

2020 年

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	NA	
	合計		13,837.16	NA	

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	6,210,931	NA	52,800	NA	6,158,131	NA	0	NA	
	合計		6,210,931	NA	52,800	NA	6,158,131	NA	0	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
			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	12.2	NA	99.8	NA	72.8	NA	
	合計		12.2	NA	99.8	NA	72.8	NA	

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	K6	13,837.16	12/17 8:16 ~ 12/17 9:58	NA	NA
第一機組	K6	13,837.16	12/17 15:08 ~ 12/17 16:40	NA	NA

資料來源：兆洋整理