

第3期データヘルス計画

令和6年度～令和11年度

令和6年3月
佐久穂町

目次

第1章 保健事業実施計画(データヘルス計画)の基本的事項	
1 計画の趣旨	1
2 計画期間	1
3 実施体制	1
4 関係機関との連携	2
第2章 共通して評価すべき指標及び共通して把握すべき情報等の経年変化	
1 保険者の特性	3
(1)人口	3
(2)国保被保険者の構成	4
(3)高齢化率	5
2 健康指標の状況	6
(1)平均寿命・健康寿命	6
ア 男性	6
イ 女性	7
(2)死因	8
ア 死因別死亡率	8
イ 標準化死亡比	11
(3)介護	12
ア 要介護(要支援)認定率	12
イ 介護給付費	13
(4)医療費	14
ア 医療費概要	14
(ア)総医療費	
(イ)一人当たり医療費	
(ウ)年齢調整後一人当たり医療費	
イ 高額医療費分析	16
(ア)高額レセプト(80万円以上)状況	
a 脳血管疾患	
b 虚血性心疾患	
(イ)人工透析患者の医療費	
ウ 医療費分析	19
(ア)主ながん一人当たり医療費	
a 肺がん	
b 胃がん	
c 大腸がん	
エ その他医療費分析	21
(ア)歯科医療費	
a 総医療費	
b 一人当たり医療費	
(5)有病状況	22
ア 有病状況	22
(ア)脳血管疾患	(ア)～(カ)のa～d項目は下記と同一内容
(イ)虚血性心疾患	a 患者数・率
(ウ)人工透析	b 【病名】患者の割合(総数・性別)
(エ)高血圧症	c 【病名】患者の割合(性・年代別)
(オ)糖尿病	d 【病名】患者の併発状況
(カ)脂質異常症	

(6) 健診有所見・質問票の状況	64
ア II度高血圧以上	64
(ア) II度高血圧以上者数・率	
(イ) II度高血圧以上の者の割合(総数・性別)	
(ウ)血圧分類ごとの推移(総数・性別)	
イ HbA1c 8.0%以上	74
(ア)HbA1c 8.0%以上数・率	
(イ)HbA1c 8.0%以上の者の割合(総数・性別)	
(ウ)HbA1c区分ごとの推移(総数・性別)	
ウ 健診有所見の状況	84
(ア)BMI	(ア)～(ケ)のa～c項目は下記と同一内容
(イ)腹囲	a 有所見者数・率
(ウ)中性脂肪	b 【所見】有所見の割合(総数・性別)
(エ)HbA1c	c 【所見】有所見の割合(性・年代別)
(オ)血糖値	
(カ)収縮期血圧	
(キ)拡張期血圧	
(ク)HDLコレステロール	
(ケ)LDLコレステロール	
エ 質問票の状況	138
(ア)喫煙	(ア)～(ウ)の記載におけるa～c項目は以下の同一内容
(イ)飲酒(毎日)	a 該当者数・率 b 【質問票】該当者の割合(総数・性別)
(ウ)飲酒(3合以上)	c 【質問票】該当者の割合(性・年代別)
(7) 特定健康診査・特定保健指導の実施状況	156
ア 特定健康診査受診率	156
(ア)受診者数・率	
(イ)特定健康診査受診率(総数・性別)	
(ウ)特定健康診査受診率(性・年代別)	
イ 特定保健指導実施率	160
(ア)実施者数・率	
(イ)特定保健指導実施率(総数・性別)	
(ウ)特定保健指導実施率(性・年代別)	
ウ 特定保健指導対象者の減少	164
(ア)該当者数・率	
(イ)特定保健指導対象者の減少率(総数・性別)	
(ウ)特定保健指導対象者の減少率(性・年代別)	
第3章 健康指標の分析による健康課題の設定	
1 健康課題の抽出	170
2 目標設定及び進捗管理	171
第4章 健康課題・共通評価指標における個別保健事業	
1 健康課題における個別保健事業	172
2 共通評価指標における個別保健事業	173
第5章 計画の評価・見直し	
1 令和8年度中間評価	176
2 令和11年度最終評価	177
第6章 計画の公表・周知	178
第7章 個人情報取扱い	178

第1章 保健事業実施計画（データヘルス計画）の基本的事項

1 計画の趣旨

保健事業実施計画（データヘルス計画）は、特定健康診査・特定保健指導の結果、レセプトデータ等の健康・医療情報を活用して、健康課題を明確にした上で、保健事業を効果的・効率的に実施し、その成果等の評価を踏まえ、必要に応じて改善を行うPDCAサイクルに沿って運用するものです。

計画に位置付ける健康課題については、県・二次医療圏・同規模市町村と同じ指標により比較することにより、客観的に把握することが望ましいことから、全市町村が共通して把握すべき指標（以下「共通評価指標」という。）及び共通して把握すべき情報（以下「共通情報」という。）により、抽出することにしました。

被保険者の高齢化や医療の高度化に伴い、一人当たり医療費が増加する中、医療費を計画的に下げることが困難であるため、本計画では、生活習慣病の発症予防及び重症化予防に取り組むことにより医療費の伸びの抑制し、医療費適正化につなげていくことを主な目的として策定します。

なお、佐久穂町の第3期計画は、特定健康診査等実施計画、健康増進計画、介護保険事業計画等の関連計画における目標値、計画期間等と調和を図り策定します。

2 計画期間

令和6年度から11年度までを計画期間とします。

3 実施体制

（1）計画策定

①国保部局（住民税務課）

- ・人員体制：事務職2名 計2名
- ・役割：データ分析による課題の明確化、国保保健事業の立案

②保健衛生部局（健康福祉課）

- ・人員体制：保健師2名、管理栄養士1名 計3名
- ・役割：健康増進事業に係る保健事業の企画・立案

（2）事業実施

①保健衛生部局（健康福祉課）

- ・人員体制：保健師6名、管理栄養士1名 計7名
- ・役割：特定健診・保健指導事業、糖尿病性腎症重症化予防事業等
健康教育（栄養、禁煙、運動等）、健康相談等

②介護部局（健康福祉課）

- ・人員体制：保健師2名 計2名
- ・役割：高齢者保健事業対象者への介入支援

（3）評価・見直し

①国保部局（住民税務課）

- ・人員体制：事務職2名 計2名
- ・役割：各年及び経年のデータ分析による課題の抽出、目標設定・事業の見直し

②保健衛生部局（健康福祉課）

- ・人員体制：保健師2名、管理栄養士1名 計3名
- ・役割：分析結果及び評価に応じた事業の見直し

4 関係機関との連携

計画の実効性を高めるには、関係機関との連携及び協力が重要であることから、以下の関係機関と連携しながら取組を推進していきます。

(1) 県、保健福祉事務所

県国民健康保険室及び佐久保健福祉事務所（データヘルス担当・国保ヘルスアップ支援員）における共通評価指標・共通情報等のデータ提供及び保健事業への助言等の支援を通じ、取組の評価・見直しを行い、保健事業を効果的・効率的に実施します。

(2) 国保連合会

健診・レセプトデータを活用したデータ分析結果の提供及び国保ヘルスサポート事業における市町村助言・支援を受け、取組の評価・見直しを行い、保健事業を効果的・効率的に実施します。

また、保健事業支援・評価委員会の委員による専門的な知見による評価・助言を受け、保健事業の見直しを行います。

(3) 保健医療関係団体（医師会、薬剤師会等）

医師会、薬剤師が構成員となっている佐久穂町国保運営協議会における有識者の意見を保健事業に反映していきます。

第2章 共通して評価すべき指標及び共通して把握すべき情報等の経年変化

第3期計画策定においては、標準化の推進を図る観点から、県で設定している共通して評価すべき指標及び共通して把握すべき情報等の健康指標の状況から取り組むべき健康課題を明らかにしていく必要があります。

なお、佐久穂町においては共通評価指標及び共通情報に加え、必要な健康指標からその状況を把握していきます。

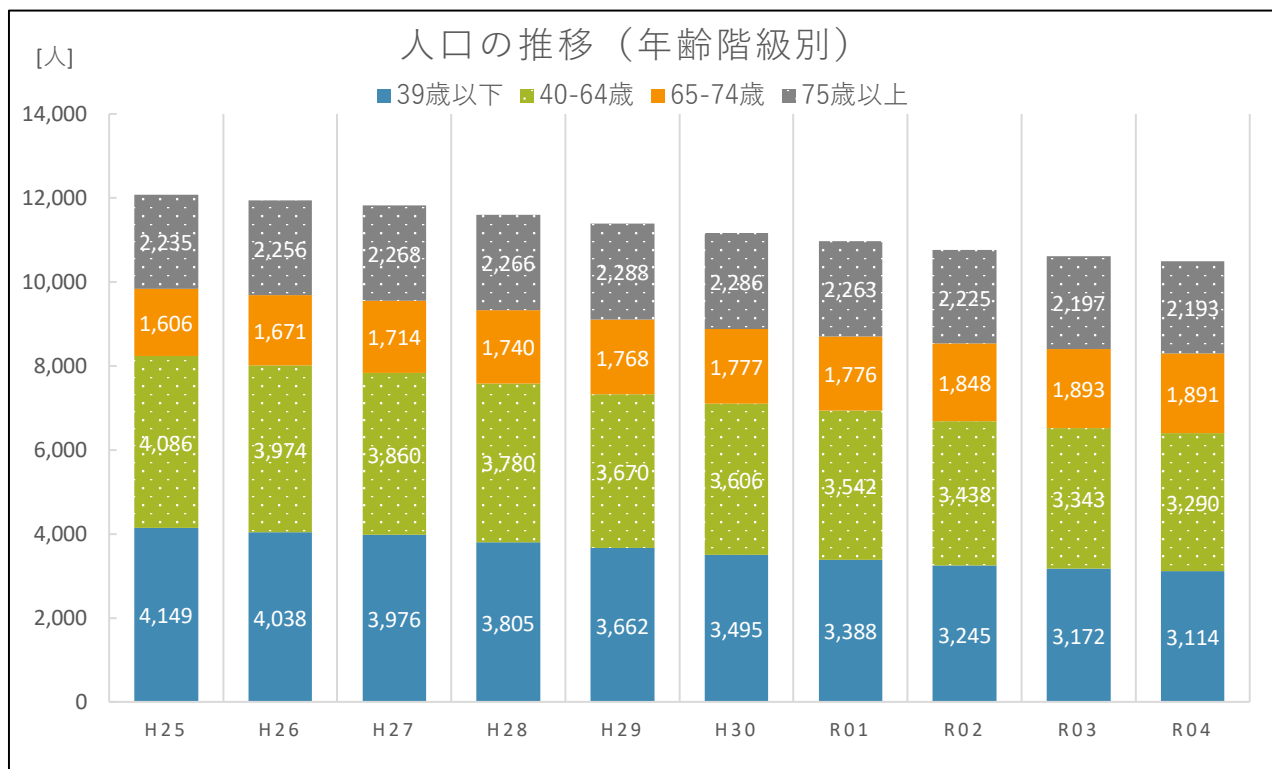
【指標項目の見方】共通評価指標は★・共通情報は☆と記載

1 保険者の特性

人口構造の変化は将来を予測するための基礎データであり、社会的・経済的な状況を表します。被保険者構成における少子高齢化は、医療費の増大につながり、国保財政への影響があります。このように人口構成は健康指標と関連する重要なデータとなります。

(1) 人口☆

人口の推移(年齢階級別)						対象:全人口			
年度	総数[人]	39歳以下		40-64歳		65-74歳		75歳以上	
		人数[人]	率[%]	人数[人]	率[%]	人数[人]	率[%]	人数[人]	率[%]
H25	12,076	4,149	34.4	4,086	33.8	1,606	13.3	2,235	18.5
H26	11,939	4,038	33.8	3,974	33.3	1,671	14.0	2,256	18.9
H27	11,818	3,976	33.6	3,860	32.7	1,714	14.5	2,268	19.2
H28	11,591	3,805	32.8	3,780	32.6	1,740	15.0	2,266	19.5
H29	11,388	3,662	32.2	3,670	32.2	1,768	15.5	2,288	20.1
H30	11,164	3,495	31.3	3,606	32.3	1,777	15.9	2,286	20.5
R01	10,969	3,388	30.9	3,542	32.3	1,776	16.2	2,263	20.6
R02	10,756	3,245	30.2	3,438	32.0	1,848	17.2	2,225	20.7
R03	10,605	3,172	29.9	3,343	31.5	1,893	17.9	2,197	20.7
R04	10,488	3,114	29.7	3,290	31.4	1,891	18.0	2,193	20.9

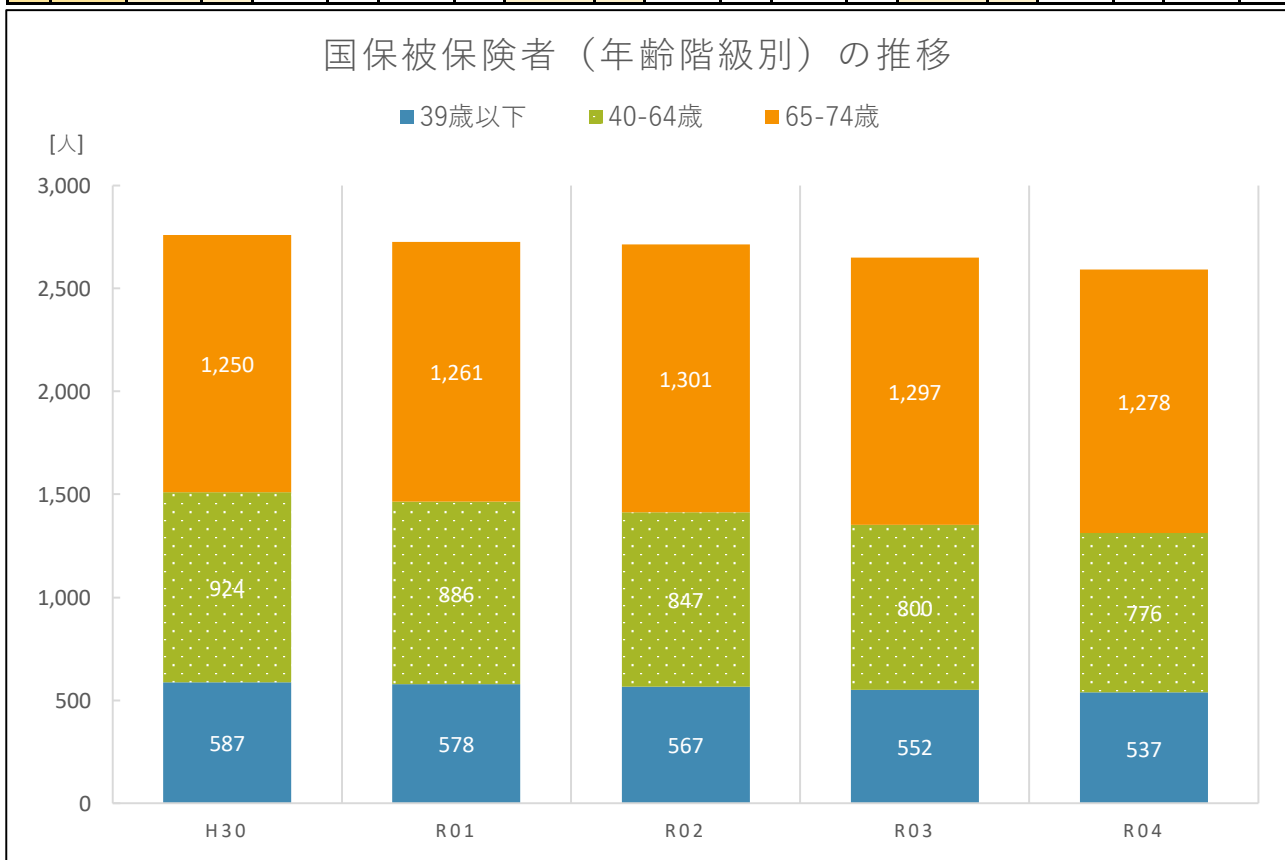


(2) 国保被保険者の構成☆

国保被保険者(年齢階級別)の推移

対象: 国保被保険者

年度	総数 [人]	39歳以下						40-64歳						65-74歳					
		計		男		女		計		男		女		計		男		女	
		人数[人]	率[%]	人数[人]	率[%]	人数[人]	率[%]	人数[人]	率[%]	人数[人]	率[%]	人数[人]	率[%]	人数[人]	率[%]	人数[人]	率[%]	人数[人]	率[%]
H30	2,761	587	21.3	328	22.9	259	19.5	924	33.5	468	32.7	456	34.3	1,250	45.3	637	44.5	613	46.2
R01	2,725	578	21.2	321	22.7	257	19.6	886	32.5	453	32.0	433	33.1	1,261	46.3	641	45.3	620	47.3
R02	2,715	567	20.9	318	22.4	249	19.2	847	31.2	438	30.8	409	31.6	1,301	47.9	665	46.8	636	49.1
R03	2,649	552	20.8	309	22.4	243	19.2	800	30.2	414	30.0	386	30.5	1,297	49.0	659	47.7	638	50.4
R04	2,591	537	20.7	302	22.4	235	19.0	776	29.9	408	30.2	368	29.7	1,278	49.3	641	47.4	637	51.4



考察

全人口は平成25年度以降年々減少しており、特に39歳以下、40～64歳の率が減少しています。また65～74歳、75歳以上の率は増加傾向にあります。

国保被保険者は総数の人数が徐々に減少しており、構成は人口の推移と同様の傾向で39歳以下、40～64歳の率で減少傾向にあり、65～74歳の率で上昇しています。令和4年度では65～74歳の国保被保険者が49.3%と全体のおよそ半数近くに達しており、今後のこの年齢層の被保険者は後期高齢者医療制度に移行していくことや、64歳以下の人口自体も減少傾向であることから、さらに国保被保険者が減少していくことが考えられます。

(3) 高齢化率☆

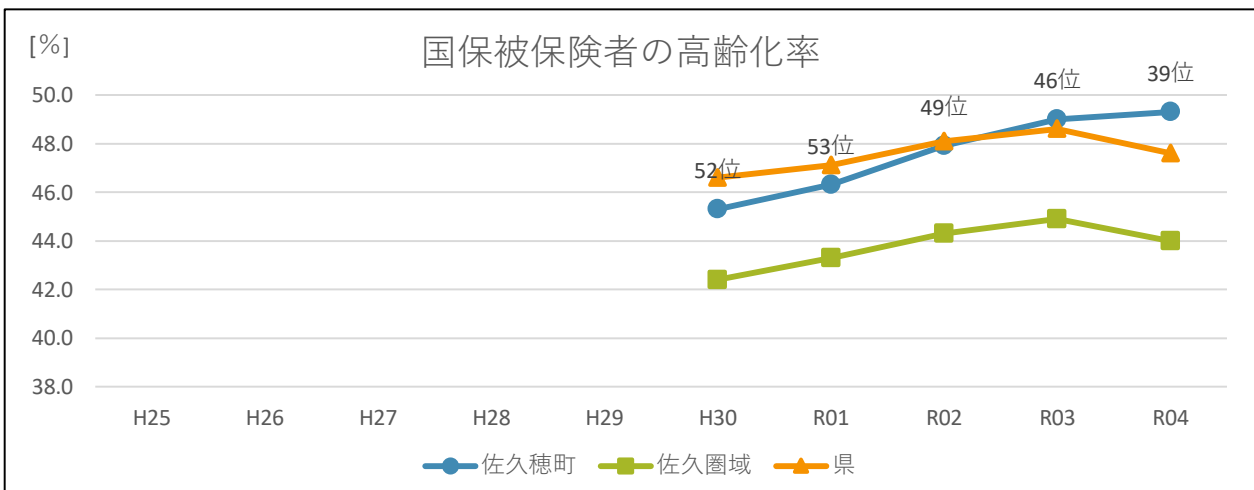
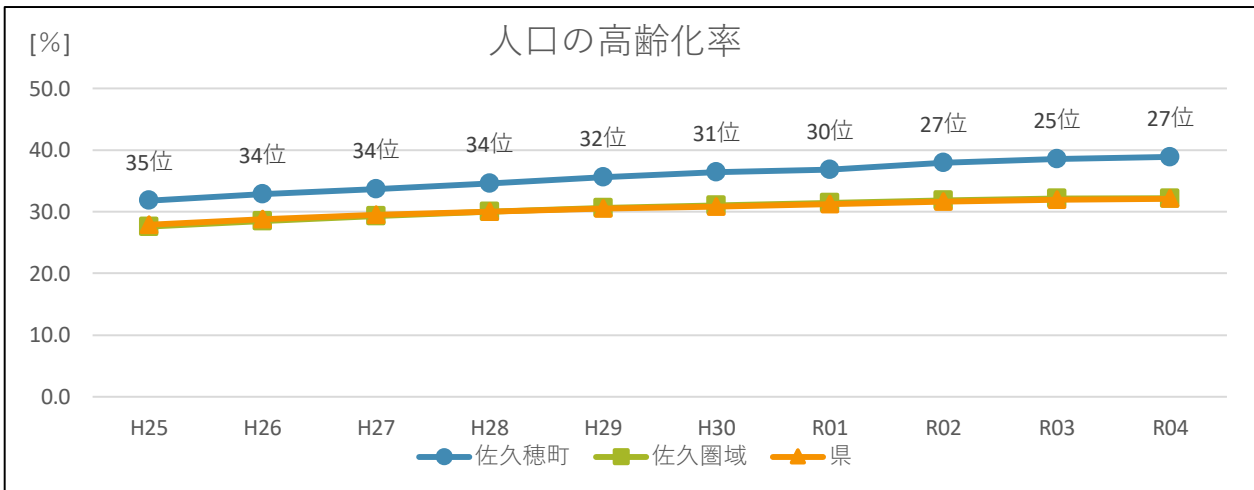
※グラフ内順位は県内順位を表す(以降の項目についても同様)

高齢化率(65歳以上の割合)

対象:全人口・国保被保険者

[%]

年度	高齢化率(政府統計情報より)			国保被保険者の高齢化率(KDBより)※参考		
	佐久穂町	佐久圏域	県	佐久穂町	佐久圏域	県
H25	31.8	27.6	27.9			
H26	32.9	28.5	28.8			
H27	33.7	29.3	29.5			
H28	34.6	30.0	30.0			
H29	35.6	30.6	30.5			
H30	36.4	31.0	30.8	45.3	42.4	46.6
R01	36.8	31.4	31.2	46.3	43.3	47.1
R02	37.9	31.8	31.6	47.9	44.3	48.1
R03	38.6	32.1	31.9	49.0	44.9	48.6
R04	38.9	32.2	32.1	49.3	44.0	47.6



考察

佐久穂町の高齢化率は県よりも高く、平成25年度の31.8%から令和4年度の38.9%まで上昇し、県内順位も35位から27位と上昇しています。また、国保被保険者の高齢化率は、令和3年度以降県よりも高く推移しています。前述で人口の39歳以下の割合が減少していることから、今後さらに人口、国保被保険者ともに高齢化率が上昇していくことが考えられます。

2 健康指標の状況

(1) 平均寿命・健康寿命☆

平均寿命は0歳が何年生きることができるかの期間であり、健康寿命は日常生活が制限されることなく生活できる期間です。

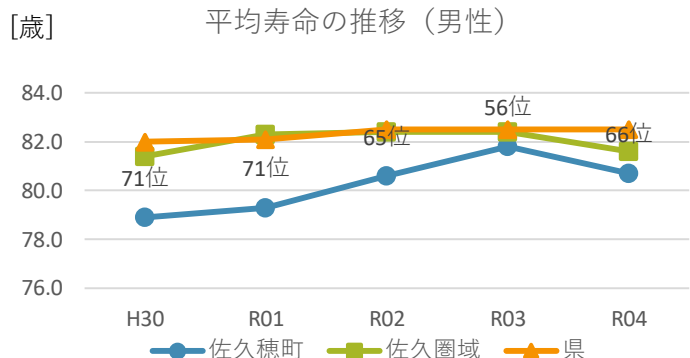
平均寿命と健康寿命の差は、日常生活に制限のある「不健康な期間」を示すため、健康寿命の延伸を図り、差を縮小していくことが医療費適正化やQOLの向上等につながります。

ア 男性

平均寿命の推移

※KDBでは平均余命と表示

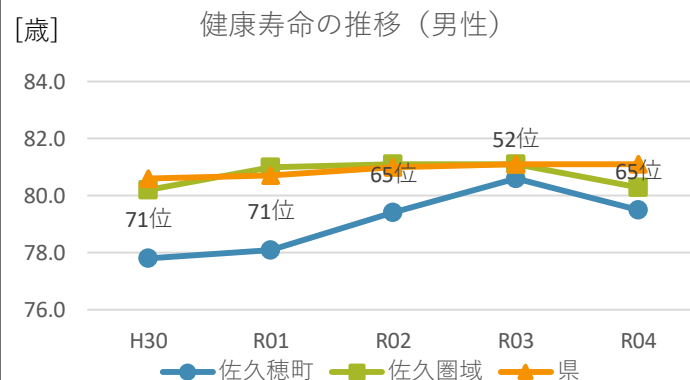
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	78.9	79.3	80.6	81.8	80.7
佐久圏域	81.4	82.3	82.4	82.4	81.6
県	82.0	82.1	82.5	82.5	82.5



健康寿命の推移

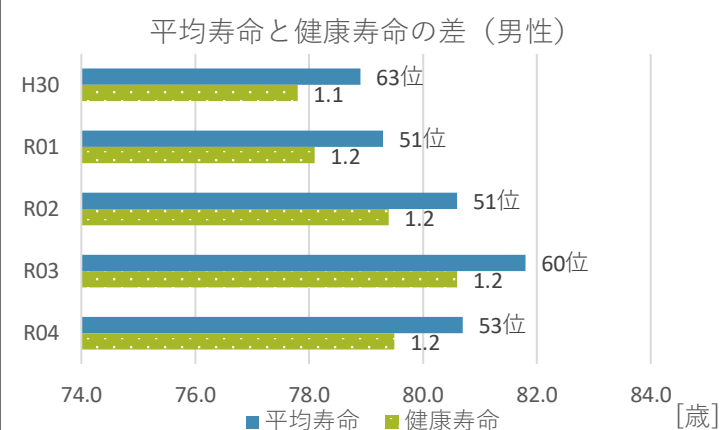
※KDBでは平均自立期間と表示

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	77.8	78.1	79.4	80.6	79.5
佐久圏域	80.2	81.0	81.1	81.1	80.3
県	80.6	80.7	81.0	81.1	81.1



平均寿命と健康寿命の差

	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2
佐久圏域	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3
県	1.4	1.4	1.5	1.4	1.4



考察

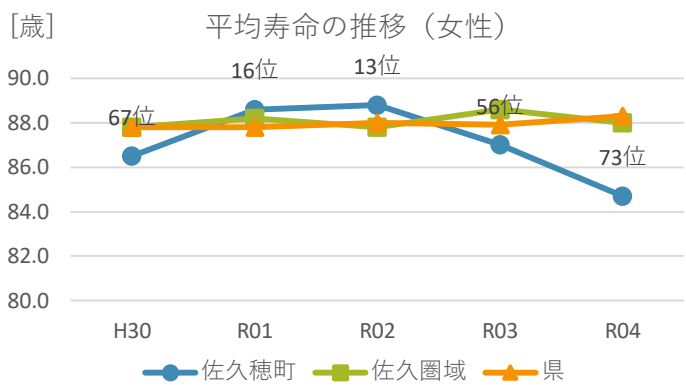
佐久穂町男性では、平均寿命や健康寿命のいずれも県の傾向と同様に令和3年度から令和4年度で短縮がみられるものの、平成30年度から令和4年度にかけては延伸しています。県と比較して平均寿命と健康寿命は低めですが、平均寿命と健康寿命の差は小さく推移しています。

イ 女性

平均寿命の推移

※KDBでは平均余命と表示

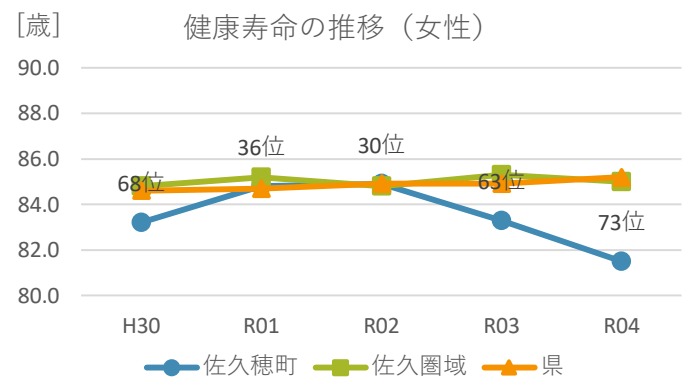
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	86.5	88.6	88.8	87.0	84.7
佐久圏域	87.8	88.2	87.8	88.6	88.0
県	87.8	87.8	88.0	87.9	88.3



健康寿命の推移

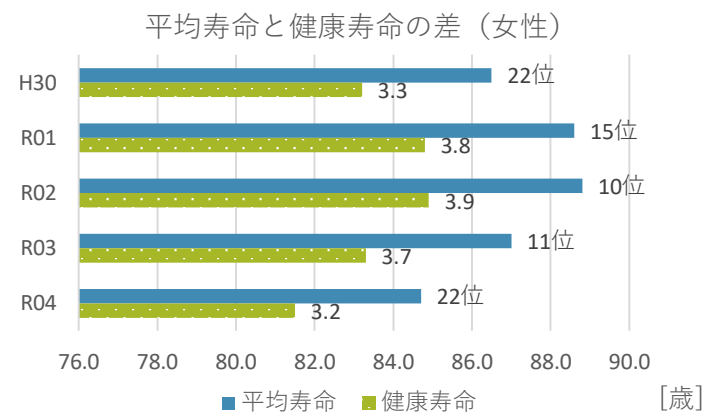
※KDBでは平均自立期間と表示

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	83.2	84.8	84.9	83.3	81.5
佐久圏域	84.8	85.2	84.8	85.3	85.0
県	84.6	84.7	84.9	84.9	85.2



平均寿命と健康寿命の差

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	3.3	3.8	3.9	3.7	3.2
佐久圏域	3.0	3.0	3.0	3.3	3.0
県	3.2	3.1	3.1	3.0	3.1



考察

佐久穂町女性は、平均寿命や健康寿命のいずれも令和2年度から令和4年度にかけて短縮がみられ、県の延長傾向とも異なって推移し、どの年度も県よりも低くなっています。平均寿命と健康寿命の差においては県と比べて大きくなっています。

(2)死因

計画は医療費適正化に資することを目的にしているため、死因別死亡率は、計画の中長期目標である心疾患、脳血管疾患、腎不全及び生活習慣との関連のあるがん(大腸・胃・肺)について把握していきます。

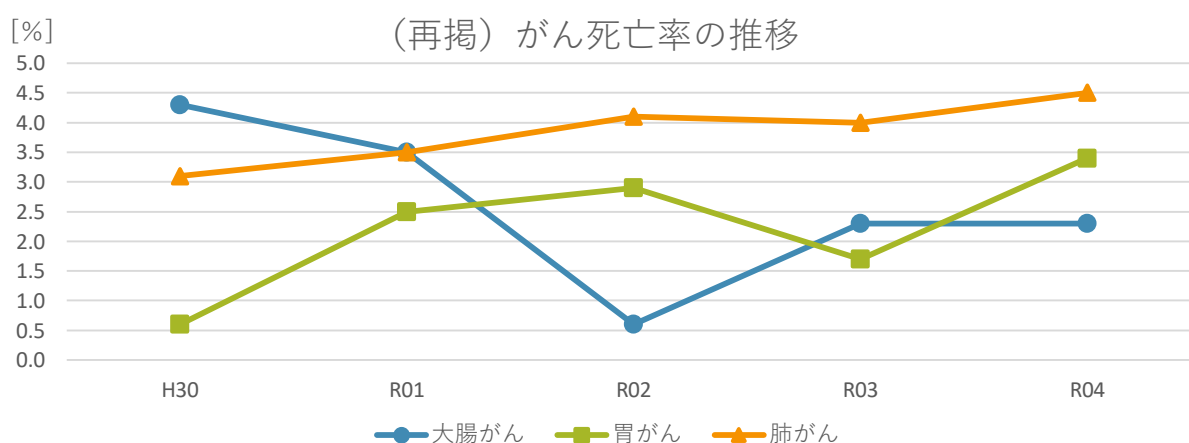
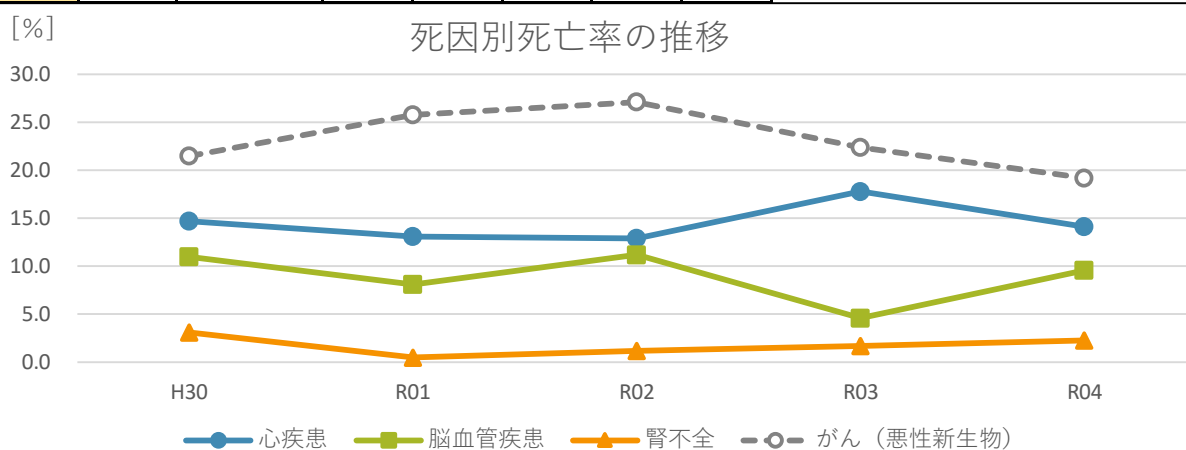
ア 死因別死亡率☆ ※心疾患・脳血管疾患・腎不全は共通情報

対象:全人口

死因別死亡率の推移

佐久穂町

		佐久穂町									
		死亡率[%]					県内順位				
		H30	R01	R02	R03	R04	H30	R01	R02	R03	R04
死因別	心疾患	14.7	13.1	12.9	17.8	14.1	45位	46位	54位	12位	45位
	脳血管疾患	11.0	8.1	11.2	4.6	9.6	23位	46位	19位	71位	22位
	腎不全	3.1	0.5	1.2	1.7	2.3	10位	57位	36位	28位	18位
	がん(悪性新生物)	21.5	25.8	27.1	22.4	19.2	54位	19位	16位	45位	52位
	(再掲)	大腸がん	4.3	3.5	0.6	2.3	2.3				
	胃がん	0.6	2.5	2.9	1.7	3.4					
	肺がん	3.1	3.5	4.1	4.0	4.5					



考察

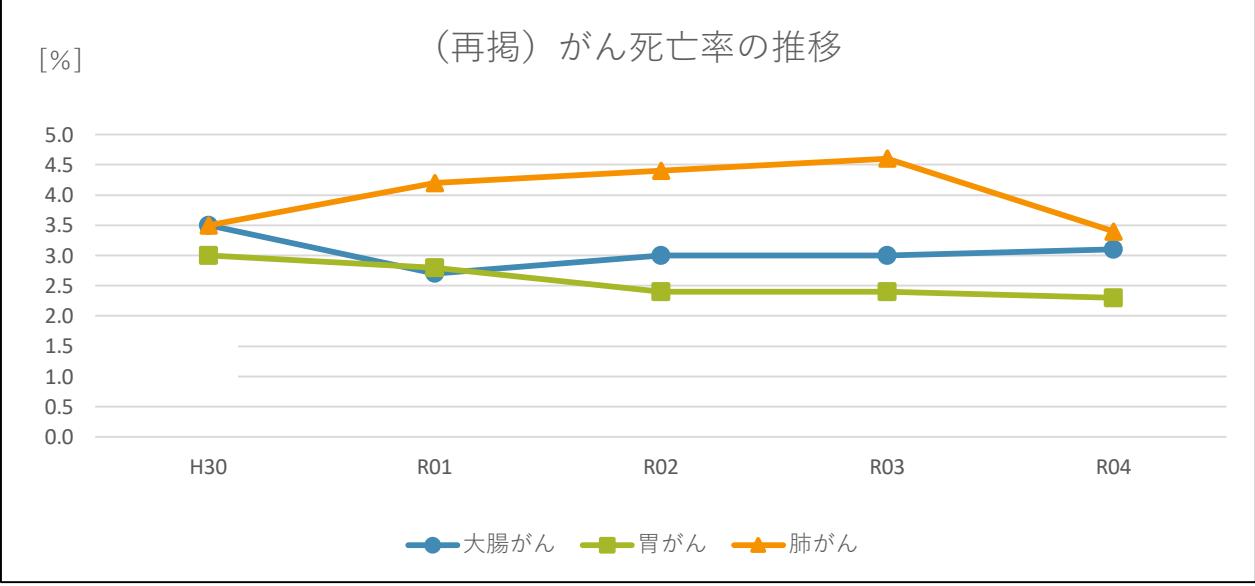
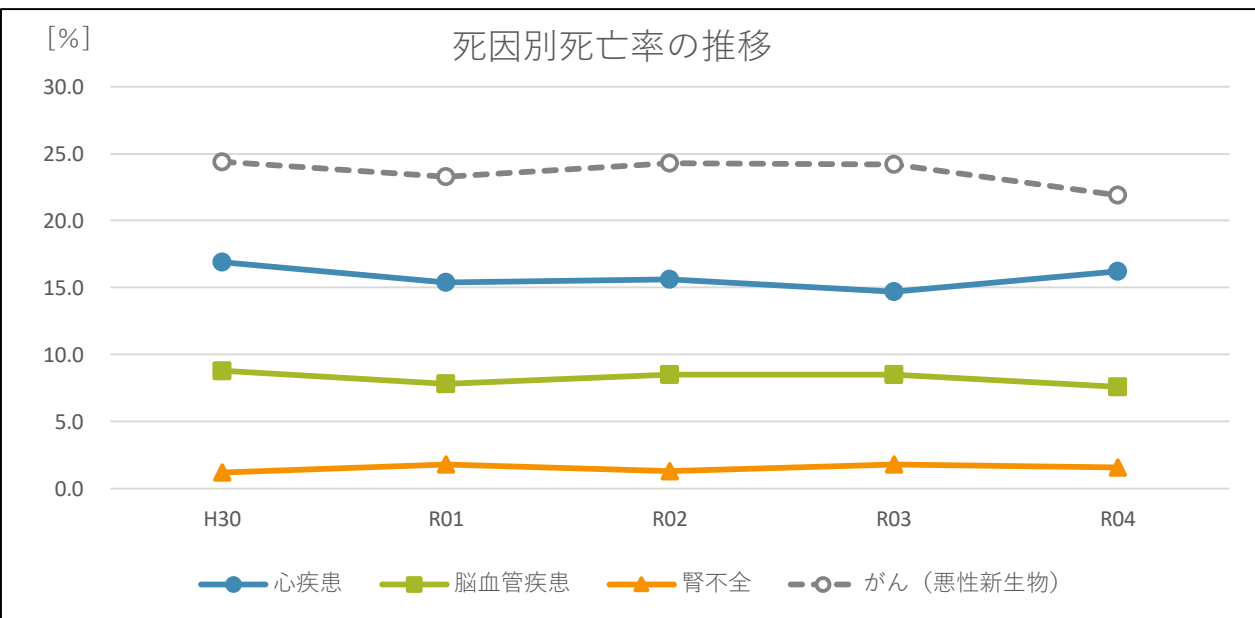
死因別死亡率は、県内順位とともに年度毎に差がみられています。令和4年度は脳血管疾患、腎不全の県内順位がそれぞれ22位、18位と高めとなっています。

対象:全人口

佐久圏域

死因別死亡率の推移

		佐久圏域									
		死亡率[%]					二次医療圏内順位				
		H30	R01	R02	R03	R04	H30	R01	R02	R03	R04
死因別	心疾患	16.9	15.4	15.6	14.7	16.2	7位	7位	8位	2位	6位
	脳血管疾患	8.8	7.8	8.5	8.5	7.6	4位	4位	2位	10位	1位
	腎不全	1.2	1.8	1.3	1.8	1.6	2位	6位	5位	4位	2位
	がん(悪性新生物)	24.4	23.3	24.3	24.2	21.9	8位	3位	4位	7位	8位
	(再掲)										
	大腸がん	3.5	2.7	3.0	3.0	3.1					
胃がん	3.0	2.8	2.4	2.4	2.3						
肺がん	3.5	4.2	4.4	4.6	3.4						

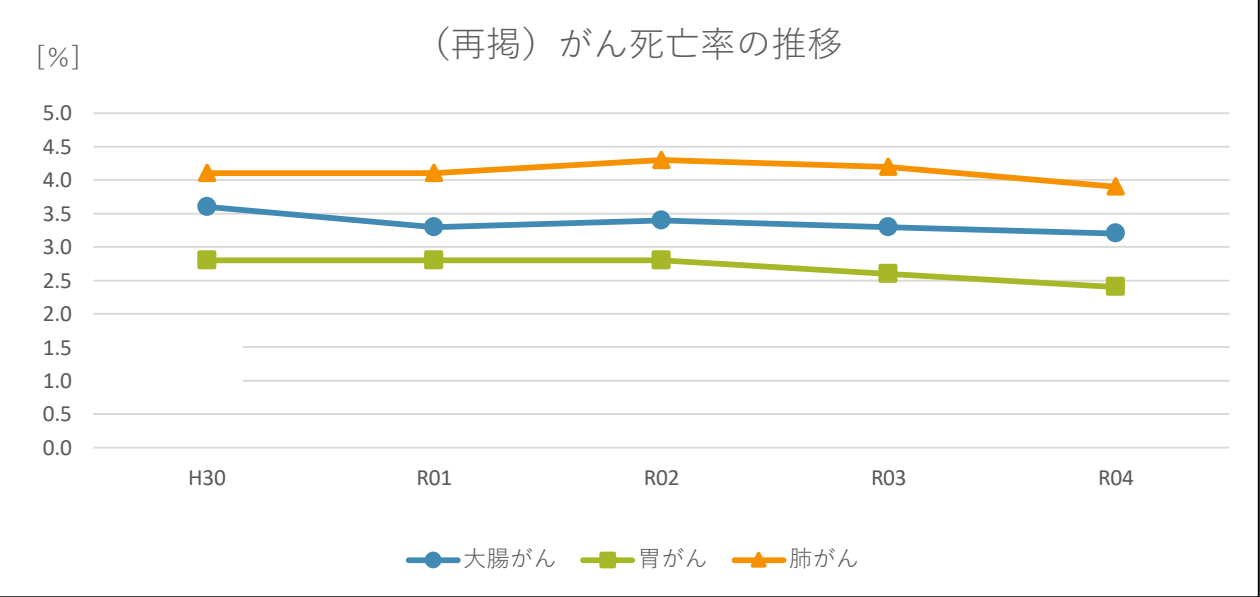
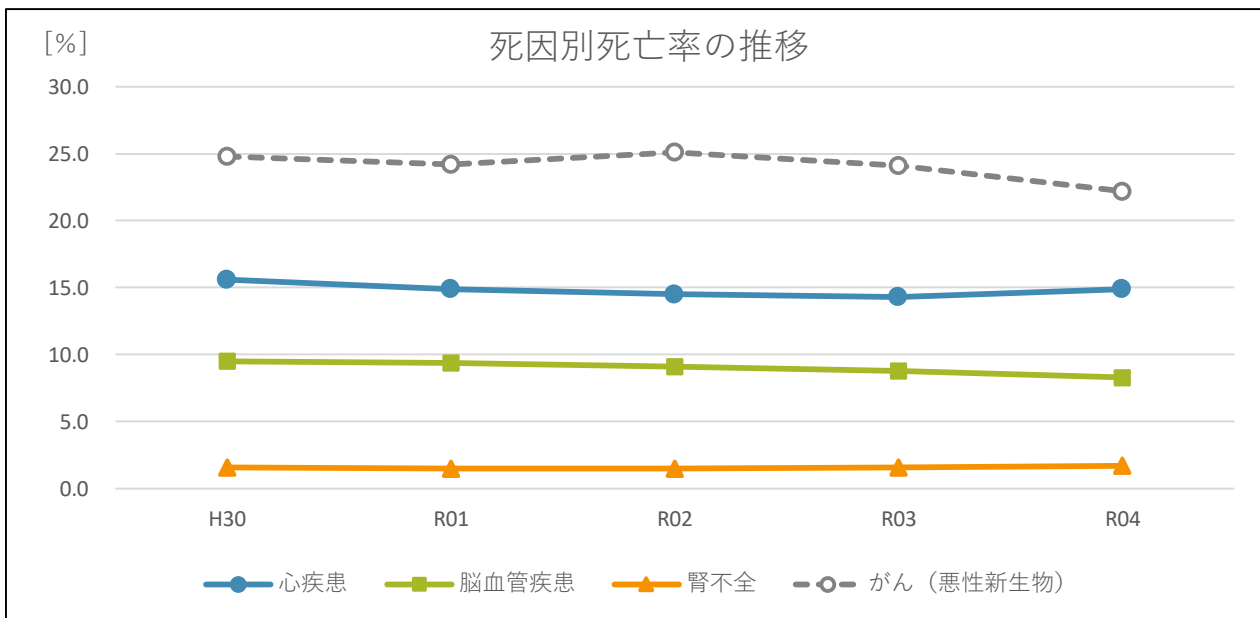


対象:全人口

県

死因別死亡率の推移

		県				
		死亡率[%]				
		H30	R01	R02	R03	R04
死因別	心疾患	15.6	14.9	14.5	14.3	14.9
	脳血管疾患	9.5	9.4	9.1	8.8	8.3
	腎不全	1.6	1.5	1.5	1.6	1.7
	がん(悪性新生物)	24.8	24.2	25.1	24.1	22.2
	(再掲)					
	大腸がん	3.6	3.3	3.4	3.3	3.2
	胃がん	2.8	2.8	2.8	2.6	2.4
	肺がん	4.1	4.1	4.3	4.2	3.9



イ 標準化死亡比☆ ※男性、女性は共通情報

対象：全人口

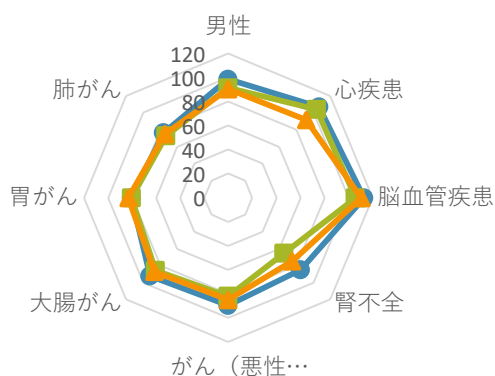
死亡の状況は年齢構成に影響を受けるため、地域間の比較及び経年的な推移を確認する場合には年齢調整した指標を用いて見ていきます。

標準化死亡比とは、全国を100とした場合、その地域で年齢調整した上での死亡の起こりやすさを表したものです。例えば標準化死亡比が120の場合、全国に比較し1.2倍死亡が起こりやすくなっていることを表します。

H25-H29			佐久穂町	佐久保健所	県
性別	男性		98.638	91.461	90.47
	女性		92.262	91.282	93.804
死因別	心疾患	男性	106.4	104.0	91.8
		女性	100.7	94.0	88.8
	脳血管疾患	男性	112.9	105.9	110.6
		女性	122.0	102.9	120.8
	腎不全	男性	85.1	65.7	74.9
		女性	51.9	65.3	70.3
	がん(悪性新生物)	男性	89.6	82.1	84.9
		女性	89.4	90.1	89.8
	(再掲) 大腸がん	男性	92.1	85.5	87.2
		女性	97.5	93.7	94.0
	胃がん	男性	80.6	80.6	83.3
		女性	99.1	94.8	88.5
	肺がん	男性	76.3	73.1	74.8
		女性	63.4	65.8	73.8

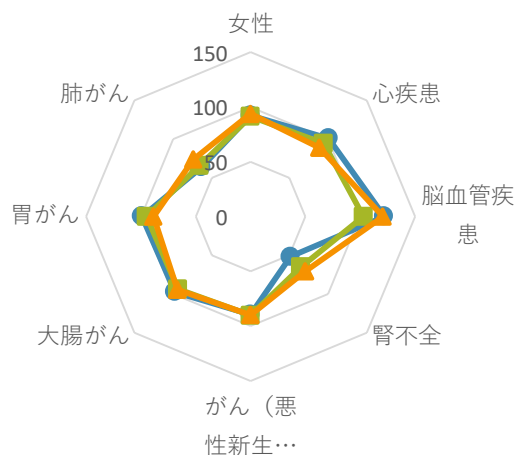
標準化死亡比（男性）

● 佐久穂町 ● 佐久保健所 ● 県



標準化死亡比（女性）

● 佐久穂町 ● 佐久保健所 ● 県



考察

佐久穂町男性は、いずれも県と比較して高い傾向があり、心疾患、脳血管疾患が全国の100.0以上となっています。男性の腎不全は85.1で、全国未満ですが県の74.9より高くなっています。佐久穂町女性は、脳血管疾患が122.0で、県の120.8よりも高い値となっています。女性の心疾患は100.7で、県の88.8より高くなっています。

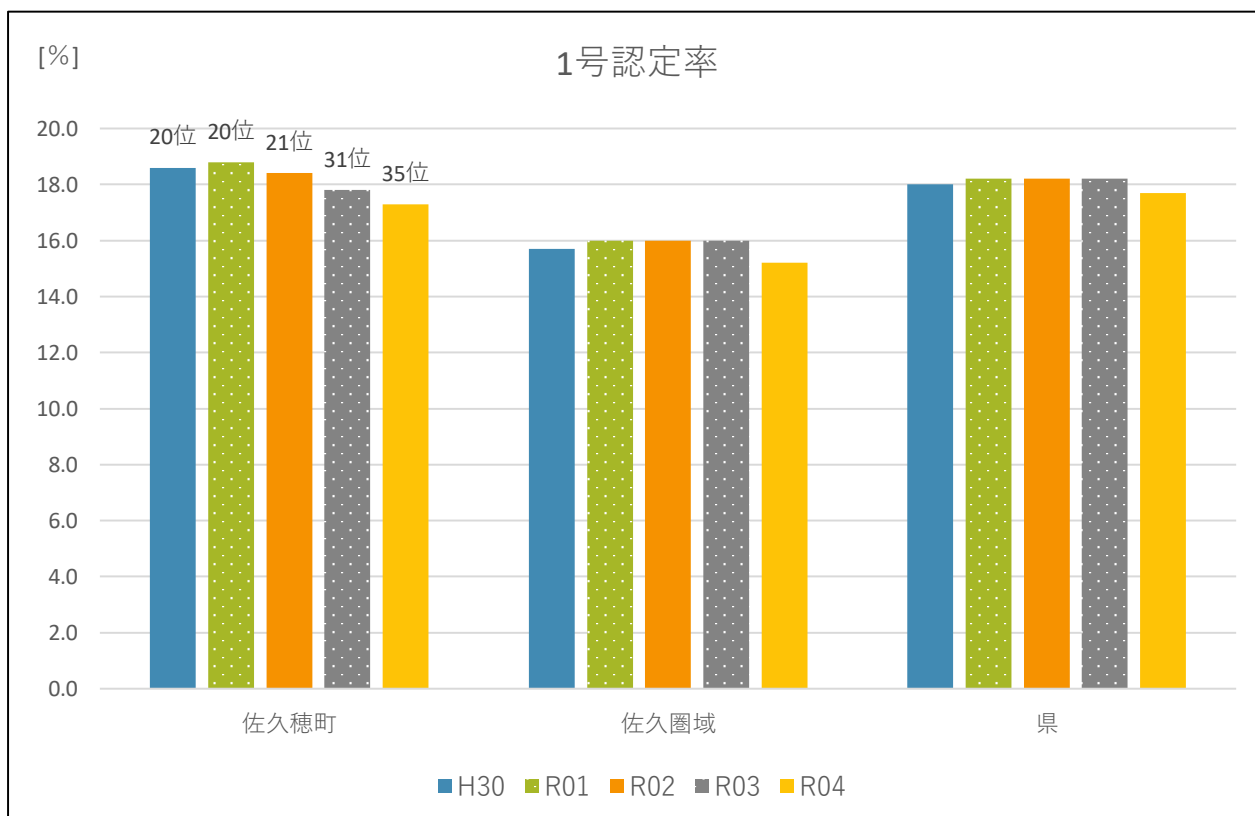
(3) 介護

要介護認定率や介護給付費等の介護保険制度の指標は、生活習慣病等を要因とする重症化の状況や医療費とともに社会保障費への影響を見ることができます。

ア 要介護(要支援)認定率☆

	1号(65歳以上)認定率			2号(40~64歳)認定率		
	佐久穂町	佐久圏域	県	佐久穂町	佐久圏域	県
H30	18.6	15.7	18.0	0.3	0.2	0.3
R01	18.8	16.0	18.2	0.3	0.2	0.3
R02	18.4	16.0	18.2	0.2	0.2	0.3
R03	17.8	16.0	18.2	0.2	0.2	0.3
R04	17.3	15.2	17.7	0.2	0.2	0.3

※グラフは1号のみ

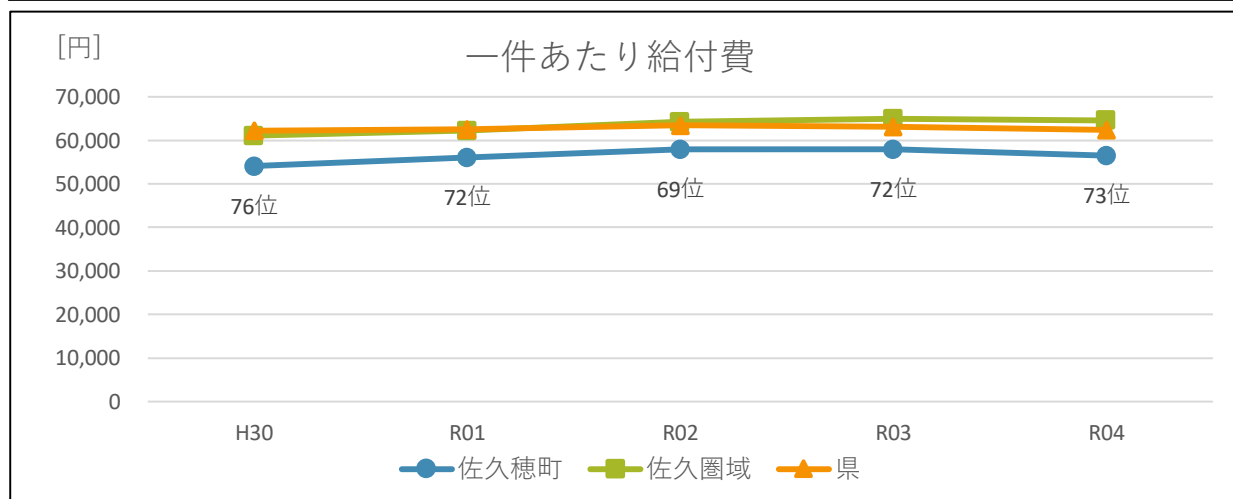
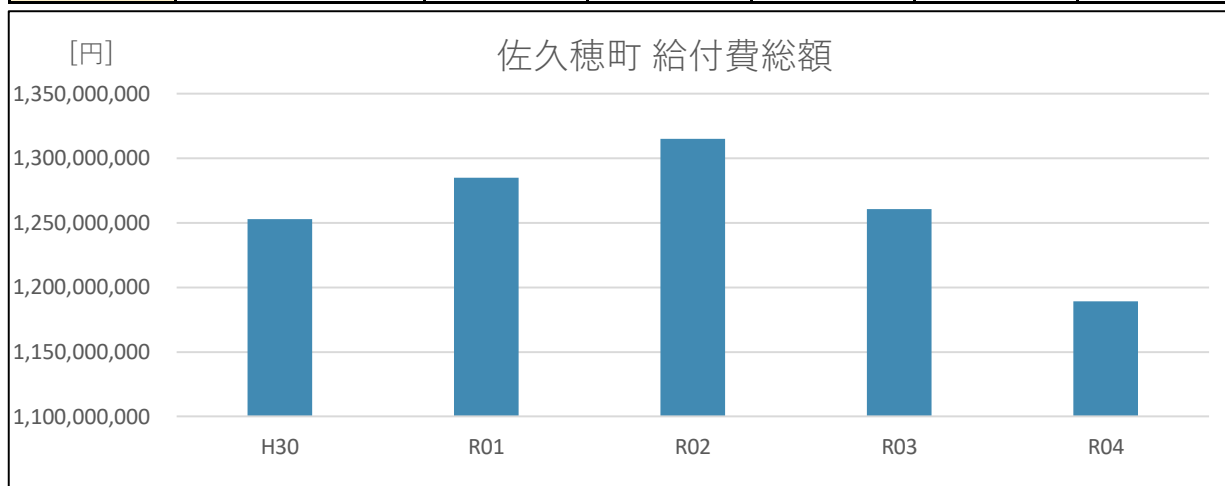


考察

1号認定率は平成30年度で県より高い値でしたが、令和2年度以降減少傾向にあり、令和4年度では県より低い値となっています。割合の減少に伴い、県内順位も20位から35位に低下しています。

イ 介護給付費☆

		H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	給付費総額[円]	1,252,697,143	1,284,952,332	1,314,904,392	1,260,458,348	1,189,229,007
	一件当たり給付費[円]	54,108	56,036	57,930	57,952	56,541
佐久圏域	給付費総額[円]	17,454,046,661	17,989,493,715	18,517,945,521	18,702,954,981	18,443,263,366
	一件当たり給付費[円]	61,091	62,193	64,247	64,954	64,612
県	給付費総額[円]	179,048,179,364	182,286,417,449	185,738,106,292	187,274,951,627	186,555,887,417
	一件当たり給付費[円]	62,215	62,530	63,476	63,158	62,434



考察

給付費総額は令和2年度までは上昇していますが、令和4年度にかけて減少しています。一件当たり給付費では平成30年度以降やや増加していますが、県よりも低く、県内順位も低い水準で推移しています。

(4) 医療費

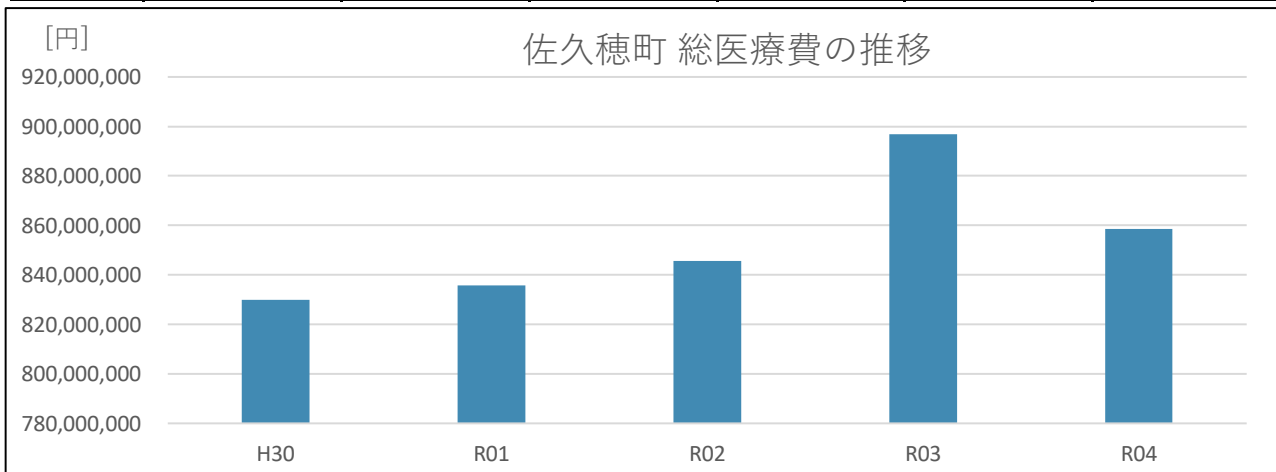
医療費は国民健康保険の財政に影響する重要な指標です。増加した場合は、その要因は何かを検証し、予防的な取組により解消が可能なものであれば、医療費適正化に向けた取組が必要です。

ア 医療費概要

(ア) 総医療費

[円]

	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	829,795,980	835,637,900	845,738,770	896,924,220	858,494,080
(再)入院	354,017,960	339,900,630	330,456,850	359,587,050	305,360,840
(再)外来	475,778,020	495,737,270	515,281,920	537,337,170	553,133,240
佐久圏域	15,610,441,360	15,139,305,730	14,999,974,390	15,766,827,170	15,462,831,810
(再)入院	6,035,148,430	5,603,845,290	5,778,572,250	5,981,944,550	5,549,124,660
(再)外来	9,575,292,930	9,535,460,440	9,221,402,140	9,784,882,620	9,913,707,150
県	146,967,799,580	145,682,800,700	140,863,235,610	146,250,653,230	143,490,394,520
(再)入院	59,009,867,330	58,262,212,160	56,233,785,590	58,494,346,930	56,299,724,400
(再)外来	87,957,932,250	87,420,588,540	84,629,450,020	87,756,306,300	87,190,670,120

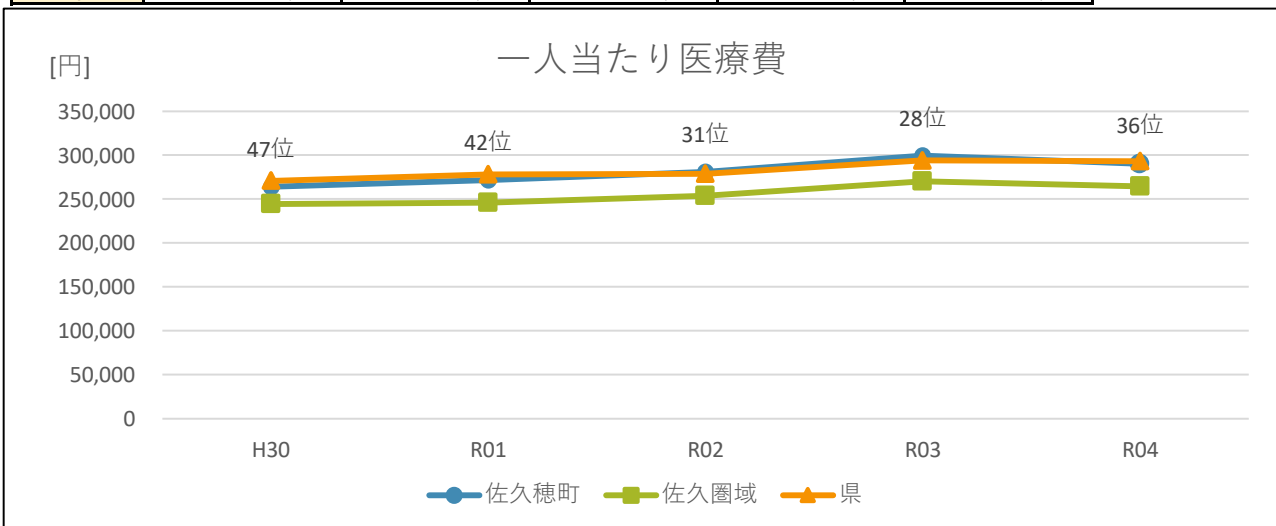


※グラフは佐久穂町のみ

(イ) 一人当たり医療費

[円]

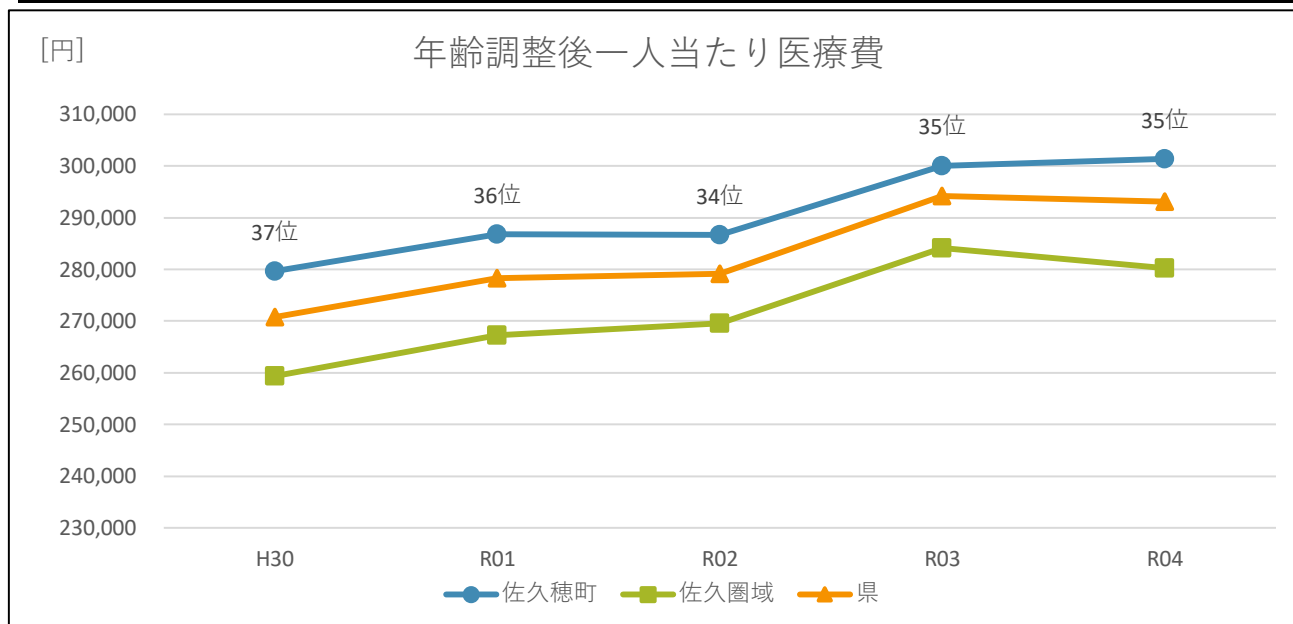
	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	264,182	271,841	281,257	299,574	290,032
佐久圏域	244,448	245,860	254,138	270,318	264,250
県	270,783	278,252	279,170	294,202	293,164



(ウ) 年齢調整後一人当たり医療費

[円]

	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	279,673	286,858	286,654	300,058	301,387
佐久圏域	259,368	267,297	269,582	284,137	280,207
県	270,783	278,252	279,170	294,202	293,163



考察

総医療費は平成30年度から令和4年度で増加しており、その内訳では、入院医療費が横ばいから減少傾向にあり、外来医療費が増加傾向にあります。

一人当たり医療費は、平成30年度は県より低い値でしたが、令和4年度にかけて増加し、県内順位は47位から36位に上昇しています。年齢調整後一人当たり医療費でも平成30年から令和4年にかけて増加しており、いずれの年度でも県よりも高い値になっています。

入院医療費が減少し外来医療費が増加していることは、医療に繋がっている町民が増加している可能性が考えられます。

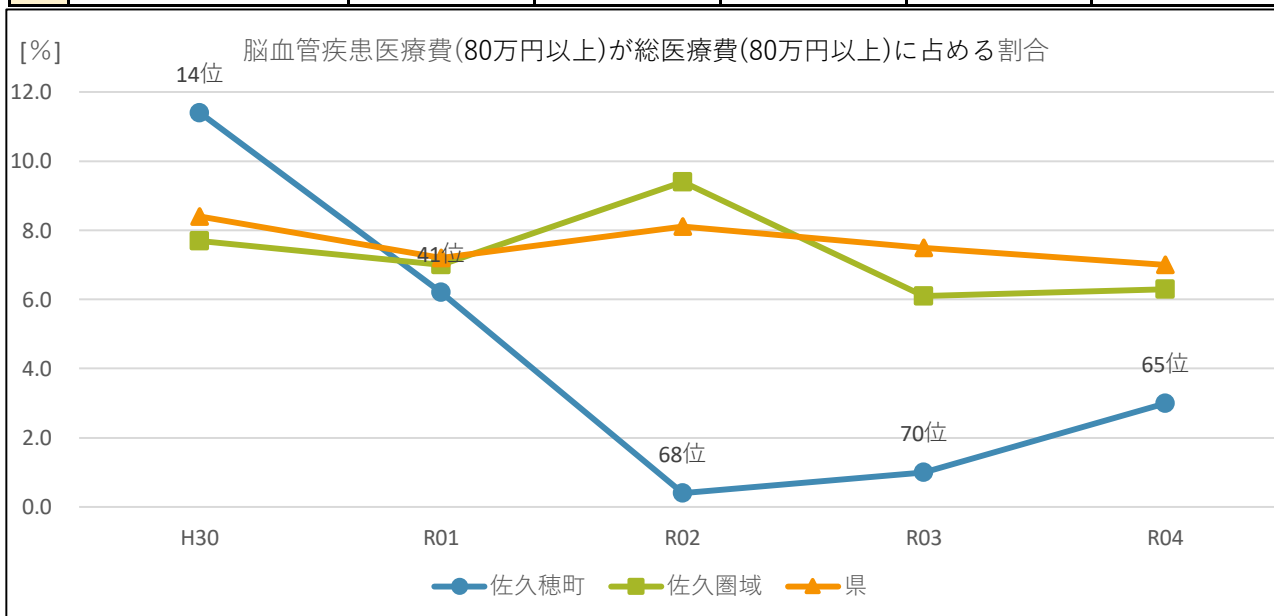
イ 高額医療費分析

高額医療費・人工透析等の医療費は、計画の中長期目標疾患である脳血管疾患、虚血性心疾患、腎不全の状況を把握し、また、重症化予防として何に優先的に取り組むことが必要かを推測するために重要な指標となります。

(ア) 高額レセプト(80万円以上)状況☆

a 脳血管疾患

		H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	レセプト件数(80万円以上のうち脳血管疾患主病)	18	11	1	2	5
	医療費(脳血管疾患主病)[円]	22,221,770	12,527,060	864,450	2,113,740	5,989,800
	レセプト一件あたり医療費(脳血管疾患主病)[円]	1,234,543	1,138,824	864,450	1,056,870	1,197,960
	総医療費(80万円以上)[円]	194,527,410	201,289,140	201,938,210	214,746,730	203,038,120
	総医療費(80万円以上)に占める割合[%]	11.4	6.2	0.4	1.0	3.0
佐久圏域	レセプト件数(80万円以上のうち脳血管疾患主病)	212	182	242	196	187
	医療費(脳血管疾患主病)[円]	273,528,350	240,002,980	348,556,810	242,596,210	249,586,340
	レセプト一件あたり医療費(脳血管疾患主病)[円]	1,290,228	1,318,698	1,440,317	1,237,736	1,334,686
	総医療費(80万円以上)[円]	3,555,241,720	3,421,475,170	3,726,134,230	3,964,313,670	3,944,124,930
	総医療費(80万円以上)に占める割合[%]	7.7	7.0	9.4	6.1	6.3
県	レセプト件数(80万円以上のうち脳血管疾患主病)	2,086	1,834	2,081	2,057	1,873
	医療費(脳血管疾患主病)[円]	2,858,398,130	2,499,410,590	2,870,803,480	2,803,895,410	2,594,901,810
	レセプト一件あたり医療費(脳血管疾患主病)[円]	1,370,277	1,362,819	1,379,531	1,363,099	1,385,425
	総医療費(80万円以上)[円]	33,954,886,410	34,564,456,280	35,604,208,850	37,631,701,530	37,243,674,620
	総医療費(80万円以上)に占める割合[%]	8.4	7.2	8.1	7.5	7.0

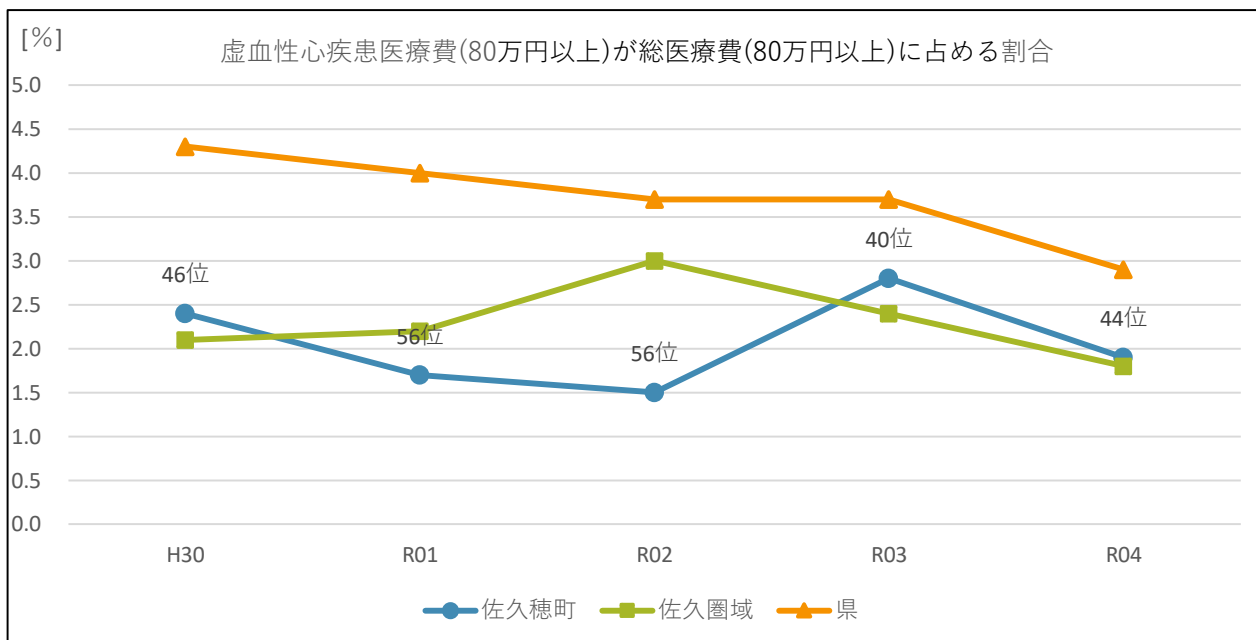


考察

脳血管疾患は総医療費(80万円以上)に占める割合は、平成30年度の11.4%から令和4年度の3.0%まで低下しており、レセプト数も減少しています。県内順位も低く推移していますが、令和2年から令和4年の割合は上昇がみられます。

b 虚血性心疾患

		H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	レセプト件数(80万円以上のうち虚血性心疾患主病)	2	3	2	5	3
	医療費(虚血性心疾患主病)[円]	4,671,830	3,342,250	2,993,000	5,917,870	3,938,260
	レセプト一件当たり医療費[円]	2,335,915	1,114,083	1,496,500	1,183,574	1,312,753
	総医療費(80万円以上)[円]	194,527,410	201,289,140	201,938,210	214,746,730	203,038,120
	総医療費(80万円以上)に占める割合[%]	2.4	1.7	1.5	2.8	1.9
佐久圏域	レセプト件数(80万円以上のうち虚血性心疾患主病)	47	44	72	65	48
	医療費(虚血性心疾患主病)[円]	74,715,090	73,978,940	110,691,070	94,454,460	69,725,610
	レセプト一件当たり医療費[円]	1,589,683	1,681,340	1,537,376	1,453,146	1,452,617
	総医療費(80万円以上)[円]	3,555,241,720	3,421,475,170	3,726,134,230	3,964,313,670	3,944,124,930
	総医療費(80万円以上)に占める割合[%]	2.1	2.2	3.0	2.4	1.8
県	レセプト件数(80万円以上のうち虚血性心疾患主病)	927	873	858	879	679
	医療費(虚血性心疾患主病)[円]	1,452,581,430	1,382,356,090	1,310,254,350	1,408,264,760	1,087,558,190
	レセプト一件当たり医療費[円]	1,566,970	1,583,455	1,527,103	1,602,121	1,601,706
	総医療費(80万円以上)[円]	33,954,886,410	34,564,456,280	35,604,208,850	37,631,701,530	37,243,674,620
	総医療費(80万円以上)に占める割合[%]	4.3	4.0	3.7	3.7	2.9

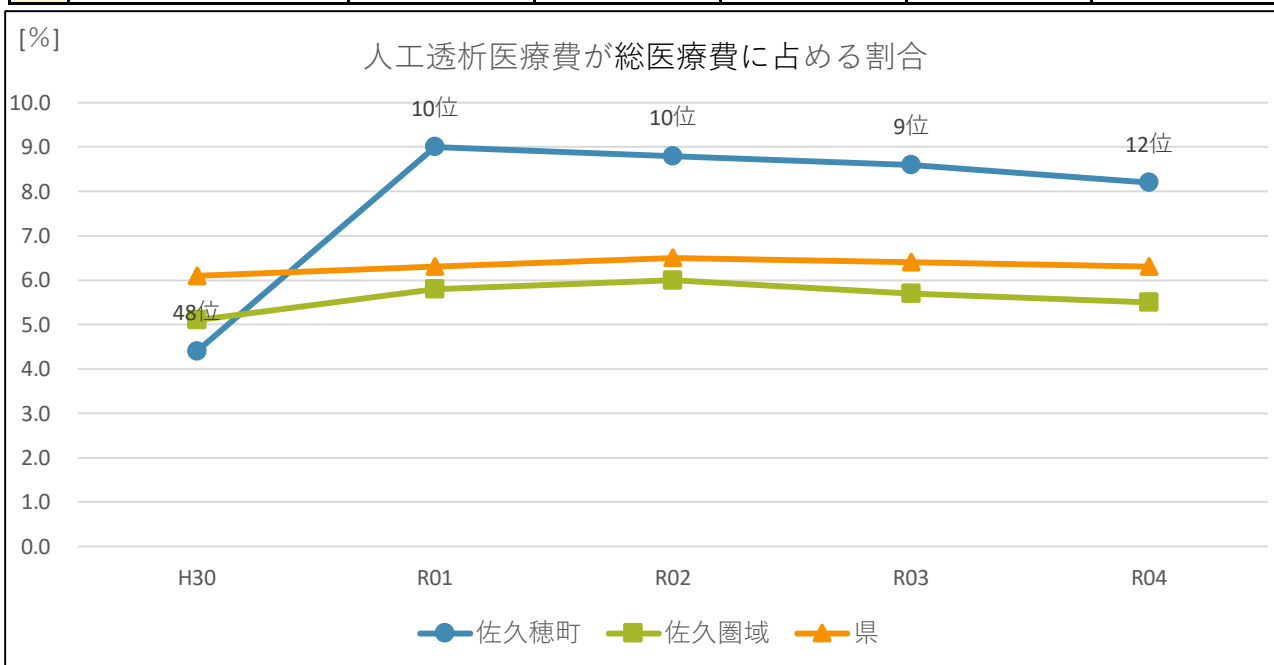


考察

心疾患の総医療費(80万円以上)に占める割合は、どの年度においても県よりも低く推移しています。レセプト件数は横ばい傾向にあり、レセプト一件当たり医療費は県と比較すると低く推移しています。

(イ)人工透析患者の医療費☆

		H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	人工透析レセプト件数	90	114	117	123	118
	人工透析レセプト医療費[円]	36,899,200	75,589,140	74,107,470	76,859,220	70,388,100
	一件あたり医療費[円]	409,991	663,063	633,397	624,872	596,509
	総医療費[円]	829,795,980	836,205,020	845,738,770	896,934,550	858,494,080
	総医療費に占める割合[%]	4.4	9.0	8.8	8.6	8.2
佐久圏域	人工透析レセプト件数	1,824	1,929	1,985	2,011	1,951
	人工透析レセプト医療費[円]	797,499,000	876,773,830	904,317,590	903,305,840	844,613,110
	一件あたり医療費[円]	437,225	454,522	455,576	449,182	432,913
	総医療費[円]	15,611,057,030	15,140,486,020	15,000,052,260	15,767,134,880	15,464,126,190
	総医療費に占める割合[%]	5.1	5.8	6.0	5.7	5.5
県	人工透析レセプト件数	19,481	19,622	19,584	20,126	19,932
	人工透析レセプト医療費[円]	8,983,777,250	9,127,070,260	9,134,925,170	9,312,272,630	8,983,026,350
	一件あたり医療費[円]	461,156	465,145	466,448	462,699	450,684
	総医療費[円]	146,991,428,810	145,716,059,750	140,876,755,460	146,263,856,040	143,516,119,820
	総医療費に占める割合[%]	6.1	6.3	6.5	6.4	6.3



考察

人工透析患者の総医療費に占める割合は、平成30年度の4.4%から令和4年度の8.2%に増加がみられます。令和元年度以降県よりも割合が高く、県内順位は9～12位で推移していることから、医療費を抑える観点において人工透析患者の新規導入者の減少を目指すことが必要であると考えられます。

ウ 医療費分析

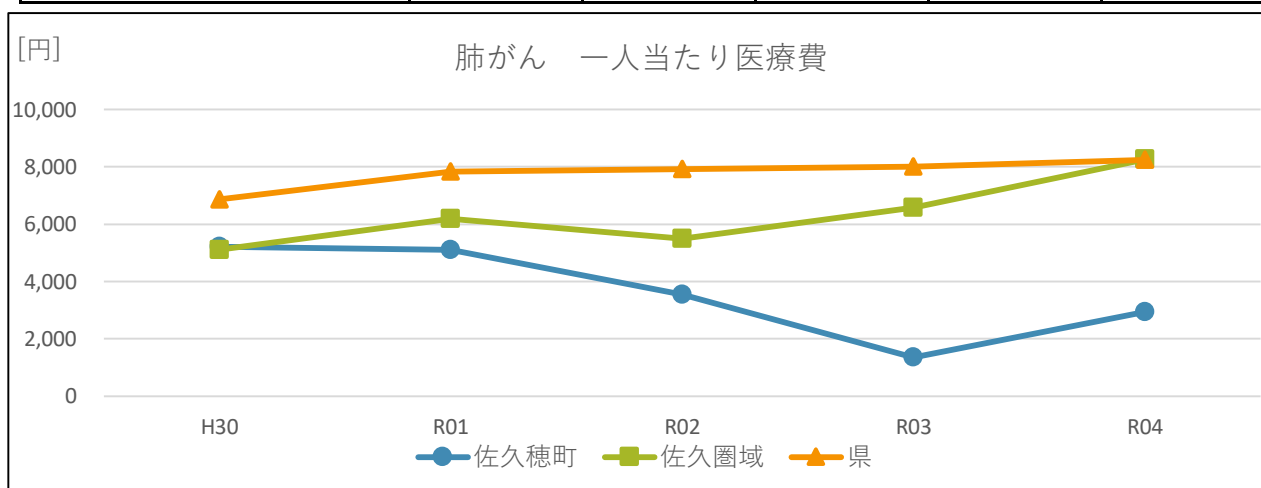
(ア) 主ながん一人当たり医療費

がんの原因は部位により異なりますが、計画では生活習慣に起因する疾患の予防に取り組む必要があることから、生活習慣との関連のあるがん(肺・胃・大腸)の医療費を見ています。

a 肺がん

[円]

	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	5,213	5,098	3,551	1,355	2,939
佐久圏域	5,113	6,193	5,501	6,580	8,256
県	6,866	7,833	7,913	8,006	8,241



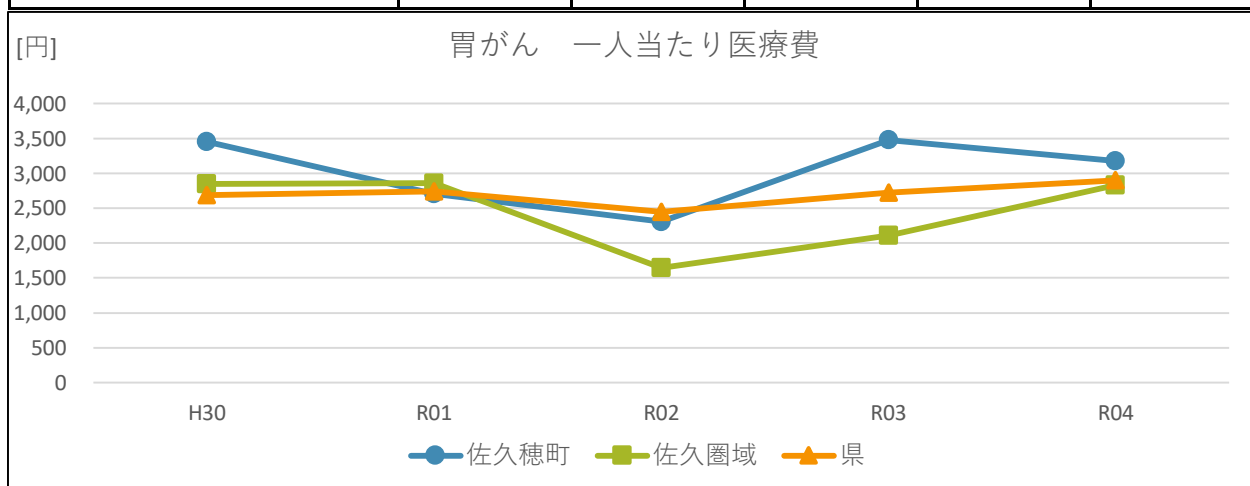
考察

肺がんの一人当たり医療費は、県・佐久圏域よりも低く推移しています。

b 胃がん

[円]

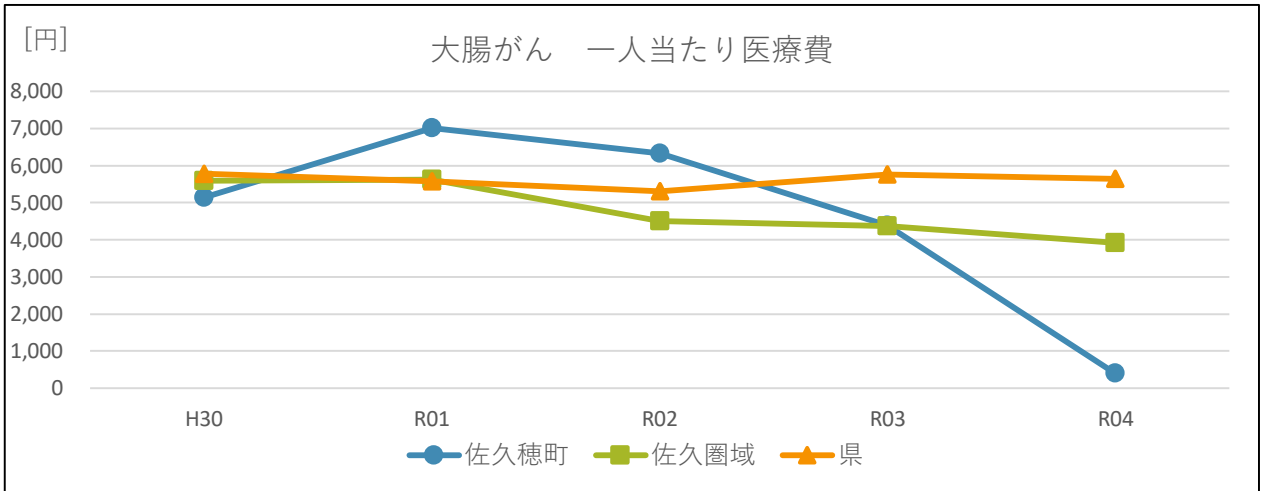
	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	3,456	2,708	2,307	3,475	3,180
佐久圏域	2,845	2,859	1,644	2,106	2,829
県	2,691	2,737	2,447	2,721	2,898



c 大腸がん

[円]

	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	5,135	7,010	6,333	4,389	395
佐久圏域	5,595	5,620	4,501	4,374	3,917
県	5,780	5,580	5,305	5,750	5,641



エ その他医療費分析

(ア) 歯科医療費

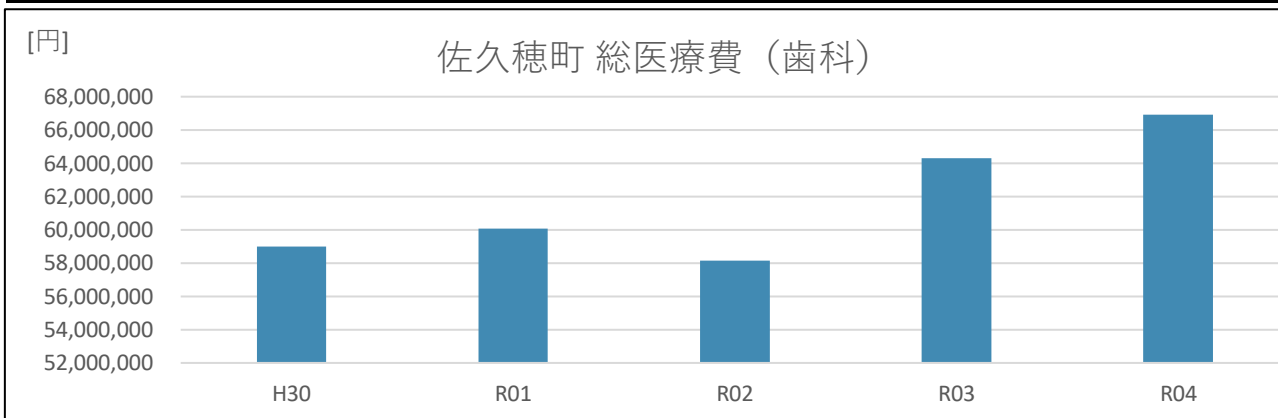
口腔の疾患は様々な全身疾患と関連していることが報告されており、口腔の健康状態は全身の健康状態と密接な関連があります。

歯科医療費の増加は国保財政にも影響する指標であり、歯科保健の取組推進を図るため、推移を把握していきます。

a 総医療費

[円]

	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	58,990,110	60,083,970	58,136,770	64,286,160	66,903,340
佐久圏域	1,200,086,830	1,174,846,340	1,177,509,490	1,221,813,020	1,248,674,610
県	10,572,824,600	10,335,383,670	10,267,251,650	10,618,998,580	10,618,091,200

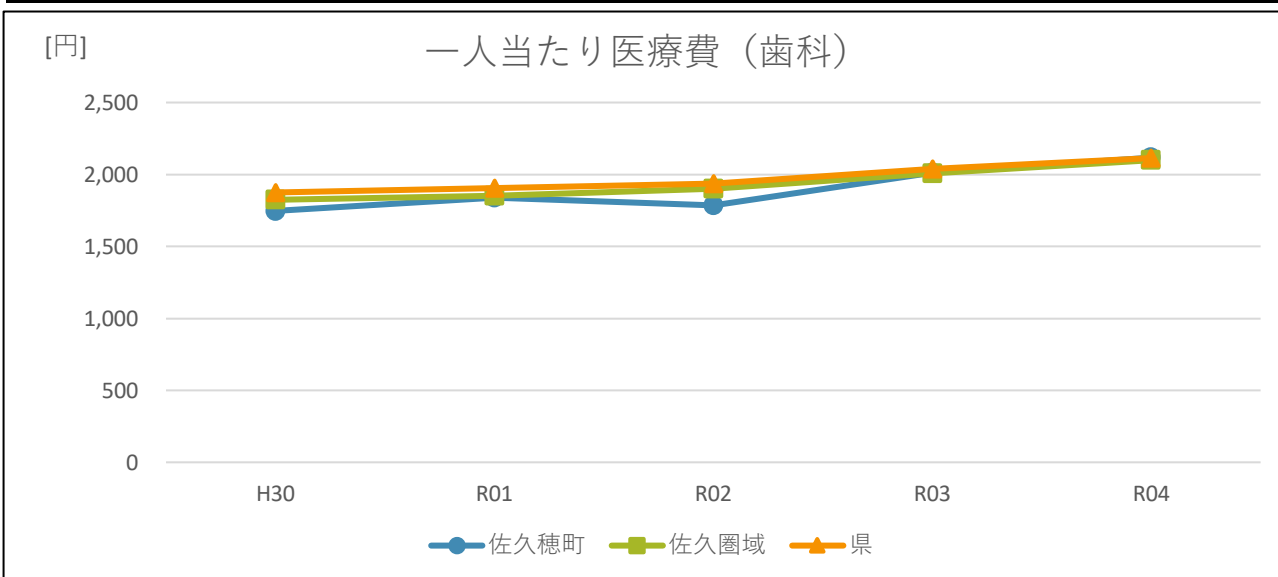


※グラフは佐久穂町のみ

b 一人当たり医療費

[円]

	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	1,747	1,838	1,785	2,010	2,117
佐久圏域	1,824	1,850	1,902	2,008	2,099
県	1,875	1,906	1,937	2,041	2,114



考察

総医療費の増加は見られるものの、一人当たり医療費の大きな増加は見られません。

(5)有病状況

ア 有病状況

生活習慣病の有病状況は、計画の短期目標である糖尿病・高血圧・脂質異常症について把握し、重症化した疾患の要因を推測することにつながる指標です。

また、医療費も併せて見ていくことで、優先的に取り組むべき課題が明確となります。

(ア)脳血管疾患

佐久穂町

a 患者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	2,054	182	8.9	1,979	180	9.1	1,977	161	8.1	1,921	159	8.3	1,901	156	8.2
総数40-49	243	6	2.5	242	8	3.3	236	8	3.4	215	6	2.8	212	6	2.8
総数50-59	267	12	4.5	260	10	3.9	265	9	3.4	252	11	4.4	257	15	5.8
総数60-69	964	84	8.7	868	78	9.0	805	57	7.1	747	61	8.2	697	55	7.9
総数70-74	580	80	13.8	609	84	13.8	671	87	13.0	707	81	11.5	735	80	10.9
(再)総40-64	827	40	4.8	781	36	4.6	740	30	4.1	700	34	4.9	684	38	5.6
(再)総65-74	1,227	142	11.6	1,198	144	12.0	1,237	131	10.6	1,221	125	10.2	1,217	118	9.7
男性総数	1,053	103	9.8	1,024	101	9.9	1,025	94	9.2	991	91	9.2	978	87	8.9
男性40-49	148	4	2.7	141	6	4.3	141	7	5.0	128	6	4.7	123	6	4.9
男性50-59	130	6	4.6	133	3	2.3	140	4	2.9	145	7	4.8	145	9	6.2
男性60-69	495	49	9.9	438	44	10.1	395	30	7.6	361	32	8.9	328	26	7.9
男性70-74	280	44	15.7	312	48	15.4	349	53	15.2	357	46	12.9	382	46	12.0
(再)男40-64	432	23	5.3	410	20	4.9	392	19	4.9	372	21	5.7	368	22	6.0
(再)男65-74	621	80	12.9	614	81	13.2	633	75	11.9	619	70	11.3	610	65	10.7
女性総数	1,001	79	7.9	955	79	8.3	952	67	7.0	930	68	7.3	923	69	7.5
女性40-49	95	2	2.1	101	2	2.0	95	1	1.1	87	0	0.0	89	0	0.0
女性50-59	137	6	4.4	127	7	5.5	125	5	4.0	107	4	3.7	112	6	5.4
女性60-69	469	35	7.5	430	34	7.9	410	27	6.6	386	29	7.5	369	29	7.9
女性70-74	300	36	12.0	297	36	12.1	322	34	10.6	350	35	10.0	353	34	9.6
(再)女40-64	395	17	4.3	371	16	4.3	348	11	3.2	328	13	4.0	316	16	5.1
(再)女65-74	606	62	10.2	584	63	10.8	604	56	9.3	602	55	9.1	607	53	8.7

(ア)脳血管疾患

a 患者数・率

佐久圏域

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	36,616	4,275	11.7	35,500	4,172	11.8	35,268	4,191	11.9	34,641	3,967	11.5	33,008	3,632	11.0
総数40-49	4,764	101	2.1	4,642	90	1.9	4,527	87	1.9	4,450	79	1.8	4,219	68	1.6
総数50-59	5,370	286	5.3	5,167	276	5.3	5,183	279	5.4	5,189	262	5.1	5,153	275	5.3
総数60-69	15,529	1,827	11.8	14,126	1,647	11.7	13,027	1,520	11.7	12,157	1,309	10.8	11,420	1,172	10.3
総数70-74	10,953	2,061	18.8	11,565	2,159	18.7	12,531	2,305	18.4	12,845	2,317	18.0	12,216	2,117	17.3
(再)総40-64	15,121	808	5.3	14,343	761	5.3	13,909	737	5.3	13,645	677	5.0	13,253	664	5.0
(再)総65-74	21,495	3,467	16.1	21,157	3,411	16.1	21,359	3,454	16.2	20,996	3,290	15.7	19,755	2,968	15.0
男性総数	18,153	2,242	12.4	17,631	2,159	12.3	17,500	2,170	12.4	17,142	2,064	12.0	16,407	1,905	11.6
男性40-49	2,642	60	2.3	2,566	60	2.3	2,520	56	2.2	2,474	56	2.3	2,364	45	1.9
男性50-59	2,767	149	5.4	2,652	139	5.2	2,666	145	5.4	2,684	146	5.4	2,683	163	6.1
男性60-69	7,452	975	13.1	6,766	843	12.5	6,178	777	12.6	5,772	671	11.6	5,452	603	11.1
男性70-74	5,292	1,058	20.0	5,647	1,117	19.8	6,136	1,192	19.4	6,212	1,191	19.2	5,908	1,094	18.5
(再)男40-64	7,747	443	5.7	7,331	398	5.4	7,144	389	5.5	7,017	366	5.2	6,874	362	5.3
(再)男65-74	10,406	1,799	17.3	10,300	1,761	17.1	10,356	1,781	17.2	10,125	1,698	16.8	9,533	1,543	16.2
女性総数	18,463	2,033	11.0	17,869	2,013	11.3	17,768	2,021	11.4	17,499	1,903	10.9	16,601	1,727	10.4
女性40-49	2,122	41	1.9	2,076	30	1.5	2,007	31	1.5	1,976	23	1.2	1,855	23	1.2
女性50-59	2,603	137	5.3	2,515	137	5.5	2,517	134	5.3	2,505	116	4.6	2,470	112	4.5
女性60-69	8,077	852	10.6	7,360	804	10.9	6,849	743	10.9	6,385	638	10.0	5,968	569	9.5
女性70-74	5,661	1,003	17.7	5,918	1,042	17.6	6,395	1,113	17.4	6,633	1,126	17.0	6,308	1,023	16.2
(再)女40-64	7,374	365	5.0	7,012	363	5.2	6,765	348	5.1	6,628	311	4.7	6,379	302	4.7
(再)女65-74	11,089	1,668	15.0	10,857	1,650	15.2	11,003	1,673	15.2	10,871	1,592	14.6	10,222	1,425	13.9

(ア)脳血管疾患

a 患者数・率

県

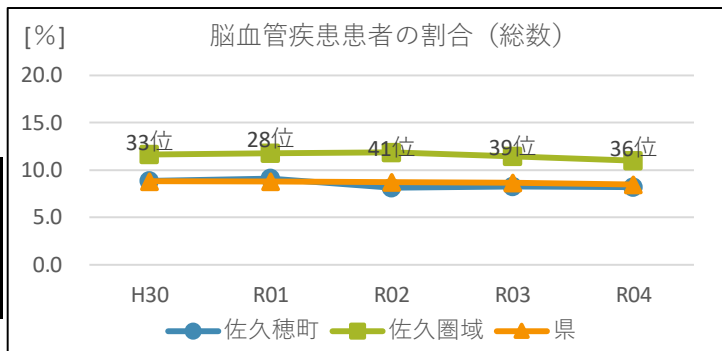
年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	328,472	29,016	8.8	317,867	27,932	8.8	315,819	27,670	8.8	307,331	26,729	8.7	290,505	24,631	8.5
総数40-49	40,474	575	1.4	38,894	559	1.4	38,046	557	1.5	36,410	539	1.5	34,513	484	1.4
総数50-59	43,321	1,724	4.0	42,465	1,659	3.9	42,761	1,677	3.9	42,823	1,676	3.9	42,364	1,693	4.0
総数60-69	134,813	11,504	8.5	122,206	10,438	8.5	112,781	9,459	8.4	105,754	8,771	8.3	99,604	8,077	8.1
総数70-74	109,864	15,213	13.9	114,302	15,276	13.4	122,231	15,977	13.1	122,344	15,743	12.9	114,024	14,377	12.6
(再)総40-64	124,926	5,021	4.0	119,219	4,758	4.0	116,077	4,561	3.9	112,663	4,458	4.0	109,242	4,306	3.9
(再)総65-74	203,546	23,995	11.8	198,648	23,174	11.7	199,742	23,109	11.6	194,668	22,271	11.4	181,263	20,325	11.2
男性総数	159,094	15,511	9.8	154,141	14,976	9.7	153,164	14,949	9.8	148,985	14,378	9.7	141,054	13,249	9.4
男性40-49	22,547	366	1.6	21,707	349	1.6	21,231	347	1.6	20,358	333	1.6	19,345	301	1.6
男性50-59	22,314	963	4.3	22,106	945	4.3	22,476	966	4.3	22,592	977	4.3	22,569	990	4.4
男性60-69	62,123	6,186	10.0	56,177	5,562	9.9	51,574	5,061	9.8	48,417	4,653	9.6	45,805	4,305	9.4
男性70-74	52,110	7,996	15.3	54,151	8,120	15.0	57,883	8,575	14.8	57,618	8,415	14.6	53,335	7,653	14.4
(再)男40-64	63,182	2,792	4.4	60,651	2,652	4.4	59,386	2,563	4.3	57,872	2,488	4.3	56,592	2,396	4.2
(再)男65-74	95,912	12,719	13.3	93,490	12,324	13.2	93,778	12,386	13.2	91,113	11,890	13.1	84,462	10,853	12.9
女性総数	169,378	13,505	8.0	163,726	12,956	7.9	162,655	12,721	7.8	158,346	12,351	7.8	149,451	11,382	7.6
女性40-49	17,927	209	1.2	17,187	210	1.2	16,815	210	1.3	16,052	206	1.3	15,168	183	1.2
女性50-59	21,007	761	3.6	20,359	714	3.5	20,285	711	3.5	20,231	699	3.5	19,795	703	3.6
女性60-69	72,690	5,318	7.3	66,029	4,876	7.4	61,207	4,398	7.2	57,337	4,118	7.2	53,799	3,772	7.0
女性70-74	57,754	7,217	12.5	60,151	7,156	11.9	64,348	7,402	11.5	64,726	7,328	11.3	60,689	6,724	11.1
(再)女40-64	61,744	2,229	3.6	58,568	2,106	3.6	56,691	1,998	3.5	54,791	1,970	3.6	52,650	1,910	3.6
(再)女65-74	107,634	11,276	10.5	105,158	10,850	10.3	105,964	10,723	10.1	103,555	10,381	10.0	96,801	9,472	9.8

b 脳血管疾患患者の割合(総数・性別)

総数・性別

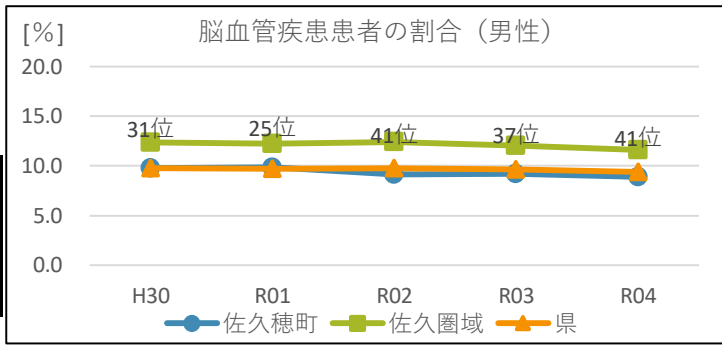
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	8.9	9.1	8.1	8.3	8.2
佐久圏域	11.7	11.8	11.9	11.5	11.0
県	8.8	8.8	8.8	8.7	8.5



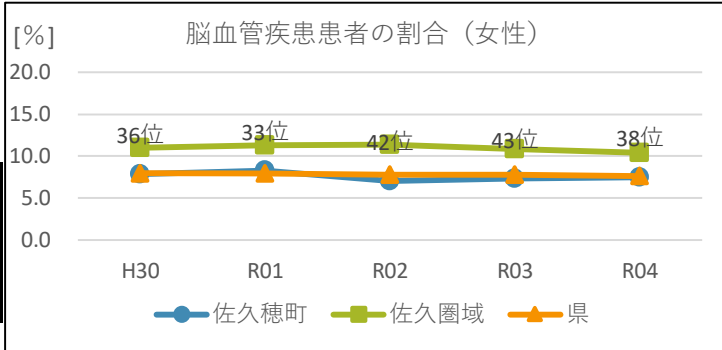
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	9.8	9.9	9.2	9.2	8.9
佐久圏域	12.4	12.3	12.4	12.0	11.6
県	9.8	9.7	9.8	9.7	9.4



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	7.9	8.3	7.0	7.3	7.5
佐久圏域	11.0	11.3	11.4	10.9	10.4
県	8.0	7.9	7.8	7.8	7.6



考察

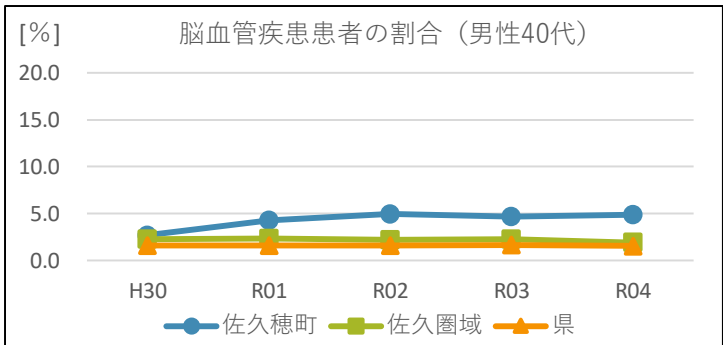
脳血管疾患患者は、総数・男性・女性のいずれもやや減少傾向にあり、県と比べて同程度の値になっています。

c 脳血管疾患患者の割合(性・年代別)

男性

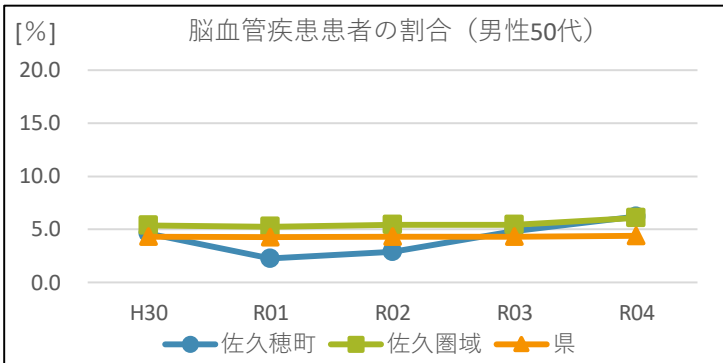
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	2.7	4.3	5.0	4.7	4.9
佐久圏域	2.3	2.3	2.2	2.3	1.9
県	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6



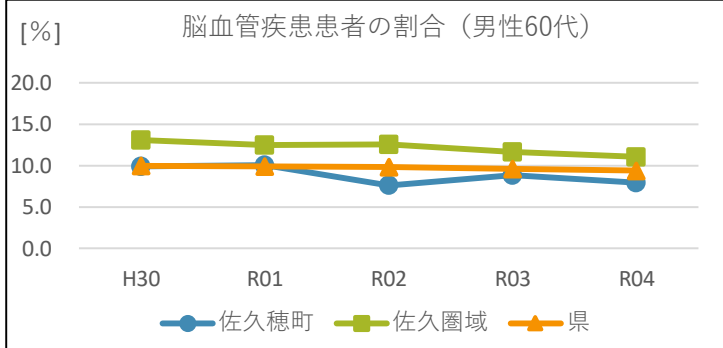
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	4.6	2.3	2.9	4.8	6.2
佐久圏域	5.4	5.2	5.4	5.4	6.1
県	4.3	4.3	4.3	4.3	4.4



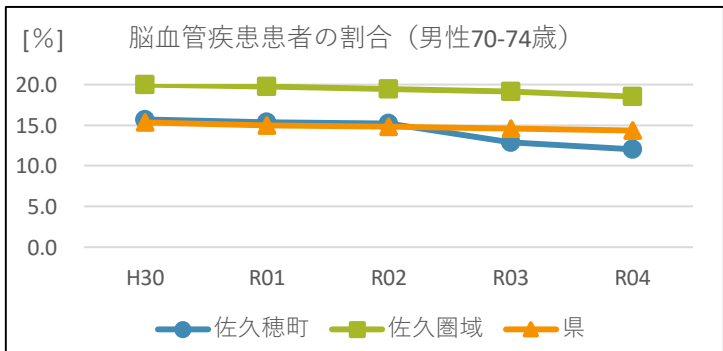
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	9.9	10.1	7.6	8.9	7.9
佐久圏域	13.1	12.5	12.6	11.6	11.1
県	10.0	9.9	9.8	9.6	9.4



男性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	15.7	15.4	15.2	12.9	12.0
佐久圏域	20.0	19.8	19.4	19.2	18.5
県	15.3	15.0	14.8	14.6	14.4



考察

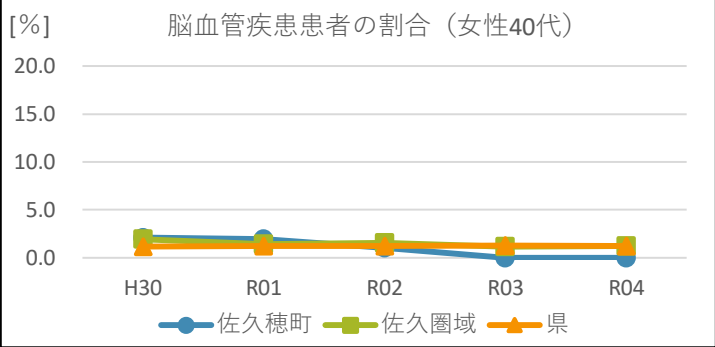
男性40代は県よりも高く推移しており、平成30年度の2.7%から令和4年度の4.9%まで上昇しています。男性50代も令和3年度以降上昇し、令和4年度には6.2%にまで上がっています。

c 脳血管疾患患者の割合(性・年代別)

女性

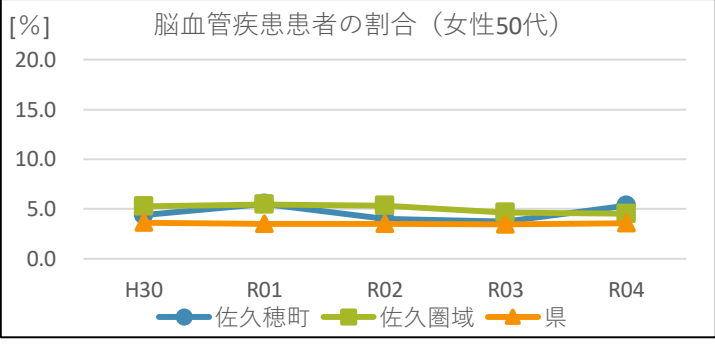
女性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	2.1	2.0	1.1	0.0	0.0
佐久圏域	1.9	1.5	1.5	1.2	1.2
県	1.2	1.2	1.3	1.3	1.2



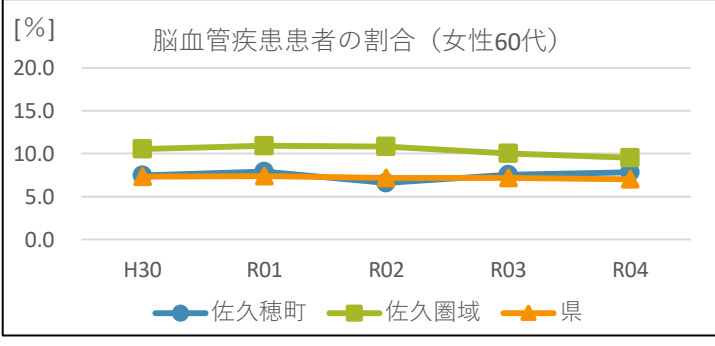
女性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	4.4	5.5	4.0	3.7	5.4
佐久圏域	5.3	5.5	5.3	4.6	4.5
県	3.6	3.5	3.5	3.5	3.6



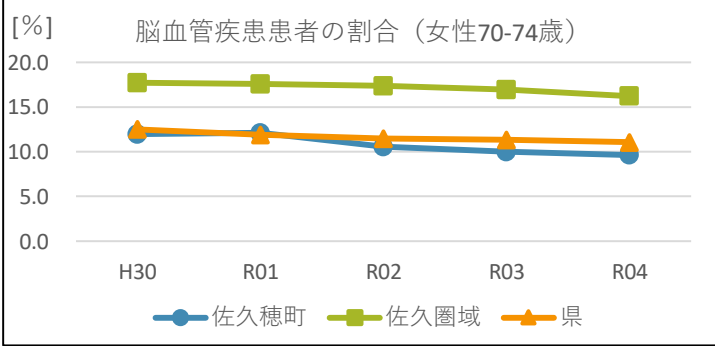
女性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	7.5	7.9	6.6	7.5	7.9
佐久圏域	10.6	10.9	10.9	10.0	9.5
県	7.3	7.4	7.2	7.2	7.0



女性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	12.0	12.1	10.6	10.0	9.6
佐久圏域	17.7	17.6	17.4	17.0	16.2
県	12.5	11.9	11.5	11.3	11.1



考察

女性40代は平成30年度から令和元年度で県よりも高い値でしたが、令和2年度以降減少しています。女性50代は平成30年度の4.4%から令和4年度の5.4%まで上昇し、県の3.6%より高くなっています。

d 脳血管疾患患者の併発状況

			H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	脳血管疾患患者 総数	人数[人]	182	180	161	159	156
		率[%]	9	9	8	8	8
	虚血性心疾患	人数[人]	32	30	22	21	19
		率[%]	18	17	14	13	12
	人工透析	人数[人]	3	3	4	2	4
		率[%]	2	2	2	1	3
	高血圧	人数[人]	138	135	126	127	124
		率[%]	76	75	78	80	79
	糖尿病	人数[人]	81	88	77	71	76
		率[%]	45	49	48	45	49
	脂質異常症	人数[人]	131	133	116	110	109
		率[%]	72	74	72	69	70

			H30	R01	R02	R03	R04
佐久圏域	脳血管疾患患者 総数	人数[人]	4,275	4,172	4,191	3,967	3,632
		率[%]	12	12	12	11	11
	虚血性心疾患	人数[人]	839	819	825	739	650
		率[%]	20	20	20	19	18
	人工透析	人数[人]	54	53	55	50	50
		率[%]	1	1	1	1	1
	高血圧	人数[人]	3,238	3,170	3,229	3,084	2,816
		率[%]	76	76	77	78	78
	糖尿病	人数[人]	1,897	1,877	1,938	1,744	1,500
		率[%]	44	45	46	44	41
	脂質異常症	人数[人]	3,105	3,123	3,172	3,049	2,783
		率[%]	73	75	76	77	77

			H30	R01	R02	R03	R04
県	脳血管疾患患者 総数	人数[人]	29,016	27,932	27,670	26,729	24,631
		率[%]	9	9	9	9	8
	虚血性心疾患	人数[人]	5,434	5,113	5,016	4,759	4,303
		率[%]	19	18	18	18	17
	人工透析	人数[人]	435	426	422	414	399
		率[%]	2	2	2	2	2
	高血圧	人数[人]	21,945	21,064	21,144	20,491	18,838
		率[%]	76	75	76	77	76
	糖尿病	人数[人]	12,011	11,516	11,630	11,117	10,052
		率[%]	41	41	42	42	41
	脂質異常症	人数[人]	19,500	19,140	19,290	18,813	17,458
		率[%]	67	69	70	70	71

(イ)虚血性心疾患

a 患者数・率

佐久穂町

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	2,054	118	5.7	1,979	114	5.8	1,977	110	5.6	1,921	107	5.6	1,901	92	4.8
総数40-49	243	4	1.7	242	2	0.8	236	3	1.3	215	5	2.3	212	4	1.9
総数50-59	267	7	2.6	260	8	3.1	265	7	2.6	252	9	3.6	257	11	4.3
総数60-69	964	52	5.4	868	42	4.8	805	35	4.4	747	30	4.0	697	29	4.2
総数70-74	580	55	9.5	609	62	10.2	671	65	9.7	707	63	8.9	735	48	6.5
(再)総40-64	827	21	2.5	781	19	2.4	740	19	2.6	700	20	2.9	684	21	3.1
(再)総65-74	1,227	97	7.9	1,198	95	7.9	1,237	91	7.4	1,221	87	7.1	1,217	71	5.8
男性総数	1,053	67	6.4	1,024	65	6.4	1,025	62	6.1	991	62	6.3	978	53	5.4
男性40-49	148	3	2.0	141	1	0.7	141	1	0.7	128	4	3.1	123	3	2.4
男性50-59	130	4	3.1	133	4	3.0	140	3	2.1	145	3	2.1	145	6	4.1
男性60-69	495	31	6.3	438	24	5.5	395	21	5.3	361	19	5.3	328	16	4.9
男性70-74	280	29	10.4	312	36	11.5	349	37	10.6	357	36	10.1	382	28	7.3
(再)男40-64	432	14	3.2	410	13	3.2	392	11	2.8	372	11	3.0	368	12	3.3
(再)男65-74	621	53	8.5	614	52	8.5	633	51	8.1	619	51	8.2	610	41	6.7
女性総数	1,001	51	5.1	955	49	5.1	952	48	5.0	930	45	4.8	923	39	4.2
女性40-49	95	1	1.1	101	1	1.0	95	2	2.1	87	1	1.2	89	1	1.1
女性50-59	137	3	2.2	127	4	3.2	125	4	3.2	107	6	5.6	112	5	4.5
女性60-69	469	21	4.5	430	18	4.2	410	14	3.4	386	11	2.9	369	13	3.5
女性70-74	300	26	8.7	297	26	8.8	322	28	8.7	350	27	7.7	353	20	5.7
(再)女40-64	395	7	1.8	371	6	1.6	348	8	2.3	328	9	2.7	316	9	2.9
(再)女65-74	606	44	7.3	584	43	7.4	604	40	6.6	602	36	6.0	607	30	4.9

(イ)虚血性心疾患

a 患者数・率

佐久圏域

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	36,616	2,711	7.4	35,500	2,578	7.3	35,268	2,537	7.2	34,641	2,441	7.1	33,008	2,214	6.7
総数40-49	4,764	81	1.7	4,642	89	1.9	4,527	83	1.8	4,450	92	2.1	4,219	76	1.8
総数50-59	5,370	212	4.0	5,167	207	4.0	5,183	211	4.1	5,189	210	4.1	5,153	199	3.9
総数60-69	15,529	1,155	7.4	14,126	990	7.0	13,027	882	6.8	12,157	813	6.7	11,420	735	6.4
総数70-74	10,953	1,263	11.5	11,565	1,292	11.2	12,531	1,361	10.9	12,845	1,326	10.3	12,216	1,204	9.9
(再)総40-64	15,121	552	3.7	14,343	533	3.7	13,909	533	3.8	13,645	533	3.9	13,253	470	3.6
(再)総65-74	21,495	2,159	10.0	21,157	2,045	9.7	21,359	2,004	9.4	20,996	1,908	9.1	19,755	1,744	8.8
男性総数	18,153	1,558	8.6	17,631	1,478	8.4	17,500	1,468	8.4	17,142	1,403	8.2	16,407	1,288	7.9
男性40-49	2,642	50	1.9	2,566	57	2.2	2,520	50	2.0	2,474	51	2.1	2,364	50	2.1
男性50-59	2,767	131	4.7	2,652	124	4.7	2,666	131	4.9	2,684	132	4.9	2,683	123	4.6
男性60-69	7,452	674	9.0	6,766	560	8.3	6,178	497	8.0	5,772	452	7.8	5,452	410	7.5
男性70-74	5,292	703	13.3	5,647	737	13.1	6,136	790	12.9	6,212	768	12.4	5,908	705	11.9
(再)男40-64	7,747	321	4.1	7,331	307	4.2	7,144	320	4.5	7,017	309	4.4	6,874	279	4.1
(再)男65-74	10,406	1,237	11.9	10,300	1,171	11.4	10,356	1,148	11.1	10,125	1,094	10.8	9,533	1,009	10.6
女性総数	18,463	1,153	6.2	17,869	1,100	6.2	17,768	1,069	6.0	17,499	1,038	5.9	16,601	926	5.6
女性40-49	2,122	31	1.5	2,076	32	1.5	2,007	33	1.6	1,976	41	2.1	1,855	26	1.4
女性50-59	2,603	81	3.1	2,515	83	3.3	2,517	80	3.2	2,505	78	3.1	2,470	76	3.1
女性60-69	8,077	481	6.0	7,360	430	5.8	6,849	385	5.6	6,385	361	5.7	5,968	325	5.5
女性70-74	5,661	560	9.9	5,918	555	9.4	6,395	571	8.9	6,633	558	8.4	6,308	499	7.9
(再)女40-64	7,374	231	3.1	7,012	226	3.2	6,765	213	3.2	6,628	224	3.4	6,379	191	3.0
(再)女65-74	11,089	922	8.3	10,857	874	8.1	11,003	856	7.8	10,871	814	7.5	10,222	735	7.2

(イ)虚血性心疾患

a 患者数・率

県

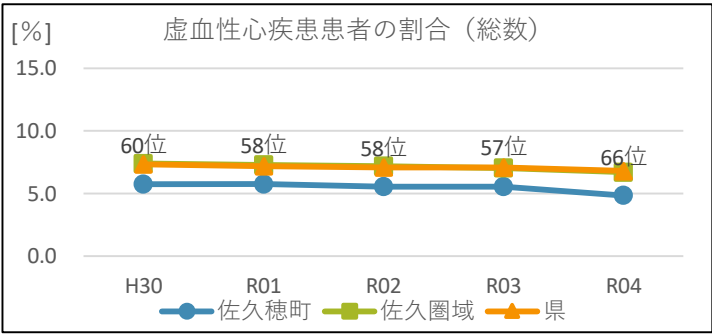
年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	328,472	24,073	7.3	317,867	22,790	7.2	315,819	22,425	7.1	307,331	21,700	7.1	290,505	19,790	6.8
総数40-49	40,474	646	1.6	38,894	623	1.6	38,046	592	1.6	36,410	565	1.6	34,513	487	1.4
総数50-59	43,321	1,512	3.5	42,465	1,482	3.5	42,761	1,464	3.4	42,823	1,544	3.6	42,364	1,501	3.5
総数60-69	134,813	9,628	7.1	122,206	8,451	6.9	112,781	7,656	6.8	105,754	7,085	6.7	99,604	6,542	6.6
総数70-74	109,864	12,287	11.2	114,302	12,234	10.7	122,231	12,713	10.4	122,344	12,506	10.2	114,024	11,260	9.9
(再)総40-64	124,926	4,407	3.5	119,219	4,126	3.5	116,077	4,018	3.5	112,663	3,920	3.5	109,242	3,682	3.4
(再)総65-74	203,546	19,666	9.7	198,648	18,664	9.4	199,742	18,407	9.2	194,668	17,780	9.1	181,263	16,108	8.9
男性総数	159,094	13,654	8.6	154,141	13,133	8.5	153,164	12,972	8.5	148,985	12,566	8.4	141,054	11,606	8.2
男性40-49	22,547	412	1.8	21,707	411	1.9	21,231	387	1.8	20,358	358	1.8	19,345	324	1.7
男性50-59	22,314	942	4.2	22,106	947	4.3	22,476	956	4.3	22,592	984	4.4	22,569	973	4.3
男性60-69	62,123	5,462	8.8	56,177	4,823	8.6	51,574	4,365	8.5	48,417	4,083	8.4	45,805	3,815	8.3
男性70-74	52,110	6,838	13.1	54,151	6,952	12.8	57,883	7,264	12.6	57,618	7,141	12.4	53,335	6,494	12.2
(再)男40-64	63,182	2,601	4.1	60,651	2,515	4.2	59,386	2,460	4.1	57,872	2,392	4.1	56,592	2,300	4.1
(再)男65-74	95,912	11,053	11.5	93,490	10,618	11.4	93,778	10,512	11.2	91,113	10,174	11.2	84,462	9,306	11.0
女性総数	169,378	10,419	6.2	163,726	9,657	5.9	162,655	9,453	5.8	158,346	9,134	5.8	149,451	8,184	5.5
女性40-49	17,927	234	1.3	17,187	212	1.2	16,815	205	1.2	16,052	207	1.3	15,168	163	1.1
女性50-59	21,007	570	2.7	20,359	535	2.6	20,285	508	2.5	20,231	560	2.8	19,795	528	2.7
女性60-69	72,690	4,166	5.7	66,029	3,628	5.5	61,207	3,291	5.4	57,337	3,002	5.2	53,799	2,727	5.1
女性70-74	57,754	5,449	9.4	60,151	5,282	8.8	64,348	5,449	8.5	64,726	5,365	8.3	60,689	4,766	7.9
(再)女40-64	61,744	1,806	2.9	58,568	1,611	2.8	56,691	1,558	2.8	54,791	1,528	2.8	52,650	1,382	2.6
(再)女65-74	107,634	8,613	8.0	105,158	8,046	7.7	105,964	7,895	7.5	103,555	7,606	7.3	96,801	6,802	7

b 虚血性心疾患患者の割合(総数・性別)

総数・性別

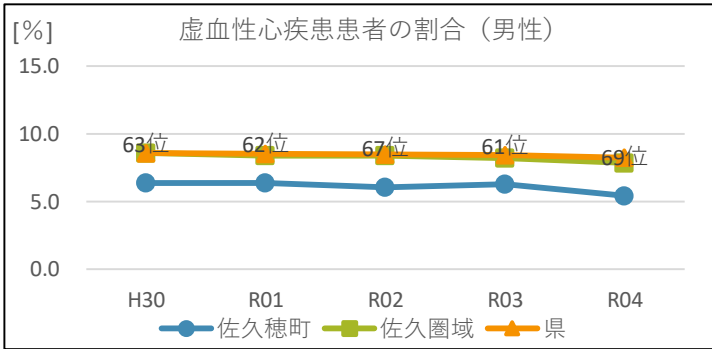
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	5.7	5.8	5.6	5.6	4.8
佐久圏域	7.4	7.3	7.2	7.1	6.7
県	7.3	7.2	7.1	7.1	6.8



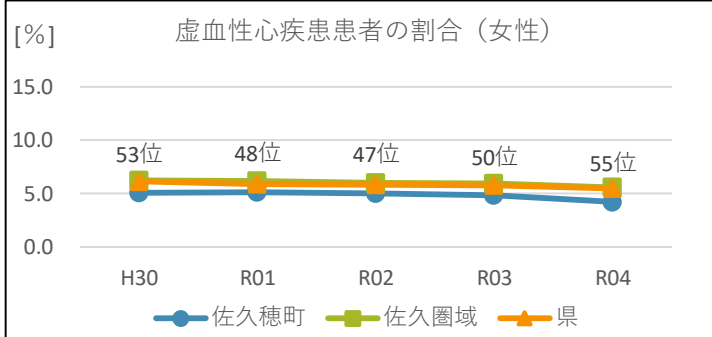
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	6.4	6.4	6.1	6.3	5.4
佐久圏域	8.6	8.4	8.4	8.2	7.9
県	8.6	8.5	8.5	8.4	8.2



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	5.1	5.1	5.0	4.8	4.2
佐久圏域	6.2	6.2	6.0	5.9	5.6
県	6.2	5.9	5.8	5.8	5.5



考察

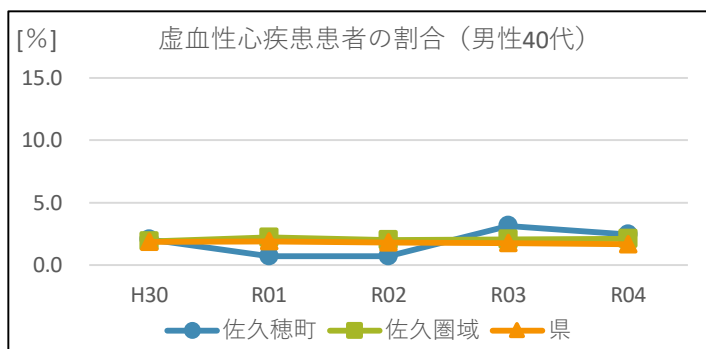
虚血性心疾患患者は、総数・男性女性のいずれもやや減少傾向にあり、県よりも低く推移しています。

c 虚血性心疾患患者の割合(性・年代別)

男性

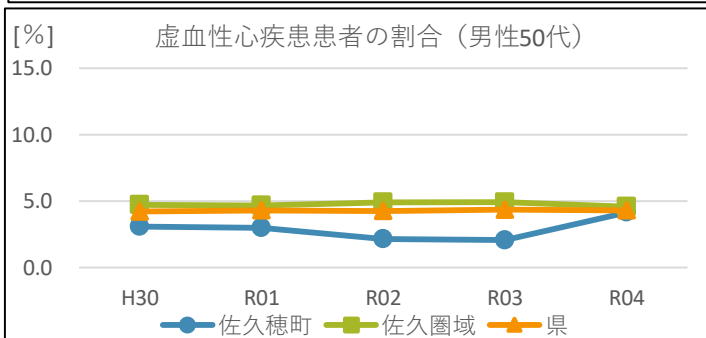
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	2.0	0.7	0.7	3.1	2.4
佐久圏域	1.9	2.2	2.0	2.1	2.1
県	1.8	1.9	1.8	1.8	1.7



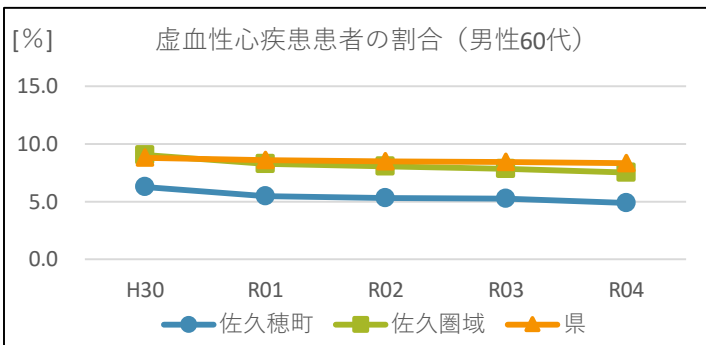
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	3.1	3.0	2.1	2.1	4.1
佐久圏域	4.7	4.7	4.9	4.9	4.6
県	4.2	4.3	4.3	4.4	4.3



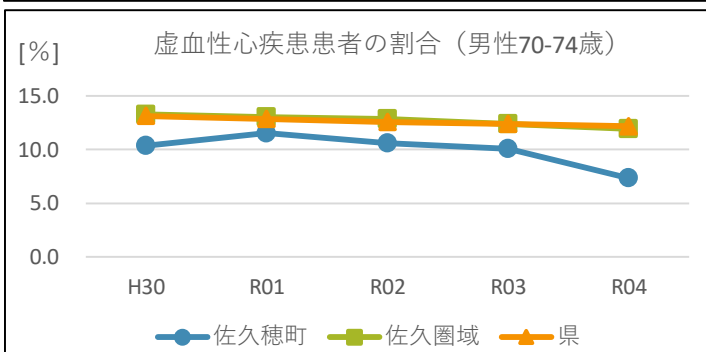
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	6.3	5.5	5.3	5.3	4.9
佐久圏域	9.0	8.3	8.0	7.8	7.5
県	8.8	8.6	8.5	8.4	8.3



男性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	10.4	11.5	10.6	10.1	7.3
佐久圏域	13.3	13.1	12.9	12.4	11.9
県	13.1	12.8	12.6	12.4	12.2



考察

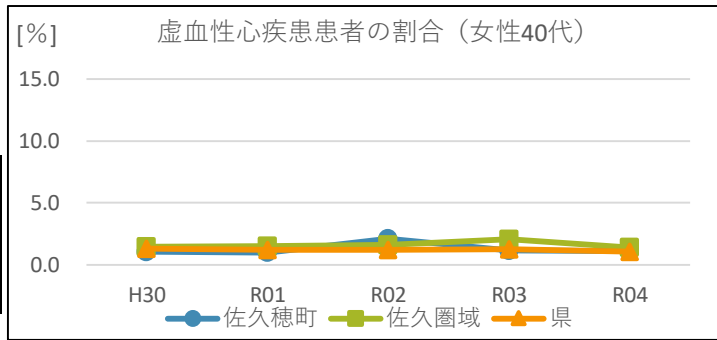
男性50代では、令和3年度から4年度にかけて増加に転じています。男性60代・70-74歳は年々低下傾向にあります。

女性

女性40代

[%]

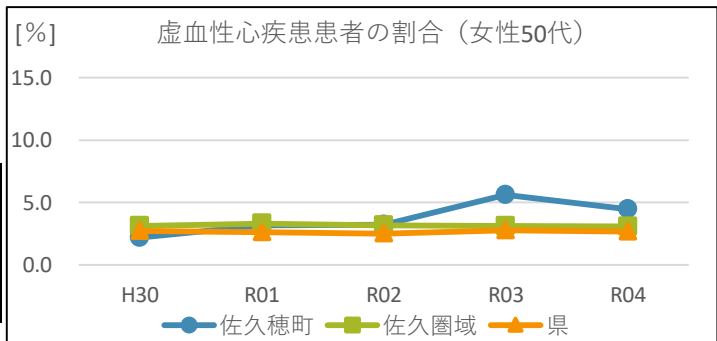
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	1.1	1.0	2.1	1.2	1.1
佐久圏域	1.5	1.5	1.6	2.1	1.4
県	1.3	1.2	1.2	1.3	1.1



女性50代

[%]

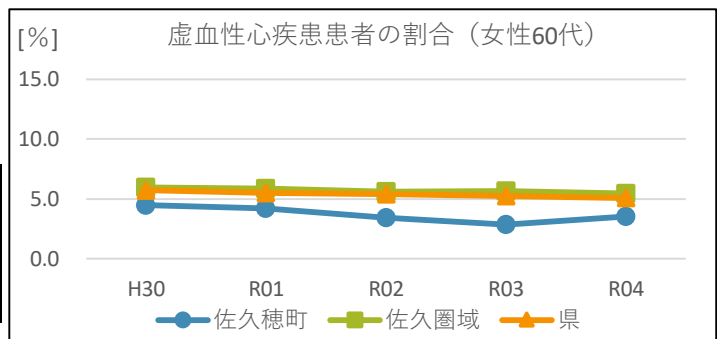
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	2.2	3.2	3.2	5.6	4.5
佐久圏域	3.1	3.3	3.2	3.1	3.1
県	2.7	2.6	2.5	2.8	2.7



女性60代

[%]

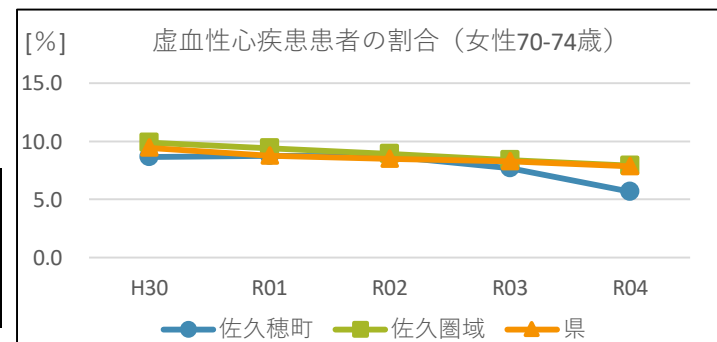
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	4.5	4.2	3.4	2.9	3.5
佐久圏域	6.0	5.8	5.6	5.7	5.5
県	5.7	5.5	5.4	5.2	5.1



女性70-74歳

[%]

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	8.7	8.8	8.7	7.7	5.7
佐久圏域	9.9	9.4	8.9	8.4	7.9
県	9.4	8.8	8.5	8.3	7.9



考察

女性40代は概ね横ばいであり、女性60代・70-74歳はやや低下傾向にあります。女性50代は令和元年度以降上昇傾向にあります。

d 虚血性心疾患患者の併発状況

			H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	虚血性心疾患患者 総数	人数[人]	118	114	110	107	92
		率[%]	5.7	5.8	5.6	5.6	4.8
	脳血管疾患	人数[人]	32	30	22	21	19
		率[%]	27.1	26.3	20.0	19.6	20.7
	人工透析	人数[人]	4	4	4	2	2
		率[%]	3.4	3.5	3.6	1.9	2.2
	高血圧	人数[人]	95	92	90	91	76
		率[%]	80.5	80.7	81.8	85.1	82.6
	糖尿病	人数[人]	63	57	52	49	53
		率[%]	53.4	50.0	47.3	45.8	57.6
	脂質異常症	人数[人]	88	84	81	78	69
		率[%]	74.6	73.7	73.6	72.9	75.0

			H30	R01	R02	R03	R04
佐久圏域	虚血性心疾患患者 総数	人数[人]	2,711	2,578	2,537	2,441	2,214
		率[%]	7.4	7.3	7.2	7.1	6.7
	脳血管疾患	人数[人]	839	819	825	739	650
		率[%]	31.0	31.8	32.5	30.3	29.4
	人工透析	人数[人]	60	59	59	58	53
		率[%]	2.2	2.3	2.3	2.4	2.4
	高血圧	人数[人]	2,212	2,120	2,109	2,037	1,861
		率[%]	81.6	82.2	83.1	83.5	84.1
	糖尿病	人数[人]	1,432	1,343	1,356	1,295	1,139
		率[%]	52.8	52.1	53.5	53.1	51.5
	脂質異常症	人数[人]	2,078	2,020	2,003	1,930	1,776
		率[%]	76.7	78.4	79.0	79.1	80.2

			H30	R01	R02	R03	R04
県	虚血性心疾患患者 総数	人数[人]	24,073	22,790	22,425	21,700	19,790
		率[%]	7.3	7.2	7.1	7.1	6.8
	脳血管疾患	人数[人]	5,434	5,113	5,016	4,759	4,303
		率[%]	22.6	22.4	22.4	21.9	21.7
	人工透析	人数[人]	564	576	566	548	504
		率[%]	2.3	2.5	2.5	2.5	2.6
	高血圧	人数[人]	18,752	17,877	17,771	17,276	15,859
		率[%]	77.9	78.4	79.3	79.6	80.1
	糖尿病	人数[人]	11,297	10,763	10,800	10,507	9,569
		率[%]	46.9	47.2	48.2	48.4	48.4
	脂質異常症	人数[人]	17,649	17,039	17,027	16,603	15,359
		率[%]	73.3	74.8	75.9	76.5	77.6

(ウ)人工透析

a 患者数・率

佐久穂町

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	2,054	9	0.4	1,979	8	0.4	1,977	10	0.5	1,921	6	0.3	1,901	7	0.4
総数40-49	243	1	0.4	242	1	0.4	236	3	1.3	215	2	0.9	212	1	0.5
総数50-59	267	1	0.4	260	1	0.4	265	2	0.8	252	2	0.8	257	2	0.8
総数60-69	964	4	0.4	868	3	0.4	805	2	0.3	747	1	0.1	697	3	0.4
総数70-74	580	3	0.5	609	3	0.5	671	3	0.5	707	1	0.1	735	1	0.1
(再)総40-64	827	3	0.4	781	3	0.4	740	6	0.8	700	4	0.6	684	4	0.6
(再)総65-74	1,227	6	0.5	1,198	5	0.4	1,237	4	0.3	1,221	2	0.2	1,217	3	0.3
男性総数	1,053	5	0.5	1,024	5	0.5	1,025	6	0.6	991	3	0.3	978	4	0.4
男性40-49	148	1	0.7	141	1	0.7	141	3	2.1	128	2	1.6	123	1	0.8
男性50-59	130	0	0.0	133	0	0.0	140	0	0.0	145	0	0.0	145	1	0.7
男性60-69	495	3	0.6	438	2	0.5	395	2	0.5	361	1	0.3	328	2	0.6
男性70-74	280	1	0.4	312	2	0.6	349	1	0.3	357	0	0.0	382	0	0.0
(再)男40-64	432	2	0.5	410	2	0.5	392	4	1.0	372	2	0.5	368	2	0.5
(再)男65-74	621	3	0.5	614	3	0.5	633	2	0.3	619	1	0.2	610	2	0.3
女性総数	1,001	4	0.4	955	3	0.3	952	4	0.4	930	3	0.3	923	3	0.3
女性40-49	95	0	0.0	101	0	0.0	95	0	0.0	87	0	0.0	89	0	0.0
女性50-59	137	1	0.7	127	1	0.8	125	2	1.6	107	2	1.9	112	1	0.9
女性60-69	469	1	0.2	430	1	0.2	410	0	0.0	386	0	0.0	369	1	0.3
女性70-74	300	2	0.7	297	1	0.3	322	2	0.6	350	1	0.3	353	1	0.3
(再)女40-64	395	1	0.3	371	1	0.3	348	2	0.6	328	2	0.6	316	2	0.6
(再)女65-74	606	3	0.5	584	2	0.3	604	2	0.3	602	1	0.2	607	1	0.2

(ウ)人工透析

a 患者数・率

佐久圏域

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	36,616	132	0.4	35,500	132	0.4	35,268	141	0.4	34,641	135	0.4	33,008	128	0.4
総数40-49	4,764	9	0.2	4,642	10	0.2	4,527	13	0.3	4,450	10	0.2	4,219	8	0.2
総数50-59	5,370	28	0.5	5,167	26	0.5	5,183	30	0.6	5,189	28	0.5	5,153	32	0.6
総数60-69	15,529	63	0.4	14,126	64	0.5	13,027	61	0.5	12,157	56	0.5	11,420	53	0.5
総数70-74	10,953	32	0.3	11,565	32	0.3	12,531	37	0.3	12,845	41	0.3	12,216	35	0.3
(再)総40-64	15,121	62	0.4	14,343	60	0.4	13,909	62	0.5	13,645	55	0.4	13,253	56	0.4
(再)総65-74	21,495	70	0.3	21,157	72	0.3	21,359	79	0.4	20,996	80	0.4	19,755	72	0.4
男性総数	18,153	100	0.6	17,631	98	0.6	17,500	102	0.6	17,142	96	0.6	16,407	88	0.5
男性40-49	2,642	6	0.2	2,566	7	0.3	2,520	11	0.4	2,474	8	0.3	2,364	8	0.3
男性50-59	2,767	22	0.8	2,652	19	0.7	2,666	22	0.8	2,684	23	0.9	2,683	24	0.9
男性60-69	7,452	48	0.6	6,766	46	0.7	6,178	38	0.6	5,772	33	0.6	5,452	29	0.5
男性70-74	5,292	24	0.5	5,647	26	0.5	6,136	31	0.5	6,212	32	0.5	5,908	27	0.5
(再)男40-64	7,747	46	0.6	7,331	41	0.6	7,144	44	0.6	7,017	40	0.6	6,874	39	0.6
(再)男65-74	10,406	54	0.5	10,300	57	0.6	10,356	58	0.6	10,125	56	0.6	9,533	49	0.5
女性総数	18,463	32	0.2	17,869	34	0.2	17,768	39	0.2	17,499	39	0.2	16,601	40	0.2
女性40-49	2,122	3	0.1	2,076	3	0.1	2,007	2	0.1	1,976	2	0.1	1,855	0	0.0
女性50-59	2,603	6	0.2	2,515	7	0.3	2,517	8	0.3	2,505	5	0.2	2,470	8	0.3
女性60-69	8,077	15	0.2	7,360	18	0.2	6,849	23	0.3	6,385	23	0.4	5,968	24	0.4
女性70-74	5,661	8	0.1	5,918	6	0.1	6,395	6	0.1	6,633	9	0.1	6,308	8	0.1
(再)女40-64	7,374	16	0.2	7,012	19	0.3	6,765	18	0.3	6,628	15	0.2	6,379	17	0.3
(再)女65-74	11,089	16	0.1	10,857	15	0.1	11,003	21	0.2	10,871	24	0.2	10,222	23	0.2

(ウ)人工透析

a 患者数・率

県

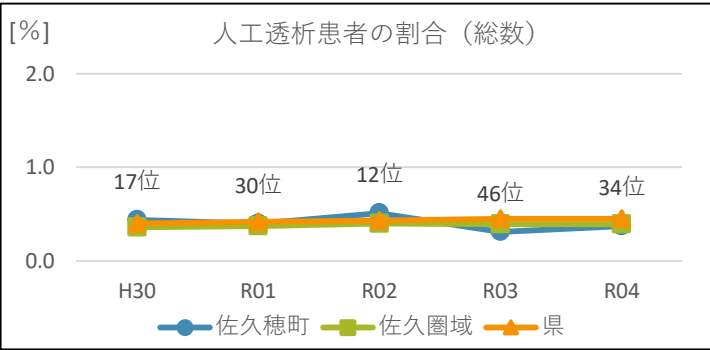
年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	328,472	1,322	0.4	317,867	1,350	0.4	315,819	1,373	0.4	307,331	1,376	0.5	290,505	1,311	0.5
総数40-49	40,474	133	0.3	38,894	131	0.3	38,046	130	0.3	36,410	126	0.4	34,513	108	0.3
総数50-59	43,321	248	0.6	42,465	247	0.6	42,761	260	0.6	42,823	266	0.6	42,364	265	0.6
総数60-69	134,813	608	0.5	122,206	599	0.5	112,781	582	0.5	105,754	556	0.5	99,604	513	0.5
総数70-74	109,864	333	0.3	114,302	373	0.3	122,231	401	0.3	122,344	428	0.4	114,024	425	0.4
(再)総40-64	124,926	646	0.5	119,219	620	0.5	116,077	622	0.5	112,663	618	0.6	109,242	583	0.5
(再)総65-74	203,546	676	0.3	198,648	730	0.4	199,742	751	0.4	194,668	758	0.4	181,263	728	0.4
男性総数	159,094	906	0.6	154,141	935	0.6	153,164	969	0.6	148,985	967	0.7	141,054	918	0.7
男性40-49	22,547	93	0.4	21,707	88	0.4	21,231	91	0.4	20,358	90	0.4	19,345	74	0.4
男性50-59	22,314	192	0.9	22,106	192	0.9	22,476	206	0.9	22,592	214	1.0	22,569	209	0.9
男性60-69	62,123	402	0.7	56,177	403	0.7	51,574	398	0.8	48,417	373	0.8	45,805	350	0.8
男性70-74	52,110	219	0.4	54,151	252	0.5	57,883	274	0.5	57,618	290	0.5	53,335	285	0.5
(再)男40-64	63,182	467	0.7	60,651	452	0.8	59,386	465	0.8	57,872	462	0.8	56,592	433	0.8
(再)男65-74	95,912	439	0.5	93,490	483	0.5	93,778	504	0.5	91,113	505	0.6	84,462	485	0.6
女性総数	169,378	416	0.3	163,726	415	0.3	162,655	404	0.3	158,346	409	0.3	149,451	393	0.3
女性40-49	17,927	40	0.2	17,187	43	0.3	16,815	39	0.2	16,052	36	0.2	15,168	34	0.2
女性50-59	21,007	56	0.3	20,359	55	0.3	20,285	54	0.3	20,231	52	0.3	19,795	56	0.3
女性60-69	72,690	206	0.3	66,029	196	0.3	61,207	184	0.3	57,337	183	0.3	53,799	163	0.3
女性70-74	57,754	114	0.2	60,151	121	0.2	64,348	127	0.2	64,726	138	0.2	60,689	140	0.2
(再)女40-64	61,744	179	0.3	58,568	168	0.3	56,691	157	0.3	54,791	156	0.3	52,650	150	0.3
(再)女65-74	107,634	237	0.2	105,158	247	0.2	105,964	247	0.2	103,555	253	0.2	96,801	243	0.3

b 人工透析患者の割合(総数・性別)

総数・性別

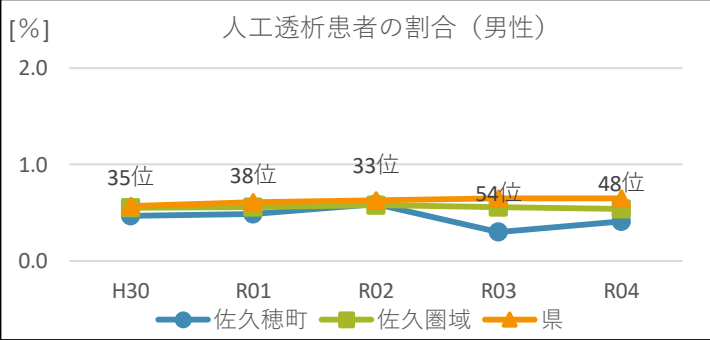
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4
佐久圏域	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
県	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5



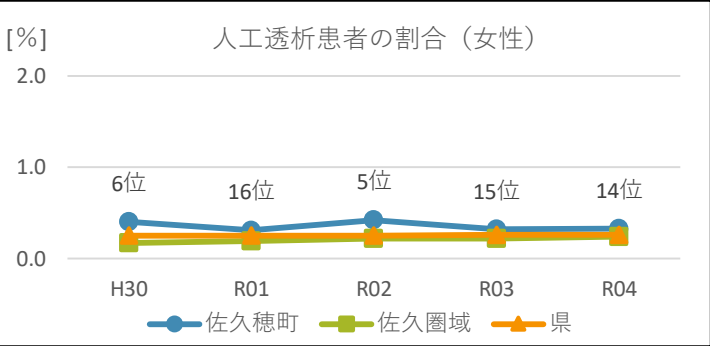
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.5	0.5	0.6	0.3	0.4
佐久圏域	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5
県	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3
佐久圏域	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
県	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3



考察

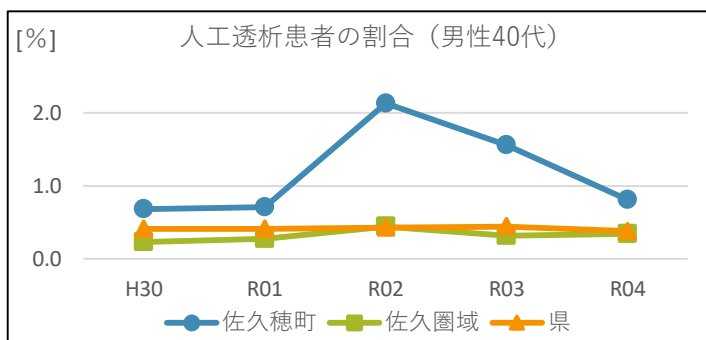
人工透析患者は、男性は県より低く推移しており、令和3年度から令和4年度にやや低下したため、県内順位も低下傾向にあります。女性は概ね県と同程度の割合で横ばいに推移しており、県内順位は5位～14位と高めに推移しています。

c 人工透析患者の割合(性・年代別)

男性

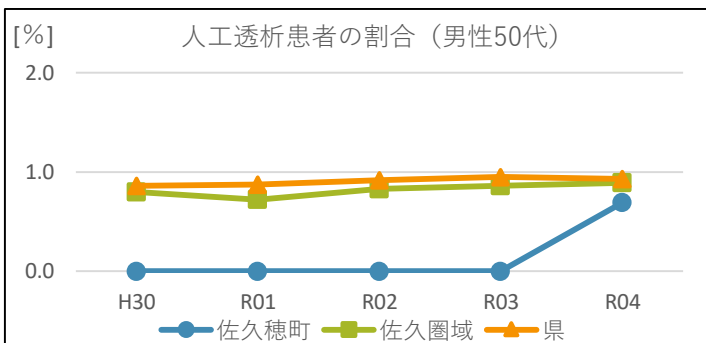
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.7	0.7	2.1	1.6	0.8
佐久圏域	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3
県	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4



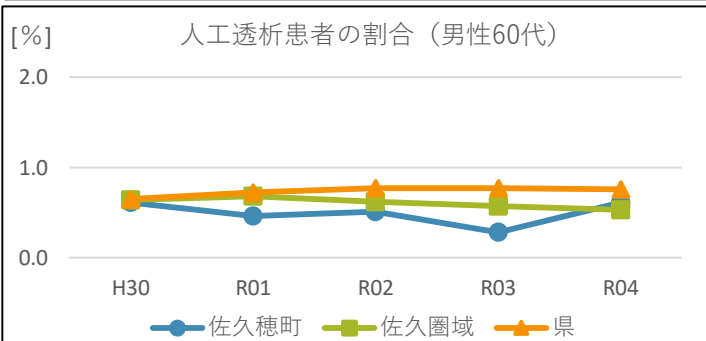
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
佐久圏域	0.8	0.7	0.8	0.9	0.9
県	0.9	0.9	0.9	1.0	0.9



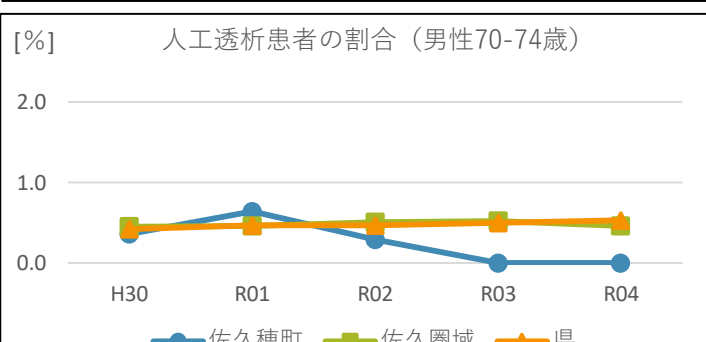
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.6	0.5	0.5	0.3	0.6
佐久圏域	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5
県	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8



男性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.4	0.6	0.3	0.0	0.0
佐久圏域	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
県	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5



考察

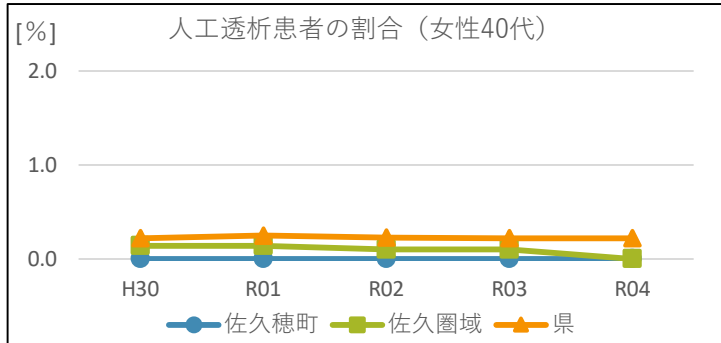
男性40代はどの年度も県よりも高く推移していますが、実人数は1~3人/年度であり、男性50代は令和4年度に急上昇していますが、1人/年度増加であり、該当者一人当たりの割合が大きいことが影響していると考えられます。

女性

女性40代

[%]

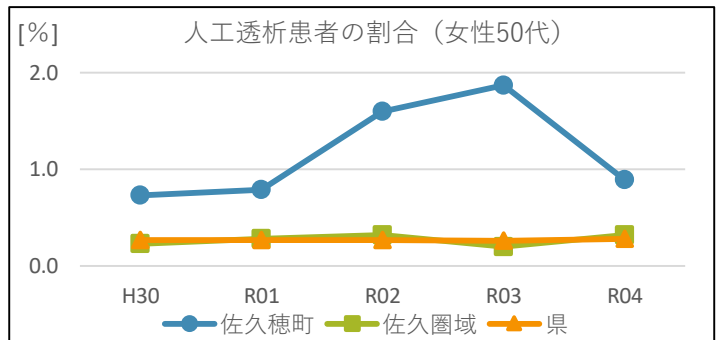
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
佐久圏域	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
県	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2



女性50代

[%]

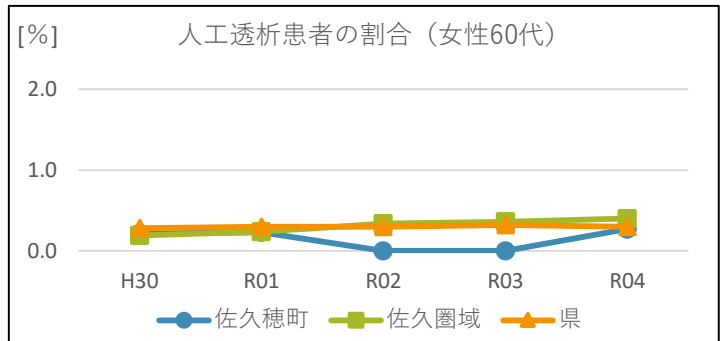
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.7	0.8	1.6	1.9	0.9
佐久圏域	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3
県	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3



女性60代

[%]

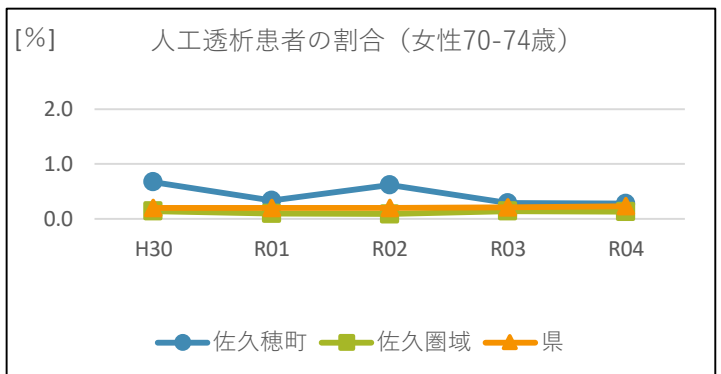
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.2	0.2	0.0	0.0	0.3
佐久圏域	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4
県	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3



女性70-74歳

[%]

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.7	0.3	0.6	0.3	0.3
佐久圏域	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
県	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2



考察

女性50代・70-74歳はどの年度も県よりも高く推移していますが、実人数は1~2人/年度で推移しており、該当者一人当たりの割合が大きいことが影響していると考えられます。

d 人工透析患者の併発状況

			H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	人工透析患者 総数	人数[人]	9	8	10	6	7
		率[%]	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4
	脳血管疾患	人数[人]	3	3	4	2	4
		率[%]	33.3	37.5	40.0	33.3	57.1
	虚血性心疾患	人数[人]	4	4	4	2	2
		率[%]	44.4	50.0	40.0	33.3	28.6
	高血圧	人数[人]	9	8	9	6	7
		率[%]	100.0	100.0	90.0	100.0	100.0
	糖尿病	人数[人]	7	6	6	3	4
		率[%]	77.8	75.0	60.0	50.0	57.1
	脂質異常症	人数[人]	8	8	9	5	6
		率[%]	88.9	100.0	90.0	83.3	85.7

			H30	R01	R02	R03	R04
佐久圏域	人工透析患者 総数	人数[人]	132	132	141	135	128
		率[%]	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	脳血管疾患	人数[人]	54	53	55	50	50
		率[%]	40.9	40.2	39.0	37.0	39.1
	虚血性心疾患	人数[人]	60	59	59	58	53
		率[%]	45.5	44.7	41.8	43.0	41.4
	高血圧	人数[人]	128	130	138	133	125
		率[%]	97.0	98.5	97.9	98.5	97.7
	糖尿病	人数[人]	89	85	87	80	76
		率[%]	67.4	64.4	61.7	59.3	59.4
	脂質異常症	人数[人]	83	89	97	89	87
		率[%]	62.9	67.4	68.8	65.9	68.0

			H30	R01	R02	R03	R04
県	人工透析患者 総数	人数[人]	1,322	1,350	1,373	1,376	1,311
		率[%]	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5
	脳血管疾患	人数[人]	435	426	422	414	399
		率[%]	32.9	31.6	30.7	30.1	30.4
	虚血性心疾患	人数[人]	564	576	566	548	504
		率[%]	42.7	42.7	41.2	39.8	38.4
	高血圧	人数[人]	1,264	1,297	1,318	1,329	1,269
		率[%]	95.6	96.1	96.0	96.6	96.8
	糖尿病	人数[人]	759	774	807	820	779
		率[%]	57.4	57.3	58.8	59.6	59.4
	脂質異常症	人数[人]	666	694	717	734	719
		率[%]	50.4	51.4	52.2	53.3	54.8

(工) 高血圧症

a 患者数・率

佐久穂町

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	2,054	779	37.9	1,979	749	37.9	1,977	779	39.4	1,921	768	40.0	1,901	768	40.4
総数40-49	243	29	11.9	242	28	11.6	236	31	13.1	215	29	13.5	212	28	13.2
総数50-59	267	62	23.2	260	56	21.5	265	62	23.4	252	57	22.6	257	67	26.1
総数60-69	964	386	40.0	868	356	41.0	805	330	41.0	747	317	42.4	697	287	41.2
総数70-74	580	302	52.1	609	309	50.7	671	356	53.1	707	365	51.6	735	386	52.5
(再)総40-64	827	200	24.2	781	188	24.1	740	181	24.5	700	173	24.7	684	181	26.5
(再)総65-74	1,227	579	47.2	1,198	561	46.8	1,237	598	48.3	1,221	595	48.7	1,217	587	48.2
男性総数	1,053	409	38.8	1,024	405	39.6	1,025	426	41.6	991	418	42.2	978	413	42.2
男性40-49	148	23	15.5	141	22	15.6	141	26	18.4	128	24	18.8	123	21	17.1
男性50-59	130	34	26.2	133	32	24.1	140	33	23.6	145	35	24.1	145	44	30.3
男性60-69	495	209	42.2	438	194	44.3	395	175	44.3	361	170	47.1	328	144	43.9
男性70-74	280	143	51.1	312	157	50.3	349	192	55.0	357	189	52.9	382	204	53.4
(再)男40-64	432	117	27.1	410	110	26.8	392	107	27.3	372	102	27.4	368	110	29.9
(再)男65-74	621	292	47.0	614	295	48.1	633	319	50.4	619	316	51.1	610	303	49.7
女性総数	1,001	370	37.0	955	344	36.0	952	353	37.1	930	350	37.6	923	355	38.5
女性40-49	95	6	6.3	101	6	5.9	95	5	5.3	87	5	5.8	89	7	7.9
女性50-59	137	28	20.4	127	24	18.9	125	29	23.2	107	22	20.6	112	23	20.5
女性60-69	469	177	37.7	430	162	37.7	410	155	37.8	386	147	38.1	369	143	38.8
女性70-74	300	159	53.0	297	152	51.2	322	164	50.9	350	176	50.3	353	182	51.6
(再)女40-64	395	83	21.0	371	78	21.0	348	74	21.3	328	71	21.7	316	71	22.5
(再)女65-74	606	287	47.4	584	266	45.6	604	279	46.2	602	279	46.4	607	284	46.8

(工) 高血圧症

a 患者数・率

佐久圏域

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	36,616	13,794	37.7	35,500	13,581	38.3	35,268	13,673	38.8	34,641	13,584	39.2	33,008	12,927	39.2
総数40-49	4,764	434	9.1	4,642	430	9.3	4,527	416	9.2	4,450	438	9.8	4,219	413	9.8
総数50-59	5,370	1,191	22.2	5,167	1,193	23.1	5,183	1,187	22.9	5,189	1,173	22.6	5,153	1,168	22.7
総数60-69	15,529	6,347	40.9	14,126	5,779	40.9	13,027	5,359	41.1	12,157	5,047	41.5	11,420	4,709	41.2
総数70-74	10,953	5,822	53.2	11,565	6,179	53.4	12,531	6,711	53.6	12,845	6,926	53.9	12,216	6,637	54.3
(再)総40-64	15,121	3,319	22.0	14,343	3,180	22.2	13,909	3,061	22.0	13,645	3,051	22.4	13,253	2,969	22.4
(再)総65-74	21,495	10,475	48.7	21,157	10,401	49.2	21,359	10,612	49.7	20,996	10,533	50.2	19,755	9,958	50.4
男性総数	18,153	7,348	40.5	17,631	7,248	41.1	17,500	7,276	41.6	17,142	7,203	42.0	16,407	6,934	42.3
男性40-49	2,642	265	10.0	2,566	267	10.4	2,520	261	10.4	2,474	279	11.3	2,364	276	11.7
男性50-59	2,767	681	24.6	2,652	691	26.1	2,666	687	25.8	2,684	698	26.0	2,683	704	26.2
男性60-69	7,452	3,401	45.6	6,766	3,079	45.5	6,178	2,831	45.8	5,772	2,676	46.4	5,452	2,514	46.1
男性70-74	5,292	3,001	56.7	5,647	3,211	56.9	6,136	3,497	57.0	6,212	3,550	57.2	5,908	3,440	58.2
(再)男40-64	7,747	1,863	24.1	7,331	1,789	24.4	7,144	1,729	24.2	7,017	1,747	24.9	6,874	1,711	24.9
(再)男65-74	10,406	5,485	52.7	10,300	5,459	53.0	10,356	5,547	53.6	10,125	5,456	53.9	9,533	5,223	54.8
女性総数	18,463	6,446	34.9	17,869	6,333	35.4	17,768	6,397	36.0	17,499	6,381	36.5	16,601	5,993	36.1
女性40-49	2,122	169	8.0	2,076	163	7.9	2,007	155	7.7	1,976	159	8.1	1,855	137	7.4
女性50-59	2,603	510	19.6	2,515	502	20.0	2,517	500	19.9	2,505	475	19.0	2,470	464	18.8
女性60-69	8,077	2,946	36.5	7,360	2,700	36.7	6,849	2,528	36.9	6,385	2,371	37.1	5,968	2,195	36.8
女性70-74	5,661	2,821	49.8	5,918	2,968	50.2	6,395	3,214	50.3	6,633	3,376	50.9	6,308	3,197	50.7
(再)女40-64	7,374	1,456	19.8	7,012	1,391	19.8	6,765	1,332	19.7	6,628	1,304	19.7	6,379	1,258	19.7
(再)女65-74	11,089	4,990	45.0	10,857	4,942	45.5	11,003	5,065	46.0	10,871	5,077	46.7	10,222	4,735	46.3

(工) 高血圧症

a 患者数・率

県

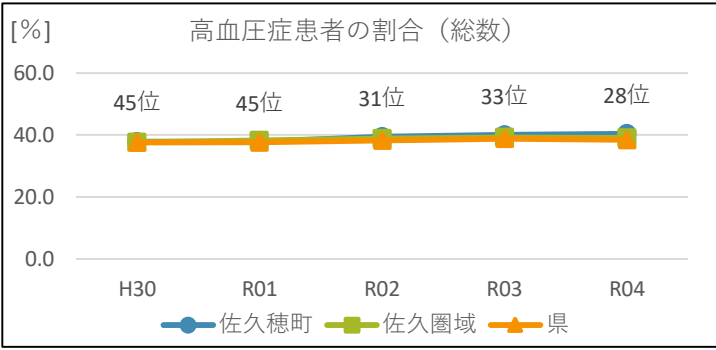
年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	328,472	123,544	37.6	317,867	119,900	37.7	315,819	120,865	38.3	307,331	119,242	38.8	290,505	111,983	38.6
総数40-49	40,474	3,580	8.9	38,894	3,487	9.0	38,046	3,427	9.0	36,410	3,405	9.4	34,513	3,227	9.4
総数50-59	43,321	9,205	21.3	42,465	9,107	21.5	42,761	9,209	21.5	42,823	9,446	22.1	42,364	9,358	22.1
総数60-69	134,813	52,971	39.3	122,206	47,755	39.1	112,781	44,221	39.2	105,754	42,018	39.7	99,604	39,535	39.7
総数70-74	109,864	57,788	52.6	114,302	59,551	52.1	122,231	64,008	52.4	122,344	64,373	52.6	114,024	59,863	52.5
(再)総40-64	124,926	26,180	21.0	119,219	24,871	20.9	116,077	24,297	20.9	112,663	23,987	21.3	109,242	23,436	21.5
(再)総65-74	203,546	97,364	47.8	198,648	95,029	47.8	199,742	96,568	48.4	194,668	95,255	48.9	181,263	88,547	48.9
男性総数	159,094	63,909	40.2	154,141	62,349	40.5	153,164	62,810	41.0	148,985	62,150	41.7	141,054	58,632	41.6
男性40-49	22,547	2,321	10.3	21,707	2,304	10.6	21,231	2,243	10.6	20,358	2,255	11.1	19,345	2,099	10.9
男性50-59	22,314	5,346	24.0	22,106	5,325	24.1	22,476	5,476	24.4	22,592	5,665	25.1	22,569	5,669	25.1
男性60-69	62,123	27,401	44.1	56,177	24,767	44.1	51,574	22,835	44.3	48,417	21,857	45.1	45,805	20,729	45.3
男性70-74	52,110	28,841	55.4	54,151	29,953	55.3	57,883	32,256	55.7	57,618	32,373	56.2	53,335	30,135	56.5
(再)男40-64	63,182	14,535	23.0	60,651	13,994	23.1	59,386	13,719	23.1	57,872	13,697	23.7	56,592	13,427	23.7
(再)男65-74	95,912	49,374	51.5	93,490	48,355	51.7	93,778	49,091	52.4	91,113	48,453	53.2	84,462	45,205	53.5
女性総数	169,378	59,635	35.2	163,726	57,551	35.2	162,655	58,055	35.7	158,346	57,092	36.1	149,451	53,351	35.7
女性40-49	17,927	1,259	7.0	17,187	1,183	6.9	16,815	1,184	7.0	16,052	1,150	7.2	15,168	1,128	7.4
女性50-59	21,007	3,859	18.4	20,359	3,782	18.6	20,285	3,733	18.4	20,231	3,781	18.7	19,795	3,689	18.6
女性60-69	72,690	25,570	35.2	66,029	22,988	34.8	61,207	21,386	34.9	57,337	20,161	35.2	53,799	18,806	35.0
女性70-74	57,754	28,947	50.1	60,151	29,598	49.2	64,348	31,752	49.3	64,726	32,000	49.4	60,689	29,728	49.0
(再)女40-64	61,744	11,645	18.9	58,568	10,877	18.6	56,691	10,578	18.7	54,791	10,290	18.8	52,650	10,009	19.0
(再)女65-74	107,634	47,990	44.6	105,158	46,674	44.4	105,964	47,477	44.8	103,555	46,802	45.2	96,801	43,342	44.8

b 高血圧症患者の割合(総数・性別)

総数・性別

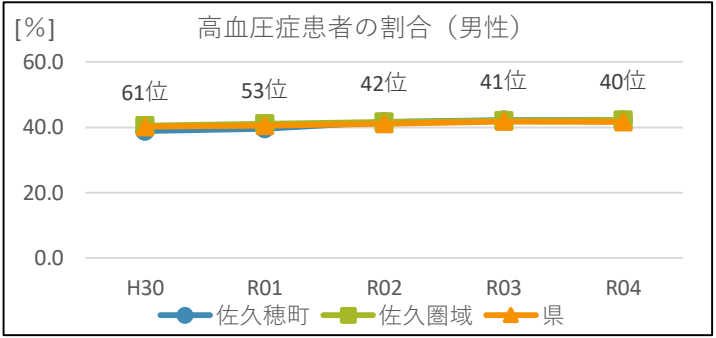
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	37.9	37.9	39.4	40.0	40.4
佐久圏域	37.7	38.3	38.8	39.2	39.2
県	37.6	37.7	38.3	38.8	38.6



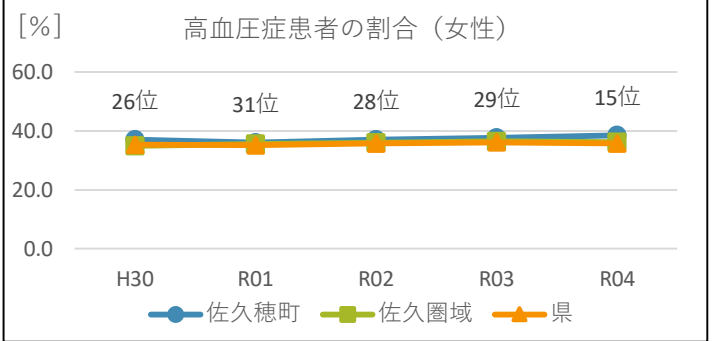
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	38.8	39.6	41.6	42.2	42.2
佐久圏域	40.5	41.1	41.6	42.0	42.3
県	40.2	40.5	41.0	41.7	41.6



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	37.0	36.0	37.1	37.6	38.5
佐久圏域	34.9	35.4	36.0	36.5	36.1
県	35.2	35.2	35.7	36.1	35.7



考察

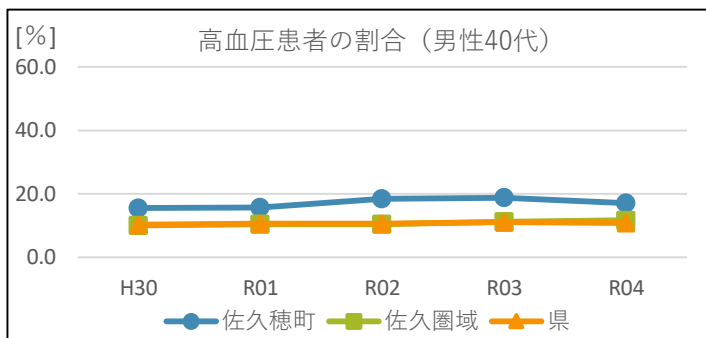
高血圧症患者は、男性・女性いずれも割合が上昇し、県より高くなっています。令和4年度の県内順位も男性40位、女性15位と上昇傾向にあります。

c 高血圧患者の割合(性・年代別)☆

男性

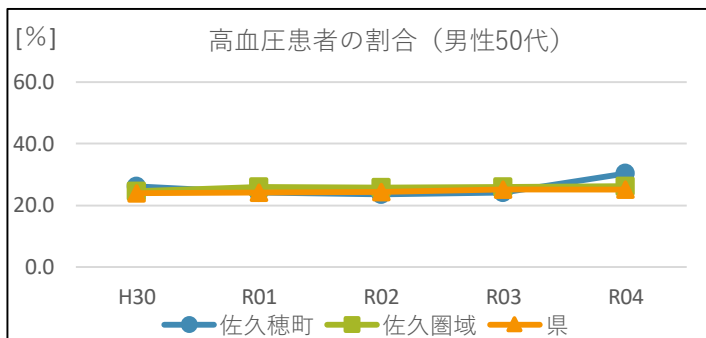
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	15.5	15.6	18.4	18.8	17.1
佐久圏域	10.0	10.4	10.4	11.3	11.7
県	10.3	10.6	10.6	11.1	10.9



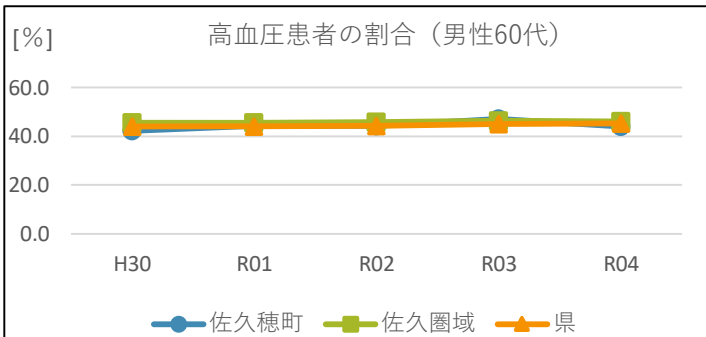
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	26.2	24.1	23.6	24.1	30.3
佐久圏域	24.6	26.1	25.8	26.0	26.2
県	24.0	24.1	24.4	25.1	25.1



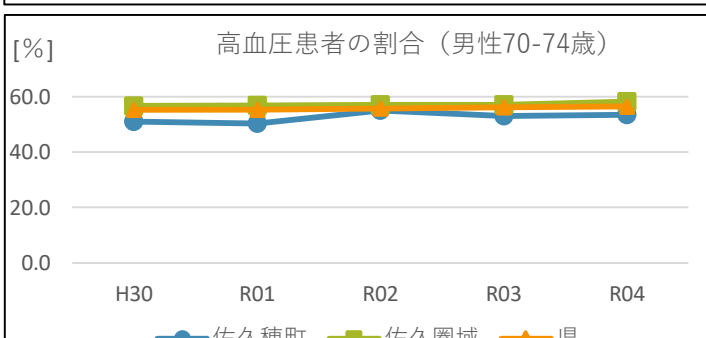
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	42.2	44.3	44.3	47.1	43.9
佐久圏域	45.6	45.5	45.8	46.4	46.1
県	44.1	44.1	44.3	45.1	45.3



男性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	51.1	50.3	55.0	52.9	53.4
佐久圏域	56.7	56.9	57.0	57.2	58.2
県	55.4	55.3	55.7	56.2	56.5



考察

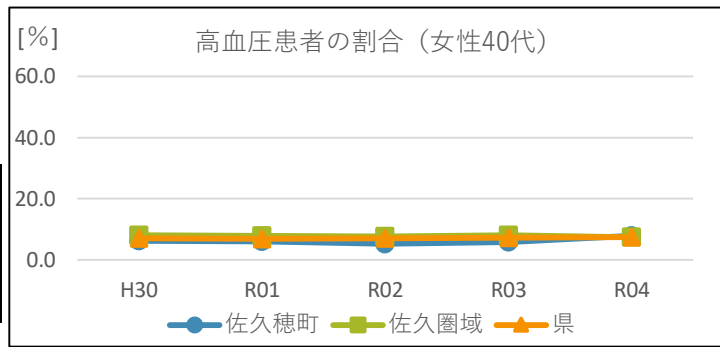
男性70-74歳では県よりも低く推移していますが、他の年代では概ね県と同じか高く推移しており、特に男性40代は県と比べて高くなっています。

女性

女性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	6.3	5.9	5.3	5.8	7.9
佐久圏域	8.0	7.9	7.7	8.1	7.4
県	7.0	6.9	7.0	7.2	7.4

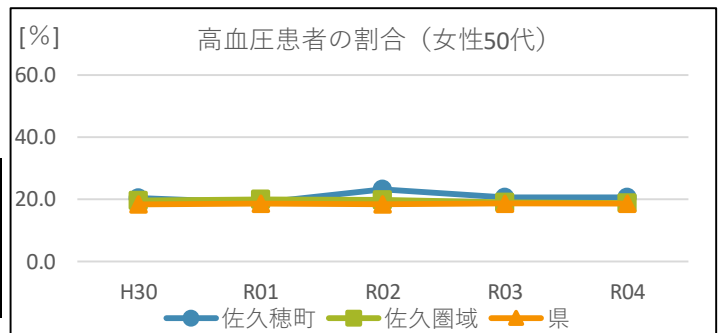
[%]



女性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	20.4	18.9	23.2	20.6	20.5
佐久圏域	19.6	20.0	19.9	19.0	18.8
県	18.4	18.6	18.4	18.7	18.6

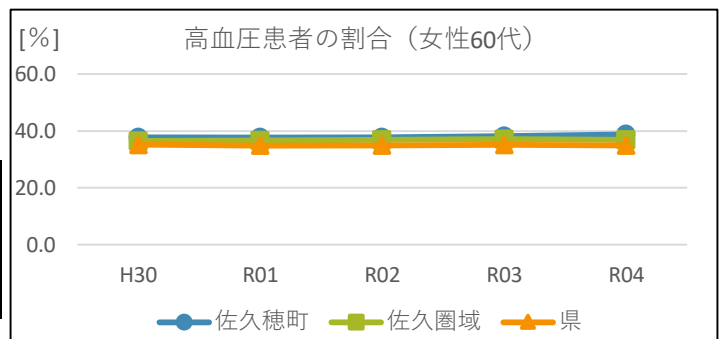
[%]



女性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	37.7	37.7	37.8	38.1	38.8
佐久圏域	36.5	36.7	36.9	37.1	36.8
県	35.2	34.8	34.9	35.2	35.0

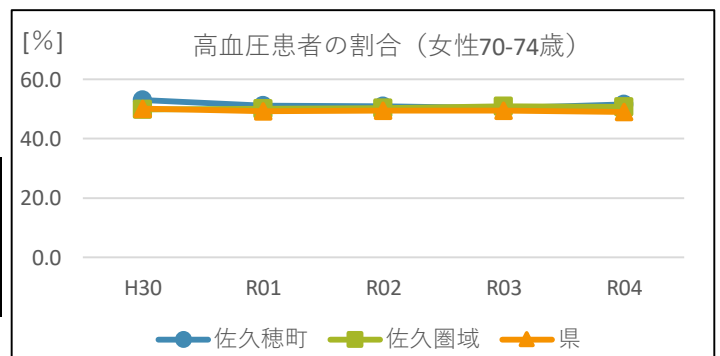
[%]



女性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	53.0	51.2	50.9	50.3	51.6
佐久圏域	49.8	50.2	50.3	50.9	50.7
県	50.1	49.2	49.3	49.4	49.0

[%]



考察

女性50代・60代・70-74歳は概ね県よりやや高く推移しています。女性40代は令和3年度までは県よりも低く推移していますが令和4年にやや上昇しています。

d 高血圧症患者の併発状況

			H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	高血圧症患者 総数	人数[人]	779	749	779	768	768
		率[%]	37.9	37.9	39.4	40.0	40.4
	脳血管疾患	人数[人]	138	135	126	127	124
		率[%]	17.7	18.0	16.2	16.5	16.2
	虚血性心疾患	人数[人]	95	92	90	91	76
		率[%]	12.2	12.3	11.6	11.9	9.9
	人工透析	人数[人]	9	8	9	6	7
		率[%]	1.2	1.1	1.2	0.8	0.9
	糖尿病	人数[人]	308	293	316	311	325
		率[%]	39.5	39.1	40.6	40.5	42.3
	脂質異常症	人数[人]	419	416	438	438	439
		率[%]	53.8	55.5	56.2	57.0	57.2

			H30	R01	R02	R03	R04
佐久圏域	高血圧症患者 総数	人数[人]	13,794	13,581	13,673	13,584	12,927
		率[%]	37.7	38.3	38.8	39.2	39.2
	脳血管疾患	人数[人]	3,238	3,170	3,229	3,084	2,816
		率[%]	23.5	23.3	23.6	22.7	21.8
	虚血性心疾患	人数[人]	2,212	2,120	2,109	2,037	1,861
		率[%]	16.0	15.6	15.4	15.0	14.4
	人工透析	人数[人]	128	130	138	133	125
		率[%]	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0
	糖尿病	人数[人]	5,661	5,502	5,584	5,440	4,956
		率[%]	41.0	40.5	40.8	40.1	38.3
	脂質異常症	人数[人]	8,453	8,409	8,605	8,572	8,125
		率[%]	61.3	61.9	62.9	63.1	62.9

			H30	R01	R02	R03	R04
県	高血圧症患者 総数	人数[人]	123,544	119,900	120,865	119,242	111,983
		率[%]	37.6	37.7	38.3	38.8	38.6
	脳血管疾患	人数[人]	21,945	21,064	21,144	20,491	18,838
		率[%]	17.8	17.6	17.5	17.2	16.8
	虚血性心疾患	人数[人]	18,752	17,877	17,771	17,276	15,859
		率[%]	15.2	14.9	14.7	14.5	14.2
	人工透析	人数[人]	1,264	1,297	1,318	1,329	1,269
		率[%]	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1
	糖尿病	人数[人]	47,013	45,649	46,583	46,215	42,839
		率[%]	38.1	38.1	38.5	38.8	38.3
	脂質異常症	人数[人]	74,936	73,692	75,332	75,203	70,739
		率[%]	60.7	61.5	62.3	63.1	63.2

(才)糖尿病

a 患者数・率

佐久穂町

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	2,054	442	21.5	1,979	423	21.4	1,977	444	22.5	1,921	438	22.8	1,901	443	23.3
総数40-49	243	24	9.9	242	20	8.3	236	24	10.2	215	21	9.8	212	22	10.4
総数50-59	267	41	15.4	260	37	14.2	265	40	15.1	252	39	15.5	257	48	18.7
総数60-69	964	212	22.0	868	207	23.9	805	185	23.0	747	173	23.2	697	160	23.0
総数70-74	580	165	28.5	609	159	26.1	671	195	29.1	707	205	29.0	735	213	29.0
(再)総40-64	827	129	15.6	781	107	13.7	740	115	15.5	700	102	14.6	684	107	15.6
(再)総65-74	1,227	313	25.5	1,198	316	26.4	1,237	329	26.6	1,221	336	27.5	1,217	336	27.6
男性総数	1,053	243	23.1	1,024	242	23.6	1,025	259	25.3	991	251	25.3	978	252	25.8
男性40-49	148	17	11.5	141	15	10.6	141	20	14.2	128	16	12.5	123	17	13.8
男性50-59	130	23	17.7	133	20	15.0	140	24	17.1	145	26	17.9	145	28	19.3
男性60-69	495	116	23.4	438	116	26.5	395	104	26.3	361	92	25.5	328	82	25.0
男性70-74	280	87	31.1	312	91	29.2	349	111	31.8	357	117	32.8	382	125	32.7
(再)男40-64	432	74	17.1	410	61	14.9	392	71	18.1	372	63	16.9	368	67	18.2
(再)男65-74	621	169	27.2	614	181	29.5	633	188	29.7	619	188	30.4	610	185	30.3
女性総数	1,001	199	19.9	955	181	19.0	952	185	19.4	930	187	20.1	923	191	20.7
女性40-49	95	7	7.4	101	5	5.0	95	4	4.2	87	5	5.8	89	5	5.6
女性50-59	137	18	13.1	127	17	13.4	125	16	12.8	107	13	12.2	112	20	17.9
女性60-69	469	96	20.5	430	91	21.2	410	81	19.8	386	81	21.0	369	78	21.1
女性70-74	300	78	26.0	297	68	22.9	322	84	26.1	350	88	25.1	353	88	24.9
(再)女40-64	395	55	13.9	371	46	12.4	348	44	12.6	328	39	11.9	316	40	12.7
(再)女65-74	606	144	23.8	584	135	23.1	604	141	23.3	602	148	24.6	607	151	24.9

(才)糖尿病

a 患者数・率

佐久圏域

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	36,616	7,769	21.2	35,500	7,533	21.2	35,268	7,586	21.5	34,641	7,410	21.4	33,008	6,712	20.3
総数40-49	4,764	322	6.8	4,642	306	6.6	4,527	302	6.7	4,450	311	7.0	4,219	284	6.7
総数50-59	5,370	727	13.5	5,167	709	13.7	5,183	715	13.8	5,189	746	14.4	5,153	694	13.5
総数60-69	15,529	3,408	22.0	14,126	3,084	21.8	13,027	2,833	21.8	12,157	2,612	21.5	11,420	2,377	20.8
総数70-74	10,953	3,312	30.2	11,565	3,434	29.7	12,531	3,736	29.8	12,845	3,741	29.1	12,216	3,357	27.5
(再)総40-64	15,121	1,950	12.9	14,343	1,824	12.7	13,909	1,788	12.9	13,645	1,783	13.1	13,253	1,679	12.7
(再)総65-74	21,495	5,819	27.1	21,157	5,709	27.0	21,359	5,798	27.2	20,996	5,627	26.8	19,755	5,033	25.5
男性総数	18,153	4,416	24.3	17,631	4,261	24.2	17,500	4,330	24.7	17,142	4,237	24.7	16,407	3,896	23.8
男性40-49	2,642	214	8.1	2,566	205	8.0	2,520	216	8.6	2,474	215	8.7	2,364	203	8.6
男性50-59	2,767	450	16.3	2,652	431	16.3	2,666	442	16.6	2,684	460	17.1	2,683	433	16.1
男性60-69	7,452	1,915	25.7	6,766	1,720	25.4	6,178	1,603	26.0	5,772	1,478	25.6	5,452	1,344	24.7
男性70-74	5,292	1,837	34.7	5,647	1,905	33.7	6,136	2,069	33.7	6,212	2,084	33.6	5,908	1,916	32.4
(再)男40-64	7,747	1,159	15.0	7,331	1,074	14.7	7,144	1,106	15.5	7,017	1,105	15.8	6,874	1,056	15.4
(再)男65-74	10,406	3,257	31.3	10,300	3,187	30.9	10,356	3,224	31.1	10,125	3,132	30.9	9,533	2,840	29.8
女性総数	18,463	3,353	18.2	17,869	3,272	18.3	17,768	3,256	18.3	17,499	3,173	18.1	16,601	2,816	17.0
女性40-49	2,122	108	5.1	2,076	101	4.9	2,007	86	4.3	1,976	96	4.9	1,855	81	4.4
女性50-59	2,603	277	10.6	2,515	278	11.1	2,517	273	10.9	2,505	286	11.4	2,470	261	10.6
女性60-69	8,077	1,493	18.5	7,360	1,364	18.5	6,849	1,230	18.0	6,385	1,134	17.8	5,968	1,033	17.3
女性70-74	5,661	1,475	26.1	5,918	1,529	25.8	6,395	1,667	26.1	6,633	1,657	25.0	6,308	1,441	22.8
(再)女40-64	7,374	791	10.7	7,012	750	10.7	6,765	682	10.1	6,628	678	10.2	6,379	623	9.8
(再)女65-74	11,089	2,562	23.1	10,857	2,522	23.2	11,003	2,574	23.4	10,871	2,495	23.0	10,222	2,193	21.5

(才)糖尿病

a 患者数・率

県

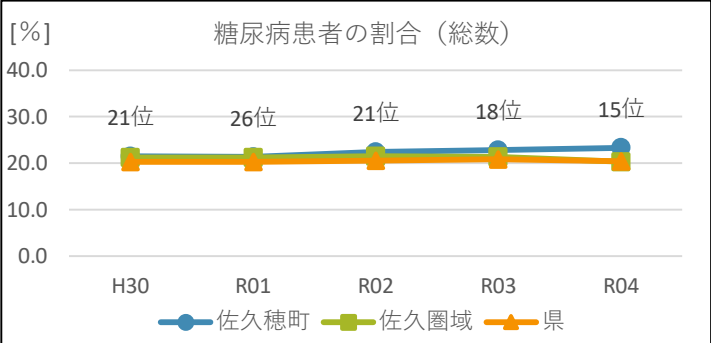
年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	328,472	66,632	20.3	317,867	64,589	20.3	315,819	65,066	20.6	307,331	64,107	20.9	290,505	59,320	20.4
総数40-49	40,474	2,449	6.1	38,894	2,430	6.3	38,046	2,405	6.3	36,410	2,386	6.6	34,513	2,229	6.5
総数50-59	43,321	5,264	12.2	42,465	5,184	12.2	42,761	5,359	12.5	42,823	5,524	12.9	42,364	5,366	12.7
総数60-69	134,813	28,143	20.9	122,206	25,289	20.7	112,781	23,437	20.8	105,754	22,046	20.9	99,604	20,588	20.7
総数70-74	109,864	30,776	28.0	114,302	31,686	27.7	122,231	33,865	27.7	122,344	34,151	27.9	114,024	31,137	27.3
(再)総40-64	124,926	14,849	11.9	119,219	14,198	11.9	116,077	13,986	12.1	112,663	13,833	12.3	109,242	13,320	12.2
(再)総65-74	203,546	51,783	25.4	198,648	50,391	25.4	199,742	51,080	25.6	194,668	50,274	25.8	181,263	46,000	25.4
男性総数	159,094	36,762	23.1	154,141	35,639	23.1	153,164	35,956	23.5	148,985	35,541	23.9	141,054	32,987	23.4
男性40-49	22,547	1,614	7.2	21,707	1,572	7.2	21,231	1,556	7.3	20,358	1,556	7.6	19,345	1,457	7.5
男性50-59	22,314	3,271	14.7	22,106	3,276	14.8	22,476	3,397	15.1	22,592	3,509	15.5	22,569	3,443	15.3
男性60-69	62,123	15,282	24.6	56,177	13,649	24.3	51,574	12,706	24.6	48,417	12,028	24.8	45,805	11,271	24.6
男性70-74	52,110	16,595	31.9	54,151	17,142	31.7	57,883	18,297	31.6	57,618	18,448	32.0	53,335	16,816	31.5
(再)男40-64	63,182	8,709	13.8	60,651	8,388	13.8	59,386	8,357	14.1	57,872	8,311	14.4	56,592	8,023	14.2
(再)男65-74	95,912	28,053	29.3	93,490	27,251	29.2	93,778	27,599	29.4	91,113	27,230	29.9	84,462	24,964	29.6
女性総数	169,378	29,870	17.6	163,726	28,950	17.7	162,655	29,110	17.9	158,346	28,566	18.0	149,451	26,333	17.6
女性40-49	17,927	835	4.7	17,187	858	5.0	16,815	849	5.1	16,052	830	5.2	15,168	772	5.1
女性50-59	21,007	1,993	9.5	20,359	1,908	9.4	20,285	1,962	9.7	20,231	2,015	10.0	19,795	1,923	9.7
女性60-69	72,690	12,861	17.7	66,029	11,640	17.6	61,207	10,731	17.5	57,337	10,018	17.5	53,799	9,317	17.3
女性70-74	57,754	14,181	24.6	60,151	14,544	24.2	64,348	15,568	24.2	64,726	15,703	24.3	60,689	14,321	23.6
(再)女40-64	61,744	6,140	9.9	58,568	5,810	9.9	56,691	5,629	9.9	54,791	5,522	10.1	52,650	5,297	10.1
(再)女65-74	107,634	23,730	22.1	105,158	23,140	22.0	105,964	23,481	22.2	103,555	23,044	22.3	96,801	21,036	21.7

b 糖尿病患者の割合(総数・性別)

総数・性別

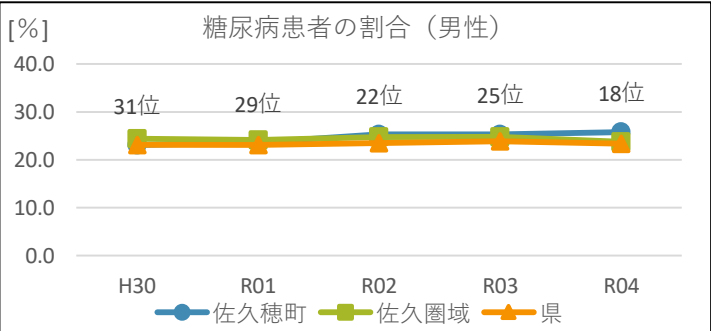
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	21.5	21.4	22.5	22.8	23.3
佐久圏域	21.2	21.2	21.5	21.4	20.3
県	20.3	20.3	20.6	20.9	20.4



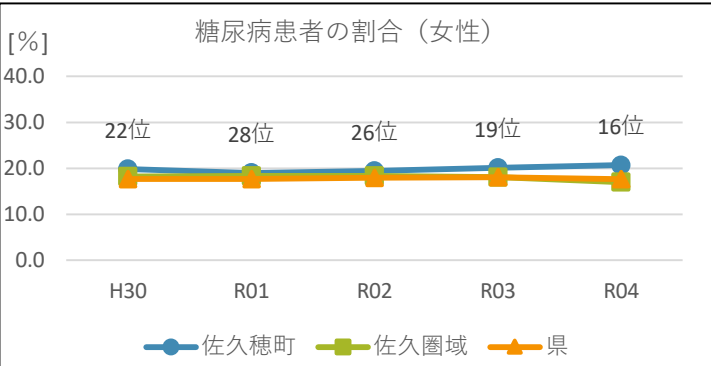
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	23.1	23.6	25.3	25.3	25.8
佐久圏域	24.3	24.2	24.7	24.7	23.8
県	23.1	23.1	23.5	23.9	23.4



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	19.9	19.0	19.4	20.1	20.7
佐久圏域	18.2	18.3	18.3	18.1	17.0
県	17.6	17.7	17.9	18.0	17.6



考察

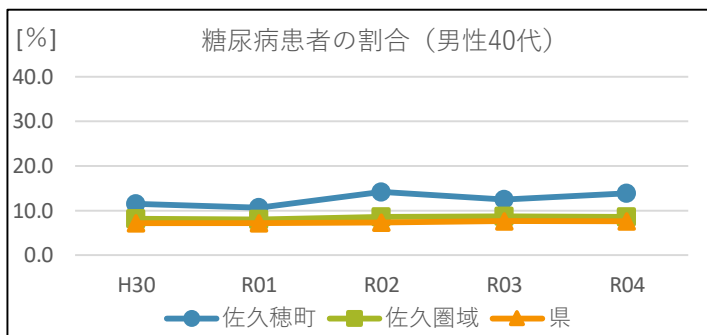
糖尿病患者は、男性は令和元年度以降県より高く、増加傾向にあり、女性はこの年度も県より高く、横ばいから微増傾向となっています。令和4年度の県内順位は男性18位、女性16位と上昇傾向にあります。

c 糖尿病患者の割合(性・年代別)☆

男性

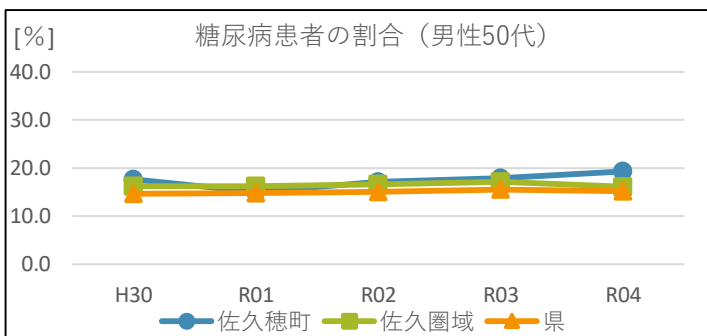
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	11.5	10.6	14.2	12.5	13.8
佐久圏域	8.1	8.0	8.6	8.7	8.6
県	7.2	7.2	7.3	7.6	7.5



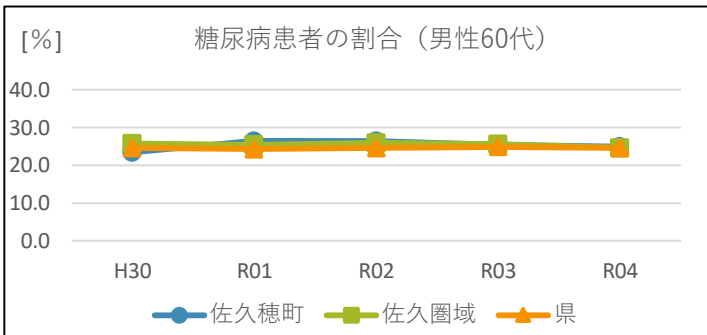
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	17.7	15.0	17.1	17.9	19.3
佐久圏域	16.3	16.3	16.6	17.1	16.1
県	14.7	14.8	15.1	15.5	15.3



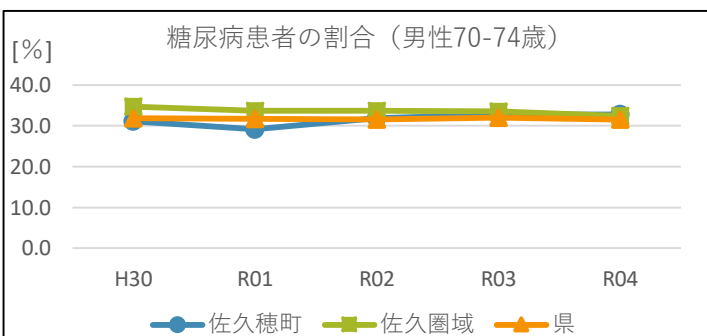
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	23.4	26.5	26.3	25.5	25.0
佐久圏域	25.7	25.4	26.0	25.6	24.7
県	24.6	24.3	24.6	24.8	24.6



男性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	31.1	29.2	31.8	32.8	32.7
佐久圏域	34.7	33.7	33.7	33.6	32.4
県	31.9	31.7	31.6	32.0	31.5



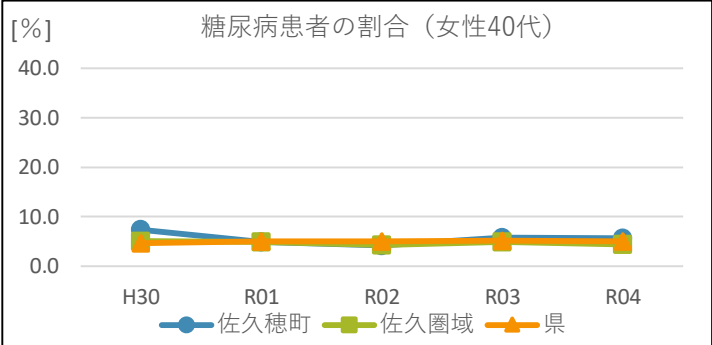
考察

男性のすべての年代で増加傾向にあり、令和4年度には県より高くなっています。特に男性40代・50代では県に比べて高く推移しています。

女性

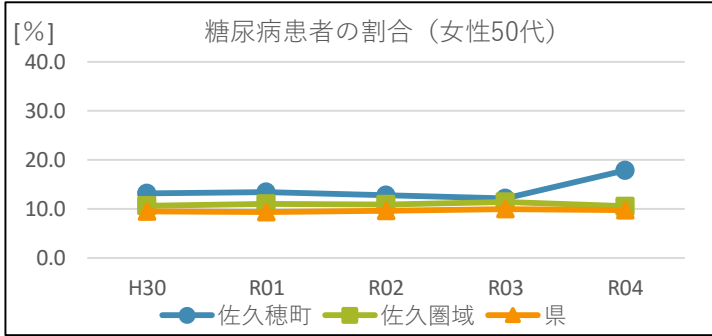
女性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	7.4	5.0	4.2	5.8	5.6
佐久圏域	5.1	4.9	4.3	4.9	4.4
県	4.7	5.0	5.1	5.2	5.1



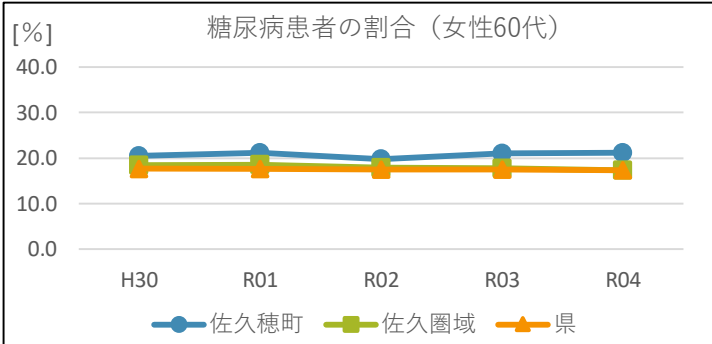
女性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	13.1	13.4	12.8	12.2	17.9
佐久圏域	10.6	11.1	10.9	11.4	10.6
県	9.5	9.4	9.7	10.0	9.7



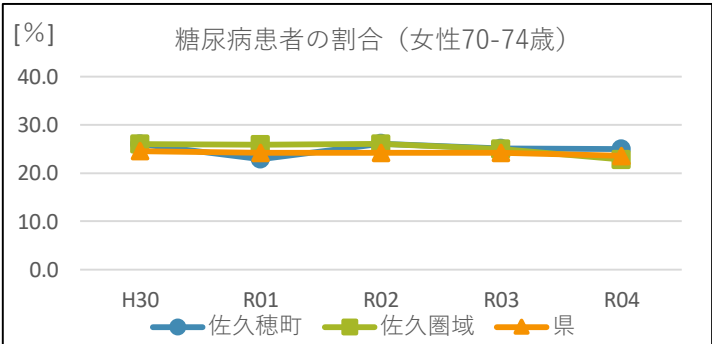
女性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	20.5	21.2	19.8	21.0	21.1
佐久圏域	18.5	18.5	18.0	17.8	17.3
県	17.7	17.6	17.5	17.5	17.3



女性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	26.0	22.9	26.1	25.1	24.9
佐久圏域	26.1	25.8	26.1	25.0	22.8
県	24.6	24.2	24.2	24.3	23.6



考察

女性のすべての年代でも、概ね横ばいで県よりも高く推移しています。女性50代は令和4年度に17.9%と上昇がみられます。

d 糖尿病患者の併発状況

			H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	糖尿病患者 総数	人数[人]	442	423	444	438	443
		率[%]	21.5	21.4	22.5	22.8	23.3
	脳血管疾患	人数[人]	81	88	77	71	76
		率[%]	18.3	20.8	17.3	16.2	17.2
	虚血性心疾患	人数[人]	63	57	52	49	53
		率[%]	14.3	13.5	11.7	11.2	12.0
	人工透析	人数[人]	7	6	6	3	4
		率[%]	1.6	1.4	1.4	0.7	0.9
	高血圧	人数[人]	308	293	316	311	325
		率[%]	69.7	69.3	71.2	71.0	73.4
	脂質異常症	人数[人]	281	278	290	289	298
		率[%]	63.6	65.7	65.3	66.0	67.3

			H30	R01	R02	R03	R04
佐久圏域	糖尿病患者 総数	人数[人]	7,769	7,533	7,586	7,410	6,712
		率[%]	21.2	21.2	21.5	21.4	20.3
	脳血管疾患	人数[人]	1,897	1,877	1,938	1,744	1,500
		率[%]	24.4	24.9	25.6	23.5	22.4
	虚血性心疾患	人数[人]	1,432	1,343	1,356	1,295	1,139
		率[%]	18.4	17.8	17.9	17.5	17.0
	人工透析	人数[人]	89	85	87	80	76
		率[%]	1.2	1.1	1.2	1.1	1.1
	高血圧	人数[人]	5,661	5,502	5,584	5,440	4,956
		率[%]	72.9	73.0	73.6	73.4	73.8
	脂質異常症	人数[人]	5,501	5,397	5,518	5,436	4,954
		率[%]	70.8	71.6	72.7	73.4	73.8

			H30	R01	R02	R03	R04
県	糖尿病患者 総数	人数[人]	66,632	64,589	65,066	64,107	59,320
		率[%]	20.3	20.3	20.6	20.9	20.4
	脳血管疾患	人数[人]	12,011	11,516	11,630	11,117	10,052
		率[%]	18.0	17.8	17.9	17.3	17.0
	虚血性心疾患	人数[人]	11,297	10,763	10,800	10,507	9,569
		率[%]	17.0	16.7	16.6	16.4	16.1
	人工透析	人数[人]	759	774	807	820	779
		率[%]	1.1	1.2	1.2	1.3	1.3
	高血圧	人数[人]	47,013	45,649	46,583	46,215	42,839
		率[%]	70.6	70.7	71.6	72.1	72.2
	脂質異常症	人数[人]	47,013	46,153	47,080	46,898	43,819
		率[%]	70.6	71.5	72.4	73.2	73.9

(力)脂質異常症

a 患者数・率

佐久穂町

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	2,054	611	29.8	1,979	634	32.0	1,977	669	33.8	1,921	653	34.0	1,901	661	34.8
総数40-49	243	27	11.1	242	23	9.5	236	30	12.7	215	22	10.2	212	22	10.4
総数50-59	267	53	19.9	260	61	23.5	265	63	23.8	252	54	21.4	257	65	25.3
総数60-69	964	314	32.6	868	301	34.7	805	286	35.5	747	263	35.2	697	248	35.6
総数70-74	580	217	37.4	609	249	40.9	671	290	43.2	707	314	44.4	735	326	44.4
(再)総40-64	827	176	21.3	781	169	21.6	740	166	22.4	700	154	22.0	684	155	22.7
(再)総65-74	1,227	435	35.5	1,198	465	38.8	1,237	503	40.7	1,221	499	40.9	1,217	506	41.6
男性総数	1,053	283	26.9	1,024	292	28.5	1,025	313	30.5	991	303	30.6	978	306	31.3
男性40-49	148	18	12.2	141	15	10.6	141	23	16.3	128	17	13.3	123	15	12.2
男性50-59	130	25	19.2	133	26	19.6	140	29	20.7	145	29	20.0	145	36	24.8
男性60-69	495	142	28.7	438	135	30.8	395	121	30.6	361	110	30.5	328	100	30.5
男性70-74	280	98	35.0	312	116	37.2	349	140	40.1	357	147	41.2	382	155	40.6
(再)男40-64	432	83	19.2	410	80	19.5	392	85	21.7	372	75	20.2	368	80	21.7
(再)男65-74	621	200	32.2	614	212	34.5	633	228	36.0	619	228	36.8	610	226	37.1
女性総数	1,001	328	32.8	955	342	35.8	952	356	37.4	930	350	37.6	923	355	38.5
女性40-49	95	9	9.5	101	8	7.9	95	7	7.4	87	5	5.8	89	7	7.9
女性50-59	137	28	20.4	127	35	27.6	125	34	27.2	107	25	23.4	112	29	25.9
女性60-69	469	172	36.7	430	166	38.6	410	165	40.2	386	153	39.6	369	148	40.1
女性70-74	300	119	39.7	297	133	44.8	322	150	46.6	350	167	47.7	353	171	48.4
(再)女40-64	395	93	23.5	371	89	24.0	348	81	23.3	328	79	24.1	316	75	23.7
(再)女65-74	606	235	38.8	584	253	43.3	604	275	45.5	602	271	45.0	607	280	46.1

(力)脂質異常症

a 患者数・率

佐久圏域

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	36,616	12,677	34.6	35,500	12,627	35.6	35,268	12,767	36.2	34,641	12,698	36.7	33,008	12,020	36.4
総数40-49	4,764	531	11.2	4,642	525	11.3	4,527	554	12.2	4,450	560	12.6	4,219	507	12.0
総数50-59	5,370	1,200	22.4	5,167	1,197	23.2	5,183	1,205	23.3	5,189	1,188	22.9	5,153	1,213	23.5
総数60-69	15,529	5,900	38.0	14,126	5,465	38.7	13,027	5,039	38.7	12,157	4,749	39.1	11,420	4,426	38.8
総数70-74	10,953	5,046	46.1	11,565	5,440	47.0	12,531	5,969	47.6	12,845	6,201	48.3	12,216	5,874	48.1
(再)総40-64	15,121	3,368	22.3	14,343	3,243	22.6	13,909	3,158	22.7	13,645	3,117	22.8	13,253	3,037	22.9
(再)総65-74	21,495	9,309	43.3	21,157	9,384	44.4	21,359	9,609	45.0	20,996	9,581	45.6	19,755	8,983	45.5
男性総数	18,153	5,855	32.3	17,631	5,892	33.4	17,500	5,957	34.0	17,142	5,934	34.6	16,407	5,648	34.4
男性40-49	2,642	333	12.6	2,566	339	13.2	2,520	360	14.3	2,474	382	15.4	2,364	346	14.6
男性50-59	2,767	656	23.7	2,652	654	24.7	2,666	649	24.3	2,684	646	24.1	2,683	655	24.4
男性60-69	7,452	2,661	35.7	6,766	2,463	36.4	6,178	2,263	36.6	5,772	2,133	37.0	5,452	1,989	36.5
男性70-74	5,292	2,205	41.7	5,647	2,436	43.1	6,136	2,685	43.8	6,212	2,773	44.6	5,908	2,658	45.0
(再)男40-64	7,747	1,712	22.1	7,331	1,685	23.0	7,144	1,659	23.2	7,017	1,661	23.7	6,874	1,603	23.3
(再)男65-74	10,406	4,143	39.8	10,300	4,207	40.8	10,356	4,298	41.5	10,125	4,273	42.2	9,533	4,045	42.4
女性総数	18,463	6,822	37.0	17,869	6,735	37.7	17,768	6,810	38.3	17,499	6,764	38.7	16,601	6,372	38.4
女性40-49	2,122	198	9.3	2,076	186	9.0	2,007	194	9.7	1,976	178	9.0	1,855	161	8.7
女性50-59	2,603	544	20.9	2,515	543	21.6	2,517	556	22.1	2,505	542	21.6	2,470	558	22.6
女性60-69	8,077	3,239	40.1	7,360	3,002	40.8	6,849	2,776	40.5	6,385	2,616	41.0	5,968	2,437	40.8
女性70-74	5,661	2,841	50.2	5,918	3,004	50.8	6,395	3,284	51.4	6,633	3,428	51.7	6,308	3,216	51.0
(再)女40-64	7,374	1,656	22.5	7,012	1,558	22.2	6,765	1,499	22.2	6,628	1,456	22.0	6,379	1,434	22.5
(再)女65-74	11,089	5,166	46.6	10,857	5,177	47.7	11,003	5,311	48.3	10,871	5,308	48.8	10,222	4,938	48.3

(力)脂質異常症

a 患者数・率

県

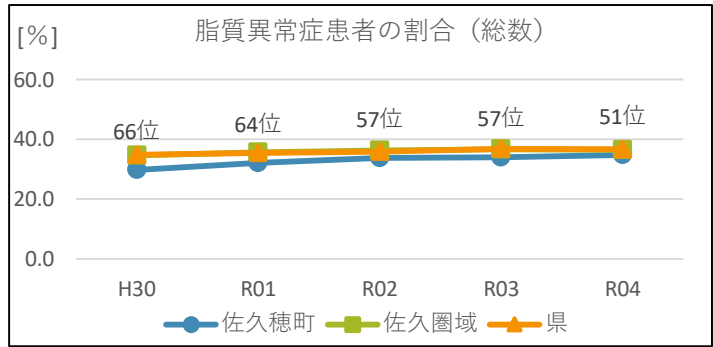
年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]	被保険者数[人]	患者数[人]	率[%]
総数	328,472	114,391	34.8	317,867	112,601	35.4	315,819	113,494	35.9	307,331	113,149	36.8	290,505	106,528	36.7
総数40-49	40,474	4,502	11.1	38,894	4,433	11.4	38,046	4,326	11.4	36,410	4,373	12.0	34,513	4,134	12.0
総数50-59	43,321	9,419	21.7	42,465	9,403	22.1	42,761	9,530	22.3	42,823	9,796	22.9	42,364	9,674	22.8
総数60-69	134,813	49,877	37.0	122,206	45,756	37.4	112,781	42,496	37.7	105,754	40,817	38.6	99,604	38,539	38.7
総数70-74	109,864	50,593	46.1	114,302	53,009	46.4	122,231	57,142	46.8	122,344	58,163	47.5	114,024	54,181	47.5
(再)総40-64	124,926	26,981	21.6	119,219	26,118	21.9	116,077	25,509	22.0	112,663	25,414	22.6	109,242	24,789	22.7
(再)総65-74	203,546	87,410	42.9	198,648	86,483	43.5	199,742	87,985	44.1	194,668	87,735	45.1	181,263	81,739	45.1
男性総数	159,094	50,293	31.6	154,141	49,996	32.4	153,164	50,615	33.1	148,985	50,721	34.0	141,054	48,114	34.1
男性40-49	22,547	2,909	12.9	21,707	2,916	13.4	21,231	2,807	13.2	20,358	2,877	14.1	19,345	2,704	14.0
男性50-59	22,314	5,029	22.5	22,106	5,100	23.1	22,476	5,194	23.1	22,592	5,389	23.9	22,569	5,396	23.9
男性60-69	62,123	21,006	33.8	56,177	19,428	34.6	51,574	18,228	35.3	48,417	17,549	36.3	45,805	16,764	36.6
男性70-74	52,110	21,349	41.0	54,151	22,552	41.7	57,883	24,386	42.1	57,618	24,906	43.2	53,335	23,250	43.6
(再)男40-64	63,182	13,353	21.1	60,651	13,209	21.8	59,386	13,002	21.9	57,872	13,076	22.6	56,592	12,850	22.7
(再)男65-74	95,912	36,940	38.5	93,490	36,787	39.4	93,778	37,613	40.1	91,113	37,645	41.3	84,462	35,264	41.8
女性総数	169,378	64,098	37.8	163,726	62,605	38.2	162,655	62,879	38.7	158,346	62,428	39.4	149,451	58,414	39.1
女性40-49	17,927	1,593	8.9	17,187	1,517	8.8	16,815	1,519	9.0	16,052	1,496	9.3	15,168	1,430	9.4
女性50-59	21,007	4,390	20.9	20,359	4,303	21.1	20,285	4,336	21.4	20,231	4,407	21.8	19,795	4,278	21.6
女性60-69	72,690	28,871	39.7	66,029	26,328	39.9	61,207	24,268	39.7	57,337	23,268	40.6	53,799	21,775	40.5
女性70-74	57,754	29,244	50.6	60,151	30,457	50.6	64,348	32,756	50.9	64,726	33,257	51.4	60,689	30,931	51.0
(再)女40-64	61,744	13,628	22.1	58,568	12,909	22.0	56,691	12,507	22.1	54,791	12,338	22.5	52,650	11,939	22.7
(再)女65-74	107,634	50,470	46.9	105,158	49,696	47.3	105,964	50,372	47.5	103,555	50,090	48.4	96,801	46,475	48.0

b 脂質異常症患者の割合(総数・性別)

総数・性別

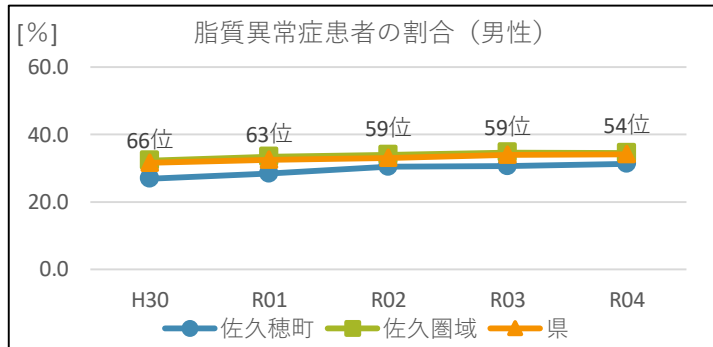
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	29.8	32.0	33.8	34.0	34.8
佐久圏域	34.6	35.6	36.2	36.7	36.4
県	34.8	35.4	35.9	36.8	36.7



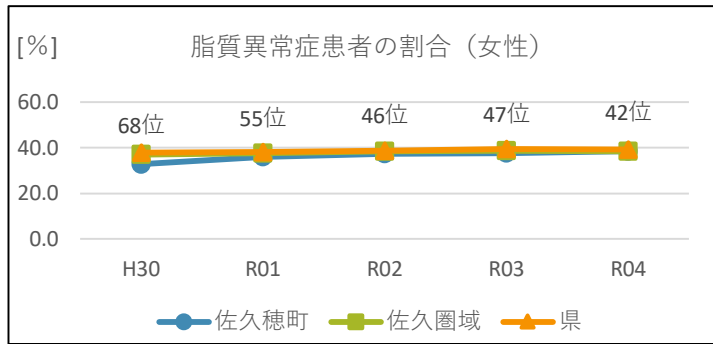
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	26.9	28.5	30.5	30.6	31.3
佐久圏域	32.3	33.4	34.0	34.6	34.4
県	31.6	32.4	33.1	34.0	34.1



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	32.8	35.8	37.4	37.6	38.5
佐久圏域	37.0	37.7	38.3	38.7	38.4
県	37.8	38.2	38.7	39.4	39.1



考察

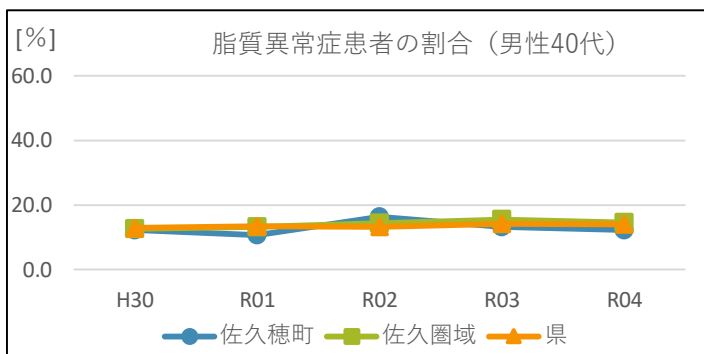
脂質異常症患者は、総数・男性・女性いずれも県を下回っていますが、県内順位はやや上昇していることから、割合は、県の傾向と同様に増加傾向にあると考えられます。

c 脂質異常症患者の割合(性・年代別) ☆

男性

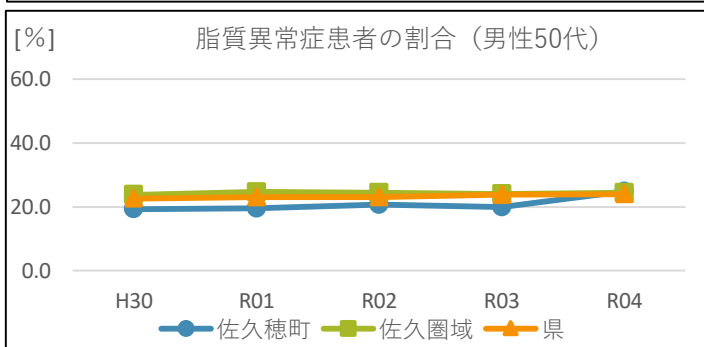
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	12.2	10.6	16.3	13.3	12.2
佐久圏域	12.6	13.2	14.3	15.4	14.6
県	12.9	13.4	13.2	14.1	14.0



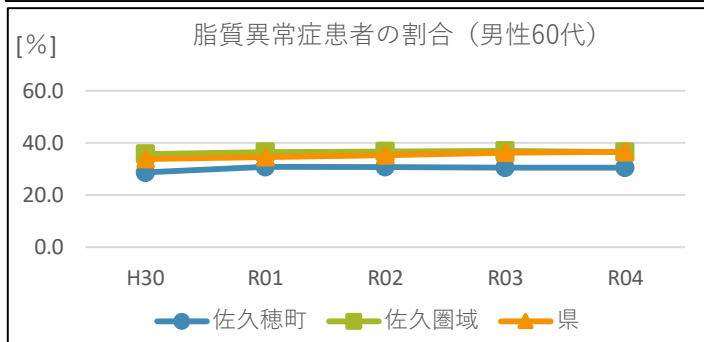
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	19.2	19.6	20.7	20.0	24.8
佐久圏域	23.7	24.7	24.3	24.1	24.4
県	22.5	23.1	23.1	23.9	23.9



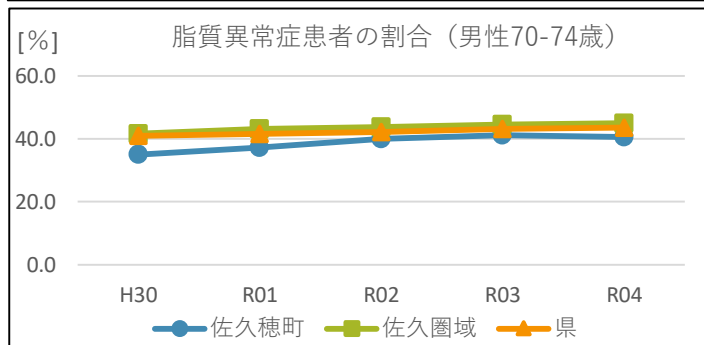
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	28.7	30.8	30.6	30.5	30.5
佐久圏域	35.7	36.4	36.6	37.0	36.5
県	33.8	34.6	35.3	36.3	36.6



男性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	35.0	37.2	40.1	41.2	40.6
佐久圏域	41.7	43.1	43.8	44.6	45.0
県	41.0	41.7	42.1	43.2	43.6



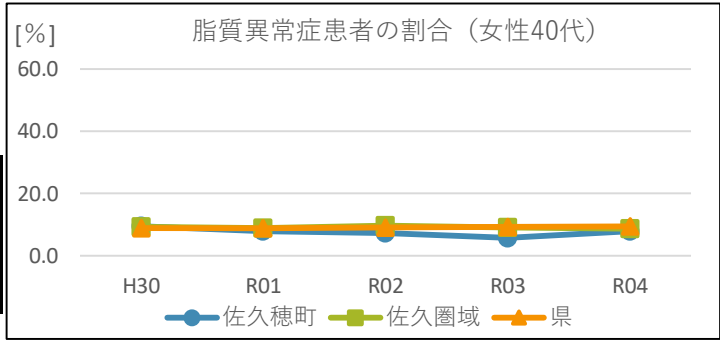
考察

男性のどの年代でも概ね県と同じか低く推移しています。ただし男性40代以外では、増加傾向になっています。

女性

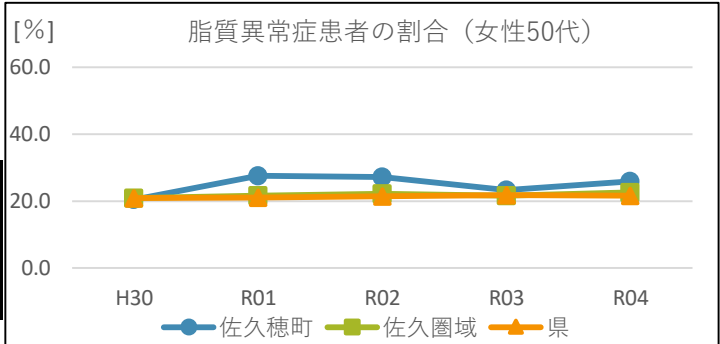
女性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	9.5	7.9	7.4	5.8	7.9
佐久圏域	9.3	9.0	9.7	9.0	8.7
県	8.9	8.8	9.0	9.3	9.4



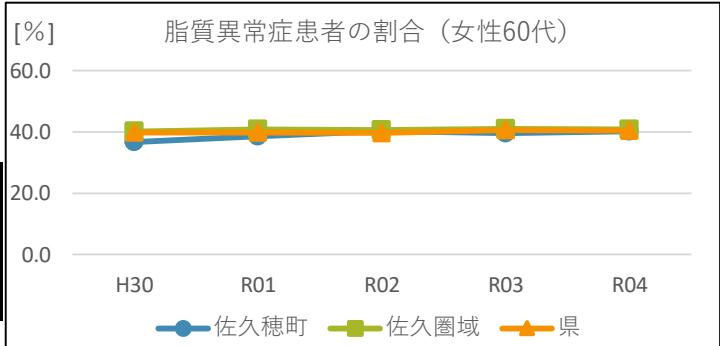
女性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	20.4	27.6	27.2	23.4	25.9
佐久圏域	20.9	21.6	22.1	21.6	22.6
県	20.9	21.1	21.4	21.8	21.6



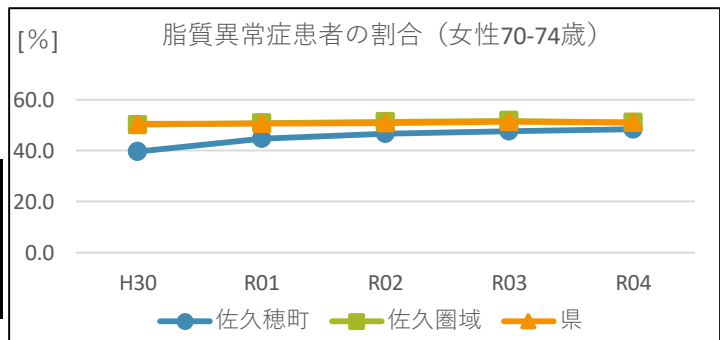
女性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	36.7	38.6	40.2	39.6	40.1
佐久圏域	40.1	40.8	40.5	41.0	40.8
県	39.7	39.9	39.7	40.6	40.5



女性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	39.7	44.8	46.6	47.7	48.4
佐久圏域	50.2	50.8	51.4	51.7	51.0
県	50.6	50.6	50.9	51.4	51.0



考察

女性50代は令和元年度以降県よりも高く推移していますが、他の年代では概ね県と同等か低く推移しています。女性60代・70-74歳では徐々に増加しています。

d 脂質異常症患者の併発状況

			H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	脂質異常症患者 総数	人数[人]	611	634	669	653	661
		率[%]	29.8	32.0	33.8	34.0	34.8
	脳血管疾患	人数[人]	131	133	116	110	109
		率[%]	21.4	21.0	17.3	16.9	16.5
	虚血性心疾患	人数[人]	88	84	81	78	69
		率[%]	14.4	13.3	12.1	11.9	10.4
	人工透析	人数[人]	8	8	9	5	6
		率[%]	1.3	1.3	1.4	0.8	0.9
	高血圧	人数[人]	419	416	438	438	439
		率[%]	68.6	65.6	65.5	67.1	66.4
	糖尿病	人数[人]	281	278	290	289	298
		率[%]	46.0	43.9	43.4	44.3	45.1

			H30	R01	R02	R03	R04
佐久圏域	脂質異常症患者 総数	人数[人]	12,677	12,627	12,767	12,698	12,020
		率[%]	34.6	35.6	36.2	36.7	36.4
	脳血管疾患	人数[人]	3,105	3,123	3,172	3,049	2,783
		率[%]	24.5	24.7	24.9	24.0	23.2
	虚血性心疾患	人数[人]	2,078	2,020	2,003	1,930	1,776
		率[%]	16.4	16.0	15.7	15.2	14.8
	人工透析	人数[人]	83	89	97	89	87
		率[%]	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7
	高血圧	人数[人]	8,453	8,409	8,605	8,572	8,125
		率[%]	66.7	66.6	67.4	67.5	67.6
	糖尿病	人数[人]	5,501	5,397	5,518	5,436	4,954
		率[%]	43.4	42.7	43.2	42.8	41.2

			H30	R01	R02	R03	R04
県	脂質異常症患者 総数	人数[人]	114,391	112,601	113,494	113,149	106,528
		率[%]	34.8	35.4	35.9	36.8	36.7
	脳血管疾患	人数[人]	19,500	19,140	19,290	18,813	17,458
		率[%]	17.1	17.0	17.0	16.6	16.4
	虚血性心疾患	人数[人]	17,649	17,039	17,027	16,603	15,359
		率[%]	15.4	15.1	15.0	14.7	14.4
	人工透析	人数[人]	666	694	717	734	719
		率[%]	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7
	高血圧	人数[人]	74,936	73,692	75,332	75,203	70,739
		率[%]	65.5	65.5	66.4	66.5	66.4
	糖尿病	人数[人]	47,013	46,153	47,080	46,898	43,819
		率[%]	41.1	41.0	41.5	41.5	41.1

(6) 健診有所見・質問票の状況

健診有所見の中でもⅡ度高血圧以上・HbA1c8.0%以上の者の割合は、生活習慣病の重症化に直結し、重症化予防に取り組む必要性を表すことから、共通評価指標として位置付けています。

この推移を把握し、変化に応じた取組を検討することは医療費適正化につながります。

ア Ⅱ度高血圧以上者の割合

(ア) Ⅱ度高血圧以上者数・率★

佐久穂町

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]
総数	1,093	35	3.2	1,049	23	2.2	1,025	30	2.9	995	24	2.4	1,002	23	2.3
総数40-49	106	4	3.8	105	3	2.9	101	2	2.0	84	1	1.2	89	2	2.2
総数50-59	102	4	3.9	100	4	4.0	101	1	1.0	108	6	5.6	101	3	3.0
総数60-69	538	17	3.2	480	11	2.3	440	13	3.0	396	6	1.5	392	10	2.6
総数70-74	347	10	2.9	364	5	1.4	383	14	3.7	407	11	2.7	420	8	1.9
(再)総40-64	366	15	4.1	346	11	3.2	330	8	2.4	318	8	2.5	302	7	2.3
(再)総65-74	727	20	2.8	703	12	1.7	695	22	3.2	677	16	2.4	700	16	2.3
男性総数	532	19	3.6	512	15	2.9	499	20	4.0	474	13	2.7	483	14	2.9
男性40-49	56	4	7.1	50	3	6.0	52	2	3.8	40	0	0.0	44	1	2.3
男性50-59	45	2	4.4	50	3	6.0	45	1	2.2	57	5	8.8	50	3	6.0
男性60-69	266	9	3.4	234	8	3.4	206	9	4.4	181	2	1.1	176	6	3.4
男性70-74	165	4	2.4	178	1	0.6	196	8	4.1	196	6	3.1	213	4	1.9
(再)男40-64	162	9	5.6	167	8	4.8	149	7	4.7	143	5	3.5	134	5	3.7
(再)男65-74	370	10	2.7	345	7	2.0	350	13	3.7	331	8	2.4	349	9	2.6
女性総数	561	16	2.9	537	8	1.5	526	10	1.9	521	11	2.1	519	9	1.7
女性40-49	50	0	0.0	55	0	0.0	49	0	0.0	44	1	2.3	45	1	2.2
女性50-59	57	2	3.5	50	1	2.0	56	0	0.0	51	1	2.0	51	0	0.0
女性60-69	272	8	2.9	246	3	1.2	234	4	1.7	215	4	1.9	216	4	1.9
女性70-74	182	6	3.3	186	4	2.2	187	6	3.2	211	5	2.4	207	4	1.9
(再)女40-64	204	6	2.9	179	3	1.7	181	1	0.6	175	3	1.7	168	2	1.2
(再)女65-74	357	10	2.8	358	5	1.4	345	9	2.6	346	8	2.3	351	7	2.0

考察

高血圧Ⅱ度以上者では、総数・男性・女性いずれも、県と比べて低水準で推移しています。高血圧Ⅱ度以上の患者は概ね減少傾向にあります。

ア II度高血圧以上者の割合

(ア) II度高血圧以上者数・率

佐久圏域

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]
総数	16,159	564	3.5	15,458	549	3.6	14,663	594	4.1	15,888	683	4.3	15,024	618	4.1
総数40-49	1,340	38	2.8	1,279	39	3.0	1,187	32	2.7	1,361	39	2.9	1,262	36	2.9
総数50-59	1,842	67	3.6	1,755	49	2.8	1,678	54	3.2	1,815	68	3.7	1,734	56	3.2
総数60-69	7,380	245	3.3	6,594	233	3.5	5,749	243	4.2	5,880	244	4.1	5,553	224	4.0
総数70-74	5,597	214	3.8	5,830	228	3.9	6,049	265	4.4	6,832	332	4.9	6,475	302	4.7
(再)総40-64	5,317	168	3.2	4,931	154	3.1	4,532	161	3.6	4,914	171	3.5	4,729	160	3.4
(再)総65-74	10,842	396	3.7	10,527	395	3.8	10,131	433	4.3	10,974	512	4.7	10,295	458	4.4
男性総数	7,464	301	4.0	7,143	307	4.3	6,871	324	4.7	7,408	368	5.0	7,024	310	4.4
男性40-49	693	32	4.6	648	28	4.3	636	27	4.2	707	30	4.2	640	25	3.9
男性50-59	858	40	4.7	846	32	3.8	790	38	4.8	851	49	5.8	806	33	4.1
男性60-69	3,270	128	3.9	2,900	120	4.1	2,560	147	5.7	2,634	127	4.8	2,496	115	4.6
男性70-74	2,643	101	3.8	2,749	127	4.6	2,885	112	3.9	3,216	162	5.0	3,082	137	4.4
(再)男40-64	2,427	107	4.4	2,271	95	4.2	2,138	114	5.3	2,307	119	5.2	2,210	97	4.4
(再)男65-74	5,037	194	3.9	4,872	212	4.4	4,733	210	4.4	5,101	249	4.9	4,814	213	4.4
女性総数	8,695	263	3.0	8,315	242	2.9	7,792	270	3.5	8,480	315	3.7	8,000	308	3.9
女性40-49	647	6	0.9	631	11	1.7	551	5	0.9	654	9	1.4	622	11	1.8
女性50-59	984	27	2.7	909	17	1.9	888	16	1.8	964	19	2.0	928	23	2.5
女性60-69	4,110	117	2.8	3,694	113	3.1	3,189	96	3.0	3,246	117	3.6	3,057	109	3.6
女性70-74	2,954	113	3.8	3,081	101	3.3	3,164	153	4.8	3,616	170	4.7	3,393	165	4.9
(再)女40-64	2,890	61	2.1	2,660	59	2.2	2,394	47	2.0	2,607	52	2.0	2,519	63	2.5
(再)女65-74	5,805	202	3.5	5,655	183	3.2	5,398	223	4.1	5,873	263	4.5	5,481	245	4.5

ア II 度高血圧以上者の割合

(ア) II 度高血圧以上者数・率

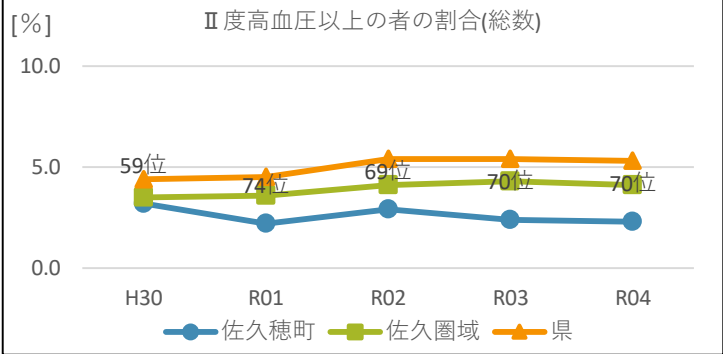
県

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]
総数	154,041	6,847	4.4	148,433	6,694	4.5	130,800	7,017	5.4	139,090	7,482	5.4	135,208	7,178	5.3
総数40-49	11,340	289	2.5	11,045	275	2.5	9,072	237	2.6	10,279	303	2.9	10,179	293	2.9
総数50-59	14,936	566	3.8	14,600	593	4.1	12,503	522	4.2	14,372	662	4.6	14,475	636	4.4
総数60-69	67,508	3,024	4.5	60,798	2,726	4.5	49,562	2,650	5.3	50,863	2,698	5.3	49,482	2,656	5.4
総数70-74	60,257	2,968	4.9	61,990	3,100	5.0	59,663	3,608	6.0	63,576	3,819	6.0	61,072	3,593	5.9
(再)総40-64	44,686	1,604	3.6	42,413	1,567	3.7	35,219	1,494	4.2	39,012	1,678	4.3	39,197	1,637	4.2
(再)総65-74	109,355	5,243	4.8	106,020	5,127	4.8	95,581	5,523	5.8	100,078	5,804	5.8	96,011	5,541	5.8
男性総数	68,088	3,561	5.2	65,779	3,505	5.3	58,047	3,510	6.0	61,864	3,763	6.1	60,324	3,534	5.9
男性40-49	5,754	202	3.5	5,676	197	3.5	4,617	172	3.7	5,250	221	4.2	5,187	189	3.6
男性50-59	6,695	344	5.1	6,729	371	5.5	5,825	327	5.6	6,755	424	6.3	6,914	410	5.9
男性60-69	28,376	1,595	5.6	25,417	1,400	5.5	20,793	1,322	6.4	21,379	1,330	6.2	21,018	1,316	6.3
男性70-74	27,263	1,420	5.2	27,957	1,537	5.5	26,812	1,689	6.3	28,480	1,788	6.3	27,205	1,619	6.0
(再)男40-64	19,601	947	4.8	18,855	937	5.0	15,704	875	5.6	17,658	1,024	5.8	17,924	955	5.3
(再)男65-74	48,487	2,614	5.4	46,924	2,568	5.5	42,343	2,635	6.2	44,206	2,739	6.2	42,400	2,579	6.1
女性総数	85,953	3,286	3.8	82,654	3,189	3.9	72,753	3,507	4.8	77,226	3,719	4.8	74,884	3,644	4.9
女性40-49	5,586	87	1.6	5,369	78	1.5	4,455	65	1.5	5,029	82	1.6	4,992	104	2.1
女性50-59	8,241	222	2.7	7,871	222	2.8	6,678	195	2.9	7,617	238	3.1	7,561	226	3.0
女性60-69	39,132	1,429	3.7	35,381	1,326	3.7	28,769	1,328	4.6	29,484	1,368	4.6	28,464	1,340	4.7
女性70-74	32,994	1,548	4.7	34,033	1,563	4.6	32,851	1,919	5.8	35,096	2,031	5.8	33,867	1,974	5.8
(再)女40-64	25,085	657	2.6	23,558	630	2.7	19,515	619	3.2	21,354	654	3.1	21,273	682	3.2
(再)女65-74	60,868	2,629	4.3	59,096	2,559	4.3	53,238	2,888	5.4	55,872	3,065	5.5	53,611	2,962	5.5

(イ) II度高血圧以上の者の割合(総数・性別)

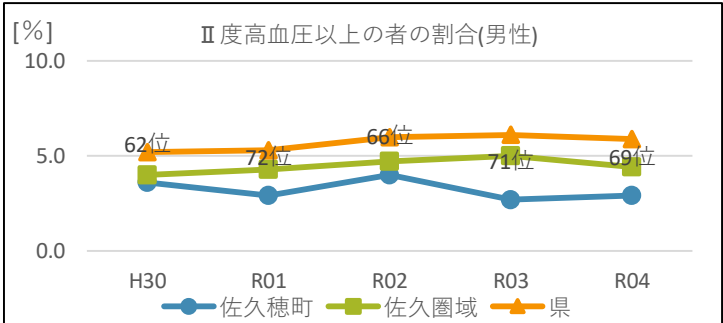
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	3.2	2.2	2.9	2.4	2.3
佐久圏域	3.5	3.6	4.1	4.3	4.1
県	4.4	4.5	5.4	5.4	5.3



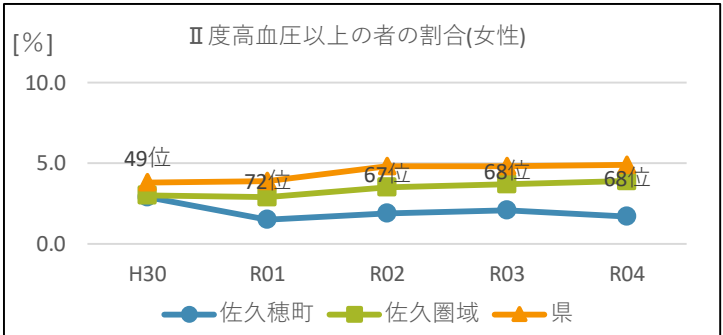
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	3.6	2.9	4.0	2.7	2.9
佐久圏域	4.0	4.3	4.7	5.0	4.4
県	5.2	5.3	6.0	6.1	5.9



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	2.9	1.5	1.9	2.1	1.7
佐久圏域	3.0	2.9	3.5	3.7	3.9
県	3.8	3.9	4.8	4.8	4.9



(ウ) 血圧分類ごとの推移(総数・性別)

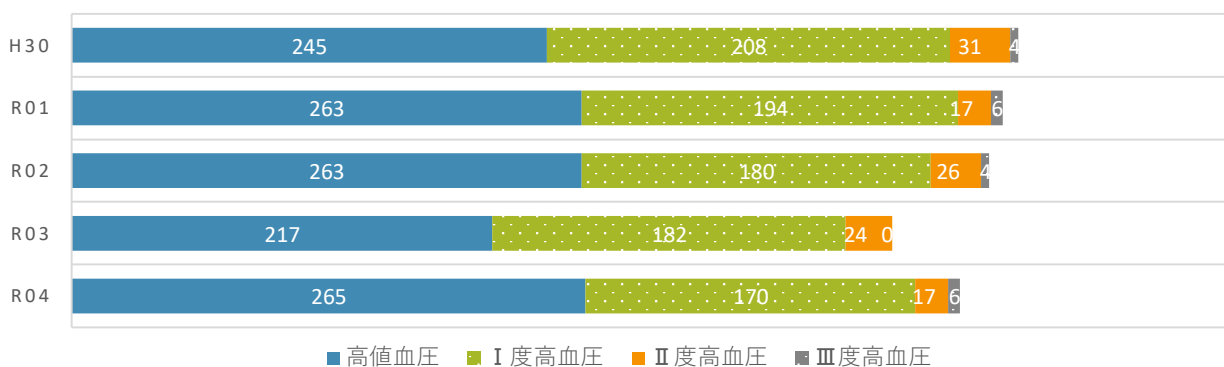
総数

佐久穂町

年度	受診者総数	正常		高値血圧		I 度高血圧		II 度高血圧		III 度高血圧	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	1,093	605	55.4	245	22.4	208	19.0	31	2.8	4	0.4
R01	1,049	569	54.2	263	25.1	194	18.5	17	1.6	6	0.6
R02	1,025	552	53.9	263	25.7	180	17.6	26	2.5	4	0.4
R03	995	572	57.5	217	21.8	182	18.3	24	2.4	0	0.0
R04	1,002	544	54.3	265	26.4	170	17.0	17	1.7	6	0.6

【佐久穂町】血圧分類ごとの推移(総数)

※グラフは該当者数[人]



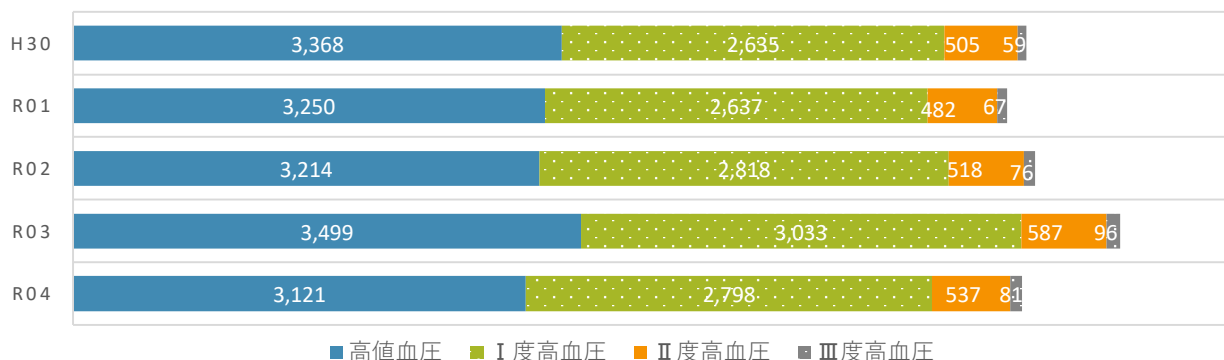
総数

佐久圏域

年度	受診者総数	正常		高値血圧		I 度高血圧		II 度高血圧		III 度高血圧	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	16,159	9,592	59.4	3,368	20.8	2,635	16.3	505	3.1	59	0.4
R01	15,458	9,022	58.4	3,250	21.0	2,637	17.1	482	3.1	67	0.4
R02	14,663	8,037	54.8	3,214	21.9	2,818	19.2	518	3.5	76	0.5
R03	15,888	8,673	54.6	3,499	22.0	3,033	19.1	587	3.7	96	0.6
R04	15,024	8,487	56.5	3,121	20.8	2,798	18.6	537	3.6	81	0.5

【佐久圏域】血圧分類ごとの推移(総数)

※グラフは該当者数[人]



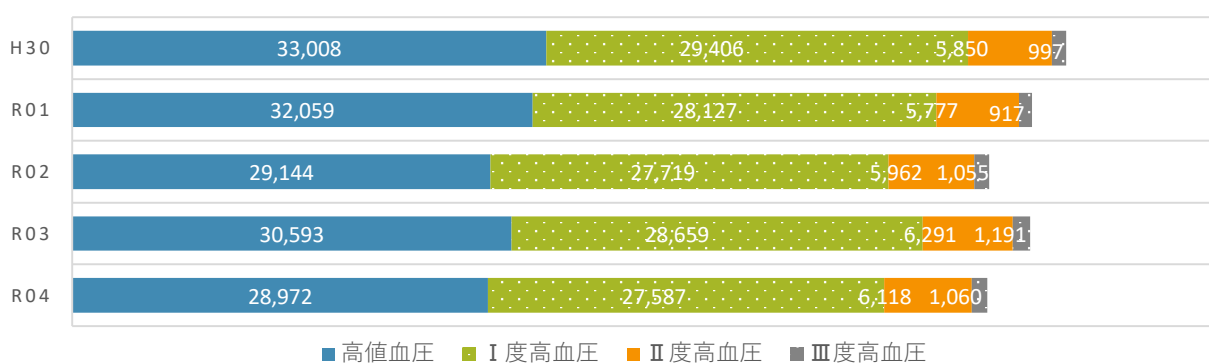
総数

県

年度	受診者総数	正常		高値血圧		I 度高血圧		II 度高血圧		III 度高血圧	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	154,041	84,780	55.0	33,008	21.4	29,406	19.1	5,850	3.8	997	0.6
R01	148,433	81,553	54.9	32,059	21.6	28,127	18.9	5,777	3.9	917	0.6
R02	130,800	66,920	51.2	29,144	22.3	27,719	21.2	5,962	4.6	1,055	0.8
R03	139,090	72,356	52.0	30,593	22.0	28,659	20.6	6,291	4.5	1,191	0.9
R04	135,208	71,471	52.9	28,972	21.4	27,587	20.4	6,118	4.5	1,060	0.8

【県】血圧分類ごとの推移(総数)

※グラフは該当者数[人]



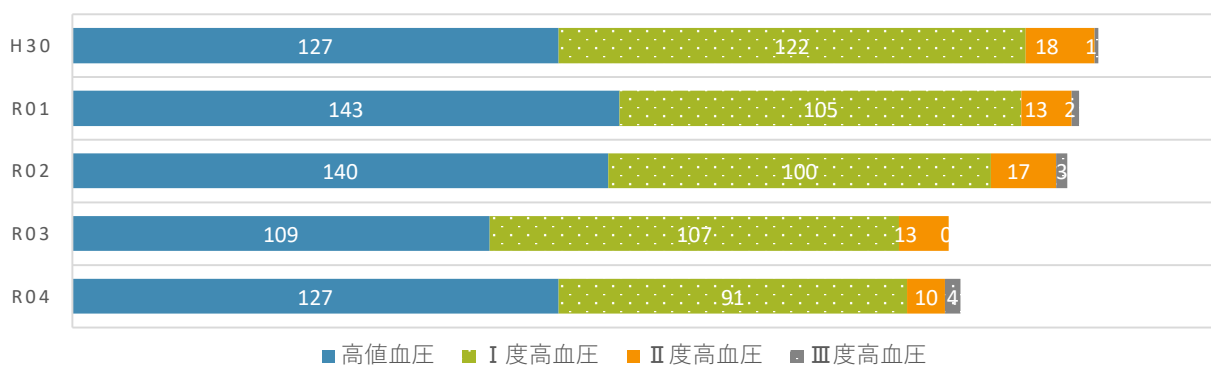
男性

佐久穂町

年度	受診者総数	正常		高値血圧		I 度高血圧		II 度高血圧		III 度高血圧	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	532	264	49.6	127	23.9	122	22.9	18	3.4	1	0.2
R01	512	249	48.6	143	27.9	105	20.5	13	2.5	2	0.4
R02	499	239	47.9	140	28.1	100	20.0	17	3.4	3	0.6
R03	474	245	51.7	109	23.0	107	22.6	13	2.7	0	0.0
R04	483	251	52.0	127	26.3	91	18.8	10	2.1	4	0.8

【佐久穂町】血圧分類ごとの推移(男性)

※グラフは該当者数[人]



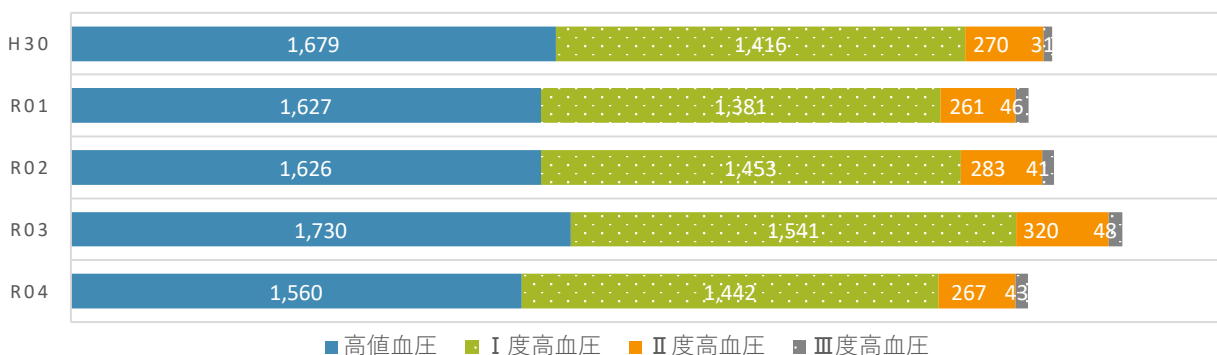
男性

佐久圏域

年度	受診者総数	正常		高値血圧		I 度高血圧		II 度高血圧		III 度高血圧	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	7,464	4,068	54.5	1,679	22.5	1,416	19.0	270	3.6	31	0.4
R01	7,143	3,828	53.6	1,627	22.8	1,381	19.3	261	3.7	46	0.6
R02	6,871	3,468	50.5	1,626	23.7	1,453	21.1	283	4.1	41	0.6
R03	7,408	3,769	50.9	1,730	23.4	1,541	20.8	320	4.3	48	0.6
R04	7,024	3,712	52.8	1,560	22.2	1,442	20.5	267	3.8	43	0.6

【佐久圏域】血圧分類ごとの推移(男性)

※グラフは該当者数[人]



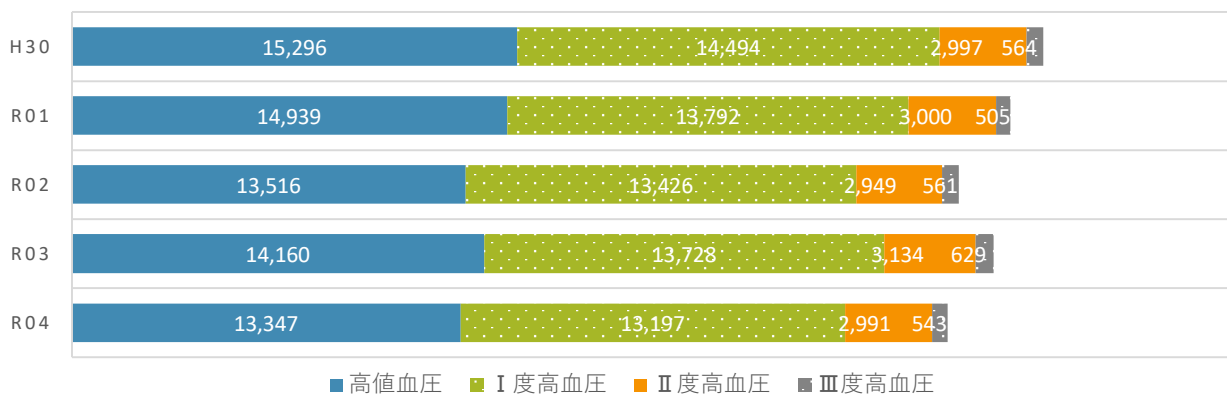
男性

県

年度	受診者総数	正常		高値血圧		I 度高血圧		II 度高血圧		III 度高血圧	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	68,088	34,737	51.0	15,296	22.5	14,494	21.3	2,997	4.4	564	0.8
R01	65,779	33,543	51.0	14,939	22.7	13,792	21.0	3,000	4.6	505	0.8
R02	58,047	27,595	47.5	13,516	23.3	13,426	23.1	2,949	5.1	561	1.0
R03	61,864	30,213	48.8	14,160	22.9	13,728	22.2	3,134	5.1	629	1.0
R04	60,324	30,246	50.1	13,347	22.1	13,197	21.9	2,991	5.0	543	0.9

【県】血圧分類ごとの推移(男性)

※グラフは該当者数[人]



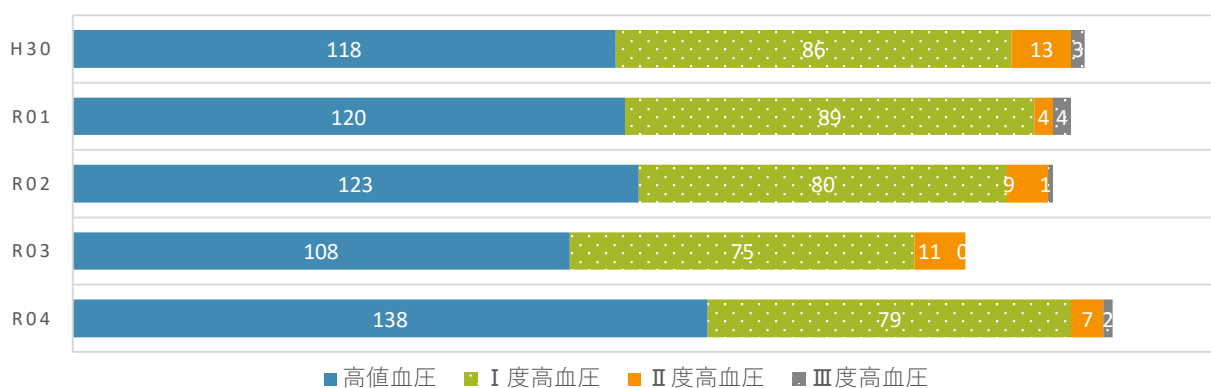
女性

佐久穂町

年度	受診者総数	正常		高値血圧		I 度高血圧		II 度高血圧		III 度高血圧	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	561	341	60.8	118	21.0	86	15.3	13	2.3	3	0.5
R01	537	320	59.6	120	22.3	89	16.6	4	0.7	4	0.7
R02	526	313	59.5	123	23.4	80	15.2	9	1.7	1	0.2
R03	521	327	62.8	108	20.7	75	14.4	11	2.1	0	0.0
R04	519	293	56.5	138	26.6	79	15.2	7	1.3	2	0.4

【佐久穂町】血圧分類ごとの推移(女性)

※グラフは該当者数[人]



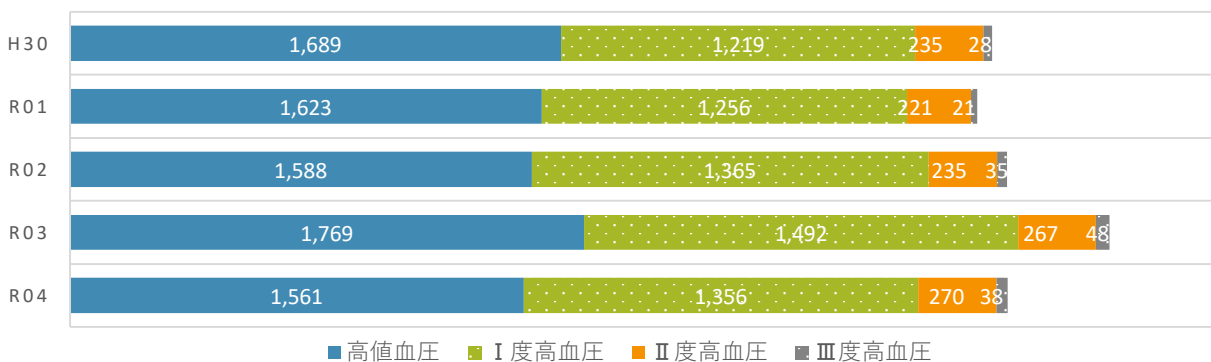
女性

佐久圏域

年度	受診者総数	正常		高値血圧		I 度高血圧		II 度高血圧		III 度高血圧	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	8,695	5,524	63.5	1,689	19.4	1,219	14.0	235	2.7	28	0.3
R01	8,315	5,194	62.5	1,623	19.5	1,256	15.1	221	2.7	21	0.3
R02	7,792	4,569	58.6	1,588	20.4	1,365	17.5	235	3.0	35	0.4
R03	8,480	4,904	57.8	1,769	20.9	1,492	17.6	267	3.1	48	0.6
R04	8,000	4,775	59.7	1,561	19.5	1,356	17.0	270	3.4	38	0.5

【佐久圏域】血圧分類ごとの推移(女性)

※グラフは該当者数[人]



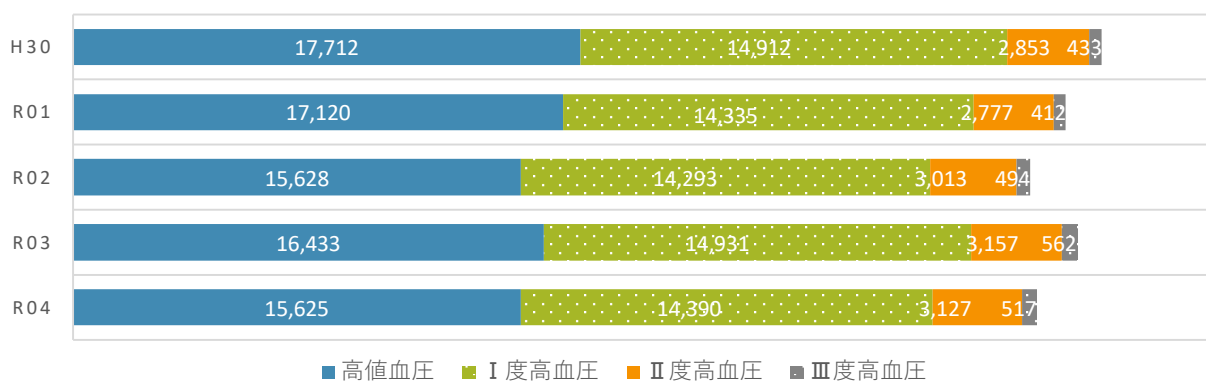
女性

県

年度	受診者総数	正常		高値血圧		I 度高血圧		II 度高血圧		III 度高血圧	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	85,953	50,043	58.2	17,712	20.6	14,912	17.3	2,853	3.3	433	0.5
R01	82,654	48,010	58.1	17,120	20.7	14,335	17.3	2,777	3.4	412	0.5
R02	72,753	39,325	54.1	15,628	21.5	14,293	19.6	3,013	4.1	494	0.7
R03	77,226	42,143	54.6	16,433	21.3	14,931	19.3	3,157	4.1	562	0.7
R04	74,884	41,225	55.1	15,625	20.9	14,390	19.2	3,127	4.2	517	0.7

【県】血圧分類ごとの推移(女性)

※グラフは該当者数[人]



イ HbA1c 8.0% 以上の者の割合

(ア)HbA1c 8.0% 以上者数・率★

佐久穂町

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]
総数	952	12	1.3	918	8	0.9	900	10	1.1	892	9	1.0	893	9	1.0
総数40-49	97	1	1.0	99	0	0.0	93	0	0.0	79	0	0.0	85	1	1.2
総数50-59	91	0	0.0	92	1	1.1	94	1	1.1	101	1	1.0	96	1	1.0
総数60-69	467	6	1.3	415	3	0.7	380	4	1.1	349	3	0.9	350	4	1.1
総数70-74	297	5	1.7	312	4	1.3	333	5	1.5	363	5	1.4	362	3	0.8
(再)総40-64	326	4	1.2	318	3	0.9	302	3	1.0	296	1	0.3	283	4	1.4
(再)総65-74	626	8	1.3	600	5	0.8	598	7	1.2	596	8	1.3	610	5	0.8
男性総数	454	9	2.0	438	4	0.9	430	6	1.4	414	4	1.0	422	7	1.7
男性40-49	50	1	2.0	47	0	0.0	48	0	0.0	37	0	0.0	41	1	2.4
男性50-59	40	0	0.0	44	0	0.0	41	1	2.4	52	0	0.0	47	0	0.0
男性60-69	222	5	2.3	198	2	1.0	171	3	1.8	153	2	1.3	155	4	2.6
男性70-74	142	3	2.1	149	2	1.3	170	2	1.2	172	2	1.2	179	2	1.1
(再)男40-64	141	3	2.1	152	2	1.3	136	3	2.2	132	0	0.0	124	3	2.4
(再)男65-74	313	6	1.9	286	2	0.7	294	3	1.0	282	4	1.4	298	4	1.3
女性総数	498	3	0.6	480	4	0.8	470	4	0.9	478	5	1.0	471	2	0.4
女性40-49	47	0	0.0	52	0	0.0	45	0	0.0	42	0	0.0	44	0	0.0
女性50-59	51	0	0.0	48	1	2.1	53	0	0.0	49	1	2.0	49	1	2.0
女性60-69	245	1	0.4	217	1	0.5	209	1	0.5	196	1	0.5	195	0	0.0
女性70-74	155	2	1.3	163	2	1.2	163	3	1.8	191	3	1.6	183	1	0.5
(再)女40-64	185	1	0.5	166	1	0.6	166	0	0.0	164	1	0.6	159	1	0.6
(再)女65-74	313	2	0.6	314	3	1.0	304	4	1.3	314	4	1.3	312	1	0.3

考察

HbA1c8.0%以上者は、該当者一人に対する割合の比重が大きいため年度毎に差がみられていますが、総数の該当者率は横ばいから微減傾向にあります。

イ HbA1c 8.0% 以上の者の割合

(ア)HbA1c 8.0% 以上者数・率

佐久圏域

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]
総数	15,840	145	0.9	15,134	141	0.9	14,321	140	1.0	15,450	195	1.3	14,678	131	0.9
総数40-49	1,322	13	1.0	1,264	9	0.7	1,172	6	0.5	1,345	14	1.0	1,249	9	0.7
総数50-59	1,818	25	1.4	1,735	20	1.2	1,649	19	1.2	1,784	22	1.2	1,702	23	1.4
総数60-69	7,225	57	0.8	6,449	64	1.0	5,606	55	1.0	5,707	72	1.3	5,429	47	0.9
総数70-74	5,475	50	0.9	5,686	48	0.8	5,894	60	1.0	6,614	87	1.3	6,298	52	0.8
(再)総40-64	5,230	58	1.1	4,863	51	1.0	4,450	43	1.0	4,828	58	1.2	4,646	46	1.0
(再)総65-74	10,610	87	0.8	10,271	90	0.9	9,871	97	1.0	10,622	137	1.3	10,032	85	0.8
男性総数	7,310	96	1.3	6,983	90	1.3	6,707	95	1.4	7,200	131	1.8	6,855	94	1.4
男性40-49	681	10	1.5	641	7	1.1	627	4	0.6	697	12	1.7	633	6	0.9
男性50-59	847	20	2.4	833	16	1.9	775	16	2.1	835	17	2.0	789	17	2.2
男性60-69	3,187	37	1.2	2,831	44	1.6	2,488	35	1.4	2,550	44	1.7	2,439	33	1.4
男性70-74	2,595	29	1.1	2,678	23	0.9	2,817	40	1.4	3,118	58	1.9	2,994	38	1.3
(再)男40-64	2,380	43	1.8	2,235	39	1.7	2,097	35	1.7	2,264	45	2.0	2,172	33	1.5
(再)男65-74	4,930	53	1.1	4,748	51	1.1	4,610	60	1.3	4,936	86	1.7	4,683	61	1.3
女性総数	8,530	49	0.6	8,151	51	0.6	7,614	45	0.6	8,250	64	0.8	7,823	37	0.5
女性40-49	641	3	0.5	623	2	0.3	545	2	0.4	648	2	0.3	616	3	0.5
女性50-59	971	5	0.5	902	4	0.4	874	3	0.3	949	5	0.5	913	6	0.7
女性60-69	4,038	20	0.5	3,618	20	0.6	3,118	20	0.6	3,157	28	0.9	2,990	14	0.5
女性70-74	2,880	21	0.7	3,008	25	0.8	3,077	20	0.6	3,496	29	0.8	3,304	14	0.4
(再)女40-64	2,850	15	0.5	2,628	12	0.5	2,353	8	0.3	2,564	13	0.5	2,474	13	0.5
(再)女65-74	5,680	34	0.6	5,523	39	0.7	5,261	37	0.7	5,686	51	0.9	5,349	24	0.4

イ HbA1c 8.0% 以上の者の割合

(ア)HbA1c 8.0% 以上者数・率

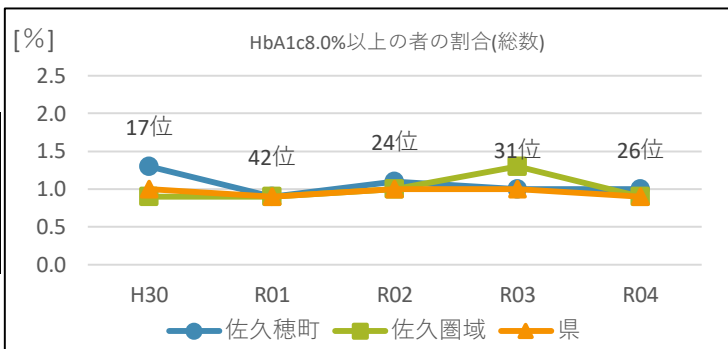
県

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]	受診者数[人]	該当者数[人]	率[%]
総数	152,626	1,477	1.0	147,037	1,388	0.9	129,154	1,256	1.0	137,698	1,434	1.0	133,934	1,243	0.9
総数40-49	11,258	89	0.8	10,966	76	0.7	8,979	79	0.9	10,208	96	0.9	10,128	72	0.7
総数50-59	14,810	172	1.2	14,487	150	1.0	12,374	152	1.2	14,273	173	1.2	14,374	158	1.1
総数60-69	66,832	634	0.9	60,170	539	0.9	48,889	491	1.0	50,323	528	1.0	48,980	446	0.9
総数70-74	59,726	582	1.0	61,414	623	1.0	58,912	534	0.9	62,894	637	1.0	60,452	567	0.9
(再)総40-64	44,277	423	1.0	42,065	390	0.9	34,811	359	1.0	38,680	426	1.1	38,909	366	0.9
(再)総65-74	108,349	1,054	1.0	104,972	998	1.0	94,343	897	1.0	99,018	1,008	1.0	95,025	877	0.9
男性総数	67,487	949	1.4	65,164	899	1.4	57,320	830	1.4	61,234	968	1.6	59,756	852	1.4
男性40-49	5,721	62	1.1	5,637	54	1.0	4,576	54	1.2	5,206	66	1.3	5,160	49	0.9
男性50-59	6,646	123	1.9	6,673	117	1.8	5,764	107	1.9	6,703	125	1.9	6,860	116	1.7
男性60-69	28,079	406	1.4	25,154	339	1.3	20,493	318	1.6	21,153	361	1.7	20,816	316	1.5
男性70-74	27,041	358	1.3	27,700	389	1.4	26,487	351	1.3	28,172	416	1.5	26,920	371	1.4
(再)男40-64	19,436	292	1.5	18,699	270	1.4	15,528	244	1.6	17,502	296	1.7	17,798	264	1.5
(再)男65-74	48,051	657	1.4	46,465	629	1.4	41,792	586	1.4	43,732	672	1.5	41,958	588	1.4
女性総数	85,139	528	0.6	81,873	489	0.6	71,834	426	0.6	76,464	466	0.6	74,178	391	0.5
女性40-49	5,537	27	0.5	5,329	22	0.4	4,403	25	0.6	5,002	30	0.6	4,968	23	0.5
女性50-59	8,164	49	0.6	7,814	33	0.4	6,610	45	0.7	7,570	48	0.6	7,514	42	0.6
女性60-69	38,753	228	0.6	35,016	200	0.6	28,396	173	0.6	29,170	167	0.6	28,164	130	0.5
女性70-74	32,685	224	0.7	33,714	234	0.7	32,425	183	0.6	34,722	221	0.6	33,532	196	0.6
(再)女40-64	24,841	131	0.5	23,366	120	0.5	19,283	115	0.6	21,178	130	0.6	21,111	102	0.5
(再)女65-74	60,298	397	0.7	58,507	369	0.6	52,551	311	0.6	55,286	336	0.6	53,067	289	0.5

(イ)HbA1c 8.0% 以上の者の割合(総数・性別)

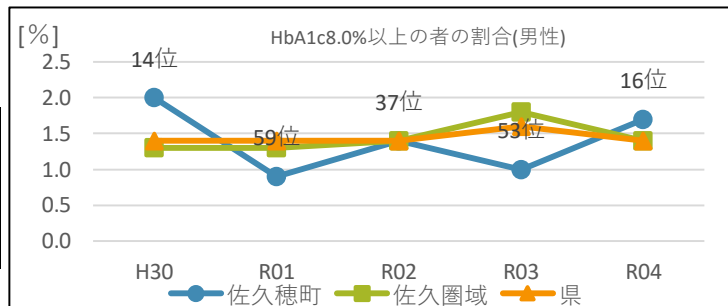
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	1.3	0.9	1.1	1.0	1.0
佐久圏域	0.9	0.9	1.0	1.3	0.9
県	1.0	0.9	1.0	1.0	0.9



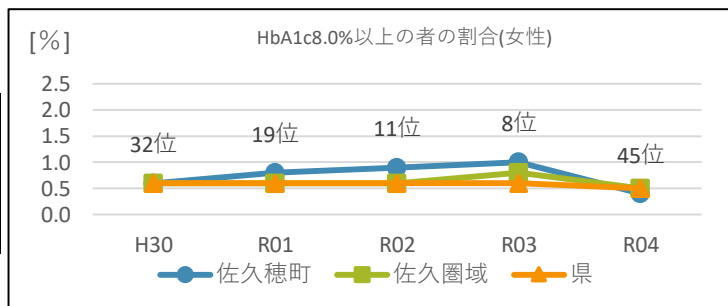
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	2.0	0.9	1.4	1.0	1.7
佐久圏域	1.3	1.3	1.4	1.8	1.4
県	1.4	1.4	1.4	1.6	1.4



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.6	0.8	0.9	1.0	0.4
佐久圏域	0.6	0.6	0.6	0.8	0.5
県	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5



(ウ)HbA1c区分ごとの推移

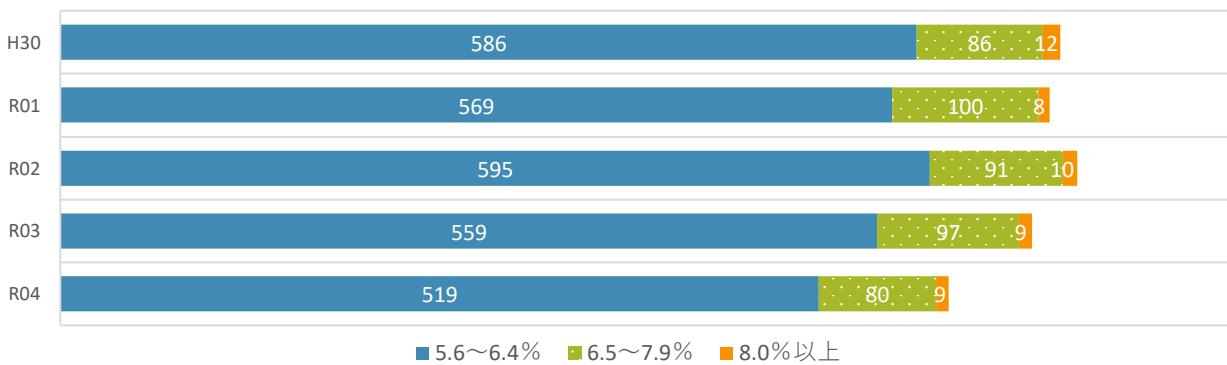
総数

佐久穂町

年度	受診者総数	5.5%以下		5.6~6.4%		6.5~7.9%		8.0%以上	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	952	268	28.2	586	61.6	86	9.0	12	1.3
R01	918	241	26.3	569	62.0	100	10.9	8	0.9
R02	900	204	22.7	595	66.1	91	10.1	10	1.1
R03	892	227	25.4	559	62.7	97	10.9	9	1.0
R04	893	285	31.9	519	58.1	80	9.0	9	1.0

【佐久穂町】HbA1c区分ごとの推移(総数)

※グラフは該当者数[人]



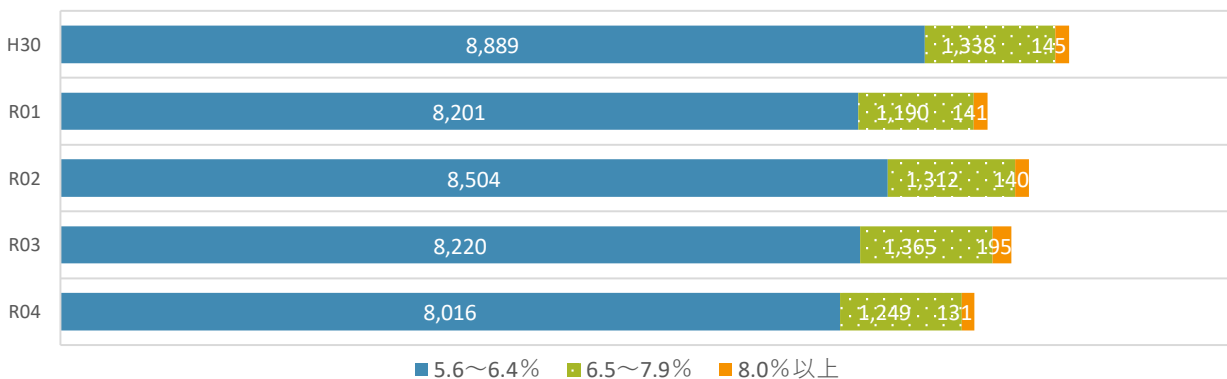
総数

佐久圏域

年度	受診者総数	5.5%以下		5.6~6.4%		6.5~7.9%		8.0%以上	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	15,840	5,468	34.5	8,889	56.1	1,338	8.4	145	0.9
R01	15,134	5,602	37.0	8,201	54.2	1,190	7.9	141	0.9
R02	14,321	4,365	30.5	8,504	59.4	1,312	9.2	140	1.0
R03	15,450	5,670	36.7	8,220	53.2	1,365	8.8	195	1.3
R04	14,678	5,282	36.0	8,016	54.6	1,249	8.5	131	0.9

【佐久圏域】HbA1c区分ごとの推移(総数)

※グラフは該当者数[人]



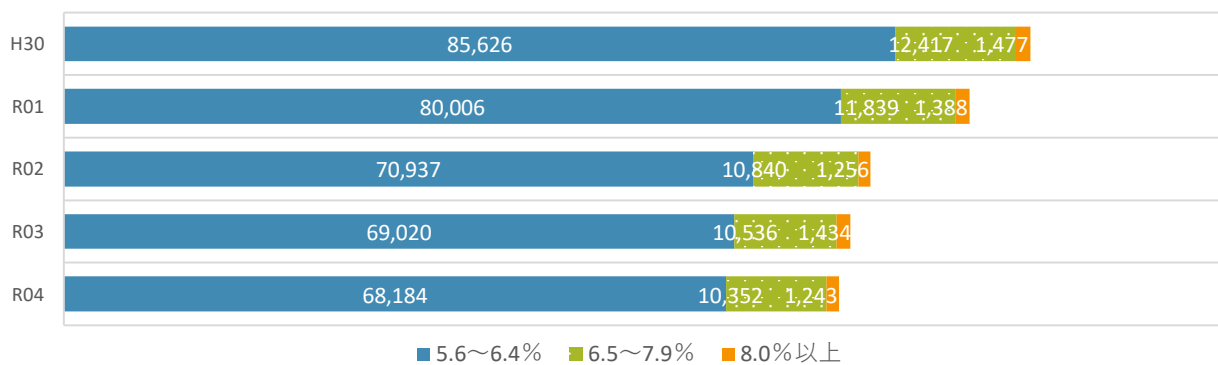
総数

県

年度	受診者総数	5.5%以下		5.6～6.4%		6.5～7.9%		8.0%以上	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	152,626	53,106	34.8	85,626	56.1	12,417	8.1	1,477	1.0
R01	147,037	53,804	36.6	80,006	54.4	11,839	8.1	1,388	0.9
R02	129,154	46,121	35.7	70,937	54.9	10,840	8.4	1,256	1.0
R03	137,698	56,708	41.2	69,020	50.1	10,536	7.7	1,434	1.0
R04	133,934	54,155	40.4	68,184	50.9	10,352	7.7	1,243	0.9

【県】HbA1c区分ごとの推移(総数)

※グラフは該当者数[人]



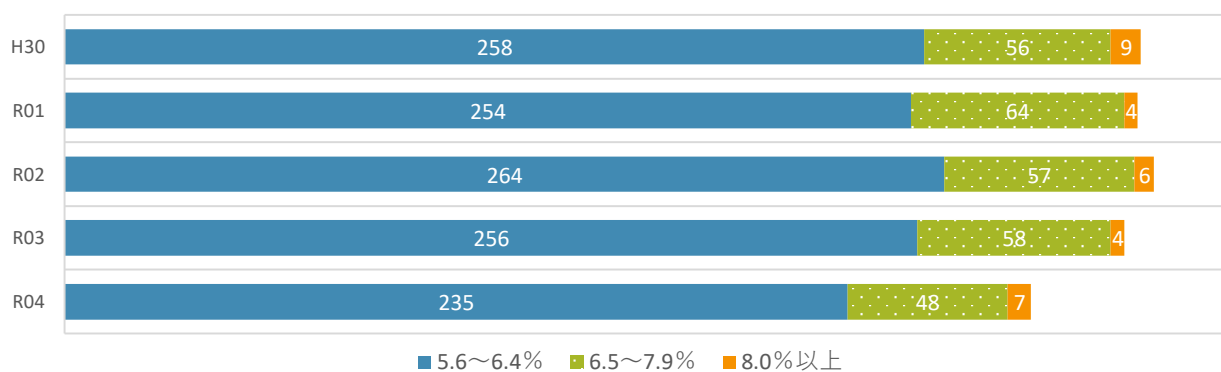
男性

佐久穂町

年度	受診者総数	5.5%以下		5.6～6.4%		6.5～7.9%		8.0%以上	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	454	131	28.9	258	56.8	56	12.3	9	2.0
R01	438	116	26.5	254	58.0	64	14.6	4	0.9
R02	430	103	24.0	264	61.4	57	13.3	6	1.4
R03	414	96	23.2	256	61.8	58	14.0	4	1.0
R04	422	132	31.3	235	55.7	48	11.4	7	1.7

【佐久穂町】HbA1c区分ごとの推移(男性)

※グラフは該当者数[人]



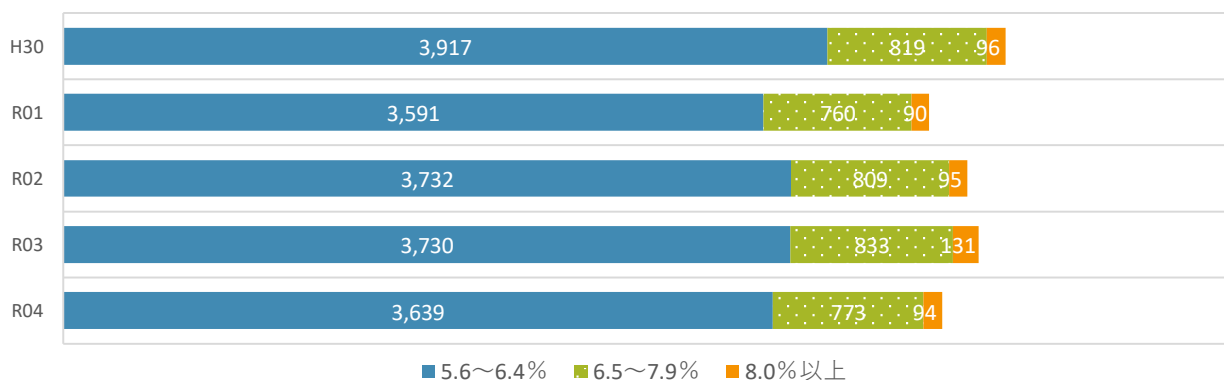
男性

佐久圏域

年度	受診者総数	5.5%以下		5.6～6.4%		6.5～7.9%		8.0%以上	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	7,310	2,478	33.9	3,917	53.6	819	11.2	96	1.3
R01	6,983	2,542	36.4	3,591	51.4	760	10.9	90	1.3
R02	6,707	2,071	30.9	3,732	55.6	809	12.1	95	1.4
R03	7,200	2,506	34.8	3,730	51.8	833	11.6	131	1.8
R04	6,855	2,349	34.3	3,639	53.1	773	11.3	94	1.4

【佐久圏域】HbA1c区分ごとの推移(男性)

※グラフは該当者数[人]



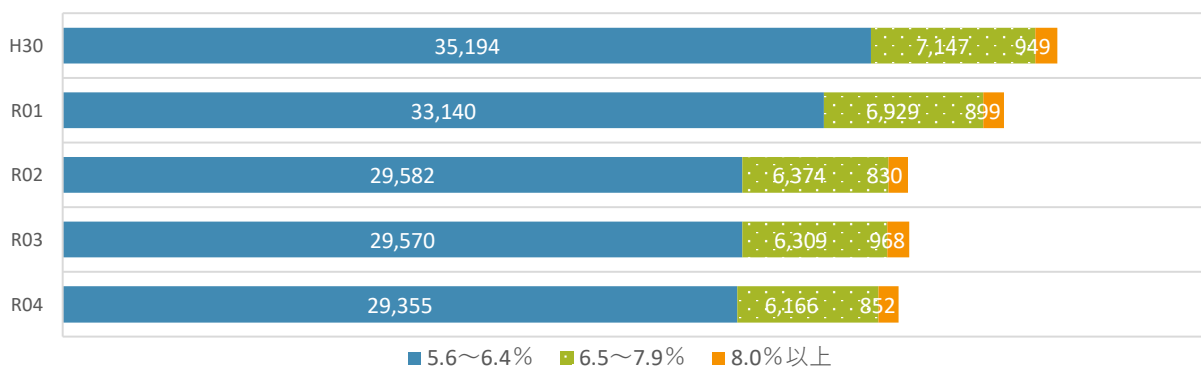
男性

県

年度	受診者総数	5.5%以下		5.6～6.4%		6.5～7.9%		8.0%以上	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	67,487	24,197	35.9	35,194	52.1	7,147	10.6	949	1.4
R01	65,164	24,196	37.1	33,140	50.9	6,929	10.6	899	1.4
R02	57,320	20,534	35.8	29,582	51.6	6,374	11.1	830	1.4
R03	61,234	24,387	39.8	29,570	48.3	6,309	10.3	968	1.6
R04	59,756	23,383	39.1	29,355	49.1	6,166	10.3	852	1.4

【県】HbA1c区分ごとの推移(男性)

※グラフは該当者数[人]



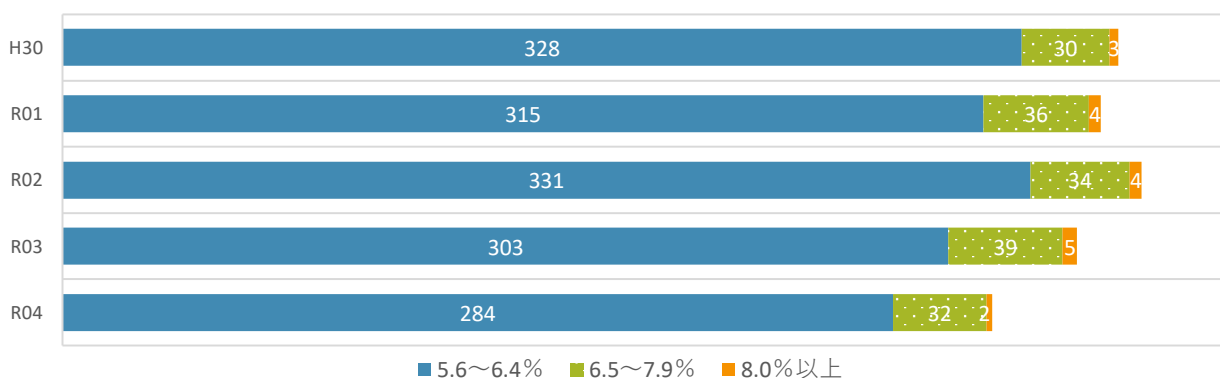
女性

佐久穂町

年度	受診者総数	5.5%以下		5.6~6.4%		6.5~7.9%		8.0%以上	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	498	137	27.5	328	65.9	30	6.0	3	0.6
R01	480	125	26.0	315	65.6	36	7.5	4	0.8
R02	470	101	21.5	331	70.4	34	7.2	4	0.9
R03	478	131	27.4	303	63.4	39	8.2	5	1.0
R04	471	153	32.5	284	60.3	32	6.8	2	0.4

【佐久穂町】HbA1c区分ごとの推移(女性)

※グラフは該当者数[人]



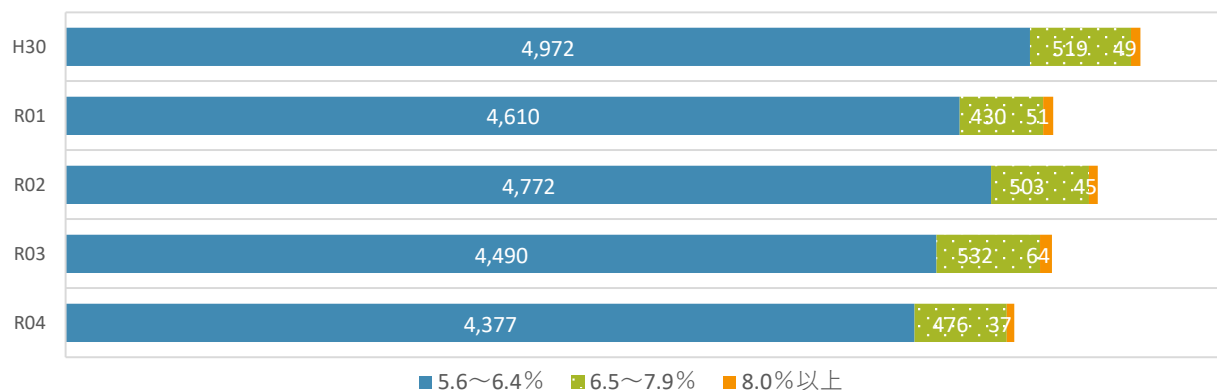
女性

佐久圏域

年度	受診者総数	5.5%以下		5.6~6.4%		6.5~7.9%		8.0%以上	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	8,530	2,990	35.1	4,972	58.3	519	6.1	49	0.6
R01	8,151	3,060	37.5	4,610	56.6	430	5.3	51	0.6
R02	7,614	2,294	30.1	4,772	62.7	503	6.6	45	0.6
R03	8,250	3,164	38.4	4,490	54.4	532	6.4	64	0.8
R04	7,823	2,933	37.5	4,377	56.0	476	6.1	37	0.5

【佐久圏域】HbA1c区分ごとの推移(女性)

※グラフは該当者数[人]



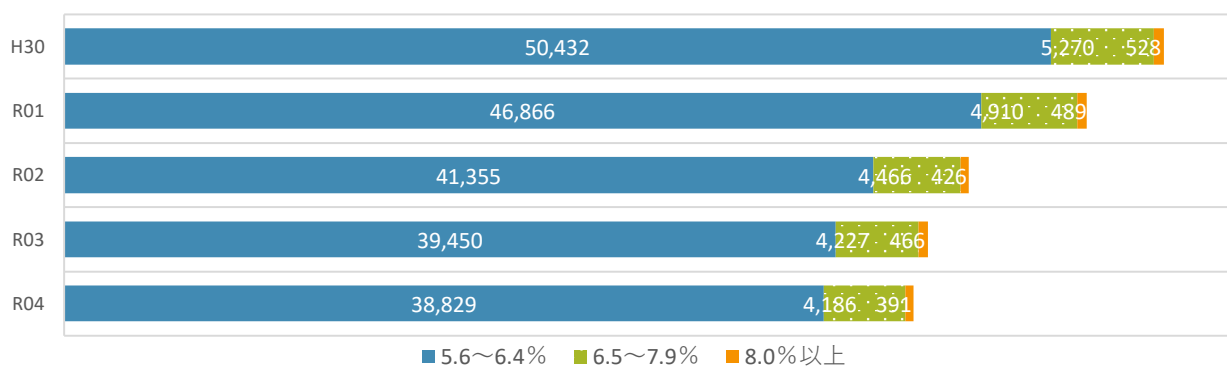
女性

県

年度	受診者総数	5.5%以下		5.6～6.4%		6.5～7.9%		8.0%以上	
		数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]	数[人]	率[%]
H30	85,139	28,909	34.0	50,432	59.2	5,270	6.2	528	0.6
R01	81,873	29,608	36.2	46,866	57.2	4,910	6.0	489	0.6
R02	71,834	25,587	35.6	41,355	57.6	4,466	6.2	426	0.6
R03	76,464	32,321	42.3	39,450	51.6	4,227	5.5	466	0.6
R04	74,178	30,772	41.5	38,829	52.3	4,186	5.6	391	0.5

【県】HbA1c区分ごとの推移(女性)

※グラフは該当者数[人]



ウ 健診有所見状況

(ア)BMI

佐久穂町

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	1,093	300	27.4	1,049	271	25.8	1,025	273	26.6	995	270	27.1	1,002	273	27.2
総数40-49	106	30	28.3	105	25	23.8	101	25	24.8	84	20	23.8	89	26	29.2
総数50-59	102	32	31.4	100	27	27.0	101	31	30.7	108	32	29.6	101	26	25.7
総数60-69	538	147	27.3	480	131	27.3	440	118	26.8	396	116	29.3	392	123	31.4
総数70-74	347	91	26.2	364	88	24.2	383	99	25.8	407	102	25.1	420	98	23.3
(再)総40-64	366	116	31.7	346	96	27.7	330	100	30.3	318	98	30.8	302	90	29.8
(再)総65-74	727	184	25.3	703	175	24.9	695	173	24.9	677	172	25.4	700	183	26.1
男性総数	532	175	32.9	512	154	30.1	499	162	32.5	474	159	33.5	483	158	32.7
男性40-49	56	17	30.4	50	15	30.0	52	17	32.7	40	13	32.5	44	15	34.1
男性50-59	45	22	48.9	50	19	38.0	45	19	42.2	57	23	40.4	50	18	36.0
男性60-69	266	91	34.2	234	74	31.6	206	67	32.5	181	67	37.0	176	67	38.1
男性70-74	165	45	27.3	178	46	25.8	196	59	30.1	196	56	28.6	213	58	27.2
(再)男40-64	162	64	39.5	167	60	35.9	149	62	41.6	143	64	44.8	134	54	40.3
(再)男65-74	370	111	30.0	345	94	27.2	350	100	28.6	331	95	28.7	349	104	29.8
女性総数	561	125	22.3	537	117	21.8	526	111	21.1	521	111	21.3	519	115	22.2
女性40-49	50	13	26.0	55	10	18.2	49	8	16.3	44	7	15.9	45	11	24.4
女性50-59	57	10	17.5	50	8	16.0	56	12	21.4	51	9	17.6	51	8	15.7
女性60-69	272	56	20.6	246	57	23.2	234	51	21.8	215	49	22.8	216	56	25.9
女性70-74	182	46	25.3	186	42	22.6	187	40	21.4	211	46	21.8	207	40	19.3
(再)女40-64	204	52	25.5	179	36	20.1	181	38	21.0	175	34	19.4	168	36	21.4
(再)女65-74	357	73	20.4	358	81	22.6	345	73	21.2	346	77	22.3	351	79	22.5

(ア)BMI

佐久圏域

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	16,164	4,150	25.7	15,458	4,001	25.9	14,666	3,853	26.3	15,880	4,311	27.1	15,024	3,924	26.1
総数40-49	1,340	389	29.0	1,279	354	27.7	1,188	339	28.5	1,361	404	29.7	1,262	340	26.9
総数50-59	1,842	519	28.2	1,755	510	29.1	1,679	490	29.2	1,813	568	31.3	1,734	516	29.8
総数60-69	7,385	1,856	25.1	6,594	1,675	25.4	5,750	1,478	25.7	5,878	1,546	26.3	5,553	1,441	25.9
総数70-74	5,597	1,386	24.8	5,830	1,462	25.1	6,049	1,546	25.6	6,828	1,793	26.3	6,475	1,627	25.1
(再)総40-64	5,317	1,452	27.3	4,931	1,349	27.4	4,534	1,275	28.1	4,912	1,415	28.8	4,729	1,304	27.6
(再)総65-74	10,847	2,698	24.9	10,527	2,652	25.2	10,132	2,578	25.4	10,968	2,896	26.4	10,295	2,620	25.4
男性総数	7,467	2,329	31.2	7,143	2,248	31.5	6,873	2,199	32.0	7,403	2,412	32.6	7,024	2,254	32.1
男性40-49	693	262	37.8	648	238	36.7	637	233	36.6	707	269	38.0	640	219	34.2
男性50-59	858	325	37.9	846	323	38.2	791	316	39.9	849	354	41.7	806	336	41.7
男性60-69	3,273	1,014	31.0	2,900	913	31.5	2,560	824	32.2	2,633	847	32.2	2,496	795	31.9
男性70-74	2,643	728	27.5	2,749	774	28.2	2,885	826	28.6	3,214	942	29.3	3,082	904	29.3
(再)男40-64	2,427	871	35.9	2,271	829	36.5	2,140	799	37.3	2,305	880	38.2	2,210	813	36.8
(再)男65-74	5,040	1,458	28.9	4,872	1,419	29.1	4,733	1,400	29.6	5,098	1,532	30.1	4,814	1,441	29.9
女性総数	8,697	1,821	20.9	8,315	1,753	21.1	7,793	1,654	21.2	8,477	1,899	22.4	8,000	1,670	20.9
女性40-49	647	127	19.6	631	116	18.4	551	106	19.2	654	135	20.6	622	121	19.5
女性50-59	984	194	19.7	909	187	20.6	888	174	19.6	964	214	22.2	928	180	19.4
女性60-69	4,112	842	20.5	3,694	762	20.6	3,190	654	20.5	3,245	699	21.5	3,057	646	21.1
女性70-74	2,954	658	22.3	3,081	688	22.3	3,164	720	22.8	3,614	851	23.5	3,393	723	21.3
(再)女40-64	2,890	581	20.1	2,660	520	19.5	2,394	476	19.9	2,607	535	20.5	2,519	491	19.5
(再)女65-74	5,807	1,240	21.4	5,655	1,233	21.8	5,399	1,178	21.8	5,870	1,364	23.2	5,481	1,179	21.5

(ア)BMI

県

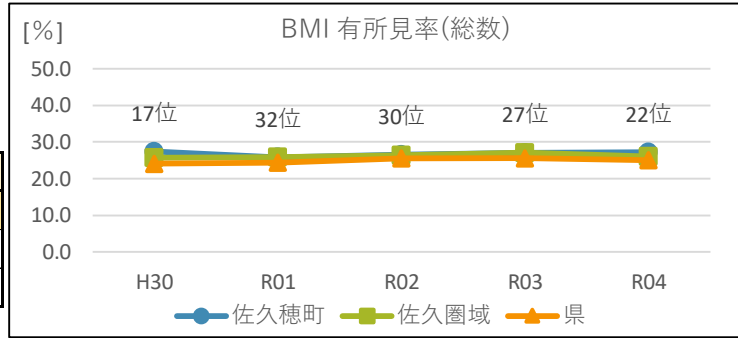
a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	154,072	37,068	24.1	148,449	36,102	24.3	130,811	33,318	25.5	137,939	35,265	25.6	135,226	33,919	25.1
総数40-49	11,340	3,049	26.9	11,045	2,968	26.9	9,075	2,528	27.9	10,211	2,925	28.6	10,179	2,858	28.1
総数50-59	14,936	4,024	26.9	14,602	4,077	27.9	12,505	3,627	29.0	14,269	4,149	29.1	14,477	4,183	28.9
総数60-69	67,526	16,058	23.8	60,803	14,636	24.1	49,567	12,582	25.4	50,331	12,814	25.5	49,487	12,237	24.7
総数70-74	60,270	13,937	23.1	61,999	14,421	23.3	59,664	14,581	24.4	63,128	15,377	24.4	61,083	14,641	24.0
(再)総40-64	44,688	11,482	25.7	42,416	11,179	26.4	35,225	9,708	27.6	38,676	10,777	27.9	39,201	10,789	27.5
(再)総65-74	109,384	25,586	23.4	106,033	24,923	23.5	95,586	23,610	24.7	99,263	24,488	24.7	96,025	23,130	24.1
男性総数	68,103	20,032	29.4	65,786	19,626	29.8	58,054	18,159	31.3	61,289	19,395	31.6	60,337	18,758	31.1
男性40-49	5,754	2,012	35.0	5,676	1,996	35.2	4,620	1,671	36.2	5,214	1,924	36.9	5,187	1,851	35.7
男性50-59	6,695	2,418	36.1	6,730	2,466	36.6	5,827	2,235	38.4	6,703	2,558	38.2	6,915	2,601	37.6
男性60-69	28,387	8,468	29.8	25,419	7,701	30.3	20,794	6,614	31.8	21,126	6,797	32.2	21,023	6,588	31.3
男性70-74	27,267	7,134	26.2	27,961	7,463	26.7	26,813	7,639	28.5	28,246	8,116	28.7	27,212	7,718	28.4
(再)男40-64	19,603	6,697	34.2	18,856	6,588	34.9	15,710	5,683	36.2	17,505	6,413	36.6	17,927	6,400	35.7
(再)男65-74	48,500	13,335	27.5	46,930	13,038	27.8	42,344	12,476	29.5	43,784	12,982	29.7	42,410	12,358	29.1
女性総数	85,969	17,036	19.8	82,663	16,476	19.9	72,757	15,159	20.8	76,650	15,870	20.7	74,889	15,161	20.2
女性40-49	5,586	1,037	18.6	5,369	972	18.1	4,455	857	19.2	4,997	1,001	20.0	4,992	1,007	20.2
女性50-59	8,241	1,606	19.5	7,872	1,611	20.5	6,678	1,392	20.8	7,566	1,591	21.0	7,562	1,582	20.9
女性60-69	39,139	7,590	19.4	35,384	6,935	19.6	28,773	5,968	20.7	29,205	6,017	20.6	28,464	5,649	19.8
女性70-74	33,003	6,803	20.6	34,038	6,958	20.4	32,851	6,942	21.1	34,882	7,261	20.8	33,871	6,923	20.4
(再)女40-64	25,085	4,785	19.1	23,560	4,591	19.5	19,515	4,025	20.6	21,171	4,364	20.6	21,274	4,389	20.6
(再)女65-74	60,884	12,251	20.1	59,103	11,885	20.1	53,242	11,134	20.9	55,479	11,506	20.7	53,615	10,772	20.1

b BMI有所見(総数・性別)

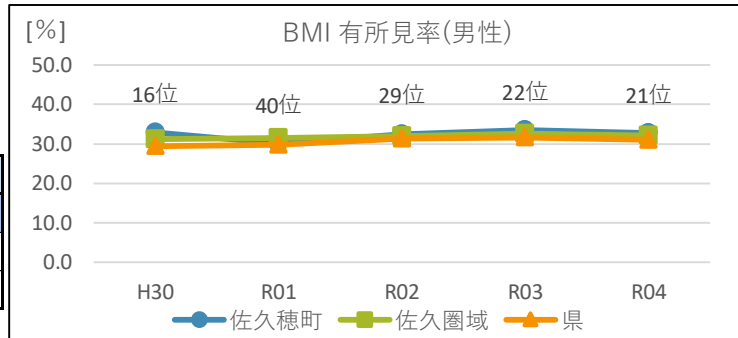
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	27.4	25.8	26.6	27.1	27.2
佐久圏域	25.7	25.9	26.3	27.1	26.1
県	24.1	24.3	25.5	25.6	25.1



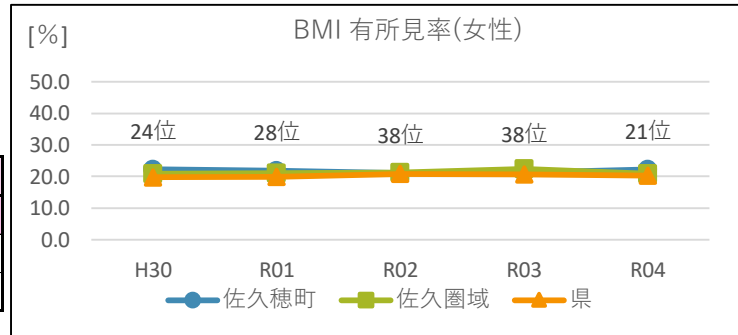
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	32.9	30.1	32.5	33.5	32.7
佐久圏域	31.2	31.5	32.0	32.6	32.1
県	29.4	29.8	31.3	31.6	31.1



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	22.3	21.8	21.1	21.3	22.2
佐久圏域	20.9	21.1	21.2	22.4	20.9
県	19.8	19.9	20.8	20.7	20.2



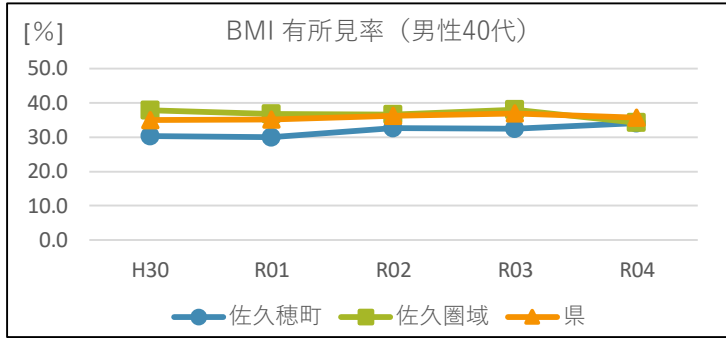
考察

BMI有所見は、総数・男性・女性のいずれも横ばい傾向であり、概ね県よりもやや高く推移しています。

c BMI有所見(性・年代別)☆

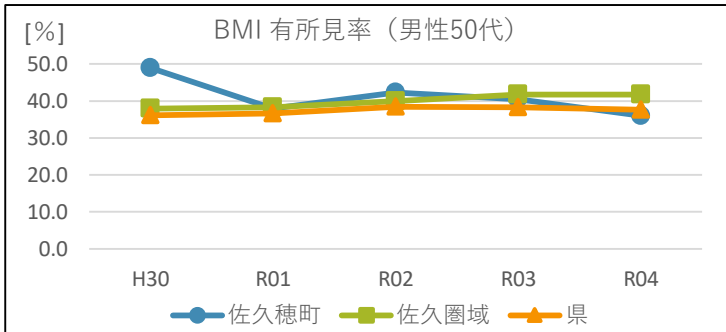
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	30.4	30.0	32.7	32.5	34.1
佐久圏域	37.8	36.7	36.6	38.0	34.2
県	35.0	35.2	36.2	36.9	35.7



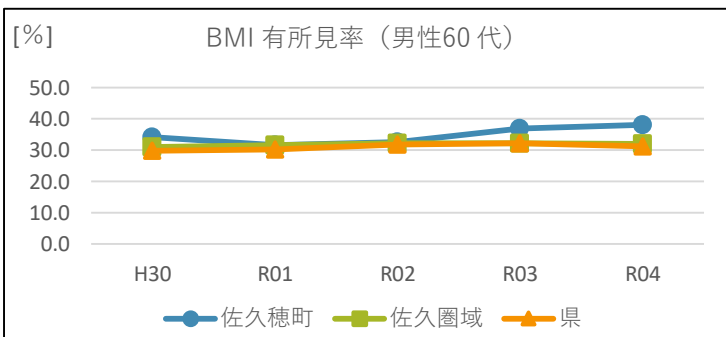
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	48.9	38.0	42.2	40.4	36.0
佐久圏域	37.9	38.2	39.9	41.7	41.7
県	36.1	36.6	38.4	38.2	37.6



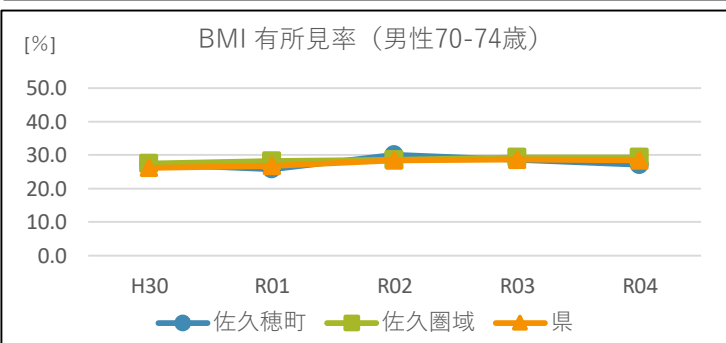
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	34.2	31.6	32.5	37.0	38.1
佐久圏域	31.0	31.5	32.2	32.2	31.9
県	29.8	30.3	31.8	32.2	31.3



男性70-74歳

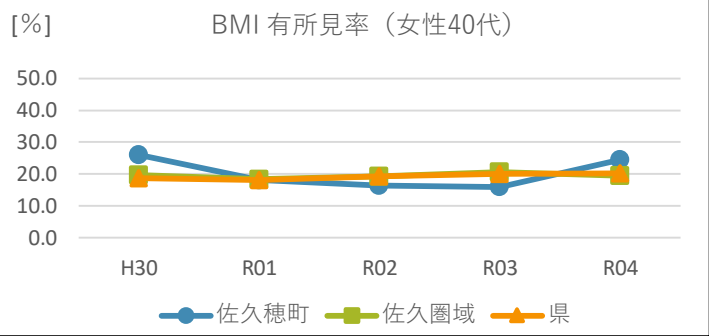
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	27.3	25.8	30.1	28.6	27.2
佐久圏域	27.5	28.2	28.6	29.3	29.3
県	26.2	26.7	28.5	28.7	28.4



女性40代

[%]

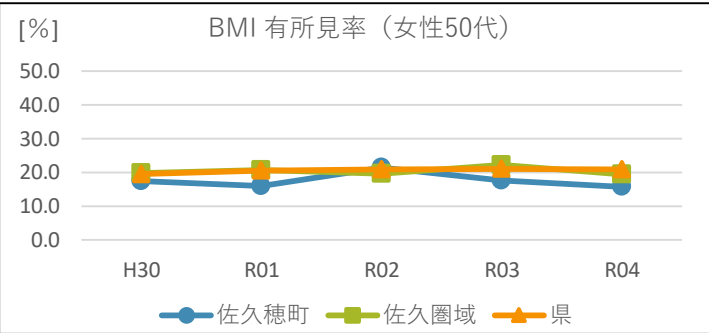
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	26.0	18.2	16.3	15.9	24.4
佐久圏域	19.6	18.4	19.2	20.6	19.5
県	18.6	18.1	19.2	20.0	20.2



女性50代

[%]

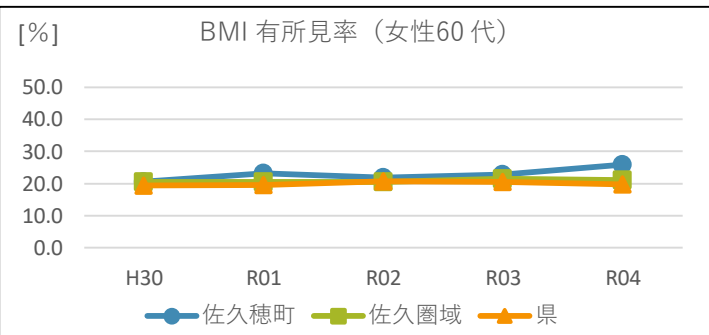
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	17.5	16.0	21.4	17.6	15.7
佐久圏域	19.7	20.6	19.6	22.2	19.4
県	19.5	20.5	20.8	21.0	20.9



女性60代

[%]

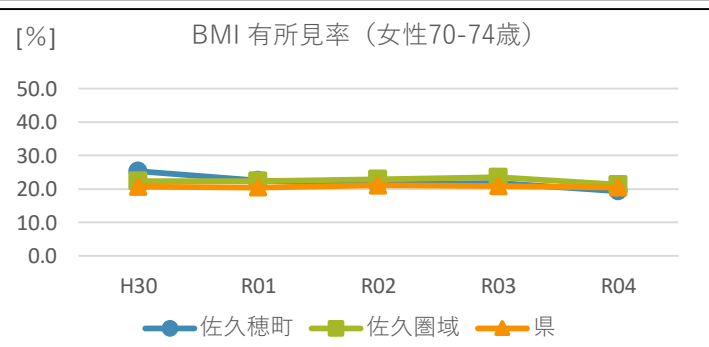
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	20.6	23.2	21.8	22.8	25.9
佐久圏域	20.5	20.6	20.5	21.5	21.1
県	19.4	19.6	20.7	20.6	19.8



女性70-74歳

[%]

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	25.3	22.6	21.4	21.8	19.3
佐久圏域	22.3	22.3	22.8	23.5	21.3
県	20.6	20.4	21.1	20.8	20.4



(イ)腹囲

佐久穂町

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	1,093	328	30.0	1,049	309	29.5	1,025	305	29.8	995	279	28.0	1,002	276	27.5
総数40-49	106	25	23.6	105	28	26.7	101	29	28.7	84	19	22.6	89	21	23.6
総数50-59	102	34	33.3	100	31	31.0	101	32	31.7	108	28	25.9	101	25	24.8
総数60-69	538	170	31.6	480	149	31.0	440	132	30.0	396	117	29.5	392	115	29.3
総数70-74	347	99	28.5	364	101	27.7	383	112	29.2	407	115	28.3	420	115	27.4
(再)総40-64	366	106	29.0	346	103	29.8	330	101	30.6	318	81	25.5	302	75	24.8
(再)総65-74	727	222	30.5	703	206	29.3	695	204	29.4	677	198	29.2	700	201	28.7
男性総数	532	246	46.2	512	229	44.7	499	228	45.7	474	209	44.1	483	214	44.3
男性40-49	56	20	35.7	50	21	42.0	52	23	44.2	40	15	37.5	44	17	38.6
男性50-59	45	28	62.2	50	22	44.0	45	23	51.1	57	23	40.4	50	23	46.0
男性60-69	266	129	48.5	234	113	48.3	206	101	49.0	181	90	49.7	176	84	47.7
男性70-74	165	69	41.8	178	73	41.0	196	81	41.3	196	81	41.3	213	90	42.3
(再)男40-64	162	76	46.9	167	77	46.1	149	76	51.0	143	63	44.1	134	61	45.5
(再)男65-74	370	170	45.9	345	152	44.1	350	152	43.4	331	146	44.1	349	153	43.8
女性総数	561	82	14.6	537	80	14.9	526	77	14.6	521	70	13.4	519	62	11.9
女性40-49	50	5	10.0	55	7	12.7	49	6	12.2	44	4	9.1	45	4	8.9
女性50-59	57	6	10.5	50	9	18.0	56	9	16.1	51	5	9.8	51	2	3.9
女性60-69	272	41	15.1	246	36	14.6	234	31	13.2	215	27	12.6	216	31	14.4
女性70-74	182	30	16.5	186	28	15.1	187	31	16.6	211	34	16.1	207	25	12.1
(再)女40-64	204	30	14.7	179	26	14.5	181	25	13.8	175	18	10.3	168	14	8.3
(再)女65-74	357	52	14.6	358	54	15.1	345	52	15.1	346	52	15.0	351	48	13.7

(イ)腹囲

佐久圏域

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	16,164	5,026	31.1	15,458	4,905	31.7	14,666	4,771	32.5	15,880	5,197	32.7	15,024	4,764	31.7
総数40-49	1,340	383	28.6	1,279	347	27.1	1,188	351	29.5	1,361	425	31.2	1,262	340	26.9
総数50-59	1,842	554	30.1	1,755	566	32.3	1,679	562	33.5	1,813	612	33.8	1,734	576	33.2
総数60-69	7,385	2,280	30.9	6,594	2,059	31.2	5,750	1,798	31.3	5,878	1,859	31.6	5,553	1,735	31.2
総数70-74	5,597	1,809	32.3	5,830	1,933	33.2	6,049	2,060	34.1	6,828	2,301	33.7	6,475	2,113	32.6
(再)総40-64	5,317	1,559	29.3	4,931	1,464	29.7	4,534	1,423	31.4	4,912	1,553	31.6	4,729	1,437	30.4
(再)総65-74	10,847	3,467	32.0	10,527	3,441	32.7	10,132	3,348	33.0	10,968	3,644	33.2	10,295	3,327	32.3
男性総数	7,467	3,606	48.3	7,143	3,537	49.5	6,873	3,454	50.3	7,403	3,747	50.6	7,024	3,480	49.5
男性40-49	693	312	45.0	648	281	43.4	637	287	45.1	707	343	48.5	640	276	43.1
男性50-59	858	422	49.2	846	432	51.1	791	430	54.4	849	458	53.9	806	454	56.3
男性60-69	3,273	1,601	48.9	2,900	1,461	50.4	2,560	1,303	50.9	2,633	1,336	50.7	2,496	1,212	48.6
男性70-74	2,643	1,271	48.1	2,749	1,363	49.6	2,885	1,434	49.7	3,214	1,610	50.1	3,082	1,538	49.9
(再)男40-64	2,427	1,163	47.9	2,271	1,110	48.9	2,140	1,093	51.1	2,305	1,180	51.2	2,210	1,109	50.2
(再)男65-74	5,040	2,443	48.5	4,872	2,427	49.8	4,733	2,361	49.9	5,098	2,567	50.4	4,814	2,371	49.3
女性総数	8,697	1,420	16.3	8,315	1,368	16.5	7,793	1,317	16.9	8,477	1,450	17.1	8,000	1,284	16.1
女性40-49	647	71	11.0	631	66	10.5	551	64	11.6	654	82	12.5	622	64	10.3
女性50-59	984	132	13.4	909	134	14.7	888	132	14.9	964	154	16.0	928	122	13.1
女性60-69	4,112	679	16.5	3,694	598	16.2	3,190	495	15.5	3,245	523	16.1	3,057	523	17.1
女性70-74	2,954	538	18.2	3,081	570	18.5	3,164	626	19.8	3,614	691	19.1	3,393	575	16.9
(再)女40-64	2,890	396	13.7	2,660	354	13.3	2,394	330	13.8	2,607	373	14.3	2,519	328	13.0
(再)女65-74	5,807	1,024	17.6	5,655	1,014	17.9	5,399	987	18.3	5,870	1,077	18.3	5,481	956	17.4

(イ)腹囲

県

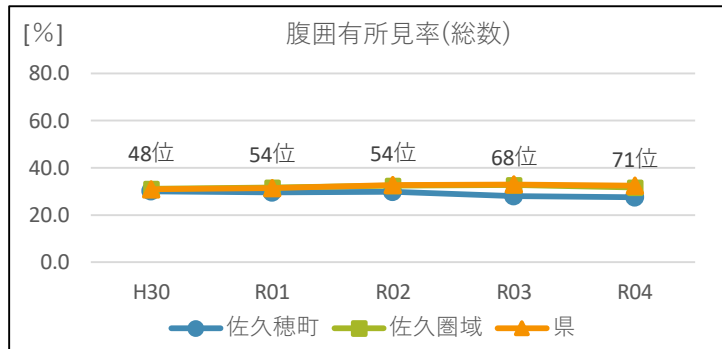
a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	154,072	47,605	30.9	148,449	46,540	31.4	130,811	42,784	32.7	137,939	45,327	32.9	135,226	43,994	32.5
総数40-49	11,340	3,202	28.2	11,045	3,163	28.6	9,075	2,703	29.8	10,211	3,179	31.1	10,179	2,999	29.5
総数50-59	14,936	4,536	30.4	14,602	4,576	31.3	12,505	4,096	32.8	14,269	4,631	32.5	14,477	4,800	33.2
総数60-69	67,526	20,626	30.5	60,803	18,715	30.8	49,567	15,881	32.0	50,331	16,271	32.3	49,487	15,870	32.1
総数70-74	60,270	19,241	31.9	61,999	20,086	32.4	59,664	20,104	33.7	63,128	21,246	33.7	61,083	20,325	33.3
(再)総40-64	44,688	13,062	29.2	42,416	12,655	29.8	35,225	10,909	31.0	38,676	12,186	31.5	39,201	12,272	31.3
(再)総65-74	109,384	34,543	31.6	106,033	33,885	32.0	95,586	31,875	33.3	99,263	33,141	33.4	96,025	31,722	33.0
男性総数	68,103	33,571	49.3	65,786	32,829	49.9	58,054	30,085	51.8	61,289	31,997	52.2	60,337	31,065	51.5
男性40-49	5,754	2,550	44.3	5,676	2,555	45.0	4,620	2,152	46.6	5,214	2,518	48.3	5,187	2,363	45.6
男性50-59	6,695	3,343	49.9	6,730	3,371	50.1	5,827	3,037	52.1	6,703	3,424	51.1	6,915	3,590	51.9
男性60-69	28,387	14,261	50.2	25,419	12,902	50.8	20,794	10,941	52.6	21,126	11,244	53.2	21,023	10,935	52.0
男性70-74	27,267	13,417	49.2	27,961	14,001	50.1	26,813	13,955	52.0	28,246	14,811	52.4	27,212	14,177	52.1
(再)男40-64	19,603	9,462	48.3	18,856	9,210	48.8	15,710	7,936	50.5	17,505	8,900	50.8	17,927	8,934	49.8
(再)男65-74	48,500	24,109	49.7	46,930	23,619	50.3	42,344	22,149	52.3	43,784	23,097	52.8	42,410	22,131	52.2
女性総数	85,969	14,034	16.3	82,663	13,711	16.6	72,757	12,699	17.5	76,650	13,330	17.4	74,889	12,929	17.3
女性40-49	5,586	652	11.7	5,369	608	11.3	4,455	551	12.4	4,997	661	13.2	4,992	636	12.7
女性50-59	8,241	1,193	14.5	7,872	1,205	15.3	6,678	1,059	15.9	7,566	1,207	16.0	7,562	1,210	16.0
女性60-69	39,139	6,365	16.3	35,384	5,813	16.4	28,773	4,940	17.2	29,205	5,027	17.2	28,464	4,935	17.3
女性70-74	33,003	5,824	17.6	34,038	6,085	17.9	32,851	6,149	18.7	34,882	6,435	18.4	33,871	6,148	18.2
(再)女40-64	25,085	3,600	14.4	23,560	3,445	14.6	19,515	2,973	15.2	21,171	3,286	15.5	21,274	3,338	15.7
(再)女65-74	60,884	10,434	17.1	59,103	10,266	17.4	53,242	9,726	18.3	55,479	10,044	18.1	53,615	9,951	17.9

b 腹囲有所見(総数・性別)

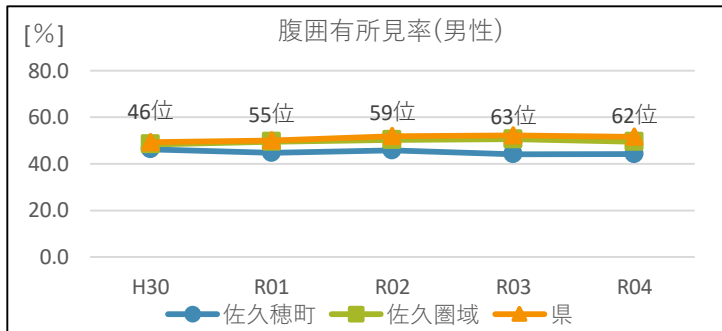
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	30.0	29.5	29.8	28.0	27.5
佐久圏域	31.1	31.7	32.5	32.7	31.7
県	30.9	31.4	32.7	32.9	32.5



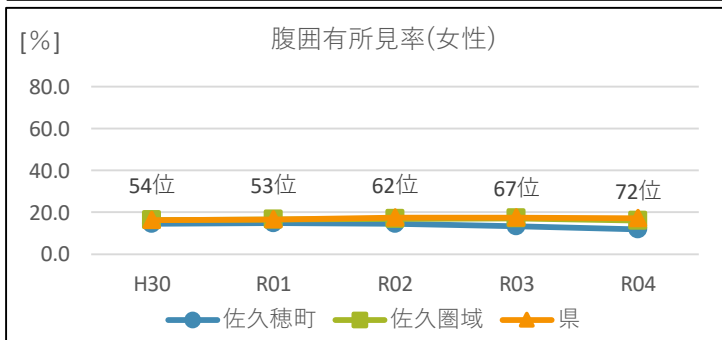
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	46.2	44.7	45.7	44.1	44.3
佐久圏域	48.3	49.5	50.3	50.6	49.5
県	49.3	49.9	51.8	52.2	51.5



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	14.6	14.9	14.6	13.4	11.9
佐久圏域	16.3	16.5	16.9	17.1	16.1
県	16.3	16.6	17.5	17.4	17.3



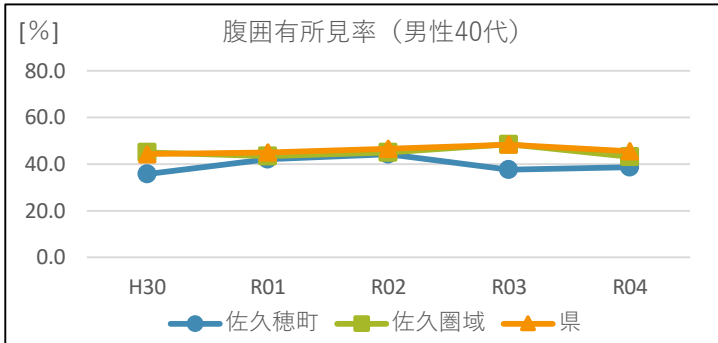
考察

腹囲有所見は、総数・男性・女性のいずれも徐々に低下しており、県よりも低く推移しています。県内順位も60位～70位台まで下がっています。

c 腹囲有所見(性・年代別)☆

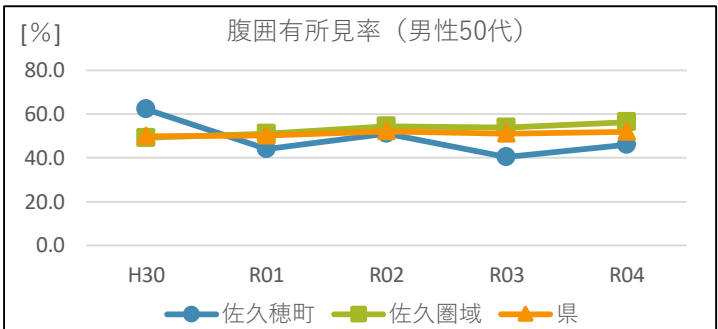
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	35.7	42.0	44.2	37.5	38.6
佐久圏域	45.0	43.4	45.1	48.5	43.1
県	44.3	45.0	46.6	48.3	45.6



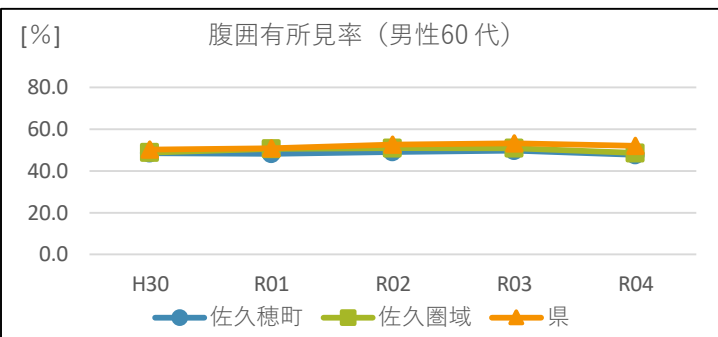
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	62.2	44.0	51.1	40.4	46.0
佐久圏域	49.2	51.1	54.4	53.9	56.3
県	49.9	50.1	52.1	51.1	51.9



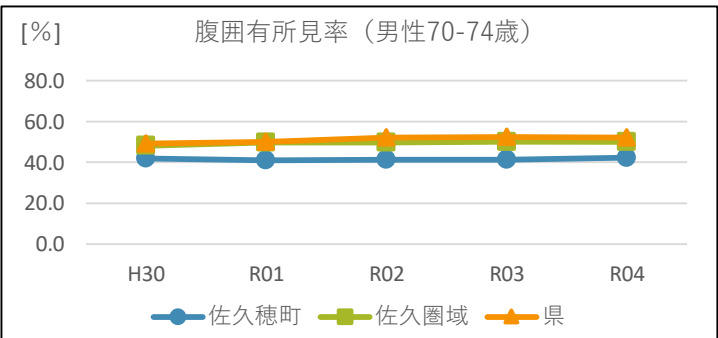
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	48.5	48.3	49.0	49.7	47.7
佐久圏域	48.9	50.4	50.9	50.7	48.6
県	50.2	50.8	52.6	53.2	52.0



男性70-74歳

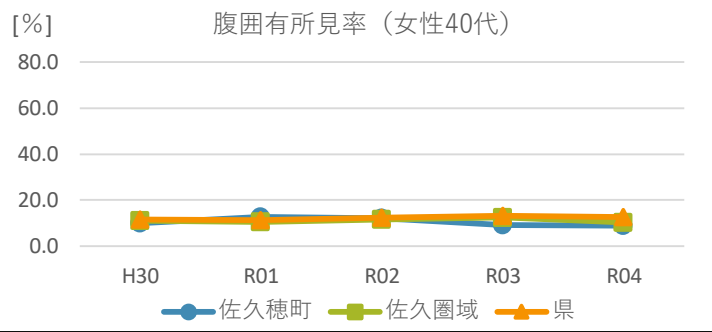
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	41.8	41.0	41.3	41.3	42.3
佐久圏域	48.1	49.6	49.7	50.1	49.9
県	49.2	50.1	52.0	52.4	52.1



女性40代

[%]

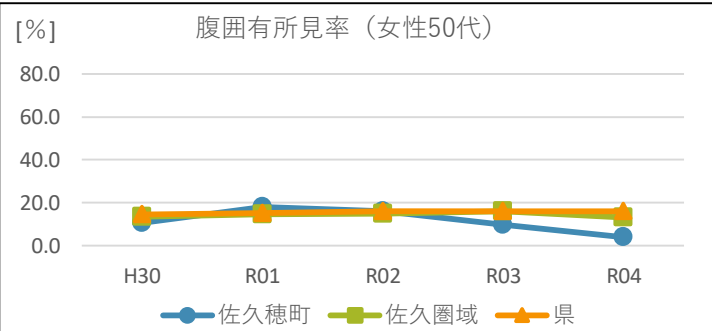
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	10.0	12.7	12.2	9.1	8.9
佐久圏域	11.0	10.5	11.6	12.5	10.3
県	11.7	11.3	12.4	13.2	12.7



女性50代

[%]

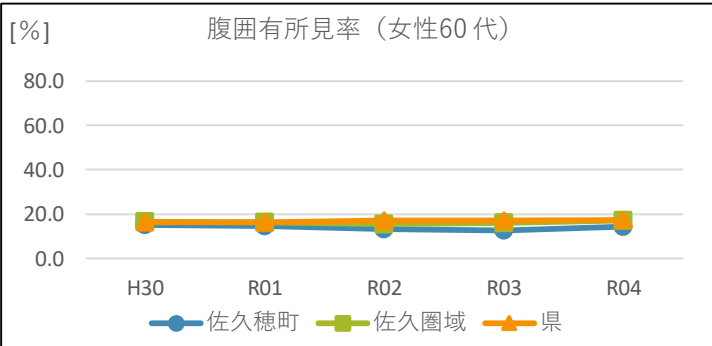
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	10.5	18.0	16.1	9.8	3.9
佐久圏域	13.4	14.7	14.9	16.0	13.1
県	14.5	15.3	15.9	16.0	16.0



女性60代

[%]

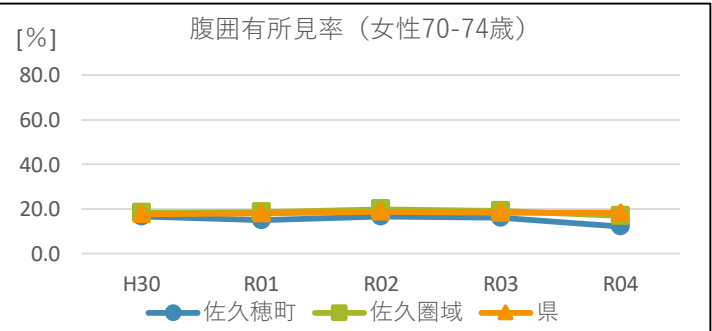
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	15.1	14.6	13.2	12.6	14.4
佐久圏域	16.5	16.2	15.5	16.1	17.1
県	16.3	16.4	17.2	17.2	17.3



女性70-74歳

[%]

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	16.5	15.1	16.6	16.1	12.1
佐久圏域	18.2	18.5	19.8	19.1	16.9
県	17.6	17.9	18.7	18.4	18.2



(ウ) 中性脂肪

佐久穂町

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	1,093	221	20.2	1,049	200	19.1	1,025	191	18.6	995	168	16.9	1,002	198	19.8
総数40-49	106	28	26.4	105	17	16.2	101	17	16.8	84	10	11.9	89	18	20.2
総数50-59	102	27	26.5	100	27	27.0	101	22	21.8	108	28	25.9	101	25	24.8
総数60-69	538	103	19.1	480	90	18.8	440	77	17.5	396	65	16.4	392	80	20.4
総数70-74	347	63	18.2	364	66	18.1	383	75	19.6	407	65	16.0	420	75	17.9
(再)総40-64	366	80	21.9	346	72	20.8	330	67	20.3	318	62	19.5	302	70	23.2
(再)総65-74	727	141	19.4	703	128	18.2	695	124	17.8	677	106	15.7	700	128	18.3
男性総数	532	140	26.3	512	126	24.6	499	115	23.0	474	109	23.0	483	127	26.3
男性40-49	56	23	41.1	50	14	28.0	52	14	26.9	40	7	17.5	44	13	29.5
男性50-59	45	16	35.6	50	19	38.0	45	14	31.1	57	20	35.1	50	18	36.0
男性60-69	266	69	25.9	234	60	25.6	206	47	22.8	181	41	22.7	176	50	28.4
男性70-74	165	32	19.4	178	33	18.5	196	40	20.4	196	41	20.9	213	46	21.6
(再)男40-64	162	54	33.3	167	55	32.9	149	45	30.2	143	44	30.8	134	44	32.8
(再)男65-74	370	86	23.2	345	71	20.6	350	70	20.0	331	65	19.6	349	83	23.8
女性総数	561	81	14.4	537	74	13.8	526	76	14.4	521	59	11.3	519	71	13.7
女性40-49	50	5	10.0	55	3	5.5	49	3	6.1	44	3	6.8	45	5	11.1
女性50-59	57	11	19.3	50	8	16.0	56	8	14.3	51	8	15.7	51	7	13.7
女性60-69	272	34	12.5	246	30	12.2	234	30	12.8	215	24	11.2	216	30	13.9
女性70-74	182	31	17.0	186	33	17.7	187	35	18.7	211	24	11.4	207	29	14.0
(再)女40-64	204	26	12.7	179	17	9.5	181	22	12.2	175	18	10.3	168	26	15.5
(再)女65-74	357	55	15.4	358	57	15.9	345	54	15.7	346	41	11.8	351	45	12.8

(ウ) 中性脂肪

佐久圏域

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	16,164	3,406	21.1	15,458	3,226	20.9	14,666	3,102	21.2	15,880	3,489	22.0	15,024	3,190	21.2
総数40-49	1,340	308	23.0	1,279	295	23.1	1,188	270	22.7	1,361	291	21.4	1,262	272	21.6
総数50-59	1,842	424	23.0	1,755	438	25.0	1,679	384	22.9	1,813	443	24.4	1,734	390	22.5
総数60-69	7,385	1,537	20.8	6,594	1,363	20.7	5,750	1,203	20.9	5,878	1,272	21.6	5,553	1,207	21.7
総数70-74	5,597	1,137	20.3	5,830	1,130	19.4	6,049	1,245	20.6	6,828	1,483	21.7	6,475	1,321	20.4
(再)総40-64	5,317	1,197	22.5	4,931	1,116	22.6	4,534	1,029	22.7	4,912	1,113	22.7	4,729	1,062	22.5
(再)総65-74	10,847	2,209	20.4	10,527	2,110	20.0	10,132	2,073	20.5	10,968	2,376	21.7	10,295	2,128	20.7
男性総数	7,467	2,066	27.7	7,143	1,977	27.7	6,873	1,878	27.3	7,403	2,125	28.7	7,024	2,004	28.5
男性40-49	693	246	35.5	648	242	37.3	637	219	34.4	707	232	32.8	640	217	33.9
男性50-59	858	285	33.2	846	297	35.1	791	264	33.4	849	291	34.3	806	276	34.2
男性60-69	3,273	890	27.2	2,900	781	26.9	2,560	704	27.5	2,633	760	28.9	2,496	730	29.2
男性70-74	2,643	645	24.4	2,749	657	23.9	2,885	691	24.0	3,214	842	26.2	3,082	781	25.3
(再)男40-64	2,427	803	33.1	2,271	767	33.8	2,140	704	32.9	2,305	763	33.1	2,210	725	32.8
(再)男65-74	5,040	1,263	25.1	4,872	1,210	24.8	4,733	1,174	24.8	5,098	1,362	26.7	4,814	1,279	26.6
女性総数	8,697	1,340	15.4	8,315	1,249	15.0	7,793	1,224	15.7	8,477	1,364	16.1	8,000	1,186	14.8
女性40-49	647	62	9.6	631	53	8.4	551	51	9.3	654	59	9.0	622	55	8.8
女性50-59	984	139	14.1	909	141	15.5	888	120	13.5	964	152	15.8	928	114	12.3
女性60-69	4,112	647	15.7	3,694	582	15.8	3,190	499	15.6	3,245	512	15.8	3,057	477	15.6
女性70-74	2,954	492	16.7	3,081	473	15.4	3,164	554	17.5	3,614	641	17.7	3,393	540	15.9
(再)女40-64	2,890	394	13.6	2,660	349	13.1	2,394	325	13.6	2,607	350	13.4	2,519	337	13.4
(再)女65-74	5,807	946	16.3	5,655	900	15.9	5,399	899	16.7	5,870	1,014	17.3	5,481	849	15.5

(ウ)中性脂肪

県

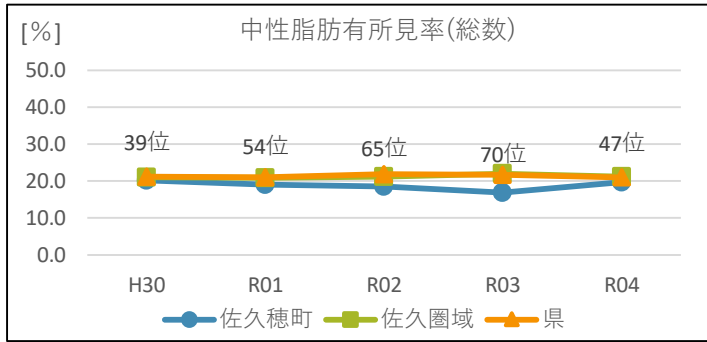
a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	154,072	32,813	21.3	148,449	31,340	21.1	130,811	28,662	21.9	137,939	29,987	21.7	135,226	28,346	21.0
総数40-49	11,340	2,426	21.4	11,045	2,324	21.0	9,075	1,984	21.9	10,211	2,284	22.4	10,179	2,149	21.1
総数50-59	14,936	3,329	22.3	14,602	3,329	22.8	12,505	2,891	23.1	14,269	3,314	23.2	14,477	3,263	22.5
総数60-69	67,526	14,341	21.2	60,803	12,809	21.1	49,567	10,922	22.0	50,331	10,971	21.8	49,487	10,453	21.1
総数70-74	60,270	12,717	21.1	61,999	12,878	20.8	59,664	12,865	21.6	63,128	13,418	21.3	61,083	12,481	20.4
(再)総40-64	44,688	9,636	21.6	42,416	9,254	21.8	35,225	7,873	22.4	38,676	8,700	22.5	39,201	8,479	21.6
(再)総65-74	109,384	23,177	21.2	106,033	22,086	20.8	95,586	20,789	21.7	99,263	21,287	21.4	96,025	19,867	20.7
男性総数	68,103	18,686	27.4	65,786	18,011	27.4	58,054	16,308	28.1	61,289	17,196	28.1	60,337	16,393	27.2
男性40-49	5,754	1,865	32.4	5,676	1,794	31.6	4,620	1,499	32.4	5,214	1,751	33.6	5,187	1,621	31.3
男性50-59	6,695	2,168	32.4	6,730	2,187	32.5	5,827	1,908	32.7	6,703	2,216	33.1	6,915	2,235	32.3
男性60-69	28,387	7,911	27.9	25,419	7,040	27.7	20,794	6,064	29.2	21,126	6,070	28.7	21,023	5,861	27.9
男性70-74	27,267	6,742	24.7	27,961	6,990	25.0	26,813	6,837	25.5	28,246	7,159	25.3	27,212	6,676	24.5
(再)男40-64	19,603	6,165	31.4	18,856	5,958	31.6	15,710	5,072	32.3	17,505	5,713	32.6	17,927	5,530	30.8
(再)男65-74	48,500	12,521	25.8	46,930	12,053	25.7	42,344	11,236	26.5	43,784	11,483	26.2	42,410	10,863	25.6
女性総数	85,969	14,127	16.4	82,663	13,329	16.1	72,757	12,354	17.0	76,650	12,791	16.7	74,889	11,953	16.0
女性40-49	5,586	561	10.0	5,369	530	9.9	4,455	485	10.9	4,997	533	10.7	4,992	528	10.6
女性50-59	8,241	1,161	14.1	7,872	1,142	14.5	6,678	983	14.7	7,566	1,098	14.5	7,562	1,028	13.6
女性60-69	39,139	6,430	16.4	35,384	5,769	16.3	28,773	4,858	16.9	29,205	4,901	16.8	28,464	4,592	16.1
女性70-74	33,003	5,975	18.1	34,038	5,888	17.3	32,851	6,028	18.3	34,882	6,259	17.9	33,871	5,805	17.1
(再)女40-64	25,085	3,471	13.8	23,560	3,296	14.0	19,515	2,801	14.4	21,171	2,987	14.1	21,274	2,949	13.9
(再)女65-74	60,884	10,656	17.5	59,103	10,033	17.0	53,242	9,553	17.9	55,479	9,804	17.7	53,615	9,004	16.8

b 中性脂肪有所見(総数・性別)

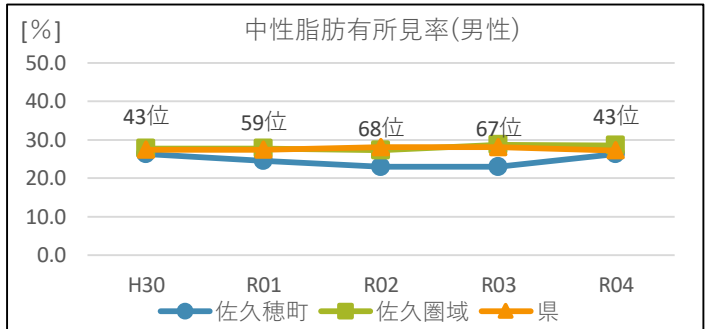
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	20.2	19.1	18.6	16.9	19.8
佐久圏域	21.1	20.9	21.2	22.0	21.2
県	21.3	21.1	21.9	21.7	21.0



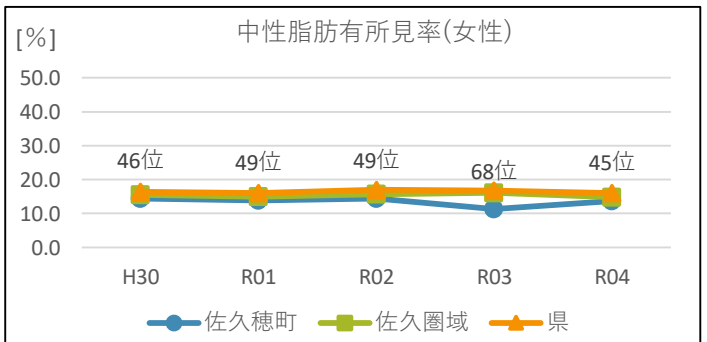
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	26.3	24.6	23.0	23.0	26.3
佐久圏域	27.7	27.7	27.3	28.7	28.5
県	27.4	27.4	28.1	28.1	27.2



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	14.4	13.8	14.4	11.3	13.7
佐久圏域	15.4	15.0	15.7	16.1	14.8
県	16.4	16.1	17.0	16.7	16.0



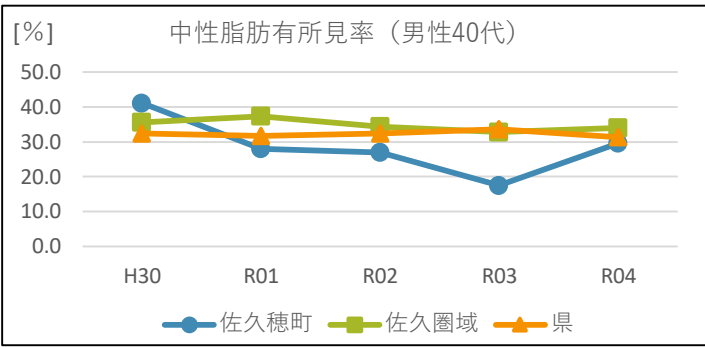
考察

中性脂肪有所見は、総数・男性・女性のいずれも概ね横ばいであり、県に比べて低く推移しています。

c 中性脂肪有所見(性・年代別)☆

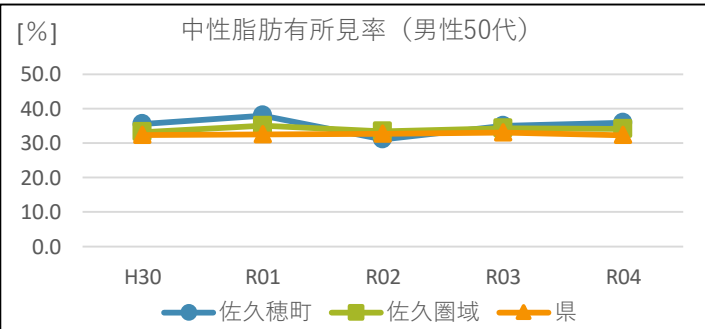
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	41.1	28.0	26.9	17.5	29.5
佐久圏域	35.5	37.3	34.4	32.8	33.9
県	32.4	31.6	32.4	33.6	31.3



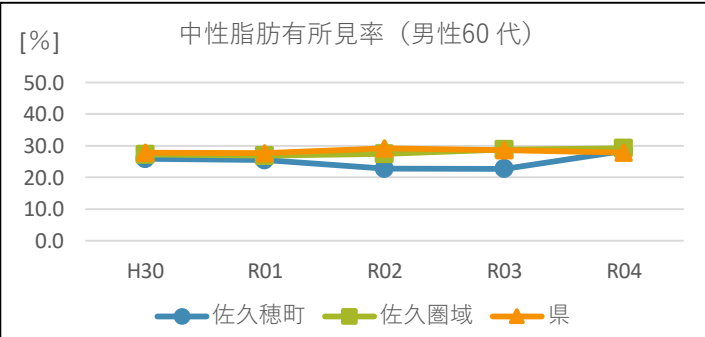
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	35.6	38.0	31.1	35.1	36.0
佐久圏域	33.2	35.1	33.4	34.3	34.2
県	32.4	32.5	32.7	33.1	32.3



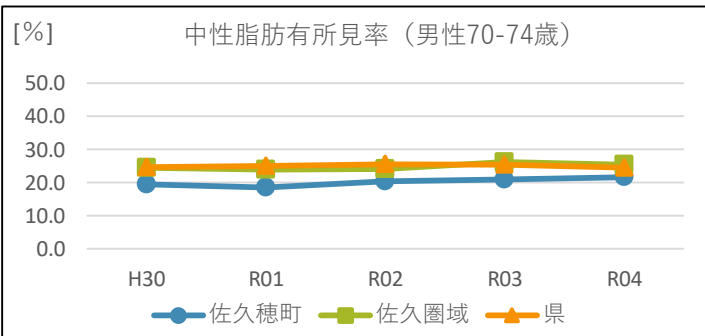
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	25.9	25.6	22.8	22.7	28.4
佐久圏域	27.2	26.9	27.5	28.9	29.2
県	27.9	27.7	29.2	28.7	27.9



男性70-74歳

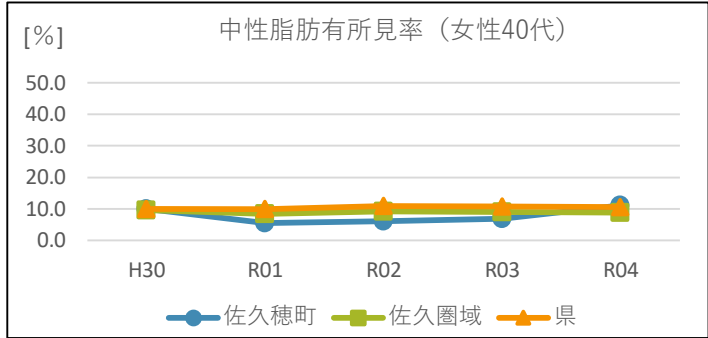
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	19.4	18.5	20.4	20.9	21.6
佐久圏域	24.4	23.9	24.0	26.2	25.3
県	24.7	25.0	25.5	25.3	24.5



女性40代

[%]

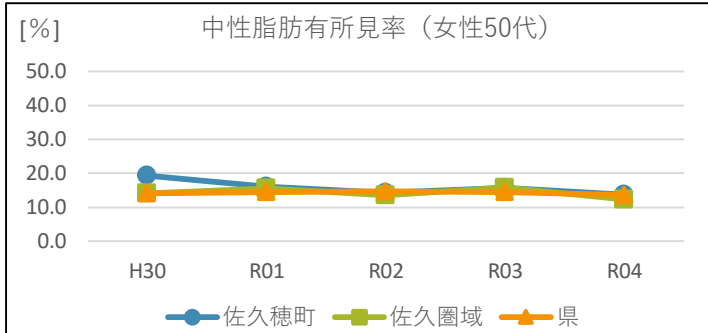
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	10.0	5.5	6.1	6.8	11.1
佐久圏域	9.6	8.4	9.3	9.0	8.8
県	10.0	9.9	10.9	10.7	10.6



女性50代

[%]

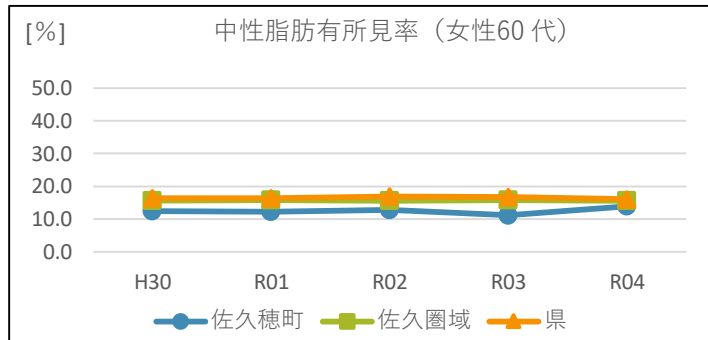
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	19.3	16.0	14.3	15.7	13.7
佐久圏域	14.1	15.5	13.5	15.8	12.3
県	14.1	14.5	14.7	14.5	13.6



女性60代

[%]

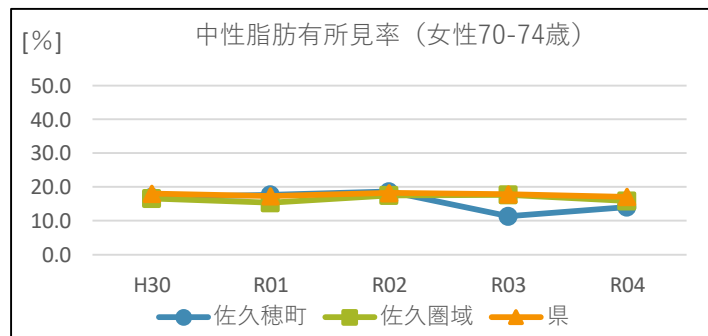
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	12.5	12.2	12.8	11.2	13.9
佐久圏域	15.7	15.8	15.6	15.8	15.6
県	16.4	16.3	16.9	16.8	16.1



女性70-74歳

[%]

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	17.0	17.7	18.7	11.4	14.0
佐久圏域	16.7	15.4	17.5	17.7	15.9
県	18.1	17.3	18.3	17.9	17.1



(工)HbA1c

佐久穂町

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]
総数	1,093	684	62.6	1,049	677	64.5	1,025	696	67.9	995	665	66.8	1,002	608	60.7
総数40-49	106	40	37.7	105	44	41.9	101	47	46.5	84	36	42.9	89	31	34.8
総数50-59	102	56	54.9	100	58	58.0	101	67	66.3	108	71	65.7	101	62	61.4
総数60-69	538	351	65.2	480	316	65.8	440	312	70.9	396	257	64.9	392	240	61.2
総数70-74	347	237	68.3	364	259	71.2	383	270	70.5	407	301	74.0	420	275	65.5
(再)総40-64	366	196	53.6	346	190	54.9	330	208	63.0	318	187	58.8	302	166	55.0
(再)総65-74	727	488	67.1	703	487	69.3	695	488	70.2	677	478	70.6	700	442	63.1
男性総数	532	323	60.7	512	322	62.9	499	327	65.5	474	318	67.1	483	290	60.0
男性40-49	56	26	46.4	50	27	54.0	52	29	55.8	40	25	62.5	44	18	40.9
男性50-59	45	27	60.0	50	30	60.0	45	30	66.7	57	40	70.2	50	35	70.0
男性60-69	266	161	60.5	234	147	62.8	206	136	66.0	181	114	63.0	176	106	60.2
男性70-74	165	109	66.1	178	118	66.3	196	132	67.3	196	139	70.9	213	131	61.5
(再)男40-64	162	87	53.7	167	99	59.3	149	95	63.8	143	95	66.4	134	80	59.7
(再)男65-74	370	236	63.8	345	223	64.6	350	232	66.3	331	223	67.4	349	210	60.2
女性総数	561	361	64.3	537	355	66.1	526	369	70.2	521	347	66.6	519	318	61.3
女性40-49	50	14	28.0	55	17	30.9	49	18	36.7	44	11	25.0	45	13	28.9
女性50-59	57	29	50.9	50	28	56.0	56	37	66.1	51	31	60.8	51	27	52.9
女性60-69	272	190	69.9	246	169	68.7	234	176	75.2	215	143	66.5	216	134	62.0
女性70-74	182	128	70.3	186	141	75.8	187	138	73.8	211	162	76.8	207	144	69.6
(再)女40-64	204	109	53.4	179	91	50.8	181	113	62.4	175	92	52.6	168	86	51.2
(再)女65-74	357	252	70.6	358	264	73.7	345	256	74.2	346	255	73.7	351	232	66.1

(工)HbA1c

佐久圏域

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]
総数	16,164	10,372	64.2	15,458	9,532	61.7	14,666	9,956	67.9	15,880	9,774	61.5	15,024	9,396	62.5
総数40-49	1,340	466	34.8	1,279	414	32.4	1,188	487	41.0	1,361	488	35.9	1,262	444	35.2
総数50-59	1,842	1,006	54.6	1,755	908	51.7	1,679	965	57.5	1,813	934	51.5	1,734	906	52.2
総数60-69	7,385	4,929	66.7	6,594	4,207	63.8	5,750	4,038	70.2	5,878	3,696	62.9	5,553	3,544	63.8
総数70-74	5,597	3,971	70.9	5,830	4,003	68.7	6,049	4,466	73.8	6,828	4,656	68.2	6,475	4,502	69.5
(再)総40-64	5,317	2,838	53.4	4,931	2,506	50.8	4,534	2,600	57.3	4,912	2,470	50.3	4,729	2,374	50.2
(再)総65-74	10,847	7,534	69.5	10,527	7,026	66.7	10,132	7,356	72.6	10,968	7,304	66.6	10,295	7,022	68.2
男性総数	7,467	4,832	64.7	7,143	4,441	62.2	6,873	4,636	67.5	7,403	4,690	63.4	7,024	4,506	64.2
男性40-49	693	282	40.7	648	250	38.6	637	299	46.9	707	297	42.0	640	253	39.5
男性50-59	858	497	57.9	846	473	55.9	791	472	59.7	849	468	55.1	806	452	56.1
男性60-69	3,273	2,180	66.6	2,900	1,822	62.8	2,560	1,742	68.0	2,633	1,681	63.8	2,496	1,618	64.8
男性70-74	2,643	1,873	70.9	2,749	1,896	69.0	2,885	2,123	73.6	3,214	2,244	69.8	3,082	2,183	70.8
(再)男40-64	2,427	1,337	55.1	2,271	1,193	52.5	2,140	1,243	58.1	2,305	1,228	53.3	2,210	1,164	52.7
(再)男65-74	5,040	3,495	69.3	4,872	3,248	66.7	4,733	3,393	71.7	5,098	3,462	67.9	4,814	3,342	69.4
女性総数	8,697	5,540	63.7	8,315	5,091	61.2	7,793	5,320	68.3	8,477	5,084	60.0	8,000	4,890	61.1
女性40-49	647	184	28.4	631	164	26.0	551	188	34.1	654	191	29.2	622	191	30.7
女性50-59	984	509	51.7	909	435	47.9	888	493	55.5	964	466	48.3	928	454	48.9
女性60-69	4,112	2,749	66.9	3,694	2,385	64.6	3,190	2,296	72.0	3,245	2,015	62.1	3,057	1,926	63.0
女性70-74	2,954	2,098	71.0	3,081	2,107	68.4	3,164	2,343	74.1	3,614	2,412	66.7	3,393	2,319	68.3
(再)女40-64	2,890	1,501	51.9	2,660	1,313	49.4	2,394	1,357	56.7	2,607	1,242	47.6	2,519	1,210	48.0
(再)女65-74	5,807	4,039	69.6	5,655	3,778	66.8	5,399	3,963	73.4	5,870	3,842	65.5	5,481	3,680	67.1

(工)HbA1c

県

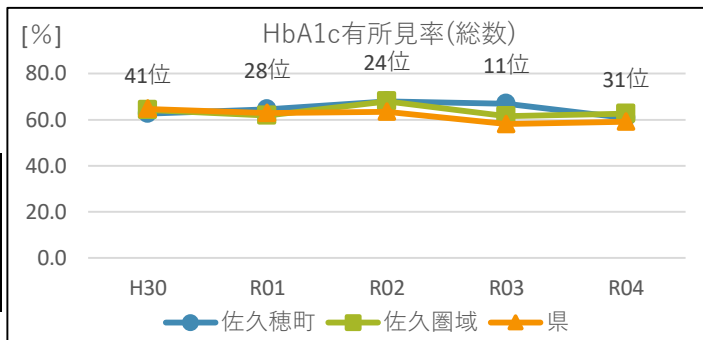
a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]
総数	154,072	99,520	64.6	148,449	93,233	62.8	130,811	83,033	63.5	137,939	80,152	58.1	135,226	79,779	59.0
総数40-49	11,340	3,871	34.1	11,045	3,555	32.2	9,075	2,993	33.0	10,211	2,973	29.1	10,179	3,022	29.7
総数50-59	14,936	7,801	52.2	14,602	7,302	50.0	12,505	6,248	50.0	14,269	6,303	44.2	14,477	6,575	45.4
総数60-69	67,526	45,064	66.7	60,803	39,306	64.6	49,567	32,301	65.2	50,331	30,049	59.7	49,487	29,962	60.5
総数70-74	60,270	42,784	71.0	61,999	43,070	69.5	59,664	41,491	69.5	63,128	40,827	64.7	61,083	40,220	65.8
(再)総40-64	44,688	23,236	52.0	42,416	21,060	49.7	35,225	17,623	50.0	38,676	17,060	44.1	39,201	17,739	45.3
(再)総65-74	109,384	76,284	69.7	106,033	72,173	68.1	95,586	65,410	68.4	99,263	63,092	63.6	96,025	62,040	64.6
男性総数	68,103	43,290	63.6	65,786	40,968	62.3	58,054	36,786	63.4	61,289	36,427	59.4	60,337	36,373	60.3
男性40-49	5,754	2,195	38.1	5,676	2,075	36.6	4,620	1,713	37.1	5,214	1,731	33.2	5,187	1,758	33.9
男性50-59	6,695	3,518	52.5	6,730	3,420	50.8	5,827	2,965	50.9	6,703	3,116	46.5	6,915	3,341	48.3
男性60-69	28,387	18,595	65.5	25,419	16,156	63.6	20,794	13,391	64.4	21,126	12,878	61.0	21,023	12,909	61.4
男性70-74	27,267	18,982	69.6	27,961	19,317	69.1	26,813	18,717	69.8	28,246	18,702	66.2	27,212	18,365	67.5
(再)男40-64	19,603	10,071	51.4	18,856	9,307	49.4	15,710	7,891	50.2	17,505	7,999	45.7	17,927	8,386	46.8
(再)男65-74	48,500	33,219	68.5	46,930	31,661	67.5	42,344	28,895	68.2	43,784	28,428	64.9	42,410	27,987	66.0
女性総数	85,969	56,230	65.4	82,663	52,265	63.2	72,757	46,247	63.6	76,650	43,725	57.0	74,889	43,406	58.0
女性40-49	5,586	1,676	30.0	5,369	1,480	27.6	4,455	1,280	28.7	4,997	1,242	24.9	4,992	1,264	25.3
女性50-59	8,241	4,283	52.0	7,872	3,882	49.3	6,678	3,283	49.2	7,566	3,187	42.1	7,562	3,234	42.8
女性60-69	39,139	26,469	67.6	35,384	23,150	65.4	28,773	18,910	65.7	29,205	17,171	58.8	28,464	17,053	59.9
女性70-74	33,003	23,802	72.1	34,038	23,753	69.8	32,851	22,774	69.3	34,882	22,125	63.4	33,871	21,855	64.5
(再)女40-64	25,085	13,165	52.5	23,560	11,753	49.9	19,515	9,732	49.9	21,171	9,061	42.8	21,274	9,353	44.0
(再)女65-74	60,884	43,065	70.7	59,103	40,512	68.5	53,242	36,515	68.6	55,479	34,664	62.5	53,615	34,053	63.5

b HbA1c有所見(総数・性別)

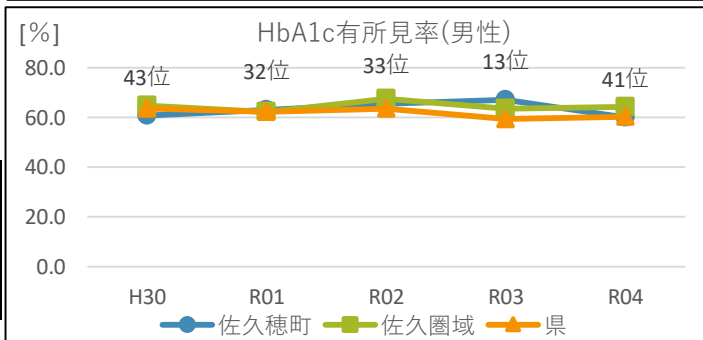
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	62.6	64.5	67.9	66.8	60.7
佐久圏域	64.2	61.7	67.9	61.5	62.5
県	64.6	62.8	63.5	58.1	59.0



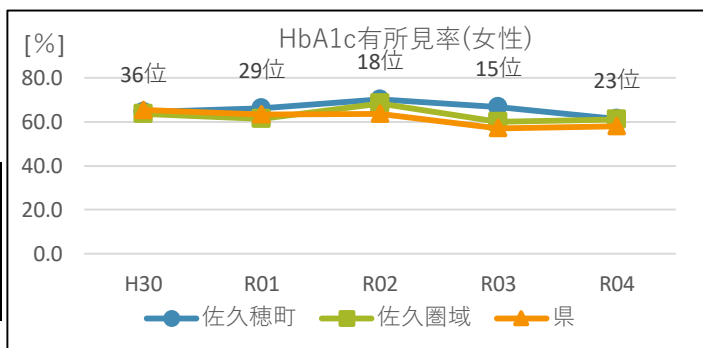
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	60.7	62.9	65.5	67.1	60.0
佐久圏域	64.7	62.2	67.5	63.4	64.2
県	63.6	62.3	63.4	59.4	60.3



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	64.3	66.1	70.2	66.6	61.3
佐久圏域	63.7	61.2	68.3	60.0	61.1
県	65.4	63.2	63.6	57.0	58.0



考察

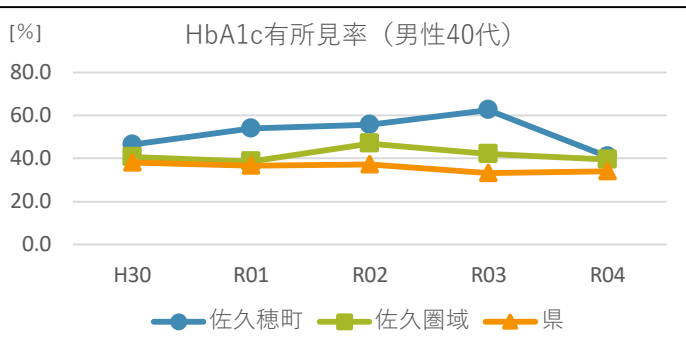
HbA1c有所見は、総数は令和元年度以降県より高く推移しています。男性は年度毎に差があり、令和元年度から令和3年度にかけて県より高くなっています。女性は令和元年度以降県よりも高く推移し、県内順位も10～20位台で高めになっています。

c HbA1c有所見(性・年代別)☆

男性40代

[%]

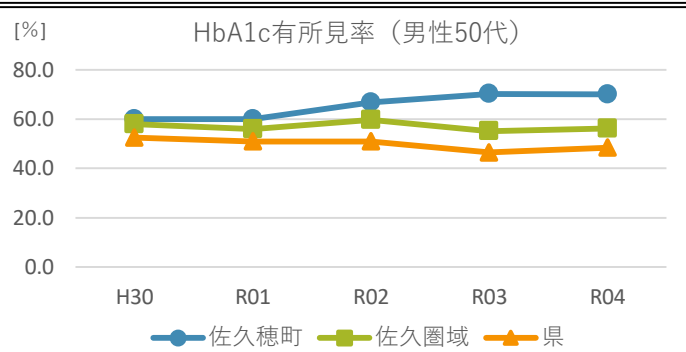
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	46.4	54.0	55.8	62.5	40.9
佐久圏域	40.7	38.6	46.9	42.0	39.5
県	38.1	36.6	37.1	33.2	33.9



男性50代

[%]

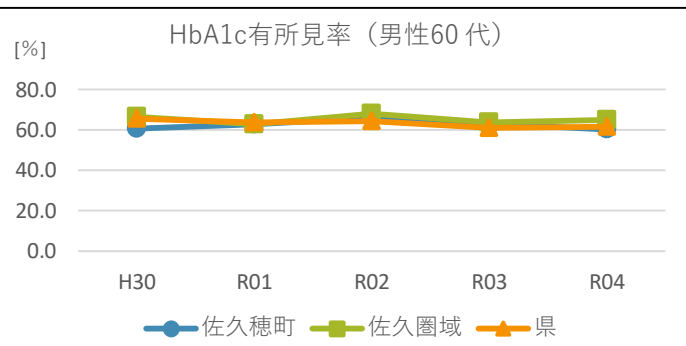
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	60.0	60.0	66.7	70.2	70.0
佐久圏域	57.9	55.9	59.7	55.1	56.1
県	52.5	50.8	50.9	46.5	48.3



男性60代

[%]

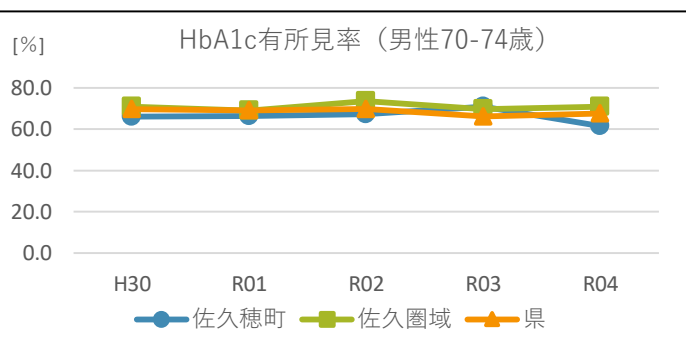
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	60.5	62.8	66.0	63.0	60.2
佐久圏域	66.6	62.8	68.0	63.8	64.8
県	65.5	63.6	64.4	61.0	61.4



男性70-74歳

[%]

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	66.1	66.3	67.3	70.9	61.5
佐久圏域	70.9	69.0	73.6	69.8	70.8
県	69.6	69.1	69.8	66.2	67.5



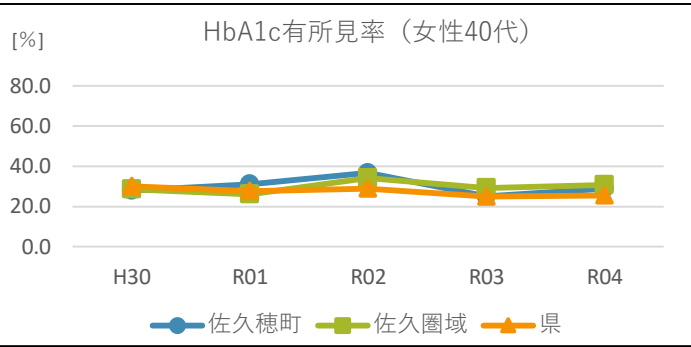
考察

男性では40代50代の有所見率が特に県よりも高い傾向にあります。

女性40代

[%]

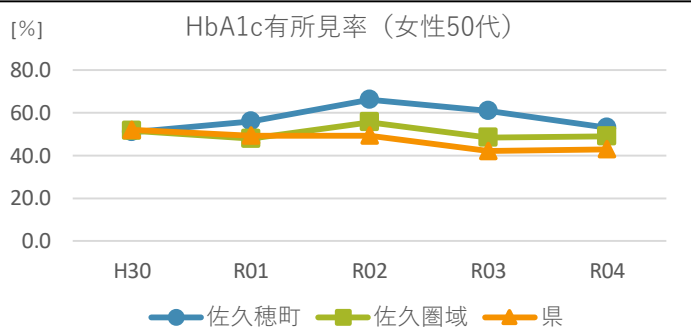
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	28.0	30.9	36.7	25.0	28.9
佐久圏域	28.4	26.0	34.1	29.2	30.7
県	30.0	27.6	28.7	24.9	25.3



女性50代

[%]

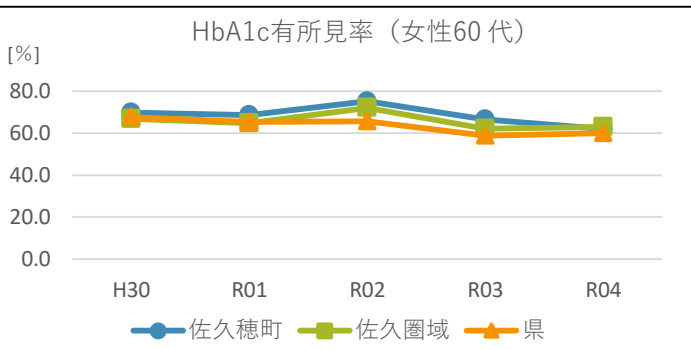
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	50.9	56.0	66.1	60.8	52.9
佐久圏域	51.7	47.9	55.5	48.3	48.9
県	52.0	49.3	49.2	42.1	42.8



女性60代

[%]

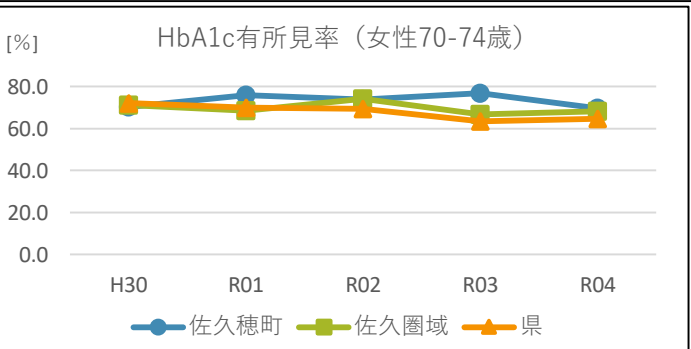
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	69.9	68.7	75.2	66.5	62.0
佐久圏域	66.9	64.6	72.0	62.1	63.0
県	67.6	65.4	65.7	58.8	59.9



女性70-74歳

[%]

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	70.3	75.8	73.8	76.8	69.6
佐久圏域	71.0	68.4	74.1	66.7	68.3
県	72.1	69.8	69.3	63.4	64.5



考察

女性では特に50代の有所見率が県よりも高くなっています。

(才) 血糖値

佐久穂町

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	1,093	445	40.7	1,049	441	42.0	1,025	396	38.6	995	425	42.7	1,002	417	41.6
総数40-49	106	25	23.6	105	21	20.0	101	20	19.8	84	15	17.9	89	17	19.1
総数50-59	102	35	34.3	100	36	36.0	101	24	23.8	108	38	35.2	101	35	34.7
総数60-69	538	249	46.3	480	219	45.6	440	190	43.2	396	175	44.2	392	164	41.8
総数70-74	347	136	39.2	364	165	45.3	383	162	42.3	407	197	48.4	420	201	47.9
(再)総40-64	366	116	31.7	346	108	31.2	330	98	29.7	318	110	34.6	302	98	32.5
(再)総65-74	727	329	45.3	703	333	47.4	695	298	42.9	677	315	46.5	700	319	45.6
男性総数	532	261	49.1	512	243	47.5	499	229	45.9	474	239	50.4	483	217	44.9
男性40-49	56	17	30.4	50	13	26.0	52	16	30.8	40	12	30.0	44	10	22.7
男性50-59	45	19	42.2	50	20	40.0	45	14	31.1	57	22	38.6	50	20	40.0
男性60-69	266	148	55.6	234	128	54.7	206	106	51.5	181	98	54.1	176	83	47.2
男性70-74	165	77	46.7	178	82	46.1	196	93	47.4	196	107	54.6	213	104	48.8
(再)男40-64	162	62	38.3	167	64	38.3	149	56	37.6	143	60	42.0	134	50	37.3
(再)男65-74	370	199	53.8	345	179	51.9	350	173	49.4	331	179	54.1	349	167	47.9
女性総数	561	184	32.8	537	198	36.9	526	167	31.7	521	186	35.7	519	200	38.5
女性40-49	50	8	16.0	55	8	14.5	49	4	8.2	44	3	6.8	45	7	15.6
女性50-59	57	16	28.1	50	16	32.0	56	10	17.9	51	16	31.4	51	15	29.4
女性60-69	272	101	37.1	246	91	37.0	234	84	35.9	215	77	35.8	216	81	37.5
女性70-74	182	59	32.4	186	83	44.6	187	69	36.9	211	90	42.7	207	97	46.9
(再)女40-64	204	54	26.5	179	44	24.6	181	42	23.2	175	50	28.6	168	48	28.6
(再)女65-74	357	130	36.4	358	154	43.0	345	125	36.2	346	136	39.3	351	152	43.3

(才) 血糖値

佐久圏域

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	16,164	5,063	31.3	15,458	4,965	32.1	14,666	4,503	30.7	15,880	4,985	31.4	15,024	4,639	30.9
総数40-49	1,340	212	15.8	1,279	212	16.6	1,188	207	17.4	1,361	254	18.7	1,262	246	19.5
総数50-59	1,842	452	24.5	1,755	447	25.5	1,679	348	20.7	1,813	420	23.2	1,734	405	23.4
総数60-69	7,385	2,467	33.4	6,594	2,269	34.4	5,750	1,917	33.3	5,878	1,981	33.7	5,553	1,817	32.7
総数70-74	5,597	1,932	34.5	5,830	2,037	34.9	6,049	2,031	33.6	6,828	2,330	34.1	6,475	2,171	33.5
(再)総40-64	5,317	1,328	25.0	4,931	1,257	25.5	4,534	1,071	23.6	4,912	1,201	24.5	4,729	1,146	24.2
(再)総65-74	10,847	3,735	34.4	10,527	3,708	35.2	10,132	3,432	33.9	10,968	3,784	34.5	10,295	3,493	33.9
男性総数	7,467	2,919	39.1	7,143	2,866	40.1	6,873	2,586	37.6	7,403	2,844	38.4	7,024	2,664	37.9
男性40-49	693	152	21.9	648	150	23.1	637	151	23.7	707	183	25.9	640	183	28.6
男性50-59	858	282	32.9	846	294	34.8	791	230	29.1	849	268	31.6	806	250	31.0
男性60-69	3,273	1,386	42.3	2,900	1,266	43.7	2,560	1,048	40.9	2,633	1,094	41.5	2,496	992	39.7
男性70-74	2,643	1,099	41.6	2,749	1,156	42.1	2,885	1,157	40.1	3,214	1,299	40.4	3,082	1,239	40.2
(再)男40-64	2,427	785	32.3	2,271	768	33.8	2,140	653	30.5	2,305	731	31.7	2,210	696	31.5
(再)男65-74	5,040	2,134	42.3	4,872	2,098	43.1	4,733	1,933	40.8	5,098	2,113	41.4	4,814	1,968	40.9
女性総数	8,697	2,144	24.7	8,315	2,099	25.2	7,793	1,917	24.6	8,477	2,141	25.3	8,000	1,975	24.7
女性40-49	647	60	9.3	631	62	9.8	551	56	10.2	654	71	10.9	622	63	10.1
女性50-59	984	170	17.3	909	153	16.8	888	118	13.3	964	152	15.8	928	155	16.7
女性60-69	4,112	1,081	26.3	3,694	1,003	27.2	3,190	869	27.2	3,245	887	27.3	3,057	825	27.0
女性70-74	2,954	833	28.2	3,081	881	28.6	3,164	874	27.6	3,614	1,031	28.5	3,393	932	27.5
(再)女40-64	2,890	543	18.8	2,660	489	18.4	2,394	418	17.5	2,607	470	18.0	2,519	450	17.9
(再)女65-74	5,807	1,601	27.6	5,655	1,610	28.5	5,399	1,499	27.8	5,870	1,671	28.5	5,481	1,525	27.8

(才) 血糖値

県

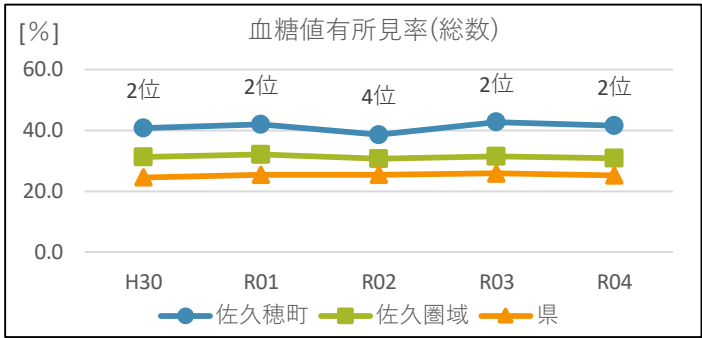
a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	154,072	37,802	24.5	148,449	37,688	25.4	130,811	33,240	25.4	137,939	35,779	25.9	135,226	33,908	25.1
総数40-49	11,340	1,331	11.7	11,045	1,367	12.4	9,075	1,125	12.4	10,211	1,371	13.4	10,179	1,291	12.7
総数50-59	14,936	2,723	18.2	14,602	2,725	18.7	12,505	2,290	18.3	14,269	2,702	18.9	14,477	2,664	18.4
総数60-69	67,526	17,700	26.2	60,803	16,359	26.9	49,567	13,312	26.9	50,331	13,660	27.1	49,487	12,963	26.2
総数70-74	60,270	16,048	26.6	61,999	17,237	27.8	59,664	16,513	27.7	63,128	18,046	28.6	61,083	16,990	27.8
(再)総40-64	44,688	8,469	19.0	42,416	8,227	19.4	35,225	6,673	18.9	38,676	7,538	19.5	39,201	7,329	18.7
(再)総65-74	109,384	29,333	26.8	106,033	29,461	27.8	95,586	26,567	27.8	99,263	28,241	28.5	96,025	26,579	27.7
男性総数	68,103	21,379	31.4	65,786	21,279	32.3	58,054	18,553	32.0	61,289	19,946	32.5	60,337	19,163	31.8
男性40-49	5,754	940	16.3	5,676	992	17.5	4,620	798	17.3	5,214	937	18.0	5,187	926	17.9
男性50-59	6,695	1,690	25.2	6,730	1,720	25.6	5,827	1,430	24.5	6,703	1,720	25.7	6,915	1,734	25.1
男性60-69	28,387	9,696	34.2	25,419	8,926	35.1	20,794	7,160	34.4	21,126	7,355	34.8	21,023	7,052	33.5
男性70-74	27,267	9,053	33.2	27,961	9,641	34.5	26,813	9,165	34.2	28,246	9,934	35.2	27,212	9,451	34.7
(再)男40-64	19,603	4,946	25.2	18,856	4,852	25.7	15,710	3,911	24.9	17,505	4,458	25.5	17,927	4,432	24.7
(再)男65-74	48,500	16,433	33.9	46,930	16,427	35.0	42,344	14,642	34.6	43,784	15,488	35.4	42,410	14,731	34.7
女性総数	85,969	16,423	19.1	82,663	16,409	19.9	72,757	14,687	20.2	76,650	15,833	20.7	74,889	14,745	19.7
女性40-49	5,586	391	7.0	5,369	375	7.0	4,455	327	7.3	4,997	434	8.7	4,992	365	7.3
女性50-59	8,241	1,033	12.5	7,872	1,005	12.8	6,678	860	12.9	7,566	982	13.0	7,562	930	12.3
女性60-69	39,139	8,004	20.5	35,384	7,433	21.0	28,773	6,152	21.4	29,205	6,305	21.6	28,464	5,911	20.8
女性70-74	33,003	6,995	21.2	34,038	7,596	22.3	32,851	7,348	22.4	34,882	8,112	23.3	33,871	7,539	22.3
(再)女40-64	25,085	3,523	14.0	23,560	3,375	14.3	19,515	2,762	14.2	21,171	3,080	14.5	21,274	2,897	13.6
(再)女65-74	60,884	12,900	21.2	59,103	13,034	22.1	53,242	11,925	22.4	55,479	12,753	23.0	53,615	11,848	22.1

b 血糖値有所見(総数・性別)

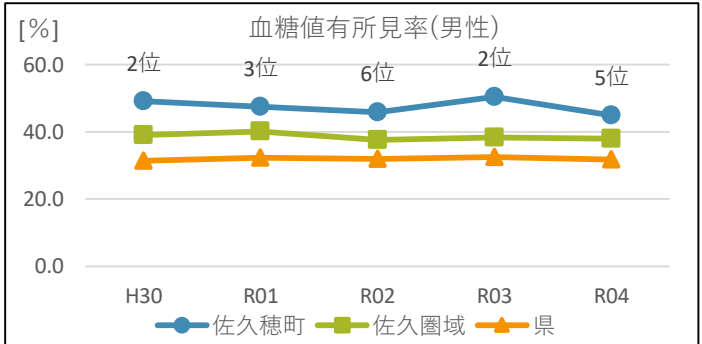
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	40.7	42.0	38.6	42.7	41.6
佐久圏域	31.3	32.1	30.7	31.4	30.9
県	24.5	25.4	25.4	25.9	25.1



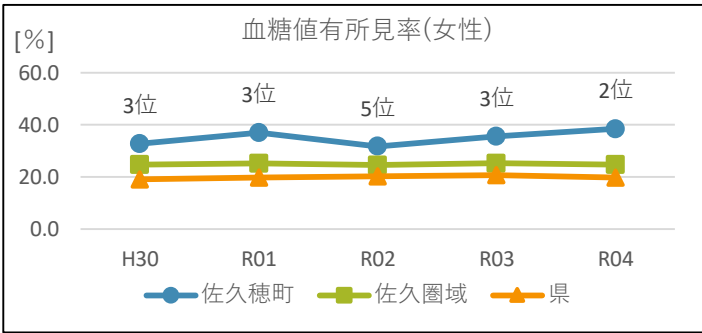
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	49.1	47.5	45.9	50.4	44.9
佐久圏域	39.1	40.1	37.6	38.4	37.9
県	31.4	32.3	32.0	32.5	31.8



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	32.8	36.9	31.7	35.7	38.5
佐久圏域	24.7	25.2	24.6	25.3	24.7
県	19.1	19.9	20.2	20.7	19.7



考察

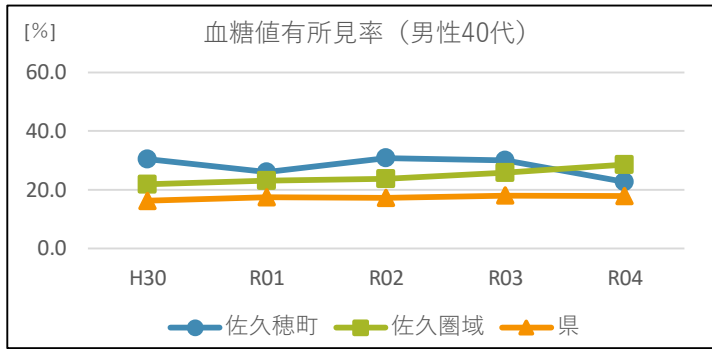
血糖値有所見は、総数・男性・女性のいずれも県よりも高く推移し、県内順位も総数が2位～4位、男性が2位～6位、女性が2位～5位と高水準となっていることから、血糖値については佐久穂町全体の課題と考えられます。

c 血糖値有所見(性・年代別)☆

男性40代

[%]

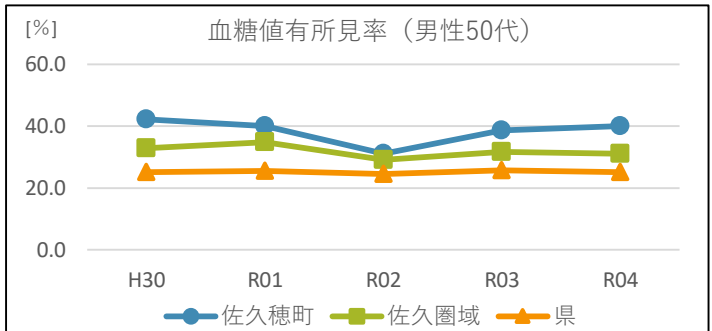
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	30.4	26.0	30.8	30.0	22.7
佐久圏域	21.9	23.1	23.7	25.9	28.6
県	16.3	17.5	17.3	18.0	17.9



男性50代

[%]

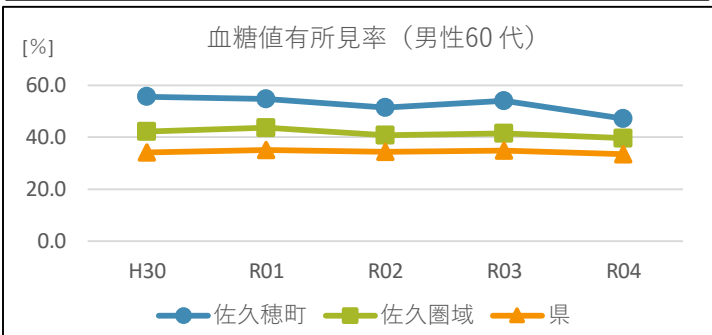
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	42.2	40.0	31.1	38.6	40.0
佐久圏域	32.9	34.8	29.1	31.6	31.0
県	25.2	25.6	24.5	25.7	25.1



男性60代

[%]

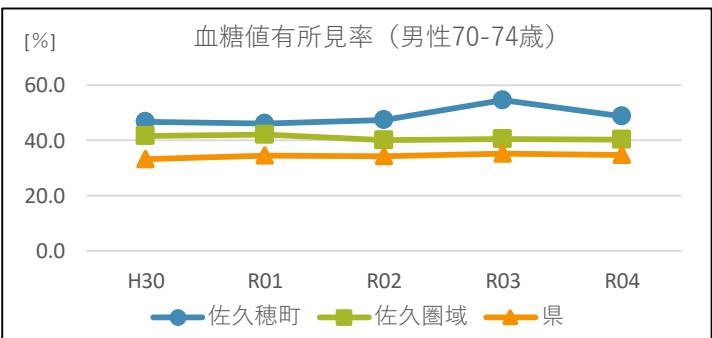
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	55.6	54.7	51.5	54.1	47.2
佐久圏域	42.3	43.7	40.9	41.5	39.7
県	34.2	35.1	34.4	34.8	33.5



男性70-74歳

[%]

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	46.7	46.1	47.4	54.6	48.8
佐久圏域	41.6	42.1	40.1	40.4	40.2
県	33.2	34.5	34.2	35.2	34.7



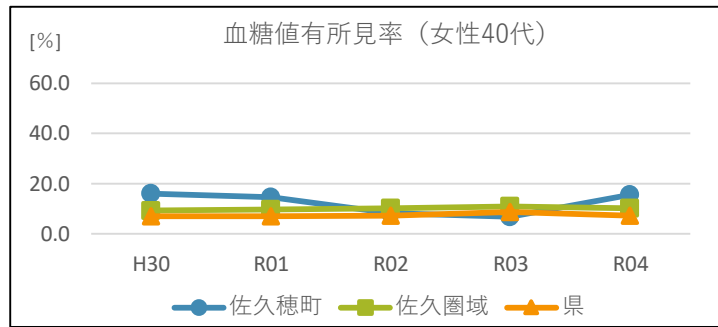
考察

男性40代の令和4年以外のすべての年代、すべての年度で佐久圏域や県よりも高く推移しています。

女性40代

[%]

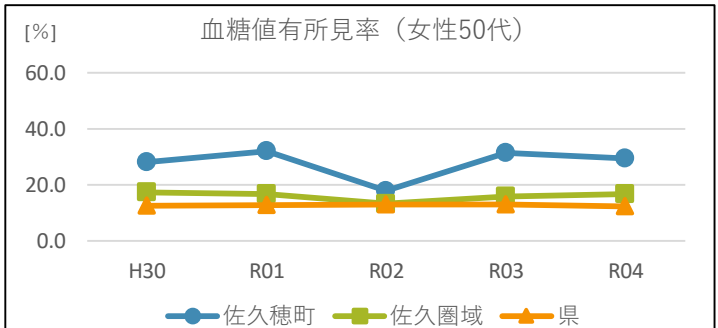
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	16.0	14.5	8.2	6.8	15.6
佐久圏域	9.3	9.8	10.2	10.9	10.1
県	7.0	7.0	7.3	8.7	7.3



女性50代

[%]

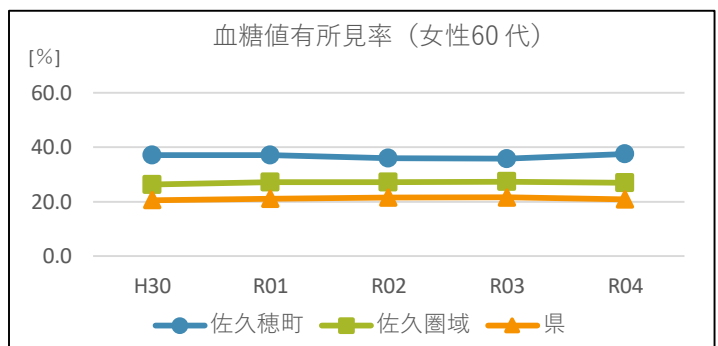
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	28.1	32.0	17.9	31.4	29.4
佐久圏域	17.3	16.8	13.3	15.8	16.7
県	12.5	12.8	12.9	13.0	12.3



女性60代

[%]

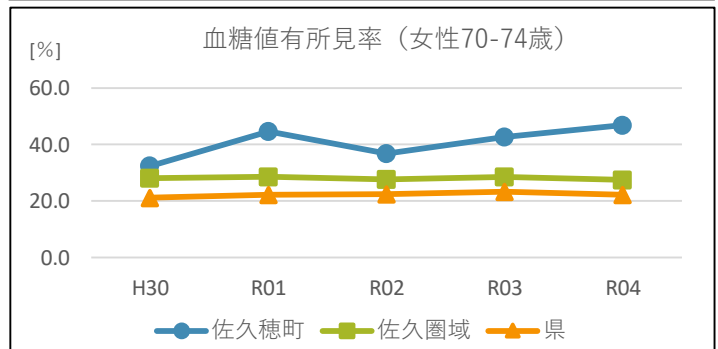
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	37.1	37.0	35.9	35.8	37.5
佐久圏域	26.3	27.2	27.2	27.3	27.0
県	20.5	21.0	21.4	21.6	20.8



女性70-74歳

[%]

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	32.4	44.6	36.9	42.7	46.9
佐久圏域	28.2	28.6	27.6	28.5	27.5
県	21.2	22.3	22.4	23.3	22.3



考察

女性40代の令和2年度～令和3年度以外のすべての年代、すべての年度で佐久圏域や県よりも高く推移しています。

(力)収縮期血圧

佐久穂町

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	1,093	450	41.2	1,049	450	42.9	1,025	443	43.2	995	388	39.0	1,002	418	41.7
総数40-49	106	18	17.0	105	24	22.9	101	22	21.8	84	16	19.0	89	10	11.2
総数50-59	102	29	28.4	100	22	22.0	101	30	29.7	108	26	24.1	101	28	27.7
総数60-69	538	233	43.3	480	221	46.0	440	204	46.4	396	162	40.9	392	166	42.3
総数70-74	347	170	49.0	364	183	50.3	383	187	48.8	407	184	45.2	420	214	51.0
(再)総40-64	366	105	28.7	346	111	32.1	330	110	33.3	318	95	29.9	302	82	27.2
(再)総65-74	727	345	47.5	703	339	48.2	695	333	47.9	677	293	43.3	700	336	48.0
男性総数	532	247	46.4	512	247	48.2	499	242	48.5	474	212	44.7	483	214	44.3
男性40-49	56	15	26.8	50	17	34.0	52	16	30.8	40	11	27.5	44	7	15.9
男性50-59	45	16	35.6	50	16	32.0	45	17	37.8	57	19	33.3	50	15	30.0
男性60-69	266	132	49.6	234	121	51.7	206	110	53.4	181	92	50.8	176	80	45.5
男性70-74	165	84	50.9	178	93	52.2	196	99	50.5	196	90	45.9	213	112	52.6
(再)男40-64	162	57	35.2	167	66	39.5	149	61	40.9	143	55	38.5	134	41	30.6
(再)男65-74	370	190	51.4	345	181	52.5	350	181	51.7	331	157	47.4	349	173	49.6
女性総数	561	203	36.2	537	203	37.8	526	201	38.2	521	176	33.8	519	204	39.3
女性40-49	50	3	6.0	55	7	12.7	49	6	12.2	44	5	11.4	45	3	6.7
女性50-59	57	13	22.8	50	6	12.0	56	13	23.2	51	7	13.7	51	13	25.5
女性60-69	272	101	37.1	246	100	40.7	234	94	40.2	215	70	32.6	216	86	39.8
女性70-74	182	86	47.3	186	90	48.4	187	88	47.1	211	94	44.5	207	102	49.3
(再)女40-64	204	48	23.5	179	45	25.1	181	49	27.1	175	40	22.9	168	41	24.4
(再)女65-74	357	155	43.4	358	158	44.1	345	152	44.1	346	136	39.3	351	163	46.4

(力)収縮期血圧

佐久圏域

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	16,164	5,888	36.4	15,458	5,837	37.8	14,666	6,048	41.2	15,880	6,547	41.2	15,024	5,903	39.3
総数40-49	1,340	210	15.7	1,279	209	16.3	1,188	211	17.8	1,361	239	17.6	1,262	197	15.6
総数50-59	1,842	481	26.1	1,755	471	26.8	1,679	479	28.5	1,813	535	29.5	1,734	454	26.2
総数60-69	7,385	2,757	37.3	6,594	2,496	37.9	5,750	2,390	41.6	5,878	2,413	41.1	5,553	2,168	39.0
総数70-74	5,597	2,440	43.6	5,830	2,661	45.6	6,049	2,968	49.1	6,828	3,360	49.2	6,475	3,084	47.6
(再)総40-64	5,317	1,425	26.8	4,931	1,338	27.1	4,534	1,327	29.3	4,912	1,419	28.9	4,729	1,259	26.6
(再)総65-74	10,847	4,463	41.1	10,527	4,499	42.7	10,132	4,721	46.6	10,968	5,128	46.8	10,295	4,644	45.1
男性総数	7,467	2,986	40.0	7,143	2,942	41.2	6,873	3,071	44.7	7,403	3,264	44.1	7,024	2,938	41.8
男性40-49	693	142	20.5	648	145	22.4	637	151	23.7	707	173	24.5	640	136	21.3
男性50-59	858	271	31.6	846	265	31.3	791	282	35.7	849	300	35.3	806	260	32.3
男性60-69	3,273	1,379	42.1	2,900	1,236	42.6	2,560	1,200	46.9	2,633	1,189	45.2	2,496	1,055	42.3
男性70-74	2,643	1,194	45.2	2,749	1,296	47.1	2,885	1,438	49.8	3,214	1,602	49.8	3,082	1,487	48.2
(再)男40-64	2,427	792	32.6	2,271	739	32.5	2,140	749	35.0	2,305	805	34.9	2,210	693	31.4
(再)男65-74	5,040	2,194	43.5	4,872	2,203	45.2	4,733	2,322	49.1	5,098	2,459	48.2	4,814	2,245	46.6
女性総数	8,697	2,902	33.4	8,315	2,895	34.8	7,793	2,977	38.2	8,477	3,283	38.7	8,000	2,965	37.1
女性40-49	647	68	10.5	631	64	10.1	551	60	10.9	654	66	10.1	622	61	9.8
女性50-59	984	210	21.3	909	206	22.7	888	197	22.2	964	235	24.4	928	194	20.9
女性60-69	4,112	1,378	33.5	3,694	1,260	34.1	3,190	1,190	37.3	3,245	1,224	37.7	3,057	1,113	36.4
女性70-74	2,954	1,246	42.2	3,081	1,365	44.3	3,164	1,530	48.4	3,614	1,758	48.6	3,393	1,597	47.1
(再)女40-64	2,890	633	21.9	2,660	599	22.5	2,394	578	24.1	2,607	614	23.6	2,519	566	22.5
(再)女65-74	5,807	2,269	39.1	5,655	2,296	40.6	5,399	2,399	44.4	5,870	2,669	45.5	5,481	2,399	43.8

(力)収縮期血圧

県

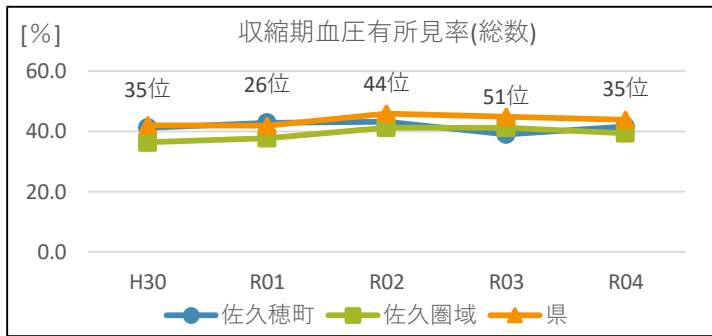
a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	154,072	64,697	42.0	148,449	62,256	41.9	130,811	60,044	45.9	137,939	61,858	44.8	135,226	59,258	43.8
総数40-49	11,340	1,965	17.3	11,045	1,909	17.3	9,075	1,780	19.6	10,211	1,951	19.1	10,179	1,880	18.5
総数50-59	14,936	4,248	28.4	14,602	4,184	28.7	12,505	3,892	31.1	14,269	4,440	31.1	14,477	4,286	29.6
総数60-69	67,526	28,710	42.5	60,803	25,530	42.0	49,567	22,587	45.6	50,331	22,427	44.6	49,487	21,495	43.4
総数70-74	60,270	29,774	49.4	61,999	30,633	49.4	59,664	31,785	53.3	63,128	33,040	52.3	61,083	31,597	51.7
(再)総40-64	44,688	13,153	29.4	42,416	12,319	29.0	35,225	11,186	31.8	38,676	11,927	30.8	39,201	11,709	29.9
(再)総65-74	109,384	51,544	47.1	106,033	49,937	47.1	95,586	48,858	51.1	99,263	49,931	50.3	96,025	47,549	49.5
男性総数	68,103	30,585	44.9	65,786	29,477	44.8	58,054	28,235	48.6	61,289	28,865	47.1	60,337	27,423	45.4
男性40-49	5,754	1,306	22.7	5,676	1,302	22.9	4,620	1,200	26.0	5,214	1,293	24.8	5,187	1,183	22.8
男性50-59	6,695	2,288	34.2	6,730	2,305	34.2	5,827	2,171	37.3	6,703	2,434	36.3	6,915	2,413	34.9
男性60-69	28,387	13,186	46.5	25,419	11,725	46.1	20,794	10,328	49.7	21,126	10,164	48.1	21,023	9,819	46.7
男性70-74	27,267	13,805	50.6	27,961	14,145	50.6	26,813	14,536	54.2	28,246	14,974	53.0	27,212	14,008	51.5
(再)男40-64	19,603	6,724	34.3	18,856	6,413	34.0	15,710	5,802	36.9	17,505	6,207	35.5	17,927	6,056	33.8
(再)男65-74	48,500	23,861	49.2	46,930	23,064	49.1	42,344	22,433	53.0	43,784	22,658	51.7	42,410	21,367	50.4
女性総数	85,969	34,112	39.7	82,663	32,779	39.7	72,757	31,809	43.7	76,650	32,993	43.0	74,889	31,835	42.5
女性40-49	5,586	659	11.8	5,369	607	11.3	4,455	580	13.0	4,997	658	13.2	4,992	697	14.0
女性50-59	8,241	1,960	23.8	7,872	1,879	23.9	6,678	1,721	25.8	7,566	2,006	26.5	7,562	1,873	24.8
女性60-69	39,139	15,524	39.7	35,384	13,805	39.0	28,773	12,259	42.6	29,205	12,263	42.0	28,464	11,676	41.0
女性70-74	33,003	15,969	48.4	34,038	16,488	48.4	32,851	17,249	52.5	34,882	18,066	51.8	33,871	17,589	51.9
(再)女40-64	25,085	6,429	25.6	23,560	5,906	25.1	19,515	5,384	27.6	21,171	5,720	27.0	21,274	5,653	26.6
(再)女65-74	60,884	27,683	45.5	59,103	26,873	45.5	53,242	26,425	49.6	55,479	27,273	49.2	53,615	26,182	48.8

b 収縮期血圧有所見(総数・性別)

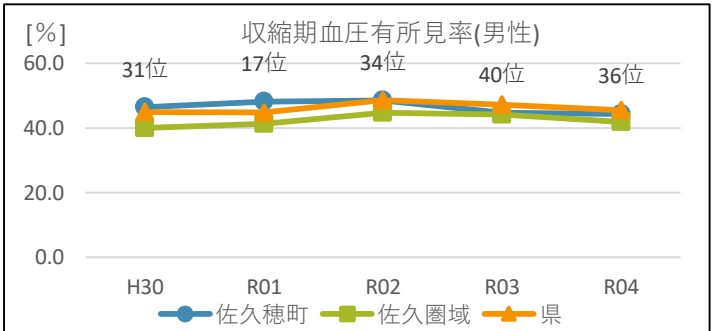
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	41.2	42.9	43.2	39.0	41.7
佐久圏域	36.4	37.8	41.2	41.2	39.3
県	42.0	41.9	45.9	44.8	43.8



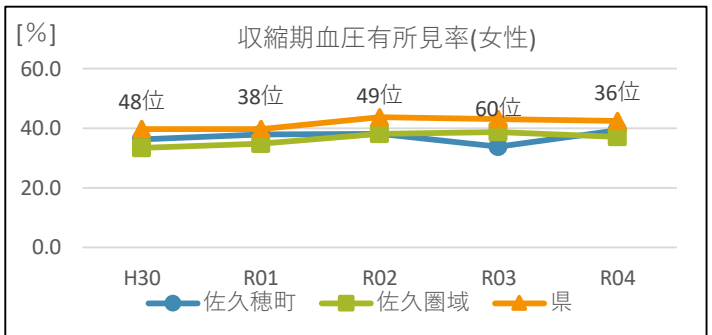
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	46.4	48.2	48.5	44.7	44.3
佐久圏域	40.0	41.2	44.7	44.1	41.8
県	44.9	44.8	48.6	47.1	45.4



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	36.2	37.8	38.2	33.8	39.3
佐久圏域	33.4	34.8	38.2	38.7	37.1
県	39.7	39.7	43.7	43.0	42.5



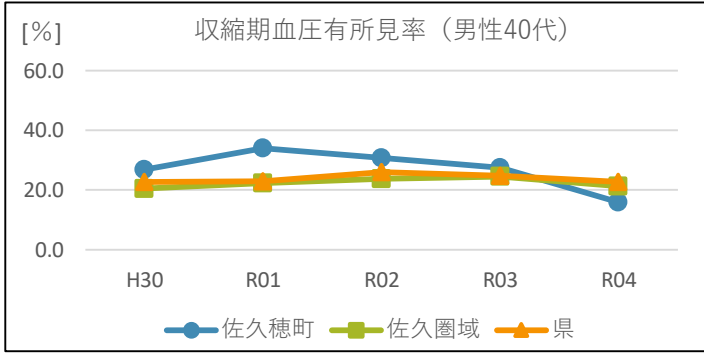
考察

収縮期血圧の総数は概ね横ばいで推移しており、県より低くなっています。男性はやや低下していますが、女性はやや上昇傾向にあります。

c 収縮期血圧有所見(性・年代別)☆

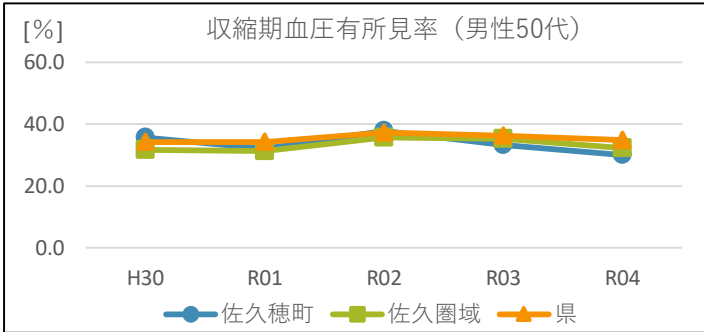
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	26.8	34.0	30.8	27.5	15.9
佐久圏域	20.5	22.4	23.7	24.5	21.3
県	22.7	22.9	26.0	24.8	22.8



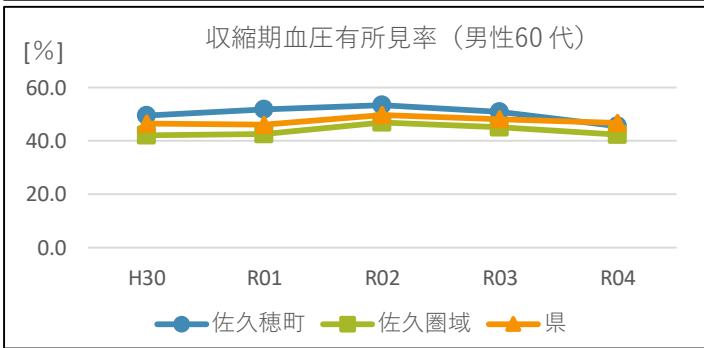
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	35.6	32.0	37.8	33.3	30.0
佐久圏域	31.6	31.3	35.7	35.3	32.3
県	34.2	34.2	37.3	36.3	34.9



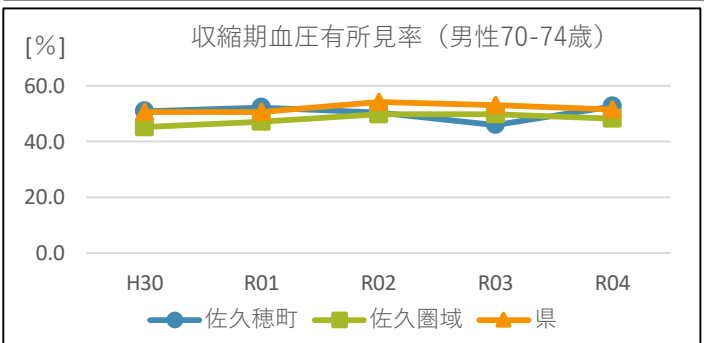
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	49.6	51.7	53.4	50.8	45.5
佐久圏域	42.1	42.6	46.9	45.2	42.3
県	46.5	46.1	49.7	48.1	46.7



男性70-74歳

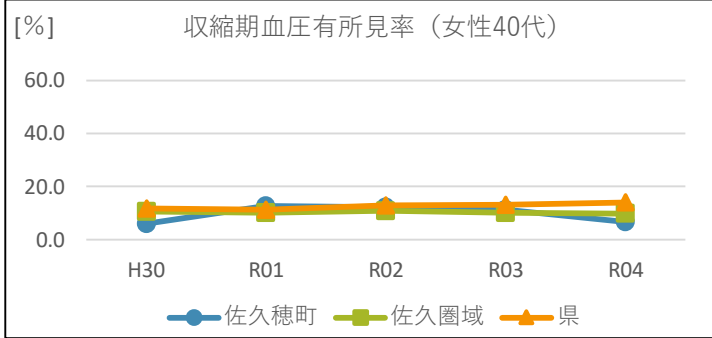
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	50.9	52.2	50.5	45.9	52.6
佐久圏域	45.2	47.1	49.8	49.8	48.2
県	50.6	50.6	54.2	53.0	51.5



女性40代

[%]

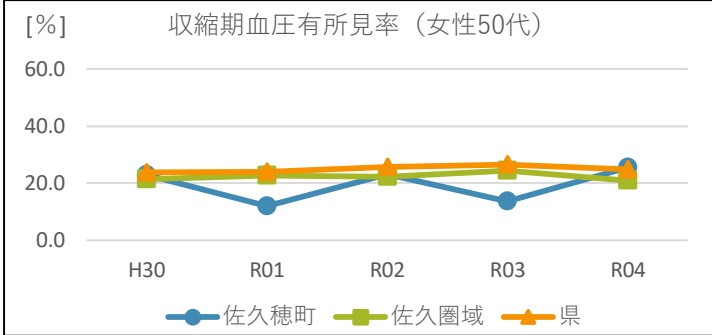
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	6.0	12.7	12.2	11.4	6.7
佐久圏域	10.5	10.1	10.9	10.1	9.8
県	11.8	11.3	13.0	13.2	14.0



女性50代

[%]

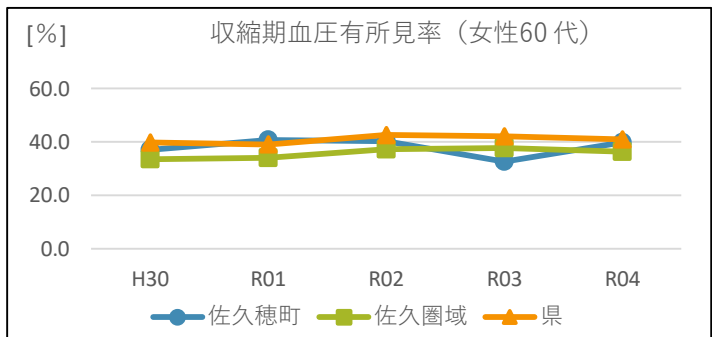
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	22.8	12.0	23.2	13.7	25.5
佐久圏域	21.3	22.7	22.2	24.4	20.9
県	23.8	23.9	25.8	26.5	24.8



女性60代

[%]

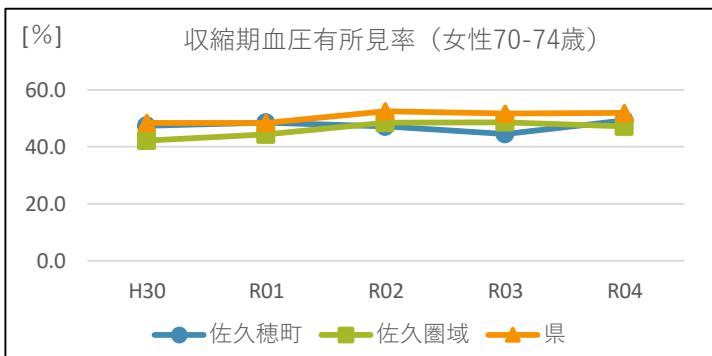
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	37.1	40.7	40.2	32.6	39.8
佐久圏域	33.5	34.1	37.3	37.7	36.4
県	39.7	39.0	42.6	42.0	41.0



女性70-74歳

[%]

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	47.3	48.4	47.1	44.5	49.3
佐久圏域	42.2	44.3	48.4	48.6	47.1
県	48.4	48.4	52.5	51.8	51.9



(キ) 拡張期血圧

佐久穂町

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	1,093	195	17.8	1,049	178	17.0	1,025	191	18.6	995	165	16.6	1,002	180	18.0
総数40-49	106	19	17.9	105	23	21.9	101	15	14.9	84	13	15.5	89	17	19.1
総数50-59	102	22	21.6	100	22	22.0	101	24	23.8	108	22	20.4	101	21	20.8
総数60-69	538	105	19.5	480	93	19.4	440	92	20.9	396	76	19.2	392	82	20.9
総数70-74	347	49	14.1	364	40	11.0	383	60	15.7	407	54	13.3	420	60	14.3
(再)総40-64	366	71	19.4	346	71	20.5	330	70	21.2	318	62	19.5	302	64	21.2
(再)総65-74	727	124	17.1	703	107	15.2	695	121	17.4	677	103	15.2	700	116	16.6
男性総数	532	120	22.6	512	109	21.3	499	118	23.6	474	96	20.3	483	99	20.5
男性40-49	56	15	26.8	50	16	32.0	52	14	26.9	40	8	20.0	44	10	22.7
男性50-59	45	15	33.3	50	16	32.0	45	14	31.1	57	17	29.8	50	11	22.0
男性60-69	266	61	22.9	234	54	23.1	206	56	27.2	181	41	22.7	176	40	22.7
男性70-74	165	29	17.6	178	23	12.9	196	34	17.3	196	30	15.3	213	38	17.8
(再)男40-64	162	46	28.4	167	47	28.1	149	46	30.9	143	41	28.7	134	34	25.4
(再)男65-74	370	74	20.0	345	62	18.0	350	72	20.6	331	55	16.6	349	65	18.6
女性総数	561	75	13.4	537	69	12.8	526	73	13.9	521	69	13.2	519	81	15.6
女性40-49	50	4	8.0	55	7	12.7	49	1	2.0	44	5	11.4	45	7	15.6
女性50-59	57	7	12.3	50	6	12.0	56	10	17.9	51	5	9.8	51	10	19.6
女性60-69	272	44	16.2	246	39	15.9	234	36	15.4	215	35	16.3	216	42	19.4
女性70-74	182	20	11.0	186	17	9.1	187	26	13.9	211	24	11.4	207	22	10.6
(再)女40-64	204	25	12.3	179	24	13.4	181	24	13.3	175	21	12.0	168	30	17.9
(再)女65-74	357	50	14.0	358	45	12.6	345	49	14.2	346	48	13.9	351	51	14.5

(キ) 拡張期血圧

佐久圏域

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	16,164	3,135	19.4	15,458	3,095	20.0	14,666	3,160	21.5	15,880	3,571	22.5	15,024	3,223	21.5
総数40-49	1,340	240	17.9	1,279	215	16.8	1,188	216	18.2	1,361	243	17.9	1,262	228	18.1
総数50-59	1,842	422	22.9	1,755	411	23.4	1,679	399	23.8	1,813	471	26.0	1,734	434	25.0
総数60-69	7,385	1,496	20.3	6,594	1,395	21.2	5,750	1,380	24.0	5,878	1,469	25.0	5,553	1,302	23.4
総数70-74	5,597	977	17.5	5,830	1,074	18.4	6,049	1,165	19.3	6,828	1,388	20.3	6,475	1,259	19.4
(再)総40-64	5,317	1,119	21.0	4,931	1,076	21.8	4,534	1,055	23.3	4,912	1,192	24.3	4,729	1,098	23.2
(再)総65-74	10,847	2,016	18.6	10,527	2,019	19.2	10,132	2,105	20.8	10,968	2,379	21.7	10,295	2,125	20.6
男性総数	7,467	1,800	24.1	7,143	1,753	24.5	6,873	1,776	25.8	7,403	1,975	26.7	7,024	1,821	25.9
男性40-49	693	174	25.1	648	156	24.1	637	157	24.6	707	173	24.5	640	153	23.9
男性50-59	858	268	31.2	846	253	29.9	791	257	32.5	849	290	34.2	806	272	33.7
男性60-69	3,273	820	25.1	2,900	752	25.9	2,560	763	29.8	2,633	784	29.8	2,496	707	28.3
男性70-74	2,643	538	20.4	2,749	592	21.5	2,885	599	20.8	3,214	728	22.7	3,082	689	22.4
(再)男40-64	2,427	706	29.1	2,271	663	29.2	2,140	665	31.1	2,305	726	31.5	2,210	682	30.9
(再)男65-74	5,040	1,094	21.7	4,872	1,090	22.4	4,733	1,111	23.5	5,098	1,249	24.5	4,814	1,139	23.7
女性総数	8,697	1,335	15.4	8,315	1,342	16.1	7,793	1,384	17.8	8,477	1,596	18.8	8,000	1,402	17.5
女性40-49	647	66	10.2	631	59	9.4	551	59	10.7	654	70	10.7	622	75	12.1
女性50-59	984	154	15.7	909	158	17.4	888	142	16.0	964	181	18.8	928	162	17.5
女性60-69	4,112	676	16.4	3,694	643	17.4	3,190	617	19.3	3,245	685	21.1	3,057	595	19.5
女性70-74	2,954	439	14.9	3,081	482	15.6	3,164	566	17.9	3,614	660	18.3	3,393	570	16.8
(再)女40-64	2,890	413	14.3	2,660	413	15.5	2,394	390	16.3	2,607	466	17.9	2,519	416	16.5
(再)女65-74	5,807	922	15.9	5,655	929	16.4	5,399	994	18.4	5,870	1,130	19.3	5,481	986	18.0

(キ) 拡張期血圧

県

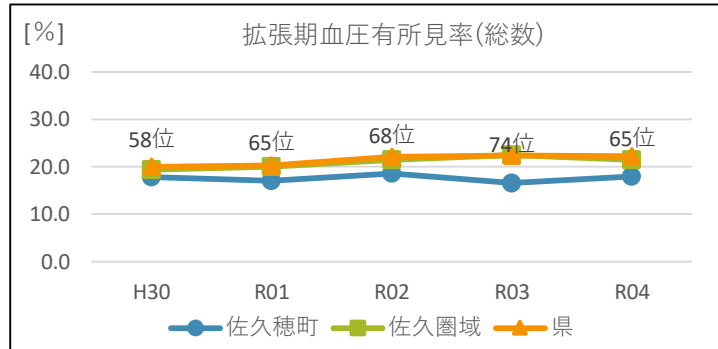
a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	154,072	30,845	20.0	148,449	30,073	20.3	130,811	28,885	22.1	137,939	30,841	22.4	135,226	29,971	22.2
総数40-49	11,340	1,684	14.9	11,045	1,643	14.9	9,075	1,540	17.0	10,211	1,712	16.8	10,179	1,675	16.5
総数50-59	14,936	3,345	22.4	14,602	3,359	23.0	12,505	3,023	24.2	14,269	3,529	24.7	14,477	3,536	24.4
総数60-69	67,526	14,767	21.9	60,803	13,450	22.1	49,567	12,023	24.3	50,331	12,491	24.8	49,487	12,134	24.5
総数70-74	60,270	11,049	18.3	61,999	11,621	18.7	59,664	12,299	20.6	63,128	13,109	20.8	61,083	12,626	20.7
(再)総40-64	44,688	9,220	20.6	42,416	8,786	20.7	35,225	8,013	22.7	38,676	8,885	23.0	39,201	8,914	22.7
(再)総65-74	109,384	21,625	19.8	106,033	21,287	20.1	95,586	20,872	21.8	99,263	21,956	22.1	96,025	21,057	21.9
男性総数	68,103	17,172	25.2	65,786	16,704	25.4	58,054	15,740	27.1	61,289	16,752	27.3	60,337	16,275	27.0
男性40-49	5,754	1,186	20.6	5,676	1,173	20.7	4,620	1,075	23.3	5,214	1,180	22.6	5,187	1,122	21.6
男性50-59	6,695	2,030	30.3	6,730	2,066	30.7	5,827	1,858	31.9	6,703	2,201	32.8	6,915	2,211	32.0
男性60-69	28,387	8,027	28.3	25,419	7,262	28.6	20,794	6,357	30.6	21,126	6,548	31.0	21,023	6,465	30.8
男性70-74	27,267	5,929	21.7	27,961	6,203	22.2	26,813	6,450	24.1	28,246	6,823	24.2	27,212	6,477	23.8
(再)男40-64	19,603	5,475	27.9	18,856	5,279	28.0	15,710	4,710	30.0	17,505	5,269	30.1	17,927	5,276	29.4
(再)男65-74	48,500	11,697	24.1	46,930	11,425	24.3	42,344	11,030	26.0	43,784	11,483	26.2	42,410	10,999	25.9
女性総数	85,969	13,673	15.9	82,663	13,369	16.2	72,757	13,145	18.1	76,650	14,089	18.4	74,889	13,696	18.3
女性40-49	5,586	498	8.9	5,369	470	8.8	4,455	465	10.4	4,997	532	10.6	4,992	553	11.1
女性50-59	8,241	1,315	16.0	7,872	1,293	16.4	6,678	1,165	17.4	7,566	1,328	17.6	7,562	1,325	17.5
女性60-69	39,139	6,740	17.2	35,384	6,188	17.5	28,773	5,666	19.7	29,205	5,943	20.3	28,464	5,669	19.9
女性70-74	33,003	5,120	15.5	34,038	5,418	15.9	32,851	5,849	17.8	34,882	6,286	18.0	33,871	6,149	18.2
(再)女40-64	25,085	3,745	14.9	23,560	3,507	14.9	19,515	3,303	16.9	21,171	3,616	17.1	21,274	3,638	17.1
(再)女65-74	60,884	9,928	16.3	59,103	9,862	16.7	53,242	9,842	18.5	55,479	10,473	18.9	53,615	10,058	18.8

b 拡張期血圧有所見(総数・性別)

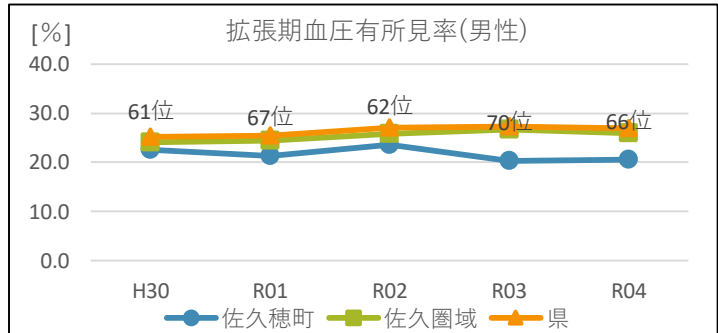
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	17.8	17.0	18.6	16.6	18.0
佐久圏域	19.4	20.0	21.5	22.5	21.5
県	20.0	20.3	22.1	22.4	22.2



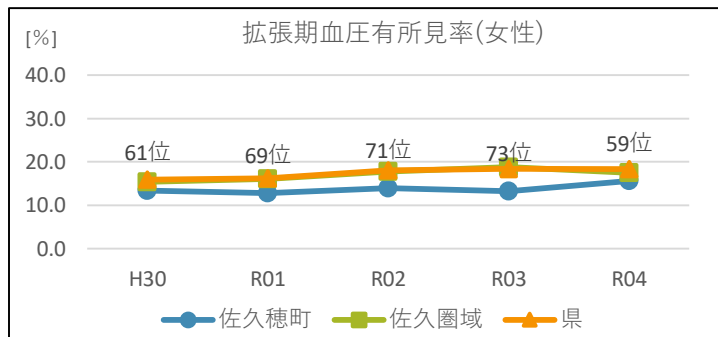
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	22.6	21.3	23.6	20.3	20.5
佐久圏域	24.1	24.5	25.8	26.7	25.9
県	25.2	25.4	27.1	27.3	27.0



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	13.4	12.8	13.9	13.2	15.6
佐久圏域	15.4	16.1	17.8	18.8	17.5
県	15.9	16.2	18.1	18.4	18.3



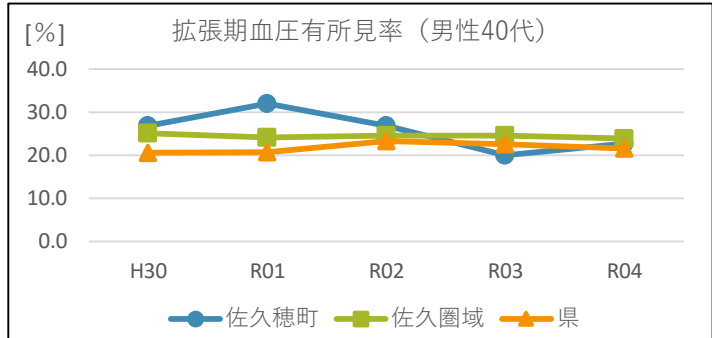
考察

拡張期血圧は、総数・男性・女性いずれも県と比べて低く、県内順位も概ね60～70位台で推移しています。男性はやや減少傾向にあるのに対して、女性は令和4年度にやや上昇し、県内順位も59位まで上昇しています。

c 拡張期血圧有所見(性・年代別)☆

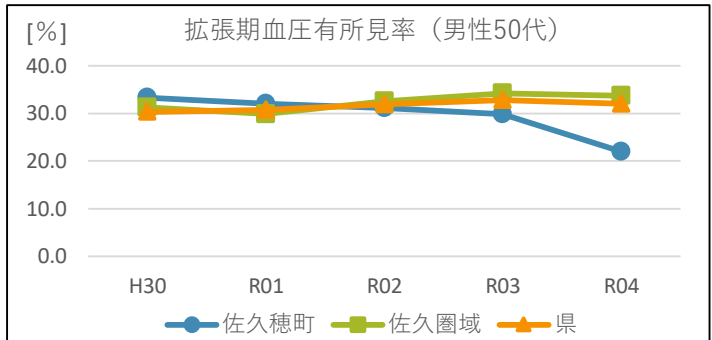
男性40代

[％]					
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	26.8	32.0	26.9	20.0	22.7
佐久圏域	25.1	24.1	24.6	24.5	23.9
県	20.6	20.7	23.3	22.6	21.6



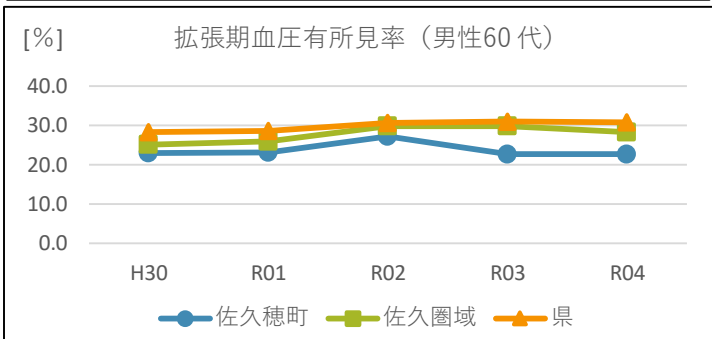
男性50代

[％]					
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	33.3	32.0	31.1	29.8	22.0
佐久圏域	31.2	29.9	32.5	34.2	33.7
県	30.3	30.7	31.9	32.8	32.0



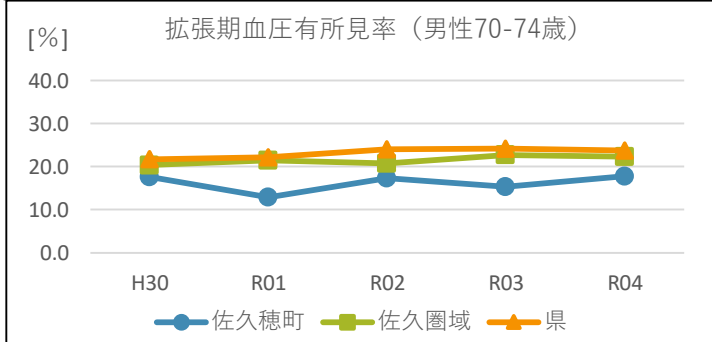
男性60代

[％]					
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	22.9	23.1	27.2	22.7	22.7
佐久圏域	25.1	25.9	29.8	29.8	28.3
県	28.3	28.6	30.6	31.0	30.8



男性70-74歳

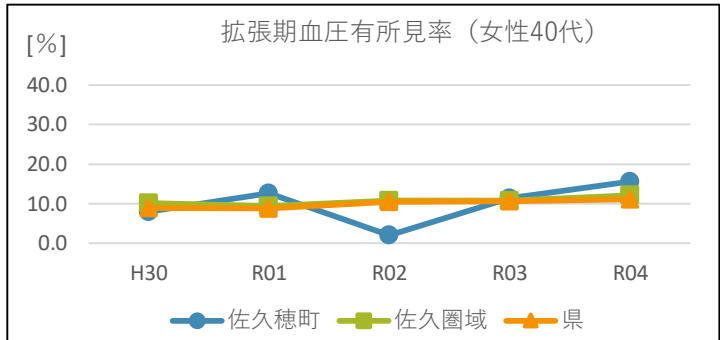
[％]					
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	17.6	12.9	17.3	15.3	17.8
佐久圏域	20.4	21.5	20.8	22.7	22.4
県	21.7	22.2	24.1	24.2	23.8



女性40代

[%]

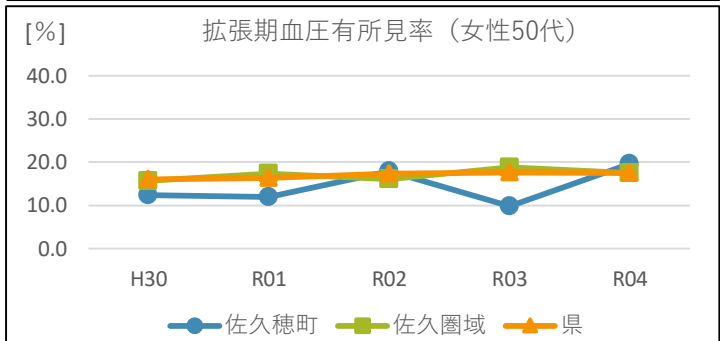
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	8.0	12.7	2.0	11.4	15.6
佐久圏域	10.2	9.4	10.7	10.7	12.1
県	8.9	8.8	10.4	10.6	11.1



女性50代

[%]

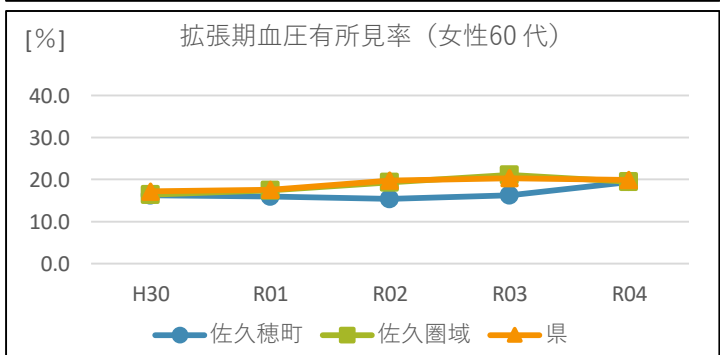
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	12.3	12.0	17.9	9.8	19.6
佐久圏域	15.7	17.4	16.0	18.8	17.5
県	16.0	16.4	17.4	17.6	17.5



女性60代

[%]

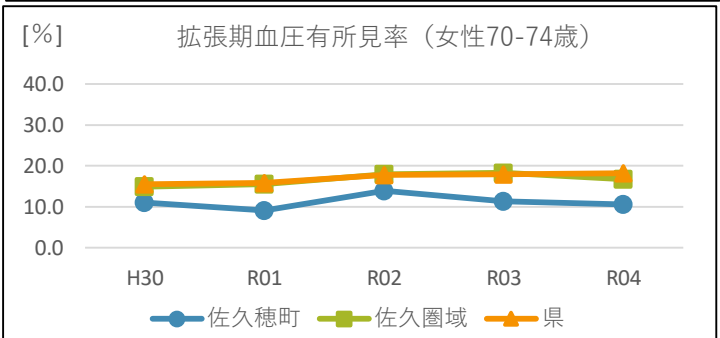
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	16.2	15.9	15.4	16.3	19.4
佐久圏域	16.4	17.4	19.3	21.1	19.5
県	17.2	17.5	19.7	20.3	19.9



女性70-74歳

[%]

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	11.0	9.1	13.9	11.4	10.6
佐久圏域	14.9	15.6	17.9	18.3	16.8
県	15.5	15.9	17.8	18.0	18.2



(ク)HDLコレステロール

佐久穂町

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]
総数	1,093	60	5.5	1,049	52	5.0	1,025	51	5.0	995	46	4.6	1,002	49	4.9
総数40-49	106	8	7.5	105	4	3.8	101	3	3.0	84	1	1.2	89	3	3.4
総数50-59	102	3	2.9	100	3	3.0	101	4	4.0	108	7	6.5	101	6	5.9
総数60-69	538	29	5.4	480	27	5.6	440	20	4.5	396	16	4.0	392	20	5.1
総数70-74	347	20	5.8	364	18	4.9	383	24	6.3	407	22	5.4	420	20	4.8
(再)総40-64	366	16	4.4	346	17	4.9	330	10	3.0	318	12	3.8	302	15	5.0
(再)総65-74	727	44	6.1	703	35	5.0	695	41	5.9	677	34	5.0	700	34	4.9
男性総数	532	45	8.5	512	43	8.4	499	43	8.6	474	39	8.2	483	40	8.3
男性40-49	56	7	12.5	50	4	8.0	52	3	5.8	40	1	2.5	44	2	4.5
男性50-59	45	2	4.4	50	3	6.0	45	4	8.9	57	7	12.3	50	5	10.0
男性60-69	266	22	8.3	234	23	9.8	206	15	7.3	181	14	7.7	176	16	9.1
男性70-74	165	14	8.5	178	13	7.3	196	21	10.7	196	17	8.7	213	17	8.0
(再)男40-64	162	12	7.4	167	16	9.6	149	9	6.0	143	12	8.4	134	11	8.2
(再)男65-74	370	33	8.9	345	27	7.8	350	34	9.7	331	27	8.2	349	29	8.3
女性総数	561	15	2.7	537	9	1.7	526	8	1.5	521	7	1.3	519	9	1.7
女性40-49	50	1	2.0	55	0	0.0	49	0	0.0	44	0	0.0	45	1	2.2
女性50-59	57	1	1.8	50	0	0.0	56	0	0.0	51	0	0.0	51	1	2.0
女性60-69	272	7	2.6	246	4	1.6	234	5	2.1	215	2	0.9	216	4	1.9
女性70-74	182	6	3.3	186	5	2.7	187	3	1.6	211	5	2.4	207	3	1.4
(再)女40-64	204	4	2.0	179	1	0.6	181	1	0.6	175	0	0.0	168	4	2.4
(再)女65-74	357	11	3.1	358	8	2.2	345	7	2.0	346	7	2.0	351	5	1.4

(ク)HDLコレステロール

佐久圏域

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]
総数	16,164	706	4.4	15,458	637	4.1	14,666	638	4.4	15,880	668	4.2	15,024	635	4.2
総数40-49	1,340	78	5.8	1,279	58	4.5	1,188	71	6.0	1,361	66	4.8	1,262	59	4.7
総数50-59	1,842	83	4.5	1,755	74	4.2	1,679	82	4.9	1,813	79	4.4	1,734	76	4.4
総数60-69	7,385	301	4.1	6,594	272	4.1	5,750	201	3.5	5,878	206	3.5	5,553	221	4.0
総数70-74	5,597	244	4.4	5,830	233	4.0	6,049	284	4.7	6,828	317	4.6	6,475	279	4.3
(再)総40-64	5,317	238	4.5	4,931	204	4.1	4,534	206	4.5	4,912	201	4.1	4,729	205	4.3
(再)総65-74	10,847	468	4.3	10,527	433	4.1	10,132	432	4.3	10,968	467	4.3	10,295	430	4.2
男性総数	7,467	563	7.5	7,143	518	7.3	6,873	535	7.8	7,403	536	7.2	7,024	506	7.2
男性40-49	693	68	9.8	648	49	7.6	637	65	10.2	707	58	8.2	640	49	7.7
男性50-59	858	67	7.8	846	63	7.4	791	72	9.1	849	66	7.8	806	64	7.9
男性60-69	3,273	237	7.2	2,900	221	7.6	2,560	161	6.3	2,633	171	6.5	2,496	175	7.0
男性70-74	2,643	191	7.2	2,749	185	6.7	2,885	237	8.2	3,214	241	7.5	3,082	218	7.1
(再)男40-64	2,427	195	8.0	2,271	174	7.7	2,140	181	8.5	2,305	166	7.2	2,210	166	7.5
(再)男65-74	5,040	368	7.3	4,872	344	7.1	4,733	354	7.5	5,098	370	7.3	4,814	340	7.1
女性総数	8,697	143	1.6	8,315	119	1.4	7,793	103	1.3	8,477	132	1.6	8,000	129	1.6
女性40-49	647	10	1.5	631	9	1.4	551	6	1.1	654	8	1.2	622	10	1.6
女性50-59	984	16	1.6	909	11	1.2	888	10	1.1	964	13	1.3	928	12	1.3
女性60-69	4,112	64	1.6	3,694	51	1.4	3,190	40	1.3	3,245	35	1.1	3,057	46	1.5
女性70-74	2,954	53	1.8	3,081	48	1.6	3,164	47	1.5	3,614	76	2.1	3,393	61	1.8
(再)女40-64	2,890	43	1.5	2,660	30	1.1	2,394	25	1.0	2,607	35	1.3	2,519	39	1.5
(再)女65-74	5,807	100	1.7	5,655	89	1.6	5,399	78	1.4	5,870	97	1.7	5,481	90	1.6

(ク)HDLコレステロール

県

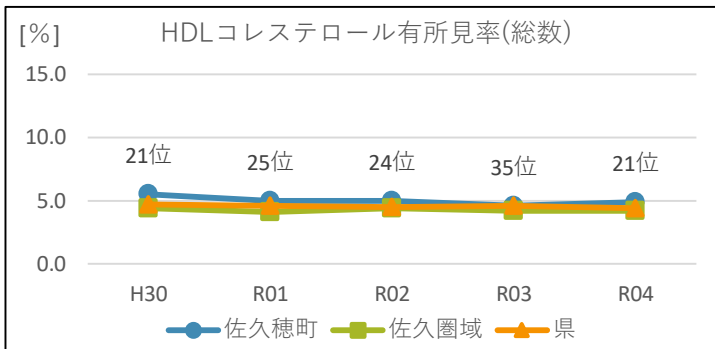
a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者数 [人]	率[%]
総数	154,072	7,318	4.7	148,449	6,803	4.6	130,811	5,919	4.5	137,939	6,306	4.6	135,226	5,903	4.4
総数40-49	11,340	716	6.3	11,045	693	6.3	9,075	543	6.0	10,211	606	5.9	10,179	574	5.6
総数50-59	14,936	731	4.9	14,602	715	4.9	12,505	609	4.9	14,269	726	5.1	14,477	707	4.9
総数60-69	67,526	2,821	4.2	60,803	2,477	4.1	49,567	2,018	4.1	50,331	2,034	4.0	49,487	1,955	4.0
総数70-74	60,270	3,050	5.1	61,999	2,918	4.7	59,664	2,749	4.6	63,128	2,940	4.7	61,083	2,667	4.4
(再)総40-64	44,688	2,126	4.8	42,416	2,086	4.9	35,225	1,695	4.8	38,676	1,879	4.9	39,201	1,830	4.7
(再)総65-74	109,384	5,192	4.7	106,033	4,717	4.4	95,586	4,224	4.4	99,263	4,427	4.5	96,025	4,073	4.2
男性総数	68,103	5,780	8.5	65,786	5,357	8.1	58,054	4,683	8.1	61,289	5,066	8.3	60,337	4,695	7.8
男性40-49	5,754	606	10.5	5,676	582	10.3	4,620	453	9.8	5,214	525	10.1	5,187	487	9.4
男性50-59	6,695	606	9.1	6,730	604	9.0	5,827	515	8.8	6,703	622	9.3	6,915	589	8.5
男性60-69	28,387	2,204	7.8	25,419	1,927	7.6	20,794	1,583	7.6	21,126	1,658	7.8	21,023	1,563	7.4
男性70-74	27,267	2,364	8.7	27,961	2,244	8.0	26,813	2,132	8.0	28,246	2,261	8.0	27,212	2,056	7.6
(再)男40-64	19,603	1,759	9.0	18,856	1,718	9.1	15,710	1,393	8.9	17,505	1,601	9.1	17,927	1,512	8.4
(再)男65-74	48,500	4,021	8.3	46,930	3,639	7.8	42,344	3,290	7.8	43,784	3,465	7.9	42,410	3,183	7.5
女性総数	85,969	1,538	1.8	82,663	1,446	1.7	72,757	1,236	1.7	76,650	1,240	1.6	74,889	1,208	1.6
女性40-49	5,586	110	2.0	5,369	111	2.1	4,455	90	2.0	4,997	81	1.6	4,992	87	1.7
女性50-59	8,241	125	1.5	7,872	111	1.4	6,678	94	1.4	7,566	104	1.4	7,562	118	1.6
女性60-69	39,139	617	1.6	35,384	550	1.6	28,773	435	1.5	29,205	376	1.3	28,464	392	1.4
女性70-74	33,003	686	2.1	34,038	674	2.0	32,851	617	1.9	34,882	679	1.9	33,871	611	1.8
(再)女40-64	25,085	367	1.5	23,560	368	1.6	19,515	302	1.5	21,171	278	1.3	21,274	318	1.5
(再)女65-74	60,884	1,171	1.9	59,103	1,078	1.8	53,242	934	1.8	55,479	962	1.7	53,615	890	1.7

b HDLコレステロール有所見(総数・性別)

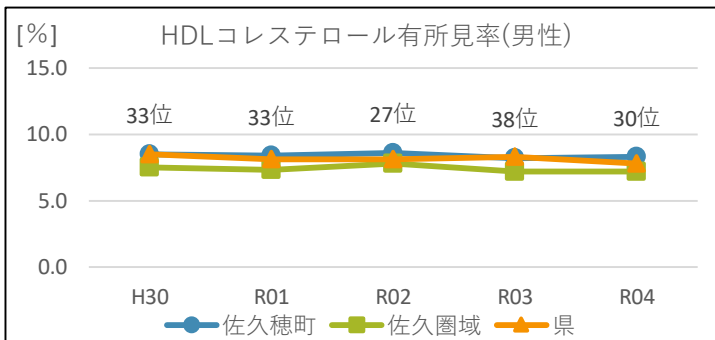
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	5.5	5.0	5.0	4.6	4.9
佐久圏域	4.4	4.1	4.4	4.2	4.2
県	4.7	4.6	4.5	4.6	4.4



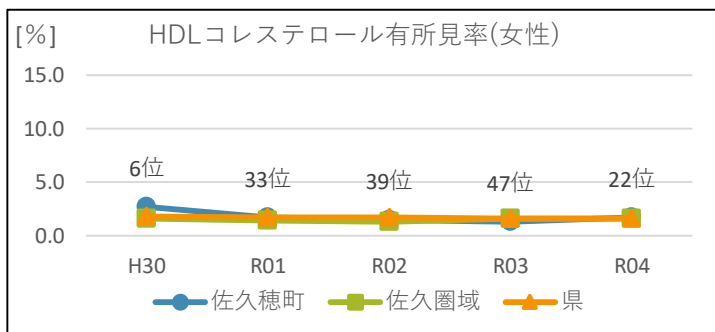
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	8.5	8.4	8.6	8.2	8.3
佐久圏域	7.5	7.3	7.8	7.2	7.2
県	8.5	8.1	8.1	8.3	7.8



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	2.7	1.7	1.5	1.3	1.7
佐久圏域	1.6	1.4	1.3	1.6	1.6
県	1.8	1.7	1.7	1.6	1.6



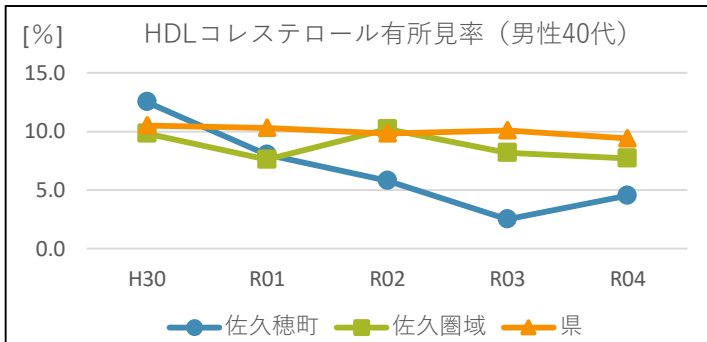
考察

HDLコレステロール有所見の総数・男性は、概ね県よりやや高く推移しています。女性は平成30年度は県より高い値でしたが、令和元年度以降は概ね県と同等か低めで推移しています。

c HDLコレステロール有所見(性・年代別)☆

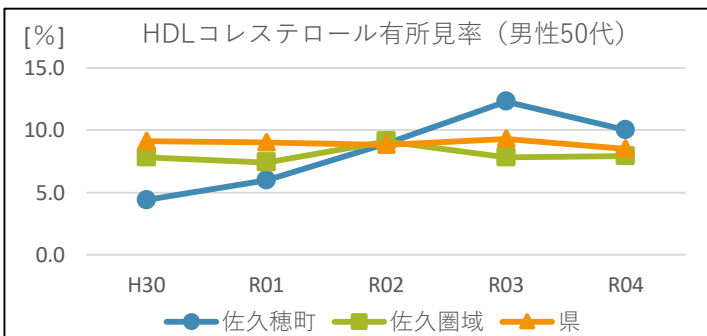
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	12.5	8.0	5.8	2.5	4.5
佐久圏域	9.8	7.6	10.2	8.2	7.7
県	10.5	10.3	9.8	10.1	9.4



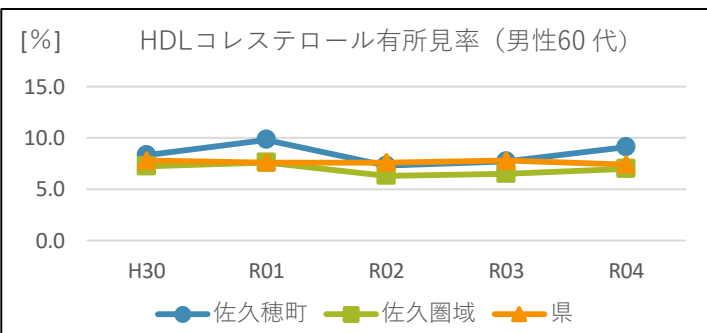
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	4.4	6.0	8.9	12.3	10.0
佐久圏域	7.8	7.4	9.1	7.8	7.9
県	9.1	9.0	8.8	9.3	8.5



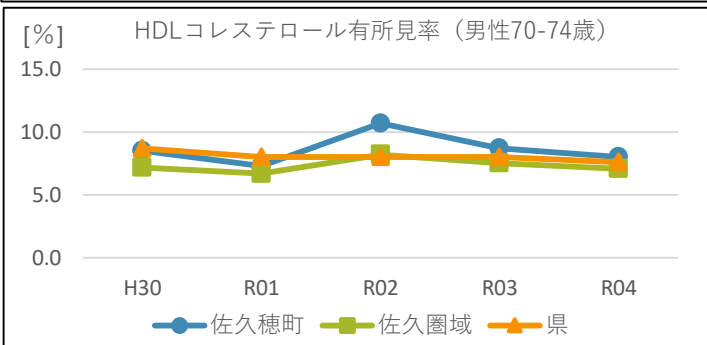
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	8.3	9.8	7.3	7.7	9.1
佐久圏域	7.2	7.6	6.3	6.5	7.0
県	7.8	7.6	7.6	7.8	7.4



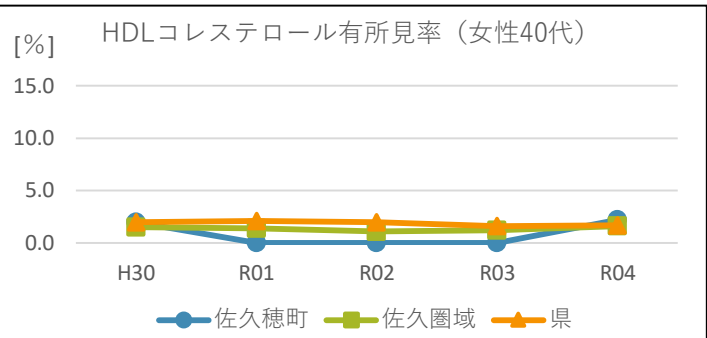
男性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	8.5	7.3	10.7	8.7	8.0
佐久圏域	7.2	6.7	8.2	7.5	7.1
県	8.7	8.0	8.0	8.0	7.6



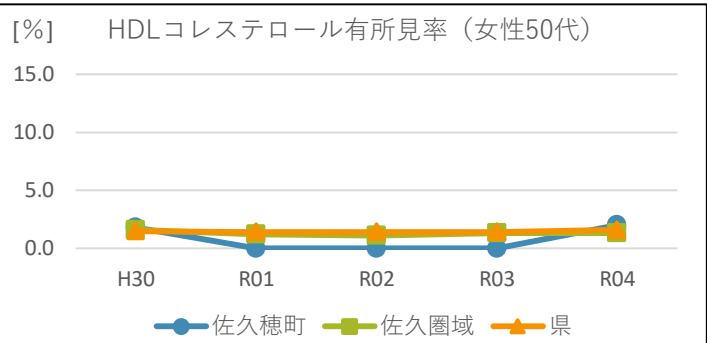
女性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	2.0	0.0	0.0	0.0	2.2
佐久圏域	1.5	1.4	1.1	1.2	1.6
県	2.0	2.1	2.0	1.6	1.7



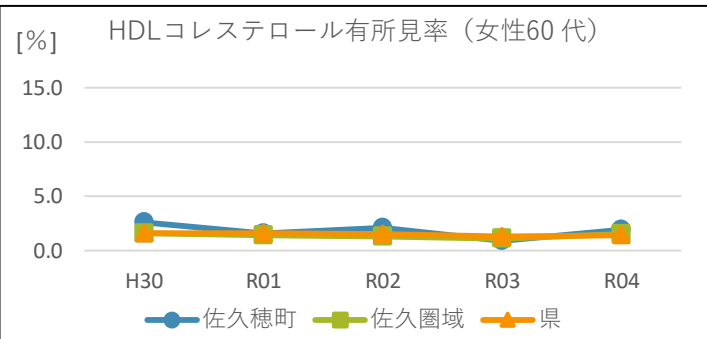
女性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	1.8	0.0	0.0	0.0	2.0
佐久圏域	1.6	1.2	1.1	1.3	1.3
県	1.5	1.4	1.4	1.4	1.6



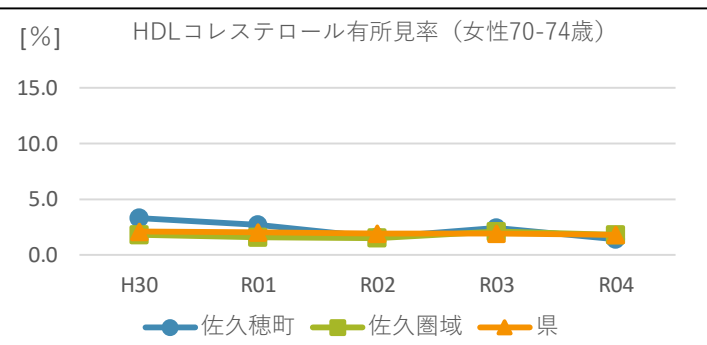
女性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	2.6	1.6	2.1	0.9	1.9
佐久圏域	1.6	1.4	1.3	1.1	1.5
県	1.6	1.6	1.5	1.3	1.4



女性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	3.3	2.7	1.6	2.4	1.4
佐久圏域	1.8	1.6	1.5	2.1	1.8
県	2.1	2.0	1.9	1.9	1.8



(ケ)LDLコレステロール

佐久穂町

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	1,093	614	56.2	1,049	602	57.4	1,025	572	55.8	995	542	54.5	1,002	532	53.1
総数40-49	106	49	46.2	105	45	42.9	101	44	43.6	84	37	44.0	89	39	43.8
総数50-59	102	64	62.7	100	65	65.0	101	71	70.3	108	74	68.5	101	59	58.4
総数60-69	538	318	59.1	480	280	58.3	440	263	59.8	396	215	54.3	392	210	53.6
総数70-74	347	183	52.7	364	212	58.2	383	194	50.7	407	216	53.1	420	224	53.3
(再)総40-64	366	213	58.2	346	195	56.4	330	196	59.4	318	185	58.2	302	165	54.6
(再)総65-74	727	401	55.2	703	407	57.9	695	376	54.1	677	357	52.7	700	367	52.4
男性総数	532	284	53.4	512	265	51.8	499	254	50.9	474	261	55.1	483	252	52.2
男性40-49	56	34	60.7	50	31	62.0	52	27	51.9	40	24	60.0	44	25	56.8
男性50-59	45	27	60.0	50	27	54.0	45	28	62.2	57	40	70.2	50	33	66.0
男性60-69	266	143	53.8	234	120	51.3	206	118	57.3	181	103	56.9	176	92	52.3
男性70-74	165	80	48.5	178	87	48.9	196	81	41.3	196	94	48.0	213	102	47.9
(再)男40-64	162	101	62.3	167	92	55.1	149	85	57.0	143	93	65.0	134	79	59.0
(再)男65-74	370	183	49.5	345	173	50.1	350	169	48.3	331	168	50.8	349	173	49.6
女性総数	561	330	58.8	537	337	62.8	526	318	60.5	521	281	53.9	519	280	53.9
女性40-49	50	15	30.0	55	14	25.5	49	17	34.7	44	13	29.5	45	14	31.1
女性50-59	57	37	64.9	50	38	76.0	56	43	76.8	51	34	66.7	51	26	51.0
女性60-69	272	175	64.3	246	160	65.0	234	145	62.0	215	112	52.1	216	118	54.6
女性70-74	182	103	56.6	186	125	67.2	187	113	60.4	211	122	57.8	207	122	58.9
(再)女40-64	204	112	54.9	179	103	57.5	181	111	61.3	175	92	52.6	168	86	51.2
(再)女65-74	357	218	61.1	358	234	65.4	345	207	60.0	346	189	54.6	351	194	55.3

(ケ)LDLコレステロール

佐久圏域

a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	16,164	8,994	55.6	15,458	8,852	57.3	14,666	8,070	55.0	15,880	8,572	54.0	15,024	7,869	52.4
総数40-49	1,340	673	50.2	1,279	642	50.2	1,188	608	51.2	1,361	689	50.6	1,262	612	48.5
総数50-59	1,842	1,102	59.8	1,755	1,102	62.8	1,679	1,035	61.6	1,813	1,086	59.9	1,734	999	57.6
総数60-69	7,385	4,318	58.5	6,594	3,946	59.8	5,750	3,306	57.5	5,878	3,302	56.2	5,553	3,057	55.1
総数70-74	5,597	2,901	51.8	5,830	3,162	54.2	6,049	3,121	51.6	6,828	3,495	51.2	6,475	3,201	49.4
(再)総40-64	5,317	3,043	57.2	4,931	2,909	59.0	4,534	2,614	57.7	4,912	2,799	57.0	4,729	2,593	54.8
(再)総65-74	10,847	5,951	54.9	10,527	5,943	56.5	10,132	5,456	53.8	10,968	5,773	52.6	10,295	5,276	51.2
男性総数	7,467	3,851	51.6	7,143	3,807	53.3	6,873	3,504	51.0	7,403	3,735	50.5	7,024	3,420	48.7
男性40-49	693	429	61.9	648	411	63.4	637	394	61.9	707	427	60.4	640	363	56.7
男性50-59	858	494	57.6	846	522	61.7	791	469	59.3	849	496	58.4	806	470	58.3
男性60-69	3,273	1,712	52.3	2,900	1,549	53.4	2,560	1,315	51.4	2,633	1,331	50.6	2,496	1,234	49.4
男性70-74	2,643	1,216	46.0	2,749	1,325	48.2	2,885	1,326	46.0	3,214	1,481	46.1	3,082	1,353	43.9
(再)男40-64	2,427	1,410	58.1	2,271	1,351	59.5	2,140	1,235	57.7	2,305	1,323	57.4	2,210	1,222	55.3
(再)男65-74	5,040	2,441	48.4	4,872	2,456	50.4	4,733	2,269	47.9	5,098	2,412	47.3	4,814	2,198	45.7
女性総数	8,697	5,143	59.1	8,315	5,045	60.7	7,793	4,566	58.6	8,477	4,837	57.1	8,000	4,449	55.6
女性40-49	647	244	37.7	631	231	36.6	551	214	38.8	654	262	40.1	622	249	40.0
女性50-59	984	608	61.8	909	580	63.8	888	566	63.7	964	590	61.2	928	529	57.0
女性60-69	4,112	2,606	63.4	3,694	2,397	64.9	3,190	1,991	62.4	3,245	1,971	60.7	3,057	1,823	59.6
女性70-74	2,954	1,685	57.0	3,081	1,837	59.6	3,164	1,795	56.7	3,614	2,014	55.7	3,393	1,848	54.5
(再)女40-64	2,890	1,633	56.5	2,660	1,558	58.6	2,394	1,379	57.6	2,607	1,476	56.6	2,519	1,371	54.4
(再)女65-74	5,807	3,510	60.4	5,655	3,487	61.7	5,399	3,187	59.0	5,870	3,361	57.3	5,481	3,078	56.2

(ケ)LDLコレステロール

県

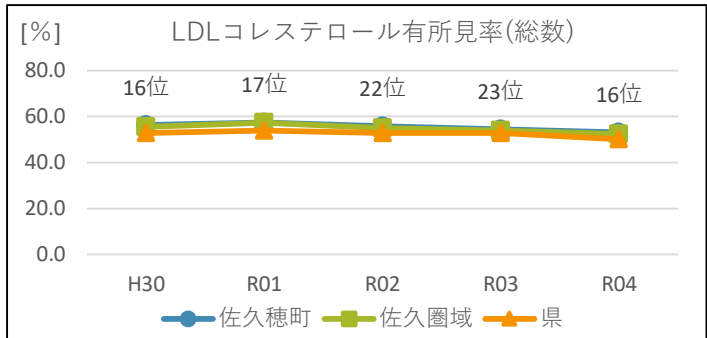
a 有所見者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]	受診者数 [人]	有所見者 数[人]	率[%]
総数	154,072	81,284	52.8	148,449	80,082	53.9	130,811	69,031	52.8	137,939	72,888	52.8	135,226	67,725	50.1
総数40-49	11,340	5,249	46.3	11,045	5,291	47.9	9,075	4,410	48.6	10,211	5,132	50.3	10,179	4,758	46.7
総数50-59	14,936	8,513	57.0	14,602	8,470	58.0	12,505	7,221	57.7	14,269	8,293	58.1	14,477	7,915	54.7
総数60-69	67,526	37,459	55.5	60,803	34,450	56.7	49,567	27,420	55.3	50,331	27,884	55.4	49,487	26,137	52.8
総数70-74	60,270	30,063	49.9	61,999	31,871	51.4	59,664	29,980	50.2	63,128	31,579	50.0	61,083	28,915	47.3
(再)総40-64	44,688	24,347	54.5	42,416	23,633	55.7	35,225	19,496	55.3	38,676	21,583	55.8	39,201	20,711	52.8
(再)総65-74	109,384	56,937	52.1	106,033	56,449	53.2	95,586	49,535	51.8	99,263	51,305	51.7	96,025	47,014	49.0
男性総数	68,103	32,467	47.7	65,786	32,260	49.0	58,054	27,735	47.8	61,289	29,622	48.3	60,337	27,426	45.5
男性40-49	5,754	3,179	55.2	5,676	3,223	56.8	4,620	2,637	57.1	5,214	3,014	57.8	5,187	2,844	54.8
男性50-59	6,695	3,595	53.7	6,730	3,718	55.2	5,827	3,170	54.4	6,703	3,706	55.3	6,915	3,641	52.7
男性60-69	28,387	13,852	48.8	25,419	12,726	50.1	20,794	10,037	48.3	21,126	10,392	49.2	21,023	9,781	46.5
男性70-74	27,267	11,841	43.4	27,961	12,593	45.0	26,813	11,891	44.3	28,246	12,510	44.3	27,212	11,160	41.0
(再)男40-64	19,603	10,442	53.3	18,856	10,306	54.7	15,710	8,464	53.9	17,505	9,577	54.7	17,927	9,346	52.1
(再)男65-74	48,500	22,025	45.4	46,930	21,954	46.8	42,344	19,271	45.5	43,784	20,045	45.8	42,410	18,080	42.6
女性総数	85,969	48,817	56.8	82,663	47,822	57.9	72,757	41,296	56.8	76,650	43,266	56.4	74,889	40,299	53.8
女性40-49	5,586	2,070	37.1	5,369	2,068	38.5	4,455	1,773	39.8	4,997	2,118	42.4	4,992	1,914	38.3
女性50-59	8,241	4,918	59.7	7,872	4,752	60.4	6,678	4,051	60.7	7,566	4,587	60.6	7,562	4,274	56.5
女性60-69	39,139	23,607	60.3	35,384	21,724	61.4	28,773	17,383	60.4	29,205	17,492	59.9	28,464	16,356	57.5
女性70-74	33,003	18,222	55.2	34,038	19,278	56.6	32,851	18,089	55.1	34,882	19,069	54.7	33,871	17,755	52.4
(再)女40-64	25,085	13,905	55.4	23,560	13,327	56.6	19,515	11,032	56.5	21,171	12,006	56.7	21,274	11,365	53.4
(再)女65-74	60,884	34,912	57.3	59,103	34,495	58.4	53,242	30,264	56.8	55,479	31,260	56.3	53,615	28,934	54.0

b LDLコレステロール有所見(総数・性別)

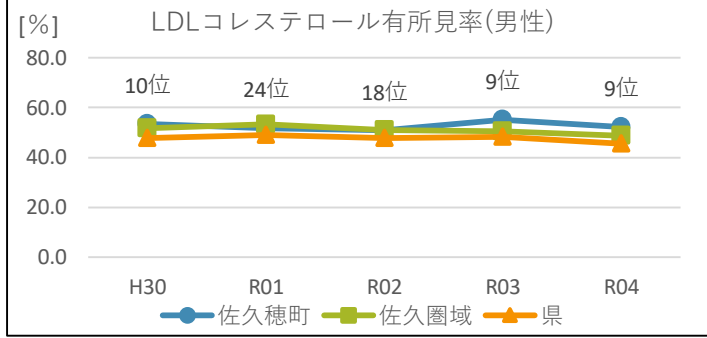
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	56.2	57.4	55.8	54.5	53.1
佐久圏域	55.6	57.3	55.0	54.0	52.4
県	52.8	53.9	52.8	52.8	50.1



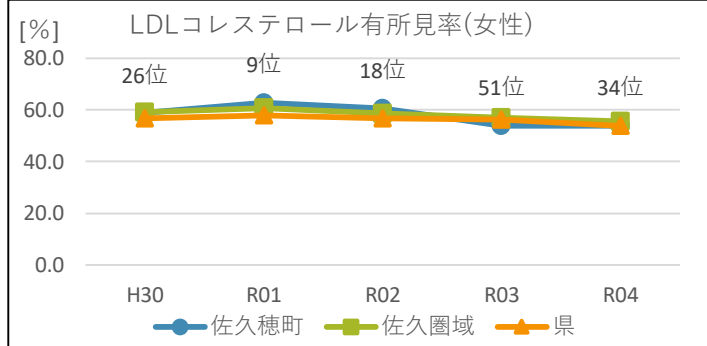
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	53.4	51.8	50.9	55.1	52.2
佐久圏域	51.6	53.3	51.0	50.5	48.7
県	47.7	49.0	47.8	48.3	45.5



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	58.8	62.8	60.5	53.9	53.9
佐久圏域	59.1	60.7	58.6	57.1	55.6
県	56.8	57.9	56.8	56.4	53.8



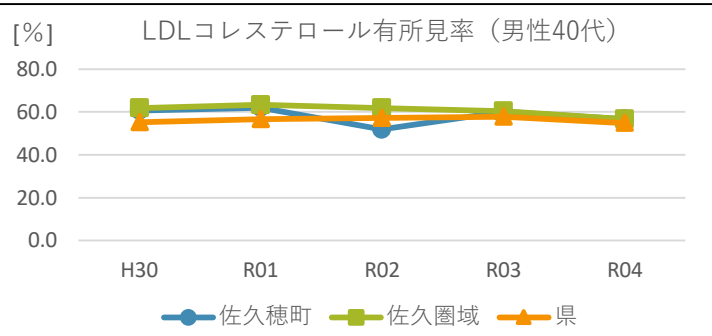
考察

LDLコレステロールは、総数・男性・女性いずれの割合も県の傾向と同様に減少傾向にあります。男性は県より高く推移し、県内順位が令和4年度に9位と上昇しています。女性は県より高く推移していましたが、令和3年度から令和4年度で低下がみられ、県内順位はやや低下しています。

c LDLコレステロール有所見(性・年代別)☆

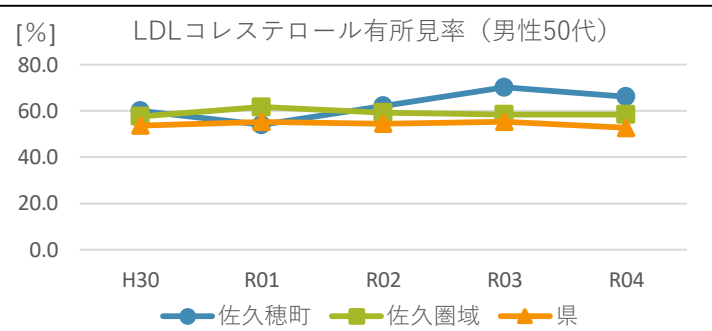
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	60.7	62.0	51.9	60.0	56.8
佐久圏域	61.9	63.4	61.9	60.4	56.7
県	55.2	56.8	57.1	57.8	54.8



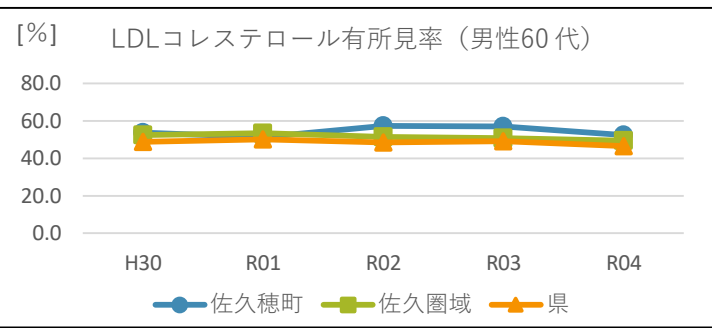
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	60.0	54.0	62.2	70.2	66.0
佐久圏域	57.6	61.7	59.3	58.4	58.3
県	53.7	55.2	54.4	55.3	52.7



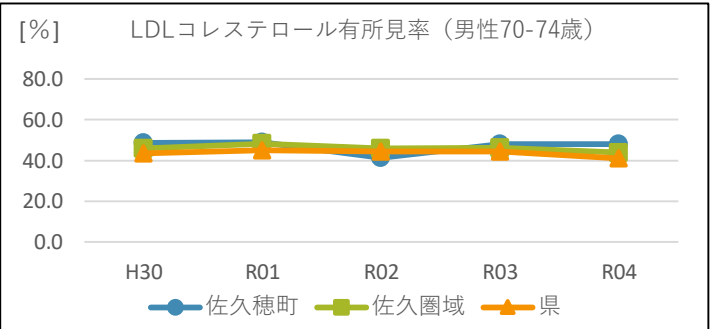
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	53.8	51.3	57.3	56.9	52.3
佐久圏域	52.3	53.4	51.4	50.6	49.4
県	48.8	50.1	48.3	49.2	46.5



男性70-74歳

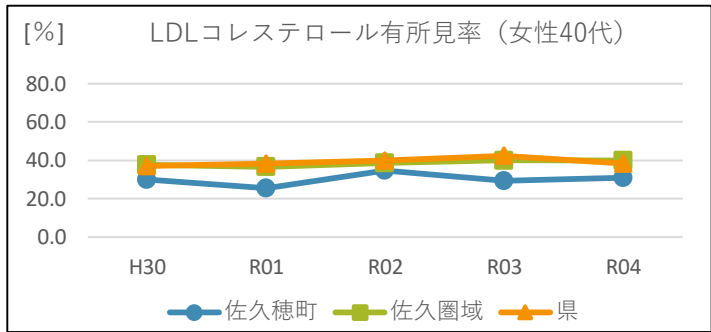
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	48.5	48.9	41.3	48.0	47.9
佐久圏域	46.0	48.2	46.0	46.1	43.9
県	43.4	45.0	44.3	44.3	41.0



女性40代

[%]

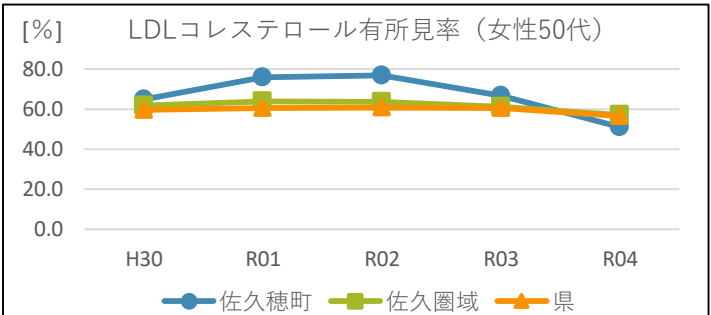
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	30.0	25.5	34.7	29.5	31.1
佐久圏域	37.7	36.6	38.8	40.1	40.0
県	37.1	38.5	39.8	42.4	38.3



女性50代

[%]

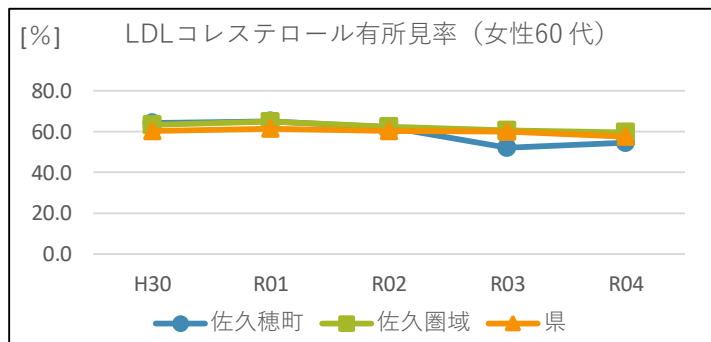
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	64.9	76.0	76.8	66.7	51.0
佐久圏域	61.8	63.8	63.7	61.2	57.0
県	59.7	60.4	60.7	60.6	56.5



女性60代

[%]

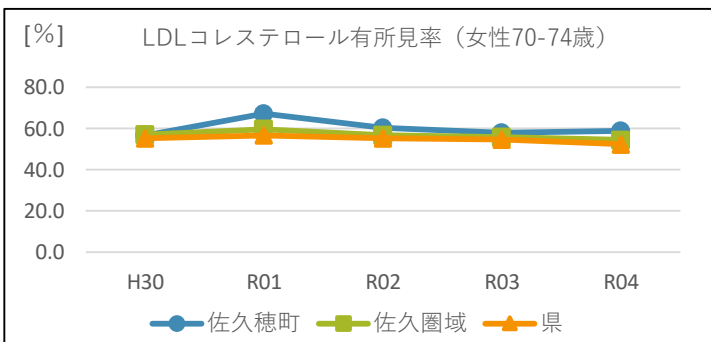
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	64.3	65.0	62.0	52.1	54.6
佐久圏域	63.4	64.9	62.4	60.7	59.6
県	60.3	61.4	60.4	59.9	57.5



女性70-74歳

[%]

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	56.6	67.2	60.4	57.8	58.9
佐久圏域	57.0	59.6	56.7	55.7	54.5
県	55.2	56.6	55.1	54.7	52.4



工 質問票の状況

(ア)喫煙

佐久穂町

a 該当者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	受診者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]
総数	1,093	156	14.3	1,049	150	14.3	1,025	138	13.5	995	138	13.9	1,002	127	12.7
総数40-49	106	28	26.4	105	22	21.0	101	19	18.8	84	21	25.0	89	19	21.3
総数50-59	102	27	26.5	100	23	23.0	101	21	20.8	108	28	25.9	101	20	19.8
総数60-69	538	59	11.0	480	63	13.1	440	52	11.8	396	40	10.1	392	47	12.0
総数70-74	347	42	12.1	364	42	11.5	383	46	12.0	407	49	12.0	420	41	9.8
(再)総40-64	366	64	17.5	346	66	19.1	330	54	16.4	318	63	19.8	302	54	17.9
(再)総65-74	727	92	12.7	703	84	11.9	695	84	12.1	677	75	11.1	700	73	10.4
男性総数	532	134	25.2	512	132	25.8	499	118	23.6	474	112	23.6	483	100	20.7
男性40-49	56	20	35.7	50	17	34.0	52	16	30.8	40	17	42.5	44	14	31.8
男性50-59	45	23	51.1	50	21	42.0	45	17	37.8	57	21	36.8	50	14	28.0
男性60-69	266	54	20.3	234	56	23.9	206	47	22.8	181	35	19.3	176	42	23.9
男性70-74	165	37	22.4	178	38	21.3	196	38	19.4	196	39	19.9	213	30	14.1
(再)男40-64	162	51	31.5	167	58	34.7	149	47	31.5	143	51	35.7	134	42	31.3
(再)男65-74	370	83	22.4	345	74	21.4	350	71	20.3	331	61	18.4	349	58	16.6
女性総数	561	22	3.9	537	18	3.4	526	20	3.8	521	26	5.0	519	27	5.2
女性40-49	50	8	16.0	55	5	9.1	49	3	6.1	44	4	9.1	45	5	11.1
女性50-59	57	4	7.0	50	2	4.0	56	4	7.1	51	7	13.7	51	6	11.8
女性60-69	272	5	1.8	246	7	2.8	234	5	2.1	215	5	2.3	216	5	2.3
女性70-74	182	5	2.7	186	4	2.2	187	8	4.3	211	10	4.7	207	11	5.3
(再)女40-64	204	13	6.4	179	8	4.5	181	7	3.9	175	12	6.9	168	12	7.1
(再)女65-74	357	9	2.5	358	10	2.8	345	13	3.8	346	14	4.0	351	15	4.3

(ア)喫煙

佐久圏域

a 該当者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]
総数	16,131	2,134	13.2	15,458	1,966	12.7	14,664	1,809	12.3	15,877	2,024	12.7	15,022	1,909	12.7
総数40-49	1,333	354	26.6	1,279	326	25.5	1,187	289	24.3	1,361	336	24.7	1,262	296	23.5
総数50-59	1,824	341	18.7	1,755	350	19.9	1,679	313	18.6	1,813	370	20.4	1,734	324	18.7
総数60-69	7,379	917	12.4	6,594	795	12.1	5,749	697	12.1	5,875	710	12.1	5,553	700	12.6
総数70-74	5,595	522	9.3	5,830	495	8.5	6,049	510	8.4	6,828	608	8.9	6,473	589	9.1
(再)総40-64	5,291	998	18.9	4,931	931	18.9	4,533	833	18.4	4,910	938	19.1	4,729	878	18.6
(再)総65-74	10,840	1,136	10.5	10,527	1,035	9.8	10,131	976	9.6	10,967	1,086	9.9	10,293	1,031	10.0
男性総数	7,447	1,698	22.8	7,143	1,577	22.1	6,872	1,467	21.3	7,401	1,609	21.7	7,023	1,514	21.6
男性40-49	689	259	37.6	648	239	36.9	636	223	35.1	707	247	34.9	640	219	34.2
男性50-59	846	250	29.6	846	266	31.4	791	228	28.8	849	261	30.7	806	242	30.0
男性60-69	3,269	752	23.0	2,900	652	22.5	2,560	574	22.4	2,631	575	21.9	2,496	555	22.2
男性70-74	2,643	437	16.5	2,749	420	15.3	2,885	442	15.3	3,214	526	16.4	3,081	498	16.2
(再)男40-64	2,411	747	31.0	2,271	714	31.4	2,139	637	29.8	2,304	692	30.0	2,210	661	29.9
(再)男65-74	5,036	951	18.9	4,872	863	17.7	4,733	830	17.5	5,097	917	18.0	4,813	853	17.7
女性総数	8,684	436	5.0	8,315	389	4.7	7,792	342	4.4	8,476	415	4.9	7,999	395	4.9
女性40-49	644	95	14.8	631	87	13.8	551	66	12.0	654	89	13.6	622	77	12.4
女性50-59	978	91	9.3	909	84	9.2	888	85	9.6	964	109	11.3	928	82	8.8
女性60-69	4,110	165	4.0	3,694	143	3.9	3,189	123	3.9	3,244	135	4.2	3,057	145	4.7
女性70-74	2,952	85	2.9	3,081	75	2.4	3,164	68	2.1	3,614	82	2.3	3,392	91	2.7
(再)女40-64	2,880	251	8.7	2,660	217	8.2	2,394	196	8.2	2,606	246	9.4	2,519	217	8.6
(再)女65-74	5,804	185	3.2	5,655	172	3.0	5,398	146	2.7	5,870	169	2.9	5,480	178	3.2

(ア)喫煙

県

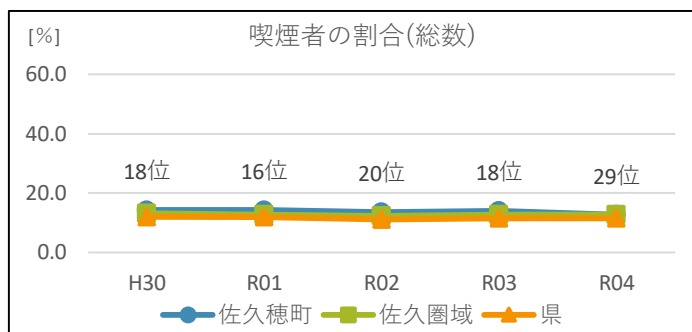
a 該当者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]
総数	154,024	18,504	12.0	148,424	17,539	11.8	130,800	14,465	11.1	137,928	15,686	11.4	135,218	15,594	11.5
総数40-49	11,333	2,616	23.1	11,044	2,535	23.0	9,074	1,921	21.2	10,211	2,262	22.2	10,179	2,129	20.9
総数50-59	14,916	2,825	18.9	14,599	2,817	19.3	12,503	2,324	18.6	14,268	2,709	19.0	14,476	2,720	18.8
総数60-69	67,519	7,799	11.6	60,795	6,878	11.3	49,561	5,358	10.8	50,324	5,561	11.1	49,485	5,671	11.5
総数70-74	60,256	5,264	8.7	61,986	5,309	8.6	59,662	4,862	8.1	63,125	5,154	8.2	61,078	5,074	8.3
(再)総40-64	44,660	7,841	17.6	42,409	7,484	17.6	35,220	5,923	16.8	38,671	6,789	17.6	39,200	6,755	17.2
(再)総65-74	109,364	10,663	9.8	106,015	10,055	9.5	95,580	8,542	8.9	99,257	8,897	9.0	96,018	8,839	9.2
男性総数	68,078	14,904	21.9	65,772	14,172	21.5	58,049	11,711	20.2	61,283	12,620	20.6	60,332	12,450	20.6
男性40-49	5,750	1,902	33.1	5,675	1,866	32.9	4,619	1,423	30.8	5,214	1,655	31.7	5,187	1,586	30.6
男性50-59	6,683	2,081	31.1	6,728	2,100	31.2	5,825	1,717	29.5	6,702	2,016	30.1	6,914	2,018	29.2
男性60-69	28,382	6,387	22.5	25,415	5,612	22.1	20,793	4,374	21.0	21,123	4,522	21.4	21,022	4,574	21.8
男性70-74	27,263	4,534	16.6	27,954	4,594	16.4	26,812	4,197	15.7	28,244	4,427	15.7	27,209	4,272	15.7
(再)男40-64	19,587	5,855	29.9	18,852	5,627	29.8	15,706	4,438	28.3	17,502	5,066	28.9	17,926	5,066	28.3
(再)男65-74	48,491	9,049	18.7	46,920	8,545	18.2	42,343	7,273	17.2	43,781	7,554	17.3	42,406	7,384	17.4
女性総数	85,946	3,600	4.2	82,652	3,367	4.1	72,751	2,754	3.8	76,645	3,066	4.0	74,886	3,144	4.2
女性40-49	5,583	714	12.8	5,369	669	12.5	4,455	498	11.2	4,997	607	12.1	4,992	543	10.9
女性50-59	8,233	744	9.0	7,871	717	9.1	6,678	607	9.1	7,566	693	9.2	7,562	702	9.3
女性60-69	39,137	1,412	3.6	35,380	1,266	3.6	28,768	984	3.4	29,201	1,039	3.6	28,463	1,097	3.9
女性70-74	32,993	730	2.2	34,032	715	2.1	32,850	665	2.0	34,881	727	2.1	33,869	802	2.4
(再)女40-64	25,073	1,986	7.9	23,557	1,857	7.9	19,514	1,485	7.6	21,169	1,723	8.1	21,274	1,689	7.9
(再)女65-74	60,873	1,614	2.7	59,095	1,510	2.6	53,237	1,269	2.4	55,476	1,343	2.4	53,612	1,455	2.7

b 喫煙者の割合(総数・性別)

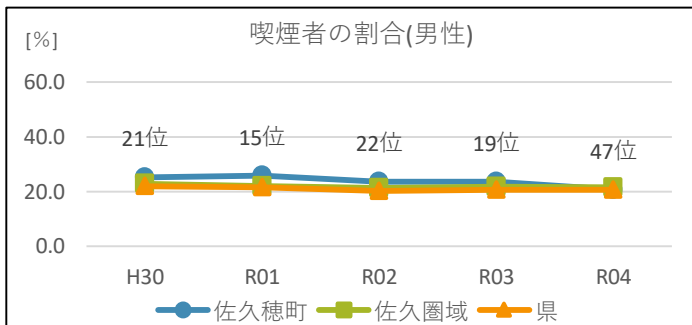
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	14.3	14.3	13.5	13.9	12.7
佐久圏域	13.2	12.7	12.3	12.7	12.7
県	12.0	11.8	11.1	11.4	11.5



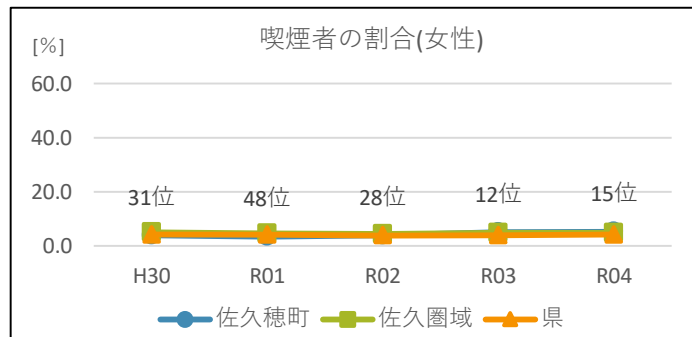
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	25.2	25.8	23.6	23.6	20.7
佐久圏域	22.8	22.1	21.3	21.7	21.6
県	21.9	21.5	20.2	20.6	20.6



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	3.9	3.4	3.8	5.0	5.2
佐久圏域	5.0	4.7	4.4	4.9	4.9
県	4.2	4.1	3.8	4.0	4.2



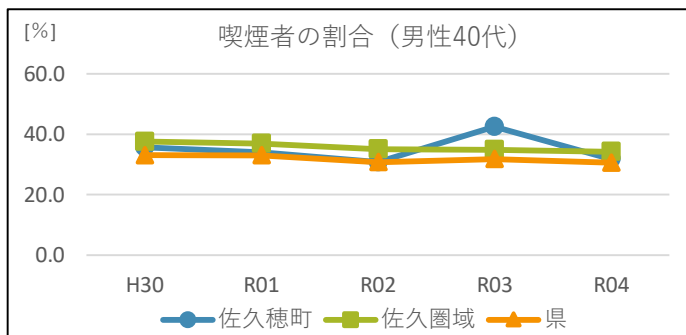
考察

喫煙者は、総数・男性・女性いずれも県より高く推移しています。男性は減少傾向であり、県内順位も令和4年度に47位と低下がみられています。女性は増加傾向であり、県内順位も令和4年度に15位と徐々に上昇傾向にあります。

c 喫煙者の割合(性・年代別)☆

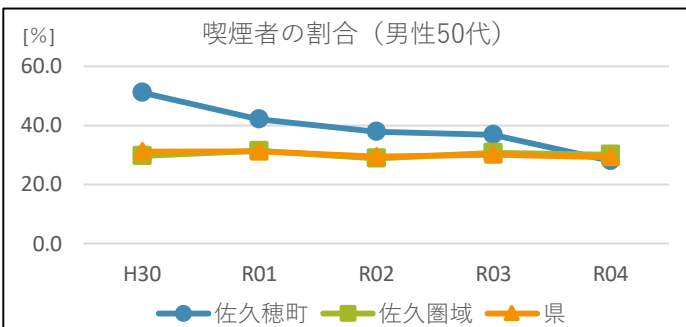
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	35.7	34.0	30.8	42.5	31.8
佐久圏域	37.6	36.9	35.1	34.9	34.2
県	33.1	32.9	30.8	31.7	30.6



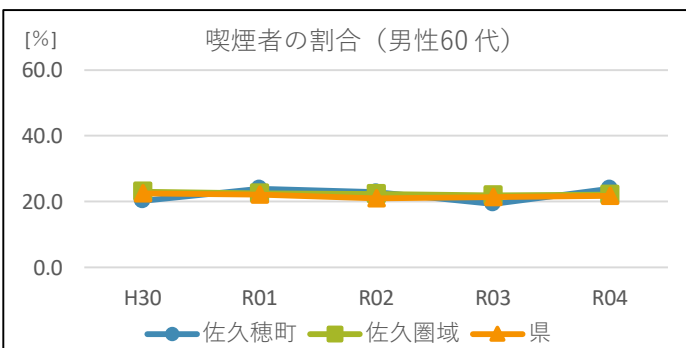
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	51.1	42.0	37.8	36.8	28.0
佐久圏域	29.6	31.4	28.8	30.7	30.0
県	31.1	31.2	29.5	30.1	29.2



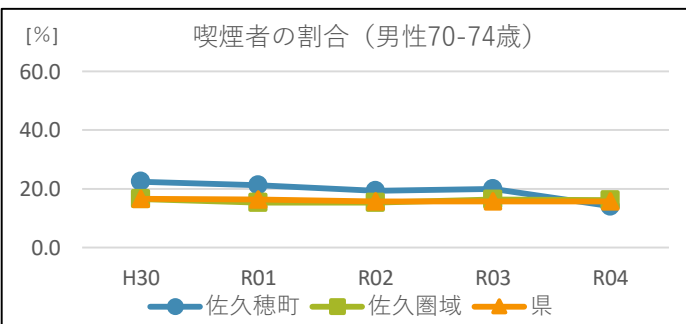
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	20.3	23.9	22.8	19.3	23.9
佐久圏域	23.0	22.5	22.4	21.9	22.2
県	22.5	22.1	21.0	21.4	21.8



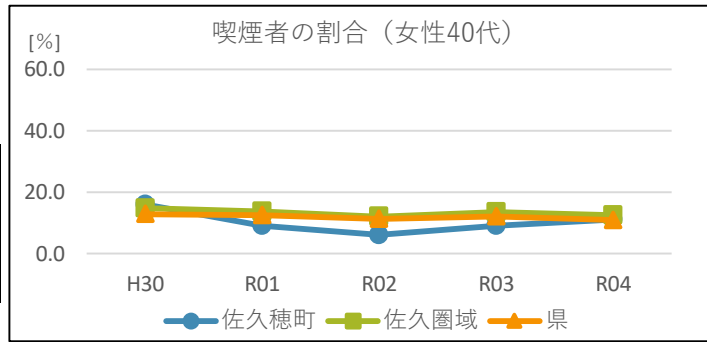
男性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	22.4	21.3	19.4	19.9	14.1
佐久圏域	16.5	15.3	15.3	16.4	16.2
県	16.6	16.4	15.7	15.7	15.7



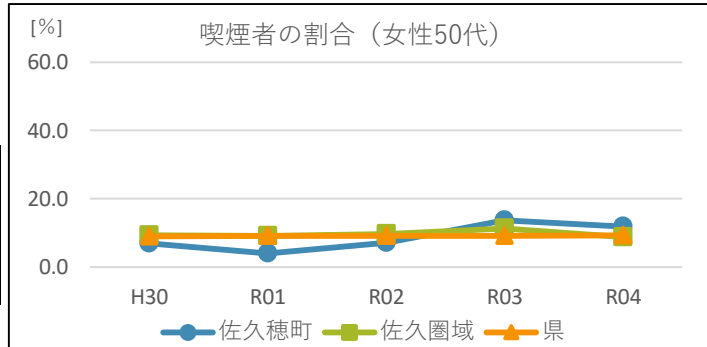
女性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	16.0	9.1	6.1	9.1	11.1
佐久圏域	14.8	13.8	12.0	13.6	12.4
県	12.8	12.5	11.2	12.1	10.9



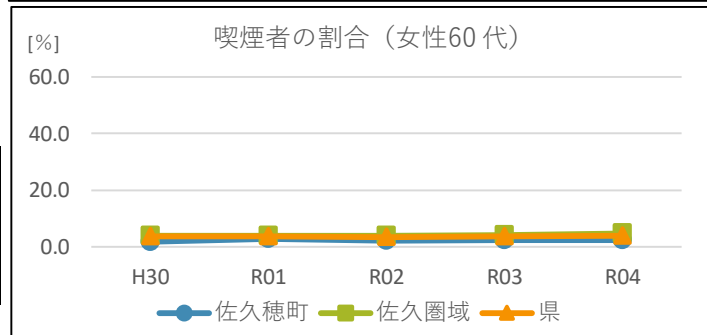
女性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	7.0	4.0	7.1	13.7	11.8
佐久圏域	9.3	9.2	9.6	11.3	8.8
県	9.0	9.1	9.1	9.2	9.3



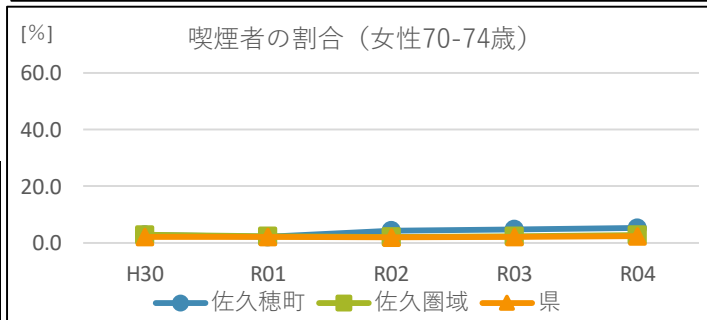
女性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	1.8	2.8	2.1	2.3	2.3
佐久圏域	4.0	3.9	3.9	4.2	4.7
県	3.6	3.6	3.4	3.6	3.9



女性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	2.7	2.2	4.3	4.7	5.3
佐久圏域	2.9	2.4	2.1	2.3	2.7
県	2.2	2.1	2.0	2.1	2.4



(イ) 飲酒(毎日)

佐久穂町

a 該当者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]
総数	1,079	289	26.8	1,019	277	27.2	999	265	26.5	977	256	26.2	988	266	26.9
総数40-49	106	27	25.5	105	28	26.7	100	24	24.0	82	25	30.5	89	14	15.7
総数50-59	99	21	21.2	99	27	27.3	99	20	20.2	106	22	20.8	100	25	25.0
総数60-69	529	152	28.7	465	134	28.8	429	125	29.1	391	106	27.1	387	112	28.9
総数70-74	345	89	25.8	350	88	25.1	371	96	25.9	398	103	25.9	412	115	27.9
(再)総40-64	362	86	23.8	341	92	27.0	324	78	24.1	313	74	23.6	301	64	21.3
(再)総65-74	717	203	28.3	678	185	27.3	675	187	27.7	664	182	27.4	687	202	29.4
男性総数	524	244	46.6	496	227	45.8	481	214	44.5	467	201	43.0	478	207	43.3
男性40-49	56	21	37.5	50	17	34.0	51	17	33.3	38	17	44.7	44	10	22.7
男性50-59	42	15	35.7	49	21	42.9	44	15	34.1	57	18	31.6	50	17	34.0
男性60-69	262	128	48.9	230	112	48.7	198	99	50.0	179	79	44.1	175	83	47.4
男性70-74	164	80	48.8	167	77	46.1	188	83	44.1	193	87	45.1	209	97	46.4
(再)男40-64	159	62	39.0	163	66	40.5	145	57	39.3	141	52	36.9	134	44	32.8
(再)男65-74	365	182	49.9	333	161	48.3	336	157	46.7	326	149	45.7	344	163	47.4
女性総数	555	45	8.1	523	50	9.6	518	51	9.8	510	55	10.8	510	59	11.6
女性40-49	50	6	12.0	55	11	20.0	49	7	14.3	44	8	18.2	45	4	8.9
女性50-59	57	6	10.5	50	6	12.0	55	5	9.1	49	4	8.2	50	8	16.0
女性60-69	267	24	9.0	235	22	9.4	231	26	11.3	212	27	12.7	212	29	13.7
女性70-74	181	9	5.0	183	11	6.0	183	13	7.1	205	16	7.8	203	18	8.9
(再)女40-64	203	24	11.8	178	26	14.6	179	21	11.7	172	22	12.8	167	20	12.0
(再)女65-74	352	21	6.0	345	24	7.0	339	30	8.8	338	33	9.8	343	39	11.4

(イ) 飲酒(毎日)

佐久圏域

a 該当者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]
総数	14,817	3,577	24.1	14,367	3,402	23.7	13,435	3,240	24.1	14,206	3,414	24.0	13,858	3,290	23.7
総数40-49	1,272	329	25.9	1,238	307	24.8	1,135	306	27.0	1,293	317	24.5	1,222	277	22.7
総数50-59	1,692	430	25.4	1,676	458	27.3	1,602	415	25.9	1,675	430	25.7	1,636	404	24.7
総数60-69	6,794	1,652	24.3	6,144	1,434	23.3	5,285	1,280	24.2	5,283	1,267	24.0	5,142	1,234	24.0
総数70-74	5,059	1,166	23.0	5,309	1,203	22.7	5,413	1,239	22.9	5,955	1,400	23.5	5,858	1,375	23.5
(再)総40-64	4,940	1,219	24.7	4,692	1,155	24.6	4,277	1,097	25.6	4,552	1,134	24.9	4,467	1,088	24.4
(再)総65-74	9,877	2,358	23.9	9,675	2,247	23.2	9,158	2,143	23.4	9,654	2,280	23.6	9,391	2,202	23.4
男性総数	6,769	2,851	42.1	6,579	2,690	40.9	6,225	2,562	41.2	6,556	2,671	40.7	6,433	2,537	39.4
男性40-49	657	231	35.2	620	208	33.5	602	216	35.9	657	218	33.2	616	186	30.2
男性50-59	769	299	38.9	800	324	40.5	741	283	38.2	775	289	37.3	751	266	35.4
男性60-69	2,982	1,308	43.9	2,675	1,122	41.9	2,310	1,010	43.7	2,337	977	41.8	2,294	937	40.8
男性70-74	2,361	1,013	42.9	2,484	1,036	41.7	2,572	1,053	40.9	2,787	1,187	42.6	2,772	1,148	41.4
(再)男40-64	2,218	866	39.0	2,133	807	37.8	1,985	779	39.2	2,103	796	37.9	2,072	748	36.1
(再)男65-74	4,551	1,985	43.6	4,446	1,883	42.4	4,240	1,783	42.1	4,453	1,875	42.1	4,361	1,789	41.0
女性総数	8,048	726	9.0	7,788	712	9.1	7,210	678	9.4	7,650	743	9.7	7,425	753	10.1
女性40-49	615	98	15.9	618	99	16.0	533	90	16.9	636	99	15.6	606	91	15.0
女性50-59	923	131	14.2	876	134	15.3	861	132	15.3	900	141	15.7	885	138	15.6
女性60-69	3,812	344	9.0	3,469	312	9.0	2,975	270	9.1	2,946	290	9.8	2,848	297	10.4
女性70-74	2,698	153	5.7	2,825	167	5.9	2,841	186	6.5	3,168	213	6.7	3,086	227	7.4
(再)女40-64	2,722	353	13.0	2,559	348	13.6	2,292	318	13.9	2,449	338	13.8	2,395	340	14.2
(再)女65-74	5,326	373	7.0	5,229	364	7.0	4,918	360	7.3	5,201	405	7.8	5,030	413	8.2

(イ) 飲酒(毎日)

県

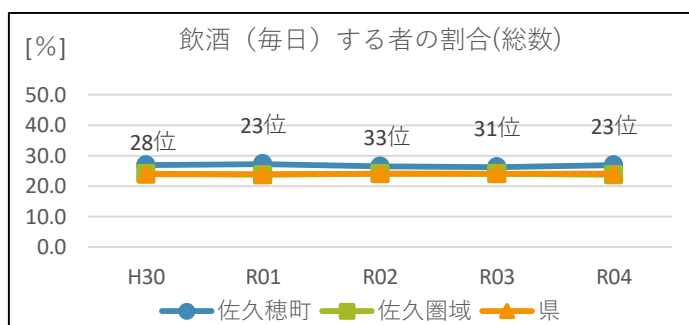
a 該当者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	回答者数[人]	該当者数[人]	率[%]	回答者数[人]	該当者数[人]	率[%]	回答者数[人]	該当者数[人]	率[%]	回答者数[人]	該当者数[人]	率[%]	回答者数[人]	該当者数[人]	率[%]
総数	142,741	34,052	23.9	137,180	32,791	23.9	120,684	29,012	24.0	128,436	30,846	24.0	126,404	30,416	24.1
総数40-49	10,938	2,530	23.1	10,621	2,453	23.1	8,679	1,986	22.9	9,830	2,252	22.9	9,859	2,208	22.4
総数50-59	14,029	3,377	24.1	13,782	3,411	24.7	11,813	2,881	24.4	13,582	3,346	24.6	13,847	3,296	23.8
総数60-69	62,173	15,106	24.3	55,810	13,514	24.2	45,425	11,154	24.6	46,694	11,450	24.5	45,985	11,323	24.6
総数70-74	55,601	13,039	23.5	56,967	13,413	23.5	54,767	12,991	23.7	58,330	13,798	23.7	56,713	13,589	24.0
(再)総40-64	41,960	9,959	23.7	39,866	9,475	23.8	33,071	7,807	23.6	36,632	8,696	23.7	37,284	8,729	23.4
(再)総65-74	100,781	24,093	23.9	97,314	23,316	24.0	87,613	21,205	24.2	91,804	22,150	24.1	89,120	21,687	24.3
男性総数	62,567	26,804	42.8	60,293	25,532	42.3	53,037	22,500	42.4	56,676	23,742	41.9	56,050	23,116	41.2
男性40-49	5,522	1,724	31.2	5,427	1,677	30.9	4,394	1,378	31.4	4,997	1,532	30.7	4,999	1,455	29.1
男性50-59	6,264	2,331	37.2	6,329	2,352	37.2	5,480	1,950	35.6	6,378	2,288	35.9	6,602	2,265	34.3
男性60-69	25,842	11,686	45.2	23,084	10,281	44.5	18,791	8,409	44.8	19,431	8,562	44.1	19,404	8,386	43.2
男性70-74	24,939	11,063	44.4	25,453	11,222	44.1	24,372	10,763	44.2	25,870	11,360	43.9	25,045	11,010	44.0
(再)男40-64	18,301	6,925	37.8	17,657	6,519	36.9	14,669	5,355	36.5	16,534	5,954	36.0	17,014	5,946	34.9
(再)男65-74	44,266	19,879	44.9	42,636	19,013	44.6	38,368	17,145	44.7	40,142	17,788	44.3	39,036	17,170	44.0
女性総数	80,174	7,248	9.0	76,887	7,259	9.4	67,647	6,512	9.6	71,760	7,104	9.9	70,354	7,300	10.4
女性40-49	5,416	806	14.9	5,194	776	14.9	4,285	608	14.2	4,833	720	14.9	4,860	753	15.5
女性50-59	7,765	1,046	13.5	7,453	1,059	14.2	6,333	931	14.7	7,204	1,058	14.7	7,245	1,031	14.2
女性60-69	36,331	3,420	9.4	32,726	3,233	9.9	26,634	2,745	10.3	27,263	2,888	10.6	26,581	2,937	11.0
女性70-74	30,662	1,976	6.4	31,514	2,191	7.0	30,395	2,228	7.3	32,460	2,438	7.5	31,668	2,579	8.1
(再)女40-64	23,659	3,034	12.8	22,209	2,956	13.3	18,402	2,452	13.3	20,098	2,742	13.6	20,270	2,783	13.7
(再)女65-74	56,515	4,214	7.5	54,678	4,303	7.9	49,245	4,060	8.2	51,662	4,362	8.4	50,084	4,517	9.0

b 飲酒(毎日)する者の割合(総数・性別)

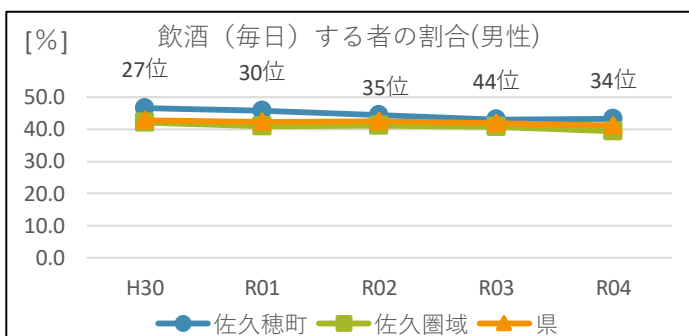
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	26.8	27.2	26.5	26.2	26.9
佐久圏域	24.1	23.7	24.1	24.0	23.7
県	23.9	23.9	24.0	24.0	24.1



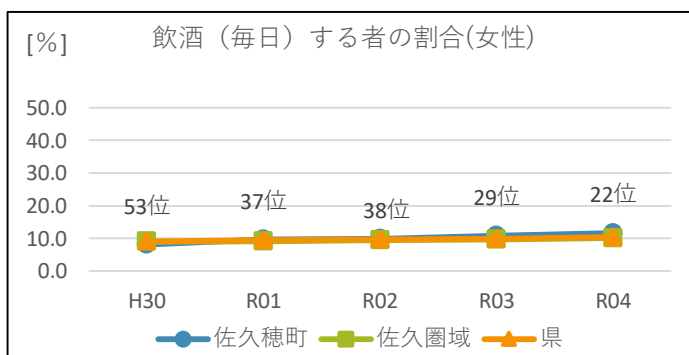
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	46.6	45.8	44.5	43.0	43.3
佐久圏域	42.1	40.9	41.2	40.7	39.4
県	42.8	42.3	42.4	41.9	41.2



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	8.1	9.6	9.8	10.8	11.6
佐久圏域	9.0	9.1	9.4	9.7	10.1
県	9.0	9.4	9.6	9.9	10.4



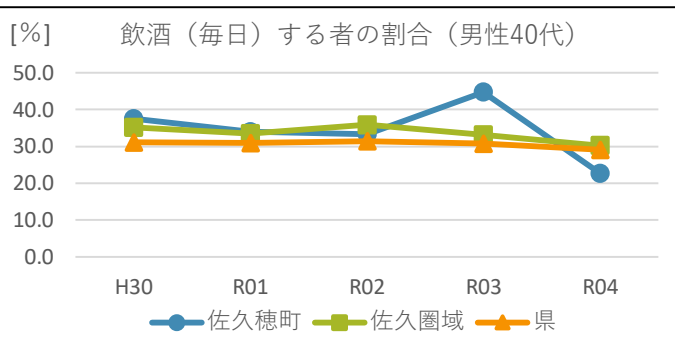
考察

飲酒(毎日)する者は、男性は県より高く推移していますが、徐々に減少傾向にあります。女性は平成30年度は県より低い値でしたが、令和元年度以降は県を上回っており、県内順位も53位から22位と上昇がみられています。

c 飲酒(毎日)する者の割合(性・年代別)☆

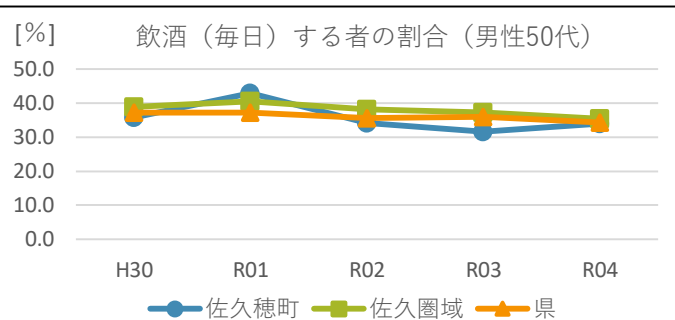
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	37.5	34.0	33.3	44.7	22.7
佐久圏域	35.2	33.5	35.9	33.2	30.2
県	31.2	30.9	31.4	30.7	29.1



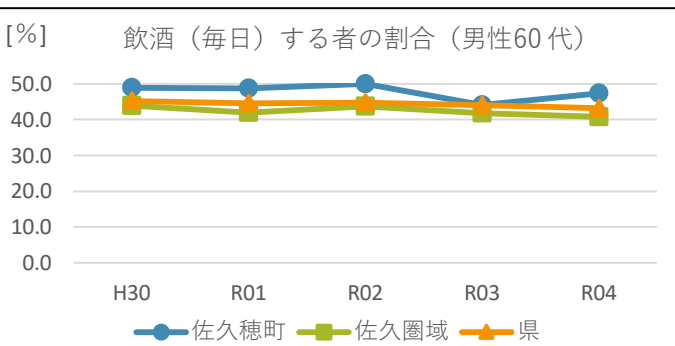
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	35.7	42.9	34.1	31.6	34.0
佐久圏域	38.9	40.5	38.2	37.3	35.4
県	37.2	37.2	35.6	35.9	34.3



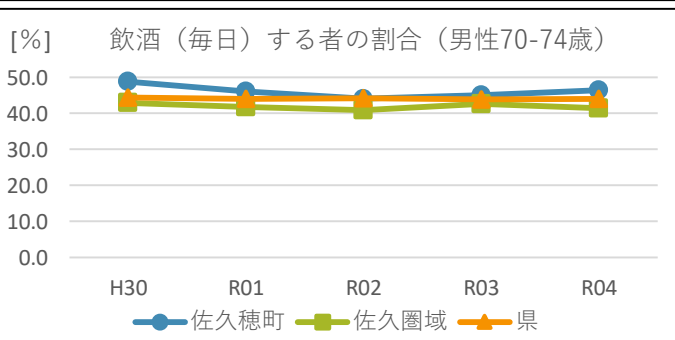
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	48.9	48.7	50.0	44.1	47.4
佐久圏域	43.9	41.9	43.7	41.8	40.8
県	45.2	44.5	44.8	44.1	43.2



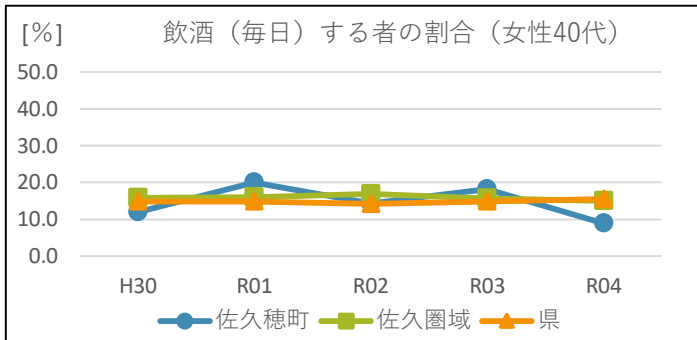
男性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	48.8	46.1	44.1	45.1	46.4
佐久圏域	42.9	41.7	40.9	42.6	41.4
県	44.4	44.1	44.2	43.9	44.0



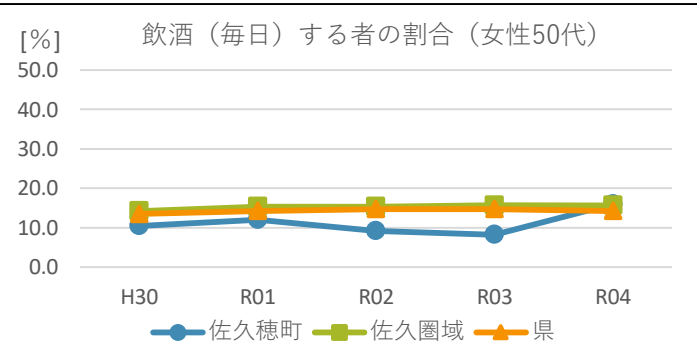
女性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	12.0	20.0	14.3	18.2	8.9
佐久圏域	15.9	16.0	16.9	15.6	15.0
県	14.9	14.9	14.2	14.9	15.5



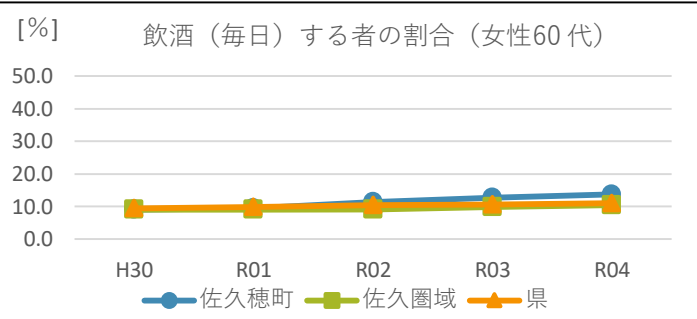
女性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	10.5	12.0	9.1	8.2	16.0
佐久圏域	14.2	15.3	15.3	15.7	15.6
県	13.5	14.2	14.7	14.7	14.2



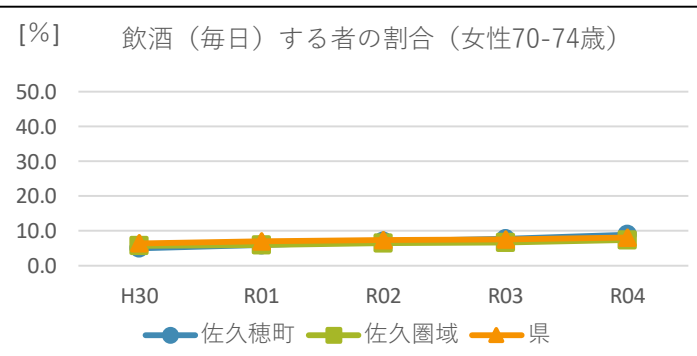
女性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	9.0	9.4	11.3	12.7	13.7
佐久圏域	9.0	9.0	9.1	9.8	10.4
県	9.4	9.9	10.3	10.6	11.0



女性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	5.0	6.0	7.1	7.8	8.9
佐久圏域	5.7	5.9	6.5	6.7	7.4
県	6.4	7.0	7.3	7.5	8.1



(ウ)飲酒(3合以上)

佐久穂町

a 該当者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]
総数	597	18	3.0	564	17	3.0	552	15	2.7	504	14	2.8	485	13	2.7
総数40-49	66	7	10.6	62	4	6.5	56	2	3.6	48	3	6.3	47	2	4.3
総数50-59	53	2	3.8	48	2	4.2	56	2	3.6	54	2	3.7	47	3	6.4
総数60-69	308	8	2.6	272	9	3.3	241	9	3.7	197	7	3.6	193	5	2.6
総数70-74	170	1	0.6	182	2	1.1	199	2	1.0	205	2	1.0	198	3	1.5
(再)総40-64	204	12	5.9	188	9	4.8	183	8	4.4	166	8	4.8	149	6	4.0
(再)総65-74	393	6	1.5	376	8	2.1	369	7	1.9	338	6	1.8	336	7	2.1
男性総数	395	17	4.3	362	17	4.7	356	15	4.2	327	12	3.7	317	13	4.1
男性40-49	42	6	14.3	34	4	11.8	33	2	6.1	27	3	11.1	26	2	7.7
男性50-59	25	2	8.0	32	2	6.3	33	2	6.1	35	2	5.7	27	3	11.1
男性60-69	205	8	3.9	177	9	5.1	150	9	6.0	119	6	5.0	123	5	4.1
男性70-74	123	1	0.8	119	2	1.7	140	2	1.4	146	1	0.7	141	3	2.1
(再)男40-64	112	11	9.8	115	9	7.8	104	8	7.7	93	7	7.5	83	6	7.2
(再)男65-74	283	6	2.1	247	8	3.2	252	7	2.8	234	5	2.1	234	7	3.0
女性総数	202	1	0.5	202	0	0.0	196	0	0.0	177	2	1.1	168	0	0.0
女性40-49	24	1	4.2	28	0	0.0	23	0	0.0	21	0	0.0	21	0	0.0
女性50-59	28	0	0.0	16	0	0.0	23	0	0.0	19	0	0.0	20	0	0.0
女性60-69	103	0	0.0	95	0	0.0	91	0	0.0	78	1	1.3	70	0	0.0
女性70-74	47	0	0.0	63	0	0.0	59	0	0.0	59	1	1.7	57	0	0.0
(再)女40-64	92	1	1.1	73	0	0.0	79	0	0.0	73	1	1.4	66	0	0.0
(再)女65-74	110	0	0.0	129	0	0.0	117	0	0.0	104	1	1.0	102	0	0.0

(ウ)飲酒(3合以上)

佐久圏域

a 該当者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]
総数	8,365	216	2.6	8,122	210	2.6	7,635	194	2.5	7,790	203	2.6	7,539	214	2.8
総数40-49	772	51	6.6	737	47	6.4	700	43	6.1	772	45	5.8	710	50	7.0
総数50-59	989	45	4.6	964	58	6.0	929	52	5.6	967	51	5.3	934	46	4.9
総数60-69	3,909	83	2.1	3,506	71	2.0	3,010	69	2.3	2,852	74	2.6	2,751	72	2.6
総数70-74	2,695	37	1.4	2,915	34	1.2	2,996	30	1.0	3,199	33	1.0	3,144	46	1.5
(再)総40-64	2,876	138	4.8	2,694	133	4.9	2,476	126	5.1	2,600	129	5.0	2,510	124	4.9
(再)総65-74	5,489	78	1.4	5,428	77	1.4	5,159	68	1.3	5,190	74	1.4	5,029	90	1.8
男性総数	5,007	191	3.8	4,788	183	3.8	4,526	164	3.6	4,599	169	3.7	4,486	179	4.0
男性40-49	467	40	8.6	421	37	8.8	415	33	8.0	443	35	7.9	399	38	9.5
男性50-59	541	39	7.2	540	44	8.1	514	37	7.2	521	36	6.9	504	33	6.5
男性60-69	2,260	78	3.5	1,990	69	3.5	1,716	64	3.7	1,632	66	4.0	1,605	66	4.1
男性70-74	1,739	34	2.0	1,837	33	1.8	1,881	30	1.6	2,003	32	1.6	1,978	42	2.1
(再)男40-64	1,601	118	7.4	1,471	109	7.4	1,391	98	7.0	1,441	99	6.9	1,406	95	6.8
(再)男65-74	3,406	73	2.1	3,317	74	2.2	3,135	66	2.1	3,158	70	2.2	3,080	84	2.7
女性総数	3,358	25	0.7	3,334	27	0.8	3,109	30	1.0	3,191	34	1.1	3,053	35	1.1
女性40-49	305	11	3.6	316	10	3.2	285	10	3.5	329	10	3.0	311	12	3.9
女性50-59	448	6	1.3	424	14	3.3	415	15	3.6	446	15	3.4	430	13	3.0
女性60-69	1,649	5	0.3	1,516	2	0.1	1,294	5	0.4	1,220	8	0.7	1,146	6	0.5
女性70-74	956	3	0.3	1,078	1	0.1	1,115	0	0.0	1,196	1	0.1	1,166	4	0.3
(再)女40-64	1,275	20	1.6	1,223	24	2.0	1,085	28	2.6	1,159	30	2.6	1,104	29	2.6
(再)女65-74	2,083	5	0.2	2,111	3	0.1	2,024	2	0.1	2,032	4	0.2	1,949	6	0.3

(ウ)飲酒(3合以上)

県

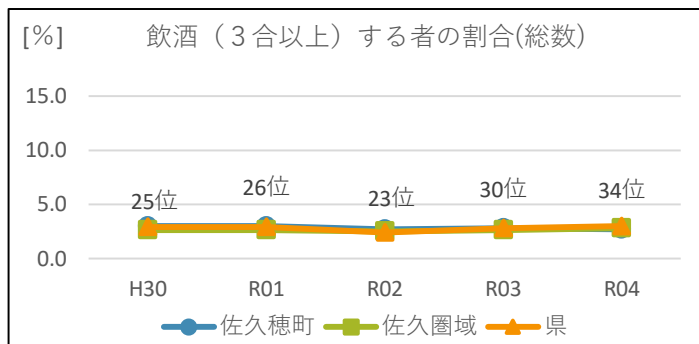
a 該当者数・率

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]	回答者数 [人]	該当者数 [人]	率[%]
総数	77,500	2,239	2.9	74,694	2,200	2.9	65,172	1,560	2.4	69,065	1,946	2.8	68,131	2,041	3.0
総数40-49	6,449	455	7.1	6,276	437	7.0	5,085	275	5.4	5,666	382	6.7	5,572	382	6.9
総数50-59	8,089	426	5.3	7,903	415	5.3	6,759	339	5.0	7,739	422	5.5	7,828	444	5.7
総数60-69	34,370	901	2.6	30,935	859	2.8	25,125	554	2.2	25,733	691	2.7	25,474	765	3.0
総数70-74	28,592	457	1.6	29,580	489	1.7	28,203	392	1.4	29,927	451	1.5	29,257	450	1.5
(再)総40-64	24,090	1,246	5.2	22,816	1,169	5.1	18,774	807	4.3	20,684	1,069	5.2	20,870	1,114	5.3
(再)総65-74	53,410	993	1.9	51,878	1,031	2.0	46,398	753	1.6	48,381	877	1.8	47,261	927	2.0
男性総数	45,565	1,952	4.3	43,691	1,907	4.4	37,999	1,365	3.6	40,132	1,675	4.2	39,361	1,737	4.4
男性40-49	3,695	355	9.6	3,622	341	9.4	2,881	215	7.5	3,229	301	9.3	3,139	279	8.9
男性50-59	4,327	338	7.8	4,310	328	7.6	3,681	276	7.5	4,262	327	7.7	4,343	351	8.1
男性60-69	19,291	840	4.4	17,148	786	4.6	13,841	510	3.7	14,122	621	4.4	14,008	690	4.9
男性70-74	18,252	419	2.3	18,611	452	2.4	17,596	364	2.1	18,519	426	2.3	17,871	417	2.3
(再)男40-64	12,854	1,028	8.0	12,193	950	7.8	9,982	657	6.6	11,146	852	7.6	11,315	873	7.7
(再)男65-74	32,711	924	2.8	31,498	957	3.0	28,017	708	2.5	28,986	823	2.8	28,046	864	3.1
女性総数	31,935	287	0.9	31,003	293	0.9	27,173	195	0.7	28,933	271	0.9	28,770	304	1.1
女性40-49	2,754	100	3.6	2,654	96	3.6	2,204	60	2.7	2,437	81	3.3	2,433	103	4.2
女性50-59	3,762	88	2.3	3,593	87	2.4	3,078	63	2.0	3,477	95	2.7	3,485	93	2.7
女性60-69	15,079	61	0.4	13,787	73	0.5	11,284	44	0.4	11,611	70	0.6	11,466	75	0.7
女性70-74	10,340	38	0.4	10,969	37	0.3	10,607	28	0.3	11,408	25	0.2	11,386	33	0.3
(再)女40-64	11,236	218	1.9	10,623	219	2.1	8,792	150	1.7	9,538	217	2.3	9,555	241	2.5
(再)女65-74	20,699	69	0.3	20,380	74	0.4	18,381	45	0.2	19,395	54	0.3	19,215	63	0.3

b 飲酒(3合以上)する者の割合(総数・性別)

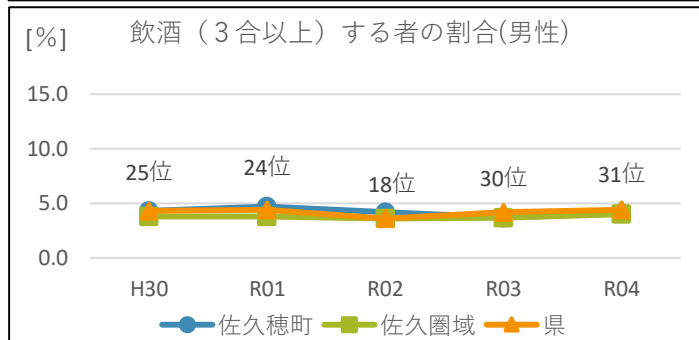
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	3.0	3.0	2.7	2.8	2.7
佐久圏域	2.6	2.6	2.5	2.6	2.8
県	2.9	2.9	2.4	2.8	3.0



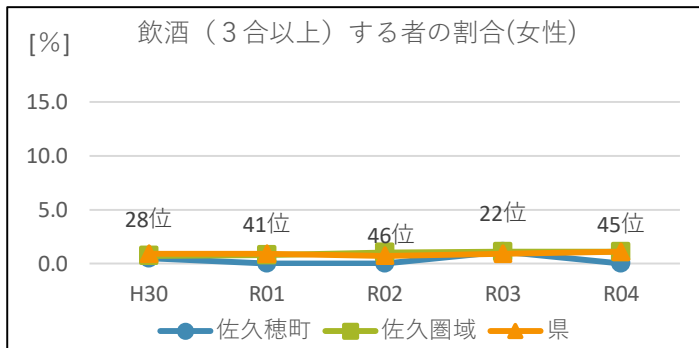
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	4.3	4.7	4.2	3.7	4.1
佐久圏域	3.8	3.8	3.6	3.7	4.0
県	4.3	4.4	3.6	4.2	4.4



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.5	0.0	0.0	1.1	0.0
佐久圏域	0.7	0.8	1.0	1.1	1.1
県	0.9	0.9	0.7	0.9	1.1



考察

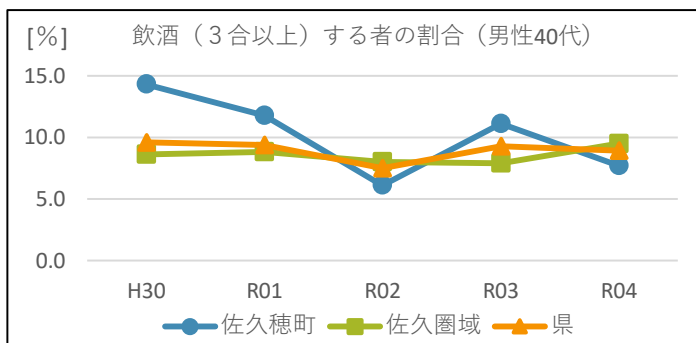
飲酒(3合以上)する者は、男性は概ね県と同等で推移しています。女性は該当者一人当たりの割合が大きくなってしまったため、県内順位が高い年度もみられています。

c 飲酒(3合以上)する者の割合(性・年代別)☆

男性40代

[%]

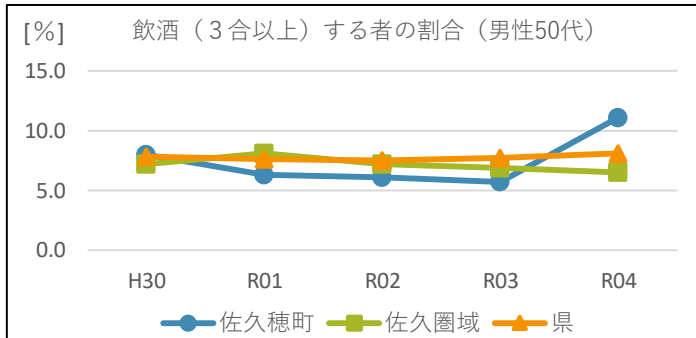
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	14.3	11.8	6.1	11.1	7.7
佐久圏域	8.6	8.8	8.0	7.9	9.5
県	9.6	9.4	7.5	9.3	8.9



男性50代

[%]

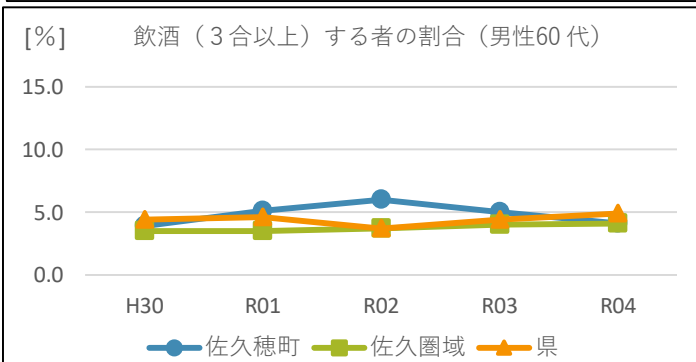
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	8.0	6.3	6.1	5.7	11.1
佐久圏域	7.2	8.1	7.2	6.9	6.5
県	7.8	7.6	7.5	7.7	8.1



男性60代

[%]

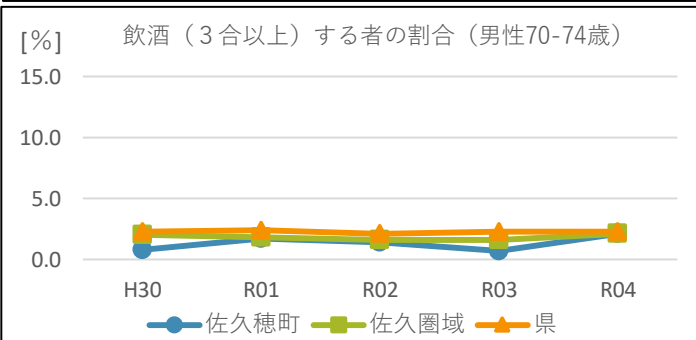
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	3.9	5.1	6.0	5.0	4.1
佐久圏域	3.5	3.5	3.7	4.0	4.1
県	4.4	4.6	3.7	4.4	4.9



男性70-74歳

[%]

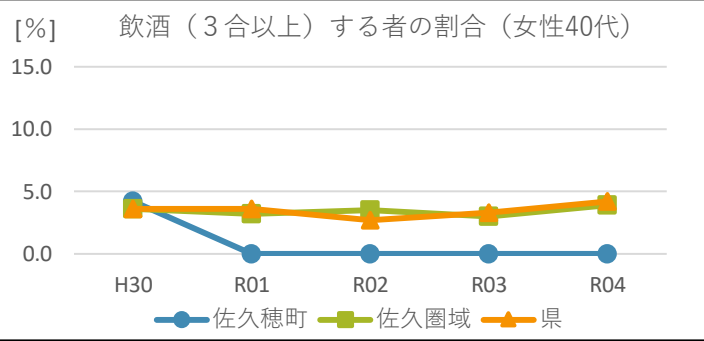
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.8	1.7	1.4	0.7	2.1
佐久圏域	2.0	1.8	1.6	1.6	2.1
県	2.3	2.4	2.1	2.3	2.3



女性40代

[%]

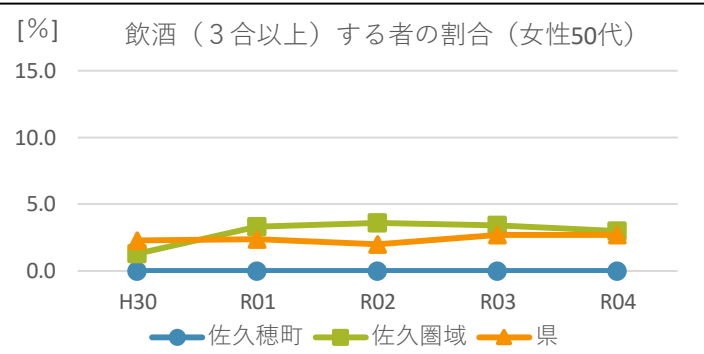
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0
佐久圏域	3.6	3.2	3.5	3.0	3.9
県	3.6	3.6	2.7	3.3	4.2



女性50代

[%]

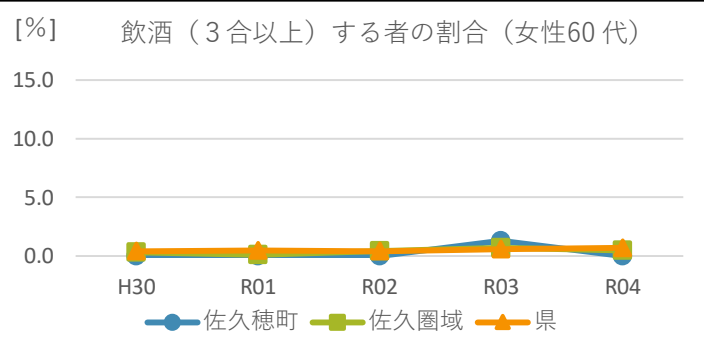
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
佐久圏域	1.3	3.3	3.6	3.4	3.0
県	2.3	2.4	2.0	2.7	2.7



女性60代

[%]

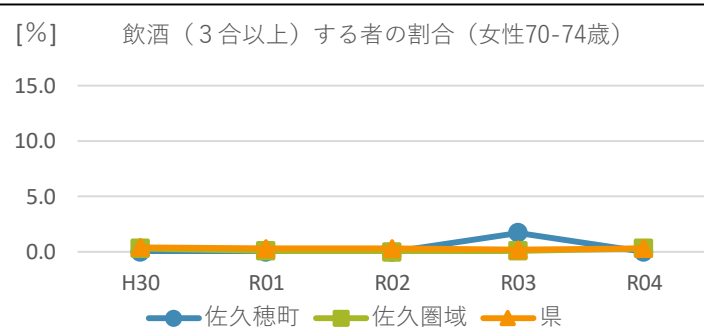
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0
佐久圏域	0.3	0.1	0.4	0.7	0.5
県	0.4	0.5	0.4	0.6	0.7



女性70-74歳

[%]

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0
佐久圏域	0.3	0.1	0.0	0.1	0.3
県	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3



(7) 特定健康診査・特定保健指導の実施状況

特定健康診査は内臓脂肪症候群に着目した健診であり、健診で抽出された対象者に保健指導を行うことで、生活習慣病発症予防及び重症化予防を目指すものです。

受診率の向上及び効果的な保健指導により、個人の健康を守り、国保被保険者全体の健康指標の向上につながります。

ア 特定健康診査受診率

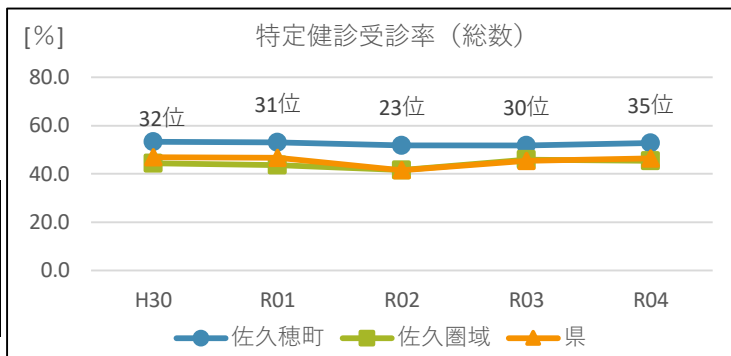
(ア) 受診者数・率★

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	対象者[人]	受診者[人]	率[%]	対象者[人]	受診者[人]	率[%]	対象者[人]	受診者[人]	率[%]	対象者[人]	受診者[人]	率[%]	対象者[人]	受診者[人]	率[%]
総数	2,051	1,093	53.3	1,977	1,048	53.0	1,975	1,024	51.8	1,920	996	51.9	1,899	1,001	52.7
総数40-44	112	46	41.1	117	45	38.5	113	40	35.4	102	34	33.3	97	35	36.1
総数45-49	130	60	46.2	124	60	48.4	121	60	49.6	113	51	45.1	116	55	47.4
総数50-54	122	47	38.5	130	46	35.4	126	49	38.9	125	60	48.0	123	53	43.1
総数55-59	145	55	37.9	129	53	41.1	139	52	37.4	126	48	38.1	132	48	36.4
総数60-64	316	158	50.0	279	141	50.5	239	128	53.6	233	126	54.1	214	111	51.9
総数65-69	647	380	58.7	590	339	57.5	566	312	55.1	514	270	52.5	482	280	58.1
総数70-74	579	347	59.9	608	364	59.9	671	383	57.1	707	407	57.6	735	419	57.0
(再)総40-64	825	366	44.4	779	345	44.3	738	329	44.6	699	319	45.6	682	302	44.3
(再)総65-74	1,226	727	59.3	1,198	703	58.7	1,237	695	56.2	1,221	677	55.4	1,217	699	57.4
男性総数	1,051	532	50.6	1,023	512	50.0	1,023	498	48.7	989	474	47.9	977	482	49.3
男性40-44	60	15	25.0	64	19	29.7	63	16	25.4	57	16	28.1	52	18	34.6
男性45-49	88	41	46.6	76	31	40.8	76	35	46.1	70	24	34.3	71	26	36.6
男性50-54	64	21	32.8	74	27	36.5	75	27	36.0	82	35	42.7	80	30	37.5
男性55-59	66	24	36.4	59	23	39.0	65	18	27.7	62	22	35.5	64	20	31.3
男性60-64	153	61	39.9	136	67	49.3	111	52	46.8	99	46	46.5	100	40	40.0
男性65-69	341	205	60.1	303	167	55.1	284	154	54.2	262	135	51.5	228	136	59.6
男性70-74	279	165	59.1	311	178	57.2	349	196	56.2	357	196	54.9	382	212	55.5
(再)男40-64	431	162	37.6	409	167	40.8	390	148	37.9	370	143	38.6	367	134	36.5
(再)男65-74	620	370	59.7	614	345	56.2	633	350	55.3	619	331	53.5	610	348	57.0
女性総数	1,000	561	56.1	954	536	56.2	952	526	55.3	931	522	56.1	922	519	56.3
女性40-44	52	31	59.6	53	26	49.1	50	24	48.0	45	18	40.0	45	17	37.8
女性45-49	42	19	45.2	48	29	60.4	45	25	55.6	43	27	62.8	45	29	64.4
女性50-54	58	26	44.8	56	19	33.9	51	22	43.1	43	25	58.1	43	23	53.5
女性55-59	79	31	39.2	70	30	42.9	74	34	45.9	64	26	40.6	68	28	41.2
女性60-64	163	97	59.5	143	74	51.7	128	76	59.4	134	80	59.7	114	71	62.3
女性65-69	306	175	57.2	287	172	59.9	282	158	56.0	252	135	53.6	254	144	56.7
女性70-74	300	182	60.7	297	186	62.6	322	187	58.1	350	211	60.3	353	207	58.6
(再)女40-64	394	204	51.8	370	178	48.1	348	181	52.0	329	176	53.5	315	168	53.3
(再)女65-74	606	357	58.9	584	358	61.3	604	345	57.1	602	346	57.5	607	351	57.8

(イ) 特定健康診査受診率(総数・性別)

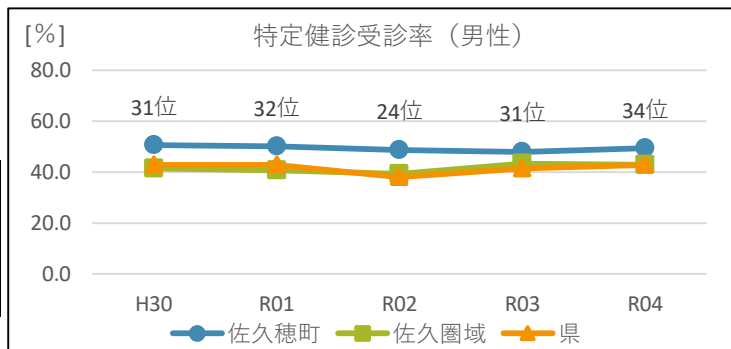
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	53.3	53.0	51.8	51.9	52.7
佐久圏域	44.3	43.6	41.6	45.9	45.5
県	46.9	46.8	41.5	45.3	46.5



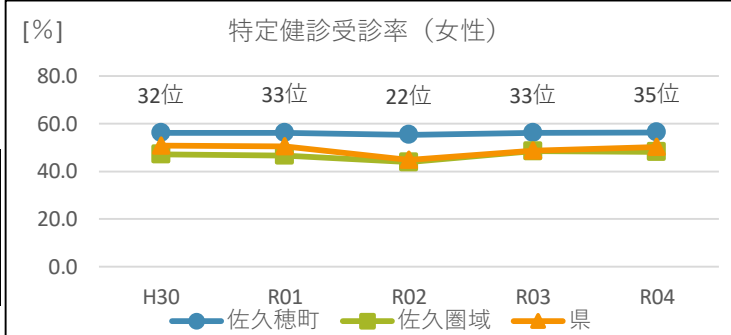
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	50.6	50.0	48.7	47.9	49.3
佐久圏域	41.3	40.6	39.3	43.3	42.8
県	42.8	42.8	38.0	41.5	42.8



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	56.1	56.2	55.3	56.1	56.3
佐久圏域	47.2	46.6	43.9	48.5	48.2
県	50.8	50.6	44.8	48.8	50.1



考察

特定健診受診率の総数は50%以上を維持できていますが、第3期特定健康診査等実施計画における市町村国保の目標値である60%には届いていません。特定健康診査受診率は、総数・男性・女性いずれも県よりも高く、横ばいで推移しています。

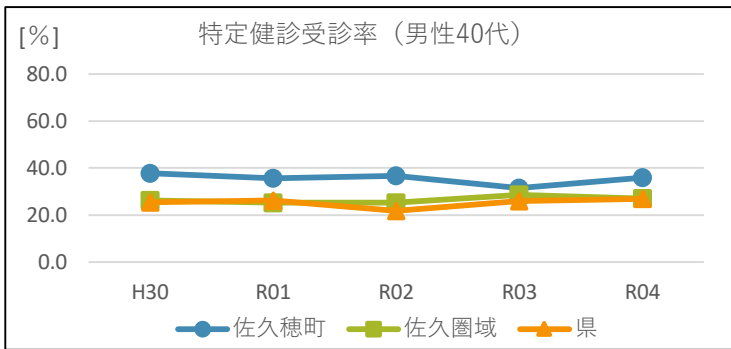
佐久穂町では今後さらに高齢化率が上昇することが予測されるため、医療費適正化の観点では住民の健康状態を把握することは不可欠であると考えられます。そのため、特定健診受診率のさらなる向上を目指すことは重要であると考えられます。

(ウ)特定健康診査受診率(性・年代別)☆

男性

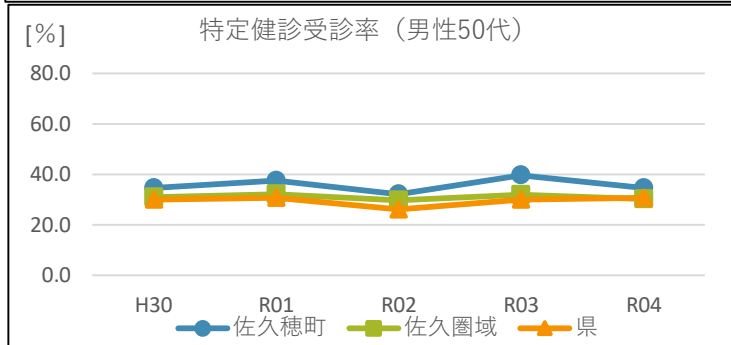
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	37.8	35.7	36.7	31.5	35.8
佐久圏域	26.3	25.3	25.3	28.6	27.1
県	25.5	26.2	21.8	25.9	26.9



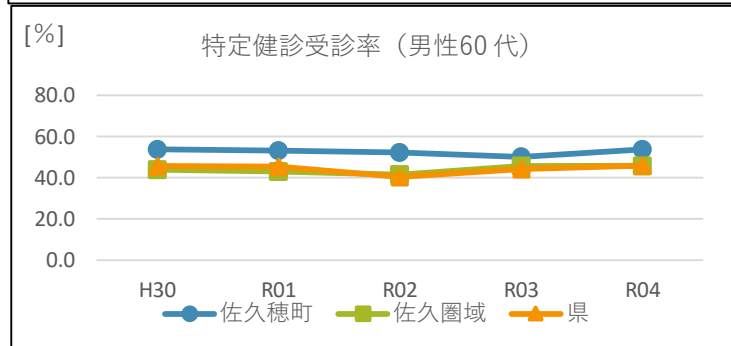
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	34.6	37.6	32.1	39.6	34.7
佐久圏域	30.9	32.1	29.7	31.8	30.1
県	30.0	30.6	26.1	29.9	30.7



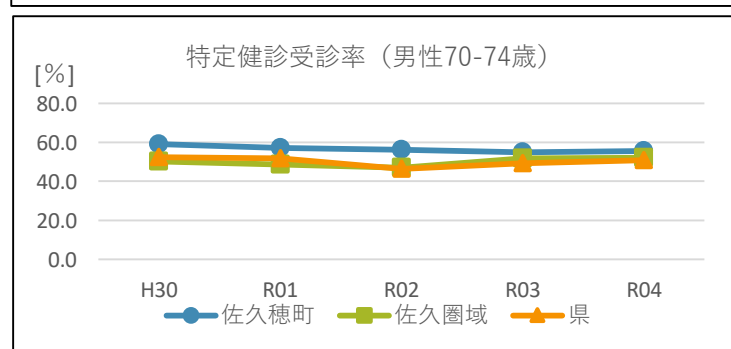
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	53.8	53.3	52.2	50.1	53.7
佐久圏域	44.0	42.9	41.5	45.6	45.8
県	45.7	45.3	40.4	44.2	45.9



男性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	59.1	57.2	56.2	54.9	55.5
佐久圏域	50.1	48.8	47.0	51.8	52.1
県	52.4	51.7	46.4	49.4	51.0



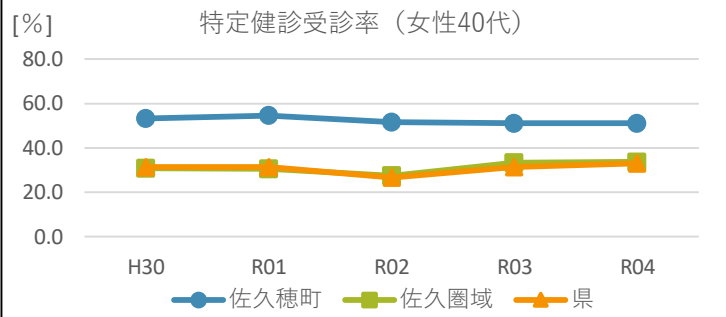
考察

男性はすべての年代で県よりも高くなっていますが、男性40～50代では40%未満と低いため、若い世代の特定健診受診率向上に努める必要があると考えられます。

女性

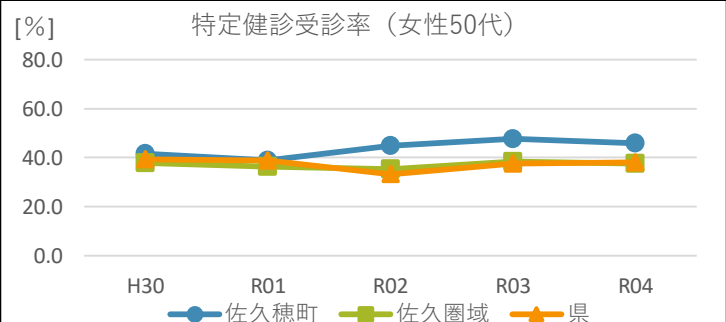
女性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	53.2	54.5	51.6	51.1	51.1
佐久圏域	30.7	30.5	27.4	33.2	33.7
県	31.3	31.4	26.6	31.4	33.0



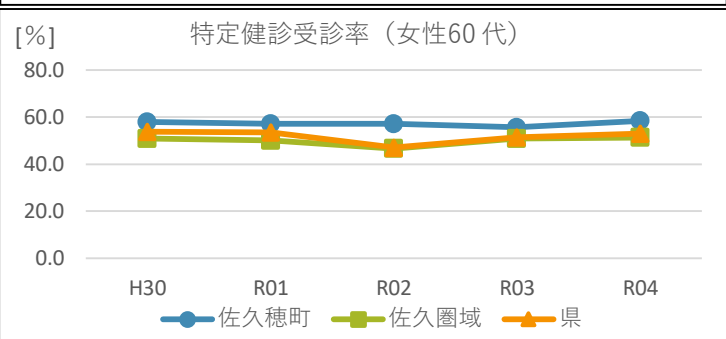
女性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	41.6	38.9	44.8	47.7	45.9
佐久圏域	37.9	36.3	35.3	38.4	37.6
県	39.3	38.8	33.2	37.7	38.2



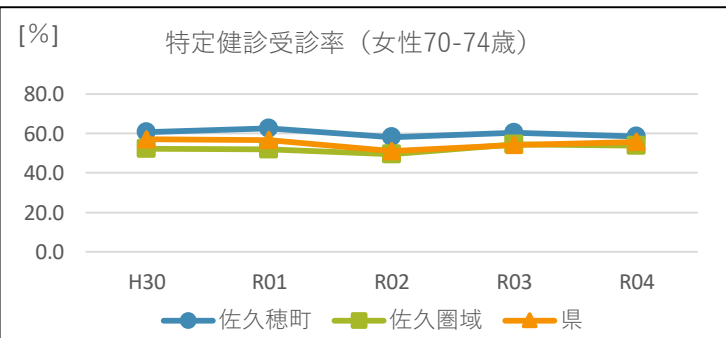
女性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	58.0	57.2	57.1	55.7	58.4
佐久圏域	50.9	50.2	46.6	50.8	51.3
県	53.8	53.6	47.1	51.4	52.9



女性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	60.7	62.6	58.1	60.3	58.6
佐久圏域	52.3	52.1	49.5	54.5	53.8
県	57.1	56.6	51.1	54.2	55.8



考察

女性はすべての年代で県よりも高くなっています。引き続き40～50代の若い世代にも特定健診の受診を推進していく必要があると考えられます。

イ 特定保健指導実施率

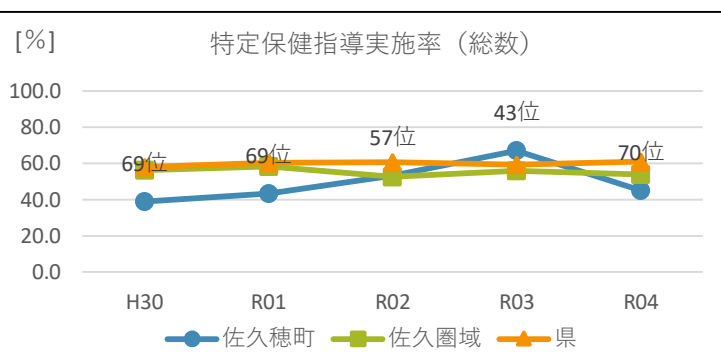
(ア)実施者数・率★

年度	H30			R01			R02			R03			R04		
	対象者[人]	実施者[人]	率[%]	対象者[人]	実施者[人]	率[%]	対象者[人]	実施者[人]	率[%]	対象者[人]	実施者[人]	率[%]	対象者[人]	実施者[人]	率[%]
総数	144	56	38.9	139	60	43.2	135	72	53.3	115	77	67.0	118	53	44.9
総数40-44	12	3	25.0	9	3	33.3	9	6	66.7	6	3	50.0	9	3	33.3
総数45-49	13	4	30.8	15	10	66.7	16	6	37.5	10	10	100.0	7	2	28.6
総数50-54	9	4	44.4	9	4	44.4	11	7	63.6	6	3	50.0	6	1	16.7
総数55-59	9	2	22.2	11	3	27.3	12	6	50.0	12	5	41.7	10	2	20.0
総数60-64	26	8	30.8	18	9	50.0	16	9	56.3	19	10	52.6	15	9	60.0
総数65-69	39	20	51.3	42	19	45.2	35	24	68.6	34	26	76.5	42	22	52.4
総数70-74	36	15	41.7	35	12	34.3	36	14	38.9	28	20	71.4	29	14	48.3
(再)総40-64	69	21	30.4	62	29	46.8	64	34	53.1	53	31	58.5	47	17	36.2
(再)総65-74	75	35	46.7	77	31	40.3	71	38	53.5	62	46	74.2	71	36	50.7
男性総数	104	40	38.5	107	42	39.3	98	48	49.0	85	57	67.1	84	37	44.0
男性40-44	4	0	0.0	6	2	33.3	5	3	60.0	5	3	60.0	7	2	28.6
男性45-49	12	4	33.3	11	7	63.6	12	4	33.3	7	7	100.0	4	1	25.0
男性50-54	7	3	42.9	7	2	28.6	9	5	55.6	5	3	60.0	4	0	0.0
男性55-59	8	2	25.0	8	3	37.5	7	3	42.9	9	3	33.3	8	2	25.0
男性60-64	16	4	25.0	15	5	33.3	12	6	50.0	14	7	50.0	9	5	55.6
男性65-69	36	17	47.2	32	14	43.8	25	17	68.0	26	19	73.1	29	17	58.6
男性70-74	21	10	47.6	28	9	32.1	28	10	35.7	19	15	78.9	23	10	43.5
(再)男40-64	47	13	27.7	47	19	40.4	45	21	46.7	40	23	57.5	32	10	31.3
(再)男65-74	57	27	47.4	60	23	38.3	53	27	50.9	45	34	75.6	52	27	51.9
女性総数	40	16	40.0	32	18	56.3	37	24	64.9	30	20	66.7	34	16	47.1
女性40-44	8	3	37.5	3	1	33.3	4	3	75.0	1	0	0.0	2	1	50.0
女性45-49	1	0	0.0	4	3	75.0	4	2	50.0	3	3	100.0	3	1	33.3
女性50-54	2	1	50.0	2	2	100.0	2	2	100.0	1	0	0.0	2	1	50.0
女性55-59	1	0	0.0	3	0	0.0	5	3	60.0	3	2	66.7	2	0	0.0
女性60-64	10	4	40.0	3	4	133.3	4	3	75.0	5	3	60.0	6	4	66.7
女性65-69	3	3	100.0	10	5	50.0	10	7	70.0	8	7	87.5	13	5	38.5
女性70-74	15	5	33.3	7	3	42.9	8	4	50.0	9	5	55.6	6	4	66.7
(再)女40-64	22	8	36.4	15	10	66.7	19	13	68.4	13	8	61.5	15	7	46.7
(再)女65-74	18	8	44.4	17	8	47.1	18	11	61.1	17	12	70.6	19	9	47.4

(イ) 特定保健指導実施率(総数・性別)

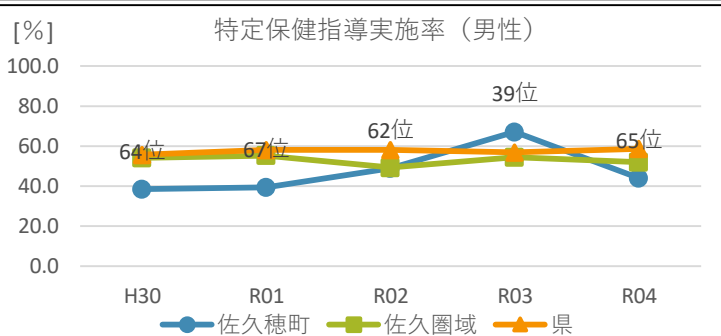
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	38.9	43.2	53.3	67.0	44.9
佐久圏域	56.1	58.3	52.6	55.8	53.8
県	58.0	60.2	60.8	59.2	61.0



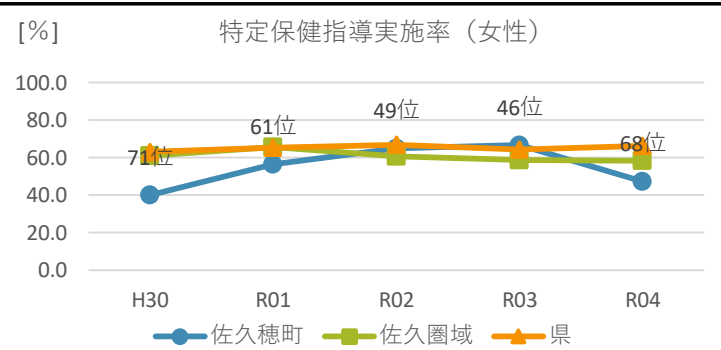
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	38.5	39.3	49.0	67.1	44.0
佐久圏域	54.0	55.2	49.3	54.4	51.9
県	55.7	58.0	58.0	56.9	58.6



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	40.0	56.3	64.9	66.7	47.1
佐久圏域	60.9	65.6	60.7	58.8	58.3
県	63.1	65.1	66.8	64.2	66.1



考察

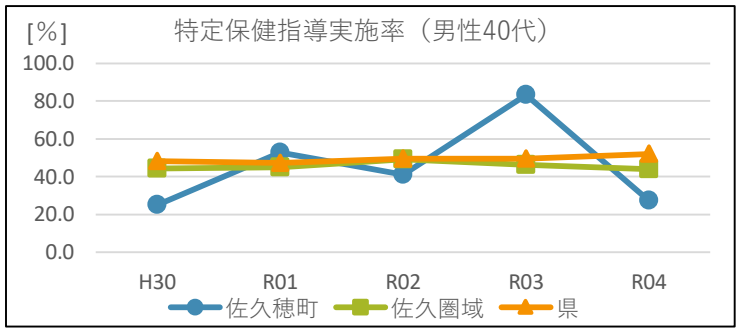
特定保健指導実施率は、年々上昇傾向にあり、令和3年度は佐久穂町男女ともに60%を超え総数で67.0%となり、第3期特定健康診査等実施計画における市町村国保の目標値である60%を達成していました。ただし令和4年度では、例年に比べ介入拒否や指導中断者が多くみられたため、指導実施率は男女ともに40%台まで低下、総数は44.9%と低下しています。今後も継続して特定保健指導率を向上できるように取組が必要と考えられます。

(ウ)特定保健指導実施率(性・年代別)☆

男性

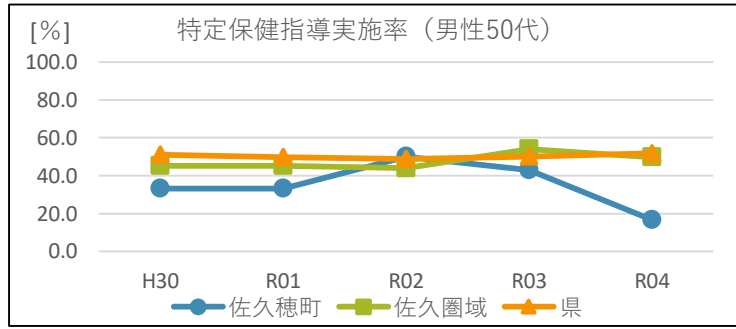
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	25.0	52.9	41.2	83.3	27.3
佐久圏域	44.2	44.9	49.2	46.3	44.0
県	48.4	47.3	49.6	49.7	52.0



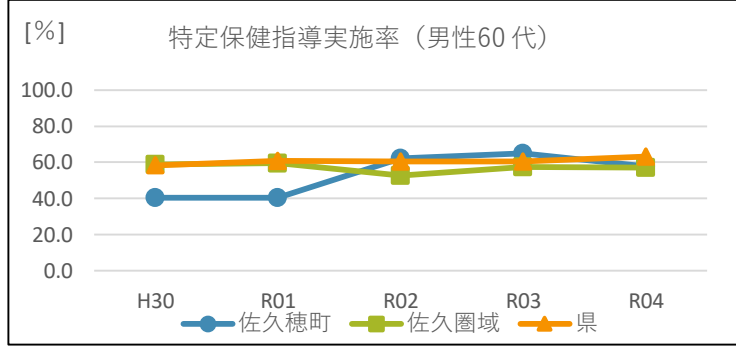
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	33.3	33.3	50.0	42.9	16.7
佐久圏域	45.2	45.3	44.0	54.0	49.8
県	50.9	49.8	48.8	50.1	51.8



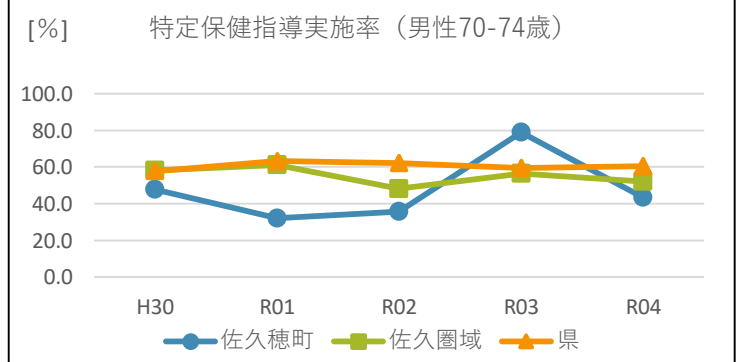
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	40.4	40.4	62.2	65.0	57.9
佐久圏域	58.8	59.6	52.7	57.5	57.1
県	58.3	60.8	60.6	60.4	63.2



男性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	47.6	32.1	35.7	78.9	43.5
佐久圏域	58.1	61.1	48.2	56.4	52.1
県	57.7	63.3	62.3	59.6	60.3



考察

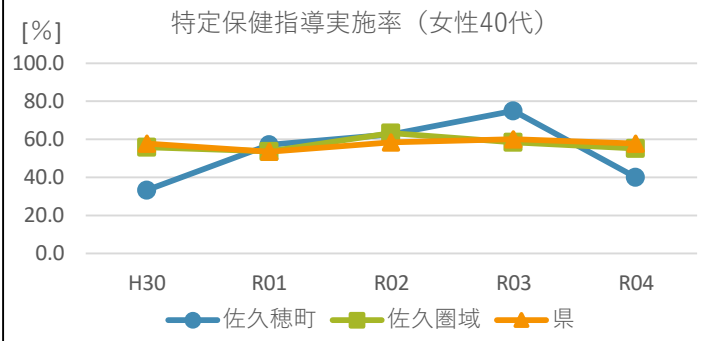
令和3年度で男性40代・70-74歳で増加がみられましたが、令和4年度では男性50代は16.7%と平成30年33.3%の約半分の割合まで低下しています。

女性

女性40代

[%]

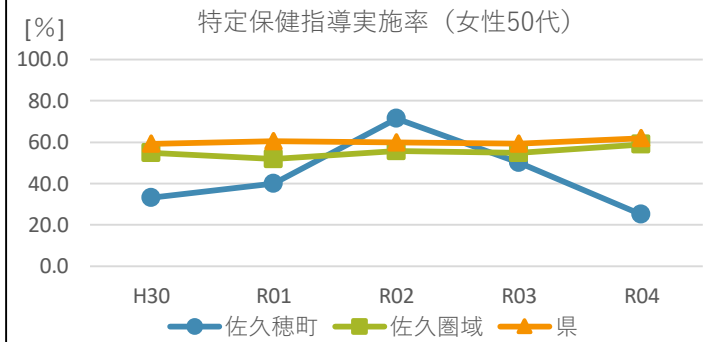
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	33.3	57.1	62.5	75.0	40.0
佐久圏域	55.9	53.7	63.3	58.5	55.2
県	57.7	53.5	58.4	60.1	57.9



女性50代

[%]

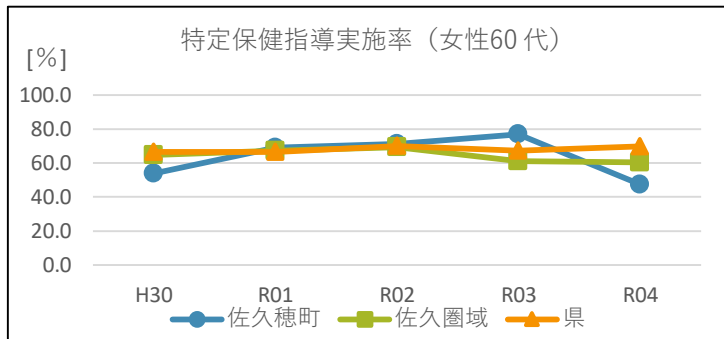
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	33.3	40.0	71.4	50.0	25.0
佐久圏域	54.8	51.9	55.8	54.8	58.9
県	59.2	60.5	59.9	59.3	61.9



女性60代

[%]

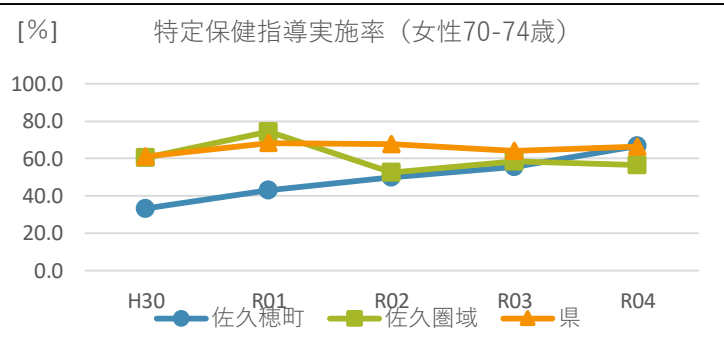
年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	53.8	69.2	71.4	76.9	47.4
佐久圏域	64.6	67.3	69.3	61.0	60.4
県	66.6	66.5	70.0	67.3	69.9



女性70-74歳

[%]

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	33.3	42.9	50.0	55.6	66.7
佐久圏域	60.4	74.4	52.5	58.6	56.6
県	61.1	68.2	67.7	64.0	66.3



考察

女性70-74歳では平成30年度から令和4年度で上昇しており、県並みの数値になっています。他の年代では令和4年度に大幅に割合が低下しています。

ウ 特定保健指導対象者の減少

内臓脂肪症候群に該当する特定保健指導対象者の減少は、特定保健指導による生活習慣病の発症予防・重症化予防の成果として重要なアウトカム指標です。実施率の推移は、被保険者の健康状態の改善状況のほか、実施体制等を評価する指標となります。

(ア) 該当者数・率★

佐久穂町

年度	H30				R01				R02				R03				R04			
	健診受診者 [人]	昨年度の特定保健指導の利用者数 (分母) [人]	分母のうち、今年度特定保健指導対象者でなくなった者の数 [人]	減少率 [%]	健診受診者 [人]	昨年度の特定保健指導の利用者数 (分母) [人]	分母のうち、今年度特定保健指導対象者でなくなった者の数 [人]	減少率 [%]	健診受診者 [人]	昨年度の特定保健指導の利用者数 (分母) [人]	分母のうち、今年度特定保健指導対象者でなくなった者の数 [人]	減少率 [%]	健診受診者 [人]	昨年度の特定保健指導の利用者数 (分母) [人]	分母のうち、今年度特定保健指導対象者でなくなった者の数 [人]	減少率 [%]	健診受診者 [人]	昨年度の特定保健指導の利用者数 (分母) [人]	分母のうち、今年度特定保健指導対象者でなくなった者の数 [人]	減少率 [%]
総数	1,093	113	16	14.2	1,048	135	17	12.6	1,024	129	17	13.2	996	119	26	21.8	1,001	111	23	20.7
総数40-49	106	15	4	26.7	105	25	3	12.0	100	21	3	14.3	85	21	4	19.0	90	15	6	40.0
総数50-59	102	15	0	0.0	99	15	3	20.0	101	19	1	5.3	108	21	7	33.3	101	17	0	0.0
総数60-69	538	51	8	15.7	480	56	6	10.7	440	52	8	15.4	396	44	5	11.4	391	47	9	19.1
総数70-74	347	32	4	12.5	364	39	5	12.8	383	37	5	13.5	407	33	10	30.3	419	32	8	25.0
再)総40-64	366	49	7	14.3	345	58	10	17.2	329	53	6	11.3	319	56	11	19.6	302	44	8	18.2
再)総65-74	727	64	9	14.1	703	77	7	9.1	695	76	11	14.5	677	63	15	23.8	699	67	15	22.4
男性総数	532	82	12	14.6	512	97	13	13.4	498	101	12	11.9	474	89	19	21.3	482	84	18	21.4
男性40-49	56	9	3	33.3	50	16	2	12.5	51	16	2	12.5	40	15	3	20.0	44	11	6	54.5
男性50-59	45	11	0	0.0	50	12	3	25.0	45	15	1	6.7	57	15	4	26.7	50	15	0	0.0
男性60-69	266	44	7	15.9	234	46	6	13.0	206	39	6	15.4	181	32	4	12.5	176	34	6	17.6
男性70-74	165	18	2	11.1	178	23	2	8.7	196	31	3	9.7	196	27	8	29.6	212	24	6	25.0
再)男40-64	162	36	5	13.9	167	42	9	21.4	148	41	4	9.8	143	40	7	17.5	134	35	8	22.9
再)男65-74	370	46	7	15.2	345	55	4	7.3	350	60	8	13.3	331	49	12	24.5	348	49	10	20.4
女性総数	561	31	4	12.9	536	38	4	10.5	526	28	5	17.9	522	30	7	23.3	519	27	5	18.5
女性40-49	50	6	1	16.7	55	9	1	11.1	49	5	1	20.0	45	6	1	16.7	46	4	0	0.0
女性50-59	57	4	0	0.0	49	3	0	0.0	56	4	0	0.0	51	6	3	50.0	51	2	0	0.0
女性60-69	272	7	1	14.3	246	10	0	0.0	234	13	2	15.4	215	12	1	8.3	215	13	3	23.1
女性70-74	182	14	2	14.3	186	16	3	18.8	187	6	2	33.3	211	6	2	33.3	207	8	2	25.0
再)女40-64	204	13	2	15.4	178	16	1	6.3	181	12	2	16.7	176	16	4	25.0	168	9	0	0.0
再)女65-74	357	18	2	11.1	358	22	3	13.6	345	16	3	18.8	346	14	3	21.4	351	18	5	27.8

ウ 特定保健指導対象者の減少

(ア) 該当者数・率

佐久圏域

年度	H30				R01				R02				R03				R04			
	健診受者 [人]	昨年度の 特定保健 指導の利 用者数 (分母) [人]	分母の うち、今 年度特 定保健 指導対 象者で なくな った者 の数 [人]	減少率 [%]	健診受者 [人]	昨年度の 特定保健 指導の利 用者数 (分母) [人]	分母の うち、今 年度特 定保健 指導対 象者で なくな った者 の数 [人]	減少率 [%]	健診受者 [人]	昨年度の 特定保健 指導の利 用者数 (分母) [人]	分母の うち、今 年度特 定保健 指導対 象者で なくな った者 の数 [人]	減少率 [%]	健診受者 [人]	昨年度の 特定保健 指導の利 用者数 (分母) [人]	分母の うち、今 年度特 定保健 指導対 象者で なくな った者 の数 [人]	減少率 [%]	健診受者 [人]	昨年度の 特定保健 指導の利 用者数 (分母) [人]	分母の うち、今 年度特 定保健 指導対 象者で なくな った者 の数 [人]	減少率 [%]
総数	16,095	1,650	304	18.4	15,452	1,643	271	16.5	14,645	1,596	274	17.2	15,873	1,478	287	19.4	15,007	1,555	254	16.3
総数40-49	1,327	227	35	15.4	1,275	226	25	11.1	1,181	216	38	17.6	1,359	211	26	12.3	1,261	245	30	12.2
総数50-59	1,816	254	37	14.6	1,754	273	47	17.2	1,674	273	46	16.8	1,809	257	56	21.8	1,731	292	55	18.8
総数60-69	7,366	694	139	20.0	6,592	653	115	17.6	5,743	596	112	18.8	5,873	500	94	18.8	5,547	487	87	17.9
総数70-74	5,586	475	93	19.6	5,831	491	84	17.1	6,047	511	78	15.3	6,832	510	111	21.8	6,468	531	82	15.4
再)総40-64	5,271	690	111	16.1	4,926	695	107	15.4	4,521	663	114	17.2	4,905	608	110	18.1	4,722	687	103	15.0
再)総65-74	10,824	960	193	20.1	10,526	948	164	17.3	10,124	933	160	17.1	10,968	870	177	20.3	10,285	868	151	17.4
男性総数	7,431	1,143	198	17.3	7,142	1,154	181	15.7	6,864	1,113	176	15.8	7,403	1,066	196	18.4	7,014	1,075	167	15.5
男性40-49	686	179	27	15.1	646	179	18	10.1	634	173	27	15.6	706	169	21	12.4	639	191	24	12.6
男性50-59	841	189	28	14.8	846	192	36	18.8	787	196	30	15.3	850	193	35	18.1	805	210	39	18.6
男性60-69	3,264	453	91	20.1	2,901	441	72	16.3	2,559	406	70	17.2	2,632	351	63	17.9	2,492	324	53	16.4
男性70-74	2,640	322	52	16.1	2,749	342	55	16.1	2,884	338	49	14.5	3,215	353	77	21.8	3,078	350	51	14.6
再)男40-64	2,402	504	83	16.5	2,270	502	74	14.7	2,133	487	76	15.6	2,305	454	73	16.1	2,206	504	73	14.5
再)男65-74	5,029	639	115	18.0	4,872	652	107	16.4	4,731	626	100	16.0	5,098	612	123	20.1	4,808	571	94	16.5
女性総数	8,664	507	106	20.9	8,310	489	90	18.4	7,781	483	98	20.3	8,470	412	91	22.1	7,993	480	87	18.1
女性40-49	641	48	8	16.7	629	47	7	14.9	547	43	11	25.6	653	42	5	11.9	622	54	6	11.1
女性50-59	975	65	9	13.8	908	81	11	13.6	887	77	16	20.8	959	64	21	32.8	926	82	16	19.5
女性60-69	4,102	241	48	19.9	3,691	212	43	20.3	3,184	190	42	22.1	3,241	149	31	20.8	3,055	163	34	20.9
女性70-74	2,946	153	41	26.8	3,082	149	29	19.5	3,163	173	29	16.8	3,617	157	34	21.7	3,390	181	31	17.1
再)女40-64	2,869	186	28	15.1	2,656	193	33	17.1	2,388	176	38	21.6	2,600	154	37	24.0	2,516	183	30	16.4
再)女65-74	5,795	321	78	24.3	5,654	296	57	19.3	5,393	307	60	19.5	5,870	258	54	20.9	5,477	297	57	19.2

ウ 特定保健指導対象者の減少

(ア) 該当者数・率

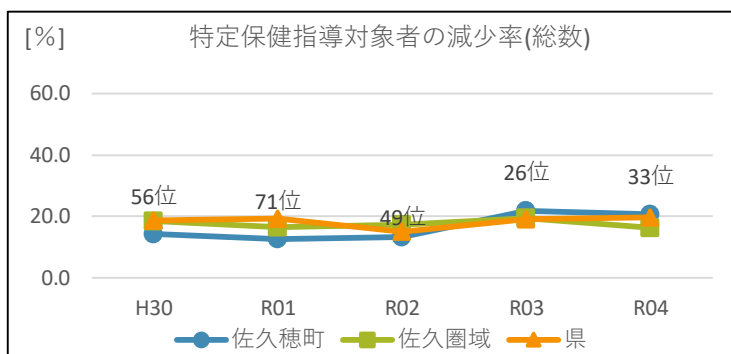
県

年度	H30				R01				R02				R03				R04			
	健診受者 [人]	昨年度の 特定保健 指導の利 用者数 (分母) [人]	分母の うち、今 年度特 定保健 指導対 象者で なくな った者 の数 [人]	減少率 [%]	健診受者 [人]	昨年度の 特定保健 指導の利 用者数 (分母) [人]	分母の うち、今 年度特 定保健 指導対 象者で なくな った者 の数 [人]	減少率 [%]	健診受者 [人]	昨年度の 特定保健 指導の利 用者数 (分母) [人]	分母の うち、今 年度特 定保健 指導対 象者で なくな った者 の数 [人]	減少率 [%]	健診受者 [人]	昨年度の 特定保健 指導の利 用者数 (分母) [人]	分母の うち、今 年度特 定保健 指導対 象者で なくな った者 の数 [人]	減少率 [%]	健診受者 [人]	昨年度の 特定保健 指導の利 用者数 (分母) [人]	分母の うち、今 年度特 定保健 指導対 象者で なくな った者 の数 [人]	減少率 [%]
総数	153,815	15,316	2,845	18.6	148,217	15,063	2,901	19.3	130,662	14,455	2,167	15.0	138,936	12,479	2,384	19.1	135,020	13,106	2,582	19.7
総数40-49	11,305	1,701	289	17.0	11,012	1,679	293	17.5	9,042	1,653	213	12.9	10,260	1,407	241	17.1	10,157	1,653	273	16.5
総数50-59	14,877	2,136	342	16.0	14,552	2,183	383	17.5	12,478	2,110	322	15.3	14,336	1,776	331	18.6	14,442	2,109	427	20.2
総数60-69	67,436	6,484	1,232	19.0	60,728	5,798	1,127	19.4	49,508	5,227	782	15.0	50,809	4,324	817	18.9	49,407	4,444	891	20.0
総数70-74	60,197	4,995	982	19.7	61,925	5,403	1,098	20.3	59,634	5,465	850	15.6	63,531	4,972	995	20.0	61,014	4,900	991	20.2
再)総40-64	44,563	5,660	972	17.2	42,314	5,484	993	18.1	35,145	5,293	733	13.8	38,940	4,413	793	18.0	39,109	5,163	978	18.9
再)総65-74	109,252	9,656	1,873	19.4	105,903	9,579	1,908	19.9	95,517	9,162	1,434	15.7	99,996	8,066	1,591	19.7	95,911	7,943	1,604	20.2
男性総数	67,965	10,457	1,821	17.4	65,674	10,323	1,897	18.4	57,988	9,851	1,385	14.1	61,791	8,444	1,473	17.4	60,245	8,915	1,614	18.1
男性40-49	5,735	1,323	214	16.2	5,657	1,305	229	17.5	4,604	1,289	152	11.8	5,244	1,065	176	16.5	5,179	1,258	202	16.1
男性50-59	6,662	1,529	232	15.2	6,708	1,528	262	17.1	5,809	1,505	217	14.4	6,738	1,290	221	17.1	6,901	1,508	286	19.0
男性60-69	28,334	4,180	744	17.8	25,383	3,790	698	18.4	20,774	3,407	467	13.7	21,355	2,756	457	16.6	20,989	2,876	510	17.7
男性70-74	27,234	3,425	631	18.4	27,926	3,700	708	19.1	26,801	3,650	549	15.0	28,454	3,333	619	18.6	27,176	3,273	616	18.8
再)男40-64	19,535	3,990	655	16.4	18,806	3,878	683	17.6	15,667	3,791	486	12.8	17,628	3,094	509	16.5	17,888	3,662	642	17.5
再)男65-74	48,430	6,467	1,166	18.0	46,868	6,445	1,214	18.8	42,321	6,060	899	14.8	44,163	5,350	964	18.0	42,357	5,253	972	18.5
女性総数	85,850	4,859	1,024	21.1	82,543	4,740	1,004	21.2	72,674	4,604	782	17.0	77,145	4,035	911	22.6	74,775	4,191	968	23.1
女性40-49	5,570	378	75	19.8	5,355	374	64	17.1	4,438	364	61	16.8	5,016	342	65	19.0	4,978	395	71	18.0
女性50-59	8,215	607	110	18.1	7,844	655	121	18.5	6,669	605	105	17.4	7,598	486	110	22.6	7,541	601	141	23.5
女性60-69	39,102	2,304	488	21.2	35,345	2,008	429	21.4	28,734	1,820	315	17.3	29,454	1,568	360	23.0	28,418	1,568	381	24.3
女性70-74	32,963	1,570	351	22.4	33,999	1,703	390	22.9	32,833	1,815	301	16.6	35,077	1,639	376	22.9	33,838	1,627	375	23.0
再)女40-64	25,028	1,670	317	19.0	23,508	1,606	310	19.3	19,478	1,502	247	16.4	21,312	1,319	284	21.5	21,221	1,501	336	22.4
再)女65-74	60,822	3,189	707	22.2	59,035	3,134	694	22.1	53,196	3,102	535	17.2	55,833	2,716	627	23.1	53,554	2,690	632	23.5

(イ) 特定保健指導対象者の減少率(総数・性別)

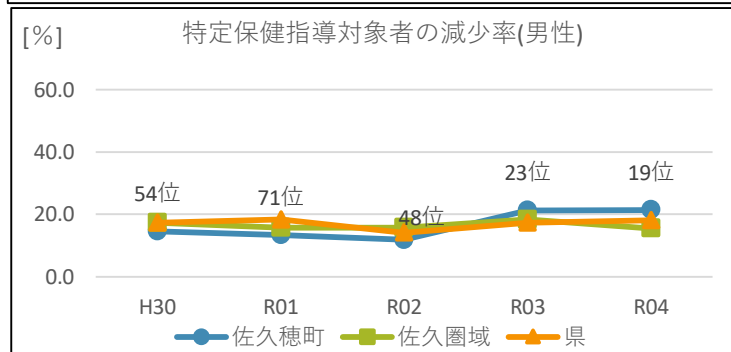
総数

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	14.2	12.6	13.2	21.8	20.7
佐久圏域	18.4	16.5	17.2	19.4	16.3
県	18.6	19.3	15.0	19.1	19.7



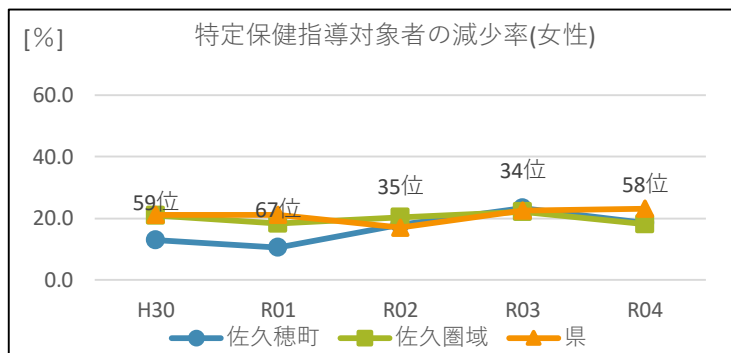
男性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	14.6	13.4	11.9	21.3	21.4
佐久圏域	17.3	15.7	15.8	18.4	15.5
県	17.4	18.4	14.1	17.4	18.1



女性

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	12.9	10.5	17.9	23.3	18.5
佐久圏域	20.9	18.4	20.3	22.1	18.1
県	21.1	21.2	17.0	22.6	23.1



考察

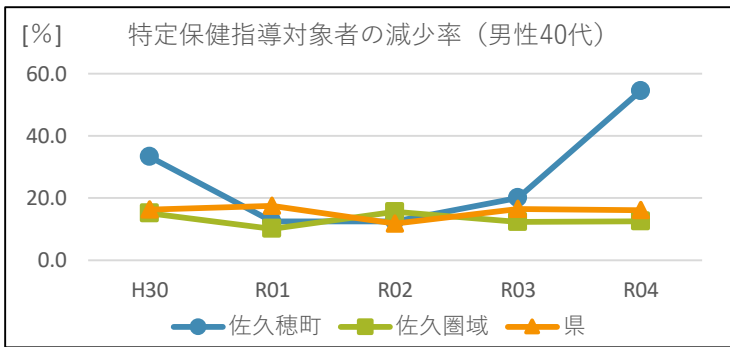
特定保健指導対象者の減少率の総数は増加しており、その割合は県より高くなっており、県内順位も上昇しています。

(ウ)特定保健指導対象者の減少率(性・年代別)

男性

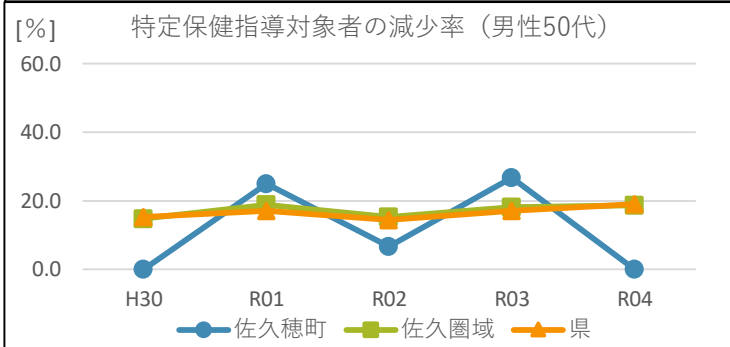
男性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	33.3	12.5	12.5	20.0	54.5
佐久圏域	15.1	10.1	15.6	12.4	12.6
県	16.2	17.5	11.8	16.5	16.1



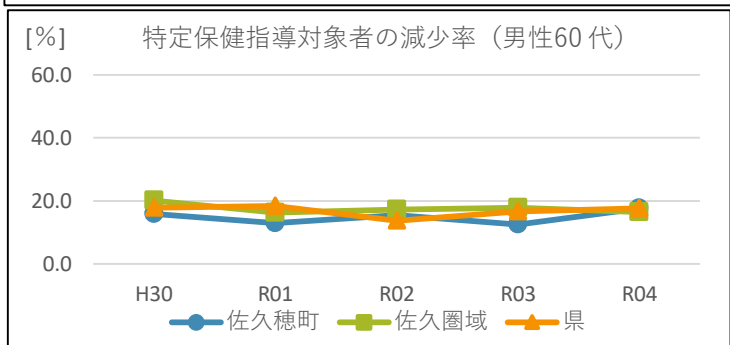
男性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.0	25.0	6.7	26.7	0.0
佐久圏域	14.8	18.8	15.3	18.1	18.6
県	15.2	17.1	14.4	17.1	19.0



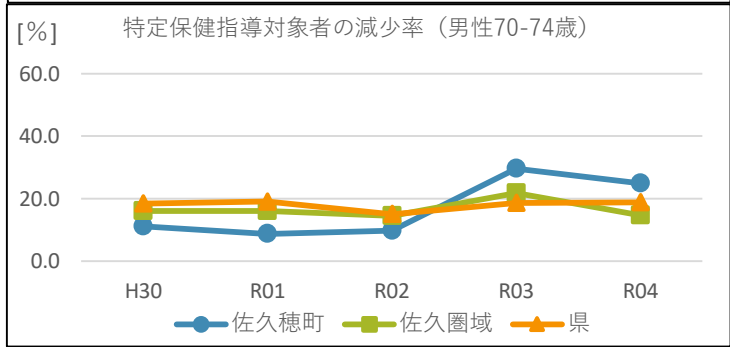
男性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	15.9	13.0	15.4	12.5	17.6
佐久圏域	20.1	16.3	17.2	17.9	16.4
県	17.8	18.4	13.7	16.6	17.7



男性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	11.1	8.7	9.7	29.6	25.0
佐久圏域	16.1	16.1	14.5	21.8	14.6
県	18.4	19.1	15.0	18.6	18.8

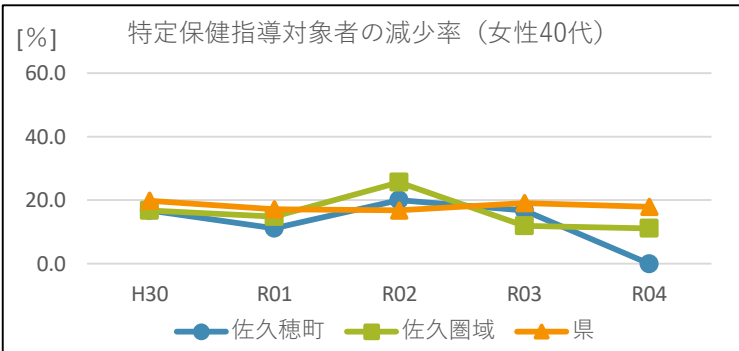


(ウ)特定保健指導対象者の減少率(性・年代別)

女性

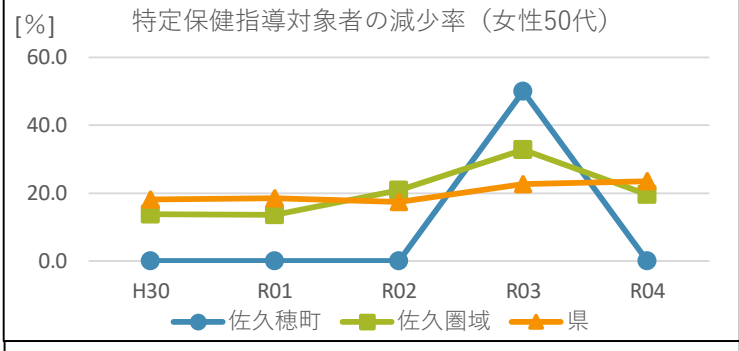
女性40代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	16.7	11.1	20.0	16.7	0.0
佐久圏域	16.7	14.9	25.6	11.9	11.1
県	19.8	17.1	16.8	19.0	18.0



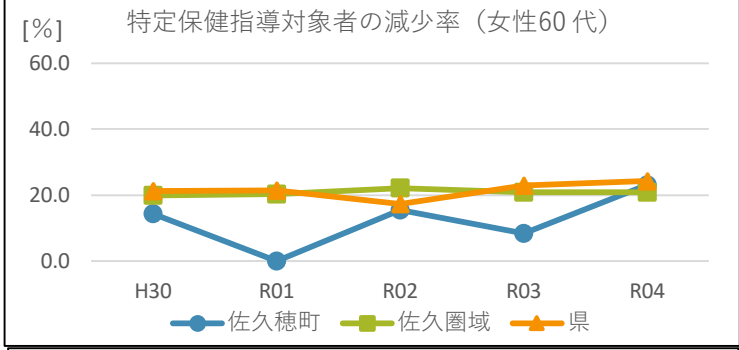
女性50代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0
佐久圏域	13.8	13.6	20.8	32.8	19.5
県	18.1	18.5	17.4	22.6	23.5



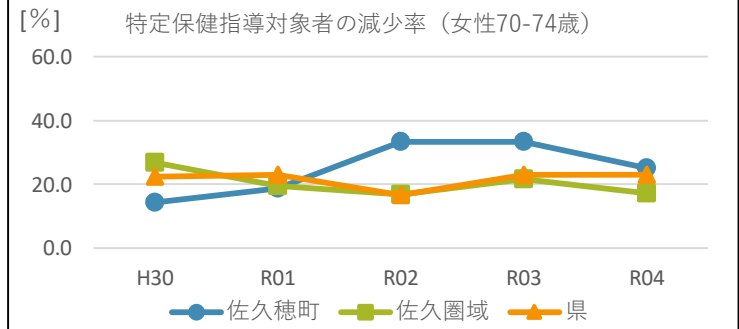
女性60代

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	14.3	0.0	15.4	8.3	23.1
佐久圏域	19.9	20.3	22.1	20.8	20.9
県	21.2	21.4	17.3	23.0	24.3



女性70-74歳

年度	H30	R01	R02	R03	R04
佐久穂町	14.3	18.8	33.3	33.3	25.0
佐久圏域	26.8	19.5	16.8	21.7	17.1
県	22.4	22.9	16.6	22.9	23.0



第3章 健康指標の分析による健康課題の設定

1 健康課題の抽出

表1 改善すべき全ての健康課題と第2期データヘルス計画の位置づけ

指標番号	健康課題	選定理由	第2期計画の状況				第3期計画
			実施した保健事業	目標値	R4実績	達成状況	優先順位
2(5)ア(ウ)	人工透析 (慢性腎不全)	総医療費に占める割合が増加しており、県内順位も上位となっている。	糖尿病性腎症重症化 予防事業	なし	0.4%	—	1

表2 第3期データヘルス計画 共通評価指標の状況と保健事業

指標番号	共通評価指標	第2期計画の状況					第3期計画
		指標の状況 (県・二次医療圏・他市町村との 比較等)	実施した保健事業	目標値	R4実績	達成状況	優先順位
2(7)ア	特定健診受診率	H30～R4年度のいずれも50%以上を維持し、県平均を上回っているが、町目標値には達していない。	特定健康診査	70.0%	52.7%	未達成	2
2(7)イ	特定保健指導 実施率	期間中の実施割合は年々上昇傾向にあったが、町目標値には達していない。	特定保健指導	70.0%	44.9%	未達成	3
2(7)ウ	特定保健指導の対 象者の減少率	期間中は減少傾向がみられ、減少率は県をやや上回っている。	特定保健指導	なし	20.7%	—	6
2(6)イ	HbA1c8.0%以上の者 の割合	年度ごとに差が大きいものの、やや減少傾向がみられる。	糖尿病性腎症重症化 予防事業	なし	1.0%	—	4
2(6)ア	Ⅱ度高血圧以上の者 の割合	県よりも低水準で推移しており、やや減少傾向がみられる。	特定保健指導	なし	2.3%	—	5

2 目標設定及び進捗管理

表3 第3期データヘルス計画 目標設定及び進捗管理

※実績値を記載

優先順位	健康課題	目標区分等			保健事業	R5	R6	R7	R8	R9	R10
		短期/ 中長期	アウトカム/ アウトプット	目標値							
1	人工透析 (慢性腎不全)	中長期	アウトカム	0.4%	糖尿病性腎症重症化予防事業	0.4%	0.4%	0.4%			

表4 共通評価指標 目標値の設定及び進捗管理

優先順位	共通評価指標	目標区分等			保健事業	R5	R6	R7	R8	R9	R10
		短期/ 中長期	アウトカム/ アウトプット	目標値							
2	特定健診受診率	短期	アウトカム	60.0%	特定健康診査	53.0%	54.0%	55.0%			
3	特定保健指導実施率	短期	アウトカム	60.0%	特定保健指導	45.0%	50.0%	55.0%			
6	特定保健指導の対象者の減少率	短期	アウトカム	20.0%	特定保健指導	20.0%	20.0%	20.0%			
4	HbA1c8%以上の者の割合	短期	アウトカム	1.0%	糖尿病性腎症重症化予防事業	1.0%	1.0%	1.0%			
5	Ⅱ度高血圧以上の者の割合	短期	アウトカム	2.3%	特定保健指導	2.3%	2.3%	2.3%			

第4章 健康課題・共通評価指標における個別保健事業

1 健康課題における個別保健事業

○個別保健事業の内容(個別保健事業シート)

事業名	糖尿病性腎症重症化予防事業
目的	糖尿病の重症化により、個人の生活の質の低下及び人工透析医療費増加の要因となることから、糖尿病性腎症の重症化予防を行い、健康寿命の延伸及び医療費適正化を図る
事業内容	<ul style="list-style-type: none"> ・対象者:佐久地域糖尿病性腎症重症化予防プログラム基準に準ずる者 ・対象者抽出:国保連KDBシステム、マルチマーカーシステムから抽出 ・実施期間:通年 ・実施方法:健診結果から対象者を選定し、保健師・管理栄養士による個別指導(面接・訪問等)
実施体制	<ul style="list-style-type: none"> ・実施体制:直営 ・担当職員(職種):保健師6名、管理栄養士1名 ・関係機関等:佐久穂町立千曲病院

○目標の設定

健康課題又は 共通評価指標	目標区分等			R5	R6	R7	R8	R9	R10
	短期/ 中長期	アウトカム/ アウトプット	目標値						
人工透析 (慢性腎不全)	中長期	アウトカム	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%			
血糖値有所見率	短期	アウトカム	39.0%	41.5%	41.0%	40.5%			

○事業内容等の見直し

年度	事業内容の見直し	実施体制の見直し
R6		
R7		
R8		
R9		
R10		
R11		

2-1 共通評価指標における個別保健事業

○個別保健事業の内容(個別保健事業シート)

事業名	特定健康診査			
目的	メタボリックシンドローム(内臓脂肪型肥満)に着目した生活習慣病予防のための保健指導を必要とする者を抽出するため			
事業内容	<ul style="list-style-type: none"> ・対象者:40~74歳の国保加入者 ・実施期間:通年 ・実施方法:町直営の集団健康診査、または委託医療機関での実施 			
実施体制		集団健康診査	施設健診	人間ドック
	実施体制	直営	委託	委託
	関係機関等	厚生連健康管理センター	佐久穂町立千曲病院 八千穂クリニック	佐久穂町立千曲病院 八千穂クリニック 佐久総合病院 佐久総合病院小海分院

○目標の設定

健康課題又は 共通評価指標	目標区分等			R5	R6	R7	R8	R9	R10
	短期/ 中長期	アウトカム/ アウトプット	目標値						
特定健診受診率	短期	アウトカム	60.0%	53.0%	54.0%	55.0%			

○事業内容等の見直し

年度	事業内容の見直し	実施体制の見直し
R6		
R7		
R8		
R9		
R10		
R11		

2-2 共通評価指標における個別保健事業

○個別保健事業の内容(個別保健事業シート)

事業名	特定保健指導
目的	主として内臓脂肪の蓄積に着目し、対象者の持つリスクに応じた個別の保健指導を行い、生活習慣病の有病者や予備軍の減少を図る
事業内容	<ul style="list-style-type: none"> ・対象者: 特定保健指導基準に準ずる者 ・対象者の抽出: 国が規定した基準 ・実施期間: 通年 ・実施方法: 健診結果から対象者を選定し、保健師・管理栄養士による個別指導(面接・訪問等)
実施体制	<ul style="list-style-type: none"> ・実施主体: 直営(健診実施施設が各病院の場合は委託) ・担当職員(職種): 保健師6名、管理栄養士1名 ・関係機関等: 佐久穂町立千曲病院

○目標の設定

健康課題又は 共通評価指標	目標区分等			R5	R6	R7	R8	R9	R10
	短期/ 中長期	アウトカム/ アウトプット	目標値						
特定保健指導 実施率	短期	アウトカム	60.0%	45.0%	50.0%	55.0%			
特定保健指導の 対象者の減少率	短期	アウトカム	20.0%	20.0%	20.0%	20.0%			
Ⅱ度高血圧以上 の者の割合	短期	アウトカム	2.3%	2.3%	2.3%				

○事業内容等の見直し

年度	事業内容の見直し	実施体制の見直し
R6		
R7		
R8		
R9		
R10		
R11		

2-3 共通評価指標における個別保健事業

○個別保健事業の内容(個別保健事業シート)

事業名	糖尿病性腎症重症化予防事業
目的	糖尿病の重症化により、個人の生活の質の低下及び人工透析医療費増加の要因となることから、糖尿病性腎症の重症化予防を行い、健康寿命の延伸及び医療費適正化を図る
事業内容	<ul style="list-style-type: none"> ・対象者:佐久地域糖尿病性腎症重症化予防プログラム基準に準ずる者 ・対象者抽出:国保連KDBシステム、マルチマーカーシステムから抽出 ・実施期間:通年 ・実施方法:健診結果から対象者を選定し、保健師・管理栄養士による個別指導(面接・訪問等)
実施体制	<ul style="list-style-type: none"> ・実施体制:直営 ・担当職員(職種):保健師6名、管理栄養士1名 ・関係機関等:佐久穂町立千曲病院

○目標の設定

健康課題又は 共通評価指標	目標区分等			R5	R6	R7	R8	R9	R10
	短期/ 中長期	アウトカム/ アウトプット	目標値						
HbA1c8%以上の者の割合	短期	アウトカム	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%			
血糖値有所見率	短期	アウトカム	39.0%	41.5%	41.0%	40.5%			

○事業内容等の見直し

年度	事業内容の見直し	実施体制の見直し
R6		
R7		
R8		
R9		
R10		
R11		

第5章 計画の評価・見直し

1 令和8年度 中間評価

令和8年度は計画実施から中間年度となるため、表3及び表4で設定した健康課題及び共通評価指標の目標値の達成状況について中間評価を行います。

なお、短期目標に加え、中長期目標についても最終年度における目標値の達成に向けた進捗管理が必要であることから中間評価の対象とします。

表5 第3期データヘルス計画 健康課題における中間評価

優先順位	健康課題	目標区分等			R7の状況	評価	未達成の要因	改善策等
		短期/中長期	アウトカム/アウトプット	目標値				
1	人工透析 (慢性腎不全)	中長期	アウトカム	0.4%				

表6 共通評価指標における中間評価

優先順位	共通評価指標	目標区分等			R7の状況	評価	未達成の要因	改善策等
		短期/中長期	アウトカム/アウトプット	目標値				
2	特定健診受診率	短期	アウトカム	60.0%				
3	特定保健指導実施率	短期	アウトカム	60.0%				
6	特定保健指導の対象者の減少率	短期	アウトカム	20.0%				
4	HbA1c8%以上の者の割合	短期	アウトカム	1.0%				
5	Ⅱ度高血圧以上の者の割合	短期	アウトカム	2.3%				

2 令和11年度 最終評価

令和11年度は計画終期を迎えるため、表3及び表4で設定した健康課題及び共通評価指標の目標値達成状況について最終評価を行います。

表7 第3期データヘルス計画 健康課題における最終評価

優先順位	健康課題	目標区分等			R10の状況	評価	未達成の要因	改善策等
		短期/中長期	アウトカム/アウトプット	目標値				
1	人工透析 (慢性腎不全)	中長期	アウトカム	0.4%				

表8 共通評価指標における最終評価

優先順位	共通評価指標	目標区分等			R10の状況	評価	未達成の要因	改善策等
		短期/中長期	アウトカム/アウトプット	目標値				
2	特定健診受診率	短期	アウトカム	60.0%				
3	特定保健指導実施率	短期	アウトカム	60.0%				
6	特定保健指導の対象者の減少率	短期	アウトカム	20.0%				
4	HbA1c8%以上の者の割合	短期	アウトカム	1.0%				
5	Ⅱ度高血圧以上の者の割合	短期	アウトカム	2.3%				

第6章 計画の公表・周知

第3期計画について、被保険者及び保健医療関係者等の理解を促進するため、ホームページ等を通じて公表し周知を図り、保健事業を実施します。

第7章 個人情報の取扱い

個人情報の取扱いについては、佐久穂町個人情報の保護に関する法律施行条例、個人情報の取扱いに関する法律及びガイドライン等に基づく対応を基本とします。

また、健診及び保健事業等を外部に委託する際には、個人データの盗難・紛失等を防ぐための管理方法及び目的外使用の禁止等を契約書に定めるとともに、委託先においても個人情報の適切な取扱いがされるよう管理します。

第3期データヘルス計画

発行日／令和6年3月

発行／佐久穂町 住民税務課