

保 健 統 計 年 報

令 和 6 年 版

(令和5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5年人口動態統計の概要	10
令和5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5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5年1月1日から令和5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5年4月1日から令和6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5年医療施設調査、病院報告、令和4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生した児の総数 (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人の女性と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、公衆又は特定多人数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。

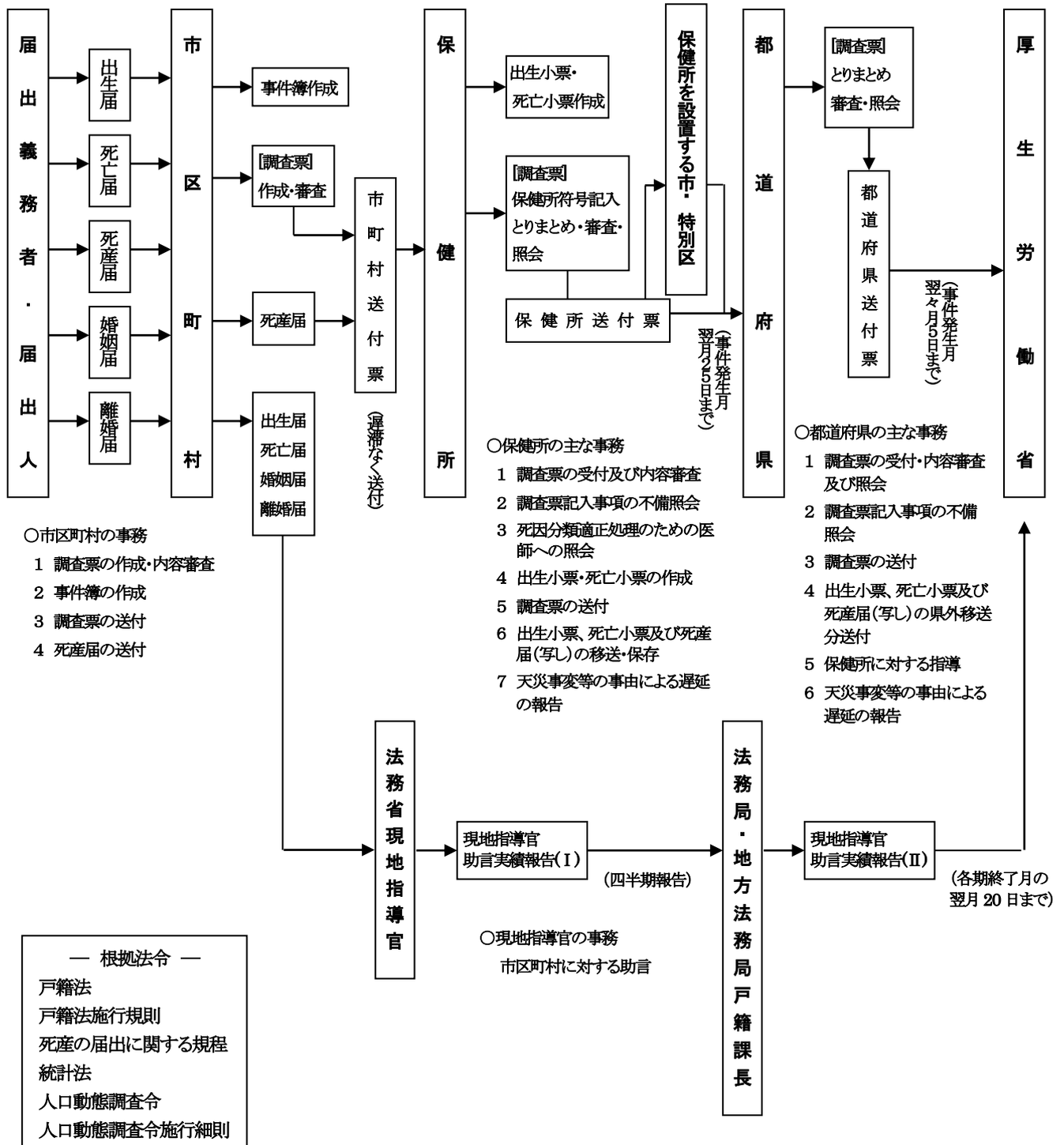
国勢調査実施年：国勢調査による日本人人口（全国分、宮城県分、全市分、各行政区分共通）

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。

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	腎尿路生殖生殖器系の疾患
04100	糖尿病	14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患
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5年人口動態統計の概要

出生

出生数は6,617人で、前年の7,026人より409人減少した。また出生率(人口千対)は6.0で前年の6.4を0.4下回った。区毎の出生数は、青葉区1,655人(△20人)、宮城野区1,263人(△189人)、若林区968人(△54人)、太白区1,631人(△77人)、泉区1,100人(△69人)となった。(括弧内は対前年増減数)

合計特殊出生率は1.05であり、前年の1.10を0.05下回った。

死亡

死亡数は11,164人で、前年の10,830人より334人増加した。また死亡率(人口千対)は10.2で前年の9.9を0.3上回った。区毎の死亡数は、青葉区3,118人(+53人)、宮城野区1,890人(+183人)、若林区1,319人(△2人)、太白区2,591人(+24人)、泉区2,246人(+76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3,005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位が心疾患(高血圧性を除く)、第3位が老衰となり、前年と同じであった。また、乳児死亡は13人で、前年より1人増加し、新生児死亡は9人で、前年より5人増加した。

出生と死亡の差である自然増減数は△4,547人で、前年の△3,804人より743人減少し、自然増減率(人口千対)は△4.1で前年の△3.5を0.6下回った。

死産

死産数は154胎で、前年の138胎より16胎増加し、死産率(出産千対)は22.7で、前年の19.3を3.4上回った。

婚姻

婚姻件数は4,622件で前年の4,834件より212件減少した。

離婚

離婚件数は1,485件で前年の1,477件より8件増加した。

時間でみた人口動態(仙台市)

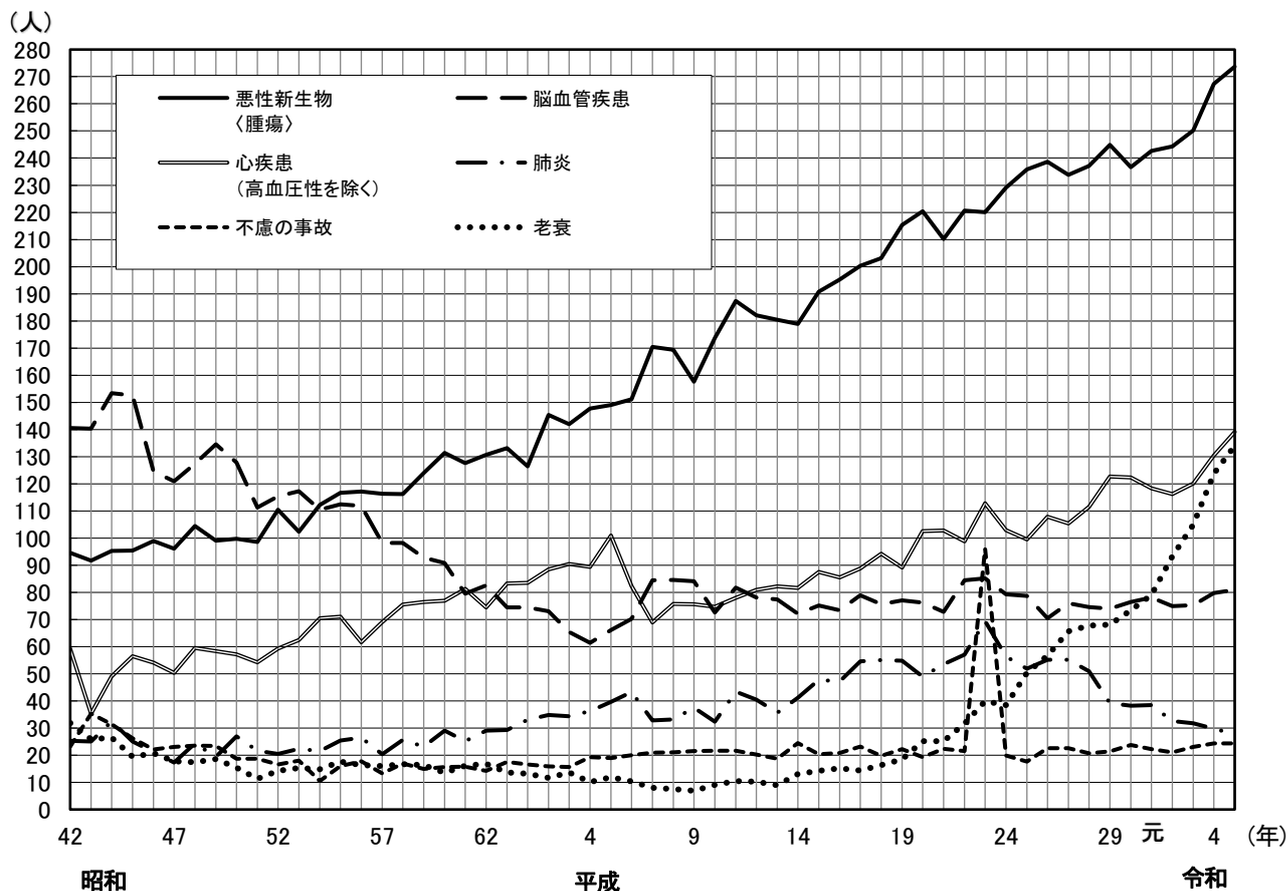
		件 数	発 生 間 隔	1日当たりの件数
出 生		6,617	79.4 分に 1 人	18.13
死 亡		11,164	47.1 分に 1 人	30.59
乳 児 死 亡		13	28.1 日に 1 人	0.04
新 生 児 死 亡		9	40.6 日に 1 人	0.02
死 産		154	56.9 時間 に 1 胎	0.42
婚 姻		4,622	1.9 時間 に 1 組	12.66
離 婚		1,485	5.9 時間 に 1 組	4.07
主要死因	悪性新生物(腫瘍)	3,005	2.92 時間 に 1 人	8.23
	心疾患(高血圧性を除く)	1,527	5.74 時間 に 1 人	4.18
	老 衰	1,471	5.96 時間 に 1 人	4.03
	脳血管疾患	888	9.86 時間 に 1 人	2.43
	誤嚥性肺炎	367	23.87 時間 に 1 人	1.01

出生数及び合計特殊出生率の年次推移

	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
出生数	7,786	7,843	7,310	7,026	6,617
合計特殊出生率	1.18	1.20	1.13	1.10	1.05

※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5年 医事・薬事関連統計の概要

医療施設数

令和5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950施設で前年の962施設より12施設減少した。

歯科診療所数は599施設で前年の604施設より5施設減少した。

病床数

令和5年10月1日現在の病院の病床数は12,432床で前年の12,460床より28床減少した。

一般診療所の病床数は455床で前年の469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8,834床で全体の71.1%、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（※隔年調査の為、昨年と同数）

医師

届出医師数は4,116人で、前回調査である令和2年の3,949人より167人増加し、人口10万対は374.5人で令和2年の360.1人より14.4人増加した。

歯科医師

届出歯科医師数は1,275人で前回調査である令和2年の1,244人より31人増加した。人口10万対は116.0人で令和2年の113.4人より2.6人増加した。

薬剤師

届出薬剤師数は3,447人で、前回調査である令和2年の3,434人より13人増加し、人口10万対は313.6人で令和2年の313.1人より0.5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）

特別区－指定都市・男女別人口（総人口）

都道府県	総数	男	女
全 国	121 193 394	58 902 393	62 291 001
北海道	5 041 000	2 380 000	2 661 000
青 森	1 177 000	556 000	622 000
岩 手	1 154 000	558 000	596 000
宮 城	2 239 000	1 092 000	1 147 000
秋 田	909 000	430 000	479 000
山 形	1 018 000	494 000	523 000
福 島	1 751 000	865 000	885 000
茨 城	2 744 000	1 369 000	1 375 000
栃 木	1 848 000	922 000	925 000
群 馬	1 831 000	905 000	926 000
埼 玉	7 113 000	3 527 000	3 586 000
千 葉	6 081 000	3 013 000	3 068 000
東 京	13 448 000	6 594 000	6 854 000
神奈川	8 970 000	4 447 000	4 523 000
新 潟	2 107 000	1 026 000	1 082 000
富 山	987 000	480 000	507 000
石 川	1 091 000	529 000	562 000
福 井	729 000	357 000	372 000
山 梨	776 000	382 000	394 000
長 野	1 965 000	963 000	1 002 000
岐 阜	1 868 000	906 000	961 000
静 岡	3 449 000	1 702 000	1 748 000
愛 知	7 195 000	3 584 000	3 611 000
三 重	1 669 000	815 000	855 000
滋 賀	1 367 000	673 000	694 000
京 都	2 465 000	1 174 000	1 290 000
大 阪	8 488 000	4 053 000	4 435 000
兵 庫	5 247 000	2 490 000	2 758 000
奈 良	1 279 000	601 000	678 000
和歌山	884 000	417 000	467 000
鳥 取	532 000	255 000	277 000
島 根	640 000	310 000	330 000
岡 山	1 814 000	872 000	942 000
広 島	2 682 000	1 299 000	1 383 000
山 口	1 279 000	608 000	671 000
徳 島	688 000	330 000	359 000
香 川	910 000	439 000	470 000
愛 媛	1 277 000	606 000	671 000
高 知	660 000	312 000	348 000
福 岡	5 011 000	2 369 000	2 642 000
佐 賀	786 000	373 000	412 000
長 崎	1 254 000	591 000	663 000
熊 本	1 685 000	800 000	885 000
大 分	1 079 000	513 000	566 000
宮 崎	1 032 000	488 000	544 000
鹿 児 島	1 533 000	725 000	807 000
沖 縄	1 443 000	708 000	734 000

特別区－指定都市 (再掲)	総数	男	女
東京都の区部	9 784 000	4 795 000	4 989 000
札幌市	1 970 000	918 000	1 052 000
仙台市	1 098 000	532 000	566 000
さいたま市	1 344 000	666 000	678 000
千葉市	980 000	482 000	497 000
横浜市	3 772 000	1 859 000	1 912 000
川崎市	1 546 000	778 000	768 000
相模原市	725 000	361 000	364 000
新潟市	772 000	371 000	401 000
静岡市	677 000	329 000	348 000
浜松市	780 000	388 000	392 000
名古屋市	2 327 000	1 142 000	1 185 000
京都市	1 443 000	682 000	762 000
大阪市	2 771 000	1 333 000	1 438 000
堺市	812 000	386 000	426 000
神戸市	1 500 000	703 000	797 000
岡山市	716 000	344 000	372 000
広島市	1 185 000	571 000	614 000
北九州市	916 000	433 000	484 000
福岡市	1 643 000	775 000	868 000
熊本市	738 000	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5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	288 484	137 955	150 529
宮城野区	186 077	90 660	95 417
若林区	136 870	66 810	70 060
太白区	232 513	112 293	120 220
泉区	207 472	100 058	107 414

資料：令和5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)

資料：「人口推計（2023年10月1日現在）」（総務省統計局）

人口動態総覧 都道府県別（特別区一指定都市再掲）

都道府県 ¹⁾	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	727 288	372 603	354 685	1 576 016	802 536	773 480	1 326	696	630	600
北海道	24 430	12 628	11 802	75 120	37 340	37 780	38	13	25	19
青森	5 696	2 916	2 780	20 835	10 237	10 598	12	7	5	4
岩手	5 432	2 766	2 666	19 612	9 668	9 944	12	8	4	3
宮城	12 328	6 316	6 012	28 640	14 525	14 115	25	12	13	15
秋田	3 611	1 860	1 751	17 517	8 315	9 202	10	7	3	9
山形	5 151	2 640	2 511	16 975	7 994	8 981	12	8	4	10
福島	9 019	4 663	4 356	27 514	13 627	13 887	21	6	15	10
茨城	14 898	7 637	7 261	37 603	19 716	17 887	29	16	13	14
栃木	9 958	5 184	4 774	25 049	12 952	12 097	12	6	6	3
群馬	9 950	5 148	4 802	26 743	13 751	12 992	21	7	14	12
埼玉	42 108	21 553	20 555	83 597	45 348	38 249	69	43	26	35
千葉	35 658	18 243	17 415	73 002	38 963	34 039	75	54	21	34
東京都	86 348	44 109	42 239	137 241	71 036	66 205	135	65	70	60
神奈川県	53 991	27 797	26 194	98 744	52 476	46 268	112	59	53	57
新潟	10 916	5 562	5 354	33 185	16 351	16 834	20	14	6	7
富山	5 512	2 844	2 668	15 095	7 312	7 783	13	6	7	7
石川	6 757	3 465	3 292	14 746	7 363	7 383	11	3	8	6
福井	4 563	2 366	2 197	10 426	5 101	5 325	11	4	7	5
山梨	4 397	2 229	2 168	11 267	5 733	5 534	9	6	3	5
長野	11 125	5 767	5 358	28 423	13 997	14 426	16	7	9	6
岐阜	10 469	5 324	5 145	26 089	13 221	12 868	28	12	16	13
静岡県	18 969	9 681	9 288	47 926	24 361	23 565	31	17	14	16
愛知県	48 402	24 674	23 728	80 557	42 676	37 881	90	42	48	41
三重	9 524	4 826	4 698	23 744	11 898	11 846	12	6	6	4
滋賀	9 249	4 681	4 568	14 955	7 645	7 310	16	9	7	10
京都府	13 882	7 119	6 763	30 735	15 564	15 171	23	15	8	9
大阪府	55 292	28 381	26 911	104 964	55 386	49 578	119	64	55	59
兵庫県	32 615	16 745	15 870	66 171	33 522	32 649	43	19	24	13
奈良	6 943	3 574	3 369	16 972	8 513	8 459	14	8	6	5
和歌山	4 901	2 479	2 422	14 535	7 154	7 381	7	2	5	3
鳥取	3 263	1 685	1 578	8 290	4 013	4 277	10	5	5	3
島根	3 759	1 886	1 873	10 461	5 114	5 347	9	5	4	4
岡山	11 575	5 950	5 625	25 281	12 503	12 778	12	4	8	6
広島	16 682	8 607	8 075	35 563	17 716	17 847	24	13	11	8
山口	7 189	3 640	3 549	21 253	10 311	10 942	11	5	6	4
徳島	3 903	2 042	1 861	11 263	5 456	5 807	6	4	2	2
香川県	5 365	2 763	2 602	13 653	6 697	6 956	11	5	6	5
愛媛	6 950	3 568	3 382	20 265	9 948	10 317	13	8	5	3
高知	3 380	1 746	1 634	11 438	5 437	6 001	4	3	1	1
福岡	33 942	17 403	16 539	62 153	30 651	31 502	60	34	26	24
佐賀	5 144	2 642	2 502	11 199	5 403	5 796	12	7	5	4
長崎	7 656	3 976	3 680	19 723	9 526	10 197	20	13	7	10
熊本	11 189	5 690	5 499	24 265	11 633	12 632	18	11	7	7
大分	6 259	3 198	3 061	16 756	8 044	8 712	10	6	4	3
宮崎	6 502	3 286	3 216	16 212	7 973	8 239	14	8	6	4
鹿児島	9 868	4 988	4 880	24 217	11 633	12 584	22	8	14	7
沖縄	12 549	6 346	6 203	15 110	8 033	7 077	22	11	11	9
外国 不詳	19 .	10 .	9 .	145 787	91 609	54 178	1 1	1 -	- 1	1 1
(再掲)										
東京都の区部	62 460	31 844	30 616	90 507	46 605	43 902	94	46	48	42
札幌市	10 352	5 417	4 935	23 843	11 731	12 112	18	6	12	7
仙台市	6 617	3 381	3 236	11 164	5 709	5 455	13	6	7	9
さいたま市	9 389	4 897	4 492	13 364	7 083	6 281	13	7	6	6
千葉市	5 570	2 904	2 666	10 952	5 957	4 995	9	7	2	5
横浜市	22 190	11 309	10 881	38 964	20 646	18 318	45	25	20	26
川崎市	10 995	5 736	5 259	13 550	7 193	6 357	23	11	12	12
相模原市	3 866	1 972	1 894	7 914	4 271	3 643	8	6	2	4
新潟市	4 429	2 258	2 171	10 614	5 320	5 294	9	6	3	4
静岡市	3 620	1 849	1 771	9 313	4 705	4 608	5	4	1	4
浜松市	4 561	2 306	2 255	9 547	4 869	4 678	9	5	4	2
名古屋	15 701	7 997	7 704	25 709	13 485	12 224	27	11	16	11
京都市	7 692	3 955	3 737	16 856	8 459	8 397	6	4	2	3
大阪市	17 795	9 184	8 611	33 222	17 744	15 478	38	21	17	18
堺市	5 081	2 536	2 545	10 093	5 239	4 854	9	4	5	4
神戸市	8 497	4 345	4 152	18 248	9 083	9 165	9	2	7	4
岡山市	4 871	2 456	2 415	8 045	3 933	4 112	5	1	4	2
広島市	7 868	4 034	3 834	12 639	6 460	6 179	14	6	8	5
北九州市	5 514	2 806	2 708	13 100	6 384	6 716	14	9	5	6
福岡市	11 733	6 099	5 634	14 745	7 384	7 361	14	9	5	4
熊本市	5 345	2 718	2 627	8 178	4 005	4 173	7	5	2	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。

(厚生労働省「令和5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 ¹⁾
	総数	自然死産	人工死産	総数	妊娠満期 22週以後 の死産	早産 新生児 死亡			
△ 848 728	15 534	7 152	8 382	2 404	1 943	461	474 741	183 814	全 国
△ 50 690	635	261	374	89	72	17	17 281	8 629	北 海 道
△ 15 139	141	66	75	14	11	3	3 326	1 665	青 森
△ 14 180	124	61	63	17	14	3	3 376	1 488	岩 手
△ 16 312	297	148	149	50	42	8	7 899	3 138	宮 城
△ 13 906	90	43	47	22	15	7	2 302	1 151	秋 田
△ 11 824	107	57	50	18	11	7	2 971	1 223	山 形
△ 18 495	197	95	102	32	24	8	5 599	2 563	福 島
△ 22 705	331	159	172	55	42	13	9 338	4 078	茨 城
△ 15 091	208	89	119	35	32	3	6 594	2 732	栃 木
△ 16 793	224	98	126	42	31	11	6 220	2 751	群 馬
△ 41 489	955	367	588	135	104	31	27 531	10 697	埼 玉
△ 37 344	776	379	397	133	110	23	23 251	9 151	千 葉
△ 50 893	1 934	799	1 135	266	225	41	71 774	20 016	東 京
△ 44 753	1 191	501	690	194	147	47	38 176	13 343	神 奈 川
△ 22 269	249	126	123	38	34	4	6 262	2 511	新 潟
△ 9 583	92	48	44	18	14	4	3 276	1 126	富 山
△ 7 989	106	60	46	17	12	5	3 792	1 356	石 川
△ 5 863	103	49	54	21	16	5	2 620	942	福 井
△ 6 870	94	50	44	19	15	4	2 763	1 118	山 梨
△ 17 298	217	93	124	34	28	6	6 600	2 748	長 野
△ 15 620	207	99	108	44	32	12	6 076	2 602	岐 阜
△ 28 957	429	208	221	80	68	12	12 387	5 028	静 岡
△ 32 155	924	475	449	152	120	32	31 759	10 928	愛 知
△ 14 220	185	85	100	31	27	4	6 039	2 515	三 重
△ 5 706	177	94	83	36	29	7	5 230	1 943	滋 賀
△ 16 853	268	130	138	36	29	7	8 731	3 561	京 都
△ 49 672	1 101	536	565	181	142	39	38 513	14 556	大 阪
△ 33 556	600	303	297	85	77	8	19 629	8 060	兵 庫
△ 10 029	132	67	65	19	16	3	4 019	1 751	奈 良
△ 9 634	96	41	55	16	13	3	2 944	1 466	和 歌 山
△ 5 027	68	34	34	9	7	2	1 810	781	鳥 取
△ 6 702	65	41	24	11	7	4	2 095	799	島 根
△ 13 706	222	102	120	40	34	6	6 781	2 750	岡 山
△ 18 881	330	148	182	53	46	7	10 083	4 103	広 島
△ 14 064	136	72	64	18	16	2	4 145	1 873	山 口
△ 7 360	74	29	45	10	9	1	2 277	956	徳 島
△ 8 288	104	54	50	18	13	5	3 296	1 424	香 川
△ 13 315	133	57	76	20	18	2	4 158	1 953	愛 媛
△ 8 058	84	34	50	9	8	1	1 985	1 065	高 知
△ 28 211	787	357	430	104	86	18	20 549	8 512	福 岡
△ 6 055	108	52	56	16	12	4	2 730	1 150	佐 賀
△ 12 067	155	78	77	36	29	7	4 074	1 788	長 崎
△ 13 076	231	98	133	34	27	7	5 772	2 663	熊 本
△ 10 497	132	55	77	16	14	2	3 689	1 695	大 分
△ 9 710	166	77	89	19	16	3	3 592	1 796	宮 崎
△ 14 349	225	102	123	30	25	5	5 111	2 500	鹿 児 島
△ 2 561	312	165	147	29	22	7	6 316	3 170	沖 縄
△ 126	7	5	2	-	-	-	・	・	外 国
・	5	5	-	3	2	1	・	・	不 詳
									(再掲)
△ 28 047	1 437	583	854	186	159	27	56 920	14 273	東京都の区部
△ 13 491	274	105	169	38	33	5	7 908	3 558	札 幌 市
△ 4 547	154	75	79	26	21	5	4 622	1 485	仙 台 市
△ 3 975	164	69	95	34	29	5	5 825	1 841	さいたま市
△ 5 382	112	57	55	18	14	4	3 772	1 420	千 葉 市
△ 16 774	502	219	283	108	86	22	15 648	5 319	横 浜 市
△ 2 555	224	82	142	28	18	10	8 964	2 166	川 崎 市
△ 4 048	101	35	66	12	9	3	2 632	1 065	相 模 原 市
△ 6 185	105	54	51	18	16	2	2 580	910	新 潟 市
△ 5 693	87	38	49	13	11	2	2 450	880	静 岡 市
△ 4 986	95	51	44	14	13	1	2 928	1 051	浜 松 市
△ 10 008	327	166	161	50	40	10	11 499	3 698	名 古 屋 市
△ 9 164	155	76	79	19	17	2	5 477	2 071	京 都 市
△ 15 427	391	191	200	60	46	14	16 056	5 057	大 阪 市
△ 5 012	99	47	52	11	8	3	3 110	1 345	堺 市
△ 9 751	174	71	103	20	19	1	5 692	2 363	神 戸 市
△ 3 174	102	50	52	21	19	2	3 020	1 097	岡 山 市
△ 4 771	156	70	86	27	23	4	5 007	1 850	広 島 市
△ 7 586	138	72	66	20	16	4	3 614	1 602	北 九 州 市
△ 3 012	245	98	147	28	25	3	8 329	2 621	福 岡 市
△ 2 833	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-指定都市再掲)

都道府県 ¹⁾	出生率 (人口千対) ³⁾	死亡率 (人口千対) ³⁾	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) ³⁾	死産率 ⁴⁾ (出 産 千 対)		
						総 数	自然死産率	人工死産率
全 国 ²⁾	6.0	13.0	1.8	0.8	△7.0	20.9	9.6	11.3
北 海 道	4.8	14.9	1.6	0.8	△10.1	25.3	10.4	14.9
青 森	4.8	17.7	2.1	0.7	△12.9	24.2	11.3	12.8
岩 手	4.7	17.0	2.2	0.6	△12.3	22.3	11.0	11.3
宮 城	5.5	12.8	2.0	1.2	△7.3	23.5	11.7	11.8
秋 田	4.0	19.3	2.8	2.5	△15.3	24.3	11.6	12.7
山 形	5.1	16.7	2.3	1.9	△11.6	20.3	10.8	9.5
福 島	5.2	15.7	2.3	1.1	△10.6	21.4	10.3	11.1
茨 城	5.4	13.7	1.9	0.9	△8.3	21.7	10.4	11.3
栃 木	5.4	13.6	1.2	0.3	△8.2	20.5	8.8	11.7
群 馬	5.4	14.6	2.1	1.2	△9.2	22.0	9.6	12.4
埼 玉	5.9	11.8	1.6	0.8	△5.8	22.2	8.5	13.7
千 葉	5.9	12.0	2.1	1.0	△6.1	21.3	10.4	10.9
東 京	6.4	10.2	1.6	0.7	△3.8	21.9	9.1	12.9
神 奈 川	6.0	11.0	2.1	1.1	△5.0	21.6	9.1	12.5
新 潟	5.2	15.7	1.8	0.6	△10.6	22.3	11.3	11.0
富 山	5.6	15.3	2.4	1.3	△9.7	16.4	8.6	7.9
石 川	6.2	13.5	1.6	0.9	△7.3	15.4	8.7	6.7
福 井	6.3	14.3	2.4	1.1	△8.0	22.1	10.5	11.6
山 梨	5.7	14.5	2.0	1.1	△8.9	20.9	11.1	9.8
長 野	5.7	14.5	1.4	0.5	△8.8	19.1	8.2	10.9
岐 阜	5.6	14.0	2.7	1.2	△8.4	19.4	9.3	10.1
静 岡	5.5	13.9	1.6	0.8	△8.4	22.1	10.7	11.4
愛 知	6.7	11.2	1.9	0.8	△4.5	18.7	9.6	9.1
三 重	5.7	14.2	1.3	0.4	△8.5	19.1	8.8	10.3
滋 賀	6.8	10.9	1.7	1.1	△4.2	18.8	10.0	8.8
京 都	5.6	12.5	1.7	0.6	△6.8	18.9	9.2	9.8
大 阪	6.5	12.4	2.2	1.1	△5.9	19.5	9.5	10.0
兵 庫	6.2	12.6	1.3	0.4	△6.4	18.1	9.1	8.9
奈 良	5.4	13.3	2.0	0.7	△7.8	18.7	9.5	9.2
和 歌 山	5.5	16.4	1.4	0.6	△10.9	19.2	8.2	11.0
鳥 取	6.1	15.6	3.1	0.9	△9.4	20.4	10.2	10.2
島 根	5.9	16.3	2.4	1.1	△10.5	17.0	10.7	6.3
岡 山	6.4	13.9	1.0	0.5	△7.6	18.8	8.6	10.2
広 島	6.2	13.3	1.4	0.5	△7.0	19.4	8.7	10.7
山 口	5.6	16.6	1.5	0.6	△11.0	18.6	9.8	8.7
徳 島	5.7	16.4	1.5	0.5	△10.7	18.6	7.3	11.3
香 川	5.9	15.0	2.1	0.9	△9.1	19.0	9.9	9.1
愛 媛	5.4	15.9	1.9	0.4	△10.4	18.8	8.0	10.7
高 知	5.1	17.3	1.2	0.3	△12.2	24.2	9.8	14.4
福 岡	6.8	12.4	1.8	0.7	△5.6	22.7	10.3	12.4
佐 賀	6.5	14.2	2.3	0.8	△7.7	20.6	9.9	10.7
長 崎	6.1	15.7	2.6	1.3	△9.6	19.8	10.0	9.9
熊 本	6.6	14.4	1.6	0.6	△7.8	20.2	8.6	11.6
大 分	5.8	15.5	1.6	0.5	△9.7	20.7	8.6	12.0
宮 崎	6.3	15.7	2.2	0.6	△9.4	24.9	11.5	13.3
鹿 児 島	6.4	15.8	2.2	0.7	△9.4	22.3	10.1	12.2
沖 縄	8.7	10.5	1.8	0.7	△1.8	24.3	12.8	11.4
(再掲)								
東京都の区部	6.4	9.3	1.5	0.7	△2.9	22.5	9.1	13.4
札 幌 市	5.3	12.1	1.7	0.7	△6.8	25.8	9.9	15.9
仙 台 市	6.0	10.2	2.0	1.4	△4.1	22.7	11.1	11.7
さいたま市	7.0	9.9	1.4	0.6	△3.0	17.2	7.2	9.9
千葉市	5.7	11.2	1.6	0.9	△5.5	19.7	10.0	9.7
横 浜 市	5.9	10.3	2.0	1.2	△4.4	22.1	9.7	12.5
川 崎 市	7.1	8.8	2.1	1.1	△1.7	20.0	7.3	12.7
相 模 原 市	5.3	10.9	2.1	1.0	△5.6	25.5	8.8	16.6
新 潟 市	5.7	13.7	2.0	0.9	△8.0	23.2	11.9	11.2
静 岡 市	5.3	13.8	1.4	1.1	△8.4	23.5	10.3	13.2
浜 松 市	5.8	12.2	2.0	0.4	△6.4	20.4	11.0	9.5
名古屋市	6.7	11.0	1.7	0.7	△4.3	20.4	10.4	10.0
京 都 市	5.3	11.7	0.8	0.4	△6.4	19.8	9.7	10.1
大 阪 市	6.4	12.0	2.1	1.0	△5.6	21.5	10.5	11.0
堺 市	6.3	12.4	1.8	0.8	△6.2	19.1	9.1	10.0
神 戸 市	5.7	12.2	1.1	0.5	△6.5	20.1	8.2	11.9
岡 山 市	6.8	11.2	1.0	0.4	△4.4	20.5	10.1	10.5
広 島 市	6.6	10.7	1.8	0.6	△4.0	19.4	8.7	10.7
北 九 州 市	6.0	14.3	2.5	1.1	△8.3	24.4	12.7	11.7
福 岡 市	7.1	9.0	1.2	0.3	△1.8	20.5	8.2	12.3
熊 本 市	7.2	11.1	1.3	0.4	△3.8	20.7	8.4	12.3

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 ⁵⁾ (出産千対)	妊娠満22週 以後の死産率 ⁵⁾ (出産千対)	早期新生児 死亡率 ⁵⁾ (出生千対)	婚 姻 率 (人口千対) ³⁾	離 婚 率 (人口千対) ³⁾	合計特殊 出生率 ⁶⁾	都道府県 ¹⁾
3.3	2.7	0.6	3.9	1.52	1.20	全 国 ²⁾
3.6	2.9	0.7	3.4	1.71	1.06	北 海 道
2.5	1.9	0.5	2.8	1.41	1.23	青 森
3.1	2.6	0.6	2.9	1.29	1.16	岩 手
4.0	3.4	0.6	3.5	1.40	1.07	宮 城
6.1	4.1	1.9	2.5	1.27	1.10	秋 田
3.5	2.1	1.4	2.9	1.20	1.22	山 形
3.5	2.7	0.9	3.2	1.46	1.21	福 島
3.7	2.8	0.9	3.4	1.49	1.22	茨 城
3.5	3.2	0.3	3.6	1.48	1.19	栃 木
4.2	3.1	1.1	3.4	1.50	1.25	栃 群 馬
3.2	2.5	0.7	3.9	1.50	1.14	埼 玉
3.7	3.1	0.6	3.8	1.50	1.14	千 葉
3.1	2.6	0.5	5.3	1.49	0.99	東 京
3.6	2.7	0.9	4.3	1.49	1.13	神 奈 川
3.5	3.1	0.4	3.0	1.19	1.23	新 潟
3.3	2.5	0.7	3.3	1.14	1.35	富 山
2.5	1.8	0.7	3.5	1.24	1.34	石 川
4.6	3.5	1.1	3.6	1.29	1.46	福 井
4.3	3.4	0.9	3.6	1.44	1.32	山 梨
3.0	2.5	0.5	3.4	1.40	1.34	長 野
4.2	3.0	1.1	3.3	1.39	1.31	岐 阜
4.2	3.6	0.6	3.6	1.46	1.25	静 岡
3.1	2.5	0.7	4.4	1.52	1.29	愛 知
3.2	2.8	0.4	3.6	1.51	1.29	三 重
3.9	3.1	0.8	3.8	1.42	1.38	滋 賀
2.6	2.1	0.5	3.5	1.44	1.11	京 都
3.3	2.6	0.7	4.5	1.71	1.19	大 阪
2.6	2.4	0.2	3.7	1.54	1.29	兵 庫
2.7	2.3	0.4	3.1	1.37	1.21	和 歌 山
3.3	2.6	0.6	3.3	1.66	1.33	鳥 取
2.8	2.1	0.6	3.4	1.47	1.44	島 根
2.9	1.9	1.1	3.3	1.25	1.46	島 山
3.4	2.9	0.5	3.7	1.52	1.32	岡 山
3.2	2.7	0.4	3.8	1.53	1.33	広 島
2.5	2.2	0.3	3.2	1.46	1.40	山 口
2.6	2.3	0.3	3.3	1.39	1.36	徳 島
3.3	2.4	0.9	3.6	1.56	1.40	香 川
2.9	2.6	0.3	3.3	1.53	1.31	愛 媛
2.7	2.4	0.3	3.0	1.61	1.30	高 知
3.1	2.5	0.5	4.1	1.70	1.26	福 岡
3.1	2.3	0.8	3.5	1.46	1.46	佐 賀
4.7	3.8	0.9	3.2	1.43	1.49	長 崎
3.0	2.4	0.6	3.4	1.58	1.47	熊 本
2.6	2.2	0.3	3.4	1.57	1.39	大 分
2.9	2.5	0.5	3.5	1.74	1.49	宮 崎
3.0	2.5	0.5	3.3	1.63	1.48	鹿 児 島
2.3	1.8	0.6	4.4	2.20	1.60	沖 縄
						(再掲)
3.0	2.5	0.4	5.8	1.46	…	東京都の区部
3.7	3.2	0.5	4.0	1.81	…	札 幌 市
3.9	3.2	0.8	4.2	1.35	…	仙 台 市
3.6	3.1	0.5	4.3	1.37	…	さいたま市
3.2	2.5	0.7	3.8	1.45	…	千 葉 市
4.8	3.9	1.0	4.1	1.41	…	横 浜 市
2.5	1.6	0.9	5.8	1.40	…	川 崎 市
3.1	2.3	0.8	3.6	1.47	…	相 模 原 市
4.0	3.6	0.5	3.3	1.18	…	新 潟 市
3.6	3.0	0.6	3.6	1.30	…	静 岡 市
3.1	2.8	0.2	3.8	1.35	…	浜 松 市
3.2	2.5	0.6	4.9	1.59	…	名 古 屋 市
2.5	2.2	0.3	3.8	1.44	…	京 都 市
3.4	2.6	0.8	5.8	1.82	…	大 阪 市
2.2	1.6	0.6	3.8	1.66	…	堺 市
2.3	2.2	0.1	3.8	1.58	…	神 戸 市
4.3	3.9	0.4	4.2	1.53	…	岡 山 市
3.4	2.9	0.5	4.2	1.56	…	広 島 市
3.6	2.9	0.7	3.9	1.75	…	北 九 州 市
2.4	2.1	0.3	5.1	1.60	…	福 岡 市
3.2	2.8	0.4	4.1	1.56	…	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。

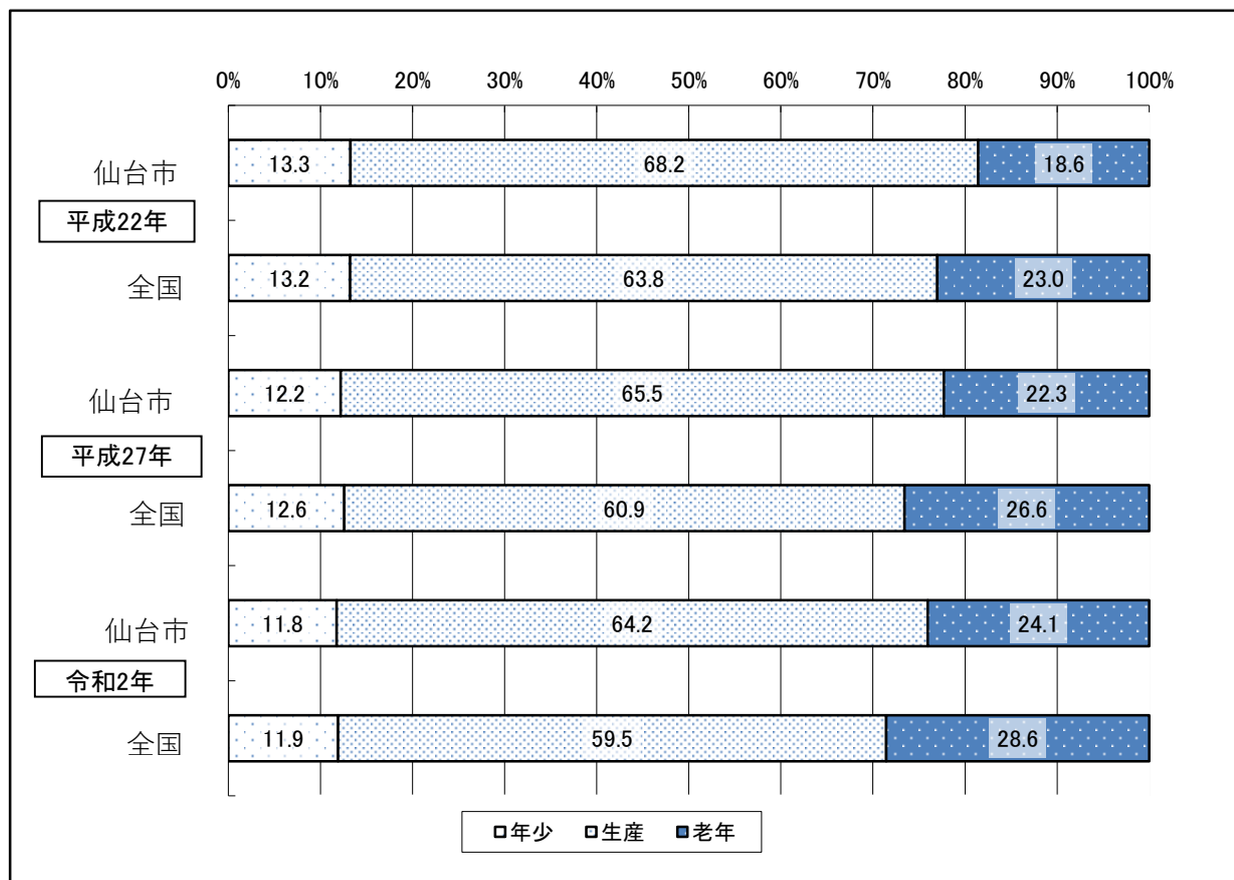
<参考1>国勢調査実施年における諸表

(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)

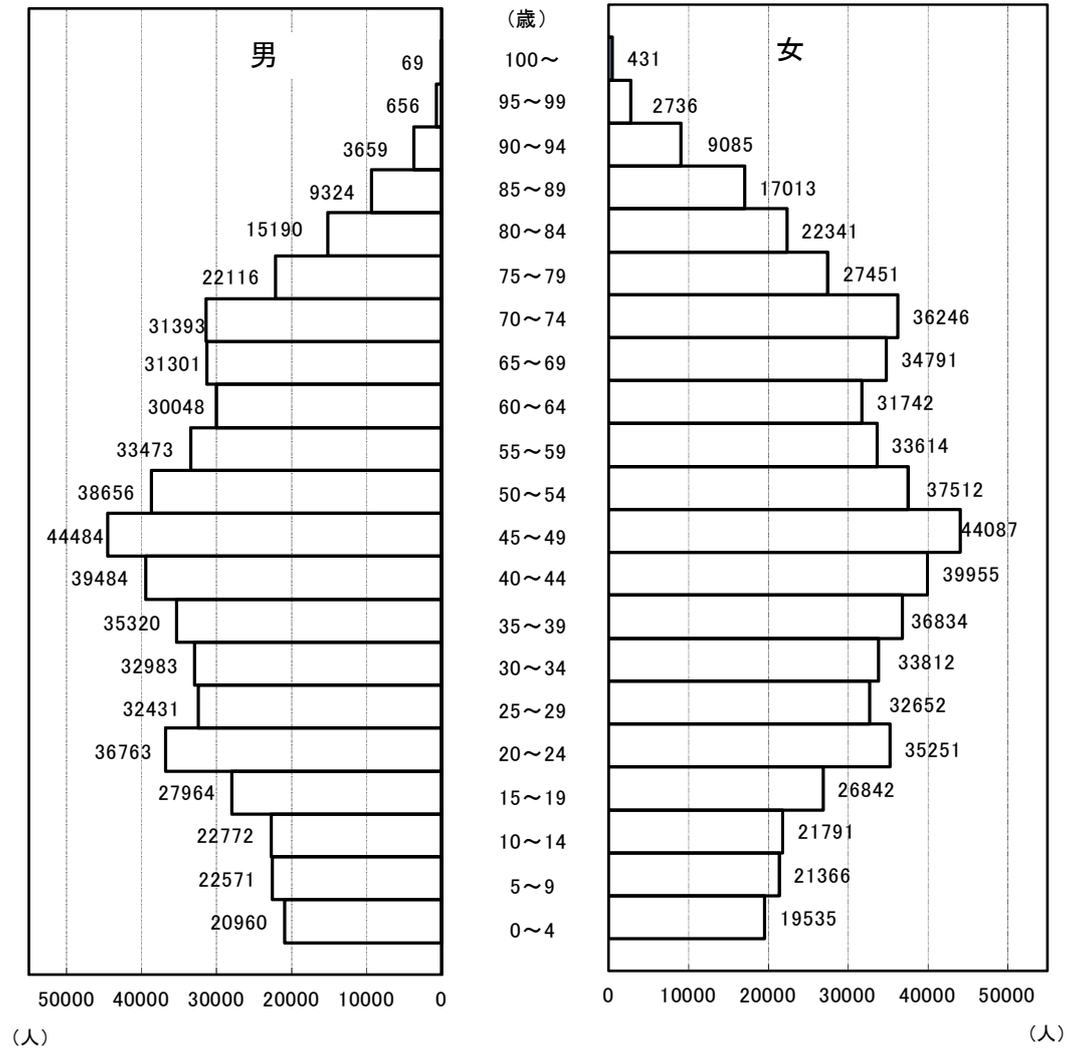
	年少人口 0～14歳	生産年齢人口 15～64歳	老年人口 65歳以上
総 数	128,995 (11.8%)	703,907 (64.2%)	263,802 (24.1%)
青 葉 区	33,769 (10.8%)	206,004 (66.1%)	71,817 (23.0%)
宮 城 野 区	24,083 (12.2%)	130,469 (66.3%)	42,180 (21.4%)
若 林 区	16,924 (12.0%)	92,888 (65.7%)	31,663 (22.4%)
太 白 区	29,411 (12.5%)	145,584 (62.0%)	59,763 (25.5%)
泉 区	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	1,066,556	515,740	550,816	295,697	141,888	153,809	188,435	91,800	96,635
0～4	36,569	18,848	17,721	9,205	4,759	4,446	6,798	3,488	3,310
5～9	43,322	22,348	20,974	11,616	6,041	5,575	7,511	3,849	3,662
10～14	45,167	22,961	22,206	12,144	6,207	5,937	8,019	4,112	3,907
15～19	47,793	24,331	23,462	13,246	6,797	6,449	8,547	4,340	4,207
20～24	61,760	31,330	30,430	20,209	10,613	9,596	11,143	5,420	5,723
25～29	62,010	31,030	30,980	18,036	9,062	8,974	12,545	6,228	6,317
30～34	62,293	31,049	31,244	17,217	8,420	8,797	12,061	6,121	5,940
35～39	69,113	34,373	34,740	18,694	9,168	9,526	13,133	6,639	6,494
40～44	74,212	36,591	37,621	20,411	10,039	10,372	13,697	6,774	6,923
45～49	83,475	41,624	41,851	22,841	11,083	11,758	15,244	7,784	7,460
50～54	83,613	41,975	41,638	22,849	11,272	11,577	15,069	7,639	7,430
55～59	69,351	34,549	34,802	19,329	9,537	9,792	12,247	6,233	6,014
60～64	61,481	30,017	31,464	17,157	8,225	8,932	10,454	5,235	5,219
65～69	59,041	28,060	30,981	16,217	7,605	8,612	9,539	4,571	4,968
70～74	67,751	31,213	36,538	18,162	8,271	9,891	10,671	4,921	5,750
75～79	53,254	23,863	29,391	14,218	6,282	7,936	8,330	3,687	4,643
80～84	40,563	16,865	23,698	10,960	4,409	6,551	6,321	2,521	3,800
85～89	27,272	9,791	17,481	7,548	2,635	4,913	4,370	1,529	2,841
90～94	13,964	4,010	9,954	4,240	1,192	3,048	2,057	578	1,479
95～99	3,991	847	3,144	1,228	248	980	593	124	469
100歳以上	561	65	496	170	23	147	86	7	79

若林区			太白区			泉区		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
138,435	67,638	70,797	234,764	113,543	121,221	209,225	100,871	108,354
5,077	2,633	2,444	9,145	4,735	4,410	6,344	3,233	3,111
5,834	3,017	2,817	10,244	5,262	4,982	8,117	4,179	3,938
5,710	2,853	2,857	10,061	5,087	4,974	9,233	4,702	4,531
5,859	2,920	2,939	10,359	5,347	5,012	9,782	4,927	4,855
7,999	4,014	3,985	12,169	6,218	5,951	10,240	5,065	5,175
9,216	4,694	4,522	12,675	6,205	6,470	9,538	4,841	4,697
8,946	4,540	4,406	13,678	6,672	7,006	10,391	5,296	5,095
9,605	4,753	4,852	15,525	7,759	7,766	12,156	6,054	6,102
10,010	5,019	4,991	16,297	8,008	8,289	13,797	6,751	7,046
11,149	5,701	5,448	18,164	9,107	9,057	16,077	7,949	8,128
10,850	5,532	5,318	18,146	9,126	9,020	16,699	8,406	8,293
8,716	4,391	4,325	15,215	7,608	7,607	13,844	6,780	7,064
7,700	3,846	3,854	13,260	6,571	6,689	12,910	6,140	6,770
7,145	3,464	3,681	12,864	6,188	6,676	13,276	6,232	7,044
8,120	3,821	4,299	14,962	6,890	8,072	15,836	7,310	8,526
6,239	2,801	3,438	11,975	5,341	6,634	12,492	5,752	6,740
4,694	1,915	2,779	9,330	3,929	5,401	9,258	4,091	5,167
3,354	1,142	2,212	6,393	2,349	4,044	5,607	2,136	3,471
1,698	482	1,216	3,217	923	2,294	2,752	835	1,917
453	94	359	956	206	750	761	175	586
61	6	55	129	12	117	115	17	98

(令和5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 ^{※1}						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
26	1,073,242	303,374	193,108	133,848	226,622	216,290	9,243	2,414	1,986	1,269	1,853	1,721	8,266	2,385	1,341	1,105	1,939	1,496
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

※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26年～令和5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
26	17	5	2	2	3	5	13	3	2	2	1	5	977	29	645	164	△ 86	225
27	14	1	7	-	3	3	9	-	4	-	2	3	670	△ 259	551	190	144	44
28	26	6	10	3	6	1	15	2	5	2	5	1	312	△ 243	458	103	89	△ 95
29	16	2	7	4	1	2	8	2	2	2	1	1	△ 128	△ 236	402	79	△ 136	△ 237
30	18	6	4	4	4	-	8	1	2	4	1	-	△ 589	△ 513	319	88	△ 148	△ 335
元	9	6	1	-	1	1	6	3	1	-	1	1	△ 1,331	△ 735	152	33	△ 344	△ 437
2	15	5	4	1	1	4	8	4	2	-	-	2	△ 1,322	△ 826	228	△ 72	△ 198	△ 454
3	9	3	1	2	1	2	5	3	-	1	1	-	△ 2,443	△ 998	△ 137	△ 192	△ 426	△ 690
4	12	3	2	-	5	2	4	2	-	-	1	1	△ 3,804	△ 1,390	△ 255	△ 299	△ 859	△ 1,001
5	13	4	3	3	3	-	9	3	2	2	2	-	△ 4,547	△ 1,463	△ 627	△ 351	△ 960	△ 1,146

(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
26	196	54	41	17	39	45	85	27	16	13	14	15	111	27	25	4	25	30
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

(平成26年～令和5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
26	6,398	1,725	1,424	917	1,262	1,070	1,764	442	366	226	377	353
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

(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
26	8.6	8.4	10.6	9.8	8.3	8.0	7.8	8.0	7.7	8.3	7.2	8.5	8.6	6.9	9.9	10.1
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

※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(日本人人口)

(平成26年～令和5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
26	1.8	2.1	1.0	1.6	1.6	2.9	1.9	2.1	1.4	1.2	1.0	1.6	0.5	2.9	1.3	0.9
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	-	2.0	1.8	1.4	1.8	1.6	2.1	1.2	-	1.2	0.8

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
26	0.9	0.1	3.5	1.3	△ 0.4	1.0	△ 2.1	△ 2.1	20.8	21.9	20.2	13.2	20.6	25.5	22.8	22.9
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

(平成26年～令和5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
26	6.0	6.0	7.6	7.1	5.6	4.9	5.1	5.1	1.64	1.55	1.96	1.74	1.68	1.63	1.65	1.77
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

(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)	実数				実数			率 (出生千対)	実数			率 (出生千対)
				総数			男	女	総数	男	女	総数	男		女			
元	7,786	4,040	3,746	7.1	710	91.2	9,117	4,727	4,390	8.4	9	8	1	1.2	6	5	1	0.8
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
青葉	1,655	834	821	5.7	182	110.0	3,118	1,564	1,554	10.8	4	2	2	2.4	3	2	1	1.8
宮城野	1,263	651	612	6.8	110	87.1	1,890	970	920	10.2	3	2	1	2.4	2	1	1	1.6
若林	968	503	465	7.1	83	85.7	1,319	662	657	9.6	3	1	2	3.1	2	1	1	2.1
太白	1,631	858	773	7.0	144	88.3	2,591	1,299	1,292	11.1	3	1	2	1.8	2	1	1	1.2
泉	1,100	535	565	5.3	119	108.2	2,246	1,214	1,032	10.8	-	-	-	-	-	-	-	-

(令和元年～令和5年)

早期新生児 (生後1週未満)死亡				死産胎数								婚姻		離婚		年
				実数				率 (出産千対)				件数	率 (人口千対)	件数	率 (人口千対)	
				総数	男	女	率 (出生千対)	総数	自然	人工	不詳					
4	4	-	0.5	178	89	89	-	22.4	11.1	11.1	-	5,676	5.2	1,813	1.66	元
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
1	-	1	0.6	36	18	18	-	21.3	10.6	10.6	-	1,204	4.2	386	1.34	青葉
1	1	-	0.8	39	20	19	-	30.0	15.4	14.6	-	1,053	5.7	290	1.56	宮城野
1	-	1	1.0	21	10	11	-	21.2	10.1	11.1	-	752	5.5	211	1.54	若林
2	1	1	1.2	39	18	21	-	23.4	10.8	12.6	-	906	3.9	342	1.47	太白
-	-	-	-	19	9	10	-	17.0	8.0	8.9	-	707	3.4	256	1.23	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)

(令和元年～令和5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
元	男	4,040	308	319	317	319	335	357	356	358	382	363	303	323
	女	3,746	326	243	286	321	329	297	323	352	328	333	287	321
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	計	6,617	512	472	528	562	585	572	593	593	546	568	530	556
	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
青葉	男	834	64	61	68	67	73	64	67	88	72	64	66	80
	女	821	65	52	64	75	69	71	69	73	68	65	76	74
宮城野	男	651	58	44	51	56	55	67	59	48	43	56	53	61
	女	612	49	50	53	53	51	52	53	50	55	54	46	46
若林	男	503	39	26	40	46	61	43	38	40	54	32	43	41
	女	465	30	36	43	35	33	55	54	52	34	28	40	25
太白	男	858	70	63	64	62	72	72	90	72	71	81	65	76
	女	773	50	57	68	65	75	62	69	67	58	77	56	69
泉	男	535	35	36	45	53	48	45	38	50	41	54	45	45
	女	565	52	47	32	50	48	41	56	53	50	57	40	39

(厚生労働省提供データから抜粋)

表5 出生数(体重別、区別)

(令和元年～令和5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
元	男	4,040	4	10	16	48	257	1,314	1,829	513	47	1	1	-
	女	3,746	2	22	16	43	292	1,586	1,465	294	24	2	-	-
2	男	4,097	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	3,742	3	10	21	44	245	1,203	1,706	480	28	1	-	1
	女	3,568	3	11	15	51	295	1,490	1,391	295	15	1	-	1
4	男	3,598	-	15	22	48	223	1,211	1,604	442	32	-	-	1
	女	3,428	1	11	15	52	313	1,408	1,302	312	13	1	-	-
5	計	6,617	9	16	40	89	484	2,526	2,715	682	51	3	1	1
	男	3,381	3	10	21	45	237	1,163	1,460	402	36	2	1	1
	女	3,236	6	6	19	44	247	1,363	1,255	280	15	1	-	-
青葉	男	834	1	3	5	14	70	286	348	92	13	1	-	1
	女	821	2	1	3	17	66	357	298	72	4	1	-	-
宮城野	男	651	1	5	6	4	39	221	290	80	4	1	-	-
	女	612	1	2	4	7	41	267	236	52	2	-	-	-
若林	男	503	1	-	3	9	25	180	216	66	3	-	-	-
	女	465	1	3	2	1	38	190	180	49	1	-	-	-
太白	男	858	-	2	4	8	62	294	381	99	8	-	-	-
	女	773	1	-	6	5	56	339	308	53	5	-	-	-
泉	男	535	-	-	3	10	41	182	225	65	8	-	1	-
	女	565	1	-	4	14	46	210	233	54	3	-	-	-

(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
元	7,786	4,040	3,746	3,938	2,032	1,906	2,789	1,453	1,336	826	432	394	165	85	80
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
青葉	1,655	834	821	849	429	420	577	295	282	172	85	87	45	19	26
宮城野	1,263	651	612	644	331	313	438	217	221	126	68	58	39	24	15
若林	968	503	465	507	282	225	341	164	177	97	43	54	17	9	8
太白	1,631	858	773	789	409	380	635	356	279	152	69	83	36	14	22
泉	1,100	535	565	505	244	261	425	207	218	131	67	64	26	13	13
19歳以下	19	14	5	18	14	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
青葉	5	4	1	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城野	6	6	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
若林	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
太白	3	1	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
泉	5	3	2	4	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
20～24歳	352	178	174	266	129	137	77	42	35	6	5	1	3	2	1
青葉	73	33	40	59	26	33	13	6	7	1	1	-	-	-	-
宮城野	67	35	32	47	22	25	18	12	6	-	-	-	2	1	1
若林	74	36	38	57	28	29	15	6	9	1	1	-	1	1	-
太白	93	51	42	69	35	34	20	13	7	4	3	1	-	-	-
泉	45	23	22	34	18	16	11	5	6	-	-	-	-	-	-
25～29歳	1,592	847	745	1,072	582	490	420	221	199	74	35	39	19	5	14
青葉	380	189	191	248	126	122	103	53	50	18	8	10	8	1	7
宮城野	333	184	149	239	133	106	76	39	37	16	11	5	2	1	1
若林	244	136	108	175	106	69	59	27	32	6	1	5	2	-	2
太白	393	214	179	259	139	120	109	64	45	19	8	11	5	2	3
泉	242	124	118	151	78	73	73	38	35	15	7	8	2	1	1
30～34歳	2,445	1,201	1,244	1,137	548	589	992	497	495	258	124	134	42	22	20
青葉	601	305	296	304	149	155	218	114	104	67	36	31	11	6	5
宮城野	444	205	239	195	89	106	180	79	101	50	25	25	13	7	6
若林	345	169	176	162	82	80	151	72	79	30	13	17	2	2	-
太白	618	320	298	278	139	139	253	143	110	68	29	39	11	4	7
泉	437	202	235	198	89	109	190	89	101	43	21	22	5	3	2
35～39歳	1,746	909	837	625	324	301	736	392	344	282	139	143	80	41	39
青葉	467	237	230	184	94	90	188	97	91	71	33	38	20	9	11
宮城野	327	177	150	129	68	61	123	66	57	50	27	23	20	13	7
若林	249	131	118	87	48	39	98	53	45	51	23	28	10	5	5
太白	421	224	197	140	75	65	207	117	90	55	24	31	15	6	9
泉	282	140	142	85	39	46	120	59	61	55	32	23	15	8	7
40～44歳	447	225	222	169	93	76	187	86	101	53	29	24	18	8	10
青葉	126	63	63	46	27	19	55	25	30	15	7	8	6	3	3
宮城野	83	43	40	28	13	15	39	20	19	9	5	4	2	2	-
若林	54	31	23	25	18	7	18	6	12	8	5	3	2	1	1
太白	99	46	53	39	19	20	45	19	26	5	5	-	4	1	3
泉	85	42	43	31	16	15	30	16	14	16	7	9	4	1	3
45歳以上	16	7	9	7	5	2	3	1	2	5	-	5	1	1	-
青葉	3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城野	3	1	2	-	-	-	2	1	1	1	-	1	-	-	-
若林	2	-	2	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
太白	4	2	2	1	1	-	1	-	1	1	-	1	1	1	-
泉	4	1	3	2	1	1	-	-	-	2	-	2	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
若林	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
太白	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
泉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表7 出生数(体重別,妊娠期間別,区別)

		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	25	11	14	3	6	7	6	1	2	-	-	-	-
	28～31週	34	23	11	-	-	3	-	15	9	5	2	-	-
	32～35週	159	89	70	-	-	-	-	4	8	23	30	49	23
	36～39週	4,251	2,247	2,004	-	-	-	-	1	-	17	11	183	214
	40週以上	2,148	1,011	1,137	-	-	-	-	-	-	-	1	5	10
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	6,617	3,381	3,236	3	6	10	6	21	19	45	44	237	247
青葉	妊娠28週未満	9	4	5	1	2	3	1	-	2	-	-	-	-
	28～31週	6	5	1	-	-	-	-	4	1	1	-	-	-
	32～35週	55	30	25	-	-	-	-	1	-	7	13	17	10
	36～39週	1,102	576	526	-	-	-	-	-	-	6	3	53	55
	40週以上	483	219	264	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,655	834	821	1	2	3	1	5	3	14	17	70	66
宮城野	妊娠28週未満	7	4	3	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-
	28～31週	9	7	2	-	-	3	-	4	2	-	-	-	-
	32～35週	22	14	8	-	-	-	-	1	2	4	4	9	2
	36～39週	789	408	381	-	-	-	-	-	-	-	3	30	37
	40週以上	436	218	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,263	651	612	1	1	5	2	6	4	4	7	39	41
若林	妊娠28週未満	5	1	4	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-
	28～31週	5	3	2	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-
	32～35週	17	12	5	-	-	-	-	-	-	4	1	4	2
	36～39週	601	320	281	-	-	-	-	1	-	4	-	19	33
	40週以上	340	167	173	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	968	503	465	1	1	-	3	3	2	9	1	25	38
太白	妊娠28週未満	3	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
	28～31週	7	5	2	-	-	-	-	3	2	2	-	-	-
	32～35週	34	21	13	-	-	-	-	1	4	3	3	13	3
	36～39週	1,076	582	494	-	-	-	-	-	-	3	2	48	50
	40週以上	511	248	263	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,631	858	773	-	1	2	-	4	6	8	5	62	56
泉	妊娠28週未満	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	28～31週	7	3	4	-	-	-	-	2	2	1	2	-	-
	32～35週	31	12	19	-	-	-	-	1	2	5	9	6	6
	36～39週	683	361	322	-	-	-	-	-	-	4	3	33	39
	40週以上	378	159	219	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,100	535	565	-	1	-	-	3	4	10	14	41	46

(令和5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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	8	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
937	1,031	923	648	176	96	9	4	1	-	-	-	-	-
214	324	537	606	225	184	27	11	1	1	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,163	1,363	1,460	1,255	402	280	36	15	2	1	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
237	271	226	171	50	26	4	-	-	-	-	-	-	-
44	85	122	126	42	46	9	4	1	1	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
286	357	348	298	92	72	13	4	1	1	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175	199	166	124	36	18	-	-	1	-	-	-	-	-
46	68	124	112	44	34	4	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221	267	290	236	80	52	4	2	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135	141	135	90	25	16	1	1	-	-	-	-	-	-
42	47	81	90	40	33	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180	190	216	180	66	49	3	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
239	262	249	157	40	21	3	2	-	-	-	-	-	-
51	74	132	151	59	32	5	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
294	339	381	308	99	53	8	5	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151	158	147	106	25	15	1	1	-	-	-	-	-	-
31	50	78	127	40	39	7	2	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182	210	225	233	65	54	8	3	-	-	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)
26	悪性新生物	2,560 (238.6)	心疾患 (高血圧性を除く)	1,158 (107.9)	脳血管疾患	755 (70.4)	老衰	608 (56.7)	肺炎	592 (55.2)
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)

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26年～令和5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	242 (22.6)	自殺	185 (17.2)	腎不全	138 (12.9)	大動脈瘤 及び解離	134 (12.5)	アルツ ハイマー病	107 (10.0)
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)

(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)	783 (271.4)	心疾患 (高血圧 性を除く)	477 (165.3)	老衰	405 (140.4)	脳血管疾患	274 (95.0)	誤嚥性 肺炎	119 (41.3)
宮城野	悪性新生物 (腫瘍)	540 (290.2)	心疾患 (高血圧 性を除く)	240 (129.0)	老衰	227 (122.0)	脳血管疾患	161 (86.5)	肺炎	66 (35.5)
若林	悪性新生物 (腫瘍)	347 (253.5)	心疾患 (高血圧 性を除く)	158 (115.4)	老衰	152 (111.1)	脳血管疾患	100 (73.1)	アルツ ハイマー病	50 (36.5)
太白	悪性新生物 (腫瘍)	690 (296.8)	老衰	374 (160.9)	心疾患 (高血圧 性を除く)	328 (141.1)	脳血管疾患	200 (86.0)	アルツ ハイマー病	85 (36.6)
泉	悪性新生物 (腫瘍)	645 (310.9)	心疾患 (高血圧 性を除く)	324 (156.2)	老衰	313 (150.9)	脳血管疾患	153 (73.7)	誤嚥性 肺炎	66 (31.8)

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5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)
肺炎	84 (29.1)	アルツハイマー病	82 (28.4)	新型コロナウイルス感染症	66 (22.9)	不慮の事故	64 (22.2)	自殺	50 (17.3)
誤嚥性肺炎	62 (33.3)	不慮の事故	57 (30.6)	新型コロナウイルス感染症	41 (22.0)	腎不全	40 (21.5)	自殺	27 (14.5)
不慮の事故	43 (31.4)	誤嚥性肺炎	41 (30.0)	肺炎	36 (26.3)	腎不全	29 (21.2)	血管性及び詳細不明の認知症 ※ 新型コロナウイルス感染症と同数	26 (19.0)
誤嚥性肺炎	79 (34.0)	肺炎	65 (28.0)	不慮の事故	58 (24.9)	血管性及び詳細不明の認知症	50 (21.5)	新型コロナウイルス感染症 ※ 9位と同数	50 (21.5)
肺炎	54 (26.0)	アルツハイマー病 ※ 6位と同数	54 (26.0)	新型コロナウイルス感染症	49 (23.6)	不慮の事故	46 (22.2)	大動脈瘤及び解離	35 (16.9)

(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
			〃 4歳	〃 9歳	〃 14歳	〃 19歳	〃 24歳	〃 29歳	〃 34歳
選択死因分類	総 数	8,454	1	-	-	11	9	14	30
Se01	結核	8	-	-	-	-	-	-	-
Se02	悪性新生物(腫瘍)	3,005	-	-	-	2	1	2	6
Se03	食道	86	-	-	-	-	-	-	-
Se04	胃	276	-	-	-	-	-	-	3
Se05	結腸	290	-	-	-	-	-	-	1
Se06	直腸S状結腸移行部及び直腸	123	-	-	-	-	-	-	-
Se07	肝及び肝内胆管	152	-	-	-	-	-	-	-
Se08	胆のう及びその他の胆道	126	-	-	-	-	-	-	-
Se09	膵	333	-	-	-	1	-	-	-
Se10	気管,気管支及び肺	631	-	-	-	-	-	-	-
Se11	乳房	145	-	-	-	-	-	-	1
Se12	子宮	57	-	-	-	-	-	-	-
Se13	白血病	70	-	-	-	1	-	-	-
Se14	糖尿病	104	-	-	-	-	-	-	1
Se15	高血圧性疾患	141	-	-	-	-	-	-	1
Se16	心疾患(高血圧性を除く)	1,527	1	-	-	-	-	-	3
Se17	急性心筋梗塞	159	-	-	-	-	-	-	1
Se18	その他の虚血性心疾患	331	-	-	-	-	-	-	1
Se19	不整脈及び伝導障害	383	1	-	-	-	-	-	-
Se20	心不全	516	-	-	-	-	-	-	-
Se21	脳血管疾患	888	-	-	-	-	-	-	3
Se22	くも膜下出血	73	-	-	-	-	-	-	2
Se23	脳内出血	353	-	-	-	-	-	-	1
Se24	脳梗塞	450	-	-	-	-	-	-	-
Se25	大動脈瘤及び解離	159	-	-	-	-	-	-	-
Se26	肺炎	305	-	-	-	-	-	-	-
Se27	慢性閉塞性肺疾患	85	-	-	-	-	-	-	-
Se28	喘息	9	-	-	-	-	-	-	-
Se29	肝疾患	116	-	-	-	-	-	-	1
Se30	腎不全	190	-	-	-	-	-	-	-
Se31	老衰	1,471	-	-	-	-	-	-	-
Se32	不慮の事故	268	-	-	-	-	1	-	3
Se33	交通事故	18	-	-	-	-	-	-	-
Se34	自殺	178	-	-	-	9	7	12	12

※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5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 ┆
40	59	94	175	192	269	439	836	897	1,203	1,618	1,539	816	212
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	1	-	1
13	21	36	78	84	159	252	473	472	519	503	293	86	5
-	-	1	-	3	5	2	16	15	20	19	5	-	-
-	1	3	4	7	10	19	51	44	47	46	30	10	1
-	2	1	6	12	17	20	38	34	47	56	39	16	1
1	-	3	7	6	8	18	26	14	14	16	5	5	-
-	1	-	2	2	10	18	17	26	24	35	13	4	-
-	1	-	1	1	2	6	16	11	32	31	19	6	-
-	-	6	8	12	12	30	62	64	53	38	36	10	1
1	-	5	10	10	35	54	126	114	116	97	51	11	1
3	4	7	10	8	12	13	23	12	20	12	18	2	-
4	3	2	5	2	5	10	6	5	3	6	4	2	-
-	1	1	2	-	7	3	4	20	12	12	5	2	-
1	1	1	2	6	4	11	10	11	17	13	17	8	1
-	1	1	2	3	4	5	12	12	18	17	31	21	13
4	6	14	26	41	41	62	119	141	221	304	347	158	39
1	2	4	3	11	3	10	14	16	23	27	29	15	-
2	1	6	12	11	19	23	50	42	64	50	30	19	1
1	1	3	7	13	10	16	34	35	66	93	63	33	7
-	-	1	2	3	6	8	18	36	49	114	186	69	24
5	3	15	15	20	28	44	89	101	132	195	163	60	15
-	-	4	4	5	2	4	6	10	12	11	10	3	-
5	3	8	10	12	22	32	46	48	52	60	41	12	1
-	-	2	-	3	4	7	35	42	67	121	110	45	14
-	2	1	5	4	3	12	16	17	21	42	26	10	-
-	-	1	-	3	4	7	17	29	47	89	77	29	2
-	-	-	1	-	3	3	12	11	19	20	12	4	-
-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	2	3	-	-
3	2	4	9	12	10	7	19	12	12	10	11	4	-
-	-	-	3	1	2	8	14	21	28	50	43	17	3
-	-	-	-	-	-	1	22	38	118	294	474	395	129
4	2	4	8	3	3	15	18	26	46	68	40	23	4
1	1	1	3	2	1	1	1	-	5	1	1	-	-
10	21	16	26	14	8	11	15	4	5	6	1	1	-

(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5年)

死 因 別				
年齢	悪性新生物 (腫瘍)	心疾患 (高血圧性を除く)	老衰	総計
0～4歳	-	1	-	1
5～9歳	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-
15～19歳	2	-	-	2
20～24歳	1	-	-	1
25～29歳	2	-	-	2
30～34歳	6	3	-	9
35～39歳	13	4	-	17
40～44歳	21	6	-	27
45～49歳	36	14	-	50
50～54歳	78	26	-	104
55～59歳	84	41	-	125
60～64歳	159	41	-	200
65～69歳	252	62	1	315
70～74歳	473	119	22	614
75～79歳	472	141	38	651
80～84歳	519	221	118	858
85～89歳	503	304	294	1,101
90～94歳	293	347	474	1,114
95～99歳	86	158	395	639
100歳～	5	39	129	173
総計	3,005	1,527	1,471	6,003

(厚生労働省「令和5年人口動態統計」)

表12 死亡数(月別、区別)

(令和元年～令和5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
元	男	4,727	407	370	432	425	375	341	345	412	351	386	438	445
	女	4,390	442	335	384	327	346	325	340	382	331	388	372	418
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	計	11,164	1,165	937	946	888	879	767	863	862	935	943	931	1,048
	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
青葉	男	1,564	163	138	125	106	110	114	121	114	116	159	129	169
	女	1,554	164	110	119	124	120	111	123	122	111	149	146	155
宮城野	男	970	95	83	67	87	90	59	91	80	94	75	68	81
	女	920	108	80	83	76	74	55	78	77	84	66	61	78
若林	男	662	71	52	45	49	64	45	59	50	61	65	50	51
	女	657	76	45	56	46	72	50	47	62	55	46	51	51
太白	男	1,299	157	105	125	104	85	94	88	91	112	103	120	115
	女	1,292	120	115	117	106	106	94	98	102	106	103	101	124
泉	男	1,214	114	111	118	100	91	70	83	85	109	94	112	127
	女	1,032	97	98	91	90	67	75	75	79	87	83	93	97

(厚生労働省提供データから抜粋)

表13 死亡数(死因简单分類別、年齢階級別(全市))

(1/5)

死因简单分類・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
		9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	99	99	99	99	99	99	
総数	11,164	13	-	1	1	-	-	2	14	14	15	33	49	67	110	205	229	329	551	1,032	1,195	1,690	2,190	2,064	1,098	262	-
男女	5,709	6	-	1	1	-	-	-	4	10	9	19	31	42	61	134	152	233	377	710	760	945	1,092	791	286	46	-
男女	5,455	7	-	1	-	-	-	2	10	4	6	14	18	25	49	71	77	96	174	322	435	745	1,098	1,273	812	216	-
01000 感染症及び寄生虫症	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	5	9	12	18	27	35	29	14	3	-
男女	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	7	14	14	16	6	-	2	-
男女	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	3	5	4	13	19	23	14	1	-
01100 腸管感染症	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	3	3	3	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-
男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	3	3	3	-
01200 結核	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	1	-	1	-
男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	1	-
男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	-	1	-
男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	1	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
01201 その他の結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
01300 敗血症	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	4	6	2	9	11	16	14	7	1	-
男女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	2	6	2	6	5	8	2	-	-	-
男女	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	6	2	3	6	8	12	7	1	-
01400 ウイルス性肝炎	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
01401 B型ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス性肝炎	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-
男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-
01403 その他のウイルス性肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	9	8	12	10	10	4	1	-
男女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	7	6	5	2	-	-	-	-
男女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	1	6	5	8	4	-	-	-
02000 新生物(腫瘍)	3,109	-	-	-	-	-	-	2	2	2	6	13	22	37	81	84	165	266	482	485	539	518	308	92	5	-	
男女	1,767	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	4	7	14	38	46	108	168	314	298	278	135	31	1	-	-	
男女	1,342	-	-	-	-	-	-	1	-	4	9	15	23	43	38	57	98	168	167	241	240	173	61	4	-	-	
02100 悪性新生物(腫瘍)	3,005	-	-	-	-	-	-	2	1	2	6	13	21	36	78	84	159	252	473	472	519	503	293	86	5	-	
男女	1,706	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	4	7	13	36	46	103	160	307	310	284	269	131	29	1	-	
男女	1,299	-	-	-	-	-	-	1	-	4	9	14	23	42	38	56	92	166	162	235	234	162	57	4	-	-	
02101 口腔、口腔及び咽頭	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3	7	4	8	10	16	11	7	2	-	-	
男女	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	6	4	6	8	15	6	2	-	-	-	
男女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	2	2	2	1	5	5	2	-	-	
02102 食道	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	2	16	15	20	19	5	-	-	-	
男女	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	2	13	14	16	16	1	-	-	-	
男女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	3	1	4	3	4	-	-	-	
02103 胃	276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	3	4	7	10	19	51	44	47	46	30	10	1	-	
男女	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	4	6	15	43	33	34	31	14	5	-	-	
男女	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	4	4	8	11	13	15	16	5	1	-	-	
02104 結腸	290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	6	12	17	20	38	34	47	56	39	16	1	-	
男女	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	11	14	21	17	23	18	12	3	-	-	
男女	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	4	6	6	17	17	17	24	38	27	13	1	-	
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	7	6	8	18	26	14	14	16	5	5	-	-	
男女	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6	3	7	10	14	9	7	8	1	2	-	-	
男女	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3	1	8	12	5	7	8	4	3	-	-	
02106 肝及び肝内胆管	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	10	18	17	26	24	35	13	4	-	-	
男女	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	9	14	13	20	15	25	10	-	-	-	
男女	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	6	4	9	10	3	4	-	-	
02107 胆のう及びその他の胆道	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	6	16	11	32	31	19	6	-	-	
男女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	10	7	22	16	10	1	-	-	-	
男女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	6	4	10	15	9	5	-	-	
02108 膵	333	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	6	8	12	12	30	62	64	53	38	36	10	1	-	-	
男女	147	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	6	8	7	19	35	32	14	12	9	3	-	-	-	
男女	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	4	5	11	27	32	39	26	27	7	1	-	-	
02109 喉頭	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	-	-	-	
男女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	
男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02110 気管、気管支及び肺	631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	10	10	35	54	126	114	116	97	51	11	1	-	-	
男女	447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	10	26	45	98	92	65	61</						

死因単分類・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		
			9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99									
02112 乳房	男	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	7	10	8	12	13	23	12	20	12	18	2	-	-	
	女	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	7	10	8	12	13	23	12	19	12	18	2	-	
02113 子宮	男	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	2	5	2	5	10	6	5	3	6	4	2	-	-	
	女	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	2	5	2	5	10	6	5	3	6	4	2	-	-	
02114 卵巣	男	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	6	2	12	4	2	6	2	1	-	-	-	-	
	女	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	6	2	12	4	2	6	2	1	-	-	-	-	
02115 前立腺	男	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	10	16	18	23	19	15	2	-	-	-	
	女	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	10	16	18	23	19	15	2	-	-	-	
02116 膀胱	男	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4	8	10	15	24	12	4	-	-	-	
	女	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	6	8	8	12	10	3	-	-	-	-	
02117 中枢神経系	男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	4	2	1	5	-	4	4	2	2	-	-	-	-	-	
	女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	2	1	3	-	1	3	4	1	-	-	-	-	-	-	
02118 悪性リンパ腫	男	109	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	3	4	3	18	25	24	21	6	1	-	-	-	-	
	女	55	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	3	2	10	13	11	12	1	-	-	-	-	-	
02119 白血病	男	70	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	-	7	3	4	20	12	12	5	2	-	-	-	
	女	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	6	2	1	14	6	8	5	-	-	-	-	
02120 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織	男	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	8	11	11	1	-	-	-	-	
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	5	3	-	-	-	-	-	
02121 その他	男	222	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	-	8	5	13	22	28	34	32	41	24	41	24	5	1	-	-	-
	女	112	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	4	9	13	17	16	16	18	16	18	8	2	-	-	-	-	-	
02200 その他の新生物(腫瘍)	男	104	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	3	-	6	14	9	13	20	15	15	6	-	-	-	-	
	女	61	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	5	8	7	8	14	9	4	2	-	-	-	-	-	
02201 中枢神経系	男	17	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	3	4	4	-	-	-	-	-	
	女	10	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	
02202 中枢神経系を除く	男	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	5	12	9	12	17	11	11	6	-	-	-	-	
	女	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	6	7	8	12	7	2	2	2	-	-	-	-	
03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	6	4	7	2	3	-	-	-	-	
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	6	2	1	-	-	-	-	
03100 貧血	男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	3	4	1	1	-	-	-	-	
	女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	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	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	3	1	2	-	-	-	-	
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	1	1	-	-	-	-	
04000 内分泌、栄養及び代謝疾患	男	170	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	2	3	8	4	14	19	18	28	25	29	13	2	-	-	-	-	
	女	90	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1	2	6	4	12	11	11	14	15	6	4	-	-	-	-	-	
04100 糖尿病	男	104	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	6	4	11	10	11	17	13	17	8	1	-	-	-	-	-	
	女	57	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	4	4	10	7	9	8	3	3	1	-	-	-	-	-	-	
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	男	66	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	2	-	3	9	7	11	12	12	5	1	-	-	-	-	
	女	33	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	2	-	2	4	4	5	7	3	3	-	-	-	-	-	
05000 精神及び行動の障害	男	196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	8	13	8	22	53	45	32	6	-	-	-	-	
	女	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	6	3	10	20	16	9	2	-	-	-	-	
05100 血管性及び詳細不明の認知症	男	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	6	18	50	43	32	6	-	-	-	
	女	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	10	19	16	9	2	-	-	
05200 その他の精神及び行動の障害	男	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	8	31	27	23	4	-	-	-	
	女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7	7	2	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
06000 神経系の疾患	男	598	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	4	3	7	10	17	36	74	124	138	108	63	9	-	-	-	
	女	267	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3	2	3	6	11	22	43	60	59	38	13	3	-	-	-	
06100 髄膜炎	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	1	5	4	5	5	2	1	-	-	-	-	-	
	女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
06300 パーキンソン病	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	3	3	3	1	1	-	-	-	-	-	
	女	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	23	30	34	16	2	-	-	-	-	
06400 アルツハイマー病	男	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	18	12	18	8	1	-	-	-	-	
	女	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	18	16	8	1	-	-	-	-	
06400 アルツハイマー病	男	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	23	51	76	75	54	9	-	-	
	女	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	11	23	27	26	9	3	-	-	
06500 その他の神経系の疾患	男	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12	28	49	49	45	6	-	-	
	女	158	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2																		

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)

(令和元年～令和5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
元	男	8	1	1	1	-	1	-	-	-	1	2	-	1
	女	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
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

(厚生労働省「令和5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)

(令和元年～令和5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
元	男	5	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1
	女	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
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	-

(厚生労働省「令和5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)

(令和元年～令和5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
元	男	4	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-

(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))

(令和元年～令和5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週未満	1日未満											
元	計	9	6	4	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-
乳児死因 簡単分類 総数	男	6	5	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	7	4	3	2	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Ba15 心疾患(高血圧性を除く)	男	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba23 周産期に発生した病態	男	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba26 出生時仮死	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba29 周産期に発生した心血管障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba33 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba34 その他の周産期に発生した病態	男	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba35 先天奇形、変形及び染色体異常	男	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ba36 神経系の先天奇形	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba38 その他の循環器系の先天奇形	男	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba43 染色体異常、他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ba44 乳幼児突然死症候群	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba45 その他のすべての疾患	男	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Ba56 その他の外因	男	1	1	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26年～令和5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)
26	37	4.0	69	3.8	3,750	3.7
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

(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)

(令和元年～令和5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
元	25	21	4	3.2	2.7	0.5
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
青葉	7	6	1	4.2	3.6	0.6
宮城野	6	5	1	4.7	3.9	0.8
若林	2	1	1	2.1	1.0	1.0
太白	7	5	2	4.3	3.1	1.2
泉	4	4	-	3.6	3.6	-

(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5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	26	7	6	2	7	4	21	11	1	4	5	5	3	2
胎児発育遅延(成長遅滞)及び胎児栄養失調(症) P05	1	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
出生時仮死 P21	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
周産期に発生した心血管障害 P29	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
周産期に特異的なその他の感染症 P39	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
その他の新生児出血 P54	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
胎児及び新生児のえ(壊)死性肺炎 P77	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
原因不明の胎児死亡 P95	18	5	5	1	3	4	18	9	1	3	5	-	-	-
ダウン(Down)症候群 Q90	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
頭蓋骨及び顔面骨の骨折 S02	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)

(令和元年～令和5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
元	178	89	89	-	22.4	11.2	11.2	-
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	-

(厚生労働省「人口動態統計」)

表22 死産数(月別)

(令和元年～令和5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
元	178	21	18	22	12	20	15	9	6	13	19	12	11
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
自 然	75	8	5	3	10	12	4	5	6	2	9	5	6
人 工	79	5	9	6	5	9	9	8	10	7	1	4	6
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5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	154	146	1	1	3	1	2	-	-	-
	青 葉	36	33	-	-	2	1	-	-	-	-
	宮 城 野	39	36	1	-	1	-	1	-	-	-
	若 林	21	21	-	-	-	-	-	-	-	-
	太 白	39	39	-	-	-	-	-	-	-	-
	泉	19	17	-	1	-	-	1	-	-	-
	12～15週	46	46	-	-	-	-	-	-	-	-
	16～19週	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-
	20～23週	42	42	-	-	-	-	-	-	-	-
	24～27週	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	28～31週	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	32～35週	4	2	-	1	1	-	-	-	-	-
	36～39週	4	-	-	-	2	1	1	-	-	-
	40週以上	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	不詳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-

(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)

(令和元年～令和5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
元	5,676	378	432	406	391	869	403	399	386	450	356	713	493
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
青葉	1,204	83	100	144	81	105	91	80	153	67	75	130	95
宮城野	1,053	64	106	139	60	92	103	52	103	50	85	126	73
若林	752	39	74	88	48	69	58	49	89	51	40	88	59
太白	906	62	69	95	55	77	93	69	104	60	64	96	62
泉	707	44	66	70	46	77	49	48	86	53	43	60	65

(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5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	4,622	8	435	1,725	1,072	610	306	170	132	68	96
	19歳以下	17	3	8	3	—	2	1	—	—	—	—
	20～24歳	630	4	320	225	48	22	6	2	2	1	—
	25～29歳	1,957	1	93	1,276	418	110	42	13	3	—	1
	30～34歳	990	—	12	181	489	208	64	23	9	3	1
	35～39歳	503	—	1	32	95	214	91	42	20	5	3
	40～44歳	221	—	1	6	17	42	78	42	23	8	4
	45～49歳	115	—	—	2	4	10	16	31	31	14	7
	50～54歳	89	—	—	—	1	1	7	15	33	15	17
	55～59歳	44	—	—	—	—	—	1	2	9	18	14
60歳以上	56	—	—	—	—	1	—	—	2	4	49	

(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)

(令和元年～令和5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
元	1,813	142	137	234	183	147	145	168	128	121	112	131	165
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
青葉	386	30	32	31	23	36	29	34	34	29	32	29	47
宮城野	290	24	21	33	28	28	29	21	18	23	16	20	29
若林	211	14	20	18	17	18	14	16	21	14	21	18	20
太白	342	27	31	42	19	22	27	23	25	31	27	28	40
泉	256	18	24	24	24	15	19	25	19	17	22	21	28

(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5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	1,485	-	47	145	209	232	199	198	160	114	181
	19歳以下	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	20～24歳	53	-	32	17	1	1	1	-	1	-	-
	25～29歳	190	-	12	90	57	17	9	4	-	1	-
	30～34歳	239	-	2	29	124	57	16	8	1	2	-
	35～39歳	235	-	-	6	19	120	58	19	8	3	2
	40～44歳	226	-	-	2	5	32	88	57	33	5	4
	45～49歳	191	-	-	-	3	4	24	90	43	17	10
	50～54歳	133	-	-	-	-	1	2	15	59	42	14
	55～59歳	84	-	-	-	-	-	1	5	13	34	31
	60歳以上	132	-	-	-	-	-	-	-	2	10	120

(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					
元年度		1,908					153					540					353					
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					
		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		1,663	39	54	165	55	139	4	1	24	2	498	9	12	47	9	319	7	12	28	6	
妊娠週数別	満7週以前	母体の健康	1,143	18	30	68	32	86	-	-	6	2	344	4	5	21	6	217	4	7	15	3
		暴行・脅迫	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		計	1,144	18	30	68	33	87	-	-	6	2	344	4	5	21	6	217	4	7	15	3
	満8週	母体の健康	456	18	24	51	22	43	4	1	10	-	147	4	7	14	3	91	3	5	5	3
		暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11週	計	456	18	24	51	22	43	4	1	10	-	147	4	7	14	3	91	3	5	5	3
	満12週	母体の健康	8	1	-	18	-	2	-	-	1	-	1	-	-	6	-	3	-	-	3	-
		暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15週	計	8	1	-	18	-	2	-	-	1	-	1	-	-	6	-	3	-	-	3	-
	満16週	母体の健康	28	1	-	16	-	4	-	-	4	-	4	-	-	5	-	3	-	-	3	-
		暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19週	計	28	1	-	16	-	4	-	-	4	-	4	-	-	5	-	3	-	-	3	-
満20週	母体の健康	27	1	-	12	-	3	-	-	3	-	2	1	-	1	-	5	-	-	2	-	
	暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21週	計	27	1	-	12	-	3	-	-	3	-	2	1	-	1	-	5	-	-	2	-	

*医療機関の所在地によって集計した。

(令和元年度～令和5年度)

30～34歳					35～39歳					40～44歳					45～49歳					50歳～				
333					339					178					12					-				
347					335					181					8					-				
319					301					163					16					-				
324					312					164					11					-				
353					303					192					11					-				
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
297	9	9	25	13	251	5	11	22	14	152	5	8	18	9	7	-	1	1	2	-	-	-	-	-
204	6	5	8	9	186	2	7	8	8	101	2	5	9	4	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204	6	5	8	9	186	2	7	8	8	101	2	5	9	5	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-
77	3	4	7	4	54	2	4	10	6	43	2	3	5	4	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77	3	4	7	4	54	2	4	10	6	43	2	3	5	4	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	5	-	1	-	-	2	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	5	-	1	-	-	2	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	3	-	4	1	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	3	-	4	1	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	2	-	6	-	-	2	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	2	-	6	-	-	2	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表32 不妊手術統計

(令和元年度～令和5年度)

	総数	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳
令和元年度	89	1	10	36	29	11	2	－
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
母体の生命危険(第3条第1号)	9	－	－	－	2	5	2	－
母体の健康(第3条第2号)	50	－	－	6	15	22	6	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5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		病床数					施設数	病床数	
			うち療養病床を有する施設数		精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床			
全市	56	12,432	47	14	10,540	759	10	-	937	8,834	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	1,456	8	2	1,256	-	-	-	108	1,148	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	950	38	1	912	455	12
青葉区	381	13	1	368	149	12
宮城野区	133	4	-	129	32	-
若林区	102	4	-	98	44	-
太白区	171	4	-	167	55	-
泉区	163	13	-	150	175	-

(3)歯科診療所

	施設数	病床数
全市	599	-
青葉区	229	-
宮城野区	85	-
若林区	77	-
太白区	104	-
泉区	104	-

(厚生労働省「令和5年医療施設調査」)

(健康福祉局保健所健康安全課「令和5年医療施設情報」)

表34 病院数(病床の規模別、診療科目別、区別)

(令和5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 科	呼 吸 器 科	消 化 器 科	胃 腸 科	循 環 器 科	ア レ ル ギ ー 科	リ ウ マ チ 科	小 児 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 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	気 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	齒 科 口 腔 外 科				
全 市	44	3	23	5	16	19	27	3	27	4	10	20	23	26	12	1	15	8	10	4	-	19	19	-	2	7	4	8	18	17	-	34	18	26	10	3	2	11
青 葉 区	18	3	10	4	5	6	12	2	10	2	4	6	8	9	5	-	4	3	3	2	-	5	6	-	-	2	2	3	7	6	-	13	5	7	5	2	2	3
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	2	3	-	2	-	1	1	2	3	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	1	1	-	1	1	-	3	1	3	1	-	-	1	
太 白 区	8	-	5	1	3	4	4	-	5	-	1	5	4	4	2	-	3	1	1	1	-	3	4	-	-	2	1	1	3	3	-	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5年医療施設情報」)

表35 病院利用状況(病床の種類別)

(令和5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	3,361,309	9,209.1	175,800	481.6	175,503	480.8	3,878,149	10,625.1	74.0
精神科病院	546,684	1,497.8	2,077	5.7	2,051	5.6	173,535	475.4	79.2
病養病床及び一般病床 のみの病院	1,739,632	4,766.1	107,134	293.5	107,001	293.2	3,704,614	10,149.6	73.5
その他の一般病院	1,074,993	2,945.2	66,589	182.4	66,451	182.1			72.3
精神病床	206,358	565.4	845	2.3	862	2.4			74.5
感染症病床	3,437	9.4	244	0.7	239	0.7			94.2
療養病床	112,224	307.5	270	0.7	255	0.7			94.6
一般病床	752,974	2,062.9	65,230	178.7	65,095	178.3			69.2

(厚生労働省「令和5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、区別)

医師数(主たる業務の種類、区別)

(令和4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						
		病院の 従事者	診療所の 従事者					
全市	4,116	3,893	2,790	1,103	25	163	9	26
青葉区	2,164	2,010	1,539	471	8	128	7	11
宮城野区	764	737	588	149	1	20	—	6
若林区	190	181	59	122	1	5	1	2
太白区	552	536	364	172	10	2	1	3
泉区	446	429	240	189	5	8	—	4

(厚生労働省「令和4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4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	1,275	1,182	296	886	—	—	66	10	17
青 葉 区	692	613	263	350	—	—	62	6	11
宮 城 野 区	161	156	19	137	—	—	2	2	1
若 林 区	123	121	2	119	—	—	1	—	1
太 白 区	142	139	3	136	—	—	—	1	2
泉 区	157	153	9	144	—	—	1	1	2

(厚生労働省「令和4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4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	3,447	1,996	640	585	55	3	157	350	74	77	150
青 葉 区	1,506	719	291	267	24	1	146	201	48	57	43
宮 城 野 区	565	306	142	134	8	1	11	54	21	6	24
若 林 区	276	198	24	17	7	—	—	28	3	5	18
太 白 区	567	424	92	88	4	—	—	16	—	6	29
泉 区	533	349	91	79	12	1	—	51	2	3	36

(厚生労働省「令和4年医師・歯科医師・薬剤師統計」)

表37 医師数(主たる業務の種類、性別、年齢階層別)

		医療施設												
		総数		病院の							診療所の			
				の 従事者 総数		従事者		医療機関			従事者		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)	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				
総数	4,116	3,893	2,790	28	1,555	1,207	591	258	358	1,103	676	427		
男	3,194	3,023	2,142	27	1,187	928	484	197	247	881	601	280		
女	922	870	648	1	368	279	107	61	111	222	75	147		
24歳以下	総数	3	3	3	-	2	1	-	-	1	-	-	-	
	男	3	3	3	-	2	1	-	-	1	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25-29	総数	368	362	356	-	223	133	2	22	109	6	-	6	
	男	264	261	258	-	163	95	2	16	77	3	-	3	
	女	104	101	98	-	60	38	-	6	32	3	-	3	
30-34	総数	487	466	450	-	149	301	20	174	107	16	2	14	
	男	347	332	322	-	104	218	17	131	70	10	2	8	
	女	140	134	128	-	45	83	3	43	37	6	-	6	
35-39	総数	475	460	405	-	184	221	87	56	78	55	14	41	
	男	327	318	284	-	125	159	60	45	54	34	10	24	
	女	148	142	121	-	59	62	27	11	24	21	4	17	
40-44	総数	452	439	372	-	180	192	159	5	28	67	21	46	
	男	319	310	268	-	120	148	124	5	19	42	18	24	
	女	133	129	104	-	60	44	35	-	9	25	3	22	
45-49	総数	412	394	303	1	162	140	127	1	12	91	40	51	
	男	305	294	233	1	119	113	107	-	6	61	30	31	
	女	107	100	70	-	43	27	20	1	6	30	10	20	
50-54	総数	400	387	260	3	169	88	81	-	7	127	76	51	
	男	313	303	207	2	129	76	71	-	5	96	69	27	
	女	87	84	53	1	40	12	10	-	2	31	7	24	
55-59	総数	427	400	242	2	174	66	62	-	4	158	115	43	
	男	343	324	198	2	140	56	52	-	4	126	102	24	
	女	84	76	44	-	34	10	10	-	-	32	13	19	
60-64	総数	373	330	164	2	118	44	39	-	5	166	122	44	
	男	319	283	147	2	104	41	37	-	4	136	108	28	
	女	54	47	17	-	14	3	2	-	1	30	14	16	
65-69	総数	284	257	111	7	88	16	13	-	3	146	110	36	
	男	262	238	108	7	85	16	13	-	3	130	101	29	
	女	22	19	3	-	3	-	-	-	-	16	9	7	
70-74	総数	211	192	64	7	54	3	1	-	2	128	89	39	
	男	193	177	59	7	49	3	1	-	2	118	85	33	
	女	18	15	5	-	5	-	-	-	-	10	4	6	
75-79	総数	113	101	38	2	34	2	-	-	2	63	41	22	
	男	99	88	35	2	31	2	-	-	2	53	35	18	
	女	14	13	3	-	3	-	-	-	-	10	6	4	
80-84	総数	70	66	13	3	10	-	-	-	-	53	29	24	
	男	64	60	12	3	9	-	-	-	-	48	26	22	
	女	6	6	1	-	1	-	-	-	-	5	3	2	
85歳以上	総数	41	36	9	1	8	-	-	-	-	27	17	10	
	男	36	32	8	1	7	-	-	-	-	24	15	9	
	女	5	4	1	-	1	-	-	-	-	3	2	1	
平均年齢	総数	49.6	49.2	44.7	68.9	47.3	40.7	47.2	33.5	35.2	60.6	62.9	56.9	
	男	50.9	50.5	45.8	69.5	48.6	41.5	47.8	33.5	35.5	62.1	63.3	59.5	
	女	44.9	44.5	41.0	51.3	43.2	38.1	44.5	33.3	34.4	54.7	60.4	51.8	

(令和4年12月31日現在)

介護老人 保健施設 の従事者 総数			介護 医療院の 従事者 総数			医療施設・ 保健施設・ 介護医療 院以外の 従事者総 数							行政機関・ 産業医・保 健衛生業 務の従事 者 総数			その他の 業務の 従事者		無職
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		介護老人 保健施設・ 介護医療 院以外の 従事者総 数	保育機関 の臨床系 以外の 大学院生	保育機関 の臨床系 以外の 勤務者	保育機関 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	行政機関	産業医	保健衛生 業務					
25	4	21	-	-	-	163	20	84	13	46	17	12	17	9	26			
25	4	21	-	-	-	126	18	68	10	30	11	5	14	7	13			
-	-	-	-	-	-	37	2	16	3	16	6	7	3	2	13			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	19	14	2	-	3	-	2	1	-	2			
-	-	-	-	-	-	15	13	1	-	1	-	1	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	4	1	1	-	2	-	1	1	-	2			
-	-	-	-	-	-	12	1	7	-	4	2	2	-	1	2			
-	-	-	-	-	-	8	1	6	-	1	1	-	-	1	-			
-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	3	1	2	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	11	1	7	1	2	-	2	0	1	1			
-	-	-	-	-	-	8	1	6	-	1	-	1	0	1	-			
-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	1	-	1	-	-	1			
-	-	-	-	-	-	17	-	7	2	8	4	3	1	1	-			
-	-	-	-	-	-	11	-	4	2	5	2	2	1	-	-			
-	-	-	-	-	-	6	-	3	-	3	2	1	-	1	-			
-	-	-	-	-	-	13	-	9	1	3	-	1	2	-	-			
-	-	-	-	-	-	10	-	8	-	2	-	-	2	-	-			
-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	1	-	1	-	-	-			
2	-	2	-	-	-	24	-	18	1	5	4	-	1	-	1			
2	-	2	-	-	-	16	-	13	1	2	2	-	-	-	1			
-	-	-	-	-	-	8	-	5	-	3	2	-	1	-	-			
5	2	3	-	-	-	35	-	26	4	5	3	1	1	2	1			
5	2	3	-	-	-	29	-	23	3	3	2	-	1	1	1			
-	-	-	-	-	-	6	-	3	1	2	1	1	-	1	-			
5	1	4	-	-	-	16	-	6	3	7	2	1	4	-	6			
5	1	4	-	-	-	15	-	5	3	7	2	1	4	-	4			
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2			
6	-	6	-	-	-	7	-	2	1	4	1	-	3	1	5			
6	-	6	-	-	-	7	-	2	1	4	1	-	3	1	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
5	-	5	-	-	-	3	-	-	-	3	1	-	2	1	3			
5	-	5	-	-	-	3	-	-	-	3	1	-	2	1	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	2			
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1			
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1			
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-			
70.8	71.5	70.7	-	-	-	53.5	31.7	55.5	60.1	57.4	57.2	46.1	65.6	63.2	62.1			
70.8	71.5	70.7	-	-	-	54.3	32.0	56.0	62.0	61.2	59.9	47.6	67.2	65.8	72.8			
-	-	-	-	-	-	50.7	28.2	53.4	53.9	50.2	52.2	45.0	58.4	54.1	51.4			

(厚生労働省「令和4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
			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			臨床系の 教員 又は 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 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									
平成 16年	3,134	2,899	2,019	48	1,102	869	381	488 ^{※1}		880	640	240	23	4	19	
18	3,165	2,955	2,046	47	1,186	813	395	418 ^{※1}		909	651	258	11	1	10	
20	3,348	3,107	2,161	37	1,223	901	406	495 ^{※1}		946	667	279	12	1	11	
22	3,417	3,191	2,232	37	1,357	838	389	449 ^{※1}		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	

※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4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		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	保健衛生 行政機関	産業医 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		産業医・保 健衛生業 務の従事 者	行政機関	産業医					
			194	137 ^{※2}		16	41	20	4	17	3	15		
			175	110 ^{※2}		23	42	23	6	13	4	20		
			193	106 ^{※2}		30	57	17	8	32	13	23		
			184	118 ^{※2}		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 ^{※3}	-	1 ^{※3}	138	6	82	11	39	18	8	13	9	25		
-	-	-	163	20	84	13	46	17	12	17	9	26		

(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					診療所					保健施設 の従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者
			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	の 従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者			
平成 16年	305.5	282.6	196.8	4.7	107.4	84.7	37.1	47.6 ^{※1}		85.8	62.4	23.4	2.2	0.4	1.9
18	308.2	287.7	199.2	4.6	115.5	79.2	38.5	40.7 ^{※1}		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 ^{※1}		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 ^{※1}		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

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4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	医療施設・			行政機関・				業務の 従事者	無職
				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	産業医・保 健衛生業 務の従事 者総数	行政機関	産業医	保健衛生 業務		
			18.9	13.4 ^{※2}		1.6	4.0	1.9	0.4	1.7	0.3	1.5
			17.0	10.7 ^{※2}		2.2	4.1	2.2	0.6	1.3	0.4	1.9
			18.7	10.3 ^{※2}		2.9	5.5	1.6	0.8	3.1	1.3	2.2
			17.6	11.3 ^{※2}		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 ^{※3}	-	0.1 ^{※3}	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

(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 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
				開設者 又は 法人の 代表者	勤務者(医 育機関附 属の病院 勤務者 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(医 育機関附 属の病院 勤務者 を除く)	臨床系の 教官又は 教員				臨床系の 大学院生		
総数	1,275	1,182	296	-	39	257	86	78	93	886	530	356		
男	870	811	189	-	30	159	64	40	55	622	453	169		
女	405	371	107	-	9	98	22	38	38	264	77	187		
24歳以下	総数	2	2	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	
	男	2	2	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25-29	総数	120	117	90	-	6	84	-	50	34	27	-	27	
	男	55	54	46	-	4	42	-	28	14	8	-	8	
	女	65	63	44	-	2	42	-	22	20	19	-	19	
30-34	総数	119	109	57	-	2	55	9	22	24	52	5	47	
	男	71	65	32	-	2	30	5	10	15	33	5	28	
	女	48	44	25	-	-	25	4	12	9	19	-	19	
35-39	総数	127	116	51	-	7	44	23	5	16	65	23	42	
	男	88	82	38	-	6	32	18	2	12	44	21	23	
	女	39	34	13	-	1	12	5	3	4	21	2	19	
40-44	総数	139	131	19	-	3	16	12	-	4	112	51	61	
	男	90	85	13	-	1	12	9	-	3	72	43	29	
	女	49	46	6	-	2	4	3	-	1	40	8	32	
45-49	総数	150	134	24	-	2	22	17	1	4	110	62	48	
	男	95	84	17	-	1	16	14	-	2	67	51	16	
	女	55	50	7	-	1	6	3	1	2	43	11	32	
50-54	総数	117	109	11	-	6	5	4	-	1	98	76	22	
	男	83	77	8	-	4	4	3	-	1	69	62	7	
	女	34	32	3	-	2	1	1	-	-	29	14	15	
55-59	総数	131	122	15	-	4	11	9	-	2	107	77	30	
	男	95	89	13	-	4	9	7	-	2	76	68	8	
	女	36	33	2	-	-	2	2	-	-	31	9	22	
60-64	総数	129	116	17	-	5	12	11	-	1	99	78	21	
	男	90	81	11	-	4	7	7	-	-	70	61	9	
	女	39	35	6	-	1	5	4	-	1	29	17	12	
65-69	総数	97	90	7	-	1	6	1	-	5	83	63	20	
	男	73	70	6	-	1	5	1	-	4	64	56	8	
	女	24	20	1	-	-	1	-	-	1	19	7	12	
70-74	総数	82	78	1	-	1	-	-	-	-	77	58	19	
	男	70	68	1	-	1	-	-	-	-	67	51	16	
	女	12	10	-	-	-	-	-	-	-	10	7	3	
75-79	総数	43	42	2	-	2	-	-	-	-	40	27	13	
	男	41	40	2	-	2	-	-	-	-	38	26	12	
	女	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
80-84	総数	8	5	-	-	-	-	-	-	-	5	4	1	
	男	7	4	-	-	-	-	-	-	-	4	3	1	
	女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
85歳以上	総数	11	11	-	-	-	-	-	-	-	11	6	5	
	男	10	10	-	-	-	-	-	-	-	10	6	4	
	女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
平均年齢	総数	50.3	50.3	38.6	-	48.2	37.1	46.0	29.8	35.1	54.2	58.2	48.3	
	男	52.4	52.4	40.3	-	49.5	38.6	46.0	29.2	36.7	56.1	58.4	49.9	
	女	46.0	45.7	35.5	-	43.9	34.7	46.0	30.4	32.6	49.8	57.1	46.8	

(令和4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・ 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	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					
-	-	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4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	医療施設											
	総数	の 従事者 総数	病院の 従事者					診療所の 従事者				
			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	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者		
											総数	総数
平成 16年	1,055	1,013	324	—	34	290	110	180 ^{※1}		689	492	197
18	1,094	1,038	338	—	36	302	112	190 ^{※1}		700	495	205
20	1,081	1,027	294	—	30	264	101	163 ^{※1}		733	504	229
22	1,152	1,095	325	—	33	292	103	189 ^{※1}		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

※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4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	行政機関・			産業医・保 健衛生業 務の従事 者総数	行政機関	保健衛生 業務			
			医育機関	医育機関	医育機関						
			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						
—	—	36	27 ^{※2}		2	7	7	—	2	4	—
—	—	46	37 ^{※2}		1	8	8	—	2	8	—
—	—	43	29 ^{※2}		7	7	7	—	3	8	—
—	—	49	34 ^{※2}		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	—

(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)	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
平成 16年	102.8	98.7	31.6	—	3.3	28.3	10.7	17.5 ^{※1}		67.2	48.0	19.2
18	106.5	101.1	32.9	—	3.5	29.4	10.9	18.5 ^{※1}		68.2	48.2	20.0
20	104.8	99.6	28.5	—	2.9	25.6	9.8	15.8 ^{※1}		71.1	48.9	22.2
22	110.1	104.7	31.1	—	3.2	27.9	9.8	18.1 ^{※1}		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

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4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	医育機関の		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・					
			臨床系 以外の 大学院生	臨床系 以外の 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			
—	—	3.5	2.6 ^{*2}		0.2	0.7	0.7	—	0.2	0.4	—
—	—	4.5	3.6 ^{*2}		0.1	0.8	0.8	—	0.2	0.8	—
—	—	4.2	2.8 ^{*2}		0.7	0.7	0.7	—	0.3	0.8	—
—	—	4.7	3.3 ^{*2}		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	—

(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 従事者 総数	病院の 従事者 総数	調剤 病棟 業務	その他 (治験、検 査等)	診療所の 従事者 総数	調剤 病棟 業務	その他 (治験、 検査等)
総数		3,447	1,996	69	24	541	1,362	640	585	538	47	55	34	21
男		1,303	629	55	18	246	310	274	260	230	30	14	10	4
女		2,144	1,367	14	6	295	1,052	366	325	308	17	41	24	17
24歳以下	総数	13	8	-	-	-	8	4	4	4	-	-	-	-
	男	5	3	-	-	-	3	2	2	2	-	-	-	-
	女	8	5	-	-	-	5	2	2	2	-	-	-	-
25-29	総数	392	235	-	-	18	217	105	103	100	3	2	2	-
	男	130	78	-	-	12	66	34	34	32	2	-	-	-
	女	262	157	-	-	6	151	71	69	68	1	2	2	-
30-34	総数	532	304	-	1	94	209	135	133	127	6	2	1	1
	男	213	115	-	-	59	56	55	54	51	3	1	-	1
	女	319	189	-	1	35	153	80	79	76	3	1	1	-
35-39	総数	508	295	4	-	107	184	99	95	89	6	4	2	2
	男	239	122	4	-	69	49	52	50	45	5	2	1	1
	女	269	173	-	-	38	135	47	45	44	1	2	1	1
40-44	総数	444	283	8	7	80	188	80	78	69	9	2	2	-
	男	179	104	8	5	43	48	36	35	30	5	1	1	-
	女	265	179	-	2	37	140	44	43	39	4	1	1	-
45-49	総数	369	243	5	2	73	163	51	51	45	6	-	-	-
	男	115	48	3	2	22	21	27	27	22	5	-	-	-
	女	254	195	2	-	51	142	24	24	23	1	-	-	-
50-54	総数	338	188	13	2	61	112	55	47	37	10	8	7	1
	男	113	37	9	2	13	13	21	20	13	7	1	1	-
	女	225	151	4	-	48	99	34	27	24	3	7	6	1
55-59	総数	308	168	12	3	51	102	44	37	33	4	7	4	3
	男	104	33	10	3	6	14	19	18	16	2	1	1	-
	女	204	135	2	-	45	88	25	19	17	2	6	3	3
60-64	総数	228	118	11	4	29	74	30	22	21	1	8	5	3
	男	83	32	8	4	10	10	13	11	11	-	2	2	-
	女	145	86	3	-	19	64	17	11	10	1	6	3	3
65-69	総数	191	100	9	4	19	68	30	13	11	2	17	8	9
	男	58	30	8	1	6	15	11	7	6	1	4	3	1
	女	133	70	1	3	13	53	19	6	5	1	13	5	8
70-74	総数	69	33	4	1	6	22	5	2	2	-	3	3	-
	男	36	16	3	1	4	8	3	2	2	-	1	1	-
	女	33	17	1	-	2	14	2	-	-	-	2	2	-
75-79	総数	32	15	1	-	3	11	2	-	-	-	2	-	2
	男	15	8	1	-	2	5	1	-	-	-	1	-	1
	女	17	7	-	-	1	6	1	-	-	-	1	-	1
80-84	総数	17	4	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
	男	13	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
85歳以上	総数	6	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	6	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
平均年齢	総数	45.1	44.4	57.2	53.6	44.9	43.5	41.8	40.2	39.8	45.0	58.1	56.3	60.9
	男	44.9	43.1	56.6	53.7	41.5	41.3	42.3	41.5	41.1	44.3	57.5	59.1	53.8
	女	45.3	45.1	59.5	53.2	47.7	44.1	41.4	39.2	38.8	46.3	58.2	55.2	62.5

(令和4年12月31日現在)

介護 保険 施設の 従事者 総数	大学の		医薬品								衛生行政 機関又は 保健衛生 施設の 従事者	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		業務の 従事者	無 職
3	3	-	157	147	10	350	193	75	1	81	74	77	150
1	1	-	116	112	4	183	133	22	1	27	30	41	29
2	2	-	41	35	6	167	60	53	-	54	44	36	121
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	9	1	8	27	21	4	-	2	5	4	7
-	-	-	5	1	4	7	7	-	-	-	2	2	2
-	-	-	4	-	4	20	14	4	-	2	3	2	5
-	-	-	16	16	-	33	24	6	-	3	12	14	18
-	-	-	14	14	-	18	13	3	-	2	4	6	1
-	-	-	2	2	-	15	11	3	-	1	8	8	17
-	-	-	27	26	1	38	29	5	-	4	16	15	18
-	-	-	19	19	-	24	21	2	-	1	10	10	2
-	-	-	8	7	1	14	8	3	-	3	6	5	16
1	1	-	23	23	-	25	15	3	-	7	11	11	10
-	-	-	16	16	-	14	8	2	-	4	2	7	-
1	1	-	7	7	-	11	7	1	-	3	9	4	10
-	-	-	20	20	-	35	24	5	-	6	7	4	9
-	-	-	14	14	-	21	19	1	-	1	2	2	1
-	-	-	6	6	-	14	5	4	-	5	5	2	8
-	-	-	15	15	-	52	38	6	1	7	12	6	10
-	-	-	11	11	-	32	29	1	1	1	7	5	-
-	-	-	4	4	-	20	9	5	-	6	5	1	10
2	2	-	25	24	1	42	24	7	-	11	4	7	16
1	1	-	19	19	-	27	23	1	-	3	1	2	2
1	1	-	6	5	1	15	1	6	-	8	3	5	14
-	-	-	16	16	-	38	12	7	-	19	4	3	19
-	-	-	12	12	-	19	10	2	-	7	1	2	4
-	-	-	4	4	-	19	2	5	-	12	3	1	15
-	-	-	5	5	-	31	4	19	-	8	3	6	16
-	-	-	5	5	-	7	2	2	-	3	1	2	2
-	-	-	-	-	-	24	2	17	-	5	2	4	14
-	-	-	1	1	-	13	-	6	-	7	-	3	14
-	-	-	1	1	-	6	-	3	-	3	-	2	8
-	-	-	-	-	-	7	-	3	-	4	-	1	6
-	-	-	-	-	-	6	-	5	-	1	-	3	6
-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	1	2
-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	1	-	2	4
-	-	-	-	-	-	7	1	2	-	4	-	1	5
-	-	-	-	-	-	5	1	2	-	2	-	-	5
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	1	-
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2
53.0	53.0	-	46.8	47.9	30.9	50.6	45.0	56.8	53.8	58.1	43.7	47.1	53.8
59.8	59.8	-	47.3	48.1	27.2	50.3	47.4	57.9	53.8	58.1	43.2	45.7	63.9
49.7	49.7	-	45.3	47.3	33.3	51.0	39.7	56.4	-	58.1	44.0	48.7	51.4

(厚生労働省「令和4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)	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)	の 従事者 総数	病院の			診療所の			
								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 16年	2,482	1,043	92		951	412								
18	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	

※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4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 ※2	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
			361	148	213	437	254	183			38	34	157	—
			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	—

(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 (管理者 以外)		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)	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)		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16	241.9	101.7	9		92.7		40.2							
18	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	

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4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 ※2	介護老人 保健施設	介護 医療院の	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 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
	の勤務者 ※2	勤務者 ※2												
			35.2	14.4	20.8	42.6	24.8	17.8			3.7	3.3	15.3	—
			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	—

(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6年版
(令和5年統計資料)

発行 令和7年3月

編集・発行 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)