

表 1-1 裝置容量

民國 107 年 10 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 | 豈昌企業 | 全利成 1 號電廠 | 1231.65 | 0 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合計 | | | 1231.65 | 0 | |

備註：

1. 能源別欄位，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 107 年 10 月份

| 能源別 | 電廠/發電站 名稱 | 機組別 | 毛發電量 | | 廠用電量 | | 淨發電量 | | 自用電量 | | 備註 |
|-----|--------------|-----------|------------|----------------|------------|----------------|------------|----------------|------------|----------------|----|
| | | | 實績值 (度) | 較上年同期 增減(%) | 實績值 (度) | 較上年同期 增減(%) | 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 | 豈昌企業 | 全利成 1 號電廠 | 113800 | -9.25 | 1200 | 0 | 113800 | -9.25 | 0 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | 113800 | -9.25 | 1200 | 0 | 113800 | -9.25 | 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。
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。
7. 現場所有用電設備皆與太陽能同一饋線，且無加裝計量電錶，目前廠用電量實績值以台電 MOF 錶 09 度數統計，目前毛發電量實績值為台電 MOF 錶 109 度數。
8. 現場無生產設備、辦公室…等，無自用電量，淨發電量同毛發電量，淨發電量無另外加裝電錶故無實測值，目前毛發電量實績值為台電 MOF 錶 109 度數。

表 1-3 發電設備運作情形

民國 107 年 10 月份

(1)容量因數、可用率、最大出力值

| 能源別 | 電廠/ 發電站 名稱 | 機組別 | 容量因數 | | | | 可用率 | | | | 最大出力值 | | | | 備註 |
|-----|------------------|--------------|------------|--------------------|--------------|--------------------|------------|--------------------|--------------|--------------------|------------|--------------------|--------------|--------------------|----|
| | | | 本月份 | | 一至本月份止 累計 | | 本月份 | | 一至本月份止 累計 | | 本月份 | | 一至本月份止 累計 | | |
| | | | 實績值 (%) | 較上年 同期增 減(%) | 實績值 (%) | 較上年 同期增 減(%) | 實績值 (%) | 較上年 同期增 減(%) | 實績值 (%) | 較上年 同期增 減(%) | 實績值 (%) | 較上年 同期增 減(%) | 實績值 (%) | 較上年 同期增 減(%) | |
| 太陽能 | 崑昌 企業 | 全利成 1 號電廠 | 12.42 | -9.25 | 13.65 | -4.38 | 100 | 0 | 98.24 | -1.76 | 65.36 | 0.63 | 69 | 0.93 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | 12.42 | -9.25 | 13.65 | -4.38 | 100 | 0 | 98.24 | -1.76 | 65.36 | 0.63 | 69 | 0.93 | |

備註：

1. 能源別欄位，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 2-1 售予公用售電業之售電量

民國 107 年 10 月份

| 能源別 | 本月份 | | 一至本月份止累計 | |
|-----|--------|------------|----------|------------|
| | 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 | 113800 | -9.25 | 1227000 | -4.38 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合計 | 113800 | -9.25 | 1227000 | -4.38 |

備註：能源別欄位，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。

三、收支實績比較表

收支實績比較表

民國 107 年 10 月份

| 項 目 | 本月份發生數 | | | 累計實績數 | | |
|--------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| | 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 | 551953 | 608215 | -56262 | 5951195 | 6223777 | -272582 |
| 電業收入 | 551953 | 608215 | -56262 | 5951195 | 6223777 | -272582 |
| 其他營業收入 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. 營業支出 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 營業成本 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 營業費用 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. 營業收益(1-2) | 551953 | 608215 | -56262 | 5951195 | 6223777 | -272582 |
| 4. 稅前盈餘 | 551953 | 608215 | -56262 | 5951195 | 6223777 | -272582 |

備註：

全利成年月報公告

依電業法第 66 條（依業務狀況、電能供需及財務狀況編具月年報並公告）

公開資訊方式及位置：

普朗能 Plus Renewable - plus+ 普朗能再生能源管理公司

<http://www.plusrenewable.com/>

全利成年月報公告：

<http://www.plusrenewable.com/report/>