

台灣電力公司

113年電業年報

114年3月編製

電業年報內容

一、營運綜合摘要分析報告	p.1~5
二、發電業之業務報告	p.6~99
三、輸配電業之業務報告	p.100~136
四、售電業之業務報告	p.137~158
五、收支實績比較表	p.159

本年報彙編單位：台電企劃處 電話：02-23666452

一、營運綜合摘要分析報告

(一)公司簡介

- 1.台電公司成立於民國 35 年 5 月 1 日，額定資本額 6,000 億元，實收資本額 5,800 億元，政府持股 98.25%，為一家同時經營發電業、輸配電業、公用售電業及再生能源售電業之國營綜合電業。
- 2.台電公司於民國 105 年 1 月成立水火力發電、核能發電、輸供電、配售電 4 大事業部，透過事業部制之運作方式，持續提升公司經營效率、促進公司永續發展，為顧客提供最高品質之服務，朝成為卓越的世界級電力事業集團邁進。

(二)業務狀況

1.發電業

- (1)113 年度總裝置容量為 32,506,041 瓩(含試運轉中機組：東勢新伯公 2 期太陽光電發電站)。
- (2)113 年度總毛發電量 178,719,450,931 度，淨發電量 172,601,103,146 度，全年供電穩定。

2.輸配電業

- (1)113 年尖峰負載為 40,881.62 MW (7 月 23 日 13:00~14:00)，較去年增加 3.53%，年平均負載為 28,966.71 MW，較去年增加 2.65%。
- (2)113 年度備轉容量率 10%以上共 347 天，10%~6%共 19 天。

3.售電業

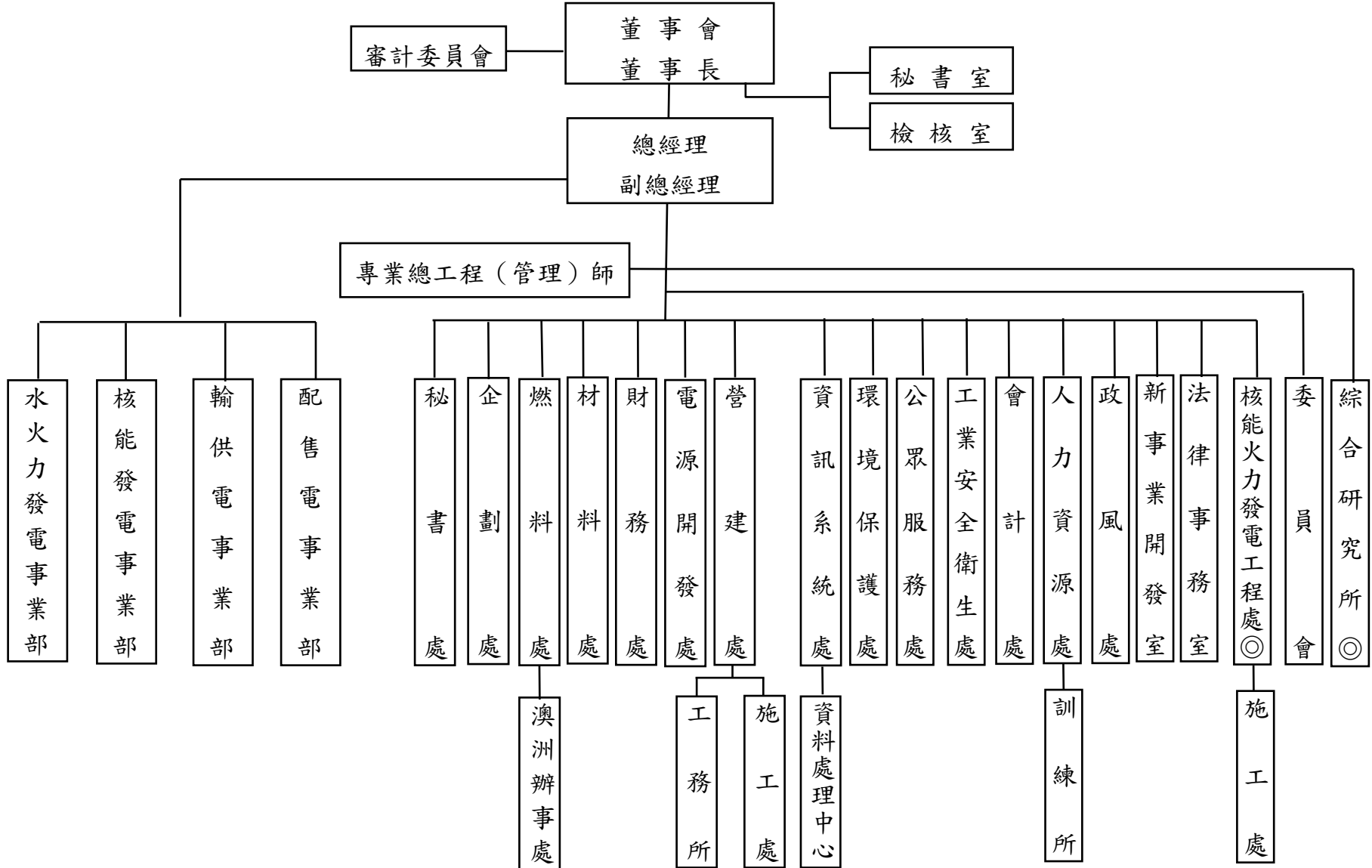
- (1)公用售電業：113 年度總售電量 239,067,496,926 度，其中包括電燈 71,524,268,452 度，電力 167,543,228,474 度。每戶平均用電量為 1,306 度，其中電燈用戶平均用電量為 399 度，電力用戶平均用電量為 41,494 度。
- (2)再生能源售電業：113 年度總售電量為 6,109,193 度、用戶數為 117 戶、每戶平均用電量為 52,215 度。

(三)財務狀況

截至 113 年 12 月止，資產總額為 2 兆 7,277.54 億元，其中不動產、廠房及設備為 1 兆 8,875.42 億元，占資產總額之 69.20%；負債為 2 兆 5,288.25 億元，占資產總額之 92.71%，其中長短期借款為 1 兆 6,098.20 億元，占資產總額之 59.02%；權益為 1,989.29 億元，占資產總額之 7.29%，其中資本為 5,800.00 億元，占資產總額之 21.26%。

(四)組織系統圖

台灣電力股份有限公司組織系統圖



註：
1. 2. 綜合研究所主管直接向總經理報告。
◎表示該單位為不屬總管理處之直屬單位。

(五)重大營運事件

1.發電業

機組	事件			
完成大修火力機組	(1)汽力機組：			
	林口#2 機	112 年 11 月 1 日~113 年 1 月 19 日	大林#1 機	112 年 12 月 9 日~113 年 3 月 6 日
	台中#4 機	112 年 12 月 7 日~113 年 2 月 3 日	興達#3 機	113 年 1 月 1 日~113 年 3 月 10 日
	台中#6 機	113 年 1 月 9 日~113 年 5 月 17 日	大林#6 機	113 年 3 月 26 日~113 年 5 月 23 日
	台中#1 機	113 年 6 月 3 日~113 年 7 月 12 日	台中#9 機	113 年 7 月 13 日~113 年 10 月 30 日
	台中#7 機	113 年 10 月 1 日~113 年 11 月 30 日		
	(2)複循環及氣渦輪機組：			
	潭複 GT21 機	112 年 12 月 2 日~113 年 1 月 29 日	興複 GT51 機	113 年 1 月 23 日~113 年 4 月 10 日
	興複 GT52 機	113 年 1 月 24 日~113 年 4 月 12 日	興複 GT53 機	113 年 2 月 2 日~113 年 4 月 15 日
	興複 ST5 機	113 年 2 月 11 日~113 年 4 月 13 日	潭複 GT61 機	113 年 3 月 9 日~113 年 4 月 19 日
	潭複 GT62 機	113 年 3 月 5 日~113 年 4 月 26 日	潭複 ST6 機	113 年 3 月 11 日~113 年 4 月 10 日
	通複 GT21 機	113 年 3 月 30 日~113 年 6 月 4 日	通複 GT22 機	113 年 4 月 18 日~113 年 6 月 15 日
	通複 ST2 機	113 年 4 月 18 日~113 年 6 月 3 日	潭複 GT71 機	113 年 6 月 28 日~113 年 9 月 12 日
	潭複 GT72 機	113 年 6 月 28 日~113 年 9 月 13 日	潭複 GT41 機	113 年 8 月 27 日~113 年 11 月 19 日
	潭複 GT42 機	113 年 8 月 17 日~113 年 11 月 6 日	潭複 ST4 機	113 年 8 月 27 日~113 年 9 月 26 日
	通複 GT31 機	113 年 10 月 5 日~113 年 12 月 16 日	通複 GT32 機	113 年 10 月 8 日~113 年 12 月 19 日
	通複 ST3 機	113 年 10 月 8 日~113 年 12 月 13 日		

機組	事件			
	(3)柴油機組： 尖山#4 機 112 年 12 月 12 日~113 年 2 月 2 日 尖山#5 機 113 年 3 月 12 日~113 年 5 月 2 日 麒麟#8 機 113 年 6 月 10 日~113 年 7 月 8 日 珠山#4 機 113 年 2 月 29 日~113 年 4 月 10 日 珠山#3 機 113 年 5 月 14 日~113 年 6 月 26 日 尖山#1 機 113 年 10 月 7 日~113 年 11 月 22 日 麒麟#5 機 113 年 9 月 30 日~113 年 10 月 29 日 塔山#7 機 113 年 10 月 14 日~113 年 11 月 25 日			
完成大修水力機組	義興機組 113 年 1 月 18 日~113 年 4 月 2 日 卓蘭#1 機 112 年 10 月 21 日~113 年 1 月 19 日 天埤#4 機 113 年 2 月 21 日~113 年 5 月 16 日 圓山#2 機 113 年 3 月 1 日~113 年 4 月 17 日 馬鞍#2 機 112 年 12 月 1 日~113 年 2 月 7 日 德基#3 機 112 年 10 月 21 日~113 年 1 月 10 日 萬大#4 機 113 年 10 月 7 日~113 年 12 月 6 日 觀一#4 機 112 年 10 月 21 日~113 年 5 月 30 日 觀二#3 機 113 年 1 月 25 日~113 年 3 月 22 日 六龜#1 機 113 年 7 月 22 日~113 年 9 月 19 日 六龜#2 機 113 年 7 月 15 日~113 年 9 月 13 日 銅門#2 機 112 年 11 月 22 日~113 年 5 月 17 日 立霧#2 機 112 年 12 月 1 日~113 年 1 月 27 日 初英機組 113 年 3 月 11 日~113 年 5 月 27 日 溪口機組 112 年 12 月 28 日~113 年 3 月 8 日			
核能機組	(1)113 年大修機組： 核三廠 2 號機：自 10 月 21 日至 12 月 7 日進行第 28 次燃料週期末機組大修。 (2)113 年機組停機事件： 核三廠 1 號機：7 月 27 日因運轉執照屆期，於 7 月 28 日進入除役過渡階段前期。 核三廠 2 號機：4 月 6 日 03:32 停機檢修 EG-V112 (RCP A 馬達下軸承冷卻器 CCW 出口閥)，機組於 11:34 併聯。			

2.輸配電業

113 年尖峰負載 40,881.62MW(7 月 23 日 13:00~14:00)，較往年歷史最高紀錄 40,592.6 MW (111 年 7 月 22 日 13:00~14:00)增加 289MW。另年平均負載 28,966.71MW，較往年歷史最高紀錄 28,752.9MW (111 年 7 月 22 日)增加 213.82MW。

3.售電業

113 年售電量較去年同期增加，其中電力用電增加主要係因景氣穩定回溫，受惠高效能運算、人工智慧及雲端產業等需求持續擴增，帶動半導體等用電增加。電燈用電增加主因 4 月均溫為歷年同期最高，且 6 至 10 月均溫高於去(112)年同期，空調用電需求增加所致。

二、發電業之業務報告

(一)發電業之年度供電報告

主要揭露傳統發電業當年之供電情形及設備狀況，含裝置容量、發電量、發電設備運作情形（包含容量因數、可用率、最大出力值、熱耗率）、燃料耗用量、機組停機容量、空氣污染排放量，以及未來10年發電機組設置規劃等項目。

項目	內容	表單編號
1.裝置容量	當年各發電機組之裝置容量	2-1
2.發電量	當年各發電機組之毛發電量、廠用電量、淨發電量、自用電量	2-2
3.發電設備運作情形	當年各發電機組之發電設備容量因數、可用率、最大出力值，以及各發電機組之每度低熱值毛熱耗率（LHV Gross）	2-3
4.燃料耗用量	當年之燃料煤、亞煙煤、燃料油、柴油、天然氣、廢棄物、沼氣、黑液、蔗渣用量	2-4
5.機組停機容量	當年及預計下一年度各發電機組之停機事由、停機容量、停機期間	2-5
6.發電機組之空氣污染排放量	當年各發電機組之硫氧化物、氮氧化物、粒狀污染物平均排放量	2-6
7.未來10年發電機組設置規劃	未來10年所預計新增、除役、汰換之發電機組規劃及機組規格、性能填報	2-7

表2-1 裝置容量

113年度

能源別	電廠/發電站名稱	機組別	本年度 實績值(瓩)(A)	上年度 實績值(瓩)(B)	較上年同期增減 (%)	備註
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)	1,000,000	1,000,000	0.00	
抽蓄水力	明潭電廠	明潭	1,602,000	1,602,000	0.00	
燃煤	林口電廠	#1	800,000	800,000	0.00	
燃煤	林口電廠	#2	800,000	800,000	0.00	
燃煤	林口電廠	#3	800,000	800,000	0.00	
燃煤	大林電廠	#1	800,000	800,000	0.00	
燃煤	大林電廠	#2	800,000	800,000	0.00	
燃煤	興達電廠	#1(緊急備用)	0	0	-	112.09.30除役並轉為緊急備用電力設施。
燃煤	興達電廠	#2(緊急備用)	0	500,000	-100.00	112.12.31除役並轉為緊急備用電力設施。
燃煤	興達電廠	#3	550,000	550,000	0.00	
燃煤	興達電廠	#4	550,000	550,000	0.00	
燃煤	台中電廠	#1	550,000	550,000	0.00	
燃煤	台中電廠	#2	550,000	550,000	0.00	
燃煤	台中電廠	#3	550,000	550,000	0.00	
燃煤	台中電廠	#4	550,000	550,000	0.00	
燃煤	台中電廠	#5	550,000	550,000	0.00	
燃煤	台中電廠	#6	550,000	550,000	0.00	
燃煤	台中電廠	#7	550,000	550,000	0.00	
燃煤	台中電廠	#8	550,000	550,000	0.00	
燃煤	台中電廠	#9	550,000	550,000	0.00	
燃煤	台中電廠	#10	550,000	550,000	0.00	
燃油	協和電廠	#3	500,000	500,000	0.00	
燃油	協和電廠	#4	500,000	500,000	0.00	
燃油	協和電廠	珠山分廠	28,640	28,640	0.00	
燃油	尖山電廠	澎湖(尖山)	129,772	129,772	0.00	
燃油	塔山電廠	金門	113,292	113,292	0.00	
燃油	台中電廠	台中GAS	280,000	280,000	0.00	
燃油	琉球電廠	#4	1,500	1,500	0.00	
燃油	綠島電廠	#1~#9	10,000	10,000	0.00	
燃油	蘭嶼電廠	#1~#6	6,000	6,000	0.00	
燃油	七美電廠	#1~#4	4,000	4,000	0.00	
燃油	望安電廠	#1~#4	4,000	4,000	0.00	
燃油	虎井電廠	#1~#2	600	600	0.00	
燃油	馬祖電廠	-	14,684	14,684	0.00	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	0	0	-	111.12.31除役並轉為緊急備用電力設施。
燃氣	大林電廠	#6	550,000	550,000	0.00	
燃氣	通霄電廠	#4	386,000	386,000	0.00	
燃氣	通霄電廠	#5	386,000	386,000	0.00	
燃氣	通霄電廠	#6	321,200	321,200	0.00	
燃氣	通霄電廠	#1	892,600	892,600	0.00	
燃氣	通霄電廠	#2	892,600	892,600	0.00	
燃氣	通霄電廠	#3	892,600	892,600	0.00	
燃氣	通霄電廠	#9	180,852	180,852	0.00	
燃氣	南部電廠	#1	288,800	288,800	0.00	
燃氣	南部電廠	#2	288,800	288,800	0.00	
燃氣	南部電廠	#3	288,800	288,800	0.00	
燃氣	南部電廠	#4	251,400	251,400	0.00	
燃氣	興達電廠	#1	445,190	445,190	0.00	
燃氣	興達電廠	#2	445,190	445,190	0.00	
燃氣	興達電廠	#3	445,190	445,190	0.00	
燃氣	興達電廠	#4	445,190	445,190	0.00	
燃氣	興達電廠	#5	445,190	445,190	0.00	
燃氣	興達電廠	新#1	-	-	-	113/10併聯測試運轉
燃氣	大潭電廠	#1	742,700	742,700	0.00	
燃氣	大潭電廠	#2	742,700	742,700	0.00	
燃氣	大潭電廠	#3	724,700	724,700	0.00	
燃氣	大潭電廠	#4	724,700	724,700	0.00	
燃氣	大潭電廠	#5	724,700	724,700	0.00	
燃氣	大潭電廠	#6	724,700	724,700	0.00	
燃氣	大潭電廠	#7	600,000	600,000	0.00	
燃氣	大潭電廠	#8	1,123,600	-	-	113.07.31商轉
燃氣	大潭電廠	#9	-	-	-	113.06併聯測試運轉
核能	第三核能發電廠	#1	0	951,000	-100.00	113.07.27除役
核能	第三核能發電廠	#2	951,000	951,000	0.00	
慣常水力(自有)	桂山電廠	烏來	22,500	22,500	0.00	
慣常水力(自有)	桂山電廠	桂山	13,000	13,000	0.00	
慣常水力(自有)	桂山電廠	粗坑	5,000	5,000	0.00	
慣常水力(自有)	桂山電廠	軟橋	220	220	0.00	
慣常水力(自有)	卓蘭電廠	卓蘭	80,000	80,000	0.00	
慣常水力(自有)	卓蘭電廠	景山	4,013	4,013	0.00	

能源別	電廠/發電站名稱	機組別	本年度 實績值(貳)(A)	上年度 實績值(貳)(B)	較上年同期增減 (%)	備註
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里	950	950	0.00	
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基	234,000	234,000	0.00	
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山	368,000	368,000	0.00	
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關	217,800	217,800	0.00	
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪	195,000	195,000	0.00	
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍	133,470	133,470	0.00	
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	社寮	945	945	0.00	
慣常水力(自有)	萬大電廠	萬大	55,700	55,700	0.00	
慣常水力(自有)	萬大電廠	松林	20,900	20,900	0.00	
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)	110,000	110,000	0.00	
慣常水力(自有)	明潭電廠	水里	12,750	12,750	0.00	
慣常水力(自有)	明潭電廠	鉅工	43,500	43,500	0.00	
慣常水力(自有)	明潭電廠	濁水	3,607	3,607	0.00	
慣常水力(自有)	明潭電廠	北山	4,320	4,320	0.00	
慣常水力(自有)	明潭電廠	湖山	1,935	1,935	0.00	
慣常水力(自有)	明潭電廠	南岸二	3,510	3,510	0.00	112.06.27商轉
慣常水力(自有)	明潭電廠	南岸三	1,692	-	-	113.08.22商轉
慣常水力(自有)	明潭電廠	南岸四	1,881	-	-	113.08.22商轉
慣常水力(自有)	明潭電廠	沉砂池	3,177	-	-	113.01.13商轉
慣常水力(自有)	明潭電廠	明潭跌水九	1,692	-	-	113.06.19商轉
慣常水力(自有)	明潭電廠	明潭跌水十	1,692	-	-	113.08.22商轉
慣常水力(自有)	明潭電廠	明潭跌水十一	1,881	-	-	113.08.22商轉
慣常水力(自有)	高屏電廠	六龜#1~#2	4,500	4,500	0.00	
慣常水力(自有)	高屏電廠	竹門	2,670	2,670	0.00	
慣常水力(自有)	東部電廠	立霧	32,000	32,000	0.00	
慣常水力(自有)	東部電廠	龍溪	4,700	4,700	0.00	
慣常水力(自有)	東部電廠	龍湖	97,200	97,200	0.00	
慣常水力(自有)	東部電廠	水簾	9,500	9,500	0.00	
慣常水力(自有)	東部電廠	清水	7,000	7,000	0.00	
慣常水力(自有)	東部電廠	清流	4,200	4,200	0.00	
慣常水力(自有)	東部電廠	銅門	21,000	21,000	0.00	
慣常水力(自有)	東部電廠	榕樹	2,700	2,700	0.00	
慣常水力(自有)	東部電廠	初英	2,000	2,000	0.00	
慣常水力(自有)	東部電廠	溪口	2,700	2,700	0.00	
慣常水力(自有)	東部電廠	碧海	61,200	61,200	0.00	
慣常水力(自有)	蘭陽電廠	圓山	18,000	18,000	0.00	
慣常水力(自有)	蘭陽電廠	天埤	8,375	8,375	0.00	
慣常水力(自有)	東興電廠	#1~#2	800	800	0.00	
慣常水力(自有)	石門電廠	石圳聯通管	4,538	-	-	113.03.07商轉
慣常水力(承攬)	桂山電廠	翡翠	70,000	70,000	0.00	
慣常水力(承攬)	石門電廠	義興	40,000	40,000	0.00	
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門	90,000	90,000	0.00	
慣常水力(承攬)	曾文電廠	曾文	50,000	50,000	0.00	
慣常水力(承攬)	大甲溪電廠	后里示範	110	110	0.00	
風力	石門風力發電站	#1~#6	2,640	2,640	0.00	
風力	林口風力發電站	#4~#6	6,000	6,000	0.00	
風力	蘆竹風力發電站	#1~#8	7,200	7,200	0.00	
風力	觀園風力發電站	#1~#20	30,000	30,000	0.00	
風力	大潭風力發電站	#1~#3	4,500	4,500	0.00	
風力	大潭風力發電站	#6、#7	4,600	4,600	0.00	
風力	大潭風力發電站	#4、#5、#8	6,000	6,000	0.00	
風力	新竹香山風力發電站	#1~#6	12,000	12,000	0.00	
風力	台中港區風力發電站	#1~#3、#5~#10、	35,000	35,000	0.00	#1~#3於113.12.09商轉
風力	台中電廠風力發電站	#2~#4	2,000	2,000	0.00	
風力	彰工風力發電站	#1~#40	86,200	86,200	0.00	
風力	彰化王功風力發電站	#1~#10	23,000	23,000	0.00	
風力	彰化永興風力發電站	#1~#4	9,200	9,200	0.00	
風力	雲林麥寮風力發電站	#1~#23	46,000	46,000	0.00	
風力	雲林四湖風力發電站	#1~#14	28,000	28,000	0.00	
風力	恆春風力發電站	#1~#3	4,500	4,500	0.00	
風力	中屯風力發電站	#1~#8	4,800	4,800	0.00	112.10.19起安全性停機。
風力	澎湖湖西風力發電站	#1~#6	5,400	5,400	0.00	
風力	金沙風力發電站	#1~#2	4,000	4,000	0.00	
風力	澎湖龍門風力發電站	#2,#5,#6	9,000	9,000	0.00	
風力	離岸一期風力發電站	#1~#21	109,200	109,200	0.00	
太陽能	大潭電廠太陽光電發電站	大潭電廠#1#2生水池	651	651	0.00	
太陽能	大潭電廠太陽光電發電站	大潭電廠GIS廠房	710	710	0.00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠D.E生水池	1,509	1,509	0.00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠B.C生水池	614	614	0.00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	2,002	2,002	0.00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	1,764	1,764	0.00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(II)	2,720	2,720	0.00	

能源別	電廠/發電站名稱	機組別	本年度 實績值(瓩)(A)	上年度 實績值(瓩)(B)	較上年同期增減 (%)	備註
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	4,637	4,637	0.00	
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#3-#6生水池	953	953	0.00	
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#1-#2生水池	614	614	0.00	
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠SCR	60	60	0.00	
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠生水池	1,210	1,210	0.00	
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠車棚區	249	249	0.00	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美1期	155	155	0.00	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美2期	200	200	0.00	
太陽能	金門金沙太陽光電發電站	金門金沙	528	528	0.00	
太陽能	中大D/S太陽光電發電站	中大D/S	40	40	0.00	
太陽能	后里E/S太陽光電發電站	后里E/S	91	91	0.00	
太陽能	中部儲運中心太陽光電發電	中部儲運中心	92	92	0.00	
太陽能	東勢新伯公太陽光電發電站	東勢新伯公	116	116	0.00	
太陽能	卓蘭會館太陽光電發電站	卓蘭會館	42	42	0.00	
太陽能	嘉義民雄太陽光電發電站	嘉義民雄	60	60	0.00	
太陽能	路北E/S太陽光電發電站	路北E/S	60	60	0.00	
太陽能	澎湖尖山太陽光電發電站	澎湖尖山	71	71	0.00	
太陽能	龍潭E/S太陽光電發電站	龍潭E/S	162	162	0.00	
太陽能	竹工E/S太陽光電發電站	竹工E/S	228	228	0.00	
太陽能	中科E/S太陽光電發電站	中科E/S	198	198	0.00	
太陽能	彰林E/S太陽光電發電站	彰林E/S	258	258	0.00	
太陽能	台南七股太陽光電發電站	台南七股	1,800	1,800	0.00	
太陽能	高雄E/S太陽光電發電站	高雄E/S	380	380	0.00	
太陽能	燕巢倉庫太陽光電發電站	燕巢倉庫	498	498	0.00	
太陽能	北部儲運中心太陽光電發電	北部儲運中心	908	908	0.00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	99,999	99,999	0.00	
太陽能	南投大彎太陽光電發電站	南投大彎	1,000	1,000	0.00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	149,999	149,999	0.00	
太陽能	金門鵝山太陽光電發電站	金門鵝山	48	48	0.00	
太陽能	金門塔山太陽光電發電站	金門塔山	216	216	0.00	
太陽能	馬祖珠山太陽光電發電站	馬祖珠山	74	74	0.00	
太陽能	蘭嶼電廠太陽光電發電站	蘭嶼電廠	29	29	0.00	
太陽能	蘭嶼貯存場太陽光電發電站	蘭嶼貯存場	32	32	0.00	
太陽能	澎湖尖山太陽光電發電站	澎湖尖山小再	745	745	0.00	
太陽能	高雄保寧太陽光電發電站	高雄保寧	709	709	0.00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠建物	1,096	1,096	0.00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠GIS廠房	246	246	0.00	
太陽能	高雄E/S太陽光電發電站	高雄E/S停車棚	327	327	0.00	
太陽能	鳳山水庫太陽光電發電站	鳳山水庫	2,000	2,000	0.00	
太陽能	東興淨水場太陽光電發電站	東興淨水場	737	737	0.00	
太陽能	平鎮淨水場太陽光電發電站	平鎮淨水場	1,167	1,167	0.00	
太陽能	大湳淨水場太陽光電發電站	大湳淨水場	860	860	0.00	
太陽能	龜山加壓站太陽光電發電站	龜山加壓站	307	307	0.00	
太陽能	淡水配水站太陽光電發電站	淡水配水站	307	307	0.00	
太陽能	龍潭淨水場太陽光電發電站	龍潭淨水場	369	369	0.00	
太陽能	台南七股太陽光電發電站	台南七股2期	3,300	3,300	0.00	113.05.03商轉
太陽能	義竹工作站太陽光電發電站	義竹工作站	300	300	0.00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田電氣室	98	98	0.00	
太陽能	嘉義分所太陽光電發電站	嘉義分所	258	258	0.00	112.11.14商轉
太陽能	東勢新伯公太陽光電發電站	東勢新伯公2期	463	-	-	試運轉中(112.12.21併聯)
太陽能	東勢新伯公太陽光電發電站	東勢新伯公通信處倉庫	175	-	-	113.02.26商轉
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠單身宿舍	1,364	-	-	113.05.08商轉
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠南灣宿舍	569	-	-	113.10.17商轉
太陽能	高訓中心太陽光電發電站	高訓實習大樓	112	-	-	113.06.14商轉
太陽能	高訓中心太陽光電發電站	高訓教學綜合大樓	100	-	-	113.06.14商轉
太陽能	高訓中心太陽光電發電站	高訓活動中心	158	-	-	113.06.14商轉
地熱	仁澤地熱發電站	#1	840	840	0.00	114.01.07商轉
火力(燃煤)小計			10,600,000	11,100,000	-4.50	
火力(燃油)小計			1,592,488	1,592,488	0.00	
火力(燃氣)小計			13,953,402	12,829,802	8.76	
核能小計			951,000	1,902,000	-50.00	
水力小計			4,678,328	4,661,775	0.36	
風力小計			439,240	439,240	0.00	
太陽光電小計			290,743	287,801	1.02	
地熱小計			840	840	0.00	
總合計			32,506,041	32,813,946	-0.94	

表2-2 發電量

113年度

能源別	電廠名稱	機組別	毛發電量 (度)	上年度毛發電量 (度)	毛發電量年度 差異比較(%)	廠用电量 (度)	上年度廠用电量 (度)	廠用电量年度 差異比較(%)	淨發電量 (度)	上年度淨發電量(度)	淨發電量年度 差異比較 (%)
燃煤	林口電廠	#1	6,914,427,100	5,578,569,600	23.95	395,626,910	307,777,494	28.54	6,518,800,190	5,270,792,106	23.68
燃煤	林口電廠	#2	6,564,664,078	5,540,916,558	18.48	344,933,398	310,747,982	11.00	6,219,730,680	5,230,168,576	18.92
燃煤	林口電廠	#3	5,871,362,700	6,386,717,600	-8.07	319,553,194	336,449,338	-5.02	5,551,809,506	6,050,268,262	-8.24
燃煤	大林電廠	#1	5,557,287,552	6,234,268,402	-10.86	296,494,808	339,104,763	-12.57	5,260,792,744	5,895,163,639	-10.76
燃煤	大林電廠	#2	6,393,915,771	5,722,379,395	11.74	335,515,006	295,001,244	13.73	6,058,400,765	5,427,378,151	11.63
燃煤	興達電廠	#1(緊急備用)	4,752,000	1,844,488,800	-99.74	366,300	112,701,800	-99.67	4,385,700	1,731,787,000	-99.75
燃煤	興達電廠	#2(緊急備用)	13,497,000	1,951,884,000	-99.31	1,006,300	120,316,200	-99.16	12,490,700	1,831,567,800	-99.32
燃煤	興達電廠	#3	1,570,338,000	3,151,687,000	-50.17	94,683,600	198,912,400	-52.40	1,475,654,400	2,952,774,600	-50.02
燃煤	興達電廠	#4	1,641,147,200	2,633,298,800	-37.68	105,847,000	163,155,200	-35.12	1,535,300,200	2,470,143,600	-37.85
燃煤	台中電廠	#1	3,105,995,000	3,349,714,000	-7.28	206,548,500	223,664,700	-7.65	2,899,446,500	3,126,049,300	-7.25
燃煤	台中電廠	#2	3,217,914,000	3,474,162,000	-7.38	217,078,200	233,660,500	-7.10	3,000,835,800	3,240,501,500	-7.40
燃煤	台中電廠	#3	3,611,418,000	2,821,080,000	28.02	235,395,900	187,069,800	25.83	3,376,022,100	2,634,010,200	28.17
燃煤	台中電廠	#4	2,912,655,000	3,340,285,000	-12.80	195,010,400	226,499,400	-13.90	2,717,644,600	3,113,785,600	-12.72
燃煤	台中電廠	#5	2,863,505,000	2,072,978,000	38.13	183,662,500	119,697,200	53.44	2,679,842,500	1,953,280,800	37.20
燃煤	台中電廠	#6	2,219,536,000	2,632,758,000	-15.70	131,630,100	146,673,800	-10.26	2,087,905,900	2,486,084,200	-16.02
燃煤	台中電廠	#7	3,006,741,000	2,896,834,000	3.79	207,232,600	179,145,800	15.68	2,799,508,400	2,717,688,200	3.01
燃煤	台中電廠	#8	3,066,117,000	1,622,441,000	88.98	195,149,800	94,993,300	105.44	2,870,967,200	1,527,447,700	87.96
燃煤	台中電廠	#9	1,888,323,000	3,169,428,000	-40.42	108,736,800	174,966,300	-37.85	1,779,586,200	2,994,461,700	-40.57
燃煤	台中電廠	#10	3,144,071,000	3,546,138,000	-11.34	184,763,900	201,317,700	-8.22	2,959,307,100	3,344,820,300	-11.53
燃油	協和電廠	#3	1,343,808,000	1,256,448,000	6.95	48,447,300	45,994,300	5.33	1,295,360,700	1,210,453,700	7.01
燃油	協和電廠	#4	1,419,323,000	1,161,364,000	22.21	50,429,000	41,750,300	20.79	1,368,894,000	1,119,613,700	22.26
燃油	協和電廠	珠山分廠	65,824,662	67,404,144	-2.34	7,076,404	7,043,500	0.47	58,748,258	60,360,644	-2.67
燃油	尖山電廠	澎湖(尖山)	288,422,062	252,289,320	14.32	15,810,012	14,911,104	6.03	272,612,050	237,378,216	14.84
燃油	塔山電廠	金門	325,131,120	321,410,756	1.16	19,886,966	19,577,324	1.58	305,244,154	301,833,432	1.13
燃油	台中電廠	台中GAS	6,800,000	1,456,000	367.03	31,200	11,100	181.08	6,768,800	1,444,900	368.46
燃油	琉球電廠	#4	18,540	12,570	47.49	0	0	-	18,540	12,570	47.49
燃油	綠島電廠	#1-#9	22,958,335	22,225,963	3.30	859,078	858,358	0.08	22,099,257	21,367,605	3.42
燃油	蘭嶼電廠	#1-#6	22,855,236	21,240,015	7.60	3,033,246	1,138,819	166.35	19,821,990	20,101,196	-1.39
燃油	七美電廠	#1-#4	9,529,785	9,063,631	5.14	412,424	369,072	11.75	9,117,361	8,694,559	4.86
燃油	望安電廠	#1-#4	8,195,458	8,152,682	0.52	349,240	349,296	-0.02	7,846,218	7,803,386	0.55
燃油	虎井電廠	#1-#2	1,448,807	1,422,710	1.83	53,558	53,480	0.15	1,395,249	1,369,230	1.90
燃油	東引電廠	#1-#6	16,840,200	16,370,860	2.87	752,730	713,500	5.50	16,087,470	15,657,360	2.75
燃油	莒光電廠	#3-#7	7,661,362	7,502,724	2.11	350,668	423,414	-17.18	7,310,694	7,079,310	3.27
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	46,840,000	1,609,000	2811.12	2,062,100	77,600	2557.35	44,777,900	1,531,400	2823.98
燃氣	大林電廠	#6	2,140,219,000	2,531,349,000	-15.45	63,763,400	79,597,700	-19.89	2,076,455,600	2,451,751,300	-15.31
燃氣	通霄電廠	#4	2,645,036,000	2,804,202,000	-5.68	45,427,523	48,860,850	-7.03	2,599,608,477	2,755,341,150	-5.65
燃氣	通霄電廠	#5	2,642,594,000	2,605,550,000	1.42	44,122,440	44,444,893	-0.73	2,598,471,560	2,561,105,107	1.46
燃氣	通霄電廠	#6	2,394,094,000	1,723,631,000	38.90	39,207,552	31,325,639	25.16	2,354,886,448	1,692,305,361	39.15
燃氣	通霄電廠	#1	6,796,659,000	6,125,176,000	10.96	129,242,524	109,170,086	18.39	6,667,416,476	6,016,005,914	10.83
燃氣	通霄電廠	#2	6,267,854,000	6,482,718,000	-3.31	106,542,589	109,320,968	-2.54	6,161,311,411	6,373,397,032	-3.33
燃氣	通霄電廠	#3	5,690,265,000	6,351,405,000	-10.41	100,636,648	109,970,870	-8.49	5,589,628,352	6,241,434,130	-10.44
燃氣	通霄電廠	#9	176,359,000	144,762,067	21.83	1,699,949	1,258,173	35.11	174,659,051	143,503,894	21.71
燃氣	南部電廠	#1	2,234,579,000	2,294,357,000	-2.61	40,683,000	41,764,000	-2.59	2,193,896,000	2,252,593,000	-2.61
燃氣	南部電廠	#2	2,105,649,000	1,986,737,000	5.99	40,889,600	41,318,400	-1.04	2,064,759,400	1,945,418,600	6.13
燃氣	南部電廠	#3	2,216,775,000	1,617,492,000	37.05	40,053,130	32,475,200	23.33	2,176,721,870	1,585,016,800	37.33
燃氣	南部電廠	#4	1,935,409,000	1,790,854,000	8.07	32,341,300	29,964,400	7.93	1,903,067,700	1,760,889,600	8.07
燃氣	興達電廠	#1	3,041,800,700	3,176,618,800	-4.24	54,413,487	58,102,517	-6.35	2,987,387,213	3,118,516,283	-4.20
燃氣	興達電廠	#2	3,531,933,800	3,419,874,000	3.28	57,894,758	55,502,386	4.31	3,474,039,042	3,364,371,614	3.26
燃氣	興達電廠	#3	3,513,608,100	3,379,898,100	3.96	57,242,707	57,435,801	-0.34	3,456,365,393	3,322,462,299	4.03
燃氣	興達電廠	#4	3,250,199,700	3,222,569,800	0.86	54,620,789	54,658,243	-0.07	3,195,578,911	3,167,911,557	0.87
燃氣	興達電廠	#5	2,936,668,600	3,473,220,600	-15.45	46,271,096	58,059,482	-20.30	2,890,397,504	3,415,161,118	-15.37
燃氣	興達電廠	新#1	45,877,173	0	-	2,087,946	0	-	43,789,227	0	-
燃氣	大潭電廠	#1	4,832,104,883	4,980,860,788	-2.99	107,931,047	109,340,994	-1.29	4,724,173,836	4,871,519,794	-3.02

能源別	電廠名稱	機組別	毛發電量 (度)	上年度毛發電量 (度)	毛發電量年度 差異比較(%)	廠用电量 (度)	上年度廠用电量 (度)	廠用电量年度 差異比較(%)	淨發電量 (度)	上年度淨發電量(度)	淨發電量年度 差異比較 (%)
燃氣	大潭電廠	#2	5,701,232,643	4,430,771,458	28.67	112,314,449	96,965,381	15.83	5,588,918,194	4,333,806,077	28.96
燃氣	大潭電廠	#3	5,541,645,001	4,164,549,161	33.07	110,304,875	87,792,616	25.64	5,431,340,126	4,076,756,545	33.23
燃氣	大潭電廠	#4	3,876,446,480	5,188,043,949	-25.28	77,968,617	99,554,230	-21.68	3,798,477,863	5,088,489,719	-25.35
燃氣	大潭電廠	#5	5,380,320,297	5,444,361,619	-1.18	102,971,507	102,340,627	0.62	5,277,348,790	5,342,020,992	-1.21
燃氣	大潭電廠	#6	4,915,161,909	5,444,377,591	-9.72	92,136,266	104,979,573	-12.23	4,823,025,643	5,339,398,018	-9.67
燃氣	大潭電廠	#7	3,224,447	0	-	66,342	0	-	3,158,105	0	-
燃氣	大潭電廠	#8	5,932,897,837	1,446,372,405	310.19	106,771,032	25,976,524	311.03	5,826,126,805	1,420,395,881	310.18
燃氣	大潭電廠	#9	1,096,693,272	0	-	17,012,165	0	-	1,079,681,107	0	-
慣常水力(自有)	東興電廠	#1-#2	268,690	715,779	-62.46	46,932	63,153	-25.69	221,758	652,626	-66.02
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)	1,103,702,000	1,055,493,000	4.57	3,669,218	3,587,691	2.27	1,100,032,782	1,051,905,309	4.58
抽蓄水力	明潭電廠	明潭	1,971,610,228	1,995,633,000	-1.20	5,564,432	5,943,290	-6.37	1,966,045,796	1,989,689,710	-1.19
慣常水力(自有)	桂山電廠	烏來	95,957,472	109,336,512	-12.24	134,053	140,820	-4.81	95,823,419	109,195,692	-12.25
慣常水力(自有)	桂山電廠	桂山	54,719,332	66,303,074	-17.47	291,980	246,567	18.42	54,427,352	66,056,507	-17.60
慣常水力(自有)	桂山電廠	粗坑	14,251,440	16,323,640	-12.69	63,420	84,383	-24.84	14,188,020	16,239,257	-12.63
慣常水力(自有)	桂山電廠	軟橋	679,543	651,200	4.35	19,338	25,022	-22.72	660,205	626,178	5.43
慣常水力(自有)	卓蘭電廠	卓蘭	254,350,404	209,889,995	21.18	1,335,249	864,905	54.38	253,015,155	209,025,090	21.05
慣常水力(自有)	卓蘭電廠	景山	13,042,000	9,228,900	41.32	33,148	25,186	31.61	13,008,852	9,203,714	41.34
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里	3,594,650	3,564,100	0.86	65,378	77,170	-15.28	3,529,272	3,486,930	1.21
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基	266,647,000	218,260,000	22.17	847,699	787,137	7.69	265,799,301	217,472,863	22.22
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山	440,002,842	360,404,394	22.09	1,761,548	1,972,375	-10.69	438,241,294	358,432,019	22.27
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關	385,662,800	339,540,000	13.58	998,146	931,827	7.12	384,664,654	338,608,173	13.60
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪	392,962,000	335,529,106	17.12	1,486,291	1,325,557	12.13	391,475,709	334,203,549	17.14
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍	311,290,000	233,371,000	33.39	1,267,312	1,145,257	10.66	310,022,688	232,225,743	33.50
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	社寮	1,246,140	1,158,767	7.54	39,307	44,797	-12.26	1,206,833	1,113,970	8.34
慣常水力(自有)	萬大電廠	萬大	111,154,426	124,142,765	-10.46	279,587	400,639	-30.21	110,874,839	123,742,126	-10.40
慣常水力(自有)	萬大電廠	松林	31,297,020	24,456,190	27.97	166,890	123,609	35.01	31,130,130	24,332,581	27.94
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)	255,664,000	220,384,000	16.01	570,578	582,014	-1.96	255,093,422	219,801,986	16.06
慣常水力(自有)	明潭電廠	水里	22,946,002	18,107,001	26.72	41,452	43,263	-4.19	22,904,550	18,063,738	26.80
慣常水力(自有)	明潭電廠	鉅工	108,064,917	89,374,160	20.91	259,190	264,101	-1.86	107,805,727	89,110,059	20.98
慣常水力(自有)	明潭電廠	濁水	3,392,295	1,804,270	88.01	111,681	56,983	95.99	3,280,614	1,747,287	87.75
慣常水力(自有)	明潭電廠	北山	26,446,108	25,008,871	5.75	67,361	65,819	2.34	26,378,747	24,943,052	5.76
慣常水力(自有)	明潭電廠	湖山	10,211,594	8,936,516	14.27	86,956	72,528	19.89	10,124,638	8,863,988	14.22
慣常水力(自有)	明潭電廠	南岸二	12,312,556	6,953,703	77.06	182,163	98,872	84.24	12,130,393	6,854,831	76.96
慣常水力(自有)	明潭電廠	沉砂池	6,713,921	0	-	172,515	0	-	6,541,406	0	-
慣常水力(自有)	明潭電廠	明潭跌水九	901,531	0	-	65,882	0	-	835,649	0	-
慣常水力(自有)	明潭電廠	明潭跌水十	1,385,380	0	-	81,803	0	-	1,303,577	0	-
慣常水力(自有)	明潭電廠	明潭跌水十一	1,231,323	0	-	68,172	0	-	1,163,151	0	-
慣常水力(自有)	明潭電廠	南岸三	461,865	0	-	30,202	0	-	431,663	0	-
慣常水力(自有)	明潭電廠	南岸四	296,277	0	-	28,099	0	-	268,178	0	-
慣常水力(自有)	高屏電廠	六龜#1-#2	20,312,619	22,437,596	-9.47	129,759	151,547	-14.38	20,182,860	22,286,049	-9.44
慣常水力(自有)	高屏電廠	竹門	14,273,565	9,487,212	50.45	305,933	258,557	18.32	13,967,632	9,228,655	51.35
慣常水力(自有)	東部電廠	立霧	31,231,000	141,782,000	-77.97	55,597	223,789	-75.16	31,175,403	141,558,211	-77.98
慣常水力(自有)	東部電廠	龍溪	19,927,500	18,233,200	9.29	69,645	57,619	20.87	19,857,855	18,175,581	9.26
慣常水力(自有)	東部電廠	龍洞	162,145,903	152,698,600	6.19	6,815,998	8,173,047	-16.60	155,329,905	144,525,553	7.48
慣常水力(自有)	東部電廠	水簾	30,690,000	45,075,400	-31.91	642,714	669,424	-3.99	30,047,286	44,405,976	-32.34
慣常水力(自有)	東部電廠	清水	22,039,400	31,202,900	-29.37	150,978	177,083	-14.74	21,888,422	31,025,817	-29.45
慣常水力(自有)	東部電廠	清流	18,164,607	21,411,600	-15.16	68,385	76,647	-10.78	18,096,222	21,334,953	-15.18
慣常水力(自有)	東部電廠	銅門	90,534,500	109,321,600	-17.19	406,545	405,712	0.21	90,127,955	108,915,888	-17.25
慣常水力(自有)	東部電廠	榕樹	11,124,700	13,892,900	-19.93	38,099	30,027	26.88	11,086,601	13,862,873	-20.03
慣常水力(自有)	東部電廠	初英	6,540,700	10,377,400	-36.97	32,429	61,878	-47.59	6,508,271	10,315,522	-36.91
慣常水力(自有)	東部電廠	溪口	8,914,800	11,345,200	-21.42	68,781	76,886	-10.54	8,846,019	11,268,314	-21.50
慣常水力(自有)	東部電廠	碧海	168,121,669	217,743,054	-22.79	1,095,909	1,239,653	-11.60	167,025,760	216,503,401	-22.85
慣常水力(自有)	蘭陽電廠	圓山	75,817,500	80,171,900	-5.43	57,700	59,700	-3.35	75,759,800	80,112,200	-5.43
慣常水力(自有)	蘭陽電廠	天埤	41,221,000	47,124,700	-12.53	161,800	157,300	2.86	41,059,200	46,967,400	-12.58
慣常水力(自有)	石門電廠	石門聯通管	8,118,429	0	-	29,535	0	-	8,088,894	0	-
慣常水力(承攬)	桂山電廠	翡翠	176,333,150	161,739,673	9.02	0	0	-	176,333,150	161,739,673	9.02
慣常水力(承攬)	石門電廠	義興	3,683,500	176,857,400	-97.92	20,728	181,327	-88.57	3,662,772	176,676,073	-97.93
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門	140,935,000	158,422,000	-11.04	411,080	478,710	-14.13	140,523,920	157,943,290	-11.03
慣常水力(承攬)	曾文電廠	曾文	192,815,000	29,054,000	563.64	421,500	55,000	666.36	192,393,500	28,999,000	563.45

能源別	電廠名稱	機組別	毛發電量 (度)	上年度毛發電量 (度)	毛發電量年度 差異比較(%)	廠用电量 (度)	上年度廠用电量 (度)	廠用电量年度 差異比較(%)	淨發電量 (度)	上年度淨發電量(度)	淨發電量年度 差異比較 (%)
慣常水力(承攬)	大甲溪電廠	后里示範	271,502	219,425	23.73	0	0	-	271,502	219,425	23.73
核能	第三核能發電廠	#1	4,731,943,670	8,456,665,330	-44.04	187,975,020	323,626,880	-41.92	4,543,968,650	8,133,038,450	-44.13
核能	第三核能發電廠	#2	7,448,332,090	7,568,929,950	-1.59	265,459,050	268,244,770	-1.04	7,182,873,040	7,300,685,180	-1.61
風力	離岸一期風力發電站	#1~#21	330,283,678	297,839,559	10.89	20,580,160	18,419,353	11.73	309,703,518	279,420,206	10.84
風力	石門風力發電站	#1	1,235,687	1,767,742	-30.10	142,476	112,391	26.77	4,042,385	5,865,736	-31.08
風力	石門風力發電站	#2	1,290,580	1,697,519	-23.97						
風力	石門風力發電站	#3	665,475	1,226,215	-45.73						
風力	石門風力發電站	#4	993,119	1,286,651	-22.81						
風力	林口風力發電站	#4	2,229,799	1,782,587	25.09	445,054	399,101	11.51	11,413,583	9,812,132	16.32
風力	林口風力發電站	#5	4,488,092	3,889,444	15.39						
風力	林口風力發電站	#6	5,140,746	4,539,202	13.25						
風力	蘆竹風力發電站	#1	2,147,672	1,963,319	9.39	719,492	630,535	14.11	17,559,846	15,489,873	13.36
風力	蘆竹風力發電站	#2	2,242,242	1,998,938	12.17						
風力	蘆竹風力發電站	#3	2,126,787	2,023,658	5.10						
風力	蘆竹風力發電站	#4	2,235,621	2,057,964	8.63						
風力	蘆竹風力發電站	#5	2,186,762	1,925,715	13.56						
風力	蘆竹風力發電站	#6	2,406,835	2,118,690	13.60						
風力	蘆竹風力發電站	#7	2,441,588	2,004,521	21.80						
風力	蘆竹風力發電站	#8	2,491,831	2,027,603	22.90						
風力	觀園風力發電站	#1	4,484,664	5,066,584	-11.49	893,488	878,549	1.70	97,143,392	83,570,198	16.24
風力	觀園風力發電站	#2	4,630,746	4,652,960	-0.48						
風力	觀園風力發電站	#3	4,767,280	3,736,072	27.60						
風力	觀園風力發電站	#4	4,491,381	3,110,287	44.40						
風力	觀園風力發電站	#5	4,898,415	4,858,286	0.83						
風力	觀園風力發電站	#6	5,324,249	5,334,369	-0.19						
風力	觀園風力發電站	#7	5,409,505	5,450,198	-0.75						
風力	觀園風力發電站	#8	5,047,652	2,435,681	107.24						
風力	觀園風力發電站	#9	4,760,549	4,513,194	5.48						
風力	觀園風力發電站	#10	5,231,462	4,901,926	6.72						
風力	觀園風力發電站	#11	4,942,717	5,510,305	-10.30						
風力	觀園風力發電站	#12	5,442,536	5,473,351	-0.56						
風力	觀園風力發電站	#13	4,947,905	4,146,793	19.32						
風力	觀園風力發電站	#14	4,317,879	4,867,052	-11.28						
風力	觀園風力發電站	#15	4,211,411	1,962,252	114.62						
風力	觀園風力發電站	#16	4,789,905	2,354,744	103.42						
風力	觀園風力發電站	#17	4,936,601	2,727,119	81.02						
風力	觀園風力發電站	#18	5,216,594	5,440,722	-4.12						
風力	觀園風力發電站	#19	5,148,192	4,739,222	8.63						
風力	觀園風力發電站	#20	5,037,237	3,167,630	59.02						
風力	大潭風力發電站	#1	3,874,003	4,177,408	-7.26	660,839	666,962	-0.92	26,248,439	30,021,358	-12.57
風力	大潭風力發電站	#2	3,278,958	3,126,119	4.89						
風力	大潭風力發電站	#3	1,960,822	3,682,297	-46.75						
風力	大潭風力發電站	#6	4,053,405	4,817,706	-15.86						
風力	大潭風力發電站	#7	5,056,308	5,873,023	-13.91						
風力	大潭風力發電站	#4	3,030,494	2,852,387	6.24						
風力	大潭風力發電站	#5	261,889	1,715,532	-84.73						
風力	大潭風力發電站	#8	5,393,399	4,443,848	21.37						
風力	新竹香山風力發電站	#1	2,897,780	3,539,546	-18.13	377,298	414,339	-8.94	13,251,517	16,883,817	-21.51
風力	新竹香山風力發電站	#2	3,565,738	1,495,867	138.37						
風力	新竹香山風力發電站	#3	2,403,727	3,240,999	-25.83						
風力	新竹香山風力發電站	#4	2,178,305	3,317,188	-34.33						
風力	新竹香山風力發電站	#5	998,140	3,409,648	-70.73						
風力	新竹香山風力發電站	#6	1,585,125	2,294,908	-30.93						

能源別	電廠名稱	機組別	毛發電量 (度)	上年度毛發電量 (度)	毛發電量年度 差異比較(%)	廠用电量 (度)	上年度廠用电量 (度)	廠用电量年度 差異比較(%)	淨發電量 (度)	上年度淨發電量(度)	淨發電量年度 差異比較 (%)
風力	台中港區風力發電站	#5	4,142,573	3,997,229	3.64	2,136,719	1,738,830	22.88	70,332,664	54,657,181	28.68
風力	台中港區風力發電站	#6	4,157,490	2,797,491	48.61						
風力	台中港區風力發電站	#7	4,286,723	3,970,644	7.96						
風力	台中港區風力發電站	#8	4,300,398	4,090,900	5.12						
風力	台中港區風力發電站	#9	3,872,255	4,509,568	-14.13						
風力	台中港區風力發電站	#10	4,938,896	4,439,761	11.24						
風力	台中港區風力發電站	#12	4,595,114	4,139,549	11.01						
風力	台中港區風力發電站	#13	4,209,121	3,647,272	15.40						
風力	台中港區風力發電站	#14	4,424,298	4,182,461	5.78						
風力	台中港區風力發電站	#15	4,013,850	3,918,998	2.42						
風力	台中港區風力發電站	#16	4,132,857	3,707,062	11.49						
風力	台中港區風力發電站	#17	3,849,638	3,657,317	5.26						
風力	台中港區風力發電站	#18	3,557,289	3,297,664	7.87						
風力	台中港區風力發電站	#1	5,877,112	1,861,848	215.66						
風力	台中港區風力發電站	#2	5,906,681	1,980,030	198.31						
風力	台中港區風力發電站	#3	6,205,088	2,198,217	182.28						
風力	台中電廠風力發電站	#4	3,195,657	3,008,713	6.21	131,839	118,271	11.47	3,063,818	2,890,442	6.00
風力	彰工風力發電站	#1	4,542,525	4,078,300	11.38	3,772,650	3,633,988	3.82	183,178,348	158,191,574	15.80
風力	彰工風力發電站	#2	4,288,321	3,403,550	26.00						
風力	彰工風力發電站	#3	5,363,865	4,486,355	19.56						
風力	彰工風力發電站	#4	4,807,637	3,721,078	29.20						
風力	彰工風力發電站	#5	2,167,292	1,844,037	17.53						
風力	彰工風力發電站	#6	5,163,889	3,673,292	40.58						
風力	彰工風力發電站	#7	121,285	3,711,639	-96.73						
風力	彰工風力發電站	#8	4,309,383	4,939,490	-12.76						
風力	彰工風力發電站	#9	1,491,411	1,565,698	-4.74						
風力	彰工風力發電站	#10	1,381,753	2,416,005	-42.81						
風力	彰工風力發電站	#11	2,795,222	3,101,530	-9.88						
風力	彰工風力發電站	#12	5,236,062	4,107,280	27.48						
風力	彰工風力發電站	#13	5,128,986	4,194,115	22.29						
風力	彰工風力發電站	#14	5,933,100	5,761,995	2.97						
風力	彰工風力發電站	#15	3,272,515	5,699,122	-42.58						
風力	彰工風力發電站	#16	5,516,667	5,895,147	-6.42						
風力	彰工風力發電站	#17	5,765,422	3,286,502	75.43						
風力	彰工風力發電站	#18	4,404,833	3,504,515	25.69						
風力	彰工風力發電站	#19	2,244,441	4,990,777	-55.03						
風力	彰工風力發電站	#20	4,160,068	3,869,394	7.51						
風力	彰工風力發電站	#21	5,367,757	1,558,940	244.32						
風力	彰工風力發電站	#22	4,406,220	1,431,743	207.75						
風力	彰工風力發電站	#23	2,984,172	3,187,677	-6.38						
風力	彰工風力發電站	#24	5,897,621	4,331,097	36.17						
風力	彰工風力發電站	#25	5,448,747	5,077,859	7.30						
風力	彰工風力發電站	#26	2,827,164	4,964,565	-43.05						
風力	彰工風力發電站	#27	5,546,101	4,417,131	25.56						
風力	彰工風力發電站	#28	4,455,290	4,560,753	-2.31						
風力	彰工風力發電站	#29	3,472,544	5,400,176	-35.70						
風力	彰工風力發電站	#30	5,794,816	4,363,705	32.80						
風力	彰工風力發電站	#31	4,044,171	4,850,519	-16.62						
風力	彰工風力發電站	#32	6,165,553	5,826,186	5.82						
風力	彰工風力發電站	#33	5,756,319	5,809,866	-0.92						
風力	彰工風力發電站	#34	6,102,741	5,380,654	13.42						
風力	彰工風力發電站	#35	5,886,796	5,385,572	9.31						
風力	彰工風力發電站	#36	6,775,286	3,522,647	92.34						
風力	彰工風力發電站	#37	6,769,629	3,471,717	94.99						
風力	彰工風力發電站	#38	7,075,196	3,286,412	115.29						
風力	彰工風力發電站	#39	5,967,795	2,993,041	99.39						
風力	彰工風力發電站	#40	8,112,403	3,755,481	116.02						

能源別	電廠名稱	機組別	毛發電量 (度)	上年度毛發電量 (度)	毛發電量年度 差異比較(%)	廠用电量 (度)	上年度廠用电量 (度)	廠用电量年度 差異比較(%)	淨發電量 (度)	上年度淨發電量(度)	淨發電量年度 差異比較 (%)
風力	彰化王功風力發電站	#1	4,608,679	5,824,919	-20.88	1,285,282	1,460,705	-12.01	54,882,107	58,096,071	-5.53
風力	彰化王功風力發電站	#2	5,660,609	5,665,760	-0.09						
風力	彰化王功風力發電站	#3	5,787,450	6,365,159	-9.08						
風力	彰化王功風力發電站	#4	5,928,331	6,148,605	-3.58						
風力	彰化王功風力發電站	#5	6,482,083	6,212,914	4.33						
風力	彰化王功風力發電站	#6	5,705,172	6,094,142	-6.38						
風力	彰化王功風力發電站	#7	6,710,141	6,518,795	2.94						
風力	彰化王功風力發電站	#8	4,687,592	5,602,497	-16.33						
風力	彰化王功風力發電站	#9	4,648,995	5,557,345	-16.35						
風力	彰化王功風力發電站	#10	5,948,337	5,566,640	6.86						
風力	彰化永興風力發電站	#1	6,971,978	6,477,215	7.64	499,691	430,395	16.10	25,189,691	22,553,221	11.69
風力	彰化永興風力發電站	#2	6,694,231	5,586,380	19.83						
風力	彰化永興風力發電站	#3	6,369,989	5,450,345	16.87						
風力	彰化永興風力發電站	#4	5,653,184	5,469,676	3.36						
風力	雲林麥寮風力發電站	#1	2,052,607	2,339,815	-12.27	1,397,365	1,290,526	8.28	51,964,154	48,113,738	8.00
風力	雲林麥寮風力發電站	#2	3,307,099	3,966,966	-16.63						
風力	雲林麥寮風力發電站	#3	3,381,622	3,751,645	-9.86						
風力	雲林麥寮風力發電站	#4	3,609,897	2,809,021	28.51						
風力	雲林麥寮風力發電站	#5	1,970,873	2,586,548	-23.80						
風力	雲林麥寮風力發電站	#6	3,307,489	541,216	511.12						
風力	雲林麥寮風力發電站	#7	4,171,265	3,762,184	10.87						
風力	雲林麥寮風力發電站	#8	0	2,843,155	-100.00						
風力	雲林麥寮風力發電站	#9	79,192	1,321,674	-94.01						
風力	雲林麥寮風力發電站	#10	1,881,073	1,708,791	10.08						
風力	雲林麥寮風力發電站	#11	1,538,888	1,827,789	-15.81						
風力	雲林麥寮風力發電站	#12	1,363,475	818,628	66.56						
風力	雲林麥寮風力發電站	#13	4,670,147	2,232,831	109.16						
風力	雲林麥寮風力發電站	#14	2,950,373	195,625	1408.18						
風力	雲林麥寮風力發電站	#15	1,548,894	1,688,357	-8.26						
風力	雲林麥寮風力發電站	#16	3,938,195	3,245,926	21.33						
風力	雲林麥寮風力發電站	#17	2,938,094	3,452,507	-14.90						
風力	雲林麥寮風力發電站	#18	1,438,904	2,167,316	-33.61						
風力	雲林麥寮風力發電站	#19	0	754,314	-100.00						
風力	雲林麥寮風力發電站	#20	0	1,747,630	-100.00						
風力	雲林麥寮風力發電站	#21	2,875,666	3,599,261	-20.10						
風力	雲林麥寮風力發電站	#22	1,988,693	116,886	1601.40						
風力	雲林麥寮風力發電站	#23	4,349,073	1,926,179	125.79						
風力	雲林四湖風力發電站	#1	4,038,235	2,088,271	93.38	1,346,771	1,559,792	-13.66	32,145,681	35,001,124	-8.16
風力	雲林四湖風力發電站	#2	3,440,414	3,521,432	-2.30						
風力	雲林四湖風力發電站	#3	3,363,984	3,790,343	-11.25						
風力	雲林四湖風力發電站	#4	2,046,222	3,558,891	-42.50						
風力	雲林四湖風力發電站	#5	2,961,382	2,742,065	8.00						
風力	雲林四湖風力發電站	#6	634,864	378,126	67.90						
風力	雲林四湖風力發電站	#7	1,457,996	2,526,304	-42.29						
風力	雲林四湖風力發電站	#8	636,839	3,178,211	-79.96						
風力	雲林四湖風力發電站	#9	4,222,825	3,051,917	38.37						
風力	雲林四湖風力發電站	#10	2,555,891	1,388,434	84.08						
風力	雲林四湖風力發電站	#11	554,438	320,635	72.92						
風力	雲林四湖風力發電站	#12	2,129,311	2,941,705	-27.62						
風力	雲林四湖風力發電站	#13	2,871,406	3,472,750	-17.32						
風力	雲林四湖風力發電站	#14	2,578,645	3,601,832	-28.41						
風力	恆春風力發電站	#1	4,037,136	4,216,889	-4.26	180,198	143,422	25.64	11,961,305	12,065,367	-0.86
風力	恆春風力發電站	#2	3,946,826	3,996,104	-1.23						
風力	恆春風力發電站	#3	4,157,541	3,995,796	4.05						

能源別	電廠名稱	機組別	毛發電量 (度)	上年度毛發電量 (度)	毛發電量年度 差異比較(%)	廠用电量 (度)	上年度廠用电量 (度)	廠用电量年度 差異比較(%)	淨發電量 (度)	上年度淨發電量(度)	淨發電量年度 差異比較 (%)
風力	中屯風力發電站	#1									
風力	中屯風力發電站	#2									
風力	中屯風力發電站	#3									
風力	中屯風力發電站	#4									
風力	中屯風力發電站	#5									
風力	中屯風力發電站	#6									
風力	中屯風力發電站	#7									
風力	中屯風力發電站	#8									
風力	澎湖湖西風力發電站	#1	2,154,101	2,071,445	3.99	226,194	149,755	51.04	10,001,588	9,115,349	9.72
風力	澎湖湖西風力發電站	#2	1,706,352	1,747,164	-2.34						
風力	澎湖湖西風力發電站	#3	1,285,867	1,345,422	-4.43						
風力	澎湖湖西風力發電站	#4	774,956	1,857,328	-58.28						
風力	澎湖湖西風力發電站	#5	2,046,363	1,433,908	42.71						
風力	澎湖湖西風力發電站	#6	2,260,143	809,837	179.09						
風力	金沙風力發電站	#1	5,133,866	4,975,702	3.18	299,294	277,149	7.99	9,839,029	8,924,584	10.25
風力	金沙風力發電站	#2	5,004,457	4,226,031	18.42						
風力	澎湖龍門風力發電站	#2	6,554,674	7,400,433	-11.43	537,210	666,770	-19.43	15,057,968	19,277,513	-21.89
風力	澎湖龍門風力發電站	#5	5,598,132	7,107,901	-21.24						
風力	澎湖龍門風力發電站	#6	3,442,372	5,435,949	-36.67						
太陽能	大潭電廠太陽光電發電站	大潭電廠#1.#2生水池	638,307	704,687	-9.42	36,885	20,937	76.17	601,422	683,750	-12.04
太陽能	大潭電廠太陽光電發電站	大潭電廠GIS廠房	837,806	832,310	0.66	3,460	3,469	-0.26	834,346	828,841	0.66
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠D.E生水池	1,844,854	1,774,845	3.94	71,475	68,642	4.13	1,773,379	1,706,203	3.94
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠B.C生水池	755,117	722,803	4.47	0	0	-	755,117	722,803	4.47
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	1,989,592	2,219,823	-10.37	0	0	-	1,989,592	2,219,823	-10.37
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	2,000,535	1,956,350	2.26	0	0	-	2,000,535	1,956,350	2.26
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(II)	3,120,648	3,040,675	2.63	158,308	157,465	0.54	2,962,340	2,883,210	2.74
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	4,719,490	4,129,837	14.28	95,825	101,969	-6.03	4,623,665	4,027,868	14.79
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#3-#6生水池	1,282,037	1,254,353	2.21	43,053	48,948	-12.04	1,238,984	1,205,405	2.79
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#1.#2生水池	827,600	798,988	3.58	0	0	-	827,600	798,988	3.58
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠SCR	79,456	79,331	0.16	0	0	-	79,456	79,331	0.16
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠生水池	1,253,175	1,184,495	5.80	44,870	48,836	-8.12	1,208,305	1,135,659	6.40
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠車棚區	262,919	243,468	7.99	0	0	-	262,919	243,468	7.99
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美1期	72,621	85,456	-15.02	4,593	8,932	-48.58	68,028	76,524	-11.10
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美2期	243,210	251,881	-3.44	4,358	5,539	-21.32	238,852	246,342	-3.04
太陽能	金門金沙太陽光電發電站	金門金沙	484,441	518,446	-6.56	16,087	16,659	-3.43	468,354	501,787	-6.66
太陽能	中大D/S太陽光電發電站	中大D/S	33,349	39,471	-15.51	1,472	1,458	0.96	31,877	38,013	-16.14
太陽能	后里E/S太陽光電發電站	后里E/S	97,582	97,253	0.34	1,051	1,426	-26.30	96,531	95,827	0.73
太陽能	中部儲運中心太陽光電發電站	中部儲運中心	97,495	98,821	-1.34	1,115	1,095	1.83	96,380	97,726	-1.38
太陽能	東勢新伯公太陽光電發電站	東勢新伯公	96,862	94,152	2.88	853	931	-8.38	96,009	93,221	2.99
太陽能	卓蘭會館太陽光電發電站	卓蘭會館	42,001	43,293	-2.98	1,889	2,344	-19.41	40,112	40,949	-2.04
太陽能	嘉義民雄太陽光電發電站	嘉義民雄	48,760	53,153	-8.26	2,283	2,190	4.25	46,477	50,963	-8.80
太陽能	路北E/S太陽光電發電站	路北E/S	54,897	58,808	-6.65	1,719	1,649	4.24	53,178	57,159	-6.96
太陽能	澎湖尖山太陽光電發電站	澎湖尖山	69,334	83,390	-16.86	1,472	1,095	34.43	67,862	82,295	-17.54
太陽能	龍潭E/S太陽光電發電站	龍潭E/S	188,242	199,492	-5.64	447	2,969	-84.94	187,795	196,523	-4.44
太陽能	竹工E/S太陽光電發電站	竹工E/S	267,396	244,485	9.37	639	2,418	-73.57	266,757	242,067	10.20
太陽能	中科E/S太陽光電發電站	中科E/S	251,276	258,807	-2.91	555	3,879	-85.69	250,721	254,928	-1.65
太陽能	彰林E/S太陽光電發電站	彰林E/S	344,268	351,147	-1.96	676	5,275	-87.18	343,592	345,872	-0.66
太陽能	台南七股太陽光電發電站	台南七股	2,598,444	2,532,590	2.60	19,271	13,516	42.58	2,579,173	2,519,074	2.39
太陽能	高雄E/S太陽光電發電站	高雄E/S	514,537	508,747	1.14	782	751	4.13	513,755	507,996	1.13
太陽能	燕巢倉庫太陽光電發電站	燕巢倉庫	602,741	632,203	-4.66	1,739	1,111	56.53	601,002	631,092	-4.77
太陽能	北部儲運中心太陽光電發電站	北部儲運中心	1,049,412	1,119,305	-6.24	4,250	4,362	-2.57	1,045,162	1,114,943	-6.26
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	131,079,194	128,557,835	1.96	1,165,766	1,952,115	-40.28	129,913,428	126,605,720	2.61
太陽能	南投大學太陽光電發電站	南投大學	1,068,626	1,099,041	-2.77	4,329	6,045	-28.39	1,064,297	1,092,996	-2.63
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	228,567,384	226,427,493	0.95	1,488,586	2,221,344	-32.99	227,078,798	224,206,149	1.28
太陽能	金門鵝山太陽光電發電站	金門鵝山	62,491	66,182	-5.58	1,691	1,803	-6.21	60,800	64,379	-5.56
太陽能	金門塔山太陽光電發電站	金門塔山	293,097	306,443	-4.36	2,125	1,798	18.19	290,972	304,645	-4.49
太陽能	馬祖珠山太陽光電發電站	馬祖珠山	80,377	86,550	-7.13	2,160	2,541	-14.99	78,217	84,009	-6.89

能源別	電廠名稱	機組別	毛發電量 (度)	上年度毛發電量 (度)	毛發電量年度 差異比較(%)	廠用电量 (度)	上年度廠用电量 (度)	廠用电量年度 差異比較(%)	淨發電量 (度)	上年度淨發電量(度)	淨發電量年度 差異比較 (%)
太陽能	蘭嶼電廠太陽光電發電站	蘭嶼電廠	34,954	34,027	2.72	1,379	1,095	25.94	33,575	32,932	1.95
太陽能	蘭嶼貯存場太陽光電發電站	蘭嶼貯存場	36,674	42,044	-12.77	872	1,095	-20.37	35,802	40,949	-12.57
太陽能	澎湖尖山太陽光電發電站	澎湖尖山小再	952,860	996,024	-4.33	2,861	798	258.52	949,999	995,226	-4.54
太陽能	高雄保寧太陽光電發電站	高雄保寧	898,785	830,954	8.16	3,117	2,632	18.43	895,668	828,322	8.13
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠建物	1,302,606	1,209,478	7.70	7,225	7,917	-8.74	1,295,381	1,201,561	7.81
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠GIS廠房	281,471	286,315	-1.69	4,923	5,606	-12.18	276,548	280,709	-1.48
太陽能	高雄E/S太陽光電發電站	高雄E/S停車場	422,781	418,312	1.07	6,448	6,263	2.95	416,333	412,049	1.04
太陽能	鳳山水庫太陽光電發電站	鳳山水庫	2,435,392	2,434,875	0.02	9,840	9,654	1.93	2,425,552	2,425,221	0.01
太陽能	東興淨水場太陽光電發電站	東興淨水場	865,252	917,415	-5.69	16,465	15,484	6.34	848,787	901,931	-5.89
太陽能	平鎮淨水場太陽光電發電站	平鎮淨水場	1,285,962	1,379,062	-6.75	23,985	23,118	3.75	1,261,977	1,355,944	-6.93
太陽能	大湳淨水場太陽光電發電站	大湳淨水場	949,180	1,026,697	-7.55	17,186	16,900	1.69	931,994	1,009,797	-7.70
太陽能	龜山加壓站太陽光電發電站	龜山加壓站	333,246	361,438	-7.80	4,161	6,110	-31.90	329,085	355,328	-7.39
太陽能	淡水配水站太陽光電發電站	淡水配水站	350,737	367,478	-4.56	4,205	6,238	-32.59	346,532	361,240	-4.07
太陽能	龍潭淨水場太陽光電發電站	龍潭淨水場	402,030	432,556	-7.06	5,009	7,354	-31.89	397,021	425,202	-6.63
太陽能	台南七股太陽光電發電站	台南七股2期	4,961,243	4,664,092	6.37	9,103	8,716	4.44	4,952,140	4,655,376	6.37
太陽能	義竹工作站太陽光電發電站	義竹工作站	422,469	365,911	15.46	776	599	-	421,693	365,312	-
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田電氣室	147,965	100,965	46.55	536	343	-	147,429	100,622	-
太陽能	嘉義分所太陽光電發電站	嘉義分所	331,966	158,725	109.15	1,523	734	-	330,443	157,991	-
太陽能	東勢新伯公太陽光電發電站	東勢新伯公2期	567,477	-	-	3,261	-	-	564,216	-	-
太陽能	東勢新伯公太陽光電發電站	東勢新伯公通信處倉庫	228,921	-	-	444	-	-	228,477	-	-
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠南灣宿舍	598,622	-	-	4,281	-	-	594,341	-	-
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠單身宿舍	1,477,051	-	-	5,272	-	-	1,471,779	-	-
太陽能	高訓中心太陽光電發電站	高訓實習大樓	87,210	-	-	451	-	-	86,759	-	-
太陽能	高訓中心太陽光電發電站	高訓教學綜合大樓	71,667	-	-	412	-	-	71,255	-	-
太陽能	高訓中心太陽光電發電站	高訓活動中心	120,522	-	-	410	-	-	120,112	-	-
地熱	仁澤地熱發電站	#1	4,765,892	1,985,169	140.07	1,738,789	639,144	172.05	3,027,103	1,346,025	124.89
合計			178,719,450,931	179,610,223,114	-0.50	6,118,347,785	6,357,148,306	-3.76	172,601,103,146	173,253,074,808	-0.38
火力(燃煤)小計			63,567,666,401	67,970,028,155	-6.48	3,759,235,216	3,971,854,921	-5.35	59,808,431,185	63,998,173,234	-6.55
火力(燃油)小計			3,538,816,567	3,146,363,375	12.47	147,491,826	133,193,567	10.73	3,391,324,741	3,013,169,808	12.55
火力(燃氣)小計			90,892,146,842	84,231,360,338	7.91	1,686,678,838	1,590,257,153	6.06	89,205,468,004	82,641,103,185	7.94
核能小計			12,180,275,760	16,025,595,280	-23.99	453,434,070	591,871,650	-23.39	11,726,841,690	15,433,723,630	-24.02
水力小計			7,145,681,800	6,933,167,703	3.07	30,819,097	31,506,871	-2.18	7,114,862,703	6,901,660,832	3.09
風力小計			982,611,053	902,940,317	8.82	35,632,020	32,990,833	8.01	946,979,033	869,949,484	8.85
太陽光電小計			407,486,616	398,782,777	2.18	3,317,929	4,834,167	-31.37	404,168,687	393,948,610	2.59
地熱小計			4,765,892	1,985,169	-	1,738,789	639,144	-	3,027,103	1,346,025	-
備註：			1.配合監察院指示，提報核二、核三廠非核電之「氣渦輪機」機組年度總淨發電量為8,381,300度。 2.包含試運轉期間之發電機組。								

表2-3發電設備運作情形

能源別	電廠名稱	機組別	113年度											備註	
			容量因數 (%)	上年度容 量因數 (%)	容量因數年 度差異比較 (%)	可用率 (%)	上年度可用率 (%)	可用率年度 差異比較 (%)	最大出力值 (%)	上年度最 大出力 (%)	最大出力年 度差異比較 (%)	低熱值毛熱耗率(千 卡/度) (LHV Gross)	上年度低熱值 毛熱耗率(%)		低熱值毛熱耗率年 度差異比較 (%)
燃煤	林口電廠	#1	98.40	79.60	23.61	98.50	79.79	23.44	100.03	100.68	-0.65	1,966.20	1,952.31	0.71	
燃煤	林口電廠	#2	93.42	79.07	18.15	93.50	79.18	18.08	100.04	100.68	-0.63	1,985.12	1,941.97	2.22	
燃煤	林口電廠	#3	83.55	91.13	-8.32	83.29	90.92	-8.39	100.05	101.03	-0.97	1,963.00	1,908.00	2.94	
燃煤	大林電廠	#1	79.08	88.96	-11.10	79.80	89.43	-10.77	100.00	100.28	-0.28	1,964.00	1,954.00	0.51	
燃煤	大林電廠	#2	90.99	88.96	2.28	91.62	82.20	11.47	100.06	100.16	-0.10	1,958.00	1,979.00	-1.09	
燃煤	興達電廠	#1(緊急備用)	0.11	42.11	-99.74	100.00	98.70	1.31	49.46	101.42	-51.23	2,425.00	2,218.18	9.33	
燃煤	興達電廠	#2(緊急備用)	0.31	44.56	-99.31	100.00	95.74	4.45	95.01	101.42	-6.32	2,246.00	2,221.00	1.12	
燃煤	興達電廠	#3	32.50	65.41	-50.31	77.27	97.08	-20.40	99.61	101.80	-2.15	2,210.00	2,200.00	0.45	
燃煤	興達電廠	#4	33.97	54.66	-37.85	98.41	98.75	-0.34	99.22	102.20	-2.92	2,197.00	2,183.00	0.65	
燃煤	台中電廠	#1	64.29	69.52	-7.53	86.43	98.63	-12.37	100.00	101.82	-1.79	2,223.00	2,235.00	-0.55	
燃煤	台中電廠	#2	66.61	72.11	-7.63	90.48	98.73	-8.35	100.18	101.64	-1.43	2,196.00	2,202.00	-0.24	
燃煤	台中電廠	#3	74.75	58.55	27.67	99.93	80.19	24.62	100.18	100.55	-0.36	2,203.00	2,210.00	-0.31	
燃煤	台中電廠	#4	60.29	69.33	-13.04	77.43	93.10	-16.84	100.00	103.64	-3.51	2,209.00	2,216.00	-0.31	
燃煤	台中電廠	#5	59.27	43.03	37.76	71.93	60.98	17.96	101.25	101.82	-0.56	2,203.00	2,256.00	-2.35	
燃煤	台中電廠	#6	45.94	54.64	-15.93	58.94	73.32	-19.60	102.72	100.18	2.54	2,196.00	2,230.00	-1.52	
燃煤	台中電廠	#7	62.24	60.13	3.51	83.38	74.26	12.28	98.59	103.09	-4.37	2,204.00	2,216.00	-0.55	
燃煤	台中電廠	#8	63.46	33.67	88.47	97.18	52.53	84.99	99.82	103.27	-3.34	2,204.00	2,187.00	0.80	
燃煤	台中電廠	#9	39.09	65.78	-40.58	52.54	92.14	-42.98	98.36	99.64	-1.28	2,189.00	2,184.00	0.24	
燃煤	台中電廠	#10	65.08	73.60	-11.58	99.92	100.00	-0.08	97.68	101.82	-4.07	2,189.00	2,192.00	-0.10	
燃油	協和電廠	#3	30.60	28.69	6.66	91.64	88.03	4.10	99.61	91.24	9.17	2,456.00	2,428.00	1.14	
燃油	協和電廠	#4	32.32	26.52	21.88	97.07	84.28	15.18	95.10	86.56	9.87	2,498.00	2,527.00	-1.14	
燃油	協和電廠	珠山分廠	24.86	25.53	-2.61	84.73	83.77	1.15	98.64	58.49	68.63	2,426.00	2,404.00	0.91	南竿緊供租賃機組：毛發電量：4,596,818度，廠用電量412,065度，淨發電量4,184,753度。
燃油	尖山電廠	澎湖(尖山)	25.30	22.19	14.01	88.52	92.05	-3.84	102.45	76.06	34.70	2,056.00	2,050.00	0.30	
燃油	塔山電廠	金門	32.67	32.39	0.88	89.64	89.92	-0.31	93.21	78.01	19.49	2,099.00	2,113.00	-0.66	
燃油	台中電廠	台中GAS	0.28	0.06	365.76	97.46	90.73	7.42	83.10	25.36	227.71	3,168.00	3,221.00	-1.65	
燃油	琉球電廠	#4	0.14	0.10	47.09	100.00	100.00	0.00	60.00	40.67	47.53	-	-	-	離島備載小型電廠，除每月試運轉併聯發電至系統外，其餘時間皆為停機備載狀態。
燃油	綠島電廠	#1-#9	26.14	25.37	3.01	68.52	74.07	-7.49	55.37	58.84	-5.90	2,243.00	2,330.00	-3.73	
燃油	蘭嶼電廠	#1-#6	43.37	40.41	7.31	93.06	63.89	45.66	101.18	79.50	27.27	2,313.00	2,403.00	-3.75	
燃油	七美電廠	#1-#4	27.12	25.87	4.86	95.40	95.97	-0.59	51.75	45.68	13.29	2,311.00	2,301.00	0.43	
燃油	望安電廠	#1-#4	23.32	23.27	0.25	95.69	95.20	0.51	42.65	39.25	8.66	2,302.00	2,298.00	0.17	
燃油	虎井電廠	#1-#2	27.49	27.07	1.56	100.00	96.30	3.84	50.17	44.33	13.17	2,498.00	2,519.00	-0.83	
燃油	東引電廠	#1-#6	25.47	24.82	2.59	75.93	70.19	8.18	60.22	56.61	6.38	2,504.00	2,495.00	0.36	
燃油	莒光電廠	#3-#7	12.19	11.97	1.84	77.76	77.04	0.93	15.93	23.76	-32.95	3,014.00	3,079.00	-2.11	原西莒電廠。
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	1.07	0.04	2803.17	99.92	80.10	24.74	112.66	79.00	42.61	2,558.00	2,674.00	-4.32	
燃氣	大林電廠	#6	44.30	52.54	-15.68	81.67	99.68	-18.07	99.82	101.09	-1.26	2,229.00	2,232.00	-0.11	
燃氣	通霄電廠	#4	78.01	82.93	-5.93	86.70	91.48	-5.23	97.29	105.18	-7.50	1,852.00	1,815.00	2.02	
燃氣	通霄電廠	#5	77.94	77.06	1.14	85.90	88.48	-2.91	98.25	103.89	-5.42	1,788.44	1,814.11	-1.41	
燃氣	通霄電廠	#6	84.85	61.26	38.52	94.28	76.57	23.13	102.86	108.97	-5.61	1,753.00	1,752.00	0.07	
燃氣	通霄電廠	#1	86.69	78.34	10.66	98.68	80.97	21.87	102.98	109.12	-5.63	1,433.00	1,420.00	0.93	
燃氣	通霄電廠	#2	79.94	82.91	-3.58	82.32	85.61	-3.85	102.70	107.78	-4.71	1,416.00	1,410.00	0.38	
燃氣	通霄電廠	#3	72.57	81.23	-10.65	79.81	86.78	-8.03	100.00	108.11	-7.50	1,416.00	1,411.00	0.34	
燃氣	通霄電廠	#9	11.10	9.14	21.49	93.78	95.67	-1.98	67.86	20.00	239.29	2,473.00	2,463.00	0.40	
燃氣	南部電廠	#1	88.09	90.69	-2.87	97.03	97.95	-0.94	96.01	112.88	-14.94	1,765.00	1,764.00	0.04	
燃氣	南部電廠	#2	83.00	78.53	5.70	96.62	97.43	-0.84	100.33	103.88	-3.41	1,762.00	1,788.00	-1.44	
燃氣	南部電廠	#3	87.38	63.94	36.68	97.21	80.61	20.60	98.13	110.80	-11.44	1,746.00	1,749.00	-0.18	
燃氣	南部電廠	#4	87.64	81.32	7.78	94.07	89.68	4.90	98.90	108.59	-8.92	1,474.00	1,517.00	-2.79	
燃氣	興達電廠	#1	77.78	81.45	-4.51	91.11	98.00	-7.03	101.19	107.39	-5.77	1,709.00	1,724.00	-0.88	
燃氣	興達電廠	#2	90.32	87.69	2.99	98.56	96.36	2.28	97.24	99.28	-2.06	1,683.00	1,682.00	0.08	
燃氣	興達電廠	#3	89.85	86.67	3.67	97.27	97.46	-0.19	99.21	105.26	-5.75	1,713.00	1,722.00	-0.52	
燃氣	興達電廠	#4	83.11	82.63	0.58	95.43	98.54	-3.15	98.19	109.21	-10.09	1,698.00	1,713.00	-0.90	
燃氣	興達電廠	#5	75.10	89.06	-15.68	78.79	98.20	-19.77	102.78	106.67	-3.65	1,671.00	1,683.00	-0.67	
燃氣	興達電廠	新#1	1.60	0.00	-	0.00	0.00	-	0.00	0.00	-	2,604.00	-	-	113/10併聯測試運轉
燃氣	大潭電廠	#1	74.07	76.56	-3.25	91.45	98.49	-7.15	108.77	81.70	33.13	1,653.00	1,696.48	-2.56	

能源別	電廠名稱	機組別	容量因數 (%)	上年度容量因數 (%)	容量因數年度差異比較 (%)	可用率 (%)	上年度可用率 (%)	可用率年度差異比較 (%)	最大出力值 (%)	上年度最大出力 (%)	最大出力年度差異比較 (%)	低熱值毛熱耗率(千卡/度) (LHV Gross)	上年度低熱值毛熱耗率(%)	低熱值毛熱耗率年度差異比較 (%)	備註
燃氣	大潭電廠	#2	87.39	68.10	28.32	97.72	83.78	16.64	98.97	105.58	-6.25	1,624.00	1,629.94	-0.38	
燃氣	大潭電廠	#3	87.05	65.60	32.70	99.06	78.00	27.00	100.70	104.34	-3.49	1,570.00	1,578.00	-0.52	
燃氣	大潭電廠	#4	60.90	81.72	-25.49	79.40	92.70	-14.34	102.62	102.54	0.07	1,553.00	1,560.00	-0.42	
燃氣	大潭電廠	#5	84.52	85.76	-1.45	96.79	96.89	-0.10	97.30	100.82	-3.49	1,536.00	1,531.00	0.32	
燃氣	大潭電廠	#6	77.21	85.76	-9.97	87.52	97.58	-10.31	101.61	100.25	1.35	1,538.00	1,523.00	1.00	
燃氣	大潭電廠	#7	0.06	0.00	-	0.00	0.00	-	0.00	0.00	-	6,612.00	-	-	
燃氣	大潭電廠	#8	60.11	25.06	139.84	80.97	0.00	-	103.13	0.00	-	1,416.00	1,653.00	-14.29	113/7 商轉
燃氣	大潭電廠	#9	20.19	0.00	-	0.00	0.00	-	0.00	0.00	-	1,503.00	-	-	113/6 首併試運轉
慣常水力(自有)	東興電廠	#1-#2	3.82	10.21	-62.56	25.00	58.33	-57.14	35.13	49.88	-29.57				
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)	12.56	12.05	4.23	92.42	92.25	0.18	94.70	89.80	5.46				
抽蓄水力	明潭電廠	明潭	14.01	14.22	-1.48	91.18	94.79	-3.81	81.09	72.47	11.89				
慣常水力(自有)	桂山電廠	烏來	48.55	55.47	-12.48	97.93	98.41	-0.49	122.01	124.31	-1.85				
慣常水力(自有)	桂山電廠	桂山	47.92	58.22	-17.69	78.78	77.89	1.14	112.45	119.48	-5.88				
慣常水力(自有)	桂山電廠	粗坑	32.45	37.27	-12.93	90.80	93.75	-3.15	110.24	115.04	-4.17				
慣常水力(自有)	桂山電廠	軟橋	35.16	33.79	4.05	98.84	99.11	-0.27	86.82	75.91	14.37				
慣常水力(自有)	卓蘭電廠	卓蘭	36.20	29.95	20.87	95.66	84.22	13.58	103.75	103.75	0.00				
慣常水力(自有)	卓蘭電廠	景山	37.00	26.25	40.95	97.95	99.36	-1.42	105.91	104.91	0.95				
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里	43.08	42.83	0.58	98.97	98.57	0.41	100.00	100.00	0.00				
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基	12.97	10.65	21.78	98.24	92.36	6.37	100.00	100.00	0.00				
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山	13.61	11.18	21.74	98.97	87.69	12.86	100.00	99.98	0.02				
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關	20.16	17.80	13.26	98.63	98.85	-0.22	99.40	97.61	1.83				
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪	22.94	19.64	16.80	96.57	96.75	-0.19	99.49	99.49	0.00				
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍	26.55	19.96	33.02	91.09	95.44	-4.56	99.65	99.65	0.00				
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	社寮	15.01	14.00	7.21	93.43	89.16	4.79	82.96	76.83	7.98				
慣常水力(自有)	萬大電廠	萬大	22.72	25.44	-10.69	92.60	97.81	-5.33	73.25	90.33	-18.91				
慣常水力(自有)	萬大電廠	松林	17.05	13.36	27.62	97.70	90.22	8.29	84.83	92.97	-8.76				
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)	26.46	22.87	15.70	86.26	91.83	-6.07	94.83	89.86	5.53				
慣常水力(自有)	明潭電廠	水里	20.49	16.21	26.40	98.21	87.24	12.57	109.80	101.96	7.69				
慣常水力(自有)	明潭電廠	鉅工	28.28	23.45	20.60	96.63	96.06	0.59	96.23	99.75	-3.53				
慣常水力(自有)	明潭電廠	濁水	10.71	5.71	87.57	98.65	84.70	16.47	73.19	69.59	5.17				
慣常水力(自有)	明潭電廠	北山	69.69	66.09	5.45	96.97	99.05	-2.10	105.69	106.16	-0.44				
慣常水力(自有)	明潭電廠	湖山	60.08	52.72	13.96	100.00	100.00	0.00	100.78	103.98	-3.08				
慣常水力(自有)	明潭電廠	南岸二	39.93	22.68	76.06	100.00	100.00	0.00	90.90	90.00	1.00				
慣常水力(自有)	明潭電廠	沉砂池	24.06	0.00	-	100.00	0.00	-	96.10	0.00	-				
慣常水力(自有)	明潭電廠	明潭跌水九	6.10	0.00	-	100.00	0.00	-	67.30	0.00	-				
慣常水力(自有)	明潭電廠	明潭跌水十	9.30	0.00	-	100.00	0.00	-	99.90	0.00	-				
慣常水力(自有)	明潭電廠	明潭跌水十一	7.50	0.00	-	100.00	0.00	-	88.20	0.00	-				
慣常水力(自有)	明潭電廠	南岸三	3.10	0.00	-	100.00	0.00	-	100.90	0.00	-				
慣常水力(自有)	明潭電廠	南岸四	1.80	0.00	-	100.00	0.00	-	75.70	0.00	-				
慣常水力(自有)	高屏電廠	六龜#1-#2	51.39	56.92	-9.72	83.98	99.83	-15.88	98.71	89.49	10.30				
慣常水力(自有)	高屏電廠	竹門	60.86	40.56	50.05	99.82	77.65	28.55	102.47	102.32	0.15				
慣常水力(自有)	東部電廠	立霧	11.11	50.58	-78.03	96.32	84.04	14.61	93.75	103.13	-9.10				
慣常水力(自有)	東部電廠	龍溪	48.27	44.29	8.99	98.79	87.60	12.77	108.51	102.13	6.25				
慣常水力(自有)	東部電廠	龍湖	18.99	17.93	5.91	89.70	97.20	-7.72	100.82	100.72	0.10				
慣常水力(自有)	東部電廠	水簾	36.78	54.16	-32.09	97.53	99.97	-2.44	101.05	102.11	-1.04				
慣常水力(自有)	東部電廠	清水	35.84	50.89	-29.57	99.61	98.72	0.90	104.29	104.29	0.00				
慣常水力(自有)	東部電廠	清流	49.24	58.20	-15.40	99.03	99.34	-0.31	102.38	104.76	-2.27				
慣常水力(自有)	東部電廠	銅門	49.08	59.43	-17.42	86.69	78.96	9.79	107.14	108.57	-1.32				
慣常水力(自有)	東部電廠	榕樹	46.91	58.74	-20.14	99.12	94.85	4.50	96.30	96.30	0.00				
慣常水力(自有)	東部電廠	初英	37.23	59.23	-37.14	79.01	96.66	-18.26	110.00	105.00	4.76				
慣常水力(自有)	東部電廠	溪口	37.59	47.97	-21.64	81.32	98.21	-17.20	92.59	92.59	0.00				
慣常水力(自有)	東部電廠	碧海	31.27	40.62	-23.02	99.37	91.08	9.10	101.45	100.27	1.18				
慣常水力(自有)	蘭陽電廠	圍山	47.95	50.84	-5.68	91.93	91.56	0.40	106.67	107.22	-0.51				
慣常水力(自有)	蘭陽電廠	天埤	56.03	64.23	-12.77	92.82	89.02	4.27	107.46	109.85	-2.18				
慣常水力(自有)	石門電廠	石圳聯通管	20.40	0.00	-	100.00	0.00	-	104.30	0.00	-				
慣常水力(承攬)	桂山電廠	翡翠	28.68	26.38	8.72	81.31	97.22	-16.36	110.40	110.18	0.20				
慣常水力(承攬)	石門電廠	義興	1.05	50.47	-97.92	79.42	97.23	-18.32	59.50	97.25	-38.82				
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門	17.83	20.09	-11.25	95.26	96.99	-1.78	63.22	63.18	0.06				
慣常水力(承攬)	曾文電廠	曾文	43.90	6.63	562.14	98.30	99.13	-0.84	100.00	100.00	0.00				

能源別	電廠名稱	機組別	容量因數 (%)	上年度容量因數 (%)	容量因數年度差異比較 (%)	可用率 (%)	上年度可用率 (%)	可用率年度差異比較 (%)	最大出力值 (%)	上年度最大出力 (%)	最大出力年度差異比較 (%)	低熱值毛熱耗率(千卡/度) (LHV Gross)	上年度低熱值毛熱耗率 (%)	低熱值毛熱耗率年度差異比較 (%)	備註
慣常水力(承攬)	大甲溪電廠	后里示範	28.10	22.77	23.41	100.00	100.00	0.00	76.36	80.91	-5.62				
核能	第三核能發電廠	#1	99.20	101.51	-2.28	99.96	99.36	0.60	103.71	104.05	-0.33				113/7/28進入除役過渡階段
核能	第三核能發電廠	#2	89.16	90.86	-1.87	86.98	88.49	-1.71	104.60	104.06	0.52				113/10/21-113/12/7 EOC-28大修
風力	離岸一期風力發電站	#1~#21	34.43	31.14	10.59	90.20	85.63	5.33	102.17	102.12	0.06				
風力	石門風力發電站	#1	21.31	30.58	-30.29	82.67	97.76	-15.43	103.48	103.94	-0.44				石門#1~#4廠用電量放於石門#1欄位
風力	石門風力發電站	#2	22.26	29.36	-24.18	99.92	98.76	1.17	110.76	103.94	6.56				
風力	石門風力發電站	#3	11.48	21.21	-45.88	91.41	92.68	-1.37	100.00	103.79	-3.65				
風力	石門風力發電站	#4	17.13	22.25	-23.02	90.86	90.89	-0.03	102.58	100.45	2.11				
風力	林口風力發電站	#4	12.69	10.17	24.75	25.43	44.35	-42.66	100.05	100.05	0.00				林口#4~#6廠用電量放於林口#4欄位
風力	林口風力發電站	#5	25.55	22.20	15.08	99.63	90.15	10.51	100.40	102.30	-1.86				
風力	林口風力發電站	#6	29.26	25.91	12.94	99.67	97.94	1.76	102.20	102.80	-0.58				
風力	蘆竹風力發電站	#1	27.17	24.90	9.09	99.60	99.83	-0.23	103.11	103.11	0.00				蘆竹#1~#8廠用電量放於蘆竹#1欄位
風力	蘆竹風力發電站	#2	28.36	25.35	11.87	99.66	99.80	-0.13	103.33	103.11	0.22				
風力	蘆竹風力發電站	#3	26.90	25.67	4.81	97.83	99.61	-1.79	103.11	103.11	0.00				
風力	蘆竹風力發電站	#4	28.28	26.10	8.34	99.18	99.32	-0.14	103.11	103.11	0.00				
風力	蘆竹風力發電站	#5	27.66	24.43	13.25	99.01	98.59	0.43	100.78	101.00	-0.22				
風力	蘆竹風力發電站	#6	30.44	26.87	13.29	99.58	99.08	0.50	100.89	103.11	-2.16				
風力	蘆竹風力發電站	#7	30.88	25.43	21.47	99.15	99.71	-0.56	103.11	103.11	0.00				
風力	蘆竹風力發電站	#8	31.52	25.72	22.56	99.46	99.39	0.07	103.11	103.11	0.00				
風力	觀園風力發電站	#1	34.04	38.56	-11.73	98.92	98.54	0.38	102.40	103.20	-0.78				觀園#1~#20廠用電量放於觀園#1欄位
風力	觀園風力發電站	#2	35.15	35.41	-0.75	98.03	97.81	0.23	101.53	100.93	0.59				
風力	觀園風力發電站	#3	36.18	28.43	27.25	99.36	96.35	3.13	102.27	101.73	0.52				
風力	觀園風力發電站	#4	34.09	23.67	44.01	98.70	97.77	0.95	102.47	102.40	0.07				
風力	觀園風力發電站	#5	37.18	36.97	0.55	99.44	96.84	2.69	102.33	102.53	-0.20				
風力	觀園風力發電站	#6	40.41	40.60	-0.46	99.34	99.57	-0.23	102.20	101.67	0.52				
風力	觀園風力發電站	#7	41.06	41.48	-1.02	99.74	98.10	1.67	101.47	101.53	-0.07				
風力	觀園風力發電站	#8	38.31	18.54	106.67	99.41	97.25	2.23	101.80	105.13	-3.17				
風力	觀園風力發電站	#9	36.13	34.35	5.19	99.11	98.50	0.62	107.00	103.47	3.41				
風力	觀園風力發電站	#10	39.70	37.31	6.43	99.62	96.54	3.18	102.67	104.27	-1.53				
風力	觀園風力發電站	#11	37.51	41.94	-10.55	98.08	99.04	-0.97	102.27	102.07	0.20				
風力	觀園風力發電站	#12	41.31	41.65	-0.83	99.59	97.71	1.92	105.40	101.60	3.74				
風力	觀園風力發電站	#13	37.55	31.56	18.99	99.02	97.66	1.39	101.67	101.73	-0.07				
風力	觀園風力發電站	#14	32.77	37.04	-11.53	95.98	98.65	-2.70	103.93	102.47	1.43				
風力	觀園風力發電站	#15	31.96	14.93	114.03	97.08	96.35	0.76	101.27	101.40	-0.13				
風力	觀園風力發電站	#16	36.35	17.92	102.86	99.04	54.04	83.26	102.07	100.67	1.39				
風力	觀園風力發電站	#17	37.47	20.75	80.52	99.21	52.92	87.46	102.27	102.20	0.07				
風力	觀園風力發電站	#18	39.59	41.41	-4.38	98.86	98.68	0.19	101.93	102.13	-0.20				
風力	觀園風力發電站	#19	39.07	36.07	8.33	99.58	97.51	2.12	101.67	102.13	-0.46				
風力	觀園風力發電站	#20	38.23	24.11	58.59	98.06	94.30	3.99	102.07	102.53	-0.46				
風力	大潭風力發電站	#1	29.40	31.79	-7.52	99.14	95.56	3.74	101.60	101.47	0.13				大潭、大潭II、大潭III廠用電量放於大潭#1
風力	大潭風力發電站	#2	24.89	23.79	4.60	99.33	83.17	19.43	101.67	100.93	0.73				
風力	大潭風力發電站	#3	22.60	28.02	-19.35	99.47	96.20	3.40	100.93	101.20	-0.26				
風力	大潭風力發電站	#6	20.06	23.91	-16.09	97.68	98.27	-0.59	102.04	102.48	-0.42				
風力	大潭風力發電站	#7	25.03	29.15	-14.14	97.92	98.96	-1.05	102.43	102.48	-0.04				
風力	大潭風力發電站	#4	17.25	16.28	5.95	91.33	90.91	0.45	101.75	100.70	1.04				
風力	大潭風力發電站	#5	1.49	9.79	-84.78	19.34	58.20	-66.76	98.90	100.00	-1.10				
風力	大潭風力發電站	#8	30.70	25.36	21.04	97.05	89.77	8.11	100.50	101.05	-0.54				
風力	新竹香山風力發電站	#1	16.49	20.20	-18.35	95.91	91.08	5.30	101.20	101.35	-0.15				香山#1~#6廠用電量放於香山#1欄位
風力	新竹香山風力發電站	#2	20.30	8.54	137.72	98.89	49.60	99.37	100.25	100.00	0.25				
風力	新竹香山風力發電站	#3	13.68	18.50	-26.04	92.91	92.15	0.83	99.70	100.00	-0.30				
風力	新竹香山風力發電站	#4	12.40	18.93	-34.51	94.75	93.26	1.60	100.15	100.20	-0.05				
風力	新竹香山風力發電站	#5	5.68	19.46	-70.81	50.23	91.02	-44.82	100.35	100.00	0.35				
風力	新竹香山風力發電站	#6	9.02	13.10	-31.12	48.99	91.47	-46.44	100.15	100.00	0.15				

能源別	電廠名稱	機組別	容量因數 (%)	上年度容量因數 (%)	容量因數年度差異比較 (%)	可用率 (%)	上年度可用率 (%)	可用率年度差異比較 (%)	最大出力值 (%)	上年度最大出力 (%)	最大出力年度差異比較 (%)	低熱值毛熱耗率(千卡/度) (LHV Gross)	上年度低熱值毛熱耗率 (%)	低熱值毛熱耗率年度差異比較 (%)	備註
風力	台中港區風力發電站	#5	23.58	22.82	3.35	99.20	97.90	1.33	95.05	97.50	-2.51				台中港區廠用電量放於台中港#5欄位
風力	台中港區風力發電站	#6	23.67	15.97	48.21	97.73	91.99	6.24	95.10	92.65	2.64				
風力	台中港區風力發電站	#7	24.40	22.66	7.67	98.72	97.15	1.62	94.75	97.20	-2.52				
風力	台中港區風力發電站	#8	24.48	23.35	4.83	99.33	96.82	2.59	95.35	97.70	-2.41				
風力	台中港區風力發電站	#9	22.04	25.74	-14.37	94.16	98.18	-4.09	94.85	97.30	-2.52				
風力	台中港區風力發電站	#10	28.11	25.34	10.94	99.61	98.55	1.08	94.85	97.25	-2.47				
風力	台中港區風力發電站	#12	26.16	23.63	10.70	99.09	98.49	0.61	95.00	97.30	-2.36				
風力	台中港區風力發電站	#13	23.96	20.82	15.09	98.77	97.90	0.88	95.05	97.55	-2.56				
風力	台中港區風力發電站	#14	25.18	23.87	5.49	99.48	99.00	0.49	95.10	97.55	-2.51				
風力	台中港區風力發電站	#15	22.85	22.37	2.14	99.55	98.25	1.32	94.85	99.95	-5.10				
風力	台中港區風力發電站	#16	23.52	21.16	11.18	99.52	98.44	1.11	94.95	97.30	-2.42				
風力	台中港區風力發電站	#17	21.91	20.88	4.97	99.37	98.94	0.44	94.70	97.10	-2.47				
風力	台中港區風力發電站	#18	20.25	18.82	7.58	98.90	98.56	0.35	94.80	97.25	-2.52				
風力	台中港區風力發電站	#1	22.30	14.05	58.69	99.27	97.14	2.20	102.80	101.97	0.82				
風力	台中港區風力發電站	#2	22.41	14.95	49.97	99.12	97.41	1.75	102.43	102.80	-0.36				
風力	台中港區風力發電站	#3	23.55	16.59	41.91	98.03	97.38	0.66	102.60	102.63	-0.03				
風力	台中電廠風力發電站	#4	18.19	17.17	5.92	98.86	97.92	0.96	95.65	98.10	-2.50				
風力	彰工風力發電站	#1	25.86	23.28	11.08	97.27	91.57	6.22	100.20	100.05	0.15				彰工#1~#40廠用電量放於彰工#1欄位
風力	彰工風力發電站	#2	24.41	19.43	25.65	99.33	86.83	14.40	100.05	100.00	0.05				
風力	彰工風力發電站	#3	30.53	25.61	19.23	98.84	89.97	9.86	102.15	100.80	1.34				
風力	彰工風力發電站	#4	27.37	21.24	28.85	99.64	94.89	5.01	100.00	100.00	0.00				
風力	彰工風力發電站	#5	12.34	10.53	17.21	85.66	73.30	16.86	100.00	100.10	-0.10				
風力	彰工風力發電站	#6	29.39	20.97	40.20	99.29	89.47	10.97	100.10	100.05	0.05				
風力	彰工風力發電站	#7	0.69	21.19	-96.74	8.04	88.85	-90.95	99.85	102.95	-3.01				
風力	彰工風力發電站	#8	24.53	28.19	-12.99	97.56	96.27	1.34	101.00	100.05	0.95				
風力	彰工風力發電站	#9	8.49	8.94	-5.00	31.79	59.54	-46.60	100.05	100.05	0.00				
風力	彰工風力發電站	#10	7.87	13.79	-42.96	68.06	90.82	-25.06	100.00	100.35	-0.35				
風力	彰工風力發電站	#11	15.91	17.70	-10.12	83.87	80.15	4.64	100.10	100.05	0.05				
風力	彰工風力發電站	#12	29.80	23.44	27.13	99.33	95.93	3.55	100.20	100.00	0.20				
風力	彰工風力發電站	#13	29.20	23.94	21.96	99.02	87.56	13.08	100.05	85.65	16.81				
風力	彰工風力發電站	#14	33.77	32.89	2.69	99.83	93.29	7.01	100.85	100.10	0.75				
風力	彰工風力發電站	#15	18.63	32.53	-42.74	96.68	96.33	0.36	100.00	100.00	0.00				
風力	彰工風力發電站	#16	31.40	33.65	-6.68	98.82	98.31	0.52	100.30	100.20	0.10				
風力	彰工風力發電站	#17	32.82	18.76	74.95	98.16	80.47	21.99	101.20	101.90	-0.69				
風力	彰工風力發電站	#18	25.07	20.00	25.35	68.71	92.71	-25.90	100.25	100.10	0.15				
風力	彰工風力發電站	#19	12.78	28.49	-55.15	63.77	94.62	-32.61	100.00	100.05	-0.05				
風力	彰工風力發電站	#20	23.68	22.09	7.22	94.14	92.62	1.64	96.50	100.00	-3.50				
風力	彰工風力發電站	#21	30.55	8.90	243.38	99.15	44.90	120.81	100.90	100.00	0.90				
風力	彰工風力發電站	#22	25.08	8.17	206.91	85.67	82.92	3.31	104.40	100.00	4.40				
風力	彰工風力發電站	#23	16.99	18.19	-6.64	59.13	71.60	-17.42	100.10	100.05	0.05				
風力	彰工風力發電站	#24	33.57	24.72	35.80	99.88	92.84	7.59	100.05	100.05	0.00				
風力	彰工風力發電站	#25	31.02	28.98	7.01	99.68	95.99	3.85	103.10	100.00	3.10				
風力	彰工風力發電站	#26	16.09	28.34	-43.21	77.15	96.20	-19.80	100.05	100.55	-0.50				
風力	彰工風力發電站	#27	31.57	25.21	25.22	99.82	97.40	2.49	101.00	100.00	1.00				
風力	彰工風力發電站	#28	25.36	26.03	-2.58	80.03	85.89	-6.82	100.15	100.55	-0.40				
風力	彰工風力發電站	#29	19.77	30.82	-35.87	88.77	99.13	-10.45	100.05	100.05	0.00				
風力	彰工風力發電站	#30	32.99	24.91	32.43	99.69	97.55	2.19	100.05	100.10	-0.05				
風力	彰工風力發電站	#31	23.02	27.69	-16.85	87.12	96.31	-9.54	100.05	100.05	0.00				
風力	彰工風力發電站	#32	30.52	28.92	5.54	99.75	99.39	0.37	102.39	103.00	-0.59				
風力	彰工風力發電站	#33	28.49	28.84	-1.19	99.72	99.75	-0.03	102.00	102.87	-0.85				
風力	彰工風力發電站	#34	30.21	26.71	13.11	99.88	99.21	0.67	102.17	102.30	-0.13				
風力	彰工風力發電站	#35	29.14	26.73	9.01	99.24	99.62	-0.38	102.35	102.87	-0.51				
風力	彰工風力發電站	#36	25.71	17.79	44.51	98.54	97.17	1.41	102.40	102.77	-0.36				
風力	彰工風力發電站	#37	25.69	17.53	46.51	98.68	97.36	1.37	102.03	103.93	-1.83				
風力	彰工風力發電站	#38	26.85	16.60	61.76	98.43	96.89	1.59	103.00	102.77	0.23				
風力	彰工風力發電站	#39	22.65	15.12	49.81	98.65	97.45	1.23	102.17	102.30	-0.13				
風力	彰工風力發電站	#40	30.78	18.97	62.31	98.87	97.59	1.31	102.97	103.87	-0.87				

能源別	電廠名稱	機組別	容量因數 (%)	上年度容量因數 (%)	容量因數年度差異比較 (%)	可用率 (%)	上年度可用率 (%)	可用率年度差異比較 (%)	最大出力值 (%)	上年度最大出力 (%)	最大出力年度差異比較 (%)	低熱值毛熱耗率(千卡/度) (LHV Gross)	上年度低熱值毛熱耗率(%)	低熱值毛熱耗率年度差異比較 (%)	備註
風力	彰化王功風力發電站	#1	22.81	28.91	-21.10	90.90	99.73	-8.85	102.74	102.83	-0.08				王功#1~#10廠用電量放於王功#1欄位
風力	彰化王功風力發電站	#2	28.02	28.12	-0.36	99.13	99.39	-0.26	103.22	102.78	0.42				
風力	彰化王功風力發電站	#3	28.65	31.59	-9.32	98.98	99.75	-0.77	103.78	102.83	0.93				
風力	彰化王功風力發電站	#4	29.34	30.52	-3.85	98.76	98.57	0.19	103.52	102.83	0.68				
風力	彰化王功風力發電站	#5	32.08	30.84	4.05	97.03	98.45	-1.44	103.78	102.78	0.97				
風力	彰化王功風力發電站	#6	28.24	30.25	-6.64	98.93	98.02	0.94	102.74	103.61	-0.84				
風力	彰化王功風力發電站	#7	33.21	32.35	2.65	99.41	97.23	2.24	103.96	103.09	0.84				
風力	彰化王功風力發電站	#8	23.20	27.81	-16.56	95.69	99.07	-3.41	102.65	102.65	0.00				
風力	彰化王功風力發電站	#9	23.01	27.58	-16.57	97.70	98.77	-1.09	104.22	102.78	1.40				
風力	彰化王功風力發電站	#10	29.44	27.63	6.56	99.76	99.42	0.34	102.70	102.78	-0.08				
風力	彰化永興風力發電站	#1	34.51	32.15	7.34	99.55	99.91	-0.36	102.52	102.48	0.04				永興#1~#4廠用電量放於永興#1欄位
風力	彰化永興風力發電站	#2	33.13	27.73	19.50	99.88	99.29	0.60	102.13	102.48	-0.34				
風力	彰化永興風力發電站	#3	31.53	27.05	16.55	99.77	99.75	0.01	102.35	102.17	0.17				
風力	彰化永興風力發電站	#4	27.98	27.15	3.07	99.64	99.79	-0.15	102.13	102.57	-0.42				
風力	雲林參寮風力發電站	#1	11.68	13.36	-12.51	83.17	88.49	-6.01	99.95	100.00	-0.05				雲參#1~#23廠用電量放於雲參#1欄位
風力	雲林參寮風力發電站	#2	18.82	22.64	-16.86	98.69	94.11	4.87	100.00	100.00	0.00				
風力	雲林參寮風力發電站	#3	19.25	21.41	-10.11	98.85	97.15	1.75	99.90	102.95	-2.96				
風力	雲林參寮風力發電站	#4	20.55	16.03	28.16	94.53	84.54	11.82	100.00	100.00	0.00				
風力	雲林參寮風力發電站	#5	11.22	14.76	-24.01	43.98	65.13	-32.48	100.05	100.25	-0.20				
風力	雲林參寮風力發電站	#6	18.83	3.09	509.45	97.13	16.39	492.46	100.00	99.85	0.15				
風力	雲林參寮風力發電站	#7	23.74	21.47	10.57	96.94	90.17	7.51	100.15	100.25	-0.10				
風力	雲林參寮風力發電站	#8	0.00	16.23	-100.00	0.00	71.79	-100.00	0.00	100.00	-100.00				
風力	雲林參寮風力發電站	#9	0.45	7.54	-94.02	8.30	35.29	-76.47	98.60	100.00	-1.40				
風力	雲林參寮風力發電站	#10	10.71	9.75	9.78	56.14	55.09	1.90	100.05	100.05	0.00				
風力	雲林參寮風力發電站	#11	8.76	10.43	-16.04	84.13	60.36	39.37	100.00	100.05	-0.05				
風力	雲林參寮風力發電站	#12	7.76	4.67	66.10	24.57	60.52	-59.40	100.00	100.20	-0.20				
風力	雲林參寮風力發電站	#13	26.58	12.74	108.59	98.35	65.29	50.63	100.25	100.05	0.20				
風力	雲林參寮風力發電站	#14	16.79	1.12	1404.06	88.74	30.14	194.39	102.15	100.00	2.15				
風力	雲林參寮風力發電站	#15	8.82	9.64	-8.51	53.13	69.22	-23.25	100.05	100.05	0.00				
風力	雲林參寮風力發電站	#16	22.42	18.53	21.00	99.64	98.41	1.25	100.00	103.00	-2.91				
風力	雲林參寮風力發電站	#17	16.72	19.71	-15.13	97.66	95.65	2.10	100.35	100.15	0.20				
風力	雲林參寮風力發電站	#18	8.19	12.37	-33.79	49.32	51.46	-4.15	99.95	100.00	-0.05				
風力	雲林參寮風力發電站	#19	0.00	4.31	-100.00	0.00	59.04	-100.00	0.00	99.80	-100.00				
風力	雲林參寮風力發電站	#20	0.00	9.98	-100.00	0.00	86.15	-100.00	0.00	100.15	-100.00				
風力	雲林參寮風力發電站	#21	16.37	20.54	-20.32	96.80	98.24	-1.46	102.45	103.70	-1.21				
風力	雲林參寮風力發電站	#22	11.32	0.67	1596.75	36.96	20.98	76.16	101.15	99.60	1.56				
風力	雲林參寮風力發電站	#23	24.76	10.99	125.17	91.80	83.07	10.51	102.45	102.10	0.34				
風力	雲林四湖風力發電站	#1	22.99	11.92	92.85	96.33	67.62	42.45	101.00	100.00	1.00				四湖#1~#14廠用電量放於四湖#1欄位
風力	雲林四湖風力發電站	#2	19.58	20.10	-2.57	99.52	95.63	4.06	100.00	100.00	0.00				
風力	雲林四湖風力發電站	#3	19.15	21.63	-11.49	99.81	95.86	4.12	100.20	100.10	0.10				
風力	雲林四湖風力發電站	#4	11.65	20.31	-42.66	85.75	90.41	-5.15	100.00	100.05	-0.05				
風力	雲林四湖風力發電站	#5	16.86	15.65	7.70	99.78	94.72	5.34	99.90	100.00	-0.10				
風力	雲林四湖風力發電站	#6	3.61	2.16	67.44	39.64	21.81	81.80	100.15	100.00	0.15				
風力	雲林四湖風力發電站	#7	8.30	14.42	-42.45	30.09	49.85	-39.64	100.05	101.90	-1.82				
風力	雲林四湖風力發電站	#8	3.62	18.14	-80.02	15.67	85.82	-81.74	99.90	100.05	-0.15				
風力	雲林四湖風力發電站	#9	24.04	17.42	37.99	98.81	98.07	0.75	100.10	100.15	-0.05				
風力	雲林四湖風力發電站	#10	14.55	7.92	83.58	88.53	29.24	202.82	99.90	99.95	-0.05				
風力	雲林四湖風力發電站	#11	3.16	1.83	72.45	49.17	10.81	354.66	100.00	100.05	-0.05				
風力	雲林四湖風力發電站	#12	12.12	16.79	-27.81	83.20	87.70	-5.13	100.00	100.05	-0.05				
風力	雲林四湖風力發電站	#13	16.34	19.82	-17.54	89.64	98.38	-8.89	100.00	100.55	-0.55				
風力	雲林四湖風力發電站	#14	14.68	20.56	-28.60	99.22	96.35	2.99	100.00	100.45	-0.45				
風力	恆春風力發電站	#1	30.64	32.09	-4.52	97.01	97.68	-0.69	102.60	100.67	1.92				恆春#1~#3廠用電量放於恆春#1欄位
風力	恆春風力發電站	#2	29.95	30.41	-1.50	98.07	97.22	0.88	101.73	101.27	0.46				
風力	恆春風力發電站	#3	31.55	30.41	3.76	98.14	98.95	-0.82	101.67	102.00	-0.33				

能源別	電廠名稱	機組別	容量因數 (%)	上年度容量因數 (%)	容量因數年度差異比較 (%)	可用率 (%)	上年度可用率 (%)	可用率年度差異比較 (%)	最大出力值 (%)	上年度最大出力 (%)	最大出力年度差異比較 (%)	低熱值毛熱耗率(千卡/度) (LHV Gross)	上年度低熱值毛熱耗率(%)	低熱值毛熱耗率年度差異比較 (%)	備註
風力	中屯風力發電站	#1													
風力	中屯風力發電站	#2													
風力	中屯風力發電站	#3													
風力	中屯風力發電站	#4													
風力	中屯風力發電站	#5													
風力	中屯風力發電站	#6													
風力	中屯風力發電站	#7													
風力	中屯風力發電站	#8													
風力	澎湖湖西風力發電站	#1	27.25	26.27	3.71	95.97	92.80	3.42	102.22	103.67	-1.39				湖西廠用電量放於湖西#1欄位
風力	澎湖湖西風力發電站	#2	21.58	22.16	-2.60	93.81	78.21	19.95	103.56	104.67	-1.06				
風力	澎湖湖西風力發電站	#3	16.27	17.07	-4.69	91.68	89.40	2.55	96.44	103.67	-6.97				
風力	澎湖湖西風力發電站	#4	9.80	23.56	-58.39	96.41	92.92	3.76	103.11	103.22	-0.11				
風力	澎湖湖西風力發電站	#5	25.88	18.19	42.32	87.79	93.79	-6.40	103.11	103.33	-0.22				
風力	澎湖湖西風力發電站	#6	28.59	10.27	178.32	97.62	88.81	9.91	104.00	103.11	0.86				
風力	金沙風力發電站	#1	29.22	28.40	2.90	99.64	99.54	0.10	100.10	100.00	0.10				金沙#1~#2廠用電量放於金沙#1欄位
風力	金沙風力發電站	#2	28.49	24.12	18.10	97.76	95.05	2.85	100.25	100.05	0.20				
風力	澎湖龍門風力發電站	#2	24.87	28.16	-11.67	99.13	96.98	2.22	103.20	100.70	2.48				澎湖龍門#2、#5、#6廠用電量放於澎湖龍門#2
風力	澎湖龍門風力發電站	#5	21.24	27.05	-21.46	95.85	94.68	1.23	102.60	102.60	0.00				
風力	澎湖龍門風力發電站	#6	13.06	20.68	-36.85	96.03	94.11	2.04	102.53	102.50	0.03				
太陽能	大潭電廠太陽光電發電站	大潭電廠#1.#2生水池	11.16	12.35	-9.67	99.95	99.32	0.64	63.32	67.48	-6.16				
太陽能	大潭電廠太陽光電發電站	大潭電廠GIS廠房	13.43	13.38	0.39	99.97	100.00	-0.03	73.88	75.39	-2.01				
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠D.E生水池	13.92	13.43	3.66	98.42	99.84	-1.43	69.04	66.67	3.55				
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠B.C生水池	13.99	13.43	4.19	99.84	99.67	0.17	69.04	66.69	3.52				
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	11.32	12.66	-10.62	94.69	98.80	-4.16	64.88	61.90	4.82				
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	12.91	12.66	1.98	99.45	97.73	1.76	65.00	62.16	4.56				
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(II)	13.06	12.76	2.35	100.00	100.00	0.00	65.00	62.17	4.54				
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	11.59	10.17	13.97	96.83	92.80	4.34	53.17	48.47	9.71				
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#3-#6生水池	15.31	15.02	1.93	98.39	97.73	0.67	70.40	68.93	2.14				
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#1.#2生水池	15.33	14.85	3.30	99.78	99.90	-0.12	70.38	69.09	1.87				
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠SCR	15.06	15.08	-0.12	100.00	100.00	0.00	70.35	68.96	2.02				
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠生水池	11.79	11.18	5.51	99.01	99.23	-0.22	57.31	55.69	2.91				
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠車棚區	12.04	11.18	7.69	97.31	99.82	-2.52	57.31	55.74	2.82				
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美1期	5.35	6.31	-15.25	93.24	93.50	-0.28	52.22	47.07	10.95				
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美2期	13.86	14.40	-3.71	96.99	99.79	-2.81	52.26	66.55	-21.48				
太陽能	金門金沙太陽光電發電站	金門金沙	10.45	11.21	-6.81	92.56	98.11	-5.65	60.89	62.41	-2.43				
太陽能	中大D/S太陽光電發電站	中大D/S	9.43	11.19	-15.74	98.22	100.00	-1.78	55.07	62.32	-11.63				
太陽能	后里E/S太陽光電發電站	后里E/S	12.19	12.18	0.06	100.00	100.00	0.00	66.85	62.00	7.82				
太陽能	中部儲運中心太陽光電發電站	中部儲運中心	12.09	12.29	-1.61	100.00	100.00	0.00	60.73	62.00	-2.05				
太陽能	東勢新伯公太陽光電發電站	東勢新伯公	9.52	9.28	2.60	99.85	99.67	0.18	51.96	50.23	3.44				
太陽能	卓蘭會館太陽光電發電站	卓蘭會館	11.41	11.80	-3.25	100.00	100.00	0.00	73.99	66.03	12.05				
太陽能	嘉義民雄太陽光電發電站	嘉義民雄	9.25	10.11	-8.52	100.00	100.00	0.00	48.75	55.42	-12.03				
太陽能	路北E/S太陽光電發電站	路北E/S	10.41	11.18	-6.91	100.00	100.00	0.00	45.53	48.31	-5.75				
太陽能	澎湖尖山太陽光電發電站	澎湖尖山	11.18	13.48	-17.08	100.00	100.00	0.00	61.25	76.83	-20.28				
太陽能	龍潭E/S太陽光電發電站	龍潭E/S	13.23	14.06	-5.90	100.00	100.00	0.00	76.49	79.32	-3.57				
太陽能	竹工E/S太陽光電發電站	竹工E/S	13.35	12.24	9.07	99.45	94.11	5.68	76.75	72.95	5.21				
太陽能	中科E/S太陽光電發電站	中科E/S	14.45	14.92	-3.18	100.00	100.00	0.00	71.59	71.80	-0.29				
太陽能	彰林E/S太陽光電發電站	彰林E/S	15.19	15.54	-2.23	99.27	99.50	-0.23	71.09	70.61	0.69				
太陽能	台南七股太陽光電發電站	台南七股	16.44	16.07	2.32	99.73	97.95	1.81	75.43	74.72	0.96				
太陽能	高雄E/S太陽光電發電站	高雄E/S	15.42	15.28	0.86	99.73	100.00	-0.27	69.68	69.50	0.25				
太陽能	燕巢倉庫太陽光電發電站	燕巢倉庫	13.78	14.49	-4.92	99.76	100.00	-0.24	69.78	69.70	0.12				
太陽能	北部儲運中心太陽光電發電站	北部儲運中心	13.16	14.08	-6.50	100.00	99.80	0.20	76.60	77.65	-1.36				
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	14.92	14.68	1.68	99.74	99.90	-0.16	69.86	67.23	3.91				
太陽能	南投大壠太陽光電發電站	南投大壠	12.17	12.55	-3.03	98.85	99.01	-0.16	63.51	64.88	-2.12				
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	17.35	17.23	0.67	99.86	99.46	0.41	75.65	74.15	2.03				
太陽能	金門鵝山太陽光電發電站	金門鵝山	14.91	15.84	-5.84	100.00	100.00	0.00	73.72	76.35	-3.43				
太陽能	金門塔山太陽光電發電站	金門塔山	15.45	16.20	-4.62	100.00	100.00	0.00	79.94	83.87	-4.69				
太陽能	馬祖珠山太陽光電發電站	馬祖珠山	12.30	13.28	-7.39	100.00	100.00	0.00	72.58	76.61	-5.26				

能源別	電廠名稱	機組別	容量因數 (%)	上年度容量因數 (%)	容量因數年度差異比較 (%)	可用率 (%)	上年度可用率 (%)	可用率年度差異比較 (%)	最大出力值 (%)	上年度最大出力 (%)	最大出力年度差異比較 (%)	低熱值毛熱耗率(千卡/度) (LHV Gross)	上年度低熱值毛熱耗率(%)	低熱值毛熱耗率年度差異比較 (%)	備註
太陽能	蘭嶼電廠太陽光電發电站	蘭嶼電廠	13.82	13.49	2.44	100.00	100.00	0.00	75.23	73.21	2.77				
太陽能	蘭嶼貯存場太陽光電發电站	蘭嶼貯存場	12.89	14.81	-13.01	100.00	100.00	0.00	67.13	80.50	-16.61				
太陽能	澎湖尖山太陽光電發电站	澎湖尖山小再	14.56	15.26	-4.60	99.88	99.77	0.11	73.81	74.33	-0.71				
太陽能	高雄保寧太陽光電發电站	高雄保寧	14.43	13.38	7.87	99.79	100.00	-0.21	66.90	62.60	6.87				
太陽能	台中電廠太陽光電發电站	台中電廠建物	13.54	12.60	7.41	99.61	100.00	-0.39	66.86	62.02	7.80				
太陽能	台中電廠太陽光電發电站	台中電廠GIS廠房	13.05	13.31	-1.96	100.00	100.00	0.00	64.25	64.22	0.05				
太陽能	高雄E/S太陽光電發电站	高雄E/S停車棚	14.70	14.59	0.79	100.00	100.00	0.00	68.27	70.31	-2.90				
太陽能	鳳山水庫太陽光電發电站	鳳山水庫	13.87	13.90	-0.25	99.38	100.00	-0.62	70.13	69.50	0.90				
太陽能	東興淨水場太陽光電發电站	東興淨水場	13.36	14.20	-5.94	100.00	100.00	0.00	73.41	74.51	-1.47				
太陽能	平鎮淨水場太陽光電發电站	平鎮淨水場	12.54	13.49	-7.01	100.00	100.00	0.00	73.38	74.58	-1.61				
太陽能	大湳淨水場太陽光電發电站	大湳淨水場	12.56	13.63	-7.80	100.00	100.00	0.00	74.99	76.51	-1.99				
太陽能	龜山加壓站太陽光電發电站	龜山加壓站	12.35	13.43	-8.05	100.00	100.00	0.00	77.88	79.56	-2.11				
太陽能	淡水配水站太陽光電發电站	淡水配水站	13.00	13.66	-4.82	100.00	99.29	0.72	79.02	76.69	3.04				
太陽能	龍潭淨水場太陽光電發电站	龍潭淨水場	12.42	13.39	-7.31	100.00	100.00	0.00	76.66	76.97	-0.41				
太陽能	台南七股太陽光電發电站	台南七股2期	17.12	16.14	6.08	100.00	100.00	0.00	77.69	77.02	0.87				
太陽能	義竹工作站太陽光電發电站	義竹工作站	16.01	16.58	-3.47	100.00	100.00	0.00	79.55	80.15	-0.75				
太陽能	台南鹽田太陽光電發电站	台南鹽田電氣室	17.24	17.58	-1.90	100.00	100.00	0.00	81.05	81.64	-0.73				
太陽能	嘉義分所太陽光電發电站	嘉義分所	14.68	13.96	5.14	100.00	100.00	0.00	72.26	72.03	0.31				
太陽能	東勢新伯公太陽光電發电站	東勢新伯公2期	13.95	-	-	100.00	-	-	72.01	-	-				
太陽能	東勢新伯公太陽光電發电站	東勢新伯公通信處倉庫	14.92	-	-	100.00	-	-	77.59	-	-				
太陽能	核三廠太陽光電發电站	核三廠南灣宿舍	15.93	-	-	100.00	-	-	74.39	-	-				
太陽能	核三廠太陽光電發电站	核三廠單身宿舍	16.40	-	-	100.00	-	-	76.00	-	-				
太陽能	高訓中心太陽光電發电站	高訓實習大樓	15.10	-	-	100.00	-	-	77.09	-	-				
太陽能	高訓中心太陽光電發电站	高訓教學綜合大樓	13.97	-	-	100.00	-	-	82.51	-	-				
太陽能	高訓中心太陽光電發电站	高訓活動中心	14.82	-	-	100.00	-	-	78.66	-	-				
地熱	仁澤地熱發电站	#1	64.59	68.86	-6.20	94.95	81.32	16.76	112.38	110.95	1.29				
合計															
火力(燃煤)小計															
火力(燃油)小計															
火力(燃氣)小計															
核能小計															
水力小計															
風力小計															
太陽光電小計															
地熱小計															
備註：															

表2-4 燃料耗用量
113年度

機組類型	燃料別	單位	期初存量 (A)	進口量 (B)			國內採購量 (C)	毛熱值		淨熱值		使用量		期末存量 (A+B+C-D+E)			備註
				進口入帳量	抵港未完卸量	總計		使用量 (D)	盤測增減量 (E)	帳面存量	抵港未完卸量	總計					
1.燃煤機組	1.燃料煤(濕基)	公噸	1,177,876.993	14,158,560.427	354,024.000	14,512,584.427	6,214	(kcal/kg)	5,866	(kcal/kg)	14,546,175.573	276,914.056	1,067,175.904	354,024	1,421,199.904	含抵港未完卸量354,024公 含抵港未完卸量427,175公	
	2.亞煙煤(濕基)	公噸	711,063.032	9,978,223.12	427,175.000	10,405,398.12	5,137	(kcal/kg)	4,767	(kcal/kg)	10,016,433.95	166,797.384	839,649.585	427,175	1,266,824.585		
	3.燃料油	公秉						(kcal/liter)		(kcal/liter)							
	4.柴油	公秉						(kcal/liter)		(kcal/liter)							
	5.其他	公噸/公秉						(kcal/kg)/ (kcal/liter)		(kcal/kg)/ (kcal/liter)							
3.燃氣機組	1.天然氣(NG1)	立方公尺						(kcal/m3)		(kcal/m3)							
	2.液化天然氣(NG2)	立方公尺	0	0		0	16,750,995.699		8,703	(kcal/m3)	16,750,995.699	0	0		0	台電公司無天然氣儲槽設備。	
	3.其他	立方公尺						(kcal/m3)		(kcal/m3)							

表2-4 燃料耗用量
113年度

2.燃油機組

燃料別	期初存量 (A) (公秉)	進口量 (B) (公秉)	國內採購量 (C) (公秉)	毛熱值 (kcal/liter)	淨熱值 (kcal/liter)	使用量 (D) (公秉)	期末存量 (A+B+C-D) (公秉)	備註
燃料油	264,237.441	0.000	786,762.290	0	9,446.26	867,778.951	180,905.255	盤點料帳調整或移撥共2315.525公秉
柴油	31,104.569	0.000	39,271.399	0	8,668.691	33,449.243	34,626.002	盤點料帳調整或移撥共2300.723公秉
柴油	47.743	0.000	0.000	10,938	10,391	15.380	32.565	琉球電廠(盤點料帳調整及內部移撥量共0.202公秉)
柴油	864.162	0.000	5,594.000	9,175	8,716	5,891.353	566.836	綠島電廠(盤點料帳調整及內部移撥量共0.027公秉)
柴油	635.965	0.000	5,718.001	9,175	8,716	6,039.137	315.036	蘭嶼電廠(盤點料帳調整及內部移撥量共0.207公秉)
柴油	507.170	0.000	2,910.000	9,288	8,824	2,573.179	843.415	七美電廠(盤點料帳調整及內部移撥量共-0.576公秉)
柴油	422.505	0.000	2,325.000	9,008	8,558	2,161.145	583.580	望安電廠(盤點料帳調整及內部移撥量共-2.780公秉)
柴油	116.857	0.000	387.830	9,135	8,678	415.002	91.663	虎井電廠(盤點料帳調整及內部移撥量共1.978公秉)
柴油	870.793	0.000	4,656.995	10,937	10,416	4,601.900	923.174	東引電廠(盤點料帳調整及內部移撥量共-2.714公秉)
柴油	380.723	0.000	2,160.000	10,937	10,416	2,212.512	317.971	莒光電廠(盤點料帳調整及內部移撥量共-5.120公秉)

表2-5 機組停機容量
113年度

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/01/01 00:00	2024/02/01 00:00	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/01/01 00:00	2024/02/01 00:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/02/01 00:00	2024/02/23 12:34	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/02/01 00:00	2024/02/29 21:11	
燃油	協和電廠	#3	K6	500,000	2024/02/23 12:34	2024/02/29 20:35	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/02/29 20:35	2024/03/01 00:00	
燃油	協和電廠	#4	K6	500,000	2024/02/29 21:11	2024/03/01 00:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/03/01 00:00	2024/03/05 10:10	
燃油	協和電廠	#4	K6	500,000	2024/03/01 00:00	2024/03/05 12:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/03/05 10:10	2024/03/05 15:00	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/03/05 12:00	2024/03/07 10:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/03/05 15:00	2024/03/06 09:35	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/03/06 09:35	2024/03/06 16:17	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/03/06 16:17	2024/04/01 00:00	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/03/07 10:00	2024/03/07 17:41	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/03/07 17:41	2024/03/08 09:07	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/03/08 09:07	2024/03/08 14:30	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/03/08 14:30	2024/04/01 00:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/04/01 00:00	2024/05/01 00:00	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/04/01 00:00	2024/05/01 00:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/05/01 00:00	2024/05/02 12:15	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/05/01 00:00	2024/05/09 15:28	
燃油	協和電廠	#3	K6	500,000	2024/05/02 12:15	2024/05/05 07:07	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/05/05 07:07	2024/05/20 19:17	
燃油	協和電廠	#4	K3	500,000	2024/05/09 15:28	2024/05/11 00:00	
燃油	協和電廠	#4	K6	500,000	2024/05/11 00:00	2024/05/13 17:10	
燃油	協和電廠	#4	K3	500,000	2024/05/13 17:10	2024/05/20 06:03	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/05/20 06:03	2024/06/01 00:00	
燃油	協和電廠	#3	K3	500,000	2024/05/20 19:17	2024/05/27 05:07	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/05/27 05:07	2024/06/01 00:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/06/01 00:00	2024/06/02 20:46	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/06/01 00:00	2024/07/01 00:00	
燃油	協和電廠	#3	K3	500,000	2024/06/02 20:46	2024/06/17 05:07	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/06/17 05:07	2024/07/01 00:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/07/01 00:00	2024/08/01 00:00	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/07/01 00:00	2024/08/01 00:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/08/01 00:00	2024/08/28 13:00	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/08/01 00:00	2024/08/30 13:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/08/28 13:00	2024/08/28 19:52	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/08/28 19:52	2024/08/29 13:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/08/29 13:00	2024/08/29 20:45	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/08/29 20:45	2024/09/01 00:00	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/08/30 13:00	2024/08/30 20:56	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/08/30 20:56	2024/08/31 19:56	
燃油	協和電廠	#4	K6	500,000	2024/08/31 19:56	2024/09/01 00:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/09/01 00:00	2024/10/01 00:00	
燃油	協和電廠	#4	K6	500,000	2024/09/01 00:00	2024/09/01 01:34	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/09/01 01:34	2024/09/02 09:00	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/09/02 09:00	2024/09/02 15:11	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/09/02 15:11	2024/10/01 00:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/10/01 00:00	2024/10/09 08:00	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/10/01 00:00	2024/10/07 08:00	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/10/07 08:00	2024/10/07 17:25	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/10/07 17:25	2024/10/07 18:55	
燃油	協和電廠	#4	K3	500,000	2024/10/07 18:55	2024/10/14 05:30	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/10/09 08:00	2024/10/09 13:19	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/10/09 13:19	2024/10/11 09:45	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/10/11 09:45	2024/10/11 16:42	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/10/11 16:42	2024/11/01 00:00	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/10/14 05:30	2024/10/29 08:00	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/10/29 08:00	2024/10/29 16:59	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/10/29 16:59	2024/11/01 00:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/11/01 00:00	2024/11/13 09:40	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/11/01 00:00	2024/11/06 19:54	
燃油	協和電廠	#4	K6	500,000	2024/11/06 19:54	2024/11/09 02:38	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/11/09 02:38	2024/12/01 00:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/11/13 09:40	2024/11/13 15:30	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/11/13 15:30	2024/11/29 22:59	
燃油	協和電廠	#3	K6	500,000	2024/11/29 22:59	2024/12/01 00:00	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/12/01 00:00	2024/12/04 15:03	
燃油	協和電廠	#4	K5	360,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/12/04 15:03	2024/12/04 18:06	
燃油	協和電廠	#3	K5	360,000	2024/12/04 18:06	2024/12/11 06:28	
燃油	協和電廠	#3	K6	500,000	2024/12/11 06:28	2024/12/31 23:59	
燃煤	林口電廠	#2	K2	800,000	2024/01/01 00:00	2024/01/19 21:17	
燃煤	林口電廠	#1	K5	67,200	2024/01/06 08:53	2024/01/06 10:25	
燃煤	林口電廠	#3	K5	52,900	2024/01/07 10:12	2024/01/07 11:34	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	林口電廠	#3	K5	43,100	2024/01/14 08:45	2024/01/14 10:15	
燃煤	林口電廠	#2	K5	578,209	2024/01/19 21:17	2024/01/20 12:13	
燃煤	林口電廠	#2	K2	800,000	2024/01/20 12:13	2024/01/20 13:12	
燃煤	林口電廠	#2	K1	479,899	2024/01/20 13:12	2024/01/20 19:12	
燃煤	林口電廠	#1	K5	43,667	2024/01/20 10:31	2024/01/20 12:08	
燃煤	林口電廠	#3	K5	53,100	2024/01/21 08:30	2024/01/21 09:26	
燃煤	林口電廠	#2	K5	539,818	2024/01/22 01:03	2024/01/22 03:14	
燃煤	林口電廠	#2	K2	800,000	2024/01/22 03:14	2024/01/26 10:01	
燃煤	林口電廠	#2	K1	501,152	2024/01/26 10:01	2024/01/26 16:43	
燃煤	林口電廠	#1	K5	57,667	2024/01/27 08:30	2024/01/27 10:27	
燃煤	林口電廠	#3	K5	43,633	2024/01/28 08:30	2024/01/28 10:09	
燃煤	林口電廠	#2	K5	383,297	2024/01/29 10:25	2024/01/29 18:49	
燃煤	林口電廠	#1	K5	56,750	2024/02/03 10:00	2024/02/03 11:35	
燃煤	林口電廠	#2	K5	42,450	2024/02/04 08:46	2024/02/04 10:17	
燃煤	林口電廠	#3	K5	49,750	2024/02/04 10:28	2024/02/04 11:38	
燃煤	林口電廠	#1	K5	24,950	2024/02/10 08:01	2024/02/10 09:29	
燃煤	林口電廠	#1	K5	90,406	2024/02/11 09:29	2024/02/12 16:16	
燃煤	林口電廠	#2	K5	90,401	2024/02/11 09:35	2024/02/12 16:09	
燃煤	林口電廠	#3	K5	86,810	2024/02/11 11:05	2024/02/12 16:20	
燃煤	林口電廠	#2	K5	83,304	2024/02/11 08:00	2024/02/11 09:35	
燃煤	林口電廠	#3	K5	63,600	2024/02/11 09:36	2024/02/11 11:05	
燃煤	林口電廠	#1	K5	61,050	2024/02/17 09:19	2024/02/17 10:45	
燃煤	林口電廠	#2	K5	47,373	2024/02/18 08:40	2024/02/18 10:00	
燃煤	林口電廠	#3	K5	61,950	2024/02/18 10:00	2024/02/18 11:33	
燃煤	林口電廠	#1	K5	44,133	2024/02/24 08:30	2024/02/24 10:04	
燃煤	林口電廠	#2	K5	56,439	2024/02/25 08:30	2024/02/25 09:53	
燃煤	林口電廠	#3	K5	53,250	2024/02/25 09:53	2024/02/25 11:23	
燃煤	林口電廠	#2	K5	40,629	2024/03/02 08:43	2024/03/02 10:13	
燃煤	林口電廠	#1	K5	55,200	2024/03/03 08:30	2024/03/03 10:23	
燃煤	林口電廠	#3	K5	58,850	2024/03/03 10:24	2024/03/03 11:52	
燃煤	林口電廠	#1	K5	40,967	2024/03/09 09:29	2024/03/09 10:58	
燃煤	林口電廠	#1	K5	64,500	2024/03/16 09:50	2024/03/16 11:18	
燃煤	林口電廠	#2	K5	58,995	2024/03/17 09:30	2024/03/17 11:06	
燃煤	林口電廠	#3	K5	59,900	2024/03/17 11:07	2024/03/17 12:35	
燃煤	林口電廠	#1	K5	55,000	2024/03/23 10:30	2024/03/23 11:47	
燃煤	林口電廠	#3	K5	44,750	2024/03/24 09:56	2024/03/24 11:00	
燃煤	林口電廠	#2	KK	-	2024/04/02 08:00	2024/04/02 13:50	
燃煤	林口電廠	#3	K5	44,050	2024/04/03 08:02	2024/04/03 09:40	
燃煤	林口電廠	#3	K5	354,400	2024/04/10 00:00	2024/04/10 04:03	
燃煤	林口電廠	#2	KK	-	2024/04/11 09:18	2024/04/11 15:48	
燃煤	林口電廠	#3	KK	-	2024/04/12 08:43	2024/04/12 17:00	
燃煤	林口電廠	#1	K5	42,300	2024/04/13 08:30	2024/04/13 10:02	
燃煤	林口電廠	#1	KK	-	2024/04/17 12:00	2024/04/17 18:57	
燃煤	林口電廠	#2	KK	-	2024/04/18 10:20	2024/04/18 17:00	
燃煤	林口電廠	#3	KK	-	2024/04/19 10:25	2024/04/19 17:15	
燃煤	林口電廠	#1	K5	44,767	2024/04/20 08:30	2024/04/20 09:50	
燃煤	林口電廠	#1	K5	415,805	2024/04/20 22:00	2024/04/21 14:15	
燃煤	林口電廠	#3	K5	53,450	2024/04/21 08:31	2024/04/21 10:01	
燃煤	林口電廠	#2	K5	61,463	2024/04/21 10:10	2024/04/21 11:37	
燃煤	林口電廠	#3	K5	546,607	2024/04/26 19:00	2024/04/28 15:49	
燃煤	林口電廠	#1	K5	54,100	2024/04/27 13:25	2024/04/27 14:42	
燃煤	林口電廠	#2	K5	55,972	2024/04/27 13:24	2024/04/27 14:45	
燃煤	林口電廠	#1	K5	45,100	2024/05/04 08:30	2024/05/04 10:00	
燃煤	林口電廠	#2	K5	42,433	2024/05/05 09:46	2024/05/05 11:16	
燃煤	林口電廠	#3	K5	66,500	2024/05/05 11:17	2024/05/05 12:36	
燃煤	林口電廠	#1	K5	57,250	2024/05/11 09:20	2024/05/11 10:43	
燃煤	林口電廠	#2	K5	88,639	2024/05/11 12:24	2024/05/11 13:33	
燃煤	林口電廠	#3	K5	43,433	2024/05/12 10:10	2024/05/12 11:47	
燃煤	林口電廠	#2	K5	67,226	2024/05/12 08:30	2024/05/12 10:10	
燃煤	林口電廠	#1	K5	46,267	2024/05/25 08:29	2024/05/25 10:17	
燃煤	林口電廠	#1	K5	46,900	2024/06/01 08:45	2024/06/01 10:36	
燃煤	林口電廠	#3	K5	53,950	2024/06/03 19:33	2024/06/03 21:00	
燃煤	林口電廠	#2	K5	61,930	2024/06/03 21:05	2024/06/03 22:30	
燃煤	林口電廠	#1	K5	62,950	2024/06/08 09:22	2024/06/08 10:49	
燃煤	林口電廠	#3	K5	44,033	2024/06/09 08:39	2024/06/09 10:18	
燃煤	林口電廠	#1	K5	59,700	2024/06/15 08:28	2024/06/15 09:54	
燃煤	林口電廠	#3	K5	54,150	2024/06/15 09:55	2024/06/15 11:22	
燃煤	林口電廠	#2	K5	44,535	2024/06/16 08:30	2024/06/16 10:04	
燃煤	林口電廠	#2	KK	-	2024/06/21 09:30	2024/06/21 14:00	
燃煤	林口電廠	#1	K5	70,400	2024/06/22 09:10	2024/06/22 10:39	
燃煤	林口電廠	#2	K5	72,676	2024/06/23 08:09	2024/06/23 09:44	
燃煤	林口電廠	#3	K5	35,600	2024/06/23 09:44	2024/06/23 11:07	
燃煤	林口電廠	#1	K4	584,423	2024/06/25 18:54	2024/06/26 06:45	
燃煤	林口電廠	#1	K5	50,700	2024/06/29 08:33	2024/06/29 10:08	
燃煤	林口電廠	#3	K5	37,967	2024/06/30 08:36	2024/06/30 10:02	
燃煤	林口電廠	#2	K5	80,453	2024/06/30 10:03	2024/06/30 11:50	
燃煤	林口電廠	#1	K5	49,600	2024/07/06 09:28	2024/07/06 11:01	
燃煤	林口電廠	#2	K5	24,322	2024/07/07 10:33	2024/07/07 10:53	
燃煤	林口電廠	#3	K5	55,950	2024/07/07 11:01	2024/07/07 12:22	
燃煤	林口電廠	#3	K5	50,900	2024/07/14 08:33	2024/07/14 10:21	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	林口電廠	#1	KK		2024/07/17 09:25	2024/07/17 14:47	
燃煤	林口電廠	#2	KK		2024/07/18 08:00	2024/07/18 14:15	
燃煤	林口電廠	#3	KK		2024/07/19 09:30	2024/07/19 14:30	
燃煤	林口電廠	#2	K5	50,230	2024/07/20 09:07	2024/07/20 10:41	
燃煤	林口電廠	#1	K5	69,233	2024/07/20 11:00	2024/07/20 13:01	
燃煤	林口電廠	#3	K5	58,950	2024/07/21 08:30	2024/07/21 09:38	
燃煤	林口電廠	#1	K2	425,086	2024/07/21 09:56	2024/07/21 15:54	
燃煤	林口電廠	#1	K2	800,000	2024/07/21 15:54	2024/07/26 06:51	
燃煤	林口電廠	#2	KK		2024/07/22 09:30	2024/07/22 18:00	
燃煤	林口電廠	#1	K1	485,000	2024/07/26 06:51	2024/07/26 17:00	
燃煤	林口電廠	#2	K5	52,359	2024/07/28 08:35	2024/07/28 10:11	
燃煤	林口電廠	#3	K5	64,150	2024/07/28 10:12	2024/07/28 11:47	
燃煤	林口電廠	#1	K5	65,628	2024/08/03 09:07	2024/08/03 13:24	
燃煤	林口電廠	#2	K5	45,323	2024/08/04 07:44	2024/08/04 09:16	
燃煤	林口電廠	#3	K5	55,600	2024/08/04 09:31	2024/08/04 10:54	
燃煤	林口電廠	#1	K5	59,866	2024/08/10 08:00	2024/08/10 09:52	
燃煤	林口電廠	#2	K5	53,037	2024/08/11 08:40	2024/08/11 10:23	
燃煤	林口電廠	#3	K5	42,900	2024/08/11 10:23	2024/08/11 11:57	
燃煤	林口電廠	#1	K5	51,071	2024/08/17 09:35	2024/08/17 13:32	
燃煤	林口電廠	#3	K5	37,000	2024/08/18 07:42	2024/08/18 09:08	
燃煤	林口電廠	#2	K5	69,402	2024/08/18 09:16	2024/08/18 10:47	
燃煤	林口電廠	#1	K5	58,533	2024/08/24 08:25	2024/08/24 10:20	
燃煤	林口電廠	#3	K5	34,566	2024/08/25 08:31	2024/08/25 09:57	
燃煤	林口電廠	#2	K5	72,630	2024/08/25 09:58	2024/08/25 11:34	
燃煤	林口電廠	#1	K5	46,550	2024/08/31 09:00	2024/08/31 10:44	
燃煤	林口電廠	#3	K5	54,700	2024/09/01 08:30	2024/09/01 09:57	
燃煤	林口電廠	#2	K5	67,666	2024/09/01 09:58	2024/09/01 11:33	
燃煤	林口電廠	#1	K5	45,900	2024/09/07 08:30	2024/09/07 10:01	
燃煤	林口電廠	#3	K5	69,650	2024/09/07 10:01	2024/09/07 11:29	
燃煤	林口電廠	#2	K5	65,178	2024/09/08 09:00	2024/09/08 10:28	
燃煤	林口電廠	#2	K5	59,674	2024/09/15 08:18	2024/09/15 09:50	
燃煤	林口電廠	#3	K5	52,150	2024/09/15 09:51	2024/09/15 11:41	
燃煤	林口電廠	#2	K5	408,641	2024/09/16 23:30	2024/09/17 14:16	
燃煤	林口電廠	#1	K5	59,633	2024/09/28 08:18	2024/09/28 09:43	
燃煤	林口電廠	#2	K5	66,133	2024/09/29 08:06	2024/09/29 09:42	
燃煤	林口電廠	#3	K5	50,950	2024/09/29 09:43	2024/09/29 10:58	
燃煤	林口電廠	#2	KK	-	2024/10/01 08:00	2024/10/01 15:25	
燃煤	林口電廠	#1	K5	60,000	2024/10/05 10:15	2024/10/05 12:23	
燃煤	林口電廠	#2	K5	63,431	2024/10/06 08:44	2024/10/06 10:36	
燃煤	林口電廠	#2	KK	-	2024/10/07 09:25	2024/10/07 14:30	
燃煤	林口電廠	#1	KK	-	2024/10/08 08:40	2024/10/08 14:00	
燃煤	林口電廠	#3	KK	-	2024/10/09 08:50	2024/10/09 13:50	
燃煤	林口電廠	#3	KK	-	2024/10/10 09:23	2024/10/10 18:45	
燃煤	林口電廠	#1	K5	61,200	2024/10/12 09:18	2024/10/12 10:43	
燃煤	林口電廠	#2	K5	58,130	2024/10/13 08:30	2024/10/13 09:56	
燃煤	林口電廠	#3	K5	55,150	2024/10/13 09:56	2024/10/13 11:00	
燃煤	林口電廠	#3	K4	800,000	2024/10/14 13:30	2024/10/14 16:21	
燃煤	林口電廠	#1	K5	426,769	2024/10/19 06:00	2024/10/19 16:55	
燃煤	林口電廠	#2	K5	42,547	2024/10/20 08:30	2024/10/20 10:00	
燃煤	林口電廠	#3	KK	-	2024/10/24 08:55	2024/10/24 16:20	
燃煤	林口電廠	#1	K5	58,200	2024/10/26 09:12	2024/10/26 10:33	
燃煤	林口電廠	#3	K5	67,900	2024/10/27 13:00	2024/10/27 14:40	
燃煤	林口電廠	#3	K10	496,450	2024/11/01 20:05	2024/11/02 09:49	
燃煤	林口電廠	#1	K5	64,450	2024/11/02 08:25	2024/11/02 09:54	
燃煤	林口電廠	#3	K10	800,000	2024/11/02 09:49	2024/11/30 23:59	
燃煤	林口電廠	#2	K5	63,640	2024/11/03 08:12	2024/11/03 09:43	
燃煤	林口電廠	#2	KK	-	2024/11/04 09:27	2024/11/04 19:30	
燃煤	林口電廠	#1	KK	-	2024/11/05 08:00	2024/11/05 17:30	
燃煤	林口電廠	#1	K5	52,700	2024/11/09 07:45	2024/11/09 10:13	
燃煤	林口電廠	#2	K5	58,472	2024/11/17 08:30	2024/11/17 09:55	
燃煤	林口電廠	#1	K5	79,650	2024/11/23 08:51	2024/11/23 10:25	
燃煤	林口電廠	#2	K5	40,217	2024/11/24 08:30	2024/11/24 09:58	
燃煤	林口電廠	#1	K5	55,750	2024/11/30 08:33	2024/11/30 09:55	
燃煤	林口電廠	#3	K10	800,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃煤	林口電廠	#2	K5	58,138	2024/12/01 08:31	2024/12/01 09:58	
燃煤	林口電廠	#1	K5	64,000	2024/12/07 08:50	2024/12/07 10:18	
燃煤	林口電廠	#2	K5	65,929	2024/12/08 08:35	2024/12/08 10:19	
燃煤	林口電廠	#2	K5	56,216	2024/12/15 08:38	2024/12/15 10:06	
燃煤	林口電廠	#1	K5	63,950	2024/12/21 08:54	2024/12/21 10:25	
燃煤	林口電廠	#2	K5	59,933	2024/12/22 09:21	2024/12/22 10:47	
燃煤	林口電廠	#1	K5	58,500	2024/12/28 08:30	2024/12/28 10:11	
燃煤	林口電廠	#2	K5	57,933	2024/12/29 08:30	2024/12/29 09:58	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/01/01 00:00	2024/02/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	KK	-	2024/01/19 09:03	2024/01/19 15:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K5	76,750	2024/01/01 00:00	2024/02/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	KK	-	2024/01/17 09:00	2024/01/17 20:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	KK	-	2024/01/18 09:00	2024/01/18 15:13	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	K10	153,500	2024/01/01 00:00	2024/01/29 16:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	K21	-	2024/01/29 16:55	2024/01/29 17:10	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	K6	153,500	2024/01/29 17:10	2024/01/30 09:04	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	KK	-	2024/01/30 09:04	2024/02/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K6	153,500	2024/01/01 00:00	2024/01/01 09:14	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K21	-	2024/01/01 09:14	2024/01/01 11:07	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K6	153,500	2024/01/01 11:07	2024/01/02 09:32	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K21	-	2024/01/02 09:32	2024/01/04 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	KK	-	2024/01/04 00:00	2024/01/06 23:13	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K6	153,500	2024/01/06 23:13	2024/01/08 11:41	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	KK	-	2024/01/08 11:41	2024/01/09 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K6	153,500	2024/01/12 16:12	2024/01/12 20:25	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	KK	-	2024/01/01 00:00	2024/01/05 17:33	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K6	233,900	2024/01/05 17:33	2024/01/08 09:19	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	KK	-	2024/01/08 09:19	2024/01/17 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	KK	-	2024/01/17 13:37	2024/01/17 17:13	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K6	233,900	2024/01/20 00:00	2024/01/21 09:25	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	KK	-	2024/01/24 10:00	2024/01/24 10:06	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K5	116,950	2024/01/27 07:18	2024/01/27 17:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K5	116,950	2024/01/28 08:00	2024/01/30 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	KK	-	2024/01/01 00:00	2024/01/03 18:56	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	K6	233,900	2024/01/03 18:56	2024/01/04 11:54	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	KK	-	2024/01/04 11:54	2024/01/09 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	KK	-	2024/01/09 00:00	2024/01/15 10:10	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	K5	116,950	2024/01/15 10:10	2024/01/15 10:16	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	KK	-	2024/01/15 10:16	2024/01/17 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	KK	-	2024/01/17 13:37	2024/01/17 17:13	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	K6	233,900	2024/01/21 21:33	2024/01/23 09:05	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	K5	116,950	2024/01/27 07:18	2024/01/27 17:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	K5	116,950	2024/01/28 08:00	2024/01/30 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	KK	-	2024/01/23 09:00	2024/01/23 14:19	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K6	233,900	2024/01/27 00:04	2024/02/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K5	116,950	2024/01/27 06:53	2024/01/27 17:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K5	116,950	2024/01/28 08:00	2024/01/30 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K6	233,900	2024/01/01 00:00	2024/01/02 14:08	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/01/01 00:00	2024/02/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/01/01 00:00	2024/02/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K8	-	2024/01/01 00:00	2024/01/06 01:13	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K8	-	2024/01/07 12:47	2024/01/20 08:51	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K8	-	2024/01/20 13:55	2024/01/21 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K8	-	2024/01/22 11:37	2024/01/27 00:02	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/01/10 11:43	2024/01/10 11:46	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/01/10 15:15	2024/01/11 23:46	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/01/14 18:49	2024/01/20 08:51	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/01/20 13:55	2024/01/21 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/01/21 13:35	2024/01/26 22:53	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	K4	282,200	2024/01/01 09:55	2024/01/01 19:55	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	K1	-	2024/01/01 19:55	2024/01/02 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	KK	-	2024/01/02 09:29	2024/01/02 09:50	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	KK	-	2024/01/01 00:00	2024/01/06 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	KK	-	2024/01/16 00:00	2024/01/17 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	KK	-	2024/01/17 13:37	2024/01/17 17:13	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	KK	-	2024/01/18 19:00	2024/01/18 19:56	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	K5	128,450	2024/01/27 07:18	2024/01/27 17:30	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	K5	128,450	2024/01/28 08:00	2024/01/30 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	KK	-	2024/01/18 19:57	2024/01/18 20:36	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K8	-	2024/01/01 00:00	2024/01/06 01:13	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K8	-	2024/01/07 15:03	2024/01/10 15:25	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K8	-	2024/01/11 13:10	2024/01/20 08:51	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K8	-	2024/01/20 13:55	2024/01/21 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K8	-	2024/01/21 17:32	2024/01/26 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/02/01 00:00	2024/02/07 23:17	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K24	153,500	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/02/10 16:18	2024/03/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K5	76,750	2024/02/01 00:00	2024/02/01 02:50	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K10	153,500	2024/02/01 02:50	2024/03/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	K24	153,500	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	KK	-	2024/02/01 00:00	2024/02/02 19:24	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	K6	153,500	2024/02/02 19:24	2024/02/04 09:39	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	K24	153,500	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	KK	-	2024/02/16 08:00	2024/02/16 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	KK	-	2024/02/26 09:00	2024/02/26 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	K24	153,500	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	KK	-	2024/02/16 08:00	2024/02/16 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	KK	-	2024/02/26 09:00	2024/02/26 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K24	153,500	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	KK	-	2024/02/16 08:00	2024/02/16 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	KK	-	2024/02/26 09:00	2024/02/26 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	KK	-	2024/02/29 09:00	2024/02/29 15:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K5	116,950	2024/02/05 00:00	2024/02/07 23:17	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K24	233,900	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	KK	-	2024/02/20 08:48	2024/02/20 13:06	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K6	233,900	2024/02/28 05:08	2024/02/28 11:27	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	KK	-	2024/02/29 09:00	2024/02/29 15:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	K24	233,900	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	KK	-	2024/02/20 08:48	2024/02/20 13:06	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	KK	-	2024/02/29 09:00	2024/02/29 15:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K24	233,900	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K6	233,900	2024/02/12 00:00	2024/02/22 10:52	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K24	233,900	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K6	233,900	2024/02/01 00:00	2024/02/12 08:33	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K24	233,900	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	K24	233,900	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	K5	116,950	2024/02/15 10:30	2024/02/15 19:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	KK	-	2024/02/21 08:55	2024/02/21 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	KK	-	2024/02/27 08:57	2024/02/27 15:22	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K24	233,900	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K5	116,950	2024/02/15 10:30	2024/02/15 19:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	KK	-	2024/02/27 08:57	2024/02/27 15:22	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/02/01 00:00	2024/03/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/02/01 00:00	2024/03/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K8	-	2024/02/12 21:02	2024/02/16 09:42	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K8	-	2024/02/20 08:50	2024/02/21 10:51	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K8	-	2024/02/25 16:07	2024/02/29 19:35	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K8	-	2024/02/29 20:43	2024/03/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/02/12 16:33	2024/02/16 09:42	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/02/20 13:25	2024/02/21 10:51	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/02/25 18:27	2024/02/29 19:35	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/02/29 20:43	2024/03/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST1	K24	282,200	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複ST1	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST1	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	K24	282,200	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	KK	-	2024/02/16 08:00	2024/02/16 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	KK	-	2024/02/26 09:00	2024/02/26 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	K24	256,900	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	KK	-	2024/02/20 08:48	2024/02/20 13:06	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	KK	-	2024/02/29 09:00	2024/02/29 15:55	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	KK	-	2024/02/04 10:01	2024/02/04 11:11	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	K24	256,900	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複ST5	K24	256,900	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複ST5	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST5	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	K24	256,900	2024/02/07 23:17	2024/02/10 16:18	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	K5	128,450	2024/02/15 10:30	2024/02/15 19:44	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	KK	-	2024/02/19 08:00	2024/02/19 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	KK	-	2024/02/20 08:30	2024/02/20 14:36	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	KK	-	2024/02/27 08:57	2024/02/27 15:22	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K8	-	2024/02/13 11:48	2024/02/16 09:42	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K8	-	2024/02/20 16:14	2024/02/21 10:51	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K8	-	2024/02/26 09:54	2024/02/29 19:35	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K8	-	2024/02/29 20:43	2024/03/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/03/01 00:00	2024/03/08 22:41	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K2	153,500	2024/03/08 22:41	2024/03/09 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/03/19 00:00	2024/04/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K10	153,500	2024/03/01 00:00	2024/04/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	K6	153,500	2024/03/08 21:41	2024/03/20 14:53	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	K21	-	2024/03/20 14:09	2024/03/20 14:53	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	KK	-	2024/03/05 07:30	2024/03/05 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	KK	-	2024/03/05 07:30	2024/03/08 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	KK	-	2024/03/01 09:00	2024/03/01 15:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	KK	-	2024/03/05 07:30	2024/03/05 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K6	233,900	2024/03/06 00:00	2024/03/08 16:03	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K21	-	2024/03/08 16:03	2024/03/08 17:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K5	116,950	2024/03/15 17:22	2024/03/16 10:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	KK	-	2024/03/26 09:00	2024/03/26 16:06	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K6	233,900	2024/03/08 19:47	2024/03/16 13:02	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	KK	-	2024/03/26 09:00	2024/03/26 16:06	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K6	233,900	2024/03/31 08:00	2024/03/31 11:58	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	KK	-	2024/03/14 08:50	2024/03/14 16:05	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K6	233,900	2024/03/16 00:07	2024/03/17 13:34	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	KK	-	2024/03/14 08:50	2024/03/14 16:05	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	KK	-	2024/03/04 13:00	2024/03/04 17:16	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	K10	233,900	2024/03/09 00:14	2024/04/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	KK	-	2024/03/04 13:00	2024/03/04 17:16	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K10	233,900	2024/03/05 00:34	2024/04/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/03/01 00:00	2024/04/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/03/01 00:00	2024/04/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K8	-	2024/03/01 00:00	2024/03/01 12:02	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K8	-	2024/03/04 09:39	2024/03/08 11:15	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K8	-	2024/03/08 13:31	2024/03/08 22:19	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K8	-	2024/03/22 13:05	2024/03/22 20:21	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K8	-	2024/03/24 12:23	2024/04/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/03/01 00:00	2024/03/01 12:02	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/03/04 12:32	2024/03/04 22:13	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/03/05 10:55	2024/03/08 11:15	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/03/08 13:31	2024/03/08 22:19	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/03/26 16:40	2024/04/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST1	K6	282,200	2024/03/08 22:33	2024/03/18 22:25	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	KK	-	2024/03/05 07:30	2024/03/05 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	KK	-	2024/03/26 09:00	2024/03/26 16:06	
燃氣	大潭電廠	潭複ST5	KK	-	2024/03/14 08:50	2024/03/14 16:05	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	KK	-	2024/03/04 13:00	2024/03/04 17:16	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	K10	256,900	2024/03/11 00:00	2024/04/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K8	-	2024/03/01 00:00	2024/03/01 12:02	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K8	-	2024/03/04 14:22	2024/03/08 11:15	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K8	-	2024/03/08 13:31	2024/03/08 22:19	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K8	-	2024/03/25 10:07	2024/04/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/04/01 00:00	2024/04/19 23:51	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K6	153,500	2024/04/19 23:51	2024/05/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K10	153,500	2024/04/01 00:00	2024/05/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	K6	153,500	2024/04/19 06:19	2024/04/19 17:57	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	K5	76,750	2024/04/04 05:34	2024/04/04 09:49	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	KK	-	2024/04/18 09:00	2024/04/18 15:25	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	K5	76,750	2024/04/04 05:34	2024/04/04 09:49	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	KK	-	2024/04/18 09:00	2024/04/18 15:25	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K5	76,750	2024/04/04 05:34	2024/04/04 09:49	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	KK	-	2024/04/18 09:00	2024/04/18 15:25	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	KK	-	2024/04/20 16:00	2024/04/20 17:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	KK	-	2024/04/20 16:00	2024/04/20 17:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K5	116,950	2024/04/19 00:04	2024/04/19 10:42	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	KK	-	2024/04/20 17:00	2024/04/20 18:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	KK	-	2024/04/20 17:00	2024/04/20 18:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	K10	233,900	2024/04/01 00:00	2024/04/19 12:42	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	K1	-	2024/04/19 12:42	2024/04/29 16:42	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K10	233,900	2024/04/01 00:00	2024/04/26 21:22	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K21	-	2024/04/26 21:22	2024/04/26 21:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K10	233,900	2024/04/26 21:30	2024/04/27 14:06	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K21	-	2024/04/27 14:06	2024/04/28 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	KK	-	2024/04/28 00:00	2024/04/29 16:42	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/04/01 00:00	2024/05/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/04/01 00:00	2024/05/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K8	-	2024/04/01 00:00	2024/04/01 14:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	KK	-	2024/04/02 08:00	2024/04/02 13:41	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K7	366,395	2024/04/15 17:51	2024/04/16 15:41	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K5	183,198	2024/04/20 00:00	2024/04/24 15:58	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	KK	-	2024/04/24 15:09	2024/04/24 15:58	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K5	183,198	2024/04/26 05:50	2024/04/26 12:04	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K8	-	2024/04/01 00:00	2024/04/01 14:30	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	KK	-	2024/04/02 08:00	2024/04/02 13:41	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K7	366,395	2024/04/03 20:49	2024/04/06 11:38	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K2	366,395	2024/04/15 17:51	2024/04/15 19:08	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/04/20 00:00	2024/04/24 15:58	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	KK	-	2024/04/24 15:09	2024/04/24 15:58	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/04/26 05:50	2024/04/26 12:04	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	K5	141,100	2024/04/04 05:34	2024/04/04 09:49	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	KK	-	2024/04/18 09:00	2024/04/18 15:25	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	KK	-	2024/04/20 16:00	2024/04/20 17:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST5	KK	-	2024/04/20 17:00	2024/04/20 18:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	K10	256,900	2024/04/01 00:00	2024/04/19 16:14	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	K1	-	2024/04/19 16:14	2024/04/21 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	KK	-	2024/04/20 09:06	2024/04/20 09:33	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	KK	-	2024/04/28 00:00	2024/04/29 16:42	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K8	-	2024/04/01 00:00	2024/04/01 14:30	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	KK	-	2024/04/02 08:00	2024/04/02 13:41	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K4	390,839	2024/04/15 17:42	2024/04/15 19:45	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/04/20 00:00	2024/04/24 15:58	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	KK	-	2024/04/24 15:09	2024/04/24 15:58	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/04/26 05:50	2024/04/26 12:04	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K6	153,500	2024/05/01 00:00	2024/05/01 11:49	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/05/02 00:00	2024/06/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	KK	-	2024/05/29 09:00	2024/05/29 16:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K10	153,500	2024/05/01 00:00	2024/05/03 13:22	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K21	-	2024/05/03 13:22	2024/05/06 14:20	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K6	153,500	2024/05/09 11:45	2024/05/10 10:37	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K6	153,500	2024/05/25 04:16	2024/05/25 14:50	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	KK	-	2024/05/29 09:00	2024/05/29 16:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	KK	-	2024/05/29 09:00	2024/05/29 16:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	K6	153,500	2024/05/03 00:23	2024/05/06 14:33	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K2	233,900	2024/05/02 10:04	2024/05/18 17:08	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K2	233,900	2024/05/29 14:33	2024/06/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K5	116,950	2024/05/14 06:05	2024/05/14 19:14	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K5	116,950	2024/05/14 06:05	2024/05/14 19:14	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K5	116,950	2024/05/28 13:00	2024/05/28 13:32	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	K6	233,900	2024/05/02 00:00	2024/05/03 14:48	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	KK	-	2024/05/14 08:00	2024/05/14 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	KK	-	2024/05/22 09:44	2024/05/22 13:22	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	K6	233,900	2024/05/25 22:33	2024/05/26 17:01	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	KK	-	2024/05/29 08:00	2024/05/29 12:47	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K6	233,900	2024/05/02 00:00	2024/05/05 11:39	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	KK	-	2024/05/14 08:00	2024/05/14 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	KK	-	2024/05/22 09:44	2024/05/22 13:22	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	KK	-	2024/05/29 08:00	2024/05/29 12:47	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/05/01 00:00	2024/06/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/05/01 00:00	2024/06/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K5	183,198	2024/05/11 10:05	2024/05/11 10:12	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	KK	-	2024/05/23 10:05	2024/05/23 11:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/05/11 10:05	2024/05/11 10:12	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K6	366,395	2024/05/13 18:44	2024/05/15 18:58	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	KK	-	2024/05/23 10:05	2024/05/23 11:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST1	KK	-	2024/05/29 09:00	2024/05/29 16:30	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	K5	128,450	2024/05/03 14:47	2024/05/03 15:40	
燃氣	大潭電廠	潭複ST5	K5	128,450	2024/05/14 06:05	2024/05/14 19:14	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	K6	256,900	2024/05/02 00:00	2024/05/03 16:47	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	KK	-	2024/05/14 08:00	2024/05/14 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	KK	-	2024/05/22 09:44	2024/05/22 13:22	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	KK	-	2024/05/29 08:00	2024/05/29 12:47	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	KK	-	2024/05/02 10:15	2024/05/02 10:25	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	KK	-	2024/05/06 10:05	2024/05/06 10:20	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/05/11 10:05	2024/05/11 10:12	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/05/14 03:04	2024/05/14 03:45	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K7	390,839	2024/05/14 03:45	2024/05/14 05:13	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	KK	-	2024/05/23 10:05	2024/05/23 11:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	KK	-	2024/05/31 09:06	2024/05/31 10:18	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/06/01 00:00	2024/07/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	KK	-	2024/06/18 09:00	2024/06/18 16:37	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	KK	-	2024/06/18 09:00	2024/06/18 16:37	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K5	76,750	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	KK	-	2024/06/18 09:00	2024/06/18 16:37	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	K5	76,750	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	KK	-	2024/06/24 09:00	2024/06/24 14:14	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	K5	76,750	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	KK	-	2024/06/24 09:00	2024/06/24 14:14	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	K5	76,750	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	KK	-	2024/06/24 09:00	2024/06/24 14:14	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K5	76,750	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K5	116,950	2024/06/13 12:30	2024/06/13 13:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K5	116,950	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	K6	233,900	2024/06/29 22:13	2024/06/30 15:51	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K2	233,900	2024/04/03 10:16	2024/06/08 12:48	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	KK	-	2024/06/17 09:30	2024/06/17 16:27	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K5	116,950	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K2	233,900	2024/06/01 00:00	2024/06/06 15:31	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	KK	-	2024/06/17 09:30	2024/06/17 16:27	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K5	116,950	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K6	233,900	2024/06/01 06:27	2024/06/01 18:48	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K5	116,950	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K5	116,950	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	K5	116,950	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K5	116,950	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/06/01 00:00	2024/07/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/06/01 00:00	2024/07/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	KK	-	2024/06/12 10:04	2024/06/12 10:14	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K5	183,198	2024/06/12 16:55	2024/06/12 17:58	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K4	366,395	2024/06/20 10:08	2024/06/20 10:25	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K6	366,395	2024/06/06 09:13	2024/06/10 20:10	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K7	366,395	2024/06/11 00:02	2024/06/11 10:16	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	KK	-	2024/06/12 10:04	2024/06/12 10:14	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/06/12 16:55	2024/06/12 17:58	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/06/04 10:54	2024/06/04 12:21	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/06/07 17:19	2024/06/07 19:02	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/06/17 14:46	2024/06/17 18:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/06/18 09:46	2024/06/18 10:16	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/06/19 10:26	2024/06/19 14:52	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/06/20 10:18	2024/06/20 11:24	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/06/20 12:26	2024/06/20 17:34	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/06/22 09:24	2024/06/22 11:24	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/06/22 15:40	2024/06/24 08:16	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/06/24 11:37	2024/06/24 13:51	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/06/24 17:01	2024/06/25 09:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/06/26 09:46	2024/06/26 11:37	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/06/26 12:44	2024/06/26 20:14	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/06/28 11:11	2024/06/28 22:18	
燃氣	大潭電廠	潭複ST1	KK	-	2024/06/18 09:00	2024/06/18 16:37	
燃氣	大潭電廠	潭複ST1	K5	141,100	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	KK	-	2024/06/24 09:00	2024/06/24 14:14	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	K5	141,100	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	K5	128,450	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	KK	-	2024/06/17 09:30	2024/06/17 16:27	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	K5	128,450	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複ST5	K5	128,450	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	K5	128,450	2024/06/30 05:45	2024/06/30 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	KK	-	2024/06/12 10:04	2024/06/12 10:14	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/06/12 16:55	2024/06/12 17:58	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	KK	-	2024/06/15 11:23	2024/06/15 11:32	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/06/19 10:03	2024/06/19 10:12	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/06/27 11:00	2024/06/27 11:14	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/07/01 00:00	2024/08/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	KK	-	2024/07/02 09:00	2024/07/02 16:20	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	KK	-	2024/07/02 09:00	2024/07/02 16:20	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K5	76,750	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K6	153,500	2024/07/21 00:17	2024/07/21 17:43	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	KK	-	2024/07/02 09:00	2024/07/02 16:20	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	K5	76,750	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	KK	-	2024/07/02 09:00	2024/07/02 16:20	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	K5	76,750	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	KK	-	2024/07/02 09:00	2024/07/02 16:20	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	K5	76,750	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	KK	-	2024/07/02 09:00	2024/07/02 16:20	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K5	76,750	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K5	116,950	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	K5	116,950	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	KK	-	2024/07/04 08:00	2024/07/04 12:01	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	KK	-	2024/07/05 09:00	2024/07/05 15:46	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	KK	-	2024/07/09 09:06	2024/07/09 14:42	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K5	116,950	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	KK	-	2024/07/31 11:00	2024/07/31 15:50	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	KK	-	2024/07/04 08:00	2024/07/04 12:01	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	KK	-	2024/07/05 09:00	2024/07/05 15:46	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	KK	-	2024/07/10 09:00	2024/07/09 15:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K5	116,950	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	KK	-	2024/07/31 11:00	2024/07/31 15:50	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K6	233,900	2024/07/12 06:01	2024/07/13 01:05	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K5	116,950	2024/07/13 01:05	2024/07/13 21:07	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K6	233,900	2024/07/13 21:07	2024/07/23 15:06	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K21	-	2024/07/23 15:06	2024/07/23 15:11	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K6	233,900	2024/07/23 15:11	2024/07/23 20:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K6	233,900	2024/07/03 22:03	2024/07/04 09:54	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K5	116,950	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	K5	116,950	2024/07/01 20:00	2024/07/02 13:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	K5	116,950	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K5	116,950	2024/07/01 20:00	2024/07/02 13:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K5	116,950	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K6	233,900	2024/07/19 11:10	2024/07/19 13:22	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K6	233,900	2024/07/23 21:15	2024/07/23 23:43	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/07/01 00:00	2024/08/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/07/01 00:00	2024/08/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K5	183,198	2024/07/04 00:29	2024/07/05 20:08	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K6	366,395	2024/07/05 20:08	2024/07/08 12:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K7	366,395	2024/07/08 15:25	2024/07/08 16:07	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K6	366,395	2024/07/08 18:32	2024/07/08 23:18	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K6	366,395	2024/07/08 23:53	2024/07/12 10:26	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K5	183,198	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K6	366,395	2024/07/15 20:49	2024/07/21 11:50	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K7	366,395	2024/07/30 10:04	2024/07/31 16:15	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K7	366,395	2024/07/31 16:43	2024/07/31 18:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/07/04 00:29	2024/07/05 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K21	-	2024/07/11 16:48	2024/07/11 18:06	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K6	366,395	2024/07/24 00:02	2024/07/27 11:50	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K7	366,395	2024/07/30 10:04	2024/07/30 16:41	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/07/09 12:04	2024/07/09 12:06	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/07/09 16:43	2024/07/09 17:10	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/07/10 10:14	2024/07/10 10:32	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/07/12 11:18	2024/07/12 15:33	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/07/17 09:37	2024/07/18 14:56	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/07/20 10:34	2024/07/20 14:04	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/07/21 10:24	2024/07/21 15:09	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/07/22 17:09	2024/07/23 01:04	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/07/23 13:06	2024/07/23 14:51	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/07/23 17:22	2024/07/24 18:25	
燃氣	大潭電廠	潭複ST1	KK	-	2024/07/02 09:00	2024/07/02 16:20	
燃氣	大潭電廠	潭複ST1	K5	141,100	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複ST1	K5	141,100	2024/07/21 06:00	2024/07/21 17:43	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	KK	-	2024/07/02 09:00	2024/07/02 16:20	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	K5	141,100	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	K5	128,450	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	KK	-	2024/07/04 08:00	2024/07/04 12:01	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	KK	-	2024/07/05 09:00	2024/07/05 15:46	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	K5	128,450	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	KK	-	2024/07/31 11:00	2024/07/31 15:50	
燃氣	大潭電廠	潭複ST5	K5	128,450	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	K5	128,450	2024/07/01 20:00	2024/07/02 13:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	K5	128,450	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/07/04 00:29	2024/07/05 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K4	390,839	2024/07/11 16:46	2024/07/11 18:54	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/07/14 06:00	2024/07/14 09:55	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K6	390,839	2024/07/24 00:00	2024/07/27 11:50	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K7	390,839	2024/07/30 10:03	2024/07/30 18:49	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/08/01 00:00	2024/09/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	KK	-	2024/08/01 08:35	2024/08/01 16:25	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	KK	-	2024/08/15 09:00	2024/08/15 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	KK	-	2024/08/01 08:35	2024/08/01 16:25	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	KK	-	2024/08/15 09:00	2024/08/15 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K10	233,900	2024/08/27 00:00	2024/09/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K10	233,900	2024/08/16 23:45	2024/09/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/08/01 00:00	2024/09/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/08/01 00:00	2024/09/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K5	183,198	2024/08/31 13:15	2024/08/31 16:31	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K7	366,395	2024/08/02 10:55	2024/08/02 11:51	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K6	366,395	2024/08/05 20:50	2024/08/15 17:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/08/21 11:28	2024/08/21 11:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/08/31 13:15	2024/08/31 16:31	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/08/06 08:58	2024/08/07 13:50	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/08/08 10:55	2024/08/13 21:01	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/08/28 12:11	2024/08/28 13:10	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/08/28 17:12	2024/08/28 18:13	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/08/30 10:12	2024/09/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/08/07 12:16	2024/08/08 00:37	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/08/16 00:00	2024/08/17 13:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/08/28 14:34	2024/09/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	KK	-	2024/08/01 08:35	2024/08/01 16:25	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	KK	-	2024/08/15 09:00	2024/08/15 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	K10	256,900	2024/08/27 00:00	2024/09/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/08/10 08:50	2024/08/10 09:50	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/08/11 08:01	2024/08/11 09:09	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/08/31 13:15	2024/08/31 16:31	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/08/12 10:45	2024/08/12 10:46	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/08/13 14:05	2024/08/13 14:52	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/08/13 16:42	2024/08/13 19:47	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/08/29 09:17	2024/09/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/09/01 00:00	2024/09/13 23:38	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K6	153,500	2024/09/13 23:38	2024/09/14 16:13	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/09/14 16:13	2024/10/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	KK	-	2024/09/23 09:00	2024/09/23 13:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	KK	-	2024/09/23 09:00	2024/09/23 13:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	K6	153,500	2024/09/21 22:50	2024/09/22 19:17	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	KK	-	2024/09/23 09:00	2024/09/23 13:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	K6	153,500	2024/09/21 19:52	2024/09/22 11:27	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K6	153,500	2024/09/21 19:52	2024/09/22 11:27	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K5	116,950	2024/09/02 00:00	2024/09/02 20:15	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K5	116,950	2024/09/14 05:35	2024/09/14 12:45	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	KK	-	2024/09/24 09:00	2024/09/24 13:54	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	K5	116,950	2024/09/02 00:00	2024/09/02 20:15	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	K5	116,950	2024/09/14 05:35	2024/09/14 12:45	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	KK	-	2024/09/24 09:00	2024/09/24 13:54	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K10	233,900	2024/09/01 00:00	2024/10/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K10	233,900	2024/09/01 00:00	2024/10/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	KK	-	2024/09/03 09:00	2024/09/03 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K7	233,900	2024/09/17 12:14	2024/09/17 21:25	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	KK	-	2024/09/03 09:00	2024/09/03 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	KK	-	2024/09/03 09:00	2024/09/03 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	KK	-	2024/09/03 09:00	2024/09/03 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/09/01 00:00	2024/10/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/09/01 00:00	2024/10/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K5	183,198	2024/09/09 00:00	2024/09/09 15:51	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K5	183,198	2024/09/16 09:38	2024/09/16 09:50	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K5	183,198	2024/09/29 21:06	2024/09/29 21:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/09/16 09:38	2024/09/16 09:50	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/09/29 21:06	2024/09/29 21:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/09/01 00:00	2024/09/03 11:54	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/09/03 14:27	2024/09/05 20:35	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/09/20 14:48	2024/09/21 15:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/09/21 15:32	2024/09/22 09:03	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/09/22 10:30	2024/09/22 15:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/09/22 15:06	2024/10/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/09/01 00:00	2024/09/03 11:54	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/09/03 14:32	2024/09/03 18:16	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/09/04 15:15	2024/09/04 19:27	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/09/05 12:32	2024/09/05 20:35	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/09/20 17:34	2024/09/21 15:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/09/21 15:32	2024/09/22 09:03	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/09/22 10:28	2024/09/22 15:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/09/22 15:04	2024/10/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST1	KK	-	2024/09/23 09:00	2024/09/23 13:44	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	K5	128,450	2024/09/02 00:00	2024/09/02 20:15	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	K5	128,450	2024/09/14 05:35	2024/09/14 12:45	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	KK	-	2024/09/24 09:00	2024/09/24 13:54	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	K10	256,900	2024/09/01 00:00	2024/09/26 13:58	
燃氣	大潭電廠	潭複ST5	KK	-	2024/09/03 09:00	2024/09/03 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	KK	-	2024/09/03 09:00	2024/09/03 16:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K6	390,839	2024/09/05 00:10	2024/09/05 07:48	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/09/16 09:38	2024/09/16 09:50	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	KK	-	2024/09/19 09:52	2024/09/19 10:01	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/09/29 21:06	2024/09/29 21:40	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/09/01 00:00	2024/09/03 11:50	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/09/05 10:52	2024/09/05 20:31	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/09/21 09:48	2024/09/21 15:30	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/09/21 19:01	2024/09/22 09:02	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/09/22 10:42	2024/09/22 10:48	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/09/22 10:53	2024/09/22 15:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/09/22 16:19	2024/10/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/10/01 00:00	2024/11/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	KK	-	2024/10/07 09:15	2024/10/07 16:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	KK	-	2024/10/07 09:15	2024/10/07 16:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	KK	-	2024/10/07 09:15	2024/10/07 16:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	KK	-	2024/10/07 09:15	2024/10/07 16:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	K5	76,750	2024/10/13 06:15	2024/10/13 13:32	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	KK	-	2024/10/07 09:15	2024/10/07 16:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	K5	76,750	2024/10/13 06:15	2024/10/13 13:32	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	KK	-	2024/10/07 09:15	2024/10/07 16:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K5	76,750	2024/10/13 06:15	2024/10/13 13:32	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K10	233,900	2024/10/01 00:00	2024/11/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K10	233,900	2024/10/01 00:00	2024/11/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K6	233,900	2024/10/19 19:22	2024/10/21 13:50	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/10/01 00:00	2024/11/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/10/01 00:00	2024/11/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K5	183,198	2024/10/14 09:55	2024/10/22 23:11	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K6	366,395	2024/10/22 23:11	2024/11/01 00:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/10/14 09:55	2024/10/23 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/10/01 00:00	2024/10/03 00:13	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/10/06 12:34	2024/10/06 13:10	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/10/06 16:58	2024/10/11 11:12	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/10/11 12:20	2024/10/12 09:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/10/12 10:40	2024/10/12 16:49	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/10/14 17:14	2024/10/14 21:06	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/10/15 16:12	2024/10/15 21:03	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/10/20 15:51	2024/10/20 15:53	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/10/20 15:56	2024/10/23 21:21	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/10/28 08:46	2024/10/30 21:34	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/10/01 00:00	2024/10/01 10:27	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/10/07 14:16	2024/10/11 11:12	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/10/11 13:53	2024/10/12 09:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/10/12 10:41	2024/10/12 16:48	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/10/20 18:06	2024/10/23 21:21	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/10/28 09:35	2024/10/30 21:34	
燃氣	大潭電廠	潭複ST1	KK	-	2024/10/07 09:15	2024/10/07 16:30	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	KK	-	2024/10/07 09:15	2024/10/07 16:30	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	K5	141,100	2024/10/13 06:15	2024/10/13 13:32	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/10/14 09:55	2024/10/23 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/10/01 00:00	2024/10/03 00:10	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/10/07 08:44	2024/10/11 11:08	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/10/11 12:29	2024/10/12 09:32	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/10/12 10:57	2024/10/12 14:41	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/10/21 09:42	2024/10/23 21:17	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/10/28 16:16	2024/10/30 21:34	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/11/01 00:00	2024/12/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K6	153,500	2024/11/11 21:04	2024/11/12 16:58	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K6	233,900	2024/11/30 03:10	2024/12/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K10	233,900	2024/11/01 00:00	2024/11/20 09:43	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K21	-	2024/11/20 09:43	2024/11/20 17:46	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K21	-	2024/11/21 10:32	2024/11/21 18:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K21	-	2024/11/22 12:10	2024/11/22 19:03	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K21	-	2024/11/23 12:20	2024/11/23 18:23	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K10	233,900	2024/11/23 18:23	2024/11/25 09:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	KK	-	2024/11/25 09:40	2024/12/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K10	233,900	2024/11/01 00:00	2024/11/06 16:26	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	KK	-	2024/11/06 16:26	2024/11/06 16:28	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K21	-	2024/11/07 10:40	2024/11/07 18:05	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K21	-	2024/11/08 09:57	2024/11/08 18:05	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K21	-	2024/11/09 09:47	2024/11/12 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	KK	-	2024/11/12 00:00	2024/12/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/11/01 00:00	2024/12/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/11/01 00:00	2024/12/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K6	366,395	2024/11/01 00:00	2024/11/05 16:20	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K21	-	2024/11/05 16:20	2024/11/07 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K6	366,395	2024/11/07 00:42	2024/11/07 10:49	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K5	183,198	2024/11/07 10:49	2024/11/08 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K5	183,198	2024/11/11 17:50	2024/11/20 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K6	366,395	2024/11/20 23:59	2024/12/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K6	366,395	2024/11/07 19:34	2024/11/08 10:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/11/07 10:49	2024/11/07 19:34	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/11/11 17:50	2024/11/28 21:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K6	366,395	2024/11/28 21:36	2024/11/29 08:48	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/11/29 08:48	2024/12/01 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/11/11 12:30	2024/11/15 23:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/11/27 12:00	2024/11/28 18:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/11/11 13:26	2024/11/15 23:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/11/30 11:14	2024/11/30 20:11	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	KK	-	2024/11/10 09:26	2024/11/10 10:21	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K6	390,839	2024/11/06 11:36	2024/11/11 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K5	195,420	2024/11/11 17:50	2024/11/21 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/11/11 17:23	2024/11/15 23:40	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/11/27 17:28	2024/11/28 10:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/11/28 17:24	2024/11/28 18:55	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/11/30 14:32	2024/11/30 20:10	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K5	76,750	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K5	76,750	2024/12/28 20:20	2024/12/29 06:41	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K5	76,750	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	K6	153,500	2024/12/20 18:19	2024/12/21 16:03	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	K5	76,750	2024/12/28 20:20	2024/12/29 06:41	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	K5	76,750	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	K5	76,750	2024/12/28 08:00	2024/12/28 13:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-1	K5	76,750	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	K5	76,750	2024/12/28 08:00	2024/12/28 13:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-2	K5	76,750	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K5	76,750	2024/12/28 08:00	2024/12/28 13:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K6	153,500	2024/12/31 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT2-3	K5	76,750	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K6	233,900	2024/12/01 00:00	2024/12/01 02:46	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K5	116,950	2024/12/26 06:00	2024/12/29 16:16	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-1	K5	116,950	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	K5	116,950	2024/12/26 06:00	2024/12/29 16:16	
燃氣	大潭電廠	潭複GT3-2	K5	116,950	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	KK	-	2024/12/01 00:00	2024/12/16 14:08	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	KK	-	2024/12/19 08:00	2024/12/19 12:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K6	233,900	2024/12/19 22:02	2024/12/26 09:32	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K21	-	2024/12/26 09:32	2024/12/26 14:05	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K5	116,950	2024/12/28 18:01	2024/12/28 18:15	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	KK	-	2024/12/29 12:00	2024/12/29 12:12	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	KK	-	2024/12/30 12:00	2024/12/30 21:37	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-1	K5	116,950	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	KK	-	2024/12/01 00:00	2024/12/16 14:08	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	KK	-	2024/12/19 08:00	2024/12/19 12:30	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K6	233,900	2024/12/19 22:02	2024/12/24 09:40	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	KK	-	2024/12/27 12:00	2024/12/27 13:41	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	KK	-	2024/12/28 12:00	2024/12/28 12:11	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K5	116,950	2024/12/28 18:01	2024/12/28 18:15	
燃氣	大潭電廠	潭複GT4-2	K5	116,950	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K5	116,950	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K5	116,950	2024/12/02 15:06	2024/12/02 15:15	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K5	116,950	2024/12/04 11:19	2024/12/17 23:38	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K6	233,900	2024/12/17 23:38	2024/12/24 09:34	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K21	-	2024/12/24 09:34	2024/12/24 10:54	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K21	-	2024/12/24 23:05	2024/12/24 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K5	116,950	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	K5	116,950	2024/12/26 05:00	2024/12/27 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	K5	116,950	2024/12/27 00:00	2024/12/29 16:16	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-1	K5	116,950	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K5	116,950	2024/12/26 05:00	2024/12/27 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K5	116,950	2024/12/27 00:00	2024/12/29 16:16	
燃氣	大潭電廠	潭複GT6-2	K5	116,950	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/12/01 00:00	2024/12/24 17:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	K21	-	2024/12/24 17:00	2024/12/24 17:08	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/12/24 17:08	2024/12/24 17:23	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	K21	-	2024/12/24 17:23	2024/12/24 17:28	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/12/24 17:28	2024/12/24 17:32	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	K21	-	2024/12/24 17:32	2024/12/24 17:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/12/24 17:36	2024/12/25 14:19	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	K21	-	2024/12/25 14:19	2024/12/25 17:29	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/12/25 17:29	2024/12/26 11:20	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	K21	-	2024/12/26 11:20	2024/12/26 15:58	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/12/26 15:58	2024/12/27 09:07	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	K21	-	2024/12/27 09:07	2024/12/27 19:02	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/12/27 19:02	2024/12/28 12:29	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	K21	-	2024/12/28 12:29	2024/12/28 17:19	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	K21	-	2024/12/29 11:21	2024/12/29 16:33	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	KK	-	2024/12/30 00:00	2024/12/31 09:51	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-1	K21	-	2024/12/31 09:51	2024/12/31 17:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/12/01 00:00	2024/12/06 17:48	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	K21	-	2024/12/06 17:48	2024/12/06 17:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	K21	-	2024/12/06 18:08	2024/12/06 18:37	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/12/06 18:37	2024/12/16 12:00	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	K21	-	2024/12/16 12:00	2024/12/16 15:50	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/12/16 15:50	2024/12/18 14:46	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	K21	-	2024/12/18 14:46	2024/12/18 16:09	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/12/18 16:09	2024/12/19 10:21	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	K21	-	2024/12/19 10:21	2024/12/19 19:12	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/12/19 19:12	2024/12/23 09:05	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	K21	-	2024/12/23 09:05	2024/12/23 16:08	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/12/23 16:08	2024/12/25 09:41	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	K21	-	2024/12/25 09:41	2024/12/25 17:29	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/12/25 17:29	2024/12/26 09:50	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	K21	-	2024/12/26 09:50	2024/12/26 15:58	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/12/26 15:58	2024/12/27 12:28	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	K21	-	2024/12/27 12:28	2024/12/27 19:02	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	K21	-	2024/12/27 19:02	2024/12/28 12:38	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	K21	-	2024/12/28 12:38	2024/12/28 14:34	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	K21	-	2024/12/28 17:12	2024/12/28 20:55	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	K21	-	2024/12/30 10:54	2024/12/30 16:04	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/12/30 00:00	2024/12/30 10:54	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	KK	-	2024/12/30 16:04	2024/12/31 11:52	
燃氣	大潭電廠	潭複GT7-2	K21	-	2024/12/31 11:52	2024/12/31 17:36	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K6	366,395	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K5	183,198	2024/12/01 00:00	2024/12/13 21:05	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K6	366,395	2024/12/13 21:05	2024/12/31 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/12/19 15:09	2024/12/20 20:44	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K8	-	2024/12/22 14:36	2024/12/31 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/12/12 15:47	2024/12/14 09:07	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K8	-	2024/12/19 18:21	2024/12/31 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複ST1	K5	141,100	2024/12/28 20:20	2024/12/29 06:41	
燃氣	大潭電廠	潭複ST1	K5	141,100	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	K5	141,100	2024/12/28 08:00	2024/12/28 13:59	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	K5	141,100	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	K5	128,450	2024/12/26 06:00	2024/12/29 16:16	
燃氣	大潭電廠	潭複ST3	K5	128,450	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	KK	-	2024/12/14 00:00	2024/12/16 14:08	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	KK	-	2024/12/19 08:00	2024/12/19 12:30	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	K5	128,450	2024/12/28 18:01	2024/12/28 18:15	
燃氣	大潭電廠	潭複ST4	K5	128,450	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複ST5	K5	128,450	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	K5	128,450	2024/12/26 05:00	2024/12/27 00:00	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	K5	128,450	2024/12/27 00:00	2024/12/29 16:16	
燃氣	大潭電廠	潭複ST6	K5	128,450	2024/12/31 03:00	2024/12/31 06:44	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K7	390,839	2024/12/12 09:01	2024/12/12 10:37	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/12/13 09:41	2024/12/14 09:07	
燃氣	大潭電廠	潭複ST9	K8	-	2024/12/20 09:43	2024/12/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-1	KK	290,100	2024/01/26 12:11	2024/01/30 13:25	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-1	K3	290,100	2024/03/01 00:00	2024/03/14 09:27	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-1	K3	290,100	2024/06/03 09:27	2024/06/10 13:19	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-1	KK	7,100	2024/06/11 09:00	2024/06/11 15:50	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-1	KK	6,100	2024/07/29 09:00	2024/07/29 16:27	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-1	KK	-	2024/11/26 09:00	2024/11/26 18:07	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-1	KK	-	2024/12/10 08:00	2024/12/11 15:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-1	K10	290,100	2024/12/23 23:53	2024/12/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	K5	-	2024/01/08 23:00	2024/01/08 23:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	KK	-	2024/03/06 10:00	2024/03/06 20:50	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	K3	290,100	2024/03/19 15:18	2024/03/25 12:32	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	K4	290,100	2024/04/30 09:56	2024/04/30 11:58	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	KK	290,100	2024/05/07 09:50	2024/05/31 13:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	KK	-	2024/05/18 08:00	2024/05/18 15:22	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	KK	7,100	2024/06/11 09:00	2024/06/11 15:50	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	K6	290,100	2024/07/26 20:14	2024/07/27 13:17	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	KK	6,100	2024/07/29 09:00	2024/07/29 16:27	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	KK	-	2024/11/26 09:00	2024/11/26 18:07	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	KK	-	2024/12/12 08:27	2024/12/13 11:22	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	K4	290,100	2024/12/17 11:08	2024/12/18 06:40	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	K10	290,100	2024/12/27 01:51	2024/12/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複ST1	K7	312,400	2024/02/14 14:25	2024/02/14 15:12	
燃氣	通霄電廠	通複ST1	KK	182,400	2024/03/06 10:00	2024/03/06 20:50	
燃氣	通霄電廠	通複ST1	KK	30,400	2024/06/11 09:00	2024/06/11 15:50	
燃氣	通霄電廠	通複ST1	KK	30,400	2024/07/29 09:00	2024/07/29 16:27	
燃氣	通霄電廠	通複ST1	KK	-	2024/11/26 09:00	2024/11/26 18:07	
燃氣	通霄電廠	通複ST1	K3	312,400	2024/12/27 01:19	2024/12/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	KK	-	2024/03/04 10:00	2024/03/04 20:15	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	KK	-	2024/03/12 08:05	2024/03/13 14:40	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	KK	130,100	2024/03/21 08:07	2024/03/21 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	K10	290,100	2024/03/30 01:18	2024/06/04 10:32	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	K21	290,100	2024/06/04 13:56	2024/06/08 15:56	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	K6	290,100	2024/06/21 23:34	2024/06/23 22:12	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	KK	8,100	2024/06/26 09:00	2024/06/26 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	KK	130,100	2024/06/27 10:32	2024/06/27 18:40	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	KK	-	2024/07/01 08:00	2024/07/02 09:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	KK	2,100	2024/07/30 09:00	2024/07/30 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	KK	17,100	2024/08/15 08:00	2024/08/16 11:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	K6	290,100	2024/08/30 20:33	2024/08/31 19:50	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	KK	38,100	2024/10/17 11:45	2024/10/17 15:20	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	K6	290,100	2024/11/26 00:34	2024/11/29 23:16	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	KK	-	2024/12/06 09:40	2024/12/06 18:11	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	KK	-	2024/03/04 10:00	2024/03/04 20:15	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	KK	-	2024/03/19 08:16	2024/03/20 11:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	KK	130,100	2024/03/21 08:07	2024/03/21 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	K10	290,100	2024/04/17 23:32	2024/06/15 10:39	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	K21	290,100	2024/06/15 10:39	2024/06/19 21:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	KK	8,100	2024/06/26 09:00	2024/06/26 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	KK	130,100	2024/06/27 10:32	2024/06/27 18:40	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	KK	-	2024/07/02 09:30	2024/07/03 13:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	KK	-	2024/07/27 13:00	2024/07/27 17:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	KK	7,100	2024/07/30 09:00	2024/07/30 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	KK	10,100	2024/08/15 08:00	2024/08/16 11:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	K6	290,100	2024/08/30 20:33	2024/08/31 19:50	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	K6	290,100	2024/09/24 20:41	2024/09/26 10:37	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	KK	38,100	2024/10/17 11:45	2024/10/17 15:20	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	K6	290,100	2024/11/26 01:27	2024/11/29 17:52	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	KK	-	2024/12/06 09:40	2024/12/06 18:11	
燃氣	通霄電廠	通複ST2	KK	-	2024/03/04 10:00	2024/03/04 20:15	
燃氣	通霄電廠	通複ST2	KK	102,400	2024/03/21 08:07	2024/03/21 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複ST2	K10	312,400	2024/04/17 23:15	2024/06/04 21:15	
燃氣	通霄電廠	通複ST2	KK	36,400	2024/06/26 09:00	2024/06/26 16:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	通霄電廠	通複ST2	KK	106,400	2024/06/27 10:32	2024/06/27 18:40	
燃氣	通霄電廠	通複ST2	KK	28,400	2024/07/30 09:00	2024/07/30 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複ST2	K6	312,400	2024/08/30 20:33	2024/08/31 19:50	
燃氣	通霄電廠	通複ST2	KK	49,400	2024/10/17 11:45	2024/10/17 15:20	
燃氣	通霄電廠	通複ST2	K6	312,400	2024/11/26 00:53	2024/11/29 20:34	
燃氣	通霄電廠	通複ST2	KK	-	2024/12/06 09:40	2024/12/06 18:11	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-1	KK	290,100	2024/01/01 00:00	2024/01/18 14:55	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-1	KK	-	2024/03/05 09:11	2024/03/05 19:03	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-1	K6	290,100	2024/04/30 20:00	2024/05/01 17:08	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-1	K6	290,100	2024/05/02 01:08	2024/05/02 07:46	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-1	K6	290,100	2024/06/01 00:32	2024/06/02 12:15	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-1	K3	290,100	2024/06/02 12:15	2024/06/03 16:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-1	KK	-	2024/06/04 09:00	2024/06/04 17:19	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-1	KK	2,100	2024/08/01 08:39	2024/08/01 13:09	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-1	KK	30,100	2024/10/02 08:00	2024/10/02 16:20	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-1	K10	290,100	2024/10/04 23:51	2024/12/16 10:01	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-1	K21	290,100	2024/12/16 10:01	2024/12/21 11:31	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-1	KK	70,100	2024/12/26 08:08	2024/12/26 16:14	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-1	KK	-	2024/12/30 09:15	2024/12/30 18:08	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-2	K6	290,100	2024/07/06 22:16	2024/07/07 13:27	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-2	K6	290,100	2024/04/30 20:32	2024/05/01 18:18	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-2	KK	70,100	2024/12/26 08:08	2024/12/26 16:14	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-2	K3	290,100	2024/03/01 00:00	2024/03/04 14:02	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-2	K3	290,100	2024/03/06 19:39	2024/03/11 13:47	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-2	K10	290,100	2024/10/08 00:05	2024/12/19 18:58	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-2	K21	290,100	2024/12/19 09:35	2024/12/23 10:35	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-2	KK	290,100	2024/01/21 09:20	2024/01/25 12:22	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-2	KK	30,100	2024/10/03 08:00	2024/10/03 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-2	KK	-	2024/06/03 09:00	2024/06/03 19:31	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-2	KK	-	2024/03/05 09:11	2024/03/05 19:03	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-2	KK	-	2024/12/30 09:15	2024/12/30 18:08	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-2	KK	2,100	2024/08/01 08:39	2024/08/01 13:09	
燃氣	通霄電廠	通複GT3-2	KK	-	2024/06/04 09:00	2024/06/04 17:19	
燃氣	通霄電廠	通複ST3	KK	-	2024/03/05 09:11	2024/03/05 19:03	
燃氣	通霄電廠	通複ST3	K6	312,400	2024/04/30 20:13	2024/05/01 18:23	
燃氣	通霄電廠	通複ST3	KK	202,400	2024/06/03 09:00	2024/06/03 19:31	
燃氣	通霄電廠	通複ST3	KK	22,400	2024/06/04 09:00	2024/06/04 17:19	
燃氣	通霄電廠	通複ST3	KK	22,400	2024/08/01 08:39	2024/08/01 13:09	
燃氣	通霄電廠	通複ST3	K10	312,400	2024/10/07 23:41	2024/12/13 15:07	
燃氣	通霄電廠	通複ST3	KK	67,400	2024/12/26 08:08	2024/12/26 16:14	
燃氣	通霄電廠	通複ST3	KK	24,400	2024/12/30 09:15	2024/12/30 18:08	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	KK	-	2024/09/21 01:44	2024/09/27 15:02	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K6	-	2024/02/28 00:00	2024/03/06 21:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	KK	20,000	2024/09/30 14:13	2024/10/01 19:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	KK	26,000	2024/03/11 09:13	2024/03/12 15:35	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	36,000	2024/02/15 09:00	2024/02/27 13:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K6	86,000	2024/09/21 01:44	2024/09/27 10:19	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K6	86,000	2024/10/22 00:10	2024/10/25 10:55	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	21,000	2024/10/07 00:40	2024/10/11 17:18	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	21,000	2024/03/26 06:40	2024/03/29 15:02	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K6	86,000	2024/12/22 23:43	2024/12/27 09:32	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	-	2024/08/15 08:00	2024/08/24 09:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	21,000	2024/11/03 21:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	86,000	2024/10/11 21:00	2024/11/03 21:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	36,000	2024/05/08 08:00	2024/05/12 21:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K6	86,000	2024/09/16 06:38	2024/09/16 11:08	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K6	86,000	2024/02/27 08:29	2024/02/27 12:18	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	KK	86,000	2024/03/27 08:00	2024/03/27 11:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K6	86,000	2024/04/29 07:13	2024/04/29 11:12	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K6	86,000	2024/07/29 08:00	2024/07/29 12:15	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K6	86,000	2024/08/27 07:34	2024/08/27 12:14	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K6	86,000	2024/11/28 07:53	2024/11/28 11:11	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	KK	-	2024/10/25 08:00	2024/10/25 10:55	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K6	-	2024/12/25 09:00	2024/12/25 10:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	KK	86,000	2024/01/21 08:59	2024/01/21 17:01	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K6	86,000	2024/02/27 20:53	2024/03/08 11:49	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	36,000	2024/07/26 17:00	2024/08/05 09:45	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	36,000	2024/08/12 07:00	2024/08/12 10:42	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	36,000	2024/09/03 07:58	2024/09/03 11:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	21,000	2024/10/01 06:35	2024/10/01 09:40	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	-	2024/09/13 06:36	2024/09/13 13:34	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	-	2024/09/23 00:00	2024/09/26 15:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	21,000	2024/03/11 20:00	2024/03/15 15:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	36,000	2024/05/20 06:11	2024/05/24 16:24	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	21,000	2024/03/13 16:30	2024/03/15 15:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K5	-	2024/03/26 08:00	2024/03/29 15:02	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K6	-	2024/03/01 00:00	2024/03/01 11:12	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	KK	6,000	2024/08/28 09:00	2024/08/28 20:24	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	KK	15,000	2024/03/18 10:00	2024/03/18 19:47	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	KK	-	2024/05/27 09:00	2024/05/27 13:40	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	KK	-	2024/03/19 09:00	2024/03/19 16:23	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	KK	86,000	2024/02/15 09:49	2024/02/15 14:05	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K3	86,000	2024/07/26 01:06	2024/07/26 05:17	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	KK	86,000	2024/01/21 04:35	2024/01/21 15:42	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K7	86,000	2024/01/23 21:25	2024/01/24 16:33	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K6	86,000	2024/02/03 10:58	2024/02/03 11:08	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	36,000	2024/02/15 09:00	2024/02/27 13:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K6	86,000	2024/02/27 20:53	2024/03/08 17:04	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K6	-	2024/03/04 08:47	2024/03/05 13:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	21,000	2024/03/11 20:00	2024/03/15 15:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	21,000	2024/03/13 16:30	2024/03/15 15:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	KK	15,000	2024/03/18 10:00	2024/03/18 19:47	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	KK	-	2024/03/19 09:00	2024/03/19 16:23	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	21,000	2024/03/26 06:40	2024/03/29 15:02	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	-	2024/03/26 08:00	2024/03/29 15:02	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	KK	86,000	2024/05/02 09:00	2024/05/02 16:15	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	36,000	2024/05/08 08:00	2024/05/12 21:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	36,000	2024/05/20 06:11	2024/05/24 16:24	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	KK	-	2024/05/27 09:00	2024/05/27 13:40	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K3	86,000	2024/07/26 01:09	2024/07/26 02:32	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	36,000	2024/07/26 17:00	2024/08/05 09:45	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K6	86,000	2024/07/29 23:28	2024/08/05 14:19	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	KK	31,000	2024/08/06 09:53	2024/08/07 15:10	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	36,000	2024/08/12 07:00	2024/08/12 10:42	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	-	2024/08/15 08:00	2024/08/24 09:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	KK	6,000	2024/08/28 09:00	2024/08/28 20:24	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	36,000	2024/09/03 07:58	2024/09/03 11:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	-	2024/09/13 06:36	2024/09/13 13:34	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K6	86,000	2024/09/13 07:18	2024/09/13 13:34	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K6	86,000	2024/09/20 22:54	2024/09/26 14:55	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	-	2024/09/23 00:00	2024/09/26 15:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	36,000	2024/10/01 06:35	2024/10/01 09:40	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	21,000	2024/10/07 00:40	2024/10/11 17:18	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	26,000	2024/10/11 21:00	2024/11/03 21:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	21,000	2024/10/22 00:10	2024/10/25 10:50	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K5	21,000	2024/11/03 21:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K6	86,000	2024/12/22 23:26	2024/12/27 14:28	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	KK	86,000	2024/01/01 00:00	2024/01/01 15:36	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K6	86,000	2024/01/07 23:24	2024/01/15 14:47	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K6	16,000	2024/01/16 08:00	2024/01/17 15:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	36,000	2024/02/15 09:00	2024/02/27 13:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K6	86,000	2024/02/27 20:53	2024/03/08 18:44	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K6	-	2024/03/04 08:47	2024/03/05 13:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	21,000	2024/03/11 20:00	2024/03/15 15:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	21,000	2024/03/13 16:30	2024/03/15 15:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	KK	15,000	2024/03/18 10:00	2024/03/18 19:47	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	KK	2,000	2024/03/19 09:00	2024/03/19 16:23	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	21,000	2024/03/26 06:40	2024/03/29 15:02	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	-	2024/03/26 08:00	2024/03/29 15:02	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	36,000	2024/05/08 08:00	2024/05/12 21:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	36,000	2024/05/20 06:11	2024/05/24 16:24	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	KK	-	2024/05/27 09:00	2024/05/27 13:40	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K3	86,000	2024/07/26 01:05	2024/07/26 06:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	36,000	2024/07/26 17:00	2024/08/05 09:45	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	36,000	2024/08/12 07:00	2024/08/12 10:42	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K6	86,000	2024/08/15 00:00	2024/08/21 11:25	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	KK	36,000	2024/08/26 09:25	2024/08/27 16:05	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	KK	6,000	2024/08/28 09:00	2024/08/28 20:24	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K7	86,000	2024/09/02 01:30	2024/09/02 07:32	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	36,000	2024/09/03 07:58	2024/09/03 11:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	-	2024/09/13 06:36	2024/09/13 13:34	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K6	86,000	2024/09/13 07:18	2024/09/13 12:35	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K6	86,000	2024/09/21 02:05	2024/09/26 08:24	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	-	2024/09/23 00:00	2024/09/26 15:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	36,000	2024/10/01 06:35	2024/10/01 09:40	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K6	86,000	2024/10/07 00:40	2024/10/11 18:35	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	26,000	2024/10/11 21:00	2024/11/03 21:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	22,000	2024/10/22 00:10	2024/10/25 10:50	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K5	21,000	2024/11/03 21:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K6	86,000	2024/12/23 00:41	2024/12/27 16:46	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	-	2024/01/07 23:24	2024/01/12 13:30	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	-	2024/01/08 06:00	2024/01/11 17:45	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	41,000	2024/02/15 09:00	2024/02/27 13:30	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K6	128,000	2024/02/27 20:53	2024/03/08 15:02	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	13,000	2024/03/11 20:00	2024/03/15 15:30	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	13,000	2024/03/13 16:30	2024/03/15 15:30	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	-	2024/03/16 08:00	2024/03/16 21:00	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	KK	8,000	2024/03/18 10:00	2024/03/18 19:47	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	KK	-	2024/03/19 09:00	2024/03/19 16:23	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	53,000	2024/03/26 06:40	2024/03/29 15:02	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	-	2024/03/26 08:00	2024/03/29 15:02	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	28,000	2024/05/08 08:00	2024/05/12 21:00	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	28,000	2024/05/20 06:11	2024/05/24 16:24	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	KK	-	2024/05/27 09:00	2024/05/27 13:40	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K4	128,000	2024/07/25 22:49	2024/07/26 03:11	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	54,000	2024/07/26 17:00	2024/08/05 09:45	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	35,000	2024/08/12 07:00	2024/08/12 10:42	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	-	2024/08/15 08:00	2024/08/24 09:30	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	KK	5,000	2024/08/28 09:00	2024/08/28 20:24	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	33,000	2024/09/03 07:58	2024/09/03 11:30	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	-	2024/09/13 06:36	2024/09/13 13:34	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K6	128,000	2024/09/21 01:53	2024/09/26 11:53	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	-	2024/09/23 00:00	2024/09/26 15:30	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	26,000	2024/10/01 06:35	2024/10/01 09:40	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	57,000	2024/10/07 00:40	2024/10/11 17:18	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	58,000	2024/10/22 00:10	2024/10/25 10:50	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K5	21,000	2024/10/11 21:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複ST4	K6	128,000	2024/12/23 00:31	2024/12/27 12:15	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K6	86,000	2024/01/19 15:11	2024/01/29 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	KK	86,000	2024/01/29 16:00	2024/01/31 21:02	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	36,000	2024/02/15 09:00	2024/02/17 18:20	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	KK	86,000	2024/02/15 09:49	2024/02/15 13:55	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	KK	16,000	2024/02/24 10:29	2024/02/24 14:45	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	20,000	2024/02/27 09:04	2024/03/05 16:11	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K4	86,000	2024/03/24 18:14	2024/03/25 04:14	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K6	86,000	2024/03/29 20:23	2024/04/03 12:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K6	86,000	2024/03/30 00:00	2024/04/11 11:31	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	-	2024/04/08 06:00	2024/04/12 13:57	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K6	-	2024/04/08 08:44	2024/04/09 09:32	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	KK	19,000	2024/04/12 10:30	2024/04/12 18:28	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K6	86,000	2024/04/17 21:22	2024/04/18 11:44	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	11,000	2024/05/01 00:00	2024/10/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	-	2024/05/13 06:00	2024/05/18 10:32	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	36,000	2024/05/30 08:00	2024/05/30 10:48	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	36,000	2024/06/02 08:00	2024/06/15 11:15	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	KK	-	2024/06/14 09:00	2024/06/14 18:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	KK	11,000	2024/06/17 08:50	2024/06/17 13:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K3	86,000	2024/06/19 14:57	2024/06/20 02:29	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	36,000	2024/06/28 00:00	2024/06/28 09:50	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	43,000	2024/07/10 05:00	2024/07/10 08:48	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	26,000	2024/07/22 00:00	2024/07/22 09:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	36,000	2024/07/31 04:50	2024/07/31 08:27	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	KK	-	2024/08/28 09:00	2024/08/28 20:24	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	KK	-	2024/08/29 09:00	2024/08/29 18:51	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	36,000	2024/09/02 08:20	2024/09/02 11:14	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	KK	16,000	2024/09/16 09:00	2024/09/16 15:45	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	-	2024/09/18 08:30	2024/09/18 11:02	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	-	2024/09/18 14:50	2024/09/23 19:28	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	36,000	2024/10/01 10:00	2024/10/01 12:05	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	31,000	2024/10/08 05:00	2024/10/08 11:06	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	36,000	2024/10/18 05:02	2024/10/18 14:39	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	36,000	2024/10/25 19:24	2024/10/27 12:21	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	28,000	2024/10/28 00:00	2024/10/28 10:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	16,000	2024/11/15 00:00	2024/11/30 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	-	2024/11/18 00:00	2024/11/29 09:22	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	6,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K6	-	2024/12/04 03:10	2024/12/07 15:22	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K6	86,000	2024/12/04 03:10	2024/12/09 10:08	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K6	-	2024/12/04 03:10	2024/12/09 10:08	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	K5	36,000	2024/12/09 10:08	2024/12/10 14:20	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-1	KK	11,000	2024/12/11 08:00	2024/12/12 11:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	KK	86,000	2024/01/01 10:02	2024/01/01 16:58	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K6	86,000	2024/01/19 10:02	2024/01/29 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	KK	86,000	2024/01/29 16:00	2024/01/31 18:57	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	36,000	2024/02/15 09:00	2024/02/17 18:20	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	20,000	2024/02/27 09:04	2024/03/05 16:11	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K6	86,000	2024/04/05 23:34	2024/04/11 15:26	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	-	2024/04/08 06:00	2024/04/12 13:57	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K6	86,000	2024/05/12 23:26	2024/05/21 15:54	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	-	2024/05/13 06:00	2024/05/18 10:32	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	KK	11,000	2024/05/22 09:50	2024/05/23 14:40	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	36,000	2024/05/30 08:00	2024/05/30 10:48	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	36,000	2024/06/02 08:00	2024/06/15 11:15	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	KK	-	2024/06/14 09:00	2024/06/14 18:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	KK	11,000	2024/06/17 08:50	2024/06/17 13:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K3	86,000	2024/06/19 15:06	2024/06/20 03:21	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	36,000	2024/06/28 00:00	2024/06/28 09:50	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	43,000	2024/07/10 05:00	2024/07/10 08:48	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K6	86,000	2024/07/21 23:45	2024/07/22 09:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	-	2024/07/22 00:00	2024/07/22 09:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	36,000	2024/07/31 04:50	2024/07/31 08:27	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K6	86,000	2024/08/20 07:03	2024/08/20 15:18	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	KK	6,000	2024/08/28 09:00	2024/08/28 20:24	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	KK	7,000	2024/08/29 09:00	2024/08/29 18:51	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	36,000	2024/09/02 08:20	2024/09/02 11:14	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	KK	8,000	2024/09/16 09:00	2024/09/16 15:45	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K6	86,000	2024/09/18 00:18	2024/09/24 15:26	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	KK	34,000	2024/09/25 09:30	2024/09/27 13:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K6	86,000	2024/09/28 06:25	2024/09/28 11:22	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K6	86,000	2024/09/29 14:55	2024/09/29 19:42	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	36,000	2024/10/01 10:00	2024/10/01 12:05	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	31,000	2024/10/08 05:00	2024/10/08 11:06	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	36,000	2024/10/18 05:02	2024/10/18 14:39	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	86,000	2024/10/25 19:24	2024/10/27 12:21	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	28,000	2024/10/28 00:00	2024/10/28 10:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	-	2024/11/18 00:00	2024/11/29 09:22	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	16,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K6	86,000	2024/12/04 03:10	2024/12/07 15:13	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	KK	-	2024/12/04 03:10	2024/12/09 10:08	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K6	-	2024/12/04 03:10	2024/12/07 15:22	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-2	K5	16,000	2024/12/09 10:08	2024/12/10 14:20	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K6	86,000	2024/01/19 15:55	2024/01/29 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	KK	86,000	2024/01/29 16:00	2024/01/31 12:22	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	36,000	2024/02/15 09:00	2024/02/17 18:20	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	KK	10,000	2024/02/23 09:36	2024/02/23 14:29	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	20,000	2024/02/27 09:04	2024/03/05 16:11	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	21,000	2024/03/23 09:00	2024/03/23 11:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K6	86,000	2024/04/05 23:59	2024/04/13 10:05	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	-	2024/04/08 06:00	2024/04/12 13:57	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	KK	21,000	2024/04/18 08:55	2024/04/19 15:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	KK	86,000	2024/05/02 09:00	2024/05/02 16:22	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	KK	16,000	2024/05/08 09:12	2024/05/08 15:25	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	KK	11,000	2024/05/11 00:00	2024/10/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	-	2024/05/13 06:00	2024/05/18 10:32	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	36,000	2024/05/30 08:00	2024/05/30 10:48	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	36,000	2024/06/02 08:00	2024/06/15 11:15	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	KK	-	2024/06/14 09:00	2024/06/14 18:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	KK	11,000	2024/06/17 08:50	2024/06/17 13:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K3	86,000	2024/06/19 15:09	2024/06/20 00:38	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	36,000	2024/06/28 00:00	2024/06/28 09:50	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	23,000	2024/07/09 09:55	2024/07/10 08:52	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	43,000	2024/07/10 05:00	2024/07/10 08:48	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	26,000	2024/07/22 00:00	2024/07/22 09:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	36,000	2024/07/31 04:50	2024/07/31 08:27	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	KK	-	2024/08/28 09:00	2024/08/28 20:24	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	KK	-	2024/08/29 09:00	2024/08/29 18:51	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	36,000	2024/09/02 08:20	2024/09/02 11:14	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	KK	16,000	2024/09/16 09:00	2024/09/16 15:45	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	-	2024/09/18 08:30	2024/09/18 11:02	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	-	2024/09/18 14:50	2024/09/23 19:28	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K6	86,000	2024/09/28 06:51	2024/09/28 12:36	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K6	86,000	2024/09/28 07:12	2024/09/28 10:20	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	15,000	2024/10/01 10:00	2024/10/01 12:05	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	31,000	2024/10/08 05:00	2024/10/08 11:06	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	36,000	2024/10/18 05:02	2024/10/18 14:39	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	36,000	2024/10/25 19:24	2024/10/27 12:21	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	28,000	2024/10/28 00:00	2024/10/28 10:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	16,000	2024/11/14 00:00	2024/11/30 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	-	2024/11/18 00:00	2024/11/29 09:22	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	16,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K6	86,000	2024/12/04 03:10	2024/12/07 08:53	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K6	-	2024/12/04 03:10	2024/12/07 15:22	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	KK	-	2024/12/04 03:10	2024/12/09 10:08	
燃氣	通霄電廠	通複GT5-3	K5	16,000	2024/12/09 10:08	2024/12/10 14:20	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	KK	128,000	2024/01/19 15:50	2024/01/29 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K6	128,000	2024/01/20 00:00	2024/01/31 16:33	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	28,000	2024/02/15 09:00	2024/02/17 18:20	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	13,000	2024/02/27 09:04	2024/03/05 16:11	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K4	128,000	2024/04/03 07:59	2024/04/03 08:44	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K6	128,000	2024/04/05 23:47	2024/04/11 14:12	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	-	2024/04/08 06:00	2024/04/12 13:57	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	-	2024/05/13 06:00	2024/05/18 10:32	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	25,000	2024/05/30 08:00	2024/05/30 10:48	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	28,000	2024/06/02 08:00	2024/06/15 11:15	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	KK	-	2024/06/14 09:00	2024/06/14 18:00	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	KK	5,000	2024/06/17 08:50	2024/06/17 13:00	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K7	128,000	2024/06/19 13:57	2024/06/20 01:55	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	33,000	2024/06/28 00:00	2024/06/28 09:50	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	40,000	2024/07/10 05:00	2024/07/10 08:48	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	60,000	2024/07/22 00:00	2024/07/22 09:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	32,000	2024/07/31 04:50	2024/07/31 08:27	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	KK	9,000	2024/08/28 09:00	2024/08/28 20:24	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	KK	10,000	2024/08/29 09:00	2024/08/29 18:51	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	33,000	2024/09/02 08:20	2024/09/02 11:14	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	KK	11,000	2024/09/16 09:00	2024/09/16 15:45	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	-	2024/09/18 08:30	2024/09/18 11:02	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	-	2024/09/18 14:50	2024/09/23 19:28	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K4	128,000	2024/09/21 18:19	2024/09/21 21:01	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	26,000	2024/10/01 10:00	2024/10/01 12:05	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	31,000	2024/10/08 05:00	2024/10/08 11:06	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	32,000	2024/10/18 05:02	2024/10/18 14:39	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	64,000	2024/10/25 19:24	2024/10/27 12:21	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	20,000	2024/10/28 00:00	2024/10/28 10:30	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	KK	14,000	2024/11/06 00:00	2024/11/14 00:00	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	14,000	2024/11/14 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	-	2024/11/18 00:00	2024/11/29 09:22	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K6	-	2024/11/24 08:32	2024/11/24 13:20	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K6	128,000	2024/12/04 03:10	2024/12/07 13:06	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K6	-	2024/12/04 03:10	2024/12/07 15:22	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	KK	48,000	2024/12/04 03:10	2024/12/09 10:08	
燃氣	通霄電廠	通複ST5	K5	48,000	2024/12/09 10:08	2024/12/10 14:20	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	K6	106,000	2024/01/14 21:04	2024/01/20 13:49	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	-	2024/01/17 08:00	2024/01/17 12:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	106,000	2024/01/22 09:38	2024/01/22 11:51	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	46,000	2024/01/23 09:26	2024/01/25 15:15	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	46,000	2024/02/01 08:00	2024/02/01 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	36,000	2024/02/26 13:20	2024/02/26 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	K6	106,000	2024/02/28 20:34	2024/02/29 11:54	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	K6	106,000	2024/03/12 11:26	2024/03/13 14:21	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	6,000	2024/03/22 09:00	2024/03/22 17:50	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	106,000	2024/05/02 10:12	2024/05/02 14:25	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	K6	106,000	2024/05/27 00:25	2024/06/28 16:15	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	K6	106,000	2024/05/27 00:25	2024/05/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	-	2024/06/20 08:00	2024/06/20 12:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	K21	-	2024/06/23 09:05	2024/06/24 13:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	K6	-	2024/06/24 15:42	2024/06/27 16:24	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	6,000	2024/06/28 09:00	2024/06/28 14:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	26,000	2024/07/04 08:00	2024/07/08 15:36	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	16,000	2024/08/02 09:00	2024/08/02 14:19	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	6,000	2024/08/20 17:00	2024/08/20 19:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	6,000	2024/08/30 09:00	2024/08/30 19:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	K4	106,000	2024/10/24 10:17	2024/10/24 13:38	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	6,000	2024/11/27 09:11	2024/11/27 14:44	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	KK	6,000	2024/11/29 08:00	2024/11/29 15:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	K6	6,000	2024/12/25 00:00	2024/12/30 14:43	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	-	2024/01/06 13:25	2024/01/06 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	106,000	2024/01/14 22:54	2024/01/20 09:20	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	46,000	2024/01/29 10:30	2024/01/31 11:40	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	46,000	2024/02/01 08:00	2024/02/01 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	K6	106,000	2024/02/07 03:44	2024/02/07 16:06	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	36,000	2024/02/26 13:20	2024/02/26 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	106,000	2024/02/28 20:59	2024/02/28 21:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	6,000	2024/03/22 09:00	2024/03/22 17:50	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	K6	106,000	2024/05/19 00:48	2024/05/25 15:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	6,000	2024/06/28 09:00	2024/06/28 14:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	36,000	2024/07/01 09:50	2024/07/03 11:23	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	6,000	2024/08/02 09:00	2024/08/02 14:19	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	-	2024/08/20 17:00	2024/08/20 19:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	6,000	2024/08/30 09:00	2024/08/30 19:30	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	-	2024/11/27 09:11	2024/11/27 14:44	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	-	2024/11/29 08:00	2024/11/29 15:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	K7	106,000	2024/12/21 06:09	2024/12/21 19:26	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	K7	106,000	2024/12/22 00:33	2024/12/22 04:27	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	K7	106,000	2024/12/24 02:03	2024/12/24 09:00	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	K6	106,000	2024/12/25 00:00	2024/12/30 10:41	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	K6	-	2024/12/25 00:00	2024/12/30 14:43	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	KK	26,000	2024/12/31 10:06	2024/12/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複ST6	K6	109,200	2024/01/14 21:04	2024/01/20 12:19	
燃氣	通霄電廠	通複ST6	KK	109,200	2024/01/22 10:01	2024/01/22 11:08	
燃氣	通霄電廠	通複ST6	KK	39,000	2024/02/01 08:00	2024/02/01 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複ST6	KK	29,200	2024/02/26 13:20	2024/02/26 16:00	
燃氣	通霄電廠	通複ST6	K6	109,200	2024/02/28 20:35	2024/02/28 22:49	
燃氣	通霄電廠	通複ST6	KK	9,200	2024/03/22 09:00	2024/03/22 17:50	
燃氣	通霄電廠	通複ST6	KK	9,200	2024/06/28 09:00	2024/06/28 14:00	
燃氣	通霄電廠	通複ST6	KK	9,200	2024/08/02 09:00	2024/08/02 14:19	
燃氣	通霄電廠	通複ST6	KK	9,200	2024/08/20 17:00	2024/08/20 19:00	
燃氣	通霄電廠	通複ST6	KK	9,200	2024/08/30 09:00	2024/08/30 19:30	
燃氣	通霄電廠	通複ST6	KK	9,200	2024/11/27 09:11	2024/11/27 14:44	
燃氣	通霄電廠	通複ST6	KK	9,200	2024/11/29 08:00	2024/11/29 15:00	
燃氣	通霄電廠	通複ST6	K6	59,000	2024/12/25 00:00	2024/12/30 14:43	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/01/17 09:14	2024/01/19 12:24	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	KK	1,142	2024/03/04 08:57	2024/03/04 17:27	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/03/21 06:00	2024/03/21 07:09	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/04/29 07:00	2024/04/29 15:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/05/06 07:00	2024/05/09 00:35	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/05/18 08:00	2024/05/18 13:53	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	KK	2,142	2024/06/18 09:00	2024/06/18 17:25	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/06/19 07:20	2024/06/19 15:51	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	KK	2,142	2024/06/20 09:00	2024/06/20 15:30	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	KK	3,142	2024/06/26 09:38	2024/06/26 19:46	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	KK	30,142	2024/08/15 10:27	2024/08/18 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/08/19 07:00	2024/08/19 15:12	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	KK	2,142	2024/08/29 10:30	2024/08/30 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	KK	2,142	2024/09/05 09:09	2024/09/05 16:35	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/09/25 07:00	2024/09/25 15:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/10/04 07:03	2024/10/04 16:50	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/11/01 07:10	2024/11/01 11:30	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	KK	-	2024/11/05 09:52	2024/11/05 10:10	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K7	30,142	2024/11/05 17:08	2024/11/06 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/11/11 07:00	2024/11/18 09:40	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/11/11 07:30	2024/11/13 11:30	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/11/16 15:25	2024/11/18 08:53	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	KK	-	2024/11/18 09:40	2024/11/18 18:02	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/11/27 07:00	2024/11/29 16:35	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2024/12/23 07:00	2024/12/23 14:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	-	2024/12/23 07:00	2024/12/23 14:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2024/01/17 09:14	2024/01/19 12:24	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	KK	1,142	2024/03/05 09:05	2024/03/05 16:16	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2024/03/21 06:00	2024/03/21 07:09	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K7	30,142	2024/05/04 18:36	2024/05/09 17:40	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2024/05/08 07:00	2024/05/11 13:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2024/05/09 07:00	2024/05/09 17:40	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	6,142	2024/05/10 10:44	2024/05/10 19:21	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2024/06/18 07:00	2024/06/18 15:15	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	KK	2,142	2024/06/19 09:18	2024/06/19 18:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	KK	2,142	2024/06/20 08:57	2024/06/20 15:30	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	KK	3,142	2024/06/26 09:39	2024/06/26 19:46	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	KK	3,142	2024/06/27 09:36	2024/06/27 19:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	KK	30,142	2024/08/15 10:27	2024/08/18 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2024/08/20 07:00	2024/08/20 14:36	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	KK	2,142	2024/08/29 10:30	2024/08/30 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	KK	3,142	2024/09/06 09:02	2024/09/06 16:25	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2024/09/24 09:00	2024/09/24 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2024/10/04 07:03	2024/10/04 16:50	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2024/11/04 07:00	2024/11/04 14:30	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	KK	-	2024/11/04 15:02	2024/11/04 15:27	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2024/11/13 07:00	2024/11/14 19:30	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	KK	-	2024/11/19 09:02	2024/11/19 17:03	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2024/11/27 07:00	2024/11/29 16:35	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K4	30,142	2024/12/02 19:15	2024/12/04 12:16	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2024/12/16 07:00	2024/12/20 11:46	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2024/12/20 07:00	2024/12/20 11:46	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2024/01/17 09:14	2024/01/19 12:24	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	KK	1,142	2024/03/06 09:00	2024/03/06 16:20	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2024/03/21 06:00	2024/03/21 07:09	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2024/03/26 07:00	2024/03/26 17:01	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2024/05/01 07:00	2024/05/01 13:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2024/05/10 06:27	2024/05/13 12:30	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K21	3,142	2024/05/12 17:48	2024/05/13 01:32	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2024/06/17 07:07	2024/06/17 15:47	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	KK	2,142	2024/06/18 09:03	2024/06/18 14:30	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	KK	2,142	2024/06/20 08:55	2024/06/20 16:47	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	KK	3,142	2024/06/24 09:14	2024/06/24 19:22	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2024/06/28 08:10	2024/06/28 10:30	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	KK	30,142	2024/08/15 10:27	2024/08/18 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K4	30,142	2024/08/20 15:00	2024/08/21 15:23	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2024/08/27 08:00	2024/08/27 14:10	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	KK	2,142	2024/08/29 10:30	2024/08/30 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	KK	2,142	2024/09/09 08:58	2024/09/09 16:38	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K7	30,142	2024/09/21 04:29	2024/09/28 17:20	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	KK	-	2024/09/23 07:10	2024/09/23 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K7	30,142	2024/09/27 08:00	2024/09/27 19:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2024/10/04 07:03	2024/10/04 16:50	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2024/10/15 12:30	2024/10/15 15:40	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	KK	-	2024/11/04 14:10	2024/11/04 14:32	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2024/11/05 07:00	2024/11/05 13:55	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2024/11/17 06:45	2024/11/18 10:15	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	KK	-	2024/11/20 09:13	2024/11/20 16:55	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2024/11/27 07:00	2024/11/29 16:35	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2024/12/10 07:00	2024/12/16 10:30	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/01/17 09:14	2024/01/19 12:24	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K4	30,142	2024/02/15 18:07	2024/02/17 23:59	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K7	30,142	2024/02/17 17:00	2024/02/19 13:08	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	KK	10,142	2024/03/07 13:00	2024/03/07 17:16	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	KK	-	2024/03/15 08:46	2024/03/15 16:31	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/03/21 06:00	2024/03/21 07:09	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/05/02 07:00	2024/05/02 12:36	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/05/12 07:00	2024/05/15 11:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K21	3,142	2024/05/14 08:53	2024/05/14 17:31	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	-	2024/06/14 07:00	2024/06/14 16:13	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/06/14 08:00	2024/06/14 16:13	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	KK	1,142	2024/06/18 13:00	2024/06/18 16:38	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	KK	1,142	2024/06/20 08:51	2024/06/20 20:30	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	KK	1,142	2024/06/21 08:49	2024/06/21 16:35	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K7	30,142	2024/06/22 17:30	2024/06/24 11:20	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K7	30,142	2024/06/24 20:41	2024/07/02 00:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K7	30,142	2024/06/27 00:00	2024/06/28 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K7	30,142	2024/07/02 00:00	2024/07/09 12:40	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	KK	30,142	2024/08/15 10:27	2024/08/18 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/08/22 07:00	2024/08/22 14:10	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	KK	2,142	2024/08/29 10:30	2024/08/30 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	KK	2,142	2024/09/10 09:05	2024/09/10 16:10	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/09/20 07:00	2024/09/20 14:17	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/09/20 07:02	2024/09/20 14:45	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K7	30,142	2024/09/20 23:31	2024/09/21 16:38	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/10/01 08:00	2024/10/01 13:30	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/10/04 07:03	2024/10/04 16:50	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/10/18 00:21	2024/10/18 11:50	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	KK	-	2024/11/05 10:58	2024/11/05 11:22	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/11/06 07:00	2024/11/06 15:44	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/11/14 09:00	2024/11/14 18:19	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/11/18 10:15	2024/11/19 18:38	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	KK	-	2024/11/21 08:59	2024/11/21 16:11	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/11/27 07:00	2024/11/29 16:35	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/12/05 07:30	2024/12/09 14:27	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	KK	-	2024/12/17 09:31	2024/12/17 17:05	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2024/12/23 07:00	2024/12/23 14:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/01/17 09:14	2024/01/19 12:24	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K7	30,142	2024/02/20 17:35	2024/02/21 16:06	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/03/06 09:00	2024/03/08 17:13	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	KK	-	2024/03/07 13:49	2024/03/07 20:35	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/03/21 06:00	2024/03/21 07:09	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/03/26 07:00	2024/03/26 17:01	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/05/03 08:30	2024/05/03 12:34	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/05/14 06:12	2024/05/17 10:25	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K21	8,142	2024/05/16 08:55	2024/05/16 17:51	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	KK	1,142	2024/06/19 08:58	2024/06/19 14:30	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/06/20 07:28	2024/06/20 15:37	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	KK	2,142	2024/06/24 09:12	2024/06/24 16:34	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	KK	2,142	2024/06/27 09:33	2024/06/27 19:37	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	KK	30,142	2024/08/15 10:27	2024/08/18 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/08/16 12:00	2024/08/16 15:20	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/08/23 09:00	2024/08/23 14:10	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	KK	2,142	2024/08/29 10:30	2024/08/30 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	KK	2,142	2024/09/11 09:10	2024/09/11 16:13	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/09/19 07:00	2024/09/19 13:25	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/10/04 07:03	2024/10/04 16:50	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	KK	-	2024/11/04 10:32	2024/11/04 11:54	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/11/07 08:00	2024/11/07 15:10	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/11/20 07:00	2024/11/21 18:31	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	KK	-	2024/11/22 08:59	2024/11/22 16:59	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/11/27 07:00	2024/11/29 16:35	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/11/27 07:00	2024/12/03 14:53	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2024/12/19 07:00	2024/12/19 13:18	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	-	2024/12/19 07:00	2024/12/19 13:18	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/01/17 09:14	2024/01/19 12:24	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	KK	1,142	2024/03/08 09:02	2024/03/08 15:33	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/03/21 06:00	2024/03/21 07:09	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/04/28 19:00	2024/04/29 15:21	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/05/04 06:52	2024/05/04 12:42	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/05/16 06:44	2024/05/19 09:28	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K21	4,142	2024/05/18 11:16	2024/05/18 21:05	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	KK	1,142	2024/06/19 12:55	2024/06/19 18:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/06/21 08:00	2024/06/21 14:25	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	KK	2,142	2024/06/25 09:00	2024/06/25 13:10	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	KK	3,142	2024/06/27 09:31	2024/06/27 19:37	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K7	30,142	2024/08/09 13:10	2024/08/09 15:17	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	KK	30,142	2024/08/15 10:27	2024/08/18 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/08/26 07:11	2024/08/26 14:25	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	KK	2,142	2024/08/29 10:30	2024/08/30 16:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	KK	2,142	2024/09/12 08:51	2024/09/12 16:17	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/09/18 07:00	2024/09/18 16:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/10/04 07:03	2024/10/04 16:50	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	KK	-	2024/11/05 13:45	2024/11/05 14:16	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/11/06 07:00	2024/11/06 15:44	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/11/08 07:00	2024/11/08 14:18	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/11/18 10:15	2024/11/23 09:00	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/11/22 07:00	2024/11/23 11:22	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/11/25 09:00	2024/12/03 17:18	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/11/27 07:00	2024/11/29 16:35	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	KK	-	2024/12/14 09:04	2024/12/14 16:16	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2024/12/18 07:00	2024/12/18 13:28	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	-	2024/12/18 08:00	2024/12/18 14:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	300,000	2024/01/01 00:00	2024/01/01 06:29	
燃煤	台中電廠	#1	K5	290,000	2024/01/01 06:29	2024/01/01 06:55	
燃煤	台中電廠	#1	K5	180,000	2024/01/01 06:55	2024/01/02 02:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	160,000	2024/01/02 02:00	2024/01/02 16:03	
燃煤	台中電廠	#1	K5	140,000	2024/01/02 16:03	2024/01/06 02:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	160,000	2024/01/06 02:00	2024/01/06 16:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	240,000	2024/01/06 16:00	2024/01/07 17:14	
燃煤	台中電廠	#1	K5	140,000	2024/01/07 17:14	2024/01/08 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	270,000	2024/01/08 00:00	2024/01/08 06:02	
燃煤	台中電廠	#1	K5	250,000	2024/01/08 06:02	2024/01/08 06:27	
燃煤	台中電廠	#1	K5	180,000	2024/01/08 06:27	2024/01/11 06:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	200,000	2024/01/11 06:00	2024/01/11 08:40	
燃煤	台中電廠	#1	K5	190,000	2024/01/11 08:40	2024/01/11 10:18	
燃煤	台中電廠	#1	K5	200,000	2024/01/11 10:18	2024/01/11 16:20	
燃煤	台中電廠	#1	K5	120,000	2024/01/11 16:20	2024/01/12 14:00	
燃煤	台中電廠	#1	KK	30,000	2024/01/12 14:00	2024/01/12 19:05	
燃煤	台中電廠	#1	K5	200,000	2024/01/12 19:05	2024/01/15 06:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	290,000	2024/01/15 06:00	2024/01/15 06:24	
燃煤	台中電廠	#1	K5	140,000	2024/01/15 06:24	2024/01/22 06:32	
燃煤	台中電廠	#1	K5	190,000	2024/01/22 06:32	2024/01/22 06:57	
燃煤	台中電廠	#1	K5	180,000	2024/01/22 06:57	2024/01/28 02:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	280,000	2024/01/28 02:00	2024/01/28 15:37	
燃煤	台中電廠	#1	K5	180,000	2024/01/28 15:37	2024/01/29 06:11	
燃煤	台中電廠	#1	K5	170,000	2024/01/29 06:11	2024/01/29 06:37	
燃煤	台中電廠	#1	K5	150,000	2024/01/29 06:37	2024/02/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	210,000	2024/02/01 00:00	2024/02/01 14:43	
燃煤	台中電廠	#1	KK	20,000	2024/02/01 14:43	2024/02/01 19:30	
燃煤	台中電廠	#1	K5	180,000	2024/02/01 19:30	2024/02/05 06:30	
燃煤	台中電廠	#1	K5	240,000	2024/02/05 06:30	2024/02/05 06:53	
燃煤	台中電廠	#1	K5	210,000	2024/02/05 06:53	2024/02/05 22:36	
燃煤	台中電廠	#1	K6	550,000	2024/02/05 22:36	2024/02/13 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K22	550,000	2024/02/13 00:00	2024/02/14 18:49	
燃煤	台中電廠	#1	K5	210,000	2024/02/14 18:49	2024/02/19 06:25	
燃煤	台中電廠	#1	K5	290,000	2024/02/19 06:25	2024/02/19 06:50	
燃煤	台中電廠	#1	K5	240,000	2024/02/19 06:50	2024/02/26 06:01	
燃煤	台中電廠	#1	K5	250,000	2024/02/26 06:01	2024/02/26 06:27	
燃煤	台中電廠	#1	K5	210,000	2024/02/26 06:27	2024/03/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	180,000	2024/02/01 00:00	2024/02/03 02:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	210,000	2024/02/03 02:00	2024/02/03 15:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	180,000	2024/02/03 15:00	2024/02/05 06:02	
燃煤	台中電廠	#2	K5	240,000	2024/02/05 06:02	2024/02/05 06:30	
燃煤	台中電廠	#2	K5	210,000	2024/02/05 06:30	2024/02/12 07:20	
燃煤	台中電廠	#2	K5	50,000	2024/02/12 07:20	2024/02/12 07:54	
燃煤	台中電廠	#2	K5	190,000	2024/02/12 07:54	2024/02/19 06:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	290,000	2024/02/19 06:00	2024/02/19 06:25	
燃煤	台中電廠	#2	K5	180,000	2024/02/19 06:25	2024/02/19 15:04	
燃煤	台中電廠	#2	KK	10,000	2024/02/19 15:04	2024/02/19 19:30	
燃煤	台中電廠	#2	K5	210,000	2024/02/19 19:30	2024/02/24 02:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	230,000	2024/02/24 02:00	2024/02/24 16:30	
燃煤	台中電廠	#2	K5	210,000	2024/02/24 16:30	2024/02/25 02:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	290,000	2024/02/25 02:00	2024/02/25 16:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	230,000	2024/02/25 16:00	2024/02/26 06:27	
燃煤	台中電廠	#2	K5	250,000	2024/02/26 06:27	2024/02/26 06:46	
燃煤	台中電廠	#2	K5	230,000	2024/02/26 06:46	2024/02/28 02:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	290,000	2024/02/28 02:00	2024/02/28 15:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	230,000	2024/02/28 15:00	2024/03/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	230,000	2024/02/01 00:00	2024/02/06 06:18	
燃煤	台中電廠	#3	K5	250,000	2024/02/06 06:18	2024/02/06 06:48	
燃煤	台中電廠	#3	K5	210,000	2024/02/06 06:48	2024/02/13 06:02	
燃煤	台中電廠	#3	K5	250,000	2024/02/13 06:02	2024/02/13 06:30	
燃煤	台中電廠	#3	K5	280,000	2024/02/13 06:30	2024/02/13 15:36	
燃煤	台中電廠	#3	K4	550,000	2024/02/13 15:36	2024/02/13 21:33	
燃煤	台中電廠	#3	K5	180,000	2024/02/13 21:33	2024/02/20 06:13	
燃煤	台中電廠	#3	K5	190,000	2024/02/20 06:13	2024/02/20 06:36	
燃煤	台中電廠	#3	K5	230,000	2024/02/20 06:36	2024/02/24 13:30	
燃煤	台中電廠	#3	K5	290,000	2024/02/24 13:30	2024/02/24 14:58	
燃煤	台中電廠	#3	K5	230,000	2024/02/24 14:58	2024/02/27 06:02	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#3	K5	240,000	2024/02/27 06:02	2024/02/27 06:28	
燃煤	台中電廠	#3	K5	260,000	2024/02/27 06:28	2024/03/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K10	550,000	2024/02/01 00:00	2024/02/03 19:51	
燃煤	台中電廠	#4	K21	300,000	2024/02/04 00:00	2024/02/04 04:04	
燃煤	台中電廠	#4	K7	550,000	2024/02/05 00:00	2024/03/01 00:00	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	K6	54,000	2024/02/01 00:00	2024/02/02 13:44	
燃油	台中電廠	台中GAS#4	KK	-	2024/02/23 17:13	2024/02/23 17:18	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	KK	-	2024/02/26 17:13	2024/02/26 17:19	
燃油	台中電廠	台中GAS#4	K6	54,000	2024/02/26 08:50	2024/03/01 00:00	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	KK	-	2024/02/27 17:12	2024/02/27 17:19	
燃油	台中電廠	台中GAS#3	KK	-	2024/02/29 17:13	2024/02/29 17:19	
燃煤	台中電廠	#1	K5	180,000	2024/03/01 00:00	2024/03/04 06:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	210,000	2024/03/04 06:00	2024/03/04 06:24	
燃煤	台中電廠	#1	K5	250,000	2024/03/04 06:24	2024/03/09 02:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	200,000	2024/03/09 02:00	2024/03/09 14:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	280,000	2024/03/09 14:00	2024/03/10 02:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	240,000	2024/03/10 02:00	2024/03/10 13:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	180,000	2024/03/10 13:00	2024/03/11 06:33	
燃煤	台中電廠	#1	K5	170,000	2024/03/11 06:33	2024/03/11 06:55	
燃煤	台中電廠	#1	K5	240,000	2024/03/11 06:55	2024/03/18 06:13	
燃煤	台中電廠	#1	K5	300,000	2024/03/18 06:13	2024/03/18 06:31	
燃煤	台中電廠	#1	K5	180,000	2024/03/18 06:31	2024/03/25 05:58	
燃煤	台中電廠	#1	K5	210,000	2024/03/25 05:58	2024/03/25 06:21	
燃煤	台中電廠	#1	K5	180,000	2024/03/25 06:21	2024/03/29 08:19	
燃煤	台中電廠	#1	KK	40,000	2024/03/29 08:19	2024/03/29 16:25	
燃煤	台中電廠	#1	K5	100,000	2024/03/29 16:25	2024/03/30 08:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	200,000	2024/03/30 08:00	2024/03/31 15:05	
燃煤	台中電廠	#1	K5	180,000	2024/03/31 15:05	2024/04/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	180,000	2024/03/01 00:00	2024/03/04 06:24	
燃煤	台中電廠	#2	K5	200,000	2024/03/04 06:24	2024/03/04 06:47	
燃煤	台中電廠	#2	K5	220,000	2024/03/04 06:47	2024/03/11 06:10	
燃煤	台中電廠	#2	K5	180,000	2024/03/11 06:10	2024/03/11 06:33	
燃煤	台中電廠	#2	K5	220,000	2024/03/11 06:33	2024/03/18 05:51	
燃煤	台中電廠	#2	K5	300,000	2024/03/18 05:51	2024/03/18 06:13	
燃煤	台中電廠	#2	K5	180,000	2024/03/18 06:13	2024/03/25 06:21	
燃煤	台中電廠	#2	K5	200,000	2024/03/25 06:21	2024/03/25 06:42	
燃煤	台中電廠	#2	K5	180,000	2024/03/25 06:42	2024/04/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	240,000	2024/03/01 00:00	2024/03/05 06:02	
燃煤	台中電廠	#3	K5	220,000	2024/03/05 06:02	2024/03/05 06:25	
燃煤	台中電廠	#3	K5	220,000	2024/03/05 06:25	2024/03/07 12:16	
燃煤	台中電廠	#3	K5	150,000	2024/03/07 12:16	2024/03/07 13:56	
燃煤	台中電廠	#3	K5	240,000	2024/03/07 13:56	2024/03/12 06:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	190,000	2024/03/12 06:00	2024/03/12 06:25	
燃煤	台中電廠	#3	K5	150,000	2024/03/12 06:25	2024/03/14 23:10	
燃煤	台中電廠	#3	K5	290,000	2024/03/14 23:10	2024/03/15 00:56	
燃煤	台中電廠	#3	K5	200,000	2024/03/15 00:56	2024/03/19 06:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	240,000	2024/03/19 06:00	2024/03/19 06:20	
燃煤	台中電廠	#3	K5	220,000	2024/03/19 06:20	2024/03/20 08:00	
燃煤	台中電廠	#3	KK	240,000	2024/03/20 08:00	2024/03/20 16:57	
燃煤	台中電廠	#3	K5	190,000	2024/03/20 16:57	2024/03/28 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K6	550,000	2024/03/29 00:00	2024/04/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K7	550,000	2024/03/01 00:00	2024/03/22 12:42	
燃煤	台中電廠	#4	K5	290,000	2024/03/22 12:42	2024/03/23 14:30	
燃煤	台中電廠	#4	K5	200,000	2024/03/23 14:30	2024/03/24 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	180,000	2024/03/24 00:00	2024/03/26 06:04	
燃煤	台中電廠	#4	K5	200,000	2024/03/26 06:04	2024/03/26 06:25	
燃煤	台中電廠	#4	K5	160,000	2024/03/26 06:25	2024/03/28 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	130,000	2024/03/29 00:00	2024/04/01 00:00	
燃油	台中電廠	台中GAS#4	K6	54,000	2024/03/01 00:00	2024/03/01 14:00	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	K6	54,000	2024/03/11 08:00	2024/03/14 14:20	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	K6	54,000	2024/03/11 08:00	2024/03/14 14:20	
燃油	台中電廠	台中GAS#3	K6	54,000	2024/03/11 08:00	2024/03/14 14:20	
燃油	台中電廠	台中GAS#4	K6	54,000	2024/03/11 08:00	2024/03/14 14:20	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	KK	-	2024/03/26 18:04	2024/03/26 18:10	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	K6	54,000	2024/03/27 00:00	2024/03/27 12:10	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	KK	-	2024/03/27 17:13	2024/03/27 17:20	
燃油	台中電廠	台中GAS#3	KK	-	2024/03/28 17:43	2024/03/28 17:48	
燃油	台中電廠	台中GAS#4	KK	-	2024/03/29 17:13	2024/03/29 17:19	
燃煤	台中電廠	#1	K5	170,000	2024/04/01 00:00	2024/04/01 06:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	190,000	2024/04/01 06:00	2024/04/01 06:33	
燃煤	台中電廠	#1	K5	130,000	2024/04/01 06:33	2024/04/08 08:00	
燃煤	台中電廠	#1	KK	20,000	2024/04/08 08:00	2024/04/08 19:05	
燃煤	台中電廠	#1	K5	130,000	2024/04/08 19:05	2024/04/09 06:44	
燃煤	台中電廠	#1	K5	250,000	2024/04/09 06:44	2024/04/09 07:06	
燃煤	台中電廠	#1	K5	190,000	2024/04/09 07:06	2024/04/10 08:00	
燃煤	台中電廠	#1	KK	20,000	2024/04/10 08:00	2024/04/10 16:32	
燃煤	台中電廠	#1	K5	100,000	2024/04/10 16:32	2024/04/11 08:00	
燃煤	台中電廠	#1	KK	20,000	2024/04/11 08:00	2024/04/11 16:58	
燃煤	台中電廠	#1	K5	130,000	2024/04/11 16:58	2024/04/12 08:00	
燃煤	台中電廠	#1	KK	30,000	2024/04/12 08:00	2024/04/12 16:10	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#1	K5	70,000	2024/04/12 16:10	2024/04/22 06:02	
燃煤	台中電廠	#1	K5	140,000	2024/04/22 06:02	2024/04/22 06:25	
燃煤	台中電廠	#1	K5	90,000	2024/04/22 06:25	2024/04/29 06:29	
燃煤	台中電廠	#1	K5	150,000	2024/04/29 06:29	2024/04/29 06:48	
燃煤	台中電廠	#1	K5	70,000	2024/04/29 06:48	2024/05/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	170,000	2024/04/01 00:00	2024/04/01 06:33	
燃煤	台中電廠	#2	K5	190,000	2024/04/01 06:33	2024/04/01 06:46	
燃煤	台中電廠	#2	K5	80,000	2024/04/01 06:46	2024/04/01 08:20	
燃煤	台中電廠	#2	K5	20,000	2024/04/01 08:20	2024/04/01 16:38	
燃煤	台中電廠	#2	K5	50,000	2024/04/01 16:38	2024/04/02 08:30	
燃煤	台中電廠	#2	KK	20,000	2024/04/02 08:30	2024/04/02 15:54	
燃煤	台中電廠	#2	K5	70,000	2024/04/02 15:54	2024/04/03 08:00	
燃煤	台中電廠	#2	KK	20,000	2024/04/03 08:00	2024/04/03 18:50	
燃煤	台中電廠	#2	K5	100,000	2024/04/03 18:50	2024/04/06 03:50	
燃煤	台中電廠	#2	K5	150,000	2024/04/06 03:50	2024/04/06 16:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	100,000	2024/04/06 16:00	2024/04/09 00:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	240,000	2024/04/09 06:23	2024/04/09 06:44	
燃煤	台中電廠	#2	K5	170,000	2024/04/09 06:44	2024/04/09 08:50	
燃煤	台中電廠	#2	K5	20,000	2024/04/09 08:50	2024/04/09 19:10	
燃煤	台中電廠	#2	K5	120,000	2024/04/09 19:10	2024/04/17 09:00	
燃煤	台中電廠	#2	KK	5,000	2024/04/17 09:00	2024/04/17 17:20	
燃煤	台中電廠	#2	K5	150,000	2024/04/17 17:20	2024/04/22 06:26	
燃煤	台中電廠	#2	K5	70,000	2024/04/22 06:26	2024/04/22 06:47	
燃煤	台中電廠	#2	K5	120,000	2024/04/22 06:47	2024/04/29 06:03	
燃煤	台中電廠	#2	K5	110,000	2024/04/29 06:03	2024/04/29 06:28	
燃煤	台中電廠	#2	K5	100,000	2024/04/29 06:28	2024/05/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K6	550,000	2024/04/01 00:00	2024/04/01 00:37	
燃煤	台中電廠	#3	K5	150,000	2024/04/02 00:00	2024/04/09 05:59	
燃煤	台中電廠	#3	K5	230,000	2024/04/09 05:59	2024/04/09 06:21	
燃煤	台中電廠	#3	K5	220,000	2024/04/09 06:21	2024/04/10 08:22	
燃煤	台中電廠	#3	KK	140,000	2024/04/10 08:22	2024/04/10 17:03	
燃煤	台中電廠	#3	K5	150,000	2024/04/10 17:03	2024/04/15 08:00	
燃煤	台中電廠	#3	KK	10,000	2024/04/15 08:00	2024/04/15 17:05	
燃煤	台中電廠	#3	K5	20,000	2024/04/15 17:05	2024/04/17 08:30	
燃煤	台中電廠	#3	KK	10,000	2024/04/17 08:30	2024/04/17 16:23	
燃煤	台中電廠	#3	K5	50,000	2024/04/17 16:23	2024/04/23 06:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	100,000	2024/04/23 06:00	2024/04/23 06:23	
燃煤	台中電廠	#3	K5	90,000	2024/04/23 06:23	2024/04/29 15:22	
燃煤	台中電廠	#3	K5	110,000	2024/04/29 15:22	2024/04/29 16:12	
燃煤	台中電廠	#3	K5	40,000	2024/04/29 16:12	2024/04/30 06:02	
燃煤	台中電廠	#3	K5	100,000	2024/04/30 06:02	2024/04/30 06:24	
燃煤	台中電廠	#3	K5	120,000	2024/04/30 06:24	2024/05/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	200,000	2024/04/01 10:02	2024/04/01 10:30	
燃煤	台中電廠	#4	K6	550,000	2024/04/01 23:34	2024/04/03 14:28	
燃煤	台中電廠	#4	K5	140,000	2024/04/04 00:00	2024/04/09 13:30	
燃煤	台中電廠	#4	K5	50,000	2024/04/09 13:30	2024/04/09 14:28	
燃煤	台中電廠	#4	K5	140,000	2024/04/09 14:28	2024/04/11 08:00	
燃煤	台中電廠	#4	KK	70,000	2024/04/11 08:00	2024/04/11 17:12	
燃煤	台中電廠	#4	K5	110,000	2024/04/11 17:12	2024/04/18 08:28	
燃煤	台中電廠	#4	KK	20,000	2024/04/18 08:28	2024/04/18 15:11	
燃煤	台中電廠	#4	K5	110,000	2024/04/18 15:11	2024/04/19 08:32	
燃煤	台中電廠	#4	KK	20,000	2024/04/19 08:32	2024/04/19 15:53	
燃煤	台中電廠	#4	K5	110,000	2024/04/19 15:53	2024/04/19 22:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	130,000	2024/04/19 22:00	2024/04/22 08:26	
燃煤	台中電廠	#4	KK	20,000	2024/04/22 08:26	2024/04/22 15:58	
燃煤	台中電廠	#4	K5	40,000	2024/04/22 15:58	2024/04/23 06:24	
燃煤	台中電廠	#4	K5	90,000	2024/04/23 06:24	2024/04/23 06:43	
燃煤	台中電廠	#4	K5	110,000	2024/04/23 06:43	2024/04/26 15:00	
燃煤	台中電廠	#4	KK	-	2024/04/26 15:00	2024/04/26 17:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	110,000	2024/04/26 17:00	2024/04/30 06:24	
燃煤	台中電廠	#4	K5	90,000	2024/04/30 06:24	2024/04/30 06:40	
燃煤	台中電廠	#4	K5	110,000	2024/04/30 06:40	2024/05/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	150,000	2024/05/01 00:00	2024/05/06 05:56	
燃煤	台中電廠	#1	K5	250,000	2024/05/06 05:56	2024/05/06 06:24	
燃煤	台中電廠	#1	K5	120,000	2024/05/06 06:24	2024/05/07 15:00	
燃煤	台中電廠	#1	KK	-	2024/05/07 15:00	2024/05/07 17:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	150,000	2024/05/07 17:00	2024/05/10 08:00	
燃煤	台中電廠	#1	KK	10,000	2024/05/10 08:00	2024/05/10 17:10	
燃煤	台中電廠	#1	K5	180,000	2024/05/10 17:10	2024/05/13 06:04	
燃煤	台中電廠	#1	K5	250,000	2024/05/13 06:04	2024/05/13 06:29	
燃煤	台中電廠	#1	K5	220,000	2024/05/13 06:29	2024/05/20 15:32	
燃煤	台中電廠	#1	K5	30,000	2024/05/20 15:32	2024/05/20 17:10	
燃煤	台中電廠	#1	K5	100,000	2024/05/20 17:10	2024/05/23 08:30	
燃煤	台中電廠	#1	K5	20,000	2024/05/23 08:30	2024/05/23 09:48	
燃煤	台中電廠	#1	K5	90,000	2024/05/23 09:48	2024/05/27 06:29	
燃煤	台中電廠	#1	K5	100,000	2024/05/27 06:29	2024/05/27 06:50	
燃煤	台中電廠	#1	K5	80,000	2024/05/27 06:50	2024/05/27 11:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	30,000	2024/05/27 11:00	2024/05/28 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	130,000	2024/05/28 00:00	2024/06/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	160,000	2024/05/01 00:00	2024/05/04 06:27	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#2	K5	180,000	2024/05/04 06:27	2024/05/04 20:58	
燃煤	台中電廠	#2	K5	110,000	2024/05/04 20:58	2024/05/06 06:26	
燃煤	台中電廠	#2	K5	250,000	2024/05/06 06:26	2024/05/06 06:47	
燃煤	台中電廠	#2	K5	110,000	2024/05/06 06:47	2024/05/08 07:14	
燃煤	台中電廠	#2	K5	200,000	2024/05/08 07:14	2024/05/08 09:42	
燃煤	台中電廠	#2	K22	550,000	2024/05/08 09:42	2024/05/12 00:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	160,000	2024/05/12 00:00	2024/05/14 08:00	
燃煤	台中電廠	#2	KK	10,000	2024/05/14 08:00	2024/05/14 17:34	
燃煤	台中電廠	#2	K5	180,000	2024/05/14 17:34	2024/05/15 08:00	
燃煤	台中電廠	#2	KK	30,000	2024/05/15 08:00	2024/05/15 19:40	
燃煤	台中電廠	#2	K5	200,000	2024/05/15 19:40	2024/05/21 06:43	
燃煤	台中電廠	#2	K5	100,000	2024/05/21 06:43	2024/05/21 07:09	
燃煤	台中電廠	#2	K5	120,000	2024/05/21 07:09	2024/05/24 08:00	
燃煤	台中電廠	#2	KK	10,000	2024/05/24 08:00	2024/05/24 14:39	
燃煤	台中電廠	#2	K5	80,000	2024/05/24 14:39	2024/05/27 06:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	100,000	2024/05/27 06:00	2024/05/27 06:29	
燃煤	台中電廠	#2	K5	130,000	2024/05/27 06:29	2024/06/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	140,000	2024/05/01 00:00	2024/05/07 06:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	150,000	2024/05/07 06:00	2024/05/07 06:18	
燃煤	台中電廠	#3	K5	180,000	2024/05/07 06:18	2024/05/14 06:23	
燃煤	台中電廠	#3	K5	240,000	2024/05/14 06:23	2024/05/14 06:41	
燃煤	台中電廠	#3	K5	210,000	2024/05/14 06:41	2024/05/21 05:56	
燃煤	台中電廠	#3	K5	110,000	2024/05/21 05:56	2024/05/21 06:23	
燃煤	台中電廠	#3	K5	120,000	2024/05/21 06:23	2024/05/28 06:18	
燃煤	台中電廠	#3	K5	100,000	2024/05/28 06:18	2024/05/28 06:38	
燃煤	台中電廠	#3	K5	120,000	2024/05/28 06:38	2024/06/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	150,000	2024/05/01 00:00	2024/05/05 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	120,000	2024/05/06 00:00	2024/05/07 06:18	
燃煤	台中電廠	#4	K5	140,000	2024/05/07 06:18	2024/05/07 06:38	
燃煤	台中電廠	#4	K5	180,000	2024/05/07 06:38	2024/05/14 06:06	
燃煤	台中電廠	#4	K5	240,000	2024/05/14 06:06	2024/05/14 06:23	
燃煤	台中電廠	#4	K5	210,000	2024/05/14 06:23	2024/05/21 06:24	
燃煤	台中電廠	#4	K5	100,000	2024/05/21 06:24	2024/05/21 06:42	
燃煤	台中電廠	#4	K5	110,000	2024/05/21 06:42	2024/05/28 05:55	
燃煤	台中電廠	#4	K5	100,000	2024/05/28 05:55	2024/05/28 06:18	
燃煤	台中電廠	#4	K5	120,000	2024/05/28 06:18	2024/06/01 00:00	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	KK	-	2024/05/29 17:14	2024/05/29 17:20	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	KK	-	2024/05/30 17:13	2024/05/30 17:20	
燃油	台中電廠	台中GAS#4	KK	-	2024/05/31 17:13	2024/05/31 17:19	
燃煤	台中電廠	#1	K5	30,000	2024/06/01 00:00	2024/06/02 10:08	
燃煤	台中電廠	#1	K2	550,000	2024/06/02 10:08	2024/06/03 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K10	550,000	2024/06/03 00:00	2024/07/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	50,000	2024/06/01 00:00	2024/06/03 06:03	
燃煤	台中電廠	#2	K5	300,000	2024/06/03 06:03	2024/06/03 06:34	
燃煤	台中電廠	#2	K5	250,000	2024/06/03 06:34	2024/06/03 09:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	40,000	2024/06/03 09:00	2024/06/03 10:05	
燃煤	台中電廠	#2	K5	30,000	2024/06/03 10:05	2024/06/03 10:47	
燃煤	台中電廠	#2	K5	40,000	2024/06/03 10:47	2024/06/03 16:15	
燃煤	台中電廠	#2	K5	130,000	2024/06/03 16:15	2024/06/05 15:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	100,000	2024/06/05 15:00	2024/06/05 17:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	140,000	2024/06/05 17:00	2024/06/06 15:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	110,000	2024/06/06 15:00	2024/06/06 17:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	140,000	2024/06/06 17:00	2024/06/10 05:57	
燃煤	台中電廠	#2	K5	250,000	2024/06/10 05:57	2024/06/10 06:21	
燃煤	台中電廠	#2	K5	140,000	2024/06/10 06:21	2024/06/17 06:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	230,000	2024/06/17 06:00	2024/06/17 06:30	
燃煤	台中電廠	#2	K5	100,000	2024/06/17 06:30	2024/06/24 06:10	
燃煤	台中電廠	#2	K5	200,000	2024/06/24 06:10	2024/06/24 06:38	
燃煤	台中電廠	#2	K5	120,000	2024/06/24 06:38	2024/07/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	120,000	2024/06/01 00:00	2024/06/04 05:58	
燃煤	台中電廠	#3	K5	200,000	2024/06/04 05:58	2024/06/04 06:24	
燃煤	台中電廠	#3	K5	130,000	2024/06/04 06:24	2024/06/11 06:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	230,000	2024/06/11 06:00	2024/06/11 06:19	
燃煤	台中電廠	#3	K5	120,000	2024/06/11 06:19	2024/06/18 06:04	
燃煤	台中電廠	#3	K5	150,000	2024/06/18 06:04	2024/06/18 06:21	
燃煤	台中電廠	#3	K5	120,000	2024/06/18 06:21	2024/06/25 05:58	
燃煤	台中電廠	#3	K5	250,000	2024/06/25 05:58	2024/06/25 06:18	
燃煤	台中電廠	#3	K5	130,000	2024/06/25 06:18	2024/07/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	160,000	2024/06/01 00:00	2024/06/04 06:25	
燃煤	台中電廠	#4	K5	200,000	2024/06/04 06:25	2024/06/04 06:44	
燃煤	台中電廠	#4	K5	180,000	2024/06/04 06:44	2024/06/11 06:19	
燃煤	台中電廠	#4	K5	240,000	2024/06/11 06:19	2024/06/11 06:41	
燃煤	台中電廠	#4	K5	160,000	2024/06/11 06:41	2024/06/18 06:21	
燃煤	台中電廠	#4	K5	150,000	2024/06/18 06:21	2024/06/18 06:43	
燃煤	台中電廠	#4	K5	120,000	2024/06/18 06:43	2024/06/25 06:18	
燃煤	台中電廠	#4	K5	240,000	2024/06/25 06:18	2024/06/25 06:39	
燃煤	台中電廠	#4	K5	120,000	2024/06/25 06:39	2024/07/01 00:00	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	KK	-	2024/06/25 17:45	2024/06/25 17:52	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	KK	-	2024/06/26 17:13	2024/06/26 17:20	
燃油	台中電廠	台中GAS#3	KK	-	2024/06/27 17:13	2024/06/27 17:19	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃油	台中電廠	台中GAS#4	KK	-	2024/06/28 17:13	2024/06/28 17:20	
燃煤	台中電廠	#1	K10	550,000	2024/07/01 00:00	2024/07/13 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	440,000	2024/07/13 06:10	2024/07/13 06:39	
燃煤	台中電廠	#1	K5	470,000	2024/07/13 13:09	2024/07/13 16:51	
燃煤	台中電廠	#1	K5	60,000	2024/07/14 00:00	2024/07/15 05:58	
燃煤	台中電廠	#1	K5	100,000	2024/07/15 05:58	2024/07/15 06:28	
燃煤	台中電廠	#1	K5	50,000	2024/07/15 06:28	2024/07/19 09:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	40,000	2024/07/19 09:00	2024/07/20 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	50,000	2024/07/20 00:00	2024/07/21 07:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	150,000	2024/07/21 07:00	2024/07/21 10:53	
燃煤	台中電廠	#1	K5	60,000	2024/07/21 10:53	2024/07/22 14:00	
燃煤	台中電廠	#1	KK	10,000	2024/07/22 14:00	2024/07/22 22:07	
燃煤	台中電廠	#1	K5	60,000	2024/07/22 22:07	2024/07/23 13:41	
燃煤	台中電廠	#1	KK	20,000	2024/07/23 13:41	2024/07/23 22:05	
燃煤	台中電廠	#1	K5	140,000	2024/07/23 22:05	2024/07/27 08:05	
燃煤	台中電廠	#1	K5	160,000	2024/07/27 08:05	2024/07/27 11:14	
燃煤	台中電廠	#1	K5	180,000	2024/07/27 11:14	2024/07/31 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	190,000	2024/07/31 00:00	2024/08/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	160,000	2024/07/01 00:00	2024/07/01 06:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	220,000	2024/07/01 06:00	2024/07/01 06:25	
燃煤	台中電廠	#2	K5	40,000	2024/07/01 06:25	2024/07/04 20:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	50,000	2024/07/04 20:00	2024/07/04 21:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	40,000	2024/07/04 21:00	2024/07/05 00:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	50,000	2024/07/05 00:00	2024/07/05 02:11	
燃煤	台中電廠	#2	K5	60,000	2024/07/05 02:11	2024/07/08 06:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	150,000	2024/07/08 06:00	2024/07/08 06:33	
燃煤	台中電廠	#2	K5	70,000	2024/07/08 06:33	2024/07/15 05:58	
燃煤	台中電廠	#2	K5	100,000	2024/07/15 05:58	2024/07/15 06:30	
燃煤	台中電廠	#2	K5	50,000	2024/07/15 06:30	2024/07/15 14:00	
燃煤	台中電廠	#2	KK	10,000	2024/07/15 14:00	2024/07/15 23:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	30,000	2024/07/15 23:00	2024/07/18 14:00	
燃煤	台中電廠	#2	KK	10,000	2024/07/18 14:00	2024/07/18 21:45	
燃煤	台中電廠	#2	K5	20,000	2024/07/18 21:45	2024/07/19 14:00	
燃煤	台中電廠	#2	KK	10,000	2024/07/19 14:00	2024/07/19 18:44	
燃煤	台中電廠	#2	K5	80,000	2024/07/19 18:44	2024/07/25 22:33	
燃煤	台中電廠	#2	K5	330,000	2024/07/25 22:33	2024/07/26 15:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	130,000	2024/07/26 15:00	2024/07/29 06:15	
燃煤	台中電廠	#2	K5	190,000	2024/07/29 06:15	2024/07/29 06:38	
燃煤	台中電廠	#2	K5	130,000	2024/07/29 06:38	2024/08/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	100,000	2024/07/01 00:00	2024/07/02 06:02	
燃煤	台中電廠	#3	K5	150,000	2024/07/02 06:02	2024/07/02 06:26	
燃煤	台中電廠	#3	K5	80,000	2024/07/02 06:26	2024/07/08 13:42	
燃煤	台中電廠	#3	KK	10,000	2024/07/08 13:42	2024/07/08 18:34	
燃煤	台中電廠	#3	K5	80,000	2024/07/08 18:34	2024/07/09 06:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	90,000	2024/07/09 06:00	2024/07/09 06:22	
燃煤	台中電廠	#3	K5	100,000	2024/07/09 06:22	2024/07/16 06:29	
燃煤	台中電廠	#3	K5	30,000	2024/07/16 06:29	2024/07/16 06:45	
燃煤	台中電廠	#3	K5	60,000	2024/07/16 06:45	2024/07/23 06:24	
燃煤	台中電廠	#3	K5	50,000	2024/07/23 06:24	2024/07/23 06:49	
燃煤	台中電廠	#3	K5	190,000	2024/07/23 06:49	2024/07/26 14:58	
燃煤	台中電廠	#3	K5	130,000	2024/07/26 14:58	2024/07/26 18:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	160,000	2024/07/26 18:00	2024/07/30 05:59	
燃煤	台中電廠	#3	K5	280,000	2024/07/30 05:59	2024/07/30 06:17	
燃煤	台中電廠	#3	K5	160,000	2024/07/30 06:17	2024/07/31 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	140,000	2024/07/31 00:00	2024/07/31 09:00	
燃煤	台中電廠	#3	KK	20,000	2024/07/31 09:00	2024/07/31 16:08	
燃煤	台中電廠	#3	K5	130,000	2024/07/31 16:08	2024/08/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	110,000	2024/07/01 00:00	2024/07/02 06:27	
燃煤	台中電廠	#4	K5	150,000	2024/07/02 06:27	2024/07/02 06:45	
燃煤	台中電廠	#4	K5	100,000	2024/07/02 06:45	2024/07/09 06:23	
燃煤	台中電廠	#4	K5	90,000	2024/07/09 06:23	2024/07/09 06:46	
燃煤	台中電廠	#4	K5	120,000	2024/07/09 06:46	2024/07/09 13:37	
燃煤	台中電廠	#4	KK	10,000	2024/07/09 13:37	2024/07/09 19:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	90,000	2024/07/09 19:00	2024/07/16 06:05	
燃煤	台中電廠	#4	K5	20,000	2024/07/16 06:05	2024/07/16 06:26	
燃煤	台中電廠	#4	K5	60,000	2024/07/16 06:26	2024/07/23 06:02	
燃煤	台中電廠	#4	K5	50,000	2024/07/23 06:02	2024/07/23 06:24	
燃煤	台中電廠	#4	K5	170,000	2024/07/23 06:24	2024/07/30 06:18	
燃煤	台中電廠	#4	K5	190,000	2024/07/30 06:18	2024/07/30 06:36	
燃煤	台中電廠	#4	K5	120,000	2024/07/30 06:36	2024/07/30 08:00	
燃煤	台中電廠	#4	KK	20,000	2024/07/30 08:00	2024/07/30 17:07	
燃煤	台中電廠	#4	K5	60,000	2024/07/30 17:07	2024/07/31 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	100,000	2024/07/31 00:00	2024/08/01 00:00	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	KK	-	2024/07/26 17:46	2024/07/26 17:52	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	KK	-	2024/07/29 17:13	2024/07/29 17:19	
燃油	台中電廠	台中GAS#3	KK	-	2024/07/30 17:13	2024/07/30 17:20	
燃油	台中電廠	台中GAS#4	KK	-	2024/07/31 17:13	2024/07/31 17:20	
燃煤	台中電廠	#1	K5	190,000	2024/08/01 00:00	2024/08/01 14:00	
燃煤	台中電廠	#1	KK	10,000	2024/08/01 14:00	2024/08/01 19:45	
燃煤	台中電廠	#1	K5	190,000	2024/08/01 19:45	2024/08/02 14:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#1	KK	5,000	2024/08/02 14:00	2024/08/02 20:20	
燃煤	台中電廠	#1	K5	110,000	2024/08/02 20:20	2024/08/05 06:22	
燃煤	台中電廠	#1	K5	210,000	2024/08/05 06:22	2024/08/05 07:10	
燃煤	台中電廠	#1	K5	90,000	2024/08/05 07:10	2024/08/05 13:51	
燃煤	台中電廠	#1	KK	40,000	2024/08/05 13:51	2024/08/05 23:59	
燃煤	台中電廠	#1	K5	90,000	2024/08/05 23:59	2024/08/08 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	60,000	2024/08/08 00:00	2024/08/09 15:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	190,000	2024/08/09 15:00	2024/08/12 06:09	
燃煤	台中電廠	#1	K5	150,000	2024/08/12 06:09	2024/08/12 06:39	
燃煤	台中電廠	#1	K5	110,000	2024/08/12 06:39	2024/08/13 08:00	
燃煤	台中電廠	#1	KK	30,000	2024/08/13 08:00	2024/08/13 15:20	
燃煤	台中電廠	#1	K5	130,000	2024/08/13 15:20	2024/08/15 08:00	
燃煤	台中電廠	#1	KK	40,000	2024/08/15 08:00	2024/08/15 17:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	110,000	2024/08/15 17:00	2024/08/16 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	150,000	2024/08/16 00:00	2024/08/19 05:55	
燃煤	台中電廠	#1	K5	250,000	2024/08/19 05:55	2024/08/19 06:19	
燃煤	台中電廠	#1	K5	150,000	2024/08/19 06:19	2024/08/26 06:30	
燃煤	台中電廠	#1	K5	250,000	2024/08/26 06:30	2024/08/26 06:59	
燃煤	台中電廠	#1	K5	200,000	2024/08/26 06:59	2024/08/26 09:30	
燃煤	台中電廠	#1	KK	150,000	2024/08/26 09:30	2024/08/26 16:49	
燃煤	台中電廠	#1	K5	110,000	2024/08/26 16:49	2024/09/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	110,000	2024/08/01 00:00	2024/08/05 06:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	200,000	2024/08/05 06:00	2024/08/05 06:22	
燃煤	台中電廠	#2	K5	40,000	2024/08/05 06:22	2024/08/07 06:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	110,000	2024/08/07 06:00	2024/08/07 15:05	
燃煤	台中電廠	#2	K5	140,000	2024/08/07 15:05	2024/08/12 06:39	
燃煤	台中電廠	#2	K5	170,000	2024/08/12 06:39	2024/08/12 06:57	
燃煤	台中電廠	#2	K5	190,000	2024/08/12 06:57	2024/08/19 06:20	
燃煤	台中電廠	#2	K5	240,000	2024/08/19 06:20	2024/08/19 06:46	
燃煤	台中電廠	#2	K5	140,000	2024/08/19 06:46	2024/08/26 06:05	
燃煤	台中電廠	#2	K5	240,000	2024/08/26 06:05	2024/08/26 06:29	
燃煤	台中電廠	#2	K5	140,000	2024/08/26 06:29	2024/08/27 08:00	
燃煤	台中電廠	#2	KK	180,000	2024/08/27 08:00	2024/08/27 15:20	
燃煤	台中電廠	#2	K5	100,000	2024/08/27 15:20	2024/09/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	130,000	2024/08/01 00:00	2024/08/05 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	70,000	2024/08/05 00:00	2024/08/05 18:58	
燃煤	台中電廠	#3	K5	50,000	2024/08/05 18:58	2024/08/06 06:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	120,000	2024/08/06 06:00	2024/08/06 06:22	
燃煤	台中電廠	#3	K5	50,000	2024/08/06 06:22	2024/08/07 09:00	
燃煤	台中電廠	#3	KK	30,000	2024/08/07 09:00	2024/08/07 17:30	
燃煤	台中電廠	#3	K5	130,000	2024/08/07 17:30	2024/08/12 08:30	
燃煤	台中電廠	#3	KK	30,000	2024/08/12 08:30	2024/08/12 18:36	
燃煤	台中電廠	#3	K5	70,000	2024/08/12 18:36	2024/08/13 06:01	
燃煤	台中電廠	#3	K5	190,000	2024/08/13 06:01	2024/08/13 06:24	
燃煤	台中電廠	#3	K5	110,000	2024/08/13 06:24	2024/08/13 12:58	
燃煤	台中電廠	#3	K5	30,000	2024/08/13 12:58	2024/08/14 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	70,000	2024/08/14 00:00	2024/08/15 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	110,000	2024/08/15 00:00	2024/08/16 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	180,000	2024/08/16 00:00	2024/08/20 05:58	
燃煤	台中電廠	#3	K5	240,000	2024/08/20 05:58	2024/08/20 06:20	
燃煤	台中電廠	#3	K5	180,000	2024/08/20 06:20	2024/08/21 15:23	
燃煤	台中電廠	#3	K5	80,000	2024/08/21 15:23	2024/08/21 18:15	
燃煤	台中電廠	#3	K5	180,000	2024/08/21 18:15	2024/08/27 06:09	
燃煤	台中電廠	#3	K5	150,000	2024/08/27 06:09	2024/08/27 06:29	
燃煤	台中電廠	#3	K5	130,000	2024/08/27 06:29	2024/09/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	110,000	2024/08/01 00:00	2024/08/05 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	70,000	2024/08/05 00:00	2024/08/05 18:58	
燃煤	台中電廠	#4	K5	50,000	2024/08/05 18:58	2024/08/06 06:22	
燃煤	台中電廠	#4	K5	170,000	2024/08/06 06:22	2024/08/06 06:42	
燃煤	台中電廠	#4	K5	50,000	2024/08/06 06:42	2024/08/08 08:00	
燃煤	台中電廠	#4	KK	5,000	2024/08/08 08:00	2024/08/08 16:06	
燃煤	台中電廠	#4	K5	140,000	2024/08/08 16:06	2024/08/13 06:24	
燃煤	台中電廠	#4	K5	190,000	2024/08/13 06:24	2024/08/13 06:44	
燃煤	台中電廠	#4	K5	140,000	2024/08/13 06:44	2024/08/13 08:24	
燃煤	台中電廠	#4	KK	20,000	2024/08/13 08:24	2024/08/13 18:45	
燃煤	台中電廠	#4	K5	140,000	2024/08/13 18:45	2024/08/20 06:23	
燃煤	台中電廠	#4	K5	240,000	2024/08/20 06:23	2024/08/20 06:39	
燃煤	台中電廠	#4	K5	160,000	2024/08/20 06:39	2024/08/27 06:29	
燃煤	台中電廠	#4	K5	150,000	2024/08/27 06:29	2024/08/27 06:50	
燃煤	台中電廠	#4	K5	110,000	2024/08/27 06:50	2024/09/01 00:00	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	KK	-	2024/08/09 08:32	2024/08/09 19:04	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	K6	54,000	2024/08/22 08:00	2024/08/22 14:24	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	K6	54,000	2024/08/22 08:00	2024/08/22 14:24	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	KK	-	2024/08/28 17:13	2024/08/28 17:21	
燃油	台中電廠	台中GAS#3	KK	-	2024/08/29 17:13	2024/08/29 17:20	
燃油	台中電廠	台中GAS#4	KK	-	2024/08/30 17:13	2024/08/30 17:20	
燃煤	台中電廠	#1	K5	170,000	2024/09/01 00:00	2024/09/02 06:24	
燃煤	台中電廠	#1	K5	190,000	2024/09/02 06:24	2024/09/02 06:42	
燃煤	台中電廠	#1	K5	70,000	2024/09/02 06:42	2024/09/09 06:31	
燃煤	台中電廠	#1	K5	250,000	2024/09/09 06:31	2024/09/09 06:50	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#1	K5	90,000	2024/09/09 06:50	2024/09/09 23:51	
燃煤	台中電廠	#1	K5	30,000	2024/09/09 23:51	2024/09/10 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	50,000	2024/09/10 00:00	2024/09/11 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	100,000	2024/09/11 00:00	2024/09/16 06:03	
燃煤	台中電廠	#1	K5	120,000	2024/09/16 06:03	2024/09/16 06:35	
燃煤	台中電廠	#1	K5	70,000	2024/09/16 06:35	2024/09/19 13:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	30,000	2024/09/19 13:00	2024/09/19 17:30	
燃煤	台中電廠	#1	K5	90,000	2024/09/19 17:30	2024/09/23 06:31	
燃煤	台中電廠	#1	K5	160,000	2024/09/23 06:31	2024/09/23 06:47	
燃煤	台中電廠	#1	K5	60,000	2024/09/23 06:47	2024/09/26 19:32	
燃煤	台中電廠	#1	K5	80,000	2024/09/26 19:32	2024/09/27 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	200,000	2024/09/27 00:00	2024/09/30 06:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	240,000	2024/09/30 06:00	2024/09/30 06:22	
燃煤	台中電廠	#1	K5	80,000	2024/09/30 06:22	2024/10/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	170,000	2024/09/01 00:00	2024/09/02 05:58	
燃煤	台中電廠	#2	K5	200,000	2024/09/02 05:58	2024/09/02 06:24	
燃煤	台中電廠	#2	K5	80,000	2024/09/02 06:24	2024/09/09 06:05	
燃煤	台中電廠	#2	K5	240,000	2024/09/09 06:05	2024/09/09 06:30	
燃煤	台中電廠	#2	K5	40,000	2024/09/09 06:30	2024/09/13 05:55	
燃煤	台中電廠	#2	K5	20,000	2024/09/13 05:55	2024/09/13 06:30	
燃煤	台中電廠	#2	K5	100,000	2024/09/13 06:30	2024/09/16 06:35	
燃煤	台中電廠	#2	K5	110,000	2024/09/16 06:35	2024/09/16 06:59	
燃煤	台中電廠	#2	K5	100,000	2024/09/16 06:59	2024/09/18 14:36	
燃煤	台中電廠	#2	K5	50,000	2024/09/18 14:36	2024/09/18 15:15	
燃煤	台中電廠	#2	K5	30,000	2024/09/18 15:15	2024/09/23 06:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	180,000	2024/09/23 06:00	2024/09/23 06:30	
燃煤	台中電廠	#2	K5	100,000	2024/09/23 06:30	2024/09/30 21:20	
燃煤	台中電廠	#2	K2	550,000	2024/09/30 21:20	2024/10/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	140,000	2024/09/01 00:00	2024/09/03 06:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	50,000	2024/09/03 06:00	2024/09/03 06:25	
燃煤	台中電廠	#3	K5	20,000	2024/09/03 06:25	2024/09/04 13:51	
燃煤	台中電廠	#3	KK	10,000	2024/09/04 13:51	2024/09/04 20:31	
燃煤	台中電廠	#3	K5	20,000	2024/09/04 20:31	2024/09/05 14:00	
燃煤	台中電廠	#3	KK	10,000	2024/09/05 14:00	2024/09/05 21:20	
燃煤	台中電廠	#3	K5	30,000	2024/09/05 21:20	2024/09/06 14:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	10,000	2024/09/06 14:00	2024/09/06 21:30	
燃煤	台中電廠	#3	K5	90,000	2024/09/06 21:30	2024/09/12 02:30	
燃煤	台中電廠	#3	K5	100,000	2024/09/12 02:30	2024/09/12 03:25	
燃煤	台中電廠	#3	K5	120,000	2024/09/12 03:25	2024/09/17 05:59	
燃煤	台中電廠	#3	K5	100,000	2024/09/17 05:59	2024/09/17 06:18	
燃煤	台中電廠	#3	K5	110,000	2024/09/17 06:18	2024/09/24 06:27	
燃煤	台中電廠	#3	K5	50,000	2024/09/24 06:27	2024/09/24 06:45	
燃煤	台中電廠	#3	K5	70,000	2024/09/24 06:45	2024/09/28 06:54	
燃煤	台中電廠	#3	K5	300,000	2024/09/28 06:54	2024/09/28 13:37	
燃煤	台中電廠	#3	K5	150,000	2024/09/28 13:37	2024/10/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	130,000	2024/09/01 00:00	2024/09/03 06:25	
燃煤	台中電廠	#4	K5	50,000	2024/09/03 06:25	2024/09/03 06:45	
燃煤	台中電廠	#4	K5	20,000	2024/09/03 06:45	2024/09/06 02:53	
燃煤	台中電廠	#4	K5	10,000	2024/09/06 02:53	2024/09/06 03:30	
燃煤	台中電廠	#4	K5	70,000	2024/09/06 03:30	2024/09/17 06:18	
燃煤	台中電廠	#4	K5	150,000	2024/09/17 06:18	2024/09/17 06:39	
燃煤	台中電廠	#4	K5	90,000	2024/09/17 06:39	2024/09/21 12:58	
燃煤	台中電廠	#4	K5	10,000	2024/09/21 12:58	2024/09/22 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	170,000	2024/09/22 00:00	2024/09/22 08:37	
燃煤	台中電廠	#4	K5	120,000	2024/09/22 08:37	2024/09/22 14:05	
燃煤	台中電廠	#4	K5	140,000	2024/09/22 14:05	2024/09/24 05:55	
燃煤	台中電廠	#4	K5	30,000	2024/09/24 05:55	2024/09/24 06:25	
燃煤	台中電廠	#4	K5	60,000	2024/09/24 06:25	2024/09/24 14:08	
燃煤	台中電廠	#4	KK	10,000	2024/09/24 14:08	2024/09/24 19:32	
燃煤	台中電廠	#4	K5	70,000	2024/09/24 19:32	2024/09/25 14:00	
燃煤	台中電廠	#4	KK	10,000	2024/09/25 14:00	2024/09/25 19:43	
燃煤	台中電廠	#4	K5	30,000	2024/09/25 19:43	2024/09/26 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	70,000	2024/09/26 00:00	2024/09/26 17:09	
燃煤	台中電廠	#4	K5	170,000	2024/09/26 17:09	2024/09/30 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	110,000	2024/09/30 00:00	2024/10/01 00:00	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	K6	54,000	2024/09/12 08:30	2024/09/12 13:44	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	K6	54,000	2024/09/25 08:00	2024/09/25 10:55	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	K6	54,000	2024/09/25 08:00	2024/09/25 10:55	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	KK	-	2024/09/25 17:14	2024/09/25 17:21	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	KK	-	2024/09/26 17:13	2024/09/26 17:17	
燃油	台中電廠	台中GAS#3	KK	-	2024/09/27 17:13	2024/09/27 17:18	
燃油	台中電廠	台中GAS#4	KK	-	2024/09/30 17:13	2024/09/30 17:20	
燃煤	台中電廠	#1	K5	210,000	2024/10/01 00:00	2024/10/07 05:50	
燃煤	台中電廠	#1	K5	130,000	2024/10/07 05:50	2024/10/07 06:23	
燃煤	台中電廠	#1	K5	220,000	2024/10/07 06:23	2024/10/14 05:51	
燃煤	台中電廠	#1	K5	120,000	2024/10/14 05:51	2024/10/14 06:32	
燃煤	台中電廠	#1	K5	30,000	2024/10/14 06:32	2024/10/18 08:25	
燃煤	台中電廠	#1	KK	5,000	2024/10/18 08:25	2024/10/18 17:10	
燃煤	台中電廠	#1	K5	50,000	2024/10/18 17:10	2024/10/21 06:02	
燃煤	台中電廠	#1	K5	190,000	2024/10/21 06:02	2024/10/21 06:29	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#1	K5	30,000	2024/10/21 06:29	2024/10/24 06:46	
燃煤	台中電廠	#1	K5	20,000	2024/10/24 06:46	2024/10/24 07:19	
燃煤	台中電廠	#1	K5	30,000	2024/10/24 07:19	2024/10/28 06:26	
燃煤	台中電廠	#1	K5	120,000	2024/10/28 06:26	2024/10/28 06:46	
燃煤	台中電廠	#1	K5	150,000	2024/10/28 06:46	2024/11/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#2	K2	550,000	2024/10/01 00:00	2024/10/14 06:31	
燃煤	台中電廠	#2	K5	450,000	2024/10/14 06:31	2024/10/14 08:54	
燃煤	台中電廠	#2	K4	550,000	2024/10/14 08:54	2024/10/14 12:22	
燃煤	台中電廠	#2	K5	120,000	2024/10/14 12:22	2024/10/21 06:30	
燃煤	台中電廠	#2	K5	190,000	2024/10/21 06:30	2024/10/21 06:51	
燃煤	台中電廠	#2	KK	110,000	2024/10/21 06:51	2024/10/21 14:45	
燃煤	台中電廠	#2	K5	40,000	2024/10/21 14:45	2024/10/21 16:30	
燃煤	台中電廠	#2	KK	5,000	2024/10/21 16:30	2024/10/21 19:14	
燃煤	台中電廠	#2	K5	20,000	2024/10/21 19:14	2024/10/28 04:42	
燃煤	台中電廠	#2	K5	10,000	2024/10/28 04:42	2024/10/28 06:26	
燃煤	台中電廠	#2	K5	150,000	2024/10/28 06:26	2024/11/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	150,000	2024/10/01 00:00	2024/10/01 06:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	190,000	2024/10/01 06:00	2024/10/01 06:32	
燃煤	台中電廠	#3	K5	210,000	2024/10/01 06:32	2024/10/08 05:55	
燃煤	台中電廠	#3	K5	290,000	2024/10/08 05:55	2024/10/08 06:15	
燃煤	台中電廠	#3	K5	220,000	2024/10/08 06:15	2024/10/14 10:06	
燃煤	台中電廠	#3	K5	70,000	2024/10/14 10:06	2024/10/14 11:30	
燃煤	台中電廠	#3	K5	20,000	2024/10/14 11:30	2024/10/15 06:06	
燃煤	台中電廠	#3	K5	10,000	2024/10/15 06:06	2024/10/15 06:42	
燃煤	台中電廠	#3	K5	20,000	2024/10/15 06:06	2024/10/15 22:41	
燃煤	台中電廠	#3	K5	90,000	2024/10/15 22:41	2024/10/16 12:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	70,000	2024/10/16 12:00	2024/10/22 05:55	
燃煤	台中電廠	#3	K5	50,000	2024/10/22 05:55	2024/10/22 06:17	
燃煤	台中電廠	#3	K5	30,000	2024/10/22 06:17	2024/10/28 14:38	
燃煤	台中電廠	#3	K5	70,000	2024/10/28 14:38	2024/10/29 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	170,000	2024/10/29 00:00	2024/10/29 06:23	
燃煤	台中電廠	#3	K5	150,000	2024/10/29 06:23	2024/10/29 06:47	
燃煤	台中電廠	#3	K5	120,000	2024/10/29 06:47	2024/11/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	150,000	2024/10/01 00:00	2024/10/01 06:32	
燃煤	台中電廠	#4	K5	190,000	2024/10/01 06:32	2024/10/01 06:50	
燃煤	台中電廠	#4	K5	210,000	2024/10/01 06:50	2024/10/08 06:16	
燃煤	台中電廠	#4	K5	280,000	2024/10/08 06:16	2024/10/08 06:33	
燃煤	台中電廠	#4	K5	190,000	2024/10/08 06:33	2024/10/15 06:42	
燃煤	台中電廠	#4	K5	50,000	2024/10/15 06:42	2024/10/15 06:53	
燃煤	台中電廠	#4	K5	90,000	2024/10/15 06:53	2024/10/22 06:18	
燃煤	台中電廠	#4	K5	70,000	2024/10/22 06:18	2024/10/22 06:40	
燃煤	台中電廠	#4	K5	20,000	2024/10/22 06:40	2024/10/25 09:56	
燃煤	台中電廠	#4	K5	5,000	2024/10/25 09:56	2024/10/25 10:36	
燃煤	台中電廠	#4	K5	10,000	2024/10/25 10:36	2024/10/26 03:59	
燃煤	台中電廠	#4	K5	20,000	2024/10/26 03:59	2024/10/26 06:07	
燃煤	台中電廠	#4	K5	10,000	2024/10/26 06:07	2024/10/28 14:38	
燃煤	台中電廠	#4	K5	100,000	2024/10/28 14:38	2024/10/29 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	170,000	2024/10/29 00:00	2024/10/29 06:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	140,000	2024/10/29 06:00	2024/10/29 06:22	
燃煤	台中電廠	#4	K5	110,000	2024/10/29 06:22	2024/11/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	120,000	2024/11/01 00:00	2024/11/04 06:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	100,000	2024/11/04 06:00	2024/11/04 06:29	
燃煤	台中電廠	#1	K5	140,000	2024/11/04 06:29	2024/11/11 06:26	
燃煤	台中電廠	#1	K5	250,000	2024/11/11 06:26	2024/11/11 06:41	
燃煤	台中電廠	#1	K5	50,000	2024/11/11 06:41	2024/11/15 17:40	
燃煤	台中電廠	#1	K5	30,000	2024/11/15 17:40	2024/11/16 10:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	140,000	2024/11/16 10:00	2024/11/18 06:25	
燃煤	台中電廠	#1	K5	120,000	2024/11/18 06:25	2024/11/18 06:46	
燃煤	台中電廠	#1	K5	100,000	2024/11/18 06:46	2024/11/20 15:00	
燃煤	台中電廠	#1	KK	-	2024/11/20 15:00	2024/11/20 17:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	250,000	2024/11/20 17:00	2024/11/25 05:57	
燃煤	台中電廠	#1	K5	230,000	2024/11/25 05:57	2024/11/25 06:15	
燃煤	台中電廠	#1	K5	250,000	2024/11/25 06:15	2024/12/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	150,000	2024/11/01 00:00	2024/11/04 06:29	
燃煤	台中電廠	#2	K5	100,000	2024/11/04 06:29	2024/11/04 06:53	
燃煤	台中電廠	#2	K5	150,000	2024/11/04 06:53	2024/11/11 06:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	140,000	2024/11/11 06:00	2024/11/11 06:25	
燃煤	台中電廠	#2	K5	50,000	2024/11/11 06:25	2024/11/15 15:00	
燃煤	台中電廠	#2	KK	550,000	2024/11/15 15:00	2024/11/15 17:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	110,000	2024/11/15 17:00	2024/11/18 06:01	
燃煤	台中電廠	#2	K5	120,000	2024/11/18 06:01	2024/11/18 06:24	
燃煤	台中電廠	#2	K5	250,000	2024/11/18 06:24	2024/11/25 06:15	
燃煤	台中電廠	#2	K5	260,000	2024/11/25 06:15	2024/11/25 06:39	
燃煤	台中電廠	#2	K5	130,000	2024/11/25 06:39	2024/11/26 14:00	
燃煤	台中電廠	#2	K5	20,000	2024/11/26 14:00	2024/11/26 15:45	
燃煤	台中電廠	#2	K5	250,000	2024/11/26 15:45	2024/11/29 20:43	
燃煤	台中電廠	#2	K2	550,000	2024/11/29 20:43	2024/12/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	140,000	2024/11/01 00:00	2024/11/02 18:07	
燃煤	台中電廠	#3	K5	90,000	2024/11/02 18:07	2024/11/02 18:48	
燃煤	台中電廠	#3	K5	140,000	2024/11/02 18:48	2024/11/05 06:04	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#3	K5	190,000	2024/11/05 06:04	2024/11/05 06:26	
燃煤	台中電廠	#3	K5	130,000	2024/11/05 06:26	2024/11/12 06:15	
燃煤	台中電廠	#3	K5	50,000	2024/11/12 06:15	2024/11/12 06:37	
燃煤	台中電廠	#3	K5	110,000	2024/11/12 06:37	2024/11/19 06:01	
燃煤	台中電廠	#3	K5	190,000	2024/11/19 06:01	2024/11/19 06:23	
燃煤	台中電廠	#3	K5	260,000	2024/11/19 06:23	2024/12/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K5	140,000	2024/11/01 00:00	2024/11/05 06:24	
燃煤	台中電廠	#4	K5	190,000	2024/11/05 06:24	2024/11/05 06:53	
燃煤	台中電廠	#4	K5	140,000	2024/11/05 06:53	2024/11/12 05:54	
燃煤	台中電廠	#4	K5	50,000	2024/11/12 05:54	2024/11/12 06:15	
燃煤	台中電廠	#4	K5	90,000	2024/11/12 06:15	2024/11/19 06:23	
燃煤	台中電廠	#4	K5	190,000	2024/11/19 06:23	2024/11/19 06:45	
燃煤	台中電廠	#4	K5	230,000	2024/11/19 06:45	2024/12/01 00:00	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	KK	-	2024/11/20 17:13	2024/11/20 17:20	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	KK	-	2024/11/21 17:12	2024/11/21 17:19	
燃油	台中電廠	台中GAS#3	KK	-	2024/11/22 17:13	2024/11/22 17:20	
燃油	台中電廠	台中GAS#4	KK	-	2024/11/25 17:13	2024/11/25 17:19	
燃煤	台中電廠	#1	K5	200,000	2024/12/01 00:00	2024/12/02 06:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	300,000	2024/12/02 06:00	2024/12/02 06:30	
燃煤	台中電廠	#1	K5	180,000	2024/12/02 06:30	2024/12/09 06:04	
燃煤	台中電廠	#1	K5	290,000	2024/12/09 06:04	2024/12/09 06:27	
燃煤	台中電廠	#1	K5	200,000	2024/12/09 06:27	2024/12/16 06:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	290,000	2024/12/16 06:00	2024/12/16 06:23	
燃煤	台中電廠	#1	K5	160,000	2024/12/16 06:23	2024/12/23 06:14	
燃煤	台中電廠	#1	K5	200,000	2024/12/23 06:14	2024/12/23 06:38	
燃煤	台中電廠	#1	K5	160,000	2024/12/23 06:38	2024/12/30 06:00	
燃煤	台中電廠	#1	K5	150,000	2024/12/30 06:00	2024/12/30 06:18	
燃煤	台中電廠	#1	K5	60,000	2024/12/30 06:18	2024/12/31 23:59	
燃煤	台中電廠	#2	K2	550,000	2024/12/01 00:00	2024/12/02 00:00	
燃煤	台中電廠	#2	K10	550,000	2024/12/02 00:00	2024/12/31 23:59	
燃煤	台中電廠	#3	K5	170,000	2024/12/01 00:00	2024/12/03 06:02	
燃煤	台中電廠	#3	K5	110,000	2024/12/03 06:02	2024/12/03 06:28	
燃煤	台中電廠	#3	K5	170,000	2024/12/03 06:28	2024/12/03 15:40	
燃煤	台中電廠	#3	K5	550,000	2024/12/03 15:40	2024/12/03 20:07	
燃煤	台中電廠	#3	K5	230,000	2024/12/03 20:07	2024/12/10 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	270,000	2024/12/10 00:00	2024/12/10 05:55	
燃煤	台中電廠	#3	K5	290,000	2024/12/10 05:55	2024/12/10 06:15	
燃煤	台中電廠	#3	K5	190,000	2024/12/10 06:15	2024/12/11 15:00	
燃煤	台中電廠	#3	KK	550,000	2024/12/11 15:00	2024/12/11 17:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	170,000	2024/12/11 17:00	2024/12/12 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	210,000	2024/12/12 00:00	2024/12/17 05:56	
燃煤	台中電廠	#3	K5	230,000	2024/12/17 05:56	2024/12/17 06:16	
燃煤	台中電廠	#3	K5	160,000	2024/12/17 06:16	2024/12/24 06:00	
燃煤	台中電廠	#3	K5	200,000	2024/12/24 06:00	2024/12/24 06:21	
燃煤	台中電廠	#3	K5	190,000	2024/12/24 06:21	2024/12/31 06:18	
燃煤	台中電廠	#3	K5	70,000	2024/12/31 06:18	2024/12/31 06:38	
燃煤	台中電廠	#3	K5	50,000	2024/12/31 06:38	2024/12/31 23:59	
燃煤	台中電廠	#4	K5	180,000	2024/12/01 00:00	2024/12/03 06:28	
燃煤	台中電廠	#4	K5	100,000	2024/12/03 06:28	2024/12/03 06:42	
燃煤	台中電廠	#4	K5	200,000	2024/12/03 06:42	2024/12/04 14:00	
燃煤	台中電廠	#4	KK	80,000	2024/12/04 14:00	2024/12/04 22:17	
燃煤	台中電廠	#4	K5	220,000	2024/12/04 22:17	2024/12/10 06:15	
燃煤	台中電廠	#4	K5	290,000	2024/12/10 06:15	2024/12/10 06:38	
燃煤	台中電廠	#4	K5	220,000	2024/12/10 06:38	2024/12/17 06:18	
燃煤	台中電廠	#4	K5	240,000	2024/12/17 06:18	2024/12/17 06:34	
燃煤	台中電廠	#4	K5	200,000	2024/12/17 06:34	2024/12/24 06:21	
燃煤	台中電廠	#4	K5	190,000	2024/12/24 06:21	2024/12/24 06:44	
燃煤	台中電廠	#4	K5	170,000	2024/12/24 06:44	2024/12/31 05:57	
燃煤	台中電廠	#4	K5	60,000	2024/12/31 05:57	2024/12/31 06:16	
燃煤	台中電廠	#4	K5	50,000	2024/12/31 06:16	2024/12/31 23:59	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	K6	54,000	2024/12/10 17:00	2024/12/10 19:10	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	K6	54,000	2024/12/10 17:00	2024/12/10 19:10	
燃油	台中電廠	台中GAS#3	K6	54,000	2024/12/10 17:00	2024/12/10 19:10	
燃油	台中電廠	台中GAS#4	K6	54,000	2024/12/10 17:00	2024/12/10 19:10	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	K6	54,000	2024/12/18 17:11	2024/12/18 17:59	
燃油	台中電廠	台中GAS#2	K6	54,000	2024/12/18 17:11	2024/12/18 17:59	
燃油	台中電廠	台中GAS#3	K6	54,000	2024/12/18 17:11	2024/12/18 17:59	
燃油	台中電廠	台中GAS#4	K6	54,000	2024/12/18 17:11	2024/12/18 17:59	
燃油	台中電廠	台中GAS#1	KK	-	2024/12/24 17:13	2024/12/24 17:22	
燃油	台中電廠	台中GAS#4	KK	-	2024/12/25 17:13	2024/12/25 17:19	
燃煤	台中電廠	#5	K10	550,000	2024/01/01 00:00	2024/04/09 12:18	
燃煤	台中電廠	#6	K10	550,000	2024/01/01 00:00	2024/05/28 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	151,000	2024/01/01 00:00	2024/01/04 05:43	
燃煤	台中電廠	#7	K5	148,000	2024/01/04 05:43	2024/01/04 06:15	
燃煤	台中電廠	#7	K5	149,000	2024/01/04 06:15	2024/01/08 08:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	151,000	2024/01/08 08:00	2024/01/08 18:23	
燃煤	台中電廠	#7	K5	183,000	2024/01/08 18:23	2024/01/11 06:02	
燃煤	台中電廠	#7	K5	183,000	2024/01/11 06:02	2024/01/11 06:20	
燃煤	台中電廠	#7	K5	201,000	2024/01/11 06:20	2024/01/18 05:46	
燃煤	台中電廠	#7	K5	201,000	2024/01/18 05:46	2024/01/18 06:07	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#7	K5	32,000	2024/01/18 06:07	2024/01/19 14:12	
燃煤	台中電廠	#7	KK	33,000	2024/01/19 14:12	2024/01/20 02:40	
燃煤	台中電廠	#7	K5	54,000	2024/01/20 02:40	2024/01/22 14:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	28,000	2024/01/22 14:00	2024/01/23 01:43	
燃煤	台中電廠	#7	K5	29,000	2024/01/23 01:43	2024/01/23 14:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	29,000	2024/01/23 14:00	2024/01/24 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	86,000	2024/01/24 00:00	2024/01/24 14:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	4,000	2024/01/24 14:00	2024/01/24 22:51	
燃煤	台中電廠	#7	K5	106,000	2024/01/24 22:51	2024/01/25 05:57	
燃煤	台中電廠	#7	K5	100,000	2024/01/25 05:57	2024/01/25 06:19	
燃煤	台中電廠	#7	K5	9,000	2024/01/25 06:19	2024/01/25 14:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	12,000	2024/01/25 14:00	2024/01/25 23:21	
燃煤	台中電廠	#7	K5	29,000	2024/01/25 23:21	2024/01/26 14:08	
燃煤	台中電廠	#7	KK	39,000	2024/01/26 14:08	2024/01/26 23:21	
燃煤	台中電廠	#7	K5	146,000	2024/01/26 23:21	2024/01/29 14:33	
燃煤	台中電廠	#7	K5	51,000	2024/01/29 14:33	2024/01/29 19:15	
燃煤	台中電廠	#7	K5	152,000	2024/01/29 19:15	2024/02/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	143,000	2024/01/01 00:00	2024/01/04 06:15	
燃煤	台中電廠	#8	K5	143,000	2024/01/04 06:15	2024/01/04 06:35	
燃煤	台中電廠	#8	K5	8,000	2024/01/04 06:35	2024/01/05 18:58	
燃煤	台中電廠	#8	K5	104,000	2024/01/05 18:58	2024/01/05 20:30	
燃煤	台中電廠	#8	K5	20,000	2024/01/05 20:30	2024/01/08 13:00	
燃煤	台中電廠	#8	KK	-	2024/01/08 13:00	2024/01/08 18:40	
燃煤	台中電廠	#8	K5	60,000	2024/01/08 18:40	2024/01/09 08:27	
燃煤	台中電廠	#8	KK	-	2024/01/09 08:27	2024/01/09 18:36	
燃煤	台中電廠	#8	K5	95,000	2024/01/09 18:36	2024/01/10 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	KK	-	2024/01/09 13:00	2024/01/09 19:45	
燃煤	台中電廠	#8	K5	33,000	2024/01/10 00:00	2024/01/10 13:00	
燃煤	台中電廠	#8	KK	-	2024/01/10 13:00	2024/01/10 19:09	
燃煤	台中電廠	#8	K5	179,000	2024/01/10 19:09	2024/01/11 06:21	
燃煤	台中電廠	#8	K5	179,000	2024/01/11 06:21	2024/01/11 06:45	
燃煤	台中電廠	#8	K5	195,000	2024/01/11 06:45	2024/01/18 06:08	
燃煤	台中電廠	#8	K5	195,000	2024/01/18 06:08	2024/01/18 06:30	
燃煤	台中電廠	#8	K5	75,000	2024/01/18 06:30	2024/01/18 14:00	
燃煤	台中電廠	#8	KK	34,000	2024/01/18 14:00	2024/01/18 19:16	
燃煤	台中電廠	#8	K5	101,000	2024/01/18 19:16	2024/01/25 06:19	
燃煤	台中電廠	#8	K5	101,000	2024/01/25 06:19	2024/01/25 06:31	
燃煤	台中電廠	#8	K5	22,000	2024/01/25 06:31	2024/01/25 13:07	
燃煤	台中電廠	#8	K5	67,000	2024/01/25 13:07	2024/01/26 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	245,000	2024/01/26 00:00	2024/01/30 06:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	157,000	2024/01/30 06:00	2024/01/30 11:07	
燃煤	台中電廠	#8	K5	151,000	2024/01/30 11:07	2024/02/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	151,000	2024/01/01 00:00	2024/01/05 05:49	
燃煤	台中電廠	#9	K5	146,000	2024/01/05 05:49	2024/01/05 06:30	
燃煤	台中電廠	#9	K5	139,000	2024/01/05 06:30	2024/01/09 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	106,000	2024/01/10 00:00	2024/01/12 05:41	
燃煤	台中電廠	#9	K5	106,000	2024/01/12 05:41	2024/01/12 06:07	
燃煤	台中電廠	#9	K5	96,000	2024/01/12 06:07	2024/01/16 08:20	
燃煤	台中電廠	#9	KK	96,000	2024/01/16 08:20	2024/01/16 17:35	
燃煤	台中電廠	#9	K5	240,000	2024/01/16 17:35	2024/01/19 06:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	239,000	2024/01/19 06:00	2024/01/19 06:20	
燃煤	台中電廠	#9	K5	112,000	2024/01/19 06:20	2024/01/24 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	198,000	2024/01/28 00:00	2024/01/28 08:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	181,000	2024/01/28 08:00	2024/01/28 16:12	
燃煤	台中電廠	#9	K5	108,000	2024/01/28 16:12	2024/02/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	146,000	2024/01/01 00:00	2024/01/05 06:30	
燃煤	台中電廠	#10	K5	146,000	2024/01/05 06:30	2024/01/05 06:56	
燃煤	台中電廠	#10	K5	146,000	2024/01/05 06:56	2024/01/09 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	103,000	2024/01/10 00:00	2024/01/12 06:07	
燃煤	台中電廠	#10	K5	103,000	2024/01/12 06:07	2024/01/12 06:31	
燃煤	台中電廠	#10	K5	121,000	2024/01/12 06:31	2024/01/15 09:25	
燃煤	台中電廠	#10	KK	112,000	2024/01/15 09:25	2024/01/15 18:06	
燃煤	台中電廠	#10	K5	56,000	2024/01/15 18:06	2024/01/17 14:00	
燃煤	台中電廠	#10	KK	22,000	2024/01/17 14:00	2024/01/17 19:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	242,000	2024/01/17 19:00	2024/01/19 06:20	
燃煤	台中電廠	#10	K5	242,000	2024/01/19 06:20	2024/01/19 06:38	
燃煤	台中電廠	#10	K5	117,000	2024/01/19 06:38	2024/01/24 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	57,000	2024/01/28 00:00	2024/01/30 13:30	
燃煤	台中電廠	#10	K5	34,000	2024/01/30 13:30	2024/01/30 14:38	
燃煤	台中電廠	#10	K5	106,000	2024/01/30 14:38	2024/02/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	201,000	2024/02/01 00:00	2024/02/01 05:54	
燃煤	台中電廠	#7	K5	200,000	2024/02/01 05:54	2024/02/01 06:16	
燃煤	台中電廠	#7	K5	202,000	2024/02/01 06:16	2024/02/08 05:59	
燃煤	台中電廠	#7	K5	198,000	2024/02/08 05:59	2024/02/08 06:16	
燃煤	台中電廠	#7	K5	292,000	2024/02/08 06:16	2024/02/15 06:30	
燃煤	台中電廠	#7	K5	292,000	2024/02/15 06:30	2024/02/15 06:55	
燃煤	台中電廠	#7	K5	146,000	2024/02/15 06:55	2024/02/22 06:09	
燃煤	台中電廠	#7	K5	146,000	2024/02/22 06:09	2024/02/22 06:33	
燃煤	台中電廠	#7	K5	199,000	2024/02/22 06:33	2024/02/29 06:26	
燃煤	台中電廠	#7	K5	199,000	2024/02/29 06:26	2024/02/29 06:53	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#7	K5	246,000	2024/02/29 06:53	2024/03/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	200,000	2024/02/01 00:00	2024/02/01 06:16	
燃煤	台中電廠	#8	K5	200,000	2024/02/01 06:16	2024/02/01 06:35	
燃煤	台中電廠	#8	K5	198,000	2024/02/01 06:35	2024/02/08 06:16	
燃煤	台中電廠	#8	K5	198,000	2024/02/08 06:16	2024/02/08 06:28	
燃煤	台中電廠	#8	K5	292,000	2024/02/08 06:28	2024/02/15 06:09	
燃煤	台中電廠	#8	K5	292,000	2024/02/15 06:09	2024/02/15 06:28	
燃煤	台中電廠	#8	K5	179,000	2024/02/15 06:28	2024/02/22 05:47	
燃煤	台中電廠	#8	K5	150,000	2024/02/22 05:47	2024/02/22 06:09	
燃煤	台中電廠	#8	K5	230,000	2024/02/22 06:09	2024/02/22 13:50	
燃煤	台中電廠	#8	KK	-	2024/02/22 13:50	2024/02/22 19:31	
燃煤	台中電廠	#8	K5	224,000	2024/02/22 19:31	2024/02/23 14:00	
燃煤	台中電廠	#8	KK	-	2024/02/23 14:00	2024/02/23 20:57	
燃煤	台中電廠	#8	K5	137,000	2024/02/23 20:57	2024/02/24 14:00	
燃煤	台中電廠	#8	KK	-	2024/02/24 14:00	2024/02/24 19:53	
燃煤	台中電廠	#8	K5	194,000	2024/02/24 19:53	2024/02/29 06:05	
燃煤	台中電廠	#8	K5	194,000	2024/02/29 06:05	2024/02/29 06:26	
燃煤	台中電廠	#8	K5	250,000	2024/02/29 06:26	2024/03/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	195,000	2024/02/01 00:00	2024/02/02 05:55	
燃煤	台中電廠	#9	K5	195,000	2024/02/02 05:55	2024/02/02 06:17	
燃煤	台中電廠	#9	K5	207,000	2024/02/02 06:17	2024/02/05 08:30	
燃煤	台中電廠	#9	KK	192,000	2024/02/05 08:30	2024/02/05 19:30	
燃煤	台中電廠	#9	K5	249,000	2024/02/05 19:30	2024/02/09 05:50	
燃煤	台中電廠	#9	K5	249,000	2024/02/09 05:50	2024/02/09 06:30	
燃煤	台中電廠	#9	K5	79,000	2024/02/09 06:30	2024/02/12 18:12	
燃煤	台中電廠	#9	K5	94,000	2024/02/12 18:12	2024/02/13 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	205,000	2024/02/13 00:00	2024/02/13 23:34	
燃煤	台中電廠	#9	K5	199,000	2024/02/13 23:34	2024/02/16 05:49	
燃煤	台中電廠	#9	K5	199,000	2024/02/16 05:49	2024/02/16 06:11	
燃煤	台中電廠	#9	K5	247,000	2024/02/16 06:11	2024/02/23 05:49	
燃煤	台中電廠	#9	K5	247,000	2024/02/23 05:49	2024/02/23 06:28	
燃煤	台中電廠	#9	K5	245,000	2024/02/23 06:28	2024/02/24 08:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	247,000	2024/02/24 08:00	2024/02/24 10:29	
燃煤	台中電廠	#9	K5	247,000	2024/02/24 10:29	2024/02/25 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	150,000	2024/02/25 00:00	2024/02/27 11:42	
燃煤	台中電廠	#9	K5	249,000	2024/02/27 11:42	2024/02/28 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	195,000	2024/02/28 00:00	2024/03/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	196,000	2024/02/01 00:00	2024/02/02 06:17	
燃煤	台中電廠	#10	K5	196,000	2024/02/02 06:17	2024/02/02 06:34	
燃煤	台中電廠	#10	K5	53,000	2024/02/02 06:34	2024/02/02 14:00	
燃煤	台中電廠	#10	KK	24,000	2024/02/02 14:00	2024/02/02 18:55	
燃煤	台中電廠	#10	K5	504,000	2024/02/02 18:55	2024/02/03 07:44	
燃煤	台中電廠	#10	K2	550,000	2024/02/03 07:44	2024/02/06 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K6	534,000	2024/02/06 00:00	2024/02/18 21:24	
燃煤	台中電廠	#10	K5	198,000	2024/02/19 00:00	2024/02/19 14:20	
燃煤	台中電廠	#10	K5	245,000	2024/02/19 14:20	2024/02/19 17:15	
燃煤	台中電廠	#10	K5	246,000	2024/02/19 17:15	2024/02/23 06:28	
燃煤	台中電廠	#10	K5	246,000	2024/02/23 06:28	2024/02/23 06:47	
燃煤	台中電廠	#10	K5	189,000	2024/02/23 06:47	2024/03/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	251,000	2024/03/01 00:00	2024/03/07 06:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	241,000	2024/03/07 06:00	2024/03/07 06:20	
燃煤	台中電廠	#7	K5	156,000	2024/03/07 06:20	2024/03/14 06:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	146,000	2024/03/14 06:00	2024/03/14 06:20	
燃煤	台中電廠	#7	K5	12,000	2024/03/14 06:20	2024/03/14 16:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	51,000	2024/03/14 16:00	2024/03/14 20:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	13,000	2024/03/14 20:00	2024/03/15 15:38	
燃煤	台中電廠	#7	KK	2,000	2024/03/15 15:38	2024/03/15 20:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	201,000	2024/03/15 20:00	2024/03/21 06:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	201,000	2024/03/21 06:00	2024/03/21 06:21	
燃煤	台中電廠	#7	K5	151,000	2024/03/21 06:21	2024/03/28 05:51	
燃煤	台中電廠	#7	K5	151,000	2024/03/28 05:51	2024/03/28 06:21	
燃煤	台中電廠	#7	K5	144,000	2024/03/28 06:21	2024/04/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	237,000	2024/03/01 00:00	2024/03/07 06:20	
燃煤	台中電廠	#8	K5	237,000	2024/03/07 06:20	2024/03/07 06:40	
燃煤	台中電廠	#8	K5	-	2024/03/07 06:40	2024/03/07 09:00	
燃煤	台中電廠	#8	KK	-	2024/03/07 09:00	2024/03/07 22:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	212,000	2024/03/07 22:00	2024/03/08 08:00	
燃煤	台中電廠	#8	KK	145,000	2024/03/08 08:00	2024/03/08 18:56	
燃煤	台中電廠	#8	K5	298,000	2024/03/08 18:56	2024/03/09 07:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	199,000	2024/03/09 07:00	2024/03/09 13:25	
燃煤	台中電廠	#8	K5	434,000	2024/03/09 13:25	2024/03/14 00:51	
燃煤	台中電廠	#8	K6	530,000	2024/03/14 00:51	2024/03/29 05:33	
燃煤	台中電廠	#8	K5	150,000	2024/03/29 05:33	2024/04/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	249,000	2024/03/01 00:00	2024/03/01 06:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	249,000	2024/03/01 06:00	2024/03/01 06:29	
燃煤	台中電廠	#9	K5	154,000	2024/03/01 06:29	2024/03/02 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	146,000	2024/03/01 00:00	2024/03/01 15:39	
燃煤	台中電廠	#9	K5	150,000	2024/03/02 00:00	2024/03/02 08:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	138,000	2024/03/02 08:00	2024/03/03 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	244,000	2024/03/03 00:00	2024/03/08 05:50	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#9	K5	244,000	2024/03/08 05:50	2024/03/08 06:18	
燃煤	台中電廠	#9	K5	202,000	2024/03/08 06:18	2024/03/15 06:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	204,000	2024/03/15 06:00	2024/03/15 06:28	
燃煤	台中電廠	#9	K5	188,000	2024/03/15 06:28	2024/03/22 05:47	
燃煤	台中電廠	#9	K5	169,000	2024/03/22 05:47	2024/03/22 06:11	
燃煤	台中電廠	#9	K5	103,000	2024/03/22 06:11	2024/03/29 05:47	
燃煤	台中電廠	#9	K5	96,000	2024/03/29 05:47	2024/03/29 06:22	
燃煤	台中電廠	#9	K5	199,000	2024/03/29 06:22	2024/04/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	246,000	2024/03/01 00:00	2024/03/01 06:29	
燃煤	台中電廠	#10	K5	246,000	2024/03/01 06:29	2024/03/01 06:49	
燃煤	台中電廠	#10	K5	246,000	2024/03/01 06:49	2024/03/08 06:18	
燃煤	台中電廠	#10	K5	246,000	2024/03/08 06:18	2024/03/08 06:35	
燃煤	台中電廠	#10	K5	196,000	2024/03/08 06:35	2024/03/15 06:28	
燃煤	台中電廠	#10	K5	196,000	2024/03/15 06:28	2024/03/15 06:44	
燃煤	台中電廠	#10	K5	138,000	2024/03/15 06:44	2024/03/19 08:40	
燃煤	台中電廠	#10	K5	230,000	2024/03/19 08:40	2024/03/19 14:59	
燃煤	台中電廠	#10	K5	151,000	2024/03/19 14:59	2024/03/22 06:12	
燃煤	台中電廠	#10	K5	151,000	2024/03/22 06:12	2024/03/22 06:31	
燃煤	台中電廠	#10	K5	97,000	2024/03/22 06:31	2024/03/29 06:23	
燃煤	台中電廠	#10	K5	97,000	2024/03/29 06:23	2024/03/29 06:44	
燃煤	台中電廠	#10	K5	198,000	2024/03/29 06:44	2024/04/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K4	537,000	2024/04/09 17:39	2024/04/10 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K10	537,000	2024/04/10 00:00	2024/04/10 00:41	
燃煤	台中電廠	#5	K10	517,000	2024/04/10 01:20	2024/04/10 01:35	
燃煤	台中電廠	#5	K4	550,000	2024/04/10 02:06	2024/04/11 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K10	514,000	2024/04/11 00:00	2024/04/11 03:23	
燃煤	台中電廠	#5	K5	41,000	2024/04/13 00:00	2024/04/17 06:30	
燃煤	台中電廠	#5	K5	39,000	2024/04/17 06:30	2024/04/17 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	201,000	2024/04/17 08:00	2024/04/21 05:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	414,000	2024/04/21 05:00	2024/04/21 10:21	
燃煤	台中電廠	#5	K5	10,000	2024/04/21 10:21	2024/04/24 06:27	
燃煤	台中電廠	#5	K5	10,000	2024/04/24 06:27	2024/04/24 06:55	
燃煤	台中電廠	#5	K5	198,000	2024/04/24 06:55	2024/04/25 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/04/25 08:00	2024/04/25 17:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	19,000	2024/04/25 17:00	2024/04/29 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	2,000	2024/04/29 08:00	2024/04/29 17:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	2,000	2024/04/29 17:00	2024/04/30 08:30	
燃煤	台中電廠	#5	KK	2,000	2024/04/30 08:30	2024/04/30 18:16	
燃煤	台中電廠	#5	K5	63,000	2024/04/30 18:16	2024/05/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	75,000	2024/04/01 00:00	2024/04/04 06:07	
燃煤	台中電廠	#7	K5	75,000	2024/04/04 06:07	2024/04/04 06:35	
燃煤	台中電廠	#7	K5	201,000	2024/04/04 06:35	2024/04/11 06:15	
燃煤	台中電廠	#7	K5	201,000	2024/04/11 06:15	2024/04/11 06:32	
燃煤	台中電廠	#7	K5	100,000	2024/04/11 06:32	2024/04/12 08:43	
燃煤	台中電廠	#7	KK	66,000	2024/04/12 08:43	2024/04/12 17:14	
燃煤	台中電廠	#7	K5	536,000	2024/04/12 17:14	2024/04/14 03:12	
燃煤	台中電廠	#7	K22	547,000	2024/04/14 03:12	2024/04/17 16:52	
燃煤	台中電廠	#7	K5	151,000	2024/04/18 00:00	2024/04/20 00:08	
燃煤	台中電廠	#7	K5	251,000	2024/04/20 00:08	2024/04/20 10:30	
燃煤	台中電廠	#7	K5	5,000	2024/04/20 10:30	2024/04/23 08:30	
燃煤	台中電廠	#7	KK	6,000	2024/04/23 08:30	2024/04/23 17:07	
燃煤	台中電廠	#7	K5	16,000	2024/04/23 17:07	2024/04/24 08:11	
燃煤	台中電廠	#7	KK	1,000	2024/04/24 08:11	2024/04/24 16:06	
燃煤	台中電廠	#7	K5	246,000	2024/04/24 16:06	2024/04/25 05:58	
燃煤	台中電廠	#7	K5	247,000	2024/04/25 05:58	2024/04/25 06:23	
燃煤	台中電廠	#7	K5	17,000	2024/04/25 06:23	2024/04/25 08:30	
燃煤	台中電廠	#7	KK	2,000	2024/04/25 08:30	2024/04/25 16:18	
燃煤	台中電廠	#7	K5	64,000	2024/04/25 16:18	2024/04/29 08:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	2,000	2024/04/29 08:00	2024/04/29 16:47	
燃煤	台中電廠	#7	K5	24,000	2024/04/29 16:47	2024/05/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	105,000	2024/04/01 00:00	2024/04/03 08:00	
燃煤	台中電廠	#8	K22	505,000	2024/04/03 08:00	2024/04/06 13:15	
燃煤	台中電廠	#8	K5	195,000	2024/04/06 13:15	2024/04/11 05:55	
燃煤	台中電廠	#8	K5	193,000	2024/04/11 05:55	2024/04/11 06:15	
燃煤	台中電廠	#8	K5	46,000	2024/04/11 06:15	2024/04/15 08:00	
燃煤	台中電廠	#8	KK	1,000	2024/04/15 08:00	2024/04/15 17:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	50,000	2024/04/15 17:00	2024/04/18 06:10	
燃煤	台中電廠	#8	K5	50,000	2024/04/18 06:10	2024/04/18 06:25	
燃煤	台中電廠	#8	K5	28,000	2024/04/18 06:25	2024/04/18 08:30	
燃煤	台中電廠	#8	KK	28,000	2024/04/18 08:30	2024/04/18 16:58	
燃煤	台中電廠	#8	K5	30,000	2024/04/18 16:58	2024/04/19 08:48	
燃煤	台中電廠	#8	KK	2,000	2024/04/19 08:48	2024/04/19 15:53	
燃煤	台中電廠	#8	K5	455,000	2024/04/19 15:53	2024/04/20 11:49	
燃煤	台中電廠	#8	K7	521,000	2024/04/20 11:49	2024/04/21 12:27	
燃煤	台中電廠	#8	K5	39,000	2024/04/22 00:00	2024/04/22 08:00	
燃煤	台中電廠	#8	KK	1,000	2024/04/22 08:00	2024/04/22 15:57	
燃煤	台中電廠	#8	K5	24,000	2024/04/22 15:57	2024/04/26 08:30	
燃煤	台中電廠	#8	KK	2,000	2024/04/26 08:30	2024/04/26 15:30	
燃煤	台中電廠	#8	K5	19,000	2024/04/26 15:30	2024/05/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	100,000	2024/04/01 00:00	2024/04/03 00:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#9	K5	48,000	2024/04/03 00:00	2024/04/04 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	97,000	2024/04/04 00:00	2024/04/05 05:45	
燃煤	台中電廠	#9	K5	121,000	2024/04/05 05:45	2024/04/05 06:08	
燃煤	台中電廠	#9	K5	113,000	2024/04/05 06:08	2024/04/06 00:25	
燃煤	台中電廠	#9	K5	367,000	2024/04/06 00:25	2024/04/06 16:40	
燃煤	台中電廠	#9	K5	367,000	2024/04/06 16:40	2024/04/06 16:53	
燃煤	台中電廠	#9	K5	378,000	2024/04/06 16:53	2024/04/07 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	385,000	2024/04/07 00:00	2024/04/08 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	385,000	2024/04/08 00:00	2024/04/08 09:51	
燃煤	台中電廠	#9	K5	190,000	2024/04/08 09:51	2024/04/12 05:50	
燃煤	台中電廠	#9	K5	190,000	2024/04/12 05:50	2024/04/12 06:19	
燃煤	台中電廠	#9	K5	41,000	2024/04/12 06:19	2024/04/15 08:00	
燃煤	台中電廠	#9	KK	38,000	2024/04/15 08:00	2024/04/15 17:42	
燃煤	台中電廠	#9	K5	36,000	2024/04/15 17:42	2024/04/16 08:30	
燃煤	台中電廠	#9	KK	37,000	2024/04/16 08:30	2024/04/16 16:32	
燃煤	台中電廠	#9	K5	39,000	2024/04/16 16:32	2024/04/17 08:30	
燃煤	台中電廠	#9	KK	38,000	2024/04/17 08:30	2024/04/17 17:20	
燃煤	台中電廠	#9	K5	148,000	2024/04/17 17:20	2024/04/19 06:02	
燃煤	台中電廠	#9	K5	148,000	2024/04/19 06:02	2024/04/19 06:28	
燃煤	台中電廠	#9	K5	201,000	2024/04/19 06:28	2024/04/26 05:59	
燃煤	台中電廠	#9	K5	201,000	2024/04/26 05:59	2024/04/26 06:18	
燃煤	台中電廠	#9	K5	62,000	2024/04/26 06:18	2024/04/26 10:00	
燃煤	台中電廠	#9	KK	44,000	2024/04/26 10:00	2024/04/26 19:25	
燃煤	台中電廠	#9	K5	37,000	2024/04/26 19:25	2024/05/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	537,000	2024/04/01 00:00	2024/04/03 12:39	
燃煤	台中電廠	#10	K5	52,000	2024/04/03 12:39	2024/04/04 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K4	52,000	2024/04/03 07:59	2024/04/04 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	110,000	2024/04/04 00:00	2024/04/05 06:08	
燃煤	台中電廠	#10	K5	110,000	2024/04/05 06:08	2024/04/05 06:32	
燃煤	台中電廠	#10	K5	97,000	2024/04/05 06:32	2024/04/09 08:40	
燃煤	台中電廠	#10	KK	94,000	2024/04/09 08:40	2024/04/09 18:32	
燃煤	台中電廠	#10	K5	208,000	2024/04/09 18:32	2024/04/12 06:19	
燃煤	台中電廠	#10	K5	208,000	2024/04/12 06:19	2024/04/12 06:37	
燃煤	台中電廠	#10	K5	143,000	2024/04/12 06:37	2024/04/19 06:28	
燃煤	台中電廠	#10	K5	143,000	2024/04/19 06:28	2024/04/19 06:55	
燃煤	台中電廠	#10	K5	198,000	2024/04/19 06:55	2024/04/26 06:19	
燃煤	台中電廠	#10	K5	198,000	2024/04/26 06:19	2024/04/26 06:35	
燃煤	台中電廠	#10	K5	44,000	2024/04/26 06:35	2024/05/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	245,000	2024/05/01 00:00	2024/05/01 05:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	230,000	2024/05/01 05:00	2024/05/01 11:10	
燃煤	台中電廠	#5	K5	51,000	2024/05/01 11:10	2024/05/02 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	246,000	2024/05/01 06:21	2024/05/01 06:42	
燃煤	台中電廠	#5	K5	90,000	2024/05/02 00:00	2024/05/02 13:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	3,000	2024/05/02 13:00	2024/05/02 18:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	245,000	2024/05/02 18:00	2024/05/06 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	3,000	2024/05/06 08:00	2024/05/06 17:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	44,000	2024/05/06 17:00	2024/05/07 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	3,000	2024/05/07 08:00	2024/05/07 17:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	101,000	2024/05/07 17:00	2024/05/08 06:01	
燃煤	台中電廠	#5	K5	101,000	2024/05/08 06:01	2024/05/08 06:25	
燃煤	台中電廠	#5	K5	70,000	2024/05/08 06:25	2024/05/08 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	4,000	2024/05/08 08:00	2024/05/08 10:10	
燃煤	台中電廠	#5	K5	110,000	2024/05/08 10:10	2024/05/09 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	4,000	2024/05/09 08:00	2024/05/09 15:30	
燃煤	台中電廠	#5	K5	118,000	2024/05/09 15:30	2024/05/10 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	2,000	2024/05/10 08:00	2024/05/10 17:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	165,000	2024/05/10 17:00	2024/05/13 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	3,000	2024/05/13 08:00	2024/05/13 16:40	
燃煤	台中電廠	#5	K5	148,000	2024/05/13 16:40	2024/05/14 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/05/14 08:00	2024/05/14 17:10	
燃煤	台中電廠	#5	K5	250,000	2024/05/14 17:10	2024/05/15 06:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	241,000	2024/05/15 06:00	2024/05/15 06:26	
燃煤	台中電廠	#5	K5	186,000	2024/05/15 06:26	2024/05/15 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/05/15 08:00	2024/05/15 16:40	
燃煤	台中電廠	#5	K5	190,000	2024/05/15 16:40	2024/05/16 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	50,000	2024/05/16 08:00	2024/05/16 15:45	
燃煤	台中電廠	#5	K5	170,000	2024/05/16 15:45	2024/05/17 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	2,000	2024/05/17 08:00	2024/05/17 17:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	299,000	2024/05/17 17:00	2024/05/18 06:04	
燃煤	台中電廠	#5	KK	299,000	2024/05/18 06:04	2024/05/18 06:31	
燃煤	台中電廠	#5	K5	170,000	2024/05/18 06:31	2024/05/20 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	2,000	2024/05/20 08:00	2024/05/20 16:50	
燃煤	台中電廠	#5	K5	0	2024/05/20 16:50	2024/05/21 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/05/21 08:00	2024/05/21 16:12	
燃煤	台中電廠	#5	K5	93,000	2024/05/21 16:12	2024/05/22 06:02	
燃煤	台中電廠	#5	K5	93,000	2024/05/22 06:02	2024/05/22 06:25	
燃煤	台中電廠	#5	K5	36,000	2024/05/22 06:25	2024/05/22 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	0	2024/05/22 08:00	2024/05/22 16:22	
燃煤	台中電廠	#5	K5	21,000	2024/05/22 16:22	2024/05/23 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	2,000	2024/05/23 08:00	2024/05/23 17:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#5	K5	1,000	2024/05/23 17:00	2024/05/24 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	0	2024/05/24 08:00	2024/05/24 16:48	
燃煤	台中電廠	#5	K5	100,000	2024/05/24 16:48	2024/05/25 18:38	
燃煤	台中電廠	#5	K5	100,000	2024/05/25 18:38	2024/05/25 21:19	
燃煤	台中電廠	#5	K5	79,000	2024/05/25 21:19	2024/05/27 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/05/27 08:00	2024/05/27 16:02	
燃煤	台中電廠	#5	K5	3,000	2024/05/27 16:02	2024/05/28 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/05/28 08:00	2024/05/28 15:50	
燃煤	台中電廠	#5	K5	147,000	2024/05/28 15:50	2024/05/29 06:14	
燃煤	台中電廠	#5	K5	147,000	2024/05/29 06:14	2024/05/29 06:34	
燃煤	台中電廠	#5	K5	97,000	2024/05/29 06:34	2024/05/29 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/05/29 08:00	2024/05/29 17:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	150,000	2024/05/29 17:00	2024/05/30 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/05/29 15:00	2024/05/29 17:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	42,000	2024/05/30 00:00	2024/05/30 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	2,000	2024/05/30 08:00	2024/05/30 17:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	24,000	2024/05/30 17:00	2024/05/31 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	38,000	2024/05/31 00:00	2024/05/31 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/05/31 08:00	2024/05/31 17:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	6,000	2024/05/31 17:00	2024/06/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K2	550,000	2024/05/28 00:00	2024/05/29 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	550,000	2024/05/29 00:00	2024/05/30 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	550,000	2024/05/30 00:00	2024/05/30 08:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	550,000	2024/05/30 08:00	2024/05/30 17:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	550,000	2024/05/30 17:00	2024/05/31 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K2	550,000	2024/05/31 00:00	2024/06/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	152,000	2024/05/01 00:00	2024/05/02 06:02	
燃煤	台中電廠	#7	K5	152,000	2024/05/02 06:02	2024/05/02 06:21	
燃煤	台中電廠	#7	K5	245,000	2024/05/02 06:21	2024/05/09 06:02	
燃煤	台中電廠	#7	K5	245,000	2024/05/09 06:02	2024/05/09 06:24	
燃煤	台中電廠	#7	K5	244,000	2024/05/09 06:24	2024/05/16 05:47	
燃煤	台中電廠	#7	K5	245,000	2024/05/16 05:47	2024/05/16 06:10	
燃煤	台中電廠	#7	K5	26,000	2024/05/16 06:10	2024/05/22 08:30	
燃煤	台中電廠	#7	KK	38,000	2024/05/22 08:30	2024/05/22 19:10	
燃煤	台中電廠	#7	K5	102,000	2024/05/22 19:10	2024/05/23 06:06	
燃煤	台中電廠	#7	K5	102,000	2024/05/23 06:06	2024/05/23 06:24	
燃煤	台中電廠	#7	K5	1,000	2024/05/23 06:24	2024/05/27 20:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	15,000	2024/05/27 20:00	2024/05/27 21:01	
燃煤	台中電廠	#7	K5	100,000	2024/05/27 21:01	2024/05/30 05:57	
燃煤	台中電廠	#7	K5	102,000	2024/05/30 05:57	2024/05/30 06:18	
燃煤	台中電廠	#7	K5	1,000	2024/05/30 06:18	2024/06/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	149,000	2024/05/01 00:00	2024/05/02 06:21	
燃煤	台中電廠	#8	K5	149,000	2024/05/02 06:21	2024/05/02 06:34	
燃煤	台中電廠	#8	K5	27,000	2024/05/02 06:34	2024/05/02 08:30	
燃煤	台中電廠	#8	KK	27,000	2024/05/02 08:30	2024/05/02 16:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	25,000	2024/05/02 16:00	2024/05/03 08:30	
燃煤	台中電廠	#8	KK	28,000	2024/05/03 08:30	2024/05/03 15:46	
燃煤	台中電廠	#8	K5	242,000	2024/05/03 15:46	2024/05/09 06:25	
燃煤	台中電廠	#8	K5	242,000	2024/05/09 06:25	2024/05/09 06:54	
燃煤	台中電廠	#8	K5	300,000	2024/05/09 06:54	2024/05/16 06:10	
燃煤	台中電廠	#8	K5	300,000	2024/05/16 06:10	2024/05/16 06:27	
燃煤	台中電廠	#8	K5	101,000	2024/05/16 06:27	2024/05/23 06:24	
燃煤	台中電廠	#8	K5	101,000	2024/05/23 06:24	2024/05/23 06:45	
燃煤	台中電廠	#8	K5	98,000	2024/05/23 06:45	2024/05/30 06:18	
燃煤	台中電廠	#8	K5	98,000	2024/05/30 06:18	2024/05/30 06:23	
燃煤	台中電廠	#8	K5	1,000	2024/05/30 06:23	2024/06/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	203,000	2024/05/01 00:00	2024/05/03 05:55	
燃煤	台中電廠	#9	K5	197,000	2024/05/03 05:55	2024/05/03 06:30	
燃煤	台中電廠	#9	K5	193,000	2024/05/03 06:30	2024/05/06 08:00	
燃煤	台中電廠	#9	KK	32,000	2024/05/06 08:00	2024/05/06 18:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	247,000	2024/05/06 18:00	2024/05/16 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	244,000	2024/05/17 00:00	2024/05/17 05:53	
燃煤	台中電廠	#9	K5	238,000	2024/05/17 05:53	2024/05/17 06:22	
燃煤	台中電廠	#9	K5	42,000	2024/05/17 06:22	2024/05/24 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	48,000	2024/05/25 00:00	2024/05/27 09:00	
燃煤	台中電廠	#9	KK	54,000	2024/05/27 09:00	2024/05/27 16:01	
燃煤	台中電廠	#9	K5	51,000	2024/05/27 16:01	2024/05/28 09:00	
燃煤	台中電廠	#9	KK	53,000	2024/05/28 09:00	2024/05/28 14:30	
燃煤	台中電廠	#9	K5	46,000	2024/05/28 14:30	2024/05/29 09:20	
燃煤	台中電廠	#9	KK	50,000	2024/05/29 09:20	2024/05/29 18:22	
燃煤	台中電廠	#9	K5	45,000	2024/05/29 18:22	2024/05/30 08:43	
燃煤	台中電廠	#9	KK	43,000	2024/05/30 08:43	2024/05/30 14:30	
燃煤	台中電廠	#9	K5	95,000	2024/05/30 14:30	2024/05/31 05:59	
燃煤	台中電廠	#9	K5	94,000	2024/05/31 05:59	2024/05/31 06:19	
燃煤	台中電廠	#9	K5	46,000	2024/05/31 06:19	2024/06/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	191,000	2024/05/01 00:00	2024/05/03 06:30	
燃煤	台中電廠	#10	K5	191,000	2024/05/03 06:30	2024/05/03 06:46	
燃煤	台中電廠	#10	K5	91,000	2024/05/03 06:46	2024/05/07 08:00	
燃煤	台中電廠	#10	KK	28,000	2024/05/07 08:00	2024/05/07 17:05	
燃煤	台中電廠	#10	K5	60,000	2024/05/07 17:05	2024/05/08 08:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#10	KK	25,000	2024/05/08 08:00	2024/05/08 15:46	
燃煤	台中電廠	#10	K5	31,000	2024/05/08 15:46	2024/05/09 08:30	
燃煤	台中電廠	#10	KK	36,000	2024/05/09 08:30	2024/05/09 15:40	
燃煤	台中電廠	#10	K5	243,000	2024/05/09 15:40	2024/05/16 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	236,000	2024/05/17 00:00	2024/05/17 06:23	
燃煤	台中電廠	#10	K5	236,000	2024/05/17 06:23	2024/05/17 06:42	
燃煤	台中電廠	#10	K5	93,000	2024/05/17 06:42	2024/05/23 06:35	
燃煤	台中電廠	#10	K5	144,000	2024/05/23 06:35	2024/05/23 07:16	
燃煤	台中電廠	#10	K5	46,000	2024/05/23 07:16	2024/05/24 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	97,000	2024/05/25 00:00	2024/05/31 06:20	
燃煤	台中電廠	#10	K5	97,000	2024/05/31 06:20	2024/05/31 06:38	
燃煤	台中電廠	#10	K5	34,000	2024/05/31 06:38	2024/05/31 08:30	
燃煤	台中電廠	#10	KK	34,000	2024/05/31 08:30	2024/05/31 21:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	45,000	2024/05/31 21:00	2024/06/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	110,000	2024/06/01 00:00	2024/06/01 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/06/01 08:00	2024/06/01 17:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	9,000	2024/06/01 17:00	2024/06/03 10:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/06/03 10:00	2024/06/04 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	3,000	2024/06/04 00:00	2024/06/05 05:42	
燃煤	台中電廠	#5	K5	19,000	2024/06/05 05:42	2024/06/05 06:25	
燃煤	台中電廠	#5	K5	2,000	2024/06/05 06:25	2024/06/08 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/06/08 00:00	2024/06/08 14:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	203,000	2024/06/08 14:00	2024/06/12 06:01	
燃煤	台中電廠	#5	K5	203,000	2024/06/12 06:01	2024/06/12 06:28	
燃煤	台中電廠	#5	K5	34,000	2024/06/12 06:28	2024/06/17 10:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/06/17 10:00	2024/06/18 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	10,000	2024/06/18 00:00	2024/06/19 06:32	
燃煤	台中電廠	#5	K5	10,000	2024/06/19 06:32	2024/06/19 06:54	
燃煤	台中電廠	#5	K5	1,000	2024/06/19 06:54	2024/06/25 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	2,000	2024/06/25 00:00	2024/06/26 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	2,000	2024/06/26 00:00	2024/07/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K2	493,000	2024/06/01 00:00	2024/06/02 14:11	
燃煤	台中電廠	#6	K10	507,000	2024/06/02 18:16	2024/06/02 18:27	
燃煤	台中電廠	#6	K5	104,000	2024/06/03 00:00	2024/06/04 12:03	
燃煤	台中電廠	#6	K5	117,000	2024/06/04 12:03	2024/06/05 11:56	
燃煤	台中電廠	#6	K5	251,000	2024/06/05 11:56	2024/06/07 09:44	
燃煤	台中電廠	#6	KK	250,000	2024/06/07 09:44	2024/06/07 18:41	
燃煤	台中電廠	#6	K5	56,000	2024/06/07 18:41	2024/06/11 08:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	4,000	2024/06/11 08:00	2024/06/11 16:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	52,000	2024/06/11 16:00	2024/06/12 08:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	2,000	2024/06/12 08:00	2024/06/12 17:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	24,000	2024/06/12 17:00	2024/06/13 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/06/13 14:00	2024/06/13 17:08	
燃煤	台中電廠	#6	K5	1,000	2024/06/13 17:08	2024/06/14 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	2,000	2024/06/14 14:00	2024/06/14 16:28	
燃煤	台中電廠	#6	K5	66,000	2024/06/14 16:28	2024/06/17 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/06/17 14:00	2024/06/17 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	1,000	2024/06/17 21:00	2024/06/18 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	4,000	2024/06/18 14:00	2024/06/18 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	3,000	2024/06/18 21:00	2024/06/19 06:08	
燃煤	台中電廠	#6	K5	3,000	2024/06/19 06:08	2024/06/19 06:32	
燃煤	台中電廠	#6	K5	50,000	2024/06/19 06:32	2024/06/19 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/06/19 14:00	2024/06/19 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	14,000	2024/06/19 21:00	2024/06/20 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/06/20 14:00	2024/06/20 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	58,000	2024/06/20 21:00	2024/06/21 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/06/21 14:00	2024/06/21 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	37,000	2024/06/21 21:00	2024/06/24 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	4,000	2024/06/24 14:00	2024/06/24 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	111,000	2024/06/24 21:00	2024/06/26 06:15	
燃煤	台中電廠	#6	K5	111,000	2024/06/26 06:15	2024/06/26 06:44	
燃煤	台中電廠	#6	K5	5,000	2024/06/26 06:44	2024/06/26 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/06/26 14:00	2024/06/26 17:45	
燃煤	台中電廠	#6	K5	7,000	2024/06/26 17:45	2024/06/27 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/06/27 14:00	2024/06/27 16:27	
燃煤	台中電廠	#6	K5	-	2024/06/27 16:27	2024/06/28 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/06/28 14:00	2024/06/28 17:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	301,000	2024/06/28 17:00	2024/06/29 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	202,000	2024/06/29 14:00	2024/06/29 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	102,000	2024/06/29 21:00	2024/07/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	154,000	2024/06/01 00:00	2024/06/06 06:06	
燃煤	台中電廠	#7	K5	154,000	2024/06/06 06:06	2024/06/06 06:24	
燃煤	台中電廠	#7	K5	155,000	2024/06/06 06:24	2024/06/12 08:16	
燃煤	台中電廠	#7	K5	153,000	2024/06/12 08:16	2024/06/13 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	246,000	2024/06/13 00:00	2024/06/13 05:57	
燃煤	台中電廠	#7	K5	245,000	2024/06/13 05:57	2024/06/13 06:18	
燃煤	台中電廠	#7	K5	151,000	2024/06/13 06:18	2024/06/15 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	68,000	2024/06/15 00:00	2024/06/15 18:31	
燃煤	台中電廠	#7	K5	65,000	2024/06/15 18:31	2024/06/16 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	65,000	2024/06/15 18:31	2024/06/16 00:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#7	K5	15,000	2024/06/16 00:00	2024/06/17 19:20	
燃煤	台中電廠	#7	K5	57,000	2024/06/17 19:20	2024/06/18 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	8,000	2024/06/18 00:00	2024/06/21 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	8,000	2024/06/21 00:00	2024/06/24 21:30	
燃煤	台中電廠	#7	K5	44,000	2024/06/24 21:30	2024/06/25 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	198,000	2024/06/25 00:00	2024/06/27 06:28	
燃煤	台中電廠	#7	K5	198,000	2024/06/27 06:28	2024/06/27 06:41	
燃煤	台中電廠	#7	K5	26,000	2024/06/27 06:41	2024/06/28 13:30	
燃煤	台中電廠	#7	KK	25,000	2024/06/28 13:30	2024/06/28 23:34	
燃煤	台中電廠	#7	K5	98,000	2024/06/28 23:34	2024/06/30 18:47	
燃煤	台中電廠	#7	K5	98,000	2024/06/30 18:47	2024/06/30 18:57	
燃煤	台中電廠	#7	K5	101,000	2024/06/30 18:57	2024/07/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	489,000	2024/06/01 00:00	2024/06/03 17:53	
燃煤	台中電廠	#8	K6	548,000	2024/06/03 17:53	2024/06/04 09:56	
燃煤	台中電廠	#8	K5	137,000	2024/06/05 00:00	2024/06/13 06:20	
燃煤	台中電廠	#8	K5	137,000	2024/06/13 06:20	2024/06/13 06:37	
燃煤	台中電廠	#8	K5	3,000	2024/06/13 06:37	2024/06/14 08:30	
燃煤	台中電廠	#8	KK	28,000	2024/06/14 08:30	2024/06/14 19:01	
燃煤	台中電廠	#8	K5	14,000	2024/06/14 19:01	2024/06/18 13:20	
燃煤	台中電廠	#8	K5	11,000	2024/06/18 13:20	2024/06/18 14:48	
燃煤	台中電廠	#8	K5	145,000	2024/06/18 14:48	2024/06/24 21:03	
燃煤	台中電廠	#8	K5	145,000	2024/06/24 21:03	2024/06/24 21:27	
燃煤	台中電廠	#8	K5	197,000	2024/06/24 21:27	2024/06/27 06:01	
燃煤	台中電廠	#8	K5	197,000	2024/06/27 06:01	2024/06/27 06:28	
燃煤	台中電廠	#8	K5	6,000	2024/06/27 06:28	2024/06/27 10:20	
燃煤	台中電廠	#8	KK	2,000	2024/06/27 10:20	2024/06/27 17:09	
燃煤	台中電廠	#8	K5	100,000	2024/06/27 17:09	2024/07/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	170,000	2024/06/01 00:00	2024/06/03 08:00	
燃煤	台中電廠	#9	KK	45,000	2024/06/03 08:00	2024/06/03 13:40	
燃煤	台中電廠	#9	K5	56,000	2024/06/03 13:40	2024/06/04 08:00	
燃煤	台中電廠	#9	KK	46,000	2024/06/04 08:00	2024/06/04 14:50	
燃煤	台中電廠	#9	K5	142,000	2024/06/04 14:50	2024/06/05 08:00	
燃煤	台中電廠	#9	KK	65,000	2024/06/05 08:00	2024/06/05 13:57	
燃煤	台中電廠	#9	K5	243,000	2024/06/05 13:57	2024/06/07 05:57	
燃煤	台中電廠	#9	K5	243,000	2024/06/07 05:57	2024/06/07 06:23	
燃煤	台中電廠	#9	K5	145,000	2024/06/07 06:23	2024/06/14 05:47	
燃煤	台中電廠	#9	K5	146,000	2024/06/14 05:47	2024/06/14 06:07	
燃煤	台中電廠	#9	K5	146,000	2024/06/14 06:07	2024/06/21 05:54	
燃煤	台中電廠	#9	K5	148,000	2024/06/21 05:54	2024/06/21 06:25	
燃煤	台中電廠	#9	K5	41,000	2024/06/21 06:25	2024/06/26 15:00	
燃煤	台中電廠	#9	KK	40,000	2024/06/26 15:00	2024/06/26 17:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	102,000	2024/06/26 17:00	2024/06/28 05:45	
燃煤	台中電廠	#9	K5	102,000	2024/06/28 05:45	2024/06/28 06:03	
燃煤	台中電廠	#9	K5	103,000	2024/06/28 06:03	2024/07/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/06/01 00:00	2024/06/07 06:25	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/06/07 06:25	2024/06/07 06:38	
燃煤	台中電廠	#10	K5	238,000	2024/06/07 06:38	2024/06/08 06:27	
燃煤	台中電廠	#10	K5	238,000	2024/06/08 06:27	2024/06/08 06:50	
燃煤	台中電廠	#10	K5	169,000	2024/06/08 06:50	2024/06/14 06:18	
燃煤	台中電廠	#10	K5	169,000	2024/06/14 06:18	2024/06/14 06:32	
燃煤	台中電廠	#10	K5	148,000	2024/06/14 06:32	2024/06/21 06:25	
燃煤	台中電廠	#10	K5	148,000	2024/06/21 06:25	2024/06/21 06:46	
燃煤	台中電廠	#10	K5	54,000	2024/06/21 06:46	2024/06/24 14:13	
燃煤	台中電廠	#10	KK	41,000	2024/06/24 14:13	2024/06/24 22:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	44,000	2024/06/24 22:00	2024/06/25 14:05	
燃煤	台中電廠	#10	KK	44,000	2024/06/25 14:05	2024/06/25 23:48	
燃煤	台中電廠	#10	K5	50,000	2024/06/25 23:48	2024/06/26 14:00	
燃煤	台中電廠	#10	KK	52,000	2024/06/26 14:00	2024/06/26 22:53	
燃煤	台中電廠	#10	K5	47,000	2024/06/26 22:53	2024/06/27 14:00	
燃煤	台中電廠	#10	KK	51,000	2024/06/27 14:00	2024/06/27 21:20	
燃煤	台中電廠	#10	K5	94,000	2024/06/27 21:20	2024/06/28 06:04	
燃煤	台中電廠	#10	K5	94,000	2024/06/28 06:04	2024/06/28 06:25	
燃煤	台中電廠	#10	K5	58,000	2024/06/28 06:25	2024/06/28 13:20	
燃煤	台中電廠	#10	KK	58,000	2024/06/28 13:20	2024/06/28 20:30	
燃煤	台中電廠	#10	K5	91,000	2024/06/28 20:30	2024/07/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	0	2024/07/01 00:00	2024/07/01 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	0	2024/07/01 08:00	2024/07/01 20:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	0	2024/07/01 20:00	2024/07/02 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	0	2024/07/02 08:00	2024/07/02 20:05	
燃煤	台中電廠	#5	K5	2,000	2024/07/02 20:05	2024/07/04 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	0	2024/07/05 00:00	2024/07/05 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	2,000	2024/07/05 08:00	2024/07/05 20:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	0	2024/07/05 20:00	2024/07/06 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	0	2024/07/06 00:00	2024/07/06 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	0	2024/07/06 08:00	2024/07/06 15:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	351,000	2024/07/06 15:00	2024/07/07 05:30	
燃煤	台中電廠	#5	KK	351,000	2024/07/07 05:30	2024/07/07 12:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	0	2024/07/07 12:00	2024/07/08 10:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	0	2024/07/08 10:00	2024/07/08 14:33	
燃煤	台中電廠	#5	K5	0	2024/07/08 14:33	2024/07/09 08:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#5	KK	0	2024/07/09 08:00	2024/07/09 14:35	
燃煤	台中電廠	#5	K5	1,000	2024/07/09 14:35	2024/07/10 06:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	15,000	2024/07/10 06:00	2024/07/10 06:20	
燃煤	台中電廠	#5	K5	0	2024/07/10 06:20	2024/07/10 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	0	2024/07/10 08:00	2024/07/10 14:42	
燃煤	台中電廠	#5	K5	0	2024/07/10 14:42	2024/07/14 21:06	
燃煤	台中電廠	#5	K5	0	2024/07/14 21:06	2024/07/14 21:40	
燃煤	台中電廠	#5	K5	2,000	2024/07/14 21:40	2024/07/16 08:25	
燃煤	台中電廠	#5	KK	0	2024/07/16 08:25	2024/07/16 16:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	13,000	2024/07/16 16:00	2024/07/17 06:26	
燃煤	台中電廠	#5	K5	13,000	2024/07/17 06:26	2024/07/17 06:50	
燃煤	台中電廠	#5	K5	3,000	2024/07/17 06:50	2024/07/17 08:40	
燃煤	台中電廠	#5	KK	2,000	2024/07/17 08:40	2024/07/17 17:15	
燃煤	台中電廠	#5	K5	16,000	2024/07/17 17:15	2024/07/24 06:10	
燃煤	台中電廠	#5	K5	16,000	2024/07/24 06:10	2024/07/24 06:46	
燃煤	台中電廠	#5	K5	200,000	2024/07/24 06:46	2024/07/25 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	6,000	2024/07/25 00:00	2024/07/26 08:40	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/07/26 08:40	2024/07/26 18:54	
燃煤	台中電廠	#5	K5	212,000	2024/07/26 18:54	2024/07/28 15:11	
燃煤	台中電廠	#5	KK	4,000	2024/07/28 15:11	2024/07/29 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	7,000	2024/07/29 00:00	2024/07/29 08:30	
燃煤	台中電廠	#5	KK	1,000	2024/07/29 08:30	2024/07/29 17:29	
燃煤	台中電廠	#5	K5	0	2024/07/29 17:29	2024/07/31 05:58	
燃煤	台中電廠	#5	K5	11,000	2024/07/31 05:58	2024/07/31 06:26	
燃煤	台中電廠	#5	K5	1,000	2024/07/31 06:26	2024/08/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	55,000	2024/07/01 00:00	2024/07/01 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/07/01 14:00	2024/07/01 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	4,000	2024/07/01 21:00	2024/07/02 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	10,000	2024/07/02 14:00	2024/07/02 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	172,000	2024/07/02 21:00	2024/07/03 05:54	
燃煤	台中電廠	#6	K5	202,000	2024/07/03 05:54	2024/07/03 06:28	
燃煤	台中電廠	#6	K5	3,000	2024/07/03 06:28	2024/07/03 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/07/03 14:00	2024/07/03 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	3,000	2024/07/03 21:00	2024/07/04 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/07/05 00:00	2024/07/05 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/07/05 14:00	2024/07/05 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	1,000	2024/07/05 21:00	2024/07/08 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	72,000	2024/07/08 14:00	2024/07/08 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	30,000	2024/07/08 21:00	2024/07/09 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	2,000	2024/07/09 14:00	2024/07/09 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	90,000	2024/07/09 21:00	2024/07/10 06:20	
燃煤	台中電廠	#6	K5	90,000	2024/07/10 06:20	2024/07/10 06:40	
燃煤	台中電廠	#6	K5	29,000	2024/07/10 06:40	2024/07/10 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/07/10 14:00	2024/07/10 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	8,000	2024/07/10 21:00	2024/07/11 13:20	
燃煤	台中電廠	#6	KK	4,000	2024/07/11 13:20	2024/07/11 17:04	
燃煤	台中電廠	#6	K5	31,000	2024/07/11 17:04	2024/07/12 13:54	
燃煤	台中電廠	#6	KK	4,000	2024/07/12 13:54	2024/07/12 20:27	
燃煤	台中電廠	#6	K5	99,000	2024/07/12 20:27	2024/07/15 09:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	4,000	2024/07/15 09:00	2024/07/15 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/07/15 21:00	2024/07/16 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/07/16 14:00	2024/07/16 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/07/16 21:00	2024/07/17 05:58	
燃煤	台中電廠	#6	K5	22,000	2024/07/17 05:58	2024/07/17 06:26	
燃煤	台中電廠	#6	K5	1,000	2024/07/17 06:26	2024/07/18 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	1,000	2024/07/18 14:00	2024/07/18 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	4,000	2024/07/18 21:00	2024/07/19 15:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/07/19 15:00	2024/07/19 17:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	20,000	2024/07/19 17:00	2024/07/22 10:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	1,000	2024/07/22 10:00	2024/07/22 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/07/22 14:00	2024/07/22 21:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	2,000	2024/07/22 21:00	2024/07/23 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	1,000	2024/07/23 00:00	2024/07/23 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/07/23 14:00	2024/07/23 18:15	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/07/23 18:15	2024/07/24 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	2,000	2024/07/23 14:00	2024/07/24 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	1,000	2024/07/24 00:00	2024/07/27 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	2,000	2024/07/27 00:00	2024/07/28 08:50	
燃煤	台中電廠	#6	K5	198,000	2024/07/28 08:50	2024/07/31 06:26	
燃煤	台中電廠	#6	K5	198,000	2024/07/31 06:26	2024/07/31 06:40	
燃煤	台中電廠	#6	K5	4,000	2024/07/31 06:40	2024/07/31 08:30	
燃煤	台中電廠	#6	KK	2,000	2024/07/31 08:30	2024/07/31 16:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	232,000	2024/07/31 16:00	2024/08/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	4,000	2024/07/01 00:00	2024/07/04 05:50	
燃煤	台中電廠	#7	K5	31,000	2024/07/04 05:50	2024/07/04 06:12	
燃煤	台中電廠	#7	K5	6,000	2024/07/04 06:12	2024/07/07 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	9,000	2024/07/07 00:00	2024/07/10 14:28	
燃煤	台中電廠	#7	KK	5,000	2024/07/10 14:28	2024/07/10 18:57	
燃煤	台中電廠	#7	K5	53,000	2024/07/10 18:57	2024/07/11 05:58	
燃煤	台中電廠	#7	K5	79,000	2024/07/11 05:58	2024/07/11 06:19	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#7	K5	1,000	2024/07/11 06:19	2024/07/17 14:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	1,000	2024/07/17 14:00	2024/07/17 21:07	
燃煤	台中電廠	#7	K5	1,000	2024/07/17 21:07	2024/07/18 14:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	0	2024/07/18 14:00	2024/07/18 21:46	
燃煤	台中電廠	#7	K5	2,000	2024/07/18 21:46	2024/07/19 14:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	1,000	2024/07/19 14:00	2024/07/19 21:45	
燃煤	台中電廠	#7	K5	242,000	2024/07/19 21:45	2024/07/25 05:53	
燃煤	台中電廠	#7	K5	250,000	2024/07/25 05:53	2024/07/25 06:20	
燃煤	台中電廠	#7	K5	466,000	2024/07/25 06:20	2024/07/25 19:13	
燃煤	台中電廠	#7	K7	550,000	2024/07/25 19:13	2024/07/26 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K7	502,000	2024/07/26 00:00	2024/07/26 05:17	
燃煤	台中電廠	#7	K5	234,000	2024/07/26 00:00	2024/08/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	33,000	2024/07/01 00:00	2024/07/04 06:12	
燃煤	台中電廠	#8	K5	33,000	2024/07/04 06:12	2024/07/04 06:28	
燃煤	台中電廠	#8	K5	89,000	2024/07/04 06:28	2024/07/11 06:19	
燃煤	台中電廠	#8	K5	89,000	2024/07/11 06:19	2024/07/11 06:33	
燃煤	台中電廠	#8	K5	3,000	2024/07/11 06:33	2024/07/15 08:23	
燃煤	台中電廠	#8	KK	1,000	2024/07/15 08:23	2024/07/15 17:25	
燃煤	台中電廠	#8	K5	0	2024/07/15 17:25	2024/07/16 14:01	
燃煤	台中電廠	#8	KK	2,000	2024/07/16 14:01	2024/07/16 22:45	
燃煤	台中電廠	#8	K5	244,000	2024/07/16 22:45	2024/07/25 06:21	
燃煤	台中電廠	#8	K5	244,000	2024/07/25 06:21	2024/07/25 06:49	
燃煤	台中電廠	#8	K5	180,000	2024/07/25 06:49	2024/07/25 19:14	
燃煤	台中電廠	#8	K5	180,000	2024/07/25 19:14	2024/07/26 01:30	
燃煤	台中電廠	#8	K5	234,000	2024/07/26 01:30	2024/08/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	198,000	2024/07/01 00:00	2024/07/01 09:30	
燃煤	台中電廠	#9	K5	199,000	2024/07/01 09:30	2024/07/01 12:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	99,000	2024/07/01 12:00	2024/07/05 06:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	99,000	2024/07/05 06:00	2024/07/05 06:17	
燃煤	台中電廠	#9	K5	52,000	2024/07/05 06:17	2024/07/08 13:30	
燃煤	台中電廠	#9	KK	60,000	2024/07/08 13:30	2024/07/08 19:25	
燃煤	台中電廠	#9	K5	46,000	2024/07/08 19:25	2024/07/11 08:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	44,000	2024/07/11 08:00	2024/07/11 10:00	
燃煤	台中電廠	#9	K5	548,000	2024/07/11 10:00	2024/07/12 21:03	
燃煤	台中電廠	#9	K10	550,000	2024/07/12 21:03	2024/12/31 23:59	
燃煤	台中電廠	#10	K5	100,000	2024/07/01 00:00	2024/07/05 06:19	
燃煤	台中電廠	#10	K5	100,000	2024/07/05 06:19	2024/07/05 06:39	
燃煤	台中電廠	#10	K5	50,000	2024/07/05 06:39	2024/07/09 08:30	
燃煤	台中電廠	#10	KK	52,000	2024/07/09 08:30	2024/07/09 18:30	
燃煤	台中電廠	#10	K5	92,000	2024/07/09 18:30	2024/07/12 06:07	
燃煤	台中電廠	#10	K5	92,000	2024/07/12 06:07	2024/07/12 06:24	
燃煤	台中電廠	#10	K5	97,000	2024/07/12 06:24	2024/07/17 10:50	
燃煤	台中電廠	#10	K5	103,000	2024/07/17 10:50	2024/07/17 23:59	
燃煤	台中電廠	#10	K5	71,000	2024/07/17 23:59	2024/07/19 05:50	
燃煤	台中電廠	#10	K5	93,000	2024/07/19 05:50	2024/07/19 06:20	
燃煤	台中電廠	#10	K5	187,000	2024/07/19 06:20	2024/07/25 19:48	
燃煤	台中電廠	#10	K5	145,000	2024/07/25 19:48	2024/07/26 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	237,000	2024/07/26 00:00	2024/07/26 06:01	
燃煤	台中電廠	#10	K5	237,000	2024/07/26 06:01	2024/07/26 06:34	
燃煤	台中電廠	#10	K5	81,000	2024/07/26 06:34	2024/07/31 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	231,000	2024/07/31 00:00	2024/08/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	10,000	2024/08/01 00:00	2024/08/07 06:07	
燃煤	台中電廠	#5	K5	13,000	2024/08/07 06:07	2024/08/07 06:45	
燃煤	台中電廠	#5	K5	37,000	2024/08/07 06:45	2024/08/09 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	150,000	2024/08/09 00:00	2024/08/09 15:30	
燃煤	台中電廠	#5	K5	245,000	2024/08/09 15:30	2024/08/14 06:15	
燃煤	台中電廠	#5	K5	200,000	2024/08/14 06:15	2024/08/14 06:31	
燃煤	台中電廠	#5	K5	250,000	2024/08/14 06:31	2024/08/16 19:33	
燃煤	台中電廠	#5	K6	550,000	2024/08/16 19:33	2024/08/18 15:33	
燃煤	台中電廠	#5	K5	200,000	2024/08/18 15:33	2024/08/19 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	7,000	2024/08/19 08:00	2024/08/19 17:57	
燃煤	台中電廠	#5	K5	300,000	2024/08/19 17:57	2024/08/22 09:30	
燃煤	台中電廠	#5	KK	60,000	2024/08/22 09:30	2024/08/22 18:08	
燃煤	台中電廠	#5	K5	150,000	2024/08/22 18:08	2024/08/23 08:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	2,000	2024/08/23 08:00	2024/08/24 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	50,000	2024/08/24 00:00	2024/08/30 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	200,000	2024/08/30 00:00	2024/08/30 06:32	
燃煤	台中電廠	#5	K5	150,000	2024/08/30 06:32	2024/08/30 06:56	
燃煤	台中電廠	#5	K5	40,000	2024/08/30 06:56	2024/08/31 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	70,000	2024/08/30 00:00	2024/08/30 14:10	
燃煤	台中電廠	#5	K5	250,000	2024/08/31 00:00	2024/09/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	250,000	2024/08/01 00:00	2024/08/05 10:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	2,000	2024/08/05 10:00	2024/08/06 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/08/06 00:00	2024/08/12 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	2,000	2024/08/12 00:00	2024/08/12 09:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	200,000	2024/08/12 09:00	2024/08/14 05:30	
燃煤	台中電廠	#6	K5	200,000	2024/08/14 05:30	2024/08/14 06:14	
燃煤	台中電廠	#6	K5	150,000	2024/08/14 06:14	2024/08/16 08:46	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/08/16 08:46	2024/08/16 18:41	
燃煤	台中電廠	#6	K5	4,000	2024/08/16 18:41	2024/08/17 00:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#6	KK	2,000	2024/08/16 11:00	2024/08/18 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/08/18 00:00	2024/08/19 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/08/19 00:00	2024/08/19 09:11	
燃煤	台中電廠	#6	KK	-	2024/08/19 09:11	2024/08/19 20:30	
燃煤	台中電廠	#6	K5	1,000	2024/08/19 20:30	2024/08/20 08:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	-	2024/08/20 08:00	2024/08/20 14:05	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/08/20 14:05	2024/08/21 06:01	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/08/21 06:01	2024/08/21 06:40	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/08/21 06:40	2024/08/21 07:31	
燃煤	台中電廠	#6	KK	-	2024/08/21 07:31	2024/08/21 13:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/08/21 13:00	2024/08/22 10:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	-	2024/08/22 10:00	2024/08/22 19:56	
燃煤	台中電廠	#6	K5	1,000	2024/08/22 19:56	2024/08/23 08:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	-	2024/08/23 08:00	2024/08/23 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	3,000	2024/08/23 14:00	2024/08/24 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	-	2024/08/23 08:00	2024/08/23 16:50	
燃煤	台中電廠	#6	K5	350,000	2024/08/24 00:00	2024/08/25 08:50	
燃煤	台中電廠	#6	KK	350,000	2024/08/25 08:50	2024/08/25 15:44	
燃煤	台中電廠	#6	K5	350,000	2024/08/25 15:44	2024/08/25 16:56	
燃煤	台中電廠	#6	K5	250,000	2024/08/25 16:56	2024/08/25 20:09	
燃煤	台中電廠	#6	K5	110,000	2024/08/25 20:09	2024/08/26 08:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	-	2024/08/26 08:00	2024/08/26 16:02	
燃煤	台中電廠	#6	K5	4,000	2024/08/26 16:02	2024/08/27 08:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	-	2024/08/27 08:00	2024/08/27 14:37	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/08/27 14:37	2024/08/28 10:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	-	2024/08/28 10:00	2024/08/28 14:40	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/08/28 14:40	2024/08/29 06:41	
燃煤	台中電廠	#6	K5	21,000	2024/08/29 06:41	2024/08/29 07:18	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/08/29 07:18	2024/09/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	300,000	2024/08/01 00:00	2024/08/01 06:25	
燃煤	台中電廠	#7	K5	260,000	2024/08/01 06:25	2024/08/01 07:07	
燃煤	台中電廠	#7	K5	200,000	2024/08/01 07:07	2024/08/08 05:52	
燃煤	台中電廠	#7	K5	85,000	2024/08/08 05:52	2024/08/08 06:13	
燃煤	台中電廠	#7	K5	60,000	2024/08/08 06:13	2024/08/08 08:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	4,000	2024/08/08 08:00	2024/08/08 17:29	
燃煤	台中電廠	#7	K5	50,000	2024/08/08 17:29	2024/08/09 08:33	
燃煤	台中電廠	#7	KK	2,000	2024/08/09 08:33	2024/08/09 18:05	
燃煤	台中電廠	#7	K5	200,000	2024/08/09 18:05	2024/08/15 06:23	
燃煤	台中電廠	#7	K5	200,000	2024/08/15 06:23	2024/08/15 07:05	
燃煤	台中電廠	#7	K5	200,000	2024/08/15 07:05	2024/08/21 09:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	100,000	2024/08/21 09:00	2024/08/21 18:10	
燃煤	台中電廠	#7	K5	200,000	2024/08/21 18:10	2024/08/22 06:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	200,000	2024/08/22 06:00	2024/08/22 06:18	
燃煤	台中電廠	#7	K5	200,000	2024/08/22 06:18	2024/08/29 06:01	
燃煤	台中電廠	#7	K5	50,000	2024/08/29 06:01	2024/08/29 06:22	
燃煤	台中電廠	#7	K5	150,000	2024/08/29 06:22	2024/09/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	290,000	2024/08/01 00:00	2024/08/01 06:06	
燃煤	台中電廠	#8	K5	290,000	2024/08/01 06:06	2024/08/01 06:25	
燃煤	台中電廠	#8	K5	250,000	2024/08/01 06:25	2024/08/05 13:45	
燃煤	台中電廠	#8	KK	20,000	2024/08/05 13:45	2024/08/05 18:28	
燃煤	台中電廠	#8	K5	150,000	2024/08/05 18:28	2024/08/06 14:00	
燃煤	台中電廠	#8	KK	20,000	2024/08/06 14:00	2024/08/06 21:10	
燃煤	台中電廠	#8	K5	150,000	2024/08/06 21:10	2024/08/08 06:13	
燃煤	台中電廠	#8	K5	100,000	2024/08/08 06:13	2024/08/08 06:36	
燃煤	台中電廠	#8	K5	250,000	2024/08/08 06:36	2024/08/14 08:30	
燃煤	台中電廠	#8	KK	2,000	2024/08/14 08:30	2024/08/14 19:20	
燃煤	台中電廠	#8	K5	250,000	2024/08/14 19:20	2024/08/15 06:01	
燃煤	台中電廠	#8	K5	250,000	2024/08/15 06:01	2024/08/15 06:23	
燃煤	台中電廠	#8	K5	40,000	2024/08/15 06:23	2024/08/21 16:05	
燃煤	台中電廠	#8	K5	300,000	2024/08/21 16:05	2024/08/22 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	300,000	2024/08/22 00:00	2024/08/22 06:18	
燃煤	台中電廠	#8	K5	300,000	2024/08/22 06:18	2024/08/22 06:32	
燃煤	台中電廠	#8	K5	250,000	2024/08/22 06:32	2024/08/23 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	250,000	2024/08/22 00:00	2024/08/22 14:45	
燃煤	台中電廠	#8	K5	250,000	2024/08/23 00:00	2024/08/29 06:22	
燃煤	台中電廠	#8	K5	50,000	2024/08/29 06:22	2024/08/29 06:36	
燃煤	台中電廠	#8	K5	150,000	2024/08/29 06:36	2024/09/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/08/01 00:00	2024/08/02 06:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/08/02 06:00	2024/08/02 06:18	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/08/02 06:18	2024/08/05 10:50	
燃煤	台中電廠	#10	K5	90,000	2024/08/05 10:50	2024/08/05 11:07	
燃煤	台中電廠	#10	K5	200,000	2024/08/05 11:07	2024/08/06 21:13	
燃煤	台中電廠	#10	K5	190,000	2024/08/06 21:13	2024/08/07 01:01	
燃煤	台中電廠	#10	K5	150,000	2024/08/07 01:01	2024/08/09 05:42	
燃煤	台中電廠	#10	K5	80,000	2024/08/09 05:42	2024/08/09 06:24	
燃煤	台中電廠	#10	K5	200,000	2024/08/09 06:24	2024/08/12 09:50	
燃煤	台中電廠	#10	K5	210,000	2024/08/12 09:50	2024/08/12 11:16	
燃煤	台中電廠	#10	K5	200,000	2024/08/12 11:16	2024/08/16 06:13	
燃煤	台中電廠	#10	K5	150,000	2024/08/16 06:13	2024/08/16 06:33	
燃煤	台中電廠	#10	K5	150,000	2024/08/16 06:33	2024/08/23 06:05	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#10	K5	225,000	2024/08/23 06:05	2024/08/23 06:30	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/08/23 06:30	2024/08/25 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/08/25 00:00	2024/08/26 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	200,000	2024/08/26 00:00	2024/08/30 06:06	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/08/30 06:06	2024/08/30 06:27	
燃煤	台中電廠	#10	K5	250,000	2024/08/30 06:27	2024/09/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	295,000	2024/09/01 00:00	2024/09/07 06:30	
燃煤	台中電廠	#5	K5	85,000	2024/09/07 06:30	2024/09/07 06:45	
燃煤	台中電廠	#5	K5	190,000	2024/09/07 06:45	2024/09/09 13:36	
燃煤	台中電廠	#5	KK	2,000	2024/09/09 13:36	2024/09/09 21:19	
燃煤	台中電廠	#5	K5	3,000	2024/09/09 21:19	2024/09/10 13:56	
燃煤	台中電廠	#5	KK	4,000	2024/09/10 13:56	2024/09/10 19:21	
燃煤	台中電廠	#5	K5	4,000	2024/09/10 19:21	2024/09/11 14:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	2,000	2024/09/11 14:00	2024/09/11 18:25	
燃煤	台中電廠	#5	K5	4,000	2024/09/11 18:25	2024/09/12 06:39	
燃煤	台中電廠	#5	K5	10,000	2024/09/12 06:39	2024/09/12 07:01	
燃煤	台中電廠	#5	K5	4,000	2024/09/12 07:01	2024/09/16 08:39	
燃煤	台中電廠	#5	K5	150,000	2024/09/16 08:39	2024/09/16 10:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	200,000	2024/09/16 10:00	2024/09/18 06:21	
燃煤	台中電廠	#5	K5	50,000	2024/09/18 06:21	2024/09/18 06:38	
燃煤	台中電廠	#5	K5	150,000	2024/09/18 06:38	2024/09/21 01:20	
燃煤	台中電廠	#5	K5	100,000	2024/09/21 01:20	2024/09/21 14:24	
燃煤	台中電廠	#5	K5	3,000	2024/09/21 14:24	2024/09/22 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	100,000	2024/09/21 06:19	2024/09/21 06:40	
燃煤	台中電廠	#5	K5	200,000	2024/09/22 00:00	2024/09/25 06:24	
燃煤	台中電廠	#5	K5	180,000	2024/09/25 06:24	2024/09/25 06:44	
燃煤	台中電廠	#5	K5	150,000	2024/09/25 06:44	2024/10/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/09/01 00:00	2024/09/07 05:45	
燃煤	台中電廠	#6	K5	3,000	2024/09/07 05:45	2024/09/07 06:30	
燃煤	台中電廠	#6	K5	20,000	2024/09/07 06:30	2024/09/12 07:02	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/09/12 07:02	2024/09/12 07:24	
燃煤	台中電廠	#6	K5	13,000	2024/09/12 07:24	2024/09/16 08:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	2,000	2024/09/16 08:00	2024/09/16 16:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	3,000	2024/09/16 16:00	2024/09/18 05:34	
燃煤	台中電廠	#6	K5	3,000	2024/09/18 05:34	2024/09/18 06:21	
燃煤	台中電廠	#6	K5	4,000	2024/09/18 06:21	2024/09/22 20:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	10,000	2024/09/22 20:00	2024/09/22 20:44	
燃煤	台中電廠	#6	K5	13,000	2024/09/22 20:44	2024/09/25 05:50	
燃煤	台中電廠	#6	K5	2,000	2024/09/25 05:50	2024/09/25 06:24	
燃煤	台中電廠	#6	K5	5,000	2024/09/25 06:24	2024/09/30 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	2,000	2024/09/30 00:00	2024/09/30 15:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	50,000	2024/09/30 15:00	2024/10/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	200,000	2024/09/01 00:00	2024/09/08 05:57	
燃煤	台中電廠	#7	K5	200,000	2024/09/08 05:57	2024/09/08 06:23	
燃煤	台中電廠	#7	K5	195,000	2024/09/08 06:23	2024/09/09 13:40	
燃煤	台中電廠	#7	KK	165,000	2024/09/09 13:40	2024/09/09 19:48	
燃煤	台中電廠	#7	K5	50,000	2024/09/09 19:48	2024/09/10 14:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	50,000	2024/09/10 14:00	2024/09/10 19:22	
燃煤	台中電廠	#7	K5	3,000	2024/09/10 19:22	2024/09/11 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	2,000	2024/09/10 15:00	2024/09/10 17:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	90,000	2024/09/11 00:00	2024/09/11 14:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	2,000	2024/09/11 14:00	2024/09/11 18:26	
燃煤	台中電廠	#7	K5	2,000	2024/09/11 18:26	2024/09/12 05:39	
燃煤	台中電廠	#7	K5	6,000	2024/09/12 05:39	2024/09/12 06:16	
燃煤	台中電廠	#7	K5	200,000	2024/09/12 06:16	2024/09/19 06:03	
燃煤	台中電廠	#7	K5	20,000	2024/09/19 06:03	2024/09/19 06:39	
燃煤	台中電廠	#7	K5	70,000	2024/09/19 06:39	2024/09/21 09:06	
燃煤	台中電廠	#7	K5	85,000	2024/09/21 09:06	2024/09/21 11:47	
燃煤	台中電廠	#7	K5	200,000	2024/09/21 11:47	2024/09/26 05:47	
燃煤	台中電廠	#7	K5	7,000	2024/09/26 05:47	2024/09/26 06:15	
燃煤	台中電廠	#7	K5	150,000	2024/09/26 06:15	2024/09/27 09:33	
燃煤	台中電廠	#7	K5	3,000	2024/09/27 09:33	2024/09/27 11:01	
燃煤	台中電廠	#7	K5	2,000	2024/09/27 11:01	2024/09/27 13:29	
燃煤	台中電廠	#7	K5	2,000	2024/09/27 13:29	2024/09/27 14:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	200,000	2024/09/27 14:00	2024/09/30 20:34	
燃煤	台中電廠	#7	K10	550,000	2024/09/30 20:34	2024/11/30 14:14	
燃煤	台中電廠	#8	K5	250,000	2024/09/01 00:00	2024/09/08 06:24	
燃煤	台中電廠	#8	K5	310,000	2024/09/08 06:24	2024/09/08 06:47	
燃煤	台中電廠	#8	K5	310,000	2024/09/08 06:47	2024/09/09 13:46	
燃煤	台中電廠	#8	K5	100,000	2024/09/09 13:46	2024/09/09 14:38	
燃煤	台中電廠	#8	K5	50,000	2024/09/09 14:38	2024/09/12 05:56	
燃煤	台中電廠	#8	K5	12,000	2024/09/12 05:56	2024/09/12 06:38	
燃煤	台中電廠	#8	K5	300,000	2024/09/12 06:38	2024/09/19 06:39	
燃煤	台中電廠	#8	K5	3,000	2024/09/19 06:39	2024/09/19 06:58	
燃煤	台中電廠	#8	K5	190,000	2024/09/19 06:58	2024/09/26 06:04	
燃煤	台中電廠	#8	K5	5,000	2024/09/26 06:04	2024/09/26 06:36	
燃煤	台中電廠	#8	K5	20,000	2024/09/26 06:36	2024/09/26 09:41	
燃煤	台中電廠	#8	KK	7,000	2024/09/26 09:41	2024/09/26 18:27	
燃煤	台中電廠	#8	K5	300,000	2024/09/26 18:27	2024/10/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	235,000	2024/09/01 00:00	2024/09/07 06:47	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#10	K5	110,000	2024/09/07 06:47	2024/09/07 07:09	
燃煤	台中電廠	#10	K5	70,000	2024/09/07 07:09	2024/09/14 14:45	
燃煤	台中電廠	#10	K5	111,000	2024/09/14 14:45	2024/09/14 16:26	
燃煤	台中電廠	#10	K5	200,000	2024/09/14 16:26	2024/09/18 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	185,000	2024/09/18 00:00	2024/09/18 16:00	
燃煤	台中電廠	#10	KK	60,000	2024/09/18 16:00	2024/09/18 18:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	90,000	2024/09/18 18:00	2024/09/19 06:17	
燃煤	台中電廠	#10	K5	190,000	2024/09/19 06:17	2024/09/19 14:50	
燃煤	台中電廠	#10	K5	125,000	2024/09/19 14:50	2024/09/20 05:55	
燃煤	台中電廠	#10	K5	3,000	2024/09/20 05:55	2024/09/20 06:26	
燃煤	台中電廠	#10	K5	2,000	2024/09/20 06:26	2024/09/21 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	190,000	2024/09/21 00:00	2024/09/26 07:14	
燃煤	台中電廠	#10	K5	60,000	2024/09/26 07:14	2024/09/26 09:39	
燃煤	台中電廠	#10	K5	185,000	2024/09/26 09:39	2024/09/27 06:03	
燃煤	台中電廠	#10	K5	140,000	2024/09/27 06:03	2024/09/27 06:24	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/09/27 06:24	2024/10/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	100,000	2024/10/01 00:00	2024/10/02 06:08	
燃煤	台中電廠	#5	K5	295,000	2024/10/02 06:08	2024/10/02 06:25	
燃煤	台中電廠	#5	K5	300,000	2024/10/02 06:25	2024/10/09 06:01	
燃煤	台中電廠	#5	K5	250,000	2024/10/09 06:01	2024/10/09 06:30	
燃煤	台中電廠	#5	K5	295,000	2024/10/09 06:30	2024/10/14 09:00	
燃煤	台中電廠	#5	KK	150,000	2024/10/14 09:00	2024/10/14 19:08	
燃煤	台中電廠	#5	K5	-	2024/10/14 19:08	2024/10/16 06:27	
燃煤	台中電廠	#5	K5	50,000	2024/10/16 06:27	2024/10/16 06:46	
燃煤	台中電廠	#5	K5	100,000	2024/10/16 06:46	2024/10/16 13:43	
燃煤	台中電廠	#5	KK	-	2024/10/16 13:43	2024/10/16 17:52	
燃煤	台中電廠	#5	K5	50,000	2024/10/16 17:52	2024/10/17 10:40	
燃煤	台中電廠	#5	KK	-	2024/10/17 10:40	2024/10/17 15:23	
燃煤	台中電廠	#5	K5	150,000	2024/10/17 15:23	2024/10/23 06:19	
燃煤	台中電廠	#5	K5	50,000	2024/10/23 06:19	2024/10/23 06:52	
燃煤	台中電廠	#5	K5	90,000	2024/10/23 06:52	2024/10/26 22:53	
燃煤	台中電廠	#5	K5	40,000	2024/10/26 22:53	2024/10/26 23:19	
燃煤	台中電廠	#5	K5	150,000	2024/10/26 23:19	2024/10/30 06:18	
燃煤	台中電廠	#5	K5	200,000	2024/10/30 06:18	2024/10/30 06:38	
燃煤	台中電廠	#5	K5	150,000	2024/10/30 06:38	2024/11/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	200,000	2024/10/01 00:00	2024/10/02 05:44	
燃煤	台中電廠	#6	K5	300,000	2024/10/02 05:44	2024/10/02 06:07	
燃煤	台中電廠	#6	K5	300,000	2024/10/02 06:07	2024/10/09 06:30	
燃煤	台中電廠	#6	K5	300,000	2024/10/09 06:30	2024/10/09 06:45	
燃煤	台中電廠	#6	K5	300,000	2024/10/09 06:45	2024/10/16 06:05	
燃煤	台中電廠	#6	K5	100,000	2024/10/16 06:05	2024/10/16 06:27	
燃煤	台中電廠	#6	K5	50,000	2024/10/16 06:27	2024/10/18 10:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	-	2024/10/18 10:00	2024/10/18 15:31	
燃煤	台中電廠	#6	K5	150,000	2024/10/18 15:31	2024/10/20 20:01	
燃煤	台中電廠	#6	K5	170,000	2024/10/20 20:01	2024/10/20 21:16	
燃煤	台中電廠	#6	K5	150,000	2024/10/20 21:16	2024/10/21 14:00	
燃煤	台中電廠	#6	KK	4,000	2024/10/21 14:00	2024/10/21 18:54	
燃煤	台中電廠	#6	K5	150,000	2024/10/21 18:54	2024/10/23 06:05	
燃煤	台中電廠	#6	K5	50,000	2024/10/23 06:05	2024/10/23 06:19	
燃煤	台中電廠	#6	K5	250,000	2024/10/23 06:19	2024/10/30 05:58	
燃煤	台中電廠	#6	K5	200,000	2024/10/30 05:58	2024/10/30 06:18	
燃煤	台中電廠	#6	K5	150,000	2024/10/30 06:18	2024/11/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	150,000	2024/10/01 00:00	2024/10/03 06:08	
燃煤	台中電廠	#8	K5	245,000	2024/10/03 06:08	2024/10/03 06:23	
燃煤	台中電廠	#8	K5	300,000	2024/10/03 06:23	2024/10/10 06:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	295,000	2024/10/10 06:00	2024/10/10 06:27	
燃煤	台中電廠	#8	K5	295,000	2024/10/10 06:27	2024/10/14 14:00	
燃煤	台中電廠	#8	KK	-	2024/10/14 14:00	2024/10/14 18:18	
燃煤	台中電廠	#8	K5	3,000	2024/10/14 18:18	2024/10/15 10:00	
燃煤	台中電廠	#8	KK	-	2024/10/15 10:00	2024/10/15 13:53	
燃煤	台中電廠	#8	K5	90,000	2024/10/15 13:53	2024/10/17 08:20	
燃煤	台中電廠	#8	KK	2,000	2024/10/17 08:20	2024/10/17 17:38	
燃煤	台中電廠	#8	K5	240,000	2024/10/17 17:38	2024/10/24 06:01	
燃煤	台中電廠	#8	K5	17,000	2024/10/24 06:01	2024/10/24 06:38	
燃煤	台中電廠	#8	K5	100,000	2024/10/24 06:38	2024/10/25 21:12	
燃煤	台中電廠	#8	K5	30,000	2024/10/25 21:12	2024/10/26 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	150,000	2024/10/26 00:00	2024/10/31 05:55	
燃煤	台中電廠	#8	K5	250,000	2024/10/31 05:55	2024/10/31 06:21	
燃煤	台中電廠	#8	K5	150,000	2024/10/31 06:21	2024/11/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	150,000	2024/10/01 00:00	2024/10/04 06:06	
燃煤	台中電廠	#10	K5	250,000	2024/10/04 06:06	2024/10/04 06:22	
燃煤	台中電廠	#10	K5	230,000	2024/10/04 06:22	2024/10/11 06:02	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/10/11 06:02	2024/10/11 06:21	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/10/11 06:21	2024/10/14 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K6	550,000	2024/10/14 00:53	2024/11/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	250,000	2024/11/01 00:00	2024/11/06 06:25	
燃煤	台中電廠	#5	K5	100,000	2024/11/06 06:25	2024/11/06 06:45	
燃煤	台中電廠	#5	K5	140,000	2024/11/06 06:45	2024/11/06 12:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	235,000	2024/11/06 12:00	2024/11/06 12:45	
燃煤	台中電廠	#5	K5	200,000	2024/11/06 12:45	2024/11/09 10:11	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#5	K5	200,000	2024/11/09 10:11	2024/11/09 15:44	
燃煤	台中電廠	#5	K5	150,000	2024/11/09 15:44	2024/11/13 06:15	
燃煤	台中電廠	#5	K5	120,000	2024/11/13 06:15	2024/11/13 06:35	
燃煤	台中電廠	#5	K5	250,000	2024/11/13 06:35	2024/11/21 06:11	
燃煤	台中電廠	#5	K5	240,000	2024/11/21 06:11	2024/11/21 06:31	
燃煤	台中電廠	#5	K5	250,000	2024/11/21 06:31	2024/11/27 06:10	
燃煤	台中電廠	#5	K5	200,000	2024/11/27 06:10	2024/11/27 06:25	
燃煤	台中電廠	#5	K5	295,000	2024/11/27 06:25	2024/12/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	100,000	2024/11/01 00:00	2024/11/06 05:57	
燃煤	台中電廠	#6	K5	110,000	2024/11/06 05:57	2024/11/06 06:19	
燃煤	台中電廠	#6	K5	200,000	2024/11/06 06:19	2024/11/13 05:52	
燃煤	台中電廠	#6	K5	150,000	2024/11/13 05:52	2024/11/13 06:15	
燃煤	台中電廠	#6	K5	250,000	2024/11/13 06:15	2024/11/21 06:31	
燃煤	台中電廠	#6	K5	240,000	2024/11/21 06:31	2024/11/21 06:51	
燃煤	台中電廠	#6	K5	300,000	2024/11/21 06:51	2024/11/27 06:26	
燃煤	台中電廠	#6	K5	230,000	2024/11/27 06:26	2024/11/27 06:40	
燃煤	台中電廠	#6	K5	290,000	2024/11/27 06:40	2024/12/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K21	480,000	2024/11/30 14:14	2024/11/30 19:33	
燃煤	台中電廠	#7	K10	505,000	2024/11/30 19:33	2024/11/30 20:06	
燃煤	台中電廠	#7	K10	505,000	2024/11/30 19:33	2024/11/30 20:06	
燃煤	台中電廠	#8	K5	300,000	2024/11/01 00:00	2024/11/03 21:32	
燃煤	台中電廠	#8	K6	550,000	2024/11/03 21:32	2024/12/05 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K6	550,000	2024/11/01 00:00	2024/11/03 22:36	
燃煤	台中電廠	#10	K5	100,000	2024/11/04 00:00	2024/11/04 19:58	
燃煤	台中電廠	#10	K5	150,000	2024/11/04 19:58	2024/11/05 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	100,000	2024/11/05 00:00	2024/11/05 19:58	
燃煤	台中電廠	#10	K5	100,000	2024/11/06 00:00	2024/11/06 09:04	
燃煤	台中電廠	#10	KK	50,000	2024/11/06 09:04	2024/11/06 10:21	
燃煤	台中電廠	#10	K5	30,000	2024/11/06 10:21	2024/11/06 15:30	
燃煤	台中電廠	#10	K5	20,000	2024/11/06 15:30	2024/11/07 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	150,000	2024/11/07 00:00	2024/11/07 09:20	
燃煤	台中電廠	#10	KK	110,000	2024/11/07 09:20	2024/11/07 11:52	
燃煤	台中電廠	#10	K5	190,000	2024/11/07 11:52	2024/11/08 06:05	
燃煤	台中電廠	#10	K5	110,000	2024/11/08 06:05	2024/11/08 06:28	
燃煤	台中電廠	#10	K5	200,000	2024/11/08 06:28	2024/11/12 00:00	
燃煤	台中電廠	#10	K5	150,000	2024/11/12 00:00	2024/11/15 05:39	
燃煤	台中電廠	#10	K5	20,000	2024/11/15 05:39	2024/11/15 06:27	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/11/15 06:27	2024/11/22 06:06	
燃煤	台中電廠	#10	K5	330,000	2024/11/22 06:06	2024/11/22 06:27	
燃煤	台中電廠	#10	K5	250,000	2024/11/22 06:27	2024/11/28 14:00	
燃煤	台中電廠	#10	KK	45,000	2024/11/28 14:00	2024/11/28 16:20	
燃煤	台中電廠	#10	K5	33,000	2024/11/28 16:20	2024/11/29 05:58	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/11/29 05:58	2024/11/29 06:27	
燃煤	台中電廠	#10	K5	200,000	2024/11/29 06:27	2024/11/29 14:00	
燃煤	台中電廠	#10	KK	90,000	2024/11/29 14:00	2024/11/29 15:20	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/11/29 15:20	2024/12/01 00:00	
燃煤	台中電廠	#5	K5	295,000	2024/12/01 00:00	2024/12/04 06:35	
燃煤	台中電廠	#5	K5	280,000	2024/12/04 06:35	2024/12/04 06:51	
燃煤	台中電廠	#5	K5	300,000	2024/12/04 06:51	2024/12/11 06:20	
燃煤	台中電廠	#5	K5	200,000	2024/12/11 06:20	2024/12/11 06:41	
燃煤	台中電廠	#5	K5	250,000	2024/12/11 06:41	2024/12/12 09:10	
燃煤	台中電廠	#5	K5	300,000	2024/12/12 09:10	2024/12/12 10:12	
燃煤	台中電廠	#5	K5	250,000	2024/12/12 10:12	2024/12/18 06:05	
燃煤	台中電廠	#5	K5	50,000	2024/12/18 06:05	2024/12/18 06:26	
燃煤	台中電廠	#5	K5	250,000	2024/12/18 06:26	2024/12/25 06:02	
燃煤	台中電廠	#5	K5	160,000	2024/12/25 06:02	2024/12/25 06:22	
燃煤	台中電廠	#5	K5	250,000	2024/12/25 06:22	2024/12/31 23:59	
燃煤	台中電廠	#6	K5	290,000	2024/12/01 00:00	2024/12/04 06:11	
燃煤	台中電廠	#6	K5	280,000	2024/12/04 06:11	2024/12/04 06:32	
燃煤	台中電廠	#6	K5	250,000	2024/12/04 06:32	2024/12/06 14:15	
燃煤	台中電廠	#6	KK	3,000	2024/12/06 14:15	2024/12/06 22:31	
燃煤	台中電廠	#6	K5	300,000	2024/12/06 22:31	2024/12/11 05:57	
燃煤	台中電廠	#6	K5	200,000	2024/12/11 05:57	2024/12/11 06:20	
燃煤	台中電廠	#6	K5	300,000	2024/12/11 06:20	2024/12/13 21:18	
燃煤	台中電廠	#6	K6	550,000	2024/12/13 21:18	2024/12/14 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	550,000	2024/12/14 00:00	2024/12/15 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K6	550,000	2024/12/15 00:00	2024/12/21 08:57	
燃煤	台中電廠	#6	K5	200,000	2024/12/21 08:57	2024/12/23 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	200,000	2024/12/23 00:00	2024/12/24 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	160,000	2024/12/24 00:00	2024/12/25 20:59	
燃煤	台中電廠	#6	K6	550,000	2024/12/25 20:59	2024/12/28 03:05	
燃煤	台中電廠	#6	K5	300,000	2024/12/29 00:00	2024/12/30 00:00	
燃煤	台中電廠	#6	K5	200,000	2024/12/30 00:00	2024/12/31 23:59	
燃煤	台中電廠	#7	K5	295,000	2024/12/01 00:00	2024/12/05 00:00	
燃煤	台中電廠	#7	K5	250,000	2024/12/06 00:00	2024/12/06 14:00	
燃煤	台中電廠	#7	KK	7,000	2024/12/06 14:00	2024/12/06 18:12	
燃煤	台中電廠	#7	K5	170,000	2024/12/06 18:12	2024/12/07 06:53	
燃煤	台中電廠	#7	K5	295,000	2024/12/07 06:53	2024/12/07 15:35	
燃煤	台中電廠	#7	K5	295,000	2024/12/07 15:35	2024/12/12 06:06	
燃煤	台中電廠	#7	K5	290,000	2024/12/12 06:06	2024/12/12 06:34	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	台中電廠	#7	K5	300,000	2024/12/12 06:34	2024/12/19 06:18	
燃煤	台中電廠	#7	K5	100,000	2024/12/19 06:18	2024/12/19 06:38	
燃煤	台中電廠	#7	K5	250,000	2024/12/19 06:38	2024/12/26 06:01	
燃煤	台中電廠	#7	K5	50,000	2024/12/26 06:01	2024/12/26 06:20	
燃煤	台中電廠	#7	K5	300,000	2024/12/26 06:20	2024/12/31 23:59	
燃煤	台中電廠	#8	K6	550,000	2024/12/06 00:00	2024/12/14 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K2	550,000	2024/12/14 00:00	2024/12/17 12:12	
燃煤	台中電廠	#8	K5	250,000	2024/12/17 12:12	2024/12/19 05:52	
燃煤	台中電廠	#8	K5	100,000	2024/12/19 05:52	2024/12/19 06:18	
燃煤	台中電廠	#8	K5	240,000	2024/12/19 06:18	2024/12/21 07:01	
燃煤	台中電廠	#8	K5	50,000	2024/12/21 07:01	2024/12/21 08:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	250,000	2024/12/21 08:00	2024/12/22 00:00	
燃煤	台中電廠	#8	K5	200,000	2024/12/21 07:55	2024/12/22 08:12	
燃煤	台中電廠	#8	K5	200,000	2024/12/22 08:12	2024/12/26 06:20	
燃煤	台中電廠	#8	K5	50,000	2024/12/26 06:20	2024/12/26 06:36	
燃煤	台中電廠	#8	K5	300,000	2024/12/26 06:36	2024/12/31 23:59	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/12/01 00:00	2024/12/02 14:07	
燃煤	台中電廠	#10	KK	20,000	2024/12/02 14:07	2024/12/02 18:38	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/12/02 18:38	2024/12/04 14:00	
燃煤	台中電廠	#10	KK	30,000	2024/12/04 14:00	2024/12/04 17:56	
燃煤	台中電廠	#10	K5	25,000	2024/12/04 17:56	2024/12/05 14:00	
燃煤	台中電廠	#10	KK	30,000	2024/12/05 14:00	2024/12/05 15:06	
燃煤	台中電廠	#10	K5	30,000	2024/12/05 15:06	2024/12/06 06:03	
燃煤	台中電廠	#10	K5	230,000	2024/12/06 06:03	2024/12/06 06:29	
燃煤	台中電廠	#10	K5	150,000	2024/12/06 06:29	2024/12/06 14:00	
燃煤	台中電廠	#10	KK	100,000	2024/12/06 14:00	2024/12/06 14:42	
燃煤	台中電廠	#10	K5	290,000	2024/12/06 14:42	2024/12/11 10:00	
燃煤	台中電廠	#10	KK	200,000	2024/12/11 10:00	2024/12/11 15:30	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/12/11 15:30	2024/12/13 05:53	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/12/13 05:53	2024/12/13 06:15	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/12/13 06:15	2024/12/17 22:53	
燃煤	台中電廠	#10	K5	120,000	2024/12/17 22:53	2024/12/18 00:29	
燃煤	台中電廠	#10	K5	150,000	2024/12/18 00:29	2024/12/20 06:02	
燃煤	台中電廠	#10	K5	130,000	2024/12/20 06:02	2024/12/20 06:24	
燃煤	台中電廠	#10	K5	240,000	2024/12/20 06:24	2024/12/21 06:13	
燃煤	台中電廠	#10	K6	550,000	2024/12/21 06:13	2024/12/31 23:59	
燃氣	興達電廠	#1	K2	500,000	2024/01/01 00:00	2024/02/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#2	K2	500,000	2024/01/01 00:00	2024/02/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K10	550,000	2024/01/01 00:00	2024/02/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#4	K2	550,000	2024/01/01 00:00	2024/02/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#1	K2	500,000	2024/02/01 00:00	2024/03/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#2	K2	500,000	2024/02/01 00:00	2024/03/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K10	550,000	2024/02/01 00:00	2024/03/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K2	550,000	2024/02/01 00:00	2024/03/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#1	K2	500,000	2024/03/01 00:00	2024/04/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#2	K2	500,000	2024/03/01 00:00	2024/04/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K10	550,000	2024/03/01 00:00	2024/04/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K6	550,000	2024/03/01 00:00	2024/04/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#1	K2	500,000	2024/04/01 00:00	2024/05/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#2	K2	500,000	2024/04/01 00:00	2024/05/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	KK	550,000	2024/04/01 00:00	2024/04/01 09:08	
燃煤	興達電廠	#3	K1	470,000	2024/04/01 09:09	2024/04/01 11:23	
燃煤	興達電廠	#3	K4	550,000	2024/04/01 11:24	2024/04/01 13:18	
燃煤	興達電廠	#3	K1	420,000	2024/04/01 13:19	2024/04/02 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K2	550,000	2024/04/02 06:39	2024/04/03 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	550,000	2024/04/03 00:00	2024/04/03 06:01	
燃煤	興達電廠	#3	K1	310,000	2024/04/03 06:02	2024/04/04 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	170,000	2024/04/04 00:00	2024/04/05 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	170,000	2024/04/05 00:00	2024/04/06 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	170,000	2024/04/06 00:00	2024/04/07 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	260,000	2024/04/07 00:00	2024/04/08 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	80,000	2024/04/08 00:00	2024/04/09 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	150,000	2024/04/09 00:00	2024/04/10 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/04/10 00:00	2024/04/11 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	210,000	2024/04/11 00:00	2024/04/12 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	220,000	2024/04/12 00:00	2024/04/12 22:21	
燃煤	興達電廠	#3	K2	550,000	2024/04/12 22:21	2024/04/13 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K22	550,000	2024/04/13 00:00	2024/04/14 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K22	550,000	2024/04/14 00:00	2024/04/14 19:52	
燃煤	興達電廠	#3	K1	420,000	2024/04/14 19:53	2024/04/15 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	160,000	2024/04/15 00:00	2024/04/16 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	20,000	2024/04/16 00:00	2024/04/17 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	20,000	2024/04/17 00:00	2024/04/18 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	20,000	2024/04/18 00:00	2024/04/19 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	200,000	2024/04/19 00:00	2024/04/20 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	240,000	2024/04/20 00:00	2024/04/21 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	200,000	2024/04/21 00:00	2024/04/22 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	150,000	2024/04/22 00:00	2024/04/23 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	110,000	2024/04/23 00:00	2024/04/24 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	110,000	2024/04/24 00:00	2024/04/25 00:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	興達電廠	#3	K5	180,000	2024/04/25 00:00	2024/04/26 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	170,000	2024/04/26 00:00	2024/04/27 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	250,000	2024/04/27 00:00	2024/04/28 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	250,000	2024/04/28 00:00	2024/04/29 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	250,000	2024/04/29 00:00	2024/04/30 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	100,000	2024/04/30 00:00	2024/05/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	KK	550,000	2024/04/01 00:00	2024/04/01 00:23	
燃煤	興達電廠	#4	K1	240,000	2024/04/01 00:24	2024/04/02 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	190,000	2024/04/02 00:00	2024/04/02 11:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	240,000	2024/04/02 11:00	2024/04/02 16:59	
燃煤	興達電廠	#4	K5	140,000	2024/04/03 00:00	2024/04/04 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	140,000	2024/04/04 00:00	2024/04/05 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	140,000	2024/04/05 00:00	2024/04/06 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	260,000	2024/04/07 15:30	2024/04/07 16:59	
燃煤	興達電廠	#4	K5	10,000	2024/04/08 15:30	2024/04/08 16:59	
燃煤	興達電廠	#4	K5	260,000	2024/04/09 15:30	2024/04/09 16:59	
燃煤	興達電廠	#4	K5	130,000	2024/04/10 00:00	2024/04/11 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	160,000	2024/04/11 00:00	2024/04/12 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	190,000	2024/04/12 00:00	2024/04/13 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	200,000	2024/04/13 00:00	2024/04/14 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	200,000	2024/04/14 00:00	2024/04/15 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	140,000	2024/04/15 00:00	2024/04/16 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	20,000	2024/04/16 00:00	2024/04/17 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	20,000	2024/04/17 00:00	2024/04/18 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	20,000	2024/04/18 00:00	2024/04/19 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	200,000	2024/04/19 00:00	2024/04/20 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	230,000	2024/04/20 00:00	2024/04/21 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	210,000	2024/04/21 00:00	2024/04/22 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	130,000	2024/04/22 00:00	2024/04/23 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	120,000	2024/04/23 00:00	2024/04/24 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	120,000	2024/04/24 00:00	2024/04/25 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	180,000	2024/04/25 00:00	2024/04/26 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	220,000	2024/04/26 00:00	2024/04/27 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	230,000	2024/04/27 00:00	2024/04/28 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	230,000	2024/04/28 00:00	2024/04/29 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	230,000	2024/04/29 00:00	2024/04/30 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	100,000	2024/04/30 00:00	2024/05/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#1	K2	500,000	2024/05/01 00:00	2024/06/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#2	K2	500,000	2024/05/01 00:00	2024/06/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	230,000	2024/05/01 00:00	2024/05/02 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	170,000	2024/05/02 00:00	2024/05/03 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/03 00:00	2024/05/04 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	240,000	2024/05/04 00:00	2024/05/05 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	250,000	2024/05/05 00:00	2024/05/06 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	210,000	2024/05/06 00:00	2024/05/07 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	260,000	2024/05/07 00:00	2024/05/08 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/08 00:00	2024/05/09 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/09 00:00	2024/05/10 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/10 00:00	2024/05/11 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/11 00:00	2024/05/12 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/12 00:00	2024/05/13 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/13 00:00	2024/05/14 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/14 00:00	2024/05/15 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/15 00:00	2024/05/16 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/16 18:00	2024/05/17 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/17 00:00	2024/05/18 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/18 00:00	2024/05/19 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/19 00:00	2024/05/20 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/20 00:00	2024/05/21 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	260,000	2024/05/21 00:00	2024/05/22 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	260,000	2024/05/22 00:00	2024/05/22 19:22	
燃煤	興達電廠	#3	K22	550,000	2024/05/22 19:22	2024/05/26 09:15	
燃煤	興達電廠	#3	K1	550,000	2024/05/26 09:15	2024/05/27 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	250,000	2024/05/27 00:00	2024/05/28 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/28 00:00	2024/05/29 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/29 00:00	2024/05/30 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	220,000	2024/05/30 00:00	2024/05/31 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	270,000	2024/05/31 00:00	2024/06/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	220,000	2024/05/01 00:00	2024/05/02 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	260,000	2024/05/02 00:00	2024/05/03 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	170,000	2024/05/03 00:00	2024/05/04 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	230,000	2024/05/04 00:00	2024/05/05 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	250,000	2024/05/05 00:00	2024/05/06 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	210,000	2024/05/06 00:00	2024/05/07 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	260,000	2024/05/07 00:00	2024/05/08 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	260,000	2024/05/08 00:00	2024/05/09 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	260,000	2024/05/09 00:00	2024/05/10 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	260,000	2024/05/10 00:00	2024/05/11 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	260,000	2024/05/11 00:00	2024/05/12 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	260,000	2024/05/12 00:00	2024/05/13 00:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	興達電廠	#4	K5	150,000	2024/06/30 00:00	2024/07/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#1	K2	500,000	2024/07/01 00:00	2024/08/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#2	K2	500,000	2024/07/01 00:00	2024/08/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	250,000	2024/07/01 00:00	2024/07/02 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	130,000	2024/07/02 00:00	2024/07/03 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	100,000	2024/07/03 00:00	2024/07/04 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	20,000	2024/07/04 00:00	2024/07/05 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	90,000	2024/07/05 00:00	2024/07/06 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	120,000	2024/07/06 00:00	2024/07/07 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	120,000	2024/07/07 00:00	2024/07/08 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	110,000	2024/07/08 00:00	2024/07/09 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	110,000	2024/07/09 00:00	2024/07/10 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	110,000	2024/07/10 00:00	2024/07/11 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	110,000	2024/07/11 00:00	2024/07/12 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	160,000	2024/07/12 00:00	2024/07/13 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	100,000	2024/07/13 00:00	2024/07/14 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	140,000	2024/07/14 00:00	2024/07/15 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	90,000	2024/07/15 00:00	2024/07/16 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	60,000	2024/07/16 00:00	2024/07/17 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	90,000	2024/07/17 00:00	2024/07/18 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	10,000	2024/07/18 00:00	2024/07/19 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	30,000	2024/07/19 00:00	2024/07/20 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	60,000	2024/07/20 00:00	2024/07/21 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	60,000	2024/07/21 00:00	2024/07/22 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	60,000	2024/07/22 00:00	2024/07/23 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	60,000	2024/07/23 00:00	2024/07/24 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	260,000	2024/07/24 00:00	2024/07/25 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	250,000	2024/07/25 00:00	2024/07/26 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	250,000	2024/07/26 00:00	2024/07/27 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	250,000	2024/07/27 10:32	2024/07/28 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	250,000	2024/07/28 10:32	2024/07/29 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	190,000	2024/07/29 00:00	2024/07/30 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	160,000	2024/07/30 00:00	2024/07/31 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	200,000	2024/07/31 00:00	2024/08/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	250,000	2024/07/01 00:00	2024/07/02 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	130,000	2024/07/02 00:00	2024/07/03 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	120,000	2024/07/03 00:00	2024/07/04 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	80,000	2024/07/04 00:00	2024/07/05 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	80,000	2024/07/05 00:00	2024/07/06 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	110,000	2024/07/06 00:00	2024/07/07 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	130,000	2024/07/07 00:00	2024/07/08 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	90,000	2024/07/08 00:00	2024/07/09 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	90,000	2024/07/09 00:00	2024/07/10 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	90,000	2024/07/10 00:00	2024/07/11 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	90,000	2024/07/11 00:00	2024/07/12 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	150,000	2024/07/12 00:00	2024/07/13 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	110,000	2024/07/13 00:00	2024/07/14 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	150,000	2024/07/14 00:00	2024/07/15 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	90,000	2024/07/15 00:00	2024/07/16 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	60,000	2024/07/16 00:00	2024/07/17 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	80,000	2024/07/17 00:00	2024/07/18 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	10,000	2024/07/18 00:00	2024/07/19 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	30,000	2024/07/19 00:00	2024/07/20 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	60,000	2024/07/20 00:00	2024/07/21 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	60,000	2024/07/21 00:00	2024/07/22 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	60,000	2024/07/22 00:00	2024/07/23 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	60,000	2024/07/23 00:00	2024/07/24 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	240,000	2024/07/24 00:00	2024/07/25 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	250,000	2024/07/25 00:00	2024/07/26 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	260,000	2024/07/26 00:00	2024/07/27 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	250,000	2024/07/27 00:00	2024/07/28 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	250,000	2024/07/28 00:00	2024/07/29 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	110,000	2024/07/29 00:00	2024/07/30 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	160,000	2024/07/30 00:00	2024/07/31 00:00	
燃氣	興達電廠	#1	K2	500,000	2024/08/01 00:00	2024/09/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#2	K2	500,000	2024/08/01 00:00	2024/09/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	140,000	2024/08/01 00:00	2024/08/02 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	140,000	2024/08/02 00:00	2024/08/03 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	140,000	2024/08/03 00:00	2024/08/04 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	140,000	2024/08/04 00:00	2024/08/05 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	180,000	2024/08/05 00:00	2024/08/05 08:40	
燃煤	興達電廠	#3	K5	90,000	2024/08/05 08:41	2024/08/05 18:06	
燃煤	興達電廠	#3	K5	340,000	2024/08/05 18:06	2024/08/06 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	330,000	2024/08/06 00:00	2024/08/07 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	330,000	2024/08/07 00:00	2024/08/08 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	350,000	2024/08/08 00:00	2024/08/08 20:02	
燃煤	興達電廠	#3	K2	550,000	2024/08/08 20:02	2024/08/09 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K6	550,000	2024/08/09 00:00	2024/08/10 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K6	550,000	2024/08/10 00:00	2024/08/11 00:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	興達電廠	#3	K6	550,000	2024/08/11 00:00	2024/08/12 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K6	550,000	2024/08/12 00:00	2024/08/12 02:53	
燃煤	興達電廠	#3	K1	310,000	2024/08/12 02:53	2024/08/12 17:17	
燃煤	興達電廠	#3	K2	550,000	2024/08/12 17:17	2024/08/13 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K22	550,000	2024/08/13 00:00	2024/08/14 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	550,000	2024/08/14 00:00	2024/08/15 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	250,000	2024/08/15 19:04	2024/08/16 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	100,000	2024/08/16 00:00	2024/08/17 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	100,000	2024/08/17 00:00	2024/08/18 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	100,000	2024/08/18 00:00	2024/08/19 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	100,000	2024/08/19 00:00	2024/08/20 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	120,000	2024/08/20 00:00	2024/08/21 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	120,000	2024/08/21 00:00	2024/08/22 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	150,000	2024/08/22 00:00	2024/08/23 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	150,000	2024/08/23 00:00	2024/08/24 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	110,000	2024/08/24 00:00	2024/08/25 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	100,000	2024/08/25 00:00	2024/08/26 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	100,000	2024/08/26 00:00	2024/08/27 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	100,000	2024/08/27 00:00	2024/08/28 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	100,000	2024/08/28 00:00	2024/08/29 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	110,000	2024/08/29 00:00	2024/08/30 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	100,000	2024/08/30 00:00	2024/08/31 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	150,000	2024/08/31 00:00	2024/09/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	340,000	2024/08/01 00:00	2024/08/01 06:30	
燃煤	興達電廠	#4	K5	270,000	2024/08/01 06:30	2024/08/01 10:27	
燃煤	興達電廠	#4	K7	550,000	2024/08/01 10:27	2024/08/01 15:33	
燃煤	興達電廠	#4	K1	300,000	2024/08/01 15:33	2024/08/02 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	100,000	2024/08/02 00:00	2024/08/03 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	100,000	2024/08/03 00:00	2024/08/04 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	100,000	2024/08/04 00:00	2024/08/05 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	100,000	2024/08/05 00:00	2024/08/06 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	160,000	2024/08/06 00:00	2024/08/06 12:49	
燃煤	興達電廠	#4	K5	80,000	2024/08/06 12:50	2024/08/06 13:20	
燃煤	興達電廠	#4	K5	50,000	2024/08/06 13:21	2024/08/07 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	220,000	2024/08/07 00:00	2024/08/08 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	160,000	2024/08/08 00:00	2024/08/09 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	150,000	2024/08/09 00:00	2024/08/10 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	190,000	2024/08/10 00:00	2024/08/11 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	170,000	2024/08/11 00:00	2024/08/12 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	470,000	2024/08/12 00:00	2024/08/12 05:51	
燃煤	興達電廠	#4	K2	550,000	2024/08/12 05:51	2024/08/13 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K22	550,000	2024/08/13 00:00	2024/08/13 19:23	
燃煤	興達電廠	#4	K1	420,000	2024/08/13 19:24	2024/08/14 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	100,000	2024/08/14 00:00	2024/08/15 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	150,000	2024/08/15 00:00	2024/08/16 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	100,000	2024/08/16 00:00	2024/08/17 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	100,000	2024/08/17 00:00	2024/08/18 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	110,000	2024/08/18 00:00	2024/08/19 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	100,000	2024/08/19 00:00	2024/08/20 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	120,000	2024/08/20 00:00	2024/08/21 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	90,000	2024/08/21 00:00	2024/08/22 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	110,000	2024/08/22 00:00	2024/08/23 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	90,000	2024/08/23 00:00	2024/08/24 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	120,000	2024/08/24 00:00	2024/08/25 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	100,000	2024/08/25 00:00	2024/08/26 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	100,000	2024/08/26 00:00	2024/08/27 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	100,000	2024/08/27 00:00	2024/08/28 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	100,000	2024/08/28 00:00	2024/08/29 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	110,000	2024/08/29 00:00	2024/08/30 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	100,000	2024/08/30 00:00	2024/08/31 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	150,000	2024/08/31 00:00	2024/09/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#1	K2	500,000	2024/09/01 00:00	2024/09/04 00:00	
燃氣	興達電廠	#1	K1	290,000	2024/09/04 00:07	2024/09/04 22:29	
燃氣	興達電廠	#1	K2	500,000	2024/09/04 22:29	2024/09/05 00:00	
燃氣	興達電廠	#1	K2	500,000	2024/09/05 00:00	2024/09/30 00:00	
燃氣	興達電廠	#2	K2	500,000	2024/09/01 00:00	2024/10/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#2	KK	80,000	2024/09/12 00:00	2024/09/12 18:30	
燃氣	興達電廠	#2	K2	500,000	2024/09/12 20:04	2024/09/13 00:00	
燃氣	興達電廠	#2	K2	500,000	2024/09/13 20:04	2024/10/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	170,000	2024/09/01 00:00	2024/09/02 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	140,000	2024/09/02 00:00	2024/09/03 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	40,000	2024/09/03 00:00	2024/09/04 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	10,000	2024/09/05 00:00	2024/09/06 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	20,000	2024/09/06 00:00	2024/09/07 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	20,000	2024/09/07 00:00	2024/09/08 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	50,000	2024/09/08 00:00	2024/09/09 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	50,000	2024/09/09 00:00	2024/09/10 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	100,000	2024/09/14 00:00	2024/09/15 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	10,000	2024/09/18 00:00	2024/09/19 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	10,000	2024/09/19 00:00	2024/09/20 00:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	興達電廠	#3	K5	10,000	2024/09/23 00:00	2024/09/24 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	10,000	2024/09/24 00:00	2024/09/25 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	10,000	2024/09/26 00:00	2024/09/27 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	20,000	2024/09/27 00:00	2024/09/28 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	70,000	2024/09/28 00:00	2024/09/29 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	50,000	2024/09/29 00:00	2024/09/30 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	K5	190,000	2024/09/30 00:00	2024/09/30 10:59	
燃煤	興達電廠	#3	K5	130,000	2024/09/30 10:59	2024/09/30 22:18	
燃煤	興達電廠	#3	K2	550,000	2024/09/30 22:19	2024/10/01 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	170,000	2024/09/01 00:00	2024/09/02 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	130,000	2024/09/02 00:00	2024/09/03 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	60,000	2024/09/03 00:00	2024/09/04 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	90,000	2024/09/04 00:00	2024/09/04 05:49	
燃煤	興達電廠	#4	K2	550,000	2024/09/04 05:49	2024/09/05 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K22	550,000	2024/09/05 00:00	2024/09/06 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K22	550,000	2024/09/06 00:00	2024/09/06 17:22	
燃煤	興達電廠	#4	K5	320,000	2024/09/06 17:23	2024/09/07 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	20,000	2024/09/07 00:00	2024/09/08 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	50,000	2024/09/08 00:00	2024/09/09 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	50,000	2024/09/09 00:00	2024/09/10 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	10,000	2024/09/10 00:00	2024/09/11 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	10,000	2024/09/11 00:00	2024/09/12 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	10,000	2024/09/12 00:00	2024/09/13 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	200,000	2024/09/14 00:00	2024/09/15 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	200,000	2024/09/15 01:00	2024/09/15 12:15	
燃煤	興達電廠	#4	K5	10,000	2024/09/16 00:00	2024/09/17 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	10,000	2024/09/17 00:00	2024/09/18 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	10,000	2024/09/18 00:00	2024/09/19 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	10,000	2024/09/19 00:00	2024/09/20 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	10,000	2024/09/22 00:00	2024/09/23 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	20,000	2024/09/23 00:00	2024/09/24 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	10,000	2024/09/24 00:00	2024/09/25 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	10,000	2024/09/25 00:00	2024/09/26 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	10,000	2024/09/26 00:00	2024/09/27 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	20,000	2024/09/27 00:00	2024/09/28 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	70,000	2024/09/28 00:00	2024/09/29 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	60,000	2024/09/29 00:00	2024/09/30 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K5	190,000	2024/09/30 00:00	2024/09/30 10:59	
燃煤	興達電廠	#4	K5	150,000	2024/09/30 10:59	2024/09/30 22:16	
燃煤	興達電廠	#4	K2	550,000	2024/09/30 22:17	2024/10/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#1	K2	500,000	2024/10/01 00:00	2024/11/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#2	K2	500,000	2024/10/01 00:00	2024/11/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#3	K5	550,000	2024/10/01 00:00	2024/11/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#4	K6	550,000	2024/10/01 00:00	2024/11/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#1	K2	500,000	2024/11/01 00:00	2024/12/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#2	K2	500,000	2024/11/01 00:00	2024/12/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#3	K5	550,000	2024/11/01 00:00	2024/12/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#4	K6	550,000	2024/11/01 00:00	2024/12/01 00:00	
燃氣	興達電廠	#1	K2	500,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	興達電廠	#2	K2	500,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	興達電廠	#3	K6	550,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	興達電廠	#4	K6	550,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	興達電廠	興複GT2-1	K6	90,830	2024/01/01 00:00	2024/01/04 13:35	
燃氣	興達電廠	興複ST1	KK	0	2024/01/03 08:52	2024/01/03 09:22	
燃氣	興達電廠	興複ST3	KK	0	2024/01/03 09:22	2024/01/03 09:36	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	K6	90,830	2024/01/03 00:00	2024/01/12 13:06	
燃氣	興達電廠	興複ST4	KK	0	2024/01/03 09:42	2024/01/03 10:12	
燃氣	興達電廠	興複GT2-1	K21	0	2024/01/04 10:10	2024/01/04 13:35	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	K21	0	2024/01/12 09:48	2024/01/12 13:06	
燃氣	興達電廠	興複GT3-2	K6	90,830	2024/01/14 00:00	2024/01/24 13:21	
燃氣	興達電廠	興複GT3-3	K6	90,830	2024/01/14 09:06	2024/01/14 13:55	
燃氣	興達電廠	興複GT1-1	KK	0	2024/01/15 09:00	2024/01/15 16:15	
燃氣	興達電廠	興複GT1-2	KK	0	2024/01/15 09:00	2024/01/15 16:15	
燃氣	興達電廠	興複GT1-3	KK	0	2024/01/15 09:00	2024/01/15 16:15	
燃氣	興達電廠	興複ST1	KK	0	2024/01/15 09:00	2024/01/15 16:15	
燃氣	興達電廠	興複GT4-1	KK	0	2024/01/16 08:33	2024/01/16 16:06	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	KK	0	2024/01/16 08:33	2024/01/16 16:06	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	KK	0	2024/01/16 08:33	2024/01/16 16:06	
燃氣	興達電廠	興複ST4	KK	0	2024/01/16 08:33	2024/01/16 16:06	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	KK	0	2024/01/17 08:30	2024/01/17 16:10	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	KK	0	2024/01/17 08:30	2024/01/17 16:10	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	KK	0	2024/01/17 08:30	2024/01/17 16:10	
燃氣	興達電廠	興複ST5	KK	0	2024/01/17 08:30	2024/01/17 16:10	
燃氣	興達電廠	興複GT2-1	KK	0	2024/01/18 08:30	2024/01/18 16:23	
燃氣	興達電廠	興複GT2-2	KK	0	2024/01/18 08:30	2024/01/18 16:23	
燃氣	興達電廠	興複GT2-3	KK	0	2024/01/18 08:30	2024/01/18 16:23	
燃氣	興達電廠	興複ST2	KK	0	2024/01/18 08:30	2024/01/18 16:23	
燃氣	興達電廠	興複GT3-3	K6	90,830	2024/01/21 22:16	2024/01/22 13:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	K10	90,830	2024/01/23 00:12	2024/02/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT4-1	K6	90,830	2024/01/24 00:05	2024/01/25 17:34	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	K10	90,830	2024/01/24 00:05	2024/02/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	K10	90,830	2024/02/01 00:00	2024/03/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	K10	90,830	2024/02/01 00:00	2024/03/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	K10	90,830	2024/02/02 00:00	2024/03/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複ST5	K10	172,700	2024/02/02 00:00	2024/03/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT1-2	K6	90,830	2024/02/05 05:47	2024/02/05 10:27	
燃氣	興達電廠	興複GT4-1	K6	90,830	2024/02/11 00:07	2024/02/13 13:56	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	K6	90,830	2024/02/11 00:07	2024/02/13 13:56	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	K6	90,830	2024/02/11 00:07	2024/02/13 13:56	
燃氣	興達電廠	興複ST4	K6	172,700	2024/02/11 00:07	2024/02/13 13:56	
燃氣	興達電廠	興複GT1-1	K6	90,830	2024/02/28 00:00	2024/03/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	K10	90,830	2024/03/01 00:00	2024/04/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	K10	90,830	2024/03/01 00:00	2024/04/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	K10	90,830	2024/03/01 00:00	2024/04/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複ST5	K10	172,700	2024/03/01 00:00	2024/04/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT1-1	K6	90,830	2024/03/01 00:00	2024/03/09 09:39	
燃氣	興達電廠	興複GT3-3	K6	90,830	2024/03/01 20:43	2024/03/02 13:30	
燃氣	興達電廠	興複GT3-1	K21	0	2024/03/02 11:32	2024/03/02 13:30	
燃氣	興達電廠	興複ST1	K6	172,700	2024/03/05 21:40	2024/03/09 19:07	
燃氣	興達電廠	興複GT1-2	K6	90,830	2024/03/06 08:50	2024/03/06 09:34	
燃氣	興達電廠	興複GT1-3	K6	90,830	2024/03/23 23:47	2024/04/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	K10	90,830	2024/04/01 00:00	2024/04/18 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	K10	90,830	2024/04/01 00:00	2024/04/18 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	K10	90,830	2024/04/01 00:00	2024/04/18 00:00	
燃氣	興達電廠	興複ST5	K10	172,700	2024/04/01 00:00	2024/04/18 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT1-3	K6	90,830	2024/04/01 00:00	2024/04/03 14:20	
燃氣	興達電廠	興複GT1-3	K21	0	2024/04/03 09:57	2024/04/03 14:20	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	K21	0	2024/04/10 17:05	2024/04/10 17:16	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	K21	0	2024/04/11 13:40	2024/04/11 16:40	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	K21	0	2024/04/12 14:17	2024/04/12 17:16	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	K21	0	2024/04/13 11:37	2024/04/13 14:51	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	K21	0	2024/04/13 21:40	2024/04/14 08:16	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	K21	0	2024/04/14 20:42	2024/04/18 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	K21	0	2024/04/14 10:15	2024/04/14 20:33	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	K21	0	2024/04/15 14:38	2024/04/18 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	K21	0	2024/04/15 12:29	2024/04/18 00:00	
燃氣	興達電廠	興複ST5	K21	0	2024/04/15 14:47	2024/04/18 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT3-2	K6	90,830	2024/04/18 08:25	2024/04/18 10:44	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	K6	90,830	2024/04/19 21:09	2024/04/20 13:24	
燃氣	興達電廠	興複ST5	K6	172,700	2024/04/21 05:01	2024/04/21 13:37	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	KK	0	2024/04/23 09:00	2024/04/23 15:20	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	KK	0	2024/04/23 09:00	2024/04/23 15:20	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	KK	0	2024/04/23 09:00	2024/04/23 15:20	
燃氣	興達電廠	興複ST5	KK	0	2024/04/23 09:00	2024/04/23 15:20	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	KK	0	2024/04/24 08:55	2024/04/24 14:40	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	KK	0	2024/04/24 08:55	2024/04/24 14:40	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	KK	0	2024/04/24 08:55	2024/04/24 14:40	
燃氣	興達電廠	興複ST5	KK	0	2024/04/24 08:55	2024/04/24 14:40	
燃氣	興達電廠	興複ST5	K6	172,700	2024/04/28 06:10	2024/04/28 11:35	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	KK	0	2024/05/06 08:30	2024/05/06 11:30	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	KK	0	2024/05/06 08:30	2024/05/06 11:30	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	KK	0	2024/05/06 08:30	2024/05/06 11:30	
燃氣	興達電廠	興複ST5	KK	0	2024/05/06 08:30	2024/05/06 11:30	
燃氣	興達電廠	興複GT1-2	K6	90,830	2024/05/08 00:00	2024/05/18 15:18	
燃氣	興達電廠	興複GT1-1	KK	0	2024/05/08 09:00	2024/05/08 19:05	
燃氣	興達電廠	興複GT1-2	KK	0	2024/05/08 09:00	2024/05/08 19:05	
燃氣	興達電廠	興複GT1-3	KK	0	2024/05/08 09:00	2024/05/08 19:05	
燃氣	興達電廠	興複ST1	KK	0	2024/05/08 09:00	2024/05/08 19:05	
燃氣	興達電廠	興複GT4-1	KK	0	2024/05/09 09:00	2024/05/08 17:00	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	KK	0	2024/05/09 09:00	2024/05/08 17:00	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	KK	0	2024/05/09 09:00	2024/05/08 17:00	
燃氣	興達電廠	興複ST4	KK	0	2024/05/09 09:00	2024/05/08 17:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	KK	0	2024/05/10 09:00	2024/05/10 17:35	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	KK	0	2024/05/10 09:00	2024/05/10 17:35	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	KK	0	2024/05/10 09:00	2024/05/10 17:35	
燃氣	興達電廠	興複ST5	KK	0	2024/05/10 09:00	2024/05/10 17:35	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	KK	0	2024/05/10 10:00	2024/05/10 23:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	KK	0	2024/05/11 09:00	2024/05/11 23:00	
燃氣	興達電廠	興複GT2-1	KK	0	2024/05/13 08:00	2024/05/13 17:20	
燃氣	興達電廠	興複GT2-2	KK	0	2024/05/13 08:00	2024/05/13 17:20	
燃氣	興達電廠	興複GT2-3	KK	0	2024/05/13 08:00	2024/05/13 17:20	
燃氣	興達電廠	興複ST2	KK	0	2024/05/13 08:00	2024/05/13 17:20	
燃氣	興達電廠	興複GT3-1	KK	0	2024/05/14 09:07	2024/05/14 17:23	
燃氣	興達電廠	興複GT3-2	KK	0	2024/05/14 09:07	2024/05/14 17:23	
燃氣	興達電廠	興複GT3-3	KK	0	2024/05/14 09:07	2024/05/14 17:23	
燃氣	興達電廠	興複ST3	KK	0	2024/05/14 09:07	2024/05/14 17:23	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	K6	90,830	2024/05/14 23:22	2024/05/16 22:10	
燃氣	興達電廠	興複GT1-2	K21	0	2024/05/18 09:41	2024/05/18 13:47	
燃氣	興達電廠	興複GT3-3	K6	90,830	2024/05/23 20:51	2024/05/23 22:00	
燃氣	興達電廠	興複GT4-1	KK	0	2024/06/07 08:06	2024/06/07 18:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	KK	0	2024/06/07 08:06	2024/06/07 18:00	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	KK	0	2024/06/07 08:06	2024/06/07 18:00	
燃氣	興達電廠	興複ST4	KK	0	2024/06/07 08:06	2024/06/07 18:00	
燃氣	興達電廠	興複GT3-2	K6	90,830	2024/06/07 08:15	2024/06/07 10:30	
燃氣	興達電廠	興複GT4-1	K5	30,830	2024/06/11 06:08	2024/06/11 09:38	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	K5	30,830	2024/06/11 06:08	2024/06/11 09:38	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	K5	30,830	2024/06/11 06:08	2024/06/11 09:38	
燃氣	興達電廠	興複ST4	K5	52,700	2024/06/11 06:08	2024/06/11 09:38	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	KK	0	2024/06/11 09:00	2024/06/11 16:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	KK	0	2024/06/11 09:00	2024/06/11 16:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	KK	0	2024/06/11 09:00	2024/06/11 16:00	
燃氣	興達電廠	興複ST5	KK	0	2024/06/11 09:00	2024/06/11 16:00	
燃氣	興達電廠	興複GT2-1	KK	0	2024/06/12 09:00	2024/06/12 14:00	
燃氣	興達電廠	興複GT2-2	KK	0	2024/06/12 09:00	2024/06/12 14:00	
燃氣	興達電廠	興複GT2-3	KK	0	2024/06/12 09:00	2024/06/12 14:00	
燃氣	興達電廠	興複ST2	KK	0	2024/06/12 09:00	2024/06/12 14:00	
燃氣	興達電廠	興複GT3-1	KK	0	2024/06/13 09:00	2024/06/13 16:09	
燃氣	興達電廠	興複GT3-2	KK	0	2024/06/13 09:00	2024/06/13 16:09	
燃氣	興達電廠	興複GT3-3	KK	0	2024/06/13 09:00	2024/06/13 16:09	
燃氣	興達電廠	興複ST3	KK	0	2024/06/13 09:00	2024/06/13 16:09	
燃氣	興達電廠	興複GT1-2	K6	90,830	2024/07/04 08:46	2024/07/04 11:05	
燃氣	興達電廠	興複GT3-3	K6	90,830	2024/07/12 05:43	2024/07/12 15:22	
燃氣	興達電廠	興複ST4	K6	172,700	2024/07/26 20:40	2024/07/27 00:46	
燃氣	興達電廠	興複GT3-2	K6	90,830	2024/08/12 07:45	2024/08/12 10:25	
燃氣	興達電廠	興複GT1-1	KK	0	2024/08/14 09:00	2024/08/14 17:00	
燃氣	興達電廠	興複GT1-2	KK	0	2024/08/14 09:00	2024/08/14 17:00	
燃氣	興達電廠	興複GT1-3	KK	0	2024/08/14 09:00	2024/08/14 17:00	
燃氣	興達電廠	興複ST1	KK	0	2024/08/14 09:00	2024/08/14 17:00	
燃氣	興達電廠	興複GT4-1	KK	0	2024/08/15 08:52	2024/08/15 16:12	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	KK	0	2024/08/15 08:52	2024/08/15 16:12	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	KK	0	2024/08/15 08:52	2024/08/15 16:12	
燃氣	興達電廠	興複ST4	KK	0	2024/08/15 08:52	2024/08/15 16:12	
燃氣	興達電廠	興複GT2-1	KK	0	2024/08/16 09:00	2024/08/16 16:15	
燃氣	興達電廠	興複GT2-2	KK	0	2024/08/16 09:00	2024/08/16 16:15	
燃氣	興達電廠	興複GT2-3	KK	0	2024/08/16 09:00	2024/08/16 16:15	
燃氣	興達電廠	興複ST2	KK	0	2024/08/16 09:00	2024/08/16 16:15	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	KK	0	2024/08/19 08:34	2024/08/19 16:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	KK	0	2024/08/19 08:34	2024/08/19 16:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	KK	0	2024/08/19 08:34	2024/08/19 16:00	
燃氣	興達電廠	興複ST5	KK	0	2024/08/19 08:34	2024/08/19 16:00	
燃氣	興達電廠	興複GT3-1	KK	0	2024/08/20 09:00	2024/08/20 16:18	
燃氣	興達電廠	興複GT3-2	KK	0	2024/08/20 09:00	2024/08/20 16:18	
燃氣	興達電廠	興複GT3-3	KK	0	2024/08/20 09:00	2024/08/20 16:18	
燃氣	興達電廠	興複ST3	KK	0	2024/08/20 09:00	2024/08/20 16:18	
燃氣	興達電廠	興複GT2-2	K6	90,830	2024/08/23 23:07	2024/09/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT2-2	K6	90,830	2024/09/01 00:00	2024/09/03 13:52	
燃氣	興達電廠	興複GT2-2	K21	0	2024/09/03 09:51	2024/09/03 13:52	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	K5	0	2024/09/13 09:00	2024/09/13 13:28	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	K5	0	2024/09/13 09:00	2024/09/13 13:28	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	K5	0	2024/09/13 09:00	2024/09/13 13:28	
燃氣	興達電廠	興複ST5	K5	0	2024/09/13 09:00	2024/09/13 13:28	
燃氣	興達電廠	興複GT4-1	K5	20,830	2024/09/14 06:23	2024/09/14 07:53	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	K5	20,830	2024/09/14 06:23	2024/09/14 07:53	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	K5	20,830	2024/09/14 06:23	2024/09/14 07:53	
燃氣	興達電廠	興複ST4	K5	42,700	2024/09/14 06:23	2024/09/14 07:53	
燃氣	興達電廠	興複GT3-1	K6	90,830	2024/09/23 00:00	2024/09/30 17:40	
燃氣	興達電廠	興複GT3-2	K6	90,830	2024/09/23 13:42	2024/09/30 17:40	
燃氣	興達電廠	興複GT3-3	K6	90,830	2024/09/23 00:07	2024/09/30 17:40	
燃氣	興達電廠	興複ST3	K6	172,700	2024/09/23 08:37	2024/09/30 17:40	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	K5	20,830	2024/09/24 06:44	2024/09/24 07:30	
燃氣	興達電廠	興複GT3-2	K6	90,830	2024/10/09 08:43	2024/10/09 10:29	
燃氣	興達電廠	興複ST3	K6	172,700	2024/10/10 06:03	2024/10/10 07:58	
燃氣	興達電廠	興複GT2-3	K6	90,830	2024/10/27 23:40	2024/11/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT1-1	KK	0	2024/10/30 08:00	2024/10/30 17:00	
燃氣	興達電廠	興複GT1-2	KK	0	2024/10/30 08:00	2024/10/30 17:00	
燃氣	興達電廠	興複GT1-3	KK	0	2024/10/30 08:00	2024/10/30 17:00	
燃氣	興達電廠	興複ST1	KK	0	2024/10/30 08:00	2024/10/30 17:00	
燃氣	興達電廠	興複GT2-3	K6	90,830	2024/11/01 00:00	2024/11/08 13:18	
燃氣	興達電廠	興複GT2-1	KK	0	2024/11/01 09:00	2024/11/01 16:30	
燃氣	興達電廠	興複GT2-2	KK	0	2024/11/01 09:00	2024/11/01 16:30	
燃氣	興達電廠	興複GT2-3	KK	0	2024/11/01 09:00	2024/11/01 16:30	
燃氣	興達電廠	興複ST2	KK	0	2024/11/01 09:00	2024/11/01 16:30	
燃氣	興達電廠	興複ST2	K6	172,700	2024/11/02 02:19	2024/11/02 05:40	
燃氣	興達電廠	興複GT4-1	KK	0	2024/11/05 09:44	2024/11/05 10:05	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	KK	0	2024/11/05 09:44	2024/11/05 10:05	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	KK	0	2024/11/05 09:44	2024/11/05 10:05	
燃氣	興達電廠	興複ST4	KK	0	2024/11/05 09:44	2024/11/05 10:05	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	KK	0	2024/11/05 08:52	2024/11/05 16:14	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	KK	0	2024/11/05 08:52	2024/11/05 16:14	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	KK	0	2024/11/05 08:52	2024/11/05 16:14	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	興達電廠	興複ST5	KK	0	2024/11/05 08:52	2024/11/05 16:14	
燃氣	興達電廠	興複GT1-2	K6	90,830	2024/11/06 09:00	2024/11/06 10:40	
燃氣	興達電廠	興複GT1-1	KK	0	2024/11/07 11:14	2024/11/07 15:04	
燃氣	興達電廠	興複GT1-2	KK	0	2024/11/07 11:14	2024/11/07 15:04	
燃氣	興達電廠	興複GT1-3	KK	0	2024/11/07 11:14	2024/11/07 15:04	
燃氣	興達電廠	興複ST1	KK	0	2024/11/07 11:14	2024/11/07 15:04	
燃氣	興達電廠	興複GT2-3	K21	0	2024/11/08 09:45	2024/11/08 13:18	
燃氣	興達電廠	興複GT1-1	KK	0	2024/11/12 09:00	2024/11/12 12:00	
燃氣	興達電廠	興複GT1-2	KK	0	2024/11/12 09:00	2024/11/12 12:00	
燃氣	興達電廠	興複GT1-3	KK	0	2024/11/12 09:00	2024/11/12 12:00	
燃氣	興達電廠	興複ST1	KK	0	2024/11/12 09:00	2024/11/12 12:00	
燃氣	興達電廠	興複GT4-1	KK	0	2024/11/12 08:45	2024/11/13 16:00	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	KK	0	2024/11/12 08:45	2024/11/13 16:00	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	KK	0	2024/11/12 08:45	2024/11/13 16:00	
燃氣	興達電廠	興複ST4	KK	0	2024/11/12 08:45	2024/11/13 16:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	K6	90,830	2024/11/17 06:56	2024/11/17 14:11	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	K6	90,830	2024/11/18 07:06	2024/11/18 12:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	K6	90,830	2024/11/19 09:10	2024/11/19 13:43	
燃氣	興達電廠	興複GT1-1	K10	90,830	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	興達電廠	興複GT1-2	K10	90,830	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	興達電廠	興複GT1-3	K10	90,830	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	興達電廠	興複ST1	K10	172,700	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	興達電廠	興複GT3-1	K6	90,830	2024/12/01 05:53	2024/12/01 14:25	
燃氣	興達電廠	興複GT4-1	K6	90,830	2024/12/03 01:14	2024/12/14 14:18	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	K6	90,830	2024/12/03 01:14	2024/12/09 16:14	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	K6	90,830	2024/12/03 01:14	2024/12/09 16:14	
燃氣	興達電廠	興複ST4	K6	172,700	2024/12/03 01:14	2024/12/09 16:14	
燃氣	興達電廠	興複GT4-1	K21	0	2024/12/03 18:24	2024/12/03 21:39	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	K21	0	2024/12/03 12:39	2024/12/03 17:27	
燃氣	興達電廠	興複GT3-2	K6	90,830	2024/12/05 09:02	2024/12/05 10:25	
燃氣	興達電廠	興複GT4-1	K21	0	2024/12/14 10:19	2024/12/14 14:18	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	K6	90,830	2024/12/16 00:02	2024/12/28 19:50	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	K5	20,830	2024/12/22 16:15	2024/12/25 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	K21	0	2024/12/26 13:52	2024/12/26 16:59	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	K6	90,830	2024/12/26 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	K21	0	2024/12/28 13:59	2024/12/28 19:50	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	KK	0	2024/12/30 10:30	2024/12/30 11:30	
燃氣	南部電廠	南複ST1	KK	50,000	2024/01/10 08:18	2024/01/10 15:01	
燃氣	南部電廠	南複GT1-2	K6	89,400	2024/01/11 02:15	2024/01/22 21:00	
燃氣	南部電廠	南複ST3	K7	100,000	2024/01/11 08:12	2024/01/11 16:59	
燃氣	南部電廠	南複GT3-1	K7	89,400	2024/01/21 22:13	2024/01/22 02:18	
燃氣	南部電廠	南複ST1	K6	100,000	2024/01/19 00:00	2024/01/25 23:31	
燃氣	南部電廠	南複GT1-1	K6	89,400	2024/01/19 00:00	2024/01/30 09:26	
燃氣	南部電廠	南複GT1-1	K6	89,400	2024/01/29 08:00	2024/01/29 11:14	
燃氣	南部電廠	南複ST2	K6	100,000	2024/02/04 08:00	2024/02/04 12:31	
燃氣	南部電廠	南複GT1-2	K6	89,400	2024/02/07 08:00	2024/02/07 10:44	
燃氣	南部電廠	南複GT1-1	K6	89,400	2024/02/12 12:00	2024/02/13 11:45	
燃氣	南部電廠	南複GT3-1	K4	89,400	2024/02/13 22:24	2024/02/14 04:24	
燃氣	南部電廠	南複ST2	K6	100,000	2024/02/25 00:59	2024/02/27 10:47	
燃氣	南部電廠	南複GT2-1	K6	89,400	2024/02/25 01:08	2024/02/27 10:47	
燃氣	南部電廠	南複GT2-2	K6	89,400	2024/02/25 01:11	2024/02/27 10:47	
燃氣	南部電廠	南複GT1-2	K6	89,400	2024/03/22 08:23	2024/03/22 10:42	
燃氣	南部電廠	南複GT2-2	K6	89,400	2024/03/24 08:45	2024/03/26 08:44	
燃氣	南部電廠	南複GT3-2	K6	89,400	2024/04/22 06:53	2024/03/22 10:18	
燃氣	南部電廠	南複#4GT	K4	248,000	2024/04/29 11:21	2024/05/01 00:00	
燃氣	南部電廠	南複#4GT	K7	248,000	2024/05/01 00:00	2024/05/02 19:21	
燃氣	南部電廠	南複ST3	K5	100,000	2024/05/17 08:35	2024/05/17 12:23	
燃氣	南部電廠	南複GT3-1	K6	89,400	2024/05/19 00:30	2024/05/30 15:15	
燃氣	南部電廠	南複ST3	K6	100,000	2024/05/28 00:00	2024/06/01 00:00	
燃氣	南部電廠	南複GT3-2	K6	89,400	2024/05/28 00:00	2024/06/01 00:00	
燃氣	南部電廠	南複#4GT	K6	248,000	2024/06/02 01:34	2024/06/02 04:56	
燃氣	南部電廠	南複#4GT	K6	248,000	2024/06/02 23:34	2024/06/03 08:56	
燃氣	南部電廠	南複GT1-1	K5	89,400	2024/06/02 22:15	2024/06/02 23:58	
燃氣	南部電廠	南複GT1-2	K5	89,400	2024/06/02 22:15	2024/06/02 23:58	
燃氣	南部電廠	南複ST1	K2	100,000	2024/06/02 22:29	2024/06/02 23:13	
燃氣	南部電廠	南複ST3	K6	100,000	2024/05/28 00:00	2024/06/04 14:57	
燃氣	南部電廠	南複GT3-2	K6	89,400	2024/05/28 00:00	2024/06/06 10:02	
燃氣	南部電廠	南複GT2-1	K6	89,400	2024/06/09 23:27	2024/06/21 14:55	
燃氣	南部電廠	南複GT2-1	KK	89,400	2024/06/24 09:36	2024/06/24 10:20	
燃氣	南部電廠	南複GT2-2	K6	89,400	2024/06/17 21:53	2024/06/28 09:04	
燃氣	南部電廠	南複ST2	K6	100,000	2024/06/17 21:53	2024/06/25 15:31	
燃氣	南部電廠	南複GT3-1	K6	86,500	2024/07/08 07:07	2024/07/08 11:18	
燃氣	南部電廠	南複GT1-2	KK	86,500	2024/07/09 08:00	2024/07/09 10:54	
燃氣	南部電廠	南複GT1-2	K6	86,500	2024/07/20 20:44	2024/07/21 22:07	
燃氣	南部電廠	南複ST1	K6	100,000	2024/07/25 14:21	2024/07/26 22:12	
燃氣	南部電廠	南複GT3-2	K6	86,500	2024/08/19 08:00	2024/08/19 10:00	
燃氣	南部電廠	南複ST2	K6	100,000	2024/08/22 17:45	2024/08/23 03:02	
燃氣	南部電廠	南複GT2-1	K6	86,500	2024/09/17 07:03	2024/09/17 11:08	
燃氣	南部電廠	南複GT2-2	K6	86,500	2024/09/27 07:08	2024/09/29 16:57	
燃氣	南部電廠	南複GT3-1	K6	86,500	2024/09/28 07:31	2024/09/28 10:18	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	南部電廠	南複GT3-2	K6	86,500	2024/09/28 11:36	2024/09/28 15:25	
燃氣	南部電廠	南複GT1-2	K4	86,500	2024/09/29 06:51	2024/09/29 16:54	
燃氣	南部電廠	南複GT3-1	K6	86,500	2024/09/30 18:13	2024/09/30 20:39	
燃氣	南部電廠	南複GT3-2	K6	86,500	2024/09/30 18:13	2024/09/30 20:39	
燃氣	南部電廠	南複ST3	K6	100,000	2024/09/30 18:13	2024/09/30 20:39	
燃氣	南部電廠	南複ST1	K7	100,000	2024/10/03 14:28	2024/10/04 00:48	
燃氣	南部電廠	南複ST2	K6	100,000	2024/10/04 02:22	2024/10/05 10:00	
燃氣	南部電廠	南複GT1-2	K6	86,500	2024/10/24 07:31	2024/10/24 10:36	
燃氣	南部電廠	南複GT1-2	K6	86,500	2024/11/20 07:09	2024/11/20 10:46	
燃氣	南部電廠	南複GT3-1	K7	86,500	2024/11/29 03:38	2024/11/29 14:23	
燃氣	南部電廠	南複GT2-2	K6	86,500	2024/12/09 09:17	2024/12/09 11:40	
燃氣	南部電廠	#4	K6	248,000	2024/12/13 15:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	南部電廠	南複GT3-1	K6	86,500	2024/12/17 12:18	2024/12/17 19:05	
燃氣	南部電廠	南複GT3-2	K6	86,500	2024/12/17 12:18	2024/12/17 19:05	
燃氣	南部電廠	南複ST3	K6	100,000	2024/12/17 12:18	2024/12/17 19:05	
燃煤	大林電廠	#1	K5	800,000	2024/01/01 00:00	2024/02/01 00:00	
燃煤	大林電廠	#2	K5	560,000	2024/01/02 11:44	2024/01/02 15:17	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/01/09 09:13	2024/01/09 09:56	
燃煤	大林電廠	#2	KK	560,000	2024/01/15 18:30	2024/01/16 00:00	
燃煤	大林電廠	#2	KK	560,000	2024/01/16 00:00	2024/01/16 01:24	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/01/23 19:00	2024/01/23 19:20	
燃煤	大林電廠	#2	K5	150,000	2024/01/28 00:00	2024/01/28 08:00	
燃煤	大林電廠	#2	K5	400,000	2024/01/28 08:00	2024/01/28 13:14	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/01/01 00:00	2024/02/01 00:00	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/01/06 13:44	2024/01/06 14:11	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/01/31 08:30	2024/01/31 16:37	
燃煤	大林電廠	#1	K5	800,000	2024/02/01 00:00	2024/03/01 00:00	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/02/01 09:00	2024/02/01 16:30	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/02/12 08:48	2024/02/12 09:45	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/02/17 09:00	2024/02/17 17:48	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/02/20 08:42	2024/02/20 09:10	
燃煤	大林電廠	#2	K5	560,000	2024/02/20 10:04	2024/02/20 19:40	
燃煤	大林電廠	#2	K5	560,000	2024/02/24 07:30	2024/02/24 19:00	
燃煤	大林電廠	#2	K5	200,000	2024/02/24 19:00	2024/02/25 09:43	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/02/01 00:00	2024/03/01 00:00	
燃氣	大林電廠	#6	K5	330,000	2024/02/01 09:00	2024/02/01 16:30	
燃氣	大林電廠	#6	K5	330,000	2024/02/02 09:00	2024/02/02 11:40	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/02/02 13:28	2024/02/02 13:38	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/02/09 08:34	2024/02/09 09:03	
燃煤	大林電廠	#1	K5	800,000	2024/03/01 00:00	2024/03/06 11:24	
燃煤	大林電廠	#1	K5	800,000	2024/03/06 22:07	2024/03/06 23:01	
燃煤	大林電廠	#1	K5	560,000	2024/03/07 18:51	2024/03/07 20:21	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/03/19 09:15	2024/03/19 18:56	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/03/20 09:30	2024/03/20 16:40	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/03/20 14:00	2024/03/20 16:00	
燃煤	大林電廠	#1	K5	400,000	2024/03/23 08:00	2024/03/23 12:39	
燃煤	大林電廠	#2	K5	560,000	2024/03/03 05:00	2024/03/03 16:32	
燃煤	大林電廠	#2	K5	100,000	2024/03/03 18:38	2024/03/03 20:51	
燃煤	大林電廠	#2	K5	200,000	2024/03/05 03:21	2024/03/05 05:14	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/03/06 13:00	2024/03/06 13:20	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/03/12 09:00	2024/03/12 09:21	
燃煤	大林電廠	#2	K5	150,000	2024/03/16 22:00	2024/03/17 11:33	
燃煤	大林電廠	#2	K5	560,000	2024/03/21 04:02	2024/03/21 11:58	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/03/26 09:00	2024/03/26 09:23	
燃煤	大林電廠	#2	K5	100,000	2024/03/31 02:05	2024/03/31 02:40	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/03/01 09:00	2024/03/01 09:20	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/03/11 13:00	2024/03/11 18:06	
燃氣	大林電廠	#6	K5	550,000	2024/03/26 00:29	2024/04/01 00:00	
燃氣	大林電廠	#1	K6	100,000	2024/04/03 11:11	2024/04/03 11:28	
燃氣	大林電廠	#1	K6	100,000	2024/04/03 20:12	2024/04/03 20:39	
燃氣	大林電廠	#1	K6	800,000	2024/04/05 00:29	2024/04/07 04:03	
燃氣	大林電廠	#1	K5	80,000	2024/04/21 17:58	2024/04/21 19:04	
燃氣	大林電廠	#1	K5	50,000	2024/04/25 23:33	2024/04/26 00:06	
燃氣	大林電廠	#1	KK	0	2024/04/26 09:46	2024/04/26 18:45	
燃氣	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/04/26 15:56	2024/04/26 16:48	
燃氣	大林電廠	#1	KK	0	2024/04/29 09:15	2024/04/29 13:40	
燃氣	大林電廠	#1	KK	0	2024/04/29 20:00	2024/04/29 20:29	
燃氣	大林電廠	#2	KK	0	2024/04/02 09:05	2024/04/02 09:35	
燃氣	大林電廠	#2	K5	560,000	2024/04/07 07:35	2024/04/07 15:07	
燃氣	大林電廠	#2	K5	200,000	2024/04/13 14:31	2024/04/13 15:40	
燃氣	大林電廠	#2	K5	50,000	2024/04/24 08:57	2024/04/24 11:48	
燃氣	大林電廠	#2	K6	800,000	2024/04/25 21:24	2024/04/29 15:57	
燃氣	大林電廠	#2	K5	620,000	2024/04/29 22:15	2024/04/30 03:47	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/04/01 00:00	2024/04/15 18:35	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/04/17 12:03	2024/05/01 00:00	
燃氣	大林電廠	#6	K5	550,000	2024/04/01 00:00	2024/05/01 00:00	
燃氣	大林電廠	#1	K5	400,000	2024/05/01 07:53	2024/05/01 12:45	
燃氣	大林電廠	#1	K5	560,000	2024/05/04 22:00	2024/05/05 13:56	
燃氣	大林電廠	#1	KK	0	2024/05/06 08:58	2024/05/06 09:30	
燃氣	大林電廠	#1	K5	560,000	2024/05/15 22:00	2024/05/16 17:09	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	大林電廠	#1	K5	560,000	2024/05/12 04:13	2024/05/12 09:07	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/05/21 09:40	2024/05/21 17:50	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/05/22 08:37	2024/05/22 16:00	
燃煤	大林電廠	#1	K5	560,000	2024/05/25 21:00	2024/05/26 04:24	
燃煤	大林電廠	#1	KK	240,000	2024/05/26 06:11	2024/05/26 06:28	
燃煤	大林電廠	#1	K5	560,000	2024/05/30 08:00	2024/05/30 13:12	
燃煤	大林電廠	#2	K5	560,000	2024/05/23 19:13	2024/05/24 01:19	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/05/24 09:00	2024/05/24 13:30	
燃煤	大林電廠	#2	K5	560,000	2024/05/25 08:00	2024/05/25 08:53	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/05/01 00:00	2024/06/01 00:00	
燃氣	大林電廠	#6	K10	550,000	2024/05/01 00:00	2024/05/24 16:12	
燃氣	大林電廠	#6	K10	550,000	2024/05/24 19:21	2024/05/25 09:33	
燃氣	大林電廠	#6	K10	550,000	2024/05/25 09:33	2024/05/25 17:39	
燃氣	大林電廠	#6	K10	550,000	2024/05/25 17:39	2024/05/25 20:57	
燃氣	大林電廠	#6	K10	250,000	2024/05/26 11:30	2024/05/26 13:26	
燃氣	大林電廠	#6	K10	465,000	2024/05/26 13:26	2024/05/26 23:59	
燃氣	大林電廠	#6	K10	550,000	2024/05/27 21:43	2024/05/29 04:40	
燃氣	大林電廠	#6	K10	550,000	2024/05/29 12:09	2024/05/29 20:03	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/06/04 08:39	2024/06/04 09:10	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/06/04 13:21	2024/06/04 13:35	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/06/11 06:56	2024/06/11 07:19	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/06/11 09:00	2024/06/11 09:20	
燃煤	大林電廠	#1	K5	560,000	2024/06/15 22:00	2024/06/16 13:26	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/06/24 08:51	2024/06/24 09:25	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/06/25 10:15	2024/06/25 15:30	
燃煤	大林電廠	#2	K6	800,000	2024/06/01 00:01	2024/06/03 05:07	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/06/11 09:20	2024/06/11 09:42	
燃煤	大林電廠	#2	K5	400,000	2024/06/23 08:00	2024/06/23 10:54	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/06/01 00:00	2024/07/01 00:00	
燃氣	大林電廠	#6	K5	220,000	2024/06/01 00:00	2024/06/05 18:54	
燃氣	大林電廠	#6	K4	550,000	2024/06/05 18:54	2024/06/06 03:04	
燃氣	大林電廠	#6	K5	300,000	2024/06/06 03:04	2024/06/06 18:50	
燃氣	大林電廠	#6	K5	170,000	2024/06/06 09:00	2024/06/06 18:50	
燃氣	大林電廠	#6	K5	30,000	2024/06/06 18:50	2024/06/07 13:10	
燃氣	大林電廠	#6	K5	550,000	2024/06/07 13:10	2024/06/08 04:28	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/06/14 19:40	2024/06/14 19:57	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/06/18 09:00	2024/06/18 22:00	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/06/21 08:45	2024/06/21 09:27	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/06/29 15:20	2024/06/29 15:50	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/07/01 09:12	2024/07/01 09:35	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/07/09 09:02	2024/07/09 09:18	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/07/09 13:21	2024/07/09 13:30	
燃煤	大林電廠	#1	K5	400,000	2024/07/14 06:30	2024/07/14 13:46	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/07/23 09:10	2024/07/23 17:06	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/07/25 06:03	2024/07/25 06:34	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/07/25 11:13	2024/07/25 11:30	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/07/26 08:45	2024/07/26 11:42	
燃煤	大林電廠	#1	KK	400,000	2024/07/27 07:00	2024/07/27 11:00	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/07/29 09:00	2024/07/29 16:37	
燃煤	大林電廠	#1	K5	400,000	2024/07/30 05:50	2024/07/30 12:50	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/07/31 09:15	2024/07/31 14:00	
燃煤	大林電廠	#2	K5	400,000	2024/07/07 06:00	2024/07/07 11:40	
燃煤	大林電廠	#2	K5	270,000	2024/07/25 13:12	2024/07/26 13:54	
燃煤	大林電廠	#2	K5	100,000	2024/07/27 19:31	2024/07/28 01:14	
燃煤	大林電廠	#2	K5	560,000	2024/07/28 05:01	2024/07/28 12:10	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/07/30 09:00	2024/07/30 16:09	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/07/01 00:00	2024/07/16 08:39	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/07/17 23:41	2024/07/18 16:03	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/07/19 00:20	2024/07/22 14:00	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/07/23 16:38	2024/08/01 00:00	
燃氣	大林電廠	#6	K5	320,000	2024/07/02 22:00	2024/07/03 01:59	
燃氣	大林電廠	#6	K10	0	2024/07/02 14:00	2024/07/02 16:03	
燃氣	大林電廠	#6	K5	150,000	2024/07/04 00:00	2024/07/05 23:16	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/07/05 08:33	2024/07/05 09:11	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/07/20 08:00	2024/07/20 08:22	
燃氣	大林電廠	#6	K5	250,000	2024/07/24 15:21	2024/07/26 13:12	
燃氣	大林電廠	#6	K5	150,000	2024/07/27 00:09	2024/07/27 17:10	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/07/27 17:35	2024/07/27 17:46	
燃氣	大林電廠	#6	K5	150,000	2024/07/31 15:15	2024/07/31 20:40	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/08/01 10:50	2024/08/01 11:18	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/08/01 20:00	2024/08/01 20:15	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/08/07 09:17	2024/08/07 09:35	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/08/12 08:50	2024/08/12 09:10	
燃煤	大林電廠	#1	K5	400,000	2024/08/17 03:00	2024/08/17 09:25	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/08/19 09:00	2024/08/19 09:30	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/08/19 10:35	2024/08/19 12:00	
燃煤	大林電廠	#1	K5	560,000	2024/08/24 22:00	2024/08/25 14:21	
燃煤	大林電廠	#1	K6	200,000	2024/08/25 16:40	2024/08/25 17:58	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/08/01 08:45	2024/08/01 13:23	
燃煤	大林電廠	#2	K5	560,000	2024/08/02 11:45	2024/08/02 18:16	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	大林電廠	#2	K5	100,000	2024/08/08 03:34	2024/08/08 04:05	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/08/12 09:00	2024/08/12 17:30	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/08/01 00:00	2024/09/01 00:00	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/08/02 09:00	2024/08/02 09:30	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/08/24 15:19	2024/08/24 15:47	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/09/02 10:02	2024/09/02 10:35	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/09/14 11:10	2024/09/14 11:28	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/09/14 12:28	2024/09/14 12:43	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/09/18 10:39	2024/09/18 11:00	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/09/22 09:29	2024/09/22 10:30	
燃煤	大林電廠	#1	K5	560,000	2024/09/23 22:00	2024/09/24 13:04	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/09/30 10:17	2024/09/30 11:16	
燃煤	大林電廠	#2	K5	400,000	2024/09/01 08:00	2024/09/01 12:35	
燃煤	大林電廠	#2	K5	400,000	2024/09/08 06:00	2024/09/08 13:28	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/09/10 08:48	2024/09/10 09:09	
燃煤	大林電廠	#2	K5	400,000	2024/09/22 08:00	2024/09/22 14:29	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/09/01 00:00	2024/09/05 10:38	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K5	350,000	2024/09/05 19:00	2024/09/06 21:07	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/09/06 21:07	2024/09/11 07:14	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/09/13 00:19	2024/10/01 00:00	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/09/11 20:13	2024/09/11 20:27	
燃氣	大林電廠	#6	K5	200,000	2024/09/21 08:00	2024/09/21 20:55	
燃煤	大林電廠	#1	K5	160,000	2024/10/02 19:31	2024/10/02 23:46	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/10/04 08:55	2024/10/04 09:14	
燃煤	大林電廠	#1	K5	400,000	2024/10/04 11:25	2024/10/04 18:21	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/10/06 17:45	2024/10/06 18:08	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/10/06 21:05	2024/10/06 21:23	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/10/07 08:48	2024/10/07 09:09	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/10/08 08:17	2024/10/08 08:50	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/10/08 13:05	2024/10/08 13:21	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/10/08 08:50	2024/10/08 16:10	
燃煤	大林電廠	#1	K5	560,000	2024/10/08 22:00	2024/10/09 13:15	
燃煤	大林電廠	#1	K4	800,000	2024/10/11 10:34	2024/10/11 17:06	
燃煤	大林電廠	#1	K5	200,000	2024/10/13 13:10	2024/10/13 14:40	
燃煤	大林電廠	#1	K5	200,000	2024/10/15 06:31	2024/10/15 07:13	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/10/21 08:52	2024/10/21 09:16	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/10/25 03:01	2024/10/25 05:53	
燃煤	大林電廠	#1	K7	800,000	2024/10/25 05:53	2024/10/25 13:50	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/10/29 09:20	2024/10/29 15:30	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/10/30 10:45	2024/10/30 16:20	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/10/01 09:44	2024/10/01 10:34	
燃煤	大林電廠	#2	K5	30,000	2024/10/07 16:59	2024/10/07 18:31	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/10/08 15:51	2024/10/08 16:07	
燃煤	大林電廠	#2	K5	560,000	2024/10/19 22:00	2024/10/20 13:44	
燃煤	大林電廠	#2	K5	250,000	2024/10/22 00:11	2024/10/22 21:10	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/10/24 09:23	2024/10/24 16:30	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/10/25 08:20	2024/10/25 12:30	
燃煤	大林電廠	#2	K5	100,000	2024/10/27 09:51	2024/10/27 16:50	
燃煤	大林電廠	#2	K5	560,000	2024/10/28 13:36	2024/10/28 20:40	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/10/29 08:42	2024/10/29 09:05	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/10/01 00:00	2024/11/01 00:00	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/10/19 18:21	2024/10/19 19:00	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/11/02 08:41	2024/11/02 09:02	
燃煤	大林電廠	#1	K5	200,000	2024/11/03 02:44	2024/11/03 07:00	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/11/04 08:55	2024/11/04 09:12	
燃煤	大林電廠	#1	K5	400,000	2024/11/09 22:20	2024/11/10 02:40	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/11/11 06:55	2024/11/11 07:12	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/11/11 10:27	2024/11/11 10:47	
燃煤	大林電廠	#1	K5	560,000	2024/11/11 22:00	2024/11/12 13:48	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/11/19 09:15	2024/11/19 13:31	
燃煤	大林電廠	#1	K5	560,000	2024/11/21 11:02	2024/11/21 17:30	
燃煤	大林電廠	#1	K6	800,000	2024/11/21 17:30	2024/11/22 06:02	
燃煤	大林電廠	#2	K5	100,000	2024/11/04 06:54	2024/11/04 07:20	
燃煤	大林電廠	#2	K5	100,000	2024/11/04 22:22	2024/11/04 23:00	
燃煤	大林電廠	#2	K5	100,000	2024/11/05 06:54	2024/11/05 07:18	
燃煤	大林電廠	#2	K5	200,000	2024/11/05 12:37	2024/11/05 22:00	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/11/05 10:25	2024/11/05 10:44	
燃煤	大林電廠	#2	K5	560,000	2024/11/05 22:00	2024/11/06 16:56	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/11/12 20:00	2024/11/12 20:15	
燃煤	大林電廠	#2	K5	400,000	2024/11/17 00:00	2024/11/17 14:14	
燃煤	大林電廠	#2	K5	160,000	2024/11/26 21:15	2024/11/27 00:20	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/11/01 00:00	2024/12/01 00:00	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/11/01 21:04	2024/11/01 21:48	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/11/08 08:41	2024/11/08 08:53	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/11/16 09:00	2024/11/16 09:23	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/11/22 09:11	2024/11/22 09:29	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/12/02 08:42	2024/12/02 09:12	
燃煤	大林電廠	#1	K5	100,000	2024/12/05 09:28	2024/12/05 09:45	
燃煤	大林電廠	#1	K5	560,000	2024/12/07 22:00	2024/12/08 12:51	
燃煤	大林電廠	#1	KK	0	2024/12/16 09:28	2024/12/16 09:51	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	大林電廠	#1	K5	200,000	2024/12/21 17:21	2024/12/21 18:22	
燃煤	大林電廠	#1	KK	400,000	2024/12/28 08:00	2024/12/28 12:57	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/12/03 14:00	2024/12/03 16:00	
燃煤	大林電廠	#2	K5	200,000	2024/12/07 08:00	2024/12/07 10:02	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/12/07 13:32	2024/12/07 14:30	
燃煤	大林電廠	#2	KK	0	2024/12/11 09:50	2024/12/11 10:11	
燃煤	大林電廠	#2	K2	800,000	2024/12/12 00:05	2024/12/31 23:59	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/12/06 09:15	2024/12/06 09:40	
燃氣	大林電廠	#6	K5	70,000	2024/12/13 09:52	2024/12/13 10:30	
燃氣	大林電廠	#6	KK	0	2024/12/27 19:58	2024/12/27 20:18	
燃油	尖山電廠	#1	K6	10,443	2024/01/01 00:00	2024/02/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#2	K6	10,443	2024/01/01 00:00	2024/02/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2024/01/10 08:30	2024/01/11 15:30	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2024/01/16 08:40	2024/01/17 10:28	
燃油	尖山電廠	#4	K10	10,443	2024/01/01 08:00	2024/02/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#5	K6	11,000	2024/01/18 08:54	2024/01/19 15:50	
燃油	尖山電廠	#11	K6	11,000	2024/01/30 08:00	2024/02/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#1	K6	10,443	2024/02/01 00:00	2024/03/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#2	K6	10,443	2024/02/01 00:00	2024/03/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#4	K10	10,443	2024/02/01 00:00	2024/02/02 10:37	
燃油	尖山電廠	#4	K6	10,443	2024/02/09 08:00	2024/02/15 16:50	
燃油	尖山電廠	#7	K6	11,000	2024/02/26 08:30	2024/03/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#8	K6	11,000	2024/02/26 08:30	2024/03/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#9	K6	11,000	2024/02/06 08:00	2024/02/07 16:00	
燃油	尖山電廠	#10	K6	11,000	2024/02/23 08:00	2024/02/24 16:36	
燃油	尖山電廠	#11	K6	11,000	2024/02/01 00:00	2024/02/01 18:00	
燃油	尖山電廠	#11	K6	11,000	2024/02/16 08:00	2024/02/16 14:30	
燃油	尖山電廠	#1	K6	10,443	2024/03/01 00:00	2024/03/22 17:55	
燃油	尖山電廠	#2	K6	10,443	2024/03/01 00:00	2024/03/22 17:55	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2024/03/15 09:00	2024/03/22 14:40	
燃油	尖山電廠	#4	K6	10,443	2024/03/04 08:50	2024/03/07 15:30	
燃油	尖山電廠	#5	K10	11,000	2024/03/12 08:03	2024/04/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#7	K6	11,000	2024/03/01 00:00	2024/03/01 15:00	
燃油	尖山電廠	#8	K6	11,000	2024/03/01 00:00	2024/03/01 15:00	
燃油	尖山電廠	#9	K6	11,000	2024/03/25 08:00	2024/03/25 14:55	
燃油	尖山電廠	#10	K6	11,000	2024/03/25 08:00	2024/03/25 14:55	
燃油	尖山電廠	#1	K6	10,443	2024/04/18 08:37	2024/04/18 16:30	
燃油	尖山電廠	#1	K6	10,443	2024/04/25 09:00	2024/04/25 14:20	
燃油	尖山電廠	#2	K6	10,443	2024/04/18 08:37	2024/04/18 16:30	
燃油	尖山電廠	#2	K6	10,443	2024/04/25 09:00	2024/04/25 14:20	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2024/04/24 09:08	2024/04/24 16:15	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2024/04/25 09:00	2024/04/25 14:20	
燃油	尖山電廠	#4	K6	10,443	2024/04/25 09:00	2024/04/25 14:20	
燃油	尖山電廠	#5	K10	11,000	2024/04/01 00:00	2024/05/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#6	K6	11,000	2024/04/23 09:12	2024/04/23 16:30	
燃油	尖山電廠	#7	K6	11,000	2024/04/26 08:30	2024/04/26 10:45	
燃油	尖山電廠	#8	K6	11,000	2024/04/16 08:42	2024/04/16 15:00	
燃油	尖山電廠	#9	K6	11,000	2024/04/19 08:18	2024/04/19 11:30	
燃油	尖山電廠	#10	K6	11,000	2024/04/18 08:37	2024/04/18 16:30	
燃油	尖山電廠	#11	K6	11,000	2024/04/05 07:59	2024/04/05 20:20	
燃油	尖山電廠	#11	K6	11,000	2024/04/24 09:08	2024/04/24 16:15	
燃油	尖山電廠	#12	K6	11,000	2024/04/25 08:30	2024/04/25 11:30	
燃油	尖山電廠	#1	K6	10,443	2024/05/14 08:30	2024/05/15 16:30	
燃油	尖山電廠	#2	K6	10,443	2024/05/16 09:40	2024/05/17 13:40	
燃油	尖山電廠	#2	K6	10,443	2024/05/29 08:55	2024/05/30 14:50	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2024/05/21 08:36	2024/05/22 14:00	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2024/05/30 09:00	2024/06/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#4	K6	10,443	2024/05/23 08:40	2024/05/23 16:40	
燃油	尖山電廠	#5	k10	11,000	2024/05/01 00:00	2024/05/02 09:18	
燃油	尖山電廠	#5	K6	11,000	2024/05/29 09:25	2024/05/29 16:15	
燃油	尖山電廠	#6	K6	11,000	2024/05/07 00:00	2024/05/11 10:04	
燃油	尖山電廠	#7	K6	11,000	2024/05/30 09:20	2024/05/30 16:28	
燃油	尖山電廠	#8	K6	11,000	2024/05/28 10:00	2024/05/28 17:00	
燃油	尖山電廠	#9	K6	11,000	2024/05/09 08:30	2024/05/09 16:45	
燃油	尖山電廠	#10	K6	11,000	2024/05/16 09:40	2024/05/16 16:20	
燃油	尖山電廠	#11	K6	11,000	2024/05/14 07:30	2024/05/20 10:21	
燃油	尖山電廠	#11	K6	11,000	2024/05/30 18:00	2024/05/31 17:13	
燃油	尖山電廠	#12	K6	11,000	2024/05/07 09:40	2024/05/07 16:20	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2024/06/01 00:00	2024/06/01 10:50	
燃油	尖山電廠	#4	K6	10,443	2024/06/03 15:00	2024/06/04 12:30	
燃油	尖山電廠	#2	K6	10,443	2024/07/28 18:15	2024/07/30 10:41	
燃油	尖山電廠	#2	K6	10,443	2024/08/05 08:00	2024/08/06 17:00	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2024/08/12 19:45	2024/08/13 17:25	
燃油	尖山電廠	#1	K6	10,443	2024/09/02 14:00	2024/09/03 11:40	
燃油	尖山電廠	#5	K6	11,000	2024/09/09 08:30	2024/09/10 10:22	
燃油	尖山電廠	#5	K6	11,000	2024/09/25 09:30	2024/09/25 09:30	
燃油	尖山電廠	#9	K6	11,000	2024/09/29 19:00	2024/09/30 11:00	
燃油	尖山電廠	#1	K6	10,443	2024/10/01 09:00	2024/10/01 15:25	
燃油	尖山電廠	#1	K10	10,443	2024/10/07 08:50	2024/11/01 00:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃油	尖山電廠	#2	K6	10,443	2024/10/01 09:00	2024/10/01 15:25	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2024/10/01 09:00	2024/10/01 15:25	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2024/10/07 10:00	2024/10/11 16:30	
燃油	尖山電廠	#4	K6	10,443	2024/10/01 09:00	2024/10/01 15:25	
燃油	尖山電廠	#1	K10	10,443	2024/11/01 00:00	2024/11/22 18:10	
燃油	尖山電廠	#2	K6	10,443	2024/11/12 11:00	2024/11/12 15:00	
燃油	尖山電廠	#2	K6	10,443	2024/11/18 08:37	2024/11/20 15:10	
燃油	尖山電廠	#4	K6	10,443	2024/11/21 08:33	2024/11/22 16:00	
燃油	尖山電廠	#5	K6	11,000	2024/11/22 08:00	2024/11/22 16:07	
燃油	尖山電廠	#5	K6	11,000	2024/11/23 09:51	2024/12/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#6	K6	11,000	2024/11/23 11:05	2024/12/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#7	K6	11,000	2024/11/25 09:05	2024/12/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#9	K6	11,000	2024/11/04 08:00	2024/11/08 15:00	
燃油	尖山電廠	#10	K6	11,000	2024/11/16 09:00	2024/11/16 11:35	
燃油	尖山電廠	#11	K6	11,000	2024/11/01 22:05	2024/11/02 16:58	
燃油	尖山電廠	#11	K6	11,000	2024/11/13 17:59	2024/11/14 10:40	
燃油	尖山電廠	#11	K6	11,000	2024/11/18 08:37	2024/11/22 16:30	
燃油	尖山電廠	#12	K6	11,000	2024/11/21 09:00	2024/11/21 16:30	
燃油	尖山電廠	#1	K6	10,443	2024/12/12 08:23	2024/12/14 16:30	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2024/12/16 09:00	2024/12/17 16:30	
燃油	尖山電廠	#4	K6	10,443	2024/12/02 08:30	2024/12/27 15:30	
燃油	尖山電廠	#5	K6	11,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃油	尖山電廠	#6	K6	11,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃油	尖山電廠	#7	K6	11,000	2024/12/01 00:00	2024/12/02 08:30	
燃油	尖山電廠	#7	K10	11,000	2024/12/02 08:30	2024/12/31 23:59	
燃油	尖山電廠	#8	K6	11,000	2024/12/05 09:17	2024/12/05 11:10	
燃油	尖山電廠	#9	K6	11,000	2024/12/26 08:35	2024/12/26 16:20	
燃油	尖山電廠	#10	K6	11,000	2024/12/18 08:00	2024/12/20 16:43	
燃油	尖山電廠	#10	K6	11,000	2024/12/26 08:35	2024/12/26 16:20	
燃油	尖山電廠	#11	K6	11,000	2024/12/26 08:35	2024/12/26 16:20	
燃油	尖山電廠	#12	K6	11,000	2024/12/23 08:30	2024/12/27 15:30	
燃油	塔山電廠	塔山#1	K6	7,900	2024/01/23 06:42	2024/01/25 11:20	
燃油	塔山電廠	塔山#2	K6	7,900	2024/01/15 00:00	2024/01/18 14:20	
燃油	塔山電廠	塔山#3	K6	7,900	2024/01/05 14:06	2024/01/09 10:30	
燃油	塔山電廠	塔山#4	K6	7,900	2024/01/10 10:00	2024/01/11 14:02	
燃油	塔山電廠	塔山#5	K6	8,250	2024/01/03 00:00	2024/01/05 17:54	
燃油	塔山電廠	塔山#6	K6	8,250	2024/01/01 00:00	2024/04/30 21:22	
燃油	塔山電廠	塔山#8	K6	8,250	2024/01/18 00:00	2024/01/19 09:42	
燃油	塔山電廠	塔山#9	K6	11,150	2024/01/02 00:00	2024/01/02 18:25	
燃油	塔山電廠	塔山#9	K6	11,150	2024/01/03 00:57	2024/01/03 17:14	
燃油	塔山電廠	塔山#9	K6	11,150	2024/01/04 00:00	2024/01/04 17:19	
燃油	塔山電廠	塔山#9	K6	11,150	2024/01/05 00:00	2024/01/05 17:11	
燃油	塔山電廠	塔山#9	K6	11,150	2024/01/06 00:14	2024/01/06 17:05	
燃油	塔山電廠	塔山#9	K6	11,150	2024/01/07 00:50	2024/01/07 17:41	
燃油	塔山電廠	塔山#9	K6	11,150	2024/01/08 00:00	2024/01/08 17:32	
燃油	塔山電廠	塔山#9	K6	11,150	2024/01/09 00:51	2024/01/09 17:28	
燃油	塔山電廠	塔山#9	K6	11,150	2024/01/10 00:52	2024/01/10 16:42	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K6	11,150	2024/01/15 01:07	2024/01/15 17:23	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K6	11,150	2024/01/16 00:00	2024/01/16 17:20	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K6	11,150	2024/01/17 00:00	2024/01/17 17:23	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K6	11,150	2024/01/22 00:37	2024/01/22 17:19	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K6	11,150	2024/01/23 00:48	2024/01/23 16:48	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K6	11,150	2024/01/24 00:00	2024/01/24 17:14	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K6	11,150	2024/01/25 00:37	2024/01/25 16:15	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K6	11,150	2024/01/26 00:38	2024/01/26 19:05	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K6	11,150	2024/01/27 00:00	2024/01/27 17:11	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K6	11,150	2024/01/28 00:00	2024/01/28 16:44	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K6	11,150	2024/01/29 00:49	2024/01/30 15:56	
燃油	塔山電廠	麒麟#7	K6	1,000	2024/01/15 00:00	2024/02/04 10:45	
燃油	塔山電廠	麒麟#8	K6	1,000	2024/01/01 00:00	2024/01/08 16:10	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K6	11,150	2024/02/19 00:00	2024/03/02 11:25	
燃油	塔山電廠	塔山#1	K6	7,900	2024/03/25 00:00	2024/04/17 13:49	
燃油	塔山電廠	塔山#4	K6	7,900	2024/03/04 00:00	2024/03/08 00:00	
燃油	塔山電廠	塔山#9	K6	11,150	2024/03/11 00:00	2024/03/23 12:07	
燃油	塔山電廠	塔山#8	K6	8,250	2024/04/18 00:00	2024/05/13 19:53	
燃油	塔山電廠	塔山#4	K6	7,900	2024/05/17 00:00	2024/06/11 17:05	
燃油	塔山電廠	麒麟#6	K6	1,540	2024/05/13 00:00	2024/06/03 15:19	
燃油	塔山電廠	塔山#2	K6	7,900	2024/06/17 14:07	2024/07/08 17:26	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K6	11,150	2024/06/11 00:28	2024/06/15 00:00	
燃油	塔山電廠	麒麟#8	K10	1,000	2024/06/10 00:00	2024/07/08 18:35	
燃油	塔山電廠	塔山#1	K4	7,900	2024/07/09 11:51	2024/07/09 12:29	
燃油	塔山電廠	塔山#2	K4	7,900	2024/07/09 11:51	2024/07/09 19:42	
燃油	塔山電廠	塔山#3	K4	7,900	2024/07/09 11:51	2024/07/09 12:24	
燃油	塔山電廠	塔山#4	K4	7,900	2024/07/09 11:50	2024/07/09 17:58	
燃油	塔山電廠	塔山#5	K4	8,250	2024/07/09 11:50	2024/07/09 12:33	
燃油	塔山電廠	塔山#6	K4	8,250	2024/07/09 11:50	2024/07/09 12:34	
燃油	塔山電廠	塔山#9	K4	11,150	2024/07/09 11:55	2024/07/10 10:48	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K4	11,150	2024/07/09 11:55	2024/07/09 12:49	
燃油	塔山電廠	塔山#8	K6	8,250	2024/08/30 00:00	2024/09/05 18:02	
燃油	塔山電廠	塔山#8	K6	8,250	2024/09/07 00:00	2024/09/14 11:08	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃油	塔山電廠	塔山#5	K6	8,250	2024/09/11 00:00	2024/10/11 20:07	
燃油	塔山電廠	麒麟#5	K6	1,540	2024/09/30 00:00	2024/10/29 13:50	
燃油	塔山電廠	塔山#2	K6	7,900	2024/10/21 00:00	2024/10/25 00:00	
燃油	塔山電廠	塔山#3	K6	7,900	2024/10/28 00:00	2024/10/31 13:37	
燃油	塔山電廠	塔山#7	K10	8,250	2024/10/14 00:00	2024/11/25 15:56	
燃油	塔山電廠	塔山#9	K6	11,150	2024/10/30 08:28	2024/11/11 15:10	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K6	11,150	2024/10/01 00:34	2024/10/15 16:00	
燃油	塔山電廠	塔山#3	K6	7,900	2024/11/12 00:00	2024/11/13 17:12	
燃油	塔山電廠	塔山#6	K6	8,250	2024/11/04 00:00	2024/11/07 11:05	
燃油	塔山電廠	塔山#8	K6	8,250	2024/11/11 00:00	2024/11/14 20:57	
燃油	塔山電廠	塔山#1	K10	7,900	2024/12/05 00:00	2024/12/31 23:59	
燃油	塔山電廠	塔山#5	K6	8,250	2024/12/09 00:00	2024/12/13 13:47	
燃油	塔山電廠	塔山#8	K10	8,250	2024/12/02 00:00	2024/12/31 23:59	
燃油	塔山電廠	麒麟#5	K6	1,540	2024/12/15 00:00	2024/12/31 23:59	
燃油	塔山電廠	麒麟#7	K10	1,000	2024/12/23 00:00	2024/12/31 23:59	
燃油	協和電廠	南竿#12	K6	2,500	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃油	協和電廠	南竿#13	K6	1,500	2024/01/01 00:00	2024/03/26 15:45	
燃油	協和電廠	珠山#4	K10	3,850	2024/03/01 00:00	2024/04/10 15:42	
燃油	協和電廠	珠山#1	K6	3,850	2024/04/17 00:34	2024/04/24 15:00	
燃油	協和電廠	珠山#2	K6	3,850	2024/04/29 10:04	2024/05/06 15:00	
燃油	協和電廠	珠山#3	K10	3,850	2024/05/14 00:00	2024/06/26 19:30	
燃油	協和電廠	南竿#11	K6	2,500	2024/07/22 13:00	2024/10/25 17:13	
燃油	協和電廠	南竿#10	K6	1,500	2024/09/27 23:19	2024/10/07 16:11	
燃油	協和電廠	南竿#8	K6	1,540	2024/10/16 08:00	2024/10/19 10:15	
燃油	協和電廠	南竿#9	K6	1,540	2024/10/21 08:00	2024/10/22 11:25	
燃油	協和電廠	珠山#1	K10	3,850	2024/12/16 08:00	2024/12/31 23:59	
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#1	K6	54,450	2024/01/09 10:25	2024/01/10 19:30	壓力容器內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#2	K6	54,450	2024/01/09 10:25	2024/01/10 19:30	壓力容器內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍#1	K6	66,735	2024/01/08 08:00	2024/01/08 15:39	冷卻水電動閥更換
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#2	K6	78,000	2024/01/15 08:49	2024/01/19 16:29	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#2	K6	78,000	2024/01/19 16:30	2024/01/28 23:59	導翼臨界面及迫緊值調整
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#2	K6	78,000	2024/01/29 00:00	2024/01/31 23:59	特別檢修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#1	K6	54,450	2024/01/29 09:00	2024/01/31 23:59	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#3	K10	78,000	2024/01/01 00:00	2024/01/10 10:52	大修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍#2	K10	66,735	2024/01/01 00:00	2024/01/31 23:59	大修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍#2	K10	66,735	2024/02/01 00:00	2024/02/07 16:23	大修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#2	K6	78,000	2024/02/01 00:00	2024/02/29 23:59	特別檢修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#1	K6	54,450	2024/02/01 00:00	2024/02/01 18:47	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#1	K6	22,500	2024/02/22 08:44	2024/02/26 19:03	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#2	K6	78,000	2024/03/01 00:00	2024/03/25 22:35	特別檢修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#5	K6	105,000	2024/03/04 09:19	2024/03/08 15:09	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#4	K6	22,500	2024/03/11 08:00	2024/03/14 15:00	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#4	K6	22,500	2024/03/14 15:01	2024/03/22 14:22	CB 12年內檢工作
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍#1	K6	66,735	2024/03/25 09:14	2024/03/29 09:14	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍#1	K6	66,735	2024/03/29 09:15	2024/03/31 23:59	面板干涉研磨
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍#1	K6	66,735	2024/04/01 00:00	2024/04/03 16:50	面板干涉研磨
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#3	K6	78,000	2024/04/02 08:30	2024/04/02 11:35	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#3	K6	54,450	2024/04/08 08:58	2024/04/12 15:28	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#3	K6	22,500	2024/04/08 10:05	2024/04/11 10:05	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#3	K6	22,500	2024/04/11 10:06	2024/04/19 14:46	CB 12年內檢工作
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#2	K6	475	2024/04/16 13:00	2024/04/17 11:15	AVR SCR更新測試工作
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#2	K6	22,500	2024/04/22 09:28	2024/04/25 16:53	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#3	K6	92,000	2024/04/23 08:00	2024/04/25 18:31	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#2	K6	92,000	2024/04/09 16:00	2024/04/09 18:54	導翼檢修工作
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#2	K6	54,450	2024/04/18 10:05	2024/04/18 13:56	變壓器出油閥漏油處理
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	社寮	K6	945	2024/05/03 08:40	2024/05/03 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#1	K6	475	2024/05/06 08:19	2024/05/09 12:00	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#4	K6	54,450	2024/05/06 08:00	2024/05/06 14:09	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#2	K6	54,450	2024/05/07 08:20	2024/05/07 14:29	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#2	K6	475	2024/05/13 08:30	2024/05/17 10:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#1	K6	475	2024/05/15 08:00	2024/05/15 16:30	電力電纜定檢工作
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#2	K6	54,450	2024/05/27 08:55	2024/05/31 14:54	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#1	K6	78,000	2024/05/13 08:00	2024/05/17 23:59	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#1	K6	78,000	2024/05/18 00:00	2024/05/22 10:30	尾管鋪補工作
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#5	K6	105,000	2024/06/12 18:00	2024/06/13 16:00	渦殼水壓無法建壓查修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#5	K6	105,000	2024/06/13 16:01	2024/06/14 16:45	集油槽冷卻水管破管檢修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#2	K6	92,000	2024/06/18 18:30	2024/06/19 16:00	控制器故障檢修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#5	K6	105,000	2024/06/20 22:00	2024/06/21 16:04	軸承混水電驛動作查修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#1	K6	54,450	2024/07/12 08:06	2024/07/12 16:06	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#1	K6	54,450	2024/07/12 16:07	2024/07/13 15:49	空氣冷卻水閥更換、壓油槽進出口閥檢修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#2	K6	92,000	2024/08/06 08:41	2024/08/06 11:00	青山#2空冷器調節閥更換新品
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#4	K6	22,500	2024/08/26 14:05	2024/08/26 15:19	天輪#4機主閥鋼索斷損更換
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#1	K6	92,000	2024/08/16 08:11	2024/08/17 11:27	青山 G 1旁閥管路漏油檢修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	社寮	K6	945	2024/09/09 08:00	2024/09/12 14:08	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#2	K6	92,000	2024/09/09 10:00	2024/09/09 14:50	上導冷卻水流量不足，查修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#1	K6	22,500	2024/10/07 07:45	2024/10/07 16:22	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#4	K6	22,500	2024/10/08 08:00	2024/10/08 15:46	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍#1	K6	66,735	2024/10/09 08:00	2024/10/09 15:20	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#1	K6	78,000	2024/10/16 08:50	2024/10/31 23:59	主閥檢修

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#3	K6	22,500	2024/10/14 09:40	2024/10/14 13:40	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍#2	K6	66,735	2024/10/16 08:50	2024/10/17 15:45	壓油槽及高壓儲氣槽高特內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	社寮	K6	945	2024/10/21 09:21	2024/10/21 11:00	蓄壓器氣氣填充
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#1	K6	475	2024/10/22 15:44	2024/10/23 15:50	蓄壓器氣氣填充
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#2	K6	475	2024/10/22 07:44	2024/10/23 07:50	蓄壓器氣氣填充
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#1	K6	475	2024/10/22 07:44	2024/10/22 15:44	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#2	K6	475	2024/10/23 07:50	2024/10/23 15:50	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#1	K6	475	2024/10/01 08:00	2024/10/01 16:30	配合台中區營業處電驛定檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#2	K6	475	2024/10/01 08:00	2024/10/01 16:30	配合台中區營業處電驛定檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#1	K6	78,000	2024/11/01 00:00	2024/11/01 08:00	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#1	K6	78,000	2024/11/01 08:00	2024/11/18 16:10	主閘檢修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	社寮	K6	945	2024/11/11 08:00	2024/11/12 10:46	排除導異異物
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#1	K6	92,000	2024/11/26 08:39	2024/11/30 12:04	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#5	K6	105,000	2024/11/18 08:35	2024/11/30 23:59	大修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍#1	K6	66,735	2024/11/18 10:38	2024/11/30 23:59	保護電驛更新
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	社寮	K6	945	2024/11/29 08:13	2024/11/30 23:59	AVR更新工作
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#5	K10	105,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	大修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍#1	K6	66,735	2024/12/01 00:00	2024/12/10 09:00	保護電驛更新
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	社寮	K6	945	2024/12/01 00:00	2024/12/19 19:10	AVR更新工作
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#4	K6	54,450	2024/12/02 09:03	2024/12/06 14:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#2	K6	92,000	2024/12/09 09:10	2024/12/13 11:13	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#4	K6	92,000	2024/12/16 08:49	2024/12/20 10:50	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#2	K6	78,000	2024/12/24 08:31	2024/12/24 17:24	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#3	K6	92,000	2024/12/25 08:00	2024/12/25 15:12	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#3	K6	54,450	2024/12/26 08:11	2024/12/26 15:36	外檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#1	KK	22,000	2024/01/10 08:52	2024/01/10 13:36	瓦時計校驗
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#1	KK	22,000	2024/04/09 07:10	2024/04/15 01:46	一廠進水口隧道檢查
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#1	K6	22,000	2024/05/21 09:20	2024/05/21 16:32	#1G外檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#1	KK	22,000	2024/06/06 06:30	2024/06/06 16:28	一廠水社進水口主制水門水下攝影
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#1	KK	22,000	2024/06/07 06:46	2024/06/07 16:40	一廠水社進水口主制水門水下攝影
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#1	KK	22,000	2024/06/18 08:30	2024/06/18 10:10	調速機試驗
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#1	K6	22,000	2024/11/26 08:37	2024/11/27 16:43	#1G內檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#2	KK	22,000	2024/01/10 13:55	2024/01/10 15:38	瓦時計校驗
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#2	KK	22,000	2024/04/09 07:21	2024/04/14 21:25	一廠進水口隧道檢查
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#2	K6	22,000	2024/05/22 08:41	2024/05/22 15:59	#2G外檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#2	KK	22,000	2024/06/06 06:30	2024/06/06 16:40	一廠水社進水口主制水門水下攝影
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#2	KK	22,000	2024/06/07 06:39	2024/06/07 11:07	一廠水社進水口主制水門水下攝影
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#2	KK	22,000	2024/06/18 08:30	2024/06/18 10:10	調速機試驗
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#3	KK	22,000	2024/01/10 15:50	2024/01/11 11:48	瓦時計校驗
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#3	KK	22,000	2024/04/09 07:11	2024/04/14 21:17	一廠進水口隧道檢查
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#3	K6	22,000	2024/05/23 08:39	2024/05/23 15:21	#3G外檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#3	KK	22,000	2024/06/06 06:30	2024/06/06 16:50	一廠水社進水口主制水門水下攝影
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#3	KK	22,000	2024/06/07 06:37	2024/06/07 10:49	一廠水社進水口主制水門水下攝影
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#3	KK	22,000	2024/06/18 08:30	2024/06/18 10:10	調速機試驗
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#3	K6	22,000	2024/11/28 11:03	2024/11/29 17:48	#3G內檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#4	K10	22,000	2024/01/01 00:00	2024/05/30 16:11	#4G大修(含發電機定子及轉子線圈更新)(預定112/10/21~113/06/05)
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#4	KK	22,000	2024/06/06 06:30	2024/06/06 16:57	一廠水社進水口主制水門水下攝影
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#4	KK	22,000	2024/06/07 06:36	2024/06/07 11:32	一廠水社進水口主制水門水下攝影
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	KK	22,000	2024/01/01 00:00	2024/03/27 15:46	#5G壓力鋼管更新案第三階段執行(預定112/11/06~113/03/31)
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	KK	22,000	2024/04/09 07:14	2024/04/12 10:18	一廠進水口隧道檢查
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	KK	22,000	2024/04/13 15:53	2024/04/14 20:36	一廠進水口隧道檢查
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	KK	22,000	2024/06/06 06:30	2024/06/06 17:08	一廠水社進水口主制水門水下攝影
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	KK	22,000	2024/06/07 06:36	2024/06/07 11:19	一廠水社進水口主制水門水下攝影
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	KK	22,000	2024/06/14 06:45	2024/06/18 11:00	壓力鋼管伸縮接頭漏水
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	KK	22,000	2024/06/26 13:38	2024/06/26 14:29	功率傳送器更換
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	KK	22,000	2024/08/01 09:13	2024/08/01 14:30	振動試驗
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	K6	22,000	2024/12/30 08:56	2024/12/31 20:00	#5G內檢
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#1	K6	250,000	2024/05/31 10:45	2024/06/06 13:15	DS#3653及DS#3654內檢(含#1G/M外檢)(預定5/31~6/6)
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#1	K6	250,000	2024/09/29 09:16	2024/10/12 13:05	#1G/M內檢(預定9/29~10/13)
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#2	K6	250,000	2024/04/09 09:19	2024/04/13 18:06	DS#3665內檢、#2G/M外檢
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#2	K6	250,000	2024/11/03 08:40	2024/11/14 13:13	#2G/M內檢(含機組保護電驛更新)
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#3	K10	250,000	2024/01/25 10:25	2024/03/22 19:15	#3G/M發電機大修(含機組保護電驛更新)(預定113/01/25~113/03/26)
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#3	K6	250,000	2024/12/26 09:37	2024/12/27 15:32	#3G/M外檢
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#4	K6	250,000	2024/05/01 06:57	2024/05/06 15:14	DS3682內檢(含4G/M外檢)
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#4	K6	250,000	2024/12/12 08:30	2024/12/24 13:10	#4G/M內檢(含機組保護電驛更新、#3685 DS內檢)
慣常水力(承攬)	石門電廠	義興	K6	45,000	2024/01/18 08:00	2024/04/02 15:21	義興機組大修
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門#2	K6	45,000	2024/03/13 09:17	2024/03/13 12:59	石門-龍潭、瑞源線遞升加壓及全壓加壓測試
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門#1	K6	45,000	2024/04/17 07:00	2024/04/19 16:45	石門#1機組內檢
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門#2	K6	45,000	2024/04/16 09:00	2024/04/26 15:18	石門#2機內檢暨伺服機漏油檢修
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門#2	K6	45,000	2024/05/06 15:42	2024/05/10 15:00	石門#2機水車AC油泵更新
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門#1	K6	45,000	2024/05/13 08:00	2024/05/16 08:21	石門#1機水車AC油泵更新
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門#1	K6	45,000	2024/05/21 08:30	2024/05/23 15:24	石門#1機組進水口閘門檢修後測試與調整

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門#2	K6	45,000	2024/05/21 08:30	2024/05/23 15:24	石門#2機組進水口閘門檢修後測試與調整
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門#2	K6	45,000	2024/11/11 07:00	2024/11/14 14:30	石門#2機組下半年內檢
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門#2	K6	45,000	2024/12/23 07:03	2024/12/25 14:36	石門GIS 1500接觸電阻過高處理
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門#1	K6	45,000	2024/12/23 07:03	2024/12/27 16:24	石門#1機組下半年內檢
核能	第三核能發電廠	#2	K6	951,000	2024/04/06 03:32	2024/04/06 23:38	停機檢修EG-V112 (RCP A馬達下軸承冷卻器CCW出口閘)
核能	第三核能發電廠	#2	K10	951,000	2024/10/21 04:00	2024/12/01 04:00	EOC-28大修
核能	第三核能發電廠	#2	K10A	951,000	2024/12/01 04:00	2024/12/07 11:51	EOC-28大修
燃油	琉球電廠	#4	KK	1,500			離島備載小型電廠，除每月試運轉併聯發電至系統外，其餘時間皆為停機備載狀態。
燃油	綠島電廠	#1	K10	2,000	2024/05/01 00:00	2024/05/31 23:59	
燃油	綠島電廠	#3	K2	500	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃油	綠島電廠	#4	K2	500	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃油	綠島電廠	#7	K7	1,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃油	綠島電廠	#9	K7	1,500	2024/02/01 00:00	2024/07/31 23:59	
燃油	蘭嶼電廠	#2	K10	1,500	2024/02/01 00:00	2024/02/29 23:59	
燃油	蘭嶼電廠	#5	K10	1,000	2024/11/01 00:00	2024/11/30 23:59	
燃油	蘭嶼電廠	#6	K10	1,000	2024/02/01 00:00	2024/03/31 23:59	
燃油	七美電廠	#1	K10	1,000	2024/08/08 00:00	2024/09/09 23:59	
燃油	七美電廠	#3	K10	1,000	2024/05/27 00:00	2024/07/05 23:59	
燃油	望安電廠	#3	K10	1,000	2024/08/06 00:00	2024/09/05 23:59	
燃油	望安電廠	#4	K10	1,000	2024/06/06 00:00	2024/07/10 23:59	
燃油	虎井電廠	#1	K10	300	2024/09/03 00:00	2024/09/30 23:59	
燃油	東引電廠	#1	K10	1,540	2024/12/03 00:00	2024/12/31 23:59	
燃油	東引電廠	#4	K7	288	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃油	東引電廠	#5	K6	1,500	2024/02/02 00:00	2024/03/07 23:59	
燃油	東引電廠	#6	K10	1,120	2024/01/01 00:00	2024/05/31 23:59	
燃油	莒光電廠	#3	K7	1,500	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
燃油	莒光電廠	#4	K7	1,500	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	離岸一期風力發電站	05-A2	K7	5,200	2024/01/23 05:58	2024/01/31 23:59	
風力	離岸一期風力發電站	08-B4	KK	5,200	2024/01/23 08:36	2024/01/31 23:59	
風力	離岸一期風力發電站	09-B3	K7	5,200	2024/01/01 00:00	2024/01/31 23:59	
風力	離岸一期風力發電站	10-B2	KK	5,200	2024/01/08 05:49	2024/01/14 15:22	
風力	離岸一期風力發電站	13-C4	KK	5,200	2024/01/01 00:00	2024/01/06 10:47	
風力	離岸一期風力發電站	14-C3	KK	5,200	2024/01/20 08:03	2024/01/31 23:59	
風力	離岸一期風力發電站	01-A6	KK	5,200	2024/02/03 11:26	2024/02/13 11:35	
風力	離岸一期風力發電站	05-A2	K7	5,200	2024/02/01 00:00	2024/02/15 16:14	
風力	離岸一期風力發電站	09-B3	K7	5,200	2024/02/01 00:00	2024/02/29 23:59	
風力	離岸一期風力發電站	09-B3	K7	5,200	2024/03/01 00:00	2024/03/30 01:30	
風力	離岸一期風力發電站	05-A2	K7	5,200	2024/04/17 09:29	2024/04/21 16:00	
風力	離岸一期風力發電站	09-B3	K7	5,200	2024/04/03 07:41	2024/04/12 11:41	
風力	離岸一期風力發電站	13-C4	K7	5,200	2024/05/13 01:59	2024/05/31 12:25	
風力	離岸一期風力發電站	21-D1	K7	5,200	2024/05/06 18:28	2024/05/11 15:34	
風力	離岸一期風力發電站	13-C4	K7	5,200	2024/06/01 02:50	2024/06/12 15:03	
風力	離岸一期風力發電站	21-D1	K7	5,200	2024/07/19 07:23	2024/07/23 09:40	
風力	離岸一期風力發電站	04-A3	K7	5,200	2024/08/01 00:00	2024/08/05 12:53	
風力	離岸一期風力發電站	03-A4	K7	5,200	2024/10/27 16:13	2024/10/31 23:59	
風力	離岸一期風力發電站	13-C4	K7	5,200	2024/10/06 11:46	2024/10/17 16:05	
風力	離岸一期風力發電站	14-C3	K7	5,200	2024/10/20 07:21	2024/10/27 15:25	
風力	離岸一期風力發電站	03-A4	K7	5,200	2024/11/01 00:00	2024/11/15 08:13	
風力	離岸一期風力發電站	07-B5	K7	5,200	2024/11/19 02:32	2024/11/30 23:59	
風力	離岸一期風力發電站	10-B2	K7	5,200	2024/11/09 22:45	2024/11/15 06:19	
風力	離岸一期風力發電站	13-C4	K7	5,200	2024/11/05 08:53	2024/11/30 23:59	
風力	離岸一期風力發電站	07-B5	K7	5,200	2024/12/08 01:15	2024/12/30 21:23	
風力	離岸一期風力發電站	11-C6	K7	5,200	2024/12/05 22:20	2024/12/30 17:14	
風力	離岸一期風力發電站	14-C3	K7	5,200	2024/12/08 08:42	2024/12/30 15:26	
風力	離岸一期風力發電站	16-D6	K7	5,200	2024/12/08 06:54	2024/12/31 07:49	
風力	離岸一期風力發電站	18-D4	K7	5,200	2024/12/16 23:20	2024/12/31 23:59	
風力	離岸一期風力發電站	19-D3	K7	5,200	2024/12/12 21:03	2024/12/30 21:48	
風力	離岸一期風力發電站	21-D1	K7	5,200	2024/12/24 07:32	2024/12/30 15:53	
風力	石門風力發電站	#1	K7	660	2024/04/12 23:50	2024/06/14 18:07	
風力	石門風力發電站	#3	K7	660	2024/12/06 16:42	2024/12/31 23:59	
風力	石門風力發電站	#4	K7	660	2024/10/09 08:39	2024/10/31 23:59	
風力	林口風力發電站	#4	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/09/29 19:07	
風力	觀園風力發電站	#14	K7	1,500	2024/10/01 00:00	2024/10/11 14:18	
風力	大潭風力發電站	#2	K12	1,500	2024/05/01 00:00	2024/05/31 23:59	
風力	大潭風力發電站	#3	KK	1,500	2024/09/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	大潭風力發電站	#4	K7	2,000	2024/12/02 09:21	2024/12/31 23:59	
風力	大潭風力發電站	#5	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/08/31 23:59	
風力	大潭風力發電站	#5	K7	2,000	2024/11/11 05:55	2024/12/18 13:35	
風力	大潭風力發電站	#5	K7	2,000	2024/12/19 11:40	2024/12/31 23:59	
風力	新竹香山風力發電站	#3	K7	2,000	2024/10/01 00:00	2024/10/16 09:02	
風力	新竹香山風力發電站	#4	K7	2,000	2024/10/24 09:45	2024/10/31 23:59	
風力	新竹香山風力發電站	#5	K7	2,000	2024/07/09 13:03	2024/12/31 23:59	
風力	新竹香山風力發電站	#6	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/06/26 08:13	
風力	台中港區風力發電站	#9	K7	2,000	2024/08/01 00:00	2024/08/10 16:10	
風力	彭工風力發電站	#1	K7	2,000	2024/03/01 00:00	2024/03/07 18:05	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
風力	彭工風力發電站	#5	K7	2,000	2024/03/01 00:00	2024/03/08 13:52	
風力	彭工風力發電站	#5	K7	2,000	2024/11/21 08:18	2024/12/31 23:59	
風力	彭工風力發電站	#7	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/03/26 15:23	
風力	彭工風力發電站	#7	K7	2,000	2024/05/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	彭工風力發電站	#8	K7	2,000	2024/12/01 00:00	2024/12/08 21:54	
風力	彭工風力發電站	#9	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/08/08 20:49	
風力	彭工風力發電站	#9	K7	2,000	2024/10/21 12:58	2024/11/18 08:14	
風力	彭工風力發電站	#10	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/01/17 06:39	
風力	彭工風力發電站	#10	K7	2,000	2024/02/01 00:00	2024/03/17 13:17	
風力	彭工風力發電站	#10	K7	2,000	2024/10/21 11:15	2024/11/13 16:52	
風力	彭工風力發電站	#10	K7	2,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	彭工風力發電站	#11	K7	2,000	2024/08/20 15:12	2024/08/31 23:59	
風力	彭工風力發電站	#11	K7	2,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	彭工風力發電站	#18	K7	2,000	2024/05/22 17:01	2024/09/13 17:15	
風力	彭工風力發電站	#19	K7	2,000	2024/02/22 16:40	2024/04/23 17:33	
風力	彭工風力發電站	#19	K7	2,000	2024/05/01 00:00	2024/05/25 02:15	
風力	彭工風力發電站	#19	K7	2,000	2024/11/01 00:00	2024/12/15 11:31	
風力	彭工風力發電站	#20	K7	2,000	2024/11/01 00:00	2024/11/17 08:07	
風力	彭工風力發電站	#22	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/02/22 15:05	
風力	彭工風力發電站	#23	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/04/20 18:05	
風力	彭工風力發電站	#23	K7	2,000	2024/05/01 00:00	2024/06/08 17:37	
風力	彭工風力發電站	#26	K7	2,000	2024/03/18 16:20	2024/05/31 23:59	
風力	彭工風力發電站	#28	K7	2,000	2024/03/13 16:20	2024/05/22 16:00	
風力	彭工風力發電站	#29	K7	2,000	2024/03/15 06:15	2024/04/21 16:28	
風力	彭工風力發電站	#31	K7	2,000	2024/10/23 07:52	2024/10/31 23:59	
風力	彭工風力發電站	#31	K7	2,000	2024/11/05 10:04	2024/12/12 17:40	
風力	彰化王功風力發電站	#1	K7	2,300	2024/06/16 15:50	2024/07/17 12:13	
風力	彰化王功風力發電站	#5	K7	2,300	2024/10/19 23:34	2024/10/28 03:23	
風力	雲林麥寮風力發電站	#1	K7	2,000	2024/03/01 00:00	2024/03/14 18:02	
風力	雲林麥寮風力發電站	#1	K7	2,000	2024/11/21 08:44	2024/12/31 23:59	
風力	雲林麥寮風力發電站	#4	K7	2,000	2024/04/04 17:12	2024/04/22 17:49	
風力	雲林麥寮風力發電站	#5	K7	2,000	2024/04/01 02:00	2024/04/08 14:30	
風力	雲林麥寮風力發電站	#5	K7	2,000	2024/05/01 00:00	2024/11/11 09:13	
風力	雲林麥寮風力發電站	#8	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	雲林麥寮風力發電站	#9	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/11/25 16:27	
風力	雲林麥寮風力發電站	#10	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/06/07 23:02	
風力	雲林麥寮風力發電站	#11	K7	2,000	2024/11/18 09:22	2024/12/31 23:59	
風力	雲林麥寮風力發電站	#12	K7	2,000	2024/04/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	雲林麥寮風力發電站	#14	K7	2,000	2024/04/01 12:10	2024/04/08 23:30	
風力	雲林麥寮風力發電站	#14	K7	2,000	2024/05/01 00:00	2024/05/31 19:02	
風力	雲林麥寮風力發電站	#15	K7	2,000	2024/06/08 00:02	2024/11/14 15:47	
風力	雲林麥寮風力發電站	#18	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/06/27 18:00	
風力	雲林麥寮風力發電站	#19	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	雲林麥寮風力發電站	#20	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	雲林麥寮風力發電站	#22	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/08/18 16:53	
風力	雲林麥寮風力發電站	#23	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/01/09 16:13	
風力	雲林麥寮風力發電站	#23	K7	2,000	2024/08/19 08:49	2024/08/31 23:59	
風力	雲林四湖風力發電站	#1	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/01/12 16:25	
風力	雲林四湖風力發電站	#4	K7	2,000	2024/08/01 00:00	2024/08/08 03:16	
風力	雲林四湖風力發電站	#4	K7	2,000	2024/11/18 08:51	2024/12/31 23:59	
風力	雲林四湖風力發電站	#6	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/07/30 20:25	
風力	雲林四湖風力發電站	#6	K7	2,000	2024/12/12 02:46	2024/12/31 23:59	
風力	雲林四湖風力發電站	#7	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/09/11 11:45	
風力	雲林四湖風力發電站	#8	K7	2,000	2024/03/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	雲林四湖風力發電站	#10	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/01/17 14:42	
風力	雲林四湖風力發電站	#10	K7	2,000	2024/02/10 14:19	2024/02/29 23:59	
風力	雲林四湖風力發電站	#11	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/03/22 22:00	
風力	雲林四湖風力發電站	#11	K7	2,000	2024/09/19 11:21	2024/09/30 23:59	
風力	雲林四湖風力發電站	#12	K7	2,000	2024/01/01 00:00	2024/02/27 15:50	
風力	雲林四湖風力發電站	#13	K7	2,000	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	恆春風力發電站	#1	K7	1,500	2024/09/01 00:00	2024/09/10 12:18	
風力	澎湖湖西風力發電站	#1	K7	900	2024/10/01 00:00	2024/10/10 11:58	
風力	澎湖湖西風力發電站	#2	K7	900	2024/09/24 03:48	2024/10/11 11:43	
風力	澎湖湖西風力發電站	#3	K7	900	2024/04/01 00:00	2024/04/16 11:52	
風力	澎湖湖西風力發電站	#5	K7	900	2024/08/22 03:23	2024/08/31 23:59	
風力	澎湖湖西風力發電站	#5	K7	900	2024/09/25 20:52	2024/10/15 11:42	
風力	中屯風力發電站	#1	KK	600	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	中屯風力發電站	#2	KK	600	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	中屯風力發電站	#3	KK	600	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	中屯風力發電站	#4	KK	600	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	中屯風力發電站	#5	KK	600	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	中屯風力發電站	#6	KK	600	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	中屯風力發電站	#7	KK	600	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
風力	中屯風力發電站	#8	KK	600	2024/01/01 00:00	2024/12/31 23:59	
太陽能	大潭電廠太陽光電發電站	大潭電廠#1.#2生水池	K6	651	2024/01/26 07:50	2024/01/26 11:50	
太陽能	大潭電廠太陽光電發電站	大潭電廠#1.#2生水池	K7	100	2024/12/18 10:00	2024/12/19 13:30	
太陽能	大潭電廠太陽光電發電站	大潭電廠GIS廠房	K7	30	2024/12/25 07:00	2024/12/26 10:00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠D.E生水池	K7	100	2024/02/07 07:00	2024/04/30 15:23	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠D.E生水池	K7	100	2024/03/27 06:00	2024/03/29 14:23	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠D.E生水池	K7	100	2024/07/18 12:00	2024/07/19 11:54	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠D.E生水池	K7	100	2024/07/22 07:00	2024/07/23 11:50	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠D.E生水池	KK	1,509	2024/09/22 10:00	2024/09/22 17:00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠D.E生水池	K6	1,508	2024/11/26 15:00	2024/11/27 14:00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠D.E生水池	KK	1,508	2024/11/25 12:47	2024/11/26 13:30	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠B.C生水池	K7	20	2024/01/01 08:00	2024/01/15 15:30	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠B.C生水池	K7	20	2024/02/13 07:00	2024/02/17 15:00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠B.C生水池	K7	20	2024/02/14 07:50	2024/02/15 10:00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠B.C生水池	KK	614	2024/09/22 10:00	2024/09/22 17:00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠B.C生水池	K6	614	2024/11/26 15:00	2024/11/27 14:00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠B.C生水池	KK	614	2024/11/25 12:47	2024/11/26 13:30	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K7	1,080	2024/04/10 16:00	2024/05/13 10:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K7	270	2024/04/15 09:00	2024/05/24 06:55	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K7	270	2024/05/07 06:00	2024/05/08 11:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K7	540	2024/06/12 07:00	2024/06/18 16:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K7	1,080	2024/06/19 07:00	2024/06/19 10:30	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K7	270	2024/06/19 09:00	2024/06/27 11:40	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K4	2,002	2024/07/01 00:00	2024/07/01 11:45	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	KK	2,002	2024/09/22 10:00	2024/09/22 17:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K7	270	2024/10/07 07:33	2024/10/07 10:25	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K7	270	2024/10/07 07:33	2024/10/07 10:15	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K7	270	2024/10/22 12:00	2024/10/23 11:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K7	270	2024/10/24 06:30	2024/12/31 23:59	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K7	270	2024/11/16 06:00	2024/12/31 23:59	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K6	270	2024/11/28 10:00	2024/11/28 13:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	KK	2,002	2024/11/25 12:47	2024/11/26 17:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	K7	250	2024/04/03 08:00	2024/04/08 13:55	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	K7	250	2024/08/28 14:27	2024/08/30 16:45	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	KK	1,764	2024/09/22 10:00	2024/09/22 17:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	K7	250	2024/10/24 10:54	2024/10/24 14:50	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	K7	250	2024/10/17 06:30	2024/10/17 14:30	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	K7	250	2024/11/11 11:19	2024/11/12 11:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	KK	1,764	2024/11/25 12:47	2024/11/26 17:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	K7	250	2024/12/03 07:00	2024/12/03 15:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	K7	250	2024/12/25 11:14	2024/12/26 11:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	K7	250	2024/12/30 07:00	2024/12/30 13:37	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	KK	250	2024/12/04 10:00	2024/12/04 15:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(II)	K4	2,720	2024/07/01 00:00	2024/07/01 11:45	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(II)	KK	2,720	2024/09/22 10:00	2024/09/22 17:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(II)	KK	2,720	2024/11/25 12:47	2024/11/26 17:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(II)	KK	250	2024/12/04 10:00	2024/12/04 15:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K6	2,002	2024/10/15 15:00	2024/10/16 05:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第一標	K6	2,002	2024/10/16 05:50	2024/10/16 10:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	K6	1,764	2024/10/15 15:00	2024/10/16 05:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(I)第二標	K6	1,764	2024/10/16 05:50	2024/10/16 10:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(II)	K6	2,720	2024/10/15 15:00	2024/10/16 05:00	
太陽能	台中龍井太陽光電發電站	台中龍井(II)	K6	2,720	2024/10/16 05:50	2024/10/16 10:00	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/02/17 12:30	2024/02/19 14:30	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/03/08 07:00	2024/03/27 14:24	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/04/01 00:00	2024/04/24 15:00	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/05/31 07:00	2024/06/03 15:00	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/05/29 07:00	2024/05/29 13:25	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/06/01 09:39	2024/06/03 14:37	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/06/13 10:00	2024/06/18 14:20	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/06/29 11:00	2024/07/04 15:30	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/06/29 11:00	2024/07/03 14:40	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/07/24 11:25	2024/07/30 11:35	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/07/29 07:00	2024/07/30 14:30	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/07/25 11:52	2024/07/30 11:20	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/07/14 07:00	2024/07/16 14:20	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/07/11 09:57	2024/07/18 15:22	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/08/09 07:00	2024/08/12 14:00	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/08/15 10:10	2024/09/03 14:00	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/08/29 16:49	2024/09/02 13:20	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/09/11 06:00	2024/09/11 13:10	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/09/23 09:00	2024/09/26 13:30	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/09/01 08:09	2024/09/04 10:20	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/09/28 07:00	2024/09/30 15:00	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/10/03 12:00	2024/10/18 12:00	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/10/03 12:00	2024/10/07 14:30	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/10/24 07:00	2024/10/24 13:20	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/09/28 07:00	2024/10/16 12:00	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	KK	4,637	2024/10/03 09:00	2024/10/04 11:44	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	KK	4,637	2024/10/31 15:00	2024/11/01 12:00	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/11/08 06:00	2024/11/11 13:30	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/11/22 11:00	2024/11/26 14:16	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/12/07 11:20	2024/12/11 13:30	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/12/13 07:00	2024/12/17 11:00	
太陽能	永安鹽灘地太陽光電發電站	永安鹽灘地	K7	250	2024/12/09 06:00	2024/12/26 14:00	
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#3-#6生水池	K7	95	2024/01/11 08:24	2024/01/16 16:20	
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#3-#6生水池	K7	95	2024/02/01 07:08	2024/03/27 15:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#3-#6生水池	K7	95	2024/11/16 07:00	2024/11/19 15:27	
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#3-#6生水池	KK	953	2024/12/14 09:00	2024/12/16 12:50	
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#1.1#2生水池	K7	20	2024/01/01 08:48	2024/01/09 15:20	
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#1.1#2生水池	K7	20	2024/02/02 08:00	2024/02/06 16:00	
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#1.1#2生水池	K7	20	2024/05/01 08:00	2024/05/09 16:20	
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#1.1#2生水池	K7	20	2024/05/24 10:45	2024/05/29 14:38	
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠#1.1#2生水池	KK	614	2024/12/14 09:00	2024/12/16 13:00	
太陽能	興達電廠太陽光電發電站	興達電廠SCR	KK	60	2024/12/14 09:00	2024/12/16 12:50	
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠生水池	K7	250	2024/05/08 15:55	2024/05/14 15:40	
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠生水池	K7	250	2024/07/29 07:00	2024/08/01 17:35	
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠生水池	K6	1,210	2024/08/27 15:00	2024/08/27 18:00	
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠生水池	K7	250	2024/09/30 11:53	2024/10/07 00:00	
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠車棚區	K7	50	2024/04/19 06:40	2024/05/07 16:03	
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠車棚區	K7	50	2024/09/27 12:28	2024/11/12 14:00	
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠車棚區	K7	50	2024/10/03 08:23	2024/10/07 18:30	
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠車棚區	K7	50	2024/11/12 16:00	2024/11/13 09:25	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美1期	K7	12	2024/01/01 00:00	2024/01/15 15:30	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美1期	K7	12	2024/02/20 07:00	2024/03/11 09:00	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美1期	K7	12	2024/02/20 07:00	2024/04/23 07:00	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美1期	K7	12	2024/05/01 00:00	2024/05/31 23:59	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美1期	K7	12	2024/06/01 00:00	2024/06/21 12:00	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美1期	K7	12	2024/02/20 07:00	2024/06/20 12:00	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美1期	K7	36	2024/10/04 07:00	2024/10/17 16:50	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美1期	K7	36	2024/11/06 07:00	2024/11/30 23:59	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美1期	K7	12	2024/12/01 00:00	2024/12/31 23:59	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美1期	KK	155	2024/12/13 12:00	2024/12/13 22:00	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美2期	K7	12	2024/02/02 07:30	2024/04/23 07:00	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美2期	K7	12	2024/04/27 12:56	2024/06/19 12:00	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美2期	K7	12	2024/07/26 07:00	2024/08/05 15:00	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美2期	K7	12	2024/10/04 07:00	2024/10/16 16:50	
太陽能	澎湖七美太陽光電發電站	澎湖七美2期	KK	200	2024/12/13 12:00	2024/12/13 22:00	
太陽能	金門金沙太陽光電發電站	金門金沙	K7	88	2024/05/08 06:00	2024/07/01 17:40	
太陽能	金門金沙太陽光電發電站	金門金沙	K7	88	2024/06/18 07:00	2024/07/02 15:00	
太陽能	金門金沙太陽光電發電站	金門金沙	K7	88	2024/04/09 06:25	2024/07/02 15:00	
太陽能	金門金沙太陽光電發電站	金門金沙	K4	528	2024/07/09 13:13	2024/07/13 11:13	
太陽能	金門金沙太陽光電發電站	金門金沙	K7	88	2024/08/10 06:30	2024/08/30 09:30	
太陽能	金門金沙太陽光電發電站	金門金沙	K7	88	2024/08/10 06:30	2024/10/01 10:00	
太陽能	金門金沙太陽光電發電站	金門金沙	K7	88	2024/11/24 07:00	2024/12/31 23:59	
太陽能	中大D/S太陽光電發電站	中大D/S	K7	20	2024/12/20 08:00	2024/12/20 15:00	
太陽能	中大D/S太陽光電發電站	中大D/S	K7	20	2024/12/20 07:00	2024/12/31 23:59	
太陽能	東勢新伯公太陽光電發電站	東勢新伯公	K7	20	2024/08/10 12:41	2024/08/14 16:00	
太陽能	竹工E/S太陽光電發電站	竹工E/S	K7	60	2024/06/18 08:00	2024/06/24 16:00	
太陽能	彰林E/S太陽光電發電站	彰林E/S	K7	30	2024/11/15 07:00	2024/12/03 15:50	
太陽能	台南七股太陽光電發電站	台南七股	K7	500	2024/05/28 08:55	2024/05/28 17:00	
太陽能	台南七股太陽光電發電站	台南七股	K7	500	2024/07/09 07:00	2024/07/11 13:30	
太陽能	台南七股太陽光電發電站	台南七股	K7	500	2024/09/19 06:00	2024/09/19 14:37	
太陽能	高雄E/S太陽光電發電站	高雄E/S	K7	30	2024/08/23 06:00	2024/09/03 14:00	
太陽能	高雄E/S太陽光電發電站	高雄E/S	KK	380	2024/10/05 08:30	2024/10/05 13:30	
太陽能	燕巢倉庫太陽光電發電站	燕巢倉庫	K7	30	2024/09/13 13:30	2024/09/27 13:00	
太陽能	北部儲運中心太陽光電發電站	北部儲運中心	K6	908	2024/01/18 08:50	2024/01/18 14:50	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K6	908	2024/08/07 15:00	2024/08/07 18:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/01/22 08:00	2024/01/23 15:14	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/01/23 14:29	2024/01/25 12:36	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K6	99,999	2024/01/15 15:00	2024/01/18 17:30	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/02/13 07:00	2024/02/17 15:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/02/16 07:30	2024/02/18 13:23	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/02/16 07:30	2024/02/18 13:23	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/02/13 12:17	2024/02/15 14:50	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/03/16 06:30	2024/03/19 14:18	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/03/20 06:30	2024/03/20 16:21	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/03/06 06:55	2024/03/06 15:19	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/03/27 07:00	2024/03/28 15:34	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K6	2,000	2024/03/18 15:00	2024/03/31 17:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/04/12 07:00	2024/04/12 11:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K6	2,000	2024/04/01 15:00	2024/04/02 17:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K6	2,000	2024/04/23 14:00	2024/04/24 17:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/05/26 06:00	2024/05/28 12:13	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/05/05 13:05	2024/05/06 13:26	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/05/31 07:55	2024/05/31 15:27	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/05/30 07:00	2024/05/30 14:43	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/05/28 08:00	2024/05/28 13:46	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/05/21 06:00	2024/05/22 12:25	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K6	2,000	2024/05/02 14:00	2024/05/21 17:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/06/19 11:50	2024/06/21 15:52	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/06/08 07:00	2024/06/11 16:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/06/11 07:00	2024/06/11 15:14	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/06/01 15:00	2024/06/07 14:34	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K6	2,000	2024/06/20 15:00	2024/06/21 17:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K6	2,000	2024/06/12 15:00	2024/06/28 17:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/07/08 13:36	2024/07/09 13:11	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/07/28 15:20	2024/07/31 17:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/07/25 14:50	2024/07/29 12:19	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/08/28 06:00	2024/08/28 13:30	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/08/26 14:55	2024/08/30 11:30	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K6	2,000	2024/08/07 15:00	2024/08/08 17:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K6	2,000	2024/08/07 15:00	2024/08/09 16:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/09/14 14:30	2024/09/16 14:42	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/09/14 14:30	2024/09/16 14:42	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/09/04 06:30	2024/09/04 11:05	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/09/17 15:36	2024/09/18 11:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/09/18 07:08	2024/09/18 11:48	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/09/25 06:00	2024/09/26 11:40	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/09/25 06:00	2024/09/27 16:02	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/09/27 06:00	2024/09/27 15:01	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/09/23 06:54	2024/09/24 13:28	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/09/24 06:30	2024/09/24 13:28	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/09/10 15:45	2024/09/11 13:15	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/09/07 08:00	2024/09/09 14:57	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K6	2,000	2024/09/09 15:00	2024/09/26 16:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/10/06 07:14	2024/10/07 15:29	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/10/04 06:00	2024/10/04 08:10	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/10/04 06:00	2024/10/04 12:01	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/10/31 06:30	2024/10/31 13:56	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K6	2,000	2024/10/29 15:20	2024/10/30 17:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K6	2,000	2024/10/24 15:30	2024/10/24 17:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/11/11 06:00	2024/11/11 11:39	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/11/21 12:00	2024/11/21 14:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/11/25 14:00	2024/11/26 12:48	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/11/27 06:00	2024/11/30 07:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/11/28 06:00	2024/11/28 13:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/11/28 06:00	2024/11/28 12:38	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/10/31 06:30	2024/11/04 11:58	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/11/01 15:53	2024/11/04 14:53	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/11/02 09:37	2024/11/04 12:05	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/11/04 06:00	2024/11/04 15:19	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/11/29 06:00	2024/11/29 11:50	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/11/29 06:00	2024/11/30 07:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/11/29 06:00	2024/11/30 07:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/11/29 06:00	2024/11/29 12:40	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/01 06:00	2024/12/02 13:05	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/01 09:47	2024/12/02 13:24	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/01 06:00	2024/12/02 11:52	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/09 10:30	2024/12/12 07:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/12 06:00	2024/12/12 13:51	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/12 06:00	2024/12/12 12:13	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/12 06:00	2024/12/12 13:55	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/12 06:00	2024/12/12 11:47	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/09 10:30	2024/12/12 07:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/20 06:00	2024/12/19 18:30	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/12 06:00	2024/12/14 06:36	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/12 06:00	2024/12/12 11:16	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/30 06:00	2024/12/30 13:47	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/29 09:00	2024/12/31 16:49	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	K7	1,000	2024/12/29 11:54	2024/12/30 13:50	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	KK	99,999	2024/12/10 08:00	2024/12/11 18:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	KK	2,000	2024/12/13 15:30	2024/12/18 17:00	
太陽能	彰化彰濱太陽光電發電站	彰化彰濱	KK	10,000	2024/12/18 15:00	2024/12/31 17:00	
太陽能	南投大壩太陽光電發電站	南投大壩	K7	88	2024/07/05 07:00	2024/07/19 14:00	
太陽能	南投大壩太陽光電發電站	南投大壩	K7	88	2024/07/05 07:00	2024/07/19 14:00	
太陽能	南投大壩太陽光電發電站	南投大壩	K7	88	2024/07/05 07:00	2024/07/19 14:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/02/17 07:00	2024/02/19 13:05	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K6	8,000	2024/05/28 07:00	2024/05/28 20:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K6	12,000	2024/05/28 15:00	2024/05/28 17:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/06/09 07:00	2024/06/11 14:04	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/06/19 07:00	2024/06/19 16:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/06/13 07:00	2024/06/14 15:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/06/12 07:00	2024/06/13 16:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/06/29 07:00	2024/06/30 23:59	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/06/23 07:30	2024/06/24 16:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/06/19 07:00	2024/06/19 15:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K6	8,000	2024/06/19 07:00	2024/06/19 20:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K6	12,000	2024/06/19 15:00	2024/06/19 17:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/07/01 00:00	2024/07/01 12:39	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/07/07 06:30	2024/07/08 15:10	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/07/27 07:00	2024/07/31 23:59	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/08/01 00:00	2024/08/05 16:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/08/03 14:00	2024/08/05 15:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/09/16 06:00	2024/09/16 16:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/09/16 06:30	2024/09/16 16:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/09/09 06:00	2024/09/09 16:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	本年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/09/17 06:00	2024/09/18 14:45	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/10/14 13:45	2024/10/29 12:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/10/07 06:00	2024/10/08 12:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/10/19 06:00	2024/10/24 06:15	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/11/03 06:00	2024/11/05 17:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/11/19 06:00	2024/11/25 15:55	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/11/19 06:00	2024/11/25 15:55	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/12/05 06:00	2024/12/06 15:00	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/12/17 06:00	2024/12/18 11:50	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/12/21 06:00	2024/12/24 07:15	
太陽能	台南鹽田太陽光電發電站	台南鹽田	K7	1,000	2024/12/01 06:00	2024/12/02 15:39	
太陽能	蘭嶼貯存場太陽光電發電站	蘭嶼貯存場	KK	32	2024/10/30 15:00	2024/12/31 23:59	
太陽能	澎湖尖山太陽光電發電站	澎湖尖山小再	K6	746	2024/10/15 15:00	2024/10/15 18:00	
太陽能	澎湖尖山太陽光電發電站	澎湖尖山小再	K7	30	2024/11/09 07:00	2024/11/19 11:30	
太陽能	高雄保寧太陽光電發電站	高雄保寧	K7	30	2024/07/01 07:00	2024/07/18 13:30	
太陽能	高雄保寧太陽光電發電站	高雄保寧	KK	709	2024/11/23 08:20	2024/11/23 20:00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠建物	K7	80	2024/05/06 11:00	2024/05/31 23:59	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠建物	KK	1,096	2024/09/22 10:00	2024/09/22 17:00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠建物	K6	1,096	2024/11/26 15:00	2024/11/27 14:00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠建物	KK	1,096	2024/11/25 12:47	2024/11/26 13:30	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠GIS廠房	KK	246	2024/09/22 10:00	2024/09/22 17:00	
太陽能	台中電廠太陽光電發電站	台中電廠GIS廠房	KK	246	2024/11/25 12:47	2024/11/26 13:30	
太陽能	高雄E/S太陽光電發電站	高雄E/S停車棚	KK	327	2024/11/23 11:00	2024/11/27 09:00	
太陽能	鳳山水庫太陽光電發電站	鳳山水庫	K7	83	2024/05/03 07:00	2024/05/10 12:30	
太陽能	鳳山水庫太陽光電發電站	鳳山水庫	K4	2,000	2024/06/05 13:00	2024/06/06 13:20	
太陽能	鳳山水庫太陽光電發電站	鳳山水庫	K4	2,000	2024/07/24 17:00	2024/07/26 16:00	
太陽能	鳳山水庫太陽光電發電站	鳳山水庫	K16	2,000	2024/08/01 07:00	2024/08/02 10:00	
太陽能	鳳山水庫太陽光電發電站	鳳山水庫	K7	30	2024/10/03 07:00	2024/10/27 15:10	
太陽能	鳳山水庫太陽光電發電站	鳳山水庫	K7	30	2024/10/03 07:00	2024/10/27 15:10	
太陽能	鳳山水庫太陽光電發電站	鳳山水庫	KK	2,000	2024/10/03 08:00	2024/10/14 07:30	
太陽能	鳳山水庫太陽光電發電站	鳳山水庫	KK	2,000	2024/10/17 06:00	2024/10/17 09:30	
太陽能	東興淨水場太陽光電發電站	東興淨水場	K6	737	2024/01/04 14:50	2024/01/04 17:50	
太陽能	東興淨水場太陽光電發電站	東興淨水場	K6	737	2024/06/19 11:00	2024/06/19 16:00	
太陽能	東興淨水場太陽光電發電站	東興淨水場	KK	737	2024/10/31 09:00	2024/11/04 11:00	
太陽能	東興淨水場太陽光電發電站	東興淨水場	KK	737	2024/11/06 10:23	2024/11/07 12:00	
太陽能	東興淨水場太陽光電發電站	東興淨水場	KK	737	2024/11/23 15:00	2024/11/25 11:00	
太陽能	東興淨水場太陽光電發電站	東興淨水場	KK	737	2024/12/03 06:00	2024/12/04 10:30	
太陽能	東興淨水場太陽光電發電站	東興淨水場	KK	737	2024/12/15 10:00	2024/12/16 14:20	
太陽能	東興淨水場太陽光電發電站	東興淨水場	KK	737	2024/12/28 08:22	2024/12/30 10:50	
太陽能	平鎮淨水場太陽光電發電站	平鎮淨水場	K6	1,167	2024/01/10 13:50	2024/01/10 16:50	
太陽能	平鎮淨水場太陽光電發電站	平鎮淨水場	K4	1,167	2024/06/29 06:16	2024/07/01 10:30	
太陽能	大浦淨水場太陽光電發電站	大浦淨水場	K6	860	2024/01/11 08:50	2024/01/11 14:50	
太陽能	大浦淨水場太陽光電發電站	大浦淨水場	K16	860	2024/08/12 09:15	2024/08/13 14:20	
太陽能	台南七股太陽光電發電站	台南七股2期	K6	3,299	2024/04/30 07:00	2024/04/30 10:00	
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠南灣宿舍	K6	569	2024/11/18 16:18	2024/11/19 08:51	
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠南灣宿舍	K6	569	2024/11/28 15:30	2024/11/28 19:00	
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠單身宿舍	K6	1,364	2024/11/18 16:18	2024/11/19 08:51	
太陽能	核三廠太陽光電發電站	核三廠單身宿舍	K6	1,364	2024/11/28 15:30	2024/11/28 19:00	

代碼

K1	併聯	K13	線路工作
K2	解聯	K14	指令試運轉
K3	待機	K15	電力潮流限制
K4	跳脫	K16	外因跳機
K5	減載	K17	核一附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機
K6	檢修，保養	K18	核二附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機
K7	故障	K19	核三附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機
K8	竣工試運轉	K20	設備超載
K9	乾燥運轉	K21	試運轉
K10	大修	K22	爐管破
K10A	大修逾排程	K23	LNG用量限制
K11	單獨運轉	K24	中油LNG管路檢修
K12	線路故障	KK	其他

表2-5 機組停機容量
113年度

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	下年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃煤	林口電廠	#1	K10	800,000	2025/02/26 00:00	2025/05/25 23:59	
燃煤	林口電廠	#2	K10	800,000	2025/11/19 00:00	2025/12/31 23:59	
燃煤	林口電廠	#3	K10	800,000	2025/01/01 00:00	2025/02/03 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-1	K10	153,500	2025/02/03 00:00	2025/05/20 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-2	K10	153,500	2025/03/11 00:00	2025/03/30 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT1-3	K10	153,500	2025/02/28 00:00	2025/05/14 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-1	K10	233,900	2025/02/23 00:00	2025/04/30 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT5-2	K10	233,900	2025/02/19 00:00	2025/04/26 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-1	K10	366,395	2025/11/28 00:00	2025/12/31 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K6	366,395	2025/01/01 00:00	2025/02/13 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT8-2	K10	366,395	2025/12/08 00:00	2025/12/31 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-1	K10	390,839	2025/11/01 00:00	2025/12/05 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複GT9-2	K10	390,839	2025/12/06 00:00	2025/12/31 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複ST2	K6	233,900	2025/05/01 00:00	2025/05/14 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複ST5	K10	256,900	2025/02/19 00:00	2025/04/26 23:59	
燃氣	大潭電廠	潭複ST8	K10	390,839	2025/11/28 00:00	2025/12/31 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-1	K6	290,100	2025/01/01 00:00	2025/01/24 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-1	K6	290,100	2025/01/01 00:00	2025/01/24 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	K6	290,100	2025/01/01 00:00	2025/01/24 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT1-2	K6	290,100	2025/01/01 00:00	2025/01/24 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	K6	290,100	2025/10/18 00:00	2025/11/21 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-1	K6	290,100	2025/05/24 00:00	2025/06/27 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	K6	290,100	2025/10/18 00:00	2025/11/21 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT2-2	K6	290,100	2025/05/24 00:00	2025/06/27 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-1	K6	86,000	2025/02/15 00:00	2025/02/21 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-2	K6	86,000	2025/02/08 00:00	2025/02/14 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT4-3	K6	86,000	2025/02/22 00:00	2025/02/28 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	K6	106,000	2025/04/01 00:00	2025/04/12 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	K6	106,000	2025/04/01 00:00	2025/04/12 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	K6	106,000	2025/06/21 00:00	2025/06/27 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-1	K6	106,000	2025/12/13 00:00	2025/12/19 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	K6	106,000	2025/06/24 00:00	2025/06/30 23:59	
燃氣	通霄電廠	通複GT6-2	K6	106,000	2025/12/06 00:00	2025/12/12 23:59	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2025/04/28 00:00	2025/05/01 23:59	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-1	K6	30,142	2025/11/03 00:00	2025/11/06 23:59	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2025/05/02 00:00	2025/05/06 23:59	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-2	K6	30,142	2025/11/07 00:00	2025/11/11 23:59	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2025/05/07 00:00	2025/05/10 23:59	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-3	K6	30,142	2025/11/12 00:00	2025/11/15 23:59	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2025/05/12 00:00	2025/05/15 23:59	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-4	K6	30,142	2025/11/17 00:00	2025/11/20 23:59	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2025/05/16 00:00	2025/05/20 23:59	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-5	K6	30,142	2025/11/21 00:00	2025/11/25 23:59	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2025/05/21 00:00	2025/05/24 23:59	
燃氣	通霄電廠	通霄GT9-6	K6	30,142	2025/11/26 00:00	2025/11/29 23:59	
燃煤	台中電廠	#2	K10	550,000	2025/01/01 00:00	2025/01/15 00:00	
燃煤	台中電廠	#3	K10	550,000	2025/01/14 00:00	2025/03/20 00:00	
燃煤	台中電廠	#1	K6	550,000	2025/03/18 00:00	2025/03/31 00:00	
燃煤	台中電廠	#4	K10	550,000	2025/12/22 00:00	2025/12/31 23:59	
燃煤	台中電廠	#9	K10	550,000	2025/01/01 00:00	2025/04/08 23:59	
燃煤	台中電廠	#10	K10	550,000	2025/01/01 00:00	2025/09/27 23:59	
燃煤	台中電廠	#5	K10	550,000	2025/10/01 00:00	2025/12/21 00:00	
燃煤	興達電廠	#1(緊急備用)	KK	500,000	2025/01/01 00:00	2025/12/31 00:00	
燃煤	興達電廠	#2(緊急備用)	KK	500,000	2025/01/01 00:00	2025/12/31 00:00	
燃煤	興達電廠	#3	KK	550,000	2025/01/01 00:00	2025/12/31 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	KK	550,000	2025/01/01 00:00	2025/09/30 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	K10	550,000	2025/10/01 00:00	2025/11/19 00:00	
燃煤	興達電廠	#4	KK	550,000	2025/11/20 00:00	2025/12/31 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT4-3	K6	90,830	2025/01/20 00:00	2025/02/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT3-2	K6	90,830	2025/02/03 00:00	2025/02/15 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-2	K6	90,830	2025/03/10 00:00	2025/03/22 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-1	K6	90,830	2025/03/24 00:00	2025/04/05 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT5-3	K6	90,830	2025/04/07 00:00	2025/04/19 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT4-1	K6	90,830	2025/11/10 00:00	2025/11/22 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT4-2	K6	90,830	2025/12/08 00:00	2025/12/20 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT1-1	K10	90,830	2025/01/01 00:00	2025/03/13 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT1-2	K10	90,830	2025/01/01 00:00	2025/03/15 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT1-3	K10	90,830	2025/01/01 00:00	2025/03/17 00:00	

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	下年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
燃氣	興達電廠	興複ST1	K10	172,700	2025/01/01 00:00	2025/02/22 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT2-1	K10	90,830	2025/03/17 00:00	2025/06/27 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT2-2	K10	90,830	2025/03/17 00:00	2025/06/29 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT2-3	K10	90,830	2025/03/17 00:00	2025/07/01 00:00	
燃氣	興達電廠	興複ST2	K10	172,700	2025/04/07 00:00	2025/06/10 00:00	
燃氣	興達電廠	興複GT3-1	K10	90,830	2025/11/21 00:00	2025/12/31 23:59	
燃氣	興達電廠	興複GT3-2	K10	90,830	2025/11/21 00:00	2025/12/31 23:59	
燃氣	興達電廠	興複GT3-3	K10	90,830	2025/11/21 00:00	2025/12/31 23:59	
燃氣	興達電廠	興複ST3	K10	172,700	2025/11/21 00:00	2025/12/31 23:59	
燃氣	南部電廠	南複GT1-1	K10	89,400	2025/12/05 00:00	2025/12/31 23:59	
燃氣	南部電廠	南複GT3-1	K6	89,400	2025/05/11 00:00	2025/05/12 00:00	
燃氣	南部電廠	南複GT3-2	K6	89,400	2025/05/18 00:00	2025/05/29 00:00	
燃煤	大林電廠	#1	K10	800,000	2025/12/05 00:00	2025/12/31 23:59	
燃煤	大林電廠	#2	K10	800,000	2025/01/01 00:00	2025/03/14 00:00	
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	K3	500,000	2025/01/01 00:00	2025/12/31 23:59	
燃油	尖山電廠	#7	K10	11,000	2025/01/01 00:00	2025/01/25 00:00	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2025/02/10 00:00	2025/02/15 00:00	
燃油	尖山電廠	#9	K10	11,000	2025/02/18 00:00	2025/04/14 00:00	
燃油	尖山電廠	#2	K6	10,443	2025/04/21 00:00	2025/04/26 00:00	
燃油	尖山電廠	#4	K6	10,443	2025/05/05 00:00	2025/05/10 00:00	
燃油	尖山電廠	#10	K6	11,000	2025/05/19 00:00	2025/05/24 00:00	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2025/10/07 00:00	2025/10/22 00:00	
燃油	尖山電廠	#11	K10	11,000	2025/10/27 00:00	2025/12/14 00:00	
燃油	尖山電廠	#7	K6	11,000	2025/02/17 00:00	2025/02/21 00:00	
燃油	尖山電廠	#4	K6	10,443	2025/03/03 00:00	2025/03/08 00:00	
燃油	尖山電廠	#1	K6	10,443	2025/03/10 00:00	2025/03/14 00:00	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2025/03/17 00:00	2025/03/26 00:00	
燃油	尖山電廠	#5	K6	11,000	2025/03/21 00:00	2025/03/25 00:00	
燃油	尖山電廠	#6	K6	11,000	2025/03/27 00:00	2025/04/01 00:00	
燃油	尖山電廠	#7	K6	11,000	2025/04/02 00:00	2025/04/07 00:00	
燃油	尖山電廠	#2	K6	10,443	2025/04/07 00:00	2025/04/11 00:00	
燃油	尖山電廠	#8	K6	11,000	2025/04/08 00:00	2025/04/13 00:00	
燃油	尖山電廠	#5	K6	11,000	2025/04/14 00:00	2025/04/19 00:00	
燃油	尖山電廠	#3	K6	10,443	2025/09/29 00:00	2025/10/03 00:00	
燃油	尖山電廠	#9	K6	11,000	2025/10/27 00:00	2025/10/31 00:00	
燃油	尖山電廠	#9	K6	11,000	2025/02/12 00:00	2025/04/04 00:00	
燃油	尖山電廠	#10	K6	11,000	2025/02/12 00:00	2025/04/05 00:00	
燃油	尖山電廠	#11	K6	11,000	2025/02/11 00:00	2025/04/05 00:00	
燃油	尖山電廠	#12	K6	11,000	2025/02/11 00:00	2025/04/06 00:00	
燃油	塔山電廠	塔山#1	K10	7,900	2025/01/01 00:00	2025/01/23 00:00	
燃油	塔山電廠	塔山#1	K6	7,900	2025/10/01 00:00	2025/12/30 00:00	
燃油	塔山電廠	塔山#2	K10	7,900	2025/05/15 00:00	2025/08/13 00:00	
燃油	塔山電廠	塔山#3	K6	7,900	2025/02/03 00:00	2025/03/04 00:00	
燃油	塔山電廠	塔山#4	K10	7,900	2025/03/10 00:00	2025/04/29 00:00	
燃油	塔山電廠	塔山#5	K10	8,250	2025/10/27 00:00	2025/12/21 00:00	
燃油	塔山電廠	塔山#6	K10	8,250	2025/02/10 00:00	2025/04/26 00:00	
燃油	塔山電廠	塔山#8	K10	8,250	2025/01/01 00:00	2025/01/26 00:00	
燃油	塔山電廠	塔山#9	K10	11,150	2025/09/01 00:00	2025/10/27 00:00	
燃油	塔山電廠	塔山#10	K10	11,150	2025/03/17 00:00	2025/05/12 00:00	
燃油	塔山電廠	麒麟#5	K6	1,540	2025/06/11 00:00	2025/07/10 00:00	
燃油	塔山電廠	麒麟#6	K10	1,540	2025/02/17 00:00	2025/04/04 00:00	
燃油	塔山電廠	麒麟#6	K6	1,540	2025/11/24 00:00	2025/12/23 00:00	
燃油	塔山電廠	麒麟#7	K10	1,000	2025/01/01 00:00	2025/01/26 00:00	
燃油	塔山電廠	麒麟#8	K6	1,000	2025/05/12 00:00	2025/06/11 00:00	
燃油	塔山電廠	麒麟#9	K6	1,000	2025/04/07 00:00	2025/05/06 00:00	
燃油	協和電廠	南竿#12	K6	2,500	2025/01/01 08:00	2025/07/09 16:30	
燃油	協和電廠	珠山#1	K10	3,850	2025/01/01 08:00	2025/01/01 16:20	
燃油	協和電廠	珠山#3	K6	3,850	2025/02/06 08:00	2025/02/19 16:30	
燃油	協和電廠	珠山#4	K6	3,850	2025/02/20 08:00	2025/03/05 16:30	
燃油	協和電廠	珠山#2	K10	3,850	2025/03/06 08:00	2025/04/18 16:30	
燃油	協和電廠	南竿#11	K10	2,500	2025/04/28 08:00	2025/06/07 16:30	
燃油	協和電廠	南竿#8	K10	1,100	2025/08/15 08:00	2025/09/23 16:30	
燃油	協和電廠	珠山#1	K6	3,850	2025/09/30 08:00	2025/10/13 16:30	
燃油	協和電廠	珠山#4	K10	3,850	2025/10/17 08:00	2025/11/28 16:30	
燃油	協和電廠	珠山#3	K10	3,850	2025/12/05 08:00	2025/12/31 23:59	
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#1	K6	78,000	2025/01/13 08:00	2025/01/17 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#1	K6	78,000	2025/10/28 08:00	2025/10/28 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#1	K6	78,000	2025/03/24 08:00	2025/03/28 16:30	1510GCB機構及細部檢查
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#2	K6	78,000	2025/03/03 08:00	2025/03/07 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#2	K6	78,000	2025/10/29 08:00	2025/10/29 16:30	外檢

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	下年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#3	K6	78,000	2025/01/06 08:00	2025/01/10 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#3	K6	78,000	2025/10/30 08:00	2025/10/30 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	德基#3	K6	78,000	2025/01/20 08:00	2025/01/24 16:30	1530GCB機構及細部檢查
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#1	K6	92,000	2025/04/09 08:00	2025/04/09 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#1	K6	92,000	2025/11/17 08:00	2025/11/21 16:30	內檢(高壓容器內檢)
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#2	K6	92,000	2025/04/15 08:00	2025/04/15 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#2	K6	92,000	2025/12/22 08:00	2025/12/26 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#2	K6	92,000	2025/11/18 08:00	2025/11/20 16:30	高壓容器內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#2	K10	92,000	2025/10/01 08:00	2025/12/31 16:30	大修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#3	K6	92,000	2025/03/10 08:00	2025/03/14 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#3	K6	92,000	2025/02/05 08:00	2025/02/05 16:30	高壓容器外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#3	K6	92,000	2025/09/30 08:00	2025/09/30 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#4	K6	92,000	2025/04/08 08:00	2025/04/08 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#4	K6	92,000	2025/02/05 08:00	2025/02/05 16:30	高壓容器外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	青山#4	K6	92,000	2025/12/01 08:00	2025/12/05 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#1	K6	54,450	2025/02/10 08:00	2025/02/14 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#1	K6	54,450	2025/01/02 08:00	2025/01/02 16:30	高壓容器外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#1	K6	54,450	2025/11/25 08:00	2025/11/25 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#1	K6	54,450	2025/04/07 08:00	2025/04/18 16:30	MTR油閥漏油檢修及綜合絕緣試驗
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#2	K6	54,450	2025/03/17 08:00	2025/03/21 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#2	K6	54,450	2025/01/02 08:00	2025/01/02 16:30	高壓容器外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#2	K6	54,450	2025/11/26 08:00	2025/11/26 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#2	K6	54,450	2025/04/21 08:00	2025/05/02 16:30	MTR油閥漏油檢修及綜合絕緣試驗
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#3	K6	54,450	2025/02/17 08:00	2025/02/21 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#3	K6	54,450	2025/02/18 08:00	2025/02/20 16:30	高壓容器內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#3	K6	54,450	2025/11/27 08:00	2025/11/27 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#4	K6	54,450	2025/02/18 08:00	2025/02/20 16:30	高壓容器內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#4	K6	54,450	2025/04/10 08:00	2025/04/10 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	谷關#4	K6	54,450	2025/12/08 08:00	2025/12/12 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#1	K6	22,500	2025/01/13 08:00	2025/01/16 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#1	K6	22,500	2025/09/05 08:00	2025/09/05 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#2	K6	22,500	2025/02/24 08:00	2025/02/27 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#2	K6	22,500	2025/10/01 08:00	2025/10/01 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#3	K6	22,500	2025/02/17 08:00	2025/02/20 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#3	K6	22,500	2025/10/02 08:00	2025/10/02 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#4	K6	22,500	2025/02/04 08:00	2025/02/07 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#4	K6	22,500	2025/09/16 08:00	2025/09/16 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#5	K10	105,000	2025/01/01 08:00	2025/03/13 16:30	大修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	天輪#5	K6	105,000	2025/10/21 08:00	2025/10/21 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍#1	K6	66,735	2025/02/10 08:00	2025/02/14 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍#1	K10	66,735	2025/12/31 08:00	2025/12/31 23:59	大修
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍#2	K6	66,735	2025/04/07 08:00	2025/04/11 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	馬鞍#2	K6	66,735	2025/10/08 08:00	2025/10/08 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	社寮	K6	945	2025/01/07 08:00	2025/01/07 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	社寮	K6	945	2025/09/01 08:00	2025/09/04 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#1	K6	475	2025/04/14 08:00	2025/04/17 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#1	K6	475	2025/10/14 08:00	2025/10/14 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#1	K6	475	2025/04/18 08:00	2025/04/18 16:30	后豐線線路量測絕緣
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#2	K6	475	2025/04/21 08:00	2025/04/24 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#2	K6	475	2025/10/15 08:00	2025/10/15 16:30	外檢
慣常水力(自有)	大甲溪電廠	后里#2	K6	475	2025/04/25 08:00	2025/04/25 16:30	后豐線線路量測絕緣
慣常水力(承攬)	大甲溪電廠	后里示範	K6	110	2025/05/05 08:00	2025/05/08 16:30	內檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#1	KK	22,000	2025/01/02 08:00	2025/01/03 16:30	#1G蝶閥特別檢修
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#1	K6	22,000	2025/03/03 08:00	2025/03/03 16:30	#1G外檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#1	KK	22,000	2025/06/02 08:00	2025/06/02 16:30	#1G調速機試驗
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#1	KK	22,000	2025/06/09 08:00	2025/06/10 16:30	#1G GOV及AVR特性調整
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#1	K6	22,000	2025/09/15 08:00	2025/09/16 16:30	#1G內檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#1	K6	22,000	2025/10/06 08:00	2025/10/11 16:30	#1510開蓋內檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#1	KK	22,000	2025/12/06 08:00	2025/12/06 16:30	日月潭水庫淤積量測
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#2	KK	22,000	2025/01/06 08:00	2025/01/07 16:30	#2G蝶閥特別檢修
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#2	K6	22,000	2025/03/04 08:00	2025/03/04 16:30	#2G外檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#2	KK	22,000	2025/06/03 08:00	2025/06/03 16:30	#2G調速機試驗
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#2	KK	22,000	2025/06/11 08:00	2025/06/12 16:30	#2G GOV及AVR特性調整
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#2	K10	22,000	2025/10/01 08:00	2025/12/31 23:59	#2G大修(跨年時程 114/10/01~115/05/18, 含#2G內檢 及#1520開蓋內檢)
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#3	KK	22,000	2025/01/08 08:00	2025/01/09 16:30	#3G蝶閥特別檢修
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#3	K6	22,000	2025/03/05 08:00	2025/03/05 16:30	#3G外檢

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	下年度			備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#3	KK	22,000	2025/06/04 08:00	2025/06/04 16:30	#3G調速機試驗
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#3	KK	22,000	2025/06/13 08:00	2025/06/14 16:30	#3G GOV及AVR特性調整
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#3	K6	22,000	2025/09/17 08:00	2025/09/18 16:30	#3G內檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#3	K6	22,000	2025/09/19 08:00	2025/09/25 16:30	#1530開蓋內檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#3	KK	22,000	2025/12/06 08:00	2025/12/06 16:30	日月潭水庫淤積量測
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#4	KK	22,000	2025/01/13 08:00	2025/01/14 16:30	#4G蝶閥特別檢修
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#4	K6	22,000	2025/03/06 08:00	2025/03/06 16:30	#4G外檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#4	KK	22,000	2025/06/05 08:00	2025/06/05 16:30	#4G調速機試驗
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#4	KK	22,000	2025/06/16 08:00	2025/06/17 16:30	#4G GOV及AVR特性調整
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#4	K6	22,000	2025/09/22 08:00	2025/09/23 16:30	#4G內檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#4	KK	22,000	2025/12/06 08:00	2025/12/06 16:30	日月潭水庫淤積量測
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	KK	22,000	2025/01/15 08:00	2025/01/16 16:30	#5G蝶閥特別檢修
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	K6	22,000	2025/03/07 08:00	2025/03/07 16:30	#5G外檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	KK	22,000	2025/06/06 08:00	2025/06/06 16:30	#5G調速機試驗
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	KK	22,000	2025/06/18 08:00	2025/06/19 16:30	#5G GOV及AVR特性調整
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	K6	22,000	2025/09/24 08:00	2025/09/25 16:30	#5G內檢
慣常水力(自有)	大觀電廠	大觀(一)#5	KK	22,000	2025/12/06 08:00	2025/12/06 16:30	日月潭水庫淤積量測
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#1	K6	250,000	2025/03/03 08:00	2025/03/04 16:30	#1G/M外檢
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#1	KK	250,000	2025/03/17 08:00	2025/03/18 16:30	下池壩攔汙索檢修
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#1	KK	250,000	2025/05/05 08:00	2025/05/05 16:30	#1G/M調速機試驗
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#1	KK	250,000	2025/05/12 08:00	2025/05/13 16:30	#1G/M GOV及AVR特性調整
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#1	K6	250,000	2025/09/01 08:00	2025/09/12 16:30	#1G/M內檢
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#1	K6	250,000	2025/12/01 08:00	2025/12/27 16:30	• #3650 GCB內檢 • #3652、#3653、#3654 DS內檢
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#2	K10	250,000	2025/02/08 08:00	2025/04/10 16:30	#2G/M大修(含#2G/M內檢及#3662 DS內檢)
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#2	K6	250,000	2025/09/29 08:00	2025/09/30 16:30	#2G/M外檢
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#2	K6	250,000	2025/11/17 08:00	2025/11/29 16:30	#3660內檢
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#2	KK	250,000	2025/12/04 08:00	2025/12/05 16:30	尾水隧道檢查
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#2	KK	250,000	2025/12/06 08:00	2025/12/06 16:30	日月潭水庫淤積量測
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#3	KK	250,000	2025/03/17 08:00	2025/03/18 16:30	下池壩攔汙索檢修
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#3	K6	250,000	2025/04/01 08:00	2025/04/12 16:30	#3G/M內檢
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#3	K6	250,000	2025/04/14 08:00	2025/04/19 16:30	#3671 DS內檢
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#3	KK	250,000	2025/05/07 08:00	2025/05/07 16:30	#3G/M調速機試驗
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#3	KK	250,000	2025/05/19 08:00	2025/05/20 16:30	#3G/M GOV及AVR特性調整
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#3	K6	250,000	2025/10/13 08:00	2025/10/18 16:30	#3673、#3674 DS內檢
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#3	K6	250,000	2025/11/03 08:00	2025/11/04 16:30	#3G/M外檢
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#3	KK	250,000	2025/12/06 08:00	2025/12/06 16:30	日月潭水庫淤積量測
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#3	KK	250,000	2025/12/10 08:00	2025/12/11 16:30	尾水隧道檢查
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#4	K6	250,000	2025/01/06 08:00	2025/01/11 16:30	#3683、#3684 DS內檢
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#4	KK	250,000	2025/03/17 08:00	2025/03/18 16:30	下池壩攔汙索檢修
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#4	KK	250,000	2025/05/08 08:00	2025/05/08 16:30	#4G/M調速機試驗
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#4	K6	250,000	2025/05/12 08:00	2025/05/13 16:30	#4G/M外檢
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#4	KK	250,000	2025/05/21 08:00	2025/05/22 16:30	#4G/M GOV及AVR特性調整
抽蓄水力	大觀電廠	大觀(二)#4	K6	250,000	2025/12/01 08:00	2025/12/12 16:30	#4G/M內檢
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門#1	K6	45,000	2025/04/01 08:00	2025/04/30 17:00	石門#1機組內檢
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門#1	K6	45,000	2025/10/01 08:00	2025/10/31 17:00	石門#1機組內檢
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門#2	K6	45,000	2025/04/01 08:00	2025/04/30 17:00	石門#2機組內檢
慣常水力(承攬)	石門電廠	石門#2	K6	45,000	2025/10/01 08:00	2025/10/31 17:00	石門#2機組內檢
慣常水力(承攬)	石門電廠	義興	K6	40,000	2025/05/01 08:00	2025/05/31 17:00	義興機組內檢
慣常水力(承攬)	石門電廠	義興	K6	40,000	2025/11/01 08:00	2025/11/30 17:00	義興機組內檢
核能	第三核能發電廠	#2	K10	951,000	2025/05/18 00:00	2025/12/31 23:59	114/05/18機組解聯除役
燃油	琉球電廠	#4	KK				離島備載小型電廠，除每月試運轉併聯發電至系統外，其餘時間皆為停機備載狀態。
燃油	東引電廠	#1	K10	1,540	2025/01/01 00:00	2025/01/20 23:59	
燃油	莒光電廠	#3	K7	1,500	2025/01/01 00:00	2025/12/31 23:59	
燃油	莒光電廠	#4	K7	1,500	2025/01/01 00:00	2025/12/31 23:59	

代碼

K1	併聯	K13	線路工作
K2	解聯	K14	指令試運轉
K3	待機	K15	電力潮流限制
K4	跳脫	K16	外因跳機
K5	減載	K17	核一附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機
K6	檢修，保養	K18	核二附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機
K7	故障	K19	核三附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機
K8	竣工試運轉	K20	設備超載
K9	乾燥運轉	K21	試運轉
K10	大修	K22	爐管破
K10A	大修逾排程	K23	LNG用量限制

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由 (填報代碼)	下年度		備註
				停機裝置容量 (瓩)	停機時間(起)	
K11	單獨運轉	K24	中油LNG管路檢修			
K12	線路故障	KK	其他			

表2-6 發電機組之空氣污染排放量
113年度

能源別	電廠名稱	機組別	硫氧化物排放量(kg)	硫氧化物排放量		氮氧化物排放量(kg)	氮氧化物排放量		粒狀污染物排放量(kg)	粒狀污染物排放量	
				上年度實績值(kg)	年度差異比較		上年度實績值(kg)	年度差異比較		上年度實績值(kg)	年度差異比較
燃煤	林口電廠	#1	500,652.98	399,073.38	25	759,632.78	609,932.62	25	8,349.04	7,003.48	19
燃煤	林口電廠	#2	274,581.74	376,612.89	-27	719,426.15	607,612.12	18	8,138.4	8,435.38	-4
燃煤	林口電廠	#3	313,923.19	274,542.7	14	651,218.68	700,865.91	-7	7,045.02	10,573.53	-33
燃煤	大林電廠	#1	489,189.32	373,153.08	31	635,441.39	715,527.39	-11	5,412.87	4,728.36	14
燃煤	大林電廠	#2	791,587.22	507,283.93	56	678,130.62	634,133.02	7	13,804.96	11,770.13	17
燃煤	興達電廠	#1(緊急備用)	0.83	367.08	-100	0.72	264.26	-100	0.02	5.78	-100
燃煤	興達電廠	#2(緊急備用)	2.26	403.27	-99	2.81	304.53	-99	0.14	24.27	-99
燃煤	興達電廠	#3	357.33	749.31	-52	228.48	517.47	-56	11.49	28.82	-60
燃煤	興達電廠	#4	312.78	564.18	-45	213.93	374.08	-43	12.09	15.52	-22
燃煤	台中電廠	#1	325,756.62	372,476.4	-13	834,718.67	873,397.21	-4	28,962.71	30,552.07	-5
燃煤	台中電廠	#2	316,989.36	339,600.66	-7	881,041.07	939,333.56	-6	28,583.08	31,066.22	-8
燃煤	台中電廠	#3	332,415.21	252,475.95	32	962,210.1	760,608.43	27	32,957.6	25,346.21	30
燃煤	台中電廠	#4	259,095.33	322,932.16	-20	813,153.93	952,583.24	-15	28,188.26	30,355.22	-7
燃煤	台中電廠	#5	166,244.21	515,793.44	-68	303,283.37	598,948.03	-49	28,450.58	13,687.81	108
燃煤	台中電廠	#6	148,369.32	649,786.99	-77	252,954.02	723,897.77	-65	20,633.22	16,845.3	22
燃煤	台中電廠	#7	248,301.48	306,834.9	-19	348,885.75	455,259.36	-23	27,378.33	15,270.95	79
燃煤	台中電廠	#8	234,761.55	114,583.36	105	344,262.6	260,408.48	32	27,731.07	7,673.99	261
燃煤	台中電廠	#9	351,690	648,511.18	-46	380,483.32	570,063.94	-33	25,194.65	28,777.5	-12
燃煤	台中電廠	#10	662,560.98	816,277.09	-19	730,860.02	918,228.29	-20	44,557	32,197.18	38
燃氣	大林電廠	#5(緊急備用)	-	-	-	14,917.75	827.15	1,704	704.48	36.14	1,849
燃氣	大林電廠	#6	-	-	-	355,716.55	408,826.51	-13	5,934.37	6,389.96	-7
燃氣	通霄電廠	#4	3.43	0	-	569,470	578,989	-2	19,290.26	22,915	-16
燃氣	通霄電廠	#5	41,324.98	0	-	277,243	536,190	-48	18,665.57	21,355	-13
燃氣	通霄電廠	#6				398,314	332,033	20	25,255.68	16,179	56
燃氣	通霄電廠	#1				459,092	426,598	8	14,628.43	12,069	21
燃氣	通霄電廠	#2				393,750	470,981	-16	15,089.6	13,888	9
燃氣	通霄電廠	#3				276,245	325,845	-15	13,267.55	8,551	55
燃氣	通霄電廠	#9				18.63	93,857	-100	1,309.77	6,175	-79
燃氣	南部電廠	#1				224,879.98	232,732.18	-3	16,705.42	17,315.83	-4
燃氣	南部電廠	#2				253,780.34	239,486.07	6	11,448.74	7,636.94	50
燃氣	南部電廠	#3				248,158.38	183,030.7	36	12,998.92	13,291.73	-2
燃氣	南部電廠	#4				130,731.93	120,946.21	8	4,125.62	3,497.41	18
燃氣	興達電廠	#1				258.03	290.74	-11	13.89	21.08	-34
燃氣	興達電廠	#2				284.37	298.02	-5	9.21	12.92	-29

能源別	電廠名稱	機組別	硫氧化物排放量(kg)	硫氧化物排放量		氮氧化物排放量(kg)	氮氧化物排放量		粒狀污染物排放量(kg)	粒狀污染物排放量	
				上年度實績值(kg)	年度差異比較		上年度實績值(kg)	年度差異比較		上年度實績值(kg)	年度差異比較
燃氣	興達電廠	#3				353.21	352.85	0.1	18.34	11.83	55
燃氣	興達電廠	#4				297.54	293.01	2	12.8	12.99	-1
燃氣	興達電廠	#5				313.16	265.78	18	5.6	4.37	28
燃氣	大潭電廠	#1				276,268.17	246,869.73	12	31,671.65	28,980.67	9
燃氣	大潭電廠	#2				439,074.89	323,957.75	36	36,668.49	24,794.24	48
燃氣	大潭電廠	#3				75,626.7	278,794.84	-73	22,057.26	20,377.91	8
燃氣	大潭電廠	#4				181,664.38	286,309.12	-37	15,300.24	24,325.02	-37
燃氣	大潭電廠	#5				134,613.35	125,554.64	7	20,963.14	25,131.33	-17
燃氣	大潭電廠	#6				70,858.39	72,868.59	-3	19,126.56	25,050.4	-24
燃氣	大潭電廠	#7									
燃氣	大潭電廠	#8				189,761.7	-		125,806.67	-	
燃油	協和電廠	#3	111,677.87	145,478.14	-23	73,077.29	77,619.73	-6	2,104.45	2,356.27	-11
燃油	協和電廠	#4	54,035.32	149,177.06	-64	28,511.64	73,412.73	-61	1,469.23	3,894.95	-62
燃油	協和電廠	珠山分廠	34,631.45	30,507.46	14	586,858.42	490,111.97	20	15,647.55	14,502.52	8
燃油	尖山電廠	澎湖(尖山)	534,012.96	458,158.19	17	882,916.69	809,047.49	9	12,302.54	19,349.49	-36
燃油	塔山電廠	金門	347,675	321,148	8	2,824,381	3,064,454	-8	34,659	38,158	-9
燃油	台中電廠	台中GAS	46.33	10.68	334	29,859.07	6,879.65	334	107.53	79.5	35
燃油	琉球電廠	#4	29.96	19.27	55.47	5,784.94	3,682.68	57.09	130.44	77.99	67.25
燃油	綠島電廠	#1-#9	498.69	482.49	3.36	215,638.22	208,231.03	3.56	1,878.72	1,997.79	-5.96
燃油	蘭嶼電廠	#1-#6	926.87	1,198.32	-22.65	289,326.41	195,864.03	47.72	9,712.38	2,764.71	251.3
燃油	七美電廠	#1-#4	292.21	287.78	1.54	78,307.57	74,177.23	5.57	450.94	344.9	30.75
燃油	望安電廠	#1-#4	279.4	283.36	-1.4	66,867.11	77,342.56	-13.54	310.23	311.4	-0.38
燃油	虎井電廠	#1-#2	7.52	7.49	0.4	30,029.19	29,823.07	0.69	2,329.82	2,313.85	0.69
燃油	東引電廠	#1-#6	2,806.17	2,517.17	11.48	160,922.03	133,577.79	20.47	3,603.98	3,397.76	6.07
燃油	莒光電廠	#3-#7	287.62	299.88	-4.09	73,466.29	79,919.4	-8.07	1,270	1,380	-7.97
備註：	本表數值僅供參考，排放量仍以環保局核算為準。										

表2-7 未來10年發電機組設置規劃
114年~123年

(I)火力機組

能源別	電廠名稱	機組別	主要發電設備	機組現況	燃料別	裝置容量(瓩)		淨尖峰出力值(瓩)		毛熱耗率(Kcal/kWh)		廠效率 ^{註3} (LHV)%		硫氧化物(SOX)/ppm		氮氧化物(NOX)/ppm		粒狀物(PMX)/ppm		預計併聯日期	預計商轉日期	預計除役日期	製造商	備註		
						調整前	調整後	調整前	調整後	調整前	調整後	調整前	調整後	調整前	調整後	調整前	調整後	調整前	調整後							
燃氣	大林電廠	新#1	複循環	新增機組	天然氣	550,000~700,000		537,900~684,600		1,346	63.91	-	5	-	-	-	-	-	-	2029/03/31	2029/07/31	-	-	尚未決標		
燃氣	大林電廠	新#2	複循環	新增機組	天然氣	550,000~700,000		537,900~684,600		1,346	63.91	-	5	-	-	-	-	-	-	2029/04/30	2029/08/31	-	-			
燃氣	興達電廠	新#1	複循環	新增機組	天然氣	1,300,000		1,275,420		1,316	65.34	-	5	-	-	-	-	-	-	2024/12/27(已完竣)	2025/06/30	-	GEII			
燃氣	興達電廠	新#2	複循環	新增機組	天然氣	1,300,000		1,275,420.00		1,316	65.34	-	5	-	-	-	-	-	-	2025/09/30	2026/03/31	-	GEII			
燃氣	興達電廠	新#3	複循環	新增機組	天然氣	1,300,000		1,275,420.00		1,316	65.34	-	5	-	-	-	-	-	-	2026/09/30	2027/03/31	-	GEII			
燃氣	通霄電廠	#4	複循環	新增機組	天然氣	550,000~660,000		528,120~645,480		1,385	62.07	-	5	-	-	-	-	-	-	2029/06/30	2030/03/31	-	-	尚未決標		
燃氣	通霄電廠	#5	複循環	新增機組	天然氣	550,000~660,000		528,120~645,480		1,385	62.07	-	5	-	-	-	-	-	-	2029/10/31	2030/03/31	-	-			
燃氣	通霄電廠	#6	複循環	新增機組	天然氣	550,000~660,000		528,120~645,480		1,385	62.07	-	5	-	-	-	-	-	-	2030/02/28	2030/11/30	-	-			
燃氣	通霄電廠	#7	複循環	新增機組	天然氣	550,000~660,000		528,120~645,480		1,385	62.07	-	5	-	-	-	-	-	-	2030/06/30	2030/11/30	-	-			
燃氣	通霄電廠	#8	複循環	新增機組	天然氣	550,000~660,000		528,120~645,480		1,385	62.07	-	5	-	-	-	-	-	-	2030/10/31	2031/02/28	-	-			
燃氣	大潭電廠	#9	複循環	新增機組	天然氣	1,123,630		1,100,480		1,308	65.73	-	5	-	-	-	-	-	-	2024/08/12(已完竣)	2025/03/01	-	GEII/Marubeni			
燃氣	大潭電廠	#7	複循環	新增機組	天然氣	913,000		900,400		1,389	61.91	-	5	-	-	-	-	-	-	2025/02/20	2025/05/01	-	MPW/MC			
燃氣	台中電廠	新#1	複循環	新增機組	天然氣	1,298,150		1,272,640		1,315	65.39	-	5	-	-	-	-	-	-	2025/07/15	2025/10/31	-	GEII			
燃氣	台中電廠	新#2	複循環	新增機組	天然氣	1,298,150		1,272,640		1,315	65.39	-	5	-	-	-	-	-	-	2026/05/01	2026/08/31	-	GEII			
燃氣	協和電廠	新#1	複循環	新增機組	天然氣	1,000,000~1,300,000		978,000~1,271,000		1,385	62.07	-	5	-	-	-	-	-	-	2031/09/30	2032/01/31	-	-	尚未決標		
燃氣	台中電廠	新#3	複循環	新增機組	天然氣	1,200,000~1,375,000		1,173,600~1,344,750		1,346	63.91	-	5	-	-	-	-	-	-	2032/03/01	2032/06/30	-	-			
燃氣	台中電廠	新#4	複循環	新增機組	天然氣	1,200,000~1,375,000		1,173,600~1,344,750		1,346	63.91	-	5	-	-	-	-	-	-	2031/03/01	2031/06/30	-	-	尚未決標		
燃氣	台中電廠	新#5	複循環	新增機組	天然氣	1,200,000~1,375,000		1,173,600~1,344,750		1,346	63.91	-	5	-	-	-	-	-	-	2033/03/01	2033/06/30	-	-			
燃氣	台中電廠	新#6	複循環	新增機組	天然氣	1,200,000~1,375,000		1,173,600~1,344,750		1,346	63.91	-	5	-	-	-	-	-	-	2034/03/01	2034/06/30	-	-			
燃氣	興達電廠	新#4	複循環	新增機組	天然氣	1,400,000		1,369,200		1,354.33	63.5	8	5	10	-	-	-	-	-	2032/04/01	2032/10/01	-	-			
燃氣	興達電廠	新#5	複循環	新增機組	天然氣	1,400,000		1,369,200		1,354.33	63.5	8	5	10	-	-	-	-	-	2033/04/01	2033/10/01	-	-			
燃油	七美電廠	七美#1	柴油機	汰換機組	柴油	1,000	1,500	850	1,200												2027/10/31	2026/11/30				
燃油	七美電廠	七美#4	柴油機	汰換機組	柴油	1,000	1,500	850	1,200												2028/10/31	2027/11/30				
燃油	望安電廠	望安#1	柴油機	汰換機組	柴油	1,000	1,500	850	1,200												2029/10/31	2028/11/30				
燃油	望安電廠	望安#4	柴油機	汰換機組	柴油	1,000	1,500	850	1,200												2030/10/31	2029/11/30				
燃油	東引電廠	東引#1	柴油機	汰換機組	柴油	1,540	1,500	1,155	1,200													2027/06/30	2026/12/31			
燃油	東引電廠	東引#2	柴油機	汰換機組	柴油	1,540	1,500	1,155	1,200													2027/06/30	2026/12/31			
燃油	東引電廠	東引#3	柴油機	汰換機組	柴油	1,540	1,500	1,155	1,200													2028/12/31	2028/06/30			
燃油	東引電廠	東引#4	柴油機	汰換機組	柴油	288	500	100	420													2025/07/31	2024/12/31			
燃油	東引電廠	東引#5	柴油機	汰換機組	柴油	1,500	1,500	1,000	1,200													2029/12/31	2029/06/30			
燃油	莒光電廠	東莒#1	柴油機	汰換機組	柴油	288	1,000	200	800													2027/12/31	2024/12/31			
燃油	莒光電廠	東莒#2	柴油機	汰換機組	柴油	288	1,000	200	800													2027/12/31	2024/12/31			
燃油	莒光電廠	東莒#3	柴油機	汰換機組	柴油	600	1,000	450	800													2027/12/31	2024/12/31			
燃油	莒光電廠	東莒#4	柴油機	除役機組	柴油	720	0	550	0													2024/12/31				
燃油	蘭嶼電廠	蘭嶼#3	柴油機	汰換機組	柴油	500	1,500	400	1,200													2025/06/30	2025/05/30			
燃油	蘭嶼電廠	蘭嶼#4	柴油機	汰換機組	柴油	500	1,500	400	1,200													2025/06/30	2025/05/30			
燃油	蘭嶼電廠	蘭嶼#5	柴油機	汰換機組	柴油	1,000	1,500	850	1,200													2030/11/30	2029/11/30			
燃油	蘭嶼電廠	蘭嶼#6	柴油機	汰換機組	柴油	1,000	1,500	850	1,200													2030/11/30	2030/11/30			
燃油	蘭嶼電廠	蘭嶼緊供	柴油機	新增機組	柴油	0	1,500	0	1,200													2025/04/30				
燃油	綠島電廠	綠島#3	柴油機	汰換機組	柴油	500	1,500	400	1,200													2025/10/31	2025/05/30			
燃油	綠島電廠	綠島#4	柴油機	汰換機組	柴油	500	1,500	400	1,200													2025/10/31	2025/05/30			
燃油	綠島電廠	綠島#5	柴油機	汰換機組	柴油	1,000	1,500	850	1,200													2029/06/30	2028/06/30			
燃油	綠島電廠	綠島#6	柴油機	汰換機組	柴油	1,000	1,500	850	1,200													2029/06/30	2028/06/30			

備註：1. 由於上表與興達新#4、新#5機組之計畫劃於可行性研究階段，尚未辦理設備招標作業，故裝置容量、淨尖峰出力值、毛熱耗率、廠效率及製造商尚無原廠設備之設計值資料，所填資料僅為預估值。
2. 由於上表與興達新#4、新#5機組之計畫環評尚未通過，空氣污染排放濃度暫以可行性研究報告資料填報。

表2-7 未來10年發電機組設置規劃

114年~123年

(2)風力機組、太陽能機組、水力機組、生質能機組

電廠名稱	機組類型	機組現況	機組數目	單機容量	裝置容量(瓩)		淨尖峰出力值(瓩)		預計併聯日期	預計商轉日期	預計除役日期	製造商	河流名稱	備註
					調整前	調整後	調整前	調整後						
大潭電廠車棚光電站	太陽能機組	新增機組			742		148		2025/6					
大彎II光電站	太陽能機組	新增機組			585		117		2025/6					
彰光(II)光電儲能站	太陽能機組	新增機組			16,800		3,360		2026/3					
彰化鹽埔光電站	太陽能機組	新增機組			3,500		700		2026/4					
花蓮和平施工處光電站	太陽能機組	新增機組			1,428		286		2026/6					
中屯風力發電站	風力機組	新增機組	8	900	7,200		432		2026/12		-	-		
石門風力發電站	風力機組	新增機組	3	4,200	12,600		756		2027/12					
中屯風力發電站	風力機組	除役機組	8	600	4,800		228				2025/7	Enercon		
石門風力發電站	風力機組	除役機組	4	660	2,640		158				2026/12	Vestas		
台中電廠風力發電站	風力機組	除役機組	1	2,000	2,000		120				2027/4	Zephyros		
彰工風力發電站	風力機組	除役機組	23	2,000	46,000		2,760				2027/4	Vestas		
香山風力發電站	風力機組	除役機組	6	2,000	12,000		720				2029/1	Gamesa		
台中港區風力發電站	風力機組	除役機組	13	2,000	26,000		1,560				2029/1	Zephyros		
麥寮風力發電站	風力機組	除役機組	15	2,000	30,000		1,800				2029/1	Vestas		
麥寮風力發電站	風力機組	除役機組	8	2,000	16,000		960				2030/5	Vestas		
金沙風力發電站	風力機組	除役機組	2	2,000	4,000		240				2030/7	Vestas		
四湖風力發電站	風力機組	除役機組	14	2,000	28,000		1,680				2030/10	Vestas		
彰工風力發電站	風力機組	除役機組	8	2,000	16,000		960				2030/12	Vestas		
湖西風力發電站	風力機組	除役機組	6	900	5,400		324				2030/12	Enercon		
林口風力發電站	風力機組	除役機組	3	2,000	6,000		360				2031/3	Vestas		
王功風力發電站	風力機組	除役機組	10	2,300	23,000		1,380				2031/3	Enercon		
大潭風力發電站	風力機組	除役機組	2	2,300	4,600		276				2031/7	Enercon		
大潭風力發電站	風力機組	除役機組	3	2,000	6,000		360				2031/7	Vestas		

電廠名稱	機組類型	機組現況	機組數目	單機容量	裝置容量(瓩)		淨尖峰出力值(瓩)		預計併聯日期	預計商轉日期	預計除役日期	製造商	河流名稱	備註
					調整前	調整後	調整前	調整後						
萬里水力發電廠	水力機組	新增機組	2	38MW+11MW	38MW+11MW	-	16.347MW	-	2036/09/30 (備註2)	2037/01/01 (備註2)	2086/12/31 (備註2)	-	萬里溪	1.本計畫已依二階環境影響評估公聽會委員意見辦理部落會議並取得部落同意(計有馬里巴西、馬太鞍、大加汗3部落同意，摩里莎卡部落流會，過半數關係部落同意)，惟摩里莎卡部落會議(前)主席就本計畫關係部落認定疑義提起行政訴訟，法院審理中。 2.本案預估商轉期程(2037/1/1)較目前核定商轉期程(2033/1/1)延期4年係依據電源開發處提供之「本公司2024年度長期電源開發方案摘要表」所預估時程填列，惟實際時程修正，應俟部落會議訴訟案有明確結果及後續計畫重新評估技術及效益可行性均可行後，檢討期程及辦理計畫修正為準。
集集南岸一小水力	水力機組	新增機組	2	1,500		3,000		849		2030/12			濁水溪	
備註：		原規劃115年於興達電廠新增生質能機組，依2024年長期電源開發方案，計畫已終止，建議刪除生質能機組。												

三、輸配電業之業務報告

(一)輸配電業之年度輸配電報告

主要揭露系統輸配電情況，包含系統負載、備轉容量、電力供需預測、系統穩定度及線路損失等相關資訊。

項目	內容	表單編號
1.系統負載	當月系統尖峰負載、系統平均負載及負載率	3-1
2.每月備轉容量彙整	系統運轉淨尖峰能力、系統瞬時尖峰負載、備轉容量、備轉容量率之實績值（另說明備轉容量率低於6%之原因）	3-2
3.系統可靠度	依發電系統、輸電系統、配電系統事故停電情形填報每戶停電次數、每戶停電時間	3-3
4.系統穩定度	依照輸電系統、配電系統填報系統穩定度指標，包含暫態穩定度、穩態穩定度、小訊號穩定度等	3-4
5.線路損失率	依輸電系統、配電系統填報線路損失量及損失率之年度實績值（另說明線損量及線損率為負值之原因）	3-5
6.瓶頸線路	依區域（北、中、南）填報發生瓶頸線路、發生期間和發生原因	3-6
7.尖峰電力供需	依區域（北、中、南）填報尖峰供電時績、尖峰用電需求量、尖峰輸送實績（南送中、中送北）	3-7

表3-1 系統負載

113年度

項目	本年度實績值	上年度實績值 (貳)	年度差異比較 (%)(A/B-1)*100
年尖峰負載 (A) (貳)	40,881,618.91	39,489,171	3.53
年平均負載 (B) (貳)	28,966,708.47	28,218,265	2.65
年負載率 (B) / (A) (%)		71.46	

表3-2每月備轉容量彙整
113年度

電力系統	計畫大修、 水文限制容量 (瓩)	系統運轉淨尖峰能力 (瓩)		系統瞬時尖峰負載 (瓩)		備轉容量 (瓩)		備轉容量率 (%)		備轉容量率低於6%之原因	備註
		最大值	最小值	最大值	最小值	最大值	最小值	最大值	最小值		
1月	10,482,599.23	38,732,034	30,758,199	30,315,800	25,327,510	9,055,634	2,913,700	30.51	9.69		
2月	10,628,345.45	37,998,605	26,363,753	31,443,600	22,346,000	9,573,293	2,603,890	35.63	9.40		
3月	8,400,611.58	41,160,861	29,693,230	33,228,600	26,727,000	8,984,161	2,450,750	28.84	8.14		
4月	5,729,094.07	43,269,420	29,906,117	36,131,700	26,730,300	10,988,052	2,292,517	35.71	8.30		
5月	3,270,070.06	44,991,419	33,054,960	36,523,500	28,905,000	11,935,719	3,293,260	36.32	11.07		
6月	1,790,732.3	47,797,979	32,828,436	40,633,000	29,057,000	12,363,119	2,844,636	35.22	9.49		
7月	365,164.97	48,536,009	36,422,230	41,421,400	28,537,200	9,667,341	3,190,820	28.99	9.32		
8月	444,678.29	48,209,517	36,925,651	40,533,300	31,674,500	9,951,640	2,327,651	30.05	6.73		
9月	1,646,610.27	47,996,446	34,514,872	40,994,500	30,243,200	11,838,999	2,613,272	36.96	8.19		
10月	3,993,840.58	43,714,686	33,557,840	36,993,500	25,834,900	12,367,683	2,361,490	42.68	6.66		
11月	6,482,141.47	40,020,556	30,791,566	34,261,400	27,074,300	10,792,956	2,884,460	36.93	8.42		
12月	8,270,870.03	39,543,471	29,455,206	30,936,000	26,521,200	10,429,406	2,504,870	36.26	8.48		

表3-3 系統可靠度
113年度

項目		每戶停電次數(次/戶年)			每戶停電時間(分/戶年)		
		本年度實績值 (A)	上年度實績值 (B)	年度差異比較(%) (A/B-1)*100	本年度實績值 (C)	上年度實績值 (D)	年度差異比較(%) (C/D-1)*100
發電系統	事故停電	0.003	0.002	73.39	0.155	0.055	183.77
輸電系統	事故停電	0.044	0.017	162.31	0.700	0.336	108.62
	工作停電	0.000	0.000	-	0.000	0.000	-
配電系統	事故停電	0.108	0.112	-3.84	3.651	3.542	3.07
	工作停電	0.055	0.056	-1.96	11.325	11.292	0.29
合計		0.209	0.186	12.28	15.831	15.225	3.98

表3-4 系統穩定度
113年度

(1)輸電系統

月份	暫態穩定度 (臨界清除時間)		穩態穩定度 (相角差)(度)		小訊號穩定度 (阻尼比)(%)		電壓穩定度(%)		頻率穩定度(控制效能標準)(%)			
	本年度實績值	上年度同期實績值	本年度實績值	上年度同期實績值	本年度實績值	上年度同期實績值	本年度實績值	上年度同期實績值	平均值	上年度同期實績值	12個月移動平均 值	上年度同期實績 值
1月	10	10	8.04	15.1	6.87	6.18	97.45	98.9	128	107.87	115.24	117.3
2月	10	9	12.6	17.28	8.09	6.54	98.5	98.6	126.45	97.84	117.15	115.42
3月	10	10	16.07	17.26	8.28	6.45	99.3	98.7	126.69	97.47	119.58	114.73
4月	9	11	20.45	16.55	7.95	6.21	98.8	99.4	125.8	98.53	121.86	113.28
5月	9	10	21.98	21.95	7.04	6.05	98.8	99.7	133.39	114.53	123.43	113.7
6月	10	9	24.29	23.58	6.5	6.11	98.3	96.9	135.67	108.49	125.69	113.24
7月	9	9	29.31	22.94	6.5	6.13	96.9	96.7	132	112.49	127.32	113.12
8月	10	9	24.02	16.4	6.5	6.11	96.1	97.2	126.86	121.14	127.8	114.82
9月	10	9	12.21	11.57	7.16	6.1	97.65	96.4	122.2	128.82	127.24	115.32
10月	7	9	14.38	15	7.53	6.13	97.44	96	137.63	120.16	128.7	114.49
11月	9	9	13.64	15.04	6.49	6.43	97.4	97.6	135.92	122.12	129.85	114.36
12月	10	10	4.16	13.44	8.1	6.98	97.4	97	133.8	127.59	130.37	114
備註：												

(2)配電系統

1月							99.95	99.6				
2月							99.9	99.6				
3月							99.9	99.9				
4月							99.8	99.9				
5月							99.9	99.9				
6月							99.9	99.9				
7月							99.9	99.9				
8月							99.9	99.9				
9月							99.89	99.9				
10月							99.89	99.9				
11月							99.89	99.9				
12月							99.89	99.9				
備註：												

表3-5 線路損失率
113年度

項目	線路損失量(度)				線路損失率(%)				備註
	本年度實績值 (A)	負值原因敘述	上年度實績值 (B)	年度差異比較(% (A/B-1)*100	本年度實績值 (A)	負值原因敘述	上年度實績值 (B)	年度差異比較(% (A/B-1)*100	
輸電系統	2,377,371,832		2,994,548,237.91	-20.61	0.93		1.21	-23.14	
配電系統	5,077,245,174		4,912,120,031.39	3.36	2.00		1.99	0.5	

表3-6 瓶頸線路
113年度

區域	線路別	發生瓶頸期間 (起)	發生瓶頸期間 (迄)	發生瓶頸原因
北部地區	汐止～民權紅(白)線	夏季負載用電期間(6-9月)		線路N-1，導致另一回線超載。
備註：				

填報總說明：

- 1.輸電線路（不含配電線）瓶頸定義：「不符合台灣電力股份有限公司輸電系統規劃準則規定之線路」。
- 2.依區域（北、中、南）填報發生瓶頸線路，地區劃分如下：
 - 北部地區：新竹縣鳳山溪以北地區
 - 中部地區：新竹縣鳳山溪以南至濁水溪以北地區
 - 南部地區：濁水溪以南地區

表3-7 尖峰電力供需
113年度

單位:Mwh

區域	尖峰供電實績	尖峰用電需求量	尖峰輸送實績	輸送流向
北部地區	10,408	15,364	4,956	中送北
中部地區	14,435	11,958	4,956	中送北
中部地區	14,435	11,958	2,479	南送中
南部地區	16,039	13,560	2,479	南送中
備註：	因部分小型再生能源無法以地理位置劃分統計，故上表供需相關數據僅供參考。			

填報總說明：

請於「尖峰輸送實績」欄位註明輸送區域（例如：南送北、中送北）。地區劃分如下：

北部地區：新竹縣鳳山溪以北地區

中部地區：新竹縣鳳山溪以南至濁水溪以北地區

南部地區：濁水溪以南地區

(二)輸配電業之年度輸配電設備報告

主要揭露輸配電設備相關資訊（含變電所所數、容量、輸配電線路長度等）、變電所負載實績。

項目	內容	表單編號
1.輸配電設備概況	變電所所數與容量、配電級變壓器台數與容量，以及輸配電線路回線長度	3-8
2.變電所負載實績	各變電所之容量、尖峰負載、主變壓器利用率	3-9

表3-8 輸配電設備概況
113年度

(1)變電所所數與容量

項別	超高壓變電所			一次變電所			配電變電所			二次變電所		
	本年度實績值 (A)	上年度實績值 (B)	年度差異比較(% (A/B-1)*100	本年度實績值 (A)	上年度實績值 (B)	年度差異比較(% (A/B-1)*100	本年度實績值 (A)	上年度實績值 (B)	年度差異比較(% (A/B-1)*100	本年度 實績值 (A)	上年度 實績值 (B)	年度差異比較(% (A/B-1)*100
所數	34	34	0.00	50	49	2.04	257	257	0.00	280	282	-0.71
容量(千仟伏安)	65,600	63,000	4.13	31,100	30,600	1.63	47,190	45,690	3.28	21,355	21,522	-0.78

表3-8 輸配電設備概況

113年度

(2)配電級變壓器台數與容量，以及輸配電線路回線長度

項別		本年度實績值 (A)	上年度實績值 (B)	年度差異比較(%) (A/B-1)*100
配電級變壓器	台數	1,509,199	1,494,855	0.96
	容量(千仟伏安)	109,473	107,370	1.96
超高壓線路	回線長度(km)	4,122.67	4,123.05	-0.01
一、二次輸電線路	回線長度(km)	14,343.75	14,114.78	1.62
配電線路	回線長度(km)	434,463.30	422,640.84	2.80
備註：	配電級變壓器包含桿上及亭置式。			

表3-9 變電所負載實績
113年度

(1) 超高壓變電所

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
汐止E/S(ATR)	2,500	2,500	0.00	1,744,400	1,659,900	5.09	69.78	66.40	5.09
板橋E/S(ATR)	2,500	2,500	0.00	1,378,300	1,425,600	-3.32	55.13	57.02	-3.32
深美E/S(ATR)	2,500	2,500	0.00	1,681,300	1,628,900	3.22	67.25	65.16	3.22
冬山E/S(ATR)	1,500	1,500	0.00	887,800	711,400	24.80	59.19	47.43	24.80
仙渡E/S(ATR)	1,500	1,500	0.00	541,100	525,000	3.07	36.07	35.00	3.07
頂湖E/S(ATR)	4,000	4,000	0.00	2,732,700	2,474,100	10.45	68.32	61.85	10.45
龍潭E/S(ATR)	4,000	4,000	0.00	1,758,000	2,134,000	-17.62	43.95	53.35	-17.62
峨眉E/S(ATR)	2,500	2,500	0.00	723,800	-611,900	-218.29	28.95	-24.48	-218.29
竹工E/S(ATR)	1,500	1,500	0.00	861,200	915,200	-5.90	57.41	61.01	-5.90
竹園E/S(ATR)	3,000	2,500	20.00	1,818,000	1,419,000	28.12	60.60	47.30	28.12
中港E/S(ATR)	2,500	2,500	0.00	1,748,200	1,736,900	0.65	69.93	69.48	0.65
南投E/S(ATR)	1,500	1,500	0.00	596,000	604,900	-1.47	39.73	40.33	-1.47
中寮開閉所	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全興E/S(ATR)	1,500	1,500	0.00	686,600	559,700	22.67	45.77	37.31	22.67
彭濱E/S(ATR)	2,000	1,000	100.00	-1,228,200	-816,100	50.50	-61.41	-81.61	-24.75
霧峰E/S(ATR)	1,500	1,500	0.00	1,111,300	994,900	11.70	74.09	66.33	11.70
后里E/S(ATR)	2,500	2,000	25.00	993,300	901,600	10.17	39.73	45.08	-11.86
中科E/S(ATR)	2,500	2,000	25.00	1,358,200	1,168,500	16.23	54.33	58.43	-7.01
彭林E/S(ATR)	2,500	2,500	0.00	403,100	381,400	5.69	16.12	15.26	5.69
嘉民E/S(ATR)	3,500	3,500	0.00	1,792,800	1,978,200	-9.37	51.22	56.52	-9.37
南科E/S(ATR)	3,500	3,500	0.00	2,458,900	2,807,600	-12.42	70.25	80.22	-12.42
龍崎E/S(ATR)	3,500	3,500	0.00	1,797,700	1,759,100	2.19	51.36	50.26	2.19
高港E/S(ATR)	2,100	2,000	5.00	447,100	422,100	5.92	21.29	21.11	0.88
大鵬E/S(ATR)	2,000	2,000	0.00	1,250,500	1,019,200	22.69	62.53	50.96	22.69
仁武E/S(ATR)	1,500	1,500	0.00	1,266,500	1,156,600	9.50	84.43	77.11	9.50
路北E/S(ATR)	1,500	1,500	0.00	1,171,100	1,040,400	12.56	78.07	69.36	12.56
瀾力E/S(ATR)	1,000	1,000	0.00	489,100	364,500	34.18	48.91	36.45	34.18
新高港E/S(ATR)	1,000	1,000	0.00	630,500	579,800	8.74	63.05	57.98	8.74
五甲E/S(ATR)	1,000	1,000	0.00	-273,000	-269,900	1.15	-27.30	-26.99	1.15
高雄E/S(ATR)	1,000	1,000	0.00	748,700	696,500	7.49	74.87	69.65	7.49
鳳林E/S(ATR)	1,000	1,000	0.00	446,200	465,500	-4.15	44.62	46.55	-4.15

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
天輪G/S(ATR)	1,000	1,000	0.00	359,320	644,250	-44.23	35.93	64.43	-44.23
義和開閉所	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大安E/S	0	-	-	-	-	-	-	-	-

表3-9 變電所負載實績
113年度

(2)一次變電所

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
羅東	600	600	0.00	299,500	274,700	9.03	49.92	45.78	9.03
八堵	600	600	0.00	327,600	324,600	0.92	54.60	54.10	0.92
南港	600	600	0.00	185,000	177,500	4.23	30.83	29.58	4.23
松山	400	400	0.00	158,800	132,000	20.30	39.70	33.00	20.30
台北	600	600	0.00	284,400	415,800	-31.60	47.40	69.30	-31.60
板橋	400	400	0.00	180,700	178,100	1.46	45.18	44.53	1.46
蘆洲	600	600	0.00	272,100	268,700	1.27	45.35	44.78	1.27
大同	400	400	0.00	184,000	150,000	22.67	46.00	37.50	22.67
樹德	600	600	0.00	259,600	252,000	3.02	43.27	42.00	3.02
陽明	520	520	0.00	278,700	276,200	0.91	53.60	53.12	0.91
城中	0	240	-100.00	0	101,100	-100.00	-	42.13	-
東林	400	400	0.00	127,600	139,600	-8.60	31.90	34.90	-8.60
松樹	800	800	0.00	351,900	362,900	-3.03	43.99	45.36	-3.03
中壢	800	800	0.00	332,700	335,500	-0.83	41.59	41.94	-0.83
觀音	800	800	0.00	286,500	297,500	-3.70	35.81	37.19	-3.70
蘆竹	400	400	0.00	147,300	140,600	4.77	36.83	35.15	4.77
新竹	800	800	0.00	301,700	290,700	3.78	37.71	36.34	3.78
梅湖	800	800	0.00	494,800	465,100	6.39	61.85	58.14	6.39
南湖	600	520	15.38	166,700	161,100	3.48	27.78	30.98	-10.32
苗栗	400	400	0.00	108,500	116,600	-6.95	27.13	29.15	-6.95
龍秀	600	600	0.00	244,500	237,400	2.99	40.75	39.57	2.99
頭份	400	400	0.00	68,300	69,200	-1.30	17.08	17.30	-1.30
銅中	400	400	0.00	63,400	77,300	-17.98	15.85	19.33	-17.98
頂湖	600	600	0.00	231,100	222,100	4.05	38.52	37.02	4.05
翁子	400	400	0.00	146,700	146,400	0.20	36.68	36.60	0.20
彰化	600	600	0.00	372,800	426,100	-12.51	62.13	71.02	-12.51
埔里	120	120	0.00	38,900	69,700	-44.19	32.42	58.08	-44.19
中市	600	600	0.00	179,900	203,900	-11.77	29.98	33.98	-11.77

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
中清	600	600	0.00	258,300	259,200	-0.35	43.05	43.20	-0.35
南投	600	600	0.00	310,300	297,000	4.48	51.72	49.50	4.48
霧峰	600	600	0.00	338,600	317,200	6.75	56.43	52.87	6.75
彰林	600	600	0.00	320,400	300,700	6.55	53.40	50.12	6.55
中港	600	600	0.00	259,500	269,700	-3.78	43.25	44.95	-3.78
雲林	600	600	0.00	300,400	297,100	1.11	50.07	49.52	1.11
北港	600	600	0.00	-487,300	368,300	-232.31	-81.22	61.38	-232.31
嘉義	600	600	0.00	346,800	330,400	4.96	57.80	55.07	4.96
新營	800	800	0.00	-623,800	-463,600	34.56	-77.98	-57.95	34.56
山上	600	600	0.00	287,200	311,200	-7.71	47.87	51.87	-7.71
安南	400	400	0.00	138,900	133,000	4.44	34.73	33.25	4.44
台南	600	600	0.00	282,200	247,200	14.16	47.03	41.20	14.16
澎湖	400	400	0.00	-61,600	-57,600	6.94	-15.40	-14.40	6.94
岡山	800	600	33.33	398,800	258,800	54.10	49.85	43.13	15.57
高雄	600	600	0.00	228,400	150,300	51.96	38.07	25.05	51.96
高港	600	600	0.00	194,400	165,100	17.75	32.40	27.52	17.75
五甲	920	520	76.92	0	182,400	-100.00	0.00	35.08	-100.00
屏東	660	600	10.00	338,700	213,800	58.42	51.32	35.63	44.02
楓港	120	120	0.00	-45,500	40,400	-212.62	-37.92	33.67	-212.62
社武	600	600	0.00	146,000	178,900	-18.39	24.33	29.82	-18.39
大鵬	400	400	0.00	217,400	179,200	21.32	54.35	44.80	21.32
路北	600	600	0.00	230,400	159,000	44.91	38.40	26.50	44.91
瀾力	400	400	0.00	180,600	110,800	63.00	45.15	27.70	63.00
墾丁	200	200	0.00	49,900	38,500	29.61	24.95	19.25	29.61
林園	600	600	0.00	379,600	306,000	24.05	63.27	51.00	24.05
鳳林	120	120	0.00	-57,500	-55,000	4.55	-47.92	-45.83	4.55
花蓮	600	600	0.00	210,500	194,600	8.17	35.08	32.43	8.17
台東	240	240	0.00	59,700	48,300	23.60	24.88	20.13	23.60
通霄	400	400	0.00	128,900	111,200	15.92	32.23	27.80	15.92
南工	800	800	0.00	561,000	526,300	6.59	70.13	65.79	6.59
加津開閉所	-	-	-	-	-	-	-	-	-

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
彰一開閉所	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大安P/S	0	-	-	-	-	-	-	-	-
萬隆P/S	0	-	-	-	-	-	-	-	-
備註：	城中P/S 113年度161kV設備進行汰換，故無值。								

表3-9 變電所負載實績
113年度

(3)配電變電所

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
光明D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	28,300	25,900	9.27	23.58	21.58	9.27
深澳臨D/S(161kV	-	60	-	-	32,200	-	-	53.67	-
澳底D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	14,800	11,300	30.97	12.33	9.42	30.97
八連D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	96,600	78,600	22.90	53.67	43.67	22.90
茄苳D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	58,300	43,500	34.02	48.58	36.25	34.02
橋東D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	42,300	48,100	-12.06	35.25	40.08	-12.06
華陰D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	123,500	120,200	2.75	68.61	66.78	2.75
榮星D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	88,500	100,600	-12.03	49.17	55.89	-12.03
松江D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	68,600	50,400	36.11	38.11	28.00	36.11
成都D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	86,900	79,500	9.31	72.42	66.25	9.31
中正D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	133,600	137,000	-2.48	55.67	57.08	-2.48
南海D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	103,500	98,500	5.08	57.50	54.72	5.08
青年D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	116,900	108,600	7.64	64.94	60.33	7.64
常德D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	131,300	135,700	-3.24	72.94	75.39	-3.24
長春D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	90,800	83,200	9.13	50.44	46.22	9.13
民生D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	65,500	59,900	9.35	36.39	33.28	9.35
中崙D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	121,700	120,900	0.66	50.71	50.38	0.66
敦化D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	44,800	45,100	-0.67	37.33	37.58	-0.67
三張D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	99,200	91,300	8.65	55.11	50.72	8.65
臥龍D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	97,680	104,000	-6.08	54.27	57.78	-6.08
基信D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	103,500	97,500	6.15	57.50	54.17	6.15
虎林D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	81,900	73,900	10.83	45.50	41.06	10.83
建國D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	88,600	90,600	-2.21	73.83	75.50	-2.21
世貿D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	107,400	142,200	-24.47	44.75	59.25	-24.47
桃園D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	89,100	85,800	3.85	49.50	47.67	3.85
青溪D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	109,300	110,600	-1.18	60.72	61.44	-1.18
鳳鳴D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	126,500	124,000	2.02	52.71	51.67	2.02
武陵D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	149,700	154,200	-2.92	62.38	64.25	-2.92

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
南崁D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	85,700	83,400	2.76	47.61	46.33	2.76
長安D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	124,700	126,900	-1.73	51.96	52.88	-1.73
南興D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	95,900	87,200	9.98	39.96	36.33	9.98
瑞源D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	82,000	69,200	18.50	45.56	38.44	18.50
白玉D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	100,200	100,900	-0.69	41.75	42.04	-0.69
榮成D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	80,200	77,200	3.89	44.56	42.89	3.89
保生D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	53,300	49,000	8.78	44.42	40.83	8.78
塘尾D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	68,700	70,300	-2.28	57.25	58.58	-2.28
長發D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	44,300	42,500	4.24	36.92	35.42	4.24
五權D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	105,100	89,700	17.17	58.39	49.83	17.17
福海D/S(161kV DTR)	240	120	100.00	39,600	26,100	51.72	16.50	21.75	-24.14
忠福D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	83,400	105,100	-20.65	34.75	43.79	-20.65
興國D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	93,300	89,400	4.36	51.83	49.67	4.36
中大D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	53,200	47,500	12.00	44.33	39.58	12.00
自立D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	37,600	44,200	-14.93	31.33	36.83	-14.93
楊梅D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	115,900	107,200	8.12	64.39	59.56	8.12
富岡D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	85,900	102,200	-15.95	47.72	56.78	-15.95
龍顯D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	51,200	44,900	14.03	42.67	37.42	14.03
聖亭D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	84,000	80,500	4.35	46.67	44.72	4.35
高揚D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	66,800	66,100	1.06	55.67	55.08	1.06
東社D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	102,800	102,600	0.19	57.11	57.00	0.19
宋屋D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	97,900	102,300	-4.30	54.39	56.83	-4.30
中豐D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	66,000	67,700	-2.51	55.00	56.42	-2.51
公園D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	93,000	98,600	-5.68	51.67	54.78	-5.68
潭後D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	65,400	82,500	-20.73	36.33	45.83	-20.73
朝山D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	36,000	49,200	-26.83	30.00	41.00	-26.83
樹下D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	30,100	29,300	2.73	25.08	24.42	2.73
境福D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	68,600	55,000	24.73	38.11	30.56	24.73
龍山D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	90,400	87,700	3.08	37.67	36.54	3.08
龍明D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	102,100	102,700	-0.58	42.54	42.79	-0.58
龍松D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	104,700	94,800	10.44	43.63	39.50	10.44

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
龍梅D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	82,600	86,700	-4.73	34.42	36.13	-4.73
新工D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	99,900	88,700	12.63	55.50	49.28	12.63
湖北D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	133,300	141,400	-5.73	55.54	58.92	-5.73
新豐D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	93,600	96,800	-3.31	52.00	53.78	-3.31
新崙D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	52,300	49,500	5.66	29.06	27.50	5.66
六家D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	134,000	161,600	-17.08	55.83	67.33	-17.08
隘口D/S(161kV DTR)	180	120	50.00	155,100	89,100	74.07	86.17	74.25	16.05
中華D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	83,600	94,700	-11.72	46.44	52.61	-11.72
英才D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	78,600	81,000	-2.96	43.67	45.00	-2.96
忠明D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	113,900	119,600	-4.77	63.28	66.44	-4.77
水滴D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	90,900	97,700	-6.96	50.50	54.28	-6.96
黎明D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	93,900	90,200	4.10	52.17	50.11	4.10
豐樂D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	116,400	104,200	11.71	64.67	57.89	11.71
文心D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	138,400	140,300	-1.35	76.89	77.94	-1.35
德義D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	111,200	102,400	8.59	61.78	56.89	8.59
十甲D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	105,300	98,800	6.58	58.50	54.89	6.58
南屯D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	78,300	77,700	0.77	65.25	64.75	0.77
中西D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	64,900	62,400	4.01	54.08	52.00	4.01
昌平D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	72,700	64,200	13.24	60.58	53.50	13.24
航太D/S(161kV DTR)	180	120	50.00	64,200	57,200	12.24	35.67	47.67	-25.17
工甲D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	85,000	101,500	-16.26	47.22	56.39	-16.26
國安D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	78,100	73,600	6.11	43.39	40.89	6.11
工乙D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	51,700	44,900	15.14	43.08	37.42	15.14
機科D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	98,200	83,900	17.04	54.56	46.61	17.04
新社D/S(161kV DTR)	60	60	0.00	23,400	23,800	-1.68	39.00	39.67	-1.68
上城D/S(161kV DTR)	60	60	0.00	15,700	14,200	10.56	26.17	23.67	10.56
太平D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	77,200	134,500	-42.60	42.89	74.72	-42.60
建平D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	59,400	59,800	-0.67	49.50	49.83	-0.67
豐原D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	87,700	90,100	-2.66	48.72	50.06	-2.66
大雅D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	117,200	112,400	4.27	65.11	62.44	4.27
潭寶D/S(161kV DTR)	180	120	50.00	65,500	62,600	4.63	36.39	52.17	-30.24

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
潭南D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	66,000	62,300	5.94	55.00	51.92	5.94
明秀D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	54,800	54,800	0.00	45.67	45.67	0.00
港工D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	55,000	25,600	114.84	30.56	21.33	43.23
中沙D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	54,600	57,100	-4.38	45.50	47.58	-4.38
海尾D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	58,900	57,700	2.08	49.08	48.08	2.08
烏日D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	54,800	56,300	-2.66	45.67	46.92	-2.66
學田D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	42,500	30,900	37.54	35.42	25.75	37.54
外埔D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	45,500	44,000	3.41	37.92	36.67	3.41
彰新D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	69,800	77,500	-9.94	38.78	43.06	-9.94
福興D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	69,300	65,300	6.13	57.75	54.42	6.13
大霞D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	62,500	58,900	6.11	52.08	49.08	6.11
草港D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	53,700	71,000	-24.37	44.75	59.17	-24.37
鹿東D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	90,100	74,600	20.78	50.06	41.44	20.78
鹿西D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	76,700	74,600	2.82	63.92	62.17	2.82
線西D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	69,400	58,900	17.83	57.83	49.08	17.83
員林D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	81,900	84,200	-2.73	45.50	46.78	-2.73
花壇D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	41,900	47,300	-11.42	34.92	39.42	-11.42
員東D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	51,600	53,600	-3.73	43.00	44.67	-3.73
大城D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	-39,000	-37,800	3.17	-32.50	-31.50	3.17
漢寶D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	-100,900	-87,600	15.18	-56.06	-48.67	15.18
田中D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	63,000	62,600	0.64	52.50	52.17	0.64
仁愛D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	103,500	80,800	28.09	43.13	33.67	28.09
北回D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	65,400	46,300	41.25	54.50	38.58	41.25
太鐵D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	49,000	56,400	-13.12	40.83	47.00	-13.12
糠榔D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	48,100	36,600	31.42	26.72	20.33	31.42
忠孝D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	70,400	57,900	21.59	39.11	32.17	21.59
府城D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	43,100	40,100	7.48	35.92	33.42	7.48
延平D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	106,300	107,900	-1.48	59.06	59.94	-1.48
小北D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	112,700	106,600	5.72	62.61	59.22	5.72
南濱D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	81,000	70,400	15.06	33.75	29.33	15.06
和順D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	87,200	81,300	7.26	48.44	45.17	7.26

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
鹿耳D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	74,500	77,300	-3.62	62.08	64.42	-3.62
仁德D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	103,100	102,000	1.08	42.96	42.50	1.08
二甲D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	63,700	60,900	4.60	35.39	33.83	4.60
鹽行D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	98,700	103,400	-4.55	54.83	57.44	-4.55
新化D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	53,000	57,200	-7.34	44.17	47.67	-7.34
三竹D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	70,300	79,200	-11.24	29.29	33.00	-11.24
豐華D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	91,800	80,000	14.75	51.00	44.44	14.75
道爺D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	54,400	62,200	-12.54	30.22	34.56	-12.54
王行D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	47,600	48,500	-1.86	39.67	40.42	-1.86
北營D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	146,800	112,200	30.84	81.56	62.33	30.84
內惟D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	53,100	33,900	56.64	44.25	28.25	56.64
四維D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	78,500	60,200	30.40	43.61	33.44	30.40
鎮北D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	180,700	117,900	53.27	75.29	49.13	53.27
經貿D/S(161kV DTR)	60	60	0.00	37,900	30,800	23.05	63.17	51.33	23.05
西甲D/S(161kV DTR)	150	150	0.00	110,200	64,500	70.85	73.47	43.00	70.85
三民D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	72,972	68,500	6.53	40.54	38.06	6.53
同盟D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	138,856	125,200	10.91	77.14	69.56	10.91
屏山D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	126,400	91,000	38.90	52.67	30.33	73.63
龍子D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	107,500	76,300	40.89	89.58	63.58	40.89
中島D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	112,200	107,500	4.37	62.33	59.72	4.37
中加D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	78,300	66,800	17.22	65.25	55.67	17.22
加昌D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	131,777	121,200	8.73	73.21	67.33	8.73
後勁D/S(161kV DTR)	240	120	100.00	100,600	84,000	19.76	41.92	70.00	-40.12
仕豐D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	82,200	72,200	13.85	68.50	60.17	13.85
楠梓D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	138,300	110,400	25.27	76.83	61.33	25.27
嘉峰D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	79,459	57,500	38.19	66.22	47.92	38.19
北嶺D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	77,500	62,200	24.60	64.58	51.83	24.60
岡工D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	172,400	127,900	34.79	71.83	53.29	34.79
路園D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	91,100	72,300	26.00	50.61	40.17	26.00
保定D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	61,900	46,000	34.57	34.39	25.56	34.57
竹嶺D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	46,800	29,000	61.38	39.00	24.17	61.38

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
加一D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	93,700	66,500	40.90	78.08	55.42	40.90
南屏D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	100,900	63,200	59.65	56.06	35.11	59.65
西屏D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	124,600	82,700	50.67	51.92	34.46	50.67
農一D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	72,400	49,000	47.76	60.33	40.83	47.76
東港D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	105,600	53,900	95.92	58.67	29.94	95.92
潮東D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	88,900	59,400	49.66	74.08	49.50	49.66
馬蘭D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	47,100	46,300	1.73	39.25	38.58	1.73
豐里D/S(161kV DTR)	60	60	0.00	29,100	21,300	36.62	48.50	35.50	36.62
知本D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	12,200	16,100	-24.22	10.17	26.83	-62.11
大武D/S(161kV DTR)	60	60	0.00	5,200	5,800	-10.34	8.67	14.50	-40.23
東成D/S(161kV DTR)	60	60	0.00	19,400	7,400	162.16	32.33	12.33	162.16
鹿野D/S(161kV DTR)	60	60	0.00	9,400	8,300	13.25	15.67	13.83	13.25
池上D/S(161kV DTR)	60	60	0.00	9,600	7,300	31.51	16.00	12.17	31.51
和仁D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	33,700	24,000	40.42	28.08	20.00	40.42
勝安D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	61,300	48,600	26.13	51.08	40.50	26.13
壽豐D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	16,800	15,500	8.39	14.00	12.92	8.39
玉里D/S(161kV DTR)	60	60	0.00	18,500	17,200	7.56	30.83	28.67	7.56
太麻D/S(161kV DTR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
員山D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	42,400	40,100	5.74	35.33	33.42	5.74
宜府D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	46,800	42,900	9.09	39.00	35.75	9.09
宜市D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	41,600	46,800	-11.11	34.67	39.00	-11.11
廣安D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	73,800	72,400	1.93	61.50	60.33	1.93
利澤D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	82,500	116,200	-29.00	34.38	48.42	-29.00
七張D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	101,500	93,600	8.44	42.29	39.00	8.44
大豐D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	97,000	97,200	-0.21	53.89	54.00	-0.21
安康D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	69,230	68,600	0.92	38.46	38.11	0.92
坪林D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	8,800	6,100	44.26	7.33	5.08	44.26
頂埔D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	100,970	99,500	1.48	56.09	55.28	1.48
板城D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	90,200	108,000	-16.48	50.11	60.00	-16.48
社后D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	76,900	68,600	12.10	64.08	57.17	12.10
景星D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	108,100	103,500	4.44	60.06	57.50	4.44

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
新民D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	163,500	181,000	-9.67	68.13	75.42	-9.67
信南D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	164,100	165,100	-0.61	68.38	68.79	-0.61
秀朗D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	96,600	98,300	-1.73	53.67	54.61	-1.73
百齡D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	74,000	66,400	11.45	61.67	55.33	11.45
蘭雅D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	133,000	79,800	66.67	73.89	44.33	66.67
沙崙D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	76,500	67,400	13.50	42.50	37.44	13.50
大直D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	96,000	96,300	-0.31	53.33	53.50	-0.31
西湖D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	119,400	117,600	1.53	66.33	65.33	1.53
民權D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	110,200	108,400	1.66	61.22	60.22	1.66
週美D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	127,200	122,000	4.26	70.67	67.78	4.26
北資D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	112,100	99,200	13.00	46.71	41.33	13.00
重新D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	98,900	107,900	-8.34	54.94	59.94	-8.34
二重D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	87,800	82,600	6.30	48.78	45.89	6.30
化成D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	85,700	89,800	-4.57	47.61	49.89	-4.57
宏安D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	51,400	60,200	-14.62	28.56	33.44	-14.62
泰山D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	70,600	71,700	-1.53	39.22	39.83	-1.53
迴龍D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	84,400	87,200	-3.21	46.89	48.44	-3.21
福營D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	68,300	75,300	-9.30	37.94	41.83	-9.30
興珍D/S(161kV DTR)	240	180	33.33	147,800	149,500	-1.14	61.58	83.06	-25.85
頭前D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	119,900	126,300	-5.07	66.61	70.17	-5.07
介壽D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	49,100	42,600	15.26	27.28	23.67	15.26
柑園D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	73,200	108,000	-32.22	40.67	60.00	-32.22
隆恩D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	72,300	71,500	1.12	40.17	39.72	1.12
樹林D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	78,100	79,400	-1.64	43.39	44.11	-1.64
坪頂D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	97,200	96,600	0.62	54.00	53.67	0.62
林中D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	103,200	96,400	7.05	57.33	53.56	7.05
樂善D/S(161kV DTR)	240	240	0.00	128,900	112,900	14.17	53.71	47.04	14.17
塗城D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	49,100	60,100	-18.30	40.92	50.08	-18.30
北柳D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	70,200	70,600	-0.57	58.50	58.83	-0.57
健民D/S(161kV DTR)	60	60	0.00	33,100	34,100	-2.93	55.17	56.83	-2.93
茄荖D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	58,800	60,900	-3.45	49.00	50.75	-3.45

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
九峰D/S(161kV DTR)	60	60	0.00	17,800	20,500	-13.17	29.67	34.17	-13.17
投中D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	86,300	86,200	0.12	47.94	47.89	0.12
藍城D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	44,000	89,700	-50.95	36.67	74.75	-50.95
凱旋D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	92,100	63,400	45.27	76.75	52.83	45.27
鳳山D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	86,900	57,900	50.09	72.42	48.25	50.09
鳳農D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	51,200	38,700	32.30	42.67	32.25	32.30
過埤D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	85,100	50,100	69.86	70.92	41.75	69.86
貴陽D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	56,100	39,900	40.60	46.75	33.25	40.60
美山D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	82,600	73,500	12.38	68.83	61.25	12.38
社灣D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	77,400	43,600	77.52	64.50	36.33	77.52
臨海D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	54,000	46,500	16.13	45.00	38.75	16.13
九曲D/S(161kV DTR)	240	180	33.33	73,300	57,000	28.60	30.54	31.67	-3.55
旗山D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	66,000	47,500	38.95	55.00	39.58	38.95
斗六D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	57,500	50,800	13.19	47.92	42.33	13.19
榴中D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	38,700	48,300	-19.88	32.25	40.25	-19.88
斗工D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	101,700	38,300	165.54	56.50	21.28	165.54
北勢D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	79,300	83,300	-4.80	44.06	46.28	-4.80
斗南D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	78,800	31,400	150.96	65.67	26.17	150.96
虎菁D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	48,600	48,000	1.25	40.50	40.00	1.25
虎科D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	51,500	47,900	7.52	28.61	26.61	7.52
台西D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	-31,200	-30,600	1.96	-26.00	-25.50	1.96
四湖D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	-70,200	-70,500	-0.43	-39.00	-39.17	-0.43
柳營D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	66,100	60,000	10.17	55.08	50.00	10.17
下營D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	-39,700	36,100	-209.97	-33.08	30.08	-209.97
頂園D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	61,700	51,500	19.81	51.42	42.92	19.81
山佳D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	63,100	43,400	45.39	52.58	36.17	45.39
蟠桃D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	60,800	64,500	-5.74	50.67	53.75	-5.74
營盤D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	83,100	81,900	1.47	69.25	68.25	1.47
糖科D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	61,000	43,000	41.86	50.83	35.83	41.86
房裡D/S(161kV DTR)	150	150	0.00	71,700	70,200	2.14	47.80	46.80	2.14
深美E/S(161kV DTR)	60	60	0.00	35,100	30,100	16.61	58.50	50.17	16.61

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
八堵P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	44,100	49,700	-11.27	36.75	41.42	-11.27
南港P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	64,800	58,700	10.39	54.00	48.92	10.39
台北P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	56,400	55,500	1.62	47.00	46.25	1.62
板橋P/S(161kV DTR)	330	330	0.00	131,400	126,500	3.87	39.82	38.33	3.87
蘆洲P/S(161kV DTR)	240	180	33.33	108,300	122,300	-11.45	45.13	67.94	-33.59
東林P/S(161kV DTR)	180	180	0.00	78,900	80,300	-1.74	43.83	44.61	-1.74
仙渡E/S(161kV DTR)	240	240	0.00	89,700	88,700	1.13	37.38	36.96	1.13
樹德P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	66,400	72,000	-7.78	55.33	60.00	-7.78
頂埔(擴)D/S(161kV)	120	120	0.00	52,200	29,200	78.77	43.50	24.33	78.77
松樹P/S(161kV DTR)	180	120	50.00	84,800	63,000	34.60	47.11	52.50	-10.26
中壢P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	63,200	57,100	10.68	52.67	47.58	10.68
苗栗P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	43,800	47,600	-7.98	36.50	39.67	-7.98
龍秀P/S(161kV DTR)	180	180	0.00	59,400	60,600	-1.98	33.00	33.67	-1.98
峨眉E/S(161kV DTR)	120	120	0.00	26,800	29,200	-8.22	22.33	24.33	-8.22
霧峰E/S(161kV DTR)	120	120	0.00	66,800	65,100	2.61	55.67	54.25	2.61
后里E/S(161kV DTR)	120	120	0.00	34,900	35,600	-1.97	29.08	29.67	-1.97
中科E/S(161kV DTR)	180	120	50.00	61,500	52,400	17.37	34.17	43.67	-21.76
全興E/S(161kV DTR)	180	180	0.00	69,100	58,400	18.32	38.39	32.44	18.32
埔里P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	46,000	45,700	0.66	38.33	38.08	0.66
中市P/S(161kV DTR)	180	180	0.00	81,300	80,600	0.87	45.17	44.78	0.87
彰濱E/S(161kV DTR)	180	120	50.00	-47,100	-45,600	3.29	-26.17	-25.33	3.29
彰化P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	44,900	49,800	-9.84	37.42	41.50	-9.84
彰林E/S(161kV DTR)	120	120	0.00	63,200	55,100	14.70	52.67	45.92	14.70
翁子P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	43,000	39,900	7.77	35.83	33.25	7.77
仁武E/S(161kV DTR)	120	120	0.00	75,700	65,200	16.10	63.08	54.33	16.10
岡山P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	74,400	60,600	22.77	62.00	50.50	22.77
高雄E/S(161kV DTR)	240	240	0.00	176,800	116,300	52.02	73.67	48.46	52.02
路北E/S(161kV DTR)	180	180	0.00	45,800	39,500	15.95	25.44	21.94	15.95
社武P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	115,700	94,700	22.18	96.42	78.92	22.18
墾丁P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	37,700	23,700	59.07	31.42	19.75	59.07
瀾力E/S(161kV DTR)	120	120	0.00	36,400	32,500	12.00	30.33	27.08	12.00

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
新高港E/S(161kV DTR)	120	120	0.00	92,500	69,400	33.29	77.08	57.83	33.29
鳳林E/S(161kV DTR)	60	60	0.00	9,100	9,100	0.00	15.17	15.17	0.00
台東P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	34,200	31,400	8.92	28.50	26.17	8.92
花蓮P/S(161kV DTR)	60	60	0.00	22,100	21,300	3.76	36.83	35.50	3.76
樟樹D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	27,600	47,700	-42.14	23.00	39.75	-42.14
蘆竹P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	69,900	67,800	3.10	58.25	56.50	3.10
新竹P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	53,700	52,000	3.27	44.75	43.33	3.27
彰竹D/S(161kV DTR)	60	60	0.00	28,500	40,000	-28.75	47.50	66.67	-28.75
南科E/S(161kV DTR)	240	240	0.00	130,200	110,300	18.04	54.25	45.96	18.04
大鵬E/S(161kV DTR)	60	60	0.00	26,400	26,900	-1.86	44.00	44.83	-1.86
嘉義P/S(161kV DTR)	60	60	0.00	28,300	26,700	5.99	47.17	44.50	5.99
雲林P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	61,200	94,300	-35.10	51.00	78.58	-35.10
新營P/S(161kV DTR)	120	120	0.00	71,200	33,500	112.54	59.33	27.92	112.54
山上P/S(161kV DTR)	60	60	0.00	21,800	20,600	5.83	36.33	34.33	5.83
台南P/S(161kV DTR)	240	240	0.00	134,000	129,600	3.40	55.83	54.00	3.40
安南P/S(161kV DTR)	180	180	0.00	91,400	83,800	9.07	50.78	46.56	9.07
南工P/S(161kV DTR)	60	60	0.00	41,500	25,900	60.23	69.17	43.17	60.23
豐洲D/S(161kV DTR)	120	120	0.00	38,700	29,700	30.30	32.25	24.75	30.30
義竹D/S(161kV DTR)	60	60	0.00	-35,000	-30,500	14.75	-58.33	-50.83	14.75
蘇東D/S(161kV DTR)	30	30	0.00	13,900	16,400	-15.24	46.33	54.67	-15.24
福和D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	47,500	12,100	292.56	26.39	6.72	292.56
中原D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	99,000	93,100	6.34	55.00	51.72	6.34
裕農D/S(161kV DTR)	180	180	0.00	56,200	54,700	2.74	31.22	30.39	2.74
龍潭E/S(161kV DTR)	60	60	0.00	25,500	14,200	79.58	42.50	23.67	79.58
將軍開閉所	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七股開閉所	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大坑D/S(161kV DTR)	120	-	-	-	-	-	-	-	-
五甲E/S(161kV DTR)	180	-	-	-	-	-	-	-	-
楠旗D/S(161kV DTR)	120	60	100.00	-	-	-	-	-	-
佳源R/S	120	-	-	-	-	-	-	-	-
北門(臨)R/S	60	60	0.00	-13,570	-	-	-22.62	-	-

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
冬山E/S(161kV DTR)	60	-	-	-	-	-	-	-	-
城中P/S(161kV DTR)	120	-	-	-	-	-	-	-	-
萬隆P/S(161kV DTR)	120	-	-	-	-	-	-	-	-
卓蘭G/S(161kV DTR)	30	30	0.00	8,400	8,700	-3.45	28.00	29.00	-3.45
備註：	<p>大坑D/S於113/12/20加入系統，並且於113年底前尚未取載故無實績數值。</p> <p>北門(臨)R/S實績值為負值是因為#1DTR饋線逆送所致。</p> <p>冬山E/S 161kV DTR係專供儲能系統使用，該儲能系統目前尚未加入。</p> <p>五甲E/S(161kV DTR)、楠旗D/S(161kV DTR)、佳源R/S尚無負載。</p> <p>城中P/S 113年度161kV設備進行汰換，故無值。</p> <p>萬隆P/S 113年度變壓器加入，但饋線無負載。</p>								

表3-9 變電所負載實績
113年度

(4)二次變電所

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
花港S	75	75	0.00	34,800	52,200	-33.33	46.40	69.60	-33.33
基隆S	75	75	0.00	50,877	50,730	0.29	67.84	67.64	0.29
北祥S	50	50	0.00	19,711	20,320	-3.00	39.42	40.64	-3.00
安樂S	75	75	0.00	35,145	33,840	3.86	46.86	45.12	3.86
仙洞S	25	25	0.00	13,512	11,860	13.93	54.05	47.44	13.93
外港S	25	25	0.00	8,399	7,800	7.68	33.6	31.2	7.68
武崙S	75	75	0.00	39,432	43,220	-8.76	52.58	57.63	-8.76
福祿S	50	50	0.00	12,219	12,040	1.49	24.44	24.08	1.49
暖暖S	50	50	0.00	28,869	28,210	2.34	57.74	56.42	2.34
六堵S	50	50	0.00	25,074	28,010	-10.48	50.15	56.02	-10.48
瑞芳S	50	50	0.00	20,610	22,800	-9.61	41.22	45.6	-9.61
頂坪S	50	50	0.00	29,764	28,870	3.10	59.53	57.74	3.10
雙溪S	50	50	0.00	4,100	4,224	-2.94	8.2	8.45	-2.94
菁桐S	25	25	0.00	3,428	3,190	7.46	13.71	12.76	7.46
中幅S	50	50	0.00	24,140	26,170	-7.76	48.28	52.34	-7.76
金山S	50	50	0.00	20,765	22,380	-7.22	41.53	44.76	-7.22
茂林S	50	50	0.00	21,184	20,731	2.19	42.37	41.46	2.19
龍峒S	50	50	0.00	20,500	18,870	8.64	41	37.74	8.64
建成S	75	75	0.00	27,162	25,870	4.99	36.22	34.49	4.99
農安S	75	75	0.00	57,249	45,250	26.52	76.33	60.33	26.52
四平S	75	75	0.00	54,965	53,350	3.03	73.29	71.13	3.03
古亭S	50	50	0.00	18,627	23,420	-20.46	37.25	46.84	-20.46
萬華S	50	50	0.00	19,627	15,950	23.05	39.25	31.9	23.05
興雅S	75	75	0.00	35,218	35,020	0.57	46.96	46.69	0.57
撫遠S	125	125	0.00	20,266	22,490	-9.89	16.21	17.99	-9.89
六張S	50	50	0.00	22,055	24,850	-11.25	44.11	49.7	-11.25

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
東埔S	75	75	0.00	54,923	56,459	-2.72	73.23	75.28	-2.72
汴園S	125	125	0.00	80,978	64,481	25.59	64.78	51.58	25.59
嶺頂S	75	75	0.00	42,943	43,533	-1.36	57.26	58.04	-1.36
大華S	125	125	0.00	72,940	75,159	-2.95	58.35	60.13	-2.95
南臨S	50	50	0.00	40,201	39,302	2.29	80.4	78.6	2.29
廣興S	100	100	0.00	67,029	75,821	-11.60	67.03	75.82	-11.60
大滴S	125	125	0.00	72,446	73,616	-1.59	57.96	58.89	-1.59
福安S	50	50	0.00	27,575	24,644	11.90	55.15	49.29	11.90
榮華臨S	12.5	12.5	0.00	4,570	6,804	-32.83	36.56	54.43	-32.83
大園S	50	50	0.00	21,430	18,512	15.77	42.86	37.02	15.77
田心S	75	75	0.00	38,896	39,890	-2.49	51.86	53.19	-2.49
草潔S	75	75	0.00	29,150	30,072	-3.07	38.87	40.1	-3.07
中工S	100	100	0.00	37,521	37,317	0.55	37.52	37.32	0.55
普仁S	100	100	0.00	41,685	44,121	-5.52	41.69	44.12	-5.52
內壠S	75	75	0.00	40,007	36,698	9.02	53.34	48.93	9.02
過嶺S	75	75	0.00	40,292	42,179	-4.47	53.72	56.24	-4.47
新屋S	75	75	0.00	44,781	41,318	8.38	59.71	55.09	8.38
幼獅S	100	100	0.00	58,199	63,315	-8.08	58.2	63.32	-8.08
高榮S	75	75	0.00	49,849	47,198	5.62	66.47	62.93	5.62
笨港S	75	75	0.00	28,759	28,875	-0.40	38.35	38.5	-0.40
平鎮S	125	125	0.00	40,944	32,361	26.52	32.76	25.89	26.52
佳安S	50	50	0.00	28,287	30,912	-8.49	56.57	61.82	-8.49
公園S	50	50	0.00	38,173	29,310	30.24	76.35	58.62	30.24
南勢S	75	75	0.00	45,290	46,115	-1.79	60.39	61.49	-1.79
香山S	100	100	0.00	29,269	31,305	-6.50	29.27	31.31	-6.50
港南S	75	75	0.00	48,263	43,450	11.08	64.35	57.93	11.08
湖工S	100	100	0.00	37,673	36,825	2.30	37.67	36.83	2.30
新工臨S	150	150	0.00	66,615	70,962	-6.13	44.41	47.31	-6.13
竹東S	75	75	0.00	41,803	38,136	9.62	55.74	50.85	9.62
龍水S	75	75	0.00	53,246	50,225	6.01	70.99	66.97	6.01

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
尖石S	25	25	0.00	8,150	8,426	-3.28	32.6	33.7	-3.28
五華S	75	75	0.00	40,373	36,268	11.32	53.83	48.36	11.32
湖口S	100	100	0.00	56,478	60,381	-6.46	56.48	60.38	-6.46
松林S	75	75	0.00	34,781	33,194	4.78	46.37	44.26	4.78
竹北S	125	125	0.00	93,114	90,871	2.47	74.49	72.7	2.47
新埔S	100	100	0.00	66,046	60,771	8.68	66.05	60.77	8.68
關西S	75	75	0.00	25,229	30,224	-16.53	33.64	40.3	-16.53
自由S	75	75	0.00	41,939	37,064	13.15	55.92	49.42	13.15
中東S	100	100	0.00	64,278	64,561	-0.44	64.28	64.56	-0.44
北屯S	75	75	0.00	40,985	36,268	13.01	54.65	48.36	13.01
西屯S	75	75	0.00	36,764	40,454	-9.12	49.02	53.94	-9.12
嶺東S	50	50	0.00	22,363	22,283	0.36	44.73	44.57	0.36
東海S	75	75	0.00	29,855	26,722	11.72	39.81	35.63	11.72
瑞峰S	75	75	0.00	41,974	38,254	9.72	55.97	51.01	9.72
東勢S	75	75	0.00	23,662	21,964	7.73	31.55	29.29	7.73
大里S	75	75	0.00	40,693	40,360	0.83	54.26	53.81	0.83
國中S	75	75	0.00	45,331	46,563	-2.65	60.44	62.08	-2.65
潭子S	50	50	0.00	21,900	23,027	-4.89	43.8	46.05	-4.89
神岡S	100	100	0.00	65,946	62,512	5.49	65.95	62.51	5.49
栗林S	100	100	0.00	49,632	49,681	-0.10	49.63	49.68	-0.10
豐二S	75	75	0.00	46,554	45,001	3.45	62.07	60.	3.45
清泉S	50	50	0.00	33,117	31,601	4.80	66.23	63.2	4.80
沙鹿S	75	75	0.00	35,643	32,211	10.65	47.52	42.95	10.65
龍泉S	75	75	0.00	41,931	34,014	23.28	55.91	45.35	23.28
梧棲S	75	75	0.00	45,129	39,648	13.82	60.17	52.86	13.82
關連S	75	75	0.00	33,860	28,547	18.61	45.15	38.06	18.61
大肚S	50	50	0.00	33,808	31,997	5.66	67.62	63.99	5.66
九德S	75	75	0.00	45,526	42,836	6.28	60.7	57.11	6.28
王田S	75	75	0.00	38,357	33,327	15.09	51.14	44.44	15.09
后豐S	100	100	0.00	30,149	27,786	8.50	30.15	27.79	8.50

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
大甲S	100	100	0.00	68,279	67,102	1.75	68.28	67.1	1.75
鹿港S	-	75	-	-	49	-	-	64.82	-
彰南S	75	75	0.00	39,690	37,259	6.52	52.92	49.68	6.52
彰西S	75	75	0.00	49,320	50,886	-3.08	65.76	67.85	-3.08
彰東S	75	75	0.00	34,230	36,944	-7.35	45.64	49.26	-7.35
大竹S	75	75	0.00	16,890	22,319	-24.32	22.52	29.76	-24.32
和美S	75	75	0.00	34,080	40,850	-16.57	45.44	54.47	-16.57
溝墘S	75	75	0.00	46,020	54,276	-15.21	61.36	72.37	-15.21
伸港S	75	75	0.00	30,620	31,368	-2.38	40.83	41.82	-2.38
員南S	75	75	0.00	44,480	41,625	6.86	59.31	55.5	6.86
大村S	75	75	0.00	36,840	36,345	1.36	49.12	48.46	1.36
溪湖S	70	70	0.00	36,000	40,303	-10.68	51.43	57.58	-10.68
福工S	75	75	0.00	54,350	53,837	0.95	72.47	71.78	0.95
埔鹽S	75	75	0.00	32,060	32,186	-0.39	42.75	42.91	-0.39
二林S	50	50	0.00	34,800	36,717	-5.22	69.6	73.43	-5.22
草湖S	75	75	0.00	28,550	27,642	3.28	38.07	36.86	3.28
芳苑S	75	75	0.00	46,080	50,485	-8.73	61.44	67.31	-8.73
溪州S	100	100	0.00	50,500	44,955	12.33	50.5	44.96	12.33
北斗S	75	75	0.00	49,960	46,180	8.19	66.61	61.57	8.19
社頭S	100	100	0.00	57,750	61,773	-6.51	57.75	61.77	-6.51
二水S	75	75	0.00	26,290	26,253	0.14	35.05	35.	0.14
博愛S	75	75	0.00	39,100	38,300	2.09	52.13	51.07	2.09
水上S	50	50	0.00	27,500	28,000	-1.79	55.	56.	-1.79
後湖S	50	50	0.00	36,300	32,000	13.44	72.6	64	13.44
和睦S	75	75	0.00	44,800	49,200	-8.94	59.73	65.6	-8.94
民雄S	75	75	0.00	39,900	40,200	-0.75	53.2	53.6	-0.75
嘉太S	75	75	0.00	30,700	30,500	0.66	40.93	40.67	0.66
秀林S	75	75	0.00	48,700	50,200	-2.99	64.93	66.93	-2.99
頭橋S	75	75	0.00	42,700	42,400	0.71	56.93	56.53	0.71
新港S	75	75	0.00	26,100	24,700	5.67	34.8	32.93	5.67

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
朴子S	75	75	0.00	26,445	32,579	-18.83	35.26	43.44	-18.83
大寮S	75	75	0.00	26,540	27,928	-4.97	35.39	37.24	-4.97
新塭S	75	75	0.00	20,130	23,221	-13.31	26.84	30.96	-13.31
東石S	50	50	0.00	26,916	32,238	-16.51	53.83	64.48	-16.51
奮起S	50	50	0.00	4,200	8,800	-52.27	8.4	17.6	-52.27
三和S	150	150	0.00	77,900	76,700	1.56	51.93	51.13	1.56
竹崎S	90	90	0.00	25,900	23,700	9.28	28.78	26.33	9.28
嘉埔S	50	50	0.00	2,000	3,700	-45.95	4	7.4	-45.95
運河S	50	50	0.00	21,700	20,600	5.34	43.4	41.2	5.34
光洲S	75	75	0.00	45,200	52,200	-13.41	60.27	69.6	-13.41
健康S	115	115	0.00	51,300	50,300	1.99	44.61	43.74	1.99
後甲S	75	75	0.00	23,200	20,800	11.54	30.93	27.73	11.54
開元S	25	25	0.00	9,500	8,600	10.47	38	34.4	10.47
安順S	75	75	0.00	58,000	54,300	6.81	77.33	72.4	6.81
歸仁S	125	125	0.00	76,800	80,400	-4.48	61.44	64.32	-4.48
保安S	100	100	0.00	57,700	55,200	4.53	57.7	55.2	4.53
車行S	100	100	0.00	54,300	60,000	-9.50	54.3	60	-9.50
永康S	100	100	0.00	58,300	58,400	-0.17	58.3	58.4	-0.17
大灣S	75	75	0.00	36,900	48,200	-23.44	49.2	64.27	-23.44
楠埔S	12.5	12.5	0.00	7,700	6,700	14.93	61.6	53.6	14.93
南化S	50	50	0.00	15,500	18,000	-13.89	31	36	-13.89
佳里S	175	175	0.00	113,300	106,400	6.48	64.74	60.8	6.48
新市S	50	50	0.00	33,700	26,300	28.14	67.4	52.6	28.14
山頂S	50	50	0.00	27,700	25,500	8.63	55.4	51	8.63
善化S	50	50	0.00	36,100	39,100	-7.67	72.2	78.2	-7.67
鹽埕S	50	50	0.00	24,400	24,000	1.67	48.8	48	1.67
鼓山S	25	25	0.00	9,700	8,000	21.25	38.8	32	21.25
左營S	75	75	0.00	40,500	38,000	6.58	54	50.67	6.58
新興S	50	50	0.00	25,500	23,900	6.69	51	47.8	6.69
民族S	100	100	0.00	59,300	56,100	5.70	59.3	56.1	5.70

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
旗津S	50	50	0.00	17,700	16,400	7.93	35.4	32.8	7.93
橋頭S	75	75	0.00	44,600	41,000	8.78	59.47	54.67	8.78
大崗S	75	75	0.00	46,900	49,200	-4.67	62.53	65.6	-4.67
永安S	75	75	0.00	35,900	45,800	-21.62	47.87	61.07	-21.62
梓官S	75	75	0.00	34,900	33,300	4.80	46.53	44.4	4.80
蚵港S	50	50	0.00	25,800	23,800	8.40	51.6	47.6	8.40
大湖S	75	75	0.00	42,300	44,600	-5.16	56.4	59.47	-5.16
嘉定S	50	50	0.00	20,600	21,900	-5.94	41.2	43.8	-5.94
復興S	75	75	0.00	28,970	21,200	36.65	38.63	28.27	36.65
萬丹S	75	75	0.00	42,780	40,200	6.42	57.04	53.6	6.42
里港S	75	75	0.00	34,770	31,900	9.00	46.36	42.53	9.00
內埔S	50	50	0.00	36,500	27,800	31.29	73	55.6	31.29
長治S	75	75	0.00	31,010	26,700	16.14	41.35	35.6	16.14
新園S	100	100	0.00	36,780	36,200	1.60	36.78	36.2	1.60
麟豐S	75	75	0.00	44,830	36,400	23.16	59.77	48.53	23.16
興龍S	75	75	0.00	36,620	40,000	-8.45	48.83	53.33	-8.45
林邊S	75	75	0.00	38,130	35,900	6.21	50.84	47.87	6.21
枋寮S	50	50	0.00	24,340	25,900	-6.02	48.68	51.8	-6.02
太源S	75	75	0.00	37,280	37,300	-0.05	49.71	49.73	-0.05
潮州S	50	50	0.00	29,440	26,700	10.26	58.88	53.4	10.26
恆春S	75	75	0.00	24,380	26,800	-9.03	32.51	35.73	-9.03
枋山S	50	50	0.00	8,310	6,200	34.03	16.62	12.4	34.03
重安S	50	50	0.00	5,620	5,880	-4.42	11.24	11.76	-4.42
東河S	50	50	0.00	7,910	7,540	4.91	15.82	15.08	4.91
關山S	50	50	0.00	7,280	7,390	-1.49	14.56	14.78	-1.49
北埔S	75	75	0.00	19,770	18,654	5.98	26.36	24.87	5.98
花市S	50	50	0.00	28,348	30,356	-6.61	56.7	60.71	-6.61
光華S	75	75	0.00	33,700	33,698	0.01	44.93	44.93	0.01
美崙S	75	75	0.00	39,043	40,750	-4.19	52.06	54.33	-4.19
光復S	50	50	0.00	8,394	9,135	-8.11	16.79	18.27	-8.11

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
瑞穗S	50	50	0.00	14,485	13,864	4.48	28.97	27.73	4.48
富里S	50	50	0.00	10,639	10,752	-1.05	21.28	21.5	-1.05
頭城S	75	75	0.00	53,970	46,455	16.18	71.96	61.94	16.18
大福S	75	75	0.00	48,615	46,260	5.09	64.82	61.68	5.09
宜蘭S	75	75	0.00	40,648	43,058	-5.60	54.2	57.41	-5.60
信義S	25	25	0.00	0	0	-	0	0	-
龍德S	75	75	0.00	35,190	35,417	-0.64	46.92	47.22	-0.64
蘇澳S	50	50	0.00	28,258	28,785	-1.83	56.52	57.57	-1.83
東澳S	25	25	0.00	5,206	5,057	2.95	20.82	20.23	2.95
安康S	50	50	0.00	18,310	18,786	-2.53	36.62	37.57	-2.53
桶后S	-	0.5	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
博嘉S	75	75	0.00	24,137	23,859	1.17	32.18	31.81	1.17
木柵S	75	75	0.00	36,994	32,509	13.80	49.33	43.35	13.80
深坑S	75	75	0.00	25,664	25,146	2.06	34.22	33.53	2.06
土城S	50	50	0.00	29,912	29,511	1.36	59.82	59.02	1.36
江翠S	100	100	0.00	68,878	72,310	-4.75	68.88	72.31	-4.75
埔墘S	75	75	0.00	54,514	49,983	9.07	72.69	66.64	9.07
永和S	70	70	0.00	38,640	45,587	-15.24	55.2	65.12	-15.24
中和S	100	100	0.00	57,266	59,261	-3.37	57.27	59.26	-3.37
社子S	100	100	0.00	43,000	46,400	-7.33	43	46.4	-7.33
石牌S	75	75	0.00	50,600	50,700	-0.20	67.47	67.6	-0.20
天母S	75	75	0.00	27,700	38,200	-27.49	36.93	50.93	-27.49
士林S	100	100	0.00	59,400	47,500	25.05	59.4	47.5	25.05
北投S	75	75	0.00	51,200	46,000	11.30	68.27	61.33	11.30
淡水S	100	100	0.00	70,900	63,400	11.83	70.9	63.4	11.83
淡興S	70	70	0.00	0	0	-	0	0	-
興仁S	75	75	0.00	54,800	51,600	6.20	73.07	68.8	6.20
內湖S	140	140	0.00	47,100	26,500	77.74	33.64	18.93	77.74
康寧S	100	100	0.00	43,200	48,100	-10.19	43.2	48.1	-10.19
東興S	125	125	0.00	41,400	46,200	-10.39	33.12	36.96	-10.39

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
中研S	75	75	0.00	41,700	45,100	-7.54	55.6	60.13	-7.54
灰磘S	125	125	0.00	101,900	101,700	0.20	81.52	81.36	0.20
自強S	75	75	0.00	58,100	58,300	-0.34	77.47	77.73	-0.34
八里S	100	100	0.00	68,300	69,300	-1.44	68.3	69.3	-1.44
五股S	125	125	0.00	85,200	84,500	0.83	68.16	67.6	0.83
西濱臨S	50	50	0.00	28,100	24,100	16.60	56.2	48.2	16.60
西盛S	125	125	0.00	82,700	83,800	-1.31	66.16	67.04	-1.31
樹安S	125	125	0.00	72,300	68,500	5.55	57.84	54.8	5.55
鶯北S	100	100	0.00	38,200	41,000	-6.83	38.2	41	-6.83
鶯南S	125	125	0.00	92,200	82,900	11.22	73.76	66.32	11.22
蘆洲PS	20	20	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
萬豐S	75	75	0.00	39,700	38,830	2.24	52.93	51.77	2.24
仁化S	75	75	0.00	35,520	34,670	2.45	47.36	46.23	2.45
草屯S	75	75	0.00	40,790	38,940	4.75	54.39	51.92	4.75
中興S	75	75	0.00	41,550	44,270	-6.14	55.4	59.03	-6.14
南崗S	50	50	0.00	32,760	33,380	-1.86	65.52	66.76	-1.86
崗二S	100	100	0.00	41,480	48,660	-14.76	41.48	48.66	-14.76
名間S	75	75	0.00	33,290	33,290	0.00	44.39	44.39	0.00
竹山S	75	75	0.00	38,930	40,820	-4.63	51.91	54.43	-4.63
水里S	50	50	0.00	16,700	16,180	3.21	33.4	32.36	3.21
北山S	50	50	0.00	10,550	10,330	2.13	21.1	20.66	2.13
魚池S	50	50	0.00	10,130	9,490	6.74	20.26	18.98	6.74
水社S	25	25	0.00	10,270	9,920	3.53	41.08	39.68	3.53
衛武S	75	75	0.00	42,202	40,778	3.49	56.27	54.37	3.49
仁大S	100	100	0.00	51,740	56,200	-7.94	51.74	56.2	-7.94
小港S	100	100	0.00	42,380	41,010	3.34	42.38	41.01	3.34
築港S	50	50	0.00	24,040	21,370	12.49	48.08	42.74	12.49
漁港S	50	50	0.00	23,850	23,050	3.47	47.7	46.1	3.47
翠屏S	75	75	0.00	30,630	30,600	0.10	40.84	40.8	0.10
源海S	75	75	0.00	31,810	28,510	11.57	42.41	38.01	11.57

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
東亞S	50	50	0.00	18,010	17,870	0.78	36.02	35.74	0.78
上寮S	95	95	0.00	45,450	41,980	8.27	47.84	44.19	8.27
潮寮S	120	120	0.00	51,330	49,110	4.52	42.78	40.93	4.52
昭明S	50	50	0.00	27,570	30,400	-9.31	55.14	60.8	-9.31
嶺口S	50	50	0.00	16,460	20,920	-21.32	32.92	41.84	-21.32
美濃S	50	50	0.00	21,920	23,650	-7.32	43.84	47.3	-7.32
甲仙S	50	50	0.00	5,550	4,760	16.60	11.1	9.52	16.60
仁美S	90	90	0.00	0	0	-	0	0	-
九曲DS	0	0	-	0	0	-	0	0	-
古坑S	50	50	0.00	33,787	29,193	15.74	67.57	58.39	15.74
濁水S	25	25	0.00	10,858	10,690	1.57	43.43	42.76	1.57
大美S	50	50	0.00	33,001	33,705	-2.09	66.	67.41	-2.09
豐田S	75	75	0.00	32,709	31,047	5.35	43.61	41.4	5.35
西螺S	75	75	0.00	51,646	50,504	2.26	68.86	67.34	2.26
土庫S	75	75	0.00	38,546	40,108	-3.89	51.39	53.48	-3.89
口湖S	50	50	0.00	11,624	11,822	-1.67	23.25	23.64	-1.67
崙背S	75	75	0.00	36,355	37,501	-3.06	48.47	50.	-3.06
橋村S	75	75	0.00	42,995	41,849	2.74	57.33	55.8	2.74
東北S	75	75	0.00	29,462	28,169	4.59	39.28	37.56	4.59
雲港S	50	50	0.00	33,288	32,742	1.67	66.58	65.48	1.67
元長S	50	50	0.00	33,538	32,050	4.64	67.08	64.1	4.64
水林S	75	75	0.00	22,941	21,860	4.95	30.59	29.15	4.95
白河S	50	50	0.00	32,200	33,900	-5.01	64.4	67.8	-5.01
新東S	75	75	0.00	41,700	38,500	8.31	55.6	51.33	8.31
新西S	120	120	0.00	39,500	42,400	-6.84	32.92	35.33	-6.84
隆田S	75	75	0.00	40,000	36,300	10.19	53.33	48.4	10.19
麻豆S	75	75	0.00	46,400	45,200	2.65	61.87	60.27	2.65
官田S	75	75	0.00	35,700	34,400	3.78	47.6	45.87	3.78
學甲S	75	75	0.00	39,300	37,100	5.93	52.4	49.47	5.93
永華S	100	100	0.00	18,000	13,400	34.33	18	13.4	34.33

變電所名稱	容量(千仟伏安)			尖峰負載(瓩)			主變壓器利用率(%)		
	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)	本年度實績值	上年度實績值	年度差異比較(%)
大埔S	75	75	0.00	35,720	32,880	8.64	47.63	43.84	8.64
竹南S	75	75	0.00	37,350	37,380	-0.08	49.8	49.84	-0.08
田美S	50	50	0.00	10,550	10,480	0.67	21.1	20.96	0.67
後龍S	75	75	0.00	37,970	36,430	4.23	50.63	48.57	4.23
錦水S	50	50	0.00	18,070	18,110	-0.22	36.14	36.22	-0.22
公館S	75	75	0.00	33,010	35,420	-6.80	44.01	47.23	-6.80
中苗S	50	50	0.00	14,020	13,970	0.36	28.04	27.94	0.36
南苗S	100	100	0.00	46,570	46,920	-0.75	46.57	46.92	-0.75
三工S	75	75	0.00	37,360	33,770	10.63	49.81	45.03	10.63
三義S	25	25	0.00	780	760	2.63	3.12	3.04	2.63
銅鑼S	75	75	0.00	27,150	28,160	-3.59	36.2	37.55	-3.59
日南S	50	50	0.00	29,720	32,150	-7.56	59.44	64.3	-7.56
霄南S	75	75	0.00	30,880	31,990	-3.47	41.17	42.65	-3.47
苑裡S	75	75	0.00	41,960	44,500	-5.71	55.95	59.33	-5.71
福德S	50	50	0.00	21,300	21,730	-1.98	42.6	43.46	-1.98
銅平S	75	75	0.00	25,280	29,620	-14.65	33.71	39.49	-14.65
馬公S	100	100	0.00	58,340	56,130	3.94	58.34	56.13	3.94
電抗器	10	10	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
備註：	1.上述變電所容量不含緊急供電設備。 2.鹿港S及桶后S已卸除，不列入本年度統計；另蘆洲P/S及電抗器不屬二次變電所，不計算所數僅計容量。 3.屬E/S、P/S、D/S中的69kV DTR，其容量總和為995千仟伏安。								

四、售電業之業務報告

(一)售電業之年度購售電報告

1.公用售電業-購售電報告

主要揭露公用售電業之購電及售電狀況，其中購電狀況依購電來源區分為1.傳統火力發電、2.購自再生能源發電業、3.購自再生能源自用發電設備（非發電業）、4.購自汽電共生，填報購電相關資訊。

售電情形則含售電量、售電收入、每度平均售價、用戶數等。

項目	內容	表單編號
1.購電裝置容量	依購電來源分別填報：	4-1
	傳統火力發電、汽電共生：依能源別填報購電裝置容量	
	再生能源：依能源別填報購電裝置容量	
2.購電量	依購電來源分別填報：	4-1
	傳統火力發電、汽電共生：依能源別填報購電量	
	再生能源：依能源別填報購電量	
3.售電情形	依電壓等級、營業用電燈、非營業用電燈分別填報售電量、售電收入、每度平均售價、用戶數、每戶本月平均用電量，以及契約容量；另售電量、用戶數、契約容量須另填附表1至附表3，按行業別揭露每月實績值	4-2
4.附表1	公用售電業之電燈營業用戶： 售電量與用戶數明細（依行業別）	附表1
5.附表2	公用售電業之電力營業用戶： 售電量與用戶數明細（依行業別）	附表2
6.附表3	公用售電業之契約容量明細（依行業別）	附表3

表4-1 公用售電業：購電裝置容量與購電量
113年度

(1)傳統火力發電

能源別	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	備註
燃煤小計	2,508,550	18,318,502,072	
燃氣小計	6,389,665	29,479,924,053	
合計	8,898,215	47,798,426,125	
備註	1.購電裝置容量為簽約容量。 2.購電量為責任分界點電表計得之度數。		

表4-1 公用售電業：購電裝置容量與購電量
113年度

(2)再生能源發電業

能源別	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	備註
太陽能小計	4,052,365	3,928,248,093	
風力小計	3,433,293	7,792,319,104	
慣常水力小計	250,110	512,889,641	
小水力小計	5,037	10,063,676	
地熱小計	4,200	9,752,752	
合計	7,745,005	12,253,273,266	
備註	1.購電裝置容量為併聯容量。 2.購電量為併聯電量。		

表4-1 公用售電業：購電裝置容量與購電量
113年度

(2-2)再生能源自用發電設備（非發電業）

能源別	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	備註
太陽能（民營）	9,250,803	10,238,901,328	
風力（民營）	1,824	2,276,528	
小水力	3,961	4,103,145	
生質能	17,785	46,841,018	
地熱	2,449	9,725,549	
廢棄物	34,050	164,865,207	
合計	9,310,871	10,466,712,775	
備註：	1.購電裝置容量為併聯容量。 2.購電量為併聯電量。		

表4-1 公用售電業：購電裝置容量與購電量
113年度

(3) 汽電共生自用發電設備（非發電業）

能源別	購電裝置容量(瓩)	購電量(度)	備註
燃煤小計	4,228,495	5,824,232,392	
燃油小計	25,200	294,510	
燃氣小計	70,288	95,052,800	
廢棄物小計	627,310	2,456,535,309	
沼氣小計	4,083	3,384,800	
合計	4,955,376	8,379,499,811	
備註	1.購電裝置容量為簽約容量。 2.購電量係指本公司實際支付之購電度數。		

表4-2 公用售電業：售電情形

113年度

售電量、售電收入、每度平均售價、累積用戶數、契約容量、每戶平均用電量

項目		本年度	上年度	年度差異比較(%)
		實績值(A)	實績值(B)	(A/B-1)*100
1.售電量(度)	合計(a+b+c+d+e)	239,061,387,733	233,038,421,541	2.58
	1.電燈(a+b)	71,524,268,452	69,025,530,919	3.62
	(1)非營業用(a)	52,268,627,147	50,443,772,840	3.62
	(2)營業用(b)	19,255,641,305	18,581,758,079	3.63
	2.電力(c+d+e)	167,537,119,281	164,012,890,622	2.15
	低壓電力(c)	22,203,930,214	21,435,059,327	3.59
	高壓電力(d)	64,264,197,672	63,248,185,755	1.61
	特高壓電力(e)	81,068,991,395	79,329,645,540	2.19
2.售電收入(元)	合計(a+b+c+d+e)	832,562,506,074	716,068,004,259	16.27
	1.電燈(a+b)	214,787,681,006	195,351,301,415	9.95
	(1)非營業用(a)	141,653,073,012	129,470,763,727	9.41
	(2)營業用(b)	73,134,607,994	65,880,537,688	11.01
	2.電力(c+d+e)	617,774,825,068	520,716,702,844	18.64
	低壓電力(c)	85,264,401,390	74,308,298,276	14.74
	高壓電力(d)	253,268,430,219	218,075,730,315	16.14
	特高壓電力(e)	279,241,993,459	228,332,674,253	22.30
3.每度平均售價(小數點後四位)(元)	合計	3.4826	3.0727	13.34
	1.電燈	3.003	2.8301	6.11
	(1)非營業用	2.7101	2.5666	5.59
	(2)營業用	3.7981	3.5454	7.13
	2.電力	3.6874	3.1749	16.14
	低壓電力	3.8401	3.4667	10.77
	高壓電力	3.9411	3.4479	14.30
	特高壓電力	3.4445	2.8783	19.67
4.累積用戶數(戶)	合計(a+b+c+d+e)	183,116,650	180,521,647	1.44
	1.電燈(a+b)	179,078,841	176,517,536	1.45
	(1)非營業用(a)	166,519,568	163,997,644	1.54
	(2)營業用(b)	12,559,273	12,519,892	0.31
	2.電力(c+d+e)	4,037,809	4,004,111	0.84
	低壓電力(c)	3,729,322	3,697,525	0.86
	高壓電力(d)	299,950	298,351	0.54
	特高壓電力(e)	8,537	8,235	3.67
5.契約容量(瓩)		479,524,767	477,890,437	0.34
6.每戶平均用電量(度)	合計	1,306	1,291	1.13
	1.電燈	399	391	2.14
	(1)非營業用	314	308	2.05
	(2)營業用	1,533	1,484	3.30
	2.電力	41,492	40,961	1.30
	低壓電力	5,954	5,797	2.70
	高壓電力	214,250	211,993	1.06
	特高壓電力	9,496,192	9,633,230	-1.42
備註：	1.高壓：每月1日抄表；低壓及表燈採16個抄表日分區輪流抄表。 抄表期間：112/12/25~113/12/19。 2.售電量、售電收入、用戶數及契約容量均係1~12月累計值。			

附表1 公用售電業之電燈營業用戶：售電量與用戶數明細（依行業別）

113年度

行業別	1.本年度售電量(度)	2.本年度累積用戶數(戶)	3.上年度售電量(度)	4.上年度累積用戶數(度)	5.售電量年度差異比較(%)	6.累積用戶數年度差異比較(%)
農作物栽培業	144,379,564	179,144	144,553,476	182,604	-0.12	-1.89
畜牧業	8,484,191	6,278	8,114,887	6,427	4.55	-2.32
農事及畜牧服務業	7,240,690	3,828	7,362,345	3,948	-1.65	-3.04
林業	5,140,316	4,035	5,162,776	4,149	-0.44	-2.75
漁撈業	467,592	481	457,889	488	2.12	-1.43
水產養殖業	5,016,917	4,788	4,904,704	4,909	2.29	-2.46
其他	0		0	0	0.00	0.00
石油及天然氣礦業	500,775	370	548,038	383	-8.62	-3.39
砂、石採取及其他礦業	4,071,893	2,038	4,283,966	2,027	-4.95	0.54
肉類加工及保藏業	11,927,108	3,476	11,830,075	3,507	0.82	-0.88
水產加工及保藏業	5,329,953	1,711	4,846,297	1,687	9.98	1.42
蔬果加工及保藏業	14,961,158	6,153	15,046,659	6,200	-0.57	-0.76
動植物油脂製造業	1,568,013	1,609	1,558,886	1,613	0.59	-0.25
乳品製造業	2,744,957	1,235	3,400,329	1,301	-19.27	-5.07
碾穀、磨粉及澱粉製品製造業	12,092,070	9,635	12,178,647	9,887	-0.71	-2.55
動物飼料製造業	3,066,241	1,751	3,161,405	1,787	-3.01	-2.01
其他食品製造業	81,067,614	34,644	81,455,021	34,910	-0.48	-0.76
酒精飲料製造業	1,819,694	1,070	1,919,466	1,095	-5.20	-2.28
非酒精飲料製造業	6,263,913	3,089	6,429,664	3,249	-2.58	-4.92
菸草製造業	6,861	18	626	12	996.01	50.00
紡紗業	4,483,657	3,365	5,108,375	3,481	-12.23	-3.33
織布業	15,436,945	9,132	15,789,847	9,449	-2.23	-3.35
不織布業	2,118,203	1,056	2,169,414	1,055	-2.36	0.09
染整業	5,990,606	2,597	6,297,596	2,701	-4.87	-3.85
紡織品製造業	15,143,327	13,448	15,700,553	13,773	-3.55	-2.36
成衣製造業	19,964,868	21,361	20,736,774	22,142	-3.72	-3.53
服飾品製造業	3,466,102	4,732	3,650,361	4,865	-5.05	-2.73
皮革、毛皮及其製品製造業	10,827,443	8,409	11,022,168	8,767	-1.77	-4.08
木竹製品製造業	47,692,763	37,851	46,774,294	38,694	1.96	-2.18
紙漿、紙及紙板製造業	5,305,388	3,000	5,309,593	3,042	-0.08	-1.38
瓦楞紙板及紙容器製造業	23,244,726	14,775	22,997,808	15,108	1.07	-2.20
其他紙製品製造業	7,031,630	4,387	7,701,818	4,478	-8.70	-2.03
印刷及資料儲存媒體複製業	70,701,095	61,990	70,915,350	63,391	-0.30	-2.21
石油及煤製品製造業	1,584,433	1,077	1,417,189	1,067	11.80	0.94
化學原材料製造業	5,683,472	3,308	5,596,075	3,302	1.56	0.18
肥料及氮化合物製造業	2,086,044	1,067	1,939,313	1,086	7.57	-1.75
塑膠及合成橡膠原料製造業	13,604,117	4,666	15,070,250	4,828	-9.73	-3.36
人造纖維製造業	834,936	403	820,354	439	1.78	-8.20
農藥及環境用藥製造業	1,332,096	874	1,302,088	868	2.30	0.69
塗料、染料及顏料製造業	6,705,529	3,922	6,801,201	3,980	-1.41	-1.46
清潔用品及化粧品製造業	14,077,746	7,665	14,612,813	7,948	-3.66	-3.56
未分類其他化學製品製造業	5,407,263	3,467	5,260,666	3,524	2.79	-1.62
藥品及醫用化學製品製造業	11,242,253	6,159	11,717,185	6,180	-4.05	-0.34
橡膠製品製造業	24,875,851	10,509	25,611,798	10,741	-2.87	-2.16
塑膠製品製造業	144,627,166	77,226	144,318,040	79,333	0.21	-2.66
玻璃及其製品製造業	6,603,156	3,599	6,626,503	3,708	-0.35	-2.94
耐火、黏土建材及其他陶瓷製品製造業	8,056,015	4,826	8,648,998	5,058	-6.86	-4.59
水泥及其製品製造業	11,925,472	4,338	12,337,862	4,454	-3.34	-2.60
石材製品製造業	5,605,343	3,337	5,728,274	3,387	-2.15	-1.48
其他非金屬礦物製品製造業	3,849,703	2,339	4,590,971	2,370	-16.15	-1.31
鋼鐵製造業	42,578,356	21,355	42,298,892	21,757	0.66	-1.85
鋁製造業	14,751,818	5,332	14,641,678	5,419	0.75	-1.61
銅製造業	2,775,743	1,534	2,733,361	1,567	1.55	-2.11
其他基本金屬製造業	6,427,151	3,587	6,321,914	3,551	1.66	1.01
金屬刀具、手工具及模具製造業	137,925,600	69,059	136,992,624	70,608	0.68	-2.19
金屬結構及建築組件製造業	42,392,879	31,047	41,260,501	31,618	2.74	-1.81
金屬容器製造業	11,552,436	5,682	11,639,545	5,883	-0.75	-3.42
金屬加工處理業	148,833,102	77,608	149,283,913	79,042	-0.30	-1.81
其他金屬製品製造業	135,392,606	77,865	134,828,931	79,390	0.42	-1.92
半導體製造業	21,328,815	6,726	23,511,476	7,070	-9.28	-4.87
被動電子元件製造業	9,416,036	4,931	9,722,240	5,140	-3.15	-4.07
印刷電路板製造業	9,730,831	3,945	10,408,609	4,259	-6.51	-7.37
光電材料及元件製造業	7,711,819	3,594	8,106,976	3,804	-4.87	-5.52
其他電子零組件製造業	46,450,889	22,042	46,389,871	22,344	0.13	-1.35
電腦及其週邊設備製造業	34,283,854	14,665	34,569,962	14,829	-0.83	-1.11
通訊傳播設備製造業	16,391,801	7,710	16,713,891	8,060	-1.93	-4.34
視聽電子產品製造業	5,977,663	4,457	5,723,555	4,486	4.44	-0.65
資料儲存媒體製造業	844,567	298	887,052	358	-4.79	-16.76
量測、導航、控制設備及鐘錶製造業	13,657,252	8,255	14,056,415	8,629	-2.84	-4.33
輻射及電子醫學設備製造業	1,524,981	830	1,553,204	858	-1.82	-3.26
光學儀器及設備製造業	6,056,655	2,811	5,936,565	2,900	2.02	-3.07
發電、輸電及配電機械製造業	19,853,084	12,288	18,893,504	12,405	5.08	-0.94

行業別	1.本年度售電量(度)	2.本年度累積用戶數(戶)	3.上年度售電量(度)	4.上年度累積用戶數(度)	5.售電量年度差異比較(%)	6.累積用戶數年度差異比較(%)
電池製造業	2,068,971	1,171	2,255,370	1,203	-8.26	-2.66
電線及配線器材製造業	14,437,263	8,593	14,236,018	8,785	1.41	-2.19
照明設備及配備製造業	7,215,370	5,402	7,283,559	5,506	-0.94	-1.89
家用電器製造業	11,013,563	6,824	11,063,964	7,139	-0.46	-4.41
其他電力設備及配備製造業	11,027,952	6,741	11,665,234	6,930	-5.46	-2.73
金屬加工用機械設備製造業	73,771,300	33,996	75,170,302	34,464	-1.86	-1.36
其他專用機械設備製造業	65,934,992	37,350	66,781,340	38,192	-1.27	-2.20
通用機械設備製造業	99,718,886	57,570	101,190,027	58,488	-1.45	-1.57
汽車製造業	1,174,616	800	1,380,864	789	-14.94	1.39
車體製造業	3,361,959	1,812	3,407,731	1,849	-1.34	-2.00
汽車零件製造業	46,035,590	21,958	46,186,587	22,351	-0.33	-1.76
船舶及浮動設施製造業	2,840,282	1,803	2,856,155	1,822	-0.56	-1.04
機車及其零件製造業	7,215,309	5,072	7,168,167	5,041	0.66	0.61
自行車及其零件製造業	17,168,175	9,098	18,174,848	9,324	-5.54	-2.42
未分類其他運輸工具及其零件製造業	2,786,168	1,804	2,960,882	1,889	-5.90	-4.50
非金屬家具製造業	23,030,773	13,860	22,662,875	14,033	1.62	-1.23
金屬家具製造業	15,455,729	8,427	15,814,104	8,614	-2.27	-2.17
育樂用品製造業	18,335,733	10,798	19,093,739	11,220	-3.97	-3.76
醫療器材及用品製造業	18,630,248	10,094	18,305,331	10,288	1.77	-1.89
未分類其他製造業	82,600,263	83,472	81,369,674	85,582	1.51	-2.47
產業用機械設備維修及安裝業	24,608,426	25,064	24,322,373	25,408	1.18	-1.35
電力供應業	3,968,429	2,475	4,046,094	1,946	-1.92	27.18
氣體燃料供應業	5,138,257	4,788	4,959,273	4,667	3.61	2.59
蒸汽供應業	838,926	384	943,935	383	-11.12	0.26
用水供應業	958,675	1,438	1,020,903	1,414	-6.10	1.70
廢水及污水處理業	1,495,069	1,283	1,255,357	1,260	19.10	1.83
廢棄物清除業	5,468,359	3,701	5,344,628	3,780	2.32	-2.09
廢棄物處理業	7,946,506	4,924	7,284,521	4,475	9.09	10.03
資源回收處理業	115,534,434	73,440	111,329,619	71,673	3.78	2.47
污染整治業	1,262,399	805	1,244,288	790	1.46	1.90
建築工程業	95,434,536	31,028	94,852,959	32,929	0.61	-5.77
道路工程業	7,067,145	5,043	7,413,072	5,218	-4.67	-3.35
公用事業設施工程業	5,566,895	4,785	4,991,954	4,734	11.52	1.08
其他土木工程業	8,292,519	7,384	7,821,967	7,313	6.02	0.97
整地、基礎及結構工程業	9,552,625	5,943	9,687,772	5,909	-1.40	0.58
庭園景觀工程業	3,803,470	3,451	3,976,687	3,514	-4.36	-1.79
機電、管道及其他建築設備安裝業	68,108,273	88,688	66,649,423	89,872	2.19	-1.32
建物完工裝修工程業	49,804,144	63,824	48,619,766	63,915	2.44	-0.14
其他專門營造業	9,658,589	9,387	8,949,934	9,020	7.92	4.07
商品批發經紀業	23,098,800	19,289	21,898,198	18,793	5.48	2.64
綜合商品批發業	46,496,127	38,554	45,947,825	39,407	1.19	-2.16
農產原料及活動物批發業	38,246,049	17,218	36,006,933	16,742	6.22	2.84
食品、飲料及菸草製品批發業	244,296,501	104,099	233,404,335	102,106	4.67	1.95
布疋及服飾品批發業	74,768,450	73,509	73,986,121	74,263	1.06	-1.02
家用器具及用品批發業	108,712,001	94,781	106,263,309	94,433	2.30	0.37
藥品、醫療用品及化粧品批發業	65,734,781	49,688	61,671,418	48,108	6.59	3.28
文教育樂用品批發業	40,231,291	34,195	40,572,055	34,434	-0.84	-0.69
建材批發業	152,270,461	115,544	150,428,468	116,530	1.22	-0.85
化學原材料及其製品批發業	47,381,346	43,017	46,663,994	43,488	1.54	-1.08
燃料及相關產品批發業	16,065,910	7,610	15,482,958	7,736	3.77	-1.63
機械器具批發業	305,181,081	260,451	297,125,382	261,633	2.71	-0.45
汽機車及其零件、用品批發業	51,764,997	48,446	51,238,694	48,322	1.03	0.26
其他專賣批發業	64,340,127	42,047	61,591,882	41,837	4.46	0.50
綜合商品零售業	2,338,417,652	356,326	2,146,062,121	347,862	8.96	2.43
食品、飲料及菸草製品零售業	681,628,740	514,141	663,810,186	514,505	2.68	-0.07
布疋及服飾品零售業	251,965,156	346,370	249,779,328	353,013	0.88	-1.88
家用器具及用品零售業	373,412,713	492,146	371,193,971	501,940	0.60	-1.95
藥品、醫療用品及化粧品零售業	152,919,253	188,764	146,035,800	188,671	4.71	0.05
文教育樂用品零售業	88,879,754	110,055	88,312,538	112,329	0.64	-2.02
建材零售業	50,879,020	74,820	49,892,766	75,722	1.98	-1.19
燃料及相關產品零售業	96,991,010	42,855	85,292,194	40,195	13.72	6.62
資訊及通訊設備零售業	95,213,081	90,793	94,906,868	91,895	0.32	-1.20
汽機車及其零件、用品零售業	139,540,786	162,355	135,714,771	160,920	2.82	0.89
其他專賣零售業	150,026,682	177,318	145,004,934	175,565	3.46	1.00
零售攤販	120,672,807	177,846	114,803,841	177,721	5.11	0.07
其他非店面零售業	31,511,947	27,071	28,263,736	22,847	11.49	18.49
鐵路運輸業	886,429	368	950,749	380	-6.77	-3.16
大眾捷運系統運輸業	135,073	60	146,383	62	-7.73	-3.23
汽車客運業	15,419,846	12,696	15,394,621	12,855	0.16	-1.24
汽車貨運業	32,862,192	20,179	32,793,827	20,478	0.21	-1.46
其他陸上運輸業	757,657	869	815,471	934	-7.09	-6.96
海洋水運業	1,277,942	1,266	1,409,715	1,310	-9.35	-3.36
內河及湖泊水運業	44,771	60	43,444	60	3.05	0.00
航空運輸業	1,299,753	983	1,270,124	967	2.33	1.65

行業別	1.本年度售電量(度)	2.本年度累積用戶數(戶)	3.上年度售電量(度)	4.上年度累積用戶數(度)	5.售電量年度差異比較(%)	6.累積用戶數年度差異比較(%)
報關業	6,839,149	9,497	6,851,693	9,730	-0.18	-2.39
船務代理業	3,548,715	2,459	3,785,389	2,461	-6.25	-0.08
貨運承攬業	18,848,170	11,677	18,817,967	11,713	0.16	-0.31
陸上運輸輔助業	149,667,045	135,582	140,293,733	130,116	6.68	4.20
水上運輸輔助業	1,787,527	1,511	1,948,924	1,489	-8.28	1.48
航空運輸輔助業	326,989	72	305,872	72	6.90	0.00
其他運輸輔助業	9,705,786	4,209	10,206,190	4,268	-4.90	-1.38
倉儲業	416,654,363	143,779	388,635,115	134,891	7.21	6.59
郵政業	1,417,525	1,138	1,353,903	1,150	4.70	-1.04
快遞業	16,955,946	6,001	17,773,039	6,017	-4.60	-0.27
短期住宿業	308,434,501	265,174	303,069,411	254,380	1.77	4.24
其他住宿業	4,827,929	2,868	4,614,845	2,475	4.62	15.88
餐食業	4,090,642,390	2,134,817	3,849,290,513	2,102,167	6.27	1.55
外燴及團膳承包業	19,917,739	5,461	19,364,728	5,449	2.86	0.22
飲料業	360,927,095	188,773	328,710,316	176,861	9.80	6.74
新聞、雜誌、期刊、書籍及其他出版業	15,535,992	12,673	15,212,939	12,690	2.12	-0.13
軟體出版業	3,610,752	1,758	3,648,776	1,727	-1.04	1.80
影片及電視節目業	12,262,062	7,200	11,456,739	7,162	7.03	0.53
聲音錄製及音樂發行業	3,430,196	2,337	3,430,048	2,424	0.00	-3.59
廣播業	5,127,202	1,145	5,293,429	1,157	-3.14	-1.04
電視節目編排及傳播業	18,526,917	9,428	18,484,820	9,567	0.23	-1.45
電信業	1,013,978,377	479,528	1,084,543,502	524,540	-6.51	-8.58
電腦程式設計、諮詢及相關服務業	61,814,715	30,979	62,982,935	32,094	-1.85	-3.47
入口網站經營、資料處理、主機及網站代管服務業	23,581,242	10,816	21,558,733	10,228	9.38	5.75
其他資訊服務業	17,909,379	10,056	17,286,699	9,224	3.60	9.02
貨幣中介業	171,626,543	68,605	172,994,763	67,383	-0.79	1.81
控股業	1,685,864	878	1,815,811	912	-7.16	-3.73
信託、基金及類似金融實體	1,931,783	1,489	1,849,856	1,500	4.43	-0.73
其他金融服務業	32,065,249	30,801	30,834,534	30,008	3.99	2.64
人身保險業	51,135,670	22,842	51,382,662	22,819	-0.48	0.10
財產保險業	13,343,589	6,864	14,535,511	7,066	-8.20	-2.86
再保險業	15,479	60	9,320	45	66.08	33.33
退休基金	0	0	0	0	0.00	0.00
保險輔助業	11,973,292	7,985	11,624,099	7,809	3.00	2.25
證券業	26,638,884	7,292	27,776,874	7,491	-4.10	-2.66
期貨業	1,817,673	295	1,579,048	258	15.11	14.34
基金管理業	1,792,077	859	1,712,086	815	4.67	5.40
其他金融輔助業	17,588,572	14,590	17,004,585	14,540	3.43	0.34
不動產開發業	86,295,431	79,161	88,835,790	79,764	-2.86	-0.76
不動產經營業	156,775,575	130,660	151,057,506	126,786	3.79	3.06
其他不動產業	9,966,627	6,944	9,766,375	7,285	2.05	-4.68
法律服務業	8,858,184	10,230	9,024,244	10,273	-1.84	-0.42
會計服務業	6,212,895	7,248	6,079,665	7,234	2.19	0.19
企業總管理機構	39,893,002	19,825	42,772,412	21,070	-6.73	-5.91
管理顧問業	40,755,262	32,385	39,295,176	31,932	3.72	1.42
建築、工程服務及相關技術顧問業	25,077,298	20,534	24,479,101	19,652	2.44	4.49
技術檢測及分析服務業	18,294,793	7,890	17,668,215	7,861	3.55	0.37
自然及工程科學研究發展服務業	2,606,825	1,153	2,561,763	1,275	1.76	-9.57
社會及人文科學研究發展服務業	153,255	172	153,368	184	-0.07	-6.52
綜合研究發展服務業	1,806,303	611	1,378,523	555	31.03	10.09
廣告業	40,186,678	44,961	40,173,215	45,047	0.03	-0.19
市場研究及民意調查業	1,311,910	910	1,300,157	937	0.90	-2.88
專門設計業	34,277,641	41,923	33,672,922	41,721	1.80	0.48
獸醫業	6,288,228	5,232	5,841,376	4,970	7.65	5.27
其他專業、科學及技術服務業	33,544,796	36,212	32,132,092	36,243	4.40	-0.09
機械設備租賃業	71,642,570	22,695	72,207,079	22,353	-0.78	1.53
運輸工具租賃業	22,739,792	24,569	21,978,548	28,331	3.46	-13.28
個人及家庭用品租賃業	7,882,416	7,932	7,780,559	8,280	1.31	-4.20
智慧財產租賃業	649,156	549	568,969	478	14.09	14.85
人力仲介業	9,951,386	10,865	10,768,547	10,794	-7.59	0.66
人力供應業	4,195,380	5,089	4,091,747	4,946	2.53	2.89
旅行及相關服務業	28,308,667	26,483	26,680,879	26,102	6.10	1.46
保全及偵探業	12,334,046	9,714	12,184,322	9,603	1.23	1.16
複合支援服務業	779,794	915	597,666	816	30.47	12.13
清潔服務業	25,577,847	16,110	25,247,586	16,647	1.31	-3.23
綠化服務業	724,210	612	375,890	551	92.67	11.07
行政支援服務業	60,791,441	43,766	58,900,063	44,049	3.21	-0.64
公共行政	12,597,029	13,527	10,370,012	11,428	21.48	18.37
國防事務	94,731	96	59,729	96	58.60	0.00
強制性社會安全事務	99,281	112	131,481	131	-24.49	-14.50
國際組織及外國機構	32,136	36	37,983	36	-15.39	0.00
學前教育	17,489,456	8,430	17,176,648	9,384	1.82	-10.17
小學教育	416,983	364	513,306	404	-18.77	-9.90

行業別	1.本年度售電量(度)	2.本年度累積用戶數(戶)	3.上年度售電量(度)	4.上年度累積用戶數(度)	5.售電量年度差異比較(%)	6.累積用戶數年度差異比較(%)
國民中學教育	183,399	120	211,484	124	-13.28	-3.23
高級中等教育	300,622	208	254,749	266	18.01	-21.80
大專校院	196,500	367	235,137	423	-16.43	-13.24
特殊教育學校	6,831	12	7,220	12	-5.39	0.00
教育輔助業	2,965,297	2,575	2,708,809	2,413	9.47	6.71
其他教育業	80,535,383	76,856	76,892,084	73,984	4.74	3.88
醫院	3,387,467	2,368	3,074,722	2,259	10.17	4.83
診所	66,837,686	46,718	59,121,038	43,835	13.05	6.58
其他醫療保健業	14,522,509	10,044	13,169,049	9,485	10.28	5.89
居住型照顧服務業	37,996,925	11,749	35,924,586	10,718	5.77	9.62
其他社會工作服務業	11,751,644	9,002	10,691,104	8,281	9.92	8.71
創作業	2,172,685	3,418	2,054,234	3,410	5.77	0.23
藝術表演業	2,881,651	2,118	2,961,675	2,046	-2.70	3.52
創作及藝術表演輔助業	7,475,538	5,925	7,485,934	5,899	-0.14	0.44
圖書館、檔案保存、博物館及類似機構	2,333,238	2,094	2,091,672	2,070	11.55	1.16
博弈業	43,321,072	45,893	36,626,014	43,134	18.28	6.40
運動服務業	64,806,097	22,342	60,335,984	20,009	7.41	11.66
娛樂及休閒服務業	304,706,454	145,575	281,076,972	138,696	8.41	4.96
宗教組織	18,459,047	19,160	18,426,523	19,542	0.18	-1.95
職業團體	4,192,488	4,336	3,877,256	4,347	8.13	-0.25
其他組織	18,893,999	16,369	18,925,073	17,057	-0.16	-4.03
汽車維修及美容業	152,087,863	194,119	146,757,322	192,402	3.63	0.89
電腦、通訊傳播設備及電子產品維修業	17,437,972	24,035	16,131,880	23,827	8.10	0.87
其他個人及家庭用品維修業	58,959,828	133,394	58,655,592	135,934	0.52	-1.87
洗衣業	69,001,486	86,154	66,488,658	84,398	3.78	2.08
美髮及美容美體業	305,294,623	455,785	296,580,292	450,026	2.94	1.28
殯葬及相關服務業	18,546,298	17,960	17,681,637	17,834	4.89	0.71
家事服務業	546,323	430	517,359	435	5.60	-1.15
其他個人服務業	104,545,827	102,723	99,313,759	99,458	5.27	3.28
家庭(住宅用)	286,946,831	447,163	297,565,902	475,655	-3.57	-5.99
其他不能歸類	1,444,668,510	1,004,720	1,379,828,416	962,826	4.70	4.35
合計	19,255,641,305	12,559,273	18,581,758,079	12,519,892	3.63	0.31
備註	依主計總處最新公告之第10版中華民國行業標準分類。					

附表2 公用售電業之電力營業用戶：售電量與用戶數明細（依行業別）
113年

行業別	1.本年度售電量(度)	2.本年度累積用戶數(戶)	3.上年度售電量(度)	4.上年度累積用戶數(度)	5.售電量年度差異比較(%)	6.累積用戶數年度差異比較(%)
煤礦業	0	0	0	0	0.00	0.00
煉焦工場/煤製品業	0	0	0	0	0.00	0.00
油氣礦業	30,479,518	274	33,944,078	270	-10.21	1.48
煉油廠	1,609,117,297	2,247	1,680,780,153	2,286	-4.26	-1.71
發電廠	139,532,453	4,171	139,025,962	2,236	0.36	86.54
汽電共生廠	4,498,154	211	4,575,983	183	-1.70	15.30
氣體燃料供應業	515,745,209	2,530	485,033,943	2,508	6.33	0.88
礦業及土石採取業(不含煤、油及氣)	267,652,568	4,995	264,924,632	4,971	1.03	0.48
食品飲料及菸草業	4,974,356,607	93,893	4,775,228,394	92,250	4.17	1.78
紡織成衣及服飾業	4,009,180,195	65,581	3,827,730,706	66,765	4.74	-1.77
皮革及毛皮業	108,158,967	7,405	115,270,454	7,546	-6.17	-1.87
木竹及家具業	272,743,450	27,463	267,673,495	27,635	1.89	-0.62
紙漿、紙及紙製品業	1,729,918,309	15,715	1,832,889,388	15,655	-5.62	0.38
印刷業	433,683,802	24,273	434,743,113	24,596	-0.24	-1.31
化學材料製造業	9,958,875,528	18,247	10,040,576,961	18,355	-0.81	-0.59
基本化學材料製造業	5,933,003,794	7,019	6,009,285,114	6,957	-1.27	0.89
基本化學工業	5,764,053,433	5,730	5,847,122,325	5,751	-1.42	-0.37
石油化工原料製造業	0	0	0	0	0.00	0.00
肥料製造業	168,950,361	1,289	162,162,789	1,206	4.19	6.88
人造纖維製造業	1,550,543,069	925	1,644,525,964	925	-5.71	0.00
樹脂塑膠及橡膠製造	2,475,328,665	10,303	2,386,765,883	10,473	3.71	-1.62
其他化學材料製造業	593,066,118	6,237	798,315,757	6,394	-25.71	-2.46
化學製品製造業	1,949,339,840	24,243	2,107,058,995	24,254	-7.49	-0.05
橡膠製品製造業	820,616,142	14,913	855,423,670	15,118	-4.07	-1.36
塑膠製品製造業	4,234,367,274	115,388	4,373,148,427	115,702	-3.17	-0.27
非金屬礦物製品製造業	5,259,474,742	25,999	5,126,124,226	25,859	2.60	0.54
水泥及水泥製品業	1,598,662,859	7,270	1,655,391,621	7,117	-3.43	2.15
其他(非金屬礦物製品製造業)	3,660,811,883	18,729	3,470,732,605	18,742	5.48	-0.07
陶瓷製品製造業	406,795,161	5,841	398,252,750	5,870	2.14	-0.49
玻璃及玻璃製品製造業	2,738,781,450	4,722	2,556,146,465	4,701	7.14	0.45
金屬基本工業	13,769,103,275	39,601	13,656,422,955	40,102	0.83	-1.25
鋼鐵基本工業	10,802,344,043	23,026	10,967,358,196	23,697	-1.50	-2.83
非鐵金屬基本工業	2,966,759,232	16,575	2,689,064,759	16,405	10.33	1.04
鋁業	816,661,959	8,362	709,473,310	8,217	15.11	1.76
金屬製品製造業	5,853,922,992	231,790	5,387,963,894	230,734	8.65	0.46
機械設備製造業	2,243,366,938	98,567	2,288,438,495	98,999	-1.97	-0.44
電腦通信及視聽電子產品製造業	62,881,240,559	94,287	61,028,847,582	93,964	3.04	0.34
電子零組件製造業	60,167,675,619	52,000	58,163,073,789	50,996	3.45	1.97
運輸工具製造業	2,284,368,878	42,470	2,446,561,534	42,560	-6.63	-0.21
精密光學醫療器材及鐘錶製造業	1,187,705,030	7,420	1,140,190,798	7,635	4.17	-2.82
其他工業製品製造業	981,628,846	25,456	972,298,705	26,075	0.96	-2.37
用水供應業	2,031,892,411	58,205	1,910,600,542	56,852	6.35	2.38
營造業	912,813,590	8,323	930,241,229	8,843	-1.87	-5.88
其他(工業部門)	0	0	0	0	0.00	0.00
國內航空	0	0	0	0	0.00	0.00
公路	0	0	0	0	0.00	0.00
鐵路	0	0	0	0	0.00	0.00
管線運輸	0	0	0	0	0.00	0.00
國內水運	0	0	0	0	0.00	0.00
其他(運輸部門)	0	0	0	0	0.00	0.00
農牧及林業	2,228,174,277	933,832	2,101,445,428	928,555	6.03	0.57
漁業	1,001,765,723	474,049	1,001,424,050	474,208	0.03	-0.03
批發及零售業	6,310,093,807	335,912	6,234,903,113	338,426	1.21	-0.74
運輸及倉儲業	4,690,205,925	62,341	4,484,506,403	59,360	4.59	5.02
運輸輔助業	3,634,199,419	20,377	3,485,822,605	18,927	4.26	7.66
倉儲業	956,359,329	39,478	897,649,463	37,902	6.54	4.16
郵政及快遞業	99,647,177	2,486	101,034,335	2,531	-1.37	-1.78
住宿及餐飲業	3,489,837,109	155,685	3,377,162,621	155,112	3.34	0.37
出版、影音製作、傳播及資通訊服務業	2,756,383,869	29,228	2,572,501,595	29,419	7.15	-0.65
電信業	1,224,319,774	17,596	1,297,512,093	17,719	-5.64	-0.69
其他出版、影音製作、傳播及資通訊服務業(不包括電信業)	1,532,064,095	11,632	1,274,989,502	11,700	20.16	-0.58
金融及保險業	976,488,474	56,411	1,058,948,054	56,906	-7.79	-0.87
不動產業	589,119,591	14,126	459,691,364	13,568	28.16	4.11
專業、科學及技術服務業	769,549,597	17,014	806,648,841	17,479	-4.60	-2.66
支援服務業	335,848,226	20,084	433,549,114	20,571	-22.54	-2.37
公共行政及國防；強制性社會安全	2,817,043,643	69,121	2,569,387,703	66,648	9.64	3.71
教育業	3,267,685,987	70,388	3,219,316,603	69,898	1.50	0.70
醫療保健及社會工作服務業	3,429,132,398	44,180	3,389,206,198	42,857	1.18	3.09
藝術、娛樂及休閒服務業	1,139,411,812	30,131	1,086,728,820	28,956	4.85	4.06
其他服務業	788,125,637	49,838	786,071,018	49,693	0.26	0.29

行業別	1.本年度售電量(度)	2.本年度累積用戶數 (戶)	3.上年度售電量(度)	4.上年度累積用戶數 (度)	5.售電量年度 差異比較(%)	6.累積用戶數年 度差異比較(%)
住宅部門	2,625,902,120	484,382	2,479,464,527	468,981	5.91	3.28
其他不能歸類	1,858,568,512	137,420	1,826,216,856	131,521	1.77	4.49
備註	依主計總處公告之第10版中華民國行業標準分類，上述行業別包含中類與小類，且中類含小類用電。					

附表3 公用售電業之契約容量明細（依行業別）

113年

行業別	本年度契約容量(瓩)	上年度契約容量(瓩)	差異比較(%)
農作物栽培業	2,472,090	2,344,693	5.43
畜牧業	3,057,897	2,898,610	5.50
農事及畜牧服務業	3,957,097	3,960,627	-0.09
林業	16,489	14,388	14.60
漁撈業	11,725	6,982	67.93
水產養殖業	3,421,444	3,416,936	0.13
其他	0	0	0.00
石油及天然氣礦業	158,130	158,940	-0.51
砂、石採取及其他礦業	1,880,683	1,800,533	4.45
肉類加工及保藏業	1,723,126	1,645,796	4.70
水產加工及保藏業	947,674	921,532	2.84
蔬果加工及保藏業	1,049,547	1,008,301	4.09
動植物油脂製造業	472,566	467,169	1.16
乳品製造業	838,920	835,341	0.43
碾穀、磨粉及澱粉製品製造業	1,150,419	1,148,833	0.14
動物飼品製造業	1,466,908	1,427,353	2.77
其他食品製造業	6,872,205	6,687,261	2.77
酒精飲料製造業	477,186	473,495	0.78
非酒精飲料製造業	776,205	753,667	2.99
菸草製造業	164,336	163,536	0.49
紡紗業	2,393,929	2,327,989	2.83
織布業	3,732,294	3,982,117	-6.27
不織布業	856,908	872,073	-1.74
染整業	1,792,530	1,884,045	-4.86
紡織品製造業	1,133,395	1,146,270	-1.12
成衣製造業	442,958	521,834	-15.12
服飾品製造業	192,888	191,439	0.76
皮革、毛皮及其製品製造業	670,142	726,955	-7.82
木竹製品製造業	803,458	820,193	-2.04
紙漿、紙及紙板製造業	2,462,508	2,535,062	-2.86
瓦楞紙板及紙容器製造業	1,427,692	1,509,667	-5.43
其他紙製品製造業	1,037,263	1,012,991	2.40
印刷及資料儲存媒體複製業	2,202,564	2,269,753	-2.96
石油及煤製品製造業	3,052,888	3,077,240	-0.79
化學原材料製造業	10,586,886	10,804,945	-2.02
肥料及氮化合物製造業	468,985	458,460	2.30
塑膠及合成橡膠原料製造業	5,502,995	5,263,918	4.54
人造纖維製造業	2,668,989	2,954,556	-9.67
農藥及環境用藥製造業	202,286	206,211	-1.90
塗料、染料及顏料製造業	984,938	967,952	1.75
清潔用品及化粧品製造業	701,901	685,587	2.38
未分類其他化學製品製造業	1,849,013	2,213,462	-16.47
藥品及醫用化學製品製造業	2,489,050	2,430,128	2.42
橡膠製品製造業	3,136,975	3,323,702	-5.62
塑膠製品製造業	15,926,957	16,275,302	-2.14

行業別	本年度契約容量(瓩)	上年度契約容量(瓩)	差異比較(%)
玻璃及其製品製造業	4,940,670	4,889,741	1.04
耐火、黏土建材及其他陶瓷製品製造	1,317,462	1,306,904	0.81
水泥及其製品製造業	4,332,141	4,313,358	0.44
石材製品製造業	579,294	620,753	-6.68
其他非金屬礦物製品製造業	1,477,598	1,438,352	2.73
鋼鐵製造業	27,420,536	30,080,177	-8.84
鋁製造業	2,923,599	2,793,568	4.65
銅製造業	3,743,535	3,499,256	6.98
其他基本金屬製造業	1,206,787	1,272,236	-5.14
金屬刀具、手工具及模具製造業	5,059,886	5,033,969	0.51
金屬結構及建築組件製造業	1,479,540	1,553,772	-4.78
金屬容器製造業	643,524	636,055	1.17
金屬加工處理業	9,717,803	8,995,232	8.03
其他金屬製品製造業	8,451,368	8,867,890	-4.70
半導體製造業	63,880,213	60,571,868	5.46
被動電子元件製造業	3,474,318	3,496,277	-0.63
印刷電路板製造業	6,449,592	6,554,401	-1.60
光電材料及元件製造業	17,881,904	18,624,163	-3.99
其他電子零組件製造業	8,360,051	8,116,011	3.01
電腦及其週邊設備製造業	2,024,008	1,920,060	5.41
通訊傳播設備製造業	986,325	879,036	12.21
視聽電子產品製造業	351,108	415,517	-15.50
資料儲存媒體製造業	343,521	478,720	-28.24
量測、導航、控制設備及鐘錶製造業	481,452	544,216	-11.53
輻射及電子醫學設備製造業	62,289	67,709	-8.00
光學儀器及設備製造業	1,938,483	1,803,402	7.49
發電、輸電及配電機械製造業	895,248	947,139	-5.48
電池製造業	782,658	701,026	11.64
電線及配線器材製造業	1,531,383	1,606,382	-4.67
照明設備及配備製造業	242,720	274,096	-11.45
家用電器製造業	743,198	762,004	-2.47
其他電力設備及配備製造業	857,963	1,217,803	-29.55
金屬加工用機械設備製造業	2,641,138	2,771,274	-4.70
其他專用機械設備製造業	2,302,062	2,431,771	-5.33
通用機械設備製造業	4,869,164	4,913,272	-0.90
汽車製造業	543,952	570,841	-4.71
車體製造業	99,971	101,577	-1.58
汽車零件製造業	4,784,874	5,140,448	-6.92
船舶及浮動設施製造業	556,088	590,252	-5.79
機車及其零件製造業	985,710	993,126	-0.75
自行車及其零件製造業	1,672,708	1,673,211	-0.03
未分類其他運輸工具及其零件製造業	891,255	1,039,317	-14.25
非金屬家具製造業	429,013	433,050	-0.93
金屬家具製造業	409,388	407,123	0.56
育樂用品製造業	1,140,637	1,189,058	-4.07
醫療器材及用品製造業	1,515,219	1,475,563	2.69
未分類其他製造業	756,480	837,616	-9.69
產業用機械設備維修及安裝業	649,613	716,513	-9.34

行業別	本年度契約容量(瓩)	上年度契約容量(瓩)	差異比較(%)
電力供應業	761,165	725,426	4.93
氣體燃料供應業	958,913	875,595	9.52
蒸汽供應業	27,108	27,747	-2.30
用水供應業	3,524,634	3,642,004	-3.22
廢水及污水處理業	786,431	611,944	28.51
廢棄物清除業	170,273	140,639	21.07
廢棄物處理業	476,852	387,313	23.12
資源回收處理業	1,312,590	1,311,283	0.10
污染整治業	42,285	48,056	-12.01
建築工程業	62,780	92,425	-32.07
道路工程業	370,795	406,705	-8.83
公用事業設施工程業	199,506	321,874	-38.02
其他土木工程業	87,861	68,013	29.18
整地、基礎及結構工程業	47,762	99,987	-52.23
庭園景觀工程業	9,834	9,902	-0.69
機電、管道及其他建築設備安裝業	140,018	149,150	-6.12
建物完工裝修工程業	40,089	50,368	-20.41
其他專門營造業	44,703	67,781	-34.05
商品批發經紀業	129,477	190,883	-32.17
綜合商品批發業	260,833	266,071	-1.97
農產原料及活動物批發業	380,319	393,684	-3.39
食品、飲料及菸草製品批發業	1,557,386	1,561,674	-0.27
布疋及服飾品批發業	240,252	246,956	-2.71
家用器具及用品批發業	378,073	406,733	-7.05
藥品、醫療用品及化粧品批發業	252,769	242,292	4.32
文教育樂用品批發業	140,423	150,836	-6.90
建材批發業	835,844	835,473	0.04
化學原材料及其製品批發業	445,369	402,560	10.63
燃料及相關產品批發業	119,196	135,810	-12.23
機械器具批發業	739,323	721,025	2.54
汽機車及其零配件、用品批發業	283,945	283,093	0.30
其他專賣批發業	359,479	341,159	5.37
綜合商品零售業	16,550,888	16,411,269	0.85
食品、飲料及菸草製品零售業	2,301,323	2,337,622	-1.55
布疋及服飾品零售業	809,761	837,447	-3.31
家用器具及用品零售業	668,403	680,736	-1.81
藥品、醫療用品及化粧品零售業	524,008	518,412	1.08
文教育樂用品零售業	250,917	260,090	-3.53
建材零售業	44,350	45,095	-1.65
燃料及相關產品零售業	1,959,260	1,334,958	46.77
資訊及通訊設備零售業	572,484	573,039	-0.10
汽機車及其零配件、用品零售業	838,397	804,114	4.26
其他專賣零售業	380,495	397,291	-4.23
零售攤販	62,032	56,760	9.29
其他非店面零售業	87,105	74,516	16.89
鐵路運輸業	4,917,642	4,910,917	0.14
大眾捷運系統運輸業	2,517,623	2,397,852	4.99
汽車客運業	377,490	162,577	132.19

行業別	本年度契約容量(瓩)	上年度契約容量(瓩)	差異比較(%)
汽車貨運業	245,712	246,086	-0.15
其他陸上運輸業	11,247	20,169	-44.24
海洋水運業	60,964	63,288	-3.67
內河及湖泊水運業	2,540	8,160	-68.87
航空運輸業	188,901	216,266	-12.65
報關業	22,495	92,760	-75.75
船務代理業	32,242	32,699	-1.40
貨運承攬業	114,738	113,926	0.71
陸上運輸輔助業	1,079,632	885,713	21.89
水上運輸輔助業	788,844	675,155	16.84
航空運輸輔助業	752,841	733,694	2.61
其他運輸輔助業	381,873	392,713	-2.76
倉儲業	4,504,323	4,328,200	4.07
郵政業	270,424	269,883	0.20
快遞業	167,018	164,708	1.40
短期住宿業	6,634,084	6,542,091	1.41
其他住宿業	42,935	48,394	-11.28
餐食業	12,204,223	11,838,344	3.09
外燴及團膳承包業	164,301	162,904	0.86
飲料業	1,046,147	999,576	4.66
新聞、雜誌、期刊、書籍及其他出版	177,273	202,467	-12.44
軟體出版業	14,953	13,422	11.41
影片及電視節目業	447,258	464,900	-3.79
聲音錄製及音樂發行業	13,386	14,031	-4.60
廣播業	184,027	208,681	-11.81
電視節目編排及傳播業	230,621	238,779	-3.42
電信業	4,330,945	4,470,179	-3.11
電腦程式設計、諮詢及相關服務業	288,162	302,312	-4.68
入口網站經營、資料處理、主機及網	1,866,492	1,379,175	35.33
其他資訊服務業	97,147	59,945	62.06
貨幣中介業	3,205,497	3,314,756	-3.30
控股業	31,811	68,916	-53.84
信託、基金及類似金融實體	15,897	37,702	-57.84
其他金融服務業	110,566	104,825	5.48
人身保險業	1,446,192	1,379,968	4.80
財產保險業	107,663	141,884	-24.12
再保險業	0	0	0.00
退休基金	0	0	0.00
保險輔助業	33,545	57,670	-41.83
證券業	389,981	398,140	-2.05
期貨業	8,748	8,748	0.00
基金管理業	5,669	10,737	-47.20
其他金融輔助業	60,501	71,925	-15.88
不動產開發業	758,381	769,506	-1.45
不動產經營業	1,532,894	1,084,431	41.35
其他不動產業	46,463	53,526	-13.20
法律服務業	85,742	101,828	-15.80
會計服務業	16,790	32,320	-48.05

行業別	本年度契約容量(貳)	上年度契約容量(貳)	差異比較(%)
企業總管理機構	286,960	381,703	-24.82
管理顧問業	112,154	130,478	-14.04
建築、工程服務及相關技術顧問業	127,611	193,185	-33.94
技術檢測及分析服務業	347,591	355,576	-2.25
自然及工程科學研究發展服務業	653,099	683,728	-4.48
社會及人文科學研究發展服務業	7,126	11,632	-38.74
綜合研究發展服務業	433,492	386,088	12.28
廣告業	57,099	56,231	1.54
市場研究及民意調查業	3,368	2,976	13.17
專門設計業	39,167	29,792	31.47
獸醫業	21,375	29,074	-26.48
其他專業、科學及技術服務業	277,336	295,745	-6.22
機械設備租賃業	329,274	328,461	0.25
運輸工具租賃業	67,176	58,427	14.97
個人及家庭用品租賃業	41,438	97,139	-57.34
智慧財產租賃業	2,661	2,557	4.07
人力仲介業	37,228	32,783	13.56
人力供應業	24,874	16,009	55.38
旅行及相關服務業	105,923	114,563	-7.54
保全及偵探業	42,675	44,564	-4.24
複合支援服務業	12,125	12,925	-6.19
清潔服務業	774,159	1,012,041	-23.51
綠化服務業	7,984	8,976	-11.05
行政支援服務業	453,400	442,649	2.43
公共行政	8,543,578	8,285,767	3.11
國防事務	3,398,915	3,197,450	6.30
強制性社會安全事務	84,800	76,111	11.42
國際組織及外國機構	27,538	38,163	-27.84
學前教育	365,567	342,851	6.63
小學教育	4,655,843	4,755,018	-2.09
國民中學教育	2,926,230	2,980,714	-1.83
高級中等教育	2,208,030	2,214,976	-0.31
大專校院	6,726,560	6,779,464	-0.78
特殊教育學校	15,930	10,035	58.74
教育輔助業	9,864	9,239	6.76
其他教育業	460,079	569,219	-19.17
醫院	6,440,031	6,125,119	5.14
診所	739,575	902,546	-18.06
其他醫療保健業	307,763	458,601	-32.89
居住型照顧服務業	1,260,308	1,201,081	4.93
其他社會工作服務業	394,035	435,609	-9.54
創作業	29,340	42,614	-31.15
藝術表演業	64,316	57,512	11.83
創作及藝術表演輔助業	325,306	333,001	-2.31
圖書館、檔案保存、博物館及類似機	914,851	891,224	2.65
博弈業	21,076	17,558	20.04
運動服務業	1,797,167	1,657,639	8.42
娛樂及休閒服務業	1,714,780	1,698,461	0.96

行業別	本年度契約容量(瓩)	上年度契約容量(瓩)	差異比較(%)
宗教組織	727,475	685,468	6.13
職業團體	69,728	70,260	-0.76
其他組織	1,234,180	1,242,599	-0.68
汽車維修及美容業	604,002	598,664	0.89
電腦、通訊傳播設備及電子產品維修	21,420	21,824	-1.85
其他個人及家庭用品維修業	11,483	11,327	1.38
洗衣業	241,069	242,595	-0.63
美髮及美容美體業	573,157	593,244	-3.39
殯葬及相關服務業	343,900	278,197	23.62
家事服務業	4,314	4,284	0.70
其他個人服務業	248,339	296,009	-16.10
家庭(住宅用)	17,455,853	16,749,555	4.22
其他不能歸類	11,560,029	11,285,530	2.43
合計	479,524,767	477,890,437	0.34
備註	依主計總處公告之第10版中華民國行業標準分類。		

(一)售電業之年度購售電報告

2.再生能源售電業-購售電報告

主要揭露再生能源售電業之購電及售電狀況，其中購電狀況依能源別填報購電相關資訊。

售電情形則含售電量、用戶數、每戶本月平均用電量。

項目	內容	表單編號
1. 購電裝置容量	依能源別填報購電裝置容量	4-3
2. 購電量	依能源別填報購電量	4-3
3. 售電情形	售電量（依行業別、能源別）、用戶數（依行業別）、每戶本月平均用電量之填報	4-4

表4-3 再生能源售電業：購電裝置容量與購電量

113年度

能源別	業者名稱	購電裝置容量 (瓩)	購電量(度)	備註
太陽能(台電自有)	台灣電力股份有限公司	249,998	6,109,193	1.太陽光電第三期計畫(彰化彰濱太陽光電新建工程) 2.台南鹽田太陽光電發電站
合計		249,998	6,109,193	
備註：		購自第三型自用發電設備之電量總額為0度；簽約容量總額為0瓩		

表4-4 再生能源售電業：售電情形

113年度

行業別	售電量合計(度) (依行業別)(A)	用戶數合計(戶)(依 行業別)(B)	每戶平均用電量 (A/B)
菸草製造業	100,000	1	100,000
紡紗業	20,000	2	10,000
織布業	10,000	1	10,000
印刷及資料儲存媒體複製業	200,000	3	66,667
化學原材料製造業	110,000	2	55,000
塑膠及合成橡膠原料製造業	50,000	1	50,000
人造纖維製造業	100,000	1	100,000
塗料、染料及顏料製造業	70,000	3	23,333
未分類其他化學製品製造業	60,000	2	30,000
橡膠製品製造業	100,000	1	100,000
塑膠製品製造業	560,000	7	80,000
鋼鐵製造業	120,000	3	40,000
銅製造業	200,000	2	100,000
其他金屬製品製造業	400,000	5	80,000
半導體製造業	510,000	8	63,750
被動電子元件製造業	100,000	2	50,000
印刷電路板製造業	10,000	1	10,000
光電材料及元件製造業	350,000	4	87,500
其他電子零組件製造業	310,000	6	51,667
通訊傳播設備製造業	160,000	3	53,333
電線及配線器材製造業	310,000	5	62,000
照明設備及配備製造業	50,000	1	50,000
其他電力設備及配備製造業	300,000	4	75,000
金屬加工用機械設備製造業	50,000	1	50,000
通用機械設備製造業	310,000	4	77,500
汽車零件製造業	100,000	1	100,000
機車及其零件製造業	100,000	1	100,000
自行車及其零件製造業	50,000	1	50,000
未分類其他製造業	10,000	1	10,000
產業用機械設備維修及安裝業	100,000	1	100,000
資源回收處理業	10,000	1	10,000
道路工程業	28,684	1	28,684
機電、管道及其他建築設備安裝業	10,000	1	10,000
食品、飲料及菸草製品批發業	10,000	1	10,000
家用器具及用品批發業	10,000	1	10,000
藥品、醫療用品及化粧品批發業	50,000	1	50,000
文教樂用品批發業	10,000	1	10,000
機械器具批發業	40,000	4	10,000
汽機車及其零配件、用品批發業	20,000	2	10,000
綜合商品零售業	10,000	1	10,000
倉儲業	20,000	2	10,000
電信業	10,000	1	10,000

行業別	售電量合計(度) (依行業別)(A)	用戶數合計(戶)(依 行業別)(B)	每戶平均用電量 (A/B)
貨幣中介業	147,780	2	73,890
控股業	100,000	1	100,000
人身保險業	99,332	2	49,666
其他金融輔助業	50,000	1	50,000
管理顧問業	10,000	1	10,000
技術檢測及分析服務業	150,000	2	75,000
其他專業、科學及技術服務業	20,000	2	10,000
其他不能歸類	383,397	11	34,854
合計	6,109,193	117	52,215

五、收支實績比較表

收支實績比較表

113年度

			單位：新臺幣元
項 目	本年度實績數	去年度實績數	年度差異
	(A)	(B)	(A-B)
1. 營業收入	849,644,454,866	780,992,863,061	68,651,591,805
電業收入	832,593,366,140	716,068,004,259	116,525,361,881
其他營業收入	17,051,088,726	64,924,858,802	-47,873,770,076
2. 營業支出	873,149,589,516	956,553,938,266	-83,404,348,750
營業成本	857,887,888,162	941,985,425,338	-84,097,537,176
營業費用	15,261,701,354	14,568,512,928	693,188,426
3. 營業收益(1-2)	-23,505,134,650	-175,561,075,205	152,055,940,555
4. 稅前盈餘	-41,094,588,955	-197,665,327,659	156,570,738,704
註： 1.本公司在尚未拆分三家公司前以全公司報表填報。 2.去年度實績數係會計師依審計部審定決算數重編。 3.電業收入係以電費收入填報。 4.本項目係包含勞務收入及其他營業收入。			