

## 麥寮風力發電示範系統 93 年 12 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	3.72	729	3.78	1,077	2.60	1,370	4.15	1,595
2	3.22	533	3.33	753	2.27	902	3.68	1,086
3	7.22	5,839	7.84	6,172	7.00	6,424	7.95	6,768
4	10.60	9,653	10.46	9,947	11.49	10,289	12.12	10,593
5	10.28	10,346	10.12	10,300	11.09	10,682	12.10	11,015
6	4.88	2,802	5.15	3,241	4.81	3,565	5.60	3,770
7	10.26	11,809	10.23	12,100	11.45	13,231	11.96	13,949
8	9.95	10,459	9.91	10,470	10.72	11,503	11.92	12,214
9	9.35	10,113	9.29	10,368	10.35	11,793	11.16	12,597
10	9.70	10,336	9.93	10,702	10.67	11,626	11.62	12,198
11	9.82	8,647	9.79	8,823	10.44	8,956	11.62	9,038
12	13.35	12,144	12.64	13,288	14.45	14,613	15.01	15,596
13	8.81	8,152	8.72	8,284	9.10	8,816	10.10	9,112
14	2.89	20	2.98	58	2.62	73	2.98	110
15	6.27	3,748	6.91	1,083	5.91	4,204	7.21	5,620
16	4.67	2,895	3.61	0	4.41	3,862	5.09	4,161
17	5.73	3,162	4.86	1,060	5.35	4,059	5.62	1,991
18	7.05	5,808	7.55	6,794	7.41	7,581	8.58	8,166
19	9.03	9,740	9.91	10,902	10.07	11,716	10.87	12,392
20	11.26	10,227	10.77	10,245	11.98	10,907	12.95	11,208
21	6.86	4,780	7.34	5,712	7.64	6,707	8.23	7,338
22	3.34	213	3.51	183	1.62	243	3.76	349
23	11.23	12,972	11.47	13,389	12.10	14,267	13.53	14,622
24	4.88	6,652	5.15	7,645	4.81	7,726	5.60	7,762
25	9.82	5,369	9.79	5,789	10.44	5,761	11.62	5,854
26	8.65	10,694	9.21	11,920	9.37	15,093	10.61	17,453
27	13.01	14,257	13.07	14,175	14.05	14,811	15.86	14,958
28	11.13	13,517	11.49	13,598	12.12	14,087	12.91	14,343
29	9.15	8,593	9.64	9,169	10.27	9,615	11.06	9,982
30	11.22	13,760	11.77	14,485	12.30	15,044	13.74	15,356
31		15,272		15,229		15,296		15,299
	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
	8.25	243,241	8.34	246,961	8.63	274,822	9.64	286,495
	累計發電量	6,698,557	累計發電量	7,428,798	累計發電量	8,083,086	累計發電量	8,015,220
四台累計總發電量			<b>30,225,661</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