

表67 自來水設計出水量與設計供水人口數

民國 94 年 底

機關別及供水系統	系統供水能力(註) Water Supply System Capacity (立方公尺/日 m ³ /Daily)	設計供水 人口數 Designed Consumers (人 Per.)	機關別及供水系統	系統供水能力(註) Water Supply System Capacity (立方公尺/日 m ³ /Daily)	設計供水 人口數 Designed Consumers (人 Per.)
總 計 Total	14,346,630	22,822,459	鯉魚潭 Liyutan	10,400	95,000
			南庄 Nanjuang	6,600	15,000
臺灣省自來水公司	10,380,180	17,584,260	芎林 Cyonglin	3,000	20,000
Taiwan W. S. C.			關西 Guansi	7,800	25,200
基隆 Keelung	374,700	624,050	臺中區 Taichung	1,600,000	1,880,000
坪林 Pinglin	7,600	35,400	新社 Sinshe	6,400	27,500
淡水 Danshuei	12,400	122,650	谷關 Guguan	1,750	2,600
金山 Jinshan	6,300	21,500	霧峰 Wufong	25,000	68,700
三芝 Sanjihih	11,300	31,500	東勢 Dongshih	28,600	70,000
烏來 Wulai	400	3,720	卓蘭 Jhuolan	8,000	25,000
雙溪 Shuangsi	-	8,700	梨山 Lishan	2,000	7,700
石門區 Shihmen	1,170,000	1,794,000	埔里 Puli	26,500	96,000
復興 Fusing	1,300	5,300	大平頂 Dapingding	600	2,500
新竹 Hsinchu	415,000	425,000	霧社 Wushe	950	2,700
竹東 Jhudong	33,600	77,000	日月潭 Rihyuetan	5,500	13,500
尖石 Jianshih	570	2,670	德化 Dehua	600	2,100
梅花 Meihua	200	1,070	武登 Wudeng	350	2,300
北埔 Beipu	3,180	13,980	大肚 Dadu	11,000	25,500
五峰 Wufong	980	4,920	南投 Nantou	68,000	135,000
內灣 Neiwan	720	3,500	水里 Shueili	67,950	85,000
新埔 Sinpu	7,800	24,000	信義 Sinyi	1,210	6,500
苗栗 Miaoli	54,900	190,500	大甲 Dajia	39,000	70,600

大湖 Dahu	5,000	14,500	外埔 Waipu	6,000	21,000
竹南 頭份 Jhunan Toufen	240,000	174,800	草屯 Caotun	48,000	174,600

Table 67. Designed Capacity & Consumers of Water Supply

End of 2005

機關別及供水系統 Executing Units and Area Served	系統供水能力(註) Water Supply System Capacity (立方公尺/日 m ³ /Daily)	設計供水 人口數 Designed Consumers (人 Per.)	機關別及供水系統 Executing Units and Area Served	系統供水能力(註) Water Supply System Capacity (立方公尺/日 m ³ /Daily)	設計供水 人口數 Designed Consumers (人 Per.)
坪頂 Pingding	180	1,500	阿里山 Alishan	1,200	4,800
鹿谷 Lugu	4,400	16,100	樂野 Leye	1,200	4,000
地利 Dili	650	2,800	臺南區 Tainan	1,120,000	1,807,000
人倫 Renlun	250	1,200	楠西玉井 Nansi Yujing	8,700	27,000
羅娜 Luona	550	2,500	高雄區 Kaohsiung	1,746,000	2,602,000
國姓 Guosing	5,300	25,100	旗山 Cishan	24,000	77,400
嘉義 Chiayi	394,300	755,000	茂林 Maolin	500	850
吳鳳 Wufong	300	1,200	美濃 Meinong	12,000	35,000
大埔 Dapu	800	2,700	廣興 Guangsing	1,500	2,300
大林 Dalin	13,500	42,500	甲仙 Jiasian	1,500	6,500
梅山 Meishan	9,500	18,500	六龜 Liouguei	3,000	8,500
古坑 Gukeng	14,040	35,100	新威 Sinwei	980	3,500
斗六 Douliou	78,600	162,000	吉貝 Jibei	450	1,800
斗南 Dounan	32,000	70,000	東源 Dongyuan	1,000	1,200
虎尾 Huwei	27,500	73,500	屏東 Pingtung	78,300	214,000
西螺 Siluo	35,000	78,000	餉潭 Shiangtan	1,600	4,040
崙背 Liunbei	24,000	68,000	高樹 Gaoshu	9,000	28,400
麥寮 Mailiao	24,550	60,000	高士 Gaoshih	200	500
土庫 Tuku	12,500	43,000	三地 Sandi	9,000	14,900

褒忠 Baozhong	17,400	40,420	木梓 Mugzih	1,200	3,600
四湖 Sihhu	16,800	36,000	南和 Nanhe	2,500	2,810
北港 Beigang	30,000	79,450	四春 Sihchun	640	3,400
水林 Shueilin	26,000	57,500	信國 Singuo	400	600

表67 自來水設計出水量與設計供水人口數(續)

民國 94 年底

機關別及供水系統 Executing Units and Area Served	系統供水能力(註) Water Supply System Capacity (立方公尺/日 m ³ /Daily)	設計供水 人口數 Designed Consumers (人 Per.)	機關別及供水系統 Executing Units and Area Served	系統供水能力(註) Water Supply System Capacity (立方公尺/日 m ³ /Daily)	設計供水 人口數 Designed Consumers (人 Per.)
馬公 Magong	24,600	64,000	西嶼 Siyu	2,800	9,040
崙東 Lundong	800	3,500	七美 Cimei	1,200	4,000
枋寮 Fangliao	5,200	11,000	宜蘭 Yilan	100,300	203,900
寶隆 Baolong	540	2,740	羅東 Luodong	125,400	228,000
瑪家 Majia	120	460	南澳 Nanao	2,210	5,870
民族 Mintzu	140	700	松羅 Songluo	480	1,870
民生 Minsheng	340	1,700	英士 Ingshih	80	310
寶來 Baolai	1,400	4,200	四季 Sihji	270	1,070
佳興 Jiasing	80	420	南山 Nanshan	210	700
萬安 Wanan	500	1,190	東澳 Dungao	500	1,350
武潭 Wutan	2,350	2,500	金洋 Jinyang	160	600
來義 Laiyi	1,800	6,000	澳花 Aohua	400	720
北勢 Beshih	13,650	20,600	花蓮 Hualien	106,000	185,000
霧臺 Wutai	350	1,340	新秀 Sinsiou	6,000	8,500
霧大 Wuda	140	440	和衷 Hezhong	3,570	1,800
阿禮 Ali	-	340	壽豐 Shoufong	12,500	25,000
牡丹 Mudan	100,000	242,000	水璉 Shueilien	420	1,200

多 納 Duona	250	640	鳳 林 Fonglin	10,000	21,600
勤 和 Cinhe	-	4,000	光 復 Guangfu	6,210	15,000
白 沙 Baisha	2,800	8,200	豐 濱 Fongbin	2,400	4,000
德 文 Dewun	380	1,000	瑞 穗 Rueisuei	6,000	14,500
梅 蘭 Meilan	690	1,200	富 源 Fuyuag	3,500	10,000
望 安 Wangan	750	3,400	舞 鶴 Wuhe	1,200	3,000

Table 67. Designed Capacity & Consumers of Water Supply (Cont.)
End of 2005

機關別及供水系統 Executing Units and Area Served	系統供水能力(註) Water Supply System Capacity (立方公尺/日 m ³ /Daily)	設計供水 人口數 Designed Consumers (人 Per.)	機關別及供水系統 Executing Units and Area Served	系統供水能力(註) Water Supply System Capacity (立方公尺/日 m ³ /Daily)	設計供水 人口數 Designed Consumers (人 Per.)
港 口 Gangkou	1,600	2,000	新 化 Sinhua	150	500
玉 里 Yuli	18,500	49,000	愛 國 埔 Aiguopu	100	500
富 里 Fuli	5,000	8,000	綠 島 Lyuda	2,900	6,500
崙 山 Lunshan	1,900	3,300	蘭 嶼 Lanyu	1,360	4,180
銅 門 Tongmen	1,800	3,900	土 阪 Tuban	300	1,300
松 浦 Songpu	700	2,000	嘉 蘭 Jialan	330	1,590
臺 東 Taitung	65,000	126,200	壩 坵 Liciou	240	970
初 鹿 Chulu	2,300	4,030	利 稻 Lidao	300	1,040
鹿 野 Luye	2,500	6,200	彰 化 Changhua	88,600	350,000
瑞 豐 Rueifong 瑞 源 Rueiyuan	2,200	5,500	花 壇 Huatan	28,000	90,100
桃 源 Taoyuan	740	2,700	北 斗 Beitou	95,100	206,000
池 上 Chihshang	5,300	13,400	二 林 Erlin	38,200	124,400
關 山 Guanshan	4,100	8,550	鹿 港 Lugang	58,800	122,000
海 端 Haiduan	1,500	4,000	員 林 Yuanlin	71,000	130,000
水 母 Shueimu	3,000	9,200	二 水 Ershuei	47,000	115,900
大 武 Dawu	2,820	5,500	溪 湖 Sihuei	52,000	148,000
金 崙 Chinlun	840	1,700	板 新 區 Bansin	1,100,000	1,880,000

太麻里 Taimali	3,300	6,500			
下大溪 Siadasi	380	970	臺北自來水事業處	3,918,600	5,150,000
泰源 Taiyuan	780	5,500	Taipei W. D.		
森永 Senyong	400	600	金門自來水廠	38,000	66,277
安朔 Anshuo	1,000	1,900	Kinmen County W. S. P.		
成功 Chenggong	5,000	15,500	連江自來水廠	9,850	21,922
東河 Donghe	2,300	7,600	Lienchiang County W. S. P.		

資料來源：臺灣省自來水公司、臺北自來水事業處、金門縣自來水廠、連江縣自來水廠。

附註：臺北自來水事業處、金門縣自來水廠及連江縣自來水廠欄位「系統供水能力」係「設計出水量」。

Data Source: Taiwan Water Supply Corporation, Taipei Water Department, Kinmen County Water Supply Plant, Lienchiang County Water Supply Plant.