

統計應用分析報告

105年臺南市生育概況分析

臺南市政府主計處

106年9月

摘 要

105 年本市嬰兒出生及婦女婚育概況如下：

- ◇ 本市粗出生率為 7.79‰較去年 8.37‰減少 0.58 個千分點，出生人數為 14,698 人較去年 15,769 人減少 1,071 人（減少 6.79%）。
- ◇ 本市出生嬰兒性比例為 111.76 較去年 108.23 增加 3.53。
- ◇ 本市育齡婦女一般生育率為 31‰，較去年 33‰減少 2 個千分點；總生育數 1.03 人，較去年 1.09 人減少 0.06 人；各年齡別生育率以 30-34 歲 82‰最高，較去年 87‰減少 5 個千分點，25-29 歲 55‰次之，較去年 62‰減少 7 個千分點，35-39 歲 42‰再次之，較去年 41‰增加 1 個千分點。
- ◇ 本市 15 歲以上婦女有偶比例：20-24 歲為 3.65%，較去年 3.71% 減少 0.06 個百分點，25-29 歲 19.84%較去年 20.56%減少 0.72 個百分點，30-34 歲 49.73%較去年 50.21%減少 0.48 個百分點，35-39 歲 61.77%較去年 62.27%減少 0.50 個百分點，40-44 歲 65.21%較去年 66.15%減少 0.94 個百分點；其中以 40-44 歲有偶婦女比例減少最多。
- ◇ 本市男性初婚平均年齡為 32.4 歲較去年 32.3 歲增加 0.1 歲，女性初婚平均年齡為 30.1 歲亦較去年 30.0 歲增加 0.1 歲。
- ◇ 本市婦女生育第一胎的平均年齡為 30.86 歲，較去年平均年齡 30.53 歲增加 0.33 歲；婦女生育平均年齡為 31.96 歲，較去年 31.69 歲增加 0.27 歲。

☆ 本市嬰兒出生人數的生母國籍別以本國籍者 94.72%最高，較去年 94.58%增加 0.14 個百分點；大陸港澳者 2.76%次之，較去年 3.13%減少 0.37 個百分點；外國籍者 2.52%最低，較去年 2.30%增加 0.22 個百分點。

目錄

壹、前言	1
貳、現況描述	2
一、出生人數	2
二、育齡婦女生育率	6
三、嬰兒婚生狀況	7
四、有偶婦女比例	8
五、初婚年齡	9
六、婦女生育第一胎平均年齡及生育平均年齡	11
七、生母國籍別	12
參、統計分析	13
一、出生人數	13
二、育齡婦女生育率	14
三、嬰兒婚生狀況	16
四、有偶婦女比例	16
五、初婚年齡	18
六、婦女生育第一胎平均年齡及生育平均年齡	18
七、生母國籍別	21
肆、結論	22
一、出生人數減少	22
二、初婚年齡延後	22
三、晚婚導致生育年齡延後	22
四、生育數減少且低於替代水準	23
五、非本國籍生母人數減少	23

臺南市生育概況分析

壹、前言

根據國發會 2016 至 2061 年人口推估報告，受到婦女生育率長期下降影響，我國在 2024 年人口會達到高峰約 2,374 萬人，但隔年便進入負成長階段，2061 年總人口將降至 1,837 萬人，僅剩今（106）年的 78%；另外也指出我國人口結構七大問題：未來 5 至 9 年人口成長將由正轉負、人口少子化及高齡化現象更明顯、即使生育率回升，出生數仍難以增加、6 至 21 歲學齡人口將持續減少、青壯年對社會經濟支持負擔加重、高齡化速度將超過歐美日、15 至 64 歲工作年齡人口占比將低於歐美等國。

為鼓勵市民成家、解決少子化及衍生的問題，本市提出相關因應政策：於七夕辦理愛情嘉年華活動，藉由民間對月老美麗的傳說，牽成每一條幸福的姻緣；另一方面也舉辦聯合婚禮，鼓勵市民集體結婚，給予新人最大的祝福；為避免少子化持續延燒、未來勞動力不足、人口嚴重老化，本市訂定「台南市生育獎勵金發放作業」自 100 年起開始發放，產婦生產的第一名新生兒發給生育獎勵金新臺幣六千元，自第二名以後的新生兒，每名發給一萬二千元，發放原則按新生兒人數發放（非按胎數發放）；為減輕市民因家中多了新生兒而增加的負擔，本市訂有托育補助；對於為照顧 0-2 歲嬰幼兒未能就業的父母提供育兒津貼，落實「幸福成家，讓愛延續，生個寶貝，幸福加倍！」的宣導口號，打造幸福大臺南。

本篇分析係針對出生人數、育齡婦女生育率、嬰兒婚生狀況、有偶婦女比例、初婚年齡及婦女生育第一胎平均年齡及生育平均年齡，先做現況描述並與前年比較，接著做統計分析探討歷年變化情形，最後針對近況做結論。

貳、現況描述

一、出生人數

105 年本市粗出生率¹為 7.79‰較去年 8.37‰減少 0.58 個千分點，出生人數為 14,698 人較去年 15,769 人減少 1,071 人(減少 6.79%)。(詳表 1)

105 年各行政區出生人數以永康區 2,167 人最多，安南區 1,796 人次之，東區 1,313 人再次之，龍崎區 16 人最少；其中永康區、安南區、東區 3 區出生人數 5,276 人占本市出生人數 14,698 人的 35.90%。(詳表 1、圖 1)

105 年本市出生嬰兒性比例²為 111.76 較去年 108.23 增加 3.53，各行政區出生嬰兒性比例以安定區 148.25 最高，白河區 140.32 次之，歸仁區 135.29 再次之，大內區 78.13 最低。

105 年各行政區除了新市區、麻豆區、柳營區、下營區、大內區等 5 區出生嬰兒性比例低於 100，即女嬰出生人數多於男嬰外，其餘皆是男嬰出生人數較女嬰多。

¹ 粗出生率：一年內每千位年中人口之平均活產數。

² 性比例：男性人口對女性人口的比例，即每百位女子所當男子數。公式： $(\text{男性人口} / \text{女性人口}) * 100$ 。

表 1、105 年本市各行政區出生人數、性比例、嬰兒婚生狀況、男女
性初婚年齡

單位：人、‰、%、歲

行政區	出生人數 (人)	出生嬰兒 性比例	粗出生率 (‰)	出生嬰兒婚生狀況(%)			初婚年齡(歲)	
				婚生	非婚生	無依兒童	男性	女性
本市104	15,769	108.23	8.37	96.63	3.37	0.01	32.3	30.0
本市105	14,698	111.76	7.79	96.69	3.31	-	32.4	30.1
增減數	-1,071	3.53	-0.58	0.06	-0.06	-0.01	0.1	0.1
新營區	563	114.89	7.21	95.38	4.62	-	32.1	30.0
鹽水區	145	110.14	5.58	97.24	2.76	-	32.3	29.2
白河區	149	140.32	5.13	95.97	4.03	-	32.4	29.6
柳營區	143	95.89	6.63	95.80	4.20	-	31.4	29.0
後壁區	139	120.63	5.74	97.12	2.88	-	33.0	29.0
東山區	123	108.47	5.73	97.56	2.44	-	30.7	27.8
麻豆區	310	96.20	6.90	97.10	2.90	-	32.4	29.5
下營區	169	92.05	6.86	98.82	1.18	-	31.9	28.9
六甲區	137	104.48	6.09	97.08	2.92	-	31.4	29.6
官田區	150	105.48	6.94	92.00	8.00	-	32.9	30.6
大內區	57	78.13	5.70	100.00	-	-	32.0	29.4
佳里區	441	108.02	7.41	96.83	3.17	-	32.1	29.6
學甲區	172	123.38	6.49	95.35	4.65	-	32.6	30.2
西港區	194	110.87	7.79	96.91	3.09	-	31.1	29.1
七股區	119	108.77	5.11	98.32	1.68	-	32.2	29.9
將軍區	121	101.67	6.00	95.04	4.96	-	32.1	29.0
北門區	71	129.03	6.21	95.77	4.23	-	31.5	30.2
新化區	325	109.68	7.42	94.15	5.85	-	33.1	29.9
善化區	475	120.93	10.04	98.32	1.68	-	32.2	30.2
新市區	360	98.90	9.98	98.89	1.11	-	32.2	29.8
安定區	283	148.25	9.31	96.47	3.53	-	32.3	30.1
山上區	53	120.83	7.16	92.45	7.55	-	33.5	29.5
玉井區	91	116.67	6.35	94.51	5.49	-	32.0	29.5
楠西區	55	120.00	5.52	100.00	-	-	31.6	29.8
南化區	64	106.45	7.22	95.31	4.69	-	33.1	31.1
左鎮區	18	125.00	3.58	94.44	5.56	-	31.3	26.5
仁德區	674	112.62	9.08	97.63	2.37	-	32.3	30.2
歸仁區	600	135.29	8.82	95.00	5.00	-	31.8	29.7
關廟區	240	114.29	6.92	97.92	2.08	-	32.9	30.2
龍崎區	16	100.00	3.85	100.00	-	-	34.2	29.8
永康區	2,167	120.45	9.36	96.68	3.32	-	32.4	30.3
東區	1,313	104.52	6.97	97.11	2.89	-	33.2	30.9
南區	883	104.87	7.02	96.83	3.17	-	32.6	30.6
北區	1,073	109.16	8.08	95.62	4.38	-	32.9	30.7
安南區	1,796	106.44	9.43	97.55	2.45	-	31.9	29.8
安平區	523	118.83	7.97	96.37	3.63	-	33.1	30.8
中西區	486	101.66	6.29	96.30	3.70	-	33.3	30.8

資料來源：本市民政局

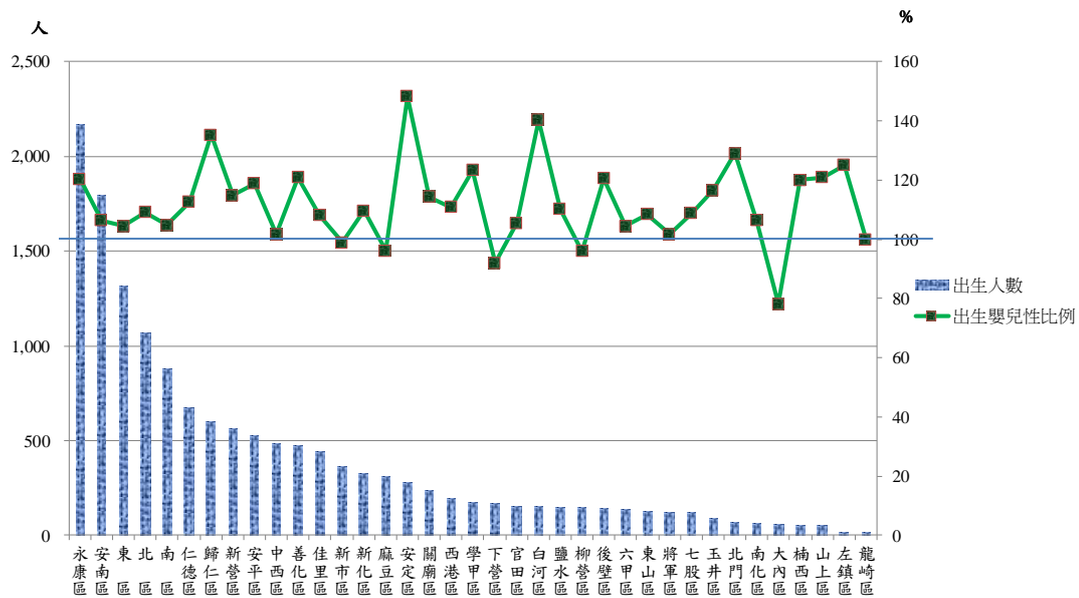


圖 1、105 年本市各行政區出生人數及性比例

105 年臺灣地區³ 出生人數為 206,916 人，各縣市以新北市 34,331 人最多，臺北市 27,992 人次之，臺中市 25,655 人再次之，澎湖縣 1,004 人最少，本市 14,698 人居第六位。（詳表 2、圖 2）

105 年臺灣地區出生嬰兒性比例為 107.78，各縣市以臺東縣 114.78 最高，本市 111.76 次之，嘉義縣 110.89 再次之，基隆市 98.13 最低。整體而言，105 年各縣市出生嬰兒性比例除基隆市 98.13 低於 100，即女嬰出生人數多於男嬰外，其餘各縣市皆是男嬰出生人數多於女嬰。

³ 臺灣地區：指不含金門縣及連江縣的 20 個縣市。

表 2、105 年各縣市出生人數、性比例、粗出生率、生育率(數)

單位：人、%、‰

地區別	出生人數 (人)	出生嬰兒婚生狀況(%)			出生嬰 兒性比 例(%)	粗出 生率 (‰)	一般 生育 率(‰)	年齡別生育率(‰)							總生育 數(人)
		婚生	非婚生	無依 兒童				15-19 歲	20-24 歲	25-29 歲	30-34 歲	35-39 歲	40-44 歲	45-49 歲	
臺灣地區	206,916	96.20	3.80	0.00	107.48	8.2	33	6	27	69	83	39	7	-	1.16
新北市	34,331	96.16	3.84	0.01	106.90	8.6	33	3	19	55	86	48	8	-	1.10
臺北市	27,992	97.56	2.43	0.01	107.55	10.3	41	2	12	56	110	68	13	1	1.31
桃園市	23,786	95.94	4.06	-	108.45	11.2	41	6	28	83	106	52	9	-	1.42
臺中市	25,655	96.28	3.72	-	108.41	9.3	34	4	20	66	92	46	7	-	1.18
臺南市	14,698	96.69	3.31	-	111.76	7.8	31	3	17	55	82	42	7	-	1.03
高雄市	21,757	95.73	4.27	-	106.66	7.8	30	3	20	55	81	42	7	-	1.04
宜蘭縣	3,525	95.77	4.23	-	110.70	7.7	31	6	31	62	75	39	7	-	1.10
新竹縣	5,556	96.08	3.91	0.02	107.08	10.2	39	7	27	80	105	50	8	-	1.39
苗栗縣	4,756	96.47	3.53	-	106.69	8.4	35	6	27	72	80	38	6	-	1.15
彰化縣	13,807	97.31	2.69	-	108.00	10.7	43	5	30	91	106	46	8	-	1.43
南投縣	3,630	94.33	5.67	-	110.07	7.1	30	8	29	65	71	32	6	-	1.06
雲林縣	4,774	95.73	4.27	-	104.89	6.8	29	5	26	65	68	33	6	-	1.02
嘉義縣	2,923	95.69	4.31	-	110.89	5.6	25	5	25	56	56	27	5	-	0.87
屏東縣	5,129	93.35	6.65	-	109.09	6.1	25	7	26	51	59	28	5	-	0.88
臺東縣	1,555	89.97	10.03	-	114.78	6.9	29	13	33	60	65	35	6	-	1.06
花蓮縣	2,682	91.13	8.87	-	104.73	8.1	33	10	36	66	82	36	7	-	1.19
澎湖縣	1,004	97.71	2.29	-	106.58	9.8	39	4	21	77	106	48	7	-	1.32
基隆市	2,548	95.21	4.79	-	98.13	6.8	27	4	22	51	73	40	6	-	0.98
新竹市	4,597	97.56	2.41	0.02	105.77	10.4	39	2	21	72	107	54	10	-	1.33
嘉義市	2,211	95.97	4.03	-	104.16	8.2	31	3	20	68	85	43	7	-	1.13
本市104年	15,769	96.63	3.37	0.01	108.23	8.4	33	3	18	62	87	41	6	-	1.09
本市105年	14,698	96.69	3.31	-	111.76	7.8	31	3	17	55	82	42	7	-	1.03
增減數	-1,071	0.06	-0.06	-0.01	3.53	-0.6	-2	-	-1	-7	-5	1	1	-	-0.06

資料來源：內政部戶政司

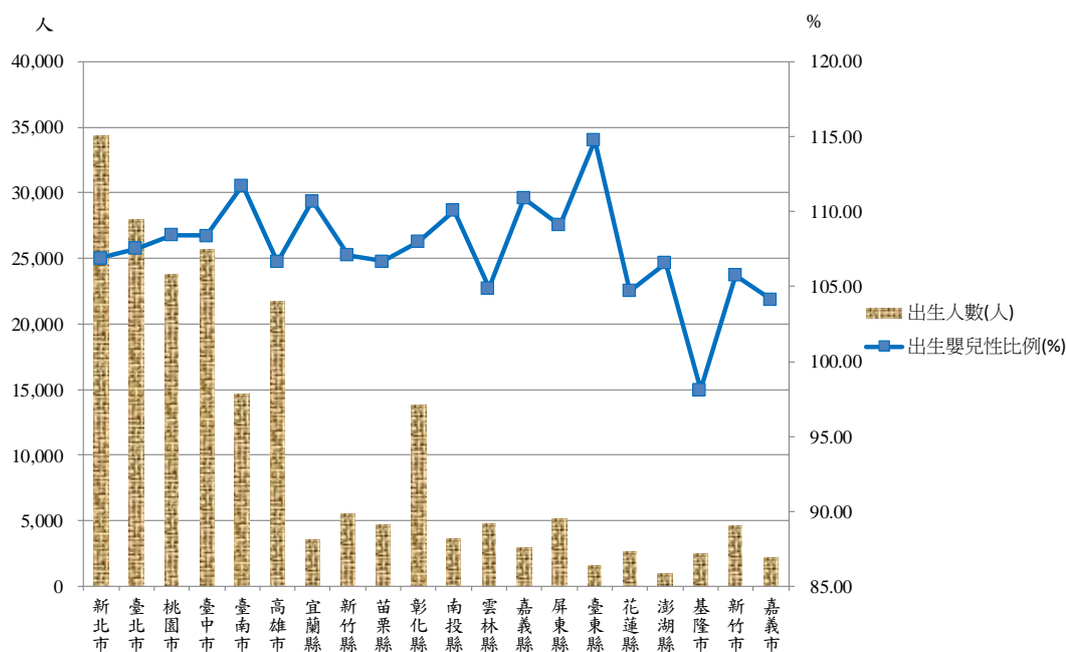


圖 2、105 年各縣市出生人數及性比例

二、育齡婦女⁴生育率

一般常用來衡量生育率的指標有「育齡婦女一般生育率⁵」、「育齡婦女總生育率⁶」；生理上而言，最適合生育的年齡為 20-25 歲，醫學上所稱高齡產婦是指 35 歲以上的孕婦；為維持穩定人口結構的「人口替代水準⁷」，最理想的育齡婦女總生育數為 2.1 人。

105 年本市育齡婦女一般生育率為 31‰，較去年 33‰少 2 個千分點；總生育數 1.03 人，較去年 1.09 人減少 0.06 人；各年齡別生育率以 30-34 歲 82‰最高，較去年 87‰減少 5 個千分點，25-29 歲 55‰次之，較去年 62‰減少 7 個千分點，35-39 歲 42‰再次之，較去年 41‰增加 1 個千分點。（詳表 2）

105 年臺灣地區育齡婦女生育概況如下：

- （一） 臺灣地區一般生育率為 33‰，各縣市以彰化縣 43‰最高，臺北市及桃園市 41‰次之，嘉義縣及屏東縣 25‰最低，本市 31‰居第 11 位。
- （二） 臺灣地區育齡婦女總生育數為 1.16 人，各縣市以彰化縣 1.43 人最高，桃園市 1.42 人次之，新竹縣 1.39 人再次之，嘉義縣 0.87 人最低，本市 1.03 人居第 16 位。
- （三） 臺灣地區各年齡別生育率以 30-34 歲生育率 83‰最高，25-29 歲 69‰次之，35-39 歲 39‰再次之；各縣市 30-34

⁴育齡婦女：15-49 歲的婦女。

⁵育齡婦女一般生育率：係指當年出生數與年中育齡婦女數的比率，即一年內每位育齡婦女不論其已婚或未婚之平均活產數。

⁶育齡婦女總生育率：係指一個假設世代的育齡婦女按照目前的年齡別生育水準，在無死亡的情況下，渡過其生育年齡期間以後，一生所生育的嬰兒數或生育率；為單一年齡別生育率之總和或為育齡婦女五歲年齡組別生育率加總後乘五而得。

⁷人口替代水準：人口長期維持不增不減之替換水準。

歲婦女生育率以臺北市 110%最高，新竹市 107%次之，桃園市、彰化縣及澎湖縣 106%再次之，嘉義縣 56%最低，本市 87%居第 10 位；25-29 歲婦女生育率以彰化縣 91%最高，桃園市 83%次之，新竹縣 80%再次之，基隆市及屏東縣 51%最低，本市 55%居第 16 位；35-39 歲婦女生育率以臺北市 68%最高，新竹市 54%次之，桃園市 52%再次之，嘉義縣 27%最低，本市 42%居第 10 位。

三、嬰兒婚生狀況

105 年本市嬰兒婚生狀況以婚生比例 96.69%最高，較去年 96.63%增加 0.06 個百分點，非婚生比例 3.31%次之，較去年 3.37%減少 0.06 個百分點，棄嬰或無依兒童比例 0.00%，較去年 0.01%減少 0.01 個百分點。（詳表 1）

105 年各行政區嬰兒婚生比例以大內區、楠西區及龍崎區 100%最高，官田區 92.00%最少；非婚生比例以官田區 8.00%最高，新化區 5.85%次之，左鎮區 5.56%再次之，大內區、楠西區及龍崎區 0.00%最低。

105 年臺灣地區嬰兒婚生狀況以婚生 96.20%為主，其次為非婚生 3.80%；各縣市婚生嬰兒比例以澎湖縣 97.71%最高，臺北市及新竹市 97.56%次之，臺東縣 89.97%最低，本市 96.69%居第 5 位；非婚生比例以臺東縣 10.03%最高，花蓮縣 8.87%次之，屏東縣 6.65%再次之，澎湖縣 2.29%最低，本市 3.31%居第 16 位。（詳表 2）

四、有偶婦女比例

105年本市15歲以上婦女有偶比例：20-24歲為3.65%，較去年3.71%減少0.06個百分點，25-29歲19.84%較去年20.56%減少0.72個百分點，30-34歲49.73%較去年50.21%減少0.48個百分點，35-39歲61.77%較去年62.27%減少0.50個百分點，40-44歲65.21%較去年66.15%減少0.94個百分點；其中以40-44歲婦女有偶比例減少最多。（詳表3）

表3、105年各縣市婦女有偶比例

單位：%

地區別	15歲以上有偶比例(%)		女性各年齡別有偶比例(%)						
	男性	女性	15-19歲	20-24歲	25-29歲	30-34歲	35-39歲	40-44歲	45歲以上
臺灣地區	51.75	49.85	0.40	4.38	21.55	50.99	63.49	66.08	61.47
新 北 市	50.30	48.99	0.30	3.54	18.09	46.41	60.42	63.71	61.70
新 臺 北 市	55.81	51.27	0.13	2.49	19.21	53.30	67.32	67.01	59.49
桃 園 市	51.95	51.36	0.50	5.47	26.94	57.34	67.82	69.08	63.19
臺 中 市	51.58	50.44	0.38	4.24	22.96	53.83	65.37	67.52	63.36
臺 南 市	51.27	49.61	0.26	3.65	19.84	49.73	61.77	65.21	61.55
高 雄 市	49.98	48.17	0.34	3.94	19.63	47.47	59.07	61.67	59.99
宜 蘭 縣	52.03	49.35	0.67	6.04	22.22	49.08	61.82	67.15	61.74
新 竹 縣	54.73	54.13	0.63	5.37	26.83	60.22	73.80	75.07	65.37
苗 栗 縣	53.20	51.46	0.61	5.78	25.47	55.39	67.23	70.14	63.28
彰 化 縣	53.84	52.22	0.57	5.42	26.38	54.18	65.51	70.23	65.65
南 投 縣	51.74	48.66	0.76	6.14	22.67	46.94	59.98	65.16	61.12
雲 林 縣	54.34	50.10	0.55	5.55	23.61	50.86	63.61	68.82	61.13
嘉 義 縣	53.06	49.75	0.52	5.06	21.03	47.43	61.12	68.03	61.70
屏 東 縣	49.48	47.96	0.58	5.66	20.69	45.68	57.96	64.19	60.30
臺 東 縣	45.54	44.22	0.68	6.81	22.16	45.16	56.50	61.24	53.70
花 蓮 縣	46.05	44.56	0.80	7.36	22.61	45.87	56.50	60.11	54.26
澎 湖 縣	49.67	48.67	0.37	5.21	24.72	54.73	63.61	64.47	59.79
基 隆 市	47.71	45.61	0.38	3.81	16.58	41.49	56.44	60.38	57.53
新 竹 市	54.07	53.06	0.24	4.05	24.10	59.52	72.79	72.37	62.78
嘉 義 市	49.57	47.75	0.21	3.78	19.16	48.12	61.21	65.16	59.83
本市104年	51.39	49.81	0.25	3.71	20.56	50.21	62.27	66.15	62.13
本市105年	51.27	49.61	0.26	3.65	19.84	49.73	61.77	65.21	61.55
增減數	-0.12	-0.20	0.01	-0.06	-0.72	-0.48	-0.50	-0.94	-0.58

資料來源：內政部統計處

105 年臺灣地區 15 歲以上婦女有偶比例 49.85%，各縣市以新竹縣 54.13% 最高，新竹市 53.06% 次之，彰化縣 52.22% 再次之，臺東縣 44.22% 最低，本市 49.61% 居第 10 位；此外各縣市以臺北市、桃園市、臺中市、新竹縣、苗栗縣、彰化縣、雲林縣、新竹市 15 歲以上婦女有偶比例超過 50%，其餘縣市皆不超過 50%。（詳表 3、圖 3）

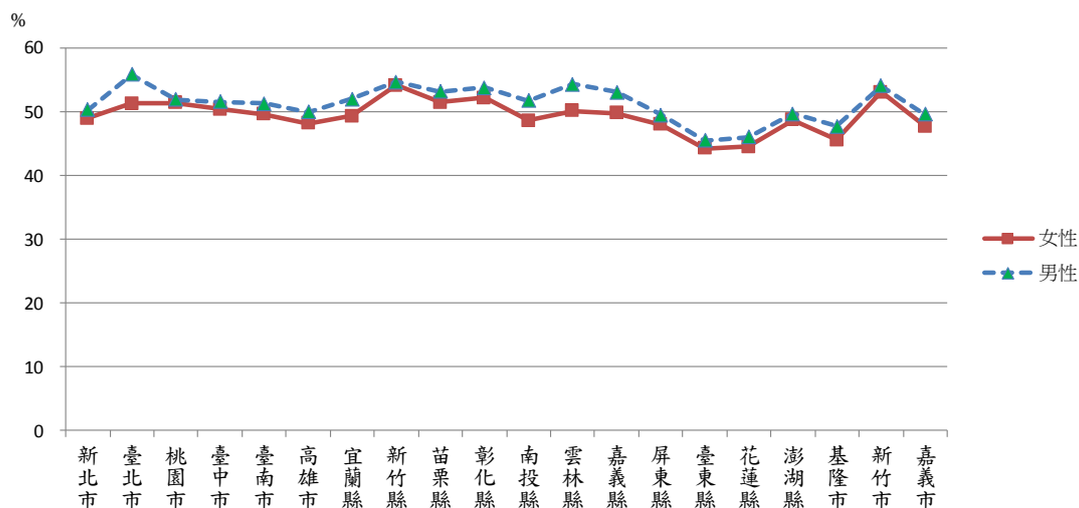


圖 3、105 年各縣市 15 歲以上男女性有偶比例

五、初婚年齡

105 年本市男性初婚平均年齡為 32.4 歲較去年 32.3 歲增加 0.1 歲，女性初婚平均年齡為 30.1 歲亦較去年 30.0 歲增加 0.1 歲。（詳表 1）

各行政區男性初婚平均年齡以龍崎區 34.2 歲最年長，山上區 33.5 歲次之，中西區 33.3 歲再次之，東山區 30.7 歲最年輕；女性初婚平均年齡則以南化區 31.1 歲最年長、東區 30.9 歲次之，安平區及中西區 30.8 歲再次之，左鎮區 26.5 歲最年輕；其中可看到中西區、東區及南化區男女性初婚平均年齡皆較其他區年長；左鎮區、西港區及東山區男女性初婚平均年齡皆較其他區年輕。（詳表 1、圖 4）

105 年全國男性初婚平均年齡為 32.38 歲，女性為 30.04 歲；各縣市男性初婚平均年齡以臺北市 33.65 歲最年長，新北市 32.85 歲次之，高雄市 32.56 歲再次之，南投縣 31.10 歲最年輕；女性初婚平均年齡以臺北市 31.51 歲最年長，新北市 30.60 歲次之，新竹市 30.31 歲再次之，南投縣 28.76 歲最年輕。（詳表 4、圖 5）

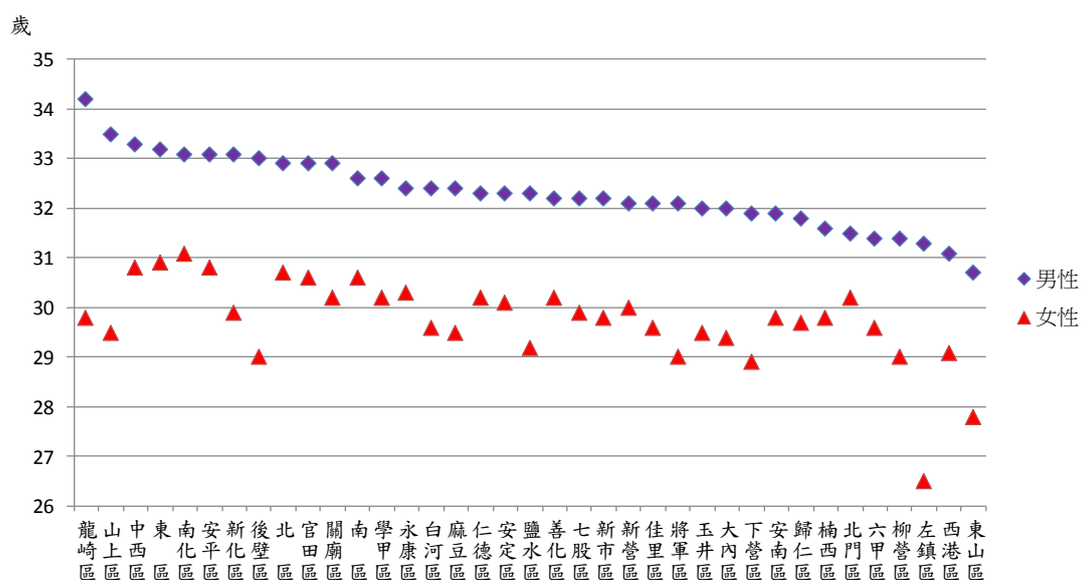


圖 4、105 年本市 37 個行政區男女性初婚平均年齡

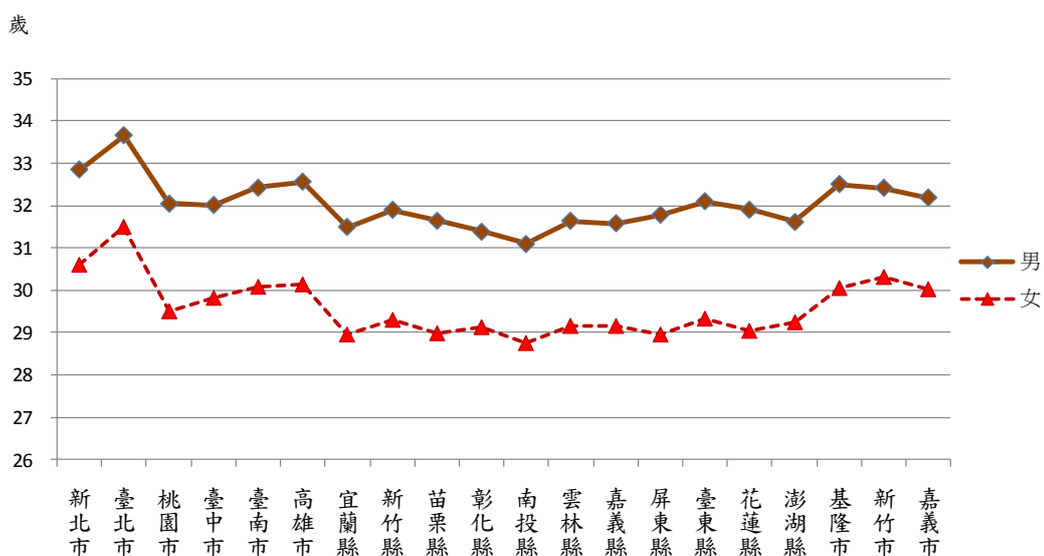


圖 5、105 年各縣市男女性初婚平均年齡

六、婦女生育第一胎平均年齡及生育平均年齡

105年本市婦女生育第一胎的平均年齡為30.86歲，較去年平均年齡30.53歲增加0.33歲；婦女生育平均年齡為31.96歲，較去年31.69歲增加0.27歲。（詳表4）

105年全國婦女生育年齡概況如下：

（一）105年全國婦女生育第一胎的平均年齡為30.74歲，臺灣地區各縣市以臺北市32.54歲最年長，新北市及新竹市31.25歲次之，臺東縣28.34歲最年輕，本市30.86歲居第4位。

（二）105年全國婦女生育平均年齡為31.85歲，臺灣地區各縣市以臺北市33.47歲最年長，其次為新竹市32.48歲次之，新北市32.22歲再次之，臺東縣29.98歲最年輕，本市31.96歲居第5位。

表4、105年各縣市婦女生第一胎、生育平均年齡及男女性初婚年齡

地區別	生第一胎平均年齡(歲)	生育平均年齡(歲)	初婚年齡(歲)		地區別	生第一胎平均年齡(歲)	生育平均年齡(歲)	初婚年齡(歲)	
			男性	女性				男性	女性
			全國	30.74				31.85	32.38
新北市	31.25	32.22	32.85	30.60	嘉義縣	29.20	30.30	31.57	29.15
臺北市	32.54	33.47	33.65	31.51	屏東縣	28.94	30.37	31.77	28.95
桃園市	30.31	31.52	32.05	29.50	臺東縣	28.34	29.98	32.09	29.33
臺中市	30.53	31.78	32.00	29.81	花蓮縣	28.80	30.26	31.91	29.05
臺南市	30.86	31.96	32.43	30.09	澎湖縣	30.13	31.50	31.61	29.23
高雄市	30.82	31.98	32.56	30.15	基隆市	30.26	31.34	32.50	30.04
宜蘭縣	29.43	30.70	31.48	28.96	新竹市	31.25	32.48	32.41	30.31
新竹縣	30.34	31.60	31.89	29.31	嘉義市	30.14	31.62	32.19	30.04
苗栗縣	29.54	30.76	31.64	28.97	本市104年	30.53	31.69	32.30	30.00
彰化縣	29.93	30.98	31.39	29.13	本市105年	30.86	31.96	32.43	30.09
南投縣	28.79	30.18	31.10	28.76	增減數	0.33	0.27	0.13	0.09

資料來源：內政部戶政司

說明：全國指包含金門及連江縣

七、生母國籍別

105 年本市嬰兒出生人數的生母國籍別以本國籍者 94.72%最高，較去年 94.58%增加 0.14 個百分點；大陸港澳者 2.76%次之，較去年 3.13%減少 0.37 個百分點；外國籍者 2.52%最低，較去年 2.30%增加 0.22 個百分點。（詳表 5）

105 年臺灣地區嬰兒出生人數的生母國籍別概況如下：

- (一) 本國籍者占 93.84%，各縣市以臺東縣 95.63%最高，澎湖縣 95.52%次之，臺北市 95.18%再次之，雲林縣 90.55%最低，本市 94.72%居第 7 位。
- (二) 大陸港澳者占 3.30%，各縣市以新北市 4.17%最高，嘉義縣 4.14%次之，雲林縣 4.06%再次之，臺東縣 1.48%最低，本市 2.76%居第 15 位。
- (三) 外國籍者占 2.86%，各縣市以雲林縣 5.38%最高，嘉義縣 5.06%次之，屏東縣 4.35%再次之，臺北市 1.57%最低，本市 2.52%居第 15 位。

表 5、105 年各縣市生母國籍別概況

地區別	出生人數	生母國籍別狀況(%)			地區別	出生人數	生母國籍別狀況(%)		
		本國籍	大陸港澳	外國籍			本國籍	大陸港澳	外國籍
臺灣地區	208,440	93.84	3.30	2.86	雲林縣	4,774	90.55	4.06	5.38
新北市	34,331	92.84	4.17	2.98	嘉義縣	2,923	90.80	4.14	5.06
臺北市	27,992	95.18	3.25	1.57	屏東縣	5,129	92.86	2.79	4.35
桃園市	23,786	93.39	3.25	3.36	臺東縣	1,555	95.63	1.48	2.89
臺中市	25,655	94.24	3.34	2.42	花蓮縣	2,682	95.12	2.39	2.50
臺南市	14,698	94.72	2.76	2.52	澎湖縣	1,004	95.52	1.49	2.99
高雄市	21,757	94.23	3.09	2.68	基隆市	2,548	92.19	4.00	3.81
宜蘭縣	3,525	93.25	3.49	3.26	新竹市	4,597	94.78	2.78	2.44
新竹縣	5,556	92.26	3.62	4.12	嘉義市	2,211	94.53	3.17	2.31
苗栗縣	4,756	92.60	3.85	3.55	本市104年	15,769	94.58	3.13	2.30
彰化縣	13,807	94.84	2.28	2.88	本市105年	14,698	94.72	2.76	2.52
南投縣	3,630	93.44	2.70	3.86	增減數	-1,071	0.14	-0.37	0.22

資料來源：內政部戶政司

參、統計分析

一、出生人數

105 年本市出生人數 14,698 人較 104 年 15,769 人減少 1,071 人（減少 6.79%），出生人數自縣市合併以來除受生肖影響有較大波動外，100 年至 105 年維持在約 15,000 人。綜觀歷年資料，86 年以前出生人數維持在約 25,000 人，自此出生人數開始減少；至 89 年（龍年）出生人數受生肖影響略有增加，惟低於 25,000 人；89 年至 99 年出生人數呈現明顯下滑趨勢，97 年起少於 15,000 人，99 年（虎年）更達到歷年來最低點 11,612 人；至 101 年（龍年）出生人數亦受生肖影響略有增加並達到 17,752 人；102 年至 105 年出生人數則維持在約 15,000 人。（詳表 6、圖 6）

考量嬰兒出生人數受到國人生肖的影響，虎年最排斥，龍年最受歡迎，比較近 2 次龍、虎年本市嬰兒出生數：99 年虎年出生數 11,612 人較上一次虎年（87 年）出生數 20,543 人，減少 8,931 人（減少 43.47%），101 年龍年 17,752 人較上一次龍年（89 年）出生數 23,468 減少 5,716 人（減少 24.36%），去除生肖影響後，則顯示本市出生人數呈現大幅減少趨勢。

表 6、本市出生人數及粗出生率

年別	出生數						性比例	粗出生率
	總數	男		女				
		人數	百分比	人數	百分比			
虎年 87	20,543	10,854	52.84	9,689	47.16	112.02	11.30	
龍年 89	23,468	12,214	52.05	11,254	47.95	108.53	12.77	
虎年 99	11,612	6,149	52.95	5,463	47.05	112.56	6.19	
龍年 101	17,752	9,222	51.95	8,530	48.05	108.11	9.45	
102	14,788	7,604	51.42	7,184	48.58	105.85	7.86	
103	15,426	7,958	51.59	7,468	48.41	106.56	8.19	
104	15,769	8,196	51.98	7,573	48.02	108.23	8.37	
105	14,698	7,757	52.78	6,941	47.22	111.76	7.79	

資料來源：內政部

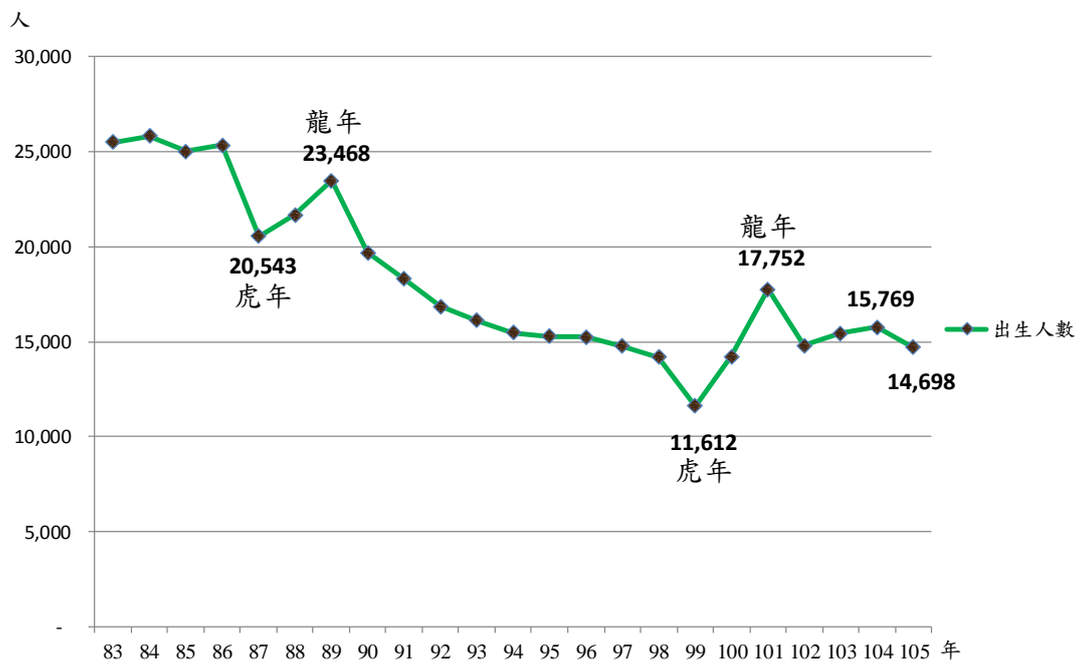


圖 6、本市出生人數

二、育齡婦女生育率

95 年至 105 年本市育齡婦女生育率近 10 年變動情形：

- (一) 95 年與 100 年相比，育齡婦女總生育數差異並不大，皆約為 1 人左右；惟低於替代水準 2.1 人，長期而言，人口成長將成遞減，潛在少子化危機。
- (二) 95 年年齡別生育率以 25-29 歲最高，30-34 歲次之，20-24 歲再次之；到了 100 年以 30-34 歲最高，25-29 歲次之，35-39 歲再次之；105 年時亦以 30-34 歲最高，25-29 歲次之、35-39 歲再次之。

綜上所述，10年來本市育齡婦女生育率從以25-29歲為主，轉為以30-34歲為主；此外，適合生育的年齡20-24歲生育率減少11~26個千分點，25-29歲生育率減少14~23個千分點，30-34歲生育率增加13~16個千分點，35-39歲增加20~24個千分點。（詳表7、圖7）

表7、本市育齡婦女一般生育率、年齡別生育率、總生育率

單位：‰

年別	一般生育率	年齡別生育率							總生育數
		15-19歲	20-24歲	25-29歲	30-34歲	35-39歲	40-44歲	45-49歲	
95 原臺南縣	31	6	43	78	66	18	2	-	1.07
95 原臺南市	28	4	28	69	69	22	2	-	0.97
100	29	2	18	62	76	29	3	-	0.95
101	36	3	23	78	96	38	5	-	1.22
102	29	3	19	58	77	34	5	-	0.98
103	32	3	19	62	84	38	5	-	1.06
104	33	3	18	62	87	41	6	-	1.09
105	31	3	17	55	82	42	7	-	1.03

資料來源：內政部統計處

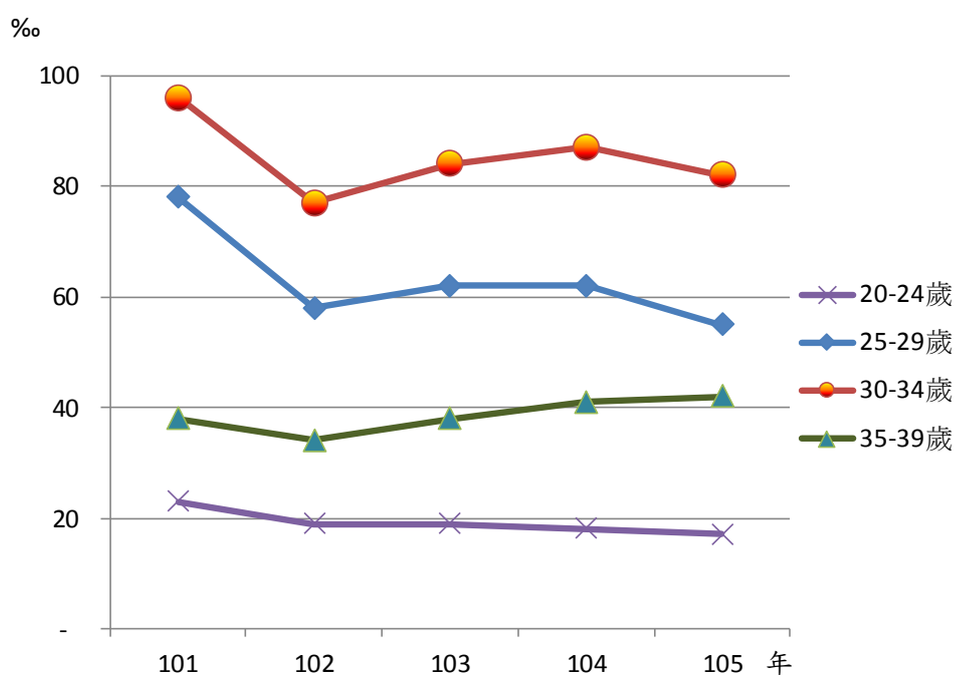


圖7、本市各年齡別生育率

三、嬰兒婚生狀況

本市歷年嬰兒婚生狀況皆以婚生比例最高約 96%，非婚生比例則維持約 3.5%左右，棄嬰或無依兒童比例占少數約 0~0.05%，顯示本市嬰兒以婚生為主。（詳表 8）

表 8、出生人數(登記日期)及嬰兒婚生狀況比例

年別	出生人數	單位：人，%		
		婚生	非婚生	棄嬰或 無依兒童
87	20,543	96.40	3.59	0.01
88	21,669	96.65	3.32	0.03
89	23,468	96.48	3.50	0.02
90	19,687	96.19	3.80	0.01
91	18,294	96.01	3.94	0.05
92	16,851	96.52	3.47	0.01
93	16,111	96.20	3.77	0.03
94	15,476	96.12	3.85	0.03
95	15,284	95.98	4.00	0.02
96	15,240	95.75	4.24	0.01
97	14,773	96.26	3.73	0.01
98	14,196	96.48	3.50	0.02
99	11,612	96.01	3.97	0.02
100	14,208	96.60	3.39	0.01
101	17,752	96.69	3.30	0.01
102	14,788	96.50	3.50	-
103	15,426	97.04	2.95	0.01
104	15,769	96.63	3.37	0.01
105	14,698	96.69	3.31	-

資料來源：內政部統計處

四、有偶婦女比例

本市歷年各年齡層婦女有偶人數占該年齡層婦女總人數比例(以下簡稱有偶婦女比例)，皆以 35-39 歲比例最高，30-34 歲次之，25-29 歲再次之，20-24 歲比例最低：

- (一) 85 年到 95 年這 10 年各年齡層有偶婦女比例皆大幅減少，其中以 25-29 歲減少 27.42 個百分點最多，30-34 歲減少 18.88 個百分點次之。

(二) 95 年到 105 年這 10 年各年齡層有偶婦女比例減少幅度趨緩，惟仍以 25-29 歲及 30-34 歲有偶婦女比例減少最多。

(詳表 9、圖 8)

綜上所述，本市各年齡層有偶婦女比例皆下降，惟 25-29 歲及 30-34 歲減少幅度較其他年齡層多。

表 9、本市各年齡有偶婦女比例

年別	單位：%			
	20-24歲	25-29歲	30-34歲	35-39歲
85	19.52	58.50	79.62	83.74
90	12.25	44.81	71.67	79.20
95	7.11	31.08	60.74	72.19
96	6.32	29.49	58.59	70.82
97	5.65	29.62	57.02	69.52
98	5.00	27.03	54.94	68.16
99	4.18	25.32	53.49	66.86
100	4.07	25.62	52.86	65.57
101	3.90	24.27	52.00	64.27
102	3.72	22.86	51.54	63.28
103	3.73	21.69	50.88	62.62
104	3.71	20.56	50.21	62.27
105	3.65	19.84	49.73	61.77

資料來源：內政部統計處

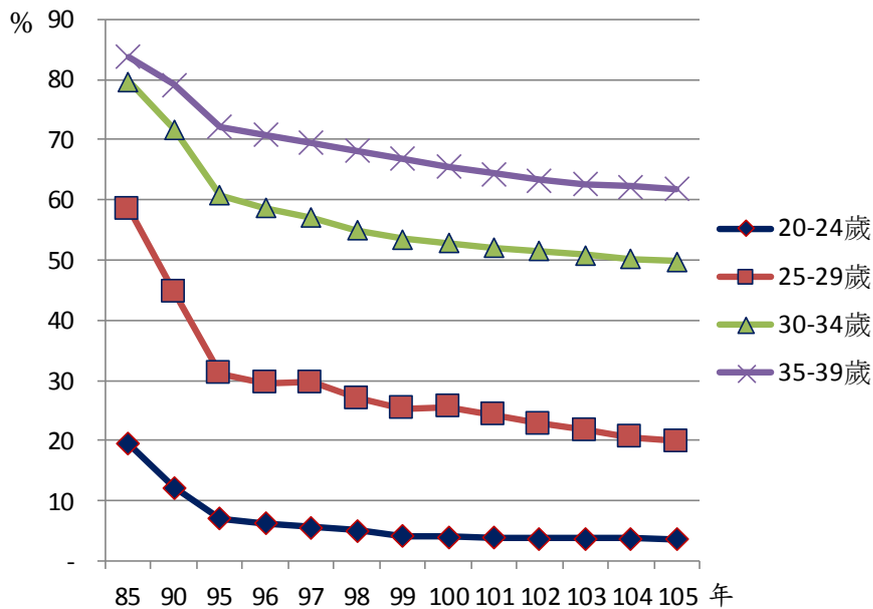


圖 8、本市婦女有偶比例

五、初婚年齡

近 5 年來本市男女性初婚平均年齡皆逐年增長，男性從 101 年 31.8 歲至 105 年 32.4 歲增加 0.6 歲，女性從 101 年 29.5 歲至 105 年 30.1 歲亦增加 0.6 歲，顯示本市男女性初婚年齡越來越晚，另可看到 5 年來本市男女性初婚年齡差距維持在約 2 歲左右。（詳圖 9）

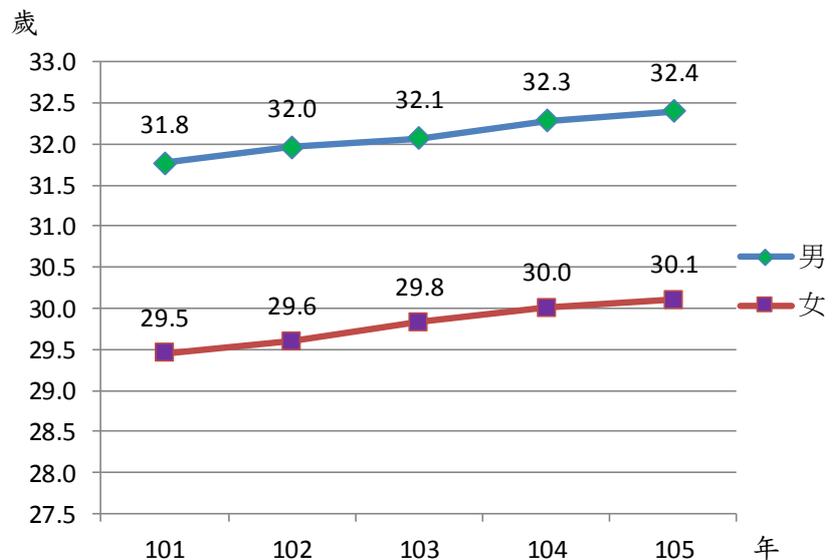


圖 9、本市男女性初婚年齡平均數

六、婦女生育第一胎平均年齡及生育平均年齡

本市婦女生育第一胎及生育平均年齡逐年增長，10 年前平均年齡皆落在 25-29 歲年齡層，近年來則增長至 30-35 歲：

(一) 本市歷年婦女生育第一胎平均年齡變動情形：

1. 比較 85 年及 95 年資料，原臺南縣從 25.6 歲逐年增長至 27.7 歲(增加 2.1 歲)及原臺南市 26.6 歲逐年增長至 28.8 歲(增加 2.2 歲)，10 年來約增加 2 歲。
2. 比較 85 年及 105 年資料，婦女生育第一胎平均年齡增加 4~5 歲。（詳表 10）

(二) 本市歷年婦女平均生育年齡變動情形：

1. 比較 85 年及 95 年這 10 年，原臺南縣從 27.2 歲逐年增長至 95 年 28.7 歲(增加 1.5 歲)及原臺南市 28.3 歲逐年增長至 95 年 29.8 歲(增加 1.5 歲)。
2. 比較 85 年及 105 年資料，婦女平均生育年齡亦增加 4~5 歲。(詳表 10)

表 10、本市婦女生育第一胎及生育平均年齡

單位：歲

年別	生育第一胎 平均年齡		生育 平均年齡	
	原臺南縣	原臺南市	原臺南縣	原臺南市
85	25.6	26.6	27.2	28.3
90	26.1	27.3	27.6	28.9
95	27.7	28.8	28.7	29.8
100	29.8		30.8	
101	29.9		31.0	
102	30.2		31.3	
103	30.3		31.4	
104	30.5		31.7	
105	30.9		32.0	

資料來源：內政部戶政司

觀察近 30 年本市出生嬰兒生母年齡變化情形：

- (一) 生理上而言，20-25 歲最適合生產，惟本市生母年齡 20-24 歲人數占育齡生母總人數比例逐年下滑，除中間略有起伏外，一路到 105 年達到最低；25-29 歲比例自 79 年起開始下滑，至 99 年以後更低於 35%，亦在 105 年達到最低。比較生母在這兩個年齡層人數占育齡生母總人數比例，74 年以前 20-24 歲比例高於 25-29 歲比例，之後情況反轉，25-29 歲比例反高於

20-24 歲比例，且差距變大，其中以 97 年及 98 年達到最大約 26%。

(二) 30-34 歲比例自 92 年起急速上升；100 年之後速度趨緩；惟自 85 年起超過 20-24 歲比例，98 年起超過 25-29 歲比例，而後差距逐漸拉大，更成為生母年齡占各年齡層最大比例。

(三) 從醫學角度而言生產年齡超過 35 歲（懷孕年齡超過 34 歲）即為高齡產婦。本市 35-39 歲比例呈現逐年上升，至 105 年達到最高，自 98 年起超過 20-24 歲比例，差距亦逐漸拉大，另一方面則與 25-29 歲比例差距逐漸縮小，顯示本市高齡產婦比例逐年上升。

(四) 未滿 20 歲及 40-44 歲所占比例雖然相對較低，但仍可看出未滿 20 歲比例有下降趨勢，100 年以後下降速度趨緩；40-44 歲比例則出現小幅成長的趨勢。（詳圖 10）

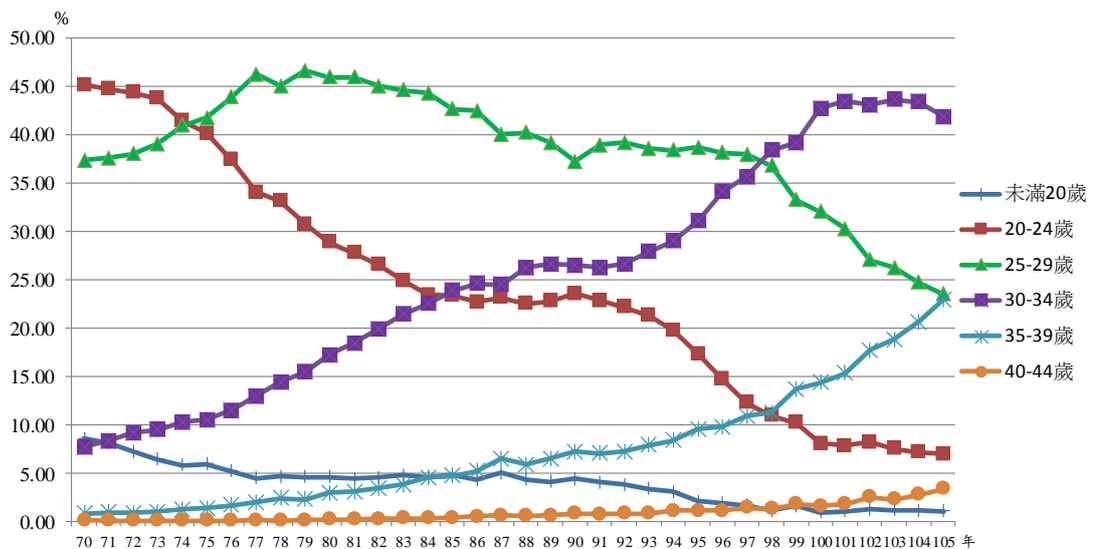


圖 10、本市各年出生嬰兒生母年齡

七、生母國籍別

(一) 105 年本市嬰兒出生人數為 14,698 人，較 96 年 15,240 人減少 3.56%，其中生母為本國籍者 13,922 人，較 96 年 13,896 人增加 0.19%；非本國籍者 776 人，較 96 年 1,344 人減少 42.26%(大陸港澳者減少 36.82%、外國籍者減少 47.23%)。

(二) 近 10 年來本市生母非本國籍者比例除 104 年略有上升外，餘均呈下降趨勢；105 年生母非本國籍者比例為 5.28%，較 96 年 8.82%減少 3.53 個百分點。(詳表 11)

綜上所述，本市嬰兒出生人數的生母非本國籍者逐年減少，近 10 年來更減少超過 4 成，遠超過出生人數下降速度，比例亦逐年降低。

表 11、本市生母國籍別概況

單位：人、%

年別	合計	本國籍	非本國籍		非本國籍比例	
			大陸港澳	外國籍		
96	15,240	13,896	1,344	641	703	8.82
97	14,773	13,516	1,257	670	587	8.51
98	14,196	13,142	1,054	579	475	7.42
99	11,612	10,737	875	516	359	7.54
100	14,208	13,229	979	565	414	6.89
101	17,752	16,666	1,086	633	453	6.12
102	14,788	13,986	802	475	327	5.42
103	15,426	14,631	795	465	330	5.15
104	15,769	14,914	855	493	362	5.42
105	14,698	13,922	776	405	371	5.28
較96年 增減%	-3.56	0.19	-42.26	-36.82	-47.23	-3.53 (百分點)

資料來源：內政部統計處

肆、結論

綜合上述資料，摘述本市出生人數及育齡婦女婚育現況及歷年變動趨勢如下：

一、出生人數減少

105年本市粗出生率為7.79‰較去年8.37‰減少0.58個千分點，出生人數為14,698人較去年15,769人減少1,071人(減少6.79%)，出生嬰兒性比例為111.76較去年108.23增加3.53。

本市出生人數自縣市合併以來除受生肖影響有較大波動外，100年至105年維持在約15,000人。綜觀歷年資料，86年以前出生人數維持在約25,000人；89年至99年出生人數呈現明顯下滑趨勢，97年起少於15,000人，99年(虎年)更達到歷年來最低點11,612人；至101年(龍年)受生肖影響出生人數略有上升，101年達到17,752人；102年至105年出生人數維持在約15,000人。

二、初婚年齡延後

105年本市男性初婚平均年齡為32.4歲較去年32.3歲增加0.1歲，女性初婚平均年齡為30.1歲亦較去年30.0歲增加0.1歲。

近5年來本市男女性初婚平均年齡皆逐年增長，與101年相比男性及女性皆增加0.6歲，顯示本市男女性越來越晚婚。

三、晚婚導致生育年齡延後

105年本市婦女生育第一胎的平均年齡為30.86歲，較去年平均年齡30.53歲增加0.33歲；婦女生育平均年齡為31.96歲，較去年31.69歲增加0.27歲。

觀察本市歷年資料，婦女晚婚現象導致生育年齡逐漸延後：

1. 10年來婦女各年齡別生育率從25-29歲為主，轉為以30-34歲為主；適合生育的年齡20-24歲及25-29歲生育率呈減少趨勢，30-34歲及35-39歲的生育率呈上升趨勢。
2. 婦女生育第一胎的平均年齡逐年增長，105年平均年齡為30.9歲較10年前增加2~3歲。
3. 105年各年齡層生母人數占該層婦女總人數比例，以30-34歲比例最高，25-29歲次之，35-39歲再次之；其中30-34歲比例成長趨緩，25-29歲比例逐漸下滑，35-39歲比例持續成長；另一方面，40-44歲比例雖然不高，但可看到有成長趨勢。

四、生育數減少且低於替代水準

105年本市育齡婦女一般生育率為31‰，較去年33‰少2個百分點；總生育數1.03人，較去年1.09人減少0.06人。

近10年來本市平均每一位育齡婦女總生育人數差異並不大，皆約為1人左右，惟低於替代水準2.1人，長期而言，將導致人口呈現負成長現象。

五、非本國籍生母人數減少

105年本市嬰兒出生人數的生母非本國籍者776人，較96年1,344人減少42.26%，減少超過4成；生母非本國籍者比例為5.28%，較96年8.82%減少3.53個百分點。