

2025 年 1 月

表 1-1 裝置容量

能源別	電廠/發電站名稱	機組別	時績值(瓩)	較上年同期增減	備註
太陽能	兆洋台船太陽能發電廠	第一機組	13,837.16	0	
合計			13,837.16	0	

資料來源：兆洋整理

表 1-2 發電量

能源別	電廠/ 發電站名稱	機組別	毛發電量		場用電量		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	兆洋台船太陽能發電廠	第一機組	1,041,600	-11.8	14,400	-25.0	1,041,600	-10.3	-	NA	
合計			1,041,600	-11.8	14,400	-25.0	1,041,600	-10.3	-	NA	

資料來源：兆洋監控系統數據

表 1-3 發電設備運作情形

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	容量因素				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	兆洋台船太陽 能發電廠	第一機組	10.1	-12.2	10.1	-93.6	100	0.0	100	0.0	40.7	-23.1	17.2	-76.1	
合計			10.1	-12.2	10.1	-93.6	100	0.0	100	0.0	40.7	-23.1	17.2	-76.1	

資料來源：兆洋監控系統數據

表 1-4 機組停機容量

機組名稱	停機事由 (填報代碼)	本月份		下個月	
		停機裝置容量	停機期間	停機裝置容量	停機期間
第一機組	K7	42.78 瓩	1/10 9:00~ 1/10 9:23	K7	42.78 瓩

資料來源：兆洋整理