# 令和2年度版

# さいたま市 保健統計

(令和元年統計)

さいたま市保健所

# 目 次

第1章 人口		
	口・世帯数・面積・人口密度・区別 ・・・・・・・・・・・・・ 齢、5歳階級・性別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 1
第2章 人口動態	<b>長統計</b>	
第1節 総打	括	
	」 動態統計の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
2 比率(		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	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 ・・・・・・・・	11
表 2 - 3	出生数、性・母の年齢(5歳階級)・嫡出子-非嫡出子・区別 ・・・・	13
表 2 - 4		17
表 2 - 5		18
表 2 - 6		29
表 2 - 7		30
表 2 - 8	出生数及び割合、父母の国籍・区別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
第3節 死1	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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	66
第4節 乳	見死亡統計	
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		0.5
	生存期間・月別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・	85
第5節 死	<b>産統計</b>	
表 5 - 1	死産数、自然-人工・性・死産月・区別 ・・・・・・・・・・・	86
• •		92
表 5 - 3	死産数、自然一人工・性・妊娠期間	
	, =, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	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 周圍	<b></b>	
表 6 - 1	周産期死亡数、妊娠満22週以後の死産ー	
	早期新生児死亡・性・死亡月・区別・・・・・・・・・・・	111
表 6 - 2	周産期死亡数、母側病態・母の年齢(5歳階級)別 ・・・・・・・・	115
表6-3	周産期死亡数、児側病態別 ・・・・・・・・・・・・・・・・	116
第7節 婚姻	因統計	
表 7 - 1	婚姻件数、届出月・区別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・	118
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・・・・・	118
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 ・・・・・・・・・・	119
第8節 離如	<b>昏統計</b>	
表8-1	離婚件数、届出月・区別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	130
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 ・・・	131
表 8 - 3	離婚件数、種類・同居期間・区別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	135
表8-4	離婚件数、親権を行う子の数・区別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	141
参考表		
(1) 死因	<b>団順位に用いる分類項目(令和元年) ・・・・・・・・・・・・・</b>	142
(2) 乳児	見死因順位に用いる分類項目(令和元年)・・・・・・・・・・・・・	142

「さいたま市保健統計」について

この統計は、厚生労働省の「令和元年人口動態調査」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 m <sup>2</sup> 当たり)	
 さいたま市	1, 312, 265	652, 831	659, 434	600, 803	217. 43	6, 035. 3	
	(26, 468)	(12, 647)	(13, 821)	000, 803	217.43	0, 035. 3	
西 区	91, 682	45, 424	46, 258	40, 390	29. 12	3, 148. 4	
	(974)	(458)	(516)	40, 590	29. 12	5, 140. 4	
北 区	147, 854	73, 632	74, 222	68, 118	16. 86	8, 769. 5	
11 12	(2,539)	(1, 106)	(1, 433)	00, 110	10.00	0, 109. 5	
大宮区	118, 022	58, 548	59, 474	57, 215	12. 80	9, 220. 5	
八百匹	(3, 023)	(1, 355)	(1,668)	57, 215	12. 60	9, 220. 5	
見沼区	163, 182	80, 829	82, 353	73, 698	30. 69	5, 317. 1	
九伯区	(3, 161)	(1, 518)	(1,643)	75, 096	30.09	0, 017. 1	
中央区	101, 931	50, 594	51, 337	48, 001	8. 39	12, 149. 1	
	(1, 889)	(908)	(981)	40, 001	0. 55	12, 149. 1	
桜 区	95, 960	48, 725	47, 235	45, 840	18. 64	5, 148. 1	
	(2,737)	(1, 381)	(1, 356)	45, 640	10.04	5, 146. 1	
浦和区	164, 160	79, 721	84, 439	74, 763	11. 51	14, 262. 4	
田 和 区	(3, 225)	(1, 467)	(1,758)	74, 703	11. 51	14, 202. 4	
南区	190, 749	96, 023	94, 726	88, 222	13. 82	13, 802. 4	
	(5, 151)	(2, 573)	(2,578)	00, 222	15. 62	15, 602. 4	
緑区	126, 754	62, 827	63, 927	54, 050	26. 44	4, 794. 0	
	(1, 623)	(747)	(876)	54, 050	20.44	4, 754. 0	
岩槻区	111, 971	56, 508	55, 463	50, 506	49. 17	2, 277. 2	
4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	(2, 146)	(1, 134)	(1,012)	50, 500	49.17	۷, ۵۱۱. ۵	

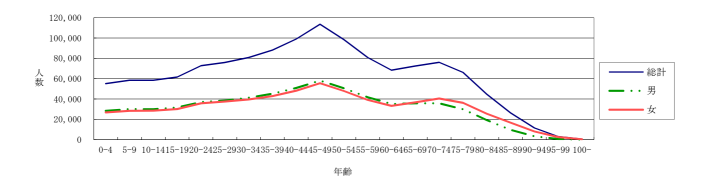
<sup>※</sup>さいたま市都市戦略本部情報政策部「令和元年10月1日現在区別人口」。括弧内は外国人数(再掲)

表 2 年齢、5歳階級・性別

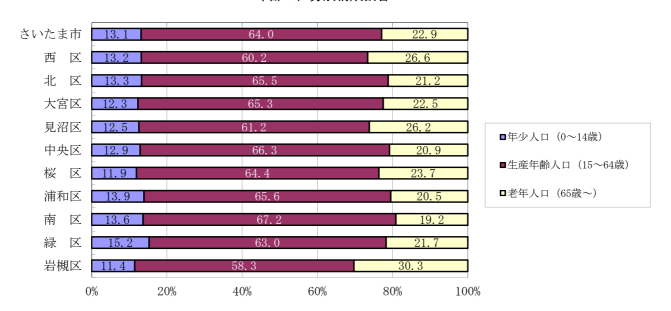
年 齢	総数	男	女
総数	1, 312, 265	652, 831	659, 434
0 ~ 4 歳	55, 139	28, 407	26, 732
5 ~ 9歳	58, 467	30, 111	28, 356
10~14 歳	58, 509	29, 988	28, 521
15~19 歳	61,656	31, 653	30, 003
20~24 歳	72, 757	36, 994	35, 763
25~29 歳	75, 992	38, 472	37, 520
30~34 歳	80, 739	41, 256	39, 483
35~39 歳	88, 003	45, 212	42, 791
40~44 歳	99, 049	50, 878	48, 171
45~49 歳	113, 631	58, 063	55, 568
50~54 歳	98, 441	50, 628	47, 813
55~59 歳	80, 777	41, 766	39, 011
60~64 歳	68, 399	35, 152	33, 247
65~69 歳	72, 487	35, 746	36, 741
70~74 歳	76, 100	35, 685	40, 415
75~79 歳	66, 195	29, 983	36, 212
80~84 歳	44, 676	19, 208	25, 468
85~89 歳	26, 301	9, 674	16, 627
90~94 歳	11, 436	3, 333	8, 103
95~99 歳	3, 046	570	2, 476
100 歳以上	465	52	413

<sup>※</sup>さいたま市都市戦略本部情報政策部「令和元年10月1日現在年齢別人口」。

#### 令和元年 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 人口動態統計の概要

#### (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

平成31年1月1日~令和元年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

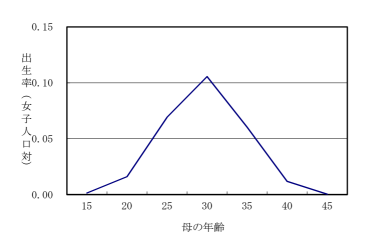
#### (1) 出生

#### ア 出生数及び出生率

出生数は 10,110 人で前年に比べ 94 人減少し、出生率は人口千人に対し 7.9 であった。

#### イ 合計特殊出生率 (※用語解説参照)

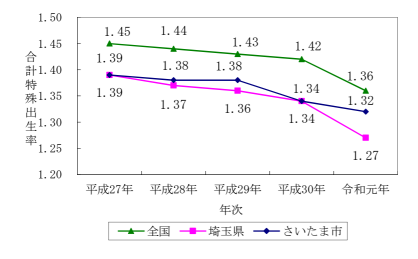
#### 母の年齢別(5歳階級)出生率(女子人口対)



	a		b	$a \div b \times 5$
母の年齢	出生数		女子人口	出生率
15~19歳		43	29, 577	0.0073
20~24歳		550	34, 211	0.0804
25~29歳	2,	472	35, 740	0.3458
30~34歳	3,	991	37, 824	0.5276
35~39歳	2,	488	41, 269	0.3014
40~44歳		548	46, 840	0.0585
45~49歳		18	54, 347	0.0017
合計特殊出生率				1.32

※15歳及び49歳の出生数にはそれぞれ14歳以下、50歳以上を含む。

#### 合計特殊出生率の推移



合計特殊出生率は 1.32 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)。

平成27年は、総務省統計局の国勢調査 年齢・国籍不詳をあん分した人口(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

※さいたま市は、ベイズ推定(※用語解説参照)により算出

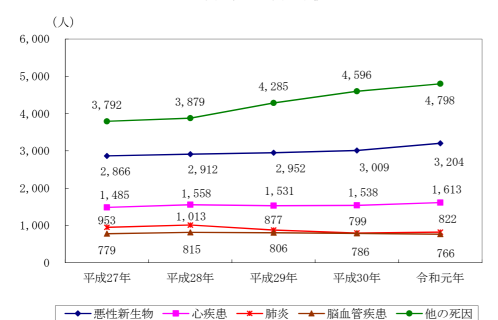
資料:厚生労働省、平成25年~平成29年人口動態保健所・市区町村別統計の概況

#### (2) 死亡

#### ア 死亡数及び死亡率

死亡数は11,203人で前年に比べ475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6,405人で57.2%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27年~令和元年)の全死亡と主要な死因について、全国の5年間 (平成27年~令和元年)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. 97	1.00	1. 15	0. 93	0. 77	0. 90	0.86
95%信頼	上限	1.01	0. 99	1.02	1. 18	0.96	0.81	0.96	0.95
区間	下限	0.99	0.96	0.97	1.11	0.91	0.72	0.84	0.79

総数 全死亡原因 1.50 糖尿病 悪性新生物 1.00 0.97 0.86 70.50 自殺 (0.90 1.00 0.00 1.15 肺炎 不慮の事故 0.93 脳血管疾患

\*: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。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

		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. 99	0. 96	1.00	1. 17	0. 91	0. 71	0.86	0. 84
95%信頼	上限	1.00	0. 98	1.04	1.21	0.95	0.77	0.93	0.95
区間	下限	0.97	0.94	0. 97	1. 12	0.87	0.66	0.79	0.74

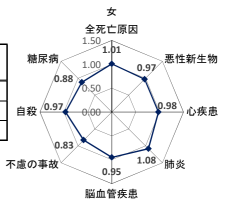


\*:ゴシックは信頼区間が1 (基準死亡率)を含んでおらず有意である。

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。

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	0.97	0.98	1. 08	0. 95	0.83	0.97	0.88
95%信頼	上限	1.02	1.00	1.01	1.14	0.99	0.91	1.09	1.02
区間	下限	0.99	0.95	0.95	1.04	0.91	0.76	0.86	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。

女性の肺炎は全国に比べ有意に高かった。女性の脳血管疾患、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21人で前年に比べ10人増加し、乳児死亡率は出生千人に対し2.1であった。

#### (4)新生児死亡

新生児死亡数は10人で前年に比べ3人増加し、新生児死亡率は出生千人に対し1.0であった。

#### (5) 死産

死産数は 223 胎で前年に比べ 41 胎増加し、死産率は出産(出生+死産)千人(胎)に対し 21.6 であった。

#### (6) 周產期死亡

周産期死亡数は24人(胎)で前年に比べ1人(胎)減少し、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6,711件で前年に比べ49件増加し、婚姻率は人口千人に対し5.2であった。

#### (8) 離婚

離婚件数は1,963件で前年に比べ8件増加し、離婚率は人口千人に対し1.53であった。

※比率算出に用いた人口は、さいたま市「令和元年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 死 亡	新生児 死 亡	死 産 自然/人工	周産期 死 亡	婚姻	離婚
平成30年	1, 299, 958 (24, 205)	10, 204	10, 728	11	7	80/102	25	6, 662	1, 955
令和元年	1, 312, 265 (26, 468)	10, 110	11, 203	21	10	84/139	24	6, 711	1, 963
増減	12, 307 (2, 263)	△ 94	475	10	3	4/37	△ 1	49	8

※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	亲	所生児死亡
	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, 110	7. 9	11, 203	8.7	21	2.1	10	1.0
西区	794	8.8	971	10.7	1	1.3	1	1.3
北区	1, 100	7. 6	1, 155	7. 9	3	2. 7	_	1
大宮区	919	8.0	1,091	9. 5	3	3.3	1	1. 1
見沼区	1,028	6. 4	1,543	9.6	_	_	_	_
中央区	800	8.0	815	8. 1	3	3.8	1	1.3
桜区	598	6. 4	748	8.0	1	1.7	1	1. 7
浦和区	1, 380	8.6	1, 219	7. 6	_	-	-	-
南区	1,743	9. 4	1, 319	7. 1	5	2.9	4	2. 3
緑区	1,084	8.7	1,042	8.3	4	3.7	1	0.9
岩槻区	664	6.0	1,300	11.8	1	1.5	1	1.5

区別		死産		自然死産		人工死産	Ji	<b>周産期死亡</b>
	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	223	21. 6	84	8. 1	139	13. 5	24	2. 4
西区	22	27. 0	12	14.7	10	12.3	2	2. 5
北区	30	26. 5	11	9. 7	19	16.8	1	0. 9
大宮区	23	24. 4	7	7.4	16	17.0	2	2. 2
見沼区	31	29. 3	12	11.3	19	17.9	2	1. 9
中央区	11	13. 6	4	4. 9	7	8.6	1	1. 3
桜区	12	19. 7	2	3. 3	10	16. 4	1	1. 7
浦和区	21	15. 0	10	7. 1	11	7. 9	3	2. 2
南区	38	21.3	12	6. 7	26	14.6	7	4. 0
緑区	24	21. 7	10	9.0	14	12.6	3	2.8
岩槻区	11	16. 3	4	5. 9	7	10. 4	2	3. 0

区別	妊娠第2	2 2 週以後の死産	早期	胡新生児死亡		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	16	1.6	8	0.8	6, 711	5. 2	1, 963	1. 53
西区	1	1.3	1	1.3	440	4. 9	165	1.82
北区	1	0.9	_	-	797	5. 5	220	1.51
大宮区	1	1. 1	1	1. 1	750	6. 5	162	1.41
見沼区	2	1.9	ı	I	657	4. 1	267	1. 67
中央区	-	_	1	1.3	638	6. 4	116	1. 16
桜区	_	_	1	1. 7	468	5. 0	151	1.62
浦和区	3	2. 2	-	-	884	5. 5	210	1.30
南区	5	2.9	2	1. 1	1, 125	6. 1	306	1.65
緑区	2	1.8	1	0.9	571	4. 6	191	1.53
岩槻区	1	1.5	1	1.5	381	3. 5	175	1.59

<sup>※</sup>各諸率に用いた母数は、さいたま市「令和元年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, 110	826	777	810	791	855	872	897	862	868	853	807	892
	男	5, 223	444	407	427	396	453	444	455	471	438	436	405	447
	女	4,887	382	370	383	395	402	428	442	391	430	417	402	445
西区	総数	794	54	62	46	72	79	70	74	69	74	60	61	73
	男	438	29	34	29	38	46	35	46	35	39	33	26	48
	女	356	25	28	17	34	33	35	28	34	35	27	35	25
北 区	総数	1, 100	93	71	86	76	87	84	97	100	87	119	89	111
	男	548	52	40	44	32	42	45	48	54	38	55	48	50
	女	552	41	31	42	44	45	39	49	46	49	64	41	61
大宮区	総数	919	96	72	80	79	70	80	81	69	71	80	71	70
	男	482	53	39	43	41	36	40	40	38	40	39	34	39
	女	437	43	33	37	38	34	40	41	31	31	41	37	31
見沼区	総数	1,028	82	80	81	77	82	99	88	81	87	85	87	99
	男	525	39	41	34	46	42	53	49	44	42	42	52	41
	女	503	43	39	47	31	40	46	39	37	45	43	35	58
中央区	総数	800	62	60	58	63	69	86	85	70	69	62	56	60
	男	418	38	38	26	33	39	47	40	38	33	31	27	28
	女	382	24	22	32	30	30	39	45	32	36	31	29	32
桜 区	総数	598	54	49	34	46	40	54	48	68	60	60	40	45
	男	328	31	27	19	21	23	26	27	39	37	34	17	27
	女	270	23	22	15	25	17	28	21	29	23	26	23	18
浦和区	総数	1,380	89	116	122	116	131	103	126	105	112	115	126	119
	男	714	52	63	68	57	62	58	62	57	59	55	63	58
	女	666	37	53	54	59	69	45	64	48	53	60	63	61
南区	総数	1,743	149	139	148	128	146	148	156	146	151	136	134	162
	男	882	71	67	78	62	86	69	76	89	67	71	67	79
	女	861	78	72	70	66	60	79	80	57	84	65	67	83
緑区	総数	1,084	86	78	99	83	98	88	88	86	92	86	105	95
	男	555	48	39	53	39	56	42	42	40	47	51	52	46
	女	529	38	39	46	44	42	46	46	46	45	35	53	49
岩槻区	総数	664	61	50	56	51	53	60	54	68	65	50	38	58
	男	333	31	19	33	27	21	29	25	37	36	25	19	31
	女	331	30	31	23	24	32	31	29	31	29	25	19	27

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 k g	1.0~1.5 k g	1.5~2.0 k g	2.0~2.5 k g	2.5~3.0 k g	3.0∼3.5 k g	3.5~4.0 k g	4.0~4.5 k g	4.5~5.0 k g	5.0kg 以上	不詳	平均体重 (kg)
		10, 110	2	16	46	138	765	3, 885	4, 215	982	56	5	-	_	3.00
	満22週未満	_	_	_	_	_	-	_		_	_	-	_	_	
	満22~23週	3	_	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.57
	満24~27週	12	2	9	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.73
	満28~31週	56	_	4	35	15	1	_	1	_	_	_	-	_	1.38
	満32~35週	252	_	_	8	85	125	32	1	1	_	_	-	_	2. 10
444	満36~39週	6, 608	_	_	2	38	591	3,071	2, 487	396	21	2	-	_	2.95
総	満40週以上	3, 176	_	_	_	-	48	781	1,724	585	35	3	-	_	3. 22
数	不詳	3	_	_	_	_	_	1	2	_	_	_	-	_	3.00
刻	(再掲)														
	早期(満37週未満)	640	2	16	46	113	257	177	24	5	_	_	-	_	2. 22
	満28週未満	15	2	12	1	_	_	_	_	_	_	_	-	_	0.70
	満28~31週	56	_	4	35	15	1	_	1	_	_	_	-	_	1.38
	満32~36週	569	_	_	10	98	256	177	23	5	_	_	-	_	2.34
	正期(満37~41週)	9, 462	_	_	_	25	508	3, 707	4, 185	977	55	5	-	_	3.05
	過期(満42週以上)	5	_	-	-	_	-	-	4	_	1	_	-	_	3. 54
_	総数	5, 223	-	10	25	66	342	1,845	2, 272	623	35	5	-	-	3.04
	満22週未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満22~23週	2	_	2	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	0.59
	満24~27週	7	_	6	1	_	_	_	_	_	_	_	-	_	0.85
	満28~31週	33	_	2	20	10	_	_	1	_	_	_	-	_	1.43
	満32~35週	149	_	_	3	45	78	22	_	1	_	_	_	_	2. 16
	満36~39週	3, 504	_	_	1	11	246	1, 517	1, 447	264	16	2	-	_	3.00
Ħ	満40週以上	1, 527	_	_	_	_	18	306	823	358	19	3	-	_	3. 27
男	不詳	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	3.34
	(再掲)														
	早期(満37週未満)	362	_	10	25	58	141	111	13	4	_	_	_	_	2.25
	満28週未満	9	_	8	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.79
	満28~31週	33	_	2	20	10	_	_	1	_	_	_	_	_	1.43
	満32~36週	320	_	_	4	48	141	111	12	4	_	_	_	_	2. 38
	正期(満37~41週)	4, 859	_	_	_	8	201	1, 734	2, 258	619	34	5	_	_	3. 10
	過期(満42週以上)	1	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	4. 31

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	0.5 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
	1王。江州(共)[1]	心致	未満	kg	kg	kg	k g	kg	kg	kg	k g	k g	以上	71,044	(kg)
_	総数	4, 887	2	6	21	72	423	2,040	1, 943	359	21	_	_	-	2.96
	満22週未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満22~23週	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.51
	満24~27週	5	2	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0. 57
	満28~31週	23	_	2	15	5	1	_	_	_	_	_	_	_	1.32
	満32~35週	103	_	_	5	40	47	10	1	_	_	_	_	_	2.03
	満36~39週	3, 104	_	_	1	27	345	1, 554	1,040	132	5	_	_	_	2.89
女	満40週以上	1, 649	_	_	_	_	30	475	901	227	16	_	_	_	3. 17
女	不詳	2	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	2.83
	(再掲)														
	早期(満37週未満)	278	2	6	21	55	116	66	11	1	_	_	_	_	2. 17
	満28週未満	6	2	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.56
	満28~31週	23	_	2	15	5	1	_	_	_	_	_	_	_	1.32
	満32~36週	249	_	_	6	50	115	66	11	1	_	_	_	_	2. 29
	正期(満37~41週)	4, 603	_	_	_	17	307	1, 973	1,927	358	21	_	_	_	3.00
	過期(満42週以上)	4	_	_	_	_	_	_	4	_	_	_	_	_	3. 35

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

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	10, 110	5, 223	4, 887	9, 954	5, 129	4, 825	156	94	62
14歳以下	_	-	_	-	_	_	-	_	_
15~19歳	43	22	21	34	16	18	9	6	3
20~24 歳	550	295	255	519	275	244	31	20	11
25~29 歳	2, 472	1, 262	1,210	2, 436	1, 241	1, 195	36	21	15
30~34歳	3, 991	2,050	1,941	3, 955	2, 031	1,924	36	19	17
35~39 歳	2, 488	1, 321	1, 167	2, 466	1, 306	1, 160	22	15	7
40~44歳	548	264	284	526	251	275	22	13	9
45~49 歳	16	9	7	16	9	7	_	_	_
50 歳以上	2	_	2	2	_	2	_	_	_
不 詳	_	_	-	-	_	_	-	_	_

# 西 区

		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	794	438	356	783	431	352	11	7	4
14歳以下	_	_	_	-	_	_	_	_	1
15~19歳	6	2	4	3	_	3	3	2	1
20~24歳	65	35	30	64	34	30	1	1	_
25~29 歳	238	133	105	236	133	103	2	_	2
30~34歳	286	154	132	285	153	132	1	1	_
35~39 歳	160	93	67	158	91	67	2	2	_
40~44 歳	36	20	16	34	19	15	2	1	1
45~49 歳	2	1	1	2	1	1	_	_	_
50 歳以上	1	_	1	1	_	1	_	_	_
不詳	-	_	-	-	-	_	-	_	1

# 北 区

母の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
四少十m	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1, 100	548	552	1,084	537	547	16	11	5
14 歳以下	_		-		_	_	-	_	_
15~19歳	5	1	4	5	1	4	_	_	_
20~24歳	60	34	26	56	31	25	4	3	1
25~29歳	262	120	142	261	119	142	1	1	_
30~34歳	420	211	209	416	208	208	4	3	1
35~39歳	286	149	137	283	147	136	3	2	1
40~44歳	65	32	33	61	30	31	4	2	2
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

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	919	482	437	902	471	431	17	11	6
14 歳以下	_	_	_	_	_	_	-	-	_
15~19歳	5	2	3	3	1	2	2	1	1
20~24歳	36	21	15	33	18	15	3	3	_
25~29歳	222	110	112	217	108	109	5	2	3
30~34 歳	349	183	166	347	182	165	2	1	1
35~39歳	250	138	112	247	135	112	3	3	_
40~44歳	54	27	27	52	26	26	2	1	1
45~49 歳	2	1	1	2	1	1	_	_	_
50 歳以上	1	_	1	1	_	1	_	_	_
不 詳	_	_	-	-	1	_	-	ı	ı

#### 見沼区

母の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
サリー   中断	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1,028	525	503	1,003	511	492	25	14	11
14 歳以下	_	1	_	_	_	_	_	_	_
15~19 歳	8	5	3	7	4	3	1	1	_
20~24歳	88	49	39	84	45	39	4	4	_
25~29歳	254	122	132	248	119	129	6	3	3
30~34歳	368	185	183	361	183	178	7	2	5
35~39 歳	250	133	117	247	132	115	3	1	2
40~44歳	59	30	29	55	27	28	4	3	1
45~49 歳	1	1	_	1	1	_	_	_	_
50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

#### 中央区

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	800	418	382	794	412	382	6	6	_
14 歳以下	_	_	-	_	_	_	_	_	_
15~19歳	1	_	1	1	_	1	_	_	_
20~24歳	30	18	12	29	17	12	1	1	_
25~29歳	179	95	84	178	94	84	1	1	_
30~34歳	354	179	175	352	177	175	2	2	_
35~39 歳	188	102	86	187	101	86	1	1	_
40~44歳	46	24	22	45	23	22	1	1	_
45~49歳	2	-	2	2	_	2	_	_	_
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	
<u></u> サウナー  ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	598	328	270	587	322	265	11	6	5
14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
15~19歳	3	1	2	3	1	2	_	_	_
20~24歳	60	35	25	59	35	24	1	_	1
25~29歳	173	93	80	171	92	79	2	1	1
30~34 歳	213	120	93	209	118	91	4	2	2
35~39歳	116	61	55	115	60	55	1	1	_
40~44歳	32	18	14	29	16	13	3	2	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>ロッチ</b> 町	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1, 380	714	666	1, 371	709	662	9	5	4
14 歳以下	_	_	_	1	-	_	_	_	_
15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
20~24 歳	33	18	15	31	16	15	2	2	_
25~29 歳	302	152	150	301	151	150	1	1	_
30~34 歳	569	303	266	567	302	265	2	1	1
35~39 歳	391	195	196	387	194	193	4	1	3
40~44 歳	82	44	38	82	44	38	_	_	_
45~49 歳	3	2	1	3	2	1	_	_	_
50 歳以上	_	-	_	_	_	_	_	_	_
不詳	_	_	ı	-		_	-	-	_

#### 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	1,743	882	861	1,722	869	853	21	13	8
14 歳以下	_	-	_	_	_	_	-	_	_
15~19歳	3	3	_	2	2	_	1	1	_
20~24歳	63	34	29	57	31	26	6	3	3
25~29歳	394	192	202	391	191	200	3	1	2
30~34歳	754	382	372	748	379	369	6	3	3
35~39歳	436	231	205	434	229	205	2	2	_
40~44歳	92	39	53	89	36	53	3	3	_
45~49歳	1	1	_	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	
—————————————————————————————————————	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1,084	555	529	1,065	546	519	19	9	10
14 歳以下	_	_	-	_	-	_	-	_	-
15~19歳	2	1	1	1	_	1	1	1	_
20~24歳	61	31	30	56	30	26	5	1	4
25~29歳	259	150	109	252	144	108	7	6	1
30~34歳	444	220	224	440	219	221	4	1	3
35~39歳	259	129	130	258	129	129	1	_	1
40~44歳	58	23	35	57	23	34	1	_	1
45~49歳	1	1	_	1	1	_	_	_	_
50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_

#### 岩槻区

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	664	333	331	643	321	322	21	12	9
14 歳以下	_	_	_	_	-	-	_	_	_
15~19歳	10	7	3	9	7	2	1	_	1
20~24歳	54	20	34	50	18	32	4	2	2
25~29 歳	189	95	94	181	90	91	8	5	3
30~34歳	234	113	121	230	110	120	4	3	1
35~39 歳	152	90	62	150	88	62	2	2	_
40~44 歳	24	7	17	22	7	15	2	_	2
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	
		総数	以下	19歳	2070 24 歳	25 29 歳	30 意 34 歳	39 歳	40/° 44 歳	49歳	以上	不詳
	 総数	10, 110	-	19 <sub>所文</sub> 43	550	2, 472	3, 991	2, 488	548	16	2	_
	<u> </u>	5, 133	_	39	391	1, 698	1, 920	2, 466	219	8	2	
	第2児		_								۷	
		3, 699		4	128	625	1, 599	1, 109	228	6	_	_
	第3児	1,046	_	_	26	128	400	422	68	2	_	_
総	第4児	178	_	_	4	17	52	81	24	_	_	_
数	第5児	40	_	_	1	4	14	16	5	_	_	_
90	第6児	8	_	_	_	-	3	2	3	_	_	_
	第7児	4	_	_	_	-	2	1	1	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_
	第9児	1	_	_	-	-	-	1	_	_		_
	第 10 児以上	1	_	_	_	-	1	_	_	_	_	
	総数	5, 223	_	22	295	1, 262	2,050	1, 321	264	9	_	
	第1児	2, 677	_	19	206	862	1,018	465	104	3	-	_
	第2児	1,886	_	3	69	314	796	587	113	4	-	_
	第3児	545	_	_	17	74	202	215	35	2	-	_
	第4児	93	_	_	2	11	29	43	8	_	-	_
男	第5児	16	_	_	1	1	4	8	2	_	-	_
	第6児	4	_	_	_	_	_	2	2	_	-	_
	第7児	2	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	4, 887	_	21	255	1, 210	1, 941	1, 167	284	7	2	_
	第1児	2, 456	_	20	185	836	902	391	115	5	2	
	第2児	1,813	_	1	59	311	803	522	115	2	_	_
	第3児	501	_	_	9	54	198	207	33	_	_	_
	第4児	85	_	_	2	6	23	38	16	_	_	_
女	第5児	24	_	_	_	3	10	8	3	_	_	_
	第6児	4	_	_	_	_	3	_	1	_	_	_
	第7児	2	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	第10児以上	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	用李顺告104		如バァル	. 7 1	山立江上	日の多米		o o mus	¢ Λ H ਤੱ	11ムナ. 今ょ	2) 17 0	

※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

	11.6.11	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	10, 110	2	16	46	138	765	3, 885	4, 215	982	56	5	_	_
	第1児	5, 133	2	7	23	67	375	1, 958	2, 182	487	29	3	-	_
	第2児	3, 699	_	5	9	50	267	1, 471	1,536	345	16	_	_	_
	第3児	1,046	_	4	11	14	103	379	408	117	9	1	_	_
総	第4児	178	_	_	3	4	15	63	66	26	1	_	_	_
	第5児	40	_	-	_	2	2	11	17	7	1	_	_	_
数	第6児	8	_	-	_	1	1	2	3	_	_	1	_	_
	第7児	4	_	-	_	_	1	_	3	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	1	_	-	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	1	_	ı	_	_	1	1	_	_	_	_	_	
	総数	5, 223	-	10	25	66	342	1,845	2, 272	623	35	5	-	_
	第1児	2,677	_	6	12	33	163	945	1, 175	325	15	3	_	_
	第2児	1,886	_	2	5	23	120	695	825	204	12	_	_	_
	第3児	545	_	2	7	8	47	174	224	75	7	1	_	_
	第4児	93	_	-	1	1	12	25	37	16	1	_	_	_
男	第5児	16	_	_	_	1	_	5	7	3	_	_	_	_
	第6児	4	_	_	_	_	_	1	2	_	_	1	_	_
	第7児	2	_	-	_	_	_	_	2	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-
	第 10 児以上	_	_	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_
	総数	4, 887	2	6	21	72	423	2,040	1, 943	359	21	_	_	_
	第1児	2, 456	2	1	11	34	212	1,013	1,007	162	14	_	_	_
	第2児	1,813	_	3	4	27	147	776	711	141	4	_	_	_
	第3児	501	_	2	4	6	56	205	184	42	2	_	_	_
	第4児	85	_	_	2	3	3	38	29	10	_	_	_	_
女	第5児	24	_	-	_	1	2	6	10	4	1	_	_	_
	第6児	4	_	-	_	1	1	1	1	_	_	_	_	_
	第7児	2	_	-	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	1	_	-	_	_	1	_	_	_	_	_	_	

※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

	<u> </u>	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
	(a) Mer		未満	$\sim$	~	~	~	~	~	~	~	$\sim$	以上	
	総数	794	-		4	10	59	300	341	72	8	_	-	_
	第1児	378	_	-	2	3	23	134	179	34	3	_	_	_
	第2児	309	_	_	_	2	26	128	119	31	3	_	_	_
	第3児	87	_	-	2	3	5	36	34	5	2	_	_	_
総	第4児	14	_	-	-	1	5	1	6	1	_	_	_	_
	第5児	5	_	-	-	1	_	1	2	1	_	_	_	_
数	第6児	1	_	-	-	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	第8児	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	-	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	
	総数	438	-	-	3	6	32	158	192	42	5	-	-	
	第1児	207	_	-	1	2	11	69	101	22	1	_	_	_
	第2児	175	_	-	-	1	14	73	69	16	2	_	_	_
	第3児	40	_	-	2	2	2	15	15	2	2	_	_	_
	第4児	11	_	-	-	_	5	_	5	1	_	_	_	_
男	第5児	4	_	_	_	1	_	1	1	1	_	_	_	_
	第6児	1	_	_	-	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	ı	-	_	_	-	_	_	_	_	_	
	総数	356	_	ı	1	4	27	142	149	30	3	_	_	_
	第1児	171	_	-	1	1	12	65	78	12	2	_	_	_
	第2児	134	_	_	-	1	12	55	50	15	1	_	_	_
	第3児	47	_	_	_	1	3	21	19	3	_	_	_	_
	第4児	3	_	_	-	1	_	1	1	_	_	_	_	_
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

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, 100	<u> </u>	_	4	11	81	422	467	108	7	_	- 以上	_
	<u> </u>	571	_	_	3	5	50	218	234	57	4	_	_	
	第2児	389	_	_	_	5	24	150	171	38	1	_	_	_
	第3児	122	_	_	1	1	7	48	53	10	2	_	_	
	第4児	122	_	_	1	_	_		6	2	_	_	_	_
総	第5児		_	_		_	_	$\begin{array}{c c} & 4 \\ & 1 \end{array}$	2	1	_	_		
数	第6児	$\frac{4}{1}$	_	_	_		_	1	1	1	_	_		_
	第7児	1		_	_	_		_	1	_	_		_	_
		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児 第9児		_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_
	第 10 児以上	1		_	_	_		1	_	_	_		_	_
	総数	548	_	_	1	2	36	188	252	66	3	_	_	
	<u> </u>	287	_	_	1	1	23	94	129	39	_	_	_	
	第2児	190	_	_	_	1	10	69	88	21	1	_	_	_
	第3児	68	_	_		_	3	24	33	$\begin{bmatrix} 21 \\ 6 \end{bmatrix}$	2	_	_	_
	第4児	2	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_
男	第5児	2	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_		
77	第6児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_		
	第7児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_		_
	第8児		_		_		_	_		_	_	_	_	
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第10児以上		_	_			_		_	_		_	_	_
	# 10 元以工 総 数	552	_	_	3	9	45	234	215	42	4	_	_	_
	第1児	284	_	_	2	4	27	124	105	18	4	_	_	
	第2児	199	_	_	_	4	14	81	83	17	_	_	_	_
	第3児	54	_	_	1	1	4	24	20	4	_	_	_	_
	第4児	10	_	_	_	_	_	3	5	2	_	_	_	_
女	第5児	4	_	_	_	_	_	1	2	1	_	_	_	_
ク	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	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

<u> </u>	-	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	919	1	3	2	18	63	342	391	95	2	2	_	_
	第1児	489	1	-	-	8	33	193	200	54	-	-	-	_
	第2児	322	_	2	1	8	20	117	144	30	_	_	_	_
	第3児	89	_	1	1	1	10	27	40	7	1	1	_	_
総	第4児	15	_	_	_	1	_	5	5	3	1	_	_	_
	第5児	2	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
数	第6児	2	_	_	_	_	_	_	1	_	_	1	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	ı	ı	_	_	_	_	_	_	
	総数	482	_	2	-	10	26	164	211	65	2	2	_	_
	第1児	263	_	_	_	5	13	99	107	39	_	_	_	_
	第2児	162	_	1	_	4	8	55	75	19	_	_	_	_
	第3児	47	_	1	_	1	5	9	24	5	1	1	_	_
	第4児	9	_	_	_	_	_	1	5	2	1	_	_	_
男	第5児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第6児	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_
	第 10 児以上	-	_	-	-	_	-	_	_	-	-	_	-	_
	総数	437	1	1	2	8	37	178	180	30	_	_	_	_
	第1児	226	1	_	_	3	20	94	93	15	_	_	_	_
	第2児	160	_	1	1	4	12	62	69	11	_	_	_	_
	第3児	42	_	_	1	_	5	18	16	2	_	_	_	_
	第4児	6	_	_	_	1	_	4	_	1	_	_	_	_
女	第5児	2	_	_	_	_	_	_	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

# 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	1,028	<u> </u>	2	7	10	75	399	422	104	9	_	- 以上	
	<u></u> 第1児	487	_	2	2	4	34	193	207	41	4	_	_	
	第2児	368	_	_	3	3	20	142	161	36	3	_	_	_
	第3児	136	_	_	2	3	19	52	39	20	1	_	_	_
	第4児	27	_	_	_	_	_	10	11	6	_	_	_	_
総	第5児	7	_	_	_	_	1	1	3	1	1	_	_	_
数	第6児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
	総 数	525	_	1	4	5	33	171	242	63	6	_	_	_
	第1児	259	-	1	1	1	17	93	117	26	3	-	-	_
	第2児	179	_	_	1	2	9	49	94	21	3	_	_	_
	第3児	67	_	_	2	2	7	23	22	11	_	_	_	_
	第4児	16	_	_	_	_	_	4	7	5	_	_	_	_
男	第5児	3	_	_	_	_	_	1	2	_	_	_	_	_
	第6児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	503	-	1	3	5	42	228	180	41	3	-	_	_
	第1児	228	_	1	1	3	17	100	90	15	1	_	_	_
	第2児	189	_	_	2	1	11	93	67	15	_	_	_	_
	第3児	69	_	_	_	1	12	29	17	9	1	_	_	_
	第4児	11	_	_	_	_	_	6	4	1	_	_	_	_
女	第5児	4	_	_	_	_	1	_	1	1	1	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	第8児	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	-

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	0. 5kg	1.0kg	1.5kg	2.0kg	2. 5kg	3. 0kg	3. 5kg	4.0kg	4.5kg	5.0kg	不詳
			未満	$\sim$	~	~	~	~	~	~	~	~	以上	
	総数	800	-	2	5	13	54	330	327	67	2	_	-	_
	第1児	425	_	_	2	9	34	171	181	26	2	_	_	_
	第2児	294	_	1	1	4	14	123	123	28	_	_	_	_
	第3児	67	_	1	1	_	6	30	20	9	-	_	_	_
総	第4児	12	_	-	1	_	_	6	2	3	-	_	_	-
. اعلا	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	_	_	_	_	_	_
	総数	418	_	-	4	10	21	165	176	40	2	_	_	_
	第1児	225	_	_	2	7	12	92	97	13	2	_	_	
	第2児	150	_	_	1	3	6	58	65	17	_	_	_	_
	第3児	33	_	_	_	_	3	13	11	6	_	_	_	_
	第4児	8	_	_	1	_	_	2	2	3	_	_	_	_
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	382	_	2	1	3	33	165	151	27	-	_	_	_
	第1児	200	-	-	-	2	22	79	84	13	-	-	_	_
	第2児	144	_	1	_	1	8	65	58	11	_	_	_	_
	第3児	34	_	1	1	_	3	17	9	3	_	_	_	_
	第4児	4	_	_	_	_	_	4	_	_	_	_	_	_
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

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	598	/ C1   <sup>2</sup>	1	_	7	61	211	261	54	2	1		_
	第1児	309	_	_	_	4	28	102	142	32	_	1	_	_
	第2児	194	_	1	_	3	19	81	76	13	1	_	_	_
	第3児	78	_	_	_	_	10	22	37	8	1	_	_	_
総	第4児	15	_	_	_	_	3	6	5	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	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
	総数	328	-	1	-	3	31	99	158	34	1	1	_	_
	第1児	174	_	_	_	2	14	46	88	23	_	1	_	_
	第2児	100	_	1	_	1	9	36	45	7	1	_	_	_
	第3児	47	_	_	_	_	6	15	22	4	_	_	_	_
	第4児	6	_	_	_	_	2	2	2	_	_	_	_	_
男	第5児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	第 10 児以上	_	_	-	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_
	総数	270	_	_	_	4	30	112	103	20	1	-	_	_
	第1児	135	_	_	_	2	14	56	54	9	_	_	_	_
	第2児	94	_	_	_	2	10	45	31	6	_	_	_	_
	第3児	31	_	_	_	_	4	7	15	4	1	_	_	_
	第4児	9	_	_	_	_	1	4	3	1	_	_	_	_
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	0. 5kg	1. 0kg	1.5kg	2.0kg	2. 5kg	3. 0kg	3. 5kg	4. 0kg	4.5kg	5.0kg	 不詳
			未満	~	~	~	$\sim$	~	~	~	~	~	以上	1 41
	総数	1, 380	_	1	7	27	108	554	547	130	6	_	-	
	第1児	722	_	1	3	13	47	285	304	66	3	_	_	_
	第2児	508	_	_	1	11	47	220	183	45	1	_	_	_
	第3児	130	_	_	2	3	13	41	53	16	2	_	_	-
総	第4児	16	_	_	1	_	1	6	7	1	_	_	_	_
	第5児	4	_	_	_	_	_	2	_	2	_	_	_	_
数	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	-	_	_	_	_	ı	_	_	_	_	_	_	
	総数	714	_	1	4	11	54	269	286	83	6	_	-	
	第1児	367	_	1	1	6	20	137	156	43	3	_	_	_
	第2児	274	_	-	1	5	26	113	101	27	1	_	_	_
	第3児	63	_	_	2	_	7	15	26	11	2	_	_	_
	第4児	8	_	_	_	_	1	3	3	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	-	_	_	_	_	ı	_	_	_	_	_	_	
	総数	666	_	_	3	16	54	285	261	47	_	_	_	-
	第1児	355	_	_	2	7	27	148	148	23	_	_	_	_
	第2児	234	_	_	_	6	21	107	82	18	_	_	_	_
	第3児	67	_	_	_	3	6	26	27	5	_	_	_	_
	第4児	8	_	_	1	_	_	3	4	_	_	_	_	_
女	第5児	2	_	_	_	_	-	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

南区

		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	1 749	未満	~ 6	9	$\sim$ 20	$\sim$ 132	$\sim$ 675	~	~	$\sim$ 10	$\sim$	以上 -	
	<u>総 級 </u> 第1児	1,743	_		7				717	173		1	_	_
		961		4		9	66	384	394	89	7	1		_
	第2児	624	_	1	2	9	49	234	263	63	3	_	_	_
	第3児	137	_	1	_	2	14	49	53	18	_	_	_	_
総	第4児	21	_	_	_	_	3	8	7	3	_	_	_	_
数	第5児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
20	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第10児以上	-	_	_	-		-	-	-	-	-	_	_	_
	総数	882	_	4	6	7	49	331	366	112	6	1	_	_
	第1児	482	_	4	4	3	24	181	200	61	4	1	_	_
	第2児	319	_	_	2	2	18	123	137	35	2	_	_	_
	第3児	71	_	_	_	2	6	22	26	15	_	_	_	_
	第4児	10	_	_	_	_	1	5	3	1	_	_	_	_
男	第5児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	-	-	-	-	_	_	_	-	-	-	-
	総数	861	-	2	3	13	83	344	351	61	4	_	-	-
	第1児	479	_	_	3	6	42	203	194	28	3	_	_	_
	第2児	305	_	1	_	7	31	111	126	28	1	_	_	_
	第3児	66	_	1	_	_	8	27	27	3	_	_	_	_
	第4児	11	_	_	_	_	2	3	4	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

緑区

11/5														
		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	1,084	1	1	5	15	82	407	461	104	7	1	_	_
	第1児	490	1	-	1	10	39	171	214	50	3	1	-	_
	第2児	433	_	_	1	2	30	175	183	38	4	_	_	_
	第3児	125	_	1	2	1	10	49	49	13	-	_	_	_
総	第4児	25	_	_	1	_	3	8	10	3	-	_	_	_
	第5児	8	_	_	_	1	_	3	4	_	-	_	_	_
数	第6児	2	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	第 10 児以上	-	_	_	_	_	_	_	_	_	ı	_	_	_
	総数	555	_	1	2	8	41	188	241	70	3	1	_	_
	第1児	257	_	_	1	6	20	80	113	35	1	1	_	_
	第2児	207	_	_	_	1	13	78	89	24	2	_	_	_
	第3児	75	_	1	1	1	5	28	30	9	-	_	_	_
	第4児	14	_	_	_	_	3	2	7	2	-	_	_	_
男	第5児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_	_
	第6児	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	529	1	_	3	7	41	219	220	34	4	_	_	_
	第1児	233	1	-	_	4	19	91	101	15	2	_	_	_
	第2児	226	_	_	1	1	17	97	94	14	2	_	_	-
	第3児	50	_	_	1	_	5	21	19	4	_	_	_	_
	第4児	11	_	_	1	_	_	6	3	1	_	_	_	_
女	第5児	7	_	_	_	1	_	3	3	_	-	_	_	_
	第6児	2	_	_	_	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

# 岩槻区

		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
			未満	~	~	~	~	~	~	~	~	~	以上	
	総数	664	_	-	3	7	50	245	281	75	3	_	_	
	第1児	301	_	-	3	2	21	107	127	38	3	_	_	-
	第2児	258	_	_	_	3	18	101	113	23	_	_	_	-
	第3児	75	_	_	_	_	9	25	30	11	_	_	_	_
総	第4児	21	_	_	_	2	_	9	7	3	_	_	_	_
	第5児	6	_	_	_	_	_	3	3	_	_	_	_	-
数	第6児	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	2	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	ı	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	総数	333	_	-	1	4	19	112	148	48	1	_	_	-
	第1児	156	_	_	1	_	9	54	67	24	1	_	_	-
	第2児	130	_	_	_	3	7	41	62	17	_	_	_	_
	第3児	34	_	_	_	_	3	10	15	6	_	_	_	-
	第4児	9	_	_	_	1	_	5	2	1	_	_	_	_
男	第5児	3	_	_	_	_	_	2	1	_	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第10児以上	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	総数	331	_	_	2	3	31	133	133	27	2	_	_	-
	第1児	145	_	_	2	2	12	53	60	14	2	_	_	_
	第2児	128	_	_	_	_	11	60	51	6	_	_	_	_
	第3児	41	_	_	_	_	6	15	15	5	_	_	_	_
	第4児	12	_	_	_	1	_	4	5	2	_	_	_	_
女	第5児	3	_	_	_	_	_	1	2	_	_	_	_	_
	第6児	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	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, 110	6,059	4,027	16	8	_
	医 師	9, 407	5, 376	4,019	8	4	_
	助産師	702	683	8	8	3	_
	その他	1	_	_	_	1	_
西区	総数	794	542	250	1	1	_
	医 師	782	531	249	1	1	_
	助産師	12	11	1	_	_	_
	その他	-	_	_	_	_	_
北 区	総数	1, 100	433	664	1	2	_
	医 師	1,068	402	663	1	2	_
	助産師	32	31	1	_	_	_
	その他	-	-	_	_	_	_
大 宮 区	総数	919	503	413	3	_	_
	医 師	892	478	412	2	_	_
	助産師	27	25	1	1	_	_
	その他	_	_	_	_	_	_
見 沼 区	総数	1, 028	433	592	2	1	_
	医師	942	350	591	_	1	_
	助産師	86	83	1	2	_	_
4	その他	_	_	_	_	_	_
中央区	総数	800	511	289	_	_	_
	医師	756	467	289	_	_	_
	助産師 その他	44	44	_	_	_	_
桜 区	総数	598	427	170		_	_
汝	医 師	579	427	169	1		_
	助産師	19	18	109	1	_	_
	の産品その他		10	_	_	_	_
浦 和 区	総数	1, 380	953	423	2	2	_
1m /H 🗠	医師	1, 174	753	420	1	_	_
	助産師	206	200	3	1	2	_
	その他	_	_	_	_	_	_
南区	総数	1, 743	1, 316	425	2	_	_
	医 師	1, 633	1, 208	425	_	_	_
	助産師	110	108	_	2	_	_
	その他	_	_	_	_	_	_
緑区	総数	1, 084	565	515	2	2	_
	医 師	937	421	515	1	_	_
	助産師	146	144	_	1	1	_
	その他	1	_	_	_	1	_
岩 槻 区	総 数	664	376	286	2	_	_
	医 師	644	357	286	1	_	_
	助産師	20	19	_	1	_	_
	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

	1-6111		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, 110	967	9. 6	5, 223	443	8.5	4,887	524	10.7
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	43	5	11.6	22	3	13.6	21	2	9. 5
	20~24 歳	550	45	8. 2	295	23	7.8	255	22	8. 6
総	25~29 歳	2, 472	197	8.0	1, 262	86	6.8	1, 210	111	9. 2
	30~34 歳	3, 991	384	9.6	2,050	200	9.8	1, 941	184	9. 5
数	35~39 歳	2, 488	258	10. 4	1, 321	95	7. 2	1, 167	163	14. 0
	40~44 歳	548	74	13. 5	264	35	13. 3	284	39	13. 7
	45~49 歳	16	4	25. 0	9	1	11.1	7	3	42. 9
	50 歳以上	2	_	_	_	_	_	2	_	_
	不 詳	-	-	-	_	_	_	_	-	_
	総 数	9, 903	797	8. 0	5, 115	357	7.0	4, 788	440	9. 2
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	43	5	11.6	22	3	13. 6	21	2	9. 5
	20~24 歳	542	42	7. 7	291	22	7. 6	251	20	8.0
単	25~29 歳	2, 424	154	6. 4	1, 239	68	5. 5	1, 185	86	7. 3
	30~34 歳	3, 925	325	8.3	2,008	161	8.0	1, 917	164	8.6
産	35~39 歳	2, 425	213	8.8	1, 292	75	5.8	1, 133	138	12. 2
	40~44 歳	526	54	10.3	254	27	10.6	272	27	9. 9
	45~49 歳	16	4	25. 0	9	1	11. 1	7	3	42. 9
	50 歳以上	2	_	_	_	_	_	2	_	_
	不 詳	-	-	-	-	_	_	-	-	_
	総 数	207	170	82. 1	108	86	79.6	99	84	84.8
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	8	3	37. 5	4	1	25. 0	4	2	50.0
複	25~29 歳	48	43	89. 6	23	18	78. 3	25	25	100.0
	30~34 歳	66	59	89. 4	42	39	92. 9	24	20	83. 3
産	35~39 歳	63	45	71. 4	29	20	69. 0	34	25	73. 5
	40~44 歳	22	20	90. 9	10	8	80.0	12	12	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

西区

	<u> </u>										
			総数	1		男	T	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	794	73	9. 2	438	41	9.4	356	32	9.0	
	14 歳以下	_	_	_	_	_	-	_		_	
	15~19 歳	6	_	_	2	_	_	4	_	_	
	20~24 歳	65	5	7. 7	35	3	8.6	30	2	6. 7	
総	25~29 歳	238	19	8.0	133	11	8.3	105	8	7. 6	
	30~34 歳	286	24	8. 4	154	14	9.1	132	10	7.6	
数	35~39 歳	160	17	10.6	93	10	10.8	67	7	10. 4	
	40~44 歳	36	7	19. 4	20	3	15.0	16	4	25. 0	
	45~49 歳	2	1	50.0	1	_	_	1	1	100.0	
	50 歳以上	1	_	_	_	_	_	1	_	_	
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	総数	766	54	7. 0	422	32	7.6	344	22	6. 4	
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	15~19 歳	6	_	_	2	_	_	4	_	_	
	20~24 歳	61	4	6. 6	32	2	6.3	29	2	6. 9	
単	25~29歳	228	11	4.8	128	8	6.3	100	3	3. 0	
	30~34歳	280	20	7. 1	151	12	7. 9	129	8	6. 2	
産	35~39歳	156	15	9. 6	89	8	9.0	67	7	10. 4	
	40~44歳	32	3	9. 4	19	2	10.5	13	1	7. 7	
	45~49歳	2	1	50.0	1	_	_	1	1	100.0	
	50 歳以上	1	_	_	_	_	_	1	_	_	
	不詳	_	_	_	_	-	_	_	_		
	総数	28	19	67.9	16	9	56. 3	12	10	83. 3	
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	15~19 歳	_	_	-	_	_	-	_	_	_	
岩	20~24 歳	4	1	25. 0	3	1	33. 3	1	_	100.0	
複	25~29 歳	10	8	80. 0	5	3	60. 0	5	5	100.0	
<del>- 45-</del>	30~34 歳	6	4	66. 7	3	2	66. 7	3	2	66. 7	
産	35~39 歳	4	2	50.0	4	2	50.0	_	-	100.0	
	40~44 歳 45~49 歳	4	4	100.0	1	1	100.0	3	3	100.0	
	45~49 威 50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	50 威以上 不 詳	_		_	_ 	_	_	_	_	_	
	/ 詳	_	_	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

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, 100	96	8. 7	548	39	7. 1	552	57	10.3	
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	15~19 歳	5	_	_	1	_	_	4	_	_	
	20~24 歳	60	4	6. 7	34	2	5. 9	26	2	7. 7	
総	25~29 歳	262	23	8.8	120	8	6. 7	142	15	10.6	
	30~34 歳	420	32	7. 6	211	16	7. 6	209	16	7. 7	
数	35~39 歳	286	33	11.5	149	12	8. 1	137	21	15. 3	
	40~44歳	65	3	4.6	32	1	3. 1	33	2	6. 1	
	45~49 歳	2	1	50.0	1	-	_	1	1	100.0	
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	不 詳	-	-	-	_	-	-	-	-	_	
	総数	1,090	88	8. 1	546	38	7. 0	544	50	9.2	
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	15~19 歳	5	_	_	1	_	_	4	_	_	
	20~24 歳	60	4	6. 7	34	2	5. 9	26	2	7. 7	
単	25~29 歳	260	21	8. 1	120	8	6. 7	140	13	9. 3	
	30~34歳	420	32	7. 6	211	16	7. 6	209	16	7. 7	
産	35~39 歳	278	27	9. 7	147	11	7. 5	131	16	12. 2	
	40~44歳	65	3	4. 6	32	1	3. 1	33	2	6. 1	
	45~49歳	2	1	50.0	1	_	_	1	1	100.0	
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	不詳	_	_	_	_	_		_	_		
	総数	10	8	80.0	2	1	50.0	8	7	87. 5	
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	15~19歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
<b>-</b> 4/==	20~24歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
複	25~29 歳	2	2	100.0	_	_	_	2	2	100.0	
	30~34歳	_	_		_	_		_	_	_	
産	35~39 歳	8	6	75. 0	2	1	50.0	6	5	83. 3	
	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

# 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	919	87	9. 5	482	38	7. 9	437	49	11.2
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	5	1	20.0	2	_	_	3	1	33. 3
	20~24 歳	36	5	13. 9	21	5	23.8	15	_	_
総	25~29 歳	222	21	9. 5	110	3	2. 7	112	18	16. 1
	30~34 歳	349	32	9. 2	183	20	10.9	166	12	7. 2
数	35~39 歳	250	22	8.8	138	7	5. 1	112	15	13. 4
	40~44 歳	54	6	11.1	27	3	11. 1	27	3	11. 1
	45~49 歳	2	_	_	1	_	_	1	_	_
	50 歳以上	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	897	67	7. 5	471	29	6. 2	426	38	8.9
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	5	1	20.0	2	_	_	3	1	33. 3
	20~24 歳	36	5	13. 9	21	5	23.8	15	_	_
単	25~29 歳	214	14	6. 5	107	1	0.9	107	13	12. 1
	30~34 歳	343	26	7. 6	177	14	7. 9	166	12	7.2
産	35~39 歳	246	18	7. 3	137	6	4. 4	109	12	11.0
	40~44 歳	50	3	6.0	26	3	11. 5	24	_	_
	45~49 歳	2	_	_	1	_	_	1	_	_
	50 歳以上	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	不 詳	-	_	_	-	-	-	-	_	_
	総 数	22	20	90. 9	11	9	81.8	11	11	100.0
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
複	25~29 歳	8	7	87. 5	3	2	66. 7	5	5	100.0
	30~34 歳	6	6	100.0	6	6	100.0	_	_	_
産	35~39 歳	4	4	100.0	1	1	100.0	3	3	100.0
	40~44 歳	4	3	75. 0	1	_	_	3	3	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

## 見沼区

2670			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	1,028	94	9. 1	525	43	8. 2	503	51	10.1
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	8	1	12. 5	5	1	20.0	3	_	_
	20~24 歳	88	6	6.8	49	3	6. 1	39	3	7. 7
総	25~29 歳	254	14	5. 5	122	7	5. 7	132	7	5. 3
	30~34 歳	368	35	9. 5	185	15	8. 1	183	20	10. 9
数	35~39 歳	250	26	10. 4	133	10	7. 5	117	16	13. 7
	40~44 歳	59	11	18.6	30	6	20.0	29	5	17. 2
	45~49 歳	1	1	100.0	1	1	100.0	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	-	-	-	_	-	-	-	-	_
	総数	1,013	81	8. 0	518	37	7. 1	495	44	8.9
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	8	1	12. 5	5	1	20.0	3	_	_
	20~24 歳	88	6	6.8	49	3	6. 1	39	3	7. 7
単	25~29 歳	252	12	4.8	122	7	5. 7	130	5	3.8
	30~34 歳	362	29	8. 0	181	11	6. 1	181	18	9. 9
産	35~39 歳	245	23	9. 4	132	10	7. 6	113	13	11. 5
	40~44 歳	57	9	15.8	28	4	14. 3	29	5	17. 2
	45~49 歳	1	1	100.0	1	1	100.0	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	
	総数	15	13	86. 7	7	6	85. 7	8	7	87. 5
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
1.0-	20~24 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
複	25~29 歳	2	2	100.0	_	_	_	2	2	100.0
	30~34歳	6	6	100.0	4	4	100.0	2	2	100.0
産	35~39歳	5	3	60. 0	1	_	_	4	3	75. 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

## 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	800	74	9. 3	418	35	8.4	382	39	10. 2
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	20~24 歳	30	2	6. 7	18	2	11.1	12	_	_
総	25~29 歳	179	12	6. 7	95	6	6.3	84	6	7. 1
	30~34 歳	354	36	10. 2	179	17	9. 5	175	19	10. 9
数	35~39 歳	188	17	9.0	102	4	3.9	86	13	15. 1
	40~44 歳	46	7	15. 2	24	6	25.0	22	1	4. 5
	45~49 歳	2	_	_	_	_	_	2	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総 数	788	64	8. 1	412	29	7.0	376	35	9.3
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	20~24 歳	30	2	6. 7	18	2	11.1	12	_	_
単	25~29 歳	179	12	6. 7	95	6	6. 3	84	6	7. 1
	30~34 歳	348	30	8.6	176	14	8.0	172	16	9. 3
産	35~39 歳	184	15	8. 2	101	3	3.0	83	12	14. 5
	40~44 歳	44	5	11. 4	22	4	18. 2	22	1	4. 5
	45~49 歳	2	_	_	_	_	_	2	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	12	10	83. 3	6	6	100.0	6	4	66. 7
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
16	20~24 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
複	25~29 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	30~34 歳	6	6	100.0	3	3	100.0	3	3	100.0
産	35~39 歳	4	2	50.0	1	1	100.0	3	1	33. 3
	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

桜 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	598	69	11.5	328	35	10.7	270	34	12.6
	14 歳以下	_	-	_	-	_	-	_	-	_
	15~19 歳	3	1	33. 3	1	_	_	2	1	50.0
	20~24 歳	60	4	6. 7	35	2	5. 7	25	2	8.0
総	25~29 歳	173	13	7. 5	93	6	6.5	80	7	8.8
	30~34 歳	213	29	13.6	120	18	15.0	93	11	11.8
数	35~39 歳	116	15	12. 9	61	7	11.5	55	8	14. 5
	40~44 歳	32	7	21.9	18	2	11.1	14	5	35. 7
	45~49 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	
	総数	586	59	10. 1	322	30	9.3	264	29	11.0
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	3	1	33. 3	1	_	_	2	1	50.0
	20~24 歳	60	4	6. 7	35	2	5. 7	25	2	8. 0
単	25~29 歳	171	11	6. 4	91	4	4. 4	80	7	8.8
	30~34 歳	209	25	12.0	119	17	14. 3	90	8	8. 9
産	35~39 歳	112	13	11.6	59	6	10.2	53	7	13. 2
	40~44 歳	30	5	16. 7	17	1	5. 9	13	4	30.8
	45~49 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	-	-	_	-	_	-	_	-	_
	総数	12	10	83. 3	6	5	83.3	6	5	83. 3
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
複	25~29 歳	2	2	100.0	2	2	100.0	_	_	_
	30~34 歳	4	4	100.0	1	1	100.0	3	3	100.0
産	35~39 歳	4	2	50.0	2	1	50.0	2	1	50. 0
	40~44 歳	2	2	100.0	1	1	100.0	1	1	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

## 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	1,380	143	10.4	714	70	9.8	666	73	11.0
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	33	4	12. 1	18	2	11.1	15	2	13. 3
総	25~29 歳	302	26	8.6	152	12	7.9	150	14	9. 3
	30~34 歳	569	57	10.0	303	36	11.9	266	21	7. 9
数	35~39 歳	391	43	11.0	195	14	7. 2	196	29	14.8
	40~44 歳	82	12	14. 6	44	6	13.6	38	6	15.8
	45~49 歳	3	1	33. 3	2	_	_	1	1	100.0
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	1, 333	106	8.0	685	47	6. 9	648	59	9. 1
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	33	4	12. 1	18	2	11.1	15	2	13. 3
単	25~29 歳	296	21	7. 1	149	10	6. 7	147	11	7. 5
	30~34 歳	553	44	8.0	289	24	8.3	264	20	7.6
産	35~39 歳	370	27	7. 3	185	6	3. 2	185	21	11. 4
	40~44 歳	78	9	11.5	42	5	11. 9	36	4	11. 1
	45~49 歳	3	1	33. 3	2	_	_	1	1	100.0
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	-	_	-	-	-	-	_	-	_
	総数	47	37	78. 7	29	23	79.3	18	14	77.8
	14 歳以下	_	_	-	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
複	25~29 歳	6	5	83. 3	3	2	66. 7	3	3	100.0
	30~34 歳	16	13	81. 3	14	12	85. 7	2	1	50.0
産	35~39 歳	21	16	76. 2	10	8	80.0	11	8	72. 7
	40~44 歳	4	3	75. 0	2	1	50.0	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

闬	<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	1,743	167	9.6	882	66	7. 5	861	101	11. 7
	14 歳以下	-	-	_	-	-	-	-	-	_
	15~19 歳	3	_	_	3	_	_	_	_	_
	20~24 歳	63	3	4.8	34	1	2.9	29	2	6. 9
総	25~29 歳	394	33	8. 4	192	11	5. 7	202	22	10. 9
	30~34 歳	754	73	9. 7	382	35	9. 2	372	38	10. 2
数	35~39 歳	436	45	10.3	231	14	6. 1	205	31	15. 1
	40~44 歳	92	13	14. 1	39	5	12.8	53	8	15. 1
	45~49 歳	1	_	_	1	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	-	-	-	_	_	_	_	_	_
	総数	1,709	140	8. 2	867	54	6.2	842	86	10. 2
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	3	_	_	3	_	_	_	_	_
	20~24 歳	61	3	4. 9	33	1	3. 0	28	2	7. 1
単	25~29 歳	386	25	6. 5	189	8	4. 2	197	17	8.6
	30~34 歳	742	63	8. 5	377	30	8.0	365	33	9. 0
産	35~39 歳	428	40	9. 3	226	11	4. 9	202	29	14. 4
	40~44歳	88	9	10. 2	38	4	10. 5	50	5	10.0
	45~49 歳	1	_	_	1	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	_	_		_	_	_	_	_	
	総数	34	27	79.4	15	12	80.0	19	15	78. 9
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
加	20~24 歳	2	_	100.0	1	_	100.0	1	_	100.0
複	25~29 歳	8	8	100.0	3	3	100.0	5	5	100.0
~ <del>**</del> *	30~34 歳	12	10	83. 3	5	5	100.0	7	5	71. 4
産	35~39 歳	8	5	62.5	5	3	60.0	3	2	66. 7
	40~44 歳 45~49 歳	4	4	100.0	1	1	100.0	3	3	100.0
	45~49 威 50 歳以上	_							_	
	50	_	_   _	_	_   _	_	_	_	_	_
	小 辞	_	_	_	_	_	_	_	_	_

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

			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	1,084	104	9. 6	555	52	9.4	529	52	9.8
	14歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	2	1	50.0	1	1	100.0	1	_	_
	20~24 歳	61	4	6.6	31	1	3. 2	30	3	10.0
総	25~29 歳	259	22	8. 5	150	12	8.0	109	10	9. 2
	30~34 歳	444	41	9. 2	220	21	9. 5	224	20	8. 9
数	35~39 歳	259	29	11.2	129	14	10.9	130	15	11.5
	40~44 歳	58	7	12. 1	23	3	13.0	35	4	11.4
	45~49 歳	1	_	_	1	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	1,063	83	7.8	543	40	7.4	520	43	8.3
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	2	1	50.0	1	1	100.0	1	_	_
	20~24 歳	61	4	6. 6	31	1	3. 2	30	3	10.0
単	25~29 歳	253	16	6. 3	147	9	6. 1	106	7	6.6
	30~34 歳	434	31	7. 1	214	15	7.0	220	16	7. 3
産	35~39 歳	254	24	9. 4	126	11	8. 7	128	13	10. 2
	40~44 歳	58	7	12. 1	23	3	13.0	35	4	11. 4
	45~49 歳	1	_	_	1	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	21	21	100.0	12	12	100.0	9	9	100.0
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
164	20~24 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
複	25~29 歳	6	6	100.0	3	3	100.0	3	3	100.0
	30~34歳	10	10	100.0	6	6	100.0	4	4	100.0
産	35~39 歳	5	5	100.0	3	3	100.0	2	2	100.0
	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

## 岩槻区

10 1 <i>/</i> //			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	664	60	9.0	333	24	7. 2	331	36	10.9
	14 歳以下	-	-	_	_	_	-	-	-	_
	15~19 歳	10	1	10.0	7	1	14. 3	3	_	_
	20~24 歳	54	8	14.8	20	2	10.0	34	6	17. 6
総	25~29 歳	189	14	7. 4	95	10	10.5	94	4	4. 3
	30~34 歳	234	25	10. 7	113	8	7. 1	121	17	14. 0
数	35~39 歳	152	11	7. 2	90	3	3.3	62	8	12. 9
	40~44 歳	24	1	4. 2	7	_	_	17	1	5. 9
	45~49 歳	1	_	_	1	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	658	55	8. 4	329	21	6.4	329	34	10.3
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	10	1	10.0	7	1	14. 3	3	_	_
	20~24 歳	52	6	11.5	20	2	10.0	32	4	12. 5
単	25~29 歳	185	11	5. 9	91	7	7. 7	94	4	4. 3
	30~34 歳	234	25	10.7	113	8	7. 1	121	17	14. 0
産	35~39 歳	152	11	7. 2	90	3	3. 3	62	8	12. 9
	40~44 歳	24	1	4. 2	7	_	_	17	1	5. 9
	45~49 歳	1	_	_	1	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	6	5	83. 3	4	3	75. 0	2	2	100.0
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	2	2	100.0	_	_	_	2	2	100.0
複	25~29 歳	4	3	75. 0	4	3	75.0	_	_	_
	30~34 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
産	35~39 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	40~44 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	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

-			4117	たま市	<b>#</b>	<u> </u>	北	1 <del>2</del>	+-	宮区	日次	ль <del>,</del>
	国	籍	出生数	こま巾   割 合	西 出生数	区 割 合	出生数	区割合		割合	見 沼 出生数	割合
 父母ともに外国	総	数	201	_   <u>1</u>   1	<u>田王</u> 6	<u>司</u> 口	22	<u> </u>	26	<u> </u>	20	
父母の一方が外国	総	数 	173	_	9	_	21	_	19	_	22	_
父日本・母外国	総	数 	88	100.0	4	100.0	10	100.0	9	100.0	13	100.0
人口个 母/1'国		<u></u>	10	11. 4	2	50.0	10	100.0	1	11. 1	2	15. 4
	中	国	43	48. 9	1	25. 0	7	70.0	4	44. 4	7	53.8
		リピン	9	10. 2	_	25.0	1	10. 0	1	11. 1	1	7. 7
	タ	イ	5	5. 7	1	25. 0	1	10. 0	_	11.1	1	7. 7
	米	国	2	2. 3	_	20.0	_	10.0	_	_	_	'. '
	英	国	1	1. 1	_	_	_	_	_	_	_	_
		ジル	2	2. 3	_	_	_	_	1	11. 1	_	_
	~,		2	2. 3	_	_	_	_	1	11. 1	_	_
		也の国	14	15. 9	_	_	_	_	1	11. 1	2	15. 4
母日本・父外国	総		85	100.0	5	100.0	11	100.0	10	100.0	9	100.0
7411		• 朝鮮	16	18. 8	2	40.0	1	9. 1	_	_	3	33. 3
	中	国	17	20. 0	_	_	_	_	2	20.0	1	11. 1
		リピン	3	3. 5	_	_	_	_	1	10.0	1	11. 1
	タ	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	米	玉	14	16. 5	1	20.0	1	9. 1	4	40.0	3	33. 3
	英	玉	2	2.4	_	_	_	_	_	_	_	_
	ブラ	ジル	2	2.4	_	_	1	9. 1	_	_	_	_
	~ 1	レー	1	1.2	1	20.0	_	_	_	_	_	_
	7 01	J	1 00	05.0	١ .	00 0	_	70.7		000		
	その作	也の国	30	35. 3	1	20.0	8	72.7	3	30.0	1	11. 1
	その作	也の国	l									
			中步	<b></b>	桜	区	浦和	印区	南	区	緑	区
	国	籍	中5 出生数	央区 割 合	桜 出生数	区割合	浦和 出生数	和区割合	南出生数		緑 出生数	
父母ともに外国	国総	籍数	中 <sub>5</sub> 出生数 11	央区 割 合	桜 出生数 22	区割合	浦和 出生数 28	印区	南 出生数 44	区	緑 出生数 12	区
父母の一方が外国	国 総 総	籍数数数	中5 出生数 11 10	央区  割 合     	桜 出生数 22 14	区 割 合 -	浦和 出生数 28 23	割合	南 出生数 44 27	区 割 合 -	緑 出生数 12 17	区 割 合 - -
	国 総 総	籍 数 数	中5 出生数 11 10 3	央区 割 合	桜 出生数 22 14 5	区 割合 - 100.0	浦和 出生数 28 23 11	和区割合	南 出生数 44 27 18	区 割合 - 100.0	緑 出生数 12 17 7	区 割合 - 100.0
父母の一方が外国	国 総 総 韓国	籍 数 数 数	中5 出生数 11 10 3	央区 割 合 - 100.0	桜 出生数 22 14 5	区 割合 - 100.0 20.0	浦和 出生数 28 23 11	n区 割合 - - 100.0	南 出生数 44 27 18	区 割合 - 100.0 5.6	緑 出生数 12 17 7 2	区 割合 - - 100.0 28.6
父母の一方が外国	国 総 総 韓 申	籍 数 数 数 ·朝鮮 国	中5 出生数 11 10 3	央区  割 合     	桜 出生数 22 14 5	区 割合 - 100.0	浦和 出生数 28 23 11 - 5	和区 割合 - 100.0 - 45.5	南 出生数 44 27 18 1 8	区 割合 - 100.0 5.6 44.4	緑 出生数 12 17 7 2 2	区 割合 - 100.0 28.6 28.6
父母の一方が外国	国 総 総 韓 申	籍 数数数 ・朝 第 国 リピン	中5 出生数 11 10 3	央区 割 合 - 100.0	桜 出生数 22 14 5	区 割合 - 100.0 20.0	浦和 出生数 28 23 11	n区 割合 - - 100.0	南 出生数 44 27 18	区 割合 - 100.0 5.6	緑 出生数 12 17 7 2	区 割合 - - 100.0 28.6
父母の一方が外国	国総総総 韓国 ウィリ	籍 数数数 ・朝 第 国 リピン	中5 出生数 11 10 3	央区 割 合 - 100.0	桜 出生数 22 14 5	区 割合 - 100.0 20.0	浦和 出生数 28 23 11 - 5 3	和区 割合 - 100.0 - 45.5 27.3	南 出生数 44 27 18 1 8	区 割合 - 100.0 5.6 44.4	緑 出生数 12 17 7 2 2	区 割合 - 100.0 28.6 28.6
父母の一方が外国	国総総総韓中フタ米英	籍数数数に対して国国	中5 出生数 11 10 3	央区 割 合 - 100.0	桜 出生数 22 14 5	区 割合 - 100.0 20.0 40.0	浦和 出生数 28 23 11 - 5 3 1	割合 割合 - 100.0 - 45.5 27.3 9.1	南 出生数 44 27 18 1 8 2	区 割合 - 100.0 5.6 44.4 11.1	緑 出生数 12 17 7 2 2	区 割合 - 100.0 28.6 28.6
父母の一方が外国	国総総総韓中フタ米英ブラ	籍数数数 ・ ・ ・ が が が が が が に が に が に に に に に に に に に に に に に	中5 出生数 11 10 3 - 2 - -		桜 出生数 22 14 5	区 割合 - 100.0 20.0 40.0 - -	浦和 出生数 28 23 11 - 5 3 1	割合 割合 - 100.0 - 45.5 27.3 9.1	南 出生数 44 27 18 1 8 2	区 割合 - 100.0 5.6 44.4 11.1	緑 出生数 12 17 7 2 2	区 割合 - 100.0 28.6 28.6
父母の一方が外国	国総総韓中フタ米英ブペ	籍 数数 数	中5 出生数 11 10 3 - 2 - -		桜 出生数 22 14 5 1 2 - - - -	区 割合 - 100.0 20.0 40.0 - - -	浦利 出生数 28 23 11 - 5 3 1 1 - -	国区 割合 - 100.0 - 45.5 27.3 9.1 - -	南 出生数 44 27 18 1 8 2 - 1 - 1	区 割合 - 100.0 5.6 44.4 11.1 - 5.6 - 5.6	緑 出生数 12 17 7 2 2 1 - - -	区 割合 - 100.0 28.6 28.6 14.3 - - -
父母の一方が外国父日本・母外国	国総総総韓中フタ米英ブペその	籍数数数鮮国ンイ国国ルー国	中5 出生数 11 10 3 - 2 - - - 1 1 -		桜 出生数 22 14 5 1 2 - - - - - - 2	区 割合 - 100.0 20.0 40.0 - - - - 40.0	浦和 出生数 28 23 11 - 5 3 1 1 - - -	割合 割合 - 100.0 - 45.5 27.3 9.1 - - - 9.1	南 出生数 44 27 18 1 8 2 - 1 - 1 - 5	区 割合 - 100.0 5.6 44.4 11.1 - 5.6 - 5.6 - 27.8	緑 出生数 12 17 7 2 2 1 - - - - - 2	区 割合 - 100.0 28.6 28.6 14.3 - - - 28.6
父母の一方が外国	国総総離中フタ米英ブペそ総	籍数数数解国ンイ国国ルー国数	中5 出生数 11 10 3 - 2 - -		桜 出生数 22 14 5 1 2 - - - - - - 2 9	区 割合 - 100.0 20.0 40.0 - - - - 40.0	浦和 出生数 28 23 11 - 5 3 1 1 - - - 1	中区 割合 - 100.0 - 45.5 27.3 9.1 - - - 9.1 100.0	南 出生数 44 27 18 1 8 2 - 1 - 1 - 5	区 割合 - 100.0 5.6 44.4 11.1 - 5.6 - 27.8 100.0	線 出生数 12 17 7 2 2 1 - - - - 2 10	区 割合 - 100.0 28.6 28.6 14.3 - - - 28.6 100.0
父母の一方が外国父日本・母外国	国総総総韓中フタ米英ブペそ総韓国	籍 数数数鮮国ンイ国国ルー国数鮮	中5 出生数 11 10 3 - 2 - - - 1 - - 7		桜 出生数 22 14 5 1 2 - - - - - 2 9	区 割合 - 100.0 20.0 40.0 - - - - 40.0 100.0	浦利 出生数 28 23 11  5 3 1 1  - - 1 12	部区 割合 - 100.0 - 45.5 27.3 9.1 - - - 9.1 100.0	南 出生数 44 27 18 1 8 2 - 1 - 1 - 5 9	区 割合 - 100.0 5.6 44.4 11.1 - 5.6 - 27.8 100.0	線 出生数 12 17 7 2 2 1 - - - 2 10	区 割合 - 100.0 28.6 28.6 14.3 - - - 28.6 100.0
父母の一方が外国父日本・母外国	国総総総韓中フタ米英ブペそ総韓中	籍 数数数鮮国ンイ国国ルー国数鮮国	中5 出生数 11 10 3 - 2 - - - 1 1 -		桜 出生数 22 14 5 1 2 - - - - - - 2 9	区 割合 - 100.0 20.0 40.0 - - - - 40.0	浦和 出生数 28 23 11  5 3 1 1  - - 1 12 1	割合 100.0 - 100.0 - 45.5 27.3 9.1 9.1 - - 9.1 100.0 8.3 8.3	南 出生数 44 27 18 1 8 2 - 1 - 1 - 5	区 割合 - 100.0 5.6 44.4 11.1 - 5.6 - 27.8 100.0	線 出生数 12 17 7 2 2 1 - - - - 2 10	区 割合 - 100.0 28.6 28.6 14.3 - - - 28.6 100.0
父母の一方が外国父日本・母外国	国総総総韓中フタ米英ブペそ総韓中フリの個国は、	籍 数数数鮮国ンイ国国ルー国数鮮	中5 出生数 11 10 3 - 2 - - - 1 - - 7		桜 出生数 22 14 5 1 2 - - - - - 2 9	区 割合 - 100.0 20.0 40.0 - - - - 40.0 100.0	浦利 出生数 28 23 11  5 3 1 1  - - 1 12	部区 割合 - 100.0 - 45.5 27.3 9.1 - - - 9.1 100.0	南 出生数 44 27 18 1 8 2 - 1 - 1 - 5 9	区 割合 - 100.0 5.6 44.4 11.1 - 5.6 - 27.8 100.0	線 出生数 12 17 7 2 2 1 - - - 2 10	区 割合 - 100.0 28.6 28.6 14.3 - - - 28.6 100.0
父母の一方が外国父日本・母外国	国総総総韓中フタ米英ブペそ総韓中	籍 数数数鮮国ンイ国国ルー国数鮮国ン	中5 出生数 11 10 3 - 2 - - - 1 - - 7	・	桜 出生数 22 14 5 1 2 - - - - - 2 9	区 割合 - 100.0 20.0 40.0 - - - - 40.0 100.0	浦和 出生数 28 23 11  5 3 1 1  - - 1 12 1	中区 割合 - 100.0 - 45.5 27.3 9.1 9.1 - - 9.1 100.0 8.3 8.3 8.3	南 出生数 44 27 18 1 8 2 - 1 - 1 - 5 9	区 割合 - 100.0 5.6 44.4 11.1 - 5.6 - 27.8 100.0	線 出生数 12 17 7 2 2 1 - - - 2 10	区 割合 - 100.0 28.6 28.6 14.3 - - - 28.6 100.0
父母の一方が外国父日本・母外国	国総総総韓中フタ米英ブペそ総韓中フタ米英国は、	新 数数 鮮国ンイ国国ルー国数 鮮国ンイ国国	中5 出生数 11 10 3 - 2 - - - 1 - - 7 - 2 - - - - -	・	桜 出生数 22 14 5 1 2 - - - - - 2 9	区 割合 - 100.0 20.0 40.0 - - - - 40.0 100.0	浦和 出生数 28 23 11  5 3 1 1  - 1 12 1 1	中区 割合 - 100.0 - 45.5 27.3 9.1 9.1 - - 9.1 100.0 8.3 8.3 8.3	南 出生数 44 27 18 1 8 2 - 1 - 1 - 5 9	区 割合 - 100.0 5.6 44.4 11.1 - 5.6 - 27.8 100.0 55.6 22.2	線 出生数 12 17 7 2 2 1 - - - 2 10 2 1	区 割合 - 100.0 28.6 28.6 14.3 - - - 28.6 100.0 20.0 10.0
父母の一方が外国父日本・母外国	国総総総韓中フタ米英ブペそ総韓中フタ米英ブ	新 数数数鮮国ンイ国国ルー国数鮮国ンイ国国ル	中5 出生数 11 10 3 - 2 - - - 1 - - 7 - 2 - - - - -	・	桜 出生数 22 14 5 1 2 - - - - - 2 9	区 割合 - 100.0 20.0 40.0 - - - - 40.0 100.0	浦利 出生数 28 23 11 - 5 3 1 1 - - 1 12 1 1 1 1 1	中区 割合 - 100.0 - 45.5 27.3 9.1 9.1 - - 9.1 100.0 8.3 8.3 8.3 8.3	南 出生数 44 27 18 1 8 2 - 1 - 1 - 5 9	区 割合 - 100.0 5.6 44.4 11.1 - 5.6 - 27.8 100.0 55.6 22.2	線 出生数 12 17 7 2 2 1 - - - 2 10 2 1	区 割合 - 100.0 28.6 28.6 14.3 - - - 28.6 100.0 20.0 10.0
父母の一方が外国父日本・母外国	国総総総韓中フタ米英ブペそ総韓中フタ米英ブペーションの国のアンスの国のアンスを対している。	新 数数 鮮国ンイ国国ルー国数 鮮国ンイ国国	中5 出生数 11 10 3 - 2 - - - 1 - - 7 - 2 - - - - -	・	桜 出生数 22 14 5 1 2 - - - - - 2 9	区割合 	浦利 出生数 28 23 11 - 5 3 1 1 - - 1 12 1 1 1 1 1	中区 割合 - 100.0 - 45.5 27.3 9.1 9.1 - - 9.1 100.0 8.3 8.3 8.3 8.3	南 出生数 44 27 18 1 8 2 - 1 - 1 - 5 9	区 割合 - 100.0 5.6 44.4 11.1 - 5.6 - 27.8 100.0 55.6 22.2	線 出生数 12 17 7 2 2 1 - - - 2 10 2 1	区 割合 - 100.0 28.6 28.6 14.3 - - - 28.6 100.0 20.0 10.0

※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

	曱	##X	岩林	規区
	国	籍	出生数	割合
父母ともに外国	総	数	10	_
父母の一方が外国	総	数	11	_
父日本・母外国	総	数	8	100.0
	韓国	•朝鮮	_	_
	中	玉	5	62.5
	フィ!	ノピン	-	_
	タ	イ	1	12.5
	米	玉	_	_
		玉	-	_
		ジル	-	-
	~ )	レー	1	12.5
	その作	也の国	1	12.5
母日本・父外国	総	数	3	100.0
	韓国	•朝鮮	_	_
	中	玉	2	66. 7
	フィ!	ノピン	_	_
	タ	イ	_	_
	米	玉	_	_
		玉	_	_
		ジル	1	33. 3
		レー	_	_
	その作	也の国	_	_

※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, 203	1, 204	975	975	898	869	770	825	929	799	959	939	1,061
	男	6,094	660	526	559	490	451	443	451	508	432	537	479	558
	女	5, 109	544	449	416	408	418	327	374	421	367	422	460	503
西区	総数	971	107	86	103	53	77	68	86	83	60	66	98	84
	男	546	63	46	55	39	44	44	45	44	33	38	53	42
	女	425	44	40	48	14	33	24	41	39	27	28	45	42
北 区	総数	1, 155	125	81	97	111	88	81	72	93	92	113	98	104
	男	639	60	50	53	56	51	48	41	56	54	66	51	53
	女	516	65	31	44	55	37	33	31	37	38	47	47	51
大宮区	総数	1,091	121	103	88	74	75	73	82	95	82	84	92	122
	男	591	71	55	47	40	40	43	44	56	41	45	47	62
	女	500	50	48	41	34	35	30	38	39	41	39	45	60
見沼区	総数	1,543	160	130	134	146	117	112	123	113	125	119	127	137
	男	815	88	72	84	78	54	68	63	56	73	66	55	58
	女	728	72	58	50	68	63	44	60	57	52	53	72	79
中央区	総数	815	89	77	72	64	64	48	82	62	48	78	62	69
	男	444	53	44	40	35	28	27	50	32	24	42	32	37
	女	371	36	33	32	29	36	21	32	30	24	36	30	32
桜 区	総数	748	72	54	67	67	57	56	52	55	56	75	66	71
	男	431	40	32	45	34	30	34	23	36	31	44	38	44
	女	317	32	22	22	33	27	22	29	19	25	31	28	27
浦和区	総数	1, 219	122	103	104	100	83	93	76	96	90	118	99	135
	男	641	68	56	57	48	43	56	47	48	49	52	52	65
	女	578	54	47	47	52	40	37	29	48	41	66	47	70
南区	総数	1, 319	130	119	126	99	103	84	86	119	87	118	127	121
	男	709	69	52	71	56	60	41	44	66	47	69	60	74
	女	610	61	67	55	43	43	43	42	53	40	49	67	47
緑区	総数	1,042	124	106	80	82	85	72	74	94	65	95	74	91
	男	562	68	60	51	45	38	39	41	50	32	53	38	47
	女	480	56	46	29	37	47	33	33	44	33	42	36	44
岩槻区	総数	1,300	154	116	104	102	120	83	92	119	94	93	96	127
	男	716	80	59	56	59	63	43	53	64	48	62	53	76
	女	584	74	57	48	43	57	40	39	55	46	31	43	51

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
<del>総</del> 数	総数	11, 203	21	4	-	1	1	27	6	5	11	19	28	24	35	82	158	216	251	341	684	1,041	1, 489	1, 975	2, 116	1, 753	766	176	_
	男	6, 094	13	2	-	1	1	17	4	2	8	12	14	13	22	47	99	146	172	235	470	693	1,001	1, 168	1,082	665	196	28	-
	女	5, 109	8	2	_	_	-	10	2	3	3	7	14	11	13	35	59	70	79	106	214	348	488	807	1,034	1,088	570	148	-
01000	総数	173	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	3	-	4	5	5	16	23	36	44	21	10	3	-
感染症及び寄生虫症	男	95	-	1	-	-	-	1	_	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	5	3	10	18	24	14	10	3	2	-
	女	78	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	-	1	1	-	1	_	1	_	2	6		12	30	11	7	1	_
01100	総数	21	_	-	-	-	-	_	_	_	_	-	-	1	-	-	_	_	_	_	-	1	5	3	4	4	3	_	-
腸管感染症	男	13	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	4	3	_		1	_	-
	女	8		_	-	-	-	_	_	_	_	-	-	1	-	-	_	_	_	_	-	1	1	-	2		2	_	_
01200	総数	18		-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	1	2				4	-	_
結核	男	10	-	-	-	-	-	-	_	-	-		-	-	-	-	-	-	_	_	-	1	2	2	_		2	-	-
	女	8		-	_	_	_	_	-	-	_	-	-	-	-	-		-	-	_	-	_	-	1	5		2		_
01201	総数	18		-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	1	2	3			4	-	_
呼吸器結核	男	10	ł	-	-	-	-	_	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	1	2	2			2	_	-
	女	8	-	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	_	-	-		-	-	_	-	_	-	1	5	-	2		_
01202	総数	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	-	-	_	-	-	_	-	-	_	-	_	-	_	_	-			_
その他の結核	男	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-
	女		_	-	-	-	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_		_	_			
01300	総数	74		_	_	_	_	_	-	-	_	-	-	_	1	-	2	-	1	4	3		8				3	1	_
敗血症	男	38	1	-	-	-	_	_	_	-	-	-	-	-	_	-	1	-	1	4	2		1	11			_	1	-
	女	36		-	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	1	-	1	_	_	_	1	2	2	5			3		_
01400	総数	16		-	-	-	-	_	_	_	_	-	-	-	_	_	1	_	1	_	1	2	2						_
ウイルス性肝炎	男	8		-	-	-	-	_	_	-	-	_	-	-	-	-	1	-	1	_	-	1	1	2			-	-	-
	女	8	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	-	-	_	_		_	_	_	1	1	1	2	3	_			
01401	総数	1	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	-	-	_	_		_	_	_	_	1	_	_	_	_			
B型ウイルス性肝炎	男	1	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_	-	-	-	-	_	-	_	_	-	1	-	-	-	_	-	-	-
	女		-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-		-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-			_
01402	総数	14	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-		-	-	1	-	1	_	1	1	2	3					-
C型ウイルス性肝炎	男	6	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	_	-	-	1	1	2		-	-	i -
·	女	8	_	_	-	-	_	_	_	_		_	-		-	-	_	_	_	_	1	1	1	2	3	_			_
01403	総数	1	_	-	-	-	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	1	_	_			_
その他のウイルス性	男	1	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_	-	-	_	-	_	-	_	_	-	_	_	1	-	_	-	-	-
肝炎	女		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-		-	_		_	_	_	_		_	_	_	_			<u> </u>
01500	総数		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-		-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_			<del>-</del>
ヒト免疫不全	男	_	-	-	_	_	_	_	_	-	-	_	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-	-
〔H I V〕病	女		_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	

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
01600	総数	44	_	1	_	_	_	1	<u> </u>			_	-		_	_	_	_	2	1	1	5	6	10	12	4	_	2	_
その他の感染症及び	男	26	_	1	-	_	_	1	-	1 -	-	-	_	-	-	_	-	-	1	1	1	3		6	5	2	-	1	_
寄生虫症	女	18	_	-	_	-	-	_		.  -	-   -	_	-	-	-	_	_	_	1	_	-	2	1	4	7	2	_	1	_
02000	総数	3, 316	-	-	-	-	-	-	1	. 3	-	1	2	4	8	26	48	87	109	161	341	479	588	620	465	293	73	7	_
新生物<腫瘍>	男	1, 979	_	-	-	-	-	_	_	. 2	2 -	1	2	1	3	7	21	42	60	101	226	321	395	372	266	130	28	1	_
	女	1, 337	_	-	-	-	-	-	1	. 1	.   -	_	-	3	5	19	27	45	49	60	115	158	193	248	199	163	45	6	-
02100	総数	3, 204	_	-	-	-	-	-	-	. 2	2 -	1	2	4	7	25	48	84	109	159	334	467	575	599	435	279	69	5	_
悪性新生物<腫瘍>	男	1, 921	_	-	-	-	-	_	-	. ]	. –	1	2	1	3	7	21	41	60	100	220	316	389	359	248	123	28	1	_
	女	1, 283	_	-	_	_	_	_	-	. ]	. –	_	-	3	4	18	27	43	49	59	114	151	186	240	187	156	41	4	_
02101	総数	81	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	3	2	4	3	8	14	8	16	13	5	3	-	-
口唇、口腔及び咽頭	男	55	_	-	-	-	-	_	-	-		_	_	-	-	_	2	1	2	_	7	11	8	13	6	3	2	_	
の悪性新生物<腫瘍>	女	26	_		-	_	_	-	-	-		_	-	-	-	2	1	1	2	3	1	3	_	3	7	2	1	_	
02102	総数	113	-	-	1	-	-	-	-	-		-	_	-	-	1	1	2	7	12	18	18	25	14	10	5		-	-
食道の悪性新生物	男	100	_	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	1	2	6	11	14	18	23	14	7	3	-	_	
<腫瘍>	女	13	_	-	-	_	_	_	_	-		_	_	-	-	_	_	_	1	1	4	_	2	_	3	2	_	_	<u> </u>
02103	総数	323	_	-	-	-	_	-	-	-		_	_	-	-	4	3	6	9	18	35	48	46	48	61	36	9	-	_
胃の悪性新生物	男	213	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	3	3	5	13	25	34	38	34	38	16	4	-	-
<腫瘍>	女	110	-	_	_	-	_	_	_	-		-	_	-	-	4	-	3		5		14	8			20	5		_
02104	総数	296	_	_	-	-	_	-	_	-		_	_	-	-	1	5	6	9	16	30	31	55	48	43	35	16	1	_
結腸の悪性新生物	男	145	-	-	-	-	-	_	-			_	-	-	-	1	3	5	5	9	16	21	35	16	21	8	5	-	-
<腫瘍>	女	151	_	-	-	-	_	-	-	-		_	_	-	-	_	2	1	4	7	14	10			22	27	11	1	_
02105	総数	127	_	-	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-	-	1	2	1	9	9	21	22	23	21	8	9	1	_	_
直腸S状結腸移行部及び	男	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1	-	1	6	7	16		16	14		2	-	-	-
直腸の悪性新生物<腫瘍>	女	41	-	_	-	_	_	_	_	-		-	_	-	-	_	2	_	3	2	5		7	7		7	1	_	_
02106	総数	201	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	1	2	2	3	10	15	31	44	43	31	11	6	2	
肝及び肝内胆管の	男	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1	2	1	2	10	10		35		l	5	2	1	-
悪性新生物<腫瘍>	女	64	_	_	-	-	_	_	_	-		_	_	-	-	_	_	1	1	_	5		9			6	4	1	
02107	総数	141	_	_	-	-	_	_	_	-		_	_	-	-	_	2	_	6	3	11	9	26	42	21	19	2	_	
胆のう及びその他の	男	76	_	-	-	-	-	_	-	-	-   -	_	-	-	-	_	1	-	2	1	7	6	17	24	10	8	_	-	-
胆道の悪性新生物<腫瘍>	女	65	_	_	-	-	_	_	_	-		_	_	-	-	_	1	_	4	2	4					11	2	_	
02108	総数	309	_	_	-	-	_	_	_	-		_	_	-	-	_	2	9	14	15	43	56				21	4	_	
膵の悪性新生物	男	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	6	11	7	27	34	30	23		11	2		-
<腫瘍>	女	146	_	-	_	_	_	_	<u> </u>	-		_	_	-	-		2	3	3	8	16		30		23	10	2		<u> </u>
02109	総数	8	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	_	-	2	1	2		-	-		
喉頭の悪性新生物	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	_	-	-	-	-
<腫瘍>	女	2	_	-	_	_	_	_	<u> </u>	-		_	_	-	-		_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_		<u> </u>
02110	総数	620	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	-		_	1	-	-	4		11	11	22	69	100	136	128	84	40	9		
気管、気管支及び肺	男	449	_	-	_	-	-	-	-	-		_	1	-	-	2		_		17	53	74	102	94		25	6	-	-
の悪性新生物<腫瘍>	女	171	-	-	_	-	-	-				-	-	-	-	2	2	2	4	5	16	26	34	34	28	15	3	-	-

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
02111	総数	8	_	-	-	-	-	-	_	-		_		_	_	_	_	-	-	_	-	-	_	2	4	2	-	_	_
皮膚の悪性新生物	男	4	_	-	-	_	-	-	_	-		_		_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	1	1	2	-		_
<腫瘍>	女	4	_	-	-	_	_	-	-	-		-	-  -	_	-	_	_	-	-	_	_	_	_	1	3	.  -'	-	-	-
02112	総数	132	_	-	-	_	-	-	_	-		_		2	2	5	10	15	9	10	14	17	11	13	8	11	4	1	_
乳房の悪性新生物	男	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-		_	-	-	_	-	-	-	_	-	-	_	_	_	-	-	_
<腫瘍>	女	132	_	-	-	_	_	-	-	-		-	-  -	2	2	5	10	15	9	10	14	17	11	13	8	11	4	1	-
02113	総数	61	_	-	-	_	-	-	_	-	-	_		1	_	2	3	6	4	4	2	9	12	10	1	6	1	-	_
子宮の悪性新生物	男	•	•	•	•	•							•	•				•			•					•	•	•	•
<腫瘍>	女	61	-	-	-	-	_	-	-	-		-	-  -	1	-	2	3	6	4	4	2	9	12	10	1	6	1	_	-
02114	総数	58	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-		_	-	2	3	6	7	4	6	9	7	9	2	3	-	_	_
卵巣の悪性新生物	男	•		•	•	•								•					•									•	•
<腫瘍>	女	58	-	-	-	-	_	-	-	-		-		_	-	2	3	6	7	4	6	9	7	9	2	3	-	_	-
02115	総数	121	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-		_	-	-	-	-	2	2	7	19	22	26	24	17	2	-	_
前立腺の悪性新生物	男	121	-	-	-	_	-	-	_	-		_		_	-	-	_	-	2	2	7	19	22	26	24	17	2	_	_
<腫瘍>	女			•	•	•		.		.			.													.'			
02116	総数	86	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	_	-	2	4	4	21	4	14	18	15	3	1	_
膀胱の悪性新生物	男	58	-	-	-	_	-	-	_	-		_		_	-	-	_	-	2	3	3	13	3	8	13	11	2	_	_
<腫瘍>	女	28	-	-	-	-	_	-	-	-		-	-   -	-	-	-	_	-	-	1	1	8	1	6	5	4	1	1	-
02117	総数	24	-	-	-	_	-	-	-		_	-		_	2	-	1	2	1	2	3	3	7	1	1	_	-	-	_
中枢神経系の悪性	男	17	-	-	-	_	-	-	_	-		_		_	2	-	1	2	-	2	2	2	6	_	_	_	-	_	_
新生物<腫瘍>	女	7	-	-	-	-	_	-	-	. :		-		_	-	-	_	-	1	_	1	1	1	1	1	-	-	_	-
02118	総数	136	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-		_	-	-	2	2	3	4	12	15	30	37	14	15	2	-	_
悪性リンパ腫	男	82	-	-	-	_	-	-	-	-		-		_	-	-	2	2	3	3	8	10	16	23	7	7	1	_	_
	女	54	-	-	-	-	_	-	-	-		-	-   -	-	-	-	_	-	-	1	4	5	14	14	. 7	8	1	-	-
02119	総数	77	-	-	-	_	-	-	_	-		1	. 1	_	1	-	1	6	1	5	10	4	15	17	10	3	2	_	_
白血病	男	55	-	-	-	_	-	-	_	-		1	. 1	_	-	-	1	4	1	5	8	4	12	12	5	1	-	_	_
	女	22	-	-	-	-	_	-	-	-		-	-	_	1	-	_	2	-	_	2	-	3	5	5	2	2	_	-
02120	総数	47	-	-	-	_	-	-	_	-		-		_	-	-	1	1	2	3	5	6	6	14	9	_	-	_	-
その他のリンパ組織、造血組織及び	男	33	-	-	-	_	-	-	_	-		_		_	-	-	1	1	2	2	4	4	4	10	5	_	-	_	_
関連組織の悪性新生物<腫瘍>	女	14	-	-	-	-	_	-	-	-		-	-	_	-	-	_	-	-	1	1	2	2	4	4	'	-	_	-
02121	総数	235	-	-	-	_	-	-	_		_	_		1	2	2	2	7	6	13	21	33	37	44	35	26	5	_	_
その他の悪性新生物	男	121	_	-	-	_	-	-	_			_		1	1		1	4	4	8	13	23	21	23	14	4	2	_	_
<腫瘍>	女	114	-	-	-	-	_	-	-	-		-	-  -	-	1	1	1	3	2	5	8	10	16	21	21	22	3	-	-
02200	総数	112	_	-	-	_	-	_	1			_		_	1	1	_	3	-	2	7	12	13	21	30	14	4	2	_
その他の新生物<腫瘍>	男	58	_	-	-	_	-	_	_			_	-	_	_	_	_	1	_	1	6		6	13	18	7	-	_	_
	女	54		-	-	_	_	-	1	-		-	-   -	_	1	1	_	2	_	1	1	7	7	8	12	7	4	2	-

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	10~1	4 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	24	_	-	_	-	_	-	- 1		1 -	_	-	_	_	1	_	1	_	1	3	3	2	6	3	2	-	-	
中枢神経系のその他	男	14	-	-	_	-	_	-		-	1 -	_	-	_	-	-	-	1	_	_	3	1	1	3	3	1	-	-	
の新生物<腫瘍>	女	10	_	-	_	_	_	-	- 1		_  -			_	-	1	_	_	_	1	_	2	1	3	-	1	-	-	_
02202	総数	88	_	-	-	-	_	-		-		-		_	1	-	-	2	_	1	4	9	11	15	27	12	4	2	
中枢神経系を除く	男	44	_	-	-	-	_	-		-		-		_	-	-	-	-	_	1	3	4	5	10	15	6	_	_	
その他の新生物<腫瘍>	女	44	_	-	-	-	-	-	-	-		-		_	1	-	_	2	-	-	1	5	6	5	12	6	4	2	_
03000	総数	30	-	-	_	-	_	-	-	-		1	-	_	_	-	-	-	1	_	1	5	7	7	4	3	1	-	
血液及び造血器の疾患	男	15	_	-	-	-	_	-		-		-	-	_	-	_	_	_	1	_	_	2	4	5	1	2	-	-	
並びに免疫機構の障害	女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-  -	1	.  -	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2	3	1	1	-	-
03100	総数	17	_	-	-	-	_	-	-	-		1		_	-	-	-	-	_	-	1	3	4	5	2	-	1	-	
貧血	男	7	_	-	-	-	_	-	-	-		-	-	_	-	-	_	-	_	_	_	1	2	3	1	_	-	-	
	女	10	_	-	-	-	-	-		-	-  -	1		-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	1	-	1	-	-
03200	総数	13	_	-	-	-	_	-	-	-		-	-	_	-	-	-	-	1	-	_	2	3	2	2	3	-	-	
その他の血液及び造血器の	男	8	_	-	-	-	_	-	-	-		-	-	_	-	-	_	-	1	_	_	1	2	2	-	2	-	-	
疾患並びに免疫機構の障害	女	5	_	_	-	-	_	-		-		-		_	-	_	_	_	_	-	_	1	1	_	2	1	_	-	
04000	総数	154	_	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	3	6	7	15	6	24	29	33	18	8	3	_
内分泌、栄養及び代謝疾患	男	71	-	-	1	1	-	-		-		-	-	-	-	-	2	1	5	4	11	3	13	16	12	4	-	-	_
	女	83	_	-	_	-	_	-		-		-	-	_	-	_	_	2			4	3					8	3	
04100	総数	107	-	-	_	-	_	-	-	-		_	-	_	-	-	1	2	5	3	12	3	19			11	5	2	
糖尿病	男	55	-	-	-	-	-	-		-	-  -			-		-	1	1	5	2	9	3	11	10	11	2	-	-	-
	女	52	_	_	-	-	_	-		-		-		_	-	_	_	1	_	1	3	_	8	11			5	2	
04200	総数	47	-	-	_	-	_	-	-	-		_	-	_	-	-	1	1	1	4	3	3	5	8	10	7	3	1	-
その他の内分泌、栄養	男	16	-	-	1	1	-	-	-	-	-  -	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	2	1	1	2	-	-	_
及び代謝疾患	女	31	_	-	_	-	_	-		-		-	-	_	-	_	_	1	1	2	1	3				5	3	1	
05000	総数	175	_	-	_	-	_	-		-		-	-	_	_	_	_	3	2	2	3	4	16	27			22	8	
精神及び行動の障害	男	64	_	-	-	_	-	-		-	-  -	-		-	-	-	_	1	2	2	3	_	1	1			3	2	-
	女	111	-	_	-	-	_	-	-	-		_	-	_	-	_	_	2	_	-	-	2	_	16			19	6	
05100	総数	163	-	_	-	_	_	-	-	-		_	-	_	-	_	-	_	1	-	2	3	15	25	37	50	22	8	
血管性及び詳細不明の	男	57	_	-	-	-	-	-		-	-  -	-		-	-	-	_	-	1	_	2	1	8	11	1		3	2	-
認知症	女	106	_	_	_	_	_	-	-	-		-	_	_	-	-	-	_	_	-	-	2	7	14	23	35	19	6	
05200	総数	12	-	_	_	_	_	-	-	-		_	-	_	-	_	-	3	1	2		1	1	2	1	-	_	_	
その他の精神及び行動	男	7	_	-	-	_	_	-	-   -	-	-  -	-		_	-	-	-	1	1	2	1	1	-	_	1	-	-	-	_
の障害	女	5	-	_	-	-	_	-	-	-		_	-	_	-	_	_	2		-	-	_	1	2	-	_	_	-	
06000	総数	397	2	_	_	_		2	1	-	- 1	1			-	3			_		16						19	6	
神経系の疾患	男	188	2	-	-	-	-	2	2 -	-	-  1	-	- 2	1	-	1	4	_	5	7	10	19					3	-	-
	女	209	_	_	-	_	_	-		_		1	. 1	1	-	2	1	2	1	4	6	16	18	46	48	40	16	6	
06100	総数	5	_	_	_	_	_	-		-		<u> </u>		_	-	_	_	_	_	_	_	1	1	1	1	1	_	_	
髄膜炎	男	4	_	-	-	_	-	-		-	-  -	-		_	-	-	_	_	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-1	_
	女	1	-	-	-	_	-	-	-	-[	-  -		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	_

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

											T	1	_		1								ı	T	_	1			
		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
06200	総数	22	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	1	_	1	1	4	4	3	3	3	1	1		_	_
脊髄性筋萎縮症及び	男	12		-	_	_	_	-	-	-	-	-	-	_	-	1	_	-	1	3	2	2	1	2	_	_		_	_
関連症候群	女	10		-	_	-	_	-	-	-		_	-	_	_	_	_	1	_	1	2	1	2	1	1	1	-	-	_
06300	総数	73	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_	-	_	-	-	-	-	_	1	3	6	10	26	19	6	2	_	_
パーキンソン病	男	42	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	7	16	10	4	1	-	_
	女	31	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	-	-	2	4	3	10	9	2	1	-	-
06400	総数	149	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_	1	2	5	10	25	41	45	15	5	_
アルツハイマー病	男	52	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_	1	1	2	3	12	15	16	2	-	_
	女	97	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	1	3	7	13	26	29	13	5	-
06500	総数	148	2	-	-	-	-	2	_	-	1	1	3	2	_	2	5	5	5	5	7	20	20	34	20	13	2	1	
その他の神経系の疾患	男	78	2	-	-	-	_	2	-	-	1	-	2	1	-	-	4	4	4	2	6	12	14	1	1	5	-	-	-
	女	70	-	-	-	-	-	_	_	-	-	1	. 1	1	_	2	1	1	1	3	1	8	6	22	11	8	2	1	_
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	2,603	-	-	-	-	1	1	-	]	-	3		3			41	51	46	67	113	231	348				184	34	
循環器系の疾患	男	1, 371	_	-	-	-	1	1	-	-	-	2	2	2	1		27	43			81	151	239	1	1	1	39	1	1
	女	1, 232	_	-	-	-	_	_	_	]	_	1	1	1	2	4	14	8	12	20	_	80			_	_	145	28	
09100	総数	36		-	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	2	3	_			8	3	
高血圧性疾患	男	16		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	-	2	-	2	3			1	2		-
	女	20		-	-	-	_	-	_	-	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3			6	3	
09101	総数	17		-	-	-	_	-	_	-	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	5		_	3	3	
高血圧性心疾患及び	男	5	l	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	_	_	-	-	1	2	1	1	-	_	-
心腎疾患	女	12		-	-	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_		-	3		2	3	3	
09102	総数	19		-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2		2			4	4	5		
その他の高血圧性疾患	男	11	_	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_	-	_	_	-	_	2	-	2	2	-	2		2		_
	女	8	_	-	_	_	_	-	-	-	<del>  -</del>	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3		<u> </u>
09200	総数	1,613	_	-	_	_	1	1	-	]	<del>  -</del>	3		2													124	22	
心疾患(高血圧性を	男	852	_	-	_	-	1	1	_	-	-	2	2	1	6					32		83	ł	1		1	32	ł	1
<u>除く)</u>	女	761	_	_	_	_	_	_	_		-	1	1	1	2	3	8	4	9	10		49	66				92	17	
09201	総数	14		-	_	_	_	_	<del>                                     </del>	<del>  -</del>	<del>  -</del>	<del>  -</del>	_		_	_	_	1	_	2	-		1	3	_	3	1	<del>-</del>	₩-
慢性リウマチ性心疾患	男	6		_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	1	_	1	-	-	1	2	1	$\frac{1}{2}$	-	-	_
	女	8	_	-	_	_	_	_	_	-		-	-	_	-	_	_	-	_	1	_	_	_	1	3	2	1		$\perp$

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

_			ı						,	1	_																			
		総数	0 歳	1	2	3	4	4 以下	5~9	10~14	15~19	20~24	4 25∼2	29 30~	34 35^	~39 4	0~44	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
09202	総数	203	-	-	_	_	_	-	-				-	-	1	1	1	5	2	4	7	13	19	39	45	32	26	7	1	_
急性心筋梗塞	男	125	_	-	_	-	_	-	-		-		-	_	1	1	1	2	1	3	7	10	12	28	32	17	6	4		-
	女	78	-	-	_	_	_	_	-		-		-	-	-	-	-	3	1	1	_	3	7	11	13	15	20	3	1	-
09203	総数	545	_	-	-	-	_	_	-		-	- 1	1	-	1	5	9	14	20	19	19	39	50	95	100	92	62	17	2	-
その他の虚血性心疾患	男	332	_	-	-	-	_	_	-		-	- 1	1	-	-	3	6	10	18	14	16	28	34	63	59	51	19	9	1	-
	女	213	-	-	-	-	_	_	-	.  -	-		-	-	1	2	3	4	2	5	3	11	16	32	41	41	43	8	1	-
09204	総数	104	_	-	_	-	_	_	-		-	-	-	-	-	-	-	_	_	1	2	1	5	7	16	29	33	8	2	-
慢性非リウマチ性	男	44	_	-	1	-	_	_	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	4	10	12	10	2		_
心内膜疾患	女	60	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	6	17	23	6	2	-
09205	総数	24	_	-	-	-	1	1	-	-	-		-	1	-	-	-	-	1	1	-	2	3	2	5	7	1	-	_	-
心筋症	男	10	-	-	1	1	1	1	-	-		-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	2	1	3	1	-	_	-
	女	14	_	-	_	_	_	-	-	-		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	4	4	-	_	_	-
09206	総数	167	_	-	_	-	_		-	-	-	-	-	1	-	1	4	3	4	6	4	8	10	18			30	14	4	-
不整脈及び伝導障害	男	89	-	-	-	-	-	-	-	-			-	1	-	1	4	2	4	5	3	5	7	11	15	21	6	3	1	-
	女	78	_	-	-	-	_	_	-	-	-		-	_	-	-	-	1	_	1	1	3	3	7	11	13	24	11	3	_
09207	総数	518	_	-	_	-	-	_	-	-	-	- 1	1	1	-	-	1	2	1	2	7	7	41	38		118		75	13	_
心不全	男	224	-	-	_	-	_	-	-	-		. 1	1	1	-	-	1	2	-	1	4	4	23	26	43	50	l	14	3	-
	女	294	_	-	-	-	_	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	18	12	35	68	82	61	10	_
09208	総数	38	_	-	_	_	_	-	-		L -	· 1	1	-	-	1	1	1	1	2	1	2	4	3	6		5	2		_
その他の心疾患	男	22	-	-	-	-	-	_	-	-	-		-	-	-	1	1	1	1	1	1	2	3	2	2	1	l	-	-	-
	女	16	_	-	_	_	_	-	-		L -	· 1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	_	1	1	4	2	3	2		-
09300	総数	766	-	-	_	_	_	-	-	-	-		-	-	1	2	7	13	20		18	30	68	114			124	44	8	-
脳血管疾患	男	409	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	1	2	6	8	16	7	11	25	48	84	74	83	39	4	1	-
	女	357	-	-	-	-	_	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	1	5	4	3	7	5	20	30				40	7	-
09301	総数	83	_	-	_	-	_	-	-	-	-		-	-	-	-	3	8	10	2	4	2	11	8		15	7	1		_
くも膜下出血	男	29	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	2	6	6	1	2	1	3	2	2	4		-	-	-
	女	54	-	-	-	-	_	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	1	2	4	1	2	1	8	6		_	7	1		-
09302	総数	243	_	-	_	_	_	-	_	-		-	-	_	1	2	3	5	9	7	11	18		39				6	1	_
脳内出血	男	146	-	-	_	_	-	-	-	-			-	-	1	2	3	2	9	6	6	15		25			1	1	-	-
	女	97	_	_	-	-	_	-	_	-	_	<del>-</del>	-	-	-	_	-	3	_	1	5	3		14			19	5	1	_
09303	総数	421	-	-	-	-	_	-	_	-	-	<del>  -</del>	-	_	-	_	-	-	1	-	3	10		62		_		36	6	-
脳梗塞	男	226	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	9	25	53	ļ.		1	3	1	-
	女	195		_		_		_	-	-	<del>  -</del>	<del>  -</del>	_	_	_	-	-		_	_	_	1	5	9		_		33	5	_
09304	総数	19	_	-	_	_	_	-	<del>  -</del>	-	<del>  -</del>	<del>  -</del>	_	_	_	-	1		-	1	_	-	_	5	3	4	3	1	1	_
その他の脳血管疾患	男	8	-	-	-	_	_	-	-	-	-  -	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	1	1	1	-	-	-
	女	11	_	_	_	_	_	-	<del>  -</del>	-	<del>  -</del>	<del> </del>	_	_	-	_	-	-	_	1	_	_	_	1	2			1	1	_
09400	総数	135	_	-	-	_	_	-	-	-	<u> </u>	<del>  -</del>	_	_	-	-	1	1	1	1	4	8	20	24	31			5	1	_
大動脈瘤及び解離	男	71	-	-	-	_	-	-		-	-  -		-	-	-	-	1	1	1	1	2	4	1	14	ŀ			1	-	-
	女	64	_	-	-	_	_	-	-	-		<u> </u>	-	-	-	-	-	-	_	_	2	4	7	10	17	13	6	4	1	_

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

野球   大き   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日									1	1	1	1	1		-	-		I							1	1				
受ける の			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		不詳
受ける の	09500	総数	53	-	-	-	_	-	-	-	-		-	-   -	-	_	1	2	-	-	1	3	9	4	7	11	12	3	_	_
数数 1,586   1	その他の循環器系の疾患		23	_	-	-	_	-	-	-	-		_		-	-	1	1	-	-	-	2	5	1	4	2	7	-	_	_
呼吸器系の疾患 男 579			30	-	-	_	-	-	-	-	-		-	-  -	-	-	_	1	_	_	1	1	4	3	3	9	5	3	-	-
技術の	10000	総数	1,560	1	-	-	-	_	1	_	-	1	-	- 1	-	-	1	1	6	8	12	58	91	160	339	413	325	121	22	-
10100   総数   34   -   -   -   -   -   -   -   -   -	呼吸器系の疾患	男	979	_	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	- 1	-	-	-	1	5	6	8	47	65	126	238	256	171	52	2	_
インフルエンザ			581	1	-	-	_	-	1	_	-		-	-	-	-	1	_	1	2	4	11	26	34	101	157	154	69	20	
Year   Year	10100	総数	34	_	-	-	_	-	-	-	-	- 1	-		-	-	-	_	1	_	ı	-	3	4	7	7	9	2	_	_
10200   終数   822   1   -   -   -   1   -   -   -   1   -   -	インフルエンザ		14	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-  -	-	-	-	-	-	_	-	-	2	2	3	3	2	1	-	-
勝奏				_	-	-	_	_	-	-	-		-		-	-	_	-	1	_	-	-	1					1		_
数数 2				1	-	-	_	-	1		-		-	- 1	-	-	_	-			8								12	_
10300   総数   2   -   -   -   -   -   -   -   -   -	肺炎			-	-	-	-	-	-		-		-	- 1	-	-	-	-	5	1	5			56	115		I I	l I	-	_
き性気管支炎 男 1				_	-	-	_	_	1	_	-	_	_		-	_		-	-	1	3	5	10	17	41	83	86	46	12	_
女			2	_	-	-	_	_	-	_	-	_	_		-	-	_	-	_	-	-	-	_		1	1	-			
10400   接数   131	急性気管支炎		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	1	_	-	-	_
慢性閉塞性肺疾患 男 111			1	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	1 -	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
放数   10   -   -   -   -   -   -   -   -   -				_	-	_	_	_	_	-	-	_	-	1 -	_			-	-	-	_	_	_					5		
10500   総数   10	慢性閉塞性肺疾患			_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	9		20				4	-	-
喘息					-	_	_	_	-	_	-	_	_	1 -	_	_		_	_	_	_	_			6			1		
技術   5					-	_	_	_	-	1 -	-		_	<del>                                     </del>	_	_		_	_	_	-	_	1	1	_			Ŭ	<u> </u>	<u> </u>
10600	喘息				-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	1	-	_	1			-	-
その他の呼吸器系の疾患 男 331 1 - 5 3 14 24 48 94 80 50 10 2 - 10601 数数 307 1 1 - 5 3 14 24 48 94 80 50 10 2 - 10601 数値性肺炎 第 176 1 1 1 6 12 14 49 62 56 20 8 - 10602 数数 166	10000		_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	1 -	_			-	_	-	_	-	-	1	1.40		1	1	-	
女       230				_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	+ +	_	_	1	1	_		_	-								
10601   28数   307	その他の呼吸器系の疾患			_	_	_	_	-	_	-	-	_	-	-	-	-	- 1	1	_	5	3				l	1	1	l I		
誤嚥性肺炎   男	10001			_	_	_	_		_	_	-		_	1 -	_			_	_	1	1									
女     131				_	_	_	_	_	_	-	-			1 -	_		1	_	_	1	1								1	
10602   総数   166	缺無性加火																1			1	1				l				5	
問質性肺疾患 男 100	10602			_					_				_	<del>.                                    </del>	_	_		_	_	1	9									
女     66				_		_	_	<u> </u>		<del>.                                      </del>					_	_		_	_		1					_				<del>-</del>
10603   総数   88	的負任师沃心			_	_	_	_	_	_					.  _	_	_	_	_	_	_	1	1 1						*	_	_
その他の呼吸器系の疾患     男     55	10603				<u> </u>	_	_	_	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<u> </u>		_	_		1	_	1	1	H	_						1	<del>-</del>
(10601 及び 10602 を除く) 女     33					<u> </u>	_	<del>                                     </del>	<u> </u>	<del>  -</del>	<del>  _</del>	Η.	+ -	_	+ +	_	_		1	_	1	1					_			1	<del>-</del>
11000     総数     385     1     1     - 1     4     12     9     9     20     31     33     53     59     71     55     22     4     - 消化器系の疾患					_	_	_	_	-	.  _	.  _		_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	l .	1		^	3	_
消化器系の疾患 男 207 3 9 7 7 16 23 23 31 32 37 17 2	-			_	-	_	_	<u> </u>	<del>  -</del>	- 1	<del>  -</del>	+	_	- 1		1	4	12	9	9	20	31								<del>                                     </del>
				_	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<del>  -</del>	+	<u> </u>			_						_							1	<del>  -</del>
メ 110	1410 HH VI ( > V/VID)	女	178	_	-	_	-	-	-	- 1	-		-	-   1	-	1	1	3	2		4	8		22	27	1		20	Į l	_

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
11100	総数	16	-	-	-	-	_	-		-		_	-	_	_	-	-	2	1	_	1	2	1	2	4	2	1	_	_
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	男	11	-	-	-	-	-	-		-		_	-	_	-	-	_	2	1	_	1	2	1	2	2	-	-	_	_
	女	5	-	-	_	_	-	-	-  -	-	-  -	-		-	_	-	_	-	-	-	_	_	_	_	2	2	1	_	_
11200	総数	60	-	-	-	-	-	-		-		_	-	-	-	-	2	2	-	-	4	3	7	13	11	11	6	1	_
ヘルニア及び腸閉塞	男	32	-	-	-	-	-	-		-		_	-	-	-	-	2	2	-	-	1	3	6	6	5	6	1	_	_
	女	28	-	_	_	-	_	-		-		-	-	_	-	-	_	-	-	-	3	_	1	7			5	1	_
11300	総数	132	-	-	-	-	_	-		-		_	-	-	1	3	9	5	7	15	21	11	24	13	15	6	2	-	_
肝疾患	男	85	-	-	-	_	-	-	-  -	-		-		-	-	3	6	3	6	11	18	7	14	6	8	2	1	_	_
	女	47	-	-	-	_	_	-	-	_		_	-	-	1	_	3			4	3	4	10		7	4	1	_	
11301	総数	61	-	_	_	-	-	-	-	-		-	_	-	-	-	4	2	5	4	10	8	14	4			_	-	_
肝硬変(アルコール	男	36	-	-	-	-	-	-	-  -	-		-	-	-	-	_	4	1	5	2	8	4	7	2	3	-	-	-	_
性を除く)	女	25	-	_	_	-	_	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	4	7				_	-	_
11302	総数	71	-	_	_	-	_	-	-	-		-	-	-	1	3	5	_		11	11	3	10			_	2	-	_
その他の肝疾患	男	49	-	-	-	-	-	-	-  -	-	-  -	-	-	-	-	3	2	1	1	9	10	3	7	1		1	1	-	_
	女	22	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	1	-	3		1	2	1	-	3	_			1		
11400	総数	177	_	-	-	-	_	-	- 1			_	1	_	-	1	1	-	1	5	5		21				13	3	
その他の消化器系の疾患	男	79		-	-	-	-	-		-				-		-	1	-	-	5	3	11	10			1	-	-	_
	女	98	_	_	-	_	_	-	- ]			_	- 1	_	_	1	_	-	1	_	2	6	11		_		13	3	
12000	総数	26	_	_	-	_	_	-	-	_		_	_	_	_	_	1	-	-	1	_	2		_			3		
皮膚及び皮下組織の疾患	男	13		-	-	-	-	-	-  -	-		-	-	-	-	_	1	-	_	1	_	1	3	1		1	1	-	_
	女	13	-	-	-	_	_	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	1	1	3		5	2	-	
13000	総数	90	-	-	-	-	_	-	-			-	-	-	-	-	-	-	4	4	6				_			1	
筋骨格系及び結合組織の	男	37	-	-	-	_	-	-		1		-	-	-	-	_	_	-	3	2	4	2	12	1	_ ~		1	-	_
疾患	女	53	_	-	-	_	_	-		_		_	_	_	_	_	_	_	1	2	2	4	7				4	1	
14000	総数	316	-	_	_	_	_	-	-	_		_	-	_	-	2	_	5		3	9						22	2	
腎尿路生殖器系の疾患	男	164	-	-	_	_	-	-	-  -	1		-	-	-	-	2	_	5		3	5	_	18	1	1		7	-	_
	女	152	_	_	_	_	_	-	-			-	1 -	_	_	-	_	_	2	_	4	8	16				15	2	
14100	総数	27	_	_	_	_	_	-	-	_		-	_	_	_	1	_	_	_		1	2	6				-		
糸球体疾患及び腎尿	男	13		_	_	_	-	-	-		-  -	-	1 -	-	_	1	_	-	_	_	_	2		1			-	-	_
細管間質性疾患	女	14	_	_	_	_	_	-	-	-		-	-	_	-	_	_	-	-	-	1	-	4				-		
14200	総数	199	_	_	_	_	_	-	1-	-		<del>  -</del>	1 -	-	-	_		5		3	7	12	20				14	1	
腎不全	男	108	-	_	_	_	-	-				-	-	_	_	_	_	5		3	4	5	11	1	1		5	-	_
1.4001	女	91	<del>  -</del>	_	_	_		_	<del>-</del>	_		<del>                                     </del>	1 -	<del>-</del>	_	_	_	_	2		3	7	9				9	1	
14201	総数	18		_	_	_	_	-	1-	_		1 -	1 -	_	_	_	_	<del>-</del>			2	_	2		<u> </u>		2		
急性腎不全	男	10		-	_	_	-	-	-  -			-	-	_		-	_	-	_	_	1	_	_	4		-	1	-	_
1.4000	女	8	<del>  -</del>	_	_	_	_	-	1 -	1		<del>  -</del>	1 -	_	_	_	_	-	_	-	1	-	2	_	1		1		
14202	総数	145	<u> </u>	_	_	_	_	-	1 -	1		1 -	1 -	_	_	_	_	4	1	3	4	10					9		_
慢性腎臓病	男	84	-	_	_	_	-	-	-  -		-  -	-	] -	-	_	-	_	4	_	3	3	_		1			3	-	_
	女	61	-	-	-	_	-	-	-1 -	-	-  -	-	- 1	-	-	-	_	-	1	_	1	5	5	7	15	21	6	-	_

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	10~1	4 15~1	20~2	24 2	25~29 30~	34 35~	-39 4	0~44	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	36	-	_	_	_	_	-	-			-	-	-	-	-	-	_	1	1	_	1	2	4	. 6	7	10	3	1	_
詳細不明の腎不全	男	14	-	-	-	_	_	-	-		-  -	-	-	-	-	-	-	-	1	_	-	-	_	2	1				-	-
	女	22	_	_	_	_	_	-	_			-	-	-	-	-	-	_	_	1	_	1	2						1	_
14300	総数	90	_	-	-	-	_	-	-			-	-	-	-	-	1	-	_	1	_	1	2	8			29	8	1	_
その他の腎尿路生殖器	男	43	-	-	-	-	-	-	-		-  -	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	5	12	12	8	2	-	-
系の疾患	女	47	-	-	-	_	_	-	-		-  -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7	8	21	6	1	-
15000	総数	1	_	-	-	-	-	-	-		-  -	-	-	1	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
妊娠、分娩及び産じょく	男	•	•		•	•	•				•	•	•	•	•		•	•					•						•	•
	女	1	-	-	-	_	_	-	-		-  -	-	-	1	-	-	-	-	_	_	-	-	_	_	-		-	_	_	-
16000	総数	4	4	-	-	-	-	4	-			-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	_	-	_
周産期に発生した病態	男	2	2	-	-	-	-	2	-			-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	2	2	-	-	-	_	2	-		-  -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-		-	_	_	-
16100	総数	_	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	-	_	_	_
妊娠期間及び胎児発育	男	-	-	-	-	-	_	-				-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	<u> </u>
に関連する障害	女	-	-	-	-	_	_	-	-		-  -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-		-	_!	_	-
16200	総数	-	-	-	-	-	-	-	-		_		-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
出産外傷	男	-	-	-	-	-	_	-				-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	<u> </u>
	女	-	-	-	-	_	_	-	-		-  -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-		-	_!	_	-
16300	総数	3	3	-	-	-	-	3	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_	_	-	_
周産期に特異的な呼吸	男	2	2	-	-	-	-	2	-			-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	_	_	-	-	_	_	_	_
障害及び心血管障害	女	1	1	-	-	_	_	1	-		_  .	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-
16400	総数	-	_	-	-	-	_	_	_			-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
周産期に特異的な感染症	男	_	-	-	-	-	-	-	_			-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_
	女	_	-	-	-	_	_	_			-  -	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-		_	_	_	_
16500	総数	_	-	-	-	-	-	-	_			-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_
胎児及び新生児の出血	男	-	-	-	-	-	_	-				-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
性障害及び血液障害	女	_	-	-	-	_	_	_			-  -	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_		-	_	_	-
16600	総数	1	1	-	-	-	-	1	_			-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-
その他の周産期に発生	男	_	-	-	-	-	-	-	_			-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
した病態	女	1	1	-	_	_	_	1	-		_  .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-		_	_	_	-
17000	総数	23	9	2	-	-	-	11	. 1		-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	_	-	_	1	_	_	_
先天奇形、変形及び	男	16		_	-	_	_	8	1		-	1	-	-	-	-	-	_	1	1	2	_			-	-	_		_	_
染色体異常	女	7	1		-	_	_	3	1		_  .	-	1	-	-	-	-	_	_	_	_	1	1	_	_	.  _	1	_	_	-
17100	総数	4	2	-	-	-	_	2	-		-	1	1	-	-	-	-	_	_	_	-	_	_	_	-	-	_		_	_
神経系の先天奇形	男	3	_	_	_	-	_	2	-		-	1	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	_		_	<u> </u>
	女	1	-	-	-	_	_	-	-		_  -	-	1	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	.  _	_	_	_	-

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
17200	総数	8	2	1	-	-	-	3	1	-	-	_	-	_	_	_	-	-	1	1	1	1	-	_	_	-	_		<u> </u>
循環器系の先天奇形	男	5	1	-	-	-	_	1	1	-	-	_	-	_	-	-	-	-	1	1	1	-	-	_	_	-	_		_
	女	3	1	1	_	_	_	2	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	1	_	_	-	-	-	-	-
17201	総数	5	-	-	-	-	_	_	1	-	-	_	-	_	-	_	-	-	1	1	1	1	-	-	_	-	_		_
心臓の先天奇形	男	4	-	-	-	-	_	-	1	-	-	-	-	_	-	_	-	-	1	1	1	-	-	_	-	-	-		_
	女	1	-	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	1	-	_	-	_	_	_	-
17202	総数	3	2	1	_	-	_	3	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	_	_
その他の循環器系の	男	1	1	-	-	_	_	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	'	-
先天奇形	女	2	1	1	-	_	_	2	-	-	_	_	_	_	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
17300	総数	1	1	_	_	_	_	1	-	-	-	-	_	_	_	_	-	-	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_
消化器系の先天奇形	男	1	1	-	_	_	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-		-
	女	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	_	_	-	_	-		-	_	_		_
17400	総数	6			-	_	_	2		-	_	-	_	_	-	-	-	-	-	1	1	1	-		-	1			
その他の先天奇形及び	男	4	1 -	-	-	_	_	2	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	1	-	1	_	_	-	-	-	_	-
変形	女	2		_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-		1	_	_		_	1			<u> </u>
17500	総数	4			_	_	_	3	_	-	-	-	_	_	_	_	_	1	_		_	_	_	_	_	_			
染色体異常、他に分類	男	3		1	_	_	_	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_   	_
されないもの	女	1	1	_	_	_	_	1	-	-	_	-	_	_	-	-	-	-	-			-	-		-				<u> </u>
18000	総数	1, 490			_	_	_	6	_	-	1	1	-	2						26								83	
症状、徴候及び異常臨床所見・異常	男	625			_	_	_	2		-	-	1	1	2	1	6		17		23	39							14	
検査所見で他に分類されないもの	女	865	_	$\vdash$		_	_	4	_	-	1	_	<del>  -</del>		2		5			3	13						205	69	
18100	総数	995		_	_	_	_	_	<del>  -</del>	<u> </u>	<del>  -</del>	_	<del>  -</del>		_	_	_	-	_		3							82	
老衰	男	297		-	_	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	-	_	1	14		1			42	14	
10000	女	698	-	_	_	_	_	-	-	-	<del>  -</del>	_	_		-	_	_	-	_		2	4	21	47	135	218	203	68	
18200	総数	1	1	_	_	_	_	1	-	-	<del>  -</del>	_	-		-	_	_	-	_		_	_	_		-	-			<del>-</del>
乳幼児突然死症候群	男	- 1	1	-	_	_	_	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_   	_
18300	女	1		1	_	_	_	1	1	-	-	-	_		-	_	1.0	-	- 0.4	- 0.0	40	C1	70	70	- C1	-	11		<del>-</del>
18300 その他の症状、徴候及び異常臨床所見・	総数男	494				_	_	5	_	-	1	1	1	2		9			_	26		1	78 58					1	<del>-</del>
てい他の症状、徴味及い共市臨床別兄・ 異常検査所見で他に分類されないもの	女	328 166				_		3	1			1	1	_	2					23 3	38 11	1	20	1	1	1	1 1	1	
20000	総数	460		1		1		1	2		7	11	16	12						20		11 36						3	⊢
20000 傷病及び死亡の外因	男	268				1		1	2		5			7		7		20		14			28					ა 1	$\vdash$
厨がX U.A. L △/2ト区	女	208 192	1			1	_		4	[]	$\frac{1}{2}$	3		ι 5						6	ł	1	1				14	2	_
20100	総数	241	_				_		1	-	2		_	3						9	-	23	27				_	3	-
20100 不慮の事故	男	137				_			1	-	2			<u>3</u> 1						6		1		_	_			ა 1	_
1.個以事以	女	104		_	_	_	_	_	. 1	.  ,	_	-	. 1	2	1	1		1	3	3	_	!			1			2	
20101	総数	31			_	_	_	_	. 1	<del>  '</del>	. 1	2	1		1	1	3	_		1	1	3			_	10	11		<del>-</del>
交通事故	男	19			_	_	_	_	1	<del>  _</del>	. 1	2	_		1		2			1		1	1	_			$\vdash$		<del></del>
人但Ŧ以	女	12	1	_	_	_	_	_	. 1		. 1	_	<u> </u>	_	_	1	1	-	1	_	1	2	l	1		1		i -	_
	<i>&gt;</i>	12	1	1				1	1	1	1	1	1		I	1 1	1 1	I	. ∸1		1 1	1 4	. ~	1 0	I	1 1	1 )	, '	1

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	4 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	76	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_		1 -	-	1	_	2	1	3	1	4	9	14	20	9	9	2	_
転倒・転落・墜落	男	42	-	-	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-  -	-	1	-	2	1	2	_	3	6	9	11	2	5		_
	女	34	_	-	-	-	_	_	_	-	_	-		1 -		_	_	_	_	1	1	1	3	_		7	4	2	_
20103	総数	24		-	_	-	_	_	-	1	-	-	-		- 1	1	1	-	1	-	3	2	3	5	4	_	2	_	_
不慮の溺死及び溺水	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- 1	1	1	-	1	-	3	1	1	2	1	-	1	-	-
	女	11	_	-	-	-	_	_	_	1	-	-	-			-	_	_	_	_	_	1	2	3	3	_	1	_	-
20104	総数	51	_	-	-	-	-		-	-	1	-	-	-		-	_	2	2	3	3	4	5	12	5	11	2	1	-
不慮の窒息	男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			-	-	1	1	1	1	4	5	5	2	3	-	1	-
	女	26	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-  -	-  -	-	-	1	1	2	2	-	-	7	3	8	2		-
20105	総数	8	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-			-	1	-	1	_	1	1	2	1	1	-	_		_
煙、火及び火災への	男	6	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-		_	1	-	1	_	1	_	2	_	1	-	-	_	_
曝露	女	2	-	-	_	-	_	_	-	_	-	_	-	-   -	-	-	-	-	_	_	_	1	-	1	_	-	_	-	-
20106	総数	4	_	-	_	-	_	_	_	-	_	1		1 :	1 -	-	_	-	1	_	-	-	_	_	_	_	_		_
有害物質による不慮の中毒	男	2	-	-	-	-	-	_	_	-	-	1		1 -		_	_	-	_	_	-	_	-	_	_	-	-	_	_
及び有害物質への曝露	女	2	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-  :	ι -	-	-	_	1	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-
20107	総数	47	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	- 2	2 -	-	1	-	2	2	2	9	5	8	5	7	4	_	-
その他の不慮の事故	男	30	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	1 -	_	1	-	2	2	1	5	4	5	4	5	-	_	_
	女	17	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-  :	ι -	-	-	-	-	-	1	4	1	3	1	2	4	_	-
20200	総数	170	-	-	-	-	-	_	-	-	5	6	13	3 7	7 11	9	21	17	16	9	17	10	13	11	2	3	-	_	-
自殺	男	105	-	-	-	-	_	_	-	-	3	4	4	1 :	5 9	5	15	13	13	7	7	5	5	7	2	1	-	_	-
	女	65	-	-	-	_	-	_	-	-	2	2	(	9 2	2 2	4	6	4	3	2	10	5	8	4	. –	2	_	-	-
20300	総数	7	-	-	-	1	_	1	1	-	-	2	-	-	1 -	-	_	-	-	-	1	-	-	1	-	_	_	_	-
他殺	男	4	-	-	_	1	_	1	1	-	_	1	-			_	_	-	_	_	1	-	-	_	_	_	_		T -
	女	3	-	-	_	_	_	_	_	-	-	1	-	-  :	ι  -	-	-	-	-	-	_	-	-	1	-	-	_	_	-
20400	総数	42	_	-	_	-	_	_	_	-	_	-		1 :	ı -	_	2	1	1	2	3	3	8	8	5	4	3	_	_
その他の外因	男	22		-	_	-	_	_	_	-	_	-		1 :	ı -	_	1	1	-	1	3		4	5		2	-	_	_
	女	20	-	-	-	_	_	_	_	-	-	_	-		-   -	-	1	-	1	1	_	1	4	3	4	2	3	-	-

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
<del>総</del> 数	総数	11, 203	1, 204	975	975	898	869	770	825	929	799	959	939	1,061
	男	6,094	660	526	559	490	451	443	451	508	432	537	479	558
	女	5, 109	544	449	416	408	418	327	374	421	367	422	460	503
01000	総数	173	19	14	14	11	18	13	13	10	15	21	12	13
感染症及び寄生虫症	男	95	11	7	7	6	9	4	8	9	8	10	9	7
	女	78	8	7	7	5	9	9	5	1	7	11	3	6
01100	総数	21	2	-	2	3	2	3	1	4	1	2	_	1
腸管感染症	男	13	1	-	1	2	1	2	1	3	-	1	-	1
	女	8	1	-	1	1	1	1	-	1	1	1	_	-
01200	総数	18	1	4	4	1	3	1	-	1	-	-	3	-
結核	男	10	1	2	3	1	-	-	1	1	-	-	2	_
	女	8	-	2	1	-	3	1	-	-	-	-	1	_
01201	総数	18	1	4	4	1	3	1	-	1	-	-	3	-
呼吸器結核	男	10	1	2	3	1	-	-	_	1	-	-	2	-
	女	8	-	2	1	-	3	1	_	-	-	-	1	_
01202	総数	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-
その他の結核	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_
01300	総数	74	9	7	5	4	11	6	6	1	6	9	4	6
敗血症	男	38	6	4	1	2	6	2	4	1	3	2	4	3
	女	36	3	3	4	2	5	4	2	-	3	7	_	3
01400	総数	16	1	2	2	-	1	-	1	1	2	4	1	1
ウイルス性肝炎	男	8	-	1	1	-	1	-	_	1	1	2	_	1
	女	8	1	1	1	-	-	-	1	-	1	2	1	_
01401	総数	1	-	-	-	-	-	-	_	-	-	1	_	_
B型ウイルス性肝炎	男	1	-	-	-	-	-	-	_	-	-	1	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_
01402	総数	14	1	2	2	-	1	-	1	1	2	2	1	1
C型ウイルス性肝炎	男	6	-	1	1	-	1	-	_	1	1	-	-	1
	女	8	1	1	1	-	-	-	1	-	1	2	1	_
01403	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	_	_
その他のウイルス性	男	1	-	-	-	-	-	-	_	-	-	1	-	-
<b></b>	女	-	-	-	-	-	_	-	_	-	_	-	_	
01500	総数	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	
ヒト免疫不全ウィルス	男	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
[HIV] 病	女	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_
01600	総数	44	6	1	1	3	1	3	5	3	6	6	4	5
その他の感染症及び	男	26	3	-	1	1	1	-	3	3	4	5	3	2
寄生虫症	女	18	3	1	-	2	-	3	2		2	1	1	3

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, 316	301	256	268	282	275	272	266	280	271	302	267	276
新生物<腫瘍>	男	1, 979	178	154	170	178	160	175	160	167	150	185	145	157
	女	1, 337	123	102	98	104	115	97	106	113	121	117	122	119
02100	総数	3, 204	290	251	260	273	269	261	256	270	263	295	254	262
悪性新生物<腫瘍>	男	1,921	173	151	165	173	156	170	154	164	147	181	138	149
	女	1, 283	117	100	95	100	113	91	102	106	116	114	116	113
02101	総数	81	5	5	5	4	6	9	3	7	12	13	5	7
口唇、口腔及び咽頭	男	55	3	4	3	4	5	6	3	4	7	8	3	5
の悪性新生物<腫瘍>	女	26	2	1	2		1	3	-	3	5	5	2	2
02102	総数	113	12	11	6	7	7	6	13	16	11	8	9	7
食道の悪性新生物	男	100	10	11	6	5	6	6	11	15	10	6	7	7
<腫瘍>	女	13	2	-	-	2	1	-	2	1	1	2	2	_
02103	総数	323	22	26	26	29	22	26	29	26	37	26	29	25
胃の悪性新生物	男	213	14	17	15	24	12	17	19	16	25	19	19	16
<腫瘍>	女	110	8	9	11	5	10	9	10	10	12	7	10	9
02104	総数	296	24	21	19	27	28	27	17	23	24	36	23	27
結腸の悪性新生物	男	145	13	12	7	11	14	15	7	13	11	18	8	16
<腫瘍>	女	151	11	9	12	16	14	12	10	10	13	18	15	11
02105	総数	127	11	9	14	10	8	9	12	10	6	13	15	10
直腸S状結腸移行部及び	男	86	7	5	12	8	7	6	6	7	2	11	8	7
直腸の悪性新生物<腫瘍>	女	41	4	4	2	2	1	3	6	3	4	2	7	3
02106	総数	201	15	23	26	13	18	12	21	17	11	15	16	14
肝及び肝内胆管の	男	137	10	14	18	10	13	8	14	14	7	12	9	8
悪性新生物<腫瘍>	女	64	5	9	8	3	5	4	7	3	4	3	7	6
02107	総数	141	16	11	12	13	11	13	8	13	8	15	9	12
胆のう及びその他の	男	76	7	3	7	7	8	9	6	5	4	7	6	7
胆道の悪性新生物<腫瘍>	女	65	9	8	5	6	3	4	2	8	4	8	3	5
02108	総数	309	29	25	16	28	28	28	28	26	20	28	28	25
膵の悪性新生物	男	163	17	9	11	15	13	19	18	17	7	17	10	10
<腫瘍>	女	146	12	16	5	13	15	9	10	9	13	11	18	15
02109	総数	8	-	-	3	-	-	1	1	2	1	_	_	_
喉頭の悪性新生物	男	6	-	-	2	-	-	1	1	1	1	_	_	_
<腫瘍>	女	2	-	-	1	-	-	-	_	1	-	_	_	_
02110	総数	620	62	42	63	64	51	53	52	56	45	47	38	47
気管、気管支及び肺	男	449	50	28	49	41	41	41	34	36	33	35	27	34
の悪性新生物<腫瘍>	女	171	12	14	14	23	10	12	18	20	12	12	11	13

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	8	1	1	-	-	2	2	_	-	1	1	_	-
皮膚の悪性新生物	男	4	-	1	-	_	-	2	-	-	1	-	-	_
<腫瘍>	女	4	1	ı	1	-	2	-	Ī	-	-	1	-	
02112	総数	132	7	8	9	9	15	14	9	13	8	14	11	15
乳房の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<腫瘍>	女	132	7	8	9	9	15	14	9	13	8	14	11	15
02113	総数	61	6	3	6	4	7	1	7	5	11	4	1	6
子宮の悪性新生物	男	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
<腫瘍>	女	61	6	3	6	4	7	1	7	5	11	4	1	6
02114	総数	58	4	8	3	4	7	3	5	6	6	4	6	2
卵巣の悪性新生物	男	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	
<腫瘍>	女	58	4	8	3	4	7	3	5	6	6	4	6	2
02115	総数	121	15	7	7	19	6	9	9	7	12	11	10	9
前立腺の悪性新生物	男	121	15	7	7	19	6	9	9	7	12	11	10	9
<腫瘍>	女	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
02116	総数	86	9	10	3	5	11	5	6	4	8	7	10	8
膀胱の悪性新生物	男	58	6	8	2	3	5	3	6	4	5	7	4	5
<腫瘍>	女	28	3	2	1	2	6	2	_	-	3	-	6	3
02117	総数	24	2	2	2	4	3	1	_	1	3	2	2	2
中枢神経系の悪性	男	17	-	2	1	2	3	1	_	1	2	1	2	2
新生物<腫瘍>	女	7	2	_	1	2	_	-	_	-	1	1	_	_
02118	総数	136	15	14	11	10	11	14	12	7	8	17	5	12
悪性リンパ腫	男	82	7	11	6	7	6	11	6	5	5	9	4	5
	女	54	8	3	5	3	5	3	6	2	3	8	1	7
02119	総数	77	5	5	9	5	7	5	4	5	6	8	11	7
白血病	男	55	2	4	6	5	6	5	2	4	3	5	7	6
	女	22	3	1	3	-	1	-	2	1	3	3	4	1
02120	総数	47	3	3	3	4	5	4	3	3	7	2	4	6
その他のリンパ組織、造血組織及び	男	33	1	3	3	3	3	3	2	3	5	1	2	4
関連組織の悪性新生物<腫瘍>	女	14	2	-	=	1	2	1	1	-	2	1	2	2
02121	総数	235	27	17	17	14	16	19	17	23	18	24	22	21
その他の悪性新生物	男	121	11	12	10	9	8	8	10	12	7	14	12	8
<腫瘍>	女	114	16	5	7	5	8	11	7	11	11	10	10	13
02200	総数	112	11	5	8	9	6	11	10	10	8	7	13	14
その他の新生物<腫瘍>	男	58	5	3	5	5	4	5	6	3	3	4	7	8
	女	54	6	2	3	4	2	6	4	7	5	3	6	6
02201	総数	24	2	1	4	2	2	3	4	-	1	2	1	2
中枢神経系のその他	男	14	1	1	3	1	1	2	2	_	_	2	_	1
の新生物<腫瘍>	女	10	1	_	1	1	1	1	2	-	1	_	1	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
02202	総数	88	9	4	4	7	4	8	6	10	7	5	12	12
中枢神経系を除く	男	44	4	2	2	4	3	3	4	3	3	2	7	7
その他の新生物<腫瘍>	女	44	5	2	2	3	1	5	2	7	4	3	5	5
03000	総数	30	3	4	2	2	2	2	1	1	3	3	4	3
血液及び造血器の疾患	男	15	2	3	1	1	1	-	1	1	1	2	1	1
並びに免疫機構の障害	女	15	1	1	1	1	1	2	-	-	2	1	3	2
03100	総数	17	-	2	2	1	1	1	1	1	2	2	4	1
貧血	男	7	-	1	1	-	-	-	1	1	1	1	1	1
	女	10	-	1	1	1	1	1	_	_	1	1	3	_
03200	総数	13	3	2	-	1	1	1	_	1	1	1	_	2
その他の血液及び造血器の	男	8	2	2	-	1	1	-	_	1	-	1	-	_
疾患並びに免疫機構の障害	女	5	1	-	-	-	_	1	_	_	1	-	-	2
04000	総数	154	23	17	15	10	11	14	16	4	9	13	14	8
内分泌、栄養及び代謝疾患	男	71	11	8	5	6	6	3	11	3	4	5	5	4
	女	83	12	9	10	4	5	11	5	1	5	8	9	4
04100	総数	107	15	9	10	9	8	10	12	3	8	8	8	7
糖尿病	男	55	8	5	3	6	4	2	9	3	4	4	3	4
	女	52	7	4	7	3	4	8	3	-	4	4	5	3
04200	総数	47	8	8	5	1	3	4	4	1	1	5	6	1
その他の内分泌、栄養	男	16	3	3	2	-	2	1	2	1	-	1	2	_
及び代謝疾患	女	31	5	5	3	1	1	3	2	1	1	4	4	1
05000	総数	175	18	15	15	14	14	6	13	16	16	10	18	20
精神及び行動の障害	男	64	6	1	6	8	6	2	6	7	6	5	4	7
	女	111	12	14	9	6	8	4	7	9	10	5	14	13
05100	総数	163	17	14	15	13	13	6	11	14	15	9	16	20
血管性及び詳細不明の	男	57	5	1	6	7	5	2	5	6	6	4	3	7
認知症	女	106	12	13	9	6	8	4	6	8	9	5	13	13
05200	総数	12	1	1	-	1	1	-	2	2	1	1	2	_
その他の精神及び行動	男	7	1	-	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-
の障害	女	5	-	1	-	-	_	-	1	1	1	-	1	_
06000	総数	397	38	32	39	41	33	31	31	33	21	27	35	36
神経系の疾患	男	188	16	17	14	17	18	15	12	17	10	15	15	22
	女	209	22	15	25	24	15	16	19	16	11	12	20	14
06100	総数	5	1	_	_	2	_	-	_	1	-	1	_	
髄膜炎	男	4	1	-	-	2	_	-	_	_	-	1	-	
	女	1	-	-	-	-	_	-	-	1	-	-	-	

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

													I	
		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	4	_	3	5	1	2	2	1	2	_	1	1
脊髄性筋萎縮症及び	男	12	2	=	2	3	_	1	2	-	=	-	1	1
関連症候群	女	10	2	_	1	2	1	1	ı	1	2	-	-	-
06300	総数	73	5	5	6	7	4	9	6	3	3	8	7	10
パーキンソン病	男	42	3	4	2	5	3	7	1	3	1	6	3	4
	女	31	2	1	4	2	1	2	5		2	2	4	6
06400	総数	149	20	7	16	11	12	9	15	13	6	9	17	14
アルツハイマー病	男	52	7	3	3	1	6	2	6	4	2	4	5	9
	女	97	13	4	13	10	6	7	9	9	4	5	12	5
06500	総数	148	8	20	14	16	16	11	8	15	10	9	10	11
その他の神経系の疾患	男	78	3	10	7	6	9	5	3	10	7	4	6	8
	女	70	5	10	7	10	7	6	5	5	3	5	4	3
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, 603	316	256	232	217	194	158	171	213	177	180	212	277
循環器系の疾患	男	1, 371	175	139	130	106	98	86	95	102	93	99	105	143
	女	1, 232	141	117	102	111	96	72	76	111	84	81	107	134
09100	総数	36	5	3	5	2	2	2	4	5	1	2	2	3
高血圧性疾患	男	16	3	_	3	1	1	1	2	2	_	1	1	1
	女	20	2	3	2	1	1	1	2	3	1	1	1	2
09101	総数	17	3	2		1	2	2	1	4	_	1	1	_
高血圧性心疾患及び	男	5	1	_	_	_	1	1	_	1	_	-	1	_
心腎疾患	女	12	2	2	1	1	1	1	1	3	-	1	-	-
09102	総数	19	2	1	5	1	_	_	3	1	1	1	1	3
その他の高血圧性疾患	男	11	2	-	3	1	-	_	2	1	_	1	-	1
	女	8	-	1	2	-	_	-	1	-	1	-	1	2
09200	総数	1, 613	218	164	133	140	119	97	102	131	116	105	122	166
心疾患(高血圧性を	男	852	122	90	69	70	62	54	63	70	61	55	55	81
除く)	女	761	96	74	64	70	57	43	39	61	55	50	67	85
09201	総数	14	3	1	-	1	3	-	-	-	2	-	2	2
慢性リウマチ性心疾患	男	6	1	_	_	_	2	_	_	_	2	-	1	_
	女	8	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	2
09202	総数	203	28	15	20	13	9	17	13	22	13	18	14	21
急性心筋梗塞	男	125	20	10	9	8	4	13	10	15	5	11	7	13
	女	78	8	5	11	5	5	4	3	7	8	7	7	8

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	545	80	70	40	45	43	25	28	45	43	32	34	60
その他の虚血性心疾患	男	332	50	41	28	28	25	16	21	26	31	18	15	33
	女	213	30	29	12	17	18	9	7	19	12	14	19	27
09204	総数	104	17	9	11	9	9	5	4	8	7	5	10	10
慢性非リウマチ性	男	44	5	4	6	2	4	1	3	2	4	2	5	6
心内膜疾患	女	60	12	5	5	7	5	4	1	6	3	3	5	4
09205	総数	24	4	1	2	5	2	3	1	1	1	1	2	1
心筋症	男	10	3	1	-	3	1	-	-	-	1	1	_	_
	女	14	1	-	2	2	1	3	1	1	-	-	2	1
09206	総数	167	23	16	13	18	12	9	15	12	14	7	14	14
不整脈及び伝導障害	男	89	13	8	8	11	9	6	7	6	6	5	6	4
	女	78	10	8	5	7	3	3	8	6	8	2	8	10
09207	総数	518	60	46	45	45	34	36	38	39	35	42	45	53
心不全	男	224	28	23	18	16	13	16	19	19	12	18	20	22
	女	294	32	23	27	29	21	20	19	20	23	24	25	31
09208	総数	38	3	6	2	4	7	2	3	4	1	-	1	5
その他の心疾患	男	22	2	3	-	2	4	2	3	2	-	-	1	3
	女	16	1	3	2	2	3	-	-	2	1	-	-	2
09300	総数	766	75	68	74	57	63	50	53	66	47	57	72	84
脳血管疾患	男	409	40	40	46	27	30	26	27	26	26	33	40	48
	女	357	35	28	28	30	33	24	26	40	21	24	32	36
09301	総数	83	12	7	5	6	9	5	8	11	2	8	5	5
くも膜下出血	男	29	6	2	3	2	4	-	2	1	1	3	3	2
	女	54	6	5	2	4	5	5	6	10	1	5	2	3
09302	総数	243	26	24	28	19	18	17	13	20	10	20	16	32
脳内出血	男	146	16	16	20	11	8	11	8	8	6	12	8	22
	女	97	10	8	8	8	10	6	5	12	4	8	8	10
09303	総数	421	36	32	40	29	35	27	32	35	35	28	47	45
脳梗塞	男	226	18	19	23	13	18	15	17	17	19	17	26	24
	女	195	18	13	17	16	17	12	15	18	16	11	21	21
09304	総数	19	1	5	1	3	1	1	_	-	-	1	4	2
その他の脳血管疾患	男	8	-	3	-	1	-	-	-	-	-	1	3	-
-	女	11	1	2	1	2	1	1	-	-	-	-	1	2
09400	総数	135	10	18	13	12	9	6	8	9	10	8	14	18
大動脈瘤及び解離	男	71	6	7	9	5	5	3	3	4	4	6	9	10
	女	64	4	11	4	7	4	3	5	5	6	2	5	8

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	53	8	3	7	6	1	3	4	2	3	8	2	6
その他の循環器系の疾患	男	23	4	2	3	3	-	2	-	-	2	4	_	3
	女	30	4	1	4	3	1	1	4	2	1	4	2	3
10000	総数	1, 560	178	146	138	98	123	99	125	122	110	152	123	146
呼吸器系の疾患	男	979	110	91	90	61	71	67	75	82	68	99	76	89
	女	581	68	55	48	37	52	32	50	40	42	53	47	57
10100	総数	34	12	14	-	-	_	-	_	_	_	1	2	5
インフルエンザ	男	14	3	7	-	-	-	-	_	-	-	1	1	2
	女	20	9	7	-	-	-	-	-	-	ı	-	1	3
10200	総数	822	91	70	81	56	64	47	72	73	49	78	63	78
肺炎	男	517	56	45	53	34	36	32	47	46	30	56	39	43
	女	305	35	25	28	22	28	15	25	27	19	22	24	35
10300	総数	2	1	_	-	-	-	-	-	-	-	1	-	İ
急性気管支炎	男	1	-	-	-	-	-	-	_	-	1	1	_	1
	女	1	1	_	-	-	_	-	-	_	_	_	-	-
10400	総数	131	20	12	9	8	8	13	9	12	8	12	12	8
慢性閉塞性肺疾患	男	111	18	10	8	7	6	10	8	10	7	9	11	7
	女	20	2	2	1	1	2	3	1	2	1	3	1	1
10500	総数	10	1	1	-	-	1	4	_	_	1	1	-	1
喘息	男	5	-	-	-	-	-	4	_	-	1	-	-	-
	女	5	1	1	-	-	1	-	_	_	_	1	-	1
10600	総数	561	53	49	48	34	50	35	44	37	52	59	46	54
その他の呼吸器系の疾患	男	331	33	29	29	20	29	21	20	26	30	32	25	37
	女	230	20	20	19	14	21	14	24	11	22	27	21	17
10601	総数	307	27	24	23	14	29	22	24	21	31	31	28	33
誤嚥性肺炎	男	176	17	16	10	9	19	14	11	13	14	15	12	26
	女	131	10	8	13	5	10	8	13	8	17	16	16	7
10602	総数	166	14	19	12	14	11	10	17	9	12	20	13	15
間質性肺疾患	男	100	9	10	9	7	6	4	8	9	9	13	9	7
	女	66	5	9	3	7	5	6	9	_	3	7	4	8
10603	総数	88	12	6	13	6	10	3	3	7	9	8	5	6
その他の呼吸器系の疾患	男	55	7	3	10	4	4	3	1	4	7	4	4	4
(10601 及び 10602 を除く)	女	33	5	3	3	2	6	-	2	3	2	4	1	2
11000	総数	385	38	45	37	30	23	21	22	34	32	35	35	33
消化器系の疾患	男	207	25	18	23	16	8	11	10	15	19	17	23	22
	女	178	13	27	14	14	15	10	12	19	13	18	12	11
11100	総数	16	4	1	3	1	-	1	_	-	1	2	2	1
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	男	11	3	-	2	1	-	1	_	-	1	1	1	1
	女	5	1	1	1	- 1	-	-	_	-	_	1	1	_

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

	1												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
11200	総数	60	5	7	4	4	2	3	5	5	5	5	7	8
ヘルニア及び腸閉塞	男	32	5	3	3	2	-	-	1	2	4	1	5	6
	女	28	-	4	1	2	2	3	4	3	1	4	2	2
11300	総数	132	15	13	13	9	7	9	10	14	8	8	14	12
肝疾患	男	85	12	5	9	4	4	6	7	7	7	6	10	8
	女	47	3	8	4	5	3	3	3	7	1	2	4	4
11301	総数	61	7	7	5	5	4	5	3	5	5	4	5	6
肝硬変(アルコール	男	36	5	3	3	2	1	4	2	1	4	2	5	4
性を除く)	女	25	2	4	2	3	3	1	1	4	1	2	-	2
11302	総数	71	8	6	8	4	3	4	7	9	3	4	9	6
その他の肝疾患	男	49	7	2	6	2	3	2	5	6	3	4	5	4
	女	22	1	4	2	2	-	2	2	3	-	-	4	2
11400	総数	177	14	24	17	16	14	8	7	15	18	20	12	12
その他の消化器系の疾患	男	79	5	10	9	9	4	4	2	6	7	9	7	7
	女	98	9	14	8	7	10	4	5	9	11	11	5	5
12000	総数	26	2	2	2	2	2	1	-	3	3	4	2	3
皮膚及び皮下組織の疾患	男	13	-	1	1	2	1	1	1	2	-	4	-	1
	女	13	2	1	1		1	-	ı	1	3	-	2	2
13000	総数	90	6	9	9	7	8	7	11	6	5	7	6	9
筋骨格系及び結合組織の	男	37	3	2	8	4	2	4	5	2	2	2	1	2
疾患	女	53	3	7	1	3	6	3	6	4	3	5	5	7
14000	総数	316	29	35	25	17	23	17	26	19	26	26	47	26
腎尿路生殖器系の疾患	男	164	13	18	15	7	12	9	13	15	15	12	23	12
	女	152	16	17	10	10	11	8	13	4	11	14	24	14
14100	総数	27	2	-	4	1	2	3	1	-	2	3	8	1
糸球体疾患及び腎尿	男	13	-	-	3		1	1	_	-	-	1	6	1
細管間質性疾患	女	14	2	-	1	1	1	2	1	-	2	2	2	
14200	総数	199	17	29	14	10	14	10	19	17	19	13	21	16
腎不全	男	108	7	18	8	5	8	6	10	14	13	6	7	6
	女	91	10	11	6	5	6	4	9	3	6	7	14	10
14201	総数	18	1	3	-	1	-	2	-	1	-	3	3	4
急性腎不全	男	10	-	3	-	1	-	2	-	1	-	1	1	1
	女	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3
14202	総数	145	11	24	12	7	8	7	15	14	15	8	14	10
慢性腎臓病	男	84	6	15	7	4	4	3	9	12	10	5	5	4
	女	61	5	9	5	3	4	4	6	2	5	3	9	6

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

			1			1	1					I I		
		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	36	5	2	2	2	6	1	4	2	4	2	4	2
詳細不明の腎不全	男	14	1	-	1	-	4	1	1	1	3	-	1	1
	女	22	4	2	1	2	2	-	3	1	1	2	3	1
14300	総数	90	10	6	7	6	7	4	6	2	5	10	18	9
その他の腎尿路生殖器	男	43	6	_	4	2	3	2	3	1	2	5	10	5
系の疾患	女	47	4	6	3	4	4	2	3	1	3	5	8	4
15000	総数	1	-	1	-	-	-	-	_	-	_	-	_	_
妊娠、分娩及び産じょく	男	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	女	1	-	1	-	-	-	-	_	-	_	-	_	_
16000	総数	4	-	_	-	-	-	-	1	1	_	-	1	1
周産期に発生した病態	男	2	-	_	-	-	-	-	1	_	_	-	_	1
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	ı
16100	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	ı
妊娠期間及び胎児発育	男	-	-	_	-	-	-	-	_	_	_	-	_	_
に関連する障害	女	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	_	_
16200	総数	-	-	-	-	-	-	-	ī	-	-	-	-	ı
出産外傷	男	-	-	_	-	-	-	-	_	_	_	-	_	_
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	ı
16300	総数	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	_	1
周産期に特異的な呼吸	男	2	-	-	-	-	-	-	1	_	_	-	_	1
障害及び心血管障害	女	1	-	-	-	-	-	-	ī	1	-	-	-	ı
16400	総数	-	-	-	-	-	-	-	ī	-	-	-	-	ı
周産期に特異的な感染症	男	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	_	_
	女	-	-	-	-	-	-	-	ī	-	-	-	-	ı
16500	総数	-	-	_	-	-	-	-	_	_	-	-	_	-
胎児及び新生児の出血	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
性障害及び血液障害	女	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
16600	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	ı
その他の周産期に発生	男	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
した病態	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
17000	総数	23	2	-	6	2	2	2	3	2	1	2	-	1
先天奇形、変形及び	男	16	2	-	3	2	1	2	2	1	1	1	_	1
染色体異常	女	7	-	_	3	-	1	-	1	1	-	1	_	_
17100	総数	4	-	_	-	1	-	-	1	1	1	-	_	-
神経系の先天奇形	男	3	-	_	-	1	-	-	_	1	1	-	_	_
	女	1	-	_	_	-	-	-	1	_	_	-	_	_
17200	総数	8	1	-	3	-	2	-	_	_	_	1	_	1
循環器系の先天奇形	男	5	1	-	1	-	1	-	_	-	-	1	-	1
	女	3	-	_	2	-	1	-	-	_	_	-	_	_

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

		( a) Mr.					- 17					=	=	
		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	5	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1
心臓の先天奇形	男	4	1	-	1	-	1	-	_	-	-	-	-	1
	女	1	-	-	-	-	1	_	-	-	-	-	-	
17202	総数	3	-	-	2	-	_	-	-	-	-	1	-	
その他の循環器系の	男	1	-	-	-	-	-	-	_	-	-	1	-	-
先天奇形	女	2	-	-	2	-	_	-	-	-	-	-	-	
17300	総数	1	-	-	-	-	_	1	-	-	-	-	-	
消化器系の先天奇形	男	1	-	-	-	-	-	1	_	-	-	-	-	_
	女	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	
17400	総数	6	-	-	1	1	_	1	1	1	-	1	-	
その他の先天奇形及び	男	4	-	-	1	1	_	1	1	-	-	-	-	_
変形	女	2	-	-	-	-	_	-	-	1	-	1	-	
17500	総数	4	1	-	2	-	_	-	1	-	-	-	-	
染色体異常、他に分類	男	3	1	-	1	-	_	_	1	-	-	-	-	_
されないもの	女	1	-	-	1	-	_	-	-	-	-	-	-	
18000	総数	1, 490	179	104	127	124	111	93	98	153	90	125	126	160
症状、徴候及び異常臨床所見・異常	男	625	78	49	57	50	44	38	38	67	46	49	46	63
検査所見で他に分類されないもの	女	865	101	55	70	74	67	55	60	86	44	76	80	97
18100	総数	995	117	66	84	79	76	68	69	88	58	87	86	117
老衰	男	297	36	24	32	20	21	17	19	26	21	25	18	38
	女	698	81	42	52	59	55	51	50	62	37	62	68	79
18200	総数	1	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	1
乳幼児突然死症候群	男	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	_	_	-	-	_	-	-	1
18300	総数	494	62	38	43	45	35	25	29	65	32	38	40	42
その他の症状、徴候及び異常臨床所見・	男	328	42	25	25	30	23	21	19	41	25	24	28	25
異常検査所見で他に分類されないもの	女	166	20	13	18	15	12	4	10	24	7	14	12	17
20000	総数	460	52	39	46	41	30	34	28	32	20	52	37	49
傷病及び死亡の外因	男	268	30	18	29	26	14	26	14	18	9	32	26	26
	女	192	22	21	17	15	16	8	14	14	11	20	11	23
20100	総数	241	31	18	20	21	15	15	13	20	7	31	21	29
不慮の事故	男	137	19	8	11	12	5	12	5	10	3	21	15	16
	女	104	12	10	9	9	10	3	8	10	4	10	6	13
20101	総数	31	7	3	2	3	2	1	3	2	1	4	1	2
交通事故	男	19	4	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1
	女	12	3	2	1	2	_	-	2	1	-	-	-	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	76	5	8	8	5	5	7	3	4	4	11	8	8
転倒・転落・墜落	男	42	3	4	5	3	1	6	1	2	2	4	7	4
	女	34	2	4	3	2	4	1	2	2	2	7	1	4
20103	総数	24	6	2	2	2	2	2	1	1	-	2	2	2
不慮の溺死及び溺水	男	13	4	-	-	1	1	1	-	1	-	2	1	2
	女	11	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	1	
20104	総数	51	8	-	2	6	3	3	3	6	2	5	5	8
不慮の窒息	男	25	4	-	1	3	_	2	2	3	-	5	2	3
	女	26	4	-	1	3	3	1	1	3	2	_	3	5
20105	総数	8	1	3	2	-	_	-	-	-	-	-	-	2
煙、火及び火災への	男	6	1	1	2	-	-	-	-	_	-	-	-	2
曝露	女	2	_	2	_	_	_	-	-	_	-	_	-	
20106	総数	4	1	-	_	2	_	-	-	_	-	-	-	1
有害物質による不慮の中毒	男	2	1	-	_	1	_	-	-	_	-	-	-	_
及び有害物質への曝露	女	2	_	-	_	1	_	-	-	-	-	-	-	1
20107	総数	47	3	2	4	3	3	2	3	7	-	9	5	6
その他の不慮の事故	男	30	2	2	2	3	1	2	1	3	-	6	4	4
	女	17	1	-	2	_	2	-	2	4	-	3	1	2
20200	総数	170	16	17	22	15	13	15	12	9	9	18	12	12
自殺	男	105	9	8	16	11	7	11	7	7	3	10	9	7
	女	65	7	9	6	4	6	4	5	2	6	8	3	5
20300	総数	7	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	3
他殺	男	4	_	_	_	_	1	-	-	1	1	_	-	1
	女	3	1	_	-	-	_	-	-	_	-	_	-	2
20400	総数	42	4	4	4	5	1	4	3	2	3	3	4	5
その他の外因	男	22	2	2	2	3	1	3	2	_	2	1	2	2
	女	20	2	2	2	2	_	1	1	2	1	2	2	3

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, 204	先天奇形,変形及び染色体異常	9	先天奇形,変形及び染色体異常	2	その他の新生物<腫瘍>	1
24 I IT		249. 2		0.7		0.2		0.1
第2位	心疾患[高血圧性を除く]	1,613	周産期に発生した病態	4	心疾患[高血圧性を除く]	1	先天奇形,変形及び染色体異常	1
另 2 世		125.4		0.3		0.1		0. 1
第3位	老衰	995	肺炎	1	他殺	1	不慮の事故	1
<b>弁</b> る仏		77.4		0.1		0.1		0.1
第4位	肺炎	822	乳幼児突然死症候群	1	_	_	他殺	1
男 4 位		63. 9		0.1		_		0.1
第5位	脳血管疾患	766	_	_		_	_	_
弗 5 位		59.6		_		_		_
第6位	誤嚥性肺炎	307	_	_	_	_	_	_
弗り仏		23. 9		_		_		_
第7位	不慮の事故	241	_	_		_	_	_
<b>弗(</b> 位		18.7		_		_		_
第8位	腎不全	199	_	_	_	_	_	_
弗 8 位		15. 5		_		_		_
<b>答</b> 0 14	自殺	170		_		_		_
第9位		13. 2		_		_		_
<b>然 10 仕</b>	BB 66 14 114 72 由	166	_	_	_	_	_	_
第 10 位	間質性肺疾患	11.8		_		_		_

表 3-4 死因順位、年齢 (5歳階級) 別

死 因	10-14-	死亡 数	15.10%	死亡数	90-94-	死亡数	0.5 - 0.0 45	死亡数
死 因	10~14歳	死亡 率	15~19歳	死亡率	20~24歳	死亡率	25~29歳	死亡率
 第1位	悪性新生物<腫瘍>	2	自 殺	5	自 殺	6	自 殺	13
<i>717</i> 1—		0.2		0.4		0.5		1.0
第2位	その他の新生物<腫瘍>	1	不慮の事故	2	心疾患[高血圧性を除く]	3	心疾患[高血圧性を除く]	3
77 2 15.		0.1		0.2		0.2		0.2
第3位	心疾患[高血圧性を除く]	1	インフルエンザ	1	不慮の事故	3	悪性新生物<腫瘍>	2
<b>弁</b> る仏		0.1		0.1		0.2		0.2
## A  -	不慮の事故	1	先天奇形,変形及び染色体異常	1	他殺	2	不慮の事故	2
第4位		0.1		0.1		0.2		0. 2
# - I	<del>-</del>	_	_	_	悪性新生物<腫瘍>	1	肺炎	1
第5位		_		_		0.1		0.1
bb - 11.	_	_	_	_	<b>貧</b> 血	1	妊娠,分娩及び産じょく	1
第6位		_		_		0.1		0. 1
	_	_	_	_	先天奇形、変形及び染色体異常	1	_	_
第7位		_		_		0.1		_
	_	_				_	_	_
第8位		_		_		_		_
		_				_		
第9位		_		_		_		_
		_						
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	7	自 殺	11	悪性新生物<腫瘍>	25	悪性新生物<腫瘍>	48
<b>第</b> 1位		0.5		0.9		1.9		3. 7
第2位	悪性新生物<腫瘍>	4	心疾患[高血圧性を除く]	8	心疾患[高血圧性を除く]	16	心疾患[高血圧性を除く]	25
为乙址		0.3		0.6		1.2		1.9
第3位	不慮の事故	3	悪性新生物<腫瘍>	7	自殺	9	自殺	21
27 O LT		0.2		0.5		0.7		1.6
第4位	心疾患[高血圧性を除く]	2	脳血管疾患	2	脳血管疾患	7	脳血管疾患	13
37 4 17		0.2		0.2		0.5		1.0
第5位	腸管感染症	1	不慮の事故	2	肝疾患	3	肝疾患	9
370 12		0.1		0.2		0.2		0. 7
第6位	脳血管疾患	1	敗血症	1	不慮の事故	3	不慮の事故	6
21.0 177		0.1		0.1		0.2		0.5
第7位	他殺	1	その他の新生物<腫瘍>	1	その他の新生物<腫瘍>	1	敗血症	2
24 . 177		0.1		0.1		0.1		0.2
第8位	_	_	肝疾患	1	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	1	ヘルニア及び腸閉塞	2
714 G 177		_		0.1		0.1		0. 2
第9位	_	_	_	_	大動脈瘤及び解離	1	ウイルス性肝炎	1
NA 0 147		_	***************************************	_		0.1		0.1
第 10 位	_	_	_	_	誤嚥性肺炎	1	糖尿病	1
NA 10 liv		_		_		0.1		0. 1

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>	84	悪性新生物<腫瘍>	109	悪性新生物<腫瘍>	159	悪性新生物<腫瘍>	334
另 1 世		6. 5		8. 5		12.4		26.0
第2位	心疾患[高血圧性を除く]	30	心疾患[高血圧性を除く]	35	心疾患[高血圧性を除く]	42	心疾患[高血圧性を除く]	72
<b>第</b> 4 世		2.3		2. 7		3. 3		5. 6
第3位	脳血管疾患	20	自 殺	16	脳血管疾患	18	脳血管疾患	30
男 3 位		1.6		1.2		1.4		2. 3
第4位	自殺	17	不慮の事故	11	肝疾患	15	肺炎	29
<b>先</b> 4位		1.3		0.9		1.2		2. 3
第5位	不慮の事故	7	脳血管疾患	10	不慮の事故	9	肝疾患	21
界 3 位		0.5		0.8		0.7		1.6
第6位	肺炎	5	肝疾患	7	自 殺	9	自 殺	17
<b>第</b> 0位		0.4		0.5		0.7		1.3
第7位	肝疾患	5	糖尿病	5	肺炎	8	糖尿病	12
<b>弗(</b> 位		0.4		0.4		0.6		0.9
第8位	腎不全	5	間質性肺疾患	4	敗血症	4	不慮の事故	11
<b>弗</b> O 位		0.4		0.3		0.3		0.9
第9位	その他の新生物<腫瘍>	3	筋骨格系及び結合組織の疾患	4	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	4	慢性閉塞性肺疾患	9
おり仏		0.2		0.3		0.3		0.7
<b>左 10</b> 上	糖尿病	2	肺炎	2	大動脈瘤及び解離	4	大動脈瘤及び解離	8
第 10 位		0.2		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
第1位	悪性新生物<腫瘍>	467	悪性新生物<腫瘍>	575	悪性新生物<腫瘍>	599	悪性新生物<腫瘍>	435
为1位		36.3		44. 7		46.6		33.8
第2位	心疾患[高血圧性を除く]	132	心疾患[高血圧性を除く]	203	心疾患[高血圧性を除く]	279	心疾患[高血圧性を除く]	322
<b>先</b> 4 位		10.3		15.8		21.7		25. 0
第3位	脳血管疾患	68	脳血管疾患	114	肺炎	156	肺炎	231
舟 3 位		5.3		8.9		12. 1		18.0
第4位	肺炎	35	肺炎	73	脳血管疾患	128	老衰	221
<b>免</b> 4位		2.7		5. 7		10.0		17. 2
第5位	不慮の事故	23	老衰	43	老衰	88	脳血管疾患	179
弗 5 位		1.8		3. 3		6.8		13. 9
第6位	大動脈瘤及び解離	20	間質性肺疾患	28	誤嚥性肺炎	71	誤嚥性肺炎	85
<b>弗</b> 0 位		1.6		2. 2		5. 5		6.6
第7位	老衰	18	不慮の事故	27	間質性肺疾患	47	腎不全	50
弗 ( ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′ ′		1.4		2. 1		3. 7		3. 9
第8位	間質性肺疾患	17	誤嚥性肺炎	25	不慮の事故	46	アルツハイマー病	41
<b>弗 o</b> 位		1.3		1.9		3. 6		3. 2
笠の片	慢性閉塞性肺疾患	16	大動脈瘤及び解離	24	腎不全	39	間質性肺疾患	41
第9位		1.2		1.9		3. 0		3. 2
<b>佐10</b> 仕	その他の新生物<腫瘍>	12	肝疾患	24	慢性閉塞性肺疾患	32	血管性及び詳細不明の認知症	37
第 10 位		0.9		1. 9		2. 5		2. 9

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	295	老 衰	245	老 衰	82	_	_
,,, , <u> </u>		22.9		19.1		6.4		_
第2位	心疾患[高血圧性を除く]	293	心疾患[高血圧性を除く]	124	心疾患[高血圧性を除く]	22	_	_
24 7 11		22.8		9.6		1.7		_
第3位	悪性新生物<腫瘍>	279	肺炎	81	肺炎	12	_	_
舟 3 仏		21.7		6.3		0.9		_
## A  -	肺炎	188	悪性新生物<腫瘍>	69	血管性及び詳細不明の認知症	8	_	_
第4位		14.6		5. 4		0.6		_
/r - /-	脳血管疾患	124	脳血管疾患	44	脳血管疾患	8		_
第5位		9.6		3. 4		0.6		_
<b>なっ</b> は	誤嚥性肺炎	75	誤嚥性肺炎	23	誤嚥性肺炎	6	_	_
第6位		5.8		1.8		0.5		_
lata — II.	血管性及び詳細不明の認知症		血管性及び詳細不明の認知症		悪性新生物<腫瘍>	5	—	
第7位		3.9		1. 7		0.4		_
the o II	腎不全	46		17	アルツハイマー病	5	<u> </u>	
第8位		3.6	, ,2.	1. 3		0.4		_
	アルツハイマー病	45	アルツハイマー病	15	高血圧性疾患	3	<u> </u>	
第9位	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3. 5		1. 2		0. 2		_
	不慮の事故	28	腎不全	14	不慮の事故	3		_
第 10 位	1 7 12	2. 2	17 1 ==	1. 1	1 //21 / 3 1/24	0. 2		_

※注1:死因は「死因順位に用いる分類項目(令和元年)」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元年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

		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	21	1	_	3	1	_	2	4	3	1	2	1	3
	男	13	1	_	1	1	_	2	3	1	1	1	_	2
	女	8	_	_	2	1	1	_	1	2	1	1	1	1
新生児	総数	10	_	_	1	1	İ	1	2	2	1	1	1	1
(再掲)	男	8	_	_	_	1	_	1	2	1	1	1		1
	女	2	_	_	_	_	_	_	_	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	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	男	1	_	_	_	_	_	_	1	-	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	l	_	_	_
新生児	総数	1	_	_	_	_	_	_	1	-	l	_	_	_
(再掲)	男	1	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

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

# 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	3	1	_	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_
	男	2	1	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
	女	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
新生児	総数	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
(再掲)	男	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
	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	1	ı	-	_	_	-	1	_	_	ı	_	_	_
	男	1	_	-	_	_	_	1	_	_		_	_	_
	女	_	-	-	_	_	-	_	_	_	Ī	_	_	_
新生児	総数	1	1	1	_	_	İ	1	_	_	ĺ	_	_	_
(再掲)	男	1	_	-	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	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	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	ı	_	_	
新生児	総数	_	l	_	_	_	_	1	-	_	l	_	_	_
(再掲)	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

# 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	5	_	_	1	_	_	_	1	1	1	_	1	_
	男	3	_	_	1	_	_	_	1	_	1	_	_	_
	女	2	1	1	_	_	1	_	_	1	1	_	1	
新生児	総数	4	_	_	_	_	_	_	1	1	1	_	1	_
(再掲)	男	2	-	1	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_
	女	2	_	_	_	_	ı	_	_	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	4	ı	ı	_	1	-	_	2	1	_	_	_	_
	男	2	_	_	_	1	_	_	1	_	_	_	_	_
	女	2	-	Ī	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
新生児	総数	1	-	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
(再掲)	男	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
-	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	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	男	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
新生児	総数	1	_	_	_	_	_	_	ı	1	_	_	_	_
(再掲)	男	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	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	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	21	-	_	-	_	_
西区	1	-	_	_	-	_
北区	3	-	_	_	_	_
大 宮 区	3	-	_	_	_	_
見沼区	_	-	_	_	_	_
中 央 区	3	-	_	_	_	_
桜 区	1	-	_	_	_	_
浦和区	_	-	_	_	_	_
南区	5	-	_	_	_	_
緑 区	4	-	_	_	_	_
岩槻区	1	-	_	_	_	_

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)	B a O 9 その他の新生物<腫瘍>	B a 1 0 栄養失調 (症) 及び その他の栄養欠乏症	B a 1 1 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	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	_	_	-	_	_	_

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	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	1	-	-	-	-	4
西区	_	_	_	_	_	1
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	1
見沼区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜区	_	_	_	_	_	_
浦和区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	2
緑   区	1	_	_	_	_	_
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	_	-	2	_	_	_
西区	-	_	_	_	_	_
北区	-	_	_	_	_	_
大 宮 区	-		1			_
見沼区	-	_	_	_	_	_
中 央 区	-					_
桜 区	-	_	_	_	_	_
浦 和 区	-	_	_	_	_	_
南区	-	_	1	_	_	_
緑   区	_	_	_	_	_	_
岩 槻 区	-	_	_	_	_	_

乳児(1歳未満)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)	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	_	_	_	1	9
西区	1	_	_	_	_	_
北区	_			_	_	_
大 宮 区	_	_	_	-	_	1
見沼区	_			-		_
中 央 区	_	_	_	_	_	2
桜 区	_	_	_	_	_	1
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	1	2
緑   区	_	_	_	_	_	2
岩 槻 区	_	_	_	_	_	1

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)	Ba41 筋骨格系の先天奇形 及び変形 (再掲)
さいたま市	2	-	2	1	1	_
西区	_	_	_	-	_	_
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	1	-	-	_
見沼区	_	_	_	-	-	_
中 央 区	_	_	1	_	_	_
桜区	_	_	_	_	1	_
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	1	_	_	_	_	_
緑 区	_	_	_	1	_	_
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	2	1	6	_	_
西区	_	-	_	_	_	_
北区	_	_	1	2	_	_
大 宮 区	_	_	_	1	_	_
見沼区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	1	_	1	_	_
桜区	_	_	_	_	_	_
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	1	_	_	1	_	_
緑    区	_	1	_	1	_	_
岩槻区	_	_	_	_	_	_

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)	Ba52 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	_	_	_	_	_	_
見習区	_	_	_	_	_	-
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	B a 5 5 他 殺	B a 5 6 その他の外因
	(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

	総数	Ba01 腸管感染症	B a O 2 敗血症	B a 0 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	10	=	-	-	_	_
西区	1	-	_	_	_	_
北区	_	-	_	_	_	_
大 宮 区	1	-	_	_	_	_
見沼区	_	-	-	-	-	
中 央 区	1	-	_	_	_	_
桜 区	1	-	_	_	_	_
浦 和 区	_	-	_	_	_	_
南区	4	-	_	_	_	_
緑   区	1	_	_	_	_	_
岩 槻 区	1	_	_	_	_	_

	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>	B a 1 0 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	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	_	_	_		_	_

	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	_	-	-	-	-	4
西区	_	_	_	_	_	1
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	1
見沼区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜区	_	_	_	_	_	_
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	2
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	_	-	2	-	_	_
西区	-	-	_	_	_	_
北区	_	-	_	_	_	_
大 宮 区	_	-	1	_	_	_
見沼区	_	-	_	_	_	_
中 央 区	_	-	_	_	_	_
桜区	_	-	_	_	_	_
浦和区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	1	_	_	_
緑 区	_	_	_	_	_	_
岩槻区	_			-	_	

	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	1	-	_	_	1	6
西区	1	_	_	_	_	_
北区	_	_		_		_
大 宮 区	_	_	_	_	_	_
見沼区	_	_	_	_		_
中 央 区	_	_	_	_	_	1
桜区	_	_	_	_	_	1
浦和区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	1	2
緑   区	_	_	_	_	_	1
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)	Ba38 その他の循環器系の 先天奇形 (再掲)	Ba39 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	1	1	_
西区	_	-	_	_	-	_
北区	_	_	-	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	-	_	_
見沼区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	1	_	_	_
桜 区	_	_	_	_	1	_
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	1	_	_	_	_	_
緑 区	_	_	_	1	_	_
岩 槻 区	1	_	_	_	_	_

	B a 4 2 その他の先天奇形 及び変形 (再掲)	B a 4 3 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	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	_
見沼区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜 区	_	_	_	_	_	_
浦和区	_	_	_	_	_	_
南区	1	_	_	_	_	_
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)	Ba52 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	_	_	_	_	_	_
見習区	_	_	_	_	_	-
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)	Ba55 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

	_																		I	ı			1	
	乳 児 死	新									_	9	-	4 週	2 ケ	3 ケ	4 ケ	5 ケ	6 ケ	7 ケ	8 ケ	9 ケ	1 0 ケ	1 1
	死亡総数	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	〜2ケ月未満	月~3ヶ月未満	月〜4ヶ月未満	月~5ヶ月未満	月~6ヶ月未満_	月~7ヶ月未満	月~8ヶ月未満	月~9ヶ月未満	月~10ヶ月未満	ヶ月~11ヶ月未満	ケ月~ 1 年未満
総数	21	10	8	4	2	1	_	1	-	-	1	1	1	2	1	-	2	1	2	2	1	-	-	_
1月	1	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	1	-	-	-	1	_	-	-	-	_
2月	-	-	_		-	-	_	-	_	_	_	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_
3月	3	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-	1	_	_	_	_	1	1	_	_	-	_
4月	1	1	1	_	1	-	_	-	_	_	_	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_
5月	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_
6月	2	1	1	_	-	1	-	-	_	_	_	-	-	-	_	_	-	_	_	_	1	-	-	_
7月	4	2	2	1	1	_	-	_	_	_	_	_	-	1	_	_	_	1	_	_	_	_	-	_
8月	3	2	1	_	_	-	_	1	_	_	_	-	1	-	1	-	-	_	_	_	_	-	-	_
9月	1	1	1	1	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_
10 月	2	1	1	1	-	-	-		_	-	-	-	-	-	_	-		_	_	1	-	-	-	_
11月	1	1	_	_	-	-	-	-	_	_	1	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_
12 月	3	1	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	2	_	_	_	_	_	_	

# 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	223	80	54	89	16	7	4	5	12	5	3	4
	自然	84	27	20	37	6	2	1	3	2	_	1	1
	人工	139	53	34	52	10	5	3	2	10	5	2	3
西区	総数	22	7	4	11	5	1	1	3	_	_	1	_
	自然	12	2	2	8	3	_	_	3	_	_	_	_
	人工	10	5	2	3	2	1	1	_	_	_	_	_
北区	総数	30	11	6	13	-	_	_	_	3	1	2	_
	自然	11	5	1	5	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	19	6	5	8	-	-	_	_	3	1	2	_
大宮区	総数	23	7	6	10	1	_	1	_	_	_	_	_
	自然	7	2	_	5	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	16	5	6	5	1	-	1	_	_	_	_	_
見沼区	総数	31	12	8	11	4	2	1	1	3	1	_	2
	自然	12	7	4	1	2	1	1	_	_	_	_	_
	人工	19	5	4	10	2	1	_	1	3	1	-	2
中央区	総数	11	5	_	6	-	-	_	_	1	1	-	_
	自然	4	1	_	3	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	7	4	_	3	_	_	_	_	1	1	_	_
桜区	総数	12	7	1	4	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	2	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	10	6	1	3	-	_	_	_	_	_	_	_
浦和区	総数	21	6	9	6	1	1	_	_	1	_	1	_
	自然	10	1	5	4	-	_	_	_	1	_	1	_
	人工	11	5	4	2	1	1	_	_	_	_	_	_
南区	総数	38	13	12	13	1	1	_	_	1	1	-	_
	自然	12	3	4	5	-	-	_	_	_	_	-	_
	人工	26	10	8	8	1	1	_	_	1	1	_	_
緑区	総数	24	8	5	11	3	1	1	1	3	1	-	2
	自然	10	3	2	5	-	_	_	_	1	_	_	1
	人工	14	5	3	6	3	1	1	1	2	1	_	1
岩槻区	総数	11	4	3	4	1	1	_	_	_	_	_	_
	自然	4	2	2	_	1	1	_	_	_	_	_	_
	人工	7	2	1	4	_	_	_	_	_	_	_	_

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	27	13	6	8	15	3	5	7
	自然	10	6	1	3	4	1	3	_
	人工	17	7	5	5	11	2	2	7
西区	総数	4	2	1	1	1	_	1	_
	自然	1	_	-	1	1	-	1	_
	人工	3	2	1	_	_	-	-	_
北区	総数	5	3	1	1	2	1	-	1
	自然	3	3	-	_	_	-	-	_
	人工	2	_	1	1	2	1	_	1
大宮区	総数	1	_	-	1	2	1	1	_
	自然	1	_	-	1	_	-	-	_
	人工	_	_	-	_	2	1	1	_
見沼区	総数	6	2	3	1	2	-	1	1
	自然	2	1	1	_	1	-	1	-
	人工	4	1	2	1	1	-	-	1
中央区	総数	1	1	-	_	1	-	-	1
	自然	1	1	-	_	-	-	-	_
	人工	-	_	-	_	1	-	-	1
桜区	総数	1	1	-	_	1	-	-	1
	自然	-	_	-	_	-	-	-	-
	人工	1	1	-	_	1	-	-	1
浦和区	総数	_	_	-	_	-	-	-	_
	自然	-	_	-	_	-	-	-	-
	人工	_	_	-	_	_	-	-	_
南区	総数	6	3	1	2	3	-	1	2
	自然	1	_	-	1	1	-	1	-
	人工	5	3	1	1	2	-	-	2
緑区	総数	1	_	-	1	2	1	-	1
	自然	-	_	-	_	1	1	-	_
	人工	1	_	_	1	1	_	-	1
岩槻区	総数	2	1	-	1	1	_	1	_
	自然	1	1	-	_	_	-	-	_
	人工	1	-	-	1	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	19	4	6	9	18	5	4	9
	自然	4	_	1	3	11	3	1	7
	人工	15	4	5	6	7	2	3	2
西区	総数	1	1	_	_	2	_	_	2
	自然	_	_	_	_	2	_	-	2
	人工	1	1	_	_	_	_	_	_
北区	総数	1	_	_	1	3	_	1	2
	自然	_	_	_	_	3	_	1	2
	人工	1	_	_	1	_	_	-	_
大宮区	総数	1	_	_	1	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	1	_	_	1	_	_	_	_
見沼区	総数	1	_	_	1	2	1	_	1
	自然	_	_	_	_	1	1	_	_
	人工	1	_	_	1	1	_	_	1
中央区	総数	_	_	_	_	1	_	_	1
	自然	_	_	_	_	1	_	-	1
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_
桜区	総数	1	_	_	1	1	1	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	-	_
	人工	1	_	_	1	1	1	_	_
浦和区	総数	6	2	3	1	2	_	1	1
	自然	1	_	1	_	1	_	-	1
	人工	5	2	2	1	1	_	1	_
南区	総数	5	1	3	1	4	2	1	1
	自然	1	_	_	1	2	2	-	_
	人工	4	1	3	-	2	_	1	1
緑区	総数	3	_	_	3	2	_	1	1
	自然	2	_	_	2	1	_	_	1
	人工	1	_	_	1	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

			7	月			8	月	
		総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
さいたま市	総数	19	10	2	7	15	2	3	10
	自然	7	4	_	3	7	_	2	5
	人工	12	6	2	4	8	2	1	5
西区	総数	4	3	-	1	2	_	_	2
	自然	2	2	_	_	2	_	_	2
	人工	2	1	_	1	_	_	-	_
北区	総数	2	2	_	_	3	1	_	2
	自然	1	1	_	_	1	_	-	1
	人工	1	1	_	_	2	1	_	1
大宮区	総数	2	_	1	1	_	_	_	_
	自然	1	_	_	1	_	_	_	_
	人工	1	_	1	_	_	_	_	_
見沼区	総数	2	2	_	_	_	_	-	_
	自然	1	1	_	_	_	_	_	_
	人工	1	1	_	_	_	_	-	_
中央区	総数	1	1	_	_	1	_	_	1
	自然	_	_	_	_	_	_	-	_
	人工	1	1	_	_	1	_	-	1
桜区	総数	_	_	_	_	2	_	_	2
	自然	_	_	_	_	1	_	_	1
	人工	_	_	_	_	1	_	-	1
浦和区	総数	1	_	1	_	3	_	1	2
	自然	_	_	_	_	2	_	1	1
	人工	1	_	1	_	1	_	_	1
南区	総数	3	_	_	3	2	1	1	_
	自然	2	_	_	2	_	_	_	_
	人工	1	_	_	1	2	1	1	_
緑区	総数	2	2	_	_	1	_	1	_
	自然	_	_	_	_	1	_	1	_
	人工	2	2	_	_	_	_	_	_
岩槻区	総数	2	_	_	2	1	_	_	1
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	2	-	_	2	1	_	-	1

表5-1 死産数、自然一人工・性・死産月・区別

			9	月			1 (	) 月	
		総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
さいたま市	総数	24	8	7	9	18	7	6	5
	自然	7	2	2	3	11	4	6	1
	人工	17	6	5	6	7	3	-	4
西区	総数	1	_	-	1	1	-	1	_
	自然	_	_	_	_	1	-	1	_
	人工	1	_	_	1	_	-	-	_
北区	総数	4	1	1	2	3	1	-	2
	自然	1	-	-	1	_	-	-	_
	人工	3	1	1	1	3	1	-	2
大宮区	総数	7	1	2	4	1	1	-	-
	自然	1	_	_	1	1	1	-	_
	人工	6	1	2	3	_	-	-	_
見沼区	総数	1	_	1	_	2	1	1	_
	自然	-	_	_	_	2	1	1	_
	人工	1	_	1	_	_	-	-	_
中央区	総数	-	_	_	_	2	1	-	1
	自然	-	_	_	_	_	-	-	_
	人工	_	_	_	_	2	1	-	1
桜区	総数	3	3	_	_	1	1	-	_
	自然	1	1	_	_	_	-	-	_
	人工	2	2	_	_	1	1	-	_
浦和区	総数	4	2	1	1	1	-	1	_
	自然	3	1	1	1	1	-	1	_
	人工	1	1	_	_	_	-	-	_
南区	総数	4	1	2	1	4	1	2	1
	自然	1	_	1	_	4	1	2	1
	人工	3	1	1	1	_	-	-	_
緑区	総数	-	_	_	_	2	1	-	1
	自然	-	_	_	_	1	1	-	_
	人工	-	_	_	_	1	-	-	1
岩槻区	総数	_	_	_	_	1	-	1	_
	自然	-	_	_	_	1	-	1	_
	人工	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	

表5-1 死産数、自然一人工・性・死産月・区別

			1 1	L 月			1 2	2月	
		総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
さいたま市	総数	22	9	4	9	18	7	4	7
	自然	9	3	1	5	6	2	1	3
	人工	13	6	3	4	12	5	3	4
西区	総数	_	_	-	_	1	-	-	1
	自然	_	-	-	_	_	-	-	-
	人工	_	_	-	_	1	-	-	1
北区	総数	3	1	1	1	1	-	-	1
	自然	1	1	-	_	1			1
	人工	2	_	1	1	_	_	-	-
大宮区	総数	5	3	_	2	3	1	1	1
	自然	2	1	_	1	1	-	-	1
	人工	3	2	-	1	2	1	1	_
見沼区	総数	3	_	1	2	5	3	-	2
	自然	1	_	-	1	2	2		_
	人工	2	_	1	1	3	1		2
中央区	総数	1	_	_	1	2	1	-	1
	自然	1	_	-	1	1			1
	人工	_	_	-	_	1	1	-	-
桜区	総数	1	1	_	_	1	_	1	-
	自然	_	_	_	_	-	-	-	-
	人工	1	1	-	_	1	-	1	-
浦和区	総数	2	1	-	1	_	-		_
	自然	1	_	-	1	-	-	-	-
	人工	1	1	-	_	_			_
南区	総数	2	1	-	1	3	1	1	1
	自然	_	_	_	_	_	_	-	-
	人工	2	1	_	1	3	1	1	1
緑区	総数	4	1	2	1	1	1	-	-
	自然	3	1	1	1	_	_	-	-
	人工	1	-	1	_	1	1	-	-
岩槻区	総数	1	1	_	_	1	_	1	-
	自然	_	-	_	_	1	_	1	-
	人工	1	1	_	_	_	-	-	-

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			診療所		
		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	223	223	_	_	134	134	_	_	88	88	_	_
	自然	84	84	_	_	66	66	_	_	17	17	_	_
	人工	139	139	_	_	68	68	_	_	71	71	_	_
西区	総数	22	22	-	_	15	15	_	-	6	6	_	_
	自然	12	12	_	_	9	9	_	_	2	2	_	_
	人工	10	10	_	_	6	6	_	_	4	4	_	_
北区	総数	30	30	_	_	15	15	_	_	15	15	_	_
	自然	11	11	_	_	8	8	_	_	3	3	_	_
	人工	19	19	_	_	7	7	_	_	12	12	_	_
大宮区	総数	23	23	_	_	6	6	_	_	17	17	_	_
	自然	7	7	_	_	4	4	_	_	3	3	_	_
	人工	16	16	_	_	2	2	_	_	14	14	_	_
見沼区	総数	31	31	_	_	15	15	_	_	16	16	_	_
	自然	12	12	_	_	8	8	_	_	4	4	_	_
	人工	19	19	_	_	7	7	_	_	12	12	_	_
中央区	総数	11	11	_	_	8	8	_	_	3	3	_	_
	自然	4	4	_	_	4	4	_	_	_	_	_	_
	人工	7	7	_	_	4	4	_	_	3	3	_	_
桜区	総数	12	12	_	_	7	7	_	_	5	5	_	_
	自然	2	2	_	_	2	2	_	_	_	_	_	_
	人工	10	10	_	_	5	5	_	_	5	5	_	_
浦和区	総数	21	21	_	_	15	15	_	_	6	6	_	_
	自然	10	10	_	_	8	8	_	_	2	2	_	_
	人工	11	11	_	_	7	7	_	_	4	4	_	_
南区	総数	38	38	_	_	28	28	_	_	10	10	_	_
	自然	12	12	_	_	10	10	_	_	2	2	_	_
	人工	26	26	_	_	18	18	_	_	8	8	_	_
緑区	総数	24	24	_	_	16	16	_	_	8	8	_	_
	自然	10	10	_	_	9	9	_	_	1	1	_	_
	人工	14	14	_	_	7	7	_	_	7	7	_	_
岩槻区	総数	11	11	_	_	9	9	_	_	2	2	_	_
	自然	4	4	_	_	4	4	_	_	_	_	_	_
	人工	7	7	_	_	5	5	_	_	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

			助原	産所			自	宅			そ(	の他	
		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	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_
	人工	_	_	-	_	_	_	_	_	1	_	_	_
西区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
北区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
大宮区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
見沼区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	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	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	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-人工・性・妊娠期間(4週区分-(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	223	80	54	89	207	73	45	89	2	_	2	-
	自然	84	27	20	37	68	20	11	37	2	-	2	-
	人工	139	53	34	52	139	53	34	52	-	ı	_	_
西区	総数	22	7	4	11	21	7	3	11	-	-	-	_
	自然	12	2	2	8	11	2	1	8	-	_	-	-
	人工	10	5	2	3	10	5	2	3	-	_	-	_
北 区	総数	30	11	6	13	29	10	6	13	-	_	_	-
	自然	11	5	1	5	10	4	1	5	-	-	-	_
	人工	19	6	5	8	19	6	5	8	-	-	-	_
大宮区	総数	23	7	6	10	22	6	6	10	-	_	-	-
	自然	7	2	_	5	6	1	_	5	-	_	-	_
	人工	16	5	6	5	16	5	6	5	-	_	-	_
見沼区	総数	31	12	8	11	29	10	8	11	-	_	-	-
	自然	12	7	4	1	10	5	4	1	-	_	-	-
	人工	19	5	4	10	19	5	4	10	_	_	_	_
中央区	総数	11	5	_	6	11	5	_	6	_	_	_	_
	自然	4	1	_	3	4	1	_	3	_	_	_	_
	人工	7	4	_	3	7	4	_	3	_	_	_	_
桜 区	総数	12	7	1	4	12	7	1	4	_	_	_	_
	自然	2	1	_	1	2	1	_	1	_	_	_	_
	人工	10	6	1	3	10	6	1	3	_	_	_	_
浦和区	総数	21	6	9	6	18	6	6	6	1	_	1	_
	自然	10	1	5	4	7	1	2	4	1	_	1	_
	人工	11	5	4	2	11	5	4	2	_	_	_	_
南区	総数	38	13	12	13	33	10	10	13	_	_	_	_
	自然	12	3	4	5	7	_	2	5	_	_	_	_
	人工	26	10	8	8	26	10	8	8	_	_	_	_
緑 区	総数	24	8	5	11	22	8	3	11	1	-	1	_
	自然	10	3	2	5	8	3	_	5	1	_	1	_
	人工	14	5	3	6	14	5	3	6	-	_	_	_
岩槻区	総数	11	4	3	4	10	4	2	4	- 1	-	_	_
	自然	4	2	2	_	3	2	1	_	-	_	_	_
	人工	7	2	1	4	7	2	1	4	-	_	_	_

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

			満24~	~ 2 7 週			満28~	~ 3 1 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	3	4	_	2	_	2	_
	自然	-	_	_	_	7	3	4	_	2	_	2	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
西区	総数	-	_	-	_	1	_	1	_	_	-	_	_
	自然	-	_	-	_	1	_	1	_	_	-	_	_
	人工	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-
北区	総数	-	-	-	-	1	1	_	-	-	-	_	-
	自然	-	-	-	-	1	1	-		-	_	-	_
	人工	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	_
大宮区	総数	-	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_
	自然	-	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_
	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	_	_	_	_	1	_	1	_	1	-	1	_
	自然	-	_	_	_	1	_	1	_	1	-	1	_
	人工	-	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_
南 区	総数	-	_	_	-	1	_	1	_	-	-	_	_
	自然	-	_	_	-	1	_	1	_	-	-	_	_
	人工	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
緑区	総数	-	-	_	-	1	_	1	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	人工	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
岩槻区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_
•	自然	-	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

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

			満36~	~39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	3	1	-	1	1	_	_	_	-	_	_
	自然	4	3	1	_	1	1	_	_	-	_	-	_
	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	3	2	1	_	1	1	_	_	_	_	-	-
	自然	3	2	1	_	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-人工・性・妊娠期間(4週区分-(早期・正期・過期再掲))・区別

							再	掲					
							早期(満3	7週未満)					
			総	数			満28	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	218	76	53	89	209	73	47	89	7	3	4	
	自然	79	23	19	37	70	20	13	37	7	3	4	_
	人工	139	53	34	52	139	53	34	52	_	_	_	_
西区	総数	22	7	4	11	21	7	3	11	1	-	1	_
	自然	12	2	2	8	11	2	1	8	1	_	1	_
	人工	10	5	2	3	10	5	2	3	_	_	_	_
北 区	総数	30	11	6	13	29	10	6	13	1	1	_	_
	自然	11	5	1	5	10	4	1	5	1	1	_	_
	人工	19	6	5	8	19	6	5	8	_	_	_	_
大宮区	総数	23	7	6	10	22	6	6	10	1	1	-	_
	自然	7	2	_	5	6	1	_	5	1	1	-	_
	人工	16	5	6	5	16	5	6	5	_	_	_	_
見沼区	総数	30	11	8	11	29	10	8	11	1	1	_	_
	自然	11	6	4	1	10	5	4	1	1	1	_	_
	人工	19	5	4	10	19	5	4	10	_	_	_	_
中央区	総数	11	5	_	6	11	5	_	6	-	_	-	_
	自然	4	1	_	3	4	1	_	3	-	_	-	_
	人工	7	4	_	3	7	4	_	3	_	_	-	_
桜 区	総数	12	7	1	4	12	7	1	4	_	_	_	_
	自然	2	1	_	1	2	1	_	1	_	_	_	_
	人工	10	6	1	3	10	6	1	3	_	_	_	_
浦和区	総数	21	6	9	6	19	6	7	6	1	_	1	_
	自然	10	1	5	4	8	1	3	4	1	_	1	_
	人工	11	5	4	2	11	5	4	2	-	_	-	_
南区	総数	34	10	11	13	33	10	10	13	1	_	1	_
	自然	8	_	3	5	7	_	2	5	1	_	1	_
	人工	26	10	8	8	26	10	8	8	_	_	-	_
緑区	総数	24	8	5	11	23	8	4	11	1	_	1	_
	自然	10	3	2	5	9	3	1	5	1	_	1	_
	人工	14	5	3	6	14	5	3	6	_	_	-	_
岩槻区	総数	11	4	3	4	10	4	2	4	-	_	-	_
	自然	4	2	2	_	3	2	1	_	_	_	-	_
	人工	7	2	1	4	7	2	1	4	_	_	_	_

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

							再	掲					
			早期(満3	7週未満)			正期(満37	7~.41浬)			過期(満4	り油ロド)	
			満32~										
		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	2	-	2	_	5	4	1	-	-	_	_	_
	自然	2	_	2	_	5	4	1	_	-	_	_	_
	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	1	_	1	_	-	_	-	_	-	_	_	-
	自然	1	_	1	_	-	_	-	_	-	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_
南区	総数	_	_	_	_	4	3	1	_	-	_	_	_
	自然	_	_	_	_	4	3	1	_	-	_	_	_
	人工	_	_	_	_	-	_	-	_	-	_	_	-
緑区	総数	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	_	-
	自然	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_
	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

		総数	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35~	40~	45~	50 歳	不詳
		心致	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	/\`p+
さいたま市	総数	223	1	14	36	35	57	52	24	4	_	_
	自然	84	_	_	2	15	24	34	9	_	_	_
	人工	139	1	14	34	20	33	18	15	4	_	_
西区	総数	22	_	1	3	3	9	5	1	_	_	_
	自然	12	_	_	1	2	5	4	_	_	_	_
	人工	10	_	1	2	1	4	1	1	_	_	_
北 区	総数	30	_	_	6	7	7	5	4	1	_	_
	自然	11	_	_	_	4	2	4	1	_	_	_
	人工	19	_	_	6	3	5	1	3	1	_	_
大宮区	総数	23	1	2	5	3	4	5	3	_	_	_
	自然	7	_	_	_	_	1	4	2	_	_	_
	人工	16	1	2	5	3	3	1	1	_	_	_
見沼区	総数	31	_	3	5	4	9	4	5	1	_	_
	自然	12	_	_	_	2	3	4	3	_	_	_
	人工	19	_	3	5	2	6	_	2	1	_	_
中央区	総数	11	_	1	_	2	2	4	1	1	_	_
	自然	4	_	_	_	1	_	2	1	_	_	_
	人工	7	_	1	_	1	2	2	-	1	_	_
桜 区	総数	12	_	1	4	1	_	4	2	_	_	_
	自然	2	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_
	人工	10	_	1	4	1	_	2	2	_	_	_
浦和区	総数	21	_	1	4	2	8	5	_	1	_	_
	自然	10	_	_	_	1	5	4	-	_	_	_
	人工	11	_	1	4	1	3	1	_	1	_	_
南 区	総数	38	_	3	5	8	8	10	4	_	_	_
	自然	12	_	_	_	4	1	6	1	_	_	_
	人工	26	_	3	5	4	7	4	3	_	_	_
緑 区	総数	24	_	1	4	4	6	7	2	_	_	_
	自然	10	_	_	1	1	5	3	_	_	_	_
	人工	14	_	1	3	3	1	4	2	_	_	_
岩槻区	総数	11	_	1	_	1	4	3	2	_	_	_
	自然	4	_	_	_	_	2	1	1	_	_	_
	人工	7	_	1	_	1	2	2	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

20.72	<u></u>	SA 141.	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	223	1	14	36	35	57	52	24	4	_	_
	満 22 週未満	207	1	14	36	32	52	45	23	4	_	_
	満 22~23 週	2	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	7	_	_	_	2	2	2	1	_	_	_
	満 32~35 週	2	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_
	満 36~39 週	4	_	_	_	1	1	2	_	_	_	_
	満 40 週以上	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	84	_	_	2	15	24	34	9	-	_	_
	満 22 週未満	68	-	-	2	12	19	27	8	_	-	_
	満 22~23 週	2	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	7	_	_	_	2	2	2	1	_	_	_
	満 32~35 週	2	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_
	満 36~39 週	4	_	_	_	1	1	2	_	_	_	_
	満 40 週以上	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	l	l	_	_	_	_	_	_	_
人工	総数	139	1	14	34	20	33	18	15	4	-	_
	満 22 週未満	139	1	14	34	20	33	18	15	4	-	-
	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 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
 総数	 総数	22	-	13 // 1	3	3	9	5	1	43 //火		
<b>小</b> 心 3人	満 22 週未満	21	_	1	3	2	9	5	1	_	_	
	満 22~23 週	21	_	1	_	_	<i>9</i>	J _	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	12	_	_	1	2	5	4	_	_	_	_
	満 22 週未満	11	_	_	1	1	5	4	_	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
人工	総数	10	_	1	2	1	4	1	1	_	_	_
•	満 22 週未満	10	_	1	2	1	4	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

# 北 区

		◇◇ 米4~	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	30	_	_	6	7	7	5	4	1	_	_
	満 22 週未満	29	_	-	6	7	6	5	4	1	-	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	ı	_	_	_	ı	_	_	_
自然	総数	11	_	_	-	4	2	4	1	_	_	_
	満 22 週未満	10	_	-	_	4	1	4	1	_	-	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	不 詳	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_
人工	総数	19	_	_	6	3	5	1	3	1	_	_
	満 22 週未満	19	_	_	6	3	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

# 大宮区

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

# 見沼区

		総数	14 歳	15~	20~	25~	30~	35∼	40~	45~	50 歳	不詳
		和致	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	小評
総数	総数	31	_	3	5	4	9	4	5	1	_	_
	満 22 週未満	29	_	3	5	4	8	4	4	1	_	-
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 28~31 週	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	-
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不 詳	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_
自然	総数	12	_	_	-	2	3	4	3	_	_	_
	満 22 週未満	10	_	_	_	2	2	4	2	_	_	-
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 28~31 週	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-
人工	総数	19	_	3	5	2	6	_	2	1	_	_
	満 22 週未満	19	_	3	5	2	6	_	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

# 中央区

		<b>∜公米</b> 左	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35~	40~	45~	50 歳	不学
		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	11	_	1	_	2	2	4	1	1	_	_
	満 22 週未満	11	_	1	_	2	2	4	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	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_
自然	総数	4	_	_	_	1	_	2	1	_	_	_
	満 22 週未満	4	_	_	_	1	_	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	_	_	_	_	_	_	_	l	_	_	_
人工	<b>差</b> 数	7	_	1	_	1	2	2	-	1	_	_
	満 22 週未満	7	_	1	_	1	2	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

#### 桜 区

		総数	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35~	40~	45~	50 歳	不詳
		和数	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	/ \
総数	総数	12	_	1	4	1	_	4	2	_	_	_
	満 22 週未満	12	_	1	4	1	_	4	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	_	_	_
自然	総数	2	_	_	_	_	_	2	l	_	_	-
	満 22 週未満	2	_	_	_	_	_	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	_	_	_	_	_	_	_	l	_	_	_
人工	総数	10	_	1	4	1	_	2	2	_	_	_
	満 22 週未満	10	_	1	4	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	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	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
		心致	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	/\*p+
総数	総数	21	_	1	4	2	8	5	1	1	_	_
	満 22 週未満	18	_	1	4	2	7	3	_	1	_	_
	満 22~23 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	満 32~35 週	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-
自然	総数	10	_	_	_	1	5	4	-	_	_	_
	満 22 週未満	7	_	_	_	1	4	2	_	_	_	
	満 22~23 週	1	_	_	_	_	1	_	_	-	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 28~31 週	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	満 32~35 週	1	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-
人工	総 数	11	_	1	4	1	3	1	l	1	_	_
	満 22 週未満	11	_	1	4	1	3	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

# 南区

		◇◇ 米4~	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	38	_	3	5	8	8	10	4	_	_	_
	満 22 週未満	33	_	3	5	6	7	8	4	_	-	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	3	_	_	_	1	_	2	_	_	_	_
	満 40 週以上	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	ı	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	12	_	_	l	4	1	6	1	_	_	-
	満 22 週未満	7	_	-	_	2	_	4	1	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	3	_	_	_	1	_	2	_	_	_	_
	満 40 週以上	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
人工	総数	26	_	3	5	4	7	4	3	_	_	_
	満 22 週未満	26	_	3	5	4	7	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

#### 緑区

		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	24	_	1	4	4	6	7	2	-	_	_
	満 22 週未満	22	_	1	4	4	5	6	2	_	_	_
	満 22~23 週	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	10	_	_	1	1	5	3	_	_	_	_
	満 22 週未満	8	_	_	1	1	4	2	_	_	_	_
	満 22~23 週	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
人工	総数	14	_	1	3	3	1	4	2	_	_	_
	満 22 週未満	14	_	1	3	3	1	4	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

# 岩槻区

70 17%		総数	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50 歳	<b>不</b> 学
		花奴	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	不詳
総数	総数	11	_	1	_	1	4	3	2	_	_	_
	満 22 週未満	10	_	1	_	1	4	2	2	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週以上	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	ı	_	_	_	_	_
自然	総数	4	_	_	_	_	2	1	1	_	-	_
	満 22 週未満	3	_	_	_	_	2	_	1	_	-	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	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	7	_	1	_	1	2	2	1	_	_	_
	満 22 週未満	7	_	1	_	1	2	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	_	_	-	_	1	-	-	ı	_	_	_

# 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	1	1	1	_	3	2	2	3	5	3	2
	男	15	1	_	1	1	_	3	2	1	1	2	2	1
	女	9	_	1	_	_	_	_	_	1	2	3	1	1
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
妊娠満22週以後の死産	総数	16	1	1	1	_	_	2	_	1	2	4	3	1
	男	7	1	-	1	_	_	2	_	_	_	1	2	_
	女	9	_	1	_	_	_	_	_	1	2	3	1	1
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
早期新生児死亡	総数	8	_	_	_	1	_	1	2	1	1	1	_	1
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	8	-	_	_	1	_	1	2	1	1	1	-	1
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	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	2	-	_	_	_	_	_	1	_	_	1	-	_
	男	1	-	1	_	_	_	_	1	_	_	_	ı	_
	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	1	_	-	_	_	_	_	1	_	_	_	-	_
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	1	-	_	_	_	_	_	1	_	_	_	-	_
	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	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
妊娠満22週以後の死産	総数	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
	男	1	-	_	-	-	_	_	_	_	-	_	1	_
	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	_	- 1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

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	2	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1
	男	2	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
妊娠満22週以後の死産	総数	1	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
	男	1	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	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	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

#### 見沼区

707H														
		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	2	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
妊娠満22週以後の死産	総数	2	1	_	1	_	_	-	_	_	_	_	-	_
	男	2	1	_	1	_	_	-	-	_	-	-	-	_
	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	-	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_

#### 中央区

<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	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
	男	1	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
	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	1	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
	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

		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	1	_	-	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	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	1	-	-	-	-	_	1	_	-	-	_	-	_
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	1	-	-	-	-	_	1	_	-	_	_	_	_
	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	月
総数	総数	3	-	1	_	_	_	_			1	1		_
	男	_	_	1	_	_	_	_	-	_	_	-	ı	_
	女	3	_	1	_	_	_	_	_	_	1	1	_	-
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
妊娠満22週以後の死産	総数	3	_	1	_	_	_	_	_	_	1	1	-	_
	男	-	_	-	_	-	_	-	_	_	-	_	-	_
	女	3	_	1	_	_	_	_	_	_	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	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_

# 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	7	_	_	_	_	_	2	1	_	2	2	-	-
	男	5	_	-	_	_	_	2	1	_	1	1	-	_
	女	2	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	-
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
妊娠満22週以後の死産	総数	5	_	-	_	_	_	2	_	_	1	2	-	_
	男	3	_	-	_	_	_	2	_	_	_	1	-	-
	女	2	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	-
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
早期新生児死亡	総数	2	_	-	_	_	_	_	1	_	1	_	-	_
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	2	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	-	-
	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

# 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
<del></del>	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	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	1	-	_	_	1	_	_	_	-	_	-	_	_
	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	2	-	-	-	_	_	_	_	1	_	_	-	1
	男	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	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	1	_	-	-	_	_	_	_	1	-	_	-	_
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	1	-	_	-	_	_	_	_	1	-	_	_	_
	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	_	_	_	8	7	8	1	_	_	-	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	12	_	_	_	5	2	5	_	_	_	_	1. 2
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	_	_	_	3	_	4	_	_	_	-	0.7
FOI 母体の妊娠合併症により 影響を受けた胎児及び新生児	1	_	_	_	-	_	1	_	_	_	-	0.1
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	4	_	_	_	2	2	_	_	_	_	_	0.4
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	12	-	-	_	3	5	3	1	-	_	-	1.2

※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	ά	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)
<del></del> 総数	24	16	8	2. 4	1.6	0.8
XVI 周産期に発生した病態 (P00-P04 除く)	18	16	2	1.8	1.6	0. 2
P05-P08 妊娠期間及び胎児発育に関連 する障害	_	_	_	_	_	_
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	3	1	2	0.3	0. 1	0. 2
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-P74 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	15	15	_	1.5	1.5	_
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	6	_	6	0.6	_	0.6
Q00-Q07 神経系の先天奇形	2	_	2	0.2	_	0. 2
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	1	_	1	0. 1	_	0. 1
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	_	_	_	_	_	_
W 内分泌、栄養及び代謝疾患	_	_	_	_	_	_

			周産期死亡数	C	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	-	_	_	_	_	_
ΧII	皮膚及び皮下組織の疾患	-	_	_	_	_	_
ХШ	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	6, 711	475	491	556	410	1,000	491	487	475	506	399	880	541
西区	440	31	33	34	29	60	42	30	34	38	24	46	39
北 区	797	50	58	59	52	117	61	64	50	57	45	116	68
大宮区	750	56	51	59	41	124	55	45	48	66	42	101	62
見沼区	657	48	53	63	40	102	40	53	46	47	39	81	45
中央区	638	42	50	48	32	96	42	46	53	60	38	77	54
桜 区	468	45	39	41	26	67	37	27	29	33	31	56	37
浦和区	884	49	61	78	50	132	60	67	69	77	54	115	72
南 区	1, 125	80	83	91	72	155	77	81	87	66	74	167	92
緑 区	571	45	41	42	44	94	48	40	39	35	29	73	41
岩槻区	381	29	22	41	24	53	29	34	20	27	23	48	31

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

	ITI	<i>12/</i> 37.					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	235	13	15	25	27	18	27	35	38	24	13
夫日本・妻外国	総	数	161	11	12	17	21	9	16	28	24	14	9
	I	•朝鮮	15	1	1	3	2	_	1	3	2	2	_
	中	玉	79	5	10	9	12	5	6	11	13	5	3
	フィリ	リピン	22	3	_	_	2	_	4	5	4	2	2
	タ	イ	12	_	1	_	_	2	2	1	3	1	2
	米	玉	8	_	_	2	1	_	-	1	1	1	2
	英	玉	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		ジル	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	~ /	•	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		也の国	25	2	_	3	4	2	3	7	1	3	_
妻日本・夫外国	総	数	74	2	3	8	6	9	11	7	14	10	4
		•朝鮮	17	_	_	3	2	4	1	2	3	1	1
	中	玉	19	1	1	2	2	2	3	2	2	1	3
		リピン	2	_	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	タ	イ	2	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_
	米	玉	5	_	_	_	_	2	2	1	_	_	_
	英	国	2	_	_	1	_	1	-	_	_	_	_
		ジル	2	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_
	~ /	•	1	_	_	_	1	_	-	_	_	_	
-	その他	也の国	24	1	1	2	1	_	4	1	7	7	_

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

さいたまり											夫の年	齢									
			数	19 歳		20~2		25~2		30~3			39 歳	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, 809	403	20	_	384	8	1, 557	31	976	69	491	93	246	85	90	65	45	51	-	1
	再婚	327	340	_	_	14	1	65	14	79	30	44	49	52	53	46	58	27	135	I	_
19 歳以下	初婚 再婚	34	2 –	15 -	_	10	1 –	4 -	1 -	1 –	-	2 –	_	1 -	-	1 –	-	-	- -	-	-
20~24 歳	初婚 再婚	601 11	43 2	5 -	_ _	271 6	4	228 3	7 1	65 2	12	23 -	11 -	7 -	3	2 -	4 -	_ _	2 -	- -	- -
25~29 歳	初婚 再婚	1, 850 48	90 23	- -	-	90 5	3 –	1, 177 22	18 6	412 17	23 9	130 4	21 4	25 -	18 4	13 -	7	3 -	- -	-	-
30~34 歳	初婚 再婚	827 93	98 46	- -	_ _	10 3	- -	134 24	4 5	421 36	29 16	179 18	29 12	70 10	22 9	11 1	11 4	2 1	3 –	- -	- -
35~39 歳	初婚 再婚	339 73	79 64	-	_ _	1 –	- -	12 12	1 1	69 19	5 4	141 12	29 22	90 19	18 18	20 8	14 11	6 3	12 8	-	- -
40~44 歳	初婚 再婚	103 45	53 45	-	_ _	1 -	-	2 4	<u> </u>	6 5	- 1	16 3	2 8	42 17	22 11	26 13	19 11	10 3	10 14	- -	- -
45~49 歳	初婚 再婚	42 31	20 58	- -	_ _	-	- -	<del>-</del>	- 1	1 -	-	- 4	1 1	9 4	2 10	16 15	9 28	16 8	8 18	- -	-
50 歳以上	初婚 再婚	13 26	18 102	-	_	1 -	_ _	_ _	_ _	1 -	_	- 3	2	2 2	- 1	1 9	1 4	8 12	16 95	- -	1 –
不詳	初婚 再婚	-	- -	- -	_ _	<b>-</b>	_ _	-	- -	-	-	-	_ _	-	- -	<u> </u>	-	_	<u> </u>	-	_ _

※注1:婚姻件数は令和元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

西 区

<u>西 区</u>		ı										الماد الماد									
		.6.5.	NKI .	طانہ ہ	.D.I.=		ا طديد		00 HE 1		夫の		20.45	, -	, , , , the		10 dE 1		131.1		3)/.
本のた料		総 27.4氏	数更新	19歳		20~		25~		30~		35~		40~		45~		50 歳		不知帳	詳
妻の年齢	loo tr	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	230	23	2	_	30	_	96	_	46	8	31	8	17	2	7	3	1	2	_	_
	再婚	27	38	_	_	2	_	4	6	6	3	5	3	2	2	6	9	2	15	_	_
19 歳以下	初婚	2	_	2	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	再婚	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
20~24 歳	初婚	48	4	_	_	23	_	18	_	2	3	3	1	2	_	_	_	_	_	_	_
	再婚	1	1	_	_	1	_	_	1	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-
25~29 歳	初婚	117	5	_	_	7	_	71	_	24	2	10	2	3	1	1	_	1	_	_	_
	再婚	4	2	_	-	1	_	1	1	1	1	1	-	_	-	-	_	-	-	-	-
30~34歳	初婚	38	5	_	_	_	_	7	_	16	3	9	2	5	_	1	_	_	_	_	_
	再婚	4	5	_	_	_	_	2	2	2	2	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
35~39 歳	初婚	18	4	_	_	_	_	_	_	4	_	7	2	5	_	2	1	_	1	_	_
	再婚	10	10	_	_	_	_	1	1	3	_	3	2	2	_	_	5	1	2	_	_
40~44 歳	初婚	6	3	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	2	1	2	1	_	1	_	_
	再婚	3	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	1	1	2	_	_
45~49 歳	初婚	1	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	1	1	_	_	_	_
	再婚	3	7	_	_	_	-	_	1	_	_	1	1	_	1	2	1	_	3	_	_
50 歳以上	初婚	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_
	再婚	2	10	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	1	_	8	_	_
不 詳	初婚	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	再婚	_	_	_	_	_	_	_	- 1	-	_	_	_	_	- 1	_	-	_	_	_	_
20/22																					

※注1:婚姻件数は令和元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

北区

<u>北                                    </u>											夫の	FT: JEA									
		総	数	19 歳	::::11 下	20~	94 诰	25~	20 诰	30~		午断 35~;	30 货	40~	14 诰	45~	10 诰	50 歳	EL F	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	484	54	3	_	58	3	203	1	123	9	59	10	24	12	12	8	2	11		_
	再婚	31	39	-	_	1	-	7	_	10	4	3	10	3	6	5	7	2	12	-	-
19 歳以下	初婚 再婚	4 -	1 -	3 -	-	1 -	1 -	1	-	-	1	-	-	-	-	-		-	1 1	-	_
20~24 歳	初婚 再婚	74 1	4 -	-	- -	41	-	26 -	1 –	5 1	2 -	1 -	- -	1 -	1 -	-	- -	-	-	-	-
25~29 歳	初婚 再婚	249	9 2	-	- -	15 -	2 -	155 1	-	58 1	2 1	17 -	2 -	3 -	3 1	1 –	- -	-	_	- -	- -
30~34 歳	初婚 再婚	98 11	11 6	-	- -	- 1	- -	20 3	<u>-</u>	53 5	3 3	18 -	2 2	6 2	3 –	-	1 1	1 –	2 –	<u>-</u> -	- -
35~39 歳	初婚 再婚	43 8	14 6	-	- -	- -	- -	2 2	-	6 3	2 –	21 1	6 4	10 1	3 1	4	- -	 -	3 1	- -	- -
40~44 歳	初婚 再婚	9	6 10	-	- -	1 -	- -	- 1	-	- -	- -	2 -	- 3	1 -	1 1	5 1	3 4	-	2 2	- -	-
45~49 歳	初婚 再婚	6 6	7 5	-	- -	- -	-	-	-	- -	-	- 2	- -	3 -	1 3	2 3	4 2	1	2	- -	-
50 歳以上	初婚 再婚	1 1	2 10	-	_ _	- -	- -	-	-	1 -	- -	- -	- 1	- -	- -	-	- -	- 1	2 9	- -	- -
不詳	初婚 再婚	_ _	-	1	- -	-	- 1	-	-	- -	-	-	- -	- -	-	- -		-	-	- -	- -

※注1:婚姻件数は令和元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

大宮区

大宮区																					
		(4)	Mer	the			- the		the		夫の		- the		the		the				
士の欠め		総	数	19 歳		20~		25~		30~		35~;		40~		45~		50 歳		不知紙	詳
妻の年齢	1-1-1-	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	459	48	_	_	41	_	186	1	135	6	55	14	23	15	12	6	7	6	_	_
	再婚	35	25	_	-	3	I	6	I	7	1	5	2	6	4	5	5	3	13	_	_
19 歳以下	初婚	5	-	_	_	4	-	1	_	-	-	-	_	-	-	_	_	-	-	-	_
	再婚	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	-	-	_	-	_	-	_	-	_
20~24歳	初婚	69	3	_	_	25	_	25	_	14	_	4	1	1	_	_	1	_	1	_	_
	再婚	2	_	-	_	2	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	_
25~29歳	初婚	231	7	_	_	12	_	148	1	52	2	14	3	2	1	2	_	1	_	_	_
	再婚	4	_	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	_	-	_	-	_	-	_
30~34 歳	初婚	101	15	_	_	_	_	12	_	59	4	22	5	5	4	3	2	_	_	_	_
	再婚	9	_	-	-	_	-	3	-	3	_	3	-	_	_	-	_	-	_	_	_
35~39 歳	初婚	37	12	_	_	_	_	_	_	9	_	13	5	13	3	2	2	_	2	_	_
	再婚	7	10	-	-	-	-	1	_	-	1	2	2	2	4	2	2	-	1	-	_
40~44 歳	初婚	10	9	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	2	7	4	1	2	1	_	_
	再婚	8	1	-	_	_	-	1	-	2	_	-	-	4	_	1	_	-	1	-	_
45~49 歳	初婚	4	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	1	_	2	_	_	_
	再婚	1	3	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3	1	_	-	_
50 歳以上	初婚	2	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	_	_
	再婚	4	11	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	2	_	2	11	_	_
不 詳	初婚	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	再婚	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_

※注1:婚姻件数は令和元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

見沼区																					
											夫の										
		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	339	43	4	_	40	_	142	5	76	8	32	4	19	9	16	13	10	4	_	_
	再婚	50	50		I	2	ı	8	4	15	6	7	6	9	7	4	7	5	20	_	_
19歳以下	初婚 再婚	6 -	-	3 -	-	1 –	-	1 -	-	-	-	1 -	-	- -	-	-	-	-	-	-	_ _
20~24 歳	初婚 再婚	54 1	3 -	1 -	- -	28 1	-	16 -	-	7 -	1 –	1 –	1 -	- -	-	1 –	-	-	1 –	-	- -
25~29 歳	初婚 再婚	170 7	9 5	-	-	7 1	-	112 2	4 2	35 4	1 2	13 -	- 1	1 –	3	2 –	1 –	 	 -	- -	- -
30~34 歳	初婚 再婚	59 17	10 10	_	- -	3 –	-	11 4	1 2	29 7	6 3	10 4	- 1	4 2	3 3	2	- 1	-	-	- -	-
35~39 歳	初婚 再婚	23 9	10 7	-	-	1 –	-	2 1	-	4 3	- 1	6 1	3 2	6 3	2 2	3	5 2	1 1	-	- -	-
40~44 歳	初婚 再婚	15 7	8	-	<u> </u>	- -	_	- 1	-	1 1	- -	1 1	- 2	7 2	1 2	3 1	6 1	3 1	1 3	- -	-
45~49 歳	初婚 再婚	8 4	2 6	-	-	-	-	-	-	- -	- -	- -	- -	1 1	_	4 2	1 3	3 1	1 3	- -	-
50 歳以上	初婚 再婚	4 5	1 14	-	-	- -	-	-	-	- -	- -	- 1	- -	- 1	_	1 1	-	3 2	1 14	- -	- -
不詳	初婚 再婚	_ _	-	-	- -	- -	-	-	 	- -	- -	- -	- -	- -	 	- -	-	 	 -	- -	- -

※注1:婚姻件数は令和元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

中央区		T																			
				ı					. 1		夫の								-		
		総	数	19 歳		20~		25~		30~		35~		40~		45~4		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	398	28	2	_	33	_	180	3	109	3	45	7	19	4	7	6	3	5	_	_
	再婚	19	22	_	_	_	1	5	_	6	5	1	1	2	_	5	4	-	11	_	_
19 歳以下	初婚 再婚	3 -	-	2 -	-	-		-	-	1 -	-	1 1	1 1	-	1 1	-	1 1	-	-		-
20~24 歳	初婚 再婚	61	1 1	_ _	<del>-</del>	24	- 1	27 -	-	5 -	- -	4 -	-	1 –	1 –	-	-	-	-	-	<u>-</u>
25~29 歳	初婚 再婚	214	8	_ _	<del>-</del>	8 -	-	135 2	3 -	51 -	2 1	14 -	2 –	4 -	1 –	2 -	-	-	-	-	<u>-</u>
30~34 歳	初婚 再婚	81 7	5 4	_ _	<u>-</u>	1 -	-	18 2	-	43 5	1 3	15 -	3 1	3 -	- -	1 -	1 -	-	-	_	- -
35~39 歳	初婚 再婚	26 5	7 1	- -	- -	- -	-	- 1	-	9 1	-	11 1	2 -	6 -	1 -	- 2	2 –	-	2 1	-	- -
40~44 歳	初婚 再婚	10 4	4 3	_ _	<u>-</u>	_ _	_ _	_ _	- -	- -	- 1	1 -	- -	4	1 -	4 3	2 2	1 –	1 –	- -	<u>-</u>
45~49 歳	初婚 再婚	3 1	3	- -	- -	- -	-	- -	- -	-	- -	- -	- -	1 1	- -	-	1 1	2 –	2 2	-	- -
50 歳以上	初婚 再婚	_ _	- 9	_ _	- -	- -	-	- -	-	-	-	-	-	- -	-	-	- 1	- -	- 8	_	<u>-</u>
不詳	初婚 再婚	_ _	- -	- -	- -	- -	_ _	- -	- -	_ _	- -	- -	- -	- -	- -	- -	_ _	- -	- -	- -	_

※注1:婚姻件数は令和元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

1女 区											夫の	年齢									
		総	数	19 歳		20~		25~		30~		35~3			44 歳		49 歳	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	230	36	1	_	27	1	97	3	58	7	26	9	9	11	5	2	7	3	_	_
	再婚	24	18	_	_	1	_	4	_	7	3	4	4	3	4	2	3	3	4	_	_
19 歳以下	初婚 再婚	2 -	1 -	_	- -	_ _	- -	-	1 -	-	-	-	-	1 -	_ _	1 -	_ _	-	-	- -	
20~24 歳	初婚 再婚	49	5 -	1 -	- -	19 -	1 -	22 -	1 -	7 -	2 -	-	-	-	_ _	_ _	1 -	-	- -	- -	
25~29 歳	初婚 再婚	99 5	9 2	-	- -	6 1	-	67 2	1 -	20 1	3 1	3 1	4	2 -	1 -	_ _	_ _	1 -	-	- -	-
30~34 歳	初婚 再婚	47 7	5 3	_ _	- -	1 -	- -	7 2	_ _	25 2	1 2	11 2	2 1	2 -	2 -	1 -	_ _	- 1	- -	- -	
35~39 歳	初婚 再婚	24 5	8 3	-	- -	_ _	- -	1 –	_ _	6 3	1 –	12 -	2 1	2 2	4 2	2 -	_ _	1 –	1 –	- -	_
40~44 歳	初婚 再婚	4 5	7 3	- -	- -	_ _	- -	- -	_ _	- 1	- -	- -	1 1	2 1	4	2	1 -	2 1	1 1	- -	-
45~49 歳	初婚 再婚	4	- 5	-	- -	_ _	- -	- -	_ _	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	1 –	3	3 1	- 1	- -	
50 歳以上	初婚 再婚	1 1	1 2	-	- -	1 -	- -	- -	_ _	- -	- -	- 1	- -	- -	_ _	_ _	_ _	-	1 2	_ _	
不 詳	初婚 再婚	_ _	_ _		-		_ _	- -			-	- -	_	1 1			_ _	1 1	_	_ 	

※注1:婚姻件数は令和元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

浦和区

<u> </u>											夫の	<b>年</b> 龄									
		総	数	19 歳	以下	20~	24 歳	25~	29 歳	30~		<del>小</del> 町 35~;	39 歳	40~	44 歳	45~	49 歳	50 歳	:DI F	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	548	49		_	41	_	218	5	139	9	89	12	45	9	13	6	3	8		_
	再婚	36	28	_	_	2	_	9	-	8	1	4	6	5	6	4	3	4	12	_	_
19 歳以下	初婚 再婚	2 -	-	-	-	2 -	-	-	-	-	-	-	- 1	-	- 1	-	-	-	-	- -	
20~24 歳	初婚 再婚	62 -	5 -	-	-	31 -	-	23 -	2 -	6 -	1 -	2 -	1 -	- -	1 -	-	-	-	-	- -	
25~29 歳	初婚 再婚	247 7	12 3	- -	-	7 1	-	172 3	2 -	48 2	5 1	16 1	2 2	1 –	2	3	1 –	- -	- -	_ _	_ _
30~34 歳	初婚 再婚	145 11	14 4	-	-	1 1	-	22 4	-	71 3	3 -	34 1	8 2	17 1	1 2	- 1	2 –	-	- -	- -	- -
35~39 歳	初婚 再婚	68 7	7 4	- -	-	- -	- -	1 2	1 –	12 3	- -	32 -	1 2	17 1	2	4	3 –	2 –	- 1	<u> </u>	_ _
40~44 歳	初婚 再婚	20 4	3 5	-	- -	- -	- -	- -	-	2 –	- -	5 1	-	7 2	3 2	5 1	- 1	1 –	- 2	- -	_ _
45~49 歳	初婚 再婚	3	3 6	-	-	- -	- -	- -	-	- -	- -	- -	_	2 –	- 1	1 1	- 2	- 2	3 3	<u>-</u> -	_ _
50 歳以上	初婚 再婚	1 4	5 6	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- -	1 1	-	- -	- -	- 2	5 6	_ _	_ _
不詳	初婚 再婚	- -	1	-	-	- -	-		-	-	-	_ 	-	_	- -	-	-	-	1	_ 	_ 

※注1:婚姻件数は令和元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

<u> </u>											夫の										
		総	数	19 歳		20~		25~2		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	645	57	1	_	49	_	259	5	178	8	94	15	49	10	9	13	6	5	_	1
	再婚	43	45	I	I	1	I	7	1	8	1	6	5	10	8	6	9	5	21	I	_
19 歳以下	初婚 再婚	2 -	-	-	- -	-	-	1 -	-	-	-	1 –	-	- -	-	-	-	-	- -	- -	
20~24 歳	初婚 再婚	92 1	5 -	1 –	<u>-</u>	36 -	<u>-</u>	41	1 -	11 1	1 –	1 –	2 –	1 -	- -	1 –	1 -	-	- -	<del>-</del>	-
25~29 歳	初婚 再婚	309 6	12 3	-	-	10 -	-	195 5	3 1	71 1	1 1	27 -	3	4 -	2	2 -	3 -	-	- -	- -	
30~34 歳	初婚 再婚	168 12	18 2	-	<u>-</u>	3 1	-	19 -	1 -	86 5	4 -	41 5	5 1	17 1	5 1	1 –	3 -	1 –	<u>-</u>	<u>-</u>	
35~39 歳	初婚 再婚	57 9	11 8	- -	<u>-</u>	-	-	3 2	- -	8 -	2 –	23 1	4 3	19 6	2 3	2 -	1 1	2 –	2 1	<del>-</del>	-
40~44 歳	初婚 再婚	12 5	6 5	-	-	-	-	-	-	2	-	1 -	1 1	8	1 2	1 1	3 1	-	1 1	- -	-
45~49 歳	初婚 再婚	4 5	1 8	-	-	-	_	_ _	-	_	_ _	_	_	- -	- 1	2 3	1 5	2 2	- 2	- -	_
50 歳以上	初婚 再婚	1 5	4 19	-	-	_	_	- -	-	_	_	_	_ _	- -	-	- 2	1 2	1 3	2 17	_ _	1 -
不 詳	初婚 再婚	_ _	_ _	-	-	-	-	_ _	-	- -	_	-	_ _	_ _	-	_ _	_ _	-	_ _	_ _	_ 

※注1:婚姻件数は令和元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

緑 区

											夫の:										
		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	304	30	2	_	38	3	123	3	75	6	39	7	21	5	4	3	2	3	_	_
	再婚	25	42	-	ı	ı	ı	3	2	3	5	3	5	9	11	5	2	2	17	_	_
19 歳以下	初婚 再婚	3 –	-	2 -	-	1 –	-	-	_ _	_	-	-	_	-	- -	_	-	-	_ _	_ _	_ _
20~24 歳	初婚 再婚	54 -	5 -	-	-	24	2	21 -	- -	3	1 -	5 -	2	1 -	-	- -	-	-	- -	- -	_ _
25~29 歳	初婚 再婚	147 2	8 2	-	-	12 -	1 –	86 1	2 1	37 1	2 –	10 -	-	2 –	1 1	- -	2 –	-	- -	<u>-</u>	_ _
30~34 歳	初婚 再婚	62 6	9 8	-	-	1 -	-	13 1	1 1	30 1	3 3	12 1	2 1	5 3	1 2	1 -	1 1	- -	1 -	- -	_ _
35~39 歳	初婚 再婚	23 5	4 10	-	-	-	-	2 –	- -	5 1	- 2	11 1	3	5 2	1 4	- -	-	- 1	- 1	- -	_
40~44 歳	初婚 再婚	9 6	3	-	-	-	- -	1 1	- -	_	- -	1 1	1	6 3	2 1	1 1	- -	- -	1 1	_ _	_ _
45~49 歳	初婚 再婚	4 3	- 6	-	-	-	- -	-	- -	_	- -	- -	_	1 1	- 3	2 2	- 1	1 –	- 2	_ _	_ _
50 歳以上	初婚 再婚	2 3	1 13	-	-	-	-	- -	- -	-	- -	-	_	1 -	-	- 2	- -	1 1	1 13	_ _	_ _
不詳	初婚 再婚	- -	<b>-</b>	-	-	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	- -	- -	- -	-	- -	<b>–</b>	-	-	_ _	-	_ _

※注1:婚姻件数は令和元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

岩槻区

岩槻区											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	172	35	5	_	27	1	53	5	37	5	21	7	20	8	5	5	4	4	_	_
	再婚	37	33	_	_	2	_	12	1	9	1	6	7	3	5	4	9	1	10	_	_
19 歳以下	初婚 再婚	5 -	-	3	-	1 -	-	1 -	-	-	-	- 1	-	-	- 1	-	-	-	-	- -	
20~24 歳	初婚 再婚	38 5	8 –	2 -	-	20 2	1 –	9	2 -	5 -	1 –	2	3	-	-	-	1 –	-	-	- -	_ _
25~29 歳	初婚 再婚	67 9	11 3	_	_	6	_	36 4	2	16 4	3 1	6	3	3	3	_	_	_	_	- -	_ _
30~34 歳	初婚 再婚	28 9	6 4	_	_	- -	- -	5 3	1 –	9	1 –	7 2	- 3	6 1	3 1	1 -	1 -	_	_	- -	_ _
35~39 歳	初婚 再婚	20 8	2 5	-	-	- -	-	1 2	-	6 2	<u> </u>	5 2	1 3	7 -	- 1	1 2	- 1	_	1 –	- -	_ _
40~44 歳	初婚 再婚	8	4	- -	-	-	-	1 –	-	1 –	- -	1	-	3 1	1 2	1 –	2 1	1	1 1	_ _	_ _
45~49 歳	初婚 再婚	5 4	2 9	-	-	-	-	- -	-	-	-	- 1	-	1 1	1	2 2	1 7	2 –	- 2	- -	_ _
50 歳以上	初婚 再婚	1	2 8	-	-	-	-	_ _	-	_	-	_	- 1	- -	_	-	_	1 1	2 7	_ _	_ _
不詳	初婚 再婚	_ _	1 1	-	-	- -	1	-	1 1	-	- -	-	- -	1	- -	-	-	-	-	_ 	_ _ 

※注1:婚姻件数は令和元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, 963	163	141	205	193	158	172	158	158	153	180	132	150
西区	165	15	12	18	17	13	9	12	12	16	12	14	15
北区	220	23	15	16	21	20	22	18	19	16	20	12	18
大宮区	162	14	14	15	19	13	14	13	14	12	17	10	7
見沼区	267	19	21	32	19	26	22	17	18	22	29	22	20
中央区	116	9	9	12	9	9	12	15	9	7	8	7	10
桜 区	151	13	14	22	15	10	11	5	15	14	12	8	12
浦和区	210	19	11	25	28	19	16	19	21	14	17	8	13
南 区	306	22	25	32	30	24	30	21	25	23	32	20	22
緑 区	191	16	10	15	18	14	21	22	10	16	17	19	13
岩槻区	175	13	10	18	17	10	15	16	15	13	16	12	20

※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	不完
<b>安</b> 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	不詳
総数	1, 963	2	61	200	297	335	314	281	191	131	150	1
19 歳以下	8	1	6	1	_	_	_	_	_	_	_	_
20~24 歳	97	1	40	25	14	6	4	2	1	2	2	_
25~29 歳	287	_	13	135	87	33	13	5	_	1	_	_
30~34 歳	361	_	2	32	144	112	46	18	4	2	1	-
35~39 歳	328	_	_	6	45	147	80	34	7	6	3	-
40~44 歳	287	_	_	1	5	27	132	71	31	14	6	_
45~49 歳	268	_	_	_	2	8	31	125	69	22	11	-
50~54歳	162	_	_	_	_	1	7	22	66	41	25	_
55~59 歳	74	_	_	_	_	1	1	4	10	35	23	_
60 歳以上	91	_	_	_	_	_	_	_	3	8	79	1
不 詳	_	_	_	_	_	_	-	1	_	_	_	_

※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
安り十町	和 数	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	/下計
総数	165	_	8	17	28	21	25	27	21	6	12	_
19 歳以下	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	-	_
20~24 歳	12	_	4	4	3	1	_	_	_	_	_	_
25~29 歳	27	_	3	11	9	2	_	2	_	_	_	_
30~34 歳	26	_	_	1	12	9	3	_	1	_	_	_
35~39 歳	21	_	_	1	3	7	5	4	_	_	1	_
40~44 歳	20	_	_	_	1	1	11	5	2	_	_	_
45~49 歳	29	_	_	_	_	1	5	12	9	1	1	_
50~54 歳	19	_	_	_	_	_	1	4	8	3	3	_
55~59 歳	3	_	_	_	_	_	_	_	1	1	1	_
60 歳以上	7	_	_	_	_	_	_	_	_	1	6	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

※年齢は別居時年齢

北区

10 🗠												
						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	220	_	12	16	36	44	37	26	17	16	16	_
19 歳以下	_	_	_	_	_	_	-	-	_	-	1	_
20~24 歳	14	_	9	2	1	_	1	1	_	_	_	_
25~29 歳	27	_	3	7	11	4	2	_	_	_	_	_
30~34 歳	41	_	_	7	19	10	5	_	_	_	_	_
35~39 歳	46	_	_	_	5	23	10	6	1	1	_	_
40~44歳	31	_	_	_	_	6	13	4	3	2	3	_
45~49 歳	31	_	_	_	_	1	5	12	8	4	1	_
50~54歳	13	_	_	_	_	_	1	3	5	4	_	_
55~59 歳	4	_	_	_	_	_	_	_	_	4	_	_
60 歳以上	13	_	_	_	_	_	_	_	_	1	12	_
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~	25~ 29 歳	30~ 34 歳	35~ 39 歳	40~ 44 歳	45~ 49 歳	50~	55~	60歳	不詳
		以下	24 歳						54 歳	59 歳	以上	
総数	162	_	1	21	26	35	24	19	14	9	13	
19 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
20~24 歳	9	_	1	3	2	1	_	1	_	1	_	_
25~29 歳	26	_	_	13	6	3	3	_	_	1	_	_
30~34 歳	45	_	_	5	15	16	3	5	_	_	1	_
35~39 歳	26	_	_	_	3	11	9	2	1	_	_	_
40~44 歳	17	_	_	_	_	4	7	3	2	1	_	_
45~49 歳	16	_	_	_	_	_	2	5	6	1	2	_
50~54歳	8	_	_	_	_	_	_	1	4	1	2	_
55~59 歳	5	_	_	_	_	_	_	2	_	3	_	_
60 歳以上	10	_	_	_	_	_	_	_	1	1	8	_
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
<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	267	1	11	26	39	36	50	45	27	18	14	_
19 歳以下	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	-	
20~24 歳	12	1	6	2	2	_	1	_	_	_	_	_
25~29 歳	46	_	4	22	13	4	1	2	_	_	_	_
30~34 歳	44	_	_	2	19	13	7	2	1	_	_	_
35~39 歳	31	_	_	_	1	14	14	2	_	_	_	_
40~44 歳	49	_	_	_	3	4	25	11	3	3	_	_
45~49 歳	44	_	_	_	1	1	1	27	8	5	1	_
50~54 歳	21	_	_	_	_	_	1	1	14	4	1	_
55~59歳	9	_	_	_	_	_	_	_	1	5	3	_
60 歳以上	10	_	_	_	_	_	_	_	_	1	9	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

※年齢は別居時年齢

#### 中央区

<u> </u>												
						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	<b>不</b> 学
安の中町	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	116	1	3	11	15	27	23	15	11	4	6	
19 歳以下	2	1	1	_	_	_	-	-	_	-	1	
20~24 歳	3	_	_	1	_	1	_	_	1	_	_	_
25~29 歳	22	_	1	9	6	5	1	_	_	_	_	_
30~34 歳	20	_	1	_	4	8	6	1	_	_	_	_
35~39 歳	22	_	_	1	5	11	4	_	_	1	_	_
40~44歳	21	_	_	_	_	1	10	6	3	1	_	_
45~49歳	10	_	_	_	_	1	1	6	2	_	_	_
50~54歳	7	_	_	_	_	_	1	2	3	1	_	_
55~59歳	3	_	_	_	_	_	_	_	1	1	1	_
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	小 <del>菲</del> ———
総数	151	_	6	19	28	24	14	15	16	15	14	_
19 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	1	_
20~24 歳	7	_	3	3	1	_	_	_	_	_	_	-
25~29 歳	26	_	2	14	4	3	2	1	_	_	_	_
30~34 歳	27	_	1	1	17	6	_	-	1	1	-	_
35~39 歳	29	_	_	1	5	14	5	2	1	1	-	_
40~44 歳	13	_	_	_	_	1	4	4	3	1	-	_
45~49 歳	22	_	_	_	1	_	3	7	5	6	_	_
50~54 歳	9	_	_	_	_	_	_	1	3	3	2	_
55~59 歳	6	_	_	_	_	_	-	_	3	1	2	-
60 歳以上	12	_	_	_	_	_	_	_	_	2	10	_
不 詳	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	_

※年齢は別居時年齢

#### 浦和区

用和区	_											
						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不詳
安り十即	和 数	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	/下 <del>計</del>
総数	210	_	1	26	34	40	28	25	25	15	16	_
19 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
20~24 歳	4	_	1	1	2	_	_	_	_	_	_	_
25~29 歳	29	_	_	20	6	2	1	_	_	_	-	_
30~34 歳	42	_	_	4	18	14	6	_	_	_	_	_
35~39 歳	40	_	_	1	8	20	7	3	1	_	_	_
40~44 歳	26	_	_	_	_	2	10	7	5	1	1	_
45~49 歳	30	_	_	_	_	2	3	14	7	2	2	_
50~54 歳	23	_	_	_	_	_	1	1	9	8	4	_
55~59 歳	10	_	_	_	_	_	_	_	2	4	4	_
60 歳以上	6	_	_	_	_	_	_	_	1	_	5	_
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	<b>不</b> 学
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	306	_	5	31	47	48	45	44	31	25	29	1
19 歳以下	2	_	1	1	_	_	-	-	-	-	1	
20~24 歳	11	_	4	2	2	2	_	_	_	_	1	_
25~29 歳	41	_	_	17	19	5	_	_	_	_	_	_
30~34 歳	64	_	_	10	18	21	9	5	_	1	_	_
35~39 歳	40	_	_	_	7	15	8	7	2	1	_	_
40~44歳	41	_	_	1	1	3	21	8	5	1	1	_
45~49歳	43	_	_	_	_	1	6	20	12	1	3	_
50~54歳	30	_	_	_	_	_	1	3	11	8	7	_
55~59歳	19	_	_	_	_	1	_	1	1	11	5	_
60 歳以上	15	_	_	_	_	_	_	_	_	2	12	1
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

143. I												
						夫の	年齢					
まの ケ 炒	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不学
妻の年齢	総数	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	不詳
総数	191	_	6	19	25	35	35	30	17	14	10	_
19 歳以下	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
20~24 歳	10	_	6	1	_	1	1	_	_	_	1	_
25~29 歳	27	_	_	14	8	4	1	_	_	_	_	_
30~34 歳	32	_	_	2	12	12	2	3	1	_	_	_
35~39 歳	36	_	_	2	5	14	11	3	_	1	_	_
40~44歳	32	_	_	_	_	3	16	8	3	1	1	_
45~49 歳	21	_	_	_	_	1	3	11	5	1	_	_
50~54歳	23	_	_	_	_	_	1	5	7	8	2	_
55~59 歳	6	_	_	_	_	_	_	_	1	3	2	_
60 歳以上	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	4	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

※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
<b>安</b> 切中師	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	175	_	8	14	19	25	33	35	12	9	20	_
19 歳以下	2	_	2	_	_	_	_	_	-	-	-	
20~24 歳	15	_	6	6	1	_	1	_	-	1	_	_
25~29 歳	16	_	_	8	5	1	2	-	-	-	-	-
30~34 歳	20	_	_	_	10	3	5	2	-	_	-	-
35~39 歳	37	_	_	_	3	18	7	5	1	1	2	-
40~44 歳	37	_	_	_	_	2	15	15	2	3	-	_
45~49 歳	22	_	_	_	_	_	2	11	7	1	1	-
50~54 歳	9	_	-	_	_	1	_	1	2	1	4	_
55~59 歳	9	_	_	_	_	_	1	1	-	2	5	_
60 歳以上	8	_	_	_	_	_	_	_	-	_	8	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

表8-3 離婚件数、種類・同居期間・区別

# さいたま市

	• •											
							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3 <b>∼</b>	4~	5~	10~	$15\sim$	20年	<b>元</b> ≑ <del>火</del>
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20年	以上	不詳
総数	数	1, 963	105	117	131	124	109	408	279	203	386	101
	割合	100.0	5.3	6.0	6.7	6.3	5.6	20.8	14. 2	10.3	19.7	5. 1
協議	数	1, 728	88	107	112	114	97	359	240	175	346	90
	割合	100.0	5. 1	6.2	6.5	6.6	5.6	20.8	13. 9	10.1	20.0	5. 2
調停	数	165	10	8	11	8	8	33	27	23	30	7
	割合	100.0	6. 1	4.8	6.7	4.8	4.8	20.0	16. 4	13.9	18. 2	4. 2
審判	数	10	1	1	_	_	_	5	1	2	_	_
	割合	100.0	10.0	10.0	_	_	_	50.0	10.0	20.0	_	_
和解	数	39	1	1	3	2	2	9	9	2	7	3
	割合	100.0	2.6	2.6	7.7	5. 1	5. 1	23. 1	23. 1	5. 1	17.9	7. 7
請求	数	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_
認諾	割合	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
判決	数	21	5	_	5	_	2	2	2	1	3	1
	割合	100.0	23.8	_	23.8	_	9.5	9.5	9.5	4.8	14.3	4.8

# 西区

							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	/\= <del>+</del>
総数	数	165	12	8	14	11	8	34	17	17	37	7
	割合	100.0	7. 3	4.8	8.5	6. 7	4.8	20.6	10.3	10.3	22.4	4. 2
協議	数	143	11	6	13	9	7	29	15	14	33	6
	割合	100.0	7. 7	4.2	9. 1	6.3	4.9	20.3	10.5	9.8	23. 1	4. 2
調停	数	20	1	2	1	2	_	4	2	3	4	1
	割合	100.0	5.0	10.0	5.0	10.0	_	20.0	10.0	15.0	20.0	5.0
審判	数	_	_	1	-	_	_	_	_	_	1	_
	割合	_	_	-	_	ı	_	_	_	_	ı	_
和解	数	1	_	1	-	_	_	1	_	_	-	_
	割合	100.0	_	_	_	-	_	100.0	_	_	-	_
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

# 北 区

							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3~	4~	5~	10~	15~	20 年	マギ
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	不詳
総数	数	220	15	12	16	15	15	52	29	13	43	10
	割合	100.0	6.8	5.5	7.3	6.8	6.8	23. 6	13. 2	5. 9	19.5	4. 5
協議	数	191	13	9	15	14	14	44	24	11	38	9
	割合	100.0	6.8	4.7	7.9	7. 3	7.3	23. 0	12.6	5.8	19.9	4. 7
調停	数	17	2	2	1	1	1	3	3	-	3	1
	割合	100.0	11.8	11.8	5.9	5. 9	5.9	17. 6	17. 6	_	17.6	5. 9
審判	数	2	_	-	_	-	_	2	_	-	-	_
	割合	100.0	_	_	_	_	_	100.0	_	_	_	_
和解	数	7	_	1	_	_		2	1	2	1	_
	割合	100.0	_	14.3	_	_	_	28.6	14. 3	28.6	14. 3	_
請求	数	_	_	-	_	-	_	-	_	-	-	_
認諾	割合	_	_	_	_	_	-	_	ı	_	-	_
判決	数	3	_	_	_	_	_	1	1	_	1	_
	割合	100.0	_	_	_	_	_	33. 3	33. 3	_	33. 3	_

# 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	小莊
総数	数	162	10	12	20	11	10	39	18	12	21	9
	割合	100.0	6.2	7.4	12.3	6.8	6.2	24. 1	11. 1	7.4	13.0	5. 6
協議	数	146	6	11	19	11	9	38	15	10	20	7
	割合	100.0	4. 1	7.5	13.0	7. 5	6.2	26.0	10.3	6.8	13. 7	4.8
調停	数	8	-	-	-	_	1	1	3	2	-	1
	割合	100.0	_	_	-	-	12.5	12.5	37. 5	25.0	ı	12. 5
審判	数	2	1	1	-	_	_	_	_	_	1	_
	割合	100.0	50.0	50.0	_	_	l	_	l	_	l	_
和解	数	2	-	1	-	_	-	_	_	_	1	1
	割合	100.0	_	_	_	_	-	_	-	_	50.0	50.0
請求	数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
認諾	割合	_	_	_	_	_	ı	_	ı	_	-	
判決	数	4	3	_	1	_	_	_	_	_	_	_
	割合	100.0	75.0	_	25.0	_	_	_	-	_	-	_

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	マギ
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	不詳
総数	数	267	16	11	13	19	14	56	45	32	51	10
	割合	100.0	6.0	4. 1	4.9	7. 1	5.2	21.0	16. 9	12.0	19. 1	3. 7
協議	数	240	14	11	9	19	13	49	37	30	49	9
	割合	100.0	5.8	4.6	3.8	7. 9	5.4	20.4	15. 4	12.5	20.4	3.8
調停	数	18	2	-	2	-	1	4	6	1	1	1
	割合	100.0	11. 1	_	11.1	_	5.6	22. 2	33. 3	5. 6	5.6	5. 6
審判	数	3	_	-	_	-	_	1	1	1	_	_
	割合	100.0	_	_	_	_	_	33. 3	33. 3	33. 3	_	_
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	_	ı	_
判決	数	3	_	_	2	_	_	1	_	_	_	_
	割合	100.0	_	_	66.7	_	_	33. 3	_	- 1	_	_

# 中央区

							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	小辞 
総数	数	116	11	6	12	10	7	24	14	15	14	3
	割合	100.0	9.5	5.2	10.3	8.6	6.0	20.7	12. 1	12.9	12. 1	2.6
協議	数	101	9	6	11	10	7	19	9	15	13	2
	割合	100.0	8.9	5.9	10.9	9.9	6.9	18.8	8. 9	14. 9	12. 9	2.0
調停	数	12	1	_	1	_	_	5	3	_	1	1
	割合	100.0	8.3	_	8.3	_	_	41. 7	25.0	_	8.3	8.3
審判	数	_	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_
	割合	_	1	-	_	_	_	_	l	_	ı	-
和解	数	2	-	_	_	_	_	_	2	_	1	_
	割合	100.0	1	-	_	_	_	_	100.0	_	ı	_
請求	数	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1	-
認諾	割合	_		_	_	_	_	_	ı	_	-	_
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	マギ
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	不詳
総数	数	151	7	11	6	5	8	28	19	16	37	14
	割合	100.0	4.6	7.3	4.0	3. 3	5.3	18. 5	12.6	10.6	24. 5	9.3
協議	数	130	6	9	4	4	7	25	18	12	32	13
	割合	100.0	4.6	6.9	3. 1	3. 1	5.4	19. 2	13.8	9. 2	24.6	10.0
調停	数	16	1	2	2	-	_	2	1	4	4	_
	割合	100.0	6.3	12.5	12.5	_	_	12. 5	6.3	25.0	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	_	_	_	-	ı	ı	_	ı	_	1	_
判決	数	2	_	_	-	_	1	_	_	_	_	1
	割合	100.0	_	_	_	_	50.0	_	_	_	_	50.0

#### 浦和区

							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	210	6	15	12	10	14	40	36	17	47	13
	割合	100.0	2.9	7. 1	5. 7	4.8	6.7	19.0	17. 1	8.1	22.4	6. 2
協議	数	181	5	15	8	9	11	33	31	14	43	12
	割合	100.0	2.8	8.3	4. 4	5.0	6.1	18. 2	17. 1	7. 7	23.8	6.6
調停	数	19	1	_	1	1	2	5	3	3	3	_
	割合	100.0	5.3	_	5.3	5. 3	10.5	26. 3	15.8	15.8	15.8	_
審判	数	_	1	_	-	_	_	_	_	_	1	_
	割合	_	1	-	_	ı	_	_	_	_	ı	_
和解	数	9		_	2	_	1	2	2	_	1	1
	割合	100.0	-	_	22.2	-	11.1	22. 2	22. 2	_	11. 1	11. 1
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

#### 南区

							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	小莊
総数	数	306	13	17	22	26	15	60	35	31	65	22
	割合	100.0	4. 2	5.6	7.2	8.5	4.9	19.6	11.4	10.1	21.2	7. 2
協議	数	271	10	16	18	22	14	54	33	26	58	20
	割合	100.0	3. 7	5.9	6.6	8. 1	5.2	19. 9	12. 2	9.6	21.4	7.4
調停	数	24	2	1	2	3	1	2	1	4	7	1
	割合	100.0	8.3	4.2	8.3	12.5	4.2	8.3	4. 2	16.7	29. 2	4.2
審判	数	1	1	1	-	_	_	1	_	_	1	_
	割合	100.0	1	-	_	_	l	100.0	l	_	l	_
和解	数	7	-	1	1	1	_	3	1	_	1	1
	割合	100.0	1	_	14.3	14. 3	1	42.9	14. 3	_	1	14. 3
請求	数	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_
認諾	割合	_	_	_	_	_	ı	_	ı	_		_
判決	数	3	1	_	1	_	_	_	_	1	_	_
	割合	100.0	33.3	_	33.3	_	_	_	_	33. 3	_	_

# 緑区

							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	小辞 
総数	数	191	10	14	9	7	5	48	31	22	39	6
	割合	100.0	5. 2	7.3	4.7	3. 7	2.6	25. 1	16. 2	11.5	20.4	3. 1
協議	数	163	9	13	8	7	5	42	24	18	31	6
	割合	100.0	5. 5	8.0	4.9	4.3	3. 1	25.8	14. 7	11.0	19.0	3. 7
調停	数	22	_	1	1	_	_	6	5	4	5	_
	割合	100.0	_	4.5	4.5	_	_	27. 3	22.7	18.2	22.7	_
審判	数	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	
	割合	_	_	1	_	_	_	_	_	l	ı	
和解	数	5	1	_	_	_	_	_	2	1	2	
	割合	100.0	20.0	1	_	_	_	_	40.0	l	40.0	_
請求	数	_	_	_	_	_	_	_	_	-	1	
認諾	割合	_	_	-	_	_	_	_	_	ı	-	_
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

10 100							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3~	4~	5~	10~	15~	20 年	
		NO 3X	未満	2年	3年	4年	5年	10年	15年	20 年	以上	不詳
総数	数	175	5	11	7	10	13	27	35	28	32	7
	割合	100.0	2.9	6.3	4.0	5. 7	7.4	15. 4	20.0	16.0	18. 3	4.0
協議	数	162	5	11	7	9	10	26	34	25	29	6
	割合	100.0	3. 1	6.8	4.3	5. 6	6.2	16.0	21.0	15. 4	17. 9	3. 7
調停	数	9	_	_	_	1	2	1	-	2	2	1
	割合	100.0	_	_	_	11. 1	22. 2	11. 1	_	22. 2	22. 2	11. 1
審判	数	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
	割合	100.0	_	_	_	_	_	_	_	100.0	_	_
和解	数	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	割合	100.0	_	_	_	_	100.0	_	_	_	_	_
請求	数	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_
認諾	割合	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
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

	子供無し		1人			2	人			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	983	512	74	438	362	47	305	10	106	13	83	10
西区	62	54	6	48	35	5	30	_	14	1	11	2
北 区	115	57	8	49	36	5	31	_	12	2	8	2
大宮区	110	31	4	27	15	1	14	_	6	1	5	_
見沼区	108	84	8	76	62	9	48	5	13	2	9	2
中央区	58	30	3	27	24	5	19	_	4	_	4	_
桜 区	69	47	6	41	27	4	21	2	8	_	6	2
浦和区	113	51	9	42	36	5	30	1	10	1	9	_
南 区	192	61	14	47	41	5	35	1	12	1	11	_
緑区	87	49	5	44	42	4	38	_	13	2	11	_
岩槻区	69	48	11	37	44	4	39	1	14	3	9	2

#### 参考表

#### (1) 死因順位に用いる分類項目(令和元年)

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(令和元年)

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
Ba12	髄膜炎	Ba31∼Ba32	周産期に特異的な感染症
Ba13	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
Bal5	心疾患(高血圧性を除く)	B a 4 4	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 а55	他殺

<sup>※「</sup>敗血症」には"新生児の細菌性敗血症"を含まない。

<sup>&</sup>quot;新生児の細菌性敗血症"は「周産期に発生した病態」に含まれる。

<sup>&</sup>quot;高血圧性心疾患"は「高血圧性疾患」に含まれる。

# さいたま市 保健統計 (令和元年統計)

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 048-840-2228

このさいたま市保健統計書は、200 部作成し、 1 部当たりの印刷経費は 633 円です。

この本は再生紙を 使用しています。

