壹、簡明月報

簡明月報格式包含傳統發電業與再生能源發電業當月之供電報 告、售電報告以及收支實績比較表。

一、發電業之每月供電報告

主要揭露傳統發電業與再生能源發電業當月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、機組停機容量等項目。

	項目	內容	表單編號
1.	裝置容量	當月各發電機組之裝置容量	1-1
2.	發電量	當月各發電機組之毛發電量、廠用電 量、淨發電量、自用電量	1-2
3.	發電設備運作情 形	當月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)	1-3
4.	燃料耗用量	當月之燃料煤、亞煙煤、燃料油、柴 油、天然氣、廢棄物、沼氣、黑液、 蔗渣用量	1-4
5.	機組停機容量	當月及預計下個月各發電機組之停機 事由、停機容量、停機期間	1-5
6.	發電機組之空氣 污染排放量	當月各發電機組之硫氧化物、氮氧化 物、粒狀污染物平均排放量	1-6
7.	發電機組淨尖峰 供電能力調整表	發電機組當月的淨尖峰供電能力調整,包含出力調整原因、累計調整次 數等	1-7

表 1-1 裝置容量

民國 108 年 3 月份

能源別	電廠/發電站名稱	機組別	實績值(瓩)	較上年同期增減(%)	備註
太陽能	群創光電第一型		5546.1		
从1 勿 凡	太陽能電廠		3340.1		
	合計		5546.1		

備註:

- 1. <u>能源別</u>欄位,請依照「抽蓄水力、火力(須區分燃煤、燃油、燃氣)、核能、慣常水力(須區分自有、承攬)、風力、太陽能、廢棄物、沼氣、生質能、地熱、海洋能、其他」類別, 進行填寫。
- 2. 機組別欄位,請依照電業管制機關所核發電業執照上之機組名稱填寫。
- 3. 若為水力電廠或小型電廠,請於備註註明,並免按機組別填報。惟若電廠包含不同能源別機 組,則仍需以機組別填報。
- 4. 須包含試運轉期間之發電機組。

表 1-2 發電量

民國 108 年 3 月份

	電廠/發		毛發質	電量	廠用	電量	净發气	電量	自用電量		
能源別	電站名稱	機組別	實績值 (度)	較上年 同期増 減(%)	實績值 (度)	較上年 同期増 減(%)	實績值 (度)	較上年 同期増 減(%)	實績值 (度)	較上年 同期増 減(%)	備註
太陽能	群 電 土 電 土 電 電 能 電 能 電 能 電		636,772	0	0	0%	636,772	0	0	0%	
	合計		636,772	0	0	0%	636,772	0	0	0%	

備註:

- 1. 廠用電量係指發電所內用電,即發電廠因運轉發電機所消耗於各項附屬設備之電能。
- 2. 自用電量係指廠商自行生產,使用於發電所之外,所有其他用途的電量,包括生產設備、辦公室、倉庫、其他附屬或輔助設備等(即不含發電所內用電)。
- 3. 能源別欄位,請依「抽蓄水力、火力(須區分燃煤、燃油、燃氣)、核能、慣常水力(須區

分自有、承攬)、風力、太陽能、廢棄物、沼氣、生質能、地熱、海洋能、其他」類別填寫。

- 4. 機組別欄位,請依照電業管制機關所核發電業執照上之機組名稱填寫。
- 5. 若為水力電廠或小型電廠,請於備註註明,並免按機組別填報。惟若電廠包含不同能源別機 組,則仍需以機組別填報。
- 6. 須包含試運轉期間之發電機組。

表 1-3 發電設備運作情形

民國 108 年 3 月份

(1)容量因數、可用率、最大出力值

				容量	因數		可用率				最大出力值				
	電廠/		本)	月份	一至本月 累計		本)	月份	一至本月 累計		本月	月份	一至本月 累計		備註
能源別	發電站 名稱	機組別	實績值 (%)	較上年 同期増 減(%)	實績值 (%)	較 年 期 湖 (%)	實績值 (%)	較上年 同期増 減(%)	實績值 (%)	較 年 期 湖 (%)	實績值 (%)	較上年 同期増 減(%)	實績值 (%)	較上 年間 減 (%)	備註
太陽能	群館第一型能電		15.54	0	15.17	0	100	0	100	0	18.37	0	18.37	0	
	合計		15.54	0	15.17	0	100	0	100	0	18.37	0	18.37	0	

備註:

- 1. <u>能源別</u>欄位,請依照「抽蓄水力、火力(須區分燃煤、燃油、燃氣)、核能、慣常水力(須區分自有、承攬)、風力、太陽能、廢棄物、沼 氣、生質能、地熱、海洋能、其他」類別,進行填寫。
- 2. 機組別欄位,請依照電業管制機關所核發電業執照上之機組名稱填寫。
- 3. 若為水力電廠或小型電廠,請於備註註明,並免按機組別填報。惟若電廠包含不同能源別機組,則仍需以機組別填報。
- 4. 須包含試運轉期間之發電機組。

表 1-4 燃料耗用量(略)

民國 108 年 3 月份

表 1-5 機組停機容量(無)

民國 108 年 3 月份

二、發電業之每月售電報告

主要揭露傳統發電業與再生能源發電業之售電狀況。其中,傳統發電業僅能售予公用售電業;再生能源發電業則可售予公用售電業、再生能源售電業及透過直供、轉供售予終端用戶。各發電業依其售電對象填報相關內容,含售電量及用戶數。

項目	內容	表單編號
1. 售予公用售電業之售電量	當月各能源類別售電量	2-1
2. 售予再生能源售電業之售電 量	依據各能源類別及不同業者,當月所售 予各業者之電量	2-2
3. 直供予用戶之售電量	當月之用戶名稱、行業別、售電實績值	2-3
4. 轉供予用戶之售電量	當月之用戶名稱、行業別、售電實績值	2-4

三、收支實績比較表

收支實績比較表

民國 108 年 3 月份

	本	月份發生	數	累	計實績數	
項目	實績數 (A)	去年同 期 (B)	差異 (A-B)	實績數 (C)	去年同 期 (D)	差異 (C-D)
1. 營業收入	2,835,859		2,835,859	5,345,208		5,345,208
電業收入	2,835,859		2,835,859	5,345,208		5,345,208
其他營業收入						
2. 營業支出	1,338,228	32,546	1,305,682	4,617,839	63,554	4,554,285
營業成本	1,271,312		1,271,312	3,811,137		3,811,137
營業費用	66,916	32,546	34,370	806,702	63,554	743,148
3. 營業收益(1-2)	1,497,631	-32,546	1,530,177	727,369	-63,554	790,923
4. 稅前盈餘	1,350,007	-17,796	1,367,803	-12,852	53,638	-66,490

備註:

表 2-1 售予公用售電業之售電量

民國 108 年 3 月份

	本月	1份	一至本月	份止累計	
能源別	實績值(度)	較上年同期增 減(%)	實績值(度)	較上年同期增 減(%)	
太陽能	636,772	636,772 0		0	
合計	636,772	0	1,802,321	0	

備註:<u>能源別</u>欄位,請依照「抽蓄水力、火力(須區分燃煤、燃油、燃氣)、核能、慣常水力(須區分自有、承攬)、風力、太陽能、廢棄物、沼氣、生質能、地熱、海洋能、其他」類別,進行填寫。

表 2-4 轉供予用戶之售電量(略)

民國 108 年 3 月份

表 2-2 售予再生能源售電業之售電量(略)

民國 108 年 3 月份

備註:

- 1. <u>能源別</u>欄位,請依照「慣常水力(須區分自有、承攬)、風力、太陽能、 廢棄物、沼氣、生質能、地熱、海洋能、其他」類別,進行填寫。
- 2. 業者名稱欄位,考量業者營業秘密,故申報後不予以公開揭露。

表 2-3 直供予用户之售電量(略)

民國 108 年 3 月份

四、博碩電業股份有限公司簡介

為大亞電線電纜集團旗下電業公司,承作太陽能電廠業務,致力於太陽能發電廠之開發,將大亞集團「美麗家園」的願景化為實際行動,創造與客戶多贏的互利互惠目標。

五、財務狀況

詳如收支實績比較表(第6頁)。

六、重大營運事件

本月無停機情況。

七、銷售實績

本案所產生電力為全額躉售,詳如售予公用售電業之售電量(第7頁)。

本簡明月報公開資訊已張貼於下列網址

https://www.taya.com.tw/msg/msg381.html