

中華民國 103 年

出生通報統計年報

2014 Statistics of Birth Reporting System



中華民國 103 年

出生通報統計年報

2014 Statistics of Birth Reporting System

衛生福利部國民健康署 編印

中華民國 104 年

Health Promotion Administration,

Ministry of Health and Welfare, R.O.C (TAIWAN), 2015

編輯說明

健康事件與健康狀態的統計監測係為公共衛生之礎石，早在民國 20 年戶籍法公布時即有戶籍登記之規定，舉凡人口特徵發生變動或生命事件確定後，如出生、認領、收養、結婚、監護、死亡、遷徙等皆須向所屬戶籍單位辦理登記。「出生登記」係由父母、戶長、同居人或撫養人為申請人，於新生兒出生後根據接生人員出具之出生證明書至戶政單位辦理出生登記。

民國 82 年修訂公布之兒童福利法，規定兒童出生後，接生者應將相關資料通報至戶政及衛生主管機關備查。自此，接生單位除須開立出生證明書予申請人執往戶政單位辦理出生登記外，亦須將紙本出生證明書通報至衛生主管機關，以作為後續提供婦幼衛生保健服務之依據。此為「出生通報」之發端。

民國 92 年為能迅速、正確、完整掌握人口出生動態，有效提升出生通報率，時值網路通訊技術發展已趨成熟，乃開發建置網路出生通報系統，至 93 年達成全面網路通報之目標。透過有效的管理，相較以往的紙本通報結果，資料之正確性與完整性已有明顯的進步。

為提高出生通報資料之應用，本署(暨前身機關「行政院衛生署國民健康局」)自 93 年起特出版出生通報統計年報，就新生兒之醫療與健康相關資訊等進行分析整理；另為利於歷年統計資料比較，於 99 年新增 93 年起之歷年活產新生兒之性比例、出生體重、懷孕週數、有無先天缺陷及缺陷類別、產婦原始國籍別等統計資料，以提供醫療衛生各界作為研擬生育保健政策、策略及規劃服務之參考。

衛生福利部國民健康署

104 年 6 月 30 日

Introduction

Statistical monitoring of health events and conditions is the foundation of public health. Timely and accurate information is critical to the formulation of policies. In the ROC, household registration was regulated back in 1931 when *The Household Registration Act* was promulgated. Change to demographics and confirmation of life events had to be registered with the local household registration office, including birth, identified adoption, acknowledgement, marriage and divorce, guardianship, death and death announcement, alteration of residence. “Birth registration” must be registered after the childbirth by a parent, household chief, cohabitant, or rearer by submitting to the household registration office the birth certificate issued by the birth deliverer.

The Children’s Welfare Act was prescribed and promulgated in 1993. Medical organizations where the birth was delivered shall notify the household registration office and the health authority concerned of the new birth’s information. In addition to issuing a birth certificate for the applicant to register a new birth with the household registration office, medical organizations shall send a paper-form birth certificate to the health authority for the follow-up health care of the mother and the newborn. This was the initial phase of “birth reporting.”

As the development of Internet communication technology became more mature, an online birth reporting system was introduced in 2003 in order to fully take hold of the immediate population dynamics in a fast manner and effectively increase the rate of birth reporting. A nation-wide online reporting system was launched in 2004. With effective management, the level of accuracy and completeness of information conveyed through the Internet has been greatly improved compared with the past when reporting was conducted through the paper medium.

To enhance the application of the birth reporting data, the Health Promotion Administration (including the predecessor agency : Bureau of Health Promotion) has published an annual report on The Statistics of Birth Reporting System, in which medical and health-related data of the newborn are compiled and analyzed. To facilitate the comparison of data from different years, this year’s annual report includes an additional section of annual statistics on live births from 2004 to 2013 by sex ratio, birth weight, weeks of pregnancy, presence of any birth defects and type, and original nationality of the parturient. It can serve as valuable reference materials for medical and health professionals in making eugenic policies, strategies and service plans.

目 錄

編輯說明

統計分析結果摘要 1

統計表 23

壹 103 年出生通報統計

一、活產及死產比例

表 1.1a 民國 103 年出生通報活產、死產按出生月份分-【直欄加總】 25

表 1.1b 民國 103 年出生通報活產、死產按出生月份分-【橫列加總】 25

表 1.2 民國 103 年出生通報活產、死產按產婦現住地之縣市別分 26

表 1.3 民國 103 年出生通報活產、死產按產婦戶籍地之縣市別分 27

表 1.4 民國 103 年出生通報活產、死產按產婦配偶戶籍地之縣市別分 28

表 1.5 民國 103 年出生通報活產、死產按新生兒出生地之縣市別分 29

表 1.6 民國 103 年出生通報數(含活產、死產)按產婦原始國籍及產婦現住地之縣市別分 30

表 1.7a 民國 103 年出生通報活產、死產按產婦現住地城鄉別分-【直欄加總】 31

表 1.7b 民國 103 年出生通報活產、死產按產婦現住地城鄉別分-【橫列加總】 31

表 1.8a 民國 103 年出生通報活產、死產按產婦年齡分-【直欄加總】 32

表 1.8b 民國 103 年出生通報活產、死產按產婦年齡分-【橫列加總】 32

表 1.9a 民國 103 年出生通報活產、死產按產婦原始國籍分-【直欄加總】 33

表 1.9b 民國 103 年出生通報活產、死產按產婦原始國籍分-【橫列加總】 33

表 1.10a 民國 103 年出生通報活產、死產按出生場所及接生者分-【直欄加總】 34

表 1.10b 民國 103 年出生通報活產、死產按出生場所及接生者分-【橫列加總】 34

表 1.11a 民國 103 年出生通報活產、死產按生產方式分-【直欄加總】 35

表 1.11b 民國 103 年出生通報活產、死產按生產方式分-【橫列加總】 35

表 1.12a 民國 103 年出生通報活產、死產按出生體重分-【直欄加總】.....	36
表 1.12b 民國 103 年出生通報活產、死產按出生體重分-【橫列加總】.....	36
表 1.13a 民國 103 年出生通報活產、死產按懷孕週數分-【直欄加總】.....	37
表 1.13b 民國 103 年出生通報活產、死產按懷孕週數分-【橫列加總】.....	37
表 1.14a 民國 103 年出生通報活產、死產按有無先天缺陷分-【直欄加總】.....	38
表 1.14b 民國 103 年出生通報活產、死產按有無先天缺陷分-【橫列加總】.....	38
表 1.15a 民國 103 年出生通報活產、死產按第一分鐘 APGAR SCORE 分-【直欄加總】.....	39
表 1.15b 民國 103 年出生通報活產、死產按第一分鐘 APGAR SCORE 分-【橫列加總】.....	39
表 1.16a 民國 103 年出生通報活產、死產按第五分鐘 APGAR SCORE 分-【直欄加總】.....	40
表 1.16b 民國 103 年出生通報活產、死產按第五分鐘 APGAR SCORE 分-【橫列加總】.....	40

二、活產新生兒特性

(一) 性比例

表 2.1 民國 103 年出生通報活產性比例按活產胎次分.....	41
表 2.2 民國 103 年出生通報活產性比例按產婦現住地之縣市別分.....	42
表 2.3 民國 103 年出生通報活產性比例按產婦配偶戶籍地之縣市別分.....	43
表 2.4 民國 103 年出生通報活產性比例按產婦年齡分.....	44
表 2.5 民國 103 年出生通報活產性比例按出生場所及接生者分.....	45

(二) 出生體重

表 3.1 民國 103 年出生通報活產出生體重按活產胎次分.....	46
表 3.2 民國 103 年出生通報活產出生體重按產婦現住地之縣市別分.....	47
表 3.3 民國 103 年出生通報活產出生體重按產婦配偶戶籍地之縣市別分.....	48
表 3.4 民國 103 年出生通報活產出生體重按產婦年齡分.....	49

表 3.5	民國 103 年出生通報活產出生體重按出生場所及接生者分.....	50
表 3.6	民國 103 年出生通報活產出生體重按生產方式分.....	51

(三) 懷孕週數

表 4.1	民國 103 年出生通報活產懷孕週數按活產胎次分.....	52
表 4.2	民國 103 年出生通報活產懷孕週數按產婦現住地之縣市別分.....	53
表 4.3	民國 103 年出生通報活產懷孕週數按產婦配偶戶籍地之縣市別分.....	54
表 4.4	民國 103 年出生通報活產懷孕週數按產婦年齡分.....	55
表 4.5	民國 103 年出生通報活產懷孕週數按出生場所及接生者分.....	56
表 4.6	民國 103 年出生通報活產懷孕週數按生產方式分.....	57

(四) 有無先天缺陷

表 5.1	民國 103 年出生通報活產有無先天缺陷按活產胎次分.....	58
表 5.2	民國 103 年出生通報活產有無先天缺陷按產婦現住地之縣市別分.....	59
表 5.3	民國 103 年出生通報活產有無先天缺陷按產婦配偶戶籍地之縣市別分.....	60
表 5.4	民國 103 年出生通報活產有無先天缺陷按產婦年齡分.....	61
表 5.5	民國 103 年出生通報活產有無先天缺陷按出生場所及接生者分.....	62
表 5.6	民國 103 年出生通報活產有無先天缺陷按生產方式分.....	63

(五) 缺陷類別

表 6.1	民國 103 年出生通報活產缺陷類別按產婦現住地之縣市別分.....	64
表 6.2	民國 103 年出生通報活產缺陷類別按產婦配偶戶籍地之縣市別分.....	65

三、產婦原始國籍別

表 7.1	民國 103 年出生通報活產產婦年齡按產婦原始國籍分	66
表 7.2	民國 103 年出生通報活產生產方式按產婦原始國籍分	67
表 7.3	民國 103 年出生通報活產性比例按產婦原始國籍分	68
表 7.4	民國 103 年出生通報活產出生體重按產婦原始國籍分	69
表 7.5	民國 103 年出生通報活產懷孕週數按產婦原始國籍分	70
表 7.6	民國 103 年出生通報活產有無先天缺陷按產婦原始國籍分	71

貳 歷年全國統計

表 8.1	民國 93 至 103 年出生通報活產新生兒性比例	72
表 8.2	民國 93 至 103 年出生通報活產新生兒出生體重	73
表 8.3	民國 93 至 103 年出生通報活產新生兒懷孕週數	74
表 8.4	民國 93 至 103 年出生通報活產新生兒有無先天缺陷	75
表 8.5	民國 93 至 103 年出生通報活產新生兒缺陷類別	76
表 8.6	民國 93 至 103 年出生通報活產產婦原始國籍別	77

附錄

附錄 1	統計變項說明	79
附錄 2	出生通報背景與發展	87
附錄 3	出生通報作業流程與通報表單	95

Contents

Compilation	
Summary of Statistics	12
Tables	23

Part 1 The Statistics of Birth Reporting System 2014

I Live Births and Still Births

Table 1.1a	Live Births and Still Births by Month of Birth, 2014 (Column percentage)	25
Table 1.1b	Live Births and Still Births by Month of Birth, 2014 (Row Percentage)	25
Table 1.2	Live Births and Still Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2014	26
Table 1.3	Live Births and Still Births by City/County (Registered Household of the Parturient), 2014	27
Table 1.4	Live Births and Still Births by City/County (Registered Household of the Spouse of the Parturient), 2014.....	28
Table 1.5	Live Births and Still Births by City/County (Birthplace), 2014	29
Table 1.6	Number of Reportings (Including Live and Still Births) by Original Nationality and Current Residence of the Parturient by City/County, 2014.....	30
Table 1.7a	Live Births and Still Births by Urban/Rural Areas of the Current Residence of the Parturient, 2014 (Column Percentage)	31
Table 1.7b	Live Births and Still Births by Urban/Rural Areas of the Current Residence of the Parturient, 2014 (Row Percentage)	31
Table 1.8a	Live Births and Still Births by Age of the Parturient, 2014 (Column Percentage)	32
Table 1.8b	Live Births and Still Births by Age of the Parturient, 2014 (Row Percentage)	32
Table 1.9a	Live Births and Still Births by Original Nationality of the Parturient, 2014 (Column Percentage)	33
Table 1.9b	Live Births and Still Births by Original Nationality of the Parturient, 2014 (Row Percentage)	33
Table 1.10a	Live Births and Still Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2014 (Column Percentage)	34

Table 1.10b	Live Births and Still Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2014 (Row Percentage)	34
Table 1.11a	Live Births and Still Births by Method of Delivery, 2014 (Column Percentage)	35
Table 1.11b	Live Births and Still Births by Method of Delivery, 2014 (Row Percentage)	35
Table 1.12a	Live Births and Still Births by Birth Weight, 2014 (Column Percentage)	36
Table 1.12b	Live Births and Still Births by Birth Weight, 2014 (Row Percentage)	36
Table 1.13a	Live Births and Still Births by Weeks of Pregnancy, 2014 (Column Percentage)	37
Table 1.13b	Live Births and Still Births by Weeks of Pregnancy, 2014 (Row Percentage)	37
Table 1.14a	Live Births and Still Births by Presence of Birth Defects, 2014 (Column Percentage) ..	38
Table 1.14b	Live Births and Still Births by Presence of Birth Defects, 2014 (Row Percentage) ..	38
Table 1.15a	Live Births and Still Births by First Minute APGAR SCORE, 2014 (Column Percentage)	39
Table 1.15b	Live Births and Still Births by First Minute APGAR SCORE, 2014 (Row Percentage) ..	39
Table 1.16a	Live Births and Still Births by Fifth Minute APGAR SCORE, 2014 (Column Percentage)	40
Table 1.16b	Live Births and Still Births by Fifth Minute APGAR SCORE, 2014 (Row Percentage) ..	40

II Characteristics of Live Births

(1) Sex Ratio

Table 2.1	Sex Ratio of Live Births by Live Birth Order, 2014	41
Table 2.2	Sex Ratio of Live Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2014	42
Table 2.3	Sex Ratio of Live Births by City/County (Registered Household of the Spouse of the Parturient), 2014	43
Table 2.4	Sex Ratio of Live Births by Age of the Parturient, 2014.....	44
Table 2.5	Sex Ratio of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2014.....	45

(2) Birth Weight

Table 3.1	Birth Weight of Live Births by Live Birth Order, 2014.....	46
Table 3.2	Birth Weight of Live Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2014.....	47
Table 3.3	Birth Weight of Live Births by City/County (Registered Household of the Spouse of the Parturient), 2014.....	48
Table 3.4	Birth Weight of Live Births by Age of the Parturient, 2014.....	49
Table 3.5	Birth Weight of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2014.....	50
Table 3.6	Birth Weight of Live Births by Method of Delivery, 2014.....	51

(3) Weeks of Pregnancy

Table 4.1	Weeks of Pregnancy of Live Births by Live Birth Order, 2014	52
Table 4.2	Weeks of Pregnancy of Live Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2014	53
Table 4.3	Weeks of Pregnancy of Live Births by City/County (Registered Household of the Spouse of the Parturient), 2014	54
Table 4.4	Weeks of Pregnancy of Live Births by Age of the Parturient, 2014.....	55
Table 4.5	Weeks of Pregnancy of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2014.....	56
Table 4.6	Weeks of Pregnancy of Live Births by Method of Delivery, 2014.....	57

(4) Presence of Birth Defects

Table 5.1	Presence of Birth Defects of Live Births by Live Birth Order, 2014	58
Table 5.2	Presence of Birth Defects of Live Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2014.....	59
Table 5.3	Presence of Birth Defects of Live Births by City/County (Registered Household of the Spouse of the Parturient), 2014.....	60
Table 5.4	Presence of Birth Defects of Live Births by Age of the Parturient, 2014.....	61

Table 5.5	Presence of Birth Defects of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2014.....	62
Table 5.6	Presence of Birth Defects of Live Births by Method of Delivery, 2014	63

(5) Types of Birth Defects

Table 6.1	Types of Birth Defects of Live Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2014.....	64
Table 6.2	Types of Birth Defects of Live Births by City/County (Registered Household of the Spouse of the Parturient), 2014.....	65

III Original Nationality of the Parturient

Table 7.1	Age of the Parturient of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2014.....	66
Table 7.2	Method of Delivery of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2014.....	67
Table 7.3	Sex Ratio of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2014.....	68
Table 7.4	Birth Weight of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2014	69
Table 7.5	Weeks of Pregnancy of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2014 ...	70
Table 7.6	Presence of Birth Defects of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2014	71

Part 2 Annual National Statistics

Table 8.1	Sex Ratio of Live Births, 2004-2014.....	72
Table 8.2	Live Births by Birth Weight, 2004-2014	73
Table 8.3	Live Births by Weeks of Pregnancy, 2004-2014	74
Table 8.4	Live Births Presence of Birth Defects, 2004-2014	75
Table 8.5	Live Births by Type of Birth Defects, 2004-2014	76

Table 8.6 Original Nationality of the Parturient, 2004-2014.....	77
---	----

Appendices

I . Definition of Variables	82
II . Birth Reporting Background and Development	91
III . Birth Reporting Procedures and Forms Used for Birth Reporting.....	97

統計分析結果摘要

本統計年報係分成二部分，第一部分為 103 年出生通報統計，第二部分為歷年全國統計(活產)，其中第一部分分為三大類：一、活產及死產的比例，二、活產新生兒特性，三、產婦原始國籍等，分別與出生月份、新生兒性別、活產胎次、出生體重、懷孕週數、有無先天缺陷、缺陷類別、第一分鐘 APGAR SCORE、第五分鐘 APGAR SCORE、產婦現住地縣市別、產婦戶籍地縣市別、產婦配偶戶籍地縣市別、新生兒出生地縣市別、產婦現住地城鄉別、產婦年齡、產婦原始國籍、出生場所及接生者、生產方式等若干項交叉統計。

壹、103 年出生通報統計

一、活產及死產的比例

(一)出生月份

本年總出生通報人數(含活產及死產)有 214,234 人。由出生月份觀察，以十月份共 20,768 人，占 9.69%，為最多；十二月份共 19,255 人，占 8.99%，次之；九月份共 18,831 人，占 8.79%，居第三位。出生數最少之出生月份為二月份共 15,899 人，占 7.42% (表 1.1a)。

在總通報人數 214,234 人中，有 1.17% 為死產，其餘 98.83% 為活產。另就死產人數占該月份總通報人數來看，死產比例較高的月份為五月份 (1.35%) 及四月份 (1.23%) (表 1.1b)。

(二)產婦現住地縣市別(表 1.2)

產婦現住地縣市別中，出生通報人數最多依序為(1)新北市共 40,702 人，其中活產人數占 98.88%，死產人數占 1.12%；(2)台中市共 27,593 人，其中活產人數占 98.81%，死產人數占 1.19%；(3)台北市共 25,035 人，其中活產人數占 98.93%，死產人數占 1.07%。

另就死產人數占產婦現住地之各縣市通報人數來看，死產比例較高的縣市為連江縣 (2.47%)，其次為金門縣 (1.79%)、基隆市 (1.79%)。另連江縣出生通報人數僅 81 人，其中活產 79 人，死產 2 人。而花蓮縣通報 2,591

人，死產為 0.77%。

(三)產婦戶籍地縣市別(表 1.3)

產婦戶籍地縣市別中，出生通報人數最多依序為(1)新北市共 37,019 人，活產人數占 98.88%，死產人數占 1.12%；(2)台北市共 29,406 人，活產人數占 98.91%，死產人數占 1.09%；(3)台中市共 26,593 人，活產人數占 98.82%，死產人數占 1.18%。

產婦戶籍地縣市別中，出生通報人數最少依序為(1)連江縣共 169 人；(2)澎湖縣共 952 人；(3)金門縣共 1,585 人。

產婦戶籍地縣市別中，在死產數比例上，以連江縣(2.37%)、金門縣(1.96%)及嘉義市(1.69%)等縣市較高。

(四)產婦配偶戶籍地縣市別(表 1.4)

產婦配偶戶籍地縣市別中，出生通報人數最多依序為(1) 新北市共 35,108 人，活產人數占 98.85%，死產人數占 1.15%；(2) 台北市共 27,757 人，活產人數占 98.93%，死產人數占 1.07%；(3) 台中市共 26,123 人，活產人數占 98.82%，死產人數占 1.18%。

產婦配偶戶籍地縣市別中，出生通報人數最少依序為(1)連江縣共 183 人，活產人數占 97.81%，死產人數占 2.19%；(2)澎湖縣共 917 人，活產人數占 98.80%，死產人數占 1.20%；(3)金門縣共 1,433 人，活產人數占 98.46%，死產人數占 1.54%。

產婦配偶戶籍地縣市別中，在死產數比例上，以連江縣 (2.19%)、金門縣(1.54%)、嘉義市 (1.47%)等縣市較高，而以新竹市之 0.89%最低，花蓮縣之 0.91%次低。

(五)新生兒出生地縣市別(表 1.5)

新生兒出生地縣市別中，出生通報人數最多依序為(1)台北市共 33,183 人，活產人數占 98.53%，死產人數占 1.47%；(2)新北市共 30,010 人，活產人數占 99.28%，死產人數占 0.72%；(3)台中市共 29,789 人，活產人數占 98.76%，死產人數占 1.24%。

新生兒出生地縣市別中，出生通報人數最少依序為(1)連江縣共 8 人，均為活產；(2)澎湖縣共 471 人，活產人數占 98.51%，死產人數占 1.49%；(3)金門縣共 529 人，活產人數占 99.05%，死產人數占 0.95%。

死產數比例，則以基隆市(1.50%)、澎湖縣(1.49%)及臺北市(1.47%)較高。

(六)產婦現住地縣市別及產婦原始國籍別(表 1.6)

產婦現住地縣市別中，本國籍產婦所生者為 200,398 人(占 93.54%)，非本國籍產婦所生者為 13,835 人，其中最多的是大陸(含港澳)籍產婦所生者共 7,850 人，占通報數的 3.66%；其次則為越南籍產婦所生者共 3,395 人，占全部通報數的 1.58%；印尼籍產婦所生者共 943 人，占 0.44%；其他外籍產婦所生者共 1,647 人，占 0.77%。

以產婦原始國籍在產婦現住地縣市中之分布情形而言，有下列發現：(1)外籍產婦比例最低的是台東縣，僅占該縣出生通報數的 4.12%，其次則為花蓮縣，占 4.55%；最多的則為連江縣 18.52%，金門縣 13.40% 及桃園縣 8.36%。(2)大陸(含港澳)籍產婦比例最高的是金門縣 12.20%，連江縣 9.88% 及桃園縣 4.56%。(3)越南籍產婦的比例最高的是連江縣 3.70%，嘉義縣 2.85% 及南投縣 2.77%。(4)印尼籍產婦比例最高的是連江縣 1.23% 及新竹縣 1.04%。

(七)產婦現住地城鄉別

產婦現住地城鄉別中，總出生通報數為 214,234 人，其中人數最多依序為(1) 直轄市共 132,369 人，占總通報人數 61.79%；(2) 縣轄市共 27,922 人，占總通報人數 13.03%；(3)鄉共 26,759 人，占總通報人數 12.49% (表 1.7a)。

另外，產婦現住地城鄉別中活產及死產的比例並未顯示有明顯的差異 (表 1.7b)。

(八)產婦年齡

產婦年齡中，出生通報人數最多依序為(1)30-34 歲產婦所生者 90,749 人，占總通報人數 42.36%；(2) 25-29 歲產婦所生者 53,771 人，占總通報人數 25.10%；(3)35-39 歲產婦所生者 43,129 人，占總通報人數 20.13%。

另外，由未滿 20 歲產婦所生的有 3,109 人，占總通報人數的 1.45%，而由 35 歲以上的高齡產婦所生的有 49,548 人，占總通報人數的 23.13% (表 1.8a)。

另外各產婦年齡的死產人數占各該年齡總通報數的比例中，以 45-49 歲產婦中最高，為 3.38%，相較總通報數之死產比例 1.17% 高許多。其次，為 40-44 歲產婦，占 2.43%，再其次為未滿 20 歲產婦之 2.28% 及 35-39 歲之 1.51% (表 1.8b)。

(九)產婦原始國籍

產婦原始國籍中，本國籍產婦所生者為 200,398 人，占總通報數 93.54%。外籍產婦所生者為 13,835 人，占總通報人數 6.46%。外籍產婦所生者最多依序為(1)大陸(含港澳)籍產婦所生者共 7,850 人，占總通報人數 3.66%；(2)越南籍產婦所生者共 3,395 人，占總通報人數 1.58%；(3)印尼籍產婦所生者共 943 人，占總通報人數 0.44%。除上述所提供之外籍產婦外，其他外籍產婦所生者共 1,647 人，占總通報人數的 0.77%。另外各產婦原始國籍所生之活產及死產人數占總活產及死產人數的比例多寡順序與上述相同 (表 1.9a)。

本國籍產婦所生之死產數占其總通報人數比例(1.19%)比外籍產婦所生之死產數占其總通報人數比例(0.87%)高。此外，為外籍產婦所生之死產比例以馬來西亞籍較高，達 3.05% (表 1.9b)。

(十)出生場所及接生者

出生場所中，出生通報人數最多依序為(1)醫院共 153,446 人，占總通報數 71.63%；(2)診所共 60,445 人，占總通報數 28.21%；(3)助產所、自宅或其他地方生產者共 343 人，占總通報數 0.16%。接生者中，為醫師接生者，共 214,023 人，占總通報數 99.90% (表 1.10a)。

此外，出生場所為自宅者，其死產數占其總通報數比例為 3.72%，為出生場所類別中最高者(其他場所出生者 4.35% 不計) (表 1.10b)。

(十一)生產方式

生產方式中，出生通報人數最多為(1)陰道生產，共 119,638 人，占總通報數 55.84%；(2)第一次剖腹產，共 46,279 人，占總通報數 21.60%；

(3)有剖腹產史之剖腹產，共 30,646 人，占總通報數 14.30%。另採自然產方式生產者占總通報數 64.09%，採剖腹產方式生產者占總通報數 35.91% (表 1.11a)。

至於各類生產方式的死產比例以有剖腹產史之陰道生產(7.84%)最高，其次則為陰道生產(1.76%) (表 1.11b)。

(十二)出生體重

出生體重中，出生通報人數最多依序為(1)2500-3999 公克者共 190,828 人，占總通報數 89.07%；(2)1500-2499 公克者共 16,447 人，占總通報數 7.68%；(3)<1500 克者共 3,956 人，占總通報數 1.85%。另出生體重 \geq 4000 公克之新生兒有 3,003 人，占總通報人數之 1.40% (表 1.12a)。

至於死產數於各出生體重所占比例，在<1500 公克中達 53.84%；在 1500-2499 公克中，占 1.25%。至於在超過 2500 公克以上的死產比例較低 (表 1.12b)。

(十三)懷孕週數

懷孕週數中，出生通報人數最多依序為(1)39-40 週者共 95,203 人，占總通報數 44.44%；(2)37-38 週者共 92,995 人，占總通報數 43.41%；(3)<37 週者共 21,274 人，占總通報數 9.93% (表 1.13a)。

至於死產數占該懷孕週數的總通報數中，在未滿 37 週者占 10.97% 最高 (表 1.13b)。

(十四)有無先天缺陷

有無先天缺陷中，出生通報人數中無缺陷者共 212,641 人(99.26%)；有缺陷者，共 1,593 人(0.74%) (表 1.14a)。

至於死產的比例，有先天缺陷之死產比例為 34.59%，而無先天缺陷者中，則占 0.92% (表 1.14b)。

(十五)出生第一分鐘 APGAR SCORE

出生通報人數中，出生第一分鐘 APGAR SCORE 小於 7 分者，共 7,206

人，占總通報人數的 3.36%。在 7,206 人中，2,500 人或 34.69% 為死產。(表 1.15a 及 1.15b)。

(十六)出生第五分鐘 APGAR SCORE

出生通報人數中出生第五分鐘 APGAR SCORE 小於 7 分者，共 3,465 人，占總通報人數的 1.62%。在 3,465 人中有 2,500 人或 72.15% 是死產。(表 1.16a 及 1.16b)。

二、活產新生兒特性

(一)性比例

依活產胎次(表 2.1)呈現，活產性比例最高依序為第四胎及以上(112.14)，第三胎(110.63)，第二胎(106.77)，第一胎(106.21)。

依產婦現住地縣市別(表 2.2)呈現，性比例最高前三名依序為澎湖縣(113.06)，台東縣(111.63)，金門縣(111.05)。

依產婦配偶戶籍地縣市別(表 2.3)呈現，性比例最高前三名依序為金門縣(115.42)，南投縣(110.63)，桃園縣(110.28)。

依產婦年齡(表 2.4)呈現，性比例最高前三名依序為產婦年齡 45-49 歲(138.54)，產婦年齡 ≥ 50 歲(112.50)，產婦年齡 < 20 歲(110.83)。

依出生場所(表 2.5)呈現，性比例較高者依序為醫院(107.47)及診所(105.72)。

(二)出生體重

依活產胎次(表 3.1)所示，總通報活產數為 211,733 人。活產出生體重未滿 2500 公克的低體重新生兒占百分比最高為第四胎及以上(14.68%)，其次為第三胎(10.29%)。出生體重為 4000 公克或以上者占百分比最高為第四胎及以上(2.17%)，其次為第三胎(1.92%)。

依產婦現住地縣市別(表 3.2)呈現，活產出生體重小於 2500 公克者占

百分比最高為南投縣(11.00%)，其次為台東縣(10.27%)及屏東縣(9.65%)。

依產婦配偶戶籍地縣市別(表 3.3)呈現，活產出生體重小於 2500 公克者占百分比最高為南投縣(10.16%)，其次為屏東縣(9.66%)及嘉義市(9.59%)。

依產婦年齡(表 3.4)呈現，活產出生體重小於 2500 公克者占百分比最高為產婦年齡 ≥ 50 歲者(52.94%)，其次為產婦年齡 45-49 歲者(19.21%)。

依出生場所及接生者(表 3.5)呈現，出生體重小於 2500 公克者所占百分比最高為在其他場所生產者(27.27%)，其次為在自宅生產者(24.03%)。

依生產方式(表 3.6)呈現，第一次剖腹產出生體重小於 2500 公克者所占百分比最高，占 16.74%，其次為有剖腹產史之陰道生產出生體重小於 2500 公克者占 14.81%。

(三)懷孕週數

總活產通報數之 211,733 人中，懷孕週數未滿 37 週之早產兒占 8.94%，而懷孕週數在 42 週或以上的比例占 0.05% (表 4.1)。

依活產胎次(表 4.1)呈現，活產懷孕週數未滿 37 週之早產兒所占百分比最高的是第四胎及以上者(18.21%)，次為第三胎(12.75%)，再次為第二胎(9.68%)，最低的是第一胎(7.35%)。

依產婦現住地縣市別(表 4.2)呈現，活產懷孕週數未滿 37 週之早產兒所占百分比最高的是基隆市(12.53%)，次為台東縣(11.77%)，再次為南投縣(10.68%)。最低的是金門縣(5.85%)，次低者為連江縣(6.33%)。

依產婦配偶戶籍地縣市別(表 4.3)呈現，活產懷孕週數未滿 37 週之早產兒所占百分比最高的是基隆市(10.90%)，次為嘉義市(10.55%)，再次為台東縣(10.31%)。最低的是金門縣(7.51%)，次低者為宜蘭縣(8.09%)。

依產婦年齡(表 4.4)呈現，活產懷孕週數小於 37 週之早產兒的百分比來看，最高為 ≥ 50 歲產婦所生者，占 70.59%，次為 45-49 歲產婦所生者，占 27.95%，再其次則為 40-44 歲產婦所生者占 13.27% 及 35-39 歲產婦所生者占 11.17%。

依出生場所(表 4.5)呈現，懷孕週數小於 37 週之早產兒所占百分比以在自宅出生者最高，為 20.17% (其他場所出生者 21.21%不計)。按接生者身分來看(表 4.5)，懷孕週數小於 37 週者所占百分比以由醫師接生者 8.94%最高。(其他接生者 29.03%不計)。

依生產方式(表 4.6)呈現，懷孕週數小於 37 週者的百分比來看，最多為有剖腹產史之陰道生產所生者，占 19.35%，次者為第一次剖腹產所生者占 16.67%，再次為有剖腹產史之剖腹產所生者占 10.65%。

(四)有無先天缺陷

就總活產通報數之 211,733 人中，有先天缺陷者占 0.49%。依活產胎次(表 5.1)呈現，有先天缺陷之百分比以第四胎及以上占 0.72%最高，次為第三胎之 0.53%，再次為第一胎之 0.51%，最低為第二胎之 0.44。

依產婦現住地縣市別(表 5.2)呈現，有先天缺陷之百分比以台東縣 0.96%最高，次為彰化縣 0.71%，再次為屏東縣的 0.66%。最低的是金門縣及連江縣之活產新生兒均無先天缺陷(0.00%)，次低的是澎湖縣 0.30%。

依產婦配偶戶籍地縣市別(表 5.3)呈現，有先天缺陷之百分比以台東縣 0.79%最高，次為嘉義縣 0.68%，再次為彰化縣 0.66%。最低的是連江縣之活產新生兒均無先天缺陷(0.00%)，次低的是金門縣 0.07%，再次為宜蘭縣 0.32%。

依產婦年齡(表 5.4)呈現，新生兒有先天缺陷百分比以產婦年齡 45-49 歲者最高占 1.31%，次為產婦年齡 40-44 歲者占 0.76%，再次為 35-39 歲者占 0.56%。產婦年齡在 ≥ 50 歲之活產新生兒均無先天缺陷，而 25-29 歲者有先天缺陷百分比相對較低。

依出生場所(表 5.5)呈現，有先天缺陷百分比中，醫院為 0.63%，次為診所 0.14%。(其他場所出生者 3.03%不計)

依生產方式(表 5.6)呈現，有先天缺陷百分比中有剖腹產史之陰道生產所生者最高占 0.88%，次為第一次剖腹產占 0.71%，再次為陰道產鉗生產占 0.61%。

(五)缺陥類別

依產婦現住地縣市別及產婦配偶戶籍地縣市別(表 6.1、6.2)呈現，缺陷類別中人數最多依序為(1) 骨骼肌肉系統；(2) 眼顏面系統；(3)心臟血管系統；(4) 泌尿生殖系統；(5) 消化系統。最少的是呼吸系統缺陷。

三、產婦原始國籍

(一)產婦年齡(表 7.1)

產婦年齡中，就本國籍產婦來看，最高為 30-34 歲產婦所生者占 42.80%，次為 25-29 歲產婦所生者占 24.51%，再次為 35-39 歲產婦所生者占 20.42%。就外籍產婦來看，最高為 30-34 歲產婦所生者占 36.62%，次為 25-29 歲產婦所生者占 34.70%，再次為 35-39 歲產婦所生者占 14.90%。

另就外籍產婦來看，產婦年齡介於 25-29 歲者占該外籍產婦之比例，其中大陸(含港澳)籍產婦為 39.26%、越南籍產婦為 32.37%、菲律賓籍產婦為 27.20%。此外產婦年齡未滿 20 歲者，以印尼籍最高，占 1.19%。相對的，35 歲以上產婦所生者，外籍產婦則以柬埔寨籍 36.36% 最高，次為緬甸籍的 35.33%，再次為泰國籍的 31.12%。

(二)生產方式(表 7.2)

生產方式中，採陰道生產方式生產之比例，外籍產婦(65.43%)較本國籍產婦(63.71%)高。採第一次剖腹產方式生產之比例，本國籍產婦(21.85%)較外籍產婦(20.42%)高。有剖腹產史之剖腹產方式之比例，亦為本國籍產婦(14.44%)較外籍產婦(14.15%)高。另外籍產婦中，不論國籍別，多採陰道生產方式生產，其中菲律賓籍產婦之陰道生產比例占 69.41%、越南籍產婦占 67.92%、馬來西亞籍產婦占 67.54%、印尼籍產婦占 67.24%、大陸(含港澳)籍產婦占 63.87%、泰國籍產婦占 63.78%、柬埔寨籍產婦占 63.64%、緬甸籍產婦占 56.67%。(其他外籍產婦占 68.60%)。

(三)性比例(表 7.3)

新生兒性比例中，本國籍產婦所生之新生兒性比例為 106.66，外籍產婦所生之新生兒性比例為 110.81。

(四)出生體重(表 7.4)

出生體重中，本國籍產婦所生者出生體重未滿 2500 公克者為 8.69%，高於所有外籍產婦合計的 6.20%。如將外籍產婦按國籍別分開，則其生出低體重兒之百分比以馬來西亞籍產婦的 11.52%最高，其次依序為菲律賓籍產婦 7.37%，泰國籍產婦 7.14%，印尼籍產婦 6.49%，越南籍產婦 6.06%，大陸(含港澳)籍產婦 5.85%，柬埔寨籍產婦 5.19%及緬甸籍產婦 3.33%。(其他外籍產婦 8.99%)。

(五)懷孕週數(表 7.5)

懷孕週數中，本國籍產婦所生者懷孕週數不到 37 週者占 9.02%，高於所有外籍產婦合計的 7.80%。如將外籍產婦按國籍別區分，則其出生早產兒百分比由高而低排列，以馬來西亞籍產婦的 11.52%最高，次為越南籍產婦 8.94%，再次為印尼籍產婦 7.78%，菲律賓籍產婦 7.65%，大陸(含港澳)籍產婦 7.23%，泰國籍產婦 6.63%，柬埔寨籍產婦 5.19%，最低的為緬甸籍產婦 3.33%。(其他外籍產婦 9.45%)。

(六)有無先天缺陷(表 7.6)

有無缺陷中，本國籍產婦先天缺陷之百分比為 0.49%，外籍產婦所生者先天缺陷之百分比為 0.45%。如將外籍產婦按國籍別，依其生出先天缺陷兒之百分比由高而低排序，則以泰國籍產婦 1.02%最高，其次依序為大陸(含港澳)籍產婦 0.50%，越南籍產婦 0.33%，印尼籍產婦 0.32%，菲律賓籍產婦為 0.28%，馬來西亞籍產婦 0.00%，柬埔寨籍產婦 0.00%，緬甸籍產婦 0.00%。(其他外籍產婦 0.91%)。

貳、歷年全國統計(活產)

(一) 新生兒性比例(表 8.1)

歷年活產性比例呈階段式下降趨勢。相較於 93 年之活產新生兒性比例 110.76，94-97 年介於 109.12-109.77 間，有微幅下降的現象，而 98-99 年則介於 108.50-108.95 間，較 94-97 年微幅下降；100-102 年則介於 107.38-107.87 間，雖較 98-99 年下降，唯性比例仍在 107 以上，與正常出生性比例 106 比較，仍有偏高的現象。而 103 年之活產新生兒性比例為 106.93，為近年新生兒性比例首次低於 107。

(二) 新生兒出生體重(表 8.2)

歷年活產新生兒出生體重中，出生體重 <2500 克者，歷年活產數維持在總通報數 7-9% 之間，有逐年微幅上升之趨勢；出生體重 ≥ 4000 克者，歷年活產數維持在總通報數 1.4-2.4% 之間，有逐年下降之趨勢。

(三) 新生兒懷孕週數(表 8.3)

歷年活產新生兒懷孕週數中，懷孕週數 <37 週者，歷年活產數維持在總通報數 8.4-9.4% 之間，逐年無明顯一致之變化；懷孕週數 ≥ 42 週者，歷年活產數維持在總通報數 0.4% 以下，有逐年下降之趨勢。

(四) 新生兒有無先天缺陷及缺陷類別

有缺陷之活產新生兒(表 8.4)，歷年活產數比例維持在總通報數 0.7% 以下，有逐年微幅減少的現象；缺陷類別中(表 8.5)，歷年均以骨骼肌肉系統及眼顏面系統等兩類缺陷人次較高，其次為心臟血管系統、泌尿生殖系統、消化系統等缺陷，再其次為神經系統及染色體異常，最少者為呼吸系統。

(五) 產婦原始國籍別(表 8.6)

歷年活產新生兒產婦原始國籍別中，外籍產婦所生之新生兒所占比例，有逐年下降的現象，由 93 年佔 13.78%，逐年下降為 103 年的 6.48%；其中越南籍產婦所生者下降最多，由 93 年的 6.13%，下降為 103 年的 1.59%。

Summary of Statistics

This annual report is composed of two parts: The Statistics of Birth Reporting System 2014 and Annual National Statistics (Live Births). The Statistics of Birth Reporting System 2014 is included into three categories: I. Live and Still Birth Percentages, II. Characteristics of Live Births, and III. Original Nationality of the Parturient. Cross analyses between the three categories and the following factors were further examined: birth by month, sex, live birth order, weight at birth, weeks of pregnancy, presence of birth defects, types of birth defects, first minute APGAR SCORE, fifth minute APGAR SCORE, current residence of the parturient by city/county, registered household of the parturient by city/county, registered household of the spouse of the parturient by city/county, birth place by city/county, residence of the parturient by urban/rural areas, age of the parturient, original nationality of the parturient, place of birth delivery and types of medical professionals, and method of delivery.

Part 1 Live and Still Birth Percentages

1. The Statistics of Birth Reporting System 2014

(1) Births by Month of Birth

The total number of birth reporting of the Year 2014 reached 214,234, including all the live and still births. The following three months scored the highest numbers of births: 20,768 in October, which was 9.69% of all; 19,255 in December, 8.99%; 18,831 in September, 8.79%. The least number of births fell in February, totaling 15,899, which was 7.42% of all. (**Table 1.1a**)

Among the total 214,234 birth reporting, 1.17% births were still births, and the rest 98.83% were live births. In terms of the percentage of still births in the total births by month, May (1.35%) and April (1.23%) scored the highest ratio. (**Table 1.1b**)

(2) Births by Current Residence of the Parturient (Table 1.2)

When we look at the births by current residence of the parturient, birth reporting records illustrated the following concentration: (1) 40,702 births were in New Taipei City, 98.88% live births, 1.12% still births; (2) 27,593 in Taichung City, 98.81% live births, 1.19% still births; (3) 25,035 in Taipei City, 98.93% live births, 1.07% still births.

In terms of the percentage of still births by the current residence of the parturient, the highest ratio of still births fell in Lianjiang County (2.47%), followed by Kinmen County (1.79%), and Keelung City (1.79%). In addition, a mere 81 births were notified from Lianjiang County, 79 live births and 2 still births, whereas Hualien County notified 2,591 births, and only 0.77% of them were still births, the lowest among all cities and counties.

(3) Births by Registered Household of the Parturient (Table 1.3)

In terms of births by registered household of the parturient, the highest numbers of births were ranked in the following order: (1) 37,019 in New Taipei City, 98.88% live births, 1.12% still births; (2) 29,406 in Taipei City, 98.91% live births, 1.09% still births; (3) 26,593 in Taichung City, live births 98.82%, still births 1.18%.

In the same analysis, the lowest figures of births were in the following places: (1) 169 in Lianjiang County; (2) 952 in Penghu County; (3) 1,585 in Kinmen County.

The highest ratio of still births fell in Lianjiang County (2.37%), followed by Kinmen County (1.96%) and Chiai City (1.69%).

(4) Births by Registered Household of the Spouse of the Parturient (Table 1.4)

When we look at births by registered household of the spouse of the parturient, the highest figures of births were in the following three places: (1) 35,108 in New Taipei City, live births 98.85%, still births 1.15%; (2) 27,757 in Taipei City, live births 98.93%, still births 1.07%; (3) 26,123 in Taichung City, live births 98.82%, still births 1.18%.

In the same analysis, the lowest figures were in the following two places: (1) 183 in Lianjiang County, live births 97.81%, still births 2.19%; (2) 917 in Penghu County, live births 98.80%, still births 1.20%; (3) 1,433 in Kinmen County, live births 98.46%, still births 1.54%.

In terms of the ratio of still births, Lianjiang County (2.19%), Kinmen County (1.54%), Chiai City (1.47%) had higher figures, whereas Hsinchu City (0.89%) marked the lowest, and the second to the lowest was Hualien County (0.91%).

(5) Births by Birth Place (Table 1.5)

According to birth reporting records, statistics of the birth place showed the three highest numbers as follows: (1) 33,183 in Taipei City, live births 98.53%, still

births 1.47%; (2) 30,010 in New Taipei City, live births 99.28%, still births 0.72%; (3) 29,789 in Taichung City, live births 98.76%, still births 1.24%.

In the same analysis, the lowest figures were in the following order: (1) 8 in Lianjiang County, all of them were live births; (2) 471 in Penghu County, live births 98.51%, still births 1.49%; (3) 529 in Kinmen County, live births 99.05%, still births 0.95%.

In terms of the ratio of still births, Keelung City (1.50%), Penghu County (1.49%) and Taipei City (1.47%) had higher percentages.

(6) Births by Current Residence of the Parturient and Original Nationality of the Parturient (Table 1.6)

Among all the births notified in 2014, a total of 200,398 (93.54%) were born by the parturient of the ROC nationality. The other 13,835 births were born by those of a foreign nationality, among them Mainland Chinese citizens (including those from HK and Macao) and Vietnamese citizens contributed the two highest figures, 7,850 births (3.66%) and 3,395 births (1.58%) respectively, followed by 943 births by Indonesian citizens (0.44%), and 1,647 by other nationalities (0.77%).

Analysis of the distribution of original nationality and current residence of the parturient confirmed the following findings: (1) Taitung County had the lowest number of births born by the foreign parturient, accounting for 4.12% of the births in that city, followed by Hualien County, 4.55%. The highest ratios were found in Lianjiang County (18.52%), Kinmen County (13.40%), and Taoyuan County (8.36%); (2) Among the parturient from Mainland China (including those from HK and Macao), most of them were in Kinmen County (12.20%) and Lianjiang County (9.88%), followed by Taoyuan County (4.56%), the third largest; (3) For the Vietnamese parturient, the following places had the highest ratios of their presence: Lianjiang County (3.70%), Chiai County (2.85%), and Nantou County (2.77%); (4) For the Indonesian parturient, the following places had the highest ratios of their presence: Lianjiang County (1.23%), and Hsinchu County (1.04%).

(7) Births by Urban/Rural Areas of the Current Residence of the Parturient

In terms of the parturient whose residence was in urban or rural areas notified in 2014, totaling 214,234, the highest numbers of urban/rural distribution were in the following order: (1) 132,369 births in Municipalities under the Central Government, 61.79% of all births; (2) 27,922 in counties, 13.03% of all; (3) 26,759 in villages, 12.49% of all. (**Table 1.7a**)

In addition, the ratios of live and still births under each rural and urban

category did not demonstrate any clear distinction. (**Table 1.7b**)

(8) Births by Age of the Parturient

In terms of age of the parturient, birth numbers were distributed as follows: (1) 90,749 were born by the parturient age 30-34, 42.36% of all births; (2) 53,771 by age 25-29, 25.10%; (3) 43,129 by age 35-39, 20.13%. Besides, 3,109 births were born by the parturient below 20 years of age, 1.45% of all births; 49,548 by those older than 35 years of age, 23.13%. Rankings of ratios of live births and still births in different age brackets remained the same as above. (**Table 1.8a**)

When we look at each age bracket of the parturient, age 45-49 had the highest ratio of still births (3.38%), a lot higher than the average 1.17% of all births. Those age bracket 40-44 had the second highest percentage of still births (2.43%), followed by under 20 years of age (2.28%) and age bracket 35-39 (1.51%). (**Table 1.8b**)

(9) Births by Original Nationality of the Parturient

In terms of original nationality of the parturient, 200,398 were born by the ROC parturient, 93.54% of all births; 13,835 were born by non-ROC parturient, 6.46%. The highest numbers of births by the foreign parturient were ranked as follows: (1) 7,850 births by Mainland China (including those from HK and Macao) citizens, 3.66% of all births; (2) 3,395 by Vietnam citizens, 1.58% of all; (3) 943 births by Indonesian citizens, 0.44% of all. The rest 1,647 births were by the parturient of other nationalities, 0.77%. In addition, ratios of live births and still births by the parturient of different nationalities were ranked in the same order as above. (**Table 1.9a**)

The ratio of still births to the total births by the ROC parturient (1.19%) was higher than that by the foreign parturient (0.87%). Moreover, the Malaysia parturient had 3.05% of still births, the highest among all the foreign parturient. (**Table 1.9b**)

(10) Births by Birth Delivery Place and Medical Professional

In terms of birth delivery place, the numbers of births delivered were in the following order: (1) 153,446 births were delivered in hospitals, 71.63% of all births; (2) 60,445 births were delivered in clinics, 28.21% of all births; (3) 343 births (0.16%) at the midwife clinics, home of the parturient, and others. Among medical professionals delivering the newborn, 214,023 births were delivered by physicians, contributing to 99.90% of all. (**Table 1.10a**)

Birth delivery home of the parturient had the highest still birth ratio of 3.72%,

the highest among all the birth delivery place (without giving consideration to the 4.35% in the category of “Others”). (**Table 1.10b**)

(11) Births by Method of Delivery

In method of delivery, the numbers of births were delivered by different methods as follows: (1) 119,638 births by vaginal delivery, 55.84% of all; (2) 46,279 births by cesarean section, 21.60%; (3) 30,646 births by previous cesarean section, 14.30%. All in all, 64.09% of births were delivered through spontaneous delivery, and 35.91% by cesarean section. (**Table 1.11a**)

In terms of still birth ratio, vaginal birth after cesarean had the highest percentage (7.84%), followed by vaginal delivery (1.76%). (**Table 1.11b**)

(12) Births by Birth Weight

The births were distributed in the following weight ranges: (1) 190,828 births had a weight between 2500-3999 grams, 89.07% of all births; (2) 16,447 births between 1500-2499 grams, 7.68%; (3) 3,956 births weighed less than 1500 grams, 1.85%. Besides, 3,003 births weighed more than 4000 grams, 1.40% of all births. (**Table 1.12a**)

When we look at the ratio of still births in each weight range, 53.84% of those under 1500 grams were still births; 1.25% of those in the 1500-2499 grams range were still births. For births weighing more than 2500 grams, the ratios of still births were very low. (**Table 1.12b**)

(13) Births by Weeks of Pregnancy

In terms of weeks of pregnancy, the highest numbers of births had the following weeks of pregnancy: (1) 95,203 births had a length of pregnancy of 39-40 weeks, 44.44% of all births; (2) 92,995 births had a length of pregnancy of 37-38 weeks, 43.41% of all births; (3) 21,274 births less than 37 weeks, 9.93%. (**Table 1.13a**)

As for the ratio of still births, 10.97% of those whose pregnancy was less than 37 weeks were still births. (**Table 1.13b**)

(14) Births by Presence of Birth Defects

Most births, a total of 212,641, were not born with any birth defect (99.26%), whereas 1,593 births had at least one birth defect (0.74%). (**Table 1.14a**)

As for the ratio of still births, 34.59% of births with at least one birth defect were still births, whereas 0.92% of births without any birth defect were still births. (**Table 1.14b**)

(15) Births by First Minute APGAR SCORE

In all the births, 7,206 births or 3.36% of them had a First Minute Apgar Score lower than 7, among them 2,500 births or 34.69% were still births. (**Table 1.15a and Table 1.15b**)

(16) Births by Fifth Minute APGAR SCORE

In all the births, 3,465 births or 1.62% of them had a Fifth Minute Apgar Score lower than 7, among them 2,500 or 72.15% were still births. (**Table 1.16a and Table 1.16b**)

2. Characteristics of Live Births

(1) Sex Ratio

In the sex ratio of live births by live birth order (**Table 2.1**), the fourth and above live birth had the highest sex ratio (112.14), followed by the third live birth (110.63), the second (106.77), and the first live birth (106.21).

When we look at the current residence of the parturient (**Table 2.2**), statistics showed the top three highest sex ratios in the following order: Penghu County (113.06), Taitung County (111.63), and Kinmen County (111.05).

In terms of the registered household of the spouse of the parturient (**Table 2.3**), the top three highest sex ratios were Kinmen County (115.42), Nantou County (110.63), and Taoyuan County (110.28).

When we look at age of the parturient (**Table 2.4**), those age 45-49 had the highest sex ratio (138.54), followed by those older than or equal to 50 years of age (112.50), and under 20 years of age (110.83).

In terms of the birth delivery place (**Table 2.5**), the highest sex ratio was in hospitals (107.47), followed by clinics (105.72).

(2) Birth Weight

In birth weight of live births by live birth order (**Table 3.1**), among the total 211,733 live births, in weight groups less than 2500 grams, the fourth birth order and above had the highest ratio (14.68%), followed by the third birth order (10.29%). In the weight group not less than 4000 grams, the fourth birth order and above had the highest ratio (2.17%), followed by the third birth order (1.92%).

In the current residence of the parturient (**Table 3.2**), the highest percentage of live births weighing less than 2500 grams was in Nantou County (11.00%), followed by Taitung County (10.27%) and Pingtung County (9.65%).

In the registered household of the spouse of the parturient (**Table 3.3**), the highest percentage of live births weighing less than 2500 grams was in Nantou County (10.16%), followed by Pingtung County (9.66%) and Chiai City (9.59%).

In the age of the parturient (**Table 3.4**), for live births weighing less than 2500 grams, the parturient ≥ 50 years of age had the highest percentage (52.94%), followed by those between 45-49 years old (19.21%).

In birth delivery place and medical professional (**Table 3.5**), for live births weighing less than 2500 grams, the highest ratio of them were born at other places (27.27%), followed by the home of the parturient (24.03%).

In terms of method of delivery (**Table 3.6**), in birth weight less than 2500 grams, cesarean section had the highest percentage (16.74%), followed by vaginal birth after cesarean (14.81%).

(3) Weeks of Pregnancy

Among the total 211,733 live births, 8.94% of them had a pregnancy less than 37 weeks whereas 0.05% had a pregnancy not less than 42 weeks. (**Table 4.1**)

In terms of live birth order, for those whose pregnancy is less than 37 weeks, the fourth birth order and above had the highest ratio (18.21%), followed by the third (12.75%), the second (9.68%), and the first (7.35%). (**Table 4.1**)

In the current residence of the parturient (**Table 4.2**), the highest percentage of live birth pregnancy less than 37 weeks was found in Keelung City (12.53%), followed by Taitung County (11.77%), and Nantou County (10.68%). The lowest percentage fell in Kinmen County (5.85%), and the second to the lowest was Lianjiang County (6.33%).

In terms of the registered household of the spouse of the parturient (**Table 4.3**),

the highest percentage of live birth pregnancy less than 37 weeks was found in Keelung City (10.90%), followed by Chiai City (10.55%) and Taitung County (10.31%). The lowest percentage fell in Kinmen County (7.51%), and the second to the lowest was Ilan County (8.09%).

When we look at the age of the parturient (**Table 4.4**), for live birth pregnancy less than 37 weeks, the parturient those older than 50 years of age had the highest percentage (70.59%), followed by age 45-49 (27.95%), age 40-44 (13.27%), and age 35-39 (11.17%).

As for the birth delivery place (**Table 4.5**), the highest percentage of live birth pregnancy less than 37 weeks was found to be the home of the parturient (20.17%), without giving consideration to the 21.21% in the category of “Others”. In terms of types of medical professional (**Table 4.5**), 8.94% of births whose pregnancy was less than 37 weeks were delivered by physicians, which was the highest percentage.(without giving consideration to the 29.03% in the category of “Others”).

In terms of the method of delivery (**Table 4.6**), for live birth pregnancy less than 37 weeks, vaginal birth after cesarean had the highest ratio of 19.35%, followed by cesarean section (16.67%), and previous cesarean section (10.65%).

(4) Presence of Birth Defects

Among the 211,733 live births, 0.49% had at least a birth defect. When we look at the live birth order (**Table 5.1**), the fourth birth and above were most likely to have a birth defect (0.72%), followed by the third birth (0.53%) and the first birth (0.51%), and the least likelihood was the second birth (0.44%).

In the current residence of the parturient (**Table 5.2**), the highest percentage of births with at least a birth defect was found in Taitung County (0.96%), followed by Changhua County (0.71%), and Pingtung County (0.66%). The lowest percentage was found in Kinmen County and Lianjiang County, which had no births with a birth defect (0.00%), second to the lowest in Penghu County (0.30%).

In the registered household of the spouse of the parturient (**Table 5.3**), the highest percentage of live births with at least a birth defect was found in Taitung County (0.79%), followed by Chiai County (0.68%) and Changhua County (0.66%). The lowest percentage was found in Lianjiang County, which had no births with a birth defect (0.00%), second to the lowest in Kinmen County (0.07%) and Ilan County (0.32%).

As for the age of the parturient (**Table 5.4**), those in the age bracket 45-49 were most likely to give birth with at least a birth defect (1.31%), followed by age

bracket 40-44 (0.76%) and age bracket 35-39 (0.56%). The parturient age ≥ 50 years of age had no births with a birth defect, and those age bracket 25-29 were relatively less likely to have births with a birth defect.

In terms of the birth delivery place (**Table 5.5**), the highest percentage of live births with a birth defect was found at hospitals (0.63%), followed by in clinics (0.14%).(without giving consideration to the 3.03% in the category of “Others”).

In the method of birth delivery (**Table 5.6**), among births with a birth defect, vaginal birth after cesarean had the highest percentage (0.88%), followed by cesarean section (0.71%), and forceps delivery (0.61%).

(5) Types of Birth Defects

When we look at the current residence of the parturient and the registered household of the spouse of the parturient (**Table 6.1 and Table 6.2**), percentages of defect occurrence from high to low were found in the following order: (1) musculoskeletal system; (2) the eye and face system; (3) the heart and circulatory system; (4) the urogenital system; (5) the digestive system. Respiratory system defects had the least likelihood of occurrence.

3. Original Nationality of the Parturient

(1) Age of the Parturient (**Table 7.1**)

For the births born by the ROC parturient, 42.80% were by the parturient in the age group 30-34, 24.51% by age 25-29, and 20.42% by age 35-39. As for the births born by the non-ROC parturient, 36.62% were by the parturient age 30-34, followed by age 25-29 (34.70%), age 35-39 (14.90%).

For the non-ROC parturient, the following nationalities had a high percentage of birth concentration in the 25-29 age group: Mainland China (including HK, Macao) (39.26%), Vietnam (32.37%), and Philippines (27.20%). As for the parturient younger than 20 years of age, the Indonesia had the highest ratio of 1.19%. By contrast, the following nationalities had higher percentages of the parturient over 35 years of age: Cambodia (36.36%), Myanmar (35.33%), and Thailand (31.12%).

(2) Method of Birth Delivery (**Table 7.2**)

The non-ROC parturient (65.43%) had a higher percentage of vaginal delivery than the ROC parturient (63.71%). As for the cesarean section, the ROC parturient (21.85%) had a higher ratio than their non-ROC counterparts (20.42%). It was the

same with previous cesarean section; the ROC parturient (14.44%) had a higher ratio than their non-ROC counterparts (14.15%). Most of the non-ROC parturient had a high percentage of vaginal delivery regardless of nationality: Philippines (69.41%), Vietnam (67.92%), Malaysia (67.54%), Indonesia (67.24%), Mainland China (including HK, Macao) (63.87%), Thailand (63.78%), Cambodia (63.64%), and Myanmar (56.67%).(68.60% of other nationalities).

(3) Sex Ratio (Table 7.3)

Sex ratio of births born by the ROC parturient was 106.66, whereas that by the non-ROC parturient was 110.81.

(4) Birth Weight (Table 7.4)

Among the births delivered by the ROC parturient, 8.69% weighed less than 2500 grams, higher than the percentage of 6.20% by all of the non-ROC parturient. When we look at the non-ROC parturient, the Malaysia marked the highest percentage of lower weight births (11.52%), followed by 7.37% of Philippines , 7.14% of Thailand, 6.49% of Indonesia, 6.06% of Vietnam, 5.85% of Mainland China (including HK, Macao), 5.19% of Cambodia, and 3.33% of Myanmar. (8.99% of other nationalities).

(5) Weeks of Pregnancy (Table 7.5)

Among the births delivered by the ROC parturient, 9.02% of them had a pregnancy shorter than 37 weeks, higher than the percentage of 7.80% by all non-citizens. When we look at the non-ROC parturient, the percentages of premature births from high to low ranked as follows: 11.52% of the Malaysia parturient, 8.94% of the Vietnam parturient, 7.78% of the Indonesia parturient, 7.65% of the Philippines parturient, 7.23% of the Mainland China (including HK, Macao) parturient, 6.63% of the Thailand parturient, 5.19% of the Cambodia parturient, with the lowest of 3.33% of the Myanmar parturient (9.45% of other nationalities).

(6) Birth Defects (Table 7.6)

Among the births delivered by the ROC parturient, 0.49% of them had at least a birth defect, higher than the percentages of 0.45% by non-ROC parturient. The percentages of births with at least a birth defect delivered by non-citizens from high to low ranked as follows: 1.02% by Thailand, 0.50% by Mainland Chinese (including those from HK and Macao), 0.33% by Vietnam, 0.32% by Indonesia, 0.28% by Philippines, 0.00% by Malaysia, 0.00% by Cambodia, and 0.00% by Myanmar (0.91% of other nationalities).

Part 2 Annual National Statistics (Live Births) Over the Years

(1) Sex Ratio (Table 8.1)

As a whole, the sex ratio of live births showed a stage downward trend over the years. Compared to the sex ratio of 110.76 in 2004, the sex ratio from 2005 to 2008 declined slightly to 109.12-109.77, and decreased slightly to 108.50-108.95 during 2009-2010. The sex ratio was decreased to 107.38-107.87 during 2011-2013. However, the sex ratio during year 2004-2013 remained over 107, which was still higher than the normal sex ratio of 106. The sex ratio was 106.93 in 2014, which was lower than 107 for the first time in recent years.

(2) Birth Weight (Table 8.2)

Live births with birth weights less than 2500 grams consisted of 7-9% of the annual reported birth, and it showed a gradual increase during the years. On the other hand, live births with birth weights not less than 4000 grams consisted of 1.4-2.4% of the annual reported births, which showed a downward trend.

(3) Weeks of Pregnancy (Table 8.3)

The number of live births with the period of pregnancy less than 37 weeks remained at 8.4-9.4% of the annual reported births, indicating no apparent change in trend over the years. For those with the period of pregnancy not less than 42 weeks, the number of live births remained less than 0.4% of the annual reported births, showing a decline in trend.

(4) Birth Defects and Type

For live births with birth defects (**Table 8.4**), the number remained under 0.7% of the annual reported births and showed a slight decline in trend over the years. Among the types of birth defects over the years (**Table 8.5**), defect occurrence from high to low were usually as follows: (1) musculoskeletal system, (2) the eye and face system, (3) the heart and circulatory system, (4) the urogenital system, (5) the digestive system, and (6) the nervous system - the chromosomal abnormality. Usually the defects with the lowest occurrences was respiratory system defects.

(5) Original Nationality of the Parturient (Table 8.6)

As a whole, the percentage of live births born by the foreign parturient declined from 13.78% in 2004 to 6.48% in 2014 over the years, and the percentage of live births born by Vietnamese nationality declined from 6.13% in 2004 to 1.59% in 2014.

統 計 表

Tables of Statistics

表1.1a 民國103年出生通報活產、死產按出生月份分-【直欄加總】

Table 1.1a Live Births and Still Births by Month of Birth, 2014 (Column Percentage)

出生月份 Month of Birth	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234	100.00	211,734	100.00	2,500
一月 January	16,891	7.88	16,689	7.88	202	8.08
二月 February	15,899	7.42	15,719	7.42	180	7.20
三月 March	17,398	8.12	17,191	8.12	207	8.28
四月 April	16,467	7.69	16,265	7.68	202	8.08
五月 May	16,852	7.87	16,625	7.85	227	9.08
六月 June	16,905	7.89	16,699	7.89	206	8.24
七月 July	17,772	8.30	17,558	8.29	214	8.56
八月 August	18,577	8.67	18,387	8.68	190	7.60
九月 September	18,831	8.79	18,641	8.80	190	7.60
十月 October	20,768	9.69	20,527	9.69	241	9.64
十一月 November	18,619	8.69	18,410	8.69	209	8.36
十二月 December	19,255	8.99	19,023	8.98	232	9.28

表1.1b 民國103年出生通報活產、死產按出生月份分-【橫列加總】

Table 1.1b Live Births and Still Births by Month of Birth, 2014 (Row Percentage)

出生月份 Month of Birth	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234	100.00	211,734	98.83	2,500
一月 January	16,891	100.00	16,689	98.80	202	1.20
二月 February	15,899	100.00	15,719	98.87	180	1.13
三月 March	17,398	100.00	17,191	98.81	207	1.19
四月 April	16,467	100.00	16,265	98.77	202	1.23
五月 May	16,852	100.00	16,625	98.65	227	1.35
六月 June	16,905	100.00	16,699	98.78	206	1.22
七月 July	17,772	100.00	17,558	98.80	214	1.20
八月 August	18,577	100.00	18,387	98.98	190	1.02
九月 September	18,831	100.00	18,641	98.99	190	1.01
十月 October	20,768	100.00	20,527	98.84	241	1.16
十一月 November	18,619	100.00	18,410	98.88	209	1.12
十二月 December	19,255	100.00	19,023	98.80	232	1.20

表1.2 民國103年出生通報活產、死產按產婦現住地之縣市別分

Table 1.2 Live Births and Still Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2014

產婦現住地 Current Residence of the Parturient	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births		
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
	Total		211,734	98.83	2,500	1.17	
合計	214,234	100.00	211,734	98.83	2,500	1.17	
台北市	Taipei City	25,035	100.00	24,766	98.93	269	1.07
新北市	New Taipei City	40,702	100.00	40,245	98.88	457	1.12
台中市	Taichung City	27,593	100.00	27,264	98.81	329	1.19
原台中市	Former Taichung City	11,638	100.00	11,487	98.70	151	1.30
原台中縣	Former Taichung County	15,955	100.00	15,777	98.88	178	1.12
台南市	Tainan City	15,798	100.00	15,604	98.77	194	1.23
原臺南市	Former Tainan City	6,771	100.00	6,687	98.76	84	1.24
原臺南縣	Former Tainan County	9,027	100.00	8,917	98.78	110	1.22
高雄市	Kaohsiung City	23,083	100.00	22,795	98.75	288	1.25
原高雄市	Former Kaohsiung City	12,543	100.00	12,377	98.68	166	1.32
原高雄縣	Former Kaohsiung County	10,540	100.00	10,418	98.84	122	1.16
基隆市	Keelung City	2,406	100.00	2,363	98.21	43	1.79
新竹市	Hsinchu City	5,653	100.00	5,607	99.19	46	0.81
嘉義市	Chiai City	2,117	100.00	2,088	98.63	29	1.37
桃園縣	Taoyuan County	21,010	100.00	20,745	98.74	265	1.26
新竹縣	Hsinchu County	6,515	100.00	6,447	98.96	68	1.04
苗栗縣	Miaoli County	5,367	100.00	5,315	99.03	52	0.97
彰化縣	Changhua County	11,392	100.00	11,268	98.91	124	1.09
南投縣	Nantou County	3,792	100.00	3,735	98.50	57	1.50
雲林縣	Yunlin County	5,074	100.00	5,023	98.99	51	1.01
嘉義縣	Chiai County	3,443	100.00	3,403	98.84	40	1.16
屏東縣	Pingtung County	5,999	100.00	5,928	98.82	71	1.18
宜蘭縣	Ilan County	3,363	100.00	3,316	98.60	47	1.40
花蓮縣	Hualien County	2,591	100.00	2,571	99.23	20	0.77
台東縣	Taitung County	1,697	100.00	1,674	98.64	23	1.36
澎湖縣	Penghu County	678	100.00	669	98.67	9	1.33
金門縣	Kinmen County	836	100.00	821	98.21	15	1.79
連江縣	Lianjiang County	81	100.00	79	97.53	2	2.47
其他	Others	9	100.00	8	88.89	1	11.11

表1.3 民國103年出生通報活產、死產按產婦戶籍地之縣市別分

Table 1.3 Live Births and Still Births by City/County (Registered Household of the Parturient), 2014

產婦戶籍地 Registered Household of the Parturient	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234	100.00	211,734	98.83	2,500
台北市 Taipei City	29,406	100.00	29,086	98.91	320	1.09
新北市 New Taipei City	37,019	100.00	36,603	98.88	416	1.12
台中市 Taichung City	26,593	100.00	26,278	98.82	315	1.18
原台中市 Former Taichung City	10,761	100.00	10,623	98.72	138	1.28
原台中縣 Former Taichung County	15,832	100.00	15,655	98.88	177	1.12
台南市 Tainan City	15,731	100.00	15,538	98.77	193	1.23
原臺南市 Former Tainan City	6,662	100.00	6,584	98.83	78	1.17
原台南縣 Former Tainan County	9,069	100.00	8,954	98.73	115	1.27
高雄市 Kaohsiung City	23,187	100.00	22,904	98.78	283	1.22
原高雄市 Former Kaohsiung City	12,718	100.00	12,546	98.65	172	1.35
原高雄縣 Former Kaohsiung County	10,469	100.00	10,358	98.94	111	1.06
基隆市 Keelung City	2,263	100.00	2,229	98.50	34	1.50
新竹市 Hsinchu City	5,380	100.00	5,334	99.14	46	0.86
嘉義市 Chiai City	2,070	100.00	2,035	98.31	35	1.69
桃園縣 Taoyuan County	19,139	100.00	18,911	98.81	228	1.19
新竹縣 Hsinchu County	5,862	100.00	5,797	98.89	65	1.11
苗栗縣 Miaoli County	5,811	100.00	5,755	99.04	56	0.96
彰化縣 Changhua County	11,802	100.00	11,667	98.86	135	1.14
南投縣 Nantou County	3,892	100.00	3,833	98.48	59	1.52
雲林縣 Yunlin County	5,530	100.00	5,472	98.95	58	1.05
嘉義縣 Chiai County	3,473	100.00	3,430	98.76	43	1.24
屏東縣 Pingtung County	6,069	100.00	5,996	98.80	73	1.20
宜蘭縣 Ilan County	3,561	100.00	3,514	98.68	47	1.32
花蓮縣 Hualien County	2,716	100.00	2,693	99.15	23	0.85
台東縣 Taitung County	1,861	100.00	1,835	98.60	26	1.40
澎湖縣 Penghu County	952	100.00	944	99.16	8	0.84
金門縣 Kinmen County	1,585	100.00	1,554	98.04	31	1.96
連江縣 Lianjiang County	169	100.00	165	97.63	4	2.37
其他 Others	163	100.00	161	98.77	2	1.23

表1.4 民國103年出生通報活產、死產按產婦配偶戶籍地之縣市別分

Table 1.4 Live Births and Still Births by City/County (Registered Household of the Spouse of the Parturient), 2014

產婦配偶戶籍地 Registered Household of the Spouse of the Parturient	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
合計 Total	214,234	100.00	211,734	98.83	2,500	1.17
台北市 Taipei City	27,757	100.00	27,459	98.93	298	1.07
新北市 New Taipei City	35,108	100.00	34,705	98.85	403	1.15
台中市 Taichung City	26,123	100.00	25,814	98.82	309	1.18
原台中市 Former Taichung City	10,323	100.00	10,196	98.77	127	1.23
原台中縣 Former Taichung County	15,800	100.00	15,618	98.85	182	1.15
台南市 Tainan City	15,922	100.00	15,724	98.76	198	1.24
原臺南市 Former Tainan City	6,586	100.00	6,505	98.77	81	1.23
原台南縣 Former Tainan County	9,336	100.00	9,219	98.75	117	1.25
高雄市 Kaohsiung City	23,309	100.00	23,021	98.76	288	1.24
原高雄市 Former Kaohsiung City	12,252	100.00	12,090	98.68	162	1.32
原高雄縣 Former Kaohsiung County	11,057	100.00	10,931	98.86	126	1.14
基隆市 Keelung City	2,493	100.00	2,458	98.60	35	1.40
新竹市 Hsinchu City	4,854	100.00	4,811	99.11	43	0.89
嘉義市 Chiai City	2,106	100.00	2,075	98.53	31	1.47
桃園縣 Taoyuan County	19,987	100.00	19,741	98.77	246	1.23
新竹縣 Hsinchu County	5,993	100.00	5,932	98.98	61	1.02
苗栗縣 Miaoli County	5,578	100.00	5,521	98.98	57	1.02
彰化縣 Changhua County	12,215	100.00	12,078	98.88	137	1.12
南投縣 Nantou County	4,421	100.00	4,360	98.62	61	1.38
雲林縣 Yunlin County	6,035	100.00	5,971	98.94	64	1.06
嘉義縣 Chiai County	4,137	100.00	4,088	98.82	49	1.18
屏東縣 Pingtung County	6,898	100.00	6,822	98.90	76	1.10
宜蘭縣 Ilan County	3,799	100.00	3,747	98.63	52	1.37
花蓮縣 Hualien County	2,869	100.00	2,843	99.09	26	0.91
台東縣 Taitung County	2,046	100.00	2,018	98.63	28	1.37
澎湖縣 Penghu County	917	100.00	906	98.80	11	1.20
金門縣 Kinmen County	1,433	100.00	1,411	98.46	22	1.54
連江縣 Lianjiang County	183	100.00	179	97.81	4	2.19
其他 Others	51	100.00	50	98.04	1	1.96

表1.5 民國103年出生通報活產、死產按新生兒出生地之縣市別分
Table 1.5 Live Births and Still Births by City/County (Birthplace), 2014

新生兒出生地 Birthplace	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births		
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
	合計 Total	214,234 100.00	211,734 98.83	2,500 1.17			
台北市	Taipei City	33,183	100.00	32,694	98.53	489	1.47
新北市	New Taipei City	30,010	100.00	29,793	99.28	217	0.72
台中市	Taichung City	29,789	100.00	29,419	98.76	370	1.24
原台中市	Former Taichung City	17,642	100.00	17,361	98.41	281	1.59
原台中縣	Former Taichung County	12,147	100.00	12,058	99.27	89	0.73
台南市	Tainan City	17,203	100.00	16,986	98.74	217	1.26
原臺南市	Former Tainan City	12,736	100.00	12,579	98.77	157	1.23
原台南縣	Former Tainan County	4,467	100.00	4,407	98.66	60	1.34
高雄市	Kaohsiung City	24,258	100.00	23,944	98.71	314	1.29
原高雄市	Former Kaohsiung City	19,784	100.00	19,569	98.91	215	1.09
原高雄縣	Former Kaohsiung County	4,474	100.00	4,375	97.79	99	2.21
基隆市	Keelung City	2,536	100.00	2,498	98.50	38	1.50
新竹市	Hsinchu City	10,282	100.00	10,194	99.14	88	0.86
嘉義市	Chiai City	4,939	100.00	4,892	99.05	47	0.95
桃園縣	Taoyuan County	23,498	100.00	23,184	98.66	314	1.34
新竹縣	Hsinchu County	2,757	100.00	2,744	99.53	13	0.47
苗栗縣	Miaoli County	2,757	100.00	2,732	99.09	25	0.91
彰化縣	Changhua County	11,942	100.00	11,795	98.77	147	1.23
南投縣	Nantou County	2,686	100.00	2,658	98.96	28	1.04
雲林縣	Yunlin County	3,760	100.00	3,734	99.31	26	0.69
嘉義縣	Chiai County	1,643	100.00	1,620	98.60	23	1.40
屏東縣	Pingtung County	4,676	100.00	4,628	98.97	48	1.03
宜蘭縣	Ilan County	3,241	100.00	3,194	98.55	47	1.45
花蓮縣	Hualien County	2,556	100.00	2,538	99.30	18	0.70
台東縣	Taitung County	1,510	100.00	1,491	98.74	19	1.26
澎湖縣	Penghu County	471	100.00	464	98.51	7	1.49
金門縣	Kinmen County	529	100.00	524	99.05	5	0.95
連江縣	Lianjiang County	8	100.00	8	100.00	0	0.00

表1.6 民國103年出生通報數(含活產、死產)按產婦原始國籍及產婦現住地之縣市別分
Table 1.6 Number of Reportings (Including Live and Still Births) by Original Nationality and Current Residence of the Parturient by City/County, 2014

產婦現住地		合計		本國		小計		大陸(含港澳) Mainland China (HK, Macao)		非本國		Foreign Nationality		其他 Others	
Current Residence of the Parturient		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
合計	Total	214,233	100.00	200,398	93.54	13,835	6.46	7,850	3.66	3,395	1.58	943	0.44	1,647	0.77
台北市	Taipei City	25,035	100.00	23,537	94.02	1,498	5.98	884	3.53	168	0.67	71	0.28	375	1.50
新北市	New Taipei City	40,702	100.00	37,868	93.04	2,834	6.96	1,761	4.33	575	1.41	150	0.37	348	0.85
台中市	Taichung City	27,593	100.00	26,007	94.25	1,586	5.75	983	3.56	358	1.30	80	0.29	165	0.60
原台中市	Former Taichung County	11,638	100.00	11,023	94.72	615	5.28	394	3.39	103	0.89	27	0.23	91	0.78
原台中縣	Former Taichung County	15,955	100.00	14,984	93.91	971	6.09	589	3.69	255	1.60	53	0.33	74	0.46
台南市	Tainan City	15,798	100.00	14,997	94.93	801	5.07	458	2.90	258	1.63	29	0.18	56	0.35
原台南市	Former Tainan City	6,771	100.00	6,426	94.90	345	5.10	214	3.16	85	1.26	17	0.25	29	0.43
原台南縣	Former Tainan County	9,027	100.00	8,571	94.95	456	5.05	244	2.70	173	1.92	12	0.13	27	0.30
高雄市	Kaohsiung City	23,083	100.00	21,805	94.46	1,278	5.54	704	3.05	371	1.61	54	0.23	149	0.65
原高雄市	Former Kaohsiung City	12,543	100.00	11,909	94.95	634	5.05	370	2.95	143	1.14	26	0.21	95	0.76
原高雄縣	Former Kaohsiung County	10,540	100.00	9,896	93.89	644	6.11	334	3.17	228	2.16	28	0.27	54	0.51
基隆市	Keelung City	2,406	100.00	2,232	92.77	174	7.23	104	4.32	47	1.95	7	0.29	16	0.67
新竹市	Hsinchu City	5,653	100.00	5,352	94.68	301	5.32	151	2.67	60	1.06	35	0.62	55	0.97
嘉義市	Chiayi City	2,117	100.00	1,999	94.43	118	5.57	62	2.93	36	1.70	9	0.43	11	0.52
桃園縣	Taoyuan County	21,010	100.00	19,253	91.64	1,757	8.36	958	4.56	418	1.99	182	0.87	199	0.95
新竹縣	Hsinchu County	6,515	100.00	6,053	92.91	462	7.09	213	3.27	119	1.83	68	1.04	62	0.95
苗栗縣	Miaoli County	5,367	100.00	4,973	92.66	394	7.34	206	3.84	108	2.01	41	0.76	39	0.73
彰化縣	Changhua County	11,392	100.00	10,664	93.61	728	6.39	405	3.56	227	1.99	52	0.46	44	0.39
南投縣	Nantou County	3,792	100.00	3,504	92.41	288	7.59	131	3.45	105	2.77	27	0.71	25	0.66
雲林縣	Yunlin County	5,074	100.00	4,678	92.20	396	7.80	199	3.92	138	2.72	35	0.69	24	0.47
嘉義縣	Chiayi County	3,443	100.00	3,171	92.10	272	7.90	137	3.98	98	2.85	23	0.67	14	0.41
屏東縣	Pingtung County	5,999	100.00	5,624	93.75	375	6.25	174	2.90	141	2.35	35	0.58	25	0.42
宜蘭縣	Ilan County	3,363	100.00	3,148	93.61	215	6.39	107	3.18	80	2.38	16	0.48	12	0.36
花蓮縣	Hualien County	2,591	100.00	2,473	95.45	118	4.55	54	2.08	31	1.20	15	0.58	18	0.69
臺東縣	Taitung County	1,697	100.00	1,627	95.88	70	4.12	30	1.77	30	1.77	6	0.35	4	0.24
澎湖縣	Penghu County	678	100.00	641	94.54	37	5.46	15	2.21	17	2.51	5	0.74	0	0.00
金門縣	Kinmen County	836	100.00	724	86.60	112	13.40	102	12.20	7	0.84	1	0.12	2	0.24
連江縣	Lianjiang County	81	100.00	66	81.48	15	18.52	8	9.88	3	3.70	1	1.23	3	3.70
其他	Others	8	100.00	2	25.00	6	75.00	4	50.00	0	0.00	1	12.50	1	12.50

備註：產婦原始國籍及產婦現住地不詳共1案。

Note: Original nationality and current residence of the parturient unknown: 1 cases.

表1.7a 民國103年出生通報活產、死產按產婦現住地城鄉別分-【直欄加總】

Table 1.7a Live Births and Still Births by Urban/Rural Areas of the Current Residence of the Parturient, 2014 (Column Percentage)

產婦現住地城鄉別 Urban/Rural Areas of the Current Residence of the Parturient	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234 100.00	211,734 100.00	2,500 100.00		
合計 Total	214,234	100.00	211,734	100.00	2,500	100.00
直轄市 Municipalities under the Central Government	132,369	61.79	130,829	61.79	1,540	61.60
省轄市 Municipalities under the Provincial Government	10,176	4.75	10,058	4.75	118	4.72
縣轄市 Counties	27,922	13.03	27,582	13.03	340	13.60
鎮 Townships	16,999	7.93	16,810	7.94	189	7.56
鄉 Villages	26,759	12.49	26,447	12.49	312	12.48
其他 Others	9	0.00	8	0.00	1	0.04

表1.7b 民國103年出生通報活產、死產按產婦現住地城鄉別分-【橫列加總】

Table 1.7b Live Births and Still Births by Urban/Rural Areas of the Current Residence of the Parturient, 2014 (Row Percentage)

產婦現住地城鄉別 Urban/Rural Areas of the Current Residence of the Parturient	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234 100.00	211,734 98.83	2,500 1.17		
合計 Total	214,234	100.00	211,734	98.83	2,500	1.17
直轄市 Municipalities under the Central Government	132,369	100.00	130,829	98.84	1,540	1.16
省轄市 Municipalities under the Provincial Government	10,176	100.00	10,058	98.84	118	1.16
縣轄市 Counties	27,922	100.00	27,582	98.78	340	1.22
鎮 Townships	16,999	100.00	16,810	98.89	189	1.11
鄉 Villages	26,759	100.00	26,447	98.83	312	1.17
其他 Others	9	100.00	8	88.89	1	11.11

表1.8a 民國103年出生通報活產、死產按產婦年齡分-【直欄加總】

Table 1.8a Live Births and Still Births by Age of the Parturient, 2014 (Column Percentage)

產婦年齡 Age of the Parturient	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,233 100.00	211,733 100.00	2,500 100.00		
<20	3,109	1.45	3,038	1.43	71	2.84
20-24	17,056	7.96	16,878	7.97	178	7.12
25-29	53,771	25.10	53,299	25.17	472	18.88
30-34	90,749	42.36	89,779	42.40	970	38.80
35-39	43,129	20.13	42,478	20.06	651	26.04
40-44	6,165	2.88	6,015	2.84	150	6.00
45-49	237	0.11	229	0.11	8	0.32
≥50	17	0.01	17	0.01	0	0.00

備註：產婦年齡不詳共1案，為活產1案。

Note: Age of the parturient unknown: 1 case, which was live birth.

表1.8b 民國103年出生通報活產、死產按產婦年齡分-【橫列加總】

Table 1.8b Live Births and Still Births by Age of the Parturient, 2014 (Row Percentage)

產婦年齡 Age of the Parturient	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,233 100.00	211,733 98.83	2,500 1.17		
<20	3,109	100.00	3,038	97.72	71	2.28
20-24	17,056	100.00	16,878	98.96	178	1.04
25-29	53,771	100.00	53,299	99.12	472	0.88
30-34	90,749	100.00	89,779	98.93	970	1.07
35-39	43,129	100.00	42,478	98.49	651	1.51
40-44	6,165	100.00	6,015	97.57	150	2.43
45-49	237	100.00	229	96.62	8	3.38
≥50	17	100.00	17	100.00	0	0.00

備註：產婦年齡不詳共1案，為活產1案。

Note: Age of the parturient unknown: 1 case, which was live birth.

表1.9a 民國103年出生通報活產、死產按產婦原始國籍分-【直欄加總】

Table 1.9a Live Births and Still Births by Original Nationality of the Parturient, 2014 (Column Percentage)

產婦原始國籍 Original Nationality of the Parturient	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,233 100.00	211,733 100.00	2,500 100.00		
本國 ROC Citizens	200,398	93.54	198,018	93.52	2,380	95.20
外籍 Foreign Nationality	13,835	6.46	13,715	6.48	120	4.80
大陸 (含港澳) Mainland China (including HK, Macao)	7,850	3.66	7,800	3.68	50	2.00
越南 Vietnam	3,395	1.58	3,367	1.59	28	1.12
印尼 Indonesia	943	0.44	925	0.44	18	0.72
柬埔寨 Cambodia	77	0.04	77	0.04	0	0.00
菲律賓 Philippines	361	0.17	353	0.17	8	0.32
泰國 Thailand	200	0.09	196	0.09	4	0.16
緬甸 Myanmar	151	0.07	150	0.07	1	0.04
馬來西亞 Malaysia	197	0.09	191	0.09	6	0.24
其他 Others	661	0.31	656	0.31	5	0.20

備註：產婦原始國籍不詳共1案，為活產1案。

Note: Original nationality of the parturient unknown: 1 case, which was live birth.

表1.9b 民國103年出生通報活產、死產按產婦原始國籍分-【橫列加總】

Table 1.9b Live Births and Still Births by Original Nationality of the Parturient, 2014 (Row Percentage)

產婦原始國籍 Original Nationality of the Parturient	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,233 100.00	211,733 98.83	2,500 1.17		
本國 ROC Citizens	200,398	100.00	198,018	98.81	2,380	1.19
外籍 Foreign Nationality	13,835	100.00	13,715	99.13	120	0.87
大陸 (含港澳) Mainland China (including HK, Macao)	7,850	100.00	7,800	99.36	50	0.64
越南 Vietnam	3,395	100.00	3,367	99.18	28	0.82
印尼 Indonesia	943	100.00	925	98.09	18	1.91
柬埔寨 Cambodia	77	100.00	77	100.00	0	0.00
菲律賓 Philippines	361	100.00	353	97.78	8	2.22
泰國 Thailand	200	100.00	196	98.00	4	2.00
緬甸 Myanmar	151	100.00	150	99.34	1	0.66
馬來西亞 Malaysia	197	100.00	191	96.95	6	3.05
其他 Others	661	100.00	656	99.24	5	0.76

備註：產婦原始國籍不詳共1案，為活產1案。

Note: Original nationality of the parturient unknown: 1 case, which was live birth.

表1.10a 民國103年出生通報活產、死產按出生場所及接生者分-【直欄加總】

Table 1.10a Live Births and Still Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2014 (Column Percentage)

出生場所及接生者 Birth Delivery Place and Medical Professional		合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births		
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
合計 Total		214,234	100.00	211,734	100.00	2,500	100.00	
出生場所	醫院	Hospitals	153,446	71.63	151,292	71.45	2,154	86.16
Birth Delivery Place	診所	Clinics	60,445	28.21	60,112	28.39	333	13.32
	助產所	Midwife Clinics	32	0.01	31	0.01	1	0.04
	自宅	Home of the Parturient	242	0.11	233	0.11	9	0.36
	其他	Others	69	0.03	66	0.03	3	0.12
接生者	醫師	Physicians	214,023	99.90	211,524	99.90	2,499	99.96
Medical Professional	助產師(士)	Midwives	118	0.06	117	0.06	1	0.04
	其他	Others	93	0.04	93	0.04	0	0.00

表1.10b 民國103年出生通報活產、死產按出生場所及接生者分-【橫列加總】

Table 1.10b Live Births and Still Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2014 (Row Percentage)

出生場所及接生者 Birth Delivery Place and Medical Professional		合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births		
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
合計 Total		214,234	100.00	211,734	98.83	2,500	1.17	
出生場所	醫院	Hospitals	153,446	100.00	151,292	98.60	2,154	1.40
Birth Delivery Place	診所	Clinics	60,445	100.00	60,112	99.45	333	0.55
	助產所	Midwife Clinics	32	100.00	31	96.88	1	3.13
	自宅	Home of the Parturient	242	100.00	233	96.28	9	3.72
	其他	Others	69	100.00	66	95.65	3	4.35
接生者	醫師	Physicians	214,023	100.00	211,524	98.83	2,499	1.17
Medical Professional	助產師(士)	Midwives	118	100.00	117	99.15	1	0.85
	其他	Others	93	100.00	93	100.00	0	0.00

表1.11a 民國103年出生通報活產、死產按生產方式分-【直欄加總】
 Table 1.11a Live Births and Still Births by Method of Delivery, 2014 (Column Percentage)

生產方式 Method of Delivery	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
合計	Total	214,234	100.00	211,734	100.00	2,500
陰道生產	Vaginal Delivery	119,638	55.84	117,534	55.51	2,104
陰道產鉗生產	Forceps Delivery	327	0.15	326	0.15	1
陰道真空吸引生產	Vacuum Extractor Delivery	16,604	7.75	16,581	7.83	23
有剖腹產史之陰道生產	Vaginal Birth After Cesarean	740	0.35	682	0.32	58
第一次剖腹產	Cesarean Section	46,279	21.60	46,075	21.76	204
有剖腹產史之剖腹產	Previous Cesarean Section	30,646	14.30	30,536	14.42	110
						4.40

表1.11b 民國103年出生通報活產、死產按生產方式分-【橫列加總】
 Table 1.11b Live Births and Still Births by Method of Delivery, 2014 (Row Percentage)

生產方式 Method of Delivery	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
合計	Total	214,234	100.00	211,734	98.83	2,500
陰道生產	Vaginal Delivery	119,638	100.00	117,534	98.24	2,104
陰道產鉗生產	Forceps Delivery	327	100.00	326	99.69	1
陰道真空吸引生產	Vacuum Extractor Delivery	16,604	100.00	16,581	99.86	23
有剖腹產史之陰道生產	Vaginal Birth After Cesarean	740	100.00	682	92.16	58
第一次剖腹產	Cesarean Section	46,279	100.00	46,075	99.56	204
有剖腹產史之剖腹產	Previous Cesarean Section	30,646	100.00	30,536	99.64	110
						0.36

表1.12a 民國103年出生通報活產、死產按出生體重分-【直欄加總】

Table 1.12a Live Births and Still Births by Birth Weight, 2014 (Column Percentage)

出生體重(公克) Birth Weight (gram)	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234 100.00	211,734 100.00	2,500 100.00		
<1500	3,956	1.85	1,826	0.86	2,130	85.20
1500-2499	16,447	7.68	16,242	7.67	205	8.20
2500-3999	190,828	89.07	190,672	90.05	156	6.24
≥4000	3,003	1.40	2,994	1.41	9	0.36

表1.12b 民國103年出生通報活產、死產按出生體重分-【橫列加總】

Table 1.12b Live Births and Still Births by Birth Weight, 2014 (Row Percentage)

出生體重(公克) Birth Weight (gram)	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234 100.00	211,734 98.83	2,500 1.17		
<1500	3,956	100.00	1,826	46.16	2,130	53.84
1500-2499	16,447	100.00	16,242	98.75	205	1.25
2500-3999	190,828	100.00	190,672	99.92	156	0.08
≥4000	3,003	100.00	2,994	99.70	9	0.30

表1.13a 民國103年出生通報活產、死產按懷孕週數分-【直欄加總】

Table 1.13a Live Births and Still Births by Weeks of Pregnancy, 2014 (Column Percentage)

懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234	100.00	211,734	100.00	2,500
<37	21,274	9.93	18,940	8.95	2,334	93.36
37-38	92,995	43.41	92,876	43.86	119	4.76
39-40	95,203	44.44	95,159	44.94	44	1.76
41	4,654	2.17	4,651	2.20	3	0.12
≥42	108	0.05	108	0.05	0	0.00

表1.13b 民國103年出生通報活產、死產按懷孕週數分-【橫列加總】

Table 1.13b Live Births and Still Births by Weeks of Pregnancy, 2014 (Row Percentage)

懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234	100.00	211,734	98.83	2,500
<37	21,274	100.00	18,940	89.03	2,334	10.97
37-38	92,995	100.00	92,876	99.87	119	0.13
39-40	95,203	100.00	95,159	99.95	44	0.05
41	4,654	100.00	4,651	99.94	3	0.06
≥42	108	100.00	108	100.00	0	0.00

表1.14a 民國103年出生通報活產、死產按有無先天缺陷分-【直欄加總】

Table 1.14a Live Births and Still Births by Presence of Birth Defects, 2014 (Column Percentage)

先天缺陷 Birth Defects	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234 100.00	211,734 100.00	2,500 100.00		
無缺陷 Without Defects	212,641	99.26	210,692	99.51	1,949	77.96
有缺陷 With Defects	1,593	0.74	1,042	0.49	551	22.04

表1.14b 民國103年出生通報活產、死產按有無先天缺陷分-【橫列加總】

Table 1.14b Live Births and Still Births by Presence of Birth Defects, 2014 (Row Percentage)

先天缺陷 Birth Defects	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234 100.00	211,734 98.83	2,500 1.17		
無缺陷 Without Defects	212,641	100.00	210,692	99.08	1,949	0.92
有缺陷 With Defects	1,593	100.00	1,042	65.41	551	34.59

表1.15a 民國103年出生通報活產、死產按第一分鐘APGAR SCORE分-【直欄加總】
 Table 1.15a Live Births and Still Births by First Minute APGAR SCORE, 2014 (Column Percentage)

第一分鐘APGAR SCORE First Minute APGAR SCORE	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234 100.00	211,734 100.00	2,500 100.00		
<7	7,206	3.36	4,706	2.22	2,500	100.00
≥7	206,893	96.57	206,893	97.71	0	0.00
不詳(unknown)	135	0.06	135	0.06	0	0.00

表1.15b 民國103年出生通報活產、死產按第一分鐘APGAR SCORE分-【橫列加總】
 Table 1.15b Live Births and Still Births by First Minute APGAR SCORE, 2014 (Row Percentage)

第一分鐘APGAR SCORE First Minute APGAR SCORE	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234 100.00	211,734 98.83	2,500 1.17		
<7	7,206	100.00	4,706	65.31	2,500	34.69
≥7	206,893	100.00	206,893	100.00	0	0.00
不詳(unknown)	135	100.00	135	100.00	0	0.00

表1.16a 民國103年出生通報活產、死產按第五分鐘APGAR SCORE分-【直欄加總】
 Table 1.16a Live Births and Still Births by Fifth Minute APGAR SCORE,2014 (Column Percentage)

第五分鐘APGAR SCORE Fifth Minute APGAR SCORE	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234	100.00	211,734	100.00	2,500
<7	3,465	1.62	965	0.46	2,500	100.00
≥7	210,646	98.33	210,646	99.49	0	0.00
不詳(unknown)	123	0.06	123	0.06	0	0.00

表1.16b 民國103年出生通報活產、死產按第五分鐘APGAR SCORE分-【橫列加總】
 Table 1.16b Live Births and Still Births by Fifth Minute APGAR SCORE,2014 (Row Percentage)

第五分鐘APGAR SCORE Fifth Minute APGAR SCORE	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
	合計 Total	214,234	100.00	211,734	98.83	2,500
<7	3,465	100.00	965	27.85	2,500	72.15
≥7	210,646	100.00	210,646	100.00	0	0.00
不詳(unknown)	123	100.00	123	100.00	0	0.00

表2.1 民國103年出生通報活產性比例按活產胎次分
Table 2.1 Sex Ratio of Live Births by Live Birth Order, 2014

活產胎次 Live Birth Order	合計 Total		性別 Sex				性比例 Sex Ratio	
			男 Male		女 Female			
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage		
	Total	211,733	100.00	109,411	51.67	102,322	48.33	106.93
第一胎	1st	107,523	100.00	55,380	51.51	52,143	48.49	106.21
第二胎	2nd	81,186	100.00	41,923	51.64	39,263	48.36	106.77
第三胎	3rd	18,603	100.00	9,771	52.52	8,832	47.48	110.63
第四胎及以上	≥4th	4,421	100.00	2,337	52.86	2,084	47.14	112.14

備註：產婦活產胎次不詳共1案，為女1案。

Note: Live birth order unknown: 1 case, which sex of live birth was female.

表2.2 民國103年出生通報活產性比例按產婦現住地之縣市別分

Table 2.2 Sex Ratio of Live Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2014

產婦現住地 Current Residence of the Parturient	合計 Total	性別 Sex				性比例 Sex Ratio		
		男 Male		女 Female				
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage			
		Number	Percentage	Number	Percentage			
合計	Total	211,734	100.00	109,411	51.67	102,323	48.33	106.93
台北市	Taipei City	24,766	100.00	12,716	51.34	12,050	48.66	105.53
新北市	New Taipei City	40,245	100.00	20,715	51.47	19,530	48.53	106.07
台中市	Taichung City	27,264	100.00	14,105	51.73	13,159	48.27	107.19
原台中市	Former Taichung City	11,487	100.00	5,933	51.65	5,554	48.35	106.82
原台中縣	Former Taichung County	15,777	100.00	8,172	51.80	7,605	48.20	107.46
台南市	Tainan City	15,604	100.00	8,046	51.56	7,558	48.44	106.46
原臺南市	Former Tainan City	6,687	100.00	3,426	51.23	3,261	48.77	105.06
原台南縣	Former Tainan County	8,917	100.00	4,620	51.81	4,297	48.19	107.52
高雄市	Kaohsiung City	22,795	100.00	11,853	52.00	10,942	48.00	108.33
原高雄市	Former Kaohsiung City	12,377	100.00	6,410	51.79	5,967	48.21	107.42
原高雄縣	Former Kaohsiung County	10,418	100.00	5,443	52.25	4,975	47.75	109.41
基隆市	Keelung City	2,363	100.00	1,204	50.95	1,159	49.05	103.88
新竹市	Hsinchu City	5,607	100.00	2,890	51.54	2,717	48.46	106.37
嘉義市	Chiai City	2,088	100.00	1,057	50.62	1,031	49.38	102.52
桃園縣	Taoyuan County	20,745	100.00	10,837	52.24	9,908	47.76	109.38
新竹縣	Hsinchu County	6,447	100.00	3,333	51.70	3,114	48.30	107.03
苗栗縣	Miaoli County	5,315	100.00	2,702	50.84	2,613	49.16	103.41
彰化縣	Changhua County	11,268	100.00	5,843	51.85	5,425	48.15	107.71
南投縣	Nantou County	3,735	100.00	1,948	52.16	1,787	47.84	109.01
雲林縣	Yunlin County	5,023	100.00	2,579	51.34	2,444	48.66	105.52
嘉義縣	Chiai County	3,403	100.00	1,750	51.43	1,653	48.57	105.87
屏東縣	Pingtung County	5,928	100.00	3,071	51.80	2,857	48.20	107.49
宜蘭縣	Ilan County	3,316	100.00	1,712	51.63	1,604	48.37	106.73
花蓮縣	Hualien County	2,571	100.00	1,337	52.00	1,234	48.00	108.35
台東縣	Taitung County	1,674	100.00	883	52.75	791	47.25	111.63
澎湖縣	Penghu County	669	100.00	355	53.06	314	46.94	113.06
金門縣	Kinmen County	821	100.00	432	52.62	389	47.38	111.05
連江縣	Lianjiang County	79	100.00	41	51.90	38	48.10	107.89
其他	Others	8	100.00	2	25.00	6	75.00	33.33

表2.3 民國103年出生通報活產性比例按產婦配偶戶籍地之縣市別分

Table 2.3 Sex Ratio of Live Births by City/County (Registered Household of the Spouse of the Parturient),
2014

產婦配偶戶籍地 Registered Household of the Spouse of the Parturient	合計 Total		性別 Sex				性比例 Sex Ratio
			男 Male		女 Female		
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	
合計 Total	211,734	100.00	109,411	51.67	102,323	48.33	106.93
台北市 Taipei City	27,459	100.00	14,122	51.43	13,337	48.57	105.89
新北市 New Taipei City	34,705	100.00	17,856	51.45	16,849	48.55	105.98
台中市 Taichung City	25,814	100.00	13,312	51.57	12,502	48.43	106.48
原台中市 Former Taichung City	10,196	100.00	5,216	51.16	4,980	48.84	104.74
原台中縣 Former Taichung County	15,618	100.00	8,096	51.84	7,522	48.16	107.63
台南市 Tainan City	15,724	100.00	8,069	51.32	7,655	48.68	105.41
原臺南市 Former Tainan City	6,505	100.00	3,309	50.87	3,196	49.13	103.54
原台南縣 Former Tainan County	9,219	100.00	4,760	51.63	4,459	48.37	106.75
高雄市 Kaohsiung City	23,021	100.00	11,984	52.06	11,037	47.94	108.58
原高雄市 Former Kaohsiung City	12,090	100.00	6,273	51.89	5,817	48.11	107.84
原高雄縣 Former Kaohsiung County	10,931	100.00	5,711	52.25	5,220	47.75	109.41
基隆市 Keelung City	2,458	100.00	1,248	50.77	1,210	49.23	103.14
新竹市 Hsinchu City	4,811	100.00	2,454	51.01	2,357	48.99	104.12
嘉義市 Chiai City	2,075	100.00	1,072	51.66	1,003	48.34	106.88
桃園縣 Taoyuan County	19,741	100.00	10,353	52.44	9,388	47.56	110.28
新竹縣 Hsinchu County	5,932	100.00	3,079	51.90	2,853	48.10	107.92
苗栗縣 Miaoli County	5,521	100.00	2,772	50.21	2,749	49.79	100.84
彰化縣 Changhua County	12,078	100.00	6,278	51.98	5,800	48.02	108.24
南投縣 Nantou County	4,360	100.00	2,290	52.52	2,070	47.48	110.63
雲林縣 Yunlin County	5,971	100.00	3,058	51.21	2,913	48.79	104.98
嘉義縣 Chiai County	4,088	100.00	2,131	52.13	1,957	47.87	108.89
屏東縣 Pingtung County	6,822	100.00	3,568	52.30	3,254	47.70	109.65
宜蘭縣 Ilan County	3,747	100.00	1,929	51.48	1,818	48.52	106.11
花蓮縣 Hualien County	2,843	100.00	1,467	51.60	1,376	48.40	106.61
台東縣 Taitung County	2,018	100.00	1,023	50.69	995	49.31	102.81
澎湖縣 Penghu County	906	100.00	475	52.43	431	47.57	110.21
金門縣 Kinmen County	1,411	100.00	756	53.58	655	46.42	115.42
連江縣 Lianjiang County	179	100.00	87	48.60	92	51.40	94.57
其他 Others	50	100.00	28	56.00	22	44.00	127.27

表2.4 民國103年出生通報活產性比例按產婦年齡分

Table 2.4 Sex Ratio of Live Births by Age of the Parturient, 2014

產婦年齡 Age of the Parturient	合計 Total		性別 Sex				性比例 Sex Ratio
			男 Male		女 Female		
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	
合計 Total	211,733	100.00	109,411	51.67	102,322	48.33	106.93
<20	3,038	100.00	1,597	52.57	1,441	47.43	110.83
20-24	16,878	100.00	8,597	50.94	8,281	49.06	103.82
25-29	53,299	100.00	27,655	51.89	25,644	48.11	107.84
30-34	89,779	100.00	46,457	51.75	43,322	48.25	107.24
35-39	42,478	100.00	21,833	51.40	20,645	48.60	105.75
40-44	6,015	100.00	3,130	52.04	2,885	47.96	108.49
45-49	229	100.00	133	58.08	96	41.92	138.54
≥50	17	100.00	9	52.94	8	47.06	112.50

備註：產婦年齡不詳共1案，為女1案。

Note: Age of the parturient unknown: 1 case, which sex of live birth was female.

表2.5 民國103年出生通報活產性比例按出生場所及接生者分
Table 2.5 Sex Ratio of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2014

出生場所及接生者 Birth Delivery Place and Medical Professional		合計 Total	性別 Sex				性比例 Sex Ratio	
			男 Male		女 Female			
			人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage		
合計 Total		211,734	100.00	109,411	51.67	102,323	48.33	106.93
出生場所	醫院	Hospitals	151,292	100.00	78,370	51.80	72,922	48.20
Birth Delivery Place	診所	Clinics	60,112	100.00	30,892	51.39	29,220	48.61
助產所	助產婦診所	Midwife Clinics	31	100.00	14	45.16	17	54.84
自宅	家	Home of the Parturient	233	100.00	106	45.49	127	54.51
其他	其他	Others	66	100.00	29	43.94	37	56.06
接生者	醫師	Physicians	211,524	100.00	109,313	51.68	102,211	48.32
Medical Professional	助產師(士)	Midwives	117	100.00	52	44.44	65	55.56
其他	其他	Others	93	100.00	46	49.46	47	50.54

表3.1 民國103年出生通報活產出生體重按活產胎次分
Table 3.1 Birth Weight of Live Births by Live Birth Order, 2014

活產胎次 Live Birth Order	合計 Total	出生體重(公克) Birth Weight (Gram)									
		<1500		1500-2499		2500-3999		≥4000			
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage		
合計	211,733	100.00	0.825	0.86	16,242	7.67	190,672	90.05	2,994	1.41	
第一胎	1st	107,523	100.00	846	0.79	7,832	7.28	97,458	90.64	1,387	1.29
第二胎	2nd	81,186	100.00	713	0.88	6,112	7.53	73,208	90.17	1,153	1.42
第三胎	3rd	18,603	100.00	187	1.01	1,728	9.29	16,330	87.78	358	1.92
第四胎及以上	≥4th	4,421	100.00	79	1.79	570	12.89	3,676	83.15	96	2.17

備註：產婦活產胎次不詳共1案，為出生體重<1500公克1案。
Note: Live birth order unknown: 1 case, which was <1500 grams of birth weight.

表3.2 民國103年出生通報活產出生體重按產婦現住地之縣市別分

Table 3.2 Birth Weight of Live Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2014

產婦現住地 Current Residence of the Parturient		合計 Total		出生體重(公克) Birth Weight (Gram)							
				<1500		1500-2499		2500-3999		≥4000	
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
合計	Total	211,734	100.00	1,826	0.86	16,242	7.67	190,672	90.05	2,994	1.41
台北市	Taipei City	24,766	100.00	230	0.93	1,873	7.56	22,288	89.99	375	1.51
新北市	New Taipei City	40,245	100.00	384	0.95	3,031	7.53	36,214	89.98	616	1.53
台中市	Taichung City	27,264	100.00	203	0.74	2,198	8.06	24,535	89.99	328	1.20
原台中市	Former Taichung City	11,487	100.00	80	0.70	979	8.52	10,303	89.69	125	1.09
原台中縣	Former Taichung County	15,777	100.00	123	0.78	1,219	7.73	14,232	90.21	203	1.29
臺南市	Tainan City	15,604	100.00	123	0.79	1,234	7.91	14,053	90.06	194	1.24
原臺南市	Former Tainan City	6,687	100.00	50	0.75	535	8.00	6,022	90.06	80	1.20
原台南縣	Former Tainan County	8,917	100.00	73	0.82	699	7.84	8,031	90.06	114	1.28
高雄市	Kaohsiung City	22,795	100.00	156	0.68	1,719	7.54	20,621	90.46	299	1.31
原高雄市	Former Kaohsiung City	12,377	100.00	76	0.61	918	7.42	11,225	90.69	158	1.28
原高雄縣	Former Kaohsiung County	10,418	100.00	80	0.77	801	7.69	9,396	90.19	141	1.35
基隆市	Keelung City	2,363	100.00	29	1.23	190	8.04	2,109	89.25	35	1.48
新竹市	Hsinchu City	5,607	100.00	50	0.89	433	7.72	5,043	89.94	81	1.44
嘉義市	Chiai City	2,088	100.00	16	0.77	167	8.00	1,878	89.94	27	1.29
桃園縣	Taoyuan County	20,745	100.00	183	0.88	1,539	7.42	18,712	90.20	311	1.50
新竹縣	Hsinchu County	6,447	100.00	51	0.79	513	7.96	5,792	89.84	91	1.41
苗栗縣	Miaoli County	5,315	100.00	47	0.88	401	7.54	4,791	90.14	76	1.43
彰化縣	Changhua County	11,268	100.00	107	0.95	802	7.12	10,202	90.54	157	1.39
南投縣	Nantou County	3,735	100.00	41	1.10	370	9.91	3,271	87.58	53	1.42
雲林縣	Yunlin County	5,023	100.00	40	0.80	357	7.11	4,540	90.38	86	1.71
嘉義縣	Chiai County	3,403	100.00	21	0.62	262	7.70	3,078	90.45	42	1.23
屏東縣	Pingtung County	5,928	100.00	65	1.10	507	8.55	5,276	89.00	80	1.35
宜蘭縣	Ilan County	3,316	100.00	20	0.60	212	6.39	3,040	91.68	44	1.33
花蓮縣	Hualien County	2,571	100.00	29	1.13	190	7.39	2,305	89.65	47	1.83
台東縣	Taitung County	1,674	100.00	22	1.31	150	8.96	1,478	88.29	24	1.43
澎湖縣	Penghu County	669	100.00	3	0.45	46	6.88	608	90.88	12	1.79
金門縣	Kinmen County	821	100.00	4	0.49	42	5.12	759	92.45	16	1.95
連江縣	Lianjiang County	79	100.00	0	0.00	6	7.59	73	92.41	0	0.00
其他	Others	8	100.00	2	25.00	0	0.00	6	75.00	0	0.00

表3.3 民國103年出生通報活產出生體重按產婦配偶戶籍地之縣市別分

Table 3.3 Birth Weight of Live Births by City/County (Registered Household of the Spouse of the Parturient), 2014

產婦配偶戶籍地 Registered Household of the Spouse of the Parturient	合計 Total		出生體重(公克) Birth Weight (Gram)								
			<1500		1500-2499		2500-3999		≥4000		
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
合計	Total	211,734	100.00	1,826	0.86	16,242	7.67	190,672	90.05	2,994	1.41
台北市	Taipei City	27,459	100.00	256	0.93	2,053	7.48	24,754	90.15	396	1.44
新北市	New Taipei City	34,705	100.00	332	0.96	2,612	7.53	31,225	89.97	536	1.54
台中市	Taichung City	25,814	100.00	199	0.77	2,084	8.07	23,223	89.96	308	1.19
原台中市	Former Taichung City	10,196	100.00	79	0.77	876	8.59	9,130	89.54	111	1.09
原台中縣	Former Taichung County	15,618	100.00	120	0.77	1,208	7.73	14,093	90.24	197	1.26
台南市	Tainan City	15,724	100.00	121	0.77	1,252	7.96	14,160	90.05	191	1.21
原台南市	Former Tainan City	6,505	100.00	44	0.68	537	8.26	5,854	89.99	70	1.08
原台南縣	Former Tainan County	9,219	100.00	77	0.84	715	7.76	8,306	90.10	121	1.31
高雄市	Kaohsiung City	23,021	100.00	168	0.73	1,749	7.60	20,791	90.31	313	1.36
原高雄市	Former Kaohsiung City	12,090	100.00	80	0.66	906	7.49	10,942	90.50	162	1.34
原高雄縣	Former Kaohsiung County	10,931	100.00	88	0.81	843	7.71	9,849	90.10	151	1.38
基隆市	Keelung City	2,458	100.00	24	0.98	185	7.53	2,206	89.75	43	1.75
新竹市	Hsinchu City	4,811	100.00	45	0.94	385	8.00	4,312	89.63	69	1.43
嘉義市	Chiai City	2,075	100.00	16	0.77	183	8.82	1,846	88.96	30	1.45
桃園縣	Taoyuan County	19,741	100.00	172	0.87	1,457	7.38	17,820	90.27	292	1.48
新竹縣	Hsinchu County	5,932	100.00	46	0.78	478	8.06	5,320	89.68	88	1.48
苗栗縣	Miaoli County	5,521	100.00	50	0.91	416	7.53	4,980	90.20	75	1.36
彰化縣	Changhua County	12,078	100.00	104	0.86	851	7.05	10,956	90.71	167	1.38
南投縣	Nantou County	4,360	100.00	43	0.99	400	9.17	3,854	88.39	63	1.44
雲林縣	Yunlin County	5,971	100.00	54	0.90	422	7.07	5,393	90.32	102	1.71
嘉義縣	Chiai County	4,088	100.00	28	0.68	327	8.00	3,679	90.00	54	1.32
屏東縣	Pingtung County	6,822	100.00	71	1.04	588	8.62	6,069	88.96	94	1.38
宜蘭縣	Ilan County	3,747	100.00	22	0.59	246	6.57	3,427	91.46	52	1.39
花蓮縣	Hualien County	2,843	100.00	32	1.13	211	7.42	2,550	89.69	50	1.76
台東縣	Taitung County	2,018	100.00	22	1.09	159	7.88	1,805	89.44	32	1.59
澎湖縣	Penghu County	906	100.00	5	0.55	65	7.17	824	90.95	12	1.32
金門縣	Kinmen County	1,411	100.00	13	0.92	98	6.95	1,275	90.36	25	1.77
連江縣	Lianjiang County	179	100.00	1	0.56	14	7.82	164	91.62	0	0.00
其他	Others	50	100.00	2	4.00	7	14.00	39	78.00	2	4.00

表3.4 民國103年出生通報活產出生體重按產婦年齡分
Table 3.4 Birth Weight of Live Births by Age of the Parturient, 2014

產婦年齡 Age of the Parturient	合計 Total		出生體重(公克) Birth Weight (Gram)							
			<1500		1500-2499		2500-3999		≥4000	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
合計 Total	211,733	100.00	1,825	0.86	16,242	7.67	190,672	90.05	2,994	1.41
<20	3,038	100.00	31	1.02	317	10.43	2,664	87.69	26	0.86
20-24	16,878	100.00	134	0.79	1,218	7.22	15,336	90.86	190	1.13
25-29	53,299	100.00	314	0.59	3,608	6.77	48,741	91.45	636	1.19
30-34	89,779	100.00	710	0.79	6,676	7.44	81,118	90.35	1,275	1.42
35-39	42,478	100.00	532	1.25	3,791	8.92	37,393	88.03	762	1.79
40-44	6,015	100.00	96	1.60	587	9.76	5,233	87.00	99	1.65
45-49	229	100.00	6	2.62	38	16.59	179	78.17	6	2.62
≥50	17	100.00	2	11.76	7	41.18	8	47.06	0	0.00

備註：產婦年齡不詳共1案，為出生體重<1500公克1案。

Note: Age of the parturient unknown: 1 case, which was <1500 grams of birth weight.

表3.5 民國103年出生通報活產出生體重按出生場所及接生者分
Table 3.5 Birth Weight of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2014

		合計 Total		出生體重(公克) Birth Weight (Gram)					
		<1500		1500-2499		2500-3999		≥4000	
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
合計 Total		211,734	100.00	1,826	0.86	16,242	7.67	190,672	90.05
出生場所	醫院 Hospitals	151,292	100.00	1,750	1.16	12,982	8.58	134,550	88.93
Birth Delivery Place	Clinics	60,112	100.00	59	0.10	3,203	5.33	55,872	92.95
助產所	Midwife Clinics	31	100.00	0	0.00	0	0.00	29	93.55
自宅	Home of the Parturient	233	100.00	12	5.15	44	18.88	174	74.68
其他	Others	66	100.00	5	7.58	13	19.70	47	71.21
接生者	醫師 Physicians	211,524	100.00	1,817	0.86	16,218	7.67	190,500	90.06
Medical Professional	助產師(士) Midwives	117	100.00	0	0.00	0	0.00	113	96.58
	Others	93	100.00	9	9.68	24	25.81	59	63.44

表3.6 民國103年出生通報活產出生體重按生產方式分
Table 3.6 Birth Weight of Live Births by Method of Delivery, 2014

生產方式 Method of Delivery	合計 Total	出生體重(公克) Birth Weight (Gram)						≥4000 人數 Number
		<1500		1500-2499		2500-3999		百分比 Percentage
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
合計	Total	211,734	100.00	1,826	0.86	16,242	7.67	190,672
陰道生產	Vaginal Delivery	117,534	100.00	632	0.54	6,716	5.71	109,124
陰道產鉗生產	Forceps Delivery	326	100.00	1	0.31	19	5.83	305
陰道真空吸引生產	Vacuum Extractor Delivery	16,581	100.00	5	0.03	570	3.44	15,801
有剖腹產史之陰道生產	Vaginal Birth After Cesarean	682	100.00	29	4.25	72	10.56	576
第一次剖腹產	Cesarean Section	46,075	100.00	961	2.09	6,751	14.65	37,197
有剖腹產史之剖腹產	Previous Cesarean Section	30,536	100.00	198	0.65	2,114	6.92	27,669

表4.1 民國103年出生通報活產懷孕週數按活產胎次分
Table 4.1 Weeks of Pregnancy of Live Births by Live Birth Order, 2014

活產胎次 Live Birth Order	合計 Total		懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy										
			<37		37-38		39-40		41		≥42		
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
合計	211,733	100.00	18,939	8.94	92,876	43.86	95,159	44.94	4,651	2.20	108	0.05	
第一胎	1st	107,523	100.00	7,903	7.35	40,253	37.44	55,933	52.02	3,365	3.13	69	0.06
第二胎	2nd	81,186	100.00	7,859	9.68	40,997	50.50	31,327	38.59	977	1.20	26	0.03
第三胎	3rd	18,603	100.00	2,372	12.75	9,454	50.82	6,527	35.09	239	1.28	11	0.06
第四胎及以上	≥4th	4,421	100.00	805	18.21	2,172	49.13	1,372	31.03	70	1.58	2	0.05

備註：產婦活產胎次不詳共1案，為懷孕週數<37週1案。

Note: Live birth order unknown : 1 case, which was <37 weeks of pregnancy.

表4.2 民國103年出生通報活產懷孕週數按產婦現住地之縣市別分

Table 4.2 Weeks of Pregnancy of Live Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2014

產婦現住地 Current Residence of the Parturient	合計 Total	懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy									
		<37		37-38		39-40		41		≥42	
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
合計	Total	211,734	100.00	18,940	8.95	92,876	43.86	95,159	44.94	4,651	2.20
台北市	Taipei City	24,766	100.00	2,005	8.10	10,190	41.15	11,845	47.83	710	2.87
新北市	New Taipei City	40,245	100.00	3,569	8.87	17,494	43.47	18,341	45.57	825	2.05
台中市	Taichung City	27,264	100.00	2,597	9.53	11,869	43.53	12,130	44.49	646	2.37
原台中市	Former Taichung City	11,487	100.00	1,116	9.72	4,994	43.48	5,103	44.42	267	2.32
原台中縣	Former Taichung County	15,777	100.00	1,481	9.39	6,875	43.58	7,027	44.54	379	2.40
台南市	Tainan City	15,604	100.00	1,384	8.87	6,981	44.74	6,988	44.78	240	1.54
原台南市	Former Tainan City	6,687	100.00	599	8.96	2,932	43.85	3,046	45.55	105	1.57
原台南縣	Former Tainan County	8,917	100.00	785	8.80	4,049	45.41	3,942	44.21	135	1.51
高雄市	Kaohsiung City	22,795	100.00	1,984	8.70	10,756	47.19	9,646	42.32	403	1.77
原高雄市	Former Kaohsiung City	12,377	100.00	1,033	8.35	5,848	47.25	5,281	42.67	211	1.70
原高雄縣	Former Kaohsiung County	10,418	100.00	951	9.13	4,908	47.11	4,365	41.90	192	1.84
基隆市	Keelung City	2,363	100.00	296	12.53	1,182	50.02	863	36.52	21	0.89
新竹市	Hsinchu City	5,607	100.00	465	8.29	2,253	40.18	2,750	49.05	136	2.43
嘉義市	Chiai City	2,088	100.00	211	10.11	884	42.34	950	45.50	42	2.01
桃園縣	Taoyuan County	20,745	100.00	1,896	9.14	9,076	43.75	9,369	45.16	403	1.94
新竹縣	Hsinchu County	6,447	100.00	573	8.89	2,822	43.77	2,903	45.03	145	2.25
苗栗縣	Miaoli County	5,315	100.00	460	8.65	2,258	42.48	2,445	46.00	147	2.77
彰化縣	Changhua County	11,268	100.00	1,013	8.99	4,991	44.29	4,969	44.10	292	2.59
南投縣	Nantou County	3,735	100.00	399	10.68	1,629	43.61	1,601	42.86	103	2.76
雲林縣	Yunlin County	5,023	100.00	448	8.92	2,356	46.90	2,089	41.59	129	2.57
嘉義縣	Chiai County	3,403	100.00	299	8.79	1,482	43.55	1,556	45.72	66	1.94
屏東縣	Pingtung County	5,928	100.00	532	8.97	2,813	47.45	2,491	42.02	88	1.48
宜蘭縣	Ilan County	3,316	100.00	269	8.11	1,395	42.07	1,556	46.92	92	2.77
花蓮縣	Hualien County	2,571	100.00	237	9.22	1,071	41.66	1,191	46.32	66	2.57
台東縣	Taitung County	1,674	100.00	197	11.77	746	44.56	701	41.88	30	1.79
澎湖縣	Penghu County	669	100.00	51	7.62	261	39.01	326	48.73	31	4.63
金門縣	Kinmen County	821	100.00	48	5.85	329	40.07	407	49.57	36	4.38
連江縣	Lianjiang County	79	100.00	5	6.33	35	44.30	39	49.37	0	0.00
其他	Others	8	100.00	2	25.00	3	37.50	3	37.50	0	0.00
										0	0.00

表4.3 民國103年出生通報活產懷孕週數按產婦配偶戶籍地之縣市別分

Table 4.3 Weeks of Pregnancy of Live Births by City/County (Registered Household of the Spouse of the Parturient), 2014

產婦配偶戶籍地 Registered Household of the Spouse of the Parturient	合計 Total		懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy										
			<37		37-38		39-40		41		≥42		
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
合計	Total	211,734	100.00	18,940	8.95	92,876	43.86	95,159	44.94	4,651	2.20	108	0.05
台北市	Taipei City	27,459	100.00	2,255	8.21	11,370	41.41	13,082	47.64	739	2.69	13	0.05
新北市	New Taipei City	34,705	100.00	3,081	8.88	15,153	43.66	15,743	45.36	711	2.05	17	0.05
台中市	Taichung City	25,814	100.00	2,472	9.58	11,209	43.42	11,514	44.60	596	2.31	23	0.09
原台中市	Former Taichung City	10,196	100.00	1,012	9.93	4,418	43.33	4,527	44.40	230	2.26	9	0.09
原台中縣	Former Taichung County	15,618	100.00	1,460	9.35	6,791	43.48	6,987	44.74	366	2.34	14	0.09
台南市	Tainan City	15,724	100.00	1,403	8.92	7,022	44.66	7,059	44.89	232	1.48	8	0.05
原臺南市	Former Tainan City	6,505	100.00	582	8.95	2,833	43.55	2,991	45.98	96	1.48	3	0.05
原台南縣	Former Tainan County	9,219	100.00	821	8.91	4,189	45.44	4,068	44.13	136	1.48	5	0.05
高雄市	Kaohsiung City	23,021	100.00	1,992	8.65	10,781	46.83	9,836	42.73	406	1.76	6	0.03
原高雄市	Former Kaohsiung City	12,090	100.00	987	8.16	5,655	46.77	5,228	43.24	215	1.78	5	0.04
原高雄縣	Former Kaohsiung County	10,931	100.00	1,005	9.19	5,126	46.89	4,608	42.16	191	1.75	1	0.01
基隆市	Keelung City	2,458	100.00	268	10.90	1,250	50.85	912	37.10	26	1.06	2	0.08
新竹市	Hsinchu City	4,811	100.00	415	8.63	1,957	40.68	2,329	48.41	107	2.22	3	0.06
嘉義市	Chiai City	2,075	100.00	219	10.55	894	43.08	923	44.48	38	1.83	1	0.05
桃園縣	Taoyuan County	19,741	100.00	1,771	8.97	8,653	43.83	8,915	45.16	401	2.03	1	0.01
新竹縣	Hsinchu County	5,932	100.00	534	9.00	2,569	43.31	2,689	45.33	139	2.34	1	0.02
苗栗縣	Miaoli County	5,521	100.00	482	8.73	2,320	42.02	2,557	46.31	156	2.83	6	0.11
彰化縣	Changhua County	12,078	100.00	1,081	8.95	5,365	44.42	5,302	43.90	326	2.70	4	0.03
南投縣	Nantou County	4,360	100.00	445	10.21	1,914	43.90	1,881	43.14	116	2.66	4	0.09
雲林縣	Yunlin County	5,971	100.00	540	9.04	2,737	45.84	2,538	42.51	155	2.60	1	0.02
嘉義縣	Chiai County	4,088	100.00	372	9.10	1,783	43.62	1,845	45.13	88	2.15	0	0.00
屏東縣	Pingtung County	6,822	100.00	626	9.18	3,170	46.47	2,910	42.66	111	1.63	5	0.07
宜蘭縣	Ilan County	3,747	100.00	303	8.09	1,584	42.27	1,748	46.65	107	2.86	5	0.13
花蓮縣	Hualien County	2,843	100.00	264	9.29	1,195	42.03	1,309	46.04	70	2.46	5	0.18
台東縣	Taitung County	2,018	100.00	208	10.31	889	44.05	882	43.71	38	1.88	1	0.05
澎湖縣	Penghu County	906	100.00	76	8.39	382	42.16	412	45.47	36	3.97	0	0.00
金門縣	Kinmen County	1,411	100.00	106	7.51	586	41.53	673	47.70	44	3.12	2	0.14
連江縣	Lianjiang County	179	100.00	15	8.38	78	43.58	82	45.81	4	2.23	0	0.00
其他	Others	50	100.00	12	24.00	15	30.00	18	36.00	5	10.00	0	0.00

表 4.4 民國103年出生通報活產懷孕週數按產婦年齡分
Table 4.4 Weeks of Pregnancy of Live Births by Age of the Parturient, 2014

產婦年齡 Age of the Parturient	合計 Total		懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy										
	<37		37-38		39-40		41		≥42				
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage			
合計	Total	211,733	100.00	18,939	8.94	92,876	43.86	95,159	44.94	4,651	2.20	108	0.05
<20	3,038	100.00	305	10.04	1,187	39.07	1,450	47.73	93	3.06	3	0.10	
20-24	16,878	100.00	1,307	7.74	6,710	39.76	8,425	49.92	424	2.51	12	0.07	
25-29	53,299	100.00	3,837	7.20	22,217	41.68	25,953	48.69	1,259	2.36	33	0.06	
30-34	89,779	100.00	7,873	8.77	39,340	43.82	40,562	45.18	1,967	2.19	37	0.04	
35-39	42,478	100.00	4,743	11.17	20,193	47.54	16,714	39.35	806	1.90	22	0.05	
40-44	6,015	100.00	798	13.27	3,112	51.74	2,003	33.30	101	1.68	1	0.02	
45-49	229	100.00	64	27.95	112	48.91	52	22.71	1	0.44	0	0.00	
≥50	17	100.00	12	70.59	5	29.41	0	0.00	0	0.00	0	0.00	

備註：產婦年齡不詳共1案，為懷孕週數<37週1案。

Note: Age of the parturient unknown: 1 case, which was <37 weeks of pregnancy.

表4.5 民國103年出生通報活產懷孕週數按出生場所及接生者分
Table 4.5 Weeks of Pregnancy of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2014

出生場所及接生者 Birth Delivery Place and Medical Professional		合計 Total		懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy										
				<37		37-38		39-40		41		≥42		
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
合計 Total		211,734	100.00	18,940	8.95	92,876	43.86	95,159	44.94	4,651	2.20	108	0.05	
出生場所	醫院	Hospitals	151,292	100.00	15,415	10.19	63,640	42.06	68,736	45.43	3,422	2.26	79	0.05
Birth Delivery Place 諸所	Clinics		60,112	100.00	3,463	5.76	29,111	48.43	26,287	43.73	1,222	2.03	29	0.05
助產所	Midwife's Clinics		31	100.00	1	3.23	4	12.90	25	80.65	1	3.23	0	0.00
自宅	Home of the Parturient		233	100.00	47	20.17	86	36.91	94	40.34	6	2.58	0	0.00
其他	Others		66	100.00	14	21.21	35	53.03	17	25.76	0	0.00	0	0.00
接生者	醫師	Physicians	211,524	100.00	18,911	8.94	92,801	43.87	95,060	44.94	4,644	2.20	108	0.05
Medical Professional 助產師(士)	Midwives		117	100.00	2	1.71	32	27.35	76	64.96	7	5.98	0	0.00
其他	Others		93	100.00	27	29.03	43	46.24	23	24.73	0	0.00	0	0.00

表4.6 民國103年出生通報活產懷孕週數按生產方式分
Table 4.6 Weeks of Pregnancy of Live Births by Method of Delivery, 2014

生產方式 Method of Delivery	合計 Total		懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy										
	<37		37-38		39-40		41		≥42				
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage			
合計	211,734	100.00	18,940	8.95	92,876	43.86	95,159	44.94	4,651	2.20	108	0.05	
陰道生產	Vaginal Delivery	117,534	100.00	7,248	6.17	43,230	36.78	64,253	54.67	2,748	2.34	55	0.05
陰道產鉗生產	Forceps Delivery	326	100.00	23	7.06	100	30.67	195	59.82	8	2.45	0	0.00
陰道真空吸引生產	Vacuum Extractor Delivery	16,581	100.00	605	3.65	5,147	31.04	10,227	61.68	590	3.56	12	0.07
有剖腹產史之陰道生產	Vaginal Birth After Cesarean	682	100.00	132	19.35	289	42.38	248	36.36	11	1.61	2	0.29
第一次剖腹產	Cesarean Section	46,075	100.00	7,681	16.67	21,216	46.05	15,887	34.48	1,254	2.72	37	0.08
有剖腹產史之剖腹產	Previous Cesarean Section	30,536	100.00	3,251	10.65	22,894	74.97	4,349	14.24	40	0.13	2	0.01

表5.1 民國103年出生通報活產有無先天缺陷按活產胎次分

Table 5.1 Presence of Birth Defects of Live Births by Live Birth Order, 2014

活產胎次 Live Birth Order	合計 Total		有無先天缺陷 Presence of Birth Defects				
			無缺陷 Without		有缺陷 With		
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
	Total	211,733	100.00	210,691	99.51	1,042	0.49
第一胎	1st	107,523	100.00	106,973	99.49	550	0.51
第二胎	2nd	81,186	100.00	80,825	99.56	361	0.44
第三胎	3rd	18,603	100.00	18,504	99.47	99	0.53
第四胎及以上	≥4th	4,421	100.00	4,389	99.28	32	0.72

備註：產婦活產胎次不詳共1案，為無缺陷1案。

Note: Live birth order unknown : 1 case, which was born without birth defects.

表5.2 民國103年出生通報活產有無先天缺陷按產婦現住地之縣市別分

Table 5.2 Presence of Birth Defects of Live Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2014

產婦現住地 Current Residence of the Parturient	合計 Total	有無先天缺陷 Presence of Birth Defects			
		無缺陷 Without		有缺陷 With	
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
合計	Total	211,734	100.00	210,692	99.51
台北市	Taipei City	24,766	100.00	24,643	99.50
新北市	New Taipei City	40,245	100.00	40,053	99.52
台中市	Taichung City	27,264	100.00	27,156	99.60
原台中市	Former Taichung City	11,487	100.00	11,431	99.51
原台中縣	Former Taichung County	15,777	100.00	15,725	99.67
台南市	Tainan City	15,604	100.00	15,511	99.40
原臺南市	Former Tainan City	6,687	100.00	6,658	99.57
原台南縣	Former Tainan County	8,917	100.00	8,853	99.28
高雄市	Kaohsiung City	22,795	100.00	22,705	99.61
原高雄市	Former Kaohsiung City	12,377	100.00	12,329	99.61
原高雄縣	Former Kaohsiung County	10,418	100.00	10,376	99.60
基隆市	Keelung City	2,363	100.00	2,348	99.37
新竹市	Hsinchu City	5,607	100.00	5,579	99.50
嘉義市	Chiai City	2,088	100.00	2,081	99.66
桃園縣	Taoyuan County	20,745	100.00	20,658	99.58
新竹縣	Hsinchu County	6,447	100.00	6,411	99.44
苗栗縣	Miaoli County	5,315	100.00	5,289	99.51
彰化縣	Changhua County	11,268	100.00	11,188	99.29
南投縣	Nantou County	3,735	100.00	3,712	99.38
雲林縣	Yunlin County	5,023	100.00	4,995	99.44
嘉義縣	Chiai County	3,403	100.00	3,381	99.35
屏東縣	Pingtung County	5,928	100.00	5,889	99.34
宜蘭縣	Iilan County	3,316	100.00	3,304	99.64
花蓮縣	Hualien County	2,571	100.00	2,557	99.46
台東縣	Taitung County	1,674	100.00	1,658	99.04
澎湖縣	Penghu County	669	100.00	667	99.70
金門縣	Kinmen County	821	100.00	821	100.00
連江縣	Lianjiang County	79	100.00	79	100.00
其他	Others	8	100.00	7	87.50
					12.50

表5.3 民國103年出生通報活產有無先天缺陷按產婦配偶戶籍地之縣市別分

Table 5.3 Presence of Birth Defects of Live Births by City/County (Registered Household of the Spouse of the Parturient), 2014

產婦配偶戶籍地 Registered Household of the Spouse of the Parturient	合計 Total	有無先天缺陷 Presence of Birth Defects			
		無缺陷 Without		有缺陷 With	
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
合計	Total	211,734	100.00	210,692	99.51
台北市	Taipei City	27,459	100.00	27,327	99.52
新北市	New Taipei City	34,705	100.00	34,547	99.54
台中市	Taichung City	25,814	100.00	25,705	99.58
原台中市	Former Taichung City	10,196	100.00	10,144	99.49
原台中縣	Former Taichung County	15,618	100.00	15,561	99.64
台南市	Tainan City	15,724	100.00	15,627	99.38
原臺南市	Former Tainan City	6,505	100.00	6,470	99.46
原台南縣	Former Tainan County	9,219	100.00	9,157	99.33
高雄市	Kaohsiung City	23,021	100.00	22,924	99.58
原高雄市	Former Kaohsiung City	12,090	100.00	12,040	99.59
原高雄縣	Former Kaohsiung County	10,931	100.00	10,884	99.57
基隆市	Keelung City	2,458	100.00	2,445	99.47
新竹市	Hsinchu City	4,811	100.00	4,781	99.38
嘉義市	Chiai City	2,075	100.00	2,066	99.57
桃園縣	Taoyuan County	19,741	100.00	19,660	99.59
新竹縣	Hsinchu County	5,932	100.00	5,902	99.49
苗栗縣	Miaoli County	5,521	100.00	5,497	99.57
彰化縣	Changhua County	12,078	100.00	11,998	99.34
南投縣	Nantou County	4,360	100.00	4,332	99.36
雲林縣	Yunlin County	5,971	100.00	5,938	99.45
嘉義縣	Chiai County	4,088	100.00	4,060	99.32
屏東縣	Pingtung County	6,822	100.00	6,778	99.36
宜蘭縣	Ilan County	3,747	100.00	3,735	99.68
花蓮縣	Hualien County	2,843	100.00	2,828	99.47
台東縣	Taitung County	2,018	100.00	2,002	99.21
澎湖縣	Penghu County	906	100.00	902	99.56
金門縣	Kinmen County	1,411	100.00	1,410	99.93
連江縣	Lianjiang County	179	100.00	179	100.00
其他	Others	50	100.00	49	98.00

表5.4 民國103年出生通報活產有無先天缺陷按產婦年齡分

Table 5.4 Presence of Birth Defects of Live Births by Age of the Parturient, 2014

產婦年齡 Age of the Parturient	合計 Total	有無先天缺陷 Presence of Birth Defects			
		無缺陷 Without		有缺陷 With	
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
合計	Total	211,733	100.00	210,691	99.51
<20		3,038	100.00	3,026	99.61
20-24		16,878	100.00	16,802	99.55
25-29		53,299	100.00	53,080	99.59
30-34		89,779	100.00	89,329	99.50
35-39		42,478	100.00	42,242	99.44
40-44		6,015	100.00	5,969	99.24
45-49		229	100.00	226	98.69
≥50		17	100.00	17	100.00
				0	0.00

備註：產婦年齡不詳共1案，為無缺陷1案。

Note: Age of the parturient unknown: 1 case, which was born without birth defects.

表5.5 民國103年出生通報活產有無先天缺陷按出生場所及接生者分
Table 5.5 Presence of Birth Defects of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2014

Birth Delivery Place and Medical Professional		合計 Total	有無先天缺陷			
			無缺陷 Without		有缺陷 With	
			人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
合計 Total		211,734	100.00	210,692	99.51	1,042
出生場所	醫院	Hospitals	151,292	100.00	150,337	99.37
Birth Delivery Place	診所	Clinics	60,112	100.00	60,027	99.86
助產所		Midwifery Clinics	31	100.00	31	100.00
自宅		Home of the Parturient	233	100.00	233	100.00
其他		Others	66	100.00	64	96.97
接生者	醫師	Physicians	211,524	100.00	210,483	99.51
Medical Professional	助產師(士)	Midwives	117	100.00	117	100.00
其他		Others	93	100.00	92	98.92
					1	1.08

表5.6 民國103年出生通報活產有無先天缺陥按生產方式分
Table 5.6 Presence of Birth Defects of Live Births by Method of Delivery, 2014

生產方式 Method of Delivery	合計 Total		有無先天缺陥 Presence of Birth Defects			
	人數 Number	百分比 Percentage	無缺陥 Without		有缺陥 With	
			人數 Number	百分比 Percentage		
合計	211,734	100.00	210,692	99.51	1,042	0.49
陰道生產	117,534	100.00	117,026	99.57	508	0.43
陰道產鉗生產	326	100.00	324	99.39	2	0.61
陰道真空吸引生產	16,581	100.00	16,521	99.64	60	0.36
有剖腹產史之陰道生產	682	100.00	676	99.12	6	0.88
第一次剖腹產	46,075	100.00	45,746	99.29	329	0.71
有剖腹產史之剖腹產	30,536	100.00	30,399	99.55	137	0.45

表6.1 民國103年出生通報活產缺陷類別按產婦現居住地之縣市別分
Table 6.1 Types of Birth Defects of Live Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2014

產婦現居住地 Current Residence of the Parturient		缺陷類別 Types of Birth Defects																	
		神經系統 Nervous system		眼顏面系統 Eye and face system		心臟血管系統 Heart and circulatory system		消化系統 Digestive system		泌尿生殖系統 Urogenital system		骨骼肌肉系統 Musculoskeletal system		呼吸系統 Respiratory system		染色體異常 Chromosomal abnormality		其他 Other	
		人次 Headcount	人次 Headcount	人次 Headcount	人次 Headcount	人次 Headcount	人次 Headcount	人次 Headcount	人次 Headcount	人次 Headcount	人次 Headcount	人次 Headcount	人次 Headcount	人次 Headcount	人次 Headcount	人次 Headcount			
台北市	Taipei City	3	22	20	16	17	33	4	4	7	7	7	4	4	12				
新北市	New Taipei City	8	36	49	27	26	33	7	7	0	0	4	4	14					
台中市	Taichung City	2	24	24	10	14	24	0	0	0	0	2	2	5					
原台中縣	Former Taichung County	0	12	13	6	10	12	0	0	0	0	2	2	9					
台南市	Tainan City	2	12	11	4	4	12	0	0	0	0	1	1	39					
原台南市	Former Tainan City	3	23	7	5	7	9	2	2	0	0	0	0	14					
高雄市	Kaohsiung City	1	3	1	3	2	6	0	0	0	0	0	0	25					
原高雄市	Former Kaohsiung City	2	20	6	2	5	3	2	2	1	1	5	5	9					
基隆市	Former Kaohsiung County	4	13	6	3	4	9	0	0	0	0	2	2	4					
新竹市	Keelung City	0	6	3	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1					
新竹市	Hsinchu City	1	6	3	3	5	8	0	0	0	0	1	1	3					
嘉義市	Chiayi City	0	1	1	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0					
桃園縣	Taoyuan County	3	24	14	11	8	20	0	0	0	0	2	2	8					
新竹縣	Hsinchu County	0	7	4	4	11	10	0	0	0	0	0	0	1					
苗栗縣	Miaoli County	1	5	3	1	4	8	0	0	0	0	2	2	3					
彰化縣	Changhua County	3	12	30	6	3	21	1	1	2	2	1	1	2					
南投縣	Nantou County	1	8	3	3	1	7	0	0	0	0	1	1	3					
雲林縣	Yunlin County	0	6	1	1	5	13	1	0	0	0	0	0	3					
嘉義縣	Chiayi County	0	5	2	5	0	7	1	1	1	1	1	1	1					
屏東縣	Pingtung County	1	10	2	3	5	14	0	0	0	0	3	3	5					
宜蘭縣	Ilan County	0	4	1	1	2	4	0	0	0	0	0	0	1					
花蓮縣	Hualien County	0	2	5	1	3	3	1	1	1	1	0	0	0					
台東縣	Taitung County	1	6	1	0	2	5	1	1	1	1	0	0	0					
澎湖縣	Penghu County	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0					
金門縣	Kinmen County	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
連江縣	Lianjiang County	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
其他	Others	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0					
合計	Total	35	232	183	105	128	249	21	21	36	36	113	113						

表6.2 民國103年出生通報活產缺陷類別按產婦配偶戶籍地之縣市別分
Table 6.2 Types of Birth Defects of Live Births by City/County (Registered Household of the Parturient), 2014

產婦配偶戶籍地 Current Residence of the Parturient	缺陷類別 Types of Birth Defects										其他 Other Headcount		
	神經系統 Nervous system		眼顏面系統 Eye and face system		心臟血管系統 Heart and circulatory system		消化系統 Digestive system		泌尿生殖系統 Urogenital system		骨骼肌肉系統 Musculoskeletal system	呼吸系統 Respiratory system	染色體異常 Chromosomal abnormality
	人次	Headcount	人次	Headcount	人次	Headcount	人次	Headcount	人次	Headcount	人次	Headcount	
台北市	Taipei City	4	23	23	16	19	32	6	4	13			
新北市	New Taipei City	8	33	39	24	21	25	6	5	6			
台中市	Taichung City	2	25	22	10	15	26	0	4	12			
原台中市	Former Taichung City	0	12	7	7	13	0	0	3	5			
原台中縣	Former Taichung County	2	13	15	3	8	13	0	1	7			
台南市	Tainan City	3	23	9	5	6	14	2	0	38			
原台南市	Former Tainan City	1	3	3	3	2	9	0	0	0			
原台南縣	Former Tainan County	2	20	6	2	4	5	2	0	23			
高雄市	Kaohsiung City	7	23	10	8	14	25	1	6	13			
原高雄市	Former Kaohsiung City	4	10	4	3	9	15	1	4	7			
原高雄縣	Former Kaohsiung County	3	13	6	5	5	10	0	2	6			
基隆市	Keelung City	0	6	2	0	1	2	1	1	1			
新竹市	Hsinchu City	0	7	3	3	4	11	0	1	3			
嘉義市	Chiayi City	0	1	2	3	1	2	0	0	0			
桃園縣	Taoyuan County	2	20	15	10	7	19	0	2	8			
新竹縣	Hsinchu County	1	8	3	3	10	7	0	0	1			
苗栗縣	Miaoli County	0	2	5	1	5	7	0	2	3			
彰化縣	Changhua County	4	15	26	4	3	24	1	2	1			
南投縣	Nantou County	1	8	6	4	2	8	0	1	2			
雲林縣	Yunlin County	0	7	3	4	7	10	0	1	3			
嘉義縣	Chiayi County	0	6	2	5	0	9	1	2	3			
屏東縣	Pingtung County	1	10	7	3	4	16	0	3	4			
宜蘭縣	Ilan County	0	3	1	1	2	4	0	0	2			
花蓮縣	Hualien County	0	4	4	1	3	4	1	1	0			
台東縣	Taitung County	1	6	1	0	3	3	1	1	0			
澎湖縣	Penghu County	1	1	0	0	1	1	0	0	0			
金門縣	Kinmen County	0	1	0	0	0	0	0	0	0			
連江縣	Lianjiang County	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
其他	Others	0	0	0	0	0	0	1	0	0			
合計	Total	35	232	183	105	128	249	21	36	113			

表7.1 民國103年出生通報活產婦年齡按產婦原籍分
Table 7.1 Age of the Parturient of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2014

產婦原籍 Original Nationality of the Parturient			產婦年齡 Age of the Parturient																							
			合計 Total			<20			20-24			25-29			30-34			35-39			40-44			45-49		
			人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage		
合計	Total	211,733	100.00	3,038	1.43	16,878	7.97	53,299	25.17	89,779	42.40	42,478	20.06	6,015	2.84	229	0.11	17	0.01							
本國	ROC Citizens	198,018	100.00	2,983	1.51	15,393	7.77	48,540	24.51	84,756	42.80	40,435	20.42	5,680	2.87	214	0.11	17	0.01							
外籍	Foreign Nationality	13,715	100.00	55	0.40	1,485	10.83	4,759	34.70	5,023	36.62	2,043	14.90	335	2.44	15	0.11	0	0.00							
大陸 (含港澳)	Mainland China (including HK, Macao)	7,800	100.00	3	0.04	720	9.23	3,062	39.26	2,716	34.82	1,100	14.10	189	2.42	10	0.13	0	0.00							
越南	Vietnam	3,367	100.00	36	1.07	579	17.20	1,090	32.37	1,213	36.03	393	11.67	55	1.63	1	0.03	0	0.00							
印尼	Indonesia	925	100.00	11	1.19	112	12.11	244	26.38	376	40.65	152	16.43	28	3.03	2	0.22	0	0.00							
東埔寨	Cambodia	77	100.00	0	0.00	1	1.30	4	5.19	44	57.14	27	35.06	1	1.30	0	0.00	0	0.00							
菲律賓	Philippines	353	100.00	1	0.28	16	4.53	96	27.20	146	41.36	81	22.95	13	3.68	0	0.00	0	0.00							
泰國	Thailand	196	100.00	1	0.51	15	7.65	47	23.98	72	36.73	50	25.51	11	5.61	0	0.00	0	0.00							
緬甸	Myanmar	150	100.00	0	0.00	4	2.67	25	16.67	68	45.33	49	32.67	4	2.67	0	0.00	0	0.00							
馬來西亞	Malaysia	191	100.00	1	0.52	14	7.33	43	22.51	87	45.55	43	22.51	3	1.57	0	0.00	0	0.00							
其他	Others	656	100.00	2	0.30	24	3.66	148	22.56	301	45.88	148	22.56	31	4.73	2	0.30	0	0.00							

備註：產婦原籍及產婦年齡不詳共1案。

Note: Original nationality and age of the parturient unknown: 1 case.

表7.2 民國103年出生通報活產生方式按產婦原籍分
Table 7.2 Method of Delivery of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2014

		生產方式													
		Method of Delivery													
產婦原始國籍 Original Nationality of the Parturient		合計 Total		陰道生產 Vaginal Delivery		陰道產鉗生產 Forceps Delivery		陰道真空吸引生產 Vacuum Extractor Delivery		有剖腹產史之陰道 生產 Vaginal Birth After Cesarean		第一次剖腹產 Cesarean Section		有剖腹產史之剖腹產 History of Cesarean	
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage		
合計	Total	211,733	100.00	117,533	55.51	326	0.15	16,581	7.83	682	0.32	46,075	21.76	30,536	14.42
本國	ROC Citizens	198,018	100.00	109,689	55.39	311	0.16	15,517	7.84	631	0.32	43,275	21.85	28,595	14.44
外籍	Foreign Nationality	13,715	100.00	7,844	57.19	15	0.11	1,064	7.76	51	0.37	2,800	20.42	1,941	14.15
大陸 (含港澳)	Mainland China (including HK, Macao)	7,800	100.00	4,355	55.83	6	0.08	590	7.56	31	0.40	1,642	21.05	1176	15.08
越南	Vietnam	3,367	100.00	1,997	59.31	5	0.15	271	8.05	14	0.42	646	19.19	434	12.89
印尼	Indonesia	925	100.00	545	58.92	0	0.00	75	8.11	2	0.22	177	19.14	126	13.62
東埔寨	Cambodia	77	100.00	44	57.14	0	0.00	5	6.49	0	0.00	11	14.29	17	22.08
菲律賓	Philippines	353	100.00	205	58.07	0	0.00	38	10.76	2	0.57	63	17.85	45	12.75
泰國	Thailand	196	100.00	114	58.16	0	0.00	11	5.61	0	0.00	41	20.92	30	15.31
緬甸	Myanmar	150	100.00	76	50.67	0	0.00	9	6.00	0	0.00	46	30.67	19	12.67
馬來西亞	Malaysia	191	100.00	113	59.16	1	0.52	15	7.85	0	0.00	39	20.42	23	12.04
其他	Others	656	100.00	395	60.21	3	0.46	50	7.62	2	0.30	135	20.58	71	10.82

備註：產婦原始國籍不詳共1案，為陰道生產1案。
Note: Original nationality of the parturient unknown: 1 case, which was vaginal delivery.

表7.3 民國103年出生通報活產性比例按產婦原始國籍分
Table 7.3 Sex Ratio of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2014

產婦原始國籍 Original Nationality of the Parturient	合計 Total	性別 Sex				性比例 Sex Ratio		
		男 Male		女 Female				
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage			
合計	211,733	100.00	109,411	51.67	102,322	48.33	106.93	
本國	ROC Citizens	198,018	100.00	102,202	51.61	95,816	48.39	106.66
外籍	Foreign Nationality	13,715	100.00	7,209	52.56	6,506	47.44	110.81
大陸 (含港澳)	Mainland China (including HK, Macao)	7,800	100.00	4,083	52.35	3,717	47.65	109.85
越南	Vietnam	3,367	100.00	1,780	52.87	1,587	47.13	112.16
印尼	Indonesia	925	100.00	476	51.46	449	48.54	106.01
柬埔寨	Cambodia	77	100.00	36	46.75	41	53.25	87.80
菲律賓	Philippines	353	100.00	202	57.22	151	42.78	133.77
泰國	Thailand	196	100.00	102	52.04	94	47.96	108.51
緬甸	Myanmar	150	100.00	76	50.67	74	49.33	102.70
馬來西亞	Malaysia	191	100.00	97	50.79	94	49.21	103.19
其他	Others	656	100.00	357	54.42	299	45.58	119.40

備註：產婦原始國籍不詳共1案，為女1案。

Note: Original nationality of the parturient unknown: 1 case, which sex of live birth was female.

表7.4 民國103年出生通報活產出生體重按產婦原國籍分
Table 7.4 Birth Weight of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2014

Original Nationality of the Parturient	產婦原國籍		合計		出生體重(公克) Birth Weight (Gram)						
	Total		<1500		1500-2499		2500-3999		≥4000		
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
合計	211,733	100.00	1,825	0.86	16,242	7.67	190,672	90.05	2,994	1.41	
本國	ROC Citizens	198,018	100.00	1,746	0.88	15,471	7.81	178,139	89.96	2,662	1.34
外籍	Foreign Nationality	13,715	100.00	79	0.58	771	5.62	12,533	91.38	332	2.42
大陸 (含港澳)	Mainland China (including HK, Macao)	7,800	100.00	42	0.54	414	5.31	7,134	91.46	210	2.69
越南	Vietnam	3,367	100.00	18	0.53	186	5.52	3,098	92.01	65	1.93
印尼	Indonesia	925	100.00	5	0.54	55	5.95	843	91.14	22	2.38
東埔寨	Cambodia	77	100.00	0	0.00	4	5.19	73	94.81	0	0.00
菲律賓	Philippines	353	100.00	1	0.28	25	7.08	318	90.08	9	2.55
泰國	Thailand	196	100.00	2	1.02	12	6.12	175	89.29	7	3.57
緬甸	Myanmar	150	100.00	1	0.67	4	2.67	143	95.33	2	1.33
馬來西亞	Malaysia	191	100.00	3	1.57	19	9.95	168	87.96	1	0.52
其他	Others	656	100.00	7	1.07	52	7.93	581	88.57	16	2.44

備註：產婦原始國籍不詳共1案，為出生體重<1500公克1案。
Note: Original nationality of the parturient unknown: 1 case, which was <1500 grams of birth weight.

表7.5 民國103年出生通報活產懷孕週數按產婦原始國籍分
Table 7.5 Weeks of Pregnancy of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2014

Original Nationality of the Parturient		合計 Total	懷孕週數(週)										
			<37					37-38					
			人數 Number	百分比 Percentage									
合計	Total	211,733	100.00	18,939	8.94	92,876	43.86	95,159	44.94	4,651	2.20	108	0.05
本國	ROC Citizens	198,018	100.00	17,869	9.02	87,210	44.04	88,615	44.75	4,234	2.14	90	0.05
外籍	Foreign Nationality	13,715	100.00	1,070	7.80	5,666	41.31	6,544	47.71	417	3.04	18	0.13
大陸 (含港澳)	Mainland China (including HK, Macao)	7,800	100.00	564	7.23	3,149	40.37	3,837	49.19	241	3.09	9	0.12
越南	Vietnam	3,367	100.00	301	8.94	1,449	43.04	1,521	45.17	92	2.73	4	0.12
印尼	Indonesia	925	100.00	72	7.78	385	41.62	439	47.46	27	2.92	2	0.22
柬埔寨	Cambodia	77	100.00	4	5.19	36	46.75	36	46.75	1	1.30	0	0.00
菲律賓	Philippines	353	100.00	27	7.65	166	47.03	147	41.64	13	3.68	0	0.00
泰國	Thailand	196	100.00	13	6.63	88	44.90	91	46.43	4	2.04	0	0.00
緬甸	Myanmar	150	100.00	5	3.33	61	40.67	81	54.00	3	2.00	0	0.00
馬來西亞	Malaysia	191	100.00	22	11.52	81	42.41	82	42.93	6	3.14	0	0.00
其他	Others	656	100.00	62	9.45	251	38.26	310	47.26	30	4.57	3	0.46

備註：產婦原始國籍不詳共1案，為懷孕週數<37週1案。

Note: Original nationality of the parturient unknown: 1 case, which was <37 weeks of pregnancy.

表7.6 民國103年出生通報活產有無先天缺陷按產婦原始國籍分
Table 7.6 Presence of Birth Defects of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2014

產婦原始國籍 Original Nationality of the Parturient	合計 Total	有無缺陷 Presence of Birth Defects			
		無缺陷 Without		有缺陷 With	
		人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
合計	Total	211,733	100.00	210,691	99.51
本國	ROC Citizens	198,018	100.00	197,038	99.51
外籍	Foreign Nationality	13,715	100.00	13,653	99.55
大陸 (含港澳)	Mainland China (including HK, Macao)	7,800	100.00	7,761	99.50
越南	Vietnam	3,367	100.00	3,356	99.67
印尼	Indonesia	925	100.00	922	99.68
柬埔寨	Cambodia	77	100.00	77	100.00
菲律賓	Philippines	353	100.00	352	99.72
泰國	Thailand	196	100.00	194	98.98
緬甸	Myanmar	150	100.00	150	100.00
馬來西亞	Malaysia	191	100.00	191	100.00
其他	Others	656	100.00	650	99.09

備註：產婦原始國籍不詳者共1案，為無缺陷1案。

Note: Original nationality of the parturient unknown: 1 case, which was born without birth defects.

表8.1 民國93至103年出生通報活產新生兒性比例

Table 8.1 Sex Ratio of Live Births, 2004-2014

出生年 Year of Birth	合計 Total		性別 Sex						性比例 Sex Ratio
			男 Male		女 Female		性別不明 Unknown		
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	
93年	217,386	100.00	114,239	52.55	103,141	47.45	6	0.00	110.76
94年	206,925	100.00	107,972	52.18	98,951	47.82	2	0.00	109.12
95年	205,026	100.00	107,214	52.29	97,812	47.71	0	0.00	109.61
96年	203,377	100.00	106,422	52.33	96,953	47.67	2	0.00	109.77
97年	196,373	100.00	102,700	52.30	93,673	47.70	0	0.00	109.64
98年	192,465	100.00	100,155	52.04	92,310	47.96	0	0.00	108.50
99年	166,630	100.00	86,885	52.14	79,745	47.86	0	0.00	108.95
100年	198,387	100.00	102,947	51.89	95,439	48.11	1	0.00	107.87
101年	234,575	100.00	121,462	51.78	113,113	48.22	0	0.00	107.38
102年	195,251	100.00	101,295	51.88	93,955	48.12	1	0.00	107.81
103年	211,734	100.00	109,411	51.67	102,323	48.33	0	0.00	106.93

表8.2 民國93至103年出生通報活產新生兒出生體重
Table 8.2 Live Births by Birth Weight, 2004-2014

出生年 Year of Birth	合計 Total		出生體重(公克) Birth Weight (Gram)					
	<1500		1500-2499		2500-3999		≥4000	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
93年	217,386	100.00	1,659	0.76	14,365	6.61	196,307	90.30
94年	206,925	100.00	1,551	0.75	13,771	6.66	187,274	90.50
95年	205,026	100.00	1,526	0.74	13,503	6.59	185,544	90.50
96年	203,377	100.00	1,591	0.78	13,858	6.81	183,906	90.43
97年	196,373	100.00	1,562	0.80	13,472	6.86	177,645	90.46
98年	192,465	100.00	1,511	0.79	13,513	7.02	174,021	90.42
99年	166,630	100.00	1,411	0.85	12,427	7.46	149,933	89.98
100年	198,387	100.00	1,785	0.90	14,530	7.32	178,721	90.09
101年	234,575	100.00	1,922	0.82	17,799	7.59	211,005	89.95
102年	195,251	100.00	1,664	0.85	15,141	7.75	175,638	89.95
103年	211,734	100.00	1,826	0.86	16,242	7.67	190,672	90.05
							2,994	1.41

表8.3 民國93至103年出生通報活產新生兒懷孕週數
Table 8.3 Live Births by Weeks of Pregnancy, 2004-2014

出生年 Year of Birth	合計 Total		懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy						≥42 Percentage	
	人數 Number	百分比 Percentage	<37		37-38		39-40		人數 Number	百分比 Percentage
			人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage		
93年	217,386	100.00	19,400	8.92	88,025	40.49	100,702	46.32	8,564	3.94
94年	206,925	100.00	17,759	8.58	83,362	40.29	97,047	46.90	8,188	3.96
95年	205,026	100.00	17,366	8.47	83,157	40.56	96,049	46.85	8,006	3.90
96年	203,377	100.00	17,670	8.69	83,974	41.29	94,121	46.28	7,210	3.55
97年	196,373	100.00	17,632	8.98	83,691	42.62	88,783	45.21	6,019	3.07
98年	192,465	100.00	16,899	8.78	81,962	42.59	87,395	45.41	5,957	3.10
99年	166,630	100.00	15,557	9.34	72,398	43.45	73,797	44.29	4,703	2.82
100年	198,387	100.00	18,108	9.13	84,987	42.84	89,603	45.17	5,484	2.76
101年	234,575	100.00	21,236	9.05	102,518	43.70	104,819	44.68	5,836	2.49
102年	195,251	100.00	17,665	9.05	84,467	43.26	88,413	45.28	4,588	2.35
103年	211,734	100.00	18,940	8.95	92,876	43.86	95,159	44.94	4,651	2.20
									108	0.05

表8.4 民國93至103年出生通報活產新生兒有無先天缺陷
Table 8.4 Live Births Presence of Birth Defects, 2004-2014

出生年 Year of Birth	合計 Total		先天缺陷 Birth Defects			
			無缺陷 With Defects		有缺陷 Without Defects	
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
93年	217,386	100.00	215,901	99.32	1,485	0.68
94年	206,925	100.00	205,552	99.34	1,373	0.66
95年	205,026	100.00	203,894	99.45	1,132	0.55
96年	203,377	100.00	202,253	99.45	1,124	0.55
97年	196,373	100.00	195,367	99.49	1,006	0.51
98年	192,465	100.00	191,589	99.54	876	0.46
99年	166,630	100.00	165,826	99.52	804	0.48
100年	198,387	100.00	197,485	99.55	902	0.45
101年	234,575	100.00	233,633	99.60	942	0.40
102年	195,251	100.00	194,363	99.55	888	0.45
103年	211,734	100.00	210,692	99.51	1,042	0.49

表8.5 民國93至103年出生通報活產新生兒缺陷類別
Table 8.5 Live Births by Type of Birth Defects, 2004-2014

出生年 Year of Birth	缺陷類別									
	Types of Birth Defects									
	骨骼肌肉系統 Musculoskeletal system	眼顏面系統 Eye and face system	心臟血管系統 Heart and circulatory system	泌尿生殖系統 Urogenital system	消化系統 Digestive system	神經系統 Nervous system	染色體異常 Chromosomal abnormality	呼吸系統 Respiratory system	其他 Other	人數 Headcount
人數 Headcount	人數 Headcount	人數 Headcount	人數 Headcount	人數 Headcount	人數 Headcount	人數 Headcount	人數 Headcount	人數 Headcount	人數 Headcount	人數 Headcount
93年	445	427	242	181	114	79	47	47	85	
94年	427	347	238	160	150	57	50	59	106	
95年	413	262	156	140	126	43	51	31	82	
96年	342	322	203	132	113	55	36	33	83	
97年	310	295	130	113	122	46	31	28	92	
98年	284	241	137	122	105	41	23	25	62	
99年	256	208	112	99	80	42	22	15	77	
100年	226	229	127	111	104	46	47	20	51	
101年	258	251	134	90	116	35	27	23	58	
102年	243	210	127	88	98	36	38	22	62	
103年	249	232	183	128	105	35	36	21	113	

表8.6 民國93至103年出生通報活產婦原始國籍別
Table 8.6 Original Nationality of the Parturient, 2004-2014

出生年 Year of Birth	合計 Total		Original Nationality of the Parturient										其他 (Others)	
			本國 (ROC Citizens)		外籍 (Foreign Nationality)		大陸(含港澳) (including HK,Macao)		越南 (Vietnam)		印尼 (Indonesia)			
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage
93年	217,386	100.00	187,430	86.22	29,956	13.78	11,513	5.30	13,323	6.13	2,808	1.29	2,312	1.06
94年	206,925	100.00	179,383	86.69	27,542	13.31	10,142	4.90	12,892	6.23	2,282	1.10	2,226	1.08
95年	205,021	100.00	180,331	87.96	24,690	12.04	10,441	5.09	10,143	4.95	1,928	0.94	2,178	1.06
96年	203,377	100.00	181,957	89.47	21,420	10.53	10,037	4.94	7,752	3.81	1,720	0.85	1,911	0.94
97年	196,373	100.00	176,984	90.13	19,389	9.87	9,631	4.90	6,506	3.31	1,478	0.75	1,774	0.90
98年	192,465	100.00	175,427	91.15	17,038	8.85	8,827	4.59	5,344	2.78	1,270	0.66	1,597	0.83
99年	166,629	100.00	152,026	91.24	14,603	8.76	7,973	4.78	4,068	2.44	1,111	0.67	1,451	0.87
100年	198,387	100.00	183,075	92.28	15,312	7.72	8,658	4.36	4,100	2.07	1,075	0.54	1,479	0.75
101年	234,574	100.00	217,345	92.66	17,229	7.34	9,752	4.16	4,570	1.95	1,175	0.50	1,732	0.74
102年	195,246	100.00	181,789	93.11	13,457	6.89	7,512	3.85	3,426	1.75	980	0.50	1,539	0.79
103年	211,733	100.00	198,018	93.52	13,715	6.48	7,800	3.68	3,367	1.59	925	0.44	1,623	0.77

註：不包括產婦原始國籍不詳者，95年5案、99年1案、101年1案、102年5案、103年1案。

Note: Excludes original nationality of the parturient unknown: 5 cases in 2006, 1 case in 2010, 1 case in 2012, 5 cases in 2013, and 1 case in 2014.

附錄 1 統計變項說明

一、出生通報：

胎兒出生後七日內，接生人應將其出生之相關資料通報戶政及衛生主管機關備查；不論在醫院、診所、助產所或自宅出生之活產新生兒或死產者，且不論產婦或產婦配偶是否具有中華民國國籍，均應辦理出生通報。

二、活產：

係指從產婦完全產出或取出之胎兒，不論懷孕期之長短，在與產婦分離後，能呼吸或顯示任何生命現象，如心跳、臍帶搏動或明顯之隨意肌活動，不論臍帶是否已切斷或胎盤是否仍附著，皆視為活產。

三、死產：

係指懷孕胎齡滿二十週以上或出生體重達 500 公克以上之胎兒死亡（中、晚期胎兒死亡），即胎兒在與產婦分離後，不會呼吸或顯示任何生命現象，如心跳、臍帶搏動或明顯之隨意肌活動者，皆視為死產。

四、出生月份：

係依新生兒出生月份分，共十二項分類。

五、活產胎次：

活產胎次係指含此次生產，為產婦本人累計生育之活產人數。

六、縣市別：

民國 99 年 12 月 25 日起，台北縣升格改制為新北市，台中縣市、台南縣市、高雄縣市合併改制為台中市、臺南市及高雄市。本報告係依台閩地區之現行行政區分類，並同時提供改制前縣市資料以供跨年比較。縣市別區分為台北市、新北市（原台北縣）、台中市（含原台中市及原台中縣）、臺南市（含原臺南市及原台南縣）、高雄市（含原高雄市及原高雄縣）、基隆市、新竹市、嘉義市、桃園縣、新竹縣、苗栗縣、彰化縣、

南投縣、雲林縣、嘉義縣、屏東縣、宜蘭縣、花蓮縣、台東縣、澎湖縣、金門縣、連江縣、其他等共二十三類。其中「其他」包含外籍及資料不詳者。

縣市別統計表包含四類，一為產婦現住地，二為產婦戶籍地，三為產婦配偶戶籍地，四為新生兒出生地等。產婦配偶戶籍地中如產婦配偶為外籍者、不詳者或空白者則以產婦戶籍地計。

七、產婦配偶：

係指產婦生產當時之法定配偶。

八、城鄉別：

係指依台閩地區縣市鄉鎮區等行政區分為直轄市、省轄市、縣轄市、鎮、鄉、其他等六類，其中「其他」為外籍或資料不詳者。

九、產婦年齡：

係指產婦生產時之實足年齡，未足歲部分則不予計算。

產婦年齡分組為<20 歲、20-24 歲、25-29 歲、30-34 歲、35-39 歲、40-44 歲、45-49 歲、 ≥ 50 歲等八類。

十、產婦原始國籍：

係依產婦原始國籍別區分為本國及外籍兩大類，外籍中包含大陸(含港澳)、越南、印尼、泰國、菲律賓、緬甸、柬埔寨、其他等共八類。

十一、出生場所：

係將出生場所區分為醫院、診所、助產所、自宅、其他等共五類。

十二、接生者：

係將接生者區分為醫師、助產師(士)、其他等三類。

十三、生產方式：

係將生產方式區分為陰道生產、陰道產鉗生產、陰道真空吸引生產、有剖腹產史之陰道生產、第一次剖腹產、有剖腹產史之剖腹產等六類。

十四、新生兒性別：

係將新生兒性別區分為男、女、不明等三類。

十五、新生兒性比例：

係指新生兒中男性相對於女性人數的比值。即男／女 × 100。

十六、出生體重：

係將出生體重區分為<1500 公克、1500-2499 公克、2500-3999 公克、 \geq 4000 公克等四類。

十七、懷孕週數：

係將懷孕週數區分為<37 週、37-38 週、39-40 週、41 週、 \geq 42 週等五類。

十八、缺陷類別：

先天缺陷係指新生兒在醫學上初步所見，未做確診之缺陷。有缺陷者依據接生醫師判斷缺陷類別填立。缺陷類別區分為(1)神經系統、(2)眼顏面系統、(3)心臟血管系統、(4)消化系統、(5)泌尿生殖系統、(6)骨骼肌肉系統、(7)呼吸系統、(8)染色體異常、(9)其他等九大類。

若新生兒具有數種先天缺陷時，在每個缺陷類別上將各計算一次，因此當計算合計有缺陷個案數時並不等於不同缺陷分類的個案總和。

十九、有無先天缺陷：

係指依據是否具有任何缺陷類別區分為有缺陷、無缺陷。有缺陷者指具有任一缺陷，無缺陷者指不具任一缺陷。

Appendix I

Definition of Variables

1. Birth Reporting:

The medical professionals shall communicate the birth information with household and health authorities within seven days of the childbirth. Live and still births delivered in the hospital, clinic, midwife station or the parturient's own home shall all be reported, no matter the parturient or her spouse is an ROC citizen or not.

2. Live Births:

Lives births refer to an infant completely delivered by or taken from the parturient, regardless of the length of pregnancy. After being separated from the parturient, a live birth must breathe or demonstrate other signs of living, such as heartbeat, umbilical cord beat or obvious movement of the voluntary muscles, no matter the umbilical cord has been severed or the placenta is still attached.

3. Still Births:

Still births refer to those whose pregnancy is longer than 20 weeks or whose weight is more than 500 grams (fetal death in medium or late stage). After being separated from the parturient, those that cannot breathe or demonstrate other signs of living, such as heartbeat, umbilical cord beat or obvious movement of the voluntary muscles are regarded as still births.

4. Month of Birth:

Months of birth are divided into twelve categories.

5. Live Birth Order

Live birth order refers to the number of the series of live births the parturient has had, including the one being analyzed in this annual report.

6. Birth Place by City/County

The municipalities with the upgrading and merger officially taking effect in December 25, 2010, including New Taipei City, upgraded from the former Taipei

County; Taichung City, a merger of the former Taichung City and County; Tainan City, a merger of the former Tainan City and County; and Kaohsiung City, a merger of the former Kaohsiung City and County.

Birth places in the report are categorized according to the current administrative divisions of the ROC, with providing former city/county statistical data in order to compare with each other over the years. The birth places consist of the following 23 categories: Taipei City, New Taipei City (Former Taipei County), Taichung City (Former Taichung City and Former Taichung County), Tainan City (Former Tainan City and Former Tainan County), Kaohsiung City (Former Kaohsiung City and Former Kaohsiung County), Keelung City, Hsinchu City, Chiai City, Taoyuan County, Hsinchu County, Miaoli County, Changhua County, Nantou County, Yunlin County, Chiai County, Pingtung County, Ilan County, Hualien County, Taitung County, Penghu County, Kinmen County, Lianjiang County, and others. “Others” refer to a foreign territory and unspecified information.

Tables containing city/county statistical data illustrate the following four types of information: (1) current residence of the parturient; (2) registered household of the parturient; (3) registered household of the spouse of the parturient; (4) birth place. If the spouse is non-citizen, unknown or left blank, then the registered household of the parturient will be used as the registered household her spouse.

7. Spouse of the Parturient:

Spouse of the parturient refers to the spouse under legal terms and conditions at the time the birth was delivered.

8. Urban/Rural Areas:

The ROC distinguishes six levels of central and provincial governments: municipalities under the central government, municipalities under the provincial government, counties, townships, villages, and others. “Others” refers to the overseas territory or unspecified information.

9. Age of the Parturient:

Age of the parturient is the full years of age. Number of days not adding up to a year is ignored.

Age of the parturient is divided into the following eight age groups: <20, 20-24, 25-29, 30-34, 35-39, 40-44, 45-49, and ≥ 50 .

10. Original Nationality of the Parturient:

Original nationalities of the parturient are classified into ROC citizens and non-citizens. Non-citizens are further categorized into eight nationalities: Mainland Chinese (including HK and Macao), Vietnamese, Indonesian, Thai, Filipino, Burmese, Cambodian, and others.

11. Birth Delivery Place:

Birth delivery places are classified into seven categories: hospitals, clinics, midwife's station, home of the parturient, and others.

12. Birth Delivery Medical Professional:

Birth delivery medical professionals are classified into three types: physicians, midwives, and others.

13. Method of Delivery:

Methods of delivery are divided into six categories: vaginal delivery, forceps delivery, vacuum extractor delivery, vaginal birth after cesarean, cesarean section, and previous cesarean section.

14. Sex of the Birth:

Sex of the birth can be male, female or unknown.

15. Sex Ratio:

Sex ratio refers to the ratio of the number of male births to that of female births, i.e. male birth quantity / female birth quantity × 100.

16. Birth Weight:

Birth weight is classified into four ranges: <1500 grams, 1500-2499 grams, 2500-3999 grams, and ≥ 4000 grams.

17. Weeks of Pregnancy:

Weeks of pregnancy are classified into three lengths: <37 weeks, 37-38 weeks, 39-40 weeks, 41 weeks, and ≥ 42 weeks.

18. Types of Birth Defects:

Birth defects refer to those primarily seen on the new birth from the medical perspective without confirmed diagnosis. Defects are recorded by the birth delivery doctor in the birth defects form, which classifies nine types of defects: (1) the nervous system, (2) the eye and face system, (3) the heart and circulatory system, (4) the digestive system; (5) the urogenital system; (6) the musculoskeletal system, (7) the respiratory system, (8) the chromosomal abnormality, and (9) others.

If a birth had more than one birth defects, then each of the defects must be recorded. Therefore, the total number of births having defects was not equal to the total number of defects under different categories.

19. Births Presence Birth Defects:

Births are classified into two categories: having birth defects and having no birth defects. Births with birth defects could have any birth defects, and births without birth defects have none at all.

附錄 2 出生通報背景與發展

一、戶籍法下的出生登記制度

我國從日據時代起就有戶籍登記制度，舉凡人民有結婚、離婚、出生、死亡、認養、收養、遷出、遷入等事宜，均須向戶政事務所辦理登記，政府據以建立完整之人口資料，藉以維護人民的權益。

我國戶籍法於民國 20 年制定，並自民國 35 年起在台施行，其中明文規定新生兒出生時由接生醫師或助產師(士)開具出生證明書，父或母於新生兒出生後 15 天內(民國 97 年戶籍法修正為 60 天)，持出生證明書至戶籍所在地之戶政事務所辦理出生登記，逾期罰款。

二、出生通報的源起

我國婦幼衛生保健的推動，原是由基層衛生單位向戶政單位取得新生兒資料後，據以提供各項衛生保健服務。但民眾常因故延遲辦理出生登記，導致衛生單位無法及早獲知新生兒出生，致無法適時提供有效的服務，如預防接種、產後保健、生育調節等；若新生兒不幸於辦理出生登記前死亡，其父母親往往不願據實登記，導致新生兒和嬰兒死亡統計資料有低估之現象。

為了迅速、正確、完整掌握人口出生動態，提高婦幼保健服務時效性，並提升與新生兒有關之各項人口資料的正確性，如：週產期死亡率、新生兒死亡率、嬰兒死亡率等，行政院衛生署乃於民國 81 年設計由接生醫療院所主動通報新生兒出生及死產資料之通報流程，並選定宜蘭縣、台中縣及南投縣試辦「出生通報計畫」。

三、出生通報的實施

「兒童福利法」於民國 82 年 2 月 5 日修正公布，規定：「兒童出生後 10 日內，接生人應將其出生之相關資料通報戶政及衛生主管機關備查」。

行政院衛生署為落實出生通報工作，訂定「出生通報作業計畫」，多次與「兒童福利法」主管機關內政部會議協商，由內政部於民國 83 年 9 月 13 日定案公布「出生通報作業流程」。同年 12 月 28 日由行政院衛生

署公告發布新修訂之「出生證明書」及「死產證明書」，並於民國 84 年 3 月起實施紙本出生通報作業，且持續沿用。

民國 92 年 5 月 28 日「兒童福利法」及「少年福利法」合併修正公布為「兒童及少年福利法」，其中第 13 條規定：「胎兒出生後 7 日內，接生人應將其出生之相關資料通報戶政及衛生主管機關備查」。民國 100 年 11 月 30 日修正公布「兒童及少年福利與權益保障法」，其中第 14 條規定：「胎兒出生後 7 日內，接生人應將其出生之相關資料通報衛生主管機關備查；其為死產者，亦同」。另非在醫院、診所或助產所出生無法取得出生證明書者，應提憑醫療機構開立之 DNA 親子鑑定報告書或領有證照之醫護人員所開立之出生通報書，辦理出生登記。

四、現行出生通報與出生登記之差別

依「兒童及少年福利與權益保障法」規定，胎兒在醫療院所出生後 7 日內，接生人必須主動辦理出生通報，並開具出生（死產）證明書交付產婦或其配偶，持出生證明書者須至戶政事務所辦理出生登記。出生通報與出生登記不同之處，詳如表一。

表一 現行出生登記與出生通報之比較表

		出生登記	出生通報
一、法令依據		戶籍法第 4 條	兒童及少年福利與權益保障法第 14 條
二、主管單位	中央	內政部	衛生福利部
	地方	縣市政府民政局	縣市政府衛生局
三、通報標準		在我國出生之活產新生兒，其父或母為本國籍者	所有在我國出生(不限國籍) 之: 1.活產新生兒 2.懷孕 \geq 20 週或體重 \geq 500 公克之死產胎兒
四、行為義務人		新生兒之父或母	接生醫療院所之接生人
五、行為方式		持出生證明書親臨戶政事務所辦理出生登記	接生醫療院所通報當地戶政及衛生主管機關
六、法定期限		出生後 60 日內	出生後 7 日內
七、逾期罰鍰		新台幣 300 元～900 元	新台幣 6,000 元～30,000 元
八、出版刊物		台閩地區人口統計	出生通報統計年報

五、網路出生通報系統

民國 84 年出生通報辦理初期，每年通報數僅在 9 至 12 萬筆之間，與實際出生登記數懸殊甚多。直至民國 88 年以後，實施出生通報作業改善計畫，遽增至 20 萬筆以上，但與實際出生登記數仍相差約 6 萬筆。有鑑於醫療院所、衛生局所、衛生福利部國民健康署前身行政院衛生署國民健康局（簡稱前國民健康局）等單位，不斷重複記錄、整理內容相同的出生資料，也常因醫療院所郵寄時間延宕、漏寄或遺失等因素，致使用者收到資料已是數月之後，使得醫療行政體系無法適時提供新生兒照顧，亦影響出生通報資料的正確性與實施婦幼衛生保健計畫的時效性。

六、出生通報全面無紙化

為使出生通報資料達資源共享之目的，內政部自民國 93 年 4 月起依「出生資料網路通報作業要點」，透過機關與戶役政資訊系統連結介面以檔案傳輸方式開始接收本局出生通報資料，初期紙本與網路雙軌並行，由前國民健康局將出生通報資料依國籍別分成不同檔案傳送內政部戶政司，再由內政部戶政司分別傳送至警政署入出境管理局、外事組（民國 96 年起入出境管理局及外事組整併為移民署）及鄉鎮市區戶政事務所；內政部自民國 94 年起停止紙本出生證明書第二聯（戶政聯）之寄送，使出生通報達到全面無紙化之目標。

「行政院衛生署國民健康局」於民國 102 年 7 月 23 日機關改制為「衛生福利部國民健康署」，繼續承辦出生通報業務。

七、網路出生通報系統通過 ISO27001 資安驗證

配合政府對個人隱私資料保護的推動與施行，本系統自民國 93 年起導入醫事憑證 IC 卡驗證，運用「醫療憑證管理中心 Healthcare Certification Authority」（以下簡稱 HCA）機制，來確保「網路出生通報系統」之資料安全；另也將系統導入傳輸加密的機制，以確保資料傳輸之安全，防止資料外洩，降低系統被入侵之可能性。

此外，網路出生通報系統分別於 97、100 及 103 年度通過 ISO27001 資安驗證，亦於 101 及 102 年度通過 ISO27001 資安驗證複評，藉以持續

確保出生資料的機密性、完整性及可用性，提升本系統服務品質及營運管理。

Appendix II

Birth Reporting Background and Development

1. Birth Registration System under the *Household Registration Act*

The household registration system of the ROC can be traced back to the era of Japanese occupation (1895-1945). Marriages, divorces, births, deaths, adoptions and address changes had to be registered with the household registration office. The purposes of this system were to allow the government to obtain complete demographic data and to protect the rights of citizens.

The *Household Registration Act* of the ROC was formulated in 1931, but did not take effect until 1946. It prescribed that a birth certificate is to be issued by the physician or midwife after delivery. The newborn's parent is to bring the birth certificate to the local household registration office for birth registration within 15 days of the birth (extended to 60 days when the *Household Registration Act* was amended in 2008). Failure to do so could result in a fine.

2. Origin of Birth Reporting

Health care of women and children in the ROC was promoted through local health departments that provided health care services based on information regarding newborns obtained from the household registration office. However, as birth registration was often delayed, services such as vaccination, postnatal health care and birth control were not delivered in a timely manner. If an infant died before his/her birth was registered, the parents were often reluctant to register the birth and death, making it difficult to obtain accurate statistics on infant births and deaths.

To obtain accurate and comprehensive information regarding population dynamics in a timely manner, to raise the effectiveness of women's and children's health care, and to enhance accuracy of birth-related data, such as mortality rate at various times during pregnancy and mortality rates of newborns and infants, the DOH launched a birth reporting system in 1992. This system called for birthing facilities to spontaneously report new births and stillbirths. This system was first tested in Yilan County, Taichung County and Nantou County.

3. Implementation of the Birth Reporting System

The Child Welfare Act was amended and promulgated on February 5, 1993. It stipulates that “The midwife shall communicate the birth information with household and health authorities within ten days of the childbirth.”

To fully carry out the birth reporting policy, the Ministry of Health and Welfare and its predecessor agency, Department of Health (DOH) prescribed the “birth reporting processing plan”. After a number of discussions with the MOI, the *Child Welfare Act* authority, the MOI finalized and promulgated the “birth reporting procedures” on September 13, 1994. On December 28 of the same year, the DOH promulgated the newly amended “birth certificate” and “stillbirth certificate”. In March 1995, the paper-form reporting procedures were implemented and remain in effect to now.

On May 28, 2003, *The Child Welfare Act* and *The Youth Welfare Act* were consolidated into *The Child and Youth Welfare Act*. Article 13 of the act stipulates that “The midwife shall communicate the birth information with household and health authorities within seven days of the childbirth.” Then the law amended to *The Protection of Children and Youth Welfare and Right Act* on November 30, 2011. Article 14 of the act stipulates that “The identified person will report to the health authority the relevant birth information seven days after the delivery of the baby. If it was stillborn, the same applies.” For those who were not delivered in hospitals, clinics or midwife clinics, and cannot obtain a birth certificate, a DNA report identifying the parent-child relationship issued by a medical facility or a “birth report form” issued by a certified medical professional shall be presented to register a birth.

4. Current Differences between Birth Reporting and Birth Registration

According to *The Protection of Children and Youth Welfare and Right Act*, medical facilities or midwives shall spontaneously inform the household registration office and health authorities concerned within 7 days of a birth. They shall also issue a live birth\stillbirth certificate to the mother of the newborn or her spouse to register the birth with the household registration office. Differences between birth reporting and birth registration are detailed in Table 1.

Table 1. Current Comparison of Birth Registration and Birth Reporting

		Birth Registration	Birth Reporting
1. Legal Source		Article 4 of the <i>Household Registration Act</i>	Article 14 of the <i>Protection of Children and Youth Welfare and Right Act</i>
2. Governing Authority	Central	Ministry of the Interior	Ministry of Health and Welfare
	Local	Departments of Civil Affairs, County/City Governments	Departments of Health, County/City Governments
3. Criteria		Live births delivered in the ROC, either of the parents being a citizen of the ROC	Delivered in the ROC (any nationality): 1. Live birth 2. Pregnancy \geq 20 weeks, or Stillbirth weight \geq 500 gm
4. Person Responsible		Parent of the newborn	Physician or midwife at the place of delivery
5. Method		Parent personally presents the birth certificate to the household registration office.	The facility where delivery takes place notifies the local household registration office and the health authority.
6. Time Frame		60 days from the date of birth	7 days from the date of birth
7. Overdue Penalty		NT\$300-900	NT\$6,000-30,000
8. Publication		<i>Statistics of Population in the ROC</i>	<i>Annual Report of the Birth Reporting Statistics</i>

5. Web-based Birth Reporting System

In 1995 when the preliminary stage of birth reporting was implemented, the annual number of reports ranged from 90,000 to 120,000, much lower than the birth registration figures. It drastically increased to more than 200,000 after 1999 when the plan for the improvement of birth reporting was carried out. However, the number of birth registrations was 60,000 more than the number of birth reports. Medical facilities, city/county health departments, and the Health Promotion Administration (HPA), Ministry of Health and Welfare and its predecessor Bureau of Health Promotion (BHP), Department of Health, Executive Yuan, often created repetitive records and compiled similar types of data. As medical facilities often postponed mailing or accidentally lost birth information, new birth data were not received until months later, making it impossible for medical administrators to provide timely health care to newborns. Thus, accuracy of birth reporting and women's and children's health care were negatively affected.

Birth reports contain much public health information. The practice of birth reporting is worth encouraging because the information acquired is valuable for women's and children's health policy formulation and academic research. In July 2001 when the BHP took over the task of handling birth reports, it looked into the

practices of Kaohsiung City and Taichung City in online reporting and started planning an online reporting system. The BHP also built a central database for the collection of nationwide birth information that could be rapidly transmitted through the Internet. Access to the information can only be made with authorization by the appropriate level of administration. The information is also provided for the use of academic research on public health to strengthen health care for newborns and to fully carry out population policy. In May 2002, the BHP developed and completed a 24-hour Web-based Birth Reporting System and provided training to the personnel concerned. Testing and promotion of the system were completed by the end of 2003. In January 2004, the system was officially in use across the nation. In response to the exponential growth of the number of foreign spouses living in the ROC, the accessibility of the Internet and the database have enabled administrators to share information and fully understand conditions of mothers and newborns at the local level.

6. “Paperless” Birth Reporting

For better resource-sharing and in accordance with the “Birth Data Network Reporting Operational Terms” of the MOE implemented in April 2004 interface links were established between related agencies and the household registration information system for information transmission. In the initial stage, hard copies of documents were printed along with the use of the online network. The BHP divided birth reporting data by nationality and transmitted related files to the MOI, Immigration Bureau, Foreign Affairs Police and household registration offices. The ultimate goal was to reach paperless birth reporting before January 1, 2005.

In accordance with the organizational restructuring of the Executive Yuan, the Bureau of Health Promotion, Department of Health, was organizationally restructured to the Health Promotion Administration, Ministry of Health and Welfare on July 23, 2013. The Health Promotion Administration takes over and continues to conduct birth reporting system.

7. Web-based birth reporting system receives ISO27001 certification

To comply with the *Personal Information Protection Act*, the web-based birth reporting system can only be accessed with a medical certification identification card. The health care certification authority (HCA) mechanism has been applied to protect information since the beginning of 2004. In addition, an encryption mechanism has been installed to ensure the information security. This has decreased the possibility of hacking and information leaks.

In 2008, 2011 and 2014, the web-based birth reporting system received ISO27001 certification respectively, and continuing assessment in 2012 - 2013. The certification pointed to the confidentiality, completeness and usability of birth data. This certification also symbolizes the excellence in service quality and sustainable management of this system.

附錄 3 出生通報作業流程與通報表單

出生通報作業自民國 84 年起正式全面實施；初期由衛生福利部前身行政院衛生署（簡稱前衛生署）會同內政部共同訂定及修訂出生通報程序與出生通報相關資料，分權負責：內政部督導民政局輔導戶政事務所，對逾期未辦理出生登記者催告或逕為出生登記，前衛生署則督導各級衛生主管機關輔導接生醫療院所，依法通報出生資料。民國 90 年因中央主管機關內部整併，將出生通報業務移交整併後成立之前國民健康局主辦。鑑於過去醫療院所出生資料漏報、逾期及填報內容不全等情形嚴重，致使全國性之出生通報統計資料無法完整呈現真相，乃積極輔導縣市衛生局，並重申衛生主管機關之權責，加強督導轄區醫療院所確實依法辦理出生通報。

一、第一階段（民國 84 年至 92 年）：紙本出生通報流程。

凡在醫院、診所或助產所出生之胎兒不論活產或死產（體重滿 500 公克以上或懷孕滿 20 週以上），胎兒於出生後 10 日內（民國 92 年 5 月修改為 7 日內），接生人應將出生之相關資料通報當地戶政及衛生主管機關備查；未於法定期間辦理出生通報者處以新臺幣六千元至三萬元之罰鍰。

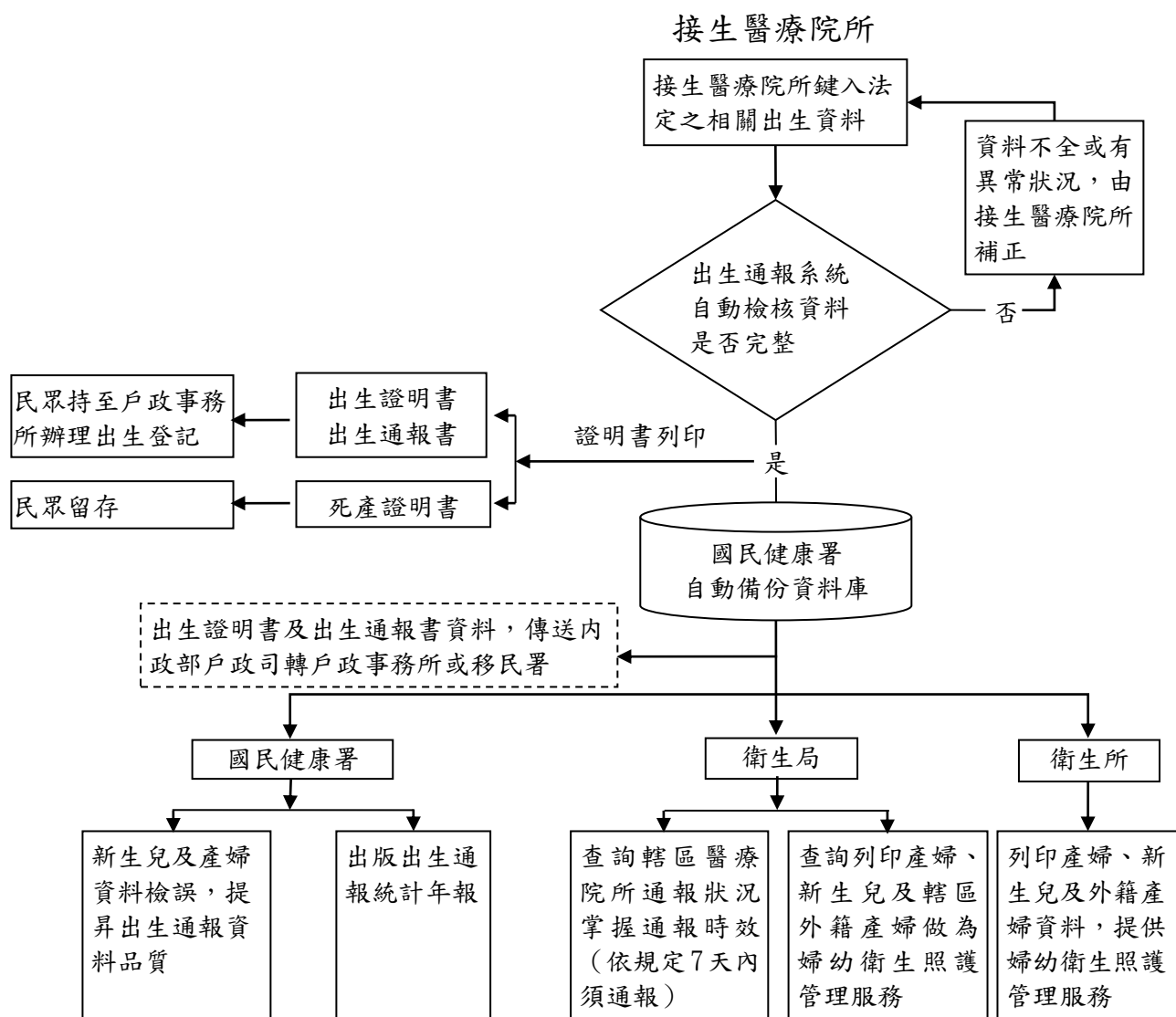
活產胎兒出生後，由接生醫療院所或接生人員開具出生證明書一式四聯，第一聯交由產婦或其配偶憑以辦理出生登記；第二聯由接生醫療院所郵寄直轄市、縣市政府民政局轉送產婦戶籍所在地之戶政事務所，對於新生兒出生後 30 天內（民國 97 年 5 月修改為 60 天內）未辦理出生登記者，用以催告及逕為登記之依據；第三聯由接生醫療院所郵寄當地衛生主管機關（衛生局），衛生局點收出生證明書，並影印（或建檔）分送至產婦戶籍所在地之衛生所，俾便產婦及新生兒之健康照護管理，並檢查是否為 7 日內通報，對未於法定期限內通報者開具罰單；第四聯由接生醫療院所留存。

另前衛生署於民國 93 年訂定之「出生通報表」（民國 98 年 1 月 1 日修訂為「出生通報書」）係供非在醫療院所出生，無法取得出生證明書之新生兒，則由協助處理之醫護人員開具，以辦理出生登記。

二、第二階段（民國 93 年起）：網路出生通報流程

為達到提高行政效率之目的，衛生福利部國民健康署前身行政院衛生署國民健康局（以下稱前國民健康局）逐步將出生通報電腦化，於民國 92 年網路出生通報推廣初期，採用紙本與網路兩種方式並行，民國 93 年起醫療單位通報聯（第三聯）改行網路通報不再使用紙本，而戶政聯（第二聯）仍採用兩種通報方式並行。經前國民健康局持續與內政部戶政司協調整合，內政部於民國 93 年 4 月訂定「出生資料網路通報作業要點」，透過機關與戶役政資訊系統連結介面，以檔案傳輸方式開始接收前國民健康局出生通報資料，初期紙本與網路雙軌並行，自民國 94 年起全面實施網路出生通報（如圖一），完全免除紙本之寄送。

圖一 網路出生通報流程圖



Appendix III

Birth Reporting Procedures

The practice of birth reporting was officially implemented on a nationwide basis in 1995. In the beginning, the procedures and information required for reporting were determined by the Department of Health (DOH, the predecessor agency of the Ministry of Health and Welfare) and MOI, with each agency carrying out different responsibilities. The MOI was responsible for overseeing the local departments of civil affairs which in turn provided guidance and assistance to the household registration offices. For overdue birth registrations, notices were sent out to encourage registration or registration procedures were completed by the household registration office. The DOH was responsible for providing guidance and assistance to subordinate health agencies to ensure that medical facilities in which infants are born report all births according to related regulations. In 2001, due to restructuring and consolidation of central government agencies, birth reporting duties were transferred to the Bureau of Health Promotion (BHP, the predecessor agency of the Health Promotion Administration). The BHP found that there were a large number of omitted birth reports and overdue or incomplete birth registrations, making it impossible to understand the real nationwide birth statistics. Therefore, the BHP proactively guided the local health departments, and reiterated birth reporting responsibilities to all health authorities. It also enhanced oversight of medical facilities under its jurisdiction to ensure that they carried out birth reporting in accordance with the law.

1. Paper-form Birth Reporting Procedures (1995 - 2003)

For newborns delivered in hospitals, clinics or by midwives, including live births and stillbirths (weighing 500 grams or more and carried for 20 weeks or more), the medical facility in which the child was delivered or the midwife who delivered the newborn is to inform the household registration office and health authorities of the newborn's information within 7 days of its birth. Failure to meet the deadline is subject to a penalty of not less than NT\$6,000 and not more than NT\$30,000.

Following a live birth, the medical facility or the person who delivered the infant shall issue a birth certificate in quadruplicate. The first of the four copies is given to the mother or her spouse as proof of a birth to be used in completing the birth registration. The second is for the medical facility to send to the Department

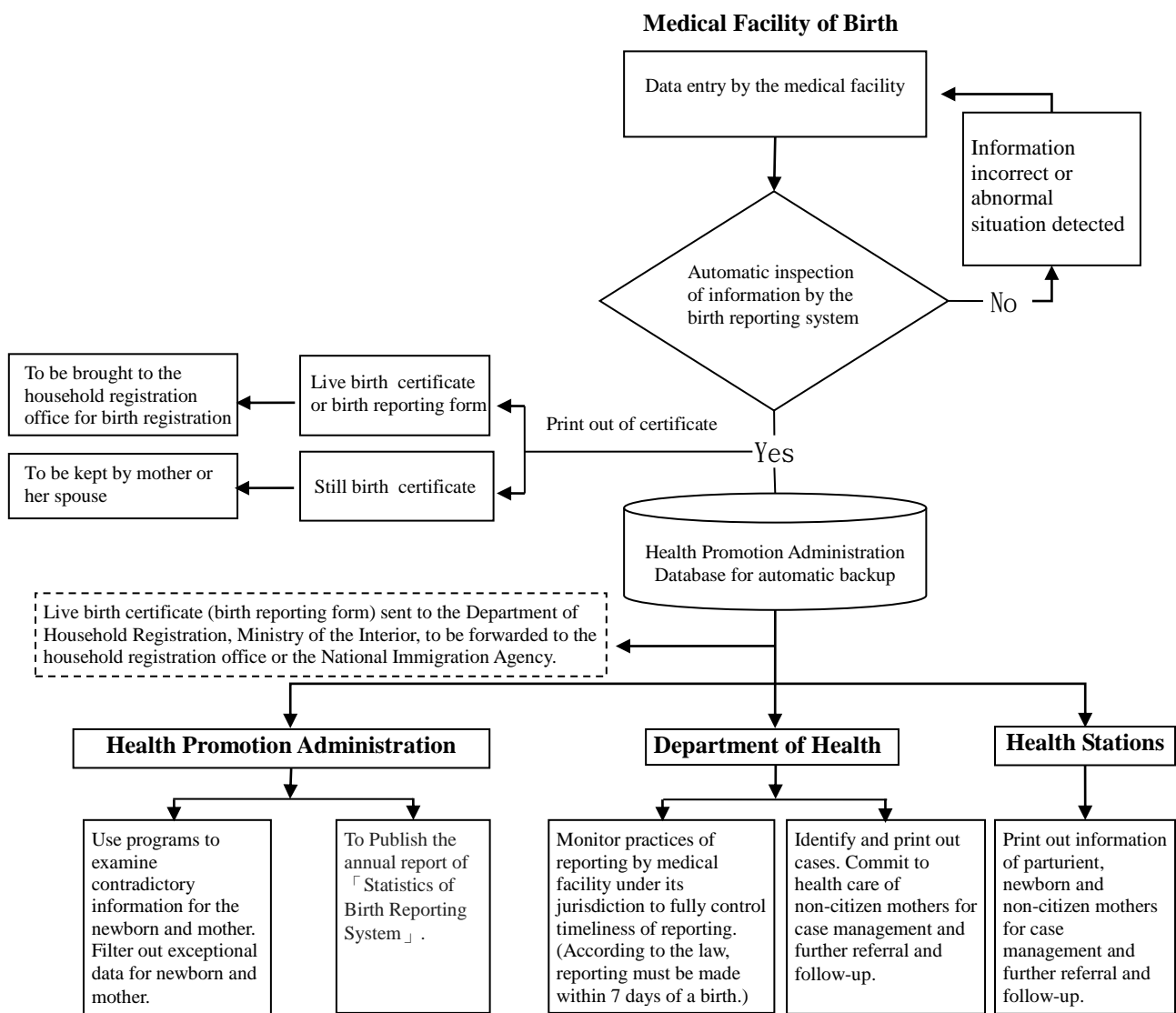
of Civil Affairs of the city/county government, and this is then forwarded to the local household registration office in the district in which the infant's mother has a registered residence. If birth registration procedures are not completed within 30 days (amended to 60 days in May 2008), this copy will be used to send a reminder or for the household registration office staff to complete the registration procedures on its own. The third is for the medical facility to send to the local health authority (department of health). The local department of health confirms receipt and makes a copy (or creates a file) to send to the health station in the jurisdiction in which the newborn's mother's residence is registered for follow-up health care. The health station also checks if the birth report was made within 7 days of the birth. Failure to meet the deadline is subject to a penalty. The fourth is for the medical facility to keep for its records.

The birth reporting form was drafted by the BHP in 2004 (the term birth reporting form was amended to birth report on January 1, 2009). It provides a means for medical staff to conduct birth registration for newborns not delivered in a medical facility and thus unable to obtain a birth certificate.

2. Online Birth Reporting Procedure (Starting from 2004)

To fulfill the objective of higher administrative efficiency, the Health Promotion Administration (HPA), Ministry of Health and Welfare and its predecessor agency, the Bureau of Health Promotion (BHP), Department of Health, computerized the birth reporting procedures in a step-by-step manner. In 2003, in the early stage of promotion of birth reporting, paper forms and online reporting were available simultaneously. Starting from 2004, the third copy of the birth certificate that was sent by the medical facility to the health authority was replaced by online reporting; and the paper medium was no longer used (see Chart 1). However, the second copy of the birth certificate to be sent to the household registration office could either be sent online or in paper form. The BHP continued to coordinate with the MOI, and in April 2004 the MOI launched an experimental birth reporting procedure according to "Birth Data Network Reporting Operational Terms". The interface links were established between related agencies and the household registration information system for information transmission. In the initial stage, hard copies of documents were printed along with the use of the online network. In 2005, the online birth reporting system was implemented nationwide, and paper forms became obsolete.

Chart 1. Flowchart of Online Birth Reporting



通報表單

Forms Used for Birth Reporting

出生證明書

新生兒姓名		身分證統一編號		病歷號碼： 出生證字第 號	
(一) 產婦資料					
姓名		出生年月日	民國 年 月 日		
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別：	<input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別		
戶籍地：	縣(市) 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之	
現居地：	<input type="checkbox"/> 同戶籍所在地				
	縣(市) 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之	
聯絡電話	(公)	(宅)	(手機)		
(二) 產婦配偶資料 <input type="checkbox"/> 配偶欄空白					
姓名		出生年月日	民國 年 月 日		
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別：	<input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別		
戶籍地：	<input type="checkbox"/> 同產婦戶籍 縣(市) 鄉(鎮市區)	<input type="checkbox"/> 同產婦現居地 村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之	
(三) 出生者之性別	① <input type="checkbox"/> 男 ② <input type="checkbox"/> 女 ③ <input type="checkbox"/> 不明	(四) 懷孕週數滿	週	(五) 出生時之體重	公克
(六) 出生時間	民國 年 月 日	上(下)午	時	分	
(七) 胎別 計	① <input type="checkbox"/> 單胎 ② <input type="checkbox"/> 雙胎 ③ <input type="checkbox"/> 參胎 ④ <input type="checkbox"/> 胎	同胎次序：			
男：____名 女：____名 不明：____名					
(八) 出生場所及出生地	<input type="checkbox"/> 醫院 省市	<input type="checkbox"/> 診所 縣市	<input type="checkbox"/> 助產所	<input type="checkbox"/> 自宅	<input type="checkbox"/> 其他 (請註明)
(九) 接生者	<input type="checkbox"/> 醫師	<input type="checkbox"/> 助產師(士)	<input type="checkbox"/> 其他	(請註明)	
以上(一)~(二)欄係依據產婦提供資料填具，(三)~(九)欄則依據本次分娩事實填具，特此證明。					
醫師(助產師、士)姓名：_____ 簽章					
證書字號：	字第	號	簽章		
醫療院所(助產院、所)名稱：					
開業執照字號：	字第	號	簽章		
院所地址：	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號 樓
中華民國 年 月 日 列印					

- 注意事項：1、為避免逾期申請戶籍登記遭受罰鍰，請攜此證明書於新生兒出生後60天內向戶籍所在地戶政事務所辦理出生登記。
- 2、出生登記前，應以書面約定子女從父姓或母姓，並提憑姓氏約定書辦理出生登記，或逕行將約定子女從父姓或母姓填入下列空白處(免附姓氏約定書)並由新生兒之父母簽名或蓋章。
- 約定此子女從_____姓。

約定人：父_____ (簽名或蓋章) 母_____ (簽名或蓋章)

(第一聯：由出生兒之家屬收執)

出生證明書

新生兒姓名		身分證統一編號		病歷號碼： 出生證字第 號	
(一) 產婦資料					
姓名		出生年月日	民國 年 月 日		
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別：	<input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別		
戶籍地：	縣(市) 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之	
現居地：	<input type="checkbox"/> 同戶籍所在地				
	縣(市) 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之	
聯絡電話	(公)	(宅)	(手機)		
(二) 產婦配偶資料 <input type="checkbox"/> 配偶欄空白					
姓名		出生年月日	民國 年 月 日		
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別：	<input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別		
戶籍地：	<input type="checkbox"/> 同產婦戶籍 縣(市) 鄉(鎮市區)	<input type="checkbox"/> 同產婦現居地 村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之	
(三)出生者之性別	① <input type="checkbox"/> 男 ② <input type="checkbox"/> 女 ③ <input type="checkbox"/> 不明	(四)懷孕週數滿	週	(五)出生時之體重	公克
(六)出生時間	民國 年 月 日	上(下)午	時	分	
(七)胎別 計	男：____名	女：____名	不明：____名	胎	同胎次序：_____
(八)出生場所及出生地 省 市	醫院	診所	助產所	自宅	<input type="checkbox"/> 其他 _____(請註明)
(九)接生者	<input type="checkbox"/> 醫師	<input type="checkbox"/> 助產師(士)	<input type="checkbox"/> 其他	(請註明)	
以上(一)~(二)欄係依據產婦提供資料填具，(三)~(九)欄則依據本次分娩事實填具，特此證明。					
醫師(助產師、士)姓名：					
證書字號：	字第	號	簽章		
醫療院所(助產院、所)名稱：					
開業執照字號：	字第	號	簽章		
院所地址：	縣(市) 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街)	段 巷 弄 號 樓
中華民國 年 月 日 列印					

(第二聯：通報當地民政局轉戶政事務所)
980101起修訂

出生證明書

新生兒姓名		身分證統一編號		病歷號碼： 出生證字第 號	
(一) 產婦資料					
姓名		出生年月日	民國 年 月 日		
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別：	<input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別		
戶籍地：	縣(市) 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之	
現居地：	<input type="checkbox"/> 同戶籍所在地				
	縣(市) 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之	
聯絡電話	(公)	(宅)	(手機)		
(二) 產婦配偶資料 <input type="checkbox"/> 配偶欄空白					
姓名	出生年月日	民國 年 月 日			
身分證統一編號	統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別：	<input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別			
戶籍地：	<input type="checkbox"/> 同產婦戶籍 縣(市) 鄉(鎮市區)	<input type="checkbox"/> 同產婦現居地 村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之	
(三)出生者之性別	① <input type="checkbox"/> 男 ② <input type="checkbox"/> 女 ③ <input type="checkbox"/> 不明	(四)懷孕週數滿	週	(五)出生時之體重	公克
(六)出生時間	民國 年 月 日	上(下)午	時	分	
(七)胎別 計	男： <u> </u> 名 女： <u> </u> 名 不明： <u> </u> 名	胎	同胎次序：		
(八)出生場所及出生地	□醫院 省市	□診所 縣市	□助產所	□自宅	□其他 (請註明)
(九)接生者	□醫師	□助產師(士)	□其他	(請註明)	
以上(一)~(二)欄係依據產婦提供資料填具，(三)~(九)欄則依據本次分娩事實填具，特此證明。					
醫師(助產師、士)姓名：					
證書字號：	字第	號	簽章		
醫療院所(助產院、所)名稱：					
開業執照字號：	字第	號	簽章		
院所地址：	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號 樓
中華民國 年 月 日 列印					
以下資料請確實填寫：					
(十)生產方式	① <input type="checkbox"/> 陰道生產 ④ <input type="checkbox"/> 有剖腹產史之陰道生產	② <input type="checkbox"/> 陰道產鉗生產 ⑤ <input type="checkbox"/> 第一次剖腹產	③ <input type="checkbox"/> 陰道真空吸引生產 ⑥ <input type="checkbox"/> 有剖腹產史之剖腹產		
(十一)產婦生產前後及新生兒在醫學上初步所見之特殊情形：(代號請參閱代碼對照表，可複選)					
產婦	1.此次懷孕健康上之特殊情形代碼為：				<input type="checkbox"/> 無
	2.孕程及產程之特殊處理代碼為：				<input type="checkbox"/> 無
	3.生產時之併發症代碼為：				<input type="checkbox"/> 無
新生兒	出生時之Apgar Score：第一分鐘分數	第五分鐘分數			
	活產者在本醫療機構內(1) <input type="checkbox"/> 死亡者：其存活期有	天 小時 分鐘			
	(2) <input type="checkbox"/> 轉院者：其年齡為	天 小時	(轉診醫院名稱：_____)		
	4.先天性缺陷代碼為：		<input type="checkbox"/> 尚待確診後填報(未確定診斷者，請勾選)	<input type="checkbox"/> 無	
(十二)總生育活產數(含本次)：			(十三)產婦原始國籍別： <input type="checkbox"/> 本國 <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別		

(第三聯：通報當地衛生局)
980101起修訂

出生證明書

新生兒姓名		身分證統一編號		病歷號碼： 出生證字第 號	
(一) 產婦資料					
姓名		出生年月日	民國 年 月 日		
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別：	<input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別		
戶籍地：	縣(市) 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之	
現居地：	<input type="checkbox"/> 同戶籍所在地				
	縣(市) 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之	
聯絡電話	(公)	(宅)	(手機)		
(二) 產婦配偶資料 <input type="checkbox"/> 配偶欄空白					
姓名		出生年月日	民國 年 月 日		
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別：	<input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別		
戶籍地：	<input type="checkbox"/> 同產婦戶籍 縣(市) 鄉(鎮市區)	<input type="checkbox"/> 同產婦現居地 村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之	
(三)出生者之性別	① <input type="checkbox"/> 男 ② <input type="checkbox"/> 女 ③ <input type="checkbox"/> 不明	(四)懷孕週數滿	週	(五)出生時之體重	公克
(六)出生時間	民國 年 月 日	上(下)午	時	分	
(七)胎別 計	男：____名 女：____名	① <input type="checkbox"/> 單胎 ② <input type="checkbox"/> 雙胎 ③ <input type="checkbox"/> 參胎	④ <input type="checkbox"/> 胎	同胎次序：	
(八)出生場所及出生地	省市	縣市	<input type="checkbox"/> 醫院 <input type="checkbox"/> 診所 <input type="checkbox"/> 助產所	<input type="checkbox"/> 自宅 <input type="checkbox"/> 其他	(請註明)
(九)接生者	<input type="checkbox"/> 醫師 <input type="checkbox"/> 助產師(士)	<input type="checkbox"/> 其他	(請註明)		
以上(一)~(二)欄係依據產婦提供資料填具，(三)~(九)欄則依據本次分娩事實填具，特此證明。					
醫師(助產師、士)姓名：					
證書字號：	字第	簽章			
醫療院所(助產院、所)名稱：					
開業執照字號：	字第	簽章			
院所地址：	縣(市) 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街)	段 巷 弄 號 樓
中華民國 年 月 日 列印					
以下資料請確實填寫：					
(十)生產方式	① <input type="checkbox"/> 陰道生產 ④ <input type="checkbox"/> 有剖腹產史之陰道生產	② <input type="checkbox"/> 陰道產鉗生產 ⑤ <input type="checkbox"/> 第一次剖腹產	③ <input type="checkbox"/> 陰道真空吸引生產 ⑥ <input type="checkbox"/> 有剖腹產史之剖腹產		
(十一)產婦生產前後及新生兒在醫學上初步所見之特殊情形：(代號請參閱代碼對照表，可複選)					
產婦	1.此次懷孕健康上之特殊情形代碼為：				<input type="checkbox"/> 無
	2.孕程及產程之特殊處理代碼為：				<input type="checkbox"/> 無
	3.生產時之併發症代碼為：				<input type="checkbox"/> 無
新生兒	出生時之Apgar Score：第一分鐘分數	第五分鐘分數			
	活產者在本醫療機構內(1) <input type="checkbox"/> 死亡者：其存活期有	天 小時 分鐘			
	(2) <input type="checkbox"/> 轉院者：其年齡為	天 小時	(轉診醫院名稱：_____)		
	4.先天性缺陷代碼為：		<input type="checkbox"/> 尚待確診後填報(未確定診斷者，請勾選)	<input type="checkbox"/> 無	
(十二)總生育活產數(含本次)：		(十三)產婦原始國籍別： <input type="checkbox"/> 本國 <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別			

(第四聯：醫療院所存底並供稽查)
980101起修訂

出生證明書填表說明

證明書填表對象：舉凡在醫院、診所或助產所接生之活產新生兒均應填具本證明書。

活產：從產婦完全產出或取出之胎兒，不論懷孕期之長短，在與產婦分離後，能呼吸或顯示任何生命現象，如心跳、臍帶搏動或明顯之隨意肌活動，不論臍帶是否已切斷或胎盤是否仍附著，凡如此出生之嬰兒，皆視為活產。

各欄填寫應注意事項：

甲、新生兒出生後即由接生者依格式以正楷清晰填列。

新生兒姓名、身分證統一編號為預留欄位，接生單位免填。

乙、填寫數字請一律以正楷阿拉伯數字為之，以符規定。

丙、填寫時請注意各欄間之相互關係。

丁、本證明書之各欄填寫方式如下：

(一)欄填寫產婦之姓名、出生年月日、身分證統一編號、非本國國民者填寫統一證號，尚無統一證號者填護照號碼，並填列目前國籍別、及詳細之戶籍所在地、現在住址及連絡電話。

(二)欄填寫產婦配偶姓名、出生年月日、身分證統一編號、非本國國民者填寫統一證號，尚無統一證號者則填護照號碼，並填列目前國籍別、及詳細之戶籍所在地。

1. 產婦配偶資料，應依據產婦之國民身分證或戶口名簿、戶籍謄本等證明文件上登載之配偶資料，具實填寫；如遇配偶資料欄空白或不詳時，亦請勾選「配偶欄空白」。

2. 產婦配偶資料欄如不完整，不影響本文書之效力，但應以「配偶姓名」為優先填列。

(三)欄僅就新生兒之出生性別擇一勾選，即在①□男②□女③□不明之□內加✓。

(四)欄填寫記本次出生之新生兒其產婦之懷孕總週數（未在院產檢者請依新生兒出生體重及身體狀況推估懷孕週數）。

(五)欄填寫新生兒出生時之體重，以公克為單位。

(六)欄填寫新生兒出生之詳細時間，以中文大寫為之。

(七)欄填寫新生兒胎別；若胎別為①□單胎②□雙胎③□參胎則於其□內加✓，若超過參胞胎者請直接在④□_____胎之空白處加填數字，例如伍胞胎則填④✓ 伍 胎；各種胎別皆需續填計男：____名 女：____名 不明：____名，並註明「同胎次序」於其後之空白處。

(八)欄填寫新生兒其出生之場所及出生地，若出生地係在醫院、診所或助產所與院所地址相同者可不必填寫；如出生場所為「自宅」或「其他」者，則需詳填出生地。

(九)欄僅就接生者之身分擇一在其□內加✓，如勾選✓「其他」則需加註說明。

(十)欄填寫產婦本次生產之生產方式，擇一最適答案並在□內加✓。

(十一)欄填寫產婦生產前後及新生兒在醫學上初步所見之特殊情形，代號請參閱底頁代碼對照表。*新生兒之Apgar Score以實際分數填列

(十二)欄填寫產婦總生育活產數，含本次生產。

(十三)欄填寫產婦原始國籍別，例如：已取得本國國民身分證之印尼產婦，則填國外籍國別 印尼。

戊、本證明書填具者請填寫開具單位之醫療院所名稱、地址與開業執照字號及開具證明者之姓名與證書字號。

950101起修訂

(十一) 櫬產婦生產前後及新生兒(胎兒)在醫學上之特殊情形代碼對照表

一、產婦部分

此次懷孕健康上之危險因子

- 01 貧血(除海洋性貧血外之所有貧血)
- 02 心臟疾病
- 03 肺病
- 04 糖尿病
- 05 梅毒
- 06 妊娠糖尿病
- 07 羊水過多($AFI \geq 24cm$ or $DP \geq 8cm$)或羊水過少($AFI \leq 5cm$ or $DP \leq 1cm$)
- 09 慢性高血壓
- 10 懷孕引起之高血壓
- 11 妊娠毒血症
- 12 子宮頸閉鎖不全
- 13 曾生產嬰兒體重4000公克以上
- 14 曾生產過早產兒(未滿37週)或體重不足之嬰兒(2500gm以下)
- 15 腎臟疾病
- 16 Rh因子過敏
- 17 其他(請註明於證明書上)

- 18 海洋性貧血(確診案，非帶因者)
- 19 孕期抽煙
- 20 孕期酗酒
- 21 藥癮

孕程及產程之特殊處置

- 01 羊膜穿刺
- 02 細毛檢查
- 03 引產
- 04 催生
- 05 安胎
- 06 子宮頸環紮手術

- 08 剖腹探查(含子宮肌瘤切除或卵巢囊腫切除)
- 09 其他(請註明於證明書上)

生產時之併發

- 01 發燒($>38^{\circ}C$)
- 02 羊水中有胎便，中度／重度
- 03 早期破水(>12 小時)
- 04 胎盤早期剝離
- 05 前置胎盤
- 06 其他大量出血(陰道生產 >500 毫升，剖腹產 >1000 毫升)
- 07 分娩時抽痙
- 08 急產(<3 小時)
- 09 產程過長(子宮規則宮縮 >20 小時)
- 10 產程進展不順
- 11 胎位不正
- 12 胎頭骨盆不相稱
- 13 脘帶脫垂
- 14 麻醉時之併發症
- 15 胎兒窘迫
- 16 其他(請註明於證明書上)

二、新生兒(胎兒)部分

1神經系統

- 0101 無腦症
- 0102 腦膨出
- 0103 脊髓膜膨出
- 0104 脊柱裂
- 0105 先天性水腦症
- 0106 小腦症
- 0107 全前腦症
- 0109 其他(請描述)

4消化系統

- 0401 食道閉鎖及瘻管
- 0402 巨結腸症
- 0403 肛門閉鎖
- 0404 小腸閉鎖
- 0405 幽門狹窄
- 0406 脘膨出
- 0407 腹裂畸形
- 0408 橫膈疝氣
- 0409 膽道閉鎖
- 0410 膽道擴張或囊腫
- 0411 腹股溝疝氣
- 0412 其他(請描述)

0607侏儒症

0608其他(請描述)

- 7呼吸系統
- 0707 其他(請描述)
- 0708 先天性氣管狹窄
- 0709 先天性大葉性肺氣腫
- 0710 先天性肺囊腫
- 0711 先天性囊狀腺瘤樣肺畸形
- 0712 肺隔離
- 0713 肺發育不全

2眼顏面系統

- 0201 先天性白內障
- 0202 小眼及無眼症
- 0203 唇裂(可併有顎裂)
- 0204 顎裂(無唇裂)
- 0205 後鼻孔閉鎖
- 0206 畸形耳
- 0207 其他(請描述)
- 0208 聲帶麻痺

5泌尿生殖系統

- 0501 腎臟發育不全
- 0502 阻塞性泌尿道疾病
- 0503 尿道下裂
- 0504 生殖器性別不明
- 0505 多囊腎
- 0506 兩側睪丸未下降
- 0507 其他(請描述)

8染色體異常

- 0801 三染色體21
- 0802 三染色體13
- 0803 三染色體18
- 0804 其他(請描述)
- 0805 透納氏症，45X
- 0806 XXY
- 0807 XXX

3心臟血管系統

- 0301 心室中膈缺損
- 0302 心房中膈缺損
- 0303 開放性動脈導管
- 0304 法洛氏四重症
- 0305 心內膜墊缺損
- 0306 大血管轉位
- 0308 肺動脈狹窄
- 0309 複雜性先天性心臟病
- 0310 其他(請描述)

6骨骼肌肉系統

- 0601 畸形足
- 0602 先天性髋關節脫臼
- 0603 多指(趾)症
- 0604 併指(趾)症
- 0605 肢體短小或缺損
- 0606 關節僵硬

9其他

- 0901 其他(請描述)
- 0902 海洋性貧血(重型)
- 0903 胎兒水腫
- 0904 腹水
- 0905 畸胎瘤
- 0906 大面積的皮膚病
- 0907 囊狀頸部水腫

死產證明書

病歷號碼：
死產證字第

號

(一) 產婦資料									
姓 名		出生年月日	民國	年	月	日			
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別： <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別_____							
戶籍地：	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街)	段	巷	弄 號之樓之	
現居地：	<input type="checkbox"/> 同戶籍所在地 縣(市) 鄉(鎮市區) 村(里) 鄰 路(街) 段 巷 弄 號之樓之								
聯絡電話	(公)	(宅)	(手機)						
(二) 產婦配偶資料 <input type="checkbox"/> 配偶欄空白									
姓 名		出生年月日	民國	年	月	日			
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別：	<input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別_____						
戶籍地：	<input type="checkbox"/> 同產婦戶籍 縣(市)	<input type="checkbox"/> 同產婦現居地 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街)	段	巷	弄 號之樓之	
(三) 出生者之性別	① <input type="checkbox"/> 男	② <input type="checkbox"/> 女	③ <input type="checkbox"/> 不明	(四) 懷孕週數滿	週	(五) 出生時之體重	公克		
(六) 出生時間	民國	年	月	日	上(下)午	時	分		
(七) 胎別	① <input type="checkbox"/> 單胎 計 男：_____名	② <input type="checkbox"/> 雙胎 女：_____名	③ <input type="checkbox"/> 參胎 不明：_____名	④ <input type="checkbox"/> 胎	同胎次序：_____				
(八) 出生場所及出生地	<input type="checkbox"/> 醫院 省市	<input type="checkbox"/> 診所 縣市	<input type="checkbox"/> 助產所	<input type="checkbox"/> 自宅	<input type="checkbox"/> 其他 _____(請註明)				
(九) 接生者	<input type="checkbox"/> 醫師	<input type="checkbox"/> 助產師(士)	<input type="checkbox"/> 其他	(請註明)					
以上(一)~(二)欄係依據產婦提供資料填具，(三)~(九)欄則依據本次分娩事實填具，特此證明。									
醫師(助產師、士)姓名：									
證書字號：	字第	號	簽章						
醫療院所(助產院、所)名稱：	字第	號	簽章						
開業執照字號：	字第	號	簽章						
院所地址：	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街)	段	巷	弄 號 樓	
中華民國 年 月 日 列印									

(第一聯：由出生兒之家屬收執)
950101起修訂

死產證明書

病歷號碼：
死產證字第
號

(一) 產婦資料								
姓 名		出生年月日	民國	年	月	日		
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)：_____ 目前國籍別： <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別_____						
戶籍地：	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街)	段	巷	弄 號之樓之
現居地：	<input type="checkbox"/> 同戶籍所在地 縣(市) 鄉(鎮市區) 村(里) 鄰 路(街) 段 巷 弄 號之樓之							
聯絡電話	(公)	(宅)	(手機)					
(二) 產婦配偶資料 <input type="checkbox"/> 配偶欄空白								
姓 名	出生	年	月	日	民國	年	月	日
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別： <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別_____						
戶籍地：	<input type="checkbox"/> 同產婦戶籍 縣(市)	<input type="checkbox"/> 同產婦現居地 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街)	段	巷	弄 號之樓之
(三) 出生者之性別	① <input type="checkbox"/> 男	② <input type="checkbox"/> 女	③ <input type="checkbox"/> 不明	(四) 懷孕週數滿	週	(五) 出生時之體重	公克	
(六) 出生時間	民國	年	月	日	上(下)午	時	分	
(七) 胎別	① <input type="checkbox"/> 單胎 計 男：_____名	② <input type="checkbox"/> 雙胎 女：_____名	③ <input type="checkbox"/> 參胎 不明：_____名	④ <input type="checkbox"/> 胎	同胎次序：_____			
(八) 出生場所及出生地	□醫院 省市	□診所 縣市	□助產所	□自宅	□其他	(請註明)		
(九) 接生者	<input type="checkbox"/> 醫師	<input type="checkbox"/> 助產師(士)	<input type="checkbox"/> 其他	(請註明)				
以上(一)～(二)欄係依據產婦提供資料填具，(三)～(九)欄則依據本次分娩事實填具，特此證明。								
醫師(助產師、士)姓名：	簽章							
證書字號：	字第	號	簽章					
醫療院所(助產院、所)名稱：	簽章							
開業執照字號：	字第	號	簽章					
院所地址：	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街)	段	巷	弄 號 樓
中華民國 年 月 日 列印								
以下資料請確實填寫：								
(十) 生產方式	① <input type="checkbox"/> 陰道生產 ④ <input type="checkbox"/> 有剖腹產史之陰道生產	② <input type="checkbox"/> 陰道產鉗生產 ⑤ <input type="checkbox"/> 第一次剖腹產	③ <input type="checkbox"/> 陰道真空吸引生產 ⑥ <input type="checkbox"/> 有剖腹產史之剖腹產					
(十一) 產婦生產前後及胎兒在醫學上初步所見之特殊情形：(代號請參閱代碼對照表，可複選)								
產婦	1. 此次懷孕健康上之特殊情形代碼為：_____	<input type="checkbox"/> 無						
	2. 孕程及產程之特殊處理代碼為：_____	<input type="checkbox"/> 無						
	3. 生產時之併發症代碼為：_____	<input type="checkbox"/> 無						
死產兒	4. 先天性缺陷代碼為：_____	<input type="checkbox"/> 尚待確診後填報(未確定診斷者，請勾選) <input type="checkbox"/> 無						
(十二) 總生育活產數：_____				(十三) 產婦原始國籍別： <input type="checkbox"/> 本國 <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別_____				

(第三聯：通報當地衛生局)

950101起修訂

死產證明書

病歷號碼：
死產證字第
號

(一) 產婦資料								
姓 名		出生年月日	民國	年	月	日		
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)：_____ 目前國籍別： <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別_____						
戶籍地：	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街)	段	巷	弄 號之樓之
現居地：	<input type="checkbox"/> 同戶籍所在地 縣(市) 鄉(鎮市區) 村(里) 鄰 路(街) 段 巷 弄 號之樓之							
聯絡電話	(公)	(宅)	(手機)					
(二) 產婦配偶資料 <input type="checkbox"/> 配偶欄空白								
姓 名	出生	年	月	日	民國	年	月	日
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別： <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別_____						
戶籍地：	<input type="checkbox"/> 同產婦戶籍 縣(市)	<input type="checkbox"/> 同產婦現居地 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街)	段	巷	弄 號之樓之
(三)出生者之性別	① <input type="checkbox"/> 男	② <input type="checkbox"/> 女	③ <input type="checkbox"/> 不明	(四)懷孕週數滿	週	(五)出生時之體重	公克	
(六)出生時間	民國	年	月	日	上(下)午	時	分	
(七)胎別	① <input type="checkbox"/> 單胎 計 男：_____名	② <input type="checkbox"/> 雙胎 女：_____名	③ <input type="checkbox"/> 參胎 不明：_____名	④ <input type="checkbox"/> 胎	同胎次序：_____			
(八)出生場所及出生地	□醫院 省市	□診所 縣市	□助產所	□自宅	□其他	(請註明)		
(九)接生者	<input type="checkbox"/> 醫師	<input type="checkbox"/> 助產師(士)	<input type="checkbox"/> 其他	(請註明)				
以上(一)～(二)欄係依據產婦提供資料填具，(三)～(九)欄則依據本次分娩事實填具，特此證明。								
醫師(助產師、士)姓名：	簽章							
證書字號：	字第	號	簽章					
醫療院所(助產院、所)名稱：	簽章							
開業執照字號：	字第	號	簽章					
院所地址：	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街)	段	巷	弄 號 樓
中華民國 年 月 日 列印								
以下資料請確實填寫：								
(十)生產方式	① <input type="checkbox"/> 陰道生產 ④ <input type="checkbox"/> 有剖腹產史之陰道生產	② <input type="checkbox"/> 陰道產鉗生產 ⑤ <input type="checkbox"/> 第一次剖腹產	③ <input type="checkbox"/> 陰道真空吸引生產 ⑥ <input type="checkbox"/> 有剖腹產史之剖腹產					
(十一)產婦生產前後及胎兒在醫學上初步所見之特殊情形：(代號請參閱代碼對照表，可複選)								
產婦	1.此次懷孕健康上之特殊情形代碼為：_____	<input type="checkbox"/> 無						
	2.孕程及產程之特殊處理代碼為：_____	<input type="checkbox"/> 無						
	3.生產時之併發症代碼為：_____	<input type="checkbox"/> 無						
死產兒	4.先天性缺陷代碼為：_____	<input type="checkbox"/> 尚待確診後填報(未確定診斷者，請勾選) <input type="checkbox"/> 無						
(十二)總生育活產數：_____				(十三)產婦原始國籍別： <input type="checkbox"/> 本國 <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別_____				

(第四聯：醫療院所存底並供稽查)
950101起修訂

死產證明書填表說明

證明書填表對象：舉凡在醫院、診所或助產所接生之死產胎兒均應填具本證明書。

死產：指胎齡滿20週以上或500公克以上之胎兒死亡（中、晚期胎兒死亡），即胎兒在與產婦分離後，不會呼吸或未顯示任何生命現象，如心跳、臍帶搏動或明顯之隨意肌活動者，皆視為死產。

各欄填寫應注意事項：

甲、胎兒出生後若屬死產，即由接生者依格式以正楷清晰填列。

乙、填寫數字請一律以正楷阿拉伯數字為之，以符規定。

丙、填寫時請注意各欄間之相互關係。

丁、本證明書之各欄填寫方式如下：

(一)欄填寫產婦之姓名、出生年月日、身分證統一編號及詳細之戶籍所在地、現在住址及連絡電話。非本國國民者填寫統一證號，尚無統一證號者填護照號碼，並填列目前國籍別。

(二)欄填寫產婦配偶姓名、出生年月日、身分證統一編號及詳細之戶籍所在地。非本國國民者填寫統一證號，尚無統一證號者則填護照號碼，並填列目前國籍別。

1. 產婦配偶資料，應依據產婦之國民身分證或戶口名簿（均正本）等證明文件上登載之配偶資料，據實填寫；如遇配偶資料欄空白，請勾選「配偶欄空白」。
2. 產婦證件有配偶者，配偶姓名欄不得空白。其餘配偶資料欄如不完整，不影響本文書之效力。

(三)欄僅就死產兒之出生性別擇一勾選，即在①男②女③不明之內加✓。

(四)欄填本次出生之死產兒其產婦之懷孕總週數。

(五)欄填寫死產兒出生時之體重，以公克為單位。

(六)欄填寫死產兒出生之詳細時間，以中文大寫為之。

(七)欄填寫死產兒胎別：

1. 若胎別為①單胎②雙胎③參胎則於其內加✓，若超過參胞胎者請直接在④胎之空白處加填數字，例如伍胞胎則填④ 伍 胎。
2. 各種胎別皆需續填計男： 名 女： 名 不明： 名，合計應等於胎別數。
3. 同胎次序請填本胎次序。

(八)欄填寫死產兒其出生之場所及出生地，若出生地係在醫院、診所或助產所與院所地址相同者可不必填寫；如出生場所為「自宅」或「其他」者，則需詳填出生地。

(九)欄僅就接生者之身分擇一在其內加✓，如勾選「其他」則需加註說明。

(十)欄填寫產婦本次生產之生產方式，擇一在內加✓。

(十一)欄填寫產婦生產前後及胎兒在醫學上初步所見之特殊情形，代號請參閱代碼對照表。

(十二)欄填寫產婦總生育活產數。

(十三)欄填寫產婦原始國籍別，例如：已取得本國國民身分證之印尼產婦，則填外
籍國別 印尼。

戊、本證明書填具者請填出開具單位之醫療院所名稱、地址與開業執照字號及開具證明者之姓名與證書字號。

(十一)欄產婦生產前後及新生兒(胎兒)在醫學上之特殊情形代碼對照表

一、產婦部分

此次懷孕健康上之危險因子

- 01 貧血(除海洋性貧血外之所有貧血)
- 02 心臟疾病
- 03 肺病
- 04 糖尿病
- 05 梅毒
- 06 妊娠糖尿病
- 07 羊水過多(AFI \geq 24cm or DP \geq 8cm)或羊水過少(AFI \leq 5cm or DP \leq 1cm)
- 09 慢性高血壓
- 10 懷孕引起之高血壓
- 11 妊娠毒血症
- 12 子宮頸閉鎖不全
- 13 曾生產嬰兒體重4000公克以上
- 14 曾生產過早產兒(未滿37週)或體重不足之嬰兒(2500gm以下)
- 15 腎臟疾病
- 16 Rh因子過敏
- 17 其他(請註明於證明書上)

- 18 海洋性貧血(確診案, 非帶因者)
- 19 孕期抽煙
- 20 孕期酗酒
- 21 藥癮

孕程及產程之特殊處置

- 01 羊膜穿刺
- 02 純毛檢查
- 03 引產
- 04 催生
- 05 安胎
- 06 子宮頸環紮手術

- 08 剖腹探查(含子宮肌瘤切除或卵巢囊腫切除)
- 09 其他(請註明於證明書上)

生產時之併發

- 01 發燒(>38°C)
- 02 羊水中有胎便, 中度/重度
- 03 早期破水(>12小時)
- 04 胎盤早期剝離
- 05 前置胎盤
- 06 其他大量出血(陰道生產>500毫升, 剖腹產>1000毫升)
- 07 分娩時抽痙
- 08 急產(<3小時)
- 09 產程過長(子宮規則宮縮>20小時)
- 10 產程進展不順
- 11 胎位不正
- 12 胎頭骨盆不相稱
- 13 脘帶脫垂
- 14 麻醉時之併發症
- 15 胎兒窘迫
- 16 其他(請註明於證明書上)

二、新生兒(胎兒)部分

1神經系統

- 0101無腦症
- 0102腦膨出
- 0103脊髓膜膨出
- 0104脊柱裂
- 0105先天性水腦症
- 0106小腦症
- 0107全前腦症
- 0109其他(請描述)

2眼顏面系統

- 0201先天性白內障
- 0202小眼及無眼症
- 0203唇裂(可併有顎裂)
- 0204顎裂(無唇裂)
- 0205後鼻孔閉鎖
- 0206畸形耳
- 0207其他(請描述)
- 0208聲帶麻痺

3心臟血管系統

- 0301心室中膈缺損
- 0302心房中膈缺損
- 0303開放性動脈導管
- 0304法洛氏四重症
- 0305心內膜墊缺損
- 0306大血管轉位
- 0308肺動脈狹窄
- 0309複雜性先天性心臟病
- 0310其他(請描述)

4消化系統

- 0401食道閉鎖及瘻管
- 0402巨結腸症
- 0403肛門閉鎖
- 0404小腸閉鎖
- 0405幽門狹窄
- 0406膽膨出
- 0407腹裂畸形
- 0408橫膈疝氣
- 0409膽道閉鎖
- 0410膽道擴張或囊腫
- 0411腹股溝疝氣
- 0412其他(請描述)

5泌尿生殖系統

- 0501腎臟發育不全
- 0502阻塞性泌尿道疾病
- 0503尿道下裂
- 0504生殖器性別不明
- 0505多囊腎
- 0506兩側睪丸未下降
- 0507其他(請描述)

6骨骼肌肉系統

- 0601畸形足
- 0602先天性髋關節脫臼
- 0603多指(趾)症
- 0604併指(趾)症
- 0605肢體短小或缺損
- 0606關節僵硬
- 0607侏儒症
- 0608其他(請描述)

7呼吸系統

- 0707其他(請描述)
- 0708先天性氣管狹窄
- 0709先天性大葉性肺氣腫
- 0710先天性肺囊腫
- 0711先天性囊狀腺瘤樣肺畸形
- 0712肺隔離
- 0713肺發育不全

8染色體異常

- 0801三染色體21
- 0802三染色體13
- 0803三染色體18
- 0804其他(請描述)
- 0805透納氏症, 45X
- 0806 XXY
- 0807 XXX

9其他

- 0901其他(請描述)
- 0902海洋性貧血(重型)
- 0903胎兒水腫
- 0904腹水
- 0905畸胎瘤
- 0906大面積的皮膚病
- 0907囊狀頸部水腫

930101起修訂

出生通報書

新生兒姓名		身分證統一編號		病歷號碼： 出生證字第	號
(一) 產婦資料					
姓名		出生年月日	民國 年 月 日		
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別： <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別			
戶籍地：	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之
現居地：	<input type="checkbox"/> 同戶籍所在地 縣(市) 鄉(鎮市區) 村(里) 鄰 路(街) 段 巷 弄 號之樓之				
聯絡電話	(公)	(宅)	(手機)		
(二) 產婦配偶資料 <input type="checkbox"/> 配偶欄空白					
姓名	出生	年月日	民國	年 月 日	
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別： <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別			
戶籍地：	<input type="checkbox"/> 同產婦戶籍 縣(市)	<input type="checkbox"/> 同產婦現居地 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之
(三) 出生者之性別	① <input type="checkbox"/> 男 ② <input type="checkbox"/> 女 ③ <input type="checkbox"/> 不明	(四) 懷孕週數滿	週	(五) 出生時之體重	公克
(六) 出生時間	民國 年 月 日 上(下)午	時 分			
(七) 胎別	① <input type="checkbox"/> 單胎 ② <input type="checkbox"/> 雙胎 ③ <input type="checkbox"/> 參胎 ④ <input type="checkbox"/> 胎	同胎次序：			
計 男：	名	女：	名	不明：	名
(八) 出生場所及出生地	<input type="checkbox"/> 自宅 省市	<input type="checkbox"/> 其他	(請註明) 縣市		
(九) 接生者	<input type="checkbox"/> 產婦本人	<input type="checkbox"/> 其他(請註明)姓名：	身分證統一編號	與產婦關係	
本次分娩非在本院(所)出生，僅對產婦及新生兒予以協助處理					
以上(一)~(二)欄係依據產婦提供資料填具，(三)~(九)欄則依據本次分娩事實填具，特此證明。					
通報醫師(護理人員)姓名：					
證書字號：	號				
通報醫療院所(助產院、所)名稱：					
開業執照字號：	號				
院所地址：	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號 樓
中華民國 年 月 日 列印					

備註：非在醫療院所、助產所出生，未開具出生證明書之新生兒，由領有證照之醫護人員填報。

注意事項：1、為避免逾期申請戶籍登記遭受罰鍰，請攜此證明書於新生兒出生後60天內向戶籍所在地戶政事務所辦理出生登記。

2、出生登記前，應以書面約定子女從父姓或母姓，並提憑姓氏約定書辦理出生登記，或逕行將約定子女從父姓或母姓填入下列空白處(免附姓氏約定書)並由新生兒之父母簽名或蓋章。

約定此子女從_____姓。

約定人：父_____ (簽名或蓋章) 母_____ (簽名或蓋章)

(第一聯：由出生兒之家屬收執)

980101起修訂

出生通報書

新生兒姓名		身分證統一編號		病歷號碼： 出生證字第	號
(一) 產婦資料					
姓名		出生年月日	民國 年 月 日		
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別： <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別			
戶籍地：	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之 樓之
現居地：	<input type="checkbox"/> 同戶籍所在地				
	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之 樓之
聯絡電話	(公)	(宅)	(手機)		
(二) 產婦配偶資料 <input type="checkbox"/> 配偶欄空白					
姓名	出生	年 月 日	民國	年 月 日	
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別： <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別			
戶籍地：	<input type="checkbox"/> 同產婦戶籍	<input type="checkbox"/> 同產婦現居地	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里) 鄰 路(街) 段 巷 弄 號之 樓之
(三) 出生者之性別	① <input type="checkbox"/> 男	② <input type="checkbox"/> 女	③ <input type="checkbox"/> 不明	(四) 懷孕週數滿	週
(五) 出生時之體重					公克
(六) 出生時間	民國 年 月 日	上(下)午	時	分	
(七) 胎別	① <input type="checkbox"/> 單胎	② <input type="checkbox"/> 雙胎	③ <input type="checkbox"/> 參胎	④ <input type="checkbox"/> 胎	同胎次序：
計 男：	名	女：	名	不明：	名
(八) 出生場所及出生地	<input type="checkbox"/> 自宅	<input type="checkbox"/> 其他	(請註明) 省市 縣市		
(九) 接生者	<input type="checkbox"/> 產婦本人	<input type="checkbox"/> 其他(請註明)	姓名：	身分證統一編號	與產婦關係
本次分娩非在本院(所)出生，僅對產婦及新生兒予以協助處理					
以上(一)~(二)欄係依據產婦提供資料填具，(三)~(九)欄則依據本次分娩事實填具，特此證明。					
通報醫師(護理人員)姓名：					
證書字號：					
通報醫療院所(助產院、所)名稱：					
開業執照字號：					
院所地址：	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號 樓
中華民國 年 月 日 列印					

備註：非在醫療院所、助產所出生，未開具出生證明書之新生兒，由領有證照之醫護人員填報

(第二聯：通報當地民政局轉戶政事務所)

980101起修訂

出生通報書

新生兒姓名		身分證統一編號		病歷號碼： 出生證字第	號	
(一) 產婦資料						
姓名		出生年月日	民國 年 月 日			
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別： <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別 _____				
戶籍地：	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之	
現居地：	<input type="checkbox"/> 同戶籍所在地 縣(市) 鄉(鎮市區) 村(里) 鄰 路(街) 段 巷 弄 號之樓之					
聯絡電話	(公)	(宅)	(手機)			
(二) 產婦配偶資料 <input type="checkbox"/> 配偶欄空白						
姓名	出生年月日	民國 年 月 日				
身分證統一編號	統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別：	<input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別 _____				
戶籍地：	<input type="checkbox"/> 同產婦戶籍 縣(市)	<input type="checkbox"/> 同產婦現居地 鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之	
(三)出生者之性別	① <input type="checkbox"/> 男 ② <input type="checkbox"/> 女 ③ <input type="checkbox"/> 不明	(四)懷孕週數滿 _____ 週	(五)出生時之體重 _____ 公克			
(六)出生時間	民國 年 月 日 上(下)午 時 分					
(七)胎別	① <input type="checkbox"/> 單胎 ② <input type="checkbox"/> 雙胎 ③ <input type="checkbox"/> 參胎 ④ <input type="checkbox"/> ____ 胎	同胎次序： _____				
計男： _____ 名 女： _____ 名 不明： _____ 名						
(八)出生場所及出生地	<input type="checkbox"/> 自宅 <input type="checkbox"/> 其他 _____ (請註明) 省市 縣市					
(九)接生者	<input type="checkbox"/> 產婦本人 <input type="checkbox"/> 其他(請註明)姓名： _____	身分證統一編號	與產婦關係 _____			
本次分娩非在本院(所)出生，僅對產婦及新生兒予以協助處理						
以上(一)~(二)欄係依據產婦提供資料填具，(三)~(九)欄則依據本次分娩事實填具，特此證明。						
通報醫師(護理人員)姓名：	簽章	證書字號：	字第	號		
通報醫療院所(助產院、所)名稱：	簽章	開業執照字號：	字第	號		
院所地址：	縣(市) 鄉(鎮市區) 村(里) 鄰	路(街) 段 巷 弄 號 樓				
中華民國 年 月 日 列印						
(十)生產方式	<input type="checkbox"/> 陰道生產					
(十一)產婦特殊情形描述：						
新生兒特殊情形描述：						
活產者在本醫療機構內(1) <input type="checkbox"/> 死亡者：其存活期有 _____ 天 _____ 小時 _____ 分鐘 (2) <input type="checkbox"/> 轉院者：其 年齡為 _____ 天 _____ 小時 (轉診醫院名稱： _____)						
先天性缺陷代碼為： _____ <input type="checkbox"/> 尚待確診後填報(未確定診斷者，請勾選) <input type="checkbox"/> 無						
(十二)總生育活產數(含本次)：		(十三)產婦原始國籍別： <input type="checkbox"/> 本國 <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別 _____				
備註：非在醫療院所、助產所出生，未開具出生證明書之新生兒，由領有證照之醫護人員填報						
(第三聯：通報當地衛生局)						
980101起修訂						

出生通報書

新生兒姓名		身分證統一編號		病歷號碼： 出生證字第	號
(一) 產婦資料					
姓名		出生年月日	民國 年 月 日		
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別： <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別 _____			
戶籍地：	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰	路(街) 段 巷 弄 號之樓之
現居地：	<input type="checkbox"/> 同戶籍所在地 縣(市) 鄉(鎮市區) 村(里) 鄰 路(街) 段 巷 弄 號之樓之				
聯絡電話	(公)	(宅)	(手機)		
(二) 產婦配偶資料 <input type="checkbox"/> 配偶欄空白					
姓名	出生	年 月 日	民國	年 月 日	
身分證統一編號		統一證號(或護照號碼)： 目前國籍別： <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別 _____			
戶籍地：	<input type="checkbox"/> 同產婦戶籍	<input type="checkbox"/> 同產婦現居地	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里) 鄰 路(街) 段 巷 弄 號之樓之
(三)出生者之性別	① <input type="checkbox"/> 男	② <input type="checkbox"/> 女	③ <input type="checkbox"/> 不明	(四)懷孕週數滿	週
(五)出生時之體重					公克
(六)出生時間	民國 年 月 日	上(下)午	時	分	
(七)胎別	① <input type="checkbox"/> 單胎	② <input type="checkbox"/> 雙胎	③ <input type="checkbox"/> 參胎	④ <input type="checkbox"/> 胎	同胎次序：
計 男：	名	女：	名	不明：	名
(八)出生場所及出生地	<input type="checkbox"/> 自宅	<input type="checkbox"/> 其他	(請註明) 省市 縣市		
(九)接生者	<input type="checkbox"/> 產婦本人	<input type="checkbox"/> 其他(請註明)	姓名：	身分證統一編號	與產婦關係
本次分娩非在本院(所)出生，僅對產婦及新生兒予以協助處理					
以上(一)~(二)欄係依據產婦提供資料填具，(三)~(九)欄則依據本次分娩事實填具，特此證明。					
通報醫師(護理人員)姓名：	簽章	證書字號：	字第	號	
通報醫療院所(助產院、所)名稱：	簽章	開業執照字號：	字第	號	
院所地址：	縣(市) 鄉(鎮市區)	村(里) 鄰 路(街) 段 巷 弄 號 樓			
中華民國 年 月 日 列印					
(十)生產方式	<input type="checkbox"/> 陰道生產				
(十一)產婦特殊情形描述：					
新生兒特殊情形描述：					
活產者在本醫療機構內(1) <input type="checkbox"/> 死亡者：其存活期有					
天 小時 分鐘					
(2) <input type="checkbox"/> 轉院者：其年齡為					
天 小時 (轉診醫院名稱：_____)					
先天性缺陷代碼為：_____ <input type="checkbox"/> 尚待確診後填報(未確定診斷者，請勾選) <input type="checkbox"/> 無					
(十二)總生育活產數(含本次)：_____ (十三)產婦原始國籍別： <input type="checkbox"/> 本國 <input type="checkbox"/> 中國大陸 <input type="checkbox"/> 外籍國別 _____					
備註：非在醫療院所、助產所出生，未開具出生證明書之新生兒，由領有證照之醫護人員填報					
(第四聯：醫療院所存底並供稽查)					
980101起修訂					

出生通報書填寫說明

出生通報書填表對象：舉凡非在醫院、診所或助產所接生之活產新生兒（胎兒出生後一個月內稱為新生兒）均應填具本證明書。

填寫應注意事項：

- 甲、如無法在胎兒出生後一個月內提出申請者，不適用本出生通報書，建議醫療院所或衛生局(所)醫護人員聯繫社政單位，依戶籍法相關規定辦理通報。
- 乙、有關「依據產婦提供資料及本次事實填具」所指為產婦提供證件如身分證、產檢資料、孕婦手冊，或實際訪查經由轄區警員、鄰里長、鄰居證明為事實依據。
- 丙、有關新生兒之基本資料（出生時間、出生地、胎別……等）係以當事人口頭陳述及所提相關證明資料並經由通報單位實際訪問相關證人後填載。如後續相關單位發現有明顯之錯誤時，可查證通報單位做合理之更正。
- 丁、填報「出生通報書」同時並請通報當地衛生局。

刊 名：出生通報統計年報
出版機關：衛生福利部國民健康署
地 址：10341 台北市大同區塔城街 36 號
網 址：<http://www.hpa.gov.tw/>
電 話：(02) 2522-0888 轉 856
編 著者：衛生福利部國民健康署
出版年月：中華民國 104 年 6 月
創刊年月：中華民國 95 年 6 月
刊期頻率：年刊
定 價：新台幣 250 元整
展 售 處：台北 國家書店
地址 10485 台北市松江路 209 號 1 樓
電話 (02) 2518-0207
台中 五南文化廣場
地址 40042 台中市中區中山路 6 號
電話 (04) 2226-0330

GPN：2009502148

ISSN：1991-4725

本書同時登載於國民健康署網站，網址 <http://www.hpa.gov.tw/>

著作財產權人：衛生福利部國民健康署

本書保留所有權利。欲利用本書全部或部分內容者，須徵求著作財產權人衛生福利部國民健康署同意或書面授權。請洽衛生福利部國民健康署（電話：02-25220888）。

© All rights reserved. Any forms of using or quotation, part or all should be authorized by copyright holder Health Promotion Administration, Ministry of Health and Welfare, R.O.C.. Please contact with Health Promotion Administration, Ministry of Health and Welfare, R.O.C.. (TEL : 886-2-25220888)



衛生福利部 國民健康署
Health Promotion Administration,
Ministry of Health and Welfare

ISSN 1991-4725



9 771991 472008

GPN : 2009502148
定價：新台幣 250 元整