

# 保 健 統 計 年 報

令 和 7 年 版

(令和6年統計資料)

仙台市健康福祉局

# 目 次

## 編集にあたって

集計方法について	1
用語の解説	1
比率の算出方法	4
<資料1>人口動態調査体系	5
<資料2>死因順位の選び方（死因簡単分類表）	6
<資料3>乳児死亡の死因順位の選び方（乳児死因簡単分類表）	7

## 第1章 概況

令和6年人口動態統計の概要	10
令和6年医事・薬事関連統計の概要	12
（付表）諸率の算出に用いた人口	13
人口動態総覧 都道府県別（21大都市再掲）	14
人口動態総覧〔率〕都道府県別（21大都市再掲）	16
<参考1>国勢調査実施年における諸表	18
<参考2>住民基本台帳による区、年齢（5歳階級）、男女別人口（日本人及び外国人）	20

## 第2章 人口動態統計

### 第1節 総覧

表1 人口動態推移〔実数〕（区別）	24
表2 人口動態推移〔率〕（区別）	28
表3 人口動態総覧〔実数〕〔率〕（区別）	32

### 第2節 出生統計

表4 出生数（月別、区別）	34
表5 出生数（体重別、区別）	35
表6 出生数（出生順位別、母の年齢階級別、区別）	36
表7 出生数（体重別、妊娠期間別、区別）	38

### 第3節 死亡統計

表8 死因順位別にみた死亡数、死亡率（人口10万対）（年次別（全市））	40
表9 死因順位別にみた死亡数、死亡率（人口10万対）（区別）	42
表10 死亡数（年齢階級別、選択死因分類別（主要な死因について））	44
表11 三大死因死亡数（年齢階級別）	46
表12 死亡数（月別、区別）	47
表13 死亡数（死因簡単分類別、年齢階級別（全市））	48

### 第4節 乳児、新生児死亡統計

表14 乳児（生後1年未満）死亡数（月別、性別）	53
--------------------------	----

表 1 5	新生児（生後 4 週未満）死亡数（月別、性別）	53
表 1 6	早期新生児（生後 1 週未満）死亡数（月別、性別）	53
表 1 7	乳児死亡数（生存期間別、死因別（全市））	54

#### 第 5 節 周産期死亡統計

表 1 8	周産期死亡数、周産期死亡率（出産千対）	55
表 1 9	周産期死亡数、周産期死亡率（出産千対）（区別）	55
表 2 0	周産期死亡数（死因別、妊娠期間別、区別）	55

#### 第 6 節 死産統計

表 2 1	死産数、死産率（出産千対）	56
表 2 2	死産数（月別）	56
表 2 3	死産数（死産児の体重別、妊娠期間別、区別）	56
表 2 4	死産数（死因別、妊娠期間別、区別）	57
表 2 5	死産数（妊娠期間別、母の年齢階層別、区別）	57
表 2 6	死産数（出産順位別、母の年齢階層別、区別）	57

#### 第 7 節 婚姻統計

表 2 7	婚姻数（月別、区別）	58
表 2 8	婚姻数（年齢階級別）	58

#### 第 8 節 離婚統計

表 2 9	離婚数（月別、区別）	59
表 3 0	離婚数（年齢階級別）	59

### 第 3 章 母体保護統計

表 3 1	人工妊娠中絶実施数	62
表 3 2	不妊手術統計	64

### 第 4 章 医事・薬事関連統計

表 3 3	医療施設数及び病床数（施設の種別別、区別）	66
表 3 4	病院数（病床の規模別、診療科目別、区別）	67
表 3 5	病院利用状況（病床の種別別）	68
表 3 6	医師数、歯科医師数、薬剤師数（主たる業務の種別、区別）	68
表 3 7	医師数（主たる業務の種別、性別、年齢階層別）	70
表 3 8	医師数の年次推移（主たる業務の種別（全市））	72
表 3 9	人口 10 万対医師数の年次推移（主たる業務の種別（全市））	74
表 4 0	歯科医師数（主たる業務の種別、性別、年齢階層別）	76
表 4 1	歯科医師数の年次推移（主たる業務の種別（全市））	78
表 4 2	人口 10 万対歯科医師数の年次推移（主たる業務の種別（全市））	80
表 4 3	薬剤師数（主たる業務の種別、性別、年齢階層別）	82
表 4 4	薬剤師数の年次推移（主たる業務の種別（全市））	84
表 4 5	人口 10 万対薬剤師数の年次推移（主たる業務の種別（全市））	86



# 編集にあたって

## 集計方法について

### 1 人口動態統計

厚生労働省の令和6年人口動態調査の調査票情報を利用し、仙台市分を集計した。

- ・仙台市に住所を有する日本人を対象に、令和6年1月1日から令和6年12月31日までに発生した出生、死亡、婚姻、離婚及び死産の全数を客体として集計した。
- ・出生、死亡、死産については、住所地によって集計した。
- ・婚姻については、夫の住所地によって集計した。
- ・離婚については、別居する前の住所地によって集計した。

### 2 母体保護統計

母体保護法の規定に基づいて、医師から都道府県知事へ報告された「不妊手術実施報告書」及び「人工妊娠中絶実施報告書」をもとに令和6年4月1日から令和7年3月31日までに発生した事象を客体として、医療機関の所在地によって集計した。

### 3 医療・薬事統計

厚生労働省の令和6年医療施設調査、病院報告、令和6年医師・歯科医師・薬剤師統計の公表結果を利用し、仙台市分を集計した。

## 用語の解説

### (1) 共通事項

#### 表章記号の注釈

1 計数のない場合	—
2 統計項目のあり得ない場合	・
3 計数不明又は計数を表章することが不適当な場合	…
4 比率が微小 (0.05 未満) の場合	0.0
5 減少数 (率) の場合	△

### (2) 人口動態統計

自然増減 出生数から死亡数を減じたものをいう。

出生産 出生と死産を合わせたものをいう。

低体重児 体重2,500グラム未満の出生児をいう。なお、平成6年までは体重2,500グラム以下を低体重児として集計していた (平成6年母子保健法の改正による)。

出生順位 同じ母親がこれまでに出産した児の総数 (妊娠満20週以後の死産胎を含む) について数えた順序をいう。

乳 児 死 亡	生後1年未満の死亡をいう。
新 生 児 死 亡	生後4週未満の死亡をいう。
早期新生児死亡	生後1週未満の死亡をいう。
死 産	妊娠満12週（妊娠第4月）以後の死児の出産をいい、死児とは、出産後において心臓脾動、随意筋の運動及び呼吸のいずれをも認めないものをいう。
自然死産と人工死産	人工死産とは、胎児の母体内生存が確実であるときに、人工的処置（胎児又は附属物に対する措置及び陣痛促進剤の使用）を加えたことにより死産に至った場合をいい、それ以外はすべて自然死産とする。 なお、人工的処置を加えた場合でも、次のものは自然死産とする。 (1) 胎児を出生させることを目的とした場合。 (2) 母体内の胎児が生死不明か、又は死亡している場合。
周 産 期 死 亡	妊娠満22週（154日）以後の死産に早期新生児死亡を加えたものをいう。 なお、平成6年までは妊娠満28週以後の死産と早期新生児死亡を合わせたものである。
妊 娠 期 間	出生、死産及び周産期死亡の妊娠期間は満週数による（昭和53年までは、数えによる妊娠期間）。
合計特殊出生率	15歳から49歳までの女性の年齢別出生率*を合計したもので、1人の女性がその年次の年齢別出生率で生むとしたときの、一生の間に生む子どもの数に相当する。 * 仙台市では5歳階級で算出。（算出方法の詳細は4頁「比率の算出方法」参照）

【合計特殊出生率に関する留意点】

- ・21大都市の合計特殊出生率について、厚生労働省では国勢調査年次のみ算出を行っている。
- ・合計特殊出生率の算出に用いる女性人口について、厚生労働省では国勢調査の確定数を用いているが、本市では毎年の算出を行うため、住民基本台帳の人口（日本人人口）を用いている（国勢調査年次においても同じ）。
- ・厚生労働省では合計特殊出生率を年齢各歳で算出している（平成27年以降）のに対し、本市では5歳階級で算出しているため、厚生労働省の公表数値と差異が生じることも考えられる。

(3) 医事・薬事統計

医 療 施 設	医療法（昭和23年法律第205号）に定める病院及び診療所（同法第5条の規定により診療所とみなされるものを含む。）をいう。ただし、保健所を除く。
病 院	医師又は歯科医師が、公衆又は特定多数者のため医業又は歯科医業を行う場所にあつて、20人以上の患者を入院させるための施設を有するものをいう。
精 神 病 院	精神病床のみを有する病院をいう。
一 般 病 院	精神病院及び結核療養所以外の病院をいう。

診 療 所	医師又は歯科医師が、公衆又は特定多人数のため医業又は歯科医業を行う場所であって、患者を入院させるための施設を有しないもの又は19人以下の患者を入院させるための施設を有するものをいう。
精 神 病 床	精神疾患を有する者を入院させるための病床をいう。
感 染 症 病 床	感染症の患者を入院させるための病床をいう。
結 核 病 床	結核の患者を入院させるための病床をいう。
療 養 病 床	病院の病床（精神病床、感染症病床、結核病床を除く。）又は一般診療所の病床のうち主として長期にわたり療養を必要とする患者を入院させるための病床をいう。
一 般 病 床	精神病床、感染症病床、結核病床、療養病床以外の病床をいう。

## 比率の算出方法

出生率＝	$\frac{\text{年間出生数}}{\text{10月1日現在人口}^{*1}}$	× 1,000
死亡率＝	$\frac{\text{年間死亡数}}{\text{10月1日現在人口}^{*1}}$	× 1,000
乳児死亡率＝	$\frac{\text{年間乳児死亡数(生後1年未満の死亡数)}}{\text{年間出生数}}$	× 1,000
新生児死亡率＝	$\frac{\text{年間新生児死亡数(生後4週未満の死亡数)}}{\text{年間出生数}}$	× 1,000
早期新生児死亡率＝	$\frac{\text{年間早期新生児死亡数(生後1週未満の死亡数)}}{\text{年間出生数}}$	× 1,000
自然増減率＝	$\frac{\text{年間自然増減数(年間出生数－年間死亡数)}}{\text{10月1日現在人口}^{*1}}$	× 1,000
死産率＝	$\frac{\text{年間死産数}}{\text{年間出産数(年間出生数＋年間死産数)}}$	× 1,000
周産期死亡率＝	$\frac{\text{年間周産期死亡数}}{\text{年間出生数＋妊娠満22週以後の死産数}}$	× 1,000
婚姻率＝	$\frac{\text{年間婚姻数}}{\text{10月1日現在人口}^{*1}}$	× 1,000
離婚率＝	$\frac{\text{年間離婚数}}{\text{10月1日現在人口}^{*1}}$	× 1,000
合計特殊出生率＝	$\frac{\text{母の5歳階級別出生数} \times 5}{\text{5歳年齢階級別女性人口}^{*2}}$	(15歳から49歳までの合計)

### 注意

数値は表示単位未満を四捨五入しているため、内訳の合計が総数に合わない場合がある。

\*1 「10月1日現在人口」は、以下の人口を用いている。

国勢調査実施年：国勢調査による日本人人口（全国分、宮城県分、全市分、各行政区分共通）

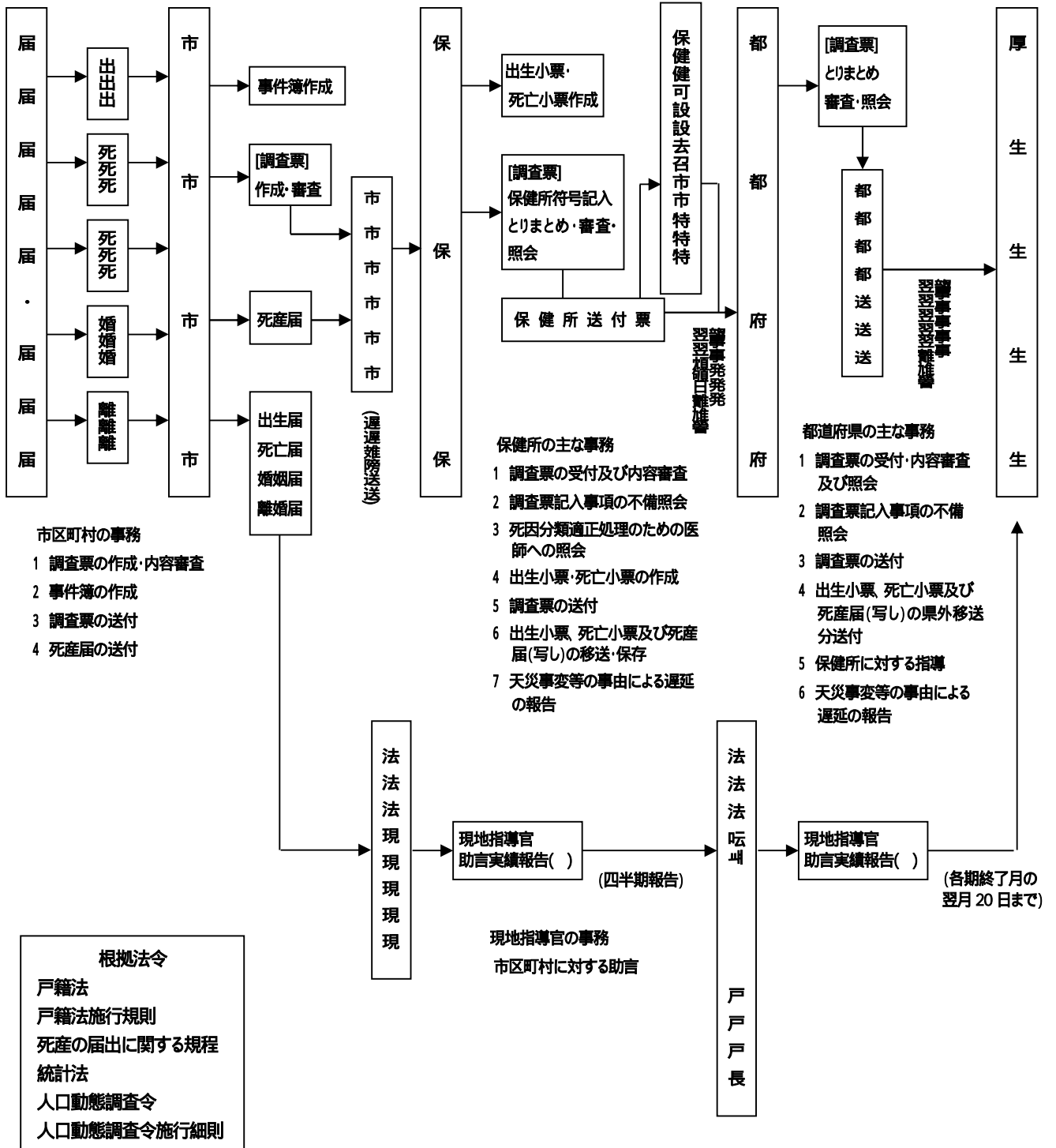
上記以外の年：全国分、宮城県分は推計人口（日本人人口）、

全市分は推計人口（総人口）、各行政区分は住民基本台帳人口（日本人人口）

\*2 合計特殊出生率の「5歳年齢階級別女性人口」は、10月1日現在の住民基本台帳人口（日本人人口）を用いている。

<資料1>

人口動態調査体系図



< 資料2 >

死因順位の選び方（死因簡単分類表）

国際疾病分類 ICD - 10（2013年版）準拠 令和6年6月1日以降適用

死因簡単 分類コード	分類名	死因簡単 分類コード	分類名
01000	感染症及び寄生虫症	07000	眼及び付属器の疾患
01100	腸管感染症	08000	耳及び乳様突起の疾患
01200	結核	09000	循環器系の疾患
01201	呼吸器結核	09100	高血圧性疾患
01202	その他の結核	09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患
01300	敗血症	09102	その他の高血圧性疾患
01400	ウイルス性肝炎	09200	心疾患(高血圧性を除く)
01401	B型ウイルス性肝炎	09201	慢性リウマチ性心疾患
01402	C型ウイルス性肝炎	09202	急性心筋梗塞
01403	その他のウイルス性肝炎	09203	その他の虚血性心疾患
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患
01600	その他の感染症及び寄生虫症	09205	心筋症
02000	新生物 腫瘍	09206	不整脈及び伝導障害
02100	悪性新生物 腫瘍	09207	心不全
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物 腫瘍	09208	その他の心疾患
02102	食道の悪性新生物 腫瘍	09300	脳血管疾患
02103	胃の悪性新生物 腫瘍	09301	くも膜下出血
02104	結腸の悪性新生物 腫瘍	09302	脳内出血
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性 新生物 腫瘍	09303	脳梗塞
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物 腫瘍	09304	その他の脳血管疾患
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物 腫瘍	09400	大動脈瘤及び解離
02108	膵の悪性新生物 腫瘍	09500	その他の循環器系の疾患
02109	喉頭の悪性新生物 腫瘍	10000	呼吸器系の疾患
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物 腫瘍	10100	インフルエンザ
02111	皮膚の悪性新生物 腫瘍	10200	肺炎
02112	乳房の悪性新生物 腫瘍	10300	急性気管支炎
02113	子宮の悪性新生物 腫瘍	10400	慢性閉塞性肺疾患
02114	卵巣の悪性新生物 腫瘍	10500	喘息
02115	前立腺の悪性新生物 腫瘍	10600	その他の呼吸器系の疾患
02116	膀胱の悪性新生物 腫瘍	10601	誤嚥性肺炎
02117	中枢神経系の悪性新生物 腫瘍	10602	間質性肺疾患
02118	悪性リンパ腫	10603	その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)
02119	白血病	11000	消化器系の疾患
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び 関連組織の悪性新生物<腫瘍>	11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	11200	ヘルニア及び腸閉塞
02200	その他の新生物<腫瘍>	11300	肝疾患
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	11301	肝硬変(アルコール性を除く)
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	11302	その他の肝疾患
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	11400	その他の消化器系の疾患
03100	貧血	12000	皮膚及び皮下組織の疾患
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	13000	筋骨格系及び結合組織の疾患
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	14000	腎尿路生殖器系の疾患
04100	糖尿病	14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	14200	腎不全
05000	精神及び行動の障害	14201	急性腎不全
05100	血管性及び詳細不明の認知症	14202	慢性腎臓病
05200	その他の精神及び行動の障害	14203	詳細不明の腎不全
06000	神経系の疾患	14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患
06100	髄膜炎		
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群		
06300	パーキンソン病		
06400	アルツハイマー病		
06500	その他の神経系の疾患		

死因簡単分類コード	分類名	死因簡単分類コード	分類名
15000	妊娠、分娩及び産じょく	18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
16000	周産期に発生した病態	20000	傷病及び死亡の外因
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	20100	不慮の事故
16200	出産外傷	20101	交通事故
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	20102	転倒・転落・墜落
16400	周産期に特異的な感染症	20103	不慮の溺死及び溺水
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	20104	不慮の窒息
16600	その他の周産期に発生した病態	20105	煙、火及び火炎への曝露
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露
17100	神経系の先天奇形	20107	その他の不慮の事故
17200	循環器系の先天奇形	20200	自殺
17201	心臓の先天奇形	20300	他殺
17202	その他の循環器系の先天奇形	20400	その他の外因
17300	消化器系の先天奇形	22000	特殊目的用コード
17400	その他の先天奇形及び変形	22100	重症急性呼吸器症候群[SARS]
17500	染色体異常、他に分類されないもの	22200	その他の特殊目的用コード
18000	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	22201	新型コロナウイルス感染症
18100	老衰	22202	新型コロナウイルス感染症ワクチン
18200	乳幼児突然死症候群	22203	その他の特殊目的用コード(22201及び22202を除く)

< 資料3 >

乳児死亡の死因順位の選び方（乳児死因簡単分類表）

国際疾病分類 ICD - 10（2013年版）準拠 平成29年1月1日以降適用

乳児死因簡単分類コード	分類名	乳児死因簡単分類コード	分類名
Ba01	腸管感染症	Ba31	新生児の細菌性敗血症
Ba02	敗血症	Ba32	その他の周産期に特異的な感染症
Ba03	麻疹	Ba33	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害
Ba04	ウイルス肝炎	Ba34	その他の周産期に発生した病態
Ba05	その他の感染症及び寄生虫症	Ba35	先天奇形、変形及び染色体異常
Ba06	悪性新生物<腫瘍>	Ba36	神経系の先天奇形
Ba07	白血病	Ba37	心臓の先天奇形
Ba08	その他の悪性新生物<腫瘍>	Ba38	その他の循環器系の先天奇形
Ba09	その他の新生物<腫瘍>	Ba39	呼吸器系の先天奇形
Ba10	栄養失調症及びその他の栄養欠乏症	Ba40	消化器系の先天奇形
Ba11	代謝障害	Ba41	筋骨格系の先天奇形及び変形
Ba12	髄膜炎	Ba42	その他の先天奇形及び変形
Ba13	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	Ba43	染色体異常、他に分類されないもの
Ba14	脳性麻痺	Ba44	乳幼児突然死症候群
Ba15	心疾患（高血圧性を除く）	Ba45	その他のすべての疾患
Ba16	脳血管疾患	Ba46	不慮の事故
Ba17	インフルエンザ	Ba47	交通事故
Ba18	肺炎	Ba48	転倒・転落
Ba19	喘息	Ba49	不慮の溺死及び溺水
Ba20	ヘルニア及び腸閉塞	Ba50	胃内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物等の誤えん<吸引>
Ba21	肝疾患	Ba51	その他の不慮の窒息
Ba22	腎不全	Ba52	煙、火及び火炎への曝露
Ba23	周産期に発生した病態	Ba53	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露
Ba24	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	Ba54	その他の不慮の事故
Ba25	出産外傷	Ba55	他殺
Ba26	出生時仮死	Ba56	その他の外因
Ba27	新生児の呼吸窮<促> 迫		
Ba28	周産期に発生した肺出血		
Ba29	周産期に発生した心血管障害		
Ba30	その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害		



# 第1章 概

況

## 令和6年人口動態統計の概要

### 出生

出生数は6,139人で、前年の6,617人より478人減少した。また出生率(人口千対)は5.6で前年の6.0を0.4下回った。区毎の出生数は、青葉区1,597人(△58人)、宮城野区1,220人(△43人)、若林区847人(△121人)、太白区1,487人(△144人)、泉区988人(△112人)となった。(括弧内は対前年増減数)

合計特殊出生率は1.0であり、前年の1.05を0.05下回った。

### 死亡

死亡数は11,286人で、前年の11,164人より122人増加した。また死亡率(人口千対)は10.3で前年の10.2を0.1上回った。区毎の死亡数は、青葉区3,194人(+76人)、宮城野区1,795人(△95人)、若林区1,380人(+61人)、太白区2,680人(+89人)、泉区2,237人(△9人)となった。(括弧内は対前年増減数)

死因別にみると、悪性新生物<腫瘍>の死亡数は2,896人(死亡総数に占める割合は26.9%)と前年と同様死因順位第1位となった。第2位が老衰、第3位が心疾患(高血圧性を除く)となった。また、乳児死亡は9人で、前年より4人減少し、新生児死亡は3人で、前年より6人減少となった。

出生と死亡の差である自然増減数は△5,147人で、前年の△4,547人より600人減少し、自然増減率(人口千対)は△4.7で前年の△3.5を1.2下回った。

### 死産

死産数は149胎で、前年の154胎より7胎減少し、死産率(出産千対)は23.7で、前年の22.7を1上回った。

### 婚姻

婚姻件数は4,878件で前年の4,622件より256件増加した。

### 離婚

離婚件数は1,559件で前年の1,485件より74件増加した。

## 時間でみた人口動態(仙台市)

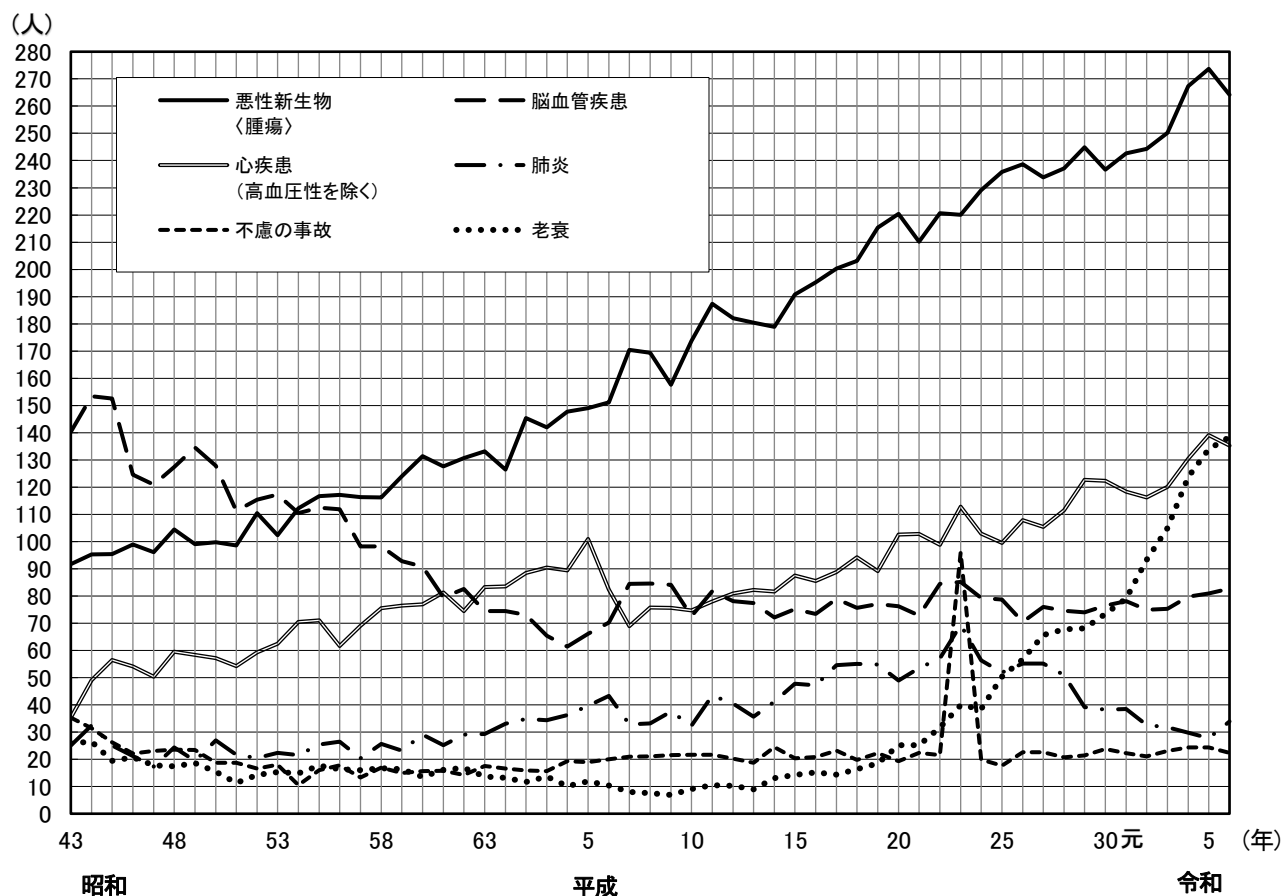
		件 数	発 生 間 隔	1日当たりの件数
出 生		6,139	85.6 分に 1 人	16.82
死 亡		11,286	46.6 分に 1 人	30.92
乳 児 死 亡		9	40.6 日に 1 人	0.02
新 生 児 死 亡		3	121.7 日に 1 人	0.01
死 産		149	58.8 時間 に 1 胎	0.41
婚 姻		4,878	1.8 時間 に 1 組	13.36
離 婚		1,559	5.6 時間 に 1 組	4.27
主要死因	悪性新生物(腫瘍)	2,896	3.02 時間 に 1 人	7.93
	老 衰	1,517	5.77 時間 に 1 人	4.16
	心疾患(高血圧性を除く)	1,483	5.91 時間 に 1 人	4.06
	脳血管疾患	906	9.67 時間 に 1 人	2.48
	誤嚥性肺炎	363	24.13 時間 に 1 人	0.99

## 出生数及び合計特殊出生率の年次推移

	令和 2 年	令和 3 年	令和 4 年	令和 5 年	令和 6 年
出生数	7,843	7,310	7,026	6,617	6,139
合計特殊出生率	1.20	1.13	1.10	1.05	1.00

※合計特殊出生率は、2 頁【合計特殊出生率に関する留意点】に示すとおり、本市と厚生労働省とで計算方法が異なるため、本表に掲げる値と厚生労働省の公表数値に相違が発生する場合があります。

## 主要死因別にみた死亡率(人口 10 万対)の年次推移



## 令和6年 医事・薬事関連統計の概要

### 医療施設数

令和6年10月1日現在の病院数は56施設で前年と同じであった。

一般診療所数は963施設で前年の950施設より13施設増加した。

歯科診療所数は596施設で前年の599施設より3施設減少した。

### 病床数

令和6年10月1日現在の病院の病床数は12,428床で前年の12,432床より4床減少した。

一般診療所の病床数は441床で前年の455床より14床減少した。

病院の病床数を種類別にみると、一般病床が8,830床で全体の71.0%、精神病床が2,651床で21.3%、療養病床が937床で7.5%、感染症病床が10床で0.1%となった。

### 医師・歯科医師・薬剤師数

#### 医師

届出医師数は4,256人で、前回調査である令和4年の4,116人より140人増加し、人口10万対は388.3人で令和4年の374.5人より13.8人増加した。

#### 歯科医師

届出歯科医師数は1,266人で前回調査である令和4年の1,275人より9人減少した。人口10万対は115.5人で令和4年の116.0人より0.5人減少した。

#### 薬剤師

届出薬剤師数は3,601人で、前回調査である令和4年の3,447人より154人増加し、人口10万対は328.6人で令和4年の313.6人より15人増加した。

(付 表)

諸率の算出に用いた人口

都道府県・男女別人口（日本人人口）

都道府県	総数	男	女
全 国	120 295 592	58 449 924	61 845 668
北海道	4 980 000	2 351 000	2 629 000
青 森	1 157 000	546 000	611 000
岩 手	1 134 000	548 000	586 000
宮 城	2 219 000	1 082 000	1 137 000
秋 田	891 000	422 000	469 000
山 形	1 001 000	487 000	514 000
福 島	1 724 000	853 000	872 000
茨 城	2 716 000	1 355 000	1 362 000
栃 木	1 830 000	914 000	916 000
群 馬	1 811 000	894 000	917 000
埼 玉	7 083 000	3 509 000	3 574 000
千 葉	6 057 000	2 998 000	3 059 000
東 京	13 463 000	6 599 000	6 864 000
神奈川	8 941 000	4 430 000	4 512 000
新 潟	2 078 000	1 011 000	1 066 000
富 山	974 000	474 000	500 000
石 川	1 079 000	523 000	556 000
福 井	721 000	353 000	368 000
山 梨	769 000	378 000	391 000
長 野	1 945 000	953 000	992 000
岐 阜	1 846 000	896 000	950 000
静 岡	3 411 000	1 682 000	1 729 000
愛 知	7 160 000	3 565 000	3 595 000
三 重	1 649 000	804 000	845 000
滋 賀	1 360 000	669 000	691 000
京 都	2 441 000	1 162 000	1 279 000
大 阪	8 453 000	4 032 000	4 421 000
兵 庫	5 204 000	2 468 000	2 737 000
奈 良	1 267 000	595 000	672 000
和歌山	871 000	411 000	460 000
鳥 取	525 000	252 000	273 000
島 根	631 000	306 000	325 000
岡 山	1 795 000	863 000	932 000
広 島	2 655 000	1 286 000	1 369 000
山 口	1 260 000	599 000	661 000
徳 島	678 000	325 000	353 000
香 川	899 000	434 000	465 000
愛 媛	1 259 000	597 000	661 000
高 知	649 000	307 000	342 000
福 岡	4 989 000	2 359 000	2 630 000
佐 賀	777 000	369 000	408 000
長 崎	1 237 000	583 000	654 000
熊 本	1 669 000	793 000	877 000
大 分	1 066 000	507 000	559 000
宮 崎	1 021 000	483 000	538 000
鹿 児 島	1 513 000	717 000	796 000
沖 縄	1 437 000	705 000	732 000

資料：「人口推計（2024年10月1日現在）」（総務省統計局）

特別区 - 指定都市・男女別人口（総人口）

特別区 - 指定都市 (再掲)	総数	男	女
東京都の区部	9 874 000	4 841 000	5 033 000
札幌市	1 968 000	917 000	1 051 000
仙台市	1 096 000	530 000	566 000
さいたま市	1 350 000	669 000	681 000
千葉市	985 000	484 000	500 000
横浜市	3 771 000	1 859 000	1 912 000
川崎市	1 552 000	781 000	771 000
相模原市	724 000	360 000	363 000
新潟市	766 000	368 000	398 000
静岡市	672 000	327 000	345 000
浜松市	775 000	386 000	390 000
名古屋市	2 331 000	1 144 000	1 187 000
京都市	1 437 000	678 000	759 000
大阪市	2 792 000	1 343 000	1 449 000
堺市	807 000	383 000	424 000
神戸市	1 492 000	700 000	793 000
岡山市	713 000	343 000	370 000
広島市	1 180 000	569 000	611 000
北九州市	908 000	429 000	479 000
福岡市	1 657 000	782 000	875 000
熊本市	737 000	349 000	389 000

資料：各指定都市及び東京都が推計し、厚生労働省が千人未満を四捨五入した令和6年10月1日現在の総人口である。

仙台市・男女別人口（日本人人口）

	人 口 (人)		
	総数	男	女
総数	1 051 416	507 776	543 640
青葉区	288 345	137 786	150 559
宮城野区	185 194	90 243	94 951
若林区	136 566	66 577	69 989
太白区	232 177	111 969	120 208
泉区	205 796	99 173	106 623

資料：令和6年10月1日現在の住民基本台帳（日本人人口）  
（仙台市まちづくり政策局政策企画課）

人口動態総覧 都道府県別（特別区 - 指定都市再掲）

都道府県 <sup>1)</sup>	出生数			死亡数			(再掲)			新生児 死亡数
	総数	男	女	総数	男	女	乳児死亡数			
							総数	男	女	
全 国	686 173	351 451	334 722	1 605 378	819 709	785 669	1 266	647	619	637
北海道	22 658	11 543	11 115	76 669	37 927	38 742	52	34	18	33
青森	5 099	2 575	2 524	20 511	10 080	10 431	11	4	7	7
岩手	4 896	2 473	2 423	19 677	9 752	9 925	8	6	2	3
宮城	11 242	5 797	5 445	29 004	14 653	14 351	21	11	10	7
秋田	3 282	1 671	1 611	17 421	8 204	9 217	3	-	3	1
山形	4 699	2 411	2 288	16 871	8 204	8 667	11	5	6	8
福島	8 216	4 202	4 014	27 338	13 598	13 740	18	9	9	9
茨城	13 976	7 140	6 836	38 942	20 447	18 495	36	15	21	17
栃木	9 262	4 772	4 490	25 557	13 275	12 282	16	8	8	8
群馬	9 334	4 714	4 620	27 251	14 212	13 039	19	11	8	14
埼玉	39 956	20 571	19 385	86 383	46 607	39 776	57	35	22	21
千葉	33 763	17 399	16 364	75 159	40 465	34 694	53	21	32	20
東京	84 207	42 988	41 219	140 329	72 394	67 935	113	63	50	53
神奈川	51 423	26 542	24 881	102 079	53 801	48 278	112	70	42	54
新潟	9 941	5 023	4 918	33 059	16 499	16 560	22	7	15	13
富山	5 078	2 574	2 504	15 184	7 476	7 708	6	1	5	5
石川	6 078	3 012	3 066	15 034	7 300	7 734	7	1	6	2
福井	4 383	2 230	2 153	10 510	5 118	5 392	3	2	1	2
山梨	4 153	2 100	2 053	11 206	5 638	5 568	7	3	4	3
長野	10 513	5 448	5 065	28 908	14 359	14 549	18	11	7	7
岐阜	9 831	5 090	4 741	26 392	13 409	12 983	21	7	14	10
静岡	17 439	8 923	8 516	49 100	25 145	23 955	17	10	7	11
愛知	45 514	23 293	22 221	82 618	43 856	38 762	90	45	45	49
三重	8 896	4 598	4 298	24 004	12 273	11 731	10	4	6	3
滋賀	8 795	4 575	4 220	15 523	8 077	7 446	19	6	13	15
京都	12 938	6 667	6 271	31 281	15 678	15 603	24	12	12	11
大阪	53 351	27 391	25 960	108 534	57 258	51 276	90	49	41	48
兵庫	30 535	15 615	14 920	67 956	34 742	33 214	64	30	34	41
奈良	6 697	3 383	3 314	17 379	8 859	8 520	22	14	8	7
和歌山	4 457	2 310	2 147	14 586	7 163	7 423	14	5	9	5
鳥取	3 092	1 589	1 503	8 032	3 948	4 084	5	4	1	3
島根	3 622	1 839	1 783	10 440	4 983	5 457	3	2	1	1
岡山	10 926	5 524	5 402	25 574	12 768	12 806	20	11	9	9
広島	15 765	8 059	7 706	35 599	17 900	17 699	37	13	24	18
山口	6 777	3 437	3 340	21 272	10 256	11 016	10	6	4	6
徳島	3 547	1 834	1 713	11 333	5 527	5 806	6	2	4	4
香川	5 059	2 614	2 445	13 778	6 885	6 893	10	3	7	7
愛媛	6 557	3 265	3 292	20 407	9 947	10 460	6	2	4	4
高知	3 108	1 594	1 514	11 439	5 480	5 959	7	3	4	5
福岡	32 280	16 628	15 652	62 933	31 173	31 760	78	45	33	40
佐賀	4 824	2 436	2 388	11 381	5 515	5 866	13	6	7	4
長崎	7 000	3 603	3 397	19 969	9 650	10 319	14	8	6	7
熊本	10 337	5 261	5 076	24 660	11 924	12 736	25	11	14	14
大分	5 957	3 062	2 895	16 789	8 209	8 580	11	4	7	6
宮崎	6 000	3 053	2 947	16 446	8 103	8 343	13	8	5	4
鹿児島	8 939	4 560	4 379	24 426	11 958	12 468	19	8	11	5
沖縄	11 753	6 051	5 702	15 458	8 276	7 182	23	12	11	12
外国 不詳	18 .	12 .	6 .	134 843	82 656	52 187	1 1	- -	1 1	- 1
(再掲)										
東京都の区部	61 449	31 328	30 121	92 337	47 480	44 857	89	52	37	42
札幌市	9 586	4 917	4 669	24 576	12 032	12 544	24	14	10	17
仙台市	6 139	3 171	2 968	11 286	5 683	5 603	9	5	4	3
さいたま市	8 973	4 651	4 322	13 692	7 237	6 455	15	9	6	4
千葉市	5 232	2 735	2 497	11 471	6 335	5 136	5	2	3	3
横浜市	21 288	11 064	10 224	40 378	21 214	19 164	45	26	19	22
川崎市	10 391	5 314	5 077	13 969	7 459	6 510	22	14	8	11
相模原市	3 747	2 018	1 729	8 201	4 458	3 743	7	6	1	5
新潟市	4 079	2 041	2 038	10 660	5 393	5 267	10	3	7	7
静岡市	3 396	1 743	1 653	9 382	4 771	4 611	3	2	1	3
浜松市	4 288	2 180	2 108	10 044	5 139	4 905	6	2	4	3
名古屋市	14 795	7 577	7 218	26 621	13 966	12 655	29	11	18	16
京都市	7 090	3 593	3 497	16 977	8 412	8 565	10	4	6	4
大阪市	17 164	8 826	8 338	33 945	18 113	15 832	35	16	19	18
堺市	4 907	2 429	2 478	10 655	5 567	5 088	9	5	4	6
神戸市	7 886	4 051	3 835	18 220	9 176	9 044	14	8	6	9
岡山市	4 593	2 314	2 279	8 223	4 104	4 119	7	4	3	3
広島市	7 484	3 861	3 623	12 598	6 434	6 164	14	8	6	5
北九州市	5 267	2 698	2 569	13 277	6 481	6 796	14	7	6	6
福岡市	11 467	5 961	5 506	15 164	7 600	7 564	23	16	7	10
熊本市	5 110	2 596	2 514	8 647	4 231	4 416	12	5	7	7

注：1) 都道府県別の表章は、出生は子の住所、死亡は死亡者の住所、死産は母の住所、婚姻は夫の住所、離婚は別居する前の住所による。

(厚生労働省「令和6年人口動態統計」)  
(単位：人，胎，組)

自然増減数	死産数			周産期死亡数			婚姻件数	離婚件数	都道府県 <sup>1)</sup>
	総数	自然死産	人工死産	総数	妊娠22週以上の死	満期以降の新生児死			
919 205	119	59	60	14	12	2	3 917	1 364	全 国
54 011	464	195	269	68	50	18	16 042	5 106	北 海 道
15 412	192	77	115	23	14	9	9 659	2 148	青 森 県
14 781	95	37	58	9	7	2	2 696	1 110	岩 手 県
17 762	82	39	43	15	14	1	2 632	958	宮 城 県
14 139	63	30	33	12	10	2	2 499	955	秋 田 県
12 172	72	39	33	14	12	2	2 958	982	山 形 県
19 122	297	142	155	40	29	11	12 292	3 797	福 島 県
24 966	152	65	87	18	16	2	5 773	2 100	茨 城 県
16 295	408	141	267	59	46	13	16 791	5 327	栃 木 県
17 917	95	38	57	15	9	6	3 367	1 353	群 馬 県
46 427	174	82	92	27	22	5	5 580	2 327	埼 玉 県
41 396	122	54	68	21	18	3	3 073	1 190	千 葉 県
56 122	176	79	97	21	16	5	4 992	1 808	東 京 都
50 656	137	60	77	27	21	6	3 569	1 514	神 奈 川 県
23 118	269	92	177	37	31	6	8 901	2 790	新 潟 県
10 106	119	50	69	15	10	5	3 170	1 285	富 山 県
8 956									石 川 県
6 127	103	49	54	21	16	5	2 620	942	福 井 県
7 053	94	50	44	19	15	4	2 763	1 118	山 梨 県
18 395	217	93	124	34	28	6	6 600	2 748	長 野 県
16 561	207	99	108	44	32	12	6 076	2 602	岐 阜 県
31 661	429	208	221	80	68	12	12 387	5 028	静 岡 県
37 104	924	475	449	152	120	32	31 759	10 928	愛 知 県
15 108	185	85	100	31	27	4	6 039	2 515	三 重 県
6 728	177	94	83	36	29	7	5 230	1 943	滋 賀 県
18 343	268	130	138	36	29	7	8 731	3 561	京 都 府
55 183	1 101	536	565	181	142	39	38 513	14 556	大 阪 府
37 421	600	303	297	85	77	8	19 629	8 060	兵 庫 県
10 682	132	67	65	19	16	3	4 019	1 751	奈 良 県
10 129	96	41	55	16	13	3	2 944	1 466	和 歌 山 県
4 940	68	34	34	9	7	2	1 810	781	鳥 取 県
6 818	65	41	24	11	7	4	2 095	799	島 根 県
14 648	222	102	120	40	34	6	6 781	2 750	岡 山 県
19 834	330	148	182	53	46	7	10 083	4 103	広 島 県
14 495	136	72	64	18	16	2	4 145	1 873	山 口 県
7 786	74	29	45	10	9	1	2 277	956	徳 島 県
8 719	104	54	50	18	13	5	3 296	1 424	香 川 県
13 850	133	57	76	20	18	2	4 158	1 953	愛 媛 県
8 331	84	34	50	9	8	1	1 985	1 065	高 知 県
30 653	787	357	430	104	86	18	20 549	8 512	福 岡 県
6 557	108	52	56	16	12	4	2 730	1 150	佐 賀 県
12 969	155	78	77	36	29	7	4 074	1 788	長 崎 県
14 323	231	98	133	34	27	7	5 772	2 663	熊 本 県
10 832	132	55	77	16	14	2	3 689	1 695	大 分 県
10 446	166	77	89	19	16	3	3 592	1 796	宮 崎 県
15 487	225	102	123	30	25	5	5 111	2 500	鹿 児 島 県
3 705	312	165	147	29	22	7	6 316	3 170	沖 縄 県
116	7	5	2	-	-	-	.	.	外 国
.	5	5	-	3	2	1	.	.	不 詳
									(再掲)
30 888	1 437	583	854	186	159	27	56 920	14 273	東京都の区部
14 990	274	105	169	38	33	5	7 908	3 558	札幌市
5 147	154	75	79	26	21	5	4 622	1 485	仙台市
4 719	164	69	95	34	29	5	5 825	1 841	さいたま市
6 239	112	57	55	18	14	4	3 772	1 420	千葉市
19 090	502	219	283	108	86	22	15 648	5 319	横浜市
3 578	224	82	142	28	18	10	8 964	2 166	川崎市
4 454	101	35	66	12	9	3	2 632	1 065	相模原市
6 581	105	54	51	18	16	2	2 580	910	新潟市
5 986	87	38	49	13	11	2	2 450	880	静岡市
5 756	95	51	44	14	13	1	2 928	1 051	浜松市
11 826	327	166	161	50	40	10	11 499	3 698	名古屋市
9 887	155	76	79	19	17	2	5 477	2 071	京都市
16 781	391	191	200	60	46	14	16 056	5 057	大阪市
5 748	99	47	52	11	8	3	3 110	1 345	堺市
10 334	174	71	103	20	19	1	5 692	2 363	神戸市
3 630	102	50	52	21	19	2	3 020	1 097	岡山市
5 114	156	70	86	27	23	4	5 007	1 850	広島市
8 010	138	72	66	20	16	4	3 614	1 602	北九州市
3 697	245	98	147	28	25	3	8 329	2 621	福岡市
3 537	113	46	67	17	15	2	2 992	1 153	熊本市

人口動態総覧[率] 都道府県別(特別区一指定都市再掲)

都道府県 <sup>1)</sup>	出生率 (人口千対) <sup>3)</sup>	死亡率 (人口千対) <sup>3)</sup>	乳児死亡率 (出生千対)	新生児死亡率 (出生千対)	自然増減率 (人口千対) <sup>3)</sup>	死産率 <sup>4)</sup> (出産千対)		
						総数	自然死産率	人工死産率
全 国 <sup>2)</sup>	5.7	13.3	1.8	0.9	△ 7.6	21.8	9.8	12.1
北 海 道	4.5	15.4	2.3	1.5	△ 10.8	25.8	10.7	15.2
青 森 県	4.4	17.7	2.2	1.4	△ 13.3	22.2	9.2	13.0
岩 手 県	4.3	17.4	1.6	0.6	△ 13.0	24.5	11.0	13.5
宮 城 県	5.1	13.1	1.9	0.6	△ 8.0	24.6	10.7	13.9
秋 田 県	3.7	19.6	0.9	0.3	△ 15.9	23.5	13.7	9.8
山 形 県	4.7	16.9	2.3	1.7	△ 12.2	19.4	10.9	8.6
福 島 県	4.8	15.9	2.2	1.1	△ 11.1	22.7	10.3	12.4
茨 城 県	5.1	14.3	2.6	1.2	△ 9.2	23.4	10.1	13.3
栃 木 県	5.1	14.0	1.7	0.9	△ 8.9	22.0	9.4	12.6
群 馬 県	5.2	15.0	2.0	1.5	△ 9.9	24.4	10.6	13.8
埼 玉 県	5.6	12.2	1.4	0.5	△ 6.6	24.5	10.4	14.1
千 葉 県	5.6	12.4	1.6	0.6	△ 6.8	22.0	10.5	11.5
東 京 都	6.3	10.4	1.3	0.6	△ 4.2	22.5	8.8	13.7
神 奈 川 県	5.8	11.4	2.2	1.1	△ 5.7	21.9	9.2	12.7
新 潟 県	4.8	15.9	2.2	1.3	△ 11.1	21.6	10.0	11.5
富 山 県	5.2	15.6	1.2	1.0	△ 10.4	15.1	6.4	8.7
石 川 県	5.6	13.9	1.2	0.3	△ 8.3	18.6	10.5	8.1
福 山 県	6.1	14.6	0.7	0.5	△ 8.5	21.2	10.7	10.5
山 梨 県	5.4	14.6	1.7	0.7	△ 9.2	23.7	10.1	13.6
長 野 県	5.4	14.9	1.7	0.7	△ 9.5	18.4	8.8	9.6
岐 阜 県	5.3	14.3	2.1	1.0	△ 9.0	20.0	9.9	10.2
静 岡 県	5.1	14.4	1.0	0.6	△ 9.3	17.1	8.8	8.3
愛 知 県	6.4	11.5	2.0	1.1	△ 5.2	20.1	9.6	10.5
三 重 県	5.4	14.6	1.1	0.3	△ 9.2	21.0	8.6	12.4
滋 賀 県	6.5	11.4	2.2	1.7	△ 4.9	20.5	11.0	9.5
京 都 府	5.3	12.8	1.9	0.9	△ 7.5	21.2	9.6	11.6
大 阪 府	6.3	12.8	1.7	0.9	△ 6.5	20.1	8.2	11.8
兵 庫 県	5.9	13.1	2.1	1.3	△ 7.2	19.8	10.3	9.5
奈 良 県	5.3	13.7	3.3	1.0	△ 8.4	21.2	10.2	11.0
和 歌 山 県	5.1	16.7	3.1	1.1	△ 11.6	17.2	8.6	8.6
鳥 取 県	5.9	15.3	1.6	1.0	△ 9.4	22.4	10.7	11.7
島 根 県	5.7	16.5	0.8	0.3	△ 10.8	24.2	14.0	10.2
岡 山 県	6.1	14.2	1.8	0.8	△ 8.2	23.1	11.2	11.9
広 島 県	5.9	13.4	2.3	1.1	△ 7.5	21.7	10.1	11.7
山 口 県	5.4	16.9	1.5	0.9	△ 11.5	20.4	10.1	10.3
徳 島 県	5.2	16.7	1.7	1.1	△ 11.5	18.5	7.7	10.8
香 川 県	5.6	15.3	2.0	1.4	△ 9.7	19.0	6.8	12.2
愛 媛 県	5.2	16.2	0.9	0.6	△ 11.0	21.3	10.1	11.2
高 知 県	4.8	17.6	2.3	1.6	△ 12.8	22.3	10.4	12.0
福 岡 県	6.5	12.6	2.4	1.2	△ 6.1	22.3	9.5	12.8
佐 賀 県	6.2	14.6	2.7	0.8	△ 8.4	17.3	8.8	8.6
長 崎 県	5.7	16.1	2.0	1.0	△ 10.5	25.2	13.0	12.3
熊 本 県	6.2	14.8	2.4	1.4	△ 8.6	26.2	12.2	13.9
大 分 県	5.6	15.7	1.8	1.0	△ 10.2	23.3	10.2	13.1
宮 崎 県	5.9	16.1	2.2	0.7	△ 10.2	25.5	12.8	12.7
鹿 児 島 県	5.9	16.1	2.1	0.6	△ 10.2	24.0	11.4	12.7
沖 縄 県	8.2	10.8	2.0	1.0	△ 2.6	23.5	9.7	13.8
(再掲)								
東京都の区部	6.2	9.4	1.4	0.7	△ 3.1	22.7	8.7	14.0
札 幌 市	4.9	12.5	2.5	1.8	△ 7.6	28.5	10.2	18.2
仙 台 市	5.6	10.3	1.5	0.5	△ 4.7	23.7	9.5	14.2
さいたま市	6.6	10.1	1.7	0.4	△ 3.5	20.3	9.6	10.7
千 葉 市	5.3	11.6	1.0	0.6	△ 6.3	22.2	11.0	11.2
横 浜 市	5.6	10.7	2.1	1.0	△ 5.1	21.3	9.0	12.4
川 崎 市	6.7	9.0	2.1	1.1	△ 2.3	18.1	7.3	10.9
相 模 原 市	5.2	11.3	1.9	1.3	△ 6.2	24.7	9.6	15.1
新 潟 市	5.3	13.9	2.5	1.7	△ 8.6	19.7	9.4	10.3
静 岡 市	5.1	14.0	0.9	0.9	△ 8.9	18.2	8.7	9.5
浜 松 市	5.5	13.0	1.4	0.7	△ 7.4	16.5	8.9	7.6
名 古 屋 市	6.3	11.4	2.0	1.1	△ 5.1	19.7	9.4	10.3
京 都 市	4.9	11.8	1.4	0.6	△ 6.9	21.0	9.0	12.0
大 阪 市	6.1	12.2	2.0	1.0	△ 6.0	23.2	8.0	15.2
堺 市	6.1	13.2	1.8	1.2	△ 7.1	19.0	7.6	11.4
神 戸 市	5.3	12.2	1.8	1.1	△ 6.9	21.6	10.2	11.4
岡 山 市	6.4	11.5	1.5	0.7	△ 5.1	25.9	11.5	14.4
広 島 市	6.3	10.7	1.9	0.7	△ 4.3	23.0	10.3	12.7
北 九 州 市	5.8	14.6	2.7	1.1	△ 8.8	25.4	11.1	14.2
福 岡 市	6.9	9.2	2.0	0.9	△ 2.2	22.9	7.8	15.1
熊 本 市	6.9	11.7	2.3	1.4	△ 4.8	22.8	9.6	13.2

注：1) 都道府県別の表章は、出生は子の住所、死亡は死亡者の住所、死産は母の住所、婚姻は夫の住所、離婚は別居する前の住所による。

2) 全国には住所が外国・不詳を含む。

3) 人口千対の率算出に用いた人口は、(付表)「諸率の算出に用いた人口」(13ページ参照)である。

4) 死産率は死産数を出産数(死産数に出生数を加えたもの)で除したものである。

(単位：人、胎、組)

周産期 死亡率 <sup>5)</sup> (出産千対)	妊娠満22週 以後の死産率 <sup>5)</sup> (出産千対)	早期新生児 死亡率 <sup>5)</sup> (出生千対)	婚 姻 率 (人口千対) <sup>3)</sup>	離 婚 率 (人口千対) <sup>3)</sup>	合計特殊 出生率 <sup>6)</sup>	都道府県 <sup>1)</sup>
3.3	2.6	0.7	4.0	1.55	1.15	全 国 <sup>2)</sup>
3.9	2.8	1.1	3.5	1.76	1.01	北 海 道
3.3	2.0	1.4	2.9	1.51	1.14	青 森
3.5	3.1	0.4	2.9	1.28	1.09	岩 手
2.6	2.0	0.5	3.7	1.43	1.00	宮 城
4.2	4.2	-	2.5	1.17	1.04	秋 田
3.6	2.1	1.5	2.9	1.18	1.17	山 形
3.9	3.2	0.7	3.2	1.51	1.15	福 島
3.8	2.9	0.9	3.5	1.54	1.16	茨 城
3.6	2.7	0.9	3.6	1.50	1.15	栃 木
3.8	2.6	1.3	3.4	1.54	1.20	群 馬
3.5	3.1	0.4	4.0	1.49	1.09	埼 玉
3.2	2.8	0.4	4.0	1.50	1.09	千 葉
2.7	2.3	0.5	5.7	1.52	0.96	東 京
2.9	2.1	0.8	4.4	1.48	1.08	神 奈 川
3.5	2.9	0.6	3.1	1.19	1.14	新 潟
2.8	2.0	0.8	3.4	1.13	1.29	富 山
2.8	2.5	0.3	3.5	1.26	1.23	石 川
2.3	1.8	0.5	3.6	1.27	1.46	福 井
6.0	5.5	0.5	3.6	1.52	1.26	山 梨
3.0	2.8	0.3	3.5	1.35	1.30	長 野
4.2	3.5	0.6	3.4	1.42	1.27	岐 阜
3.1	2.6	0.5	3.6	1.44	1.19	静 岡
3.2	2.4	0.8	4.5	1.55	1.22	愛 知
2.6	2.4	0.2	3.7	1.54	1.24	三 重
5.1	3.5	1.6	3.9	1.40	1.32	滋 賀
3.2	2.7	0.5	3.7	1.50	1.05	京 都
3.1	2.4	0.7	4.7	1.79	1.14	大 阪
3.9	2.9	1.0	3.8	1.59	1.23	兵 庫
4.2	3.3	0.9	3.0	1.47	1.19	奈 良
3.8	3.1	0.7	3.4	1.70	1.24	和 歌 山
2.9	2.3	0.6	3.3	1.49	1.43	鳥 取
3.9	3.6	0.3	3.1	1.32	1.43	島 根
4.5	3.6	0.8	3.8	1.62	1.27	山 口
3.2	2.2	1.1	3.8	1.54	1.29	岡 山
3.5	3.1	0.4	3.3	1.44	1.36	山 口
3.4	2.3	1.1	3.4	1.47	1.32	徳 島
3.7	2.6	1.2	3.7	1.60	1.36	香 川
3.3	2.9	0.5	3.3	1.50	1.28	愛 媛
4.2	2.9	1.3	3.2	1.65	1.25	高 知
4.0	3.1	0.9	4.2	1.79	1.22	福 岡
3.3	2.5	0.8	3.4	1.49	1.41	佐 賀
3.3	2.4	0.9	3.3	1.54	1.39	長 崎
3.3	2.3	1.0	3.6	1.67	1.39	熊 本
2.7	2.0	0.7	3.4	1.63	1.37	大 分
3.0	2.3	0.7	3.4	1.74	1.43	宮 崎
2.2	1.8	0.4	3.3	1.65	1.38	鹿 児 島
2.5	1.6	0.9	4.4	2.24	1.54	沖 縄
						(再掲)
2.7	2.2	0.5	6.2	1.50	...	東京都の区部
4.2	3.1	1.0	4.1	1.82	...	札 幌 市
2.4	2.1	0.3	4.5	1.42	...	仙 台 市
2.9	2.6	0.3	4.6	1.29	...	さいたま市
2.7	2.3	0.4	4.0	1.38	...	千 葉 市
3.2	2.3	0.8	4.3	1.35	...	横 浜 市
2.2	1.3	0.9	6.2	1.38	...	川 崎 市
2.4	1.9	0.5	3.7	1.53	...	相 模 原 市
3.7	3.4	0.2	3.4	1.25	...	新 潟 市
3.5	2.9	0.6	3.7	1.42	...	静 岡 市
3.3	2.8	0.5	3.8	1.27	...	浜 松 市
2.7	2.0	0.7	5.3	1.63	...	名 古 屋 市
2.5	2.3	0.3	4.0	1.46	...	京 都 市
3.4	2.7	0.8	6.0	1.91	...	大 阪 市
3.1	1.8	1.2	4.2	1.68	...	堺 市
3.4	2.8	0.6	3.7	1.56	...	神 戸 市
4.6	3.9	0.7	4.3	1.67	...	岡 山 市
2.8	2.1	0.7	4.2	1.53	...	広 島 市
5.1	4.0	1.1	3.9	1.67	...	北 九 州 市
3.2	2.7	0.5	5.4	1.68	...	福 岡 市
2.9	2.0	1.0	4.3	1.74	...	熊 本 市

注：5) 周産期死亡率、妊娠満22週以後の死産率は、それぞれ周産期死亡数、妊娠満22週以後の死産数を出産数(妊娠満22週以後の死産数に出生数を加えたもの)で除したものである。

6) 合計特殊出生率の算出に用いた人口は、各歳別の日本人女性人口である。

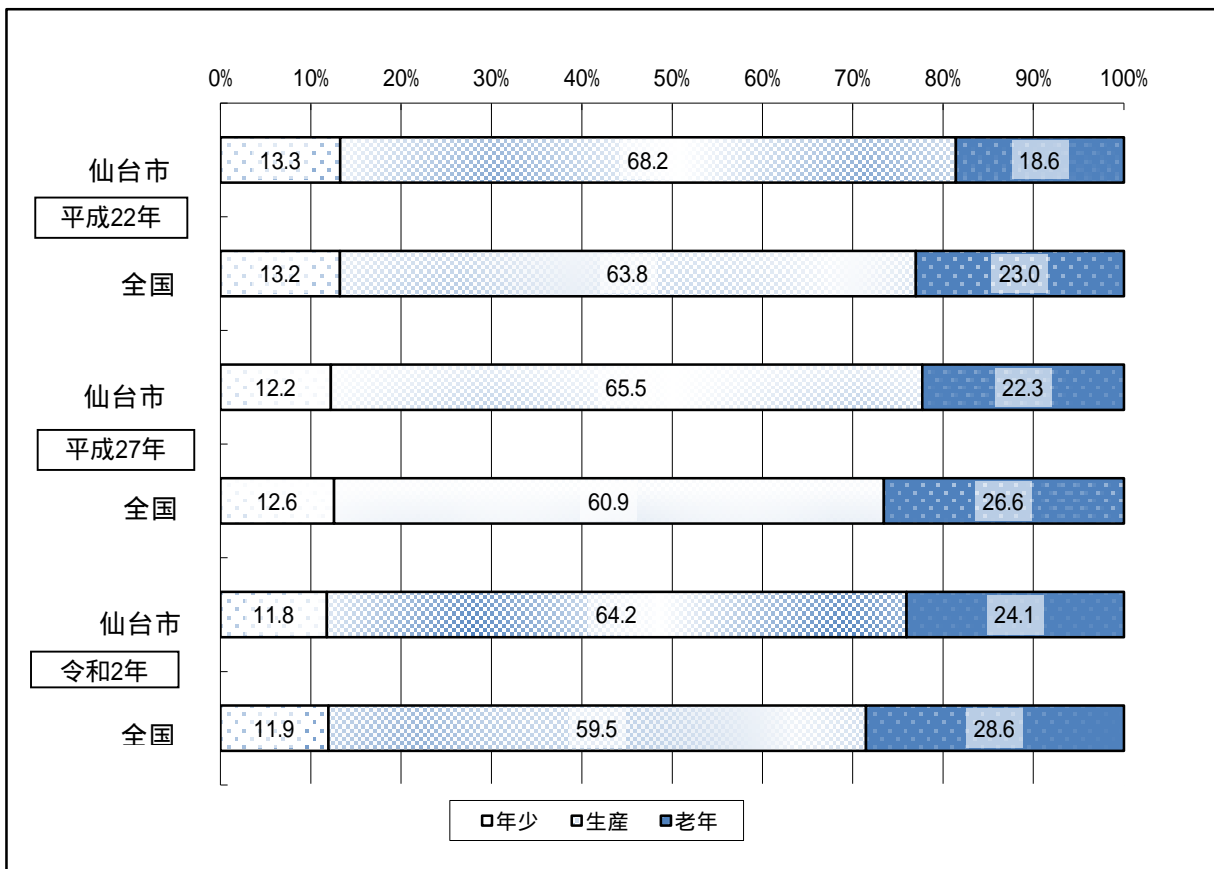
<参考1>国勢調査実施年における諸表

(1) 年少・生産・老年別人口

(令和2年10月1日現在国勢調査人口)

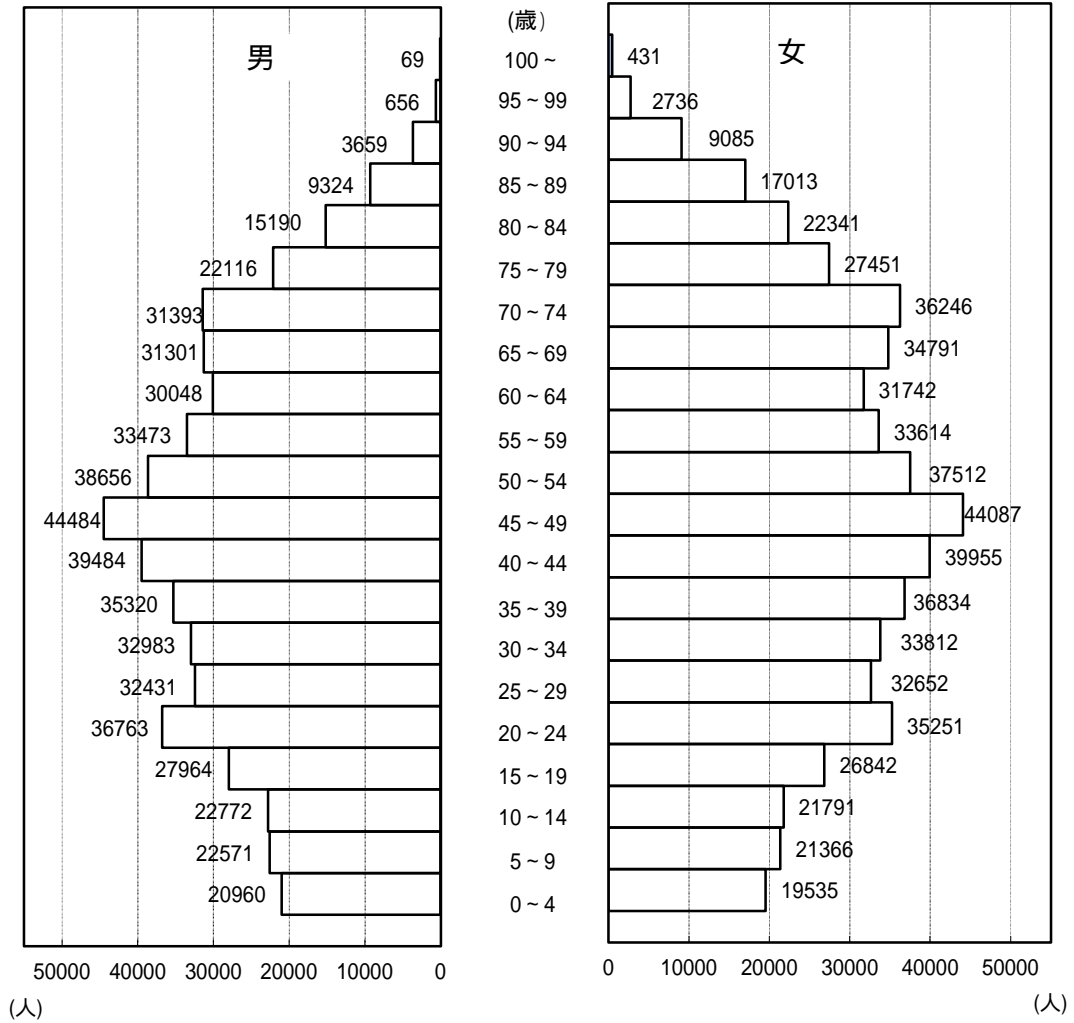
	年少人口 0～14歳	生産年齢人口 15～64歳	老年人口 65歳以上
<b>総数</b>	<b>128,995 (11.8%)</b>	<b>703,907 (64.2%)</b>	<b>263,802 (24.1%)</b>
青葉区	33,769 (10.8%)	206,004 (66.1%)	71,817 (23.0%)
宮城野区	24,083 (12.2%)	130,469 (66.3%)	42,180 (21.4%)
若林区	16,924 (12.0%)	92,888 (65.7%)	31,663 (22.4%)
太白区	29,411 (12.5%)	145,584 (62.0%)	59,763 (25.5%)
泉区	24,808 (11.7%)	128,962 (60.8%)	58,379 (27.5%)

(2) 年次別にみた年少・生産・老年人口割合比較



(総務省「令和2年国勢調査」から作成)

(3) 仙台市人口構成図



(総務省「令和2年国勢調査」から作成)

<参考2> 住民基本台帳による区、年齢（5歳階級）、男女別人口（日本人及び外国人）

平成24年に施行された住民基本台帳法の改正より、住民基本台帳には外国人住民も含まれる。

年齢区分	仙 台 市 計			青 葉 区			宮 城 野 区		
	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
総 数	1,064,910	514,616	550,294	296,472	142,121	154,351	187,889	91,627	96,262
0～4	34,944	17,952	16,992	8,889	4,582	4,307	6,453	3,307	3,146
5～9	42,320	21,807	20,513	11,352	5,860	5,492	7,320	3,779	3,541
10～14	44,872	22,874	21,998	12,113	6,202	5,911	7,949	4,052	3,897
15～19	47,537	24,248	23,289	13,419	6,927	6,492	8,478	4,315	4,163
20～24	62,197	31,612	30,585	20,755	10,805	9,950	11,211	5,549	5,662
25～29	62,328	31,175	31,153	18,206	9,146	9,060	12,531	6,196	6,335
30～34	61,445	30,572	30,873	16,962	8,297	8,665	11,882	6,031	5,851
35～39	67,237	33,586	33,651	18,157	8,966	9,191	12,760	6,487	6,273
40～44	73,035	35,914	37,121	20,243	9,881	10,362	13,505	6,726	6,779
45～49	81,061	40,342	40,719	22,378	10,862	11,516	14,701	7,435	7,266
50～54	85,678	42,876	42,802	23,484	11,557	11,927	15,493	7,854	7,639
55～59	71,169	35,499	35,670	19,759	9,730	10,029	12,550	6,414	6,136
60～64	62,315	30,491	31,824	17,434	8,443	8,991	10,684	5,276	5,408
65～69	58,948	28,109	30,839	16,261	7,610	8,651	9,556	4,648	4,908
70～74	64,012	29,407	34,605	17,252	7,859	9,393	10,132	4,663	5,469
75～79	56,865	25,476	31,389	15,228	6,737	8,491	8,887	3,945	4,942
80～84	42,547	17,710	24,837	11,424	4,586	6,838	6,584	2,659	3,925
85～89	27,120	9,777	17,343	7,329	2,568	4,761	4,312	1,498	2,814
90～94	14,431	4,232	10,199	4,343	1,202	3,141	2,166	639	1,527
95～99	4,258	891	3,367	1,313	278	1,035	643	148	495
100歳以上	591	66	525	171	23	148	92	6	86

若林区			太白区			泉区		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
138,273	67,484	70,789	234,556	113,300	121,256	207,720	100,084	107,636
4,777	2,528	2,249	8,738	4,476	4,262	6,087	3,059	3,028
5,664	2,896	2,768	10,100	5,211	4,889	7,884	4,061	3,823
5,795	2,947	2,848	10,027	5,078	4,949	8,988	4,595	4,393
5,835	2,891	2,944	10,251	5,299	4,952	9,554	4,816	4,738
8,061	4,074	3,987	12,043	6,152	5,891	10,127	5,032	5,095
9,247	4,648	4,599	12,785	6,296	6,489	9,559	4,889	4,670
8,792	4,436	4,356	13,538	6,589	6,949	10,271	5,219	5,052
9,449	4,668	4,781	15,219	7,599	7,620	11,652	5,866	5,786
9,768	4,910	4,858	16,113	7,865	8,248	13,406	6,532	6,874
10,844	5,531	5,313	17,606	8,811	8,795	15,532	7,703	7,829
11,173	5,708	5,465	18,621	9,354	9,267	16,907	8,403	8,504
8,927	4,475	4,452	15,725	7,829	7,896	14,208	7,051	7,157
7,875	3,917	3,958	13,491	6,719	6,772	12,831	6,136	6,695
7,226	3,499	3,727	12,854	6,211	6,643	13,051	6,141	6,910
7,642	3,608	4,034	14,136	6,535	7,601	14,850	6,742	8,108
6,696	3,011	3,685	12,602	5,584	7,018	13,452	6,199	7,253
4,913	2,004	2,909	9,839	4,146	5,693	9,787	4,315	5,472
3,319	1,130	2,189	6,373	2,355	4,018	5,787	2,226	3,561
1,709	498	1,211	3,340	982	2,358	2,873	911	1,962
495	98	397	1,009	193	816	798	174	624
66	7	59	146	16	130	116	14	102

(令和6年10月1日現在住民基本台帳)



## 第2章 人口動態統計

- 第1節 總覽
- 第2節 出生統計
- 第3節 死亡統計
- 第4節 乳兒、新生兒死亡統計
- 第5節 周產期死亡統計
- 第6節 死產統計
- 第7節 婚姻統計
- 第8節 離婚統計

# 第1節 総覧

## 表1 人口動態推移[実数](区別)

年	総人口 <sup>1</sup>						出生						死亡					
	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉
27	1,082,159	310,183	194,825	133,498	226,855	216,798	9,103	2,223	1,994	1,179	2,095	1,612	8,433	2,482	1,443	989	1,951	1,568
28	1,084,674	310,648	195,800	135,379	227,083	215,764	8,904	2,220	1,952	1,195	1,971	1,566	8,592	2,463	1,494	1,092	1,882	1,661
29	1,086,377	310,688	196,289	136,470	227,911	215,019	8,635	2,203	1,890	1,218	1,854	1,470	8,763	2,439	1,488	1,139	1,990	1,707
30	1,088,669	311,047	196,578	137,494	229,664	213,886	8,407	2,084	1,826	1,222	1,898	1,377	8,996	2,597	1,507	1,134	2,046	1,712
元	1,090,263	311,333	196,415	138,290	230,863	213,362	7,786	1,867	1,675	1,165	1,776	1,303	9,117	2,602	1,523	1,132	2,120	1,740
2	1,096,704	311,590	196,732	141,475	234,758	212,149	7,843	1,873	1,673	1,110	1,893	1,294	9,165	2,699	1,445	1,182	2,091	1,748
3	1,097,237	311,974	196,683	141,434	235,862	211,284	7,310	1,780	1,499	1,032	1,804	1,195	9,753	2,778	1,636	1,224	2,230	1,885
4	1,099,239	314,055	195,907	141,955	236,807	210,515	7,026	1,675	1,452	1,022	1,708	1,169	10,830	3,065	1,707	1,321	2,567	2,170
5	1,097,814	314,547	194,550	142,524	237,297	208,896	6,617	1,655	1,263	968	1,631	1,100	11,164	3,118	1,890	1,319	2,591	2,246
6	1,096,168	315,322	194,004	142,362	237,089	207,391	6,139	1,597	1,220	847	1,487	988	11,286	3,194	1,795	1,380	2,680	2,237

1 総人口については、以下の数値を掲載。

国勢調査実施年(表中の平成27年、令和2年):国勢調査による総人口

上記以外の年:10月1日現在の推計人口(総人口)

(平成27年～令和6年)

年	乳児(生後1年未満)死亡						新生児(生後4週未満)死亡						自然増減					
	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉
27	17	5	2	2	3	5	13	3	2	2	1	5	977	29	645	164	86	225
28	14	1	7	-	3	3	9	-	4	-	2	3	670	259	551	190	144	44
29	26	6	10	3	6	1	15	2	5	2	5	1	312	243	458	103	89	95
30	16	2	7	4	1	2	8	2	2	2	1	1	128	236	402	79	136	237
元	18	6	4	4	4	-	8	1	2	4	1	-	589	513	319	88	148	335
2	9	6	1	-	1	1	6	3	1	-	1	1	1,331	735	152	33	344	437
3	15	5	4	1	1	4	8	4	2	-	-	2	1,322	826	228	72	198	454
4	9	3	1	2	1	2	5	3	-	1	1	-	2,443	998	137	192	426	690
5	12	3	2	-	5	2	4	2	-	-	1	1	3,804	1,390	255	299	859	1,001
6	9	1	1	4	1	2	3	1	-	1	1	-	5,147	1,597	575	533	1,193	1,249

(総務省「国勢調査」、「人口推計」及び厚生労働省「人口動態統計」)

年	死 産						自然死産						人工死産					
	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉
27	200	66	34	21	32	47	95	28	14	11	14	28	105	38	20	10	18	19
28	175	39	46	25	41	24	79	21	25	6	17	10	96	18	21	19	24	14
29	186	58	33	25	43	27	93	30	18	13	20	12	93	28	15	12	23	15
30	165	48	43	23	28	23	82	25	19	10	14	14	83	23	24	13	14	9
元	178	46	31	32	36	33	89	17	18	15	21	18	89	29	13	17	15	15
2	147	48	27	19	31	22	59	22	9	8	14	6	88	26	18	11	17	16
3	152	34	32	18	44	24	84	20	18	9	22	15	68	14	14	9	22	9
4	138	38	30	18	29	23	69	13	16	10	17	13	69	25	14	8	12	10
5	154	36	39	21	39	19	75	18	20	10	18	9	79	18	19	11	21	10
6	149	44	27	19	29	30	60	11	12	9	13	15	89	33	15	10	16	15

(平成27年～令和6年)

年	婚 姻						離 婚					
	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉
27	6,019	1,665	1,358	813	1,204	979	1,858	468	395	242	424	329
28	6,023	1,680	1,321	857	1,175	990	1,752	434	343	240	388	347
29	5,905	1,568	1,344	865	1,222	906	1,764	435	403	249	357	320
30	5,750	1,541	1,254	911	1,094	950	1,697	433	364	220	353	327
元	5,676	1,450	1,290	853	1,150	933	1,813	470	388	245	379	331
2	5,025	1,370	1,139	759	1,008	749	1,642	405	331	219	388	299
3	4,899	1,255	1,120	779	1,028	717	1,505	391	304	197	350	263
4	4,834	1,181	1,123	842	958	730	1,477	381	345	193	302	256
5	4,622	1,204	1,053	752	906	707	1,485	386	290	211	342	256
6	<b>4,878</b>	<b>1,262</b>	<b>1,036</b>	<b>791</b>	<b>1,061</b>	<b>728</b>	<b>1,559</b>	<b>401</b>	<b>310</b>	<b>215</b>	<b>350</b>	<b>283</b>

(総務省「国勢調査」、「人口推計」及び厚生労働省「人口動態統計」)

表2 人口動態推移[率](区別)

年	出生（人口千対）※1								死亡（人口千対）※1							
	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	宮城県	全国	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	宮城県	全国
27	8.5	7.3	10.3	8.9	9.3	7.5	7.8	8.0	7.9	8.1	7.5	7.5	8.6	7.3	9.9	10.3
28	8.2	7.7	10.4	9.0	8.7	7.3	7.5	7.8	7.9	8.6	8.0	8.3	8.4	7.7	10.1	10.5
29	8.0	7.7	10.0	9.1	8.2	6.9	7.2	7.6	8.1	8.5	7.9	8.5	8.8	8.0	10.4	10.8
30	7.7	7.3	9.7	9.1	8.3	6.5	7.1	7.4	8.3	9.1	8.0	8.4	9.0	8.1	10.7	11.0
元	7.1	6.5	8.9	8.6	7.8	6.2	7.0	6.5	8.4	9.1	8.1	8.4	9.3	8.2	11.0	11.2
2	7.2	6.1	8.6	7.9	8.1	6.1	6.4	6.8	8.5	8.8	7.4	8.4	9.0	8.3	10.8	11.1
3	6.7	6.2	8.0	7.6	7.8	5.7	6.1	6.6	8.9	9.7	8.7	9.0	9.6	9.0	11.4	11.7
4	6.4	5.8	7.7	7.5	7.4	5.6	5.7	6.3	9.9	10.6	9.1	9.7	11.1	10.4	12.4	12.9
5	6.0	5.7	6.8	7.1	7.0	5.3	5.5	6.0	10.2	10.8	10.2	9.6	11.1	10.8	12.8	13.0
<b>6</b>	<b>5.6</b>	<b>5.4</b>	<b>6.5</b>	<b>6.1</b>	<b>6.3</b>	<b>4.8</b>	<b>5.1</b>	<b>5.7</b>	<b>10.3</b>	<b>10.8</b>	<b>9.6</b>	<b>10.0</b>	<b>11.4</b>	<b>10.8</b>	<b>13.1</b>	<b>13.3</b>

※1 全市、宮城県、全国の値は、厚生労働省公表の各年「人口動態統計」の数値を掲載している。

・行政区別の値は、以下の人口を分母として算出した。

国勢調査実施年(表中の平成27年、令和2年):国勢調査による各行政区の日本人口  
 上記以外の年:各行政区の10月1日時点の住民基本台帳人口(日本人口)

(平成27年～令和6年)

年	乳児（生後1年未満）死亡（出生千対）								新生児（生後4週未満）死亡（出生千対）							
	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	宮城県	全国	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	宮城県	全国
27	1.5	0.4	3.5	-	1.4	1.9	1.6	1.9	1.0	-	2.0	-	1.0	1.9	0.8	0.9
28	2.9	2.7	5.1	2.5	3.0	0.6	2.3	2.0	1.7	0.9	2.6	1.7	2.5	0.6	1.4	0.9
29	1.9	0.9	3.7	3.3	0.5	1.4	2.0	1.9	0.9	0.9	1.1	1.6	0.5	0.7	0.9	0.9
30	2.1	2.9	2.2	3.3	2.1	-	2.1	1.9	1.0	0.5	1.1	3.3	0.5	-	1.0	0.9
元	1.2	3.2	0.6	-	0.6	0.8	1.8	1.9	0.8	1.6	0.6	-	0.6	0.8	1.3	0.9
2	1.9	2.7	2.4	0.9	0.5	3.1	1.9	1.8	1.0	2.1	1.2	-	-	1.5	1.0	0.8
3	1.2	1.7	0.7	1.9	0.6	1.7	1.5	1.7	0.7	1.7	-	1.0	0.6	-	0.8	0.8
4	1.7	1.8	1.4	-	2.9	1.7	1.5	1.8	0.6	1.2	-	-	0.6	0.9	0.6	0.8
5	2.0	2.4	2.4	3.1	1.8	0.0	2.0	1.8	1.4	1.8	1.6	2.1	1.2	-	1.2	0.8
6	1.5	0.6	0.8	4.7	0.7	2.0	1.9	1.8	0.5	0.6	-	1.2	0.7	-	0.6	0.9

年	自然増減（人口千対）※1								死産（出産千対）							
	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	宮城県	全国	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	宮城県	全国
27	0.6	△ 0.8	2.8	1.4	0.6	0.2	△ 2.2	△ 2.3	21.5	28.8	16.8	17.5	15.0	28.3	23.2	22.0
28	0.3	△ 0.8	2.4	0.8	0.4	△ 0.4	△ 2.6	△ 2.6	19.3	17.3	23.0	20.5	20.4	15.1	22.6	21.0
29	△ 0.1	△ 0.8	2.1	0.6	△ 0.6	△ 1.1	△ 3.1	△ 3.2	21.1	25.7	17.2	20.1	22.7	18.0	21.0	21.1
30	△ 0.5	△ 1.8	1.7	0.7	△ 0.7	△ 1.6	△ 3.6	△ 3.6	19.2	22.5	23.0	18.5	14.5	16.4	20.4	20.9
元	△ 1.2	△ 2.6	0.8	0.2	△ 1.5	△ 2.1	△ 4.5	△ 4.2	22.4	24.0	18.2	26.7	19.9	24.7	23.3	22.0
2	△ 1.2	△ 2.7	1.2	△ 0.5	△ 0.9	△ 2.2	△ 4.5	△ 4.3	18.4	25.0	15.9	16.8	16.1	16.7	21.0	20.1
3	△ 2.2	△ 3.5	△ 0.7	△ 1.4	△ 1.8	△ 3.3	△ 5.3	△ 5.1	20.4	18.7	20.9	17.1	23.8	19.7	21.3	19.7
4	△ 3.5	△ 4.8	△ 1.4	△ 2.2	△ 3.7	△ 4.8	△ 6.7	△ 6.5	19.3	22.2	20.2	17.3	16.7	19.3	20.7	19.3
5	△ 4.1	△ 5.1	△ 3.4	△ 2.6	△ 4.1	△ 5.5	△ 7.3	△ 7.0	22.7	21.3	30.0	21.2	23.4	17.0	23.5	20.9
6	△ 4.7	△ 5.4	△ 3.1	△ 3.9	△ 5.1	△ 6.0	△ 8.0	△ 7.6	23.7	26.8	21.7	21.9	19.1	29.5	24.6	21.8

(平成27年～令和6年)

年	婚姻（人口千対）※1								離婚（人口千対）※1							
	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	宮城県	全国	全市	青葉	宮城野	若林	太白	泉	宮城県	全国
27	5.6	5.5	7.0	6.1	5.3	4.5	4.9	5.1	1.73	1.53	2.04	1.82	1.88	1.52	1.72	1.81
28	5.6	5.9	7.0	6.5	5.2	4.6	4.8	5.0	1.61	1.51	1.83	1.81	1.72	1.62	1.63	1.73
29	5.4	5.5	7.1	6.5	5.4	4.2	4.6	4.9	1.62	1.52	2.14	1.87	1.58	1.50	1.62	1.70
30	5.3	5.4	6.7	6.8	4.8	4.5	4.5	4.7	1.56	1.51	1.93	1.64	1.55	1.54	1.59	1.68
元	5.2	5.1	6.9	6.3	5.0	4.4	4.4	4.8	1.66	1.64	2.06	1.81	1.66	1.56	1.66	1.69
2	4.6	4.5	5.9	5.4	4.3	3.6	3.9	4.3	1.52	1.33	1.70	1.56	1.67	1.42	1.56	1.57
3	4.5	4.4	5.9	5.7	4.4	3.4	3.8	4.1	1.37	1.36	1.61	1.45	1.51	1.25	1.42	1.50
4	4.4	4.1	6.0	6.2	4.1	3.5	3.7	4.1	1.34	1.32	1.84	1.42	1.30	1.22	1.35	1.47
5	4.2	4.2	5.7	5.5	3.9	3.4	3.5	3.9	1.35	1.34	1.56	1.54	1.47	1.23	1.40	1.52
<b>6</b>	<b>4.5</b>	<b>4.3</b>	<b>5.5</b>	<b>5.7</b>	<b>4.5</b>	<b>3.5</b>	<b>3.7</b>	<b>4.0</b>	<b>1.42</b>	<b>1.35</b>	<b>1.65</b>	<b>1.55</b>	<b>1.49</b>	<b>1.36</b>	<b>1.43</b>	<b>1.55</b>

(総務省「国勢調査」及び厚生労働省「人口動態統計」、仙台市まちづくり政策局政策企画課「住民基本台帳人口」から作成)

表3 人口動態総覧 [実数] [率](区別)

年	出生							死亡										
	実数			率 (人口千対)	低体重児		実数			率 (人口千対)	乳児 (生後1年未満)死亡				新生児 (生後4週未満)死亡			
	総数	男	女		実数	率 (出生千対)	総数	男	女		実数			率 (出生千対)	実数			率 (出生千対)
				総数						男	女	総数	男		女			
2	7,843	4,097	3,746	7.2	725	92.4	9,165	4,717	4,448	8.5	15	7	8	1.9	8	4	4	1.0
3	7,310	3,742	3,568	6.7	698	95.5	9,753	4,935	4,818	8.9	9	5	4	1.2	5	5	-	0.7
4	7,026	3,598	3,428	6.4	700	99.6	10,830	5,491	5,339	9.9	12	6	6	1.7	4	1	3	0.6
5	6,617	3,381	3,236	6.0	638	96.4	11,164	5,709	5,455	10.2	13	6	7	2.0	9	5	4	1.4
6	6,139	3,171	2,968	5.6	608	99.0	11,286	5,683	5,603	10.3	9	5	4	1.5	3	2	1	0.5
青葉	1,597	847	750	5.4	166	103.9	3,194	1,583	1,611	10.8	1	1	-	0.6	1	1	-	0.6
宮城野	1,220	626	594	6.5	115	94.3	1,795	902	893	9.6	1	1	-	0.8	-	-	-	-
若林	847	443	404	6.1	78	92.1	1,380	703	677	10.0	4	2	2	4.7	1	-	1	1.2
太白	1,487	776	711	6.3	154	103.6	2,680	1,380	1,300	11.4	1	1	-	0.7	1	1	-	0.7
泉	988	479	509	4.8	95	96.2	2,237	1,115	1,122	10.8	2	-	2	2	-	-	-	-

(令和2年～令和6年)

				死産胎数								婚姻		離婚		年
早期新生児 (生後1週未満)死亡				実数				率 (出産千対)				件数	率 (人口千対)	件数	率 (人口千対)	
実数			率 (出生千対)	総数	自然	人工	不詳	総数	自然	人工	不詳					
総数	男	女														
8	4	4	1.0	147	59	88	-	18.4	7.4	11.0	-	5,025	4.6	1,642	1.52	2
5	5	-	0.7	152	84	68	-	20.4	11.3	9.1	-	4,899	4.5	1,505	1.37	3
4	1	3	0.6	138	69	69	-	19.3	9.6	9.6	-	4,834	4.4	1,477	1.34	4
5	2	3	0.6	154	75	79	-	22.7	11.1	11.7	-	4,622	4.2	1,485	1.35	5
2	1	1	0.3	149	60	89	-	23.7	9.5	14.3	-	4,878	4.5	1,559	1.42	6
1	1	-	0.6	44	11	33	-	26.8	6.7	20.1	-	1,262	4.3	401	1.35	青葉
-	-	-	-	27	12	15	-	21.7	9.6	12.0	-	1,036	5.5	310	1.65	宮城野
1	-	1	1.2	19	9	10	-	21.9	10.4	11.5	-	791	5.7	215	1.55	若林
-	-	-	-	29	13	16	-	19.1	8.6	10.6	-	1,061	4.5	350	1.49	太白
-	-	-	-	30	15	15	-	29.5	14.7	14.7	-	728	3.5	283	1.36	泉

(厚生労働省提供データから抜粋)

## 第2節 出生統計

表4 出生数(月別、区別)

(令和2年～令和6年)

年・区	性別	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2	男	4,097	327	314	333	345	338	351	370	356	404	328	316	315
	女	3,746	293	282	307	300	335	321	329	301	325	359	290	304
3	男	3,742	286	289	315	323	295	308	336	322	331	330	293	314
	女	3,568	260	229	279	326	339	305	332	337	293	291	297	280
4	男	3,598	310	259	298	303	301	308	296	326	303	300	319	275
	女	3,428	305	252	290	284	250	289	294	329	344	282	245	264
5	男	3,381	266	230	268	284	309	291	292	298	281	287	272	303
	女	3,236	246	242	260	278	276	281	301	295	265	281	258	253
6	計	6,139	516	469	497	530	552	468	569	523	526	526	449	514
	男	3,171	282	246	251	275	279	248	292	278	279	259	231	251
	女	2,968	234	223	246	255	273	220	277	245	247	267	218	263
青葉	男	847	80	70	69	58	69	68	84	75	76	68	69	61
	女	750	45	63	60	59	78	59	68	55	64	82	52	65
宮城野	男	626	62	42	60	63	49	39	57	46	56	45	55	52
	女	594	59	44	43	50	47	43	57	50	54	56	41	50
若林	男	443	41	37	30	45	35	44	35	36	40	41	23	36
	女	404	38	30	37	26	26	26	45	31	41	35	32	37
太白	男	776	63	68	51	68	70	63	69	70	65	75	51	63
	女	711	55	50	67	70	75	50	62	64	54	46	54	64
泉	男	479	36	29	41	41	56	34	47	51	42	30	33	39
	女	509	37	36	39	50	47	42	45	45	34	48	39	47

(厚生労働省提供データから抜粋)

表5 出生数(体重別、区別)

(令和2年～令和6年)

年・区	性別	総数	0g以上 500g未満	500g以上 1,000g未満	1,000g以上 1,500g未満	1,500g以上 2,000g未満	2,000g以上 2,500g未満	2,500g以上 3,000g未満	3,000g以上 3,500g未満	3,500g以上 4,000g未満	4,000g以上 4,500g未満	4,500g以上 5,000g未満	5,000g 以上	体重 不詳
2	男	4,040	1	18	22	48	266	1,419	1,818	462	39	3	-	1
	女	3,746	3	11	17	40	299	1,598	1,459	297	22	-	-	-
3	男	4,097	3	10	21	44	245	1,203	1,706	480	28	1	-	1
	女	3,746	3	11	15	51	295	1,490	1,391	295	15	1	-	1
4	男	3,742	-	15	22	48	223	1,211	1,604	442	32	-	-	1
	女	3,568	1	11	15	52	313	1,408	1,302	312	13	1	-	-
5	男	3,598	3	10	21	45	237	1,163	1,460	402	36	2	1	1
	女	3,428	6	6	19	44	247	1,363	1,255	280	15	1	-	-
6	計	6,139	2	20	26	86	474	2,353	2,558	573	42	2	-	3
	男	3,171	1	8	17	36	217	1,092	1,408	363	26	-	-	3
	女	2,968	1	12	9	50	257	1,261	1,150	210	16	2	-	-
青葉	男	847	-	1	3	11	66	296	350	111	7	-	-	2
	女	750	-	3	2	15	65	298	321	44	2	-	-	-
宮城野	男	626	-	1	2	5	46	225	270	74	3	-	-	-
	女	594	-	2	1	8	50	270	211	50	2	-	-	-
若林	男	443	-	1	1	3	22	147	221	45	3	-	-	-
	女	404	-	3	-	9	39	151	173	26	3	-	-	-
太白	男	776	-	4	7	9	55	248	359	87	7	-	-	-
	女	711	1	1	2	11	64	316	246	62	7	1	-	-
泉	男	479	1	1	4	8	28	176	208	46	6	-	-	1
	女	509	-	3	4	7	39	226	199	28	2	1	-	-

(厚生労働省提供データから抜粋)

表6 出生数(出生順位別、母の年齢階級別、区別)

年・区	総数			第1児			第2児			第3児			第4児		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
2	7,843	4,097	3,746	3,947	2,051	1,896	2,809	1,478	1,331	866	456	410	169	86	83
3	7,310	3,742	3,568	3,625	1,882	1,743	2,530	1,286	1,244	918	464	454	178	82	96
4	7,026	3,598	3,428	3,500	1,824	1,676	2,530	1,278	1,252	799	401	398	145	75	70
5	6,617	3,381	3,236	3,294	1,695	1,599	2,416	1,239	1,177	678	332	346	163	79	84
<b>6</b>	<b>6,139</b>	<b>3,171</b>	<b>2,968</b>	3,081	1,602	1,479	2,227	1,119	1,108	635	339	296	138	75	63
青葉	1,597	847	750	786	417	369	595	314	281	158	86	72	43	22	21
宮城野	1,220	626	594	649	328	321	414	215	199	122	66	56	23	12	11
若林	847	443	404	455	246	209	280	136	144	86	46	40	17	9	8
太白	1,487	776	711	726	381	345	560	279	281	162	93	69	27	13	14
泉	988	479	509	465	230	235	378	175	203	107	48	59	28	19	9
19歳以下	<b>29</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>27</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	-	-
青葉	11	4	7	10	4	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-
宮城野	7	1	6	6	1	5	-	-	-	1	-	1	-	-	-
若林	3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
太白	5	3	2	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
泉	3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～24歳	<b>346</b>	<b>176</b>	<b>170</b>	<b>262</b>	<b>130</b>	<b>132</b>	<b>72</b>	<b>39</b>	<b>33</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	-	-	-
青葉	93	53	40	66	37	29	25	15	10	2	1	1	-	-	-
宮城野	77	33	44	60	25	35	16	8	8	1	-	1	-	-	-
若林	48	23	25	38	20	18	8	2	6	2	1	1	-	-	-
太白	81	49	32	62	35	27	14	10	4	5	4	1	-	-	-
泉	47	18	29	36	13	23	9	4	5	2	1	1	-	-	-
25～29歳	<b>1,449</b>	<b>770</b>	<b>679</b>	<b>969</b>	<b>506</b>	<b>463</b>	<b>385</b>	<b>209</b>	<b>176</b>	<b>81</b>	<b>45</b>	<b>36</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>1</b>
青葉	326	180	146	210	111	99	96	57	39	18	10	8	2	2	-
宮城野	325	176	149	234	127	107	72	37	35	17	11	6	2	1	1
若林	215	116	99	156	79	77	40	23	17	14	11	3	2	2	-
太白	348	169	179	220	107	113	108	51	57	17	8	9	1	1	-
泉	235	129	106	149	82	67	69	41	28	15	5	10	1	1	-
30～34歳	<b>2,368</b>	<b>1,244</b>	<b>1,124</b>	<b>1,122</b>	<b>599</b>	<b>523</b>	<b>940</b>	<b>476</b>	<b>464</b>	<b>250</b>	<b>141</b>	<b>109</b>	<b>44</b>	<b>23</b>	<b>21</b>
青葉	627	344	283	295	163	132	250	136	114	63	35	28	17	10	7
宮城野	446	241	205	208	109	99	170	95	75	55	33	22	9	3	6
若林	307	151	156	150	81	69	120	55	65	36	15	21	1	-	1
太白	594	315	279	291	154	137	229	116	113	62	38	24	10	5	5
泉	394	193	201	178	92	86	171	74	97	34	20	14	7	5	2
35～39歳	<b>1,522</b>	<b>755</b>	<b>767</b>	<b>535</b>	<b>272</b>	<b>263</b>	<b>662</b>	<b>323</b>	<b>339</b>	<b>233</b>	<b>107</b>	<b>126</b>	<b>63</b>	<b>32</b>	<b>31</b>
青葉	403	194	209	147	71	76	174	86	88	58	27	31	15	4	11
宮城野	298	144	154	116	56	60	128	63	65	37	15	22	11	7	4
若林	218	119	99	82	47	35	89	46	43	32	17	15	11	6	5
太白	366	190	176	112	65	47	172	82	90	63	32	31	13	6	7
泉	237	108	129	78	33	45	99	46	53	43	16	27	13	9	4
40～44歳	<b>411</b>	<b>204</b>	<b>207</b>	<b>163</b>	<b>80</b>	<b>83</b>	<b>160</b>	<b>67</b>	<b>93</b>	<b>58</b>	<b>39</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	<b>9</b>
青葉	132	70	62	56	30	26	48	20	28	17	13	4	8	5	3
宮城野	64	29	35	24	10	14	26	10	16	11	7	4	1	1	-
若林	56	31	25	26	16	10	23	10	13	2	2	-	3	1	2
太白	90	48	42	36	17	19	35	18	17	15	11	4	2	1	1
泉	69	26	43	21	7	14	28	9	19	13	6	7	6	3	3
45歳以上	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	-	-	-	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
青葉	5	2	3	2	1	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-
宮城野	3	2	1	1	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
若林	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
太白	3	2	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-	1
泉	3	2	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	1	1	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
若林	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
太白	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
泉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(令和2年～令和6年)

第5児			第6児			第7児			第8児			第9児以上			不詳		
計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
35	21	14	12	4	8	4	1	3	1	-	1	1	1	-	-	-	-
42	21	21	15	7	8	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
33	11	22	10	3	7	7	5	2	1	1	-	1	-	1	-	-	-
37	20	17	16	10	6	11	4	7	1	1	-	1	1	-	-	-	-
36	25	11	12	6	6	4	3	1	4	1	3	2	1	1	-	-	-
8	4	4	4	3	1	-	-	-	2	-	2	1	1	-	-	-	-
7	4	3	3	-	3	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6	4	2	1	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	7	-	3	2	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
8	6	2	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	2	7	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
19	18	1	4	2	2	1	-	1	3	-	3	2	1	1	-	-	-
5	4	1	1	1	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	-	-	-
3	3	-	2	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2	2	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	3	1	4	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(厚生労働省提供データから抜粋)

表7 出生数(体重別,妊娠期間別,區別)

		総数			～500g未満		500g以上 1,000g未満		1,000g以上 1,500g未満		1,500g以上 2,000g未満		2,000g以上 2,500g未満	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
総数	妊娠28週未満	17	7	10	1	1	4	9	2	-	-	-	-	-
	28～31週	28	17	11	-	-	3	3	11	5	3	2	-	-
	32～35週	156	89	67	-	-	1	-	4	4	23	29	46	32
	36～39週	3,951	2,118	1,833	-	-	-	-	-	-	10	19	162	218
	40週以上	1,984	937	1,047	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7
	不詳	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	6,139	3,171	2,968	1	1	8	12	17	9	36	50	217	257
青葉	妊娠28週未満	3	1	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
	28～31週	7	4	3	-	-	-	1	2	1	2	1	-	-
	32～35週	39	22	17	-	-	-	-	1	1	5	9	12	6
	36～39週	1,059	589	470	-	-	-	-	-	-	4	5	52	57
	40週以上	487	229	258	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	不詳	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,597	847	750	-	-	1	3	3	2	11	15	66	65
宮城野	妊娠28週未満	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	28～31週	2	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	32～35週	28	14	14	-	-	-	-	1	1	2	5	11	8
	36～39週	788	425	363	-	-	-	-	-	-	3	3	34	41
	40週以上	400	185	215	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,220	626	594	-	-	1	2	2	1	5	8	46	50
若林	妊娠28週未満	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	28～31週	5	3	2	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-
	32～35週	23	13	10	-	-	-	-	-	-	2	6	5	4
	36～39週	529	288	241	-	-	-	-	-	-	-	3	15	35
	40週以上	288	139	149	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	847	443	404	-	-	1	3	1	-	3	9	22	39
太白	妊娠28週未満	5	3	2	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-
	28～31週	8	6	2	-	-	1	-	5	1	-	1	-	-
	32～35週	40	23	17	-	-	1	-	1	1	8	5	11	10
	36～39週	947	512	435	-	-	-	-	-	-	1	5	40	53
	40週以上	487	232	255	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,487	776	711	-	1	4	1	7	2	9	11	55	64
泉	妊娠28週未満	5	3	2	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-
	28～31週	6	2	4	-	-	-	1	2	3	-	-	-	-
	32～35週	26	17	9	-	-	-	-	1	1	6	4	7	4
	36～39週	628	304	324	-	-	-	-	-	-	2	3	21	32
	40週以上	322	152	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	不詳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	988	479	509	1	-	1	3	4	4	8	7	28	39

(令和6年)

2,500g以上 3,000g未満		3,000g以上 3,500g未満		3,500g以上 4,000g未満		4,000g以上 4,500g未満		4,500g以上 5,000g未満		5,000g以上		体重不詳	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
15	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
901	929	883	592	152	71	10	4	-	-	-	-	-	-
176	331	525	556	211	139	16	12	-	2	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,092	1,261	1,408	1,150	363	210	26	16	-	2	-	-	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
252	222	231	167	47	18	3	1	-	-	-	-	-	-
40	76	119	153	64	26	4	1	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
296	298	350	321	111	44	7	2	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
186	199	170	99	31	20	1	1	-	-	-	-	-	-
39	71	100	112	43	30	2	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
225	270	270	211	74	50	3	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119	105	132	89	22	9	-	-	-	-	-	-	-	-
22	46	89	83	23	17	3	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147	151	221	173	45	26	3	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
206	237	226	124	36	15	3	1	-	-	-	-	-	-
40	78	133	122	51	47	4	6	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
248	316	359	246	87	62	7	7	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
138	166	124	113	16	9	3	1	-	-	-	-	-	-
35	60	84	86	30	19	3	1	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
176	226	208	199	46	28	6	2	-	1	-	-	1	-

(厚生労働省提供データから抜粋)

### 第3節 死亡統計

表8 死因順位別にみた死亡数、死亡率(人口10万対)(年次別(全市))

年	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)
27	悪性新生物	2,509 (233.8)	心疾患 (高血圧性を除く)	1,131 (105.4)	脳血管疾患	816 (76.0)	老衰	704 (65.6)	肺炎	592 (55.2)
28	悪性新生物	2,573 (237.2)	心疾患 (高血圧性を除く)	1,210 (111.5)	脳血管疾患	809 (74.6)	老衰	735 (67.7)	肺炎	553 (51.0)
29	悪性新生物	2,660 (244.9)	心疾患 (高血圧性を除く)	1,332 (122.7)	脳血管疾患	804 (74.0)	老衰	740 (68.1)	肺炎	426 (39.2)
30	悪性新生物 (腫瘍)	2,577 (236.6)	心疾患 (高血圧性を除く)	1,332 (122.3)	脳血管疾患	832 (76.4)	老衰	799 (73.4)	肺炎	416 (38.2)
元	悪性新生物 (腫瘍)	2,645 (242.7)	心疾患 (高血圧性を除く)	1,289 (118.3)	老衰	861 (79.0)	脳血管疾患	851 (78.1)	肺炎	420 (38.5)
2	悪性新生物 (腫瘍)	2,646 (244.3)	心疾患 (高血圧性を除く)	1,259 (116.2)	老衰	1,011 (93.3)	脳血管疾患	811 (74.9)	肺炎	353 (32.6)
3	悪性新生物 (腫瘍)	2,745 (250.2)	心疾患 (高血圧性を除く)	1,317 (120.1)	老衰	1,151 (104.9)	脳血管疾患	826 (75.3)	肺炎	349 (31.8)
4	悪性新生物 (腫瘍)	2,938 (267.3)	心疾患 (高血圧性を除く)	1,433 (130.4)	老衰	1,359 (123.7)	脳血管疾患	877 (79.8)	肺炎	328 (29.8)
5	悪性新生物 (腫瘍)	3,005 (273.7)	心疾患 (高血圧性を除く)	1,527 (139.1)	老衰	1,471 (134.0)	脳血管疾患	888 (80.9)	誤嚥性肺炎	367 (33.4)
6	悪性新生物 (腫瘍)	<b>2,896</b> <b>(264.2)</b>	老衰	<b>1,517</b> <b>(138.4)</b>	心疾患 (高血圧性を除く)	<b>1,483</b> <b>(135.3)</b>	脳血管疾患	<b>906</b> <b>(82.7)</b>	肺炎	<b>371</b> <b>(33.9)</b>

注: 1.表中の数値は国際疾病分類による計数である。

2.死因順位の選び方については、厚生労働省の「死因順位に用いる分類項目」による。(平成29年以降)

なお「誤嚥性肺炎」は平成29年、「新型コロナウイルス感染症」は令和5年から死因順位に用いる分類項目に追加されている。

(平成27年～令和6年)

第6位		第7位		第8位		第9位		第10位	
死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)
不慮の事故	243 (22.6)	自殺	173 (16.1)	大動脈瘤 及び解離	154 (14.4)	アルツ ハイマー病	140 (13.0)	腎不全	116 (10.8)
不慮の事故	225 (20.7)	自殺	177 (16.3)	大動脈瘤 及び解離	158 (14.6)	アルツ ハイマー病	141 (13.0)	腎不全	118 (10.9)
不慮の事故	232 (21.4)	誤嚥性肺炎	201 (18.5)	自殺	165 (15.2)	大動脈瘤 及び解離	159 (14.6)	アルツ ハイマー病	158 (14.5)
不慮の事故	259 (23.8)	誤嚥性肺炎	231 (21.2)	アルツ ハイマー病	216 (19.8)	腎不全	159 (14.6)	自殺	153 (14.0)
誤嚥性肺炎	260 (23.9)	不慮の事故	242 (22.2)	アルツ ハイマー病	223 (20.5)	大動脈瘤 及び解離	150 (13.8)	血管性及び 詳細不明の 認知症	147 (13.5)
誤嚥性肺炎	269 (24.8)	不慮の事故	227 (21.0)	アルツ ハイマー病	208 (19.2)	自殺	194 (17.9)	腎不全	154 (14.2)
誤嚥性肺炎	273 (24.9)	不慮の事故	252 (23.0)	アルツ ハイマー病	233 (21.2)	自殺	188 (17.1)	腎不全	150 (13.7)
誤嚥性肺炎	292 (26.6)	不慮の事故	268 (24.4)	アルツ ハイマー病	230 (20.9)	血管性及び 詳細不明の 認知症	202 (18.4)	腎不全	183 (16.7)
肺炎	305 (27.8)	アルツ ハイマー病	295 (26.9)	不慮の事故	268 (24.4)	新型コロナ ウイルス 感染症	232 (21.1)	腎不全	190 (17.3)
誤嚥性肺炎	<b>363</b> <b>(33.1)</b>	アルツ ハイマー病	<b>294</b> <b>(26.8)</b>	不慮の事故	<b>245</b> <b>(22.4)</b>	新型コロナ ウイルス 感染症	<b>229</b> <b>(20.9)</b>	腎不全	<b>192</b> <b>(17.5)</b>

(厚生労働省「人口動態統計」)

表9 死因順位別にみた死亡数、死亡率(人口10万対)(区別)

区	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)
青葉	悪性新生物 腫瘍	827 (278.9)	老衰	427 (144.0)	心疾患 (高血圧 性を除く)	419 (141.3)	脳血管疾患	254 (85.7)	肺炎	112 (37.8)
宮城野	悪性新生物 腫瘍	455 (242.2)	心疾患 (高血圧 性を除く)	250 (133.1)	老衰	238 (126.7)	脳血管疾患	177 (94.2)	肺炎	63 (33.5)
若林	悪性新生物 腫瘍	383 (277.0)	心疾患 (高血圧 性を除く)	162 (117.2)	老衰	158 (114.3)	脳血管疾患	93 (67.3)	アルツ ハイマー病	52 (37.6)
太白	悪性新生物 腫瘍	655 (279.3)	心疾患 (高血圧 性を除く)	351 (149.6)	老衰	346 (147.5)	脳血管疾患	224 (95.5)	誤嚥性 肺炎	79 (33.7)
泉	悪性新生物 腫瘍	576 (277.3)	老衰	348 (167.5)	心疾患 (高血圧 性を除く)	301 (144.9)	脳血管疾患	158 (76.1)	誤嚥性 肺炎	86 (41.4)

注： 1.表中の数値は国際疾病分類による計数である。

2.死因順位の選び方については、厚生労働省の「死因順位に用いる分類項目」による。(平成29年以降)

なお「誤嚥性肺炎」は平成29年から「新型コロナウイルス感染症」は令和5年から死因順位に用いる分類項目に追加されている。

(令和6年)

第6位		第7位		第8位		第9位		第10位	
死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)
誤嚥性肺炎	93 (31.4)	アルツハイマー病	87 (29.3)	新型コロナウイルス感染症	79 (26.6)	不慮の事故	93 (31.4)	大動脈瘤及び解離	55 (18.6)
誤嚥性肺炎	58 (30.9)	不慮の事故	37 (19.7)	自殺	36 (19.2)	腎不全	35 (18.6)	大動脈瘤及び解離	32 (17.0)
誤嚥性肺炎	47 (34.0)	肺炎	43 (31.1)	不慮の事故	40 (28.9)	新型コロナウイルス感染症	28 (20.2)	血管性及び詳細不明の認知症	24 (17.4)
アルツハイマー病	76 (32.4)	肺炎	74 (31.5)	腎不全	56 (23.9)	新型コロナウイルス感染症	53 (22.6)	不慮の事故	51 (21.7)
肺炎	79 (38.0)	アルツハイマー病	55 (26.5)	腎不全	42 (20.2)	不慮の事故	41 (19.7)	新型コロナウイルス感染症	40 (19.3)

(厚生労働省提供データから抜粋)

表10 死亡数(年齢階級別、選択死因分類別(主要な死因について))

		計	0歳	5歳	10歳	15歳	20歳	25歳	30歳
			5歳 4歳	9歳	14歳	19歳	24歳	29歳	34歳
<b>選択死因分類</b>	<b>総数</b>	8,477	-	-	2	10	18	21	25
Se01	結核	7	-	-	-	-	-	-	-
Se02	悪性新生物(腫瘍)	2,896	-	-	-	1	1	5	3
Se03	食道	89	-	-	-	-	-	-	-
Se04	胃	264	-	-	-	-	-	1	-
Se05	結腸	316	-	-	-	-	-	-	1
Se06	直腸S状結腸移行部及び直腸	104	-	-	-	-	-	-	-
Se07	肝及び肝内胆管	147	-	-	-	-	-	-	-
Se08	胆のう及びその他の胆道	122	-	-	-	-	-	-	-
Se09	膵	349	-	-	-	-	-	-	1
Se10	気管,気管支及び肺	518	-	-	-	-	-	-	-
Se11	乳房	133	-	-	-	-	-	-	-
Se12	子宮	61	-	-	-	-	-	1	-
Se13	白血病	68	-	-	-	-	-	1	-
Se14	糖尿病	120	-	-	-	-	-	-	-
Se15	高血圧性疾患	167	-	-	-	-	-	-	-
Se16	心疾患(高血圧性を除く)	1,483	-	-	-	-	1	-	2
Se17	急性心筋梗塞	148	-	-	-	-	-	-	-
Se18	その他の虚血性心疾患	118	-	-	-	-	-	-	-
Se19	不整脈及び伝導障害	406	-	-	-	-	-	-	-
Se20	心不全	491	-	-	-	-	-	-	1
Se21	脳血管疾患	906	-	-	-	-	-	-	4
Se22	くも膜下出血	81	-	-	-	-	-	-	-
Se23	脳内出血	390	-	-	-	-	-	-	4
Se24	脳梗塞	417	-	-	-	-	-	-	-
Se25	大動脈瘤及び解離	174	-	-	-	-	-	-	-
Se26	肺炎	371	-	-	-	-	-	-	1
Se27	慢性閉塞性肺疾患	101	-	-	-	-	-	-	-
Se28	喘息	7	-	-	-	-	-	-	-
Se29	肝疾患	116	-	-	-	-	-	1	-
Se30	腎不全	192	-	-	-	-	-	-	-
Se31	老衰	1,517	-	-	-	-	-	-	-
Se32	不慮の事故	245	-	-	1	1	2	-	1
Se33	交通事故	18	-	-	-	-	1	-	-
Se34	自殺	175	-	-	1	8	14	15	14

※選択死因分類とは、社会的に関心の強い死因について、死因簡単分類表から選択したものである。

(令和6年)

35歳 ┆ 39歳	40歳 ┆ 44歳	45歳 ┆ 49歳	50歳 ┆ 54歳	55歳 ┆ 59歳	60歳 ┆ 64歳	65歳 ┆ 69歳	70歳 ┆ 74歳	75歳 ┆ 79歳	80歳 ┆ 84歳	85歳 ┆ 89歳	90歳 ┆ 94歳	95歳 ┆ 99歳	100歳 ┆
33	50	104	140	184	282	451	716	936	1,284	1,638	1,518	857	208
-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	2	1	-
9	23	49	53	83	137	252	400	461	538	483	281	105	12
-	-	1	4	5	6	9	11	20	18	9	6	-	-
1	1	-	1	3	10	20	42	42	58	40	35	9	1
1	3	5	5	10	13	34	28	45	48	54	46	22	1
-	2	2	6	5	8	15	12	18	13	12	2	7	2
-	-	2	1	3	5	16	21	30	25	22	17	5	-
-	-	2	3	1	4	4	12	13	20	35	22	5	1
-	1	2	3	9	21	29	52	62	78	61	16	13	1
1	3	2	3	12	17	40	93	93	110	93	40	8	3
2	6	11	10	9	7	18	17	10	16	14	7	6	-
2	2	9	4	5	9	4	6	4	7	5	3	-	-
1	1	-	-	2	5	6	13	11	11	12	5	-	-
-	-	3	-	4	9	11	16	16	18	18	17	7	1
-	-	-	2	3	9	10	15	19	9	31	36	21	12
2	6	10	28	22	44	55	87	154	202	343	327	168	32
1	2	4	6	4	3	10	13	17	15	40	18	13	2
-	-	-	2	3	6	7	12	16	5	20	20	17	10
-	1	1	8	3	23	18	27	44	69	91	74	41	6
1	1	-	2	2	4	6	13	35	57	106	159	86	18
5	4	11	21	29	38	43	91	105	153	169	159	65	9
4	1	4	4	6	4	3	11	11	6	15	9	3	-
1	3	6	15	21	27	27	51	39	71	65	45	13	2
-	-	-	1	2	5	12	26	52	75	86	104	47	7
-	-	2	6	7	4	8	20	27	26	31	28	13	2
-	-	2	1	1	5	11	27	28	76	88	78	52	1
-	-	-	-	1	1	4	9	19	23	28	7	8	1
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	2	-	1
2	4	5	7	7	12	19	12	12	14	9	8	4	-
-	1	-	2	1	5	10	9	19	31	49	42	19	4
-	-	-	-	-	-	2	14	45	150	322	486	368	130
-	3	9	3	8	6	15	11	22	34	58	42	26	3
-	-	2	1	2	2	3	-	3	3	1	-	-	-
15	9	13	17	18	11	10	5	8	7	7	3	-	-

(厚生労働省「人口動態統計」)

表11 三大死因死亡数(年齢階級別)

(令和6年)

死 因 別				
年齢	悪性新生物 腫瘍	老衰	心疾患 (高血圧性を除く)	総計
0～4歳	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-
15～19歳	1	-	-	1
20～24歳	1	-	1	2
25～29歳	5	-	-	5
30～34歳	3	-	2	5
35～39歳	9	-	2	11
40～44歳	23	-	6	29
45～49歳	49	-	10	59
50～54歳	53	-	28	81
55～59歳	83	-	22	105
60～64歳	137	-	44	181
65～69歳	252	2	55	309
70～74歳	400	14	87	501
75～79歳	461	45	154	660
80～84歳	538	150	202	890
85～89歳	483	322	343	1,148
90～94歳	281	486	327	1,094
95～99歳	105	368	168	641
100歳～	12	130	32	174
総計	2,896	1,517	1,483	5,896

(厚生労働省「令和6年人口動態統計」)

表12 死亡数(月別、区別)

(令和2年～令和6年)

年・区	性別	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2	男	4,717	408	405	388	392	362	361	370	372	367	404	407	481
	女	4,448	401	370	407	398	352	314	329	322	332	377	413	433
3	男	4,935	522	359	415	400	398	370	388	461	328	404	436	454
	女	4,818	448	403	388	385	390	376	374	370	417	403	425	439
4	男	5,491	527	451	475	447	391	378	386	443	423	492	498	580
	女	5,339	457	423	454	391	427	378	403	449	427	454	499	577
5	男	5,709	600	489	480	446	440	382	442	420	492	496	479	543
	女	5,455	565	448	466	442	439	385	421	442	443	447	452	505
6	計	11,286	1,051	968	1,028	942	863	811	873	903	860	1,008	942	1,037
	男	5,683	550	500	525	450	431	424	454	446	444	496	446	517
	女	5,603	501	468	503	492	432	387	419	457	416	512	496	520
青葉	男	1,583	157	135	150	120	116	125	123	127	129	134	114	153
	女	1,611	145	134	140	151	118	105	125	126	129	153	133	152
宮城野	男	902	86	74	86	68	60	71	69	70	82	77	70	89
	女	893	82	86	71	77	62	68	66	71	58	82	79	91
若林	男	703	63	62	59	61	72	51	59	60	43	72	50	51
	女	677	58	58	60	62	51	54	44	63	44	58	68	57
太白	男	1,380	136	131	125	98	101	102	110	97	108	131	113	128
	女	1,300	122	111	113	104	107	88	103	101	89	117	115	130
泉	男	1,115	108	98	105	103	82	75	93	92	82	82	99	96
	女	1,122	94	79	119	98	94	72	81	96	96	102	101	90

(厚生労働省提供データから抜粋)



死因簡単分類・性別		計	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	不詳
02112	乳房	133	-	-	-	-	-	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	6	-
	男女	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	11	10	9	7	18	17	10	16	14	7	6	-
02113	子宮	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	9	4	5	9	4	6	4	7	5	3	-	-
	男女	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	11	10	9	7	18	17	10	16	13	7	6	-
02114	卵巣	47	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	5	6	2	5	6	3	9	4	2	1	-	-
	男女	47	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	5	6	2	5	6	3	9	4	2	1	-	-
02115	前立腺	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	5	11	22	25	25	15	7	-	-
	男女	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	5	11	22	25	25	15	7	-	-
02116	膀胱	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	10	9	10	20	17	4	1	-
	男女	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	10	9	10	20	17	4	1	-
02117	中枢神経系	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	-	-	-	4	2	3	2	2	4	-	-	-	-
	男女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	-	-	-	4	2	3	2	2	4	-	-	-	-
02118	悪性リンパ腫	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	4	6	9	11	20	24	19	13	4	-	-
	男女	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	2	2	6	7	12	12	10	6	1	-	-
02119	白血病	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	2	5	6	13	11	11	12	5	-	-	-
	男女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	2	4	3	6	8	6	3	3	-	-	-
02120	その他のリンパ組織, 造血組織及び関連組織	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	4	5	8	4	7	5	1	-	-
	男女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	1	3	-	5	3	1	-	-
02121	その他	232	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	1	3	5	7	8	21	38	36	36	34	29	10	1	-	-
	男女	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	5	5	15	23	25	18	16	10	1	1	-
02200	その他の新生物 腫瘍	89	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	3	5	8	10	18	17	16	7	1	-
	男女	51	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	4	5	6	11	8	10	3	1	-
02201	中枢神経系	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-
	男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
02202	中枢神経系を除く	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	3	5	7	9	16	17	15	7	1	-	-
	男女	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	2	4	5	5	9	8	10	3	1	-	-
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	35	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	6	9	7	6	2	-	-	
	男女	21	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	5	2	1	-	-	-
03100	貧血	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	5	5	4	1	-	-	-
	男女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	3	1	-	-	-	-
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	15	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	2	2	1	-	-
	男女	11	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	2	1	1	-	-
04000	内分泌, 栄養及び代謝疾患	196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	6	11	13	20	27	33	34	26	17	2	-	-
	男女	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	6	9	11	14	14	21	18	7	4	-	-	
04100	糖尿病	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	9	11	16	16	18	18	17	7	1	-	-
	男女	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	7	10	12	7	11	12	4	2	-	-	
04200	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	2	2	4	11	15	16	9	10	1	-	-
	男女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	2	1	2	7	10	6	3	2	-	-	
05000	精神及び行動の障害	202	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2	1	1	2	2	8	21	21	52	49	34	6	-	
	男女	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	4	14	10	23	14	4	1	-	-	
05100	血管性及び詳細不明の認知症	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	13	17	48	48	34	6	-
	男女	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	9	8	21	14	4	1
05200	その他の精神及び行動の障害	30	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	1	1	1	2	3	8	4	4	1	-	-	-	
	男女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	5	2	2	-	-	-	-	
06000	神経系の疾患	625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	6	6	19	40	86	125	157	123	47	9	-	-	
	男女	273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	4	13	26	54	61	57	42	11	-	-		
06100	髄膜炎	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
	男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	6	4	7	1	1	-	-	-		
	男女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	3	1	-	-	-		
06300	パーキンソン病	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7	26	32	34	17	4	-	-	
	男女	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	19	17	18	5	2	-	-	
06400	アルツハイマー病	294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7	25	48	80	81	39	8	-	
	男女	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	15	21	19	29	8	-		
06500	その他の神経系の疾患	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	6	12	20	30	38	41	23	4	1	-	-	
	男女	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	4	8	15	16	20	18	8	1	-	-		
		88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	4	5	14	18	23	15	3	1	-	-	

死因簡単分類・性別	計	年齢																		不詳							
		0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65		70	75	80	85	90	95	100
07000 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000 循環器系の疾患	2,790	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	8	11	23	58	62	99	118	216	315	394	590	559	271	57	-	
09100 高血圧性疾患	1,423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	1,367	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	4	2	2	17	15	18	26	64	119	158	321	360	204	51	-	
09102 その他の高血圧性疾患	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09200 心疾患(高血圧性を除く)	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09201 慢性リウマチ性心疾患	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09202 急性心筋梗塞	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09203 その他の虚血性心疾患	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09204 慢性非リウマチ性心内臓疾患	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09205 心筋症	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09206 不整脈及び伝導障害	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09207 心不全	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09208 その他の心疾患	1,483	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	6	10	28	22	44	55	87	154	202	343	327	168	32	-	
09300 脳血管疾患	764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09301 くも膜下出血	719	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	6	5	3	12	22	50	80	180	204	125	27	-
09302 脳内出血	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09303 脳梗塞	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09304 その他の脳血管疾患	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09400 大動脈瘤及び解離	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09500 その他の循環器系の疾患	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10000 呼吸器系の疾患	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10100 インフルエンザ	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200 肺炎	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

死因簡単分類・性別		計	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	不詳
10300	急性気管支炎	4	-	-	-	-	-	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	1	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	9	19	23	28	35	41	47	1	-
	男	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	8	18	19	25	31	37	4	-	
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	8	12	16	21	2	-
10500	喘息	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	2	-	1	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
10600	その他の呼吸器系の疾患	590	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	2	2	3	8	21	37	56	105	131	144	144	144	61	17	-
	男	341	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	1	3	5	14	25	39	67	82	70	74	74	27	4	-
	女	249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	3	7	12	17	38	49	43	43	43	13	-	
10601	誤嚥性肺炎	363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	16	23	60	85	104	47	16	-	-	-
	男	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	12	15	36	56	53	25	4	-	-	-	
	女	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	4	8	24	29	51	22	12	-	-	
10602	間質性肺疾患	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	3	13	16	24	31	35	24	3	1	-	-
	男	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	3	9	9	17	23	20	8	-	-	-	-	
	女	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	7	8	15	16	3	1	-	
10603	その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)	72	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2	5	9	14	11	16	11	-	-	
	男	41	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	4	7	8	6	9	2	-	-		
	女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	5	7	9	-		
11000	消化器系の疾患	396	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	6	7	9	11	20	33	38	45	48	70	64	33	5	-
	男	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	7	7	10	14	22	31	29	26	39	23	6	-	
	女	176	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	-	2	1	6	11	7	16	22	31	41	27	5	
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	4	3	2	6	1	-	
	男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	3	2	3	-	-		
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	-	
11200	ヘルニア及び腸閉塞	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	1	2	3	5	10	21	15	5	-	
	男	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	2	3	4	5	12	5	3	-	
	女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	9	10	2	-		
11300	肝疾患	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	5	7	7	12	19	12	12	14	9	8	4	-	
	男	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	6	6	8	12	10	5	6	8	5	-	-		
	女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	1	1	4	7	2	7	8	1	3	4	-	
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	2	2	9	2	5	10	6	5	3	-	-		
	男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	1	-	4	2	2	3	6	2	-	-		
	女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	2	5	-	3	7	-	3	3	-		
11302	その他の肝疾患	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	4	5	10	10	7	4	3	3	3	1	-		
	男	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	5	8	8	8	3	3	3	2	3	-	-		
	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	2	2	2	4	1	1	1	-	1	-		
11400	その他の消化器系の疾患	194	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	3	7	10	22	24	21	38	35	23	5	-		
	男	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	6	6	17	17	12	17	10	3	-			
	女	99	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	4	5	7	9	21	25	20	5	-		
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	1	2	6	2	-	
	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-		
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	2	-		
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	9	10	11	16	14	9	-	
	男	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	7	6	6	3	-	
	女	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	8	4	10	8	6	-	
14000	腎尿路生殖器系の疾患	325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	5	15	14	30	59	81	71	35	9	-	
	男	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	8	9	20	33	37	29	10	1		
	女	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	2	7	5	10	26	44	42	25	8		
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	5	5	9	5	-		
	男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3	4	2	1		
	女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	5	3	2	-		
14200	腎不全	192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	5	10	9	19	31	49	42	49	42	19	4	-	
	男	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	6	5	15	19	25	16	5	-			
	女	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	4	4	4	4	4	12	24	26	14	4	-		
14201	急性腎不全	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	6	2	-		
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-			
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-		
14202	慢性腎臓病	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	8	9	14	25	42	33	13	4		
	男	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	5	10	16	19	14	5			
	女	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	9	23	19	8	4		
14203	詳細不明の腎不全																											



## 第4節 乳児、新生児死亡統計

表14 乳児(生後1年未満)死亡数(月別、性別)

(令和2年～令和6年)

年	性別	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2	男	7	-	-	-	2	-	-	1	-	-	2	1	1
	女	8	1	-	-	1	1	-	-	1	-	2	2	-
3	男	5	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-
	女	4	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
4	男	6	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	1
	女	6	2	-	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-
5	男	6	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1
	女	7	-	-	1	-	3	1	-	-	-	-	1	1
6	男	5	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-
	女	4	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1

(厚生労働省「令和6年人口動態統計」)

表15 新生児(生後4週未満)死亡数(月別、性別)

(令和2年～令和6年)

年	性別	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2	男	4	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-
	女	4	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-
3	男	5	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	3	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
5	男	5	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-
	女	4	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-
6	男	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

(厚生労働省「令和6年人口動態統計」)

表16 早期新生児(生後1週未満)死亡数(月別、性別)

(令和2年～令和6年)

年	性別	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2	男	4	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-
	女	4	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-
3	男	5	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	3	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
5	男	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
6	男	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

(厚生労働省提供データから抜粋)

表17 乳児死亡数(生存期間別、死因別(全市))

(令和2年～令和6年)

	性別	総数	4週未満	1週未満		4週以上2ヶ月未満	2ヶ月以上3ヶ月未満	3ヶ月以上4ヶ月未満	4ヶ月以上5ヶ月未満	5ヶ月以上6ヶ月未満	6ヶ月以上7ヶ月未満	7ヶ月以上8ヶ月未満	8ヶ月以上9ヶ月未満	9ヶ月以上10ヶ月未満	10ヶ月以上11ヶ月未満	11ヶ月以上12ヶ月未満
				1日未満	1日未満											
2	計	15	8	8	6	1	1	1	2	-	1	-	-	-	1	-
3	計	9	5	5	3	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
4	計	12	4	4	3	1	1	-	1	1	2	1	1	-	-	-
5	計	13	9	5	3	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-
6	計	9	3	2	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-
乳児死因 簡単分類	男	5	2	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
	女	4	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Ba23 周産期に発生した病態	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ba30 その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ba35 先天奇形、変形及び染色体異常	男	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba38 その他の循環器系の先天奇形	男	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba45 その他のすべての疾患	男	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba56 その他の外因	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(厚生労働省提供データから抜粋)

## 第5節 周産期死亡統計

表18 周産期死亡数、周産期死亡率(出産千対)

(平成27年～令和6年)

	仙台市		宮城県		国	
	実数	率 (出産千対)	実数	率 (出産千対)	実数	率 (出産千対)
27	29	3.2	64	3.5	3,728	3.7
28	33	3.7	64	3.7	3,516	3.6
29	37	4.3	60	3.6	3,308	3.5
30	25	3.0	50	3.1	2,999	3.3
元	25	3.2	61	4.1	2,955	3.4
2	25	3.2	56	3.9	2,664	3.2
3	23	3.1	45	3.3	2,741	3.4
4	18	2.6	37	2.9	2,527	3.3
5	26	3.9	50	4.0	2,404	3.3
<b>6</b>	<b>15</b>	<b>2.4</b>	<b>29</b>	<b>2.6</b>	<b>2,285</b>	<b>3.3</b>

(厚生労働省「人口動態統計」)

表19 周産期死亡数、周産期死亡率(出産千対)(区別)

(令和2年～令和6年)

	実数			率(出産千対)		
	総数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡	総数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡
2	25	17	8	3.2	2.2	1.0
3	23	18	5	3.1	2.5	0.7
4	18	14	4	2.6	2.0	0.6
5	26	21	5	3.9	3.2	0.8
<b>6</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>2.4</b>	<b>2.1</b>	<b>0.3</b>
青葉	1	-	1	0.6	-	0.6
宮城野	1	1	-	0.8	0.8	-
若林	4	3	1	4.7	3.5	1.2
太白	4	4	-	2.7	2.7	-
泉	5	5	-	5.0	5.0	-

(厚生労働省「人口動態統計」)

表20 周産期死亡数(死因別、妊娠期間別、区別)

(令和6年)

死因	区別						妊娠満22週以後の死産					早期新生児死亡 (生後1週未満)		
	合計	青葉	宮城野	若林	太白	泉	計	22～27週	28～31週	32～35週	36週以上	計	1日未満	1週未満
総数	15	1	1	4	4	5	15	6	3	2	4	2	1	1
周産期に発生した間質性気腫及び関連病態 P.25	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1
原因不明の胎児死亡 P.95	13	-	1	3	4	5	13	5	3	1	4	-	-	-
肺の先天奇形 Q.33	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-

(厚生労働省提供データから抜粋)

## 第6節 死産統計

表21 死産数、死産率(出産千対)

(令和2年～令和6年)

	実 数				死産率(出産千対)			
	総数	自然	人工	不詳	総数	自然	人工	不詳
2	147	59	88	-	18.4	7.4	11.0	-
3	152	84	68	-	20.4	11.3	9.1	-
4	138	69	69	-	19.3	9.6	9.6	-
5	154	75	79	-	22.7	11.1	11.7	-
<b>6</b>	<b>149</b>	<b>60</b>	<b>89</b>	<b>-</b>	<b>23.7</b>	<b>9.5</b>	<b>14.2</b>	<b>-</b>

(厚生労働省「人口動態統計」)

表22 死産数(月別)

(令和2年～令和6年)

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2	147	15	14	7	14	22	11	3	9	12	18	8	14
3	152	14	17	14	9	23	16	6	6	20	9	7	11
4	138	11	10	11	15	14	20	6	12	9	6	12	12
5	154	13	14	9	15	21	13	13	16	9	10	9	12
<b>6</b>	<b>149</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
自 然	60	6	6	9	5	7	4	2	4	8	4	2	3
人 工	89	7	10	9	10	7	8	14	2	5	7	3	7
不 詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(厚生労働省「人口動態統計」)

表23 死産数(死産児の体重別、妊娠期間別、区別)

(令和6年)

	総 数	死 産 児 の 体 重									
		1,000g 未満	1,000g ～ 1500g 未満	1,500g ～ 2000g 未満	2,000g ～ 2500g 未満	2,500g ～ 3000g 未満	3,000g ～ 3500g 未満	3,500g ～ 4000g 未満	4,000g 以上	不 詳	
総 数	計	149	141	2	1	1	1	1	-	-	2
	青 葉	44	44	-	-	-	-	-	-	-	-
	宮 城 野	27	26	-	1	-	-	-	-	-	-
	若 林	19	16	-	-	-	1	-	-	-	2
	太 白	29	29	-	-	-	-	-	-	-	-
	泉	30	26	2	-	1	-	1	-	-	-
	12～15週	49	47	-	-	-	-	-	-	-	2
	16～19週	54	54	-	-	-	-	-	-	-	-
	20～23週	35	35	-	-	-	-	-	-	-	-
	24～27週	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	28～31週	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
	32～35週	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	36～39週	3	1	-	-	-	1	1	-	-	-
	40週以上	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(厚生労働省提供データから抜粋)

表24 死産数(死因別、妊娠期間別、区別)

(令和6年)

死因区分はICD-10 (2013年版)に準拠	青 葉	宮 城 野	若 林	太 白	泉	12~	16~	20~	24~	28~	32~	36~	40週	不詳	
						15週	19週	23週	27週	31週	35週	39週	以上		
総数	149	44	27	19	29	30	49	54	35	3	3	1	3	1	-
血管腫及びリンパ管腫、全ての部位 D18	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
現在の妊娠とは無関係の場合もあろう 母体の病態により影響を受けた胎児及び 新生児 P00	46	11	8	8	10	9	18	17	5	2	1	-	2	1	-
母体の妊娠合併症により影響を受けた 胎児及び新生児 P01	8	3	2	-	-	3	1	5	2	-	-	-	-	-	-
胎盤、臍帯及び卵膜の合併症により影 響を受けた胎児及び新生児 P02	5	-	1	2	1	1	-	3	-	-	-	1	1	-	-
胎児発育遅延<成長遅滞>及び胎児 栄養失調(症) P05	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
原因不明の胎児死亡 P95	22	4	4	3	6	5	9	6	4	1	2	-	-	-	-
母体保護法による人口妊娠中絶、母体 の病態によらないもの P97	65	26	10	6	12	11	19	22	24	-	-	-	-	-	-
その他の染色体異常、他に分類されな いもの Q99	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

(厚生労働省提供データから抜粋)

表25 死産数(妊娠期間別、母の年齢階層別、区別)

(令和6年)

妊娠期間、自然・人工、年齢、区別	青 葉	宮 城 野	若 林	太 白	泉	19歳	20~	25~	30~	35~	40~	45~	50歳	
						以下	24歳	29歳	34歳	39歳	44歳	49歳	以上	
総数	149	44	27	19	29	30	10	23	21	42	33	19	1	-
自 然	12~15週	20	4	5	5	3	-	1	1	8	7	3	-	-
	16~19週	23	7	5	1	5	-	1	3	9	5	5	-	-
	20~23週	6	-	1	-	2	3	-	2	3	1	-	-	-
	24~27週	3	-	-	2	1	-	-	-	2	1	-	-	-
	28~31週	3	-	-	-	1	2	-	-	1	1	1	-	-
	32~35週	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	36~39週	3	-	-	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-
	40週~	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	60	11	12	9	13	15	-	2	8	25	15	10	-	-
人 工	12~15週	29	10	4	1	7	4	10	3	5	6	1	-	-
	16~19週	31	11	7	5	5	3	6	7	5	6	3	1	-
	20~23週	29	12	4	4	4	5	-	4	5	6	9	5	-
	24~27週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	28~31週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	32~35週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	36~39週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40週~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	89	33	15	10	16	15	10	21	13	17	18	9	1	-

(厚生労働省提供データから抜粋)

表26 死産数(出産順位別、母の年齢階層別、区別)

(令和6年)

出産順位、自然・人工別、区別	青 葉	宮 城 野	若 林	太 白	泉	出産順位、年齢階層別	
						計	
総数	149	44	27	19	29	30	
自 然	第1児	22	6	6	1	3	6
	第2児	16	3	2	5	4	2
	第3児	17	2	2	2	6	5
	第4児	5	-	2	1	-	2
	第5児	-	-	-	-	-	-
	第6児以上	-	-	-	-	-	-
	計	60	11	12	9	13	15
人 工	第1児	58	21	11	8	8	10
	第2児	18	8	1	1	6	2
	第3児	5	-	2	1	1	1
	第4児	6	4	-	-	1	1
	第5児	2	-	1	-	-	1
	第6児以上	-	-	-	-	-	-
	計	89	33	15	10	16	15
年 齢 階 層	19歳以下						10
	20歳~24歳						23
	25歳~29歳						21
	30歳~34歳						42
	35歳~39歳						33
	40歳~44歳						19
	45歳~49歳						1
	50歳以上						-
計						149	

(厚生労働省提供データから抜粋)

## 第7節 婚姻統計

表27 婚姻数(月別、区別)

(令和2年～令和6年)

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2	5,025	338	660	413	370	305	438	317	413	325	392	643	411
3	4,899	358	421	571	312	416	429	398	420	277	284	612	401
4	4,834	488	445	538	249	444	324	409	376	275	372	516	398
5	4,622	292	415	536	290	420	394	298	535	281	307	500	354
<b>6</b>	<b>4,878</b>	<b>390</b>	<b>365</b>	<b>527</b>	<b>273</b>	<b>436</b>	<b>351</b>	<b>470</b>	<b>406</b>	<b>298</b>	<b>348</b>	<b>527</b>	<b>487</b>
青葉	1,262	107	97	139	79	117	80	117	114	69	92	130	121
宮城野	1,036	75	73	129	56	100	62	107	78	53	79	117	107
若林	791	71	62	79	46	74	54	73	61	53	56	90	72
太白	1,061	85	78	105	60	92	88	101	94	66	69	111	112
泉	728	52	55	75	32	53	67	72	59	57	52	79	75

(厚生労働省提供データから抜粋)

表28 婚姻数(年齢階級別)

(令和6年)

		男										
		総数	19歳以下	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上
女	総数	4,878	9	462	1,878	1,152	584	308	182	124	84	95
	19歳以下	18	5	8	4	-	-	-	1	-	-	-
	20～24歳	650	4	310	257	52	18	6	3	-	-	-
	25～29歳	2,129	-	123	1,366	450	124	39	17	6	4	-
	30～34歳	1,051	-	18	224	526	197	64	15	6	1	-
	35～39歳	474	-	2	23	106	189	100	40	8	4	2
	40～44歳	206	-	1	3	11	45	76	36	25	5	4
	45～49歳	126	-	-	-	5	9	13	52	26	13	8
	50～54歳	104	-	-	1	2	2	7	14	44	23	11
	55～59歳	55	-	-	-	-	-	3	4	8	25	15
	60歳以上	65	-	-	-	-	-	-	-	1	9	55

(厚生労働省提供データから抜粋)

## 第8節 離婚統計

表29 離婚数(月別、区別)

(令和2年～令和6年)

	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2	1,642	122	153	237	123	93	114	149	131	124	134	120	142
3	1,505	112	127	170	136	116	151	117	121	109	109	125	112
4	1,477	106	125	158	132	105	152	109	113	108	109	111	149
5	1,485	113	128	148	111	119	118	119	117	114	118	116	164
6	1,559	124	128	162	143	141	114	124	113	121	131	120	138
青葉	401	37	24	44	31	35	28	31	30	36	36	34	35
宮城野	310	17	25	29	25	32	22	31	25	28	32	25	19
若林	215	17	24	24	20	21	12	22	16	14	11	15	19
太白	350	28	34	37	31	34	29	23	18	30	29	26	31
泉	283	25	21	28	36	19	23	17	24	13	23	20	34

(厚生労働省提供データから抜粋)

表30 離婚数(年齢階級別)

(令和6年)

		男										
		総数	19歳以下	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上
女	総数	1,559	1	43	175	215	233	209	228	182	106	167
	19歳以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	20～24歳	61	1	28	24	5	1	2	—	—	—	—
	25～29歳	228	—	14	121	56	19	8	6	4	—	—
	30～34歳	258	—	1	24	117	74	28	8	5	1	—
	35～39歳	243	—	—	4	27	112	49	33	15	2	1
	40～44歳	221	—	—	2	8	19	88	66	29	5	4
	45～49歳	192	—	—	—	2	7	26	88	46	13	10
	50～54歳	154	—	—	—	—	1	7	22	69	39	16
	55～59歳	83	—	—	—	—	—	—	4	11	41	27
	60歳以上	119	—	—	—	—	—	1	1	3	5	109

(厚生労働省提供データから抜粋)



## 第3章 母体保護統計

(本章記載の数値は、宮城県提供データから抜粋)

表31 人工妊娠中絶実施数

		総数					～19歳					20～24歳					25～29歳					
2年度		1,940					161					521					387					
3年度		1,750					131					456					364					
4年度		1,841					149					490					391					
5年度		1,976					170					575					372					
6年度		1,964					186					568					373					
		青葉	宮城野	若林	太白	泉	青葉	宮城野	若林	太白	泉	青葉	宮城野	若林	太白	泉	青葉	宮城野	若林	太白	泉	
総数		1,642	69	54	166	33	161	9	3	11	2	493	26	10	35	4	300	11	12	43	7	
妊 娠 週 数 別	満7週以前	母体の健康	1,174	25	23	88	19	99	3	-	4	-	339	11	3	11	2	216	3	5	27	5
		暴行・脅迫	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		計	1,176	25	23	88	19	100	3	-	4	-	340	11	3	11	2	216	3	5	27	5
	満8週	母体の健康	407	37	30	44	13	56	5	3	5	2	143	15	7	11	2	71	8	7	13	2
		暴行・脅迫	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		計	408	37	30	44	13	57	5	3	5	2	143	15	7	11	2	71	8	7	13	2
	満12週	母体の健康	12	3	-	13	-	1	1	-	1	-	3	-	-	6	-	3	-	-	1	-
		暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		計	12	3	-	13	-	1	1	-	1	-	3	-	-	6	-	3	-	-	1	-
	満16週	母体の健康	18	3	1	7	1	3	-	-	-	-	4	-	-	4	-	5	-	-	1	-
		暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		計	18	3	1	7	1	3	-	-	-	-	4	-	-	4	-	5	-	-	1	-
	満20週	母体の健康	27	1	-	13	-	-	-	-	1	-	3	-	-	2	-	4	-	-	1	-
		暴行・脅迫	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
		計	28	1	-	14	-	-	-	-	1	-	3	-	-	3	-	5	-	-	1	-

\*医療機関の所在地によって集計した。

(令和2年度～令和6年度)

30～34歳					35～39歳					40～44歳					45～49歳					50歳～				
347					335					181					8					-				
319					301					163					16					-				
324					312					164					11					-				
353					303					192					11					-				
316					329					180					11					1				
青葉	宮城野	若林	太白	泉	青葉	宮城野	若林	太白	泉	青葉	宮城野	若林	太白	泉	青葉	宮城野	若林	太白	泉	青葉	宮城野	若林	太白	泉
265	10	6	27	8	263	7	15	35	9	152	6	7	13	2	8	-	-	2	1	-	-	1	-	-
199	4	3	16	4	199	2	7	22	7	117	2	4	7	-	5	-	-	1	1	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
199	4	3	16	4	199	2	7	22	7	117	2	4	7	-	5	-	-	1	1	-	-	1	-	-
51	2	3	7	4	54	4	7	4	1	31	3	3	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	2	3	7	4	54	4	7	4	1	31	3	3	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	-	1	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	-	1	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3	2	-	1	-	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	-	1	-	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	1	-	2	-	6	-	-	5	-	3	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	1	-	2	-	6	-	-	5	-	3	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表32 不妊手術統計

(令和2年度～令和6年度)

	総数	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳
令和2年度	79	-	1	5	27	38	8	-
令和3年度	76	-	2	10	26	29	9	-
令和4年度	75	-	1	7	24	33	10	-
令和5年度	59	-	-	6	17	27	8	1
<b>令和6年度</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>11</b>	<b>1</b>
母体の生命危険(第3条第1号)	16	-	1	2	7	4	2	-
母体の健康(第3条第2号)	51	-	-	6	16	19	9	1

\*医療機関の所在地によって集計した。

(宮城県提供データから抜粋)

## 第4章 医事・薬事関連統計

表33 医療施設数及び病床数（施設の種別、区別）

(1)病院

(令和6年10月1日現在)

	施設数計	病床数計	一般病院								精神科病院	
			施設数	うち療養病床を有する施設数	病床数					施設数	病床数	
					精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床			
全市	56	12,428	47	14	10,536	759	10	-	937	8,830	9	1,892
青葉区	23	5,059	18	6	4,185	312	2	-	398	3,473	5	874
宮城野区	10	2,628	9	2	2,348	197	-	-	108	2,043	1	280
若林区	5	498	5	2	498	-	-	-	77	421	-	-
太白区	9	2,791	7	2	2,253	250	8	-	246	1,749	2	538
泉区	9	1,452	8	2	1,252	-	-	-	108	1,144	1	200

(2)一般診療所

	施設数				病床数	
	施設数	有床の施設数		無床の施設数	うち療養病床	
		うち療養病床を有する施設数				
全市	963	37	1	926	441	12
青葉区	386	13	1	373	143	12
宮城野区	137	4	-	133	31	-
若林区	102	4	-	98	44	-
太白区	173	4	-	169	55	-
泉区	165	12	-	153	168	-

(3)歯科診療所

	施設数	病床数
全市	596	-
青葉区	227	-
宮城野区	86	-
若林区	76	-
太白区	103	-
泉区	104	-

(厚生労働省「令和6年医療施設調査」)

表34 病院数(病床の規模別、診療科目別、区別)

(令和6年10月1日現在)

	病床規模別								
	20   49 床	50   99 床	100   199 床	200   299 床	300   399 床	400   499 床	500   999 床	1,000 床 以上	合計
全 市	4	13	17	8	6	2	5	1	56
青 葉 区	2	8	5	3	1	1	2	1	23
宮城野区	-	1	5	1	1	-	2	-	10
若 林 区	1	1	3	-	-	-	-	-	5
太 白 区	-	-	2	3	2	1	1	-	9
泉 区	1	3	2	1	2	-	-	-	9

	診 療 科 目 別 ( 重 複 あ り )																																					
	内 科	心 療 科	精 神 科	神 経 内 科	呼 吸 器 科	消 化 器 科	胃 腸 器 科	循 環 器 科	ア レ ル ギ ー 科	リ ウ マ チ 科	小 児 科	外 科	整 形 外 科	形 成 外 科	美 容 外 科	脳 神 経 外 科	呼 吸 器 外 科	心 臓 血 管 外 科	小 児 外 科	皮 膚 泌 尿 器 科	皮 膚 器 科	泌 尿 器 科	性 病 科	こ う 門 科	産 婦 人 科	婦 人 科	眼 科	耳 鼻 い ん こ う 科	氣 管 食 道 科	リ ハ ビ リ テ ー シ ョ ン 科	放 射 線 科	麻 酔 科	矯 正 歯 科	小 児 歯 科	歯 科 口 腔 外 科			
全 市	44	4	23	3	16	20	26	3	28	4	11	19	24	26	11	1	16	7	10	4	-	19	20	-	2	7	4	8	18	16	-	34	18	26	10	2	1	10
青 葉 区	18	4	10	2	6	8	11	2	10	2	4	6	8	9	5	-	5	3	3	2	-	5	7	-	-	2	2	3	7	6	-	13	5	7	5	1	1	2
宮城野区	7	-	6	-	2	4	4	1	5	2	2	6	6	6	4	-	5	3	3	1	-	6	4	-	1	2	1	2	4	4	-	6	4	6	2	-	-	2
若 林 区	4	-	1	-	2	1	3	-	3	-	2	-	3	3	-	-	-	1	-	-	2	1	-	1	1	-	-	1	1	-	3	1	3	1	-	-	1	
太 白 区	8	-	5	1	2	4	4	-	5	-	1	5	4	4	1	-	3	-	1	1	-	3	4	-	-	2	1	1	3	2	-	6	5	5	1	-	-	2
泉 区	7	-	1	-	4	3	4	-	5	-	2	2	3	4	1	1	3	1	2	-	-	3	4	-	-	-	-	2	3	3	-	6	3	5	1	1	-	3

(健康福祉局保健所健康安全課「令和6年医療施設情報」)

表35 病院利用状況(病床の種類別)

(令和6年)

	在院患者延数		新入院患者数		退院患者数		外来患者延数		年間 病床 利用率
	年間 延数	1日 平均数	年間 総数	1日 平均数	年間 総数	1日 平均数	年間 総数	1日 平均数	
総数	3,425,993	9,386.3	185,648	508.6	185,524	508.3	3,795,372	10,398.3	75.3
精神科病院	550,790	1,509.0	2,141	5.9	2,151	5.9	172,492	472.6	79.5
病養病床及び一般病床 のみの病院	1,770,188	4,849.8	183,507	502.8	183,373	502.4	3,622,880	9,925.7	74.6
その他の一般病院	1,105,015	3,027.4	70,782	193.9	70,804	194.0			74.1
精神病床	210,146	575.7	832	2.3	909	2.5			75.9
感染症病床	330	0.9	79	0.2	79	0.2			9.0
療養病床	116,059	318.0	232	0.6	229	0.6			97.6
一般病床	778,480	2,132.8	69,639	190.8	69,587	190.6	71.3		

(厚生労働省「令和6年病院報告」)

表36 医師数、歯科医師数、薬剤師数(主たる業務の種類別、区別)

医師数(主たる業務の種類別、区別)

(令和6年12月31日現在)

	総数	医療施設の			介護老人 保健施設の 従事者 総数	医療施設・介 護老人保健施 設・介護医療 院以外の従事 者総数	その他の 業務の 従事者	無職
		従事者		診療所の 従事者				
		病院の 従事者	診療所の 従事者					
全市	4,256	4,014	2,839	1,175	32	169	11	30
青葉区	2,191	2,024	1,527	497	13	132	7	15
宮城野区	830	803	634	169	1	20	2	4
若林区	204	190	64	126	3	10	-	1
太白区	566	552	365	187	9	2	1	2
泉区	465	445	249	196	6	5	1	8

(厚生労働省「令和6年医師・歯科医師・薬剤師統計」)

歯科医師数(主たる業務の種別、区別)

(令和6年12月31日現在)

	総数	医療施設			介護老人 保健施設 の 従事者	介護 医療院 の 従事者	医療施設・介護 老人保健施設・介護 医療院以外の従 事者総数	その他の 業務の 従事者	無職
		の 従事者 総数	病院の 従事者 総数	診療所の 従事者 総数					
全 市	1,266	1,182	299	883	-	-	60	5	19
青 葉 区	677	614	269	345	-	-	53	3	7
宮 城 野 区	147	142	16	126	-	-	3	-	2
若 林 区	117	111	1	110	-	-	2	-	4
太 白 区	149	146	3	143	-	-	-	1	2
泉 区	176	169	10	159	-	-	2	1	4

(厚生労働省「令和6年医師・歯科医師・薬剤師統計」)

薬剤師数(主たる業務の種別、区別)

(令和6年12月31日現在)

	総数	薬局の 従事者 総数	医療施設		介護保 険 施設の 従事者 総数	大学の 従事者 総数	医薬品 関係 企業の 従事者 総数	衛生行政 機関又は 保健衛生 施設の 従事者	その他の 業務の 従事者	無職	
			の 従事者 総数	病院の 従事者 総数							診療所の 従事者 総数
全 市	3,601	2,159	655	604	51	4	163	301	78	84	157
青 葉 区	1,553	754	308	282	26	2	154	154	53	67	61
宮 城 野 区	560	319	138	133	5	1	9	51	20	3	19
若 林 区	302	225	25	18	7	-	-	31	3	2	16
太 白 区	597	452	88	85	3	-	-	18	-	7	32
泉 区	589	409	96	86	10	1	-	47	2	5	29

(厚生労働省「令和6年医師・歯科医師・薬剤師統計」)

表37 医師数(主たる業務の種別、性別、年齢階層別)

		医療施設の											
		総 数		病 院 の							診 療 所 の		
				従 事 者 総 数	従 事 者 総 数	開 設 者 又 是 法 人 の 代 表 者	勤 務 者 (医 育 機 関 附 属 の 病 院 を 除 く ) 総 数	医 育 機 関 附 属 の 病 院 の 勤 務 者 総 数			従 事 者 総 数	開 設 者 又 是 法 人 の 代 表 者	勤 務 者
								臨 床 系 の 教 官 又 是 教 員	臨 床 系 の 大 学 院 生	臨 床 系 の 教 官 又 是 教 員 及 び 大 学 院 生 以 外 の 従 事 者			
総 数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
総 数	4,256	4,014	2,839	34	1,579	1,226	566	238	422	1,175	681	494	
男	3,270	3,085	2,147	33	1,190	924	457	173	294	938	603	335	
女	986	929	692	1	389	302	109	65	128	237	78	159	
24歳以下	総 数	7	7	7	-	7	-	-	-	-	-	-	
男	5	5	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	
女	2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
25-29	総 数	383	376	374	-	229	145	2	12	131	2	-	2
男	272	268	268	-	166	102	-	10	92	-	-	-	
女	111	108	106	-	63	43	2	2	39	2	-	2	
30-34	総 数	490	475	455	-	151	304	28	165	111	20	1	19
男	351	341	323	-	101	222	24	119	79	18	1	17	
女	139	134	132	-	50	82	4	46	32	2	-	2	
35-39	総 数	460	443	394	-	176	218	83	50	85	49	12	37
男	316	306	274	-	117	157	64	36	57	32	10	22	
女	144	137	120	-	59	61	19	14	28	17	2	15	
40-44	総 数	488	465	375	-	176	199	140	9	50	90	33	57
男	347	332	270	-	124	146	104	7	35	62	28	34	
女	141	133	105	-	52	53	36	2	15	28	5	23	
45-49	総 数	437	422	310	1	173	136	114	1	21	112	48	64
男	311	300	225	1	116	108	95	1	12	75	39	36	
女	126	122	85	-	57	28	19	-	9	37	9	28	
50-54	総 数	400	380	267	1	174	92	86	1	5	113	69	44
男	304	289	210	-	137	73	69	-	4	79	59	20	
女	96	91	57	1	37	19	17	1	1	34	10	24	
55-59	総 数	417	388	224	6	161	57	53	-	4	164	109	55
男	332	313	182	6	128	48	45	-	3	131	96	35	
女	85	75	42	-	33	9	8	-	1.0	33	13	20	
60-64	総 数	403	374	196	5	137	54	46	-	8	178	127	51
男	331	309	166	5	113	48	43	-	5	143	114	29	
女	72	65	30	-	24	6	3	-	3	35	13	22	
65-69	総 数	281	253	109	4	89	16	13	-	3	144	107	37
男	250	226	100	4	81	15	12	-	3	126	96	30	
女	31	27	9	-	8	1	1	-	-	18	11	7	
70-74	総 数	216	194	61	6	50	5	1	-	4	133	91	42
男	204	183	60	6	49	5	1	-	4	123	86	37	
女	12	11	1	-	1	-	-	-	-	10	5	5	
75-79	総 数	156	136	41	8	33	-	-	-	-	95	50	45
男	138	120	38	8	30	-	-	-	-	82	43	39	
女	18	16	3	-	3	-	-	-	-	13	7	6	
80-84	総 数	81	70	21	2	19	-	-	-	-	49	19	30
男	76	65	21	2	19	-	-	-	-	44	18	26	
女	5	5	-	-	-	-	-	-	-	5	1	4	
85歳以上	総 数	37	31	5	1	4	-	-	-	-	26	15	11
男	33	28	5	1	4	-	-	-	-	23	13	10	
女	4	3	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	
平均年齢	総 数	49.8	49.3	44.6	69.0	47.2	40.6	47.4	33.4	35.6	60.6	62.5	57.9
男	51.2	50.7	45.8	69.5	48.7	41.3	47.9	33.4	35.7	61.9	62.8	60.1	
女	45.0	44.7	40.9	53.3	42.7	38.6	45.3	33.6	35.3	55.6	60.4	53.3	

介護老人保健施設の従事者			介護医療院の従事者			医療施設・							その他の		
総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者	総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者	介護老人保健施設・介護医療院以外の従事者 総数	医療機関の	医療機関の	医療機関	行政機関・			保健衛生	業務の 従事者	無職
							臨床系 以外の 大学院生	臨床系 以外の 勤務者	以外の 教育機関 又は 研究機関の 勤務者	産業医・保 健衛生業務 の従事者 総数	行政機関	産業医			
32	6	26	-	-	-	169	11	92	15	51	21	20	10	11	30
32	6	26	-	-	-	124	6	75	9	34	15	10	9	8	21
-	-	-	-	-	-	45	5	17	6	17	6	10	1	3	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	5	4	-	-	1	-	1	-	1	-
1	-	1	-	-	-	2	1	-	-	1	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	14	5	1	-	8	5	3	-	1	-
-	-	-	-	-	-	9	3	1	-	5	5	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	5	2	-	-	3	-	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	16	1	8	1	6	2	4	-	-	1
-	-	-	-	-	-	10	1	4	-	5	2	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	6	-	4	1	1	-	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	20	1	12	1	6	2	4	-	-	3
-	-	-	-	-	-	14	1	10	1	2	1	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	6	-	2	-	4	1	3	-	-	2
-	-	-	-	-	-	15	-	13	-	2	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	11	-	11	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	4	-	2	-	2	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	18	-	10	2	6	3	2	1	-	2
-	-	-	-	-	-	14	-	8	2	4	1	2	1	-	1
-	-	-	-	-	-	4	-	2	-	2	2	-	-	-	1
1	-	1	-	-	-	25	-	16	3	6	3	1	2	2	1
1	-	1	-	-	-	17	-	13	-	4	2	1	1	-	1
-	-	-	-	-	-	8	-	3	3	2	1	-	1	2	-
1	-	1	-	-	-	25	-	21	2	2	1	1	-	3	-
1	-	1	-	-	-	19	-	17	1	1	-	1	-	2	-
-	-	-	-	-	-	6	-	4	1	1	1	-	-	1	-
8	2	6	-	-	-	17	-	8	4	5	2	1	2	1	2
8	2	6	-	-	-	14	-	8	3	3	1	-	2	1	1
-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	2	1	1	-	-	1
8	1	7	-	-	-	9	-	1	2	6	1	1	4	-	5
8	1	7	-	-	-	9	-	1	2	6	1	1	4	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9	2	7	-	-	-	4	-	2	-	2	1	-	1	2	5
9	2	7	-	-	-	4	-	2	-	2	1	-	1	2	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
3	1	2	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	6
3	1	2	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
71.8	74.0	71.3	-	-	-	52.3	31.8	53.9	59.3	51.8	51.3	44.8	66.7	60.2	71.8
71.8	74.0	71.3	-	-	-	54.0	33.7	54.8	61.5	53.8	50.0	47.1	67.5	60.7	75.5
-	-	-	-	-	-	47.6	29.4	49.9	55.8	47.8	54.7	42.6	59.5	58.8	63.0

(厚生労働省「令和6年医師・歯科医師・薬剤師統計」)

表38 医師数の年次推移(主たる業務の種別(全市))

年	総数	医療施設										介護老人			
		の 従事者 総数	病院の					診療所の					保健施設 の 従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者
			開設者 又は 法人の 代表者	勤務者(医 育機関附 属の病院を 除く)	医療機関 附属の			開設者 又は 法人の 代表者	従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者				
					臨床系の 教官 又は 教員	臨床系の 大学院生	臨床系の 教官又は 教員及び 大学院生 以外の 従事者								
18	3,165	2,955	2,046	47	1,186	813	395	418 <sup>※1</sup>		909	651	258	11	1	10
20	3,348	3,107	2,161	37	1,223	901	406	495 <sup>※1</sup>		946	667	279	12	1	11
22	3,417	3,191	2,232	37	1,357	838	389	449 <sup>※1</sup>		959	660	299	22	3	19
24	3,533	3,319	2,300	34	1,354	912	462	279	171	1,019	708	311	25	4	21
26	3,547	3,360	2,355	26	1,412	917	447	295	175	1,005	683	322	24	6	18
28	3,677	3,489	2,444	28	1,322	1,094	533	324	237	1,045	702	343	17	2	15
30	3,814	3,603	2,533	30	1,388	1,115	569	268	278	1,070	686	384	27	3	24
令和 2年	3,949	3,744	2,660	30	1,439	1,191	634	88	469	1,084	709	375	32	4	28
4	4,116	3,893	2,790	28	1,555	1,207	591	258	358	1,103	676	427	25	4	21
6	4,256	4,014	2,839	34	1,579	1,226	566	238	422	1,175	681	494	32	6	26

※1:「臨床系の大学院生」、「臨床系の教官又は教員及び大学院生以外の従事者」は平成22年まで同一項目として集計

※2:「医療機関の臨床以外の大学院生」、「医療機関の臨床系以外の勤務者」は平成22年まで同一項目として集計

※3:「介護医療院の従事者総数」は令和2年から項目として集計

(令和6年12月31日現在)

介護			医療施設・							その他の		
医療院の 従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者	介護老人 保健施設・ 介護医療 院 以外の 従事者 総数	医育機関 の 臨床系 以外の 大学院生	医育機関 の 臨床系 以外の 勤務者	医育機関 以外の教 育機関又 は 研究機関 の 勤務者	行政機関・ 産業医・保 健衛生業 務の従事 者	行政機関	産業医	保健衛生 業務	業務の 従事者	無職
						175	110 <sup>※2</sup>		23	42	23	6
			193	106 <sup>※2</sup>		30	57	17	8	32	13	23
			184	118 <sup>※2</sup>		25	41	14	5	22	8	12
			164	16	99	19	30	13	8	9	9	16
			140	19	78	9	34	11	7	16	6	17
			152	11	93	11	37	7	13	17	6	13
			163	17	82	18	46	22	6	18	7	14
1 <sup>※3</sup>	-	1 <sup>※3</sup>	138	6	82	11	39	18	8	13	9	25
-	-	-	163	20	84	13	46	17	12	17	9	26
-	-	-	169	11	92	15	51	21	20	10	11	30

(厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査))

表39 人口10万対医師数の年次推移(主たる業務の種別(全市))

年	総数	医療施設											介護老人			
		の 従事者 総数	病院の 従事者		診療所の 従事者						保健施設 の従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者			
			開設者 又は 法人の 代表者	勤務者 (医育機 関附属の 病院を除 く)	医育機関 附属の 病院の 勤務者 総数	臨床系の 教官 又は 教員	臨床系 の 大学院 生	臨床系の 教官又は 教員及び 大学院生 以外の 従事者	従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者				勤務者		
															臨床系 の 教員 又は 教員	臨床系 の 大学院 生
18	308.2	287.7	199.2	4.6	115.5	79.2	38.5	40.7 <sup>※1</sup>			88.5	63.4	25.1	1.1	0.1	1.0
20	324.7	301.4	209.6	3.6	118.6	87.4	39.4	48.0 <sup>※1</sup>			91.8	64.7	27.1	1.2	0.1	1.1
22	326.7	305.1	213.4	3.5	129.7	80.1	37.2	42.9 <sup>※1</sup>			91.7	63.1	28.6	2.1	0.3	1.8
24	333.0	312.8	216.8	3.2	127.6	86.0	43.5	26.3	16.1	96.0	66.7	29.3	2.4	0.4	2.0	
26	330.6	313.1	219.5	2.4	131.6	85.5	41.7	27.5	16.3	93.7	63.7	30.0	2.2	0.6	1.7	
28	338.9	321.6	225.3	2.6	121.8	100.8	49.1	29.9	21.8	96.3	64.7	31.6	1.6	0.2	1.4	
30	350.2	330.9	232.6	2.8	127.5	102.4	52.2	24.6	25.5	98.3	63.0	35.3	2.5	0.3	2.2	
令和 2年	360.1	341.4	242.5	2.7	131.2	108.6	57.8	8.0	42.8	98.8	64.6	34.2	2.9	0.4	2.6	
4	374.5	354.2	253.9	2.5	141.5	109.8	53.8	23.5	32.6	100.4	61.5	38.9	2.3	0.4	1.9	
6	388.3	366.2	259.0	3.1	144.1	111.9	51.6	21.7	38.5	107.2	62.1	45.1	2.9	0.5	2.4	

算出には、平成22年、令和2年は国勢調査人口、他の年は全国推計人口(いずれも各年の10月1日現在)を用いた。  
 ※1:「臨床系の大学院生」、「臨床系の教官又は教員及び大学院生以外の従事者」は平成22年まで同一項目として集計  
 ※2:「医療機関の臨床以外の大学院生」、「医療機関の臨床系以外の勤務者」は平成22年まで同一項目として集計  
 ※3:「介護医療院の従事者」は令和2年から項目として集計

(令和6年12月31日現在)

介護			医療施設・								その他の	
医療院の 従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者	介護老人 保健施設・ 介護医療 院以外の 従事者総 数	医育機関			行政機関・			保健衛生 業務	業務の 従事者	無職
				の臨床系 以外の 大学院生	の臨床系 以外の 勤務者	以外の 教育機関 又は 研究機関 の 勤務者	産業医・保 健衛生業 務の従事 者総数	行政機関	産業医			
			17.0	10.7 <sup>※2</sup>		2.2	4.1	2.2	0.6	1.3	0.4	1.9
			18.7	10.3 <sup>※2</sup>		2.9	5.5	1.6	0.8	3.1	1.3	2.2
			17.6	11.3 <sup>※2</sup>		2.4	3.9	1.3	0.5	2.1	0.8	1.1
			15.4	1.5	9.3	1.8	2.8	1.2	0.8	0.8	0.8	1.5
			13.1	1.8	7.3	0.8	3.2	1.0	0.7	1.5	0.6	1.6
			14.0	1.0	8.6	1.0	3.4	0.6	1.2	1.6	0.6	1.2
			15.0	1.6	7.5	1.7	4.2	2.0	0.6	1.7	0.6	1.3
0.1 <sup>※3</sup>	-	0.1 <sup>※3</sup>	12.6	0.5	7.5	1.0	3.6	1.6	0.7	1.2	0.8	2.3
-	-	-	14.8	1.8	7.6	1.2	4.2	1.5	1.1	1.5	0.8	2.4
-	-	-	15.4	1.0	8.4	1.4	4.7	1.9	1.8	0.9	1.0	2.7

(厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査))

表40 歯科医師数(主たる業務の種別、性別、年齢階層別)

		総数	医療施設										
			の 従事者 総数	病院の						診療所の			
				従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者(医 育機関附 属の病院 を除外)	医育機関			従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者	
							附属の 病院の 勤務者 総数	臨床系の 教官又は 教員	臨床系の 大学院生				臨床系の 教官又は 教員及び 大学院生 以外の 従事者
総数	1,266	1,182	299	-	35	264	96	79	89	883	502	381	
男	818	775	183	-	25	158	70	40	48	592	424	168	
女	448	407	116	-	10	106	26	39	41	291	78	213	
24歳以下	総数	5	5	5	-	1	4	-	-	4	-	-	-
	男	3	3	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-
	女	2	2	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-
25-29	総数	116	115	84	-	3	81	-	45	36	31	-	31
	男	53	53	41	-	2	39	-	23	16	12	-	12
	女	63	62	43	-	1	42	-	22	20	19	-	19
30-34	総数	133	124	69	-	4	65	10	29	26	55	7	48
	男	70	66	34	-	3	31	2	15	14	32	7	25
	女	63	58	35	-	1	34	8	14	12	23	-	23
35-39	総数	123	116	40	-	1	39	25	3	11	76	19	57
	男	76	74	32	-	1	31	22	2	7	42	17	25
	女	47	42	8	-	-	8	3	1	4	34	2	32
40-44	総数	135	125	19	-	3	16	12	1	3	106	45	61
	男	79	78	12	-	2	10	7	-	3	66	38	28
	女	56	47	7	-	1	6	5	1	-	40	7	33
45-49	総数	141	129	21	-	5	16	14	-	2	108	64	44
	男	88	80	17	-	3	14	13	-	1	63	50	13
	女	53	49	4	-	2	2	1	-	1	45	14	31
50-54	総数	125	115	22	-	6	16	13	1	2	93	61	32
	男	84	77	15	-	3	12	11	-	1	62	49	13
	女	41	38	7	-	3	4	2	1	1	31	12	19
55-59	総数	121	114	16	-	5	11	10	-	1	98	71	27
	男	87	82	13	-	5	8	8	-	-	69	61	8
	女	34	32	3	-	-	3	2	-	1	29	10	19
60-64	総数	122	113	14	-	4	10	9	-	1	99	77	22
	男	85	79	10	-	3	7	6	-	1	69	62	7
	女	37	34	4	-	1	3	3	-	-	30	15	15
65-69	総数	95	86	7	-	2	5	3	-	2	79	62	17
	男	64	61	4	-	2	2	1	-	1	57	51	6
	女	31	25	3	-	-	3	2	-	1	22	11	11
70-74	総数	75	70	1	-	-	1	-	-	1	69	52	17
	男	64	61	1	-	-	1	-	-	1	60	48	12
	女	11	9	-	-	-	-	-	-	-	9	4	5
75-79	総数	57	54	1	-	1	-	-	-	-	53	33	20
	男	50	48	1	-	1	-	-	-	-	47	31	16
	女	7	6	-	-	-	-	-	-	-	6	2	4
80-84	総数	11	10	-	-	-	-	-	-	-	10	7	3
	男	10	9	-	-	-	-	-	-	-	9	7	2
	女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
85歳以上	総数	7	6	-	-	-	-	-	-	-	6	4	2
	男	5	4	-	-	-	-	-	-	-	4	3	1
	女	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
平均年齢	総数	50.1	49.9	38.4	-	48.1	37.1	46.5	30.3	33.1	53.8	58.5	47.7
	男	52.5	52.3	40.2	-	49.8	38.7	46.9	30.0	33.9	56.0	58.8	49.1
	女	45.8	45.4	35.6	-	43.9	34.8	45.3	30.6	32.2	49.3	57.0	46.6

(令和6年12月31日現在)

介護老人 保健施設 の 従事者	介護 医療院の 従事者	医療施設							その他の		
		介護老人 保健施設・ 介護医療 院以外の 従事者総 数	医育機関	医育機関	医育機関	行政機関・ 保健衛生 業務の 従事者総 数	保健衛生	行政機関	保健衛生	業務の 従事者	無職
			の臨床系 以外の 大学院生	の臨床系 以外の 勤務者	以外の教 育機関又 は研究機 関の 勤務者						
-	-	66	4	46	7	9	8	1	10	17	
-	-	45	2	33	4	6	6	-	7	7	
-	-	21	2	13	3	3	2	1	3	10	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	8	2	4	1	1	1	-	-	2	
-	-	5	1	3	-	1	1	-	-	1	
-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	1	
-	-	10	-	8	1	1	1	-	1	-	
-	-	5	-	4	-	1	1	-	1	-	
-	-	5	-	4	1	-	-	-	-	-	
-	-	5	-	5	-	-	-	-	1	2	
-	-	4	-	4	-	-	-	-	1	-	
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	
-	-	13	-	9	1	3	3	-	2	1	
-	-	9	-	5	1	3	3	-	2	-	
-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	1	
-	-	6	-	4	2	-	-	-	2	-	
-	-	5	-	3	2	-	-	-	1	-	
-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	
-	-	8	-	6	1	1	-	1	1	-	
-	-	6	-	6	-	-	-	-	-	-	
-	-	2	-	-	1	1	-	1	1	-	
-	-	10	-	8	-	2	2	-	2	1	
-	-	7	-	6	-	1	1	-	2	-	
-	-	3	-	2	-	1	1	-	-	1	
-	-	2	-	1	-	1	1	-	1	4	
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	
-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	48.5	29.1	49.2	50.6	52.1	51.2	59.8	52.6	59.8	
-	-	49.6	29.0	50.7	56.6	45.9	45.9	-	49.6	69.0	
-	-	46.2	29.3	45.3	42.6	64.7	67.2	59.8	59.6	53.4	

(厚生労働省「令和6年医師・歯科医師・薬剤師統計」)

表41 歯科医師数の年次推移(主たる業務の種別(全市))

年	総数	医療施設										
		の 従事者 総数	病院の 従事者 総数					診療所の 従事者 総数				
			開設者 又は 法人の 代表者	勤務者(医 育機関附 属の病院を 除く)	医育機関 附属の 病院の 勤務者 総数	臨床系の 教官 又は 教員	臨床系の 大学院生	臨床系の 教官又は 教員及び 大学院生 以外の 従事者	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者		
											従事者 総数	従事者 総数
平成 18年	1,094	1,038	338	—	36	302	112	190 <sup>※1</sup>		700	495	205
20	1,081	1,027	294	—	30	264	101	163 <sup>※1</sup>		733	504	229
22	1,152	1,095	325	—	33	292	103	189 <sup>※1</sup>		770	511	259
24	1,180	1,110	310	—	32	278	106	95	77	800	531	269
26	1,189	1,115	300	—	35	265	100	89	76	815	525	290
28	1,237	1,159	302	—	28	274	99	75	100	857	543	314
30	1,215	1,142	284	—	29	255	93	71	91	858	530	328
令和 2年	1,244	1,144	283	—	30	253	98	31	124	861	528	333
4	1,275	1,182	296	—	39	257	86	78	93	886	530	356
6	1,266	1,182	299	—	35	264	96	79	89	883	502	381

※1:「臨床系の大学院生」、「臨床系の教官又は教員及び大学院生以外の従事者」は平成22年まで同一項目として集計

※2:「医療機関の臨床以外の大学院生」、「医療機関の臨床系以外の勤務者」は平成22年まで同一項目として集計

(令和6年12月31日現在)

介護老人 保健施設 の 従事者	介護 医療院 の 従事者	医療施設・							その他の 業務の 従事者	無職	不詳
		介護老人 保健施設・ 介護医療 院以外の 従事者 総数	医育機関		医育機関 以外の教 育機関又 は研究 機関の 勤務者	行政機関・ 産業医・保 健衛生業 務の従事 者総数		保健衛生 行政機関 業務			
			の臨床系 以外の 大学院生	の臨床系 以外の 勤務者							
—	—	46	37 <sup>※2</sup>		1	8	8	—	2	8	—
—	—	43	29 <sup>※2</sup>		7	7	7	—	3	8	—
—	—	49	34 <sup>※2</sup>		5	10	10	—	4	4	—
—	—	48	5	32	3	8	8	—	5	17	—
—	—	58	4	42	4	8	8	—	5	11	—
—	—	63	2	48	4	9	9	—	7	8	—
—	—	57	7	41	2	7	7	—	8	8	—
—	—	72	7	51	4	10	10	—	11	17	—
—	—	66	4	46	7	9	8	1	10	17	—
—	—	60	5	42	3	10	10	—	5	19	—

(厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査))

表42 人口10万対歯科医師数の年次推移(主たる業務の種別(全市))

年	総数	医療施設の										
		従事者 総数	病院の						診療所の			
			従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者(医育 機関附属の 病院を除く) 総数	医育機関			従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者	
						附属の 病院の 勤務者 総数	臨床系の 教官又は 教員	臨床系の 大学院生				臨床系の 教官又は 大学院生以外 の従事者
平成18	106.5	101.1	32.9	-	3.5	29.4	10.9	18.5 <sup>1</sup>		68.2	48.2	20.0
20	104.8	99.6	28.5	-	2.9	25.6	9.8	15.8 <sup>1</sup>		71.1	48.9	22.2
22	110.1	104.7	31.1	-	3.2	27.9	9.8	18.1 <sup>1</sup>		73.6	48.9	24.8
24	111.2	104.6	29.2	-	3.0	26.2	10.0	9.0	7.3	75.4	50.0	25.4
26	110.8	103.9	28.0	-	3.3	24.7	9.3	8.3	7.1	76.0	48.9	27.0
28	114.0	106.8	27.8	-	2.6	25.3	9.1	6.9	9.2	79.0	50.0	28.9
30	111.6	104.9	26.1	-	2.7	23.4	8.5	6.5	8.4	78.8	48.7	30.1
令和 2年	113.4	104.3	25.8	-	2.7	23.1	8.9	2.8	11.3	78.5	48.1	30.4
4	116.0	107.6	26.9	-	3.5	23.4	7.8	7.1	8.5	80.6	48.2	32.4
6	115.5	107.8	27.3	-	3.2	24.1	8.8	7.2	8.1	80.6	45.8	34.8

算出には、平成22年、令和2年は国勢調査人口、他の年は全国推計人口(いずれも各年の10月1日現在)を用いた。

1:「臨床系の大学院生」、「臨床系の教官又は教員及び大学院生以外の従事者」は平成22年まで同一項目として集計

2:「医療機関の臨床以外の大学院生」、「医療機関の臨床系以外の勤務者」は平成22年まで同一項目として集計

(令和6年12月31日現在)

介護老人 保健施設の 従事者	介護 医療院 の 従事者	医療施設・介 護老人保健 施設・介護医 療院以外の 従事者 総数	行政機関・						保健衛生 業務の 従事者	その他の 業務の 従事者	無職	不詳
			医育機関の 臨床系 以外の 大学院生	医育機関の 臨床系 以外の 勤務者	医育機関以 外の教育機 関又は研究 機関の 勤務者	保健衛生 業務の 従事者総数	行政機関	保健衛生 業務				
-	-	4.5	3.6 <sup>2</sup>		0.1	0.8	0.8	-	0.2	0.8	-	
-	-	4.2	2.8 <sup>2</sup>		0.7	0.7	0.7	-	0.3	0.8	-	
-	-	4.7	3.3 <sup>2</sup>		0.5	1.0	1.0	-	0.4	0.4	-	
-	-	4.6	0.5	3.0	0.3	0.8	0.8	-	0.5	1.6	-	
-	-	5.4	0.4	3.9	0.4	0.7	0.7	-	0.5	1.0	-	
-	-	5.8	0.2	4.4	0.4	0.8	0.8	-	0.6	0.7	-	
-	-	5.2	0.6	3.8	0.2	0.6	0.6	-	0.7	0.7	-	
-	-	6.6	0.6	4.7	0.4	0.9	0.9	-	1.0	1.6	-	
-	-	6.0	0.4	4.2	0.6	0.8	0.7	0.1	0.9	1.5	-	
-	-	5.5	0.5	3.8	0.3	0.9	0.9	-	0.5	1.7	-	

(厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査))

表43 薬剤師数(主たる業務の種別、性別、年齢階層別)

		総数	薬局の				医療								
			従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者 (管理者)	開設者 又は 法人の 代表者 (管理者 以外)	勤務者 (管理者)	勤務者 (管理者 以外)	施設の		調剤 病棟 業務	その他 (治験、検 査等)	診療所の		調剤 病棟 業務	その他 (治験、 検査等)
								従事者 総数	従事者 総数			従事者 総数	従事者 総数		
総数		3,601	2,159	82	26	540	1,511	655	604	562	42	51	34	17	
男		1,347	691	60	20	271	340	267	254	231	23	13	10	3	
女		2,254	1,468	22	6	269	1,171	388	350	331	19	38	24	14	
24歳以下	総数	19	13	-	-	-	13	4	4	4	-	-	-	-	
	男	3	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
	女	16	11	-	-	-	11	4	4	4	-	-	-	-	
25-29	総数	380	238	-	-	22	216	86	86	85	1	-	-	-	
	男	120	76	-	-	12	64	27	27	27	-	-	-	-	
	女	260	162	-	-	10	152	59	59	58	1	-	-	-	
30-34	総数	514	320	1	1	92	226	122	117	114	3	5	3	2	
	男	201	119	1	-	62	56	48	47	46	1	1	-	1	
	女	313	201	-	1	30	170	74	70	68	2	4	3	1	
35-39	総数	574	350	4	1	114	231	127	126	118	8	1	-	1	
	男	247	136	4	1	73	58	62	61	54	7	1	-	1	
	女	327	214	-	-	41	173	65	65	64	1	-	-	-	
40-44	総数	485	295	6	4	72	213	82	76	69	7	6	5	1	
	男	221	118	6	3	51	58	40	37	33	4	3	3	-	
	女	264	177	-	1	21	155	42	39	36	3	3	2	1	
45-49	総数	392	272	10	4	72	186	60	60	54	6	-	-	-	
	男	124	68	6	2	30	30	27	27	22	5	-	-	-	
	女	268	204	4	2	42	156	33	33	32	1	-	-	-	
50-54	総数	327	191	12	5	64	110	57	50	42	8	7	6	1	
	男	98	37	8	4	12	13	19	18	14	4	1	1	-	
	女	229	154	4	1	52	97	38	32	28	4	6	5	1	
55-59	総数	306	177	15	3	45	114	41	39	35	4	2	2	-	
	男	107	42	12	3	11	16	20	20	19	1	-	-	-	
	女	199	135	3	-	34	98	21	19	16	3	2	2	-	
60-64	総数	238	122	5	3	29	85	36	29	26	3	7	4	3	
	男	89	30	4	3	8	15	11	10	9	1	1	1	-	
	女	149	92	1	-	21	70	25	19	17	2	6	3	3	
65-69	総数	214	111	14	2	22	73	29	11	9	2	18	12	6	
	男	69	35	11	1	7	16	9	4	4	-	5	5	-	
	女	145	76	3	1	15	57	20	7	5	2	13	7	6	
70-74	総数	95	46	8	2	5	31	11	6	6	-	5	2	3	
	男	43	21	6	2	3	10	4	3	3	-	1	-	1	
	女	52	25	2	-	2	21	7	3	3	-	4	2	2	
75-79	総数	38	21	6	-	3	12	-	-	-	-	-	-	-	
	男	15	6	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
	女	23	15	4	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	
80-84	総数	12	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	男	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	5	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
85歳以上	総数	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平均年齢	総数	45.5	44.6	58.6	54.6	44.8	43.6	42.4	41.1	40.7	47.0	57.8	57.4	58.6	
	男	45.3	43.5	57.1	56.4	41.7	41.8	42.4	41.7	41.4	44.7	55.3	58.1	45.8	
	女	45.5	45.1	62.7	48.8	47.9	44.2	42.4	40.7	40.1	49.7	58.7	57.1	61.4	

(令和6年12月31日現在)

介護 施設 の 従事者 総数	介護		大学の			医薬品					衛生行政		その他の	
	介護老人 保健施設 の勤務者	介護 医療院の 勤務者	従事者 総数	勤務者 (研究・教 育)	大学院生 又は 研究生	関係 企業 の 従事者 総数	医薬品製造 販売業・製 造業(研究・ 開発、営 業、その 他)	店 舗 販 売 業	配 置 販 売 業	卸 売 販 売 業	機関又は 保健衛生 施設の 従事者	業務の 従事者	無 職	
4	4	-	163	142	21	301	142	69	-	90	78	84	157	
1	1	-	115	106	9	148	88	25	-	35	38	54	33	
3	3	-	48	36	12	153	54	44	-	55	40	30	124	
-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	17	1	16	25	18	6	-	1	2	6	6	
-	-	-	7	-	7	3	3	-	-	-	1	3	3	
-	-	-	10	1	9	22	15	6	-	1	1	3	3	
-	-	-	20	17	3	19	15	-	-	4	9	10	14	
-	-	-	15	13	2	11	9	-	-	2	4	3	1	
-	-	-	5	4	1	8	6	-	-	2	5	7	13	
-	-	-	14	14	-	30	19	4	-	7	20	14	19	
-	-	-	11	11	-	18	14	2	-	2	8	12	-	
-	-	-	3	3	-	12	5	2	-	5	12	2	19	
1	1	-	30	30	-	27	16	4	-	7	20	17	13	
-	-	-	20	20	-	14	8	3	-	3	13	14	2	
1	1	-	10	10	-	13	8	1	-	4	7	3	11	
-	-	-	16	16	-	21	11	4	-	6	8	5	10	
-	-	-	12	12	-	11	7	3	-	1	3	2	1	
-	-	-	4	4	-	10	4	1	-	5	5	3	9	
-	-	-	16	16	-	38	26	3	-	9	7	6	12	
-	-	-	11	11	-	22	18	1	-	3	5	4	-	
-	-	-	5	5	-	16	8	2	-	6	2	2	12	
-	-	-	20	19	1	39	22	7	-	10	8	7	14	
-	-	-	14	14	-	22	17	1	-	4	4	2	3	
-	-	-	6	5	1	17	5	6	-	6	4	5	11	
2	2	-	23	23	-	36	11	10	-	15	3	7	9	
1	1	-	20	20	-	19	9	4	-	6	-	6	2	
1	1	-	3	3	-	17	2	6	-	9	3	1	7	
1	1	-	5	5	-	29	2	14	-	13	1	7	31	
-	-	-	4	4	-	9	1	2	-	6	-	5	7	
1	1	-	1	1	-	20	1	12	-	7	1	2	24	
-	-	-	-	-	-	20	1	10	-	9	-	3	15	
-	-	-	-	-	-	9	1	3	-	5	-	2	7	
-	-	-	-	-	-	11	-	7	-	4	-	1	8	
-	-	-	1	1	-	6	-	4	-	2	-	1	9	
-	-	-	1	1	-	3	-	3	-	-	-	1	4	
-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	2	-	-	5	
-	-	-	-	-	-	7	-	2	-	5	-	1	2	
-	-	-	-	-	-	4	-	2	-	2	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	2	-	-	3	
-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	
59.3	59.3	-	46.2	48.8	29.1	52.5	45.3	59.5	-	58.6	43.7	47.3	55.1	
61.8	61.8	-	47.8	49.4	28.1	53.2	48.0	61.6	-	60.2	43.0	47.9	63.1	
58.5	58.5	-	42.6	46.8	29.8	51.9	40.9	58.3	-	57.6	44.4	46.2	52.9	

(厚生労働省「令和6年医師・歯科医師・薬剤師統計」)

表44 薬剤師数の年次推移(主たる業務の種別(全市))

年	総数	薬局の				医療施設							
		従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者 (管理者 以外)		勤務者 (管理者 以外)		の 従事者 総数	病院の			診療所の		
			開設者 又は 法人の 代表者 (管理者 以外)	開設者 又は 法人の 代表者 (管理者 以外)	勤務者 (管理者 以外)	勤務者 (管理者 以外)		従事者 総数 1	調剤 病棟 業務 1	その他 (治験、 検査等) 1	従事者 総数 1	調剤 病棟 業務 1	その他 (治験、 検査等) 1
平成 18年	2,811	1,266	115		1,151		438						
20	3,046	1,403	116		1,287		470						
22	3,028	1,525	120		1,405		469						
24	3,008	1,645	112		1,533		498						
26	3,114	1,718	116		1,602		516	461	437	24	55	40	15
28	3,348	1,892	114		1,778		565	509	475	34	56	40	16
30	3,416	1,926	108		1,818		593	535	503	32	58	46	12
令和 2年	3,434	1,984	90	21	534	1,339	617	558	518	40	59	41	18
4	3,447	1,996	69	24	541	1,362	640	585	538	47	55	34	21
6	3,601	2,159	82	26	540	1,511	655	604	562	42	51	34	17

1「病院の従事者総数」、「診療所の従事者総数」は平成26年から項目として追加

2「介護保険施設の従事者総数」は平成30年から項目として追加

(令和6年12月31日現在)

介護保険			大学の			医薬品					衛生行政	その他の		
施設の 従事者 総数	介護老人 保健施設 の 勤務者	介護 医療院の 勤務者	従事者 総数	勤務者 (研究・教 育)	大学院生 又は 研究生	関係 企業の 従事者 総数	医薬品製 造販売 業・製造 業(研究・ 開発、営 業、その 他)	店舗 販売業	配置 販売業	卸売 販売業	機関又は 保健衛生 施設の 従事者	業務の 従事者	無職	不詳
			393	147	246	444	267	177			64	42	164	-
			331	145	186	575	297	278			67	40	160	-
			290	155	135	539	316	223			24	48	133	-
			195	150	45	473	263	210			36	39	122	-
			171	144	27	440	256	184			68	63	138	-
			161	140	21	445	257	188			66	77	142	-
4	4	-	169	150	19	441	268	82	2	89	83	60	140	-
5	5	-	161	146	15	342	236	57	-	49	81	69	175	-
3	3	-	157	147	10	350	193	75	1	81	74	77	150	-
4	4	-	163	142	21	301	142	69	-	90	78	84	157	-

(厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査))

表45 人口10万対薬剤師数の年次推移（主たる業務の種別（全市））

年	総数	薬局の					医療施設							
		従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者 (管理者 以外)		勤務者 (管理 者) 以外)		の 従事者 総数	病院の			診療所の			
			1	1	1	1		1	1	1	1	1		
平成18年	273.7	123.3	11.2		112.1		42.6							
20	295.4	136.1	11.3		124.8		45.6							
22	289.5	145.8	11.5		134.3		44.8							
24	283.5	155.0	10.6		144.5		46.9							
26	290.2	160.1	10.8		149.3		48.1	43	40.7	2.2	5.1	3.7	1.4	
28	308.6	174.4	10.5		163.9		52.1	46.9	43.8	3.1	3.9	3	1	
30	313.7	176.9	9.9		166.9		54.5	49.1	46.2	2.9	5.3	4.2	1.1	
令和2年	313.1	180.9	8.2	1.9	48.7	122.1	56.3	50.9	47.2	3.6	5.4	3.7	1.6	
4	313.6	181.6	6.3	2.2	49.2	123.9	58.2	53.2	49	4.3	5	3.1	1.9	
6	328.6	197.0	7.5	2.4	49.3	137.9	59.8	55.1	51.3	3.8	4.7	3.1	1.6	

算出には、平成22年、令和2年は国勢調査人口、他の年は全国推計人口(いずれも各年の10月1日現在)を用いた。

1「病院の従事者総数」、「診療所の従事者総数」は平成26年から項目として追加

2「介護保険施設の従事者総数」は平成30年から項目として追加

(令和6年12月31日現在)

介護保険			大学の			医薬品					衛生行政	その他の				
施設の 従事者 総数	介護老人 保健施設の 勤務者 2	介護 医療院の 勤務者 2	従事者 総数	勤務者 (研究・ 教育)	大学院生 又は 研究生	関係 企業の 従事者 総数	医薬品製 造販売 業・製造 業(研 究・開 発、営 業、そ の他)	店 舗 販 売 業	配 置 販 売 業	卸 売 販 売 業	機関又は 保健衛生 施設の 従事者	業務の 従事者	無 職	不 詳		
															2	2
			38.3	14.3	24.0	43.2	26.0	17.2		6.2	4.1	16.0	-			
			32.1	14.1	18.0	55.8	28.8	27.0		6.5	3.9	15.5	-			
			27.7	14.8	12.9	51.5	30.2	21.3		2.3	4.6	12.7	-			
			18.4	14.1	4.2	44.6	24.8	19.8		3.4	3.7	11.5	-			
			15.9	13.4	2.5	41.0	23.9	17.1		6.3	5.9	12.9	-			
			14.8	12.9	1.9	41.0	23.7	17.3		6.1	7.1	13.1	-			
0.4	0.4	-	15.5	13.8	1.7	40.5	24.6	7.5	0.2	8.2	7.6	5.5	12.9	-		
0.5	0.5	-	14.7	13.3	1.4	31.2	21.5	5.2	-	4.5	7.4	6.3	16.0	-		
0.3	0.3	-	14.3	13.4	0.9	31.8	17.6	6.8	0.1	7.4	6.7	7.0	13.6	-		
0.4	0.4	-	14.9	13.0	1.9	27.5	13.0	6.3	-	8.2	7.1	7.7	14.3	-		

(厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」(旧:医師・歯科医師・薬剤師調査))

仙 台 市 保 健 統 計 年 報  
令 和 7 年 版  
( 令 和 6 年 統 計 資 料 )

發 行 令 和 8 年 3 月

編 集 ・ 發 行 仙 台 市 健 康 福 祉 局 保 健 管 理 課  
仙 台 市 青 葉 区 国 分 町 3 丁 目 7 - 1  
電 話 022(261)1111(代 表)  
022(214)8190(直 通)