

中華民國 109 年
出生通報統計年報
2020 Statistics of Birth Reporting System

衛生福利部國民健康署 編印
中華民國 110 年
Health Promotion Administration,
Ministry of Health and Welfare, R.O.C (TAIWAN), 2021

序 言

健康事件與健康狀態的統計監測係為公共衛生之礎石，我國民國 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，且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 年起出版出生通報統計年報，就新生兒出生之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。至 108 年統計年報編製，因有鑑於社會環境變遷以及各界關注重點，爰重新檢視統計項目及內容，刪減僅為新生兒在醫學上之初步所見，未經確診之先天性缺陷分析項目所占篇幅，並增加多胞胎之統計項目，以及新生兒胎次、生產方式、接生人員，以及產婦年齡之歷年比較。本年則大致沿用 108 年之年報架構。

未來本署將持續藉出生通報統計數據發布，提供各方參考應用。

衛生福利部國民健康署

110 年 10 月 14 日

Preface

Statistical monitoring of health events and conditions is the foundation of public health. *The Child Welfare Act* was prescribed and promulgated in 1993 which stipulates that the person who delivers the baby shall notify the Household Registration office and the relevant Health Authority. A birth certificate is issued for the applicant to complete the birth registration with the Household Registration Office. Additionally, 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 internet communication technology developed and became more widespread, an online birth reporting system was introduced in 2003 to capture the immediate population dynamics in a fast and effective manner, simultaneously increasing the rate of birth reporting. In 2004, a nationwide online reporting system was launched. With proper and effective management, the level of accuracy and completeness of information through digital methods has been greatly improved compared with the past when reporting was conducted through the paper forms.

To enhance the application of the birth reporting data, the Health Promotion Administration (previously known as the Bureau of Health Promotion) has published an annual report, *The Statistics of Birth Reporting System*, in which national health-related newborn data are compiled and analyzed. To facilitate the comparison of data from previous years, all annual reports starting from 2010 include an additional section of annual statistics on live births from 2004 by sex ratio, birth weight, weeks of pregnancy, presence and type of any birth defects, and original nationality of the parturient. This report can serve as a valuable reference tool for medical and health professionals in making policies, strategies and service plans. Since the 2019 annual report, the statistics for undiagnosed visible birth defects were removed, and the addition of single/multiple birth trends, birth delivery methods, delivery personnel, and age distribution of the parturient were included. The outline of the 2020 annual report remains basically unchanged.

In the future, we will continue to provide statistics of the birth reporting for the public.

Health Promotion Administration,
Ministry of Health and Welfare
2021/10/14

目 錄

序言

統計分析結果摘要	1
統計表	24
壹 109 年出生通報統計	
一、活產及死產比例	
表 1.1a 民國 109 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 109 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 109 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 109 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 109 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 109 年出生通報活產、死產按新生兒出生地之縣市別分	29
表 1.6a 民國 109 年出生通報活產、死產按產婦原始國籍分-【直欄加總】	30
表 1.6b 民國 109 年出生通報活產、死產按產婦原始國籍分-【橫列加總】	30
表 1.7 民國 109 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	31
表 1.8a 民國 109 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 109 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 109 年出生通報活產、死產按出生場所及接生者分-【直欄加總】	33
表 1.9b 民國 109 年出生通報活產、死產按出生場所及接生者分-【橫列加總】	33
表 1.10a 民國 109 年出生通報活產、死產按生產方式分-【直欄加總】	34
表 1.10b 民國 109 年出生通報活產、死產按生產方式分-【橫列加總】	34
表 1.11a 民國 109 年出生通報活產、死產按出生體重分-【直欄加總】	35
表 1.11b 民國 109 年出生通報活產、死產按出生體重分-【橫列加總】	35
表 1.12a 民國 109 年出生通報活產、死產按懷孕週數分-【直欄加總】	36

表 1.12b 民國 109 年出生通報活產、死產按懷孕週數分-【橫列加總】	36
表 1.13a 民國 109 年出生通報活產、死產按第一分鐘 APGAR Score 分-【直欄加總】	37
表 1.13b 民國 109 年出生通報活產、死產按第一分鐘 APGAR Score 分-【橫列加總】	37
表 1.14a 民國 109 年出生通報活產、死產按第五分鐘 APGAR Score 分-【直欄加總】	38
表 1.14b 民國 109 年出生通報活產、死產按第五分鐘 APGAR Score 分-【橫列加總】	38

二、活產新生兒特性

(一) 性比例

表 2.1 民國 109 年出生通報活產性比例按活產胎次分	39
表 2.2 民國 109 年出生通報活產性比例按產婦現住地之縣市別分	40
表 2.3 民國 109 年出生通報活產性比例按產婦配偶戶籍地之縣市別分	41
表 2.4 民國 109 年出生通報活產性比例按產婦年齡分	42
表 2.5 民國 109 年出生通報活產性比例按出生場所及接生者分	43

(二) 出生體重

表 3.1 民國 109 年出生通報活產出生體重按活產胎次分	44
表 3.2 民國 109 年出生通報活產出生體重按產婦現住地之縣市別分	45
表 3.3 民國 109 年出生通報活產出生體重按產婦配偶戶籍地之縣市別分	46
表 3.4 民國 109 年出生通報活產出生體重按產婦年齡分	47
表 3.5 民國 109 年出生通報活產出生體重按出生場所及接生者分	48
表 3.6 民國 109 年出生通報活產出生體重按生產方式分	49

(三) 懷孕週數

表 4.1 民國 109 年出生通報活產懷孕週數按活產胎次分	50
--------------------------------	----

表 4.2	民國 109 年出生通報活產懷孕週數按產婦現住地之縣市別分	51
表 4.3	民國 109 年出生通報活產懷孕週數按產婦配偶戶籍地之縣市別分	52
表 4.4	民國 109 年出生通報活產懷孕週數按產婦年齡分	53
表 4.5	民國 109 年出生通報活產懷孕週數按出生場所及接生者分	54
表 4.6	民國 109 年出生通報活產懷孕週數按生產方式分	55

(四)單或多胞胎別

表 5.1a	民國 109 年出生通報活產胎別按產婦年齡分【直欄加總】	56
表 5.1b	民國 109 年出生通報活產胎別按產婦年齡分【橫列加總】	56
表 5.2	民國 109 年出生通報活產胎別按產婦戶籍地之縣市別分	57
表 5.3	民國 109 年出生通報活產胎別按新生兒出生地之縣市別分	58
表 5.4a	民國 109 年出生通報活產胎別按新生兒出生場所及接生者分【直欄加總】	59
表 5.4b	民國 109 年出生通報活產胎別按新生兒出生場所及接生者分【橫列加總】	59

三、產婦原始國籍別

表 6.1	民國 109 年出生通報活產產婦年齡按產婦原始國籍分	60
表 6.2	民國 109 年出生通報活產生產方式按產婦原始國籍分	61
表 6.3	民國 109 年出生通報活產性比例按產婦原始國籍分	62
表 6.4	民國 109 年出生通報活產出生體重按產婦原始國籍分	63
表 6.5	民國 109 年出生通報活產懷孕週數按產婦原始國籍分	64

貳 歷年出生通報活產統計

表 7.1	民國 93 至 109 年出生通報活產新生兒性比例	65
表 7.2	民國 93 至 109 年出生通報活產新生兒出生體重	66

表 7.3	民國 93 至 109 年出生通報活產新生兒懷孕週數·····	67
表 7.4	民國 93 至 109 年出生通報活產新生兒胎別·····	68
表 7.5	民國 93 至 109 年出生通報活產產婦原始國籍別·····	69
表 7.6	民國 93 至 109 年出生通報活產產婦生產方式·····	70
表 7.7	民國 93 至 109 年出生通報活產產婦接生者·····	71
表 7.8	民國 93 至 109 年出生通報活產產婦年齡·····	72

附錄

附錄 1	出生通報背景與發展 ·····	73
附錄 2	出生通報作業流程與通報表單 ·····	82
附錄 3	出生通報統計年報資料處理·····	104
附錄 4	統計變項與補充說明·····	106

Contents

Preface

Summary of Statistics12

Tables of Statistics24

Part 1 Birth Reporting Statistics in 2020

I Live Births and Still Births

Table 1.1a	Live Births and Still Births by Month of Birth, 2020 (Column percentage)	25
Table 1.1b	Live Births and Still Births by Month of Birth, 2020 (Row Percentage)	25
Table 1.2	Live Births and Still Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2020	26
Table 1.3	Live Births and Still Births by City/County (Registered Domicile of the Parturient), 2020	27
Table 1.4	Live Births and Still Births by City/County (Registered Domicile of the Spouse of the Parturient), 2020.....	28
Table 1.5	Live Births and Still Births by City/County (Birthplace), 2020	29
Table 1.6a	Live Births and Still Births by Original Nationality of the Parturient, 2020 (Column Percentage)	30
Table 1.6b	Live Births and Still Births by Original Nationality of the Parturient, 2020 (Row Percentage)	30
Table 1.7	Number of Reportings (Including Live and Still Births) by Original Nationality Current Residence of the Parturient by City/County, 2020	31
Table 1.8a	Live Births and Still Births by Age of the Parturient, 2020 (Column Percentage)	32
Table 1.8b	Live Births and Still Births by Age of the Parturient, 2020 (Row Percentage)	32
Table 1.9a	Live Births and Still Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2020 (Column Percentage)	33
Table 1.9b	Live Births and Still Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2020 (Row Percentage)	33
Table 1.10a	Live Births and Still Births by Method of Delivery, 2020 (Column Percentage)	34
Table 1.10b	Live Births and Still Births by Method of Delivery, 2020 (Row Percentage)	34
Table 1.11a	Live Births and Still Births by Birth Weight, 2020 (Column Percentage)	35
Table 1.11b	Live Births and Still Births by Birth Weight, 2020 (Row Percentage)	35
Table 1.12a	Live Births and Still Births by Weeks of Pregnancy, 2020 (Column Percentage)	36

Table 1.12b	Live Births and Still Births by Weeks of Pregnancy, 2020 (Row Percentage)	36
Table 1.13a	Live Births and Still Births by First Minute APGAR Score, 2020 (Column Percentage)	37
Table 1.13b	Live Births and Still Births by First Minute APGAR Score, 2020 (Row Percentage)	37
Table 1.14a	Live Births and Still Births by Fifth Minute APGAR Score, 2020 (Column Percentage)	38
Table 1.14b	Live Births and Still Births by Fifth Minute APGAR Score, 2020 (Row Percentage)	38

II Characteristics of Live Births

(1) Sex Ratio

Table 2.1	Sex Ratio of Live Births by Live Birth Order, 2020	39
Table 2.2	Sex Ratio of Live Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2020...	40
Table 2.3	Sex Ratio of Live Births by City/County (Registered Domicile of the Spouse of the Parturient), 2020	41
Table 2.4	Sex Ratio of Live Births by Age of the Parturient, 2020.....	42
Table 2.5	Sex Ratio of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2020.....	43

(2) Birth Weight

Table 3.1	Birth Weight of Live Births by Live Birth Order, 2020.....	44
Table 3.2	Birth Weight of Live Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2020.....	45
Table 3.3	Birth Weight of Live Births by City/County (Registered Domicile of the Spouse of the Parturient), 2020.....	46
Table 3.4	Birth Weight of Live Births by Age of the Parturient, 2020.....	47
Table 3.5	Birth Weight of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2020...	48
Table 3.6	Birth Weight of Live Births by Method of Delivery, 2020.....	49

(3) Weeks of Pregnancy

Table 4.1	Weeks of Pregnancy of Live Births by Live Birth Order, 2020	50
-----------	---	----

Table 4.2	Weeks of Pregnancy of Live Births by City/County (Current Residence of the Parturient), 2020	51
Table 4.3	Weeks of Pregnancy of Live Births by City/County (Registered Domicile of the Spouse of the Parturient), 2020	52
Table 4.4	Weeks of Pregnancy of Live Births by Age of the Parturient, 2020.....	53
Table 4.5	Weeks of Pregnancy of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2020.....	54
Table 4.6	Weeks of Pregnancy of Live Births by Method of Delivery, 2020.....	55

(4) Single or Multiple Births

Table 5.1a	Single or Multiple Births of Live Births by Age of the Parturient, 2020 (Column Percentage)	56
Table 5.1b	Single or Multiple Births of Live Births by Age of the Parturient, 2020 ((Row Percentage)	56
Table 5.2	Single or Multiple Births of Live Births by City/County (Registered Domicile of the Parturient), 2020.....	57
Table 5.3	Single or Multiple Births of Live Births by City/County (Birthplace), 2020.....	58
Table 5.4a	Single or Multiple Births of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2020 (Column Percentage).....	59
Table 5.4b	Single or Multiple Births of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2020 (Row Percentage)	59

III Original Nationality of the Parturient

Table 6.1	Age of the Parturient of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2020.....	60
Table 6.2	Method of Delivery of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2020.....	61
Table 6.3	Sex Ratio of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2020.....	62
Table 6.4	Birth Weight of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2020	63
Table 6.5	Weeks of Pregnancy of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2020 ...	64

Part 2 Live Birth Statistics over the Years

Table 7.1	Sex Ratio of Live Births, 2004-2020.....	65
Table 7.2	Live Births by Birth Weight, 2004-2020	66

Table 7.3	Live Births by Weeks of Pregnancy, 2004-2020	67
Table 7.4	Live Births by Single or Multiple births , 2004-2020	68
Table 7.5	Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2004-2020.....	69
Table 7.6	Live Births by Method of Delivery, 2004-2020.....	70
Table 7.7	Live Births by Medical Professional, 2004-2020.....	71
Table 7.8	Live Births by Age of the Parturient, 2004-2020.....	72

Appendixes

I . Birth Reporting Background and Development	77
II . Birth Reporting Procedures and Forms Used for Birth Reporting.....	84
III . Data Processing for the Statistics.....	105
IV Definition of Variables and Supplement.....	109

統計分析結果摘要

本統計年報分成二部分，第一部分為 109 年出生通報統計，第二部分為針對歷年出生通報活產統計，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、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、多胞胎等變項交叉統計。

壹、109 年出生通報統計

一、活產及死產的比例

(一) 出生月份

本年度總出生通報人數(含活產及死產)有 164,496 人。由出生月份觀察，各月份出生通報人數介於 12,986 到 15,151 人間，以十月份共 15,151 人，占 9.21%，為最多；一月份共 14,273 人，占 8.68%，次之；十二月份共 14,253 人，占 8.66%，居第三位。出生數最少之出生月份為六月份共 12,986 人，占 7.89% (表 1.1a)。

在總通報人數 164,496 人中，有 98.76% 為活產，其餘 1.24% 為死產(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 28,099 人，其中活產人數占 98.72%，死產人數占 1.28%；(2)臺中市共 21,811 人，其中活產人數占 98.73%，死產人數占 1.27%；(3)桃園市共 19,738 人，其中活產人數占 98.66%，死產人數占 1.34%。

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臺南市(1.54%)，其次為嘉義市(1.51%)、南投縣(1.47%)。而連江縣死產為 0%，死產比例最低。

(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 25,214 人，活產人數占 98.79%，死產人數占 1.21%；(2)臺中市共 20,920 人，活產人數占 98.74%，死產人數占 1.26%；(3)桃園市共 20,801 人，活產人數占 98.70%，死產人數占 1.30%。

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 107 人；(2)澎湖縣共 870 人；(3)金門縣共 1,211 人。

產婦戶籍地縣市別中，在死產數比例上，以嘉義市(1.82%)、南投縣(1.49%)及臺南市(1.46%)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 25,024 人，活產人數占 98.73%，死產人數占 1.27%；(2)臺中市共 20,691 人，活產人數占 98.69%，死產人數占 1.31%；(3)桃園市共 19,237 人，活產人數占 98.72%，死產人數占 1.28%。

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 117 人，皆為活產；(2)澎湖縣共 853 人，活產人數占 98.94%，死產人數占 1.06%；(3)金門縣共 1,168 人，活產人數占 98.29%，死產人數占 1.71%。

產婦配偶戶籍地縣市別中，在死產數比例上，以金門縣(1.71%)、嘉義市(1.70%)、嘉義縣(1.47%)等縣市較高，而以連江縣之 0%最低，新竹市之 0.74%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)臺北市共 25,076 人，活產人數占 98.56%，死產人數占 1.44%；(2)臺中市共 23,935 人，活產人數占 98.69%，死產人數占 1.31%；(3)新北市共 20,497 人，活產人數占 99.17%，死產人數占 0.83%。

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 3 人，均為活產；(2)澎湖縣共 361 人，活產人數占 99.17%，死產人數

占 0.83%；(3)金門縣共 382 人，活產人數占 99.48%，死產人數占 0.52%。

死產數比例，則以嘉義縣(1.81%)、臺南市(1.58%)及桃園市(1.50%)較高。

(六)產婦原始國籍

產婦原始國籍中，本國籍產婦所生者為 154,803 人，占總通報數 94.11%。外籍產婦所生者為 9,691 人，占總通報人數 5.89%。外籍產婦所生者最多依序為(1)越南籍產婦所生者共 4,157 人，占總通報人數 2.53%；(2)大陸(含港澳)籍產婦所生者共 2,916 人，占總通報人數 1.77%；(3)印尼籍產婦所生者共 800 人，占總通報人數 0.49%。除上述所提之外籍產婦外，其他外籍產婦所生者共 1,818 人，占總通報人數的 1.11%(表 1.6a)。

本國籍產婦所生之死產數占其總通報人數比例(1.25%)比外籍產婦所生之死產數占其總通報人數比例(1.16%)高。此外，外籍產婦所生之死產比例以柬埔寨籍較高，達 1.96% (表 1.6b)。

(七)產婦現住地縣市別及產婦原始國籍別(表 1.7)

以產婦原始國籍在產婦現住地縣市中之分布：(1)外籍產婦比例最低的是臺東縣，僅占該縣出生通報數的 2.48%，其次則為花蓮縣，占 4.15%；最多的則為連江縣 16.98%，雲林縣 8.41%及苗栗縣 7.93%。(2)大陸(含港澳)籍產婦比例較高的依序是連江縣 5.66%，金門縣 3.73%及新北市 2.13%。(3)越南籍產婦的比例最高的是連江縣 11.32%，雲林縣 4.98%及苗栗縣 4.07%。(4)印尼籍產婦比例最高的是南投縣 1.14%，其次為嘉義縣 0.95%及雲林縣 0.85%。

(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 58,534 人，占總通報人數 35.58%；(2) 35-39 歲產婦所生者 42,335 人，占總通報人數 25.74%；(3)25-29 歲產婦所生者 37,484 人，占總通報人數 22.79%。另外，由未滿 20 歲產婦所生的有 2,237 人，占總通報人數的 1.36%，而由 35 歲以上的高齡產婦所生的合計有 52,190 人，

占總通報人數的 31.73% (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，以年齡 50 歲以上產婦最高，為 5.56%，相較總通報數之死產比例 1.24% 高。其次為未滿 20 歲產婦，占 3.22%，再其次為 40-44 歲產婦之 2.29% 及 35-39 歲產婦之 1.54% (表 1.8b)。

(九) 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 118,910 人，占總通報數 72.29%；(2)診所共 45,244 人，占總通報數 27.50%；(3)助產所、自宅或其他地方生產者共 342 人，占總通報數 0.21%。接生者中，為醫師接生者，共 164,220 人，占總通報數 99.83% (表 1.9a)。

此外，出生場所為自宅者，其死產數占其總通報數比例為 3.82%，為出生場所類別中最高者(表 1.9b)。

(十) 生產方式

生產方式中，出生通報人數最多為(1)陰道生產，共 85,302 人，占總通報數 51.86%；(2)第一次剖腹產，共 37,679 人，占總通報數 22.91%；(3)有剖腹產史之剖腹產，共 23,118 人，占總通報數 14.05%。另採自然產方式生產者占總通報數 63.04%，採剖腹產方式生產者占總通報數 36.96% (表 1.10a)。

至於各類生產方式的死產比例以有剖腹產史之陰道生產(11.40%) 最高，其次則為陰道生產(1.94%) (表 1.10b)。

(十一) 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 144,186 人，占總通報數 87.65%；(2)1500-2499 公克者共 15,042 人，占總通報數 9.14%；(3) <1500 克者共 3,400 人，占總通報數 2.07%。另出生體重 \geq 4000 公克之新生兒有 1,868 人，占總通報人數之 1.14% (表 1.11a)。

至於死產數於各出生體重所占比例，在<1500 公克中達 51.06%；在 1500-2499 公克中，占 1.26%。至於在超過 2500 公克以上的死產

比例較低，約占 0.08%(表 1.11b)。

(十二)懷孕週數

懷孕週數中，出生通報人數最多依序為(1) 37-38 週者共 77,435 人，占總通報數 47.07%；(2) 39-40 週者共 66,365 人，占總通報數 40.34%；(3)未滿 37 週者共 19,044 人，占總通報數 11.58%(表 1.12a)。

至於死產數占該懷孕週數的總通報數中，在未滿 37 週者占 10.14%最高(表 1.12b)。

(十三)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 6,304 人，占總通報人數的 3.83%(表 1.13a)。在 6,304 人中，2,038 人 (32.33%)是死產(表 1.13b)。

(十四)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 2,903 人，占總通報人數的 1.76%(表 1.14a)。在 2,903 人中有 2,038 人 (70.20%) 是死產(表 1.14b)。

二、活產新生兒特性

(一)性比例

本年出生通報活產新生兒男性相對於女性之性比例為 107.99，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(110.21)，第三胎(109.48)，第二胎(108.81)，第一胎(106.97)。

依產婦現住地縣市別(表 2.2)呈現，活產性比例最高前三名依序為澎湖縣(115.22)，金門縣(113.31)，南投縣(112.15)。

依產婦配偶戶籍地縣市別(表 2.3)呈現，活產性比例最高前三名依序為連江縣(125)，澎湖縣(120.37)，花蓮縣(115)。

依產婦年齡(表 2.4)呈現，活產性比例最高前三名依序為產婦年齡為產婦年齡 45-49 歲(130.58)，產婦年齡 25-29 歲(109.28)，產婦年

齡 35-39 歲(108.62)。

依出生場所(表 2.5)呈現，活產性比例較高者依序為助產所(125.00)及醫院(108.09)。

(二)出生體重

以活產胎次來呈現新生兒出生體重時(表 3.1)，扣除 2 例出生胎次不詳者外，在總通報活產數為 162,453 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(14.89%)，其次為第三胎(12.12%)。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(1.91%)，其次為第三胎(1.58%)。

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澎湖縣(12.96%)，其次為臺東縣(12.62%)及基隆市(11.62%)。

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臺東縣(12.43%)，其次為嘉義縣(11.40%)及基隆市(10.81%)。

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 歲以上者(43.13%)，其次為產婦年齡 45-49 歲者(23.58%)。

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自宅生產者(21.43%)，其次為在醫院生產者(11.36%)。(其他場所出生者 23.53%不計)

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 19.64%，其次為有剖腹產史之陰道生產出生體重小於 2500 公克者占 17.63%。

(三)懷孕週數

總活產通報數之 162,453 人中，懷孕週數未滿 37 週之早產兒占 10.53%，而懷孕週數在 42 週或以上的比例占 0.02% (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(19.06%)，次為第三胎(14.63%)，再次為第二胎(11.76%)，最低的是第一胎(8.34%)。

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澎湖縣(12.79%)，次為臺東縣(12.55%)，再次為彰化縣(12.31%)。最低的是宜蘭縣(8.65%)，次低者為新竹市(9.25%)。

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連江縣(12.82%)，次為花蓮縣(12.59%)，再次為澎湖縣(12.56%)。最低的是宜蘭縣(8.97%)，次低者為臺北市(9.45%)。

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 歲以上產婦所生者，占 49.02%，次為 45-49 歲產婦所生者，占 28.00%，再其次則為 40-44 歲產婦所生者占 14.64% 及 35-39 歲產婦所生者占 12.69%。

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 19.05% (其他場所出生者 23.53% 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 10.52% 較高。(其他接生者 34.13% 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，最多為第一次剖腹產所生者占 19.80%，次者為有剖腹產史之陰道生產所生者占 18.46%，再次為有剖腹產史之剖腹產所生者占 12.91%。

(四)單或多胞胎別

產婦年齡中，雙胎以上之多胞胎出生通報人數最多依序為(1)35-39 歲產婦所生者 2,361 人，占總通報人數 36.93%；(2) 30-34 歲產婦所生者 2,223 人，占總通報人數 34.77%；(3)25-29 歲產婦所生者 887 人，占總通報人數 13.87%。另外，由未滿 20 歲產婦所生的有 23 人，占總通報人數的 0.36%，而由 35 歲以上的高齡產婦所生的合計有 3,022 人，占總通報人數的 47.27% (表 5.1a)。

另外各產婦年齡的多胞胎人數占各該年齡總通報數的比例中，以年齡 50 歲以上產婦最高，為 29.41%，相較總通報數之多胞胎比例 3.94% 高。其次為 45-49 歲的產婦，占 19.37%，再其次為 40-44 歲產婦之 6.08% (表 5.1b)。

產婦戶籍地縣市別中，多胞胎出生通報人數最多依序為(1)新北市共 1,072 人，其中雙胎人數占 4.27%，參胎人數占 0.04%；(2)臺北市共 933 人，其中雙胎人數占 4.94%，參胎人數占 0.08%；(3)臺中市共 857 人，其中雙胎人數占 4.05%，參胎人數占 0.10% (表 5.2)。

新生兒出生地縣市別中，多胞胎出生通報人數最多依序為(1)臺北市共 1,611 人，其中雙胎人數占 6.42%，參胎人數占 0.10%；(2)臺中市共 971 人，其中雙胎人數占 4.01%，參胎人數占 0.10%；(3)高雄市共 790 人，其中雙胎人數占 4.13%，參胎人數占 0.10%(表 5.3)。

出生場所中，多胞胎出生通報人數最多依序為(1)醫院共 5,525 人，占總通報數 86.42%；(2)診所共 867 人，占總通報數 13.56%；(3)助產所、自宅或其他地方生產者共 1 人，占總通報數 0.02%。接生者中，為醫師接生者，共 6,393 人，占總通報數 100% (表 5.4a)。

此外，出生場所為醫院者，其多胞胎人數占其總通報數比例為 4.71%，為出生場所類別中最高者(表 5.4b)。

三、產婦原始國籍

(一)產婦年齡(表 6.1)

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 35.90%，次為 35-39 歲產婦所生者占 25.83%，再次為 25-29 歲產婦所生者占 22.68%。就外籍產婦來看，最高為 30-34 歲產婦所生者占 31.91%，次為 25-29 歲產婦所生者占 25.56%，再次為 35-39 歲產婦所生者占 22.89%。

另就外籍產婦來看，產婦年齡介於 30-34 歲者占該外籍產婦之比例，其中大陸(含港澳)籍產婦為 43.20%、馬來西亞籍的 41.18%、其他籍產婦為 38.06%。此外產婦年齡未滿 20 歲者，以柬埔寨籍最高，

占 2.00%。相對的，35 歲以上產婦所生者，外籍產婦則以柬埔寨籍 76.00% 最高，次為緬甸籍的 49.45%，再次為印尼籍的 35.75%。

(二) 生產方式(表 6.2)

生產方式中，採各式陰道生產方式生產之比例，外籍產婦(65.49%) 較本國籍產婦(62.59%) 高。採第一次剖腹產方式生產之比例，本國籍產婦(23.21%) 較外籍產婦(20.87%) 高。有剖腹產史之剖腹產方式之比例，亦為本國籍產婦(14.20%) 較外籍產婦(13.64%) 高。另外籍產婦中，不論國籍別，多採陰道生產方式生產，其中印尼籍產婦占 70.74%、越南籍產婦占 67.65%、馬來西亞籍產婦占 67.16%、菲律賓籍產婦占 66.84%、柬埔寨籍產婦占 66.00%、緬甸籍產婦占 62.64%、泰國籍產婦占 60.63%、大陸(含港澳)籍產婦之陰道生產比例占 59.61%。(其他外籍產婦占 70.93%)。

(三) 性比例(表 6.3)

新生兒性比例中，本國籍產婦所生之新生兒性比例為 107.80，外籍產婦所生之新生兒性比例為 110.94。

(四) 出生體重(表 6.4)

出生體重中，本國籍產婦所生者出生體重未滿 2500 公克者為 10.34%，高於所有外籍產婦合計的 7.38%。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緬甸籍產婦的 12.09% 最高，其次依序為柬埔寨籍產婦 12.00%，印尼籍產婦 8.40%，泰國籍產婦 8.13%，大陸(含港澳)籍產婦 7.79%，菲律賓籍產婦 7.50%，越南籍產婦 6.61% 及馬來西亞籍產婦 6.37%。(其他外籍產婦 8.15%)。

(五) 懷孕週數(表 6.5)

懷孕週數中，本國籍產婦所生者懷孕週數不到 37 週者占 10.62%，高於所有外籍產婦合計的 9.20%。如將外籍產婦按國籍別區分，則其生出早產兒百分比由高而低排列，以印尼籍產婦 10.43% 最高，次為柬埔寨籍產婦 10.00%，再次為大陸(含港澳)籍產婦 9.76%，泰國籍產婦 9.38%，菲律賓籍產婦 9.25%，越南籍產婦 8.95%，緬甸

籍產婦 7.69%，最低的為馬來西亞籍產婦 7.35%。(其他外籍產婦 7.58%)。

貳、歷年出生通報活產統計

一、性比例(表 7.1)

歷年活產新生兒性比例至 103 年止呈階段式下降趨勢。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，惟性比例仍在 107 以上。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。然 104 年上升至 108.35，105-106 年之活產新生兒性比例則介於 107.63-107.64 間。107 年再降至 106.90，為 103 年後新生兒性比例再次低於 107。108 年之活產新生兒性比例上升至 107.73，109 年再上升至 107.98。

二、出生體重(表 7.2)

活產新生兒之低出生體重(<2500 克)比例，歷年維持在 7.33-10.24% 之間，有逐年微幅上升之趨勢；極低出生體重 (<1500 克) 比例，歷年維持在 0.74-1.02% 間，109 年升至 1.02%，有緩步上升之趨勢。

三、懷孕週數(表 7.3)

歷年活產新生兒懷孕週數<37 週者比例維持在 8.47-10.53% 之間，有微幅上升之趨勢；懷孕週數 \geq 42 週比例，歷年維持在 0.32% 以下，109 年下降至 0.02%，有逐年下降之趨勢。

四、單或多胎別(表 7.4)

歷年活產新生兒胎別中，單胎者所占比例維持在 96.06-97.34% 之間，大致呈逐年下降之趨勢。多胞胎比例占歷年活產數 2.66-3.94% 之間。

五、產婦原始國籍(表 7.5)

歷年由外籍產婦所生之新生兒所占比例，有逐年下降現象，自 93 年占 13.78% 下降為 109 年的 5.90%；其中大陸(含港澳)產婦所生者下降最多，由 93 年的 5.30，降為 109 年的 1.78。

六、生產方式(表 7.6)

歷年活產新生兒生產方式，陰道生產所占比例介於 62.76-66.86% 之間。剖腹生產者，則介於歷年活產總通報數 33.14-37.24% 之間。

七、接生者(表 7.7)

歷年活產新生兒多數由醫師接生，比例維持在 99.83-99.97% 之間。而由助產師(士)接生比例，則介於 0.02-0.09% 之間。

八、產婦年齡(表 7.8)

歷年活產新生兒之產婦年齡，35 歲以上者所占比例由 93 年 9.98%，大幅上升至 109 年的 31.59%。而未滿 20 歲者，由 93 年 3.40%，下降至 109 年的 1.33%。此外，20-24 歲、25-29 歲者所占比例自 93 年起均呈現逐年下降趨勢。30 歲至 34 歲者所占比例則由 93 年 27.99%，逐年上升至 101 年 42.41% 為最高，爾後呈現逐年下降趨勢至 109 年為 35.67%。

Summary of Statistics

This annual report is composed of two parts: Birth Reporting Statistics in 2020 and Live Births Statistics over the Years. Birth Reporting Statistics in 2020 includes three categories: I. Live and Still Birth Percentages, II. Characteristics of Live Births, and III. Original Nationality of the Parturient. Cross tabulation of the three categories is used and further stratified by the following factors: birth by month, sex, live birth order, weight at birth, weeks of pregnancy, first minute APGAR Score, fifth minute APGAR Score, current residence of the parturient by city/county, registered domicile of the parturient by city/county, registered domicile 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, method of delivery and multiple births.

Part 1 Birth Reporting Statistics in 2020

1. Live and Still Birth Percentages

(1) Births by Month of Birth

The total number of birth reporting of the Year 2020 were 164,496, including all the live and still births. Numbers of birth reported in each month ranged from 12,986 to 15,151. The following three months scored the highest numbers of births: 15,151 in October, which was 9.21% of all; 14,273 in January, 8.68%; 14,253 in December, 8.66%. The least number of births fell in June, totaling 12,986, which was 7.89% of all. (Table 1.1a)

Among the total 164,496 births reported, 98.76% were live births, and the rest 1.24% births were still births. (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) 28,099 births were in New Taipei City, 98.72% live births, 1.28% still births; (2) 21,811 in Taichung City, 98.73% live births, 1.27% still births; (3) 19,738 in Taoyuan City, 98.66% live births, 1.34% 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 Tainan City (1.54%), followed

by Chiayi City (1.51%), and Nantou County (1.47%). In addition, Lienchiang County notified only 0% of births were still births, the lowest among all cities and counties.

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

In terms of births by registered domicile of the parturient, the highest numbers of births were ranked in the following order: (1) 25,214 in New Taipei City, 98.79% live births, 1.21% still births; (2) 20,920 in Taichung City, 98.74% live births, 1.26% still births; (3) 20,801 in Taoyuan City, live births 98.70%, still births 1.30%.

In the same analysis, the lowest figures of births were in the following places: (1) 107 in Lienchiang County; (2) 870 in Penghu County; (3) 1,211 in Kinmen County.

The highest ratio of still births fell in Chiayi City (1.82%) and Nantou County (1.49%), followed by Tainan City (1.46%).

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

When we look at births by registered domicile of the spouse of the parturient, the highest figures of births were in the following three places: (1) 25,024 in New Taipei City, live births 98.73%, still births 1.27%; (2) 20,691 in Taichung City, live births 98.69%, still births 1.31%; (3) 19,237 in Taoyuan City, live births 98.72%, still births 1.28%.

In the same analysis, the lowest figures were in the following three places: (1) 117 in Lienchiang County, all of them were live births; (2) 853 in Penghu County, live births 98.94%, still births 1.06%; (3) 1,168 in Kinmen County, live births 98.29%, still births 1.71%.

In terms of the ratio of still births, Kinmen County (1.71%), Chiayi City (1.70%), Chiayi County (1.47%) had higher figures, Lienchiang County (0%) marked the lowest, and the second to the lowest was Hsinchu City (0.74%).

(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) 25,076 in Taipei City, live births 98.56%, still births 1.44%; (2) 23,935 in Taichung City, live births 98.69%,

still births 1.31%; (3) 20,497 in New Taipei City, live births 99.17%, still births 0.83%.

In the same analysis, the lowest figures were in the following order: (1) 3 in Lienchiang County, all of them were live births; (2) 361 in Penghu County, live births 99.17%, still births 0.83%; (3) 382 in Kinmen County, live births 99.48%, still births 0.52%.

In terms of the ratio of still births, Chiayi County (1.81%), Tainan City (1.58%), and Taoyuan City (1.50%) had higher percentages.

(6) Births by Original Nationality of the Parturient

In terms of original nationality of the parturient, 154,803 were born by the ROC parturient, 94.11% of all births; 9,691 were born by foreign national parturient, 5.89%. The highest numbers of births by the foreign parturient were ranked as follows: (1) 4,157 births by parturients from Vietnam, 2.53% of all births; (2) 2,916 by parturients from Mainland China (including those from HK and Macao), 1.77% of all; (3) 800 births by parturients from Indonesian, 0.49% of all. The rest 1,818 births were by the parturient of other nationalities, 1.11%. (Table 1.6a)

The ratio of still births to the total births by the ROC parturient (1.25%) was higher than that by the parturient of foreign origin (1.16%). Moreover, the Cambodia parturient had 1.96% of still births, the highest among all the foreign national parturient. (Table 1.6b)

(7) Births by Current Residence of the Parturient and Original Nationality of the Parturient (Table 1.7)

Analysis of the distribution of original nationality and current residence of the parturient: (1) Taitung County had the lowest number of births born by the foreign parturient, accounting for 2.48% of the births in that city, followed by Hualien County, 4.15%. The higher ratios were found in Lienchiang County (16.98%), Yunlin County (8.41%), and Miaoli County (7.93%); (2) Among the parturient from Mainland China (including those from HK and Macao), most of them were in Lienchiang County (5.66%) and Kinmen County (3.73%), followed by New Taipei City (2.13%); (3) For the Vietnamese parturient, the following places had the highest ratios of their presence: Lienchiang County (11.32%), Yunlin County (4.98%), and Miaoli County (4.07%); (4) For the Indonesian parturient, the following places had the highest ratios of their

presence: Nantou County (1.14%), followed by Chiayi County (0.95%), and Yunlin County (0.85%).

(8) Births by Age of the Parturient

In terms of age of the parturient, birth numbers were distributed as follows: (1) 58,534 were born by the parturient age 30-34, 35.58% of all births; (2) 42,335 by age 35-39, 25.74%; (3) 37,484 by age 25-29, 22.79%. Besides, 2,237 births were born by the parturient below 20 years of age, 1.36% of all births; 52,190 by those older than 35 years of age, 31.73%. (Table 1.8a)

When we look at each age bracket of the parturient, age bracket ≥ 50 had the highest ratio of still births (5.56%), a lot higher than the average 1.24% of all births. Those age bracket under 20 years of age had the second highest percentage of still births (3.22%), followed by those age bracket 40-44 (2.29%) and age bracket 35-39 (1.54%). (Table 1.8b)

(9) 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) 118,910 births were delivered in hospitals, 72.29% of all births; (2) 45,244 births were delivered in clinics, 27.50% of all births; (3) 342 births (0.21%) at the midwifery clinics, home of the parturient, and others. Among medical professionals delivering the newborn, 164,220 births were delivered by physicians, contributing to 99.83% of all. (Table 1.9a)

Birth delivery at Home of the parturient had the highest still birth ratio of 3.82%, the highest among all the birth delivery place. (Table 1.9b)

(10) Births by Method of Delivery

In method of delivery, the numbers of births were delivered by different methods as follows: (1) 85,302 births by vaginal delivery, 51.86% of all; (2) 37,679 births by primary cesarean section, 22.91%; (3) 23,118 births by repeat cesarean section, 14.05%. All in all, 63.04% of births were delivered through spontaneous delivery, and 36.96% by cesarean section. (Table 1.10a)

In terms of still birth ratio, vaginal birth after cesarean had the highest percentage (11.40%), followed by vaginal delivery (1.94%). (Table 1.10b)

(11) Births by Birth Weight

The births were distributed in the following weight ranges: (1) 144,186 births had a weight between 2500-3999 grams, 87.65% of all births; (2) 15,042 births between 1500-2499 grams, 9.14%; (3) 3,400 births weighed less than 1500 grams, 2.07%. Besides, 1,868 births weighed more than 4000 grams, 1.14% of all births. (Table 1.11a)

When we look at the ratio of still births in each weight range, 51.06% of those under 1500 grams were still births; 1.26% 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 (0.08%). (Table 1.11b)

(12) Births by Weeks of Pregnancy

In terms of weeks of pregnancy, the highest numbers of births had the following weeks of pregnancy: (1) 77,435 births had a length of pregnancy of 37-38 weeks, 47.07% of all births; (2) 66,365 births had a length of pregnancy of 39-40 weeks, 40.34% of all births; (3) 19,044 births less than 37 weeks, 11.58%. (Table 1.12a)

As for the ratio of still births, 10.14% of those whose pregnancy was less than 37 weeks were still births. (Table 1.12b)

(13) Births by First Minute APGAR Score

In all the births, 6,304 births or 3.83% of them had a First Minute Apgar Score lower than 7 (Table 1.13a), among them 2,038 births or 32.33% were still births (Table 1.13b).

(14) Births by Fifth Minute APGAR Score

In all the births, 2,903 births or 1.76% of them had a Fifth Minute Apgar Score lower than 7 (Table 1.14a), among them 2,038 or 70.20% were still births (Table 1.14b).

2. Characteristics of Live Births

(1) Sex Ratio

In 2020, Sex Ratio of live births is 107.99. 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 (110.21), followed by the third live birth (109.48), the second (108.81),

and the first (106.97).

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 (115.22), Kinmen County (113.31), and Nantou County (112.15).

In terms of the registered domicile of the spouse of the parturient (Table 2.3), the top three highest sex ratios were Lienchiang County (125), Penghu County (120.37), and Hualien County (115).

When we look at age of the parturient (Table 2.4), those age 45-49 had the highest sex ratio (130.58), followed by those age 25-29 (109.28), and age 35-39 (108.62).

In terms of the birth delivery place (Table 2.5), the highest sex ratio was in midwifery clinics (125.00), followed by the hospitals (108.09).

(2) Birth Weight

In birth weight of live births by live birth order (Table 3.1), among the total 162,453 live births (2 live births with birth order unknown excluded), in weight groups less than 2500 grams, the fourth birth order and above had the highest ratio (14.89%), followed by the third birth order (12.12%). In the weight group not less than 4000 grams, the fourth birth order and above had the highest ratio (1.91%), followed by the third birth order (1.58%).

In the current residence of the parturient (Table 3.2), the highest percentage of live births weighing less than 2500 grams was in Penghu County (12.96%), followed by Taitung County (12.62%) and Keelung City (11.62%).

In the registered domicile of the spouse of the parturient (Table 3.3), the highest percentage of live births weighing less than 2500 grams was in Taitung County (12.43%), followed by Chiayi County (11.40%) and Keelung City (10.81%).

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 (43.13%), followed by those between 45-49 years old (23.58%).

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 home of the parturient (21.43%), followed by the hospitals (11.36%).(without giving consideration to the 23.53% in the category of “Others”).

In terms of method of delivery (Table 3.6), in birth weight less than 2500 grams, primary cesarean section had the highest percentage (19.64%), followed by vaginal birth after cesarean (17.63%).

(3) Weeks of Pregnancy

Among the total 162,453 live births, 10.53% of them had a pregnancy less than 37 weeks whereas 0.02% had a pregnancy not less than 42 weeks. (Table 4.1)

In terms of live birth order (Table 4.1), for those whose pregnancy is less than 37 weeks, the fourth birth order and above had the highest ratio (19.06%), followed by the third (14.63%), the second (11.76%), and the first (8.34%).

In the current residence of the parturient (Table 4.2), the highest percentage of live birth pregnancy less than 37 weeks was found in Penghu County (12.79%), followed by Taitung County (12.55%), and Changhua County (12.31%). The lowest percentage fell in Yilan County (8.65%), and the second to the lowest was Hsinchu City (9.25%).

In terms of the registered domicile of the spouse of the parturient (Table 4.3), the highest percentage of live birth pregnancy less than 37 weeks was found in Lienchiang County (12.82%), followed by Hualien County (12.59%) and Penghu County (12.56%). The lowest percentage fell in Yilan County (8.97%), and the second to the lowest was Taipei City (9.45%).

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 (49.02%), followed by age 45-49 (28.00%), age 40-44 (14.64%), and age 35-39 (12.69%).

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 (19.05%), without giving consideration to the 23.53% in the category of "Others". In terms of types of medical professional (Table 4.5), 10.52% of births whose pregnancy was less than 37 weeks were delivered by physicians, which was the higher percentage. (without giving consideration to the 34.13% in the category of "Others").

In terms of the method of delivery (Table 4.6), for live birth pregnancy less than 37 weeks, primary cesarean section had the highest ratio of 19.8%, followed by vaginal birth after cesarean (18.46%), and repeat cesarean section

(12.91%).

(4) Single or Multiple Births

Single or Multiple Births by Age of the Parturient

In terms of age of the parturient, multiple births numbers were distributed as follows: (1) 2,361 were born by the parturient age 35-39, 36.93% of all births; (2) 2,223 by age 30-34, 34.77%; (3) 887 by age 25-29, 13.87%. Besides, 23 births were born by the parturient below 20 years of age, 0.36% of all births; 3,022 by those older than 35 years of age, 47.27%. (Table 5.1a)

When we look at each age bracket of the parturient, age bracket ≥ 50 had the highest ratio of multiple births (29.41%), a lot higher than the average 3.94% of multiple births. Those age bracket 45-49 had the second highest percentage of multiple births (19.37%), followed by those age bracket 40-44 (6.08%). (Table 5.1b)

Single or Multiple Births by Registered Domicile of the Parturient

In terms of multiple births by registered domicile of the parturient, the highest numbers of multiple births were ranked in the following order: (1) 1,072 in New Taipei City, 4.27% Twins, 0.04% Triplets; (2) 933 in Taipei City, 4.94% Twins, 0.08% Triplets; (3) 857 in Taichung City, 4.05% Twins, 0.10% Triplets. (Table 5.2)

Single or Multiple Births by Birth Place

According to multiple births reporting records, statistics of the birth place showed the three highest numbers as follows: (1) 1,611 in Taipei City, 6.42% Twins, 0.10% Triplets; (2) 971 in Taichung City, 4.01% Twins, 0.10% Triplets; (3) 790 in Kaohsiung City, 4.13% Twins, 0.10% Triplets. (Table 5.3).

Single or Multiple Births by Birth Delivery Place and Medical Professional

In terms of multiple births delivery place, the numbers of births delivered were in the following order: (1) 5,525 births were delivered in hospitals, 86.42% of all births; (2) 867 births were delivered in clinics, 13.56% of all births; (3) 1 births (0.02%) at the midwifery clinics, home of the parturient, and others. Among medical professionals delivering the newborn, 6,393 births were delivered by physicians, contributing to 100% of all. (Table 5.4a)

Birth delivery at hospitals had the highest multiple births ratio of 4.71%, the highest among all the birth delivery place. (Table 5.4b)

3. Original Nationality of the Parturient

(1) Age of the Parturient (Table 6.1)

For the births born by the ROC parturient, 35.90% were by the parturient in the age group 30-34, 25.83% by age 35-39, and 22.68% by age 25-29. As for the births born by the foreign national parturient, 31.91% were by the parturient age 30-34, followed by age 25-29 (25.56%), age 35-39 (22.89%).

For the original nationality of parturient, the following nationalities had a high percentage of birth in the 30-34 age group: Mainland China (including HK, Macao) (43.20%), Malaysia (41.18%), and Others (38.06%). As for the parturient younger than 20 years of age, the Cambodia had the highest ratio of 2.00%. By contrast, the following nationalities had higher percentages of the parturient over 35 years of age: Cambodia (76.00%), Myanmar (49.45%), and Indonesia (35.75%).

(2) Method of Birth Delivery (Table 6.2)

The foreign national parturient (65.49%) had a higher percentage of vaginal delivery than the ROC parturient (62.59%). As for the primary cesarean section, the ROC parturient (23.21%) had a higher ratio than their foreign national parturient counterparts (20.87%). It was the same with repeat cesarean section; the ROC parturient (14.20%) had a higher ratio than their foreign national parturient counterparts (13.64%). Most of the foreign national parturient had a high percentage of vaginal delivery regardless of nationality: Indonesia (70.74%), Vietnam (67.65%), Malaysia (67.16%), Philippines (66.84%), Cambodia (66.00%), Myanmar (62.64%), Thailand (60.63%) , and Mainland China (including HK, Macao) (59.61%), (70.93% of other nationalities).

(3) Sex Ratio (Table 6.3)

Sex ratio of births born by the ROC parturient was 107.80, whereas that by the foreign national parturient was 110.94.

(4) Birth Weight (Table 6.4)

Among the births delivered by the ROC parturient, 10.34% weighed less than 2500 grams, higher than the percentage of 7.38% by all of the foreign national parturient. When we look at the original nationality of parturient, the Myanmar marked the highest percentage of lower weight births (12.09%), followed by 12.00% of Cambodia, 8.40% of Indonesia, 8.13% of Thailand, 7.79% of Mainland China (including HK, Macao), 7.50% of Philippines, 6.61% of Vietnam, and 6.37% of Malaysia. (8.15% of other nationalities).

(5) Weeks of Pregnancy (Table 6.5)

Among the births delivered by the ROC parturient, 10.62% of them had a pregnancy shorter than 37 weeks, higher than the percentage of 9.20% by all foreign national parturient. When we look at the original nationality of parturient, the percentages of premature births from high to low ranked as follows: 10.43% of the Indonesia parturient, 10.00% of the Cambodia parturient, 9.76% of the Mainland China (including HK, Macao) parturient, 9.38% of the Thailand parturient, 9.25% of the Philippines parturient, 8.95% of the Vietnam parturient, 7.69% of the Myanmar parturient, with the lowest of 7.35% of the Malaysia parturient. (7.58% of other nationalities).

Part 2 Live Births Statistics over the Years

1. Sex Ratio (Table 7.1)

The sex ratio by live births has shown a declining downward trend over the years before 2014. 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 further decreased to 108.50-108.95 during 2009-2010. In 2011-2013, the sex ratio was decreased to 107.38-107.87. However, the sex ratio during year 2004-2013 remained over 107. The sex ratio dropped to 106.93 in 2014, which was lower than 107 for the first time in many years. However, the sex ratio was increased to 108.35 in 2015, and decreased to 107.63-107.64 during 2016-2017. In 2018, the sex ratio was 106.90, which was lower than 107 since 2014. The sex ratio was 107.73 in 2019, and 107.98 in 2020.

2. Birth Weight (Table 7.2)

The number of live births with low birth weight (less than 2500 grams) has maintained approximately 7.33-10.24% of the annual reported births,

demonstrating a gradual increase over the years. The percentage of live births with low birth weights (less than 1500 grams) has increased approximately 0.74-1.02%, showing an upward trend.

3. Weeks of Pregnancy (Table 7.3)

The percentage of live births with the period of pregnancy less than 37 weeks remained at 8.47-10.53% of the annual reported births, and showing an upward trend. For those with the period of pregnancy not less than 42 weeks, the percentage of live births remained less than 0.32% of the annual reported births, and decreased to 0.02% in 2020, showing a decline in trend.

4. Single or Multiple births (Table 7.4)

The proportion of single births has remained at 96.06-97.34% of the annual reported births, and showed a gradual decrease during the years. On the other hand, multiple births have accounted for 2.66-3.94% of the annual reported births.

5. Original Nationality of the Parturient (Table 7.5)

As a whole, the percentage of live births born by a foreign national parturient has declined from 13.78% in 2004 to 5.90% in 2020. Among them, the percentage of live births born by parturient from Mainland China (including those from HK and Macao) nationality has dropped the most from 5.30% in 2004 to 1.78% in 2020.

6. Method of Birth Delivery (Table 7.6)

The number of live births by vaginal delivery consisted of 62.76-66.86% of the annual reported births. On the other hand, live births by cesarean section consisted of 33.14-37.24% of the annual reported births.

7. Medical Professional (Table 7.7)

The percentage of live births that were delivered by physicians remained high at 99.83-99.97% of the annual reported births. Live births delivered by midwives consisted of 0.02-0.09% of the annual reported births.

8. Births by Age of the Parturient (Table 7.8)

As a whole, the percentage of live births born by the parturient over 35 years

old increased dramatically from 9.98% in 2004 to 31.59% in 2020. Those aged under 20 decreased from 3.40% in 2004 to 1.33% in 2020. The parturient aged 20-24 years and aged 25-29 years were showing a decline in trend. The parturient 30-34 years increased from 27.99% in 2004 to 42.41% in 2012, and then showing a downward trend and then dropped to 35.67% in 2020.

統計表

Tables of Statistics

表1.1a 民國109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, 2020 (Column Percentage)

出生月份 Month of Birth		合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
		人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
		Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計	Total	164,496	100.00	162,455	100.00	2,041	100.00
一月	January	14,273	8.68	14,129	8.70	144	7.06
二月	February	13,114	7.97	12,956	7.98	158	7.74
三月	March	13,509	8.21	13,309	8.19	200	9.80
四月	April	13,035	7.92	12,837	7.90	198	9.70
五月	May	13,029	7.92	12,864	7.92	165	8.08
六月	June	12,986	7.89	12,822	7.89	164	8.04
七月	July	13,699	8.33	13,500	8.31	199	9.75
八月	August	13,810	8.40	13,651	8.40	159	7.79
九月	September	13,769	8.37	13,599	8.37	170	8.33
十月	October	15,151	9.21	14,984	9.22	167	8.18
十一月	November	13,868	8.43	13,718	8.44	150	7.35
十二月	December	14,253	8.66	14,086	8.67	167	8.18

表1.1b 民國109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, 2020 (Row Percentage)

出生月份 Month of Birth		合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
		人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
		Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計	Total	164,496	100.00	162,455	98.76	2,041	1.24
一月	January	14,273	100.00	14,129	98.99	144	1.01
二月	February	13,114	100.00	12,956	98.80	158	1.20
三月	March	13,509	100.00	13,309	98.52	200	1.48
四月	April	13,035	100.00	12,837	98.48	198	1.52
五月	May	13,029	100.00	12,864	98.73	165	1.27
六月	June	12,986	100.00	12,822	98.74	164	1.26
七月	July	13,699	100.00	13,500	98.55	199	1.45
八月	August	13,810	100.00	13,651	98.85	159	1.15
九月	September	13,769	100.00	13,599	98.77	170	1.23
十月	October	15,151	100.00	14,984	98.90	167	1.10
十一月	November	13,868	100.00	13,718	98.92	150	1.08
十二月	December	14,253	100.00	14,086	98.83	167	1.17

表1.2 民國109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), 2020

產婦現住地 Current Residence of the Parturient		合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
		人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
		Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計	Total	164,496	100.00	162,455	98.76	2,041	1.24
臺北市	Taipei City	16,584	100.00	16,397	98.87	187	1.13
新北市	New Taipei City	28,099	100.00	27,739	98.72	360	1.28
桃園市	Taoyuan City	19,738	100.00	19,473	98.66	265	1.34
臺中市	Taichung City	21,811	100.00	21,533	98.73	278	1.27
原臺中市	Former Taichung City	9,005	100.00	8,900	98.83	105	1.17
原臺中縣	Former Taichung County	12,806	100.00	12,633	98.65	173	1.35
臺南市	Tainan City	12,250	100.00	12,061	98.46	189	1.54
原臺南市	Former Tainan City	4,924	100.00	4,851	98.52	73	1.48
原臺南縣	Former Tainan County	7,326	100.00	7,210	98.42	116	1.58
高雄市	Kaohsiung City	18,013	100.00	17,792	98.77	221	1.23
原高雄市	Former Kaohsiung City	9,404	100.00	9,296	98.85	108	1.15
原高雄縣	Former Kaohsiung County	8,609	100.00	8,496	98.69	113	1.31
基隆市	Keelung City	1,980	100.00	1,962	99.09	18	0.91
新竹市	Hsinchu City	3,875	100.00	3,847	99.28	28	0.72
嘉義市	Chiayi City	1,519	100.00	1,496	98.49	23	1.51
新竹縣	Hsinchu County	5,181	100.00	5,133	99.07	48	0.93
苗栗縣	Miaoli County	3,444	100.00	3,409	98.98	35	1.02
彰化縣	Changhua County	9,404	100.00	9,287	98.76	117	1.24
南投縣	Nantou County	3,066	100.00	3,021	98.53	45	1.47
雲林縣	Yunlin County	4,114	100.00	4,059	98.66	55	1.34
嘉義縣	Chiayi County	2,945	100.00	2,905	98.64	40	1.36
屏東縣	Pingtung County	4,825	100.00	4,781	99.09	44	0.91
宜蘭縣	Yilan County	2,917	100.00	2,878	98.66	39	1.34
花蓮縣	Hualien County	2,074	100.00	2,055	99.08	19	0.92
臺東縣	Taitung County	1,292	100.00	1,275	98.68	17	1.32
澎湖縣	Penghu County	599	100.00	594	99.17	5	0.83
金門縣	Kinmen County	697	100.00	689	98.85	8	1.15
連江縣	Lienchiang County	53	100.00	53	100.00	0	0.00
其他	Others	16	100.00	16	100.00	0	0.00

備註：「其他」包含外籍及資料不詳者。

Note: "Others" refer to a foreign territory and unspecified information.

表1.3 民國109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 Domicile of the Parturient), 2020

產婦戶籍地 Registered Domicile of the Parturient		合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
		人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
		Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計	Total	164,496	100.00	162,455	98.76	2,041	1.24
臺北市	Taipei City	18,783	100.00	18,569	98.86	214	1.14
新北市	New Taipei City	25,214	100.00	24,908	98.79	306	1.21
桃園市	Taoyuan City	20,801	100.00	20,530	98.70	271	1.30
臺中市	Taichung City	20,920	100.00	20,657	98.74	263	1.26
原臺中市	Former Taichung City	8,360	100.00	8,270	98.92	90	1.08
原臺中縣	Former Taichung County	12,560	100.00	12,387	98.62	173	1.38
臺南市	Tainan City	11,747	100.00	11,575	98.54	172	1.46
原臺南市	Former Tainan City	4,704	100.00	4,635	98.53	69	1.47
原臺南縣	Former Tainan County	7,043	100.00	6,940	98.54	103	1.46
高雄市	Kaohsiung City	18,021	100.00	17,791	98.72	230	1.28
原高雄市	Former Kaohsiung City	9,376	100.00	9,262	98.78	114	1.22
原高雄縣	Former Kaohsiung County	8,645	100.00	8,529	98.66	116	1.34
基隆市	Keelung City	1,916	100.00	1,897	99.01	19	0.99
新竹市	Hsinchu City	3,451	100.00	3,427	99.30	24	0.70
嘉義市	Chiayi City	1,481	100.00	1,454	98.18	27	1.82
新竹縣	Hsinchu County	4,380	100.00	4,337	99.02	43	0.98
苗栗縣	Miaoli County	3,207	100.00	3,173	98.94	34	1.06
彰化縣	Changhua County	10,263	100.00	10,133	98.73	130	1.27
南投縣	Nantou County	3,088	100.00	3,042	98.51	46	1.49
雲林縣	Yunlin County	4,214	100.00	4,159	98.69	55	1.31
嘉義縣	Chiayi County	2,919	100.00	2,884	98.80	35	1.20
屏東縣	Pingtung County	4,997	100.00	4,942	98.90	55	1.10
宜蘭縣	Yilan County	2,887	100.00	2,846	98.58	41	1.42
花蓮縣	Hualien County	2,135	100.00	2,113	98.97	22	1.03
臺東縣	Taitung County	1,439	100.00	1,420	98.68	19	1.32
澎湖縣	Penghu County	870	100.00	859	98.74	11	1.26
金門縣	Kinmen County	1,211	100.00	1,197	98.84	14	1.16
連江縣	Lienchiang County	107	100.00	106	99.07	1	0.93
其他	Others	445	100.00	436	97.98	9	2.02

備註：「其他」包含外籍及資料不詳者。

Note: "Others" refer to a foreign territory and unspecified information.

表1.4 民國109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 Domicile of the Spouse of the Parturient), 2020

產婦配偶戶籍地 Registered Domicile of the Spouse of the Parturient		合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
		人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
		Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計	Total	164,496	100.00	162,455	98.76	2,041	1.24
臺北市	Taipei City	17,640	100.00	17,442	98.88	198	1.12
新北市	New Taipei City	25,024	100.00	24,706	98.73	318	1.27
桃園市	Taoyuan City	19,237	100.00	18,990	98.72	247	1.28
臺中市	Taichung City	20,691	100.00	20,419	98.69	272	1.31
原臺中市	Former Taichung City	8,154	100.00	8,067	98.93	87	1.07
原臺中縣	Former Taichung County	12,537	100.00	12,352	98.52	185	1.48
臺南市	Tainan City	12,429	100.00	12,247	98.54	182	1.46
原臺南市	Former Tainan City	4,904	100.00	4,834	98.57	70	1.43
原臺南縣	Former Tainan County	7,525	100.00	7,413	98.51	112	1.49
高雄市	Kaohsiung City	18,019	100.00	17,798	98.77	221	1.23
原高雄市	Former Kaohsiung City	9,234	100.00	9,128	98.85	106	1.15
原高雄縣	Former Kaohsiung County	8,785	100.00	8,670	98.69	115	1.31
基隆市	Keelung City	2,063	100.00	2,044	99.08	19	0.92
新竹市	Hsinchu City	3,394	100.00	3,369	99.26	25	0.74
嘉義市	Chiayi City	1,469	100.00	1,444	98.30	25	1.70
新竹縣	Hsinchu County	4,680	100.00	4,629	98.91	51	1.09
苗栗縣	Miaoli County	3,804	100.00	3,766	99.00	38	1.00
彰化縣	Changhua County	9,676	100.00	9,562	98.82	114	1.18
南投縣	Nantou County	3,550	100.00	3,499	98.56	51	1.44
雲林縣	Yunlin County	4,667	100.00	4,609	98.76	58	1.24
嘉義縣	Chiayi County	3,269	100.00	3,221	98.53	48	1.47
屏東縣	Pingtung County	5,621	100.00	5,561	98.93	60	1.07
宜蘭縣	Yilan County	3,118	100.00	3,076	98.65	42	1.35
花蓮縣	Hualien County	2,230	100.00	2,208	99.01	22	0.99
臺東縣	Taitung County	1,597	100.00	1,577	98.75	20	1.25
澎湖縣	Penghu County	853	100.00	844	98.94	9	1.06
金門縣	Kinmen County	1,168	100.00	1,148	98.29	20	1.71
連江縣	Lienchiang County	117	100.00	117	100.00	0	0.00
其他	Others	180	100.00	179	99.44	1	0.56

備註：產婦配偶戶籍地中如產婦配偶為外籍、不詳或空白者以產婦戶籍地計。

Note: If the spouse is foreign national, unknown or left blank, then the registered domicile of the parturient will be used as the registered domicile of her spouse.

表1.5 民國109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), 2020

新生兒出生地 Birthplace		合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
		人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
		Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計	Total	164,496	100.00	162,455	98.76	2,041	1.24
臺北市	Taipei City	25,076	100.00	24,715	98.56	361	1.44
新北市	New Taipei City	20,497	100.00	20,326	99.17	171	0.83
桃園市	Taoyuan City	18,864	100.00	18,581	98.50	283	1.50
臺中市	Taichung City	23,935	100.00	23,621	98.69	314	1.31
原臺中市	Former Taichung City	14,413	100.00	14,190	98.45	223	1.55
原臺中縣	Former Taichung County	9,522	100.00	9,431	99.04	91	0.96
臺南市	Tainan City	13,532	100.00	13,318	98.42	214	1.58
原臺南市	Former Tainan City	9,134	100.00	8,991	98.43	143	1.57
原臺南縣	Former Tainan County	4,398	100.00	4,327	98.39	71	1.61
高雄市	Kaohsiung City	18,909	100.00	18,683	98.80	226	1.20
原高雄市	Former Kaohsiung City	15,500	100.00	15,338	98.95	162	1.05
原高雄縣	Former Kaohsiung County	3,409	100.00	3,345	98.12	64	1.88
基隆市	Keelung City	1,835	100.00	1,816	98.96	19	1.04
新竹市	Hsinchu City	5,354	100.00	5,309	99.16	45	0.84
嘉義市	Chiayi City	3,741	100.00	3,695	98.77	46	1.23
新竹縣	Hsinchu County	5,002	100.00	4,953	99.02	49	0.98
苗栗縣	Miaoli County	1,928	100.00	1,916	99.38	12	0.62
彰化縣	Changhua County	9,024	100.00	8,896	98.58	128	1.42
南投縣	Nantou County	2,184	100.00	2,165	99.13	19	0.87
雲林縣	Yunlin County	2,670	100.00	2,645	99.06	25	0.94
嘉義縣	Chiayi County	1,765	100.00	1,733	98.19	32	1.81
屏東縣	Pingtung County	3,613	100.00	3,590	99.36	23	0.64
宜蘭縣	Yilan County	2,650	100.00	2,616	98.72	34	1.28
花蓮縣	Hualien County	2,026	100.00	2,007	99.06	19	0.94
臺東縣	Taitung County	1,145	100.00	1,129	98.60	16	1.40
澎湖縣	Penghu County	361	100.00	358	99.17	3	0.83
金門縣	Kinmen County	382	100.00	380	99.48	2	0.52
連江縣	Lienchiang County	3	100.00	3	100.00	0	0.00

表1.6a 民國109年出生通報活產、死產按產婦原始國籍分-【直欄加總】

Table 1.6a Live Births and Still Births by Original Nationality of the Parturient, 2020 (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	百分比	人數	百分比	人數	百分比
		Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計	Total	164,494	100.00	162,453	100.00	2,041	100.00
本國	ROC Citizens	154,803	94.11	152,874	94.10	1,929	94.51
外籍	Foreign Nationality	9,691	5.89	9,579	5.90	112	5.49
大陸 (含港澳)	Mainland China (including HK, Macao)	2,916	1.77	2,889	1.78	27	1.32
越南	Vietnam	4,157	2.53	4,114	2.53	43	2.11
印尼	Indonesia	800	0.49	786	0.48	14	0.69
柬埔寨	Cambodia	51	0.03	50	0.03	1	0.05
菲律賓	Philippines	584	0.36	573	0.35	11	0.54
泰國	Thailand	161	0.10	160	0.10	1	0.05
緬甸	Myanmar	91	0.06	91	0.06	0	0.00
馬來西亞	Malaysia	207	0.13	204	0.13	3	0.15
其他	Others	724	0.44	712	0.44	12	0.59

備註：產婦原始國籍不詳共2案。

Note: Original nationality of the parturient unknown: 2 cases.

表1.6b 民國109年出生通報活產、死產按產婦原始國籍分-【橫列加總】

Table 1.6b Live Births and Still Births by Original Nationality of the Parturient, 2020 (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	百分比	人數	百分比	人數	百分比
		Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計	Total	164,494	100.00	162,453	98.76	2,041	1.24
本國	ROC Citizens	154,803	100.00	152,874	98.75	1,929	1.25
外籍	Foreign Nationality	9,691	100.00	9,579	98.84	112	1.16
大陸 (含港澳)	Mainland China (including HK, Macao)	2,916	100.00	2,889	99.07	27	0.93
越南	Vietnam	4,157	100.00	4,114	98.97	43	1.03
印尼	Indonesia	800	100.00	786	98.25	14	1.75
柬埔寨	Cambodia	51	100.00	50	98.04	1	1.96
菲律賓	Philippines	584	100.00	573	98.12	11	1.88
泰國	Thailand	161	100.00	160	99.38	1	0.62
緬甸	Myanmar	91	100.00	91	100.00	0	0.00
馬來西亞	Malaysia	207	100.00	204	98.55	3	1.45
其他	Others	724	100.00	712	98.34	12	1.66

備註：產婦原始國籍不詳共2案。

Note: Original nationality of the parturient unknown: 2 cases.

表1.7 民國109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 1.7 Number of Reportings (Including Live and Still Births) by Original Nationality and Current Residence of the Parturient by City/County, 2020

產婦現住地 Current Residence of the Parturient	合計 Total		本國 ROC Citizens		非本國 Foreign Nationality									
	人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	小計 Total		大陸(含港澳) Mainland China (HK, Macao)		越南 Vietnam		印尼 Indonesia		其他 Others	
					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
	164,494	100.00	154,803	94.11	9,691	5.89	2,916	1.77	4,157	2.53	800	0.49	1,818	1.11
臺北市	16,584	100.00	15,664	94.45	920	5.55	343	2.07	174	1.05	107	0.65	296	1.78
新北市	28,099	100.00	26,356	93.80	1,743	6.20	598	2.13	722	2.57	113	0.40	310	1.10
桃園市	19,738	100.00	18,386	93.15	1,352	6.85	361	1.83	588	2.98	135	0.68	268	1.36
臺中市	21,811	100.00	20,640	94.63	1,171	5.37	377	1.73	474	2.17	84	0.39	236	1.08
原臺中市	9,005	100.00	8,567	95.14	438	4.86	179	1.99	133	1.48	23	0.26	103	1.14
原臺中縣	12,806	100.00	12,073	94.28	733	5.72	198	1.55	341	2.66	61	0.48	133	1.04
臺南市	12,250	100.00	11,614	94.81	636	5.19	179	1.46	323	2.64	29	0.24	105	0.86
原臺南市	4,924	100.00	4,677	94.98	247	5.02	89	1.81	104	2.11	8	0.16	46	0.93
原臺南縣	7,326	100.00	6,937	94.69	389	5.31	90	1.23	219	2.99	21	0.29	59	0.81
高雄市	18,013	100.00	17,115	95.01	898	4.99	302	1.68	396	2.20	37	0.21	163	0.90
原高雄市	9,404	100.00	8,932	94.98	472	5.02	173	1.84	164	1.74	19	0.20	116	1.23
原高雄縣	8,609	100.00	8,183	95.05	426	4.95	129	1.50	232	2.69	18	0.21	47	0.55
基隆市	1,980	100.00	1,874	94.65	106	5.35	34	1.72	45	2.27	8	0.40	19	0.96
新竹市	3,875	100.00	3,669	94.68	206	5.32	57	1.47	56	1.45	27	0.70	66	1.70
嘉義市	1,519	100.00	1,440	94.80	79	5.20	26	1.71	30	1.97	6	0.39	17	1.12
新竹縣	5,181	100.00	4,875	94.09	306	5.91	67	1.29	106	2.05	34	0.66	99	1.91
苗栗縣	3,444	100.00	3,171	92.07	273	7.93	70	2.03	140	4.07	20	0.58	43	1.25
彰化縣	9,404	100.00	8,871	94.33	533	5.67	129	1.37	308	3.28	44	0.47	52	0.55
南投縣	3,066	100.00	2,856	93.15	210	6.85	39	1.27	120	3.91	35	1.14	16	0.52
雲林縣	4,114	100.00	3,768	91.59	346	8.41	75	1.82	205	4.98	35	0.85	31	0.75
嘉義縣	2,945	100.00	2,734	92.84	211	7.16	53	1.80	112	3.80	28	0.95	18	0.61
屏東縣	4,825	100.00	4,529	93.87	296	6.13	69	1.43	170	3.52	27	0.56	30	0.62
宜蘭縣	2,917	100.00	2,716	93.11	201	6.89	61	2.09	108	3.70	12	0.41	20	0.69
花蓮縣	2,074	100.00	1,988	95.85	86	4.15	24	1.16	35	1.69	12	0.58	15	0.72
臺東縣	1,292	100.00	1,260	97.52	32	2.48	7	0.54	21	1.63	2	0.15	2	0.15
澎湖縣	599	100.00	570	95.16	29	4.84	12	2.00	14	2.34	1	0.17	2	0.33
金門縣	697	100.00	663	95.12	34	4.88	26	3.73	4	0.57	3	0.43	1	0.14
連江縣	53	100.00	44	83.02	9	16.98	3	5.66	6	11.32	0	0.00	0	0.00
其他	14	100.00	0	0.00	14	100.00	4	28.57	0	0.00	1	7.14	9	64.29

備註：產婦原始國籍不詳共2案。

Note: Original nationality of the parturient unknown: 2 cases.

表1.8a 民國109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, 2020 (Column Percentage)

產婦年齡 Age of the Parturient	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計 Total	164,494	100.00	162,453	100.00	2,041	100.00
<20	2,237	1.36	2,165	1.33	72	3.53
20-24	14,049	8.54	13,903	8.56	146	7.15
25-29	37,484	22.79	37,126	22.85	358	17.54
30-34	58,534	35.58	57,943	35.67	591	28.96
35-39	42,335	25.74	41,684	25.66	651	31.90
40-44	9,319	5.67	9,106	5.61	213	10.44
45-49	482	0.29	475	0.29	7	0.34
≥50	54	0.03	51	0.03	3	0.15

備註：產婦年齡不詳共2案。

Note: Age of the parturient unknown: 2 cases.

表1.8b 民國109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, 2020 (Row Percentage)

產婦年齡 Age of the Parturient	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計 Total	164,494	100.00	162,453	98.76	2,041	1.24
<20	2,237	100.00	2,165	96.78	72	3.22
20-24	14,049	100.00	13,903	98.96	146	1.04
25-29	37,484	100.00	37,126	99.04	358	0.96
30-34	58,534	100.00	57,943	98.99	591	1.01
35-39	42,335	100.00	41,684	98.46	651	1.54
40-44	9,319	100.00	9,106	97.71	213	2.29
45-49	482	100.00	475	98.55	7	1.45
≥50	54	100.00	51	94.44	3	5.56

備註：產婦年齡不詳共2案。

Note: Age of the parturient unknown: 2 cases.

表1.9a 民國109年出生通報活產、死產按出生場所及接生者分-【直欄加總】

Table 1.9a Live Births and Still Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2020 (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	百分比	人數	百分比	人數	百分比
			Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計 Total			164,496	100.00	162,455	100.00	2,041	100.00
出生場所	醫院	Hospitals	118,910	72.29	117,243	72.17	1,667	81.68
Birth Delivery Place	診所	Clinics	45,244	27.50	44,882	27.63	362	17.74
	助產所	Midwifery Clinics	27	0.02	27	0.02	0	0.00
	自宅	Home of the Parturient	262	0.16	252	0.16	10	0.49
	其他	Others	53	0.03	51	0.03	2	0.10
	接生者	醫師	Physicians	164,220	99.83	162,179	99.83	2,041
Medical Professional	助產師(士)	Midwives	150	0.09	150	0.09	0	0.00
	其他	Others	126	0.08	126	0.08	0	0.00

表1.9b 民國109年出生通報活產、死產按出生場所及接生者分-【橫列加總】

Table 1.9b Live Births and Still Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2020 (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	百分比	人數	百分比	人數	百分比
			Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計 Total			164,496	100.00	162,455	98.76	2,041	1.24
出生場所	醫院	Hospitals	118,910	100.00	117,243	98.60	1,667	1.40
Birth Delivery Place	診所	Clinics	45,244	100.00	44,882	99.20	362	0.80
	助產所	Midwifery Clinics	27	100.00	27	100.00	0	0.00
	自宅	Home of the Parturient	262	100.00	252	96.18	10	3.82
	其他	Others	53	100.00	51	96.23	2	3.77
	接生者	醫師	Physicians	164,220	100.00	162,179	98.76	2,041
Medical Professional	助產師(士)	Midwives	150	100.00	150	100.00	0	0.00
	其他	Others	126	100.00	126	100.00	0	0.00

表1.10a 民國109年出生通報活產、死產按生產方式分-【直欄加總】

Table 1.10a Live Births and Still Births by Method of Delivery, 2020 (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
	Total	164,496	100.00	162,455	100.00	2,041
陰道生產	85,302	51.86	83,651	51.49	1,651	80.89
陰道產鉗生產	270	0.16	265	0.16	5	0.24
陰道真空吸引生產	17,583	10.69	17,557	10.81	26	1.27
有剖腹產史之陰道生產	544	0.33	482	0.30	62	3.04
第一次剖腹產	37,679	22.91	37,479	23.07	200	9.80
有剖腹產史之剖腹產	23,118	14.05	23,021	14.17	97	4.75

表1.10b 民國109年出生通報活產、死產按生產方式分-【橫列加總】

Table 1.10b Live Births and Still Births by Method of Delivery, 2020 (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
	Total	164,496	100.00	162,455	98.76	2,041
陰道生產	85,302	100.00	83,651	98.06	1,651	1.94
陰道產鉗生產	270	100.00	265	98.15	5	1.85
陰道真空吸引生產	17,583	100.00	17,557	99.85	26	0.15
有剖腹產史之陰道生產	544	100.00	482	88.60	62	11.40
第一次剖腹產	37,679	100.00	37,479	99.47	200	0.53
有剖腹產史之剖腹產	23,118	100.00	23,021	99.58	97	0.42

表1.11a 民國109年出生通報活產、死產按出生體重分-【直欄加總】

Table 1.11a Live Births and Still Births by Birth Weight, 2020 (Column Percentage)

出生體重(公克) Birth Weight (gram)	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計 Total	164,496	100.00	162,455	100.00	2,041	100.00
<1500	3,400	2.07	1,664	1.02	1,736	85.06
1500-2499	15,042	9.14	14,853	9.14	189	9.26
2500-3999	144,186	87.65	144,076	88.69	110	5.39
≥4000	1,868	1.14	1,862	1.15	6	0.29

表1.11b 民國109年出生通報活產、死產按出生體重分-【橫列加總】

Table 1.11b Live Births and Still Births by Birth Weight, 2020 (Row Percentage)

出生體重(公克) Birth Weight (gram)	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計 Total	164,496	100.00	162,455	98.76	2,041	1.24
<1500	3,400	100.00	1,664	48.94	1,736	51.06
1500-2499	15,042	100.00	14,853	98.74	189	1.26
2500-3999	144,186	100.00	144,076	99.92	110	0.08
≥4000	1,868	100.00	1,862	99.68	6	0.32

表1.12a 民國109年出生通報活產、死產按懷孕週數分-【直欄加總】

Table 1.12a Live Births and Still Births by Weeks of Pregnancy, 2020 (Column Percentage)

懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計 Total	164,496	100.00	162,455	100.00	2,041	100.00
<37	19,044	11.58	17,113	10.53	1,931	94.61
37-38	77,435	47.07	77,358	47.62	77	3.77
39-40	66,365	40.34	66,333	40.83	32	1.57
41	1,617	0.98	1,616	0.99	1	0.05
≥42	35	0.02	35	0.02	0	0.00

表1.12b 民國109年出生通報活產、死產按懷孕週數分-【橫列加總】

Table 1.12b Live Births and Still Births by Weeks of Pregnancy, 2020 (Row Percentage)

懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy	合計 Total		活產 Live Births		死產 Still Births	
	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計 Total	164,496	100.00	162,455	98.76	2,041	1.24
<37	19,044	100.00	17,113	89.86	1,931	10.14
37-38	77,435	100.00	77,358	99.90	77	0.10
39-40	66,365	100.00	66,333	99.95	32	0.05
41	1,617	100.00	1,616	99.94	1	0.06
≥42	35	100.00	35	100.00	0	0.00

表1.13a 民國109年出生通報活產、死產按第一分鐘APGAR Score分-【直欄加總】
 Table 1.13a Live Births and Still Births by First Minute APGAR Score, 2020 (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	百分比	人數	百分比	人數	百分比
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計 Total	164,496	100.00	162,455	100.00	2,041	100.00
<7	6,304	3.83	4,266	2.63	2,038	99.85
≥7	158,060	96.09	158,060	97.29	0	0.00
不詳(unknown)	132	0.08	129	0.08	3	0.15

表1.13b 民國109年出生通報活產、死產按第一分鐘APGAR Score分-【橫列加總】
 Table 1.13b Live Births and Still Births by First Minute APGAR Score, 2020 (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	百分比	人數	百分比	人數	百分比
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計 Total	164,496	100.00	162,455	98.76	2,041	1.24
<7	6,304	100.00	4,266	67.67	2,038	32.33
≥7	158,060	100.00	158,060	100.00	0	0.00
不詳(unknown)	132	100.00	129	97.73	3	2.27

表1.14a 民國109年出生通報活產、死產按第五分鐘APGAR Score分-【直欄加總】
 Table 1.14a Live Births and Still Births by Fifth Minute APGAR Score, 2020 (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	百分比	人數	百分比	人數	百分比
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計 Total	164,496	100.00	162,455	100.00	2,041	100.00
<7	2,903	1.76	865	0.53	2,038	99.85
≥7	161,468	98.16	161,468	99.39	0	0.00
不詳(unknown)	125	0.08	122	0.08	3	0.15

表1.14b 民國109年出生通報活產、死產按第五分鐘APGAR Score分-【橫列加總】
 Table 1.14b Live Births and Still Births by Fifth Minute APGAR Score, 2020 (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	百分比	人數	百分比	人數	百分比
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計 Total	164,496	100.00	162,455	98.76	2,041	1.24
<7	2,903	100.00	865	29.80	2,038	70.20
≥7	161,468	100.00	161,468	100.00	0	0.00
不詳(unknown)	125	100.00	122	97.60	3	2.40

表2.1 民國109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, 2020

活產胎次 Live Birth Order	合計 Total		性別 Sex				性比例 Sex Ratio
	人數 Number	百分比 Percentage	男 Male		女 Female		
			人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
合計	162,452	100.00	84,345	51.92	78,107	48.08	107.99
第一胎	81,337	100.00	42,038	51.68	39,299	48.32	106.97
第二胎	60,648	100.00	31,603	52.11	29,045	47.89	108.81
第三胎	15,960	100.00	8,341	52.26	7,619	47.74	109.48
第四胎及以上	4,507	100.00	2,363	52.43	2,144	47.57	110.21

備註：1.性別不明1案。

2.活產胎次不明2案。

Note: 1. Sex of live birth unknown: 1 case.

2. Live birth order unknown: 2 cases.

表2.2 民國109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), 2020

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	百分比	人數	百分比	人數	百分比	
		Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	
合計	Total	162,454	100.00	84,345	51.92	78,109	48.08	107.98
臺北市	Taipei City	16,397	100.00	8,617	52.55	7,780	47.45	110.76
新北市	New Taipei City	27,738	100.00	14,273	51.46	13,465	48.54	106.00
桃園市	Taoyuan City	19,473	100.00	10,075	51.74	9,398	48.26	107.20
臺中市	Taichung City	21,533	100.00	11,143	51.75	10,390	48.25	107.25
原臺中市	Former Taichung City	8,900	100.00	4,638	52.11	4,262	47.89	108.82
原臺中縣	Former Taichung County	12,633	100.00	6,505	51.49	6,128	48.51	106.15
臺南市	Tainan City	12,061	100.00	6,302	52.25	5,759	47.75	109.43
原臺南市	Former Tainan City	4,851	100.00	2,539	52.34	2,312	47.66	109.82
原臺南縣	Former Tainan County	7,210	100.00	3,763	52.19	3,447	47.81	109.17
高雄市	Kaohsiung City	17,792	100.00	9,232	51.89	8,560	48.11	107.85
原高雄市	Former Kaohsiung City	9,296	100.00	4,810	51.74	4,486	48.26	107.22
原高雄縣	Former Kaohsiung County	8,496	100.00	4,422	52.05	4,074	47.95	108.54
基隆市	Keelung City	1,962	100.00	1,018	51.89	944	48.11	107.84
新竹市	Hsinchu City	3,847	100.00	2,033	52.85	1,814	47.15	112.07
嘉義市	Chiayi City	1,496	100.00	747	49.93	749	50.07	99.73
新竹縣	Hsinchu County	5,133	100.00	2,655	51.72	2,478	48.28	107.14
苗栗縣	Miaoli County	3,409	100.00	1,778	52.16	1,631	47.84	109.01
彰化縣	Changhua County	9,287	100.00	4,883	52.58	4,404	47.42	110.88
南投縣	Nantou County	3,021	100.00	1,597	52.86	1,424	47.14	112.15
雲林縣	Yunlin County	4,059	100.00	2,070	51.00	1,989	49.00	104.07
嘉義縣	Chiayi County	2,905	100.00	1,500	51.64	1,405	48.36	106.76
屏東縣	Pingtung County	4,781	100.00	2,513	52.56	2,268	47.44	110.80
宜蘭縣	Yilan County	2,878	100.00	1,453	50.49	1,425	49.51	101.96
花蓮縣	Hualien County	2,055	100.00	1,078	52.46	977	47.54	110.34
臺東縣	Taitung County	1,275	100.00	657	51.53	618	48.47	106.31
澎湖縣	Penghu County	594	100.00	318	53.54	276	46.46	115.22
金門縣	Kinmen County	689	100.00	366	53.12	323	46.88	113.31
連江縣	Lienchiang County	53	100.00	28	52.83	25	47.17	112.00
其他	Others	16	100.00	9	56.25	7	43.75	128.57

備註：1. 性別不明1案。

2. 「其他」包含外籍及資料不詳者。

Note: 1. Sex of live birth unknown: 1 case.

2. "Others" refer to a foreign territory and unspecified.

表2.3 民國109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 Domicile of the Spouse of the Parturient), 2020

產婦配偶戶籍地 Registered Domicile 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	
合計	Total	162,454	100.00	84,345	51.92	78,109	48.08	107.98
臺北市	Taipei City	17,442	100.00	9,143	52.42	8,299	47.58	110.17
新北市	New Taipei City	24,705	100.00	12,781	51.73	11,924	48.27	107.19
桃園市	Taoyuan City	18,990	100.00	9,824	51.73	9,166	48.27	107.18
臺中市	Taichung City	20,419	100.00	10,493	51.39	9,926	48.61	105.71
原臺中市	Former Taichung City	8,067	100.00	4,179	51.80	3,888	48.20	107.48
原臺中縣	Former Taichung County	12,352	100.00	6,314	51.12	6,038	48.88	104.57
臺南市	Tainan City	12,247	100.00	6,443	52.61	5,804	47.39	111.01
原臺南市	Former Tainan City	4,834	100.00	2,558	52.92	2,276	47.08	112.39
原臺南縣	Former Tainan County	7,413	100.00	3,885	52.41	3,528	47.59	110.12
高雄市	Kaohsiung City	17,798	100.00	9,226	51.84	8,572	48.16	107.63
原高雄市	Former Kaohsiung City	9,128	100.00	4,726	51.77	4,402	48.23	107.36
原高雄縣	Former Kaohsiung County	8,670	100.00	4,500	51.90	4,170	48.10	107.91
基隆市	Keelung City	2,044	100.00	1,046	51.17	998	48.83	104.81
新竹市	Hsinchu City	3,369	100.00	1,781	52.86	1,588	47.14	112.15
嘉義市	Chiayi City	1,444	100.00	734	50.83	710	49.17	103.38
新竹縣	Hsinchu County	4,629	100.00	2,370	51.20	2,259	48.80	104.91
苗栗縣	Miaoli County	3,766	100.00	1,956	51.94	1,810	48.06	108.07
彰化縣	Changhua County	9,562	100.00	5,047	52.78	4,515	47.22	111.78
南投縣	Nantou County	3,499	100.00	1,836	52.47	1,663	47.53	110.40
雲林縣	Yunlin County	4,609	100.00	2,364	51.29	2,245	48.71	105.30
嘉義縣	Chiayi County	3,221	100.00	1,647	51.13	1,574	48.87	104.64
屏東縣	Pingtung County	5,561	100.00	2,865	51.52	2,696	48.48	106.27
宜蘭縣	Yilan County	3,076	100.00	1,564	50.85	1,512	49.15	103.44
花蓮縣	Hualien County	2,208	100.00	1,181	53.49	1,027	46.51	115.00
臺東縣	Taitung County	1,577	100.00	813	51.55	764	48.45	106.41
澎湖縣	Penghu County	844	100.00	461	54.62	383	45.38	120.37
金門縣	Kinmen County	1,148	100.00	606	52.79	542	47.21	111.81
連江縣	Lienchiang County	117	100.00	65	55.56	52	44.44	125.00
其他	Others	179	100.00	99	55.31	80	44.69	123.75

備註：1.性別不明 1 案。

2.產婦配偶戶籍地中如產婦配偶為外籍、不詳或空白者以產婦戶籍地計。

Note: 1. Sex of live birth unknown: 1 case.

2. If the spouse is foreign national, unknown or left blank, then the registered domicile of the parturient will be used as the registered domicile of her spouse.

表2.4 民國109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, 2020

產婦年齡 Age of the Parturient	合計 Total		性別 Sex				性比例 Sex Ratio
	人數 Number	百分比 Percentage	男 Male		女 Female		
			人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	
合計 Total	162,452	100.00	84,345	51.92	78,107	48.08	107.99
<20	2,164	100.00	1,113	51.43	1,051	48.57	105.90
20-24	13,903	100.00	7,183	51.67	6,720	48.33	106.89
25-29	37,126	100.00	19,386	52.22	17,740	47.78	109.28
30-34	57,943	100.00	29,986	51.75	27,957	48.25	107.26
35-39	41,684	100.00	21,703	52.07	19,981	47.93	108.62
40-44	9,106	100.00	4,683	51.43	4,423	48.57	105.88
45-49	475	100.00	269	56.63	206	43.37	130.58
≥50	51	100.00	22	43.14	29	56.86	75.86

備註：1. 性別不明1案。

2. 產婦年齡不詳共2案。

Note: 1. Sex of live birth unknown: 1 case.

2. Age of the parturient unknown: 2 cases.

表2.5 民國109年出生通報活產性別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, 2020

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
	人數 Number	百分比 Percentage	男 Male		女 Female		
			人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	
合計 Total	162,454	100.00	84,345	51.92	78,109	48.08	107.98
出生場所 Hospital	117,242	100.00	60,900	51.94	56,342	48.06	108.09
Birth Delivery Place Clinics	44,882	100.00	23,286	51.88	21,596	48.12	107.83
助產所 Midwifery Clinics	27	100.00	15	55.56	12	44.44	125.00
自宅 Home of the Parturient	252	100.00	125	49.60	127	50.40	98.43
其他 Others	51	100.00	19	37.25	32	62.75	59.38
接生者 Physicians	162,178	100.00	84,208	51.92	77,970	48.08	108.00
Medical Professional 助產師(士) Midwives	150	100.00	84	56.00	66	44.00	127.27
其他 Others	126	100.00	53	42.06	73	57.94	72.60

備註：性別不明1案。

Note: Sex of live birth unknown: 1 case.

表3.1 民國109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, 2020

活產胎次 Live Birth Order	合計 Total			出生體重(公克) Birth Weight (Gram)					
	人數 Number	百分比 Percentage	1500-2499 Number	2500-3999		≥4000		Percentage	Percentage
				人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage		
合計 Total	162,453	100.00	1,664	14,853	9.14	144,074	88.69	1,862	1.15
第一胎 1st	81,338	100.00	746	6,887	8.47	72,899	89.62	806	0.99
第二胎 2nd	60,648	100.00	632	5,646	9.31	53,652	88.46	718	1.18
第三胎 3rd	15,960	100.00	198	1,737	10.88	13,773	86.30	252	1.58
第四胎及以上 ≥4th	4,507	100.00	88	583	12.94	3,750	83.20	86	1.91

備註：產婦活產胎次不詳共2案。
Note: Live birth order unknown: 2 cases.

表3.2 民國109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), 2020

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	162,455	100.00	1,664	1.02	14,853	9.14	144,076	88.69	1,862	1.15
臺北市	Taipei City	16,397	100.00	149	0.91	1,508	9.20	14,564	88.82	176	1.07
新北市	New Taipei City	27,739	100.00	294	1.06	2,602	9.38	24,517	88.38	326	1.18
桃園市	Taoyuan City	19,473	100.00	191	0.98	1,689	8.67	17,343	89.06	250	1.28
臺中市	Taichung City	21,533	100.00	184	0.85	1,966	9.13	19,141	88.89	242	1.12
原臺中市	Former Taichung City	8,900	100.00	82	0.92	882	9.91	7,844	88.13	92	1.03
原臺中縣	Former Taichung County	12,633	100.00	102	0.81	1,084	8.58	11,297	89.42	150	1.19
臺南市	Tainan City	12,061	100.00	129	1.07	1,141	9.46	10,657	88.36	134	1.11
原臺南市	Former Tainan City	4,851	100.00	62	1.28	430	8.86	4,304	88.72	55	1.13
原臺南縣	Former Tainan County	7,210	100.00	67	0.93	711	9.86	6,353	88.11	79	1.10
高雄市	Kaohsiung City	17,792	100.00	194	1.09	1,524	8.57	15,875	89.23	199	1.12
原高雄市	Former Kaohsiung City	9,296	100.00	90	0.97	775	8.34	8,333	89.64	98	1.05
原高雄縣	Former Kaohsiung County	8,496	100.00	104	1.22	749	8.82	7,542	88.77	101	1.19
基隆市	Keelung City	1,962	100.00	20	1.02	208	10.60	1,712	87.26	22	1.12
新竹市	Hsinchu City	3,847	100.00	41	1.07	341	8.86	3,419	88.87	46	1.20
嘉義市	Chiayi City	1,496	100.00	13	0.87	124	8.29	1,336	89.30	23	1.54
新竹縣	Hsinchu County	5,133	100.00	51	0.99	494	9.62	4,544	88.53	44	0.86
苗栗縣	Miaoli County	3,409	100.00	34	1.00	311	9.12	3,017	88.50	47	1.38
彰化縣	Changhua County	9,287	100.00	106	1.14	909	9.79	8,169	87.96	103	1.11
南投縣	Nantou County	3,021	100.00	24	0.79	284	9.40	2,673	88.48	40	1.32
雲林縣	Yunlin County	4,059	100.00	39	0.96	346	8.52	3,625	89.31	49	1.21
嘉義縣	Chiayi County	2,905	100.00	34	1.17	275	9.47	2,556	87.99	40	1.38
屏東縣	Pingtung County	4,781	100.00	68	1.42	443	9.27	4,225	88.37	45	0.94
宜蘭縣	Yilan County	2,878	100.00	25	0.87	245	8.51	2,584	89.78	24	0.83
花蓮縣	Hualien County	2,055	100.00	30	1.46	179	8.71	1,817	88.42	29	1.41
臺東縣	Taitung County	1,275	100.00	17	1.33	144	11.29	1,104	86.59	10	0.78
澎湖縣	Penghu County	594	100.00	9	1.52	68	11.45	514	86.53	3	0.51
金門縣	Kinmen County	689	100.00	11	1.60	50	7.26	619	89.84	9	1.31
連江縣	Lienchiang County	53	100.00	0	0.00	1	1.89	51	96.23	1	1.89
其他	Others	16	100.00	1	6.25	1	6.25	14	87.50	0	0.00

備註：「其他」包含外籍及資料不詳者。

Note: "Others" refer to a foreign territory and unspecified information.

表3.3 民國109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 Domicile of the Spouse of the Parturient), 2020

產婦配偶戶籍地 Registered Domicile 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	162,455	100.00	1,664	1.02	14,853	9.14	144,076	88.69	1,862	1.15
臺北市	Taipei City	17,442	100.00	151	0.87	1,591	9.12	15,517	88.96	183	1.05
新北市	New Taipei City	24,706	100.00	257	1.04	2,317	9.38	21,838	88.39	294	1.19
桃園市	Taoyuan City	18,990	100.00	187	0.98	1,671	8.80	16,888	88.93	244	1.28
臺中市	Taichung City	20,419	100.00	178	0.87	1,883	9.22	18,127	88.78	231	1.13
原臺中市	Former Taichung City	8,067	100.00	77	0.95	830	10.29	7,072	87.67	88	1.09
原臺中縣	Former Taichung County	12,352	100.00	101	0.82	1,053	8.52	11,055	89.50	143	1.16
臺南市	Tainan City	12,247	100.00	132	1.08	1,162	9.49	10,822	88.36	131	1.07
原臺南市	Former Tainan City	4,834	100.00	57	1.18	439	9.08	4,283	88.60	55	1.14
原臺南縣	Former Tainan County	7,413	100.00	75	1.01	723	9.75	6,539	88.21	76	1.03
高雄市	Kaohsiung City	17,798	100.00	205	1.15	1,535	8.62	15,853	89.07	205	1.15
原高雄市	Former Kaohsiung City	9,128	100.00	97	1.06	762	8.35	8,173	89.54	96	1.05
原高雄縣	Former Kaohsiung County	8,670	100.00	108	1.25	773	8.92	7,680	88.58	109	1.26
基隆市	Keelung City	2,044	100.00	17	0.83	204	9.98	1,798	87.96	25	1.22
新竹市	Hsinchu City	3,369	100.00	36	1.07	320	9.50	2,972	88.22	41	1.22
嘉義市	Chiayi City	1,444	100.00	13	0.90	130	9.00	1,276	88.37	25	1.73
新竹縣	Hsinchu County	4,629	100.00	46	0.99	445	9.61	4,099	88.55	39	0.84
苗栗縣	Miaoli County	3,766	100.00	39	1.04	344	9.13	3,334	88.53	49	1.30
彰化縣	Changhua County	9,562	100.00	103	1.08	884	9.24	8,470	88.58	105	1.10
南投縣	Nantou County	3,499	100.00	28	0.80	335	9.57	3,094	88.43	42	1.20
雲林縣	Yunlin County	4,609	100.00	37	0.80	383	8.31	4,132	89.65	57	1.24
嘉義縣	Chiayi County	3,221	100.00	45	1.40	322	10.00	2,812	87.30	42	1.30
屏東縣	Pingtung County	5,561	100.00	71	1.28	509	9.15	4,927	88.60	54	0.97
宜蘭縣	Yilan County	3,076	100.00	34	1.11	253	8.22	2,764	89.86	25	0.81
花蓮縣	Hualien County	2,208	100.00	34	1.54	184	8.33	1,958	88.68	32	1.45
臺東縣	Taitung County	1,577	100.00	21	1.33	175	11.10	1,370	86.87	11	0.70
澎湖縣	Penghu County	844	100.00	11	1.30	80	9.48	749	88.74	4	0.47
金門縣	Kinmen County	1,148	100.00	15	1.31	108	9.41	1,011	88.07	14	1.22
連江縣	Lienchiang County	117	100.00	1	0.85	10	8.55	104	88.89	2	1.71
其他	Others	179	100.00	3	1.68	8	4.47	161	89.94	7	3.91

備註：產婦配偶戶籍地中如產婦配偶為外籍、不詳或空白者以產婦戶籍地計。

Note: If the spouse is foreign national, unknown or left blank, then the registered domicile of the parturient will be used as the registered domicile of her spouse.

表3.4 民國109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, 2020

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	合計 Total	人數 Number	百分比 Percentage	合計 Total	人數 Number	百分比 Percentage	合計 Total	人數 Number	百分比 Percentage	合計 Total
合計 Total	162,453	100.00	1,664	14,853	9.14	144,074	88.69	1,862	1.15			
<20	2,165	100.00	24	233	10.76	1,897	87.62	11	0.51			
20-24	13,903	100.00	101	1,207	8.68	12,488	89.82	107	0.77			
25-29	37,126	100.00	255	2,946	7.94	33,574	90.43	351	0.95			
30-34	57,943	100.00	540	5,018	8.66	51,720	89.26	665	1.15			
35-39	41,684	100.00	565	4,285	10.28	36,257	86.98	577	1.38			
40-44	9,106	100.00	149	1,060	11.64	7,749	85.10	148	1.63			
45-49	475	100.00	26	86	18.11	360	75.79	3	0.63			
≥50	51	100.00	4	18	35.29	29	56.86	0	0.00			

備註：產婦年齡不詳共2案。

Note: Age of the parturient unknown: 2 cases.

表3.5 民國109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, 2020

出生場所及接生者 Birth Delivery Place and Medical Professional		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		162,455	100.00	1,664	1.02	14,853	9.14	144,076	88.69	1,862	1.15
出生場所											
	醫院	117,243	100.00	1,622	1.38	11,704	9.98	102,645	87.55	1,272	1.08
Birth Delivery Place	診所	44,882	100.00	26	0.06	3,098	6.90	41,171	91.73	587	1.31
	助產所	27	100.00	0	0.00	1	3.70	26	96.30	0	0.00
	自宅	252	100.00	13	5.16	41	16.27	196	77.78	2	0.79
	其他	51	100.00	3	5.88	9	17.65	38	74.51	1	1.96
接生者											
	醫師	162,179	100.00	1,657	1.02	14,813	9.13	143,850	88.70	1,859	1.15
Medical Professional	助產師(士)	150	100.00	0	0.00	3	2.00	145	96.67	2	1.33
	其他	126	100.00	7	5.56	37	29.37	81	64.29	1	0.79

表3.6 民國109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, 2020

生產方式 Method of Delivery	合計 Total		出生體重(公克) Birth Weight (Gram)							
	人數 Number	百分比 Percentage	<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	162,455	100.00	1,664	1.02	14,853	9.14	144,076	88.69	1,862	1.15
陰道生產	83,651	100.00	493	0.59	5,459	6.53	77,086	92.15	613	0.73
陰道產鉗生產	265	100.00	7	2.64	13	4.91	239	90.19	6	2.26
陰道真空吸引生產	17,557	100.00	9	0.05	816	4.65	16,580	94.44	152	0.87
有剖腹產史之陰道生產	482	100.00	19	3.94	66	13.69	391	81.12	6	1.24
第一次剖腹產	37,479	100.00	939	2.51	6,422	17.13	29,360	78.34	758	2.02
有剖腹產史之剖腹產	23,021	100.00	197	0.86	2,077	9.02	20,420	88.70	327	1.42

表4.1 民國109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, 2020

活產胎次 Live Birth Order	合計 Total		懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy													
	人數 Number	百分比 Percentage	<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	162,453	100.00	17,112	10.53	77,357	47.62	66,333	40.83	1,616	0.99	35	0.02				
第一胎	81,338	100.00	6,786	8.34	34,000	41.80	39,402	48.44	1,130	1.39	20	0.02				
第二胎	60,648	100.00	7,132	11.76	32,447	53.50	20,728	34.18	333	0.55	8	0.01				
第三胎	15,960	100.00	2,335	14.63	8,566	53.67	4,942	30.96	114	0.71	3	0.02				
第四胎及以上 ≥4th	4,507	100.00	859	19.06	2,344	52.01	1,261	27.98	39	0.87	4	0.09				

備註：產婦活產胎次不詳共2案。

Note: Live birth order unknown: 2 cases.

表4.2 民國109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), 2020

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	人數 Number	百分比 Percentage
合計	Total	162,455	100.00	17,113	10.53	77,358	47.62	66,333	40.83	1,616	0.99	35	0.02
臺北市	Taipei City	16,397	100.00	1,533	9.35	7,727	47.12	6,948	42.37	183	1.12	6	0.04
新北市	New Taipei City	27,739	100.00	2,860	10.31	13,199	47.58	11,414	41.15	260	0.94	6	0.02
桃園市	Taoyuan City	19,473	100.00	1,935	9.94	9,198	47.23	8,146	41.83	187	0.96	7	0.04
臺中市	Taichung City	21,533	100.00	2,523	11.72	10,232	47.52	8,585	39.87	190	0.88	3	0.01
原臺中市	Former Taichung City	8,900	100.00	1,137	12.78	4,240	47.64	3,455	38.82	67	0.75	1	0.01
原臺中縣	Former Taichung County	12,633	100.00	1,386	10.97	5,992	47.43	5,130	40.61	123	0.97	2	0.02
臺南市	Tainan City	12,061	100.00	1,256	10.41	5,480	45.44	5,170	42.87	155	1.29	0	0.00
原臺南市	Former Tainan City	4,851	100.00	496	10.22	2,151	44.34	2,117	43.64	87	1.79	0	0.00
原臺南縣	Former Tainan County	7,210	100.00	760	10.54	3,329	46.17	3,053	42.34	68	0.94	0	0.00
高雄市	Kaohsiung City	17,792	100.00	1,766	9.93	8,793	49.42	7,073	39.75	154	0.87	6	0.03
原高雄市	Former Kaohsiung City	9,296	100.00	897	9.65	4,601	49.49	3,725	40.07	68	0.73	5	0.05
原高雄縣	Former Kaohsiung County	8,496	100.00	869	10.23	4,192	49.34	3,348	39.41	86	1.01	1	0.01
基隆市	Keelung City	1,962	100.00	234	11.93	1,071	54.59	652	33.23	5	0.25	0	0.00
新竹市	Hsinchu City	3,847	100.00	356	9.25	1,723	44.79	1,715	44.58	52	1.35	1	0.03
嘉義市	Chiayi City	1,496	100.00	148	9.89	676	45.19	658	43.98	14	0.94	0	0.00
新竹縣	Hsinchu County	5,133	100.00	555	10.81	2,537	49.43	2,002	39.00	38	0.74	1	0.02
苗栗縣	Miaoli County	3,409	100.00	351	10.30	1,577	46.26	1,431	41.98	49	1.44	1	0.03
彰化縣	Changhua County	9,287	100.00	1,143	12.31	4,427	47.67	3,627	39.05	90	0.97	0	0.00
南投縣	Nantou County	3,021	100.00	327	10.82	1,343	44.46	1,303	43.13	47	1.56	1	0.03
雲林縣	Yunlin County	4,059	100.00	450	11.09	1,956	48.19	1,602	39.47	49	1.21	2	0.05
嘉義縣	Chiayi County	2,905	100.00	310	10.67	1,244	42.82	1,318	45.37	33	1.14	0	0.00
屏東縣	Pingtung County	4,781	100.00	550	11.50	2,568	53.71	1,633	34.16	30	0.63	0	0.00
宜蘭縣	Yilan County	2,878	100.00	249	8.65	1,306	45.38	1,281	44.51	42	1.46	0	0.00
花蓮縣	Hualien County	2,055	100.00	252	12.26	1,012	49.25	775	37.71	15	0.73	1	0.05
臺東縣	Taitung County	1,275	100.00	160	12.55	698	54.75	410	32.16	7	0.55	0	0.00
澎湖縣	Penghu County	594	100.00	76	12.79	248	41.75	266	44.78	4	0.67	0	0.00
金門縣	Kinmen County	689	100.00	70	10.16	309	44.85	299	43.40	11	1.60	0	0.00
連江縣	Lienchiang County	53	100.00	6	11.32	26	49.06	20	37.74	1	1.89	0	0.00
其他	Others	16	100.00	3	18.75	8	50.00	5	31.25	0	0.00	0	0.00

備註：「其他」包含外籍及資料不詳者。

Note: "Others" refer to a foreign territory and unspecified information.

表4.3 民國109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 Domicile of the Spouse of the Parturient), 2020

產婦配偶戶籍地 Registered Domicile 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	百分比	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
		Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
合計	Total	162,455	100.00	17,113	10.53	77,358	47.62	66,333	40.83	1,616	0.99	35	0.02
臺北市	Taipei City	17,442	100.00	1,648	9.45	8,219	47.12	7,377	42.29	194	1.11	4	0.02
新北市	New Taipei City	24,706	100.00	2,553	10.33	11,856	47.99	10,077	40.79	215	0.87	5	0.02
桃園市	Taoyuan City	18,990	100.00	1,892	9.96	9,024	47.52	7,896	41.58	173	0.91	5	0.03
臺中市	Taichung City	20,419	100.00	2,375	11.63	9,719	47.60	8,139	39.86	185	0.91	1	0.00
原臺中市	Former Taichung City	8,067	100.00	1,034	12.82	3,839	47.59	3,135	38.86	59	0.73	0	0.00
原臺中縣	Former Taichung County	12,352	100.00	1,341	10.86	5,880	47.60	5,004	40.51	126	1.02	1	0.01
臺南市	Tainan City	12,247	100.00	1,268	10.35	5,583	45.59	5,247	42.84	149	1.22	0	0.00
原臺南市	Former Tainan City	4,834	100.00	503	10.41	2,168	44.85	2,088	43.19	75	1.55	0	0.00
原臺南縣	Former Tainan County	7,413	100.00	765	10.32	3,415	46.07	3,159	42.61	74	1.00	0	0.00
高雄市	Kaohsiung City	17,798	100.00	1,820	10.23	8,756	49.20	7,064	39.69	150	0.84	8	0.04
原高雄市	Former Kaohsiung City	9,128	100.00	900	9.86	4,504	49.34	3,659	40.09	59	0.65	6	0.07
原高雄縣	Former Kaohsiung County	8,670	100.00	920	10.61	4,252	49.04	3,405	39.27	91	1.05	2	0.02
基隆市	Keelung City	2,044	100.00	220	10.76	1,120	54.79	700	34.25	4	0.20	0	0.00
新竹市	Hsinchu City	3,369	100.00	330	9.80	1,514	44.94	1,476	43.81	48	1.42	1	0.03
嘉義市	Chiayi City	1,444	100.00	146	10.11	656	45.43	624	43.21	18	1.25	0	0.00
新竹縣	Hsinchu County	4,629	100.00	479	10.35	2,235	48.28	1,877	40.55	37	0.80	1	0.02
苗栗縣	Miaoli County	3,766	100.00	393	10.44	1,718	45.62	1,601	42.51	52	1.38	2	0.05
彰化縣	Changhua County	9,562	100.00	1,135	11.87	4,562	47.71	3,766	39.39	99	1.04	0	0.00
南投縣	Nantou County	3,499	100.00	381	10.89	1,563	44.67	1,504	42.98	49	1.40	2	0.06
雲林縣	Yunlin County	4,609	100.00	491	10.65	2,198	47.69	1,869	40.55	50	1.08	1	0.02
嘉義縣	Chiayi County	3,221	100.00	347	10.77	1,412	43.84	1,423	44.18	38	1.18	1	0.03
屏東縣	Pingtung County	5,561	100.00	611	10.99	2,901	52.17	2,011	36.16	38	0.68	0	0.00
宜蘭縣	Yilan County	3,076	100.00	276	8.97	1,388	45.12	1,361	44.25	50	1.63	1	0.03
花蓮縣	Hualien County	2,208	100.00	278	12.59	1,090	49.37	821	37.18	18	0.82	1	0.05
臺東縣	Taitung County	1,577	100.00	192	12.18	850	53.90	527	33.42	8	0.51	0	0.00
澎湖縣	Penghu County	844	100.00	106	12.56	366	43.36	364	43.13	7	0.83	1	0.12
金門縣	Kinmen County	1,148	100.00	136	11.85	506	44.08	482	41.99	24	2.09	0	0.00
連江縣	Lienchiang County	117	100.00	15	12.82	54	46.15	47	40.17	1	0.85	0	0.00
其他	Others	179	100.00	21	11.73	68	37.99	80	44.69	9	5.03	1	0.56

備註：產婦配偶戶籍地中如產婦配偶為外籍、不詳或空白者以產婦戶籍地計。

Note: If the spouse is foreign national, unknown or left blank, then the registered domicile will be used as the registered domicile of her spouse of the parturient.

表4.4 民國109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, 2020

產婦年齡 Age of the Parturient	合計 Total		懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy											
	人數 Number	百分比 Percentage	<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	162,453	100.00	17,112	10.53	77,357	47.62	66,333	40.83	1,616	0.99	35	0.02		
<20	2,165	100.00	258	11.92	922	42.59	950	43.88	33	1.52	2	0.09		
20-24	13,903	100.00	1,252	9.01	6,297	45.29	6,188	44.51	161	1.16	5	0.04		
25-29	37,126	100.00	3,265	8.79	16,759	45.14	16,673	44.91	418	1.13	11	0.03		
30-34	57,943	100.00	5,558	9.59	27,278	47.08	24,537	42.35	562	0.97	8	0.01		
35-39	41,684	100.00	5,288	12.69	20,871	50.07	15,147	36.34	372	0.89	6	0.01		
40-44	9,106	100.00	1,333	14.64	4,970	54.58	2,731	29.99	69	0.76	3	0.03		
45-49	475	100.00	133	28.00	240	50.53	101	21.26	1	0.21	0	0.00		
≥50	51	100.00	25	49.02	20	39.22	6	11.76	0	0.00	0	0.00		

備註：產婦年齡不詳共2案。

Note: Age of the parturient unknown: 2 cases.

表4.5 民國109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, 2020

出生場所及接生者 Birth Delivery Place and Medical Professional		懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy																	
		合計 Total			<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	162,455	100.00		17,113	10.53		77,358	47.62		66,333	40.83		1,616	0.99		35	0.02		
出生場所 Hospital	117,243	100.00		13,936	11.89		53,387	45.54		48,688	41.53		1,213	1.03		19	0.02		
Birth Delivery Place Clinics	44,882	100.00		3,116	6.94		23,847	53.13		17,518	39.03		388	0.86		13	0.03		
助產所 Midwifery Clinics	27	100.00		1	3.70		7	25.93		15	55.56		4	14.81		0	0.00		
自宅 Home of the Parturient	252	100.00		48	19.05		92	36.51		99	39.29		11	4.37		2	0.79		
其他 Others	51	100.00		12	23.53		25	49.02		13	25.49		0	0.00		1	1.96		
接生者 Medical Professional	162,179	100.00		17,068	10.52		77,258	47.64		66,220	40.83		1,601	0.99		32	0.02		
醫師 Physicians	150	100.00		2	1.33		52	34.67		82	54.67		13	8.67		1	0.67		
助產師(士) Midwives	126	100.00		43	34.13		48	38.10		31	24.60		2	1.59		2	1.59		
其他 Others																			

表4.6 民國109年出生通報活產懷孕週數按生產方式分

7Table 4.6 Weeks of Pregnancy of Live Births by Method of Delivery, 2020

生產方式 Method of Delivery	合計 Total		懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy											
	人數 Number	百分比 Percentage	<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	162,455	100.00	17,113	10.53	77,358	47.62	66,333	40.83	1,616	0.99	35	0.02		
陰道生產	83,651	100.00	5,784	6.91	33,992	40.64	42,933	51.32	923	1.10	19	0.02		
陰道產鉗生產	265	100.00	14	5.28	105	39.62	139	52.45	7	2.64	0	0.00		
陰道真空吸引生產	17,557	100.00	832	4.74	6,646	37.85	9,809	55.87	267	1.52	3	0.02		
有剖腹產史之陰道生產	482	100.00	89	18.46	233	48.34	155	32.16	5	1.04	0	0.00		
第一次剖腹產	37,479	100.00	7,421	19.80	18,714	49.93	10,941	29.19	393	1.05	10	0.03		
有剖腹產史之剖腹產	23,021	100.00	2,973	12.91	17,668	76.75	2,356	10.23	21	0.09	3	0.01		

表5.1a 民國109年出生通報活產胎別按產婦年齡分【直欄加總】

Table 5.1a Single or Multiple Births of Live Births by Age of the Parturient, 2020 (Column Percentage)

產婦年齡 Age of the Parturient	合計 Total		胎別 Single or Multiple births							
			單胎 Single		多胞胎 Multiple births					
					合計 Total		雙胎 Twins		參胎 Triplets	
	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	
合計 Total	162,453	100.00	156,060	100.00	6,393	100.00	6,281	100.00	112	100.00
<20	2,165	1.33	2,142	1.37	23	0.36	23	0.37	0	0.00
20-24	13,903	8.56	13,665	8.76	238	3.72	235	3.74	3	2.68
25-29	37,126	22.85	36,239	23.22	887	13.87	876	13.95	11	9.82
30-34	57,943	35.67	55,720	35.70	2,223	34.77	2,185	34.79	38	33.93
35-39	41,684	25.66	39,323	25.20	2,361	36.93	2,304	36.68	57	50.89
40-44	9,106	5.61	8,552	5.48	554	8.67	551	8.77	3	2.68
45-49	475	0.29	383	0.25	92	1.44	92	1.46	0	0.00
≥50	51	0.03	36	0.02	15	0.23	15	0.24	0	0.00

備註：產婦年齡不詳共2案。

Note: Age of the parturient unknown: 2 cases.

表5.1b 民國109年出生通報活產胎別按產婦年齡分【橫列加總】

Table 5.1b Single or Multiple Births of Live Births by Age of the Parturient, 2020 (Row Percentage)

產婦年齡 Age of the Parturient	合計 Total		胎別 Single or Multiple births							
			單胎 Single		多胞胎 Multiple births					
					合計 Total		雙胎 Twins		參胎 Triplets	
	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	
合計 Total	162,453	100.00	156,060	96.06	6,393	3.94	6,281	3.87	112	0.07
<20	2,165	100.00	2,142	98.94	23	1.06	23	1.06	0	0.00
20-24	13,903	100.00	13,665	98.29	238	1.71	235	1.69	3	0.02
25-29	37,126	100.00	36,239	97.61	887	2.39	876	2.36	11	0.03
30-34	57,943	100.00	55,720	96.16	2,223	3.84	2,185	3.77	38	0.07
35-39	41,684	100.00	39,323	94.34	2,361	5.66	2,304	5.53	57	0.14
40-44	9,106	100.00	8,552	93.92	554	6.08	551	6.05	3	0.03
45-49	475	100.00	383	80.63	92	19.37	92	19.37	0	0.00
≥50	51	100.00	36	70.59	15	29.41	15	29.41	0	0.00

備註：產婦年齡不詳共2案。

Note: Age of the parturient unknown: 2 cases.

表5.2 民國109年出生通報活產胎別按產婦戶籍地之縣市別分

Table 5.2 Single or Multiple Births of Live Births by City/County (Registered Domicile of the Parturient), 2020

產婦戶籍地 Registered Domicile of the Parturient		合計 Total		胎別 Single or Multiple births							
				單胎 Single		多胞胎 Multiple births					
		合計 Total				雙胎 Twins		參胎 Triplets			
		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	162,455	100.00	156,062	96.06	6,393	3.94	6,281	3.87	112	0.07
臺北市	Taipei City	18,569	100.00	17,636	94.98	933	5.02	918	4.94	15	0.08
新北市	New Taipei City	24,908	100.00	23,836	95.70	1,072	4.30	1,063	4.27	9	0.04
桃園市	Taoyuan City	20,530	100.00	19,778	96.34	752	3.66	737	3.59	15	0.07
臺中市	Taichung City	20,657	100.00	19,800	95.85	857	4.15	836	4.05	21	0.10
原臺中市	Former Taichung City	8,270	100.00	7,876	95.24	394	4.76	385	4.66	9	0.11
原臺中縣	Former Taichung County	12,387	100.00	11,924	96.26	463	3.74	451	3.64	12	0.10
臺南市	Tainan City	11,575	100.00	11,181	96.60	394	3.40	394	3.40	0	0.00
原臺南市	Former Tainan City	4,635	100.00	4,464	96.31	171	3.69	171	3.69	0	0.00
原臺南縣	Former Tainan County	6,940	100.00	6,717	96.79	223	3.21	223	3.21	0	0.00
高雄市	Kaohsiung City	17,791	100.00	17,103	96.13	688	3.87	673	3.78	15	0.08
原高雄市	Former Kaohsiung City	9,262	100.00	8,893	96.02	369	3.98	366	3.95	3	0.03
原高雄縣	Former Kaohsiung County	8,529	100.00	8,210	96.26	319	3.74	307	3.60	12	0.14
基隆市	Keelung City	1,897	100.00	1,829	96.42	68	3.58	68	3.58	0	0.00
新竹市	Hsinchu City	3,427	100.00	3,268	95.36	159	4.64	153	4.46	6	0.18
嘉義市	Chiayi City	1,454	100.00	1,393	95.80	61	4.20	58	3.99	3	0.21
新竹縣	Hsinchu County	4,337	100.00	4,205	96.96	132	3.04	132	3.04	0	0.00
苗栗縣	Miaoli County	3,173	100.00	3,068	96.69	105	3.31	105	3.31	0	0.00
彰化縣	Changhua County	10,133	100.00	9,748	96.20	385	3.80	379	3.74	6	0.06
南投縣	Nantou County	3,042	100.00	2,952	97.04	90	2.96	90	2.96	0	0.00
雲林縣	Yunlin County	4,159	100.00	4,012	96.47	147	3.53	147	3.53	0	0.00
嘉義縣	Chiayi County	2,884	100.00	2,796	96.95	88	3.05	85	2.95	3	0.10
屏東縣	Pingtung County	4,942	100.00	4,789	96.90	153	3.10	144	2.91	9	0.18
宜蘭縣	Yilan County	2,846	100.00	2,763	97.08	83	2.92	83	2.92	0	0.00
花蓮縣	Hualien County	2,113	100.00	2,046	96.83	67	3.17	59	2.79	8	0.38
臺東縣	Taitung County	1,420	100.00	1,376	96.90	44	3.10	44	3.10	0	0.00
澎湖縣	Penghu County	859	100.00	823	95.81	36	4.19	36	4.19	0	0.00
金門縣	Kinmen County	1,197	100.00	1,139	95.15	58	4.85	58	4.85	0	0.00
連江縣	Lienchiang County	106	100.00	102	96.23	4	3.77	4	3.77	0	0.00
其他	Others	436	100.00	419	96.10	17	3.90	15	3.44	2	0.46

備註：「其他」包含外籍及資料不詳者。

Note: "Others" refers to a foreign territory and unspecified information.

表5.3 民國109年出生通報活產胎別按新生兒出生地之縣市別分

Table 5.3 Single or Multiple Births of Live Births by City/County (Birthplace), 2020

新生兒出生地 Birthplace		合計 Total		胎別 Single or Multiple births							
				單胎 Single		多胞胎 Multiple births					
		合計 Total				雙胎 Twins		參胎 Triplets			
		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	162,455	100.00	156,062	96.06	6,393	3.94	6,281	3.87	112	0.07
臺北市	Taipei City	24,715	100.00	23,104	93.48	1611	6.52	1587	6.42	24	0.10
新北市	New Taipei City	20,326	100.00	19,879	97.80	447	2.20	444	2.18	3	0.01
桃園市	Taoyuan City	18,581	100.00	17,878	96.22	703	3.78	688	3.70	15	0.08
臺中市	Taichung City	23,621	100.00	22,650	95.89	971	4.11	947	4.01	24	0.10
原臺中市	Former Taichung City	14,190	100.00	13,402	94.45	788	5.55	764	5.38	24	0.17
原臺中縣	Former Taichung County	9,431	100.00	9,248	98.06	183	1.94	183	1.94	0	0.00
臺南市	Tainan City	13,318	100.00	12,831	96.34	487	3.66	482	3.62	5	0.04
原臺南市	Former Tainan City	8,991	100.00	8,660	96.32	331	3.68	326	3.63	5	0.06
原臺南縣	Former Tainan County	4,327	100.00	4,171	96.39	156	3.61	156	3.61	0	0.00
高雄市	Kaohsiung City	18,683	100.00	17,893	95.77	790	4.23	772	4.13	18	0.10
原高雄市	Former Kaohsiung City	15,338	100.00	14,833	96.71	505	3.29	496	3.23	9	0.06
原高雄縣	Former Kaohsiung County	3,345	100.00	3,060	91.48	285	8.52	276	8.25	9	0.27
基隆市	Keelung City	1,816	100.00	1,757	96.75	59	3.25	59	3.25	0	0.00
新竹市	Hsinchu City	5,309	100.00	5,108	96.21	201	3.79	198	3.73	3	0.06
嘉義市	Chiayi City	3,695	100.00	3,577	96.81	118	3.19	118	3.19	0	0.00
新竹縣	Hsinchu County	4,953	100.00	4,743	95.76	210	4.24	210	4.24	0	0.00
苗栗縣	Miaoli County	1,916	100.00	1,889	98.59	27	1.41	27	1.41	0	0.00
彰化縣	Changhua County	8,896	100.00	8,519	95.76	377	4.24	371	4.17	6	0.07
南投縣	Nantou County	2,165	100.00	2,133	98.52	32	1.48	32	1.48	0	0.00
雲林縣	Yunlin County	2,645	100.00	2,576	97.39	69	2.61	69	2.61	0	0.00
嘉義縣	Chiayi County	1,733	100.00	1,664	96.02	69	3.98	66	3.81	3	0.17
屏東縣	Pingtung County	3,590	100.00	3,543	98.69	47	1.31	44	1.23	3	0.08
宜蘭縣	Yilan County	2,616	100.00	2,550	97.48	66	2.52	66	2.52	0	0.00
花蓮縣	Hualien County	2,007	100.00	1,948	97.06	59	2.94	51	2.54	8	0.40
臺東縣	Taitung County	1,129	100.00	1,103	97.70	26	2.30	26	2.30	0	0.00
澎湖縣	Penghu County	358	100.00	346	96.65	12	3.35	12	3.35	0	0.00
金門縣	Kinmen County	380	100.00	368	96.84	12	3.16	12	3.16	0	0.00
連江縣	Lienchiang County	3	100.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

表5.4a 民國109年出生通報活產胎別按出生場所及接生者分【直欄加總】
Table 5.4a Single or Multiple Births of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2020 (Column Percentage)

出生場所及接生者 Birth Delivery Place and Medical Professional	合計 Total						胎別 Single or Multiple births					
	單胎 Single			多胞胎 Multiple births			單胎 Single			多胞胎 Multiple births		
	人數 Number	百分比 Percentage	合計 Total	人數 Number	百分比 Percentage	合計 Total	人數 Number	百分比 Percentage	合計 Total	人數 Number	百分比 Percentage	合計 Total
	162,455	100.00	156,062	100.00	71.59	86.42	6,281	100.00	6,281	112	100.00	100.00
出生場所 Birth Delivery Place	117,243	72.17	111,718	71.59	5,525	86.42	5,413	86.18	112	100.00	100.00	100.00
醫院 Hospitals	44,882	27.63	44,015	28.20	867	13.56	867	13.80	0	0.00	0.00	0.00
診所 Clinics	27	0.02	27	0.02	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
助產所 Midwifery Clinics	252	0.16	252	0.16	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
自宅 Home of the Parturient	51	0.03	50	0.03	1	0.02	1	0.02	0	0.00	0	0.00
其他 Others	162,179	99.83	155,786	99.82	6,393	100.00	6,281	100.00	112	100.00	100.00	100.00
接生者 Medical Professional	150	0.09	150	0.10	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
助產師(士) Midwives	126	0.08	126	0.08	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
其他 Others												

表5.4b 民國109年出生通報活產胎別按出生場所及接生者分【橫列加總】
Table 5.4b Single or Multiple Births of Live Births by Birth Delivery Place and Medical Professional, 2020 (Row Percentage)

出生場所及接生者 Birth Delivery Place and Medical Professional	合計 Total						胎別 Single or Multiple births					
	單胎 Single			多胞胎 Multiple births			單胎 Single			多胞胎 Multiple births		
	人數 Number	百分比 Percentage	合計 Total	人數 Number	百分比 Percentage	合計 Total	人數 Number	百分比 Percentage	合計 Total	人數 Number	百分比 Percentage	合計 Total
	162,455	100.00	156,062	96.06	96.06	6,393	3.94	3.94	6,281	3.87	3.87	0.07
出生場所 Birth Delivery Place	117,243	100.00	111,718	95.29	5,525	4.71	5,413	4.62	112	112	0.10	0.10
醫院 Hospitals	44,882	100.00	44,015	98.07	867	1.93	867	1.93	0	0	0.00	0.00
診所 Clinics	27	100.00	27	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0.00	0.00
助產所 Midwifery Clinics	252	100.00	252	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0.00	0.00
自宅 Home of the Parturient	51	100.00	50	98.04	1	1.96	1	1.96	0	0	0.00	0.00
其他 Others	162,179	100.00	155,786	96.06	6,393	3.94	6,281	3.87	112	112	0.07	0.07
接生者 Medical Professional	150	100.00	150	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0.00	0.00
助產師(士) Midwives	126	100.00	126	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0	0.00	0.00
其他 Others												

表6.1 民國109年出生通報活產產婦年齡按產婦原始國籍分
Table 6.1 Age of the Parturient of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2020

產婦原始國籍 Original Nationality of the Parturient	產婦年齡 Age of the Parturient																	
	<20		20-24		25-29		30-34		35-39		40-44		45-49		≥50			
	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	162,453	100.00	2,165	1.33	13,903	8.56	37,126	22.85	57,943	35.67	41,684	25.66	9,106	5.61	475	0.29	51	0.03
本國 ROC Citizens	152,874	100.00	2,076	1.36	12,634	8.26	34,678	22.68	54,886	35.90	39,491	25.83	8,615	5.64	449	0.29	45	0.03
外籍 Foreign Nationality	9,579	100.00	89	0.93	1,269	13.25	2,448	25.56	3,057	31.91	2,193	22.89	491	5.13	26	0.27	6	0.06
大陸 (含港澳) Mainland China Macao	2,889	100.00	4	0.14	100	3.46	615	21.29	1,248	43.20	755	26.13	156	5.40	9	0.31	2	0.07
越南 Vietnam	4,114	100.00	78	1.90	1,017	24.72	1,180	28.68	923	22.44	748	18.18	162	3.94	5	0.12	1	0.02
印尼 Indonesia	786	100.00	4	0.51	65	8.27	195	24.81	241	30.66	212	26.97	63	8.02	6	0.76	0	0.00
柬埔寨 Cambodia	50	100.00	1	2.00	4	8.00	4	8.00	3	6.00	22	44.00	15	30.00	1	2.00	0	0.00
菲律賓 Philippines	573	100.00	0	0.00	22	3.84	186	32.46	211	36.82	128	22.34	24	4.19	2	0.35	0	0.00
泰國 Thailand	160	100.00	0	0.00	16	10.00	32	20.00	55	34.38	43	26.88	14	8.75	0	0.00	0	0.00
緬甸 Myanmar	91	100.00	0	0.00	4	4.40	21	23.08	21	23.08	35	38.46	10	10.99	0	0.00	0	0.00
馬來西亞 Malaysia	204	100.00	1	0.49	14	6.86	44	21.57	84	41.18	53	25.98	7	3.43	0	0.00	1	0.49
其他 Others	712	100.00	1	0.14	27	3.79	171	24.02	271	38.06	197	27.67	40	5.62	3	0.42	2	0.28

備註：產婦原始國籍及產婦年齡不詳共2案。

Note: Original nationality and age of the parturient unknown: 2 cases.

表6.2 民國109年出生通報活產方式按產婦原始國籍分

Table 6.2 Method of Delivery of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2020

產婦原始國籍 Original Nationality of the Parturient	合計 Total		生產方式 Method of Delivery											
			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 Primary Cesarean Section		有剖腹產史之剖腹產 Repeat Cesarean Section	
			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	人數 Number	百分比 Percentage
合計	162,453	100.00	83,649	51.49	265	0.16	17,557	10.81	482	0.30	37,479	23.07	23,021	14.17
本國 ROC Citizens	152,874	100.00	78,479	51.34	245	0.16	16,520	10.81	436	0.29	35,480	23.21	21,714	14.20
外籍 Foreign Nationality	9,579	100.00	5,170	53.97	20	0.21	1,037	10.83	46	0.48	1,999	20.87	1,307	13.64
大陸 (含港澳) Mainland China (including HK, Macao)	2,889	100.00	1,419	49.12	4	0.14	282	9.76	17	0.59	688	23.81	479	16.58
越南 Vietnam	4,114	100.00	2,287	55.59	10	0.24	469	11.40	17	0.41	803	19.52	528	12.83
印尼 Indonesia	786	100.00	465	59.16	0	0.00	87	11.07	4	0.51	130	16.54	100	12.72
柬埔寨 Cambodia	50	100.00	30	60.00	0	0.00	2	4.00	1	2.00	8	16.00	9	18.00
菲律賓 Philippines	573	100.00	316	55.15	1	0.17	64	11.17	2	0.35	120	20.94	70	12.22
泰國 Thailand	160	100.00	80	50.00	0	0.00	15	9.38	2	1.25	43	26.88	20	12.50
緬甸 Myanmar	91	100.00	46	50.55	0	0.00	11	12.09	0	0.00	23	25.27	11	12.09
馬來西亞 Malaysia	204	100.00	118	57.84	2	0.98	17	8.33	0	0.00	44	21.57	23	11.27
其他 Others	712	100.00	409	57.44	3	0.42	90	12.64	3	0.42	140	19.66	67	9.41

備註：產婦原始國籍不詳共2案。

Note: Original nationality of the parturient unknown: 2 cases.

表6.3 民國109年出生通報活產性比例按產婦原始國籍分
Table 6.3 Sex Ratio of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2020

產婦原始國籍 Original Nationality of the Parturient	合計 Total		性別 Sex				性比例 Sex Ratio
	人數 Number	百分比 Percentage	男 Male		女 Female		
			人數 Number	百分比 Percentage	人數 Number	百分比 Percentage	
合計	162,452	100.00	84,345	51.92	78,107	48.08	107.99
本國 ROC Citizens	152,873	100.00	79,307	51.88	73,566	48.12	107.80
外籍 Foreign Nationality	9,579	100.00	5,038	52.59	4,541	47.41	110.94
大陸 (含港澳) Mainland China (including HK, Macao)	2,889	100.00	1,570	54.34	1,319	45.66	119.03
越南 Vietnam	4,114	100.00	2,141	52.04	1,973	47.96	108.51
印尼 Indonesia	786	100.00	402	51.15	384	48.85	104.69
柬埔寨 Cambodia	50	100.00	19	38.00	31	62.00	61.29
菲律賓 Philippines	573	100.00	296	51.66	277	48.34	106.86
泰國 Thailand	160	100.00	83	51.88	77	48.13	107.79
緬甸 Myanmar	91	100.00	53	58.24	38	41.76	139.47
馬來西亞 Malaysia	204	100.00	111	54.41	93	45.59	119.35
其他 Others	712	100.00	363	50.98	349	49.02	104.01

備註：1. 性別不明1案。

2. 產婦原始國籍不詳共2案。

Note: 1. Sex of live birth unknown: 1 case.

2. Original nationality of the parturient unknown: 2 cases.

表6.4 民國109年出生通報活產出生體重按產婦原始國籍分

Table 6.4 Birth Weight of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2020

產婦原國籍 Original Nationality of the Parturient	合計 Total		出生體重(公克) Birth Weight (Gram)							
	人數 Number	百分比 Percentage	<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		
合計	162,453	100.00	1,664	1.02	14,853	9.14	144,074	88.69	1,862	1.15
本國 ROC Citizens	152,874	100.00	1,579	1.03	14,231	9.31	135,405	88.57	1,659	1.09
外籍 Foreign Nationality	9,579	100.00	85	0.89	622	6.49	8,669	90.50	203	2.12
大陸 (含港澳) Mainland China (including HK, Macao)	2,889	100.00	26	0.90	199	6.89	2,597	89.89	67	2.32
越南 Vietnam	4,114	100.00	29	0.70	243	5.91	3,756	91.30	86	2.09
印尼 Indonesia	786	100.00	4	0.51	62	7.89	704	89.57	16	2.04
柬埔寨 Cambodia	50	100.00	0	0.00	6	12.00	43	86.00	1	2.00
菲律賓 Philippines	573	100.00	10	1.75	33	5.76	522	91.10	8	1.40
泰國 Thailand	160	100.00	2	1.25	11	6.88	144	90.00	3	1.88
緬甸 Myanmar	91	100.00	1	1.10	10	10.99	77	84.62	3	3.30
馬來西亞 Malaysia	204	100.00	4	1.96	9	4.41	188	92.16	3	1.47
其他 Others	712	100.00	9	1.26	49	6.88	638	89.61	16	2.25

備註：產婦原始國籍不詳共2案。

Note: Original nationality of the parturient unknown: 2 cases.

表6.5 民國109年出生通報活產懷孕週數按產婦原始國籍分

Table 6.5 Weeks of Pregnancy of Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2020

產婦原始國籍 Original Nationality of the Parturient	合計 Total		懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy											
	人數 Number	百分比 Percentage	<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	162,453	100.00	17,112	10.53	77,357	47.62	66,333	40.83	1,616	0.99	35	0.02		
本國	152,874	100.00	16,231	10.62	72,974	47.73	62,186	40.68	1,456	0.95	27	0.02		
外籍	9,579	100.00	881	9.20	4,383	45.76	4,147	43.29	160	1.67	8	0.08		
大陸 (含港澳)	2,889	100.00	282	9.76	1,346	46.59	1,226	42.44	34	1.18	1	0.03		
越南	4,114	100.00	368	8.95	1,914	46.52	1,763	42.85	68	1.65	1	0.02		
印尼	786	100.00	82	10.43	329	41.86	353	44.91	18	2.29	4	0.51		
柬埔寨	50	100.00	5	10.00	29	58.00	16	32.00	0	0.00	0	0.00		
菲律賓	573	100.00	53	9.25	282	49.21	228	39.79	10	1.75	0	0.00		
泰國	160	100.00	15	9.38	78	48.75	66	41.25	1	0.63	0	0.00		
緬甸	91	100.00	7	7.69	42	46.15	40	43.96	2	2.20	0	0.00		
馬來西亞	204	100.00	15	7.35	96	47.06	91	44.61	2	0.98	0	0.00		
其他	712	100.00	54	7.58	267	37.50	364	51.12	25	3.51	2	0.28		

備註：產婦原始國籍不詳共2案。

Note: Original nationality of the parturient unknown: 2 cases.

表7.1 民國93至109年出生通報活產新生兒性比例

Table 7.1 Sex Ratio of Live Births, 2004-2020

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	百分比	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比	
	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
104年	213,714	100.00	111,138	52.00	102,575	48.00	1	0.00	108.35
105年	207,837	100.00	107,741	51.84	100,096	48.16	0	0.00	107.64
106年	195,115	100.00	101,144	51.84	93,971	48.16	0	0.00	107.63
107年	181,084	100.00	93,563	51.67	87,521	48.33	0	0.00	106.90
108年	176,006	100.00	91,276	51.86	84,728	48.14	2	0.00	107.73
109年	162,455	100.00	84,345	51.92	78,109	48.08	1	0.00	107.98

表7.2 民國93至109年出生通報活產新生兒出生體重
Table 7.2 Live Births by Birth Weight, 2004-2020

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	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	5,055	2.33
94年	206,925	100.00	1,551	0.75	13,771	6.66	187,274	90.50	4,329	2.09
95年	205,026	100.00	1,526	0.74	13,503	6.59	185,544	90.50	4,453	2.17
96年	203,377	100.00	1,591	0.78	13,858	6.81	183,906	90.43	4,022	1.98
97年	196,373	100.00	1,562	0.80	13,472	6.86	177,645	90.46	3,694	1.88
98年	192,465	100.00	1,511	0.79	13,513	7.02	174,021	90.42	3,420	1.78
99年	166,630	100.00	1,411	0.85	12,427	7.46	149,933	89.98	2,859	1.72
100年	198,387	100.00	1,785	0.90	14,530	7.32	178,721	90.09	3,351	1.69
101年	234,575	100.00	1,922	0.82	17,799	7.59	211,005	89.95	3,849	1.64
102年	195,251	100.00	1,664	0.85	15,141	7.75	175,638	89.95	2,808	1.44
103年	211,734	100.00	1,826	0.86	16,242	7.67	190,672	90.05	2,994	1.41
104年	213,714	100.00	1,941	0.91	17,366	8.13	191,473	89.59	2,934	1.37
105年	207,837	100.00	1,934	0.93	17,505	8.42	185,783	89.39	2,615	1.26
106年	195,115	100.00	1,802	0.92	16,892	8.66	173,825	89.09	2,596	1.33
107年	181,084	100.00	1,734	0.96	15,891	8.78	161,254	89.05	2,205	1.22
108年	176,006	100.00	1,667	0.95	16,353	9.29	155,967	88.61	2,019	1.15
109年	162,455	100.00	1,664	1.02	14,853	9.14	144,076	88.69	1,862	1.15

表7.3 民國93至109年出生通報活產新生兒懷孕週數
Table 7.3 Live Births by Weeks of Pregnancy, 2004-2020

出生年 Year of Birth	合計 Total		懷孕週數(週) Weeks of Pregnancy											
	人數 Number	百分比 Percentage	<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		
93年	217,386	100.00	19,400	8.92	88,025	40.49	100,702	46.32	8,564	3.94	695	0.32		
94年	206,925	100.00	17,759	8.58	83,362	40.29	97,047	46.90	8,188	3.96	569	0.27		
95年	205,026	100.00	17,366	8.47	83,157	40.56	96,049	46.85	8,006	3.90	448	0.22		
96年	203,377	100.00	17,670	8.69	83,974	41.29	94,121	46.28	7,210	3.55	402	0.20		
97年	196,373	100.00	17,632	8.98	83,691	42.62	88,783	45.21	6,019	3.07	248	0.13		
98年	192,465	100.00	16,899	8.78	81,962	42.59	87,395	45.41	5,957	3.10	252	0.13		
99年	166,630	100.00	15,557	9.34	72,398	43.45	73,797	44.29	4,703	2.82	175	0.11		
100年	198,387	100.00	18,108	9.13	84,987	42.84	89,603	45.17	5,484	2.76	205	0.10		
101年	234,575	100.00	21,236	9.05	102,518	43.70	104,819	44.68	5,836	2.49	166	0.07		
102年	195,251	100.00	17,665	9.05	84,467	43.26	88,413	45.28	4,588	2.35	118	0.06		
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		
104年	213,714	100.00	20,033	9.37	93,892	43.93	95,434	44.66	4,250	1.99	105	0.05		
105年	207,837	100.00	20,307	9.77	93,856	45.16	90,111	43.36	3,481	1.67	82	0.04		
106年	195,115	100.00	18,910	9.69	87,739	44.97	85,436	43.79	2,956	1.52	74	0.04		
107年	181,084	100.00	18,027	9.96	82,241	45.42	78,263	43.22	2,502	1.38	51	0.03		
108年	176,006	100.00	18,296	10.40	80,882	45.95	74,604	42.39	2,185	1.24	39	0.02		
109年	162,455	100.00	17,113	10.53	77,358	47.62	66,333	40.83	1,616	0.99	35	0.02		

表7.4 民國93至109年出生通報活產新生兒胎別

Table 7.4 Live Births by Single or Multiple births, 2004-2020

出生年 Year of Birth	合計 Total		胎別 Single or Multiple births											
			單胎 Single			雙胎 Twins		參胎 Triplets		肆胎 Quadruplets				
	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		
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage		
93年	217,386	100.00	211,611	97.34	5,576	2.57	191	0.09	8	0.00				
94年	206,925	100.00	201,327	97.29	5,485	2.65	113	0.05	0	0.00				
95年	205,026	100.00	199,505	97.31	5,389	2.63	128	0.06	4	0.00				
96年	203,377	100.00	197,557	97.14	5,679	2.79	141	0.07	0	0.00				
97年	196,373	100.00	190,951	97.24	5,297	2.70	125	0.06	0	0.00				
98年	192,465	100.00	186,919	97.12	5,399	2.81	147	0.08	0	0.00				
99年	166,630	100.00	161,272	96.78	5,257	3.15	101	0.06	0	0.00				
100年	198,387	100.00	192,029	96.80	6,237	3.14	118	0.06	3	0.00				
101年	234,575	100.00	226,591	96.60	7,848	3.35	133	0.06	3	0.00				
102年	195,251	100.00	189,013	96.81	6,122	3.14	116	0.06	0	0.00				
103年	211,734	100.00	204,728	96.69	6,893	3.26	113	0.05	0	0.00				
104年	213,714	100.00	206,327	96.54	7,326	3.43	61	0.03	0	0.00				
105年	207,837	100.00	200,659	96.55	7,077	3.41	101	0.05	0	0.00				
106年	195,115	100.00	188,248	96.48	6,795	3.48	67	0.03	5	0.00				
107年	181,084	100.00	174,329	96.27	6,690	3.69	61	0.03	4	0.00				
108年	176,006	100.00	169,096	96.07	6,839	3.89	71	0.04	0	0.00				
109年	162,455	100.00	156,062	96.06	6,281	3.87	112	0.07	0	0.00				

表7.5 民國93至109年出生通報活產產婦原始國籍別
Table 7.5 Live Births by Original Nationality of the Parturient, 2004-2020

出生年 Year of Birth	產婦原始國籍 Original Nationality of the Parturient													
	合計 Total		本國 ROC Citizens		外籍 Foreign Nationality		大陸(含港澳) Mainland China (including HK, Macao)		越南 Vietnam		印尼 Indonesia		其他 Others	
	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
104年	213,710	100.00	200,664	93.90	13,046	6.10	6,876	3.22	3,612	1.69	945	0.44	1,613	0.75
105年	207,835	100.00	194,961	93.81	12,874	6.19	6,641	3.20	3,704	1.78	973	0.47	1,556	0.75
106年	195,113	100.00	183,189	93.89	11,924	6.11	5,420	2.78	3,915	2.01	917	0.47	1,672	0.86
107年	181,084	100.00	170,047	93.91	11,037	6.09	4,403	2.43	4,073	2.25	915	0.51	1,646	0.91
108年	176,002	100.00	165,311	93.93	10,691	6.07	4,020	2.28	4,178	2.37	804	0.46	1,689	0.96
109年	162,453	100.00	152,874	94.10	9,579	5.90	2,889	1.78	4,114	2.53	786	0.48	1,790	1.10

備註：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、104年4案、105年2案、106年2案、108年4案、109年2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, 1 case in 2014, 4 cases in 2015, 2 cases in 2016, 2 cases in 2017, 4 cases in 2019, and 2 cases in 2020.

表7.6 民國93至109年出生通報活產產婦生產方式

Table 7.6 Live Births by Method of Delivery, 2004-2020

出生年 Year of Birth	合計 Total		生產方式 Method of Delivery			
			陰道生產 Vaginal Delivery		剖腹產 Cesarean Section	
	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	145,336	66.86	72,050	33.14
94年	206,925	100.00	136,826	66.12	70,099	33.88
95年	205,026	100.00	134,575	65.64	70,451	34.36
96年	203,377	100.00	131,479	64.65	71,898	35.35
97年	196,373	100.00	127,015	64.68	69,358	35.32
98年	192,465	100.00	122,715	63.76	69,750	36.24
99年	166,630	100.00	104,630	62.79	62,000	37.21
100年	198,387	100.00	125,913	63.47	72,474	36.53
101年	234,575	100.00	149,074	63.55	85,501	36.45
102年	195,251	100.00	123,765	63.39	71,486	36.61
103年	211,734	100.00	135,123	63.82	76,611	36.18
104年	213,714	100.00	136,917	64.07	76,797	35.93
105年	207,837	100.00	134,040	64.49	73,797	35.51
106年	195,115	100.00	126,398	64.78	68,717	35.22
107年	181,084	100.00	115,544	63.81	65,540	36.19
108年	176,006	100.00	111,685	63.46	64,321	36.54
109年	162,455	100.00	101,955	62.76	60,500	37.24

表7.7 民國93至109年出生通報活產接生者

Table 7.7 Live Births by Medical Professional, 2004-2020

出生年 Year of Birth	合計 Total		接生者 Medical Professional					
			醫師 Physicians		助產師(士) Midwives		其他 Others	
	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比	人數	百分比
	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage	Number	Percentage
93年	217,386	100.00	217,264	99.94	98	0.05	24	0.01
94年	206,925	100.00	206,807	99.94	85	0.04	33	0.02
95年	205,026	100.00	204,957	99.97	63	0.03	6	0.00
96年	203,377	100.00	203,240	99.93	53	0.03	84	0.04
97年	196,373	100.00	196,213	99.92	51	0.03	109	0.06
98年	192,465	100.00	192,324	99.93	40	0.02	101	0.05
99年	166,630	100.00	166,465	99.90	72	0.04	93	0.06
100年	198,387	100.00	198,249	99.93	59	0.03	79	0.04
101年	234,575	100.00	234,416	99.93	64	0.03	95	0.04
102年	195,251	100.00	195,065	99.90	95	0.05	91	0.05
103年	211,734	100.00	211,524	99.90	117	0.06	93	0.04
104年	213,714	100.00	213,468	99.88	126	0.06	120	0.06
105年	207,837	100.00	207,565	99.87	138	0.07	134	0.06
106年	195,115	100.00	194,824	99.85	137	0.07	154	0.08
107年	181,084	100.00	180,830	99.86	118	0.07	136	0.08
108年	176,006	100.00	175,714	99.83	148	0.08	144	0.08
109年	162,455	100.00	162,179	99.83	150	0.09	126	0.08

表 7.8 民國 93 至 109 年出生通報活產產婦年齡
Table 7.8 Live Births by Age of the Parturient, 2004-2020

出生年 Year of Birth	產婦年齡 Age of the Parturient																	
	合計 Total		<20		20-24		25-29		30-34		35-39		40-44		45-49		≥50	
	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
93年	217,386	100.00	7,391	3.40	46,150	21.23	81,300	37.40	60,845	27.99	19,006	8.74	2,614	1.20	72	0.03	8	0.00
94年	206,925	100.00	6,262	3.03	40,120	19.39	77,097	37.26	60,465	29.22	20,154	9.74	2,735	1.32	90	0.04	2	0.00
95年	205,021	100.00	4,836	2.36	35,925	17.52	76,184	37.16	63,951	31.19	21,223	10.35	2,814	1.37	82	0.04	6	0.00
96年	203,377	100.00	4,136	2.03	30,211	14.85	75,051	36.90	68,507	33.68	22,450	11.04	2,915	1.43	96	0.05	11	0.01
97年	196,373	100.00	3,664	1.87	25,535	13.00	71,034	36.17	69,362	35.32	23,523	11.98	3,140	1.60	102	0.05	13	0.01
98年	192,465	100.00	3,080	1.60	21,042	10.93	67,102	34.86	73,115	37.99	24,609	12.79	3,402	1.77	106	0.06	9	0.00
99年	166,628	100.00	2,727	1.64	17,087	10.25	51,925	31.16	65,786	39.48	25,253	15.16	3,716	2.23	119	0.07	15	0.01
100年	198,387	100.00	2,779	1.40	17,536	8.84	59,782	30.13	82,529	41.60	31,204	15.73	4,412	2.22	131	0.07	14	0.01
101年	234,574	100.00	3,031	1.29	19,634	8.37	67,216	28.65	99,487	42.41	39,539	16.86	5,510	2.35	150	0.06	7	0.00
102年	195,246	100.00	2,982	1.53	16,840	8.62	50,823	26.03	81,699	41.84	37,243	19.07	5,445	2.79	194	0.10	20	0.01
103年	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
104年	213,710	100.00	3,162	1.48	17,354	8.12	51,504	24.10	88,391	41.36	46,287	21.66	6,773	3.17	224	0.10	15	0.01
105年	207,835	100.00	2,972	1.43	16,890	8.13	48,912	23.53	82,823	39.85	48,295	23.24	7,600	3.66	313	0.15	30	0.01
106年	195,113	100.00	2,722	1.40	16,243	8.32	45,677	23.41	73,819	37.83	48,075	24.64	8,197	4.20	344	0.18	36	0.02
107年	181,084	100.00	2,419	1.34	15,580	8.60	42,401	23.42	66,161	36.54	45,524	25.14	8,565	4.73	403	0.22	31	0.02
108年	176,002	100.00	2,334	1.33	15,081	8.57	40,861	23.22	63,277	35.95	44,810	25.46	9,179	5.22	418	0.24	42	0.02
109年	162,453	100.00	2,165	1.33	13,903	8.56	37,126	22.85	57,943	35.67	41,684	25.66	9,106	5.61	475	0.29	51	0.03

備註：不包括產婦年齡不詳者，95年5案、99年2案、101年1案、102年5案、103年1案、104年4案、105年2案、106年2案、108年4案、109年2案。

Note: Excludes age of the parturient unknown: 5 cases in 2006, 2 cases in 2010, 1 case in 2012, 5 cases in 2013, 1 case in 2014, 4 cases in 2015, 2 cases in 2016, 2 cases in 2017, 4 cases in 2019, and 2 cases in 2020.

附錄 1 出生通報背景與發展

一、戶籍法下的出生登記制度

自日據時代起即有戶籍登記制度，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 年起在臺施行，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，衛生福利部國民健康署前身機關行政院衛生署（簡稱前行政院衛生署）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、臺中縣及南投縣試辦「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」。

前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，「胎兒出生後七日內，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。接生人無法取得完整資料以填報出生通報者，仍應為前項之通報。衛生主管機關應將第一項通報之新生兒資料轉知戶政主管機關，由其依相關規定辦理」。產婦或其配偶持出生證明書者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、目的		落實新生兒戶籍管理	1. 即時、正確及完整掌握人口出生動態 2. 提高婦幼衛生保健服務時效性 3. 提升新生兒相關之各項人口資料正確性
三、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
四、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
五、行為義務人		新生兒之父或母	接生人
六、行為方式		持出生證明書親臨戶政事務所辦理出生登記	接生人通報衛生主管機關；衛生主管機關將通報資料轉知戶政主管機關
七、法定期限		出生後 60 日內	出生後 7 日內
八、逾期罰鍰		新臺幣 300 元~900 元	新臺幣 6,000 元~30,000 元
九、出版刊物		人口統計年刊(94 年以前為臺閩地區人口統計)	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。有鑒於醫療院所、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。

出生通報資料包許多國民健康資訊，除可供婦幼衛生政策參考外，亦可提供學術研究，實值得積極推展。因此前國民健康局自民國 90 年 7 月接辦出生通報業務以來，為提升出生通報效率，乃參酌高雄市及臺中市辦理網路出生通報之經驗，著手研擬出生通報網路化之規劃，建立中央資料庫，收集全國出生通報資料。將出生通報資料透過網路快速匯集至前國民健康局資料庫，再依層級申請授權使用，資料並提供公共衛生學術研究之用，以加強新生兒健康照護，落實人口政策。前國民健康局於民國 91 年 5 月開發架設完成全國 24 小時線上「網路出生通報系統」，並著手辦理相關人員之訓練，於民國 92 年底完成試辦推廣，民國 93 年 1 月正式全面(全國同步)實施出生通報資料網路傳輸。

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、103、106 及 109 年度通過 ISO27001 資安驗證，亦於 101、102、104、105、107 及 108 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 I

Birth Reporting Background and Development

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

The household registration system 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 Republic of China (ROC) was formulated in 1931, but did not take effect until 1946 in Taiwan. 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 Ministry of Health and Welfare (MOHW) and its predecessor agency, Department of Health (DOH), Executive Yuan, 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 person who delivers the baby 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 former DOH prescribed the “birth reporting processing plan”. After a number of discussions with the Ministry of Interior (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 former 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 person who delivers the baby 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 Youths Welfare and Rights 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 midwifery 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 Youths Welfare and Rights Act*, 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. If the person who delivers the baby cannot report the birth without complete information, he/she will repost as mentioned above. The relevant health authority will forward the birth report as mentioned in Paragraph 1 of this Article to the household and registration authority to handle it in accordance with the relevant regulations. The mother of the newborn or her spouse can use the birth certificate 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 Youths Welfare and Rights Act</i>
2. Purpose		The implementation and management of household registration of births	<ol style="list-style-type: none"> 1. Obtain timely, accurate and comprehensive information in the demographic dynamics of births 2. Raise efficiency of maternal and child health care service delivery 3. Enhance accuracy of birth-related data
3. 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
4. Criteria		Live births delivered in the R.O.C, with at least one parent as an R.O.C. national.	Delivered in the R.O.C (all nationalities): <ol style="list-style-type: none"> 1. Live birth 2. Stillbirth with pregnancy ≥ 20 weeks, or birth weight ≥ 500 grams
5. Person Responsible		Newborn's Parent(s)	The person who delivers the baby
6. Method		Parent registers birth with birth certificate in-person at the Household Registration Office	<ol style="list-style-type: none"> 1. The person who delivers the baby will notify the health authority the relevant birth data. 2. The health authority will notify the birth to the Department of Household Registration authority.
7. Time Frame		60 days from the date of birth	7 days from the date of birth
8. Overdue Penalty		NT\$300-900	NT\$6,000-30,000
9. 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 former 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 former 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 former 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 MOI 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 former 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, 2014, 2017 and 2020, the web-based birth reporting system received ISO27001 certification respectively, and continuing assessment in 2012, 2013, 2015, 2016, 2018 and 2019. 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 2 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。鑒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。

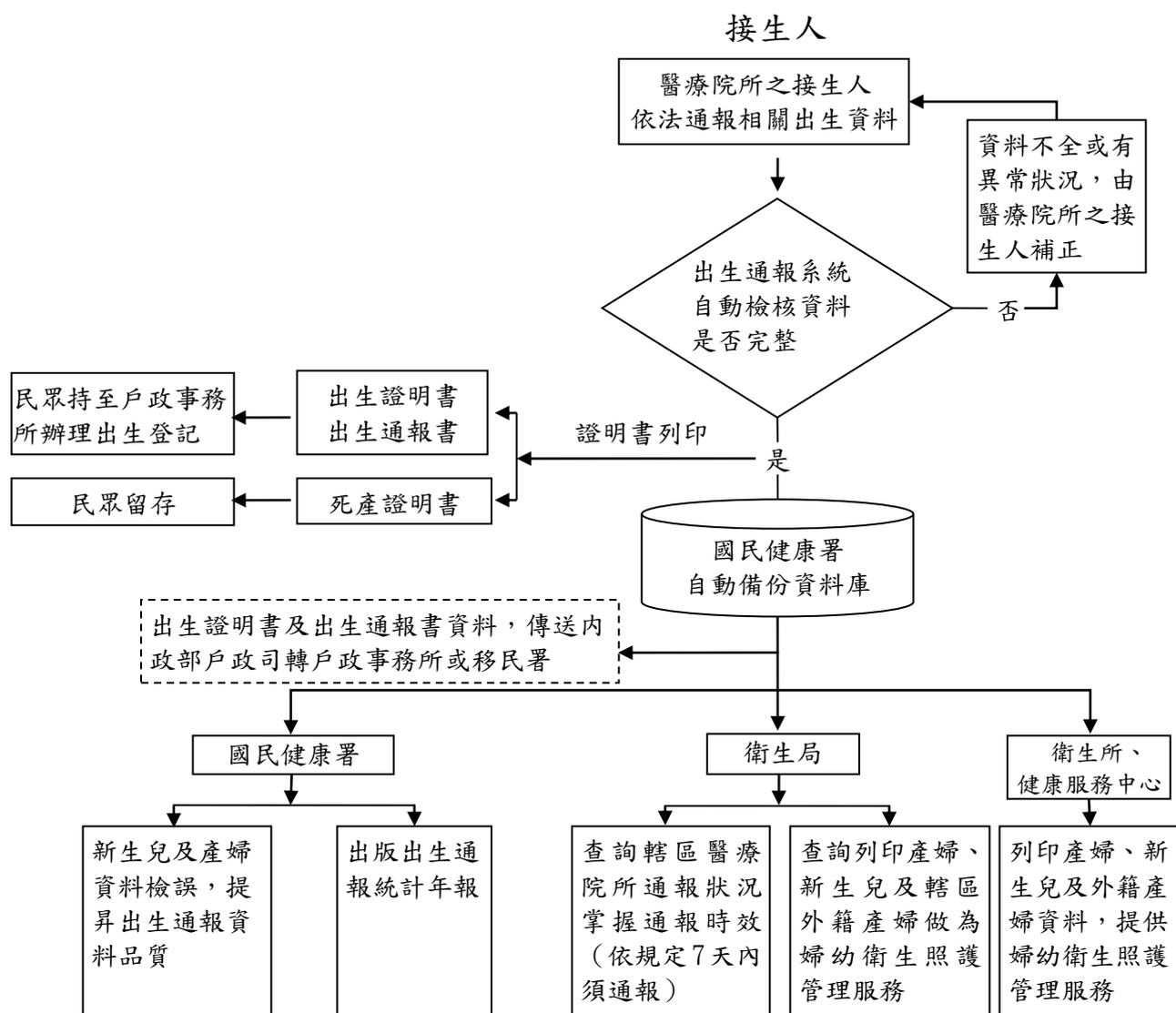
活產胎兒出生後，由接生醫療院所或接生人員開具出生證明書一式四聯，第一聯交由產婦或其配偶憑以辦理出生登記；第二聯由接生醫療院所郵寄直轄市、縣市政府民政局轉送產婦戶籍所在地之戶政事務所，對於新生兒出生後 30 天內(民國 97 年 5 月修改為 60 天內)未辦理出生登記者，用以催告及逕為登記之依據；第三聯由接生醫療院所郵寄當地衛生主管機關(衛生局)，衛生局點收出生證明書，並影印(或建檔)分送至產婦戶籍所在地之衛生所，俾便產婦及新生兒之健康照護管理，並檢查是否為 7 日內通報，對未於法定期限內通報者開具罰單；第四聯由接生醫療院所留存。

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 II

Birth Reporting Procedures and Forms Used for Birth Reporting

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 Ministry of Interior (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 former 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 former 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 former 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

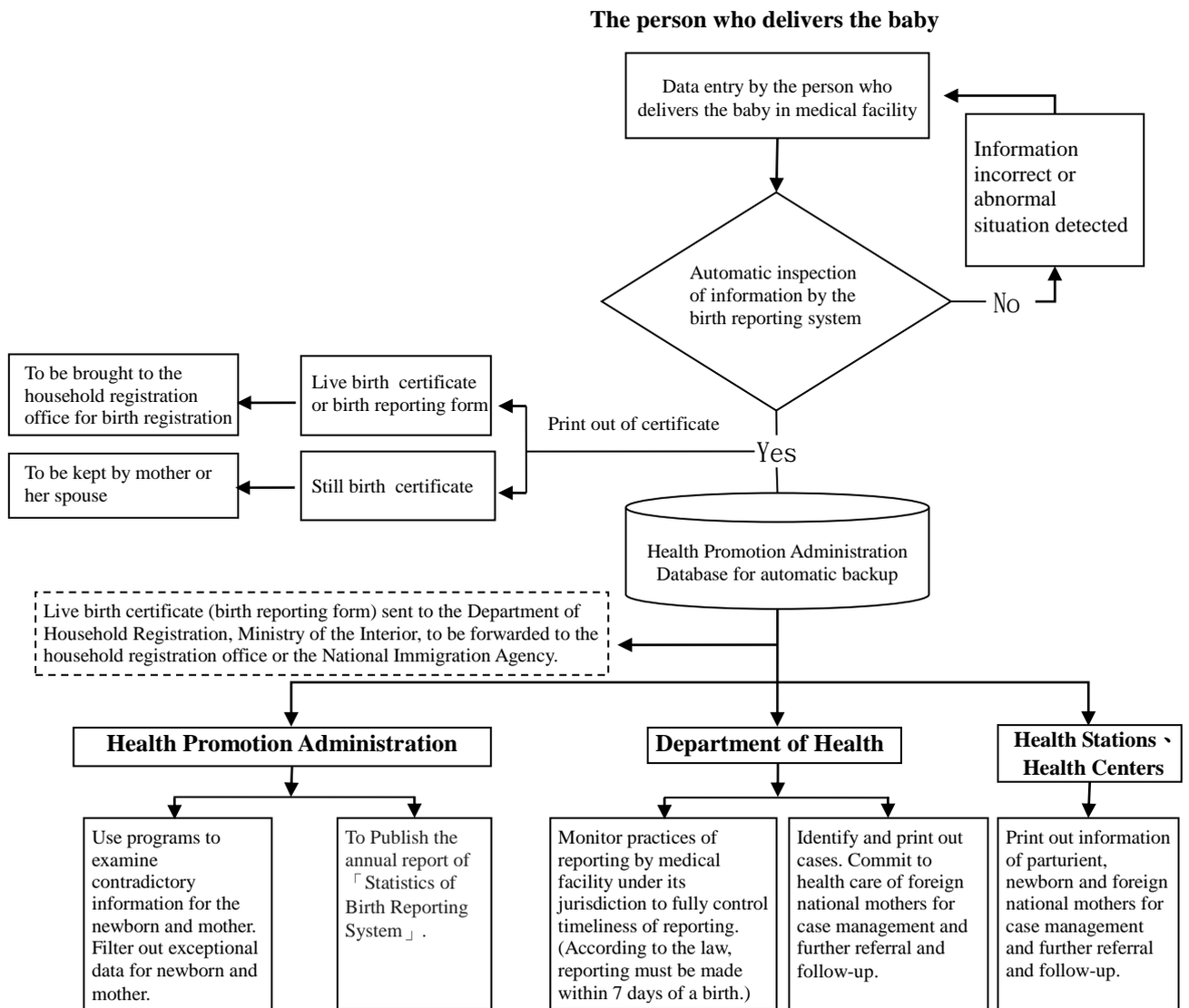
registered residence. If birth registration procedures are not completed within 30 days (amended to 60 days in May 2008), this copy will be used to send a reminder or for the household registration office staff to complete the registration procedures on its own. The third is for the medical facility 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 <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"/> 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)					
		省市 縣市				
(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						
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						

- 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
現居地：	<input type="checkbox"/> 同戶籍所在地			路(街) 段 巷 弄 號之樓之
	縣(市)	鄉(鎮市區)	村(里)	鄰
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		<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女 <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	<input type="checkbox"/> 單胎 <input type="checkbox"/> 雙胎 <input type="checkbox"/> 參胎 <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"/> 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) 省市 縣市			
(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		
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				

(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 <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"/> 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) 省市 縣市	
(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		
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		
以下資料請確實填寫：		
(十) 生產方式	① <input type="checkbox"/> 陰道生產 ② <input type="checkbox"/> 陰道產鉗生產 ③ <input type="checkbox"/> 陰道真空吸引生產 ④ <input type="checkbox"/> 有剖腹產史之陰道生產 ⑤ <input type="checkbox"/> 第一次剖腹產 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 <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"/> 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) 省市 縣市	
(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		
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		
以下資料請確實填寫：		
(十) 生產方式	① <input type="checkbox"/> 陰道生產 ② <input type="checkbox"/> 陰道產鉗生產 ③ <input type="checkbox"/> 陰道真空吸引生產 ④ <input type="checkbox"/> 有剖腹產史之陰道生產 ⑤ <input type="checkbox"/> 第一次剖腹產 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) 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) | 09 慢性高血壓 | 18 海洋性貧血(確診案,非帶因者) |
| 02 心臟疾病 | 10 懷孕引起之高血壓 | 19 孕期抽煙 |
| 03 肺病 | 11 妊娠毒血症 | 20 孕期酗酒 |
| 04 糖尿病 | 12 子宮頸閉鎖不全 | 21 藥癮 |
| 05 梅毒 | 13 曾生產嬰兒體重4000公克以上 | |
| 06 妊娠糖尿病 | 14 曾生產過早產兒(未滿37週)或體重不足之嬰兒(2500gm以下) | |
| 07 羊水過多(AFI \geq 24cm or DP \geq 8cm)或羊水過少(AFI \leq 5cm or DP \leq 1cm) | 15 腎臟疾病 | |
| | 16 Rh因子過敏 | |
| | 17 其他(請註明於證明書上) | |

孕程及產程之特殊處置

- | | | |
|---------|------------|-------------------------|
| 01 羊膜穿刺 | 04 催生 | 08 剖腹探查(含子宮肌瘤切除或卵巢囊腫切除) |
| 02 絨毛檢查 | 05 安胎 | 09 其他(請註明於證明書上) |
| 03 引產 | 06 子宮頸環紮手術 | |

生產時之併發

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

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 食道閉鎖及膈疝
- 0402 巨結腸症
- 0403 肛門閉鎖
- 0404 小腸閉鎖
- 0405 幽門狹窄
- 0406 臍膨出
- 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 先天性髖關節脫臼
- 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 囊狀頸部水瘤

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 <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	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女 <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	<input type="checkbox"/> 單胎 <input type="checkbox"/> 雙胎 <input type="checkbox"/> 參胎 <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"/> 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) 省市 縣市		
(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			
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			

(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 <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		(四) 懷孕週數滿 _____ 週	(五) 出生時之體重 _____ 公克
	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女 <input type="checkbox"/> 不明		
(六) 出生時間	民國 年 月 日	上(下)午	時 分
(七) 胎別	<input type="checkbox"/> 單胎 <input type="checkbox"/> 雙胎 <input type="checkbox"/> 參胎 <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"/> 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)		
	省市	縣市	
(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			
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			
以下資料請確實填寫：			
(十) 生產方式	<input type="checkbox"/> 陰道生產 <input type="checkbox"/> 陰道產鉗生產 <input type="checkbox"/> 陰道真空吸引生產 <input type="checkbox"/> 有剖腹產史之陰道生產 <input type="checkbox"/> 第一次剖腹產 <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 <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		(四) 懷孕週數滿_____週	(五) 出生時之體重_____公克
① <input type="checkbox"/> 男 ② <input type="checkbox"/> 女 ③ <input type="checkbox"/> 不明			
(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"/> 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)		
	省市	縣市	
(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			
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			
以下資料請確實填寫：			
(十) 生產方式	① <input type="checkbox"/> 陰道生產 ② <input type="checkbox"/> 陰道產鉗生產 ③ <input type="checkbox"/> 陰道真空吸引生產		
	④ <input type="checkbox"/> 有剖腹產史之陰道生產 ⑤ <input type="checkbox"/> 第一次剖腹產 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) | 09 慢性高血壓 | 18 海洋性貧血(確診案,非帶因者) |
| 02 心臟疾病 | 10 懷孕引起之高血壓 | 19 孕期抽煙 |
| 03 肺病 | 11 妊娠毒血症 | 20 孕期酗酒 |
| 04 糖尿病 | 12 子宮頸閉鎖不全 | 21 藥癮 |
| 05 梅毒 | 13 曾生產嬰兒體重4000公克以上 | |
| 06 妊娠糖尿病 | 14 曾生產過早產兒(未滿37週)或體重不足之嬰兒(2500gm以下) | |
| 07 羊水過多(AFI \geq 24cm or DP \geq 8cm)或羊水過少(AFI \leq 5cm or DP \leq 1cm) | 15 腎臟疾病 | |
| | 16 Rh因子過敏 | |
| | 17 其他(請註明於證明書上) | |

孕程及產程之特殊處置

- | | | |
|---------|------------|-------------------------|
| 01 羊膜穿刺 | 04 催生 | 08 剖腹探查(含子宮肌瘤切除或卵巢囊腫切除) |
| 02 絨毛檢查 | 05 安胎 | 09 其他(請註明於證明書上) |
| 03 引產 | 06 子宮頸環紮手術 | |

生產時之併發

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

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 食道閉鎖及膈管
- 0402 巨結腸症
- 0403 肛門閉鎖
- 0404 小腸閉鎖
- 0405 幽門狹窄
- 0406 臍膨出
- 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 先天性髖關節脫臼
- 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 囊狀頸部水瘤

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 _____					
<p>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</p> <p>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。</p> <p>通報醫師(護理人員)姓名：_____ 簽章 _____ 號 _____</p> <p>證書字號：_____ 字第 _____ 號</p> <p>通報醫療院所(助產院、所)名稱：_____ 簽章 _____ 號 _____</p> <p>開業執照字號：_____ 字第 _____ 號</p> <p>院所地址：縣(市) 鄉(鎮市區) 村(里) 鄰 路(街) 段 巷 弄 號 樓</p> <p style="text-align: center;">中華民國 _____ 年 _____ 月 _____ 日 列印</p>						

- 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)

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_____				
<p>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</p> <p>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。</p> <p>通報醫師(護理人員)姓名：_____ 簽章 _____ 號 _____</p> <p>證書字號：_____ 字第 _____ 號</p> <p>通報醫療院所(助產院、所)名稱：_____ 簽章 _____ 號 _____</p> <p>開業執照字號：_____ 字第 _____ 號</p> <p>院所地址：縣(市) 鄉(鎮市區) 村(里) 鄰 路(街) 段 巷 弄 號 樓</p> <p style="text-align: center;">中華民國 年 月 日 列印</p>						

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 <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 <input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女 <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	<input type="checkbox"/> 單胎 <input type="checkbox"/> 雙胎 <input type="checkbox"/> 參胎 <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 <input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女 <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	<input type="checkbox"/> 單胎 <input type="checkbox"/> 雙胎 <input type="checkbox"/> 參胎 <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，建請醫療院所或衛生局(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。

附錄 3 出生通報統計年報資料處理

一、出生通報系統資料

1. 自「網路出生通報系統」資料庫轉檔匯出年度出生通報備份資料檔。
2. 進行資料正確性、邏輯性檢查與除錯，並確認匯出資料檔內容與線上系統查詢之資料相符。
3. 檢誤後針對需釐清之通報資料，請該轄區衛生局協助向醫療院所釐清病歷記載資料及督導修正資料。
4. 轉檔匯出更正後之年度出生通報資料檔。

二、出生通報統計年報分析資料

更正後之年度出生通報資料檔，經剔除懷孕胎齡未滿二十週且出生體重未達 500 公克之死產後，即是本年報統計分析資料檔。

三、歷年統計結果之可能差異

出生通報系統資料可依事後發現及再查核確認結果進行修正，歷年統計數值會因所使用資料檔之匯出時間點不同而有些微差異，本報告係以報告產製前，所能取得之最新資料進行統計製表。

Appendix III

Data Processing for the Statistics

1. Data file of Birth Reporting System

- (1) Export 2019 data file from the Birth Reporting System.
- (2) Data cleaning and consistency checking between the export data and the records of the Birth Reporting System.
- (3) Clarification of inconsistent data with the local Department of Health. The Department of Health is responsible to supervise the hospital or clinic to make necessary correction and revise the online data.
- (4) Export the revised 2019 data file from the Birth Reporting System.

2. Data file of Birth Reporting Statistics

Stillbirths with a gestational age of less than 20 weeks and a birth weight of less than 500 grams were excluded from the data and then used for the analysis of the report.

3. Differences in Statistics over the Years

The data of the birth reporting system could be further revised when correction is required. Statistics of the year may slightly differ from those published because of the time difference of data files exported from the system. The statistics of this report is based on the latest data available before the completion of the report.

附錄 4 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、胎別：

胎別係指此次生產，為產婦本人生育之單胎或多胞胎數。

七、縣市別：

民國 99 年 12 月 25 日起，臺北縣升格改制為新北市，臺中縣市、臺南縣市、高雄縣市合併改制為臺中市、臺南市及高雄市。民國 103 年 12 月 25 日起，桃園縣升格改制為桃園市。本報告係依臺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。縣市別區分為臺北

市、新北市（原臺北縣）、桃園市（原桃園縣）、臺中市（含原臺中市及原臺中縣）、臺南市（含原臺南市及原臺南縣）、高雄市（含原高雄市及原高雄縣）、基隆市、新竹市、嘉義市、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、臺東縣、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。

八、產婦配偶：

係指產婦生產當時之法定配偶。

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、柬埔寨、菲律賓、泰國、緬甸、馬來西亞、其他等共九類。

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 $\times 100$ 。

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、 ≥ 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、 ≥ 42 週等五類。

Appendix IV

Definition of Statistical Variables

1. Birth Reporting:

The person who delivers the baby shall report the relevant birth information to the relevant health authorities within seven days of the childbirth. Live and stillbirths delivered in the hospital, clinic, midwifery clinic or the parturient's home are required to be reported, regardless of the parents' citizenship status.

2. Live Births:

“Live birth” refers to the complete expulsion or extraction from its parturient, irrespective of the duration of pregnancy, which after such separation, breathes or shows any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of the voluntary muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta is attached.

3. Stillbirths:

“Stillbirth” refers to a baby born with no signs of life at or after 20 weeks' gestation or whose weight is equal or more than 500 grams (fetal death in medium or late stage). The death is indicated by the fact that after expulsion or extraction, the fetus cannot breathe or show any evidence of life, such as the beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles.

4. Month of Birth:

Months of birth are divided into twelve categories.

5. Live Birth Order

Live birth order refers to the chronological order of sibling births by a parturient and includes the current birth.

6. Single or Multiple births

Single or multiple births refers to the number of fetus(es) delivered by the birth mother in one pregnancy.

7. Birth Place by City/County

On December 25th, 2010, the “special municipalities/cities” were officially upgraded and amended. This included New Taipei (reformed from Taipei County), Taichung City (merged from Taichung Provincial City and Taichung County), Tainan (merged from Tainan Provincial City and Tainan County), and Kaohsiung (merged from Kaohsiung Special Municipality and Kaohsiung County). On December 25th 2014, Taoyuan was formally established as a special municipality (reformed from Taoyuan County).

Birth places in the birth report are categorized according to the current administrative divisions of the R.O.C. All former city/county statistical data are provided for backlog comparisons. There are 23 possible birth places: Taipei City, New Taipei City (Former Taipei County), Taoyuan City (Former Taoyuan 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, Hsinchu County, Miaoli County, Changhua County, Nantou County, Yunlin County, Chiai County, Pingtung County, Yilan County, Hualien County, Taitung County, Penghu County, Kinmen County, Lianjiang County, and others. “Others” refer to foreign nationals and individuals with unspecified information.

City/County birth statistical tables illustrate four types of information: (1) current residence of the birth mother; (2) household registration of the birth mother r; (3) household registration of the birth mother’s spouse; (4) infant’s birth place. If the spouse is a foreign national, unknown, or left blank, then the household registration of the birth mother will be used.

8. Spouse of the Birth Mother:

The legal marital status of the birth (biological) mother’s spouse at the time of the childbirth.

9. Maternal Age

The actual age of the birth mother at the time of childbirth (measured by whole years).

Birth mothers are divided into eight age groups:: <20, 20-24, 25-29, 30-34, 35-39, 40-44, 45-49, and ≥ 50 .

10. Birth Mother’s Nationality:-

Original nationalities are separated into two categories: domestic (R.O.C.

Citizens) and foreign nationalities (including Mainland China (including HK and Macao), Vietnam, Indonesia, Cambodia, Philippines, Thailand, Myanmar, Malaysia, and others).

11. Birth Delivery Location:

Birth delivery locations are classified into five categories: hospitals, clinics, midwifery clinics, birth mother's home, and others.

12. Birth Delivery Medical Personnel:

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

13. Childbirth Delivery Methods:

Childbirth delivery methods are divided into six categories: vaginal delivery, forceps delivery, vacuum extraction, vaginal birth after cesarean, primary caesarean section, and repeat caesarean delivery.

14. Sex assigned at Birth:

The label given to an infant based on medical standards for sex characteristics (male, female, or unknown).

15. Sex Ratio:

Sex ratio refers to the ratio of male births to female births (i.e. number of male births / number of female births \times 100).

16. Birth Weight:

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

17. Weeks of Pregnancy:

Weeks of pregnancy are classified into five stages: <37 weeks, 37-38 weeks, 39-40 weeks, 41 weeks, and \geq 42 weeks.

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 臺北市大同區塔城街 36 號
網 址：<http://www.hpa.gov.tw/>
電 話：(02) 2522-0888
編 者：衛生福利部國民健康署
出版年月：中華民國 110 年 10 月
創刊年月：中華民國 95 年 6 月
刊期頻率：年刊

GPN：2009502148

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：02-2522-0888）。

©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)