

## 麥寮風力發電示範系統 103 年11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	-	5888	-	6023	-	6029	-	6068
2	-	5897	-	6041	-	6109	-	6149
3	-	4571	-	4815	-	5250	-	5463
4	-	4572	-	4814	-	5240	-	5464
5	-	4571	-	4815	-	5250	-	5463
6	-	0	-	7880	-	8474	-	9054
7	-	7210	-	7879	-	8473	-	9055
8	-	7209	-	7880	-	8474	-	9054
9	-	7210	-	7879	-	8473	-	9055
10	-	7209	-	7881	-	8474	-	9054
11	-	14419	-	7878	-	8473	-	9055
12	-	7210	-	7880	-	8474	-	9054
13	-	9170	-	9737	-	5500	-	10855
14	-	9165	-	9738	-	5517	-	10856
15	-	9164	-	9725	-	5498	-	10855
16	-	9167	-	9740	-	5505	-	10855
17	-	5889	-	5180	-	6759	-	4464
18	-	5887	-	5187	-	6762	-	4470
19	-	5887	-	5183	-	6756	-	4467
20	-	5881	-	5185	-	6755	-	4464
21	-	5890	-	5181	-	6765	-	1721
22	-	5898	-	5191	-	6756	-	7028
23	-	5882	-	5178	-	6762	-	4658
24	-	9	-	23	-	13	-	15
25	-	4476	-	4883	-	5562	-	5959
26	-	4505	-	4892	-	5576	-	5973
27	-	3324	-	3661	-	4020	-	4069
28	-	3638	-	3954	-	4066	-	4074
29	-	3563	-	3964	-	3862	-	4623
30	-	3597	-	3948	-	4596	-	4283
31	-	-	-	-	-	-	-	-
	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
	-	176,958	-	182,215	-	184,223	-	195,677
	累計發電量	18,847,650	累計發電量	20,771,748	累計發電量	21,776,565	累計發電量	24,012,042
四台累計總發電量				<b>85,408,005</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