

## 麥寮風力發電示範系統 100 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	-	8678	-	9345	-	10196	-	8240
2	-	8678	-	9345	-	10195	-	8241
3	-	8677	-	9346	-	10195	-	8240
4	-	8678	-	9348	-	10195	-	8240
5	-	8678	-	9345	-	10195	-	8240
6	-	13275	-	2873	-	12847	-	13320
7	-	13275	-	2873	-	12847	-	13320
8	-	13276	-	2873	-	12847	-	13321
9	-	95	-	2873	-	12847	-	13320
10	-	13275	-	2873	-	12847	-	13320
11	-	13275	-	2873	-	12847	-	13320
12	-	7341	-	0	-	33637	-	11679
13	-	7340	-	0	-	11175	-	11049
14	-	7341	-	0	-	11174	-	11048
15	-	7340	-	0	-	11175	-	11049
16	-	7341	-	0	-	1775	-	11049
17	-	10313	-	0	-	1776	-	12301
18	-	10314	-	0	-	1775	-	12300
19	-	10313	-	0	-	1775	-	12301
20	-	12215	-	0	-	54552	-	13576
21	-	12214	-	0	-	13575	-	13575
22	-	12215	-	0	-	13576	-	13576
23	-	12215	-	0	-	2661	-	13575
24	-	12214	-	0	-	2662	-	13576
25	-	9215	-	0	-	2661	-	13575
26	-	20541	-	0	-	2662	-	18392
27	-	14750	-	0	-	2661	-	13947
28	-	14750	-	0	-	14428	-	13946
29	-	14749	-	0	-	14429	-	13947
30	-	14750	-	0	-	14428	-	13946
31	-	10332	-	0	-	11746	-	12230
	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
	-	337,663	-	63,967	-	352,361	-	381,759
	累計發電量	14,565,231	累計發電量	16,813,136	累計發電量	18,404,169	累計發電量	18,099,578
<b>四台累計總發電量</b>				<b>67,882,114</b>				

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