平成 22 年度版

さいたま市 保健統計

(平成 21 年統計)

さいたま市保健所

目 次

第1章 人口		
	コ・世帯数・面積・人口密度・区別 ・・・・・・・・・・・・・・ 給、5歳階級・性別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 1
第2章 人口動態	急統計	
第1節 総排	括	
1 人口重	動態統計とは ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
2 比率の	り解説 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
3 表章記	記号の規約 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
4 人口重	動態調査結果の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
	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	上統計	
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	出生数、性・母の年齢 (5歳階級)・出産順位別 ・・・・・・・・・	17
表 2 - 5	出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
表 2 - 6	出生数、出産の場所・出生時の立会者・区別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	29
表 2 - 7	出生数及び割合、単産-複産・母の年齢 (5歳階級)・性・低体重児・区別	30
表 2 - 8	出生数及び割合、父母の国籍・区別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
第3節 死1	 	
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 乳児	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	乳児(1歳未満)死亡数・新生児(生後4週未満再掲)死亡数、	
	日齢-月齢(生存期間)・月別 ・・・・・・・・・・・	85
第5節 死產	辛統計	
表 5 - 1		86
• •	死産数、自然一人工・出産の場所・出産時の立会者・区別・・・・・・	92
	死産数、自然一人工・性・妊娠期間	
• •	(4週区分一(早期・正期・過期再掲))・区別・・・・・・・	94
表 5 - 4	死産数、自然-人工・母の年齢(5歳階級)・区別 ・・・・・・・・	99
表 5 - 5	死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別 ・・・・	100

第6節 周産期死亡統計	
表6-1 周産期死亡数、妊娠満22週以後の死産-	
早期新生児死亡・性・死亡月・区別・・・・・・・・・・」	111
表6-2 周産期死亡数、母側病態・母の年齢(5歳階級)別 ・・・・・・・ 1	115
表6-3 周産期死亡数、児側病態別 ・・・・・・・・・・・・・・	116
第7節 婚姻統計	
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 ・・・・ 1	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 ・・・・・・・・ 1	119
第8節 離婚統計	
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 ・・・ 1	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	
死因順位に用いる分類項目(平成7年以降) ・・・・・・・・・・・ 1	142
乳児死因順位に用いる分類項目(平成7年以降) ・・・・・・・・・・ 1	142

第1章 人口

表1 人口・世帯数・面積・人口密度・区別

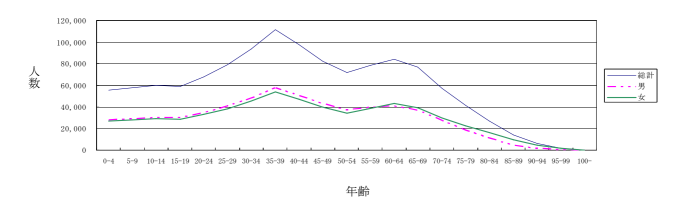
		人口	(人)	世帯数	面 積	人口密度
	総数	男	女	(人)	(k m²)	(1k m ² 当たり)
さいたま市	1, 221, 949	612, 436	609, 513	519, 276	217. 486	5, 619
西区	83, 839	41, 644	42, 195	33, 594	29. 143	2,877
北 区	139, 529	70, 318	69, 211	59, 744	16. 911	8, 251
大宮区	108, 658	53, 926	54, 732	49, 061	12. 751	8, 522
見沼区	156, 303	77, 859	78, 444	64, 178	30. 630	5, 103
中央区	94, 970	47, 741	47, 229	42, 021	8. 385	11, 326
桜 区	94, 790	48, 501	46, 289	41, 460	18. 596	5, 097
浦和区	145, 942	71, 735	74, 207	63, 840	11. 510	12, 680
南区	174, 398	88, 576	85, 822	76, 694	13.890	12, 556
緑区	110, 925	55, 342	55, 583	43, 695	26. 510	4, 184
岩槻区	112, 595	56, 794	55, 801	44, 989	49. 160	2, 290

表2 年齢、5歳階級・性別

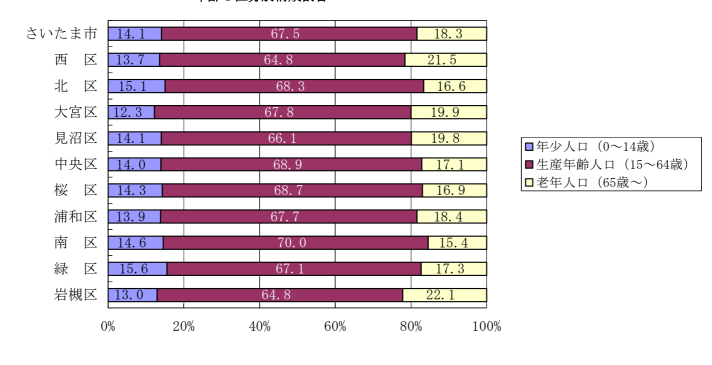
年齢	総数	男	女
 総数	1, 221, 949	612, 436	609, 513
0 ~ 4歳	55, 246	28, 316	26, 930
5 ~ 9 歳	57, 562	29, 364	28, 198
10~14 歳	59, 720	30, 426	29, 294
15~19 歳	58, 843	30, 156	28, 687
20~24 歳	67, 742	34, 865	32, 877
25~29 歳	79, 070	41, 169	37, 901
30~34 歳	93, 849	48, 433	45, 416
35~39 歳	111, 387	57, 493	53, 894
40~44 歳	97, 785	50, 611	47, 174
45~49 歳	82, 643	43,016	39, 627
50~54 歳	71,770	37, 357	34, 413
55~59 歳	78, 226	39, 635	38, 591
60~64 歳	84, 100	41, 136	42, 964
65~69 歳	76, 603	37, 250	39, 353
70~74 歳	57, 214	27, 355	29, 859
75~79 歳	41, 226	18, 620	22, 606
80~84 歳	27, 005	10, 964	16, 041
85~89 歳	14, 077	4, 353	9, 724
90~94 歳	5, 904	1,519	4, 385
95~99 歳	1,774	365	1, 409
100 歳以上	203	33	170

※数値は、さいたま市総務局総務部総務課による「平成21年10月1日現在年齢別人口(総人口)」

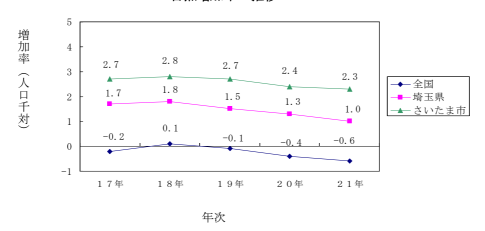
平成21年 人口数、性・年齢(5歳階級)別



年齢3区分別構成割合



自然増加率の推移



第2章 人口動態統計

第1節 総括

1 人口動態統計とは

(1) 調査目的

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

(2) 調査対象及び客体

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

(3)調査期間

平成21年1月1日から同年12月31日までに事件が発生したものであって、調査該当翌年の1月14日までに区長に届け出られたものである。

(4)調査方法

出生、死亡、婚姻、離婚、死産の届出に基づいて人口動態調査票を作成する。

(5)用語解説

合計特殊出生率

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。

その年次の年齢別出生状態を1人の女性の生涯に当てはめ、一生の間に生む子供の平均人数を理論的に表したものである。合計特殊出生率が2.1を割り込む

女子(この場合、15~49歳)の各年齢別出生率を合計した数値である。

と人口は減少する。

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ない。

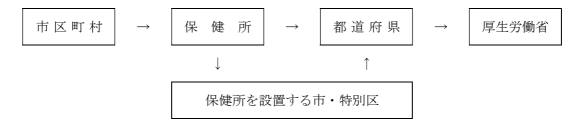
を除いて死亡率を全国と比較したものである。

ベイズ推定 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

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。

(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=
 X1,000

 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=
(SMR)観察集団の現実の死亡数(基準となる人口集団の年齢別死亡率
×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 0.005 未満の場合
_	•••	•	0.00

4 人口動態調査結果の概要

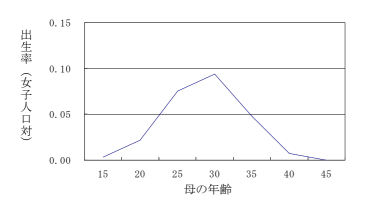
(1) 出生

ア 出生数及び出生率

出生数は10,869人で前年に比べ51人減少し、出生率は人口千人に対して8.9で、前 年より 0.1 ポイント減少した。

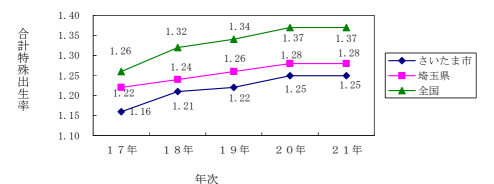
イ 合計特殊出生率 (※用語解説参照)

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	89	28, 687	0.02
20~24 歳	727	32, 877	0.11
25~29 歳	2,846	37, 901	0.38
30~34 歳	4, 270	45, 416	0.47
35~39 歳	2, 587	53, 894	0. 24
40~44 歳	344	47, 174	0.04
45~49 歳	5	39, 627	0.00
合計特殊出生率			1. 25

合計特殊出生率の推移



合計特殊出生率は1.25で、前 年と同じだった。

(平成21年の分母に用いた人 口は、さいたま市は平成21年 10月1日現在の住民基本台帳 登録人口+外国人登録人口、全 国と埼玉県は総務省統計局の平 成21年10月1日現在推計人 口。)

〈参考〉

合計特殊出生率;平成15年~平成19年

全 国	1.31
埼 玉 県	1. 26
さいたま市	1. 26

※埼玉県及びさいたま市は、ベイズ推定(※用語解説参照)により算出

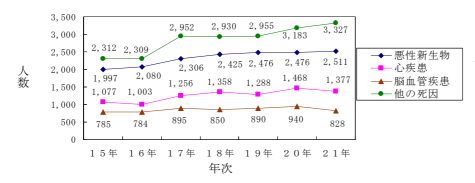
資料:厚生労働省統計情報部、平成15年~平成19年、人口動態 保健所・市区町村別統計の概況

(2) 死亡

ア 死亡数及び死亡率

死亡数は8,043人で前年に比べ24人減少し、死亡率は人口千人に対し6.6で前年より0.1ポイント減少した。

3大死因と他の死因の推移



死因別死亡数の上位を占める 3大死因(悪性新生物、心疾患、 脳血管疾患)による死亡数は 4,716人で58.6%を占めて いる。

イ 標準化死亡比 (SMR) (※用語解説参照)

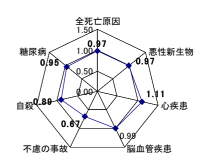
さいたま市の5年間(平成17~21年)の全死亡と六大疾病について、全国の5年間(平成17~21年)を1としたときの死因別標準化死亡比

総数

		全死亡	悪 性 新生物	心疾患	脳血管 疾 患	不慮の 事 故	自殺	糖尿病
SMR		0. 97	0. 97	1.11	0. 99	0. 67	0.89	0.95
95%信頼区間	上限	0.98	0.98	1.14	1.02	0.71	0.94	1.04
95%信頼区間	下限	0.96	0.95	1.08	0.96	0.63	0.84	0.87

*: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。

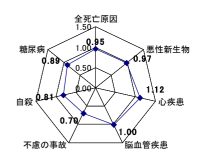
総数



心疾患は全国に比べ有意に高かった。 全死亡、悪性新生物、不慮の事故、自殺 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	脳血管 疾 患	不慮の 事 故	自殺	糖尿病
SM	R	0. 95	0. 97	1. 12	1.00	0. 70	0.81	0.89
95%信頼	上限	0.97	0.99	1. 16	1.04	0.76	0.86	1.00
区間	下限	0. 94	0.94	1. 09	0.96	0.65	0. 75	0.78

*: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。



男性の心疾患は全国に比べ有意に 高かった。男性の全死亡、悪性新生物、 不慮の事故、自殺は全国に比べ有意に 低かった。

女

<u> </u>								
		全死亡	悪 性 新生物	心疾患	脳血管 疾 患	不慮の 事 故	自殺	糖尿病
SM	SMR		0. 96	1.08	1. 01	0. 75	1. 11	1.02
95%信頼	上限	1.01	0.99	1. 12	1.05	0.83	1.22	1. 17
区間	下限	0. 98	0.94	1.04	0.97	0.68	1. 01	0.90

*: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

女性の心疾患、自殺は全国に 比べ有意に高かった。女性の悪性 新生物、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25人で前年に比べ3人減少し、乳児死亡率は出生千人に対し2.3で前年に比べ0.3ポイント減少した。

(4)新生児死亡

新生児死亡数は16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1.5で前年に比べ0.3ポイント増加した。

(5) 死産

死産数は 2 2 4 胎で前年に比べ 3 1 胎減少し、死産率は出産(出生+死産)千人(胎)に対し 20.2 で前年に比べ 2.6 ポイント減少した。

(6) 周產期死亡

周産期死亡数は43人(胎)で前年に比べ8胎増加し、周産期死亡率は出産千人(胎)に対し3.9で前年に比べ0.7ポイント増加した。

(7)婚姻

婚姻件数は 7, 3 3 6 件で前年に比べ 1 9 2 件減少し、婚姻率は人口千人に対し 6.0 で前年に比べ 0.2 ポイント減少した。

(8) 離婚

離婚件数は2,280件で前年に比べ110件増加し、離婚率は人口千人に対し1.87で前年に比べ0.08ポイント増加した。

※比率算出に用いた人口は、さいたま市総務局総務部総務課による「平成20年及び21年10月1日現在人口(総人口)」

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20年	1, 210, 361	10, 920	8, 067	28	13	113 142	35	7, 528	2, 170
平成21年	1, 221, 949	10, 869	8, 043	25	16	98 126	43	7, 336	2, 280
増減	11, 588	△ 51	△ 24	△ 3	3	△15 △16	8	△ 192	110

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	10,869	8.9	8, 043	6. 6	25	2. 3	16	1.5
西区	668	8.0	630	7. 5	2	3. 0	1	1.5
北区	1, 339	9.6	871	6. 2	2	1.5	1	0.7
大宮区	900	8.3	872	8.0	1	1.1	1	1. 1
見沼区	1, 262	8. 1	1,098	7. 0	3	2. 4	3	2.4
中央区	958	10. 1	606	6. 4	3	3. 1	2	2. 1
桜区	911	9.6	520	5. 5	4	4.4	2	2. 2
浦和区	1, 197	8. 2	921	6. 3	1	0.8	-	-
南区	1, 751	10. 0	907	5. 2	4	2. 3	2	1.1
緑区	1,064	9. 6	701	6. 3	3	2.8	3	2.8
岩槻区	819	7.3	917	8. 1	2	2.4	1	1. 2

区別		死産数		自然死産		人工死産	F	周産期死亡
	死産数	死産率	死産数	死産率	死産数	死産率	死亡数	死亡率
		(出産千対)		(出産千対)		(出産千対)		(出産千対)
さいたま市	224	20. 2	98	8.8	126	11. 4	43	3.9
西区	7	10. 4	4	5.9	3	4.4	2	3.0
北区	31	22. 6	15	10. 9	16	11.7	6	4. 5
大宮区	20	21. 7	10	10. 9	10	10. 9	5	5.5
見沼区	32	24. 7	9	7.0	23	17.8	3	2. 4
中央区	24	24. 4	17	17. 3	7	7. 1	6	6.2
桜区	16	17. 3	2	2.2	14	15. 1	3	3. 3
浦和区	31	25. 2	12	9.8	19	15. 5	3	2.5
南区	37	20. 7	19	10. 6	18	10. 1	8	4.6
緑区	10	9. 3	3	2.8	7	6. 5	2	1.9
岩槻区	16	19. 2	7	8. 4	9	10.8	5	6. 1

区別	妊娠第2	2 2 週以後の死産	早期	明新生児死亡		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	31	2.8	12	1.1	7, 336	6.0	2, 280	1.87
西区	1	1. 5	1	1. 5	409	4. 9	154	1. 84
北区	5	3. 7	1	0.7	906	6. 5	272	1. 95
大宮区	4	4. 4	1	1. 1	724	6. 7	202	1.86
見沼区	2	1. 6	1	0.8	810	5. 2	310	1. 98
中央区	4	4. 2	2	2. 1	647	6.8	157	1.65
桜区	1	1. 1	2	2. 2	623	6.6	218	2. 30
浦和区	3	2. 5	-	-	828	5. 7	215	1. 47
南区	6	3. 4	2	1. 1	1, 308	7. 5	316	1.81
緑区	1	0. 9	1	0. 9	575	5. 2	195	1. 76
岩槻区	4	4. 9	1	1. 2	506	4. 5	241	2. 14

^{*} 各諸率に用いた母数は、さいたま市総務局総務部総務課による「平成21年10月1日現在人口(総人口)」

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, 869	894	817	894	893	932	883	950	890	953	936	903	924
	男	5, 556	478	403	451	468	488	433	515	430	474	474	461	481
	女	5, 313	416	414	443	425	444	450	435	460	479	462	442	443
西区	総数	668	51	50	58	61	72	53	50	44	67	58	50	54
	男	345	37	23	34	28	37	19	25	31	35	28	18	30
	女	323	14	27	24	33	35	34	25	13	32	30	32	24
北 区	総数	1,339	116	100	102	104	119	126	128	103	129	95	105	112
	男	666	57	41	55	58	62	67	71	42	67	43	51	52
	女	673	59	59	47	46	57	59	57	61	62	52	54	60
大宮区	総数	900	76	77	70	63	73	66	71	76	62	88	87	91
	男	476	47	42	26	30	44	29	35	39	33	52	47	52
	女	424	29	35	44	33	29	37	36	37	29	36	40	39
見沼区	総数	1, 262	124	89	107	106	91	110	102	115	106	118	94	100
	男	611	61	42	50	54	48	48	50	60	46	59	47	46
	女	651	63	47	57	52	43	62	52	55	60	59	47	54
中央区	総数	958	73	67	97	80	80	69	93	65	91	91	85	67
	男	474	32	25	47	43	45	34	48	33	47	46	45	29
	女	484	41	42	50	37	35	35	45	32	44	45	40	38
桜 区	総数	911	86	71	63	79	70	66	81	82	83	76	74	80
	男	461	42	36	35	42	39	36	42	29	44	39	34	43
	女	450	44	35	28	37	31	30	39	53	39	37	40	37
浦和区	総数	1, 197	98	94	96	88	108	99	110	99	101	111	101	92
	男	622	52	54	51	41	58	46	61	52	42	54	59	52
	女	575	46	40	45	47	50	53	49	47	59	57	42	40
南区	総数	1,751	129	118	143	154	153	163	134	157	160	126	145	169
	男	919	76	61	74	87	83	78	83	72	87	66	74	78
	女	832	53	57	69	67	70	85	51	85	73	60	71	91
緑区	総数	1,064	83	76	85	85	84	77	104	86	99	95	100	90
	男	550	41	42	43	48	38	46	57	38	45	49	51	52
	女	514	42	34	42	37	46	31	47	48	54	46	49	38
岩槻区	総数	819	58	75	73	73	82	54	77	63	55	78	62	69
	男	432	33	37	36	37	34	30	43	34	28	38	35	47
	女	387	25	38	37	36	48	24	34	29	27	40	27	22

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

		♦\\ ¥\	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	<u></u>	平均体重
	性・妊娠期間	総数	未満	kg	以上	不詳	(kg)								
	総数	10, 869	3	19	55	107	851	4, 240	4, 463	1,027	97	4	-	3	3.00
	満22週未満	_	1	_	-	-	_	-	-	_	_	-	-	_	0.00
	満22~23週	5	1	4	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	0. 55
	満24~27週	15	2	11	2	-	_	-	_	_	_	-	-	-	0. 78
	満28~31週	48	-	4	33	8	1	2	_	_	_	-	-	-	1. 36
	満32~35週	213	-	-	16	57	109	28	3	_	_	-	-	-	2. 13
総	満36~39週	6, 760	-	_	4	42	662	3, 117	2, 501	399	35	-	-	-	2.94
市心	満40週以上	3, 824	-	-	-	-	78	1,093	1, 959	628	62	4	-	-	3. 19
数	不詳	4	-	-	-	-	1	-	_	_	_	-	-	3	2. 10
奴	(再掲)														
	早期(満37週未満)	636	3	19	54	91	257	167	44	1	_	_	-	-	2. 25
	満28週未満	20	3	15	2	-	_	-	_	_	_	-	-	-	0.72
	満28~31週	48	-	4	33	8	1	2	_	_	_	_	-	-	1. 36
	満32~36週	568	-	_	19	83	256	165	44	1	_	-	-	-	2. 37
	正期(満37~41週)	10, 202	-	-	1	16	593	4, 068	4, 406	1,017	97	4	-	-	3. 05
	過期(満42週以上)	27	-	-	-	-		5	13	9	-	-	-	_	3. 36
	総数	5, 556	1	6	33	50	389	1, 961	2, 433	617	62	3	-	1	3. 04
	満22週未満	-	-	-	_	-		-	-	-	_	-	-	-	0.00
	満22~23週	2	-	2	-	-	_	-	_	_	_	-	-	-	0. 59
	満24~27週	7	1	4	2	-	_	_	_	_	_	-	_	_	0.82
	満28~31週	24	-	_	18	5	1	-	-	-	_	_	_	_	1. 36
	満32~35週	124	_	_	12	29	65	17	1	_	_	-	-	-	2. 12
	満36~39週	3, 618	-	-	1	16	301	1,516	1, 497	262	25	-		-	2. 99
H	満40週以上	1,779	-	-	_	-	21	428	935	355	37	3	_	-	3. 24
男	不詳	2	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	1	2. 10
	(再掲)														
	早期(満37週未満)	363	1	6	32	43	149	102	30	-	_	-	_	_	2. 29
	満28週未満	9	1	6	2	-	_	_	_	_	_	-	_	_	0. 77
	満28~31週	24	_	_	18	5	1	_	_	_	_	_	_	_	1. 36
	満32~36週	330	_	_	12	38	148	102	30	_	_	_	_	_	2. 40
	正期(満37~41週)	5, 183	_	_	1	7	239	1,858	2, 398	615	62	3	_	_	3. 09
	過期(満42週以上)	8	_	_	_	_	_	1	5	2	_	_	_	_	3. 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工 外上外区分引印	小心 安 久	未満	kg	k g	kg	kg	kg	kg	k g	kg	kg	以上	11.07	(kg)
_	総数	5, 313	2	13	22	57	462	2, 279	2, 030	410	35	1	-	2	2.96
	満22週未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	0.00
	満22~23週	3	1	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	0.52
	満24~27週	8	1	7	-	_	_	-	_	-	_	_	-	-	0.74
	満28~31週	24	_	4	15	3	_	2	_	_	_	_	-	-	1.36
	満32~35週	89		_	4	28	44	11	2	-	_	_	-	-	2.14
	満36~39週	3, 142	_	_	3	26	361	1,601	1,004	137	10	_	-	-	2.89
女	満40週以上	2,045	_	_	_	_	57	665	1,024	273	25	1	-	-	3. 14
女	不詳	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	2	0.00
	(再掲)														
	早期(満37週未満)	273	2	13	22	48	108	65	14	1	_	_	-	-	2. 18
	満28週未満	11	2	9	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	0.68
	満28~31週	24	_	4	15	3	_	2	_	_	_	_	-	-	1. 36
	満32~36週	238	_	_	7	45	108	63	14	1	_	_	-	_	2. 33
	正期(満37~41週)	5, 019	_	_	_	9	354	2, 210	2,008	402	35	1	_	_	3.00
	過期(満42週以上)	19	_	_	_	_	_	4	8	7	_	_	_	_	3. 38

表2-3 出生数、性・母の年齢(5歳階級)・嫡出子-非嫡出子・区別

さいたま市

口の左膝		総数			嫡出子			非嫡出子	
母の年齢	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	10,869	5, 556	5, 313	10, 733	5, 477	5, 256	136	79	57
14 歳以下	-	_	-	_	-	-	-	-	_
15~19 歳	89	44	45	71	38	33	18	6	12
20~24 歳	727	377	350	697	358	339	30	19	11
25~29 歳	2, 846	1, 519	1, 327	2,822	1, 505	1, 317	24	14	10
30~34 歳	4, 270	2, 099	2, 171	4, 242	2, 083	2, 159	28	16	12
35~39 歳	2, 587	1, 324	1, 263	2, 559	1, 304	1, 255	28	20	8
40~44 歳	344	192	152	336	188	148	8	4	4
45~49 歳	5	1	4	5	1	4	_	_	_
50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
不 詳	1	-	1	1	-	1	-		-

西 区

母の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
→ 中	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	668	345	323	659	339	320	9	6	3
14 歳以下	-	-	-	-	-	-	-	_	_
15~19 歳	10	6	4	8	5	3	2	1	1
20~24 歳	60	27	33	60	27	33	-	_	_
25~29 歳	203	111	92	200	109	91	3	2	1
30~34 歳	239	109	130	237	108	129	2	1	1
35~39 歳	132	76	56	131	75	56	1	1	_
40~44 歳	24	16	8	23	15	8	1	1	-
45~49 歳	_	-	-	_	_	_	-	_	_
50 歳以上	_	_	-	_	_	_	-	_	_
	-	_	1	_	ı	_	1	1	ı

北 区

母の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
四07十m	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1, 339	666	673	1, 317	652	665	22	14	8
14 歳以下	-	_	_	-	_	_	_	-	_
15~19 歳	5	3	2	4	3	1	1	_	1
20~24 歳	84	40	44	79	38	41	5	2	3
25~29 歳	356	189	167	348	184	164	8	5	3
30~34 歳	542	254	288	540	252	288	2	2	_
35~39 歳	309	159	150	305	155	150	4	4	_
40~44 歳	42	21	21	40	20	20	2	1	1
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

大宮区

ロの年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
母の年齢	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	900	476	424	893	474	419	7	2	5
14 歳以下	-	-	-	_	-	-	-	-	_
15~19 歳	4	2	2	3	2	1	1	_	1
20~24 歳	55	31	24	54	31	23	1	_	1
25~29 歳	235	127	108	235	127	108	-	-	_
30~34 歳	335	172	163	332	170	162	3	2	1
35~39 歳	241	127	114	239	127	112	2	_	2
40~44 歳	29	17	12	29	17	12	-	-	_
45~49 歳	1	_	1	1	_	1	-	_	_
50 歳以上	_	_	-	-	-	_	-	-	_
不 詳	_	-	-	_	_	-	-	_	-

見沼区

母の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
四07十四	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1, 262	611	651	1, 237	600	637	25	11	14
14 歳以下	-	-	-	_	-	-	-	-	_
15~19 歳	19	7	12	16	6	10	3	1	2
20~24 歳	117	58	59	107	52	55	10	6	4
25~29 歳	315	162	153	312	161	151	3	1	2
30~34 歳	466	224	242	463	223	240	3	1	2
35~39 歳	300	136	164	295	134	161	5	2	3
40~44 歳	44	23	21	43	23	20	1	_	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	958	474	484	951	471	480	7	3	4
14 歳以下	_	-	_	-	_	1	-	_	_
15~19 歳	7	2	5	5	2	3	2	_	2
20~24 歳	49	23	26	48	22	26	1	1	_
25~29 歳	240	129	111	239	128	111	1	1	_
30~34 歳	390	189	201	389	189	200	1	_	1
35~39 歳	243	118	125	241	117	124	2	1	1
40~44 歳	29	13	16	29	13	16	-	_	_
45~49 歳	_	-	-	-	_	-	_	_	_
50 歳以上	_	-	-	-	_	-	-	_	_
不 詳	_	-	_ `	_	-	-	_	-	_

表2-3 出生数、性・母の年齢(5歳階級)・嫡出子-非嫡出子・区別

桜 区

口の左膝		総数			嫡出子			非嫡出子	
母の年齢	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	911	461	450	896	450	446	15	11	4
14 歳以下	_	-	-	-	_	_	-	_	_
15~19 歳	7	6	1	5	4	1	2	2	_
20~24 歳	74	37	37	69	34	35	5	3	2
25~29 歳	251	128	123	250	127	123	1	1	_
30~34 歳	358	190	168	356	188	168	2	2	_
35~39 歳	204	91	113	200	88	112	4	3	1
40~44 歳	17	9	8	16	9	7	1	-	1
45~49 歳	_	_	_	_	_	_	-	_	_
50 歳以上	_	_	_	_	_	_	-	_	_
不 詳	-	-	-	_	_	_	-	_	-

浦和区

母の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
<u> </u>	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1, 197	622	575	1, 189	616	573	8	6	2
14 歳以下	_	-	-	_	_	_	-	_	-
15~19 歳	4	_	4	2	_	2	2	_	2
20~24 歳	39	23	16	39	23	16	_	_	_
25~29 歳	308	165	143	307	164	143	1	1	_
30~34 歳	476	230	246	475	229	246	1	1	_
35~39 歳	325	184	141	323	182	141	2	2	-
40~44 歳	44	20	24	42	18	24	2	2	-
45~49 歳	1	-	1	1	-	1	-	-	-
50 歳以上	_	_	-	_	-	_	-	_	-
不詳	-	_	1	_	Ī	_	1	-	_

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, 751	919	832	1, 737	911	826	14	8	6
14 歳以下	_	-	-	-	_	_	_	-	_
15~19歳	15	8	7	15	8	7	_	_	_
20~24 歳	106	51	55	103	49	54	3	2	1
25~29 歳	415	222	193	411	221	190	4	1	3
30~34 歳	758	394	364	753	391	362	5	3	2
35~39 歳	397	205	192	395	203	192	2	2	_
40~44 歳	59	39	20	59	39	20	_	_	_
45~49歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
不 詳	1	_	1	1	-	1	_	_	-

表2-3 出生数、性・母の年齢(5歳階級)・嫡出子-非嫡出子・区別

緑区

母の年齢		総数			嫡出子			非嫡出子	
<u> </u>	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1,064	550	514	1,051	545	506	13	5	8
14 歳以下	-	-	-	_	-	-	-	-	_
15~19 歳	7	2	5	5	2	3	2	_	2
20~24 歳	69	45	24	67	43	24	2	2	_
25~29 歳	280	152	128	280	152	128	_	_	_
30~34 歳	415	188	227	410	187	223	5	1	4
35~39 歳	259	141	118	256	139	117	3	2	1
40~44 歳	33	22	11	32	22	10	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	
サッチャ	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	819	432	387	803	419	384	16	13	3
14 歳以下	_	-	-	-	_	_	-	_	_
15~19 歳	11	8	3	8	6	2	3	2	1
20~24 歳	74	42	32	71	39	32	3	3	_
25~29 歳	243	134	109	240	132	108	3	2	1
30~34 歳	291	149	142	287	146	141	4	3	1
35~39 歳	177	87	90	174	84	90	3	3	_
40~44 歳	23	12	11	23	12	11	-	-	-
45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
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	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	不詳
	総数	10, 869	_	89	727	2, 846	4, 270	2, 587	344	5	-	1
-	第1児	5, 496	-	76	499	1,842	2,001	944	131	2	-	1
	第2児	4, 019	_	11	195	806	1, 753	1, 123	130	1	_	_
	第3児	1, 104	_	2	26	179	432	407	58	_	_	_
総	第4児	188	_	_	4	16	65	88	15	_	_	_
	第5児	45	_	_	3	3	14	17	6	2	_	_
数	第6児	16	_	_	_	-	5	8	3	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	-	ı	I	ı	_	ı	_	_	
	総数	5, 556	_	44	377	1, 519	2, 099	1, 324	192	1	_	
	第1児	2,826	_	36	254	992	986	490	68	_	_	_
	第2児	2,036	_	7	103	427	839	587	72	1	_	_
	第3児	563	_	1	16	88	230	192	36	_	-	-
	第4児	100	_	_	1	10	34	44	11	_	-	-
男	第5児	25	_	_	3	2	7	9	4	_	_	_
	第6児	5	_	-	_	_	3	2	_	_	-	-
	第7児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	-	-
	第8児	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
	第 10 児以上	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
	総数	5, 313	_	45	350	1, 327	2, 171	1, 263	152	4	_	1
	第1児	2,670	_	40	245	850	1,015	454	63	2	_	1
	第2児	1, 983	_	4	92	379	914	536	58	_	_	_
	第3児	541	_	1	10	91	202	215	22	_	_	_
	第4児	88	_	_	3	6	31	44	4	_	_	_
女	第5児	20	_	_	_	1	7	8	2	2	_	_
	第6児	11	_	_	_	_	2	6	3	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第10児以上	_	コ.始 ぶ テ 、	_	山本1 を	_	_	迷りり選	-	_	_	- 01) T

※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

	.7. & 113	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, 869	3	19	55	107	851	4, 240	4, 463	1,027	97	4	_	3
	第1児	5, 496	3	9	24	46	476	2, 245	2, 184	463	41	2	-	3
	第2児	4, 019	_	4	23	41	265	1,518	1,716	412	39	1	_	_
	第3児	1, 104	_	6	7	16	90	394	453	123	14	1	_	_
総	第4児	188	_	_	_	4	12	61	89	20	2	_	_	_
	第5児	45	_	_	1	_	6	17	13	7	1	_	_	_
数	第6児	16	_	_	_	_	2	5	7	2	-	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	第9児	-	_	_	_		-	_	-	_	_	_	-	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総 数	5, 556	1	6	33	50	389	1,961	2, 433	617	62	3	-	1
	第1児	2, 826	1	4	13	19	224	1,067	1, 181	287	27	2	_	1
	第2児	2, 036	_	_	16	22	117	686	929	240	25	1	_	_
	第3児	563	_	2	4	6	45	170	253	75	8	-	-	_
	第4児	100	_	_	_	3	1	28	55	11	2	_	_	_
男	第5児	25	_	_	_	_	2	10	10	3	_	_	_	_
	第6児	5	_	_	-	_	-	-	4	1	-	-	-	_
	第7児	1	_	_	_	_	-	_	1	_	-	_	_	_
	第8児	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	第 10 児以上	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	総数	5, 313	2	13	22	57	462	2, 279	2,030	410	35	1	-	2
	第1児	2,670	2	5	11	27	252	1, 178	1,003	176	14	-	-	2
	第2児	1, 983	_	4	7	19	148	832	787	172	14	_	_	_
	第3児	541	_	4	3	10	45	224	200	48	6	1	_	_
	第4児	88	_	-	-	1	11	33	34	9	-	-	_	_
女	第5児	20	_	_	1	_	4	7	3	4	1	_	_	_
	第6児	11	_	_	_	_	2	5	3	1	-	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_
	第8児	_	_	-	_		-	_	-	_	-	-	-	_
	第9児	_	_	-	_	-	-	_	-	-	_	_	_	_
	第10児以上	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

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

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

西区

		総数	0. 5kg	0. 5kg	1. 0kg	1. 5kg	2. 0kg	2. 5kg	3. 0kg	3. 5kg	4. 0kg	4. 5kg	5. 0kg	不詳
		心致	未満	~	~	~	\sim	~	\sim	\sim	\sim	\sim	以上	/*p+
	総数	668	_	2	1	18	45	250	275	64	13	_	_	_
	第1児	302	_	1	_	8	26	115	118	28	6	_	_	_
	第2児	286	_	_	1	7	14	109	121	29	5	_	_	_
	第3児	64	_	1	_	2	5	23	26	6	1	_	_	_
総	第4児	14	_	_	_	1	_	2	9	1	1	_	_	_
	第5児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
数	第6児	1	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	-	1	-	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
	第10児以上	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	総数	345	_	1	_	12	24	114	148	36	10	_	_	_
	第1児	155	_	_	_	6	14	56	55	18	6	_	_	_
	第2児	144	_	_	_	4	7	46	69	15	3	_	_	_
	第3児	37	_	1	_	2	3	10	18	3	_	_	_	_
	第4児	8	_	_	_	_	_	2	5	-	1	_	_	_
男	第5児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	第7児	1	_	_	_	_	_	-	1	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	第10児以上	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	総数	323	_	1	1	6	21	136	127	28	3	-	_	_
	第1児	147	_	1	_	2	12	59	63	10	_	_	_	_
	第2児	142	_	_	1	3	7	63	52	14	2	_	_	_
	第3児	27	_	_	_	-	2	13	8	3	1	_	_	_
	第4児	6	_	_	_	1	_	_	4	1	_	_	_	_
女	第5児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第6児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	ı	_	_	_	

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

北 区

	-	√∨ *トー	0. 5kg	0. 5kg	1. 0kg	1. 5kg	2. 0kg	2. 5kg	3. 0kg	3. 5kg	4. 0kg	4. 5kg	5. 0kg	マギ
		総数	未満	~	~	~	~	~	~	~	~	~	以上	不詳
	総数	1, 339	_	1	8	10	111	517	554	125	12	1	_	_
	第1児	688	-	-	2	4	58	277	279	61	6	1	_	_
	第2児	489	_	1	3	4	33	187	214	44	3	_	_	_
	第3児	121	_	-	2	1	16	37	46	16	3	-	_	_
総	第4児	32	_	_	_	1	2	13	13	3	_	_	_	_
	第5児	8	_	_	1	_	2	3	1	1	_	_	_	_
数	第6児	1	_	-	-		-	-	1	-	-	-	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	ı	_	I	_	_	_	_
	総数	666	-	-	5	9	51	244	278	71	7	1	_	_
	第1児	366	_	_	2	3	30	147	143	35	5	1	_	_
	第2児	230	_	_	2	4	15	76	108	24	1	_	_	
	第3児	50	_	_	1	1	6	13	18	10	1	_	_	
	第4児	16	_	_	_	1	_	6	8	1	_	_	_	
男	第5児	4	_	_	_	_	_	2	1	1	_	_	_	
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	
	第8児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	
	第9児	_	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	_	
	第 10 児以上	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_
	総数	673	-	1	3	1	60	273	276	54	5	-	_	-
	第1児	322	_	_	_	1	28	130	136	26	1	_	_	_
	第2児	259	_	1	1	_	18	111	106	20	2	_	_	_
	第3児	71	_	_	1	_	10	24	28	6	2	_	_	_
	第4児	16	_	_	_	_	2	7	5	2	_	_	_	
女	第5児	4	_	_	1	_	2	1	_	-	-	_	_	_
	第6児	1	_	_	-	_	_	_	1	-	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	-	_	-	_	_	-	-	_	_	_
	第8児	_	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	第 10 児以上	-	_	_	_	_	_	-	_	I	_	_	_	

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	900	1	1	3	7	49	374	375	82	7	1	_	_
-	第1児	494	1	1	1	4	31	223	188	40	4	1	_	_
	第2児	310	_	-	2	3	14	112	142	35	2	_	_	_
	第3児	83	_	_	_	_	4	34	37	7	1	_	_	_
総	第4児	9	_	_	_	_	-	3	6	_	_	_	_	_
	第5児	3	_	_	_	_		1	2		_	_	_	_
数	第6児	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	-	-	-	-			-			-	_	-	_
-	総数	476	1	-	3	2	29	170	213	52	5	1	_	_
	第1児	271	1	-	1	1	18	107	115	24	3	1	_	_
	第2児	163	-	-	2	1	10	47	78	24	1	_	_	_
	第3児	38	-	-	-		1	15	17	4	1	_	_	_
	第4児	2	-	-	-			1	1		-	_	_	_
男	第5児	2	-	-	-			-	2		-	_	_	_
	第6児	-	-	-	-			-			-	_	_	_
	第7児	_	_	-	-	_	-	_	_	-	-	_	_	_
	第8児	_	_	-	-	_	-	_	_	-	-	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第10児以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_
-	総数	424	_	1	-	5	20	204	162	30	2	_	_	_
	第1児	223	-	1	-	3	13	116	73	16	1	_	_	_
	第2児	147	_	_	_	2	4	65	64	11	1	_	_	_
	第3児	45	_	_	_	_	3	19	20	3	_	_	_	_
	第4児	7	_	_	_	_	-	2	5	-	_	_	_	_
女	第5児	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	0. 5kg	1. 0kg	1. 5kg	2. 0kg	2. 5kg	3. 0kg	3. 5kg	4. 0kg	4. 5kg	5. 0kg	不詳
		松级	未満	~	~	~	~	~	~	~	~	~	以上	17詳
	総数	1, 262	_	2	6	10	100	469	539	127	8	1	_	_
	第1児	571	_	1	2	3	57	224	239	42	3	_	_	_
	第2児	494	_	_	2	3	30	174	225	56	4	_	_	_
	第3児	153	_	1	2	4	9	56	57	23	_	1	_	_
総	第4児	31	_	_	_	_	2	11	14	4	_	_	_	_
	第5児	8	_	_	_	_	1	3	2	1	1	_	_	_
数	第6児	5	_	_	_	_	1	1	2	1	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	I	_	_	_	_
	総数	611	-	-	4	3	50	207	279	65	3	-	_	_
	第1児	288	-	_	1	_	31	102	126	26	2	_	_	_
	第2児	228	_	_	1	2	12	71	113	28	1	_	_	_
	第3児	76	_	_	2	1	6	27	31	9	_	_	_	_
	第4児	14	_	_	_	_	_	6	7	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	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_
	総数	651	-	2	2	7	50	262	260	62	5	1	_	_
	第1児	283	_	1	1	3	26	122	113	16	1	_	_	_
	第2児	266	_	_	1	1	18	103	112	28	3	_	_	_
	第3児	77	_	1	_	3	3	29	26	14	_	1	_	_
	第4児	17	_	_	_	_	2	5	7	3	_	_	_	_
女	第5児	4	_	_	_	_	_	2	1	-	1	_	_	_
	第6児	4	_	_	-	_	1	1	1	1	-	-	_	_
	第7児	_	_	_	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	-	-		-	-	-	ı	-	-	_	_

表 2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

中央区

	<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	958	1	1	6	14	57	423	384	67	5	_	-	_
-	第1児	531	1	1	3	5	33	253	197	35	3	-	_	_
	第2児	314	_	_	3	4	15	120	144	26	2	_	_	_
	第3児	97	_	_	_	4	7	44	38	4	_	_	_	_
総	第4児	11		_		1	2	2	4	2			_	_
	第5児	3	_	_	_	_	_	3	_	_	_	_	_	_
数	第6児	2	_	_	_	_	_	1	1	-	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第10児以上	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	総数	474	-	-	5	4	22	179	222	40	2	-	_	_
_	第1児	261	-	-	2	1	12	108	118	20	-	-	_	_
	第2児	158	_	_	3	2	6	51	79	15	2	_	_	_
	第3児	45	_	_	-	_	4	17	21	3	-	_	_	_
	第4児	7	_	_	_	1	_	1	3	2	_	_	_	_
男	第5児	2	_	_	_	_	_	2	_	-	_	_	_	_
	第6児	1	_	_	_	_	_	_	1	-	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	第8児	-	_	-	-		-	-	-	-	-	-	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	第 10 児以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
_	総数	484	1	1	1	10	35	244	162	27	3	-	-	_
	第1児	270	1	1	1	4	21	145	79	15	3	_	_	_
	第2児	156	_	_	_	2	9	69	65	11	_	_	_	_
	第3児	52	_	_	_	4	3	27	17	1	_	_	_	_
	第4児	4	_	_	_	_	2	1	1	-	-	_	_	_
女	第5児	1	_	_	_	_	_	1	_	-	-	_	_	_
	第6児	1	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	-	_
	第8児	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
	第9児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	-	_	I	_	_	_	

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

桜 区

12		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
		小心女人	未満	\sim	~	~	\sim	\sim	~	\sim	~	~	以上	1,04
_	総数	911	_	2	4	7	89	348	361	89	11	_	_	_
	第1児	454	_	1	3	3	49	184	162	49	3	_	_	_
	第2児	336	_	_	1	2	29	129	139	29	7	_	_	_
	第3児	101	_	1	_	2	8	28	54	7	1	_	_	_
総	第4児	14	_	_	_	_	2	4	6	2	_	_	_	_
	第5児	6	_	_	_	_	1	3	_	2	_	_	_	_
数	第6児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第10児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	総数	461	_	_	3	3	37	170	196	45	7	_	_	_
	第1児	228	_	_	2	2	20	89	84	29	2	_	_	_
	第2児	174	_	_	1	_	12	65	78	13	5	_	_	_
	第3児	48	_	_	_	1	4	13	28	2	_	_	_	_
	第4児	8	_	_	_	_	_	1	6	1	_	_	_	_
男	第5児	3	_	_	_	_	1	2	_	-	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	-	_	-	ı	-	_	-	_	_	_	_
_	総数	450	_	2	1	4	52	178	165	44	4	_	_	_
	第1児	226	_	1	1	1	29	95	78	20	1	_	_	_
	第2児	162	_	_	_	2	17	64	61	16	2	_	_	_
	第3児	53	_	1	_	1	4	15	26	5	1	_	_	_
	第4児	6	_	_	_	_	2	3	_	1	_	_	_	_
女	第5児	3	_	_	_	_	-	1	_	2	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	-	_	-	ı	-	-	ı	_	-	_	_

表 2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

浦和区

-	H III	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	\sim	\sim	\sim	\sim	~	\sim	以上	1 41
	総数	1, 197	1	1	10	7	87	453	524	105	8	1	_	_
	第1児	619	1	_	4	2	52	247	260	50	3	_	_	_
	第2児	452	_	_	5	5	29	171	197	40	4	1	_	_
	第3児	103	_	1	1	_	5	31	51	13	1	_	_	_
総	第4児	17	_	_	_	_	1	4	10	2	_	_	_	_
	第5児	6	_	_	_	_	_	_	6	_	_	_	_	_
数	第6児	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_		_	_		_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	-	_		-	-		-	-	-	_	_
	総数	622	-	1	6	3	42	206	285	73	5	1	-	
	第1児	307	_	_	1	1	25	103	141	35	1	_	_	_
	第2児	239	_	_	4	2	15	87	100	27	3	1	_	_
	第3児	60	_	1	1	_	2	12	34	9	1	_	_	_
	第4児	12	_	_	_	_		4	6	2	_	_	_	_
男	第5児	4	_	_	_	_		_	4		_	_	_	-
	第6児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	総数	575	1	_	4	4	45	247	239	32	3	_	_	_
	第1児	312	1	_	3	1	27	144	119	15	2	_	_	_
	第2児	213	_	_	1	3	14	84	97	13	1	_	_	_
	第3児	43	_	_	_	_	3	19	17	4	_	_	_	_
	第4児	5	_	_	_	_	1	_	4	_	_	_	_	_
女	第5児	2	_	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_	_
	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

117	-	AL MA	0. 5kg	0. 5kg	1. 0kg	1. 5kg	2. 0kg	2. 5kg	3. 0kg	3. 5kg	4. 0kg	4. 5kg	5. 0kg	V
		総数	未満	~	\sim	\sim	\sim	\sim	~	\sim	\sim	~	以上	不詳
	総数	1, 751	_	2	10	11	140	691	715	165	15	-	_	2
•	第1児	1,007	_	2	5	7	88	408	406	82	7	_	_	2
	第2児	596	_	_	5	3	41	230	246	66	5	_	_	_
	第3児	131	_	_	_	1	10	46	57	14	3	_	_	_
総	第4児	15	_	_	_	_	1	7	5	2	_	_	_	_
	第5児	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
数	第6児	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総数	919	_	2	5	6	64	330	403	99	10	-	_	_
	第1児	524	_	2	3	2	41	207	217	48	4	_	_	_
	第2児	316	_	_	2	3	18	102	149	39	3	_	_	
	第3児	70	_	_	_	1	4	18	32	12	3	_	_	
	第4児	8	_	_	_	_	1	3	4	_	_	_	_	_
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	832	-	-	5	5	76	361	312	66	5	-	_	2
	第1児	483	_	_	2	5	47	201	189	34	3	_	_	2
	第2児	280	_	_	3	_	23	128	97	27	2	_	_	_
	第3児	61	_	_	_	_	6	28	25	2	_	_	_	_
	第4児	7	_	_			-	4	1	2			-	_
女	第5児	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	第8児	_	_	_	-		-	-	-	-	-	-	-	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

表2-5 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区別

緑区

	-	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	~	\sim	\sim	~	~	\sim	以上	1 41
	総数	1,064	-	4	5	17	102	399	400	129	7	_	_	1
	第1児	483	_	2	2	10	49	189	182	45	3	_	_	1
	第2児	430	_	1	1	6	35	158	167	59	3	_	_	_
	第3児	122	_	1	2	1	14	43	40	20	1	_	_	_
総	第4児	19	_	_	_		1	6	9	3	_	_	_	_
	第5児	8	_	_	_	_	2	3	1	2	_	_	_	_
数	第6児	2	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	-	-	-	-	-		-	-	-	_	_
	第 10 児以上	_	_	-	-	-	-	-		-	-	-	_	
	総数	550	-	2	2	6	39	183	228	84	5	-	-	1
	第1児	244	_	2	1	3	17	82	103	33	2	_	_	1
	第2児	222	_	_	1	3	14	77	89	35	3	_	_	_
	第3児	70	_	_	_	_	8	21	29	12	_	_	_	_
	第4児	10	_	_	_	_	-	1	6	3	_	_	_	_
男	第5児	4	_	_	_	_	-	2	1	1	_	_	_	_
	第6児	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
	総 数	514	-	2	3	11	63	216	172	45	2	-	_	
	第1児	239	_	_	1	7	32	107	79	12	1	_	_	_
	第2児	208	_	1	_	3	21	81	78	24	_	_	_	_
	第3児	52	_	1	2	1	6	22	11	8	1	_	_	_
	第4児	9	_	_	_		1	5	3	_	_	_	_	_
女	第5児	4	_	_	_		2	1	_	1	_	_	_	_
	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
	() ()	l	未満	~	~	\sim	~	~	\sim	~	\sim	~	以上	
-	総数	819	-	3	2	6	71	316	336	74	11	_	-	_
	第1児	347	_	_	2	_	33	125	153	31	3	_	_	_
	第2児	312	_	2	_	4	25	128	121	28	4	_	_	_
	第3児	129	_	1	_	1	12	52	47	13	3	_	_	_
総	第4児	26	_	_	_	1	1	9	13	1	1	_	_	_
187	第5児	2	_	_	_	_	-	1	1	_	_	_	_	_
数	第6児	3	_	_	_	_	_	1	1	1	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	ı	ı	_	I	_	_	_	_
	総数	432	_	_	_	2	31	158	181	52	8	_	_	_
	第1児	182	_	_	_	_	16	66	79	19	2	_	_	
	第2児	162	_	_	_	1	8	64	66	20	3	_	_	_
	第3児	69	_	_	_	_	7	24	25	11	2	_	_	_
	第4児	15	_	_	_	1	_	3	9	1	1	_	_	_
男	第5児	2	_	_	_	_	_	1	1	-	_	_	_	_
	第6児	2	_	_	_	_	-	-	1	1	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_
	第8児	_	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_
	第9児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	第 10 児以上	_	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_
	総数	387	_	3	2	4	40	158	155	22	3	_	_	_
_	第1児	165	_	_	2	_	17	59	74	12	1	_	_	_
	第2児	150	_	2	_	3	17	64	55	8	1	_	_	_
	第3児	60	_	1	_	1	5	28	22	2	1	_	_	_
	第4児	11	_	_	_	_	1	6	4	-	_	_	_	_
女	第5児	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	第6児	1	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_	_	_
	第7児	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	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	10,869	5,871	4, 901	85	11	1
	医 師	10, 208	5, 287	4, 889	29	3	_
	助産師	658	584	12	56	6	_
	その他	3	_	_	_	2	1
西区	総数	668	371	288	7	1	1
	医 師	650	361	288	1	_	_
	助産師	16	10	_	6	_	_
	その他	2	_	_	_	1	1
北 区	総数	1, 339	586	737	16	_	_
	医 師	1, 305	564	736	5	_	_
	助産師	34	22	1	11	_	_
	その他	_	-	_	_	_	_
大宮区	総数	900	426	464	10	_	_
	医 師	873	406	464	3	_	_
	助産師	27	20	_	7	-	-
	その他	-	-	_	_	-	_
見 沼 区	総数	1, 262	509	740	13	_	_
	医 師	1, 207	462	738	7	_	_
	助産師	55	47	2	6	_	_
	その他	_	_	_	_	_	_
中 央 区	総数	958	494	456	5	3	_
	医 師	898	440	455	2	1	_
	助産師	60	54	1	3	2	_
	その他	-	_	_	_	_	_
桜 区	総数	911	596	308	7	_	_
	医 師	887	577	308	2	_	_
	助産師	24	19	_	5	_	_
	その他	-	_	_	_	_	_
浦 和 区	総数	1, 197	685	502	7	3	_
	医 師	1,040	539	499	1	1	_
	助産師	157	146	3	6	2	_
	その他	-	_	_	_	_	_
南 区	総数	1, 751	1, 173	567	8	3	_
	医師	1,639	1,070	566	3	_	_
	助産師	111	103	1	5	2	_
.a. ₽	その他	1	_		_	1	_
緑区	総数	1, 064	545	508	10	1	_
	医師	892	384	504	3	1	_
	助産師	172	161	4	7	_	_
1:e →	その他	-	-	-	_	_	_
岩 槻 区	総数	819	486	331	2	_	_
	医師	817	484	331	2	_	_
	助産師	2	2	_	_	_	_
	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

	1/2 & 111		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, 869	1,035	9. 5	5, 556	479	8.6	5, 313	556	10.5
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	89	14	15. 7	44	6	13. 6	45	8	17.8
	20~24 歳	727	56	7.7	377	27	7. 2	350	29	8.3
総	25~29 歳	2,846	251	8.8	1, 519	119	7.8	1, 327	132	9.9
	30~34 歳	4, 270	413	9. 7	2, 099	171	8.1	2, 171	242	11.1
数	35~39 歳	2, 587	266	10.3	1, 324	141	10.6	1, 263	125	9.9
	40~44 歳	344	34	9.9	192	15	7.8	152	19	12.5
	45~49 歳	5	1	20.0	1	_	_	4	1	25. 0
	50 歳以上	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
_	総数	10, 669	889	8. 3	5, 449	405	7.4	5, 220	484	9. 3
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	15~19 歳	87	12	13.8	42	4	9. 5	45	8	17.8
	20~24 歳	719	51	7.1	370	22	5. 9	349	29	8.3
単	25~29 歳	2,806	219	7.8	1, 499	104	6.9	1, 307	115	8.8
	30~34 歳	4, 182	345	8. 2	2,061	142	6.9	2, 121	203	9.6
産	35~39 歳	2, 531	227	9. 0	1, 290	118	9. 1	1, 241	109	8.8
	40~44 歳	338	34	10. 1	186	15	8.1	152	19	12.5
	45~49 歳	5	1	20.0	1	_	_	4	1	25. 0
	50 歳以上	-	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	1	-	-	-	-	-	1	-	_
-	総数	200	146	73. 0	107	74	69. 2	93	72	77.4
	14 歳以下	-	-	_	-	_	_	_	_	_
	15~19 歳	2	2	100.0	2	2	100.0	_	_	_
	20~24 歳	8	5	62. 5	7	5	71.4	1	_	_
複	25~29 歳	40	32	80.0	20	15	75. 0	20	17	85. 0
	30~34 歳	88	68	77. 3	38	29	76. 3	50	39	78.0
産	35~39 歳	56	39	69. 6	34	23	67. 6	22	16	72.7
	40~44 歳	6	_	_	6	_	_	_	_	_
	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

	-		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	668	66	9.9	345	37	10.7	323	29	9.0		
	14 歳以下	_	_	-	_	_	-	-	-	_		
	15~19 歳	10	1	10.0	6	_	_	4	1	25.0		
	20~24 歳	60	7	11.7	27	4	14.8	33	3	9.1		
総	25~29 歳	203	20	9.9	111	11	9.9	92	9	9.8		
	30~34 歳	239	21	8.8	109	9	8.3	130	12	9. 2		
数	35~39 歳	132	17	12.9	76	13	17. 1	56	4	7.1		
	40~44 歳	24	-	-	16	_	-	8	-	-		
	45~49 歳	_	_	-	-	_	_	-	-	_		
	50 歳以上	_	_	_	-	_	_	-	-	_		
	不 詳	-	-	-	-	-	-	_	_			
	総 数	656	54	8. 2	336	28	8.3	320	26	8.1		
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
	15~19 歳	10	1	10.0	6	_	_	4	1	25. 0		
	20~24 歳	60	7	11.7	27	4	14.8	33	3	9. 1		
単	25~29 歳	199	16	8.0	108	8	7.4	91	8	8.8		
	30~34 歳	239	21	8.8	109	9	8.3	130	12	9.2		
産	35~39 歳	124	9	7.3	70	7	10.0	54	2	3. 7		
	40~44 歳	24	_	_	16	_	_	8	_	_		
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
	不 詳	_	_	-	_	_	-	-	_	_		
	総数	12	12	100.0	9	9	100.0	3	3	100.0		
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
	15~19 歳	_	_	_	-	_	_	_	_	_		
164	20~24 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
複	25~29 歳	4	4	100.0	3	3	100.0	1	1	100.0		
	30~34 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
産	35~39 歳	8	8	100.0	6	6	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

北区

			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, 339	130	9. 7	666	65	9.8	673	65	9. 7
	14 歳以下	-	_	_	_	-	-	-	_	_
	15~19 歳	5	_	_	3	_	_	2	_	_
	20~24 歳	84	5	6.0	40	1	2. 5	44	4	9.1
総	25~29 歳	356	35	9.8	189	19	10. 1	167	16	9.6
	30~34 歳	542	52	9.6	254	24	9. 4	288	28	9. 7
数	35~39 歳	309	32	10.4	159	18	11.3	150	14	9.3
	40~44 歳	42	6	14. 3	21	3	14. 3	21	3	14. 3
	45~49 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	総数	1, 313	113	8.6	654	56	8.6	659	57	8. 6
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	15~19 歳	5	_	_	3	_	_	2	_	_
	20~24 歳	84	5	6.0	40	1	2. 5	44	4	9.1
単	25~29 歳	352	32	9.1	188	18	9. 6	164	14	8.5
	30~34 歳	526	41	7.8	245	17	6. 9	281	24	8.5
産	35~39 歳	303	29	9.6	157	17	10.8	146	12	8.2
	40~44 歳	42	6	14. 3	21	3	14. 3	21	3	14. 3
	45~49 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	50 歳以上	-	_	_	-	-	_	-	_	_
	不 詳	-	-	-	-	-	-	_	-	_
	総数	26	17	65. 4	12	9	75. 0	14	8	57. 1
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
複	25~29 歳	4	3	75. 0	1	1	100.0	3	2	66. 7
	30~34 歳	16	11	68.8	9	7	77.8	7	4	57. 1
産	35~39 歳	6	3	50.0	2	1	50.0	4	2	50.0
	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

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	900	61	6.8	476	35	7.4	424	26	6.1
	14 歳以下	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	15~19 歳	4	_	_	2	_	_	2	_	_
	20~24 歳	55	2	3.6	31	1	3. 2	24	1	4. 2
総	25~29 歳	235	13	5. 5	127	8	6.3	108	5	4.6
	30~34 歳	335	23	6.9	172	12	7. 0	163	11	6. 7
数	35~39 歳	241	20	8.3	127	13	10. 2	114	7	6.1
	40~44 歳	29	2	6.9	17	1	5. 9	12	1	8.3
	45~49 歳	1	1	100.0	_	_	_	1	1	100.0
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総 数	890	53	6.0	470	30	6.4	420	23	5. 5
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	4	_	_	2	_	_	2	_	_
	20~24 歳	55	2	3.6	31	1	3. 2	24	1	4. 2
単	25~29 歳	235	13	5. 5	127	8	6. 3	108	5	4.6
	30~34 歳	331	20	6.0	170	11	6. 5	161	9	5.6
産	35~39 歳	235	15	6.4	123	9	7. 3	112	6	5.4
	40~44 歳	29	2	6.9	17	1	5. 9	12	1	8.3
	45~49 歳	1	1	100.0	_	_	_	1	1	100.0
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	-	_	
	総数	10	8	80.0	6	5	83. 3	4	3	75. 0
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	-	_	_	-	_	_
	20~24 歳	_	_	_	-	_	-	-	_	_
複	25~29 歳	_	-	_	-	_	-	-	_	_
	30~34 歳	4	3	75.0	2	1	50.0	2	2	100.0
産	35~39 歳	6	5	83. 3	4	4	100.0	2	1	50.0
	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

見沼区

			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, 262	118	9. 4	611	57	9.3	651	61	9. 4
	14 歳以下	_	_	_	_	-	-	-	_	_
	15~19 歳	19	6	31.6	7	3	42.9	12	3	25.0
	20~24 歳	117	12	10.3	58	9	15. 5	59	3	5. 1
総	25~29 歳	315	27	8.6	162	12	7. 4	153	15	9.8
	30~34 歳	466	39	8.4	224	18	8.0	242	21	8.7
数	35~39 歳	300	30	10.0	136	13	9. 6	164	17	10.4
	40~44 歳	44	4	9.1	23	2	8. 7	21	2	9.5
	45~49 歳	1	_	_	1	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	-	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総 数	1, 238	101	8. 2	598	50	8.4	640	51	8. 0
	14 歳以下	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	15~19 歳	19	6	31.6	7	3	42.9	12	3	25. 0
	20~24 歳	115	10	8.7	56	7	12. 5	59	3	5. 1
単	25~29 歳	305	18	5.9	157	7	4. 5	148	11	7.4
	30~34 歳	458	33	7.2	222	18	8. 1	236	15	6.4
産	35~39 歳	298	30	10.1	134	13	9. 7	164	17	10.4
	40~44 歳	42	4	9.5	21	2	9. 5	21	2	9.5
	45~49 歳	1	_	_	1	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総 数	24	17	70.8	13	7	53.8	11	10	90. 9
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	-	_	-	_	_
	20~24 歳	2	2	100.0	2	2	100.0	_	_	_
複	25~29 歳	10	9	90.0	5	5	100.0	5	4	80.0
	30~34 歳	8	6	75. 0	2	_	_	6	6	100.0
産	35~39 歳	2	_	_	2	_	_	_	_	_
	40~44 歳	2	_	_	2	_	_	_	_	_
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_		_	_	_			-	_

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

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	958	79	8.2	474	31	6.5	484	48	9.9
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	15~19 歳	7	1	14. 3	2	_	_	5	1	20.0
	20~24 歳	49	2	4.1	23	1	4.3	26	1	3.8
総	25~29 歳	240	15	6.3	129	7	5. 4	111	8	7.2
	30~34 歳	390	34	8.7	189	12	6. 3	201	22	10.9
数	35~39 歳	243	25	10.3	118	11	9. 3	125	14	11. 2
	40~44 歳	29	2	6.9	13	_	-	16	2	12.5
	45~49 歳	_	-	_	_	_	_	-	_	_
	50 歳以上	_	-	_	-	_	_	_	_	-
	不 詳	-	-	-	-	-	-	_	-	-
•	総数	942	67	7. 1	467	27	5.8	475	40	8. 4
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	7	1	14. 3	2	_	_	5	1	20.0
	20~24 歳	49	2	4.1	23	1	4. 3	26	1	3.8
単	25~29 歳	240	15	6.3	129	7	5. 4	111	8	7. 2
	30~34 歳	382	26	6.8	185	8	4. 3	197	18	9. 1
産	35~39 歳	235	21	8.9	115	11	9. 6	120	10	8.3
	40~44 歳	29	2	6.9	13	_	_	16	2	12. 5
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	-	-	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	-	-	_	_	_	-	-	_	-
	総数	16	12	75. 0	7	4	57.1	9	8	88. 9
	14 歳以下	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	20~24 歳	_	-	_	_	_	_	-	_	_
複	25~29 歳	_	-	_	-	_	_	_	_	_
	30~34 歳	8	8	100.0	4	4	100.0	4	4	100.0
産	35~39 歳	8	4	50.0	3	_	_	5	4	80.0
	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

| 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	911	102	11.2	461	43	9.3	450	59	13. 1
	14 歳以下	-	_	_	_	_	-	-	_	_
	15~19 歳	7	1	14. 3	6	1	16. 7	1	_	_
	20~24 歳	74	7	9.5	37	2	5. 4	37	5	13. 5
総	25~29 歳	251	22	8.8	128	9	7.0	123	13	10.6
	30~34 歳	358	47	13. 1	190	19	10.0	168	28	16. 7
数	35~39 歳	204	21	10.3	91	10	11.0	113	11	9.7
	40~44 歳	17	4	23. 5	9	2	22. 2	8	2	25. 0
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総 数	899	94	10.5	454	39	8.6	445	55	12. 4
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	7	1	14. 3	6	1	16. 7	1	_	_
	20~24 歳	74	7	9.5	37	2	5. 4	37	5	13.5
単	25~29 歳	251	22	8.8	128	9	7.0	123	13	10.6
	30~34 歳	350	42	12.0	184	16	8. 7	166	26	15. 7
産	35~39 歳	200	18	9.0	90	9	10.0	110	9	8.2
	40~44 歳	17	4	23. 5	9	2	22. 2	8	2	25. 0
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	-	_	
	総数	12	8	66. 7	7	4	57. 1	5	4	80.0
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	-	_	_	-	_	_	-	_	_
	20~24 歳	-	_	_	-	_	-	-	_	_
複	25~29 歳	-	-	_	-	_	-	-	_	_
	30~34 歳	8	5	62. 5	6	3	50.0	2	2	100.0
産	35~39 歳	4	3	75.0	1	1	100.0	3	2	66. 7
	40~44 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	-	_

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

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, 197	106	8. 9	622	52	8.4	575	54	9. 4
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	4	_	_	_	_	_	4	_	-
	20~24 歳	39	1	2.6	23	1	4. 3	16	_	_
総	25~29 歳	308	27	8.8	165	13	7. 9	143	14	9.8
	30~34 歳	476	39	8.2	230	14	6. 1	246	25	10. 2
数	35~39 歳	325	34	10.5	184	23	12. 5	141	11	7.8
	40~44 歳	44	5	11.4	20	1	5.0	24	4	16. 7
	45~49 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	ı	_	
	総 数	1, 169	86	7. 4	606	42	6.9	563	44	7.8
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	4	_	_	_	_	_	4	_	_
	20~24 歳	37	_	_	21	_	_	16	_	_
単	25~29 歳	300	21	7.0	162	12	7.4	138	9	6.5
	30~34 歳	470	34	7.2	228	12	5. 3	242	22	9.1
産	35~39 歳	313	26	8.3	175	17	9. 7	138	9	6.5
	40~44 歳	44	5	11.4	20	1	5. 0	24	4	16.7
	45~49 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	-	_	
	総数	28	20	71.4	16	10	62. 5	12	10	83. 3
	14 歳以下	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	-	_	-	_	_
	20~24 歳	2	1	50.0	2	1	50.0	-	_	_
複	25~29 歳	8	6	75.0	3	1	33. 3	5	5	100.0
	30~34 歳	6	5	83. 3	2	2	100.0	4	3	75.0
産	35~39 歳	12	8	66. 7	9	6	66.7	3	2	66. 7
	40~44 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	-	_	_	-	_

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

南区

<u> </u>	<u> </u>		総数			 男			女	
	母の年齢	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合
	総 数	1, 751	163	9. 3	919	77	8.4	832	86	10.3
	14 歳以下	_	_	-	_	-	-	-	_	_
	15~19 歳	15	2	13. 3	8	_	_	7	2	28. 6
	20~24 歳	106	9	8.5	51	4	7.8	55	5	9. 1
総	25~29 歳	415	38	9. 2	222	18	8. 1	193	20	10. 4
	30~34 歳	758	66	8.7	394	30	7.6	364	36	9.9
数	35~39 歳	397	41	10.3	205	21	10. 2	192	20	10. 4
	40~44 歳	59	7	11.9	39	4	10.3	20	3	15. 0
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	50 歳以上			_	_	-	_	_	_	_
	不 詳	1	-	-	_	-	-	1	_	_
	総数	1,720	144	8. 4	903	66	7.3	817	78	9. 5
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	15~19 歳	15	2	13. 3	8	_	_	7	2	28.6
	20~24 歳	102	7	6.9	48	2	4. 2	54	5	9.3
単	25~29 歳	412	37	9.0	220	17	7. 7	192	20	10.4
	30~34 歳	736	50	6.8	385	22	5. 7	351	28	8.0
産	35~39 歳	397	41	10.3	205	21	10.2	192	20	10.4
	40~44 歳	57	7	12. 3	37	4	10.8	20	3	15.0
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	1	-	_	_	_	-	1	-	
•	総数	31	19	61.3	16	11	68.8	15	8	53. 3
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19歳	_	_	-	_	_	-	_	_	_
岩	20~24歳	4	2	50.0	3	2	66. 7	1	_	_
複	25~29 歳	3	1	33. 3	2	1	50.0	1	_	-
- 		~34 歳 22 16 72.7	72.7	9	8	88.9	13	8	61.5	
産		5~39 歳		_	_	_	_	_	_	_
				2	_	_	_	_	_	
				_	_	_	_	_	_	_
	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

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	1,064	128	12.0	550	49	8.9	514	79	15. 4
	14 歳以下	_	-	-	_	_	-	-	_	_
	15~19 歳	7	1	14. 3	2	_	_	5	1	20.0
	20~24 歳	69	4	5.8	45	2	4. 4	24	2	8.3
総	25~29 歳	280	37	13. 2	152	15	9.9	128	22	17. 2
	30~34 歳	415	60	14. 5	188	22	11.7	227	38	16. 7
数	35~39 歳	259	23	8.9	141	8	5. 7	118	15	12.7
	40~44 歳	33	3	9.1	22	2	9. 1	11	1	9.1
	45~49 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	-	_	_	_	_	ı	_	
	総数	1,036	105	10. 1	538	41	7.6	498	64	12.9
	14 歳以下	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	7	1	14. 3	2	_	_	5	1	20.0
	20~24 歳	69	4	5.8	45	2	4. 4	24	2	8.3
単	25~29 歳	272	29	10. 7	149	12	8. 1	123	17	13.8
	30~34 歳	403	49	12. 2	184	18	9.8	219	31	14. 2
産	35~39 歳	253	19	7.5	138	7	5. 1	115	12	10.4
	40~44 歳	31	3	9. 7	20	2	10.0	11	1	9.1
	45~49 歳	1	_	_	_	_	_	1	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	-	_	_	-	-	_	_
	総数	28	23	82. 1	12	8	66. 7	16	15	93.8
	14 歳以下	-	-	_	-	_	_	_	_	_
	15~19 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
16	20~24 歳	-	-	_	_	_	_	_	_	_
複	25~29 歳	8	8	100.0	3	3	100.0	5	5	100.0
	30~34 歳	12	11	91. 7	4	4	100.0	8	7	87. 5
産	35~39 歳	6	4	66. 7	3	1	33. 3	3	3	100.0
	40~44 歳	2	_	_	2	_	_	-	_	_
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	-	-	-	_	-	-	_

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

岩槻区

			総数			男			女	_
	母の年齢	出生数	2500g 未満 出生数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合	出生数	2500g 未満 出 生 数	2500g 未満 出生数割合
	総数	819	82	10.0	432	33	7.6	387	49	12.7
	14 歳以下	-	_	_	_	_	-	-	_	_
	15~19 歳	11	2	18. 2	8	2	25.0	3	_	_
	20~24 歳	74	7	9.5	42	2	4.8	32	5	15. 6
総	25~29 歳	243	17	7.0	134	7	5. 2	109	10	9.2
	30~34 歳	291	32	11.0	149	11	7. 4	142	21	14.8
数	35~39 歳	177	23	13.0	87	11	12.6	90	12	13.3
	40~44 歳	23	1	4.3	12	_	_	11	1	9.1
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	ı	_	
	総 数	806	72	8.9	423	26	6. 1	383	46	12.0
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	9	_	_	6	_	_	3	_	_
	20~24 歳	74	7	9.5	42	2	4.8	32	5	15. 6
単	25~29 歳	240	16	6.7	131	6	4.6	109	10	9.2
	30~34 歳	287	29	10.1	149	11	7. 4	138	18	13.0
産	35~39 歳	173	19	11.0	83	7	8. 4	90	12	13.3
	40~44 歳	23	1	4.3	12	_	_	11	1	9.1
	45~49 歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	50 歳以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	-	_	
	総数	13	10	76. 9	9	7	77.8	4	3	75. 0
	14 歳以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	15~19 歳	2	2	100.0	2	2	100.0	_	_	_
	20~24 歳	-	_	_	-	_	-	-	_	_
複	25~29 歳	3	1	33. 3	3	1	33. 3	-	_	_
	30~34 歳	4	3	75.0	_	_	_	4	3	75.0
産	35~39 歳	4	4	100.0	4	4	100.0	_	_	_
	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

_		let-e	さいた	たま市	西	区	北	区	大領	宮区	見衤	召区
	国	籍	出生数	割合	出生数	割合	出生数	割合	出生数	割合	出生数	
父母ともに外国	総	数	84	_	1	-	14	_	14	-	15	_
父母の一方が外国	総	数	216	-	14	ı	20	_	21	_	31	_
父日本・母外国	総	数	127	100.0	7	100.0	17	100.0	15	100.0	15	100.0
	韓国	•朝鮮	17	13. 4	1	14. 3	_	_	1	6.7	3	20.0
	中	玉	62	48.8	3	42.9	10	58.8	8	53.3	7	46. 7
	フィ!	リピン	29	22.8	3	42.9	3	17.6	4	26. 7	4	26. 7
	タ	1	2	1.6	_	_	_	_	_	_	_	_
	米	玉	2	1.6	_	_	1	5.9	_	_	_	_
	英	玉	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	I	ジル	2	1.6	-	_	-	_	1	6. 7	-	_
	1	レ ー	-	-	-	_	-	_	-	_	-	_
-		也の国	13	10.2	ı	_	3	17.6	1	6. 7	1	6. 7
母日本・父外国	総	数	89	100.0	7	100.0	3	100.0	6	100.0	16	100.0
	1	•朝鮮	13	14. 6	1	14. 3	-	_	_	_	5	31.3
	中	玉	18	20. 2	2	28.6	1	33.3	2	33.3	2	12. 5
	l	リピン	3	3. 4	1	14. 3	_	_	_	_	-	_
	タ	イ	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	米	玉	5	5. 6	_	_	1	33. 3	_	_	_	_
	英 国		6	6. 7	_	_	_	_	1	16. 7	1	6. 3
	ブラジル		2	2. 2	_	_	_	_	_	_	_	_
		ν -	2	2. 2	_	_	_	_	_	_	1	6. 3
	その作	也の国	40	44. 9	3	42.9	1	33.3	3	50.0	7	43.8

	戸	松江	中5	と区	桜	区	浦和	口区	南	区	緑	区
	国	籍	出生数	割合								
父母ともに外国	総	数	3	-	10	_	6	-	16	-	3	-
父母の一方が外国	総	数	9	-	21	_	21	-	34	_	18	_
父日本・母外国	総	数	4	100.0	12	100.0	14	100.0	19	100.0	7	100.0
	韓国・		_	_	4	33. 3	5	35. 7	1	5. 3	-	_
	中	玉	2	50.0	3	25.0	4	28.6	10	52.6	4	57. 1
	フィリ	ピン	1	25.0	1	8.3	4	28.6	4	21.1	2	28.6
	タ	イ	_	-	_	_	_	_	1	5. 3	-	_
	米	玉	_	-	_	_	1	7. 1	_	-	-	_
	英	国	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	ブラ		_	_	1	8.3	_	_	_	_	_	_
	ペル		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	その他		1	25. 0	3	25. 0	-	_	3	15.8	1	14. 3
母日本・父外国	総	数	5	100.0	9	100.0	7	100.0	15	100.0	11	100.0
	韓国・		-	-	-	_	_	-	4	26. 7	2	18. 2
	中	玉	_	-	3	33.3	2	28.6	2	13.3	2	18. 2
	フィリ		_	_	1	11.1	_	_	1	6. 7	_	_
	タ	イ	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	米	玉	2	40.0	1	11.1	1	14. 3	_	_	_	_
	英 国		_	_	_	_	1	14. 3	2	13.3	1	9. 1
	ブラジル		_	_	_	_	_	_	1	6. 7	-	_
	ペ ル		_	-	_	_	_	_	_	_	1	9. 1
	その他	1の国	3	60.0	4	44. 4	3	42.9	5	33.3	5	45. 5

※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

	F	###	岩梯	規区
	国	籍	出生数	割合
父母ともに外国	総	数	2	_
父母の一方が外国	総	数	27	_
父日本・母外国	総	数	17	100.0
	韓国	•朝鮮	2	11.8
	中	玉	11	64. 7
	フィ!	リピン	3	17.6
	タ	イ	1	5. 9
	米	玉	_	_
	英		_	_
		ジル	_	_
	~ 1		_	_
		也の国	-	_
母日本・父外国	総	数	10	100.0
		•朝鮮	1	10.0
	中	玉	2	20.0
	フィ!	リピン	_	_
	タ	イ	_	_
	米	玉	_	_
	英		_	_
		ジル	1	10.0
		レー	_	_
	その作	也の国	6	60.0

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

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	8,043	793	735	710	638	621	576	595	630	585	708	693	759
	男	4, 537	456	429	415	366	334	329	345	339	332	402	380	410
	女	3, 506	337	306	295	272	287	247	250	291	253	306	313	349
西区	総数	630	48	56	66	50	51	54	41	45	45	60	53	61
	男	356	26	33	40	33	32	31	26	21	22	38	27	27
	女	274	22	23	26	17	19	23	15	24	23	22	26	34
北 区	総数	871	83	103	71	67	59	58	61	57	67	85	82	78
	男	473	53	61	35	34	31	36	36	27	34	45	45	36
	女	398	30	42	36	33	28	22	25	30	33	40	37	42
大宮区	総数	872	80	88	77	67	71	66	64	79	70	75	64	71
	男	470	43	54	48	35	32	33	31	41	40	35	31	47
	女	402	37	34	29	32	39	33	33	38	30	40	33	24
見沼区	総数	1,098	121	102	106	94	82	76	78	82	69	109	86	93
	男	628	74	61	62	52	40	43	51	40	39	68	47	51
	女	470	47	41	44	42	42	33	27	42	30	41	39	42
中央区	総数	606	72	55	56	45	47	42	48	42	42	41	56	60
	男	353	38	36	39	25	28	22	28	23	25	25	33	31
	女	253	34	19	17	20	19	20	20	19	17	16	23	29
桜 区	総数	520	57	39	45	37	35	41	29	46	43	46	45	57
	男	298	31	20	28	23	17	24	24	27	29	24	25	26
	女	222	26	19	17	14	18	17	5	19	14	22	20	31
浦和区	総数	921	114	70	77	79	64	63	79	68	56	75	86	90
	男	496	63	33	46	50	33	34	47	35	29	33	42	51
	女	425	51	37	31	29	31	29	32	33	27	42	44	39
南区	総数	907	79	78	65	84	74	71	68	77	71	73	73	94
	男	516	44	41	36	48	46	41	34	43	39	43	45	56
	女	391	35	37	29	36	28	30	34	34	32	30	28	38
緑区	総数	701	62	63	70	45	58	44	55	55	53	65	66	65
	男	407	33	36	41	30	28	28	27	38	30	42	37	37
	女	294	29	27	29	15	30	16	28	17	23	23	29	28
岩槻区	総数	917	77	81	77	70	80	61	72	79	69	79	82	90
	男	540	51	54	40	36	47	37	41	44	45	49	48	48
	女	377	26	27	37	34	33	24	31	35	24	30	34	42

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

			0					4	~	~	~	\sim	~	~	\sim	\sim	~	~	~	~	\sim	\sim	~	~	\sim	\sim	~	100	不
		総数	歳	1	2	3	4	以下	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	詳
 総数	総数	8, 043	25	4	1	1	2	33	3	3	12	27	31	52	77	103	129	206	318	507	703	867	1, 109	1, 320	1, 208	856	412	67	
	男	4, 537	12	2	-	1	2	17	2	_	7	19	21	30	46	64	86	138	221	364	505	582	729	781	519	280	116	10	_
	女	3, 506	13	2	1	_	_	16	1	3	5	8	10	22	31	39	43	68	97	143	198	285	380	539	689	576	296	57	_
01000	総数	221	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	5	6	14	21	32	33	52	30	20	4	-	_
感染症及び寄生虫症	男	122	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	3	9	13	18	19	36	11	7	1	-	-
	女	99	1	_	-	_	_	1	_	_	_	-	_	1	-	1	_	1	3	5	8	14	14	16	19	13	3	-	
01100	総数	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	ı	ı	-	1	ı	-	ı	ı	1	3	6	1	-	-	_
腸管感染症	男	2	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1	-	1	-	-	-	_
	女	10	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	-	-	-	_	1	_	_	-	_	_	3	5	1	-	_	
01200	総数	15	_	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_	_	_	1	_	-	1	1	1	2	1	4	-	3	1	_	
結核	男	10	_	-	-	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	1	_	_	1	1	1	1	1	2	-	1	1	-	_
	女	5	_	_	-	-	-	_	_	_	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	-	1	-	2	-	2	-	_	
01201	総数	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	_	-	1	1	1	1	1	4	-	3	1	-	_
呼吸器結核	男	10	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	-	_	1	-	-	1	1	1	1	1	2	-	1	1	-	_
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	_	-	_	_	-	_	_	2	-	2	_	_	
01202	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	_
その他の結核	男	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	_
	女	1	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	1	-	-	-	-	-	-	
01300	総数	102	_	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_	1	_	1	_	2	2	6	10	14	16	20	15	13	2	-	
敗血症	男	59	_	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	2	1	4	7	10	9	17	5	4	-	-	_
	女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	2	3	4	7	3	10	9	2	-	
01400	総数	40	_	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	3	7	8	7	7	5	_	-	-	
ウイルス肝炎	男	20	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	2	4	2	3	5	2	_	-	-	_
	女	20	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	3	6	4	2	3	_	-		
01401	総数	7	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	1	3	_	1	_	_	-	-	
B型ウイルス肝炎	男	4	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	1	_	1	_	_	-	-	_
01400	女 総数	3	_	- _	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	-	_	-	1	2	-	- C		_	_	_	
01402		31	_	-					_		_		-	_			_	1	_	2	5	5	7	6	5	-	-		
C型ウイルス肝炎	男 女	15 16	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1 1	3 2	$\begin{vmatrix} 1 \\ 4 \end{vmatrix}$	3 4	4 2	2 3	_	_	_	_
01403	総数	2	_	<u>-</u>		_	_				_	_			<u> </u>	_			1	_	1	-	4	_	- -		_	$\vdash \vdash$	
01403 その他のウイルス肝	男	1	_	 -		_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_		_	\vdash	
その他のワイルス肝	为 女	1	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	. –
<u></u> 01500	総数	1	_	<u>-</u>		_	_					_				_				1			_	_			_	_	
ヒト免疫不全ウィルス	男	1	_	<u> </u>		_	_	_	_	_	_	_	_	_			_	_		1			_						
「HIV」病	女	1 -	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_		_	_
[11 1 V J 7/Y]	丛																							· ·	·	,		ldot	

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

		総	0					4	\sim	\sim	\sim	~	~	~	\sim	~	~	~	~	~	~	~	~	~	\sim	~	~	100	不
		数	歳	1	2	3	4	以下	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	詳
01600	総数	51	1	-	-	-	-	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	3	3	8	8	18	4	3	1	- 1	_
その他の感染症及び寄	男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	5	12	3	2	-	-	
生虫症	女	21	1	-	-	-	-	1	-	-	-	_	_	_	_	_	_	-	1	2	2	3	3	6	1	1	1	-	_
02000	総数	2, 591	1	-	-	-	2	3	1	-	2	-	4	5	17	24	45	77	158	243	357	407	438	377	264	130	32	7	_
新生物	男	1,630	1	-	-	-	2	3	1	-	1	-	2	2	7	7	19	43	100	174	245	283	294	244	122	66	14	3	
	女	961	_	_	_	_	_	-	-	ı	1	ı	2	3	10	17	26	34	58	69	112	124	144	133	142	64	18	4	
02100	総数	2, 511	-	-	-	-	2	2	1	ı	2	ı	4	4	17	24	45	76	155	236	352	394	425	367	250	123	28	6	-
悪性新生物	男	1, 589	_	-	-	-	2	2	1	-	1	-	2	2	7	7	19	42	98	171	244	277	287	238	113	61	14	3	_
	女	922	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	10	17	26	34	57	65	108	117	138	129	137	62	14	3	_
02101	総数	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	1	11	6	9	8	8	4	2	_	-	-
口唇、口腔及び咽頭	男	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	1	-	1	-	-	-	11	5	5	6	5	1	2	-	-	_
の悪性新生物	女	16	_	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	2	_	_	-	1	_	1	4	2	3	3	_	_	-	_
02102	総数	98	_	-	-	_	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	1	2	12	9	24	16	18	12	4	_	-	-	_
食道の悪性新生物	男	85	_	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	11	7	21	16	15	9	4	_	_	-	_
	女	13	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	1	_	1	2	3	_	3	3	-	_	_	_	_
02103	総数	370	_	_	-	-	_	-	-	_	1	_	_	_	3	2	10	12	21	29	48	64	58	60	37	19	5	1	_
胃の悪性新生物	男	272	_	-	-	-	-	-	-	-	1	_	_	_	2	_	8	6	16	27	38	51	45	47	19	11	1	-	_
	女	98	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	2	2	6	5	2	10	13	13	13	18	8	4	1	
02104	総数	204	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	1	1	2	3	14	16	28	33	26	31	26	19	4	-	
結腸の悪性新生物	男	119	_	-	-	-	-		-	-	-	-	-	_	1	_	-	1	11	13	17	24	19	14	11	6	2	-	_
	女	85	_	-	_	_	-	-	_	-	-	_	_	-	-	1	2	2	3	3	11	9	7	17	15	13	2	-	
02105	総数	102	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	1	4	3	5	11	14	16	15	12	17	2	2	-	
直腸S状結腸移行部	男	60	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	_	2	3	2	8	8	10	10	9	6	2	_	-	_
及び直腸の悪性新生物	女	42	_	-	-	-	-	-		_	_	_	_	_	_	1	2	_	3	3	6	6	5	3	11	_	2	-	
02106	総数	195	_	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_	_	1	_	1	6	7	28	28	40	42	22	13	6	1	-	
肝及び肝内胆管の悪	男	133	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	_	1	-	_	5	7	26	19	28	25	15	5	2	-	-	_
性新生物	女	62	_	-	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	1	1	_	2	9	12	17	7	8	4	1	-	_
02107	総数	110	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	1	-	-	1	8	4	10	21	21	22	14	6	1	1	
胆のう及びその他の	男	60	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	1	-	_	1	5	2	7	13	11	12	6	2	-	-	_
胆道の悪性新生物	女	50	_	-	_	_	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_	-	3	2	3	8	10	10	8	4	1	1	
02108	総数	195	-	-	_	_	-	-	_	_	_	_	1	_	_	2	1	10	13	30	36	24	37	18	16	7	_	-	_
膵の悪性新生物	男	95	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	_	-	1	_	7	8	17	18	15	15	9	4	_	-	-	_
	女	100	_	-	-	_	-	-	_		-	_	_	_	-	1	1	3	5	13	18	9	22	9	12	7	_	-	
02109	総数	8	-	-	_	_	-		_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	1	1	-	-	-
喉頭の悪性新生物	男	6	_	-	-	-	-		-	-	-	_	_	_	-	_	_	-	_	_	-	2	1	2	1	_	_	-	_
	女	2	_	-	_	_	_	-	_	-	-	-	-	_	-	_	-	-	_	1	_	-	_	-	_	1	_	_	

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

			総	0				4	~	~	~	\sim	~	~	\sim	~	~	~	\sim	~	\sim	~	~	\sim	\sim	\sim	~	100	不
			数	歳	1	2 3	4	以下	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	詳
02110		総数	494		_	_ -	+-	+	-	-	-	_	1	-	2	5	3	13	24	37	75	80	98	74	45	26	10	1	— Тн
02110	気管、気管支及び肺	男	382	_	_		. _	_	_	_	_	_	_	_	1	3	3	10	20	33	64	58	78	56	30	17	8	1	
	の悪性新生物	女	112	_	_	_ _	. _	_	_	_	_	_	1	_	1	2	_	3	4	4	11	22	20	18	15	9	$\begin{bmatrix} 0\\2 \end{bmatrix}$	_	_
02111		総数	8	-	-	_ -	. _	-	-	-	-	_	_	_	1	_	_	_	2	1	1	1	-	-	1	1	-	-	_
	皮膚の悪性新生物	男	5	_	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	1	_	-	-	2	-	1	1	_	-	-	-	_	-	_
		女	3	_	-	- -	. _	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	1	_	_	-	-	1	1	-	-	_
02112		総数	94	-	-			-	-	-	-	-	-	-	2	5	9	9	18	13	8	10	8	7	4	1	-	-	-
	乳房の悪性新生物	男	2	-	-		- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
		女	92	_	-	- -	- -	-	_	_	-	ı	_	_	2	5	9	9	18	13	8	10	8	6	4	ı	_	-	_
02113		総数	55	-	-	- -	- -	-	_	-	-	-	-	1	1	1	5	4	8	6	6	6	4	4	6	2	1	-	-
	子宮の悪性新生物	男	•	•	•	• •	•	•			•	•			•				•		•		•	•	•	•	•	•	•
		女	55	-	-		-	_	_	-	-	-	-	1	1	1	5	4	8	6	6	6	4	4	6	2	1	_	_
02114		総数	32	_	-		- -	_	_	_	-	-	1	_	1	1	2	1	1	5	6	1	3	6	1	3	_	_	_
	卵巣の悪性新生物	男	•	•	•	• •	•	•	•		•	•			•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•
		女	32	-	-		- -	-	_	-	-	_	1	-	1	1	2	1	1	5	6	1	3	6	1	3	-	-	
02115		総数	95	_	-		-	_	_	_	-	_	_	-	_	1	_	-	2	4	11	11	17	27	12	8	_	2	_
	前立腺の悪性新生物	男	95	_	-	- -	• -		-	-	-	_	-	-	-	1	-	_	2	4	11	11	17	27	12	8	-	2	_
		女	•	•	•	• •			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
02116		総数	49	_	-	- -			-	-	-	_	_	-	-	-	1	-	_	1	9	5	9	7	10	5	2	_	_
	膀胱の悪性新生物	男	32	_	-	- -			_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	1	6	5	6	3	6	3	1	-	_
00117		女	17	-	-				_	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	4	4	2	1	_	
02117	中枢神经系の悪地が	総数	13	_	-				_	_	_	_	1	_	_	_	1	2	2	3	1	1	1	_	1	_	_	_	_
	中枢神経系の悪性新 生物	男女	11 2	_		_ -	-		_	_	_	_	1	_	_	_	1 -	1	2	3	1	1 -	1	_	1	_	_	_	_
02118		総数	69	_	_				-	_	_	_	_	_	1	_	2	_	6	7	7	11	12	10	8	3	2	_	_
02110	悪性リンパ腫	男	43	_	_	_			_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	4	5	6	8	7	4	2	3	2	_	_
	心江ノマケ加重	女	26	_	_	_ _	. _	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	2	2	1	3	5	6	6	_		_	_
02119		総数	57	_	_		. 1	1	1	_	_	_	_	1	_	1	1	_	3	4	11	5	11	12	5	1	_	_	_
02110	白血病	男	39	_	_		. 1	1	1	_	_	_	_	1	_	_	1	_	3	3	7	5	6	10	1	_	_	_	_
		女	18	_	_	_ -	. _	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	1	4	_	5	2	4	1	_	_	_
02120		総数	28	_	_			-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	1	_	5	6	9	3	2	_	_	_
	その他のリンパ組織、造血組織	男	16	_	-	_ -	. _	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	3	5	2	2	2	-	_	_
	及び関連組織の悪性新生物	女	12	-	-	_ -	. _		_	_	-	-	_	_	_	_	_	1	_	_	_	2	1	7	1	_	-	-	_
02121		総数	182	-	-		1	1	-	-	1	-	-	1	1	3	2	9	7	15	23	33	30	24	22	9	-	1	-
	その他の悪性新生物	男	97	-	-		1	1	-	-	-	_	_	-	_	1	1	6	4	10	16	21	20	13	2	2	-	-	_
		女	85	_	-	_ -	. _	-	-	-	1	_	-	1	1	2	1	3	3	5	7	12	10	11	20	7	-	1	_

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

-		総	0			Т		4	\sim	~	~	\sim	~	~	~	~	~	~	~	\sim	\sim	~	~	~	\sim	\sim	~	100	不
		数	歳	1	2	3	4	以下	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	詳
02200	総数	80	1	-	-	-	-	1	_	_	_	-	_	1	_	_	_	1	3	7	5	13	13	10	14	7	4	1	_
その他の新生物	男	41	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	6	7	6	9	5	-	- 1	
	女	39	_	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	1	_	_	_	_	1	4	4	7	6	4	5	2	4	1	-
02201	総数	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	4	1	1	2	2	1	-	_
中枢神経系のその他	男	7	-	-	-	- [-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	-	-	_
の新生物	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	_	-	_	-	-	1	1	2	-	-	1	1	1	-	
02202	総数	65	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	3	9	12	9	12	5	3	1	
中枢神経系を除くそ	男	34	1	-	-	-	-	1	-	_	_	-	-	_	-	_	-	1	2	3	_	4	6	5	8	4	-	-	_
の他の新生物	女	31	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_	-	_	-	1	3	3	5	6	4	4	1	3	1	
03000	総数	28	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	1	_	_	_	1	_	1	2	2	2	1	10	3	5	_	_	
血液及び造血器の疾患並	男	11	_	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	_	1	1	4	2	_	-	-	_
びに免疫機構の障害	女	17	_	-	-	-	-	-		-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	6	1	5	-	-	
03100	総数	14	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	_	1	-	4	2	3	-		
貧血	男	5	_	-	-	-	-	-	-	_	_	_		_	_	_	_	_	1	1	_	_	-	2	1	_	-	-	_
	女	9	-	-	-	_	-	_		_	_	_	1	_	_	_	1	_	_	_	-	1	-	2	1	3	_	-	
03200	総数	14	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	1	1	6	1	2	-	-	
その他の血液及び造血器の	男	6	_	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	-	1	1	2	1	-	_	-	_
疾患並びに免疫機構の障害	女	8	-	-	-	-		-	-	_	_	_	_	_	-	-	-			-	2		-	4	- 15	2	1.0	-	_
04000	総数	146	1	_	-	-	-	1	_	_	_	_	_	-	3	2	2	5 5	6 5	3	16	17	25 13	18 13	15	19	12	2	
内分泌、栄養及び代謝疾 患	男女	77 69	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	2	1	1) -) 1	3	10 6	11 6	13	13 5	3 12	18	8	$\begin{bmatrix} - \\ 2 \end{bmatrix}$	_ _
<u></u> 04100	総数	101	_	<u> </u>		_	_	_		_	_		_		1	1	1	2	4	3	13	15	19	14	10	12	4	2	_
糖尿病	男	55	_	<u> </u>	_	_	_	_		_	_		_	_	1	1	1	2	3	3	8	10	10	11	10	12	3	_	
176 JK 119	女	46	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	5	5	9	3	9	11	1	2	l _
04200	総数	45	1	-	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	2	1	1	3	2	_	3	2	6	4	5	7	8	_	_
その他の内分泌、栄養	男	22	1	<u> </u>	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	3	2	_	2	1	3	2	2	_	5		
及び代謝疾患	女	23	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	1	_	_	_	1	1	3	2	3	7	3	_	-
05000	総数	33	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	2	1	3	4	9	7	5	_	_
精神及び行動の障害	男	10	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	1	1	1	1	2	1	1	_	_
	女	23	_	-	-	-	-	-	_	-	_	-	_	_	-	_	-	_	-	_	1	_	2	3	7	6	4	_	-
05100	総数	27	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	1	-	1	4	9	7	5	-	-
血管性及び詳細不明の	男	6	_	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	-	1	2	1	1	-	_
認知症	女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	1	3	7	6	4	-	-
05200	総数	6	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	2	-	_	_	-	-	-
その他の精神及び行動	男	4	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
の障害	女	2	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	1	-	1	-	-	_	-	-	-

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

-		総	0	T				1	~	~	~	\sim	~	~	\sim	~	~	~	~	~	\sim	~	\sim	~	\sim	~	~	100	不
		数	歳	1	2	3	4	4 以下	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	詳
06000	総数	95	-	 	-	-	-	-	1	_	_	_	_	3	_	_	2	_	3	4	12	9	17	16	16	9	3		
神経系の疾患	男	63	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	3	_	_	1	_	2	3	9	8	13	9	9	6	-	-	_
	女	32	-	-	-	-	-	_	1	-	_	-	_	-	-	_	1	-	1	1	3	1	4	7	7	3	3	-	-
06100	総数	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
髄膜炎	男	1	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	_	-	-	-	
	女	1	_	-	_	_	-	_	_	-	_	ı	_	-	-	ı	_	_	-	-	1	_	-	-	-	_	-	_	
06200	総数	12	-	-	-	-	1	-	-	-	-	ı	-	-	-	ı	1	-	1	2	3	2	1	1	-	1	-	_	
脊髄性筋萎縮症及び関	男	10	_	-	-	-	1	_	_	-	_	-	_	_	-	_	_	_	1	1	3	2	1	1	-	1	-	_	
連症候群	女	2	_	-	_	_	-	_	_	-	-	ı	_	-	-	ı	1	_	-	1	ı	_	-	-	-	_	-	_	
06300	総数	26	-	-	-	_	1	_	-	-	_	ı	_	ı	1	ı	-	_	ı	-	ı	3	7	6	7	2	1	_	-
パーキンソン病	男	18	-	-	-	-	1	_	-	-	-	-	_	-	1	_	-	_	-	-	-	3	4	3	6	2	-	-	-
	女	8	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1	-	1		_
06400	総数	24	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	7	5	5	2	_	
アルツハイマー病	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	3	1	3	-	-	-
	女	12	_	_	-	-	-	_	_	-	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	-	-	4	4	2	2	_	
06500	総数	31	_	-	_	_	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	1	-	2	1	7	3	6	2	4	1	-	_	
その他の神経系の疾患	男	22	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	3	_	_	1	_	1	1	5	2	5	2	2	_	-	_	_
	女	9	_	_	-	_	-	_	1	-	_	_	_	-	-	_	_	_	1	-	2	1	1	-	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, 363	-	-	-	1	-	1	-	-	4	1	1	6	20	27	33	63	64	140	173	201	300	399	438	318	154	20	
循環器系の疾患	男	1, 206	-	-	-	1	-	1	_	-	4	1	_	4	11	21	25	42	46	99	136	129	185	214	165	83	36	4	_
	女	1, 157	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	1	2	9	6	8	21	18	41	37	72	115	185	273	235	118	16	
09100	総数	35	_	-	_	-	-	_	-	-	-	_	_	-	1	_	_	_	_	_	2	3	2	5	7	8	7	_	_
高血圧性疾患	男	9	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	1	1	-	2	3	1	1	-	_
	女	26	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	1	2	2	3	4	7	6	_	
09101	総数	21	_	-	-	_	-	_	_	-	_	_	-	_	1	_	_	_	_	_	1	2	1	2	5	6	3	_	
高血圧性心疾患及び	男	5	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	1	-	1	2	-	1	-	_
一 心腎疾患	女	16	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	1	1	1	1	3	6	2	-	
09102	総数	14	_	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	1	1	1	3	2	2	4	-	
その他の高血圧性疾	男	4	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	-	-	1	1	1	-	_	_
患	女	10	_	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	1	1	2	1	1	4	_	_

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

		総	0					4	\sim	~	~	\sim	~	~	\sim	~	\sim	~	\sim	~	\sim	~	~	~	~	~	~	100	不
		数	歳	1	2	3	4	以下	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	詳
09200	総数	1, 377	-	-	_	1	-	1	_	_	1	1	1	3	10	13	16	30	36	78	100	117	173	225	266	196	96	14	_
心疾患(高血圧性を除	男	704	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	2	5	11	13	25	28	63	86	76	108	117	92	51	21	3	
<)	女	673	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	1	1	5	2	3	5	8	15	14	41	65	108	174	145	75	11	_
09201	総数	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	3	6	1	1	_
慢性リウマチ性心疾	男	4	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	3	-	1	-	-	
患	女	14	_	-	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	3	3	5	1	1	_
09202	総数	346	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	-	-	_	4	5	5	12	10	24	28	34	47	55	62	38	19	3	_
急性心筋梗塞	男	192	-	-	-	-	-	1	-	_	-	-	-	_	2	3	5	11	7	19	24	25	28	36	17	13	2	-	_
	女	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	3	5	4	9	19	19	45	25	17	3	_
09203	総数	407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	6	8	15	14	30	44	40	57	57	75	39	15	2	_
その他の虚血性心疾	男	243	_	-	-	-	_	-	_	_	_	1	_	1	1	6	5	11	11	25	41	26	37	29	31	15	2	1	_
患	女	164	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	1	1	_	3	4	3	5	3	14	20	28	44	24	13	1	_
09204	総数	56	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	1	1	1	5	7	9	12	11	7	2	_
慢性非リウマチ性心	男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	-	1	1	1	5	4	4	6	3	2	1	_
内膜疾患	女	28	-	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_	-	_	-	-	-	3	5	6	8	5	1	
09205	総数	16	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	2	1	2	3	2	2	-	1	-	
心筋症	男	8	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	1	_	2	1	1	1	-	_	_	-	-	_
	女	8	_	-	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	2	2	2	_	1	-	
09206	総数	194	_	-	_	1	-	1	_	_	1	-	1	_	3	_	1	_	5	13	12	18	24	39	35	29	11	1	_
不整脈及び伝導障害	男	94	-	-	-	1	-	1	-	-	1	_	-	-	1	-	1	-	5	10	9	12	15	15	14	6	4	-	_
	女	100	-	_	_	_	-	-	-	-	-	_	1	-	2	-	-	-	-	3	3	6	9	24	21	23	7	1	
09207	総数	321	-	_	_	_	_	-	-	_	-	-	-	_	-	2	1	1	5	6	12	14	34	55	73	72	41	5	
心不全	男	123	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	2	1	1	4	5	9	6	22	28	21	13	10	1	_
	女	198	_	_	_	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	1	1	3	8	12	27	52	59	31	4	
09208	総数	19	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	1	2	2	3	1	2	4	1	1	-	
その他の心疾患	男	12	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1		-	1	1	1	1	2	3	_	1	_	_
00000	女	7	_					_						-		- 11	1.0		1	1	1	2			140	1			
09300	総数	828	_	-	_	_	-	_	_	_	3	_	_	1	9	11	16	29	25	56	60	72	108	149	142	94	48	5	
脳血管疾患	男女	437	_	_	-	-	_	_	_	_	3	_	_	-	6	8	11	15	16	35	41	48	68	84	60	27	14	$\begin{vmatrix} 1 \\ 4 \end{vmatrix}$	_
00001	総数	391	_		_	_	_						-	1	3	7	5 7	14 7	9	21	19	24	40	65	82	67	34	4	
09301 くも膜下出血	- 総数 男	108	_	_	Ε	<u> </u>	_	_	_	_	2	_	_	_	5	5	6		9	12 5	10	8	11	13	10	5	2	_	
\ も除 下山皿	女	47 61		_	_		_	_	_	_	2	_	_	_	4	2	1 1	2 5	4 5	7	6 4	3 5	$\begin{vmatrix} 4 \\ 7 \end{vmatrix}$	2 11	3 7	5	1	_	_
09302	総数	263	_	_	Η_	\vdash	_	_				_	_	1	3	3	7	19	14	32	25	30	38	31	38	16	6	_	
09302 脳内出血	男	150	H	_	Ε	-	_	_		_	_		_	1	2	2	4	19	11	20	25 15	20	20	19	18	16 5	3	_	
ЛДГЛЦЦ.	女	113	_	_			_	_	_	_	_	_	_	1	1	1	3	8	3	12	10	10	18	19	20	11	3	_	_
	女	113		L							_			1	1	1	J	0	J	14	10	10	10	14	20	11)		

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

		総	0					4	\sim	\sim	\sim	\sim	~	~	~	~	~	~	~	~	\sim	~	~	~	\sim	~	~	100	不
		数	歳	1	2	3 -	4 I	以下	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	詳
09303	総数	433	_	-	-	- -	-	- 1	_	_	_	_	-	-	_	_	2	3	2	12	23	33	55	97	90	72	39	5	_
脳梗塞	男	227	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	10	18	24	41	60	37	22	10	1	_
	女	206	-	-	-	- -	-	-	_	_	_	_	-	-	-	-	1	1	1	2	5	9	14	37	53	50	29	4	-
09304	総数	24	-	-	-	-	-	-	_	-	1	-	-	-	1	1	_	-	_	_	2	1	4	8	4	1	1	-	-
その他の脳血管疾患	男	13	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	3	3	2	-	-	-	-
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1	-	_	-	-	_	_	_	1	5	2	1	1	-	_
09400	総数	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	2	4	10	7	12	15	19	12	3	-	-
大動脈瘤及び解離	男	45	_	-	-	- -	-	-	_	_	_	-	-	1	-	1	1	2	1	1	7	3	7	9	9	3	-	-	-
	女	45	-	-	-	- -	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	1	1	3	3	4	5	6	10	9	3	-	_
09500	総数	33	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	_	1	1	2	1	2	5	5	4	8	-	1	_
その他の循環器系の疾	男	11	_	-			-	-	-	_	_	_	-	1	-	1	-	_	1	_	1	1	2	2	1	1	-	-	_
	女	22	_	-		+	-	-	_	_	_	_	-	_	-	1	_	1	_	2	-	1	3	3	3	7	-	1	_
10000	総数	1, 148	1	2		+	_	3	_	1	_	_	-	-	_	1	3	5	14	18	38	89	149	275	250	199	92	11	
呼吸器系の疾患	男	662	-	1			-	1	_	_	_	_	_	_	_	1	3	4	12	15	28	70	118	174	129	75	32	-	_
10100	女	486	1	1		_	_	2	_	1	_	_	-	_	_	_	_	1	2	3	10	19	31	101	121	124	60	11	-
10100	総数	9	_	-			_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	1	3	1	1	1	_
インフルエンザ	男 女	4 5	_	-	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1 -	- 1	_	1	1 2	1	1	-	i –
10200	総数	731	_	_				_	_			_	-			1	3	4	7	10	19	40	86	174	175	138	68	6	_
肺炎	男	407	_	_			_	_	_				-	<u> </u>		1	3	3	6	9	15	30	70	108	91	50	21	-	_
加中交	女	324	_	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	1	4	10	16	66	84	88	47	6	_
10300	総数	2	_	_	_	_		_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	1		1	-	_	_
急性気管支炎	男		_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	
ALIEN E DOD	女	2	_	_	_	- .	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_	-
10400	総数	81	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_	_	-	_	-	-	2	12	12	26	12	14	2	1	_
慢性閉塞性肺疾患	男	58	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	10	11	20	8	7	-	-	-
	女	23	-	-	-	- -	-	-	-	_	_	_	-	-	_	_	-	_	_	-	_	2	1	6	4	7	2	1	-
10500	総数	14	_	-	-	-	-	-	_	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	5	3	1	-	-	-
喘息	男	6	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-
	女	8	_	_	-	-	-	-	-	1	-	-	-	_	-	-	_	_	-	1	_	_	-	3	2	1	-	-	-
10600	総数	311	1	2	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	ı	ı	-	1	7	7	15	35	50	68	57	44	21	3	_
その他の呼吸器系の疾	男	187	-	1	-	- [-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	6	9	29	36	43	28	18	10	-	-
患	女	124	1	1	-	- -	-	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	1	1	6	6	14	25	29	26	11	3	_
11000	総数	325	-	-	1		-	1	_	-	1	1	-	_	2	7	10	8	17	27	27	33	43	55	43	29	18	3	_
消化器系の疾患	男	170	-	-	-	- -	-	-	-	_	1	_	-	-	1	5	9	8	13	18	23	19	22	24	17	8	2	-	_
	女	155	-	-	1	- -	-	1	-	-	-	1	-	_	1	2	1	_	4	9	4	14	21	31	26	21	16	3	_

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

		総	0	1	2	3	4 4		~	~	\sim	\sim	\sim	~	~	\sim	~	~	~	\sim	\sim	~	~	~	~	~	~	100	不
		数	歳	1			4 UT	: !	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	詳
11100	総数	21	-	1	-	-	- -	-	-	-	-	1	-	-	1	ı	-	1	-	3	1	2	3	3	5	1	2	-	_
胃潰瘍及び十二指腸潰	男	11	-	1	-	-	- -	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	1	2	3	1	2	-	-	-	_
瘍	女	10	_	-	-	-	- -	-	-	-	-	_	-	_	_	-	_	-	-	2	_	_	_	2	3	1	2	_	_
11200	総数	40	_	-	-	-	- -	-	-	-	-	_	-	_	_	-	_	-	3	1	6	2	6	4	8	5	4	1	_
ヘルニア及び腸閉塞	男	18	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	2	1	6	1	2	1	2	2	1	-	_
	女	22	_	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	1	_	_	1	4	3	6	3	3	1	_
11300	総数	134	_	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	_	2	6	9	6	9	19	13	18	15	22	10	5	_	-	_
肝疾患	男	83	_	-	-	-	- -	-	-	-	-	_	_	_	1	5	8	6	6	14	9	8	10	9	5	2	_	-	_
	女	51	_	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	_	1	1	1	-	3	5	4	10	5	13	5	3	_	_	_
11301	総数	75	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	2	6	10	7	10	10	16	5	2	-	-	_
肝硬変(アルコール	男	37	_	-	-	-	- -	-	-	-	-	_	_	_	_	2	4	2	3	7	3	2	5	7	1	1	_	-	_
性を除く)	女	38	_	-	_	-	- -	-	-	-	-	-	_	-	-	_	1	_	3	3	4	8	5	9	4	1	_	-	
11302	総数	59	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	4	3	9	6	8	5	6	5	3	-	-	-
その他の肝疾患	男	46	_	-	-	-	- -	-	-	-	-	_	_	_	1	3	4	4	3	7	6	6	5	2	4	1	_	-	_
	女	13	_	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	_	1	1	_	-	_	2	-	2	-	4	1	2	_	_	_
11400	総数	130	-	-	1	-	-]		-	-	1	1	-	-	-	1	1	1	5	4	7	11	19	26	20	18	12	2	-
その他の消化器系の疾	男	58	_	-	_	-	- -	-	-	-	1	_	_	_	-	_	1	1	5	2	7	8	7	13	8	4	1	-	-
患	女	72	-	-	1	-	- 1		-	-	-	1	-	-	-	1	-	_	-	2	_	3	12	13	12	14	11	2	
12000	総数	6	_	-	-	-	- -	-	-	-	-	_	1	_	-	-	_	-	-	_	-	-	1	1	1	2	_	-	_
皮膚及び皮下組織の疾患	男	2	_	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	1	_	-	-	_	_	_	_	_	_	-	-	1	_	_	-	-
	女	4	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	_	_	_	1	1	-	2	-	_	
13000	総数	47	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	1	-	_	1	_	-	2	4	5	6	12	6	5	4	1	
筋骨格系及び結合組織の	男	12	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	_	1	-	3	4	2	1	1	-	-
疾患	女	35	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	3	5	3	8	4	4	3	1	
14000	総数	191	_	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	1	_	_	_	1	4	4	6	21	27	30	38	37	21	1	
腎尿路生殖器系の疾患	男	97	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	_	1	-	-	-	1	4	3	5	11	17	21	16	10	7	1	_
	女	94	_	-	-	_	- -	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-	1	1	10	10	9	22	27	14		
14100	総数	23	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	_	_	4	6	2	2	5	4	_	_
糸球体疾患及び腎尿細	男	12	_	-	-	-	- -	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-	-	3	4	1	1	1	2	-	_
管間質性疾患	女	11	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	4	2		
14200	総数	123	-	-	-	_	- -	-	-	-	-	_	-	1	-	-	-	1	3	3	5	12	18	17	26	24	12	1	
腎不全	男	67	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	_	1	_	-	_	1	3	2	4	8	11	12	12	8	4	1	_
	女	56	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	1	1	4	7	5	14	16	8	-	
14201	総数	32	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	1	1	_	2	4	8	1	10	3	2	_	
急性腎不全	男	17	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_	1	1	_	2	3	5	1	3	_	1	-	_
	女	15	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	1	3	-	7	3	1		_

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

-		総	0			Т	Т	4	\sim	~	~	\sim	\sim	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	\sim	~	~	100	不
		数	歳	1	2	3	4	以下	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	詳
14202	総数	59	-	-	_	- 1	-	-		_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	3	3	6	4	10	12	14	5	1	
慢性腎不全	男	31	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	_	1	_	_	-	_	-	2	2	3	2	6	7	5	2	1	_
	女	28	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1	1	3	2	4	5	9	3	-	-
14203	総数	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	6	6	4	7	5	-	_
詳細不明の腎不全	男	19	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	-	2	-	-	2	4	5	2	3	1	-	-
	女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	4	4	-	_
14300	総数	45	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	1	1	1	5	3	11	10	8	5	-	_
その他の腎尿路生殖器	男	18	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	1	1	1	-	2	8	3	1	1	-	_
系の疾患	女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	5	1	3	7	7	4	-	-
15000	総数		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
妊娠、分娩及び産じょく	男	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
	女	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	
16000	総数	8	8	-	-	-	-	8	_	_	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	-	-	-	_	_	-	-	_
周産期に発生した病態	男	5	5	-	-		-	5	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
	女	3	3	-	-	_	-	3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	_
16100	総数	_	-	-	-	_	-	-		-	-	_	_	-	-	-	_	-	_	-	-	_	_	-	_	_	-	-	-
妊娠期間及び胎児発育	男	-	_	-			-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_
に関連する障害	女	_	-	_		_	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_	_		_	-	-	
16200	総数	_	_	-		_	-	-	_	_	-	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	-	-	
出産外傷	男	_	_	-			-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	-	_
1,000	女	_	-	-			-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_		_	-	-	_
16300	総数	6	6	-		_	-	6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
周産期に特異的な呼吸 障害及び心血管障害	男女	4 2	4 2	_		-	_	4 2	_	_	_	-	_	_ _	_	_	_	_	_	_	_ _	_	_	_	_	_	_	_	
16400	総数	1	1	-			_	1		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	
周産期に特異的な感染	男	1	1	-			_	1		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	\vdash	_
が 症	女	_	_	_		-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
16500	総数	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
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	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_
その他の周産期に発生	男		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_	-	-	_	-	-	-	_	_	_	-	-	-
した病態	女	1	1	-	-	-	-	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	-
17000	総数	18	11	2	-	-	-	13	_	_	-	_	1	1	-	_	_	-	_	_	1	-	1	-	_	1	-	-	-
先天奇形、変形及び染色	男	7	5	1	-	-	-	6	_	-	_	-	_	_	-	_	-	_	-	_	1	-	-	-	-	-	-	- 1	-
体異常	女	11	6	1	-	-	-	7	_	_	_	_	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	0	1	2	3	4	4	\sim	\sim	~	~	~	~	~	~	~	~	\sim	~	~	\sim	~	~	~	~	\sim	100	不
		数	歳	1		3	4	以下	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	詳
17100	総数	_	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	_	_	_	-	-	_	-	-	-	_	_	-	_
神経系の先天奇形	男	_	_	-	-	- [-	1	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	-	_	-	-	
	女	-	-	-	1	-	-	-	-	-	_	ı	_	-	_	-	_	-	-	_	-	-	_	-	-	_	-	_	
17200	総数	9	4	2	ı	-	-	6	-	-	-	ı	-	1	-	-	-	-	Ī	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
循環器系の先天奇形	男	4	3	1	-	-	-	4	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	女	5	1	1	-	-	-	2	-	_	-	-	-	1	_	_	_	_	_	_	-	_	1	-	_	1	_	-	
17201	総数	7	2	2	-	-	-	4	-	_	_	_	-	1	_	-	_	-	_	_	-	_	1	_	_	1	_	-	_
心臓の先天奇形	男	3	2	1	-	-	-	3	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	_
	女	4	-	1	-	-	-	1	-	_	-	-	-	1	_	_	_	_	_	_	-	_	1	-	_	1	_	-	_
17202	総数	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	-	-	_	_	-	-	_	-	_	_
その他の循環器系の	男	1	1	-	-	-	-	1	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	_
先天奇形	女	1	1	-	-	-	-	1	-	_	_	_	-	-	_	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_
17300	総数	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_	-	-	-
消化器系の先天奇形	男	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_
17400	総数	5	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	_	_	-	-	-	-	-	-
その他の先天奇形及び	男	2	1	-	-	-	-	1	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	1	_	-	-	_	_	_	-	_
変形	女	3	2	-	-	-	-	2	-	_	-	-	1	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	-	_
17500	総数	4	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	-	-	_	_	-	-	_	-	-	_
染色体異常、他に分類	男	1	1	-	-	-	-	1	-	_	_	-	_	_	-	_	-	_	_	_	-	_	-	-	_	_	_	-	_
されないもの	女	3	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	
18000	総数	278	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	2	3	7	3	4	8	5	10	8	10	27	46	60	58	22	-
症状、徴候及び異常臨床所見・異常	男	105	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	2	3	6	3	3	6	5	9	7	7	11	16	13	12	2	_
検査所見で他に分類されないもの	女	173	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	1	-	1	2	-	1	1	3	16	30	47	46	20	_
18100	総数	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_	-	2	2	3	19	40	56	57	22	_
老衰	男	51	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	_	-	_	_	_	2	1	1	7	15	12	11	2	_
	女	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	1	2	12	25	44	46	20	_
18200	総数	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	_
乳幼児突然死症候群	男	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	_	-	_	_	_	-	_	-	-	_	_	_	-	_
	女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	_
18300	総数	76	1	-	-	-	-	1	-	_	1	2	-	2	3	7	3	4	8	5	8	6	7	8	6	4	1	-	_
その他の症状、徴候及び異常臨床所見・	男	54	_	-	-	-	-	_	-	_	_	-	_	2	3	6	3	3	6	5	7	6	6	4	1	1	1	-	_
異常検査所見で他に分類されないもの	女	22	1	-	-	-	-	1	-	-	1	2	_	-	_	1	_	1	2	_	1	_	1	4	5	3	_	-	_
20000	総数	545	-	_	-	-	-	-	1	2	4	23	23	32	32	33	28	38	36	45	34	42	55	44	49	15	9	-	-
傷病及び死亡の外因	男	358	-	-	-	-	-	1	1	-	1	18	18	18	22	22	24	28	28	33	24	24	36	26	24	9	2	-	_
	女	187	_	-		-	-	-	-	2	3	5	5	14	10	11	4	10	8	12	10	18	19	18	25	6	7	_	_

表3-2 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因簡単分類別

-		総	0	1	2	3	4	4	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	100	不
	6.0.344	数	歳					以下	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	詳
20100	総数	228	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	6	5	8	5	7	8	19	13	20	36	32	42	13	8	-	
不慮の事故	男	145	_	-	-	-	-	-	_	_	1	3	2	5	3	7	4	4	4	13	8	14	27	22	19	7	2	-	_
	女	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	3	4	6	5	6	9	10	23	6	6	-	
20101	総数	38	-	-	-	_	-	-	_	-	1	1	-	2	1	2	3	1	3	6	3	6	3	3	3	-	-	-	
交通事故	男	27	_	-	-	-	-	-	_	-	1	1	-	2	1	2	2	1	2	3	2	4	1	3	2	-	-	-	_
	女	11	_	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	-	-	-	1	-	1	3	1	2	2	-	1	_	-	-	
20102	総数	57	_	-	-	_	-	-	_	_	_	_	1	1	2	2	_	3	3	2	3	5	9	10	9	3	4	-	
転倒・転落	男	40	_	-	-	-	-	-	_	-	_	-	1	1	1	1	_	2	1	2	2	5	7	9	6	1	1	-	_
-	女	17	_	-	-	-	-	-	_	_	_	-	_	_	1	1	_	1	2	_	1	_	2	1	3	2	3	-	
20103	総数	18	_	-	-	-	-	-	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_	1	1	1	6	2	5	_	_		
不慮の溺死及び溺水	男	14	_	-	-	-	-	-	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_	1	1	1	6	1	2	_	_	-	_
	女	4	_	-	-	-	-	-		_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	1	3	_	-	-	
20104	総数	65	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	1	_	1	-	1	-	4	5	4	11	8	19	7	4	-	
不慮の窒息	男	33	_	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	1	_	1	_	1	_	2	3	2	9	4	6	3	1	-	_
	女	32	_	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	_	_	-	-	-	2	2	2	2	4	13	4	3	-	
20105	総数	7	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	_	-	1	1	1	1	_	_	1	1	1	_	_	-	
煙、火及び火災への	男	1	_	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	-	-	_	-	-	_
曝露	女	6	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	-	-	_	-	1	1	1	_	_	1	1	1	_	_	-	
20106	総数	7	_	-	-	-	-	-	_	_	_	1	_	2	1	1	1	1	_		-	_	_	-	_	_	_	-	
有害物質による不慮の中	男	4	_	-	-	-	-	-	_	_	_	1	_	1	_	1	1	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_
毒及び有害物質への曝露	女	3	_	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	1	1	-	_	1	-	_	-	-	-	-		_	_	-	
20107	総数	36	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	1	2	_	_	1	5	1	4	6	8	5	3	_	-	
その他の不慮の事故	男	26	_	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	1	2	_	_	1	5	_	2	4	5	3	3	_	-	_
	女	10	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	1	2	2	3	2	_	_	-	
20200	総数	283	_	-	-	-	-	-	_	2	3	19	18	24	27	24	21	28	27	23	19	19	15	5	7	2	_	-	
自殺	男	189	_	-	-	-	-	-	_	_	_	14	13	11	19	14	18	21	23	17	15	10	6	1	5	2	_	-	_
	女	94	_	-	-	-	-	-	-	2	3	5	5	13	8	10	3	7	4	6	4	9	9	4	2	_	_	-	
20300	総数	7	_	-	-	_	-	-	1	_	_	_	2	1	_	_	_	-	_	_	-	2	1	-	-	_	-	-	
他殺	男	5	_	-	-	-	-	-	1	_	_	_	2	1	_	_	_	_	_	_	_	-	1	-	_	_	_	-	_
00.100	女	2	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	_	-	-	2	-	-	_	_	-	-	
20400	総数	27	_	-	-	-	-	-	_	_	_	1	1	1	_	1	2	3	1	3	2	1	3	7	_	_	1	-	
その他の外因	男	19	_	-	-	-	-	-	_	_	_	1	1	1	_	1	2	3	1	3	1	_	2	3	-	-	_	-	_
	女	8	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_	-	_	-	-	_	1	1	1	4	_	-	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
総数	総数	8, 043	793	735	710	638	621	576	595	630	585	708	693	759
	男	4, 537	456	429	415	366	334	329	345	339	332	402	380	410
	女	3, 506	337	306	295	272	287	247	250	291	253	306	313	349
01000	総数	221	20	20	21	19	29	23	16	12	9	16	20	16
感染症及び寄生虫症	男	122	11	13	15	11	12	10	8	5	6	6	15	10
	女	99	9	7	6	8	17	13	8	7	3	10	5	6
01100	総数	12	4	1	2	2	1	1	-	_	_	1	-	_
腸管感染症	男	2	-	-	2	-	-	_	-	_	_	_	-	_
	女	10	4	1	-	2	1	1	_	_	_	1	-	_
01200	総数	15	1	1	-	3	1	2	1	1	_	3	1	1
結核	男	10	1	1	-	3	1	1	-	-	_	2	-	1
	女	5	-	-	-	-		1	1	1	1	1	1	
01201	総数	14	1	1	-	3	1	2	1	1	1	3	1	1
呼吸器結核	男	10	1	1	-	3	1	1	_	1	-	2	1	1
	女	4	-		-	-		1		1	Ī	1	1	_
01202	総数	1	-	-	-	-	-	1	1	ı	1	1	1	_
その他の結核	男	-	-	-	-	-		-	_	-	-	-	-	_
	女	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	_	_
01300	総数	102	14	6	6	10	14	11	5	5	6	5	12	8
敗血症	男	59	9	4	4	5	6	5	4	4	5	1	9	3
	女	43	5	2	2	5	8	6	1	1	1	4	3	5
01400	総数	40	-	9	3	2	6	6	4	3	1	1	3	2
ウイルス肝炎	男	20	-	6	3	1	3	2	_	1	1	-	2	1
	女	20	-	3	-	1	3	4	4	2	_	1	1	1
01401	総数	7	-	2	-	-	2	1	-	-	_	-	1	1
B型ウイルス肝炎	男	4	-	2	-	-	1	-	_	-	_	-	_	1
	女	3	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	1	_
01402	総数	31	-	6	3	2	3	5	4	3	1	1	2	1
C型ウイルス肝炎	男	15	-	3	3	1	2	2	_	1	1	_	2	_
	女	16	-	3	-	1	1	3	4	2	1	1	-	1
01403	総数	2	-	1	-	-	1	_	_	_	_	_	_	-
その他のウイルス肝	男	1	-	1	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
炎	女	1	-	-	-	-	1	_	_	-	_	_	_	_
01500	総数	1	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	1
ヒト免疫不全ウィルス	男	1	-	-	-	-	_	-	_	-	_	-	-	1
〔H I V〕病	女	_	_	-	-	_	_	_	_	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
		170.55	1/1		0 / 1							10 / 1		127,
01600	総数	51	1	3	10	2	7	3	6	3	2	6	4	4
その他の感染症及び寄	男	30	1	2	6	2	2	2	4	-	_	3	4	4
生虫症	女	21	-	1	4	-	5	1	2	3	2	3	_	-
02000	総数	2, 591	229	213	231	210	192	195	202	231	202	247	213	226
新生物	男	1,630	145	130	152	142	117	127	127	143	127	155	135	130
	女	961	84	83	79	68	75	68	75	88	75	92	78	96
02100	総数	2, 511	224	205	227	204	188	189	194	225	197	241	197	220
悪性新生物	男	1, 589	143	127	149	140	113	126	123	140	124	152	125	127
	女	922	81	78	78	64	75	63	71	85	73	89	72	93
02101	総数	53	4	5	7	1	3	5	3	2	6	6	5	6
口唇、口腔及び咽頭	男	37	2	5	6	1	3	3	2	2	3	4	2	4
の悪性新生物	女	16	2	-	1	-	-	2	1	-	3	2	3	2
02102	総数	98	5	7	9	5	10	9	8	14	11	8	7	5
食道の悪性新生物	男	85	4	6	9	4	9	6	8	13	10	6	7	3
	女	13	1	1	-	1	1	3	_	1	1	2	_	2
02103	総数	370	29	28	24	31	32	34	37	31	36	28	29	31
胃の悪性新生物	男	272	23	18	17	23	21	27	26	23	25	23	22	24
	女	98	6	10	7	8	11	7	11	8	11	5	7	7
02104	総数	204	18	15	18	19	22	11	15	18	13	14	18	23
結腸の悪性新生物	男	119	12	10	12	12	9	7	9	7	11	9	8	13
	女	85	6	5	6	7	13	4	6	11	2	5	10	10
02105	総数	102	11	7	8	11	4	10	9	11	10	10	4	7
直腸S状結腸移行部	男	60	8	4	5	9	2	4	5	7	6	5	3	2
及び直腸の悪性新生物	女	42	3	3	3	2	2	6	4	4	4	5	1	5
02106	総数	195	18	18	19	16	13	13	12	30	15	18	13	10
肝及び肝内胆管の悪	男	133	12	13	15	12	8	7	6	16	10	15	12	7
性新生物	女	62	6	5	4	4	5	6	6	14	5	3	1	3
02107	総数	110	12	11	7	10	6	12	12	5	6	12	9	8
胆のう及びその他の	男	60	6	5	5	6	5	5	10	4	_	4	4	6
胆道の悪性新生物	女	50	6	6	2	4	1	7	2	1	6	8	5	2
02108	総数	195	25	16	16	14	19	15	7	17	10	21	10	25
膵の悪性新生物	男	95	15	10	7	6	6	11	2	11	3	10	6	8
A - > 70.111.17 11.17	女	100	10	6	9	8	13	4	5	6	7	11	4	17
02109	総数	8	1	1	-	-	-	_	1	3	1	-	_	1
喉頭の悪性新生物	男	6	1	1	_	_	_	_	_	2	1	_	_	1
ورو عبد الاستادية	女	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
02110	総数	494	46	42	46	46	32	37	30	41	39	57	42	36
気管、気管支及び肺	男	382	37	27	38	41	26	30	24	30	27	43	31	28
の悪性新生物	女	112	9	15	8	5	6	7	6	11	12	14	11	8
02111	総数	8	1	1	1	1	-	1	1	=	2	-	-	_
皮膚の悪性新生物	男	5	_	1	1	1	-	_	-	-	2	-	-	_
	女	3	1	_	-	-	-	1	1	_	-	-	-	_
02112	総数	94	9	6	11	11	10	_	7	7	2	7	11	13
乳房の悪性新生物	男	2	_	1	1	1	1	_	-	-	-	-	-	_
	女	92	9	6	11	10	9	_	7	7	2	7	11	13
02113	総数	55	4	5	6	1	4	4	4	3	4	7	7	6
子宮の悪性新生物	男	•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	•
	女	55	4	5	6	1	4	4	4	3	4	7	7	6
02114	総数	32	3	2	5	1	3	1	1	4	4	4	2	2
卵巣の悪性新生物	男	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	女	32	3	2	5	1	3	1	1	4	4	4	2	2
02115	総数	95	8	8	11	7	6	10	7	7	9	7	8	7
前立腺の悪性新生物	男	95	8	8	11	7	6	10	7	7	9	7	8	7
	女	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
02116	総数	49	2	6	3	5	4	6	3	2	5	8	4	1
膀胱の悪性新生物	男	32	1	5	3	3	4	4	3	1	2	4	2	_
	女	17	1	1	_	2	-	2	-	1	3	4	2	1
02117	総数	13	-	2	-	2	-	-	2	1	-	2	3	1
中枢神経系の悪性新	男	11	_	2	_	1	-	-	2	1	-	1	3	1
生物	女	2	-	-	_	1	-	-	_	_	-	1	-	
02118	総数	69	3	6	6	4	3	6	1	9	4	12	3	12
悪性リンパ腫	男	43	1	3	4	2	3	3	_	6	3	7	3	8
	女	26	2	3	2	2	-	3	1	3	1	5	-	4
02119	総数	57	4	1	8	5	6	2	7	5	3	3	8	5
白血病	男	39	1	1	4	2	4	1	7	4	2	3	6	4
	女	18	3	_	4	3	2	1	-	1	1	-	2	1
02120	総数	28	2	4	3	1	2	2	4	2	1	3	1	3
その他のリンパ組織、造血組織	男	16	1	1	1	1	1	2	_	1	1	3	1	3
及び関連組織の悪性新生物	女	12	1	3	2	-	1	-	4	1	-	-	-	_
02121	総数	182	19	14	19	13	9	11	23	13	16	14	13	18
その他の悪性新生物	男	97	11	7	11	8	5	6	12	5	9	8	7	8
	女	85	8	7	8	5	4	5	11	8	7	6	6	10

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

									T	<u> </u>				
		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
02200	総数	80	5	8	4	6	4	6	8	6	5	6	16	6
その他の新生物	男	41	2	3	3	2	4	1	4	3	3	3	10	3
	女	39	3	5	1	4	_	5	4	3	2	3	6	3
02201	総数	15	2	1	1	1	1	2	1	1	-	2	2	1
中枢神経系のその他	男	7	1	1	1	1	1	1	-	-	-	_	1	_
の新生物	女	8	1	-	-	-	_	1	1	1	_	2	1	1
02202	総数	65	3	7	3	5	3	4	7	5	5	4	14	5
中枢神経系を除くそ	男	34	1	2	2	1	3	_	4	3	3	3	9	3
の他の新生物	女	31	2	5	1	4	_	4	3	2	2	1	5	2
03000	総数	28	2	2	2	-	4	5	2	1	2	2	4	2
血液及び造血器の疾患並	男	11	-	1	1	-	1	4	2	-	-	1	-	1
びに免疫機構の障害	女	17	2	1	1	-	3	1	_	1	2	1	4	1
03100	総数	14	1	1	1	-	2	4	-	-	1	1	2	1
貧血	男	5	-	1	1	-	_	3	-	-	-	-	-	_
	女	9	1	-	-	-	2	1	_	_	1	1	2	1
03200	総数	14	1	1	1	-	2	1	2	1	1	1	2	1
その他の血液及び造血器の	男	6	-	-	-	-	1	1	2	_	_	1	1	1
疾患並びに免疫機構の障害	女	8	1	1	1	-	1	-	-	1	1	-	2	_
04000	総数	146	26	8	9	14	9	11	17	10	9	4	15	14
内分泌、栄養及び代謝疾	男	77	11	6	5	6	6	6	10	5	4	3	7	8
	女	69	15	2	4	8	3	5	7	5	5	1	8	6
04100	総数	101	19	6	7	9	5	7	11	10	8	3	7	9
糖尿病	男	55	8	5	4	5	3	4	7	5	4	2	3	5
	女	46	11	1	3	4	2	3	4	5	4	1	4	4
04200	総数	45	7	2	2	5	4	4	6	-	1	1	8	5
その他の内分泌、栄養	男	22	3	1	1	1	3	2	3			1	4	3
及び代謝疾患	女	23	4	1	1	4	1	2	3	-	1	-	4	2
05000	総数	33	2	6	-	1	6	-	3	5	3	3	3	1
精神及び行動の障害	男	10	-	1	-	-	2	-	1	2	_	2	1	1
	女	23	2	5	-	1	4	_	2	3	3	1	2	_
05100	総数	27	2	5	-	1	4	-	2	3	3	3	3	1
血管性及び詳細不明の	男	6	-	1	-	-	1	-	_	_	_	2	1	1
認知症	女	21	2	4	-	1	3	-	2	3	3	1	2	
05200	総数	6	-	1	-	-	2	_	1	2	_	_	_	_
その他の精神及び行動	男	4	-	-	-	-	1	_	1	2		_	_	
の障害	女	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
06000	総数	95	9	5	5	8	11	5	14	7	3	9	10	9
神経系の疾患	男	63	6	2	3	6	8	5	10	2	1	6	9	5
	女	32	3	3	2	2	3	_	4	5	2	3	1	4
06100	総数	2	-	-	-	-	2	_	-	-	_	-	1	_
髄膜炎	男	1	-	-	-	-	1	_	-	_	-	_	-	_
	女	1	-	-	-	-	1	_	_	ı	ı	_	ı	
06200	総数	12	2	-	-	2	1	_	3	1	-	1	1	1
脊髄性筋萎縮症及び関	男	10	2	-	-	2	1	_	2	_	-	1	1	1
連症候群	女	2	-	-	-	-	-	_	1	1	_	_	-	_
06300	総数	26	3	1	1	2	1	_	6	3	1	1	3	4
パーキンソン病	男	18	3	-	-	1	1	_	5	1	1	1	3	2
	女	8	-	1	1	1	-	-	1	2	I	-	1	2
06400	総数	24	1	2	2	3	4	1	2	1	1	3	2	2
アルツハイマー病	男	12	1	1	1	2	2	1	1	1	-	1	1	1
	女	12	-	1	1	1	2	_	1	1	1	2	1	1
06500	総数	31	3	2	2	1	3	4	3	2	1	4	4	2
その他の神経系の疾患	男	22	-	1	2	1	3	4	2	1	-	3	4	1
	女	9	3	1		-	_	-	1	1	1	1	1	1
07000	総数	-	-	-	-	-	-	1	ı	ı	I	1	1	-
眼及び付属器の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	_
	女	-	-	-		-	-	-	-	ı	I	-	1	
08000	総数	-	-			-	_	-	-	ı	ı	_	1	-
耳及び乳様突起の疾患	男	-	-	-		-	-	-	_	-	-	-	-	-
	女	-	_	-	-	-	-	-	-	1	-	-	_	_
09000	総数	2, 363	264	233	219	186	158	157	153	158	168	195	220	252
循環器系の疾患	男	1, 206	154	129	118	85	66	81	85	68	80	105	107	128
	女	1, 157	110	104	101	101	92	76	68	90	88	90	113	124
09100	総数	35	2	3	5	4	4	2	2	2	1	2	5	3
高血圧性疾患	男	9	1	-	1	2	1	-	1	-	1	-	2	_
	女	26	1	3	4	2	3	2	1	2	_	2	3	3
09101	総数	21	2	3		-	4	1	-	2	1	2	4	2
高血圧性心疾患及び	男	5	1			-	1	-	_	-	1	_	2	_
心腎疾患	女	16	1	3	-	-	3	1	-	2	-	2	2	2
09102	総数	14	-	-	5	4	-	1	2	1	-	_	1	1
その他の高血圧性疾	男	4	-	-	1	2	-	_	1	_	-	_	_	
	女	10	-	-	4	2	-	1	1	ı	ı	_	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
09200	総数	1, 377	158	133	138	110	87	94	96	97	98	103	111	152
心疾患(高血圧性を除	男	704	93	82	75	50	33	52	51	44	43	52	55	74
<)	女	673	65	51	63	60	54	42	45	53	55	51	56	78
09201	総数	18	2	3	1	3	-	1	3	-	2	2	-	1
慢性リウマチ性心疾	男	4	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-
患	女	14	2	2	1	2	-	1	2	-	1	2	-	1
09202	総数	346	53	28	37	38	23	27	13	19	19	28	25	36
急性心筋梗塞	男	192	31	21	18	20	10	16	7	10	9	15	14	21
	女	154	22	7	19	18	13	11	6	9	10	13	11	15
09203	総数	407	38	45	50	36	21	21	26	29	25	31	38	47
その他の虚血性心疾	男	243	29	34	29	19	10	14	18	14	13	16	22	25
患	女	164	9	11	21	17	11	7	8	15	12	15	16	22
09204	総数	56	3	3	4	2	3	4	4	3	12	6	3	9
慢性非リウマチ性心	男	28	1	2	2	-	1	3	3	2	6	3	-	5
内膜疾患	女	28	2	1	2	2	2	1	1	1	6	3	3	4
09205	総数	16	2	1	1	2	-	1	_	3	2	1	1	2
心筋症	男	8	2	1	-	-	-	1	_	-	1	1	-	2
	女	8	-	-	1	2	-	-	_	3	1	-	1	-
09206	総数	194	28	22	20	10	14	9	13	15	13	16	14	20
不整脈及び伝導障害	男	94	16	9	11	4	3	5	4	10	5	11	5	11
	女	100	12	13	9	6	11	4	9	5	8	5	9	9
09207	総数	321	30	29	25	17	24	28	35	27	24	16	29	37
心不全	男	123	13	13	15	6	8	10	16	7	7	5	13	10
	女	198	17	16	10	11	16	18	19	20	17	11	16	27
09208	総数	19	2	2	-	2	2	3	2	1	1	3	1	_
その他の心疾患	男	12	1	1	-	-	1	3	2	1	1	1	1	-
	女	7	1	1	-	2	1	-	_	-	_	2	-	_
09300	総数	828	94	86	62	59	58	51	47	54	59	77	96	85
脳血管疾患	男	437	57	42	35	27	26	26	29	22	31	48	47	47
	女	391	37	44	27	32	32	25	18	32	28	29	49	38
09301	総数	108	15	17	6	11	5	3	5	9	10	11	8	8
くも膜下出血	男	47	5	6	6	5	1	1	3	4	6	6	2	2
	女	61	10	11	-	6	4	2	2	5	4	5	6	6
09302	総数	263	32	25	24	17	14	18	15	15	18	21	33	31
脳内出血	男	150	20	16	13	8	6	10	8	8	10	15	14	22
	女	113	12	9	11	9	8	8	7	7	8	6	19	9

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

									1	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
09303	総数	433	45	40	30	27	38	28	26	29	30	45	53	42
脳梗塞	男	227	30	18	15	13	18	14	17	9	15	27	29	22
	女	206	15	22	15	14	20	14	9	20	15	18	24	20
09304	総数	24	2	4	2	4	1	2	1	1	1	-	2	4
その他の脳血管疾患	男	13	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	2	1
	女	11	-	2	1	3	-	1	-	-	1	-	-	3
09400	総数	90	8	7	11	9	8	4	3	4	8	11	6	11
大動脈瘤及び解離	男	45	3	5	6	5	5	1	1	2	4	4	2	7
	女	45	5	2	5	4	3	3	2	2	4	7	4	4
09500	総数	33	2	4	3	4	1	6	5	1	2	2	2	1
その他の循環器系の疾	男	11	-	-	1	1	1	2	3	_	1	1	1	_
患	女	22	2	4	2	3	-	4	2	1	1	1	1	1
10000	総数	1, 148	108	120	99	86	98	83	73	99	71	106	99	106
呼吸器系の疾患	男	662	59	76	55	56	59	42	38	55	49	60	54	59
	女	486	49	44	44	30	39	41	35	44	22	46	45	47
10100	総数	9	4	1	-	1	-	1	-	-	ı	1	1	1
インフルエンザ	男	4	2	-	-	1	-	-	_	_	_	1	-	-
	女	5	2	1	-	-	_	-	_	_	_	-	1	1
10200	総数	731	67	83	66	60	58	47	52	60	46	67	58	67
肺炎	男	407	36	52	38	36	32	19	29	33	33	40	25	34
	女	324	31	31	28	24	26	28	23	27	13	27	33	33
10300	総数	2	-	-	-	-	-	_	1	-	-	-	1	_
急性気管支炎	男	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_
	女	2	-	-	-	-	-	_	1	-	-	-	1	_
10400	総数	81	7	4	8	6	14	6	6	4	4	4	12	6
慢性閉塞性肺疾患	男	58	5	3	7	4	9	3	5	4	1	2	10	5
	女	23	2	1	1	2	5	3	1	-	3	2	2	1
10500	総数	14	-	3	-	-	1	-	2	2	-	4	_	2
喘息	男	6	-	1	-	-	_	_	1	1	_	2	_	1
	女	8	-	2	-	-	1	_	1	1	-	2	_	1
10600	総数	311	30	29	25	19	25	30	12	33	21	30	27	30
その他の呼吸器系の疾	男	187	16	20	10	15	18	20	3	17	15	15	19	19
	女	124	14	9	15	4	7	10	9	16	6	15	8	11
11000	総数	325	24	21	27	28	24	22	26	26	30	28	29	40
消化器系の疾患	男	170	15	12	16	11	16	13	13	14	15	13	15	17
	女	155	9	9	11	17	8	9	13	12	15	15	14	23

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
11100	総数	21	6	-	2	3	2	-	2	-	2	1	3	_
胃潰瘍及び十二指腸潰	男	11	5	-	-	1	1	_	1	_	1	-	2	_
- 瘍	女	10	1	-	2	2	1	_	1	I	1	1	1	_
11200	総数	40	2	3	3	6	3	2	1	2	5	2	4	7
ヘルニア及び腸閉塞	男	18	1	-	1	3	2	1	-	1	3	2	3	1
	女	22	1	3	2	3	1	1	1	1	2	-	1	6
11300	総数	134	8	8	9	8	11	9	13	13	13	14	13	15
肝疾患	男	83	5	7	5	5	8	5	9	7	8	7	7	10
	女	51	3	1	4	3	3	4	4	6	5	7	6	5
11301	総数	75	4	4	3	4	7	5	10	9	5	8	7	9
肝硬変(アルコール	男	37	2	4	1	1	5	2	6	3	2	3	3	5
性を除く)	女	38	2	1	2	3	2	3	4	6	3	5	4	4
11302	総数	59	4	4	6	4	4	4	3	4	8	6	6	6
その他の肝疾患	男	46	3	3	4	4	3	3	3	4	6	4	4	5
	女	13	1	1	2	-	1	1	_	I	2	2	2	1
11400	総数	130	8	10	13	11	8	11	10	11	10	11	9	18
その他の消化器系の疾	男	58	4	5	10	2	5	7	3	6	3	4	3	6
	女	72	4	5	3	9	3	4	7	5	7	7	6	12
12000	総数	6	1	ı	-	-	2	2	1	1	ı	ı	-	_
皮膚及び皮下組織の疾患	男	2	_	-	-	-	1	-	1	-	_	-	-	_
	女	4	-	1	-		1	2	-	1	1	-	-	
13000	総数	47	2	3	2	7	5	2	3	2	5	5	4	7
筋骨格系及び結合組織の	男	12	1	2	-	1	-	-	2	1	2	-	-	3
疾患	女	35	1	1	2	6	5	2	1	1	3	5	4	4
14000	総数	191	20	20	16	13	10	12	17	14	12	20	15	22
腎尿路性器系の疾患	男	97	10	12	7	8	4	7	8	7	7	10	8	9
	女	94	10	8	9	5	6	5	9	7	5	10	7	13
14100	総数	23	4	2	2	2	1	2	3	ı	1	3	2	1
糸球体疾患及び腎尿細	男	12	3	2	-	2	-	1	2	-	-	-	2	-
管間質性疾患	女	11	1	1	2		1	1	1	I	1	3	-	1
14200	総数	123	10	15	11	10	4	6	12	11	10	11	9	14
腎不全	男	67	5	9	6	5	2	4	6	6	6	8	5	5
	女	56	5	6	5	5	2	2	6	5	4	3	4	9
14201	総数	32	3	2	4	5	1	1	5	3	2	3	2	1
急性腎不全	男	17	1	1	2	3	-	1	2	2	2	2	1	
	女	15	2	1	2	2	1	_	3	1	-	1	1	1

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

												ı		
		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
14202	総数	59	5	8	4	3	3	3	3	5	5	7	5	8
慢性腎不全	男	31	2	4	2	1	2	2	1	2	4	6	2	3
	女	28	3	4	2	2	1	1	2	3	1	1	3	5
14203	総数	32	2	5	3	2	-	2	4	3	3	1	2	5
詳細不明の腎不全	男	19	2	4	2	1	-	1	3	2	_	_	2	2
	女	13	-	1	1	1	-	1	1	1	3	1	-	3
14300	総数	45	6	3	3	1	5	4	2	3	1	6	4	7
その他の腎尿路生殖器	男	18	2	1	1	1	2	2	-	1	1	2	1	4
系の疾患	女	27	4	2	2	-	3	2	2	2	_	4	3	3
15000	総数	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	_	_
妊娠、分娩及び産じょく	男	•	•		•	•	•	•	٠	•	•		•	•
	女	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	-
16000	総数	8	-	-	-	1	1	2	-	_	2	_	2	_
周産期に発生した病態	男	5	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	1	=
	女	3	-	-	-	-	_	1	_	_	1	-	1	-
16100	総数	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	_	_
妊娠期間及び胎児発育	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
に関連する障害	女	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
16200	総数	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	-	_
出産外傷	男	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	-	_
	女	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_
16300	総数	6	-	-	-	1	1	2	-	_	1	_	1	_
周産期に特異的な呼吸	男	4	-	-	-	1	1	1	-	_	1	-	-	_
障害及び心血管障害	女	2	-	-	-	-	-	1	_	ı	-	_	1	
16400	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	I	-		1	_
周産期に特異的な感染	男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	_	-	1	_
症	女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	_	-	_	_
16500	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	I	-		1	-
胎児及び新生児の出血	男	-	-	-	-	-	-	-	-	1	_	-	1	_
性障害及び血液障害	女	-	-	-	-	-	-	-	-	1	_	-	_	_
16600	総数	1	-	-	-	-	-	-	-	I	1		1	_
その他の周産期に発生	男	-	-	-	-	-	-	_		_	_	_	-	
した病態	女	1	-	-	-	-	-	_	_	_	1	_	_	_
17000	総数	18	3	1	1	1	3	_	2	2	2	1	1	1
先天奇形、変形及び染色	男	7	2	-	-	1	_	_		1	1		1	1
体異常	女	11	1	1	1	-	3	_	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
17100	総数	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_
神経系の先天奇形	男	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	女	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
17200	総数	9	2	-	-	1	1	-	1	1	2	-	-	1
循環器系の先天奇形	男	4	1	-	_	1	-	-	=	_	1	-	-	1
	女	5	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	_
17201	総数	7	1	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	1
心臓の先天奇形	男	3	1	-	-	1	-	-	_	_	1	-	-	1
	女	4	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	_
17202	総数	2	1	-	-	-	1	-	I	-	1	-	-	_
その他の循環器系の	男	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	_
先天奇形	女	1	_	_	-	-	1	-	-	-	_	_	-	
17300	総数	-	1	Ī	1	-	-	-	İ	-	ı	_	-	_
消化器系の先天奇形	男	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	_
	女	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_	_	_	
17400	総数	5	1	Ī	1	-	1	-	İ	1	ı	1	1	_
その他の先天奇形及び	男	2	-	-	_	-	-	-	-	1	-	-	1	_
変形	女	3	-	_	1	-	1	-	-	-	_	1	_	
17500	総数	4	1	1	_	-	1	-	1	-	_	_	_	
染色体異常、他に分類	男	1	1	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_
されないもの	女	3	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	_
18000	総数	278	36	28	33	22	20	17	16	22	14	21	25	24
症状、徴候及び異常臨床所見・異常	男	105	11	13	12	11	9	7	7	10	4	7	4	10
検査所見で他に分類されないもの	女	173	25	15	21	11	11	10	9	12	10	14	21	14
18100	総数	201	28	22	28	13	8	13	10	16	10	18	20	15
老衰	男	51	6	10	9	4	1	3	2	4	1	5	3	3
	女	150	22	12	19	9	7	10	8	12	9	13	17	12
18200	総数	1	-	-	1	-	-	_	ı	-	-	-	-	
乳幼児突然死症候群	男	-	_	-	_	-	-	-	_	_	-	-	-	_
	女	1	_	-	1	-	-	_	-	-	-	-	-	
18300	総数	76	8	6	4	9	12	4	6	6	4	3	5	9
その他の症状、徴候及び異常臨床所見・	男	54	5	3	3	7	8	4	5	6	3	2	1	7
異常検査所見で他に分類されないもの	女	22	3	3	1	2	4	_	1	_	1	1	4	2
20000	総数	545	48	55	45	42	49	40	50	40	53	51	33	39
傷病及び死亡の外因	男	358	31	32	31	27	32	26	33	26	35	34	23	28
	女	187	17	23	14	15	17	14	17	14	18	17	10	11

表3-3 死亡数、性・死亡月・死因簡単分類別

		総数	1月	2 月	3 月	4月	5月	6 月	7月	8月	9月	10 月	11 月	12 月
20100	総数	228	20	23	15	16	16	17	13	22	24	24	17	21
不慮の事故	男	145	11	10	10	9	10	13	7	16	14	17	11	17
	女	83	9	13	5	7	6	4	6	6	10	7	6	4
20101	総数	38	1	4	6	4	3	5	2	3	2	2	3	3
交通事故	男	27	1	1	6	1	2	4	1	3	2	1	2	3
	女	11	-	3	-	3	1	1	1	-	-	1	1	
20102	総数	57	4	4	2	5	5	4	5	3	5	9	6	5
転倒·転落	男	40	3	3	-	4	3	3	3	3	2	7	4	5
	女	17	1	1	2	1	2	1	2	-	3	2	2	
20103	総数	18	1	4			1	-	-	3	4	3	1	1
不慮の溺死及び溺水	男	14	-	2	-	-	1	-	-	3	4	3	1	-
	女	4	1	2	-	-	-	_	_	_	_	_	-	1
20104	総数	65	10	5	3	5	3	4	4	7	8	5	3	8
不慮の窒息	男	33	5	_	2	3	2	3	2	4	3	3	1	5
	女	32	5	5	1	2	1	1	2	3	5	2	2	3
20105	総数	7	2	1	1	-	-	_	_	1	-	2	-	
煙、火及び火災への	男	1	1	_	-	-	-	_	_	_	-	-	-	_
	女	6	1	1	1	-	-	_	_	1	-	2	-	
20106	総数	7	-	-	-	-	3	1	-	-	2	-	1	
有害物質による不慮の中	男	4	_	-	_	-	1	1	_	_	1	-	1	_
毒及び有害物質への曝露 20107	女 総数	36	2	- 5	3	2	2	3	2	- 5	1 3	3	3	4
20107 その他の不慮の事故	男	26	1	4	2	1	1	2	1	3	2	3	2	4
ての他の小鹿の争攻	女	10	1	1	1	1	_	1	1	2	1	ა _	1	4
20200	総数	283	28	27	27	24	30	21	34	14	27	20	16	15
自殺	男	189	20	17	19	16	20	13	23	8	20	12	12	9
11 11X	女	94	8	10	8	8	10	8	11	6	7	8	4	6
20300	総数	7	_	1	_	1	_	1	2	1	_	1	_	
他殺	男	5	_	1	_	1	_	_	2	_	_	1	_	
124A	女	2	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_
20400	総数	27	_	4	3	1	3	1	1	3	2	6	_	3
その他の外因	男	19	_	4	2	1	2	_	1	2	1	4	_	2
2 4 12 4 7 1 1	女	8	_	_	1	-	1	1	_	1	1	2	_	1

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	2, 511 205. 5	先天奇形,変形及び染色体異常	11 0. 9	悪性新生物	2 0. 2	悪性新生物	1 0. 1
第2位	心疾患[高血圧性を除く]	1, 377 112. 7	周産期に発生した病態	8 0. 7	先天奇形,変形及び染色体異常	2 0. 2	他 殺	1 0. 1
第3位	脳血管疾患	828 67. 8	その他の新生物	1 0. 1	心疾患[高血圧性を除く]	1 0. 1	_	_ _
第4位	肺炎	731 59. 8	乳幼児突然死症候群	1 0. 1	_	_ 	_	_
第5位	自殺	283 23. 2	_	_ _	_	_ _	_	_ _
第6位	不慮の事故	228 18. 7	_	_ _	_	_ _	_	_ _
第7位	老衰	201 16. 4	_	_ _	_	_ _	_	_ _
第8位	肝疾患	134 11. 0	_	_ _	_	_ 	_	_ _
第9位	腎不全	123 10. 1	_	_ _	_	_ _	_	_ _
第 10 位	敗血症	102 8. 3	-		-		-	

表 3-4 死因順位、年齢 (5歳階級) 別

死 因	10~14歳	死亡数 死亡率	15~19歳	死亡数 死亡率	20~24歳	死亡数 死亡率	25~29歳	死亡数 死亡率
第1位	自殺	2 0. 2	脳血管疾患	3 0. 2	自 殺	19 1. 6	自殺	18 1. 5
第2位	喘息	1 0. 1	自 殺	3 0. 2	不慮の事故	3 0. 2	悪性新生物	4 0. 3
第3位	-	_ _	悪性新生物	2 0. 2	心疾患[高血圧性を除く]	1 0. 1	不慮の事故	2 0. 2
第4位	_	_ _	心疾患[高血圧性を除く]	0. 1	_	_ _	他 殺	2 0. 2
第5位	_	_ _	不慮の事故	0. 1	_	_ _	貧 血	1 0. 1
第6位	_	_ _	_	_ _	_	_ 	心疾患[高血圧性を除く]	1 0. 1
第7位	_	_ _	_	_ _	_	_ 	皮膚及び皮下組織の疾患	1 0. 1
第8位	_	_ _	_	_ _	_	_ 	先天奇形,変形及び染色体異常	1 0. 1
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	24 2. 0	自殺	27 2. 2	悪性新生物	24 2. 0	悪性新生物	45 3. 7
第2位	不慮の事故	6 0. 5	悪性新生物	17 1. 4	自殺	24 2. 0	自殺	21 1. 7
第3位	悪性新生物	4 0. 3	心疾患[高血圧性を除く]	10 0.8	心疾患[高血圧性を除く]	13 1. 1	心疾患[高血圧性を除く]	16 1. 3
第4位	心疾患[高血圧性を除く]	3 0. 2	脳血管疾患	9 0. 7	脳血管疾患	11 0. 9	脳血管疾患	16 1. 3
第5位	敗血症	1 0. 1	不慮の事故	5 0. 4	不慮の事故	8 0. 7	肝疾患	9 0. 7
第6位	その他の新生物	1 0. 1	肝疾患	2 0. 2	肝疾患	6 0. 5	不慮の事故	5 0. 4
第7位	脳血管疾患	1 0. 1	糖尿病	1 0. 1	結核	1 0. 1	肺炎	3 0. 2
第8位	大動脈瘤及び解離	1 0. 1	高血圧性疾患	1 0. 1	敗血症	1 0. 1	貧 血	1 0. 1
第9位	筋骨格系及び結合組織の疾患	1 0. 1	_	_ _	糖尿病	1 0. 1	糖尿病	1 0. 1
第 10 位	腎不全	1 0. 1	_		大動脈瘤及び解離	1 0. 1	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	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	76 6. 2	悪性新生物	155 12. 7	悪性新生物	236 19. 3	悪性新生物	352 28. 8
第2位	心疾患[高血圧性を除く]	30 2. 5	心疾患[高血圧性を除く]	36 2. 9	心疾患[高血圧性を除く]	78 6. 4	心疾患[高血圧性を除く]	100 8. 2
第3位	脳血管疾患	29 2. 4	自殺	27 2. 2	脳血管疾患	56 4. 6	脳血管疾患	60 4. 9
第4位	自殺	28 2. 3	脳血管疾患	25 2. 0	自殺	23 1. 9	肺炎	19 1. 6
第5位	不慮の事故	7 0. 6	肝疾患	9 0. 7	肝疾患	19 1. 6	自殺	19 1. 6
第6位	肝疾患	6 0. 5	不慮の事故	8 0. 7	不慮の事故	19 1. 6	糖尿病	13 1. 1
第7位	肺炎	4 0. 3	肺炎	7 0. 6	肺炎	10 0.8	肝疾患	13 1. 1
第8位	大動脈瘤及び解離	3 0. 2	糖尿病	4 0. 3	その他の新生物	7 0. 6	不慮の事故	13 1. 1
第9位	敗血症	2 0. 2	その他の新生物	3 0. 2	敗血症	6 0. 5	敗血症	10 0. 8
第 10 位	糖尿病	2 0. 2	ヘルニア及び腸閉塞	3 0. 2	大動脈瘤及び解離	4 0. 3	大動脈瘤及び解離	10 0. 8

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	394 32. 2	悪性新生物	425 34. 8	悪性新生物	367 30. 0	心疾患[高血圧性を除く]	266 21. 8
第2位	心疾患[高血圧性を除く]	117 9. 6	心疾患[高血圧性を除く]	173 14. 2	心疾患[高血圧性を除く]	225 18. 4	悪性新生物	250 20. 5
第3位	脳血管疾患	72 5. 9	脳血管疾患	108 8. 8	肺炎	174 14. 2	肺炎	175 14. 3
第4位	肺炎	40 3. 3	肺炎	86 7. 0	脳血管疾患	149 12. 2	脳血管疾患	142 11. 6
第5位	不慮の事故	20 1. 6	不慮の事故	36 2. 9	不慮の事故	32 2. 6	不慮の事故	42 3. 4
第6位	自 殺	19 1. 6	糖尿病	19 1. 6	慢性閉塞性肺疾患	26 2. 1	老衰	40 3. 3
第7位	肝疾患	18 1. 5	腎不全	18 1. 5	肝疾患	22 1. 8	腎不全	26 2. 1
第8位	糖尿病	15 1. 2	敗血症	16 1. 3	敗血症	20 1. 6	大動脈瘤及び解離	19 1. 6
第9位	敗血症	14 1. 1	肝疾患	15 1. 2	老衰	19 1. 6	敗血症	15 1. 2
第 10 位	その他の新生物	13 1. 1	自殺	15 1. 2	腎不全	17 1. 4	その他の新生物	14 1. 1

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	心疾患[高血圧性を除く]	196 16. 0	心疾患[高血圧性を除く]	96 7. 9	老衰	22 1.8	-	-
第2位	肺炎	138 11.3	肺炎	68 5. 6	心疾患[高血圧性を除く]	14 1. 1	_	_ _
第3位	悪性新生物	123 10. 1	老衰	57 4. 7	悪性新生物	6 0. 5	_	_ _
第4位	脳血管疾患	94 7. 7	脳血管疾患	48 3. 9	肺炎	6 0. 5	_	_ _
第5位	老衰	56 4. 6	悪性新生物	28 2. 3	脳血管疾患	5 0. 4	_	_ _
第6位	腎不全	24 2. 0	腎不全	12 1. 0	糖尿病	2 0. 2	_	_ _
第7位	慢性閉塞性肺疾患	14 1. 1	不慮の事故	8 0. 7	その他の新生物	1 0. 1	_	_ _
第8位	敗血症	13 1. 1	高血圧性疾患	7 0. 6	インフルエンザ	1 0. 1	_	_ _
第9位	不慮の事故	13 1. 1	血管性及び詳細不明の認知症	5 0. 4	慢性閉塞性肺疾患	1 0. 1	_	_ _
第 10 位	糖尿病	12 1. 0	その他の新生物	4 0. 3	ヘルニア及び腸閉塞	1 0. 1	_	

※注1:死因は「死因順位に用いる分類項目(厚生労働省編、人口動態統計・上巻巻末)」による。

注2:死亡率(人口10万対)の分母人口はさいたま市総務局総務部総務課による平成21年10月1日現在の年齢別人口(総人口)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	25	2	1	4	1	4	2	1	-	3	3	3	1
	男	12	2	-	1	1	2	1	_	_	2	_	2	1
	女	13	_	1	3	_	2	1	1	_	1	3	1	_
新生児	総数	16	2	-	ı	1	2	2	1	_	3	1	3	1
(再掲)	男	10	2	_	-	1	1	1	_	_	2	_	2	1
	女	6	_	-	_	_	1	1	1	_	1	1	1	_

西 区

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
乳児	総数	2	_	_	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_
	男	_	_	-	-	-	_	_	_	_	_	-	-	_
	女	2	ĺ	_	1	_	-	_	_	ĺ	1	_	ı	_
新生児	総数	1		_	_	_	-	_	_		1	_	-	_
(再掲)	男	-	_	-	-	-	_	_	_	_	-	-	-	_
	女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	-	_

北 区

		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
乳児	総数	2	_	_	1	_	_	_	_	_	-	_	_	1
	男	2	_	_	1	_	_	_	_	_	-	_	_	1
	女	_	_	_	_	_	_	-	-	_	ı	_	_	_
新生児	総数	1	_	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	1
(再掲)	男	1	_	-	_	-	_	_	-	_	-	-	-	1
	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	1	_	-	-	-	_	-	-	-	1	-	-	_
	男	1	_	_	-	_	_	_	_	_	1	_	_	_
	女	_	_	-	ı	_	_	-	-	_	ı	-	_	_
新生児	総数	1	_	ı	ı	_	_	ſ	İ	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	3	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_
	男	3	2	-	-	-	-	_	_	_	_	_	1	_
	女	1	İ	_	_	_	ı	-	_	İ	l	_	_	_
新生児	総数	3	2	_	_	_	_	_	_		-	_	1	_
(再掲)	男	3	2	-	-	-	-	-	_	_	_	-	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

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

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	4	_	_	1	-	2	-	_	-	-	_	1	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	4	_	_	1	_	2	-	_	_	_	_	1	_
新生児	総数	2	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	1	_
(再掲)	男	-	_	-	-	-	_	-	_	_	-	-	-	_
	女	2	_	-	-	-	1	-	-	-	_	_	1	_

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

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	3	_	_	_	-	-	_	1	ı	1	_	1	_
	男	2	_	_	_	_	_	_	_	-	1	_	1	_
	女	1	_	-	_	_	-	-	1	ı	ı	_	_	-
新生児	総数	3	_	-	_	_	1	ſ	1	Ì	1	_	1	_
(再掲)	男	2	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_
	女	1	_	_	_	_	ĺ	-	1	ı	ı	_	_	_

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

岩槻区

·														
		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
乳児	総数	2	_	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
	男	_	_	-	-	-	_	_	_	_	_	-	-	_
	女	2	_	1	_	_	_	_	_	ĺ	_	1	_	_
新生児	総数	1	_	-	_	_	_	_	_	ĺ	_	1	_	_
(再掲)	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	1	_	-	-	-	_	_	_	l	-	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 O 4 ウィルス肝炎	B a 0 5 その他の感染症及び 寄生虫症
さいたま市	25	-	-	_	_	1
西区	2	1	-	-	-	1
北区	2	-	-	_	_	_
大 宮 区	1	-	-			_
見沼区	3	-	-	_	_	_
中 央 区	3	-	_	_	_	_
桜区	4	-	-	_	_	_
浦 和 区	1	-	_	_	_	_
南区	4	-	_	_	_	_
緑 区	3	-	_	_	_	_
岩槻区	2	-	ı	_	_	_

乳児(1歳未満)死亡数

	Ba06 悪性新生物	B a O 7 白血病	B a 0 8 その他の悪性新生物	B a 0 9 その他の新生物	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
		(再掲)	(再掲)			
さいたま市	-	-	-	1	-	1
西区	-	-	-	_	_	_
北区	-	-	-	1	_	_
大 宮 区	-	-	_	_	_	_
見沼区	-	-	-	_	_	_
中 央 区	-	-	-	_	_	_
桜区	_	_	_	_	_	_
浦和区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	1
緑 区	_	_	_	_	_	_
岩 槻 区	_	Ī		-		-

乳児(1歳未満)死亡数

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

乳児(1歳未満)死亡数

	B a 1 8 肺 炎	B a 1 9 喘 息	Ba20 ヘルニア及び腸閉塞	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	-	_	-	-	-	8
西区	-	-	-	_	_	1
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	1
見沼区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	2
桜 区	_	_	_	_	_	1
浦和区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	2
緑 区	_	_	_	_	_	1
岩 槻 区		-	-	-	_	_

乳児(1歳未満)死亡数

	B a 2 4 妊娠期間及び胎児発 育に関連する障害	B a 2 5 出産外傷	B a 2 6 出生時仮死	Ba27 新生児の呼吸窮〈促〉 迫	B a 2 8 周産期に発生した肺 出血	B a 2 9 周産期に発生した心 血管障害
	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)
さいたま市	_	_	1	1	1	1
西区	-	_	-	-	-	-
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区			-	-	1	_
見習区	-	_	-	-	-	_
中 央 区	_	_	-	1	_	1
桜 区	-	_	1	_	_	_
浦 和 区	-	_	-	-	-	-
南区	_	_	-	-	_	_
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)	Ba31 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	2	1	-	_	1	11
西区			-	_	1	_
北区		_	-	_		1
大 宮 区	-	_	-	-	-	-
見沼区	_	_	-	_	_	3
中 央 区	_	_	-	-	_	_
桜区	_	_	_	_	_	3
浦和区	_	_	-	_	_	_
南区	2	_	_	_	_	_
緑 区	_	1	_	_	_	2
出 規 区	_	_	-	_	_	2

乳児(1歳未満)死亡数

	Ва 3 6	Ва 37	ВаЗ8	ВаЗ9	Ва40	Ва41
	神経系の先天奇形	心臓の先天奇形	その他の循環器系の	呼吸器系の先天奇形	消化器系の先天奇形	筋骨格系の先天奇形
			先天奇形			及び変形
	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)
さいたま市	-	2	2	-	-	2
西区	_	_	-	-	_	_
北区	_	1	_	_	_	_
大 宮 区	_	_		_		
見沼区	_	_	1	_	_	1
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜区	_	_	1	_	_	_
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	_
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	B a 4 6 不慮の事故	B a 4 7 交通事故 (再掲)
さいたま市	1	4	1	2	-	_
西区	-	-	_	-	-	_
北区		-		_	-	-
大 宮 区	-	-	-	_	-	-
見 沼 区	-	1	-	_	-	-
中 央 区	-	-	-	1	-	-
桜 区	1	1	_	_	_	_
浦 和 区	_	_	_	1	_	_
南区	_	_	1	_	_	_
緑 区	_	1	_	_	_	_
岩槻区	_	1	_	_	_	_

乳児(1歳未満)死亡数

	B a 4 8	B a 4 9	Ва50	Ва51	Ва52	Ва53
	転倒・転落	不慮の溺死及び溺水	胃内容物の誤えん及び気道閉塞	その他の不慮の窒息	煙、火及び火災への	有害物質による不慮の中毒
			を生じた食物等の誤えん〈吸引〉		曝露	及び有害物質への曝露
	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)
さいたま市	-	-	-	-	-	-
西区	_	-	-	-	-	-
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_					-
見沼区	_					
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜区	_					-
浦和区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	_
緑 区	_	_	_	_	_	_
岩 槻 区	_	-	_	-	_	-

乳児(1歳未満)死亡数

	B a 5 4 その他の不慮の事故	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 0 2 敗血症	B a O 3 麻 疹	B a 0 4 ウィルス肝炎	B a 0 5 その他の感染症及び 寄生虫症
さいたま市	16	-	-	-	-	_
西区	1	1	-	-	-	-
北区	1	_	-	_	_	_
大 宮 区	1	-	-		-	-
見沼区	3	_	-	_	_	_
中 央 区	2	-	-	_	_	_
桜区	2	_	-	_	_	_
浦 和 区	_	-	-	_	_	_
南区	2	_	_	_	_	_
緑 区	3	_	_	_	_	_
岩槻区	1	ı	ı	_	_	_

	Ba06 悪性新生物	B a O 7 白血病	B a 0 8 その他の悪性新生物	Ba09 その他の新生物	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
		(再掲)	(再掲)			
さいたま市	_	_	-	-	_	_
西区	_	_	_	-	_	_
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	_
見 沼 区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜 区	_	_	_	_	_	_
浦和区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	_
緑 区	_	_	_	_	_	_
岩 槻 区	_ '	_	_	_	_	_

新生児(生後4週未満再掲)死亡数

	B a 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	Ba23 周産期に発生した病 態
さいたま市	-	-	-	_	-	8
西区	_	-	_	_	-	1
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	1
見沼区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	2
桜 区	_	_	_	_	_	1
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	2
緑 区	_	_	_	_	_	1
出 規 区	_	1	-	_	-	

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	B a 2 5 出産外傷	B a 2 6 出生時仮死	Ba27 新生児の呼吸窮〈促〉 迫	Ba28 周産期に発生した肺 出血	B a 2 9 周産期に発生した心 血管障害
	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)
さいたま市	_	_	1	1	1	1
西区	_	-	-	-	_	_
北区	_	_	-	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	1	_
見沼区	_	_	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	1	_	1
桜 区	_	_	1	_	_	_
浦 和 区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	_
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)	Ba31 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	2	1	-	_	1	8
西区			-	_	1	_
北区		_	-	_	-	1
大 宮 区	-	_	-	-	-	-
見沼区	_	_	-	_	-	3
中 央 区	_	_	-	-	-	-
桜区	_	_	_	_	_	1
浦和区	_	_	-	_	_	_
南区	2	_	_	_	_	_
緑 区	_	1	_	_	_	2
岩 槻 区	_	_	-	_	_	1

新生児(生後4週未満再掲)死亡数

	Ва 3 6	Ва 3 7	ВаЗ8	Ва 3 9	B a 4 0	B a 4 1
	神経系の先天奇形	心臓の先天奇形	その他の循環器系の	呼吸器系の先天奇形	消化器系の先天奇形	筋骨格系の先天奇形
	((先天奇形	((及び変形
	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)
さいたま市		2	1	_	_	2
西区	_	-	-	-	-	_
北区	-	1	-	-	_	_
大 宮 区	_	_	_	-	_	_
見沼区	_	_	1	-	_	1
中 央 区	_	_	_	-	_	_
桜 区	-	_	_	_	_	_
浦和区	_	_	_	-	_	_
南区	_	_	_	-	_	_
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)	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	B a 4 6 不慮の事故	B a 4 7 交通事故 (再掲)
 さいたま市	-	3		_	_	- (1444)
西区	_	-	-	-	-	-
北区	_	_	_	_	_	_
大 宮 区	_	_	_	_	_	_
見沼区	_	1	_	_	_	_
中 央 区	_	_	_	_	_	_
桜区	_	1	_	_	_	_
浦和区	_	_	_	_	_	_
南区	_	_	_	_	_	_
緑 区	_	1	_	_	_	_
岩 槻 区	_	_	_	_	_	

新生児(生後4週未満再掲)死亡数

	B a 4 8	B a 4 9	Ва 5 0	Ва51	B a 5 2	Ва53
	転倒・転落	不慮の溺死及び溺水	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〉	その他の不慮の窒息	煙、火及び火災への 曝露	有害物質による不慮の中毒 及び有害物質への曝露
	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(再掲)	(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	_	_	_	-	-	_

	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	_	-	_

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、日齢-月齢(生存期間)・月別

_																								
	乳児死亡総数	新生児死亡総数	1週未満計	1 日 未 満	1日~2日未満	2日~3日未満	3日~4日未満	4日~5日未満	5日~6日未満	6日~7日未満	1~2週未満	2~3週未満	3~4週未満	4週~2ケ月未満	2ヶ月~3ヶ月未満	3ヶ月~4ヶ月未満	4ヶ月~5ヶ月未満	5ヶ月~6ヶ月未満	6ヶ月~7ヶ月未満	7ヶ月~8ヶ月未満	8ヶ月~9ヶ月未満	9ヶ月~10ヶ月未満	10ヶ月~11ヶ月未満	11ヶ月~12ヶ月未満
総数	25	16	12	6	1	_	2	1	1	1	2	_	2	1	4	2	1	1	_	_	_	_	-	
1月	2	2	_	-	_	-	-	-	-	-	1	_	1	_	-	_	_	-	-	-	_	-	-	_
2月	1	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	1	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_
3月	4	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	2	1	1	_	_	_	_	-	-	_
4月	1	1	1	_	-	_	-	1	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_
5月	4	2	2	1	-	_	1	-	-	_	_	_	_	-	-	1	_	1	_	_	_	-	-	_
6 月	2	2	2	1	1	_	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_
7月	1	1	1	1	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_
8月	-	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_
9月	3	3	2	_	-	_	-	-	1	1	-	_	1	-	-	_	_	_	_	_	-	-	-	_
10 月	3	1	1	1	-	_	-	-	-	_	-	_	_	-	2	_	_	_	_	_	_	-	-	_
11 月	3	3	2	1	_	_	1	-	-	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	- [_
12 月	1	1	1	1	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	-	-	_

第5節 死産統計

表5-1 死産数、自然一人工・性・死産月・区別

			総	数			1	月		2 月			
		総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
さいたま市	総数	224	78	41	105	14	7	4	3	22	6	6	10
	自然	98	38	25	35	8	4	3	1	12	4	5	3
	人工	126	40	16	70	6	3	1	2	10	2	1	7
西区	総数	7	2	1	4	-	_	-	_	_	-	-	-
	自然	4	2	1	1	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	3	-	_	3	-	_	_	_	_	_	_	_
北区	総数	31	17	6	8	3	2	1	_	2	1	_	1
	自然	15	9	4	2	3	2	1	_	1	1	_	_
	人工	16	8	2	6	-	_	_	_	1	_	_	1
大宮区	総数	20	9	3	8	-	_	_	_	2	_	_	2
	自然	10	6	2	2	-	_	_	_	1	_	_	1
	人工	10	3	1	6	-	_	_	_	1	_	_	1
見沼区	総数	32	16	3	13	2	2	_	_	5	2	1	2
	自然	9	5	2	2	1	1	_	_	4	2	1	1
	人工	23	11	1	11	1	1	_	_	1	_	_	1
中央区	総数	24	6	5	13	5	1	2	2	3	1	1	1
	自然	17	5	4	8	3	1	1	1	3	1	1	1
	人工	7	1	1	5	2	_	1	1	_	_	_	_
桜区	総数	16	3	2	11	-	_	_	_	3	1	1	1
	自然	2	-	1	1	-	_	_	_	1	_	1	_
	人工	14	3	1	10	-	_	_	_	2	1	_	1
浦和区	総数	31	9	6	16	3	1	1	1	4	1	1	2
	自然	12	2	2	8	1	_	1	_	_	_	_	_
	人工	19	7	4	8	2	1	_	1	4	1	1	2
南区	総数	37	9	8	20	1	1	-	_	3	-	2	1
	自然	19	6	5	8	-	_	_	_	2	_	2	_
	人工	18	3	3	12	1	1	_	_	1	_	_	1
緑区	総数	10	3	4	3	-	-	-	_	_	-	-	_
	自然	3	_	2	1	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	7	3	2	2	-	_	_	_	_	_	_	_
岩槻区	総数	16	4	3	9	-	_	_	_	_	_	_	_
	自然	7	3	2	2	-	_	_	_	_	_	_	_
	人工	9	1	1	7	_	-	_	-	-	_	-	_

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	16	5	2	9	20	9	2	9
	自然	5	1	2	2	11	7	_	4
	人工	11	4	-	7	9	2	2	5
西区	総数	-	-	-	_	1	1	-	_
	自然	-	-	-	-	1	1	-	_
	人工	-	-	-		-	-	-	-
北区	総数	1	1	_	_	3	3	_	-
	自然	1	1	-	-	2	2	-	_
	人工	_	_	_	_	1	1	_	-
大宮区	総数	1	1	-	-	2	1	-	1
	自然	-	-	-	_	1	1	-	-
	人工	1	1	_	_	1	_	_	1
見沼区	総数	4	2	-	2	3	1	_	2
	自然	-	-	-	_	1	1	-	-
	人工	4	2	-	2	2	-	-	2
中央区	総数	1	_	-	1	3	2	_	1
	自然	-	-	-	_	2	1	-	1
	人工	1	-	-	1	1	1	-	-
桜区	総数	3	_	-	3	2	-	1	1
	自然	-	-	-	_	_	-	-	-
	人工	3	-	-	3	2	-	1	1
浦和区	総数	2	_	_	2	2	_	_	2
	自然	1	-	-	1	2	-	-	2
	人工	1	-	-	1	_	_	-	-
南区	総数	2	1	_	1	2	-	1	1
	自然	1	-	-	1	-	-	-	_
	人工	1	1	-	_	2	-	1	1
緑区	総数	1	_	1	_	1	-	_	1
	自然	1	_	1	_	1	_	-	1
	人工	_	_	_	_	_	-	-	_
岩槻区	総数	1	_	1	_	1	1	_	_
	自然	1	_	1	_	1	1	-	_
	人工	-	-	-	-	_	-	-	

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	20	6	4	10	19	8	5	6
	自然	7	3	1	3	7	3	2	2
	人工	13	3	3	7	12	5	3	4
西区	総数	1	_	1	_	_	-	-	_
	自然	1	_	1	-		-	-	_
	人工	-	-	-		_	-	-	-
北区	総数	3	2	_	1	4	1	3	-
	自然	1	1	_	_	1	_	1	-
	人工	2	1	_	1	3	1	2	-
大宮区	総数	3	2	_	1	4	2	_	2
	自然	2	1	_	1	2	2	_	-
	人工	1	1	_	_	2	_	_	2
見沼区	総数	2	_	_	2	4	3	1	_
	自然	_	-	_	_	_	_	_	-
	人工	2	-	_	2	4	3	1	-
中央区	総数	_	_	_	_	1	_	_	1
	自然	-	-	-		1	-	-	1
	人工	_	-	_	_	_	_	_	-
桜区	総数	1	_	_	1	2	1	-	1
	自然	-	-	-		1	-	-	1
	人工	1	_	-	1	1	1	-	_
浦和区	総数	3	-	1	2	_	_	_	-
	自然	2	-	_	2	_	_	_	-
	人工	1	_	1	-		-	-	_
南区	総数	4	2	-	2	3	1	1	1
	自然	1	1	_		2	1	1	-
	人工	3	1	-	2	1	-	-	1
緑区	総数	1	-	1	_	_	_	_	-
	自然	-	-	-	_	_	-	-	-
	人工	1	-	1	_	_	-	-	-
岩槻区	総数	2	-	1	1	1	-	_	1
	自然	_	-	-	_	_	-	-	-
	人工	2	-	1	1	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	21	10	4	7	16	2	4	10
	自然	9	3	2	4	4	-	3	1
	人工	12	7	2	3	12	2	1	9
西区	総数	2	1	_	1	1	-	-	1
	自然	1	1	- 1	-	-	-	-	-
	人工	1	-	-	1	1	-	-	1
北区	総数	5	4	1	-	_	_	-	-
	自然	2	1	1	-	-	-	-	-
	人工	3	3	_	-	-	-	-	-
大宮区	総数	1	_	1	-	-	-	-	-
	自然	1	_	1	-	_	_	-	-
	人工	-	-	_	-	_	_	-	-
見沼区	総数	2	2	-	_	2	2	-	-
	自然	-	-	_	-	_	_	-	-
	人工	2	2	-	_	2	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	2	_	-	2
	自然	-	-	_	-	_	-	-	-
	人工	1	-	_	1	2	-	-	2
浦和区	総数	3	1	_	2	2	_	1	1
	自然	2	_	-	2	1	-	-	1
	人工	1	1	_	-	1	_	1	_
南区	総数	3	-	2	1	3	-	2	1
	自然	1	_	_	1	2	-	2	_
	人工	2	-	2	-	1	-	-	1
緑区	総数	_	_	_	_	1	-	-	1
	自然	_	_	_	-	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	1	-	-	1
岩槻区	総数	3	2	_	1	3	_	_	3
	自然	1	1	_	_	_	_	_	_
	人工	2	1	-	1	3	-	_	3

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	22	5	3	14	17	7	2	8
	自然	14	4	2	8	8	4	1	3
	人工	8	1	1	6	9	3	1	5
西区	総数	2	-	-	2	_	-	-	_
	自然	1	-	-	1	-	-	-	-
	人工	1	-		1	-	-	-	-
北区	総数	-	_	_	_	2	1	-	1
	自然	-	-	-	-	1	1	-	_
	人工	-	-	-	_	1	-	-	1
大宮区	総数	3	2	1	-	2	1	-	1
	自然	1	1	_	_	1	1	-	_
	人工	2	1	1	_	1	_	-	1
見沼区	総数	2	_	_	2	1	1	-	-
	自然	1	-	_	1	1	1	-	_
	人工	1	_	_	1	_	-	-	-
中央区	総数	5	_	1	4	1	1	-	-
	自然	4	_	1	3	1	1	-	_
	人工	1	-	_	1	_	-	-	_
桜区	総数	_	_	_	_	1	_	-	1
	自然	_	_	_	_	_	_	-	_
	人工	_	_	_	_	1	_	_	1
浦和区	総数	3	1	_	2	1	1	_	_
	自然	1	1	_	_	_	-	-	_
	人工	2	_	_	2	1	1	_	_
南区	総数	6	2	_	4	4	-	-	4
	自然	5	2	_	3	2	-	-	2
	人工	1	-	_	1	2	-	-	2
緑区	総数	_	_	_	_	4	2	2	-
	自然	-	_	_	_	1	_	1	_
	人工	-	_	_	_	3	2	1	_
岩槻区	総数	1	_	1	_	1	_	_	1
	自然	1	_	1	_	1	_	_	1
	人工	-	-	_	-	_	-	-	_

表5-1 死産数、自然一人工・性・死産月・区別

			1 :	 1 月			1 2	2月	
		総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
さいたま市	総数	19	7	2	10	18	6	3	9
	自然	8	4	1	3	5	1	3	1
	人工	11	3	1	7	13	5	-	8
西区	総数	-	-	_	_	_	_	-	_
	自然	-	-		-	-	_	-	-
	人工	-	-		-	-	_	-	-
北区	総数	3	-		3	5	2	1	2
	自然	2	_	_	2	1	_	1	-
	人工	1	-	_	1	4	2	-	2
大宮区	総数	_	_	_	-	2	_	1	1
	自然	_	-	_	-	1	_	1	-
	人工	_	-	_	-	1	_	-	1
見沼区	総数	3	1	_	2	2	_	1	1
	自然	_	-	_	-	1	_	1	-
	人工	3	1	_	2	1	_	-	1
中央区	総数	2	1	_	1	_	_	-	-
	自然	1	1		-	-	_	-	-
	人工	1	-	_	1	_	-	-	-
桜区	総数	1	1		-	-	_	-	-
	自然	-	-		-	-	_	-	-
	人工	1	1	-	-	-	_	-	-
浦和区	総数	5	2	2	1	3	2	-	1
	自然	2	1	1	-	_	_	-	-
	人工	3	1	1	1	3	2	-	1
南区	総数	3	1	_	2	3	1	-	2
	自然	2	1	_	1	1	1	-	-
	人工	1	-		1	2	_	-	2
緑区	総数	1	_	_	1	1	1	-	_
	自然	-	-	_	_	_	_	-	-
	人工	1	-	_	1	1	1	-	-
岩槻区	総数	1	1	_	_	2	_	-	2
	自然	1	1	_	-	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	索所	
		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	224	224	_	_	145	145	_	_	76	76	_	_
	自然	98	98	_	_	71	71	_	_	24	24	_	_
	人工	126	126	_	_	74	74	_	_	52	52	_	_
西区	総数	7	7	-	_	5	5	-	-	2	2	-	
	自然	4	4	_	_	2	2	_	_	2	2	_	-
	人工	3	3	_	_	3	3	_	_	_	_	_	_
北区	総数	31	31	_	_	24	24	_	_	7	7		_
	自然	15	15	_	_	11	11	_	_	4	4	_	_
	人工	16	16	_	_	13	13	_	_	3	3		_
大宮区	総数	20	20	_	_	14	14	_	_	6	6	-	-
	自然	10	10	_	_	9	9	_	_	1	1	-	-
	人工	10	10	_	_	5	5	_	_	5	5	_	_
見沼区	総数	32	32	_	_	16	16	_	_	16	16	_	-
	自然	9	9	_	_	3	3	_	_	6	6	_	_
	人工	23	23	_	_	13	13	_	-	10	10	-	_
中央区	総数	24	24	_	_	16	16	-	- 1	7	7	-	_
	自然	17	17	_	_	12	12	_	-	4	4	-	_
	人工	7	7	_	_	4	4	_	-	3	3	_	_
桜区	総数	16	16	_	_	9	9	_	-	7	7	_	_
	自然	2	2	_	_	2	2	_	-	_	_	-	_
	人工	14	14	_	_	7	7	_	-	7	7	-	_
浦和区	総数	31	31	_	_	22	22	_	_	8	8	-	_
	自然	12	12	_	_	10	10	_	-	1	1	_	_
	人工	19	19	_	_	12	12	_	-	7	7	_	_
南区	総数	37	37	_	_	23	23	_	-	14	14	_	_
	自然	19	19	_	_	14	14	_	_	5	5	_	_
	人工	18	18	_	_	9	9	_	-	9	9	_	_
緑区	総数	10	10	_	_	5	5	_	_	4	4	_	_
	自然	3	3	_	_	2	2	_	_	_	_	_	_
	人工	7	7	_	_	3	3	_	-	4	4	_	_
岩槻区	総数	16	16	_	_	11	11	_	_	5	5	_	_
	自然	7	7	_	_	6	6	_	_	1	1	_	_
	人工	9	9	_	_	5	5	_	_	4	4	_	

表5-2 死産数、自然-人工・出産の場所・出産時の立会者・区別

			助產	 全所			自	宅			その他 総数 医師 財産師 そ 		
		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	_	_	_	_	3	3	_	_	_	_	_	
	自然	_	-	-	-	3	3	_	-	_	_	-	_
	人工	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
西区	総数	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	-	
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	人工	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
北区	総数	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_
	自然	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
大宮区	総数	_	-	_	-	_	_	_	-	_	_	-	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	人工	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_
見沼区	総数	_	-	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_
	自然	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_
	人工	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_
中央区	総数	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	-	_
	自然	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	-	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
桜区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-
	人工	_	-	_	-	-	_	_	-	-	_	-	-
浦和区	総数	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	-	-
	自然	_	-	_	-	1	1	_	_	_	_	-	-
	人工	_	-	-	-	-	_	_	-		_	-	-
南区	総数	_	-	_	-	-	-	_	-	-	_	-	-
	自然	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	-	-
	人工	-	-	-	-	-	_	-	-		_	-	-
緑区	総数	_	_	_	_	1	1	-	_	_	_	-	-
	自然	_	-	_	-	1	1	-	-	_	_	-	-
	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	224	78	41	105	193	70	19	104	1	_	1	_
	自然	98	38	25	35	67	30	3	34	1	_	1	_
	人工	126	40	16	70	126	40	16	70	1	_	_	
西区	総数	7	2	1	4	6	2	_	4	-	_	_	_
	自然	4	2	1	1	3	2	_	1	-	_	-	-
	人工	3	-	_	3	3	_	_	3	-	_	-	_
北 区	総数	31	17	6	8	26	15	3	8	_	_	_	_
	自然	15	9	4	2	10	7	1	2	-	_	-	_
	人工	16	8	2	6	16	8	2	6	-	_	_	_
大宮区	総数	20	9	3	8	16	7	1	8	_	_	_	_
	自然	10	6	2	2	6	4	_	2	-	-	_	_
	人工	10	3	1	6	10	3	1	6	-	-	_	_
見沼区	総数	32	16	3	13	30	16	1	13	_	_	_	_
	自然	9	5	2	2	7	5	_	2	_	_	_	_
	人工	23	11	1	11	23	11	1	11	_	_	_	-
中央区	総数	24	6	5	13	20	5	2	13	1	_	1	_
	自然	17	5	4	8	13	4	1	8	1	_	1	-
	人工	7	1	1	5	7	1	1	5	_	_	_	_
桜 区	総数	16	3	2	11	15	3	1	11	_	_	_	_
	自然	2	_	1	1	1	_	_	1	_	_	_	_
	人工	14	3	1	10	14	3	1	10	_	_	_	_
浦和区	総数	31	9	6	16	28	8	4	16	_	_	_	_
	自然	12	2	2	8	9	1	_	8	_	_	_	_
	人工	19	7	4	8	19	7	4	8	_	_	_	_
南区	総数	37	9	8	20	31	8	3	20	_	_	_	_
	自然	19	6	5	8	13	5	_	8	_	_	_	_
	人工	18	3	3	12	18	3	3	12	-	_	_	_
緑区	総数	10	3	4	3	9	3	3	3	-	_	_	_
	自然	3	-	2	1	2	_	1	1	-	_	_	_
	人工	7	3	2	2	7	3	2	2	_	_	_	_
岩槻区	総数	16	4	3	9	12	3	1	8	_	_	_	_
	自然	7	3	2	2	3	2	_	1	_	_	_	_
	人工	9	1	1	7	9	1	1	7	-	_	_	-

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~	~31週			満32~	~35週	
		総数	男	女	不 詳	総数	男	女	不 詳	総数	男	女	不詳
さいたま市	総数	8	1	7	_	6	_	6	_	6	3	3	_
	自然	8	1	7	_	6	_	6	_	6	3	3	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
西区	総数	1	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	1	-	1	-	_	_	-	-	_	-	-	_
	人工	-	-	_	-	_	_	-	-	-	-	-	_
北 区	総数	2	1	1	_	1	_	1	-	1	-	1	_
	自然	2	1	1	_	1	_	1	-	1	-	1	_
	人工	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_
大宮区	総数	1	_	1	_	_	_	-	-	1	1	_	_
	自然	1	_	1	-	_	-	_	_	1	1	_	_
	人工	_	-	_	-	_	-	-	_	-	_	_	_
見沼区	総数	_	-	_	-	_	-	-	_	-	_	_	_
	自然	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
	人工	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_
中央区	総数	_	-	_	-	_	-	_	_	1	1	_	_
	自然	_	-	_	-	_	-	_	_	1	1	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
桜 区	総数	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	自然	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
浦和区	総数	1	_	1	_	_	_	_	_	1	_	1	_
	自然	1	_	1	_	_	_	-	_	1	_	1	_
	人工	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
南区	総数	2	_	2	_	3	_	3	_	1	1	_	_
	自然	2	_	2	_	3	_	3	_	1	1	_	_
	人工	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
緑区	総数	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_
	自然	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_
	人工	-	-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_
岩槻区	総数	1	-	1	-	1	-	1	_	_	_	_	_
	自然	1	_	1	-	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					
		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	9	3	5	1	1	1	_	_	-	_	_	_
	自然	9	3	5	1	1	1	-	_	_	_	-	-
	人工	_	_	-	-	_	_	-	-	_	_	_	-
西区	総数	-	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-
	自然	-	-	_	-	_	-	-	_	-	-	_	-
	人工	-	-	_	-	_	-	-	_	-	-	_	-
北 区	総数	1	1	_	-	_	-	-	_	-	_	_	_
	自然	1	1	_	-	-	-	-	_	-	_	_	-
	人工	-	-	_	-	_	-	-	_	-	-	_	-
大宮区	総数	2	1	1	-	_	-	-	_	-	-	_	-
	自然	2	1	1	-	_	-	-	_	-	-	_	-
	人工	-	-	_	-	_	-	-	_	-	-	_	-
見沼区	総数	2	-	2	-	_	-	-	_	-	-	_	-
	自然	2	-	2	-	_	-	-	_	-	-	_	-
	人工	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
中央区	総数	2	-	2	_	_	_	-	_	_	_	_	_
	自然	2	-	2	_	_	_	-	_	_	_	_	-
	人工	-	-	_	-	_	-	-	_	_	-	_	-
桜 区	総数	-	-	_	-	_	-	-	_	-	-	_	-
	自然	-	-	-	_	_	_	-	_	_	_	-	-
	人工	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
浦和区	総数	-	-	_	-	1	1	-	_	-	-	_	-
	自然	-	-	_	_	1	1	-	_	_	_	_	_
	人工	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
南 区	総数	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
	自然	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
	人工	-	-	-	_	_	_	-	_	_	_	-	-
緑区	総数	-	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-
	自然	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
	人工	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
岩槻区	総数	2	1	-	1	_	_	_	_	_	_	_	_
	自然	2	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

							再	掲					
							早期(満3						
			総	数			満28	週未満			満28~		
		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	216	75	37	104	202	71	27	104	6	-	6	_
	自然	90	35	21	34	76	31	11	34	6	_	6	_
	人工	126	40	16	70	126	40	16	70	_	_	_	_
西 区	総数	7	2	1	4	7	2	1	4	_	_	_	_
	自然	4	2	1	1	4	2	1	1	-	_	-	_
	人工	3	_	_	3	3	_	_	3	_	_	_	-
北 区	総数	30	16	6	8	28	16	4	8	1	_	1	_
	自然	14	8	4	2	12	8	2	2	1	_	1	_
	人工	16	8	2	6	16	8	2	6	-	_	-	_
大宮区	総数	19	9	2	8	17	7	2	8	_	_	-	_
	自然	9	6	1	2	7	4	1	2	_	_	-	-
	人工	10	3	1	6	10	3	1	6	_	_	_	_
見沼区	総数	31	16	2	13	30	16	1	13	_	_	_	_
	自然	8	5	1	2	7	5	_	2	_	_	_	_
	人工	23	11	1	11	23	11	1	11	_	_	_	_
中央区	総数	22	6	3	13	21	5	3	13	_	_	_	_
	自然	15	5	2	8	14	4	2	8	_	_	_	_
	人工	7	1	1	5	7	1	1	5	_	_	_	_
桜 区	総数	16	3	2	11	15	3	1	11	1	_	1	_
	自然	2	_	1	1	1	_	_	1	1	_	1	_
	人工	14	3	1	10	14	3	1	10	_	_	_	_
浦和区	総数	30	8	6	16	29	8	5	16	_	_	_	_
	自然	11	1	2	8	10	1	1	8	_	_	-	_
	人工	19	7	4	8	19	7	4	8	_	_	-	_
南 区	総数	37	9	8	20	33	8	5	20	3	_	3	_
	自然	19	6	5	8	15	5	2	8	3	_	3	_
	人工	18	3	3	12	18	3	3	12	_	_	-	_
緑区	総数	10	3	4	3	9	3	3	3	_	_	_	_
	自然	3	_	2	1	2	_	1	1	_	_	_	_
	人工	7	3	2	2	7	3	2	2	_	_	_	_
岩槻区	総数	14	3	3	8	13	3	2	8	1	_	1	_
	自然	5	2	2	1	4	2	1	1	1	_	1	_
	人工	9	1	1	7	9	1	1	7	_	_	_	_

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				正期(満37				過期(満4	3 海口 ピ/	
			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	8	4	4	_	8	3	4	1	-	_	_	_
	自然	8	4	4	_	8	3	4	1	_	_	_	_
	人工	_	1	_	_	_	_	ı	-	_	_	_	
西 区	総数	-	-	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_
	自然	-	-	_	-	_	_	-	_	-	_	_	-
	人工	-	-	_	-	_	_	_	_	-	_	_	-
北 区	総数	1	-	1	-	1	1	_	_	-	_	_	_
	自然	1	-	1	-	1	1	-	-		-	_	_
	人工	-	-	_	-	-	-	-	-		-	_	_
大宮区	総数	2	2	_	-	1	_	1	-		-	_	_
	自然	2	2	_	-	1	_	1	-		-	_	_
	人工	-	_	_	-	-	_	-	-		-	_	_
見沼区	総数	1	_	1	-	1	-	1	-	-	_	_	_
	自然	1	_	1	-	1	-	1	-	-	_	_	_
	人工	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-
中央区	総数	1	1	_	_	2	_	2	_	-	_	_	_
	自然	1	1	_	_	2	_	2	_	-	_	_	_
	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	_	_	_	_	2	1	_	1	-	_	_	_
	自然	_	_	_	_	2	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
	-	/NU 3/A	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	Тинт
さいたま市	総数	224	4	15	32	52	54	55	12	_	-	_
	自然	98	-	3	6	21	35	30	3	-	-	_
	人工	126	4	12	26	31	19	25	9	1	_	_
西 区	総数	7	-	2	-	1	2	1	1	_	-	
	自然	4	-	-	-	_	2	1	1	-	-	-
	人工	3	-	2	-	1		_	-	_	-	
北 区	総数	31	2	2	5	3	9	8	2	_	-	_
	自然	15	-	1	2	2	6	3	1	-	-	
	人工	16	2	1	3	1	3	5	1	-	-	-
大宮区	総数	20	-	2	-	8	4	5	1	_	-	
	自然	10	-	-	-	4	2	4	-	_	-	_
	人工	10	-	2	-	4	2	1	1	-	-	-
見沼区	総数	32	1	1	6	5	10	8	1	_	-	_
	自然	9	-	-	-	1	4	4	-	_	-	_
	人工	23	1	1	6	4	6	4	1	-	-	-
中央区	総数	24	-	1	1	4	6	10	2	-	-	_
	自然	17	_	1	_	2	5	8	1	_	_	_
	人工	7	-	-	1	2	1	2	1	-	-	_
桜 区	総数	16	-	1	3	4	3	3	2	-	-	_
	自然	2	_	_	_	_	2	_	-	_	_	_
	人工	14	-	1	3	4	1	3	2	-	-	_
浦和区	総数	31	_	_	5	5	9	10	2	_	_	_
	自然	12	-	-	1	1	7	3	-	-	-	_
	人工	19	-	-	4	4	2	7	2	-	-	_
南 区	総数	37	1	4	6	13	5	8	-	_	_	_
	自然	19	-	1	2	7	3	6	-	-	-	_
	人工	18	1	3	4	6	2	2	-	_	_	_
緑 区	総数	10	-	1	3	3	3	_	-	-	_	_
	自然	3	-	-	-	1	2	_	_	-	-	
	人工	7	-	1	3	2	1	_	_	-	-	
岩槻区	総数	16	-	1	3	6	3	2	1	-	-	
	自然	7	-	-	1	3	2	1	_	-	-	_
	人工	9	_	1	2	3	1	1	1	_	_	_

表 5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

さいたま市

		√√ */r	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35~	40~	45~	50 歳	マギ
		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	224	4	15	32	52	54	55	12	-	_	_
	満 22 週未満	193	4	15	31	41	42	49	11	_	_	_
	満 22~23 週	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	-
	満 24~27 週	8	_	_	1	2	4	1	_	_	_	-
	満 28~31 週	6	_	_	_	5	1	_	_	_	_	-
	満 32~35 週	6	_	_	_	2	4	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	9	_	_	_	2	2	4	1	_	_	_
	満 40 週~	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-
	不 詳	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-
自然	総数	98	-	3	6	21	35	30	3	-	-	_
	満 22 週未満	67	-	3	5	10	23	24	2	-	-	-
	満 22~23 週	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	-
	満 24~27 週	8	_	_	1	2	4	1	_	_	_	-
	満 28~31 週	6	_	_	_	5	1	_	_	_	_	-
	満 32~35 週	6	_	_	_	2	4	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	9	_	_	_	2	2	4	1	_	_	-
	満 40 週~	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-
	不 詳	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-
人工	総数	126	4	12	26	31	19	25	9	_	_	-
	満 22 週未満	126	4	12	26	31	19	25	9	_	_	-
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 32~35 週	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-

表 5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

西区

		総数	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35~	40~	45~	50 歳	不詳
		和公安人	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	一个評
総数	総数	7	_	2	_	1	2	1	1	_	_	_
	満 22 週未満	6	_	2	_	1	1	1	1	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 24~27 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	4	_	-	_	-	2	1	1	_	_	_
	満 22 週未満	3	_	-	_	-	1	1	1	_	-	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_
	満 24~27 週	1	_	_	_	_	1	-	-	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	ı	_	_	_
人工	総数	3	_	2	-	1	-	-	ı	_	_	_
	満 22 週未満	3	_	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~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	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 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	31	2	2	5	3	9	8	2	_	_	_
	満 22 週未満	26	2	2	4	2	7	8	1	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 24~27 週	2	_	_	1	_	1	_	-	_	_	_
	満 28~31 週	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	-
	満 32~35 週	1	_	_	_	_	1	_	-	_	_	_
	満 36~39 週	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	-
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	15	_	1	2	2	6	3	1	_	-	_
	満 22 週未満	10	_	1	1	1	4	3	-	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-
	満 24~27 週	2	_	_	1	_	1	_	-	_	_	-
	満 28~31 週	1	_	_	_	1	_	_	-	_	_	_
	満 32~35 週	1	_	_	_	_	1	_	-	_	_	_
	満 36~39 週	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	-
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
人工	総数	16	2	1	3	1	3	5	1	_	_	_
	満 22 週未満	16	2	1	3	1	3	5	1	_	-	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	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

<u> </u>		総数	14 歳	15~	20~	25~	30~	35~	40~	45~	50 歳	不詳
		和安义	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	小神
総数	総数	20	_	2	-	8	4	5	1	_	_	_
	満 22 週未満	16	_	2	-	6	3	4	1	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 24~27 週	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	-
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
	満 32~35 週	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	2	_	_	_	_	1	1	_	-	_	-
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
自然	総数	10	_	_	-	4	2	4	_	_	_	_
	満 22 週未満	6	_	-	-	2	1	3	_	_	-	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	1	_	_	_	1	_	_	_	-	_	_
	満 36~39 週	2	_	-	_	-	1	1	_	_	_	-
	満 40 週~	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
人工	総数	10	_	2	_	4	2	1	1	_	_	_
	満 22 週未満	10	_	2	_	4	2	1	1	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 28~31 週	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	_	-	_	_		_	_	_	_	_	-
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表 5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

見沼区

26/11/22			14 歳	15~	20~	25~	30~	35~	40~	45~	50 歳	
		総数	以下	19歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49歳	以上	不詳
 総数	総数	32	1	1	6	5	10	8	1	-	_	_
774.55	満 22 週未満	30	1	1	6	5	9	7	1	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	2	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	9	_	-	_	1	4	4	_	_	_	-
	満 22 週未満	7	_	_	_	1	3	3	_	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	2	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
人工	総数	23	1	1	6	4	6	4	1	-	_	-
	満 22 週未満	23	1	1	6	4	6	4	1	-	-	-
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 24~27 週	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	不 詳	_		_	_	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

中央区

17,1		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	24	_	1	1	4	6	10	2	_	_	_
	満 22 週未満	20	_	1	1	3	5	8	2	_	_	_
	満 22~23 週	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	-
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
	満 32~35 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	2	_	_	_	1	_	1	_	-	_	-
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	17	_	1	_	2	5	8	1	_	_	_
	満 22 週未満	13	_	1	-	1	4	6	1	_	-	_
	満 22~23 週	1	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	-
	満 36~39 週	2	_	-	_	1	-	1	_	_	_	-
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	ı	_	_	_	_	_
人工	総数	7	_	_	1	2	1	2	1	_	_	_
	満 22 週未満	7	_	_	1	2	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~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	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
		心效	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	/\'p+
総数	総数	16	_	1	3	4	3	3	2	_	_	_
	満 22 週未満	15	_	1	3	4	2	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~	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	Ι	_	_	_
自然	総数	2	_	_	_	_	2	_	Ι	_	_	_
	満 22 週未満	1	_	_	_	_	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~	-	_	_	_		-	-	_	_	-	_
	不 詳	-	-	-	-		-	_	ı	_	-	_
人工	総数	14	-	1	3	4	1	3	2	_	-	-
	満 22 週未満	14	_	1	3	4	1	3	2	-	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	-	-	-	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_		_	-	_	_	_	_

表5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

浦和区

		総数	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50 歳	不詳
		小心女人	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	1.14
総数	総数	31	-	-	5	5	9	10	2	_	-	_
	満 22 週未満	28	_	_	5	5	7	9	2	-	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_		_	-	_	_	_	
	満 24~27 週	1	_	_	_		_	1	_	_	_	
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	1	_	_	_		1	-	_	_	_	
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週~	1	_	-	_		1	-	_	_	-	
	不 詳	_	_	-	-	_	_	_	-	_	_	_
自然	総数	12	-	-	1	1	7	3	I	_	-	
	満 22 週未満	9	_	_	1	1	5	2	_	-	_	_
	満 22~23 週	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 24~27 週	1	_	_	_	_	_	1	_	-	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_		-	-	_	-	-	
	満 32~35 週	1	_	_	_		1	-	_	_	_	
	満 36~39 週	_	_	_	_		-	-	_	-	-	
	満 40 週~	1	_	-	_		1	-	_	_	-	
	不 詳	_	-	-	-		-	_	ı	_	-	
人工	総数	19	-	-	4	4	2	7	2	_	-	
	満 22 週未満	19	_	_	4	4	2	7	2	_	_	_
	満 22~23 週	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 24~27 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	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

		総数	14 歳	15~	20~	25~	30~	35~	40~	45~	50 歳	不兴
		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	37	1	4	6	13	5	8	_	_	_	_
	満 22 週未満	31	1	4	6	8	4	8	-	_	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	2	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	3	_	_	_	3	_	_	_	-	_	_
	満 32~35 週	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
自然	総数	19	_	1	2	7	3	6	-	_	_	_
	満 22 週未満	13	-	1	2	2	2	6	_	_	-	-
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	満 24~27 週	2	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_
	満 28~31 週	3	_	_	_	3	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	ı	_	_	_
人工	総 数	18	1	3	4	6	2	2	1	_	_	-
	満 22 週未満	18	1	3	4	6	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~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	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
		小心女人	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	7110+
総数	総数	10	-	1	3	3	3	_	_	_	_	_
	満 22 週未満	9	_	1	3	3	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~	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	Ι	_	_	_
自然	総数	3	_	_	_	1	2	_	Ι	_	_	_
	満 22 週未満	2	_	_	_	1	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~	_	-	-	_		-	-	_	_	-	-
	不 詳	_	_	-	-		-	-	ı	_	-	_
人工	総数	7	_	1	3	2	1	-	I	_	-	
	満 22 週未満	7	_	1	3	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~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表5-5 死産数、自然-人工・妊娠期間・母の年齢(5歳階級)・区別

岩槻区

		総数	14 歳	15~	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50 歳	不詳
		小心女人	以下	19 歳	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	以上	71.04
総数	総 数	16	_	1	3	6	3	2	1	_	_	_
	満 22 週未満	12	_	1	3	4	2	1	1	_	_	_
	満 22~23 週	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	満 24~27 週	1	_	_	_	_	1	_	_	-	_	_
	満 28~31 週	1	_	_	_	1	_	_	_	-	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	2	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
自然	総数	7	-	_	1	3	2	1	-	_	_	_
	満 22 週未満	3	-	-	1	1	1	-	_	-	_	_
	満 22~23 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 24~27 週	1	_	_	_	_	1	-	_	_	_	_
	満 28~31 週	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	満 32~35 週	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	満 36~39 週	2	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_
	満 40 週~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
人工	総数	9	-	1	2	3	1	1	1	_	_	_
	満 22 週未満	9	_	1	2	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~	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	不 詳	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_

第6節 周產期死亡統計

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

さいたま市

C 0 7 C 0 1 1 1 .														
		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	43	3	6	1	4	4	3	3	3	5	3	4	4
	男	14	-	1	_	4	2	1	-	_	3	_	2	1
	女	28	3	5	1	-	2	2	3	3	2	2	2	3
	不詳	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	-
妊娠満22週以後の死産	総数	31	3	6	1	3	2	1	2	3	3	2	2	3
	男	8	-	1	-	3	1	-	-	-	2	-	1	_
	女	22	3	5	1	-	1	1	2	3	1	1	1	3
	不詳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
早期新生児死亡	総数	12	-	-	_	1	2	2	1	_	2	1	2	1
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	6	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	1	1
	女	6	_	-	_	-	1	1	1	_	1	1	1	-
	不詳	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	_	_	-

西区

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

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

見沼区

		総	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		数	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
総数	総数	3	-	1	-	_	_	_	_	-	_	-	1	1
	男	1	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	1	_
	女	2	_	1	_	_	_	_	-	_	_	_	_	1
	不詳	_	-	-	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_
妊娠満22週以後の死産	総数	2	-	1	-	-	_	_	-	-	-	_	-	1
	男	-	_	-	_	-	_	_	-	_	_	_	-	_
	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	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_

中央区

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

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

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

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

緑区

		総	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		数	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
総数	総数	2	_	_	-	_	_	_	1	_	_	1	_	_
	男	_	-	-	_	_	-	-	-	_	-	_	_	_
	女	2	_	_	_	_	_	_	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	女	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_
	不詳	_	-	_	ı	_	_	_	_	_	_	_	_	_

岩槻区

- H 1/70 —														
	•	総	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		数	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
総数	総数	5	-	-	1	1	_	_	_	-	1	2	-	_
	男	1	_	_	_	1	_	_	-	_	_	_	_	_
	女	3	_	_	1	_	_	_	_	_	1	1	_	_
	不詳	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
妊娠満22週以後の死産	総数	4	-	-	1	1	_	_	-	-	1	1	-	_
	男	1	-	-	-	1	-	_	-	-	-	_	-	_
	女	2	-	-	1	-	_	-	-	-	1	-	-	_
	不詳	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
早期新生児死亡	総数	1	-	-	-	_	_	_	-	-	-	1	-	_
(生後1週(7日)未満の死亡)	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
	不詳	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	-	-	_

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	43	_	_	2	13	15	11	2	_	_	-	3. 9
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	26	-	-	1	8	10	6	1	-	-	-	2. 4
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 母体の妊娠合併症により影響	10	_	_	_	4	5	1	-	_	_	-	0.9
を受けた胎児及び新生児	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_
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	16	_	-	1	4	5	5	1	-	_	-	1.5
その他の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	17	_	-	1	5	5	5	1	_	_	-	1. 6

※注:出産数は出生数+妊娠満22週以後の死産数

表 6 - 3 周產期死亡数、児側病態別

		周産期死亡数	ζ	周産期死亡率	妊娠満22週以	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)	後の死産率 (出産千対)	死 亡 率 (出生千対)
総 数	43	31	12	3. 9	2.8	1.1
XVI 周産期に発生した病態 (P00-P04 除く)	38	31	7	3. 5	2.8	0.6
P05-P08 妊娠期間及び胎児発育に関連す		31			2.0	0.0
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	8	2	6	0.7	0.2	0.6
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	1	1	_	0. 1	0. 1	_
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	1	_	1	0. 1	_	0.1
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	1	1	_	0.1	0.1	_
	27	27	_	2.5	2.5	_
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	5	_	5	0. 5	_	0.5
Q00-Q07 神経系の先天奇形	_	_	_	_	_	_
Q10-Q18 眼、耳、顔面及び頸部の先天奇形			_	_	_	
Q20-Q28 循環器系の先天奇形	_	_	_		_	_
Q30-Q34 呼吸器系の先天奇形	1	_	1	0. 1	_	0.1
Q35-Q37 唇裂及び口蓋裂	_	_	-	_	_	-
	_	_	_	_	_	_
Q38-Q45 消化器系のその他の先天奇形	_	_	_	_	_	_
Q50-Q56 生殖器の先天奇形	_	_	_	_	_	_
Q60-Q64 腎尿路系の先天奇形	_	_	_	_	_	_
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	2	_	2	0. 2	_	0.2
Q90-Q99 染色体異常、他に分類されない	_	_	_	_	_	_
€ <i>0</i>	2	_	2	0.2	_	0.2
I 感染症及び寄生虫症	_	_	_	_	_	_
Ⅱ 新生物	_	_	_	_	_	_
Ⅲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫機 構の障害		_	_	_	_	
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	_		_	_		_
	_	_	_	_	_	_

		,	周産期死亡数	ζ	周産期死亡率	妊娠満22週以	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)	後の死産率 (出産千対)	死 亡 率 (出生千対)
V	精神及び行動の障害	_	_	_	_	_	_
VI	神経系の疾患			_			
VII	眼及び付属器の疾患	_	_	_	_	_	_
VIII	耳及び乳様突起の疾患	_	_	_	_	_	_
IX	循環器系の疾患	_	_	_	_	_	_
X	呼吸器系の疾患	_	_	_	_	_	_
ΧI	消化器系の疾患	_	_	_	_	_	_
ΧП	皮膚及び皮下組織の疾患	_	_	_	_	_	_
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	_	_	_	_	_	_
XVII	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検	_	_	_	_	_	_
XIX	査所見で他に分類されないもの 損傷、中毒及びその他の外因の影響	_	_	_	_	_	_
хх	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	7, 336	538	578	758	541	638	537	685	570	469	597	789	636
西区	409	31	24	31	34	33	29	42	34	30	29	52	40
北 区	906	68	67	97	78	77	58	88	62	47	79	104	81
大宮区	724	50	73	81	56	63	64	66	47	42	56	76	50
見沼区	810	53	79	83	37	67	73	85	60	47	71	83	72
中央区	647	55	60	59	45	55	46	61	49	39	62	65	51
桜 区	623	47	34	53	45	61	42	54	55	36	46	76	74
浦和区	828	60	68	103	51	78	58	71	54	56	61	89	79
南 区	1,308	82	103	132	121	95	89	102	120	89	108	154	113
緑 区	575	53	37	62	40	60	40	52	47	40	49	55	40
岩槻区	506	39	33	57	34	49	38	64	42	43	36	35	36

表7-2 婚姻件数、夫妻の一方が日本人と結婚した外国人の国籍・区別

	戸	fe/st					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	383	14	46	58	50	27	32	43	56	25	32
夫日本・妻外国	総	数	319	13	40	48	46	24	24	33	46	21	24
		朝鮮	38	3	4	8	5	1	2	2	8	3	2
	中	玉	193	9	26	35	30	15	16	16	21	11	14
	フィリ	ピン	54	1	5	2	6	4	4	10	13	4	5
	タ	イ	5	_	2	_	1	1	_	_	_	_	1
	米	玉	2	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_
	英	玉	2	_	_	_	_	_	_	1	_	1	-
	ブラ:		2	_	_	1	_	_	_	_	1	_	-
	ペル		1	_	_	_	_	_	_	_	-	1	-
	その他		22	_	3	1	3	3	2	4	3	1	2
妻日本・夫外国	総	数	64	1	6	10	4	3	8	10	10	4	8
	韓国・		9	_	2	1	1	_	_	3	1	1	-
	中	玉	11	_	_	3	_	1	3	2	1	_	1
	フィリ	ピン	3	_	1	_	_	_	1	_	1	_	-
	タ	イ	3	_	_	_	_	_	1	_	1	_	1
	米	玉	9	1	_	_	_	1	_	1	3	2	1
	英	玉	5	_	_	1	_	_	_	3	1	_	-
	ブラ:		1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
	ペル		1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
	その他	の国	22	_	3	5	2	1	3	1	2	1	4

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

2013	2 00 113										夫の年	齢									
		総	数		以下	20~		25~2	9 歳	30~3	4歳	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	4,674	475	30	_	501	7	1,892	40	1, 405	98	580	133	196	84	51	59	19	54	-	_
	再婚	383	400	ı	-	14	3	89	24	114	52	83	78	50	71	15	49	18	123	-	-
19以下	初婚 再婚	67 2	6	20	1 1	24 1	- 1	18 1	3 -	2	1 1	1 1	1 -	1 1		1 -	2	2 -	1	-	-
						_		_													
20~24	初婚 再婚	814 13	59 11	10	_	357 4	5 2	302 5	15 1	105 3	13 4	24	16	14 1	7 2	2	1		2 2	- -	_
		10	11			1	_	O	1	Ü	1			1							
25~29	初婚 再婚	2, 165 77	125 51	_ _	_	105 8	2	1, 323 31	19 10	589 22	37 13	117 14	38 15	19 2	14 7	9	11 4	3	4 2	-	_
	十十岁目	11	51					51	10	22	13	14	15	۷	'		4		2		
30~34	初婚 再婚	1, 130 130	142 94	_	_	13	- 1	220 37	3 7	613 55	38 24	222 28	40 29	52 8	25 20	8 1	22 8	2	14 5	-	_
	门 炉	130	94		_	_	1	31	,	99	24	40	29	0	20	1	0	1	9		
35~39	初婚	414	84	_	_	2	_	27	-	88 23	9	200	34	83	21	12	11	2	9	-	-
	再婚	88	84	_	_	1	_	10	4	23	8	26	27	25	20	2	11	1	14	_	_
40~44	初婚	72	42	_	_	_	_	2	-	6	1	17	4	27	15	15	11	5	11	-	_
	再婚	50	41	_	_	_	_	4	1	11	3	11	3	12	16	6	7	6	11	_	_
45~49	初婚	9	8	_	_	_	_	-	-	2	_	_	_	1	2	3	1	3	5	-	_
	再婚	14	42	_	_	_	_	1	1	-	_	4	4	2	4	4	13	3	20	-	_
50 以上	初婚	3	9	_	_	_	_	-	_		-	-	_	-	_	1	_	2	9	_	-
	再婚	9	77	_	-	_	-	_	_	-	-	-	-	_	2	2	6	7	69	-	_
不 詳	初婚	-	-	_	-	_	-	-	_	-	-	-	-	_	_	_	-	_	_	_	-
	再婚		-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_

※注1:婚姻件数は平成21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

											夫の										
		総	数	19 歳		20~2		25~		30~			39 歳	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	255	29	1	_	32	_	103	1	81	6	22	8	12	10	3	2	1	2	_	_
	再婚	22	29	_	_	_	2	2	1	11	4	7	7	2	5	_	5	_	5	-	-
19 以下	初婚 再婚	4 -	2 -	- -	-	3 -	_	1 -	-	_ _	-	-	1 -	-	- -	- -	1 –	_	-	- -	-
20~24	初婚 再婚	53 -	3	1 -	_ _	23 -	- 2	18	-	8 -	1 1	2 -	1 -	1 -	1 -	- -	-	-	-	-	- -
25~29	初婚 再婚	116 5	6 5	_ _	-	5 -	- -	70 1	1 1	31 2	3 1	7 2	1 2	1 –	1 –	1 -	- 1	1 –	- -	<u>-</u>	-
30~34	初婚 再婚	67 9	8 7	- -	-	1 -	-	14	-	41 7	2 -	8 2	2 3	3 –	2 2	-	1 2	-	1 -	<u>-</u>	- -
35~39	初婚 再婚	12 7	7 5	- -	_ _	-	-	- 1	-	1 2	- 2	5 3	3 2	6 1	4 -	-	-	-	- 1	<u>-</u>	- -
40~44	初婚 再婚	3 1	3 2	<u>-</u>	-	-	<u>-</u>		<u>-</u>	_ _	- -	-	-	1 1	2 2	2 -	-	-	1 –	-	-
45~49	初婚 再婚	- -	- 4	<u>-</u>	_ _	-	- -	-	- -	- -	- -	-	<u>-</u>	-	- 1	- -	- 2	-	- 1	-	- -
50 以上	初婚 再婚	- -	- 3	- -	- -	- -	- -	-	- -	_ _	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-	-	- 3	- -	_ _
不詳	初婚 再婚	-	_ _	- -	_ _	- -	_	_ _	- -	_ _	- -		_ _	-	- -	_ _	- -	_ _	- -	_ _	_ _

※注1:婚姻件数は平成21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> </u>											夫の	年齢									
		総	数		以下	20~		25~		30~		35~			44 歳	45~		50 歳		不	詳
妻の年齢		初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚
総数	初婚	579	52	4	_	65	1	231	3	174	10	73	11	25	10	6	10	1	7	_	-
	再婚	45	51	_	_	3	_	8	1	10	4	15	8	3	11	2	8	4	19	_	_
19 以下	初婚 再婚	7 -	- -	4 -	-	2 -	- -	- -	_ _	1 –	- -	- -	- -	- -	_ _	- -	_ _	- -	_ _	_ _	_ _
20~24	初婚	86	6	_	_	47	1	30	1	6	2	_	1	3	1	_	_	-	_	_	_
	再婚	2	_	_	_		_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
25~29	初婚	284	18		_	12	-	170	2	85	4	12	5	4	4	1	2	_	1	-	_
	再婚	7	6	_	_	2	_	1	_	1	2	3	3	-	1	_	_	_	_	_	_
30~34	初婚	136	10	_	_	3	_	29	_	69	3	25	1	7	2	2	3	1	1	_	_
	再婚	15	11	_	_	_	_	3	1	4	2	7	2	_	4	_	1	1	1	_	_
35~39	初婚	60	10	_	_	1	_	2	_	12	1	33	4	9	1	3	2	_	2	_	_
	再婚	13	9	_	_	_	_	3	_	3	_	4	3	3	3	_	1	_	2	_	_
40~44	初婚	6	5		-	_	_	_	_	1	_	3	_	2	1	_	2	_	2	_	_
	再婚	5	10	_	_	_	_	1	_	1	_	1	-	-	3	2	3	_	4	_	_
45~49	初婚	_	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_
	再婚	1	3	_	_	-	-	_	_	_	_	-	-	-	_	_	2	1	1	_	_
50 以上	初婚	-	1	_	_	-	_	-	_	_	-	-	-	-	_	-	_	-	1	_	_
	再婚	2	12	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	1	2	11	_	_
不 詳	初婚	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	再婚	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	

※注1:婚姻件数は平成21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

	_										夫の	年齢									
		総	数	19 歳	以下	20~		25~2	29 歳	30~	34 歳	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	466	42	4	_	38	-	189	9	153	6	57	11	16	6	8	6	1	4	_	_
	再婚	31	41	_	_	1	_	9	2	5	8	8	8	4	4	-	5	4	14	=	_
19以下	初婚 再婚	6 –	2 –	3 -		_	<u> </u>	3 -	2 -		-	_ _	- -	-	_	_	_	_	_	<u>-</u>	_
20~24	初婚 再婚	73 3	8	1 -	_ _	28 1	- -	27 2	4	15 -	1 1	2 –	1 -	-	1 -	<u> </u>	1 -	<u> </u>	- 2	-	<u> </u>
25~29	初婚 再婚	216 5	16 2	<u> </u>	_ _	7 –	-	138 2	3 -	60 1	2	8 2	7 1	1 –	1 –	2	2	-	1 1	-	<u>-</u>
30~34	初婚 再婚	119 9	10 12	- -	_ _	3 -	-	19 5	- 1	69 2	2 5	22 2	2 3	5 -	2 2	1	2 1	-	2 -	- -	_ _
35~39	初婚 再婚	42 7	3 11	- -	_ _	-	-	2 -	- -	8 1	1 1	22 3	1 3	8	- 2	2	- 2	-	1 3	- -	_
40~44	初婚 再婚	9 6	3 4	- -	- -	-	-	-	- -	1 1	- 1	3 1	- 1	2 -	2 -	3	1 -	- 4	- 2	- -	-
45~49	初婚 再婚	- 1	- 3	- -	_ _	-	- -	-	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	-	-	- 1	- -	- 1	- -	_ _
50 以上	初婚 再婚	1 -	- 6	- -	_ _	-	-	-	- -	_ _	- -	- -	- -	-	-	-	- 1	1 -	- 5	-	_ _ _
不 詳	初婚 再婚	- -	<u> </u>	- -	_ _	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	_ _	<u> </u>	_ _	<u> </u>	- -	<u> </u>

※注1:婚姻件数は平成21年に結婚生活に入り届け出たもの

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

見沼区

无伯色											夫の	年齢									
		総	数	19 歳		20~2		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	495	59	8	_	54	1	194	5	145	18	64	16	23	8	4	6	3	5	-	_
	再婚	50	61	-	_	2	_	9	4	16	9	11	15	8	7	4	8	_	18	_	_
19 以下	初婚	14	2	7	_	2	-	4	1	1	-	-	-	_	-	-	1	-	_	-	_
	再婚	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_
20~24	初婚	87	6	1	_	36	1	33	2	8	2	7	1	1	-	1	_	_	_	_	_
	再婚	3	1	_	_	_	_	2	_	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
25~29	初婚	231	14	_	-	15	-	130	2	70	6	13	2	2	2	1	2	-	_	_	_
	再婚	10	10	-	-	-	-	4	1	4	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	
30~34	初婚	95	19	_	_	1	_	24	_	48	9	17	7	4	1	1	_	_	2	_	_
	再婚	13	18	_	_	_	-	1	2	6	4	5	8	-	2	1	1	-	1	-	-
35~39	初婚	52	11	_	_	_	_	3	_	15	1	25	6	9	3	_	1	_	_	_	-
	再婚	13	10	_	_	1	_	2	1	2	1	3	3	4	2	1	2	_	1	_	_
40~44	初婚	14	6	_	_	-	_	_	_	2	_	2	_	7	2	1	2	2	2	_	_
	再婚	8	2	_	_	-	_	-	_	3	-	1	-	3	1	1	_	_	1	-	-
45~49	初婚	2	1	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_
	再婚	2	7	_	_	-	-	-	-	_	-	1	1	-	-	1	2	-	4	-	-
50 以上	初婚	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-
	再婚	-	13	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	2	-	11		-
不 詳	初婚	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-
	再婚	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_

※注1:婚姻件数は平成21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

一 甲类区	-										夫の	年齢									
		総	数	19 歳	以下	20~	24 歳	25~2	29 歳	30~	34 歳	35~3	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	421	39	2	_	36	_	184	2	112	6	62	10	17	10	7	1	1	10	_	_
	再婚	32	32	_	_	3	_	7	1	7	3	7	6	3	9	3	_	2	13	_	
19 以下	初婚 再婚	4 -	_	2 –	_ _	1 –	-	1 –	-	_	- -	- -	_	- -	_ _	- -	-	-	-	- -	-
20~24	初婚 再婚	56 1	3 2	- -	_ _	26 1	_ _	23 -	-	6 -	- 1	1 -	1 -	-	2 1	- -	-	- -	-	-	<u>-</u>
25~29	初婚 再婚	207 4	12 3	-	_ _	9 2	-	138 2	1 1	43	4 -	14	4	2	2 1	1 -	-	-	1 -	- -	<u>-</u>
30~34	初婚 再婚	108 13	11 7	- -	_	_ _	-	19 3	1 -	55 6	2 2	26 3	3 2	5 1	4	3 -	1 -	-	- 2	-	<u>-</u>
35~39	初婚 再婚	38 6	2 6	- -		-	-	3 1	-	8 1	-	18 3	- 3	9 1	- 2	- -		-	2 1	-	- -
40~44	初婚 再婚	6 5	5 3	- -	_ _	-	-	- 1	- -	-	-	3 1	2 -	1 1	2 2	2 2	-	-	1	- -	<u> </u>
45~49	初婚 再婚	1 1	2 6	- -	_ _	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	- 1	1 1	-	-	2 5	-	_ _
50 以上	初婚 再婚	1 2	4 5	-	_ _	_	-	-	-	-	-	-	-	- -	- 1	- -		1 2	4	<u>-</u>	<u>-</u>
不 詳	初婚 再婚	-	- -	- -	- -	_ _	_ _	- -	- -	_ _	- -	- -	-	- -	- -	-		- -	-	- -	- -

※注1:婚姻件数は平成21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

											夫の	年齢									
		総	数	19 歳		20~		25~2		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	391	43	4	_	54	1	148	1	117	8	52	10	12	5	3	13	1	5	-	_
	再婚	35	31	_	_	_	_	9	2	11	4	6	8	7	5	1	5	1	7	_	_
19 以下	初婚 再婚	8 –	_	3 -	_ _	3 -	-	2 –	-	-	- -	- -	- -	_	- -	<u>-</u> -	_	- -	_	-	_
20~24	初婚 再婚	86 -	2 1	1 -	_ _	36 -	1 -	33 -	- 1	11 -	-	2 –	1 -	2 -	-	1 -	-	- -	-	-	- -
25~29	初婚 再婚	167 5	13 5	- -	_ _	12 –	-	92 4	1 1	46 1	5 1	13 -	4 2	3 -	-	-	3 1	1 -	-	- -	-
30~34	初婚 再婚	93 13	17 5	- -	_	2 -	-	16 3	-	50 6	3 2	23 1	2 2	1 3	2	1 -	7 -	- -	3	- -	_ _
35~39	初婚 再婚	32 13	7 6	- -	_ _	1 –	-	5 1	-	9 4	-	12 4	3 2	4 3	2 3	1	1 1	- -	1 -	- -	<u> </u>
40~44	初婚 再婚	5 3	3 4	- -	_	-	-	- 1	-	1 -	- 1	2 1	- 1	2 1	1 1	-	2 1	- -	-	-	<u>-</u>
45~49	初婚 再婚	- -	1 3	- -	_ _	-	-	-	- -	-	-	-	- 1	-	-	-	- 1	- -	1 1	- -	<u> </u>
50 以上	初婚 再婚	- 1	- 7	- -	_ _	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	- 1	- 1	- 6	-	_ _
不 詳	初婚 再婚	-		- -	_ _	_ _	_ _	_ _	- -	_ _	_ _	_ _	-	_ _	-	- -	1	_ _	- 1	-	- -

※注1:婚姻件数は平成21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

/H1112											夫の	年齢									
		総	数		以下	20~		25~2		30~		35~			44 歳	45~		50 歳		不	詳
妻の年齢		初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚
総数	初婚	542	51	1	_	44	-	213	5	170	8	71	14	30	9	9	11	4	4	_	-
	再婚	48	37	-	_	1	-	15	2	16	5	6	7	8	6	1	5	1	12	_	_
19 以下	初婚	4	-	_	_	2	-	1	-	-	_	-	-	-	-	1	-	_	_	_	_
	再婚	1	-	_	_	_	_	1	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
20~24	初婚	75	4	1	_	30	-	29	_	12	1	2	2	1	_	_	_	_	1	_	_
	再婚	2	_	_	_	1	_	-	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
$25 \sim 29$	初婚	262	10	_	_	12	-	158	4	70	2	19	2	2	2	1	_	_	_	_	_
	再婚	11	5	-	_	_	-	5	1	5	1	1	_	_	1	_	1	_	1	_	_
30~34	初婚	135	19	-	_	_	_	25	1	77	3	24	6	8	3	_	5	1	1	_	_
	再婚	15	7	_	_	-	_	9	_	4	3	1	2	1	-	-	1	_	1	_	_
35~39	初婚	54	11		_	_	_	-	_	10	2	26	3	15	2	2	3	1	1	_	_
	再婚	8	10	-	_	-	_	-	-	5	-	-	4	3	3	-	1	-	2	_	-
40~44	初婚	10	5	_	_	_	_	_	_	1	_	-	1	4	1	4	3	1	_	_	_
	再婚	9	6	-	_	_	_	-	1	2	1	2	1	3	1	1	_	1	2	_	_
45~49	初婚	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	1	_	_	_
	再婚	2	4	-	_	-	_	-	-	-	_	2	-	-	1	-	2	-	1	_	-
50 以上	初婚	1	1	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	1	_	-	1	_	_
	再婚	-	5	_	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-	_	-	-	-	5	_	_
不 詳	初婚	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	再婚	_	_	-	_	-	_	_	-	_	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_

※注1:婚姻件数は平成21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	年齢									
		総	数		以下	20~2		25~2		30~		35~			44 歳	45~		50 歳		不	詳
妻の年齢		初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚	初婚	再婚
総数	初婚	851	88	_	_	75	1	363	8	274	24	94	27	33	11	9	8	3	9	_	-
	再婚	55	52	ı	_	1		14	3	18	5	11	6	7	15	1	11	3	12	_	_
19 以下	初婚	6	1	_	_	5	_	1	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_	_	_
	再婚	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
20~24	初婚	144	12	-	_	52	-	63	4	21	2	5	5	3	_	-	_	_	1	_	_
	再婚	1	1	_	_	_	_	1	_	_	_	-	_	_	1	_	_	_	_	_	_
25~29	初婚	385	22	_	_	17	1	242	4	109	7	15	7	1	1	1	2	_	-	_	_
	再婚	12	6	_	_	1	-	4	1	4	2	3	1	-	2	-	_	_	_	_	_
30~34	初婚	230	27	_	_	1	_	47	_	128	12	44	6	10	5	_	2	_	2	_	_
	再婚	21	10	-	_	-	-	7	1	9	1	2	2	3	4	_	2	-	_	-	_
35~39	初婚	73	18	_	_	-	_	10	_	15	2	30	8	13	4	4	3	1	1	_	-
	再婚	12	11	_	_	_	-	1	1	3	2	3	2	4	3	-	2	1	1	_	_
40~44	初婚	10	7	_	_	-	_	-	_	_	1	-	1	5	1	3	1	2	3	_	_
	再婚	6	8	_	_	-	_	-	_	2	_	3	_	_	5	_	3	1	-	_	_
45~49	初婚	3	_	_	_	_	_	-	_	1	_	-	_	1	_	1	_	_	_	_	_
	再婚	2	7	-	_	-	-	1	-	-	_	-	1	-	-	1	3	_	3	-	_
50 以上	初婚	_	2	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_
	再婚	1	9	_	_	-	-	-	_	_	_	-	_	-	-	-	1	1	8	_	_
不詳	初婚	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	再婚	_	_	-	_	_	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	_

※注1:婚姻件数は平成21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	年齢									
		総	数	19 歳	以下	20~2	24 歳	25~2	29 歳	30~	34 歳	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	364	35	3	_	38	1	160	2	107	9	40	9	15	6	-	2	1	6	_	_
	再婚	31	35	-	_	1	1	9	2	12	4	4	8	1	6	2	1	2	13	_	_
19以下	初婚 再婚	4 -	_ _	<u> </u>	_ _	1 -	- -	2 –	-	_ _	-	_	- -	-		-	-	1 –	-	-	-
20~24	初婚 再婚	72 -	7 -	3 -	_ _	27 -	- -	29 -	2 -	12 -	3 -	-	2 -	1 -	-	-	-	-	-	-	- -
25~29	初婚 再婚	176 11	8 4	<u>-</u>	_ _	8 1	1 -	112 4	- 2	45 4	3 1	11 1	2 1	- 1	1 –	-	-	-	1 –	-	- -
30~34	初婚 再婚	80 10	12 11	<u>-</u>	_ _	2 -	- 1	14 3	<u>-</u>	45 5	2 3	14 2	5 3	5 -	2 4	-	1 -	-	2 -	<u>-</u>	<u>-</u> -
35~39	初婚 再婚	26 4	5 7	- -	-	-	- -	2 1	-	5 2	1 -	12 1	- 3	7 -	2 1	-	1 1	-	1 2	-	_ _
40~44	初婚 再婚	6 2	2 -	- -	-	-	- -	1 1	-	- 1	-	3 -	-	2	1 -	-	-	-	1 -	-	- -
45~49	初婚 再婚	2	1 2	- -	_ _	-	- -	-	- -	_ _	-	-	- 1	<u> </u>	-	- 1	- -	- 1	1	- -	- -
50 以上	初婚 再婚	2	- 11	<u>-</u>	_ _	-	<u>-</u>	-	-	_ _	-	-	-	-	- 1	- 1	-	- 1	- 10	-	- -
不詳	初婚 再婚	_ _	-	- -	- -	-	_ _	_ _	-	_ _	-	-	-	- -	-	- -	- -	-	-	-	- -

※注1:婚姻件数は平成21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

右											夫の	年齢									
		総	数	19 歳			24 歳	25~		30~			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 再婚	310 34	37 31	3 -	-	65 2	2 -	107 7	4 6	72 8	3 6	45 8	17 5	13 7	9	2 1	1	3 1	2 10	_	_
19以下	初婚 再婚	10 –	-	1 -	1 1	5 -	_	3 –	-	-	-	_	-	-	_	-	_	1 -	-	_	-
20~24	初婚 再婚	82 1	8 -	2 -	-	52 -	2 -	17 -	2 -	6 1	1 -	3 -	1 -	2 -	2 -	_ _	_ _	-	-	_ _	- -
25~29	初婚 再婚	121 7	6 5	-	_	8 2		73 4	1 2	30	1 2	5 1	4	3 -	_ _	1 -	_ _	1 –	-	_ _	_ _
30~34	初婚 再婚	67 12	9 6	-	-	- -	-	13 3	1 2	31 6	2	19 3	6 2	4 -	2 -	_ _	- -	-	-	- -	_ _
35~39	初婚 再婚	25 5	10 9	-	-	- -	-	-	- 2	5 -	1 2	17 2	6 2	3	3 1	-	- 1	-	- 1	_ _	- -
40~44	初婚 再婚	3 5	3 2	-	-	-	-	1 -	- -	- 1	-	1 1	-	1 3	2 1	-	-	-	1	_ _	_ _
45~49	初婚 再婚	2 3	- 3	-	-	- -		-	- -	-	- -	- 1	-	- 1	- 1	1 -		1 1	- 2	_ _	- -
50 以上	初婚 再婚	- 1	1 6	-	-	- -		-	- -	-	- -		-	- -	_ _	- 1	_ _		1 6	_ _	_ _
不 詳	初婚 再婚	- -	-		-	- -	_ _	-	- -	- -	- -	_ _	_ _	1 1	_ _	_ _	_ _	-	_ _	- -	_ _ _

※注1:婚姻件数は平成21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	2, 280	178	160	238	192	169	209	213	182	174	192	165	208
西区	154	12	10	18	13	13	15	10	10	8	18	14	13
北区	272	23	18	25	17	27	35	29	15	21	22	15	25
大宮区	202	14	22	23	25	18	11	16	9	16	21	14	13
見沼区	310	27	18	31	26	25	35	25	21	20	26	25	31
中央区	157	15	5	21	18	8	11	15	15	11	18	9	11
桜 区	218	14	25	23	17	15	17	24	20	15	19	15	14
浦和区	215	19	16	23	15	14	13	22	17	21	13	18	24
南 区	316	22	19	36	26	18	22	32	36	18	29	26	32
緑 区	195	15	15	21	9	13	19	22	17	17	15	17	15
岩槻区	241	17	12	17	26	18	31	18	22	27	11	12	30

表8-2 離婚件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・区別

さいたま市

C + 72 04112												
						夫の	年齢					
本の伝染	√√ */-	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	マギ
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	2, 280	8	83	249	388	461	398	238	187	108	160	_
19 歳以下	18	4	10	4	_	-	_	_	_	_	_	-
20~24 歳	154	2	60	50	25	5	5	3	1	_	3	_
25~29 歳	361	2	8	147	112	48	19	8	12	4	1	_
30~34 歳	480	_	4	41	196	151	59	16	8	2	3	_
35~39 歳	456	_	_	5	48	215	124	37	11	8	8	_
40~44歳	322	_	1	2	5	35	158	79	27	7	8	_
45~49 歳	212	_	_	_	1	4	26	86	69	15	11	_
50~54 歳	119	_	_	_	1	2	5	7	50	40	14	_
55~59歳	67	_	_	_	_	1	1	2	9	28	26	_
60 歳以上	91	_	_	_	_	_	1	_	_	4	86	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

※年齢は別居時年齢

西区

						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	 不詳
安の中町		以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	小辞
総数	154	_	7	20	18	28	30	17	13	6	15	_
19 歳以下	2	-	2	-	-	_	_	-	-	-	-	_
20~24 歳	12	_	5	4	1	_	_	1	-	_	1	_
25~29 歳	23	_	_	14	8	_	1	_	_	_	-	_
30~34 歳	25	_	_	2	8	11	4	_	_	_	_	_
35~39 歳	26	_	_	_	1	17	7	1	-	_	-	_
40~44歳	28	_	_	_	_	_	17	9	2	_	-	-
45~49歳	16	_	_	_	_	_	1	5	8	_	2	_
50~54歳	10	_	_	_	_	_	_	_	2	5	3	_
55~59 歳	7	_	_	_	_	_	_	1	1	1	4	_
60 歳以上	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	5	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

※年齢は別居時年齢

北区

ᄮ												
						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30~	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不詳
安の午町	応数	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	小辞
総数	272	-	14	25	39	63	48	35	14	11	23	_
19 歳以下	2	-	1	1	-	_	-	_	-	_	1	_
20~24 歳	19	_	11	4	3	1	_	_	_	_	-	_
25~29 歳	34	_	1	15	9	6	1	1	_	1	-	_
30~34 歳	67	_	1	4	21	26	9	3	1	_	2	_
35~39 歳	53	_	_	1	6	25	15	3	1	1	1	_
40~44歳	41	_	_	_	_	3	21	13	1	1	2	_
45~49 歳	23	_	-	_	_	1	1	14	5	1	1	-
50~54 歳	14	_	-	_	_	_	-	_	6	4	4	-
55~59 歳	6	_	-	_	_	1	-	1	-	2	2	-
60 歳以上	13	_	_	_	_	-	1	_	_	1	11	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表8-2 離婚件数、夫の年齢(5歳階級)・妻の年齢(5歳階級)・区別

大宮区

						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不詳
安 切中師	秘数	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	/ 下計
総数	202	-	5	18	29	47	37	17	22	11	16	_
19 歳以下	1	_	1	_	_	_	-	-	-	-	1	-
20~24 歳	14	_	3	4	4	2	-	1	-	-	-	_
25~29 歳	29	_	_	10	10	7	1	-	1	-	-	-
30~34 歳	38	_	1	4	14	11	5	1	2	-	-	-
35~39 歳	40	_	_	_	1	22	10	5	1	1	-	-
40~44 歳	29	_	_	_	_	4	14	6	4	-	1	-
45~49 歳	21	_	_	_	-	_	6	4	7	1	3	-
50~54 歳	13	_	_	_	_	1	1	_	5	5	1	-
55~59 歳	9	_	_	_	-	_	-	-	2	4	3	_
60 歳以上	8	_	_	_	_	_	_	_	_	_	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
安 の中断	秘数	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	/\= -
総数	310	2	18	22	70	63	44	31	25	15	20	_
19 歳以下	2	1	1	_	-	_	-	-	-	-	1	-
20~24歳	26	1	16	6	2	1	_	_	-	_	-	_
25~29 歳	48	_	1	11	18	8	5	4	1	-	-	-
30~34 歳	72	_	-	3	37	18	9	-	3	2	-	-
35~39 歳	66	_	-	1	11	30	13	6	1	1	3	-
40~44 歳	36	_	-	1	2	6	14	8	3	2	-	-
45~49歳	25	_	_	_	_	_	2	12	7	3	1	_
50~54歳	14	_	-	-	-	-	1	1	9	3	-	-
55~59歳	7	_	_	_	_	_	-	_	1	3	3	_
60 歳以上	14	_	-	-	-	-	-	_	-	1	13	_
不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_

※年齢は別居時年齢

中央区

1 7 -												
						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不詳
安切中即	配奴	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	/\= -
総数	157	1	1	24	31	31	27	13	16	5	8	_
19 歳以下	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_
20~24 歳	7	1	1	3	1	_	1	_	_	_	_	_
25~29 歳	30	_	_	16	8	1	1	1	2	1	_	_
30~34 歳	35	_	_	5	17	10	3	_	-	_	_	_
35~39 歳	33	_	_	_	5	18	7	1	1	_	1	_
40~44歳	24	_	_	_	_	2	13	5	3	_	1	_
45~49 歳	16	_	_	_	_	_	2	6	6	2	-	_
50~54歳	3	_	_	_	_	_	_	_	3	_	_	_
55~59 歳	4	_	_	_	-		_	_	1	1	2	_
60 歳以上	5	_	_	_	_	_	_	_	_	1	4	_
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	小莊
総数	218	2	6	28	34	41	44	28	16	11	8	_
19 歳以下	2	1	1	_	_	1	_	1	-	-	-	_
20~24 歳	13	_	2	8	1	1	1	-	-	-	-	-
25~29 歳	38	1	_	16	11	5	1	2	-	1	1	-
30~34 歳	40	-	2	3	17	8	7	2	1	-	-	-
35~39 歳	42	_	_	_	3	21	11	5	1	1	-	-
40~44 歳	38	-	1	1	_	5	21	8	1	1	_	-
45~49 歳	22	-	_	_	1	1	3	10	6	1	_	-
50~54 歳	13	-	_	_	1	-	_	1	7	4	_	-
55~59 歳	5	-	_	_	-	-	-	-	-	3	2	-
60 歳以上	5	_	_	_	_	_	-	_	-	-	5	_
不 詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

※年齢は別居時年齢

浦和区

						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	不詳
安切中即	秘数	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	/\= -
総数	215	_	3	27	50	42	37	22	18	8	8	_
19 歳以下	1	_	_	1	_	-	-	_	-	-	1	-
20~24 歳	9	_	2	2	4	-	_	_	_	_	1	_
25~29 歳	36	_	1	17	11	2	3	-	2	-	-	-
30~34 歳	56	_	_	6	25	16	4	4	1	-	-	-
35~39 歳	53	_	_	1	10	21	14	4	1	1	1	-
40~44 歳	19	_	_	_	_	2	11	5	1	-	-	_
45~49 歳	21	_	_	_	_	1	4	7	8	1	-	-
50~54 歳	10	_	_	_	_	_	1	2	3	4	-	-
55~59 歳	4	_	_	_	_	_	-	_	2	2	-	_
60 歳以上	6	_	_	_	_		-	_	_	-	6	_
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	不学
安切平断	応数	以下	24 歳	29 歳	34 歳	39 歳	44 歳	49 歳	54 歳	59 歳	以上	不詳
総数	316	-	5	31	50	73	70	28	19	15	25	_
19 歳以下	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	_
20~24 歳	14	_	2	4	6	_	1	-	1	-	-	_
25~29 歳	49	_	2	19	13	9	4	-	2	-	-	_
30~34 歳	68	_	_	7	24	25	11	1	_	_	_	_
35~39 歳	73	_	_	_	5	34	27	4	2	-	1	_
40~44歳	46	_	-	_	2	4	22	10	5	1	2	_
45~49 歳	26	_	_	_	_	_	4	12	7	1	2	_
50~54歳	15	_	_	_	_	1	1	1	2	7	3	_
55~59 歳	11	_	_	_	_	_	_	-	-	6	5	_
60 歳以上	12	_	_	_	_	_	_	-	-	-	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

緑区

						夫の	年齢					
妻の年齢	総数	19 歳	20~	25~	30∼	35∼	40~	45~	50~	55~	60 歳	マギ
安の午町	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	195	_	10	23	24	34	28	23	25	11	17	_
19 歳以下	3	_	3	-	-	_	-	_	-	-	1	_
20~24 歳	9	_	6	1	1	_	_	_	_	_	1	_
25~29 歳	35	_	1	16	9	4	1	_	3	1	-	_
30~34 歳	33	_	_	5	12	11	3	1	_	_	1	_
35~39 歳	36	_	-	1	1	13	13	5	1	1	1	_
40~44歳	32	_	_	-	1	5	9	8	5	2	2	-
45~49歳	20	_	_	-	_	1	-	9	7	3	_	_
50~54歳	10	_	_	-	_	_	1	_	8	1	-	_
55~59歳	9	_	_	_	_	_	1	_	1	3	4	_
60 歳以上	8	_	_	_	_	_	_	_	_	_	8	_
不 詳	-	-	-	_	-	-	ı	ı	-	ı	-	-

※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
女 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	/\= -
総数	241	3	14	31	43	39	33	24	19	15	20	_
19 歳以下	3	2	_	1	_	_	-	-	-	_	1	
20~24歳	31	_	12	14	2	_	2	1	-	_	-	_
25~29 歳	39	1	2	13	15	6	1	-	1	-	-	-
30~34 歳	46	_	_	2	21	15	4	4	-	_	-	-
35~39 歳	34	_	_	1	5	14	7	3	2	2	-	-
40~44 歳	29	_	_	_	_	4	16	7	2	-	-	-
45~49 歳	22	_	_	_	_	_	3	7	8	2	2	_
50~54歳	17	_	_	_	_	_	-	2	5	7	3	-
55~59 歳	5	_	_	_	_	_	-	_	1	3	1	_
60 歳以上	15	_	_	_	_	-	_	_	_	1	14	_
不詳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

表8-3 離婚件数、種類・同居期間・区別

さいたま市

	0 - 1 -						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	2, 280	145	188	154	136	149	471	315	224	335	163
	割合	100.0	6.4	8.2	6.8	6.0	6.5	20.7	13.8	9.8	14. 7	7. 1
協議	数	1, 987	122	174	135	117	132	420	271	193	276	147
	割合	100.0	6. 1	8.8	6.8	5. 9	6.6	21. 1	13.6	9. 7	13. 9	7. 4
調停	数	237	19	13	17	15	12	41	33	25	47	15
	割合	100.0	8.0	5.5	7.2	6.3	5. 1	17.3	13.9	10.5	19.8	6. 3
審判	数	-	-	-	_	_	_	-	_	-	_	_
	割合	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
和解	数	28	1	1	1	2	1	6	7	4	5	_
	割合	100.0	3.6	3.6	3.6	7.1	3.6	21.4	25.0	14. 3	17.9	_
請求	数	-	-	-	_	_	_	-	_	-	_	_
認諾	割合	_	-	_	-	_	ı	ı	ı	_	_	_
判決	数	28	3	_	1	2	4	4	4	2	7	1
	割合	100.0	10.7	_	3.6	7. 1	14.3	14.3	14.3	7. 1	25.0	3. 6

西区

							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3∼	4~	5~	10~	15~	20 年	不詳
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	/\= +
総数	数	154	11	13	5	9	7	18	21	21	30	19
	割合	100.0	7. 1	8.4	3.2	5.8	4.5	11.7	13.6	13.6	19.5	12.3
協議	数	133	8	12	4	7	6	16	18	19	25	18
	割合	100.0	6.0	9.0	3.0	5. 3	4.5	12.0	13.5	14. 3	18.8	13.5
調停	数	20	3	1	1	2	1	2	3	2	4	1
	割合	100.0	15.0	5.0	5.0	10.0	5.0	10.0	15.0	10.0	20.0	5.0
審判	数	_	1	1	-	_	_	_	_	_	1	_
	割合	_	ı	-	-	_	-	_	-	-	ı	_
和解	数	1	-	-	_	_	_	_	_	_	1	_
	割合	100.0	ĺ	-	-	_	_	_	_	_	100.0	_
請求	数	_	-	-	_	_	_	_	_	_	1	
認諾	割合	_	-	_	-	_	_	_	_	_	ı	
判決	数	_	-	-	_		_	_	_	_	1	_
	割合	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_

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	272	13	26	13	21	19	55	38	31	39	17
	割合	100.0	4.8	9.6	4.8	7. 7	7.0	20.2	14.0	11.4	14. 3	6.3
協議	数	232	11	24	11	19	16	47	32	23	33	16
	割合	100.0	4. 7	10.3	4.7	8. 2	6.9	20.3	13.8	9. 9	14. 2	6. 9
調停	数	32	1	2	2	2	1	6	5	7	5	1
	割合	100.0	3. 1	6.3	6.3	6.3	3. 1	18.8	15.6	21.9	15.6	3. 1
審判	数	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	_
	割合	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
和解	数	3	_	-	-	_	-	2	-	1	1	_
	割合	100.0	_	_	_	_	-	66. 7	_	33. 3	-	_
請求	数	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	_
認諾	割合	_	_	_	ı	_	ı	ı	ı	_	ı	_
判決	数	5	1	_	_	_	2	_	1	_	1	_
	割合	100.0	20.0	_	_	_	40.0	_	20.0	-	20.0	_

大宮区

•							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	202	16	10	15	13	17	38	31	19	30	13
	割合	100.0	7.9	5.0	7.4	6.4	8.4	18.8	15.3	9.4	14. 9	6. 4
協議	数	173	13	10	12	11	16	37	23	17	22	12
	割合	100.0	7. 5	5.8	6.9	6.4	9.2	21.4	13.3	9.8	12.7	6. 9
調停	数	20	2	1	3	1	1	1	5	1	5	1
	割合	100.0	10.0	-	15.0	5.0	5.0	5. 0	25.0	5. 0	25.0	5.0
審判	数	_	1	1	-	_	-	_	-	1	1	_
	割合	_	ı	-	-	_	ı	_	-	ı	-	
和解	数	7	-	-	_	1	-	_	3	1	2	_
	割合	100.0	ĺ	-	-	14.3	l	_	42.9	14. 3	28.6	_
請求	数	_	-	-	_	_	-	_	-	-	-	_
認諾	割合	_	ı	_	_	_	ı	_	ı	ı	-	
判決	数	2	1	-	_	-	-	_	-	1	1	_
	割合	100.0	50.0	_	_	-	_	-	_	_	50.0	_

表8-3 離婚件数、種類・同居期間・区別

見沼区

70711							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	310	25	27	18	15	18	79	33	27	43	25
	割合	100.0	8.1	8.7	5.8	4.8	5.8	25. 5	10.6	8. 7	13.9	8. 1
協議	数	276	23	26	17	13	17	68	31	26	33	22
	割合	100.0	8.3	9.4	6.2	4.7	6.2	24. 6	11.2	9. 4	12.0	8.0
調停	数	27	2	1	1	1	_	10	1	1	8	2
	割合	100.0	7.4	3. 7	3. 7	3. 7	_	37.0	3. 7	3. 7	29.6	7.4
審判	数	-	_	-	-	_	-	-	_	-	_	_
	割合	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
和解	数	3	-	-	-	-	-	1	1	-	1	_
	割合	100.0	_	_	_	_	_	33. 3	33.3	_	33. 3	_
請求	数	-	_	-	-	_	_	-	_	-	_	_
認諾	割合	_	ı	-	_	ı	ı	_	-	_	1	_
判決	数	4	_	-	-	1	1	_	_	_	1	1
	割合	100.0	_	_	_	25.0	25.0	_	_	-	25.0	25.0

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	/ P 計
総数	数	157	7	15	16	9	15	36	20	14	19	6
	割合	100.0	4. 5	9.6	10.2	5. 7	9.6	22. 9	12.7	8. 9	12. 1	3.8
協議	数	137	4	14	14	9	13	32	16	13	16	6
	割合	100.0	2.9	10.2	10.2	6.6	9.5	23.4	11.7	9. 5	11.7	4. 4
調停	数	15	3	1	1	_	_	3	3	1	3	-
	割合	100.0	20.0	6. 7	6. 7	_	_	20.0	20.0	6. 7	20.0	ı
審判	数	_	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_
	割合	-	ı	-	-	-	-	_	-	-	ı	-
和解	数	4	-	_	1	_	1	1	1	_	1	-
	割合	100.0	ĺ	ı	25.0	_	25.0	25.0	25.0	_	l	_
請求	数	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1	
認諾	割合	_	-	-	_	_	_	_	_	_	ı	_
判決	数	1	-	_	_	_	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	→
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	不詳
総数	数	218	20	14	15	15	11	45	32	21	31	14
	割合	100.0	9.2	6.4	6.9	6.9	5.0	20.6	14.7	9.6	14. 2	6.4
協議	数	194	19	13	14	15	9	40	29	17	25	13
	割合	100.0	9.8	6.7	7.2	7. 7	4.6	20.6	14.9	8.8	12. 9	6. 7
調停	数	18	1	1	1	-	2	4	1	3	4	1
	割合	100.0	5.6	5.6	5.6	_	11.1	22. 2	5. 6	16. 7	22. 2	5.6
審判	数	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	_
	割合	_	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_
和解	数	2	-	_	_	_	_	1	1	_	_	_
	割合	100.0	_	_	-	_	-	50.0	50.0	_	_	_
請求	数	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	_
認諾	割合	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
判決	数	4	-	-	-	-	_	-	1	1	2	_
	割合	100.0	_	_	-	_	-	-	25.0	25.0	50.0	_

浦和区

							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3~	4~	5~	10~	15~	20 年	不詳
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	/\= +
総数	数	215	16	21	19	11	12	45	30	17	28	16
	割合	100.0	7.4	9.8	8.8	5. 1	5.6	20.9	14.0	7. 9	13.0	7.4
協議	数	193	15	19	18	9	12	40	26	14	25	15
	割合	100.0	7.8	9.8	9.3	4. 7	6.2	20.7	13.5	7. 3	13.0	7.8
調停	数	16	1	1	1	2	_	2	4	2	2	1
	割合	100.0	6. 3	6.3	6.3	12.5	_	12.5	25.0	12.5	12.5	6.3
審判	数	_	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_
	割合	_	ı	-	-	-	-	_	-	-	ı	_
和解	数	3	-	1	_	_	_	_	_	1	1	_
	割合	100.0	ĺ	33.3	_	_	_	_	_	33. 3	33. 3	_
請求	数	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1	
認諾	割合	_	ı	-	_	_	_	_	_	_	ı	
判決	数	3	-	_	_	_	_	3	_	_	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				
		13/ 14.2	. Fr	_							00 F	
		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	/\`p+
総数	数	316	15	24	26	18	20	72	54	31	47	9
	割合	100.0	4.7	7.6	8.2	5. 7	6.3	22.8	17. 1	9.8	14.9	2.8
協議	数	281	13	20	23	17	17	67	48	29	40	7
	割合	100.0	4.6	7. 1	8.2	6.0	6.0	23.8	17. 1	10.3	14. 2	2. 5
調停	数	31	1	4	3	1	3	4	4	2	7	2
	割合	100.0	3. 2	12.9	9. 7	3.2	9. 7	12.9	12.9	6. 5	22.6	6. 5
審判	数	-	_	_	-	-	-	-	_	-	_	_
	割合	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
和解	数	1	1	-	-	-	_	-	_	-	_	_
	割合	100.0	100.0	_	_	_	_	_	_	_	_	_
請求	数	-	_	-	-	-	_	-	_	-	_	_
認諾	割合	_	ı	-	ı	_	_	_	-	_	1	
判決	数	3		_	_	-		1	2	_		
	割合	100.0	_	_	_	_	_	33.3	66.7	_	_	_

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	195	6	15	10	16	14	43	28	24	35	4
	割合	100.0	3. 1	7. 7	5. 1	8.2	7.2	22. 1	14.4	12.3	17.9	2. 1
協議	数	172	5	15	9	13	13	40	25	20	30	2
	割合	100.0	2.9	8.7	5. 2	7.6	7.6	23. 3	14.5	11.6	17.4	1. 2
調停	数	18	1	_	1	2	1	2	2	3	4	2
	割合	100.0	5. 6	_	5. 6	11.1	5.6	11.1	11.1	16. 7	22. 2	11.1
審判	数	-	_	-	-	_	_	-	_	-	-	-
	割合	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_
和解	数	4	_	-	-	1	_	1	1	1	-	_
	割合	100.0	_	_	_	25.0	_	25. 0	25.0	25.0	_	_
請求	数	_	-	_	_	-	_	_	_	_	1	-
認諾	割合	_	ı	-	_	ı	_	_	_	_	-	_
判決	数	1	-	-	-	_	_	_	_	-	1	_
	割合	100.0	-	1	1	ı	_	-	1	_	100.0	-

表8-3 離婚件数、種類・同居期間・区別

岩槻区

							同居	期間				
		総数	1年	1~	2~	3~	4~	5~	10~	15~	20年	
			未満	2年	3年	4年	5年	10年	15 年	20 年	以上	不詳
総数	数	241	16	23	17	9	16	40	28	19	33	40
	割合	100.0	6.6	9.5	7. 1	3. 7	6.6	16.6	11.6	7. 9	13. 7	16.6
協議	数	196	11	21	13	4	13	33	23	15	27	36
	割合	100.0	5.6	10.7	6.6	2.0	6.6	16.8	11.7	7. 7	13.8	18.4
調停	数	40	4	2	3	4	3	7	5	3	5	4
	割合	100.0	10.0	5.0	7. 5	10.0	7.5	17.5	12.5	7. 5	12.5	10.0
審判	数	-	-	_	_	_	-	-	_	-	_	_
	割合	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
和解	数	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	_
	割合	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_
請求	数	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-
認諾	割合	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
判決	数	5	1	-	1	1	_	_	_	1	1	_
	割合	100.0	20.0	ı	20.0	20.0	_	_	_	20.0	20.0	_

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	1, 144	584	86	498	412	45	342	25	140	27	92	21
西区	67	41	4	37	33	7	25	1	13	5	7	1
北 区	139	67	9	58	46	8	37	1	20	5	12	3
大宮区	121	51	7	44	24	4	19	1	6	2	3	1
見沼区	134	83	13	70	66	4	60	2	27	3	19	5
中央区	84	44	6	38	23	4	17	2	6	2	3	1
桜 区	109	52	9	43	41	3	33	5	16	1	12	3
浦和区	121	46	6	40	40	3	36	1	8	2	4	2
南 区	166	77	13	64	51	2	44	5	22	5	14	3
緑区	84	55	9	46	48	6	38	4	8	1	7	_
岩槻区	119	68	10	58	40	4	33	3	14	1	11	2

参考表

(1) 死因順位に用いる分類項目(平成7年以降)

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	10100	インフルエンザ
01200	結核	10200	肺炎
01300	敗血症(新生児の細菌性敗血症を除く)	10300	急性気管支炎
01400	ウイルス肝炎	10400	慢性閉塞性肺疾患
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	10500	喘息
02100	悪性新生物	11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍
02200	その他の新生物	11200	ヘルニア及び腸閉塞
03100	貧血	11300	肝疾患
04100	糖尿病	12000	皮膚及び皮下組織の疾患
05100	血管性及び詳細不明の認知症	13000	筋骨格系及び結合組織の疾患
06100	髄膜炎	14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	14200	腎不全
06300	パーキンソン病	15000	妊娠,分娩及び産じょく
06400	アルツハイマー病	16000	周産期に発生した病態
07000	眼及び付属器の疾患	17000	先天奇形,変形及び染色体異常
08000	耳及び乳様突起の疾患	18100	老衰
09100	高血圧性疾患	18200	乳幼児突然死症候群
09200	心疾患(高血圧性を除く)	20100	不慮の事故
09300	脳血管疾患	20200	自殺
09400	大動脈瘤及び解離	20300	他殺

(2) 乳児死因順位に用いる分類項目(平成7年以降)

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(新生児の細菌性敗血症を除く)	Ba19	喘息
Ba03	麻疹	Ba20	ヘルニア及び腸閉塞
Ba04	ウイルス肝炎	Ba21	肝疾患
Ba06	悪性新生物	B a22	腎不全
Ba09	その他の新生物	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∼Ba 30	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害
Ba12	髄膜炎	Ba31∼B a 32	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	B a 35	先天性奇形、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 а 55	他殺

^{※(1)}表の新生児の"細菌性敗血症"は「周産期に発生した病態」に、"高血圧性心疾患"は「高血圧性疾 患」に含まれる。

⁽²⁾ 表の"新生児の細菌性敗血症"は「周産期に特異的な感染症」に含まれる。

さいたま市 保健統計 (平成21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

このさいたま市保健統計書は、210部作成し、 1部当たりの印刷経費は1,239円です。

この本は再生紙を 使用しています。

