

## 第2章 安城市及び安城市国民健康保険の現状

### 1.地域の特性

#### (1)地理的・社会的環境

名古屋市の南東30kmに位置する安城市は、南北に14.7km、東西に10.0kmの広い市域を持ち、地形は洪積台地と沖積平野から成り立っています。市内の標高差は極めて小さく、最高標点が27.7m、最低標点が0.5mとなっています。

市内には猿渡川、高浜川、矢作川などの河川が流れ、一級河川3本、二

級河川9本、準用河川29本が存在します。明治用水の幹線・支線が市内を横断し、近隣都市へ水を供給しています。市街地は安城駅周辺に形成されており、交通アクセスが良い地域です。

昭和27年に市制が施行され、安城市は日本のデンマークと称されるほどの農業先進都市として発展しました。名古屋市や工業都市と近接するという地理的条件にも恵まれ、自動車関連企業の進出や住宅団地の建設が進み、急速に都市化が進展。市制施行当時37,704人であった人口は約19万人まで成長し、農業、工業、商業のバランスが取れた都市となりました。

#### ▼安城市の位置



#### (2)医療アクセスの状況

本市の令和4年度における、医療提供体制を示したものです。

#### 医療提供体制(令和4年度)

医療項目	安城市	愛知県	国
千人当たり			
病院数	0.1	0.2	0.3
診療所数	3.8	4.1	4.2
病床数	42.9	49.5	61.1
医師数	13.5	13.3	13.8
外来患者数	728.7	741.4	709.6
入院患者数	12.9	15.2	18.8

出典:国保データベース(KDB)システム「地域の全体像の把握」

## 2.人口構成

本市の令和4年度における人口構成概要を示したものです。高齢化率(65歳以上)は21.7%であり、愛知県との比較で約0.9倍となっています。また、国民健康保険被保険者数は31,959人で、市の人口に占める国民健康保険加入率は16.9%です。国民健康保険被保険者平均年齢は53.9歳です。

### 人口構成概要(令和4年度)

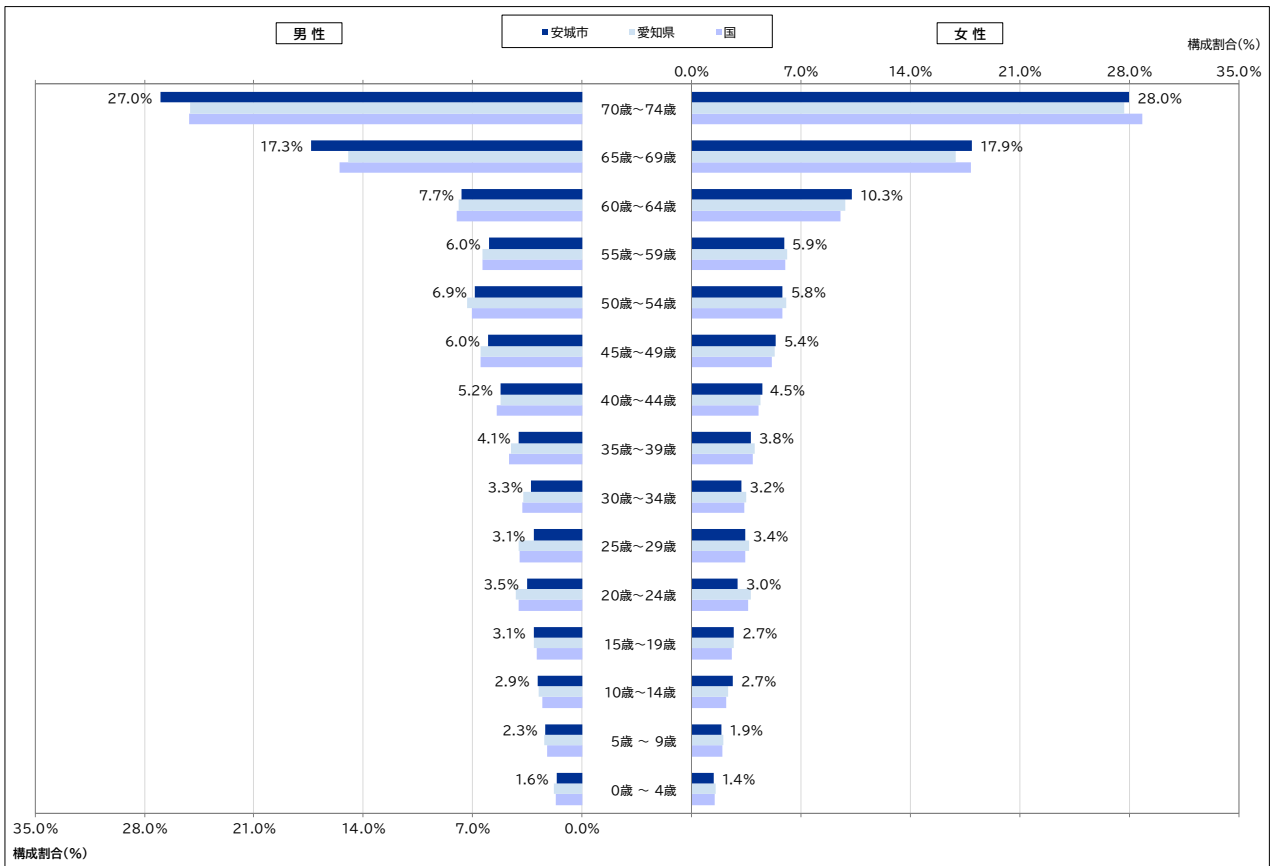
区分	人口総数(人)	高齢化率 (65歳以上)	国保被保険者数	国保加入率	国保被保険者 平均年齢(歳)	出生率	死亡率
安城市	188,843	21.7%	31,959	16.9%	53.9	7.5	8.9
愛知県	7,512,703	25.2%	1,366,983	18.2%	52.9	6.8	10.8
国	125,416,877	28.6%	25,077,104	20.0%	53.4	6.1	12.5

出典:人口総数、高齢化率、出生率、死亡率…厚生労働省「人口動態調査」(各年度1月1日時点)

国保被保険者数…厚生労働省「国民健康保険実態調査」(各年度9月末日時点)

国保被保険者平均年齢…国保データベース(KDB)システム「健診・医療・介護データからみる地域の健康課題」

### 男女・年齢階層別 被保険者数構成割合ピラミッド(令和4年度)



出典:国保データベース(KDB)システム「人口及び被保険者の状況」

本市の令和元年度から令和4年度における、人口構成概要を年度別に示したものです。令和4年度を令和元年度と比較すると、国民健康保険被保険者数は令和元年度より1,992人減少しており、国民健康保険被保険者平均年齢は令和元年度より0.7歳上昇しています。また、国保加入率は令和元年度から令和4年度にかけて、0.9%減少しています。

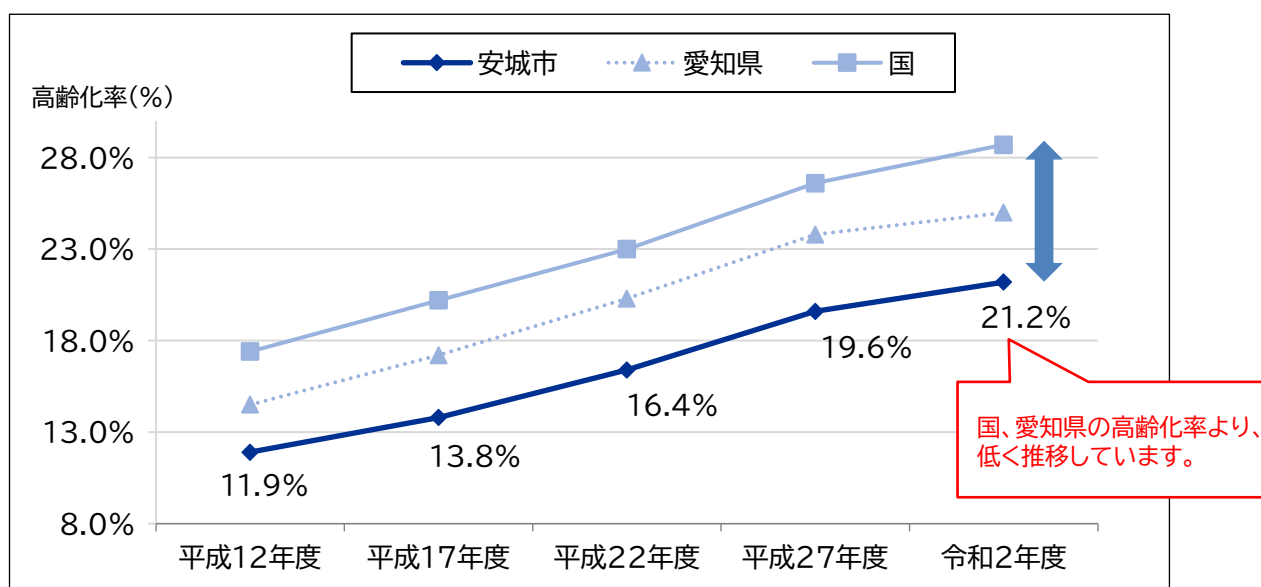
これらは、令和3年度からの被用者保険の拡大等の要因により、比較的若い年齢層の人が国民健康保険から社会保険等へ移行した結果、国保被保険者の平均年齢の上昇及び国保加入率の減少に繋がっていると考えられます。

### 年度別 人口構成概要

区分	人口総数(人)	高齢化率(65歳以上)	国保被保険者数	国保加入率	国保被保険者平均年齢(歳)	出生率	死亡率	
安城市	令和元年度	190,228	20.9%	33,951	17.8%	53.2	8.6	7.2
	令和2年度	190,143	21.2%	33,669	17.7%	53.7	8.5	7.5
	令和3年度	189,334	21.6%	32,847	17.3%	54.1	7.7	7.8
	令和4年度	188,843	21.7%	31,959	16.9%	53.9	7.5	8.9
愛知県	令和元年度	7,575,530	24.7%	1,485,176	19.6%	52.4	7.5	9.2
	令和2年度	7,558,872	25.0%	1,447,550	19.2%	52.9	7.4	9.3
	令和3年度	7,528,519	25.2%	1,417,492	18.8%	53.2	7.2	9.8
	令和4年度	7,512,703	25.2%	1,366,983	18.2%	52.9	6.8	10.8
国	令和元年度	127,138,033	27.9%	27,107,497	21.3%	52.9	6.8	10.9
	令和2年度	126,654,244	28.2%	26,477,963	20.9%	53.4	6.6	10.8
	令和3年度	125,927,902	28.5%	25,969,061	20.6%	53.7	6.4	11.4
	令和4年度	125,416,877	28.6%	25,077,104	20.0%	53.4	6.1	12.5

出典:人口総数、高齢化率、出生率、死亡率…厚生労働省「人口動態調査」(各年度1月1日時点)  
 国保被保険者数…厚生労働省「国民健康保険実態調査」(各年度9月末日時点)  
 国保被保険者平均年齢…国保データベース(KDB)システム「健診・医療・介護データからみる地域の健康課題」

### 国勢調査から見る高齢化率の推移



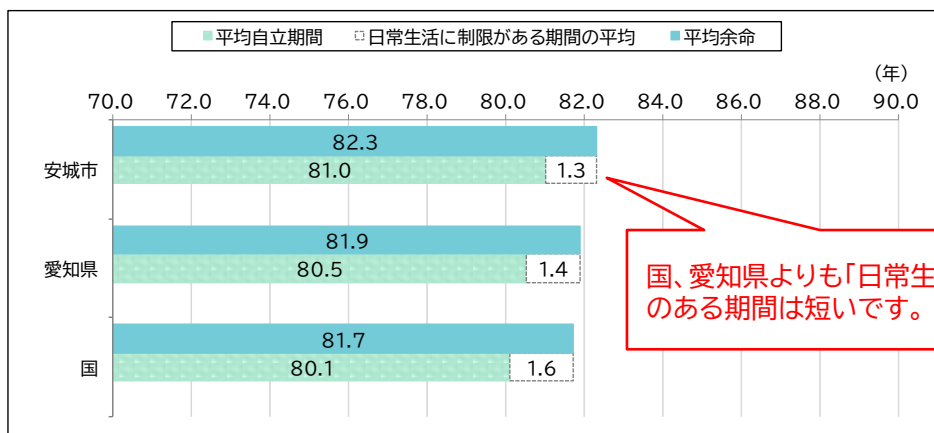
出典:国勢調査(注)高齢化率は65歳以上人口÷(総人口-年齢不詳人口)で算出。各年10月1日現在

### 3.平均余命と平均自立期間

令和4年度における平均余命と平均自立期間の状況を示したものです。平均余命は、ある年齢の人々がその後何年生きられるかという期待値を指し、ここでは0歳時点の平均余命を示しています。また、平均自立期間は、要介護2以上になるまでの期間を「日常生活動作が自立している期間」としてその平均を算出したもので、健康寿命の指標の一つです。平均余命と平均自立期間の差は、日常生活に制限がある期間を意味しています。

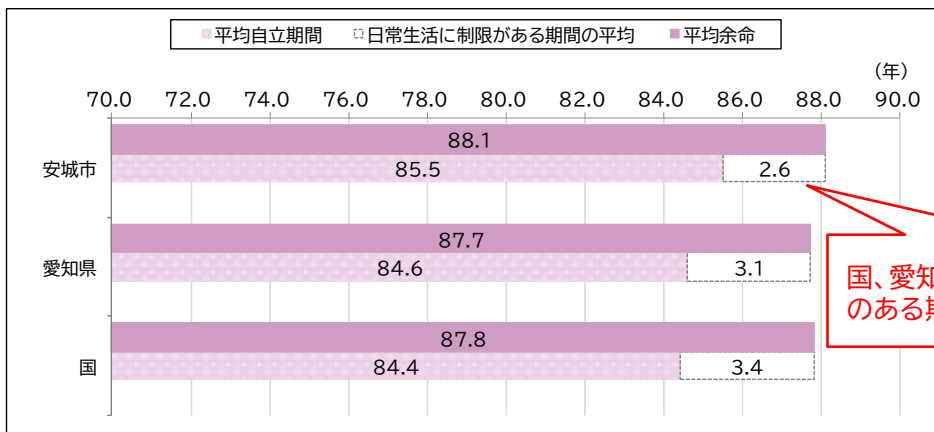
本市の男性の平均余命は82.3年、平均自立期間は81.0年です。日常生活に制限がある期間の平均は1.3年で、国の1.6年よりも短い傾向にあります。本市の女性の平均余命は88.1年、平均自立期間は85.5年です。日常生活に制限がある期間の平均は2.6年で、国の3.4年よりも短い傾向にあります。

(男性)平均余命と平均自立期間、日常生活に制限がある期間の平均(令和4年度)



国、愛知県よりも「日常生活に制限」のある期間は短いです。

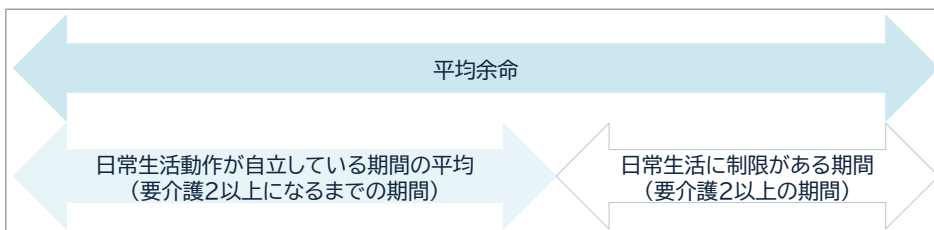
(女性)平均余命と平均自立期間、日常生活に制限がある期間の平均(令和4年度)



国、愛知県よりも「日常生活に制限」のある期間は短いです。

出典:国保データベース(KDB)システム「地域の全体像の把握」

【参考】平均余命と平均自立期間について



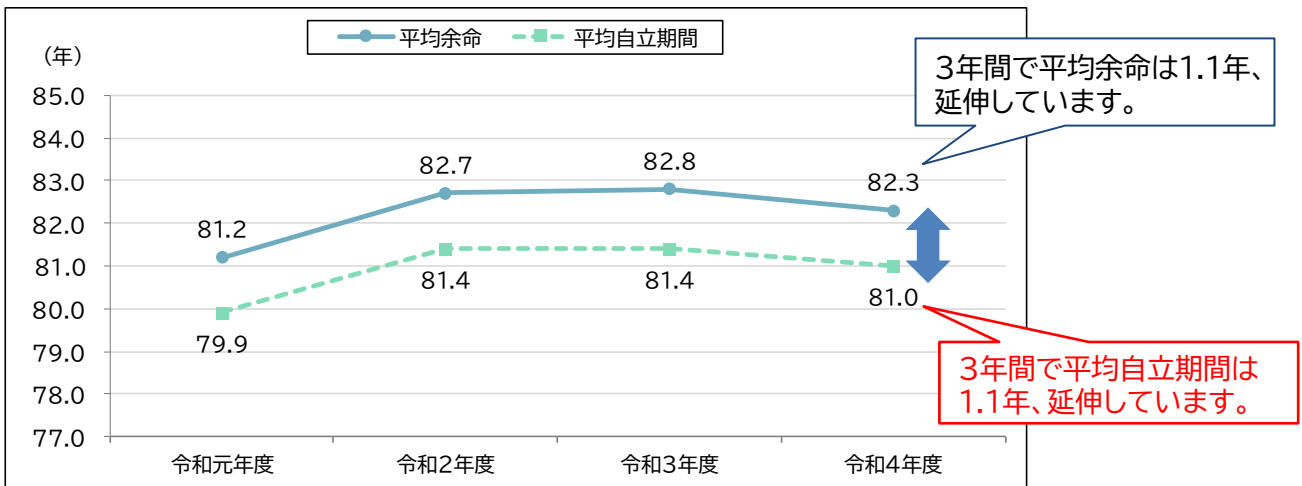
本市の令和元年度から令和4年度における平均余命と平均自立期間の状況を示したものです。男性における令和4年度の平均自立期間は令和元年度から1.1年延伸しています。女性における令和4年度の平均自立期間は令和元年度から0.9年延伸しています。

年度・男女別 平均余命と平均自立期間、日常生活に制限がある期間の平均

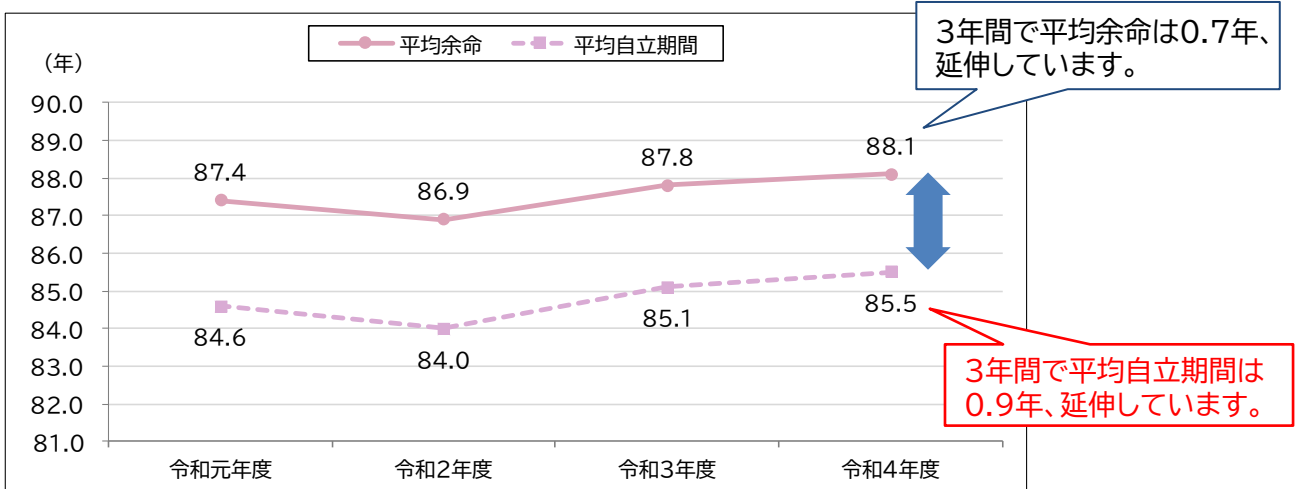
年度	男性			女性		
	平均余命(年)	平均自立期間(年)	日常生活に制限がある期間の平均(年)	平均余命(年)	平均自立期間(年)	日常生活に制限がある期間の平均(年)
令和元年度	81.2	79.9	1.3	87.4	84.6	2.8
令和2年度	82.7	81.4	1.3	86.9	84.0	2.9
令和3年度	82.8	81.4	1.4	87.8	85.1	2.7
令和4年度	82.3	81.0	1.3	88.1	85.5	2.6

出典:国保データベース(KDB)システム「地域の全体像の把握」

(男性)年度別 平均余命と平均自立期間



(女性)年度別 平均余命と平均自立期間



出典:国保データベース(KDB)システム「地域の全体像の把握」

## 4.死亡の状況

本市の令和元年度から令和4年度における、死亡の状況を年度別に示したものです。

### 年度別 男女・標準化死亡比

区分	男性				女性			
	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
安城市	91.6	91.6	95.6	95.6	99.7	99.7	102.3	102.3
愛知県	99.1	99.1	98.8	98.8	103.2	103.2	102.9	102.9
国	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

出典:国保データベース(KDB)システム「地域の全体像の把握」

#### 【標準化死亡比とは】

年齢調整を行い、死亡率を計算し、全国平均を100に換算したものです。100より低ければ年齢構成の差を考慮しても全国平均より死亡率が低いと言えます。

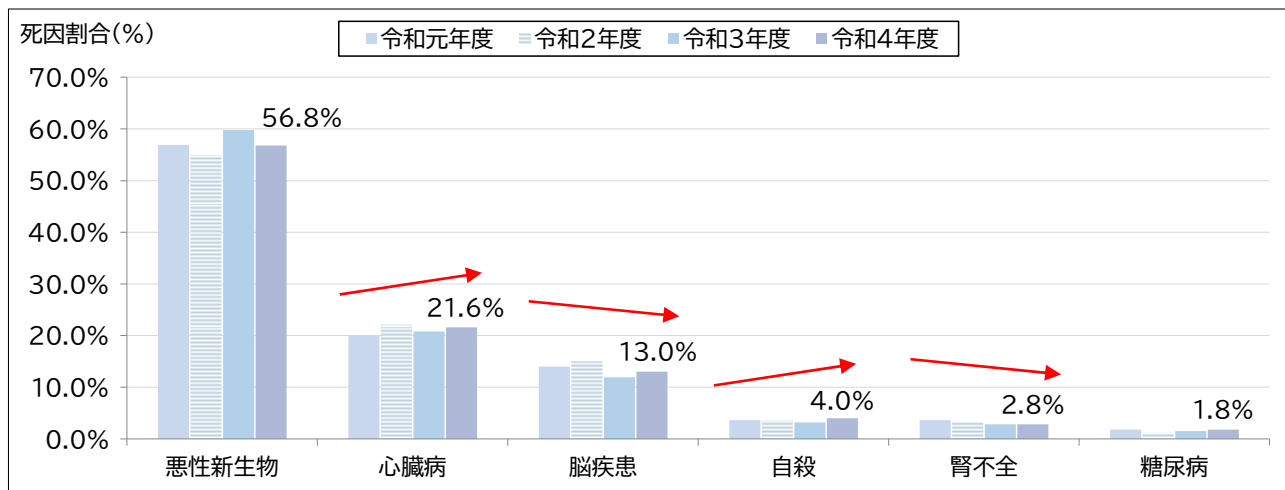
主たる死因の状況について、令和4年度を令和元年度と比較すると、心臓病と自殺を死因とする割合が増加傾向にあり、脳疾患と腎不全は減少傾向です。

### 年度別 主たる死因の状況

疾病項目	安城市							
	人数(人)				割合(%)			
	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
悪性新生物	413	403	428	407	56.9%	54.9%	59.8%	56.8%
心臓病	146	162	149	155	20.1%	22.1%	20.8%	21.6%
脳疾患	102	110	85	93	14.0%	15.0%	11.9%	13.0%
自殺	26	26	23	29	3.6%	3.5%	3.2%	4.0%
腎不全	26	24	20	20	3.6%	3.3%	2.8%	2.8%
糖尿病	13	9	11	13	1.8%	1.2%	1.5%	1.8%
合計	726	734	716	717				

出典:国保データベース(KDB)システム「地域の全体像の把握」

### 年度別 主たる死因の割合



出典:国保データベース(KDB)システム「地域の全体像の把握」

## 5.介護保険の状況

### (1)要介護(支援)認定率及び認定者の状況

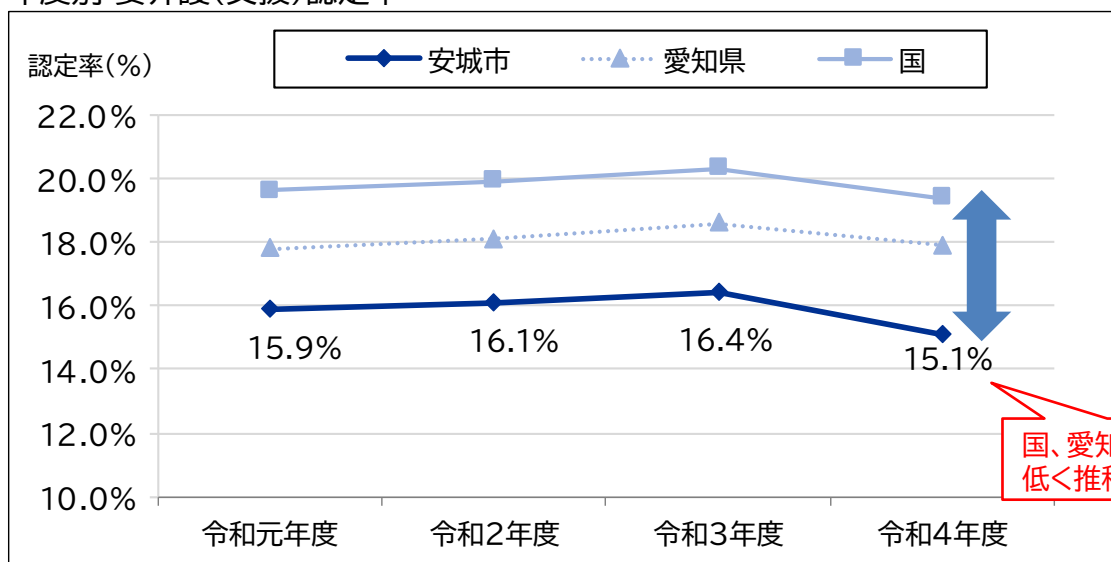
本市の令和元年度から令和4年度における、要介護(支援)認定率及び認定者数を年度別に示したものです。令和4年度認定率は令和元年度より0.8%減少しており、令和4年度の認定者数は令和元年度より219人増加しています。

年度別 要介護(支援)認定率及び認定者数

区分		認定率	認定者数(人)		
			第1号 (65歳以上)	第2号 (40歳～64歳)	
安城市	令和元年度	15.9%	5,893	5,702	191
	令和2年度	16.1%	6,107	5,897	210
	令和3年度	16.4%	6,126	5,919	207
	令和4年度	15.1%	6,112	5,921	191
愛知県	令和元年度	17.8%	323,560	315,239	8,321
	令和2年度	18.1%	331,844	323,435	8,409
	令和3年度	18.6%	338,040	329,640	8,400
	令和4年度	17.9%	343,048	334,453	8,595
国	令和元年度	19.6%	6,620,276	6,467,463	152,813
	令和2年度	19.9%	6,750,178	6,595,095	155,083
	令和3年度	20.3%	6,837,233	6,681,504	155,729
	令和4年度	19.4%	6,880,137	6,724,030	156,107

出典:国保データベース(KDB)システム「地域の全体像の把握」

年度別 要介護(支援)認定率



出典:国保データベース(KDB)システム「地域の全体像の把握」

## (2)要介護(支援)認定者の疾病別有病状況

本市の令和元年度から令和4年度における、要介護(支援)認定者の疾病別有病率を年度別に示したものです。令和4年度の認定者が有している疾病数の平均である3.0は、令和元年度の平均である2.9より増加しています。また、疾病別で見ると糖尿病、脂質異常症の有病率が増加傾向にあり、脳疾患は減少傾向にあります。

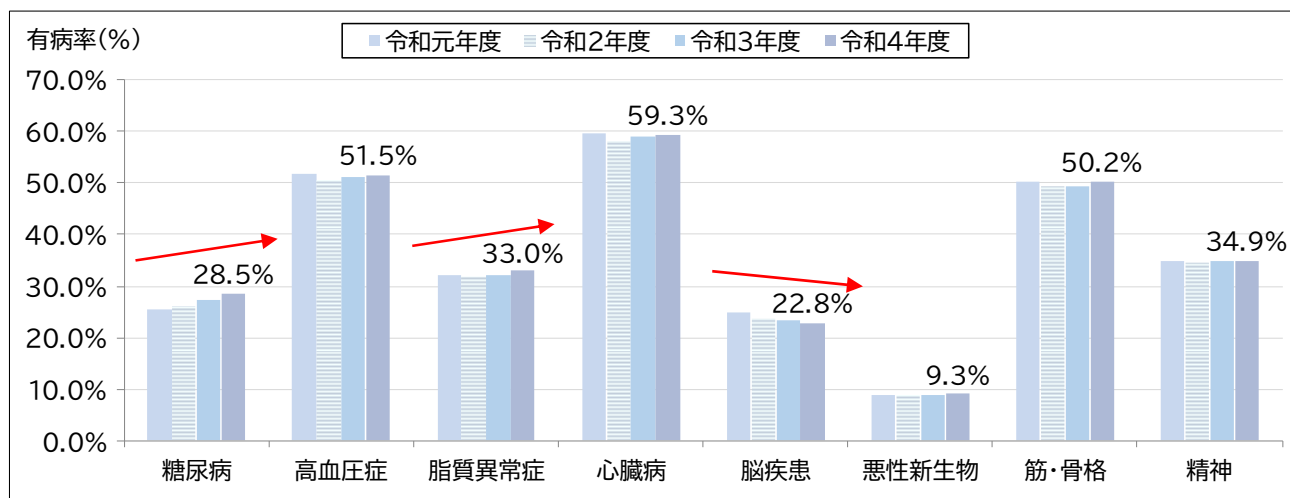
### 年度別 要介護(支援)認定者の疾病別有病状況

※各項目毎に上位5疾病を 網掛け 表示する。

区分	安城市							
	令和元年度	順位	令和2年度	順位	令和3年度	順位	令和4年度	順位
認定者数(人):A	5,893		6,107		6,126		6,112	
糖尿病	実人数(人)	1,552	1,637	1,762	1,776			
	有病率(%)	25.6%	26.0%	27.2%	28.5%			
高血圧症	実人数(人)	3,043	3,187	3,184	3,232			
	有病率(%)	51.8%	50.6%	51.2%	51.5%			
脂質異常症	実人数(人)	1,918	1,967	2,003	2,089			
	有病率(%)	32.1%	31.7%	32.1%	33.0%			
心臓病	実人数(人)	3,501	3,644	3,652	3,722			
	有病率(%)	59.5%	58.1%	58.9%	59.3%			
脳疾患	実人数(人)	1,436	1,466	1,428	1,428			
	有病率(%)	24.8%	23.6%	23.3%	22.8%			
悪性新生物	実人数(人)	509	563	574	602			
	有病率(%)	9.0%	8.9%	8.9%	9.3%			
筋・骨格	実人数(人)	2,942	3,075	3,091	3,129			
	有病率(%)	50.2%	49.2%	49.3%	50.2%			
精神	実人数(人)	2,069	2,168	2,122	2,166			
	有病率(%)	34.9%	34.6%	34.7%	34.9%			
各疾病の実人数計(人):B	16,970	17,707	17,816	18,144				
認定者が有している 疾病数の平均:B/A	2.9	2.9	2.9	3.0				

出典:国保データベース(KDB)システム「地域の全体像の把握」

### 年度別 要介護(支援)認定者の疾病別有病率



出典:国保データベース(KDB)システム「地域の全体像の把握」