

保 健 統 計 年 報

令 和 3 年 版

(令和 2 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	5
用語の解説	5
比率の算出方法	8
<資料1>人口動態調査体系	9
<資料2>死因順位の選び方(死因簡単分類表)	10
<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)	11

第1章 概況

令和2年人口動態統計の概要	14
令和2年医事・薬事関連統計の概要	16
(付表) 諸率の算出に用いた人口	17
人口動態総覧 都道府県別(21大都市再掲)	18
人口動態総覧[率] 都道府県別(21大都市再掲)	20
<参考1>国勢調査実施年における諸表	22
<参考2>年齢階級別総人口	24

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)	28
表2 人口動態推移[率](区別)	32
表3 人口動態総覧[実数][率](区別)	36

第2節 出生統計

表4 出生数(月別, 区別)	38
表5 出生数(体重別, 区別)	39
表6 出生数(出生順位別, 母の年齢階級別, 区別)	40
表7 出生数(体重別, 妊娠期間別, 区別)	42

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))	44
表9 死因順位別にみた死亡数, 死亡率(人口10万対)(区別)	46
表10 死亡数(年齢階級別, 選択死因別(主要な死因について))	48
表11 三大死因死亡数(年齢階級別)	50
表12 死亡数(月別, 区別)	51
表13 死亡数(死因別, 年齢階級別(全市))	52

第4節 乳児, 新生児死亡統計

表14 乳児死亡数(月別, 性別)	57
-------------------	----

表 1 5	新生児（4週未満）死亡数（月別，性別）	57
表 1 6	新生児（1週未満）死亡数（月別，性別）	57
表 1 7	乳児死亡数（生存期間別，死因別（全市））	58
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）	59
表 1 9	周産期死亡数，周産期死亡率（出産千対）（区別）	59
表 2 0	周産期死亡数（死因別，妊娠期間別，区別）	59
第6節 死産統計		
表 2 1	死産数，死産率（出産千対）	60
表 2 2	死産数（月別）	60
表 2 3	死産数（死産児の体重別，妊娠期間別，区別）	60
表 2 4	死産数（死因別，妊娠期間別，区別）	61
表 2 5	死産数（年齢別，妊娠期間別，母の年齢階層別，区別）	61
表 2 6	死産数（出産順位別，母の年齢階層別，区別）	61
第7節 婚姻統計		
表 2 7	婚姻数（月別，区別）	62
表 2 8	婚姻数（年齢階級別）	62
第8節 離婚統計		
表 2 9	離婚数（月別，区別）	63
表 3 0	離婚数（年齢階級別）	63
第3章 母体保護統計		
表 3 1	人工妊娠中絶実施数	66
表 3 2	不妊手術統計	68
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）	70
表 3 4	病院数（病床の規模別，診療科目別，区別）	71
表 3 5	病院利用状況（病床の種別別）	72
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）	72
表 3 7	医師数（主たる業務の種別，性別，年齢階層別）	74
表 3 8	医師数の年次推移（主たる業務の種別（全市））	76
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））	78
表 4 0	歯科医師数（主たる業務の種別，性別，年齢階層別）	80
表 4 1	歯科医師数の年次推移（主たる業務の種別（全市））	82
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））	84
表 4 3	薬剤師数（主たる業務の種別，性別，年齢階層別）	86
表 4 4	薬剤師数の年次推移（主たる業務の種別（全市））	88
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））	90

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2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2年1月1日から令和2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、夫の住所地について集計した。
- ・離婚については、別居する前の住所地について集計した。

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2年4月1日から令和3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2年医療施設調査、病院報告、令和2年医師・歯科医師・薬剤師調査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8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つて、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

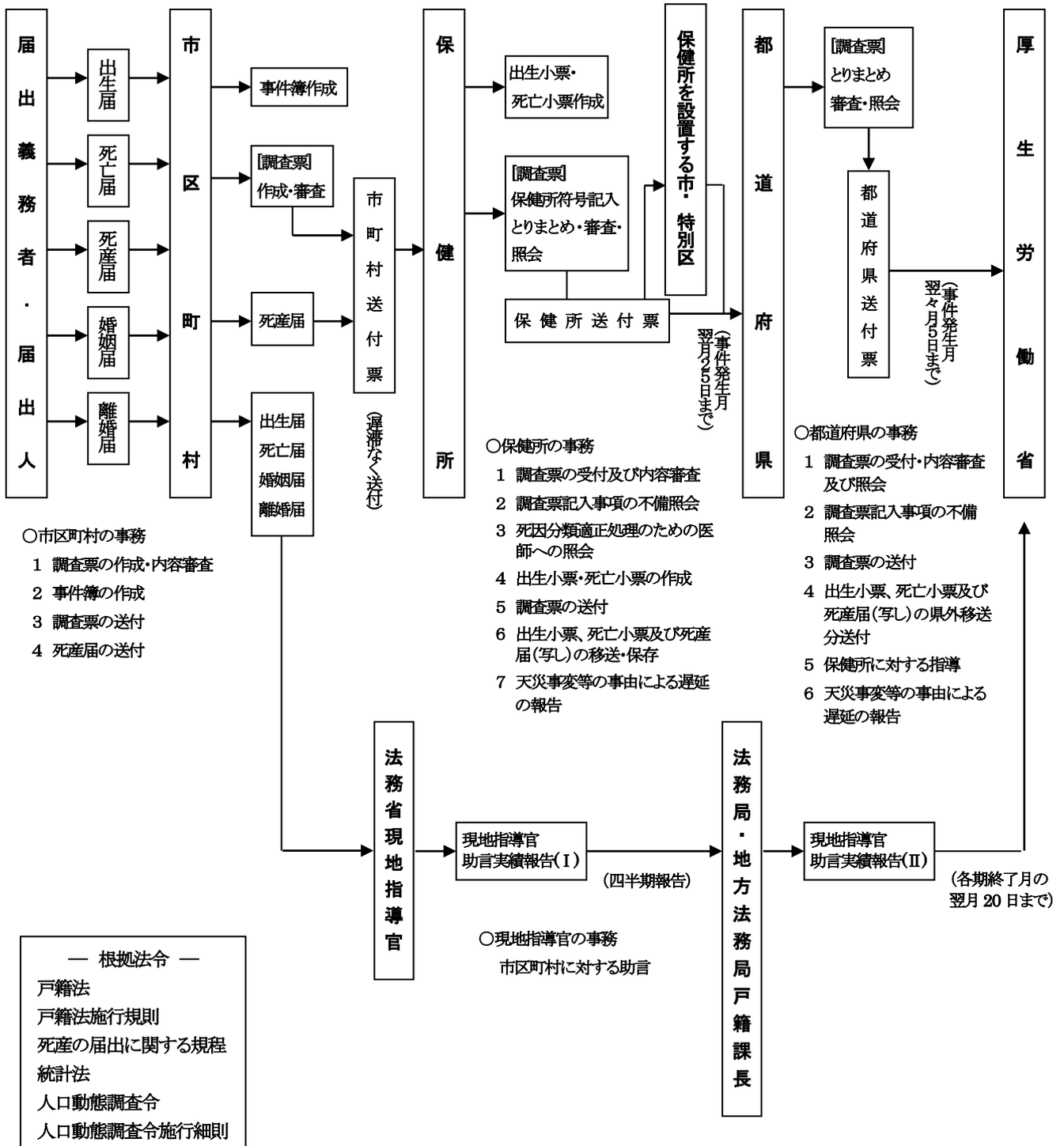
数値は表示単位未満を四捨五入しているため、内訳の合計が総数に合わない場合がある。

*1 「10月1日現在人口」は、令和2年国勢調査人口を用いている。

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

<資料1>

人口動態調査体系



<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 平成29年1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	06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群
01100	腸管感染症	06300	パーキンソン病
01200	結核	06400	アルツハイマー病
01201	呼吸器結核	06500	その他の神経系の疾患
01202	その他の結核		
01300	敗血症	07000	眼及び付属器の疾患
01400	ウイルス性肝炎	08000	耳及び乳様突起の疾患
01401	B型ウイルス性肝炎		
01402	C型ウイルス性肝炎	09000	循環器系の疾患
01403	その他のウイルス性肝炎	09100	高血圧性疾患
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患
01600	その他の感染症及び寄生虫症	09102	その他の高血圧性疾患
02000	新生物(腫瘍)	09200	心疾患(高血圧性を除く)
02100	悪性新生物(腫瘍)	09201	慢性リウマチ性心疾患
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物(腫瘍)	09202	急性心筋梗塞
02102	食道の悪性新生物(腫瘍)	09203	その他の虚血性心疾患
02103	胃の悪性新生物(腫瘍)	09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患
02104	結腸の悪性新生物(腫瘍)	09205	心筋症
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物(腫瘍)	09206	不整脈及び伝導障害
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物(腫瘍)	09207	心不全
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物(腫瘍)	09208	その他の心疾患
02108	膵の悪性新生物(腫瘍)	09300	脳血管疾患
02109	喉頭の悪性新生物(腫瘍)	09301	くも膜下出血
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物(腫瘍)	09302	脳内出血
02111	皮膚の悪性新生物(腫瘍)	09303	脳梗塞
02112	乳房の悪性新生物(腫瘍)	09304	その他の脳血管疾患
02113	子宮の悪性新生物(腫瘍)	09400	大動脈瘤及び解離
02114	卵巣の悪性新生物(腫瘍)	09500	その他の循環器系の疾患
02115	前立腺の悪性新生物(腫瘍)		
02116	膀胱の悪性新生物(腫瘍)	10000	呼吸器系の疾患
02117	中枢神経系の悪性新生物(腫瘍)	10100	インフルエンザ
02118	悪性リンパ腫	10200	肺炎
02119	白血病	10300	急性気管支炎
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>	10400	慢性閉塞性肺疾患
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	10500	喘息
02200	その他の新生物<腫瘍>	10600	その他の呼吸器系の疾患
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	10601	誤嚥性肺炎
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	10602	間質性肺炎
		10603	その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	11000	消化器系の疾患
03100	貧血	11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍
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	11200	ヘルニア及び腸閉塞
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	11300	肝疾患
04100	糖尿病	11301	肝硬変(アルコール性を除く)
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	11302	その他の肝疾患
05000	精神及び行動の障害	11400	その他の消化器系の疾患
05100	血管性及び詳細不明の認知症	12000	皮膚及び皮下組織の疾患
05200	その他の精神及び行動の障害	13000	筋骨格系及び結合組織の疾患
06000	神経系の疾患	14000	腎尿路生殖器系の疾患
06100	髄膜炎	14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	14200	腎不全
06300	パーキンソン病	14201	急性腎不全
06400	アルツハイマー病	14202	慢性腎臓病
06500	その他の神経系の疾患	14203	詳細不明の腎不全
		14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患

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

＜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	Ba30	その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害
Ba02	敗血症（新生児の細菌性敗血症を除く）	Ba31	新生児の細菌性敗血症
Ba03	麻疹	Ba32	その他の周産期に特異的な感染症
Ba04	ウイルス肝炎	Ba33	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害
Ba05	その他の感染症及び寄生虫症	Ba34	その他の周産期に発生した病態
Ba06	悪性新生物〈腫瘍〉	Ba35	先天奇形、変形及び染色体異常
Ba07	白血病	Ba36	神経系の先天奇形
Ba08	その他の悪性新生物〈腫瘍〉	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		

第 1 章 概 況

令和2年人口動態統計の概要

出生

出生数は7,843人で、前年の7,786人より57人増加した。また出生率(人口千対)は7.2で前年より0.1増加した。区毎の出生数は、青葉区1,873人(+6人)、宮城野区1,673人(△2人)、若林区1,110人(△55人)、太白区1,893人(+117人)、泉区1,294人(△9人)となった。(括弧内は対前年増減数)

合計特殊出生率は1.20であり、前年の1.18を0.2上回った。

死亡

死亡数は9,165人で、前年の9,117人を48人上回った。また死亡率(人口千対)は8.5で前年より0.1増加した。区毎の死亡数は、青葉区2,699人(+97人)、宮城野区1,445人(△78人)、若林区1,182人(+50人)、太白区2,091人(△29人)、泉区1,748人(+8人)となった。(括弧内は対前年増減数)

死因別にみると、悪性新生物の死亡数は2,646人(死亡総数に占める割合は28.9%)と前年と同様死因順位第1位となった。第2位が心疾患、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15人で、前年より6人増加し、新生児死亡は8人で、前年を2人上回った。

出生と死亡の差である自然増減数は△1,322人で、前年の△1,331人より9人増加し、自然増減率(人口千対)は△1.2で前年と同じとなった。

死産

死産数は147胎で、前年の178胎より31胎減少し、死産率(出産千対)は18.4で、前年の22.4を4.0下回った。

婚姻

婚姻件数は5,025件で前年の5,676件より651件減少した。

離婚

離婚件数は1,642件で前年の1,813件より171件減少した。

時間でみた人口動態(仙台市)

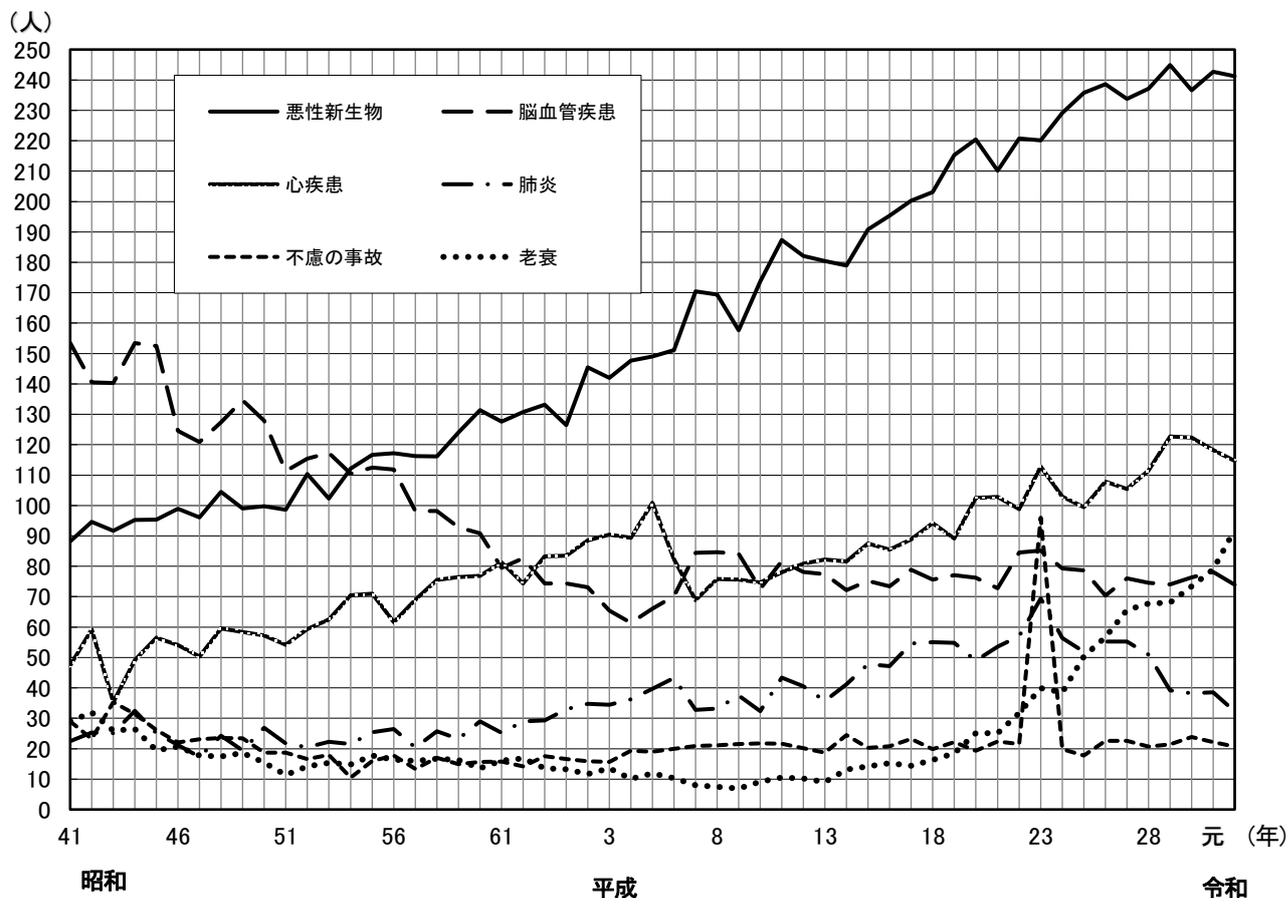
		件 数	発 生 間 隔	1日当たりの件数
出 生		7,843	67.0 分に1人	21.49
死 亡		9,165	57.3 分に1人	25.11
乳 児 死 亡		15	24.3 日に1人	0.04
新 生 児 死 亡		8	45.6 日に1人	0.02
死 産		147	59.6 時間に1胎	0.40
婚 姻		5,025	1.7 時間に1組	13.77
離 婚		1,642	5.3 時間に1組	4.50
主要死因	悪性新生物	2,646	3.31 時間に1人	7.25
	心疾患(高血圧性除く)	1,259	6.80 時間に1人	3.45
	老 衰	1,011	8.66 時間に1人	2.77
	脳血管疾患	811	10.80 時間に1人	2.22
	肺 炎	353	24.82 時間に1人	0.97

出生数及び合計特殊出生率の年次推移

	平成 28 年	平成 29 年	平成 30 年	令和元年	令和 2 年
出生数	8,904	8,635	8,407	7,786	7,843
合計特殊出生率	1.27	1.26	1.25	1.18	1.20

※合計特殊出生率は、6 頁【合計特殊出生率に関する留意点】に示す通り、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「令和 2 年度人口動態統計」に掲げる値(21 頁)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2年 医事・薬事関連統計の概要

医療施設数

令和2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960施設で前年の925施設より35施設増加した。

歯科診療所数は601施設で前年の599施設より2施設増加した。

病床数

令和2年10月1日現在の病院の病床数は12,501床で前年の12,466床より35床増加した。

一般診療所の病床数は525床で前年の574床より49床減少した。

病院の病床数を種類別にみると、一般病床が8,903床で71.2%、精神病床が2,651床で21.2%、療養病床が937床で全体の7.5%、感染症病床が10で0.1%となった。

医師・歯科医師・薬剤師数

医師

届出医師数は3,949人で、前回調査である平成30年の3,814人より135人増加し、人口10万対は360.1人で平成30年の350.2人より9.9人増加した。

歯科医師

届出歯科医師数は1,244人で前回調査である平成30年の1,215人より29人増加した。人口10万対は113.4人で平成30年の111.6人より1.8人増加した。

薬剤師

届出薬剤師数は3,434人で、前回調査である平成30年の3,416人より18人増加し、人口10万対は313.1人で平成30年の313.7人より0.6人減少した。

(付 表)

諸率の算出に用いた人口

都道府県・男女別人口（日本人人口）

都道府県	総数	男	女
全 国	123 398 962	60 002 838	63 396 124
北海道	5 188 441	2 448 759	2 739 682
青 森	1 232 227	581 132	651 095
岩 手	1 203 203	580 264	622 939
宮 城	2 280 203	1 112 335	1 167 868
秋 田	955 659	451 082	504 577
山 形	1 060 586	513 878	546 708
福 島	1 819 085	897 843	921 242
茨 城	2 801 640	1 397 039	1 404 601
栃 木	1 891 396	943 800	947 596
群 馬	1 879 820	928 834	950 986
埼 玉	7 159 087	3 559 650	3 599 437
千 葉	6 122 205	3 039 216	3 082 989
東 京	13 484 028	6 623 630	6 860 398
神奈川	9 006 608	4 474 645	4 531 963
新 潟	2 185 171	1 062 137	1 123 034
富 山	1 017 321	494 151	523 170
石 川	1 117 364	541 717	575 647
福 井	752 018	367 290	384 728
山 梨	794 358	390 141	404 217
長 野	2 013 539	985 058	1 028 481
岐 阜	1 924 681	934 429	990 252
静 岡	3 540 934	1 745 786	1 795 148
愛 知	7 283 260	3 632 555	3 650 705
三 重	1 718 708	837 934	880 774
滋 賀	1 380 486	679 646	700 840
京 都	2 520 012	1 202 697	1 317 315
大 阪	8 595 483	4 116 865	4 478 618
兵 庫	5 356 648	2 546 706	2 809 942
奈 良	1 311 730	617 815	693 915
和歌山	916 179	432 415	483 764
鳥 取	548 766	262 748	286 018
島 根	662 115	319 954	342 161
岡 山	1 859 012	893 546	965 466
広 島	2 746 811	1 330 215	1 416 596
山 口	1 326 043	629 146	696 897
徳 島	713 716	341 145	372 571
香 川	937 342	452 469	484 873
愛 媛	1 322 257	626 655	695 602
高 知	686 982	324 153	362 829
福 岡	5 055 456	2 389 133	2 666 323
佐 賀	804 878	381 635	423 243
長 崎	1 303 067	612 353	690 714
熊 本	1 722 005	815 405	906 600
大 分	1 111 592	527 592	584 000
宮 崎	1 062 573	501 859	560 714
鹿児島	1 577 022	744 313	832 709
沖 縄	1 447 245	711 068	736 177

(総務省「令和2年国勢調査」)

21大都市・男女別人口（日本人人口）

21大都市 (再掲)	総数	男	女
東京都の区部	9 261 707	4 543 915	4 717 792
札幌市	1 959 523	911 689	1 047 834
仙台市	1 083 190	524 458	558 732
さいたま市	1 297 097	640 115	656 982
千葉市	946 569	467 453	479 116
横浜市	3 673 900	1 816 951	1 856 949
川崎市	1 492 236	753 282	738 954
相模原市	707 177	353 091	354 086
新潟市	783 933	377 095	406 838
静岡市	682 533	332 451	350 082
浜松市	767 100	381 284	385 816
名古屋市	2 250 764	1 107 823	1 142 941
京都市	1 419 698	670 407	749 291
大阪市	2 614 348	1 260 619	1 353 729
堺市	811 270	386 336	424 934
神戸市	1 479 165	693 873	785 292
岡山市	711 041	341 544	369 497
広島市	1 181 129	570 075	611 054
北九州市	924 715	435 418	489 297
福岡市	1 573 721	740 527	833 194
熊本市	732 196	345 813	386 383

(総務省「令和2年国勢調査」)

仙台市・男女別人口（日本人人口）

	人 口		
	総数	男	女
総数	1 083 190	524 458	558 732
青葉区	305 057	147 383	157 674
宮城野区	194 502	95 210	99 292
若林区	140 004	68 850	71 154
太白区	232 809	111 912	120 897
泉区	210 818	101 103	109 715

(総務省「令和2年国勢調査」)

※参考

	世帯数	面積 (k㎡)
総数	525 455	786
青葉区	163 122	302
宮城野区	95 772	58
若林区	68 527	51
太白区	105 061	228
泉区	92 973	147

(総務省「令和2年国勢調査」)

人口動態総覧 都道府県別（21大都市再掲）

都道府県 ¹⁾	出生数			死亡数			(再掲)			
	総数	男	女	総数	男	女	乳児死亡数			新生児死亡数
							総数	男	女	
全 国	840 835	430 713	410 122	1 372 755	706 834	665 921	1 512	800	712	704
北海道	29 523	15 187	14 336	65 078	32 794	32 284	59	29	30	25
青森	6 837	3 493	3 344	17 905	8 942	8 963	18	11	7	15
岩手	6 718	3 415	3 303	17 204	8 443	8 761	8	6	2	3
宮城	14 480	7 400	7 080	24 632	12 454	12 178	27	11	16	15
秋田	4 499	2 293	2 206	15 379	7 619	7 760	9	8	1	4
山形	6 217	3 224	2 993	15 348	7 381	7 967	14	8	6	9
福島	11 215	5 737	5 478	24 515	12 228	12 287	28	15	13	11
茨城	17 389	8 820	8 569	32 931	17 438	15 493	45	22	23	14
栃木	11 808	6 152	5 656	21 702	11 154	10 548	25	14	11	13
群馬	11 660	6 008	5 652	23 286	12 044	11 242	18	6	12	10
埼玉	47 328	24 137	23 191	70 758	38 643	32 115	75	36	39	32
千葉	40 168	20 470	19 698	62 118	33 803	28 315	84	42	42	40
東京都	99 661	51 169	48 492	121 219	63 512	57 707	135	65	70	61
神奈川県	60 865	31 276	29 589	84 601	45 362	39 239	96	52	44	51
新潟	12 981	6 616	6 365	29 455	14 652	14 803	20	10	10	11
富山	6 256	3 236	3 020	12 981	6 403	6 578	11	6	5	5
石川	7 712	3 973	3 739	12 721	6 385	6 336	13	6	7	6
福井	5 313	2 678	2 635	9 286	4 644	4 642	24	9	15	14
山梨	5 184	2 652	2 532	9 796	4 985	4 811	11	9	2	7
長野	12 864	6 560	6 304	25 428	12 673	12 755	26	20	6	15
岐阜	12 092	6 204	5 888	22 720	11 506	11 214	22	14	8	10
静岡県	22 497	11 509	10 988	42 191	21 839	20 352	46	25	21	22
愛知	55 613	28 610	27 003	70 518	37 698	32 820	95	58	37	48
三重	11 141	5 809	5 332	20 716	10 502	10 214	27	14	13	14
滋賀	10 437	5 363	5 074	13 039	6 661	6 378	19	8	11	11
京都	16 440	8 363	8 077	26 860	13 718	13 142	21	10	11	6
大阪府	61 878	31 745	30 133	91 644	49 011	42 633	112	63	49	46
兵庫県	36 953	18 808	18 145	58 654	30 259	28 395	62	40	22	25
奈良	7 831	4 021	3 810	14 678	7 526	7 152	13	6	7	6
和歌山	5 732	2 933	2 799	12 610	6 242	6 368	8	3	5	2
鳥取	3 783	1 949	1 834	7 096	3 464	3 632	5	2	3	2
島根	4 473	2 290	2 183	9 585	4 581	5 004	12	6	6	8
岡山	13 521	6 917	6 604	21 788	10 995	10 793	20	13	7	8
広島	19 606	10 104	9 502	30 244	15 258	14 986	30	13	17	13
山口	8 203	4 184	4 019	18 477	9 146	9 331	12	7	5	4
徳島	4 521	2 337	2 184	9 886	4 815	5 071	16	10	6	9
香川	6 179	3 105	3 074	12 183	6 138	6 045	9	5	4	5
愛媛	8 102	4 265	3 837	18 036	8 787	9 249	7	-	7	3
高知	4 082	2 044	2 038	9 998	4 917	5 081	11	4	7	4
福岡	38 966	19 782	19 184	53 273	26 486	26 787	71	37	34	32
佐賀	6 004	3 091	2 913	9 963	4 831	5 132	11	9	2	6
長崎	9 182	4 715	4 467	17 646	8 500	9 146	22	12	10	11
熊本	13 011	6 662	6 349	21 156	10 367	10 789	22	11	11	8
大分	7 582	3 858	3 724	14 444	7 137	7 307	13	8	5	7
宮崎	7 720	3 923	3 797	14 140	7 006	7 134	17	8	9	7
鹿児島	11 638	5 974	5 664	21 501	10 398	11 103	24	8	16	7
沖縄	14 943	7 637	7 306	12 390	6 703	5 687	39	21	18	19
外 国	27	15	12	120	82	38	-	-	-	-
不詳	.	.	.	856	702	154	-	-	-	-
(再掲)										
東京都の区部	72 621	37 174	35 447	80 955	42 351	38 604	97	48	49	40
札幌市	12 259	6 310	5 949	20 261	10 077	10 184	20	12	8	7
仙台市	7 843	4 097	3 746	9 165	4 717	4 448	15	7	8	8
さいたま市	10 006	5 062	4 944	11 219	5 968	5 251	9	3	6	6
千葉市	5 976	3 063	2 913	9 352	5 211	4 141	15	8	7	8
横浜市	24 828	12 742	12 086	33 619	17 951	15 668	42	21	21	28
川崎市	12 480	6 399	6 081	11 594	6 412	5 182	18	10	8	8
相模原市	4 563	2 329	2 234	6 671	3 651	3 020	8	6	2	6
新潟市	5 154	2 651	2 503	8 974	4 500	4 474	4	1	3	2
静岡市	4 254	2 183	2 071	8 239	4 232	4 007	8	6	2	6
浜松市	5 365	2 749	2 616	8 454	4 378	4 076	12	5	7	4
名古屋市	17 538	9 001	8 537	23 120	12 213	10 907	23	10	13	13
京都市	9 251	4 707	4 544	14 880	7 504	7 376	15	7	8	4
大阪市	20 152	10 291	9 861	29 598	16 160	13 438	44	24	20	19
堺市	5 827	3 009	2 818	8 722	4 675	4 047	9	5	4	3
神戸市	9 765	5 010	4 755	15 870	8 144	7 726	19	16	3	5
岡山市	5 627	2 822	2 805	6 786	3 418	3 368	5	4	1	2
広島市	9 179	4 730	4 449	10 296	5 349	4 947	14	5	9	7
北九州市	6 459	3 244	3 215	11 256	5 663	5 593	13	6	7	6
福岡市	13 079	6 642	6 437	12 588	6 293	6 295	25	14	11	13
熊本市	6 101	3 129	2 972	7 090	3 515	3 575	16	8	8	7

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

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22週以上の死産	満期以後新生死	早期死亡			
△ 531 920	17 278	8 188	9 090	2 664	2 112	552		525 507	193 253	全 国
△ 35 555	728	304	424	92	75	17		20 904	9 070	北 海 道
△ 11 068	145	87	58	32	17	15		4 032	1 915	青 森 県
△ 10 486	150	90	60	21	19	2		3 918	1 679	岩 手 県
△ 10 152	311	141	170	56	41	15		8 921	3 553	宮 城 県
△ 10 880	98	63	35	18	15	3		2 686	1 213	秋 田 県
△ 9 131	119	66	53	22	16	6		3 530	1 362	山 形 県
△ 13 300	261	106	155	44	37	7		6 674	2 969	福 島 県
△ 15 542	340	157	183	43	33	10		10 622	4 403	茨 城 県
△ 9 894	262	124	138	44	33	11		7 396	3 037	栃 木 県
△ 11 626	276	132	144	44	35	9		7 044	2 857	群 馬 県
△ 23 430	1 012	447	565	133	107	26		29 260	10 659	埼 玉 県
△ 21 950	833	409	424	160	128	32		24 996	9 187	千 葉 県
△ 21 558	2 076	955	1 121	296	252	44		73 931	20 783	東 京 都
△ 23 736	1 357	574	783	200	157	43		39 641	13 509	神 奈 川 県
△ 16 474	239	114	125	41	33	8		7 570	2 637	新 潟 県
△ 6 725	116	53	63	22	17	5		3 720	1 239	富 山 県
△ 5 009	131	65	66	29	25	4		4 336	1 474	石 川 県
△ 3 973	93	50	43	22	11	11		3 029	1 052	福 井 県
△ 4 612	103	66	37	24	17	7		3 182	1 296	山 梨 県
△ 12 564	258	133	125	49	37	12		7 701	2 910	長 野 県
△ 10 628	206	101	105	26	19	7		7 003	2 834	岐 阜 県
△ 19 694	393	194	199	79	61	18		13 846	5 474	静 岡 県
△ 14 905	1 012	533	479	168	132	36		35 390	11 713	愛 知 県
△ 9 575	211	92	119	32	23	9		6 855	2 759	三 重 県
△ 2 602	184	93	91	28	20	8		5 878	2 050	滋 賀 県
△ 10 420	297	148	149	53	47	6		10 197	3 742	京 都 府
△ 29 766	1 247	514	733	150	117	33		40 989	14 832	大 阪 府
△ 21 701	706	363	343	120	101	19		21 964	8 370	兵 庫 県
△ 6 847	158	73	85	26	20	6		4 574	1 831	奈 良 県
△ 6 878	111	45	66	20	18	2		3 527	1 529	和 歌 山 県
△ 3 313	88	52	36	13	11	2		2 098	814	鳥 取 県
△ 5 112	91	60	31	24	18	6		2 398	877	島 根 県
△ 8 267	267	121	146	33	27	6		7 852	2 986	岡 山 県
△ 10 638	388	200	188	62	52	10		11 765	4 233	広 島 県
△ 10 274	148	80	68	18	15	3		4 810	1 988	山 口 県
△ 5 365	93	48	45	20	11	9		2 609	1 081	徳 島 県
△ 6 004	124	55	69	24	19	5		3 786	1 498	香 川 県
△ 9 934	193	101	92	27	24	3		4 903	2 001	愛 媛 県
△ 5 916	76	33	43	14	11	3		2 440	1 149	高 知 県
△ 14 307	820	373	447	109	87	22		22 745	8 955	福 岡 県
△ 3 959	116	72	44	25	20	5		3 031	1 235	佐 賀 県
△ 8 464	192	96	96	26	16	10		4 900	1 976	長 崎 県
△ 8 145	282	132	150	33	28	5		6 793	2 797	熊 本 県
△ 6 862	159	91	68	36	30	6		4 406	1 889	大 分 県
△ 6 420	195	99	96	19	17	2		4 148	1 905	宮 崎 県
△ 9 863	278	123	155	34	27	7		6 131	2 521	鹿 児 島 県
△ 2 553	323	153	170	52	35	17		7 376	3 410	沖 縄 県
△ 93	5	3	2	1	1	-		.	.	外 国
△ .	7	4	3	-	-	-		.	.	不 詳
△ 8 334	1 520	698	822	203	179	24		57 796	14 873	(再掲)
△ 8 002	295	116	179	32	28	4		9 131	3 691	東 京 都 の 区 部
△ 1 322	147	59	88	25	17	8		5 025	1 642	札 幌 市
△ 1 213	193	94	99	24	20	4		5 999	1 816	仙 台 市
△ 3 376	119	63	56	25	19	6		3 959	1 438	さい たま 市
△ 8 791	559	230	329	87	63	24		16 100	5 383	千 葉 市
△ 886	258	109	149	41	36	5		8 761	2 215	横 浜 市
△ 2 108	114	44	70	16	10	6		2 880	1 128	川 崎 市
△ 3 820	96	49	47	18	16	2		3 100	960	相 模 原 市
△ 3 985	79	38	41	17	12	5		2 735	1 024	新 潟 市
△ 3 089	91	47	44	19	16	3		3 193	1 113	静 岡 市
△ 5 582	304	145	159	49	36	13		12 431	3 897	浜 名 市
△ 5 629	165	76	89	35	31	4		6 270	2 182	古 屋 市
△ 9 446	442	182	260	44	31	13		16 262	5 219	京 都 市
△ 2 895	114	50	64	17	15	2		3 568	1 310	大 阪 市
△ 6 105	214	102	112	39	36	3		6 251	2 407	堺 市
△ 1 159	119	54	65	12	10	2		3 413	1 154	神 戸 市
△ 1 117	183	92	91	28	23	5		5 581	1 894	岡 山 市
△ 4 797	131	63	68	20	14	6		4 069	1 675	広 島 市
△ 491	284	125	159	32	25	7		8 678	2 760	北 九 州 市
△ 989	114	46	68	14	10	4		3 386	1 241	福 岡 市
										熊 本 市

人口動態総覧[率] 都道府県別(21大都市再掲)

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⁾	6.8	11.1	1.8	0.8	△ 4.3	20.1	9.5	10.6
北 海 道	5.7	12.5	2.0	0.8	△ 6.9	24.1	10.0	14.0
青 森	5.5	14.5	2.6	2.2	△ 9.0	20.8	12.5	8.3
岩 手	5.6	14.3	1.2	0.4	△ 8.7	21.8	13.1	8.7
宮 城	6.4	10.8	1.9	1.0	△ 4.5	21.0	9.5	11.5
秋 田	4.7	16.1	2.0	0.9	△ 11.4	21.3	13.7	7.6
山 形	5.9	14.5	2.3	1.4	△ 8.6	18.8	10.4	8.4
福 島	6.2	13.5	2.5	1.0	△ 7.3	22.7	9.2	13.5
茨 城	6.2	11.8	2.6	0.8	△ 5.5	19.2	8.9	10.3
栃 木	6.2	11.5	2.1	1.1	△ 5.2	21.7	10.3	11.4
群 馬	6.2	12.4	1.5	0.9	△ 6.2	23.1	11.1	12.1
埼 玉	6.6	9.9	1.6	0.7	△ 3.3	20.9	9.2	11.7
千 葉	6.6	10.1	2.1	1.0	△ 3.6	20.3	10.0	10.3
東 京	7.4	9.0	1.4	0.6	△ 1.6	20.4	9.4	11.0
神 奈 川	6.8	9.4	1.6	0.8	△ 2.6	21.8	9.2	12.6
新 潟	5.9	13.5	1.5	0.8	△ 7.5	18.1	8.6	9.5
富 山	6.1	12.8	1.8	0.8	△ 6.6	18.2	8.3	9.9
石 川	6.9	11.4	1.7	0.8	△ 4.5	16.7	8.3	8.4
福 井	7.1	12.3	4.5	2.6	△ 5.3	17.2	9.2	8.0
山 梨	6.5	12.3	2.1	1.4	△ 5.8	19.5	12.5	7.0
長 野	6.4	12.6	2.0	1.2	△ 6.2	19.7	10.1	9.5
岐 阜	6.3	11.8	1.8	0.8	△ 5.5	16.8	8.2	8.5
静 岡	6.4	11.9	2.0	1.0	△ 5.6	17.2	8.5	8.7
愛 知	7.6	9.7	1.7	0.9	△ 2.0	17.9	9.4	8.5
三 重	6.5	12.1	2.4	1.3	△ 5.6	18.6	8.1	10.5
滋 賀	7.6	9.4	1.8	1.1	△ 1.9	17.3	8.8	8.6
京 都	6.5	10.7	1.3	0.4	△ 4.1	17.7	8.8	8.9
大 阪	7.2	10.7	1.8	0.7	△ 3.5	19.8	8.1	11.6
兵 庫	6.9	10.9	1.7	0.7	△ 4.1	18.7	9.6	9.1
奈 良	6.0	11.2	1.7	0.8	△ 5.2	19.8	9.1	10.6
和 歌 山	6.3	13.8	1.4	0.3	△ 7.5	19.0	7.7	11.3
鳥 取	6.9	12.9	1.3	0.5	△ 6.0	22.7	13.4	9.3
島 根	6.8	14.5	2.7	1.8	△ 7.7	19.9	13.1	6.8
岡 山	7.3	11.7	1.5	0.6	△ 4.4	19.4	8.8	10.6
広 島	7.1	11.0	1.5	0.7	△ 3.9	19.4	10.0	9.4
山 口	6.2	13.9	1.5	0.5	△ 7.7	17.7	9.6	8.1
徳 島	6.3	13.9	3.5	2.0	△ 7.5	20.2	10.4	9.8
香 川	6.6	13.0	1.5	0.8	△ 6.4	19.7	8.7	10.9
愛 媛	6.1	13.6	0.9	0.4	△ 7.5	23.3	12.2	11.1
高 知	5.9	14.6	2.7	1.0	△ 8.6	18.3	7.9	10.3
福 岡	7.7	10.5	1.8	0.8	△ 2.8	20.6	9.4	11.2
佐 賀	7.5	12.4	1.8	1.0	△ 4.9	19.0	11.8	7.2
長 崎	7.0	13.5	2.4	1.2	△ 6.5	20.5	10.2	10.2
熊 本	7.6	12.3	1.7	0.6	△ 4.7	21.2	9.9	11.3
大 分	6.8	13.0	1.7	0.9	△ 6.2	20.5	11.8	8.8
宮 崎	7.3	13.3	2.2	0.9	△ 6.0	24.6	12.5	12.1
鹿 児 島	7.4	13.6	2.1	0.6	△ 6.3	23.3	10.3	13.0
沖 縄	10.3	8.6	2.6	1.3	△ 1.8	21.2	10.0	11.1
(再掲)								
東京都の区部	7.8	8.7	1.3	0.6	△ 0.9	20.5	9.4	11.1
札幌市	6.3	10.3	1.6	0.6	△ 4.1	23.5	9.2	14.3
仙台市	7.2	8.5	1.9	1.0	△ 1.2	18.4	7.4	11.0
さいたま市	7.7	8.6	0.9	0.6	△ 0.9	18.9	9.2	9.7
千葉市	6.3	9.9	2.5	1.3	△ 3.6	19.5	10.3	9.2
横浜市	6.8	9.2	1.7	1.1	△ 2.4	22.0	9.1	13.0
川崎市	8.4	7.8	1.4	0.6	△ 0.6	20.3	8.6	11.7
相模原市	6.5	9.4	1.8	1.3	△ 3.0	24.4	9.4	15.0
新潟市	6.6	11.4	0.8	0.4	△ 4.9	18.3	9.3	9.0
静岡市	6.2	12.1	1.9	1.4	△ 5.8	18.2	8.8	9.5
浜松市	7.0	11.0	2.2	0.7	△ 4.0	16.7	8.6	8.1
名古屋	7.8	10.3	1.3	0.7	△ 2.5	17.0	8.1	8.9
京都市	6.5	10.5	1.6	0.4	△ 4.0	17.5	8.1	9.5
大阪市	7.7	11.3	2.2	0.9	△ 3.6	21.5	8.8	12.6
堺市	7.2	10.8	1.5	0.5	△ 3.6	19.2	8.4	10.8
神戸市	6.6	10.7	1.9	0.5	△ 4.1	21.4	10.2	11.2
岡山市	7.9	9.5	0.9	0.4	△ 1.6	20.7	9.4	11.3
広島市	7.8	8.7	1.5	0.8	△ 0.9	19.5	9.8	9.7
北九州市	7.0	12.2	2.0	0.9	△ 5.2	19.9	9.6	10.3
福岡市	8.3	8.0	1.9	1.0	△ 0.3	21.3	9.4	11.9
熊本市	8.3	9.7	2.6	1.1	△ 1.4	18.3	7.4	10.9

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、(人口)「諸率の算出に用いた人口」(17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⁾
3.2	2.5	0.7	4.3	1.57	1.33	全 国 ²⁾
3.1	2.5	0.6	4.0	1.75	1.21	北 海 道
4.7	2.5	2.2	3.3	1.55	1.33	青 森
3.1	2.8	0.3	3.3	1.40	1.32	岩 手
3.9	2.8	1.0	3.9	1.56	1.20	宮 城
4.0	3.3	0.7	2.8	1.27	1.24	秋 田
3.5	2.6	1.0	3.3	1.28	1.37	山 形
3.9	3.3	0.6	3.7	1.63	1.39	福 島
2.5	1.9	0.6	3.8	1.57	1.34	茨 城
3.7	2.8	0.9	3.9	1.61	1.32	栃 木
3.8	3.0	0.8	3.7	1.52	1.39	群 馬
2.8	2.3	0.5	4.1	1.49	1.27	埼 玉
4.0	3.2	0.8	4.1	1.50	1.27	千 葉
3.0	2.5	0.4	5.5	1.54	1.12	東 京
3.3	2.6	0.7	4.4	1.50	1.26	神 奈 川
3.2	2.5	0.6	3.5	1.21	1.33	新 潟
3.5	2.7	0.8	3.7	1.22	1.44	富 山
3.7	3.2	0.5	3.9	1.32	1.47	石 川
4.1	2.1	2.1	4.0	1.40	1.56	福 井
4.6	3.3	1.4	4.0	1.63	1.48	山 梨
3.8	2.9	0.9	3.8	1.45	1.46	長 野
2.1	1.6	0.6	3.6	1.47	1.42	岐 阜
3.5	2.7	0.8	3.9	1.55	1.39	静 岡
3.0	2.4	0.6	4.9	1.61	1.44	愛 知
2.9	2.1	0.8	4.0	1.61	1.42	三 重
2.7	1.9	0.8	4.3	1.48	1.50	滋 賀
3.2	2.9	0.4	4.0	1.48	1.26	京 都
2.4	1.9	0.5	4.8	1.73	1.31	大 阪
3.2	2.7	0.5	4.1	1.56	1.39	兵 庫
3.3	2.5	0.8	3.5	1.40	1.28	和 歌 山
3.5	3.1	0.3	3.8	1.67	1.43	奈 良
3.4	2.9	0.5	3.8	1.48	1.52	鳥 取
5.3	4.0	1.3	3.6	1.32	1.60	島 根
2.4	2.0	0.4	4.2	1.61	1.48	岡 山
3.2	2.6	0.5	4.3	1.54	1.48	広 島
2.2	1.8	0.4	3.6	1.50	1.48	山 口
4.4	2.4	2.0	3.7	1.51	1.48	徳 島
3.9	3.1	0.8	4.0	1.60	1.47	香 川
3.3	3.0	0.4	3.7	1.51	1.40	愛 媛
3.4	2.7	0.7	3.6	1.67	1.43	高 知
2.8	2.2	0.6	4.5	1.77	1.41	福 岡
4.2	3.3	0.8	3.8	1.53	1.59	佐 賀
2.8	1.7	1.1	3.8	1.52	1.61	長 崎
2.5	2.1	0.4	3.9	1.62	1.60	熊 本
4.7	3.9	0.8	4.0	1.70	1.55	大 分
2.5	2.2	0.3	3.9	1.79	1.65	宮 崎
2.9	2.3	0.6	3.9	1.60	1.61	鹿 児 島
3.5	2.3	1.1	5.1	2.36	1.83	沖 縄
						(再掲)
2.8	2.5	0.3	6.2	1.61	1.10	東京都の区部
2.6	2.3	0.3	4.7	1.88	1.09	札 幌 市
3.2	2.2	1.0	4.6	1.52	1.17	仙 台 市
2.4	2.0	0.4	4.6	1.40	1.30	さいたま市
4.2	3.2	1.0	4.2	1.52	1.24	千 葉 市
3.5	2.5	1.0	4.4	1.47	1.25	横 浜 市
3.3	2.9	0.4	5.9	1.48	1.26	川 崎 市
3.5	2.2	1.3	4.1	1.60	1.23	相 模 原 市
3.5	3.1	0.4	4.0	1.22	1.30	新 潟 市
4.0	2.8	1.2	4.0	1.50	1.32	静 岡 市
3.5	3.0	0.6	4.2	1.45	1.44	浜 松 市
2.8	2.0	0.7	5.5	1.73	1.34	名 古 屋 市
3.8	3.3	0.4	4.4	1.54	1.15	京 都 市
2.2	1.5	0.6	6.2	2.00	1.17	大 阪 市
2.9	2.6	0.3	4.4	1.61	1.44	堺 市
4.0	3.7	0.3	4.2	1.63	1.27	神 戸 市
2.1	1.8	0.4	4.8	1.62	1.41	岡 山 市
3.0	2.5	0.5	4.7	1.60	1.42	広 島 市
3.1	2.2	0.9	4.4	1.81	1.47	北 九 州 市
2.4	1.9	0.5	5.5	1.75	1.20	福 岡 市
2.3	1.6	0.7	4.6	1.69	1.51	熊 本 市

注：5) 周産期死亡率、妊娠満22週以後の死産率、早期新生児死産率は、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。

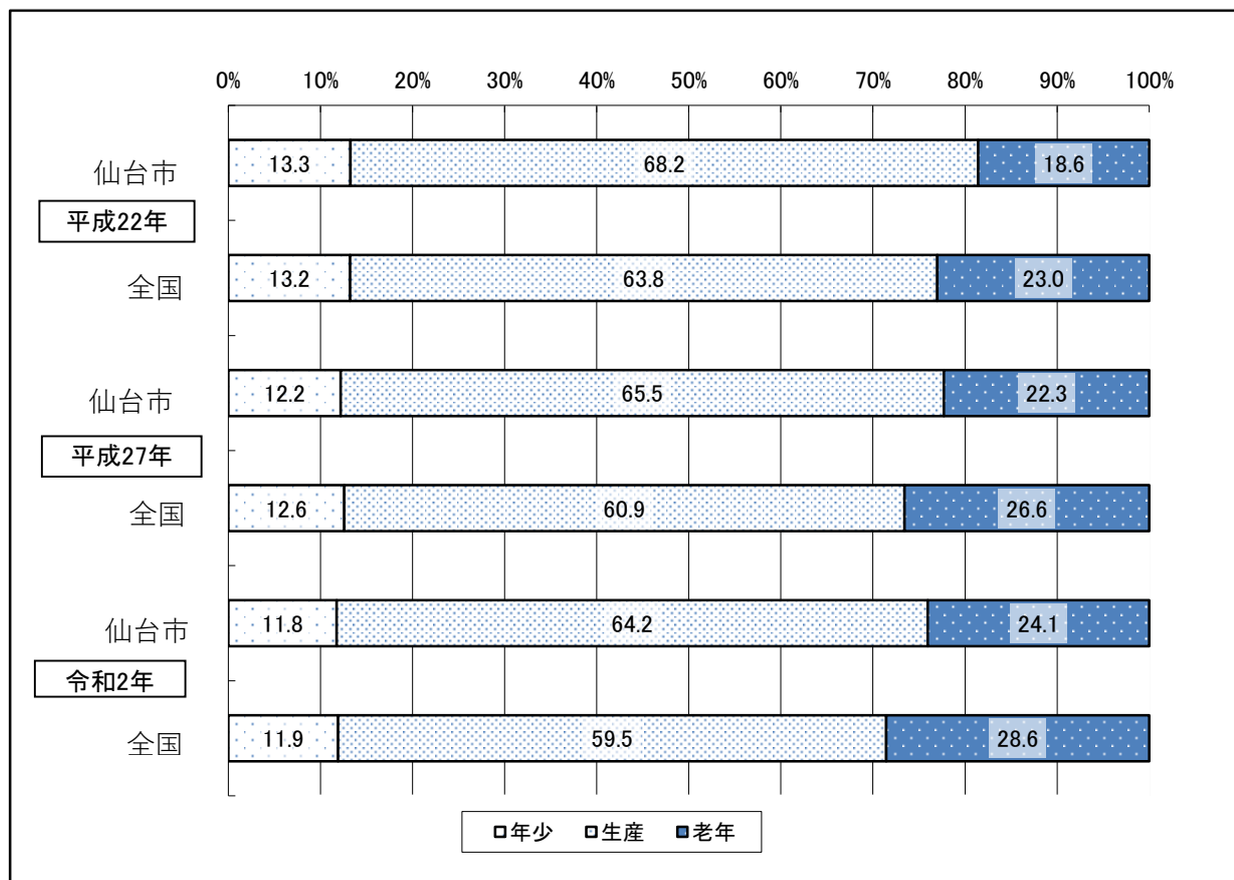
〈参考1〉国勢調査実施年における諸表

(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)

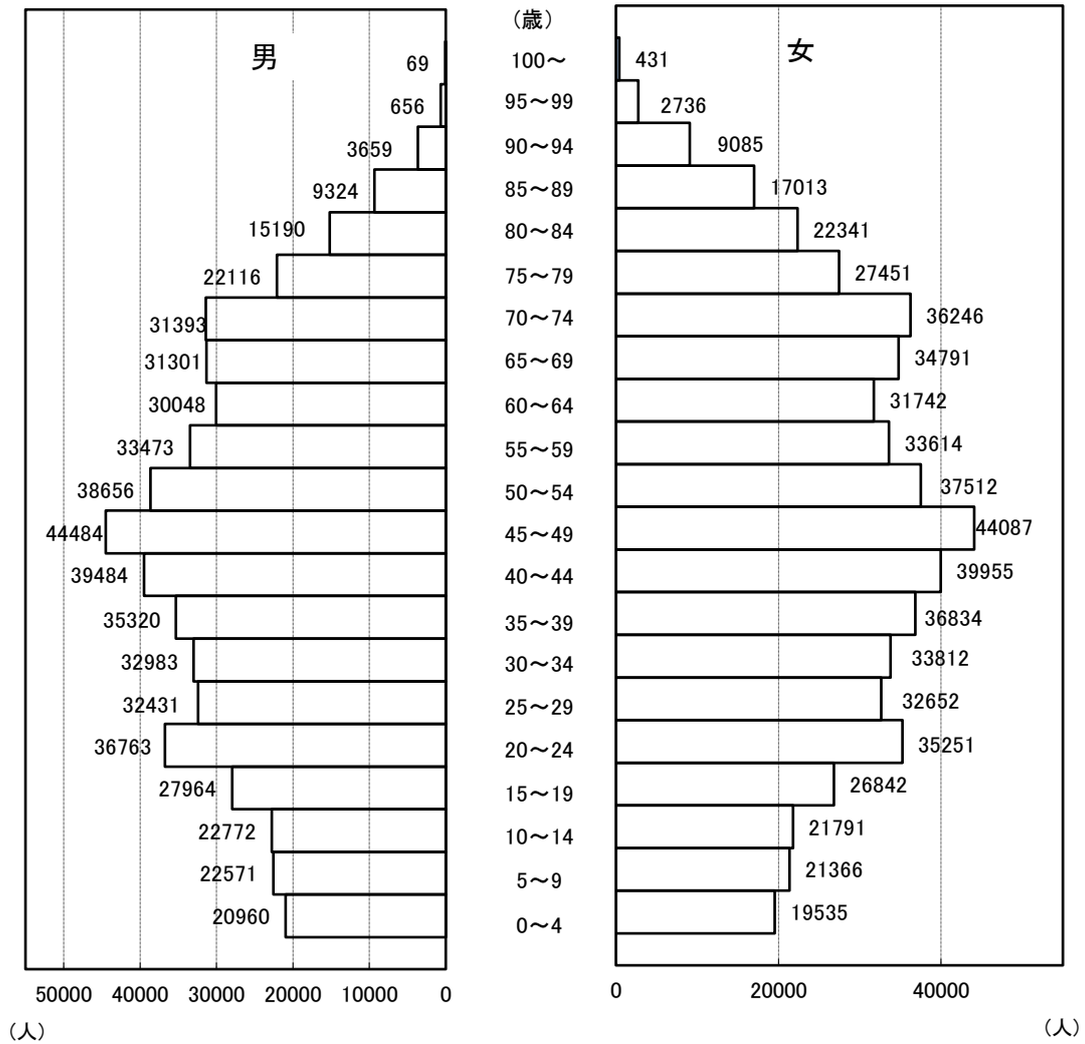
	年少人口 0～14歳	生産年齢人口 15～64歳	老年人口 65歳以上
総 数	128,995 (11.8%)	703,907 (64.2%)	263,802 (24.1%)
青 葉 区	33,769 (10.8%)	206,004 (66.1%)	71,817 (23.0%)
宮 城 野 区	24,083 (12.2%)	130,469 (66.3%)	42,180 (21.4%)
若 林 区	16,924 (12.0%)	92,888 (65.7%)	31,663 (22.4%)
太 白 区	29,411 (12.5%)	145,584 (62.0%)	59,763 (25.5%)
泉 区	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「国勢調査」より作成)

(3) 仙台市人口構成図



(総務省「令和2年国勢調査」より作成)

<参考2> 年齢階級別総人口

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	1,096,704	531,617	565,087	311,590	150,932	160,658	196,732	96,341	100,391
0～4	40,495	20,960	19,535	10,247	5,361	4,886	8,054	4,206	3,848
5～9	43,937	22,571	21,366	11,657	6,098	5,559	8,000	4,093	3,907
10～14	44,563	22,772	21,791	11,865	6,082	5,783	8,029	4,071	3,958
15～19	54,806	27,964	26,842	16,473	8,604	7,869	9,597	4,878	4,719
20～24	72,014	36,763	35,251	27,512	14,566	12,946	11,895	5,882	6,013
25～29	65,083	32,431	32,652	20,335	10,209	10,126	13,043	6,522	6,521
30～34	66,795	32,983	33,812	18,742	9,244	9,498	13,679	6,829	6,850
35～39	72,154	35,320	36,834	19,757	9,650	10,107	14,221	7,064	7,157
40～44	79,439	39,484	39,955	21,841	10,671	11,170	15,039	7,618	7,421
45～49	88,571	44,484	44,087	24,088	11,910	12,178	16,639	8,542	8,097
50～54	76,168	38,656	37,512	21,197	10,721	10,476	14,030	7,394	6,636
55～59	67,087	33,473	33,614	18,872	9,367	9,505	11,979	6,087	5,892
60～64	61,790	30,048	31,742	17,187	8,168	9,019	10,347	5,219	5,128
65～69	66,092	31,301	34,791	17,739	8,323	9,416	10,795	5,120	5,675
70～74	67,639	31,393	36,246	18,211	8,338	9,873	10,785	5,023	5,762
75～79	49,567	22,116	27,451	13,159	5,716	7,443	7,747	3,342	4,405
80～84	37,531	15,190	22,341	10,187	3,996	6,191	6,024	2,291	3,733
85～89	26,337	9,324	17,013	7,555	2,577	4,978	4,261	1,492	2,769
90～94	12,744	3,659	9,085	3,810	1,109	2,701	1,964	559	1,405
95～99	3,392	656	2,736	1,004	202	802	532	101	431
100歳以上	500	69	431	152	20	132	72	8	64

若林区			太白区			泉区		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
141,475	69,633	71,842	234,758	112,968	121,790	212,149	101,743	110,406
5,654	2,899	2,755	9,545	4,951	4,594	6,995	3,543	3,452
5,762	2,931	2,831	9,963	5,057	4,906	8,555	4,392	4,163
5,508	2,779	2,729	9,903	5,102	4,801	9,258	4,738	4,520
6,146	2,950	3,196	11,351	5,895	5,456	11,239	5,637	5,602
8,797	4,479	4,318	13,003	6,648	6,355	10,807	5,188	5,619
9,268	4,686	4,582	12,464	6,029	6,435	9,973	4,985	4,988
9,619	4,765	4,854	13,910	6,804	7,106	10,845	5,341	5,504
10,074	5,012	5,062	15,574	7,540	8,034	12,528	6,054	6,474
10,794	5,522	5,272	16,947	8,364	8,583	14,818	7,309	7,509
11,912	6,263	5,649	18,900	9,393	9,507	17,032	8,376	8,656
9,823	5,077	4,746	16,197	8,128	8,069	14,921	7,336	7,585
8,757	4,568	4,189	14,034	6,943	7,091	13,445	6,508	6,937
7,698	3,879	3,819	13,204	6,437	6,767	13,354	6,345	7,009
8,192	4,000	4,192	14,340	6,854	7,486	15,026	7,004	8,022
8,068	3,834	4,234	14,974	6,867	8,107	15,601	7,331	8,270
5,900	2,630	3,270	11,348	5,098	6,250	11,413	5,330	6,083
4,573	1,818	2,755	8,791	3,600	5,191	7,956	3,485	4,471
3,114	1,070	2,044	6,214	2,195	4,019	5,193	1,990	3,203
1,413	397	1,016	3,124	879	2,245	2,433	715	1,718
353	66	287	849	164	685	654	123	531
50	8	42	123	20	103	103	13	90

(総務省「令和2年国勢調査」)

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						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
23	1,049,493	294,683	188,986	131,156	222,322	212,346	8,851	2,147	1,985	1,117	1,889	1,713	8,852	2,365	1,726	1,396	1,908	1,457
24	1,060,877	299,435	190,584	132,164	224,013	214,681	9,441	2,412	2,138	1,226	1,909	1,756	7,843	2,380	1,335	975	1,781	1,372
25	1,068,511	302,049	192,061	133,044	225,039	216,318	9,706	2,449	2,205	1,235	2,043	1,774	8,082	2,377	1,321	1,048	1,879	1,457
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

(平成23年～令和2年)

	乳児死亡						新生児死亡						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
23	33	4	8	7	8	6	17	3	2	4	4	4	△ 1	△ 218	259	△ 279	△ 19	256
24	14	4	2	-	5	3	2	1	-	-	1	-	1,598	32	803	251	128	384
25	29	3	8	2	9	7	17	3	3	2	5	4	1,624	72	884	187	164	317
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

(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
23	220	50	43	29	51	47	95	18	19	13	23	22	125	32	24	16	28	25
24	228	60	56	27	43	42	96	21	26	10	22	17	132	39	30	17	21	25
25	228	51	54	20	52	51	91	17	25	9	19	21	137	34	29	11	33	30
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

(平成23年～令和2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
23	5,940	1,599	1,302	845	1,143	1,051	1,775	461	376	265	367	306
24	6,584	1,816	1,507	878	1,231	1,152	1,848	517	405	218	392	316
25	6,504	1,823	1,409	916	1,215	1,141	1,886	520	356	232	420	358
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

(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)

※本表に掲げる全市・宮城県・全国の値は、厚生労働省公表の各年「人口動態統計」を参照している。
 各行政区別の値は、総務省が国勢調査を実施した年(表中の平成27年及び令和2年)については、
 分母を各行政区の日本人口(総務省「国勢調査」として算出し、それ以外の年については、
 分母を各行政区の10月1日時点の住民基本台帳人口(仙台市まちづくり政策局政策企画課
 「住民基本台帳人口」として算出している。

	出生 (人口千対)								死亡 (人口千対)							
	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
23	8.4	7.7	10.9	8.8	8.6	8.1	7.8	8.3	8.4	8.5	9.4	11.0	8.7	6.9	14.7	9.9
24	8.9	8.5	11.6	9.6	8.6	8.2	8.1	8.2	7.4	8.4	7.2	7.6	8.0	6.4	9.5	10.0
25	9.1	8.6	11.9	9.6	9.2	8.2	8.2	8.2	7.6	8.3	7.1	8.1	8.4	6.7	9.6	10.1
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	8.4	7.2	10.2	8.8	9.2	7.4	7.8	8.0	7.9	8.0	7.4	7.4	8.6	7.2	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

(平成23年～令和2年)

	乳児死亡（出生千対）								新生児死亡（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
23	3.7	1.9	4.0	6.3	4.2	3.5	4.7	2.3	1.9	1.4	1.0	3.6	2.1	2.3	1.5	1.1
24	1.5	1.7	0.9	-	2.6	1.7	2.2	2.2	0.2	0.4	-	-	0.5	-	1.0	1.0
25	3.0	1.2	3.6	1.6	4.4	3.9	2.6	2.1	1.8	1.2	1.4	1.6	2.4	2.3	1.4	1.0
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	0.0	0.0	1.5	1.0	0.8

	自然増減（人口千対）								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
23	0.0	△ 0.8	1.4	△ 2.2	△ 0.1	1.2	△ 6.9	△ 1.6	24.3	22.8	21.2	25.3	26.3	26.7	26.1	23.9
24	1.5	0.1	4.4	2.0	0.6	1.8	△ 1.5	△ 1.7	23.6	24.3	25.5	21.5	22.0	23.4	25.4	23.4
25	1.5	0.3	4.8	1.4	0.7	1.5	△ 1.4	△ 1.9	23.0	20.4	23.9	15.9	24.8	27.9	22.4	22.9
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

(平成23年～令和2年)

	婚姻（人口千対）								離婚（人口千対）							
	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
23	5.7	5.8	7.1	6.6	5.2	4.9	4.9	5.2	1.69	1.66	2.06	2.08	1.67	1.44	1.65	1.87
24	6.2	6.4	8.2	6.8	5.6	5.4	5.3	5.3	1.74	1.83	2.20	1.70	1.77	1.47	1.71	1.87
25	6.1	6.4	7.6	7.1	5.5	5.3	5.2	5.3	1.76	1.82	1.92	1.80	1.89	1.66	1.80	1.84
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	5.4	7.0	6.1	5.3	4.5	4.9	5.1	1.72	1.51	2.03	1.81	1.87	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

(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」より作成)

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)	乳児死亡			新生児死亡(四週未満)死亡				
	総数	男	女		実数	率 (出生千対)	総数	男	女		総数	男	女	率 (出生千対)	実数			率 (出生千対)
				総数						男					女			
28	8,904	4,622	4,282	8.2	878	98.6	8,592	4,479	4,113	7.9	26	12	14	2.9	15	9	6	1.7
29	8,635	4,518	4,117	8.0	839	97.2	8,763	4,574	4,189	8.1	16	6	10	1.9	8	5	3	0.9
30	8,407	4,298	4,109	7.7	753	89.6	8,996	4,607	4,389	8.3	18	14	4	2.1	8	7	1	1.0
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
青葉	1,873	999	874	6.1	173	92.4	2,699	1,317	1,382	8.8	5	2	3	2.7	4	2	2	2.1
宮城野	1,673	882	791	8.6	158	94.4	1,445	767	678	7.4	4	2	2	2.4	2	1	1	1.2
若林	1,110	578	532	7.9	108	97.3	1,182	636	546	8.4	1	-	1	0.9	-	-	-	-
太白	1,893	979	914	8.1	178	94.0	2,091	1,083	1,008	9.0	1	1	-	0.5	-	-	-	-
泉	1,294	659	635	6.1	108	83.5	1,748	914	834	8.3	4	2	2	3.1	2	1	1	1.5

(平成28年～令和2年)

新生児死亡(一週未満)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					総数	
12	7	5	1.3	175	79	96	-	19.3	8.7	10.6	-	6,023	5.6	1,752	1.61	28	
6	4	2	0.7	186	93	93	-	21.1	10.5	10.5	-	5,905	5.4	1,764	1.62	29	
6	6	-	0.7	165	82	83	-	19.2	9.6	9.7	-	5,750	5.3	1,697	1.56	30	
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	
4	2	2	2.1	48	22	26	-	25.0	11.5	13.5	-	1,370	4.5	405	1.33	青葉	
2	1	1	1.2	27	9	18	-	18.3	6.1	12.2	-	1,139	5.9	331	1.70	宮城野	
-	-	-	-	19	8	11	-	15.8	6.7	9.2	-	759	5.4	219	1.56	若林	
-	-	-	-	31	14	17	-	16.1	7.3	8.8	-	1,008	4.3	388	1.67	太白	
2	1	1	1.5	22	6	16	-	16.7	4.6	12.1	-	749	3.5	299	1.42	泉	

(厚生労働省提供データより抜粋)

第2節 出生統計

表4 出生数(月別,区別)

(平成28年～令和2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
28	男	4,622	388	366	400	395	386	404	409	379	394	367	368	366
	女	4,282	366	340	370	363	355	319	351	399	382	364	378	295
29	男	4,518	390	337	387	353	404	350	405	405	401	375	373	338
	女	4,117	350	315	351	322	366	340	348	359	340	347	331	348
30	男	4,298	375	322	330	364	350	356	357	386	359	390	369	340
	女	4,109	371	290	322	341	351	335	363	376	360	367	346	287
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	計	7,843	620	596	640	645	673	672	699	657	729	687	606	619
	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
青葉	男	999	85	78	87	86	84	83	83	85	92	80	79	77
	女	874	69	89	66	67	85	72	68	71	75	85	69	58
宮城野	男	882	67	71	74	72	79	72	90	70	74	74	72	67
	女	791	55	65	71	55	59	62	73	66	71	81	56	77
若林	男	578	37	44	43	55	38	55	52	46	65	43	40	60
	女	532	48	33	49	34	48	55	50	26	53	51	43	42
太白	男	979	85	68	71	82	87	90	75	83	106	74	79	79
	女	914	67	61	73	88	84	67	83	82	78	80	76	75
泉	男	659	53	53	58	50	50	51	70	72	67	57	46	32
	女	635	54	34	48	56	59	65	55	56	48	62	46	52

(厚生労働省提供データより抜粋)

表5 出生数(体重別,区別)

(平成28年～令和2年)

	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
28	男	4,622	-	16	25	56	339	1,548	2,044	549	44	1	-	-
	女	4,282	4	15	23	41	359	1,760	1,737	318	25	-	-	-
29	男	4,518	3	17	16	56	288	1,521	2,029	538	49	1	-	-
	女	4,117	1	11	23	55	369	1,718	1,592	328	18	2	-	-
30	男	4,298	4	20	19	49	246	1,478	1,938	507	29	6	-	2
	女	4,109	2	15	20	43	336	1,688	1,657	323	25	1	-	-
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	計	7,843	4	29	39	88	565	3,017	3,277	759	61	3	-	1
	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	-	-	-
青葉	男	999	-	6	6	13	56	364	417	127	9	1	-	-
	女	874	-	1	1	9	81	373	341	62	6	-	-	-
宮城野	男	882	-	2	6	7	61	323	375	96	11	-	-	1
	女	791	1	2	6	10	63	336	300	69	4	-	-	-
若林	男	578	-	-	2	5	43	182	274	64	6	2	-	-
	女	532	1	1	3	4	49	224	206	41	3	-	-	-
太白	男	979	1	5	6	13	62	328	458	101	5	-	-	-
	女	914	1	7	6	11	66	372	379	68	4	-	-	-
泉	男	659	-	5	2	10	44	222	294	74	8	-	-	-
	女	635	-	-	1	6	40	293	233	57	5	-	-	-

表6 出生数(出生順位別,母の年齢階級別,区別)

	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
28	8,904	4,622	4,282	4,435	2,321	2,114	3,198	1,654	1,544	1,040	530	510	177	89	88
29	8,635	4,518	4,117	4,283	2,214	2,069	3,179	1,702	1,477	920	465	455	191	101	90
30	8,407	4,298	4,109	4,151	2,110	2,041	3,072	1,561	1,511	922	484	438	217	120	97
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
青葉	1,873	999	874	926	504	422	670	349	321	231	122	109	31	16	15
宮城野	1,673	882	791	887	468	419	562	292	270	176	92	84	42	27	15
若林	1,110	578	532	579	304	275	382	199	183	118	62	56	22	10	12
太白	1,893	979	914	925	461	464	718	383	335	197	109	88	41	17	24
泉	1,294	659	635	630	314	316	477	255	222	144	71	73	33	16	17
19歳以下	54	26	28	46	24	22	7	2	5	1	-	1	-	-	-
青葉	10	4	6	9	4	5	-	-	-	1	-	1	-	-	-
宮城野	11	7	4	10	7	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
若林	6	3	3	5	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
太白	16	8	8	13	7	6	3	1	2	-	-	-	-	-	-
泉	11	4	7	9	3	6	2	1	1	-	-	-	-	-	-
20～24歳	483	244	239	380	193	187	91	45	46	12	6	6	-	-	-
青葉	105	53	52	79	39	40	23	11	12	3	3	-	-	-	-
宮城野	120	62	58	95	51	44	24	11	13	1	-	1	-	-	-
若林	73	37	36	65	32	33	6	4	2	2	1	1	-	-	-
太白	109	55	54	83	40	43	23	13	10	3	2	1	-	-	-
泉	76	37	39	58	31	27	15	6	9	3	-	3	-	-	-
25～29歳	2,004	1,025	979	1,379	696	683	509	271	238	100	47	53	12	8	4
青葉	451	216	235	318	161	157	111	50	61	20	3	17	1	1	-
宮城野	459	240	219	317	158	159	115	67	48	23	12	11	4	3	1
若林	282	160	122	192	106	86	70	41	29	19	12	7	1	1	-
太白	491	244	247	324	155	169	140	77	63	22	10	12	2	-	2
泉	321	165	156	228	116	112	73	36	37	16	10	6	4	3	1
30～34歳	2,998	1,599	1,399	1,352	712	640	1,220	655	565	352	195	157	60	29	31
青葉	718	410	308	313	179	134	292	167	125	101	58	43	9	5	4
宮城野	619	330	289	300	159	141	226	115	111	72	40	32	18	14	4
若林	422	211	211	204	107	97	162	80	82	49	22	27	7	2	5
太白	744	394	350	329	168	161	321	175	146	73	42	31	16	5	11
泉	495	254	241	206	99	107	219	118	101	57	33	24	10	3	7
35～39歳	1,834	967	867	609	334	275	803	413	390	328	174	154	69	36	33
青葉	462	252	210	154	90	64	204	103	101	84	49	35	13	7	6
宮城野	371	194	177	132	74	58	157	80	77	69	34	35	11	5	6
若林	263	137	126	90	45	45	114	59	55	43	25	18	8	5	3
太白	421	226	195	140	77	63	185	95	90	74	42	32	19	10	9
泉	317	158	159	93	48	45	143	76	67	58	24	34	18	9	9
40～44歳	463	233	230	178	89	89	177	92	85	72	34	38	27	13	14
青葉	123	63	60	52	30	22	39	18	21	21	9	12	7	3	4
宮城野	92	49	43	33	19	14	38	19	19	11	6	5	9	5	4
若林	64	30	34	23	11	12	29	15	14	5	2	3	6	2	4
太白	112	52	60	36	14	22	46	22	24	25	13	12	4	2	2
泉	72	39	33	34	15	19	25	18	7	10	4	6	1	1	-
45歳以上	7	3	4	3	3	-	2	-	2	1	-	1	1	-	1
青葉	4	1	3	1	1	-	1	-	1	1	-	1	1	-	1
宮城野	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
若林	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
太白	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
泉	2	2	-	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	28	17	11	1	2	15	9	1	-	-	-	-	-
	28～31週	41	25	16	-	1	3	2	15	9	7	4	-	-
	32～35週	164	99	65	-	-	-	-	6	8	24	26	51	23
	36～39週	4,908	2,651	2,257	-	-	-	-	-	-	17	10	205	262
	40週以上	2,701	1,304	1,397	-	-	-	-	-	-	-	-	9	14
	不詳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	計	7,843	4,097	3,746	1	3	18	11	22	17	48	40	266	299
青葉	妊娠28週未満	6	5	1	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-
	28～31週	7	7	-	-	-	1	-	4	-	2	-	-	-
	32～35週	39	23	16	-	-	-	-	2	1	5	6	9	5
	36～39週	1,182	658	524	-	-	-	-	-	-	6	3	40	74
	40週以上	638	305	333	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2
	不詳	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	計	1,873	999	874	-	-	6	1	6	1	13	9	56	81
宮城野	妊娠28週未満	6	3	3	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-
	28～31週	10	7	3	-	-	-	-	5	3	2	-	-	-
	32～35週	35	20	15	-	-	-	-	-	3	4	8	12	3
	36～39週	1,078	585	493	-	-	-	-	-	-	1	2	48	55
	40週以上	544	267	277	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,673	882	791	-	1	2	2	6	6	7	10	61	63
若林	妊娠28週未満	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	28～31週	3	3	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-
	32～35週	27	16	11	-	-	-	-	-	3	2	2	11	5
	36～39週	698	368	330	-	-	-	-	-	-	2	2	31	41
	40週以上	380	191	189	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,110	578	532	-	1	-	1	2	3	5	4	43	49
太白	妊娠28週未満	10	5	5	1	-	4	5	-	-	-	-	-	-
	28～31週	16	4	12	-	1	1	2	2	5	1	4	-	-
	32～35週	39	26	13	-	-	-	-	4	1	8	6	13	6
	36～39週	1,170	635	535	-	-	-	-	-	-	4	1	49	57
	40週以上	658	309	349	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,893	979	914	1	1	5	7	6	6	13	11	62	66
泉	妊娠28週未満	4	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
	28～31週	5	4	1	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-
	32～35週	24	14	10	-	-	-	-	-	-	5	4	6	4
	36～39週	780	405	375	-	-	-	-	-	-	4	2	37	35
	40週以上	481	232	249	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,294	659	635	-	-	5	-	2	1	10	6	44	40

(令和2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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	6	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,141	1,148	1,077	751	200	84	10	2	1	-	-	-	-	-
261	444	740	706	262	213	29	20	2	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,419	1,598	1,818	1,459	462	297	39	22	3	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
295	253	258	175	55	19	3	-	1	-	-	-	-	-
62	117	159	165	72	43	6	6	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
364	373	417	341	127	62	9	6	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
272	255	219	164	42	17	3	-	-	-	-	-	-	-
48	80	155	136	54	52	8	4	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
323	336	375	300	96	69	11	4	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142	170	164	105	28	12	1	-	-	-	-	-	-	-
37	53	110	101	36	29	5	3	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182	224	274	206	64	41	6	3	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
260	257	271	202	49	17	2	1	-	-	-	-	-	-
67	115	187	177	52	51	3	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328	372	458	379	101	68	5	4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172	213	165	105	26	19	1	1	-	-	-	-	-	-
47	79	129	127	48	38	7	4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222	293	294	233	74	57	8	5	-	-	-	-	-	-

(厚生労働省提供データより抜粋)

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)
23	悪性新生物	2,309 (220.1)	心疾患	1,183 (112.8)	不慮の事故	1,007 (96.0)	脳血管疾患	894 (85.2)	肺炎	728 (69.4)
24	悪性新生物	2,431 (229.1)	心疾患	1,092 (102.9)	脳血管疾患	841 (79.3)	肺炎	598 (56.4)	老衰	409 (38.5)
25	悪性新生物	2,521 (235.8)	心疾患	1,064 (99.5)	脳血管疾患	841 (78.7)	肺炎	555 (51.9)	老衰	538 (50.3)
26	悪性新生物	2,560 (238.6)	心疾患	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	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	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	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	2,577 (236.6)	心疾患	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	2,645 (242.7)	心疾患	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	2,646 (244.3)	心疾患	1,259 (116.2)	老衰	1,011 (93.3)	脳血管疾患	811 (74.9)	肺炎	353 (32.6)

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年より死因順位に用いる分類項目に追加されている。

(平成23年～令和2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)
老衰	419 (39.9)	自殺	207 (19.7)	腎不全	164 (15.6)	大動脈瘤 及び解離	133 (12.7)	糖尿病	128 (12.2)
不慮の事故	211 (19.9)	自殺	186 (17.5)	腎不全	136 (12.8)	大動脈瘤 及び解離	112 (10.6)	糖尿病	107 (10.1)
自殺	199 (18.6)	不慮の事故	189 (17.7)	腎不全	153 (14.3)	大動脈瘤 及び解離	133 (12.4)	糖尿病	110 (10.3)
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)

(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)

	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	723 237.0	心疾患	416 136.4	老衰	307 100.6	脳血管疾患	275 90.1	肺炎	109 35.7
宮城野	悪性新生物	444 228.3	心疾患	194 99.7	脳血管疾患	137 70.4	老衰	123 63.2	肺炎	51 26.2
若林	悪性新生物	356 254.3	心疾患	140 100.0	老衰	131 93.6	脳血管疾患	102 72.9	肺炎	41 29.3
太白	悪性新生物	609 261.6	心疾患	258 110.8	老衰	207 88.9	脳血管疾患	180 77.3	肺炎	80 34.4
泉	悪性新生物	514 243.8	心疾患	251 119.1	老衰	243 115.3	脳血管疾患	117 55.5	肺炎	72 34.2

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。
 なお「誤嚥性肺炎」は平成29年より死因順位に用いる分類項目に追加されている。

(令和2年)

第6位		第7位		第8位		第9位		第10位	
死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)	死因	実数 (率)
誤嚥性肺炎	85 27.9	アルツハイマー病	68 22.3	不慮の事故	64 21.0	自殺	60 19.7	腎不全	49 16.1
自殺	38 19.5	不慮の事故	37 19.0	誤嚥性肺炎	37 19.0	アルツハイマー病	25 12.9	大動脈瘤及び解離	24 12.3
誤嚥性肺炎	40 28.6	不慮の事故	33 23.6	アルツハイマー病	27 19.3	腎不全	24 17.1	自殺	19 13.6
誤嚥性肺炎	64 27.5	不慮の事故	57 24.5	アルツハイマー病	56 24.1	自殺	43 18.5	大動脈瘤及び解離	41 17.6
誤嚥性肺炎	43 20.4	血管性及び詳細不明の認知症	42 19.9	不慮の事故	36 17.1	自殺	34 16.1	アルツハイマー病	32 15.2

(厚生労働省提供データより抜粋)

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))

選択死因分類	総数	計	0	5	10	15	20	25	30
			4	9	14	19	24	29	34
		7,197	2	1	1	12	21	26	31
Se01	結核	9	-	-	-	-	-	-	-
Se02	悪性新生物	2,646	2	-	-	4	-	3	5
Se03	食道	78	-	-	-	-	-	-	-
Se04	胃	271	-	-	-	-	-	-	1
Se05	結腸	240	-	-	-	-	-	-	-
Se06	直腸S上結腸移行部及び直腸	115	-	-	-	-	-	1	-
Se07	肝及び肝内胆管	151	-	-	-	-	-	-	-
Se08	胆のう及び胆道	123	-	-	-	-	-	-	-
Se09	膵	252	-	-	-	-	-	-	-
Se10	気管,気管支及び肺	543	-	-	-	-	-	1	-
Se11	乳房の悪性新生物<腫瘍>	101	-	-	-	-	-	-	1
Se12	子宮の悪性新生物<腫瘍>	45	-	-	-	-	-	-	-
Se13	白血病	57	1	-	-	1	-	-	-
Se14	糖尿病	95	-	-	-	-	-	-	-
Se15	高血圧性疾患	92	-	-	-	-	-	-	1
Se16	心疾患(高血圧性を除く)	1,259	-	1	-	1	-	-	4
Se17	急性心筋梗塞	121	-	-	-	-	-	-	1
Se18	その他の虚血性心疾患	255	-	-	-	-	-	-	-
Se19	不整脈及び伝導障害	332	-	-	-	-	-	-	2
Se20	心不全	424	-	-	-	-	-	-	1
Se21	脳血管疾患	811	-	-	-	-	1	1	-
Se22	くも膜下出血	65	-	-	-	-	-	1	-
Se23	脳内出血	336	-	-	-	-	1	-	-
Se24	脳梗塞	387	-	-	-	-	-	-	-
Se25	大動脈瘤及び解離	141	-	-	-	-	-	-	1
Se26	肺炎	353	-	-	-	-	-	-	-
Se27	慢性閉塞性肺疾患	87	-	-	-	-	-	-	-
Se28	喘息	6	-	-	-	-	-	-	-
Se29	肝疾患	112	-	-	-	-	-	1	1
Se30	腎不全	154	-	-	-	-	-	-	-
Se31	老衰	1,011	-	-	-	-	-	-	-
Se32	不慮の事故	227	-	-	-	-	7	2	1
Se33	交通事故	17	-	-	-	-	4	1	-
Se34	自殺	194	-	-	1	7	13	19	18

(令和2年)

35 5 39	40 5 44	45 5 49	50 5 54	55 5 59	60 5 64	65 5 69	70 5 74	75 5 79	80 5 84	85 5 89	90 5 94	95 5 99	100 5
31	54	98	140	179	271	434	667	830	1,041	1,340	1,234	627	157
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	1	1
9	16	37	67	77	154	253	368	434	463	420	248	80	6
-	-	1	3	5	4	10	10	10	20	9	6	-	-
1	-	2	5	5	17	31	41	44	48	35	32	9	-
1	2	6	1	7	13	23	38	33	31	46	28	10	1
1	1	4	3	8	10	19	13	16	15	12	11	1	-
-	1	-	4	4	9	18	21	36	20	21	13	3	1
-	-	2	-	1	6	6	13	24	28	22	18	3	-
-	-	2	8	4	19	33	32	40	47	41	18	8	-
1	2	-	7	12	34	41	100	105	118	79	33	10	-
1	4	6	11	8	6	11	12	9	6	13	8	5	-
-	1	2	5	5	1	5	3	3	7	6	6	1	-
-	1	2	3	1	3	4	10	12	8	5	6	-	-
1	-	2	1	1	6	3	15	16	13	15	20	2	-
-	-	1	1	3	3	4	4	4	9	13	23	25	1
2	8	10	15	32	39	55	97	124	183	263	263	128	34
-	1	1	3	6	7	9	10	18	20	20	15	7	3
2	2	6	8	13	12	20	30	34	48	33	32	11	4
-	4	2	4	13	12	14	32	31	36	76	72	33	1
-	1	1	-	-	3	5	18	28	60	97	119	69	22
1	4	20	19	27	26	53	79	89	125	173	128	56	9
-	1	6	6	1	2	7	7	8	12	10	3	1	-
1	3	14	10	25	22	35	35	41	50	51	38	8	2
-	-	-	2	-	1	10	34	36	62	107	83	45	7
1	-	4	3	5	3	9	16	18	22	27	24	8	-
-	-	-	1	2	5	9	12	40	48	91	97	41	7
-	-	-	-	-	-	5	3	21	21	20	13	3	1
-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	1	1	-
4	3	6	7	10	10	11	8	18	11	12	7	2	1
-	1	-	-	2	4	6	17	15	28	36	34	9	2
-	-	-	-	-	-	-	11	21	83	217	328	257	94
-	3	2	6	6	8	15	24	21	24	50	44	13	1
-	-	2	2	1	2	-	3	1	-	1	-	-	-
13	19	15	20	13	13	11	12	8	9	1	1	1	-

(厚生労働省提供データより抜粋)

表11 三大死因死亡数(年齢階級別)

(令和2年)

死 因 別				
年齢	悪性新生物	心疾患	老衰	総計
0～4歳	2	-	-	2
5～9歳	-	1	-	1
10～14歳	-	-	-	-
15～19歳	4	1	-	5
20～24歳	-	-	-	-
25～29歳	3	-	-	3
30～34歳	5	4	-	9
35～39歳	9	2	-	11
40～44歳	16	8	-	24
45～49歳	37	10	-	47
50～54歳	67	15	-	82
55～59歳	77	32	-	109
60～64歳	154	39	-	193
65～69歳	253	55	-	308
70～74歳	368	97	11	476
75～79歳	434	124	21	579
80～84歳	463	183	83	729
85～89歳	420	263	217	900
90～94歳	248	263	328	839
95～99歳	80	128	257	465
100歳～	6	34	94	134
総計	2,646	1,259	1,011	4,916

(厚生労働省「令和2年人口動態統計」)

表12 死亡数(月別,区別)

(平成28年～令和2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
28	男	4,479	412	385	412	387	363	331	323	358	370	349	397	392
	女	4,113	386	364	356	304	355	272	311	338	323	359	362	383
29	男	4,574	494	363	418	354	378	316	357	354	339	429	374	398
	女	4,189	388	359	375	327	366	282	310	362	303	332	358	427
30	男	4,607	430	391	383	375	347	344	324	378	364	397	439	435
	女	4,389	410	364	406	357	349	283	362	347	366	355	361	429
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	計	9,165	809	775	795	790	714	675	699	694	699	781	820	914
	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
青葉	男	1,317	107	125	106	105	102	93	97	103	102	117	115	145
	女	1,382	120	126	121	126	96	107	104	105	99	122	131	125
宮城野	男	767	59	55	62	68	68	57	59	71	57	57	68	86
	女	678	65	50	61	65	37	57	64	47	58	55	57	62
若林	男	636	54	49	55	54	43	47	58	48	57	53	72	46
	女	546	56	44	52	50	49	33	32	43	40	45	52	50
太白	男	1,083	110	93	95	90	77	88	86	74	85	99	86	100
	女	1,008	70	90	95	95	93	63	76	64	73	72	96	121
泉	男	914	78	83	70	75	72	76	70	76	66	78	66	104
	女	834	90	60	78	62	77	54	53	63	62	83	77	75

(厚生労働省提供データより抜粋)

死因・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		
								9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	100		
2112	乳房	男	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	6	11	8	6	11	12	9	6	13	8	5	-	
		女	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	6	11	8	5	11	12	9	6	13	8	5	-	
2113	子宮	男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	5	1	5	3	3	7	6	6	1	-	
		女	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	5	1	5	3	3	7	6	6	1	-	
2114	卵巣	男	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	5	1	5	8	4	6	10	4	3	2	-	
		女	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	5	1	5	8	4	6	10	4	3	2	-	
2115	前立腺	男	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	13	18	18	21	14	7	-
		女	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	13	18	18	21	14	7	-
2116	膀胱	男	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	4	11	10	10	9	3	-	-	
		女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	4	9	8	7	4	1	-	-	
2117	中枢神経系	男	16	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	3	2	3	1	4	2	4	4	2	-	1	-	-	
		女	15	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	1	3	2	1	-	2	-	-	-	-	
2118	悪性リンパ腫	男	114	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	3	11	12	17	23	30	12	3	-	-		
		女	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	7	12	13	14	4	1	-	-	
2119	白血病	男	57	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	2	3	1	3	4	10	12	8	5	6	-	-	-	
		女	26	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	7	5	6	3	2	-	-	-	
2120	その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織	男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	7	7	12	2	1	-	
		女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	6	4	2	-	-	
2121	その他	男	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	4	4	6	15	14	28	25	30	44	22	11	3	-	
		女	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	4	8	4	11	11	5	24	13	6	2	-	
2200	その他の新生物	男	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	4	4	6	5	11	18	14	5	1	-	
		女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	4	2	2	3	6	10	3	2	-	-	
2201	中枢神経系	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	1	2	2	3	-	-	-	
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
2202	中枢神経系を除く	男	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	3	6	4	9	16	11	5	1	-	
		女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	2	3	5	10	2	2	2	-	-	
3000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	4	-	8	4	-	1	2		
		女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	4	1	-	-	-		
3100	貧血	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	4	1	-	1	2		
		女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	2		
3200	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	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	4	3	-	-	-		
		女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	2	1	-	-	-		
4000	内分泌、栄養及び代謝疾患	男	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	1	7	7	19	21	25	31	36	6	1		
		女	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	1	5	7	16	12	11	17	10	1	-		
4100	糖尿病	男	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	6	3	15	16	13	15	20	2	-	-		
		女	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	4	3	13	11	6	8	7	-	-	-		
4200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	男	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	5	7	7	13	2	-	-		
		女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	5	12	16	4	1		
5000	精神及び行動の障害	男	151	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	9	9	25	28	39	27	7		
		女	51	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	4	11	7	13	6	-		
5100	血管性及び詳細不明の認知症	男	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	7	24	26	37	27	7		
		女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	10	7	12	6	-	
5200	その他の精神及び行動の障害	男	17	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	2	1	2	2	-	-		
		女	8	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	1	-	1	-	-		
6000	神経系の疾患	男	471	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	2	3	3	2	9	6	16	32	80	83	104	87	34	6		
		女	206	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	2	1	3	1	5	5	8	20	46	43	41	19	8	-		
6100	髄膜炎	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	男	26	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	1	2	6	4	2	3	-	1	-		
		女	12	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	2	2	2	-	1	-	-		
6300	パーキンソン病	男	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-		
		女	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	20	31	28	7	1	-		
		男	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	6	14	15	6	1	-		

死因・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
								9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	100
16600	その他の周産期に発生した病態	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	男女	14	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	1	-	-	1	1	1	-
17100	神経系の先天奇形	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	男女	7	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
17201	心臓	男女	6	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
17202	その他の循環器系	男女	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
17300	消化器系の先天奇形	男女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	男女	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	男女	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
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	男女	1,088	4	1	-	-	-	1	-	3	-	1	4	2	6	3	7	17	26	98	222	337	261	95	15	15
18100	老衰	男女	288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	21	83	217	328	257	94	57	
18200	乳幼児突然死症候群	男女	723	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	15	35	75	89	55	15	
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	男女	77	4	1	-	-	-	1	-	3	-	1	4	2	6	3	7	6	5	15	5	9	4	1	1	1
20000	傷病及び死亡の外因	男女	476	-	-	-	-	-	1	7	20	22	19	13	22	19	28	19	22	33	41	36	40	57	58	18	1
20100	不慮の事故	男女	227	-	-	-	-	-	7	2	1	-	3	2	6	6	8	15	24	21	24	50	44	13	1	1	
20101	交通事故	男女	17	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	2	2	1	2	-	3	1	-	-	1	-	-	-	
20102	転倒・転落	男女	54	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	5	3	15	19	6	1	1	
20103	不慮の溺死及び溺水	男女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	4	7	6	7	5	1	-	
20104	不慮の窒息	男女	61	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	2	-	6	7	4	9	15	11	4	4	-	-	
20105	煙、火及び火炎への曝露	男女	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20107	その他の不慮の事故	男女	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	7	7	3	6	11	9	2	-	-	
20200	自殺	男女	194	-	-	-	-	-	1	7	13	19	18	13	19	15	20	13	13	11	12	8	9	1	1	1	-
20300	他殺	男女	125	-	-	-	-	-	3	7	10	11	6	15	13	14	8	8	8	7	7	5	1	1	1	1	-
20400	その他の外因	男女	69	-	-	-	-	-	1	4	6	9	7	7	4	2	6	5	5	3	5	1	4	-	-	-	-
22000	特殊目的用コード	男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	3	
22100	重症急性呼吸器症候群(SARS)	男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	2	
22200	その他の特殊目的用コード	男女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	

(厚生労働省「令和2年人口動態統計」)

第4節 乳児、新生児死亡統計

表14 乳児死亡数(月別, 性別)

(平成28年～令和2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
28	男	12	1	1	1	1	1	-	2	3	-	2	-	-
	女	14	1	-	1	3	1	-	3	2	-	1	1	1
29	男	6	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-
	女	10	1	-	-	-	3	1	1	2	1	-	-	1
30	男	14	-	2	4	1	1	-	-	1	3	1	1	-
	女	4	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1
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	-

(厚生労働省「令和2年人口動態統計」)

表15 新生児(4週未満)死亡数(月別, 性別)

(平成28年～令和2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
28	男	9	1	-	1	-	-	-	2	3	-	2	-	-
	女	6	1	-	-	1	-	-	2	1	-	1	-	-
29	男	5	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	女	3	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
30	男	7	-	1	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
元	男	5	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1
	女	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2	男	4	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-
	女	4	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-

(厚生労働省「令和2年人口動態統計」)

表16 新生児(1週未満)死亡数(月別, 性別)

(平成28年～令和2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
28	男	7	-	-	-	1	-	-	2	2	-	2	-	-
	女	5	1	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-
29	男	4	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	女	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
30	男	6	-	1	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
元	男	4	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	男	4	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-
	女	4	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-

(厚生労働省提供データより抜粋)

表17 乳児死亡数(生存期間別, 死因別(全市))

(平成28年~令和2年)

	性別	総数	4週未満	1週未満		4週以上2ヶ月未満	2ヶ月以上3ヶ月未満	3ヶ月以上4ヶ月未満	4ヶ月以上5ヶ月未満	5ヶ月以上6ヶ月未満	6ヶ月以上7ヶ月未満	7ヶ月以上8ヶ月未満	8ヶ月以上9ヶ月未満	9ヶ月以上10ヶ月未満	10ヶ月以上11ヶ月未満	11ヶ月以上12ヶ月未満
				1日未満												
28	計	26	15	12	6	3	3	2	-	2	-	1	-	-	-	-
29	計	16	8	6	5	1	1	2	-	2	-	1	-	-	1	-
30	計	18	8	6	6	2	1	1	-	1	2	-	1	2	-	-
元	計	9	6	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	計	15	8	8	6	1	2	-	2	-	1	-	-	-	1	-
乳児死因 簡単分類	男	7	4	4	4	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	女	8	4	4	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Ba23 周産期に発生した病態	男	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba26 出生時仮死	男	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba30 その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	男	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba35 先天奇形, 変形及び染色体異常	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	5	2	2	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Ba37 心臓の先天奇形	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ba40 消化器系の先天奇形	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Ba41 筋骨格系の先天奇形及び変形	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba43 染色体異常, 他に分類されないもの	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba45 その他のすべての疾患	男	3	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(厚生労働省提供データより抜粋)

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23年～令和2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)
23	37	4.2	67	3.7	4,315	4.1
24	31	3.3	71	3.8	4,133	4.0
25	42	4.3	70	3.7	3,862	3.7
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	3.1	61	4.1	2,955	3.2
2	25	3.2	56	3.9	2,664	3.2

(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)

(平成28年～令和2年)

	実数			率(出産千対)		
	総数	1週未満	後期死産	総数	1週未満	後期死産
28	33	12	21	3.7	1.3	2.4
29	37	6	31	4.3	0.7	3.6
30	25	6	19	3.0	0.7	2.3
元	25	4	21	3.1	0.5	2.6
2	25	8	17	3.1	1.0	2.1
青葉	12	4	8	1.5	0.5	1.0
宮城野	5	2	3	0.6	0.2	0.4
若林	1	-	1	0.1	-	0.1
太白	4	-	4	0.5	-	0.5
泉	3	2	1	0.4	0.2	0.1

(厚生労働省提供データより抜粋)

表20 周産期死亡数(死因別, 妊娠期間別, 区別)

(令和2年)

死因	合計	計										早期新生児死亡(1週未満)		
							22~27週	28~31週	32~35週	36週以上	計	1日未満	1週未満	
		青葉	宮城野	若林	太白	泉								
総数	25	12	5	1	4	3	5	2	6	12	8	6	2	
出生時仮死 P21	4	2	1	-	-	1	1	-	1	2	4	4	-	
その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害 P28	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	
その他の周産期に特異的な感染症 P35	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害 P60	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	
胎児及び新生児に特異的な外皮のその他の病態 P83	2	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
原因不明の胎児死亡 P95	12	6	2	-	3	1	3	-	2	7	-	-	-	
心臓のその他の先天奇形 Q24	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
骨軟骨異形成, 長管骨及び脊椎の成長障害を伴うもの Q77	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	
その他の先天奇形, 他に他に分類されないもの Q89	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
エドワーズ症候群及びパトー症候群 Q91	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	

(厚生労働省提供データより抜粋)

第6節 死産統計

表21 死産数、死産率(出産千対) (平成28年～令和2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
28	175	79	96	-	19.3	8.7	10.6	-
29	186	93	93	-	21.1	10.5	10.5	-
30	165	82	83	-	19.2	9.6	9.7	-
元	178	89	89	-	22.4	11.2	11.2	-
2	147	59	88	-	18.4	7.4	11.0	-

(厚生労働省「人口動態統計」)

表22 死産数(月別) (平成28年～令和2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
28	175	16	13	24	8	13	19	9	17	21	14	10	11
29	186	14	24	15	17	13	12	14	15	13	12	22	15
30	165	20	17	13	18	19	10	17	9	9	15	7	11
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
自 然	59	7	5	3	5	9	3	2	2	5	7	6	5
人 工	88	8	9	4	9	13	8	1	7	7	11	2	9
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2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	147	133	3	1	4	4	2	-	-	-
	青 葉	48	41	1	-	2	4	-	-	-	-
	宮 城 野	27	24	-	1	2	-	-	-	-	-
	若 林	19	18	1	-	-	-	-	-	-	-
	太 白	31	28	1	-	-	-	2	-	-	-
	泉	22	22	-	-	-	-	-	-	-	-
	12～15週	53	53	-	-	-	-	-	-	-	-
	16～19週	46	46	-	-	-	-	-	-	-	-
	20～23週	31	31	-	-	-	-	-	-	-	-
	24～27週	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-
	28～31週	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	32～35週	3	-	-	1	1	1	-	-	-	-
	36～39週	8	-	1	-	2	3	2	-	-	-
	40週以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(厚生労働省提供データより抜粋)

表24 死産数(死因別, 妊娠期間別, 区別)

(令和2年)

死因区分はICD-10 (2013年版)に準拠	青 葉	宮 城 野	若 林	太 白	泉	12~ 15週	16~ 19週	20~ 23週	24~ 27週	28~ 31週	32~ 35週	36~ 39週	40週 以上	
総 数	147	48	27	19	31	22	53	46	31	4	2	3	8	-
母体の病態により影響を受けた胎児および新生児 P00	38	8	7	4	9	10	14	13	10	1	-	-	-	-
母体の妊娠合併症により影響を受けた胎児および新生児 P01	13	8	1	1	3	-	5	7	1	-	-	-	-	-
胎盤, 臍帯及び卵幕の合併症により影響を受けた胎児および新生児 P02	13	4	4	2	2	1	3	2	2	-	-	1	5	-
周産期に特異的な感染症 P35	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
胎児及び新生児に特異的な外皮のその他の病態 P83	4	1	2	1	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-
原因不明の胎児死亡 P95	13	6	1	1	3	2	6	1	1	2	-	1	2	-
母体保護法による人口妊娠中絶, 母体の病態によらないもの P97	62	19	12	9	13	9	23	23	16	-	-	-	-	-
心臓のその他の先天奇形 Q24	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
多系統に及ぶその他の明示された先天奇形症候群 Q87	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
その他の先天奇形, 他に分類されないもの Q89	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

(厚生労働省提供データより抜粋)

表25 死産数(年齢別, 妊娠期間別, 母の年齢階層別, 区別)

(令和2年)

妊娠期間, 自然・人工, 年齢, 区別	青 葉	宮 城 野	若 林	太 白	泉	19歳 以下	20~ 24歳	25~ 29歳	30~ 34歳	35~ 39歳	40~ 44歳	45~ 49歳	50歳 以上	
総 数	147	48	27	19	31	22	10	21	25	41	32	17	1	-
自 然	12~15週	17	3	3	5	5	1	-	1	6	5	4	1	-
	16~19週	18	10	1	1	4	2	-	1	-	4	10	3	-
	20~23週	7	1	2	1	1	2	-	1	-	4	1	1	-
	24~27週	4	2	-	-	1	1	-	1	-	1	2	-	-
	28~31週	2	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-
	32~35週	3	2	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
	36~39週	8	4	1	1	2	-	-	1	3	4	-	-	-
	40週~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	59	22	9	8	14	6	-	4	8	19	22	6	-	
人 工	12~15週	36	8	6	7	4	11	4	10	7	7	4	4	-
	16~19週	28	14	6	1	6	1	5	4	6	6	4	2	1
	20~23週	24	4	6	3	7	4	1	3	4	9	2	5	-
	24~27週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	28~31週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	32~35週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	36~39週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40週~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	88	26	18	11	17	16	10	17	17	22	10	11	1	

(厚生労働省提供データより抜粋)

表26 死産数(出産順位別, 母の年齢階層別, 区別)

(令和2年)

出産順位, 自然・人工別, 区別	青 葉	宮 城 野	若 林	太 白	泉	出産順位, 年齢階層別	計		
総 数	147	48	27	19	31	22			
自 然	第1児	31	13	1	6	9	2	第1児	73
	2	13	3	4	1	2	3	第2児	36
	3	10	5	2	-	2	1	第3児	25
	4	5	1	2	1	1	-	第4児	8
	5	-	-	-	-	-	-	第5児	5
	6	-	-	-	-	-	-	第6児	-
	計	59	22	9	8	14	6	計	147
人 工	第1児	52	15	10	10	9	8	19歳以下	10
	2	20	5	8	-	3	4	20歳~24歳	21
	3	11	4	-	-	5	2	25歳~29歳	25
	4	2	1	-	1	-	-	30歳~34歳	41
	5	3	1	-	-	-	2	35歳~39歳	32
	6	-	-	-	-	-	-	40歳~44歳	17
	計	88	26	18	11	17	16	45歳~49歳	1
							50歳以上	-	
							計	147	

(厚生労働省提供データより抜粋)

第7節 婚姻統計

表27 婚姻数(月別, 区別)

(平成28年～令和2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
28	6,023	395	497	644	476	497	470	569	486	432	405	608	544
29	5,905	400	479	616	471	486	468	600	440	432	401	585	527
30	5,750	404	495	516	535	429	428	482	452	478	395	585	551
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
青葉	1,370	88	195	125	98	78	113	89	112	90	111	170	101
宮城野	1,139	90	140	96	94	79	98	69	94	60	90	148	81
若林	759	49	83	54	63	47	84	58	55	50	53	104	59
太白	1,008	59	138	79	56	57	88	57	94	72	74	139	95
泉	749	52	104	59	59	44	55	44	58	53	64	82	75

(厚生労働省提供データより抜粋)

表28 婚姻数(年齢階級別)

(令和2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	5,025	12	503	1,789	1,190	669	370	227	111	58	96
	19歳以下	41	7	22	7	4	-	1	-	-	-	-
	20～24歳	714	5	342	258	62	28	14	4	-	1	-
	25～29歳	2,042	-	113	1,245	479	130	51	17	3	4	-
	30～34歳	1,123	-	18	238	517	231	85	29	4	1	-
	35～39歳	549	-	3	32	105	218	114	57	9	4	7
	40～44歳	251	-	4	9	18	48	77	60	24	8	3
	45～49歳	128	-	1	-	5	11	22	39	30	10	10
	50～54歳	87	-	-	-	-	3	5	16	32	19	12
	55～59歳	34	-	-	-	-	-	1	5	9	7	12
60歳以上	56	-	-	-	-	-	-	-	-	4	52	

(厚生労働省提供データより抜粋)

第8節 離婚統計

表29 離婚数(月別, 区別)

(平成28年～令和2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
28	1,752	129	132	210	140	133	131	135	156	109	153	163	161
29	1,764	135	137	224	123	151	150	122	135	155	158	115	159
30	1,697	116	130	212	138	142	134	129	137	126	153	135	145
元	1,813	133	138	240	181	146	143	166	134	122	105	135	170
2	1,642	122	153	237	123	93	114	149	131	124	134	120	142
青葉	405	36	26	55	28	24	31	33	43	31	28	38	32
宮城野	331	24	38	59	20	19	21	29	20	23	30	19	29
若林	219	18	20	23	14	14	22	24	18	19	14	17	16
太白	388	25	41	55	35	19	21	40	31	28	34	26	33
泉	299	19	28	45	26	17	19	23	19	23	28	20	32

(厚生労働省提供データより抜粋)

表30 離婚数(年齢階級別)

(令和2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	1,642	4	58	176	269	247	253	226	156	86	167
	19歳以下	4	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	20～24歳	92	2	39	27	20	2	1	-	-	-	1
	25～29歳	221	-	11	105	71	20	10	4	-	-	-
	30～34歳	300	-	5	35	141	77	22	13	3	1	3
	35～39歳	270	-	1	7	29	119	66	33	10	4	1
	40～44歳	231	-	1	2	6	21	118	58	16	7	2
	45～49歳	225	-	-	-	2	8	33	96	58	13	15
	50～54歳	126	-	-	-	-	-	2	17	61	32	14
	55～59歳	62	-	-	-	-	-	-	4	8	21	29
	60歳以上	111	-	-	-	-	-	-	1	-	8	102

(厚生労働省提供データより抜粋)

第3章 母体保護統計

(本章記載の数値は、厚生労働省提供データより抜粋)

表31 人工妊娠中絶実施数

		総数					～19歳					20～24歳					25～29歳					
28年度		2,407					195					566					496					
29年度		2,236					190					566					423					
30年度		2,162					187					588					412					
元年度		1,908					153					540					353					
2年度		1,940					161					521					387					
		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		1,376	164	105	221	74	114	8	9	24	6	391	34	23	58	15	273	39	20	43	12	
妊娠週数別	満7週以前	母体の健康	855	84	64	126	53	74	4	5	9	5	243	12	13	30	9	162	18	14	25	9
	暴行・脅迫	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	計	856	84	64	127	53	75	4	5	10	5	243	12	13	30	9	162	18	14	25	9	
	満8週	母体の健康	455	73	37	53	20	37	4	4	8	1	136	22	9	14	6	99	21	4	15	3
	暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	計	455	73	37	53	20	37	4	4	8	1	136	22	9	14	6	99	21	4	15	3	
	満12週	母体の健康	19	2	3	24	1	-	-	-	3	-	6	-	-	7	-	2	-	2	3	-
	暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	計	19	2	3	24	1	-	-	-	3	-	6	-	-	7	-	2	-	2	3	-	
	満16週	母体の健康	25	2	-	12	-	2	-	-	2	-	4	-	-	7	-	4	-	-	-	-
	暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	計	25	2	-	12	-	2	-	-	2	-	4	-	-	7	-	4	-	-	-	-	
	満20週	母体の健康	21	3	1	5	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	6	-	-	-	-
	暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	計	21	3	1	5	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	6	-	-	-	-	

*医療機関の所在地によって集計した。

(平成28年度～令和2年度)

30～34歳					35～39歳					40～44歳					45～49歳					50歳～				
492					454					184					19					1				
450					411					181					15					-				
430					361					172					11					1				
333					339					178					12					-				
347					335					181					8					-				
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
244	26	21	42	14	230	37	18	33	17	119	19	14	20	9	5	1	-	1	1	-	-	-	-	-
153	13	12	27	12	149	25	11	23	10	70	11	9	11	7	4	1	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153	13	12	27	12	149	25	11	23	10	70	11	9	11	7	4	1	-	1	1	-	-	-	-	-
77	13	8	6	1	66	10	7	7	7	40	3	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77	13	8	6	1	66	10	7	7	7	40	3	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	1	6	1	4	-	-	-	-	1	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	1	6	1	4	-	-	-	-	1	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	1	-	8	1	-	2	-	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	1	-	8	1	-	2	-	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	2	-	3	1	-	1	-	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	2	-	3	1	-	1	-	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表32 不妊手術統計

(平成28年度～令和2年度)

	総数	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳
平成28年度	77	－	3	11	21	33	9	－
29年度	89	－	1	10	38	32	8	－
30年度	81	－	2	17	28	30	4	－
令和元年度	89	1	10	36	29	11	2	－
令和2年度	79	－	1	5	27	38	8	－
母体の生命危険(第3条第1号)	12	－	－	1	5	4	2	－
母体の健康(第3条第2号)	67	－	1	4	22	34	6	－

*医療機関の所在地によって集計した。

第4章 医事・薬事関連統計

表33 医療施設数及び病床数（施設の種別別、区別）

（令和2年10月1日現在）

病 院	総 数											
	施設数	病床数	一 般								精 神	
			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	計	精 神	感 染 症	結 核			療 養	一 般
全 市	56	12,501	47	14	10,609	759	10	-	937	8,903	9	1,892
青 葉 区	24	5,471	19	6	4,597	312	2	-	398	3,885	5	874
宮 城 野 区	10	2,628	9	2	2,348	197	0	-	108	2,043	1	280
若 林 区	5	531	5	2	531	0	0	-	77	454	-	-
太 白 区	9	2,831	7	2	2,293	250	8	-	246	1,789	2	538
泉 区	8	1,040	7	2	840	0	0	-	108	732	1	200

一 般 診 療 所	施 設 数			病 床 数		
	有 床	無 床	うち療養病床を有する施設数	計	うち療養病床	
全 市	939	44	1	895	540	12
青 葉 区	372	15	1	357	171	12
宮 城 野 区	133	5	-	128	51	-
若 林 区	102	4	-	98	44	-
太 白 区	168	6	-	162	88	-
泉 区	164	14	-	150	186	-

歯 科 診 療 所	施 設 数	病 床 数
全 市	597	-
青 葉 区	233	-
宮 城 野 区	84	-
若 林 区	78	-
太 白 区	100	-
泉 区	102	-

（厚生労働省「令和2年医療施設調査」）

表34 病院数(病床の規模別, 診療科目別, 区別)

(令和2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	2	1	2	1	24
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	1	-	-	-	8

	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	小 児 外 科	整 形 外 科	形 成 外 科	美 容 外 科	脳 神 経 外 科	呼 吸 器 外 科	心 臓 血 管 外 科	小 児 外 科	皮 膚 泌 尿 器 科	皮 膚 科	泌 尿 器 科	性 病 科	肛 門 科	産 婦 人 科	産 科	婦 人 科	眼 科	耳 鼻 咽 喉 科	気 管 食 道 科	リ ハ ビ リ テ ー シ ョ ン 科	放 射 線 科	麻 酔 科	麻 酔 科	矯 正 歯 科	小 児 歯 科	齒 科	小 児 口 腔 外 科
全 市	45	4	25	5	17	18	26	3	27	5	10	19	24	26	13	1	15	8	9	4	-	19	19	-	2	9	4	6	18	17	-	32	18	25	11	3	2	11
青 葉 区	19	4	11	4	4	7	13	2	11	2	4	7	9	10	6	-	4	3	3	2	-	6	7	-	-	3	2	3	8	7	-	13	6	8	6	2	2	4
宮 城 野 区	8	-	6	-	2	4	4	1	5	2	2	6	5	6	4	-	5	3	3	1	-	6	4	-	1	2	1	2	4	4	-	6	4	6	2	-	-	2
若 林 区	4	-	1	-	2	1	2	-	2	1	1	1	3	3	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	-	-	1	1	-	3	1	2	1	-	-	1	
太 白 区	8	-	5	1	5	4	4	-	5	-	1	4	4	4	2	-	3	1	1	1	-	3	4	-	-	2	1	1	3	3	-	5	5	5	1	-	-	2
泉 区	6	-	2	-	4	2	3	-	4	-	2	1	3	3	1	1	3	1	2	-	-	2	3	-	-	1	-	-	2	2	-	5	2	4	1	1	-	2

(健康福祉局保健所健康安全課「令和2年医療施設情報」)

表35 病院利用状況(病床の種類別)

(令和2年10月1日現在)

	在院患者数		新入院患者数		退院患者数		外来患者数		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 延数	1日 平均数	
総数	3,382,732	9,267.8	167,703	459.5	167,928	460.1	3,882,658	10,637.4	74.2
精神科病院	564,124	1,545.5	2,034	5.6	2,101	5.8	173,675	475.8	81.5
病養病床及び一般病床 のみの一般病院	1,719,070	4,709.8	102,315	280.3	102,423	280.6	3,708,983	10,161.6	72.9
その他の一般病院	1,099,538	3,012.4	63,354	173.6	63,404	173.7			71.7
精神病床	214,825	588.6	833	2.3	891	2.4	—	—	75.0
感染症病床	2,253	6.2	285	0.8	268	0.7	—	—	77.3
療養病床	116,352	318.8	222	0.6	226	0.6	—	—	63.6
一般病床	766,108	2,098.9	62,014	169.9	62,019	169.9	—	—	97.8
(精神病床再掲)	778,949	2,134.1	2,867	7.9	2,992	8.2	—	—	71.9

(厚生労働省「令和2年病院報告」)

表36 医師数、歯科医師数、薬剤師数(主たる業務の種類別, 区別)

医師数(主たる業務の種類別, 区別)

(令和2年12月31日現在)

	総数	医療施設の 従事者			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・行政機関 産業医・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
		総数	病院の	診療所の				
			従事者	従事者				
全市	3,949	3,744	2,660	1,084	32	138	9	25
青葉区	2,170	2,038	1,572	466	13	103	4	11
宮城野区	729	700	562	138	1	24	1	3
若林区	189	176	57	119	2	6	—	5
太白区	516	502	336	166	10	1	2	1
泉区	345	328	133	195	6	4	2	5

(厚生労働省「令和2年医師・歯科医師・薬剤師調査」)

歯科医師数(主たる業務の種別, 区別)

(令和2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 総数	介護 医療院 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	
		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	1,244	1,144	283	861	—	—	72	11	17
青 葉 区	685	602	258	344	—	—	67	7	9
宮 城 野 区	148	143	15	128	—	—	3	1	1
若 林 区	118	116	2	114	—	—	2	—	—
太 白 区	140	136	3	133	—	—	—	1	3
泉 区	153	147	5	142	—	—	—	2	4

(厚生労働省「令和2年医師・歯科医師・薬剤師調査」)

薬剤師数(主たる業務の種別, 区別)

(令和2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	3,434	1,984	617	558	59	5	161	342	81	69	175
青 葉 区	1,584	717	308	282	26	3	152	233	55	49	67
宮 城 野 区	537	299	140	130	10	1	9	41	22	3	22
若 林 区	251	188	27	21	6	—	—	16	2	2	16
太 白 区	559	419	80	76	4	—	—	13	1	7	39
泉 区	503	361	62	49	13	1	—	39	1	8	31

(厚生労働省「令和2年医師・歯科医師・薬剤師調査」)

表37 医師数(主たる業務の種別, 性別, 年齢階層別)

		医療施設 の 従事者 総数	病院の 従事者 総数	開 設 者 又 は 法 人 の 代 表 者			医 育 機 関 付 属 の 勤 務 者			臨 床 系 の 教 官 又 は 教 員			臨 床 系 の 教 官 又 は 教 員 及 び 大 学 院 生 以 外 の 従 事 者			診 療 所 の 従 事 者 開 設 者 又 は 法 人 の 代 表 者		
				総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数
総 数	3,949	3,744	2,660	30	1,439	1,191	634	88	469	1,084	709	375						
男	3,074	2,912	2,037	29	1,082	926	535	70	321	875	631	244						
女	875	832	623	1	357	265	99	18	148	209	78	131						
24歳以下	総 数	8	8	8	-	2	6	-	-	6	-	-						
	男	6	6	6	-	1	5	-	-	5	-	-						
	女	2	2	2	-	1	1	-	-	1	-	-						
25-29	総 数	319	318	315	-	200	115	1	7	107	3	3						
	男	209	208	206	-	133	73	1	6	66	2	2						
	女	110	110	109	-	67	42	-	1	41	1	1						
30-34	総 数	497	485	475	-	175	300	30	64	206	10	10						
	男	352	346	342	-	113	229	23	53	153	4	4						
	女	145	139	133	-	62	71	7	11	53	6	6						
35-39	総 数	466	452	398	-	174	224	108	15	101	54	38						
	男	324	315	282	-	124	158	83	9	66	33	23						
	女	142	137	116	-	50	66	25	6	35	21	15						
40-44	総 数	430	417	366	-	172	194	163	2	29	51	34						
	男	320	312	278	-	122	156	134	2	20	34	19						
	女	110	105	88	-	50	38	29	-	9	17	15						
45-49	総 数	400	388	294	1	157	136	129	...	7	94	46						
	男	297	286	222	...	110	112	111	-	1	64	21						
	女	103	102	72	1	47	24	18	...	6	30	25						
50-54	総 数	418	397	260	4	165	91	88	...	3	137	46						
	男	337	324	219	4	136	79	78	...	1	105	25						
	女	81	73	41	-	29	12	10	-	2	32	21						
55-59	総 数	420	391	217	2	153	62	59	-	3	174	50						
	男	338	316	178	2	123	53	50	-	3	138	29						
	女	82	75	39	-	30	9	9	-	...	36	21						
60-64	総 数	347	310	150	3	102	45	43	-	2	160	35						
	男	308	276	137	3	91	43	42	-	1	139	26						
	女	39	34	13	-	11	2.0	1	-	1	21	9						
65-69	総 数	237	210	83	6	63	14	11	-	3	127	24						
	男	218	193	80	6	60	14	11	-	3	113	18						
	女	19	17	3	-	3	-	-	-	-	14	6						
70-74	総 数	209	191	51	7	41	3	2	-	1	140	39						
	男	189	173	49	7	39	3	2	-	1	124	31						
	女	20	18	2	-	2	-	-	-	-	16	8						
75-79	総 数	105	98	27	3	23	1	-	-	1	71	33						
	男	93	86	24	3	20	1	-	-	1	62	30						
	女	12	12	3	-	3	-	-	-	-	9	3						
80-84	総 数	46	39	7	2	5	-	-	-	-	32	8						
	男	40	34	6	2	4	-	-	-	-	28	8						
	女	6	5	1	-	1	-	-	-	-	4	-						
85歳以上	総 数	47	40	9	2	7	-	-	-	-	31	9						
	男	43	37	8	2	6	-	-	-	-	29	8						
	女	4	3	1	-	1	-	-	-	-	2	1						
平均年齢	総 数	49.3	48.8	43.9	68.2	46.1	40.7	46.8	33.1	33.8	60.7	57.0						
	男	50.8	50.2	45.2	68.8	47.6	41.6	47.3	32.9	33.8	62.0	59.8						
	女	44.0	43.6	39.8	49.3	41.4	37.6	44.0	33.6	33.8	55.1	51.8						

介護老人 保健施設 の従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者		介護 医療院の 従事者			医療施設・ 介護老人 保健施設・ 介護医療 院以外の 従事者総 数					行政機関・ 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	勤務者	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	医療機関 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	業務の 従事者	業務の 従事者			
32	4	28	1	-	1	138	6	82	11	39	18	8	13	9	25		
31	4	27	1	-	1	109	4	67	9	29	13	4	12	6	15		
1	-	1	-	-	-	29	2	15	2	10	5	4	1	3	10		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	8	3	3	...	2	...	2	...	1	3		
-	-	-	-	-	-	6	2	3	...	1	...	1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	1	...	1	3		
-	-	-	-	-	-	13	2	7	-	4	2	2	-	-	1		
-	-	-	-	-	-	8	1	5	-	2	1	1	-	-	1		
-	-	-	-	-	-	5	1	2	-	2	1	1	-	-	...		
-	-	-	-	-	-	10	-	8	-	2	2	-	...	-	3		
-	-	-	-	-	-	7	-	6	-	1	1	-	...	-	1		
-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	1	1	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	11	-	5	2	4	2	1	1	1	-		
-	-	-	-	-	-	10	-	4	2	4	2	1	1	1	-		
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	19	-	12	1	6	3	2	1	1	1		
-	-	-	-	-	-	13	-	10	-	3	2	-	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	6	-	2	1	3	1	2	-	1	1		
1	-	1	-	-	-	27	-	22	1	4	3	-	1	1	-		
1	-	1	-	-	-	20	-	16	1	3	2	-	1	1	-		
-	-	-	-	-	-	7	-	6	-	1	1	-	-	-	-		
5	1	4	-	-	-	31	-	22	4	5	4	-	1	-	1		
5	1	4	-	-	-	27	-	20	3	4	3	-	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	4	-	2	1	1	1	-	-	-	1		
8	2	6	-	-	-	11	-	1	3	7	-	1	6	3	5		
8	2	6	-	-	-	11	-	1	3	7	-	1	6	2	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
9	1	8	1	-	1	3	-	2	-	1	1	-	-	1	4		
8	1	7	1	-	1	3	-	2	-	1	1	-	-	1	3		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
3	-	3	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-	1	-	2		
3	-	3	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-	1	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	-	4	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	1		
4	-	4	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-		
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4		
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
...		
...		
...		

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 従事者 総数	開 設 者			医 育 機 関			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
				又 是 法 人 の 代 表 者	勤 務 者 (医 育 機 関 付 属 の 病 院 を 除 く)	医 育 機 関 付 属 の 勤 務 者	臨 床 系 の 教 官 又 は 教 員	臨 床 系 の 大 学 院 生	臨 床 系 の 教 官 又 は 教 員 及 び 大 学 院 生 以 外 の 従 事 者	従 事 者 総 数	又 是 法 人 の 代 表 者	勤 務 者			
平成 14年	3,004	2,802	1,924	42	1,030	852	378	474 ^{※1}		878	639	239	16	3	13
16	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

※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:「産業医」、「保健衛生業務」は平成12年まで同一項目として集計

※4:「介護医療院の従事者総数」は令和2年より項目として集計

(令和2年12月31日現在)

介護 医療院の 従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者	医療施設・							その他の		
			介護老人 保健施設・ 介護医療 院 以外の 従事者 総数	医療機関 の 臨床系 以外の 大学院生	医療機関 の 臨床系 以外の 勤務者	医療機関 以外の教 育機関又 は 研究機関 の 勤務者	行政機関・ 産業医・保 健衛生業 務の従事 者	行政機関	産業医	保健衛生 業務	業務の 従事者	無職
			153	95 ^{※2}		15	43	21	1	21	7	26
			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 ^{※4}	-	1 ^{※4}	138	6	82	11	39	18	8	13	9	25

(厚生労働省「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 関付属の 病院を除 く)	医育機関 付属の 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 14年	294.8	275.0	188.8	4.1	101.1	83.6	37.1	46.5 ^{※1}		86.2	62.7	23.5	1.6	0.3	1.3
16	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

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:「産業医」は平成14年より項目として集計
 ※4:「介護医療院の従事者」は令和2年より項目として集計

(令和2年12月31日現在)

介護 医療院の 従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者	医療施設・							その他の		
			介護老人 保健施設・ 介護医療 院以外の 従事者総 数	医療機関		医療機関 以外の 教育機関 又は 研究機関 の 勤務者	行政機関・			保健衛生 業務	業務の 従事者	無職
				の臨床以 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 者総数	行政機関	産業医			
			15.0	9.3 ^{※2}		1.5	4.2	2.1	0.1	2.1	0.7	2.6
			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 ^{※4}	-	0.1 ^{※4}	12.6	0.5	7.5	1.0	3.6	1.6	0.7	1.2	0.8	2.3

(厚生労働省「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							診療所の 従事者		
				開設者 又は 法人の 代表者	勤務者(医 育機関付 属の病院 を除く)	医育機関 付属の 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	1,244	1,144	283	-	30	253	98	31	124	861	528	333	
男	858	799	195	-	23	172	73	14	85	604	456	148	
女	386	345	88	-	7	81	25	17	39	257	72	185	
24歳以下	総数	6	6	6	-	-	6	-	-	6	-	-	
	男	6	6	6	-	-	6	-	-	6	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25-29	総数	102	96	75	-	3	72	-	14	58	21	21	
	男	55	54	45	-	1	44	-	5	39	9	9	
	女	47	42	30	-	2	28	-	9	19	12	12	
30-34	総数	133	120	73	-	3	70	22	14	34	47	42	
	男	83	76	49	-	3	46	17	7	22	27	22	
	女	50	44	24	-	-	24	5	7	12	20	20	
35-39	総数	135	121	29	-	3	26	9	2	15	92	59	
	男	84	79	21	-	3	18	5	1	12	58	28	
	女	51	42	8	-	-	8	4	1	3	34	31	
40-44	総数	144	134	28	-	4	24	22	1	1	106	53	
	男	98	93	23	-	3	20	19	1	-	70	24	
	女	46	41	5	-	1	4	3	-	1	36	29	
45-49	総数	130	116	17	-	2	15	12	-	3	99	39	
	男	81	71	11	-	1	10	9	-	1	60	13	
	女	49	45	6	-	1	5	3	-	2	39	26	
50-54	総数	114	104	10	-	4	6	5	-	1	94	18	
	男	87	80	8	-	3	5	4	-	1	72	5	
	女	27	24	2	-	1	1	1	-	-	22	13	
55-59	総数	135	128	17	-	4	13	11	-	2	111	35	
	男	92	88	15	-	4	11	9	-	2	73	8	
	女	43	40	2	-	-	2	2	-	-	38	27	
60-64	総数	133	120	22	-	4	18	16	-	2	98	18	
	男	94	84	13	-	3	10	9	-	1	71	6	
	女	39	36	9	-	1	8	7	-	1	27	12	
65-69	総数	93	89	3	-	-	3	1	-	2	86	22	
	男	71	69	2	-	-	2	1	-	1	67	11	
	女	22	20	1	-	-	1	-	-	1	19	11	
70-74	総数	77	71	3	-	3	-	-	-	-	68	15	
	男	69	64	2	-	2	-	-	-	-	62	13	
	女	8	7	1	-	1	-	-	-	-	6	2	
75-79	総数	26	24	-	-	-	-	-	-	-	24	5	
	男	24	22	-	-	-	-	-	-	-	22	4	
	女	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
80-84	総数	7	6	-	-	-	-	-	-	-	6	2	
	男	6	5	-	-	-	-	-	-	-	5	2	
	女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
85歳以上	総数	9	9	-	-	-	-	-	-	-	9	4	
	男	8	8	-	-	-	-	-	-	-	8	3	
	女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
平均年齢	総数	49.7	49.8	38.5	53.4	...	
	男	51.4	51.3	39.1	55.2	...	
	女	45.9	46.2	37.4	49.2	...	

(令和2年12月31日現在)

介護老人 保健施設 の 従事者	介護 医療院の 従事者	医療施設・ 介護老人 保健施設・ 介護医療 院以外の 従事者総 数	医療機関	医療機関	医療機関	行政機関・	保健衛生		その他の 業務の 従事者	無職
			の臨床以 外の 大学院生	の臨床系 以外の 勤務者	以外の教 育機関又 は研究機 関の 勤務者	産業医・保 健衛生業 務の従事 者総数	行政機関	業務		
-	-	72	7	51	4	10	10	-	11	17
-	-	43	2	34	2	5	5	-	6	10
-	-	29	5	17	2	5	5	-	5	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	1
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	1
-	-	10	2	8	-	-	-	-	1	2
-	-	6	1	5	-	-	-	-	-	1
-	-	4	1	3	-	-	-	-	1	1
-	-	12	-	10	-	2	2	-	1	1
-	-	5	-	3	-	2	2	-	-	-
-	-	7	-	7	-	-	-	-	1	1
-	-	7	-	5	1	1	1	-	1	2
-	-	3	-	2	-	1	1	-	1	1
-	-	4	-	3	1	-	-	-	-	1
-	-	13	-	9	2	2	2	-	1	-
-	-	9	-	7	2	-	-	-	1	-
-	-	4	-	2	-	2	2	-	-	-
-	-	8	-	6	1	1	1	-	2	-
-	-	6	-	6	-	-	-	-	1	-
-	-	2	-	-	1	1	1	-	1	-
-	-	4	-	4	-	-	-	-	3	-
-	-	3	-	3	-	-	-	-	1	-
-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-
-	-	11	-	8	-	3	3	-	1	1
-	-	9	-	7	-	2	2	-	1	-
-	-	2	-	1	-	1	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...
...
...

(厚生労働省「令和2年医師・歯科医師・薬剤師調査」)

表41 歯科医師数の年次推移(主たる業務の種別, 全市)

年	総数	医療施設									診療所の		
		の 従事者 総数	病院の 従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者		勤務者(医 育機関付 属の病院を 除く)	医育機関 付属の 勤務者 総数	臨床系の 教官 又は 教員	臨床系の 大学院生	臨床系の 教官又は 教員及び 大学院生 以外の 従事者	従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者
				—	—								
平成 14年	1,029	974	322	—	34	288	110	178 ^{※1}		652	480	172	
16	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	

※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20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20年まで同一項目として集計

(令和2年12月31日現在)

介護老人 保健施設 の 従事者	介護 医療院 の 従事者	医療施設・ 介護老人 保健施設・ 介護医療 院以外の 従事者 総数	医療機関			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	その他の 業務の 従事者	無職	不詳
			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	医療機関 以外の教 育機関又 は研究 機関の 勤務者						
—	—	42	30 ^{※2}			11	9	2	2	11	—
—	—	36	27 ^{※2}			7	7	—	2	4	—
—	—	46	37 ^{※2}			8	8	—	2	8	—
—	—	43	29 ^{※2}			7	7	—	3	8	—
—	—	49	34 ^{※2}			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	—

(厚生労働省「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									診療所の	
		従事者 総数	病院の 従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者(医 育機関付属 の病院を除 く)	医育機関 付属の 勤務者 総数	臨床系の 教官又は 教員	臨床系の 大学院生	臨床系の 教官又は 教員及び大 学院生以外 の従事者	従事者 総数	開設者 又は 法人の 代表者	勤務者
平成 14年	101.0	95.6	31.6	—	3.3	28.3	10.8	17.5 ^{※1}		64.0	47.1	16.9
16	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

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2年12月31日現在)

介護老人 保健施設の 従事者	介護 医療院 の 従事者	医療施設・ 介護老人保 健施設・介 護医療院以 外の 従事者 総数	医療機関			行政機関・ 産業医・保 健衛生業務 の従事者総 数	保健衛生		その他の 業務の 従事者	無職	不詳
			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	医療機関以 外の教育機 関又は研究 機関の 勤務者		行政機関	保健衛生 業務			
—	—	4.1	2.9 ^{*2}		0.1	1.1	0.9	0.2	0.2	1.1	—
—	—	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	—

(厚生労働省「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)

		薬局の					医療							
		総数	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 外)	勤務者 (管理者)	勤務者 (管理 者 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		3,434	1,984	90	21	534	1,339	617	558	518	40	59	41	18
男		1,332	612	67	17	253	275	273	259	230	29	14	13	1
女		2,102	1,372	23	4	281	1,064	344	299	288	11	45	28	17
24歳以下	総数	16	10	-	-	-	10	4	4	4	-	-	-	-
	男	4	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	女	12	8	-	-	-	8	4	4	4	-	-	-	-
25-29	総数	426	223	-	-	17	206	133	130	124	6	3	3	-
	男	157	76	-	-	10	66	48	47	45	2	1	1	-
	女	269	147	-	-	7	140	85	83	79	4	2	2	-
30-34	総数	554	313	1	-	117	195	133	130	121	9	3	3	-
	男	247	120	1	-	74	45	63	61	53	8	2	2	-
	女	307	193	-	-	43	150	70	69	68	1	1	1	-
35-39	総数	494	301	5	1	91	204	81	77	70	7	4	3	1
	男	214	115	5	-	59	51	41	39	35	4	2	2	-
	女	280	186	-	1	32	153	40	38	35	3	2	1	1
40-44	総数	428	284	6	2	89	187	65	63	58	5	2	1	1
	男	167	91	6	1	52	32	34	34	29	5	-	-	-
	女	261	193	-	1	37	155	31	29	29	-	2	1	1
45-49	総数	379	236	12	4	68	152	48	44	41	3	4	3	1
	男	125	48	8	4	19	17	22	22	19	3	-	-	-
	女	254	188	4	-	49	135	26	22	22	-	4	3	1
50-54	総数	325	172	14	1	55	102	38	33	27	6	5	5	-
	男	117	33	11	1	7	14	16	15	10	5	1	1	-
	女	208	139	3	-	48	88	22	18	17	1	4	4	-
55-59	総数	277	147	13	4	38	92	50	43	41	2	7	4	3
	男	97	31	10	4	11	6	17	17	16	1	-	-	-
	女	180	116	3	-	27	86	33	26	25	1	7	4	3
60-64	総数	242	138	15	7	32	84	34	20	19	1	14	8	6
	男	80	38	12	5	12	9	16	12	12	-	4	4	-
	女	162	100	3	2	20	75	18	8	7	1	10	4	6
65-69	総数	158	88	9	2	14	63	19	10	9	1	9	4	5
	男	60	27	7	2	4	14	9	8	7	1	1	-	1
	女	98	61	2	-	10	49	10	2	2	-	8	4	4
70-74	総数	78	43	6	-	7	30	8	4	4	-	4	3	1
	男	33	15	3	-	3	9	5	4	4	-	1	1	-
	女	45	28	3	-	4	21	3	-	-	-	3	2	1
75-79	総数	37	22	8	-	5	9	4	-	-	-	4	4	-
	男	23	13	4	-	2	7	2	-	-	-	2	2	-
	女	14	9	4	-	3	2	2	-	-	-	2	2	-
80-84	総数	14	4	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
	男	7	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
85歳以上	総数	6	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	5	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
平均年齢	総数	44.7	44.6	58.0	55.5	44.3	43.6	40.9	39.2	39.1	40.8	56.9	55.3	60.4
	男	44.3	43.3	56.3	56.4	41.1	41.4	41.4	40.7	40.6	41.4	54.5	53.6	66.5
	女	44.9	45.1	62.9	51.8	47.3	44.1	40.5	38.0	37.9	39.1	57.6	56.1	60.0

介護 保険 施設の 従事者 総数	介護老人 保健施設 の 勤務者	介護 医療院の 勤務者	大学の			医療					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
			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			
5	5	-	161	146	15	342	236	57	-	49	81	69	175
2	2	-	118	109	9	215	175	21	-	19	34	43	35
3	3	-	43	37	6	127	61	36	-	30	47	26	140
-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	14	4	10	35	29	4	-	2	10	4	7
-	-	-	10	3	7	16	14	1	-	1	4	2	1
-	-	-	4	1	3	19	15	3	-	1	6	2	6
-	-	-	20	19	1	47	36	6	-	5	15	13	13
-	-	-	16	15	1	34	28	3	-	3	6	7	1
-	-	-	4	4	-	13	8	3	-	2	9	6	12
-	-	-	29	28	1	35	30	1	-	4	18	12	18
-	-	-	20	20	-	20	17	1	-	2	8	9	1
-	-	-	9	8	1	15	13	-	-	2	10	3	17
1	1	-	19	18	1	28	20	3	-	5	11	8	12
-	-	-	13	13	-	20	16	2	-	2	4	5	-
1	1	-	6	5	1	8	4	1	-	3	7	3	12
-	-	-	19	19	-	47	40	6	-	1	9	2	18
-	-	-	14	14	-	36	34	2	-	-	3	1	1
-	-	-	5	5	-	11	6	4	-	1	6	1	17
1	1	-	18	17	1	63	49	5	-	9	8	7	18
-	-	-	13	13	-	41	38	1	-	2	5	5	4
1	1	-	5	4	1	22	11	4	-	7	3	2	14
2	2	-	25	25	-	31	18	5	-	8	4	7	11
1	1	-	20	20	-	21	17	1	-	3	1	3	3
1	1	-	5	5	-	10	1	4	-	5	3	4	8
-	-	-	13	13	-	23	7	10	-	6	5	5	24
-	-	-	8	8	-	8	6	1	-	1	3	4	3
-	-	-	5	5	-	15	1	9	-	5	2	1	21
-	-	-	3	3	-	19	6	8	-	5	1	7	21
-	-	-	3	3	-	9	4	2	-	3	-	5	7
-	-	-	-	-	-	10	2	6	-	2	1	2	14
1	1	-	-	-	-	7	-	5	-	2	-	3	16
1	1	-	-	-	-	4	-	3	-	1	-	2	6
-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	1	-	1	10
-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	1	-	-	8
-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	1	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	1	-	-	7
-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
56.0	56.0	-	45.0	46.5	30.8	46.9	43.7	55.4	-	52.4	41.0	47.6	55.3
64.8	64.8	-	45.3	46.7	27.7	46.7	45.1	56.5	-	51.3	41.4	47.6	64.9
50.1	50.1	-	44.5	45.9	35.5	47.2	39.8	54.8	-	53.0	40.8	47.5	52.9

(厚生労働省「令和2年医師・歯科医師・薬剤師調査」)

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 外)	勤務者 (管理者)	勤務者 (管理者 外)	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)
平成 14年	2,286	916	100		816		409						
16	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 ^{※1}	437 ^{※1}	24 ^{※1}	55 ^{※1}	40 ^{※1}	15 ^{※1}
28	3,348	1,892	114		1,778		565	509 ^{※1}	475 ^{※1}	34 ^{※1}	56 ^{※1}	40 ^{※1}	16 ^{※1}
30	3,416	1,926	108		1,818		593	535 ^{※1}	503 ^{※1}	32 ^{※1}	58 ^{※1}	46 ^{※1}	12 ^{※1}
令和 2年	3,434	1,984	90	21	534	1,339	617	558	518 ^{※1}	40 ^{※1}	59 ^{※1}	41 ^{※1}	18 ^{※1}

※1「病院の従事者総数」「診療所の従事者総数」は平成26年より項目として追加
 ※2「介護保険施設の従事者総数」は平成30年より項目として追加

(令和2年12月31日現在)

介護保険 施設の 従事者 総数	介護老人 保健施設 の 勤務者	介護 医療院の 勤務者	大学の		医療関係				衛生行政 機関又は 保健衛生 施設の 従事者	その他の	無職	不詳		
			従事者 総数	勤務者 (研究・教 育)	大学院生 又は 研究生	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
			312	147	165	399	264	135			55	28	167	—
			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※2	4※2	—	169	150	19	441	268	82	2	89	83	60	140	—
5※2	5※2	—	161	146	15	342	236	57	—	49	81	69	175	—

(厚生労働省「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		病院の			診療所の		
		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	従事者 総数	調剤 病棟 業務	その他 (治験、 検査等)	従事者 総数	調剤 病棟 業務	その他 (治験、 検査等)
平成 14年	224.3	89.9	9.8		80.1		40.1						
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 ^{※1}	40.7 ^{※1}	2.2 ^{※1}	5.1 ^{※1}	3.7 ^{※1}	1.4 ^{※1}
28	308.6	174.4	10.5		163.9		52.1	46.9 ^{※1}	43.8 ^{※1}	3.1 ^{※1}	3.9 ^{※1}	3 ^{※1}	1 ^{※1}
30	313.7	176.9	9.9		166.9		54.5	49.1 ^{※1}	46.2 ^{※1}	2.9 ^{※1}	5.3 ^{※1}	4.2 ^{※1}	1.1 ^{※1}
令和 2年	313.1	180.9	8.2	1.9	48.7	122.1	56.3	50.9 ^{※1}	47.2 ^{※1}	3.6 ^{※1}	5.4 ^{※1}	3.7 ^{※1}	1.6 ^{※1}

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年より項目として追加
 ※2「介護保険施設の従事者総数」は平成30年より項目として追加

(令和2年12月31日現在)

介護保険 施設の 従事者 総数	介護老人 保健施設の 勤務者	介護 医療院の 勤務者	大学の			医療関係				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	不詳	
			従事者 総数	勤務者 (研究・ 教育)	大学院生 又は 研究生	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
			30.6	14.4	16.2	39.2	25.9	13.2			5.4	2.7	16.4	—
			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 ^{※2}	0.4 ^{※2}	—	15.5	13.8	1.7	40.5	24.6	7.5	0.2	8.2	7.6	5.5	12.9	—
0.5 ^{※2}	0.5 ^{※2}	—	14.7	13.3	1.4	31.2	21.5	5.2	—	4.5	7.4	6.3	16.0	—

(厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」)

仙台市保健統計年報
令和3年版
(令和2年統計資料)

発行 令和4年8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)