# 令和3年度版

# さいたま市 保健統計

(令和2年統計)

さいたま市保健所

# 目 次

第Ⅰ草 人□	
表1 人口・世帯数・面積・人口密度・区別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 1 • 1
第2章 人口動態統計	
第1節 総括	
1 人口動態統計とは ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	U
2 比率の解説 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 4
3 表章記号の規約 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 4
4 人口動態調査結果の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 5
表 1-1 年次別人口動態総覧 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 8
表1-2 人口動態総覧、区別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 9
第2節 出生統計	
表 $2-1$ 出生数、性・出生月・区別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 10
表2-2 出生数、出生時の体重・平均体重・性・妊娠期間	
(4週区分-(早期・正期・過期再掲))別 ・・・・・・・	
表2-3 出生数、性・母の年齢(5歳階級)・嫡出子-非嫡出子・区別 ・・・	
表2-4 出生数、性・母の年齢(5歳階級)・出産順位別 ・・・・・・・・	
表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別 ・・・・・・・・・	
表 2 - 6 出生数、出産の場所・出生時の立会者・区別 ・・・・・・・・・・	• 29
表2-7 出生数及び割合、単産-複産・母の年齢(5歳階級)・性・低体重児・区	
表 2-8 出生数及び割合、父母の国籍・区別 ・・・・・・・・・・・・・	• 41
第3節 死亡統計	
表3-1 死亡数、性・死亡月・区別 ・・・・・・・・・・・・・・・・	• 43
表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別 ・・・・・・・・	• 44
表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 55
表 3 - 4 死因順位、年齢 (5 歳階級) 別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
第4節 乳児死亡統計	
表4-1 乳児(1歳未満)死亡数・新生児(生後4週未満再掲)死亡数、	
性・死亡月・区別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 72
表4-2 乳児(1歳未満)死亡数・新生児(生後4週未満再掲)死亡数、	
乳児死因簡単分類・区別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 75
表4-3 乳児(1歳未満)死亡数・新生児(生後4週未満再掲)死亡数、	0.5
生存期間・月別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 85
第5節 死産統計	
表 5-1 死産数、自然-人工・性・死産月・区別 ・・・・・・・・・・・	• 86
表5-2 死産数、自然一人工・出産の場所・出産時の立会者・区別 ・・・・・	• 92
表5-3 死産数、自然一人工・性・妊娠期間	
(4週区分- (早期・正期・過期再掲))・区別 ・・・・・・	• 94
表5-4 死産数、自然-人工・母の年齢(5歳階級)・区別 ・・・・・・・・	• 99

表5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別 ・・・・ 100

第6節 周産期死亡統計	
表6-1 周産期死亡数、妊娠満22週以後の死産-	
早期新生児死亡・性・死亡月・区別 ・・・・・・・・・・ 11	. 1
表6-2 周産期死亡数、母側病態・母の年齢(5歳階級)別 ・・・・・・・ 11	.5
表 6 - 3 周産期死亡数、児側病態別 ・・・・・・・・・・・・ 11	.6
第7節 婚姻統計	
表 7-1 婚姻件数、届出月・区別 ・・・・・・・・・・・・・ 11	.8
表7-2 婚姻件数、夫妻の一方が日本人と結婚した外国人の国籍・区別 ・・・・ 11	.8
表7-3 婚姻件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・	
夫の初婚-再婚・妻の初婚-再婚・区別 ・・・・・・・・ 11	.9
第8節 離婚統計	
表 8 - 1 離婚件数、届出月・区別 ・・・・・・・・・・・・ 13	30
表8-2 離婚件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・区別 ・・・ 13	31
表8-3 離婚件数、種類・同居期間・区別 ・・・・・・・・・・・・ 13	35
表8-4 離婚件数、親権を行う子の数・区別 ・・・・・・・・・・・ 14	1
参考表	
(1)死因順位に用いる分類項目(令和2年) ・・・・・・・・・・・・ 14	12
(2)乳児死因順位に用いる分類項目(令和2年) ・・・・・・・・・・ 14	12
第3章 医師・歯科医師・薬剤師統計	
第1節 総括	
1 医師・歯科医師・薬剤師統計とは ・・・・・・・・・・・・ 14	13
第2節 結果の概要	
表1-1 施設・業務の種別にみた医師数及び構成割合 ・・・・・・・・・ 14	14
表1-2 施設・業務の種別にみた歯科医師数及び構成割合 ・・・・・・・・ 14	15
表 1-3 施設・業務の種別にみた薬剤師数及び構成割合 ・・・・・・・・ 14	16
表2-1 施設の種別・年齢階級別にみた医療施設に従事する医師・歯科医師数・ 14	17
表2-2 施設の種別・年齢階級別にみた薬剤師数 ・・・・・・・・・・・ 14	18
表3-1 施設の種別・診療科名(主たる)別にみた医療施設に従事する医師数・ 14	19
表3-2 施設の種別・診療科名(主たる)別にみた医療施設に従事する歯科医師数 15	50

「さいたま市保健統計」について

この統計は、「令和2年人口動態調査」及び「令和2年医師・歯科医師・薬剤師統計」の調査票情報を独自集計し、公表するものです。

# 第1章 人口

表1 人口・世帯数・面積・人口密度・区別

	人	口(人)		世帯数	面積	人口密度
	総数	男	女	(世帯)	( k m²)	(1k㎡当たり)
さいたま市	1, 323, 110 (26, 715)	657, 695 (12, 856)	665, 415 (13, 859)	611, 821	217. 43	6085. 2
西区	93, 091 (1, 086)	46, 047 (525)	47, 044 (561)	41, 567	29. 12	3196.8
北区	149, 026 (2, 551)	74, 180 (1, 118)	74, 846 (1, 433)	69, 555	16.86	8839.0
大宮区	119, 098 (2, 984)	59, 086 (1, 358)	60, 012 (1, 626)	58, 355	12.80	9304. 5
見沼区	163, 796 (3, 043)	81, 162 (1, 469)	82, 634 (1, 574)	74, 707	30. 69	5337. 1
中央区	102, 279 (1, 874)	50, 617 (880)	51, 622 (994)	48, 712	8. 39	12190.6
桜区	95, 855 (2, 715)	48, 642 (1, 358)	47, 213 (1, 357)	46, 300	18. 64	5142. 4
浦和区	166, 120 (3, 318)	80, 621 (1, 546)	85, 499 (1, 772)	76, 118	11. 51	14432. 7
南区	191, 925 (5, 060)	96, 503 (2, 502)	95, 422 (2, 558)	89, 294	13.82	13887.5
緑区	128, 916 (1, 778)	63, 817 (853)	65, 099 (925)	55, 531	26. 44	4875. 8
岩槻区	113, 004 (2, 306)	57, 020 (1, 247)	55, 984 (1, 059)	51, 682	49. 17	2298. 2

<sup>※</sup>さいたま市都市戦略本部デジタル改革推進部「令和2年10月1日現在区別人口」。括弧内は外国人数(再掲)

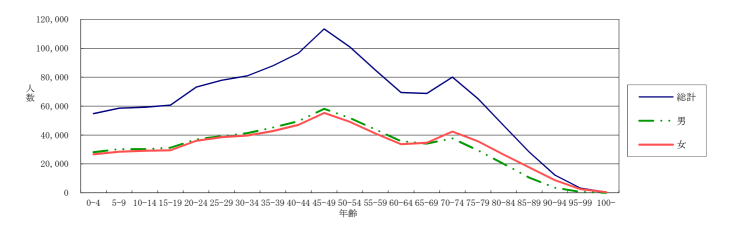
表2 年齢、5歳階級・性別

年 齢	総数	男	女
総数	1, 323, 110	657, 695	665, 415
0 ~ 4 歳	54, 831	28, 154	26, 677
5 ~ 9 歳	58, 578	30, 174	28, 404
10~14 歳	59, 255	30, 190	29, 065
15~19 歳	60, 690	31, 253	29, 437
20~24 歳	73, 055	37, 031	36, 024
25~29 歳	77, 772	39, 216	38, 556
30~34 歳	80, 911	41, 329	39, 582
35~39 歳	87, 921	45, 141	42, 780
40~44 歳	96, 637	49, 573	47, 064
45~49 歳	113, 359	58, 107	55, 252
50~54 歳	100, 915	51, 784	49, 131
55~59 歳	84, 921	43, 840	41, 081
60~64 歳	69, 446	35, 768	33, 678
65~69 歳	68, 768	34, 141	34, 627
70~74 歳	80,063	37, 653	42, 410
75~79 歳	65, 066	29, 369	35, 697
80~84 歳	46, 600	20, 091	26, 509
85~89 歳	28, 184	10, 575	17, 609
90~94 歳	12, 321	3, 573	8, 748
95~99 歳	3, 274	672	2, 602
100 歳以上	543	61	482

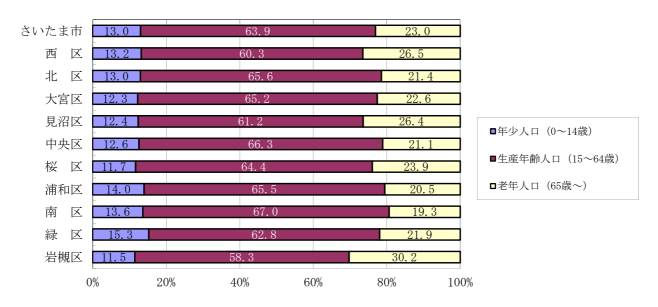
<sup>※</sup>さいたま市都市戦略本部デジタル改革推進部「令和2年10月1日現在年齢別人口」。

#### 〈参考〉

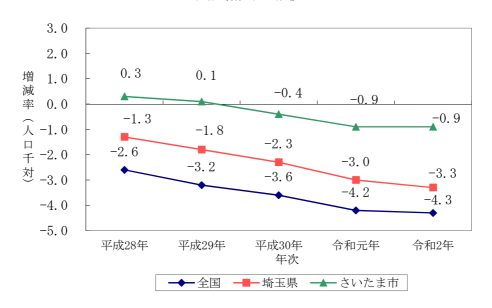
令和2年 人口数、性・年齢(5歳階級)別



年齢3区分別構成割合



#### 自然増減率の推移



# 第2章 人口動態統計

#### 第1節 総括

#### 1 人口動態統計とは

#### (1)調査目的

我が国の人口動態事象を把握し、人口及び厚生労働行政施策の基礎資料を得ることを目的とする。

#### (2)調査対象及び客体

「戸籍法」及び「死産の届出に関する規程」により届け出られた出生、死亡、婚姻、離婚、死産の 全数を対象としている。

#### (3)調査期間

令和2年1月1日~同年12月31日

#### (4)調査方法

出生、死亡、婚姻、離婚、死産の届書に基づいて人口動態調査票を作成する。

#### (5) 用語解説

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)以後における死児の出産をいい、死児とは、出産 後において心臓膊動、随意筋の運動及び呼吸のいずれも認めないものをいう。

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。

合計特殊出生率 「15歳から49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもの」で、1人の女 性がその年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの子ども数に相当する。

なお、算出に用いた出生数の15歳及び49歳にはそれぞれ14歳以下、50

歳以上を含んでいる。

標準化死亡比 standardized mortality ratio: SMR

> 各地域の年齢階級別人口と全国の年齢階級別死亡率により算出された各地域の 期待死亡数に対するその地域の実際の死亡数の比をいい、年齢構成の違いの影響 を除いて死亡率を全国と比較したものである。

合計特殊出生率や標準化死亡比(SMR)を算出する場合、観測データ以外に ベイズ推定 も対象に関する情報を推定に反映させることにより、標本数(出生数や死亡数) が少ない場合に偶然変動の影響を受け数値が不安定な動きを示すことがないよう にする手法のことをいう。

#### (6)調査経路



#### 2 比率の解説

- (1) 出生率・死亡率・婚姻率・離婚率=
   1 年 間 の 事 件 数

   1 日 現 在 の 人 口
- 1 年間の乳児死亡数

   (2)乳児死亡率=

   1 年間の乳児死亡数

   1 年間の出生数
- 1 年間の新生児死亡数

   (3)新生児死亡率=
   ×1,000

   1 年間の新生児死亡数

   1 年間の出生数

- (6) 合計特殊出生率=
   母の年齢階級別出生数

   年齢階級別女子人口
   15歳~49歳までの合計
- (7)標準化死亡比=<br/>(SMR)観察集団の現実の死亡数<br/>(基準となる人口集団の年齢別死亡率<br/>※観察集団の年齢別人口)の総和

#### 3 表章記号の規約

計数のない場合	計数不明の場合	係数のあり得ない場合	比率の 0.05 未満の場合
_	•••	•	0.0

#### 4 人口動態調査結果の概要

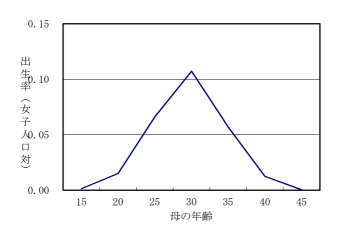
#### (1) 出生

#### ア 出生数及び出生率

出生数は10,006人で前年に比べ104人減少し、出生率は人口千人に対し7.7であった。

#### イ 合計特殊出生率 (※用語解説参照)

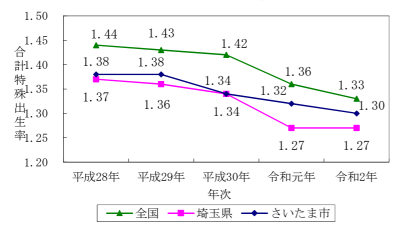
#### 母の年齢別(5歳階級)出生率(女子人口対)



母の年齢	出生数	女子人口	出生率
15~19歳	42	29, 139	0.0072
20~24 歳	525	34, 637	0.0758
25~29 歳	2, 429	36, 819	0.3299
30~34 歳	4,062	37, 863	0. 5364
35~39 歳	2, 349	41, 207	0. 2850
40~44歳	573	45, 705	0.0627
45~49 歳	26	54, 075	0.0024
合計特殊出生率			1.30

b  $a \div b \times 5$ 

#### 合計特殊出生率の推移



合計特殊出生率は1.30であった。

#### 【分母に用いた人口】

#### さいたま市

各年10月1日現在日本人人口。

#### 全国・埼玉県

総務省統計局の各年10月1日現在推計 人口(日本人人口)。

#### 〈参考〉合計特殊出生率:平成25年~平成29年

全国	1. 43
埼 玉 県	1. 37
さいたま市	1.40

※埼玉県及びさいたま市は、ベイズ推定(※用語解説参照)により算出

資料:厚生労働省、平成25年~平成29年人口動態保健所・市区町村別統計の概況

#### (2) 死亡

#### ア 死亡数及び死亡率

死亡数は11,219人で前年に比べ16人増加し、死亡率は人口千人に対し8.7であった。

#### 主な死因と他の死因の推移



死因別死亡数の上位を占める 主な死因(悪性新生物、心疾患、 肺炎、脳血管疾患)による死亡 数は6,055人で54.0%を占めて いる。

#### イ 標準化死亡比 (SMR) (※用語解説参照)

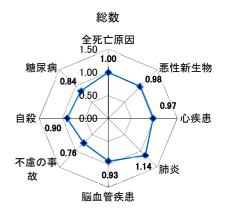
さいたま市の5年間(平成28年~令和2年)の全死亡と主要な死因について、全国の5年間(平成28年~令和2年)を1としたときの死因別標準化死亡比

#### 総数

		全死亡	悪 性 新生物	心疾患	肺炎	脳血管 疾 患	不慮の 事 故	自殺	糖尿病
SM	1R	1.00	0. 98	0.97	1. 14	0. 93	0. 76	0. 90	0. 84
95%信頼	上限	1.01	1.00	1.00	1. 18	0.96	0.80	0.96	0.92
区間	下限	0.99	0.97	0.95	1. 11	0.90	0.72	0.84	0.77

\*:ゴシックは信頼区間が1 (基準死亡率)を含んでおらず有意である。

肺炎は全国に比べ有意に高かった。脳血管疾患、不慮の事故、自殺、 糖尿病は全国に比べ有意に低かった。

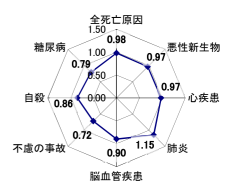


男

		全死亡	悪 性 新生物	心疾患	肺炎	脳血管 疾 患	不慮の 事 故	自殺	糖尿病
SM	1R	0. 98	0. 97	0.97	1. 15	0. 90	0. 72	0. 86	0. 79
95%信頼	上限	0.99	0.99	1.00	1. 19	0.94	0.77	0.93	0.89
区間	下限	0.97	0.95	0.94	1.10	0.86	0.67	0.79	0.70

\*:ゴシックは信頼区間が1 (基準死亡率)を含んでおらず有意である。

男性の肺炎は全国に比べ有意に高かった。男性の全死亡、悪性新生物、脳血管疾患、不慮の事故、自殺、糖尿病は全国に比べ有意に低かった。



男

女

		全死亡	悪 性 新生物	心疾患	肺炎	脳血管 疾 患	不慮の 事 故	自殺	糖尿病
SM	1R	1.01	0. 99	0.96	1. 09	0.95	0. 80	0.97	0.90
95%信頼	上限	1.02	1.01	1.00	1.14	1.00	0.88	1.09	1.04
区間	下限	1.00	0.96	0.93	1.04	0.91	0.74	0.87	0.79

\*:ゴシックは信頼区間が1 (基準死亡率)を含んでおらず有意である。

女性の肺炎は全国に比べ有意に高かった。女性の不慮の事故は全国に比べ有意に低かった。



#### (3) 乳児死亡

乳児死亡数は9人で前年に比べ12人減少し、乳児死亡率は出生千人に対し0.9であった。

#### (4) 新生児死亡

新生児死亡数は6人で前年に比べ4人減少し、新生児死亡率は出生千人に対し0.6であった。

#### (5) 死産

死産数は 193 胎で前年に比べ 30 胎減少し、死産率は出産(出生+死産)千人(胎)に対し 18.9 であった。

#### (6) 周産期死亡

周産期死亡数は24人(胎)で前年に比べ増減なく、周産期死亡率は出産千人(胎)に対し2.4であった。

#### (7) 婚姻

婚姻件数は 5,999 件で前年に比べ 712 件減少し、婚姻率は人口千人に対し 4.6 であった。

#### (8) 離婚

離婚件数は1,816件で前年に比べ147件減少し、離婚率は人口千人に対し1.4であった。

※比率算出に用いた人口は、さいたま市「令和2年10月1日現在人口」。 平成26年以前は外国人を含む総人口を用いていたが、平成27年より日本人人口を用いている。

表1-1 年次別人口動態総覧(対前年比較)

	人口	出生	死 亡	乳 児 死 亡	新生児 死 亡	死 産 自然/人工	周産期 死 亡	婚姻	離婚
令和元年	1, 312, 265 (26, 468)	10, 110	11, 203	21	10	84/139	24	6, 711	1, 963
令和2年	1, 323, 110 (26, 715)	10,006	11, 219	9	6	94/99	24	5, 999	1,816
増減	10, 845 (247)	△104	16	△12	$\triangle 4$	10/△40	0	△712	△147

※括弧内は外国人数(再掲)

表1-2 人口動態総覧、区別

区別		出生	-	死亡	乳	児死亡	新生	生児死亡
	出生数	出生率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率
		(人口千対)		(人口千対)		(出生千対)		(出生千対)
さいたま市	10,006	7. 7	11, 219	8. 7	9	0. 9	6	0.6
西区	816	8.9	940	10. 2	1	I	1	_
北区	1,033	7. 1	1, 203	8. 2	-	I	1	_
大宮区	860	7. 4	996	8.6	1	I	1	_
見沼区	1,048	6. 5	1, 574	9.8	2	1. 9	2	1.9
中央区	785	7.8	772	7. 7	1	I	1	_
桜区	584	6. 3	850	9. 1	_	-	_	_
浦和区	1, 376	8. 5	1, 226	7. 5	3	2. 2	2	1.5
南区	1,770	9. 5	1, 348	7. 2	2	1. 1	1	0.6
緑区	1,074	8. 4	1, 069	8. 4	-	I	1	_
岩槻区	660	6. 0	1, 241	11. 2	2	3. 0	1	1.5

区別		死産		然死産	,	人工死産	周	産期死亡
	死産数	死産率	死産数	死産率	死産数	死産率	死亡数	死亡率
		(出産千対)		(出産千対)		(出産千対)		(出産千対)
さいたま市	193	18. 9	94	9. 2	99	9. 7	24	2. 4
西区	20	23. 9	4	4.8	16	19. 1	_	-
北区	17	16. 2	7	6. 7	10	9. 5	1	1.0
大宮区	15	17. 1	5	5. 7	10	11. 4	_	-
見沼区	17	16. 0	10	9. 4	7	6. 6	4	3.8
中央区	16	20.0	8	10.0	8	10.0	3	3.8
桜区	15	25. 0	10	16. 7	5	8. 3	2	3. 4
浦和区	24	17. 1	13	9. 3	11	7. 9	5	3.6
南区	39	21. 6	20	11. 1	19	10. 5	5	2.8
緑区	20	18. 3	11	10. 1	9	8. 2	3	2.8
岩槻区	10	14. 9	6	9.0	4	6. 0	1	1. 5

区別	妊娠満22	2 週以後の死産	早期新	所生児死亡	婚姻			離婚
	死産数	死産率	死亡数	死亡率	婚姻件数	婚姻率	離婚件数	離婚率
		(出産千対)		(出生千対)		(人口千対)		(人口千対)
さいたま市	20	2.0	4	0.4	5, 999	4. 6	1,816	1.40
西区	_	_	1	I	398	4. 3	155	1.68
北区	1	1.0	1	-	680	4.6	174	1. 19
大宮区	_	-	-	_	669	5.8	165	1.42
見沼区	3	2.9	1	1.0	564	3. 5	255	1. 59
中央区	3	3.8	-	_	551	5. 5	125	1.24
桜区	2	3.4	1	-	431	4.6	148	1. 59
浦和区	3	2.2	2	1.5	757	4.6	168	1.03
南区	4	2.3	1	0.6	1,032	5. 5	243	1.30
緑区	3	2.8	_	-	522	4. 1	207	1.63
岩槻区	1	1. 5	-	_	395	3. 6	176	1.59

※各諸率に用いた母数は、さいたま市「令和2年10月1日現在人口」(日本人人口)。

# 第2節 出生統計

表2-1 出生数、性・出生月・区別

		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
さいたま市	総数	10,006	843	740	823	760	859	886	870	875	903	840	816	791
	男	5,062	441	374	428	383	401	458	442	446	458	425	408	398
	女	4,944	402	366	395	377	458	428	428	429	445	415	408	393
西区	総数	816	63	65	51	64	84	66	69	78	76	73	73	54
	男	404	34	27	30	32	36	29	36	36	44	35	36	29
	女	412	29	38	21	32	48	37	33	42	32	38	37	25
北 区	総数	1,033	86	61	78	79	79	108	96	102	97	83	79	85
	男	513	42	32	39	44	43	53	52	46	52	39	35	36
	女	520	44	29	39	35	36	55	44	56	45	44	44	49
大宮区	総数	860	66	64	77	63	68	72	77	74	74	81	69	75
	男	439	37	33	41	30	29	40	36	39	37	42	36	39
	女	421	29	31	36	33	39	32	41	35	37	39	33	36
見沼区	総数	1,048	80	82	80	71	93	80	84	90	113	90	93	92
	男	533	48	47	41	40	43	39	36	48	53	47	49	42
	女	515	32	35	39	31	50	41	48	42	60	43	44	50
中央区	総数	785	76	63	59	68	67	76	71	57	61	60	52	75
	男	398	41	32	25	37	29	35	36	33	27	31	28	44
	女	387	35	31	34	31	38	41	35	24	34	29	24	31
桜 区	総数	584	60	41	48	42	42	41	50	56	55	52	58	39
	男	315	30	21	22	20	28	22	26	27	33	28	34	24
	女	269	30	20	26	22	14	19	24	29	22	24	24	15
浦和区	総数	1, 376	120	96	128	99	118	134	113	120	125	106	117	100
	男	683	54	53	66	49	50	76	54	62	66	54	53	46
	女	693	66	43	62	50	68	58	59	58	59	52	64	54
南区	総数	1,770	149	124	164	135	147	173	170	154	151	143	132	128
	男	880	70	53	89	62	64	96	83	83	75	66	74	65
	女	890	79	71	75	73	83	77	87	71	76	77	58	63
緑区	総数	1,074	83	91	92	86	99	77	88	87	89	95	96	91
	男	551	49	48	49	41	47	36	50	44	43	55	45	44
	女	523	34	43	43	45	52	41	38	43	46	40	51	47
岩槻区	総数	660	60	53	46	53	62	59	52	57	62	57	47	52
	男	346	36	28	26	28	32	32	33	28	28	28	18	29
	女	314	24	25	20	25	30	27	19	29	34	29	29	23

表2-2 出生数、出生時の体重・平均体重・性・妊娠期間(4週区分-(早期・正期・過期再掲))別

	性・妊娠期間	総数	0.5kg 未満	0.5~1.0	1.0~1.5	1.5~2.0	2.0~2.5	2.5~3.0	3.0~3.5	3.5~4.0	4.0~4.5	4.5~5.0	5.0kg 以上	不詳	平均体重
		10,006	<del>大</del> 個 5	k g	k g 36	k g 127	k g 778	k g 3, 864	k g 4, 125	k g 980	k g 70	k g 4	- 以上	1	(kg) 3.00
_	満22週未満	-	_		-	-		- 0,004	- 1, 120	_	-	_	_	_	- 3.00
	満22~23週	6	2	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0. 53
	満24~27週	13	3	7	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.71
	満28~31週	43	_	5	24	11	1	_	2	_	_	_	_	_	1. 48
	満32~35週	273	_	_	8	82	134	45	4	_	_	_	_	_	2. 18
	満36~39週	6, 573	-	_	1	34	597	3, 013	2, 477	422	26	3	_	_	2. 96
総	満40週以上	3, 095	-	_	_	_	46	806	1,640	558	44	1	_	_	3. 21
*/-	不詳	3	_	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_	1	3. 22
数	(再掲)														
	早期(満37週未満)	627	5	16	36	114	263	167	26	_	_	_	_	_	2. 22
	満28週未満	19	5	11	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.66
	満28~31週	43	_	5	24	11	1	_	2	_	_	_	_	_	1.48
	満32~36週	565	-	_	9	103	262	167	24	_	_	_	-	_	2. 33
	正期(満37~41週)	9, 373	-	_	_	13	515	3, 697	4, 096	979	69	4	-	_	3.05
	過期(満42週以上)	3	_	_	_	_	_	_	1	1	1	_	-	_	3. 86
	総数	5, 062	1	7	20	61	335	1,805	2, 167	611	52	3	-	_	3.04
	満22週未満	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満22~23週	4	1	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0. 58
	満24~27週	5	-	3	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.89
	満28~31週	25	_	1	12	10	_	_	2	_	_	_	_	_	1.60
	満32~35週	157	-	_	6	40	77	31	3	_	-	_	-	_	2. 22
	満36~39週	3, 454	-	_	_	11	238	1, 473	1, 417	289	24	2	_	_	3. 01
男	満40週以上	1, 415	-	_	_	_	20	301	743	322	28	1	-	_	3. 26
))	不詳	2	-	_	_	_	_	_	2	_	_	_	-	_	3. 22
	(再掲)														
	早期(満37週未満)	352	1	7	20	56	139	111	18	_	_	_	-	_	2. 29
	満28週未満	9	1	6	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.75
	満28~31週	25	_	1	12	10	_	_	2	_	_	_	_	_	1.60
	満32~36週	318	_	_	6	46	139	111	16	_	_	_	_	_	2. 38
	正期(満37~41週)	4, 708	_	_	_	5	196	1,694	2, 147	611	52	3	_	_	3. 10
	過期(満42週以上)	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表2-2 出生数、出生時の体重・平均体重・性・妊娠期間(4週区分一(早期・正期・過期再掲))別

	性・妊娠期間	総数	0.5 k g	0.5~1.0	1.0~1.5	1.5~2.0	2.0~2.5	2.5~3.0	3.0~3.5	3.5~4.0	4.0~4.5	4.5~5.0	5.0 k g	不詳	平均体重
		心奴	未満	kg	kg	k g	k g	kg	k g	kg	k g	kg	以上	/\'p+	(kg)
	総数	4, 944	4	9	16	66	443	2,059	1, 958	369	18	1	_	1	2.96
	満22週未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満22~23週	2	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.43
	満24~27週	8	3	4	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.61
	満28~31週	18	_	4	12	1	1	_	_	_	_	_	_	_	1.30
	満32~35週	116	_	_	2	42	57	14	1	_	_	_	_	_	2. 12
	満36~39週	3, 119	_	_	1	23	359	1,540	1,060	133	2	1	_	_	2.90
女	満40週以上	1,680	_	_	_	_	26	505	897	236	16	_	_	_	3. 16
女	不詳	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
	(再掲)														
	早期(満37週未満)	275	4	9	16	58	124	56	8	_	_	_	_	_	2. 13
	満28週未満	10	4	5	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.57
	満28~31週	18	_	4	12	1	1	_	_	_	_	_	_	_	1.30
	満32~36週	247	_	_	3	57	123	56	8	_	_	_	_	_	2. 26
	正期(満37~41週)	4, 665	_	_	_	8	319	2,003	1, 949	368	17	1	_	_	3. 01
	過期(満42週以上)	3	_	_	_	_	_	_	1	1	1	_	_	_	3.86

表2-3 出生数、性・母の年齢(5歳階級)・嫡出子-非嫡出子・区別

# さいたま市

口の左膝		総数			嫡出子			非嫡出子	
母の年齢	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	10,006	5, 062	4, 944	9, 855	4, 978	4,877	151	84	67
14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
15~19 歳	42	21	21	24	11	13	18	10	8
20~24 歳	525	269	256	498	255	243	27	14	13
25~29 歳	2, 429	1, 291	1, 138	2, 402	1, 271	1, 131	27	20	7
30~34 歳	4,062	1, 983	2,079	4,032	1, 968	2,064	30	15	15
35~39 歳	2, 349	1, 191	1, 158	2, 315	1, 171	1, 144	34	20	14
40~44 歳	573	294	279	562	289	273	11	5	6
45~49 歳	24	12	12	20	12	8	4	_	4
50 歳以上	2	1	1	2	1	1	_	_	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

#### 西区

母の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
—————————————————————————————————————	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	816	404	412	804	398	406	12	6	6
14 歳以下	_	-	_	_	_	-	_	_	_
15~19 歳	5	2	3	3	1	2	2	1	1
20~24 歳	61	32	29	58	30	28	3	2	1
25~29 歳	216	109	107	215	108	107	1	1	_
30~34歳	344	157	187	342	157	185	2	_	2
35~39 歳	156	86	70	155	86	69	1	_	1
40~44歳	33	17	16	30	15	15	3	2	1
45~49 歳	1	1	_	1	1	_	_	_	_
50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

## 北 区

母の年齢		総 数			嫡出子			非嫡出子	
サウナ町	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1,033	513	520	1,016	504	512	17	9	8
14 歳以下	_	-	_	1	_	_	_	-	_
15~19歳	1	_	1	_	_	_	1	_	1
20~24 歳	53	25	28	49	22	27	4	3	1
25~29 歳	259	135	124	258	135	123	1	_	1
30~34歳	432	209	223	425	205	220	7	4	3
35~39 歳	222	109	113	218	107	111	4	2	2
40~44歳	64	34	30	64	34	30	_	_	_
45~49 歳	2	1	1	2	1	1	_	_	_
50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表2-3 出生数、性・母の年齢(5歳階級)・嫡出子-非嫡出子・区別

#### 大宮区

日の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
母の年齢	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	860	439	421	847	431	416	13	8	5
14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
15~19 歳	1	_	1	1	_	1	_	_	_
20~24 歳	51	25	26	51	25	26	_	_	_
25~29 歳	187	102	85	183	99	84	4	3	1
30~34 歳	362	189	173	360	188	172	2	1	1
35~39 歳	206	100	106	200	96	104	6	4	2
40~44歳	51	23	28	51	23	28	_	_	_
45~49歳	2	_	2	1	_	1	1	_	1
50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
不詳	_	_	-	-	-	_	-	_	

#### 見沼区

母の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
—————————————————————————————————————	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1,048	533	515	1,030	526	504	18	7	11
14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
15~19 歳	8	4	4	7	4	3	1	_	1
20~24 歳	75	37	38	74	37	37	1	_	1
25~29 歳	284	147	137	280	145	135	4	2	2
30~34歳	389	194	195	387	194	193	2	_	2
35~39 歳	232	119	113	223	114	109	9	5	4
40~44歳	55	28	27	54	28	26	1	_	1
45~49 歳	3	3	_	3	3	_	_	_	_
50 歳以上	2	1	1	2	1	1	_	_	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

## 中央区

母の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
→ 中町	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	785	398	387	779	393	386	6	5	1
14 歳以下	_	1	_	_	_	_	_	_	_
15~19 歳	5	2	3	3	1	2	2	1	1
20~24 歳	33	17	16	31	15	16	2	2	_
25~29 歳	225	129	96	225	129	96	_	_	_
30~34 歳	293	142	151	291	140	151	2	2	_
35~39 歳	177	82	95	177	82	95	_	_	_
40~44 歳	52	26	26	52	26	26	_	_	_
45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表2-3 出生数、性・母の年齢(5歳階級)・嫡出子-非嫡出子・区別

桜 区

母の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
—————————————————————————————————————	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	584	315	269	571	306	265	13	9	4
14 歳以下	_	-	_	_	_	_	_	_	_
15~19 歳	6	3	3	3	1	2	3	2	1
20~24 歳	47	29	18	45	28	17	2	1	1
25~29 歳	166	88	78	161	83	78	5	5	_
30~34歳	196	101	95	196	101	95	_	_	_
35~39 歳	138	81	57	136	81	55	2	_	2
40~44 歳	30	13	17	29	12	17	1	1	_
45~49 歳	1	_	1	1	_	1	_	_	_
50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

#### 浦和区

母の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
<b>サッチ</b>	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1, 376	683	693	1, 371	681	690	5	2	3
14 歳以下	_	_	_	_	_	_	-	_	-
15~19 歳	2	1	1	1	1	_	1	_	1
20~24歳	32	16	16	30	15	15	2	1	1
25~29 歳	283	156	127	282	156	126	1	_	1
30~34 歳	599	281	318	599	281	318	_	_	_
35~39 歳	364	178	186	363	177	186	1	1	_
40~44歳	93	48	45	93	48	45	_	_	_
45~49歳	3	3	_	3	3	_	_	_	_
50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

#### 南区

母の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
→ → → → → → → → → → → → → → → → → → →	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1,770	880	890	1,740	863	877	30	17	13
14 歳以下	_	_	-	-	_	_	_	_	_
15~19 歳	5	4	1	_	_	_	5	4	1
20~24 歳	72	36	36	64	32	32	8	4	4
25~29 歳	377	199	178	372	195	177	5	4	1
30~34 歳	758	360	398	755	359	396	3	1	2
35~39 歳	455	230	225	450	227	223	5	3	2
40~44 歳	95	47	48	92	46	46	3	1	2
45~49 歳	8	4	4	7	4	3	1	_	1
50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表2-3 出生数、性・母の年齢(5歳階級)・嫡出子-非嫡出子・区別

# 緑区

母の年齢		総 数			嫡出子			非嫡出子	
<u> </u>	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1,074	551	523	1,057	539	518	17	12	5
14歳以下	-	-	_	_	_	_	_	_	_
15~19 歳	4	2	2	2	_	2	2	2	_
20~24 歳	48	27	21	46	26	20	2	1	1
25~29 歳	264	149	115	261	146	115	3	3	_
30~34 歳	440	214	226	435	210	225	5	4	1
35~39 歳	243	120	123	240	118	122	3	2	1
40~44歳	72	39	33	71	39	32	1	_	1
45~49 歳	3	_	3	2	_	2	1	_	1
50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

#### 岩槻区

母の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
—————————————————————————————————————	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	660	346	314	640	337	303	20	9	11
14 歳以下	_	_	_	_	-	_	_	_	_
15~19 歳	5	3	2	4	3	1	1	_	1
20~24歳	53	25	28	50	25	25	3	_	3
25~29 歳	168	77	91	165	75	90	3	2	1
30~34歳	249	136	113	242	133	109	7	3	4
35~39 歳	156	86	70	153	83	70	3	3	_
40~44歳	28	19	9	26	18	8	2	1	1
45~49 歳	1	_	1	_	_	_	1	_	1
50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表2-4 出生数、性・母の年齢(5歳階級)・出産順位別

		₹₹₹	14 歳	15~	20~	25~	30~	35~	40~	45~	50 歳	<b>→</b> =ν
		総数	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	不詳
	総数	10,006	_	42	525	2, 429	4,062	2, 349	573	24	2	_
	第1児	5, 003	_	37	398	1,637	1,895	826	202	7	1	_
	第2児	3, 699	_	5	105	649	1,675	1,022	233	9	1	_
	第3児	1,071	_	_	20	119	438	394	95	5	_	_
総	第4児	173	_	_	1	19	43	76	32	2	_	_
	第5児	34	_	_	1	3	7	16	6	1	_	_
数	第6児	15	_	_	_	2	3	8	2	_	_	_
	第7児	7	_	_	_	_	_	4	3	_	_	_
	第8児	4	_	_	_	_	1	3	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	5, 062	_	21	269	1, 291	1, 983	1, 191	294	12	1	
	第1児	2, 513	_	19	209	864	905	408	106	2	-	_
	第2児	1, 883	_	2	50	344	828	529	123	6	1	_
	第3児	550	_	_	9	68	221	207	43	2	-	_
	第4児	85	_	_	_	12	22	33	17	1	-	_
男	第5児	16	_	_	1	1	4	7	2	1	-	_
	第6児	10	_	_	_	2	3	4	1	_	-	_
	第7児	4	_	_	_	_	_	2	2	_	_	_
	第8児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	-	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	4, 944	-	21	256	1, 138	2,079	1, 158	279	12	1	
	第1児	2, 490	_	18	189	773	990	418	96	5	1	_
	第2児	1,816	_	3	55	305	847	493	110	3	-	_
	第3児	521	_	_	11	51	217	187	52	3	-	_
	第4児	88	_	_	1	7	21	43	15	1	-	_
女	第5児	18	_	_	_	2	3	9	4	_	_	_
	第6児	5	_	_	_	_	_	4	1	_	-	_
	第7児	3	_	_	_	_	_	2	1	_	_	_
	第8児	3	_	_	_	_	1	2	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

※出産順位とは、同じ母親がこれまでに出産した児の総数(妊娠満22週以後の死産胎を含む)について数えた順序である。

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

さいたま市

<u>C</u> 0 .	により	T						,						
		総数	0.5kg 未満	$0.5 \mathrm{kg}$	1.0kg ∼	1.5kg ∼	2.0kg ∼	2.5kg ∼	3. 0kg ∼	3. 5kg ∼	4. 0kg ∼	4. 5kg ∼	5.0kg 以上	不詳
	総数	10,006	5	16	36	127	778	3, 864	4, 125	980	70	4	_	1
	第1児	5,003	5	7	17	59	408	1, 923	2,088	459	35	1	-	1
	第2児	3, 699	_	5	14	47	262	1, 451	1,512	380	26	2	_	_
	第3児	1,071	_	4	4	18	78	406	435	120	6	_	_	_
総	第4児	173	_	_	1	1	18	65	70	16	2	_	_	_
	第5児	34	_	_	_	1	5	12	11	3	1	1	_	_
数	第6児	15	_	_	_	_	6	3	5	1	_	_	_	_
	第7児	7	_	_	_	_	-	4	2	1	_	_	_	_
	第8児	4	_	_	_	1	1	_	2	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	総数	5, 062	1	7	20	61	335	1,805	2, 167	611	52	3	_	_
	第1児	2, 513	1	4	9	31	184	900	1,085	271	27	1	_	_
	第2児	1,883	_	2	8	22	110	659	801	259	20	2	-	_
	第3児	550	_	1	3	7	28	207	230	70	4	_	-	_
	第4児	85	_	_	_	_	6	29	41	8	1	_	_	_
男	第5児	16	_	_	_	_	3	6	6	1	_	_	_	_
	第6児	10	_	_	_	_	4	2	3	1	_	_	_	_
	第7児	4	_	_	_	_	_	2	1	1	_	_	_	_
	第8児	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	4, 944	4	9	16	66	443	2, 059	1, 958	369	18	1	_	1
	第1児	2, 490	4	3	8	28	224	1,023	1,003	188	8	_	_	1
	第2児	1,816	_	3	6	25	152	792	711	121	6	_	_	_
	第3児	521	_	3	1	11	50	199	205	50	2	_	_	_
	第4児	88	_	_	1	1	12	36	29	8	1	_	_	_
女	第5児	18	_	_	_	1	2	6	5	2	1	1	_	_
	第6児	5	_	_	_	_	2	1	2	_	_	_	_	_
	第7児	3	_	_	_	_	_	2	1	_	_	_	-	_
	第8児	3	_	_	_	_	1	_	2	_	-	_	-	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	第 10 児以上		_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_
										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	–		

※出産順位とは、同じ母親がこれまでに出産した児の総数(妊娠満22週以後の死産胎を含む)について数えた順序である。

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

西区

		総数	0.5kg 未満	0. 5kg ∼	1.0kg ∼	1.5kg ∼	2. 0kg ∼	2. 5kg ∼	3. 0kg ∼	3. 5kg ∼	4. 0kg ∼	4. 5kg ∼	5. 0kg 以上	不詳
	総数	816	2	1	1	6	51	336	338	75	5	_	_	1
	第1児	380	2	1	1	2	22	162	156	31	2	_	_	1
	第2児	314	_	_	_	2	18	127	131	33	3	_	_	_
	第3児	94	_	_	_	2	7	41	34	10	_	_	_	_
総	第4児	20	_	_	_	_	3	4	12	1	_	_	_	_
	第5児	4	_	_	_	_	_	1	3	_	_	-	_	_
数	第6児	3	_	_	_	_	1	1	1	_	_	-	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	ı	_	_	_	_	_	_
	総数	404	1	-	-	2	18	157	177	45	4	_	_	_
	第1児	176	1	_	_	1	6	72	79	15	2	_	_	_
	第2児	169	_	_	_	1	9	61	71	25	2	-	_	_
	第3児	46	_	_	_	_	2	20	19	5	_	-	_	_
	第4児	8	_	_	_	_	1	3	4	_	_	-	_	_
男	第5児	3	_	_	_	_	_	_	3	_	_	_	_	_
	第6児	2	_	_	_	_	_	1	1	_	_	-	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
	総数	412	1	1	1	4	33	179	161	30	1	-	-	1
	第1児	204	1	1	1	1	16	90	77	16	_	_	_	1
	第2児	145	_	_	_	1	9	66	60	8	1	-	_	_
	第3児	48	_	_	_	2	5	21	15	5	_	-	_	_
	第4児	12	_	_	_	_	2	1	8	1	_	-	_	_
女	第5児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	-	_	_
	第6児	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第8児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	-	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

北区

		総数	0.5kg 未満	0.5kg ∼	1.0kg ∼	1.5kg ∼	2. 0kg ∼	2. 5kg ∼	3. 0kg ∼	3. 5kg ∼	4.0kg ∼	4. 5kg ∼	5.0kg 以上	不詳
	総数	1,033	1	_	3	9	87	392	430	100	10	1	-	_
	第1児	547	1	_	2	6	49	209	230	46	4	_	_	_
	第2児	371	_	_	1	2	29	142	149	42	5	1	_	_
	第3児	89	_	_	_	1	6	31	43	8	_	_	_	_
総	第4児	20	_	_	_	_	1	8	7	3	1	_	_	_
	第5児	3	_	_	_	_	_	1	1	1	_	_	_	_
数	第6児	2	_	_	_	_	2	_	_	_	_	-	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	-	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	第 10 児以上	_	_	_	_	ı	_	ı	_	_	_	_	_	_
	総数	513	_	-	1	5	44	175	216	65	6	1	_	_
	第1児	270	_	_	1	3	25	89	119	29	4	_	_	_
	第2児	186	_	_	_	1	12	64	76	30	2	1	_	_
	第3児	46	_	_	_	1	4	18	17	6	_	_	_	_
	第4児	8	_	_	_	_	1	4	3	_	_	_	_	-
男	第5児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	-	_	_
	第6児	2	_	_	_	_	2	_	_	_	_	-	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	520	1	_	2	4	43	217	214	35	4	-	-	_
	第1児	277	1	_	1	3	24	120	111	17	_	-	_	_
	第2児	185	_	_	1	1	17	78	73	12	3	-	_	_
	第3児	43	_	_	_	_	2	13	26	2	_	-	_	_
	第4児	12	_	_	_	_	_	4	4	3	1	-	_	_
女	第5児	2	_	_	_	_	_	1	_	1	_	-	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	-	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

# 大宮区

		総数	0. 5kg	0.5kg	1.0kg	1.5kg	2. 0kg	2. 5kg	3.0kg	3. 5kg	4.0kg	4.5kg	5. 0kg	不詳
	総数	860	未満	~	~	~	$\sim$ 72	~	~	~	~	~	以上	
	<u>総数</u> 第1児	480	_	2 2	2	6	46	325 170	367 213	76 39	10	_	_	
	第2児	277	_	_		3	17	113	115	25	3		_	
					1			1				_		_
	第3児	86	_	_	_	_	6	33	34	12	1	_	_	_
総	第4児	13	_	_	_	_	2	6	5	_	_	_	_	_
数	第5児	2	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_	_	_
200	第6児	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	-	-	-	_	-	-	_	_	_	-	
	総数	439	_	1	2	3	30	146	206	45	6	_	_	
	第1児	225	_	1	1	1	21	70	109	19	3	_	_	_
	第2児	153	_	_	1	2	6	52	72	18	2	_	_	_
	第3児	48	_	_	_	_	2	17	20	8	1	_	_	_
	第4児	9	_	_	_	_	_	4	5	_	_	_	_	_
男	第5児	2	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_	_	_
	第6児	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	総数	421	-	1	-	3	42	179	161	31	4	-	-	_
	第1児	255	_	1	_	2	25	100	104	20	3	_	_	_
	第2児	124	_	_	_	1	11	61	43	7	1	_	_	_
	第3児	38	_	_	_	_	4	16	14	4	_	_	_	_
	第4児	4	_	_	_	_	2	2	_	_	_	_	_	_
女	第5児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上					_			_				_	

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

# 見沼区

		総数	0.5kg 未満	0. 5kg ∼	1.0kg ∼	1.5kg ∼	2. 0kg ∼	2. 5kg ∼	3. 0kg ∼	3. 5kg ∼	4.0kg ∼	4. 5kg ∼	5.0kg 以上	不詳
	総数	1,048	1	3	6	10	89	416	407	108	7	1	_	_
	第1児	499	1	-	2	5	44	204	192	47	4	_	_	_
	第2児	378	_	1	4	3	30	142	154	41	3	_	_	_
	第3児	131	_	2	_	1	8	56	48	16	_	_	_	_
総	第4児	21	_	_	_	_	3	8	8	2	_	_	_	_
	第5児	12	_	_	_	1	2	3	3	2	_	1	_	_
数	第6児	4	_	_	_	_	2	1	1	_	_	_	_	_
	第7児	3	_	_	_	_	_	2	1	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	533	_	_	5	6	45	193	216	63	5	_	_	_
	第1児	252	_	_	1	3	20	95	101	29	3	_	_	_
	第2児	194	_	_	4	2	17	65	82	22	2	_	_	_
	第3児	68	_	_	_	1	5	27	25	10	_	_	_	_
	第4児	11	_	_	_	_	1	3	6	1	_	_	_	_
男	第5児	5	_	_	_	_	1	2	1	1	_	_	_	_
	第6児	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	2	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	515	1	3	1	4	44	223	191	45	2	1	_	-
	第1児	247	1	_	1	2	24	109	91	18	1	_	_	_
	第2児	184	_	1	_	1	13	77	72	19	1	_	_	_
	第3児	63	_	2	_	_	3	29	23	6	_	_	_	_
	第4児	10	_	_	_	_	2	5	2	1	_	_	_	_
女	第5児	7	_	_	_	1	1	1	2	1	_	1	_	_
	第6児	3	_	_	_	_	1	1	1	_	_	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	-	-	-	_	_	-	_	_	_	-

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

#### 中央区

		総数	0.5kg 未満	0.5kg ∼	1.0kg ∼	1.5kg ∼	2. 0kg ∼	2. 5kg ∼	3. 0kg ∼	3. 5kg ∼	4.0kg ∼	4. 5kg ∼	5.0kg 以上	不詳
	総数	785	_	_	2	8	59	311	317	85	3	_	_	_
	第1児	431	-	-	2	3	25	172	175	53	1	_	_	_
	第2児	286	_	_	_	4	29	110	114	28	1	_	_	_
	第3児	59	_	_	_	1	4	27	24	2	1	_	_	_
総	第4児	9	_	_	_	_	1	2	4	2	_	_	_	_
	第5児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
数	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	ı	_	_	_	ı	ı	_	_	_	_	_	_	
	総数	398	-	-	1	3	26	137	173	55	3	_	-	_
	第1児	225	_	_	1	2	12	80	95	34	1	_	_	_
	第2児	141	_	_	_	1	13	46	62	18	1	_	_	_
	第3児	26	_	_	_	_	1	10	13	1	1	_	_	_
	第4児	6	_	_	_	_	_	1	3	2	_	_	_	_
男	第5児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	387	-	-	1	5	33	174	144	30	-	-	-	_
	第1児	206	_	_	1	1	13	92	80	19	_	_	_	_
	第2児	145	_	_	_	3	16	64	52	10	_	_	_	_
	第3児	33	_	_	_	1	3	17	11	1	_	_	_	_
	第4児	3	_	_	_	_	1	1	1	_	_	_	_	_
女	第5児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	-	_	_	_	ı	-	_	_	_	_	_	_	_

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

桜 区

		総数	0.5kg 未満	0.5kg ∼	1.0kg ∼	1.5kg ∼	2. 0kg ∼	2. 5kg ∼	3. 0kg ∼	3. 5kg ∼	4. 0kg ∼	4. 5kg ∼	5.0kg 以上	不詳
	総 数	584	_	1	6	9	41	225	236	62	4	_	_	_
	第1児	293	-	-	2	6	24	117	116	26	2	-	-	_
	第2児	208	_	1	1	2	10	76	87	29	2	-	_	_
	第3児	70	_	_	2	1	6	27	30	4	_	-	_	_
総	第4児	10	_	_	1	_	_	4	2	3	_	_	_	_
	第5児	2	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_
数	第6児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第 10 児以上	ı	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
·	総数	315	_	-	3	4	15	118	129	42	4	_	_	_
	第1児	160	_	_	1	4	10	60	66	17	2	_	_	_
	第2児	115	_	_	1	_	3	42	45	22	2	-	_	_
	第3児	33	_	_	1	_	1	13	16	2	_	_	_	_
	第4児	5	_	_	_	_	_	2	2	1	_	_	_	_
男	第5児	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-	_	_
	第6児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	-	-	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_
	第 10 児以上	_	_	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-
	総数	269	-	1	3	5	26	107	107	20	-	-	-	_
	第1児	133	_	_	1	2	14	57	50	9	_	-	_	_
	第2児	93	_	1	_	2	7	34	42	7	_	-	_	_
	第3児	37	_	_	1	1	5	14	14	2	_	_	_	_
	第4児	5	_	_	1	_	_	2	_	2	_	_	_	_
女	第5児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

# 浦和区

		総数	0.5kg 未満	0. 5kg ∼	1.0kg ∼	1.5kg ∼	2. 0kg ∼	2. 5kg ∼	3. 0kg ∼	3. 5kg ∼	4. 0kg ∼	4. 5kg ∼	5.0kg 以上	不詳
	総数	1, 376	_	1	2	21	108	545	564	128	7	_	_	_
	第1児	717	-	-	1	10	59	279	302	63	3	-	-	_
	第2児	505	_	1	1	7	33	202	207	51	3	_	_	_
	第3児	138	_	_	_	3	13	57	53	12	_	_	_	_
総	第4児	14	_	_	_	1	2	6	2	2	1	_	_	_
	第5児	2	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_
数	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	ı	ı	ı	_	_	_	_	_	
	総数	683	_	_	1	12	49	258	281	76	6	_	_	_
	第1児	356	_	_	1	7	29	135	149	33	2	_	_	_
	第2児	248	_	_	_	5	12	88	106	34	3	_	_	_
	第3児	71	_	_	_	_	5	32	26	8	_	_	_	_
	第4児	6	_	_	_	_	2	2	_	1	1	_	_	_
男	第5児	2	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上		-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	693	-	1	1	9	59	287	283	52	1	-	_	_
	第1児	361	_	_	_	3	30	144	153	30	1	_	_	_
	第2児	257	_	1	1	2	21	114	101	17	_	_	_	_
	第3児	67	_	_	_	3	8	25	27	4	_	_	_	_
	第4児	8	_	_	_	1	_	4	2	1	_	_	_	_
女	第5児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	-	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

南区

177		総数	0. 5kg	0.5kg	1.0kg	1.5kg	2. 0kg	2. 5kg	3. 0kg	3. 5kg	4. 0kg	4. 5kg	5. 0kg	不詳
		心致	未満	~	~	~	$\sim$	~	~	~	~	~	以上	小莊
	総数	1,770	1	4	6	26	144	662	757	159	11	_	_	_
	第1児	907	1	3	3	13	79	329	388	84	7	_	_	_
	第2児	675	_	1	3	10	52	267	281	58	3	_	_	-
	第3児	160	_	_	_	3	10	54	75	17	1	_	_	_
総	第4児	22	_	_	_	_	2	11	9	_	_	_	_	_
	第5児	4	_	_	_	_	1	1	2	_	_	_	_	_
数	第6児	2	_	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	ı	_	_	_	ı	ı	_	_	_	_	_	_	_
	総数	880	-	3	4	12	60	305	389	99	8	_	-	_
	第1児	454	_	2	2	5	31	159	201	50	4	_	_	_
	第2児	331	_	1	2	6	25	113	141	40	3	_	_	_
	第3児	86	_	_	_	1	4	31	40	9	1	_	_	_
	第4児	7	_	_	_	_	_	2	5	_	_	_	_	_
男	第5児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	第6児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	総数	890	1	1	2	14	84	357	368	60	3	_	_	_
	第1児	453	1	1	1	8	48	170	187	34	3	_	_	_
	第2児	344	_	_	1	4	27	154	140	18	_	_	_	_
	第3児	74	_	_	_	2	6	23	35	8	_	_	_	_
	第4児	15	_	_	_	_	2	9	4	_	_	_	_	_
女	第5児	3	_	_	_	_	1	1	1	_	_	_	_	_
	第6児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	-	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

緑区

		総数	0.5kg 未満	0. 5kg ∼	1.0kg ∼	1.5kg ∼	2. 0kg ∼	2. 5kg ∼	3. 0kg ∼	3. 5kg ∼	4. 0kg ∼	4. 5kg ∼	5.0kg 以上	不詳
	総数	1,074	_	4	5	20	67	434	425	109	9	1	_	_
_	第1児	487	_	1	1	8	35	189	200	49	4	_	_	_
	第2児	406	_	1	2	8	22	179	154	37	2	1	_	_
	第3児	149	_	2	2	4	8	56	54	21	2	_	_	_
総	第4児	26	_	_	_	_	2	8	15	1	_	_	_	_
	第5児	3	_	_	_	_	_	2	_	_	1	_	_	_
数	第6児	2	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	ı	ı	_	_	_	_	_	_	_
_	総数	551	-	3	2	10	26	194	237	71	7	1	_	_
	第1児	256	_	1	_	4	16	87	112	32	4	_	_	_
	第2児	212	_	1	_	3	9	81	86	29	2	1	_	_
	第3児	69	_	1	2	3	1	24	29	8	1	-	_	_
	第4児	12	_	_	_	_	_	2	9	1	_	-	_	_
男	第5児	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第6児	2	_	_	_	_	_	_	1	1	_	-	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第 10 児以上	_	-	-	-	_	_	_	-	-	_	_	_	-
_	総数	523	-	1	3	10	41	240	188	38	2	-	-	_
	第1児	231	_	_	1	4	19	102	88	17	_	-	_	_
	第2児	194	_	_	2	5	13	98	68	8	_	-	_	_
	第3児	80	_	1	_	1	7	32	25	13	1	_	_	_
	第4児	14	_	_	_	_	2	6	6	_	_	-	_	_
女	第5児	3	_	_	_	_	_	2	_	_	1	-	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第8児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	-	_	_
	第9児	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

# 岩槻区

		総数	0.5kg 未満	0. 5kg ∼	1.0kg ∼	1.5kg ∼	2. 0kg ∼	2. 5kg ∼	3. 0kg ∼	3. 5kg ∼	4. 0kg ∼	4. 5kg ∼	5.0kg 以上	不詳
	総数	660	/ N 1   四   -	_	3	12	60	218	284	78	4	1		_
	第1児	262	_	_	2	3	25	92	116	21	2	1	_	_
	第2児	279	_	_	1	6	22	93	120	36	1	_	_	_
	第3児	95	_	_	_	2	10	24	40	18	1	_	_	_
総	第4児	18	_	_	_	_	2	8	6	2	_	_	_	_
心	第5児	2	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_
数	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	2	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
	第8児	2	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	346	_	_	1	4	22	122	143	50	3	1	_	_
	第1児	139	-	-	1	1	14	53	54	13	2	1	-	_
	第2児	134	_	_	_	1	4	47	60	21	1	_	_	_
	第3児	57	_	_	_	1	3	15	25	13	_	_	_	_
	第4児	13	_	_	_	_	1	6	4	2	_	_	_	_
男	第5児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	第8児	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	-	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	
	総数	314	-	-	2	8	38	96	141	28	1	_	-	_
	第1児	123	_	_	1	2	11	39	62	8	_	_	_	_
	第2児	145	_	_	1	5	18	46	60	15	_	_	_	_
	第3児	38	_	_	_	1	7	9	15	5	1	_	_	_
	第4児	5	_	_	_	_	1	2	2	_	_	_	_	_
女	第5児	1	_	_	_	_	_	_	1	-	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	第8児	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	-	-	-	-	-	_	_	_	-	_	_	_

表2-6 出生数、出産の場所・出生時の立会者・区別

		総数	病院	診療所	助産所	自 宅	その他
さいたま市	総数	10,006	5, 800	4, 180	20	5	1
	医師	9, 324	5, 137	4, 176	8	3	_
	助産師	680	663	4	12	1	_
	その他	2	_	_	_	1	1
西区	総数	816	585	230	_	1	-
	医 師	803	573	230	_	_	_
	助産師	12	12	_	_	_	_
	その他	1	_	_	_	1	_
北区	総数	1,033	438	592	1	2	_
	医 師	1,001	406	592	1	2	_
	助産師	32	32	_	_	_	_
	その他	-	_	_	_	_	_
大 宮 区	総数	860	467	393	_	_	_
	医 師	832	440	392	_	_	_
	助産師	28	27	1	_	_	_
	その他	_	_	_	_	_	_
見 沼 区	総数	1,048	430	617	1	_	_
	医 師	962	345	617	_	_	_
	助産師	86	85	_	1	_	_
	その他	_	_	_	_	_	_
中央区	総数	785	471	309	4	_	1
	医 師	748	438	309	1	_	_
	助産師	36	33	_	3	_	_
	その他	1	_	_	_	_	1
桜 区	総数	584	400	183	_	1	_
	医師	568	384	183	_	1	_
	助産師	16	16	_	_	_	_
\h	その他	_	_	_	_	_	_
浦 和 区	総数	1, 376	893	480	3	_	_
	医師	1, 195	716	478	1	_	_
	助産師	181	177	2	2	_	_
+ =	その他	_	-	-		_	_
南 区	総数	1,770	1, 230	535	5	_	_
	医師	1,650	1, 114	534	2	_	_
	助産師	120	116	1	3	_	_
<b>√∃</b> □	その他	1 074			_	_	_
緑区	総数	1, 074	511	557	5	1	_
	医師	921	362	557	2		_
	助産師	153	149	_	3	1	_
브 뉴 다	その他  ※ **	660	275	- 201		_	_
岩 槻 区	総 医 師	660	375	284	1		_
	医 剛 助産師	644	359	284	1		_
		16	16	_	_	_	_
	その他	_	_	_	_		_

表2-7 出生数及び割合、単産-複産・母の年齢(5歳階級)・性・低体重児・区別

# さいたま市

			総数			男			女	
	母の年齢	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合
	総数	10,006	962	9.6	5, 062	424	8.4	4, 944	538	10.9
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	42	5	11.9	21	2	9. 5	21	3	14. 3
	20~24 歳	525	38	7.2	269	17	6.3	256	21	8. 2
総	25~29 歳	2, 429	213	8.8	1, 291	108	8.4	1, 138	105	9. 2
	30~34 歳	4, 062	375	9. 2	1, 983	149	7. 5	2,079	226	10. 9
数	35~39 歳	2, 349	261	11.1	1, 191	112	9.4	1, 158	149	12. 9
	40~44歳	573	63	11.0	294	32	10.9	279	31	11. 1
	45~49 歳	24	5	20.8	12	3	25.0	12	2	16. 7
	50 歳以上	2	2	100.0	1	1	100.0	1	1	100.0
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	9, 804	795	8. 1	4, 968	351	7. 1	4,836	444	9. 2
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	42	5	11.9	21	2	9. 5	21	3	14. 3
	20~24 歳	518	31	6.0	268	16	6.0	250	15	6.0
単	25~29 歳	2, 390	182	7. 6	1, 271	93	7. 3	1, 119	89	8.0
	30~34 歳	3, 980	303	7. 6	1,947	118	6. 1	2, 033	185	9. 1
産	35~39 歳	2, 287	211	9. 2	1, 163	90	7. 7	1, 124	121	10.8
	40~44 歳	563	58	10.3	286	29	10.1	277	29	10. 5
	45~49 歳	24	5	20.8	12	3	25. 0	12	2	16. 7
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	-	_	-	_	_	-	_	_	_
	総数	202	167	82. 7	94	73	77.7	108	94	87.0
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	7	7	100.0	1	1	100.0	6	6	100.0
複	25~29 歳	39	31	79. 5	20	15	75. 0	19	16	84. 2
	30~34 歳	82	72	87.8	36	31	86. 1	46	41	89. 1
産	35~39 歳	62	50	80.6	28	22	78.6	34	28	82. 4
	40~44 歳	10	5	50.0	8	3	37. 5	2	2	100.0
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	2	2	100.0	1	1	100.0	1	1	100.0
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表2-7 出生数及び割合、単産-複産・母の年齢(5歳階級)・性・低体重児・区別

西区

<u> </u>	<u> </u>										
			総数			男			女		
	母の年齢	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出生数	2500g 未満 出生数割合	
	総数	816	61	7. 5	404	21	5. 2	412	40	9. 7	
	14 歳以下	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
	15~19 歳	5	2	40.0	2	1	50.0	3	1	33. 3	
	20~24 歳	61	4	6.6	32	2	6.3	29	2	6.9	
総	25~29 歳	216	11	5. 1	109	3	2.8	107	8	7. 5	
	30~34 歳	344	22	6.4	157	8	5. 1	187	14	7. 5	
数	35~39 歳	156	19	12.2	86	5	5.8	70	14	20.0	
	40~44 歳	33	3	9.1	17	2	11.8	16	1	6. 3	
	45~49 歳	1	_	_	1	_	_	_	_	_	
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	総数	810	57	7.0	399	17	4. 3	411	40	9. 7	
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	15~19 歳	5	2	40.0	2	1	50.0	3	1	33. 3	
	20~24 歳	61	4	6.6	32	2	6.3	29	2	6. 9	
単	25~29 歳	214	10	4. 7	107	2	1.9	107	8	7. 5	
	30~34 歳	340	19	5. 6	154	5	3. 2	186	14	7. 5	
産	35~39 歳	156	19	12.2	86	5	5.8	70	14	20.0	
	40~44 歳	33	3	9. 1	17	2	11.8	16	1	6.3	
	45~49歳	1	_	_	1	_	_	_	_	_	
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	不詳	_	_	_	_	-	-	_	_	_	
	総数	6	4	66. 7	5	4	80.0	1	_	_	
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	15~19歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
1.F-	20~24 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
複	25~29歳	2	1	50.0	2	1	50.0	_	_	_	
	30~34歳	4	3	75.0	3	3	100.0	1	_	_	
産	35~39歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	40~44 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	45~49歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	不 詳	-		_		_	_	_	_	_	

表2-7 出生数及び割合、単産-複産・母の年齢(5歳階級)・性・低体重児・区別

北 区

1,0			総数			男		女			
	母の年齢	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	
	総数	1,033	100	9. 7	513	50	9. 7	520	50	9.6	
	14 歳以下	-	_	_	_	_	-	-	-	_	
	15~19 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_	
	20~24 歳	53	3	5. 7	25	1	4.0	28	2	7. 1	
総	25~29 歳	259	34	13. 1	135	18	13. 3	124	16	12. 9	
	30~34 歳	432	38	8.8	209	17	8. 1	223	21	9. 4	
数	35~39 歳	222	21	9. 5	109	12	11.0	113	9	8. 0	
	40~44 歳	64	4	6.3	34	2	5. 9	30	2	6. 7	
	45~49 歳	2	_	_	1	-	_	1	_	_	
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	不 詳	-	-	-	_	-	-	-	-	_	
	総数	1,013	84	8.3	499	39	7.8	514	45	8.8	
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	15~19 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_	
	20~24 歳	51	1	2. 0	24	_	_	27	1	3. 7	
単	25~29歳	251	27	10.8	131	15	11.5	120	12	10.0	
	30~34歳	428	34	7. 9	205	13	6. 3	223	21	9. 4	
産	35~39歳	218	18	8.3	106	9	8. 5	112	9	8.0	
	40~44歳	62	4	6. 5	32	2	6. 3	30	2	6. 7	
	45~49歳	2	_	_	1	_	_	1	_	_	
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	不詳	_	_	_	_	_		_		_	
	総数	20	16	80.0	14	11	78.6	6	5	83. 3	
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	15~19 歳	_	_	-	_	_	_	_	_	-	
<b>4</b> ⇔	20~24歳	2	2	100.0	1	1	100.0	1	1	100.0	
複	25~29 歳	8	7	87. 5	4	3	75. 0	4	4	100.0	
	30~34歳	4	4	100.0	4	4	100.0	_	_	_	
産	35~39 歳	4	3	75. 0	3	3	100.0	1	_	_	
	40~44歳	2	_	_	2	_	_	_	_	_	
	45~49歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

表 2-7 出生数及び割合、単産-複産・母の年齢(5歳階級)・性・低体重児・区別

# 大宮区

			総数			男			女	
	母の年齢	出生数	2500g 未満 出生数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出生数	2500g 未満 出生数割合
	総数	860	82	9. 5	439	36	8. 2	421	46	10.9
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	20~24 歳	51	3	5. 9	25	1	4.0	26	2	7. 7
総	25~29 歳	187	13	7. 0	102	4	3. 9	85	9	10.6
	30~34 歳	362	40	11.0	189	20	10.6	173	20	11.6
数	35~39 歳	206	23	11. 2	100	10	10.0	106	13	12. 3
	40~44歳	51	3	5. 9	23	1	4.3	28	2	7. 1
	45~49 歳	2	_	_	_	_	_	2	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	
	総数	844	70	8.3	429	29	6.8	415	41	9. 9
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	20~24 歳	51	3	5. 9	25	1	4.0	26	2	7. 7
単	25~29 歳	185	13	7. 0	100	4	4.0	85	9	10.6
	30~34 歳	348	28	8.0	181	13	7. 2	167	15	9.0
産	35~39 歳	206	23	11.2	100	10	10.0	106	13	12. 3
	40~44 歳	51	3	5. 9	23	1	4.3	28	2	7. 1
	45~49 歳	2	_	_	_	_	_	2	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	16	12	75. 0	10	7	70.0	6	5	83. 3
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
複	25~29 歳	2	_	_	2	_	_	_	_	_
	30~34 歳	14	12	85. 7	8	7	87. 5	6	5	83. 3
産	35~39 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	40~44 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	-	_	_	_	_

表2-7 出生数及び割合、単産-複産・母の年齢(5歳階級)・性・低体重児・区別

## 見沼区

9670			総数			男			女	
	母の年齢	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合
	総数	1,048	109	10.4	533	56	10.5	515	53	10.3
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	8	1	12. 5	4	1	25. 0	4	_	_
	20~24 歳	75	5	6. 7	37	3	8. 1	38	2	5. 3
総	25~29 歳	284	29	10. 2	147	13	8.8	137	16	11. 7
	30~34 歳	389	30	7. 7	194	14	7. 2	195	16	8. 2
数	35~39 歳	232	33	14. 2	119	20	16.8	113	13	11. 5
	40~44 歳	55	8	14. 5	28	3	10.7	27	5	18. 5
	45~49 歳	3	1	33. 3	3	1	33. 3	_	_	_
	50 歳以上	2			1	1	100.0	1	1	100.0
	不 詳	-	 1,022 86 8.4		_	_	_	_	_	
	総数	1,022			518	43	8.3	504	43	8.5
	14 歳以下	_			_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	8	1	 1 12.5		1	25. 0	4	_	_
	20~24 歳	75	5	6. 7	37	3	8. 1	38	2	5. 3
単	25~29 歳	278	23	8.3	144	10	6. 9	134	13	9. 7
	30~34 歳	387	28	7. 2	193	13	6. 7	194	15	7. 7
産	35~39 歳	218	20	9. 2	111	12	10.8	107	8	7. 5
	40~44 歳	53	8	15. 1	26	3	11.5	27	5	18. 5
	45~49 歳	3	1	33. 3	3	1	33. 3	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	26	23	88. 5	15	13	86. 7	11	10	90. 9
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
複	25~29 歳	6	_		3	3	100.0	3	3	100.0
	30~34 歳	2		6 100.0 2 100.0		1	100.0	1	1	100.0
産	35~39 歳	14	13	2   100. 0 13   92. 9		8	100.0	6	5	83. 3
	40~44 歳	2	_	_	2	_	_	_	_	_
	45~49歳	_	_			_	_	_	_	_
		50 歳以上 2 2 100.0		1	1	100.0	1	1	100.0	
	不 詳			_	_	_	_	_	_	

表2-7 出生数及び割合、単産-複産・母の年齢(5歳階級)・性・低体重児・区別

## 中央区

			総数			男			女	
	母の年齢	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合
	総数	785	69	8.8	398	30	7. 5	387	39	10. 1
	14 歳以下	-	-	_	-	_	-	_	-	_
	15~19 歳	5	_	_	2	_	_	3	_	_
	20~24 歳	33	_	_	17	_	_	16	_	_
総	25~29 歳	225	11	4. 9	129	7	5. 4	96	4	4. 2
	30~34 歳	293	28	9.6	142	9	6.3	151	19	12.6
数	35~39 歳	177	22	12.4	82	11	13. 4	95	11	11.6
	40~44歳	52	8	15. 4	26	3	11.5	26	5	19. 2
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_			_	_	_	_	_	_
	不 詳	_			_	_	_	_	_	
	総数	775	 60 7.7		397	29	7. 3	378	31	8.2
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	5	_			_	_	3	_	_
	20~24 歳	33	_	_	17	_	_	16	_	_
単	25~29 歳	225	11	4. 9	129	7	5. 4	96	4	4. 2
	30~34 歳	287	22	7. 7	142	9	6.3	145	13	9.0
産	35~39 歳	173	19	11.0	81	10	12.3	92	9	9.8
	40~44 歳	52	8	15. 4	26	3	11.5	26	5	19. 2
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	-	_	_	-	_	-	_	-	_
	総数	10	9	90.0	1	1	100.0	9	8	88. 9
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
複	25~29 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	30~34 歳	6	6	100.0	_	_	_	6	6	100.0
産	35~39 歳	4	3	75. 0	1	1	100.0	3	2	66. 7
	40~44 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	45~49 歳	_	_			_	_	_	_	_
	50 歳以上			_	_	_	_	_	_	
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表2-7 出生数及び割合、単産-複産・母の年齢(5歳階級)・性・低体重児・区別

桜 区

12			総数			男			女	
	母の年齢	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合
	総数	584	57	9.8	315	22	7. 0	269	35	13. 0
	14 歳以下	-	-	_	_	-	-	-	-	_
	15~19 歳	6	2	33. 3	3	_	_	3	2	66. 7
	20~24 歳	47	3	6. 4	29	1	3. 4	18	2	11. 1
総	25~29 歳	166	18	10.8	88	7	8.0	78	11	14. 1
	30~34 歳	196	12	6. 1	101	5	5.0	95	7	7. 4
数	35~39 歳	138	17	12. 3	81	7	8.6	57	10	17. 5
	40~44 歳	30	5	16. 7	13	2	15. 4	17	3	17. 6
	45~49 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	50 歳以上	_	_			_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	 48 8.4		_	_	_	_	_
	総数	572	48	+		19	6. 1	261	29	11.1
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19歳	6	2	33. 3	3	_	_	3	2	66. 7
227	20~24 歳	47	3	6. 4	29	1	3. 4	18	2	11. 1
単	25~29 歳	162	15	9. 3	88	7	8. 0	74	8	10.8
	30~34歳	196	12	6. 1	101	5	5. 0	95	7	7. 4
産	35~39 歳	132	12	9. 1	79	5	6. 3	53	7	13. 2
	40~44 歳	28	4	14. 3	11	1	9. 1	17	3	17. 6
	45~49歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	<u>不詳</u> 総数	- 10	-	75.0	_	3	75.0	-	- C	75.0
	総 <u></u>	12	9	75. 0	4	3	75.0	8	6	75. 0
	14 威以下 15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19	_	_	_	_	_	_	_	_	_
複	20~24	4	3	75. 0	_	_	_	4	3	75. 0
7次	30~34 歳	4	) _	75.0	_	_	_	4	- -	75.0
産	35~39 歳	6	5	83. 3	2	2	100.0	4	3	75. 0
)生	35~39	2	1	50. 0	2	1	50. 0	4	- -	75.0
	40~44	_	_	50.0			50.0	_	_	_
	50 歳以上	_	_			_	_	_	_	_
	不詳	_			_	_	_	_	_	_
	1 1			]						

表2-7 出生数及び割合、単産-複産・母の年齢(5歳階級)・性・低体重児・区別

## 浦和区

			総数			男			女	
	母の年齢	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出生数	2500g 未満 出生数割合
	総数	1, 376	132	9. 6	683	62	9. 1	693	70	10. 1
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	2	_	_	1	_	_	1	_	_
	20~24 歳	32	4	12.5	16	3	18.8	16	1	6. 3
総	25~29 歳	283	19	6. 7	156	12	7. 7	127	7	5. 5
	30~34 歳	599	64	10.7	281	27	9.6	318	37	11.6
数	35~39 歳	364	33	9. 1	178	13	7.3	186	20	10.8
	40~44 歳	93	11	11.8	48	6	12.5	45	5	11. 1
	45~49 歳	3	1	33. 3	3	1	33. 3	_	_	_
	50 歳以上	_			_	-	_	_	_	_
	不 詳	 1,350 108 8.0		_	_	_	_	_	_	
	総数	1,350	1, 350 108 8. 0 		674	54	8.0	676	54	8.0
	14 歳以下	_			_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	2	_	_	1	_	_	1	_	_
	20~24 歳	32	4	12. 5	16	3	18.8	16	1	6. 3
単	25~29 歳	283	19	6. 7	156	12	7. 7	127	7	5. 5
	30~34 歳	581	47	8. 1	274	20	7. 3	307	27	8.8
産	35~39 歳	358	28	7.8	176	12	6.8	182	16	8.8
	40~44 歳	91	9	9. 9	48	6	12. 5	43	3	7. 0
	45~49 歳	3	1	33. 3	3	1	33. 3	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	26	24	92. 3	9	8	88. 9	17	16	94. 1
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
1.64	20~24 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
複	25~29 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	30~34 歳	18	17	94. 4	7 2	7	100.0	11	10	90. 9
産	35~39 歳	6		5 83.3		1	50.0	4	4	100.0
	40~44歳	2	2	100.0	_	_	_	2	2	100.0
	45~49歳	_	_			_	_	_	_	_
	50 歳以上		_	_	_	_	_	_		
	不 詳	_	_	_	_	_	_			

表2-7 出生数及び割合、単産-複産・母の年齢(5歳階級)・性・低体重児・区別

南区

			総数			男			女	
	母の年齢	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出生数	2500g 未満 出生数割合
	総数	1,770	181	10. 2	880	79	9.0	890	102	11. 5
	14 歳以下	-	-	-	-	-	-	_	-	_
	15~19 歳	5	_	_	4	_	_	1	_	_
	20~24 歳	72	5	6.9	36	2	5. 6	36	3	8.3
総	25~29 歳	377	40	10.6	199	26	13. 1	178	14	7. 9
	30~34 歳	758	77	10. 2	360	26	7. 2	398	51	12.8
数	35~39 歳	455	49	10.8	230	18	7.8	225	31	13.8
	40~44 歳	95	9	9. 5	47	6	12.8	48	3	6. 3
	45~49 歳	8	1	12. 5	4	1	25. 0	4	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	不 詳	-	-	-	_	-	-	_	_	
	総数	1,725	145	8. 4	858	61	7. 1	867	84	9. 7
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19歳	5	_	_	4	_	_	1	_	_
	20~24 歳	72	5	6. 9	36	2	5. 6	36	3	8. 3
単	25~29 歳	365	30	8. 2	192	19	9. 9	173	11	6. 4
	30~34 歳	740	62	8. 4	352	20	5. 7	388	42	10.8
産	35~39歳	440	38	8.6	223	13	5.8	217	25	11.5
	40~44 歳	95	9	9. 5	47	6	12.8	48	3	6. 3
	45~49歳	8	1	12. 5	4	1	25. 0	4	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総数	45	36	80.0	22	18	81.8	23	18	78. 3
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	1.0	1.0	00.0	_	7	100.0	_	_	- co o
複	25~29 歳 30~34 歳	12			7	7	100.0	5	3	60. 0
	35~39 歳	18			8	6	75. 0	10	9	90. 0
産	35~39	15	11	13.3	7	5	71. 4	8	6	75. 0
	40~44 版 45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	- - 10 83. 15 83. 11 73. - -		_	_	_	_	_	_
	不詳	_	15		_	_	_	_	_	_

表2-7 出生数及び割合、単産-複産・母の年齢(5歳階級)・性・低体重児・区別

緑区

11-31			総数			男			女	_
	母の年齢	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出生数	2500g 未満 出生数割合
	総数	1,074	96	8. 9	551	41	7.4	523	55	10.5
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	4	_	_	2	_	_	2	_	_
	20~24 歳	48	6	12. 5	27	2	7. 4	21	4	19. 0
総	25~29 歳	264	21	8.0	149	12	8. 1	115	9	7.8
	30~34 歳	440	39	8.9	214	16	7. 5	226	23	10. 2
数	35~39 歳	243	22	9. 1	120	8	6. 7	123	14	11. 4
	40~44 歳	72	7	9. 7	39	3	7. 7	33	4	12. 1
	45~49 歳	3	1	33. 3	_	-	_	3	1	33. 3
	50 歳以上	_	_			_	_	_	_	_
	不 詳	-	-	  79 7.5		-	-	-	-	_
	総数	1,055	79			37	6.8	510	42	8.2
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	4	_	_	2	_	_	2	_	_
	20~24 歳	45	3	6. 7	27	2	7. 4	18	1	5. 6
単	25~29 歳	262	19	7. 3	148	11	7. 4	114	8	7. 0
	30~34歳	430	30	7. 0	211	14	6. 6	219	16	7. 3
産	35~39 歳	239	19	7. 9	118	7	5. 9	121	12	9.9
	40~44歳	72	7	9. 7	39	3	7. 7	33	4	12. 1
	45~49歳	3	1	33. 3	_	_	_	3	1	33. 3
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	
	総数	19	17	89. 5	6	4	66. 7	13	13	100.0
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	-	_	_	_	_	_	-
<b>4</b> ⇔	20~24歳	3	3	100.0	_	_	_	3	3	100.0
複	25~29 歳	2	2	100.0	1	1	100.0	1	1	100.0
	30~34歳	10	9	90.0	3	2	66. 7	7	7	100.0
産	35~39 歳	4	3	75.0	2	1	50.0	2	2	100.0
	40~44歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	45~49歳	_	_			_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	-   -		_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	3 75. 0   		_	_	_	_	_

表2-7 出生数及び割合、単産-複産・母の年齢(5歳階級)・性・低体重児・区別

## 岩槻区

			総数			男			女	
	母の年齢	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合
	総数	660	75	11.4	346	27	7.8	314	48	15. 3
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	5	_	_	3	_	_	2	_	_
	20~24 歳	53	5	9. 4	25	2	8.0	28	3	10. 7
総	25~29 歳	168	17	10. 1	77	6	7.8	91	11	12. 1
	30~34 歳	249	25	10.0	136	7	5. 1	113	18	15. 9
数	35~39 歳	156	22	14. 1	86	8	9.3	70	14	20.0
	40~44 歳	28	5	17. 9	19	4	21.1	9	1	11. 1
	45~49 歳	1	1	1 100.0		_	_	1	1	100.0
	50 歳以上	_	_	-   -		_	_	_	_	_
	不 詳	-			-	-	-	-	-	_
	総数	638	38 58 9.1		338	23	6.8	300	35	11.7
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	5	_	_	3	_	_	2	_	_
	20~24 歳	51	3	5. 9	25	2	8.0	26	1	3.8
単	25~29 歳	165	15	9. 1	76	6	7. 9	89	9	10. 1
	30~34 歳	243	21	8.6	134	6	4. 5	109	15	13.8
産	35~39 歳	147	15	10. 2	83	7	8. 4	64	8	12. 5
	40~44 歳	26	3	11.5	17	2	11.8	9	1	11. 1
	45~49 歳	1	1	100.0	_	_	_	1	1	100.0
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	22	17	77. 3	8	4	50.0	14	13	92. 9
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	2	2	100.0	_	_	_	2	2	100.0
複	25~29 歳	3	2	66. 7	1	_	_	2	2	100.0
	30~34 歳	6	4	66. 7	2	1	50.0	4	3	75. 0
産	35~39歳	9	7	77.8	3	1	33. 3	6	6	100.0
	40~44歳	2	2	100.0	2	2	100.0	_	_	_
	45~49歳	_	_	-   -		_	_	_	_	_
		50 歳以上		_	_	_	_	_	_	
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表2-8 出生数及び割合、父母の国籍・区別

	ITI	经在	さいか	たま市	西	区	北	区	大智	宮区	見》	召区
	玉	籍	出生数	割合								
父母ともに外国	総	数	211	_	9	_	18	_	17	_	22	_
父母の一方が外国	総	数	202	_	16	_	20	_	23	_	17	_
父日本・母外国	総	数	98	100.0	11	100.0	9	100.0	14	100.0	10	100.0
		・朝鮮	14	14. 3	2	18. 2	1	11.1	1	7. 1	2	20.0
	中	玉	39	39.8	5	45. 5	2	22.2	6	42.9	3	30.0
	フィ!	リピン	10	10.2	2	18. 2	2	22. 2	1	7. 1	1	10.0
	タ	イ	4	4.1	_	_	_	_	1	7. 1	1	10.0
	米	玉	4	4. 1	1	9. 1	_	_	_	_	_	_
	英	玉	1	1.0	_	_	_	_	1	7. 1	_	_
		ジル	1	1.0	_	_	_	_	1	7. 1	_	_
		レー	2	2.0	_	_	1	11. 1	_	_	_	_
		也の国	23	23.5	1	9. 1	3	33. 3	3	21. 4	3	30.0
母日本・父外国	総	数	104	100.0	5	100.0	11	100.0	9	100.0	7	100.0
		・朝鮮	26	25. 0	_	_	1	9. 1	_	_	3	42.9
	中	玉	13	12.5	1	20.0	1	9. 1	1	11.1	1	14. 3
		リピン	3	2.9	_	_	_	_	_	_	_	_
	タ	イ	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	米国		9	8. 7	1	20.0	2	18. 2	_	_	1	14.3
	英 国		4	3.8	_	_	_	_	2	22.2	_	_
	ブラジルペ ルー		4	3.8	1	20.0	_	_	_	_	1	14. 3
			1	1.0	_	_	_	_	1	11. 1	_	_
	その作	也の国	44	42.3	2	40.0	7	63.6	5	55. 6	1	14. 3

		<i>h</i> /~	中与		桜	区	浦和	1区	南	区	緑	区
	国	籍	出生数	割合								
父母ともに外国	総	数	10	_	31	_	25	_	46	_	22	_
父母の一方が外国	総	数	14	_	18	_	21	_	35	_	18	_
父日本・母外国	総	数	5	100.0	8	100.0	8	100.0	12	100.0	8	100. 0
	韓国	・朝鮮	_	-	1	12.5	1	12.5	2	16. 7	2	25.0
	中	玉	4	80.0	3	37. 5	5	62.5	4	33.3	3	37. 5
	フィ!	リピン	_	_	2	25. 0	_	_	2	16.7	_	_
	タ	イ	_	_	_	_	_	_	1	8.3	_	_
	米	玉	_	_	_	_	1	12.5	-	_	_	_
	英	玉	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
		ジル	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	~ )	レー	_	_	_	_	_	_	-	_	1	12.5
	その作	也の国	1	20.0	2	25. 0	1	12.5	3	25.0	2	25. 0
母日本・父外国	総	数	9	100.0	10	100.0	13	100.0	23	100.0	10	100.
	韓国	・朝鮮	3	33. 3	3	30.0	3	23. 1	9	39. 1	2	20.0
	中	玉	1	11.1	2	20.0	1	7.7	4	17.4	_	_
	フィ!	リピン	1	11.1	_	_	_	_	2	8.7	_	_
	タ	イ	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_
	米	玉	_	_	1	10.0	1	7.7	1	4.3	2	20.0
	英	玉	1	11.1	_	_	1	7.7	-	_	_	_
		ジル	_	_	1	10.0	1	7.7	-	_	_	_
		レー	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	その作	也の国	3	33.3	3	30.0	6	46.2	7	30.4	6	60.0

※注1:父母ともに外国の集計客体は「日本における外国人」である。

注2:父母の一方が外国の数値には非嫡出子が含まれていない。

表2-8 出生数及び割合、父母の国籍・区別

	団	松木	岩林	 規区
	国	籍	出生数	割合
父母ともに外国	総	数	11	_
父母の一方が外国	総	数	20	ı
父日本・母外国	総	数	13	100.0
	韓国・	・朝鮮	2	15. 4
	中	玉	4	30.8
	フィリ	ノピン	_	_
	タ	イ	1	7. 7
	米	玉	2	15. 4
	英	玉	_	_
		ジル	_	_
	~ 1		_	_
-	その他	也の国	4	30.8
母日本·父外国	総	数	7	100.0
	韓国・	朝鮮	2	28.6
	中	玉	1	14. 3
	フィリ	ノピン	_	_
	タ	イ	_	_
	米	玉	_	_
	英	玉	_	_
		ジル	_	_
	~ 1		_	_
	その他	也の国	4	57. 1

※注1:父母ともに外国の集計客体は「日本における外国人」である。 注2:父母の一方が外国の数値には非嫡出子が含まれていない。

# 第3節 死亡統計

表3-1 死亡数、性・死亡月・区別

		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
さいたま市	総数	11, 219	1,029	924	945	886	868	810	870	909	872	971	1,030	1, 105
	男	5, 968	526	491	488	469	447	431	463	508	456	551	548	590
	女	5, 251	503	433	457	417	421	379	407	401	416	420	482	515
西区	総数	940	103	77	64	67	78	77	75	80	80	70	87	82
	男	505	53	44	38	32	38	48	42	43	44	37	37	49
	女	435	50	33	26	35	40	29	33	37	36	33	50	33
北 区	総数	1, 203	93	103	107	104	99	74	93	110	90	100	111	119
	男	634	54	55	58	53	57	36	47	54	47	47	61	65
	女	569	39	48	49	51	42	38	46	56	43	53	50	54
大宮区	総数	996	85	82	102	77	74	72	80	73	81	96	80	94
	男	517	45	44	44	41	43	30	49	39	33	54	38	57
	女	479	40	38	58	36	31	42	31	34	48	42	42	37
見沼区	総数	1, 574	147	114	136	119	125	108	137	112	130	142	135	169
	男	816	75	60	72	54	63	55	64	58	61	82	73	99
	女	758	72	54	64	65	62	53	73	54	69	60	62	70
中央区	総数	772	66	69	63	54	50	68	63	69	56	62	77	75
	男	392	34	30	32	28	25	30	33	41	24	37	43	35
	女	380	32	39	31	26	25	38	30	28	32	25	34	40
桜 区	総数	850	61	68	65	74	66	50	66	67	78	74	95	86
	男	478	34	43	29	45	35	26	39	46	40	45	53	43
	女	372	27	25	36	29	31	24	27	21	38	29	42	43
浦和区	総数	1, 226	121	100	94	103	83	95	81	100	95	115	107	132
	男	618	60	46	40	52	42	46	43	60	53	62	51	63
	女	608	61	54	54	51	41	49	38	40	42	53	56	69
南 区	総数	1, 348	132	108	112	104	114	97	98	112	108	118	129	116
	男	735	60	60	59	57	56	63	48	60	61	72	77	62
	女	613	72	48	53	47	58	34	50	52	47	46	52	54
緑区	総数	1,069	90	116	91	81	82	73	78	92	78	93	102	93
	男	598	44			51	45	42	42	54	46	57	55	51
	女			30	37	31	36	38	32	36	47	42		
岩槻区	総数	1, 241	131	87	111	103	97	96	99	94	76	101	107	139
	男	675	67	46	68	56	43	55	56	53	47	58	60	66
	女	566	64	41	43	47	54	41	43	41	29	43	47	73

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

		総数	0 歳	1	2	3	4	4 以下	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100 以上	不詳
総数	総数	11, 219	9	:	2 -	1	1	13	4	8	14	27	15	35	46	75	166	216	278	376	640	1,075	1,528	1,846	2, 130	1, 713	800	214	<u> </u>
	男	5, 968	3		1 -	-	-	4	1	5	10	20	8	20	30	42	104	134	182	244	440	717	949	1, 107	1,046	678	198	29	_
	女	5, 251	6		1 -	1	1	9	3	3	4	7	7	15	16	33	62	82	96	132	200	358	579	739	1,084	1,035	602	185	_
01000	総数	201			-  -	-	-	_	_	_	_	-	_	-	1	4	4	2	3	4	13	12	26	31	50	35	16	-	三
感染症及び寄生虫症	男	97	7 -		-  -	-	-	-	-	-	-	-	_	-	1	-	4	2	1	4	8	8	15	13	25	12	4	-	-
	女	104	1 -			-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	4	-	-	2	-	5	4	11	18	25	23	12	-	_
01100	総数	15	5 -			-	-	-	-	_	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	3	4	5	3	_	_
腸管感染症	男	7	-		-  -	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	-	-
	女	8	3 -			-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	2	2	4	-	_	_
01200	総数	16	5 -			-	-	-	-	_	_	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	5	2	_	_
結核	男	6	5 -		-  -	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	_	-
	女	10	) –			_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	-	_	-	1	2	1	4	2	_	_
01201	総数	12	2 -			-	-	-	-	_	_	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	4	2	_	_
呼吸器結核	男	6	5  -	-	-  -	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	-	_	-
	女	6	5 -			_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	-	_	-	-	1	-	3	2	_	_
01202	総数	4	<u> </u>			-	-	-	-	_	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	1	1	1	1	-	_	
その他の結核	男	-	-		-  -	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-
	女	4	<u> </u>		-  -	-	_	-	_	-	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	1	1	1	1	-	_	_
01300	総数	102				_	-	_	_	_	_	_	_	-	1	2	3		2	2	10	5	14	13	25	17	7	_	_
敗血症	男	53			-  -	-	-	-	-	-	_	_	-	_	1	-	3	1	1	2	6	2	7	7	15	8	-	_	-
	女	49		<u> </u>		-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	4	3	7	6	10	9	7	-	_
01400	総数	15	5 -		<u> </u>	-	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	3	5	2	1	_	_
ウイルス性肝炎	男	6	5 -		-  -	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	1	-	1	-	_	1	1	1	1	-	_	-
	女	g	) –			-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	1	1	-	
01401	総数	_	-	<u> </u>		-	-	_	_	_	_	-	_	_	-	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	-	_	_
B型ウイルス性肝炎	男	_	-	-	-  -	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-
	女	_	-	<u> </u>		_	_	-	-	-	-	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	-	-	_
01402	総数	14				-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	3	5	1	1	-	
C型ウイルス性肝炎	男	5	5 -	-	-  -	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	1	-	-	_	-
	女	g	) –	<u> </u>		-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	_	2	4	1	1	_	_
01403	総数	1	.   -	<u> </u>		-	-	_	_	_	_	-	_	_	-	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_	1	-	_	_
その他のウイルス性	男	1	.  -	-	-  -	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
肝炎	女	_	-	<u> </u>		-	-	_	_	_	_	-	_	_	-	_	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	-	_	
01500	総数	_		<u> </u>		_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_	-	_	
ヒト免疫不全ウイルス [H I V]病	男 女	_	-		_  -	_	_	_	_	_ _	_ _	_ _	_	_	_	_	_	_	-	_	_ _	_	_	-	_	_	_	_ _	-

表3-2 死亡数、	性・年齢	齢(5歳	附都	数)	・死	<b>因簡</b>	単分類	類別																				
		総数	0 歳	1	2	3 4	4 以下	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100 以上	不詳
01600	総数	53	-	-				-	_	-	-	-	-	-	2	1	_	1	1	3	5	9	8	14	6	3	-	_
その他の感染症及び	男	25		-	_			-	_	-	_	-	_	-	-	1	-	-	1	2	5	6	2	6	1	1	_	_
寄生虫症	女	28	1	-	-		-	-	-	_	_	-	_	_	2	-	-	1	_	1	_	3	6	8	5	2	_	_
02000	総数	3, 251	-	-	-			1	2	-	-	2	4	10	21	55	93	133	173	332	485	552	542	495	259	83	9	_
新生物<腫瘍>	男	1,926	-	-	-			-	-	-	-	_	3	7	6	21	48	74	92	226	314	346	349	269	135	34	2	_
	女	1,325	-	-	-	-  -	-	- 1	2	-	_	2	1	3	15	34	45	59	81	106	171	206	193	226	124	49	7	-
02100	総数	3, 139	-	-	-			- 1	2	-	-	2	3	10	19	54	93	130	169	325	478	531	524	471	244	75	8	_
悪性新生物<腫瘍>	男	1,868	-	-	-			-	-	-	-	_	2	7	5	20	48	72	90	221	310	337	336	257	128	34	1	_
	女	1,271	-	-	-			1	2	-	_	2	1	3	14	34	45	58	79	104	168	194	188	214	116	41	7	-
02101	総数	64	_	-	-			-	-	-	-	_	_	-	_	1	2	2	5	5	12	7	13	12	4	1	-	_
口唇、口腔及び咽頭	男	50	-	-	-			-	-	-	-	_	_	-	_	1	2	1	4	5	11	6	11	7	2	-	-	_
の悪性新生物<腫瘍>	女	14	. –	-	-				-	-	_	-	-	_	_	-	-	1	1	-	1	1	2	5	2	1	_	-
02102	総数	85	-	-	-			-	_	-	-	-	_	1	-	1	1	5	6	17	14	12	20	5	3	-	-	_
食道の悪性新生物	男	78	-	-	-			-	_	_	_	_	_	1	_	-	1	4	6	16	13	12	19	5	1	-	_	_
<腫瘍>	女	7	-	-	-	-  -	-	-	-	-	_	-	-	_	_	1	-	1	_	1	1	_	1	-	2	_	_	-
02103	総数	319	_	-	-			-	_	-	-	_	_	1	3	6	4	8	11	44	51	47	54	54	24	11	1	_
胃の悪性新生物	男	217	_	-	-			-	_	-	-	-	_	1	-	3	4	7	8	30	39	31	40	35	17	2	-	_
<腫瘍>	女	102	-	-	-	-  -	-	-	-	-	_	-	-	_	3	3	-	1	3	14	12	16	14	19	7	9	1	-
02104	総数	296	-	-	-			-	-	-	-	_	1	-	4	6	11	14	12	27	41	49	47	42	30	10	2	_
結腸の悪性新生物	男	154	_	-	-			-	-	-	-	_	1	-	3	-	6	8	8	16	29	27	24	14	12	5	1	_
<腫瘍>	女	142	-	-	-				-	-	_	-	-	_	1	6	5	6	4	11	12	22	23	28	18	5	1	-
02105	総数	116	-	-	-			-	_	-	_	_	-	1	-	1	6	8	3	16	19	19	18	15	8	2	_	_
直腸S状結腸移行部及び	男	72	-	-	-			-	_	-	_	_	_	1	_	1	6	6	1	11	16	12	8	8	2	-	_	_
直腸の悪性新生物<腫瘍>	女	44	. –	-	-	-  -	-	-	-	_	_	-	-	_	_	-	-	2	2	5	3	7	10	7	6	2	_	-
02106	総数	174	-	-	-			-	1	-	_	1	-	-	-	1	3	6	13	18	22	31	35	27	11	5	_	_
肝及び肝内胆管の	男	120	-	-	-			-	-	-	-	-	_	-	-	1	3	5	7	14	17	19	29	17	5	3	-	_
悪性新生物<腫瘍>	女	54	. –	-	-				1	-	_	1	-	-	_	-	-	1	6	4	5	12	6	10	6	2	-	-
02107	総数	136	-	-	-			-	_	-	_	_	-	-	-	1	1	7	3	9	15	24	24	26	18	6	2	_
胆のう及びその他の	男	70	-	-	-			-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	4	2	6	10	16	14	10	6	2	-	_
胆道の悪性新生物<腫瘍>	女	66	-	-	-	-  -	-	-	-	-	_	-	-	_	_	1	1	3	1	3	5	8	10	16	12	4	2	-
02108	総数	305	-	-	-			-	_	-	_	_	-	-	-	5	7	13	17	31	50	64	49	40	26	2	1	_
膵の悪性新生物	男	156	-	-	-			-	-	-	-	-	_	-	-	4	6	4	6	20	26	33	23	20	13	1	-	_
<腫瘍>	女	149	-	-	-				-	-	_	-	-	-	_	1	1	9	11	11	24	31	26	20	13	1	1	-
02109	総数	6	-	-	-			-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	-	1	2	_	2	1	-	-	_
喉頭の悪性新生物	男	6	_	-	-			-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_	-	1	2	-	2	1	_	_	_
<腫瘍>	女	_	_	-	-	-  -	-   -	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_
02110	総数	653	_	-	_			-	_	-	-	-	1	-	1	9	9	22	28	69	110	127	113	106	45	12	1	_
気管、気管支及び肺	男	468	-	-	-			-	-	-	-	-	1	-	1	4	8	18		58	81	91	84	68	27	7	-	_
の悪性新生物<腫瘍>	女	185	_	_	-		-		_	_	-	_	_	_	_	5	1	4	8	11	29	36	29	38	18	5	1	_

	表 3 一 2 死亡数、	性・牛	節 (5 尿	省位	傚)	• 5	化因	削耳	自分類	則																				
			総数	0 歳	1	2	3	4	4 以下	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100 以上	
02111		総数	11	-	-	-	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	1	1	1	_	2	5	_	_	_	1	_		1
	皮膚の悪性新生物	男	7	_	-	-	-	-	_	_	_	_	-	-	_	-	-	1	1	_	_	2	2	-	-	_	1	<u> </u>		
	<腫瘍>	女	4		-	-	-	-	_	_	_	-	_	-	-	-	_	_	_	1	-	-	3	_	_	_	_	-	-	
02112		総数	147	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	1	1	5	5	14	13	16	18	23	15	16	12	5	2	1	i –
	乳房の悪性新生物	男	_	-	-	1	-	-	-	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_	_	_	-	-
	<腫瘍>	女	147	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	1	1	5	5	14	13	16	18	23	15	16	12	5	2	1	<u>ı</u> –
02113		総数	62	-	-	1	ı	-	-	ı	-	-	-	-	_	1	-	6	8	7	8	5	8	8	6	4	1	_	_	
	子宮の悪性新生物	男	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-		-	-	-	-	_	_	-	-	
	<腫瘍>	女	62	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	1	-	6	8	7	8	5	8	8	6	4	1		_	
02114		総数	50	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	1	_	7	4	9	2	9	6	4	6	2		_	
	卵巣の悪性新生物	男	_	-	-	-	-	-	_	_	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	-	_	_	-	-	
	<腫瘍>	女	50	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	1	-	7	4	9	2	9	Ů	4	6	2		_	
02115		総数	111	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	1	2	2	7	13			22	10		_	
	前立腺の悪性新生物	男	111	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_	-	1	2	2	7	13	20	28	22	10	6	-	
	<腫瘍>	女	_	_	_	-	-	-	_	_	-	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	-	_	_			
02116		総数	84	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_	2		_	1	5	13		11	22	11		_	
	膀胱の悪性新生物	男	63		-	-	-	-	_	_	_	-	-	-	_	_	_	1	2	_	1	4	11			15	8		-	
	<腫瘍>	女	21		-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_		_	1	2		2	7	3	4	<u> </u>	<del></del>
02117		総数	24	_	_	-	-	-	_	1	-	_	-	_	_	1	_	2	1	_	2	3	5	_	3	1	1			
	中枢神経系の悪性	男	13	1	-	-	-	-	_	_	_	-	-	-	_	1	_	_	_	_	2	2	4	2	1	_	1	-	_	
	新生物<腫瘍>	女	11	_	-	-	_	-	_	1	_	_	_	_	_	_	_	2			_	1	1	2			_	Ш=		<del></del>
02118		総数	119		_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	2	3		14			23				
	悪性リンパ腫	男	57	1	-	-	-	-	_	_	_	-	-	-	_	1	1	1	_	_	1	8	7	15	11	6			_	
		女	62		-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	1	2	_	4	7	<u> </u>	10	17	9			
02119		総数	83		_	-	-	-	_	_	1	_	-	1	_	_	_	1	6				19			4	6	2		
	白血病	男	49		-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	6	_		2	11		11	1	4	_	_	
		女	34		-	-	-	-	_	_	1	_	_	1	_	_	_	1	_	2		2	8		8	3	2			<del></del>
02120		総数	39		_	_	-	-	_	_	-	_	-	_	_	_	_	-	1	1	2	3	5			6				
	その他のリンパ組織、造血組織及び	男	19		-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_	-	_	1	2	2	3	1 -	3	2	2	-	-	
	関連組織の悪性新生物<腫瘍>	女	20	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1	-	-	1	2	_	7	4	1	2	1	
02121		総数	255		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	4	4	7	10	23	28	29		33		20	6		
	その他の悪性新生物	男	158	1	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	2	_	3	2	9	16	18	16	31	21	25	11	4	-	
	<腫瘍>	女	97		_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	-	4	1	5		7	10	13			17	9			1_
02200		総数	112	_	-	_		-	-	_	_	_	_	_	1	_	2	1	_	3	4	7	7	21	18	24		8	1	<u> </u>
そ	の他の新生物<腫瘍>	男	58	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	_	2		5	4		13	12	1		1	ı –
		女	54	-	-	-	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	1	_	_	1	2	2	3	12	5	12	8	8		<u> </u>

表3-2 死亡数、	性・年	齢(5歳	<b>影階</b>	級)	• 3	<b>死因</b>	簡片	单分类	頁別_																				
		総数	0 歳	1	2	3	4	4 以下	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100 以上	不詳
02201	総数	30	) -		-	-	_	_	_	_	_	_	_	- 1	_	2	1	_	_	2	2	3	6	4	5	2	2	-	_
中枢神経系のその他	男	11	_			-	1	-	-	-	_	_	_	- 1	-	1	1	_	_	1	2	1	_	2		_		-	_
の新生物<腫瘍>	女	19	) -			-	_	_	-	-	_	_	_	-	_	1	_	-	-	1	_	2	6	2	3	2	2	-	_
02202	総数	82	2 -			-	_	_	-	_	_	_	_		_	_	_	_	3	2	5	4	15	14	19	13	6	1	_
中枢神経系を除く	男	47	7 -	-		-	_	-	-	-	-	-	_		-	-	-	-	2	1	3	3	9	11	10	7		1	_
その他の新生物<腫瘍>	> 女	35	5 -			-	_	-	-	-	-	-	_		_	-	_	-	1	1	2	1	6	3	9	6	6	-	-
03000	総数	39	) -			-	_	-	-	_	_	-	2	2 -	1	_	_	1	_	_	-	8	5	9	7	5	1	-	_
血液及び造血器の疾患	男	12	2 -		-	-	-	-	-	-	-	-	1	_	_	-	_	-	-	-	-	2	2	5	2	_		-	_
並びに免疫機構の障害	女	27	7 -	-  -	-	-	-	_	-	-	_	_	1	.   -	1	-	-	1	-	-	_	6	3	4	5	5	1	-	_
03100	総数	21	L -			-	1	-	_	-	_	_	2	2 -	1	_	_	_	-	_	_	2	3	5	3	4	1	-	_
貧血	男	6	-		-	-	1	_	-	-	-	-	1		-	-	-	-	-	_	_	_	1	3	1	_		-	_
	女	15	5 -			_	-	-	_	_	_	_	1		1	-	_	_	-	_	_	2	2	2	2	4	1	-	_
03200	総数	18	3 -		-	_	1	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	1	-	_	-	6	2	4	4	1	_	-	_
その他の血液及び造血器の	男	6	3 -		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-	_	-	_
疾患並びに免疫機構の障害	女	12	2 -	-		_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	1	_	_	_	4	1	2	3	1		_	_
04000	総数	145			_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	1	_	3	3	4	5	12	12			25	20	8	2	_
内分泌、栄養及び代謝疾患	男	71			-	-	-	_	_	-	_	_	_	-   -	_	-	3	1	3	3	10	6	18	12	7	5	3	-	_
	女	74		-		_	-	-	-	-	_	-	_	_	1	-	_	2	1	2		6		9	18	15		2	
04100	総数	86		-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	2		1	2		8				11	4	2	_
糖尿病	男	46			-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	2	-	-	1	9	6					_	1	-
	女	40		-		_	-	_	-	-	_	-	-	_	_	_	_	_	1	1	1	2				7	_	2	
04200	総数	59		-		_	-	-	-	_	-	-	-	-	1	_	1	3				4	9	9		9	4	-	
その他の内分泌、栄養	男	25	1		-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	_	_	1	1		1		-	6	5		1	_	-	-
及び代謝疾患	女	34		-	-	-	_	_	_	_	_	_	_		1	-	_	2		1	1	4	, i	4	6	8	4	_	
05000	総数	161		-			-	_	_	_	_	_	_		_	1	1	_	2		1	7			56	45			
精神及び行動の障害	男	73				-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	1 11	13		18			-
	女	88	+	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	1	1	-	-	_	1	3	_	8		27	11	_	
05100	総数	148		-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	1	5				45			
血管性及び詳細不明の	男	66		-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_	-	_	3		12		18		1	-
認知症	女	82	_	1 -	-		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	1	2		7	32	27	11	2	
05200	総数	13	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	2		_	2	Ŭ	_	2	_		_	
その他の精神及び行動	男	7		1 -	-	-	-	_	-	_	-	_	_	-	_	_	_	-	2	_	_	1	2	1	1	_	_ 	-	-
の障害	女	6			-	-	_	-	_		-	-	-	_	_	1	1		_	_	-	1	1	1	1	-		_	
06000	総数	438	_	1 2	-	-	_	3	_	-	3	1	1		_	1	4		Ŭ			40			100	59			
神経系の疾患	男	209				-	_	2	-	-	2	1	1	-	_	_	4		4			26	l .	1		14		1	_
00100	女	229	_	- 1	-	-	_	1	_	-	1	_	_	- 2	_	1	_	1	1	3	9	14	24	40	58	45	27	2	
06100	総数	3	_	1 -	-		_	_	_	_	_		_	1 -	_	-	_	1	_	_	_	_	1	-	1	_		_	<u> </u>
髄膜炎	男	3	3 -	-		-	_	_	-	-	_	-	_	-	_	-	_	1	_	-	_	_	1	-	1	_	_ I	-	_
	女	_	1 -	-			-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_		_	

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

表 3 一 2 死 上 数、	性。中	と (り)	和百年	狄)	• 9		甲刀	<b>独別</b>																				
		総数	0 歳	1	2	3 4	4 以 <sup>-</sup>	5~	9 10~1	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100 以上	不詳
06200	総数	22	<u> </u>	_	-	-	-	-	_			-	-	_	_	_	1	2	3	1	5	4	3	3	_	_	_	
脊髄性筋萎縮症及び	男	14		_	-	_	-	-	_		-		-	_	-	_	1	2		-	5	2			_		_	
関連症候群	女	8	1	-	-	-	-	-	_  .	-	-		_	_	_	_	_	_	1	1	_	2	1	3	_	-	_	
06300	総数	83	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	-	-	_	-	-	-	4	4	13	27	31	3	1	_	
パーキンソン病	男	49	-	-	-	-	-	-	_	-	-		_	-	-	-	-	_	_	3	1	9	17	17	2	_	_	_
	女	34	-	-	-	-	-	-	-  -	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	1	3	4	10	14	1	1	_	-
06400	総数	170	-	-	-	-	-	-	-		-	-	_	-	-	_	-	-	2	4	5	17	31	41	40	27	3	-
アルツハイマー病	男	55	-	-	-	-	-	-	-		-	-	_	-	-	_	-	-	-	1	2	10	18	12	8	3	1	_
	女	115	_	_	_	-	-	-	_		-	-   -	-	_	_	_	-	_	2	3	3	7	13	29	32	24	2	_
06500	総数	160	1	2	-	-	-	3	-	- 3	1	. 1	2	-	1	4	5	3	4	9	26	24	31	24	16	2	1	_
その他の神経系の疾患	男	88	1	1	-	-	-	2	-	- 2	1	. 1	_	-	-	4	4	2	4	5	18	13	15	12	4		1	_
	女	72	-	1	-	-	-	1	-  -	- 1	-		2	_	1	_	1	1	_	4	8	11	16	12	12	2	_	
07000	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_		_	-	-	-	-	-	ı	_	_	_	_
眼及び付属器の疾患	男	_	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-
	女	_	_	_	_	-	-	-			-	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	-	_	'	_	_
08000	総数	_	_	_	_	-	-	-			-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	'	_	_
耳及び乳様突起の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-  .	-	-		-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	_	_	-'	_	-
	女		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_	_		-	-	_	-		_	_
09000	総数	2, 535	_	-	-	-	-	-	-	1 1	1	. –	4	10	15	40	47	53		107	201	339	430	524	460			_
循環器系の疾患	男	1, 262	-	-	-	-	-	-	-	1 1	-		2	7	11	26	36	41	54	76	134	1	1	239	160		l .	-
	女	1, 273	_	-	-	_	-		-		1		2	3	4	14	11	12	19	31	67	150		285	300		50	_
09100	総数	42	_	-	-	_	-	-		-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	3	_	3	7	11	10	4	4	_
高血圧性疾患	男	19		-	-	-	-	-	-  '		-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	_	3	4	5	4	-'	_	-
	女	23		_	-	-	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	-	-	-	_	_	3	6	6		4	
09101	総数	20	_	_	-	-	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	-	-	1	_	1	2	7	7		1	
高血圧性心疾患及び	男	10	1	-	-	-	-	-	-  -	-   -	-		-	_	-	_	-	_	_	1	-	1	1	4	3	-'	_	-
心腎疾患	女	10		-	-	_	_				_		_	_	_	_	_	_	_	_		_	1	3	4	1	1	<u> </u>
09102	総数	22	_	-	-	_	_				_		_	_	_	_	_	_	_	2		2			3	3	3	_
その他の高血圧性疾患	男	9	1	-	-	-	-	-	-	-   -	-	-	-	_	-	_	_	_	_	2	_	2			1	-'	_	-
	女	13		-	-	_	-	-			_		_	_	_	_	-	-	_	_		-	2		2		3	
09200	総数	1, 509	_	-	-	_	-	-		1 -	1		3	7	0					64	124		247	312	289			
心疾患(高血圧性を	男	759		-	-	-	-	-	-	1 -	-	-	1	5	6	1			32	48	85	1		149	93		1	Ί.
除く)	女	750	_	_	-	-	-	_	-	-	1	-	2	2	2	5	8	4	8	16	39	-	106	163			28	
09201	総数	22	_	-	_	-	-	-			_	-		_		_	_	-	1	_	2	1	4	7	2	3	2	
慢性リウマチ性心疾患	男	4		-	-	-	-	-	-  '	-  -	-	-   -	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	2			-	-	-
	女	18	_	_	_	-	-	-	-		-	-	_	_	_	_	_	_	1	_	2	1	2	5	2	3	2	_

不整脈及び伝導障害 男 73 1 1 1 1 1 2 2 2 - 1 1 - 3 3 3 3 11 15 23 13 2 2 - 1 1 - 3 3 3 3 11 15 23 13 13 2 2 - 1 1 - 3 3 13 3 3 11 15 23 13 13 2 2 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	麦3-2 死亡数、	性・年	齢(5歳	計劃	及) •	死团	目簡]	单分类	頁別																				
接触性が振動性が振動性が振動性が振動性が振動性が振動性が振動性が振動性が振動性が振動			総数		1 2	3	4		5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99		
受ける	09202	総数	196	_	-	- -	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	8	9	7	8	24	26	34	41	30	6	1	<u> </u>
受ける	急性心筋梗塞	男	121	_	-			_	-	-	_	_	_	_	-	_	2	6	8	7	6	18	16	19	21	15	2	1	_
安の他の血血性も検接 男 294 1 4 4 4 8 8 10 15 17 24 36 47 55 49 22 3 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 1 1 4 1 1 4 3 4 9 21 36 26 36 35 12 2 2 - 9 - 9 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		女	75	-	-	-  -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	2	1	-	2	6	10	15	20	15	4	-	-
女   192	09203	総数	486	-	-			-	-	-	_	-	-	2	5	5	9	14	18	21	33	57	83	81	85	56	15	2	-
一部	その他の虚血性心疾患	男	294	-	-			-	-	-	_	-	-	1	4	4	8	10	15	17	24	36	47	55	49	21	3	_	-
慢性キリウマチ性 安 62		女	192	-	-	-  -	-	_	-	-	-	-	-	1	1	1	1	4	3	4	9	21	36	26	36	35	12	2	-
一きられている。	09204	総数	83	-	-			-	_	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_	_	-	2	9	14	18	31	7	2	-
99205	慢性非リウマチ性	男	21	_	-			_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	7	4	3	1	-	-
一の経統に 男 9 9 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	心内膜疾患	女	62	-	-	-  -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	-	_	5	7	14	28	6	2	-
数数   15   -   -   -   -   -   -   -   -   -	09205	総数	24	_	-			_	-	-	_	_	_	1	-	_	1	1	-	1	1	4	5	2	6	1	1	_	-
99206 不整脈及び伝導障害 男 73 1 1 2 2 2 2	心筋症	男	9	-	-			_	-	-	-	-	-	-	-	_	1	1	-	-	-	2	3	-	1	-	1	-	-
不整脈及び伝導障害 男 73 1 3 4 4 4 6 10 15 18 11 1 1 0		女	15	-	-	-  -	-	-	-	-	-	-	-	1	-	_	_	_	_	1	1	2	2	2	5	1	_	_	-
数数   511   1   1   2   2   2   1   1   2   2	09206	総数	151	-	-			_	-	-	-	1	-	_	1	2	2	2	3	5	4	9	13	26	33	34	14	2	-
99207 接数 511 1 1 1 - 1	不整脈及び伝導障害	男	73	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	4	4	6	10	15	18	11	1	-	-
<ul> <li>心不全</li> <li>男 218 1 1 - 1 -</li></ul>		女	78	-	-	-  -	-  -	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	2	-	1	-	3	3	11	15	23	13	2	-
○9208 接数 36	09207	総数	511	_	-		-	_	_	1	_	-	-	_	1	_	3	1	5	3	17	22	48	78	112	134	64	22	_
安 293	心不全	男	218	-	-		-	_	-	1	_	_	-	_	1	-	1	1	5	2	13	18	25	39	50	43	17	2	_
安 19		女	293	_	-	-  -	-	_	_	-	_	-	_	_	_	_	2	_	_	1	4	4	1	39	62	91	47	20	, –
安 19	09208	総数	36	-	-			_	-	-	_	-	_	_	-	1	-	1	_	2	1	4	6	8	10	1	2	_	-
数数   764	その他の心疾患				-			_	-	-	-	-	-	_	-	1	-	1	-		1	3	3			_	_	-	
勝血管疾患				1	-	-  -	-	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	1	3			1	2	_	
勝血管疾患	09300	総数	764	-	-		-	_	_	-	1	-	_	1	3	2	17	13	16	28	28	61	102	145	154	123	52	18	, –
女     389	脳血管疾患		375	-	-			_	-	-	1	-	-	1	2	1	10	10	9	18	17	40	55	82				2	_
9301 会験下出血			389	_	-			_	_	_	-	-	_	_	1	1	7	3	7	10	11	21	47	63	88	75	39	16	5 -
大助脈瘤及び解離       男       20 ー・ー・ー・ー・ー・ー・ー・ー・ー・ー・ー・コー・コー・コー・コー・コー・コー・	09301		72	-	-			_	-	-	1	-	_	_	-	_	6	4	5	5	5	12	5	11	10	5	2	1	_
女       52	くも膜下出血		20	-	-			_	-	-	1	-	-	_	-	_	3	2	1	2	1	4	-	3	1	1	1	-	-
8数 266 1 3 2 8 7 7 19 14 19 46 50 50 32 7 1 - サイン 114 1 2 1 5 6 4 13 9 14 24 30 25 14 3 1 - サイン 114 1 1 1 3 1 3		女	52	-	-	-  -	-  -	_	-	-	-	-	-	_	-	_	3	2	4	3	4	8	5	8	9	4	1	1	_
脳内出血     男     152	09302		266	-	-			_	-	-	_	-	_	1	3	2	8	7	7	19	14	19	46	50	50	32	7	1	_
女     114	脳内出血		152	_	-			_	_	-	_	_	-	1	2	1	5	6	4	13	9	14	24	30	25		3	1	_
9303   終数   415				_	-			_	-	_	-	-	_	_	1	1			3	6	5	5		20			4	_	
脳梗塞     男     200	09303	総数	415	-	-			_	-	-	_	-	_	_	-	_	3	2	4	4	9	30		83	90	84	41	16	, –
女     215	脳梗塞		200	_	-			_	_	_	_	_	_	_	-	_	2	2	4	3	7	22	31	48	40	31	9	1	<u> </u>
09304     総数     11		女	215	_	-			_	-	_	-	-	_	_	_	_	1	_	_	1	2	8	18	35	50	53	32	15	5 –
その他の脳血管疾患     男 3	09304			_	-			_	_	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-	_	-	_							1 -
女     8     -<					-			_	_	-	_	-	-	_	-	_	-	_	_	_	-	_	_	1	-		_	_	
09400     総数     171					_	-  -	-	_	_	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	-	_	_	2	_	4	_	2	_	
大動脈瘤及び解離 男 85 2 3 5 1 4 7 5 20 10 16 11 1	09400			_	-			_	-	-	_	_	_	_	_	2	5	5	2	5	11	12	37	24	37	27		1	<u> </u>
				_	-			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_												1	_	
		女	86	1 1	-		-	-	-	-	-	-	-	_	_	_			1	1	4		17	14	21	16	2	1	_

表3-2 死亡数、	17 1	一節(5月	אר אלני ארן אלני	日心人				<b>单分</b>	タクリ																				
		総数	()	5 1	2	3	4	4 以下	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100 以上	不 詳
09500	総数	49	9		-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	3	1	2	_	_	1	4	6	7	10	11	3	1	
その他の循環器系の疾患		24	- 1			_	1 1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1 -	2	1 1	-	1	4	3	4 3	3 7	4 7	- 3	- 1	
10000	総数	1, 32	_	-  -	-	-	-	_	-	1	-	_	-	1	2	2	3	4	10	17	32	88	197	273	311	249	101	32	
呼吸器系の疾患	男	87	_			_	-	_	-	1	_	_	_	1	2	1	3	3	7	12	23	68	141	211	200	141	48	9	
	女	45:	2	-  -		-	-	_	-	-	_	_	_	-	_	1	-	1	3	5	9	20	56	62	111	108	53	23	_
10100	総数	(	6			_	-	_	-	1	_	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	3	_	1	-	-	-	_
インフルエンザ	男女	-	6			-	-	-	-	1	_	-	_	_	-	-		-	-	-	-	1 -	3 -	_	1 -	1 1	-	-	_
10200	総数	643	3		-	-	-	_	-	_	_	_	_	1	2	2	3	3	4	8	12	33	73	130	153	137	61	21	
肺炎	男	400	6	-  -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	2	2	6	9	24	51	99	100	70	31	5	_
	女	23'	7			-	-	_	-	_	_	_	_	-	_	1	_	1	2	2	3	9	22	31	53	67	30	16	
10300	総数		1			-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	-	1	
急性気管支炎	男	-	-	-  -	-	-	-	_	-	-	_	_	_	-	_	_	-	_	-	_	-	-	_	_	_	-	-	_	_
	女		1	-  -	-	_	-	-	_	_	_	-	_	_	-	_	-	-	-	-	_	-	_	_	-	-	-	1	
10400	総数	89	_	-  -		-	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	-	1	2	2	26			8	2	2	
慢性閉塞性肺疾患	男	78		-  -	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	_	_	-	-	-	1	2	2	24			8	-	2	-
	女	1	_	_	-	_	-	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	2		3	_	2	_	
10500	総数		8	_	-	_	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	1	2		-	3	1	_	
喘息	男 女	!	5 3		-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	1	2	_	_	2	1	_	_
10600	 総数	570	_															1	5	8	18	51	93	114	140	101	37	8	
その他の呼吸器系の疾患	男	370	_	-			_							<del>-</del>				1	5 5	5	12	40	61		85	62	16	9	<u> </u>
ての他の呼吸循系の深思	カ 女	200					_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	- -	3	6	11	32		55	39	21	6	_
10601	総数	33	_		_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	3	1	7	18	37			68	29	8	
誤嚥性肺炎	男	20	_			-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	3	_	5	15	25			41	12	2	
W. W. Lary	女	120	- 1	_   -		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	3	12			27	17	6	_
10602	総数	15	_			_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	-	-	1	5		23	38			22	2	_	
間質性肺疾患	男	11:	_	-  -		-	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	-	-	1	3	4	19	23			16	1	_	
	女	43	- 1		-	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	2	2	4	15			6	1	_	_
10603	総数	90	0	-  -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	10	18	24	13	11	6	-	
その他の呼吸器系の疾患	男	59	9		-	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	1	2	3	6	13	19	7	5	3	-	
(10601 及び 10602 を除く)		3	1			_	_		_		_		_		_		_	_	_	_	2	4	5		6	6	3	_	
11000	総数	409	9				_	_	1		_	_	1	_	4	6	10	8	17	17	23	47	54	66	66	56	29	4	
消化器系の疾患	 男 女	200 200	- 1			_	_	_	1	-	_	_	1	_	3 1	4 2	9	6 2	15 2	15 2	18 5	25 22	28 26			15 41	5 24	4	

表3-2 死亡数、	性・年	齢(5点	發階	級)	• 3	<b>形因</b>	簡单	单分类	例																				
		総数	0 歳	1	2	3	4	4 以下	5 <b>~</b> 9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100 以上	不詳
11100	総数	13	3 -		-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	-	1	-	-	1	_	-	_	1	4	2	4	_	_	
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	男	4	1 -	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	1	-	-	1	-	-	_	_	1	-	1	_	-	-
	女	9	9 -	-  -	-	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-	_	1	3	2	3	-	_	-
11200	総数	69	) -		-	-	-	-	_	_	_	-	1	_	-	-	-	1	1	1	2	5	2	13	15	18	8	2	: -
ヘルニア及び腸閉塞	男	31	l -			-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	1	10	4	6	2	-	-
	女	38	_	-		-	-	_	_	_	_	_	1	_	_	_	-	_	-	_	_	2	_	3	11	12	6	2	<u> </u>
11300	総数	142		-		-	-	_	_	-	_	_	_	_	3	5	8	4	11	11	16	24		16	14	6	2	1	. –
肝疾患	男	85		-  -	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	2	3	7	3	9	10	12	12	11	6	7	3	-	-	-
	女	57	_	-		-	-	-	-	-	_	_	_	_	1	2	1	1	2	1	4	12			7	3		1	_
11301	総数	79	_	-		_	-	_	_	_	_	_	_	_	2	1	3		4	4	10	16	13	10	10		_	_	
肝硬変(アルコール	男	41		-  -	-	-	-	-	_	-	_		-	-	1	-	2	1	4	4	6	6		3	6	2	-	_	-
性を除く)	女	38				-	_	_	_	-	_	-	-	_	1	1	1	1	-	_	4	10		7	4	1	1	-	
11302	総数	63				-	_	_	_	-	_	-	-	_	1	4	5				6	8				3	1	1	
その他の肝疾患	男	44		-  -	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	1	3	5	2		1	6	6	_			1	-	_	-
	女	19		-	<u> </u>	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	1	-	_	2		-	2				2		1	<u> </u>
11400	総数	185		-		_	-	_	1	_	_	_	_	_	1	_	2				5	18			35			_	
その他の消化器系の疾患	男	86			-	-	-	_	1	_	_	-	-	-	1	_	2	2	4	4	4	10		ł I		!			-
	女	99	+	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	1	_	1	1	8		18	16				
12000	総数	19		-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	1	1	2	_		2	3	_	<u> </u>
皮膚及び皮下組織の疾患	男	5			-	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_	1	2	1	1	_	1 -
10000	女	14		-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	<del>-</del>	1	1	2		3	1	2	-	
13000	総数	90	_	_	<del>  -</del>	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3		5	9	10	21	15			2	<del>_</del>
筋骨格系及び結合組織の	男	30			-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3		8	_	7	6	3		_	_
疾患	女	60		1 -	1 -	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	3		4	1	13	14	9	7	_ ~		<u> </u>
14000	総数	342		1 -	-	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	2		_		7	33		78					<b>↓</b>
腎尿路生殖器系の疾患	男士	184		-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	2		_	5	4	18		i I	43			1	_
14100	女 総数	158 37	_	1 -	1 -	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	1	2	15 3			37 10	37			₩-
14100 糸球体疾患及び腎尿	男	21	_	1	1 -		_			_					_	_	_	_	_	1		ა 1		8		4 2			₩-
ポポーク おいでは には には には には には には には には には に	ヵ 女	16							_						_					1	2	2	$\begin{vmatrix} 4 \\ 2 \end{vmatrix}$	8	4	$\frac{2}{2}$			
14200	総数	221			+		_										1	5	2	4	4	22		53	54	38			<del>                                     </del>
14200 腎不全	男	124	_				-										1	3			4	12			32				<del>-</del>
月小土	女	97	1		_			_	_	_				_	_	_	_	2	_	4	4	10			32 22	22			
14201	総数	18	_	+	+-			_	_						_		<u> </u>		_	<del>-</del>	_	2			3		2	_	+-
急性腎不全	男	12	_	+-	+-			_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	<del>-</del>	_	2		3		1	2		+-
心压月个土	女	6	1					_	_	_					_	_	_	_	_	_	_	_	1	4	1	_	4		
14202	総数	174		+-	+-	-		_	_	_	_	_	<del>  _</del>	_	_	_	1	4	2	3	4	15	17	40	44	34	10	_	
慢性腎臓病	男	96		+-	+-	-		_	_	_	_	<del> </del>	<del> </del>	_	_	_	1	3			4	7		21	28				
区压用顺外的	女	78				_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	-		8	1	19	16				
	ク	10	1		1							1	1					1				0	U	1.0	10	20			

表3-2 死亡数、	性・牛	齢(5原	<b>表</b> 階	揪	) •	化达	間	单分数	<b>頁別</b>																				
		総数	0 歳		1 2	3	4	4 以下	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100 以上	不詳
14203	総数	29	9	-	- -	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	1	_	1	_	5	4	6	7	3	2	_	_
詳細不明の腎不全	男	16		-			-	-	_	_	_	-	_	_	_	-	-	-	-	1	-	3	3	4	2	1	2	_	-
	女	13		-	-  -		-	_	-	-	_	-	-	-	_	_	_	1	-	-	_	2	1	2		2	_	_	
14300	総数	84	4	-	-  -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	8	7	16	16	25	9	1	_
その他の腎尿路生殖器	男	36	9	-	-  -	-	-	-	-	_	_	-	-	_	-	_	1	-	-	_	_	5	4	7	7	12	3	_	-
系の疾患	女	45	5	-	-  -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	1	3	3	9	9	13	6	1	
15000	総数	-	-	-	-  -	-	-	_	_	_	_	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	_	_	_	_	-
妊娠、分娩及び産じょく	男	-	-	-	-  -		-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-		-	_	-	_	-	-
	女		_	-		_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	_	-	_	_		_	_	_	_	_	_	
16000	総数	3	3	3		_	_	3	_	_	_	_	-	_	_	-	-	_	-	_	_		_	_	_	_	_	_	
周産期に発生した病態	男	1	1	1	-  -	-	-	1	-	-	_	-	-	_	_	_	-	_	_	-	_	-	-	-	_	-	_	_	-
	女	2	2	2	-  -	-	-	2	_	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_		-	
16100	総数	1	1	1	-  -	-	-	1	_	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_		-	_
妊娠期間及び胎児発育	男	-	-	-	-  -	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_	-	-	_		-	_	-	_	_	-
に関連する障害	女	1	1	1		_	_	1	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_		-	
16200	総数	_	_	-			_	_	-	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-		-	
出産外傷	男	-	-	-	-  -	-	-	_	-	-	_	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-	_	-	-	_	-	_	_	-
	女	_	_	-	-  -		_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_		-	
16300	総数	1	1	1			_	1	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-		-	
周産期に特異的な呼吸	男	1	1	1	-  -	-	-	1	-	-	_	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-	_		-	_	-	_	_	-
障害及び心血管障害	女		_	-			-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-		_	_	_	_		_	<u>↓</u>
16400	総数	-	_	-		_	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_		-	
周産期に特異的な感染症	男	-	-	-	-  -	-	-	_	-	-	_	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-	_		-	-	-	_	_	-
	女		_	_	-  -		_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	-	_	-	_	-		_	_	_	_		-	<del>  -</del>
16500	総数	1	1	1		_		1	_	_	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	-		_	_	_	_		_	
胎児及び新生児の出血	男	-		-		-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_	_	_	_	-	-
性障害及び血液障害	女	1	1	1		_	_	1	_	_	-	_	-	_	-	-	-		-	-	-		_	_	_	_		-	<u> </u>
16600	総数	_	1_	_		_	_	-	_	-	-	_	_	-	_	-	-		-		-		_	_	_	_		-	<u> </u>
その他の周産期に発生	男	-	-	-	-  -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	_	_	-
した病態	女			_	_		_	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-		_	_	_	_		_	<del>  -</del>
17000	総数	15	_	4		_	_	4	_	2	-	1	1	2	1	-	-		-		-		2	_	_	1	1	-	<u> </u>
先天奇形、変形及び	男	_	3	1	-  -	-	-	1	-	2	-	-	1	1	_	_	-	-	_	-	-	-	1	_	_	-	_	-	-
染色体異常	女	Ç	9	3	_		_	3	_	-	_	1	_	1	1	_	-	_	_	_	-		1	_	_	1	1	_	<del>                                      </del>
17100	総数	_	_	-	-  -	<del>  -</del>	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-	_	_	-	_	-	_	-	_		-	<del>  -</del>
神経系の先天奇形	男女	-	-	-			_	-	-   -	-	-	-	_	_	<del>-</del> -	_ _	_ _	- -	_	_	_ _	-	·  –	_	- -	- -	- -	-	

接触の発来音形	表 3 - 2 死亡数、	性・年	齢(5歳	譜	及) •	死因	]簡]	单分类	頁別																				
接触器系の充文音形			総数		1 2	3	4		5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99		1 '
接触器系の充文音形	17200	総数	8	2			-	2	_	2	_	_	1	_	-	_	-	_	_	-	-	_	1	_	_	1	1	_	
行換の先天帝形   接数   1   2   2   2   2   2   2   3   4   3   4   4   5   5   5   5   5   5   5   5	循環器系の先天奇形		4	-			-	_	-	2	_	_	1	_	-	-	_	-	-	_	-	_	1	-	_	_	_	_	_
上級の先大き形 女 3 2 2 2 1 1 1 1		女	4	2	_  -	-  -	-	2	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	-	-	-	_	_	_	_	1	1	_	-
安 3 2 2	17201	総数	7	2		-	-	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	_	-	-	1	-	
172020   総数   1   -   -   -   -   -   -   -   -   -	心臓の先天奇形	男	4	-			-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1	_	_	_	-	-	_
子の他の循環器系の がは器系の先天奇形 数		女	3	2	-  -		-	2	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	-	_	-	-	_	-	1	-	-
接続素の先天音形 女 1 1 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	17202	総数	1	-			-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_
17300   総数	その他の循環器系の	男	_	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
消化器系の先天部形   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一	先天奇形	女	1	-	-  -	-  -		-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	-	-	_	1	-	-	-
大きの他の先天奇形及び   一方で   一方で	17300	総数	_	-			-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	-	-	_
7400   24   25   2   2   2   2   2   2   2   2	消化器系の先天奇形	男	_	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
その他の失天奇形及び 男 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		女	_	-	-  -	-  -		-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-
要形 女 3 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	17400	総数	5	2			-	2	-	_	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	_	1	_	_	_	-	-	_
17500   総数   2   -   -   -   -   -   -   -   -   -	その他の先天奇形及び	男	2	1	-	-	-	1	-	_	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	_
染色体異常、他に分類 タ 2	変形	女	3	1	-  -		-	1	-	-	-	-	-	1	-	_	_	_	_	-	-	_	1	-	_	-	-	-	-
きれないもの 女 2 1 1 1 1 1 1	17500	総数	2	-			-	_	-	_	_	1	_	_	1	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
88数   1,735   1   - 1   2   1   - 1   7   17   20   31   43   63   97   150   195   331   387   293   96   - 症状 養後及び異常臨床形と異常   男   699   1   1   1   6   14   12   22   31   48   77   105   91   119   120   43   9     18100   248   31   1,228	染色体異常、他に分類	男	_	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	_
庭秋、微検及び異常臨床所見・異常 男 699 1 1 1 6 14 12 22 31 48 77 105 91 119 120 43 9 - 検査所見で能に分類されないもの 女 1,036 1 1 - 1 1 1 1 1 3 8 9 12 15 20 45 104 212 267 250 87 - 18100 終数 1,228	されないもの	女	2	-	-  -	-  -		-	-	-	-	1	-	-	1	_	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-
接蓋所見で他に分類されないもの 女 1,036 1 - 1 - 1 1 1 1 1 3 8 9 12 15 20 45 104 212 267 250 87 - 18100 終数 1,228	18000	総数	1, 735	_		- 1	_	1	-	-	_	2	1	_	1	7	17	20	31	43	63	97	150	195	331	387	293	96	_
接接 1,228	症状、徴候及び異常臨床所見・異常	男	699	-			-	-	-	-	-	1	-	-	1	6	14	12	22	31	48	77	105	91	119	120	43	9	_
接接	検査所見で他に分類されないもの	女	1,036	-	-  -	- 1		1	-	-	-	1	1	-	-	1	3	8	9	12	15	20	45	104	212	267	250	87	-
女   864	18100	総数	1, 228	_			-	_	-	-	_	-	-	_	-	_	-	_	_	3	4	21	67	130	272	349	289	93	_
8200   総数	老衰	男	364	-	-		-	_	-	-	_	_	-	_	-	_	-	_	-	1	4	16	44	56	92	100	42	9	_
乳幼児突然死症候群 男		女	864	-	-  -	-  -		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	23	74	180	249	247	84	-
女         -	18200	総数	_	_			-	_	-	-	_	-	-	_	-	_	-	_	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_
終数   507   1   - 1   2   1   - 1   7   17   20   31   40   59   76   83   65   59   38   4   3	乳幼児突然死症候群	男	_	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
その他の症状、微検及び異常臨床所見・ 男 335 1 - 1 1 6 14 12 22 30 44 61 61 35 27 20 1 1 1 1 1 3 8 9 10 15 15 22 30 32 18 3 3 1 1 1 1 3 8 9 10 15 15 22 30 32 18 3 3 3 1 2 2 2 2 10 22 7 22 15 18 27 26 14 24 25 33 46 55 61 56 15 7 1 7 18 5 13 9 14 18 17 10 17 16 25 33 34 35 24 3 2		女	-	-	_  -	-  -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-
異常検査所見で他に分類されないもの 女 172 1 - 1 - 1 1 1 1 1 3 8 9 10 15 15 22 30 32 18 3 3 - 20000 総数 489 1 1 2 2 2 10 22 7 22 15 18 27 26 14 24 25 33 46 55 61 56 15 7 - 第 301 1 2 2 1 3 4 2 9 6 4 9 9 4 7 9 8 13 21 26 32 12 5 - 20100 ※数 239 1 1 1 1 - 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1	18300	総数	507	-		- 1	-	1	-	-	-	2	1	-	1	7	17	20	31	40	59	76	83	65	59	38	4	3	_
20000 総数 489 1 1 2 2 2 10 22 7 22 15 18 27 26 14 24 25 33 46 55 61 56 15 7 - 傷病及び死亡の外因 男 301 1 7 18 5 13 9 14 18 17 10 17 16 25 33 34 35 24 3 2 - 女 188 1 1 2 2 1 3 4 2 9 6 4 9 9 4 7 9 8 13 21 26 32 12 5 - 20100 総数 239 1 1 1 1 - 1 7 2 2 1 1 7 3 4 8 8 19 28 34 51 49 9 3 - 不慮の事故 男 144 1 1 1 1 7 2 1 1 1 4 3 3 5 6 14 22 22 29 19 2 2 - 女 95 1 1 1 1 1 5 2 1 1 3 2 5 6 12 22 30 7 1	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・	男	335	_	-		-	_	-	-	_	1	-	_	1	6	14	12	22	30	44	61	61	35	27	20	1	_	
傷病及び死亡の外因     男 301 1 2 2 1 3 4 2 9 6 4 9 9 4 7 9 8 13 21 26 32 12 5 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	異常検査所見で他に分類されないもの	女	172	-	_  -	- 1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	3	8	9	10	15	15	22	30	32	18	3	3	-
女     188     1     -     -     1     2     2     1     3     4     2     9     6     4     9     9     4     7     9     8     13     21     26     32     12     5     -       20100     総数     239     1     -     -     -     -     1     1     -     1     7     3     4     8     8     19     28     34     51     49     9     3     -       不慮の事故     男     144     -	20000	総数	489	1	-		1	2	2	2	10	22	7	22	15	18	27	26	14	24	25	33	46	55	61	56	15	7	_
20100     総数     239     1     -     -     -     -     1     1     -     1     7     2     2     1     1     7     3     4     8     8     19     28     34     51     49     9     3     -       水庫の事故     男     144     - <th< td=""><td>傷病及び死亡の外因</td><td>男</td><td>301</td><td>_</td><td></td><td></td><td>-</td><td>_</td><td>-</td><td>1</td><td>7</td><td>18</td><td>5</td><td>13</td><td>9</td><td>14</td><td>18</td><td>17</td><td>10</td><td>17</td><td>16</td><td>25</td><td>33</td><td>34</td><td>35</td><td>24</td><td>3</td><td>2</td><td>_</td></th<>	傷病及び死亡の外因	男	301	_			-	_	-	1	7	18	5	13	9	14	18	17	10	17	16	25	33	34	35	24	3	2	_
20100     総数     239     1     -     -     -     -     1     1     -     1     7     2     2     1     1     7     3     4     8     8     19     28     34     51     49     9     3     -       不慮の事故     男     144     - <th< td=""><td></td><td>女</td><td>188</td><td>1</td><td>_  -</td><td>-  -</td><td>1</td><td>2</td><td>2</td><td>1</td><td>3</td><td>4</td><td>2</td><td>9</td><td>6</td><td>4</td><td>9</td><td>9</td><td>4</td><td>7</td><td>9</td><td>8</td><td>13</td><td>21</td><td>26</td><td>32</td><td>12</td><td>5</td><td>_</td></th<>		女	188	1	_  -	-  -	1	2	2	1	3	4	2	9	6	4	9	9	4	7	9	8	13	21	26	32	12	5	_
不慮の事故     男     144	20100			1	_		-				1	7			1	1	7	3	4	8	8	19							_
女     95 1 1 1 1 1 1 5 2 1 1 1 1 3 - 1 3 2 5 6 12 22 30 7 1 - 20101       総数     20 1 1 1 5 2 1 1 1 - 1 1 - 3 2 - 1 1 5 2 1 1 1	不慮の事故			-	-		-	_	-	-	1	7			1	1	4											2	_
20101     総数     20 1 1 - 1 5 2 1 1 1 - 1 1 - 3 2 - 1	-				_  .		-	1	1	-	_	-	-	1	-	_	3	1	i										-
交通事故 男 14 1 5 2 1 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1	20101				_		-	1	_	_	1	5	2	1	1	_	-	1	_	1	1	_	3			1	_	_	<u> </u>
							<u> </u>	_	_	_	1				1	_	-	1	_	_	-	_	1		_	1	-	_	<u> </u>
		女			_  .	-  -	-	1	-	-	_	-	-	_	_	_	-	_	_	1	1	_	2	1	_	_	_	_	_

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

<u> </u>	1-1-	<b>四ド ( U //</b>	חיואו	1/1//	<u> </u>	<i>_</i>	4 IH1 -	T-74 7	94/J J																				
		総数	0 歳		1 2	3	4	4 以下	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100 以上	不詳
20102	総数	63	3 -	_	-  -	<del> </del>	<u> </u>	_	_	<del> </del>	_	_	_	1	_	1	2	_	_	1	1	3	8	9	16	17	2	2	<u> </u>
転倒・転落・墜落	男	4.	1 -	-		-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	1	. 2	-	-	1	1	3	7	6	9	8	1	2	_
	女	22	2 .	-		-	-	_	-	-	-	_	-	1	_	-	-	_	_	-	_	_	1	3	7	9	1	-	_
20103	総数	20	) .	-	-  -		-	_	-	-	-	1	_	_	-	-	2	-	1	_	1	2	1	6	4	1	1	-	_
不慮の溺死及び溺水	男	1	1 -	-		-	-	_	-	_	_	1	_	_	_	_	-	-	1	_	1	2	1	2	3	_	_	_	_
	女	(	9 .	-	-  -	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	2	-	_	-	_	_	_	4	1	1	1	-	-
20104	総数	60	) .	-	-  -		-	_	_	_	_	1	_	_	_	-	-	2	1	2	3	4	3	8	13	19	4	-	_
不慮の窒息	男	27	7 -	-	-  -		-	_	_	_	_	1	_	_	_	-	_	2	1	1	2	2	2	5	7	4	_	-	_
	女	33	3 -	-			-	_	_	_	-	_	_	_	-	-	-	_	-	1	1	2	1	3	6	15	4	-	_
20105	総数	15	5 -	-			-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	2	3	1	3	1	-	-	_
煙、火及び火災への	男	10	) .	-	-  -		-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	1	-	-	2	1	2	2	1	1	1	-	-	_
曝露	女		5 -	-		_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	1	_	_		1	-	3	_	_	_	_
20106	総数	4	2 -	-		_	-	_	1	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	1	_		_	-	_	_	_	-	_
有害物質による不慮の中毒		] 1	1 -	-	-  -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1	-	_	_	-	_	_	-	-	_
及び有害物質への曝露		]	1 .	_		_	-	-	1	_	_	-	_	_	-	_	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	_	-	
20107	総数	59	_	-		-	-	_	-	_	-	-	_	_	-	-	2	-	1	1	1	8	10	8		10		1	_
その他の不慮の事故	男	40		-	-  -	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	1	-	1	-	1	5		7	10	5	1	-	_
	女	19	_	_	_  -	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	1	_	-	1	-	3		1	5	5	1	1	
20200	総数	192		_ _		_	_	_	_	2		14										9	10			1	1	_	_
自殺	男	126		-	-  -	-	-	_	-	1	6	10	1		8	12	l .			12	8	6	1 *	6	3	_	1	-	-
	女	66	3 .	_		_	-	-	_	1	3	4	2	8	5	4	5	8	3	3	5	3	6	3	2	1	_	-	
20300	総数	4	1 -	_ _		_	1	1	-	_	_	-	_	_	_	_	1	1	-	1	-	_	_	-	_	_	_	_	
他殺	男	-	-	-	-  -	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_	-	_	_	-	-	-
	女	4	1 -	_	_  -	_	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	-	1	-		_	-	_	_	_	_	
20400	総数	54	_	_ _	_  -		_	_	1	_	_	1		_	1	1	1	_	_	_	4	5		12		6	5	4	
その他の外因	男	31		-	-  -	-	-	_	-	-	_	1	-	_	-	1	1	_	_	-	2	5	7	6	_	5	-	-	-
	女	23	3 -	-		-	-	-	1	_	_	-	_	_	1	_	-	_	_	_	2	_	1	6	2	1	5	4	_

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

		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
総数	総数	11, 219	1,029	924	945	886	868	810	870	909	872	971	1,030	1, 105
	男	5, 968	526	491	488	469	447	431	463	508	456	551	548	590
	女	5, 251	503	433	457	417	421	379	407	401	416	420	482	515
01000	総数	201	19	12	15	10	17	19	13	21	20	17	18	20
感染症及び寄生虫症	男	97	5	7	8	5	6	8	5	11	9	8	14	11
	女	104	14	5	7	5	11	11	8	10	11	9	4	9
01100	総数	15	3	3	3	-	_	2	-	1	-	1	1	1
腸管感染症	男	7	_	2	1	_	_	2	-	1	-	1	-	_
	女	8	3	1	2	-	_	-	-	-	-	-	1	1
01200	総数	16	2	3	-	1	1	2	-	2	1	1	1	2
結核	男	6	1	1	-	_	-	-	-	-	1	1	-	2
	女	10	1	2	-	1	1	2	-	2	-	-	1	-
01201	総数	12	1	2		1	1	2	-	-	1	1	1	2
呼吸器結核	男	6	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
	女	6	-	1	-	1	1	2	-	-	-	-	1	-
01202	総数	4	1	1		-	_		-	2	-		-	_
その他の結核	男	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	女	4	1	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
01300	総数	102	11	5	9	7	8	6	8	11	8	9	10	10
敗血症	男	53	3	3	5	4	5	3	4	6	4	3	9	4
	女	49	8	2	4	3	3	3	4	5	4	6	1	6
01400	総数	15	_	-	1	_	_	3	2	2	1	2	3	1
ウイルス性肝炎	男	6	_	-	1	-	_	_	-	1	-	1	2	1
	女	9	-	-	-	-	-	3	2	1	1	1	1	-
01401	総数	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
B型ウイルス性肝炎	男	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402	総数	14	-	-	1	-	-	3	2	2	1	2	2	1
C型ウイルス性肝炎	男	5	-	-	1	_	-	_	-	1	-	1	1	1
	女	9	-	-	-	-	_	3	2	1	1	1	1	_
01403	総数	1	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	1	
その他のウイルス性	男	1	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	1	
肝炎	女	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_
01500	総数	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_
ヒト免疫不全ウイルス	男	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_	
[HIV] 病	女	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_
01600	総数	53	3	1	2	2	8	6	3	5	10	4	3	6
その他の感染症及び	男	25	1	1	1	1	1	3	1	3	4	2	3	4
寄生虫症	女	28	2	_	1	1	7	3	2	2	6	2	_	2

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

		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
02000	総数	3, 251	249	258	296	255	256	268	270	275	260	294	287	283
新生物<腫瘍>	男	1, 926	137	155	173	141	138	163	168	162	156	188	184	161
	女	1, 325	112	103	123	114	118	105	102	113	104	106	103	122
02100	総数	3, 139	237	253	287	241	253	262	264	259	250	286	277	270
悪性新生物<腫瘍>	男	1,868	133	154	167	135	137	161	165	152	150	183	176	155
	女	1, 271	104	99	120	106	116	101	99	107	100	103	101	115
02101	総数	64	8	2	5	7	5	6	7	2	9	5	3	5
口唇、口腔及び咽頭	男	50	6	2	3	5	3	5	7	2	6	5	2	4
の悪性新生物<腫瘍>	女	14	2	-	2	2	2	1	-	-	3	-	1	1
02102	総数	85	12	6	8	5	5	9	11	4	4	5	8	8
食道の悪性新生物	男	78	11	6	7	5	5	9	10	4	3	5	7	6
<腫瘍>	女	7	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	2
02103	総数	319	24	24	28	22	26	23	25	22	24	38	33	30
胃の悪性新生物	男	217	12	10	22	14	20	18	19	14	15	29	22	22
<腫瘍>	女	102	12	14	6	8	6	5	6	8	9	9	11	8
02104	総数	296	23	20	27	16	20	26	25	33	22	26	27	31
結腸の悪性新生物	男	154	15	11	15	6	6	13	9	15	14	18	17	15
<腫瘍>	女	142	8	9	12	10	14	13	16	18	8	8	10	16
02105	総数	116	5	6	14	15	4	6	10	11	9	16	10	10
直腸S状結腸移行部及び	男	72	4	2	9	10	1	4	7	8	7	8	6	6
直腸の悪性新生物<腫瘍>	女	44	1	4	5	5	3	2	3	3	2	8	4	4
02106	総数	174	16	11	9	12	24	16	12	14	14	12	18	16
肝及び肝内胆管の	男	120	9	8	5	7	13	12	9	11	11	9	14	12
悪性新生物<腫瘍>	女	54	7	3	4	5	11	4	3	3	3	3	4	4
02107	総数	136	10	8	7	10	16	9	12	14	13	9	12	16
胆のう及びその他の	男	70	5	3	7	3	8	3	6	9	5	4	6	11
胆道の悪性新生物<腫瘍>	女	66	5	5	-	7	8	6	6	5	8	5	6	5
02108	総数	305	27	24	30	23	26	24	23	36	18	26	21	27
膵の悪性新生物	男	156	12	14	15	15	8	15	13	16	9	11	10	18
<腫瘍>	女	149	15	10	15	8	18	9	10	20	9	15	11	9
02109	総数	6	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3	-	_
喉頭の悪性新生物	男	6	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3	_	
<腫瘍>	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02110	総数	653	45	65	63	46	40	61	56	51	56	59	62	49
気管、気管支及び肺	男	468	34	51	46	30	29	42	39	34	42	44	48	29
の悪性新生物<腫瘍>	女	185	11	14	17	16	11	19	17	17	14	15	14	20

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

		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
02111	総数	11	1	2	1	- 1	-	- [	1	2	1	1	1	1
皮膚の悪性新生物	男	7	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	1
<腫瘍>	女	4	-	1	-	-		-	-	1		1	1	
02112	総数	147	13	14	18	14	12	12	14	7	12	6	10	15
乳房の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<腫瘍>	女	147	13	14	18	14	12	12	14	7	12	6	10	15
02113	総数	62	3	3	6	5	7	5	4	5	5	9	5	5
子宮の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<腫瘍>	女	62	3	3	6	5	7	5	4	5	5	9	5	5
02114	総数	50	6	3	6	1	1	5	5	4	6	5	6	2
卵巣の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
<腫瘍>	女	50	6	3	6	1	1	5	5	4	6	5	6	2
02115	総数	111	7	8	11	12	8	10	7	12	11	7	12	6
前立腺の悪性新生物	男	111	7	8	11	12	8	10	7	12	11	7	12	6
<腫瘍>	女	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
02116	総数	84	9	9	4	4	8	5	6	5	4	10	7	13
膀胱の悪性新生物	男	63	5	6	3	4	6	5	6	5	3	7	4	9
<腫瘍>	女	21	4	3	1	-	2	-	-	-	1	3	3	4
02117	総数	24	_	-	2	1	4	2	1	3	1	3	4	3
中枢神経系の悪性	男	13	-	-	1	-	2	2	1	1	-	2	3	1
新生物<腫瘍>	女	11	-	-	1	1	2	_	-	2	1	1	1	2
02118	総数	119	5	10	16	11	14	7	16	4	11	8	8	9
悪性リンパ腫	男	57	-	3	7	2	9	3	10	3	5	4	7	4
	女	62	5	7	9	9	5	4	6	1	6	4	1	5
02119	総数	83	5	8	11	3	8	9	8	9	5	6	6	5
白血病	男	49	2	5	5	2	5	3	6	6	4	6	3	2
	女	34	3	3	6	1	3	6	2	3	1	-	3	3
02120	総数	39	2	4	5	5	2	2	2	3	4	6	3	1
その他のリンパ組織、造血組織及び	男	19	1	3	1	3	1	2	-	2	2	3	1	_
関連組織の悪性新生物<腫瘍>	女	20	1	1	4	2	1	-	2	1	2	3	2	1
02121	総数	255	16	26	16	29	22	24	19	18	20	26	21	18
その他の悪性新生物	男	158	9	21	9	17	12	14	15	9	11	18	14	9
<腫瘍>	女	97	7	5	7	12	10	10	4	9	9	8	7	9
02200	総数	112	12	5	9	14	3	6	6	16	10	8	10	13
その他の新生物<腫瘍>	男	58	4	1	6	6	1	2	3	10	6	5	8	6
	女	54	8	4	3	8	2	4	3	6	4	3	2	7
02201	総数	30	3	2	2	2	_	2	2	3	3	2	2	7
中枢神経系のその他	男	11	-	1	1	1	-	-	-	2	1	1	1	3
の新生物<腫瘍>	女	19	3	1	1	1	-	2	2	1	2	1	1	4

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

		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
02202	総数	82	9	3	7	12	3	4	4	13	7	6	8	6
中枢神経系を除く	男	47	4	-	5	5	1	2	3	8	5	4	7	3
その他の新生物<腫瘍>	女	35	5	3	2	7	2	2	1	5	2	2	1	3
03000	総数	39	4	2	1	3	4	4	1	6	6	3	4	1
血液及び造血器の疾患	男	12	1	-	-	1	2	1	-	3	2	2	-	_
並びに免疫機構の障害	女	27	3	2	1	2	2	3	1	3	4	1	4	1
03100	総数	21	3	2	-	1	2	1	1	4	5	1	1	_
貧血	男	6	1	-	-	-	1	-	-	1	2	1	-	
	女	15	2	2	-	1	1	1	1	3	3	-	1	_
03200	総数	18	1	-	1	2	2	3	-	2	1	2	3	1
その他の血液及び造血器の	男	6	-	-	-	1	1	1	-	2	-	1	-	
疾患並びに免疫機構の障害	女	12	1	-	1	1	1	2	-	_	1	1	3	1
04000	総数	145	14	4	10	14	12	14	15	12	14	10	17	9
内分泌、栄養及び代謝疾患	男	71	10	3	7	8	6	4	8	4	7	3	9	2
	女	74	4	1	3	6	6	10	7	8	7	7	8	7
04100	総数	86	11	3	4	6	7	9	10	8	9	7	9	3
糖尿病	男	46	8	2	3	4	5	2	5	3	6	2	5	1
	女	40	3	1	1	2	2	7	5	5	3	5	4	2
04200	総数	59	3	1	6	8	5	5	5	4	5	3	8	6
その他の内分泌、栄養	男	25	2	1	4	4	1	2	3	1	1	1	4	1
及び代謝疾患	女	34	1	-	2	4	4	3	2	3	4	2	4	5
05000	総数	161	13	15	22	14	10	14	10	8	9	15	11	20
精神及び行動の障害	男	73	6	4	13	6	4	8	3	4	4	10	3	8
	女	88	7	11	9	8	6	6	7	4	5	5	8	12
05100	総数	148	12	15	21	11	10	13	9	8	8	12	11	18
血管性及び詳細不明の	男	66	6	4	12	5	4	7	3	4	4	7	3	7
認知症	女	82	6	11	9	6	6	6	6	4	4	5	8	11
05200	総数	13	1	-	1	3	-	1	1	_	1	3	-	2
その他の精神及び行動	男	7	-	-	1	1	-	1	-	_	-	3	-	1
の障害	女	6	1	-	-	2	-	-	1	_	1	-	-	1
06000	総数	438	46	41	36	31	29	31	32	18	39	57	43	35
神経系の疾患	男	209	24	24	19	18	14	14	12	9	16	26	21	12
	女	229	22	17	17	13	15	17	20	9	23	31	22	23
06100	総数	3	1	1		-	-	-		_	1	-	-	_
髄膜炎	男	3	1	1		-	-	-		_	1	-	-	_
	女	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

		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
06200	総数	22	1	4	2	2	- 1	1	3	1	4	2	1	1
脊髄性筋萎縮症及び	男	14	1	3	2	2	-	1	2	-	1	2		_
関連症候群	女	8	-	1	-	-	-	-	1	1	3	-	1	1
06300	総数	83	10	8	7	2	7	5	4	1	7	15	9	8
パーキンソン病	男	49	6	7	4	1	5	2	1	1	3	8	6	5
	女	34	4	1	3	1	2	3	3	-	4	7	3	3
06400	総数	170	15	12	13	13	12	11	13	9	13	21	20	18
アルツハイマー病	男	55	7	4	4	6	3	1	3	4	4	8	8	3
	女	115	8	8	9	7	9	10	10	5	9	13	12	15
06500	総数	160	19	16	14	14	10	14	12	7	14	19	13	8
その他の神経系の疾患	男	88	9	9	9	9	6	10	6	4	7	8	7	4
	女	72	10	7	5	5	4	4	6	3	7	11	6	4
07000	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
眼及び付属器の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
08000	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
耳及び乳様突起の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09000	総数	2, 535	255	236	224	203	192	167	182	202	181	186	225	282
循環器系の疾患	男	1, 262	133	110	97	95	95	83	91	98	93	107	100	160
	女	1, 273	122	126	127	108	97	84	91	104	88	79	125	122
09100	総数	42	6	4	3	4	5	3	1	4	4	2	2	4
高血圧性疾患	男	19	3	1	-	2	3	2	-	1	3	1	-	3
	女	23	3	3	3	2	2	1	1	3	1	1	2	1
09101	総数	20	3	3	2	2	2	1	-	3	1	-	1	2
高血圧性心疾患及び	男	10	2	1	-	1	2	1	-	1	1	-	-	1
心腎疾患	女	10	1	2	2	1	-	-	-	2	-	-	1	1
09102	総数	22	3	1	1	2	3	2	1	1	3	2	1	2
その他の高血圧性疾患	男	9	1	-	-	1	1	1	-	-	2	1	-	2
	女	13	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	
09200	総数	1, 509	149	147	138	119	111	106	108	117	111	102	125	176
心疾患(高血圧性を	男	759	79	75	59	56	55	47	56	55	56	60	57	104
除く)	女	750	70	72	79	63	56	59	52	62	55	42	68	72
09201	総数	22	4	2	4	-	1	2	1	-	2	1	3	2
慢性リウマチ性心疾患	男	4	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	女	18	4	1	3	-	1	2	1	-	1	1	3	1
09202	総数	196	28	14	14	18	10	17	14	18	13	10	23	17
急性心筋梗塞	男	121	18	9	9	10	4	9	5	10	10	4	17	16
	女	75	10	5	5	8	6	8	9	8	3	6	6	1

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

		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
09203	総数	486	52	43	46	30	34	28	36	44	29	43	31	70
その他の虚血性心疾患	男	294	34	26	18	17	22	15	26	24	20	30	19	43
	女	192	18	17	28	13	12	13	10	20	9	13	12	27
09204	総数	83	9	10	7	3	9	7	8	4	4	3	9	10
慢性非リウマチ性	男	21	3	3	2	2	2	-	2	-	1	1	1	4
心内膜疾患	女	62	6	7	5	1	7	7	6	4	3	2	8	6
09205	総数	24	-	1	1	2	2	-	4	6	3	2	2	1
心筋症	男	9	-	-	-	1	1	-	1	2	2	1	-	1
	女	15	-	1	1	1	1	-	3	4	1	1	2	_
09206	総数	151	12	16	12	12	13	13	11	9	13	6	15	19
不整脈及び伝導障害	男	73	7	7	6	6	5	7	5	4	4	2	8	12
	女	78	5	9	6	6	8	6	6	5	9	4	7	7
09207	総数	511	39	57	51	53	41	34	32	32	46	33	40	53
心不全	男	218	14	25	21	20	20	14	16	15	17	19	12	25
	女	293	25	32	30	33	21	20	16	17	29	14	28	28
09208	総数	36	5	4	3	1	1	5	2	4	1	4	2	4
その他の心疾患	男	19	3	4	2	-	1	2	1	-	1	3	-	2
	女	17	2	-	1	1	-	3	1	4		1	2	2
09300	総数	764	71	70	65	64	60	49	63	64	48	58	72	80
脳血管疾患	男	375	32	30	31	29	28	27	32	31	26	32	33	44
	女	389	39	40	34	35	32	22	31	33	22	26	39	36
09301	総数	72	8	7	5	10	6	2	6	3	5	7	8	5
くも膜下出血	男	20	2	1	2	5	2	1	-	2		3	1	1
	女	52	6	6	3	5	4	1	6	1	5	4	7	4
09302	総数	266	31	19	18	19	21	21	21	21	14	27	25	29
脳内出血	男	152	16	8	10	11	12	13	14	11	11	17	13	16
	女	114	15	11	8	8	9	8	7	10	3	10	12	13
09303	総数	415	32	43	40	34	33	26	34	38	28	24	38	45
脳梗塞	男	200	14	20	19	13	14	13	16	18	15	12	19	27
	女	215	18	23	21	21	19	13	18	20	13	12	19	18
09304	総数	11	-	1	2	1	-	-	2	2	1	-	1	1
その他の脳血管疾患	男	3	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
	女	8	-	-	2	1	-	-	-	2	1	-	1	1
09400	総数	171	22	12	13	14	10	6	8	13	13	18	22	20
大動脈瘤及び解離	男	85	16	4	5	7	5	4	1	10	7	9	8	9
	女	86	6	8	8	7	5	2	7	3	6	9	14	11

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

		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
09500	総数	49	7	3	5	2	6	3	2	4	5	6	4	2
その他の循環器系の疾患	男	24	3	-	2	1	4	3	2	1	1	5	2	_
	女	25	4	3	3	1	2	-	-	3	4	1	2	2
10000	総数	1, 323	138	121	101	102	111	84	97	100	96	103	126	144
呼吸器系の疾患	男	871	88	74	70	69	73	53	58	69	62	70	92	93
	女	452	50	47	31	33	38	31	39	31	34	33	34	51
10100	総数	6	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
インフルエンザ	男	6	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	_
10200	総数	643	74	61	57	54	56	44	42	49	44	48	52	62
肺炎	男	406	43	43	38	27	35	27	28	32	29	27	38	39
	女	237	31	18	19	27	21	17	14	17	15	21	14	23
10300	総数	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
急性気管支炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10400	総数	89	5	11	7	6	10	2	9	7	5	5	7	15
慢性閉塞性肺疾患	男	78	5	8	7	5	8	2	9	7	2	5	7	13
	女	11	-	3	-	1	2	_	-	-	3	-	-	2
10500	総数	8	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	3	1
喘息	男	5	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	_
	女	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
10600	総数	576	54	47	37	41	43	38	45	44	47	50	64	66
その他の呼吸器系の疾患	男	376	36	21	25	36	28	24	21	30	31	38	45	41
	女	200	18	26	12	5	15	14	24	14	16	12	19	25
10601	総数	331	29	22	22	26	28	25	24	24	23	31	45	32
誤嚥性肺炎	男	205	20	9	14	22	15	16	10	13	15	22	31	18
	女	126	9	13	8	4	13	9	14	11	8	9	14	14
10602	総数	155	19	15	8	10	9	8	12	9	18	11	11	25
間質性肺疾患	男	112	12	9	5	9	9	5	8	8	11	9	9	18
	女	43	7	6	3	1	-	3	4	1	7	2	2	7
10603	総数	90	6	10	7	5	6	5	9	11	6	8	8	9
その他の呼吸器系の疾患	男	59	4	3	6	5	4	3	3	9	5	7	5	5
(10601 及び 10602 を除く)	女	31	2	7	1	-	2	2	6	2	1	1	3	4
11000	総数	409	36	24	38	37	33	29	35	26	21	38	39	53
消化器系の疾患	男	206	15	14	18	23	15	18	21	15	11	15	17	24
	女	203	21	10	20	14	18	11	14	11	10	23	22	29
11100	総数	13	1	-	1	-	-	1	3	1	2	4	-	
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	男	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-
	女	9	1	_	_	_	_	1	3	1	1	2	_	_

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

		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
11200	総数	69	3	5	6	3	7	4	3	10	4	8	9	7
ヘルニア及び腸閉塞	男	31	-	3	3	2	4	3	2	5	3	3	2	1
	女	38	3	2	3	1	3	1	1	5	1	5	7	6
11300	総数	142	17	6	15	14	10	11	9	7	8	10	13	22
肝疾患	男	85	8	5	8	10	6	6	7	5	5	5	9	11
	女	57	9	1	7	4	4	5	2	2	3	5	4	11
11301	総数	79	8	3	10	7	4	7	2	4	1	6	8	19
肝硬変(アルコール	男	41	3	2	5	5	1	4	1	2	1	3	5	9
性を除く)	女	38	5	1	5	2	3	3	1	2	-	3	3	10
11302	総数	63	9	3	5	7	6	4	7	3	7	4	5	3
その他の肝疾患	男	44	5	3	3	5	5	2	6	3	4	2	4	2
	女	19	4	-	2	2	1	2	1	-	3	2	1	1
11400	総数	185	15	13	16	20	16	13	20	8	7	16	17	24
その他の消化器系の疾患	男	86	7	6	6	11	5	9	12	5	2	5	6	12
	女	99	8	7	10	9	11	4	8	3	5	11	11	12
12000	総数	19	2	3	1	1	-	-	1	3	4	2	-	2
皮膚及び皮下組織の疾患	男	5	1	1	-	-		-	1	1	-	1		-
	女	14	1	2	1	1	-	-		2	4	1	-	2
13000	総数	90	6	5	13	12	8	6	6	7	7	5	9	6
筋骨格系及び結合組織の	男	30	1	2	5	3	2	1	3	3	2	1	4	3
疾患	女	60	5	3	8	9	6	5	3	4	5	4	5	3
14000	総数	342	27	35	27	27	25	22	31	26	22	35	32	33
腎尿路生殖器系の疾患	男	184	14	21	14	19	15	12	14	14	9	25	15	12
	女	158	13	14	13	8	10	10	17	12	13	10	17	21
14100	総数	37	3	4	1	2	2	3	4	4	4	4	3	3
糸球体疾患及び腎尿	男	21	1	2	1	1	1	3	2	3	2	3	1	1
細管間質性疾患	女	16	2	2	-	1	1	-	2	1	2	1	2	2
14200	総数	221	18	18	18	23	16	13	18	15	15	18	24	25
腎不全	男	124	8	12	11	16	11	5	7	9	7	16	12	10
	女	97	10	6	7	7	5	8	11	6	8	2	12	15
14201	総数	18	3	1	1	-	1	1	1	1	2	3	2	2
急性腎不全	男	12	2	1	-	-	1	1	-	-	-	3	2	2
	女	6	1	-	1	-		-	1	1	2	-	_	
14202	総数	174	15	16	15	19	14	10	15	12	9	12	19	18
慢性腎臓病	男	96	6	10	10	14	9	4	7	8	4	10	8	6
	女	78	9	6	5	5	5	6	8	4	5	2	11	12

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

		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
14203	総数	29	-	1	2	4	1	2	2	2	4	3	3	5
詳細不明の腎不全	男	16	-	1	1	2	1	-	-	1	3	3	2	2
	女	13	-	-	1	2	-	2	2	1	1	-	1	3
14300	総数	84	6	13	8	2	7	6	9	7	3	13	5	5
その他の腎尿路生殖器	男	39	5	7	2	2	3	4	5	2	-	6	2	1
系の疾患	女	45	1	6	6	-	4	2	4	5	3	7	3	4
15000	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
妊娠、分娩及び産じょく	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16000	総数	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1
周産期に発生した病態	男	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
16100	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
妊娠期間及び胎児発育	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
に関連する障害	女	1	_	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
16200	総数	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
出産外傷	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16300	総数	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
周産期に特異的な呼吸	男	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	_
障害及び心血管障害	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16400	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
周産期に特異的な感染症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
16500	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
胎児及び新生児の出血	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
性障害及び血液障害	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
16600	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
その他の周産期に発生	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
した病態	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
17000	総数	15	2	-	3	-	2	2	1	-	-	3	-	2
先天奇形、変形及び	男	6	1	-	-	-	2	1	1	-	-	1	=	
染色体異常	女	9	1	-	3	-	-	1		-	-	2	-	2
17100	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
神経系の先天奇形	男	-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	_
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
17200	総数	8	1	-	-	-	1	1	1	-	-	2	-	2
循環器系の先天奇形	男	4	1	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	_
	女	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1		2

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

		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
17201	総数	7	1	_	-	-	1	1	1	_	-	2	-	1
心臓の先天奇形	男	4	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	_
	女	3	ı	_	-	-		1	_	-	-	1	-	1
17202	総数	1	-	1	-	-	-	1	_	1	_	1	-	1
その他の循環器系の	男	ı	-	1	-	-	-	1	-	1	-	ı	-	-
先天奇形	女	1	ı	_	-	-		-	_	-	-	J	-	1
17300	総数	J	ı	1	-	-	-	1	_	1	ı	J	-	_
消化器系の先天奇形	男	ı	-	1	-	-	-	1	-	1	-	ı	-	-
	女	ı	ı	_	-	-	-	-	_	-	-	J	-	_
17400	総数	5	1	-	2	-	1	1	-	1	-	1	-	_
その他の先天奇形及び	男	2	_	_	-	-	1	1	-	-	-	-	-	_
変形	女	3	1	_	2	-	-	_	_	-	-	-	-	-
17500	総数	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	_	_
染色体異常、他に分類	男	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
されないもの	女	2	-	_	1	-	-	_	-	_	-	1	-	_
18000	総数	1, 735	165	128	124	143	129	121	139	164	139	147	174	162
症状、徴候及び異常臨床所見・異常	男	699	59	46	39	58	52	44	58	88	58	56	60	81
検査所見で他に分類されないもの	女	1,036	106	82	85	85	77	77	81	76	81	91	114	81
18100	総数	1, 228	115	93	88	92	93	91	102	89	102	113	137	113
老衰	男	364	33	26	22	25	25	26	32	33	35	32	34	41
	女	864	82	67	66	67	68	65	70	56	67	81	103	72
18200	総数	J	ı	1	-	-	-	1	_	1	ı	J	-	_
乳幼児突然死症候群	男	-	-	1	-	-	-	1	_	1	_	1	-	_
	女	-	-	_	-	-	-	_	_	_	-	-	-	_
18300	総数	507	50	35	36	51	36	30	37	75	37	34	37	49
その他の症状、徴候及び異常臨床所見・	男	335	26	20	17	33	27	18	26	55	23	24	26	40
異常検査所見で他に分類されないもの	女	172	24	15	19	18	9	12	11	20	14	10	11	9
20000	総数	489	53	40	32	31	35	29	36	40	54	54	42	43
傷病及び死亡の外因	男	301	31	30	23	21	21	21	19	27	27	36	27	18
	女	188	22	10	9	10	14	8	17	13	27	18	15	25
20100	総数	239	34	18	14	12	22	13	15	21	20	26	21	23
不慮の事故	男	144	18	15	10	7	13	10	9	16	9	17	12	8
	女	95	16	3	4	5	9	3	6	5	11	9	9	15
20101	総数	20	1	2	2	2	1	2	1	_	-	4	4	1
交通事故	男	14	1	2	1	2	1	2	1	_	-	3	1	_
	女	6	-	_	1	-	-	_	_	-	-	1	3	1

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

		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
20102	総数	63	9	3	4	2	5	4	4	5	5	8	6	8
転倒・転落・墜落	男	41	5	3	4	1	2	4	3	4	2	7	4	2
	女	22	4	_	-	1	3	-	1	1	3	1	2	6
20103	総数	20	5	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1
不慮の溺死及び溺水	男	11	3	2	1	1	1	1	1	-	1	1	-	-
	女	9	2	_	1	1	1	-	ı	2	-	-	1	1
20104	総数	60	12	5	1	3	5	4	4	2	3	6	8	7
不慮の窒息	男	27	4	3	-	1	3	2	2	2	-	2	5	3
	女	33	8	2	1	2	2	2	2	-	3	4	3	4
20105	総数	15	1	2	3	-	1	2	2	ı	-	3	1	1
煙、火及び火災への	男	10	1	2	2	-	1	1	1	1	-	2	1	ı
	女	5	-	_	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1
20106	総数	2	-	1	ı	-	1	-	1	ı	-	ı	-	ı
有害物質による不慮の中毒	男	1	-	1	-	-	1	-	1	1	-	1	-	ı
及び有害物質への曝露	女	1	-	-	-	-	_	_	1	-	-	_	-	-
20107	総数	59	6	3	2	3	10	_	2	12	11	4	1	5
その他の不慮の事故	男	40	4	2	2	2	7	-	1	10	6	2	1	3
	女	19	2	1	-	1	3	_	1	2	5	2	-	2
20200	総数	192	15	19	15	15	10	9	17	16	27	23	13	13
自殺	男	126	11	14	13	11	7	6	8	9	15	14	10	8
	女	66	4	5	2	4	3	3	9	7	12	9	3	5
20300	総数	4	-	_	1	-	1	-	1	_	-	_	-	1
他殺	男	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	1	-	1	_	1	-	-	_	-	1
20400	総数	54	4	3	2	4	2	7	3	3	7	5	8	6
その他の外因	男	31	2	1	_	3	1	5	2	2	3	5	5	2
	女	23	2	2	2	1	1	2	1	1	4	-	3	4

表 3-4 死因順位、年齢 (5歳階級) 別

死 因	総数	死亡数 死亡率	0 歳	死亡数 死亡率	1~4歳	死亡数 死亡率	5~9歳	死亡数 死亡率
第1位	悪性新生物<腫瘍>	3, 139	先天奇形,変形及び染色体異常	4	他殺	1	悪性新生物<腫瘍>	1
27 I IT		242.1		0.3		0.1		0.1
第2位	心疾患[高血圧性を除く]	1, 509	周産期に発生した病態	3	_	_	不慮の事故	1
另乙世		116.4		0.2		_		0.1
第3位	老衰	1, 228	不慮の事故	1	_	_	_	_
<b>第</b> 3位		94. 7		0.1		_		_
第4位	脳血管疾患	764	_	_	_	_	_	_
<b>先</b> 4位		58. 9		_		_		_
第5位	肺炎	643	_	_	_	_	<u> </u>	_
<b>弁</b> り仏		49. 6		_		_		_
第6位	誤嚥性肺炎	331	_	_	_	_	<u> </u>	_
<b>第</b> 0位		25. 5		_		_		_
第7位	不慮の事故	239	_	_	_	_	_	_
另一位		18.4		_		_		_
第8位	腎不全	221	_	_	_	_	_	_
<b>第</b> 0世		17.0		_		_		_
第9位	自殺	192	_	_	_	_	_	_
<b>寿</b> 9 位		14.8		_		_		_
第 10 位	大動脈瘤及び解離	171	_	_	_	_	_	_
		13. 2		_		_		_

表 3-4 死因順位、年齢 (5歳階級) 別

死 因	10~14歳	死亡数 死亡率	15~19歳	死亡数 死亡率	20~24歳	死亡数 死亡率	25~29歳	死亡数 死亡率
第1位	悪性新生物<腫瘍>	2 0. 2	自殺	9 0. 7	自殺	14 1. 1	自 殺	5 0. 4
第2位	先天奇形,変形及び染色体異常	2 0. 2	脳血管疾患	1 0.1	不慮の事故	7 0. 5	悪性新生物<腫瘍>	2
第3位	自殺	2	不慮の事故	1	心疾患[高血圧性を除く]	1	貧 血	0.2
第4位	心疾患[高血圧性を除く]	0.2		0.1	先天奇形,変形及び染色体異常	0.1	不慮の事故	0.2
第5位	インフルエンザ	0.1			——————————————————————————————————————	0.1	ヘルニア及び腸閉塞	0.2
第6位	<u>—</u>	0.1	<u> </u>				先天奇形,変形及び染色体異常	0.1
第7位	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	0.1
	<del>_</del>		<del>-</del>		<del></del>		<del>_</del>	
第8位	<u> </u>		<u>—</u>		<u> </u>	_ 	<u> </u>	
第9位	<u>_</u>		<u> </u>				_	
第 10 位		_		_		_		_

表 3-4 死因順位、年齢 (5歳階級) 別

死 因	30~34歳	死亡数 死亡率	35~39歳	死亡数 死亡率	40~44歳	死亡数 死亡率	45~49歳	死亡数 死亡率
第1位	自 殺	20	自殺	13	悪性新生物<腫瘍>	19	悪性新生物<腫瘍>	54
<b>第Ⅰ</b> 位		1.5		1.0		1.5		4.2
第2位	悪性新生物<腫瘍>	3	悪性新生物<腫瘍>	10	自 殺	16	自 殺	18
为 Z TL		0.2		0.8		1.2		1.4
第3位	心疾患[高血圧性を除く]	3	心疾患[高血圧性を除く]	7	心疾患[高血圧性を除く]	8	心疾患[高血圧性を除く]	17
27 O IT		0.2		0.5		0.6		1.3
第4位	先天奇形,変形及び染色体異常	2	脳血管疾患	3	肝疾患	5	脳血管疾患	17
27 T L		0.2		0.2		0.4		1.3
第5位	不慮の事故	2	肝疾患	3	敗血症	2	肝疾患	8
24 O LT		0.2		0.2		0.2		0.6
第6位	その他の新生物<腫瘍>	1	肺炎	2	その他の新生物<腫瘍>	2	不慮の事故	7
34 O IT		0.1		0.2		0.2		0.5
第7位	脳血管疾患	1	敗血症	1	脳血管疾患	2	大動脈瘤及び解離	5
23 1 177		0.1		0.1		0.2		0.4
第8位	肺炎	1	貧 血	1	大動脈瘤及び解離	2	敗血症	3
24 O IT		0.1		0.1		0.2		0.2
第9位	_	_	先天奇形,変形及び染色体異常	1	肺炎	2	肺炎	3
M O IT		_		0.1		0.2		0.2
第 10 位	_	_	不慮の事故	1	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	1	糖尿病	2
N1 10 17		_		0.1		0.1		0.2

表 3-4 死因順位、年齢 (5歳階級) 別

死 因	50~54歳	死亡数 死亡率	55~59歳	死亡数 死亡率	60~64歳	死亡数 死亡率	65~69歳	死亡数 死亡率
第1位	悪性新生物<腫瘍>	93	悪性新生物<腫瘍>	130	悪性新生物<腫瘍>	169	悪性新生物<腫瘍>	325
		7. 2		10.0		13.0		25. 1
第2位	心疾患[高血圧性を除く]	27	心疾患[高血圧性を除く]	35	心疾患[高血圧性を除く]	40	心疾患[高血圧性を除く]	64
		2. 1		2. 7		3. 1		4.9
第3位	自殺	22	脳血管疾患	16	脳血管疾患	28	脳血管疾患	28
		1.7		1.2		2.2		2.2
第4位	脳血管疾患	13	肝疾患	11	自 殺	15	肝疾患	16
		1.0		0.8		1.2		1.2
第5位	大動脈瘤及び解離	5	自殺	10	肝疾患	11	自殺	13
		0.4		0.8		0.8		1.0
第6位	腎不全	5	肺炎	4	肺炎	8	肺炎	12
		0.4		0.3		0.6		0.9
第7位	肝疾患	4	不慮の事故	4	不慮の事故	8	大動脈瘤及び解離	11
		0.3		0.3		0.6		0.8
第8位	肺炎	3	その他の新生物<腫瘍>	3	大動脈瘤及び解離	5	敗血症	10
		0.2		0.2		0.4		0.8
第9位	不慮の事故	3	誤嚥性肺炎	3	間質性肺疾患	5	糖尿病	10
		0.2		0.2		0.4		0.8
第 10 位	敗血症	1	筋骨格系及び結合組織の疾患	3	その他の新生物<腫瘍>	4	不慮の事故	8
		0.1		0.2		0.3		0.6

表 3-4 死因順位、年齢 (5歳階級) 別

死 因	70~74歳	死亡数 死亡率	75~79歳	死亡数 死亡率	80~84歳	死亡数 死亡率	85~89歳	死亡数 死亡率
一	悪性新生物<腫瘍>	478	悪性新生物<腫瘍>	531	悪性新生物<腫瘍>	524	悪性新生物<腫瘍>	471
第1位		36. 9		41.0		40.4		36. 3
第2位	心疾患[高血圧性を除く]	124	心疾患[高血圧性を除く]	191	心疾患[高血圧性を除く]	247	心疾患[高血圧性を除く]	312
<b>第</b> 4 位		9.6		14. 7		19. 1		24. 1
第3位	脳血管疾患	61	脳血管疾患	102	脳血管疾患	145	老衰	272
分り位		4. 7		7. 9		11.2		21.0
第4位	肺炎	33	肺炎	73	肺炎	130	脳血管疾患	154
22 4 177		2.5		5.6		10.0		11.9
第5位	肝疾患	24	老衰	67	老衰	130	肺 炎	153
24 O LT		1.9		5. 2		10.0		11.8
第6位	間質性肺疾患	23	間質性肺疾患	38	誤嚥性肺炎	60	誤嚥性肺炎	99
33 O IT		1.8		2.9		4.6		7.6
第7位	腎不全	22	大動脈瘤及び解離	37	腎不全	53	血管性及び詳細不明の認知症	54
27 1.17		1.7		2. 9		4. 1		4. 2
第8位	老衰	21	誤嚥性肺炎	37	不慮の事故	34	腎不全	54
N1 O 177		1.6		2. 9		2.6		4.2
第9位	不慮の事故	19	不慮の事故	28	アルツハイマー病	31	不慮の事故	51
NA O IT		1.5		2. 2		2.4		3.9
第 10 位	誤嚥性肺炎	18	慢性閉塞性肺疾患	26	間質性肺疾患	30	アルツハイマー病	41
		1.4		2.0		2.3		3. 2

表 3-4 死因順位、年齢 (5歳階級) 別

死 因	90~94歳	死亡数 死亡率	95~99歳	死亡数 死亡率	100歳以上	死亡数 死亡率	不詳	死亡数 死亡率
第1位	老衰	349	老 衰	289	老 衰	93	_	_
<b>舟</b> 1 位		26. 9		22. 3		7. 2		_
第2位	心疾患[高血圧性を除く]	289	心疾患[高血圧性を除く]	112	心疾患[高血圧性を除く]	31	_	_
粉乙世		22.3		8.6		2.4		_
第3位	悪性新生物<腫瘍>	244	悪性新生物<腫瘍>	75	肺炎	21	_	_
始り仏		18.8		5.8		1.6		_
第4位	肺炎	137	肺炎	61	脳血管疾患	18	_	_
为五位		10.6		4.7		1.4		_
第5位	脳血管疾患	123	脳血管疾患	52	悪性新生物<腫瘍>	8	_	_
知り広		9.5		4.0		0.6		_
第6位	誤嚥性肺炎	68	誤嚥性肺炎	29	誤嚥性肺炎	8	_	_
201元		5.2		2.2		0.6		
第7位	不慮の事故	49	アルツハイマー病	27	高血圧性疾患	4	_	_
为一位		3.8		2.1		0.3		
第8位	血管性及び詳細不明の認知症	45	腎不全	14	アルツハイマー病	3	_	_
知り広		3. 5		1.1		0.2		
第9位	アルツハイマー病	40	血管性及び詳細不明の認知症	13	不慮の事故	3	_	_
わり広		3. 1		1.0		0.2		_
第 10 位	腎不全	38	不慮の事故	9	糖尿病	2	_	_
		2.9	A = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	0.7		0.2		_

※注1:死因は「死因順位に用いる分類項目(令和2年)」による。

注2:死亡率(人口10万対)の分母人口はさいたま市の令和2年10月1日現在人口(日本人人口)を用いた。

# 第4節 乳児死亡統計

表4-1 乳児(1歳未満)死亡数・新生児(生後4週未満再掲)死亡数、性・死亡月・区別

#### さいたま市

_ , _ ,	. 1.													_
		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
乳児	総数	9	-	_	3	_	_	2	_	1	_	-	_	3
	男	3	_	_	1	_	_	1	_	_	_	_	_	1
	女	6	_	_	2	_	_	1	_	1	_	_	-	2
新生児	総数	6	_	_	2	_	_	2	_	1	_	_	_	1
(再掲)	男	2	_	_	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	女	4	_	_	1	_	_	1	_	1	_	_	_	1

#### 西区

		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
乳児	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	1	ı	ı	_	ı	_	_	_
新生児	総数	1	_	-	_	_	ı	1	1	İ	ı	_	_	_
(再掲)	男	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_

#### 北 区

		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
乳児	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	1	_	_	_	_	1	l	ı	_	l	_	_	
新生児	総数	ı	_	-	_	_	1	1	1	İ	ĺ	_	_	
(再掲)	男	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

#### 大宮区

		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
乳児	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	ı	ı	-	_	_	_	
新生児	総数	_	-	ı	_	_	-	ı	ı	ı	ı	_	_	_
(再掲)	男	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

#### 見沼区

		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
乳児	総数	2	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_
	男	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	女	1	-	_	_	_	-	-	-	1	-	_	_	_
新生児	総数	2		_	_	_	-	1	_	1	_	_	_	_
(再掲)	男	1	_	_	-	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	女	1	-	_	_	_	_	_	_	1	ı	_	_	_

表4-1 乳児(1歳未満)死亡数・新生児(生後4週未満再掲)死亡数、性・死亡月・区別

## 中央区

		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
乳児	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	-	_	_	_	_	_	-	-	_	ı	_	_	_
新生児	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
(再掲)	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

## 桜区

		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
乳児	総数	-	-	_	_	_	ı	-	_	_	-	-	-	_
	男	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	
新生児	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
(再掲)	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

#### 浦和区

		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
乳児	総数	3	_	_	2	_	_	_	_	_	ı	_	_	1
	男	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	2	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	1
新生児	総数	2	_	_	2	_	_	_	_	_	1	_	_	_
(再掲)	男	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_

## 南区

		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
乳児	総数	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2
	男	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
	女	1	_	_	_	_	1	_	_	_	l	_	_	1
新生児	総数	1	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	1
(再掲)	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	1	_	_	_	_	1	_	_	_	ı	_	_	1

#### 緑区

		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
乳児	総数	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	Ī	_	_	_	_	ı	-	_	_	_	_	_
新生児	総数	_	ĺ	_	_	_	_	1	1	İ	_	_	_	_
(再掲)	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表4-1 乳児(1歳未満)死亡数・新生児(生後4週未満再掲)死亡数、性・死亡月・区別

## 岩槻区

		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
乳児	総数	2	_	_	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	2	_	_	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_
新生児	総数	1	_	_	_	_	_	1	_	İ	-	_	_	_
(再掲)	男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_

乳児(1歳未満)死亡数

	総数	Ba01 腸管感染症	B a O 2 敗血症	Ba03 麻 疹	B a 0 4 ウイルス性肝炎	B a 0 5 その他の感染症及び 寄生虫症
さいたま市	9	_	_	_	-	_
西区	_	_	-	_	_	_
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	_
見沼区	2	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜 区	_	_	_	_	_	_
浦 和 区	3	_	_	_	_	_
南区	2	_	_	_	_	_
緑 区	_	_	_	_	_	_
岩槻区	2	_	_	_	_	_

乳児(1歳未満)死亡数

	B a 0 6 悪性新生物<腫瘍>	B a O 7 白血病 (再掲)	B a O 8 その他の悪性新生物<腫瘍> (再掲)		Bal0 栄養失調(症)及び その他の栄養欠乏症	Ba11 代謝障害
さいたま市	_	_	_	_	_	_
西区	_	_	_	_	_	_
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	_
見沼区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜  区	_	_	_	_	_	_
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	_
緑 区	_	_	_	_	_	_
岩 槻 区	_	_	_	_	_	_

乳児(1歳未満)死亡数

	B a 1 2 髄膜炎	B a 1 3 脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	B a 1 4 脳性麻痺	B a 1 5 心疾患(高血圧性を 除く)	Ba16 脳血管疾患	Ba17 インフルエンザ
さいたま市	_	_	_	_	_	-
西区	-	_	_	_	_	_
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	_
見沼区		_	-	_	_	
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜 区	_	_	_	_	_	_
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	_
緑 区	_	_	_	_	_	_
岩槻区	_	_	_	_	_	_

乳児(1歳未満)死亡数

	B a 1 8 肺 炎	B a 1 9 喘 息	Ba20 ヘルニア及び腸閉塞	Ba21 肝疾患	B a 2 2 腎不全	B a 2 3 周産期に発生した 病態
さいたま市	_	-	-	-	-	3
西区	_	_	_	_	_	_
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	_
見沼区	_	_	_	_	_	1
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜区	_	_	_	_	_	_
浦和区	_	_	_	_	_	2
南区	_	_	_	_	_	_
緑   区	_	_	_	_	_	_
岩 槻 区	_	_	_	_	_	-

乳児(1歳未満)死亡数

	Ba24 妊娠期間及び胎児発育 に関連する障害 (再掲)	B a 2 5 出産外傷 (再掲)	B a 2 6 出生時仮死 (再掲)	B a 2 7 新生児の呼吸窮<促>迫 (再掲)	B a 2 8 周産期に発生した 肺出血 (再掲)	B a 2 9 周産期に発生した 心血管障害 (再掲)
さいたま市	1	-	1	_	-	_
西区	_	_	_	_	_	_
北区	_	_	-	_	_	-
大 宮 区	-	-	_	_	-	-
見沼区	1	-	_	_	-	-
中 央 区	-	-	_	_	-	-
桜   区	-	_	_	_	_	_
浦和区	-	_	1	_	_	_
南区	-	_				
緑 区	-	_	_	_	_	_
岩 槻 区	_	Ī		-	_	-

乳児(1歳未満)死亡数

	Ba30 その他の周産期に特異的な 呼吸障害及び心血管障害 (再掲)	B a 3 1 新生児の細菌性 敗血症 (再掲)	B a 3 2 その他の周産期に 特異的な感染症 (再掲)	B a 3 3 胎児及び新生児の出血 性障害及び血液障害 (再掲)	B a 3 4 その他の周産期に 発生した病態 (再掲)	B a 3 5 先天奇形、変形及び 染色体異常
さいたま市	_	_	_	1	_	4
西区	_	_	_	_	_	_
北区	_				-	_
大 宮 区	_	_	_	_	-	_
見沼区	_	_	_	_	_	1
中 央 区	_				-	_
桜 区	_	_	_	_	_	_
浦 和 区	_	_	_	1	_	1
南区	_	_	_	_	_	1
緑   区	_	_	_	_	_	_
岩 槻 区	_	_	_	_	_	11

乳児(1歳未満)死亡数

	B a 3 6 神経系の先天奇形 (再掲)	B a 3 7 心臓の先天奇形 (再掲)	B a 3 8 その他の循環器系の 先天奇形 (再掲)	B a 3 9 呼吸器系の先天奇形 (再掲)	B a 4 0 消化器系の先天奇形 (再掲)	B a 4 1 筋骨格系の先天奇形 及び変形 (再掲)
さいたま市	-	2	-	1	-	_
西区	_	_	_	_	_	_
北区	_	_	_	-	_	_
大 宮 区	_	_	-	_	_	_
見 沼 区	_	_	_	1	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜区	_	_	_	_	_	_
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	_	1	_	_	_	_
緑 区	_	_	_	_	_	_
岩槻区	_	1	_	_	_	_

乳児(1歳未満)死亡数

	B a 4 2 その他の先天奇形 及び変形 (再掲)	Ba43 染色体異常、他に 分類されないもの (再掲)	B a 4 4 乳幼児突然死症候群	B a 4 5 その他のすべての 疾患	Ba46 不慮の事故	B a 4 7 交通事故 (再掲)
さいたま市	1	_	-	1	1	1
西区	-	_	_	_	_	_
北区	_	_	-	_	_	_
大 宮 区	_	_	-	_	_	_
見 沼 区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	-	_	_	_
桜 区	_	_	_	_	_	_
浦 和 区	1	_	-	_	_	_
南区	_	_	_	1	_	_
緑   区	_	_	_	_	_	_
岩槻区	-	_		_	1	1

乳児(1歳未満)死亡数

	B a 4 8 転倒・転落・墜落 (再掲)	B a 4 9 不慮の溺死及び溺水 (再掲)	B a 5 O 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〉 (再掲)	B a 5 1 その他の不慮の窒息 (再掲)	B a 5 2 煙、火及び火災への 曝露 (再掲)	B a 5 3 有害物質による不慮の中毒 及び有害物質への曝露 (再掲)
さいたま市	-	-	-	-	-	_
西区	_	_	_	_	_	_
北区	-	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	_
見沼区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜   区	_	_	_	_	_	_
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	_
緑   区	_	_	_	_	_	_
岩槻区	-	_	-	-	-	_

乳児(1歳未満)死亡数

	B a 5 4 その他の不慮の事故 (再掲)	B a 5 5 他 殺	B a 5 6 その他の外因
さいたま市	_	_	_
西区	_	_	-
北区	_	_	_
大 宮 区	_	_	_
見沼区	_	_	_
中 央 区	_	_	_
桜   区	_	_	_
浦 和 区	_	_	_
南区	_	_	-
緑    区	_	_	_
岩 槻 区	_	_	_

新生児(生後4週未満再掲)死亡数

	総数	Ba01 腸管感染症	B a 0 2 敗血症	B a O 3 麻 疹	B a 0 4 ウイルス性肝炎	B a 0 5 その他の感染症及び 寄生虫症
さいたま市	6	_	_	_	_	_
西区	_	1	_	_	_	_
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	-	_	_	_
見沼区	2	_	-	_	_	_
中 央 区	-	_	-	_	_	_
桜区	-	_	-	_	_	_
浦和区	2	_	-	_	_	_
南区	1	_	-	_	_	_
緑 区	_	_	-	_	_	_
岩 槻 区	1	_	_	_	_	_

新生児(生後4週未満再掲)死亡数

	B a 0 6 悪性新生物<腫瘍>	B a O 7 白血病 (再掲)	B a O 8 その他の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	Ba09 その他の新生物<腫瘍>	Ba10 栄養失調(症)及び その他の栄養欠乏症	Ba11 代謝障害
さいたま市	_	-	-	-	-	_
西区	_	_	_	_	_	_
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	_
見沼区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜区	_	_	_	_	_	_
浦和区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	_
緑 区	_	_	_	_	_	_
岩槻区	_	_	_	_	_	_

新生児(生後4週未満再掲)死亡数

	B a 1 2 髄膜炎	B a 1 3 脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	Ba14 脳性麻痺	B a 1 5 心疾患(高血圧性を 除く)	Ba16 脳血管疾患	Ba17 インフルエンザ
さいたま市	_	_	_	_	_	-
西区	-	_	_	_	_	_
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	_
見沼区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜 区	_	_	_	_	_	_
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	_
緑 区	_	_	_	_	_	_
岩槻区	_	_	_	_	_	_

新生児(生後4週未満再掲)死亡数

	B a 1 8 肺 炎	B a 1 9 喘 息	Ba20 ヘルニア及び腸閉塞	B a 2 1 肝疾患	B a 2 2 腎不全	B a 2 3 周産期に発生した 病態
さいたま市	_	-	-	-	-	2
西区	_	_	_	_	_	_
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	-	_		_
見沼区	_	_	-	_		1
中 央 区	_	_	-	_	_	_
桜   区	_	_	-	_		_
浦 和 区	_	_	_	_	_	1
南区	_	_	_	_	_	_
緑   区	_	_	_	_	_	_
岩槻区	_	-	_	_	_	

新生児(生後4週未満再掲)死亡数

	Ba24 妊娠期間及び胎児発育 に関連する障害 (再掲)	B a 2 5 出産外傷 (再掲)	B a 2 6 出生時仮死 (再掲)	B a 2 7 新生児の呼吸窮〈促〉迫 (再掲)	B a 2 8 周産期に発生した 肺出血 (再掲)	B a 2 9 周産期に発生した 心血管障害 (再掲)
さいたま市	1	-	1	-	-	_
西区	-	-	_	_	_	_
北区	-	-	_	_	_	_
大 宮 区	-	-	_	_	_	_
見沼区	1	_	_	_	_	_
中 央 区	-	-	_	_	_	_
桜   区	-	_	_	_	_	_
浦和区	-	_	1	_	_	_
南区	-	_	_	_	_	_
緑   区	_	_	_	_	_	_
岩 槻 区	_	_	_	_	_	_

新生児(生後4週未満再掲)死亡数

	B a 3 0 その他の周産期に特異的な 呼吸障害及び心血管障害 (再掲)	B a 3 1 新生児の細菌性 敗血症 (再掲)	B a 3 2 その他の周産期に 特異的な感染症 (再掲)	Ba33 胎児及び新生児の出血 性障害及び血液障害 (再掲)	B a 3 4 その他の周産期に 発生した病態 (再掲)	B a 3 5 先天奇形、変形及び 染色体異常
さいたま市	_	-	_	_	_	4
西区	_	_	_	_	_	_
北区	-	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	_
見沼区	_	_	_	_	_	1
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜 区	-	_	_	_	_	_
浦 和 区	_	_	_	_	_	1
南区	_	_	_	_	_	1
緑   区	_	_	_	_	_	_
岩 槻 区	_	_	_	_	_	1

新生児(生後4週未満再掲)死亡数

	B a 3 6 神経系の先天奇形 (再掲)	B a 3 7 心臓の先天奇形 (再掲)	B a 3 8 その他の循環器系の 先天奇形 (再掲)	B a 3 9 呼吸器系の先天奇形 (再掲)	B a 4 0 消化器系の先天奇形 (再掲)	B a 4 1 筋骨格系の先天奇形 及び変形 (再掲)
さいたま市	-	2	-	1	-	_
西区	_	_	_	_	_	_
北区	_	_	_	-	_	_
大 宮 区	_	_	-	_	_	_
見 沼 区	_	_	_	1	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜区	_	_	_	_	_	_
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	_	1	_	_	_	_
緑 区	_	_	_	_	_	_
岩槻区	_	1	_	_	_	_

新生児(生後4週未満再掲)死亡数

	B a 4 2 その他の先天奇形 及び変形 (再掲)	Ba43 染色体異常、他に 分類されないもの (再掲)	B a 4 4 乳幼児突然死症候群	B a 4 5 その他のすべての 疾患	Ba46 不慮の事故	B a 4 7 交通事故 (再掲)
さいたま市	1	_	_	-	_	-
西区	_	_	_	_	_	_
北区	_	_	_	<del>-</del>	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	_
見沼区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜区	_	_	_	_	_	_
浦 和 区	1	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	_
緑   区	_	_	_	_	_	_
岩 槻 区	_	_	-	-	-	_

新生児(生後4週未満再掲)死亡数

	B a 4 8 転倒・転落・墜落 (再掲)	B a 4 9 不慮の溺死及び溺水 (再掲)	B a 5 O 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〉 (再掲)	B a 5 1 その他の不慮の窒息 (再掲)	B a 5 2 煙、火及び火災への 曝露 (再掲)	B a 5 3 有害物質による不慮の中毒 及び有害物質への曝露 (再掲)
さいたま市	-	-	-	-	-	_
西区	_	_	_	_	_	_
北区	-	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	_
見沼区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜   区	_	_	_	_	_	_
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	_
緑   区	_	_	_	_	_	_
岩槻区	-	_	-	-	-	_

新生児(生後4週未満再掲)死亡数

	B a 5 4 その他の不慮の事故 (再掲)	B a 5 5 他 殺	B a 5 6 その他の外因
さいたま市	_	_	_
西区	_	_	_
北区	_	_	_
大 宮 区	_	_	_
見沼区	_	_	_
中 央 区	_	_	_
桜区	_	_	_
浦和区	_	_	_
南区	_	_	_
緑   区	_	_	_
岩 槻 区	_	_	_

表4-3 乳児(1歳未満)死亡数・新生児(生後4週未満再掲)死亡数、生存期間・月別

																								-
	乳児死亡総数	新生児死亡総数	1週未満計	1 日 未 満	1日~2日未満	2日~3日未満	3日~4日未満	4日~5日未満	5日~6日未満	6日~7日未満	1~2週未満	2~3週未満	3~4週未満	4週~2ケ月未満	2ヶ月~3ヶ月未満	3ヶ月~4ヶ月未満	4ヶ月~5ヶ月未満	5ヶ月~6ヶ月未満	6ヶ月~7ヶ月未満	7ヶ月~8ヶ月未満	8ヶ月~9ヶ月未満	9ヶ月~10ヶ月未満	10ヶ月~11ヶ月未満	11ヶ月~1年未満
 総数	9	6	4	2	1	_	1	_	_	_	2	_	_	_	_	1	_	_	_	_	1	_	_	1
1月	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_
2月	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
3月	3	2	2	2	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	-	_	1	_	_	-
4月	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
5月	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_
6月	2	2	1	_	1	_	_	_	_	_	1	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
7月	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
8月	1	1	_	_	_	_	-	_	_	_	1	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
9月	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
10 月	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
11 月	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
12月	3	1	1	-	_	_	1	_	_	_	_	-	-	_	_	1	_	_	_	-	_	_	_	1

# 第5節 死産統計

表5-1 死産数、自然一人工・性・死産月・区別

			総	数			1	月			2	月	
		総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
さいたま市	総数	193	90	38	65	20	4	3	13	16	9	1	6
	自然	94	46	18	30	10	2	1	7	7	4	1	2
	人工	99	44	20	35	10	2	2	6	9	5	_	4
西区	総数	20	10	1	9	3	1	1	1	5	3	-	2
	自然	4	1	_	3	_	_	_	_	1	1	_	_
	人工	16	9	1	6	3	1	1	1	4	2	_	2
北区	総数	17	6	4	7	1	_	1	_	3	2	_	1
	自然	7	2	2	3	1	_	1	_	_	_	_	_
	人工	10	4	2	4	_	_	_	_	3	2	_	1
大宮区	総数	15	7	4	4	2	1	_	1	_	_	_	_
	自然	5	5	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_
	人工	10	2	4	4	1	_	_	1	_	_	_	_
見沼区	総数	17	8	3	6	1	_	_	1	3	1	_	2
	自然	10	5	3	2	_	_	_	_	2	1	_	1
	人工	7	3	_	4	1	_	_	1	1	_	_	1
中央区	総数	16	7	4	5	2	1	_	1	_	_	_	_
	自然	8	6	1	1	2	1	_	1	_	_	_	_
	人工	8	1	3	4	_	_	_	_	_	_	_	_
桜区	総数	15	3	3	9	3	-	_	3	_	_	_	_
	自然	10	3	2	5	3	-	_	3	_	_	_	_
	人工	5	_	1	4	_	-	_	_	_	_	_	_
浦和区	総数	24	11	8	5	2	-	1	1	_	_	_	_
	自然	13	6	3	4	_	-	_	_	_	_	_	_
	人工	11	5	5	1	2	-	1	1	_	-	_	_
南区	総数	39	22	5	12	3	-	_	3	1	1	-	_
	自然	20	11	2	7	1	_	_	1	1	1	_	_
	人工	19	11	3	5	2	-	_	2	_	-	_	_
緑区	総数	20	9	5	6	_	_	_	_	3	2	_	1
	自然	11	4	4	3	_	-	_	_	2	1	_	1
	人工	9	5	1	3	_	_	_	_	1	1	_	_
岩槻区	総数	10	7	1	2	3	1	_	2	1	_	1	_
	自然	6	3	1	2	2	-	_	2	1	_	1	_
	人工	4	4	_	_	1	1	_	_	_	_	_	

表5-1 死産数、自然一人工・性・死産月・区別

			3	月			4	月	
		総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
さいたま市	総数	17	3	5	9	21	14	2	5
	自然	8	_	3	5	8	8	-	-
	人工	9	3	2	4	13	6	2	5
西区	総数	3	1	_	2	2	2	-	_
	自然	2	_	_	2	_	-	-	-
	人工	1	1	_	_	2	2	-	-
北区	総数	4	_	3	1	_	-	-	-
	自然	1	_	1	_	_	_	_	_
	人工	3	_	2	1	_	_	_	_
大宮区	総数	_	_	_	_	4	1	1	2
	自然	_	_	_	_	1	1	_	_
	人工	_	_	_	_	3	_	1	2
見沼区	総数	_	_	_	_	2	1	_	1
	自然	_	_	_	_	1	1	_	_
	人工	_	_	_	_	1	_	_	1
中央区	総数	1	_	1	_	4	2	1	1
	自然	1	_	1	_	2	2	_	_
	人工	_	_	_	_	2	_	1	1
桜区	総数	4	_	_	4	1	1	_	_
	自然	2	_	_	2	1	1	_	_
	人工	2	_	_	2	_	_	_	_
浦和区	総数	1	1	_	_	1	1	_	_
	自然	_	_	_	_	1	1	_	_
	人工	1	1	_	_	_	_	_	_
南区	総数	2	1	_	1	4	4	_	_
	自然	_	_	_	_	2	2	_	_
	人工	2	1	_	1	2	2	_	_
緑区	総数	2	_	1	1	2	1	_	1
	自然	2	_	1	1	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	2	1	_	1
岩槻区	総数	_	_	_	_	1	1	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	1	1	_	_

表5-1 死産数、自然一人工・性・死産月・区別

			5	月			6	月	
		総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
さいたま市	総数	15	9	2	4	14	6	3	5
	自然	7	4	2	1	3	1	_	2
	人工	8	5	_	3	11	5	3	3
西区	総数	1	_	_	1	_	-	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	1	_	_	1	_	-	-	_
北区	総数	3	2	_	1	_	_	-	_
	自然	_	_	_	_	_	_	-	_
	人工	3	2	_	1	_	_	_	_
大宮区	総数	_	_	_	_	1	1	-	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	1	1	-	_
見沼区	総数	1	1	_	_	3	2	-	1
	自然	1	1	_	_	_	_	-	_
	人工	_	_	_	_	3	2	-	1
中央区	総数	2	1	_	1	1	_	1	_
	自然	1	1	_	_	-	_	-	_
	人工	1	_	_	1	1	_	1	_
桜区	総数	1	_	1	-	1	_	-	1
	自然	1	_	1	_	-	_	-	_
	人工	_	_	_	_	1	_	-	1
浦和区	総数	1	_	1	_	1	_	-	1
	自然	1	_	1	_	1	_	-	1
	人工	_	_	_	_	_	_	-	_
南区	総数	4	3	_	1	7	3	2	2
	自然	2	1	_	1	2	1	-	1
	人工	2	2	_	_	5	2	2	1
緑区	総数	2	2	_	_	_	_	-	_
	自然	1	1	_	-	_	_	-	_
	人工	1	1	_	_	_	_	_	_
岩槻区	総数	_	_	_	-	_	_	_	_
	自然	_	_	_	-	_	_	_	_
	人工	-	-	_	-	_	-	_	_

表5-1 死産数、自然一人工・性・死産月・区別

			7	月			8	男     女       9     3       5     2       4     1       -     -       -     -       1     -       1     1       -     -       1     1       1     1       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       1     -       -     -       1     -       -     -       1     -       -     -       1     -       -     -       1     -       -     -       1     -       -     -       1     -       -     -       1     -       -     -       1     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       - </th		
		総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	
さいたま市	総数	16	8	7	1	17	9	3	5	
	自然	6	3	3	_	12	5	2	5	
	人工	10	5	4	1	5	4	1	_	
西区	総数	2	2	_	_	_	_	_	_	
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	
	人工	2	2	_	_	_	_	_	_	
北区	総数	1	_	_	1	2	1	_	1	
	自然	_	_	_	_	2	1	_	1	
	人工	1	_	_	1	_	_	_	_	
大宮区	総数	2	_	2	_	2	1	1	_	
	自然	_	_	_	_	1	1	_	_	
	人工	2	_	2	_	1	_	1	_	
見沼区	総数	_	_	_	_	4	2	1	1	
	自然	_	_	_	_	3	1	1	1	
	人工	_	_	_	_	1	1	_	_	
中央区	総数	_	_	_	-	_	_	_	_	
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	
桜区	総数	1	_	1	_	_	_	_	_	
	自然	1	_	1	_	_	_	_	_	
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	
浦和区	総数	6	3	3	_	1	1	_	_	
	自然	3	1	2	_	_	_	_	_	
	人工	3	2	1	_	1	1	_	_	
南区	総数	2	1	1	_	5	1	1	3	
	自然	_	_	_	_	5	1	1	3	
	人工	2	1	1	_	_	_	_	_	
緑区	総数	1	1	_	_	2	2	_	_	
	自然	1	1	_	-	1	1	_	_	
	人工	_	_	_	_	1	1	_	_	
岩槻区	総数	1	1	_	-	1	1	_	_	
	自然	1	1	_	-	_	_	_	_	
	人工	_	_	_	-	1	1	_	_	

表5-1 死産数、自然一人工・性・死産月・区別

-			9	月			1 0月       男     女       3     3       2     2       1     1       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       1     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     1       -     -       -     1       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -     -       -<		
		総数	男	女	不詳	総数			不詳
さいたま市	総数	21	11	5	5	10	3	3	4
	自然	11	6	3	2	6	2	2	2
	人工	10	5	2	3	4	1	1	2
西区	総数	2	1	_	1	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	-	_
	人工	2	1	-	1	_	-	-	_
北区	総数	_	_	_	_	1	_	-	1
	自然	_	_	-	_	1	_	-	1
	人工	_	_	_	-	_	-	-	_
大宮区	総数	_	_	_	_	-	_	-	_
	自然	_	_	_	_	_	_	-	_
	人工	-	_	_	-	_	_	-	_
見沼区	総数	1	1	-	_	1	_	1	_
	自然	1	1	_	-	1	_	1	_
	人工	_	_	-	_	_	_	-	_
中央区	総数	2	1	_	1	1	_	-	1
	自然	-	_	_	-	_	_	-	_
	人工	2	1	-	1	1	_	-	1
桜区	総数	2	1	1	_	2	1	-	1
	自然	1	1	_	-	1	1	-	_
	人工	1	_	1	_	1	_	-	1
浦和区	総数	3	2	1	-	2	-	1	1
	自然	2	2	-	-	1	_	-	1
	人工	1	_	1	_	1	_	1	_
南区	総数	8	5	1	2	_	_	-	_
	自然	4	2	1	1	_	_	-	_
	人工	4	3	_	1	_	_	-	_
緑区	総数	3	_	2	1	1	_	1	_
	自然	3	_	2	1	1	_	1	_
	人工	_	_	-	_	_	_	_	_
岩槻区	総数	_	_	_	_	2	2	_	_
	自然	_	_	_	_	1	1	-	_
	人工			_		1	1		

表5-1 死産数、自然一人工・性・死産月・区別

			1 :	1月			1 2	 2月	
		総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
さいたま市	総数	8	4	_	4	18	10	4	4
	自然	5	3	_	2	11	8	1	2
	人工	3	1	_	2	7	2	3	2
西区	総数	_	_	_	_	2	_	_	2
	自然	_	_	_	_	1	_	_	1
	人工	_	_	_	_	1	_	-	1
北区	総数	_	_	_	_	2	1	-	1
	自然	_	_	_	_	2	1	_	1
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_
大宮区	総数	1	1	_	_	3	2	_	1
	自然	_	_	_	_	2	2	_	_
	人工	1	1	_	_	1	_	_	1
見沼区	総数	_	_	_	_	1	_	1	_
72167	自然	_	_	_	_	1	_	1	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_
中央区	総数	1	1	_	_	2	1	1	_
170	自然	1	1	_	_	1	1	_	_
	人工	_	_	_	_	1	_	1	_
桜区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_
浦和区	総数	3	1	_	2	3	2	1	_
IIIITE	自然	3	1	_	2	1	1	_	_
	人工	_	_	_	_	2	1	1	_
南区	総数	_	_	_	_	3	3	_	_
111	自然	_	_	_	_	3	3	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_
緑区	総数	2	_	_	2	2	1	1	_
MYE	自然		_	_	_	_	_	_	_
	人工	2	_	_	2	2	1	1	_
岩槻区	総数	1	1	_	_		_	_	_
/D 1/M E	自然	1	1	_	_	_	_	_	_
	人工	_	1	_	_	_	_	_	_
	八上								

表5-2 死産数、自然-人工・出産の場所・出産時の立会者・区別

			総	数			病	院		総数     医師     助産師       65     65     -       14     14     -       51     51     -       10     10     -       -     -     -       10     10     -       7     7     -       1     1     -       6     6     -       8     8     -       1     1     -       7     7     -       10     10     -       4     4     -       6     6     -       5     5     -       3     3     -       -     -     -       3     3     -       4     4     -			
		総数	医師	助産師	その他	総数	医師	助産師	その他	総数	医師	助産師	その他
さいたま市	総数	193	193	_	_	126	126	_	_	65	65	_	_
	自然	94	94	_	_	78	78	_	_	14	14	_	_
	人工	99	99	-	ı	48	48	_	_	51	51	_	
西区	総数	20	20	_	-	10	10	_	_	10	10	_	_
	自然	4	4	_	_	4	4	_	_	_	_	_	_
	人工	16	16	_	_	6	6	_	_	10	10	_	_
北区	総数	17	17	_	_	10	10	_	_	7	7	_	_
	自然	7	7	_	_	6	6	_	_	1	1	_	_
	人工	10	10	_	_	4	4	_	_	6	6	_	_
大宮区	総数	15	15	_	_	7	7	_	_	8	8	_	_
	自然	5	5	_	_	4	4	_	_	1	1	_	_
	人工	10	10	_	_	3	3	_	_	7	7	_	_
見沼区	総数	17	17	_	_	6	6	_	_	10	10	_	_
	自然	10	10	_	_	5	5	_	_	4	4	_	_
	人工	7	7	_	-	1	1	_	_	6	6	_	_
中央区	総数	16	16	_	_	11	11	_	_	5	5	_	_
	自然	8	8	_	_	8	8	_	-	_	_	_	_
	人工	8	8	_	-	3	3	_	_	5	5	_	_
桜区	総数	15	15	_	_	12	12	_	_	3	3	_	_
	自然	10	10	_	-	10	10	_	_	_	_	_	_
	人工	5	5	_	-	2	2	_	_	3	3	_	_
浦和区	総数	24	24	_	_	20	20	_	_	4	4	_	_
	自然	13	13	_	-	11	11	_	_	2	2	_	_
	人工	11	11	_	_	9	9	_	_	2	2	_	_
南区	総数	39	39	_	_	27	27	_	_	11	11	_	_
	自然	20	20	_	_	15	15	_	_	4	4	_	_
	人工	19	19	_	_	12	12	_	_	7	7	_	_
緑区	総数	20	20	_	_	16	16	_	_	4	4	_	_
	自然	11	11	_	_	10	10	_	_	1	1	_	_
	人工	9	9	_	_	6	6	_	_	3	3	_	_
岩槻区	総数	10	10	_	_	7	7	_	_	3	3	_	_
	自然	6	6	_	_	5	5	_	_	1	1	_	_
	人工	4	4	_	_	2	2	_	_	2	2	_	_

表5-2 死産数、自然-人工・出産の場所・出産時の立会者・区別

-			助	産所			自	宅			その他   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一次   一		
		総数	医師	助産師	その他	総数	医師	助産師	その他	総数	医師	助産師	その他
 さいたま市	総数	_	_	_	_	2	2	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	2	2	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
西区	総数	_	_	_	-	_	_	_	_		_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
北区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
大宮区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
見沼区	総数	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
中央区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
桜区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
浦和区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
南区	総数	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
緑区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
岩槻区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	-		_	_	_	_	-	_	_	_

表5-3 死産数、自然一人工・性・妊娠期間(4週区分一(早期・正期・過期再掲))・区別

			総	数			満22	週未満			満22~	~23週	
		総数	男	女	不 詳	総数	男	女	不 詳	総数	男	女	不詳
さいたま市	総数	193	90	38	65	173	82	26	65	3	2	1	_
	自然	94	46	18	30	74	38	6	30	3	2	1	_
	人工	99	44	20	35	99	44	20	35	_	_	_	_
西区	総数	20	10	1	9	20	10	1	9	-	_	_	_
	自然	4	1	_	3	4	1	_	3	_	_	_	_
	人工	16	9	1	6	16	9	1	6	_	_	_	_
北 区	総数	17	6	4	7	16	6	3	7	_	_	_	_
	自然	7	2	2	3	6	2	1	3	_	_	_	_
	人工	10	4	2	4	10	4	2	4	_	_	_	_
大宮区	総数	15	7	4	4	15	7	4	4	_	_	_	_
	自然	5	5	_	_	5	5	_	_	_	_	_	_
	人工	10	2	4	4	10	2	4	4	_	-	_	_
見沼区	総数	17	8	3	6	14	6	2	6	_	-	_	_
	自然	10	5	3	2	7	3	2	2	_	-	_	_
	人工	7	3	_	4	7	3	_	4	_	_	_	_
中央区	総数	16	7	4	5	13	5	3	5	1	1	_	_
	自然	8	6	1	1	5	4	_	1	1	1	_	_
	人工	8	1	3	4	8	1	3	4	_	_	_	_
桜 区	総数	15	3	3	9	13	3	1	9	_	_	_	_
	自然	10	3	2	5	8	3	_	5	_	_	_	_
	人工	5	_	1	4	5	_	1	4	_	_	_	_
浦和区	総数	24	11	8	5	21	10	6	5	_	_	_	_
	自然	13	6	3	4	10	5	1	4	_	_	_	_
	人工	11	5	5	1	11	5	5	1	_	_	_	_
南区	総数	39	22	5	12	35	20	3	12	1	1	_	_
	自然	20	11	2	7	16	9	_	7	1	1	_	_
	人工	19	11	3	5	19	11	3	5	_	_	_	_
緑区	総数	20	9	5	6	17	8	3	6	1	_	1	_
	自然	11	4	4	3	8	3	2	3	1	_	1	_
	人工	9	5	1	3	9	5	1	3	_	_	_	_
岩槻区	総数	10	7	1	2	9	7	_	2	_	_	_	_
	自然	6	3	1	2	5	3	-	2	_	_	_	_
	人工	4	4	-	_	4	4	-	-	_	_	-	_

表5-3 死産数、自然一人工・性・妊娠期間(4週区分一(早期・正期・過期再掲))・区別

			満24~	~ 2 7 週			満28~	~31週			満32~	~35週	
		総数	男	女	不 詳	総数	男	女	不 詳	総数	男	女	不詳
さいたま市	総数	7	2	5	-	_	-	_	-	5	2	3	_
	自然	7	2	5	_	-	_	_	-	5	2	3	_
	人工	-	-		_	-	_	_	_	_	_	_	-
西区	総数	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
北 区	総数	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_
大宮区	総数	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
見沼区	総数	2	2	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	2	2	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
4.4 <del></del>	人工	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
中央区	総数	_	_		_	-	-	_	_	1	_	1	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_
4W 57	人工	-	-	- 1	-	_	_	_	_				_
桜 区	総数 自然	1 1		1 1		_	_	_	_	1 1	_	1	_
	日然 人工	1 _	_	1 =	_	_	_	_	_	1 _	_	_	_
浦和区	総数	2	_	2	_	_	_	_	_	_	_		_
佃和区	自然	2	_	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
南区	総数	2	_	2	_	_	_	_	_	1	1	_	_
H E	自然	2	_	2	_	_	_	_	_	1	1	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
緑区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	2	1	1	_
11-4× F	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	2	1	1	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
岩槻区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
- H 1/4	自然	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表5-3 死産数、自然一人工・性・妊娠期間(4週区分一(早期・正期・過期再掲))・区別

			満36~	~ 3 9 週			満40	週以上			不	詳	
		総数	男	女	不 詳	総数	男	女	不 詳	総数	男	女	不 詳
さいたま市	総数	4	2	2	_	1	-	1	-	-	_	-	-
	自然	4	2	2	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_
西区	総数	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
北 区	総数	_	_	-	_	1	-	1	_	_	_	-	_
	自然	_	_	-	_	1	-	1	_	_	_	-	_
	人工	_	_	-	_	-	-	_	_	_	_	-	_
大宮区	総数	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
見沼区	総数	1	_	1	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	1	_	1	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
中央区	総数	1	1	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_
	自然	1	1	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
桜 区	総数	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
浦和区	総数	1	1	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	1	1	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_
南区	総数	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_
<i>-</i> -	人工	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
緑区	総数	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_
岩槻区	総数	1	_	1	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	1	_	1	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	ı	_	_		_	_	_	_	-

表5-3 死産数、自然一人工・性・妊娠期間(4週区分一(早期・正期・過期再掲))・区別

							再	 掲					
							早期(満3	7週未満)					
			総	数				週未満			満28~	~31週	
		総数	男	女	不 詳	総数	男	女	不 詳	総数	男	女	不 詳
さいたま市	総数	188	88	35	65	183	86	32	65	_	_	_	-
	自然	89	44	15	30	84	42	12	30	_	_	_	_
	人工	99	44	20	35	99	44	20	35	_	_	_	_
西区	総数	20	10	1	9	20	10	1	9	_	_	_	_
	自然	4	1	_	3	4	1	_	3	_	_	_	_
	人工	16	9	1	6	16	9	1	6	_	_	_	_
北 区	総数	16	6	3	7	16	6	3	7	_	_	_	_
	自然	6	2	1	3	6	2	1	3	_	_	_	_
	人工	10	4	2	4	10	4	2	4	_	_	_	_
大宮区	総数	15	7	4	4	15	7	4	4	_	_	_	_
	自然	5	5	_	_	5	5	_	_	_	_	_	_
	人工	10	2	4	4	10	2	4	4	_	_	_	_
見沼区	総数	16	8	2	6	16	8	2	6	_	_	_	_
	自然	9	5	2	2	9	5	2	2	_	_	_	_
	人工	7	3	_	4	7	3	-	4	_	_	-	_
中央区	総数	15	6	4	5	14	6	3	5	_	_	-	_
	自然	7	5	1	1	6	5	-	1	_	_	-	_
	人工	8	1	3	4	8	1	3	4	_	_	_	_
桜 区	総数	15	3	3	9	14	3	2	9	_	_	_	_
	自然	10	3	2	5	9	3	1	5	_	_	_	
	人工	5	_	1	4	5		1	4	_	_	-	
浦和区	総数	23	10	8	5	23	10	8	5	_	_	_	_
	自然	12	5	3	4	12	5	3	4	_	_	_	_
	人工	11	5	5	1	11	5	5	1	_	_	_	_
南区	総数	39	22	5	12	38	21	5	12	_	_	_	_
	自然	20	11	2	7	19	10	2	7	_	_	_	_
	人工	19	11	3	5	19	11	3	5	_	_	_	_
緑区	総数	20	9	5	6	18	8	4	6	_	_	_	_
	自然	11	4	4	3	9	3	3	3	_	_	_	_
	人工	9	5	1	3	9	5	1	3	_	_	_	_
岩槻区	総数	9	7	_	2	9	7	_	2	_	_	_	_
	自然	5	3	_	2	5	3	_	2	_	-	_	_
	人工	4	4	_	_	4	4	-	_	_	-	_	_

表5-3 死産数、自然一人工・性・妊娠期間(4週区分一(早期・正期・過期再掲))・区別

							再	揭					
			早期(満3				正期(満3	7~11调\			過期(満4	2週() [-)	
			満32~	~36週			上朔 (何 3						
		総数	男	女	不 詳	総数	男	女	不 詳	総数	男	女	不 詳
さいたま市	総数	5	2	3	_	5	2	3	_	_	_	_	_
	自然	5	2	3	_	5	2	3	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
西区	総数	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_
	自然	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
北 区	総数	_	_	-	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
大宮区	総数	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
見沼区	総数	_	_	-	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	自然	_	_	-	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
中央区	総数	1	_	1	_	1	1	_	_	_	_	_	_
	自然	1	_	1	_	1	1	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
桜 区	総数	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
浦和区	総数	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
南区	総数	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
緑区	総数	2	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	2	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
ata torre	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
岩槻区	総数	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	人工	_	_	-	_	_		_	_	_	_	-	-

表5-4 死産数、自然-人工・母の年齢(5歳階級)・区別

1		総数	14 歳	15~	20~	25~	30~	35~	40~	45~	50 歳	不詳
		小心女人	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	71,14
さいたま市	総数	193	-	13	22	38	57	41	21	1	-	_
	自然	94	_	_	5	18	31	25	15	_	_	_
	人工	99	_	13	17	20	26	16	6	1	_	_
西区	総数	20	_	3	3	3	6	4	1	_	_	_
	自然	4	_	_	_	1	1	2	_	_	_	_
	人工	16	_	3	3	2	5	2	1	_	_	_
北 区	総数	17	_	1	3	1	7	2	3	_	_	_
	自然	7	_	_	1	_	2	2	2	_	_	_
	人工	10	_	1	2	1	5	_	1	_	_	_
大宮区	総数	15	_	_	3	4	2	3	3	_	_	_
	自然	5	_	_	_	_	2	_	3	_	_	_
	人工	10	_	_	3	4	_	3	_	_	_	_
見沼区	総数	17	_	2	2	4	6	_	2	1	_	_
	自然	10	_	_	_	3	6	_	1	_	_	_
	人工	7	_	2	2	1	_	_	1	1	_	_
中央区	総数	16	_	_	2	4	5	5	_	_	_	_
	自然	8	_	_	1	2	3	2	_	_	_	_
	人工	8	_	_	1	2	2	3	-	_	_	_
桜 区	総数	15	_	1	1	1	7	4	1	_	_	_
	自然	10	_	_	1	1	4	3	1	_	_	_
	人工	5	_	1	_	_	3	1	-	_	_	_
浦和区	総数	24	_	1	_	6	7	7	3	_	_	_
	自然	13	_	_	_	2	4	6	1	_	_	_
	人工	11	_	1	_	4	3	1	2	_	_	_
南 区	総数	39	_	3	5	7	10	9	5	_	_	_
	自然	20	_	_	2	4	5	5	4	_	_	_
	人工	19	_	3	3	3	5	4	1	_	-	_
緑 区	総数	20	_	_	3	4	6	6	1	_	_	_
	自然	11	_	_	_	2	3	5	1	_	_	_
	人工	9	_	_	3	2	3	1	_	_	_	_
岩槻区	総数	10	_	2	_	4	1	1	2	_	_	_
	自然	6	_	_	_	3	1	_	2	_	_	_
	人工	4	_	2	_	1	_	1	_	_	_	_

表 5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

## さいたま市

		√√ */r	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35~	40~	45~	50 歳	不兴
		総数	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	不詳
総数	総数	193	_	13	22	38	57	41	21	1	_	_
	満 22 週未満	173	_	13	21	34	48	38	18	1	_	_
	満 22~23 週	3	_	_	_	_	1	2	_	_	_	_
	満 24~27 週	7	_	_	_	3	3	_	1	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	5	_	_	1	1	2	_	1	_	_	_
	満 36~39 週	4	_	_	_	_	2	1	1	_	_	_
	満 40 週以上	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	94	_	_	5	18	31	25	15	_	_	_
	満 22 週未満	74	_	_	4	14	22	22	12	_	_	_
	満 22~23 週	3	_	_	_	_	1	2	_	_	_	_
	満 24~27 週	7	_	_	_	3	3	_	1	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 32~35 週	5	_	_	1	1	2	_	1	_	_	-
	満 36~39 週	4	_	_	_	_	2	1	1	_	_	_
	満 40 週以上	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
人工	総数	99	_	13	17	20	26	16	6	1	_	_
	満 22 週未満	99	_	13	17	20	26	16	6	1	_	_
	満 22~23 週	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表 5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

## 西区

		総数	14 歳	15~	20~	25~	30~	35∼	40~	45~	50 歳	不詳
		和安义	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	小評
総数	総数	20	_	3	3	3	6	4	1	_	_	_
	満 22 週未満	20	_	3	3	3	6	4	1	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	不 詳	_	_	_	ı	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	4	_	_	_	1	1	2	_	_	_	_
	満 22 週未満	4	-	_	_	1	1	2	_	_	-	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	不 詳	_	_	_	l	_	_	_	_	_	_	_
人工	<b>差</b> 数	16	_	3	3	2	5	2	1	_	_	_
	満 22 週未満	16	_	3	3	2	5	2	1	_	_	-
	満 22~23 週	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 24~27 週	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 28~31 週	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
	満 32~35 週	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表 5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

#### 北区

		総数	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50 歳	不詳
		花奴	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	小辞
総数	総数	17	_	1	3	1	7	2	3	_	_	_
	満 22 週未満	16	_	1	3	1	6	2	3	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	1	_	_	_	_	1	_	_	-	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
自然	総数	7	_	_	1	_	2	2	2	_	_	_
	満 22 週未満	6	_	_	1	_	1	2	2	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	l	_	_	
人工	総数	10	_	1	2	1	5	_	1	_	_	
	満 22 週未満	10	_	1	2	1	5	_	1	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

## 大宮区

		総数	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50 歳	不詳
		小心女人	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	/\'p+
総数	総数	15	_	-	3	4	2	3	3	_	-	_
	満 22 週未満	15	_	_	3	4	2	3	3	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	不 詳	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	5	_	-	-	_	2	-	3	_		_
	満 22 週未満	5	_	_	_	_	2	_	3	_	_	-
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	l	l	_	ı	1	l	_	ı	
人工	総数	10	_	l	3	4	ı	3	l	_	1	
	満 22 週未満	10	_	_	3	4	_	3	_	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

表 5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

## 見沼区

26/11/22			14 歳	15~	20~	25~	30~	35~	40~	45~	50 歳	
		総数	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49歳	以上	不詳
 総数	 総 数	17		2	2	4	6	_	2	1		_
1,2 // (	満 22 週未満	14	_	2	2	2	5	_	2	1	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	2	_	_	_	2	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	10	_	_	_	3	6	_	1	_	_	_
	満 22 週未満	7	_	_	_	1	5	_	1	_	_	
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	2	_	_	_	2	_	-	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	l	_	_	_	l	_	_	_
人工	総 数	7	ı	2	2	1	_	_	1	1	-	_
	満 22 週未満	7	_	2	2	1	_	_	1	1	_	-
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

表 5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

## 中央区

<b>T Z E</b>		◊火 米仁	14 歳	15~	20~	25~	30~	35~	40~	45~	50 歳	<b>→</b>
		総数	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	不詳
総数	総数	16	_	_	2	4	5	5	_	_	_	_
	満 22 週未満	13	_	-	1	4	3	5	_	_	_	-
	満 22~23 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 32~35 週	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不 詳	_	_	ı	_	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	8	_	-	1	2	3	2	_	_	_	_
	満 22 週未満	5	_	_	_	2	1	2	_	_	_	-
	満 22~23 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 32~35 週	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-
	満 40 週以上	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-
	不 詳	_	_	-	_	_	_	-	_	_	-	_
人工	総数	8	_	-	1	2	2	3	_	_	_	_
	満 22 週未満	8	_	-	1	2	2	3	_	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	ı	_	_	_	_	1	_	_	_

表5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

## 桜区

		総数	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50 歳	不詳
		花奴	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	小辞
総数	総数	15	_	1	1	1	7	4	1	-	_	_
	満 22 週未満	13	_	1	1	_	6	4	1	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	10	_	_	1	1	4	3	1	_	_	_
	満 22 週未満	8	_	_	1	_	3	3	1	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
人工	総数	5	_	1	_	_	3	1	_	_	_	
	満 22 週未満	5	_	1	_	_	3	1	_	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

#### 浦和区

		総数	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50 歳	不詳
		小心女人	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	/\'p+
総数	総数	24	_	1	_	6	7	7	3	_	_	_
	満 22 週未満	21	_	1	_	6	6	6	2	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	2	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	1	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
自然	総数	13	_	_	_	2	4	6	1	_	_	_
	満 22 週未満	10	_	_	_	2	3	5	_	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 24~27 週	2	_	_	_	_	1	_	1	-	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 36~39 週	1	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	l	_	_	_
人工	総 数	11	_	1	_	4	3	1	2	_	_	_
	満 22 週未満	11	_	1	_	4	3	1	2	_	_	
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

表 5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

#### 南区

			14 歳	15~	20~	25~	30~	35~	40~	45~	50 歳	
		総数	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	不詳
総数	総 数	39	_	3	5	7	10	9	5	_	_	_
	満 22 週未満	35	_	3	5	6	8	8	5	_	_	_
	満 22~23 週	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	満 24~27 週	2	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 32~35 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	20	_	_	2	4	5	5	4	_	_	_
	満 22 週未満	16	_	_	2	3	3	4	4	_	_	_
	満 22~23 週	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	満 24~27 週	2	_	_	_	1	1	_	_	_	_	-
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
人工	総数	19	_	3	3	3	5	4	1	_	_	_
	満 22 週未満	19	-	3	3	3	5	4	1	_	-	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_ '	_	_	_	-

表5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

#### 緑区

		◇◇ 米仁	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35~	40~	45~	50 歳	<b>→</b> ÷×
		総数	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	不詳
総数	総数	20	_	_	3	4	6	6	1	_	_	_
	満 22 週未満	17	_	-	3	4	5	5	_	_	-	_
	満 22~23 週	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	2	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	ı	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	11	ı	_	l	2	3	5	1	_	_	-
	満 22 週未満	8	_	-	_	2	2	4	_	_	-	_
	満 22~23 週	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	2	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
人工	総 数	9	_	_	3	2	3	1	_	_	_	_
	満 22 週未満	9	_	_	3	2	3	1	_	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表 5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

## 岩槻区

		総数	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50 歳	不詳
		小C 3X	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	1.04
総数	総数	10	_	2	_	4	1	1	2	_	_	
	満 22 週未満	9	_	2	_	4	1	1	1	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	1	_	_	_	_	_	_	1	-	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	ı	_	_	_	_	-	_	_	
自然	総数	6	_	1	_	3	1	_	2	_	_	
	満 22 週未満	5	_	_	_	3	1	_	1	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 36~39 週	1	_	_	_	_	_	_	1	-	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	ı	_	_	_	_	-	_	_	
人工	総数	4	_	2	_	1	_	1	l	_	_	
	満 22 週未満	4	_	2	_	1	_	1	_	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-

# 第6節 周產期死亡統計

表6-1 周産期死亡数、妊娠満22週以後の死産-早期新生児死亡・性・死亡月・区別

#### さいたま市

		総	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		数	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
総数	総数	24	1	2	3	2	3	1	3	1	3	2	_	3
	男	10	_	1	1	2	1	1	1	_	1	_	_	2
	女	14	1	1	2	_	2	_	2	1	2	2	_	1
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
妊娠満22週以後の死産	総数	20	1	2	1	2	3	_	3	1	3	2	_	2
	男	8	_	1	_	2	1	_	1	_	1	_	_	2
	女	12	1	1	1	_	2	_	2	1	2	2	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
早期新生児死亡	総数	4	_	_	2	_	_	1	_	_	_	_	-	1
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	2	-	-	1	_	-	1	-	-	-	-	_	_
	女	2	_	-	1	_	_	_	_	-	_	_	_	1
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_

#### 西区

		総	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		数	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
総数	総数	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	男	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	不詳	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
妊娠満22週以後の死産	総数	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	男	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
早期新生児死亡	総数	-	-	_	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_		-	_	_	_	_	-	_	_	-	_
	不詳	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	-	-	-

#### 北 区

		総	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		数	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
総数	総数	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
妊娠満22週以後の死産	総数	1	1	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	-	_	_	-	-	_	_	_	_	-	_	-	_
	女	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
早期新生児死亡	総数	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不詳	ı	-	I	_	_	_	_	_	-	_	-	ı	_

表6-1 周産期死亡数、妊娠満22週以後の死産-早期新生児死亡・性・死亡月・区別

#### 大宮区

,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,														
		総	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		数	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
総数	総数	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
	男	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
妊娠満22週以後の死産	総数	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_
	男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
早期新生児死亡	総数	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-

#### 見沼区

767GP														
		総	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		数	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
総数	総数	4	-	-	-	1	_	1	_	-	1	1	-	_
	男	3	_	_	_	1	_	1	_	_	1	_	-	_
	女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
妊娠満22週以後の死産	総数	3	_	_	_	1	_	_	_	_	1	1	1	_
	男	2	_	-	-	1	_	-	_	_	1	_	_	_
	女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
早期新生児死亡	総数	1	_	-	-	_	_	1	_	_	-	_	_	_
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_

## 中央区

		総	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		数	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
総数	総数	3	_	_	1	_	1	_	-	_	-	_	-	1
	男	2	_	_	_	_	1	_	-	-	-	_	-	1
	女	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_
妊娠満22週以後の死産	総数	3	_	_	1	_	1	_	-	-	-	_	-	1
	男	2	_	_	_	_	1	_	-	-	-	_	-	1
	女	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
早期新生児死亡	総数	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	-	
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	-	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

表6-1 周産期死亡数、妊娠満22週以後の死産-早期新生児死亡・性・死亡月・区別

#### 桜 区

<u> </u>														
		総	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		数	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
総数	総数	2	_	_	-	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	男	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	2	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	-
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
妊娠満22週以後の死産	総数	2	-	_	-	-	1	-	1	-	-	_	-	_
	男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	2	_	-	-	_	1	_	1	-	_	-	_	-
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
早期新生児死亡	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-

#### 浦和区

		総	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		数	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	
総数	総数	5	_		2	_	1	_	1	_	_	_	-	1
	男	2	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	1
	女	3	_	_	1	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
妊娠満22週以後の死産	総数	3	_	_	-	-	1	-	1	_	-	_	_	1
	男	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
	女	2	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
早期新生児死亡	総数	2	_	_	2	_	_	-	_	_	-	_	_	_
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	1	_	_	1	-	_	-	-	-	-	_	_	_
	女	1	_	-	1	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

## 南区

		総	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		数	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
総数	総数	5	_	1	_	1	_	_	_	1	1	_	-	1
	男	2	_	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	3	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	1
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
妊娠満22週以後の死産	総数	4	_	1	_	1	_	_	_	1	1	_	_	_
	男	2	_	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	2	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
早期新生児死亡	総数	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
(生後1週(7日) 未満の死亡)	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	1	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	1
	不詳	_	-	ı	-	_	_	_	-	_	_	-	_	

表6-1 周産期死亡数、妊娠満22週以後の死産-早期新生児死亡・性・死亡月・区別

#### 緑区

		総	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		数	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
総数	総数	3	_	_	-	_	_	_	1	_	1	1	-	_
	男	1	_	-	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	女	2	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	-
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
妊娠満22週以後の死産	総数	3	-	_	-	_	-	-	1	-	1	1	-	_
	男	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	女	2	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	-
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
早期新生児死亡	総数	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	不詳	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-

## 岩槻区

		総	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		数	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
総数	総数	1	-	1	-	_	_	_	_	-	_	_	-	_
	男	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	女	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
妊娠満22週以後の死産	総数	1	_	1	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_
	男	-	-	-	_	-	_	_	-	_	-	_	-	_
	女	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
早期新生児死亡	総数	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	_
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	-	-	_	-	-	_	_	-	_	-	_	-	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_

表6-2 周産期死亡数、母側病態・母の年齢(5歳階級)別

	総数	14歳 以下	15~ 19歳	20~ 24歳	25~ 29 歳	30~ 34 歳	35~ 39歳	40~ 44歳	45~ 49歳	50歳 以上	不詳	周産期 死亡率 (出産千対)
総数	24	_	_	1	4	11	5	3	_	_	_	2. 4
P00-P04 母体側要因並びに妊娠及び 分娩の合併症により影響を 受けた胎児及び新生児 P00	18	_	_	_	3	10	4	1	_	_	_	1.8
現在の妊娠とは無関係の場合 もありうる母体の病態により 影響を受けた胎児及び新生児 P01	7	_	_	_	_	5	1	1	_	_	_	0.7
日の日本の妊娠合併症により 影響を受けた胎児及び新生児	3	_	-	-	1	1	1	-	_	_	_	0.3
P02 胎盤、臍帯及び卵膜の合併症 により影響を受けた胎児及び 新生児 P03	8	_	_	_	2	4	2	_	_	_	_	0.8
その他の分娩合併症により 影響を受けた胎児及び新生児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
P04 胎盤または母乳を介して 有害な影響を受けた胎児及び 新生児 P99	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
母体に原因なし	6	-	-	1	1	1	1	2	-	_	_	0.6

※注:出産数は出生数+妊娠満22週以後の死産数

表 6 - 3 周產期死亡数、児側病態別

		周産期死亡数	Ţ	周産期死亡率		早期新生児
	総数	妊娠満 22 週 以後の死産数	早期新生児 死 亡 数	(出産千対)	以後の死産率 (出産千対)	死 亡 率 (出生千対)
<del></del>	24	20	4	2. 4	2.0	0.4
XVI 周産期に発生した病態 (P00-P04 除く)	21	20	1	2. 1	2. 0	0. 1
P05-P08 妊娠期間及び胎児発育に関連 する障害	1	1	_	0.1	0. 1	_
P10-P15 出産外傷	_	_	_	_	_	_
P20-P29 周産期に特異的な呼吸障害及び 心血管障害	1	_	1	0.1	_	0.1
P35-P39 周産期に特異的な感染症	_	_	_	_	_	_
P50-P61 胎児及び新生児の出血性障害 及び血液障害	_	_	_	_	_	_
P70-P72 胎児及び新生児に特異的な一過性の内分泌障害及び代謝障害	_	_	_	_	_	_
P76-P78 胎児及び新生児の消化器系障害	_	_	_	_	_	_
P80-P83 胎児及び新生児の外皮及び体温 調節に関連する病態	_	_	_	_	_	_
P90-P96 周産期に発生したその他の障害	19	19	_	1. 9	1.9	_
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	3	_	3	0.3	_	0.3
Q00-Q07 神経系の先天奇形	_	_	_	_	_	_
Q10-Q18 眼、耳、顔面及び頸部の先天奇形	_	_	_	_	_	_
Q20-Q28 循環器系の先天奇形	1	_	1	0.1	_	0. 1
Q30-Q34 呼吸器系の先天奇形	1	_	1	0. 1	_	0. 1
Q35-Q37 唇裂及び口蓋裂	_	_	_	_	_	_
Q38-Q45 消化器系のその他の先天奇形	_	_	_	_	_	_
Q50-Q56 生殖器の先天奇形	_	_	_	_	_	_
Q60-Q64 腎尿路系の先天奇形	1	_	1	0.1	_	0.1
Q65-Q79 筋骨格系の先天奇形及び変形	_	_	_	_	_	_
Q80-Q89 その他の先天奇形	_	_	_	_	_	_
Q90-Q99 染色体異常、他に分類されない もの	_	_	_	_	_	_
I 感染症及び寄生虫症	_	_	_	_	_	_
Ⅱ 新生物<腫瘍>	_	_	_	_	_	_
Ⅲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫 機構の障害	_	_	_	_	_	_
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	_	_	_	_	_	_

			J	<b>周産期死亡数</b>	(	周産期死亡率	妊娠満22週	早期新生児
		総	数	妊娠満 22 週 以後の死産数	早期新生児 死 亡 数	(出産千対)	以後の死産率 (出産千対)	死亡率 (出生千対)
V	精神及び行動の障害		_	_	_	-	_	_
VI	神経系の疾患		_	_	_	_	_	_
VII	眼及び付属器の疾患		_	_	_	_	_	_
VIII	耳及び乳様突起の疾患		_	_	_	_	-	_
IX	循環器系の疾患		_	_	_	-	-	_
X	呼吸器系の疾患		_	_	_	-	-	_
ΧI	消化器系の疾患		_	_	_	_	-	_
ΧП	皮膚及び皮下組織の疾患		_	_	_	_	_	_
$X I \hspace{1cm} I \hspace{1cm} I$	筋骨格系及び結合組織の疾患		_	_	_	_	_	_
XIV	腎尿路生殖器系の疾患		_	_	_	_	_	_
XVIII	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		_	_	_	_	_	_
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響		_	_	_	_	_	_
XX	傷病及び死亡の外因		_	_	_	_	-	_

※注:出産数は出生数+妊娠満22週以後の死産数

# 第7節 婚姻統計

表7-1 婚姻件数、届出月・区別

	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
さいたま市	5, 999	413	881	449	417	340	444	421	492	367	456	795	524
西区	398	28	47	33	29	33	33	26	24	29	29	52	35
北区	680	44	96	58	49	31	47	36	71	48	38	93	69
大宮区	669	42	97	54	52	35	56	50	43	48	49	81	62
見沼区	564	33	82	42	43	34	44	49	51	28	46	74	38
中央区	551	38	107	27	41	35	32	40	45	33	32	72	49
桜 区	431	38	59	43	24	30	33	30	26	23	41	57	27
浦和区	757	49	112	62	45	43	74	56	62	35	57	91	71
南 区	1,032	80	157	74	74	44	65	73	79	68	84	153	81
緑 区	522	28	70	30	28	27	39	30	56	38	49	76	51
岩槻区	395	33	54	26	32	28	21	31	35	17	31	46	41

表7-2 婚姻件数、夫妻の一方が日本人と結婚した外国人の国籍・区別

	戸	松江					婚	姻	数				
	国	籍	さいたま市	西区	北区	大宮区	見沼区	中央区	桜区	浦和区	南区	緑区	岩槻区
夫妻の一方が外国	総	数	183	12	20	21	21	18	8	20	37	16	10
夫日本・妻外国	総	数	98	6	13	13	12	13	1	10	17	7	6
	1	•朝鮮	5	_	1	_	2	_	_	1	1	_	-
	中	玉	39	3	4	6	2	7	1	7	4	3	2
		ノピン	13	2	1	_	3	2	_	_	3	1	1
	タ	イ	4	_	_	1	2	_	_	_	_	1	_
	米	玉	6	_	1	_	1	2	_	_	1	_	1
	英	玉	2	_		1	-	_	_	_	1	_	-
	!	ジル	1	_	1	_	-	_	_	_	_	_	-
	~ /	•	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_
	1	也の国	27	1	5	5	2	2	_	1	7	2	2
妻日本・夫外国	総	数	85	6	7	8	9	5	7	10	20	9	4
	1	•朝鮮	23	3	1	1	3	1	2	4	4	2	2
	中	玉	9	_	1	2	1	2	1	_	1	_	1
		ノピン	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_
	タ	イ	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-
	米	玉	6	_	1	_	_	1	_	2	2	_	_
	英	玉	3	_	1	1	_	_	_	_	1	_	_
		ジル	4	1	-	_	1	_	1	_	1	_	-
	_ ´	レー	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	その他	也の国	39	2	3	4	4	1	3	3	11	7	1

表7-3 婚姻件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・夫の初婚-再婚・妻の初婚-再婚・区別

さいたま市

20.7261	-										夫の年	齢									
			数	19 歳		20~2		25~2		30~3		35∼		40~		45~		50 歳		不	詳
妻の年齢		初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚
総数	初婚	3, 216	338	12	_	275	2	1, 428	28	836	79	406	78	162	68	65	41	32	42	_	_
	再婚	262	322	_	-	14	_	49	11	56	28	49	48	38	47	29	61	27	127	-	_
19 歳以下	初婚	24	3	7	-	9	-	5	2	2	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	再婚	1	_	_	-	_	-	1	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_
20~24歳	初婚	455	37	5	_	194	2	186	11	46	11	21	5	3	5	_	1	_	2	_	_
	再婚	9	2	_	-	5	-	2	1	_	-	1	_	_	_	1	1	_	-	-	-
25~29 歳	初婚	1,576	76	_	_	60	_	1,065	12	342	32	90	19	12	9	6	4	1	_	_	_
	再婚	41	19	_	-	4	-	20	6	10	5	4	3	2	2	1	2	_	1	_	_
30~34歳	初婚	745	109	_	_	10	_	156	3	389	30	142	28	36	30	9	9	3	9	_	_
	再婚	58	42	_	_	3	-	13	1	26	15	10	13	5	8	1	3	_	2	_	_
35~39 歳	初婚	283	55	_	_	2	_	13	_	45	4	135	20	68	16	16	9	4	6	_	_
	再婚	66	68	_	_	2	-	9	2	15	6	21	24	11	20	6	10	2	6	_	_
40~44歳	初婚	93	31	_	_	_	_	1	_	10	1	14	5	37	6	26	11	5	8	_	_
	再婚	41	42	_	_	-	-	2	1	4	2	9	5	16	10	7	15	3	9	_	-
45~49歳	初婚	26	11	_	_	-	_	2	_	2	-	2	1	4	1	6	4	10	5	_	_
	再婚	27	50	_	_	_	-	1	_	1	-	3	2	4	6	10	19	8	23	_	_
50 歳以上	初婚	14	16	_	_	-	_	_	_	-	-	1	_	2	1	2	3	9	12	_	_
	再婚	19	99	_	_	_	-	1	_	-	-	1	1	_	1	3	11	14	86	_	_
不 詳	初婚	_	_	_	-	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	再婚	_	ı	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	

表7-3 婚姻件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・夫の初婚-再婚・妻の初婚-再婚・区別

西 区

											夫の	年齢									
		総	数	19 歳		20~2		25~		30∼		35~3		40~		45~		50 歳		不	詳
妻の年齢		初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚
総数	初婚	186	29	-	_	21	1	81	7	44	7	23	5	10	4	4	1	3	4	_	_
	再婚	17	24	_	_	1	I	4	2	2	4	2	1	l	2	6	6	2	9	_	_
19 歳以下	初婚 再婚	2 -	1 -	-	-	2 –	-	_ _	-	-	1 -	-	-	-	-	-	_	_ _	-	- -	
20~24 歳	初婚 再婚	32 1	5 -	-	-	13 1	1 –	13 -	2 -	5 -	1 –	1 –	-	- -	1 –	_ _	_ _	_ _	- -	<u>-</u>	
25~29 歳	初婚 再婚	86 4	10 2	-	-	5	-	57 3	5 1	18 1	4	4 -	1 -	2 –	-	-	_ _	_ _	-	- -	
30~34 歳	初婚 再婚	42 2	7 3	-	-	1 –	-	11 1	_ _	18 -	1 2	7	2	3 –	3 –	2	_ _	_ _	1 –	- -	
35~39 歳	初婚 再婚	17 2	3 4	- -	-	-	-	_ _	- 1	3 -	- 1	8 1	2 -	4 -	- 1	1 1	1 1	1 -	- -	- -	
40~44 歳	初婚 再婚	4 2	1 5	- -	- -	- -	-	_ _	_ _	- 1	- -	3 1	-	- -	-	1 -	2	_ _	1 3	_ _	
45~49 歳	初婚 再婚	2 5	2 4	- -	- -	- -	- -	_ _	_ _	- -	- -	- -	-	1 –	- 1	- 3	2	1 2	2 1	_ _	
50 歳以上	初婚 再婚	1 1	- 6	_ _	- -	-	-	_ _	_ _	- -	-	- -	_ _	- -	-	_ 1	_ 1	1 -	- 5	_ _	_ _
不 詳	初婚 再婚	-	1 1	_ _	-	1 1	1 1	-	_ _			- -	1	1 1	1 1		_ _	_ _	-	-	_ 

表7-3 婚姻件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・夫の初婚-再婚・妻の初婚-再婚・区別

北 区

<u>10 12                                  </u>											夫の	年齢									
		総	数	19 歳		20~		25~		30~		35~3		40~		45~		50 歳		不	詳
妻の年齢	11	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚
総数	初婚	387	42	4	_	50	_	151	2	105	12	45	8	18	10	10	5	4	5	_	_
	再婚	30	36	_	_	2	_	2	_	11	3	6	5	4	7	3	8	2	13	_	_
19 歳以下	初婚 再婚	4 –	- -	2 -	-	1 –	- -	-	_ _	- -	-	1 -	-	-	-	_ _	_ _	-	- -	_ _	_ _
20~24 歳	初婚 再婚	58 1	4 -	2 –	-	31 -	- -	15 -	1 -	9	3 -	1 –	-	-	-	- 1	_ _	-	- -	_ _	_ _
25~29 歳	初婚 再婚	175 4	8	- -	-	17 1	- -	116 -	1 -	32 3	4	10 -	1	- -	1 –	_ _	1 1	-	- -	<u>-</u>	
30~34 歳	初婚 再婚	102 6	19 5	_ _	-	1 -	- -	18 -	_ _	59 6	5 3	16 -	4 2	6 -	7	2 -	2 -	- -	1 -	- -	
35~39 歳	初婚 再婚	24 11	5 8	- -	-	- 1	- -	1 1	- -	2 2	-	13 3	2 3	5 2	2 4	3 2	- 1	-	1 -	- -	
40~44 歳	初婚 再婚	15 5	1 5	_ _	<u> </u>	- -	- -	-	_ _	2 -	- -	2 3	-	6 2	- 1	3 –	1 3	2 -	- 1	_ _	_ _
45~49 歳	初婚 再婚	8	2 5	- -	- -	- -	- -	1 –	- -	1 –	- -	2 -	1	1 –	- 2	2 -	1 1	1 1	- 2	_ _	_ _
50 歳以上	初婚 再婚	1 2	3 12	_ _	-	_ _	_ _	_ 1	_ _	- -	_	- -	- -	- -	-	_ _	- 2	1	3 10	_ _	
不 詳	初婚 再婚	_ _	1	-	_ _	-	-	_ 	_	_	1 1	- -	- -	1 1	1 1	_ 	_ _		_ 	-	_ 

表7-3 婚姻件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・夫の初婚-再婚・妻の初婚-再婚・区別

#### 大宮区

<u> </u>											夫の	年齢									
		総	数	19 歳		20~		25~		30~		35~3		40~		45~		50 歳		不	詳
妻の年齢		初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚
総数	初婚	406	40	1	_	23	_	181	3	120	10	51	10	17	11	6	2	7	4	_	_
	再婚	19	25	_	_	_	_	4	_	6	3	3	3	3	2	_	6	3	11	_	_
19 歳以下	初婚	1	_	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-		_	-	_	_	-
	再婚	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_	_
20~24歳	初婚	34	6	_	_	14	_	12	2	5	2	3	_	_	2	_	_	_	_	_	-
	再婚	_	1	_	_	_	_	-	_	_	-	-	-	_	_	_	1	-	_	_	_
25~29歳	初婚	210	11	_	_	6	_	148	1	48	4	6	2	1	3	_	1	1	_	_	-
	再婚	3	1	_	_	_	_	2	_	_	1	-	-	1	_	_	_	-	-	-	_
30~34歳	初婚	104	12	_	_	2	_	19	_	56	3	24	6	3	3	_	_	_	_	_	-
	再婚	5	6	_	_	-	_	2	_	2	2	1	2	_	1	_	1	-	-	-	_
35~39 歳	初婚	42	5	_	_	1	_	2	_	9	1	16	1	9	1	3	_	2	2	_	-
	再婚	4	1	_	_	_	_	-	_	2	_	1	-	1	-	_	1	_	_	-	_
40~44 歳	初婚	11	6	_	_	_	_	_	_	2	_	2	1	4	2	2	1	1	2	_	-
	再婚	4	1	_	_	_	_	_	_	2	_	1	_	1	1	_	_	-	-	_	_
45~49歳	初婚	3	_	_	_	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	1	_	2	_	_	-
	再婚	_	2	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	-	_	_	1	-	1	-	_
50 歳以上	初婚	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	1	_	_	-
	再婚	3	13	_	_	_	_	_	_	-	_	-	1	_	_	_	2	3	10	_	_
不 詳	初婚	_	-	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-	_	-	_	_	_	_	-	-
	再婚	_	-	_	-	_	_	_	1	_	_	-	_	ı	_	_	_	_	_	_	-

※注1:婚姻件数は令和2年に結婚生活に入り届け出たもの

表7-3 婚姻件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・夫の初婚-再婚・妻の初婚-再婚・区別

見沼区

无心区											夫の	年齢									
		総	数	19 歳	以下	20~	24 歳	25~	29 歳	30~		35~:	39 歳	40~	44 歳	45~	49 歳	50 歳	以上	不	詳
妻の年齢		初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚
総数	初婚	272	36	2	_	28	_	111	5	68	5	41	9	11	6	8	8	3	3	_	_
	再婚	38	47	ĺ	_	3	ĺ	10	4	8	5	9	6	1	9	5	5	2	18	_	_
19 歳以下	初婚 再婚	3 -	1 –	1 –	-	1 –	-	-	1 -	1 -	-	-	_	_ _	_ _	-	- -	- -	- -	- -	_ _
20~24 歳	初婚 再婚	55 4	6 1	1 –	<u> </u>	21 1	-	25 2	2 1	5 -	1 –	3 1	1 –	_ _	1 –	-	- -	- -	1 –	<del>-</del> -	_ _
25~29 歳	初婚 再婚	124 7	11 3	- -	_ _	5 1	-	73 3	1 2	33 1	3	10 2	3 -	2 –	2	1 –	2 –	- -	<u>-</u> -	<del>-</del> -	_ _
30~34 歳	初婚 再婚	55 8	9 12	- -	-	1 1	-	11 3	1 1	26 1	1 4	15 3	2 2	2 –	3	_ _	1 2	- -	1 –	<del>-</del>	_ _
35~39 歳	初婚 再婚	24 8	6 8	-	-	-	-	2	_ _	2 4	-	12 1	3 4	6 -	- 4	2 1	3 -	- 1	- -	- -	_ _
40~44 歳	初婚 再婚	7 7	3 3	- -	_	-	-	- 1	_ _	1 1	- 1	1 2	_ _	1 1	_ _	4	2 2	- 1	1 –	- -	_ _
45~49 歳	初婚 再婚	2 3	- 6	-	-	-	-	_ _	_ _	- 1	-	-	-	_ _	_ _	- 2	- 1	2 -	- 5	- -	_ _
50 歳以上	初婚 再婚	2	- 14	- -	_ _	-	-	_ _	_ _	-	-	_	-	_ _	- 1	1 1	- -	1 -	- 13	- -	_ _
不詳	初婚 再婚	_	_ _	_ _	_ 	_ _	_	_ _	_ _	_ _	_ 	_ _	_	_ _	_ _	_ _	_ _	_ 	_ _	_ _	_ 

※注1:婚姻件数は令和2年に結婚生活に入り届け出たもの

表7-3 婚姻件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・夫の初婚-再婚・妻の初婚-再婚・区別

#### 中央区

<u>1170</u>											夫の										
		総	数		以下	20~		25~			34 歳	35~			44 歳	45~		50 歳		不	詳
妻の年齢		初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚
総数	初婚	298	31	2	_	17	_	139	1	91	10	31	8	12	3	4	6	2	3	_	_
	再婚	20	14	_	_	1	_	1	_	5	_	5	3	4	1	1	4	3	6	_	_
19 歳以下	初婚 再婚	1 -	_ _	1 -	_			_		_		-	1	_	_	_	_		-	_	
20~24 歳	初婚 再婚	29 -	2 –	1 -	_ _	12	_ _	9 -	_ _	3 -	1 –	1 -	1 -	3 -	_ _	_ _	_ _	_ _	- -	_ _	-
25~29 歳	初婚 再婚	171 4	6 -	_ _	_ _	5 1	_ _	112 1	1 –	43 1	3 -	7 -	2 -	2	_ _	2 –	_ _		- -	_ _	_
30~34 歳	初婚 再婚	67 6	11 -	_ _	_ _	_ _	_ _	15 -	_ _	41	5 -	10 2	2 -	- 1	_ _	_ _	3 -	1 -	1 -	_ _	
35~39 歳	初婚 再婚	23 4	8 6	_ _	_ _	_ _	_ _	3 –	_ _	3 1	1 -	13 3	2 3	3 –	3 1	_ _	1 1	1 –	1 1	_ _	
40~44 歳	初婚 再婚	6 1	2 2	- -	_ _ _	- -	_ _	_ _	_ _	1 –	_ _	- -	1 -	4	_ _	1 –	1 1	_ _	- 1	_ _	-
45~49 歳	初婚 再婚	1 3	1 1	- -	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	- -	- -	- 1	_ _	1 1	1 1	- 1	- -	_ _	-
50 歳以上	初婚 再婚	2	1 5	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	- -	<u>-</u>	_ _	_ _	_ _	_ 1	2	1 4	_ _	
不 詳	初婚 再婚	_ _	_ _	- -	_ 	_   _	_ 	_ _ _	_ _	_ _	_ _	_   _	_     _	_ _	_ _ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _ _	_

※注1:婚姻件数は令和2年に結婚生活に入り届け出たもの

表7-3 婚姻件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・夫の初婚-再婚・妻の初婚-再婚・区別

桜 区

佐 匹											夫の	年齢									
		総	数	19 歳		20~2		25~		30~		35~3		40~		45~		50 歳		不	詳
妻の年齢		初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚
総数	初婚	186	24	_	_	22	1	90	4	40	7	17	3	8	3	6	2	3	4	_	_
	再婚	25	32	_	-	1	_	6	-	2	4	5	4	7	6	2	4	2	14	_	_
19 歳以下	初婚	4	-	1	_	2	1	2	1	_	1	-	1	_	_	_	_	_	_	_	_
	再婚	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
20~24歳	初婚	33	5	_	_	16	1	12	3	4	-	1	_	_	1	_	_	-	_	_	_
	再婚	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
25~29歳	初婚	93	5	_	-	3	_	63	-	18	3	7	1	_	1	2	_	_	_	_	_
	再婚	4	2	_	-	_	_	3	-	1	2	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
30~34歳	初婚	38	7	_	-	1	_	12	1	17	4	4	1	3	_	_	_	1	1	_	_
	再婚	3	4	_	-	_	_	1	-	-	1	-	1	2	1	_	_	-	1	_	_
35~39 歳	初婚	9	1	_	_	_	_	-	-	1	_	5	-	3	_	_	1	_	_	_	_
	再婚	7	5	_	_	_	_	1	_	1	1	2	1	2	2	_	1	1	_	_	_
40~44歳	初婚	5	1	_	_	_	_	_	_	_	_	-	1	2	_	3	_	_	_	_	_
	再婚	4	6	_	-	_	_	1	-	-	-	1	-	2	3	_	3	-	_	_	_
45~49歳	初婚	4	_	_	-	_	_	1	-	_	_	_	-	_	_	1	_	2	_	_	_
	再婚	5	4	_	-	_	_	-	-	-	-	2	2	1	_	2	-	_	2	_	_
50 歳以上	初婚	_	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	3	_	_
	再婚	1	11	_	-	_	_	_	-	-	_	-	-	_	_	_	_	1	11	_	_
不 詳	初婚	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	再婚	- 1	_	-	_	_	-	-	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_

表7-3 婚姻件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・夫の初婚-再婚・妻の初婚-再婚・区別

#### 浦和区

<del>/П14Р.</del>											夫の	年齢									
		総	数		以下	20~		25~		30~		35~			44 歳	45~			以上	不	詳
妻の年齢		初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚
総数	初婚	460	35	_	_	32	_	206	_	119	6	69	9	25	12	6	2	3	6	_	_
	再婚	24	32	_	_	1	_	2	_	8	4	4	6	3	4	2	5	4	13	_	_
19 歳以下	初婚 再婚	2 -	_	_ _	_	_ _	_ _	1 –	_ _	1 -	_	1	_	_ _	_ _	_	_ _	_	_ _	_ _	_ _
20~24 歳	初婚 再婚	60	2 -	- -	_ _	22 -	_ _	30	_ _	4	1 –	4 -	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	1 –	_ _	_ _
25~29 歳	初婚 再婚	221 2	9	- -	_ _	9 –	_ _	147	- -	50 1	4 -	13 1	4	2 –	1 –	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _
30~34 歳	初婚 再婚	115 12	8 5	- -	_ _	1 1	_ _	27 2	_ _	56 7	1 2	26 1	4	3	3 2	1 –	_ _	1 –	_ _	_ _	_ _
35~39 歳	初婚 再婚	45 2	7 9	- -	_ _	_ _	_ _	1 -	_ _	7 -	- 2	24 1	1 3	13 1	5 2	_ _	- 1	_ _	1 1	_ _	_ _
40~44 歳	初婚 再婚	17 4	5 3	- -	_ _	_ _	_ _	_ _	- -	1 -	- -	2 -	- 1	7	3 -	5 2	2 2	2	_ _	_ _	_ _
45~49 歳	初婚 再婚	- 1	1 5	- -	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	- -	- -	-	_ _	_ _	- -	_ _	- 1	- 1	1 4	_ _	_ _
50 歳以上	初婚 再婚	- 3	3 9	- -	_ _	_ _	_ _ _	_ _	- -	- -	_ _	- 1	_ _	_ _	- -	- -	- 1	- 2	3 8	_ _	_ _
不詳	初婚 再婚	_ _	_ _ _	<u>-</u>	_ _ _	_ _ _	_ _ _	_ _	_ _ _	- -	-	-	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _ _	_ _	_ _ _	_ _ _	_   _

※注1:婚姻件数は令和2年に結婚生活に入り届け出たもの

表7-3 婚姻件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・夫の初婚-再婚・妻の初婚-再婚・区別

南区

											夫の	年齢									
		総	数	19 歳		20~		25~		30~		35~		40~		45~		50 歳		不	詳
妻の年齢		初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚
総数	初婚	571	36	2	_	37	-	269	2	152	7	66	9	27	6	13	5	5	7	_	_
	再婚	40	42	_	_	3	_	11	I	6	3	6	7	6	5	5	7	3	20	-	_
19 歳以下	初婚 再婚	3 -	1 –	1 –	-	2 -	-	- -	1 –	-	-	-	_	- -	-	-	_ _	-	-	-	
20~24 歳	初婚 再婚	79 1	-	1 –	-	29 1	-	39 -	-	7	-	3 -	-	-	-	-	_ _	-	-	-	
25~29 歳	初婚 再婚	293 7	6 2	-	-	4	-	208 4	1 –	63 1	3 1	16 -	1 –	1 –	1 –	1 1	_ _	-	- 1	-	
30~34 歳	初婚 再婚	117 8	12 3	-	- -	1 –	-	21 3	-	68 3	3	19 2	4 3	6 -	2	2 -	1 –	-	2 -	- -	
35~39 歳	初婚 再婚	56 17	8 9	- -	- -	1 1	- -	4	-	12 2	1 1	26 4	3 3	13 4	2 3	4 2	2 –	- -	- 2	- -	
40~44 歳	初婚 再婚	15 2	5 5	- -	- -	- -	- -	1 –	- -	2 -	- 1	2 -	1 1	5 2	- 1	5 -	1 –	- -	3 2	- -	
45~49 歳	初婚 再婚	2 3	1 10	- -	- -	- -	-	- -	- -	-	-	- -	-	- -	1 1	1 1	- 6	1 2	- 3	- -	
50 歳以上	初婚 再婚	6 2	3 13	_ _	- -	-	-	- -	- -	-	-	- -	-	2 -	-	1	1 1	4	2 12	- -	
不 詳	初婚 再婚	-	1	_ _	- -	-	- -	_		1	-	- -	-	- 1	1 1	-	-			- -	_ _

表7-3 婚姻件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・夫の初婚-再婚・妻の初婚-再婚・区別

緑区

											夫の	年齢									
		総	数	19 歳		20~2		25~		30~		35~		40~		45~		50 歳		不	詳
妻の年齢	-11	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚
総数	初婚	266	32	_	_	23	_	127	1	68	9	28	9	17	7	2	3	1	3	_	_
	再婚	25	32	-	_	2	ı	3	2	4	1	4	7	9	6	1	6	2	10	_	_
19 歳以下	初婚	2	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	再婚	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_
20~24歳	初婚	38	4	_	_	19	_	17	_	1	1	1	2	_	_	_	1	_	_	_	_
	再婚	1	_	_	_	1	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
25~29歳	初婚	127	7	_	_	2	_	89	_	28	3	8	4	_	_	_	_	_	_	_	_
	再婚	2	4	-	_	-	_	_	2	1	_	1	1	_	1	_	_	_	-	_	_
30~34歳	初婚	68	12	_	_	1	_	17	1	34	3	13	1	3	6	_	_	_	1	_	_
	再婚	4	1	_	_	1	-	1	_	1	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_	_
35~39 歳	初婚	22	3	_	_	_	_	3	_	4	1	6	1	8	1	1	_	_	_	_	_
	再婚	7	9	-	_	-	-	1	_	2	1	3	4	1	2	_	1	_	1	_	_
40~44歳	初婚	6	5	_	_	_	_	_	_	1	1	_	1	4	_	1	2	_	1	_	_
	再婚	7	4	-	_	-	_	_	_	_	_	-	1	6	1	1	_	_	2	_	_
45~49歳	初婚	2	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_	1	_	_
	再婚	2	7	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	1	2	_	2	_	3	_	_
50 歳以上	初婚	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	-
	再婚	2	7	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	3	2	4	_	_
不 詳	初婚	_	_	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
	再婚	_	_	_		_	_				-	_			_	_	_	_			

表7-3 婚姻件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・夫の初婚-再婚・妻の初婚-再婚・区別

#### 岩槻区

											夫の	左松									
		総	数	19 歳	:N.E.	20~	0.4 노	25~2	20 場	30~		年断 35~:	20 歩	40~	44 노	45~	40 歩	50 歳	IN L	不	<del>3</del> ¥
妻の年齢		初婚	- <u>級</u> 再婚	初婚	再婚	初婚	24 威 再婚	25~. 初婚	29 威 再婚	初婚	54 威 再婚	初婚	39 威 再婚	初婚	44 威 再婚	初婚	49 <u>尿</u> 再婚	初婚	再婚	初婚	詳 再婚
	477.455																				一一一
総数	初婚	184	33	1	_	22	_	73	3	29	6	35	8	17	6	6	7	1	3	_	_
	再婚	24	38	_	_	_	_	6	3	4	1	5	6	1	5	4	10	4	13	_	_
19歳以下	初婚	2	_	1	_	_	_	1	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	再婚	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
20~24歳	初婚	37	3	_	-	17	_	14	1	3	1	3	1	-	-	_	_	-	_	_	_
	再婚	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
25~29歳	初婚	76	3	_	_	4	_	52	2	9	1	9	_	2	_	-	_	_	_	_	_
	再婚	4	3	_	_	_	_	4	1	-	_	_	1	_	_	-	1	_	_	_	_
30~34歳	初婚	37	12	_	_	1	-	5	-	14	4	8	2	7	3	2	2	_	1	_	_
	再婚	4	3	_	_	_	_	_	_	3	1	1	_	_	1	_	_	_	1	_	_
35~39 歳	初婚	21	9	-	-	-	_	1	-	2	_	12	5	4	2	2	1	-	1	_	_
	再婚	4	9	_	_	_	_	1	1	1	_	2	3	_	1	_	3	_	1	_	_
40~44歳	初婚	7	2	-	-	-	_	_	-	_	_	2	-	4	1	1	1	-	_	_	_
	再婚	5	8	_	_	_	_	_	1	_	_	1	2	_	3	3	2	1	_	_	_
45~49歳	初婚	2	3	_	_	_	_	_	-	1	_	-	_	_	_	-	2	1	1	_	_
	再婚	4	6	-	_	_	_	_	-	_	_	1	_	1	_	1	4	1	2	_	_
50 歳以上	初婚	2	1	_	_	-	_	_	-	-	-	1	_	_	-	1	1	-	-	_	_
	再婚	2	9	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	2	9	_	_
不 詳	初婚	_	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_
	再婚	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

※注1:婚姻件数は令和2年に結婚生活に入り届け出たもの

# 第8節 離婚統計

表8-1 離婚件数、届出月・区別

	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
さいたま市	1,816	171	156	209	139	111	132	162	134	152	121	153	176
西区	155	15	12	20	8	9	14	10	11	12	9	18	17
北 区	174	21	20	17	15	13	12	11	8	9	15	19	14
大宮区	165	19	17	13	19	6	11	15	11	14	10	14	16
見沼区	255	17	20	22	24	23	17	22	18	22	17	26	27
中央区	125	9	12	21	11	6	4	14	7	11	6	11	13
桜 区	148	14	9	20	11	4	9	15	11	12	12	13	18
浦和区	168	15	16	22	16	10	18	17	8	18	14	5	9
南 区	243	20	21	33	12	16	21	18	30	22	13	14	23
緑区	207	19	17	26	12	11	16	22	16	16	10	20	22
岩槻区	176	22	12	15	11	13	10	18	14	16	15	13	17

※注:本表の表頭に掲げた月は離婚の月であって、協議離婚については届出月、調停・審判・和解・請求 の認諾・判決離婚については、成立または確定の月である。

表8-2 離婚件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・区別

#### さいたま市

						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不詳
安の平断	総数	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	小辞
総数	1,816	4	59	185	285	308	252	260	181	129	153	_
19 歳以下	10	4	6	_	_	_	_	_	_	_	_	_
20~24 歳	104	_	38	36	17	8	2	2	_	_	1	_
25~29 歳	234	_	11	111	65	28	15	3	_	1	_	_
30~34 歳	323	_	3	28	148	85	40	17	2	_	_	_
35~39 歳	316	_	1	8	43	142	82	25	6	3	6	-
40~44 歳	237	_	_	2	6	32	89	70	23	12	3	_
45~49 歳	248	_	_	_	5	13	18	117	63	17	15	-
50~54歳	164	_	_	_	1	_	5	24	74	40	20	_
55~59 歳	96	_	_	_	_	_	1	2	11	50	32	_
60 歳以上	84	_	_	_	_	_	_	_	2	6	76	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

※年齢は別居時年齢

#### 西区

						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不詳
<del>女</del> の中断	心致	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	/\`p+
総数	155	_	8	12	24	35	15	25	13	9	14	_
19 歳以下	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	-	_
20~24 歳	15	_	6	7	2	_	_	_	_	_	_	_
25~29 歳	10	_	1	2	4	3	_	_	_	_	_	_
30~34 歳	30	_	_	1	17	7	4	1	_	_	-	_
35~39 歳	31	_	_	2	1	18	5	4	1	_	-	_
40~44 歳	18	_	_	_	_	5	3	6	3	1	-	-
45~49 歳	24	_	_	_	_	2	2	12	5	1	2	-
50~54 歳	13	_	_	_	_	_	1	1	4	5	2	-
55~59 歳	5	_	_	_	_	_	_	1	_	2	2	_
60 歳以上	8	_	_	_	_	_	_	_	_	_	8	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

※年齢は別居時年齢

#### 北区

<u> 16 E2</u>												
						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30~	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不学
安の平断	松奴	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	不詳
総数	174	_	4	22	29	28	23	22	25	12	9	_
19 歳以下	_	_	-	_	_	_	-	_	-	_	1	_
20~24 歳	8	_	_	3	2	2	1	_	_	_	_	_
25~29 歳	35	_	4	14	9	6	1	1	_	_	_	_
30~34 歳	32	_	_	4	16	6	5	1	_	_	_	_
35~39 歳	21	_	_	_	2	13	5	1	_	_	_	_
40~44歳	24	_	_	1	_	1	10	6	5	1	_	_
45~49 歳	25	_	_	_	_	_	1	13	7	1	3	_
50~54歳	14	_	_	_	_	_	_	_	12	1	1	_
55~59歳	10	_	_	_	_	_	_	_	1	7	2	_
60 歳以上	5	_	_	_	_	_	_	_	_	2	3	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表8-2 離婚件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・区別

#### 大宮区

						夫の	年齢					
妻の年齢	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	不詳
 総 数	165	_	3	8	39	25	19	29	19	11	12	_
19 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
20~24 歳	7	_	2	1	2	_	1	1	_	_	_	_
25~29 歳	16	_	_	5	8	2	1	_	_	_	_	_
30~34 歳	35	_	_	1	17	9	3	4	1	_	_	_
35~39 歳	34	_	1	_	12	9	6	3	1	1	1	_
40~44歳	20	_	_	1	_	2	6	8	3	_	_	_
45~49 歳	23	_	_	_	_	3	_	9	8	3	_	_
50~54歳	16	_	_	_	_	_	2	3	6	4	1	_
55~59 歳	7	_	_	_	_	_	_	1	_	3	3	_
60 歳以上	7	_	_	_	_	_	_	_	_	_	7	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

※年齢は別居時年齢

#### 見沼区

						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不詳
<b>安</b> の中断	秘数	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	/\= <del>-</del>
総数	255	2	16	26	30	50	35	33	28	13	22	_
19 歳以下	4	2	2	_	_	_	_	-	-	_	-	
20~24歳	22	_	12	4	3	2	_	_	_	_	1	_
25~29 歳	35	_	1	19	8	3	4	-	-	_	-	-
30~34 歳	40	_	1	3	12	17	6	1	-	_	-	-
35~39 歳	48	_	_	_	5	23	14	4	1	1	-	-
40~44歳	32	_	-	-	_	3	8	15	4	2	_	_
45~49 歳	27	_	_	_	2	2	3	12	7	_	1	-
50~54 歳	21	_	_	-	_	-	_	1	15	4	1	_
55~59 歳	13	_	_	_	_	_	_	_	1	5	7	-
60 歳以上	13	_	_	_	_	_	_	_	-	1	12	_
不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

※年齢は別居時年齢

#### 中央区

1 7 -												
						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不学
安の中断	花奴	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	不詳
総数	125	_	2	17	21	14	17	20	11	13	10	_
19 歳以下	_	_	_	_	-	-	_	_	-	_	-	_
20~24 歳	3	_	1	2	_	_	_	_	_	_	_	_
25~29 歳	13	_	_	8	4	1	_	_	_	_	_	_
30~34 歳	27	_	1	5	12	6	2	1	_	_	_	_
35~39 歳	19	_	_	2	2	6	6	2	_	_	1	_
40~44 歳	18	_	_	_	2	_	8	6	1	1	_	_
45~49 歳	20	_	_	_	1	1	1	9	4	1	3	_
50~54歳	15	_	_	_	_	_	_	2	6	6	1	_
55~59 歳	4	_	_	_	_	_	_	_	_	4	_	_
60 歳以上	6	_	_	_	_	_	_	_	_	1	5	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

表8-2 離婚件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・区別

#### 桜 区

						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不詳
安の中町	秘数	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	/\= <del>-</del>
総数	148	_	6	24	27	22	13	20	14	10	12	_
19 歳以下	1	_	1	_	_	_	_	-	-	_	1	_
20~24 歳	13	_	4	7	2	_	_	_	_	_	_	_
25~29 歳	21	_	1	11	5	3	1	_	_	_	_	_
30~34 歳	22	_	_	5	11	5	_	1	_	_	_	_
35~39 歳	28	_	_	1	7	12	6	-	1	_	1	_
40~44 歳	12	_	_	_	2	1	3	5	_	_	1	_
45~49 歳	26	_	_	_	_	1	3	11	7	3	1	_
50~54 歳	11	_	_	_	_	_	_	3	4	3	1	_
55~59 歳	5	_	_	_	_	_	_	-	1	3	1	_
60 歳以上	9	_	_	_	_	_	_	_	1	1	7	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

※年齢は別居時年齢

#### 浦和区

						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不詳
<del>女</del> の中町 	秘数	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	小 <del>타</del> 
総数	168	_	3	14	29	23	26	28	17	19	9	_
19 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_
20~24歳	6	_	2	3	_	1	_	_	_	_	_	_
25~29 歳	22	_	1	8	8	2	1	1	_	1	_	_
30~34 歳	32	_	_	3	16	6	6	1	_	_	_	_
35~39 歳	30	_	_	_	3	12	9	5	_	_	1	_
40~44歳	22	_	_	_	_	2	9	6	2	3	_	_
45~49 歳	17	_	_	_	2	_	1	10	2	2	_	_
50~54歳	24	_	_	_	_	_	_	5	11	5	3	_
55~59 歳	12	_	_	_	_	_	_	_	2	8	2	_
60 歳以上	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

※年齢は別居時年齢

#### 南区

						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	マギ
安切平断	松奴	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	不詳
総数	243	1	5	23	40	45	40	27	22	16	24	_
19 歳以下	1	1	_	_	_	_	-	-	_	-	1	_
20~24 歳	10	_	5	2	2	1	_	_	_	_	_	_
25~29 歳	31	_	_	18	9	1	3	_	_	_	_	_
30~34 歳	44	_	_	2	21	16	2	2	1	_	_	_
35~39 歳	42	_	_	1	8	17	11	2	1	_	2	_
40~44歳	40	_	_	_	_	7	22	5	3	2	1	_
45~49 歳	37	_	_	_	_	3	2	16	10	4	2	_
50~54歳	15	_	_	_	_	_	_	2	4	5	4	_
55~59 歳	11	_	_	_	_	_	_	_	2	5	4	_
60 歳以上	12	_	_	_	_	_	_	_	1	_	11	_
不 詳	_	_		_		_	_	_	_	_	_	

表8-2 離婚件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・区別

緑区

						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不詳
安の中町	秘数	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	小莊
総数	207	1	5	28	26	32	31	35	16	16	17	_
19 歳以下	2	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
20~24 歳	7	_	1	4	1	1	_	_	_	_	_	-
25~29 歳	36	_	3	20	7	4	2	_	_	_	_	-
30~34 歳	36	_	_	2	16	9	7	2	_	_	_	-
35~39 歳	26	_	_	2	_	13	7	3	1	_	_	_
40~44 歳	28	_	_	_	1	4	9	11	1	2	_	-
45~49 歳	30	_	_	_	_	1	4	15	8	2	_	-
50~54 歳	15	_	_	_	1	_	1	4	4	3	2	_
55~59 歳	17	_	_	_	_	_	1	_	2	9	5	-
60 歳以上	10	_	_	_	_	_	_	_	_	_	10	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

※年齢は別居時年齢

#### 岩槻区

						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不詳
安切中即	心致	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	/\rh+
総 数	176	_	7	11	20	34	33	21	16	10	24	
19 歳以下	1	_	1	_	_	-	-	-	-	-	-	_
20~24 歳	13	_	5	3	3	1	_	1	_	_	-	_
25~29 歳	15	_	_	6	3	3	2	1	_	_	-	_
30~34 歳	25	_	1	2	10	4	5	3	_	-	_	_
35~39 歳	37	_	_	_	3	19	13	1	_	1	_	_
40~44 歳	23	_	_	_	1	7	11	2	1	-	1	_
45~49 歳	19	_	_	_	_	_	1	10	5	_	3	_
50~54 歳	20	_	_	_	_	-	1	3	8	4	4	_
55~59 歳	12	_	_	_	_	_	_	_	2	4	6	_
60 歳以上	11	_	_	_	_	_	_	_	_	1	10	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表8-3 離婚件数、種類・同居期間・区別

## さいたま市

	0 - 1   1						同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3~	4~	5~	10~	15~	20 年	
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	不詳
総数	数	1,816	92	125	136	122	110	329	257	183	383	79
	割合	100.0	5. 1	6.9	7.5	6. 7	6. 1	18. 1	14. 2	10.1	21. 1	4.4
協議	数	1,630	86	109	130	111	100	288	228	162	346	70
	割合	100.0	5.3	6.7	8.0	6.8	6. 1	17. 7	14.0	9. 9	21. 2	4.3
調停	数	132	5	10	3	9	7	27	20	14	31	6
	割合	100.0	3.8	7.6	2.3	6.8	5.3	20. 5	15. 2	10.6	23.5	4.5
審判	数	13	_	4	1	_	1	3	1	1	1	1
	割合	100.0	_	30.8	7. 7	_	7.7	23. 1	7. 7	7. 7	7. 7	7. 7
和解	数	25	_	1	1	1	1	6	6	6	3	_
	割合	100.0	_	4.0	4.0	4.0	4.0	24.0	24.0	24.0	12.0	_
請求	数	_	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_
認諾	割合	_	_	_	1	-	_	_	-		-	
判決	数	16	1	1	1	1	1	5	2	_	2	2
	割合	100.0	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	31. 3	12.5	_	12.5	12.5

## 西区

							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3~	4~	5~	10~	15~	20 年	不詳
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	1 7 辞
総数	数	155	7	12	12	8	9	29	23	14	39	2
	割合	100.0	4.5	7. 7	7.7	5. 2	5.8	18. 7	14.8	9.0	25. 2	1.3
協議	数	134	6	9	12	8	8	25	17	13	35	1
	割合	100.0	4.5	6.7	9.0	6.0	6.0	18. 7	12.7	9. 7	26. 1	0.7
調停	数	19	1	2	_	-	1	4	6	1	4	_
	割合	100.0	5.3	10.5	_	_	5.3	21. 1	31.6	5. 3	21.1	_
審判	数	1	_	1	-	_	-	_	_	_	1	_
	割合	100.0	ı	100.0	_	ı	ı	_	l	_	l	_
和解	数	_	_	_	_	-		_	-	_	1	_
	割合	_	ı	1	_	ı	ı	_	ı	_	l	_
請求	数	_	_	_	_	-		_	_	_	-	_
認諾	割合	_	_	-	_	_	-	_	_	_	1	_
判決	数	1	_	_	_	_	_	_		_	_	1
	割合	100.0	_	_	_	_	_	_	_	_	_	100.0

表8-3 離婚件数、種類・同居期間・区別

#### 北 区

							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3~	4~	5~	10~	15~	20 年	
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	不詳
総数	数	174	4	15	13	9	14	39	22	18	36	4
	割合	100.0	2.3	8.6	7.5	5. 2	8.0	22. 4	12.6	10.3	20. 7	2. 3
協議	数	154	3	11	13	8	12	33	22	16	32	4
	割合	100.0	1.9	7. 1	8.4	5. 2	7.8	21.4	14. 3	10.4	20.8	2.6
調停	数	15	1	3	-	1	1	4	_	1	4	_
	割合	100.0	6. 7	20.0	_	6. 7	6.7	26. 7	_	6. 7	26. 7	_
審判	数	2	-	-	-	-	1	1	_	-	-	_
	割合	100.0	_	_	_	_	50.0	50.0	_	_	_	_
和解	数	3	_	1	-	-	_	1	_	1	_	_
	割合	100.0	_	33.3	_	_	_	33. 3	_	33. 3	_	_
請求	数	_	_	-	-	-	_	-	_	_	_	_
認諾	割合	_	_	_	1	_	ı	_	_	_	_	
判決	数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	割合	_		_		_	_	_				

#### 大宮区

							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3 <b>∼</b>	4~	5~	10~	15~	20 年	不詳
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	<b>小</b> 辞
総数	数	165	8	10	12	14	7	32	26	15	34	7
	割合	100.0	4.8	6. 1	7.3	8.5	4.2	19. 4	15.8	9. 1	20.6	4. 2
協議	数	147	7	8	12	13	6	29	23	14	28	7
	割合	100.0	4.8	5.4	8.2	8.8	4. 1	19. 7	15.6	9. 5	19. 0	4.8
調停	数	11	1	2	-	1		1	1	_	5	_
	割合	100.0	9. 1	18.2	-	9. 1	ı	9. 1	9. 1	_	45. 5	_
審判	数	2	1	1	-	_	-	_	1	_	1	_
	割合	100.0	1	-	_	ı	ı	_	50.0	_	50.0	_
和解	数	3		1	-	_		1	1	1	-	_
	割合	100.0	-	_	_	-	-	33. 3	33. 3	33. 3	-	_
請求	数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
認諾	割合	_	-	_	_	_	ı	_	_	_	1	
判決	数	2	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
	割合	100.0	_	_	_	_	50.0	50.0	-	_	_	_

表8-3 離婚件数、種類・同居期間・区別

#### 見沼区

							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3~	4~	5~	10~	15~	20 年	オギ
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	不詳
総数	数	255	16	19	23	18	17	41	41	24	48	8
	割合	100.0	6.3	7.5	9.0	7. 1	6.7	16. 1	16. 1	9.4	18.8	3. 1
協議	数	235	15	19	22	18	16	37	38	20	43	7
	割合	100.0	6.4	8. 1	9.4	7. 7	6.8	15. 7	16. 2	8.5	18.3	3. 0
調停	数	14	_	-	1	_	1	2	2	2	5	1
	割合	100.0	_	_	7. 1	_	7. 1	14. 3	14. 3	14.3	35. 7	7. 1
審判	数	2	_	-	_	_	_	1	_	1	_	_
	割合	100.0	_	_	_	_	_	50.0	_	50.0	_	_
和解	数	2	_	-	-	_	_	-	1	1	_	_
	割合	100.0	_	_	_	_	_	_	50.0	50.0	_	_
請求	数	_	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_
認諾	割合	_	_	_	-	-	_	_	ı	_	1	_
判決	数	2	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	割合	100.0	50.0	_	_	_	_	50.0	_	_	_	_

#### 中央区

•							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3 <b>∼</b>	4~	5~	10~	15~	20 年	不詳
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	小莊
総数	数	125	6	5	5	11	7	22	18	8	33	10
	割合	100.0	4.8	4.0	4.0	8.8	5.6	17.6	14. 4	6.4	26. 4	8.0
協議	数	113	6	5	5	10	7	21	14	7	29	9
	割合	100.0	5.3	4.4	4. 4	8.8	6.2	18.6	12.4	6. 2	25. 7	8. 0
調停	数	8	_	_	_	-	_	1	3	1	2	1
	割合	100.0	_	_	_	_	_	12. 5	37. 5	12.5	25.0	12.5
審判	数	_	_	_	-	_	_	_	_	_	1	_
	割合	_	ı	1	_	ı	l	_	l	_	ı	
和解	数	3	-	_	-	1	-	_	1	_	1	_
	割合	100.0	ı	1	_	33. 3	ı	_	33. 3	_	33. 3	_
請求	数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
認諾	割合	_	_	_	_	-	ı	_	ı	_	1	
判決	数	1	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
	割合	100.0	_	_	_	_	_	_	_	_	100.0	_

表8-3 離婚件数、種類・同居期間・区別

#### 桜 区

<u> </u>							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3~	4~	5~	10~	15~	20 年	<u>→</u> =>⁄
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15年	20年	以上	不詳
総数	数	148	11	9	13	12	3	24	23	12	26	15
	割合	100.0	7.4	6. 1	8.8	8. 1	2.0	16. 2	15. 5	8. 1	17. 6	10. 1
協議	数	131	10	8	12	10	2	21	22	11	23	12
	割合	100.0	7. 6	6. 1	9.2	7. 6	1.5	16.0	16.8	8.4	17. 6	9. 2
調停	数	10	1	-	-	2	1	1	-	1	2	2
	割合	100.0	10.0	_	_	20.0	10.0	10.0	_	10.0	20.0	20.0
審判	数	1	_	1	_	_	_	-	-	_	-	_
	割合	100.0	_	100.0	-	_	ı	_	_	-	_	
和解	数	3	_	-	-	_	_	2	1	-	-	_
	割合	100.0	_	_	_	_	_	66. 7	33. 3	_	_	_
請求	数	_	_	-	_	_	_	-	-	_	-	_
認諾	割合	_	_	_	-	_	ı	_	_	-	_	
判決	数	3	_	_	1	_	_	_	_	_	1	1
	割合	100.0	_	_	33.3	-	-	-	1	-	33. 3	33. 3

#### 浦和区

							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3∼	4~	5~	10~	15~	20 年	不詳
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	<b>小</b> 辞
総数	数	168	10	19	13	10	13	25	14	23	34	7
	割合	100.0	6.0	11.3	7.7	6.0	7. 7	14. 9	8.3	13.7	20.2	4. 2
協議	数	148	9	16	12	9	13	18	13	19	32	7
	割合	100.0	6. 1	10.8	8.1	6. 1	8.8	12. 2	8.8	12.8	21.6	4. 7
調停	数	13	1	2	1	1	_	4	_	2	2	_
	割合	100.0	7. 7	15.4	7.7	7. 7	_	30.8	_	15. 4	15. 4	_
審判	数	2	1	1	_	_	_	1	_	_	1	_
	割合	100.0	1	50.0	_	_	_	50.0	_	_	ı	_
和解	数	2		1	_	_	_	_	_	2	-	_
	割合	100.0	-	_	_	_	_	_	_	100.0	-	_
請求	数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
認諾	割合	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1	
判決	数	3	_	_	_	_	_	2	1	_	-	_
	割合	100.0	_	_	_	_	_	66. 7	33.3	_	_	_

表8-3 離婚件数、種類・同居期間・区別

#### 南区

							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3~	4~	5~	10~	15~	20 年	<del>オ</del> ≒Ұ
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20年	以上	不詳
総数	数	243	14	12	16	13	19	52	37	21	47	12
	割合	100.0	5.8	4.9	6.6	5. 3	7.8	21.4	15. 2	8.6	19.3	4. 9
協議	数	227	14	11	15	12	18	46	34	21	44	12
	割合	100.0	6. 2	4.8	6.6	5. 3	7.9	20. 3	15.0	9.3	19.4	5. 3
調停	数	12	_	1	-	1	1	4	2	-	3	_
	割合	100.0	_	8.3	_	8.3	8.3	33. 3	16. 7	_	25.0	_
審判	数	1	_	_	1	-	_	-	_	_	_	_
	割合	100.0	_	_	100.0	_	_	_	_	_	_	_
和解	数	2	_	_	-	-	_	1	1	-	_	_
	割合	100.0	_	_	_	_	_	50.0	50.0	_	_	_
請求	数	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
認諾	割合	_	_		1	_	1	_	_			
判決	数	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	割合	100.0	_	_	_	_	_	100.0	_	_	_	_

## 緑区

							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3 <b>∼</b>	4~	5~	10~	15~	20 年	不詳
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	<b>小</b> 辞
総数	数	207	10	10	18	17	10	41	25	28	42	6
	割合	100.0	4.8	4.8	8.7	8. 2	4.8	19.8	12. 1	13.5	20.3	2. 9
協議	数	184	10	9	18	14	9	37	22	24	36	5
	割合	100.0	5. 4	4.9	9.8	7.6	4.9	20. 1	12.0	13.0	19.6	2. 7
調停	数	18	_	_	_	3	1	3	3	3	4	1
	割合	100.0	_	_	_	16. 7	5.6	16. 7	16. 7	16.7	22. 2	5. 6
審判	数	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	_
	割合	_	ı	1	_	ı	_	_	1	ı	_	
和解	数	4	_	_	_	-	_	1	-	1	2	_
	割合	100.0	ı	1	_	ı	_	25. 0	1	25.0	50.0	_
請求	数	_	_	_	_	-	_	_	-	-	-	_
認諾	割合	_	1	-	_	-	_	_	-	-	_	
判決	数	1	_	1	_	_	_	_		_		
	割合	100.0	_	100.0	_	_	_	_	_	_	_	_

表8-3 離婚件数、種類・同居期間・区別

#### 岩槻区

<u> </u>							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3~	4~	5~	10~	15~	20 年	
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	不詳
総数	数	176	6	14	11	10	11	24	28	20	44	8
	割合	100.0	3. 4	8.0	6.3	5. 7	6.3	13. 6	15. 9	11.4	25.0	4. 5
協議	数	157	6	13	9	9	9	21	23	17	44	6
	割合	100.0	3.8	8.3	5. 7	5. 7	5. 7	13. 4	14. 6	10.8	28.0	3.8
調停	数	12	_	_	1	_	1	3	3	3	_	1
	割合	100.0	_	_	8.3	_	8.3	25. 0	25.0	25.0	_	8.3
審判	数	2	_	1	_	-	_	_	_	_	_	1
	割合	100.0	_	50.0	_	_	_	_	_	_	_	50.0
和解	数	3	_	-	1	_	1	-	1	-	-	_
	割合	100.0	_	_	33.3	_	33. 3	_	33. 3	_	_	_
請求	数	-	_	-	-	_	_	-	_	-	-	_
認諾	割合	_	1	-	_	_	_	_	_	_	-	_
判決	数	2	_	_	_	1	_	_	1	_	-	_
	割合	100.0				50.0	_		50.0	_		_

表8-4 離婚件数、親権を行う子の数・区別

	→ //L /mr )	子供無し 1人 2人 3人以上										
	子供無し		1人			2	人	1		3人	以上	
	総数	総数	夫が親権 を行う場合	妻が親権を行う場合	総数	夫が2児 の親権を 行う場合	妻が2児 の親権を 行う場合	その他	総数	夫が全児 の親権を 行う場合	妻が全児 の親権を 行う場合	その他
さいたま市	916	488	53	435	318	39	265	14	94	12	77	5
西区	63	53	7	46	29	2	26	1	10	_	9	1
北 区	73	59	4	55	35	7	28	_	7	_	7	_
大宮区	96	38	3	35	27	5	20	2	4	1	3	_
見沼区	117	61	7	54	55	4	49	2	22	2	18	2
中央区	73	30	8	22	16	2	11	3	6	1	5	_
桜 区	78	43	3	40	21	3	17	1	6	2	4	_
浦和区	93	56	9	47	15	4	11	_	4	1	3	_
南 区	155	45	3	42	33	5	27	1	10	3	7	_
緑 区	88	59	6	53	47	4	42	1	13	2	10	1
岩槻区	80	44	3	41	40	3	34	3	12	_	11	1

#### 参考表

#### (1) 死因順位に用いる分類項目(令和2年)

死因分類コード	分類名	死因分類コード	分 類 名
01100	腸管感染症	10200	肺炎
01200	結核	10300	急性気管支炎
01300	敗血症	10400	慢性閉塞性肺疾患
01400	ウイルス性肝炎	10500	喘息
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	10601	誤嚥性肺炎
02100	悪性新生物<腫瘍>	10602	間質性肺疾患
02200	その他の新生物<腫瘍>	11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍
03100	貧血	11200	ヘルニア及び腸閉塞
04100	糖尿病	11300	肝疾患
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
06100	髄膜炎	13000	筋骨格系及び結合組織の疾患
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患
06300	パーキンソン病	14200	腎不全
06400	アルツハイマー病	15000	妊娠,分娩及び産じょく
07000	眼及び付属器の疾患	16000	周産期に発生した病態
08000	耳及び乳様突起の疾患	17000	先天奇形,変形及び染色体異常
09100	高血圧性疾患	18100	老衰
09200	心疾患(高血圧性を除く)	18200	乳幼児突然死症候群
09300	脳血管疾患	20100	不慮の事故
09400	大動脈瘤及び解離	20200	自殺
10100	インフルエンザ	20300	他殺

#### (2) 乳児死因順位に用いる分類項目(令和2年)

死因分類コード	分 類 名	死因分類コード	分 類 名
Ba01	腸管感染症	Ba18	肺炎
Ba02	敗血症	Ba19	喘息
Ba03	麻疹	Ba20	ヘルニア及び腸閉塞
Ba04	ウイルス性肝炎	Ba21	肝疾患
Ba06	悪性新生物<腫瘍>	B a22	腎不全
Ba09	その他の新生物<腫瘍>	B a 24	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害
Ba10	栄養失調(症)及びその他の栄養欠乏症	Ba25	出産外傷
Ball	代謝障害	Ba26∼Ba30	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害
Bal2	髄膜炎	Ba31∼Ba32	周産期に特異的な感染症
Bal3	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	В а33	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害
Bal4	脳性麻痺	В а35	先天奇形,変形及び染色体異常
Ba15	心疾患(高血圧性を除く)	B a44	乳幼児突然死症候群
Bal6	脳血管疾患	B a 46	不慮の事故
Ba17	インフルエンザ	В а 55	他殺

- ※ (1) 表の"新生児の細菌性敗血症"は「周産期に発生した病態」に、"高血圧性心疾患"は「高血圧性疾患」に含まれる。
  - (2)「敗血症」には、"新生児の細菌性敗血症"を含まない。

# 第3章 医師・歯科医師・薬剤師統計

#### 第1節 総括

#### 1 医師・歯科医師・薬剤師統計とは

#### (1) 統計の目的

この統計は、医師、歯科医師及び薬剤師について、性、年齢、業務の種別、従事場所及び診療科名(薬剤師を除く。)等による分布を明らかにし、厚生労働行政の基礎資料を得ることを目的とする。

#### (2) 届出の時点

令和2年12月31日現在

#### (3)集計の対象

日本国内に住所があって、医師法第6条第3項により届け出た医師、歯科医師法第6条第3項により届け出た歯科医師及び薬剤師法第9条により届け出た薬剤師の各届出票を集計の対象とする。

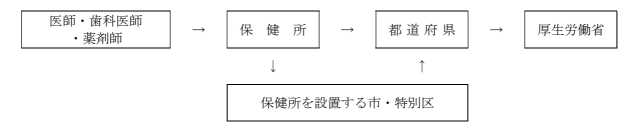
#### (4)集計事項

- (1) 住所
- (2) 性別
- (3) 生年月日
- (4) 登録年月日
- (5)業務の種別

- (6) 従事先の所在地
- (7) 主たる業務内容(薬剤師を除く)
- (8) 従事する診療科名(薬剤師を除く)
- (9) 取得している広告可能な医師・歯科医師の 専門性に関する資格名(薬剤師を除く) 等

#### (5) 届出の経路等

届出義務者である医師、歯科医師及び薬剤師が、保健所、都道府県等を経由して厚生労働大臣に 届出票を提出する。



# 第2節 結果の概要

表1-1 施設・業務の種別にみた医師数及び構成割合

令和2年12月31日現4 「「「「「」」」						
	医	師				
	人数(人)	構成割合(%)				
総数	2, 720	100. 0				
医療施設の従事者	2, 594	95. 4				
病院の従事者	1, 483	54. 5				
病院(医育機関附属の病院を除く)の開設者又は法人 の代表者	23	0.8				
病院(医育機関附属の病院を除く)の勤務者	1, 110	40.8				
医育機関附属の病院の勤務者	350	12. 9				
臨床系の教官又は教員	156	5. 7				
臨床系の勤務医又は大学院生	194	7. 1				
診療所の従事者	1, 111	40. 8				
診療所の開設者又は法人の代表者	725	26. 7				
診療所の勤務者	386	14. 2				
介護老人保健施設の従事者	28	1.0				
介護老人保健施設の開設者又は法人の代表者	2	0. 1				
介護老人保健施設の勤務者	26	1.0				
介護医療院の従事者	3	0. 1				
介護医療院の開設者又は法人の代表者	1	0. (				
介護医療院の勤務者	2	0. 3				
医療施設・介護老人保健施設・介護医療院以外の従事者	75	2.8				
医育機関の臨床系以外の勤務者又は大学院生	3	0. 1				
医育機関以外の教育機関又は研究機関の勤務者	4	0. 1				
行政機関・産業医・保健衛生業務の従事者	68	2. 5				
行政機関の従事者	23	0.8				
産業医	6	0. 2				
保健衛生業務の従事者	39	1. 4				
その他の者	20	0. 7				
その他の業務の従事者	6	0. 2				
無職の者	14	0. 5				

<sup>※</sup>注1総数には、「施設・業務の種別」の不詳を含む。

注 2 保健衛生業務の従事者は、「行政機関の従事者」・「産業医」以外の血液センター、生命保険会社(嘱託医)、社会保険診療報酬支払基金等の保健衛生業務に従事している者。

#### 表1-2 施設・業務の種別にみた歯科医師数及び構成割合

		2年12月31日現任
	歯科	医師
	人数(人)	構成割合(%)
総数	1,054	100.0
医療施設の従事者	1,030	97. 7
病院の従事者	25	2.4
病院(医育機関附属の病院を除く)の開設者又は法人 の代表者	_	-
病院(医育機関附属の病院を除く)の勤務者	19	1.8
医育機関附属の病院の勤務者	6	0.6
臨床系の教官又は教員	3	0. 3
臨床系の勤務医又は大学院生	3	0.3
診療所の従事者	1,005	95. 4
診療所の開設者又は法人の代表者	594	56. 4
診療所の勤務者	411	39. 0
介護老人保健施設の従事者	1	0. 1
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	8	0.8
医育機関の臨床系以外の勤務者又は大学院生	_	_
医育機関以外の教育機関又は研究機関の勤務者	2	0.2
行政機関又は保健衛生業務の従事者	6	0.6
行政機関の従事者	6	0.6
行政機関を除く保健衛生業務の従事者	_	-
その他の者	14	1. 3
その他の業務の従事者	3	0.3
無職の者	11	1.0

<sup>※</sup>注1総数には、「施設・業務の種別」の不詳を含む。

注2行政機関を除く保健衛生業務の従事者は、血液センター、生命保険会社(嘱託医)、社会保険診療報酬 支払基金等の保健衛生業務に従事している者。

表1-3 施設・業務の種別にみた薬剤師数及び構成割合

	● ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・					
	人数(人)	構成割合(%)				
総数	3, 744	100.0				
薬局の従事者	2, 295	61.3				
薬局の開設者又は法人の代表者(管理者)	96	2. 6				
薬局の開設者又は法人の代表者(管理者以外)	22	0.6				
薬局の勤務者(管理者)	479	12.8				
薬局の勤務者(管理者以外)	1, 698	45. 4				
医療施設の従事者	449	12.0				
医療施設で調剤・病棟業務に従事する者	429	11.5				
医療施設でその他(治験、検査等)の業務に従事する者	20	0.5				
病院の従事者	398	10.6				
病院で調剤・病棟業務に従事する者	389	10. 4				
病院でその他(治験、検査等)の業務に従事する者	9	0.2				
診療所の従事者	51	1.4				
診療所で調剤・病棟業務に従事する者	40	1.1				
診療所でその他(治験、検査等)の業務に従事する者	11	0.3				
介護保険施設の従事者	6	0.2				
介護老人保健施設の勤務者	6	0.2				
介護医療院の勤務者	-	-				
大学の従事者	3	0. 1				
大学の勤務者(研究・教育)	3	0.1				
大学院生又は研究生	-	-				
医薬品関係企業の従事者	639	17. 1				
医薬品製造販売業・製造業(研究・開発、営業、その他)	478	12.8				
に従事する者						
医薬品販売業に従事する者	161	4.3				
衛生行政機関又は保健衛生施設の従事者	80	2. 1				
その他の者	272	7.3				
その他の業務の従事者	58	1.5				
無職の者	214	5. 7				

<sup>※</sup>注1総数には、「施設・業務の種別」の不詳を含む。

注2 医薬品製造販売業・製造業 (研究・開発、営業、その他) に従事する者は、製薬会社 (その研究所を含む)、血液センター等医薬品の製造販売業又は製造業に従事する者。

注3医薬品販売業に従事する者は、医薬品の店舗販売業、配置販売業、卸売販売業に従事する者。

表2-1 施設の種別・年齢階級別にみた医療施設に従事する医師・歯科医師数

					病院							
	総数		総数		病院(医育機関 附属の病院を 除く)		医育機関附属 の病院		診療所			
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
		(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	
	総数	2, 594	100.0	1, 483	100.0	1, 133	100.0	350	100.0	1, 111	100.0	
	29 歳以下	254	9.8	248	16. 7	164	14.5	84	24.0	6	0.5	
	30~39 歳	519	20.0	446	30. 1	298	26.3	148	42.3	73	6.6	
医	40~49 歳	608	23. 4	373	25. 2	306	27.0	67	19. 1	235	21.2	
師	50~59 歳	555	21.4	237	16.0	201	17.7	36	10.3	318	28.6	
	60~69 歳	413	15. 9	139	9. 4	124	10.9	15	4.3	274	24.7	
	70 歳以上	245	9.4	40	2. 7	40	3.5	_	_	205	18.5	
	平均年齢	49	. 5	43	. 1	44	. 7	38	. 0	58	. 1	
	総数	1,030	100.0	25	100.0	19	100.0	6	100.0	1,005	100.0	
	29 歳以下	39	3.8	2	8.0	2	10.5	_	-	37	3.7	
歯	30~39 歳	186	18. 1	8	32.0	5	26.3	3	50.0	178	17.7	
科	40~49 歳	269	26. 1	4	16. 0	3	15.8	1	16.7	265	26.4	
医	50~59 歳	252	24. 5	8	32. 0	7	36.8	1	16.7	244	24.3	
師	60~69 歳	198	19. 2	3	12.0	2	10.5	1	16.7	195	19.4	
	70 歳以上	86	8.3	_	_	_	_	_	_	86	8.6	
	平均年齢	51	51. 4 45. 3 45. 5 44. 7		. 7	51	. 6					

表2-2 施設の種別・年齢階級別にみた薬剤師数

_		144 T 137 OT T 2011									
			総	数		薬局・医療施設の 従事者		薬局の従事者 (再掲)		病院・診療所の 従事者(再掲)	
			人数 (人)	割合 (%)	人数 (人)	割合 (%)	人数 (人)	割合 (%)	人数 (人)	割合 (%)	
Ī		総数	3, 744	100.0	2, 744	100.0	2, 295	100.0	449	100.0	
		29 歳以下	411	11.0	338	12.3	262	11.4	76	16. 9	
	本	30~39 歳	967	25.8	711	25. 9	561	24. 4	150	33.4	
	薬 剤	40~49 歳	905	24. 2	693	25. 3	596	26.0	97	21.6	
	師	50~59 歳	830	22. 2	572	20.8	505	22.0	67	14. 9	
	Hili	60~69 歳	464	12.4	337	12. 3	292	12.7	45	10.0	
		70 歳以上	167	4.5	93	3. 4	79	3. 4	14	3. 1	
		平均年齢	46	. 4	45	. 6	46	. 1	42.8		

		介護保険従事		大学の	従事者		関係企業 事者	衛生行政 保健衛生 従事	上施設の
		人数 (人)	割合 (%)	人数 (人)	割合 (%)	人数 (人)	割合 (%)	人数 (人)	割合 (%)
	総数	6	100.0	3	100.0	639	100.0	80	100.0
	29 歳以下	-	-	_	_	59	9. 2	8	10.0
中	30~39 歳	1	16.7	1	33. 3	165	25.8	32	40.0
薬剤	40~49 歳	1	16.7	1	33. 3	124	19. 4	26	32.5
師	50~59 歳	1	16.7	1	33. 3	185	29.0	13	16.3
l Hili	60~69 歳	2	33. 3	_	_	70	11.0	1	1.3
	70 歳以上	1	16.7	_	_	36	5.6	_	_
	平均年齢	56	. 6	45	. 9	47. 4		40. 7	

		その他の者			
		人数 (人)	割合 (%)		
	総数	272	100.0		
	29 歳以下	6	2. 2		
本	30~39 歳	57	21.0		
薬剤	40~49 歳	60	22. 1		
師	50~59 歳	58	21.3		
Ыh	60~69 歳	54	19.9		
	70 歳以上	37	13.6		
	平均年齢	53	. 3		

表3-1 施設の種別・診療科名(主たる)別にみた医療施設に従事する医師数

会和9年19日31日現在

		令和 2 年 12 月 31 日現在						
		総数		病	院	診療所		
従事する診療科	医師数	構成割合	平均年齢	医師数	構成割合	医師数	構成割合	
	(人)	(%)	(歳)	(人)	(%)	(人)	(%)	
総数	2, 594	100.0	49.5	1, 483	100.0	1, 111	100.0	
内科	507	19. 5	56. 7	141	9.5	366	32. 9	
呼 吸 器 内 科	39	1. 5	46.3	32	2.2	7	0.6	
循 環 器 内 科	84	3. 2	44.6	69	4.7	15	1.4	
消化器内科(胃腸内科)	115	4.4	49. 4	65	4.4	50	4.5	
腎 臓 内 科	49	1. 9	44. 3	35	2.4	14	1. 3	
神 経 内 科	32	1. 2	50. 2	26	1.8	6	0.5	
糖尿病内科(代謝内科)	40	1.5	46. 4	25	1.7	15	1.4	
血 液 内 科	26	1.0	37. 5	26	1.8	_	_	
皮膚科	104	4. 0	53. 1	24	1.6	80	7. 2	
アレルギー科	1	0.0	64. 7	_	_	1	0. 1	
リウマチ科	10	0.4	53.8	7	0.5	3	0.3	
感染症内科	_	_	_	_	_	_	_	
小 児 科	252	9. 7	47.6	167	11. 3	85	7. 7	
精神科	131	5. 1	51.7	65	4.4	66	5. 9	
心療内科	8	0.3	60.7	1	0. 1	7	0.6	
外科	90	3. 5	53. 0	76	5. 1	14	1. 3	
呼吸器外科	11	0.4	45. 4	11	0.7	_	_	
心臓血管外科	20	0.8	41.3	19	1.3	1	0. 1	
乳腺外科	15	0.6	55. 1	9	0.6	6	0. 5	
気管食道外科	_	_	_	_	_	_	_	
消化器外科(胃腸外科)	37	1.4	50.6	32	2.2	5	0.5	
泌 尿 器 科	60	2.3	49. 7	39	2.6	21	1.9	
肛 門 外 科	3	0. 1	52. 9	_	_	3	0.3	
脳神経外科	43	1. 7	50.8	34	2.3	9	0.8	
整形外科	150	5. 8	52. 7	70	4. 7	80	7. 2	
形成外科	25	1. 0	42. 1	19	1. 3	6	0. 5	
美 容 外 科	14	0. 5	39. 1	_	_	14	1. 3	
眼科	146	5. 6	51. 1	45	3.0	101	9. 1	
耳鼻いんこう科	91	3. 5	53.8	27	1.8	64	5.8	
小 児 外 科	16	0.6	41.5	15	1.0	1	0. 1	
産 婦 人 科	76	2. 9	52. 1	41	2.8	35	3. 2	
産科	_	_	_	_	-	_	_	
婦 人 科	17	0. 7	61.7	2	0.1	15	1.4	
リハヒ゛リテーション科	7	0.3	62. 1	6	0.4	1	0. 1	
放射線科	46	1.8	48.9	43	2.9	3	0.3	
麻醉科	87	3. 4	42. 2	82	5. 5	5	0. 5	
病 理 診 断 科	11	0.4	55. 6	11	0.7	_	_	
臨床検査科	4	0.2	61.8	4	0.3	_	_	
救急科	47	1.8	39. 5	47	3. 2	_	_	
臨床研修医	144	5. 6	27. 2	144	9. 7	_	_	
全科	_	_	_	_	_	_	_	
その他	29	1. 1	52.0	20	1.3	9	0.8	
主たる診療科(不詳)	6	0. 2	51. 0	3	0. 2	3	0.3	
不詳(診療科)	1	0. 0	77.8	1	0. 1	_	_	
※「診療利タ (ナたる)		か診療剤に				 ス診療利 <i>マト</i>		

<sup>※「</sup>診療科名(主たる)」とは、複数の診療科に従事している場合の主として従事する診療科又は1診療科の みに従事している場合の診療科である。

表3-2 施設の種別・診療科名(主たる)別にみた医療施設に従事する歯科医師数

			総数				病	院	診 頻	寮 所
従	事す	る診療	科	歯科医師数	構成割合	平均年齢	歯科医師数	構成割合	歯科医師数	構成割合
				(人)	(%)	(歳)	(人)	(%)	(人)	(%)
総			数	1,030	100.0	51.4	25	100.0	1,005	100.0
歯			科	937	91. 0	51.9	8	32.0	929	92. 4
矯	正	歯	科	47	4.6	46. 5	_	_	47	4. 7
小	児	歯	科	13	1. 3	53. 6	1	4.0	12	1.2
歯	科口	腔外	科	23	2. 2	47.8	16	64.0	7	0.7
臨	床 研	修歯科	医	6	0.6	26. 1	_	_	6	0.6
不			詳	4	0.4	44. 6	_	_	4	0.4

<sup>※「</sup>診療科名(主たる)」とは、複数の診療科に従事している場合の主として従事する診療科又は1診療科のみに従事している場合の診療科である。

# さいたま市 保健統計 (令和2年統計)

発行 さいたま市 編集 さいたま市保健福祉局保健所保健総務課

〒338-0013 さいたま市中央区鈴谷7丁目5番12号 電話 048-840-2206 FAX 048-840-228

