

表54 自來水系統供水能力及設計供水人口數

民國 111 年底

機關別及供水系統 Executing Units and Area Served	系統供水能力 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 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	17,702,601	25,270,607	芎 林 Cyonglin	3,900	20,159
			關 西 Guansi	7,800	27,099
台灣自來水股份有限 公司Taiwan W. S. C.	13,118,401	19,000,734	臺 中 區 Taichung	2,413,620	2,461,075
基 隆 Keelung	459,600	614,400	新 社 Sinshe	15,000	22,000
坪 林 Pinglin	18,900	30,000	谷 關 Guguan	160	200
淡 水 Danshuei	25,500	202,316	霧 峰 Wufong	33,500	62,700
金 山 Jinshan	7,200	20,500	東 勢 Dongshih	35,000	57,500
烏 來 Wulai	1,000	5,181	卓 蘭 Jhuolan	10,500	16,168
石 門 區 Shihmen	1,363,500	2,332,486	梨 山 Lishan	3,500	1,703
復 興 Fusing	1,335	3,361	埔 里 Puli	31,000	75,420
新 竹 Hsinchu	710,000	814,273	大 坪 頂 Dapingding	1,500	1,750
竹 東 Jhudong	30,000	86,367	霧 社 Wushe	1,900	4,700
尖 石 Jianshih	570	4,416	日 月 潭 Rihyuetan	9,500	14,300
梅 花 Meihua	230	595	德 化 Dehua	600	800
北 埔 Beipu	8,000	13,991	大 肚 Dadu	22,000	40,312
五 峰 Wufong	980	4,956	南 投 Nantou	148,100	118,000
內 灣 Neiwan	900	7,461	水 里 Shueili	113,500	74,250
新 埔 Sinpu	6,800	32,865	信 義 Sinyi	1,210	4,660
苗 栗 Miaoli	41,700	163,499	大 甲 Dajia	39,800	92,874
大 湖 Dahu	6,800	17,911	外 埔 Waipu	7,800	31,000
竹 南 Jhunan 頭 份 Toufen	220,000	198,734	草 屯 Caotun	106,300	146,391
鯉 魚 潭 Liyutan	8,400	117,068	坪 頂 Pingding	180	480
南 庄 Nanjuang	7,000	14,835	鹿 谷 Lugu	10,000	16,000

Table 54. Water Supply System Capacity & Consumers of Water Supply

End of 2022

機關別及供水系統 Executing Units and Area Served	系統供水能力 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 Water Supply System Capacity (立方公尺/日 M ³ /Daily)	設計供水 人口數 Designed Consumers (人 Per.)
地利 Dili	950	1,406	馬公 Magong	26,600	75,886
人倫 Renlun	300	601	民生 Minsheng	340	1,700
羅娜 Luona	600	1,204	寶來 Baolai	1,600	4,163
國姓 Guosing	6,000	14,020	多納 Duona	250	625
嘉義 Chiayi	467,500	733,221	白沙 Baisha	2,800	8,451
大埔 Dapu	2,500	4,443	望安 Wangan	750	5,226
雲林 Yunlin	798,830	664,146	西嶼 Siyu	2,800	8,338
阿里山 Alishan	1,600	1,005	七美 Cimei	1,200	3,906
樂野 Leye	2,860	8,399	宜蘭 Yilan	121,300	214,197
臺南區 Tainan	1,281,262	1,832,551	羅東 Luodong	218,160	221,763
楠西玉井 Nansi Yujing	7,800	21,991	南澳 Nanao	4,300	4,749
高雄區 Kaohsiung	1,757,195	2,604,625	松羅 Songluo	20,000	1,898
旗山 Cishan	21,000	45,330	英士 Ingshih	80	610
茂林 Maolin	500	865	四季 Sihji	270	1,075
美濃 Meinong	12,000	37,563	南山 Nanshan	290	707
甲仙 Jiasian	2,040	6,946	東澳 Dungao	432	912
六龜 Liouguei	3,000	6,072	金洋 Jinyang	350	603
新威 Sinwei	1,400	2,100	澳花 Aohua	430	726
吉貝 Jibei	450	1,594	花蓮 Hualien	165,566	224,503
木梓 Mugzih	1,000	8,300	和平 Heping	3,570	1,724

表54 自來水系統供水能力及設計供水人口數(續完)

民國 111 年底

機關別及供水系統 Executing Units and Area Served	系統供水能力 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 Water Supply System Capacity (立方公尺/日 M ³ /Daily)	設計供水 人口數 Designed Consumers (人 Per.)
水 璉 Shueilien	420	480	森 永 Senyong	1,700	1,983
鳳 林 Fonglin	16,246	25,522	成 功 Chenggong	18,980	27,699
豐 濱 Fongbin	2,400	2,791	新 化 Sinhua	200	363
瑞 穗 Rueisuei	7,200	9,876	愛 國 埔 Aiguopu	240	452
富 源 Fuyuang	3,500	4,552	綠 島 Lyuda	2,900	4,088
港 口 Gangkou	1,600	1,492	蘭 嶼 Lanyu	1,360	4,043
玉 里 Yuli	20,400	29,242	土 阪 Tuban	500	969
富 里 Fuli	5,000	6,955	台 阪 Taiban	185	674
池 南 Chinan	1,800	1,469	利 稻 Lidao	300	327
松 蒲 Songpu	700	1,532	彰 化 Changhua	148,565	369,436
臺 東 Taitung	65,000	118,837	花 壇 Huatan	23,850	86,063
初 鹿 Chulu	2,300	3,884	北 斗 Beitou	95,100	161,040
鹿 野 Luye	10,700	10,944	二 林 Erlin	38,200	104,692
池 上 Chihshang	5,600	8,463	鹿 港 Lugang	76,800	119,539
關 山 Guanshan	8,610	10,633	員 林 Yuanlin	71,000	126,266
大 武 Dawu	5,880	4,313	二 水 Ershuei	62,100	116,329
金 崙 Chinlun	2,560	2,700	溪 湖 Sihu	57,300	139,303
太 麻 里 Taimali	5,640	7,664	板 新 區 Bansin	1,202,200	2,101,000
下 大 溪 Siadasi	380	667	廣 興 Guangsing	1,500	1,210

Table 54. Water Supply System Capacity & Consumers of Water Supply (Cont'd)
End of 2022

機關別及供水系統 Executing Units and Area Served	系統供水能力 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 Water Supply System Capacity (立方公尺/日 M ³ /Daily)	設計供水 人口數 Designed Consumers (人 Per.)
東 源 Dongyuan	1,000	1,188	臺北自來水事業處	4,533,600	6,049,473
屏 東 Pingtung	76,450	257,003	Taipei W. D.		
餉 潭 Shiangtan	3,200	3,422			
高 樹 Gaoshu	9,000	25,641	金門縣自來水廠	40,500	180,000
高 士 Gaoshih	200	511	Kinmen County W. S. P.		
三 地 Sandi	6,200	14,924			
南 和 Nanhe	5,000	3,915	連江縣自來水廠	10,100	40,400
四 春 Sihchun	450	1,846	Lienchiang County W. S. P.		
信 國 Singuo	1,500	601			
崙 東 Lundong	10,000	51,237			
瑪 家 Majia	120	464			
佳 興 Jiasing	80	466			
武 潭 Wutan	4,000	8,164			
來 義 Laiyi	3,600	4,745			
北 勢 Beshih	16,650	23,912			
霧 台 Wutai	350	1,266			
牡 丹 Mudan	119,325	197,176			
小 琉 球 Siaoliuqiu	7,700	12,216			
九 如 Jiuru	10,000	21,645			

資料來源：台灣自來水股份有限公司、臺北自來水事業處、金門縣自來水廠、連江縣自來水廠。

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