

107年69kV轄區剩餘可併網容量統計表

更新日期：107.12.4

69kV轄區	所屬區處	變電層級	變電所	變電所可併容量 (MW)	P/S轄區
頂湖	桃園	S/S	東埔	100	420
	桃園	S/S	汴園	110	
	桃園	S/S	嶺頂	60	
	桃園	S/S	鶯北	150	
蘆竹	桃園	S/S	大園	60	200
	桃園	S/S	田心	140	
	桃園	S/S	南臨	30	
松樹	桃園	S/S	松樹	27	871
	桃園	S/S	廣興	110	
	桃園	S/S	普仁	129	
	桃園	S/S	福安	80	
	桃園	S/S	佳安	90	
	桃園	S/S	大湳	100	
	桃園	S/S	鶯南	180	
	桃園	S/S	平鎮	155	
中壢	桃園	S/S	中工	162	571
	桃園	S/S	內壢	134	
	桃園	S/S	幼獅	130	
	桃園	S/S	大華	145	
觀音	桃園	P/S	觀音	720	1023
	桃園	S/S	草漯	77	
	桃園	S/S	新屋	77	
	桃園	S/S	笨港	90	
	桃園	S/S	過嶺	60	
羅東	宜蘭	P/S	羅東	55	646
	宜蘭	S/S	大福	124	
	宜蘭	S/S	宜蘭	117	
	宜蘭	S/S	龍德	122	
	宜蘭	S/S	蘇澳	81	
	宜蘭	S/S	頭城	115	
	宜蘭	S/S	東澳	32	
花蓮	花蓮	P/S	花蓮	93	440
	花蓮	S/S	花市	47	
	花蓮	S/S	北埔	119	
	花蓮	S/S	花港	33	
	花蓮	S/S	美崙	38	
	花蓮	S/S	光華	110	
	基隆	S/S	基隆	17	
	基隆	S/S	北祥	9	
	基隆	S/S	安樂	58	
	基隆	S/S	菁桐	13	

八堵	基隆	S/S	六堵	46	440
	基隆	S/S	中幅	50	
	基隆	S/S	仙洞	33	
	基隆	S/S	瑞芳	10	
	基隆	S/S	雙溪	9	
	基隆	S/S	暖暖	8	
	基隆	S/S	金山	23	
	基隆	S/S	外港	29	
	基隆	S/S	武崙	75	
	基隆	S/S	頂坪	17	
	基隆	S/S	福祿	13	
	基隆	S/S	茂林	30	
台北	北南	S/S	永和	85	437
	北市	S/S	木柵	70	
	北市	S/S	深坑	34	
	北市	S/S	粗坑	61	
	北市	S/S	安康	87	
	北市	S/S	博嘉	100	
南港	北北	S/S	康寧	84	252
	北北	S/S	東興	84	
	北北	S/S	中研	84	
大同	北市	S/S	龍峒	24	134
	北市	S/S	農安	36	
	北市	S/S	四平	36	
	北市	S/S	中山	36	
城中	北市	P/S	城中	74	298
	北市	S/S	古亭	92	
	北市	S/S	建成	80	
	北市	S/S	六張	53	
松山	北北	P/S	松山	62	220
	北北	S/S	興雅	29	
	北北	S/S	撫遠	50	
	北北	S/S	民生	24	
	北北	S/S	內湖	56	
板橋	北南	P/S	板橋	83	439
	北南	S/S	土城	64	
	北南	S/S	中和	101	
	北南	S/S	萬華	76	
	北南	S/S	埔墘	116	
樹德	北西	S/S	江翠	111	353
	北西	S/S	西盛	117	
	北西	S/S	樹安	125	
蘆洲	北西	P/S	蘆洲	55	435
	北西	S/S	灰瑤	95	
	北西	S/S	自強	95	
	北西	S/S	社子	95	

	北西	S/S	新莊	95	
陽明	北西	S/S	石牌	84	440
	北西	S/S	天母	84	
	北西	S/S	北投	84	
	北西	S/S	興仁	56	
	北西	S/S	淡水	56	
	北西	P/S	陽明	76	
	梅湖	新竹	P/S	梅湖	
桃園		S/S	高榮	129	
新竹		S/S	新埔	81	
新竹		S/S	關西	81	
新竹		S/S	湖工	129	
新竹		S/S	湖口	117	
新竹		S/S	松林	117	
新竹	新竹	P/S	新竹	750	750
	新竹	S/S	竹東	114	
	新竹	S/S	龍水	114	
	新竹	S/S	尖石	117	
	新竹	S/S	五華	117	
	新竹	S/S	竹北	114	
龍秀	新竹	P/S	龍秀	500	500
南湖	苗栗	P/S	南湖	400	400
	新竹	S/S	南勢	141	
	新竹	S/S	香山	114	
	新竹	S/S	港南	114	
	苗栗	S/S	大埔	117	
	苗栗	S/S	田美	117	
	苗栗	S/S	公館	64	
頭份	苗栗	P/S	頭份	250	250
	苗栗	S/S	竹南	141	
苗栗	苗栗	P/S	苗栗	250	250
	苗栗	S/S	中苗	131	
	苗栗	S/S	南苗	117	
	苗栗	S/S	後龍	131	
	苗栗	S/S	錦水	131	
銅中	苗栗	P/S	銅中	250	250
	苗栗	S/S	銅鑼	114	
	苗栗	S/S	福德	117	
	苗栗	S/S	銅平	117	
通霄	苗栗	G/S	通霄	160	160
	苗栗	S/S	日南	20	
	苗栗	S/S	霄南	114	
	苗栗	S/S	苑裡	114	
	苗栗	S/S	三工	80	
	苗栗	S/S	三義	80	
	台中	P/S	翁子	250	

翁子	台中	S/S	神岡	131	250
	台中	S/S	豐二	114	
	台中	S/S	東勢	117	
	台中	S/S	后豐	117	
中港	台中	E/S	中港	500	500
	台中	S/S	王田	117	
	台中	S/S	龍泉	141	
	台中	S/S	栗林	131	
	台中	S/S	大肚	117	
中清	台中	P/S	中清	500	500
	台中	S/S	清泉	141	
	台中	S/S	沙鹿	141	
	台中	S/S	梧棲	141	
	台中	S/S	大甲	131	
	台中	S/S	關連	141	
中市	台中	P/S	中市	500	500
	台中	S/S	東海	128	
	台中	S/S	西屯	141	
	台中	S/S	嶺東	128	
	台中	S/S	瑞峰	128	
	台中	S/S	自由	128	
	台中	S/S	中區	128	
	台中	S/S	九德	119	
霧峰	南投	E/S	霧峰	500	500
	台中	S/S	台中	117	
	台中	S/S	中東	117	
	台中	S/S	北屯	114	
	台中	S/S	大里	114	
	台中	S/S	國中	117	
	南投	S/S	仁化	117	
	南投	S/S	萬豐	117	
	南投	S/S	草屯	117	
台中	S/S	潭子	104		
埔里	南投	P/S	埔里	75	75
	南投	S/S	水里	117	
	南投	S/S	北山	106	
	南投	S/S	魚池	114	
	南投	S/S	水社	117	
南投	南投	E/S	南投	750	750
	南投	S/S	中興	128	
	南投	S/S	南崗	114	
	南投	S/S	崗二	131	
	南投	S/S	名間	117	
	彰化	S/S	社頭	114	
	彰化	S/S	二水	131	
	彰化	S/S	員南	114	

	彰化	S/S	北斗	104	
彰化	彰化	P/S	彰化	500	500
	彰化	S/S	彰南	141	
	彰化	S/S	大竹	106	
	彰化	S/S	彰西	141	
	彰化	S/S	彰東	117	
	彰化	S/S	鹿港	119	
	彰化	S/S	和美	114	
	彰化	S/S	溝墘	114	
	彰化	S/S	伸港	114	
	彰化	S/S	大村	106	
	彰化	S/S	福工	119	
	彰林	彰化	E/S	彰林	
彰化		S/S	溪湖	106	
彰化		S/S	溪州	104	
彰化		S/S	二林	129	
彰化		S/S	草湖	131	
彰化		S/S	芳苑	129	
彰化		S/S	埔鹽	131	
雲林	雲林	P/S	雲林	500	500
	南投	S/S	竹山	114	
	雲林	S/S	古坑	114	
	雲林	S/S	濁水	117	
	雲林	S/S	大美	114	
	雲林	S/S	西螺	104	
	雲林	S/S	豐田	114	
北港	雲林	P/S	北港	450	450
	雲林	S/S	土庫	30	
	雲林	S/S	雲港	131	
	雲林	S/S	元長	60	
	雲林	S/S	水林	96	
	雲林	S/S	口湖	10	
	雲林	S/S	崙背	20	
	雲林	S/S	橋村	30	
	雲林	S/S	東北	10	
	嘉義	S/S	新港	129	
	嘉義	S/S	嘉太	129	
	嘉義	S/S	頭橋	114	
	嘉義	S/S	朴子	96	
	嘉義	S/S	東石	96	
嘉義	嘉義	P/S	嘉義	500	500
	嘉義	S/S	和睦	117	
	嘉義	S/S	博愛	153	
	嘉義	S/S	水上	128	
	嘉義	S/S	後湖	153	
	嘉義	S/S	秀林	114	

	嘉義	S/S	民雄	131	
	嘉義	S/S	三和	114	
	嘉義	S/S	嘉埔	76	
	嘉義	S/S	奮起	76	
	嘉義	S/S	竹崎	129	
新營	新營	P/S	新營	750	750
	新營	S/S	官田	129	
	新營	S/S	隆田	129	
	新營	S/S	麻豆	117	
	台南	S/S	佳里	117	
	新營	S/S	學甲	363	
	新營	S/S	新西	131	
	新營	S/S	大寮	137	
	嘉義	S/S	新塭	0	
	新營	S/S	永華	103	
	新營	S/S	新東	131	
	嘉義	S/S	白河	117	
	台南	S/S	南化	84	
	澎湖	澎湖	P/S	澎湖	
澎湖		S/S	馬公	0	
澎湖		S/S	湖西	0	
山上	台南	P/S	山上	500	500
	台南	S/S	歸仁	131	
	台南	S/S	新市	231	
	台南	S/S	車行	117	
	台南	S/S	山頂	131	
	台南	S/S	善化	172	
台南	台南	P/S	台南	500	500
	台南	S/S	保安	104	
	台南	S/S	開元	128	
	台南	S/S	後甲	153	
	台南	S/S	大灣	264	
	台南	S/S	永康	153	
	台南	S/S	光洲	128	
安南	台南	P/S	安南	250	250
	台南	S/S	安順	114	
	台南	S/S	運河	128	
	台南	S/S	健康	117	
岡山	鳳山	P/S	岡山	750	750
	高雄	S/S	大崗	117	
	高雄	S/S	橋頭	248	
	高雄	S/S	梓官	248	
	高雄	S/S	蚵港	131	
	鳳山	S/S	嶺口	106	
路北	高雄	E/S	路北	500	500
	高雄	S/S	嘉定	114	

北	高雄	S/S	大湖	153	500
	高雄	S/S	永安	114	
社武	高雄	P/S	社武	500	500
	鳳山	S/S	仁大	117	
高雄	高雄	E/S	高雄	500	500
	高雄	S/S	民族	153	
	高雄	S/S	左營	153	
	高雄	S/S	新興	153	
	高雄	S/S	鹽埕	128	
	高雄	S/S	鼓山	128	
五甲	鳳山	E/S	五甲	750	750
	鳳山	S/S	築港	153	
	高雄	S/S	旗津	153	
	鳳山	S/S	漁港	128	
	鳳山	S/S	衛武	153	
南工	鳳山	P/S	南工	750	750
	鳳山	S/S	源海	114	
	鳳山	S/S	小港	114	
	鳳山	S/S	東亞	114	
	鳳山	S/S	翠屏	114	
高港	鳳山	E/S	高港	500	500
	鳳山	S/S	潮寮	129	
	鳳山	S/S	上寮	229	
	鳳山	S/S	昭明	114	
林園	鳳山	P/S	林園	250	250
瀾力	屏東	E/S	瀾力	250	250
	鳳山	S/S	美濃	124	
	鳳山	S/S	甲仙	94	
	屏東	S/S	新圍	104	
	屏東	S/S	里港	106	
屏東	屏東	P/S	屏東	500	500
	屏東	S/S	長治	117	
	屏東	S/S	內埔	117	
	屏東	S/S	麟豐	117	
	屏東	S/S	潮州	229	
	屏東	S/S	萬丹	114	
	屏東	S/S	復興	114	
大鵬	屏東	E/S	大鵬	250	250
	屏東	S/S	林邊	114	
	屏東	S/S	興龍	104	
	屏東	S/S	太源	229	
	屏東	S/S	枋寮	47	
楓港	屏東	P/S	楓港	75	75
	屏東	S/S	枋山	104	
墾丁	屏東	P/S	墾丁	200	200
	屏東	S/S	恆春	114	

台東	台東	P/S	台東	500	500
	台東	S/S	關山	117	
	花蓮	S/S	富里	78	
	台東	S/S	東河	117	
	台東	S/S	重安	46	

**【註】**

- 1.本表之容量估算採N-1方式，並扣除已取得籌設之再生能源容量及運轉中電源。
- 2.本表公告容量係包含輸配電層級可併網容量，上一電壓等級可併網容量已含計該電壓層級以下所有可併網容量。
- 3.本表可併網容量因各轄區內用電負載及輸配電設備裝置容量不同而有所差異。
- 4.本表係概估容量，實際可併網容量隨受理之案件逐件扣減，且需進行系統衝擊分析者需經檢討符合規範。
- 5.因目前澎湖變電所再生能源佔比過高，故未來併網須視澎湖海纜完