

麥寮風力發電示範系統 98 年 01 月運轉紀錄

日期	一號機		二號機		三號機		四號機	
	平均風速	當日發電量	平均風速	當日發電量	平均風速	當日發電量	平均風速	當日發電量
	(公尺/秒)	(度)	(公尺/秒)	(度)	(公尺/秒)	(度)	(公尺/秒)	(度)
1	-	6890	-	10975	-	11686	-	11986
2	-	6891	-	10974	-	11685	-	11987
3	-	6890	-	10975	-	11686	-	11986
4	-	6891	-	10974	-	11685	-	11987
5	-	7080	-	8763	-	11264	-	12153
6	-	13495	-	13750	-	14064	-	14528
7	-	14783	-	15135	-	15161	-	15168
8	-	13729	-	13776	-	13914	-	14011
9	-	13727	-	13775	-	13914	-	14010
10	-	13728	-	13776	-	13914	-	14011
11	-	6537	-	6769	-	7834	-	8371
12	-	15794	-	15757	-	15720	-	5073
13	-	11048	-	10915	-	11858	-	0
14	-	11047	-	10915	-	11857	-	0
15	-	5757	-	6809	-	7500	-	0
16	-	2235	-	1501	-	2877	-	0
17	-	2235	-	1500	-	2877	-	0
18	-	2235	-	1501	-	2877	-	0
19	-	6814	-	7356	-	8997	-	0
20	-	856	-	1784	-	1295	-	0
21	-	984	-	1172	-	1446	-	0
22	-	7494	-	8063	-	8597	-	0
23	-	7947	-	8386	-	8900	-	0
24	-	7946	-	8386	-	8899	-	0
25	-	7947	-	8387	-	8900	-	0
26	-	7946	-	8386	-	8899	-	0
27	-	7947	-	8386	-	8900	-	0
28	-	7946	-	8386	-	8900	-	0
29	-	7947	-	8386	-	8899	-	0
30	-	7946	-	8387	-	8900	-	0
31	-	7947	-	8386	-	8899	-	0
	月平均風速	月總發電量	月平均風速	月總發電量	月平均風速	月總發電量	月平均風速	月總發電量
	-	248,659	-	272,391	-	292,804	-	145,271
	累計發電量	11,248,415	累計發電量	13,674,963	累計發電量	14,573,620	累計發電量	14,593,842
四台累計總發電量				54,090,840				

註1：紅色數字表示當日部分時間異常停機

註2：藍色數字表示當日部分時間風速超過 25 (米/秒) 或而停機

註3：綠色數字表示當日部分時間進行維護保養而停機

註4：紫色數字表示資料有問題