

中華民國 111 年
交通部公路總局
統計年報

2022 STATISTICAL YEARBOOK

DIRECTORATE GENERAL OF HIGHWAYS, MOTC

中華民國 112 年 6 月出版
JUNE 2023

編輯概要

- 一、統計區域：以本局所管轄地區為主，部分表為臺灣地區資料。
- 二、統計對象：以本局各組室暨所屬單位主管之工程、監理、運輸、機料、財務、人事等業務為統計對象。
- 三、資料時間：
 - (一) 靜態資料：以年底、月底之日為準，如機動車輛登記數等資料。
 - (二) 動態資料：以全年、全月之發生數為準，如省道工程完成數量等資料。
- 四、資料來源：根據本局各組室及所屬單位所報送之各項公(業)務統計資料彙編。
- 五、本年報所用度量衡單位以公制為準，金額則以新臺幣計算，其有特殊情形者，分別於各表中註明。
- 六、本年報所用符號代表意義如下：
 - (一) 「—」表示無數值。
 - (二) 「0」表示有數值不及半單位。
- 七、本年報各表中數字，須加以說明者，均附註於各表下方，以利查考；另因尾數四捨五入，故總數與細數之間容有未盡相符。
- 八、本年報所刊載資料，與前期內容有異者，悉以本期數字為準。
- 九、為便於與國際交流，除提要分析、表 21、表 22 及附錄 2 以外，均採中英文對照。

Guidelines for Compilation

- I. Areas surveyed:** statistics mainly cover areas under the jurisdiction of the Directorate General of Highways(DGH), MOTC, some cover Taiwan Area.
- II. Subjects surveyed:** including construction, motor vehicles administration, transportation, equipment and supplies, finance, personnel, and services administered or supervised under the Directorate General of Highways (DGH), MOTC.
- III. Period of data:**
 1. Static data: based on data at the end of the month or the year, e.g. the number of registered vehicles.
 2. Dynamic data: based on data for the month or the year, e.g. construction completed on provincial highways.
- IV. Sources of data:** compiled from official records of all subordinate agencies of DGH unless otherwise stated.
- V.** The measurement units in the Yearbook are based upon the metric system. Dollar amounts are indicated in NT dollars. Indications will be made in the tables for special situations.
- VI. Symbols used in this report are defined as follows:**
 1. "—" : information not available.
 2. " 0 " : quantity less than half unity.
- VII.** Supplements to figures are annotated below each relevant table. Due to rounding, detail may not sum to totals.
- VIII.** If there is any data difference between two annual reports, the latest version shall prevail.
- IX.** In order to facilitate international exchange, the Yearbook is written by a Chinese-English bilingual way except Summary Analysis, Table 21, 22, and Appendix 2.

目 次

頁次

編輯概要	I
提要分析	1
統計表	15
壹、工 程	
表 1 省道公路里程及面積—按縣市別分	16
—按路線別分	18
表 2 省道公路橋梁、隧道及涵管—按縣市別分	22
—按路線別分	24
表 3 省道公路其他工程設施概況—按縣市別分	28
—按路線別分	32
表 4 市道及縣道公路里程及面積	40
表 5 市道及縣道公路橋梁、隧道及涵管	42
表 6 市道及縣道公路其他工程設施概況	44
表 7 區道及鄉道公路里程及面積	48
表 8 區道及鄉道公路橋梁、隧道及涵管	50
表 9 區道及鄉道公路其他工程設施概況	52
表 10 臺灣地區公路路面里程	54
表 11 臺灣地區公路路面面積	56

表 12 臺灣地區公路橋梁座數.....	57
表 13 臺灣地區公路橋梁長度.....	58
表 14 臺灣地區公路隧道座數.....	59
表 15 臺灣地區公路隧道長度.....	60
表 16 臺灣地區公路密度—按年別分.....	62
—按縣市別分.....	63
表 17 省道公路新建及改善工程完成數量.....	64
表 18 縣鄉道公路新建及改善工程完成數量.....	66
表 19 省道公路養護工程成果.....	68
表 20 本局代養縣鄉道養護工程成果.....	70
表 21 公路重要工程建設.....	72
表 22 本局重大公路建設概況.....	82
表 23 本局公路用地統計.....	88
表 24 省道公路災害受損情形.....	90
表 25 本局天然災害公路損失情形.....	92
 貳、監 理	
表 26 機動車輛登記數.....	96
表 27 新車領牌數.....	104
表 28 領有駕駛執照人數.....	108
表 29 車輛管理概況.....	110
表 30 駕駛人管理概況.....	114

表 31 車輛檢驗數.....	116
表 32 本局所轄處理違反道路交通管理事件概況.....	118
表 33 本局所轄吊扣(銷)執行統計.....	120
表 34 本局所轄處理違規新舊案件統計.....	122
表 35 本局所轄自動繳納交通違規罰鍰案件統計.....	124
表 36 本局所轄處理砂石車違規案件統計.....	125
 參、運 輸	
表 37 公路汽車貨運業營運概況.....	126
表 38 公路汽車貨運運輸效率分析.....	128
表 39 公路汽車客運業包車出租運量概況.....	129
表 40 公路汽車客運業營運概況.....	130
表 41 公路汽車客運運輸效率分析.....	134
表 42 汽車客貨運輸業家數及車輛數.....	136
 肆、機 料	
表 43 本局現有車輛暨築路機械數量配置.....	148
表 44 本局車輛使用情形.....	154
 伍、財 務	
表 45 本局歷年歲出預決算.....	158
表 46 本局固定資產概況.....	160
表 47 公路工程投資.....	162
表 48 汽車客運運價與物價指數比較.....	163
表 49 本局規費收入.....	164

表 50 汽車客運貨運基本運價.....	166
----------------------	-----

陸、人 事

表 51 本局歷年員工人數.....	168
--------------------	-----

表 52 本局現任人員按教育程度、進用別及職級別分.....	170
--------------------------------	-----

表 53 本局現任人員按教育程度、進用別及單位別分.....	174
--------------------------------	-----

表 54 本局現任人員按年齡及職級別分.....	178
--------------------------	-----

表 55 本局現任人員按年齡及單位別分.....	180
--------------------------	-----

表 56 本局現任人員按服務年資及職級別分.....	182
----------------------------	-----

表 57 本局現任人員按服務年資及單位別分.....	184
----------------------------	-----

附 錄.....	187
----------	-----

附錄 1 本局組織系統圖.....	188
-------------------	-----

附錄 2 本局網頁重要資訊一覽表.....	190
-----------------------	-----

CONTENTS

	page
Editorial Outline	I
Summary Analysis	1
Statistical Tables	15
I. Highway Construction	
Table 1 Mileage and Area of Provincial Highways – by County and City	16
– by Route.....	18
Table 2 Bridges, Tunnels, Culverts and Groove Tubes on Provincial Highways	
– by County and City	22
– by Route.....	24
Table 3 The Status of Other Road Facilities on Provincial Highways	
– by County and City	28
– by Route.....	32
Table 4 Mileage and Area of City and County Highways	40
Table 5 Bridges, Tunnels, Culverts and Groove Tubes on City and County Highways ..	42
Table 6 The Status of Other Road Facilities on City and County Highways	44
Table 7 Mileage and Area of District Highways and Country Roads	48
Table 8 Bridges, Tunnels, Culverts and Groove Tubes on District Highways	
and Country Roads	50
Table 9 The Status of Other Road Facilities on District Highways and Country Roads ..	52
Table 10 Pavement Mileage of Highways in Taiwan Area.....	54
Table 11 Pavement Area of Highways in Taiwan Area	56

Table 12	Number of Bridges of Highways in Taiwan Area.....	57
Table 13	Length of Bridges of Highways in Taiwan Area	58
Table 14	Number of Tunnels of Highways in Taiwan Area	59
Table 15	Length of Tunnels of Highways in Taiwan Area	60
Table 16	Highway Density in Taiwan Area – by Year	62
	– by County and City.....	63
Table 17	Construction and Improvement of Provincial Highways	64
Table 18	Construction and Improvement of County Highways and Country Roads	66
Table 19	Maintenance Works on Provincial Highways.....	68
Table 20	Maintenance Works on County Highways and Country Roads by DGH.....	70
Table 21	Major Highway Constructions.....	72
Table 22	The Status of Major Highway Construction of DGH.....	82
Table 23	The Status of Lands for Roadways of DGH.....	88
Table 24	Losses Caused by Disasters on Provincial Highways	90
Table 25	Losses on Highways Caused by Natural Disasters of DGH.....	92
 II. Motor Vehicle Administration		
Table 26	Number of Registered Motor Vehicles	96
Table 27	Number of New Licensed Plates	104
Table 28	Number of Licensed Drivers of Motor Vehicles.....	108
Table 29	The Administration of Motor Vehicles	110
Table 30	The Administration of Motor Vehicles Drivers	114

Table 31	Statistics of Motor Vehicle Inspections	116
Table 32	Road Traffic Violations Handling by DGH	118
Table 33	Statistics of Execution of License Suspension or Revoke by DGH	120
Table 34	Statistics of New and Old Traffic Violations by DGH	122
Table 35	Statistics of Uncontested Fine Payments by DGH	124
Table 36	Traffic Violations of Dump Trucks Handling by DGH	125

III. Transportation

Table 37	Freight Traffic of Highway Trucking Carriers.....	126
Table 38	Efficiency Analysis of Highway Trucking Carriers.....	128
Table 39	Passenger Traffic of Chartered Highway Bus Carriers.....	129
Table 40	Passenger Traffic of Highway Bus Carriers.....	130
Table 41	Efficiency Analysis of Highway Bus Carriers	134
Table 42	Companies and Motor Vehicles of Passenger and Freight Motor Carriers....	136

IV. Equipment and Supplies

Table 43	Motor Vehicles and Equipment for Road Construction of DGH.....	148
Table 44	The Status of Vehicle Use of DGH	154

V. Finance

Table 45	Expenditure Budgets and Final Accounts of DGH.....	158
Table 46	The Status of Fixed Assets of DGH.....	160
Table 47	Investment of Highway Projects.....	162
Table 48	Comparison between Passenger Fares and Price Index.....	163
Table 49	Income from Charges and Fees of DGH	164

Table 50 Basic Freight Rates and Passenger Fares.....166

VI. Personnel

Table 51 Number of Employees of DGH168

Table 52 The Staffs of DGH by Education 、 Employment and Job Grade170

Table 53 The Staffs of DGH by Education 、 Employment and Agency174

Table 54 The Staffs of DGH by Age and Job Grade178

Table 55 The Staffs of DGH by Age and Agency.....180

Table 56 The Staffs of DGH by Years of Service and Job Grade.....182

Table 57 The Staffs of DGH by Years of Service and Agency184

Appendix.....187

Appendix 1 Organization Structure of DGH.....189

Appendix 2 List of Important Information of DGH Web Site190

提 要 分 析
Summary Analysis

提要分析

一、概述

臺灣地區以公路運輸為主幹，故其良窳影響整體運輸發展至鉅。本局以打造幸福公路，追求永續安全的交通環境為願景。111 年完成省道改善計畫 362 項工程、持續辦理淡江大橋及其連絡道路新建工程計畫等各項工程，另補助金門大橋建設計畫。在監理服務方面，電動自行車修法更名為微型電動二輪車並掛牌納管、新增第二類汽車試車牌、補助載運危險物品車輛裝置全球衛星定位設備，並介接至「危險物品車輛動態資訊管理平台」者。此外，本局以「無縫」、「安全」、「永續」及「精緻」為目標推動「公路公共運輸服務升級計畫」，期透過各類補助及措施，提高各地區公共運輸之服務水準與品質，以吸引民眾搭乘公共運輸，同時拉近城鄉差距及兼顧區域均衡發展。

二、公路建設概況

111 年底臺灣地區公路路面里程全長 2 萬 727 公里（不含國道及市區道路），較 110 年底增加 19.5 公里（+0.1%），其中省道公路里程 5,324 公里，占 25.7%；市道及縣道里程 3,684 公里，占 17.8%；區道及鄉道 1 萬 1,311 公里最長，占 54.6%；專用公路因係專供少數機關本身運輸之用，長度僅 408 公里（占 2.0%）。若以路面種類區分，高級路面 2 萬 374 公里最多，占 98.3%，較 110 年底增加 19.5 公里（+0.1%），石子路面及土路分別為 234 公里及 119 公里，二者僅占 1.7%，顯示臺灣的公路品質達到已開發國家之程度。（如表 10）

111 年底臺灣地區公路路面面積為 2 億 4,771 萬 8,102 平方公尺，較 110 年底增加 61 萬 6,379 平方公尺（+0.2%），其中省道 9,729 萬 1,762 平方公尺，占 39.3%；市道及縣道 5,114 萬 4,565 平方公尺，占 20.6%；區道及鄉道 9,772 萬 3,081 平方公尺，占 39.4%；而專用公路 155 萬 8,693 平方公尺，占 0.6%。（如表 11）

111 年底臺灣地區公路橋梁計 1 萬 239 座（不含國道及市區道路），較 110 年底增加 36 座（+0.4%），其中省道公路橋梁 3,506 座，占 34.2%；市道及縣道公路橋梁 1,572 座，占 15.4%；區道及鄉道公路橋梁 5,077 座最多，占 49.6%；專用公路橋梁數量最少，僅有 84 座，占 0.8%。（如表 12）

111 年底臺灣地區公路橋梁之總長度為 101 萬 5,873 公尺（不含國道及市區道路），較 110 年底增加 9,872 公尺（+1.0%），其中省道公路橋梁 79 萬 4,077 公尺最長，占 78.2%；市道及縣道公路橋梁為 9 萬 4,436 公尺，占 9.3%；區道及鄉道公路橋梁 12 萬 5,203 公尺，占 12.3%；專用公路橋梁 2,157 公尺最短，僅占 0.2%。（如表 13）

111 年底臺灣地區公路隧道計 441 座（不含國道及市區道路），較 110 年底增加 8 座（+1.8%），其中以省道公路隧道 370 座最多，占 83.9%；市道及縣道公路隧道 25 座，占 5.7%；區道及鄉道公路隧道 37 座，占 8.4%；而專用公路上的隧道僅 9 座，占 2.0%。（如表 14）

111 年底臺灣地區公路隧道總長度計 15 萬 9,985 公尺（不含國道及市區道路），較 110 年底增加 1,224 公尺（+0.8%），其中大部分為省道公路隧道，計 14 萬 9,286 公尺，占 93.3%；市道及縣道公路隧道 4,701 公尺，占 2.9%；區道及鄉道公路隧道 5,201 公尺，占 3.3%；專用公路隧道僅 797 公尺，占 0.5%。（如表 15）

三、公路新建、拓寬改善及養護

(一) 淡江大橋及其連絡道路建設計畫

本計畫主線採雙向4車道配置，全長約6公里，銜接已完工之臺北港二期聯外道路(省道台61線)，向北經淡水沙崙路往北銜接淡海新市鎮1-3號道路止。並設置銜接八里新店線匝道，提供淡水、八里旅次與板橋及新店等地區快速連結通道，且分別於臺北港臨港大道、八里文化公園旁及中正路設置匝道，提供臺北港便捷的聯外道路及串聯淡水河兩側旅遊休憩景點，計畫期程為103年1月15日至113年12月31日。

111年度工程執行情形：

本計畫項下共計3件工程標案，第1標臺北港區臨港大道段，工程長度460公尺；第2標八里端引橋匝道及淡水端明挖覆蓋車行箱涵段，長度約3,560公尺；第3標主橋段及兩端匝環道，其中主橋段長度約920公尺，含兩端匝環道之長度約2,000公尺。

1. 第1標：於105年11月2日完工。
2. 第2標：於111年1月28日完工。
3. 第3標：於108年2月23日開工，目前施工中。

(二) 省道台9線花東縱谷公路安全景觀大道計畫(花蓮段)

本計畫主要係辦理花蓮縣境省道台9線木瓜溪橋至花東縣界約40餘公里路段拓寬改善，計畫期程為106年1月1日至116年12月31日。

111年度工程執行情形：

1. 台9線212k~214k木瓜溪橋改建工程：於109年12月2日開工，目前施工中。
2. 台9線242k~243k萬里溪橋改建工程：於111年10月28日通車。
3. 台9線287k~292k(大禹至玉里)拓寬工程：於109年7月22日開

工，目前施工中。

4. 台 9 線 316k~319k(富里至富南)拓寬工程：於 109 年 9 月 29 日開工，目前施工中。

(三) 省道台 9 線花東縱谷公路安全景觀大道計畫 (臺東段)

本計畫主要係辦理花蓮臺東縣界 (台 9 線里程 304k+300) 起至臺東縣臺東市綠色隧道起點 (台 9 線里程 355k+400) 約 45.8 公里路段拓寬改善，其中按原台 9 線拓寬長度約 24.5 公里，新闢外環線共約 21.3 公里，計畫期程為 110 年 1 月 1 日至 116 年 12 月 31 日。

111 年度工程執行情形：台 9 線 325k+900~328k+800 瑞豐永安段道路拓寬工程於 110 年 3 月 12 日開工，目前施工中。

(四) 東西向快速公路台 76 線 (原漢寶草屯線) 台 19 線以西路段改線工程

改線路段西端以西濱快速公路「台 61 線 (芳苑) 交流道」為起點，向東行經省道台 17 線，續經彰化二林精密機械園區及中科二林園區後，於員林大排銜接現有省道台 76 線高架段，全長約 21 公里，計畫期程為 107 年 1 月 26 日至 115 年 12 月 31 日。

111 年度工程執行情形：

1. 第 1 標永興至文津路段工程：於 111 年 4 月 25 日完工。
2. 第 2 標文津至西庄路段工程：於 109 年 11 月 30 日開工，目前施工中。
3. 第 3 標西庄至西湖路段工程：於 110 年 7 月 1 日開工，目前施工中。
4. 第 4 標西湖至瓦礫路段工程：於 111 年 10 月 15 日開工，目前施工中。

(五) 西濱快速公路曾文溪橋段新建工程

本計畫係自西濱快速公路台 61 線十份交流道延續，經縣道 173

線跨越海埔及青草崙堤防，銜接臺南市 2-7 號道路，全長約 3.38 公里，計畫期程為 105 年 5 月 1 日至 117 年 12 月 31 日。

111 年度工程執行情形：於 111 年 12 月 4 日開工，目前施工中。

(六) 生活圈道路交通系統建設計畫(公路系統)6 年計畫(111-116 年)

辦理宜蘭、新竹、苗栗、彰化、南投、雲林、嘉義、高雄、屏東、臺東、澎湖、花蓮等生活圈道路交通系統建設計畫道路工程之新建改善，以提升生活圈道路服務功能，期程為 111 年 1 月 1 日至 116 年 12 月 31 日。

111 年度工程執行情形：共計完工 23 件，完成 59.8 公里。

1. 台 27 線 (18k+100~19k+959) 中興至大津段拓寬改善工程計畫 (第 4 標)。
2. 南投市 139 丙線 1k+740~3k+220 道路新建工程。
3. 屏 112 線道路拓建工程 (第 1 期)。
4. 茂林區高 132 線道路改善工程。
5. 縣道 149 甲線 25k+273~28k+676 路段修復及改善工程(第 1 期)。
6. 竹崎鄉轄內縣鄉道瓶頸路段改善工程。
7. 水上鄉嘉 138 線忠和國小至成功國小道路拓寬工程。
8. 蘭嶼鄉環島公路 (東 80) 改善計畫。
9. 東 56 線 0k+880~1k+280 道路新建工程。
10. 197 縣道 8k+700~9k+300 道路新闢工程。
11. 台 9 線 467k+450~468k+500 (丹路外環道) 改善工程。
12. 萬丹鄉縣道 187 甲線中興橋改建工程。
13. 南投市千義橋。
14. 中埔鄉裕民橋。
15. 布袋鎮江菜橋。
16. 溪墘橋鄉道屏 151 線。
17. 枋寮鄉士文橋。

- 18.恆春鎮龍潭橋。
- 19.苗 30 線（聯大路）整體改善工程。
- 20.南投縣仁愛鄉投 89 線破損路面及危險擇要路段改善工程。
- 21.竹 43-1 線 1k+720~1k+920 維護道路安全附屬設施改善工程。
- 22.頭份市頭份大橋改善工程。
- 23.桃 17 線蘆興南路道路拓寬工程。

（七）科學城低碳智慧環境基礎建置—公共建設部分

本計畫主要是辦理高鐵臺南沙崙站銜接鄉道南 154 線連絡道工程開工、省道台 86 線大潭交流道匝道（往高鐵）拓寬工程，及污水輸送專管工程施工，期程為 106 年 9 月 1 日至 113 年 12 月 31 日。

111 年度工程執行情形：「台 86 線大潭交流道東向下匝道（往高鐵）拓寬及高發二路新闢工程」於 111 年 5 月 11 日完工。

（八）提升道路品質建設計畫

本計畫主要是辦理項目為「既有道路養護整建」、「綠色生態路網建置」、「設立道路幸福設施」及「形塑城鄉人文地景道路」等，期程為 106 年 9 月 1 日至 114 年 12 月 31 日。

111 年度工程執行情形：第 3 期特別預算（110-111 年）已核定各縣市政府補助案件計 190 件，已完工 99 件，111 年度預算執行率為 100%。

（九）省道改善計畫（108-113 年）

本計畫主要是辦理「公路先期規劃」、「公路新建及改善」、「交通安全與管理品質提升」、「橋隧安全可靠度提升與延壽」、「路面服務品質提升與延壽」及「公路防避災改善」等 6 項工作項目，期程為 108 年 1 月 1 日至 113 年 12 月 31 日。

111 年度工程執行情形：

1. 本計畫第 8 次滾動檢討結果辦理「公路先期規劃」77 項先期作業、「公路新建及改善」32 項個案改善計畫、「交通安全與管理品質提

升」50項個案改善計畫、「橋隧安全可靠度提升與延壽」50項個案改善計畫、「路面服務品質提升與延壽」306項路面工程、「公路防避災改善」90項防避災工程，共605項個案計畫。

2. 已完成362項工程如下：

- (1) 「台13甲線8k+000~9k+500及11k+300~13k+600段拓寬工程」、「台20乙線0k+000~2k+680、3k+420~6k+860段改善工程」、「台1線436k+485~461k+081道路改善工程計畫」、「台1線436k+485~461k+081道路改善工程計畫」、「台26線0k+000~54k+258及70k+707~79k+924道路改善工程計畫」、「台1線高屏大橋機車道拓寬改善工程計畫」、「台62線四腳亭匝道改善工程」等14項「公路新建及改善」個案計畫。
- (2) 「隧道安全設施改善計畫」、「台17線49k+103新寶二號橋、59k+550新街橋、62k+250三豐橋改建工程計畫」、「台9線太魯閣橋(含引道)、台9線懷恩橋、和榮大橋及台11線臨海橋梁等改善工程」、「第五區養護工程處台17、台61及台78線等濱海路線橋梁鹽害改善工程」、「台2線噶瑪蘭橋上下游疏浚工程」、「台17線本淵橋改建工程」等17項「橋隧安全可靠度提升與延壽」個案計畫。
- (3) 「東西向快速公路台72線延伸至西濱快速公路」等25案可行性研究(評估)、綜合規劃環評(差)及設計等「公路先期規劃」。
- (4) 「改善路口及路段交通安全」、「強化道路防護措施」、「提升用路人資訊友善性」、「交通管理系統服務品質升級」、「蘇花改通車後對宜花路廊交通衝擊影響評估委託技術服務」、「優化快速公路交通資訊涵蓋面」、「長隧道通行機車條件委託技術服務」、「交控設備生命週期分析與智慧化管理系統建置」、「試辦草埔隧道通行大型重型機車計畫」等25項「交通安全與管理品質提升」個案計畫。
- (5) 「路面服務品質提升與延壽」等233項工程。

- (6) 「第一區養護工程處易致災路段 UAV 配合科技監測器材進行邊坡管理作業之研究」等 48 項「公路防避災改善」。

四、公路監理業務重要施政措施

- (一) 為加強管理原屬慢車之電動自行車，交通部修法更名為微型電動二輪車，並自 111 年 11 月 30 日起須登記領用懸掛號牌、投保強制險及行駛道路管理等規定。
- (二) 考量汽車買賣業請領試車牌照需求，自 111 年 11 月 30 日起新增「白底紅字」及「紅底白字」之第二類試車牌，該類試車牌僅可懸掛於已取得車輛型式安全審驗合格證明或已領過牌照之車輛買賣試車使用，另調整原核發之試車牌名稱為第一類試車牌，其中僅第二類試車牌之汽車可行駛高速公路試車；此外，第一類試車牌及「紅底白字」第二類試車牌以最高稅額徵收使用牌照稅，至於「白底紅字」第二類試車牌則按排氣量分級對應級距徵收。
- (三) 為增進機車駕照考驗之駕駛人完整防衛及安全駕駛觀念，鼓勵其接受完整機車騎乘安全教育訓練，針對參加駕訓班機車訓練並考取駕照者，每人補助訓練費新臺幣 1,300 元，截至 111 年底已有 2 萬 6,103 人參訓；另本局及各區監理所站輔導之機車訓練班業者，截至 111 年底大幅成長至 74 家。
- (四) 機車危險感知教育平台自 108 年 4 月 15 日上線至 111 年底止，影片已擴增至 95 部，共計 215 萬 1,066 人次使用，機車駕駛人藉由觀看行駛道路實境影片，有助培養事先察覺潛在風險的感知，於實際行駛道路時，遇到類似狀況能儘早採取行動，降低事故機率。
- (五) 高齡關懷精進方案實施截至 111 年底為止，監理單位共寄發 46 萬 3,973 張換照通知書，其中 39 萬 1,069 人已辦理完成，整體辦理率為 84.3%；另換照前半年交通違規率約 15.8%，換照後半年則

下降至 5.1%；至於無駕車需求繳回駕照者有 7 萬 5,260 人。

- (六) 為提升危險物品車輛運送安全，確實掌握載運危險物品行駛道路流向及行駛時段，本局與危險物品各目的事業主管機關建立雙向查核機制，並建置「危險物品車輛動態資訊管理平台」，已納管約 6,701 台車輛。另自 111 年 8 月 1 日起，凡載運危險物品車輛裝置全球衛星定位設備，並介接至「危險物品車輛動態資訊管理平台」者，每車最高補助新臺幣 2,000 元，111 年共補助 594 輛車。
- (七) 為持續擴充及導入行動支付方式，方便民眾繳納汽燃費及違規罰鍰，111 年新增全支付及悠遊付等行動支付業者，提供即時查詢與繳納服務及更多元支付管道。

五、監理各項業務營運

(一) 機動車輛登記數

111 年底機動車輛登記數總計 2,284 萬 4,046 輛，較 110 年底增加 24 萬 6,352 輛 (+1.1%)，其中汽車 845 萬 3,420 輛，增加 1.5%，機車 1,439 萬 626 輛，增加 0.9%。

觀察各型汽車數量，以小客車 721 萬 327 輛最多，占 85.3%，較 110 年底增加 1.5%；其次依序為小貨車 96 萬 8,843 輛 (+1.5%)，大貨車 17 萬 3,097 輛 (+1.3%)，特種車 6 萬 9,909 輛 (+1.1%)，大客車 3 萬 1,244 輛 (-2.2%)。

機車部分，大型重型機車 22 萬 8,480 輛，較 110 年底增加 12.7%；普通重型機車 1,350 萬 7,840 輛，增加 1.1%；普通及小型輕型機車 65 萬 4,306 輛，則減少 7.1%。(如表 26)

(二) 新車領牌數

111 年汽、機車新車領牌數總計 116 萬 3,721 輛，較 110 年減少 9 萬 5,309 輛 (-7.6%)。其中汽車新領牌數 42 萬 9,716 輛，較 110 年

減少 4.5%，機車新領牌數 73 萬 4,005 輛，減少 9.3%。

按縣市別觀察，111 年汽、機車新車領牌數以新北市 17 萬 4,013 輛最多，其次為臺中市 14 萬 4,113 輛，高雄市 14 萬 3,748 輛再次之。各縣市之新領牌照數均較 110 年減少。(如表 27)

(三) 領有駕駛執照人數

111 年底領有汽、機車駕駛執照人數總計 2,972 萬 5,205 人，較 110 年底增加 24 萬 4,950 人 (+0.8%)，其中汽車 1,454 萬 6,528 人，增加 15 萬 7,508 人 (+1.1%)，機車 1,517 萬 8,677 人，增加 8 萬 7,442 人 (+0.6%)。

就縣市別觀之，111 年底領有汽、機車駕駛執照人數以新北市 470 萬 2,864 人最多，其次為臺中市 388 萬 7,862 人，高雄市 366 萬 8,094 人再次之。(如表 28)

(四) 監理業務執行績效

1. 車輛管理：

111 年核發汽、機車牌照 148 萬 8,886 面，較 110 年減少 8 萬 557 面 (-5.1%)，其中汽車 69 萬 9,666 面，機車 78 萬 9,220 面。車輛過戶、各項變更及異動登記(含繳、註銷) 400 萬 2,655 件，較 110 年增加 1.9%。(如表 29)

2. 駕駛人管理：

111 年核發汽、機車駕照 63 萬 2,443 枚，較 110 年增加 10 萬 5,622 枚 (+20.0%)，其中汽車 33 萬 2,214 枚，機車 30 萬 229 枚。駕照異動登記(含吊、註銷) 291 萬 9,112 件，較 110 年增加 12.2%。下鄉機車考照及輔導機車口試考照分別為 6,426 件及 1 萬 7,770 件。(如表 30)

3. 車輛檢驗：

111 年汽、機車檢驗 1,164 萬 8,129 輛次，較 110 年增加 35

萬 1,512 輛次 (+3.1%)，其中汽車 1,029 萬 7,276 輛次 (監理所站檢驗 67 萬 7,525 輛次、委託代檢 961 萬 9,751 輛次)，機車 135 萬 853 輛次 (監理所站檢驗 57 萬 7,141 輛次、委託代檢 77 萬 3,712 輛次)。(如表 31)

(五) 本局處理違反道路管理事件概況

111 年本局處理違反道路管理事件之處罰件數總計 494 萬 6,557 件，較 110 年增加 24 萬 2,448 件 (+5.2%)。處罰之罰鍰收入 68 億 4,672 萬元，較 110 年增加 7 億 489 萬元 (+11.5%)。

按汽、機車分，汽車處罰 359 萬 5,620 件，機車 134 萬 329 件，其他 1 萬 608 件。按處罰種類分，罰鍰 486 萬 1,412 件，吊扣牌 (駕) 照 2 萬 670 件，吊銷牌 (駕) 照 1,419 件，沒入及其他 6 萬 3,056 件。(如表 32)

(六) 本局自動繳納交通違規罰鍰案件統計

111 年本局可自動繳納交通違規罰鍰案件總計 310 萬 8,976 件，較 110 年增加 25 萬 5,052 件 (+8.9%)，其中自動繳納案件數 304 萬 6,457 件，利用率 98.0%，較 110 年減少 1.2 個百分點。

自動繳納案件數中，以「超商代收」228 萬 8,976 件最多 (占 75.1%)，較 110 年增加 8.1%，其次依序為「自動郵繳」38 萬 1,319 件 (-3.1%)，「網路繳納」25 萬 5,498 件 (+21.9%)，「APP 繳納」11 萬 5,515 件 (+9.9%)，「語音轉帳」5,149 件 (-5.5%)。(如表 35)

(七) 公路汽車客 (貨) 營運實績

1. 公路汽車客運：

延續去年 COVID-19 疫情影響，111 年公路汽車客運各項指標再度下滑，載客人數總計 6,726 萬人次，較 110 年減少 104 萬人次 (-1.5%)；延人公里 34 億 5,771 萬人公里，減少 1 億 1,491 萬人公里 (-3.2%)；客運收入 57 億 3,070 萬元，減少 2 億 1,013 萬元

(-3.5%)。(如表 40)

2. 公路汽車貨運：

111 年公路汽車貨運噸數總計 5 億 1,388 萬公噸，較 110 年減少 298 萬公噸 (-0.6%)；延噸公里 339 億 6,279 萬噸公里，減少 1 億 3,145 萬噸公里 (-0.4%)；貨運收入 1,890 億 4,937 萬元，增加 56 億 4,557 萬元 (+3.1%)。(如表 37)

六、財務概況

111 年度本局預算總額 385 億 5,294 萬 5 千元，較 110 年度增加 7 億 2,512 萬 5 千元 (+1.9%)；決算總額為 385 億 4,910 萬 768 元，占預算總額 99.9%，決算數較 110 年度增加 7 億 2,483 萬 4,393 元 (+1.9%)；賸餘 384 萬 4,232 元，僅占預算總額 0.01%。(如表 45)

七、主要機械設備及車輛使用情形

111 年底本局所屬各工程及監理單位，計有各式車輛 788 輛及築路機械 238 輛，兩者合計 1,026 輛，較 110 年底減少 2 輛。車輛以小客車 231 輛最多，公路巡查車 229 輛次之，小貨車 116 輛再次之，三者計 576 輛，占整體車輛數 73.1%。(如表 43)

就 111 年本局車輛使用情形觀之：(如表 44)

- (一) 局本部及各工程單位平均每月使用車輛 445 輛，平均每月每輛車行駛 1,360.2 公里，平均耗油率為每公里 0.1 公升，平均每公里維修費為 1.8 元。
- (二) 本局各工程單位平均每月使用築路機械數 176 輛，平均每月每輛機械使用 10.5 工時，平均耗油率為每工時 6.5 公升，平均每工時維修費為 243.9 元。
- (三) 監理單位及訓練所平均每月使用車輛 152 輛，平均每月每輛車行駛 495.2 公里，平均耗油率為每公里 0.1 公升，平均每公里維修

費為 1.9 元。

- (四) 監理單位及訓練所平均每月使用考驗車或教練車 250 輛，平均每月每輛車使用 19.2 工時，平均耗油率為每工時 1.9 公升，平均每工時維修費為 66.2 元。

八、人事概況

111 年底本局及所屬機關正式員工人數(不含約聘僱及臨時差工) 4,123 人，較 110 年底減少 13 人 (-0.3%)，其中正式編制職員(包括在職、依法規保留職缺及借調他機關人員)為 3,973 人，占 96.4%，較 110 年底增加 5 人 (+0.1%)；職工(包括技工及駕駛)計 150 人，僅占 3.6%。(如表 51)

111 年底本局及所屬機關正式編制職員(以下簡稱現有職員)按職級別分，簡薦委任(派)及雇員人數計 3,248 人(占 81.8%)；資位人員計 725 人(占 18.2%)。若按性別觀察，男性 2,466 人(占 62.1%)，女性 1,507 人(占 37.9%)，男性為女性之 1.6 倍。按教育程度別分，以「大學」學歷 1,858 人最多，占 46.8%。按進用別分，以升等考試 1,439 人(占 36.2%)最多，高、普考及初等考及格者計 1,876 人，占 47.2%。(如表 52)

111 年底本局現有職員按年齡別分，以「50 至未滿 60 歲」1,293 人最多，且 40 歲以上占比達 6 成 8。若觀察服務年資，10 年以下者計 1,216 人，占 30.6%，服務年資逾 20 年者計 1,735 人，占 43.7%，顯示本局現有職員或因年齡偏年長，服務年資相對較多。(如表 54、56)

統計表
Statistical Tables

表1 省道公路里程及面積－按縣市別分
Table 1 Mileage and Area of Provincial Highways — by County and City

中華民國111年底
End of 2022

縣 市 別 County and City	公 路 路 面 里 程 (公尺) Pavement Mileage (m)		
	總 計 Grand Total	高 級 路 面 High Level Pavement	石 子 路 面 Gravel
	總 計 Grand Total	5,323,688	5,323,688
新 北 市 New Taipei City	377,493	377,493	—
臺 北 市 Taipei City	65,762	65,762	—
桃 園 市 Taoyuan City	323,195	323,195	—
臺 中 市 Taichung City	410,416	410,416	—
臺 南 市 Tainan City	429,903	429,903	—
高 雄 市 Kaohsiung City	510,027	510,027	—
宜 蘭 縣 Yilan County	350,399	350,399	—
新 竹 縣 Hsinchu County	87,895	87,895	—
苗 栗 縣 Miaoli County	286,606	286,606	—
彰 化 縣 Changhua County	252,946	252,946	—
南 投 縣 Nantou County	428,738	428,738	—
雲 林 縣 Yunlin County	223,240	223,240	—
嘉 義 縣 Chiayi County	321,033	321,033	—
屏 東 縣 Pingtung County	336,375	336,375	—
臺 東 縣 Taitung County	358,221	358,221	—
花 蓮 縣 Hualien County	439,428	439,428	—
澎 湖 縣 Penghu County	—	—	—
基 隆 市 Keelung City	57,697	57,697	—
新 竹 市 Hsinchu City	46,712	46,712	—
嘉 義 市 Chiayi City	17,602	17,602	—

資料來源：本局規劃組。

表1 省道公路里程及面積—按縣市別分
Table 1 Mileage and Area of Provincial Highways — by County and City

中華民國111年底
End of 2022

	公路路基面積 (平方公尺)	公路路面面積 (平方公尺)
土 路 Trail	Subgrade Area of Highway (m ²)	Pavement Area of Highway (m ²)
—	100,460,762	97,291,762
—	6,749,930	6,306,093
—	1,570,560	1,435,614
—	6,515,962	6,416,070
—	9,004,277	8,727,787
—	9,558,328	9,528,296
—	9,209,308	8,659,338
—	5,234,960	5,080,273
—	1,983,850	1,937,466
—	6,157,272	5,937,252
—	5,953,649	5,654,625
—	5,432,593	5,391,513
—	5,292,969	5,231,965
—	5,595,566	5,526,771
—	6,327,775	6,188,434
—	5,222,005	5,168,848
—	7,342,242	7,028,671
—	—	—
—	1,014,152	990,822
—	1,471,281	1,377,829
—	824,084	704,097

Source : Planning Division, Directorate General of Highways.

表1 省道公路里程及面積—按路線別分(續1)
Table 1 Mileage and Area of Provincial Highways — by Route (Cont.1)

中華民國111年底
End of 2022

路 線 別 Route (Origin-Destination)		公路路面里程 (公尺) Pavement Mileage (m)		
		總 計 Grand Total	高 級 路 面 High Level Pavement	石 子 路 面 Gravel
總 計	Grand Total	5,323,688	5,323,688	—
1 臺北—楓港	Taipei-Fengkong	461,081	461,081	—
1 甲 臺北—桃園	Taipei-Taoyuan	24,507	24,507	—
1 乙 大雅—王田	Dahyea-Wangtien	21,931	21,931	—
1 丙 大肚橋—荊桐腳	Dadu Bridge-Tsetongchiao	8,032	8,032	—
1 丁 荊桐—斗南	Tsetong-Tounan	14,011	14,011	—
1 戊 高雄—後庄	Kaohsiung-Howjuang	8,727	8,727	—
1 己 竹南—蘆竹滿	Zhunan-Luzhunan	4,188	4,188	—
2 關渡—蘇澳	Guanduh-Suao	167,879	167,879	—
2 甲 金山—臺北	Kingshan-Taipei	36,863	36,863	—
2 乙 臺北—林子	Taipei-Lintzu	21,660	21,660	—
2 丙 暖暖—福隆	Nuannuan-Fulong	29,957	29,957	—
2 丁 八堵—瑞濱	Patu-Juipin	13,390	13,390	—
2 戊 清水—南方澳	Qingshui-Nanfangao	10,189	10,189	—
2 己 仙洞—大武崙	Xiandong-Dawulun	4,219	4,219	—
2 庚 頭城—二城	Toucheng-Erhcheng	3,741	3,741	—
3 臺北—屏東	Taipei-Pingtung	435,855	435,855	—
3 甲 草屯—五塊厝	Tsaoteng-Wukuaitسو	11,713	11,713	—
3 乙 員樹林—深窩	Yuanshuhlin-Shenvo	12,095	12,095	—
3 丙 水底寮—林尾	Shuitilliao-Linwei	7,124	7,124	—
4 竹圍—石門	Chiuwei-Shinmen	36,663	36,663	—
5 臺北—基隆	Taipei-Keelung	27,916	27,916	—
5 甲 樟樹灣—六堵	Changshuwan-Lutu	8,623	8,623	—
6 龍港—汶水	Lungkang-Wenshui	31,388	31,388	—
7 大溪—公館	Tachi-Kungkuan	128,340	128,340	—
7 甲 棲蘭—梨山	Hsilan-Lishan	73,988	73,988	—
7 乙 大埔—三民	Tapo-Shanmin	14,150	14,150	—
7 丙 牛鬥—利澤簡	Nudow-Litzerjean	31,337	31,337	—
7 丁 雙連埤—宜蘭	Shuanglianpi-Yilan	16,153	16,153	—
8 東勢—新城	Tungshin-Shicheng	187,797	187,797	—
9 臺北—楓港	Taipei-Fengkong	453,846	453,846	—
9 甲 新店—孝義	Xindian-Xiaoyi	19,949	19,949	—
9 乙 太平—豐田	Taiping-Fengtian	3,407	3,407	—
9 丙 花蓮—壽豐	Hualien-Shonfeng	22,803	22,803	—
9 丁 蘇澳—大清水	Suao- Daqingshui	53,625	53,625	—
9 戊 安朔—草埔	Anshuo- Caopu	16,151	16,151	—
10 臺中港—豐原	Taichungkong-Fengyuan	21,130	21,130	—
10 乙 清水—西勢寮	Chinshui-Shishihliau	5,258	5,258	—
11 花蓮—知本	Hualien-Chipen	177,483	177,483	—
11 甲 光復—豐濱	Kuangfu-Fungpin	19,162	19,162	—
11 乙 富岡—卑南	Fugang-Peinan	7,406	7,406	—
11 丙 光華—溪口	Guanghua-Shikou	18,301	18,301	—
12 臺中港—臺中	Taichungkong-Taichung	23,147	23,147	—
13 內湖—豐原	Neyhwu-Fengyuan	67,695	67,695	—
13 甲 竹南—苗栗	Junan-Miaoli	13,973	13,973	—
14 彰化—廬山	Changhua-Lushan	96,094	96,094	—
14 甲 霧社—大禹嶺	Wushe-Tayulin	41,533	41,533	—
14 乙 芬園—五塊厝	Fenyuan-Wukuaitسو	18,290	18,290	—

表1 省道公路里程及面積—按路線別分(續1)
Table 1 Mileage and Area of Provincial Highways — by Route (Cont.1)

中華民國111年底
End of 2022

	公路路基面積 (平方公尺)	公路路面面積 (平方公尺)
土 路 Trail	Subgrade Area of Highway (m ²)	Pavement Area of Highway (m ²)
—	100,460,762	97,291,762
—	13,541,276	13,162,888
—	633,744	616,844
—	680,710	601,094
—	238,360	237,072
—	320,964	317,085
—	210,808	209,631
—	102,331	100,703
—	3,219,408	3,148,240
—	450,970	447,172
—	745,843	589,380
—	421,904	411,729
—	206,078	203,096
—	215,149	209,606
—	62,372	89,694
—	78,919	76,245
—	7,861,488	7,571,765
—	166,578	157,834
—	246,379	244,370
—	74,546	67,485
—	817,925	778,210
—	685,472	631,403
—	174,005	144,131
—	604,334	598,510
—	1,244,701	1,232,461
—	586,524	574,415
—	153,248	151,815
—	452,670	442,148
—	219,267	214,053
—	1,636,022	1,609,402
—	8,762,385	8,405,735
—	196,543	192,739
—	58,270	58,261
—	337,259	332,535
—	814,431	760,932
—	208,875	189,053
—	646,780	624,509
—	80,787	79,252
—	3,000,341	2,950,213
—	166,284	164,652
—	95,425	95,219
—	504,904	472,070
—	916,286	902,468
—	1,366,419	1,362,167
—	282,230	277,231
—	1,534,447	1,562,531
—	343,701	340,166
—	390,874	407,493

表1 省道公路里程及面積—按路線別分(續2完)
Table 1 Mileage and Area of Provincial Highways — by Route(Cont.2'd)

中華民國111年底
End of 2022

路 線 別 Route (Origin-Destination)	公路路面里程 (公尺) Pavement Mileage (m)		
	總 計 Grand Total	高 級 路 面 High Level Pavement	石 子 路 面 Gravel
	1 4 丙 三村—外快官 Sanisuen-Waykuayguan	2,882	2,882
1 4 丁 芬園—苦苓腳 Fenyuan-Kulingchiao	10,156	10,156	—
1 5 關渡—南寮 Guanduh-Nanliao	66,200	66,200	—
1 5 甲 竹圍—沙崙 Chiuwei-Shaluen	1,656	1,656	—
1 6 名間—合坪流 Minchien-Hepingliu	40,617	40,617	—
1 7 甲南—水底寮 Chianan-Shuidiliau	273,474	273,474	—
1 7 甲 安南—湖內橋 Annan -Hunei Bridge	26,418	26,418	—
1 7 乙 土城子—溪心寮 Tuchengzi-Xixinliao	5,917	5,917	—
1 8 太保—塔塔加 Taibau-Tatajia	108,559	108,559	—
1 9 彰化—臺南 Changhua-Tainan	140,195	140,195	—
1 9 甲 鹽水—赤崁 Yenshui-Chyuhkaan	78,443	78,443	—
2 0 臺南—德高 Tainan-Tehkao	195,910	195,910	—
2 0 甲 初來—池上 Chulai-Chinshang	5,726	5,726	—
2 0 乙 左鎮—南化 Tzuojen-Nanhua	7,842	7,842	—
2 1 天冷—塔塔加 Tienlen-Tatajia	144,385	144,385	—
2 1 甲 日月潭—頭社 Sunmoon Lake-Toushe	20,833	20,833	—
2 2 楠梓—高樹 Nantzu-Kaoshu	33,674	33,674	—
2 3 富里—東河 Fuli-Tungshan	45,400	45,400	—
2 4 屏東—阿禮 Pingtung-Ali	47,473	47,473	—
2 5 鳳山—林園 Fengshan-Linyuan	17,072	17,072	—
2 6 楓港—達仁 Fengkong-Tajen	68,325	68,325	—
2 7 荖濃—烏龍 Laonung-Wulung	79,174	79,174	—
2 7 甲 六龜—新威 Liouquei-Shienuei	14,121	14,121	—
2 8 湖內橋—茂林 Hunei Bridge-Maulien	49,111	49,111	—
2 9 達卡努瓦—林園 Dakanuwa-Linyuan	110,759	110,759	—
3 0 山風—寧埔 Sanfeng-Niengpu	31,464	31,464	—
3 1 蘆竹—湖口 Luzhu-Hukou	30,036	30,036	—
3 7 新港—鹿草 Shiengang-Lutsau	14,417	14,417	—
3 9 新市—阿蓮 Shiensh-Uanli	18,830	18,830	—
6 1 沙崙—青草崙 Shaluen-Qingcaolun	296,168	296,168	—
6 1 乙 彰濱—和美 Changpin-Hemei	6,355	6,355	—
6 2 萬里—瑞濱 Wuanli-Juipin	19,046	19,046	—
6 2 甲 基隆—瑞芳 Keelung-Rueifang	5,744	5,744	—
6 3 臺中—草屯 Taichung-Tsautuen	19,023	19,023	—
6 3 甲 芬園—草屯 Fenyuan-Caotun	2,192	2,192	—
6 4 八里—新店 Bali-Hsintien	28,420	28,420	—
6 5 五股—土城 Wugu-Tucheng	12,469	12,469	—
6 6 觀音—大溪 Gwanyien-Dashi	27,259	27,259	—
6 8 南寮—竹東 Nanliao-Judueng	22,992	22,992	—
6 8 甲 四重埔—竹東 Schuengpu-Judueng	1,260	1,260	—
7 2 後龍—汶水 Houlueng-Wuenshuei	28,400	28,400	—
7 4 快官—霧峰 Kuaiguan-Wufeng	37,841	37,841	—
7 4 甲 快官—花壇 Kuaiguan-Huatan	10,530	10,530	—
7 6 漢寶—草屯 Hanbau-Tsautuen	25,484	25,484	—
7 8 臺西—古坑 Taisi-Gukeng	42,879	42,879	—
8 2 東石—嘉義 Duengsh-Chiai	33,434	33,434	—
8 4 北門—玉井 Peimen-Yuching	41,428	41,428	—
8 6 臺南—關廟 Tainan-Kuanmiao	18,534	18,534	—
8 8 高雄—潮州 Kaohsiung-Chaozhou	22,391	22,391	—

表1 省道公路里程及面積—按路線別分(續2完)
Table 1 Mileage and Area of Provincial Highways — by Route (Cont.2'd)

中華民國111年底
End of 2022

	公路路基面積 (平方公尺)	公路路面面積 (平方公尺)
土 路 Trail	Subgrade Area of Highway (m ²)	Pavement Area of Highway (m ²)
—	76,944	75,803
—	155,504	155,081
—	1,577,118	1,370,074
—	45,829	45,829
—	527,870	513,017
—	6,317,341	6,072,578
—	573,657	522,807
—	11,007	147,941
—	1,742,622	1,596,675
—	3,008,735	2,999,944
—	1,447,905	1,354,895
—	2,043,471	1,983,088
—	67,658	66,880
—	117,351	117,320
—	1,440,931	1,409,904
—	187,219	187,195
—	636,194	637,082
—	372,572	370,324
—	574,541	570,875
—	451,340	450,485
—	1,103,619	1,089,720
—	1,249,774	1,236,674
—	202,539	198,018
—	842,716	838,738
—	1,593,367	1,411,816
—	385,053	379,949
—	857,571	792,006
—	511,771	502,361
—	664,917	597,686
—	6,431,718	6,312,541
—	203,439	158,824
—	402,690	375,383
—	104,796	72,631
—	465,537	442,710
—	69,807	68,983
—	538,667	506,643
—	289,986	287,631
—	595,197	591,333
—	484,926	484,291
—	27,192	27,182
—	649,566	641,936
—	977,638	972,897
—	253,408	249,380
—	578,096	548,833
—	1,289,957	1,288,355
—	767,906	767,673
—	913,679	913,629
—	399,570	399,431
—	471,620	471,011

表2 省道公路橋梁、隧道及涵管—按縣市別分
Table 2 Bridges, Tunnels, Culverts and Groove Tubes on Provincial Highways
— by County and City

中華民國111年底
End of 2022

縣 市 別 County and City	橋 梁 Bridges		隧 道 Tunnels
	數 量 (座) Quantity (Set)	長 度 (公尺) Length (m)	數 量 (座) Quantity (Set)
總 計 Grand Total	3,506	794,077	370
新 北 市 New Taipei City	301	85,185	20
臺 北 市 Taipei City	—	—	1
桃 園 市 Taoyuan City	245	67,325	4
臺 中 市 Taichung City	323	106,914	48
臺 南 市 Tainan City	296	73,938	3
高 雄 市 Kaohsiung City	253	40,596	11
宜 蘭 縣 Yilan County	157	26,899	33
新 竹 縣 Hsinchu County	70	18,281	2
苗 栗 縣 Miaoli County	260	57,049	22
彰 化 縣 Changhua County	234	116,272	5
南 投 縣 Nantou County	219	24,393	45
雲 林 縣 Yunlin County	212	38,900	—
嘉 義 縣 Chiayi County	181	25,554	17
屏 東 縣 Pingtung County	188	22,708	5
臺 東 縣 Taitung County	243	31,515	21
花 蓮 縣 Hualien County	205	23,920	108
澎 湖 縣 Penghu County	—	—	—
基 隆 市 Keelung City	76	19,927	25
新 竹 市 Hsinchu City	39	13,922	—
嘉 義 市 Chiayi City	4	781	—

資料來源：本局規劃組。

表2 省道公路橋梁、隧道及涵管—按縣市別分
Table 2 Bridges, Tunnels, Culverts and Groove Tubes on Provincial Highways
— by County and City

中華民國111年底
End of 2022

長 度 (公尺) Length (m)	涵 管 Culverts and Groove Tubes	
	涵 洞 (座) Culverts (Set)	溝 管 (道) Groove Tubes (No.)
149,286	6,665	7,705
14,980	268	308
47	18	2
907	464	684
4,161	297	710
821	602	1,281
1,628	514	388
44,413	371	581
4,907	83	158
3,619	331	154
10,042	404	354
8,801	406	732
—	432	424
1,977	546	999
5,126	500	154
7,850	781	234
29,212	586	448
—	—	—
10,794	12	71
—	36	23
—	14	—

Source : Planning Division, Directorate General of Highways.

表2 省道公路橋梁、隧道及涵管—按路線別分(續1)
Table 2 Bridges, Tunnels, Culverts and Groove Tubes on Provincial Highways
— by Route (Cont.1)

中華民國111年底
End of 2022

路 線 別 Route (Origin-Destination)	橋 梁 Bridges		隧 道 Tunnels
	數 量 (座) Quantity (Set)	長 度 (公尺) Length (m)	數 量 (座) Quantity (Set)
總 計 Grand Total	3,506	794,077	370
1 臺北—楓港 Taipei-Fengkong	268	27,732	3
1 甲 臺北—桃園 Taipei-Taoyuan	3	24	—
1 乙 大雅—王田 Dahyea-Wangtien	5	249	—
1 丙 大肚橋—荊桐腳 Dadu Bridge-Tsetongchiao	4	672	2
1 丁 荊桐—斗南 Tsetong-Tounan	8	511	—
1 戊 高雄—後庄 Kaohsiung-Howjuang	2	23	—
1 己 竹南—蘆竹涵 Zhunan-Luzhunan	6	490	—
2 關渡—蘇澳 Guanduh-Suao	99	5,632	8
2 甲 金山—臺北 Kingshan-Taipei	6	53	1
2 乙 臺北—林子 Taipei-Lintzu	4	427	—
2 丙 暖暖—福隆 Nuannuan-Fulong	35	4,086	3
2 丁 八堵—瑞濱 Patu-Juipin	7	252	2
2 戊 清水—南方澳 Qingshui-Nanfangao	1	158	—
2 己 仙洞—大武崙 Xiandong-Dawulun	—	—	7
2 庚 頭城—二城 Toucheng-Erhcheng	3	477	—
3 臺北—屏東 Taipei-Pingtung	284	21,398	6
3 甲 草屯—五塊厝 Tsaoteng-Wukuait suo	10	371	—
3 乙 員樹林—深窩 Yuanshuhlin-Shenvo	3	51	—
3 丙 水底寮—林尾 Shuitiliao-Linwei	3	438	—
4 竹圍—石門 Chiuwei-Shinmen	19	2,202	—
5 臺北—基隆 Taipei-Keelung	2	843	3
5 甲 樟樹灣—六堵 Changshuwan-Lutu	2	333	—
6 龍港—汶水 Lungkang-Wenshui	13	1,317	9
7 大溪—公館 Tachi-Kungkuan	43	2,866	5
7 甲 棲蘭—梨山 Hsilan-Lishan	28	1,657	—
7 乙 大埔—三民 Tapo-Shanmin	11	194	—
7 丙 牛鬥—利澤簡 Nudow-Litzerjean	13	2,767	—
7 丁 雙連埤—宜蘭 Shuanglianpi-Yilan	4	803	1
8 東勢—新城 Tungshin-Shicheng	56	2,438	120
9 臺北—楓港 Taipei-Fengkong	212	48,705	31
9 甲 新店—孝義 Xindian-Xiaoyi	9	594	—
9 乙 太平—豐田 Taiping-Fengtian	1	335	—
9 丙 花蓮—壽豐 Hualien-Shonfeng	8	504	—
9 丁 蘇澳—大清水 Suao- Daqingshui	31	1,903	29
9 戊 安朔—草埔 Anshuo- Caopu	3	156	—
10 臺中港—豐原 Taichungkong-Fengyuan	11	3,599	—
10 乙 清水—西勢寮 Chinshui-Shishihliau	—	—	—
11 花蓮—知本 Hualien-Chipen	147	10,994	9
11 甲 光復—豐濱 Kuangfu-Fungpin	11	524	—
11 乙 富岡—卑南 Fugang-Peinan	4	758	—
11 丙 光華—溪口 Guanghua-Shikou	7	4,689	—
12 臺中港—臺中 Taichungkong-Taichung	3	375	—
13 內湖—豐原 Neyhwu-Fengyuan	43	7,664	—
13 甲 竹南—苗栗 Junan-Miaoli	12	3,820	2
14 彰化—廬山 Changhua-Lushan	71	3,554	17
14 甲 霧社—大禹嶺 Wushe-Tayulin	—	—	—
14 乙 芬園—五塊厝 Fenyuan-Wukuait suo	12	858	—

表2 省道公路橋梁、隧道及涵管—按路線別分(續1)
Table 2 Bridges, Tunnels, Culverts and Groove Tubes on Provincial Highways
— by Route (Cont.1)

中華民國111年底
End of 2022

長 度 (公尺) Length (m)	涵 管 Culverts and Groove Tubes	
	涵 洞 (座) Culverts (Set)	溝 管 (道) Groove Tubes (No.)
149,286	6,665	7,705
536	414	133
—	2	—
—	4	—
129	10	—
—	25	—
—	—	—
—	8	1
4,925	144	130
47	16	15
—	15	3
4,107	11	5
556	5	4
—	16	1
2,311	—	—
—	7	—
1,039	444	502
—	18	5
—	7	4
—	12	2
—	29	13
477	8	1
—	1	1
747	28	7
907	68	260
—	49	199
—	21	19
—	11	8
—	11	36
12,955	137	288
59,500	688	410
—	23	40
—	4	—
—	13	6
6,602	59	108
—	44	24
—	8	1
—	3	—
3,767	464	73
—	34	22
—	14	4
—	17	9
—	8	13
—	58	14
578	18	4
3,085	75	82
—	29	84
—	30	93

表2 省道公路橋梁、隧道及涵管—按路線別分(續2完)

Table 2 Bridges, Tunnels, Culverts and Groove Tubes on Provincial Highways

— by Route (Cont.2'd)

中華民國111年底
End of 2022

路 線 別 Route (Origin-Destination)	橋 梁 Bridges		隧 道 Tunnels
	數 量 (座) Quantity (Set)	長 度 (公尺) Length (m)	數 量 (座) Quantity (Set)
	1 4 丙 三村—外快官 Sanisuen-Waykuayguan	2	20
1 4 丁 芬園—苦苓腳 Fenyuan-Kulingchiao	8	79	—
1 5 關渡—南寮 Guanduh-Nanliao	60	5,589	1
1 5 甲 竹圍—沙崙 Chiuwei-Shaluen	1	25	—
1 6 名間—合坪流 Minchien-Hepingliu	20	1,534	5
1 7 甲南—水底寮 Chianan-Shuidiliau	99	17,114	—
1 7 甲 安南—湖內橋 Annan -Hunei Bridge	2	17	—
1 7 乙 土城子—溪心寮 Tuchengzi-Xixinliao	—	—	—
1 8 太保—塔塔加 Taibau-Tatajia	16	2,073	16
1 9 彰化—臺南 Changhua-Tainan	59	6,820	—
1 9 甲 鹽水—赤崁 Yenshui-Chyuhkaan	32	3,593	—
2 0 臺南—德高 Tainan-Tehkao	82	6,449	28
2 0 甲 初來—池上 Chulai-Chinshang	1	870	—
2 0 乙 左鎮—南化 Tzuojen-Nanhua	6	814	—
2 1 天冷—塔塔加 Tienlen-Tatajia	76	7,496	18
2 1 甲 日月潭—頭社 Sunmoon Lake-Toushe	—	—	2
2 2 楠梓—高樹 Nantzu-Kaoshu	18	4,249	—
2 3 富里—東河 Fuli-Tungshan	43	1,190	2
2 4 屏東—阿禮 Pingtung-Ali	11	1,313	4
2 5 鳳山—林園 Fengshan-Linyuan	10	202	—
2 6 楓港—達仁 Fengkong-Tajen	49	1,433	—
2 7 荖濃—烏龍 Laonung-Wulung	30	2,424	—
2 7 甲 六龜—新威 Liouquei-Shienuei	10	446	—
2 8 湖內橋—茂林 Hunei Bridge-Maulien	21	3,252	—
2 9 達卡努瓦—林園 Dakanuwa-Linyuan	73	5,620	—
3 0 山風—寧埔 Sanfeng-Niengpu	19	1,094	1
3 1 蘆竹—湖口 Luzhu-Hukou	23	4,292	—
3 7 新港—鹿草 Shiengang-Lutsau	4	1,340	—
3 9 新市—阿蓮 Shiensh-Uanli	11	4,117	—
6 1 沙崙—青草崙 Shaluen-Qingcaolun	412	206,022	2
6 1 乙 彰濱—和美 Changpin-Hemei	1	25	—
6 2 萬里—瑞濱 Wuanli-Juipin	63	19,304	14
6 2 甲 基隆—瑞芳 Keelung-Rueifang	22	3,355	7
6 3 臺中—草屯 Taichung-Tsautuen	38	13,381	—
6 3 甲 芬園—草屯 Fenyuan-Caotun	1	41	—
6 4 八里—新店 Bali-Hsintien	72	46,294	2
6 5 五股—土城 Wugu-Tucheng	29	15,688	—
6 6 觀音—大溪 Gwuanvien-Dashi	45	17,871	—
6 8 南寮—竹東 Nanliao-Judueng	38	20,183	—
6 8 甲 四重埔—竹東 Schuengpu-Judueng	1	1,075	—
7 2 後龍—汶水 Houlueng-Wuenshuei	52	20,808	4
7 4 快官—霧峰 Kuaiguan-Wufeng	97	49,524	2
7 4 甲 快官—花壇 Kuaiguan-Huatan	28	7,047	—
7 6 漢寶—草屯 Hanbau-Tsautuen	30	35,359	2
7 8 臺西—古坑 Taisi-Gukeng	73	10,904	—
8 2 東石—嘉義 Duengsh-Chiai	50	12,634	—
8 4 北門—玉井 Peimen-Yuching	71	30,170	2
8 6 臺南—關廟 Tainan-Kuanmiao	39	9,583	—
8 8 高雄—潮州 Kaohsiung-Chaozhou	31	23,853	—

表2 省道公路橋梁、隧道及涵管—按路線別分(續2完)

Table 2 Bridges, Tunnels, Culverts and Groove Tubes on Provincial Highways
—by Route (Cont.2'd)

中華民國111年底
End of 2022

長 度 (公尺) Length (m)	涵 管 Culverts and Groove Tubes	
	涵 洞 (座) Culverts (Set)	溝 管 (道) Groove Tubes (No.)
—	7	—
—	13	4
2,251	82	92
—	12	4
1,527	64	22
—	399	251
—	16	9
—	13	22
2,015	130	433
—	257	115
—	164	22
4,413	227	240
—	1	2
—	26	13
3,640	138	339
160	13	46
—	20	7
42	115	75
509	116	41
—	6	1
—	143	44
—	80	50
—	39	6
—	34	8
—	156	118
2,668	53	26
—	153	12
—	151	8
—	74	22
2,831	432	1,953
—	62	27
8,163	4	49
2,064	4	20
—	23	9
—	7	4
4,951	—	—
—	—	—
—	28	22
—	9	—
—	—	—
718	23	3
541	8	—
—	10	—
9,861	23	19
—	81	93
—	83	159
663	21	529
—	34	162
—	1	—

表3 省道公路其他工程設施概況—按縣市別分
Table 3 The Status of Other Road Facilities on Provincial Highways
— by County and City

中華民國111年底
End of 2022

縣市別 County and City	防護工程 Protection Engineering		
	護坡 (平方公尺) Protected Slope (m ²)	駁坎 (平方公尺) Retaining Wall (m ²)	邊溝 (公尺) Side Ditch (m)
總計 Grand Total	3,300,936	4,464,951	7,625,282
新北市 New Taipei City	230,933	170,137	460,714
臺北市 Taipei City	14,102	4,017	100,866
桃園市 Taoyuan City	295,690	307,285	473,758
臺中市 Taichung City	181,126	277,862	691,652
臺南市 Tainan City	123,031	342,419	674,308
高雄市 Kaohsiung City	237,526	360,318	800,600
宜蘭縣 Yilan County	458,967	487,049	531,825
新竹縣 Hsinchu County	60,888	75,297	116,371
苗栗縣 Miaoli County	228,229	313,008	371,892
彰化縣 Changhua County	19,367	131,840	412,678
南投縣 Nantou County	433,100	549,387	547,109
雲林縣 Yunlin County	3,566	195,921	369,479
嘉義縣 Chiayi County	166,365	320,895	433,199
屏東縣 Pingtung County	101,215	139,138	391,139
臺東縣 Taitung County	240,547	369,467	437,103
花蓮縣 Hualien County	367,925	361,543	592,488
澎湖縣 Penghu County	—	—	—
基隆市 Keelung City	132,777	22,303	102,871
新竹市 Hsinchu City	5,581	34,592	66,242
嘉義市 Chiayi City	—	2,474	50,989

資料來源：本局規劃組。

表3 省道公路其他工程設施概況—按縣市別分
Table 3 The Status of Other Road Facilities on Provincial Highways
— by County and City

中華民國111年底
End of 2022

護欄 (公尺) Guard Rail (m)	陡坡 (處) Steep Gradient (No.)	急彎 (處) Sharp Turn (No.)	鐵路平交道 (處) Railroad Crossing (No.)
5,135,715	2,148	4,526	13
456,227	200	424	—
56,456	82	114	—
392,576	119	144	—
363,902	161	562	1
460,495	65	33	1
447,609	133	115	2
271,100	358	636	2
88,129	8	—	2
324,412	60	35	—
275,153	8	2	—
283,526	258	522	1
334,577	11	—	1
371,649	260	218	1
247,568	128	347	—
287,177	96	302	1
298,476	188	1,035	1
—	—	—	—
91,648	13	37	—
76,545	—	—	—
8,493	—	—	—

Source : Planning Division, Directorate General of Highways.

表3 省道公路其他工程設施概況—按縣市別分(續1)

Table 3 The Status of Other Road Facilities on Provincial Highways

—by County and City (Cont.1)

中華民國111年底
End of 2022

縣市別 County and City	立體交叉(處) Grade Separations (No.)		標誌 (面) Traffic Sign (Piece)
	跨越 Overpass	穿越 Underpass	
總計 Grand Total	730	448	228,625
新北市 New Taipei City	97	49	20,859
臺北市 Taipei City	8	18	6,345
桃園市 Taoyuan City	27	33	17,938
臺中市 Taichung City	85	59	19,602
臺南市 Tainan City	102	30	19,642
高雄市 Kaohsiung City	22	27	22,366
宜蘭縣 Yilan County	50	22	14,116
新竹縣 Hsinchu County	4	18	3,958
苗栗縣 Miaoli County	52	38	12,745
彰化縣 Changhua County	78	28	9,433
南投縣 Nantou County	13	38	13,034
雲林縣 Yunlin County	95	19	9,276
嘉義縣 Chiayi County	26	14	12,808
屏東縣 Pingtung County	18	11	12,861
臺東縣 Taitung County	11	5	9,341
花蓮縣 Hualien County	15	6	16,375
澎湖縣 Penghu County	—	—	—
基隆市 Keelung City	21	21	3,847
新竹市 Hsinchu City	4	9	2,587
嘉義市 Chiayi City	2	3	1,492

表3 省道公路其他工程設施概況—按縣市別分(續1)

Table 3 The Status of Other Road Facilities on Provincial Highways

— by County and City (Cont.1)

中華民國111年底
End of 2022

號 (組) Traffic Signal (set)	照 (桿) Lighting (Rod)	交 流 道 (處) Interchange (No.)	
		一 般 Ordinary	系 統 System
13,871	127,268	860	61
1,263	12,405	100	1
461	3,550	—	—
1,086	8,939	69	—
1,262	8,854	104	—
1,258	13,809	115	16
1,366	15,462	13	2
658	6,538	—	—
296	1,791	20	—
844	6,688	105	—
913	6,783	89	6
828	6,377	12	—
471	4,992	120	18
410	6,445	62	10
691	6,809	7	4
404	4,565	—	—
1,103	8,946	—	—
—	—	—	—
290	2,110	22	4
161	1,028	22	—
106	1,177	—	—

表3 省道公路其他工程設施概況—按路線別分(續2)

Table 3 The Status of Other Road Facilities on Provincial Highways

— by Route (Cont.2)

中華民國111年底
End of 2022

路線別 Route (Origin-Destination)	防護工程 Protection Engineering		
	護坡 (平方公尺) Protected Slope (m ²)	駁坎 (平方公尺) Retaining Wall (m ²)	邊溝 (公尺) Side Ditch (m)
總計	3,300,936	4,464,951	7,625,282
1 臺北—楓港 Taipei-Fengkong	84,477	125,425	803,354
1甲 臺北—桃園 Taipei-Taoyuan	8,745	4,263	41,444
1乙 大雅—王田 Dahyea-Wangtien	219	—	56,592
1丙 大肚橋—荊桐腳 Dadu Bridge-Tsetongchiao	376	1,486	11,832
1丁 荊桐—斗南 Tsetong-Tounan	—	3,975	25,011
1戊 高雄—後庄 Kaohsiung-Howjuang	—	—	17,819
1己 竹南—蘆竹涵 Zhunan-Luzhunan	—	1,744	8,697
2 關渡—蘇澳 Guanduh-Suao	143,398	74,078	276,508
2甲 金山—臺北 Kingshan-Taipei	23,900	5,469	41,230
2乙 臺北—林子 Taipei-Lintzu	11,990	2,584	40,058
2丙 暖暖—福隆 Nuannuan-Fulong	16,883	12,310	34,270
2丁 八堵—瑞濱 Patu-Juipin	11,849	2,215	20,988
2戊 清水—南方澳 Qingshui-Nanfangao	3,884	897	18,867
2己 仙洞—大武崙 Xiandong-Dawulun	12,942	1,369	4,461
2庚 頭城—二城 Toucheng-Erhcheng	—	1,299	5,939
3 臺北—屏東 Taipei-Pingtung	361,239	537,157	738,683
3甲 草屯—五塊厝 Tsaoteng-Wukuait suo	372	3,044	18,570
3乙 員樹林—深窩 Yuanshuhlin-Shenwo	11,690	9,237	22,759
3丙 水底寮—林尾 Shuitilliao-Linwei	481	2,721	9,665
4 竹圍—石門 Chiuwei-Shinmen	11,617	18,593	61,081
5 臺北—基隆 Taipei-Keelung	14,924	13,820	46,171
5甲 樟樹灣—六堵 Changshuwan-Lutu	4,291	2,319	13,396
6 龍港—汶水 Lungkang-Wenshui	17,286	41,370	54,653
7 大溪—公館 Tachi-Kungkuan	218,257	160,049	152,406
7甲 棲蘭—梨山 Hsilan-Lishan	203,604	101,787	65,885
7乙 大埔—三民 Tapo-Shanmin	34,881	34,790	17,547
7丙 牛鬥—利澤簡 Nudow-Litzerjean	9,474	20,647	61,185
7丁 雙連埤—宜蘭 Shuanglianpi-Yilan	35,121	21,551	28,096
8 東勢—新城 Tungshin-Shicheng	247,977	304,465	198,013
9 臺北—楓港 Taipei-Fengkong	241,881	420,091	632,149
9甲 新店—孝義 Xindian-Xiaoyi	28,138	26,599	20,348
9乙 太平—豐田 Taiping-Fengtian	—	—	5,727
9丙 花蓮—壽豐 Hualien-Shonfeng	3,847	4,126	45,998
9丁 蘇澳—大清水 Suao- Daqingshui	156,438	226,428	81,784
9戊 安朔—草埔 Anshuo- Caopu	15,832	39,444	15,490
10 臺中港—豐原 Taichungkong-Fengyuan	609	—	65,242
10乙 清水—西勢寮 Chinshui-Shishihliau	1,852	—	10,386
11 花蓮—知本 Hualien-Chipen	174,649	141,858	249,314
11甲 光復—豐濱 Kuangfu-Fungpin	18,460	27,163	20,730
11乙 富岡—卑南 Fugang-Peinan	1,201	5,648	8,996
11丙 光華—溪口 Guanghua-Shikou	88	3,055	31,106
12 臺中港—臺中 Taichungkong-Taichung	4,441	57	78,314
13 內湖—豐原 Neyhwu-Fengyuan	29,115	37,555	116,431
13甲 竹南—苗栗 Junan-Miaoli	4,728	6,726	24,603
14 彰化—廬山 Changhua-Lushan	125,855	132,200	133,914
14甲 霧社—大禹嶺 Wushe-Tayulin	40,272	53,691	43,094
14乙 芬園—五塊厝 Fenyuan-Wukuait suo	651	26,573	27,937

表3 省道公路其他工程設施概況—按路線別分(續2)

Table 3 The Status of Other Road Facilities on Provincial Highways
— by Route (Cont.2)

中華民國111年底
End of 2022

護欄 (公尺)	陡坡 (處)	急彎 (處)	鐵路平交道 (處)
Guard Rail (m)	Steep Gradient (No.)	Sharp Turn (No.)	Railroad Crossing (No.)
5,135,715	2,148	4,526	13
245,555	61	14	—
17,439	—	2	—
3,083	—	—	—
4,699	—	—	—
6,086	—	—	—
2,392	—	1	1
10,158	—	—	—
143,678	92	46	—
23,554	98	133	—
34,789	11	9	—
43,151	10	14	—
9,828	1	4	—
1,529	9	6	—
13,985	1	3	—
1,904	—	—	—
221,317	213	171	4
1,626	—	—	—
6,414	1	—	—
3,071	1	—	—
17,946	3	—	—
21,511	—	—	—
2,242	—	—	—
20,681	8	6	—
103,832	210	235	—
57,718	147	97	—
10,212	7	9	—
16,766	5	1	1
12,141	20	59	—
150,066	19	1,255	—
329,108	124	449	—
19,133	42	111	—
1,297	—	—	—
15,702	1	21	1
54,168	88	322	1
15,625	29	104	—
12,389	9	—	—
2,841	7	2	—
118,178	39	74	—
17,956	23	132	—
7,110	—	2	—
14,951	—	—	—
6,841	6	—	—
41,787	9	16	—
15,658	10	4	—
71,493	33	70	—
32,438	143	83	—
7,510	—	—	—

表3 省道公路其他工程設施概況—按路線別分(續3)

Table 3 The Status of Other Road Facilities on Provincial Highways

— by Route (Cont.3)

中華民國111年底
End of 2022

路線別 Route (Origin-Destination)	立體交叉(處) Grand Separations (No.)		標誌 (面) Traffic Sign (Piece)
	跨越 Overpass	穿越 Underpass	
	總計 Grand Total	730	448
1 臺北—楓港 Taipei-Fengkong	64	49	30,317
1甲 臺北—桃園 Taipei-Taoyuan	10	6	3,006
1乙 大雅—王田 Dahyea-Wangtien	2	4	1,970
1丙 大肚橋—荊桐腳 Dadu Bridge-Tsetongchiao	1	4	511
1丁 荊桐—斗南 Tsetong-Tounan	1	1	667
1戊 高雄—後庄 Kaohsiung-Howjuang	3	2	741
1己 竹南—蘆竹涵 Zhunan-Luzhunan	1	2	159
2 關渡—蘇澳 Guanduh-Suao	8	4	8,789
2甲 金山—臺北 Kingshan-Taipei	—	3	2,106
2乙 臺北—林子 Taipei-Lintzu	2	6	2,293
2丙 暖暖—福隆 Nuannuan-Fulong	3	4	1,253
2丁 八堵—瑞濱 Patu-Juipin	2	4	757
2戊 清水—南方澳 Qingshui-Nanfangao	1	—	296
2己 仙洞—大武崙 Xiandong-Dawulun	6	1	220
2庚 頭城—二城 Toucheng-Erhcheng	1	—	222
3 臺北—屏東 Taipei-Pingtung	23	66	18,675
3甲 草屯—五塊厝 Tsaoteng-Wukuait suo	—	3	243
3乙 員樹林—深窩 Yuanshuhlin-Shenvo	—	—	619
3丙 水底寮—林尾 Shuitilliao-Linwei	—	2	177
4 竹圍—石門 Chiuwei-Shinmen	3	12	1,897
5 臺北—基隆 Taipei-Keelung	5	19	2,032
5甲 樟樹灣—六堵 Changshuwan-Lutu	1	5	567
6 龍港—汶水 Lungkang-Wenshui	—	7	1,274
7 大溪—公館 Tachi-Kungkuan	7	2	4,566
7甲 棲蘭—梨山 Hsilan-Lishan	—	—	1,694
7乙 大埔—三民 Tapo-Shanmin	—	—	661
7丙 牛鬥—利澤簡 Nudow-Litzerjean	5	1	813
7丁 雙連埤—宜蘭 Shuanglianpi-Yilan	1	—	622
8 東勢—新城 Tungshin-Shicheng	—	—	6,426
9 臺北—楓港 Taipei-Fengkong	48	26	19,225
9甲 新店—孝義 Xindian-Xiaoyi	—	—	779
9乙 太平—豐田 Taiping-Fengtian	—	—	118
9丙 花蓮—壽豐 Hualien-Shonfeng	1	—	774
9丁 蘇澳—大清水 Suao- Daqingshui	3	1	2,430
9戊 安朔—草埔 Anshuo- Caopu	—	—	765
10 臺中港—豐原 Taichungkong-Fengyuan	1	4	1,606
10乙 清水—西勢寮 Chinshui-Shishihliau	1	—	231
11 花蓮—知本 Hualien-Chipen	2	—	4,888
11甲 光復—豐濱 Kuangfu-Fungpin	—	—	489
11乙 富岡—卑南 Fugang-Peinan	—	1	220
11丙 光華—溪口 Guanghua-Shikou	1	—	599
12 臺中港—臺中 Taichungkong-Taichung	2	10	2,686
13 內湖—豐原 Neyhwu-Fengyuan	10	9	3,360
13甲 竹南—苗栗 Junan-Miaoli	10	2	688
14 彰化—廬山 Changhua-Lushan	—	10	2,927
14甲 霧社—大禹嶺 Wushe-Tayulin	—	—	1,042
14乙 芬園—五塊厝 Fenyuan-Wukuait suo	—	5	637

表3 省道公路其他工程設施概況—按路線別分(續3)

Table 3 The Status of Other Road Facilities on Provincial Highways

— by Route (Cont.3)

中華民國111年底
End of 2022

號 誌 (組)	照 明 (桿)	交 流 道 (處)	
		Interchange (No.)	
Traffic Signal (set)	Lighting (Rod)	一 般 Ordinary	系 統 System
13,871	127,268	860	61
1,999	15,674	10	—
200	1,612	—	—
161	680	—	—
35	278	—	—
68	540	—	—
79	482	—	—
14	185	2	—
577	5,046	4	—
113	1,158	—	—
142	1,435	—	—
54	711	—	—
69	422	—	—
24	360	—	—
12	222	2	—
13	207	—	—
1,527	10,466	8	—
76	233	—	—
35	361	—	—
17	130	—	—
252	1,152	—	—
237	972	—	—
88	209	—	—
89	656	4	—
133	1,148	—	—
6	200	—	—
13	202	—	—
75	812	—	—
27	266	—	—
140	1,178	—	—
1,523	11,910	—	—
35	421	—	—
3	98	—	—
63	618	—	—
48	434	—	—
3	5	—	—
132	670	—	—
16	164	—	—
187	2,344	—	—
14	125	—	—
7	156	—	—
78	575	—	—
151	1,068	2	—
324	1,790	4	—
56	617	—	—
264	2,041	—	—
8	157	—	—
81	434	—	—

表3 省道公路其他工程設施概況—按路線別分(續4)

Table 3 The Status of Other Road Facilities on Provincial Highways

— by Route (Cont.4)

中華民國111年底
End of 2022

路線別 Route (Origin-Destination)	防護工程 Protection Engineering		
	護坡 (平方公尺) Protected Slope (m ²)	駁坎 (平方公尺) Retaining Wall (m ²)	邊溝 (公尺) Side Ditch (m)
	1 4 丙 三村—外快官 Sanisuen-Waykuayguan	—	1,320
1 4 丁 芬園—苦苓腳 Fenyuan-Kulingchiao	5,846	12,787	14,223
1 5 關渡—南寮 Guanduh-Nanliao	9,192	50,024	128,751
1 5 甲 竹圍—沙崙 Chiuwei-Shaluen	—	515	3,246
1 6 名間—合坪流 Minchien-Hepingliu	25,906	106,467	41,717
1 7 甲南—水底寮 Chianan-Shuidiliau	8,000	234,531	568,668
1 7 甲 安南—湖內橋 Annan -Hunei Bridge	—	7,655	49,912
1 7 乙 土城子—溪心寮 Tuchengzi-Xixinliao	—	—	10,227
1 8 太保—塔塔加 Taibau-Tatajia	59,682	41,362	171,588
1 9 彰化—臺南 Changhua-Tainan	1,053	50,536	254,277
1 9 甲 鹽水—赤崁 Yenshui-Chyuhkaan	1,574	39,244	153,411
2 0 臺南—德高 Tainan-Tehkao	166,547	209,815	171,668
2 0 甲 初來—池上 Chulai-Chinshang	578	195	9,091
2 0 乙 左鎮—南化 Tzuojen-Nanhua	26,277	16,462	13,442
2 1 天冷—塔塔加 Tienlen-Tatajia	193,025	187,664	185,345
2 1 甲 日月潭—頭社 Sunmoon Lake-Toushe	41,672	43,354	21,587
2 2 楠梓—高樹 Nantzu-Kaoshu	7,416	4,038	47,153
2 3 富里—東河 Fuli-Tungshan	58,058	24,374	44,426
2 4 屏東—阿禮 Pingtung-Ali	44,035	46,858	57,169
2 5 鳳山—林園 Fengshan-Linyuan	—	252	30,190
2 6 楓港—達仁 Fengkong-Tajen	27,116	18,166	57,077
2 7 荖濃—烏龍 Laonung-Wulung	28,373	49,604	97,305
2 7 甲 六龜—新威 Liouquei-Shienuei	2,959	2,956	24,159
2 8 湖內橋—茂林 Hunei Bridge-Maulien	34,754	24,696	76,712
2 9 達卡努瓦—林園 Dakanuwa-Linyuan	50,643	121,606	152,980
3 0 山風—寧埔 Sanfeng-Niengpu	24,548	21,786	45,132
3 1 蘆竹—湖口 Luzhu-Hukou	1,503	16,549	55,367
3 7 新港—鹿草 Shiengang-Lutsau	—	9,270	24,626
3 9 新市—阿蓮 Shiensh-Uanli	—	4,556	54,997
6 1 沙崙—青草崙 Shaluen-Qingcaolun	58,260	314,375	218,558
6 1 乙 彰濱—和美 Changpin-Hemei	162	3,209	17,285
6 2 萬里—瑞濱 Wuanli-Juipin	42,459	522	19,117
6 2 甲 基隆—瑞芳 Keelung-Rueifang	17,490	2,945	10,441
6 3 臺中—草屯 Taichung-Tsautuen	1,234	11,521	9,434
6 3 甲 芬園—草屯 Fenyuan-Caotun	—	1,287	3,919
6 4 八里—新店 Bali-Hsintien	484	330	8,906
6 5 五股—土城 Wugu-Tucheng	—	—	103
6 6 觀音—大溪 Gwuanvien-Dashi	2,520	59,562	21,104
6 8 南寮—竹東 Nanliao-Judueng	4,731	24,813	9,064
6 8 甲 四重埔—竹東 Schuengpu-Judueng	819	494	576
7 2 後龍—汶水 Houlueng-Wuenshuei	2,364	20,434	8,970
7 4 快官—霧峰 Kuaiguan-Wufeng	—	325	558
7 4 甲 快官—花壇 Kuaiguan-Huatan	2,643	4,892	17,402
7 6 漢寶—草屯 Hanbau-Tsautuen	1,025	—	53,813
7 8 臺西—古坑 Taisi-Gukeng	—	436	71,466
8 2 東石—嘉義 Duengsh-Chiai	5,765	10,645	37,806
8 4 北門—玉井 Peimen-Yuching	4,196	1,685	32,497
8 6 臺南—關廟 Tainan-Kuanmiao	94	—	9,663
8 8 高雄—潮州 Kaohsiung-Chaochou	—	960	—

表3 省道公路其他工程設施概況—按路線別分(續4)

Table 3 The Status of Other Road Facilities on Provincial Highways
— by Route (Cont.4)

中華民國111年底
End of 2022

護欄 (公尺)	陡坡 (處)	急彎 (處)	鐵路平交道 (處)
Guard Rail (m)	Steep Gradient (No.)	Sharp Turn (No.)	Railroad Crossing (No.)
563	—	—	—
4,369	—	—	—
44,027	—	—	—
385	—	—	—
36,134	34	45	—
217,207	—	—	—
12,065	—	—	—
973	—	—	—
75,811	132	92	—
67,859	—	—	1
28,092	—	—	2
177,070	95	67	—
1,776	—	—	1
6,631	4	2	—
91,341	139	108	—
16,546	8	54	—
42,934	3	8	—
39,178	74	286	—
60,711	73	248	—
3,403	—	—	—
30,839	13	17	—
45,006	8	48	—
6,444	—	2	—
35,694	23	20	—
111,577	37	19	—
26,420	18	46	—
79,763	—	2	—
50,171	—	—	—
59,359	—	2	—
737,934	—	—	1
3,845	—	—	—
40,949	—	2	—
19,939	—	—	—
51,232	—	1	—
505	—	—	—
76,568	—	—	—
40,773	—	2	—
68,062	—	—	—
65,133	—	—	—
2,797	—	—	—
77,950	—	—	—
91,129	—	—	—
17,277	7	—	—
65,169	—	—	—
124,190	—	—	—
76,045	—	—	—
102,190	—	—	—
48,281	—	—	—
61,842	—	—	—

表3 省道公路其他工程設施概況—按路線別分(續5完)

Table 3 The Status of Other Road Facilities on Provincial Highways

— by Route (Cont.5'd)

中華民國111年底
End of 2022

路線別 Route (Origin-Destination)	立體交叉(處) Grand Separations (No.)		標誌 (面) Traffic Sign (Piece)
	跨越 Overpass	穿越 Underpass	
	1 4 丙 三村—外快官 Sanisuen-Waykuayguan	—	1
1 4 丁 芬園—苦苓腳 Fenyuan-Kulingchiao	—	3	250
1 5 關渡—南寮 Guanduh-Nanliao	4	13	3,207
1 5 甲 竹圍—沙崙 Chiuwei-Shaluen	—	1	64
1 6 名間—合坪流 Minchien-Hepingliu	1	1	1,153
1 7 甲南—水底寮 Chianan-Shuidiliau	15	22	12,800
1 7 甲 安南—湖內橋 Annan -Hunei Bridge	—	3	1,197
1 7 乙 土城子—溪心寮 Tuchengzi-Xixinliao	6	—	236
1 8 太保—塔塔加 Taibau-Tatajia	2	7	4,516
1 9 彰化—臺南 Changhua-Tainan	7	14	4,956
1 9 甲 鹽水—赤崁 Yenshui-Chyuhkaan	8	7	2,971
2 0 臺南—德高 Tainan-Tehkao	3	3	5,161
2 0 甲 初來—池上 Chulai-Chinshang	2	—	150
2 0 乙 左鎮—南化 Tzuojen-Nanhua	—	—	261
2 1 天冷—塔塔加 Tienlen-Tatajia	—	—	4,465
2 1 甲 日月潭—頭社 Sunmoon Lake-Toushe	—	—	558
2 2 楠梓—高樹 Nantzu-Kaoshu	—	4	1,685
2 3 富里—東河 Fuli-Tungshan	—	—	1,215
2 4 屏東—阿禮 Pingtung-Ali	—	2	1,801
2 5 鳳山—林園 Fengshan-Linyuan	1	1	1,135
2 6 楓港—達仁 Fengkong-Tajen	—	—	2,070
2 7 荖濃—烏龍 Laonung-Wulung	—	2	2,684
2 7 甲 六龜—新威 Liouquei-Shienuei	—	—	381
2 8 湖內橋—茂林 Hunei Bridge-Maulien	1	3	2,079
2 9 達卡努瓦—林園 Dakanuwa-Linyuan	—	6	3,251
3 0 山風—寧埔 Sanfeng-Niengpu	—	2	1,040
3 1 蘆竹—湖口 Luzhu-Hukou	4	1	2,055
3 7 新港—鹿草 Shiengang-Lutsau	—	—	1,134
3 9 新市—阿蓮 Shiensh-Uanli	5	—	1,789
6 1 沙崙—青草崙 Shaluen-Qingcaolun	167	11	10,858
6 1 乙 彰濱—和美 Changpin-Hemei	2	—	288
6 2 萬里—瑞濱 Wuanli-Juipin	9	2	1,015
6 2 甲 基隆—瑞芳 Keelung-Rueifang	4	7	544
6 3 臺中—草屯 Taichung-Tsautuen	20	4	985
6 3 甲 芬園—草屯 Fenyuan-Caotun	—	1	103
6 4 八里—新店 Bali-Hsintien	31	6	1,559
6 5 五股—土城 Wugu-Tucheng	15	1	830
6 6 觀音—大溪 Gwuanvien-Dashi	9	4	940
6 8 南寮—竹東 Nanliao-Judueng	4	15	744
6 8 甲 四重埔—竹東 Schuengpu-Judueng	1	1	43
7 2 後龍—汶水 Houlueng-Wuenshuei	10	5	1,224
7 4 快官—霧峰 Kuaiguan-Wufeng	32	3	1,157
7 4 甲 快官—花壇 Kuaiguan-Huatan	6	—	319
7 6 漢寶—草屯 Hanbau-Tsautuen	39	4	1,196
7 8 臺西—古坑 Taisi-Gukeng	34	4	1,280
8 2 東石—嘉義 Duengsh-Chiai	13	4	1,317
8 4 北門—玉井 Peimen-Yuching	19	3	1,317
8 6 臺南—關廟 Tainan-Kuanmiao	9	1	736
8 8 高雄—潮州 Kaohsiung-Chaochou	18	1	741

表3 省道公路其他工程設施概況—按路線別分(續5完)

Table 3 The Status of Other Road Facilities on Provincial Highways

—by Route (Cont.5'd)

中華民國111年底
End of 2022

號 誌 (組)	照 明 (桿)	交 流 道 (處)	
		Interchange (No.)	
Traffic Signal (set)	Lighting (Rod)	一 般 Ordinary	系 統 System
10	120	4	—
26	180	—	—
305	1,890	9	—
6	11	1	—
65	579	—	—
953	9,457	22	—
141	951	—	—
14	288	—	—
151	2,042	—	—
583	4,121	8	—
298	2,790	4	—
253	2,277	—	—
5	54	—	—
14	217	—	—
125	1,807	1	—
7	438	—	—
102	1,194	—	—
10	159	—	—
77	776	—	—
93	730	—	—
61	955	—	—
188	2,355	—	—
22	451	—	—
110	1,269	—	—
206	2,495	—	—
25	350	—	—
128	1,553	—	—
36	1,046	—	—
63	1,061	—	—
220	6,470	247	5
33	132	—	—
13	276	19	4
13	266	6	—
48	521	27	—
12	45	4	—
12	770	44	—
—	587	25	—
8	348	40	—
4	251	34	—
2	20	—	—
66	321	33	—
—	1,086	79	—
15	446	6	—
43	457	15	6
—	206	54	14
18	618	39	10
15	1,239	40	12
2	643	43	4
2	326	20	6

表4 市道及縣道公路里程及面積
Table 4 Mileage and Area of City and County Highways

中華民國111年底
End of 2022

縣市別 County and City	公路路面里程 (公尺) Pavement Mileage (m)		
	總計 Grand Total	高級路面 High Level Pavement	石子路面 Gravel
	總計 Grand Total	3,684,112	3,670,103
新北市 New Taipei City	308,024	308,024	—
臺北市 Taipei City	6,690	6,690	—
桃園市 Taoyuan City	210,222	210,222	—
臺中市 Taichung City	139,591	139,591	—
臺南市 Tainan City	361,180	361,180	—
高雄市 Kaohsiung City	108,115	108,115	—
宜蘭縣 Yilan County	79,016	79,016	—
新竹縣 Hsinchu County	164,295	164,295	—
苗栗縣 Miaoli County	237,812	237,812	—
彰化縣 Changhua County	337,938	337,938	—
南投縣 Nantou County	188,547	188,547	—
雲林縣 Yunlin County	422,508	422,508	—
嘉義縣 Chiayi County	473,301	473,301	—
屏東縣 Pingtung County	329,537	329,537	—
臺東縣 Taitung County	65,870	51,861	14,009
花蓮縣 Hualien County	109,275	109,275	—
澎湖縣 Penghu County	77,762	77,762	—
基隆市 Keelung City	6,105	6,105	—
新竹市 Hsinchu City	35,505	35,505	—
嘉義市 Chiayi City	22,819	22,819	—

資料來源：本局規劃組。

說明：自102年起配合公路法修正，直轄市原有縣道改制為市道，其餘縣市為縣道資料。以下表5、表6同。

表4 市道及縣道公路里程及面積
Table 4 Mileage and Area of City and County Highways

中華民國111年底
End of 2022

土 路 Trail	公路路基面積 (平方公尺)	公路路面面積 (平方公尺)
	Subgrade Area of Highway (m ²)	Pavement Area of Highway (m ²)
—	53,124,223	51,144,565
—	4,459,588	4,458,147
—	60,975	60,975
—	4,172,425	4,172,425
—	2,261,145	1,875,778
—	6,092,721	6,092,721
—	2,241,237	2,038,152
—	2,006,701	1,803,625
—	2,271,928	2,259,421
—	2,692,864	2,640,221
—	4,832,616	4,224,450
—	2,214,992	2,249,510
—	5,992,492	5,772,398
—	5,599,406	5,316,197
—	4,145,914	4,145,914
—	534,466	623,378
—	1,044,667	1,044,638
—	1,229,275	1,123,162
—	91,575	91,575
—	670,381	670,381
—	508,855	481,497

Source : Planning Division, Directorate General of Highways.

Note : In accordance with the amendment of the Highway Act in 2013, the county highways in the municipalities have been gradually converted into city highways, while the highways in the remaining counties are still listed as county highways (the same annotations appear underneath Table 5 and 6).

表5 市道及縣道公路橋梁、隧道及涵管

Table 5 Bridges, Tunnels, Culverts and Groove Tubes on City and County Highways

中華民國111年底

End of 2022

縣市別 County and City	橋 梁 Bridges		隧 道 Tunnels
	數 量 (座) Quantity (Set)	長 度 (公尺) Length (m)	數 量 (座) Quantity (Set)
總 計 Grand Total	1,572	94,436	25
新 北 市 New Taipei City	115	15,199	3
臺 北 市 Taipei City	—	—	—
桃 園 市 Taoyuan City	100	2,712	—
臺 中 市 Taichung City	86	2,991	—
臺 南 市 Tainan City	112	3,360	4
高 雄 市 Kaohsiung City	38	5,863	1
宜 蘭 縣 Yilan County	29	10,749	—
新 竹 縣 Hsinchu County	102	7,446	2
苗 栗 縣 Miaoli County	110	3,522	2
彰 化 縣 Changhua County	162	5,778	—
南 投 縣 Nantou County	131	6,606	3
雲 林 縣 Yunlin County	162	5,675	6
嘉 義 縣 Chiayi County	150	6,697	3
屏 東 縣 Pingtung County	162	9,249	1
臺 東 縣 Taitung County	24	766	—
花 蓮 縣 Hualien County	65	3,684	—
澎 湖 縣 Penghu County	8	2,701	—
基 隆 市 Keelung City	2	18	—
新 竹 市 Hsinchu City	9	988	—
嘉 義 市 Chiayi City	5	434	—

資料來源：本局規劃組。

表5 市道及縣道公路橋梁、隧道及涵管
Table 5 Bridges, Tunnels, Culverts and Groove Tubes on City and County Highways

中華民國111年底
End of 2022

長 度 (公尺) Length (m)	涵 管 Culverts and Groove Tubes	
	涵 洞 (座) Culverts (Set)	溝 管 (道) Groove Tubes (No.)
4,700	3,776	3,654
242	185	414
—	1	—
—	34	—
—	170	102
465	378	327
1,616	74	7
—	217	198
397	208	266
122	231	314
—	313	108
456	166	307
983	649	268
295	456	774
123	340	277
—	169	145
—	71	114
—	98	13
—	7	18
—	9	2
—	—	—

Source : Planning Division, Directorate General of Highways.

表6 市道及縣道公路其他工程設施概況

Table 6 The Status of Other Road Facilities on City and County Highways

中華民國111年底

End of 2022

縣市別 County and City	防護工程 Protection Engineering		
	護坡 (平方公尺) Protected Slope (m ²)	駁坎 (平方公尺) Retaining Wall (m ²)	邊溝 (公尺) Side Ditch (m)
總計 Grand Total	1,149,840	1,674,533	4,704,895
新北市 New Taipei City	186,733	75,471	436,069
臺北市 Taipei City	—	—	—
桃園市 Taoyuan City	886	7,530	358,963
臺中市 Taichung City	46,786	79,946	196,941
臺南市 Tainan City	94,042	180,133	482,244
高雄市 Kaohsiung City	23,394	22,637	201,590
宜蘭縣 Yilan County	—	2,373	117,998
新竹縣 Hsinchu County	91,095	55,465	229,201
苗栗縣 Miaoli County	109,082	191,402	256,006
彰化縣 Changhua County	28,897	63,028	386,959
南投縣 Nantou County	162,772	61,631	250,549
雲林縣 Yunlin County	83,992	197,593	532,910
嘉義縣 Chiayi County	166,157	312,292	533,523
屏東縣 Pingtung County	55,798	212,719	378,250
臺東縣 Taitung County	61,812	70,858	61,989
花蓮縣 Hualien County	12,971	105,600	84,261
澎湖縣 Penghu County	16,163	32,569	119,293
基隆市 Keelung City	549	2,460	10,751
新竹市 Hsinchu City	8,711	—	42,636
嘉義市 Chiayi City	—	825	24,763

資料來源：本局規劃組。

表6 市道及縣道公路其他工程設施概況
Table 6 The Status of Other Road Facilities on City and County Highways

中華民國111年底
End of 2022

護欄 (公尺) Guard Rail (m)	陡坡 (處) Steep Gradient (No.)	急彎 (處) Sharp Turn (No.)	鐵路平交道 (處) Railroad Crossing (No.)
1,282,532	854	2,556	63
178,606	46	570	3
—	—	—	—
64,436	5	212	1
33,247	23	32	2
97,566	83	77	7
35,782	2	46	—
67,502	—	4	1
102,089	20	198	1
79,983	47	118	1
55,372	—	12	8
92,981	275	300	1
74,914	67	157	21
170,372	191	587	15
139,375	63	185	1
24,306	5	14	—
24,080	8	13	—
16,035	—	—	—
1,136	5	8	—
24,340	11	23	—
411	3	—	1

Source : Planning Division, Directorate General of Highways.

表6 市道及縣道公路其他工程設施概況(續)

Table 6 The Status of Other Road Facilities on City and County Highways (Cont.)

中華民國111年底
End of 2022

縣市別 County and City	立體交叉(處) Grade Separations (No.)		標誌 (面) Traffic Sign (Piece)
	跨越 Overpass	穿越 Underpass	
總計 Grand Total	124	200	73,909
新北市 New Taipei City	3	134	17,198
臺北市 Taipei City	—	—	—
桃園市 Taoyuan City	51	—	8,231
臺中市 Taichung City	4	7	1,697
臺南市 Tainan City	47	5	5,101
高雄市 Kaohsiung City	1	—	2,797
宜蘭縣 Yilan County	—	—	3,663
新竹縣 Hsinchu County	3	19	5,201
苗栗縣 Miaoli County	—	1	2,301
彰化縣 Changhua County	3	3	4,240
南投縣 Nantou County	1	4	4,197
雲林縣 Yunlin County	3	3	5,044
嘉義縣 Chiayi County	4	6	4,916
屏東縣 Pingtung County	—	16	4,199
臺東縣 Taitung County	—	—	384
花蓮縣 Hualien County	1	—	743
澎湖縣 Penghu County	—	—	1,073
基隆市 Keelung City	—	—	19
新竹市 Hsinchu City	3	1	1,282
嘉義市 Chiayi City	—	1	1,623

表6 市道及縣道公路其他工程設施概況(續)

Table 6 The Status of Other Road Facilities on City and County Highways (Cont.)

中華民國111年底
End of 2022

號 (組) Traffic Signal (Set)	照 (桿) Lighting (Rod)	交 流 道 (處) Interchange (No.)	
		一 般 Ordinary	系 統 System
24,306	78,045	1	—
5,506	9,979	—	—
—	—	—	—
2,727	7,126	—	—
864	2,687	—	—
2,403	9,256	—	—
1,117	3,098	—	—
745	2,900	—	—
1,339	3,348	—	—
820	2,474	—	—
2,343	5,135	—	—
689	3,257	—	—
2,309	8,232	1	—
1,334	6,543	—	—
1,102	6,565	—	—
18	283	—	—
175	754	—	—
366	2,075	—	—
7	5	—	—
173	850	—	—
269	3,478	—	—

表7 區道及鄉道公路里程及面積
Table 7 Mileage and Area of District Highways and Country Roads

中華民國111年底
End of 2022

縣市別 County and City	公路路面里程 (公尺) Pavement Mileage (m)		
	總計 Grand Total	高級路面 High Level Pavement	石子路面 Gravel
總計 Grand Total	11,311,088	11,293,655	13,364
新北市 New Taipei City	682,245	682,245	—
臺北市 Taipei City	—	—	—
桃園市 Taoyuan City	600,047	600,047	—
臺中市 Taichung City	688,172	688,172	—
臺南市 Tainan City	1,221,610	1,221,610	—
高雄市 Kaohsiung City	696,335	693,241	3,094
宜蘭縣 Yilan County	382,851	382,096	755
新竹縣 Hsinchu County	550,654	549,864	—
苗栗縣 Miaoli County	773,330	773,197	133
彰化縣 Changhua County	1,041,103	1,041,103	—
南投縣 Nantou County	695,239	691,970	1,335
雲林縣 Yunlin County	1,175,548	1,173,789	1,759
嘉義縣 Chiayi County	997,998	997,694	304
屏東縣 Pingtung County	778,080	776,395	708
臺東縣 Taitung County	469,843	465,297	4,450
花蓮縣 Hualien County	439,745	439,745	—
澎湖縣 Penghu County	118,288	117,190	826
基隆市 Keelung City	—	—	—
新竹市 Hsinchu City	—	—	—
嘉義市 Chiayi City	—	—	—

資料來源：本局規劃組。

說明：自102年起配合公路法修正，直轄市原有鄉道改制為區道，其餘縣市為鄉道資料。以下表8、表9同。

表7 區道及鄉道公路里程及面積
Table 7 Mileage and Area of District Highways and Country Roads

中華民國111年底
End of 2022

土 路 Trail	公路路基面積 (平方公尺)	公路路面面積 (平方公尺)
	Subgrade Area of Highway (m ²)	Pavement Area of Highway (m ²)
4,069	97,797,453	97,723,081
—	6,128,429	6,102,659
—	—	—
—	6,779,642	6,779,642
—	5,973,705	5,973,705
—	12,847,977	12,847,977
—	5,303,855	5,291,265
—	3,617,315	3,622,337
790	4,901,465	4,927,247
—	7,259,676	7,259,676
—	7,744,829	7,744,829
1,934	5,448,873	5,418,918
—	10,306,331	10,306,331
—	6,850,474	6,851,477
977	6,737,767	6,737,767
96	3,259,295	3,258,571
—	3,628,667	3,603,520
272	1,009,154	997,161
—	—	—
—	—	—
—	—	—

Source : Planning Division, Directorate General of Highways.

Note : In accordance with the amendment of the Highway Act in 2013, the country roads in the municipalities have been gradually converted into district highways, while the roads in the remaining counties are still listed as country roads (the same annotations appear underneath Table 8 and 9).

表8 區道及鄉道公路橋梁、隧道及涵管

Table 8 Bridges, Tunnels, Culverts and Groove Tubes on District Highways and Country Roads

中華民國111年底
End of 2022

縣市別 County and City	橋 梁 Bridges		隧 道 Tunnels
	數 量 (座) Quantity (Set)	長 度 (公尺) Length (m)	數 量 (座) Quantity (Set)
總 計 Grand Total	5,077	125,203	37
新 北 市 New Taipei City	177	4,629	5
臺 北 市 Taipei City	—	—	—
桃 園 市 Taoyuan City	260	4,443	—
臺 中 市 Taichung City	434	6,334	1
臺 南 市 Tainan City	541	11,019	—
高 雄 市 Kaohsiung City	335	5,171	—
宜 蘭 縣 Yilan County	214	4,077	1
新 竹 縣 Hsinchu County	231	7,170	6
苗 栗 縣 Miaoli County	417	26,964	4
彰 化 縣 Changhua County	561	5,726	—
南 投 縣 Nantou County	285	13,136	16
雲 林 縣 Yunlin County	625	9,565	—
嘉 義 縣 Chiayi County	424	7,694	2
屏 東 縣 Pingtung County	303	8,449	—
臺 東 縣 Taitung County	108	3,745	1
花 蓮 縣 Hualien County	155	7,010	1
澎 湖 縣 Penghu County	7	72	—
基 隆 市 Keelung City	—	—	—
新 竹 市 Hsinchu City	—	—	—
嘉 義 市 Chiayi City	—	—	—

資料來源：本局規劃組。

表8 區道及鄉道公路橋梁、隧道及涵管

Table 8 Bridges, Tunnels, Culverts and Groove Tubes on District Highways and Country Roads

中華民國111年底
End of 2022

長 度 (公尺) Length (m)	涵 管 Culverts and Groove Tubes	
	涵 洞 (座) Culverts (Set)	溝 管 (道) Groove Tubes (No.)
5,201	13,548	22,958
394	604	1,558
—	—	—
—	144	140
51	949	3,141
—	1,769	2,481
—	810	1,066
4	575	1,108
314	453	1,050
1,081	945	1,418
—	1,392	2,411
3,151	879	1,358
—	2,187	2,739
138	830	2,742
—	969	1,114
44	531	606
24	235	21
—	276	5
—	—	—
—	—	—
—	—	—

Source : Planning Division, Directorate General of Highways.

表9 區道及鄉道公路其他工程設施概況

Table 9 The Status of Other Road Facilities on District Highways and Country Roads

中華民國111年底

End of 2022

縣市別 County and City	防護工程 Protection Engineering			護欄 (公尺) Guard Rail (m)	陡坡 (處) Steep Gradient (No.)
	護坡 (平方公尺) Protected Slope (m ²)	駁坎 (平方公尺) Retaining Wall (m ²)	邊溝 (公尺) Side Ditch (m)		
總計 Grand Total	2,199,174	4,054,451	8,007,888	1,874,175	6,840
新北市 New Taipei City	409,109	153,172	723,221	280,940	389
臺北市 Taipei City	—	—	—	—	—
桃園市 Taoyuan City	2,164	59,365	878,935	167,584	38
臺中市 Taichung City	152,542	183,390	352,323	13,377	527
臺南市 Tainan City	90,801	458,557	781,304	74,462	521
高雄市 Kaohsiung City	81,582	251,237	427,706	43,866	393
宜蘭縣 Yilan County	24,512	309,711	97,700	16,693	258
新竹縣 Hsinchu County	472,791	629,615	535,121	245,325	187
苗栗縣 Miaoli County	54,117	364,925	664,663	323,381	905
彰化縣 Changhua County	16,989	237,584	365,623	13,772	42
南投縣 Nantou County	571,623	226,483	685,202	295,094	2,403
雲林縣 Yunlin County	16,318	171,920	514,802	7,021	58
嘉義縣 Chiayi County	48,053	299,427	363,446	11,979	623
屏東縣 Pingtung County	69,982	456,457	918,516	197,144	140
臺東縣 Taitung County	106,896	190,968	267,195	32,730	215
花蓮縣 Hualien County	77,516	61,640	371,399	144,760	10
澎湖縣 Penghu County	4,179	—	60,731	6,047	131
基隆市 Keelung City	—	—	—	—	—
新竹市 Hsinchu City	—	—	—	—	—
嘉義市 Chiayi City	—	—	—	—	—

資料來源：本局規劃組。

表9 區道及鄉道公路其他工程設施概況

Table 9 The Status of Other Road Facilities on District Highways and Country Roads

中華民國111年底
End of 2022

急 彎 (處) Sharp Turn (No.)	鐵路平交道 (處) Railroad Crossing (No.)	立體交叉(處) Grand Separations (No.)		標 (面) Traffic Sign (Piece)	號 (組) Traffic Signal (Set)	照 (桿) Lighting (Rod)
		跨越 Overpass	穿越 Underpass			
16,219	790	100	286	55,272	11,749	60,507
2,328	2	2	86	16,734	5,253	14,671
—	—	—	—	—	—	—
401	14	42	—	12,188	3,604	15,630
1,119	27	11	15	—	—	—
1,204	195	12	22	2	1	32
783	66	2	14	—	—	—
179	22	—	14	—	—	—
2,237	10	9	25	6,294	382	6,534
1,527	4	2	—	7,852	1,128	9,432
720	112	4	12	—	—	—
2,465	2	2	19	7,838	1,072	7,866
247	163	4	9	—	—	—
1,935	131	4	10	—	—	—
442	7	—	46	—	—	—
565	14	2	2	—	—	—
16	21	4	12	4,038	282	5,433
51	—	—	—	326	27	909
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—

Source : Planning Division, Directorate General of Highways.

表10 臺灣地區公路路面里程

Table 10 Pavement Mileage of Highways in Taiwan Area

單位：公里
Unit：Km

年 底 別 End of Year		總 計 Grand Total				省 道 公 路 Provincial Highways			
		合 計 Total	高 級 路 面 High Level	石 子 路 面 Gravel	土 路 Trail	小 計 Subtotal	高 級 路 面 High Level	石 子 路 面 Gravel	土 路 Trail
民國 70年底	End of 1981	16,965.5	12,186.6	3,654.2	1,124.7	3,876.7	3,105.2	739.5	32.0
民國 75年底	End of 1986	19,322.6	16,218.4	2,516.1	588.1	4,005.3	3,557.6	425.0	22.7
民國 80年底	End of 1991	19,490.2	16,817.9	2,111.0	561.3	4,061.5	3,784.9	253.9	22.7
民國 85年底	End of 1996	19,634.3	17,196.0	1,898.6	539.7	4,246.0	4,091.6	131.7	22.7
民國 90年底	End of 2001	19,936.4	17,588.8	1,819.0	528.6	4,515.4	4,375.6	117.1	22.7
民國 95年底	End of 2006	20,270.0	18,179.1	1,604.1	486.8	4,842.9	4,842.9	—	—
民國 96年底	End of 2007	20,429.3	18,339.0	1,603.4	486.8	4,999.9	4,999.9	—	—
民國 97年底	End of 2008	20,485.2	20,047.9	302.6	134.7	5,024.8	5,024.8	—	—
民國 98年底	End of 2009	20,770.6	20,328.4	313.8	128.4	5,091.9	5,091.9	—	—
民國 99年底	End of 2010	20,809.8	20,367.6	313.8	128.4	5,098.0	5,098.0	—	—
民國100年底	End of 2011	20,839.0	20,396.8	313.8	128.4	5,126.2	5,126.2	—	—
民國101年底	End of 2012	20,851.4	20,409.2	313.8	128.4	5,138.6	5,138.6	—	—
民國102年底	End of 2013	20,877.1	20,434.9	313.8	128.4	5,134.4	5,134.4	—	—
民國103年底	End of 2014	20,527.1	20,110.7	289.6	126.8	5,149.9	5,149.9	—	—
民國104年底	End of 2015	20,539.3	20,122.9	289.6	126.8	5,162.0	5,162.0	—	—
民國105年底	End of 2016	20,572.2	20,176.9	275.5	119.9	5,236.3	5,236.3	—	—
民國106年底	End of 2017	20,664.0	20,268.7	275.5	119.9	5,262.3	5,262.3	—	—
民國107年底	End of 2018	20,631.1	20,242.8	268.8	119.5	5,283.2	5,283.2	—	—
民國108年底	End of 2019	20,699.9	20,342.7	237.7	119.5	5,322.1	5,322.1	—	—
民國109年底	End of 2020	20,696.4	20,340.4	236.5	119.5	5,322.1	5,322.1	—	—
民國110年底	End of 2021	20,707.1	20,354.5	234.1	118.6	5,317.7	5,317.7	—	—
民國111年底	End of 2022	20,726.6	20,374.0	234.1	118.6	5,323.7	5,323.7	—	—

資料來源： 本局規劃組。

- 說 明：
1. 本表97年（含）以前不包含臺北市及高雄市統計資料。
 2. 自102年起配合公路法修正，直轄市原有縣道改制為市道，原有鄉道改制為區道。以下表11至表15同。
 3. 106年底依省道公路清查成果更新資料，與以前年度衡量基準不同，故不宜與105年及以前年度比較，以下表11至表15同。

表10 臺灣地區公路路面里程
Table 10 Pavement Mileage of Highways in Taiwan Area

單位：公里
Unit：Km

市道及縣道公路 City and County Highways				區道及鄉道公路 District Highways and Country Roads				專用公路 Special Highways			
小計 Subtotal	高級路面 High Level	石子路面 Gravel	土路 Trail	小計 Subtotal	高級路面 High Level	石子路面 Gravel	土路 Trail	小計 Subtotal	高級路面 High Level	石子路面 Gravel	土路 Trail
2,294.1	2,077.8	178.6	37.7	10,408.8	6,947.4	2,525.5	935.9	385.9	56.3	210.5	119.1
2,575.8	2,384.0	180.7	11.1	12,353.8	10,211.1	1,702.9	439.8	387.7	65.7	207.5	114.5
2,613.2	2,473.4	129.5	10.3	12,428.8	10,495.3	1,519.7	413.8	386.7	64.3	207.9	114.5
2,532.7	2,410.7	111.7	10.3	12,465.3	10,625.7	1,447.4	392.2	390.3	68.0	207.8	114.5
3,400.7	3,250.4	131.3	19.0	11,629.9	9,894.8	1,362.7	372.4	390.3	68.0	207.9	114.5
3,358.1	3,323.1	35.0	—	11,654.2	9,920.7	1,361.2	372.3	414.8	92.5	207.9	114.5
3,360.3	3,325.6	34.7	—	11,654.2	9,921.1	1,360.9	372.3	414.8	92.5	207.9	114.5
3,484.4	3,470.4	14.0	—	11,561.2	11,460.3	80.8	20.1	414.8	92.5	207.9	114.5
3,516.8	3,502.8	14.0	—	11,764.4	11,658.6	92.0	13.9	397.5	75.1	207.9	114.5
3,549.9	3,535.9	14.0	—	11,764.4	11,658.6	92.0	13.9	397.5	75.1	207.9	114.5
3,549.7	3,535.7	14.0	—	11,765.6	11,659.8	92.0	13.9	397.5	75.1	207.9	114.5
3,549.7	3,535.7	14.0	—	11,765.6	11,659.8	92.0	13.9	397.5	75.1	207.9	114.5
3,571.2	3,557.2	14.0	—	11,774.1	11,668.2	92.0	13.9	397.5	75.1	207.9	114.5
3,618.2	3,604.2	14.0	—	11,361.6	11,281.5	67.7	12.3	397.5	75.1	207.9	114.5
3,618.2	3,604.2	14.0	—	11,361.6	11,281.5	67.7	12.3	397.5	75.1	207.9	114.5
3,633.3	3,619.3	14.0	—	11,305.1	11,246.2	53.6	5.3	397.5	75.1	207.9	114.5
3,602.3	3,588.3	14.0	—	11,384.8	11,325.8	53.6	5.3	414.7	92.3	207.9	114.5
3,655.8	3,641.8	14.0	—	11,277.5	11,225.6	46.9	4.9	414.7	92.3	207.9	114.5
3,655.9	3,641.9	14.0	—	11,306.4	11,285.6	15.8	4.9	415.5	93.1	207.9	114.5
3,662.5	3,648.5	14.0	—	11,304.0	11,283.2	15.8	4.9	407.8	86.5	206.7	114.5
3,673.5	3,659.5	14.0	—	11,308.2	11,290.7	13.4	4.1	407.8	86.5	206.7	114.5
3,684.1	3,670.1	14.0	—	11,311.1	11,293.7	13.4	4.1	407.8	86.5	206.7	114.5

Source：Planning Division, Directorate General of Highways.

- Note：1.The figures in this table for years 2008 and prior exclude the data for Taipei and Kaohsiung City.
2.In accordance with the amendment of the Highway Act in 2013, the county highways in the municipalities have been gradually converted into city highways and the country roads have been converted into district highways (the same annotations appear underneath Table 11 to 15).
3.The figures of Provincial Highways at the end of 2017 were according to the Highway Survey of DGH, measurement is different from before, and the figures should not be compared with previous years.(the same annotations appear underneath Table 11 to 15).

表11 臺灣地區公路路面面積
Table 11 Pavement Area of Highways in Taiwan Area

單位：平方公尺
Unit : m²

年 底 別 End of Year		總 計 Grand Total	省道公路 Provincial Highways	市道及 縣道公路 City and County Highways	區道及 鄉道公路 District Highways and Country Roads	專用公路 Special Highways
民國 70年底	End of 1981	83,956,230	29,740,690	14,540,998	38,291,054	1,383,488
民國 75年底	End of 1986	116,228,953	38,017,400	19,658,829	57,121,502	1,431,222
民國 80年底	End of 1991	127,474,672	42,603,006	22,396,096	61,051,529	1,424,041
民國 85年底	End of 1996	137,794,195	50,479,544	22,771,118	63,096,852	1,446,681
民國 90年底	End of 2001	151,824,171	61,049,121	30,100,530	59,227,839	1,446,681
民國 95年底	End of 2006	167,046,846	73,790,306	31,765,716	59,875,443	1,615,381
民國 96年底	End of 2007	170,563,693	76,813,199	32,244,349	59,890,764	1,615,381
民國 97年底	End of 2008	172,554,644	78,134,067	36,615,678	56,189,518	1,615,381
民國 98年底	End of 2009	216,849,621	89,009,066	42,706,248	83,602,828	1,531,479
民國 99年底	End of 2010	217,730,211	89,045,701	43,550,203	83,602,828	1,531,479
民國100年底	End of 2011	218,293,937	89,614,438	43,550,792	83,597,228	1,531,479
民國101年底	End of 2012	219,721,908	90,950,572	43,642,629	83,597,228	1,531,479
民國102年底	End of 2013	220,381,271	91,185,623	43,945,298	83,718,871	1,531,479
民國103年底	End of 2014	220,803,651	91,737,956	45,927,560	81,606,656	1,531,479
民國104年底	End of 2015	221,357,307	92,291,612	45,927,560	81,606,656	1,531,479
民國105年底	End of 2016	232,273,778	93,664,039	47,986,548	89,091,712	1,531,479
民國106年底	End of 2017	238,767,028	97,881,238	48,478,613	90,789,843	1,617,334
民國107年底	End of 2018	238,956,077	95,266,176	50,149,514	91,923,053	1,617,334
民國108年底	End of 2019	241,346,106	96,358,242	50,342,426	93,022,504	1,622,934
民國109年底	End of 2020	242,015,229	96,758,398	50,769,697	92,928,441	1,558,693
民國110年底	End of 2021	247,101,723	96,969,221	50,904,082	97,669,727	1,558,693
民國111年底	End of 2022	247,718,102	97,291,762	51,144,565	97,723,081	1,558,693

資料來源：本局規劃組。

說明：本表97年（含）以前不包含臺北市及高雄市統計資料。

Source : Planning Division, Directorate General of Highways.

Note : The figures in this table for years 2008 and prior exclude the data for Taipei and Kaohsiung City.

表12 臺灣地區公路橋梁座數
Table 12 Number of Bridges of Highways in Taiwan Area

單位：座
Unit : Set

年 底 別		總 計	省道公路	市道及 縣道公路	區道及 鄉道公路	專用公路
End of Year		Grand Total	Provincial Highways	City and County Highways	District Highways and Country Roads	Special Highways
民國 70年底	End of 1981	8,797	2,395	1,346	4,968	88
民國 75年底	End of 1986	9,855	2,456	1,452	5,863	84
民國 80年底	End of 1991	9,980	2,482	1,483	5,931	84
民國 85年底	End of 1996	10,040	2,551	1,432	5,972	85
民國 90年底	End of 2001	10,186	2,697	1,872	5,532	85
民國 95年底	End of 2006	10,491	2,976	1,870	5,558	87
民國 96年底	End of 2007	10,540	3,016	1,879	5,558	87
民國 97年底	End of 2008	10,530	3,050	1,924	5,469	87
民國 98年底	End of 2009	9,593	2,643	1,559	5,307	84
民國 99年底	End of 2010	9,646	2,696	1,559	5,307	84
民國100年底	End of 2011	9,658	2,708	1,559	5,307	84
民國101年底	End of 2012	9,699	2,746	1,562	5,307	84
民國102年底	End of 2013	9,668	2,715	1,562	5,307	84
民國103年底	End of 2014	9,485	2,736	1,553	5,112	84
民國104年底	End of 2015	9,514	2,765	1,553	5,112	84
民國105年底	End of 2016	9,423	2,810	1,571	4,958	84
民國106年底	End of 2017	9,500	2,912	1,546	4,958	84
民國107年底	End of 2018	9,944	3,348	1,567	4,945	84
民國108年底	End of 2019	10,030	3,402	1,567	4,977	84
民國109年底	End of 2020	10,101	3,473	1,567	4,977	84
民國110年底	End of 2021	10,203	3,476	1,567	5,076	84
民國111年底	End of 2022	10,239	3,506	1,572	5,077	84

資料來源：本局規劃組。

說明：1. 本表97年（含）以前不包含臺北市及高雄市統計資料。
2. 因公路基本資料管理要點修正，自99年起將原屬高架快速道路歸屬於橋梁。
3. 因橋梁定義修正，致102年底省道橋梁座數減少。
4. 107年起省道橋梁資料改由「第二代臺灣地區橋梁管理資訊系統」產製，故不宜與106年及以前年度比較。

Source : Planning Division, Directorate General of Highways.

Note : 1.The figures in this table for years 2008 and prior exclude the data for Taipei and Kaohsiung City.
2.The elevated expressway has been classified as a bridge according to the amendments of regulations for highway information management with effect from 2010.
3.Due to the amended definition of bridges, the number of provincial highway bridges had decreased by the end of 2013.
4.The number of provincial highway bridges significantly increased because the data has been from "The 2nd Generation of Taiwan Bridge Management Information System" since 2018, and the figures should not be compared with previous years.

表13 臺灣地區公路橋梁長度
Table 13 Length of Bridges of Highways in Taiwan Area

單位：公尺
Unit : m

年 底 別 End of Year		總 計 Grand Total	省道公路 Provincial Highways	市道及 縣道公路 City and County Highways	區道及 鄉道公路 District Highways and Country Roads	專用公路 Special Highways
民國 70年底	End of 1981	193,068.2	91,672.4	32,831.8	66,531.3	2,032.7
民國 75年底	End of 1986	248,891.7	109,357.3	42,350.8	95,224.4	1,959.2
民國 80年底	End of 1991	266,415.6	115,497.3	49,767.8	99,191.3	1,959.2
民國 85年底	End of 1996	283,374.6	133,331.8	43,695.0	104,382.8	1,965.0
民國 90年底	End of 2001	316,123.9	158,361.4	59,411.9	96,385.6	1,965.0
民國 95年底	End of 2006	364,851.7	203,921.5	61,594.7	97,157.0	2,178.5
民國 96年底	End of 2007	377,105.5	215,124.8	62,645.2	97,157.0	2,178.5
民國 97年底	End of 2008	386,809.5	223,199.3	66,913.8	94,517.9	2,178.5
民國 98年底	End of 2009	452,812.0	286,665.0	72,646.7	91,342.9	2,157.4
民國 99年底	End of 2010	477,099.1	311,000.3	72,598.5	91,342.9	2,157.4
民國100年底	End of 2011	478,220.5	312,241.7	72,478.5	91,342.9	2,157.4
民國101年底	End of 2012	502,021.8	335,637.5	72,884.0	91,342.9	2,157.4
民國102年底	End of 2013	498,663.4	332,279.1	72,884.0	91,342.9	2,157.4
民國103年底	End of 2014	516,534.6	346,218.1	77,228.1	90,931.0	2,157.4
民國104年底	End of 2015	523,211.5	352,895.0	77,228.1	90,931.0	2,157.4
民國105年底	End of 2016	639,336.1	454,142.9	81,500.5	101,535.3	2,157.4
民國106年底	End of 2017	586,732.4	391,326.9	91,712.9	101,535.2	2,157.4
民國107年底	End of 2018	957,317.5	760,817.4	93,813.1	100,529.6	2,157.4
民國108年底	End of 2019	971,323.0	771,732.3	94,216.5	103,216.8	2,157.4
民國109年底	End of 2020	984,915.2	785,324.5	94,216.5	103,216.8	2,157.4
民國110年底	End of 2021	1,006,001.4	784,724.2	94,216.5	124,903.3	2,157.4
民國111年底	End of 2022	1,015,873.4	794,077.2	94,435.5	125,203.3	2,157.4

資料來源： 本局規劃組。

- 說明： 1. 本表97年（含）以前不包含臺北市及高雄市統計資料。
 2. 因公路基本資料管理要點修正，自99年起將原屬高架快速道路歸屬於橋梁。
 3. 因橋梁定義修正，致102年底省道橋梁長度減少。
 4. 107年起省道橋梁資料改由「第二代臺灣地區橋梁管理資訊系統」產製，故不宜與106年及以前年度比較。

Source : Planning Division, Directorate General of Highways.

- Note : 1.The figures in this table for years 2008 and prior exclude the data for Taipei and Kaohsiung City.
 2.The elevated expressway has been classified as a bridge according to the amendments of regulations for highway information management with effect from 2010.
 3.Due to the amended definition of bridges, the length of provincial highway bridges had decreased by the end of 2013.
 4.The number of provincial highway bridges significantly increased because the data has been from "The 2nd Generation of Taiwan Bridge Management Information System" since 2018, and the figures should not be compared with previous years.

表14 臺灣地區公路隧道座數
Table 14 Number of Tunnels of Highways in Taiwan Area

單位：座
Unit : Set

年 底 別 End of Year		總 計 Grand Total	省道公路 Provincial Highways	市道及 縣道公路 City and County Highways	區道及 鄉道公路 District Highways and Country Roads	專用公路 Special Highways
民國 70年底	End of 1981	225	167	15	34	9
民國 75年底	End of 1986	226	177	13	27	9
民國 80年底	End of 1991	245	197	11	28	9
民國 85年底	End of 1996	265	213	13	30	9
民國 90年底	End of 2001	269	217	20	23	9
民國 95年底	End of 2006	303	244	26	24	9
民國 96年底	End of 2007	309	250	26	24	9
民國 97年底	End of 2008	311	252	26	24	9
民國 98年底	End of 2009	258	206	26	17	9
民國 99年底	End of 2010	259	207	26	17	9
民國100年底	End of 2011	265	213	26	17	9
民國101年底	End of 2012	267	215	26	17	9
民國102年底	End of 2013	271	219	26	17	9
民國103年底	End of 2014	273	221	26	17	9
民國104年底	End of 2015	277	225	26	17	9
民國105年底	End of 2016	313	241	26	37	9
民國106年底	End of 2017	365	293	26	37	9
民國107年底	End of 2018	398	327	25	37	9
民國108年底	End of 2019	402	330	25	38	9
民國109年底	End of 2020	421	349	25	38	9
民國110年底	End of 2021	433	362	25	37	9
民國111年底	End of 2022	441	370	25	37	9

資料來源：本局規劃組。

說明：本表97年（含）以前不包含臺北市及高雄市統計資料。

Source : Planning Division, Directorate General of Highways.

Note : The figures in this table for years 2008 and prior exclude the data for Taipei and Kaohsiung City.

表15 臺灣地區公路隧道長度

Table 15 Length of Tunnels of Highways in Taiwan Area

單位：公尺

Unit : m

年 底 別		總 計	省道公路
End of Year		Grand Total	Provincial Highways
民國 70年底	End of 1981	18,815.2	14,039.9
民國 75年底	End of 1986	20,644.9	16,602.6
民國 80年底	End of 1991	25,908.8	21,622.2
民國 85年底	End of 1996	30,076.2	25,692.8
民國 90年底	End of 2001	34,325.2	30,253.1
民國 95年底	End of 2006	51,975.2	43,484.6
民國 96年底	End of 2007	58,619.2	50,128.6
民國 97年底	End of 2008	59,320.8	50,830.2
民國 98年底	End of 2009	64,033.5	56,165.2
民國 99年底	End of 2010	68,961.0	61,092.7
民國100年底	End of 2011	67,739.5	59,871.2
民國101年底	End of 2012	67,959.5	60,091.2
民國102年底	End of 2013	69,008.3	61,140.0
民國103年底	End of 2014	69,131.3	61,260.0
民國104年底	End of 2015	69,493.5	61,621.9
民國105年底	End of 2016	79,549.0	68,743.4
民國106年底	End of 2017	88,401.4	77,595.8
民國107年底	End of 2018	107,340.4	96,697.4
民國108年底	End of 2019	107,787.1	97,119.8
民國109年底	End of 2020	125,855.3	115,188.0
民國110年底	End of 2021	158,760.6	148,061.7
民國111年底	End of 2022	159,984.6	149,285.7

資料來源：本局規劃組。

說明：本表97年（含）以前不包含臺北市及高雄市統計資料。

表15 臺灣地區公路隧道長度
Table 15 Length of Tunnels of Highways in Taiwan Area

單位：公尺
Unit : m

市道及縣道公路 City and County Highways	區道及鄉道公路 District Highways and Country Roads	專用公路 Special Highways
1,815.0	2,163.3	797.0
1,761.3	1,484.0	797.0
1,945.6	1,544.0	797.0
2,041.4	1,545.0	797.0
2,265.9	1,009.2	797.0
5,731.4	1,962.2	797.0
5,731.4	1,962.2	797.0
5,731.4	1,962.2	797.0
5,109.1	1,962.2	797.0
5,109.1	1,962.2	797.0
5,109.1	1,962.2	797.0
5,109.1	1,962.2	797.0
5,109.1	1,962.2	797.0
5,112.1	1,962.2	797.0
5,112.4	1,962.2	797.0
4,863.1	5,145.5	797.0
4,863.1	5,145.5	797.0
4,700.5	5,145.5	797.0
4,700.5	5,169.8	797.0
4,700.5	5,169.8	797.0
4,700.5	5,201.4	797.0
4,700.5	5,201.4	797.0

Source : Planning Division, Directorate General of Highways.

Note : The figures in this table for years 2008 and prior exclude the data for Taipei and Kaohsiung City.

表16 臺灣地區公路密度-按年別分
Table 16 Highway Density in Taiwan Area — by Year

年 底 別 End of Year		土地面積 (平方公里) Land Area (Km ²)	公路里程 (公里) Highway Mileage (Km)	公 路 密 度 (公里/每百平方公里) Highway Density (Km/per 100Km ²)
民國 70年底	End of 1981	35,574.0	16,965.5	47.7
民國 75年底	End of 1986	35,575.0	19,322.6	54.3
民國 80年底	End of 1991	35,574.6	19,490.2	54.8
民國 85年底	End of 1996	35,575.0	19,634.3	55.2
民國 90年底	End of 2001	35,580.8	19,936.4	56.0
民國 95年底	End of 2006	35,580.8	20,270.0	57.0
民國 96年底	End of 2007	35,580.8	20,429.3	57.4
民國 97年底	End of 2008	35,580.8	20,485.2	57.6
民國 98年底	End of 2009	36,008.1	20,770.6	57.7
民國 99年底	End of 2010	36,008.1	20,809.8	57.8
民國100年底	End of 2011	36,009.5	20,839.0	57.9
民國101年底	End of 2012	36,009.5	20,851.4	57.9
民國102年底	End of 2013	36,009.5	20,877.1	58.0
民國103年底	End of 2014	36,009.5	20,527.1	57.0
民國104年底	End of 2015	36,013.7	20,539.3	57.0
民國105年底	End of 2016	36,013.7	20,572.2	57.1
民國106年底	End of 2017	36,013.7	20,664.0	57.4
民國107年底	End of 2018	36,013.7	20,631.1	57.3
民國108年底	End of 2019	36,013.7	20,699.9	57.5
民國109年底	End of 2020	36,013.7	20,696.4	57.5
民國110年底	End of 2021	36,013.7	20,707.1	57.5
民國111年底	End of 2022	36,013.7	20,726.6	57.6

資料來源：根據本局規劃組及內政部資料編製。
說 明：97年底(含)以前本表數字僅包括臺灣省資料。

表16 臺灣地區公路密度-按縣市別分
Table 16 Highway Density in Taiwan Area — by County and City

中華民國111年底
End of 2022

縣 市 別 County & City	土地面積 (平方公里) Land Area (Km ²)	公路里程 (公里) Highway Mileage (Km)	公 路 密 度 (公里/每百平方公里) Highway Density (Km / per 100Km ²)
總 計 Grand Total	36,013.7	20,726.6	57.6
新 北 市 New Taipei City	2,052.6	1,367.8	66.6
臺 北 市 Taipei City	271.8	72.5	26.7
桃 園 市 Taoyuan City	1,221.0	1,141.6	93.5
臺 中 市 Taichung City	2,214.9	1,377.3	62.2
臺 南 市 Tainan City	2,191.7	2,021.7	92.2
高 雄 市 Kaohsiung City	2,951.9	1,323.6	44.8
宜 蘭 縣 Yilan County	2,143.6	837.6	39.1
新 竹 縣 Hsinchu County	1,427.5	810.9	56.8
苗 栗 縣 Miaoli County	1,820.3	1,321.7	72.6
彰 化 縣 Changhua County	1,074.4	1,632.0	151.9
南 投 縣 Nantou County	4,106.4	1,411.9	34.4
雲 林 縣 Yunlin County	1,290.8	1,821.3	141.1
嘉 義 縣 Chiayi County	1,903.6	1,804.5	94.8
屏 東 縣 Pingtung County	2,775.6	1,463.8	52.7
臺 東 縣 Taitung County	3,515.3	938.5	26.7
花 蓮 縣 Hualien County	4,628.6	997.5	21.6
澎 湖 縣 Penghu County	126.9	196.1	154.5
基 隆 市 Keelung City	132.8	63.8	48.1
新 竹 市 Hsinchu City	104.2	82.2	78.9
嘉 義 市 Chiayi City	60.0	40.4	67.3

Source : Planning Division, Directorate General of Highways and Ministry of the Interior.

Note : The figures in this table for 2008 and earlier include the data for Taiwan Province only.

表17 省道公路新建及改善工程完成數量
Table 17 Construction and Improvement of Provincial Highways

年 別		新建高級路面 (公里)	新建碎石路面 (公里)	拓寬及改善 高級路面(公里)	路基土石方 (立方公尺)
Year		New High Level Pavement (Km)	New Gravel Surface (Km)	Widen & Improve High Level Pavement(Km)	Earth Work (m ³)
民國 70年	1981	42.33	6.56	—	764,086
民國 75年	1986	100.47	—	—	1,374,708
民國 80年	1991	258.65	6.00	—	1,151,503
民國 85年	1996	97.80	—	—	1,185,682
民國 90年	2001	60.88	1.05	—	858,673
民國 95年	2006	66.49	6.31	—	4,383,497
民國 96年	2007	51.10	—	—	1,029,622
民國 97年	2008	71.58	—	—	802,054
民國 98年	2009	54.70	—	—	343,057
民國 99年	2010	125.02	—	—	1,068,899
民國100年	2011	132.03	4.84	—	996,695
民國101年	2012	241.31	5.60	—	479,848
民國102年	2013	300.29	0.25	—	2,050,257
民國103年	2014	191.71	4.88	—	349,711
民國104年	2015	101.41	0.07	—	351,602
民國105年	2016	400.34	1.90	—	257,192
民國106年	2017	472.82	0.19	1,071.38	2,822,372
民國107年	2018	39.58	—	1,964.43	1,265,164
民國108年	2019	476.33	—	1,253.37	146,987
民國109年	2020	852.15	0.54	1,435.18	2,678,807
民國110年	2021	228.34	8.27	930.52	104,919
民國111年	2022	19.19	—	2,327.37	282,513

資料來源： 本局各區養護及新建工程處。

- 說 明：
1. 本表自94年起包含新建工程處資料。
 2. 102年「新建高級路面里程」、「路基土石方」及「新建橋梁」明顯增加，分別係因新闢省道台62甲線及省道台61線橋梁完成數量較多所致。
 3. 因省道台20線於105年施作較多的緊急修復及路面整修之改善工程，故新建高級路面長度增加。
 4. 「坡體穩定設施」及「坡面保護設施」106年(含)以前係指「護坡駁坎」，以下表17至表20同。
 5. 106年「路基土石方」及「護坡駁坎」明顯增加，係因省道台9線蘇花公路、南迴公路及省道台61線部分路段新建及改善的工程數量較多所致。
 6. 109年「路基土石方」明顯增加，係因省道台9線蘇花公路部分路段新建完工的工程數量較多所致。

表17 省道公路新建及改善工程完成數量
Table 17 Construction and Improvement of Provincial Highways

坡體穩定設施 (平方公尺)	坡面保護設施 (平方公尺)	新建橋梁 座 (公尺)	拓寬橋梁 座 (公尺)	改建橋梁 (座)	箱涵或涵管 (座)	隧道 座 (公尺)
Slope Stability Facility (m ²)	Slope Protection Facility (m ²)	New Bridge Set (m)	Bridge Widen Set(m)	Bridge Repaired (Set)	Culvert (Set)	Tunnel Set(m)
54,167		32 (3,837.3)	14 (1,500.3)	8	256	—
157,533		47 (4,199.7)	15 (826.6)	—	167	—
88,119		30 (1,960.1)	5 (590.7)	1	161	17 (6,142.9)
178,330		43 (3,521.0)	15 (489.0)	—	253	7 (804.0)
47,678		26 (3,750.1)	19 (851.0)	—	639	2 (461.0)
212,467		40 (9,180.9)	7 (450.3)	—	1,038	3 (188.0)
33,406		32 (20,839.6)	3 (327.0)	—	280	5 (4,915.0)
55,620		16 (7,548.8)	4 (401.0)	—	561	2 (344.0)
54,940		23 (9,716.0)	2 (1,186.0)	—	426	1 (25.5)
111,848		52 (18,702.1)	5 (797.2)	—	120	1 (200.0)
46,767		22 (9,641.0)	4 (662.0)	—	245	4 (374.0)
156,413		70 (10,935.0)	2 (31.3)	—	175	5 (3,757.5)
137,547		158 (38,539.9)	3 (72.9)	—	518	8 (2,080.7)
93,322		44 (12,308.0)	2 (88.0)	—	214	5 (562.0)
48,224		25 (3,969.0)	4 (729.0)	—	175	1 (181.0)
84,628		16 (7,210.0)	4 (358.0)	—	48	3 (539.0)
499,304		44 (43,402.0)	4 (814.0)	—	859	5 (1,719.0)
100,023	239,649	55 (30,878.6)	13 (718.8)	—	362	7 (7,742.9)
50,616	118,254	44 (6,344.2)	11 (567.3)	—	40	4 (519.0)
9,190	155,378	39 (13,065.0)	—	—	166	9 (37,121.4)
7,435	55,692	5 (539.5)	8 (878.2)	—	26	2 (267.9)
49,335	113,185	16 (5,602.7)	8 (788.2)	—	83	5 (514.0)

Source : Maintenance Offices and Engineering Offices, Directorate General of Highways.

Note : 1.This table consists of the Engineering Offices since 2005.

2.The number and the mileage of "New High Level Pavement", "Earth Work " and "New Bridge Set" significantly increased in 2013 mainly due to the opening of Provincial Highway No.62A and the relatively large number of completed bridges on Provincial Highway No.61.

3.Due to the relatively large number of emergency repair and road improvement projects for Provincial Route 20 in 2016,the length of New High Level Pavement is increased.

4.Prior to and including 2017 , the figures of "Slope Stability Facility" and "Slope Protection Facility" refer to "Protected Slope & Retaining Wall" (the same annotations appear underneath Table 17 to 20).

5.The number of "Earth Work" and "Protected Slope & Retaining Wall" significantly increased in 2017 mainly due to the large number of completions of the construction and improvement of part of Provincial Highway No.9 and Provincial Highway No.61.

6.The number of "Earth Work" significantly increased in 2020 mainly due to the large number of completions of the construction of part of Provincial Highway No.9 .

表18 縣鄉道公路新建及改善工程完成數量
Table 18 Construction and Improvement of County Highways and Country Roads

年 別 Year		新建高級路面 (公里) New High Level Pavement (Km)	新建碎石路面 (公里) New Gravel Surface (Km)	拓寬及改善 高級路面(公里) Widen & Improve High Level Pavement (Km)	路基土石方 (立方公尺) Earth Work (m ³)
民國 70年	1981	185.70	20.70	—	840,651
民國 75年	1986	145.20	1.40	—	1,505,449
民國 80年	1991	269.93	8.76	—	1,387,118
民國 85年	1996	251.20	4.71	—	642,363
民國 90年	2001	589.14	—	—	1,659,584
民國 95年	2006	91.67	8.28	—	423,878
民國 96年	2007	124.75	15.91	—	332,564
民國 97年	2008	265.71	—	—	531,212
民國 98年	2009	227.04	—	—	539,770
民國 99年	2010	111.10	—	—	116,430
民國100年	2011	253.41	14.25	—	795,939
民國101年	2012	153.33	1.55	—	1,457,644
民國102年	2013	468.00	1.08	—	256,635
民國103年	2014	38.44	3.98	—	199,008
民國104年	2015	124.07	0.97	—	135,261
民國105年	2016	93.95	5.28	—	83,108
民國106年	2017	147.86	13.13	83.91	64,016
民國107年	2018	167.52	3.05	589.83	54,764
民國108年	2019	137.23	21.63	1,567.13	357,898
民國109年	2020	76.89	6.43	740.66	323,993
民國110年	2021	51.41	1.75	584.07	86,186
民國111年	2022	40.62	2.68	852.58	176,607

資料來源：本局各區養護、新建工程處及各縣市政府。

說 明：本表自94年起包含新建工程處資料。

表18 縣鄉道公路新建及改善工程完成數量
Table 18 Construction and Improvement of County Highways and Country Roads

坡體穩定設施 (平方公尺)	坡面保護設施 (平方公尺)	新建橋梁 座 (公尺)	拓寬橋梁 座 (公尺)	改建橋梁 (座)	箱涵或涵管 (座)	隧道 座 (公尺)
Slope Stability Facility (m ²)	Slope Protection Facility (m ²)	New Bridge Set (m)	Bridge Widen Set(m)	Bridge Repaired (Set)	Culvert (Set)	Tunnel Set(m)
322,873		35 (1,687.0)	35 (382.6)	11	377	—
153,165		45 (5,784.6)	28 (183.3)	—	258	—
148,735		52 (1,386.4)	19 (302.8)	—	1,928	4 (1,319.2)
301,966		54 (1,693.2)	5 (366.1)	—	7,235	—
165,536		59 (3,987.1)	8 (601.5)	—	477	1 (970.0)
116,056		29 (2,859.7)	5 (90.0)	—	214	1 (780.0)
87,727		24 (3,829.0)	10 (209.9)	—	668	1 (75.0)
69,953		17 (988.0)	6 (192.0)	—	385	—
85,208		19 (434.4)	14 (1,160.7)	—	241	1 (35.5)
103,772		25 (1,910.2)	5 (884.4)	—	110	—
71,789		35 (2,117.1)	17 (1,047.4)	—	47	1 (48.0)
133,796		26 (4,253.8)	3 (460.1)	—	60	1 (559.0)
14,120		14 (7,380.4)	4 (245.0)	—	450	4 (220.2)
18,061		16 (1,755.9)	1 (5.5)	—	50	—
26,998		11 (906.0)	6 (115.0)	—	43	—
13,869		16 (154.7)	6 (55.0)	—	22	—
37,750		6 (709.0)	3 (68.5)	—	32	7 (647.0)
8,561	9,333	15 (626.6)	4 (362.0)	—	130	—
27,590	14,057	13 (539.0)	7 (273.8)	—	232	—
54,756	67,715	17 (3,002.6)	6 (83.7)	—	89	—
20,723	16,603	1 (10.0)	7 (201.0)	—	19	—
17,995	3,547	17 (926.8)	—	—	138	—

Source : Maintenance Offices and Engineering Offices, Directorate General of Highways, County and City Governments.

Note : This table consists of the Engineering Offices since 2005.

表19 省道公路養護工程成果
Table 19 Maintenance Works on Provincial Highways

年 別		清除坍方或 流失路基填方 (立方公尺)	整理路肩或 路邊割草 (平方公尺)	疏修邊溝 (公尺)	撒鋪砂石料 (立方公尺)	路面填補或加封 (平方公尺)
Year		Earth Work & Landslide Cleaned Up(m ³)	Road Shoulder Repaired/Trimmed (m ²)	Side Ditch Dredged (m)	Sand and Gravel Paved(m ³)	Road Pavement & Gravel Covering(m ²)
民國 70年	1981	42,330	3,789,227	3,987,822	71,475	1,228,726
民國 75年	1986	264,707	2,868,938	2,750,021	6,080	1,842,533
民國 80年	1991	89,039	4,921,040	2,392,245	1,219	2,899,801
民國 85年	1996	64,750	32,763,488	3,171,730	—	3,047,079
民國 90年	2001	443,957	37,610,973	4,546,804	—	2,248,515
民國 95年	2006	404,943	54,914,372	6,143,758	65,281	2,964,346
民國 96年	2007	542,802	54,362,959	8,388,636	209,547	3,826,825
民國 97年	2008	606,400	51,037,723	9,576,563	4,133	3,746,932
民國 98年	2009	4,710,696	41,046,674	5,229,280	46,391	3,200,617
民國 99年	2010	467,487	35,544,751	5,339,234	52,578	3,972,760
民國100年	2011	1,605,548	53,034,098	5,375,571	96,424	5,280,183
民國101年	2012	869,804	46,097,841	6,868,577	54,313	6,764,359
民國102年	2013	1,077,351	44,477,249	7,315,338	3,999	5,641,141
民國103年	2014	904,298	42,322,040	6,131,942	4,316	6,401,456
民國104年	2015	829,487	46,447,944	6,637,337	6,823	5,642,878
民國105年	2016	471,696	107,548,746	5,607,680	—	5,752,466
民國106年	2017	376,256	37,566,541	4,306,210	194,607	9,341,268
民國107年	2018	283,144	46,145,307	5,855,521	1,727	6,372,313
民國108年	2019	387,445	47,862,324	4,961,696	266,097	7,619,987
民國109年	2020	44,965	42,803,162	6,137,132	2,514	8,124,014
民國110年	2021	813,207	62,820,133	7,564,617	5,397	3,685,706
民國111年	2022	825,040	67,497,092	6,845,260	327	3,744,817

資料來源： 本局各區養護工程處。

說 明： 1. 98年「清除坍方或流失路基填方」、「撒鋪砂石料」、「橋梁維修」及「涵管疏修」數量明顯增加，係因莫拉克颱風襲臺，造成公路設施損害嚴重。
 2. 102年因發生之風災及豪雨次數較多，故「清除坍方或流失路基填方」明顯增加。
 3. 105年因省道台11線、台11甲線及台11丙線增加路面清洗次數，故「整理路肩或路邊割草」面積數量明顯增加。

表19 省道公路養護工程成果
Table 19 Maintenance Works on Provincial Highways

橋梁維修 (座)	箱涵或涵管疏修 (座)	修復坡體穩定設施 (平方公尺)	修復坡面保護設施 (平方公尺)	護欄整修 (公尺)	標誌換裝 (面)
Bridge Repaired (Set)	Culvert Dredged (Set)	Repaired Slope Stability Facility (m ²)	Repaired Slope Protection Facility (m ²)	Guard Rail Repaired (m)	Traffic Sign Changed(Piece)
—	1,674		166	6,345	4,708
22	1,692		39,752	24,817	6,596
6	193		48,228	33,460	2,461
22	484		20,112	48,967	22,145
20	51		50,482	21,025	18,764
114	1,123		133,850	45,268	9,463
30	1,647		48,977	191,334	8,723
58	2,709		100,678	29,601	10,141
233	7,419		48,096	29,349	6,622
92	8,808		53,093	29,625	11,293
60	4,745		203,918	33,430	12,333
145	2,457		139,628	32,598	18,199
290	2,491		168,048	55,358	15,433
336	4,857		147,711	63,400	12,092
299	3,450		151,254	40,643	12,919
213	2,274		207,255	46,123	8,757
302	1,113		322,736	87,032	33,590
459	2,835	90,137	525,894	43,695	11,184
726	2,408	59,086	245,314	36,408	9,873
587	2,380	55,859	228,946	40,147	13,475
944	2,940	45,340	267,153	43,694	13,296
902	2,494	25,250	374,662	37,931	14,803

Source : Maintenance Offices, Directorate General of Highways.

- Note : 1.The figures of "Earth Work & Landslide Cleaned Up", "Sand and Gravel Paved", "Bridge Repaired", and "Culvert Dredged" in 2009 increase significantly because Typhoon Morakot struck Taiwan and severely damaged highway facilities.
 2.Due to the high incidence of typhoons and torrential rains in 2013, the number of "Earth Work & Landslide Cleaned Up" significantly increased in 2013.
 3.Due to increased number of cleaning for Provincial Route 11, Route 11A and 11C in 2016, the area of "Road Shoulder Repaired /Trimmed" is obviously increased.

表20 本局代養縣鄉道養護工程成果

Table 20 Maintenance Works on County Highways and Country Roads by DGH

年 別	Year	清除坍方或流失 路基填方 (立方公尺) Earth Work & Landslide Cleaned Up (m ³)	整理路肩或 路邊割草 (平方公尺) Road Shoulder Repaired/Trimmed (m ²)	疏修邊溝 (公尺) Side Ditch Dredged (m)	撒鋪砂石料 (立方公尺) Sand and Gravel Paved(m ³)
民國 70年	1981	85,761	23,965,489	1,178,192	5,074
民國 75年	1986	48,164	22,921,292	787,236	—
民國 80年	1991	186,471	20,981,307	651,596	—
民國 85年	1996	309,069	35,676,481	1,307,145	—
民國 90年	2001	127,904	11,617,276	984,741	—
民國 95年	2006	81,850	19,573,175	3,472,869	2,518
民國 96年	2007	161,205	23,788,190	3,492,711	43,250
民國 97年	2008	214,248	23,966,502	5,172,383	11,548
民國 98年	2009	318,240	17,672,676	2,791,493	14,679
民國 99年	2010	86,675	12,493,076	1,637,641	3,537
民國100年	2011	58,248	11,354,796	1,719,806	3,855
民國101年	2012	53,755	12,298,351	2,110,383	5,560
民國102年	2013	45,212	7,022,565	1,632,696	—
民國103年	2014	3,924	4,160,893	960,955	—
民國104年	2015	16,524	3,714,730	952,131	—
民國105年	2016	—	573,748	72,577	—
民國106年	2017	—	532,603	67,440	—
民國107年	2018	—	473,304	23,463	—
民國108年	2019	—	567,128	25,397	—
民國109年	2020	—	354,455	51,530	—
民國110年	2021	—	354,455	30,410	—
民國111年	2022	—	21,270	24,202	—

資料來源：本局各區養護工程處。

- 說明：
1. 「石子路面」及「高級路面」93年起係指「路面填補或加封」。
 2. 98年「清除坍方或流失路基填方」數量增加，係因莫拉克颱風襲臺，造成公路設施損害嚴重。
 3. 自99年起不含各縣市政府自養之縣鄉道養護工程。

表20 本局代養縣鄉道養護工程成果

Table 20 Maintenance Works on County Highways and Country Roads by DGH

石子路面 (平方公尺) Gravel Surface (m ²)	高級路面 (平方公尺) High Level Pavement (m ²)	橋梁維修 (座) Bridge Repaired (Set)	箱涵或 涵管疏修 (座) Culvert Dredged (Set)	修復坡體 穩定設施 (平方公尺) Repaired Slope Stability Facility (m ²)	修復坡面 保護設施 (平方公尺) Repaired Slope Protection Facility (m ²)	標誌換裝 (面) Traffic Sign Changed(Piece)
71,879	461,300	14	234		32,459	4,687
136,449	784,265	—	241		10,230	1,802
80,430	1,935,813	2	163		22,053	2,471
—	2,156,826	2	659		34,723	6,008
—	1,079,619	3	204		14,905	3,841
1,802,769		10	692		20,445	11,301
1,845,693		35	969		12,954	4,414
1,564,712		18	1,585		25,603	4,809
1,874,504		23	288		19,412	4,571
1,964,641		10	588		17,093	4,120
1,165,505		4	1,109		12,931	1,762
1,390,767		5	2,900		10,747	8,224
978,477		15	139		12,884	1,501
329,628		3	246		672	318
83,498		2	93		309	684
4,205		1	—		—	139
111,235		4	—		—	159
86,263		3	—		—	79
147,580		3	48		—	79
—		—	—		—	104
68,061		4	1		—	115
50,267		3	62		—	141

Source : Maintenance Offices, Directorate General of Highways.

Note : 1.The figure of "Gravel Surface"&"High Level Pavement" refer to "Road Pavement & Gravel Covering" since 2004.

2.The figure of "Earth Work & Landslide Cleaned Up" in 2009 increases because Typhoon Morakot struck Taiwan and severely damaged highway facilities.

3.This table does not include maintenance works on county highways and country roads that sponsored independently by county and city governments since 2010.

表21 公路重要工程建設
Table 21 Major Highway Constructions

工程名稱 Project Name	位 置 Location	全部長度 (公里) Total Length (Km)	經 費 (千元) Expenditure (NT\$1,000)	開工 日期 Starting Date	完工 日期 Completion Date
省道台61線西濱快速公路130k+123~134k+271房裡大安主線高架工程	苗栗縣苑裡鎮及 臺中市大安區	4.150	2,195,753	103.01	107.01
蘇港路路基改善工程	宜蘭縣蘇澳鎮	3.527	140,546	106.07	107.01
省道台13甲線造橋二號隧道至冠軍磁磚(8k+150~9k+600)及豐湖國小(11k+300~11k+600)路段改善工程)	苗栗縣苗栗市	1.750	388,073	104.12	107.01
省道台61線西濱快速公路WH10-A標(54k+320~60k+312)主線新建工程	桃園市新屋區	5.992	2,914,662	102.12	107.02
省道台20線109k+400梅山明隧道103年8月豪雨災害修復工程	高雄市桃源區	0.145	134,000	105.12	107.03
省道台62線2k+750~3k+000上邊坡師公格山(A工區)順向坡整治工程	基隆市七堵區	2.500	147,040	105.09	107.03
省道台61線西濱快速公路WH10-B標(60k+312~64k+005)主線新建工程	桃園市新屋區及 新竹縣新豐鄉	3.693	2,114,766	103.07	107.04
省道台61線西濱快速公路136k+855~144k+080大安大甲主線高架工程	臺中市大安區	6.555	2,879,461	102.10	107.04
省道台20線116k~124k道路安全提昇改善工程	高雄市桃源區	8.000	60,264	106.04	107.04
省道台21線龍神橋改建工程	南投縣水里鄉及 信義鄉	0.569	223,790	105.04	107.04
省道台61線西濱快速公路白沙屯至南通灣段新建工程	苗栗縣後龍鎮及 通霄鎮	9.531	4,079,548	103.02	107.05

資料來源：本局工務組及養路組。

Source : Engineering Division and Maintenance Division, Directorate General of Highways.

表21 公路重要工程建設 (續1)
Table 21 Major Highway Constructions (Cont.1)

工程名稱 Project Name	位 置 Location	全部長度 (公里) Total Length (Km)	經 費 (千元) Expenditure (NT\$1,000)	開工 日期 Starting Date	完工 日期 Completion Date
省道台20線124k~134k道路安全提昇改善工程	高雄市桃源區	10.000	67,169	106.05	107.05
省道台13甲線13k+707~14k+100北勢大橋改建工程	苗栗縣後龍鎮	0.495	167,270	105.08	107.05
省道台12線沙鹿陸橋改建工程	臺中市沙鹿區	0.560	560,260	104.04	107.07
省道台9線164k+700明隧道災害加固補強復建工程	花蓮縣秀林鄉	1.350	57,996	106.01	107.07
省道台20線134k~145k道路安全提昇改善工程	高雄市桃源區	11.000	61,687	106.11	107.08
省道台16線15k+361中山橋改建工程	南投縣水里鄉	0.084	86,627	105.12	107.08
104年第2次5月豪雨災害省道台8臨37線1k+200、6k+500及7k+800段新建明隧道工程	臺中市和平區	0.120	170,730	106.02	107.08
省道台9線南迴公路安朔至草埔段C1橋梁標(0k+000~6k+300)新建工程	臺東縣達仁鄉	6.300	4,105,676	103.05	107.09
省道台17線44k麥嶼厝橋改建工程	彰化縣福興鄉	0.112	194,827	105.03	107.09
省道台20乙線0k+000~2k+680拓寬改善工程	臺南市左鎮區	2.680	219,657	105.04	107.09
省道台8線181k+400白沙橋災害路段復建工程	花蓮縣秀林鄉	0.380	331,750	104.11	107.09

表21 公路重要工程建設 (續2)
Table 21 Major Highway Constructions (Cont.2)

工程名稱 Project Name	位 置 Location	全部長度 (公里) Total Length (Km)	經 費 (千元) Expenditure (NT\$1,000)	開工 日期 Starting Date	完工 日期 Completion Date
105年颱風豪雨災害省道台21線123k+400明 隧道新建工程	南投縣信義鄉	0.140	101,720	106.07	107.09
省道台13甲線造橋二號隧道至冠軍磁磚(8k+ 150~9k+600)及豐湖國小(11k+300~11k+ 600)路段改善工程(第1期工程)	苗栗縣造橋鎮	1.772	286,213	104.12	107.10
省道台9線408k+140~409k+900(舊樁號421k+ 840~424k+160)間拓寬改善工程	臺東縣太麻里鄉	1.760	999,539	103.07	107.11
省道台9線253k+680~260k+150(大興至富源 段)道路拓寬工程	花蓮縣光復鄉及 瑞穗鄉	6.470	779,579	105.03	107.11
省道台9線253k+680~260k+150(大興至富源 段)道路拓寬工程	花蓮縣光復鄉	6.425	795,434	105.03	107.11
省道台20線110k, 105年梅姬颱風災害修復 工程	高雄市桃源區	0.460	201,642	107.03	108.01
省道台20線92k, 106年6月0602豪雨災害修 復工程	高雄市桃源區	0.650	339,068	107.03	108.01
省道台20線168k+050~+200間105年艾利颱風 災害修復工程	臺東縣海端鄉	0.270	91,257	107.04	108.02
省道台29線臨11便道4k+055、4k+968、8k+ 675、9k+335及10k+150, 106年6月0602豪雨 災害復建工程	高雄市那瑪夏區	1.426	168,798	107.03	108.03
省道台20線182k+900處105年10月4日大崩坍 災修工程	臺東縣海端鄉	0.460	163,406	107.01	108.04
省道台9線119k+600~127k+600彎道改善工程	宜蘭縣蘇澳鎮及 南澳鄉	7.000	107,796	106.12	108.04

表21 公路重要工程建設 (續3)
Table 21 Major Highway Constructions (Cont.3)

工程名稱 Project Name	位 置 Location	全部長度 (公里) Total Length (Km)	經 費 (千元) Expenditure (NT\$1,000)	開工 日期 Starting Date	完工 日期 Completion Date
省道台20線113k+200唯金溪橋重建後續工程	高雄市桃源區	0.480	82,500	107.03	108.05
省道台20線189k+700處105年艾利颱風災修工程	臺東縣海端鄉	0.440	132,587	107.02	108.05
省道台20線182K+140碧山橋改建工程	臺東縣海端鄉	0.270	94,264	105.12	108.05
106年6月0602豪雨災害省道台14線84k+500路段復建工程	南投縣仁愛鄉	0.350	152,387	107.05	108.06
省道台9線蘇花公路觀音隧道新建工程(B2標)	宜蘭縣南澳鄉	5.700	7,127,119	100.11	108.07
省道台9線440k+080~+800、440k+900~441k+360路段尼伯特颱風災害修復工程	臺東縣大武鄉	1.400	420,784	106.10	108.07
省道台76線八卦山隧道安全設施改善工程	彰化縣員林鎮	4.935	176,065	107.05	108.07
省道台9線260k+150~268k+500(富源至瑞北段)道路拓寬工程	花蓮縣瑞穗鄉	8.350	931,922	105.04	108.08
省道台63線烏溪橋P41~P47橋梁改善工程	南投縣草屯鎮	0.632	438,036	106.04	108.08
省道台9線260k+150~268k+500(富源至瑞北段)道路拓寬工程	花蓮縣瑞穗鄉	8.350	874,370	105.04	108.08
克尼布東路路基路面改善工程	花蓮縣秀林鄉	1.600	141,639	107.11	108.08

表21 公路重要工程建設 (續4)
Table 21 Major Highway Constructions (Cont.4)

工程名稱 Project Name	位 置 Location	全部長度 (公里) Total Length (Km)	經 費 (千元) Expenditure (NT\$1,000)	開工 日期 Starting Date	完工 日期 Completion Date
省道台9線409k+900~412k+350 (舊樁號424k+160~426k+680) 間拓寬改善後續工程	臺東縣太麻里鄉	2.450	475,730	105.10	108.10
省道台9線246k+650~247k+750馬太鞍溪橋(鳳林~光復)改建工程	花蓮縣光復鄉	1.100	509,903	105.10	108.10
省道台9線246k+574~247k+750馬太鞍溪橋改建工程	花蓮縣鳳林鎮及光復鄉	1.176	514,846	105.10	108.10
省道台9線426k+000~432k+832 (舊樁號439k+400~445k+880) 拓寬改善工程	臺東縣太麻里鄉及大武鄉	6.040	1,869,701	104.01	108.11
西濱快速公路199k+780~204k+530 (WH51標) 永興至新街路段新建工程	彰化縣芳苑鄉	4.750	3,301,680	105.03	108.11
省道台13甲線豐湖國小至北勢大橋(11k+600~13k+700)路段改善工程	苗栗縣造橋鄉	1.750	208,014	106.08	108.11
省道台17線59k+550新街橋、62k+250三豐橋改建工程	彰化縣芳苑鄉	0.040	101,641	107.11	108.12
106年第9次一般災害省道台21線隆華新橋P5與A2復建工程	南投縣信義鄉	0.210	86,960	107.12	108.12
省道台9線蘇花公路中仁隧道接續工程	花蓮縣秀林鄉	5.670	6,083,684	104.04	109.01
省道台20線109k+335~110k+200, 106年0602豪雨梅山明隧道延長復建工程	高雄市桃源區	0.568	165,644	107.12	109.01
省道台20線116k+260~+360, 107年8月豪雨災害修復工程	高雄市桃源區	0.159	48,040	108.04	109.01

表21 公路重要工程建設 (續5)
Table 21 Major Highway Constructions (Cont.5)

工程名稱 Project Name	位 置 Location	全部長度 (公里) Total Length (Km)	經 費 (千元) Expenditure (NT\$1,000)	開工 日期 Starting Date	完工 日期 Completion Date
省道台11線34k+400~+600邊坡排水改善及明 隧道工程	花蓮縣豐濱鄉	0.098	90,634	108.03	109.01
省道台23線1K+500富里大橋改建工程	花蓮縣富里鄉	0.280	72,676	107.03	109.01
省道台61線西濱快速公路光纖通訊傳輸系統 建置工程-第二區養護工程處苗栗段現場設 備工程	苗栗縣後龍鎮至 苗栗縣苑裡鎮	23.260	204,382	108.02	109.01
省道台9線蘇花公路仁水隧道新建工程	花蓮縣秀林鄉	2.900	2,549,499	103.06	109.02
省道台9線127k+752~128k+020彎道改善工程	宜蘭縣蘇澳鎮	0.260	56,398	108.04	109.02
省道台9線南迴公路安朔至草埔段C2隧道標 (6k+300~11k+006)新建工程	臺東縣達仁鄉至 屏東縣獅子鄉	4.700	6,538,886	102.03	109.03
省道台9線285k+250~287k+000(三軒大禹段) 道路拓寬工程	花蓮縣玉里鎮	1.750	738,454	106.11	109.03
省道台14線39k育樂橋P4~P6橋基改建工程	南投縣國姓鄉	0.280	140,543	107.06	109.03
省道台20線147k+725~+845, 106年10月豪雨 災害修復工程	臺東縣海端鄉	0.120	83,014	108.03	109.03
省道台9線172k+700、173k+350路段改善工 程	花蓮縣秀林鄉	0.089	99,825	107.08	109.03
省道台9線蘇花公路谷風隧道新建工程	宜蘭縣南澳鄉	7.600	10,121,796	100.11	109.04

表21 公路重要工程建設 (續6)
Table 21 Major Highway Constructions (Cont.6)

工程名稱 Project Name	位 置 Location	全部長度 (公里) Total Length (Km)	經 費 (千元) Expenditure (NT\$1,000)	開工 日期 Starting Date	完工 日期 Completion Date
省道台17線49k+103新寶二號橋改建工程	彰化縣芳苑鄉	0.103	192,190	107.11	109.04
省道台20線109k+500, 107年0823豪雨災害 復建工程	高雄市桃源區	0.293	112,086	108.04	109.04
省道台3線61.2k-93.2k段公路設施改善工程	新竹縣關西鎮、 橫山鄉、北埔鄉 及峨眉鄉	32.000	74,143	108.07	109.05
107年度第1次災害-省道台8臨37線12k+830 段復建工程	臺中市和平區	1.008	98,122	107.11	109.05
省道台20線95k+000豪雨災害加固修復工程	高雄市桃源區	0.883	60,953	109.01	109.05
省道台61線西濱快速公路光纖通訊傳輸系統 建置工程-第二區養護工程處苗栗段現場設 備工程	彰化縣鹿港鎮	23.260	204,382	108.02	109.05
省道台9線76k+891柴圍橋改建工程	宜蘭縣礁溪鄉	0.200	82,922	108.03	109.06
省道台9線149k+700(106年5月自然災害)明 隧道興建工程	宜蘭縣南澳鄉	0.088	95,374	107.04	109.07
省道台61線西濱快速公路WH10-C標64k+005~ 69k+600主線新建工程	新竹縣新豐鄉及 竹北市	5.590	4,085,000	105.01	109.09
107年第1次災害省道台8線63k+340~63k+480 易致災路段復建改善工程	臺中市和平區	0.140	166,788	108.02	109.10
省道台9線418k+700~418k+930及424k+800~ 425k+000海岸保護工程	臺東縣大武鄉及 太麻里鄉	0.430	52,128	109.05	109.11

表21 公路重要工程建設 (續7)
Table 21 Major Highway Constructions (Cont.7)

工程名稱 Project Name	位 置 Location	全部長度 (公里) Total Length (Km)	經 費 (千元) Expenditure (NT\$1,000)	開工 日期 Starting Date	完工 日期 Completion Date
省道台61線西濱快速公路光纖通訊傳輸系統 建置工程-第二區養護工程處彰化段現場設 備工程	新北市樹林區至 新竹縣新豐鄉	44.750	95,196	108.02	109.12
省道台20線134k+200~+400豪雨災害復建工 程	高雄市桃源區	0.200	177,629	108.12	110.02
省道台7丁線14k+415新城橋改建工程	宜蘭縣宜蘭市及 員山鄉	1.140	430,000	108.02	110.02
108年度0518豪雨災害省道台8臨37線21k+ 700路段復建工程	臺中市和平區	0.074	86,704	109.03	110.03
省道台15線關渡橋耐震改善及維修補強工程	新北市八里區	1.300	255,061	108.04	110.05
省道台11線158k+100~159k+800路基路面拓 寬暨景觀優化工程	臺東縣臺東市	1.700	81,817	109.04	110.06
省道台20線158k+790防避災工程	臺東縣海端鄉	0.307	95,910	109.01	110.06
省道台7甲線3k+505家源橋改建工程	宜蘭縣大同鄉	0.410	269,745	107.07	110.09
107年度第4次災害省道台8線109k+500路段 復建工程	臺中市和平區	0.270	116,628	109.05	110.11
省道台17線14k+915臨港二號橋改建工程	臺中市龍井區	0.260	192,588	108.02	110.11
省道台9線169k+500明隧道新建工程(終止契 約後續未完成部分)	花蓮縣秀林鄉	0.201	102,233	109.03	110.11

表21 公路重要工程建設 (續8)
Table 21 Major Highway Constructions (Cont.8)

工程名稱 Project Name	位 置 Location	全部長度 (公里) Total Length (Km)	經 費 (千元) Expenditure (NT\$1,000)	開工 日期 Starting Date	完工 日期 Completion Date
省道台62線十五號橋以西橋梁耐震補強工程	基隆市七堵區及暖暖區	10.800	100,329	109.05	110.12
107年第5次一般災害省道台21線122k+800明隧道新建工程	南投縣信義鄉	0.260	134,381	109.09	110.12
省道台2線136k+800~137k+865金馬橋、竹安橋改建及路基拓寬工程	宜蘭縣頭城鎮	1.065	673,792	107.09	110.12
省道台17線五王大橋改善工程	臺南市北門區	0.270	507,364	107.03	110.12
淡江大橋及其連絡道路2k+606~5k+000段、7k+000~8k+165段新建工程	新北市八里區及淡水區	3.560	3,746,464	105.03	111.01
省道台20線146k+400~147k+300間107年1月豪雨災害修復工程	臺東縣海端鄉	0.900	148,760	109.02	111.01
省道台20線35k+527玉井橋改建工程	臺南市玉井區	0.460	213,540	109.04	111.02
省道台61線WH07-1(31k+831~35k+378)耐震補強工程	桃園市大園區及觀音區	3.547	67,584	109.12	111.03
東西向快速公路台76線(0k+000~3k+700)永興至文津路段新建工程	彰化縣芳苑鄉	3.700	672,819	109.06	111.04
省道台20線175k+500~+700間豪雨災害修復(明隧道)工程	臺東縣海端鄉	0.200	97,360	110.03	111.04
省道台20線78k+500寶來一橋改建工程	高雄市六龜區	0.390	506,000	108.07	111.04
省道台29線臨11便道3k+200，106年0602豪雨災害復建工程	高雄市那瑪夏區	0.287	195,000	109.07	111.05

表21 公路重要工程建設 (續9)
Table 21 Major Highway Constructions (Cont.9)

工程名稱 Project Name	位 置 Location	全部長度 (公里) Total Length (Km)	經 費 (千元) Expenditure (NT\$1,000)	開工 日期 Starting Date	完工 日期 Completion Date
省道台18線78k+350及79k+035等2處附近邊坡災害明隧道修復工程(重編)	嘉義縣阿里山鄉	0.480	147,738	109.10	111.05
省道台86線大潭交流道東向下匝道(往高鐵)拓寬及高發二路新闢工程	臺南市歸仁區	1.164	224,644	109.10	111.05
省道台15線32.2k~33.2k段拓寬工程	桃園市大園區	1.000	134,153	109.10	111.06
省道台61線36.4k~37.7k北上及47.8k~48.9k雙向路段路基路面改善工程	桃園市大園區及觀音區	2.400	61,788	111.03	111.07
省道台64線中山高到板橋中山路口橋梁耐震補強工程	新北市五股區及板橋區	12.500	68,385	110.08	111.08
省道台18線76k+670~76k+820災害明隧道新建工程(第2次重編)	嘉義縣阿里山鄉	0.430	86,996	110.04	111.09
省道台9線242k+592~243k+600萬里溪橋改建工程	花蓮縣鳳林鎮	1.010	783,622	108.03	111.10
省道台20線146k+450防落石棚災害修復工程	臺東縣海端鄉	0.200	83,560	110.06	111.10
省道台20線178k+700~+900間豪雨災害修復(明隧道)工程	臺東縣海端鄉	0.200	96,990	110.04	111.10
省道台19線西港大橋及台86線等11座橋梁維修及耐震補強工程	臺南市歸仁區	3.400	111,010	111.01	111.11
107年7月瑪莉亞颱風專案災害省道台21線133k-134k明隧道新建工程	南投縣信義鄉	0.310	218,271	109.11	111.11
省道台61線WH06-1(24k+155~25k+210)鹽害改善工程	桃園市蘆竹區	1.045	117,539	109.11	111.12
省道台9甲線上龜橋改建工程	新北市新店區	0.300	391,221	108.01	111.12

表22 本局重大公路建設概況

Table 22 The Status of Major Highway Construction of DGH

中華民國111年底
End of 2022

(1)經費總預算及進度
(1)Budget and Progress Achieved

計畫名稱 Project Name	期 程 Period of Schedule		經費總預算(千元) Budget (NT\$1,000)	累計實際進度(%) Progress Achieved(%)
	開 始 日 期 Starting Date	核定完成日期 Scheduled Completion Date		
一、淡江大橋及其 連絡道路建設 計畫	103.01	113.12	21,194,000	75.38
二、省道台9線花 東縱谷公路安 全景觀大道計 畫(花蓮段)	106.01	116.12	15,118,154	40.86
三、省道台9線花 東縱谷公路安 全景觀大道計 畫(臺東段)	110.01	116.12	14,208,780	5.00
四、東西向快速公 路台76線(原 漢寶草屯線) 台19線以西路 段改線工程	107.01	115.12	19,553,200	30.50
五、西濱快速公路 曾文溪橋段新 建工程	105.5	117.12	9,627,187	1.44

資料來源：本局工務組及養路組。

Source : Engineering Division and Maintenance Division, Directorate General of Highways.

表22 本局重大公路建設概況(續1)

Table 22 The Status of Major Highway Construction of DGH(Cont.1)

中華民國111年底
End of 2022

(1)經費總預算及進度
(1)Budget and Progress Achieved

計畫名稱 Project Name	期程 Period of Schedule		經費總預算(千元) Budget (NT\$1,000)	累計實際進度(%) Progress Achieved(%)
	開始日期 Starting Date	核定完成日期 Scheduled Completion Date		
六、生活圈道路交通系統建設計畫(公路系統)6年計畫(111-116年)	111.01	116.12	33,000,000	14.50
七、科學城低碳智慧環境基礎建置—公共建設部分	106.09	113.12	2,323,000	100.00
八、提升道路品質建設計畫	106.09	114.12	21,892,200	60.00
九、省道改善計畫(108-113年)	108.01	113.12	51,171,808	55.84

資料來源：本局工務組及養路組。

Source : Engineering Division and Maintenance Division, Directorate General of Highways.

表22 本局重大公路建設概況(續2)

Table 22 The Status of Major Highway Construction of DGH(Cont.2)

中華民國111年底
End of 2022

(2)計畫內容及預期效益

(2)Content and Efficacy

計畫名稱 Project Name	計畫內容 Content	預期效益 Efficacy
<p>一、淡江大橋及其連絡道路建設計畫</p>	<p>本計畫主線採雙向4車道配置，全長約6公里，銜接已完工之臺北港二期聯外道路(省道台61線)，向北經淡水沙崙路往北銜接淡海新市鎮1-3號道路止。並設置銜接八里新店線匝道，提供淡水、八里旅次與板橋及新店等地區快速連結通道，且分別於臺北港臨港大道、八里文化公園旁及中正路設置匝道，提供臺北港便捷的聯外道路及串聯淡水河兩側旅遊休憩景點，計畫期程為103年1月15日至113年12月31日(預計修正至115年2月28日)。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 連絡淡水及八里兩地，縮短兩地產業活動及通勤距離，擴大發展腹地，促進鄰近地區之繁榮發展。 2. 串聯北部濱海遊憩活動，節省旅遊行車時間，使觀光事業持續發展。 3. 為淡海新市鎮提供聯外孔道，俾使北部濱海公路系統更臻完善。 4. 配合臺北港興建及後續營運發展，提供便捷聯外交通。 5. 配合「臺北都會區快速道路系統發展計畫」形成完整之快速公路網。
<p>二、省道台9線花東縱谷公路安全景觀大道計畫(花蓮段)</p>	<p>本計畫主要係辦理花蓮縣境省道台9線木瓜溪橋至花東縣界約40餘公里路段拓寬改善，計畫期程為106年1月1日至116年12月31日。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 提升省道台9線花東公路舒適行車環境，並發展成為景觀遊憩道路。 2. 促進沿線與花東地區之就業機會及土地價值，增進地方發展，具顯著的觀光社會效益。

表22 本局重大公路建設概況(續3)

Table 22 The Status of Major Highway Construction of DGH(Cont.3)

中華民國111年底
End of 2022

(2)計畫內容及預期效益

(2)Content and Efficacy

計畫名稱 Project Name	計畫內容 Content	預期效益 Efficacy
<p>三、省道台9線花東縱谷公路安全景觀大道計畫(臺東段)</p>	<p>本計畫主要係辦理花蓮臺東縣界(台9線里程304k+300)起至臺東縣臺東市綠色隧道起點(台9線里程355k+400)約45.8公里路段拓寬改善,其中按原台9線拓寬長度約24.5公里,新闢外環線共約21.3公里,計畫期程為110年1月1日至116年12月31日。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 增加公路容量,建構完整運輸,促進地區發展。 2. 改善瓶頸路段,消弭危險路段,提升公路安全。 3. 營造景觀廊道,增進服務品質,提振觀光發展。
<p>四、東西向快速公路台76線(原漢寶草屯線)台19線以西路段改線工程</p>	<p>改線路段西端以西濱快速公路「台61線(芳苑)交流道」為起點,向東行經省道台17線,續經彰化二林精密機械園區及中科二林園區後,於員林大排銜接現有省道台76線高架段,全長約21公里,計畫期程為107年1月26日至115年12月31日。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 延續原省道台76線東西向快速公路,建構完整的快速交通路網。 2. 串連彰化及南投縣境內工業區,提供貨物集散及工作旅次服務,活化新興工業區。 3. 改善彰化縣路網布設偏重於彰北之現象,促進區域均衡發展。 4. 帶動彰化縣西南角之發展。 5. 提供離岸風電之陸上纜線管道布置空間,協助推展永續綠色能源政策,落實國家2030年再生能源發展目標。

表22 本局重大公路建設概況(續4)

Table 22 The Status of Major Highway Construction of DGH(Cont.4)

中華民國111年底
End of 2022

(2)計畫內容及預期效益
(2)Content and Efficacy

計畫名稱 Project Name	計畫內容 Content	預期效益 Efficacy
五、西濱快速公路 曾文溪橋段新 建工程	本計畫係自西濱快速公路台61線十份交流道 延續，經縣道173線跨越海埔及青草崙堤防 ，銜接臺南市2-7號道路，全長約3.38公里 ，計畫期程為105年5月1日至117年12月31日 。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 延續西濱快速公路路網：延續西濱快速公路台61線，串聯台17乙線交通路網。 2. 帶動觀光休閒產業：串連國家公園與地方觀光產業，活化地方經濟發展。 3. 促進區域均衡發展：建構臺南市路網完整性，促進七股區、安南區發展。 4. 加速濱海地區發展：帶動臺南市沿海地區發展。
六、生活圈道路交 通系統建設計 畫(公路系統) 6年計畫(111 -116年)	辦理宜蘭、新竹、苗栗、彰化、南投、雲林 、嘉義、高雄、屏東、臺東、澎湖、花蓮等 生活圈道路交通系統建設計畫道路工程之新 建改善，以提升生活圈道路服務功能，期程 為111年1月1日至116年12月31日。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 改善生活圈道路及國家重要建設聯外道路瓶頸，提升路網及國家重要建設之易行性與可及性，構建便捷大眾運輸場站間聯絡道路。 2. 強化城鄉均衡，俾使各市鎮工商產業依特色均衡發展；並促進區內觀光遊憩資源整體規劃與開發，提升國內觀光休閒品質與數量。

表22 本局重大公路建設概況(續5完)

Table 22 The Status of Major Highway Construction of DGH(Cont.5'd)

中華民國111年底
End of 2022

(2)計畫內容及預期效益

(2)Content and Efficacy

計畫名稱 Project Name	計畫內容 Content	預期效益 Efficacy
七、科學城低碳智慧環境基礎建置—公共建設部分	本計畫主要是辦理高鐵臺南沙崙站銜接鄉道南154線連絡道工程開工、省道台86線大潭交流道匝道(往高鐵)拓寬工程，及污水輸送專管工程施工，期程為106年9月1日至113年12月31日。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 提供未來沙崙綠能科學城聯外道路建置，以有效分散聯外交通，避免交通集中現有幹道造成阻塞，並作為沙崙地區就業及供給運輸等交通需求使用。 2. 完善高鐵臺南站特定區污水下水道系統，避免傳染疾病如登革熱之發生，解決區內污水排放問題，防止河川水體水質污染。
八、提升道路品質建設計畫	本計畫主要是辦理項目為「既有道路養護整建」、「綠色生態路網建置」、「設立道路幸福設施」及「形塑城鄉人文地景道路」等，期程為106年9月1日至114年12月31日。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 改善路面平整度，提升路面品質，讓行車舒適性大幅提高。 2. 整頓道路附屬設施，加強植生綠化，美化道路景觀，提升道路美質。 3. 減少路面孔蓋，提高行車安全，提供人本及安全之用路環境。 4. 營造公路保水綠帶，建置永續用路環境。 5. 道路整合地方特色地景，促進觀光發展。
九、省道改善計畫(108-113年)	本計畫主要是辦理「公路先期規劃」、「公路新建及改善」、「交通安全與管理品質提升」、「橋隧安全可靠度提升與延壽」、「路面服務品質提升與延壽」及「公路防避災改善」等6項工作項目，期程為108年1月1日至113年12月31日。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 強化公路抗災能力，減少道路因災封閉而需繞行替代路線之情形，用路人旅行時間及旅行距離縮短，節省行車成本，包括油料、維修及折舊等費用支出。 2. 橋隧安全可靠度及路面服務品質提升與延壽，完善省道公路運輸功能。

表23 本局公路用地統計
Table 23 The Status of Land for Roadways of DGH

中華民國111年底
End of 2022

縣市別 County & City	國有 State-Owned			筆數 Use
	筆數 Use	面積 (公頃) Area (Hectare)	總價 (元) Amount (NT\$)	
總計 Grand Total	256,861	10,308.13	160,073,939,343	18,013
新北市 New Taipei City	20,655	684.87	30,368,893,886	1,532
臺北市 Taipei City	11	0.06	17,289,911	—
桃園市 Taoyuan City	23,583	731.95	25,735,553,144	2,972
臺中市 Taichung City	15,803	664.50	9,543,065,215	1,644
臺南市 Tainan City	20,524	870.51	10,595,024,613	3,106
高雄市 Kaohsiung City	23,920	706.75	17,806,196,456	2,494
宜蘭縣 Yilan County	13,858	576.05	6,770,326,370	321
新竹縣 Hsinchu County	8,776	252.24	4,432,938,760	107
苗栗縣 Miaoli County	21,228	665.99	6,829,394,678	331
彰化縣 Changhua County	17,582	643.41	13,511,590,718	980
南投縣 Nantou County	14,442	479.69	4,139,359,097	482
雲林縣 Yunlin County	15,596	696.79	5,732,516,352	390
嘉義縣 Chiayi County	12,543	794.92	4,723,199,516	1,439
屏東縣 Pingtung County	16,259	613.93	7,828,493,580	1,477
臺東縣 Taitung County	17,198	844.57	1,710,548,989	163
花蓮縣 Hualien County	10,891	863.16	4,965,183,494	507
澎湖縣 Penghu County	—	—	—	—
基隆市 Keelung City	1,730	114.01	1,696,000,011	38
新竹市 Hsinchu City	2,056	96.55	2,956,154,410	10
嘉義市 Chiayi City	206	8.16	712,210,143	20

資料來源：本局工務組。

表23 本局公路用地統計
Table 23 The Status of Land for Roadways of DGH

中華民國111年底
 End of 2022

縣 市 有 County & City Owned		鄉 鎮 有 Village & Town Owned		
面 積 (公頃) Area (Hectare)	總 價 (元) Amount (NT\$)	筆 數 Use	面 積 (公頃) Area (Hectare)	總 價 (元) Amount (NT\$)
674.40	28,301,482,137	5,158	160.10	4,750,172,551
56.68	8,384,234,073	1	0.01	1,329,170
—	—	—	—	—
109.72	9,745,892,544	3	0.18	36,346,548
43.93	1,092,937,308	3	0.02	479,292
111.10	2,523,871,218	15	0.70	5,012,896
68.33	4,107,375,577	21	0.48	23,637,731
14.13	379,487,022	1,248	46.68	1,820,982,502
2.70	161,701,113	319	11.36	197,373,009
20.20	145,457,518	337	8.03	173,091,839
52.90	268,592,512	319	2.26	154,570,914
25.38	225,236,953	329	8.40	301,555,520
7.20	59,856,227	1,035	22.78	714,262,846
78.81	307,138,619	300	6.69	192,502,280
29.79	371,863,326	516	12.67	818,330,745
2.96	40,489,561	138	4.97	85,077,036
46.67	315,503,721	574	34.89	225,620,223
—	—	—	—	—
2.97	115,873,547	—	—	—
0.38	10,896,377	—	—	—
0.56	45,074,921	—	—	—

Source : Engineering Division , Directorate General of Highways.

表24 省道公路災害受損情形
Table 24 Losses Caused by Disasters on Provincial Highways

年 別 Year	坍 方 (立方公尺) Landslide (m ³)	路 基 (公尺) Subgrade (m)	路 面 (平方公尺) Pavement (m ²)	
民國 70年	1981	792,791	17,070	2,791,443
民國 75年	1986	658,283	12,693	26,140
民國 80年	1991	452,021	4,678	62,274
民國 85年	1996	374,320	3,490	32,778
民國 90年	2001	2,003,297	17,339	230,779
民國 95年	2006	193,342	8,577	406,341
民國 96年	2007	461,106	9,126	1,867,011
民國 97年	2008	1,017,025	34,400	2,217,138
民國 98年	2009	2,341,040	53,713	1,760,923
民國 99年	2010	1,379,092	798,293	813,344
民國100年	2011	615,609	27,679	318,272
民國101年	2012	1,107,502	37,142	531,650
民國102年	2013	1,297,802	87,490	1,565,088
民國103年	2014	403,787	28,997	967,688
民國104年	2015	248,193	39,449	2,113,457
民國105年	2016	654,360	31,366	2,269,600
民國106年	2017	806,982	26,938	912,533
民國107年	2018	537,909	10,020	622,161
民國108年	2019	203,474	4,506	627,978
民國109年	2020	36,276	3,726	24,120
民國110年	2021	171,712	10,135	208,694
民國111年	2022	405,870	8,047	528,045

資料來源： 本局各區養護工程處。

說 明： 1. 98年公路災害數量明顯增加，係因莫拉克颱風襲臺，造成公路設施損害嚴重。
 2. 102年「路基」災害數量明顯增加，係因蘇利颱風襲臺及6月豪雨災害，致路基損害嚴重。
 3. 104年「路面」及「護欄」災害數量明顯增加，係因蘇迪勒颱風及杜鵑颱風襲臺，致公路設施損害嚴重。

表24 省道公路災害受損情形
Table 24 Losses Caused by Disasters on Provincial Highways

坡體穩定設施 (平方公尺) Slope Stability Facility (m ²)	坡面保護設施 (平方公尺) Slope Protection Facility (m ²)	護欄 (公尺) Guard Rail (m)	橋梁 (座) Bridge (Set)	隧道 (公尺) Tunnel (m)	箱涵或涵管 (公尺) Culvert (m)	刷坡 (平方公尺) Scoured Slope (m ²)	邊溝 (公尺) Side Ditch (m)
56,169		1,115	71	—	23	—	—
56,661		1,895	16	—	125	—	—
26,840		2,966	15	—	14	—	—
62,778		5,464	205	—	—	—	—
341,240		28,188	5	—	27	54,262	20,193
76,533		8,759	11	—	42	17,208	7,984
78,668		5,637	5	—	6	44,455	52,457
128,494		5,046	21	—	143	105,617	18,585
324,074		47,810	64	—	1,725	51,244	27,286
188,749		6,025	18	—	164	—	13,112
245,138		6,844	18	—	129	—	3,390
482,185		14,886	27	—	882	25,407	23,909
331,000		3,708	23	—	39	6,757	12,172
1,771,013		7,549	141	—	39	92,998	1,956
700,122		38,456	12	—	251	53,226	37,712
740,249		17,837	25	—	193	86,985	95,754
663,386		7,499	31	—	131	147,875	144,581
73,541	508,661	9,134	24	865	1,588	212,306	62,263
30,264	452,126	2,354	22	357	12,081	251,113	53,198
60,076	274,248	2,150	6	248	99	727,367	44,408
52,491	384,158	4,216	8	522	1,425	123,920	100,666
34,611	420,875	2,664	10	132	4,728	125,920	260,866

Source : Maintenance Offices, Directorate General of Highways.

- Note : 1.The figures of highway damages in 2009 increase significantly because Typhoon Morakot struck Taiwan and severely damaged highway facilities.
2.The number of "Subgrade" disasters significantly increased due to the impact of Typhoon Soulik and torrential rains in June which led to serious subgrade damage in 2013.
3.The number of "Pavement" and "Guard Rail" disasters significantly increased due to the impact of Typhoon Soudelor and Dujan which led to serious highway facilities damage in 2015.

表25 本局天然災害公路損失情形

Table 25 Losses on Highways Caused by Natural Disasters of DGH

中華民國111年
2022

災害類別 Type of Disaster		發生日期 (月/日) Occurred Date (Month/ Date)	總復建 經費 (千元) Total Expenditure (NT\$1,000)	毀 損 Damaged			
				坍 方 (立方公尺) Landslide (m ³)	路 基 (公尺) Subgrade (m)	路 面 (平方公尺) Pavement (m ²)	坡體穩 定設施 (平方公尺) Slope Stability Facility (m ²)
總 計 Grand Total			3,207,312	405,870	8,047	528,045	34,611
地 震 Earthquake	計 Total		167,178	3,753	200	11,668	1,124
	0105嘉義 0105 Chiayi	01.05	5,463	—	—	—	—
	0918池上 0918 Ikegami	09.18~09.23	151,755	3,753	200	10,868	800
	1215花蓮 1215 Hualien	12.15	9,960	—	—	800	324
颱 風 Typhoon	計 Total		999,400	46,871	1,348	244,234	7,624
	軒嵐諾 HINNAM- NOR	09.02~09.05	2,281	—	—	17,648	—
	梅花 MUIFA	09.11~09.14	57,915	13,173	—	37,866	444
	尼莎 NESAT	10.15~10.18	888,723	33,698	1,348	71,120	4,720
	奈格 NALGAE	10.31	50,481	—	—	117,600	2,460

資料來源：本局各區養護工程處。

說 明：本表包含省道及本局代養縣道資料。

表25 本局天然災害公路損失情形

Table 25 Losses on Highways Caused by Natural Disasters of DGH

中華民國111年
2022

設 施 Facilities						
坡面保 護設施 (平方公尺) Slope Protection Facility (m ²)	護 欄 (公尺) Guard Rail (m)	橋 梁 (座) Bridge (Set)	隧 道 (公尺) Tunnel (m)	箱涵或涵管 (公尺) Culvert (m)	刷 坡 (平方公尺) Scoured Slope (m ²)	邊 溝 (公尺) Side Ditch (m)
420,875	2,664	10	132	4,728	125,920	260,866
27,555	98	3	—	—	4,262	36
1,815	—	—	—	—	—	—
25,740	62	3	—	—	4,262	—
—	36	—	—	—	—	36
150,490	1,912	—	—	88	13,024	144,006
—	—	—	—	—	—	—
12,433	35	—	—	—	—	—
130,329	1,877	—	—	88	—	71,006
7,728	—	—	—	—	13,024	73,000

Source : Maintenance Offices, Directorate General of Highways.

Note : The figures in this table include the data of provincial highways and county highways consigned to the management of DGH.

表25 本局天然災害公路損失情形(續)

Table 25 Losses on Highways Caused by Natural Disasters of DGH(Cont.)

中華民國111年
2022

災害類別 Type of Disaster	發生日期 (月/日) Occurred Date (Month/ Date)	總復建 經費 (千元) Total Expenditure (NT\$1,000)	毀 損 Damaged			
			坍 方 (立方公尺) Landslide (m ³)	路 基 (公尺) Subgrade (m)	路 面 (平方公尺) Pavement (m ²)	坡體穩 定設施 (平方公尺) Slope Stability Facility (m ²)
計 Total		2,036,504	338,686	6,499	272,143	25,863
水 災 豪雨 Heavy Rain Flood	01.01~01.28	46,855	700	—	—	660
	02.01~02.25	64,568	2,106	30	1,370	5,504
	03.01~03.31	98,148	1,710	—	460	1,609
	04.01~04.10	21,464	—	—	—	—
	05.01~05.31	445,187	172,902	850	4,840	6,865
	06.01~06.16	308,347	30,096	78	2,205	4,262
	07.01~07.28	35,966	1,255	135	7,296	2,072
	08.01~08.30	190,933	111,200	1,693	100	2,123
	09.03~09.25	447,270	—	—	79,083	150
	10.02~10.31	85,767	10,130	13	145,764	38
	11.01~11.09	264,382	2,535	3,700	29,725	1,200
	12.01~12.31	27,617	6,052	—	1,300	1,380
計 Total		4,230	16,560	—	—	—
零星落石 Sporadic Rockfall	06.04~06.25	2,450	16,560	—	—	—
其他 災害 Others						
土石滑落 Landslide	12.08	1,780	—	—	—	—

表25 本局天然災害公路損失情形(續)
Table 25 Losses on Highways Caused by Natural Disasters of DGH(Cont.)

中華民國111年
2022

設 施 Facilities						
坡面保護設施 (平方公尺) Slope Protection Facility(m ²)	護欄 (公尺) Guard Rail (m)	橋梁 (座) Bridge (Set)	隧道 (公尺) Tunnel (m)	箱涵或涵管 (公尺) Culvert (m)	刷坡 (平方公尺) Scoured Slope (m ²)	邊溝 (公尺) Side Ditch (m)
242,030	654	7	132	4,640	108,634	116,824
11,290	—	—	42	—	1,823	—
5,951	50	—	—	—	6,280	150
36,743	80	1	—	—	16,302	—
5,555	19	—	—	—	7,659	300
56,398	138	—	60	25	13,275	2,080
44,890	29	1	30	13	16,448	82
8,287	116	—	—	—	4,820	—
8,560	70	1	—	72	800	—
14,981	—	4	—	5	4,969	16,832
39,717	16	—	—	—	28,927	97,150
8,558	26	—	—	265	7,331	230
1,100	110	—	—	4,260	—	—
800	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
800	—	—	—	—	—	—

表26 機動車輛登記數

Table 26 Number of Registered Motor Vehicles

單位：輛
Unit : Car

年 底 別 End of Year		總 計 Grand Total	大 客 車 Bus			
			小 計 Subtotal	自 用 Private	營 業 Business	遊 覽 車 Tourist
民國 85年底	End of 1996	11,749,456	14,343	2,362	11,981	—
民國 90年底	End of 2001	14,407,878	15,501	1,768	13,733	—
民國 95年底	End of 2006	16,880,674	19,188	1,321	17,867	7,669
民國 96年底	End of 2007	17,258,658	18,968	1,318	17,650	7,647
民國 97年底	End of 2008	17,603,330	18,884	1,279	17,605	7,681
民國 98年底	End of 2009	17,861,204	19,096	1,449	17,647	7,740
民國 99年底	End of 2010	18,176,222	19,845	1,412	18,433	8,059
民國100年底	End of 2011	22,226,684	29,991	1,863	28,128	13,651
民國101年底	End of 2012	22,346,398	31,098	1,770	29,328	14,573
民國102年底	End of 2013	21,562,645	31,960	1,689	30,271	15,187
民國103年底	End of 2014	21,290,279	32,928	1,661	31,267	15,952
民國104年底	End of 2015	21,400,863	33,890	1,647	32,243	16,743
民國105年底	End of 2016	21,510,650	34,531	1,651	32,880	17,217
民國106年底	End of 2017	21,704,365	34,188	1,650	32,538	16,648
民國107年底	End of 2018	21,871,240	33,877	1,622	32,255	16,289
民國108年底	End of 2019	22,111,807	33,288	1,570	31,718	15,851
民國109年底	End of 2020	22,297,000	32,521	1,553	30,968	15,186
民國110年底	End of 2021	22,597,694	31,936	1,533	30,403	14,842
民國111年底	End of 2022	22,844,046	31,244	1,521	29,723	14,477

資料來源：公路監理系統。

- 說明：
1. 本表所列數字，以領有統一牌照車輛為限，軍車及未領牌照車輛，均不在統計之內。
 2. 本表所列數字，均不包括臨時牌照車輛。
 3. 本表資料99年(含)以前不含臺北市、高雄市及金馬地區，100年起資料範圍為臺閩地區。
 4. 102年8月起實施逾10年老舊機車(出廠逾10年之老舊機車，經實際查核5年內無道路違規、無投保強制責任險、無環保排氣檢驗紀錄或未換發行照者)切結報廢，致機車數量減少。

表26 機動車輛登記數
Table 26 Number of Registered Motor Vehicles

單位：輛
Unit：Car

大貨車 Heavy Truck			小客車 Sedan			
小計 Subtotal	自用 Private	營業 Business	小計 Subtotal	自用 Private	營業 Business	計程車 Taxi
136,690	73,869	62,821	3,280,783	3,224,330	56,453	56,453
135,835	73,542	62,293	3,890,276	3,831,675	58,601	58,601
146,090	81,370	64,720	4,651,697	4,589,397	62,300	52,349
144,268	82,088	62,180	4,672,691	4,611,671	61,020	51,259
141,688	82,177	59,511	4,647,618	4,587,599	60,019	50,841
139,999	82,501	57,498	4,679,930	4,619,077	60,853	50,693
141,951	83,900	58,051	4,764,911	4,700,677	64,234	50,003
164,221	95,003	69,218	5,960,088	5,787,010	173,078	87,012
161,256	91,468	69,788	6,091,324	5,909,115	182,209	86,654
162,122	92,449	69,673	6,236,879	6,046,599	190,280	87,256
163,446	93,563	69,883	6,405,778	6,205,246	200,532	87,643
165,695	94,866	70,829	6,573,746	6,365,190	208,556	86,979
166,943	95,772	71,171	6,666,006	6,453,083	212,923	86,969
167,088	96,685	70,403	6,763,422	6,542,685	220,737	87,604
164,661	95,665	68,996	6,845,711	6,617,429	228,282	87,685
165,680	96,119	69,561	6,919,256	6,685,641	233,615	91,898
167,307	96,660	70,647	6,984,750	6,749,381	235,369	92,605
170,833	97,723	73,110	7,104,034	6,862,695	241,339	91,426
173,097	96,376	76,721	7,210,327	6,960,694	249,633	90,458

Source：Motor Vehicle Inspection System.

- Note：1. Figures in this table include vehicles bearing the unified license plates only. Military and unregistered vehicles are excluded.
2. Figures in this table exclude vehicles bearing temporary license plates.
3. The figures in this table for years 2010 and prior exclude the data for Taipei City, Kaohsiung City and Kinmen-Matsu Area.
The information's scope covers both Taiwan and Fujian since 2011.
4. Since August 2013, the revocation of certificate for the deserted motorcycle caused the number of the motorcycle decreasing.
The deserted motorcycle is defined as follows:
(1) Produced more than 10 years.
(2) No violation of road traffic regulations within 5 years.
(3) No compulsory motor vehicles liability insurance within 5 years.
(4) No records of exhaust inspection within 5 years.
(5) No renewed license within 5 years.

表26 機動車輛登記數(續1)
Table 26 Number of Registered Motor Vehicles(Cont.1)

單位：輛
Unit : Car

年 底 別 End of Year		小 貨 車 Light Truck				特種車 Specially Constructed Vehicle
		小計 Subtotal	自 用 Private	營 業 Business	租 賃 Rental	
民國 85年底	End of 1996	539,801	535,075	4,726	—	33,499
民國 90年底	End of 2001	590,720	583,146	7,574	—	39,290
民國 95年底	End of 2006	708,239	698,199	10,040	737	41,104
民國 96年底	End of 2007	712,835	703,076	9,759	821	41,272
民國 97年底	End of 2008	713,157	703,728	9,429	745	40,707
民國 98年底	End of 2009	721,177	709,734	11,443	2,412	40,470
民國 99年底	End of 2010	731,497	720,637	10,860	2,086	40,120
民國100年底	End of 2011	848,732	817,543	31,189	19,202	50,050
民國101年底	End of 2012	862,230	828,914	33,316	20,870	60,862
民國102年底	End of 2013	875,544	841,477	34,067	21,308	61,017
民國103年底	End of 2014	890,703	855,191	35,512	22,298	61,464
民國104年底	End of 2015	903,739	866,616	37,123	23,075	62,074
民國105年底	End of 2016	911,524	872,709	38,815	24,005	63,419
民國106年底	End of 2017	919,294	879,034	40,260	24,095	64,791
民國107年底	End of 2018	926,128	885,166	40,962	23,861	65,343
民國108年底	End of 2019	934,456	892,277	42,179	24,734	66,205
民國109年底	End of 2020	941,016	896,872	44,144	25,901	67,643
民國110年底	End of 2021	954,793	906,451	48,342	28,055	69,178
民國111年底	End of 2022	968,843	916,906	51,937	29,478	69,909

表26 機動車輛登記數(續1)
Table 26 Number of Registered Motor Vehicles(Cont.1)

單位：輛
Unit : Car

小計 Subtotal	機 車 Motorcycle				
	重 型 Heavy			輕 型 Light	
	大型-550cc以上 Big-sized over 550cc	大型-未滿550cc Big-sized under 550cc	普 通 Ordinary	普 通 Ordinary	小 型 Small
7,744,340	—	—	4,643,315	3,101,025	—
9,736,256	—	—	6,016,961	3,719,295	—
11,314,356	10,209	—	7,777,359	3,526,788	—
11,668,624	11,046	2,220	8,241,263	3,414,058	37
12,041,276	13,902	2,345	8,739,420	3,285,590	19
12,260,532	15,650	2,405	9,084,029	3,158,296	152
12,477,898	17,574	2,666	9,397,362	3,059,026	1,270
15,173,602	26,691	3,719	11,542,248	3,599,200	1,744
15,139,628	30,702	6,127	11,783,803	3,317,045	1,951
14,195,123	35,819	14,923	11,512,088	2,630,065	2,228
13,735,960	42,242	24,778	11,519,825	2,147,279	1,836
13,661,719	51,735	37,307	11,716,153	1,854,781	1,743
13,668,227	60,469	47,688	12,005,298	1,553,151	1,621
13,755,582	69,958	57,004	12,404,557	1,222,700	1,363
13,835,520	77,292	65,306	12,679,169	1,012,531	1,222
13,992,922	83,528	74,339	12,956,834	877,135	1,086
14,103,763	91,675	87,157	13,155,009	768,975	947
14,266,920	100,291	102,354	13,359,603	703,818	854
14,390,626	109,392	119,088	13,507,840	653,545	761

表26 機動車輛登記數(續2)

Table 26 Number of Registered Motor Vehicles(Cont.2)

單位：輛
Unit : Car中華民國111年底
End of 2022

縣市別 County and City		總計 Grand Total	大客車 Bus			
			小計 Subtotal	自用 Private	營業 Business	遊覽車 Tourist
總計	Grand Total	22,844,046	31,244	1,521	29,723	14,477
新北市	New Taipei City	3,323,673	7,336	134	7,202	859
臺北市	Taipei City	1,774,650	6,099	185	5,914	3,312
桃園市	Taoyuan City	2,172,368	2,227	133	2,094	1,190
臺中市	Taichung City	2,965,692	3,319	182	3,137	1,761
臺南市	Tainan City	2,085,321	2,057	68	1,989	1,291
高雄市	Kaohsiung City	3,016,133	2,954	175	2,779	1,758
宜蘭縣	Yilan County	445,817	327	50	277	125
新竹縣	Hsinchu County	570,560	540	32	508	422
苗栗縣	Miaoli County	561,283	481	57	424	297
彰化縣	Changhua County	1,350,153	1,098	87	1,011	675
南投縣	Nantou County	533,803	413	64	349	240
雲林縣	Yunlin County	727,026	624	52	572	404
嘉義縣	Chiayi County	543,458	156	32	124	116
屏東縣	Pingtung County	931,882	521	50	471	212
臺東縣	Taitung County	233,187	185	34	151	64
花蓮縣	Hualien County	331,756	354	82	272	188
澎湖縣	Penghu County	120,727	263	7	256	190
基隆市	Keelung City	290,052	228	11	217	52
新竹市	Hsinchu City	451,484	979	47	932	607
嘉義市	Chiayi City	279,162	691	27	664	448
金門縣	Kinmen County	123,849	319	11	308	228
連江縣	Lienchiang County	12,010	73	1	72	38

表26 機動車輛登記數(續2)

Table 26 Number of Registered Motor Vehicles(Cont.2)

中華民國111年底
End of 2022

單位：輛
Unit : Car

大貨車 Heavy Truck			小客車 Sedan			
小計 Subtotal	自用 Private	營業 Business	小計 Subtotal	自用 Private	營業 Business	計程車 Taxi
173,097	96,376	76,721	7,210,327	6,960,694	249,633	90,458
15,114	7,274	7,840	940,543	915,967	24,576	21,333
7,900	3,867	4,033	739,567	600,720	138,847	31,133
21,524	9,153	12,371	746,565	737,568	8,997	5,473
21,740	13,347	8,393	997,280	975,582	21,698	8,230
13,755	8,486	5,269	617,969	598,300	19,669	4,049
26,673	11,855	14,818	799,534	783,795	15,739	8,835
4,085	2,144	1,941	143,897	142,594	1,303	763
5,893	2,549	3,344	215,282	213,985	1,297	671
5,148	3,197	1,951	198,389	197,606	783	368
13,743	9,457	4,286	424,318	420,745	3,573	1,330
4,718	2,935	1,783	174,845	174,360	485	300
8,790	5,905	2,885	228,916	228,423	493	212
4,885	4,033	852	168,088	167,653	435	295
6,484	4,581	1,903	241,828	241,137	691	364
1,699	1,416	283	65,285	64,229	1,056	361
2,623	1,782	841	105,555	103,838	1,717	1,019
539	504	35	29,844	28,776	1,068	209
2,353	516	1,837	91,149	87,299	3,850	3,765
2,253	1,491	762	150,645	149,329	1,316	753
2,339	1,205	1,134	85,258	84,278	980	491
679	543	136	42,275	41,321	954	454
160	136	24	3,295	3,189	106	50

表26 機動車輛登記數(續3完)
Table 26 Number of Registered Motor Vehicles(Cont.3'd)

單位：輛
Unit : Car

中華民國111年底
End of 2022

縣市別 County and City		小貨車 Light Truck			
		小計 Subtotal	自用 Private	營業 Business	租賃 Rental
總計	Grand Total	968,843	916,906	51,937	29,478
新北市	New Taipei City	99,513	91,637	7,876	300
臺北市	Taipei City	65,058	40,125	24,933	20,475
桃園市	Taoyuan City	76,097	71,181	4,916	912
臺中市	Taichung City	124,694	120,946	3,748	2,839
臺南市	Tainan City	88,941	85,792	3,149	2,358
高雄市	Kaohsiung City	106,521	103,052	3,469	2,197
宜蘭縣	Yilan County	21,931	21,751	180	—
新竹縣	Hsinchu County	22,005	20,764	1,241	28
苗栗縣	Miaoli County	27,604	27,460	144	—
彰化縣	Changhua County	77,051	76,519	532	102
南投縣	Nantou County	37,341	37,206	135	1
雲林縣	Yunlin County	52,182	51,948	234	30
嘉義縣	Chiayi County	39,182	39,114	68	—
屏東縣	Pingtung County	54,929	54,774	155	8
臺東縣	Taitung County	17,063	17,058	5	—
花蓮縣	Hualien County	20,795	20,761	34	20
澎湖縣	Penghu County	4,052	4,045	7	—
基隆市	Keelung City	6,796	6,436	360	7
新竹市	Hsinchu City	12,110	11,644	466	54
嘉義市	Chiayi City	10,162	9,958	204	137
金門縣	Kinmen County	4,385	4,312	73	10
連江縣	Lienchiang County	431	423	8	—

表26 機動車輛登記數(續3完)
Table 26 Number of Registered Motor Vehicles(Cont.3'd)

中華民國111年底
End of 2022

單位：輛
Unit：Car

特種車 Specially Constructed Vehicle	機車 Motorcycle					
	小計 Subtotal	重 型 Heavy			輕 型 Light	
		大型-550cc以上 Big-sized over 550cc	大型-未滿550cc Big-sized under 550cc	普 通 Ordinary	普 通 Ordinary	小 型 Small
69,909	14,390,626	109,392	119,088	13,507,840	653,545	761
10,875	2,250,292	20,945	29,007	2,101,713	98,407	220
9,132	946,894	13,506	14,690	860,713	57,901	84
6,144	1,319,811	11,656	11,370	1,230,541	66,186	58
8,065	1,810,594	14,107	14,043	1,708,294	74,096	54
4,961	1,357,638	7,754	8,070	1,282,698	59,041	75
7,158	2,073,293	11,842	10,873	1,937,084	113,412	82
1,650	273,927	1,504	1,500	258,874	12,039	10
1,558	325,282	3,355	3,651	309,051	9,215	10
1,924	327,737	2,588	2,706	311,785	10,648	10
3,436	830,507	4,517	5,090	791,307	29,572	21
1,747	314,739	2,099	2,045	297,518	13,072	5
2,171	434,343	2,279	2,467	411,486	18,079	32
1,454	329,693	1,755	1,758	312,871	13,292	17
2,364	625,756	3,100	3,164	591,660	27,804	28
1,172	147,783	892	700	141,253	4,930	8
1,479	200,950	1,428	1,269	186,948	11,300	5
478	85,551	274	253	80,427	4,583	14
1,067	188,459	1,467	2,095	178,867	6,026	4
1,471	284,026	2,715	2,787	269,298	9,216	10
935	179,777	1,123	988	166,749	10,911	6
503	75,688	435	503	71,105	3,637	8
165	7,886	51	59	7,598	178	—

表27 新車領牌數
Table 27 Number of New License Plates

單位：輛
Unit : Car

年 別 Year	總 計 Grand Total	大 客 車 Bus			大 貨 車 Heavy Truck				
		小計 Subtotal	自用 Private	營業 Business	小計 Subtotal	一般 General		曳 引 Tractor	
						自用 Private	營業 Business	自用 Private	營業 Business
民國 92年 2003	910,129	1,113	51	1,062	3,943	1,463	1,168	130	1,182
民國 93年 2004	976,028	1,558	61	1,497	5,904	2,151	1,607	155	1,991
民國 94年 2005	999,365	1,170	103	1,067	6,234	2,450	1,438	262	2,084
民國 95年 2006	858,317	1,400	66	1,334	5,523	2,499	1,196	195	1,633
民國 96年 2007	864,121	1,324	107	1,217	4,053	2,159	643	172	1,079
民國 97年 2008	824,686	1,243	84	1,159	3,732	2,137	503	150	942
民國 98年 2009	699,029	567	113	454	2,888	1,529	903	78	378
民國 99年 2010	656,557	1,617	81	1,536	3,676	1,940	668	190	878
民國100年 2011	794,220	2,060	98	1,962	5,000	1,937	1,040	203	1,820
民國101年 2012	990,604	3,977	85	3,892	5,778	2,325	1,667	197	1,589
民國102年 2013	1,046,416	2,960	80	2,880	4,817	1,915	807	207	1,888
民國103年 2014	1,089,476	3,471	72	3,399	5,135	2,233	1,114	225	1,563
民國104年 2015	1,126,974	2,847	68	2,779	6,019	2,534	1,501	223	1,761
民國105年 2016	1,291,994	2,576	80	2,496	5,489	2,388	1,403	203	1,495
民國106年 2017	1,444,278	2,128	70	2,058	6,509	2,811	1,661	268	1,769
民國107年 2018	1,290,511	1,951	96	1,855	8,640	3,596	1,816	401	2,827
民國108年 2019	1,342,102	1,703	97	1,606	9,891	4,205	1,903	446	3,337
民國109年 2020	1,493,238	1,288	99	1,189	10,284	4,487	1,900	514	3,383
民國110年 2021	1,259,030	1,341	71	1,270	12,484	5,277	2,381	509	4,317
民國111年 2022	1,163,721	1,598	77	1,521	11,386	4,093	2,729	581	3,983

資料來源：公路監理系統。

- 說 明：
1. 本表所列數字，以領有統一牌照車輛為限，軍車及未領牌照車輛，均不在統計之內。
 2. 本表所列數字，均不包括臨時牌照車輛。
 3. 本表資料100年(含)以前不含臺北市、高雄市及金馬地區，101年起資料範圍為臺閩地區。
 4. 受機車新購車補助金額降低影響，110年機車新車領牌數減少。

表27 新車領牌數
Table 27 Number of New License Plates

單位：輛
Unit : Car

小 客 車 Sedan			小 貨 車 Light Truck			特種車 Specially Constructed Vehicle	機 車 Motorcycle			
小計 Subtotal	自用 Private	營業 Business	小計 Subtotal	自用 Private	營業 Business		小計 Subtotal	重型 Heavy		輕型 Light
								大型 Big-sized	普通 Ordinary	
262,514	257,737	4,777	30,515	28,418	2,097	1,906	610,138	1,626	459,752	148,760
307,906	301,881	6,025	34,661	31,756	2,905	1,345	624,654	1,534	528,167	94,953
324,207	319,028	5,179	35,476	32,205	3,271	1,441	630,837	1,814	562,066	66,957
229,233	226,325	2,908	28,529	26,625	1,904	1,669	591,963	2,082	546,733	43,148
203,559	200,652	2,907	21,891	20,883	1,008	1,797	631,497	2,280	601,618	27,599
140,756	138,201	2,555	13,751	12,838	913	1,697	663,507	2,238	645,730	15,539
189,380	188,435	945	17,415	14,957	2,458	3,355	485,424	1,933	474,673	8,818
200,910	197,275	3,635	16,003	14,642	1,361	3,349	431,002	1,692	421,105	8,205
233,922	228,776	5,146	18,730	16,571	2,159	1,779	532,729	2,326	521,587	8,816
322,856	283,054	39,802	29,307	21,207	8,100	3,955	624,731	6,257	606,930	11,544
341,607	299,902	41,705	26,154	19,257	6,897	2,924	667,954	13,671	643,824	10,459
382,840	337,114	45,726	29,275	21,010	8,265	3,110	665,645	16,999	640,167	8,479
379,026	332,307	46,719	29,393	20,989	8,404	3,485	706,204	22,290	673,181	10,733
393,793	349,914	43,879	34,434	26,312	8,122	3,289	852,413	19,571	820,558	12,284
396,190	350,611	45,579	36,266	27,807	8,459	3,531	999,654	19,487	965,382	14,785
384,083	338,308	45,775	36,752	28,072	8,680	3,688	855,397	16,569	827,833	10,995
383,987	338,338	45,649	40,352	31,523	8,829	3,880	902,289	16,497	859,557	26,235
396,345	352,281	44,064	45,640	36,379	9,261	3,854	1,035,827	22,512	993,972	19,343
382,918	338,503	44,415	47,576	35,833	11,743	5,517	809,194	25,656	771,159	12,379
364,231	319,569	44,662	49,160	37,730	11,430	3,341	734,005	27,901	690,930	15,174

Source : Motor Vehicle Inspection System.

- Note : 1. Figures in this table include vehicles bearing the unified license plates only. Military and unregistered vehicles are excluded.
 2. Figures in this table exclude vehicles bearing temporary license plates.
 3. The figures in this table for years 2011 and prior exclude the data for Taipei City, Kaohsiung City and Kinmen-Matsu Area. The information's scope covers both Taiwan and Fujian since 2012.
 4. The number of new license plates significantly decreased due to the reduction of the motorcycle purchase subsidy.

表27 新車領牌數(續)

Table 27 Number of New License Plates(Cont.)

單位：輛
Unit : Car中華民國111年
2022

縣市別 County & City	總計 Grand Total	大客車 Bus			大貨車 Heavy Truck				
		小計 Subtotal	自用 Private	營業 Business	小計 Subtotal	一般 General		曳引 Tractor	
						自用 Private	營業 Business	自用 Private	營業 Business
總計 Grand Total	1,163,721	1,598	77	1,521	11,386	4,093	2,729	581	3,983
新北市 New Taipei City	174,013	511	7	504	1,227	350	334	70	473
臺北市 Taipei City	127,946	358	7	351	716	306	329	15	66
桃園市 Taoyuan City	116,580	73	5	68	1,687	407	773	76	431
臺中市 Taichung City	144,113	148	18	130	1,298	646	166	84	402
臺南市 Tainan City	101,913	93	2	91	880	376	207	43	254
高雄市 Kaohsiung City	143,748	143	5	138	1,762	516	280	80	886
宜蘭縣 Yilan County	21,440	4	—	4	297	32	26	7	232
新竹縣 Hsinchu County	32,641	9	—	9	394	118	194	19	63
苗栗縣 Miaoli County	26,165	9	3	6	347	134	30	21	162
彰化縣 Changhua County	62,684	94	4	90	837	410	123	52	252
南投縣 Nantou County	23,101	11	4	7	236	89	38	15	94
雲林縣 Yunlin County	30,679	22	3	19	397	197	65	26	109
嘉義縣 Chiayi County	22,536	10	1	9	223	105	26	17	75
屏東縣 Pingtung County	42,221	15	2	13	329	115	38	25	151
臺東縣 Taitung County	11,254	10	2	8	56	41	—	5	10
花蓮縣 Hualien County	16,022	13	11	2	119	39	4	6	70
澎湖縣 Penghu County	5,392	7	—	7	6	4	2	—	—
基隆市 Keelung City	15,561	9	—	9	198	30	28	1	139
新竹市 Hsinchu City	25,670	27	2	25	187	99	45	16	27
嘉義市 Chiayi City	13,286	20	1	19	177	71	20	2	84
金門縣 Kinmen County	6,145	10	—	10	13	8	1	1	3
連江縣 Lienchiang County	611	2	—	2	—	—	—	—	—

表27 新車領牌數(續)

Table 27 Number of New License Plates(Cont.)

中華民國111年
2022單位：輛
Unit : Car

小 客 車 Sedan			小 貨 車 Light Truck			特 種 車 Specially Constructed Vehicle	機 車 Motorcycle			
小 計 Subtotal	自 用 Private	營 業 Business	小 計 Subtotal	自 用 Private	營 業 Business		小 計 Subtotal	重 型 Heavy		輕 型 Light
								大 型 Big-sized	普 通 Ordinary	
364,231	319,569	44,662	49,160	37,730	11,430	3,341	734,005	27,901	690,930	15,174
46,683	45,461	1,222	5,450	4,533	917	543	119,599	5,200	112,362	2,037
63,262	33,241	30,021	7,774	2,310	5,464	554	55,282	2,912	49,140	3,230
37,259	36,390	869	4,472	3,545	927	367	72,722	2,962	67,966	1,794
48,969	44,642	4,327	5,917	4,938	979	354	87,427	3,724	81,571	2,132
30,108	26,345	3,763	4,088	3,023	1,065	188	66,556	2,283	63,165	1,108
38,064	35,715	2,349	4,986	4,018	968	307	98,486	3,005	93,662	1,819
6,386	6,330	56	1,082	1,002	80	82	13,589	364	13,046	179
11,727	11,497	230	1,079	972	107	92	19,340	984	18,151	205
8,433	8,384	49	1,174	1,109	65	94	16,108	678	15,314	116
18,189	17,495	694	2,929	2,767	162	123	40,512	1,298	38,583	631
6,394	6,366	28	1,401	1,327	74	100	14,959	532	14,193	234
8,285	8,258	27	2,043	1,865	178	91	19,841	567	18,963	311
5,753	5,728	25	1,390	1,362	28	54	15,106	453	14,547	106
9,164	9,124	40	1,944	1,845	99	91	30,678	760	29,546	372
2,417	2,140	277	649	649	—	43	8,079	207	7,787	85
3,921	3,837	84	831	825	6	47	11,091	315	10,601	175
1,030	925	105	152	152	—	26	4,171	58	4,101	12
4,208	4,066	142	469	356	113	55	10,622	420	10,119	83
8,411	8,299	112	741	605	136	74	16,230	727	15,256	247
3,708	3,621	87	423	375	48	32	8,926	305	8,401	220
1,726	1,592	134	150	136	14	18	4,228	131	4,019	78
134	113	21	16	16	—	6	453	16	437	—

表28 領有駕駛執照人數

Table 28 Number of Licensed Drivers of Motor Vehicles

單位：人
Unit：Person

年 底 別 End of Year		總 計 Grand Total	汽 車 Automobile		機 車 Motorcycle			國 際 Inter-national
			職 業 Professional	普 通 Ordinary	大型重型 Big-sized Heavy	普通重型 Ordinary Heavy	輕 型 Light	
民國 85年底	End of 1996	12,878,376	363,542	5,314,186	—	6,518,783	681,865	44,047
民國 90年底	End of 2001	17,866,365	441,913	7,709,793	—	8,752,879	961,780	45,866
民國 92年底	End of 2003	19,327,793	451,286	8,583,237	14,455	9,273,401	1,005,414	40,540
民國 93年底	End of 2004	21,519,404	487,448	9,636,885	24,429	10,252,953	1,117,689	44,373
民國 94年底	End of 2005	22,066,675	489,503	9,940,323	34,325	10,488,545	1,113,979	45,696
民國 95年底	End of 2006	22,786,313	484,670	10,374,184	44,180	10,777,684	1,105,595	92,933
民國 96年底	End of 2007	23,321,229	483,164	10,629,063	60,515	11,061,846	1,086,641	94,598
民國 97年底	End of 2008	23,851,370	480,577	10,870,346	74,709	11,363,278	1,062,460	88,903
民國 98年底	End of 2009	24,388,836	478,554	11,133,331	85,404	11,655,351	1,036,196	84,275
民國 99年底	End of 2010	24,855,181	472,817	11,374,809	97,957	11,898,585	1,011,013	94,722
民國100年底	End of 2011	25,882,715	521,522	11,867,228	113,090	12,379,914	1,000,961	101,564
民國101年底	End of 2012	26,476,911	522,032	12,163,560	140,715	12,671,217	979,387	108,423
民國102年底	End of 2013	26,976,013	515,857	12,420,105	183,099	12,905,526	951,426	127,642
民國103年底	End of 2014	27,152,017	471,686	12,524,691	222,672	13,028,113	904,855	124,110
民國104年底	End of 2015	27,586,212	467,000	12,777,226	267,487	13,205,190	869,309	94,886
民國105年底	End of 2016	28,002,363	462,145	13,051,486	305,280	13,345,983	837,469	111,755
民國106年底	End of 2017	28,389,408	460,997	13,294,618	338,142	13,477,954	817,697	121,760
民國107年底	End of 2018	28,673,892	458,252	13,452,213	368,025	13,598,664	796,738	122,976
民國108年底	End of 2019	28,893,552	455,937	13,615,229	399,304	13,652,829	770,253	121,582
民國109年底	End of 2020	29,235,961	455,373	13,806,928	444,905	13,775,138	753,617	24,817
民國110年底	End of 2021	29,480,255	450,025	13,938,995	489,846	13,866,891	734,498	17,433
民國111年底	End of 2022	29,725,205	445,353	14,101,175	538,592	13,923,031	717,054	52,066

資料來源：公路監理系統。

- 說 明：
1. 國際駕照係當年度核發駕照之累計數，故不列入「總計」。
 2. 本表計算單位為「人」，惟同時領有汽車與機車駕照者，「總計」項共列計2人。
 3. 受COVID-19疫情影響，109及110年領有國際駕照人數明顯減少。

表28 領有駕駛執照人數(續)

Table 28 Number of Licensed Drivers of Motor Vehicles(Cont.)

中華民國111年底
End of 2022

單位：人
Unit：Person

縣市別 County & City	總計 Grand Total	汽 車 Automobile			機 車 Motorcycle			
		小計 Subtotal	職 業 Pro- fessional	普 通 Ordinary	小計 Subtotal	大型重型 Big-sized Heavy	普通重型 Ordinary Heavy	輕 型 Light
總 計 Grand Total	29,725,205	14,546,528	445,353	14,101,175	15,178,677	538,592	13,923,031	717,054
新北市 New Taipei City	4,702,864	2,299,088	90,271	2,208,817	2,403,776	116,790	2,142,195	144,791
臺北市 Taipei City	2,925,334	1,628,104	40,811	1,587,293	1,297,230	65,594	1,124,277	107,359
桃園市 Taoyuan City	2,840,613	1,406,250	49,559	1,356,691	1,434,363	51,416	1,292,733	90,214
臺中市 Taichung City	3,887,862	1,905,821	47,320	1,858,501	1,982,041	64,550	1,839,597	77,894
臺南市 Tainan City	2,530,223	1,194,166	30,283	1,163,883	1,336,057	39,365	1,232,709	63,983
高雄市 Kaohsiung City	3,668,094	1,735,338	50,542	1,684,796	1,932,756	56,722	1,790,777	85,257
宜蘭縣 Yilan County	590,324	273,562	9,402	264,160	316,762	7,675	292,779	16,308
新竹縣 Hsinchu County	718,453	356,185	9,062	347,123	362,268	13,977	335,654	12,637
苗栗縣 Miaoli County	686,316	335,614	10,058	325,556	350,702	11,290	329,958	9,454
彰化縣 Changhua County	1,658,487	785,047	20,108	764,939	873,440	24,652	828,022	20,766
南投縣 Nantou County	630,637	307,288	9,914	297,374	323,349	9,445	307,096	6,808
雲林縣 Yunlin County	867,172	415,369	11,546	403,823	451,803	13,670	429,377	8,756
嘉義縣 Chiayi County	668,448	311,573	8,698	302,875	356,875	9,244	338,411	9,220
屏東縣 Pingtung County	1,047,051	490,314	16,279	474,035	556,737	15,628	530,807	10,302
臺東縣 Taitung County	258,544	120,824	4,843	115,981	137,720	3,476	131,880	2,364
花蓮縣 Hualien County	419,417	198,533	8,815	189,718	220,884	6,262	207,531	7,091
澎湖縣 Penghu County	114,044	49,417	1,877	47,540	64,627	1,277	60,316	3,034
基隆市 Keelung City	421,179	207,474	13,472	194,002	213,705	8,686	192,505	12,514
新竹市 Hsinchu City	589,542	288,664	4,816	283,848	300,878	10,758	277,085	13,035
嘉義市 Chiayi City	352,136	165,262	3,569	161,693	186,874	5,545	170,935	10,394
金門縣 Kinmen County	137,118	67,175	3,593	63,582	69,943	2,352	62,858	4,733
連江縣 Lienchiang County	11,347	5,460	515	4,945	5,887	218	5,529	140

Source : Motor Vehicle Inspection System.

- Note : 1.The "Grand Total" doesn't include figures of international driver license because the figures are the accumulative total of the same year.
2.The unit of measurement in this table is "person". If the person possesses both an automobile license and a motorcycle license, the "Grand Total" column should be computed as two persons.
3.The number of international driver licenses significantly decreased in 2020 and 2021 due to the COVID-19.

表29 車輛管理概況
Table 29 The Administration of Motor Vehicles

年 別 Year	核發車輛牌照(面) Issued License Plate (Quantity)			
	大型汽車 Large Vehicle	小型汽車 Small Vehicle	大型重機 550cc以上 Big-sized Heavy Motorcycle over 550cc	大型重機 未滿550cc Big-sized Heavy Motorcycle under 550cc
民國 85年 1996	21,228	425,825	—	—
民國 90年 2001	26,374	373,676	—	—
民國 92年 2003	22,402	429,014	1,746	—
民國 93年 2004	25,143	485,337	1,683	—
民國 94年 2005	25,700	505,736	2,056	—
民國 95年 2006	23,419	389,925	2,414	—
民國 96年 2007	20,517	358,359	2,656	109
民國 97年 2008	18,652	279,527	2,559	110
民國 98年 2009	18,489	333,403	1,796	125
民國 99年 2010	22,016	352,641	1,979	324
民國100年 2011	22,547	387,203	2,647	312
民國101年 2012	26,502	535,581	4,960	2,496
民國102年 2013	23,145	577,738	6,099	8,924
民國103年 2014	25,256	627,474	8,738	11,389
民國104年 2015	26,689	628,164	11,069	13,376
民國105年 2016	25,470	648,857	10,625	11,075
民國106年 2017	28,151	663,172	11,691	10,141
民國107年 2018	30,967	655,779	9,999	9,386
民國108年 2019	31,349	658,481	9,225	10,619
民國109年 2020	32,693	682,744	11,716	15,073
民國110年 2021	36,882	671,524	12,748	18,031
民國111年 2022	38,165	661,501	13,756	20,112

資料來源：公路監理系統。

說 明：本表資料100年(含)以前不含臺北市、高雄市及金馬地區，101年起資料範圍為臺閩地區。

表29 車輛管理概況
Table 29 The Administration of Motor Vehicles

核發車輛牌照(面) Issued License Plate (Quantity)			
普通重機 Ordinary Heavy Motorcycle	普通輕機 Ordinary Light Motorcycle	小型輕機 Small Light Motorcycle	
521,742	315,931	—	
403,230	145,359	—	
490,219	161,908	—	
561,428	105,151	—	
596,374	74,715	—	
582,402	49,666	—	
627,327	32,790	35	
671,369	20,303	7	
506,044	13,152	140	
453,198	11,824	1,127	
570,500	12,660	337	
647,396	15,445	159	
687,213	13,782	218	
681,080	12,456	71	
712,301	13,869	30	
855,989	14,909	16	
1,004,042	16,847	19	
862,644	12,303	18	
898,557	27,556	23	
1,036,452	20,760	17	
816,584	13,664	10	
738,946	16,402	4	

Source : Motor Vehicle Inspection System.

Note : The figures in this table for years 2011 and prior exclude the data for Taipei City, Kaohsiung City and Kinmen-Matsu Area.
The information's scope covers both Taiwan and Fujian since 2012.

表29 車輛管理概況(續)
Table 29 The Administration of Motor Vehicles(Cont.)

年 別 Year	過戶、各項變更及異動登記(件) Registration of Transfer of Ownership and Other Changes (Quantity)					
	過 戶 Transfer of Ownership		變 更 Change		停 駛 Suspension	
	汽車 Automobile	機車 Motorcycle	汽車 Automobile	機車 Motorcycle	汽車 Automobile	機車 Motorcycle
民國 85年 1996	492,265	673,634	135,135	142,130	8,747	—
民國 90年 2001	599,033	673,777	196,659	222,581	21,317	—
民國 92年 2003	685,065	764,032	197,457	253,322	45,360	—
民國 93年 2004	725,875	768,597	231,082	264,364	70,649	—
民國 94年 2005	747,126	708,442	230,550	256,116	94,670	—
民國 95年 2006	671,792	691,395	271,739	280,354	99,112	—
民國 96年 2007	639,495	733,547	228,550	288,429	100,678	—
民國 97年 2008	591,552	842,274	208,191	266,675	107,086	—
民國 98年 2009	579,727	824,788	202,745	284,133	104,823	—
民國 99年 2010	641,459	914,850	212,187	306,476	115,303	422
民國100年 2011	678,985	989,670	256,171	328,107	134,551	610
民國101年 2012	801,366	1,167,415	310,331	406,320	165,212	1,415
民國102年 2013	814,893	1,109,579	302,831	287,263	170,297	1,333
民國103年 2014	848,517	996,327	296,661	244,146	178,396	3,094
民國104年 2015	828,487	842,274	279,561	284,171	174,262	6,056
民國105年 2016	751,963	709,044	288,323	349,805	154,020	5,971
民國106年 2017	759,002	684,250	343,645	412,685	164,717	7,067
民國107年 2018	741,488	639,199	349,407	458,434	165,691	9,184
民國108年 2019	760,425	645,751	403,534	503,372	166,871	12,476
民國109年 2020	780,163	667,669	493,504	534,441	159,600	11,955
民國110年 2021	801,758	693,832	446,408	548,772	178,839	12,910
民國111年 2022	850,898	720,002	448,544	565,394	189,362	15,425

表29 車輛管理概況(續)
Table 29 The Administration of Motor Vehicles(Cont.)

過戶、各項變更及異動登記(件) Registration of Transfer of Ownership and Other Changes (Quantity)					
復 駛 Revest Drive		報 廢 Revocation of Certificate		註、繳銷 Cancellation	
汽車 Automobile	機車 Motorcycle	汽車 Automobile	機車 Motorcycle	汽車 Automobile	機車 Motorcycle
3,374	—	74,474	92,678	191,477	143,690
12,750	—	138,786	162,270	144,064	129,723
29,670	—	96,745	181,975	139,129	142,887
49,267	—	110,664	171,718	150,388	118,756
67,402	—	134,206	208,973	149,800	97,661
71,517	—	149,767	226,755	145,762	67,080
70,308	—	174,487	241,450	146,630	55,314
75,954	—	160,770	256,030	132,931	49,198
77,646	—	144,054	243,036	122,711	41,718
87,185	136	140,280	201,992	130,543	33,543
91,211	203	143,233	217,128	108,304	30,957
108,705	302	176,066	321,488	166,155	48,742
109,007	469	189,589	1,237,196	178,800	50,671
110,737	729	203,210	775,909	192,902	78,364
106,530	1,670	188,994	666,935	215,145	131,938
93,160	2,067	294,589	803,540	210,493	77,315
91,806	2,385	294,503	867,629	223,906	72,591
92,314	2,885	315,803	733,415	231,635	65,114
87,942	4,170	325,365	721,757	226,485	60,868
85,849	5,008	360,877	877,587	230,123	69,342
87,529	5,330	290,894	584,036	222,357	55,972
85,591	6,520	274,545	545,441	241,704	59,229

表30 駕駛人管理概況

Table 30 The Administration of Motor Vehicles Drivers

年 別 Year	核發汽機車駕照(枚) Issuance of driver's license for motor vehicles (Piece)					
	總 計 Grand Total	職業汽車 Professional	普通汽車 Ordinary	大型重機 Big-sized Heavy Motorcycle	普通重機 Ordinary Heavy Motorcycle	輕型機車 Light Motorcycle
民國 85年 1996	748,299	39,669	398,219	—	262,662	47,749
民國 90年 2001	720,442	29,414	327,884	—	321,079	42,065
民國 92年 2003	740,848	28,304	343,494	7,845	311,964	49,241
民國 93年 2004	738,393	26,745	345,625	7,189	320,326	38,508
民國 94年 2005	706,533	24,711	325,893	8,092	317,838	29,999
民國 95年 2006	700,809	24,213	298,669	7,637	343,029	27,261
民國 96年 2007	703,931	21,839	288,358	13,497	356,419	23,818
民國 97年 2008	653,675	21,385	267,557	11,691	333,188	19,854
民國 98年 2009	668,415	21,390	294,397	9,086	326,110	17,432
民國 99年 2010	671,137	19,625	309,584	10,680	316,486	14,762
民國100年 2011	664,117	19,537	313,732	13,640	305,426	11,782
民國101年 2012	755,793	24,254	340,529	27,448	352,956	10,606
民國102年 2013	764,471	22,878	342,923	44,450	345,626	8,594
民國103年 2014	814,586	23,611	349,004	37,304	397,411	7,256
民國104年 2015	784,424	22,728	371,755	44,537	339,400	6,004
民國105年 2016	725,010	26,173	381,452	38,298	278,805	282
民國106年 2017	654,828	27,205	336,423	34,109	256,980	111
民國107年 2018	593,574	25,310	262,311	30,796	275,082	75
民國108年 2019	586,229	27,082	259,004	32,033	268,041	69
民國109年 2020	619,319	26,207	273,154	44,995	274,844	119
民國110年 2021	526,821	23,073	206,787	44,384	252,416	161
民國111年 2022	632,443	26,842	305,372	50,855	249,202	172

資料來源：公路監理系統。

說 明：

1. 本表資料100年(含)以前不含臺北市、高雄市及金馬地區，101年起資料範圍為臺閩地區。
2. 自105年1月起，路考納入輕型機車考照項目，故核發駕照數減少。
3. 受COVID-19疫情影響，駕訓班減班及監理所(站)縮減講習人數，故110年核發汽機車駕照數減少。

表30 駕駛人管理概況
Table 30 The Administration of Motor Vehicles Drivers

駕照異動登記(件) Registration of Changers of Driving License (Quantity)			駕照吊(註)銷(件) Registration of Revoking/Canceling Driving License (Quantity)			下鄉機車 考照(件) Motorcycle Driving License Test in Neighborhood (Piece)	輔導機車口 試考照(件) Special Oral Test for Motorcycle Driving License (Piece)
職業汽車 Professional	普通汽車 Ordinary	機車 Motorcycle	職業汽車 Professional	普通汽車 Ordinary	機車 Motorcycle		
242,340	1,095,335	929,144	18,720	48,353	5,993	10,675	2,145
225,006	1,627,780	1,545,226	16,491	239,934	59,535	26,001	9,420
245,119	1,648,063	1,692,296	19,830	305,755	87,485	27,034	13,004
298,631	1,640,445	1,686,637	14,450	128,946	54,655	19,568	16,753
159,506	1,667,438	1,703,590	10,832	110,373	53,501	20,665	20,132
190,851	1,917,659	1,938,068	9,999	86,483	52,848	28,918	21,863
208,361	1,873,204	1,891,322	10,817	48,496	67,390	28,436	31,304
150,007	1,884,145	1,920,079	13,169	51,272	82,034	23,471	30,365
229,313	1,750,537	2,071,720	11,215	41,788	60,843	21,860	25,521
298,679	2,112,885	2,104,820	8,606	37,646	57,976	28,574	25,626
210,296	2,084,812	2,132,957	3,944	15,554	16,648	26,149	24,676
282,225	2,731,580	2,730,759	3,369	27,573	34,987	22,367	19,743
260,544	1,406,596	1,405,436	2,317	30,117	27,465	21,794	15,323
261,221	739,750	799,090	1,995	19,162	21,930	18,041	15,344
425,190	1,012,738	1,247,647	6,996	63,282	92,891	17,412	15,108
478,920	1,114,083	1,366,917	7,472	67,285	86,454	13,042	11,238
400,314	1,169,498	1,319,128	6,700	66,529	80,992	15,041	9,569
441,473	1,279,529	1,383,951	6,325	75,770	85,816	16,281	9,359
465,252	1,332,570	1,495,354	6,367	89,031	120,576	14,485	8,719
569,841	861,899	1,306,727	5,651	83,896	87,570	11,614	10,198
452,843	844,119	1,131,399	5,146	81,420	87,671	5,169	10,356
476,513	941,214	1,307,874	5,271	91,140	97,100	6,426	17,770

Source : Motor Vehicle Inspection System.

Note : 1.The figures in this table for years 2011 and prior exclude the data for Taipei City, Kaohsiung City and Kinmen-Matsu Area.

The information's scope covers both Taiwan and Fujian since 2012.

2.Since January 2016, people planning to take the license for light motorcycle must pass road test as well as the written test, so the issuance of driver's license for light motorcycle decreased in 2016.

3.The number of issuance of driver's license significantly decreased in 2021 due to the COVID-19.

表31 車輛檢驗數

Table 31 Statistics of Motor Vehicle Inspections

單位：輛次
Unit：Car

年 別 Year	總計 Grand Total	監理所(站)檢驗 Examined in Official Station			
		小計 Subtotal	汽車 Automobile		
			新車領牌 New License Plate Application Inspection	定期檢驗 Periodic Inspection	
民國 90年 2001	5,081,758	544,165	157,658	320,663	
民國 91年 2002	5,599,865	533,825	161,073	288,837	
民國 92年 2003	6,406,114	719,458	167,781	403,305	
民國 93年 2004	6,996,922	830,594	169,403	484,967	
民國 94年 2005	7,558,502	952,305	170,694	482,890	
民國 95年 2006	7,868,255	1,051,324	139,471	511,544	
民國 96年 2007	8,011,190	924,254	85,861	446,271	
民國 97年 2008	8,341,339	907,684	64,896	420,820	
民國 98年 2009	8,479,978	914,375	70,861	420,314	
民國 99年 2010	8,906,685	950,065	76,919	413,686	
民國100年 2011	9,440,426	984,303	74,743	434,760	
民國101年 2012	11,114,129	1,199,992	118,447	528,632	
民國102年 2013	11,490,984	1,195,267	128,217	505,384	
民國103年 2014	11,688,204	1,227,778	131,039	540,709	
民國104年 2015	11,971,984	1,267,134	149,236	573,278	
民國105年 2016	12,276,686	1,212,803	145,267	530,128	
民國106年 2017	12,460,618	1,214,845	143,004	528,854	
民國107年 2018	11,240,557	1,107,891	153,569	481,679	
民國108年 2019	11,636,110	1,140,769	163,455	502,736	
民國109年 2020	11,694,478	1,153,753	162,672	500,980	
民國110年 2021	11,296,617	1,225,132	212,781	472,860	
民國111年 2022	11,648,129	1,254,666	200,713	476,812	

資料來源：公路監理系統。

- 說明：
1. 本表資料100年(含)以前不含臺北市、高雄市及金馬地區，101年起資料範圍為臺閩地區。
 2. 本表新車領牌檢驗包含新車領牌及重新領牌檢驗；定期檢驗包含定檢、臨檢及變更等。
 3. 本表機車檢驗包含新車領牌檢驗、大型重型機車定期檢驗及其他臨時檢驗，不包含行政院環境保護署主管之排氣定期檢驗。

表31 車輛檢驗數
Table 31 Statistics of Motor Vehicle Inspections

單位：輛次
 Unit : Car

		委託代檢 Examined in Authorized Agency			
機車 Motorcycle	小計 Subtotal	汽車 Automobile		機車 Motorcycle	
		新車領牌 New License Plate Application Inspection	定期檢驗 Periodic Inspection		
65,844	4,537,593	220,291	3,799,986	517,316	
83,915	5,066,040	266,707	4,261,584	537,749	
148,372	5,686,656	295,895	4,791,437	599,324	
176,224	6,166,328	351,738	5,181,976	632,614	
298,721	6,606,197	367,558	5,609,200	629,439	
400,309	6,816,931	288,507	5,931,058	597,366	
392,122	7,086,936	278,503	6,181,191	627,242	
421,968	7,433,655	219,467	6,548,219	665,969	
423,200	7,565,603	251,716	6,826,586	487,301	
459,460	7,956,620	257,274	7,269,160	430,186	
474,800	8,456,123	302,293	7,607,569	546,261	
552,913	9,914,137	348,893	8,966,573	598,671	
561,666	10,295,717	365,720	9,292,131	637,866	
556,030	10,460,426	407,265	9,442,800	610,361	
544,620	10,704,850	364,359	9,729,352	611,139	
537,408	11,063,883	372,490	9,904,500	786,893	
542,987	11,245,773	372,254	9,959,605	913,914	
472,643	10,132,666	350,906	9,018,810	762,950	
474,578	10,495,341	365,249	9,211,115	918,977	
490,101	10,540,725	372,767	9,107,958	1,060,000	
539,491	10,071,485	389,833	8,857,837	823,815	
577,141	10,393,463	388,894	9,230,857	773,712	

Source : Motor Vehicle Inspection System.

- Note : 1.The figures in this table for years 2011 and prior exclude the data for Taipei City, Kaohsiung City and Kinmen-Matsu Area. The information's scope covers both Taiwan and Fujian since 2012.
- 2.The "New License Plate Application Inspection" in this table includes the new license plate application and re-licensed application. The " Periodic Inspection" includes the periodic inspection, unscheduled inspection and other change inspections.
- 3.The inspection of motorcycles in this table includes the new license plate application inspection, periodic inspection on big-sized heavy motorcycles and other unscheduled inspections, but does not include the exhaust inspection conducted by the Environmental Protection Administration, Executive Yuan.

表32 本局所轄處理違反道路管理事件概況
Table 32 Road Traffic Violations Handling by DGH

單位：件
Unit：Case

年 別 Year	列管數 The Disclosed Cases	免 罰 Free-penalty	處 罰				
			總 計 Grand Total	按 汽 機 車 分 To Classify According to Motor and Motorcycle			
				機 車 Motorcycle	汽 車 Automobile	其 他 Others	
民國 92年 2003	10,926,149	109,039	10,863,628	2,940,340	7,920,575	2,713	
民國 93年 2004	9,630,223	147,855	10,490,739	3,155,826	7,330,561	4,352	
民國 94年 2005	9,304,382	142,043	9,591,537	2,692,343	6,894,752	4,442	
民國 95年 2006	9,529,680	126,037	9,906,702	2,647,542	7,255,583	3,577	
民國 96年 2007	10,341,817	96,319	8,981,216	2,942,775	6,035,383	3,058	
民國 97年 2008	10,017,391	118,823	8,860,422	3,188,987	5,668,662	2,773	
民國 98年 2009	9,243,761	132,988	8,476,276	3,170,902	5,302,500	2,874	
民國 99年 2010	8,278,063	183,251	8,597,410	2,990,195	5,603,870	3,345	
民國100年 2011	7,653,457	163,031	9,495,770	3,134,386	6,353,252	8,132	
民國101年 2012	7,360,758	194,886	9,016,832	3,185,480	5,821,951	9,401	
民國102年 2013	4,131,323	75,443	4,400,098	1,490,464	2,902,774	6,860	
民國103年 2014	4,148,563	71,314	3,935,749	1,275,448	2,654,801	5,500	
民國104年 2015	5,150,857	50,084	4,142,810	1,253,655	2,881,832	7,323	
民國105年 2016	4,066,532	43,256	3,356,488	953,538	2,395,171	7,779	
民國106年 2017	4,276,860	36,534	3,627,212	1,019,960	2,599,007	8,245	
民國107年 2018	4,028,138	34,371	3,521,023	992,365	2,519,148	9,510	
民國108年 2019	4,783,861	45,481	4,035,194	1,185,351	2,840,160	9,683	
民國109年 2020	5,491,386	50,707	4,690,293	1,399,842	3,281,482	8,969	
民國110年 2021	5,373,687	50,754	4,704,109	1,270,365	3,425,429	8,315	
民國111年 2022	5,760,500	43,900	4,946,557	1,340,329	3,595,620	10,608	

資料來源：公路監理系統。

- 說明：
1. 本表以「道路管理處罰條例」處罰者為統計範圍。
 2. 「處罰」各欄係指處結之件數(不包括尚未裁決及裁決後尚未執行之件數)。
 3. 吊扣(銷)牌(駕)照係包括原處分或經易處吊扣(銷)者。
 4. 配合新北市、臺中市、臺南市及高雄市改制為直轄市，自101年8月起本局轄管交通裁決業務陸續移出，致102年數字明顯減少，以下表33至表36同。
 5. 配合桃園市改制為直轄市，自105年1月起本局轄管交通裁決業務移出，致105年數字明顯減少，以下表33至表36同。

表32 本局所轄處理違反道路管理事件概況
Table 32 Road Traffic Violations Handling by DGH

單位：件
Unit：Case

Penalty					罰鍰收入 (元) The Fine Revenues (NT\$)
按處罰種類分 To classify according to Penalty Kinds					
罰鍰 Fine	沒入 Confiscate	吊扣牌(駕)照 License Suspension	吊銷牌(駕)照 License Revoke	其他 Others	
9,122,368	—	1,053,219	36,916	651,125	16,704,388,941
8,805,838	—	621,176	33,943	1,029,782	15,322,830,905
8,295,918	—	594,265	38,121	663,233	14,931,354,913
7,961,344	1	410,517	57,190	1,477,650	14,228,629,574
8,149,074	234	131,534	29,434	670,940	15,197,619,578
8,001,577	6	129,369	30,428	699,042	13,965,594,880
7,524,974	15	103,208	23,963	824,116	12,804,466,295
7,123,068	—	86,964	20,325	1,367,053	12,647,404,945
6,858,508	—	75,225	13,789	2,548,248	12,114,321,082
6,734,357	—	81,752	13,663	2,187,060	11,792,952,709
3,588,478	—	35,644	11,445	764,531	6,011,749,714
3,507,100	147	27,493	11,205	389,804	5,522,508,228
4,017,712	124	18,643	5,569	100,762	6,061,667,572
3,241,974	88	13,957	3,490	96,979	4,927,236,313
3,514,016	73	15,376	3,344	94,403	5,270,822,252
3,387,535	135	15,084	3,137	115,132	5,378,281,301
3,918,378	89	15,323	2,542	98,862	5,682,346,744
4,591,635	76	18,666	1,495	78,421	6,207,355,858
4,548,356	62	16,603	1,281	137,807	6,141,833,186
4,861,412	73	20,670	1,419	62,983	6,846,723,828

Source: Motor Vehicle Inspection system.

Note: 1. The statistical range of penalty about this table is based on the Road Traffic Management and Penalty Act.

2. "Penalty" refers to the cases closed (excludes non-verdicted and non-enforced cases).

3. Revoking driver license includes original penalty or revoked from changeable penalty.

4. With New Taipei City, Taichung City, Tainan City and Kaohsiung City upgraded to municipalities, since August 2012, the traffic violation works transferred from DGH to municipalities, so the figures significantly decreased in 2013 (the same annotations appear underneath Table 33 to 36).

5. With Taoyuan City upgraded to municipality, since January 2016, the traffic violation works transferred from DGH to municipality, so the figures significantly decreased in 2016 (the same annotations appear underneath Table 33 to 36).

表33 本局所轄吊扣(銷)執行統計

Table 33 Statistics of Execution of License Suspension or Revoke by DGH

單位：件
Unit：Case

年 別 Year	記點 Point Recording		記次 Frequency Recording		吊扣 License Suspension	
	吊 扣 License Suspension	吊 銷 License Revoke	吊 扣 License Suspension	吊 銷 License Revoke	駕 照 Driver License	牌 照 License Plate
民國 93年 2004	8,580	168	601	2	263,797	2,043
民國 94年 2005	7,857	383	867	2	234,566	1,961
民國 95年 2006	8,911	601	1,213	17	140,183	2,054
民國 96年 2007	41,723	2,508	245	—	9,565	3,791
民國 97年 2008	46,768	5,581	185	—	15,108	3,537
民國 98年 2009	25,801	3,095	191	—	17,833	2,958
民國 99年 2010	19,076	2,947	95	—	14,942	2,923
民國100年 2011	15,911	2,294	67	—	15,308	3,575
民國101年 2012	12,917	1,891	41	—	19,113	3,253
民國102年 2013	5,862	591	30	—	8,066	1,588
民國103年 2014	4,253	485	18	1	24,455	2,205
民國104年 2015	3,825	548	105	—	39,022	3,772
民國105年 2016	3,275	452	60	—	29,270	3,073
民國106年 2017	3,963	454	60	—	29,720	4,444
民國107年 2018	4,217	480	105	1	31,407	4,457
民國108年 2019	5,293	495	141	—	33,683	4,609
民國109年 2020	7,562	625	177	—	34,717	6,091
民國110年 2021	6,906	433	153	—	21,164	6,210
民國111年 2022	6,568	448	188	—	30,359	11,413

資料來源：公路監理系統。

- 說明：
1. 記點：依道路交通管理處罰條例第63條第3項規定辦理執行吊扣、吊銷件數。
 2. 記次：依道路交通管理處罰條例第63條之1規定辦理執行吊扣、吊銷件數。
 3. 吊扣、吊銷、註銷、易處逕行註銷：依道路交通管理處罰條例第12條~第62條、第65條、第69-1條規定辦理執行吊扣、吊銷、註銷、逕行註銷件數。

表33 本局所轄吊扣(銷)執行統計

Table 33 Statistics of Execution of License Suspension or Revoke by DGH

單位：件
Unit：Case

吊銷 License Revoke		註銷 Cancellation		易處逕行註銷 Cancellation Independently	
駕照 Driver License	牌照 License Plate	駕照 Driver License	牌照 License Plate	駕照 Driver License	牌照 License Plate
1,807	1,328	118,680	22,730	—	—
1,840	1,263	89,043	28,385	—	—
1,594	1,049	80,805	49,733	—	—
1,870	1,733	13,971	29,644	—	—
3,381	1,538	8,839	26,595	—	—
3,445	1,349	30,081	27,471	—	—
3,667	1,755	219,414	20,160	—	—
4,030	1,837	834,293	13,269	—	—
4,639	4,049	55,175	9,881	—	—
3,730	627	13,596	5,665	—	—
6,793	703	5,465	14,871	2,695	129
8,947	951	1,981	26,059	6,103	355
6,520	541	2,035	21,880	5,542	353
6,659	590	2,383	24,137	5,362	427
6,243	606	2,706	22,080	5,514	476
5,115	585	2,696	20,253	5,365	500
3,287	764	3,410	18,988	3,489	625
3,007	1,272	3,022	17,628	3,838	684
3,121	835	2,516	16,621	3,158	1,727

Source：Motor Vehicle Inspection System.

Note：1.Point Recording: The number of suspended or revoked cases according to the Item 3 of the Article 63 of the Road Traffic Management and Penalty Act.

2.Frequency Recording: The number of suspended or revoked cases according to the Article 63-1 of the Road Traffic Management and Penalty Act.

3.License Suspension, Revoke, Cancellation and Cancellation Independently: The number of the suspended, revoked, cancelled or cancelled independently cases according to the Article 12 to Article 62, Article 65 and Article 69-1 of the Road Traffic Management and Penalty Act.

表34 本局所轄處理違規新舊案件統計
Table 34 Statistics of New and Old Traffic Violations by DGH

單位：件
Unit：Case

年 別 Year	新 案 New Cases			
	收 件 Receiving		結 案 Case Closing	
	汽 車 Automobile	機 車 Motorcycle	汽 車 Automobile	機 車 Motorcycle
民國 93年 2004	6,797,408	2,319,982	2,412,851	1,047,237
民國 94年 2005	6,698,125	2,225,437	2,360,544	985,804
民國 95年 2006	6,579,362	2,528,895	2,290,208	1,134,217
民國 96年 2007	6,814,853	3,234,253	2,495,425	1,580,798
民國 97年 2008	6,274,483	3,471,502	2,174,316	1,588,221
民國 98年 2009	5,717,825	3,288,219	2,012,701	1,477,898
民國 99年 2010	5,229,017	2,881,764	1,956,930	1,304,139
民國100年 2011	4,856,501	2,588,036	3,849,082	1,993,438
民國101年 2012	4,548,263	2,586,705	2,408,384	1,387,447
民國102年 2013	2,640,995	1,351,088	1,001,221	622,724
民國103年 2014	2,764,630	1,250,720	1,600,525	781,382
民國104年 2015	3,821,266	1,379,901	2,475,439	1,043,236
民國105年 2016	3,266,948	1,085,760	2,044,893	800,045
民國106年 2017	3,448,492	1,160,778	2,143,130	861,812
民國107年 2018	3,444,551	1,211,404	2,145,354	896,915
民國108年 2019	3,603,215	1,393,401	2,239,442	1,031,637
民國109年 2020	3,865,393	1,551,843	2,474,237	1,175,871
民國110年 2021	3,943,849	1,366,113	2,576,504	1,038,608
民國111年 2022	4,220,756	1,470,087	2,748,020	1,114,795

資料來源：公路監理系統。

說 明：因免罰、移出或再次列管等因素，致「本年累計未結案件」與「上年累計未結案件」+「本年收件」-「本年結案件數」未盡相同。

表34 本局所轄處理違規新舊案件統計
Table 34 Statistics of New and Old Traffic Violations by DGH

單位：件
Unit : Case

舊案 Old Cases		累計未結案件 Aggregate Unclosed Cases					
結案 Case Closing		Aggregate Unclosed Cases					
汽 車 Automobile	機 車 Motorcycle	總 計 Grand Total	汽 車 Automobile	機 車 Motorcycle	汽車債憑 Certificate of the Obligatory Claim for Automobile	機車債憑 Certificate of the Obligatory Claim for Motorcycle	
4,399,099	1,632,767	7,277,407	4,591,362	2,686,045	—	—	
4,109,180	1,480,796	7,074,443	4,781,221	2,293,222	—	—	
4,554,151	1,336,049	6,954,056	4,526,968	2,427,088	—	—	
3,610,277	1,336,141	7,053,784	4,594,595	2,459,189	—	—	
3,486,318	1,532,242	7,840,748	5,097,317	2,743,431	—	—	
3,695,284	1,946,764	7,477,526	4,983,485	2,494,041	—	—	
3,879,058	1,714,979	6,891,815	4,551,590	2,340,225	—	—	
2,846,677	1,555,728	4,614,219	3,025,699	1,588,520	—	—	
3,374,639	1,789,382	3,394,568	2,207,991	1,186,577	—	—	
1,867,656	856,292	1,732,284	1,173,651	558,633	—	—	
1,030,519	457,621	4,076,636	1,384,615	586,462	1,453,415	652,144	
473,822	198,830	5,024,062	2,002,164	581,739	1,706,267	733,892	
530,948	154,617	4,482,128	1,890,519	463,066	1,490,219	638,324	
686,862	166,860	5,157,696	2,110,194	498,488	1,876,782	672,232	
784,922	187,698	5,726,325	2,066,827	489,738	2,426,265	743,495	
796,135	189,260	6,362,407	2,113,495	514,046	2,921,465	813,401	
836,036	200,868	6,985,146	2,120,528	525,905	3,439,651	899,062	
860,755	209,458	7,527,214	2,167,406	513,479	3,864,799	981,530	
870,950	204,785	8,208,556	2,235,972	522,637	4,378,706	1,071,241	

Source : Motor Vehicle Inspection System.

Note : Because of penalty-free, withdrawal or re-control, the number of "Aggregate Unclosed Cases" this year and "Aggregate Unclosed Cases" last year + "Receiving" this year - "Case Closing" this year can not be all same.

表35 本局所轄自動繳納交通違規罰鍰案件統計

Table 35 Statistics of Uncontested Fine Payments by DGH

單位：件
Unit：Case

年 別 Year	自動繳納交通違規罰鍰案件數 The Number of Automatically Fines-Paid Cases						可自動繳納案件數 The Number of cases with Fines Payable Automatically	自動繳納利用率 Rate of Utilization (%)
	總計 Grand Total	自動郵繳案件數 The Number of Automatically Fines-Paid Cases in the Post Office	超商代收案件數 The Number of cases with Fines Collected by the Convenience Store	語音轉帳案件數 The Number of Cases with Fines Transferred by Voice Telephone	網路繳納案件數 The Number of Cases with Fines Paid by Internet	APP繳納案件數 The Number of Cases with Fines Paid by APP		
民國 93年 2004	3,925,178	2,452,616	1,245,486	129,695	97,381	—	7,774,146	50.49
民國 94年 2005	4,389,619	2,670,961	1,471,394	124,348	122,916	—	7,649,813	57.38
民國 95年 2006	4,547,936	2,751,251	1,549,196	103,486	144,003	—	7,810,349	58.23
民國 96年 2007	5,113,433	3,151,472	1,684,059	99,774	178,128	—	8,758,023	58.39
民國 97年 2008	4,995,375	2,875,442	1,868,052	79,740	172,141	—	8,705,706	57.38
民國 98年 2009	4,750,415	2,405,017	2,137,492	60,095	147,811	—	8,047,002	59.03
民國 99年 2010	4,447,001	2,033,452	2,237,906	49,195	126,448	—	7,138,655	62.29
民國100年 2011	4,245,199	1,806,846	2,279,348	42,297	116,708	—	6,600,208	64.32
民國101年 2012	4,245,870	1,604,040	2,490,853	39,409	111,568	—	6,620,139	64.14
民國102年 2013	2,207,885	862,744	1,267,861	20,381	56,899	—	3,234,089	68.27
民國103年 2014	2,067,941	655,508	1,332,224	16,062	64,147	—	2,732,080	75.69
民國104年 2015	2,600,729	764,747	1,729,715	11,005	95,262	—	2,702,651	96.23
民國105年 2016	2,242,661	601,367	1,550,477	8,462	82,355	—	2,313,303	96.95
民國106年 2017	2,245,594	532,625	1,618,329	6,758	87,882	—	2,315,115	97.00
民國107年 2018	2,261,617	473,148	1,679,886	5,786	102,797	—	2,335,815	96.82
民國108年 2019	2,444,079	439,861	1,867,335	6,135	130,748	—	2,531,522	96.55
民國109年 2020	2,859,990	436,545	2,159,623	6,195	173,140	84,487	2,880,069	99.30
民國110年 2021	2,831,586	393,621	2,117,781	5,446	209,621	105,117	2,853,924	99.22
民國111年 2022	3,046,457	381,319	2,288,976	5,149	255,498	115,515	3,108,976	97.99

資料來源：公路監理系統。

說明：1. 可自動繳納案件數係以資料時間內列管者(即扣除規定不得郵繳之案件)為統計件數。
2. 「自動繳納利用率」=「總計」/「可自動繳納案件數」。

Source：Motor Vehicle Inspection System.

Note：1. The number of cases with Fines payable automatically regards the case controlled in the data time (that is, excluding the number of cases with fines that cannot be paid in the post office) as the statistic number.

2. "Rate of Utilization" = "Grand Total" / "The Number of cases with Fines Payable Automatically".

表36 本局所轄處理砂石車違規案件統計
Table 36 Traffic Violations of Dump Trucks Handling by DGH

單位：件
Unit：Case

年 別	逾檢	超載	超速	未裝設使用 行車紀錄器 或未保存行 車紀錄卡	未依規定使 用專用車輛 或車廂未合 於規定	駕車行經有 燈光號誌管 制之交叉路 口闖紅燈	其他違 規條款	
Year	Overdue Inspection	Overload	Speeding	Without Driving Recorder Installed or Without Driving Recording Card Kept	Irregular Use of Special Vehicles of Irregular Cars	Driving across the traffic light, and running the red light	Other Regulations- Violating Clauses	
民國 93年	2004	4,230	3,117	—	71	285	—	33,405
民國 94年	2005	4,163	5,091	—	110	178	—	28,300
民國 95年	2006	4,570	6,917	—	118	206	—	37,142
民國 96年	2007	4,904	7,120	—	112	284	—	41,130
民國 97年	2008	4,550	5,529	—	74	178	—	35,560
民國 98年	2009	3,995	4,105	—	66	156	—	24,159
民國 99年	2010	4,163	3,466	—	88	201	—	25,883
民國100年	2011	3,965	2,640	—	128	233	—	26,397
民國101年	2012	3,625	1,720	—	81	182	—	23,703
民國102年	2013	2,410	1,014	—	42	88	—	11,499
民國103年	2014	1,453	527	689	32	50	338	7,940
民國104年	2015	809	300	1,190	7	46	752	4,327
民國105年	2016	829	203	1,507	8	31	396	2,732
民國106年	2017	689	59	1,386	2	21	390	2,462
民國107年	2018	702	19	1,036	10	6	401	2,273
民國108年	2019	570	19	1,635	4	8	394	2,169
民國109年	2020	560	31	1,857	10	22	554	3,447
民國110年	2021	528	32	2,398	2	6	586	2,385
民國111年	2022	583	19	1,981	2	8	535	2,302

資料來源：公路監理系統。

- 說明：
1. 逾檢：含監警舉發件數。
 2. 超載、超速：違規超載、超速之舉發件數。
 3. 未裝設使用行車紀錄器或未保存行車紀錄卡：依據道路交通管理處罰條例第18條之1規定舉發之件數。
 4. 未依規定使用專用車輛或車廂未合於規定：依據道路交通管理處罰條例第29條之1規定舉發之件數。
 5. 駕車行經有燈光號誌管制之交叉路口闖紅燈：依據道路交通管理處罰條例第53條規定舉發之件數。
 6. 「超速」及「駕車行經有燈光號誌管制之交叉路口闖紅燈」資料於103年7月開始建檔。

Source：Motor Vehicle Inspection System.

- Note：
1. Check Limit Exceeding: Including the number of informed or reported cases by polices.
 2. Overload、Speeding: The number of informed or reported overloading cases(or speeding cases) that violate the regulations.
 3. Without Driving Recorder Installed or Without Driving Recording Card Kept: The number of informed or reported cases according to the Article 18-1 of the Road Traffic Management and Penalty Act.
 4. Irregular Use of Special Vehicles or Irregular Cars: The number of informed or reported Cases according to the Article 29-1 of the Road Traffic Management and Penalty Act.
 5. Driving across the traffic light, and running the red light: The number of informed or reported cases according to the Article 53 of the Road Traffic Management and Penalty Act.
 6. The data of "Speeding" and "Driving across the traffic light, and running the red light" were first recorded in July 2014.

表37 公路汽車貨運業營運概況
Table 37 Freight Traffic of Highway Trucking Carriers

年 別 Year	車 輛 數 (年底) No. of Vehicles (End of Year)		行車次數 (車次) Vehicle Runs (Schedule)	行駛里程 (車公里) Truck-kilometer (Truck-Km)
	營業車(輛) Operating Vehicles (Car)	實動車(輛) Truck Operated(Car)		
民國102年 2013	81,760	72,086	40,092,588	4,171,623,256
民國103年 2014	82,302	74,259	39,982,953	4,212,537,003
民國104年 2015	84,292	75,451	39,444,534	4,140,056,120
民國105年 2016	85,245	76,466	39,093,798	4,171,802,235
民國106年 2017	85,472	77,266	39,222,855	4,281,937,267
民國107年 2018	85,724	77,960	40,238,241	4,702,179,195
民國108年 2019	86,772	78,901	40,475,004	4,813,640,348
民國109年 2020	88,750	81,726	38,529,839	3,790,646,785
民國110年 2021	93,235	85,525	39,732,072	3,856,198,365
民國111年 2022	99,012	90,462	40,501,472	3,898,166,676

資料來源：各汽車貨運公司。

說明：1. 汽車貨物自102年起，以符合公路法之汽車貨物運輸型態者為統計範圍，且包含金馬地區；另「行車次數」不含空車行駛次數，「行駛里程」及「貨運噸數」則分別以貨車延車公里(非以商品延車公里)及實際載貨噸數(不含車重)為計算基礎。
2. 109年全面清查業者填列數據，致相關統計資料與往年或有落差，表38同。

表37 公路汽車貨運業營運概況
Table 37 Freight Traffic of Highway Trucking Carriers

貨運噸數 (公噸) Freight Tonnage (Ton)	延噸公里 (噸公里) Ton-kilometer (Ton Km)	貨運收入 (新臺幣元) Revenue of Freight Traffic (NT\$)	行駛延日車數 (日輛) Operating Vehicle Days (Truck Day)
551,430,361	38,473,579,119	138,726,638,998	20,954,893
541,939,045	37,851,696,644	144,670,920,206	22,031,342
531,857,609	37,805,305,552	151,441,565,014	21,949,552
530,290,180	38,532,688,939	153,047,439,985	21,670,560
537,079,470	40,350,856,444	160,546,677,292	21,244,354
560,769,931	44,169,157,621	167,999,314,948	21,449,369
559,681,866	44,369,952,162	171,582,302,256	21,244,461
501,587,667	33,199,002,240	174,581,227,817	22,197,614
516,852,281	34,094,241,388	183,403,805,393	22,910,345
513,875,180	33,962,793,409	189,049,371,194	24,238,828

Source : Freight Transportation Company.

Note : 1.The statistical coverage of Motor Carriers Traffic was amended with the Highway Act, and Kinmen-Matsu area are included from 2013 onwards. Besides, the vehicle runs of deadhead are excluded from the "Vehicles Runs". "Truck-kilometer" is calculated on the basis of the vehicles kilometers rather than commodity kilometers; "Freight Tonnage" is calculated on the basis of the weights of carry freight, which means the weights of car are not included.
2.Due to the data clearance of 2020, the data sequence may show a break in that year(the same annotation appear underneath table 38).

表38 公路汽車貨運運輸效率分析
Table 38 Efficiency Analysis of Highway Trucking Carriers

年 別 Year	每車公里 貨運密度 (噸公里) Tons Per Truck-kilometer (Ton Km)	平均每噸 貨物運距 (公里) Average Transport Distance Per Ton (Km)	每公噸貨物 平均收入 (元) Average Revenue Per Ton (NT\$)	每延噸公里 平均收入 (元) Average Revenue Per Ton-kilometer (NT\$)
民國102年 2013	9.22	69.77	251.58	3.61
民國103年 2014	8.99	69.84	266.95	3.82
民國104年 2015	9.13	71.08	284.74	4.01
民國105年 2016	9.24	72.66	288.61	3.97
民國106年 2017	9.42	75.13	298.93	3.98
民國107年 2018	9.39	78.77	299.59	3.80
民國108年 2019	9.22	79.28	306.57	3.87
民國109年 2020	8.76	66.19	348.06	5.26
民國110年 2021	8.84	65.97	354.85	5.38
民國111年 2022	8.71	66.09	367.89	5.57

資料來源：依據「表37 公路汽車貨運業營運概況」計算得之。

Source : Computed by data of "Table 37 Freight Traffic of Highway Trucking Carriers".

表39 公路汽車客運業包車出租運量概況
Table 39 Passenger Traffic of Chartered Highway Bus Carriers

年 別 Year	客運人數 (人次) Number of Passengers (Passenger)	行駛延日車數 (日輛) Operating Vehicle Days (Bus Day)
民國101年 2012	3,694,013	62,684
民國102年 2013	3,375,320	56,352
民國103年 2014	1,874,217	35,031
民國104年 2015	1,604,969	33,562
民國105年 2016	1,574,408	33,194
民國106年 2017	1,187,606	22,993
民國107年 2018	1,034,783	19,585
民國108年 2019	944,568	17,912
民國109年 2020	779,234	14,035
民國110年 2021	126,868	2,820
民國111年 2022	124,499	2,677

資料來源：公路汽車客運業者。

Source : Passenger Traffic of Highway Bus Company.

說明：110年1月起部分業者改以市區客運包車，致運量大幅減少。

Note : Some bus companies operate chartered buses by city buses since January 2021, which led to the reduction of the figures.

表40 公路汽車客運業營運概況
Table 40 Passenger Traffic of Highway Bus Carriers

年 別 Year	營業車輛數 (輛) Number of Operating Vehicles (Car)	營業里程 (公里) Operating-kilometer (Km)	行車次數 (次) Vehicle Runs (Schedule)	行駛里程 (車公里) Bus-kilometer (Bus Km)	
民國 70年	1981	7,723	27,440.2	17,994,554	692,092,926
民國 75年	1986	7,881	29,432.0	18,083,179	704,724,963
民國 80年	1991	7,435	35,761.8	14,921,317	647,684,874
民國 85年	1996	6,614	39,230.0	13,540,320	606,746,871
民國 90年	2001	6,259	60,234.8	13,333,563	677,821,515
民國 95年	2006	7,282	58,740.7	12,631,302	831,358,006
民國 96年	2007	7,448	58,261.2	12,564,502	800,581,729
民國 97年	2008	7,160	55,513.9	12,003,412	707,778,656
民國 98年	2009	7,074	54,419.7	11,864,595	691,296,083
民國 99年	2010	7,139	54,844.6	11,655,302	696,277,363
民國100年	2011	6,798	51,892.4	10,971,879	696,666,172
民國101年	2012	6,285	47,999.0	9,850,409	641,911,730
民國102年	2013	5,953	44,477.7	8,850,433	606,616,211
民國103年	2014	5,788	44,277.3	8,830,774	614,475,856
民國104年	2015	5,711	43,914.5	8,774,255	603,092,055
民國105年	2016	5,332	41,834.5	8,756,488	596,823,117
民國106年	2017	5,360	40,191.6	7,781,412	567,903,318
民國107年	2018	5,196	39,722.2	7,445,276	547,464,018
民國108年	2019	5,136	38,934.2	7,042,289	514,718,905
民國109年	2020	4,901	38,339.4	6,237,537	439,726,998
民國110年	2021	4,655	36,395.4	4,758,172	312,814,240
民國111年	2022	4,398	33,884.5	4,628,076	295,341,562

資料來源：公路汽車客運業者。

- 說明：
1. 營業車輛數、營業里程以年底數為準。
 2. 本表包含90年6月以前臺灣汽車客運公司及其90年7月以後民營化為國光汽車客運股份有限公司資料。
 3. 91年以前無高雄市資料。
 4. 本表不包含客運業者出租業務運量。
 5. 配合新北市、臺中市、臺南市及高雄市改制為直轄市，100年1月至102年9月陸續移撥部分公路客運路線至市區客運。
 6. 配合桃園市改制為直轄市，105年12月起移撥部分公路客運路線至市區客運。
 7. 受COVID-19疫情影響，109至111年各項指標均較上年減少，表41同。

表40 公路汽車客運業營運概況
Table 40 Passenger Traffic of Highway Bus Carriers

客運人數 (人次) Number of Passengers (Passenger)	延人公里 (人公里) Passenger-kilometer (Passenger Km)	客運收入 (元) Revenue of Passenger Traffic (NT\$)	行駛延日車數 (日輛) Operating Vehicle Days (Bus Day)
847,734,081	18,642,601,030	13,477,886,459	2,388,296
770,423,588	17,011,059,019	14,269,082,878	2,839,339
516,246,814	14,020,389,141	14,155,328,217	2,703,916
402,916,897	9,771,699,990	13,643,865,473	2,310,631
286,168,332	8,947,543,671	13,377,035,744	2,102,828
245,219,194	10,190,969,187	15,483,030,634	2,360,626
242,330,368	9,685,410,368	14,992,993,715	2,379,549
246,433,880	9,340,144,977	14,583,585,997	2,349,179
237,804,596	9,449,233,346	14,264,370,788	2,330,102
232,761,756	9,285,959,230	14,681,554,268	2,338,436
216,643,197	9,536,026,893	14,725,118,072	2,324,608
193,357,326	9,397,446,173	14,357,118,943	2,117,512
170,422,371	9,023,140,434	13,705,122,357	1,941,779
170,026,609	9,058,168,668	13,989,159,500	1,897,626
167,018,064	8,527,956,103	13,603,285,602	1,871,592
166,863,563	8,390,417,321	13,258,920,426	1,854,894
140,717,109	7,711,213,353	12,553,105,634	1,772,286
134,886,854	7,365,440,247	12,123,226,868	1,718,402
128,414,214	7,089,771,130	11,846,874,002	1,665,335
100,876,093	5,429,990,531	9,081,197,256	1,629,500
68,303,554	3,572,624,922	5,940,828,799	1,349,826
67,259,508	3,457,710,525	5,730,697,560	1,211,588

Source : Highway Bus Company.

- Note : 1.The number of operating vehicles and operating mileages refer to figures at the end of a year.
2.This table combined operating data for Taiwan Motor Transport Corp., prior to June 2001, with Kuo-Kuang Motor Transportation Company Ltd (a private company), after July 2001.
3.Prior to 2002, there was no data in Kaohsiung City.
4.The figures in this table exclude the data of chartered buses.
5.With New Taipei City, Taichung City, Tainan City and Kaohsiung City upgraded to municipalities, some highway bus routes were transferred to city bus successively from January 2011 to September 2013.
6.With Taoyuan City upgraded to municipality, some highway bus routes were transferred to city bus from December 2016.
7.The figures from 2020 to 2022 decreased because of COVID-19(the same annotation appear underneath table 41).

表40 公路汽車客運業營運概況(續)
Table 40 Passenger Traffic of Highway Bus Carriers(Cont.)

中華民國111年
2022

監理所別 Motor Vehicles Office	營業車輛數 (輛) Number of Operating Vehicles (Car)	營業里程 (公里) Operating-kilometer (Km)	行車次數 (次) Vehicle Run (Schedule)	行駛里程 (車公里) Bus-kilometer (Bus Km)
總計 Grand Total	4,398	33,884.5	4,628,076	295,341,562
臺北區監理所 Taipei Motor Vehicles Office	2,312	16,945.7	1,953,419	165,379,555
新竹區監理所 Hsinchu Motor Vehicles Office	401	2,416.8	635,940	19,501,131
臺中區監理所 Taichung Motor Vehicles Office	595	4,983.9	639,919	25,671,116
嘉義區監理所 Chiayi Motor Vehicles Office	611	5,333.5	608,380	52,868,759
高雄區監理所 Kaohsiung Motor Vehicles Office	222	3,562.3	319,362	12,535,239
臺北市區監理所 Taipei City Motor Vehicles Office	257	642.5	468,633	18,593,790
高雄市區監理所 Kaohsiung City Motor Vehicles Office	—	—	2,423	791,972

說明：111年2月19日起高雄市區監理所無轄管公路汽車客運公司。

表40 公路汽車客運業營運概況(續)
Table 40 Passenger Traffic of Highway Bus Carriers(Cont.)

中華民國111年
2022

客運人數 (人次) Number of Passengers (Passenger)	延人公里 (人公里) Passenger-kilometer (Passenger Km)	客運收入 (元) Revenue of Passenger Traffic (NT\$)	行駛延日車數 (日輛) Operating Vehicle Days (Bus Day)
67,259,508	3,457,710,525	5,730,697,560	1,211,588
30,369,288	2,091,668,512	3,303,194,549	514,601
10,488,819	219,362,960	414,118,923	127,348
8,236,342	198,070,743	391,272,916	174,642
6,199,315	554,159,242	963,671,688	208,357
3,203,304	77,204,786	179,655,785	81,892
8,741,861	310,723,054	467,411,359	102,053
20,579	6,521,228	11,372,340	2,695

Note: Since February 19, 2022, there have been no highway bus companies under the jurisdiction of the Kaohsiung City Motor Vehicles Office.

表41 公路汽車客運運輸效率分析
Table 41 Efficiency Analysis of Highway Bus Carriers

年 別		每車公里平均收入 (元)	平均每一旅客運距 (公里)	每車公里客運密度 (人)
Year		Average Revenue Per Bus-kilometer (NT\$)	Average Transport Distance Per Passenger (Km)	Passengers Per Bus-kilometer (Passenger)
民國 70年	1981	19.47	21.99	26.94
民國 75年	1986	20.25	22.08	24.14
民國 80年	1991	21.86	27.16	21.65
民國 85年	1996	22.49	24.25	16.11
民國 90年	2001	19.74	31.27	13.20
民國 95年	2006	18.62	41.56	12.26
民國 96年	2007	18.73	39.97	12.10
民國 97年	2008	20.60	37.90	13.20
民國 98年	2009	20.63	39.74	13.67
民國 99年	2010	21.09	39.89	13.34
民國100年	2011	21.14	44.02	13.69
民國101年	2012	22.37	48.60	14.64
民國102年	2013	22.59	52.95	14.87
民國103年	2014	22.77	53.28	14.74
民國104年	2015	22.56	51.06	14.14
民國105年	2016	22.22	50.28	14.06
民國106年	2017	22.10	54.80	13.58
民國107年	2018	22.14	54.60	13.45
民國108年	2019	23.02	55.21	13.77
民國109年	2020	20.65	53.83	12.35
民國110年	2021	18.99	52.31	11.42
民國111年	2022	19.40	51.41	11.71

資料來源：依據「表40 公路汽車客運業營運概況」計算得之。

表41 公路汽車客運運輸效率分析
Table 41 Efficiency Analysis of Highway Bus Carriers

每旅客平均收入 (元) Average Revenue Per Passenger (NT\$)	每延人公里平均收入 (元) Average Revenue Per Passenger-kilometer (NT\$)	每車每日平均行駛里程 (車公里) Average Kilometer Per Operating Vehicle Per Day (Bus Km)
15.90	0.72	289.79
18.52	0.84	248.20
27.42	1.01	239.54
33.86	1.40	262.59
46.75	1.50	322.34
63.14	1.52	352.18
61.87	1.55	336.44
59.18	1.56	301.29
59.98	1.51	296.68
63.08	1.58	297.75
67.97	1.54	299.69
74.25	1.53	303.14
80.42	1.52	312.40
82.28	1.54	323.81
81.45	1.60	322.23
79.46	1.58	321.76
89.21	1.63	320.44
89.88	1.65	318.59
92.26	1.67	309.08
90.02	1.67	269.85
86.98	1.66	231.74
85.20	1.66	243.76

Source : Computed by data of "Table 40 Passenger Traffic of Highway Bus Carriers".

表42 汽車客貨運輸業家數及車輛數

Table 42 Companies and Motor Vehicles of Passenger and Freight Motor Carriers

單位：家；輛
Unit : Number of companies ; Car

年 底 別 End of Year	汽車貨運業 Trucking		汽車貨櫃貨運業 Container Trucking		汽車路線貨運業 Fixed-route Trucking	
	家 數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家 數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家 數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles
	民國101年底 End of 2012	4,655	60,332	551	6,059	4
民國102年底 End of 2013	4,633	60,091	557	6,249	4	700
民國103年底 End of 2014	4,606	60,412	559	6,287	3	551
民國104年底 End of 2015	4,613	61,776	552	6,291	3	557
民國105年底 End of 2016	4,614	61,952	545	6,474	2	337
民國106年底 End of 2017	4,509	62,044	538	6,456	1	331
民國107年底 End of 2018	4,486	62,377	542	6,605	1	345
民國108年底 End of 2019	4,500	63,716	541	6,775	1	344
民國109年底 End of 2020	4,562	65,059	546	6,871	1	343
民國110年底 End of 2021	4,654	68,333	556	7,130	1	331
民國111年底 End of 2022	4,839	73,791	562	7,172	1	318

資料來源：公路監理系統。

說明：1. 市區汽車客運業係屬各縣市政府管理，相關統計資料請參考「交通部統計要覽」。
2. 運輸業之車輛數不含失竊註記、報停及吊銷，且需符合各運輸業可領取之車種始計入車輛數，故車輛數與機動車輛登記數略有不同。

表42 汽車客貨運輸業家數及車輛數

Table 42 Companies and Motor Vehicles of Passenger and Freight Motor Carriers

單位：家；輛
Unit : Number of companies ; Car

兼營汽車貨運業、 汽車貨櫃貨運業 Trucking/Container Trucking		兼營汽車貨運業、 汽車路線貨運業 Trucking/Fixed-route Trucking		兼營汽車貨運業、 汽車貨櫃貨運業 及汽車路線貨運業 Trucking/Container Trucking/Fixed-route Trucking		遊覽車客運業 Tourist Bus	
家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles
289	6,336	7	2,563	7	5,566	952	14,485
288	6,377	7	2,820	8	5,523	954	15,014
286	6,354	8	3,040	7	5,658	954	16,015
287	6,630	8	3,277	7	5,761	944	16,830
286	6,549	10	4,074	7	5,859	936	17,242
276	6,507	9	4,128	6	6,006	928	16,543
275	6,154	8	4,336	6	5,907	917	16,304
271	6,187	8	4,281	6	5,469	918	15,867
273	6,246	9	4,588	5	5,643	913	15,196
281	6,700	9	4,717	5	6,024	909	14,815
284	6,893	9	4,704	5	6,134	896	14,451

Source : Motor Vehicle Inspection System.

Note : 1.The data of city bus carries is provided by local government transportation bureaus, and the data could refer to "Statistical Abstract of Transportation and Communications Republic of China".

2.This table excludes stolen vehicles and those with suspended or cancelled registrations. The vehicles in this table must fit for passenger and freight motor carries. This differs from the total number of registered vehicles.

表42 汽車客貨運輸業家數及車輛數(續1)

Table 42 Companies and Motor Vehicles of Passenger and Freight Motor Carriers(Cont.1)

單位：家；輛
Unit : Number of companies ; Car

年 底 別 End of Year		公路汽車客運業		小客車租賃業		小貨車租賃業	
		Highway Bus		Car-rental		Light Truck Rental	
		家 數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家 數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家 數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles
民國101年底	End of 2012	64	6,132	1,248	25,965	57	1,870
民國102年底	End of 2013	64	5,712	1,304	27,619	59	1,779
民國103年底	End of 2014	63	5,681	1,388	32,953	60	3,449
民國104年底	End of 2015	59	5,653	1,505	35,251	62	3,560
民國105年底	End of 2016	57	5,341	1,545	38,304	65	3,745
民國106年底	End of 2017	55	5,329	1,580	39,871	64	1,569
民國107年底	End of 2018	52	5,161	1,644	44,150	68	1,468
民國108年底	End of 2019	53	5,050	1,686	36,371	68	1,276
民國109年底	End of 2020	54	4,849	1,692	32,104	81	1,332
民國110年底	End of 2021	51	4,636	1,701	31,191	82	1,357
民國111年底	End of 2022	49	4,379	1,694	33,291	92	1,489

表42 汽車客貨運輸業家數及車輛數(續1)

Table 42 Companies and Motor Vehicles of Passenger and Freight Motor Carriers(Cont.1)

單位：家；輛
Unit : Number of companies ; Car

兼營小客車租賃業、 小貨車租賃業 Car-rental/Light Truck Rental		計程車客運業 Taxi		計程車客運服務業 Taxi Service	
家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles
73	88,430	2,921	30,806	221	2
80	94,601	2,882	31,491	220	2
90	99,577	2,848	31,715	227	2
96	106,510	2,821	31,436	213	—
103	112,309	2,795	31,840	212	—
111	135,903	2,753	31,982	205	—
115	144,483	2,720	33,053	207	—
119	129,660	2,698	37,405	195	—
126	136,060	2,684	38,818	198	—
132	148,603	2,678	39,364	194	—
132	158,239	2,662	39,839	194	—

表42 汽車客貨運輸業家數及車輛數(續2)

Table 42 Companies and Motor Vehicles of Passenger and Freight Motor Carriers(Cont.2)

單位：家；輛
Unit : Number of companies ; Car

年 底 別 End of Year		兼營計程車客運業、 計程車客運服務業 Taxi/Taxi Service		計程車運輸合作社 Taxi Cooperative	
		家 數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家 數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles
民國101年底	End of 2012	575	8,269	110	19,139
民國102年底	End of 2013	559	8,576	109	19,010
民國103年底	End of 2014	557	9,197	110	19,210
民國104年底	End of 2015	547	9,680	110	19,053
民國105年底	End of 2016	547	10,068	110	18,857
民國106年底	End of 2017	541	10,456	110	18,877
民國107年底	End of 2018	538	10,621	110	18,895
民國108年底	End of 2019	529	11,343	110	18,988
民國109年底	End of 2020	530	11,700	110	18,918
民國110年底	End of 2021	530	11,487	110	18,890
民國111年底	End of 2022	531	11,493	109	18,661

表42 汽車客貨運輸業家數及車輛數(續2)

Table 42 Companies and Motor Vehicles of Passenger
and Freight Motor Carriers(Cont.2)

單位：家；輛
Unit : Number of companies ; Car

個人計程車 Individual Taxi		個人小貨車貨運業 Individual Light Trucking	
家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles
34,234	28,045	42	23
33,640	27,763	42	23
32,079	27,359	61	24
30,837	26,630	60	24
29,869	25,791	59	28
29,320	25,360	40	29
28,546	24,938	44	38
27,748	23,993	39	38
26,855	22,990	44	43
25,634	21,673	46	44
24,417	20,404	46	42

表42 汽車客貨運輸業家數及車輛數(續3)

Table 42 Companies and Motor Vehicles of Passenger and Freight Motor Carriers(Cont.3)

單位：家；輛
Unit : Number of companies ; Car

中華民國111年底
End of 2022

縣市別 County and City		汽車貨運業		汽車貨櫃貨運業		汽車路線貨運業	
		Trucking		Container Trucking		Fixed-route Trucking	
		家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles
總計	Grand Total	4,839	73,791	562	7,172	1	318
新北市	New Taipei City	590	8,882	73	955	1	318
臺北市	Taipei City	313	4,654	16	130	—	—
桃園市	Taoyuan City	797	14,822	86	1,231	—	—
臺中市	Taichung City	501	7,356	74	1,143	—	—
臺南市	Tainan City	358	5,706	5	20	—	—
高雄市	Kaohsiung City	912	11,317	204	2,169	—	—
宜蘭縣	Yilan County	151	2,068	—	—	—	—
新竹縣	Hsinchu County	80	1,245	9	95	—	—
苗栗縣	Miaoli County	108	1,733	4	49	—	—
彰化縣	Changhua County	240	4,049	16	292	—	—
南投縣	Nantou County	108	1,866	2	23	—	—
雲林縣	Yunlin County	130	2,855	4	52	—	—
嘉義縣	Chiayi County	44	626	3	172	—	—
屏東縣	Pingtung County	114	2,038	1	1	—	—
臺東縣	Taitung County	32	258	1	3	—	—
花蓮縣	Hualien County	79	817	1	3	—	—
澎湖縣	Penghu County	9	42	—	—	—	—
基隆市	Keelung City	94	1,091	57	761	—	—
新竹市	Hsinchu City	66	1,075	1	4	—	—
嘉義市	Chiayi City	81	1,070	5	69	—	—
金門縣	Kinmen County	28	198	—	—	—	—
連江縣	Lienchiang County	4	23	—	—	—	—

表42 汽車客貨運輸業家數及車輛數(續3)

Table 42 Companies and Motor Vehicles of Passenger and Freight Motor Carriers(Cont.3)

中華民國111年底
End of 2022

單位：家；輛
Unit : Number of companies ; Car

兼營汽車貨運業、 汽車貨櫃貨運業 Trucking/Container Trucking		兼營汽車貨運業、 汽車路線貨運業 Trucking/Fixed-route Trucking		兼營汽車貨運業、 汽車貨櫃貨運業 及汽車路線貨運業 Trucking/Container Trucking/Fixed-route Trucking		遊覽車客運業 Tourist Bus	
家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles
284	6,893	9	4,704	5	6,134	896	14,451
24	1,194	3	3,735	1	265	62	863
17	236	1	698	2	2,772	210	3,292
17	374	—	—	—	—	80	1,133
42	778	1	10	—	—	95	1,773
10	159	1	166	1	9	64	1,291
117	2,537	—	—	—	—	128	1,762
1	49	—	—	—	—	15	125
2	43	2	74	1	3,088	23	438
7	328	—	—	—	—	12	302
10	370	—	—	—	—	42	675
1	24	—	—	—	—	11	238
4	177	—	—	—	—	20	409
2	122	—	—	—	—	10	116
1	12	—	—	—	—	17	212
1	23	—	—	—	—	4	64
1	15	1	21	—	—	17	188
—	—	—	—	—	—	14	190
19	307	—	—	—	—	7	52
4	90	—	—	—	—	26	613
4	55	—	—	—	—	20	450
—	—	—	—	—	—	16	227
—	—	—	—	—	—	3	38

表42 汽車客貨運輸業家數及車輛數(續4)

Table 42 Companies and Motor Vehicles of Passenger and Freight Motor Carriers(Cont.4)

單位：家；輛
Unit : Number of companies ; Car

中華民國111年底
End of 2022

縣 市 別 County and City		公路汽車客運業		小客車租賃業		小貨車租賃業	
		Highway Bus		Car-rental		Light Truck Rental	
		家 數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家 數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家 數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles
總 計	Grand Total	49	4,379	1,694	33,291	92	1,489
新北市	New Taipei City	10	2,125	230	3,130	18	303
臺北市	Taipei City	9	262	326	15,697	15	519
桃園市	Taoyuan City	3	133	200	2,293	13	107
臺中市	Taichung City	6	191	269	3,591	11	129
臺南市	Tainan City	1	263	59	1,086	6	103
高雄市	Kaohsiung City	2	38	153	1,481	12	163
宜蘭縣	Yilan County	1	118	40	537	—	—
新竹縣	Hsinchu County	1	10	43	620	2	23
苗栗縣	Miaoli County	1	100	28	420	—	—
彰化縣	Changhua County	2	292	30	257	2	22
南投縣	Nantou County	2	95	18	177	—	—
雲林縣	Yunlin County	2	152	15	194	2	27
嘉義縣	Chiayi County	—	—	9	136	—	—
屏東縣	Pingtung County	1	128	34	313	1	8
臺東縣	Taitung County	2	72	28	682	—	—
花蓮縣	Hualien County	1	56	59	670	2	17
澎湖縣	Penghu County	—	—	45	859	—	—
基隆市	Keelung City	1	10	10	80	2	12
新竹市	Hsinchu City	2	150	51	482	5	46
嘉義市	Chiayi City	2	184	11	53	—	—
金門縣	Kinmen County	—	—	30	477	1	10
連江縣	Lienchiang County	—	—	6	56	—	—

表42 汽車客貨運輸業家數及車輛數(續4)

Table 42 Companies and Motor Vehicles of Passenger and Freight Motor Carriers(Cont.4)

中華民國111年底
End of 2022

單位：家；輛
Unit : Number of companies ; Car

兼營小客車租賃業、 小貨車租賃業 Car-rental/Light Truck Rental		計程車客運業 Taxi		計程車客運服務業 Taxi Service	
家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles
132	158,239	2,662	39,839	194	—
2	94	358	6,761	81	—
51	115,702	1,239	20,793	82	—
4	2,029	117	1,697	3	—
36	12,728	123	1,883	1	—
11	16,864	151	2,626	11	—
13	7,508	102	1,792	8	—
—	—	33	340	1	—
—	—	30	225	—	—
—	—	50	97	1	—
4	2,500	44	917	—	—
1	2	32	116	—	—
1	91	68	117	—	—
—	—	21	153	—	—
—	—	39	66	—	—
—	—	25	125	—	—
1	11	91	369	1	—
—	—	20	111	—	—
—	—	52	981	4	—
5	99	27	159	1	—
1	580	30	339	—	—
2	31	8	160	—	—
—	—	2	12	—	—

表42 汽車客貨運輸業家數及車輛數(續5完)

Table 42 Companies and Motor Vehicles of Passenger and Freight Motor Carriers(Cont.5'd)

單位：家；輛
Unit : Number of companies ; Car

中華民國111年底
End of 2022

縣市別 County and City		兼營計程車客運業、 計程車客運服務業 Taxi/Taxi Service		計程車運輸合作社 Taxi Cooperative	
		家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles
總計	Grand Total	531	11,493	109	18,661
新北市	New Taipei City	9	184	47	7,112
臺北市	Taipei City	92	1,717	15	5,355
桃園市	Taoyuan City	22	861	6	985
臺中市	Taichung City	106	3,105	10	1,590
臺南市	Tainan City	2	6	4	798
高雄市	Kaohsiung City	236	4,332	11	1,514
宜蘭縣	Yilan County	4	76	—	—
新竹縣	Hsinchu County	—	—	1	76
苗栗縣	Miaoli County	6	72	—	—
彰化縣	Changhua County	7	64	1	133
南投縣	Nantou County	4	27	—	—
雲林縣	Yunlin County	—	—	—	—
嘉義縣	Chiayi County	—	—	—	—
屏東縣	Pingtung County	—	—	2	129
臺東縣	Taitung County	—	—	1	96
花蓮縣	Hualien County	12	51	—	—
澎湖縣	Penghu County	—	—	—	—
基隆市	Keelung City	29	691	6	622
新竹市	Hsinchu City	1	297	1	50
嘉義市	Chiayi City	1	10	1	42
金門縣	Kinmen County	—	—	3	159
連江縣	Lienchiang County	—	—	—	—

表42 汽車客貨運輸業家數及車輛數(續5完)

Table 42 Companies and Motor Vehicles of Passenger
and Freight Motor Carriers(Cont.5'd)

中華民國111年底
End of 2022

單位：家；輛
Unit : Number of companies ; Car

個人計程車 Individual Taxi		個人小貨車貨運業 Individual Light Trucking	
家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles	家數 No. of Co.	車輛數 No. of Vehicles
24,417	20,404	46	42
9,526	7,257	15	14
3,671	3,245	5	5
2,110	1,863	5	4
1,783	1,650	2	2
922	613	1	1
1,337	1,247	4	4
382	345	—	—
427	369	—	—
208	199	—	—
238	216	—	—
205	157	1	1
99	94	—	—
146	142	1	—
184	177	—	—
157	139	—	—
680	599	—	—
109	98	—	—
1,667	1,474	1	1
277	248	—	—
101	99	1	1
143	135	2	1
45	38	8	8

表43 本局現有車輛暨築路機械數量配置
Table 43 Motor Vehicles and Equipment for Road Construction of DGH

單位：輛
Unit：Car

中華民國111年底
End of 2022

單位別 Department	總計 Grand Total	車輛 Vehicle			
		計 Count	大客車 Bus	小客車 Sedan	大貨車 Heavy Truck
總計 Grand Total	1,026	788	53	231	40
局本部 Head Office	12	12	—	6	—
第一區養護工程處 First Maintenance Office	70	47	1	2	—
第二區養護工程處 Second Maintenance Office	177	94	3	9	1
第三區養護工程處 Third Maintenance Office	111	61	1	2	—
第四區養護工程處 Fourth Maintenance Office	99	52	—	2	1
第五區養護工程處 Fifth Maintenance Office	86	51	—	3	1
蘇花公路改善工程處 SuHua Improvement Engineering Office	5	5	—	—	—
西部濱海公路北區臨時工程處 West Coast Expressway Northern Region Temporary Engineering Office	34	34	—	1	—
西部濱海公路南區臨時工程處 West Coast Expressway Southern Region Temporary Engineering Office	26	26	—	—	—
材料試驗所 Materials Testing Laboratory	3	3	—	—	—

資料來源：本局監理組。

表43 本局現有車輛暨築路機械數量配置
Table 43 Motor Vehicles and Equipment for Road Construction of DGH

中華民國111年底
End of 2022

單位：輛
Unit : Car

車 輛 Vehicle						
小 貨 車 Light Truck	客貨兩用車 Passenger-cargo Dual-purpose car	曳 引 車 Tractor	灑 水 車 Water Sprinkler	稽 查 車 Inspection Vehicle	公路巡查車 Highway Patrol Car	拖 車 Trailer
116	45	22	19	13	229	20
—	—	—	—	—	6	—
13	—	—	1	—	30	—
33	—	—	7	—	41	—
17	—	—	3	—	38	—
12	—	—	7	—	30	—
13	—	—	1	—	33	—
—	—	—	—	—	5	—
9	—	—	—	—	24	—
5	—	—	—	—	21	—
2	—	—	—	—	1	—

Source : Motor Vehicles Division , Directorate General of Highways.

表43 本局現有車輛暨築路機械數量配置(續1)

Table 43 Motor Vehicles and Equipment for Road Construction of DGH(Cont.1)

單位：輛
Unit : Car

中華民國111年底
End of 2022

單位別 Department	總計 Grand Total	車輛 Vehicle			
		計 Count	大客車 Bus	小客車 Sedan	大貨車 Heavy Truck
臺北區監理所 Taipei Motor Vehicles Office	44	44	4	23	4
新竹區監理所 Hsinchu Motor Vehicles Office	42	42	3	22	3
臺中區監理所 Taichung Motor Vehicles Office	44	44	4	20	4
嘉義區監理所 Chiayi Motor Vehicles Office	48	48	4	25	4
高雄區監理所 Kaohsiung Motor Vehicles Office	43	43	5	22	4
臺北市區監理所 Taipei City Motor Vehicles Office	53	53	4	33	5
高雄市區監理所 Kaohsiung City Motor Vehicles Office	23	23	1	14	1
公路人員訓練所 Training Institute	106	106	23	47	12

表43 本局現有車輛暨築路機械數量配置(續1)
Table 43 Motor Vehicles and Equipment for Road Construction of DGH(Cont.1)

中華民國111年底
End of 2022

單位：輛
Unit : Car

車 輛 Vehicle						
小 貨 車 Light Truck	客貨兩用車 Passenger-cargo Dual-purpose car	曳 引 車 Tractor	灑 水 車 Water Sprinkler	稽 查 車 Inspection Vehicle	公路巡查車 Highway Patrol Car	拖 車 Trailer
3	6	1	—	2	—	1
1	7	2	—	2	—	2
2	8	2	—	2	—	2
3	6	2	—	2	—	2
2	6	1	—	2	—	1
1	5	2	—	2	—	1
—	4	1	—	1	—	1
—	3	11	—	—	—	10

表43 本局現有車輛暨築路機械數量配置(續2完)

Table 43 Motor Vehicles and Equipment for Road Construction of DGH (Cont.2'd)

單位：輛
Unit：Car

中華民國111年底
End of 2022

單位別 Department	主要築路機械 Major Road Construction Equipment						
	計 Count	傾卸卡車 Dumping Truck			裝載機 Loader		
		小計 Subtotal	15噸以下 Under 15 Ton	15噸以上 Over 15 Ton	小計 Subtotal	2立方碼以下 Under 2 Cubic Yard	2立方碼以上 Over 2 Cubic Yard
總計 Grand Total	238	62	54	8	69	30	39
局本部 Head Office	—	—	—	—	—	—	—
第一區養護工程處 First Maintenance Office	23	5	5	—	3	1	2
第二區養護工程處 Second Maintenance Office	83	20	17	3	21	9	12
第三區養護工程處 Third Maintenance Office	50	18	17	1	20	9	11
第四區養護工程處 Fourth Maintenance Office	47	7	7	—	15	5	10
第五區養護工程處 Fifth Maintenance Office	35	12	8	4	10	6	4
蘇花公路改善工程處 SuHua Improvement Engineering Office	—	—	—	—	—	—	—
西部濱海公路北區臨時工程處 West Coast Expressway Northern Region Temporary Engineering Office	—	—	—	—	—	—	—
西部濱海公路南區臨時工程處 West Coast Expressway Southern Region Temporary Engineering Office	—	—	—	—	—	—	—
材料試驗所 Materials Testing Laboratory	—	—	—	—	—	—	—

說明：蘇花公路改善工程處等3個新工工程處及材料試驗所無築路機械車輛。

表43 本局現有車輛暨築路機械數量配置(續2完)
Table 43 Motor Vehicles and Equipment for Road Construction of DGH (Cont.2'd)

中華民國111年底
End of 2022

單位：輛
Unit：Car

主要築路機械 Major Road Construction Equipment						
挖掘機 Excavator	堆高機 Fork Lifter	橋梁 檢查車 Bridge Test Car	掃路車 Road Sweeper	修補車 Bituminous Paving Car	工程 救險車 Engineering Service Truck	高空 作業車 Air-working Truck
11	4	6	32	12	38	4
—	—	—	—	—	—	—
—	1	1	2	—	10	1
6	1	2	16	7	9	1
3	1	1	2	—	4	1
2	1	1	7	2	12	—
—	—	1	5	3	3	1
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—

Note : There are no major road construction equipment above this table, Suhua Improvement Engineering Office, Materials Testing Laboratory, etc (include 3 Newly-built Offices).

表44 本局車輛使用情形
Table 44 The Status of Vehicle Use of DGH

中華民國111年
2022

單位別 Department	平均每月 車輛數 (輛) Average Monthly Vehicle Counts(Car)	行駛里程 (公里) Mileage Traveled (Km)	平均行駛 里程 (公里/月輛) Average Mileage Traveled (Km/Month-car)	耗油量 (公升) Fuel Consum- ption(Liter)	平均耗油率 (公升/公里) Average Fuel Consumption (Liter/Km)	維修費 (元) Repair Cost (NT\$)	平均維修費 (元/公里) Average repair Cost(NT\$/Km)
總計 Grand Total	445.0	7,263,335	1,360.2	872,389.2	0.120	12,877,234	1.77
局本部 Head Office	12.0	63,289	439.5	6,464.5	0.102	89,537	1.41
第一區養護工程處 First Maintenance Office	59.0	993,156	1,402.8	122,329.0	0.123	2,084,003	2.10
第二區養護工程處 Second Maintenance Office	110.0	1,709,196	1,294.8	207,032.8	0.121	3,365,735	1.97
第三區養護工程處 Third Maintenance Office	78.0	1,611,333	1,721.5	191,938.4	0.119	2,789,475	1.73
第四區養護工程處 Fourth Maintenance Office	61.0	803,997	1,098.4	99,495.5	0.124	1,312,290	1.63
第五區養護工程處 Fifth Maintenance Office	57.0	1,204,688	1,761.2	139,283.6	0.116	1,822,493	1.51
蘇花公路改善工程處 Suhua Improvement Engineering Office	5.0	45,449	757.5	5,376.8	0.118	149,757	3.30
西部濱海公路北區臨時工程處 West Coast Expressway Northern Region Temporary Engineering Office	34.0	411,744	1,009.2	53,157.1	0.129	642,218	1.56
西部濱海公路南區臨時工程處 West Coast Expressway Southern Region Temporary Engineering Office	26.0	374,792	1,201.3	42,956.8	0.115	536,490	1.43
材料試驗所 Materials Testing Laboratory	3.0	45,691	1,269.2	4,354.7	0.095	85,236	1.87

資料來源：本局監理組。

說明：「平均行駛里程」=「行駛里程」/「平均每月車輛數」/12。

Source：Motor Vehicles Division, Directorate General of Highways.

Note："Average Mileage Traveled" = "Mileage Traveled" / "Average Monthly Vehicle Counts" / 12.

表44 本局車輛使用情形(續1)
Table 44 The Status of Vehicle Use of DGH (Cont.1)

中華民國111年
2022

單位別 Department	平均每月 機械數 (輛) Average Monthly Equipment Counts(car)	使用工時 (小時)		耗油量 (公升) Fuel Consum- ption(Liter)	平均耗油率 (公升/工時) Average Fuel Consumption (Liter/Hour)	維修費 (元) Repair Cost(NT\$)	平均維修費 (元/工時) Average Repair Cost(NT\$/Hour)
		Man-hour Used (Hour)	平均使用工時 (工時/月輛) Average Man-hour Used (Hour/Month-car)				
總計 Grand Total	176.0	22,265	10.5	144,974.0	6.51	5,430,373	243.90
局本部 Head Office	—	—	—	—	—	—	—
第一區養護工程處 First Maintenance Office	11.0	783	5.9	5,743.7	7.34	348,534	445.13
第二區養護工程處 Second Maintenance Office	67.0	6,920	8.6	50,609.4	7.31	1,690,275	244.26
第三區養護工程處 Third Maintenance Office	33.0	4,038	10.2	25,651.9	6.35	936,949	232.03
第四區養護工程處 Fourth Maintenance Office	37.0	4,909	11.1	34,505.7	7.03	1,701,960	346.70
第五區養護工程處 Fifth Maintenance Office	28.0	5,615	16.7	28,463.3	5.07	752,655	134.04
蘇花公路改善工程處 Suhua Improvement Engineering Office	—	—	—	—	—	—	—
西部濱海公路北區臨時工程處 West Coast Expressway Northern Region Temporary Engineering Office	—	—	—	—	—	—	—
西部濱海公路南區臨時工程處 West Coast Expressway Southern Region Temporary Engineering Office	—	—	—	—	—	—	—
材料試驗所 Materials Testing Laboratory	—	—	—	—	—	—	—

說明：1. 蘇花公路改善工程處等3個新工程處及材料試驗所無築路機械車輛。
2. 「平均使用工時」=「使用工時」/「平均每月機械數」/12。

Note：1. There are no major road construction equipment above this table, Suhua Improvement Engineering Office, Materials Testing Laboratory, etc (include 3 Newly-built Offices).
2. "Average Man-hour Used" = "Man-hour Used" / "Average Monthly Equipment Counts" / 12.

表44 本局車輛使用情形(續2)
Table 44 The Status of Vehicle Use of DGH (Cont.2)

中華民國111年
2022

單位別 Department	平均每月 車輛數 (輛) Average Monthly Vehicle Counts(Car)	行駛里程 (公里) Mileage Traveled (Km)	平均行駛 里程 (公里/月輛) Average Mileage Traveled (Km/Month-car)	耗油量 (公升) Fuel Consum- ption(Liter)	平均耗油率 (公升/公里) Average Fuel Consumption (Liter/Km)	維修費 (元) Repair Cost (NT\$)	平均維修費 (元/公里) Average repair Cost(NT\$/Km)
總計 Grand Total	152.0	903,268	495.2	103,355.0	0.114	1,668,681	1.85
臺北區監理所 Taipei Motor Vehicles Office	20.0	161,731	673.9	17,959.2	0.111	225,518	1.39
新竹區監理所 Hsinchu Motor Vehicles Office	17.0	116,153	569.4	12,394.0	0.107	198,105	1.71
臺中區監理所 Taichung Motor Vehicles Office	19.0	134,219	588.7	15,858.0	0.118	238,472	1.78
嘉義區監理所 Chiayi Motor Vehicles Office	20.0	138,736	578.1	14,210.8	0.102	275,380	1.98
高雄區監理所 Kaohsiung Motor Vehicles Office	23.0	171,349	620.8	17,856.5	0.104	161,107	0.94
臺北市區監理所 Taipei City Motor Vehicles Office	22.0	63,509	240.6	8,109.4	0.128	235,350	3.71
高雄市區監理所 Kaohsiung City Motor Vehicles Office	17.0	55,223	270.7	6,836.1	0.124	176,283	3.19
公路人員訓練所 Training Institute	14.0	62,348	371.1	10,131.0	0.162	158,466	2.54

說明：「平均行駛里程」=「行駛里程」/「平均每月車輛數」/12。

Note："Average Mileage Traveled" = "Mileage Traveled" / "Average Monthly Vehicle Counts" / 12.

表44 本局車輛使用情形(續3完)
Table 44 The Status of Vehicle Use of DGH (Cont.3'd)

中華民國111年
2022

單位別 Department	平均每月 車輛數 (輛) Average Monthly Vehicle Counts(car)	使用工時 (小時)		耗油量 (公升) Fuel Consum- ption(Liter)	平均耗油率 (公升/工時) Average Fuel Consumption (Liter/Hour)	維修費 (元)	
		Man-hour Used (Hour)	平均使用工時 (工時/月輛) Average Man-hour Used (Hour/Month-car)			Repair Cost(NT\$)	平均維修費 (元/工時) Average Repair Cost(NT\$/Hour)
總計 Grand Total	250.0	57,661	19.2	111,313.1	1.93	3,817,540	66.21
臺北區監理所 Taipei Motor Vehicles Office	24.0	2,137	7.4	4,051.1	1.90	225,198	105.38
新竹區監理所 Hsinchu Motor Vehicles Office	25.0	1,797	6.0	3,429.8	1.91	331,166	184.29
臺中區監理所 Taichung Motor Vehicles Office	25.0	3,080	10.3	4,851.4	1.58	495,950	161.02
嘉義區監理所 Chiayi Motor Vehicles Office	28.0	3,045	9.1	6,230.2	2.05	496,894	163.18
高雄區監理所 Kaohsiung Motor Vehicles Office	20.0	1,986	8.3	3,128.0	1.58	279,863	140.92
臺北市區監理所 Taipei City Motor Vehicles Office	31.0	2,334	6.3	3,222.7	1.38	434,585	186.20
高雄市區監理所 Kaohsiung City Motor Vehicles Office	6.0	589	8.2	972.0	1.65	103,265	175.32
公路人員訓練所 Training Institute	91.0	42,693	39.1	85,427.9	2.00	1,450,619	33.98

說明：「平均使用工時」=「使用工時」/「平均每月車輛數」/12。

Note: "Average Man-hour Used" = "Man-hour Used" / "Average Monthly Vehicle Counts" / 12.

表45 本局歷年歲出預決算

Table 45 Expenditure Budgets and Final Accounts of DGH

單位：新臺幣元

Unit : NT\$

會計年度 Fiscal Year		預算數 Budget		
		總計 Grand Total	原預算數 Original Budget	預算增減數 Increase & Decrease of Budget
民國 55年度	1966	383,984,623	262,908,900	121,075,723
民國 60年度	1971	808,787,502	673,846,174	134,941,328
民國 65年度	1976	1,900,094,768	1,816,419,560	83,675,208
民國 70年度	1981	6,042,317,974	5,683,241,208	359,076,766
民國 75年度	1986	11,213,440,302	11,104,960,302	108,480,000
民國 80年度	1991	23,641,566,179	21,660,774,179	1,980,792,000
民國 85年度	1996	23,829,105,000	22,792,987,000	1,036,118,000
民國 90年度	2001	57,807,016,000	51,241,016,000	6,566,000,000
民國 95年度	2006	38,757,625,000	38,757,625,000	—
民國100年度	2011	27,827,140,000	27,827,140,000	—
民國101年度	2012	45,528,208,000	45,528,208,000	—
民國102年度	2013	43,977,829,000	43,977,829,000	—
民國103年度	2014	45,649,483,000	45,049,483,000	600,000,000
民國104年度	2015	50,341,944,000	50,341,944,000	—
民國105年度	2016	51,699,769,000	51,699,769,000	—
民國106年度	2017	50,228,955,000	50,228,955,000	—
民國107年度	2018	44,298,448,000	44,298,448,000	—
民國108年度	2019	47,851,267,000	46,778,335,000	1,072,932,000
民國109年度	2020	42,060,462,000	41,476,446,000	584,016,000
民國110年度	2021	37,827,820,000	36,375,820,000	1,452,000,000
民國111年度	2022	38,552,945,000	38,552,945,000	—

資料來源：本局主計室。

說明：權責發生數係包含應付數及保留數。

表45 本局歷年歲出預決算
Table 45 Expenditure Budgets and Final Accounts of DGH

單位：新臺幣元
Unit：NT\$

決 算 數 Final Settlement of Account			預 算 餘 (+) 絀 (-) Difference	
總 計 Grand Total	實 現 數 Actual Payment	權 責 發 生 數 Numbers of Rights Occurrence	餘 數 Balance	絀 數 Deficit
381,296,717	238,068,890	143,227,828	2,687,906	—
803,199,404	582,941,439	220,257,965	5,588,098	—
1,863,087,448	1,495,123,975	367,963,473	37,007,320	—
6,027,982,951	5,137,374,312	890,608,639	14,335,023	—
10,889,423,100	9,893,430,314	995,992,786	324,017,202	—
23,376,412,988	19,416,539,720	3,959,873,268	265,153,191	—
23,026,515,460	19,458,111,703	3,568,403,757	802,589,540	—
55,630,925,023	39,893,494,495	15,737,430,528	2,176,090,977	—
38,235,014,647	34,791,953,590	3,443,061,057	522,610,353	—
27,600,378,414	25,322,600,410	2,277,778,004	226,761,586	—
45,119,138,775	41,782,771,577	3,336,367,198	409,069,225	—
43,628,178,598	40,466,646,718	3,161,531,880	349,650,402	—
44,604,702,572	42,021,651,463	2,583,051,109	1,044,780,428	—
49,860,652,441	44,834,281,863	5,026,370,578	481,291,559	—
50,683,198,021	45,635,175,157	5,048,022,864	1,016,570,979	—
50,181,085,023	48,981,562,888	1,199,522,135	47,869,977	—
44,271,522,759	43,346,425,779	925,096,980	26,925,241	—
47,839,071,795	46,559,069,045	1,280,002,750	12,195,205	—
42,031,543,700	41,295,951,295	735,592,405	28,918,300	—
37,824,266,375	36,301,172,237	1,523,094,138	3,553,625	—
38,549,100,768	37,154,669,036	1,394,431,732	3,844,232	—

Source : Accounting and Statistics Office, Directorate General of Highways.

Note : Numbers of Rights Occurrence include Accrued Amount and Amount Reserved .

表46 本局固定資產概況
Table 46 The Status of Fixed Assets of DGH

年底別 End of Year	價值總計 (千元) Total Value (NT\$1,000)	土地 Land		土地改良物 Land Improvements		房屋及建築 House & Building	
		數量 (公頃) Quantity (hectare)	價值 (千元) Value (NT\$1,000)	數量 (件) Quantity (case)	價值 (千元) Value (NT\$1,000)	數量 (棟) Quantity (block)	價值 (千元) Value (NT\$1,000)
民國 90年底 End of 2001	232,509,228	6,984	163,496,879	8,460	64,194,078	1,113	1,896,376
民國 95年底 End of 2006	195,161,926	8,532	106,413,196	8,743	82,655,867	919	2,522,292
民國 96年底 End of 2007	202,902,954	8,737	113,615,746	8,759	83,070,600	987	2,646,639
民國 97年底 End of 2008	205,470,982	8,926	116,061,276	8,759	83,070,600	1,000	2,739,979
民國 98年底 End of 2009	808,817,876	9,239	120,449,912	18,143	682,036,384	956	2,741,998
民國 99年底 End of 2010	824,534,064	9,399	126,825,368	19,873	691,313,986	952	2,768,761
民國100年底 End of 2011	837,302,911	9,724	132,510,140	19,959	698,227,236	934	2,883,837
民國101年底 End of 2012	843,121,652	9,894	134,052,655	20,093	702,361,385	899	3,020,043
民國102年底 End of 2013	854,504,179	9,948	142,548,355	20,188	704,607,458	904	2,979,268
民國103年底 End of 2014	859,479,199	10,033	144,185,833	20,335	707,708,412	913	3,092,754
民國104年底 End of 2015	870,818,810	10,123	145,961,624	20,456	716,698,722	918	3,710,125
民國105年底 End of 2016	413,358,338	10,194	174,836,393	20,571	233,142,032	939	2,435,879
民國106年底 End of 2017	429,667,976	10,276	178,741,332	21,504	245,708,151	944	2,385,997
民國107年底 End of 2018	440,979,276	10,724	191,111,157	21,953	244,757,789	933	2,334,650
民國108年底 End of 2019	476,918,650	10,569	194,641,289	22,311	276,937,272	944	2,434,069
民國109年底 End of 2020	492,648,327	10,461	178,271,939	22,826	308,801,800	926	2,550,799
民國110年底 End of 2021	495,225,552	10,464	172,250,622	23,290	316,625,819	962	3,256,144
民國111年底 End of 2022	487,106,706	10,459	167,584,553	23,583	312,504,378	971	3,844,666

資料來源：本局主計室。

說明：105年土地改良物、房屋及建築、機器設備、交通及運輸設備、什項設備因提列折舊並補提已過期間折舊，致價值大幅減少；其他固定資產因認列電腦軟體，致價值大幅增加。

表46 本局固定資產概況
Table 46 The Status of Fixed Assets of DGH

機器設備 Machinery Equipment		交通及運輸設備 Transportation Equipment		什項設備 Miscellaneous Equipment		未完工程 Uncompleted Engineering		其他固定資產 Other Fixed Assets
數量 (件) Quantity (Case)	價值 (千元) Value (NT\$1,000)	數量 (件) Quantity (case)	價值 (千元) Value (NT\$1,000)	數量 (件) Quantity (Case)	價值 (千元) Value (NT\$1,000)	數量 (棟) Quantity (block)	價值 (千元) Value (NT\$1,000)	價值 (千元) Value (NT\$1,000)
14,898	1,303,476	4,016	1,076,850	9,969	382,138	—	—	159,431
24,448	1,515,329	4,499	1,448,998	12,065	454,816	—	—	151,428
25,090	1,511,215	4,502	1,435,350	12,594	471,948	—	—	151,456
25,490	1,527,356	4,709	1,432,397	12,903	487,918	—	—	151,456
25,639	1,507,373	4,738	1,450,607	12,562	476,510	—	—	155,092
26,375	1,510,649	4,988	1,462,158	13,017	498,050	—	—	155,092
27,221	1,560,474	5,037	1,463,695	13,182	502,437	—	—	155,092
28,181	1,575,385	5,042	1,423,891	13,620	520,710	—	—	167,583
35,497	2,182,577	5,333	1,450,300	14,215	553,054	—	—	183,167
36,820	2,267,647	5,407	1,463,261	14,551	578,125	—	—	183,167
33,139	2,132,656	5,310	1,547,312	14,847	585,204	—	—	183,167
32,744	423,379	5,355	313,075	15,033	148,764	—	—	2,058,816
32,664	298,707	5,747	329,889	15,733	145,339	—	—	2,058,561
33,110	235,970	5,759	347,430	15,874	130,687	—	—	2,061,595
33,323	327,913	5,993	372,116	16,278	144,776	—	—	2,061,215
33,079	423,816	6,212	389,609	16,503	149,519	—	—	2,060,844
33,858	438,389	7,037	432,284	17,286	161,910	—	—	2,060,385
33,961	457,268	6,851	503,140	17,633	152,743	—	—	2,059,958

Source: Accounting and Statistics Office, Directorate General of Highways.

Note : The value of "Land Improvement", "House & Building", "Machinery Equipment", "Transportation Equipment", "Miscellaneous Equipment" in 2016 was reduced significantly because of the recognition of depreciation and supplementary depreciation for period elapsed. The value of "Other Fixed Assets" was increased significantly because of recognition of computer software.

表47 公路工程投資
Table 47 Investment of Highway Projects

單位：新臺幣元
Unit : NT\$

會計年度		總計	普通基金投資	公路建設基金投資	美援捐款
Fiscal Year		Grand Total	Usual Fund	Highway Construction Fund	Aid from U.S.
民國 55年度	1966	472,278,126	373,896,717	33,381,409	65,000,000
民國 60年度	1971	1,154,475,722	766,491,897	387,983,825	—
民國 65年度	1976	2,632,985,497	1,887,457,120	745,528,377	—
民國 70年度	1981	6,591,497,764	6,066,574,941	524,922,823	—
民國 75年度	1986	10,434,864,045	9,659,351,054	775,512,991	—
民國 80年度	1991	19,387,496,215	19,387,496,215	—	—
民國 85年度	1996	23,025,187,541	23,025,187,541	—	—
民國 90年度	2001	52,296,468,601	52,296,468,601	—	—
民國 95年度	2006	29,025,129,360	29,025,129,360	—	—
民國100年度	2011	19,702,734,704	19,702,734,704	—	—
民國101年度	2012	34,003,958,000	34,003,958,000	—	—
民國102年度	2013	32,595,363,371	32,595,363,371	—	—
民國103年度	2014	33,216,306,562	33,216,306,562	—	—
民國104年度	2015	37,642,440,849	37,642,440,849	—	—
民國105年度	2016	38,621,011,956	38,621,011,956	—	—
民國106年度	2017	41,680,127,868	41,680,127,868	—	—
民國107年度	2018	35,684,676,524	35,684,676,524	—	—
民國108年度	2019	36,042,764,687	36,042,764,687	—	—
民國109年度	2020	30,436,955,496	30,436,955,496	—	—
民國110年度	2021	25,703,797,306	25,703,797,306	—	—
民國111年度	2022	26,595,684,012	26,595,684,012	—	—

資料來源：本局主計室。

Source : Accounting and Statistics Office, Directorate General of Highways.

表48 汽車客運運價與物價指數比較
Table 48 Comparison between Passenger Fares and Price Index

基 期：民國110年=100
Base Period：2021=100

年(月)別 Year (Month)	客運運費 (新臺幣元) Bus Fare (NT\$)	指 數 Index		運價指數較物價指數增減 百分比(%) The Ratio of Fare Index and Price Index (%)	
		運 價 Fare	物 價 Price		
民國 90年12月	Dec. 2001	2.198	74.01	81.11	-8.75
民國 91年12月	Dec. 2002	2.198	74.01	81.74	-9.46
民國 92年12月	Dec. 2003	2.198	74.01	81.69	-9.40
民國 93年12月	Dec. 2004	2.431	81.85	83.01	-1.40
民國 94年12月	Dec. 2005	2.431	81.85	84.84	-3.52
民國 95年12月	Dec. 2006	2.600	87.54	85.42	2.48
民國 96年12月	Dec. 2007	2.600	87.54	88.26	-0.82
民國 97年12月	Dec. 2008	2.482	83.57	89.38	-6.50
民國 98年12月	Dec. 2009	2.580	86.87	89.16	-2.57
民國 99年12月	Dec. 2010	3.068	103.30	90.26	14.45
民國100年12月	Dec. 2011	3.068	103.30	92.09	12.17
民國101年12月	Dec. 2012	3.068	103.30	93.58	10.39
民國102年12月	Dec. 2013	3.068	103.30	93.89	10.02
民國103年12月	Dec. 2014	3.068	103.30	94.46	9.36
民國104年12月	Dec. 2015	2.892	97.37	94.58	2.95
民國105年12月	Dec. 2016	2.820	94.95	96.18	-1.28
民國106年12月	Dec. 2017	2.895	97.47	97.35	0.12
民國107年12月	Dec. 2018	2.970	100.00	97.29	2.79
民國108年12月	Dec. 2019	2.970	100.00	98.41	1.62
民國109年12月	Dec. 2020	2.970	100.00	98.45	1.57
民國110年12月	Dec. 2021	2.970	100.00	101.04	-1.03
民國111年12月	Dec. 2022	2.970	100.00	103.78	-3.64

資料來源：本局運輸組；行政院主計總處之「物價統計月報」。

說 明：本表客運運費為空調客車一級路面資料。

Source：Transportation Division, Directorate General of Highways; "Price Statistics Monthly" Published by Directorate-General of Budget, Accounting and Statistics Executive Yuan.

Note：The bus fares in this table are those of air-conditioned buses on grade-one roads.

表49 本局規費收入
Table 49 Charges and Fees of DGH

單位：新臺幣元
Unit：NT\$

年 別 Year		代徵使用牌照稅 License Tax			監理規費
		總 計 Grand Total	汽 車 Automobile	機 車 Motorcycle	Motor Vehicle Service Charges
民國 92年	2003	38,335,694,255	38,307,617,590	28,076,665	5,293,838,054
民國 93年	2004	40,105,756,439	40,045,243,335	60,513,104	4,871,514,154
民國 94年	2005	41,859,677,237	41,803,910,053	55,767,184	5,245,806,205
民國 95年	2006	42,620,374,056	42,545,279,891	75,094,165	5,278,789,228
民國 96年	2007	43,208,928,261	43,118,266,355	90,661,906	5,282,251,135
民國 97年	2008	43,215,736,021	43,142,554,324	73,181,697	5,103,386,701
民國 98年	2009	43,120,357,964	43,033,507,058	86,850,906	5,069,043,602
民國 99年	2010	44,003,624,978	43,906,713,928	96,911,050	5,460,919,388
民國100年	2011	45,049,950,323	44,939,707,883	110,242,440	5,656,019,799
民國101年	2012	46,008,725,033	45,879,409,763	129,315,270	6,496,592,602
民國102年	2013	47,093,868,277	46,934,092,676	159,775,601	4,547,747,878
民國103年	2014	48,427,214,295	48,218,233,231	208,981,064	4,382,687,914
民國104年	2015	50,370,299,953	50,105,431,474	264,868,479	4,559,159,174
民國105年	2016	46,666,783,172	46,364,125,955	302,657,217	4,530,204,190
民國106年	2017	31,926,545,939	31,721,855,801	204,690,138	4,605,882,724
民國107年	2018	—	—	—	4,540,773,373
民國108年	2019	—	—	—	4,776,392,254
民國109年	2020	—	—	—	4,969,407,845
民國110年	2021	—	—	—	4,786,537,676
民國111年	2022	—	—	—	4,853,149,303

資料來源：本局監理組。

- 說明：1. 本表「代徵使用牌照稅」資料不含自行徵收縣市之資料，自107年1月起，全國使用牌照稅回歸由地方稅捐機關自行徵收。
2. 本表「監理規費」及「代徵燃料使用費」資料100年(含)以前不含臺北市、高雄市及金馬地區，101年起資料範圍為臺閩地區。
3. 「監理規費」因實施汽機車免換行照及駕照措施，致102年數字明顯減少。

表49 本局規費收入
Table 49 Charges and Fees of DGH

單位：新臺幣元
Unit：NT\$

代徵燃料使用費 Fuel Usage Fees			
總計 Grand Total	汽車(汽油) Automobile(Gasoline)	汽車(柴油) Automobile (Diesel)	機車 Motorcycle
32,050,026,655	24,826,146,108	3,960,571,758	3,263,308,789
33,597,428,548	26,238,664,273	4,163,062,319	3,195,701,956
35,783,863,319	28,002,058,347	4,607,200,390	3,174,604,582
35,837,875,099	27,782,701,258	4,725,903,112	3,329,270,729
36,519,332,453	28,119,161,531	4,855,912,957	3,544,257,965
35,931,159,271	28,125,203,250	4,079,410,910	3,726,545,111
36,398,337,425	28,161,094,907	4,575,222,437	3,662,020,081
37,284,363,494	28,508,403,194	4,848,057,301	3,927,902,999
37,446,624,486	29,140,753,086	4,355,028,510	3,950,842,890
45,232,263,663	35,497,364,050	5,301,706,925	4,433,192,688
43,760,424,850	37,026,351,226	5,221,306,733	1,512,766,891
47,739,771,709	36,934,371,386	5,345,338,890	5,460,061,433
50,955,682,362	38,222,251,816	6,458,107,014	6,275,323,532
51,355,722,710	38,696,540,159	6,769,908,780	5,889,273,771
51,976,837,128	39,088,271,249	6,982,856,747	5,905,709,132
52,523,269,821	39,558,015,221	7,033,686,553	5,931,568,047
53,180,469,410	40,035,073,099	7,087,269,348	6,058,126,963
51,832,727,398	39,857,005,380	5,854,940,768	6,120,781,250
53,763,442,482	40,615,427,378	6,997,209,990	6,150,805,114
54,822,694,233	41,215,256,673	7,400,382,243	6,207,055,317

Source : Motor Vehicles Division, Directorate General of Highways.

- Note : 1.The figures of "License Tax" exclude the data of self-collecting county and city. The collection of license plate taxes has been reverted from national to local tax authorities since January 2018.
- 2.Prior to and including 2011, the figures of "Motor Vehicle Service Charges" and "Fuel Usage Fees" exclude the data of Taipei City, Kaohsiung City and Kinmen-Matsu Area. The information's scope covers both Taiwan and Fujian since 2012.
- 3.Both vehicle licenses and driving licenses do not need to be renewed, so the figures of motor vehicle service charges significantly decreased in 2013.

表50 汽車客運貨運基本運價
Table 50 Basic Freight Rates and Passenger Fares

中華民國 70年至111年
1981 - 2022

實 行 年 月 Date of Fare Adjustment	旅客票價(每人公里) Bus Fare(Per Passenger- km)		
	一級路面 Grade I Road	二級路面 Grade II Road	三級路面 Grade III Road
民國 70年 2月 Feb. 1981	0.720	0.760	0.840
民國 72年 3月 Mar. 1983	0.720	0.760	0.840
民國 73年 4月 Apr. 1984	0.790	0.850	0.940
民國 75年 5月 May 1986	0.740	0.800	0.880
民國 77年 7月 July 1988	0.910	0.980	1.080
民國 79年 9月 Sept. 1990	1.140	1.230	1.350
民國 82年 1月 Jan. 1993	1.380	1.490	1.630
民國 84年11月 Nov. 1995	1.560	1.680	1.840
民國 90年 1月 Jan. 2001	2.198	2.337	2.557
民國 93年12月 Dec. 2004	2.431	2.585	2.828
民國 95年 8月 Aug. 2006	2.600	2.764	3.025
民國 96年11月 Nov. 2007	2.600	2.764	3.025
民國 97年12月 Dec. 2008	2.482	2.630	2.880
民國 98年 7月 July 2009	2.580	2.734	2.994
民國 98年 8月 Aug. 2009	2.580	2.734	2.994
民國 99年 1月 Jan. 2010	2.695	2.856	3.127
民國 99年 5月 May 2010	3.068	3.251	3.559
民國 99年12月 Dec. 2010	3.068	3.251	3.559
民國104年 1月 Jan. 2015	2.989	3.167	3.467
民國104年 2月 Feb. 2015	2.892	3.065	3.355
民國105年 1月 Jan. 2016	2.820	2.988	3.271
民國106年 3月 Mar. 2017	2.895	3.068	3.358
民國107年 1月 Jan. 2018	2.970	3.147	3.445
民國107年 7月 July 2018	2.970	3.147	3.445

資料來源：本局運輸組。

說明：1. 未調整票價之年份未列出。

2. 本表所列旅客票價84年11月(含)以前係屬普通客車，90年1月起係屬空調客車。

表50 汽車客運貨運基本運價
Table 50 Basic Freight Rates and Passenger Fares

中華民國 70年至111年
1981 - 2022

貨物運價(每噸公里)		Freight rate(Per Ton-km)	
一級路面	二級路面	三級路面	
Grade I Road	Grade II Road	Grade III Road	
4.200	4.900	6.000	
4.000	4.700	5.800	
4.400	5.200	6.400	
4.100	4.850	5.950	
4.600	5.440	6.680	
5.360	6.340	7.780	
5.910	6.990	8.580	
6.660	7.880	9.670	
6.660	7.880	9.670	
6.660	7.880	9.670	
7.190	8.507	10.440	
6.830	8.081	9.917	
6.830	8.081	9.917	
7.100	8.401	10.309	
7.100	8.401	10.309	
7.100	8.401	10.309	
7.400	8.756	10.745	
7.250	8.578	10.527	
7.000	8.283	10.164	
6.810	8.058	9.888	
6.810	8.058	9.888	
6.810	8.058	9.888	
7.220	8.543	10.483	

Source : Transportation Division, Directorate General of Highways.

Note : 1.The years with no fare adjustment were not listed.

2.The bus fare listed before Nov. 1995 as ordinary bus and have become air-conditioned bus since Jan. 2001.

表51 本局歷年員工人數
Table 51 Number of Employees of DGH

單位：人
Unit：Person

年 底 別 End of Year		總 計 Grand Total	職 員 Employee						
			計 Count	業 務 類 Business					
				小 計 Subtotal	業務長 Busi. Comm	副業務長 Deputy Busi. Comm	高級技術員 Senior Busi. Officers	業務員 Busi. Officers	業務佐 Busi. Clerks
民國 65年底	End of 1976	16,836	3,302	1,959	2	13	390	1,028	526
民國 70年底	End of 1981	5,640	2,457	1,228	1	24	278	491	434

年 底 別 End of Year		總 計 Grand Total	職 員 Employee					
			計 Count	簡薦委任(派)雇員 Ranking Servant				
				小 計 Subtotal	簡任(派) Senior Rank (Detail)	薦任(派) Junior Rank (Detail)	委任(派) Elementary Rank(Detail)	雇 員 Assistant Clerk
民國 75年底	End of 1986	5,046	2,512	397	3	45	313	36
民國 80年底	End of 1991	4,788	3,888	425	2	69	318	36
民國 85年底	End of 1996	4,943	4,546	—	—	—	—	—
民國 90年底	End of 2001	4,927	4,688	508	1	286	209	12
民國 95年底	End of 2006	4,660	4,460	487	9	286	187	5
民國 96年底	End of 2007	4,486	4,297	378	7	266	99	6
民國 97年底	End of 2008	4,374	4,186	309	6	215	84	4
民國 98年底	End of 2009	4,496	4,310	395	7	264	121	3
民國 99年底	End of 2010	4,364	4,182	422	7	293	120	2
民國100年底	End of 2011	4,228	4,050	461	9	327	123	2
民國101年底	End of 2012	4,620	4,336	841	15	522	302	2
民國102年底	End of 2013	4,498	4,231	876	15	552	307	2
民國103年底	End of 2014	4,490	4,226	934	14	601	317	2
民國104年底	End of 2015	4,504	4,255	985	15	599	369	2
民國105年底	End of 2016	4,370	4,141	981	16	647	317	1
民國106年底	End of 2017	4,251	4,033	954	15	640	298	1
民國107年底	End of 2018	4,276	4,065	2,878	101	1,646	1,130	1
民國108年底	End of 2019	4,257	4,057	3,007	96	1,715	1,195	1
民國109年底	End of 2020	4,265	4,079	3,146	96	1,849	1,200	1
民國110年底	End of 2021	4,136	3,968	3,127	101	1,908	1,118	—
民國111年底	End of 2022	4,123	3,973	3,248	105	1,976	1,167	—

資料來源：本局人事室。

- 說 明：
1. 本表之員工人數不包括聘用人員、約僱人員及契約服務員等。
 2. 本表所稱之雇員，係指中央及地方機關組織法規規定之雇員，其由各機關自行僱用之。
 3. 自77年起職工欄士級人員人數包括在職員資位職等佐(士)級欄內。
 4. 83年至88年之資位職等人數包括簡薦委任(派)人員人數。
 5. 自97年起，本局暨所屬機關之駕駛及技工歸類為職員(資位職等士級)，職工(工友)皆屬業務類。
 6. 本局機關人事制度自107年1月15日起由「資位職務分立制」改為「官等職等併立制」，致簡薦委任(派)雇員及資位人員人數變動較大。

表51 本局歷年員工人數
Table 51 Number of Employees of DGH

單位：人
Unit：Person

技術類 Technical						職工 Worker					警 佐 Police
小 計 Subtotal	技術長 Tech. Comm.	副技術長 Deputy Tech. Comm.	高級技術員 Senior Tech. Officers	技術員 Tech. Officers	技術佐 Tech. Clerks	計 Count	業務士 Mess- engers	業務工 Busi worker	技術士 Senior Mech- anics	技術工 Mech- anic	
1,343	1	15	384	723	220	13,527	—	7,046	—	6,481	7
1,229	3	55	337	655	179	3,176	—	1,810	—	1,366	7

資位人員 Rank Personnel					職工 Worker			警 佐 Police
小 計 Subtotal	長、副長級 Comm.Deputy Domm.	高員級 Senior Officers	員 級 Junior Officers	佐(士)級 Clerks (Lower Class) Rank	計 Count	業務類 Business	技術類 Technical	
2,115	110	635	973	397	2,526	1,365	1,161	8
3,463	83	604	1,041	1,735	894	558	336	6
4,546	124	922	1,294	2,206	396	300	96	1
4,180	98	892	884	2,306	239	79	160	—
3,973	147	1,052	824	1,950	200	134	66	—
3,919	147	1,047	801	1,924	189	126	63	—
3,877	139	1,027	845	1,866	188	188	—	—
3,915	135	1,064	891	1,825	186	186	—	—
3,760	141	1,033	871	1,715	182	182	—	—
3,589	131	1,039	861	1,558	178	178	—	—
3,495	141	1,019	861	1,474	284	284	—	—
3,355	125	1,015	813	1,402	267	267	—	—
3,292	125	1,006	853	1,308	264	264	—	—
3,270	127	1,022	855	1,266	249	249	—	—
3,160	132	1,044	851	1,133	229	229	—	—
3,079	131	1,080	843	1,025	218	218	—	—
1,187	28	184	174	801	211	211	—	—
1,050	22	156	156	716	200	200	—	—
933	17	146	127	643	186	186	—	—
841	11	126	118	586	168	168	—	—
725	10	106	96	513	150	150	—	—

Source：Personnel Office, Directorate General of Highways.

- Note：
- 1.The number of employees in this table excludes contract-based employees, contractual clerks, contract employees, etc.
 - 2.The assistant clerk mentioned in this table refers to staff stipulated and employed by the authority of central and local government agencies and organizations, following the principles of organic law.
 - 3."Assistant Grade" office employees under the position classification include "Assistant Grade" workers from 1988.
 - 4.Employees under the Rank Personnel include "Ranking Servant(include Auxiliary Employee)" from 1994 to 1999.
 - 5."Drivers and mechanics" of this Bureau and its subordinate agencies are classified into the category "staff" (position and ranking as lower class rank) and "Technical workers" change into "Business workers" from 2008 .
 - 6.Since January 15, 2018, the Directorate General of Highways has changed its personnel management system from "separation of seniority from positions" to "parallel considerations of title and rank and grade". As a result, the number of ranking servants and rank personnel has varied significantly.

表52 本局現任人員按教育程度、進用別及職級別分
Table 52 The Staffs of DGH by Education、Employment and Job Grade

單位：人
Unit：Person

中華民國111年底
End of 2022

職 級 別 Job Grade	總計 Grand Total	教育程度別 by Education						
		研究所(院) Graduate School			大學 University	專科 College	高中(職) Senior High (Vocational) School	國(初) 中以下 Junior High School and under
		計 Count	博 士 Ph.D.	碩 士 Master				
總 計 Grand Total	3,973	1,241	29	1,212	1,858	562	284	28
男 Male	2,466	928	25	903	1,007	362	147	22
女 Female	1,507	313	4	309	851	200	137	6
簡薦委任(派)人員(含雇員) Ranking Servant (include Assistant Clerk)	3,248	1,198	27	1,171	1,685	303	58	4
男 Male	2,013	894	23	871	896	183	37	3
女 Female	1,235	304	4	300	789	120	21	1
簡任(派) Senior Rank (Detail)	105	81	7	74	20	4	—	—
男 Male	89	73	6	67	13	3	—	—
女 Female	16	8	1	7	7	1	—	—
薦任(派) Junior Rank (Detail)	1,976	904	17	887	907	152	13	—
男 Male	1,302	682	14	668	510	101	9	—
女 Female	674	222	3	219	397	51	4	—
委任(派) Elementary Rank (Detail)	1,167	213	3	210	758	147	45	4
男 Male	622	139	3	136	373	79	28	3
女 Female	545	74	—	74	385	68	17	1
雇員 Assistant Clerk	—	—	—	—	—	—	—	—
男 Male	—	—	—	—	—	—	—	—
女 Female	—	—	—	—	—	—	—	—

資料來源：本局人事室。

說 明：本表總計不含本局職工人數，以下表53至表57同。

表52 本局現任人員按教育程度、進用別及職級別分
Table 52 The Staffs of DGH by Education、Employment and Job Grade

中華民國111年底
End of 2022

單位：人
Unit：Person

進用別 by Employment							
計 Count	考試及格種類 Qualification by Examination						依其他法令 進用 Appointed by Other Decree
	高等考試 Senior Examination	普通考試 Junior Examination	初等考試 Elementary Examination	特種考試 Special Examination	升等考試 Rank Promotion Examination	其他考試 Other Examination	
3,886	1,160	550	166	501	1,439	70	87
2,394	771	329	76	329	824	65	72
1,492	389	221	90	172	615	5	15
3,167	1,152	538	154	386	874	63	81
1,947	766	321	66	244	491	59	66
1,220	386	217	88	142	383	4	15
98	20	—	—	14	51	13	7
82	17	—	—	13	39	13	7
16	3	—	—	1	12	—	—
1,914	1,068	23	1	167	608	47	62
1,253	708	16	1	129	356	43	49
661	360	7	—	38	252	4	13
1,155	64	515	153	205	215	3	12
612	41	305	65	102	96	3	10
543	23	210	88	103	119	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—

Source : Personnel Office, Directorate General of Highways.

Note : "Grand Total" figures excluded workers of DGH (the same annotations appear underneath table 53 to 57).

表52 本局現任人員按教育程度、進用別及職級別分(續)
Table 52 The Staffs of DGH by Education、Employment and Job Grade(Cont.)

單位：人
Unit : Person

中華民國111年底
End of 2022

職 級 別 Job Grade	總計 Grand Total	教育程度別 by Education						
		研究所(院) Graduate School			大學 University	專科 College	高中(職) Senior High (Vocational) School	國(初) 中以下 Junior High School and under
		計 Count	博 士 Ph.D.	碩 士 Master				
資位人員 Rank Personnel	725	43	2	41	173	259	226	24
男 Male	453	34	2	32	111	179	110	19
女 Female	272	9	—	9	62	80	116	5
長級 Commissioners	—	—	—	—	—	—	—	—
男 Male	—	—	—	—	—	—	—	—
女 Female	—	—	—	—	—	—	—	—
副長級 Deputy Commissioners	10	6	1	5	3	1	—	—
男 Male	8	5	1	4	2	1	—	—
女 Female	2	1	—	1	1	—	—	—
高員級 Senior Officers	106	17	1	16	50	37	2	—
男 Male	65	13	1	12	28	23	1	—
女 Female	41	4	—	4	22	14	1	—
員級 Junior Officers	96	9	—	9	50	33	4	—
男 Male	69	7	—	7	36	24	2	—
女 Female	27	2	—	2	14	9	2	—
佐級 Clerks	207	10	—	10	54	97	44	2
男 Male	140	8	—	8	35	71	25	1
女 Female	67	2	—	2	19	26	19	1
士級 Lower Class Ranks	306	1	—	1	16	91	176	22
男 Male	171	1	—	1	10	60	82	18
女 Female	135	—	—	—	6	31	94	4

表52 本局現任人員按教育程度、進用別及職級別分(續)
Table 52 The Staffs of DGH by Education、Employment and Job Grade(Cont.)

中華民國111年底
End of 2022

單位：人
Unit：Person

進用別 by Employment								依其他法令 進用 Appointed by Other Decree
考試及格種類 Qualification by Examination								
計 Count	高等考試 Senior Examination	普通考試 Junior Examination	初等考試 Elementary Examination	特種考試 Special Examination	升等考試 Rank Promotion Examination	其他考試 Other Examination		
719	8	12	12	115	565	7	6	
447	5	8	10	85	333	6	6	
272	3	4	2	30	232	1	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	
10	3	—	—	—	5	2	—	
8	3	—	—	—	4	1	—	
2	—	—	—	—	1	1	—	
106	4	1	—	3	95	3	—	
65	1	1	—	3	57	3	—	
41	3	—	—	—	38	—	—	
96	1	11	—	16	68	—	—	
69	1	7	—	8	53	—	—	
27	—	4	—	8	15	—	—	
207	—	—	12	37	156	2	—	
140	—	—	10	18	110	2	—	
67	—	—	2	19	46	—	—	
300	—	—	—	59	241	—	6	
165	—	—	—	56	109	—	6	
135	—	—	—	3	132	—	—	

表53 本局現任人員按教育程度、進用別及單位別分
Table 53 The Staffs of DGH by Education、Employment and Agency

單位：人
Unit：Person

中華民國111年底
End of 2022

單位別 Agency	總計 Grand total	教育程度別 by Education						
		研究所(院) Graduate School			大學 University	專科 College	高中(職) Senior High (Vocational) School	國(初) 中以下 Junior High School and under
		計 Count	博士 Ph.D.	碩士 Master				
總計 Grand Total	3,973	1,241	29	1,212	1,858	562	284	28
男 Male	2,466	928	25	903	1,007	362	147	22
女 Female	1,507	313	4	309	851	200	137	6
局本部 Head Office	555	282	12	270	227	37	9	—
男 Male	321	198	10	188	108	13	2	—
女 Female	234	84	2	82	119	24	7	—
第一區養護工程處 First Maintenance Office	250	66	1	65	105	46	30	3
男 Male	173	49	1	48	73	34	16	1
女 Female	77	17	—	17	32	12	14	2
第二區養護工程處 Second Maintenance Office	354	117	3	114	125	57	49	6
男 Male	243	88	3	85	86	35	29	5
女 Female	111	29	—	29	39	22	20	1
第三區養護工程處 Third Maintenance Office	283	75	2	73	112	51	41	4
男 Male	212	59	2	57	77	44	28	4
女 Female	71	16	—	16	35	7	13	—
第四區養護工程處 Fourth Maintenance Office	199	42	—	42	81	48	25	3
男 Male	151	35	—	35	58	42	13	3
女 Female	48	7	—	7	23	6	12	—
第五區養護工程處 Fifth Maintenance Office	237	77	—	77	95	38	25	2
男 Male	168	59	—	59	64	29	14	2
女 Female	69	18	—	18	31	9	11	—
西部濱海公路北區臨時工程處 West Coast Expressway Northern Region Temporary Engineering Office	83	34	1	33	37	12	—	—
男 Male	63	28	1	27	25	10	—	—
女 Female	20	6	—	6	12	2	—	—
西部濱海公路南區臨時工程處 West Coast Expressway Southern Region Temporary Engineering Office	76	29	—	29	37	10	—	—
男 Male	55	21	—	21	26	8	—	—
女 Female	21	8	—	8	11	2	—	—
蘇花公路改善工程處 Suhua Improvement Engineering Office	60	34	—	34	23	3	—	—
男 Male	47	29	—	29	15	3	—	—
女 Female	13	5	—	5	8	—	—	—

資料來源：本局人事室。

表53 本局現任人員按教育程度、進用別及單位別分
Table 53 The Staffs of DGH by Education、Employment and Agency

中華民國111年底
End of 2022

單位：人
Unit：Person

進用別 by Employment							依其他法令 進用 Appointed by Other Decree
考試及格種類 Qualification by Examination							
計 Count	高等考試 Senior Examination	普通考試 Junior Examination	初等考試 Elementary Examination	特種考試 Special Examination	升等考試 Rank Promotion Examination	其他考試 Other Examination	
3,886	1,160	550	166	501	1,439	70	87
2,394	771	329	76	329	824	65	72
1,492	389	221	90	172	615	5	15
547	277	45	9	50	138	28	8
314	166	26	3	31	64	24	7
233	111	19	6	19	74	4	1
250	76	35	3	27	105	4	—
173	58	22	2	21	66	4	—
77	18	13	1	6	39	—	—
354	91	57	1	30	169	6	—
243	64	37	1	26	110	5	—
111	27	20	—	4	59	1	—
283	60	45	3	50	117	8	—
212	33	33	—	49	89	8	—
71	27	12	3	1	28	—	—
198	48	15	1	34	99	1	1
150	36	10	—	27	76	1	1
48	12	5	1	7	23	—	—
232	60	40	3	24	101	4	5
163	44	23	1	18	73	4	5
69	16	17	2	6	28	—	—
54	28	12	2	3	5	4	29
40	19	9	1	2	5	4	23
14	9	3	1	1	—	—	6
44	24	6	2	3	7	2	32
30	15	5	—	3	5	2	25
14	9	1	2	—	2	—	7
51	32	3	3	7	4	2	9
38	24	2	1	6	3	2	9
13	8	1	2	1	1	—	—

Source：Personnel Office, Directorate General of Highways.

表53 本局現任人員按教育程度、進用別及單位別分(續)
Table 53 The Staffs of DGH by Education、Employment and Agency(Cont.)

單位：人
Unit：Person

中華民國111年底
End of 2022

單位別 Agency	總計 Grand total	教育程度別 by Education						
		研究所(院) Graduate School			大學 University	專科 College	高中(職) Senior High (Vocational) School	國(初) 中以下 Junior High School and under
		計 Count	博 士 Ph.D.	碩 士 Master				
臺北區監理所 Taipei Motor Vehicles Office	291	52	1	51	173	42	22	2
男 Male	148	42	—	42	80	19	6	1
女 Female	143	10	1	9	93	23	16	1
新竹區監理所 Hsinchu Motor Vehicles Office	231	60	—	60	136	22	13	—
男 Male	119	46	—	46	61	9	3	—
女 Female	112	14	—	14	75	13	10	—
臺中區監理所 Taichung Motor Vehicles Office	342	95	2	93	181	54	11	1
男 Male	194	74	2	72	82	34	3	1
女 Female	148	21	—	21	99	20	8	—
嘉義區監理所 Chiayi Motor Vehicles Office	264	72	1	71	132	42	16	2
男 Male	158	50	1	49	69	28	10	1
女 Female	106	22	—	22	63	14	6	1
高雄區監理所 Kaohsiung Motor Vehicles Office	196	47	—	47	101	30	15	3
男 Male	105	35	—	35	43	15	10	2
女 Female	91	12	—	12	58	15	5	1
臺北市區監理所 Taipei City Motor Vehicles Office	243	59	—	59	147	28	8	1
男 Male	116	33	—	33	64	12	6	1
女 Female	127	26	—	26	83	16	2	—
高雄市區監理所 Kaohsiung City Motor Vehicles Office	180	55	3	52	91	27	7	—
男 Male	100	43	3	40	41	15	1	—
女 Female	80	12	—	12	50	12	6	—
公路人員訓練所 Training Institute	92	27	2	25	40	12	12	1
男 Male	65	22	2	20	27	10	5	1
女 Female	27	5	—	5	13	2	7	—
材料試驗所 Materials Testing Laboratory	37	18	1	17	15	3	1	—
男 Male	28	17	—	17	8	2	1	—
女 Female	9	1	1	—	7	1	—	—

表53 本局現任人員按教育程度、進用別及單位別分(續)
Table 53 The Staffs of DGH by Education、Employment and Agency(Cont.)

中華民國111年底
End of 2022

單位：人
Unit：Person

進用別 by Employment								依其他法令 進用 Appointed by Other Decree
考試及格種類 Qualification by Examination								
計 Count	高等考試 Senior Examination	普通考試 Junior Examination	初等考試 Elementary Examination	特種考試 Special Examination	升等考試 Rank Promotion Examination	其他考試 Other Examination		
291	81	54	16	43	96	1	—	
148	47	27	7	23	43	1	—	
143	34	27	9	20	53	—	—	
231	68	44	15	35	67	2	—	
119	45	30	6	14	22	2	—	
112	23	14	9	21	45	—	—	
342	55	56	25	46	156	4	—	
194	44	33	11	29	73	4	—	
148	11	23	14	17	83	—	—	
264	45	36	25	24	134	—	—	
158	28	24	16	16	74	—	—	
106	17	12	9	8	60	—	—	
196	44	25	7	30	90	—	—	
105	31	9	3	15	47	—	—	
91	13	16	4	15	43	—	—	
242	77	45	30	30	58	2	1	
116	44	23	14	9	24	2	—	
126	33	22	16	21	34	—	1	
178	41	18	18	55	46	—	2	
98	29	8	8	32	21	—	2	
80	12	10	10	23	25	—	—	
92	34	9	2	8	37	2	—	
65	25	6	1	6	25	2	—	
27	9	3	1	2	12	—	—	
37	19	5	1	2	10	—	—	
28	19	2	1	2	4	—	—	
9	—	3	—	—	6	—	—	

表54 本局現任人員按年齡及職級別分

Table 54 The Staffs of DGH by Age and Job Grade

單位：人
Unit：Person中華民國111年底
End of 2022

職 級 別 Job Grade	總計 Grand Total	未滿 30歲 Under 30 Years Old	30—未 滿40歲 30-39 Years Old	40—未 滿50歲 40-49 Years Old	50—未 滿60歲 50-59 Years Old	60歲(含) 以上 Above 60 Years Old
總 計 Grand Total	3,973	420	858	1,055	1,293	347
男 Male	2,466	234	500	657	841	234
女 Female	1,507	186	358	398	452	113
簡薦委任(派)人員(含雇員) Ranking Servant (include Assistant Clerk)	3,248	418	843	999	822	166
男 Male	2,013	233	492	619	541	128
女 Female	1,235	185	351	380	281	38
簡任(派) Senior Rank (Detail)	105	—	—	9	63	33
男 Male	89	—	—	4	56	29
女 Female	16	—	—	5	7	4
薦任(派) Junior Rank (Detail)	1,976	210	472	611	586	97
男 Male	1,302	123	296	419	392	72
女 Female	674	87	176	192	194	25
委任(派) Elementary Rank (Detail)	1,167	208	371	379	173	36
男 Male	622	110	196	196	93	27
女 Female	545	98	175	183	80	9
雇員 Assistant Clerk	—	—	—	—	—	—
男 Male	—	—	—	—	—	—
女 Female	—	—	—	—	—	—

資料來源：本局人事室。

表54 本局現任人員按年齡及職級別分(續)

Table 54 The Staffs of DGH by Age and Job Grade(Cont.)

中華民國111年底
End of 2022單位：人
Unit：Person

職 級 別 Job Grade	總計 Grand Total	未滿 30歲 Under 30 Years Old	30—未 滿40歲 30-39 Years Old	40—未 滿50歲 40-49 Years Old	50—未 滿60歲 50-59 Years Old	60歲(含) 以上 Above 60 Years Old
資位人員 Rank Personnel	725	2	15	56	471	181
男 Male	453	1	8	38	300	106
女 Female	272	1	7	18	171	75
長級 Commissioners	—	—	—	—	—	—
男 Male	—	—	—	—	—	—
女 Female	—	—	—	—	—	—
副長級 Deputy Commissioners	10	—	—	2	5	3
男 Male	8	—	—	2	4	2
女 Female	2	—	—	—	1	1
高員級 Senior Officers	106	—	—	3	62	41
男 Male	65	—	—	1	35	29
女 Female	41	—	—	2	27	12
員級 Junior Officers	96	—	2	24	62	8
男 Male	69	—	1	13	50	5
女 Female	27	—	1	11	12	3
佐級 Clerks	207	2	13	20	142	30
男 Male	140	1	7	15	97	20
女 Female	67	1	6	5	45	10
士級 Lower Class Ranks	306	—	—	7	200	99
男 Male	171	—	—	7	114	50
女 Female	135	—	—	—	86	49

Source：Personnel Office, Directorate General of Highways.

表55 本局現任人員按年齡及單位別分

Table 55 The Staffs of DGH by Age and Agency

單位：人
Unit：Person中華民國111年底
End of 2022

單位別 Agency	總計 Grand Total	未滿 30歲 Under 30 Years Old	30—未 滿40歲 30-39 Years Old	40—未 滿50歲 40-49 Years Old	50—未 滿60歲 50-59 Years Old	60歲(含) 以上 Above 60 Years Old
總計 Grand Total	3,973	420	858	1,055	1,293	347
男 Male	2,466	234	500	657	841	234
女 Female	1,507	186	358	398	452	113
局本部 Head Office	555	52	150	154	155	44
男 Male	321	23	81	104	86	27
女 Female	234	29	69	50	69	17
第一區養護工程處 First Maintenance Office	250	37	39	51	99	24
男 Male	173	25	26	43	63	16
女 Female	77	12	13	8	36	8
第二區養護工程處 Second Maintenance Office	354	33	73	77	138	33
男 Male	243	21	49	57	95	21
女 Female	111	12	24	20	43	12
第三區養護工程處 Third Maintenance Office	283	33	36	64	118	32
男 Male	212	15	26	50	100	21
女 Female	71	18	10	14	18	11
第四區養護工程處 Fourth Maintenance Office	199	23	35	28	88	25
男 Male	151	14	24	22	72	19
女 Female	48	9	11	6	16	6
第五區養護工程處 Fifth Maintenance Office	237	38	28	53	94	24
男 Male	168	28	13	36	76	15
女 Female	69	10	15	17	18	9
西部濱海公路北區臨時工程處 West Coast Expressway Northern Region Temporary Engineering Office	83	13	18	11	33	8
男 Male	63	8	12	7	30	6
女 Female	20	5	6	4	3	2
西部濱海公路南區臨時工程處 West Coast Expressway Southern Region Temporary Engineering Office	76	11	14	9	28	14
男 Male	55	8	7	7	22	11
女 Female	21	3	7	2	6	3
蘇花公路改善工程處 Suhua Improvement Engineering Office	60	10	17	14	15	4
男 Male	47	6	15	9	14	3
女 Female	13	4	2	5	1	1

資料來源：本局人事室。

表55 本局現任人員按年齡及單位別分(續)

Table 55 The Staffs of DGH by Age and Agency(Cont.)

中華民國111年底
End of 2022單位：人
Unit：Person

單位別 Agency	總計 Grand Total	未滿 30歲 Under 30 Years Old	30—未 滿40歲 30-39 Years Old	40—未 滿50歲 40-49 Years Old	50—未 滿60歲 50-59 Years Old	60歲(含) 以上 Above 60 Years Old
臺北區監理所 Taipei Motor Vehicles Office	291	33	68	100	77	13
男 Male	148	16	34	57	35	6
女 Female	143	17	34	43	42	7
新竹區監理所 Hsinchu Motor Vehicles Office	231	32	66	65	60	8
男 Male	119	19	35	33	26	6
女 Female	112	13	31	32	34	2
臺中區監理所 Taichung Motor Vehicles Office	342	19	81	130	84	28
男 Male	194	9	45	69	50	21
女 Female	148	10	36	61	34	7
嘉義區監理所 Chiayi Motor Vehicles Office	264	18	56	77	92	21
男 Male	158	11	31	46	56	14
女 Female	106	7	25	31	36	7
高雄區監理所 Kaohsiung Motor Vehicles Office	196	10	43	67	57	19
男 Male	105	4	21	35	33	12
女 Female	91	6	22	32	24	7
臺北市區監理所 Taipei City Motor Vehicles Office	243	38	75	61	59	10
男 Male	116	20	38	26	24	8
女 Female	127	18	37	35	35	2
高雄市區監理所 Kaohsiung City Motor Vehicles Office	180	9	31	63	57	20
男 Male	100	3	19	32	32	14
女 Female	80	6	12	31	25	6
公路人員訓練所 Training Institute	92	7	16	24	29	16
男 Male	65	2	13	18	21	11
女 Female	27	5	3	6	8	5
材料試驗所 Materials Testing Laboratory	37	4	12	7	10	4
男 Male	28	2	11	6	6	3
女 Female	9	2	1	1	4	1

Source: Personnel Office, Directorate General of Highways.

表56 本局現任人員按服務年資及職級別分
Table 56 The Staffs of DGH by Years of Service and Job Grade

單位：人
Unit : Person

中華民國111年底
End of 2022

職 級 別 Job Grade	總計 Grand Total	未滿 6 年 Under 6 Years	6—未 滿10年 6-9 Years	10—未 滿15年 10-14 Years	15—未 滿20年 15-19 Years	20—未 滿25年 20-24 Years	25—未 滿30年 25-29 Years	30年(含) 以上 Above 30 Years
總 計 Grand Total	3,973	518	698	699	323	409	705	621
男 Male	2,466	296	413	401	242	183	499	432
女 Female	1,507	222	285	298	81	226	206	189
簡薦委任(派)人員(含雇員) Ranking Servant (include Assistant Clerk)	3,248	518	685	674	311	328	388	344
男 Male	2,013	296	402	391	236	161	279	248
女 Female	1,235	222	283	283	75	167	109	96
簡任(派) Senior Rank (Detail)	105	—	—	—	4	11	26	64
男 Male	89	—	—	—	2	10	22	55
女 Female	16	—	—	—	2	1	4	9
薦任(派) Junior Rank (Detail)	1,976	233	365	391	216	243	292	236
男 Male	1,302	139	231	263	174	126	205	164
女 Female	674	94	134	128	42	117	87	72
委任(派) Elementary Rank (Detail)	1,167	285	320	283	91	74	70	44
男 Male	622	157	171	128	60	25	52	29
女 Female	545	128	149	155	31	49	18	15
雇員 Assistant Clerk	—	—	—	—	—	—	—	—
男 Male	—	—	—	—	—	—	—	—
女 Female	—	—	—	—	—	—	—	—

資料來源：本局人事室。

表56 本局現任人員按服務年資及職級別分(續)

Table 56 The Staffs of DGH by Years of Service and Job Grade(Cont.)

中華民國111年底
End of 2022

單位：人
Unit：Person

職 級 別	總計	未滿 6 年	6—未 滿10年	10—未 滿15年	15—未 滿20年	20—未 滿25年	25—未 滿30年	30年(含) 以上
Job Grade	Grand Total	Under 6 Years	6-9 Years	10-14 Years	15-19 Years	20-24 Years	25-29 Years	Above 30 Years
資位人員 Rank Personnel	725	—	13	25	12	81	317	277
男 Male	453	—	11	10	6	22	220	184
女 Female	272	—	2	15	6	59	97	93
長級 Commissioners	—	—	—	—	—	—	—	—
男 Male	—	—	—	—	—	—	—	—
女 Female	—	—	—	—	—	—	—	—
副長級 Deputy Commissioners	10	—	—	—	—	1	4	5
男 Male	8	—	—	—	—	1	3	4
女 Female	2	—	—	—	—	—	1	1
高員級 Senior Officers	106	—	1	1	1	3	25	75
男 Male	65	—	1	—	—	2	17	45
女 Female	41	—	—	1	1	1	8	30
員級 Junior Officers	96	—	1	9	6	13	43	24
男 Male	69	—	1	4	3	5	39	17
女 Female	27	—	—	5	3	8	4	7
佐級 Clerks	207	—	11	15	5	17	105	54
男 Male	140	—	9	6	3	8	79	35
女 Female	67	—	2	9	2	9	26	19
士級 Lower Class Ranks	306	—	—	—	—	47	140	119
男 Male	171	—	—	—	—	6	82	83
女 Female	135	—	—	—	—	41	58	36

Source : Personnel Office, Directorate General of Highways.

表57 本局現任人員按服務年資及單位別分

Table 57 The Staffs of DGH by Years of Service and Agency

中華民國111年底

End of 2022

單位：人
Unit：Person

單位別	總計	未滿6年	6-未滿10年	10-未滿15年	15-未滿20年	20-未滿25年	25-未滿30年	30年(含)以上
Agency	Grand Total	Under 6 Years	6-9 Years	10-14 Years	15-19 Years	20-24 Years	25-29 Years	Above 30 Years
總計 Grand Total	3,973	518	698	699	323	409	705	621
男 Male	2,466	296	413	401	242	183	499	432
女 Female	1,507	222	285	298	81	226	206	189
局本部 Head Office	555	65	87	123	63	71	58	88
男 Male	321	32	43	73	46	41	34	52
女 Female	234	33	44	50	17	30	24	36
第一區養護工程處 First Maintenance Office	250	41	43	22	17	15	60	52
男 Male	173	31	26	17	15	10	44	30
女 Female	77	10	17	5	2	5	16	22
第二區養護工程處 Second Maintenance Office	354	41	49	55	33	17	55	104
男 Male	243	28	29	40	28	13	40	65
女 Female	111	13	20	15	5	4	15	39
第三區養護工程處 Third Maintenance Office	283	38	39	22	15	33	102	34
男 Male	212	19	24	18	11	25	85	30
女 Female	71	19	15	4	4	8	17	4
第四區養護工程處 Fourth Maintenance Office	199	28	23	18	9	15	63	43
男 Male	151	17	15	15	7	11	48	38
女 Female	48	11	8	3	2	4	15	5
第五區養護工程處 Fifth Maintenance Office	237	36	30	26	19	16	78	32
男 Male	168	23	20	16	15	7	62	25
女 Female	69	13	10	10	4	9	16	7
西部濱海公路北區臨時工程處 West Coast Expressway Northern Region Temporary Engineering Office	83	15	13	12	3	5	17	18
男 Male	63	7	11	10	1	4	13	17
女 Female	20	8	2	2	2	1	4	1
西部濱海公路南區臨時工程處 West Coast Expressway Southern Region Temporary Engineering Office	76	13	12	4	1	5	21	20
男 Male	55	8	7	3	1	4	13	19
女 Female	21	5	5	1	—	1	8	1
蘇花公路改善工程處 Suhua Improvement Engineering Office	60	10	12	18	2	2	2	14
男 Male	47	6	11	13	1	2	2	12
女 Female	13	4	1	5	1	—	—	2

資料來源：本局人事室。

表57 本局現任人員按服務年資及單位別分(續)

Table 57 The Staffs of DGH by Years of Service and Agency(Cont.)

中華民國111年底
End of 2022

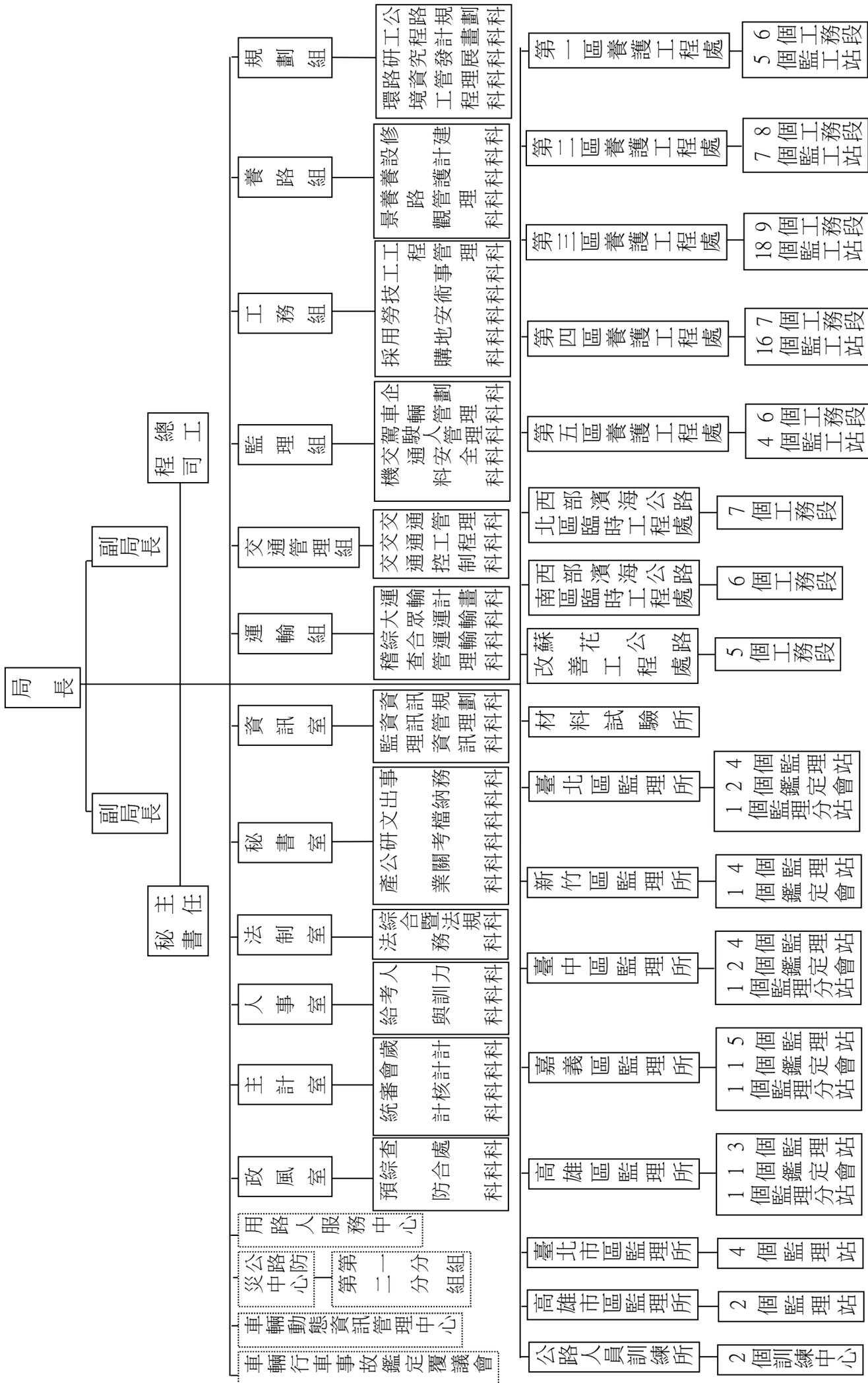
單位：人
Unit：Person

單位別 Agency	總計 Grand Total	未滿 6年 Under 6 Years	6—未 滿10年 6-9 Years	10—未 滿15年 10-14 Years	15—未 滿20年 15-19 Years	20—未 滿25年 20-24 Years	25—未 滿30年 25-29 Years	30年(含) 以上 Above 30 Years
臺北區監理所 Taipei Motor Vehicles Office	291	40	74	54	38	28	31	26
男 Male	148	19	38	26	30	7	16	12
女 Female	143	21	36	28	8	21	15	14
新竹區監理所 Hsinchu Motor Vehicles Office	231	39	61	56	8	25	24	18
男 Male	119	24	38	25	5	6	9	12
女 Female	112	15	23	31	3	19	15	6
臺中區監理所 Taichung Motor Vehicles Office	342	25	66	90	37	43	39	42
男 Male	194	14	40	40	30	9	31	30
女 Female	148	11	26	50	7	34	8	12
嘉義區監理所 Chiayi Motor Vehicles Office	264	23	52	52	18	27	52	40
男 Male	158	14	35	24	16	4	37	28
女 Female	106	9	17	28	2	23	15	12
高雄區監理所 Kaohsiung Motor Vehicles Office	196	20	21	46	13	34	41	21
男 Male	105	10	8	23	10	11	26	17
女 Female	91	10	13	23	3	23	15	4
臺北市區監理所 Taipei City Motor Vehicles Office	243	57	68	31	17	25	21	24
男 Male	116	32	33	13	4	8	12	14
女 Female	127	25	35	18	13	17	9	10
高雄市區監理所 Kaohsiung City Motor Vehicles Office	180	11	29	44	22	31	19	24
男 Male	100	3	18	25	14	12	14	14
女 Female	80	8	11	19	8	19	5	10
公路人員訓練所 Training Institute	92	9	13	21	5	13	15	16
男 Male	65	5	11	15	5	7	8	14
女 Female	27	4	2	6	—	6	7	2
材料試驗所 Materials Testing Laboratory	37	7	6	5	3	4	7	5
男 Male	28	4	6	5	3	2	5	3
女 Female	9	3	—	—	—	2	2	2

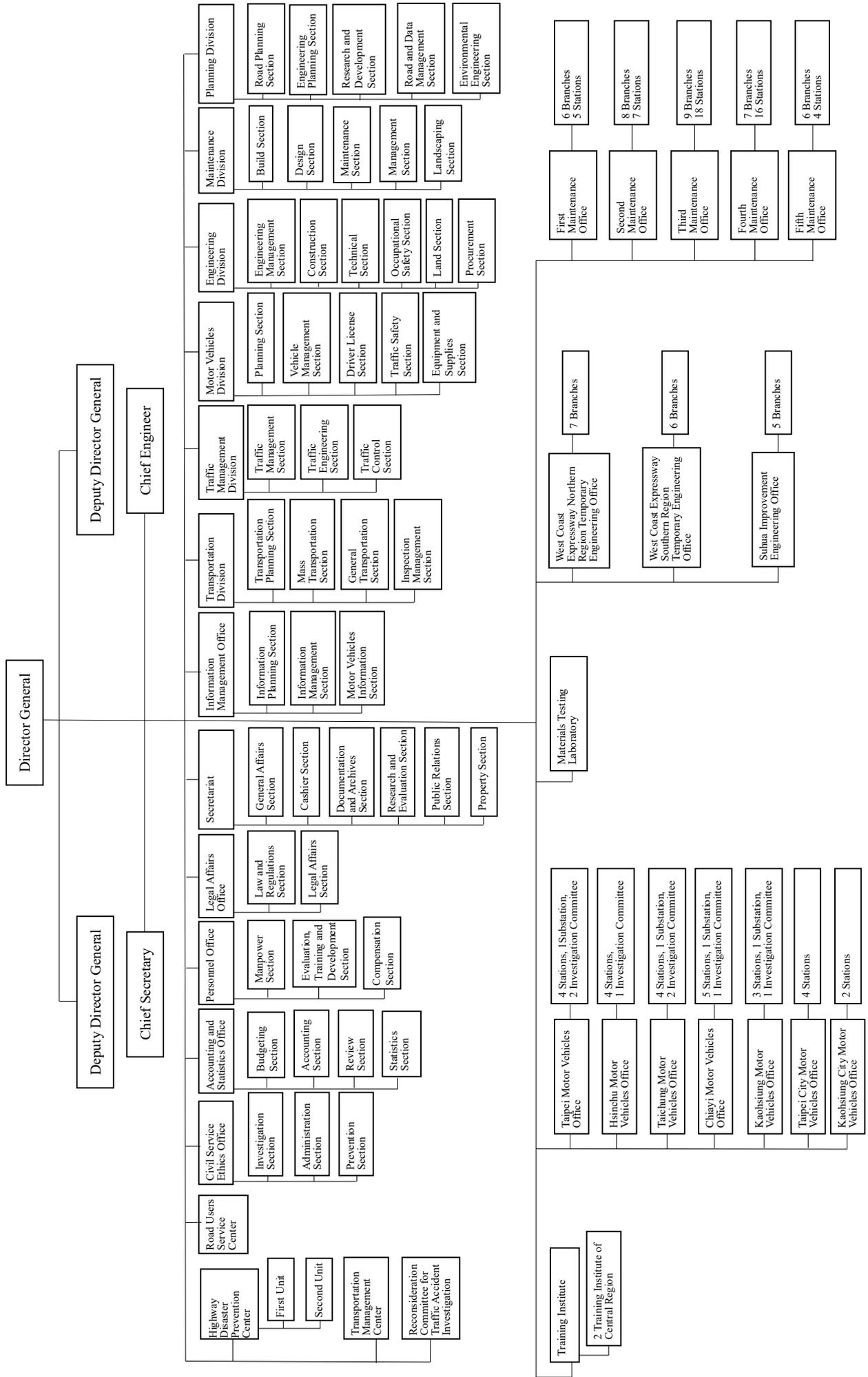
Source : Personnel Office, Directorate General of Highways.

附 錄
Appendix

附錄 1 本局組織系統圖



Appendix 1 Organization Structure of DGH



附錄 2 本局網頁重要資訊一覽表
Appendix 2 List of Important Information of DGH Web Site

項目名稱 Item	網址 Web Site
交通部公路總局全球資訊網	https://www.thb.gov.tw/
交通部公路總局各單位簡介	https://www.thb.gov.tw/cp.aspx?n=222
交通部公路總局公路統計資訊	https://www.thb.gov.tw/cl.aspx?n=349
交通部公路總局統計查詢網	https://stat.thb.gov.tw/hb01/webMain.aspx?sys=100&fund=defjsp
交通部公路總局預算及決算書	https://www.thb.gov.tw/News_Information.aspx?n=403&sm=13291
交通統計名詞定義	https://www.motc.gov.tw/ch/app/statistics102?lang=ch&folderName=ch&id=61&parentpath=0%2C6
監理服務網	https://www.mvdis.gov.tw/

交通部公路總局統計年報工作人員

張莉婷 交通部公路總局主計室主任

周淑芬 交通部公路總局主計室統計科科長

洪裕鑫 王筠蓁 楊雅瑜 陳彥如

鄭名軒 洪琛惠 彭皇閔

本刊查詢網址 (Website) :

<https://www.thb.gov.tw/StatisticsSummary.aspx?n=239&sms=13775>

