7.6%	
	全国	受診者 (人)	161,390	188,761	162,837	150,178	129,141	137,015	190,956	1,120,852	-
		126以上 (人)	6,729	11,731	13,840	16,454	17,304	23,712	39,563	129,907	
		126以上 (%)	4.2%	6.2%	8.5%	11.0%	13.4%	17.3%	20.7%	11.6%	11.4%
		200以上 (人)	1,432	2,439	2,886	3,030	3,063	4,195	6,843	24,208	
		200以上 (%)	0.9%	1.3%	1.8%	2.0%	2.4%	3.1%	3.6%	2.2%	2.1%
126以上140未満 (人)		2,410	4,089	4,632	5,598	5,968	7,810	12,861	43,519		
126以上140未満 (%)		1.5%	2.2%	2.8%	3.7%	4.6%	5.7%	6.7%	3.9%	3.9%	
140以上200未満 (人)		2,887	5,203	6,322	7,826	8,273	11,707	19,859	62,180		
140以上200未満 (%)	1.8%	2.8%	3.9%	5.2%	6.4%	8.5%	10.4%	5.5%	5.5%		
女性	沖縄県	受診者 (人)	903	904	955	942	1,249	2,007	2,169	9,156	-
		126以上 (人)	11	12	45	66	117	257	302	837	
		126以上 (%)	1.2%	1.3%	4.7%	7.0%	9.4%	12.8%	13.9%	9.1%	7.1%
		200以上 (人)	-	-	10	15	24	49	45	150	
		200以上 (%)	-	-	1.0%	1.6%	1.9%	2.4%	2.1%	1.6%	1.3%
		126以上140未満 (人)	-	-	12	27	35	80	96	270	
		126以上140未満 (%)	-	-	1.3%	2.9%	2.8%	4.0%	4.4%	2.9%	2.2%
		140以上200未満 (人)	11	12	23	24	58	128	161	417	
	140以上200未満 (%)	1.2%	1.3%	2.4%	2.5%	4.6%	6.4%	7.4%	4.6%	3.6%	
	全国	受診者 (人)	123,587	147,106	133,997	123,925	119,582	156,163	232,773	1,038,723	
		126以上 (人)	2,025	3,236	3,980	4,746	6,603	12,841	25,200	60,221	
		126以上 (%)	1.6%	2.2%	3.0%	3.8%	5.5%	8.2%	10.8%	5.8%	4.9%
		200以上 (人)	170	361	493	590	771	1,514	2,928	7,591	
		200以上 (%)	0.1%	0.2%	0.4%	0.5%	0.6%	1.0%	1.3%	0.7%	0.6%
126以上140未満 (人)		916	1,392	1,632	1,928	2,740	5,239	10,163	24,446		
126以上140未満 (%)		0.7%	0.9%	1.2%	1.6%	2.3%	3.4%	4.4%	2.4%	2.0%	
140以上200未満 (人)		939	1,483	1,855	2,228	3,092	6,088	12,109	28,184		
140以上200未満 (%)	0.8%	1.0%	1.4%	1.8%	2.6%	3.9%	5.2%	2.7%	2.3%		

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。

※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）」で表示している。そのため、40～74歳と各年齢階級の合計が一致しないことがある。

ウ. 経年推移

[mg/dl]



(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。

但し、「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。

CGA 分類 沖縄・全国の 40-74 歳の状況 (2020 年)

【沖縄県】		男 40-74歳			女 40-74歳		
		蛋白尿			蛋白尿		
eGFR区分 (ml/分/1.73m ²)		-	±	+~	-	±	+~
G1	≥90	9,212人 (10.3%)	1,337人 (1.5%)	554人 (0.6%)	10,476人 (14.3%)	821人 (1.1%)	193人 (0.3%)
G2	60~89	57,035人 (63.8%)	7,690人 (8.6%)	2,077人 (2.3%)	50,303人 (68.5%)	3,796人 (5.2%)	819人 (1.1%)
G3a	45~59	8,550人 (9.6%)	1,196人 (1.3%)	662人 (0.7%)	5,904人 (8%)	471人 (0.6%)	198人 (0.3%)
G3b	30~44	446人 (0.5%)	98人 (0.1%)	257人 (0.3%)	228人 (0.3%)	33人 (0%)	68人 (0.1%)
G4	15~29	33人 (0%)	14人 (0%)	117人 (0.1%)	13人 (0%)	11人 (0%)	24人 (0%)
G5	<15	-	-	83人 (0.1%)	-	-	31人 (0%)

【全国】		男 40-74歳			女 40-74歳		
		蛋白尿			蛋白尿		
eGFR区分 (ml/分/1.73m ²)		-	±	+~	-	±	+~
G1	≥90	974,414人 (10.3%)	96,542人 (1%)	43,915人 (0.5%)	895,043人 (13%)	61,228人 (0.9%)	20,073人 (0.3%)
G2	60~89	6,278,813人 (66.2%)	622,035人 (6.6%)	240,231人 (2.5%)	4,735,319人 (68.6%)	312,349人 (4.5%)	96,780人 (1.4%)
G3a	45~59	916,601人 (9.7%)	110,049人 (1.2%)	82,404人 (0.9%)	651,145人 (9.4%)	52,097人 (0.8%)	26,236人 (0.4%)
G3b	30~44	60,698人 (0.6%)	12,156人 (0.1%)	28,202人 (0.3%)	30,285人 (0.4%)	4,565人 (0.1%)	7,098人 (0.1%)
G4	15~29	3,498人 (0%)	1,467人 (0%)	10,869人 (0.1%)	2,112人 (0%)	670人 (0%)	2,837人 (0%)
G5	<15	414人 (0%)	209人 (0%)	8,355人 (0.1%)	193人 (0%)	73人 (0%)	1,676人 (0%)

※各年齢階級別の各区分の割合は、10 未満の「-」以外の人数の合計を分母とし算出したものである。

※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)

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（2020年）

検査値階層 (ml/min/1.73m ²)	40～44歳			45～49歳			50～54歳			55～59歳		
	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～
G1	3,011人 (16%)	445人 (2.4%)	140人 (0.7%)	2,438人 (11.9%)	366人 (1.8%)	151人 (0.7%)	1,559人 (9.5%)	224人 (1.4%)	109人 (0.7%)	1,084人 (7.6%)	158人 (1.1%)	72人 (0.5%)
G2	12,341人 (65.6%)	1,735人 (9.2%)	351人 (1.9%)	13,485人 (66%)	1,977人 (9.7%)	446人 (2.2%)	10,815人 (65.7%)	1,477人 (9%)	368人 (2.2%)	9,035人 (63.3%)	1,130人 (7.9%)	350人 (2.5%)
G3a	621人 (3.3%)	111人 (0.6%)	49人 (0.3%)	1,250人 (6.1%)	187人 (0.9%)	93人 (0.5%)	1,472人 (8.9%)	202人 (1.2%)	105人 (0.6%)	1,872人 (13.1%)	232人 (1.6%)	154人 (1.1%)
G3b	-	-	10人 (0.1%)	-	-	26人 (0.1%)	53人 (0.3%)	16人 (0.1%)	38人 (0.2%)	78人 (0.5%)	16人 (0.1%)	45人 (0.3%)
G4	-	-	-	-	-	-	-	-	21人 (0.1%)	-	-	25人 (0.2%)
G5	-	-	-	-	-	10人 (0%)	-	-	13人 (0.1%)	-	-	21人 (0.1%)
検査値階層 (ml/min/1.73m ²)	60～64歳			65～69歳			70～74歳			40～74歳		
	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～
G1	717人 (6.8%)	84人 (0.8%)	52人 (0.5%)	298人 (4.9%)	47人 (0.8%)	-	105人 (4.1%)	13人 (0.5%)	-	9,212人 (10.3%)	1,337人 (1.5%)	554人 (0.6%)
G2	6,517人 (61.5%)	775人 (7.3%)	279人 (2.6%)	3,519人 (57.9%)	433人 (7.1%)	195人 (3.2%)	1,323人 (51.9%)	163人 (6.4%)	88人 (3.4%)	57,035人 (63.8%)	7,690人 (8.6%)	2,077人 (2.3%)
G3a	1,614人 (15.2%)	214人 (2%)	123人 (1.2%)	1,149人 (18.9%)	143人 (2.4%)	93人 (1.5%)	572人 (22.4%)	107人 (4.2%)	45人 (1.8%)	8,550人 (9.6%)	1,196人 (1.3%)	662人 (0.7%)
G3b	92人 (0.9%)	29人 (0.3%)	54人 (0.5%)	105人 (1.7%)	16人 (0.3%)	51人 (0.8%)	73人 (2.9%)	14人 (0.5%)	33人 (1.3%)	446人 (0.5%)	98人 (0.1%)	257人 (0.3%)
G4	-	-	22人 (0.2%)	-	-	17人 (0.3%)	-	-	15人 (0.6%)	33人 (0)	14人 (0)	117人 (0.1%)
G5	-	-	18人 (0.2%)	-	-	13人 (0.2%)	-	-	-	-	-	83人 (0.1%)

沖縄県 女性（2020年）

検査値階層 (ml/min/1.73m ²)	40～44歳			45～49歳			50～54歳			55～59歳		
	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～
G1	3,613人 (23.7%)	322人 (2.1%)	45人 (0.3%)	2,832人 (17.1%)	216人 (1.3%)	57人 (0.3%)	1,655人 (11.7%)	134人 (0.9%)	40人 (0.3%)	1,137人 (9.4%)	61人 (0.5%)	23人 (0.2%)
G2	9,754人 (64%)	931人 (6.1%)	175人 (1.1%)	11,426人 (68.9%)	1,041人 (6.3%)	204人 (1.2%)	10,189人 (71.7%)	701人 (4.9%)	135人 (1%)	8,772人 (72.2%)	472人 (3.9%)	114人 (0.9%)
G3a	344人 (2.3%)	40人 (0.3%)	21人 (0.1%)	711人 (4.3%)	71人 (0.4%)	28人 (0.2%)	1,183人 (8.3%)	80人 (0.6%)	34人 (0.2%)	1,395人 (11.5%)	97人 (0.8%)	32人 (0.3%)
G3b	-	-	-	-	-	-	41人 (0.3%)	-	12人 (0.1%)	38人 (0.3%)	-	10人 (0.1%)
G4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
検査値階層 (ml/min/1.73m ²)	60～64歳			65～69歳			70～74歳			40～74歳		
	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～	-	±	+～
G1	805人 (9.4%)	54人 (0.6%)	17人 (0.2%)	334人 (7.3%)	23人 (0.5%)	-	100人 (5.2%)	11人 (0.6%)	-	10,476人 (14.3%)	821人 (1.1%)	193人 (0.3%)
G2	5,964人 (69.9%)	347人 (4.1%)	92人 (1.1%)	3,074人 (67.2%)	201人 (4.4%)	62人 (1.4%)	1,124人 (58.1%)	103人 (5.3%)	37人 (1.9%)	50,303人 (68.5%)	3,796人 (5.2%)	819人 (1.1%)
G3a	1,088人 (12.7%)	75人 (0.9%)	29人 (0.3%)	727人 (15.9%)	65人 (1.4%)	34人 (0.7%)	456人 (23.6%)	43人 (2.2%)	20人 (1%)	5,904人 (8%)	471人 (0.6%)	198人 (0.3%)
G3b	51人 (0.6%)	-	16人 (0.2%)	45人 (1%)	10人 (0.2%)	-	39人 (2%)	-	-	228人 (0.3%)	33人 (0)	68人 (0.1%)
G4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13人 (0)	11人 (0)	24人 (0)
G5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31人 (0)

※各年齢階級の各区分の割合は、10未満の「-」以外の人数の合計を分母とし算出したものである。

※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）

※「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。

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)
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。

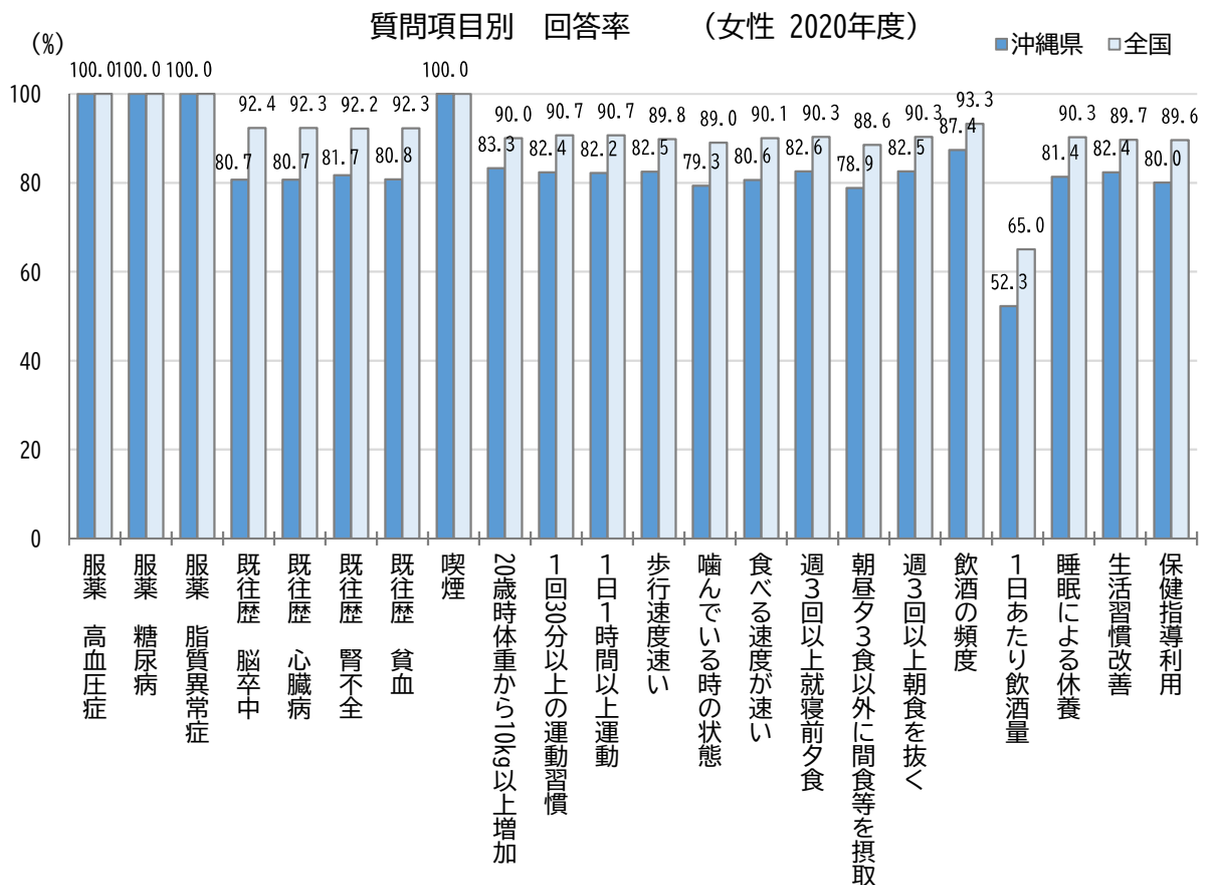
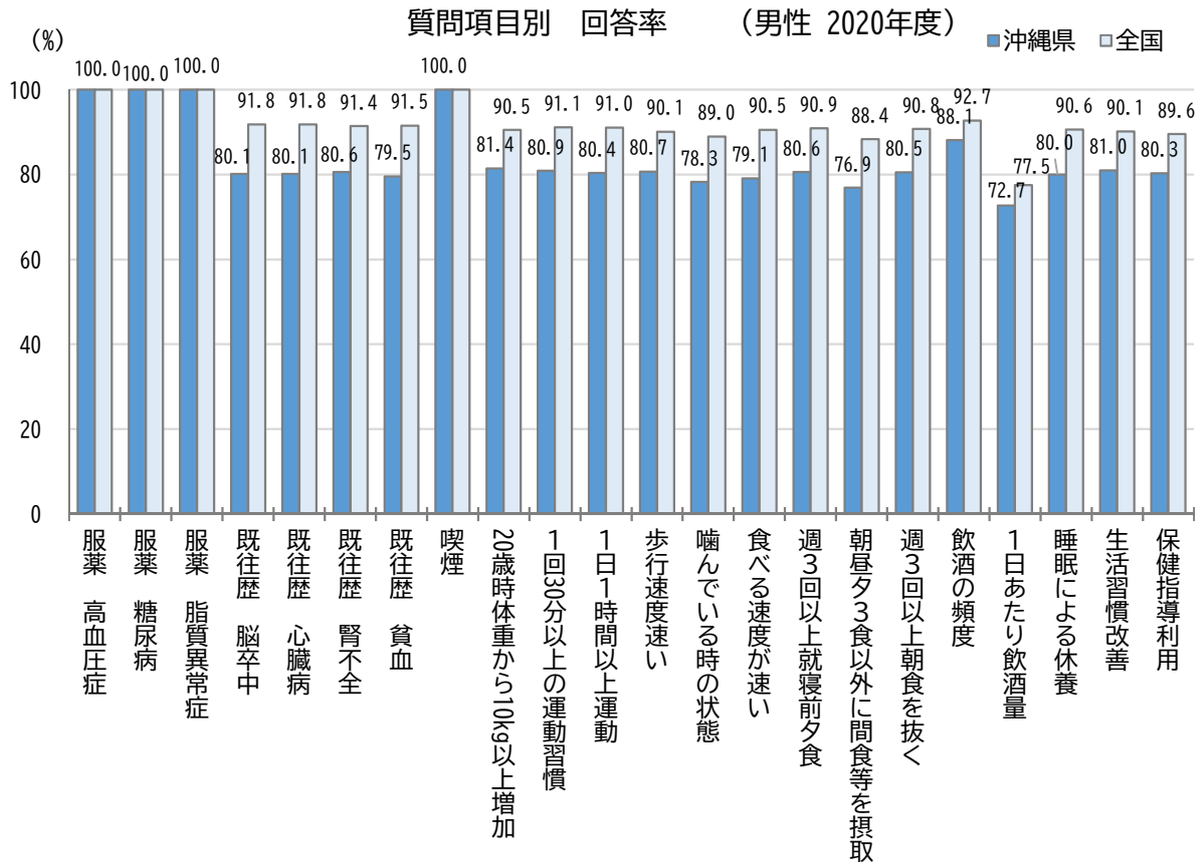
(回答率 = 各質問項目の回答者数 ÷ 特定健診受診者数 × 100)

標準的な質問票の質問項目(22項目)のうち、必須質問項目の4項目(服薬、喫煙)の回答率は100%であるが、その他の項目ではばらつきがある。

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	150,079	100.0%	15,786,772	100.0%	138,390	100.0%	13,009,475	100.0%
質問項目2: 服薬 糖尿病	150,078	100.0%	15,786,703	100.0%	138,390	100.0%	13,009,419	100.0%
質問項目3: 服薬 脂質異常症	150,079	100.0%	15,786,715	100.0%	138,390	100.0%	13,009,436	100.0%
質問項目4: 既往歴 脳卒中	120,213	80.1%	14,495,067	91.8%	111,653	80.7%	12,014,526	92.4%
質問項目5: 既往歴 心臓病	120,210	80.1%	14,494,417	91.8%	111,638	80.7%	12,013,046	92.3%
質問項目6: 既往歴 腎不全	120,981	80.6%	14,427,959	91.4%	113,115	81.7%	11,993,788	92.2%
質問項目7: 既往歴 貧血	119,341	79.5%	14,441,832	91.5%	111,773	80.8%	12,007,435	92.3%
質問項目8: 喫煙	150,077	100.0%	15,786,865	100.0%	138,388	100.0%	13,009,537	100.0%
質問項目9: 20歳時体重から10kg以上増加	122,196	81.4%	14,285,827	90.5%	115,213	83.3%	11,709,271	90.0%
質問項目10: 1回30分以上の運動習慣	121,384	80.9%	14,382,943	91.1%	113,985	82.4%	11,798,323	90.7%
質問項目11: 1日1時間以上歩行等の身体活動	120,619	80.4%	14,370,273	91.0%	113,730	82.2%	11,797,612	90.7%
質問項目12: 歩行速度速い	121,076	80.7%	14,221,830	90.1%	114,183	82.5%	11,684,702	89.8%
質問項目13: 噛んで食べる時の状態	117,447	78.3%	14,045,929	89.0%	109,762	79.3%	11,582,740	89.0%
質問項目14: 食べる速度が速い	118,640	79.1%	14,293,660	90.5%	111,580	80.6%	11,717,617	90.1%
質問項目15: 週3回以上就寝前夕食	120,931	80.6%	14,348,764	90.9%	114,271	82.6%	11,748,767	90.3%
質問項目16: 朝昼夕食以外に間食	115,380	76.9%	13,947,740	88.4%	109,137	78.9%	11,519,953	88.6%
質問項目17: 週3回以上朝食を抜く	120,785	80.5%	14,327,140	90.8%	114,219	82.5%	11,750,532	90.3%
質問項目18: 飲酒の頻度	132,277	88.1%	14,628,956	92.7%	120,931	87.4%	12,137,249	93.3%
質問項目19: 1日飲酒量	109,100	72.7%	12,236,212	77.5%	72,316	52.3%	8,457,051	65.0%
質問項目20: 睡眠で休養が十分とれている	120,053	80.0%	14,306,597	90.6%	112,615	81.4%	11,742,285	90.3%
質問項目21: 生活習慣改善	121,522	81.0%	14,231,767	90.1%	113,993	82.4%	11,671,222	89.7%
質問項目22: 保健指導利用	120,496	80.3%	14,139,383	89.6%	110,768	80.0%	11,653,769	89.6%
特定健診受診者数*	150,079		15,786,865		138,390		13,009,537	

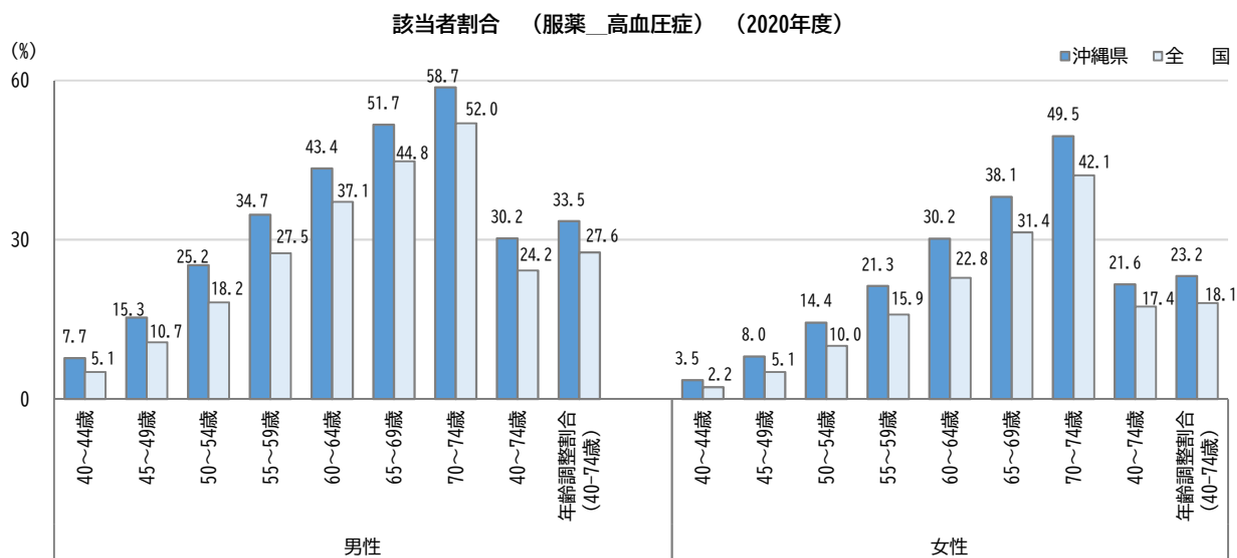
*受診者数:各検査項目の性・年齢階級別集計値の最大値の総計



(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。



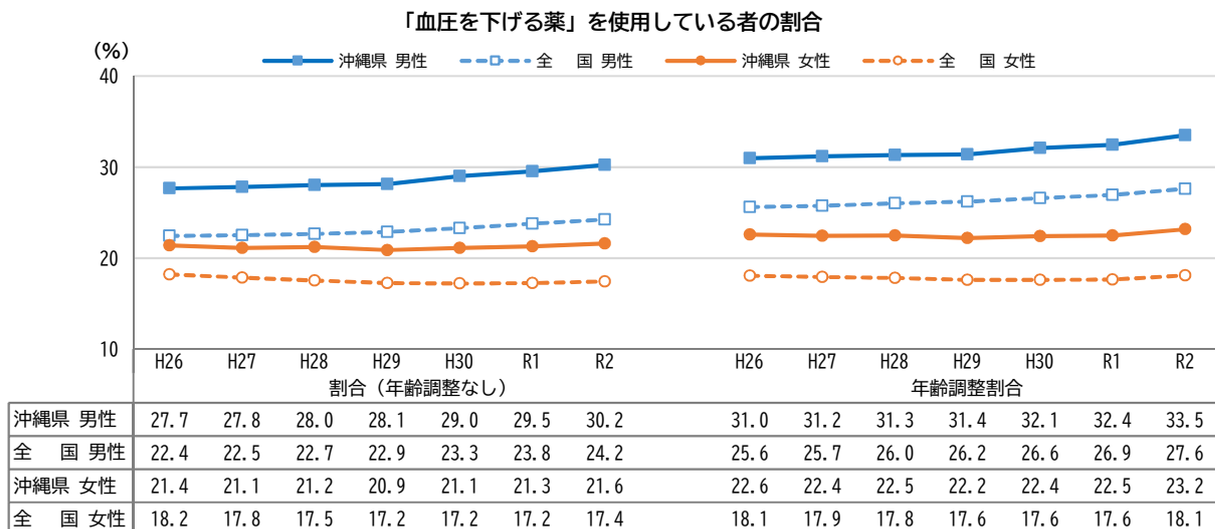
特定健診 標準的な質問票 (質問項目1) :

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	25,443	28,876	24,091	21,465	18,342	17,113	14,749	150,079	-
	はい (人)	1,966	4,427	6,072	7,454	7,962	8,845	8,660	45,386	-
	はい (%)	7.7%	15.3%	25.2%	34.7%	43.4%	51.7%	58.7%	30.2%	33.5%
	全国	2,599,672	3,069,570	2,737,091	2,385,347	1,865,744	1,506,177	1,623,171	15,786,772	-
はい (人)	133,060	328,059	498,484	655,401	692,762	674,381	843,377	3,825,524	-	
はい (%)	5.1%	10.7%	18.2%	27.5%	37.1%	44.8%	52.0%	24.2%	27.6%	
女性	沖縄県	22,319	24,539	21,249	19,152	17,040	17,711	16,380	138,390	-
	はい (人)	791	1,973	3,059	4,081	5,147	6,744	8,106	29,901	-
	はい (%)	3.5%	8.0%	14.4%	21.3%	30.2%	38.1%	49.5%	21.6%	23.2%
	全国	1,902,877	2,287,905	2,088,998	1,838,582	1,516,611	1,502,073	1,872,429	13,009,475	-
はい (人)	42,648	116,499	209,191	292,413	346,419	471,742	789,083	2,267,995	-	
はい (%)	2.2%	5.1%	10.0%	15.9%	22.8%	31.4%	42.1%	17.4%	18.1%	

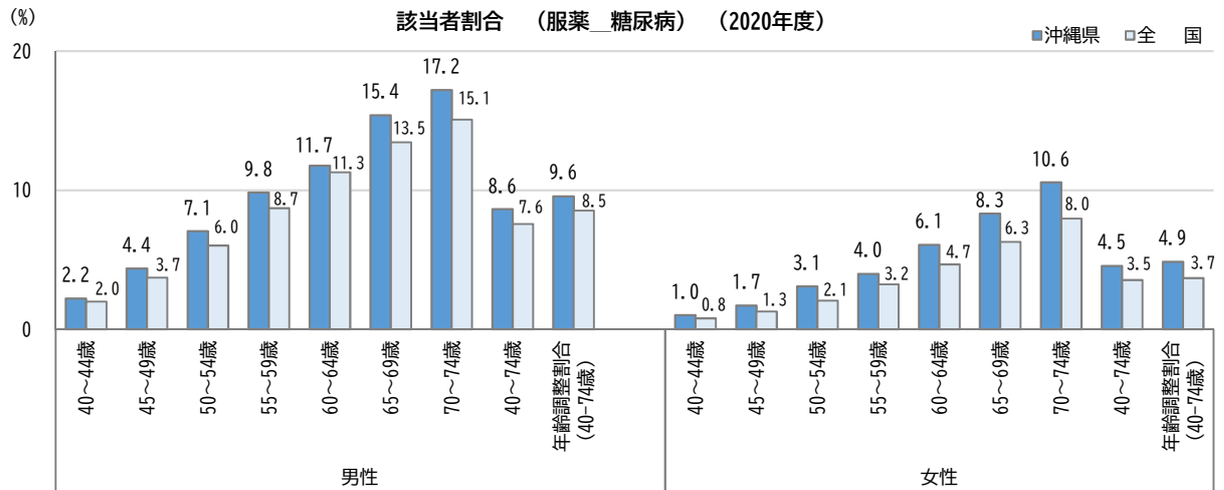
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

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。



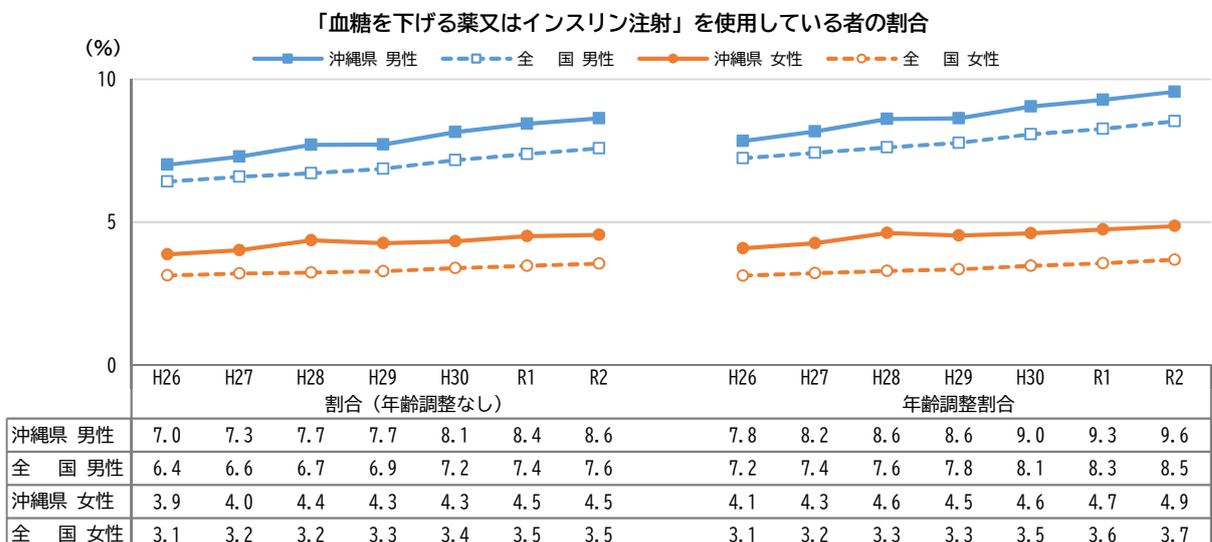
特定健診 標準的な質問票 (質問項目2) :

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	25,443	28,876	24,091	21,464	18,342	17,113	14,749	150,078	-
	はい (人)	562	1,259	1,699	2,108	2,155	2,632	2,537	12,952	-
	はい (%)	2.2%	4.4%	7.1%	9.8%	11.7%	15.4%	17.2%	8.6%	9.6%
	全国	2,599,673	3,069,566	2,737,084	2,385,331	1,865,726	1,506,164	1,623,159	15,786,703	-
	はい (人)	51,627	113,812	164,807	207,617	210,539	202,587	244,593	1,195,582	-
	はい (%)	2.0%	3.7%	6.0%	8.7%	11.3%	13.5%	15.1%	7.6%	8.5%
女性	沖縄県	22,319	24,539	21,249	19,152	17,040	17,711	16,380	138,390	-
	はい (人)	225	416	654	763	1,032	1,474	1,731	6,295	-
	はい (%)	1.0%	1.7%	3.1%	4.0%	6.1%	8.3%	10.6%	4.5%	4.9%
	全国	1,902,873	2,287,893	2,088,987	1,838,577	1,516,602	1,502,065	1,872,422	13,009,419	-
	はい (人)	14,884	29,049	42,969	59,408	70,718	94,329	148,904	460,261	-
	はい (%)	0.8%	1.3%	2.1%	3.2%	4.7%	6.3%	8.0%	3.5%	3.7%

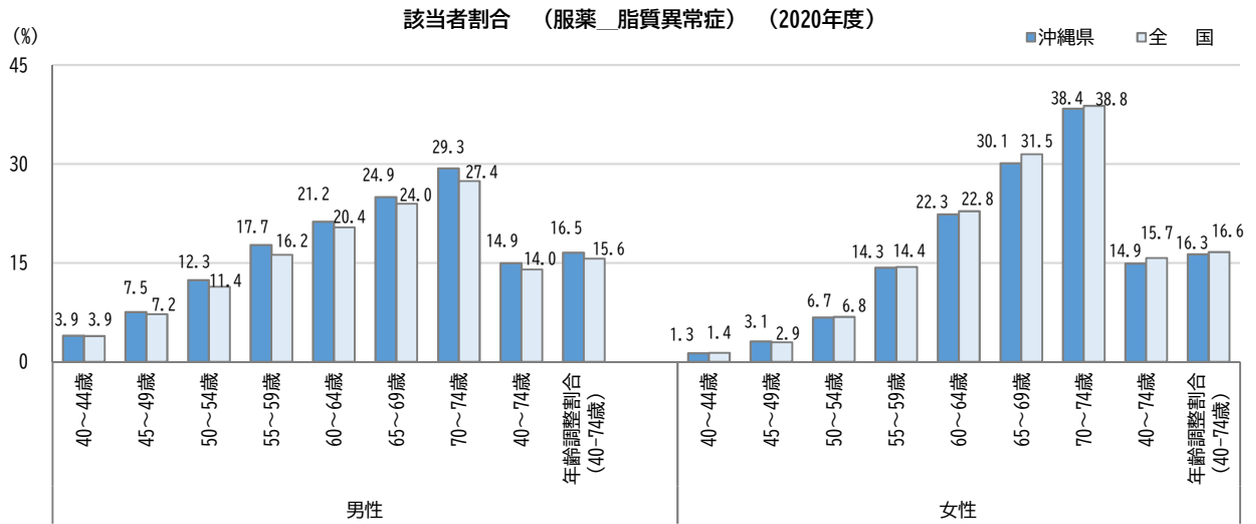
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



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。



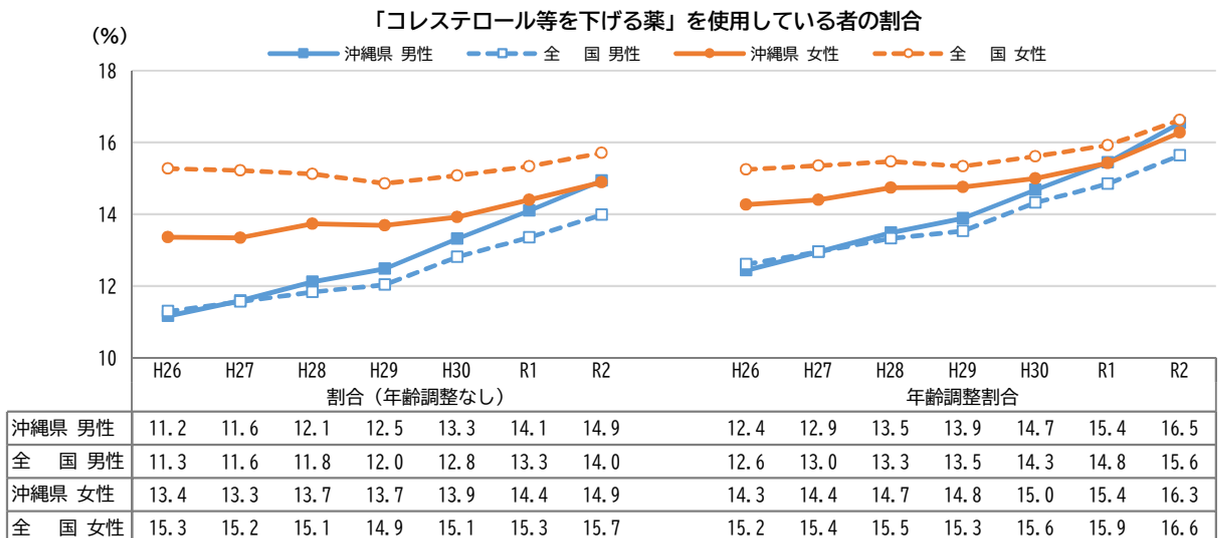
特定健診 標準的な質問票 (質問項目3) :

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	25,443	28,876	24,091	21,465	18,342	17,113	14,749	150,079	-
	はい (人)	1,003	2,166	2,974	3,794	3,894	4,268	4,320	22,419	-
	はい (%)	3.9%	7.5%	12.3%	17.7%	21.2%	24.9%	29.3%	14.9%	16.5%
	全国	2,599,672	3,069,567	2,737,078	2,385,337	1,865,733	1,506,167	1,623,161	15,786,715	-
はい (人)	101,098	221,228	311,532	386,770	380,292	361,083	444,789	2,206,792	-	
はい (%)	3.9%	7.2%	11.4%	16.2%	20.4%	24.0%	27.4%	14.0%	15.6%	
女性	沖縄県	22,319	24,539	21,249	19,152	17,040	17,711	16,380	138,390	-
	はい (人)	283	751	1,424	2,732	3,802	5,332	6,284	20,608	-
	はい (%)	1.3%	3.1%	6.7%	14.3%	22.3%	30.1%	38.4%	14.9%	16.3%
	全国	1,902,873	2,287,893	2,088,991	1,838,575	1,516,609	1,502,072	1,872,423	13,009,436	-
はい (人)	25,723	67,006	141,799	263,960	345,990	472,559	726,520	2,043,557	-	
はい (%)	1.4%	2.9%	6.8%	14.4%	22.8%	31.5%	38.8%	15.7%	16.6%	

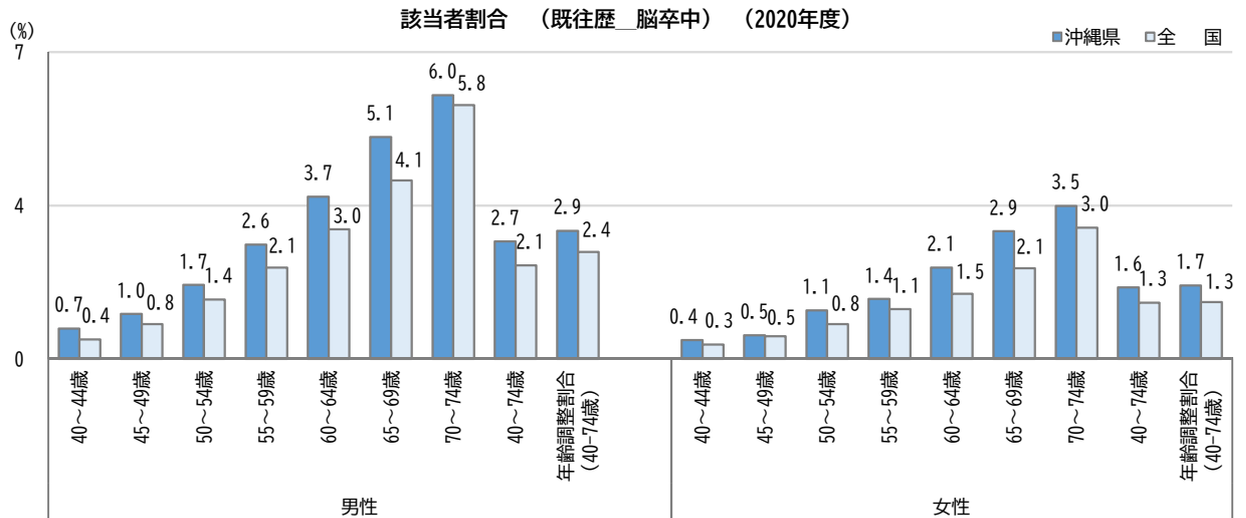
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

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

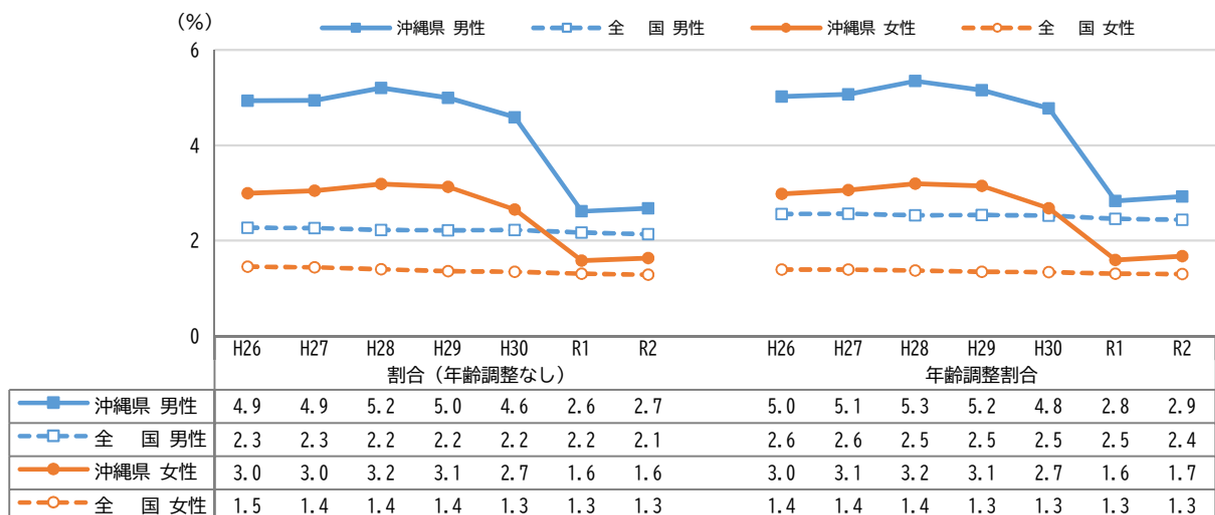
①はい ②いいえ

		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	19,239	22,251	18,638	17,200	14,943	14,653	13,289	120,213	-
	はい (人)	133	228	315	448	553	742	800	3,219	-
	はい (%)	0.7%	1.0%	1.7%	2.6%	3.7%	5.1%	6.0%	2.7%	2.9%
	全国	2,366,370	2,795,296	2,488,324	2,186,688	1,716,038	1,404,239	1,538,112	14,495,067	-
はい (人)	10,593	22,173	33,751	45,608	50,759	57,217	89,093	309,194	-	
はい (%)	0.4%	0.8%	1.4%	2.1%	3.0%	4.1%	5.8%	2.1%	2.4%	
女性	沖縄県	17,324	19,016	16,361	14,819	13,624	15,449	15,060	111,653	-
	はい (人)	75	103	181	203	284	450	526	1,822	-
	はい (%)	0.4%	0.5%	1.1%	1.4%	2.1%	2.9%	3.5%	1.6%	1.7%
	全国	1,735,269	2,087,585	1,906,239	1,678,632	1,398,971	1,418,436	1,789,394	12,014,526	-
はい (人)	5,636	10,794	15,193	19,058	20,758	29,315	53,612	154,366	-	
はい (%)	0.3%	0.5%	0.8%	1.1%	1.5%	2.1%	3.0%	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。

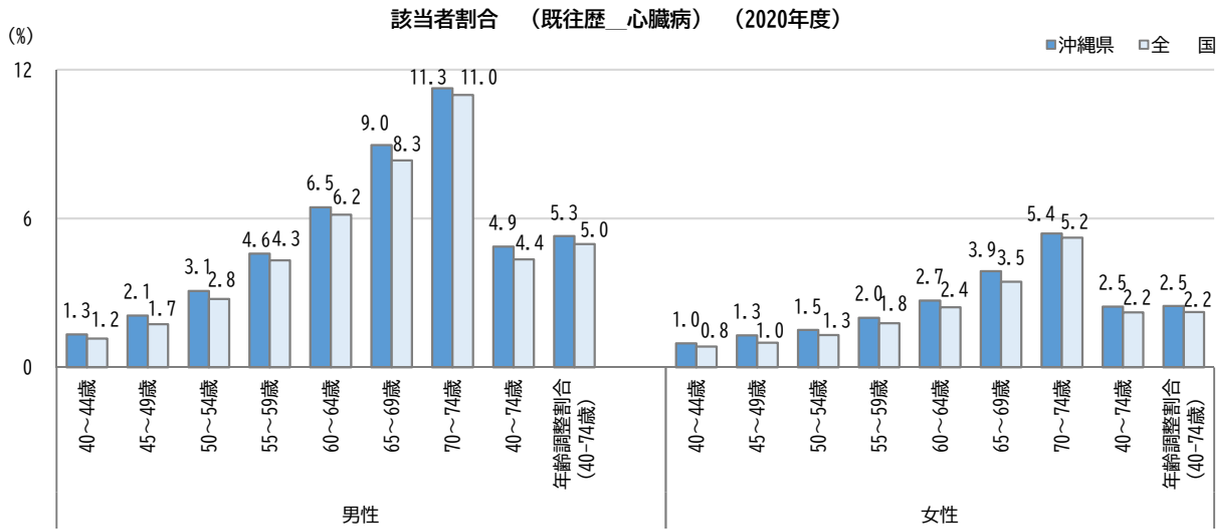
経年推移

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



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) :

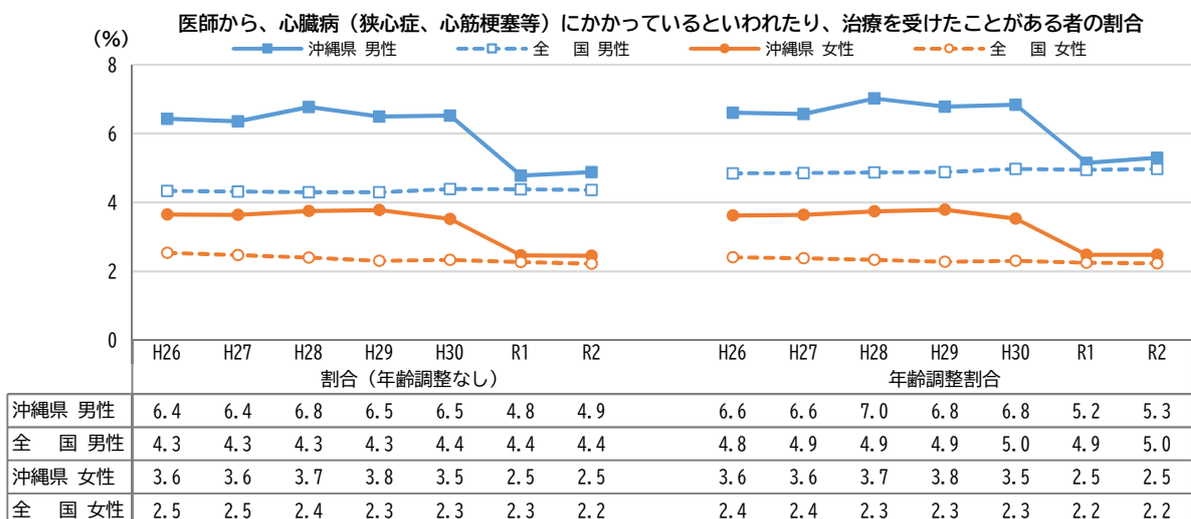
医師から、心臓病(狭心症、心筋梗塞等)にかかっているといわれたり、治療を受けたことがありますか

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	19,243	22,252	18,636	17,200	14,944	14,652	13,283	120,210	-
	はい (人)	256	465	575	790	965	1,314	1,495	5,860	-
	はい (%)	1.3%	2.1%	3.1%	4.6%	6.5%	9.0%	11.3%	4.9%	5.3%
	全国	2,366,051	2,795,005	2,488,138	2,186,620	1,716,106	1,404,287	1,538,210	14,494,417	-
	はい (人)	27,677	48,702	68,566	94,520	105,698	117,243	169,016	631,422	-
	はい (%)	1.2%	1.7%	2.8%	4.3%	6.2%	8.3%	11.0%	4.4%	5.0%
女性	沖縄県	17,322	19,015	16,363	14,814	13,618	15,446	15,060	111,638	-
	はい (人)	169	246	247	297	368	599	813	2,739	-
	はい (%)	1.0%	1.3%	1.5%	2.0%	2.7%	3.9%	5.4%	2.5%	2.5%
	全国	1,735,183	2,087,280	1,906,065	1,678,385	1,398,779	1,418,273	1,789,081	12,013,046	-
	はい (人)	14,522	20,808	24,936	29,997	33,868	49,029	93,534	266,694	-
	はい (%)	0.8%	1.0%	1.3%	1.8%	2.4%	3.5%	5.2%	2.2%	2.2%

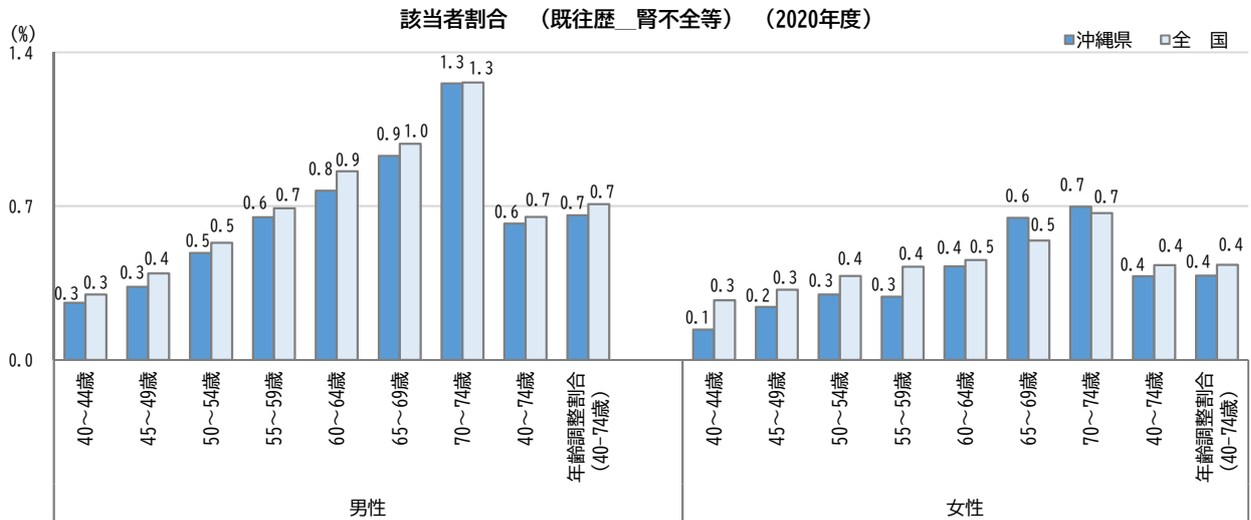
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

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) :

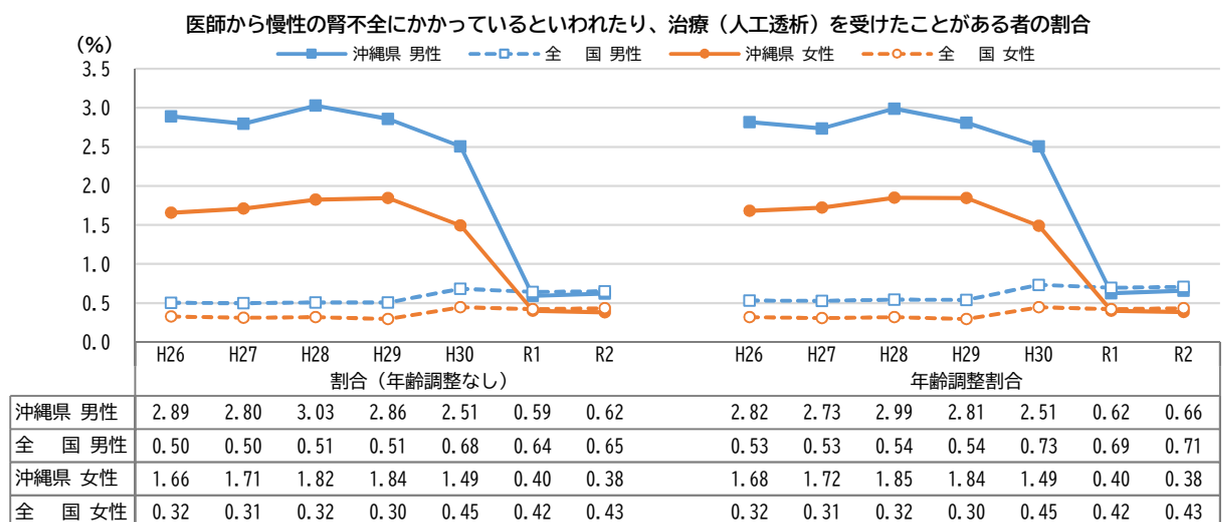
医師から、慢性腎臓病や腎不全にかかっているといわれたり、治療(人工透析等)を受けたことがありますか

①はい ②いいえ

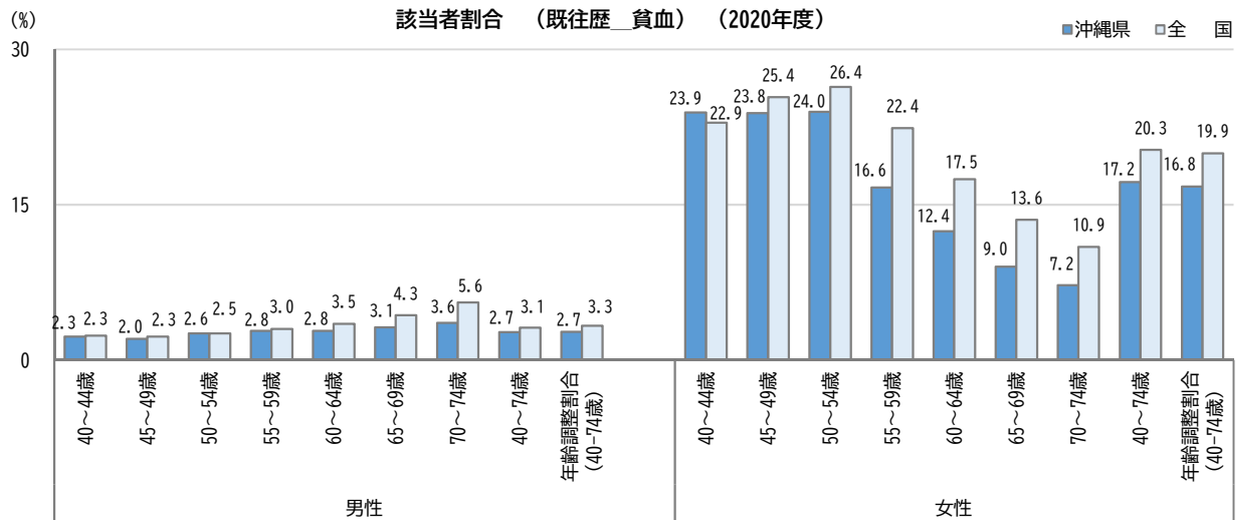
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)
男性	沖縄県	19,298	22,305	18,699	17,255	15,054	14,857	13,513	120,981	-
	はい(人)	50	74	91	112	116	138	170	751	-
	はい(%)	0.26%	0.33%	0.49%	0.65%	0.77%	0.93%	1.26%	0.62%	0.66%
	全国	2,354,990	2,779,121	2,471,801	2,172,676	1,709,694	1,402,400	1,537,277	14,427,959	-
はい(人)	6,998	10,917	13,161	14,987	14,671	13,804	19,409	93,947	-	
はい(%)	0.30%	0.39%	0.53%	0.69%	0.86%	0.98%	1.26%	0.65%	0.71%	
女性	沖縄県	17,442	19,164	16,503	14,975	13,880	15,797	15,354	113,115	-
	はい(人)	24	46	49	43	59	102	107	430	-
	はい(%)	0.14%	0.24%	0.30%	0.29%	0.43%	0.65%	0.70%	0.38%	0.38%
	全国	1,731,099	2,081,715	1,901,132	1,674,768	1,397,648	1,418,218	1,789,208	11,993,788	-
はい(人)	4,686	6,643	7,249	7,108	6,351	7,698	11,944	51,679	-	
はい(%)	0.27%	0.32%	0.38%	0.42%	0.45%	0.54%	0.67%	0.43%	0.43%	

・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



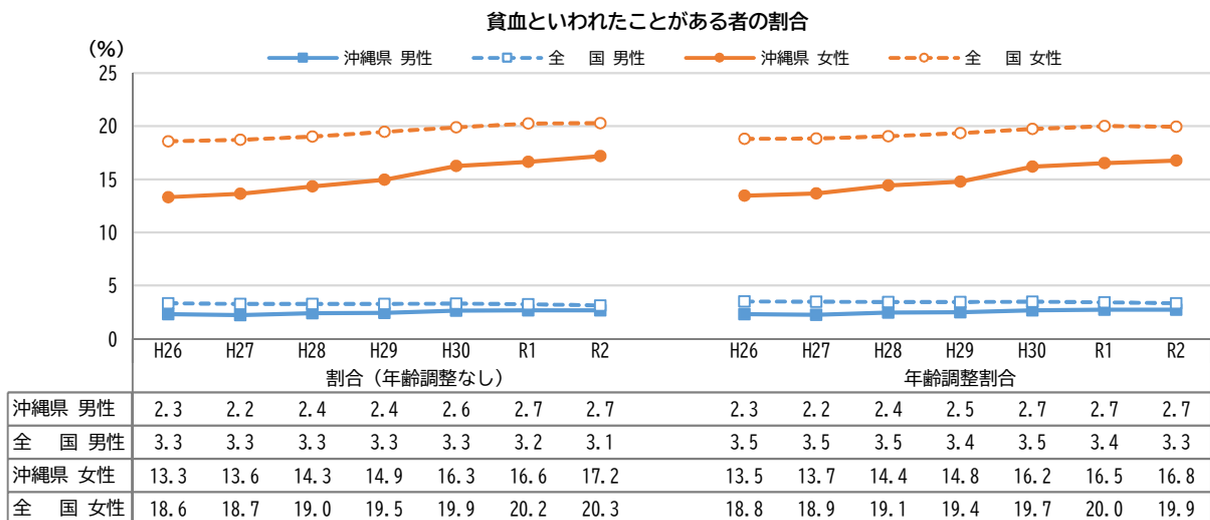
特定健診 標準的な質問票 (質問項目7) :

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	18,991	22,014	18,483	17,022	14,780	14,633	13,418	119,341	-
	はい (人)	430	451	476	478	416	460	479	3,190	-
	はい (%)	2.3%	2.0%	2.6%	2.8%	2.8%	3.1%	3.6%	2.7%	2.7%
	全国	2,357,271	2,784,425	2,477,187	2,174,084	1,707,065	1,403,052	1,538,748	14,441,832	-
はい (人)	54,978	63,122	63,088	65,129	59,704	60,487	85,600	452,108	-	
はい (%)	2.3%	2.3%	2.5%	3.0%	3.5%	4.3%	5.6%	3.1%	3.3%	
女性	沖縄県	17,285	18,914	16,324	14,755	13,610	15,577	15,308	111,773	-
	はい (人)	4,134	4,507	3,912	2,456	1,692	1,405	1,104	19,210	-
	はい (%)	23.9%	23.8%	24.0%	16.6%	12.4%	9.0%	7.2%	17.2%	16.8%
	全国	1,732,988	2,084,784	1,904,318	1,677,564	1,398,290	1,418,797	1,790,694	12,007,435	-
はい (人)	396,920	529,268	502,154	375,895	244,199	192,344	195,483	2,436,263	-	
はい (%)	22.9%	25.4%	26.4%	22.4%	17.5%	13.6%	10.9%	20.3%	19.9%	

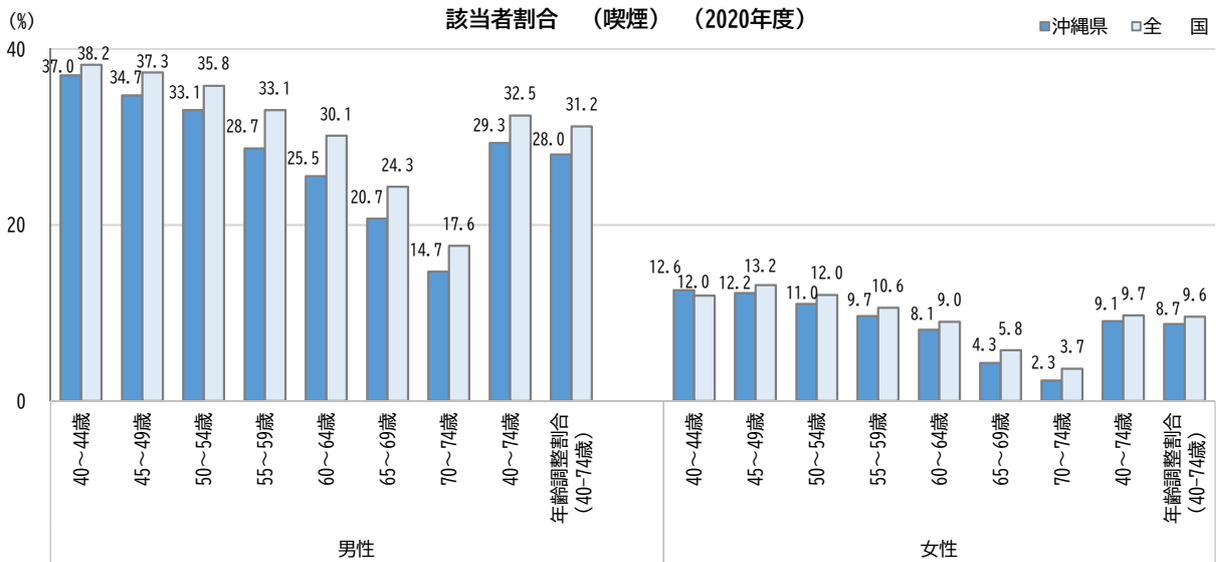
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

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 29.3%、女性 9.1%であり、男性が女性より割合が高くなっている。

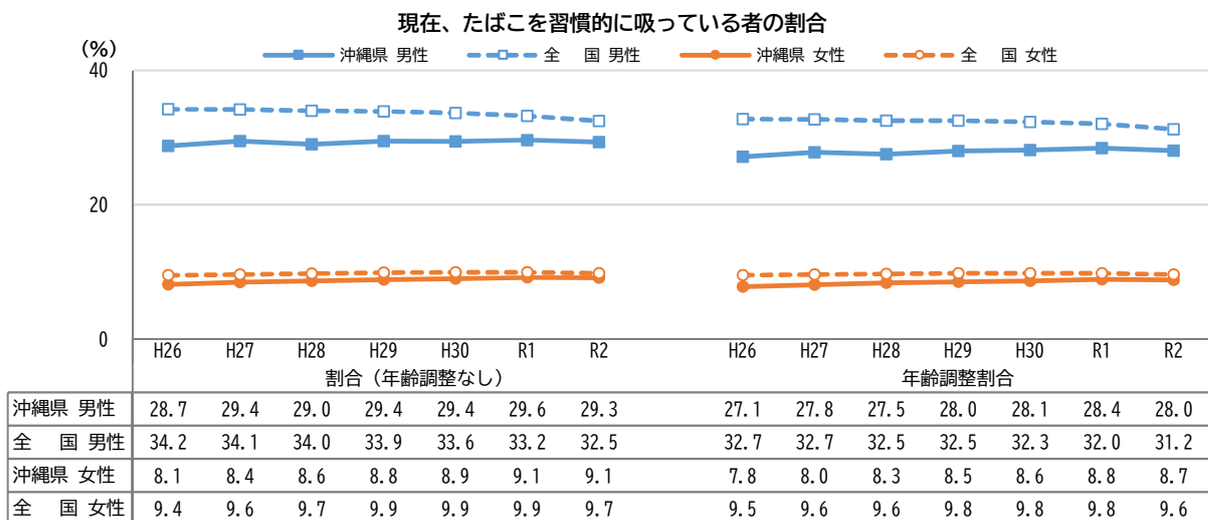


特定健診 標準的な質問票 (質問項目8) :
 現在、たばこを習慣的に吸っている。(「合計100本以上、又は6ヶ月以上吸っている者」であり、最近1ヶ月間も吸っている者)
 ①はい ②いいえ

		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	25,443	28,876	24,091	21,463	18,342	17,113	14,749	150,077	-
	はい (人)	9,419	10,029	7,967	6,164	4,683	3,545	2,169	43,976	-
	はい (%)	37.0%	34.7%	33.1%	28.7%	25.5%	20.7%	14.7%	29.3%	28.0%
	全国	2,599,690	3,069,563	2,737,110	2,385,386	1,865,758	1,506,183	1,623,175	15,786,865	-
女性	沖縄県	22,318	24,539	21,249	19,151	17,040	17,711	16,380	138,388	-
	はい (人)	2,808	3,006	2,348	1,852	1,377	765	382	12,538	-
	はい (%)	12.6%	12.2%	11.0%	9.7%	8.1%	4.3%	2.3%	9.1%	8.7%
	全国	1,902,893	2,287,910	2,089,010	1,838,601	1,516,619	1,502,079	1,872,425	13,009,537	-
	はい (人)	228,162	301,316	251,487	194,818	136,757	86,570	68,368	1,267,478	-
	はい (%)	12.0%	13.2%	12.0%	10.6%	9.0%	5.8%	3.7%	9.7%	9.6%

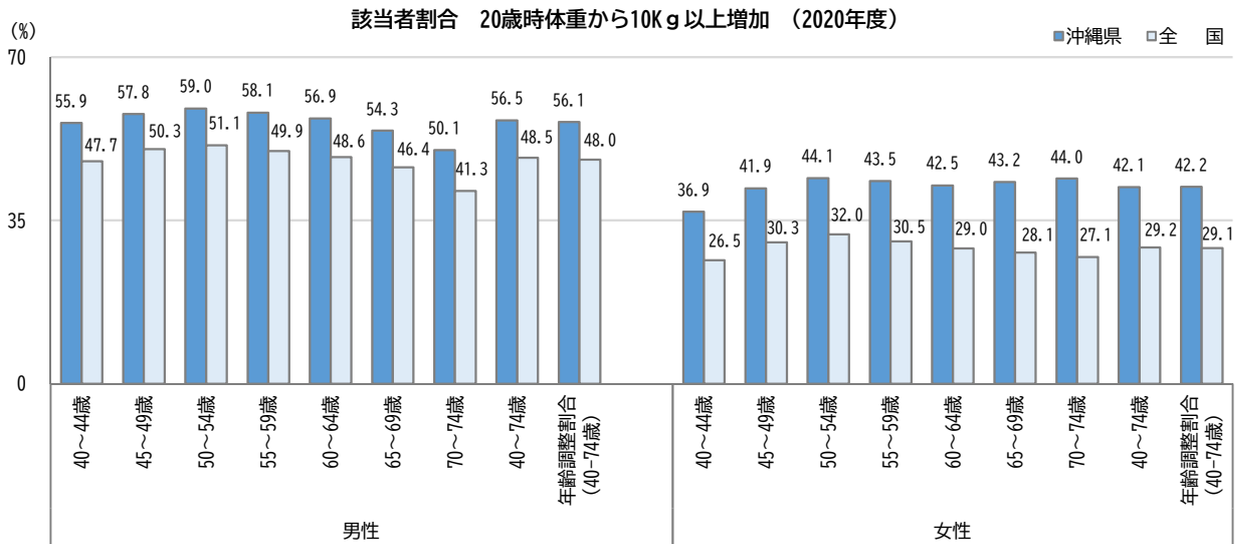
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

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。



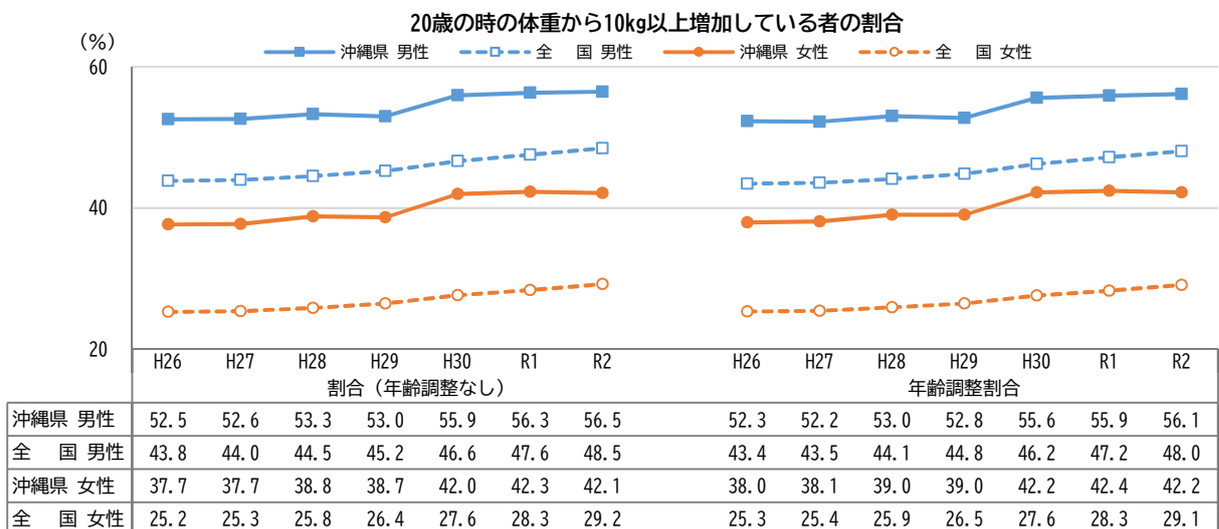
特定健診 標準的な質問票 (質問項目9) :

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

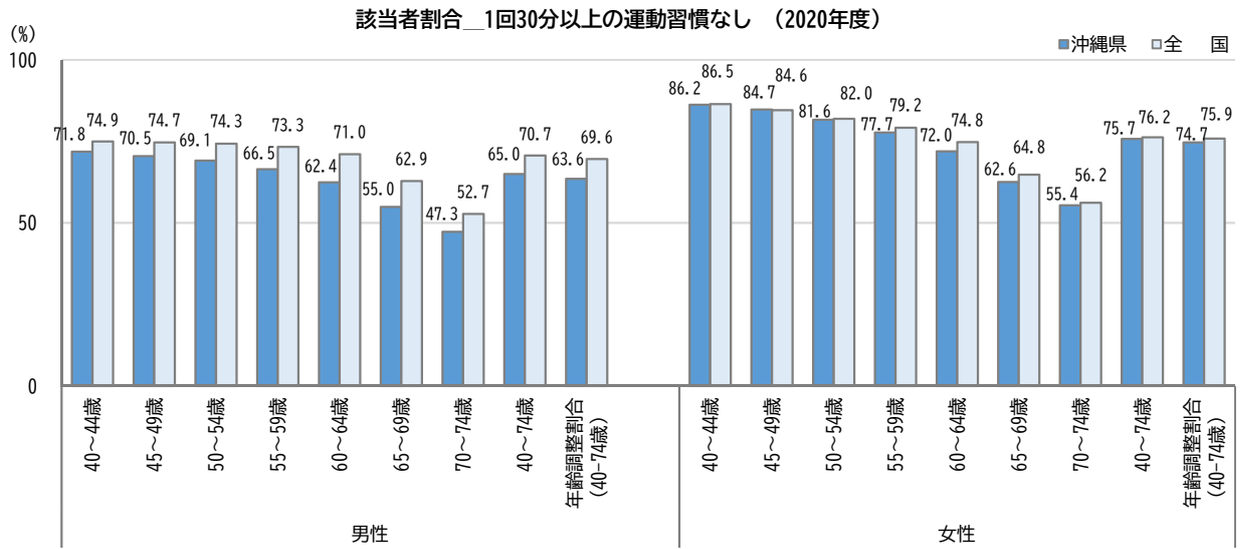
		40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	40~74歳	年齢調整割合 (40~74歳)
男性	沖縄県	20,658	23,672	19,643	17,876	14,972	13,651	11,724	122,196	-
	はい (人)	11,549	13,683	11,592	10,391	8,516	7,407	5,868	69,006	-
	はい (%)	55.9%	57.8%	59.0%	58.1%	56.9%	54.3%	50.1%	56.5%	56.1%
	全国	2,356,513	2,782,629	2,472,233	2,167,146	1,695,701	1,359,464	1,452,141	14,285,827	-
	はい (人)	1,124,236	1,398,538	1,263,970	1,081,240	823,528	631,035	600,089	6,922,636	-
	はい (%)	47.7%	50.3%	51.1%	49.9%	48.6%	46.4%	41.3%	48.5%	48.0%
女性	沖縄県	18,638	20,542	17,966	16,077	14,100	14,534	13,356	115,213	-
	はい (人)	6,870	8,607	7,920	6,986	5,995	6,285	5,871	48,534	-
	はい (%)	36.9%	41.9%	44.1%	43.5%	42.5%	43.2%	44.0%	42.1%	42.2%
	全国	1,724,004	2,072,792	1,889,334	1,657,107	1,362,588	1,341,322	1,662,124	11,709,271	-
	はい (人)	456,154	627,681	604,934	505,745	395,487	376,798	450,830	3,417,629	-
	はい (%)	26.5%	30.3%	32.0%	30.5%	29.0%	28.1%	27.1%	29.2%	29.1%

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 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。



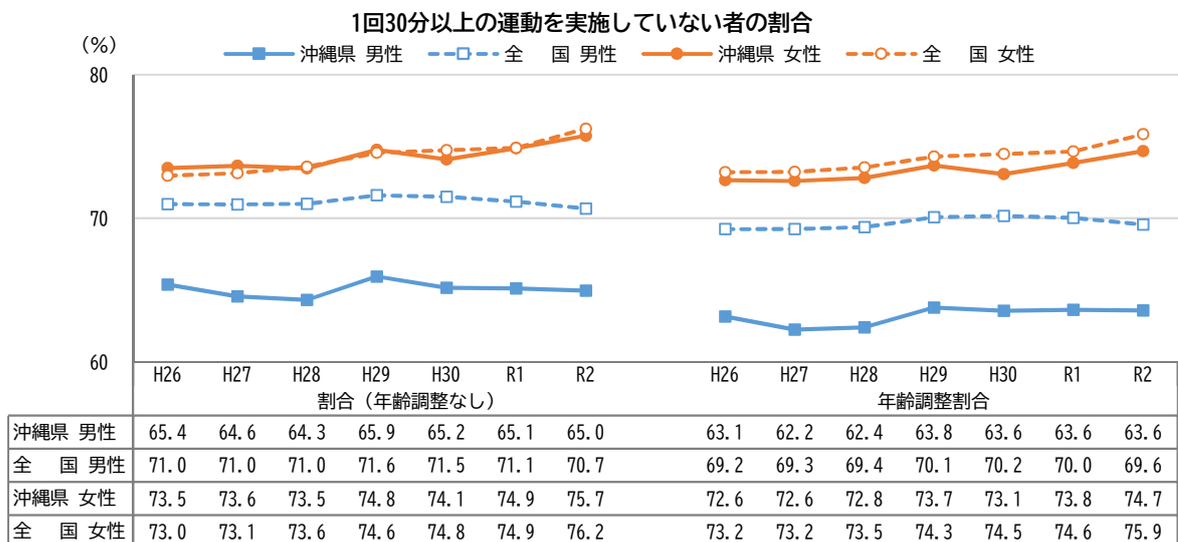
特定健診 標準的な質問票 (質問項目 10) :

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

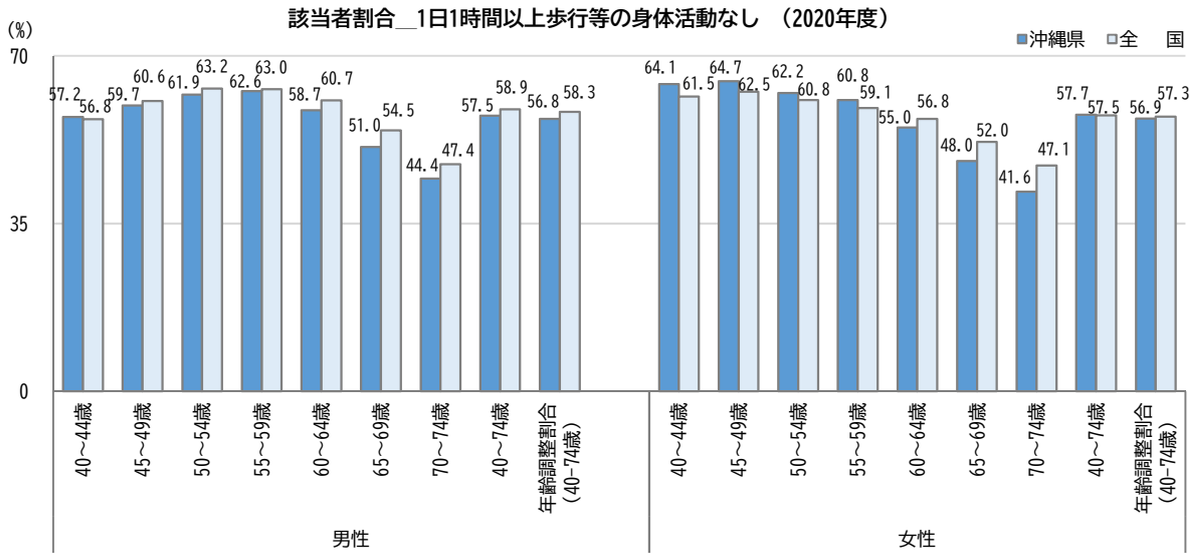
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)	
男性	沖縄県	回答者数	20,475	23,490	19,534	17,781	14,872	13,566	11,666	121,384	-
	いいえ (人)	14,703	16,555	13,504	11,821	9,285	7,456	5,517	78,841		
	いいえ (%)	71.8%	70.5%	69.1%	66.5%	62.4%	55.0%	47.3%	65.0%	63.6%	
	全国	回答者数	2,370,309	2,799,962	2,490,744	2,185,081	1,709,130	1,367,085	1,460,632	14,382,943	-
	いいえ (人)	1,776,315	2,092,074	1,851,712	1,601,842	1,214,027	859,314	770,137	10,165,421		
	いいえ (%)	74.9%	74.7%	74.3%	73.3%	71.0%	62.9%	52.7%	70.7%	69.6%	
女性	沖縄県	回答者数	18,471	20,309	17,746	15,895	13,930	14,391	13,243	113,985	-
	いいえ (人)	15,930	17,209	14,481	12,352	10,026	9,003	7,338	86,339		
	いいえ (%)	86.2%	84.7%	81.6%	77.7%	72.0%	62.6%	55.4%	75.7%	74.7%	
	全国	回答者数	1,735,769	2,087,598	1,903,994	1,671,116	1,374,161	1,352,765	1,672,920	11,798,323	-
	いいえ (人)	1,501,116	1,765,913	1,560,691	1,324,045	1,027,433	876,546	939,407	8,995,151		
	いいえ (%)	86.5%	84.6%	82.0%	79.2%	74.8%	64.8%	56.2%	76.2%	75.9%	

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。

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



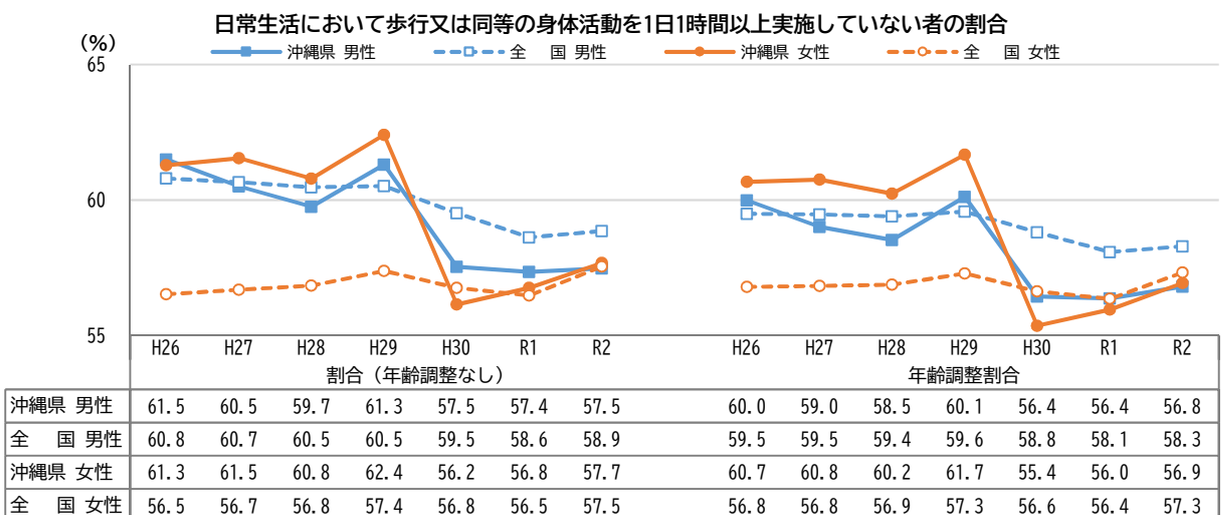
特定健診 標準的な質問票 (質問項目 11) :

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

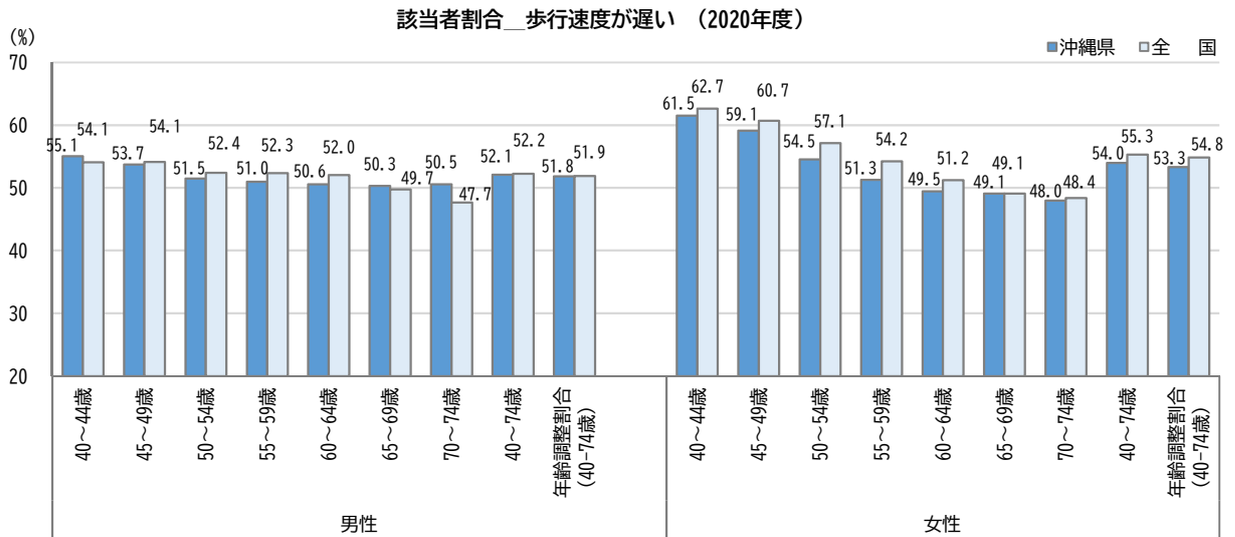
		40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	40-74歳	年齢調整割合 (40-74歳)
男性	沖縄県	20,295	23,329	19,393	17,660	14,777	13,530	11,635	120,619	-
	いいえ (人)	11,612	13,917	12,005	11,062	8,667	6,901	5,161	69,325	-
	いいえ (%)	57.2%	59.7%	61.9%	62.6%	58.7%	51.0%	44.4%	57.5%	56.8%
全国	回答者数	2,366,662	2,799,720	2,490,272	2,180,183	1,704,261	1,367,456	1,461,719	14,370,273	-
	いいえ (人)	1,343,555	1,695,483	1,573,151	1,374,116	1,034,806	744,781	692,656	8,458,548	-
	いいえ (%)	56.8%	60.6%	63.2%	63.0%	60.7%	54.5%	47.4%	58.9%	58.3%
女性	沖縄県	18,381	20,227	17,667	15,830	13,928	14,407	13,290	113,730	-
	いいえ (人)	11,777	13,088	10,997	9,622	7,663	6,920	5,533	65,600	-
	いいえ (%)	64.1%	64.7%	62.2%	60.8%	55.0%	48.0%	41.6%	57.7%	56.9%
全国	回答者数	1,735,029	2,087,126	1,903,527	1,670,975	1,374,345	1,353,140	1,673,470	11,797,612	-
	いいえ (人)	1,066,789	1,305,198	1,157,219	987,096	780,914	703,885	788,330	6,789,431	-
	いいえ (%)	61.5%	62.5%	60.8%	59.1%	56.8%	52.0%	47.1%	57.5%	57.3%

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 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



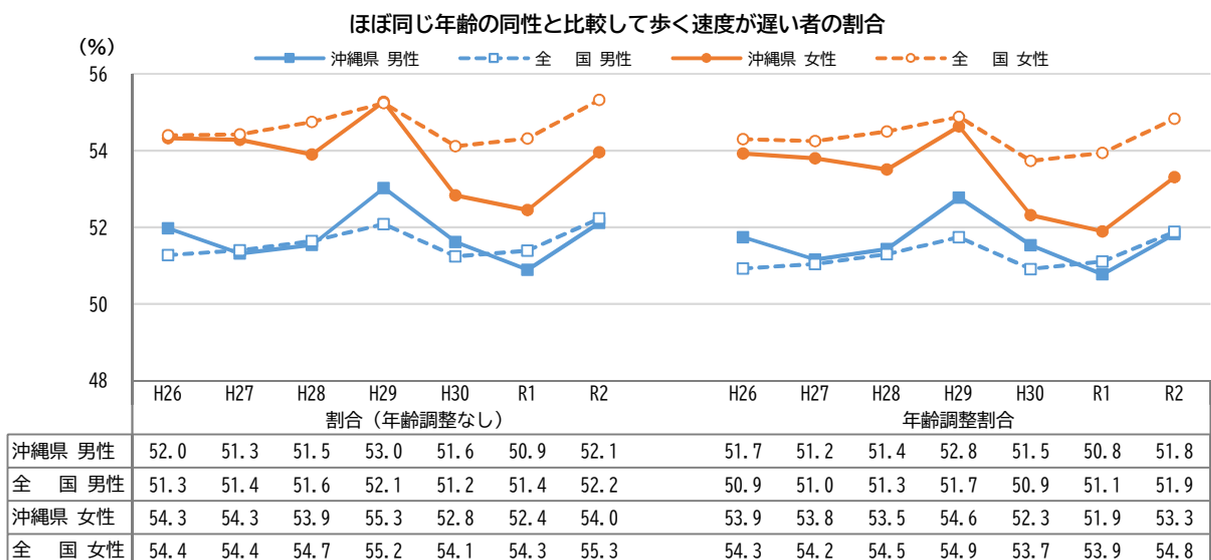
特定健診 標準的な質問票 (質問項目 1 2) :

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	20,398	23,427	19,463	17,709	14,837	13,576	11,666	121,076	-
	いいえ (人)	11,232	12,588	10,024	9,026	7,506	6,827	5,896	63,099	-
	いいえ (%)	55.1%	53.7%	51.5%	51.0%	50.6%	50.3%	50.5%	52.1%	51.8%
女性	沖縄県	18,484	20,350	17,782	15,908	13,971	14,422	13,266	114,183	-
	いいえ (人)	11,373	12,033	9,694	8,161	6,910	7,076	6,364	61,611	-
	いいえ (%)	61.5%	59.1%	54.5%	51.3%	49.5%	49.1%	48.0%	54.0%	53.3%
全国	回答者数	2,347,220	2,769,670	2,458,407	2,153,742	1,687,493	1,356,288	1,449,010	14,221,830	-
	いいえ (人)	1,269,573	1,499,289	1,288,235	1,127,160	878,274	674,612	690,751	7,427,894	-
	いいえ (%)	54.1%	54.1%	52.4%	52.3%	52.0%	49.7%	47.7%	52.2%	51.9%

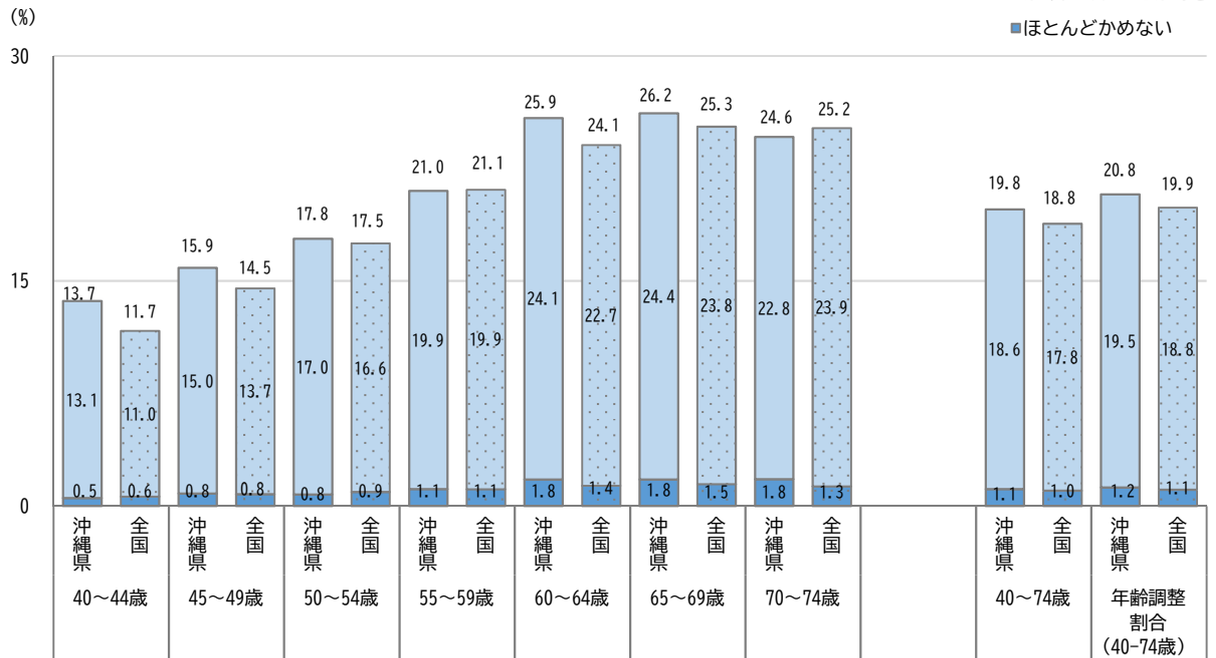
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移

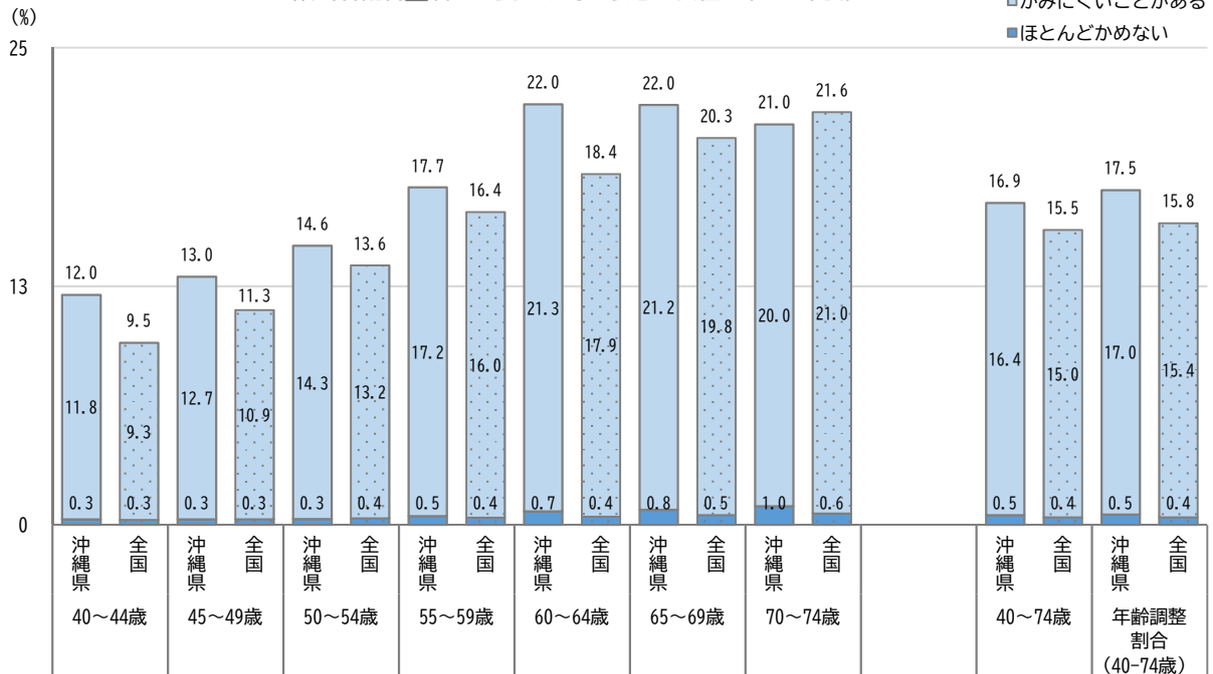


質問項目 13:食事をかんで食べる時にかみにくいことがある又はかめない者の割合

該当者割合 噛んで食べる時の状態 男性 (2020年度)



該当者割合 噛んで食べる時の状態 女性 (2020年度)



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。

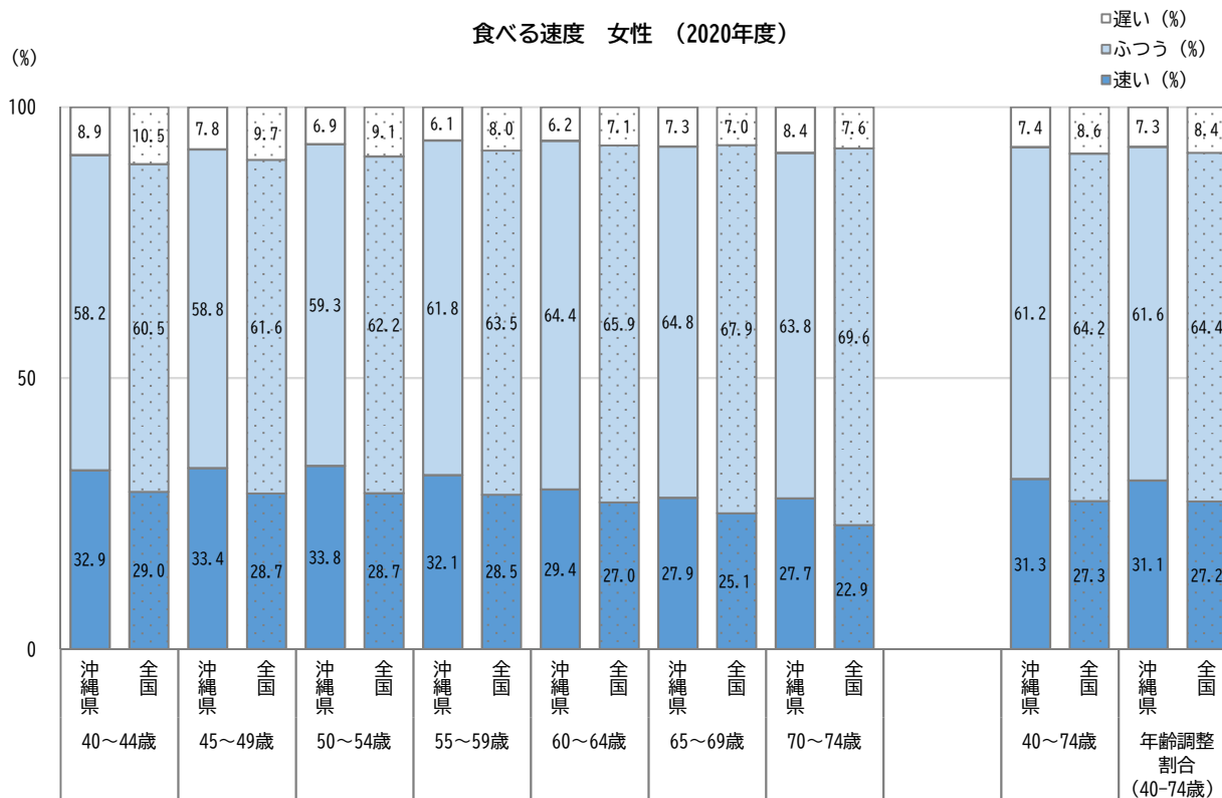
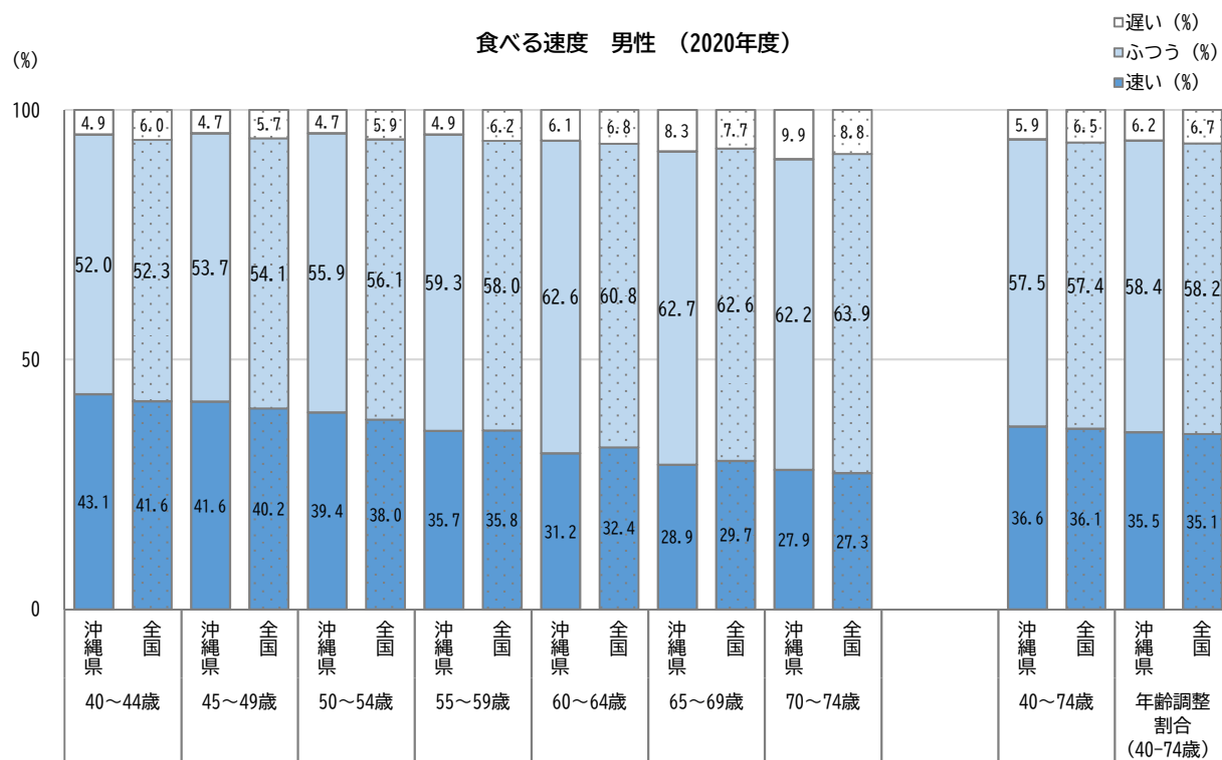
①なんでもかんで食べることができる。

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	19,745	22,822	19,001	17,316	14,495	13,004	11,064	117,447	-
		ほとんどかめない(人)	107	190	148	199	259	231	199	1,333	
		ほとんどかめない(%)	0.5%	0.8%	0.8%	1.1%	1.8%	1.8%	1.8%	1.1%	1.2%
		かみにくいことがある(人)	2,592	3,434	3,236	3,440	3,490	3,173	2,522	21,887	
		かみにくいことがある(%)	13.1%	15.0%	17.0%	19.9%	24.1%	24.4%	22.8%	18.6%	19.5%
		なんでもかめる(人)	17,046	19,198	15,617	13,677	10,746	9,600	8,343	94,227	
		なんでもかめる(%)	86.3%	84.1%	82.2%	79.0%	74.1%	73.8%	75.4%	80.2%	79.2%
	全国	回答者数	2,314,762	2,730,532	2,422,890	2,122,746	1,664,642	1,347,386	1,442,971	14,045,929	-
		ほとんどかめない(人)	14,822	21,785	22,942	23,953	22,655	19,726	18,987	144,870	
		ほとんどかめない(%)	0.6%	0.8%	0.9%	1.1%	1.4%	1.5%	1.3%	1.0%	1.1%
		かみにくいことがある(人)	255,388	374,305	401,391	423,382	377,914	320,926	344,382	2,497,688	
		かみにくいことがある(%)	11.0%	13.7%	16.6%	19.9%	22.7%	23.8%	23.9%	17.8%	18.8%
		なんでもかめる(人)	2,044,552	2,334,442	1,998,557	1,675,411	1,264,073	1,006,734	1,079,602	11,403,371	
		なんでもかめる(%)	88.3%	85.5%	82.5%	78.9%	75.9%	74.7%	74.8%	81.2%	80.1%
女性	沖縄県	回答者数	18,012	19,916	17,282	15,270	13,210	13,546	12,526	109,762	-
		ほとんどかめない(人)	52	58	54	71	94	108	124	561	
		ほとんどかめない(%)	0.3%	0.3%	0.3%	0.5%	0.7%	0.8%	1.0%	0.5%	0.5%
		かみにくいことがある(人)	2,118	2,531	2,473	2,629	2,818	2,873	2,505	17,947	
		かみにくいことがある(%)	11.8%	12.7%	14.3%	17.2%	21.3%	21.2%	20.0%	16.4%	17.0%
		なんでもかめる(人)	15,842	17,327	14,755	12,570	10,298	10,565	9,897	91,254	
		なんでもかめる(%)	88.0%	87.0%	85.4%	82.3%	78.0%	78.0%	79.0%	83.1%	82.5%
	全国	回答者数	1,704,023	2,046,277	1,864,046	1,635,781	1,347,942	1,333,630	1,651,008	11,582,740	-
		ほとんどかめない(人)	4,662	6,315	6,622	6,446	5,869	6,966	9,868	46,781	
		ほとんどかめない(%)	0.3%	0.3%	0.4%	0.4%	0.4%	0.5%	0.6%	0.4%	0.4%
		かみにくいことがある(人)	157,948	224,048	246,986	261,759	241,866	263,436	347,084	1,743,127	
		かみにくいことがある(%)	9.3%	10.9%	13.2%	16.0%	17.9%	19.8%	21.0%	15.0%	15.4%
		なんでもかめる(人)	1,541,413	1,815,914	1,610,438	1,367,576	1,100,207	1,063,228	1,294,056	9,792,832	
		なんでもかめる(%)	90.5%	88.7%	86.4%	83.6%	81.6%	79.7%	78.4%	84.5%	84.2%

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。

質問項目 14:人と比較して食べる速度が速い者の割合



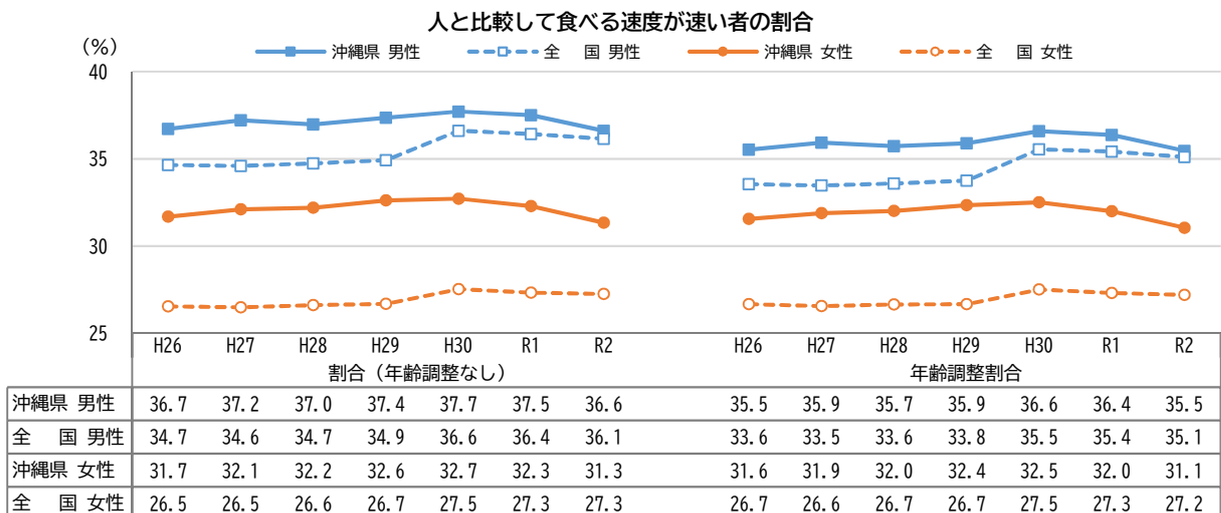
特定健診 標準的な質問票（質問項目14）：

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	19,930	22,839	19,009	17,273	14,582	13,431	11,576	118,640	-
		速い(人)	8,587	9,500	7,494	6,172	4,556	3,886	3,229	43,424	
		速い(%)	43.1%	41.6%	39.4%	35.7%	31.2%	28.9%	27.9%	36.6%	35.5%
		ふつう(人)	10,358	12,263	10,618	10,247	9,130	8,425	7,201	68,242	
		ふつう(%)	52.0%	53.7%	55.9%	59.3%	62.6%	62.7%	62.2%	57.5%	58.4%
		遅い(人)	985	1,076	897	854	896	1,120	1,146	6,974	
		遅い(%)	4.9%	4.7%	4.7%	4.9%	6.1%	8.3%	9.9%	5.9%	6.2%
	全国	回答者数	2,356,307	2,783,844	2,472,926	2,167,846	1,696,493	1,361,861	1,454,383	14,293,660	-
		速い(人)	981,372	1,118,923	939,196	775,943	549,855	404,321	396,410	5,166,020	
		速い(%)	41.6%	40.2%	38.0%	35.8%	32.4%	29.7%	27.3%	36.1%	35.1%
		ふつう(人)	1,233,292	1,507,084	1,387,694	1,257,335	1,031,560	852,369	929,447	8,198,781	
		ふつう(%)	52.3%	54.1%	56.1%	58.0%	60.8%	62.6%	63.9%	57.4%	58.2%
		遅い(人)	141,643	157,837	146,036	134,568	115,078	105,171	128,526	928,859	
		遅い(%)	6.0%	5.7%	5.9%	6.2%	6.8%	7.7%	8.8%	6.5%	6.7%
女性	沖縄県	回答者数	17,936	19,752	17,218	15,549	13,692	14,250	13,183	111,580	-
		速い(人)	5,909	6,591	5,820	4,989	4,028	3,978	3,658	34,973	
		速い(%)	32.9%	33.4%	33.8%	32.1%	29.4%	27.9%	27.7%	31.3%	31.1%
		ふつう(人)	10,436	11,623	10,215	9,605	8,812	9,233	8,413	68,337	
		ふつう(%)	58.2%	58.8%	59.3%	61.8%	64.4%	64.8%	63.8%	61.2%	61.6%
		遅い(人)	1,591	1,538	1,183	955	852	1,039	1,112	8,270	
		遅い(%)	8.9%	7.8%	6.9%	6.1%	6.2%	7.3%	8.4%	7.4%	7.3%
	全国	回答者数	1,723,070	2,072,939	1,889,920	1,659,117	1,365,162	1,344,178	1,663,231	11,717,617	-
		速い(人)	499,375	594,344	542,760	472,142	369,162	336,756	380,184	3,194,723	
		速い(%)	29.0%	28.7%	28.7%	28.5%	27.0%	25.1%	22.9%	27.3%	27.2%
		ふつう(人)	1,042,345	1,276,764	1,175,083	1,053,828	899,409	912,933	1,156,859	7,517,221	
		ふつう(%)	60.5%	61.6%	62.2%	63.5%	65.9%	67.9%	69.6%	64.2%	64.4%
		遅い(人)	181,350	201,831	172,077	133,147	96,591	94,489	126,188	1,005,673	
		遅い(%)	10.5%	9.7%	9.1%	8.0%	7.1%	7.0%	7.6%	8.6%	8.4%

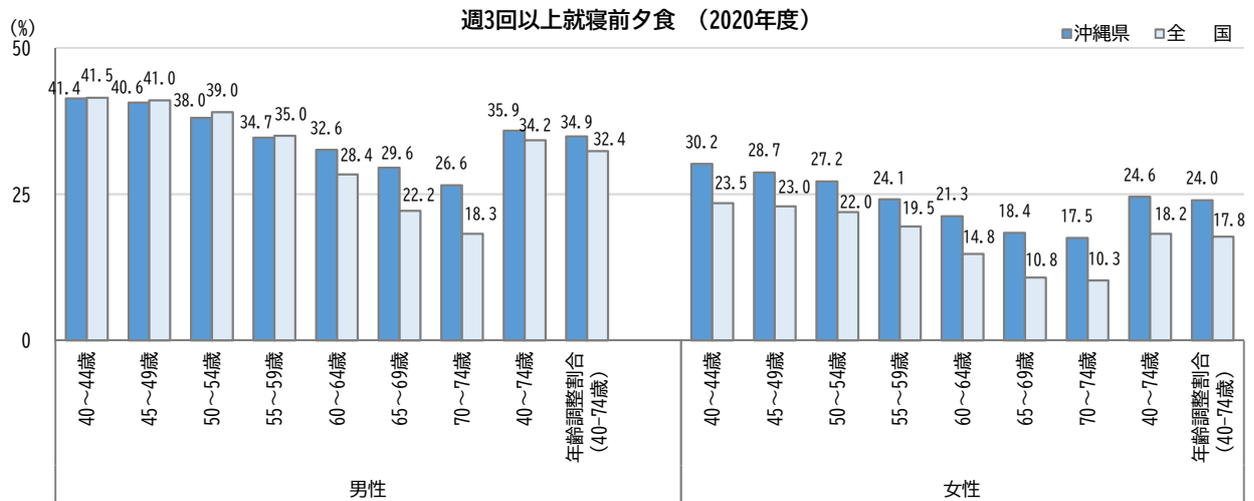
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



質問項目 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。



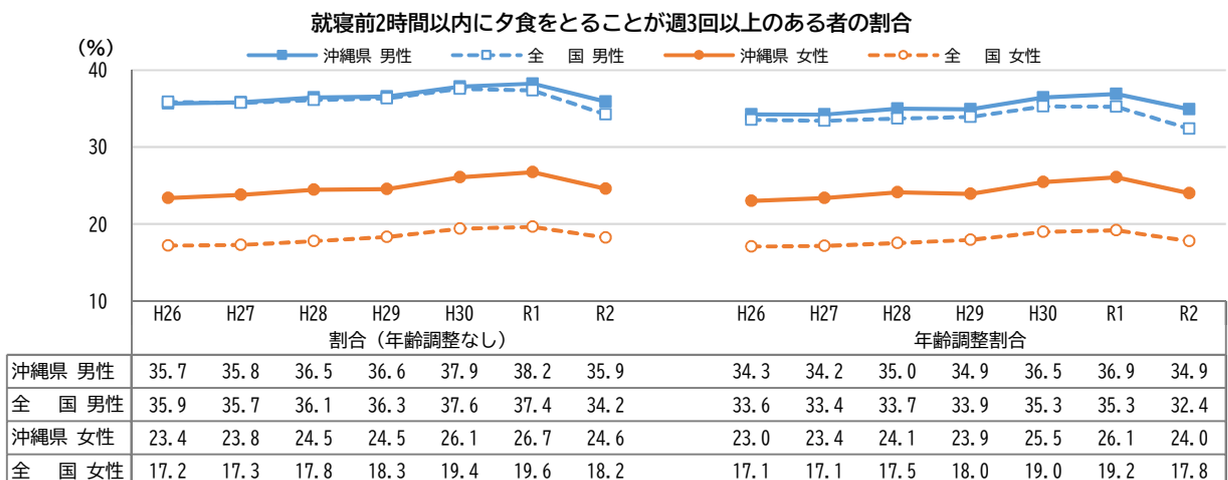
特定健診 標準的な質問票 (質問項目 15) :

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	20,389	23,395	19,430	17,678	14,827	13,547	11,665	120,931	-
		はい (人)	8,437	9,508	7,390	6,132	4,834	4,004	3,099	43,404	
		はい (%)	41.4%	40.6%	38.0%	34.7%	32.6%	29.6%	26.6%	35.9%	34.9%
	全国	回答者数	2,364,895	2,794,668	2,483,642	2,177,923	1,704,458	1,364,959	1,458,219	14,348,764	-
		はい (人)	981,653	1,146,619	968,936	761,884	483,589	302,599	266,377	4,911,657	
		はい (%)	41.5%	41.0%	39.0%	35.0%	28.4%	22.2%	18.3%	34.2%	32.4%
女性	沖縄県	回答者数	18,512	20,350	17,775	15,916	13,977	14,434	13,307	114,271	-
		はい (人)	5,593	5,849	4,836	3,840	2,974	2,655	2,335	28,082	
		はい (%)	30.2%	28.7%	27.2%	24.1%	21.3%	18.4%	17.5%	24.6%	24.0%
	全国	回答者数	1,727,855	2,077,867	1,894,358	1,662,703	1,368,265	1,348,845	1,668,874	11,748,767	-
		はい (人)	405,934	477,210	415,973	324,589	202,981	145,220	171,669	2,143,576	
		はい (%)	23.5%	23.0%	22.0%	19.5%	14.8%	10.8%	10.3%	18.2%	17.8%

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。

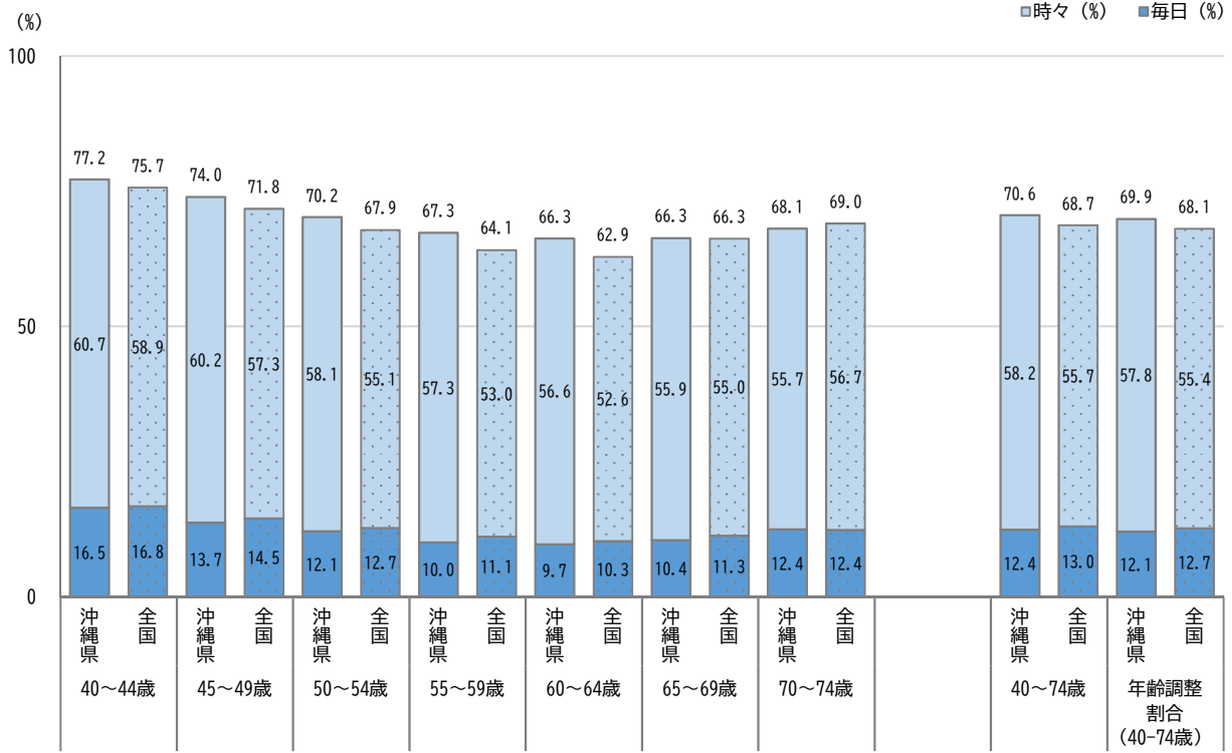
経年推移



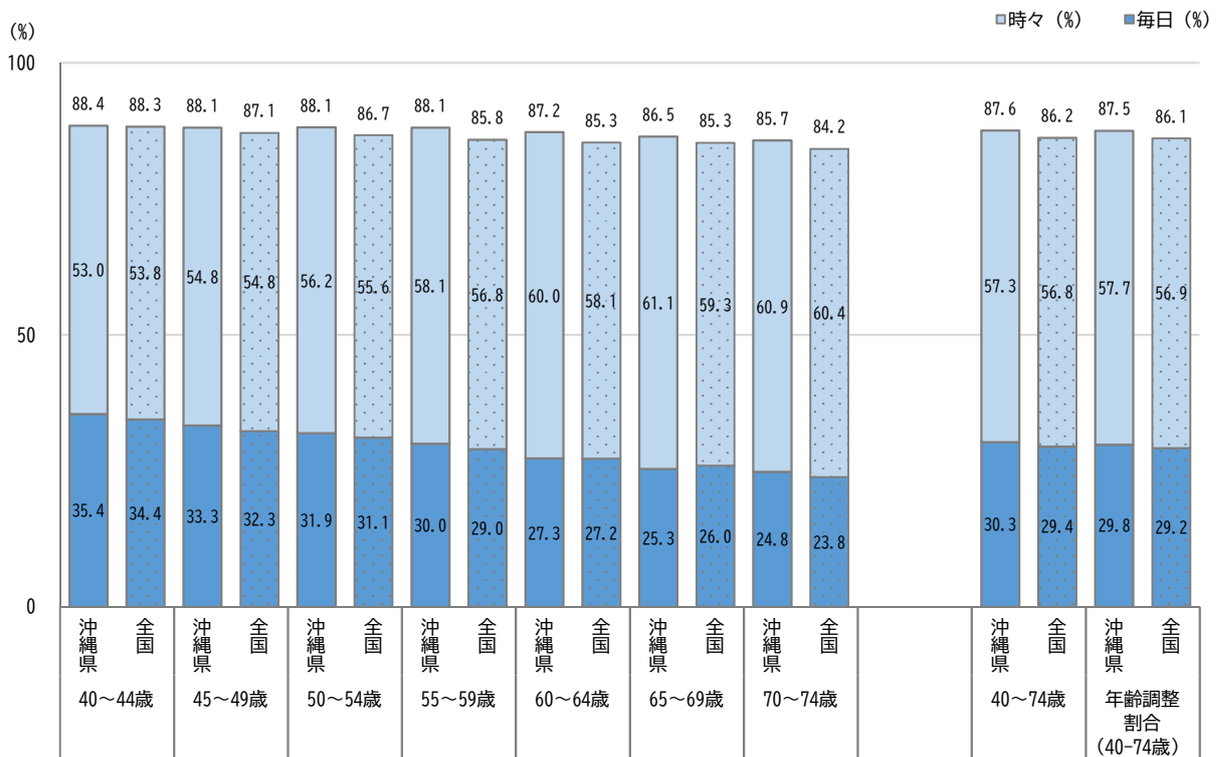
質問項目 16:朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を摂取している者の割合

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。

食事以外の間食 男性 (2020年度)



食事以外の間食 女性 (2020年度)

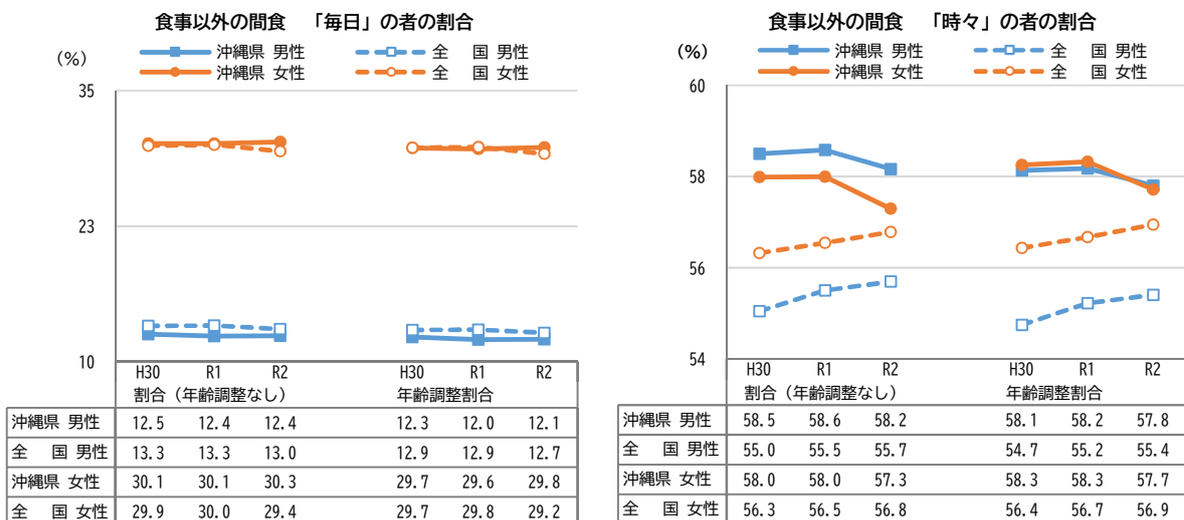


特定健診 標準的な質問票（質問項目16）：
 朝昼夕の3食以外の間食や甘い飲み物を摂取していますか。
 ①毎日 ②時々 ③ほとんど摂取しない

		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	19,365	22,254	18,580	17,014	14,233	12,894	11,040	115,380	-
		毎日(人)	3,188	3,052	2,254	1,708	1,382	1,347	1,374	14,305	
		毎日(%)	16.5%	13.7%	12.1%	10.0%	9.7%	10.4%	12.4%	12.4%	12.1%
		時々(人)	11,760	13,405	10,789	9,749	8,051	7,206	6,147	67,107	
		時々(%)	60.7%	60.2%	58.1%	57.3%	56.6%	55.9%	55.7%	58.2%	57.8%
		ほとんど摂取しない(人)	4,417	5,797	5,537	5,557	4,800	4,341	3,519	33,968	
	ほとんど摂取しない(%)	22.8%	26.0%	29.8%	32.7%	33.7%	33.7%	31.9%	29.4%	30.1%	
	全国	回答者数	2,299,599	2,713,530	2,406,325	2,108,454	1,654,372	1,337,614	1,427,846	13,947,740	-
		毎日(人)	385,554	392,570	306,173	234,657	169,936	150,836	176,349	1,816,075	
		毎日(%)	16.8%	14.5%	12.7%	11.1%	10.3%	11.3%	12.4%	13.0%	12.7%
		時々(人)	1,355,271	1,554,792	1,326,555	1,116,744	869,981	735,456	809,511	7,768,310	
		時々(%)	58.9%	57.3%	55.1%	53.0%	52.6%	55.0%	56.7%	55.7%	55.4%
ほとんど摂取しない(人)		558,774	766,168	773,597	757,053	614,455	451,322	441,986	4,363,355		
ほとんど摂取しない(%)	24.3%	28.2%	32.1%	35.9%	37.1%	33.7%	31.0%	31.3%	31.9%		
女性	沖縄県	回答者数	17,877	19,726	17,113	15,186	13,170	13,523	12,542	109,137	-
		毎日(人)	6,333	6,569	5,461	4,552	3,591	3,424	3,110	33,040	
		毎日(%)	35.4%	33.3%	31.9%	30.0%	27.3%	25.3%	24.8%	30.3%	29.8%
		時々(人)	9,475	10,807	9,618	8,820	7,898	8,269	7,640	62,527	
		時々(%)	53.0%	54.8%	56.2%	58.1%	60.0%	61.1%	60.9%	57.3%	57.7%
		ほとんど摂取しない(人)	2,069	2,350	2,034	1,814	1,681	1,830	1,792	13,570	
	ほとんど摂取しない(%)	11.6%	11.9%	11.9%	11.9%	12.8%	13.5%	14.3%	12.4%	12.5%	
	全国	回答者数	1,697,433	2,038,362	1,856,719	1,629,502	1,340,865	1,323,243	1,633,829	11,519,953	-
		毎日(人)	584,192	657,608	576,857	472,516	365,172	343,397	389,408	3,389,150	
		毎日(%)	34.4%	32.3%	31.1%	29.0%	27.2%	26.0%	23.8%	29.4%	29.2%
		時々(人)	913,988	1,117,928	1,032,744	926,361	779,129	785,047	986,183	6,541,380	
		時々(%)	53.8%	54.8%	55.6%	56.8%	58.1%	59.3%	60.4%	56.8%	56.9%
ほとんど摂取しない(人)		199,253	262,826	247,118	230,625	196,564	194,799	258,238	1,589,423		
ほとんど摂取しない(%)	11.7%	12.9%	13.3%	14.2%	14.7%	14.7%	15.8%	13.8%	13.9%		

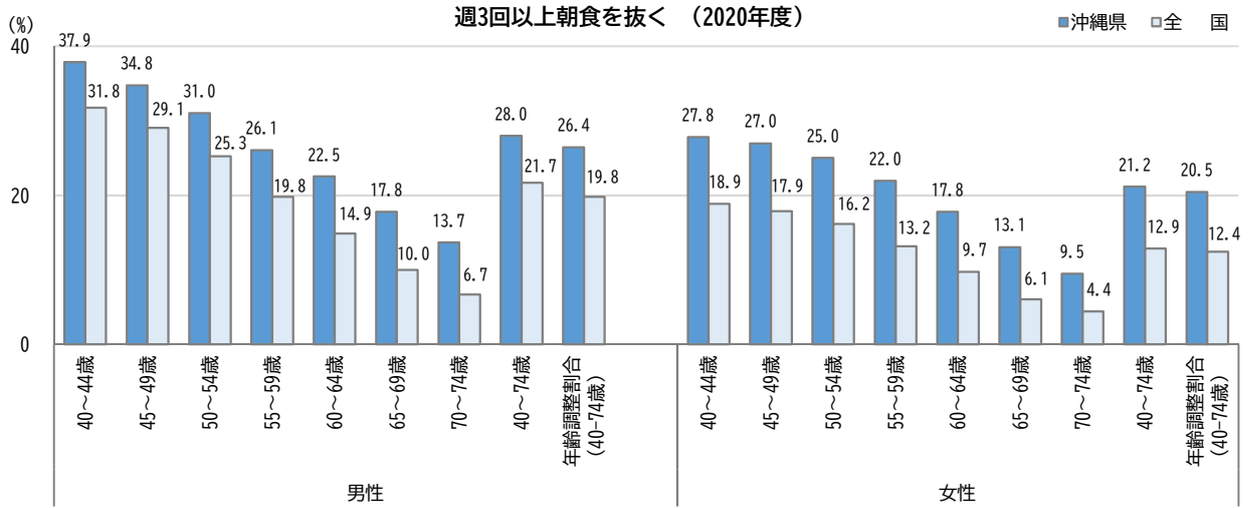
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

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。

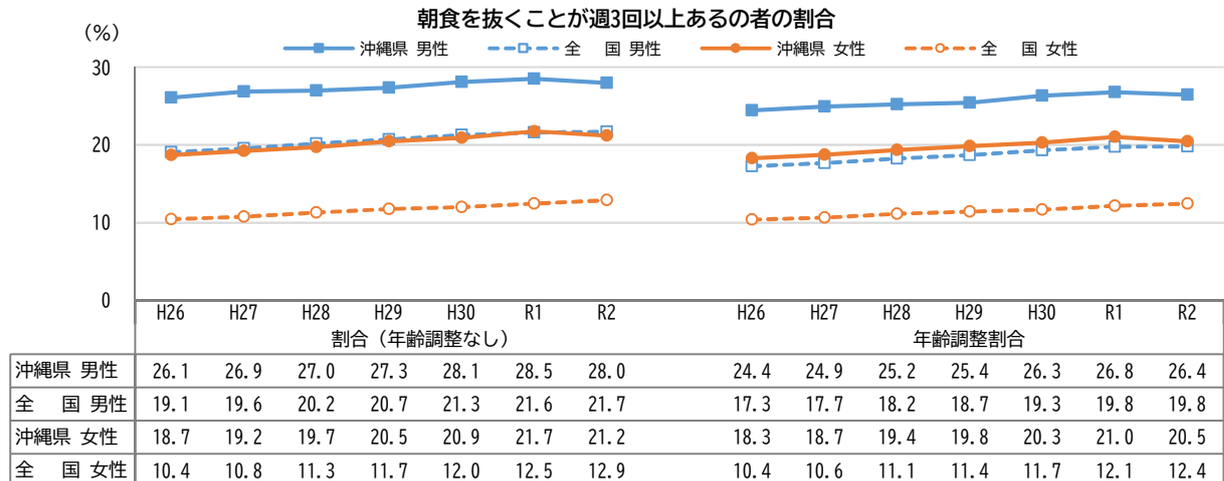


特定健診 標準的な質問票 (質問項目 17) :
朝食を抜くことが週に3回以上ある ①はい ②いいえ

		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	20,362	23,367	19,405	17,652	14,815	13,537	11,647	120,785	-
		はい (人)	7,715	8,126	6,024	4,599	3,339	2,412	1,594	33,809	
		はい (%)	37.9%	34.8%	31.0%	26.1%	22.5%	17.8%	13.7%	28.0%	26.4%
	全国	回答者数	2,363,945	2,791,205	2,481,004	2,176,228	1,701,321	1,360,115	1,453,322	14,327,140	-
		はい (人)	751,063	811,563	626,641	431,519	253,487	136,201	97,457	3,107,931	
		はい (%)	31.8%	29.1%	25.3%	19.8%	14.9%	10.0%	6.7%	21.7%	19.8%
女性	沖縄県	回答者数	18,503	20,341	17,769	15,901	13,978	14,436	13,291	114,219	-
		はい (人)	5,145	5,488	4,449	3,494	2,486	1,887	1,263	24,212	
		はい (%)	27.8%	27.0%	25.0%	22.0%	17.8%	13.1%	9.5%	21.2%	20.5%
	全国	回答者数	1,729,249	2,078,777	1,895,793	1,663,831	1,368,246	1,347,569	1,667,067	11,750,532	-
		はい (人)	326,119	372,044	306,303	219,240	133,268	82,077	74,150	1,513,201	
		はい (%)	18.9%	17.9%	16.2%	13.2%	9.7%	6.1%	4.4%	12.9%	12.4%

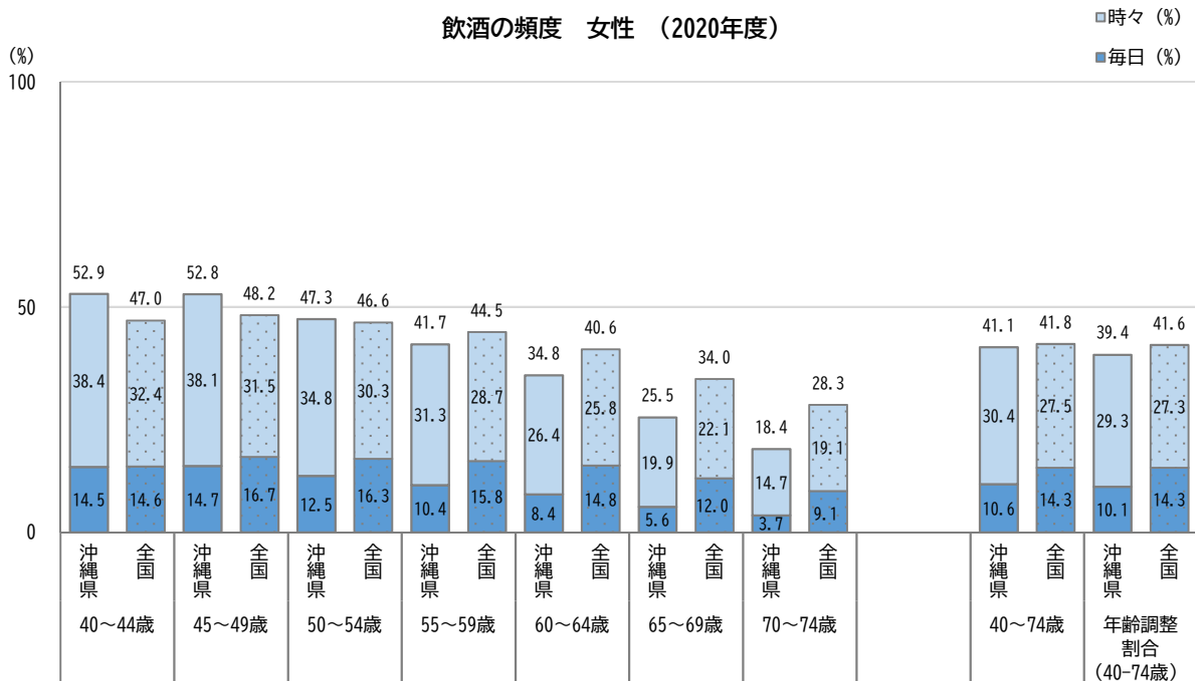
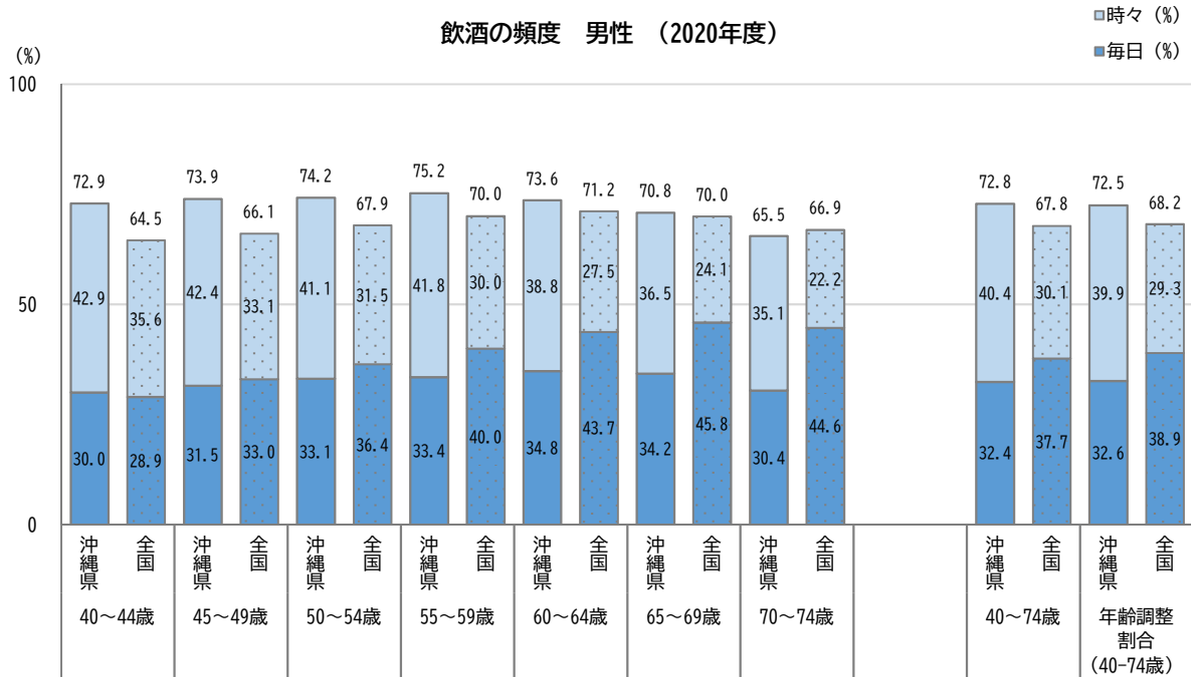
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



質問項目 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。飲酒の頻度が「時々」の割合は、男性はすべての年齢階級で、女性は 65 歳以上を除いた年齢階級で全国を上回っている。

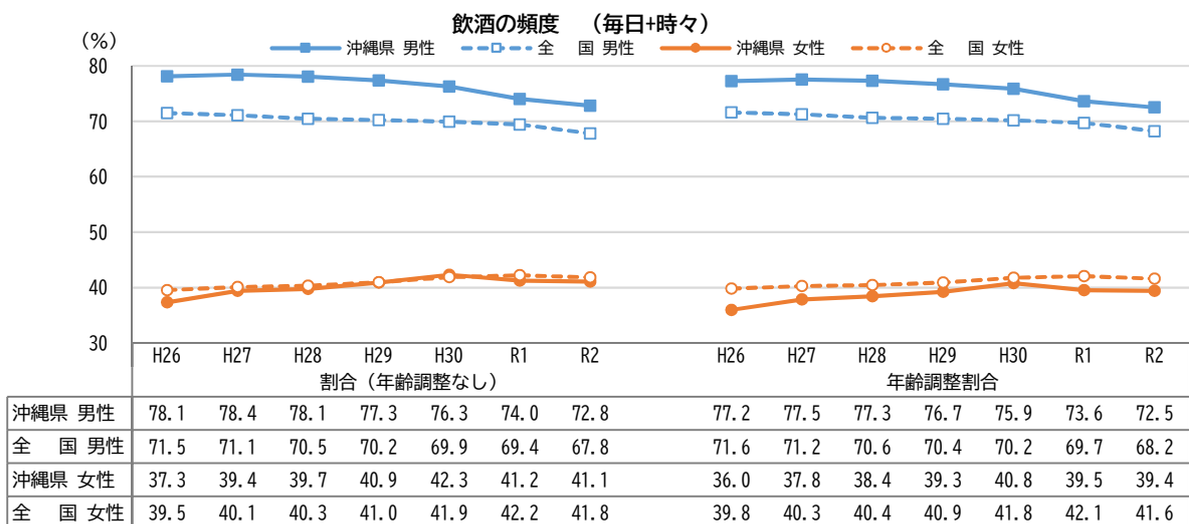


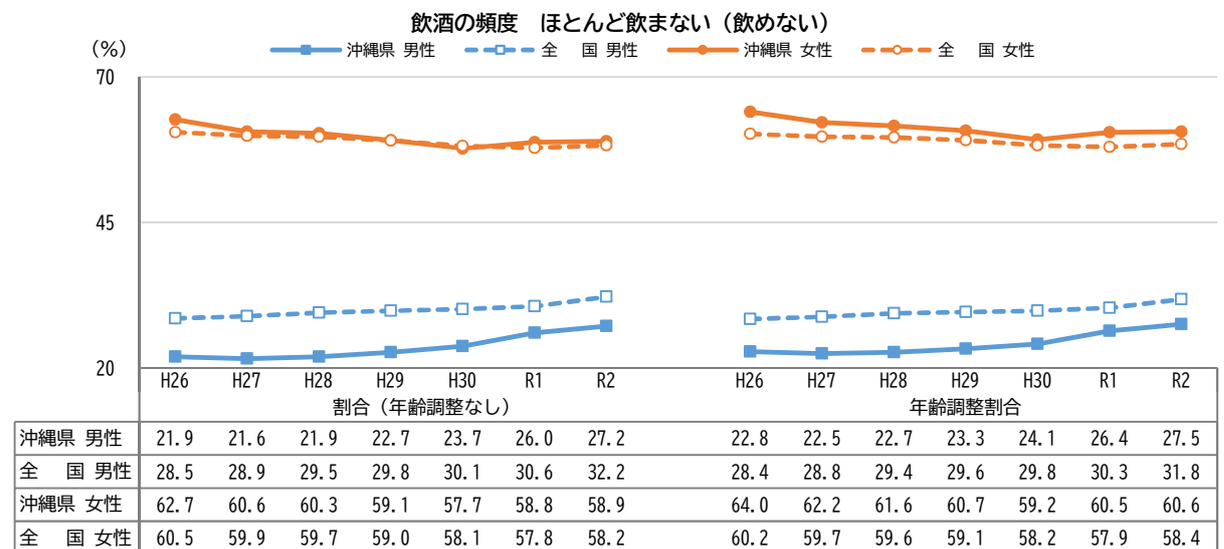
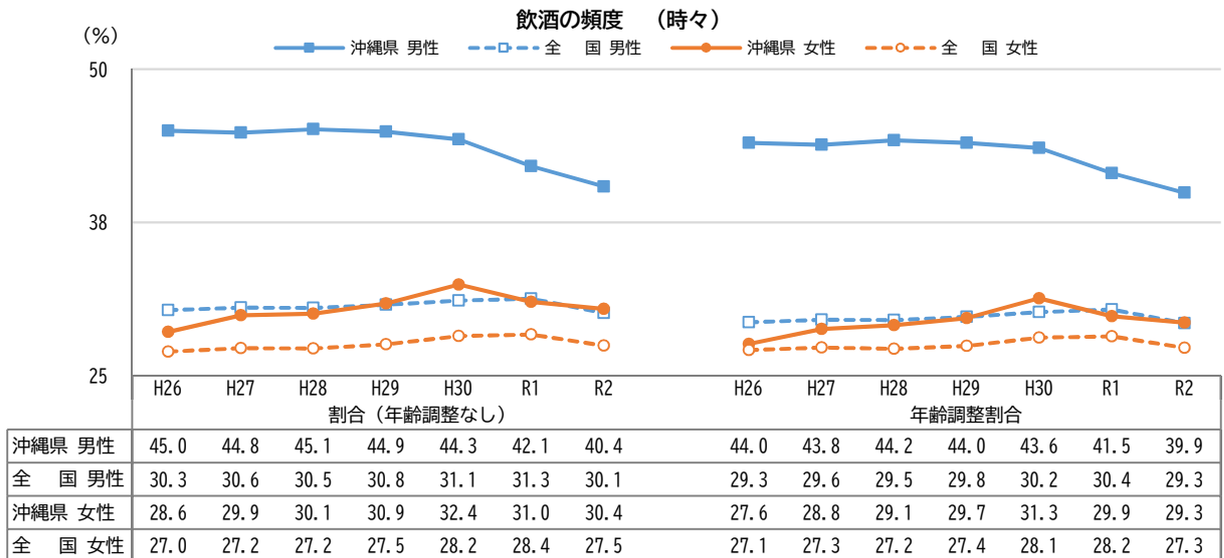
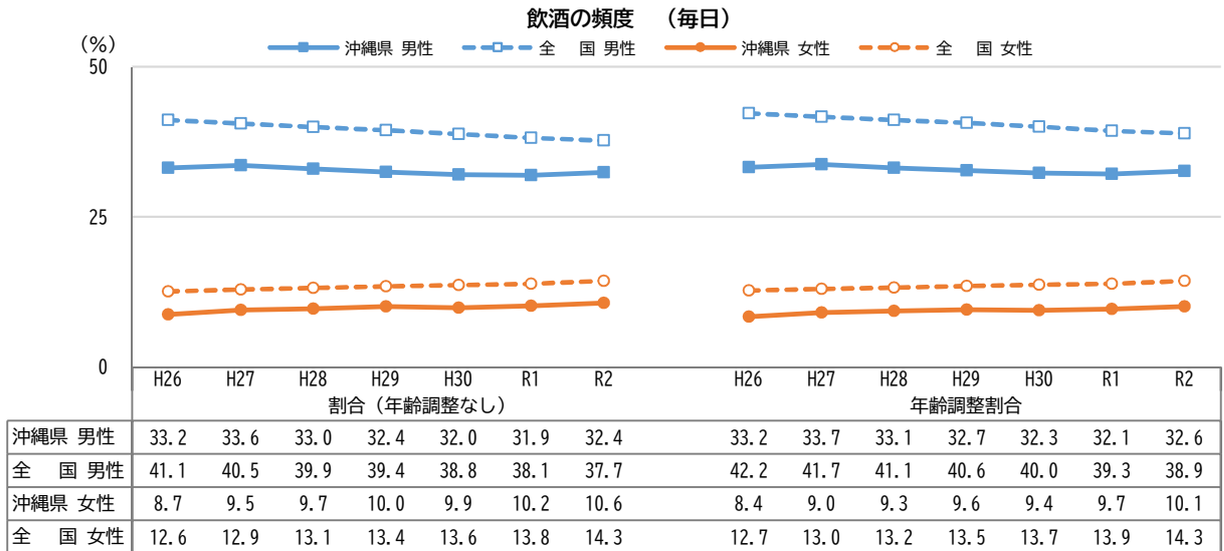
特定健診 標準的な質問票（質問項目18）：
 お酒（日本酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度
 ①毎日 ②時々 ③ほとんど飲まない（飲めない）

		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	22,425	25,543	21,251	19,333	16,308	14,841	12,576	132,277	-
		毎日(人)	6,717	8,050	7,031	6,460	5,681	5,083	3,823	42,845	
		毎日(%)	30.0%	31.5%	33.1%	33.4%	34.8%	34.2%	30.4%	32.4%	32.6%
		時々(人)	9,630	10,835	8,735	8,088	6,326	5,423	4,415	53,452	
		時々(%)	42.9%	42.4%	41.1%	41.8%	38.8%	36.5%	35.1%	40.4%	39.9%
		飲まない(人)	6,078	6,658	5,485	4,785	4,301	4,335	4,338	35,980	
	飲まない(%)	27.1%	26.1%	25.8%	24.8%	26.4%	29.2%	34.5%	27.2%	27.5%	
	全国	回答者数	2,396,500	2,829,645	2,516,598	2,209,348	1,735,654	1,410,481	1,530,730	14,628,956	-
		毎日(人)	693,731	933,067	915,644	882,857	758,456	646,651	683,333	5,513,739	
		毎日(%)	28.9%	33.0%	36.4%	40.0%	43.7%	45.8%	44.6%	37.7%	38.9%
		時々(人)	852,601	936,019	793,925	663,820	476,493	340,468	340,433	4,403,759	
		時々(%)	35.6%	33.1%	31.5%	30.0%	27.5%	24.1%	22.2%	30.1%	29.3%
飲まない(人)		850,168	960,559	807,029	662,671	500,705	423,362	506,964	4,711,458		
飲まない(%)	35.5%	33.9%	32.1%	30.0%	28.8%	30.0%	33.1%	32.2%	31.8%		
女性	沖縄県	回答者数	19,942	21,985	19,099	17,031	14,788	14,765	13,321	120,931	-
		毎日(人)	2,891	3,239	2,393	1,775	1,244	829	494	12,865	
		毎日(%)	14.5%	14.7%	12.5%	10.4%	8.4%	5.6%	3.7%	10.6%	10.1%
		時々(人)	7,658	8,373	6,647	5,328	3,905	2,937	1,963	36,811	
		時々(%)	38.4%	38.1%	34.8%	31.3%	26.4%	19.9%	14.7%	30.4%	29.3%
		飲まない(人)	9,393	10,373	10,059	9,928	9,639	10,999	10,864	71,255	
	飲まない(%)	47.1%	47.2%	52.7%	58.3%	65.2%	74.5%	81.6%	58.9%	60.6%	
	全国	回答者数	1,764,115	2,121,998	1,938,418	1,707,713	1,416,429	1,416,298	1,772,278	12,137,249	-
		毎日(人)	257,976	354,617	315,890	269,507	209,682	169,545	162,067	1,739,284	
		毎日(%)	14.6%	16.7%	16.3%	15.8%	14.8%	12.0%	9.1%	14.3%	14.3%
		時々(人)	570,996	667,831	587,083	489,825	365,627	312,507	339,334	3,333,203	
		時々(%)	32.4%	31.5%	30.3%	28.7%	25.8%	22.1%	19.1%	27.5%	27.3%
飲まない(人)		935,143	1,099,550	1,035,445	948,381	841,120	934,246	1,270,877	7,064,762		
飲まない(%)	53.0%	51.8%	53.4%	55.5%	59.4%	66.0%	71.7%	58.2%	58.4%		

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。

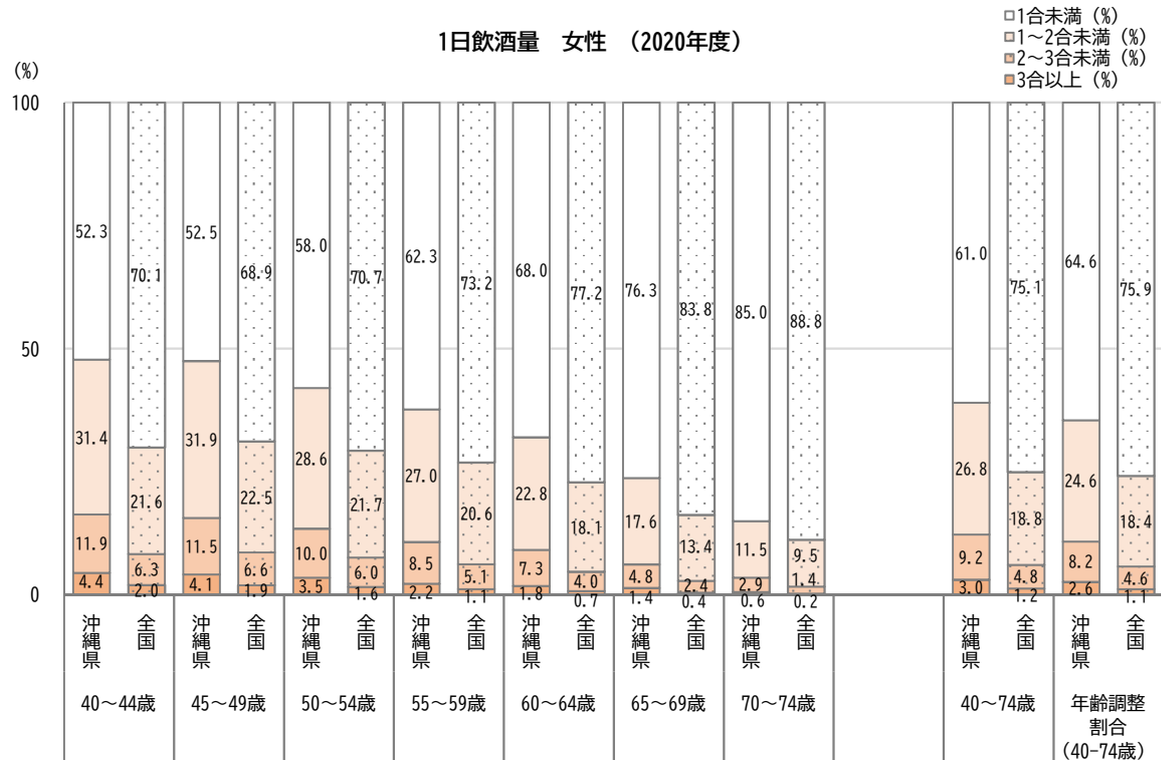
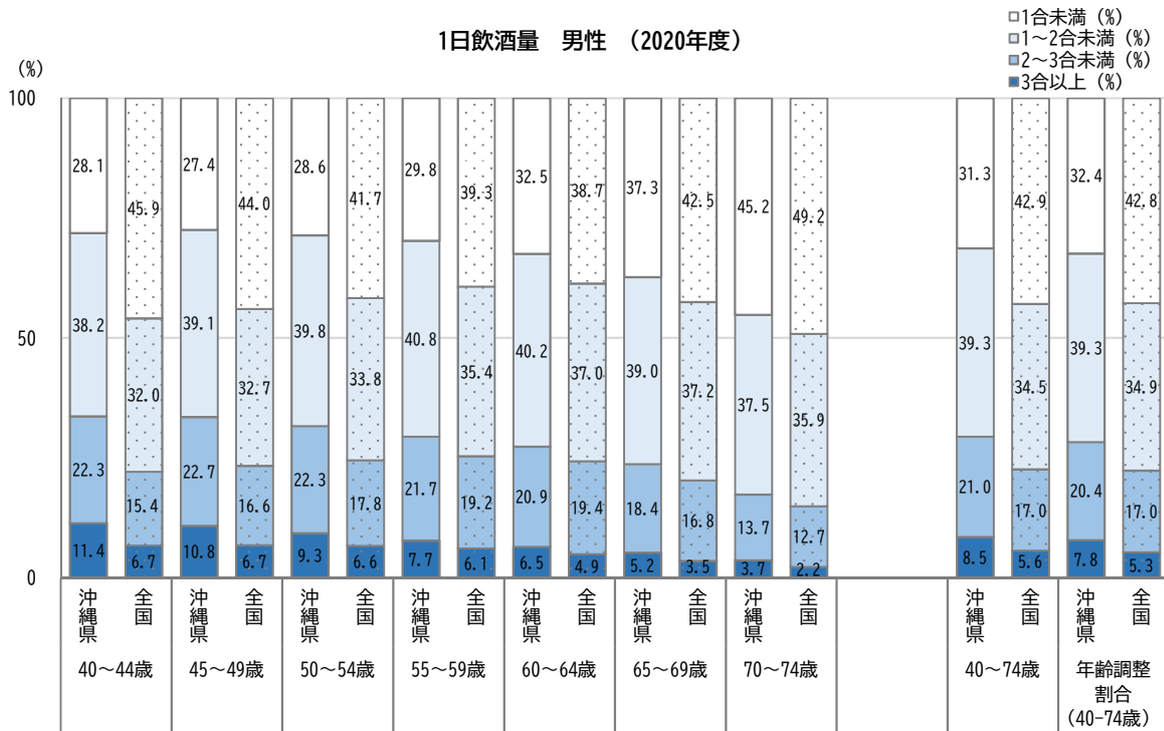
経年推移





質問項目 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)]

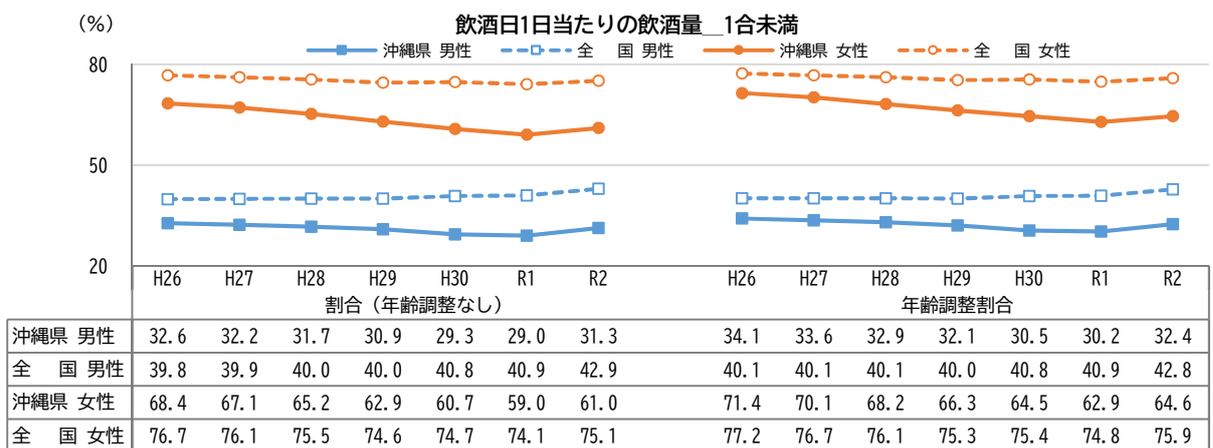
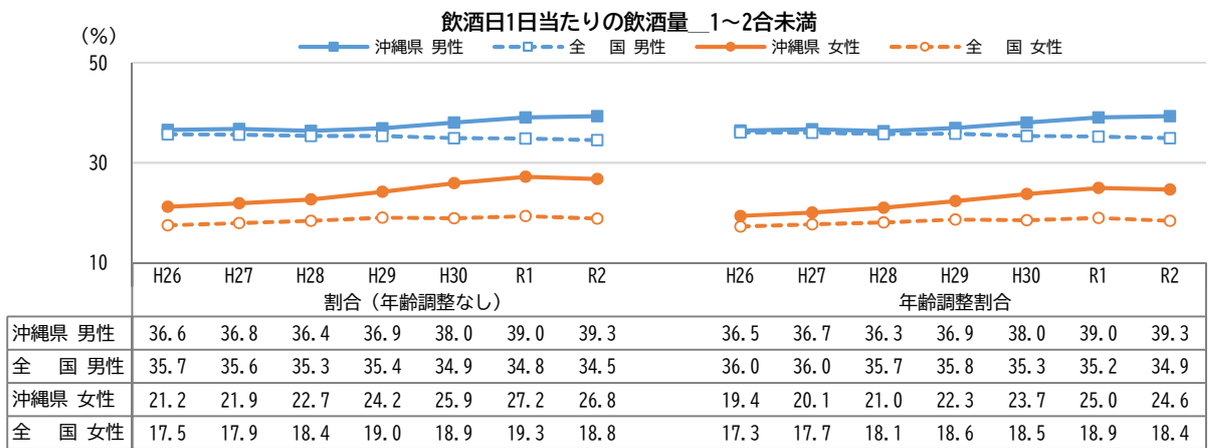
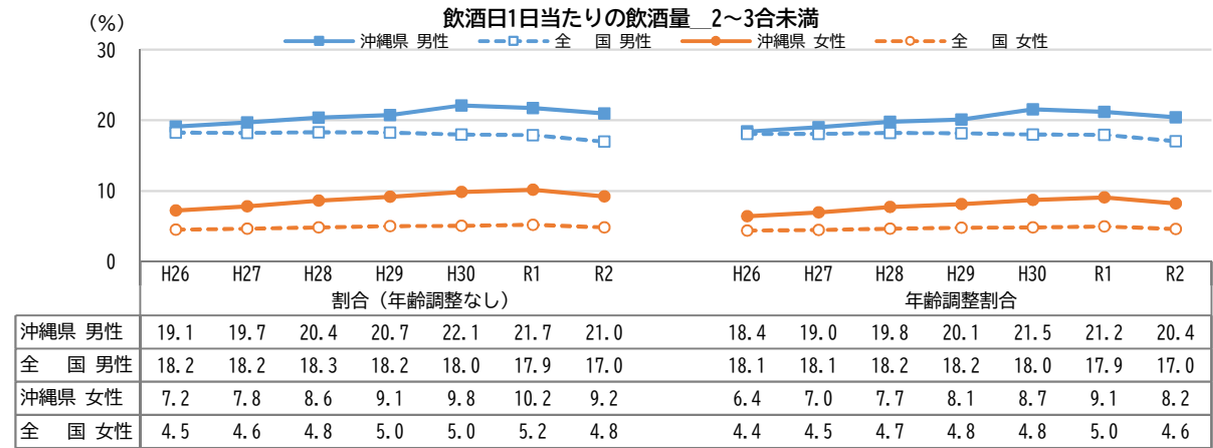
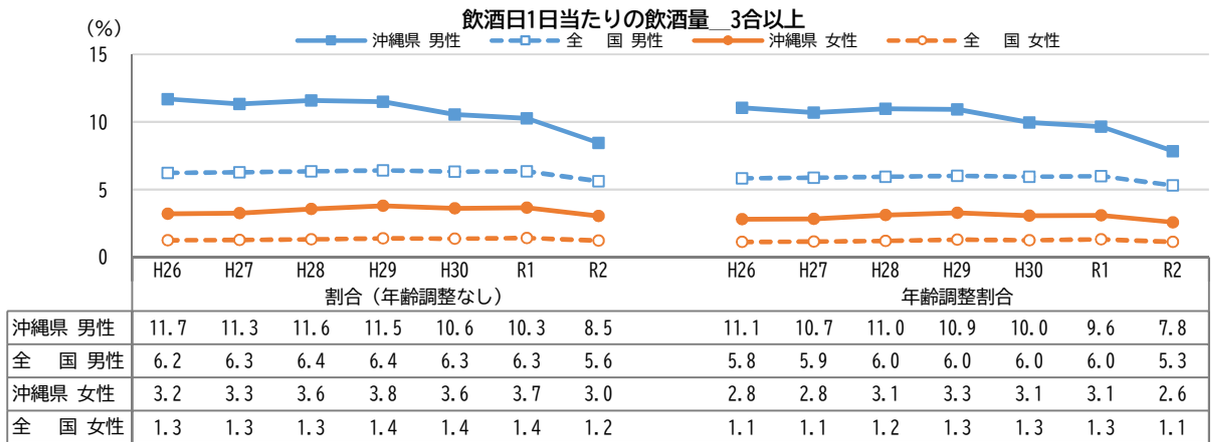
①1合未満 ②1～2合未満 ③2～3合未満 ④3合以上

		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	19,128	21,600	17,813	16,135	13,356	11,675	9,393	109,100	-
		1合未満(人)	5,382	5,928	5,097	4,801	4,340	4,360	4,246	34,154	
		1合未満(%)	28.1%	27.4%	28.6%	29.8%	32.5%	37.3%	45.2%	31.3%	32.4%
		1～2合未満(人)	7,312	8,436	7,083	6,588	5,368	4,553	3,521	42,861	
		1～2合未満(%)	38.2%	39.1%	39.8%	40.8%	40.2%	39.0%	37.5%	39.3%	39.3%
		2～3合未満(人)	4,257	4,900	3,981	3,499	2,786	2,151	1,283	22,857	
		2～3合未満(%)	22.3%	22.7%	22.3%	21.7%	20.9%	18.4%	13.7%	21.0%	20.4%
		3合以上(人)	2,177	2,336	1,652	1,247	862	611	343	9,228	
	3合以上(%)	11.4%	10.8%	9.3%	7.7%	6.5%	5.2%	3.7%	8.5%	7.8%	
	全国	回答者数	1,994,493	2,360,978	2,111,351	1,869,969	1,470,393	1,179,233	1,249,795	12,236,212	-
		1合未満(人)	915,862	1,037,694	880,640	734,569	568,550	501,502	614,337	5,253,154	
		1合未満(%)	45.9%	44.0%	41.7%	39.3%	38.7%	42.5%	49.2%	42.9%	42.8%
		1～2合未満(人)	638,220	772,954	714,303	662,114	544,666	438,449	449,292	4,219,998	
		1～2合未満(%)	32.0%	32.7%	33.8%	35.4%	37.0%	37.2%	35.9%	34.5%	34.9%
		2～3合未満(人)	306,778	391,522	376,269	359,260	285,109	198,354	158,499	2,075,791	
		2～3合未満(%)	15.4%	16.6%	17.8%	19.2%	19.4%	16.8%	12.7%	17.0%	17.0%
3合以上(人)		133,633	158,808	140,139	114,026	72,068	40,928	27,667	687,269		
3合以上(%)	6.7%	6.7%	6.6%	6.1%	4.9%	3.5%	2.2%	5.6%	5.3%		
女性	沖縄県	回答者数	14,440	15,503	12,496	10,194	7,812	6,582	5,289	72,316	-
		1合未満(人)	7,545	8,144	7,247	6,355	5,314	5,021	4,498	44,124	
		1合未満(%)	52.3%	52.5%	58.0%	62.3%	68.0%	76.3%	85.0%	61.0%	64.6%
		1～2合未満(人)	4,538	4,942	3,572	2,749	1,785	1,156	607	19,349	
		1～2合未満(%)	31.4%	31.9%	28.6%	27.0%	22.8%	17.6%	11.5%	26.8%	24.6%
		2～3合未満(人)	1,715	1,776	1,245	864	574	316	154	6,644	
		2～3合未満(%)	11.9%	11.5%	10.0%	8.5%	7.3%	4.8%	2.9%	9.2%	8.2%
		3合以上(人)	642	641	432	226	139	89	30	2,199	
	3合以上(%)	4.4%	4.1%	3.5%	2.2%	1.8%	1.4%	0.6%	3.0%	2.6%	
	全国	回答者数	1,308,138	1,572,288	1,411,211	1,207,109	955,970	905,691	1,096,509	8,457,051	-
		1合未満(人)	917,287	1,083,309	998,220	883,030	737,910	759,014	973,998	6,352,768	
		1合未満(%)	70.1%	68.9%	70.7%	73.2%	77.2%	83.8%	88.8%	75.1%	75.9%
		1～2合未満(人)	282,815	354,122	306,328	249,174	173,393	121,122	104,504	1,591,458	
		1～2合未満(%)	21.6%	22.5%	21.7%	20.6%	18.1%	13.4%	9.5%	18.8%	18.4%
		2～3合未満(人)	82,398	104,536	84,285	61,321	37,764	22,057	15,726	408,087	
		2～3合未満(%)	6.3%	6.6%	6.0%	5.1%	4.0%	2.4%	1.4%	4.8%	4.6%
3合以上(人)		25,638	30,321	22,378	13,584	6,903	3,498	2,281	104,738		
3合以上(%)	2.0%	1.9%	1.6%	1.1%	0.7%	0.4%	0.2%	1.2%	1.1%		

・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。

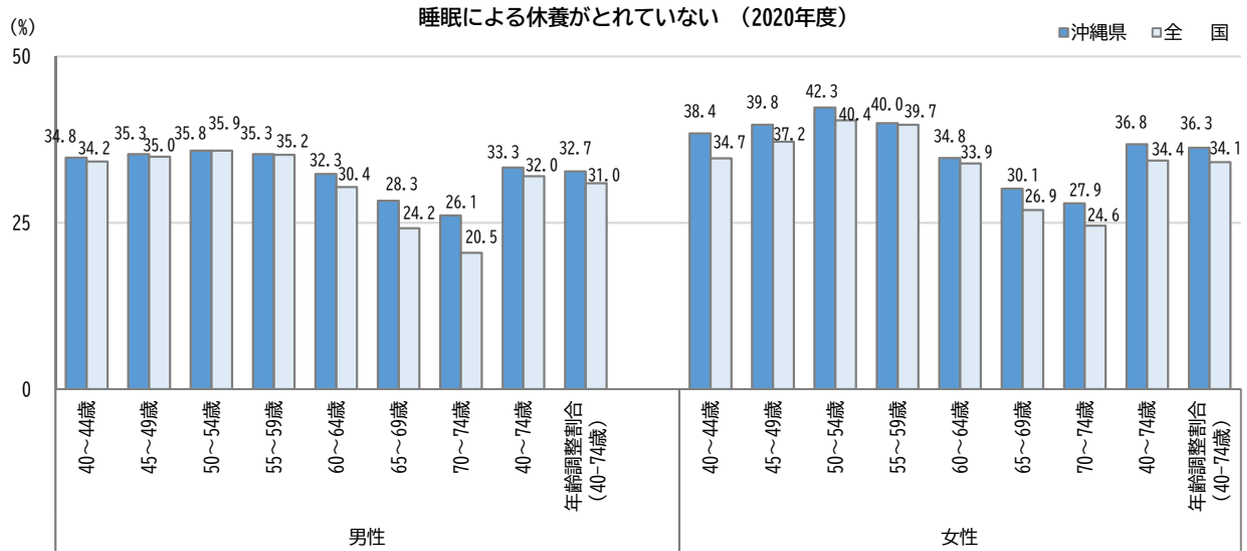
・NDBオープンデータは「レセプト情報・特定健診等情報の提供に関するガイドライン」の最小集計単位の原則に従い、集計単位が10未満の場合は、「-」で表示されている（10未満の箇所が1箇所の場合は総計以外全て「-」で表示。そのため、各年齢階級の合計と40～74歳の集計値が一致しないことがある。

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。



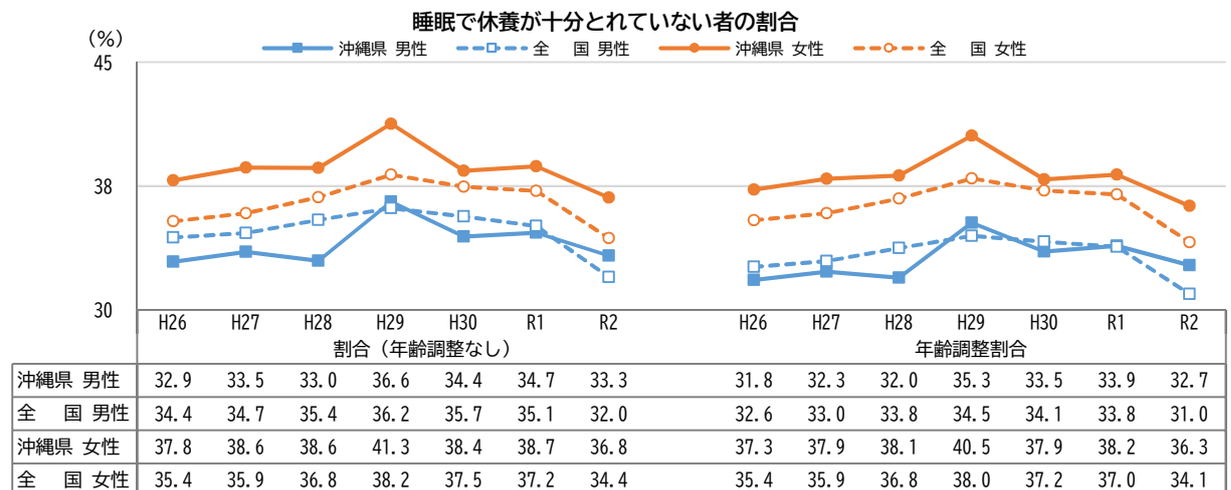
特定健診 標準的な質問票 (質問項目 20) :

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	20,297	23,332	19,344	17,599	14,702	13,354	11,425	120,053	-
		いいえ (人)	7,061	8,240	6,930	6,217	4,754	3,782	2,980	39,964	
		いいえ (%)	34.8%	35.3%	35.8%	35.3%	32.3%	28.3%	26.1%	33.3%	32.7%
	全国	回答者数	2,359,919	2,785,363	2,475,834	2,172,406	1,698,901	1,359,957	1,454,217	14,306,597	-
		いいえ (人)	806,888	973,491	887,758	765,661	516,192	328,582	298,240	4,576,812	
		いいえ (%)	34.2%	35.0%	35.9%	35.2%	30.4%	24.2%	20.5%	32.0%	31.0%
女性	沖縄県	回答者数	18,394	20,178	17,576	15,739	13,697	14,044	12,987	112,615	-
		いいえ (人)	7,068	8,021	7,442	6,292	4,761	4,229	3,626	41,439	
		いいえ (%)	38.4%	39.8%	42.3%	40.0%	34.8%	30.1%	27.9%	36.8%	36.3%
	全国	回答者数	1,728,001	2,077,449	1,893,849	1,662,024	1,366,808	1,347,593	1,666,561	11,742,285	-
		いいえ (人)	599,887	772,953	765,568	660,387	463,483	362,863	409,185	4,034,326	
		いいえ (%)	34.7%	37.2%	40.4%	39.7%	33.9%	26.9%	24.6%	34.4%	34.1%

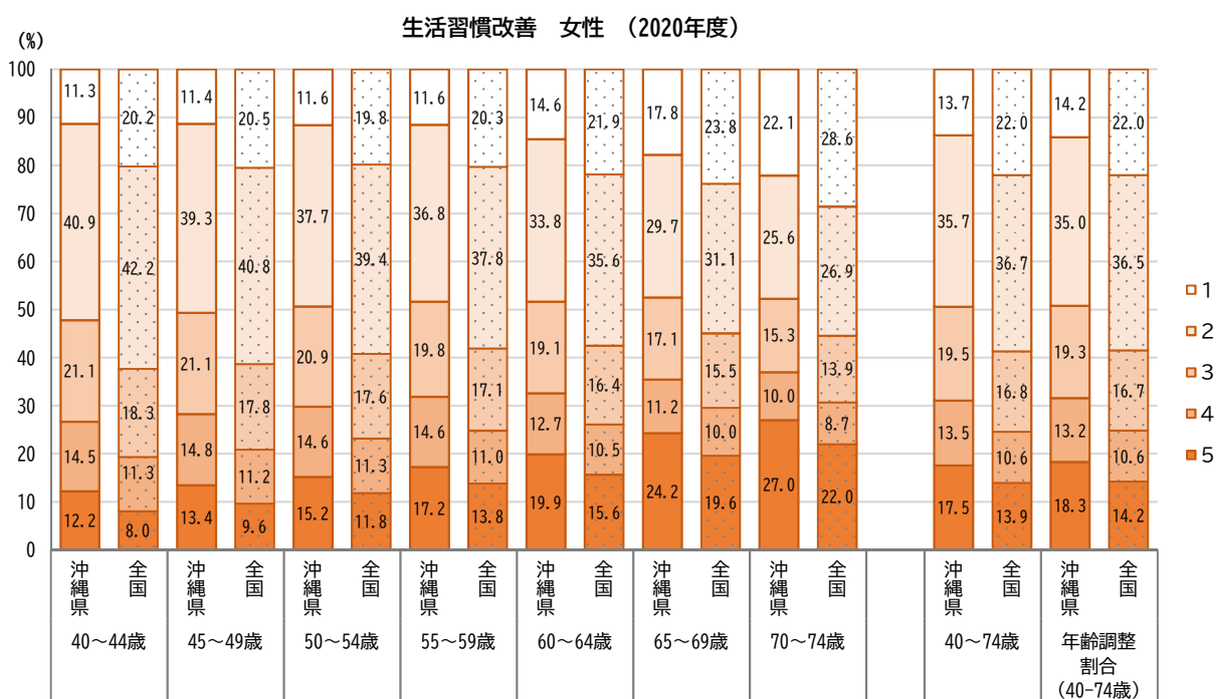
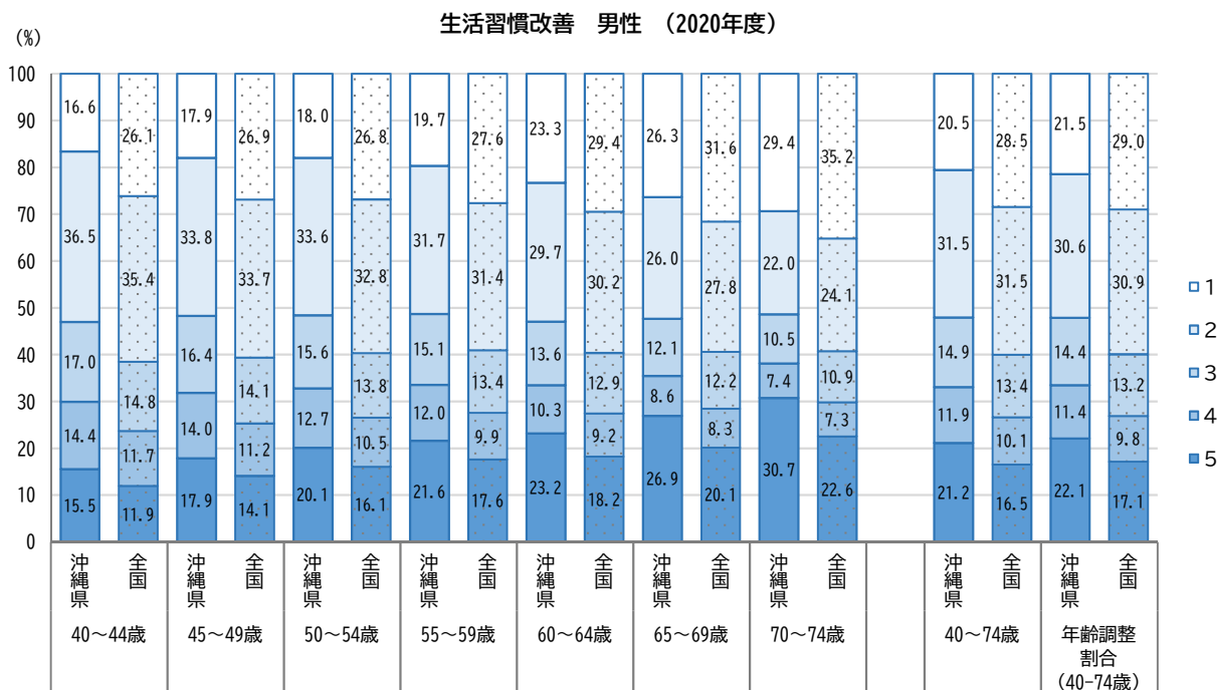
年齢調整割合は、平成22年国勢調査男女計人口を基準とした直接法による。

経年推移



質問項目 21:運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思う割合

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）：

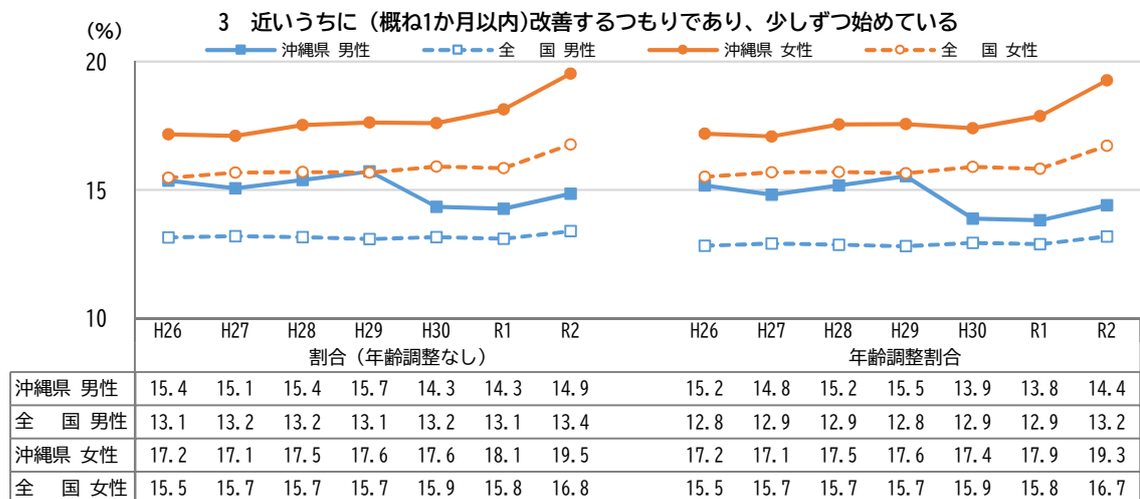
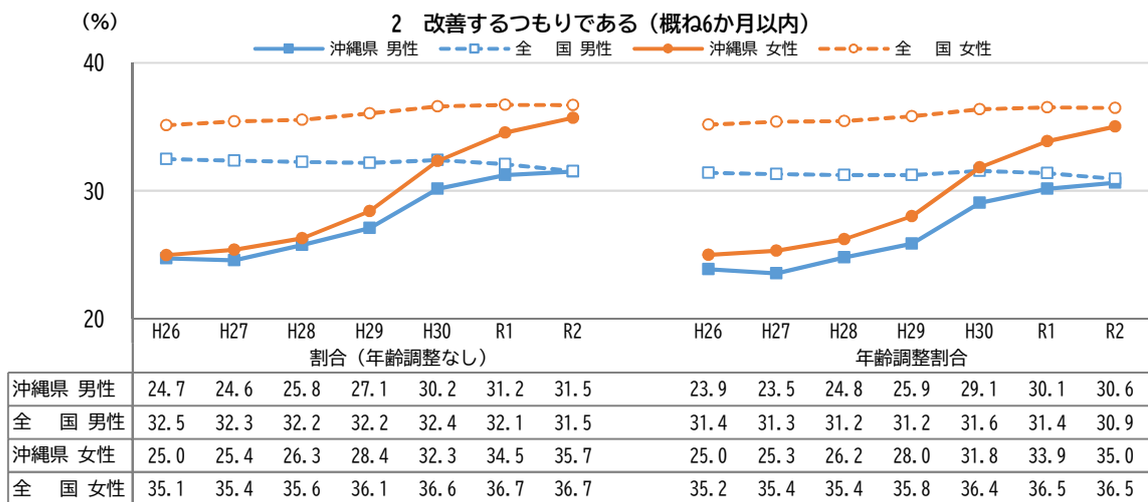
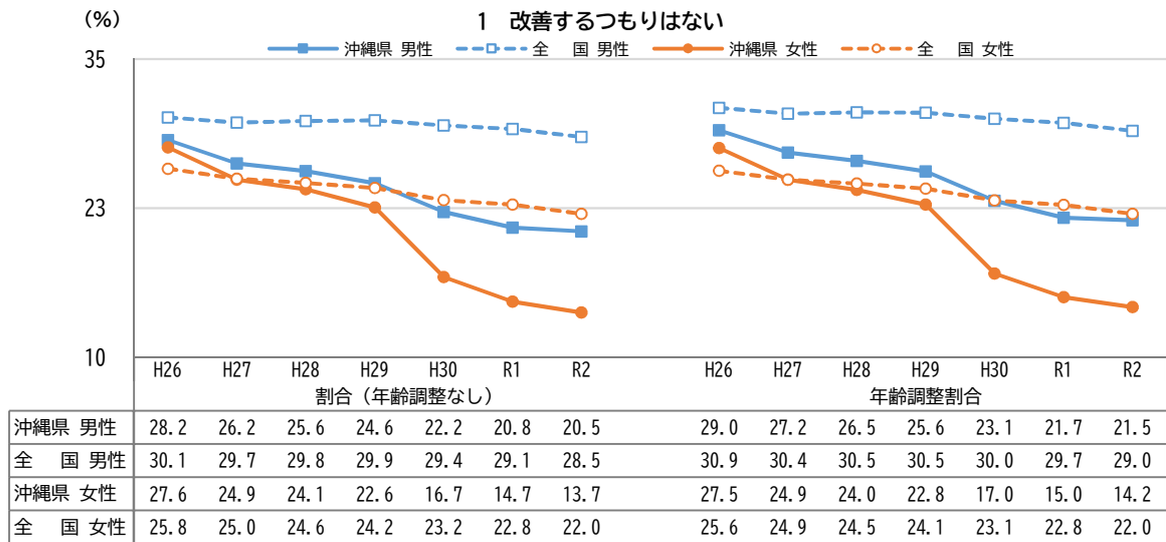
運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか

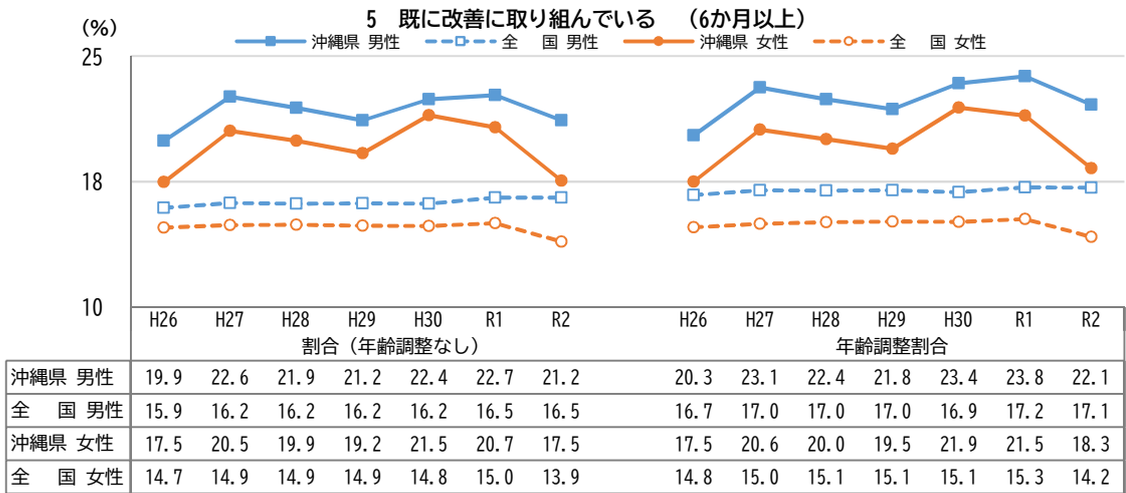
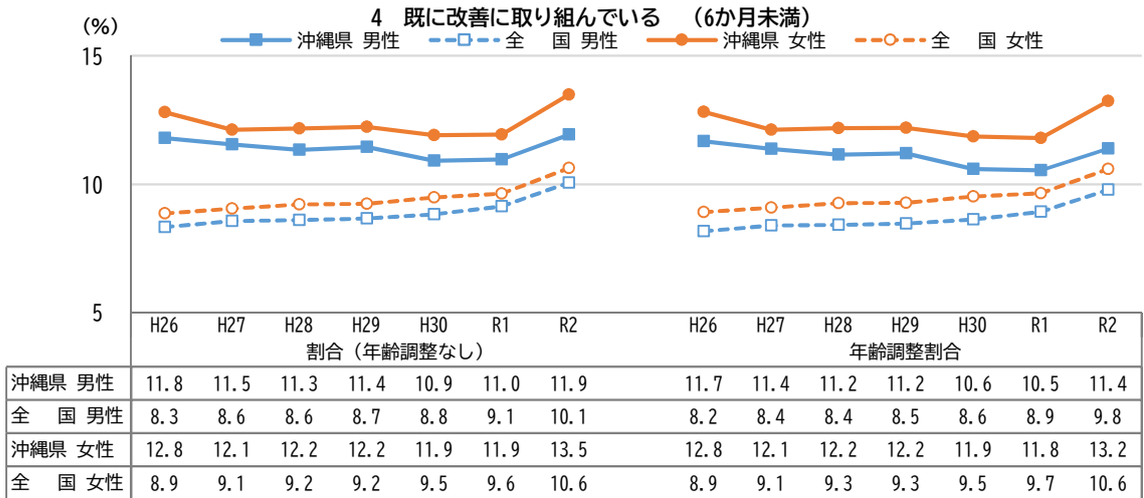
- ①改善するつもりはない
- ②改善するつもりである（概ね6か月以内）
- ③近いうちに（概ね1か月以内）改善するつもりであり、少しずつ始めている
- ④既に改善に取り組んでいる（6ヶ月未満）
- ⑤既に改善に取り組んでいる（6ヶ月以上）

		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	21,042	24,031	19,830	17,892	14,813	13,006	10,908	121,522	-
		1 (人)	3,489	4,312	3,571	3,517	3,451	3,427	3,203	24,970	
		1 (%)	16.6%	17.9%	18.0%	19.7%	23.3%	26.3%	29.4%	20.5%	21.5%
		2 (人)	7,670	8,116	6,660	5,663	4,395	3,384	2,402	38,290	
		2 (%)	36.5%	33.8%	33.6%	31.7%	29.7%	26.0%	22.0%	31.5%	30.6%
		3 (人)	3,581	3,948	3,089	2,704	2,008	1,579	1,145	18,054	
		3 (%)	17.0%	16.4%	15.6%	15.1%	13.6%	12.1%	10.5%	14.9%	14.4%
		4 (人)	3,033	3,358	2,525	2,141	1,521	1,113	806	14,497	
		4 (%)	14.4%	14.0%	12.7%	12.0%	10.3%	8.6%	7.4%	11.9%	11.4%
	5 (人)	3,269	4,297	3,985	3,867	3,438	3,503	3,352	25,711		
	5 (%)	15.5%	17.9%	20.1%	21.6%	23.2%	26.9%	30.7%	21.2%	22.1%	
	全国	回答者数	2,354,897	2,775,104	2,458,816	2,156,860	1,688,526	1,354,380	1,443,184	14,231,767	-
		1 (人)	615,675	746,275	659,883	596,137	497,214	427,758	507,656	4,050,598	
		1 (%)	26.1%	26.9%	26.8%	27.6%	29.4%	31.6%	35.2%	28.5%	29.0%
		2 (人)	833,045	936,459	806,934	677,799	509,834	376,753	347,783	4,488,607	
		2 (%)	35.4%	33.7%	32.8%	31.4%	30.2%	27.8%	24.1%	31.5%	30.9%
		3 (人)	348,134	390,438	338,734	288,416	217,812	164,566	157,475	1,905,575	
		3 (%)	14.8%	14.1%	13.8%	13.4%	12.9%	12.2%	10.9%	13.4%	13.2%
4 (人)		276,667	310,159	257,868	214,604	155,926	112,460	104,717	1,432,401		
4 (%)		11.7%	11.2%	10.5%	9.9%	9.2%	8.3%	7.3%	10.1%	9.8%	
5 (人)	281,376	391,773	395,397	379,904	307,740	272,843	325,553	2,354,586			
5 (%)	11.9%	14.1%	16.1%	17.6%	18.2%	20.1%	22.6%	16.5%	17.1%		
女性	沖縄県	回答者数	19,149	21,139	18,105	16,153	13,778	13,587	12,082	113,993	-
		1 (人)	2,169	2,405	2,109	1,868	2,009	2,421	2,674	15,655	
		1 (%)	11.3%	11.4%	11.6%	11.6%	14.6%	17.8%	22.1%	13.7%	14.2%
		2 (人)	7,828	8,307	6,830	5,945	4,660	4,035	3,094	40,699	
		2 (%)	40.9%	39.3%	37.7%	36.8%	33.8%	29.7%	25.6%	35.7%	35.0%
		3 (人)	4,045	4,451	3,777	3,202	2,626	2,317	1,848	22,266	
		3 (%)	21.1%	21.1%	20.9%	19.8%	19.1%	17.1%	15.3%	19.5%	19.3%
		4 (人)	2,776	3,133	2,642	2,353	1,743	1,521	1,204	15,372	
		4 (%)	14.5%	14.8%	14.6%	14.6%	12.7%	11.2%	10.0%	13.5%	13.2%
	5 (人)	2,331	2,843	2,747	2,785	2,740	3,293	3,262	20,001		
	5 (%)	12.2%	13.4%	15.2%	17.2%	19.9%	24.2%	27.0%	17.5%	18.3%	
	全国	回答者数	1,721,200	2,068,524	1,885,748	1,656,689	1,362,320	1,333,820	1,642,921	11,671,222	-
		1 (人)	348,060	424,112	373,986	336,460	298,310	317,996	469,491	2,568,415	
		1 (%)	20.2%	20.5%	19.8%	20.3%	21.9%	23.8%	28.6%	22.0%	22.0%
		2 (人)	725,602	844,914	742,900	626,500	485,604	415,036	442,019	4,282,575	
		2 (%)	42.2%	40.8%	39.4%	37.8%	35.6%	31.1%	26.9%	36.7%	36.5%
		3 (人)	315,112	368,632	332,530	283,069	223,173	206,797	227,758	1,957,071	
		3 (%)	18.3%	17.8%	17.6%	17.1%	16.4%	15.5%	13.9%	16.8%	16.7%
4 (人)		194,613	231,979	213,635	181,881	142,557	132,818	142,765	1,240,248		
4 (%)		11.3%	11.2%	11.3%	11.0%	10.5%	10.0%	8.7%	10.6%	10.6%	
5 (人)	137,813	198,887	222,697	228,779	212,676	261,173	360,888	1,622,913			
5 (%)	8.0%	9.6%	11.8%	13.8%	15.6%	19.6%	22.0%	13.9%	14.2%		

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。

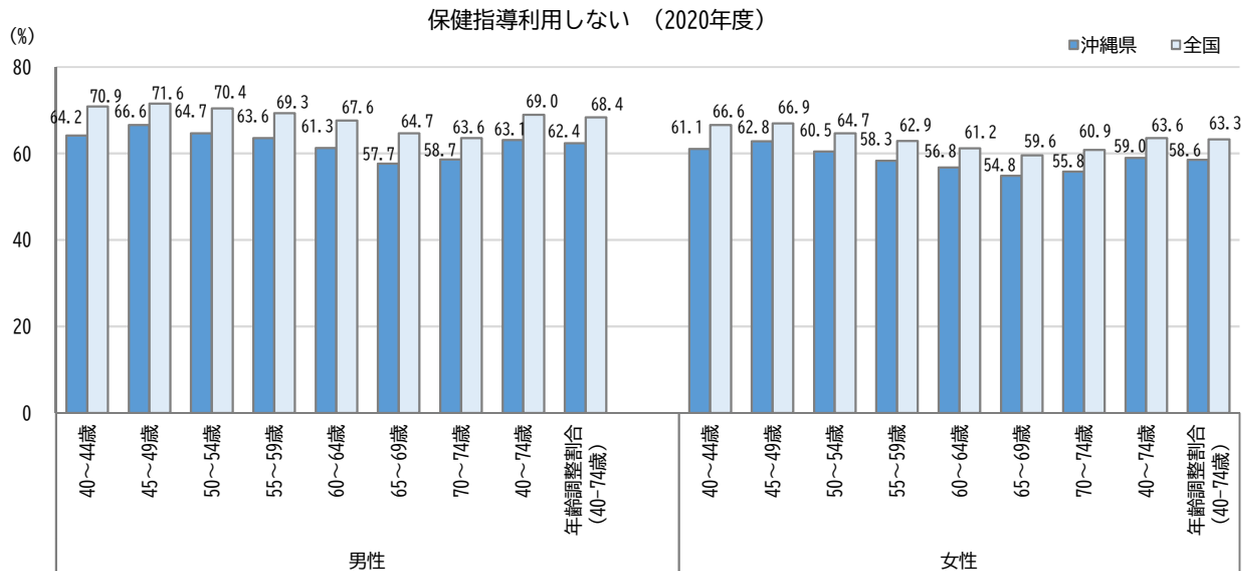
経年推移 運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか





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 2 2)

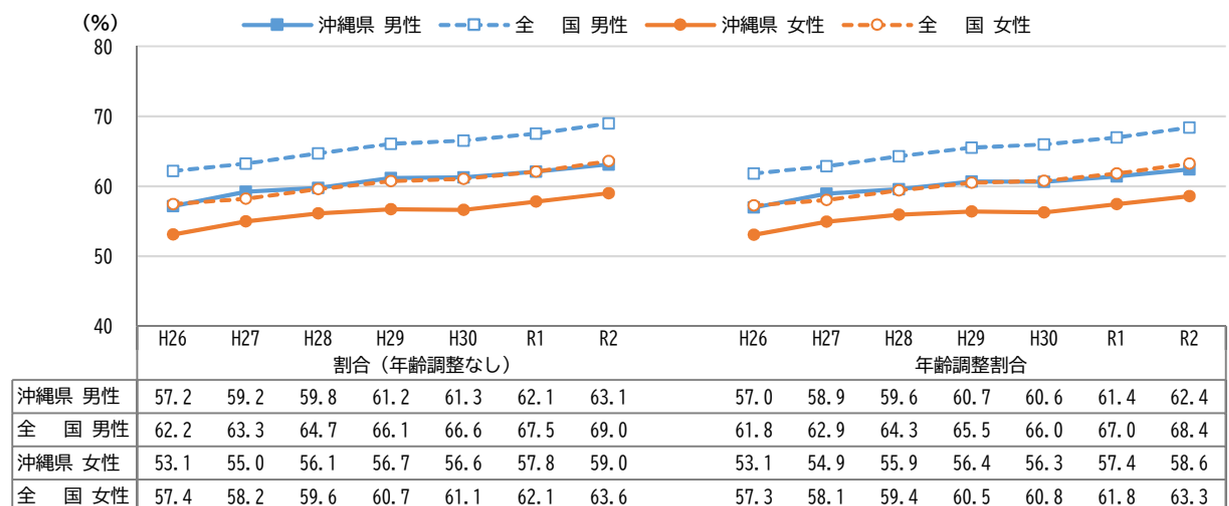
生活習慣の改善について保健指導を受ける機会があれば、利用しますか ①はい ②いいえ

		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	20,977	24,067	19,832	17,419	14,314	12,887	11,000	120,496	-
	回答者数	13,464	16,033	12,822	11,080	8,773	7,436	6,453	76,061	-
	いいえ (人)	64.2%	66.6%	64.7%	63.6%	61.3%	57.7%	58.7%	63.1%	62.4%
	いいえ (%)	2,339,853	2,761,254	2,449,841	2,128,304	1,670,416	1,346,593	1,443,122	14,139,383	-
女性	沖縄県	18,265	20,050	17,322	15,425	13,373	13,688	12,645	110,768	-
	回答者数	11,154	12,593	10,475	8,993	7,594	7,505	7,058	65,372	-
	いいえ (人)	61.1%	62.8%	60.5%	58.3%	56.8%	54.8%	55.8%	59.0%	58.6%
	いいえ (%)	1,711,581	2,058,755	1,877,944	1,651,772	1,361,548	1,336,007	1,656,162	11,653,769	-
全国	回答者数	1,658,678	1,975,737	1,725,339	1,475,354	1,129,870	871,162	917,295	9,753,435	-
	いいえ (人)	70.9%	71.6%	70.4%	69.3%	67.6%	64.7%	63.6%	69.0%	68.4%
	いいえ (%)									
	いいえ (%)									

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

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



5 該当者割合と標準化該当比

(1) 検査項目

ア 40～74歳

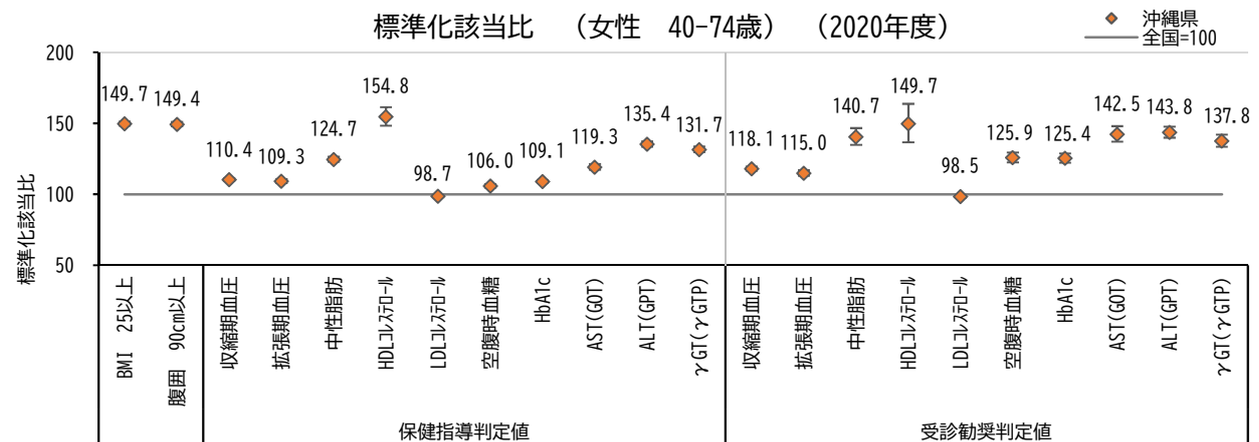
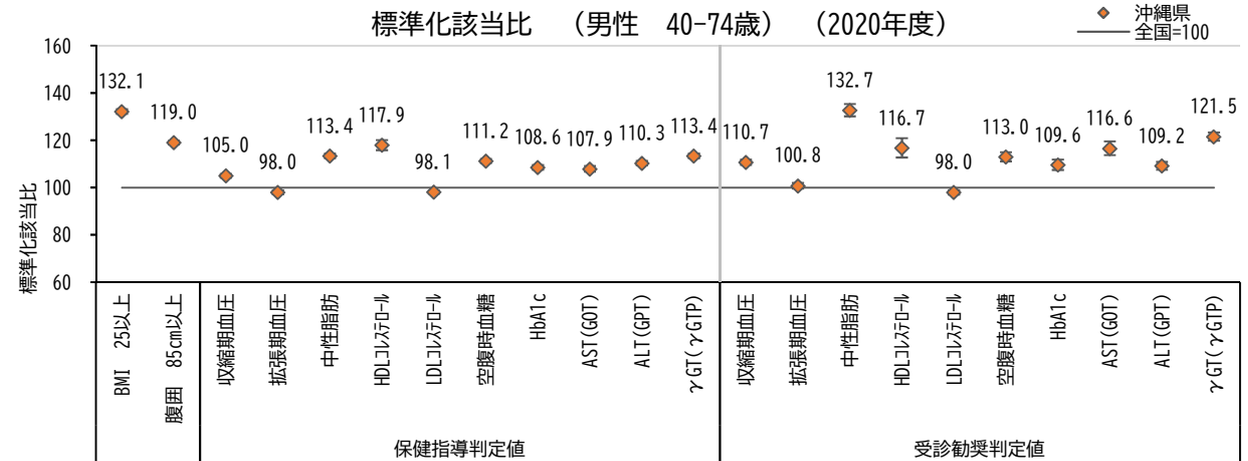
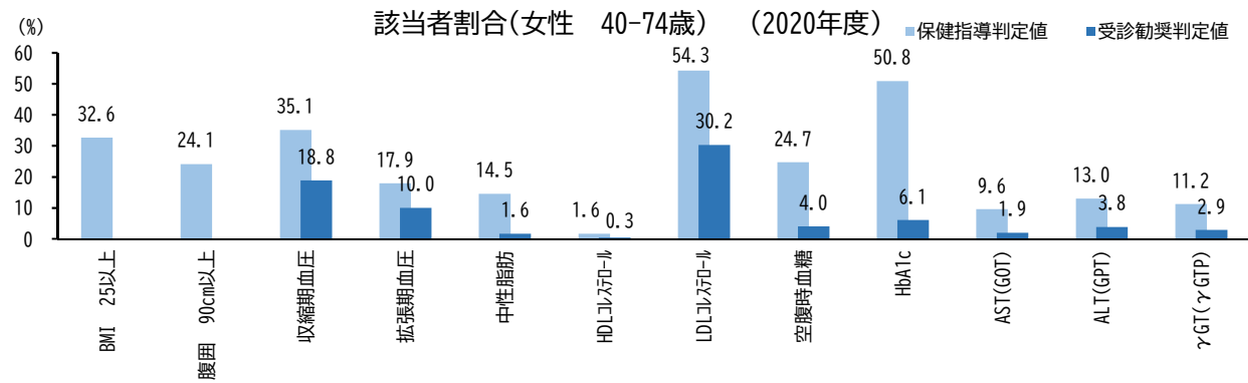
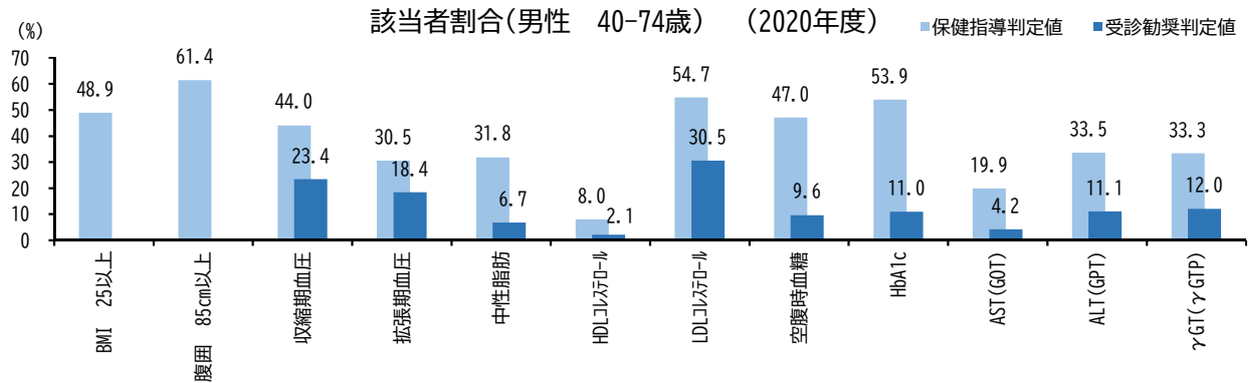


表 保健指導判定値・受診勧奨判定値該当者，標準化該当比(40-74 歳) (2020 年度)

対全国(全国=100)

			該当者		期待数 (人)	標準化 該当比	95%信頼区間		判定 区分		
			受診者 (人)	(人)			(%)	下限値		上限値	
男性	保健指導判定値	BMI	25以上	150,076	73,439	48.9	55,587	132.1	131.2	133.1	▲
		腹囲	85cm以上	150,070	92,211	61.4	77,479	119.0	118.2	119.8	▲
		収縮期血圧	130mmHg以上	150,078	66,088	44.0	62,954	105.0	104.2	105.8	▲
		拡張期血圧	85mmHg以上	150,075	45,744	30.5	46,682	98.0	97.1	98.9	▽
		中性脂肪	150mg/dl以上	149,995	47,689	31.8	42,058	113.4	112.4	114.4	▲
		HDLコレステロール	40mg/dl未満	150,058	11,955	8.0	10,138	117.9	115.8	120.1	▲
		LDLコレステロール	120mg/dl以上	147,740	80,834	54.7	82,403	98.1	97.4	98.8	▽
		空腹時血糖	100mg/dl以上	137,039	64,417	47.0	57,935	111.2	110.3	112.0	▲
		HbA1c	5.6%以上	90,567	48,824	53.9	44,977	108.6	107.6	109.5	▲
		AST(GOT)	31U/l以上	150,049	29,865	19.9	27,678	107.9	106.7	109.1	▲
	受診勧奨判定値	ALT(GPT)	31U/l以上	150,048	50,322	33.5	45,603	110.3	109.4	111.3	▲
		γGT(γGTP)	51U/l以上	149,918	49,938	33.3	44,039	113.4	112.4	114.4	▲
		収縮期血圧	140mmHg以上	150,078	35,095	23.4	31,712	110.7	109.5	111.8	▲
		拡張期血圧	90mmHg以上	150,075	27,568	18.4	27,359	100.8	99.6	102.0	
		中性脂肪	300mg/dl以上	149,995	10,111	6.7	7,619	132.7	130.1	135.3	▲
		HDLコレステロール	35mg/dl未満	150,058	3,193	2.1	2,735	116.7	112.7	120.9	▲
		LDLコレステロール	140mg/dl以上	147,740	45,013	30.5	45,950	98.0	97.1	98.9	▽
		空腹時血糖	126mg/dl以上	137,039	13,174	9.6	11,659	113.0	111.1	114.9	▲
		HbA1c	6.5%以上	90,567	9,934	11.0	9,063	109.6	107.5	111.8	▲
		AST(GOT)	51U/l以上	150,049	6,233	4.2	5,348	116.6	113.7	119.5	▲
ALT(GPT)	51U/l以上	150,048	16,627	11.1	15,232	109.2	107.5	110.8	▲		
γGT(γGTP)	101U/l以上	149,918	18,031	12.0	14,837	121.5	119.8	123.3	▲		
女性	保健指導判定値	BMI	25以上	138,389	45,120	32.6	30,133	149.7	148.4	151.1	▲
		腹囲	90cm以上	138,377	33,344	24.1	22,317	149.4	147.8	151.0	▲
		収縮期血圧	130mmHg以上	138,388	48,530	35.1	43,946	110.4	109.5	111.4	▲
		拡張期血圧	85mmHg以上	138,386	24,803	17.9	22,699	109.3	107.9	110.6	▲
		中性脂肪	150mg/dl以上	138,369	20,030	14.5	16,062	124.7	123.0	126.4	▲
		HDLコレステロール	40mg/dl未満	138,372	2,196	1.6	1,418	154.8	148.4	161.4	▲
		LDLコレステロール	120mg/dl以上	135,370	73,456	54.3	74,459	98.7	97.9	99.4	▽
		空腹時血糖	100mg/dl以上	126,449	31,233	24.7	29,472	106.0	104.8	107.2	▲
		HbA1c	5.6%以上	95,999	48,751	50.8	44,701	109.1	108.1	110.0	▲
		AST(GOT)	31U/l以上	138,373	13,219	9.6	11,079	119.3	117.3	121.4	▲
	受診勧奨判定値	ALT(GPT)	31U/l以上	138,370	17,965	13.0	13,268	135.4	133.4	137.4	▲
		γGT(γGTP)	51U/l以上	138,365	15,514	11.2	11,782	131.7	129.6	133.8	▲
		収縮期血圧	140mmHg以上	138,388	26,022	18.8	22,027	118.1	116.7	119.6	▲
		拡張期血圧	90mmHg以上	138,386	13,819	10.0	12,013	115.0	113.1	117.0	▲
		中性脂肪	300mg/dl以上	138,369	2,221	1.6	1,579	140.7	134.9	146.6	▲
		HDLコレステロール	35mg/dl未満	138,372	479	0.3	320	149.7	136.6	163.8	▲
		LDLコレステロール	140mg/dl以上	135,370	40,912	30.2	41,547	98.5	97.5	99.4	▽
		空腹時血糖	126mg/dl以上	126,449	5,000	4.0	3,971	125.9	122.5	129.5	▲
		HbA1c	6.5%以上	95,999	5,821	6.1	4,641	125.4	122.2	128.7	▲
		AST(GOT)	51U/l以上	138,373	2,675	1.9	1,877	142.5	137.1	148.0	▲
ALT(GPT)	51U/l以上	138,370	5,291	3.8	3,680	143.8	139.9	147.7	▲		
γGT(γGTP)	101U/l以上	138,365	3,975	2.9	2,885	137.8	133.5	142.1	▲		

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

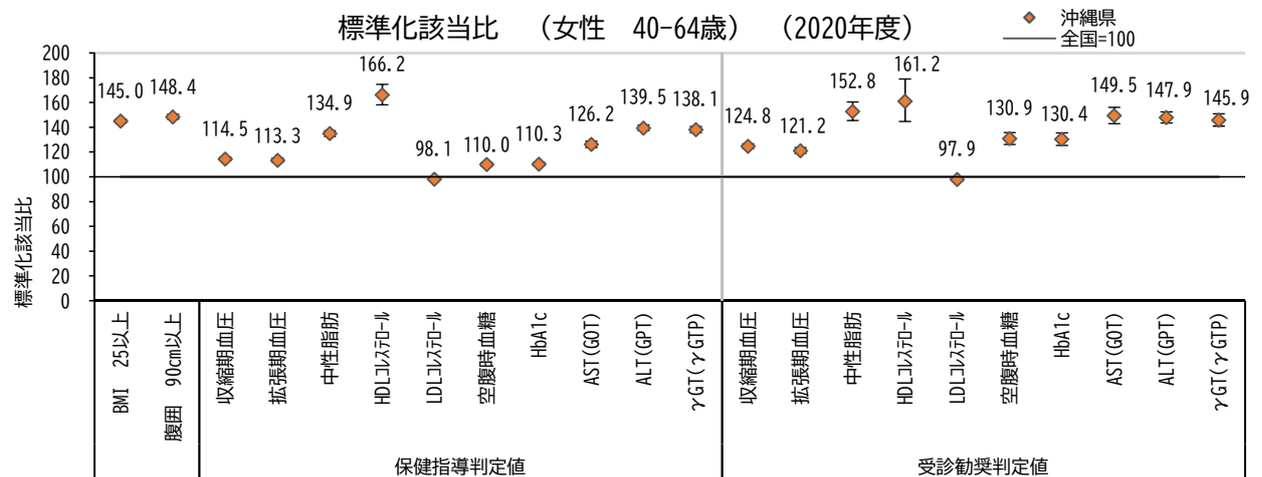
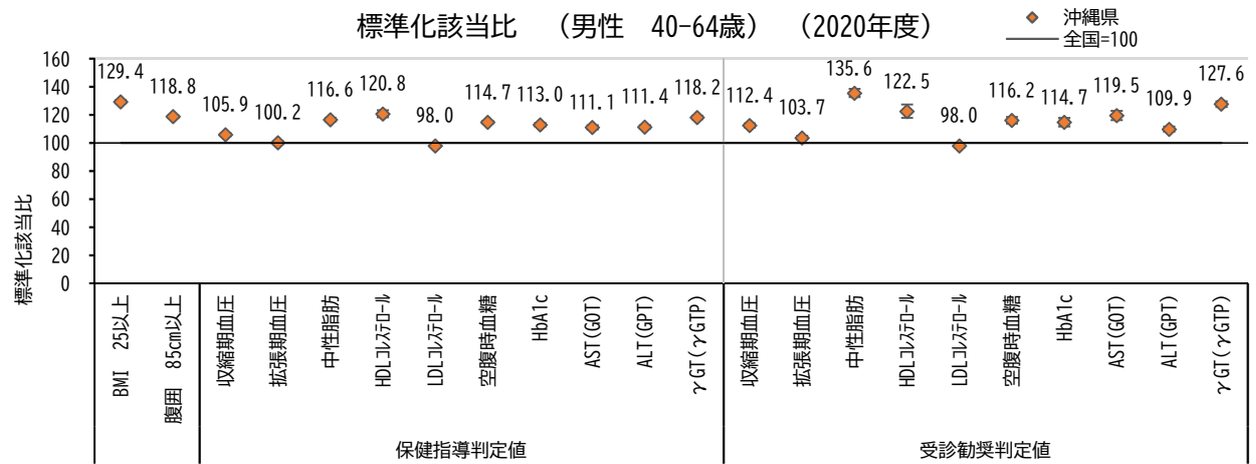
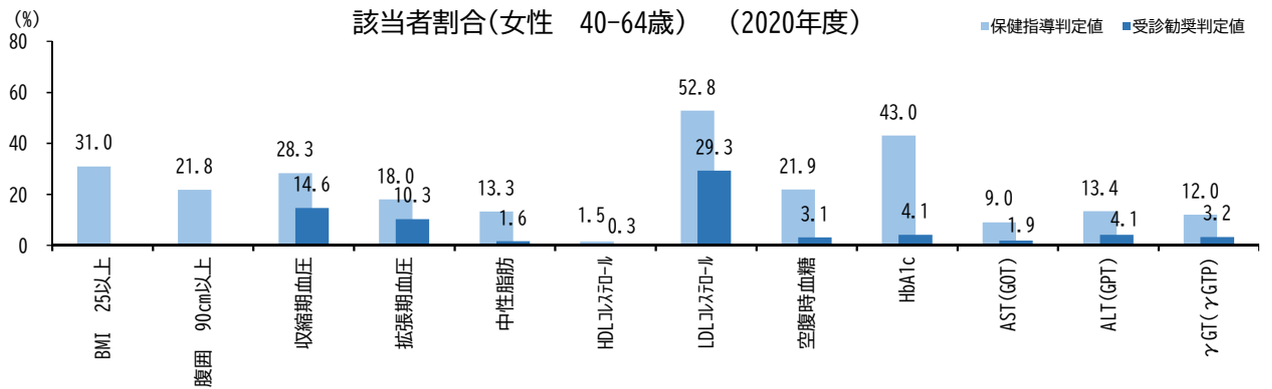
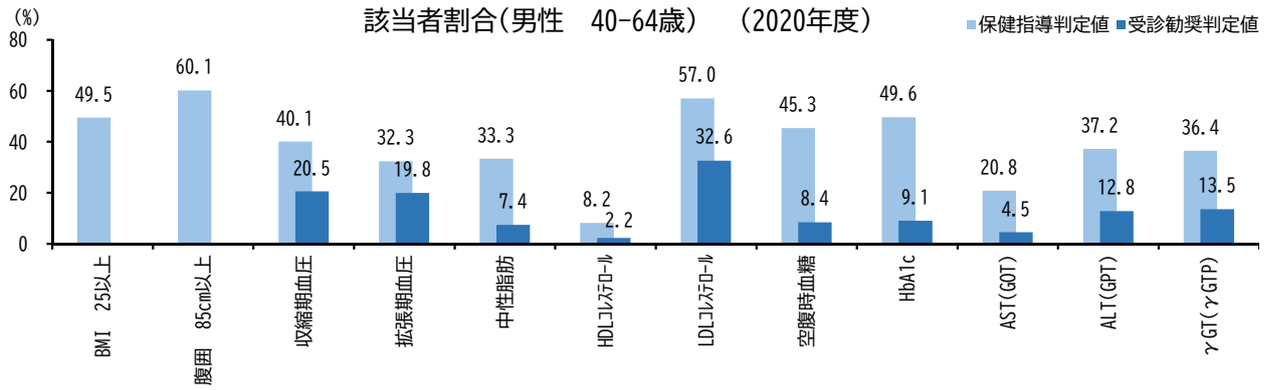


表 保健指導判定値・受診勧奨判定値該当者，標準化該当比(40-64歳) (2020年度)

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)	(%)	(人)	(%)			下限値	上限値	
男性	保健指導判定値	BMI	25以上	118,215	58,461	49.5	45,183	129.4	128.3	130.4	▲
		腹囲	85cm以上	118,210	70,986	60.1	59,750	118.8	117.9	119.7	▲
		収縮期血圧	130mmHg以上	118,216	47,348	40.1	44,719	105.9	104.9	106.8	▲
		拡張期血圧	85mmHg以上	118,213	38,157	32.3	38,080	100.2	99.2	101.2	
		中性脂肪	150mg/dl以上	118,137	39,333	33.3	33,728	116.6	115.5	117.8	▲
		HDLコレステロール	40mg/dl未満	118,199	9,645	8.2	7,985	120.8	118.4	123.2	▲
		LDLコレステロール	120mg/dl以上	116,330	66,306	57.0	67,632	98.0	97.3	98.8	▽
		空腹時血糖	100mg/dl以上	110,217	49,875	45.3	43,484	114.7	113.7	115.7	▲
		HbA1c	5.6%以上	64,781	32,142	49.6	28,440	113.0	111.8	114.3	▲
		AST(GOT)	31U/l以上	118,190	24,594	20.8	22,135	111.1	109.7	112.5	▲
	ALT(GPT)	31U/l以上	118,190	43,940	37.2	39,428	111.4	110.4	112.5	▲	
	γGT(γGTP)	51U/l以上	118,070	42,995	36.4	36,381	118.2	117.1	119.3	▲	
	受診勧奨判定値	収縮期血圧	140mmHg以上	118,216	24,219	20.5	21,539	112.4	111.0	113.9	▲
		拡張期血圧	90mmHg以上	118,213	23,455	19.8	22,627	103.7	102.3	105.0	▲
		中性脂肪	300mg/dl以上	118,137	8,722	7.4	6,434	135.6	132.7	138.4	▲
		HDLコレステロール	35mg/dl未満	118,199	2,590	2.2	2,114	122.5	117.8	127.3	▲
		LDLコレステロール	140mg/dl以上	116,330	37,918	32.6	38,707	98.0	97.0	99.0	▽
		空腹時血糖	126mg/dl以上	110,217	9,285	8.4	7,991	116.2	113.8	118.6	▲
		HbA1c	6.5%以上	64,781	5,867	9.1	5,113	114.7	111.8	117.7	▲
		AST(GOT)	51U/l以上	118,190	5,267	4.5	4,406	119.5	116.3	122.8	▲
ALT(GPT)		51U/l以上	118,190	15,078	12.8	13,722	109.9	108.1	111.7	▲	
γGT(γGTP)		101U/l以上	118,070	15,919	13.5	12,473	127.6	125.6	129.6	▲	
女性	保健指導判定値	BMI	25以上	104,299	32,303	31.0	22,281	145.0	143.4	146.6	▲
		腹囲	90cm以上	104,288	22,752	21.8	15,328	148.4	146.5	150.4	▲
		収縮期血圧	130mmHg以上	104,297	29,529	28.3	25,799	114.5	113.2	115.8	▲
		拡張期血圧	85mmHg以上	104,295	18,804	18.0	16,596	113.3	111.7	114.9	▲
		中性脂肪	150mg/dl以上	104,279	13,852	13.3	10,265	134.9	132.7	137.2	▲
		HDLコレステロール	40mg/dl未満	104,283	1,615	1.5	972	166.2	158.2	174.5	▲
		LDLコレステロール	120mg/dl以上	101,831	53,746	52.8	54,775	98.1	97.3	99.0	▽
		空腹時血糖	100mg/dl以上	96,902	21,222	21.9	19,284	110.0	108.6	111.5	▲
		HbA1c	5.6%以上	65,389	28,124	43.0	25,500	110.3	109.0	111.6	▲
		AST(GOT)	31U/l以上	104,285	9,428	9.0	7,469	126.2	123.7	128.8	▲
	ALT(GPT)	31U/l以上	104,282	13,931	13.4	9,983	139.5	137.2	141.9	▲	
	γGT(γGTP)	51U/l以上	104,277	12,550	12.0	9,089	138.1	135.7	140.5	▲	
	受診勧奨判定値	収縮期血圧	140mmHg以上	104,297	15,229	14.6	12,206	124.8	122.8	126.8	▲
		拡張期血圧	90mmHg以上	104,295	10,741	10.3	8,861	121.2	118.9	123.5	▲
		中性脂肪	300mg/dl以上	104,279	1,648	1.6	1,078	152.8	145.6	160.4	▲
		HDLコレステロール	35mg/dl未満	104,283	349	0.3	217	161.2	144.7	179.0	▲
		LDLコレステロール	140mg/dl以上	101,831	29,847	29.3	30,476	97.9	96.8	99.1	▽
		空腹時血糖	126mg/dl以上	96,902	2,980	3.1	2,277	130.9	126.2	135.7	▲
		HbA1c	6.5%以上	65,389	2,664	4.1	2,043	130.4	125.5	135.4	▲
		AST(GOT)	51U/l以上	104,285	1,993	1.9	1,334	149.5	143.0	156.2	▲
ALT(GPT)		51U/l以上	104,282	4,258	4.1	2,879	147.9	143.5	152.4	▲	
γGT(γGTP)		101U/l以上	104,277	3,359	3.2	2,302	145.9	141.0	150.9	▲	

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

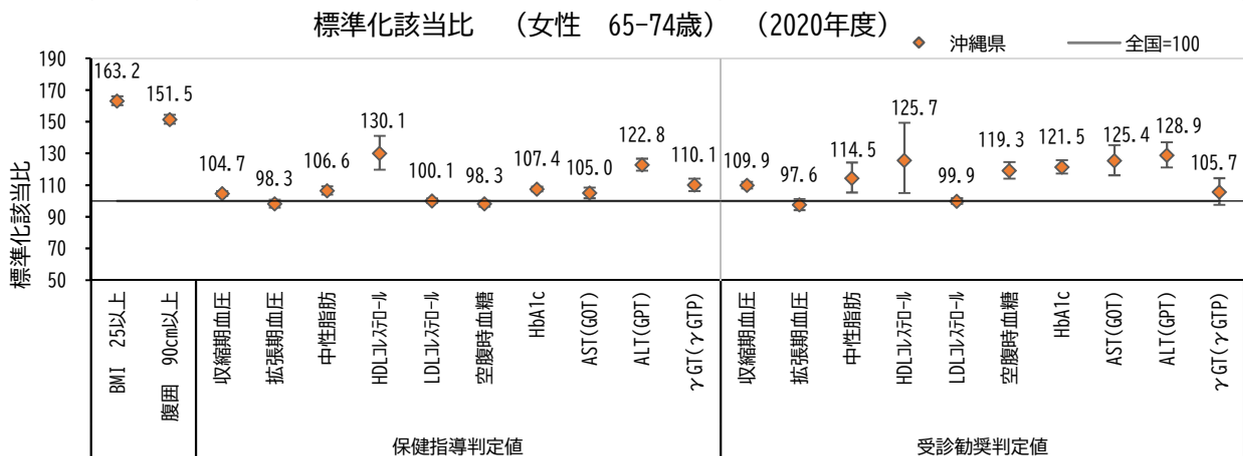
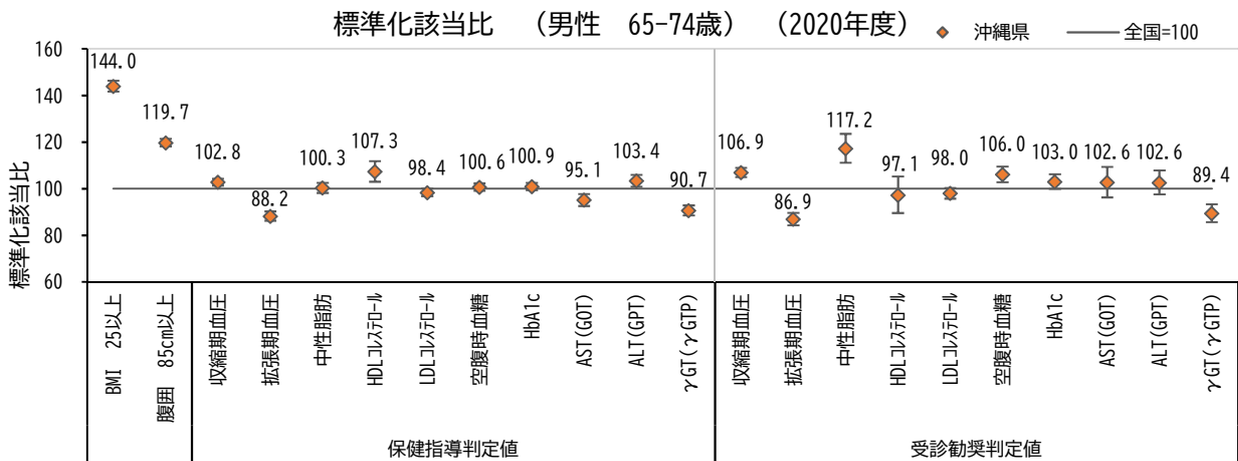
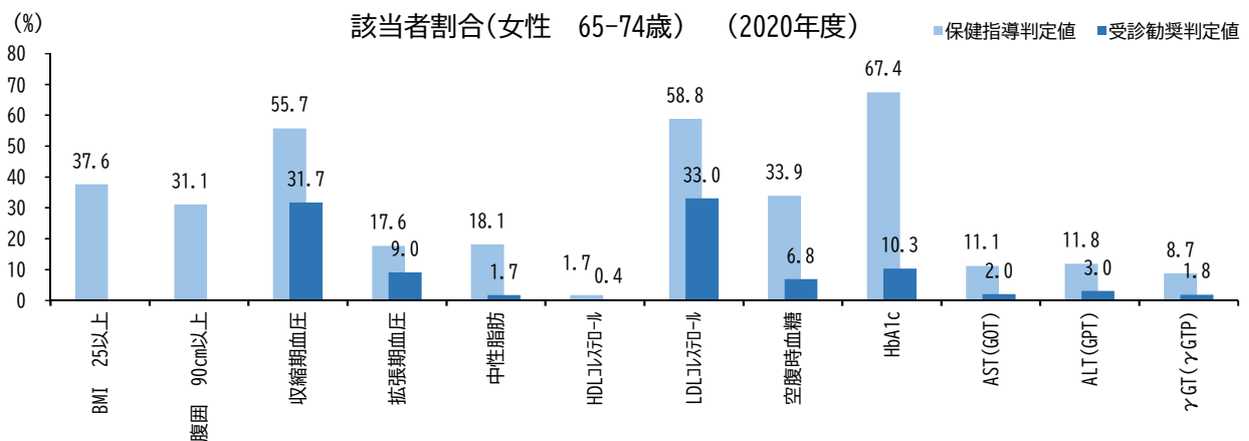
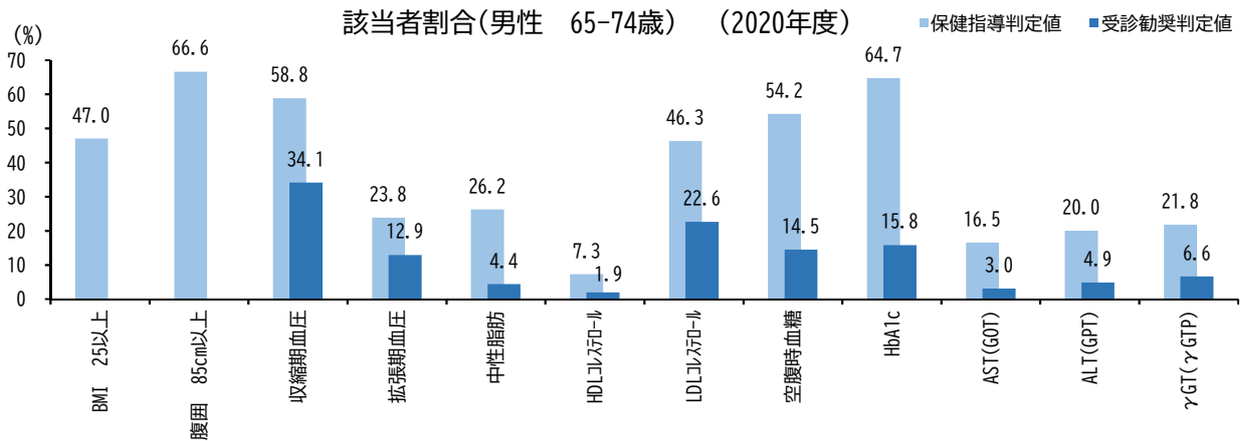


表 保健指導判定値・受診勧奨判定値該当者、標準化該当比(65-74 歳) (2020 年度)

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	31,861	14,978	47.0	10,404	144.0	141.7	146.3	▲
		腹囲	85cm以上	31,860	21,225	66.6	17,730	119.7	118.1	121.3	▲
		収縮期血圧	130mmHg以上	31,862	18,740	58.8	18,235	102.8	101.3	104.3	▲
		拡張期血圧	85mmHg以上	31,862	7,587	23.8	8,602	88.2	86.2	90.2	▽
		中性脂肪	150mg/dl以上	31,858	8,356	26.2	8,330	100.3	98.2	102.5	
		HDLコレステロール	40mg/dl未満	31,859	2,310	7.3	2,153	107.3	102.9	111.7	▲
		LDLコレステロール	120mg/dl以上	31,410	14,528	46.3	14,770	98.4	96.8	100.0	▽
		空腹時血糖	100mg/dl以上	26,822	14,542	54.2	14,452	100.6	99.0	102.3	
		HbA1c	5.6%以上	25,786	16,682	64.7	16,536	100.9	99.4	102.4	
		AST(GOT)	31U/l以上	31,859	5,271	16.5	5,543	95.1	92.6	97.7	▽
	ALT(GPT)	31U/l以上	31,858	6,382	20.0	6,174	103.4	100.8	105.9	▲	
	γGT(γGTP)	51U/l以上	31,848	6,943	21.8	7,658	90.7	88.5	92.8	▽	
	受診勧奨判定値	収縮期血圧	140mmHg以上	31,862	10,876	34.1	10,172	106.9	104.9	108.9	▲
		拡張期血圧	90mmHg以上	31,862	4,113	12.9	4,733	86.9	84.3	89.6	▽
		中性脂肪	300mg/dl以上	31,858	1,389	4.4	1,185	117.2	111.1	123.5	▲
		HDLコレステロール	35mg/dl未満	31,859	603	1.9	621	97.1	89.5	105.2	
		LDLコレステロール	140mg/dl以上	31,410	7,095	22.6	7,243	98.0	95.7	100.3	
		空腹時血糖	126mg/dl以上	26,822	3,889	14.5	3,667	106.0	102.7	109.4	▲
		HbA1c	6.5%以上	25,786	4,067	15.8	3,950	103.0	99.8	106.2	
		AST(GOT)	51U/l以上	31,859	966	3.0	941	102.6	96.2	109.3	
ALT(GPT)		51U/l以上	31,858	1,549	4.9	1,510	102.6	97.5	107.8		
γGT(γGTP)		101U/l以上	31,848	2,112	6.6	2,363	89.4	85.6	93.3	▽	
女性	保健指導判定値	BMI	25以上	34,090	12,817	37.6	7,852	163.2	160.4	166.1	▲
		腹囲	90cm以上	34,089	10,592	31.1	6,989	151.5	148.7	154.5	▲
		収縮期血圧	130mmHg以上	34,091	19,001	55.7	18,147	104.7	103.2	106.2	▲
		拡張期血圧	85mmHg以上	34,091	5,999	17.6	6,102	98.3	95.8	100.8	
		中性脂肪	150mg/dl以上	34,090	6,178	18.1	5,797	106.6	103.9	109.3	▲
		HDLコレステロール	40mg/dl未満	34,089	581	1.7	447	130.1	119.7	141.1	▲
		LDLコレステロール	120mg/dl以上	33,539	19,710	58.8	19,684	100.1	98.7	101.5	
		空腹時血糖	100mg/dl以上	29,547	10,011	33.9	10,188	98.3	96.3	100.2	
		HbA1c	5.6%以上	30,610	20,627	67.4	19,201	107.4	106.0	108.9	▲
		AST(GOT)	31U/l以上	34,088	3,791	11.1	3,611	105.0	101.7	108.4	▲
	ALT(GPT)	31U/l以上	34,088	4,034	11.8	3,285	122.8	119.0	126.6	▲	
	γGT(γGTP)	51U/l以上	34,088	2,964	8.7	2,693	110.1	106.1	114.1	▲	
	受診勧奨判定値	収縮期血圧	140mmHg以上	34,091	10,793	31.7	9,822	109.9	107.8	112.0	▲
		拡張期血圧	90mmHg以上	34,091	3,078	9.0	3,152	97.6	94.2	101.2	
		中性脂肪	300mg/dl以上	34,090	573	1.7	501	114.5	105.3	124.2	▲
		HDLコレステロール	35mg/dl未満	34,089	130	0.4	103	125.7	105.0	149.3	▲
		LDLコレステロール	140mg/dl以上	33,539	11,065	33.0	11,071	99.9	98.1	101.8	
		空腹時血糖	126mg/dl以上	29,547	2,020	6.8	1,694	119.3	114.1	124.6	▲
		HbA1c	6.5%以上	30,610	3,157	10.3	2,598	121.5	117.3	125.8	▲
		AST(GOT)	51U/l以上	34,088	682	2.0	544	125.4	116.2	135.2	▲
ALT(GPT)		51U/l以上	34,088	1,033	3.0	801	128.9	121.2	137.0	▲	
γGT(γGTP)		101U/l以上	34,088	616	1.8	583	105.7	97.5	114.4		

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）

(2) 質問項目

ア 40~74歳

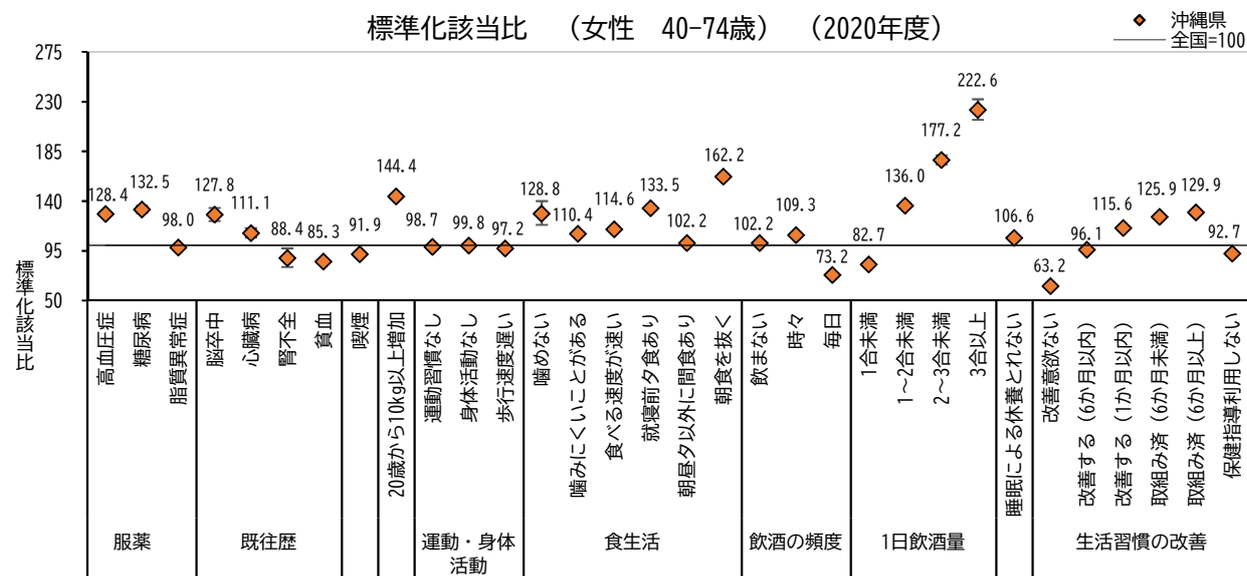
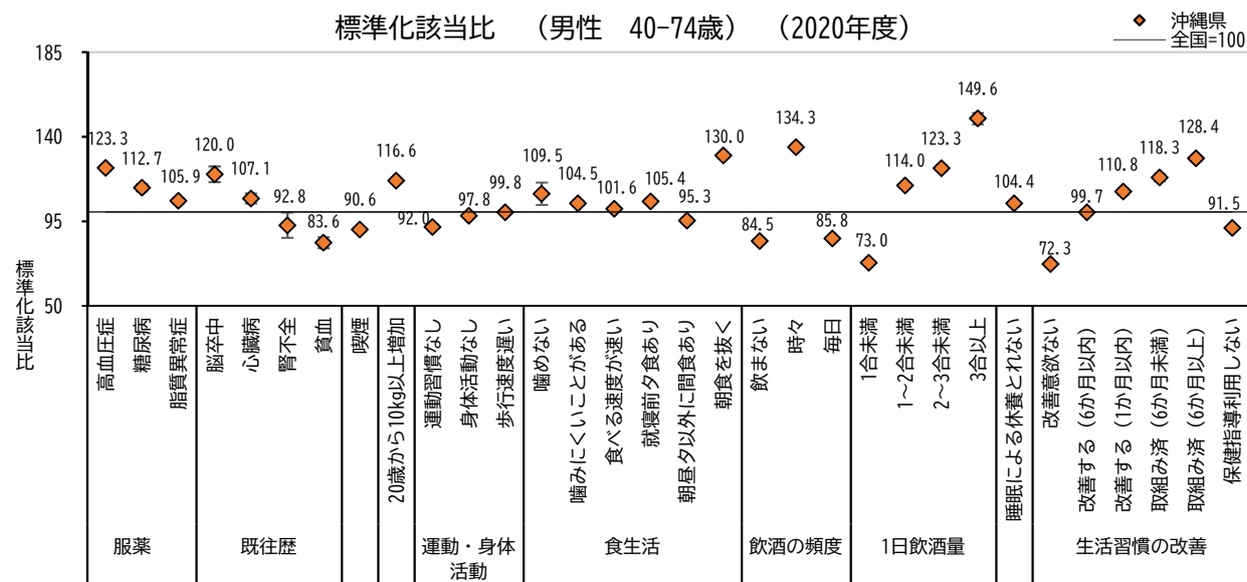
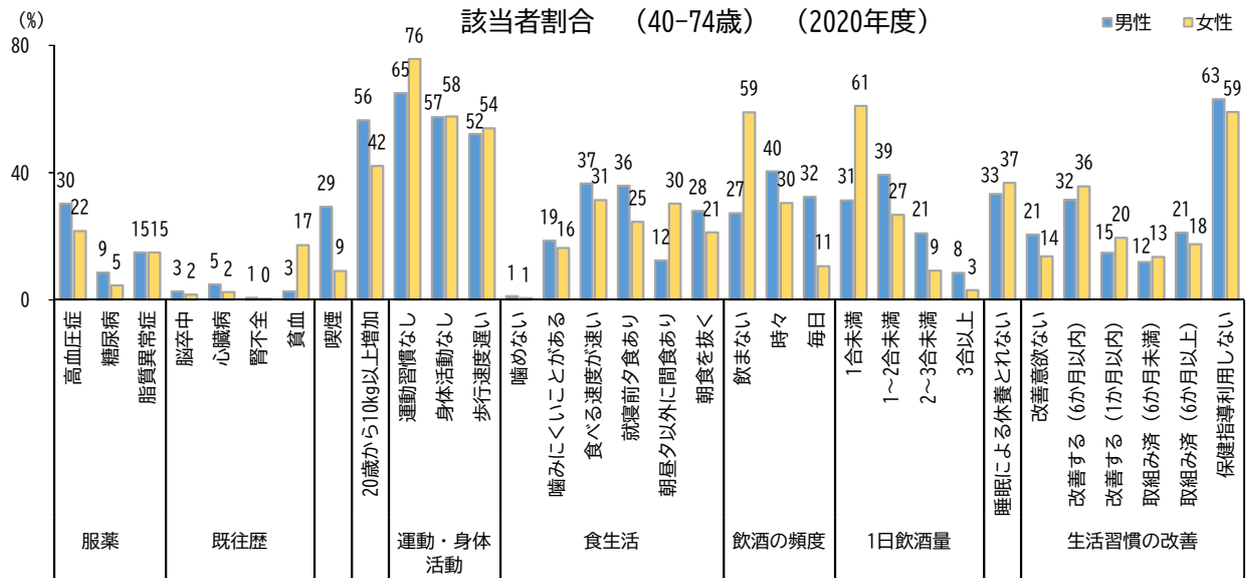


表 質問票 回答状況、標準化該当比(40-74歳)(2020年度)

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	150,079	45,386	30.2	36,810	123.3	122.2	124.4	▲
	服薬 糖尿病	150,078	12,952	8.6	11,489	112.7	110.8	114.7	▲
	服薬 脂質異常症	150,079	22,419	14.9	21,176	105.9	104.5	107.3	▲
	既往歴 脳卒中	120,213	3,219	2.7	2,683	120.0	115.9	124.2	▲
	既往歴 心臓病	120,210	5,860	4.9	5,473	107.1	104.3	109.8	▲
	既往歴 腎不全	120,981	751	0.6	810	92.8	86.2	99.6	▽
	既往歴 貧血	119,341	3,190	2.7	3,817	83.6	80.7	86.5	▽
	喫煙	150,077	43,976	29.3	48,523	90.6	89.8	91.5	▽
	20歳時体重から10kg以上増加	122,196	69,006	56.5	59,167	116.6	115.8	117.5	▲
	1回30分以上の運動習慣なし	121,384	78,841	65.0	85,695	92.0	91.4	92.6	▽
	1日1時間以上身体活動なし	120,619	69,325	57.5	70,886	97.8	97.1	98.5	▽
	歩行速度遅い	121,076	63,099	52.1	63,217	99.8	99.0	100.6	
	嗜めない	117,447	1,333	1.1	1,217	109.5	103.7	115.6	▲
	嗜みにくいことがある	117,447	21,887	18.6	20,937	104.5	103.2	105.9	▲
	食べる速度が速い	118,640	43,424	36.6	42,751	101.6	100.6	102.5	▲
	週3回以上就寝前夕食	120,931	43,404	35.9	41,167	105.4	104.4	106.4	▲
	朝昼夕食以外に間食	115,380	14,305	12.4	15,003	95.3	93.8	96.9	▽
	週3回以上朝食を抜く	120,785	33,809	28.0	26,009	130.0	128.6	131.4	▲
	飲酒の頻度 飲まない	132,277	35,980	27.2	42,564	84.5	83.7	85.4	▽
	飲酒の頻度 時々	132,277	53,452	40.4	39,797	134.3	133.2	135.5	▲
	飲酒の頻度 毎日	132,277	42,845	32.4	49,916	85.8	85.0	86.7	▽
	1日飲酒量 1合未満	109,100	34,154	31.3	46,792	73.0	72.2	73.8	▽
	1日飲酒量 1～2合未満	109,100	42,861	39.3	37,597	114.0	112.9	115.1	▲
	1日飲酒量 2～3合未満	109,100	22,857	21.0	18,543	123.3	121.7	124.9	▲
	1日飲酒量 3合以上	109,100	9,228	8.5	6,168	149.6	146.6	152.7	▲
	睡眠による休養が取れない	120,053	39,964	33.3	38,270	104.4	103.4	105.5	▲
	生活習慣 改善意欲ない	121,522	24,970	20.5	34,537	72.3	71.4	73.2	▽
	生活習慣 改善する(6か月以内)	121,522	38,290	31.5	38,403	99.7	98.7	100.7	
	生活習慣 改善する(1か月以内)	121,522	18,054	14.9	16,297	110.8	109.2	112.4	▲
	生活習慣 取組み済(6か月未満)	121,522	14,497	11.9	12,257	118.3	116.4	120.2	▲
生活習慣 取組み済(6か月以上)	121,522	25,711	21.2	20,027	128.4	126.8	130.0	▲	
保健指導利用しない	120,496	76,061	63.1	83,144	91.5	90.8	92.1	▽	
女性	服薬 高血圧症	138,390	29,901	21.6	23,281	128.4	127.0	129.9	▲
	服薬 糖尿病	138,390	6,295	4.5	4,751	132.5	129.2	135.8	▲
	服薬 脂質異常症	138,390	20,608	14.9	21,027	98.0	96.7	99.4	▽
	既往歴 脳卒中	111,653	1,822	1.6	1,426	127.8	122.0	133.8	▲
	既往歴 心臓病	111,638	2,739	2.5	2,464	111.1	107.0	115.4	▲
	既往歴 腎不全	113,115	430	0.4	486	88.4	80.3	97.2	▽
	既往歴 貧血	111,773	19,210	17.2	22,531	85.3	84.1	86.5	▽
	喫煙	138,388	12,538	9.1	13,650	91.9	90.2	93.5	▽
	20歳時体重から10kg以上増加	115,213	48,534	42.1	33,609	144.4	143.1	145.7	▲
	1回30分以上の運動習慣なし	113,985	86,339	75.7	87,470	98.7	98.0	99.4	▽
	1日1時間以上身体活動なし	113,730	65,600	57.7	65,711	99.8	99.1	100.6	
	歩行速度遅い	114,183	61,611	54.0	63,383	97.2	96.4	98.0	▽
	嗜めない	109,762	561	0.5	435	128.8	118.4	139.9	▲
	嗜みにくいことがある	109,762	17,947	16.4	16,263	110.4	108.7	112.0	▲
	食べる速度が速い	111,580	34,973	31.3	30,517	114.6	113.4	115.8	▲
	週3回以上就寝前夕食	114,271	28,082	24.6	21,029	133.5	132.0	135.1	▲
	朝昼夕食以外に間食	109,137	33,040	30.3	32,322	102.2	101.1	103.3	▲
	週3回以上朝食を抜く	114,219	24,212	21.2	14,928	162.2	160.2	164.2	▲
	飲酒の頻度 飲まない	120,931	71,255	58.9	69,697	102.2	101.5	103.0	▲
	飲酒の頻度 時々	120,931	36,811	30.4	33,669	109.3	108.2	110.5	▲
	飲酒の頻度 毎日	120,931	12,865	10.6	17,565	73.2	72.0	74.5	▽
	1日飲酒量 1合未満	72,316	44,124	61.0	53,348	82.7	81.9	83.5	▽
	1日飲酒量 1～2合未満	72,316	19,349	26.8	14,232	136.0	134.0	137.9	▲
	1日飲酒量 2～3合未満	72,316	6,644	9.2	3,749	177.2	173.0	181.5	▲
	1日飲酒量 3合以上	72,316	2,199	3.0	988	222.6	213.4	232.1	▲
	睡眠による休養が取れない	112,615	41,439	36.8	38,867	106.6	105.6	107.6	▲
	生活習慣 改善意欲ない	113,993	15,655	13.7	24,787	63.2	62.2	64.2	▽
	生活習慣 改善する(6か月以内)	113,993	40,699	35.7	42,338	96.1	95.2	97.1	▽
	生活習慣 改善する(1か月以内)	113,993	22,266	19.5	19,264	115.6	114.1	117.1	▲
	生活習慣 取組み済(6か月未満)	113,993	15,372	13.5	12,205	125.9	124.0	128.0	▲
生活習慣 取組み済(6か月以上)	113,993	20,001	17.5	15,400	129.9	128.1	131.7	▲	
保健指導利用しない	110,768	65,372	59.0	70,546	92.7	92.0	93.4	▽	

・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

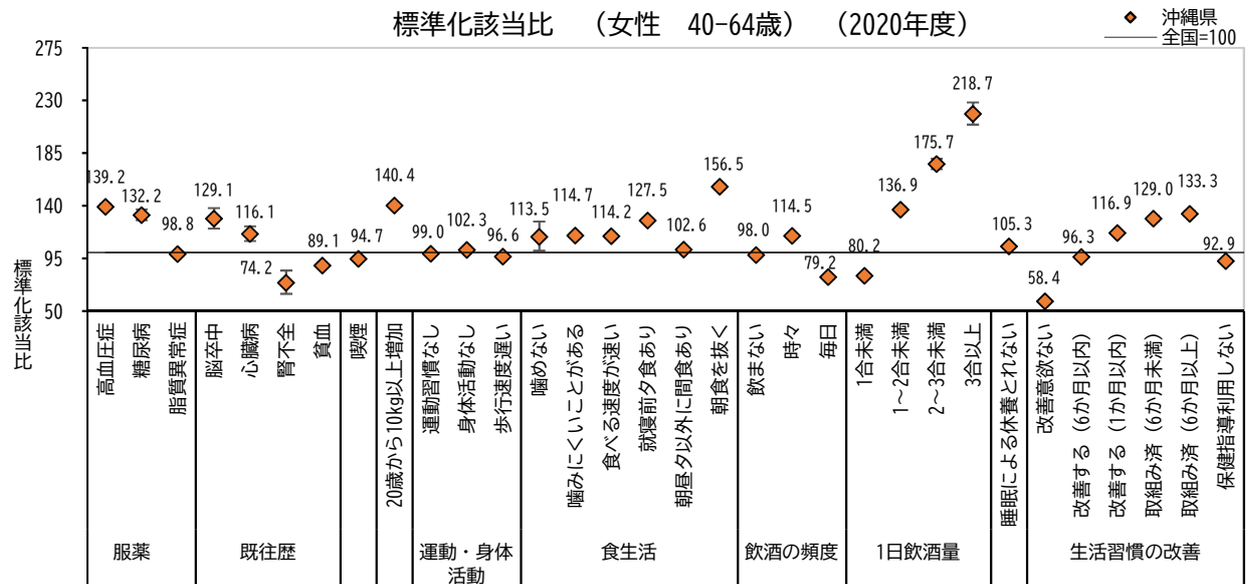
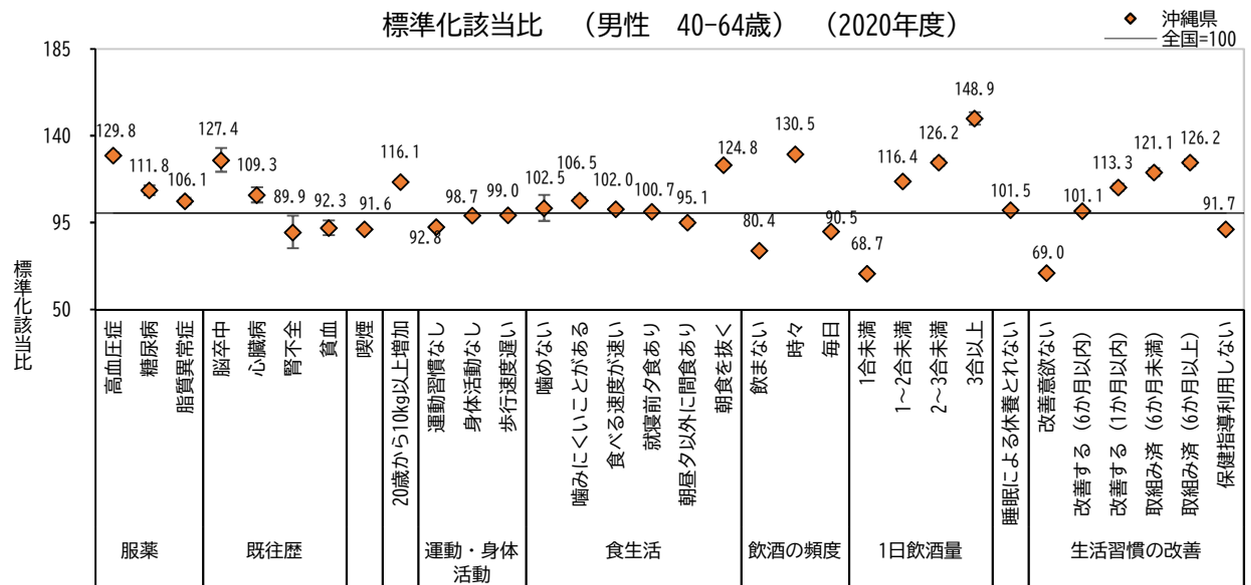
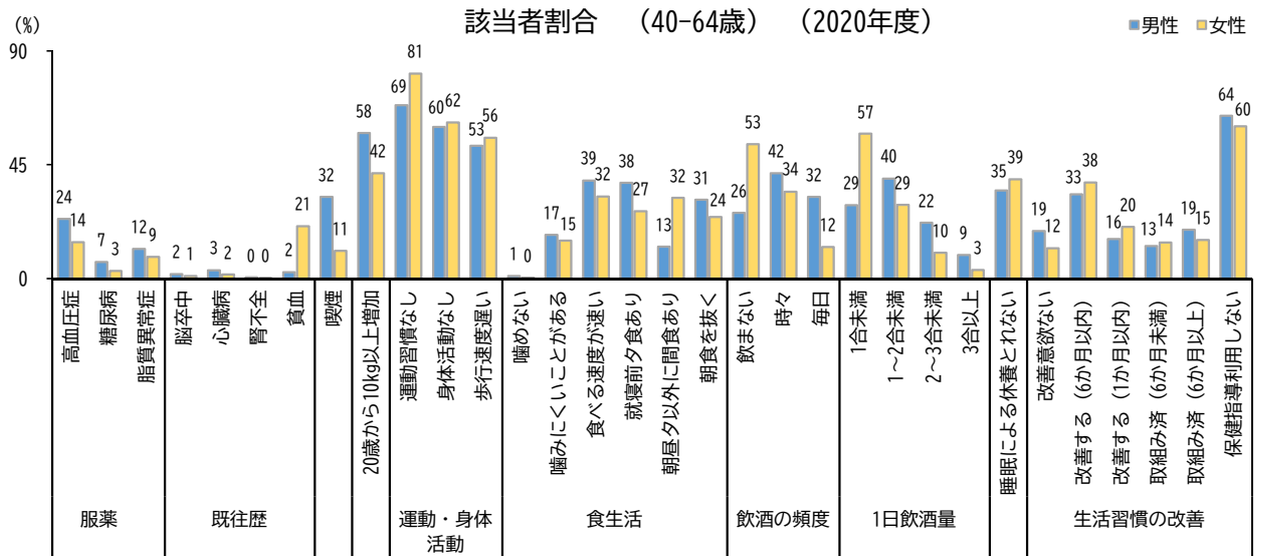


表 質問票 回答状況、標準化該当比(40-64歳) (2020年度)

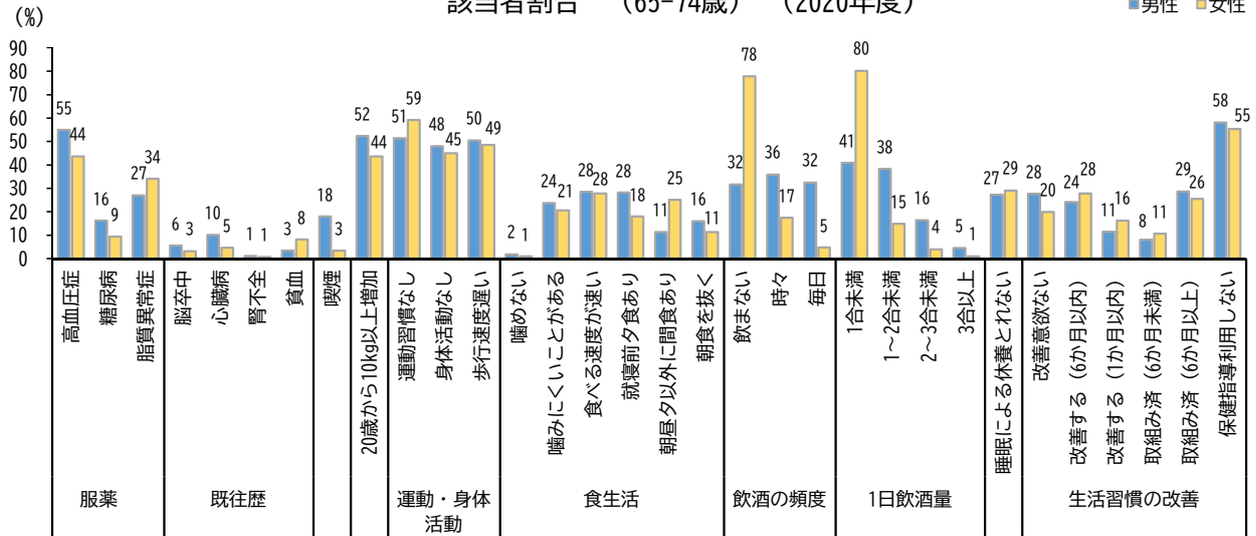
対全国(全国=100)

	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	118,217	27,881	23.6	21,484	129.8	128.3	131.3	▲
	服薬 糖尿病	118,216	7,783	6.6	6,965	111.8	109.3	114.3	▲
	服薬 脂質異常症	118,217	13,831	11.7	13,032	106.1	104.4	107.9	▲
	既往歴 脳卒中	92,271	1,677	1.8	1,316	127.4	121.4	133.7	▲
	既往歴 心臓病	92,275	3,051	3.3	2,790	109.3	105.5	113.3	▲
	既往歴 腎不全	92,611	443	0.5	493	89.9	81.7	98.7	▽
	既往歴 貧血	91,290	2,251	2.5	2,440	92.3	88.5	96.2	▽
	喫煙	118,215	38,262	32.4	41,753	91.6	90.7	92.6	▽
	20歳時体重から10kg以上増加	96,821	55,731	57.6	47,986	116.1	115.2	117.1	▲
	1回30分以上の運動習慣なし	96,152	65,868	68.5	71,016	92.8	92.0	93.5	▽
	1日1時間以上身体活動なし	95,454	57,263	60.0	58,003	98.7	97.9	99.5	▽
	歩行速度遅い	95,834	50,376	52.6	50,903	99.0	98.1	99.8	▽
	嗜めない	93,379	903	1.0	881	102.5	95.9	109.4	
	嗜みにくいことがある	93,379	16,192	17.3	15,199	106.5	104.9	108.2	▲
	食べる速度が速い	93,633	36,309	38.8	35,609	102.0	100.9	103.0	▲
	週3回以上就寝前夕食	95,719	36,301	37.9	36,033	100.7	99.7	101.8	
	朝昼夕食以外に間食	91,446	11,584	12.7	12,186	95.1	93.3	96.8	▽
	週3回以上朝食を抜く	95,601	29,803	31.2	23,872	124.8	123.4	126.3	▲
	飲酒の頻度 飲まない	104,860	27,307	26.0	33,944	80.4	79.5	81.4	▽
	飲酒の頻度 時々	104,860	43,614	41.6	33,418	130.5	129.3	131.7	▲
	飲酒の頻度 毎日	104,860	33,939	32.4	37,498	90.5	89.5	91.5	▽
	1日飲酒量 1合未満	88,032	25,548	29.0	37,209	68.7	67.8	69.5	▽
	1日飲酒量 1～2合未満	88,032	34,787	39.5	29,879	116.4	115.2	117.7	▲
	1日飲酒量 2～3合未満	88,032	19,423	22.1	15,388	126.2	124.5	128.0	▲
	1日飲酒量 3合以上	88,032	8,274	9.4	5,555	148.9	145.7	152.2	▲
	睡眠による休養が取れない	95,274	33,202	34.8	32,700	101.5	100.4	102.6	▲
	生活習慣 改善意欲ない	97,608	18,340	18.8	26,593	69.0	68.0	70.0	▽
	生活習慣 改善する(6か月以内)	97,608	32,504	33.3	32,156	101.1	100.0	102.2	
	生活習慣 改善する(1か月以内)	97,608	15,330	15.7	13,527	113.3	111.5	115.1	▲
	生活習慣 取組み済(6か月未満)	97,608	12,578	12.9	10,386	121.1	119.0	123.2	▲
生活習慣 取組み済(6か月以上)	97,608	18,856	19.3	14,947	126.2	124.4	128.0	▲	
保健指導用しない	96,609	62,172	64.4	67,815	91.7	91.0	92.4	▽	
女性	服薬 高血圧症	104,299	15,051	14.4	10,816	139.2	136.9	141.4	▲
	服薬 糖尿病	104,299	3,090	3.0	2,337	132.2	127.6	137.0	▲
	服薬 脂質異常症	104,299	8,992	8.6	9,100	98.8	96.8	100.9	
	既往歴 脳卒中	81,144	846	1.0	655	129.1	120.5	138.1	▲
	既往歴 心臓病	81,132	1,327	1.6	1,143	116.1	109.9	122.5	▲
	既往歴 腎不全	81,964	221	0.3	298	74.2	64.7	84.6	▽
	既往歴 貧血	80,888	16,701	20.6	18,748	89.1	87.7	90.4	▽
	喫煙	104,297	11,391	10.9	12,032	94.7	92.9	96.4	▽
	20歳時体重から10kg以上増加	87,323	36,378	41.7	25,903	140.4	139.0	141.9	▲
	1回30分以上の運動習慣なし	86,351	69,998	81.1	70,709	99.0	98.3	99.7	▽
	1日1時間以上身体活動なし	86,033	53,147	61.8	51,956	102.3	101.4	103.2	▲
	歩行速度遅い	86,495	48,171	55.7	49,880	96.6	95.7	97.4	▽
	嗜めない	83,690	329	0.4	290	113.5	101.6	126.5	▲
	嗜みにくいことがある	83,690	12,569	15.0	10,954	114.7	112.7	116.8	▲
	食べる速度が速い	84,147	27,337	32.5	23,934	114.2	112.9	115.6	▲
	週3回以上就寝前夕食	86,530	23,092	26.7	18,106	127.5	125.9	129.2	▲
	朝昼夕食以外に間食	83,072	26,506	31.9	25,824	102.6	101.4	103.9	▲
	週3回以上朝食を抜く	86,492	21,062	24.4	13,458	156.5	154.4	158.6	▲
	飲酒の頻度 飲まない	92,845	49,392	53.2	50,405	98.0	97.1	98.9	▽
	飲酒の頻度 時々	92,845	31,911	34.4	27,861	114.5	113.3	115.8	▲
	飲酒の頻度 毎日	92,845	11,542	12.4	14,580	79.2	77.7	80.6	▽
	1日飲酒量 1合未満	60,445	34,605	57.3	43,133	80.2	79.4	81.1	▽
	1日飲酒量 1～2合未満	60,445	17,586	29.1	12,847	136.9	134.9	138.9	▲
	1日飲酒量 2～3合未満	60,445	6,174	10.2	3,513	175.7	171.4	180.2	▲
	1日飲酒量 3合以上	60,445	2,080	3.4	951	218.7	209.4	228.3	▲
	睡眠による休養が取れない	85,584	33,584	39.2	31,896	105.3	104.2	106.4	▲
	生活習慣 改善意欲ない	88,324	10,560	12.0	18,095	58.4	57.3	59.5	▽
	生活習慣 改善する(6か月以内)	88,324	33,570	38.0	34,859	96.3	95.3	97.3	▽
	生活習慣 改善する(1か月以内)	88,324	18,101	20.5	15,483	116.9	115.2	118.6	▲
	生活習慣 取組み済(6か月未満)	88,324	12,647	14.3	9,802	129.0	126.8	131.3	▲
生活習慣 取組み済(6か月以上)	88,324	13,446	15.2	10,085	133.3	131.1	135.6	▲	
保健指導用しない	84,435	50,809	60.2	54,690	92.9	92.1	93.7	▽	

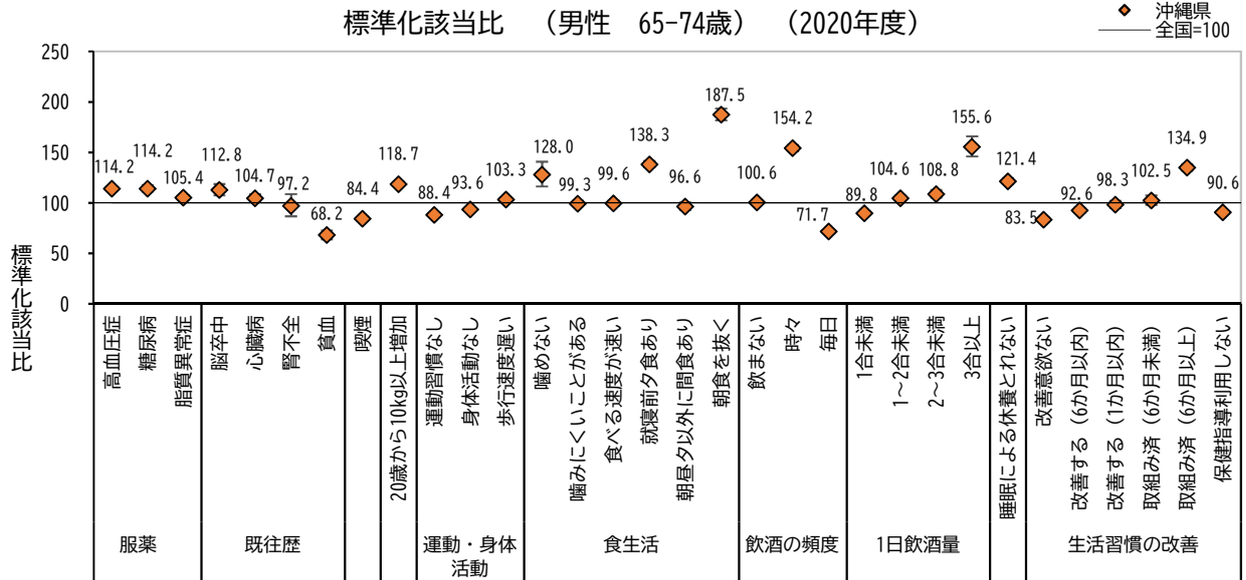
・判定区分 ▲：全国と比べて、該当者が有意に多い (標準化該当比>100 かつ 95%信頼区間 下限値>100)
 ▽：全国と比べて、該当者が有意に少ない (標準化該当比<100 かつ 95%信頼区間上限値<100)

ウ 65～74 歳

該当者割合 (65-74歳) (2020年度)



標準化該当比 (男性 65-74歳) (2020年度)



標準化該当比 (女性 65-74歳) (2020年度)

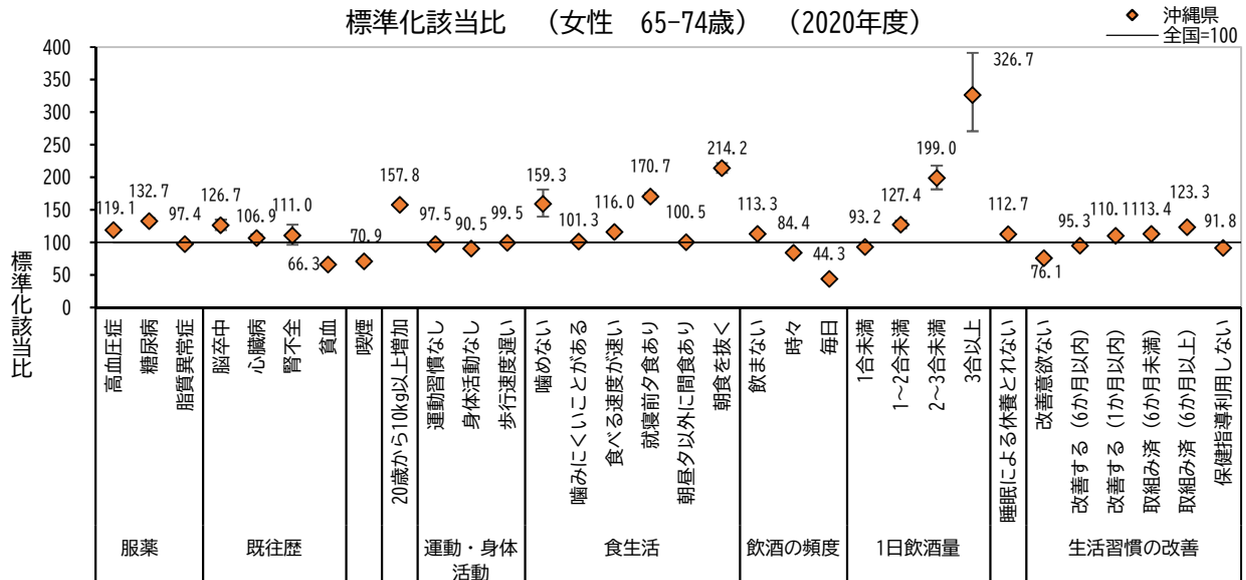


表 質問票 回答状況、標準化該当比(65-74歳)(2020年度)

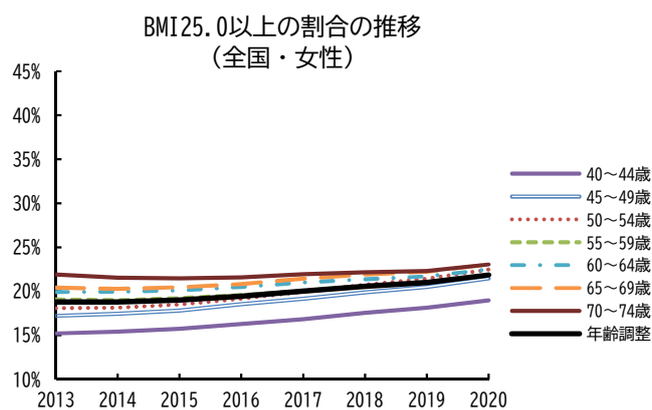
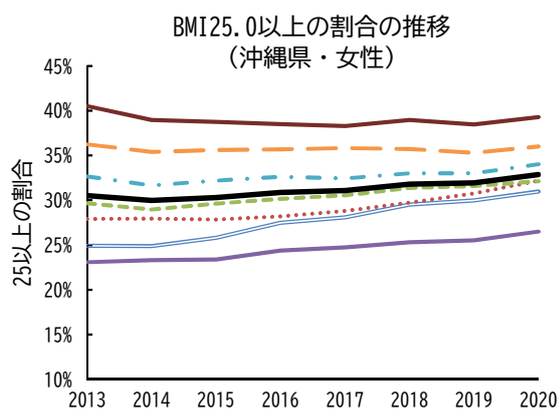
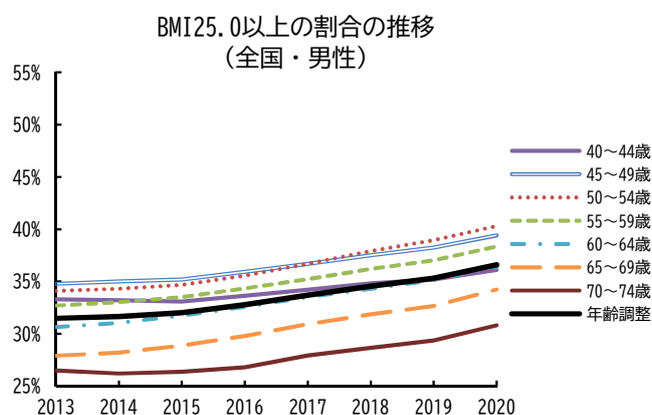
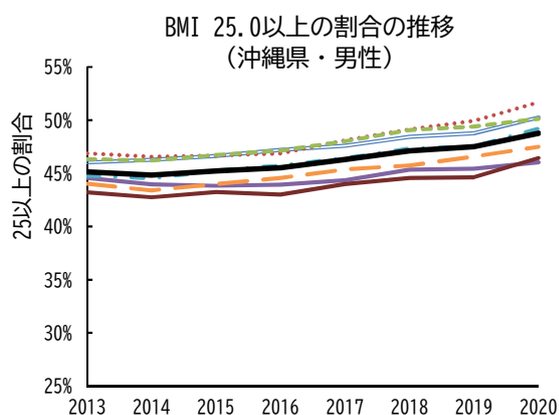
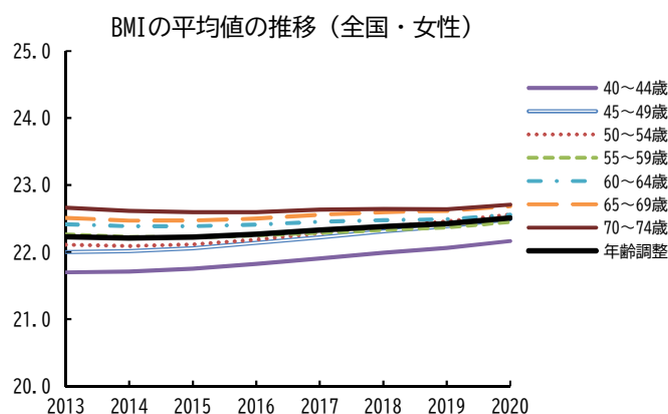
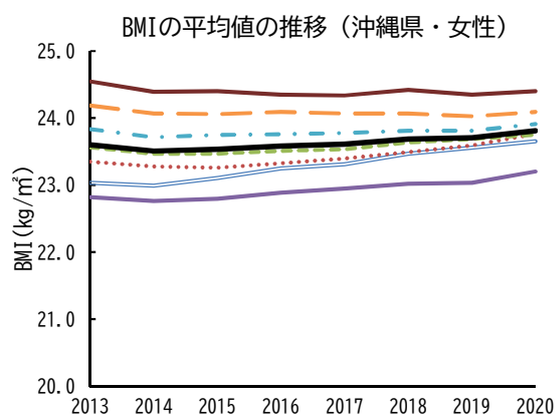
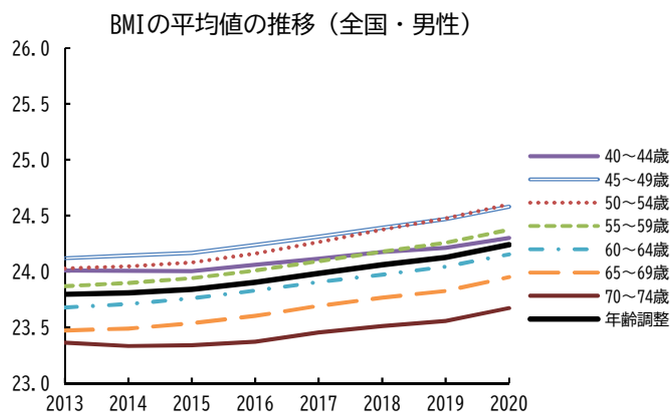
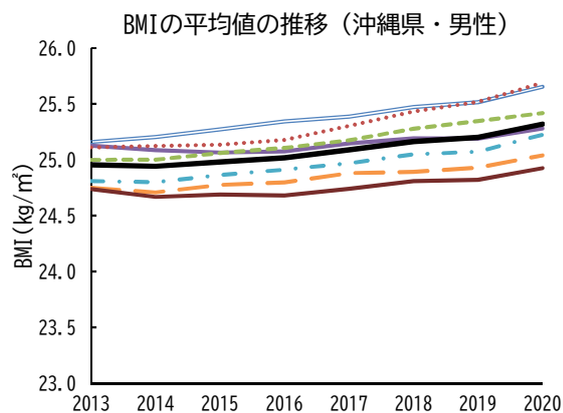
対全国(全国=100)

	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	31,862	17,505	54.9	15,326	114.2	112.5	115.9	▲
	服薬 糖尿病	31,862	5,169	16.2	4,524	114.2	111.2	117.4	▲
	服薬 脂質異常症	31,862	8,588	27.0	8,144	105.4	103.2	107.7	▲
	既往歴 脳卒中	27,942	1,542	5.5	1,367	112.8	107.3	118.6	▲
	既往歴 心臓病	27,935	2,809	10.1	2,683	104.7	100.9	108.6	▲
	既往歴 腎不全	28,370	308	1.1	317	97.2	86.7	108.7	
	既往歴 貧血	28,051	939	3.3	1,377	68.2	63.9	72.7	▽
	喫煙	31,862	5,714	17.9	6,770	84.4	82.2	86.6	▽
	20歳時体重から10kg以上増加	25,375	13,275	52.3	11,181	118.7	116.7	120.8	▲
	1回30分以上の運動習慣なし	25,232	12,973	51.4	14,678	88.4	86.9	89.9	▽
	1日1時間以上身体活動なし	25,165	12,062	47.9	12,882	93.6	92.0	95.3	▽
	歩行速度遅い	25,242	12,723	50.4	12,314	103.3	101.5	105.1	▲
	嗜めない	24,068	430	1.8	336	128.0	116.2	140.7	▲
	嗜みにくいことがある	24,068	5,695	23.7	5,738	99.3	96.7	101.9	
	食べる速度が速い	25,007	7,115	28.5	7,143	99.6	97.3	102.0	
	週3回以上就寝前夕食	25,212	7,103	28.2	5,134	138.3	135.1	141.6	▲
	朝昼夕食以外に間食	23,934	2,721	11.4	2,818	96.6	93.0	100.3	
	週3回以上朝食を抜く	25,184	4,006	15.9	2,137	187.5	181.7	193.4	▲
	飲酒の頻度 飲まない	27,417	8,673	31.6	8,620	100.6	98.5	102.8	
	飲酒の頻度 時々	27,417	9,838	35.9	6,379	154.2	151.2	157.3	▲
	飲酒の頻度 毎日	27,417	8,906	32.5	12,418	71.7	70.2	73.2	▽
	1日飲酒量 1合未満	21,068	8,606	40.8	9,582	89.8	87.9	91.7	▽
	1日飲酒量 1~2合未満	21,068	8,074	38.3	7,718	104.6	102.3	106.9	▲
	1日飲酒量 2~3合未満	21,068	3,434	16.3	3,155	108.8	105.2	112.5	▲
	1日飲酒量 3合以上	21,068	954	4.5	613	155.6	145.9	165.8	▲
	睡眠による休養が取れない	24,779	6,762	27.3	5,570	121.4	118.5	124.3	▲
	生活習慣 改善意欲ない	23,914	6,630	27.7	7,945	83.5	81.5	85.5	▽
	生活習慣 改善する(6か月以内)	23,914	5,786	24.2	6,247	92.6	90.3	95.0	▽
	生活習慣 改善する(1か月以内)	23,914	2,724	11.4	2,771	98.3	94.7	102.1	
	生活習慣 取組み済(6か月未満)	23,914	1,919	8.0	1,871	102.5	98.0	107.2	
生活習慣 取組み済(6か月以上)	23,914	6,855	28.7	5,081	134.9	131.7	138.2	▲	
保健指導利用しない	23,887	13,889	58.1	15,329	90.6	89.1	92.1	▽	
女性	服薬 高血圧症	34,091	14,850	43.6	12,465	119.1	117.2	121.1	▲
	服薬 糖尿病	34,091	3,205	9.4	2,415	132.7	128.2	137.4	▲
	服薬 脂質異常症	34,091	11,616	34.1	11,928	97.4	95.6	99.2	▽
	既往歴 脳卒中	30,509	976	3.2	770	126.7	118.8	134.9	▲
	既往歴 心臓病	30,506	1,412	4.6	1,321	106.9	101.4	112.6	▲
	既往歴 腎不全	31,151	209	0.7	188	111.0	96.5	127.1	
	既往歴 貧血	30,885	2,509	8.1	3,783	66.3	63.8	69.0	▽
	喫煙	34,091	1,147	3.4	1,619	70.9	66.8	75.1	▽
	20歳時体重から10kg以上増加	27,890	12,156	43.6	7,705	157.8	155.0	160.6	▲
	1回30分以上の運動習慣なし	27,634	16,341	59.1	16,761	97.5	96.0	99.0	▽
	1日1時間以上身体活動なし	27,697	12,453	45.0	13,755	90.5	89.0	92.1	▽
	歩行速度遅い	27,688	13,440	48.5	13,503	99.5	97.9	101.2	
	嗜めない	26,072	232	0.9	146	159.3	139.5	181.2	▲
	嗜みにくいことがある	26,072	5,378	20.6	5,309	101.3	98.6	104.0	
	食べる速度が速い	27,433	7,636	27.8	6,583	116.0	113.4	118.6	▲
	週3回以上就寝前夕食	27,741	4,990	18.0	2,923	170.7	166.0	175.5	▲
	朝昼夕食以外に間食	26,065	6,534	25.1	6,499	100.5	98.1	103.0	
	週3回以上朝食を抜く	27,727	3,150	11.4	1,470	214.2	206.8	221.8	▲
	飲酒の頻度 飲まない	28,086	21,863	77.8	19,292	113.3	111.8	114.8	▲
	飲酒の頻度 時々	28,086	4,900	17.4	5,808	84.4	82.0	86.8	▽
	飲酒の頻度 毎日	28,086	1,323	4.7	2,986	44.3	42.0	46.8	▽
	1日飲酒量 1合未満	11,871	9,519	80.2	10,214	93.2	91.3	95.1	▽
	1日飲酒量 1~2合未満	11,871	1,763	14.9	1,384	127.4	121.5	133.4	▲
	1日飲酒量 2~3合未満	11,871	470	4.0	236	199.0	181.4	217.9	▲
	1日飲酒量 3合以上	11,871	119	1.0	36	326.7	270.6	391.0	▲
	睡眠による休養が取れない	27,031	7,855	29.1	6,970	112.7	110.2	115.2	▲
	生活習慣 改善意欲ない	25,669	5,095	19.8	6,692	76.1	74.1	78.3	▽
	生活習慣 改善する(6か月以内)	25,669	7,129	27.8	7,478	95.3	93.1	97.6	▽
	生活習慣 改善する(1か月以内)	25,669	4,165	16.2	3,781	110.1	106.8	113.5	▲
	生活習慣 取組み済(6か月未満)	25,669	2,725	10.6	2,403	113.4	109.2	117.7	▲
生活習慣 取組み済(6か月以上)	25,669	6,555	25.5	5,314	123.3	120.4	126.4	▲	
保健指導利用しない	26,333	14,563	55.3	15,856	91.8	90.4	93.3	▽	

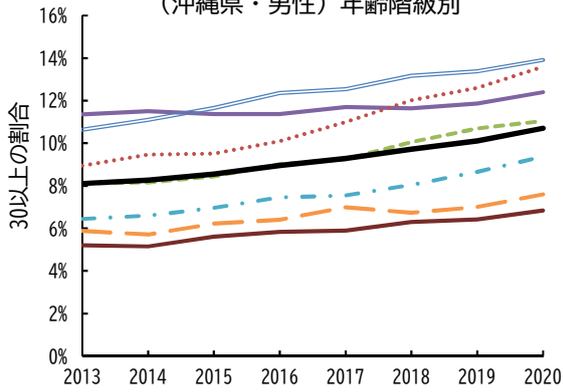
・判定区分 ▲：全国と比べて、該当者が有意に多い (標準化該当比>100 かつ 95%信頼区間 下限値>100)
 ▽：全国と比べて、該当者が有意に少ない (標準化該当比<100 かつ 95%信頼区間上限値<100)

6 資料 (年齢階級別 経年推移)

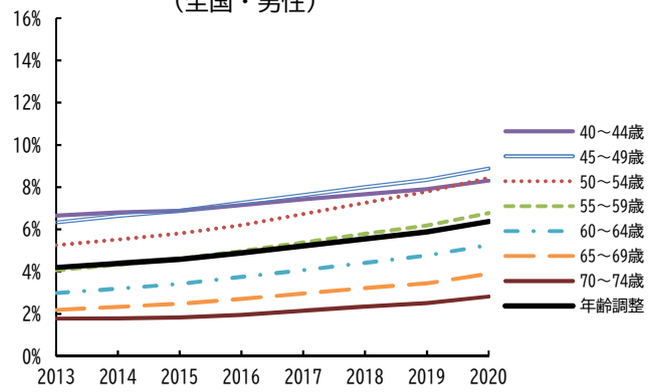
BMI



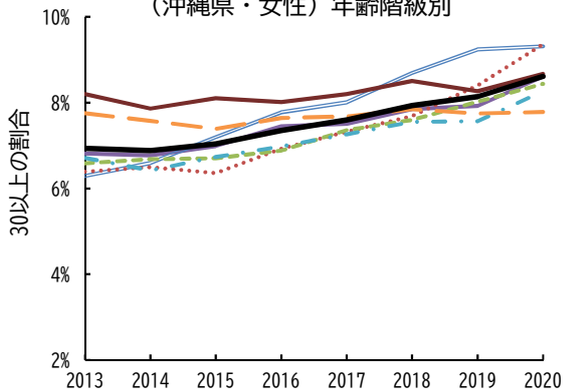
BMI30.0以上の割合の推移
(沖縄県・男性) 年齢階級別



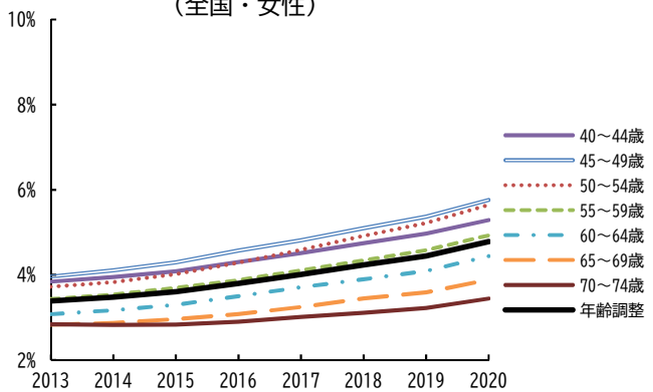
BMI30.0以上の割合の推移
(全国・男性)



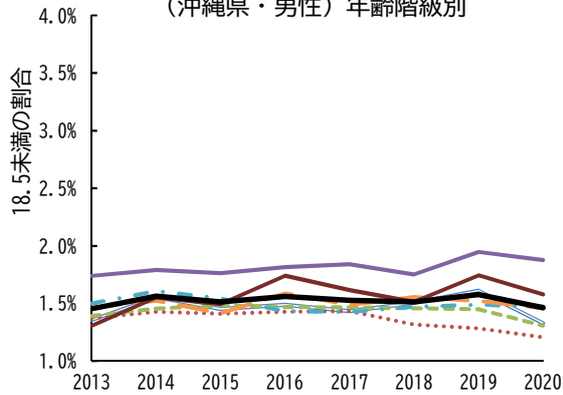
BMI30.0以上の割合の推移
(沖縄県・女性) 年齢階級別



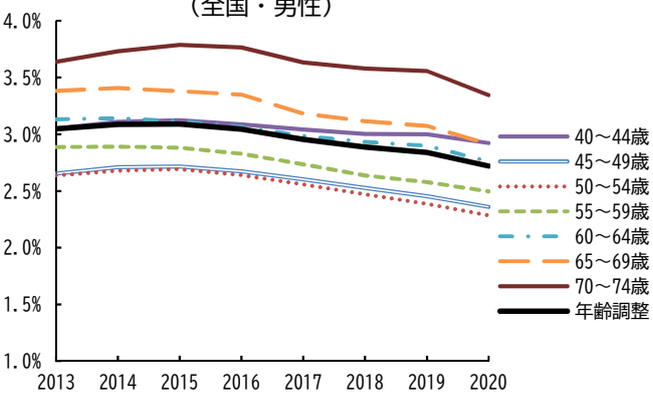
BMI30.0以上の割合の推移
(全国・女性)



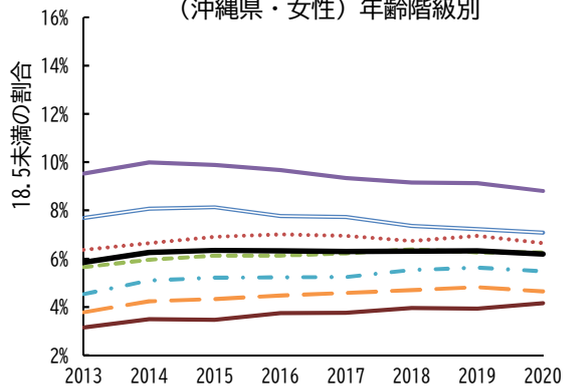
BMI18.5未満の割合の推移
(沖縄県・男性) 年齢階級別



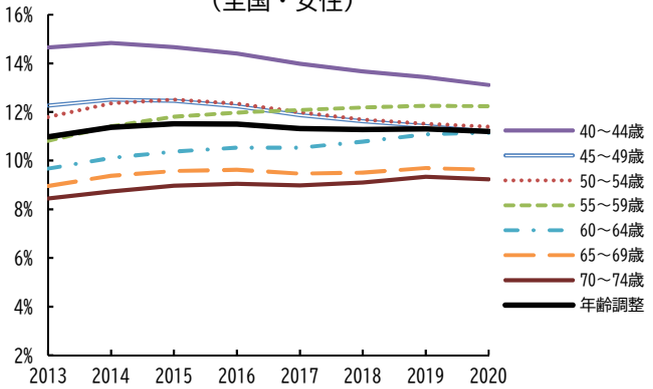
BMI18.5未満の割合の推移
(全国・男性)



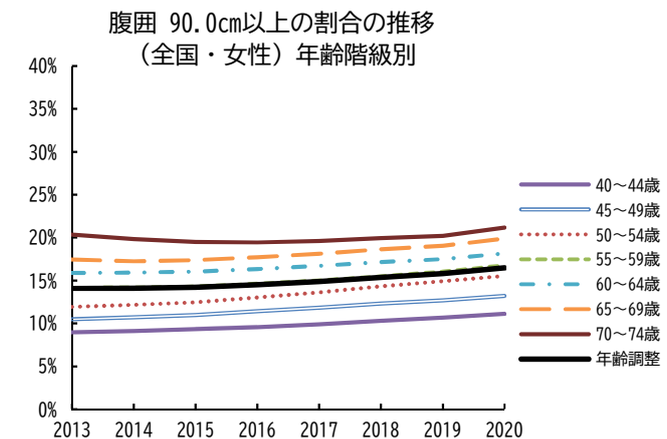
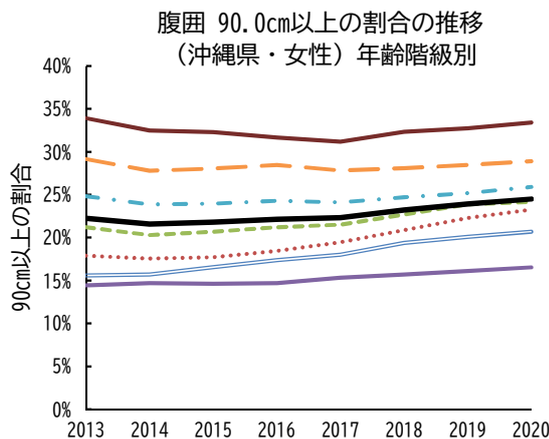
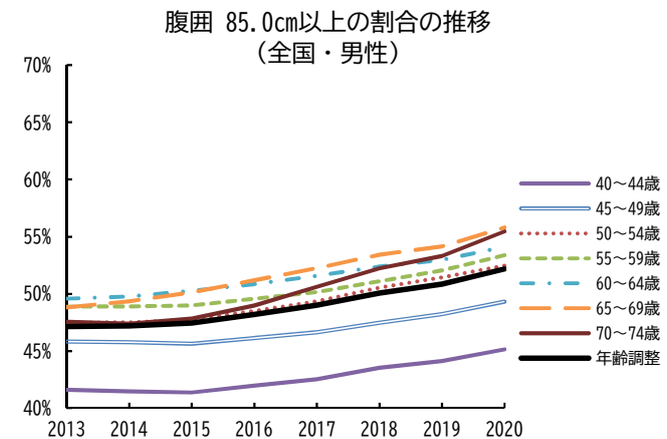
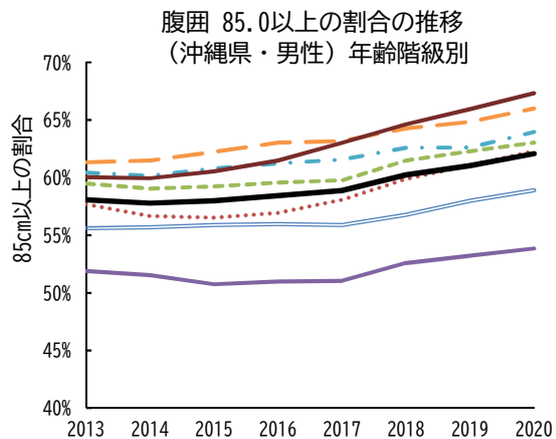
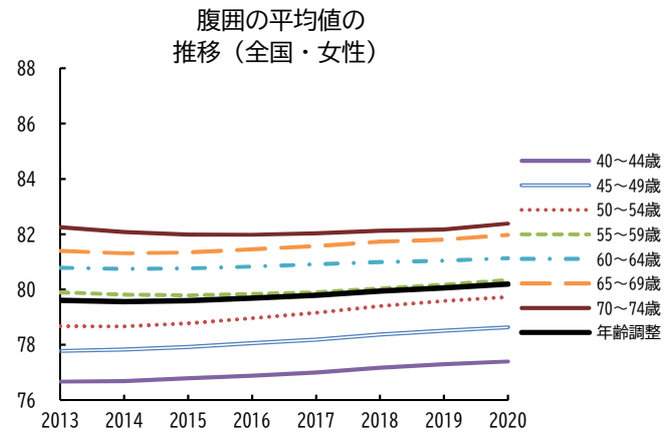
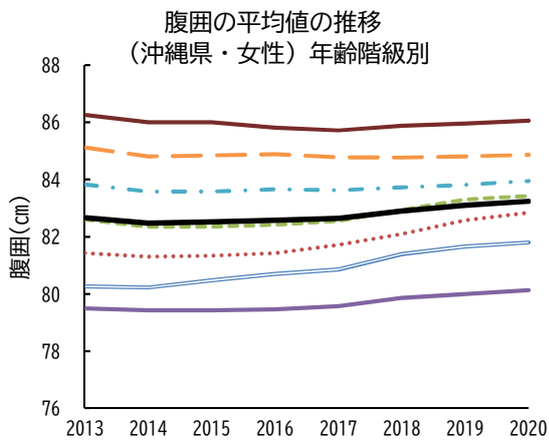
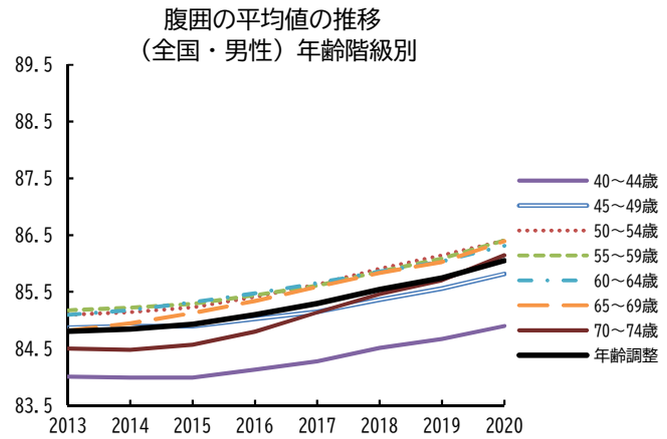
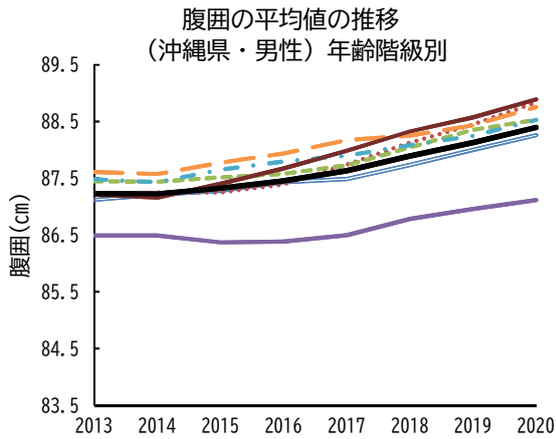
BMI18.5未満の割合の推移
(沖縄県・女性) 年齢階級別



BMI18.5未満の割合の推移
(全国・女性)

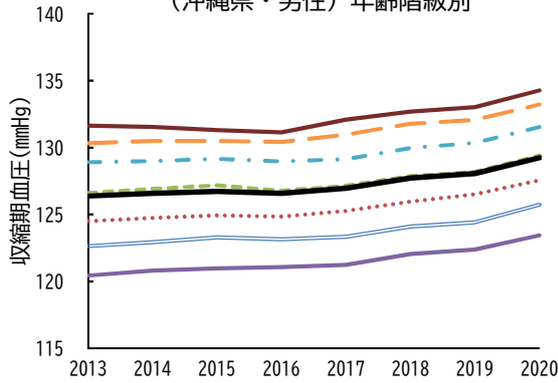


腹囲

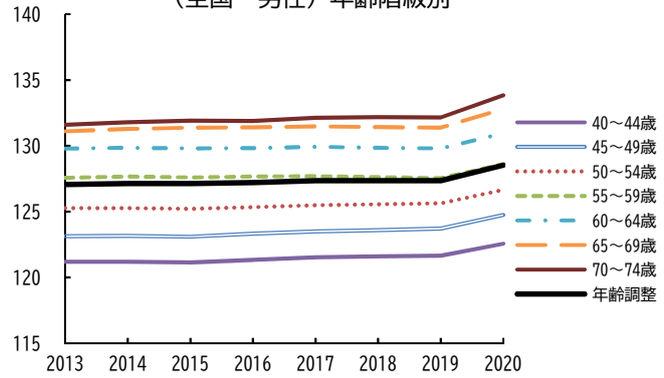


収縮期血圧

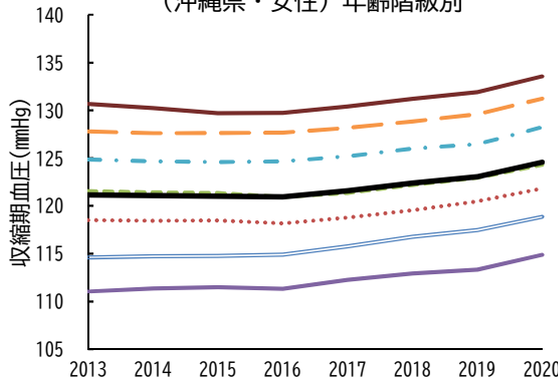
収縮期血圧の平均値の推移
(沖縄県・男性) 年齢階級別



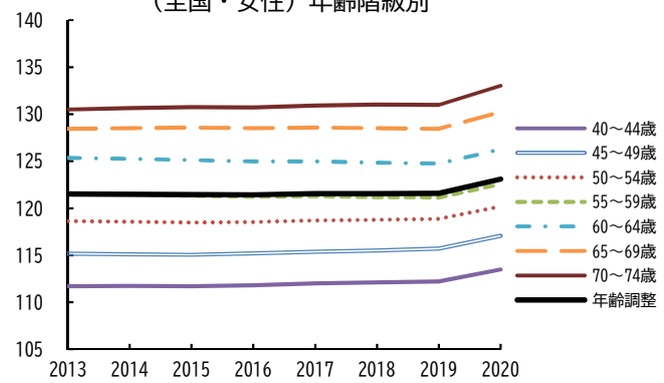
収縮期血圧の平均値の推移
(全国・男性) 年齢階級別



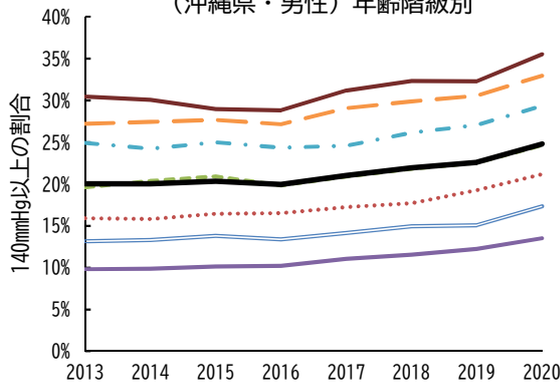
収縮期血圧の平均値の推移
(沖縄県・女性) 年齢階級別



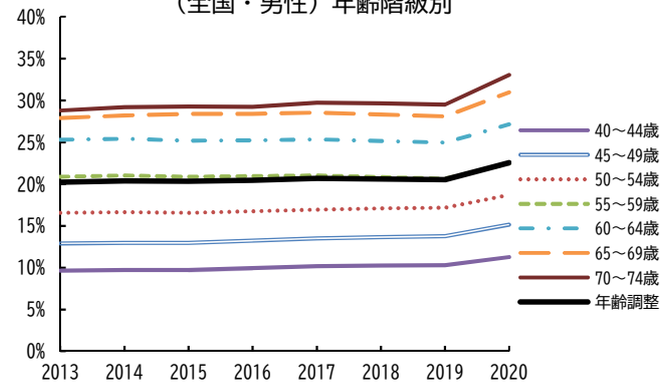
収縮期血圧の平均値の推移
(全国・女性) 年齢階級別



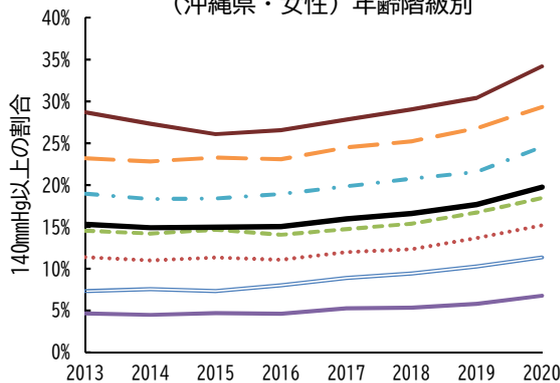
収縮期血圧140mmHg以上の割合の推移
(沖縄県・男性) 年齢階級別



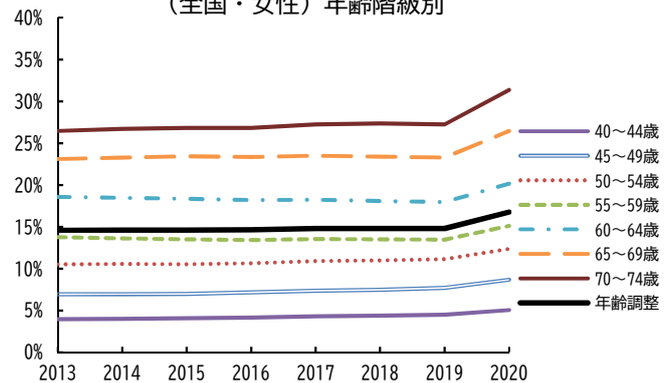
収縮期血圧 140mmHg以上の割合の推移
(全国・男性) 年齢階級別

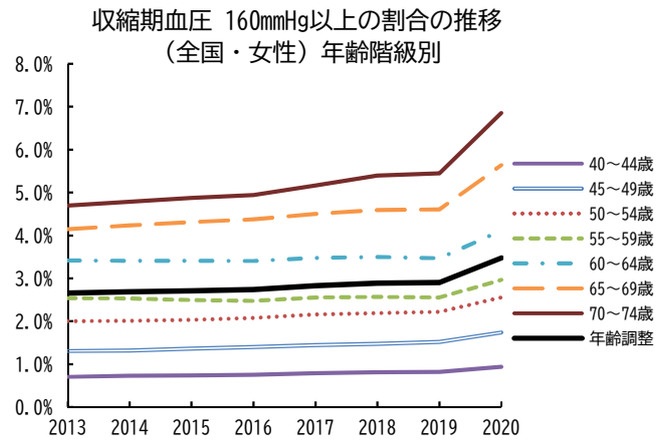
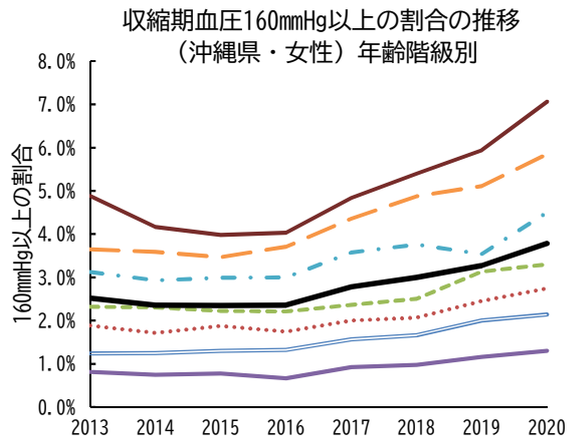
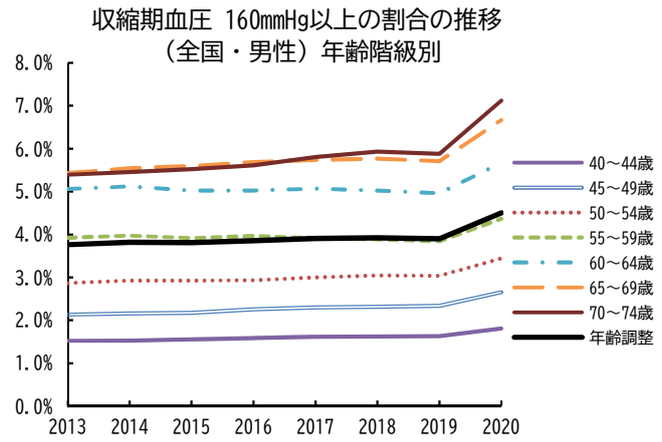
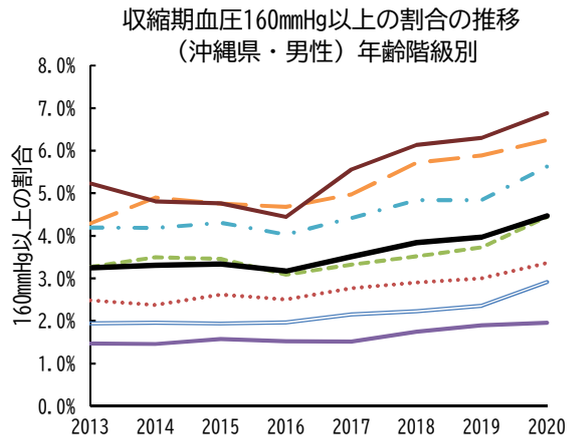


収縮期血圧140mmHg以上の割合の推移
(沖縄県・女性) 年齢階級別



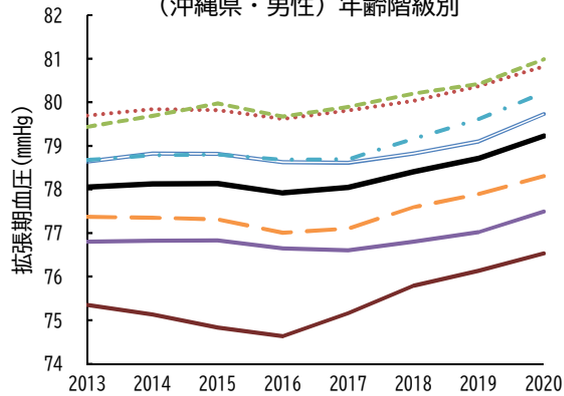
収縮期血圧 140mmHg以上の割合の推移
(全国・女性) 年齢階級別



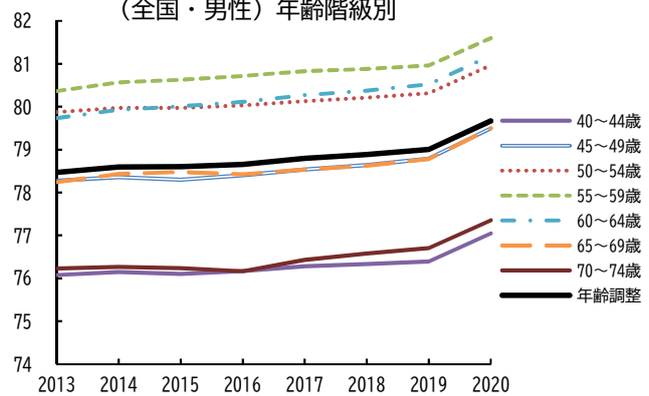


拡張期血圧

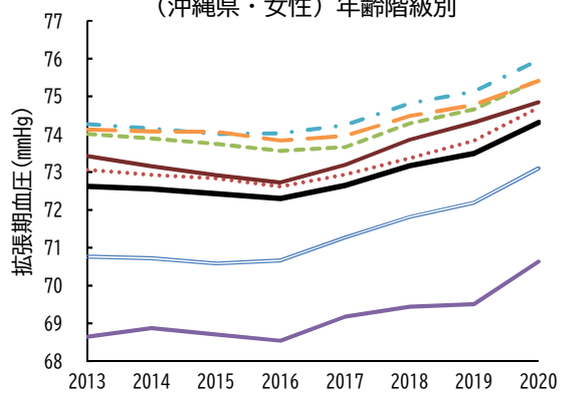
拡張期血圧 の平均値の推移
(沖縄県・男性) 年齢階級別



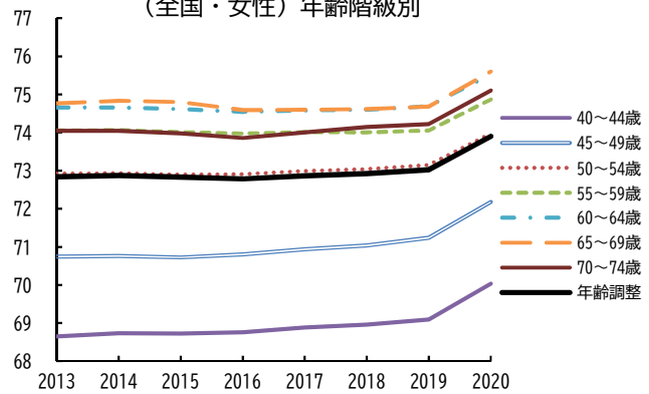
拡張期血圧 の平均値の推移
(全国・男性) 年齢階級別



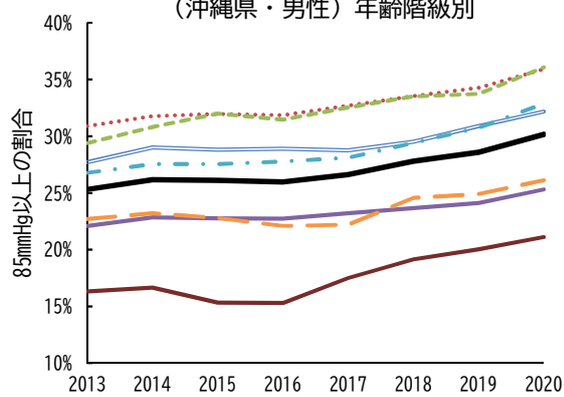
拡張期血圧 の平均値の推移
(沖縄県・女性) 年齢階級別



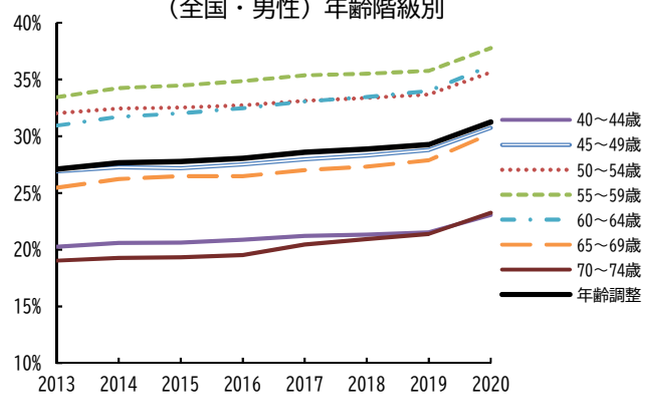
拡張期血圧 の平均値の推移
(全国・女性) 年齢階級別



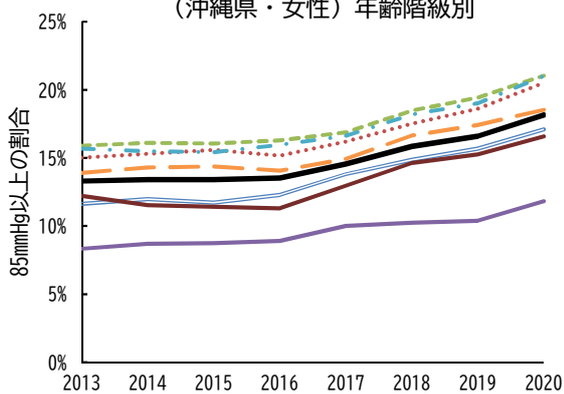
拡張期血圧 85mmHg以上の割合の推移
(沖縄県・男性) 年齢階級別



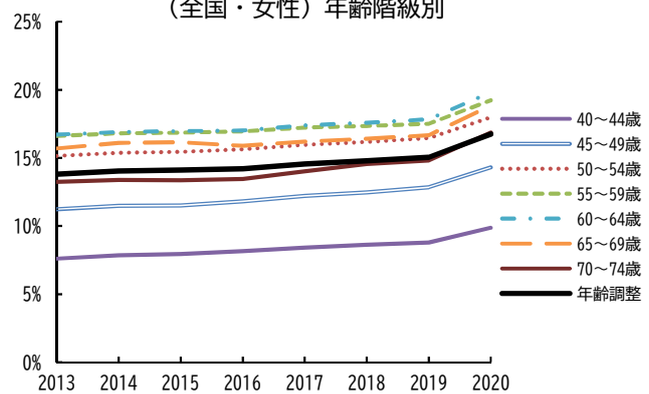
拡張期血圧 85mmHg以上の割合の推移
(全国・男性) 年齢階級別



拡張期血圧 85mmHg以上の割合の推移
(沖縄県・女性) 年齢階級別

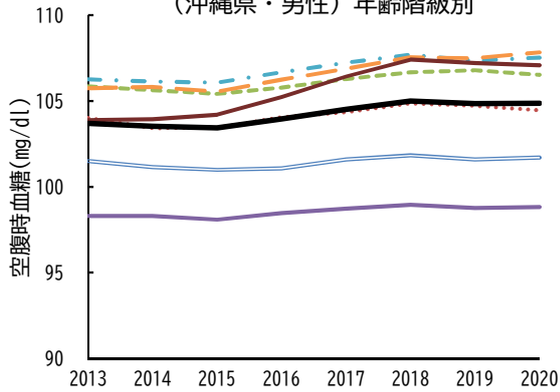


拡張期血圧 85mmHg以上の割合の推移
(全国・女性) 年齢階級別

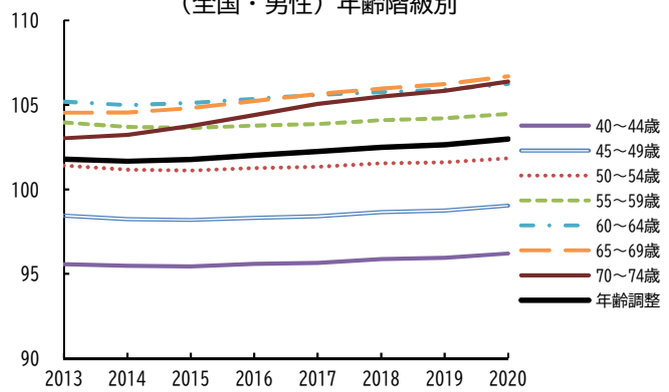


空腹時血糖

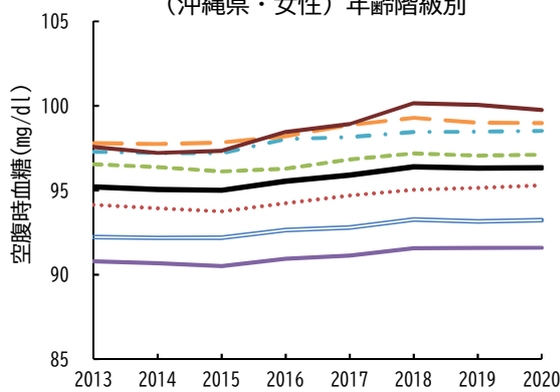
空腹時血糖の平均値の推移
(沖縄県・男性) 年齢階級別



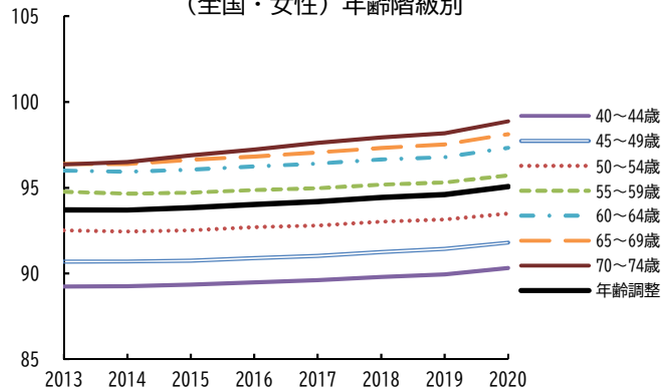
空腹時血糖の平均値の推移
(全国・男性) 年齢階級別



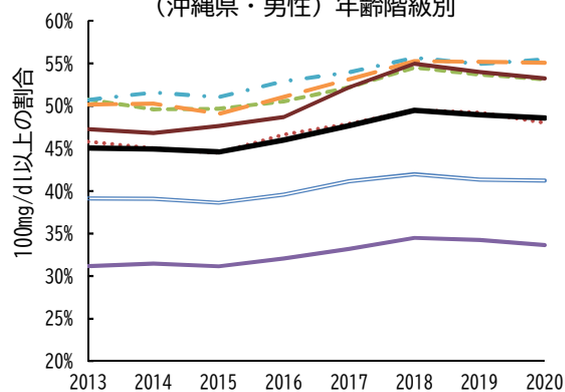
空腹時血糖の平均値の推移
(沖縄県・女性) 年齢階級別



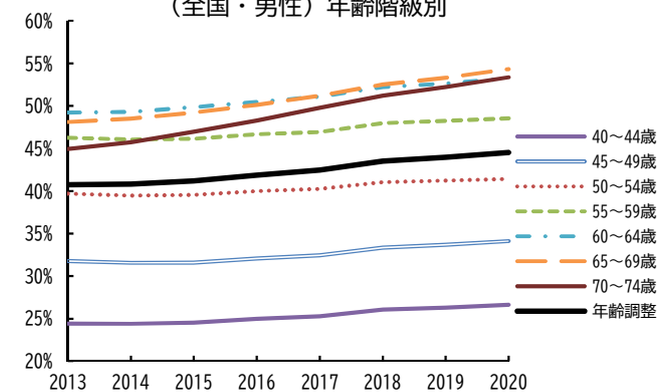
空腹時血糖の平均値の推移
(全国・女性) 年齢階級別



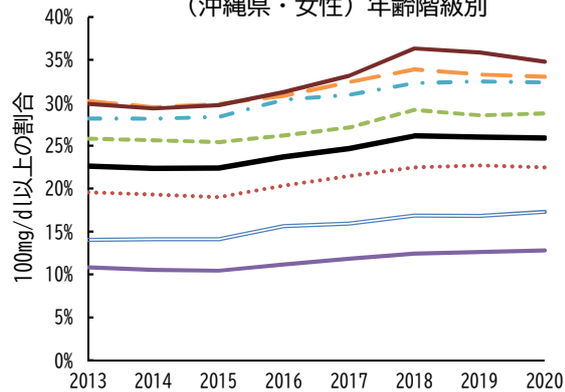
空腹時血糖 100mg/dl以上の割合の推移
(沖縄県・男性) 年齢階級別



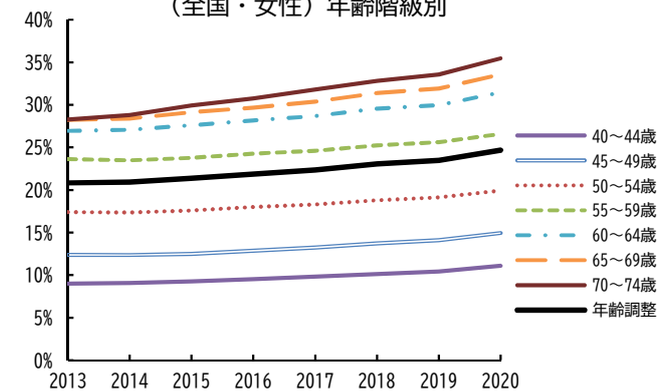
空腹時血糖 100mg/dl以上の割合の推移
(全国・男性) 年齢階級別

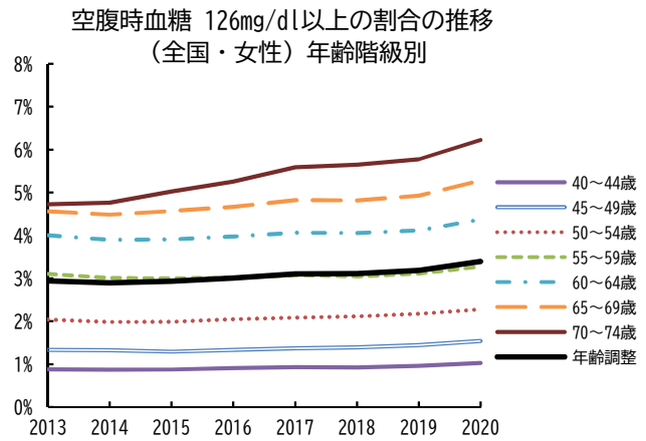
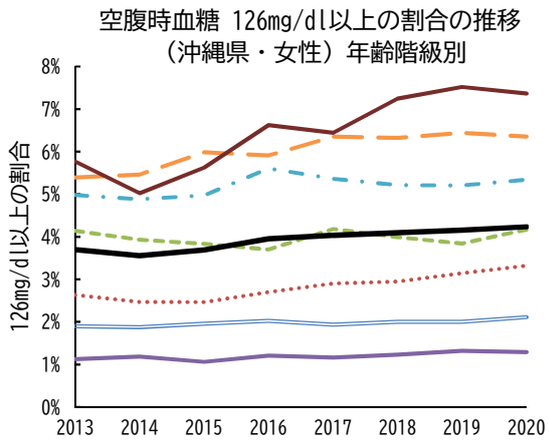
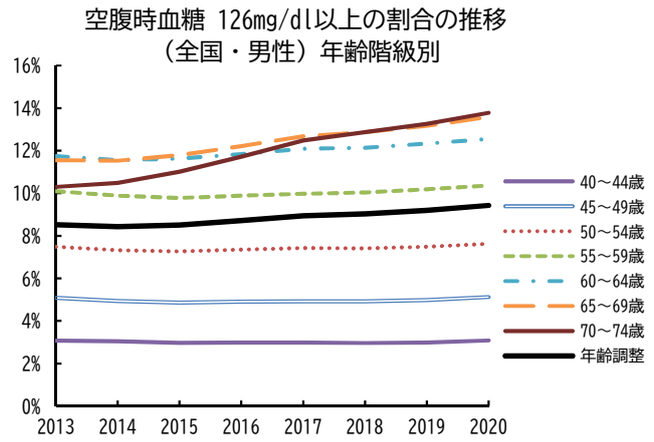
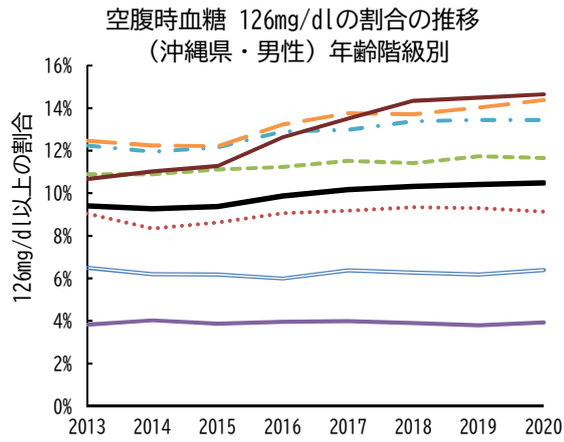


空腹時血糖 100mg/dl以上の割合の推移
(沖縄県・女性) 年齢階級別



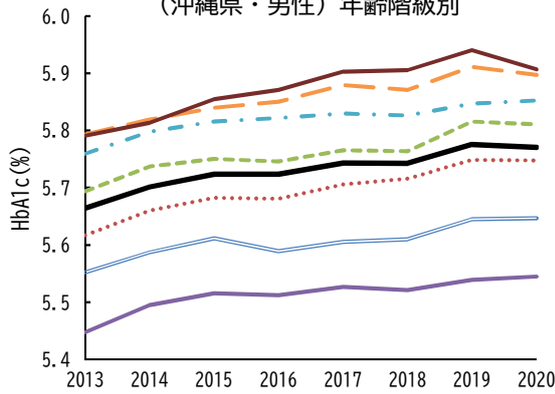
空腹時血糖 100mg/dl以上の割合の推移
(全国・女性) 年齢階級別



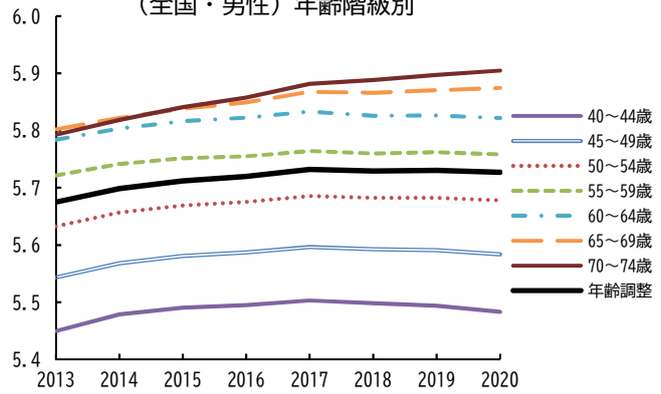


HbA1c

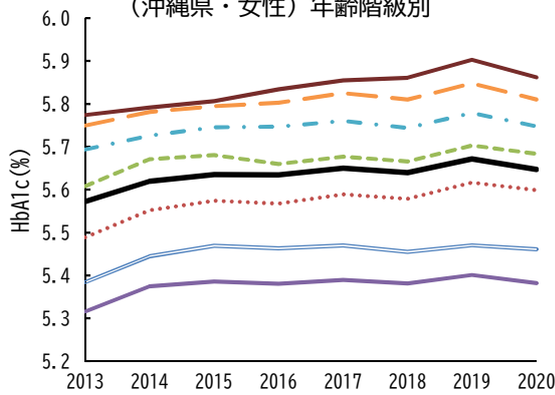
HbA1cの平均値の推移
(沖縄県・男性) 年齢階級別



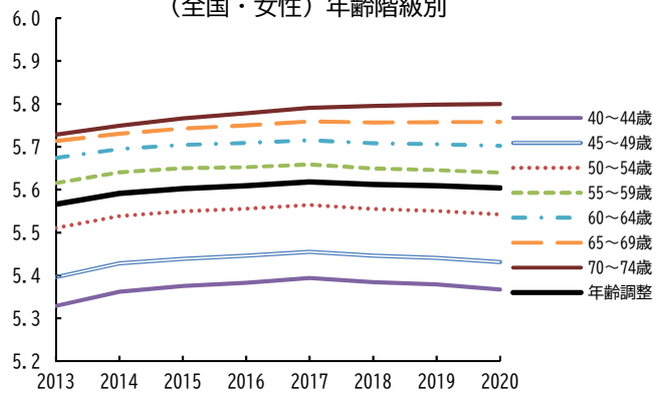
HbA1cの平均値の推移
(全国・男性) 年齢階級別



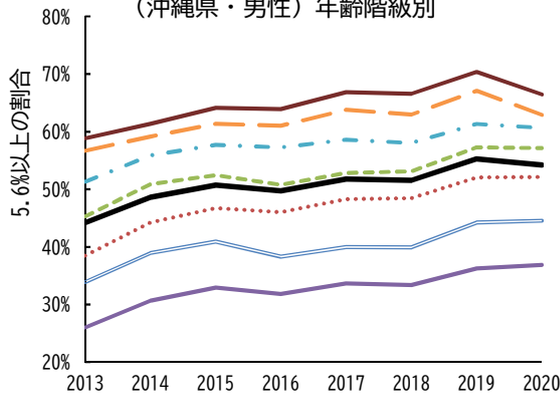
HbA1cの平均値の推移
(沖縄県・女性) 年齢階級別



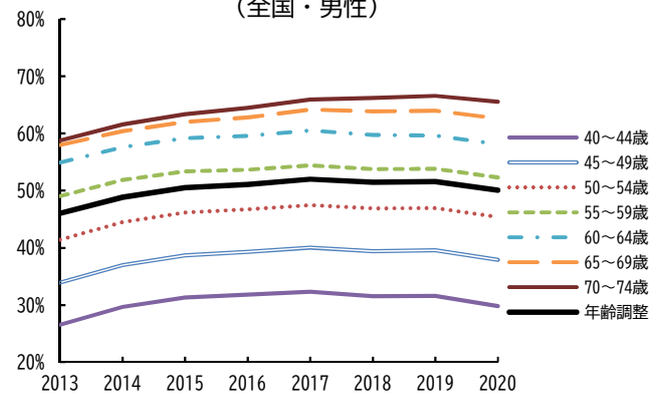
HbA1cの平均値の推移
(全国・女性) 年齢階級別



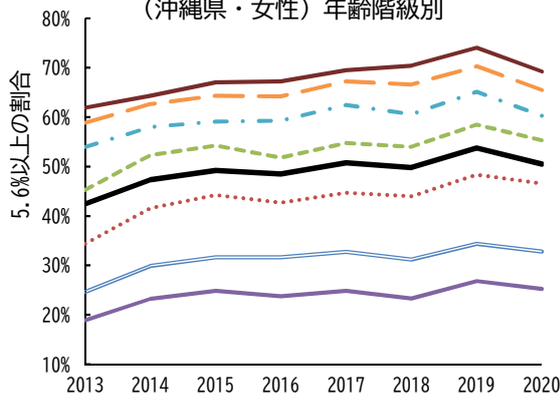
HbA1c 5.6%以上の割合の推移
(沖縄県・男性) 年齢階級別



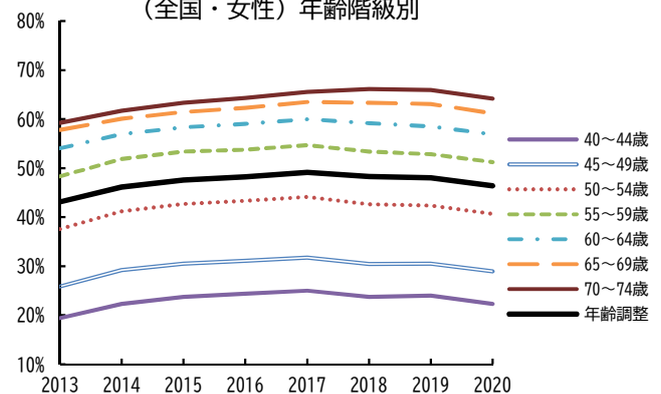
HbA1c 5.6%以上の割合の推移
(全国・男性)

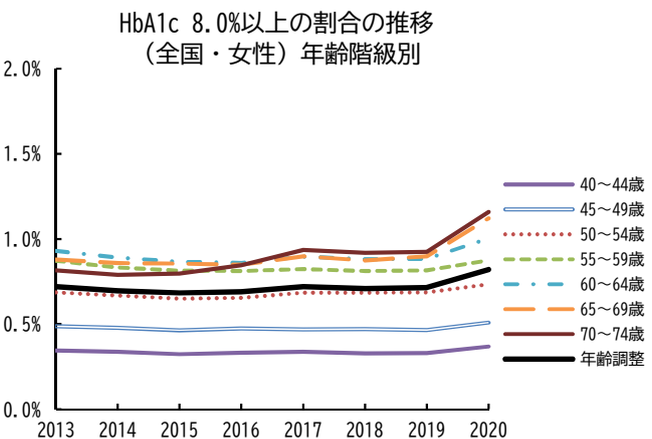
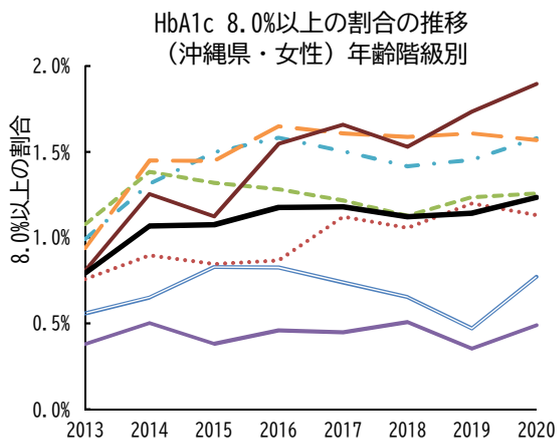
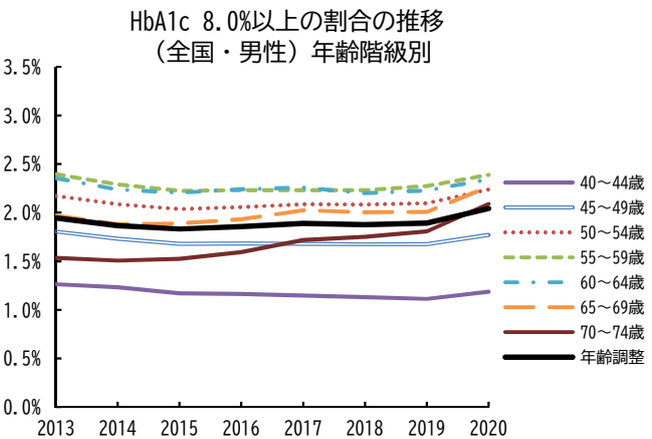
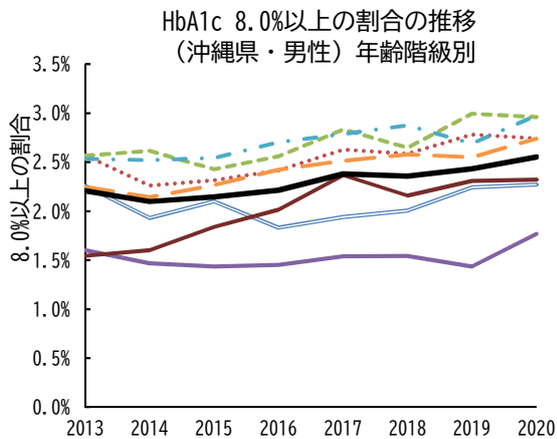
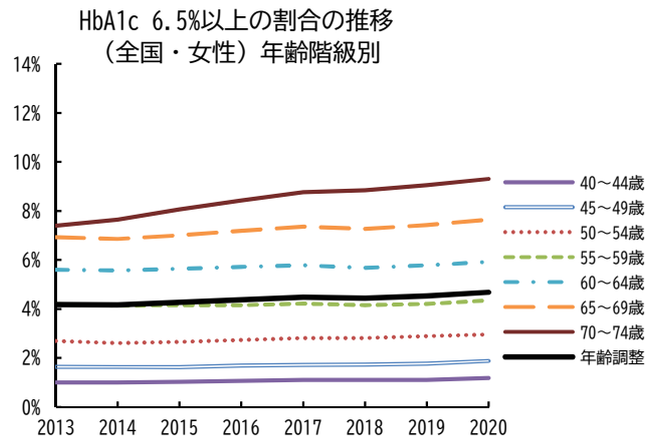
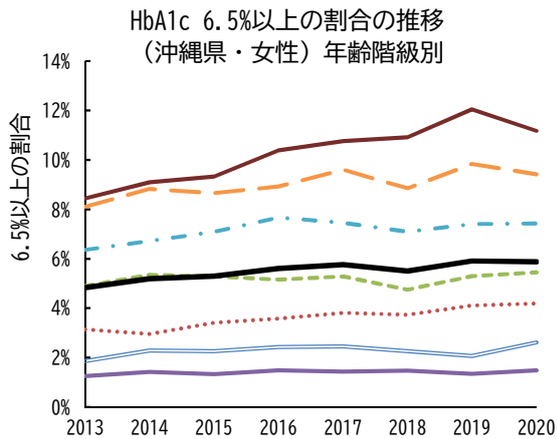
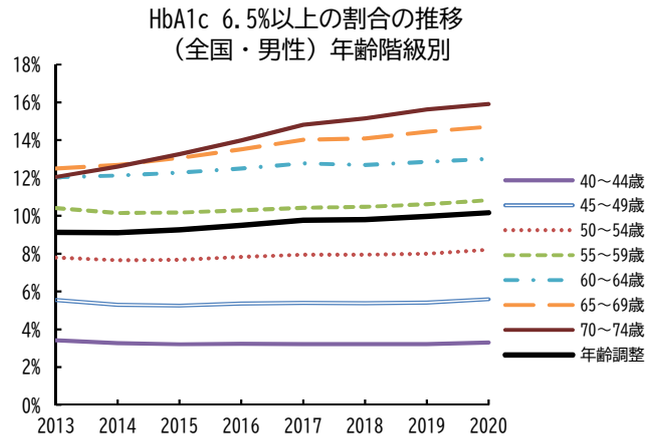
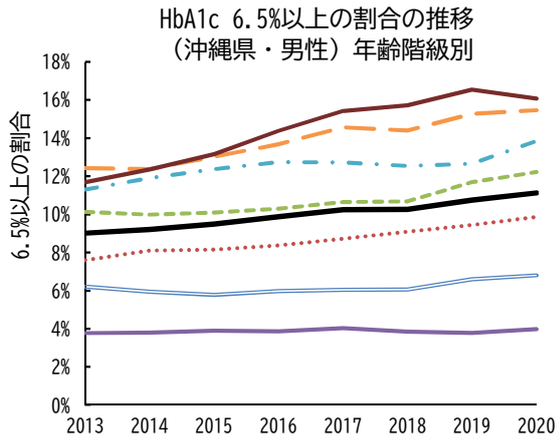


HbA1c 5.6%以上の割合の推移
(沖縄県・女性) 年齢階級別

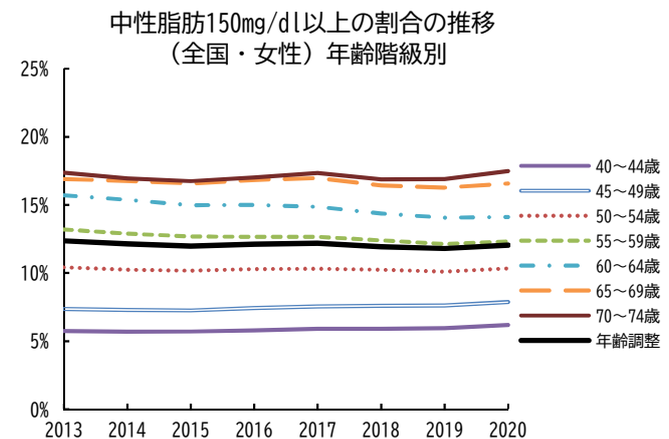
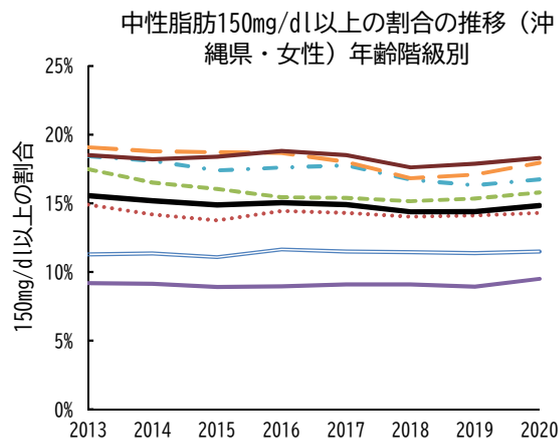
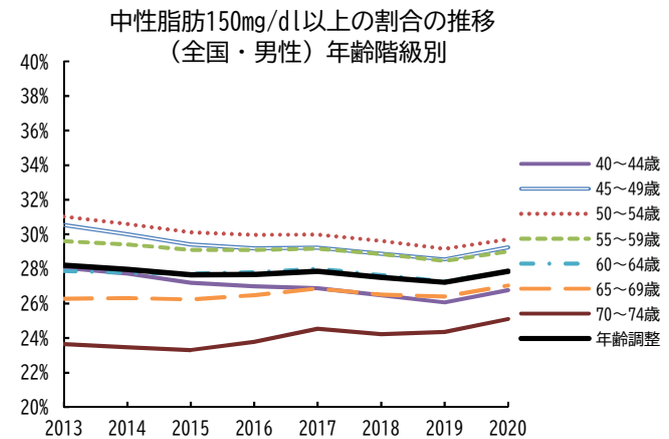
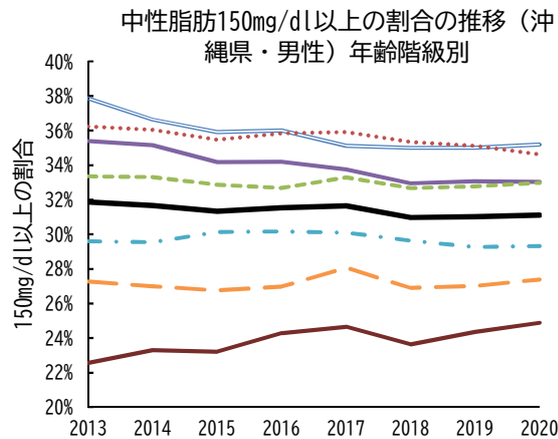
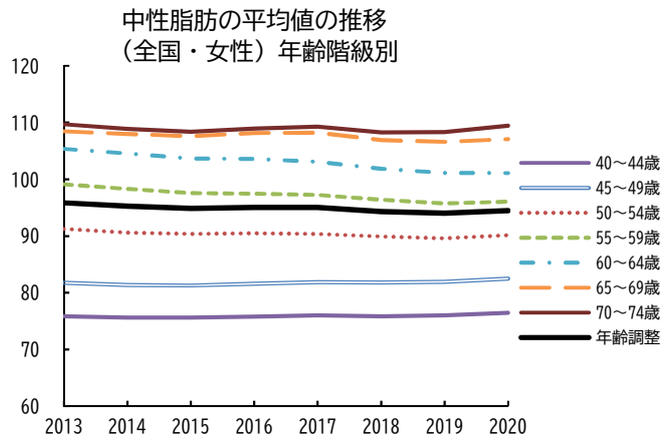
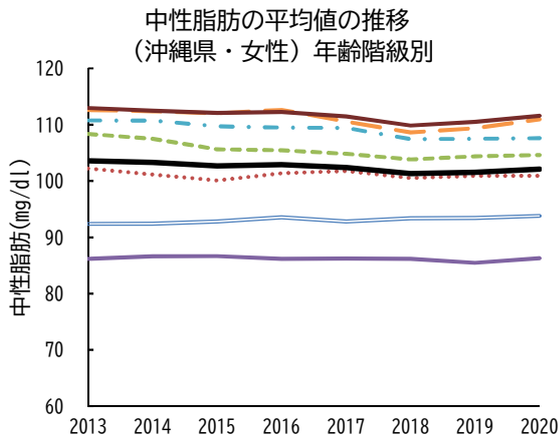
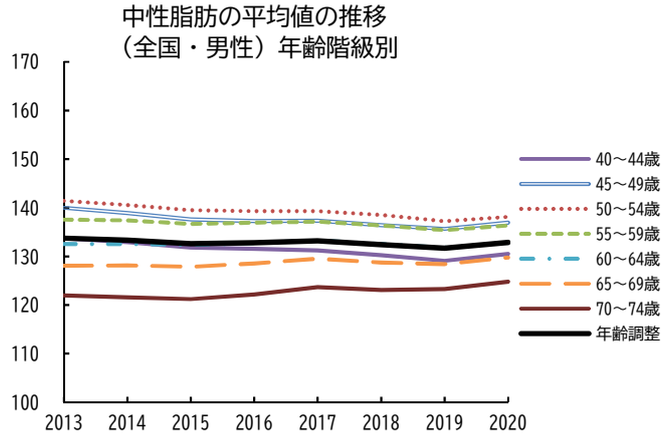
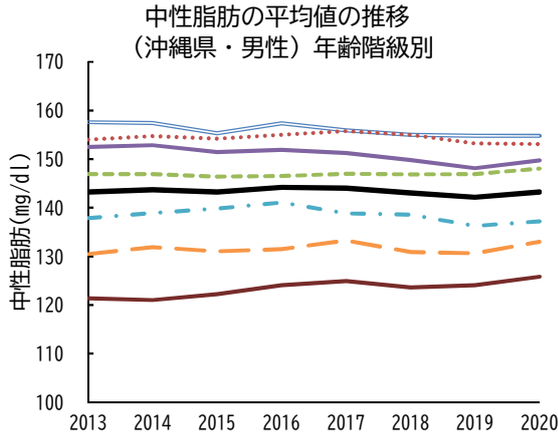


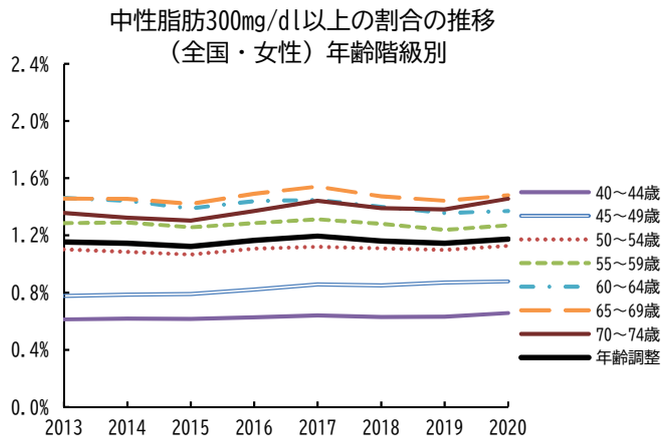
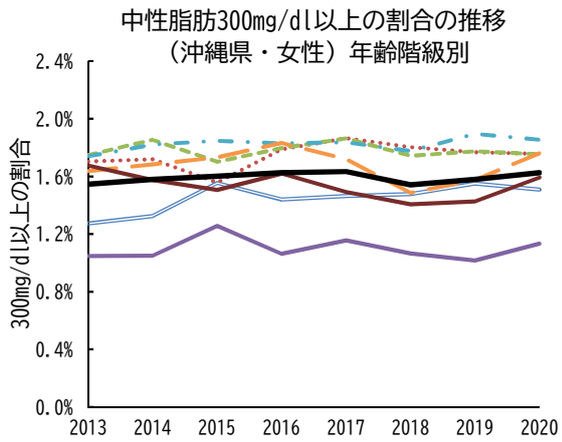
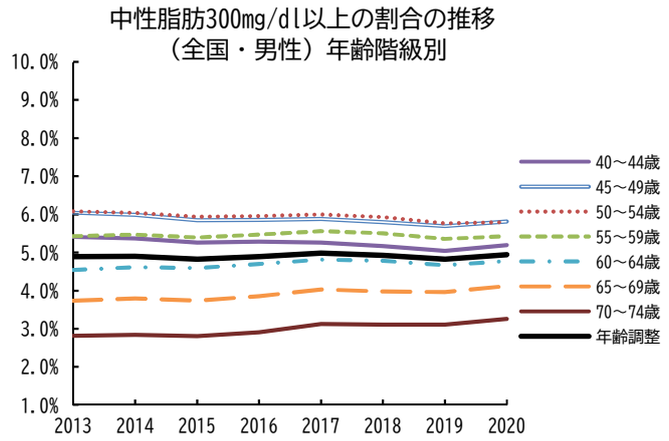
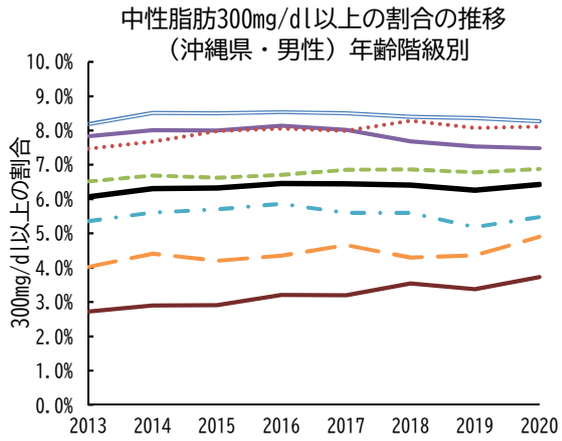
HbA1c 5.6%以上の割合の推移
(全国・女性) 年齢階級別



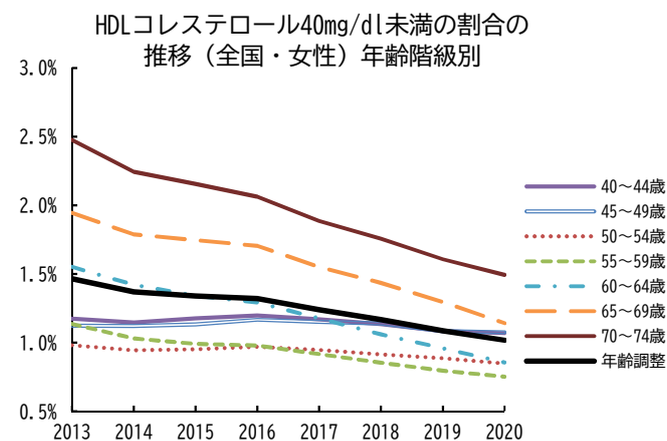
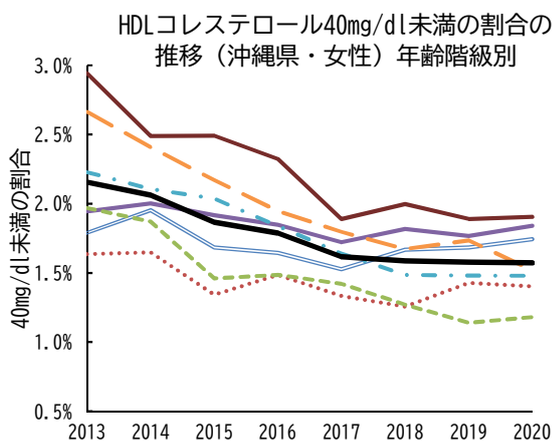
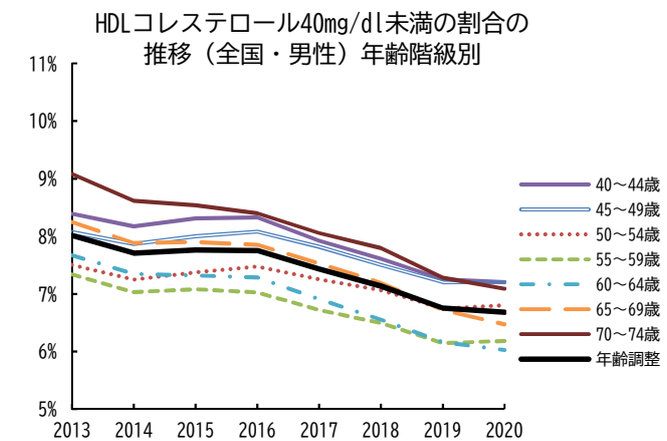
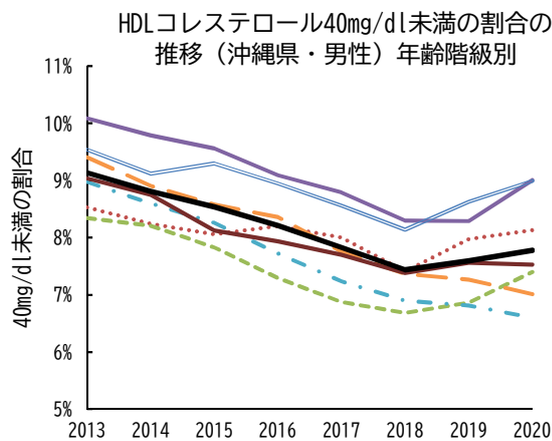
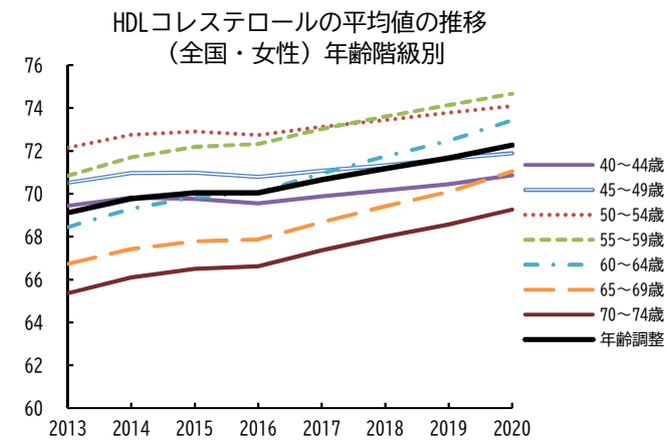
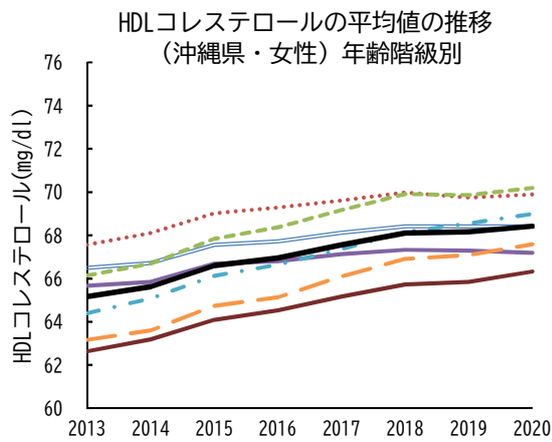
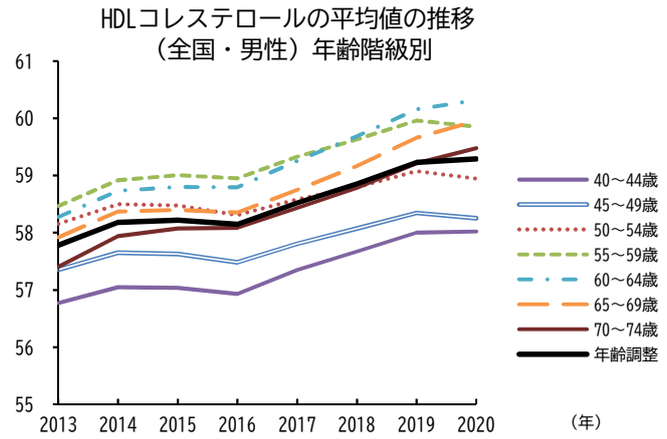
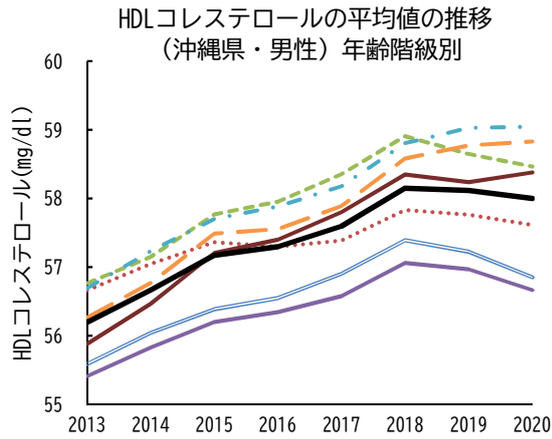


中性脂肪

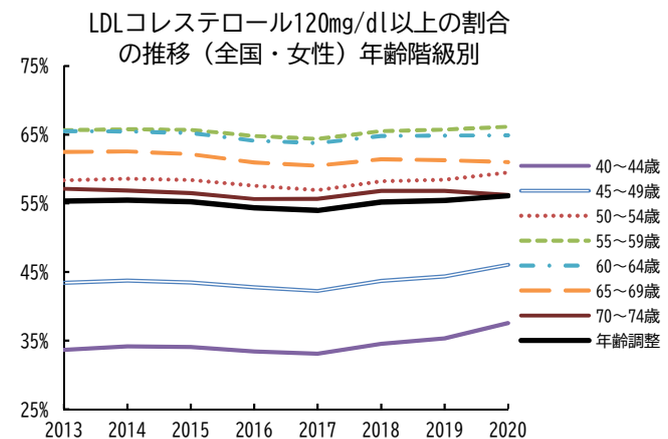
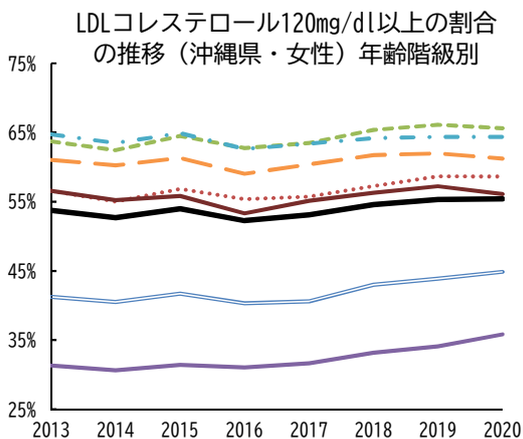
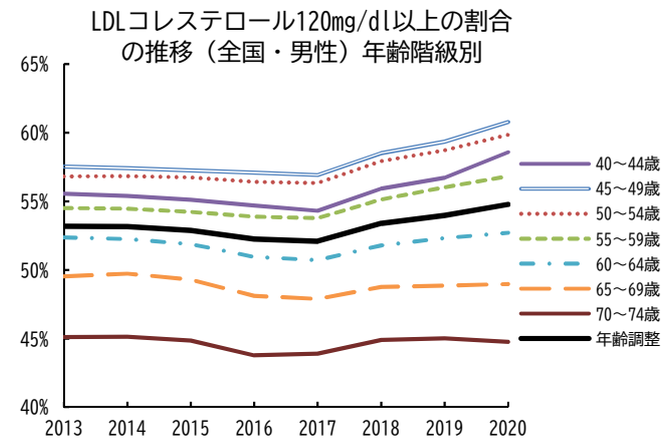
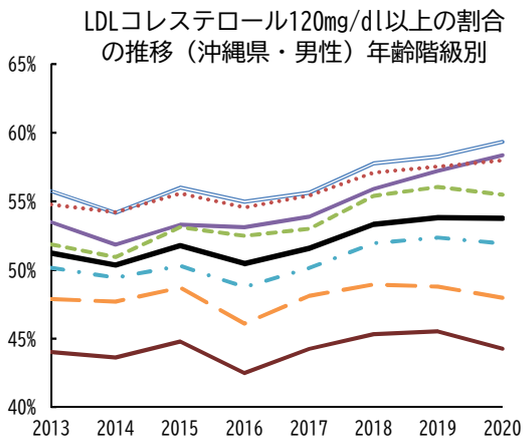
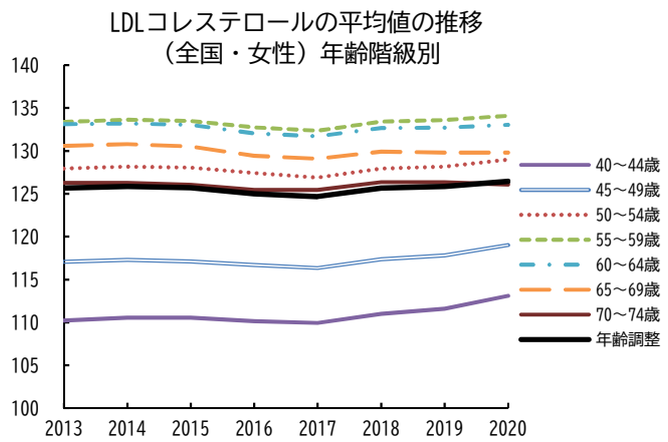
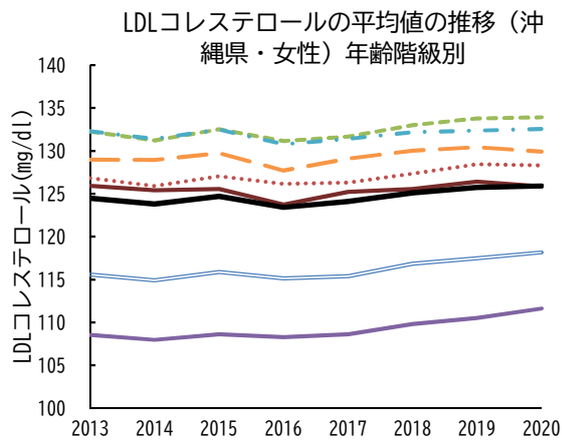
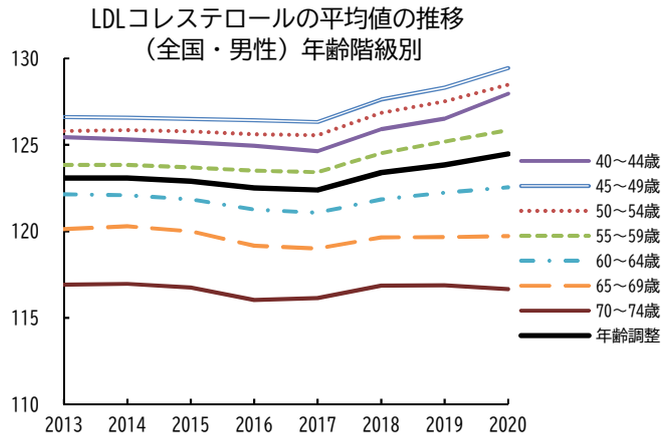
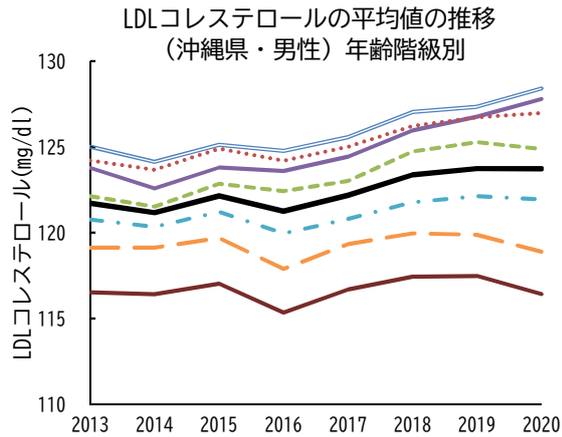


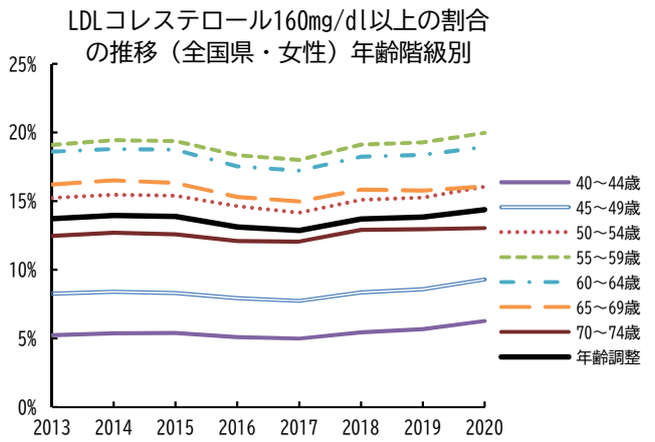
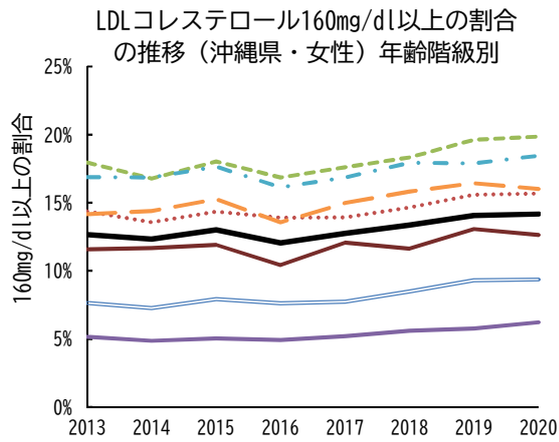
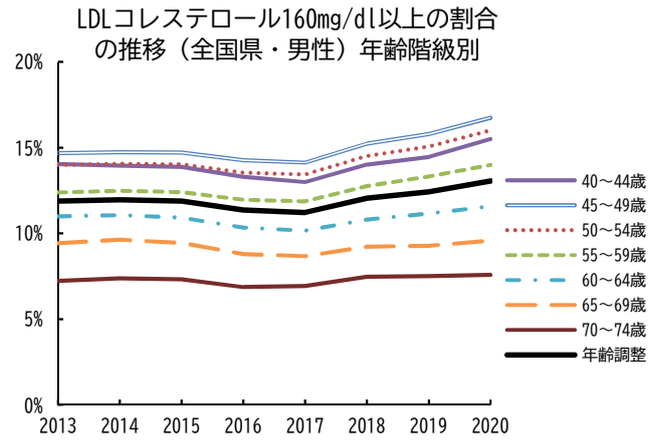
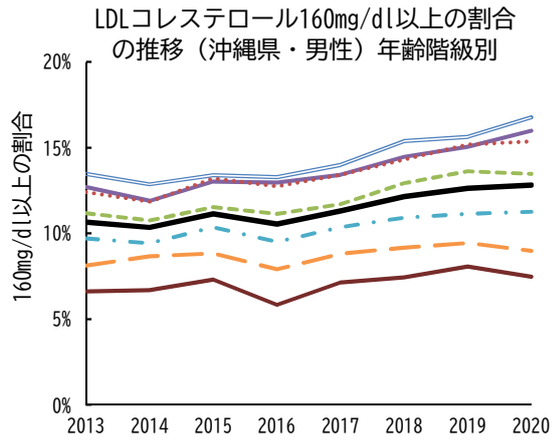


HDL コレステロール

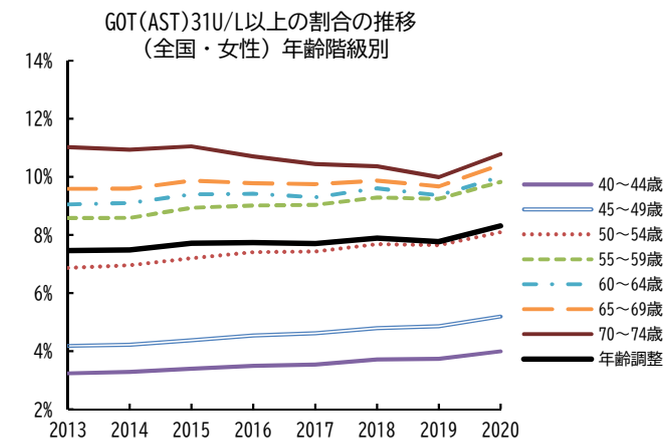
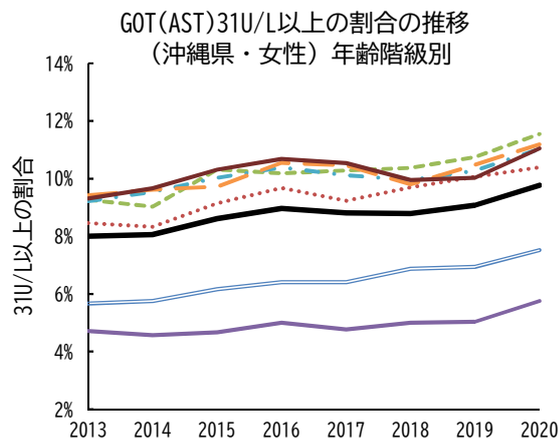
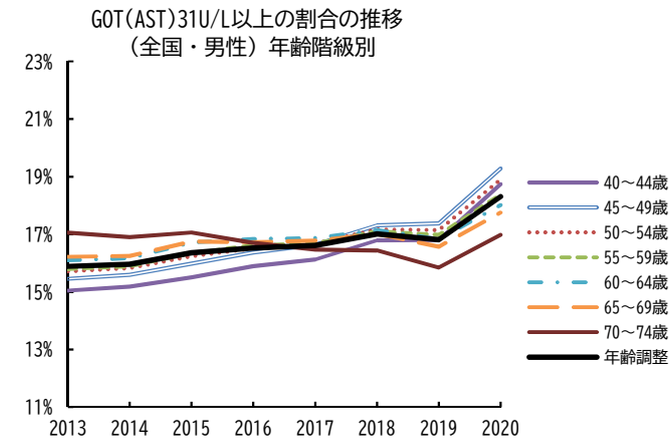
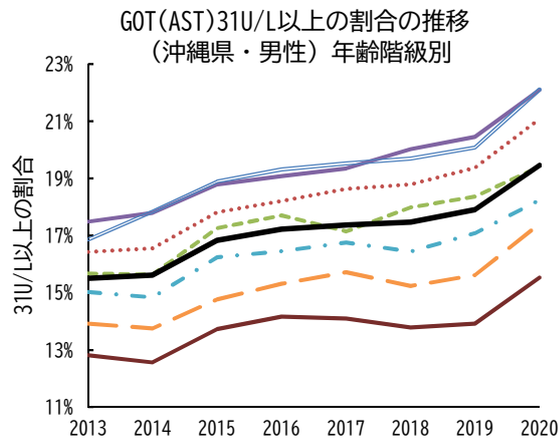
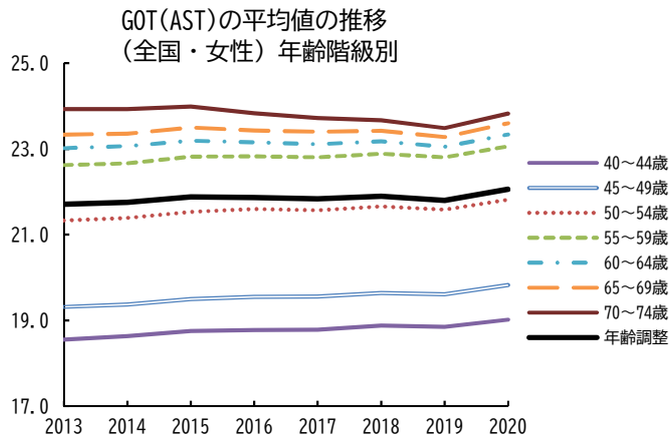
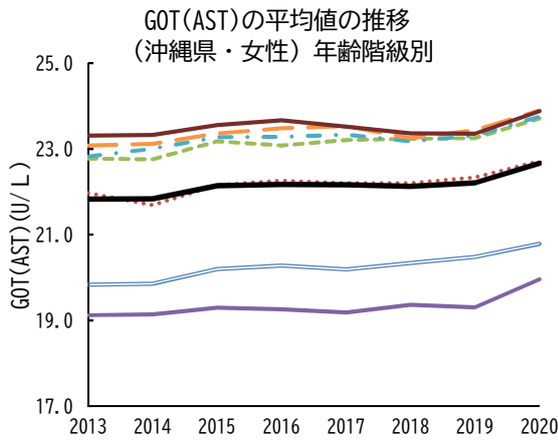
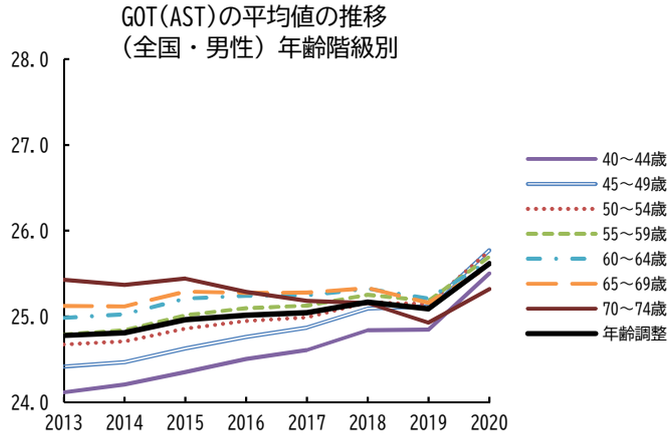
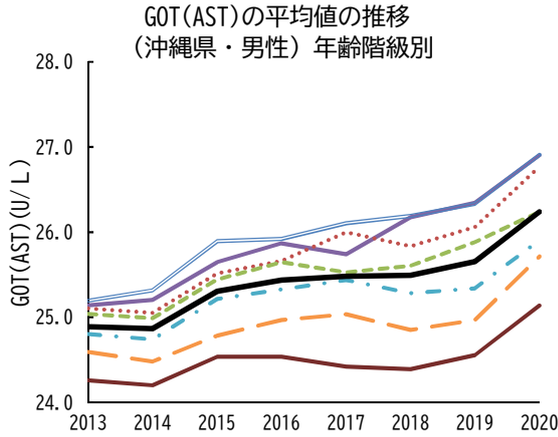


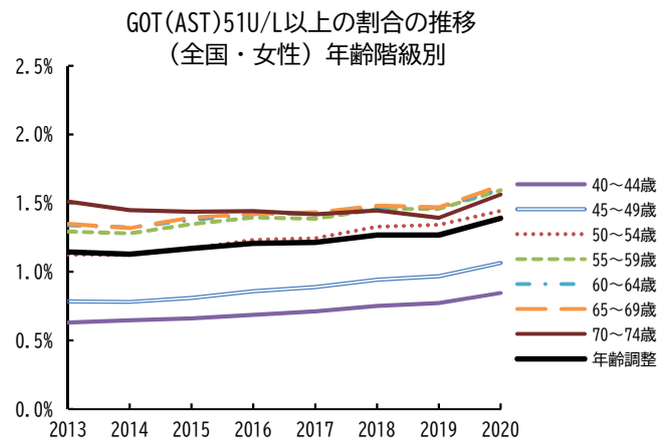
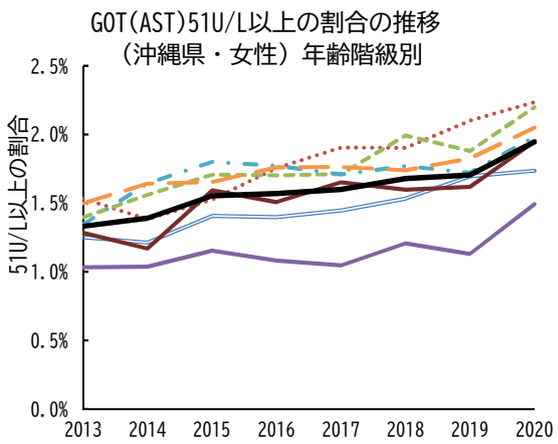
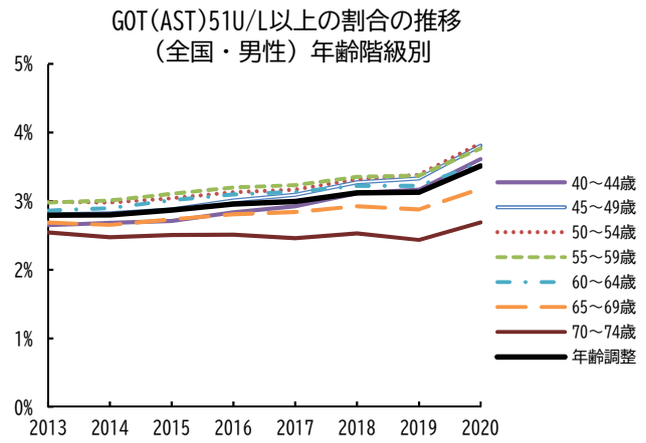
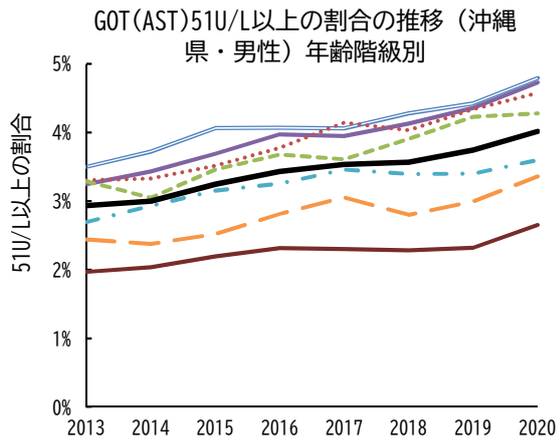
LDL コレステロール





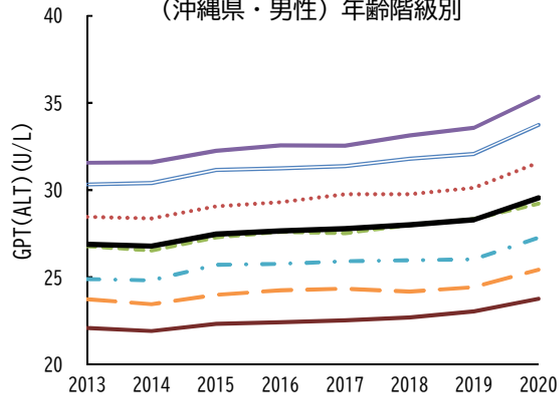
GOT(AST)



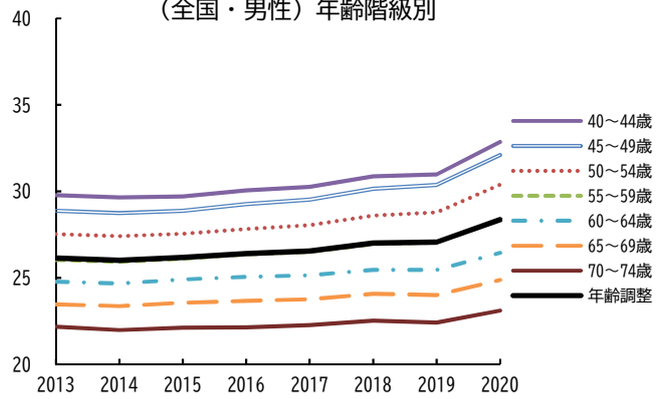


GPT(ALT)

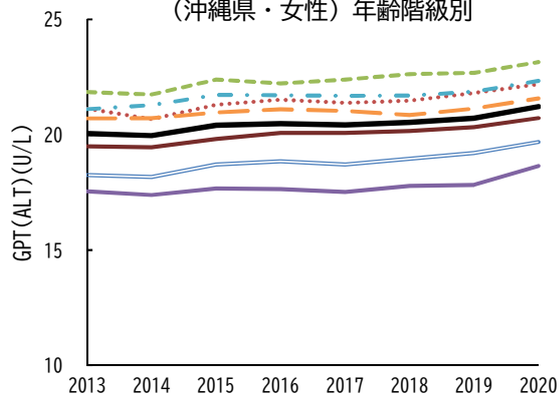
GPT(ALT)の平均値の推移
(沖縄県・男性) 年齢階級別



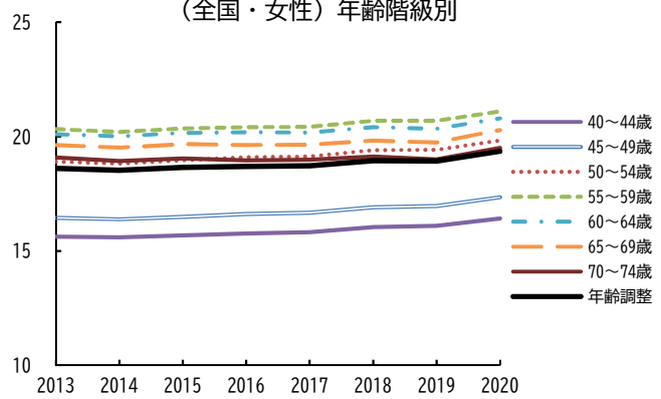
GPT(ALT)の平均値の推移
(全国・男性) 年齢階級別



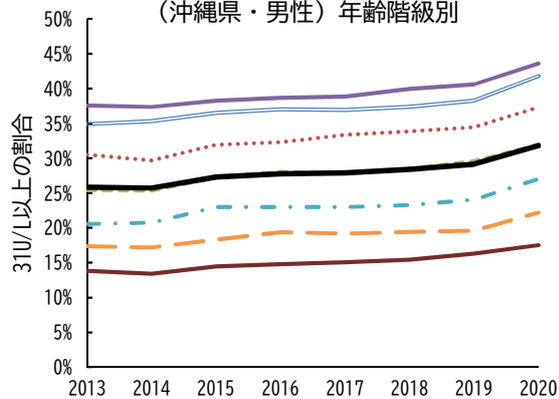
GPT(ALT)の平均値の推移
(沖縄県・女性) 年齢階級別



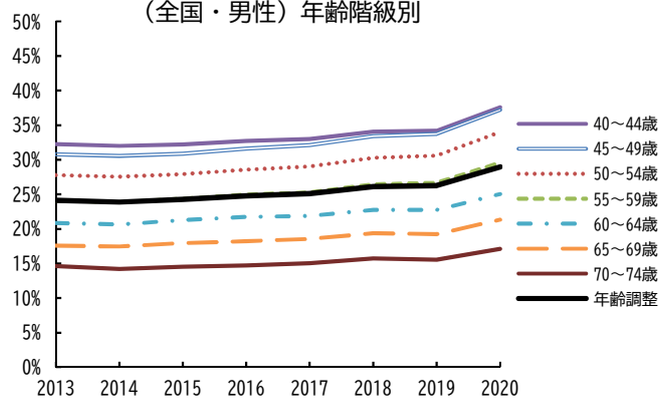
GPT(ALT)の平均値の推移
(全国・女性) 年齢階級別



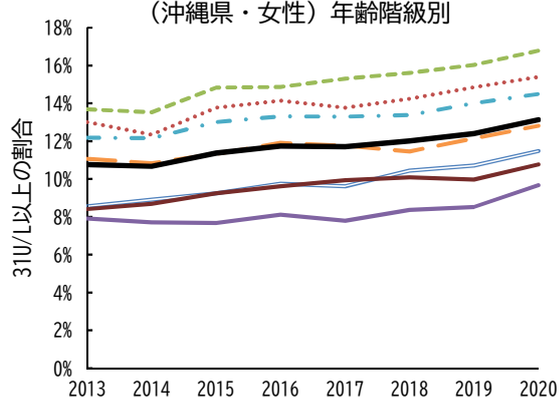
GPT(ALT)31U/L以上の割合の推移
(沖縄県・男性) 年齢階級別



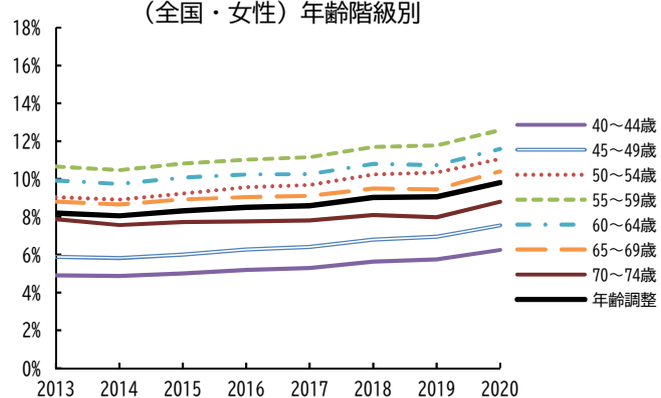
GPT(ALT)31U/L以上の割合の推移
(全国・男性) 年齢階級別

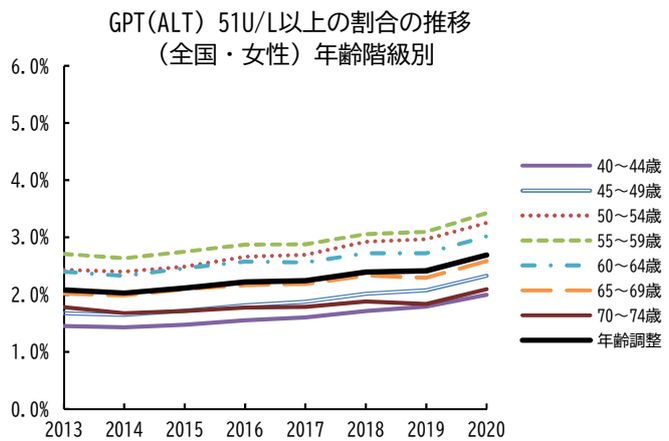
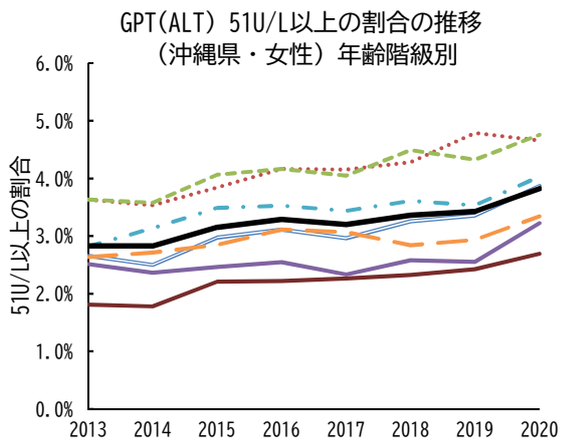
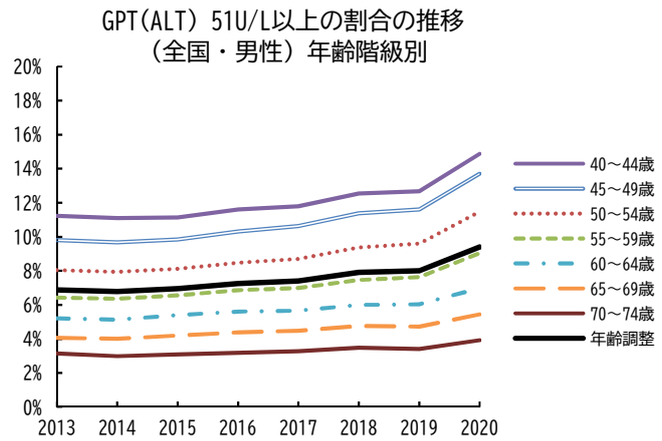
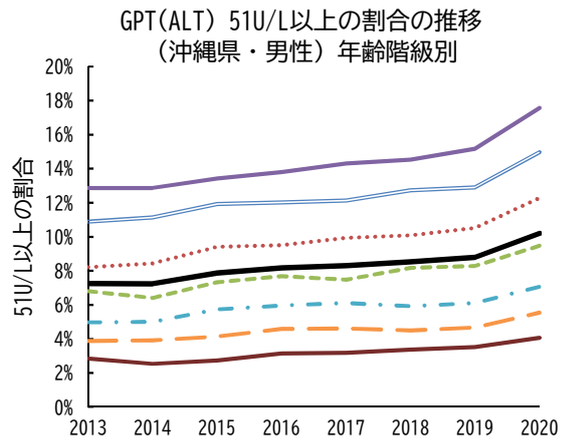


GPT(ALT)31U/L以上の割合の推移
(沖縄県・女性) 年齢階級別

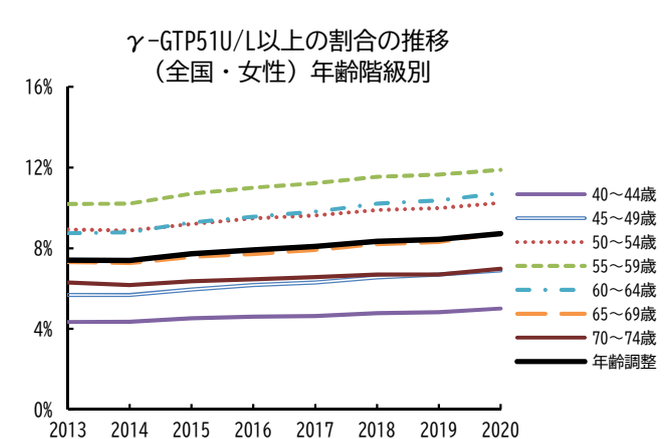
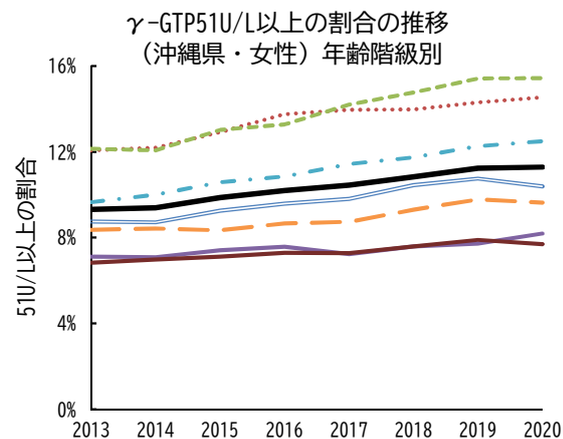
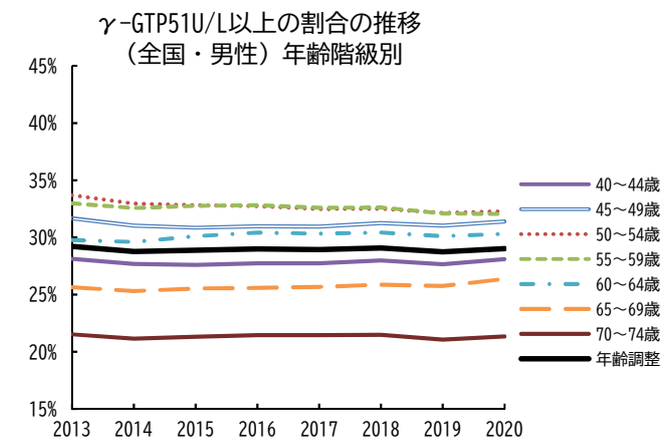
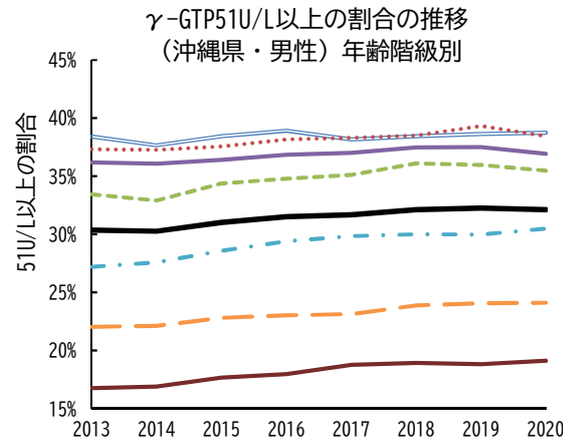
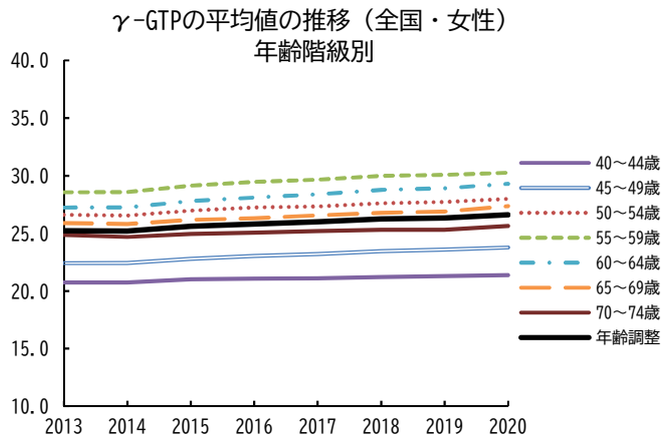
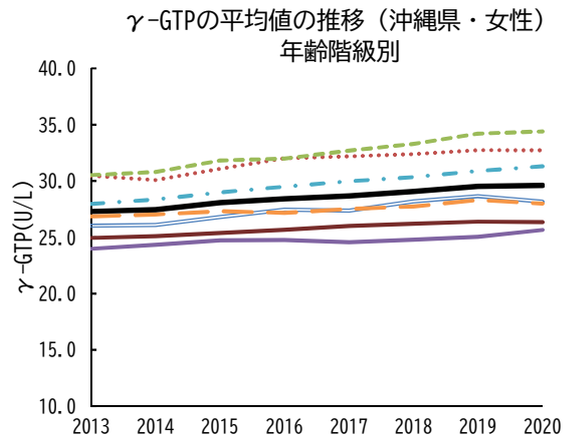
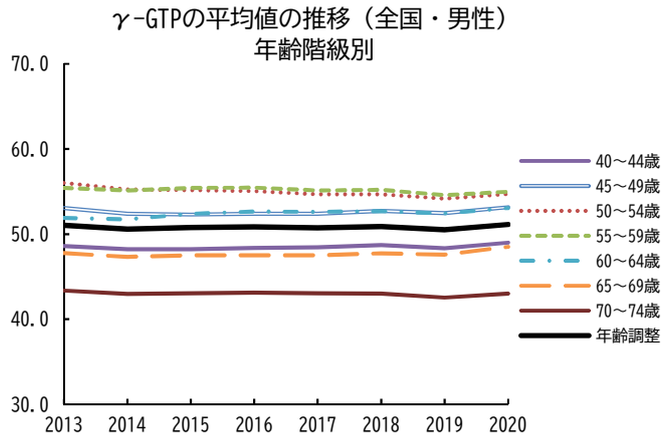
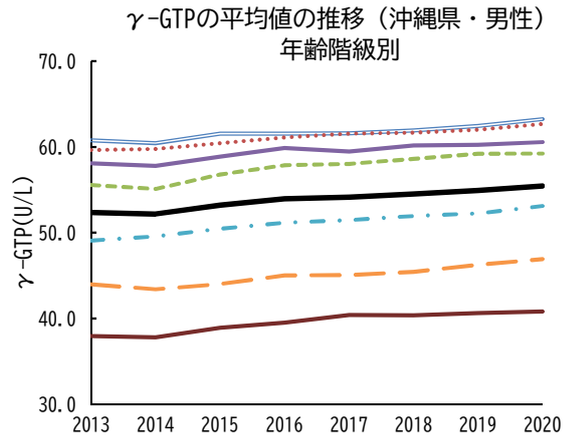


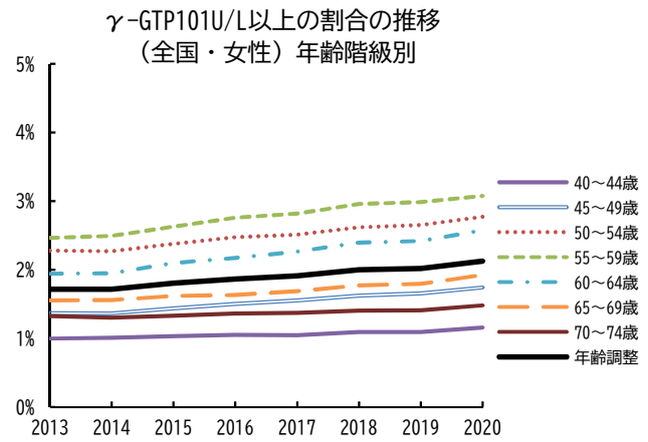
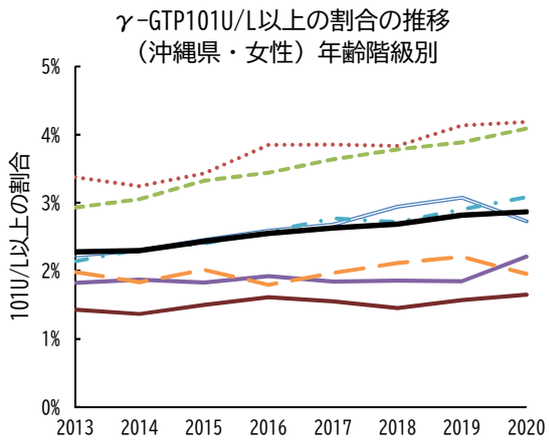
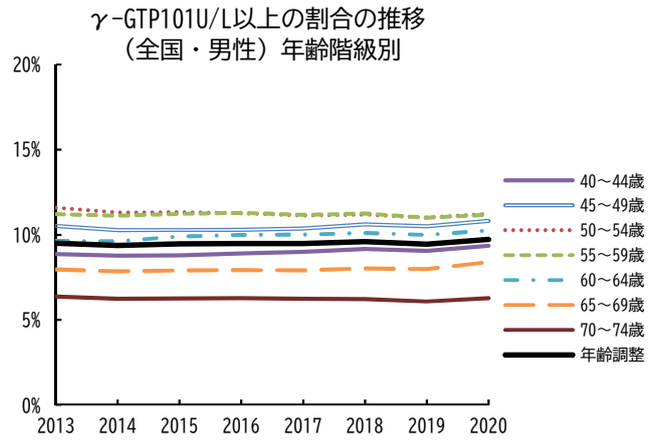
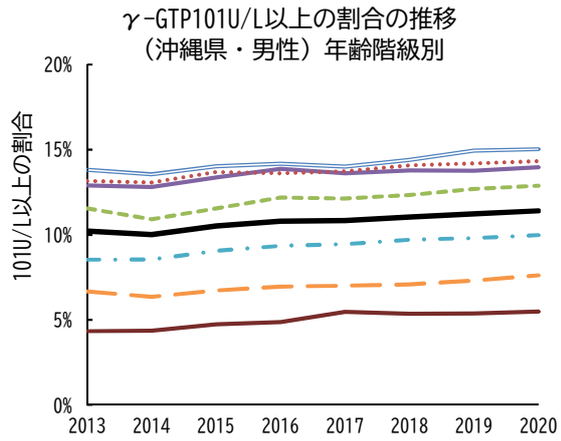
GPT(ALT)31U/L以上の割合の推移
(全国・女性) 年齢階級別



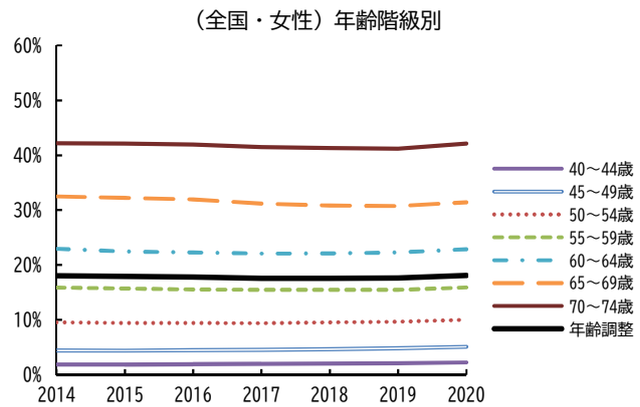
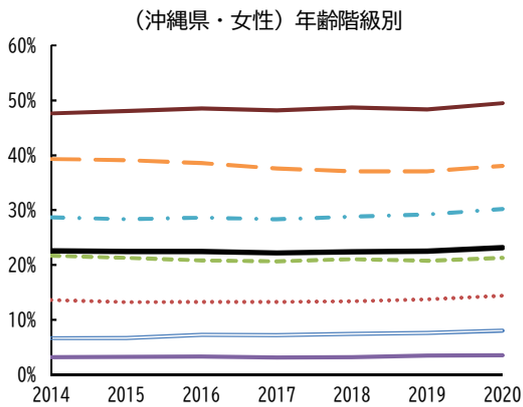
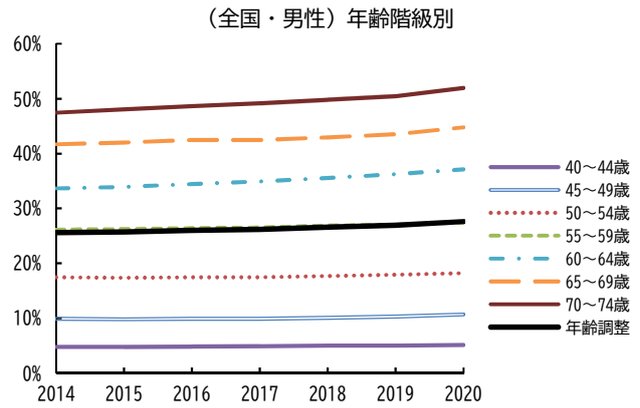
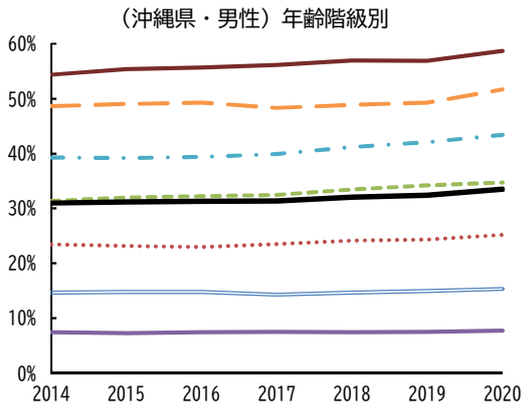


γ-GTP

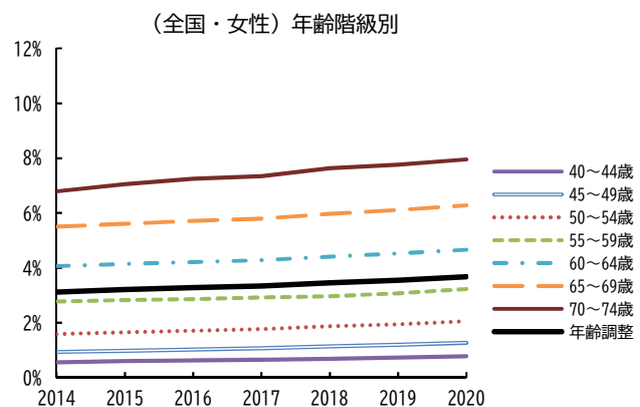
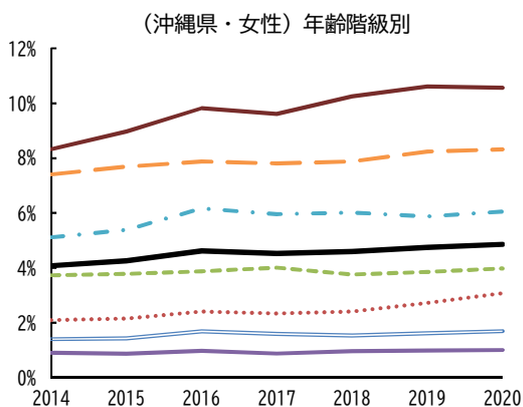
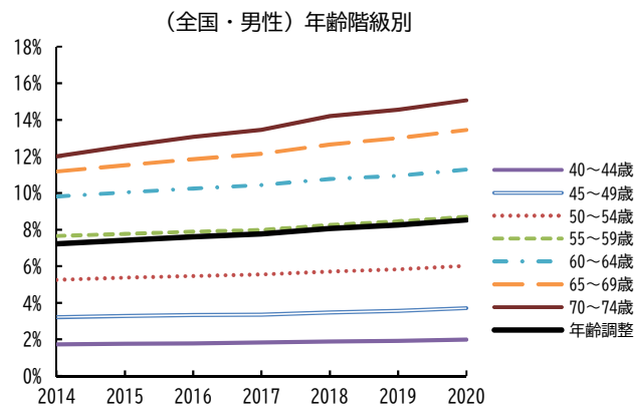
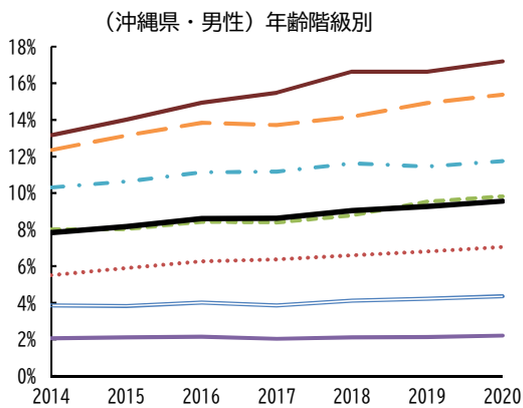




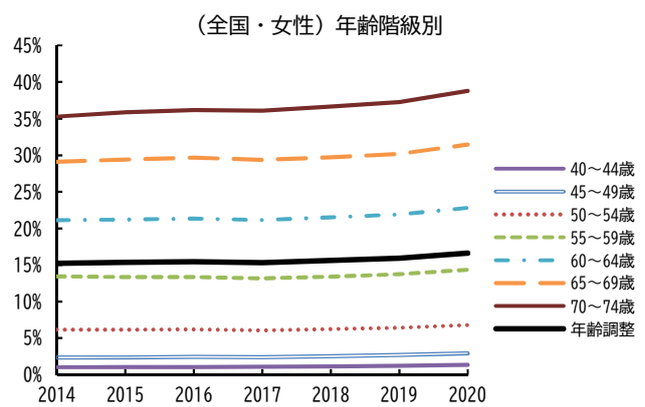
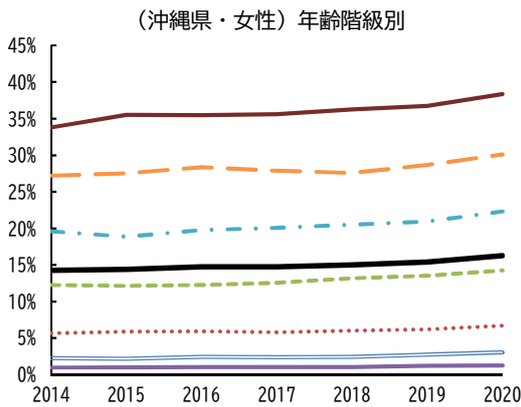
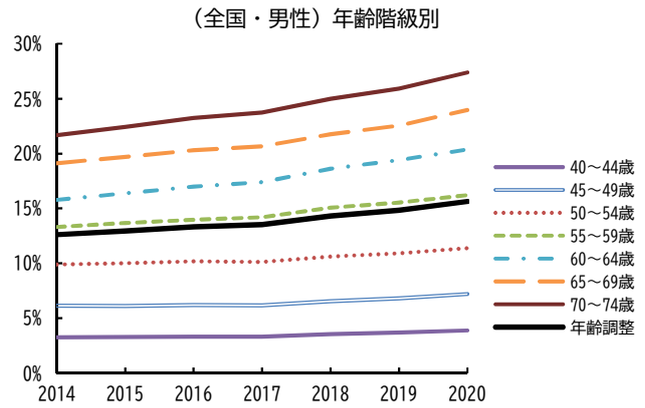
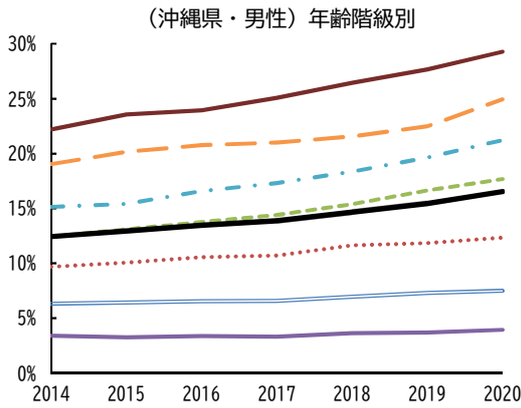
質問項目1：「血圧を下げる薬」を使用している者の割合の経年推移



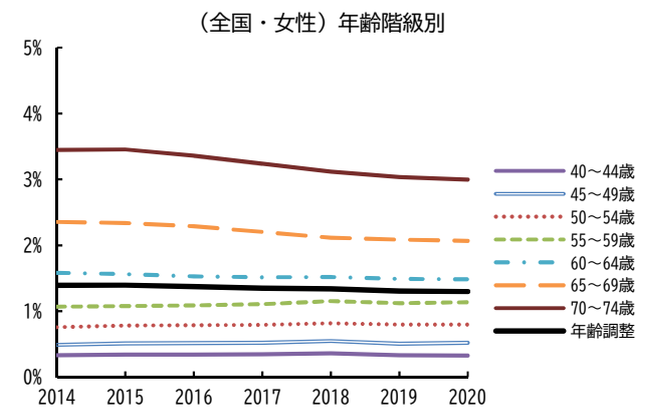
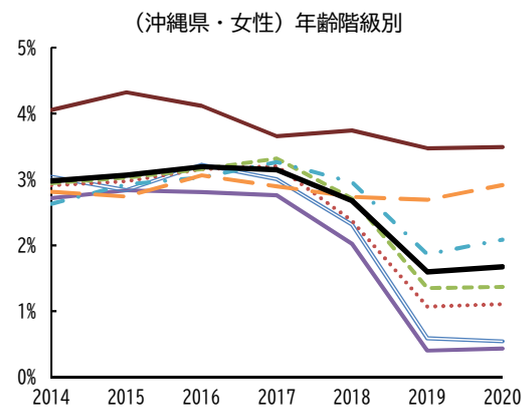
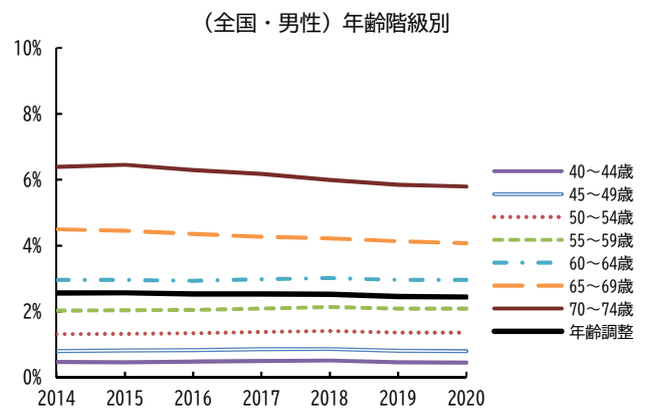
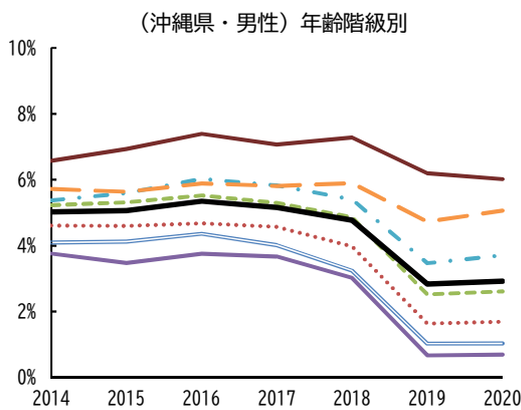
質問項目2：「血糖を下げる薬又はインスリン注射」を使用している者の割合の経年推移



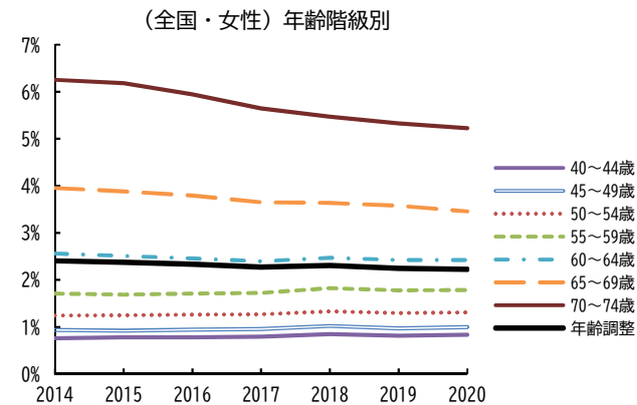
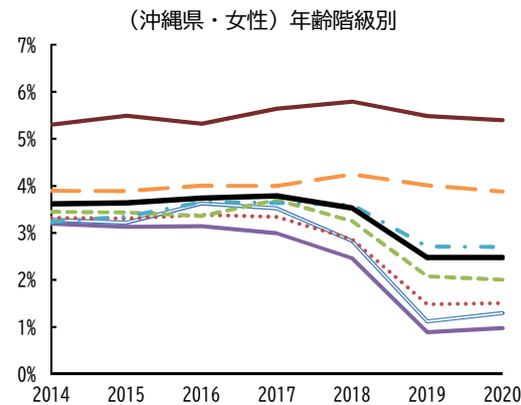
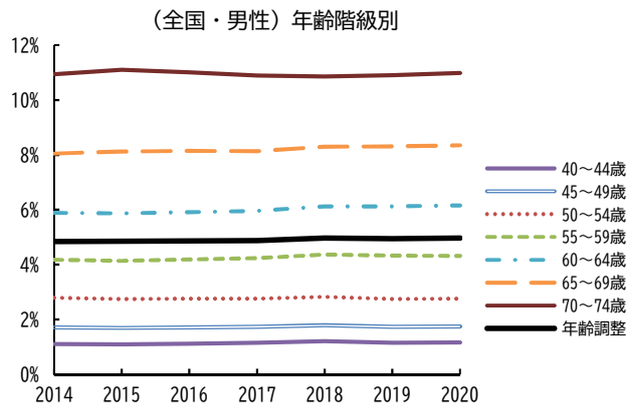
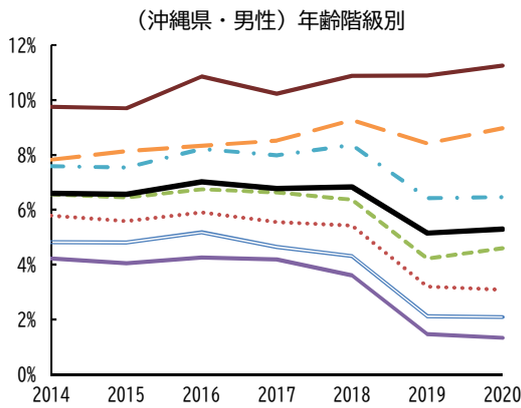
質問項目3：「コレステロールや中性脂肪を下げる薬」を使用している者の割合の経年推移



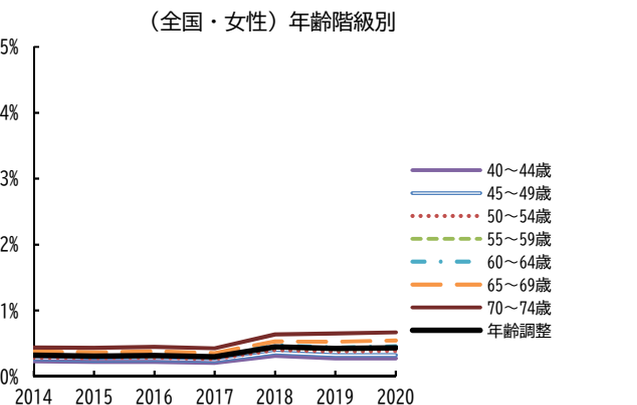
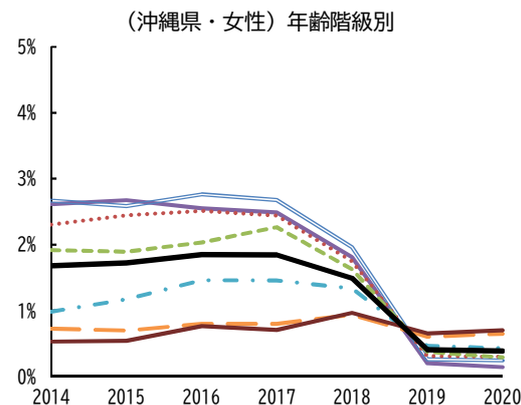
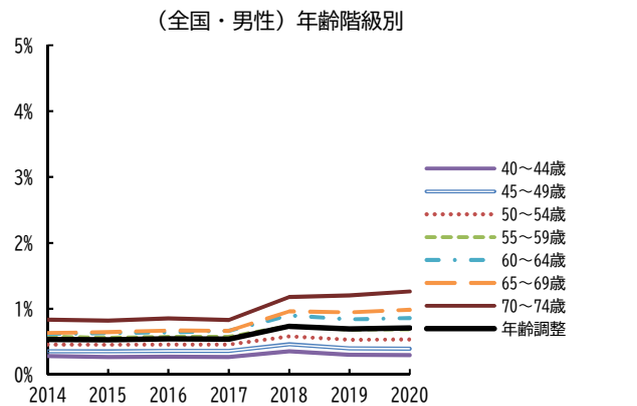
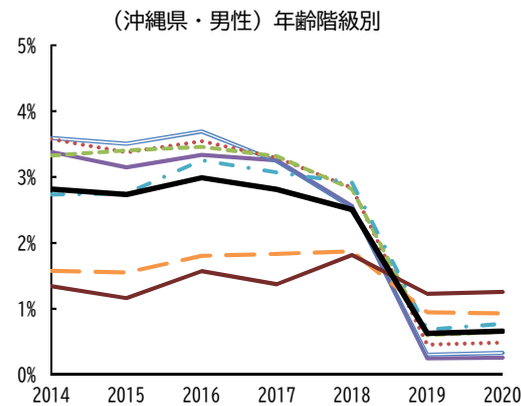
質問項目4：医師から、脳卒中（脳出血、脳梗塞等）にかかっているといわれたり、治療を受けたことがある者の割合の経年推移



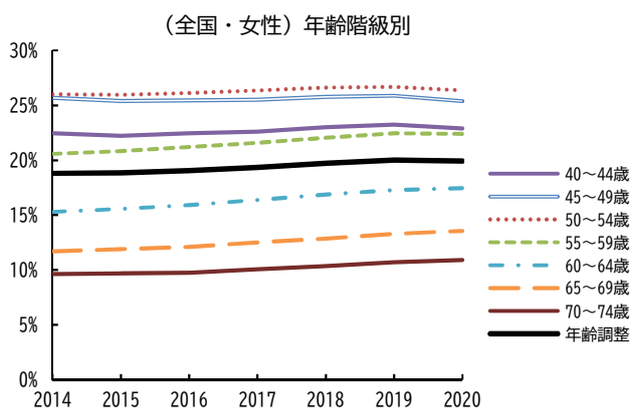
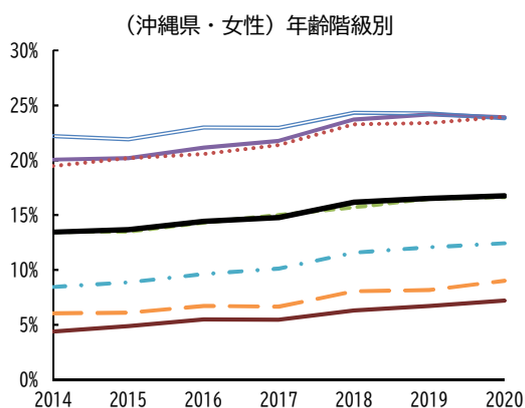
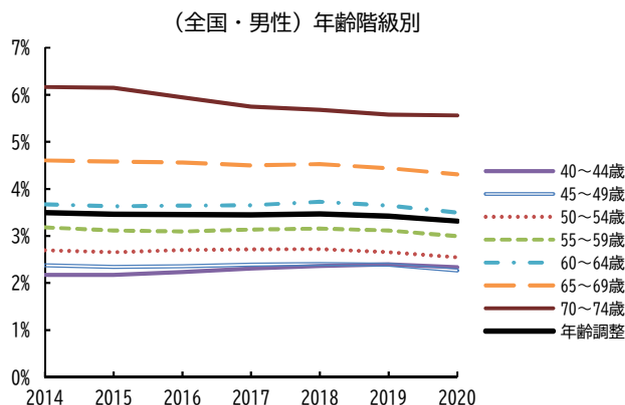
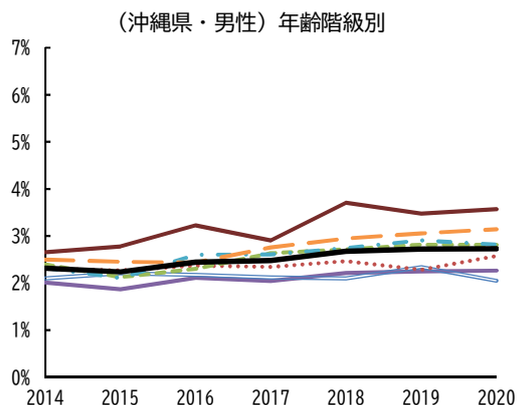
質問項目5：医師から、心臓病（狭心症、心筋梗塞等）にかかっているといわれたり、治療を受けたことがある者の割合の経年推移



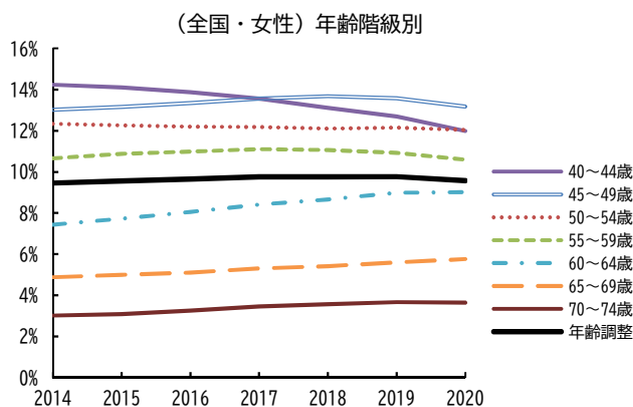
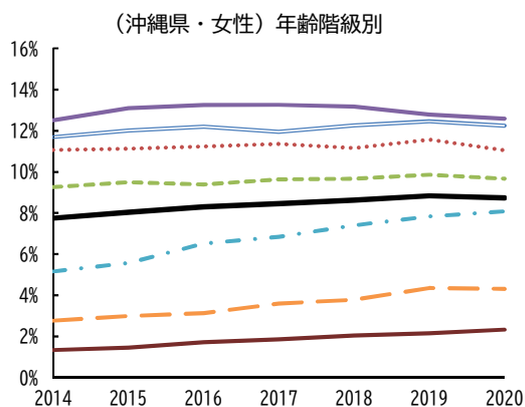
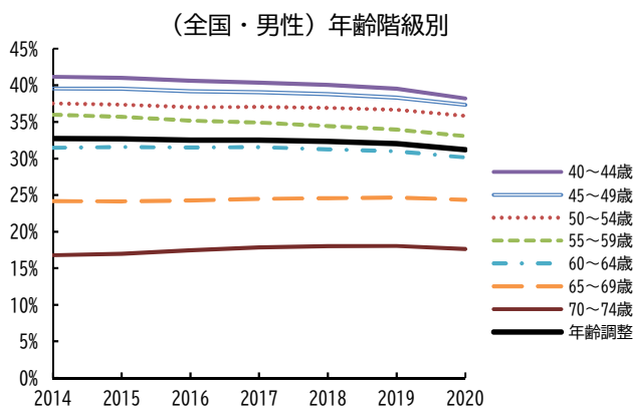
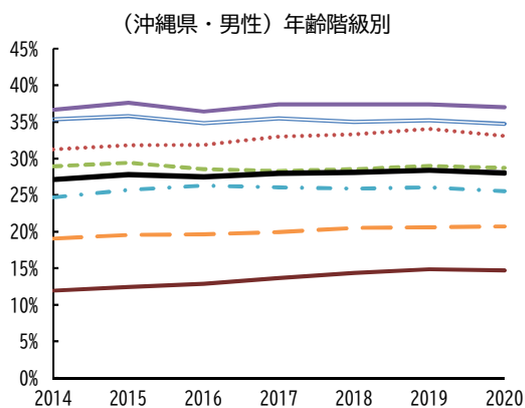
質問項目6：医師から、慢性腎臓病や腎不全にかかっているといわれたり、治療（人工透析など）を受けたことがある者の割合の経年推移



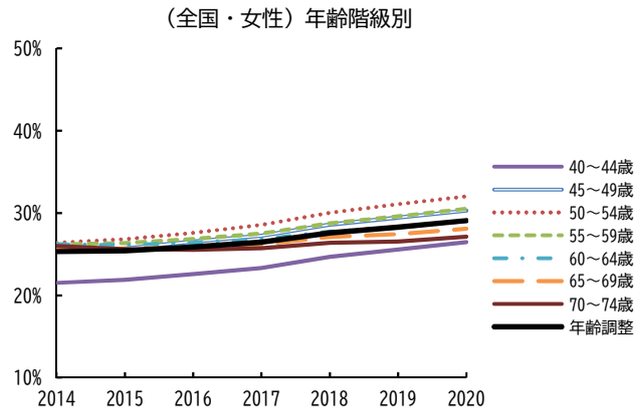
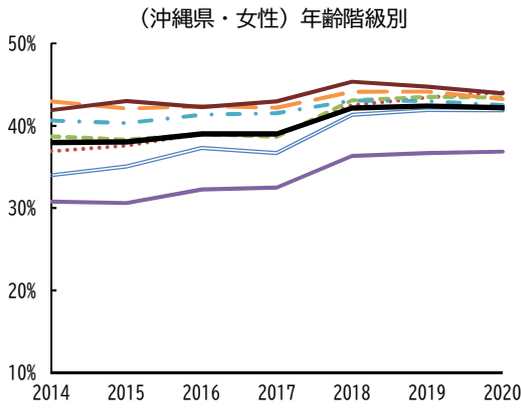
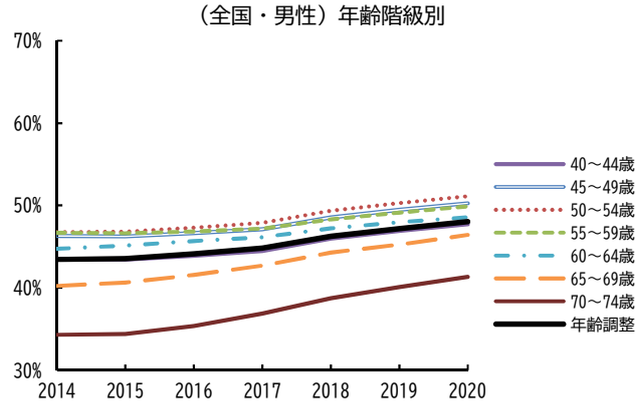
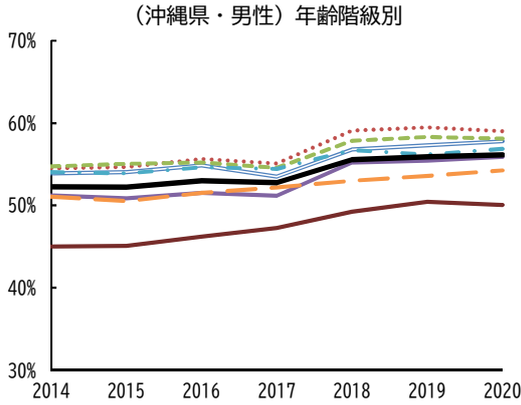
質問項目7：医師から、貧血といわれたことがある者の割合の経年推移



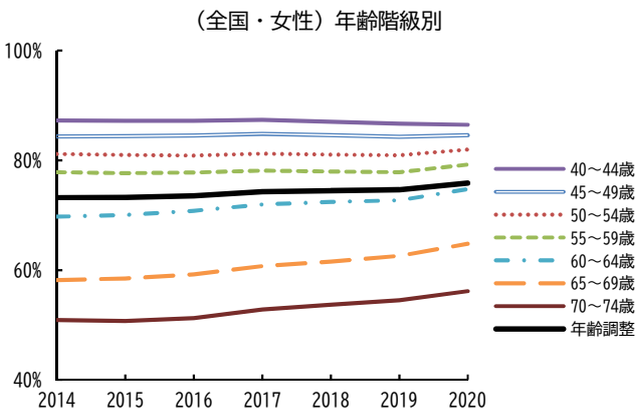
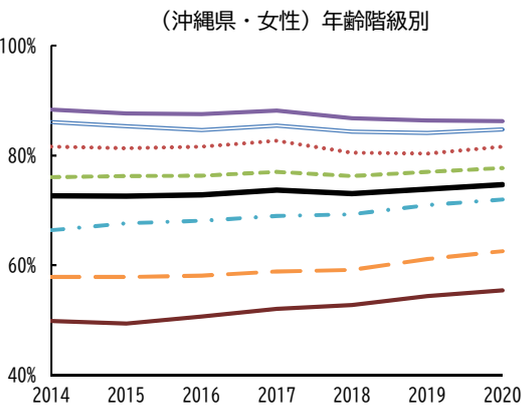
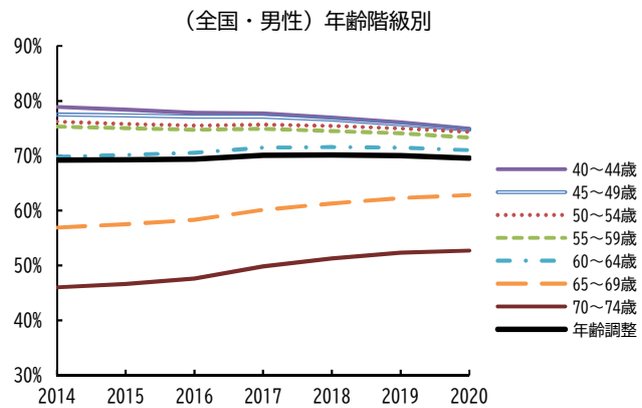
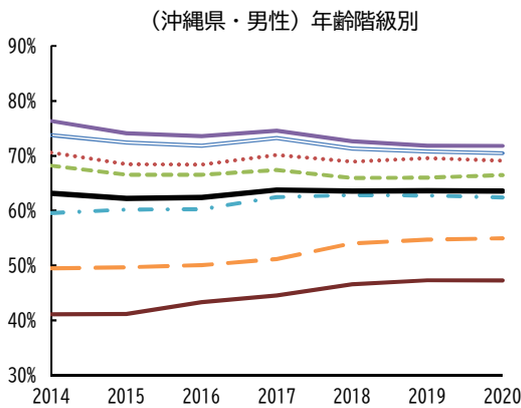
質問項目8：現在、たばこを習慣的に吸っている者の割合の経年推移



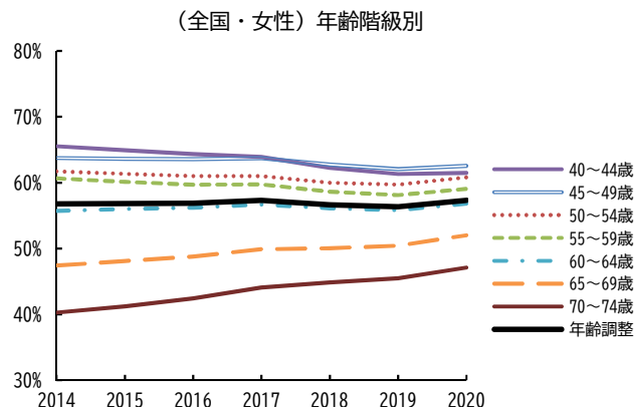
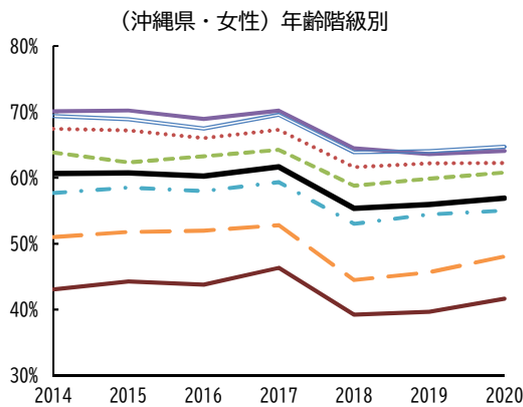
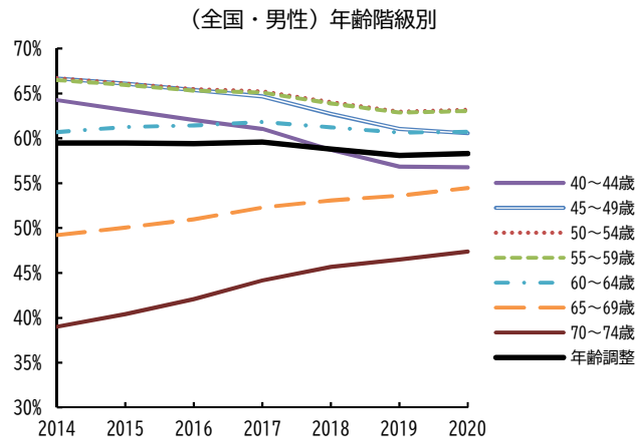
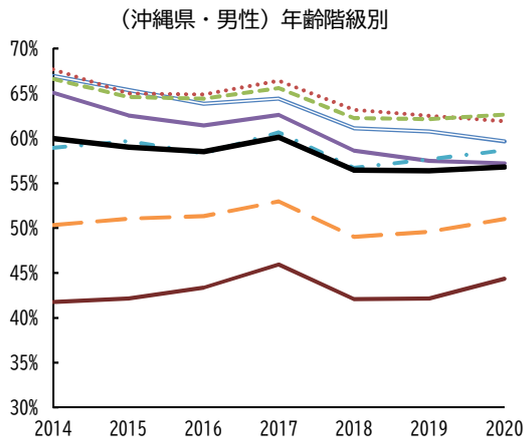
質問項目 9 : 20 歳の時の体重から 10kg 以上増加している者の割合の経年推移



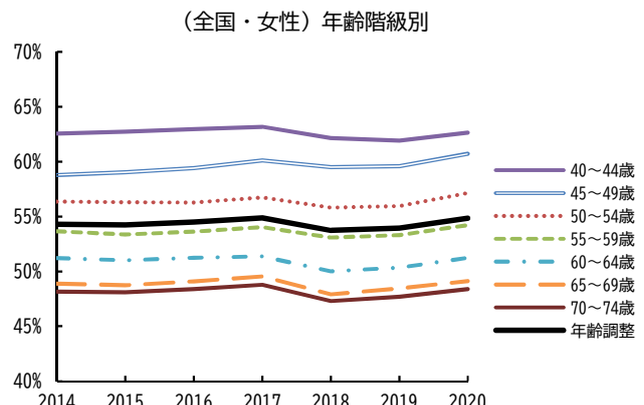
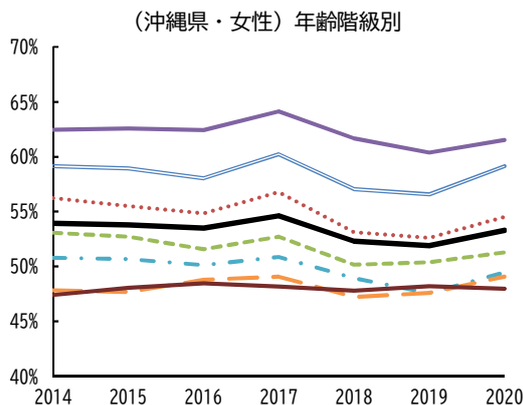
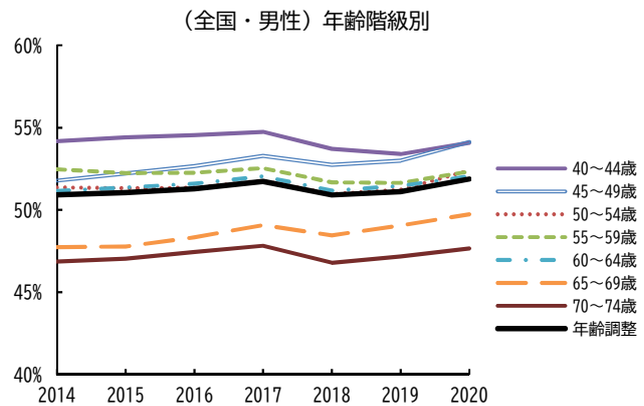
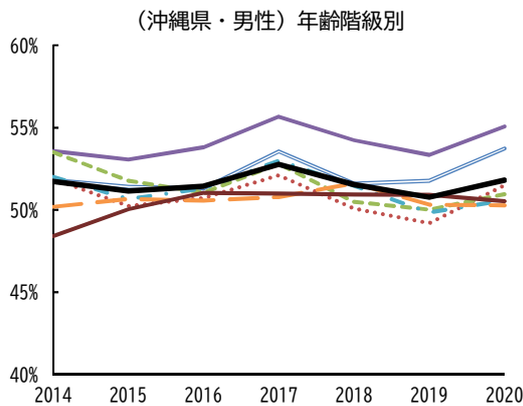
質問項目 10 : 1 回 30 分以上の軽く汗をかき運動を週 2 日以上、1 年以上実施していない者の割合の経年推移



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

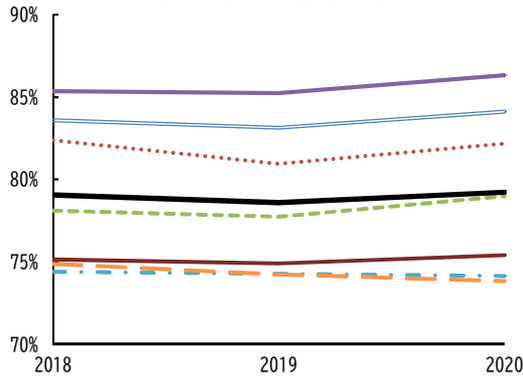


質問項目 12：ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が遅い者の割合の経年推移



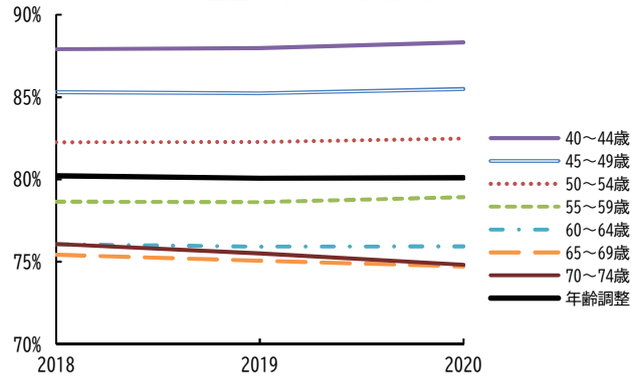
質問項目 13：食事をかんで食べる時の状態①

(沖縄県・男性) 年齢階級別

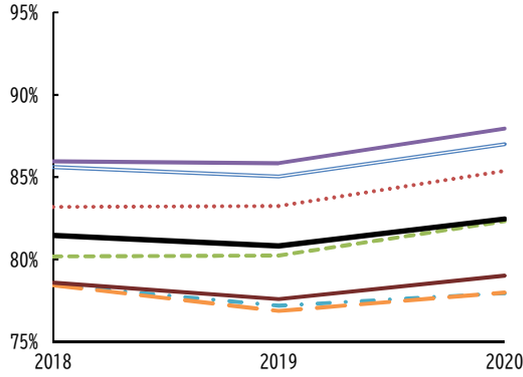


なんでもかめる者の割合の経年推移

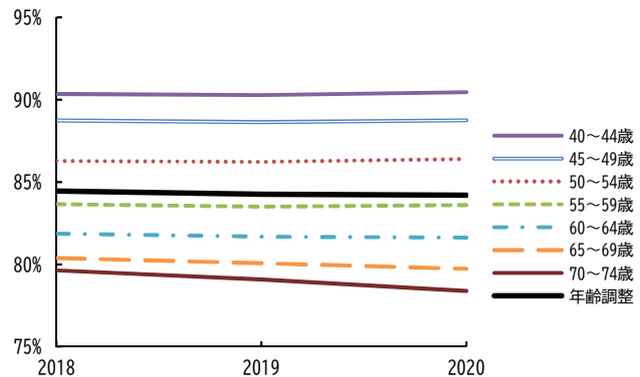
(全国・男性) 年齢階級別



(沖縄県・女性) 年齢階級別

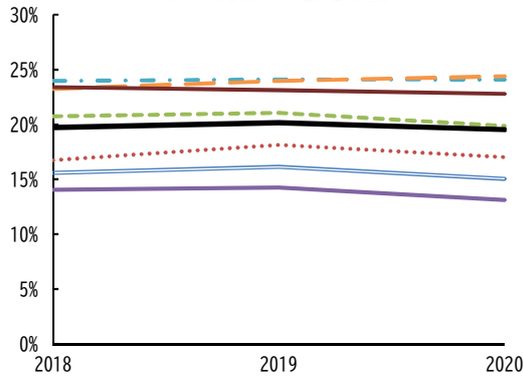


(全国・女性) 年齢階級別



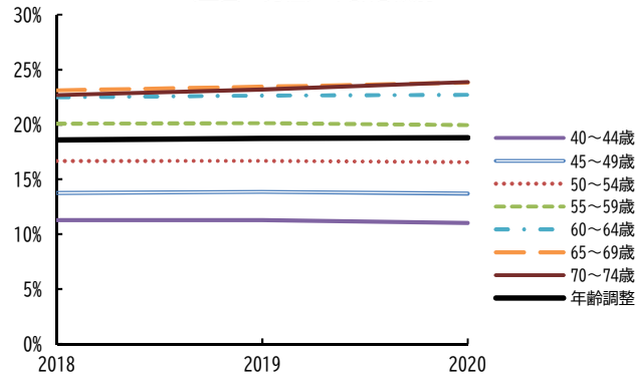
質問項目 13：食事をかんで食べる時の状態②

(沖縄県・男性) 年齢階級別

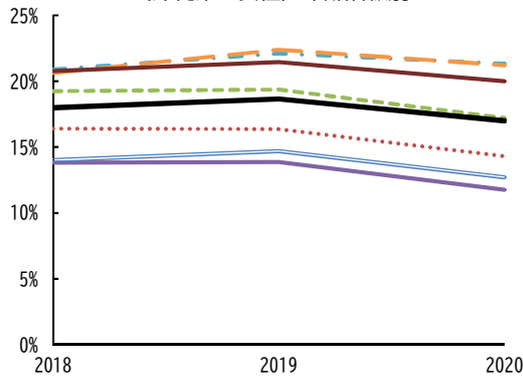


かみにくいことがある者の割合の経年推移

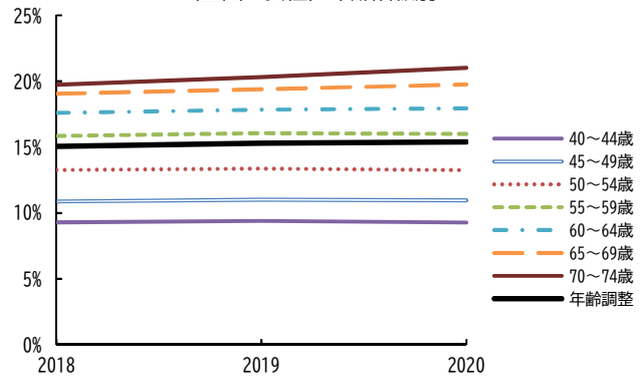
(全国・男性) 年齢階級別



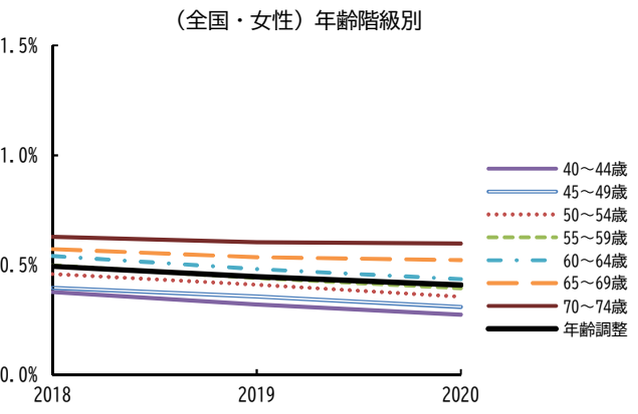
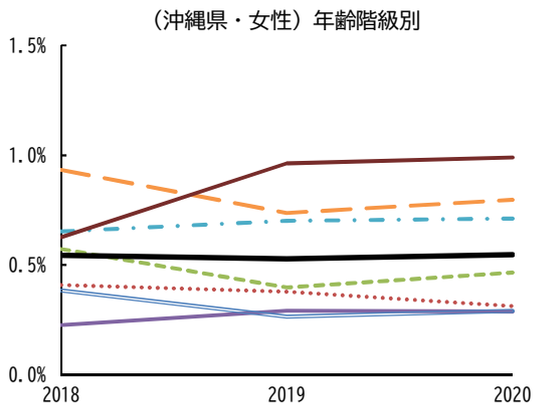
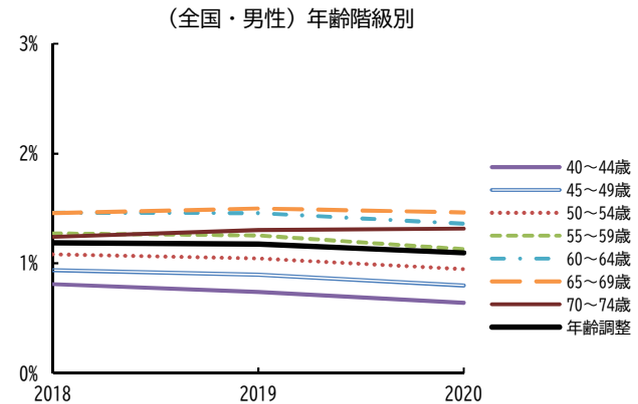
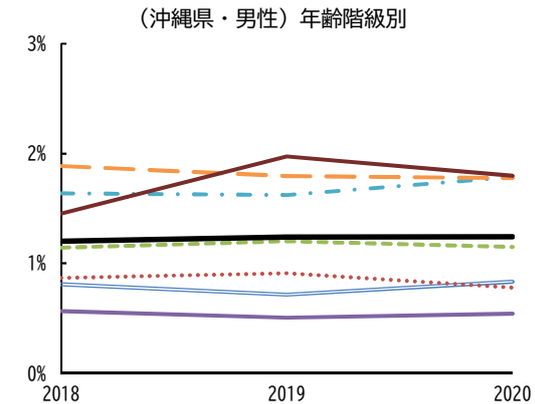
(沖縄県・女性) 年齢階級別



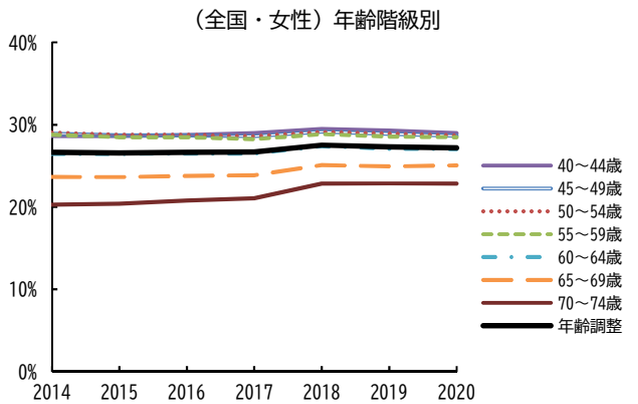
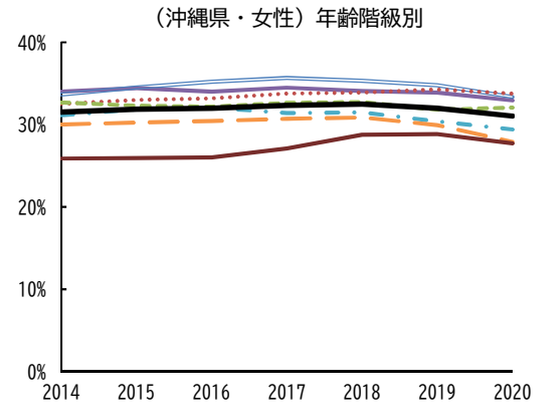
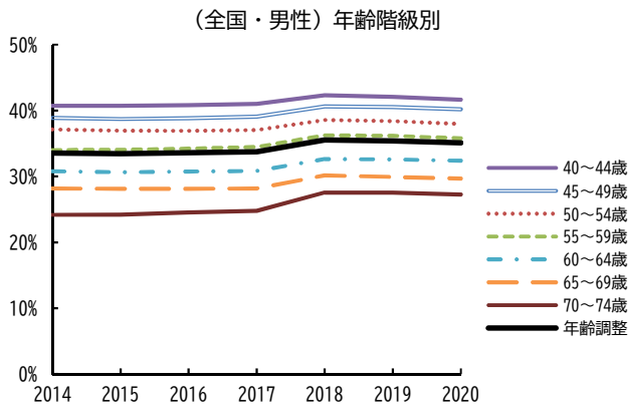
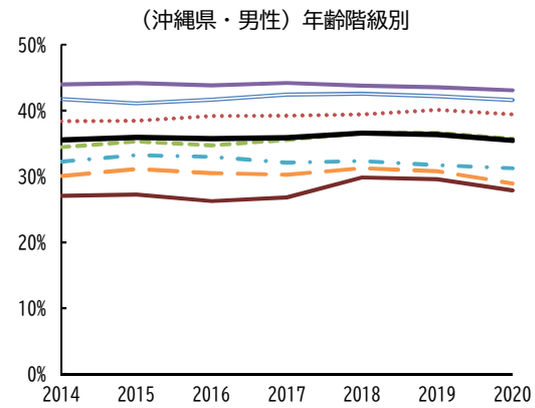
(全国・女性) 年齢階級別



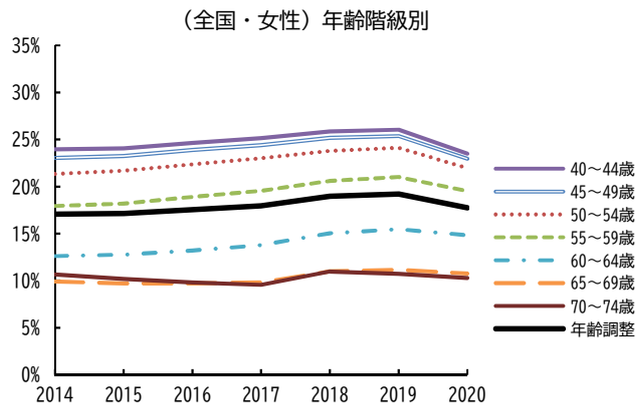
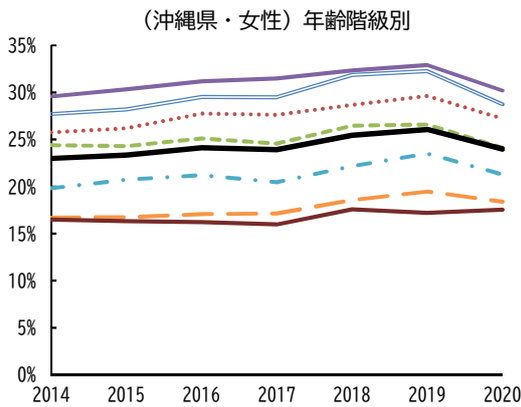
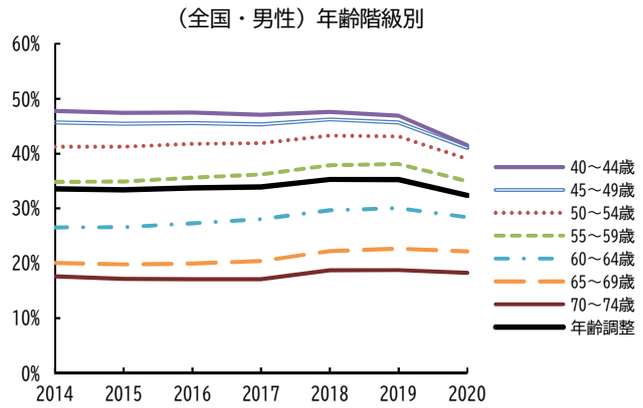
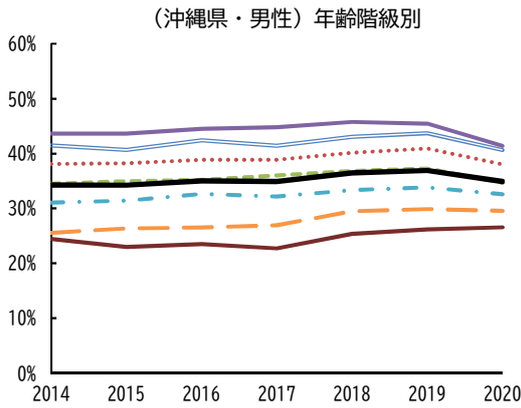
質問項目 13：食事をかんで食べる時の状態③ ほとんどかめない者の割合の経年推移



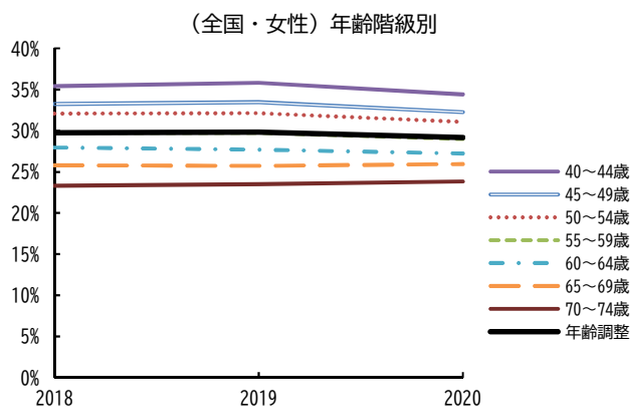
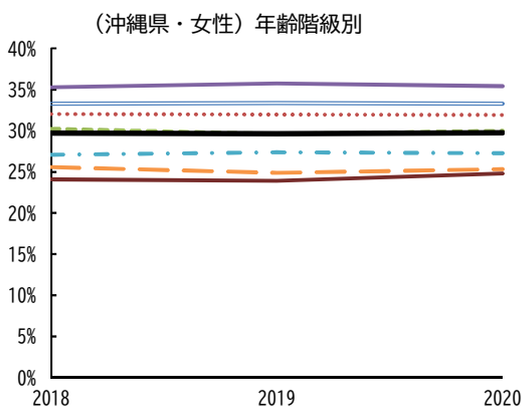
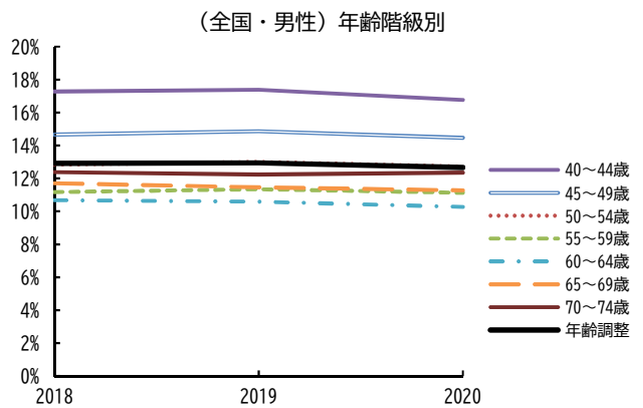
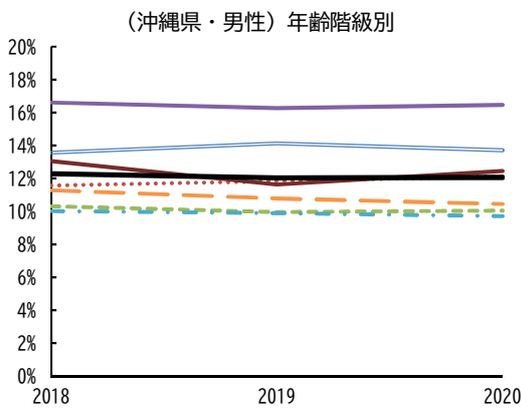
質問項目 14：人と比較して食べる速度が速い者の割合の経年推移



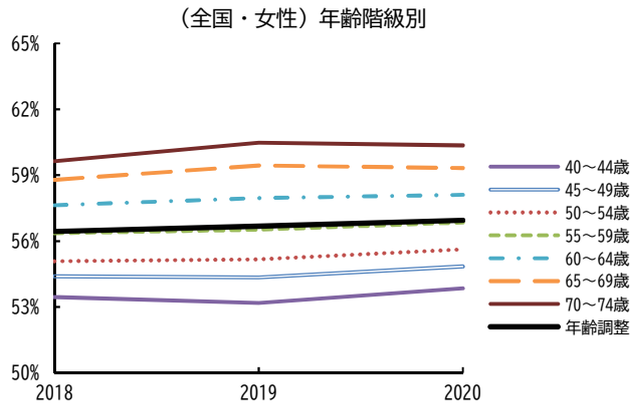
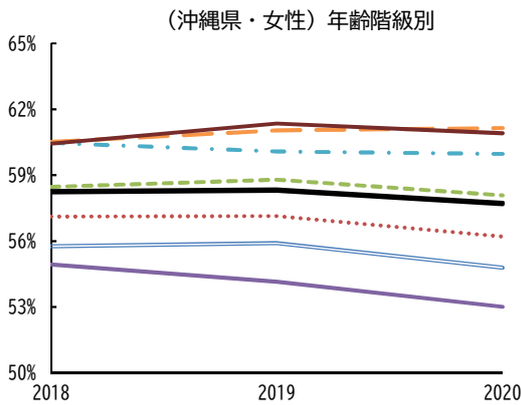
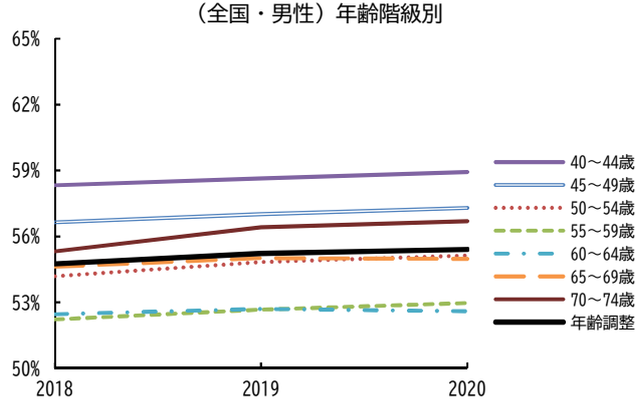
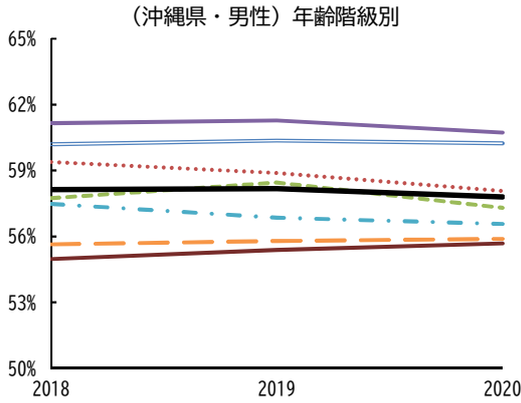
質問項目 15：就寝前の2時間以内に夕食をとることが週に3回以上ある者の割合の経年推移



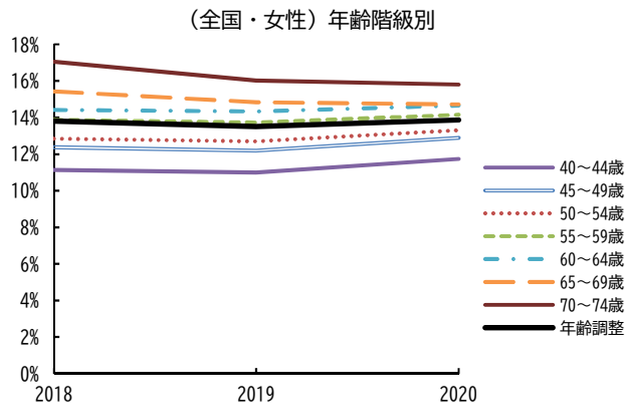
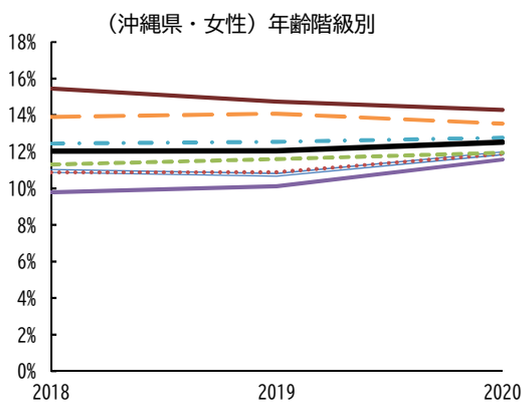
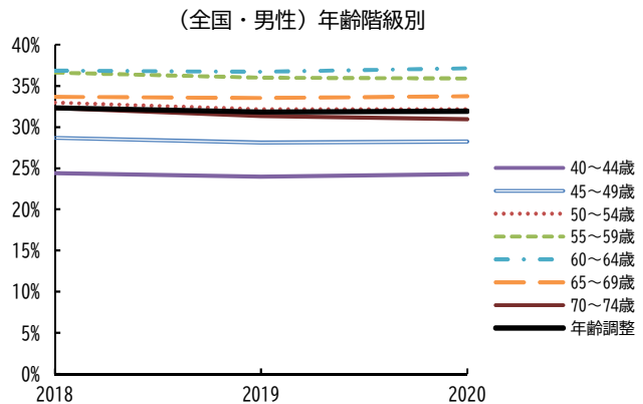
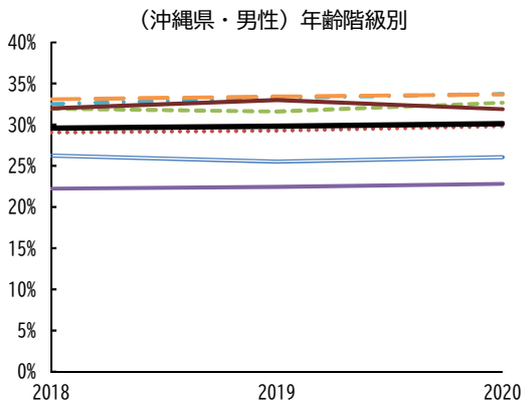
質問項目 16：朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を「毎日」摂取している者の割合の経年推移①



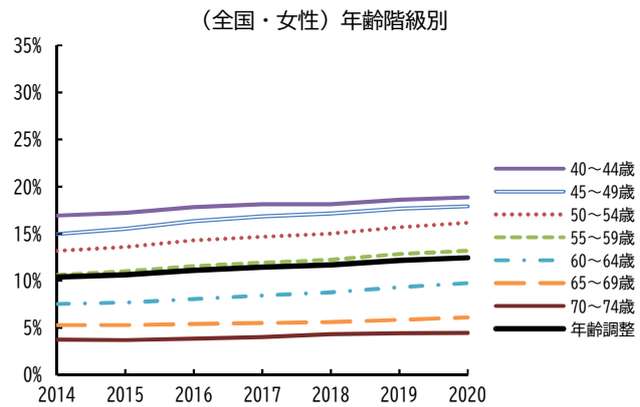
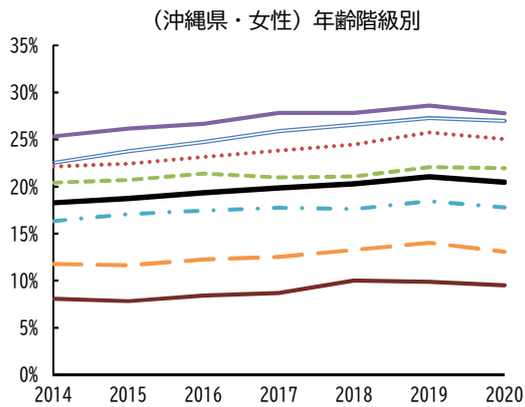
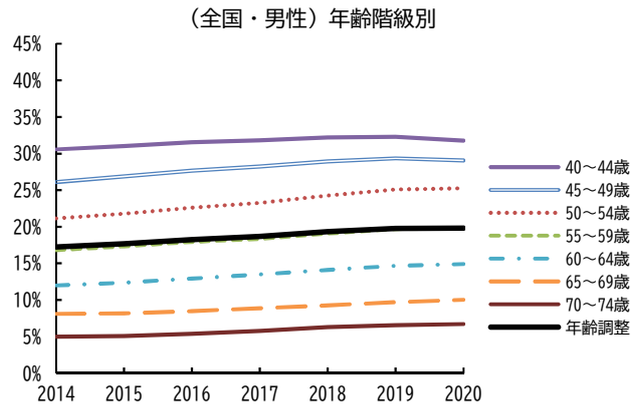
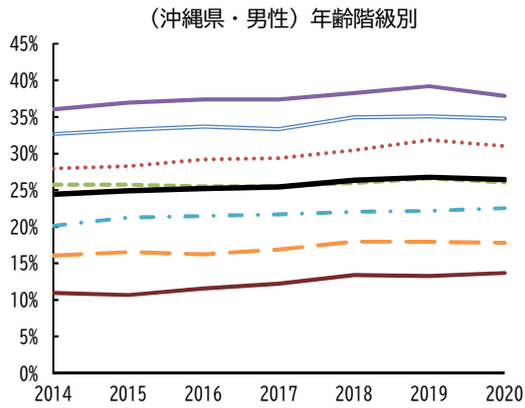
質問項目 16：朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を「時々」摂取している者の割合の経年推移②



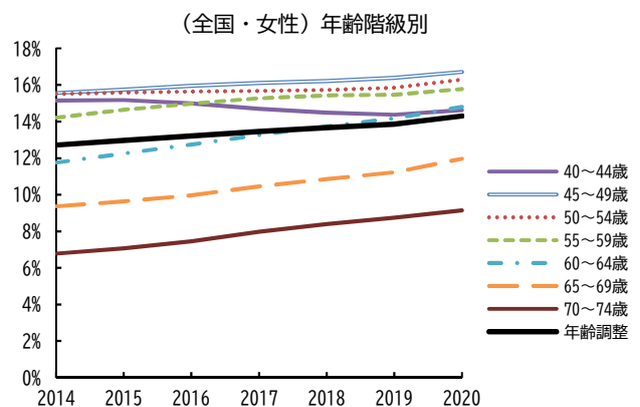
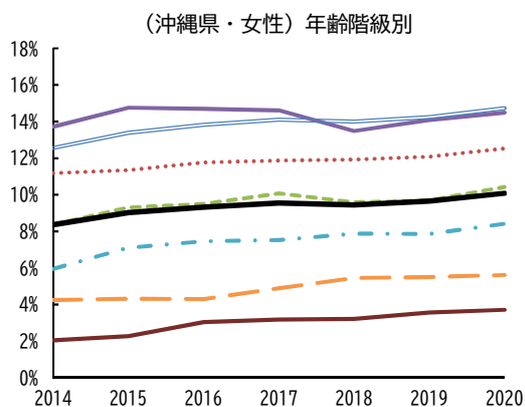
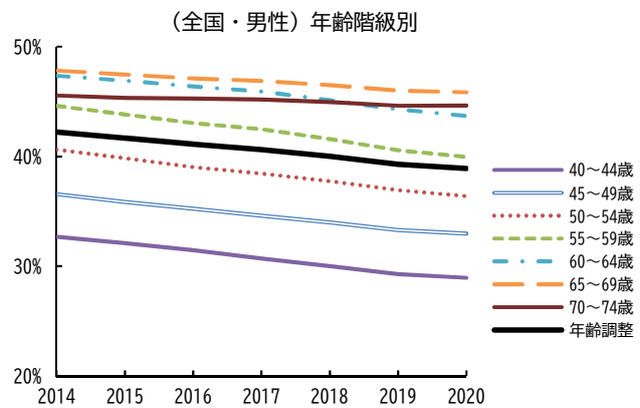
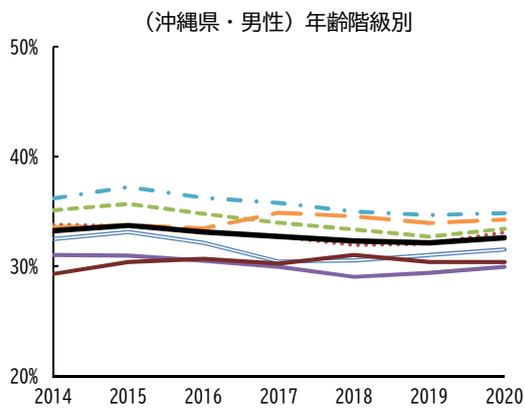
質問項目 16：朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物をほとんど摂取しない者の割合の経年推移③



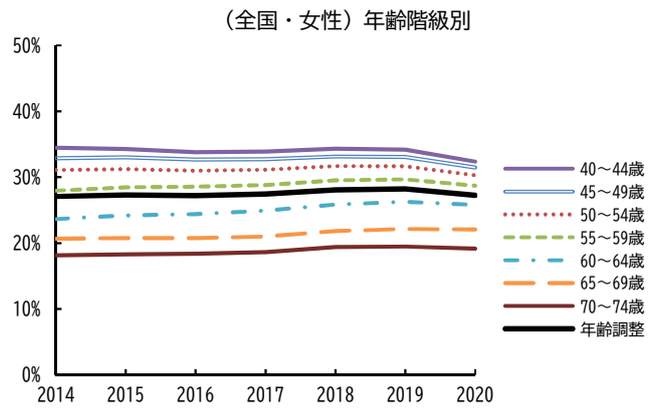
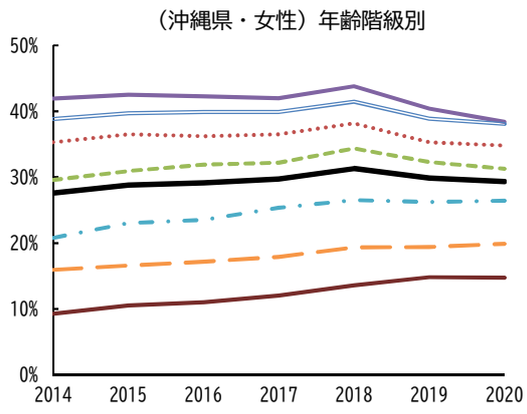
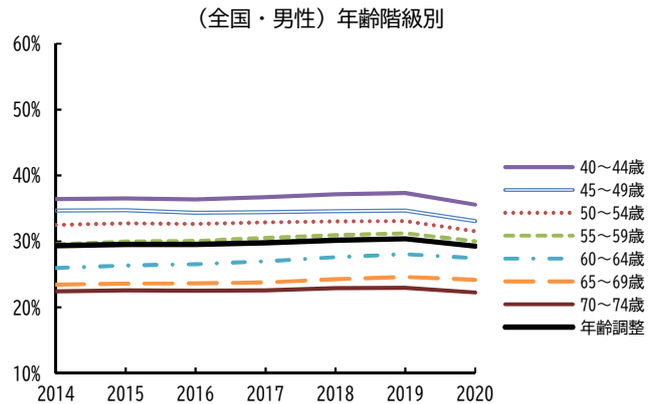
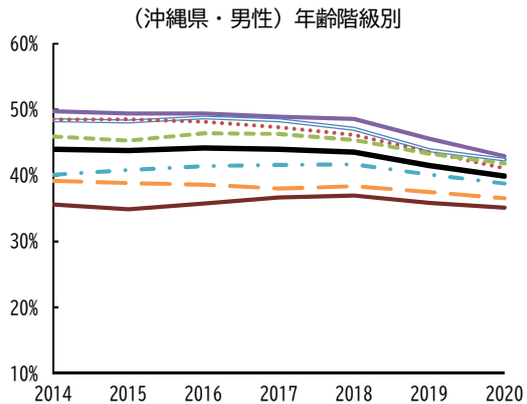
質問項目 17：朝食を抜くことが週に3回以上ある者の割合の経年推移



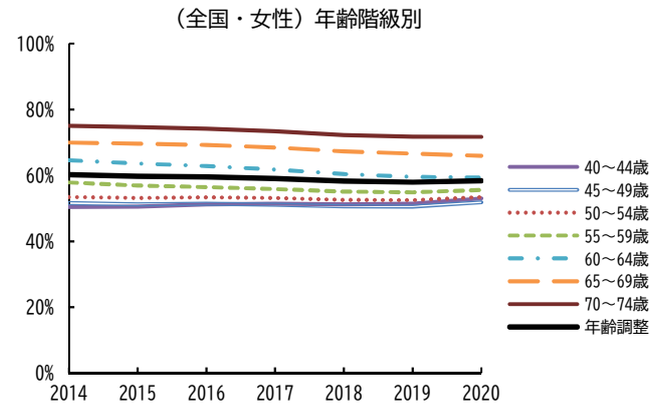
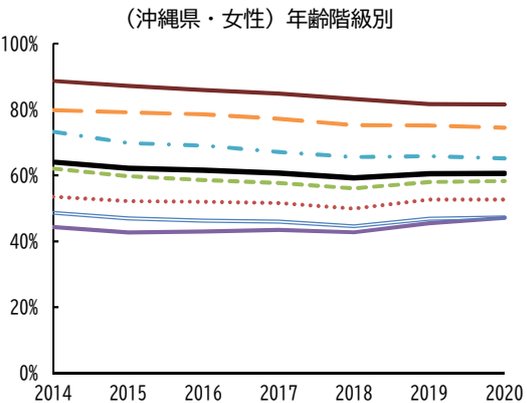
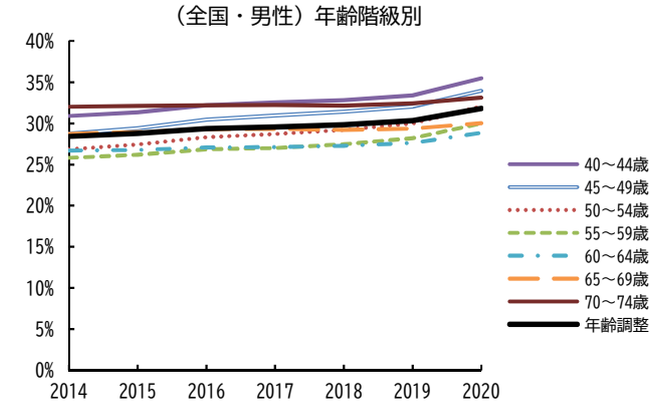
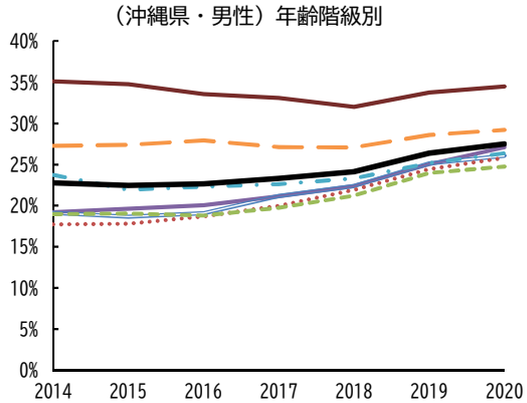
質問項目 18：お酒（日本酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度① 毎日の割合の経年推移



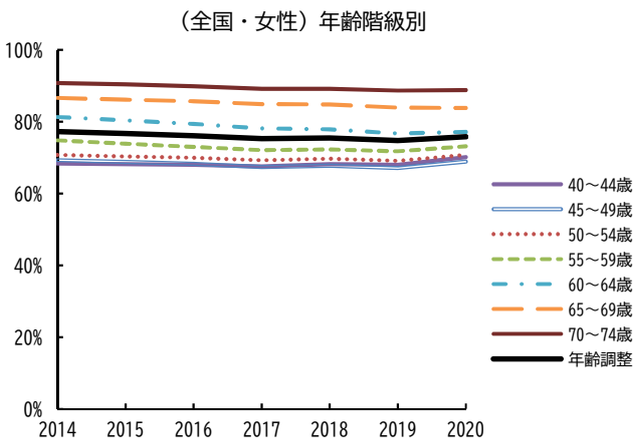
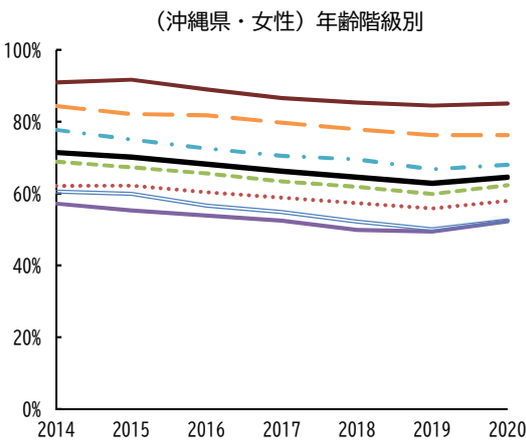
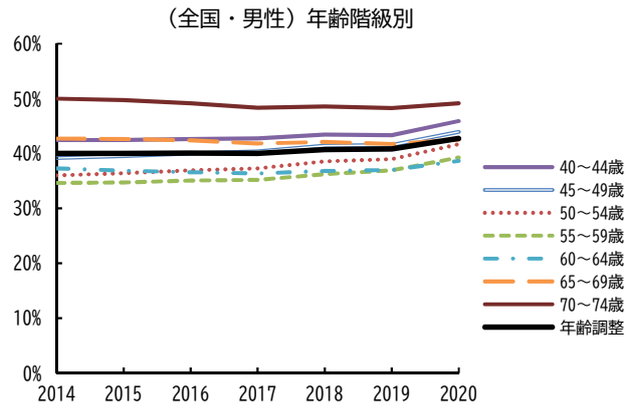
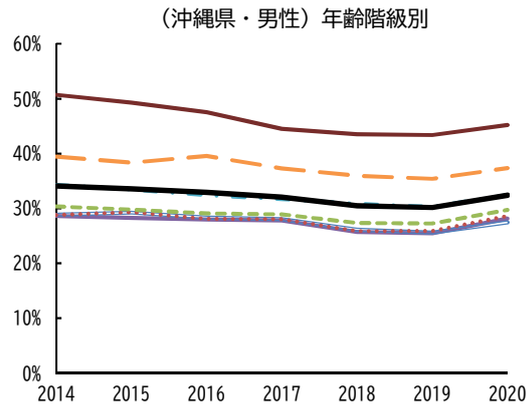
質問項目 18：お酒（日本酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度② 時々割合の経年推移



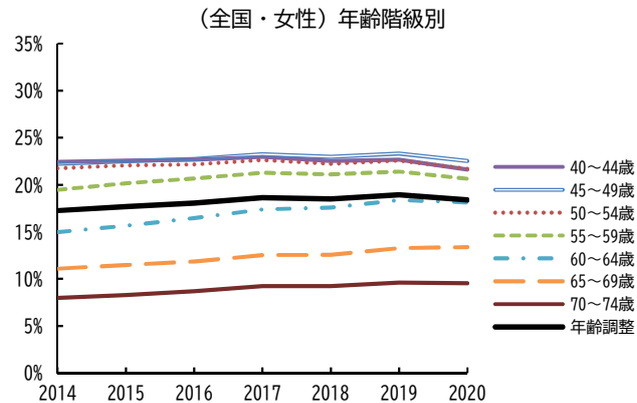
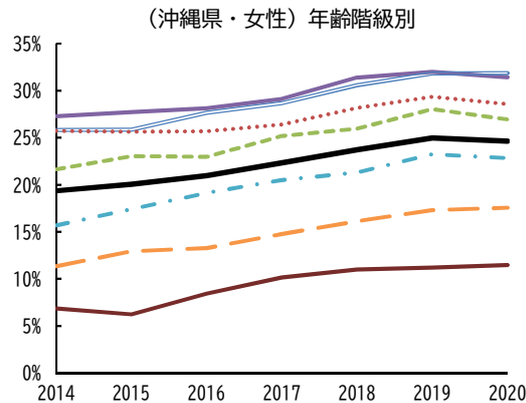
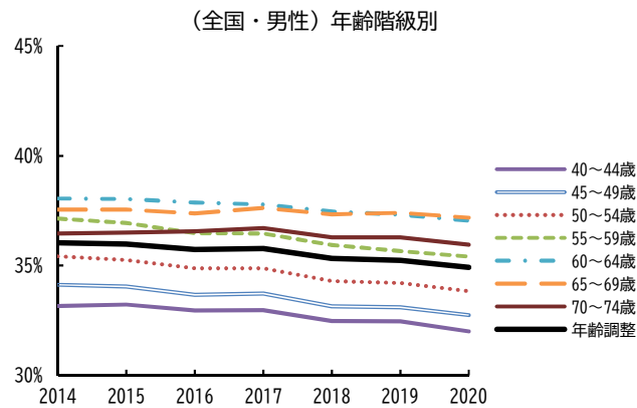
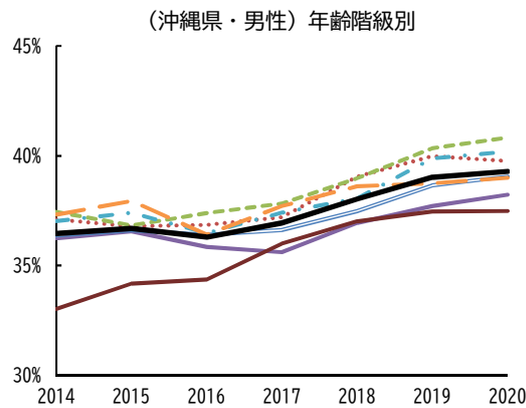
質問項目 18：お酒（日本酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度③ ほとんど飲まない割合の経年推移



質問項目 19：飲酒日の1日当たりの飲酒量① 1合未満

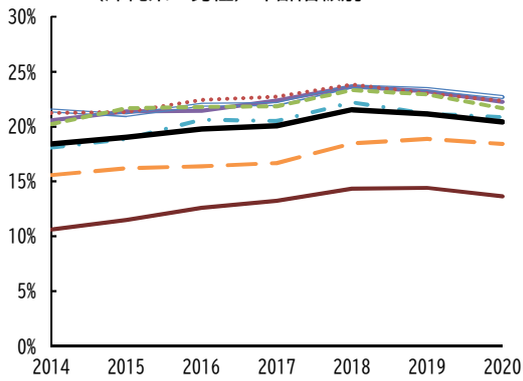


質問項目 19：飲酒日の1日当たりの飲酒量② 1~2合未満

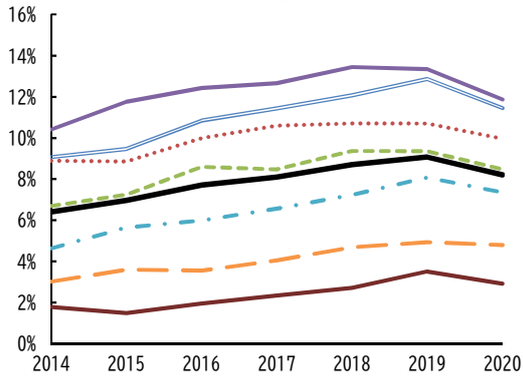


質問項目 19：飲酒日の1日当たりの飲酒量③

(沖縄県・男性) 年齢階級別

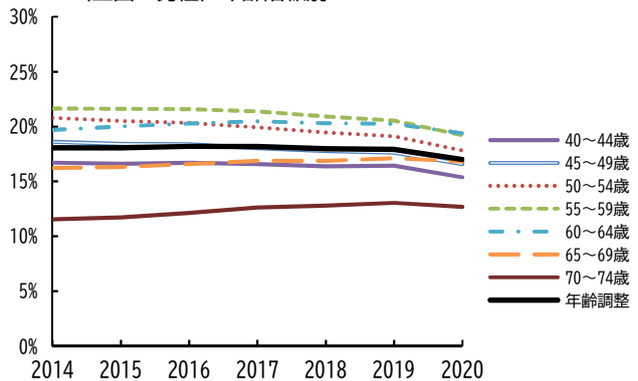


(沖縄県・女性) 年齢階級別

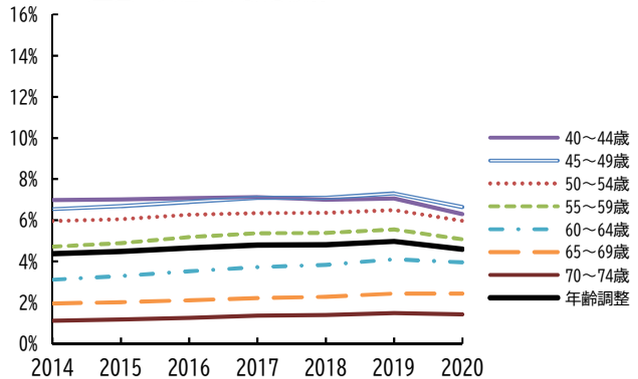


2～3 合未満

(全国・男性) 年齢階級別

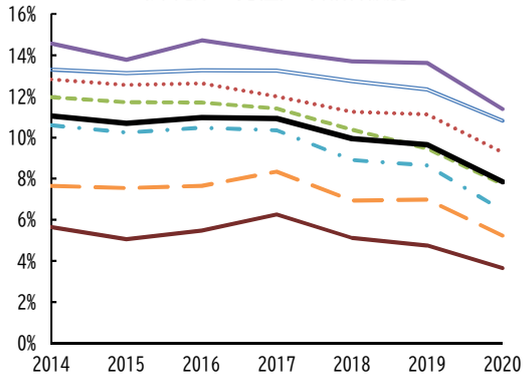


(全国・女性) 年齢階級別

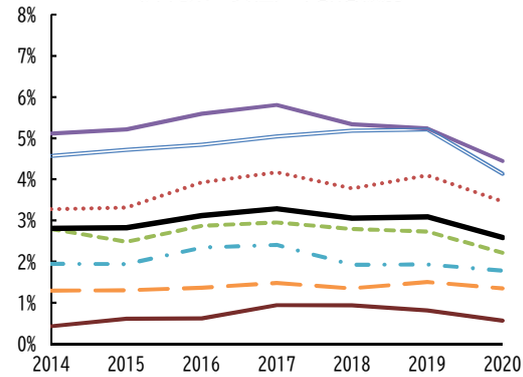


質問項目 19：飲酒日の1日当たりの飲酒量④

(沖縄県・男性) 年齢階級別

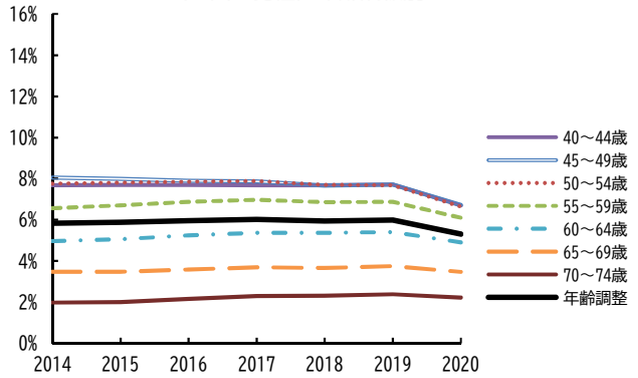


(沖縄県・女性) 年齢階級別

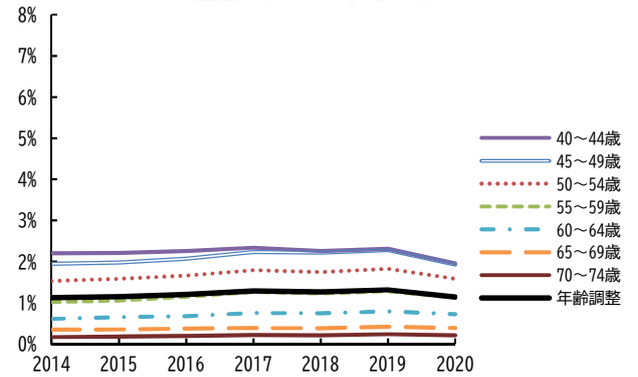


3 合以上

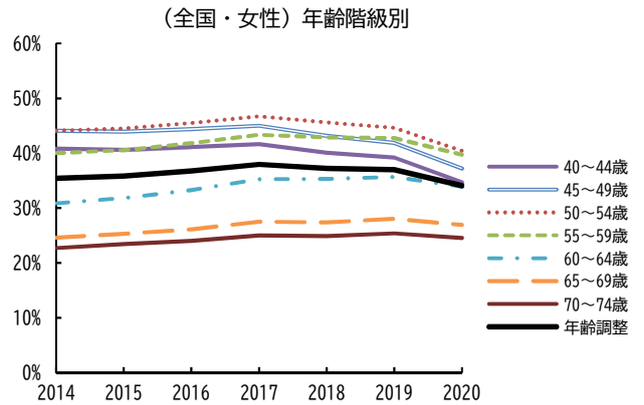
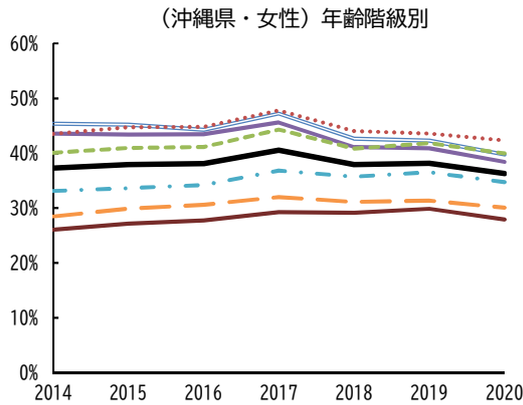
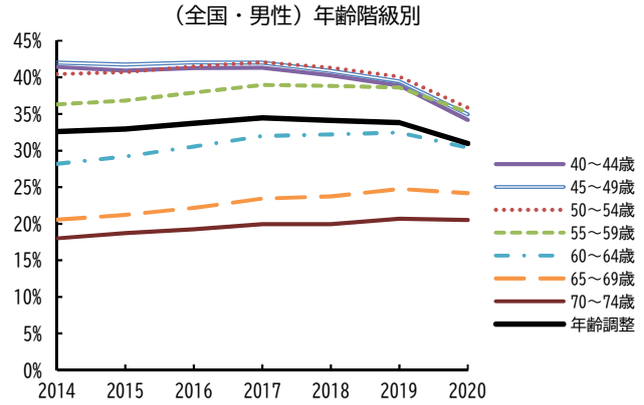
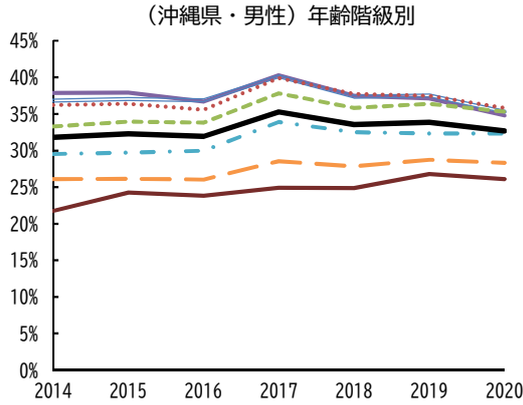
(全国・男性) 年齢階級別



(全国・女性) 年齢階級別

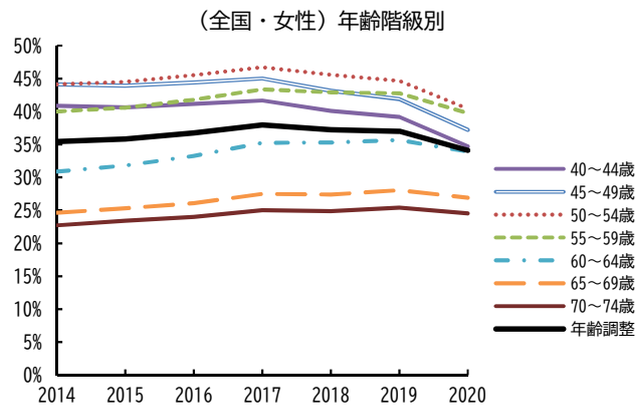
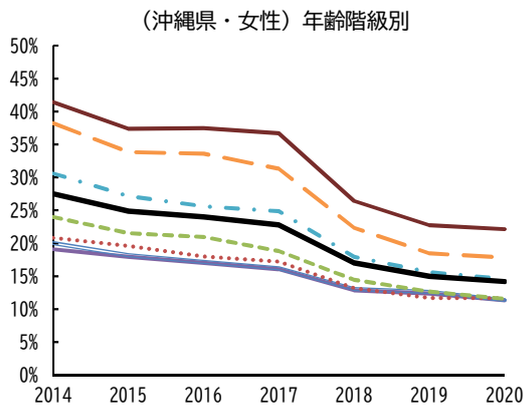
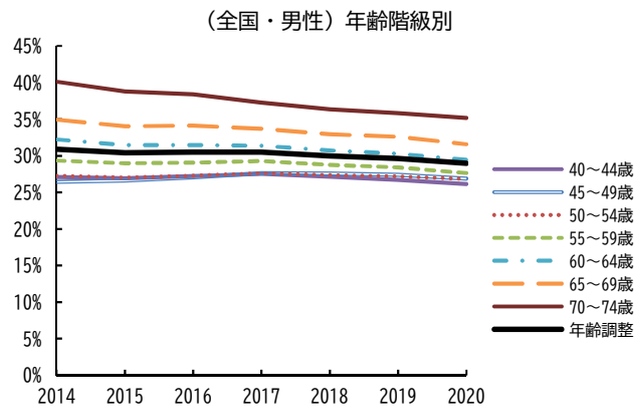
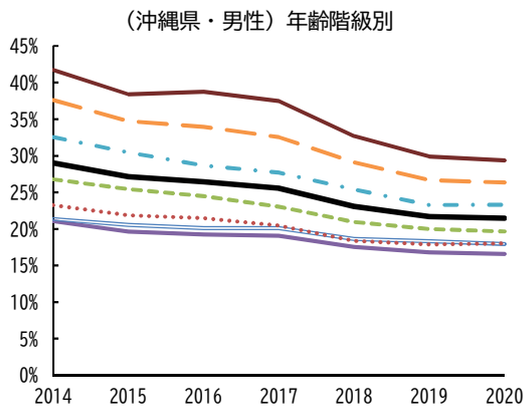


質問項目 20：睡眠で休養が十分とれていない者の割合の経年推移



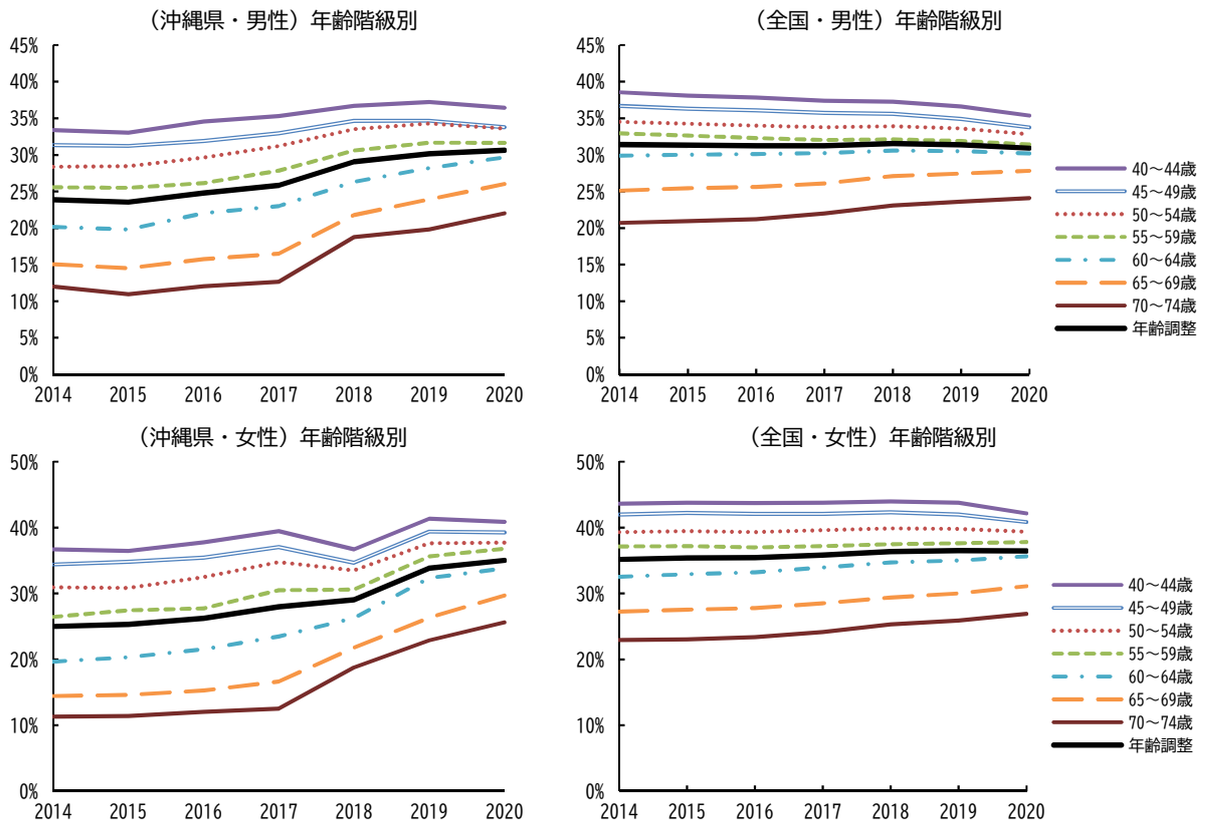
質問項目 21：運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか①

改善するつもりはない者の割合の経年推移



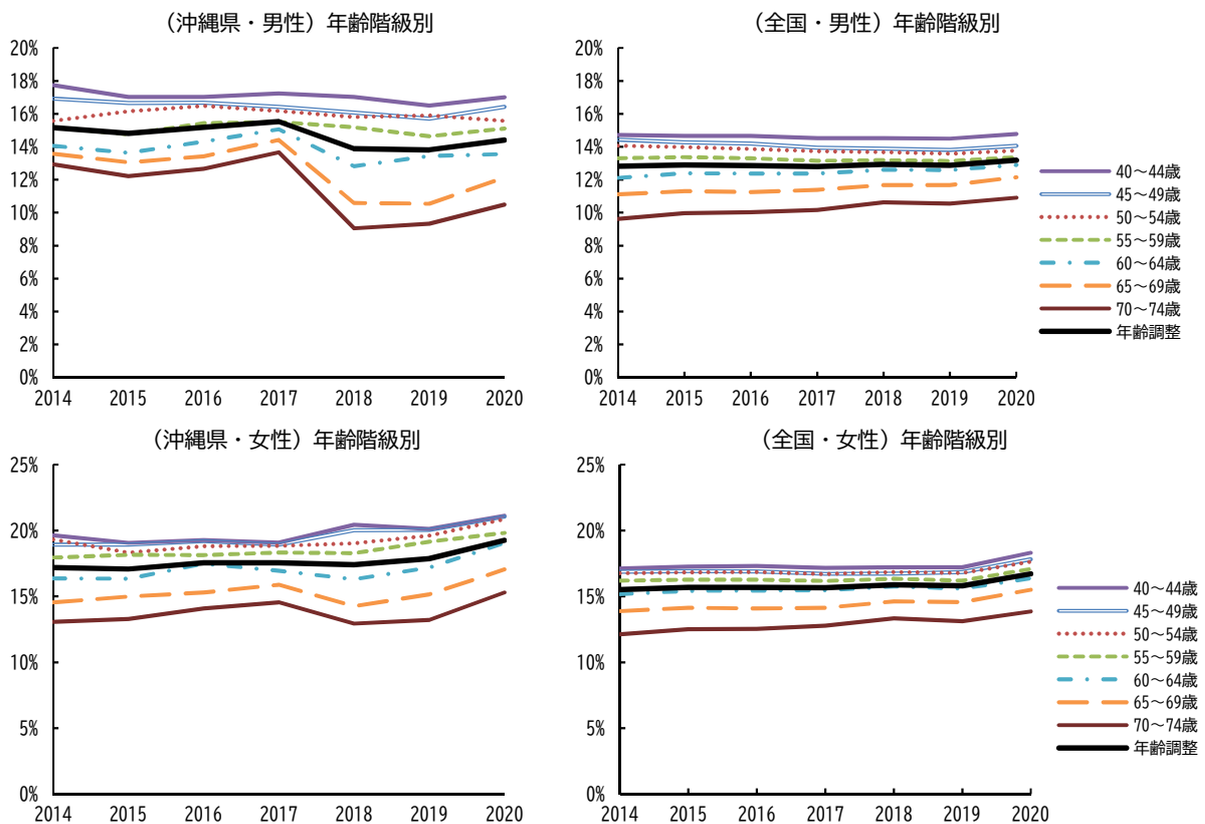
質問項目 21：運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか②

改善するつもりである者の割合の経年推移



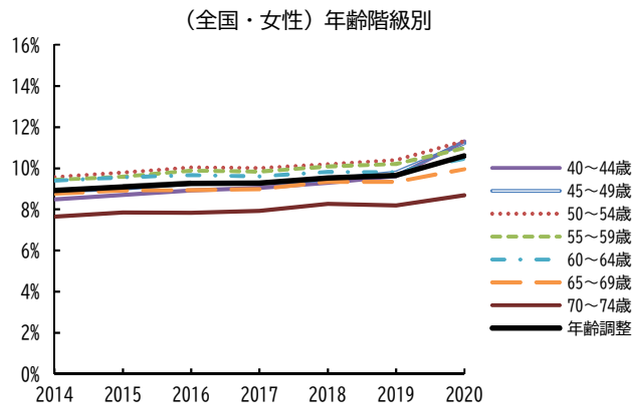
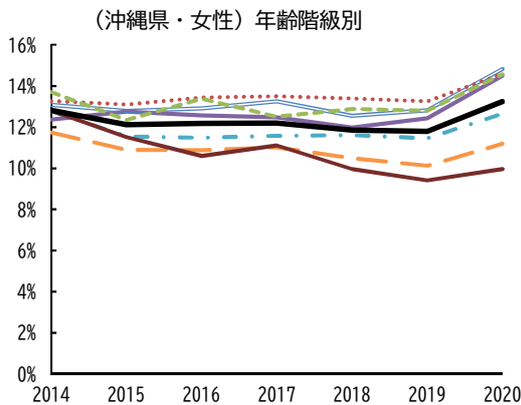
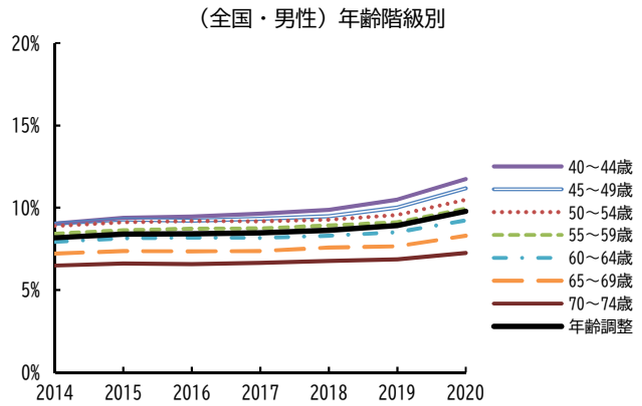
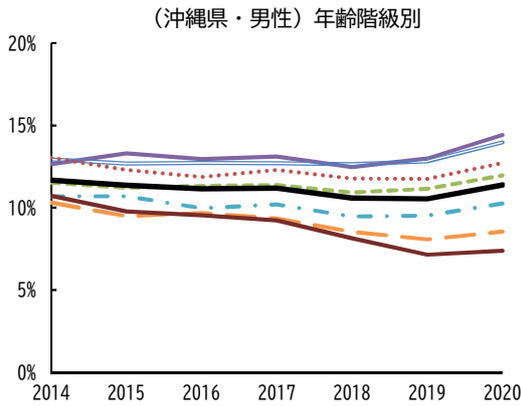
質問項目 21：運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか③

近いうちに改善するつもりである者の割合の経年推移



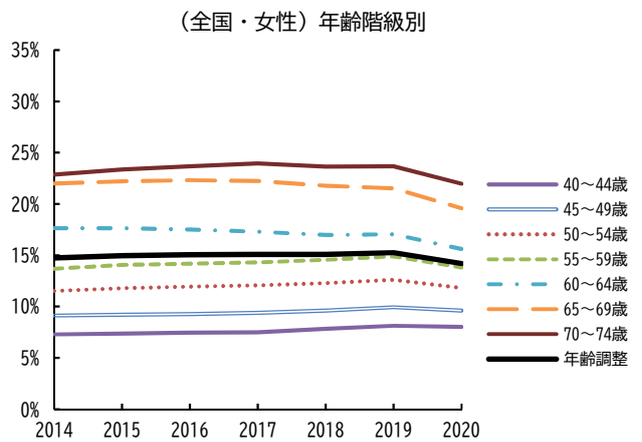
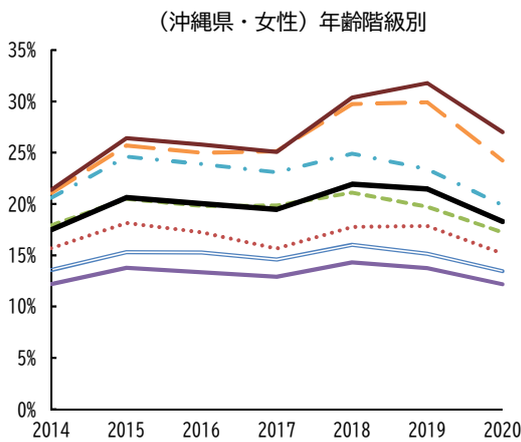
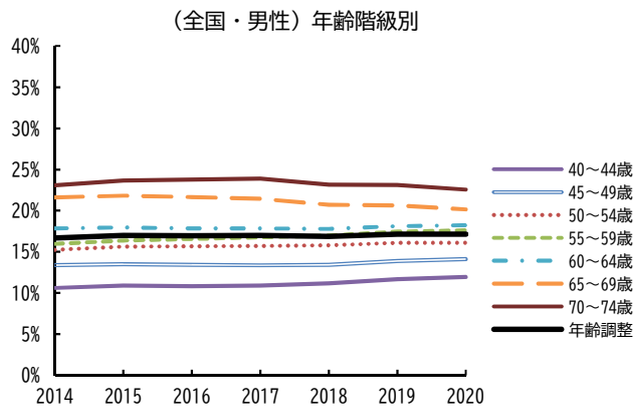
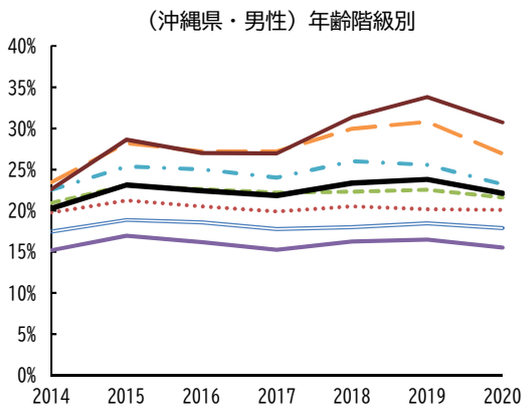
質問項目 21：運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか④

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



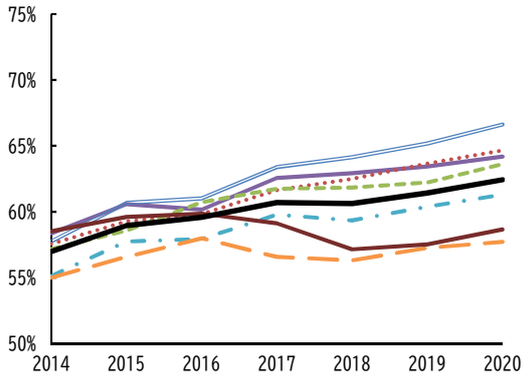
質問項目 21：運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思いますか⑤

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

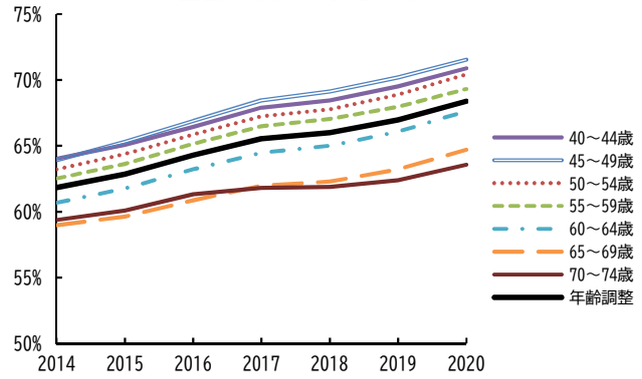


質問項目 22：生活習慣の改善について保健指導を利用しない者の割合の経年推移

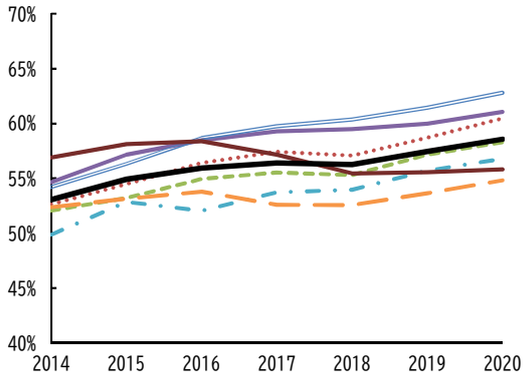
(沖縄県・男性) 年齢階級別



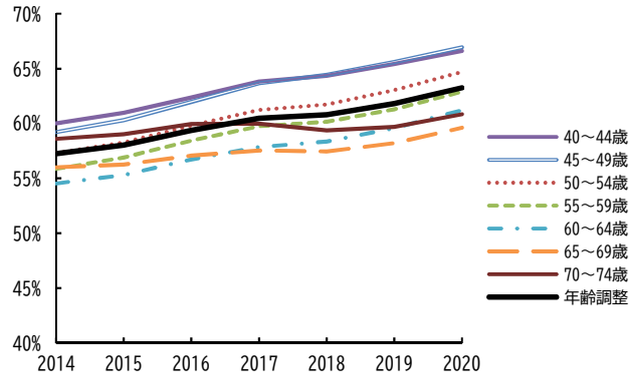
(全国・男性) 年齢階級別



(沖縄県・女性) 年齢階級別



(全国・女性) 年齢階級別

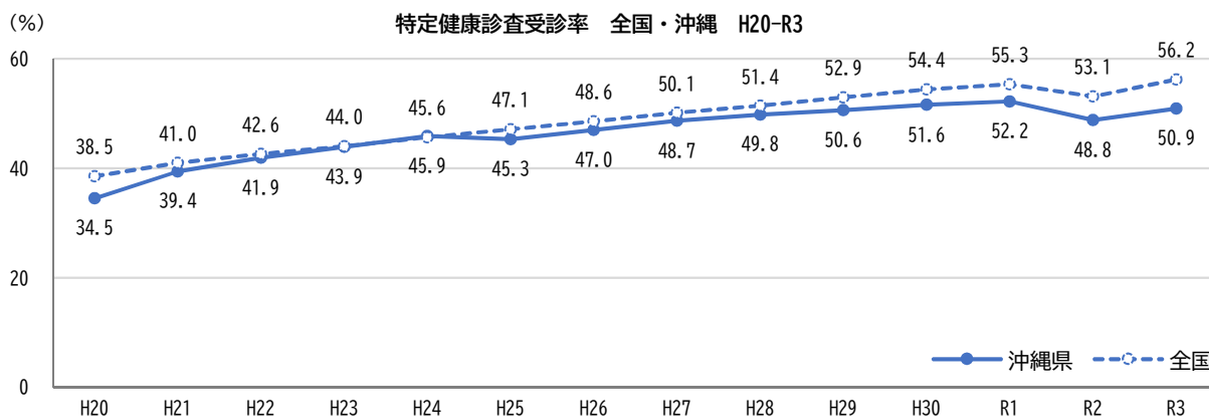


7 参考

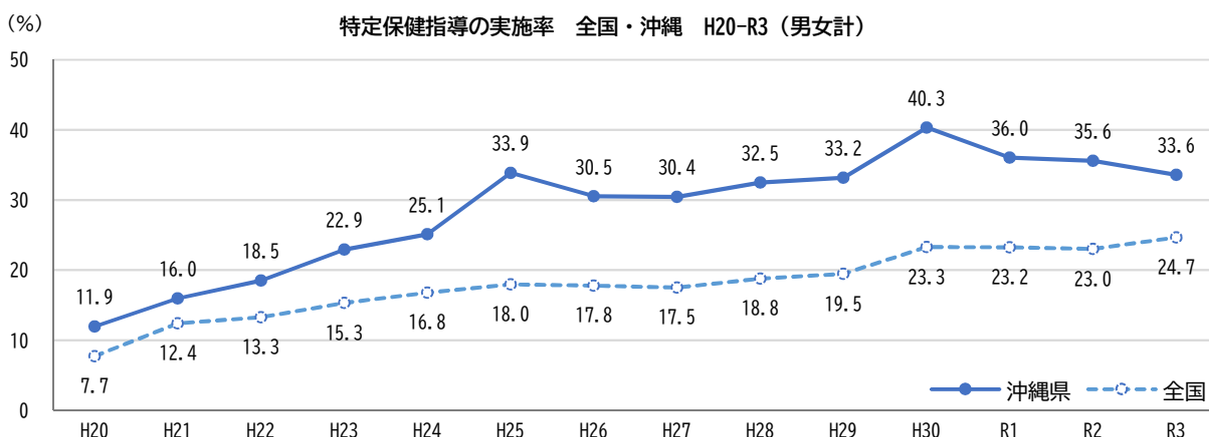
特定健康診査・特定保健指導に関するデータ(厚生労働省)を特定検診の受診率、メタボリックシンドロームについて年次推移、年代別に集計し参考資料として掲載した。

(https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_03092.html)

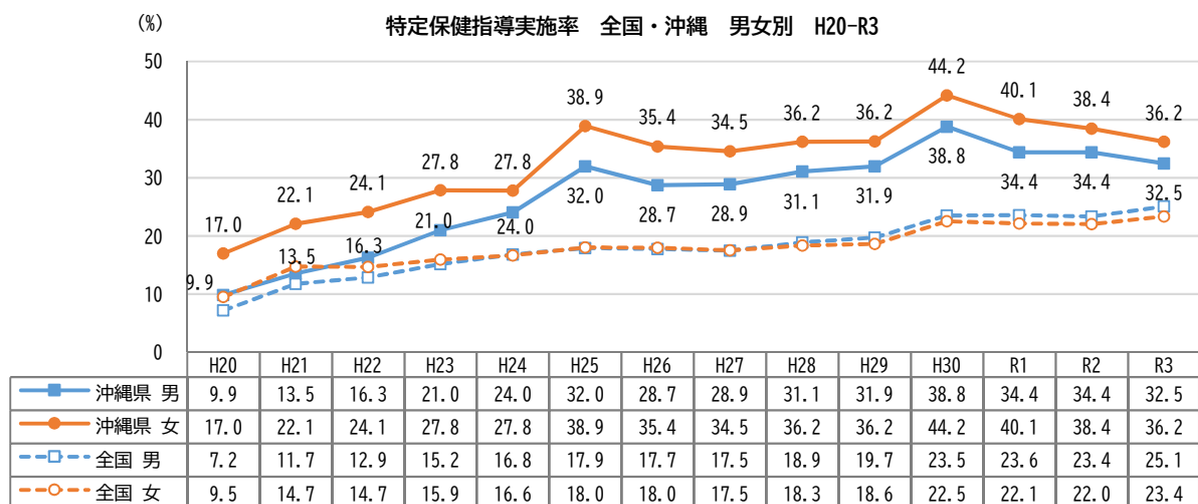
(1) 特定健康診査受診率・特定保健指導実施率の推移



*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。

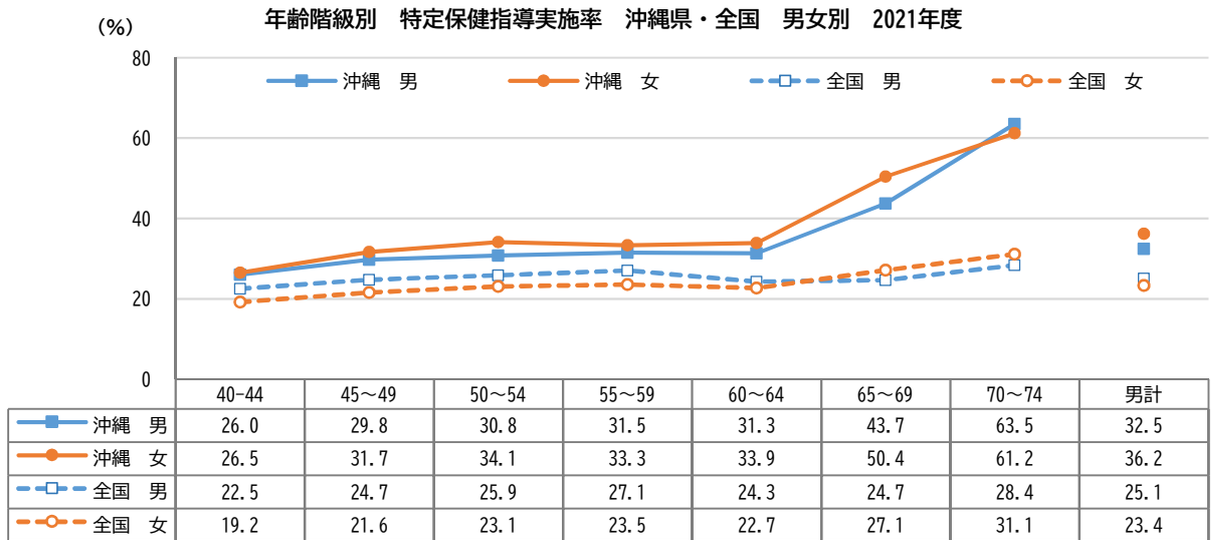


*全国の特保健指導実施率は、全都道府県を合計した特定保健指導の修了者÷特定保健指導の対象者で算定。

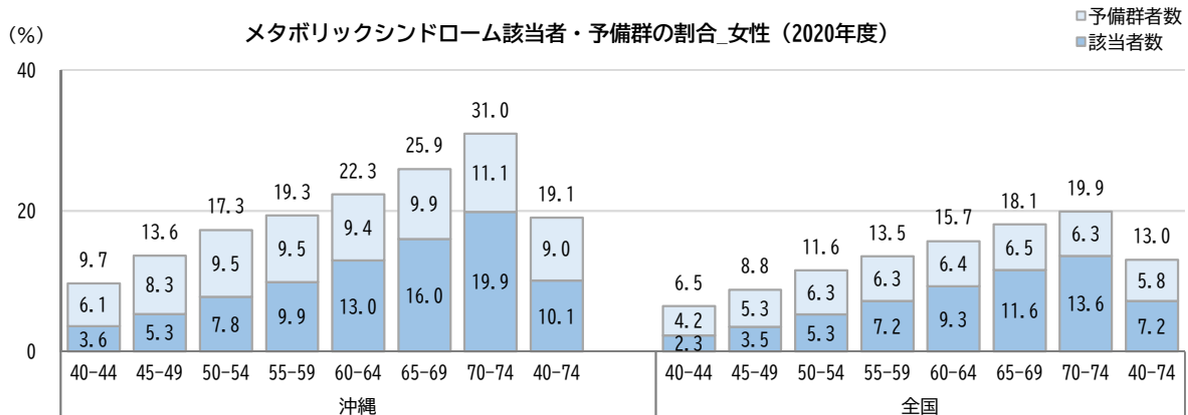
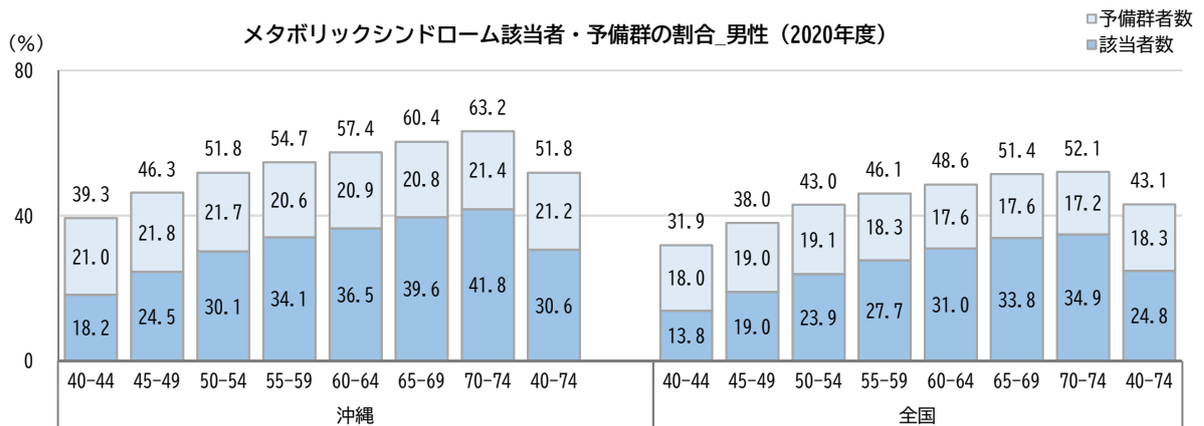


*受診率は、特定保健指導終了者数÷特定保健指導対象者数で算定。

(2) 年齢階級別の状況

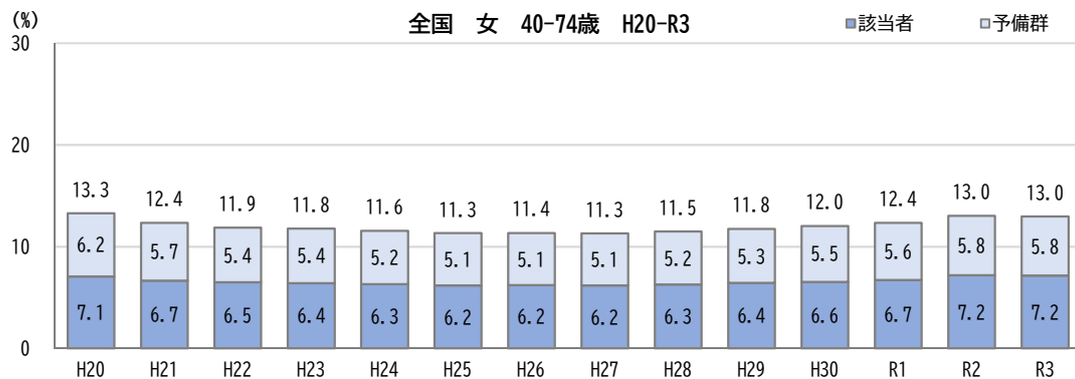
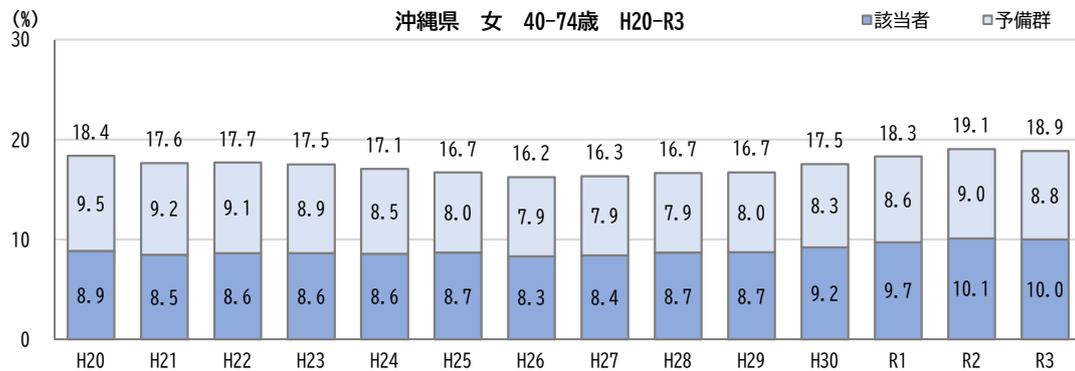
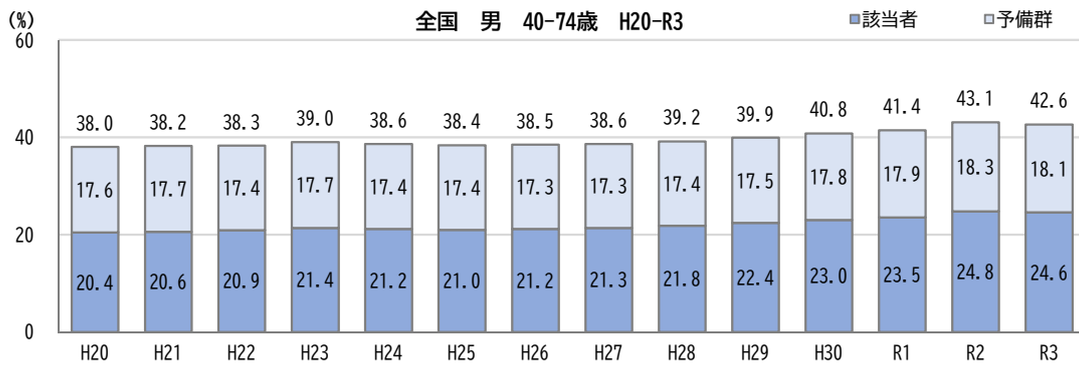
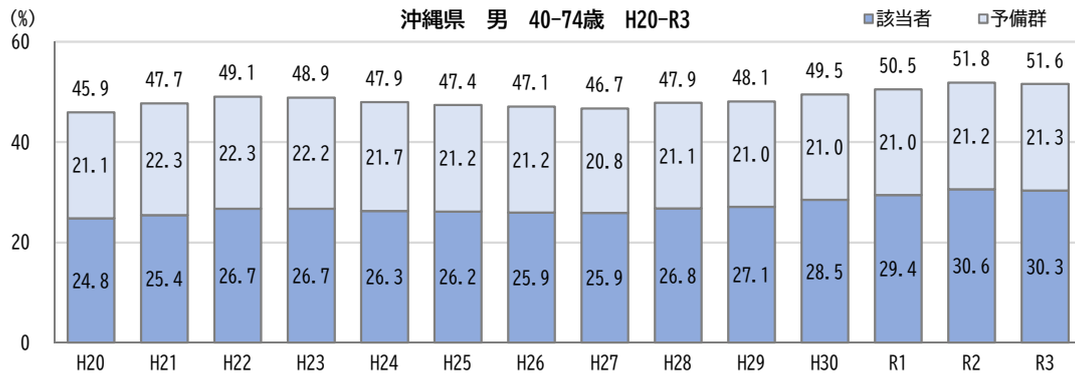


*受診率は、特定保健指導終了者数÷特定保健指導対象者数で算定。



※ 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。