

但馬飛行場航空気象観測月表

2012 5 MAY		《2012年5月》 (平成24年)															但馬空港管理事務所					
項目	飛行場現地 平均(hPa)	気 温			風 速				降 水 量			積雪 降雪		卓越視程			雲高(5/8≤)		飛行状態		大気現象(運用時間内) 《08:30-18:30》	日
		平均	最高	最低	最大瞬間	最大(10分間)	合計	1時間	10分間	合計	合計	最小	5km>	2.0km>	最低雲高	500ft>	IMC	BLW				
日		(°C)			(kt)	風向	(kt)	風向	(mm)	(mm)	(mm)	(cm)	(cm)	(km)	(時間)	(時間)	(x100ft)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)	
1	991.3	20.9	25.5	17.5	27	SSE	15	SSE	-	-	-	-	30.0	-	-	40	-	-	-	-		1
2	983.8	17.2	20.0	14.2	14	E	8	N	34.5	5.5	1.5	-	1.5	2.9	0.5	35	-	2.4	0.5	●	2	
3	977.0	15.3	18.9	13.6	23	W	13	W	13.0	3.5	1.0	-	5.0	-	-	10	-	-	-	●	3	
4	979.0	12.9	14.1	10.1	33	WNW	23	NNW	30.0	5.0	1.5	-	3.0	5.9	-	20	-	5.9	-	●	4	
5	983.3	15.9	24.4	8.1	22	WNW	12	NW	-	-	-	-	15.0	-	-	-	-	-	-	-		5
6	985.0	15.7	20.3	10.3	26	NNW	14	NNW	4.0	3.5	2.5	-	3.0	0.3	-	35	-	0.3	-	●, 尺, =	6	
7	986.6	15.8	24.2	8.2	15	NNE	10	N	4.0	4.0	4.0	-	3.0	0.2	-	20	-	0.2	-	●, 尺	7	
8	988.1	18.0	25.8	10.7	17	SSE	12	S	-	-	-	-	15.0	-	-	///	-	-	-	-		8
9	990.3	16.1	23.7	11.9	20	N	14	N	0.0	0.0	0.0	-	5.0	-	-	80	-	-	-	●, =	9	
10	993.3	12.8	16.6	9.4	19	N	11	N	0.0	0.0	0.0	-	15.0	-	-	25	-	-	-	●	10	
11	993.8	8.9	10.5	8.0	16	N	10	N	2.0	0.5	0.5	-	3.5	-	-	15	-	-	-	●, =	11	
12	994.2	9.9	14.0	6.8	20	N	13	N	0.0	0.0	0.0	-	15.0	-	-	25	-	-	-	●	12	
13	993.7	11.5	19.0	3.5	12	N	9	N	-	-	-	-	40.0	-	-	///	-	-	-	-		13
14	991.5	17.9	26.9	9.5	28	S	16	S	0.5	1.0	0.5	-	30.0	-	-	110	-	-	-	-		14
15	983.4	16.0	18.3	14.1	24	S	15	S	7.5	3.0	1.0	-	1.2	0.9	0.3	10	-	0.6	0.3	●, =	15	
16	984.7	17.1	24.2	12.3	17	NW	10	NNE	-	-	-	-	15.0	-	-	///	-	-	-	-		16
17	982.3	16.2	26.2	11.2	23	NNW	14	N	4.0	2.0	1.5	-	4.0	0.2	-	35	-	0.2	-	●, 尺	17	
18	990.4	14.9	19.5	9.5	27	N	16	N	-	-	-	-	8.0	-	-	25	-	-	-	-		18
19	996.4	15.4	23.3	7.2	13	N	10	N	-	-	-	-	30.0	-	-	///	-	-	-	-		19
20	995.3	18.1	23.2	11.5	13	SSW	10	SSW	-	-	-	-	25.0	-	-	///	-	-	-	-		20
21	995.8	17.9	25.3	12.9	15	NNE	11	N	-	-	-	-	25.0	-	-	80	-	-	-	-		21
22	992.6	17.1	24.8	11.9	14	N	9	NNE	-	-	-	-	15.0	-	-	120	-	-	-	-		22
23	990.9	16.0	21.5	12.9	12	NNE	8	NNE	-	-	-	-	10.0	-	-	///	-	-	-	-		23
24	990.2	17.9	25.7	11.1	8	N	6	N	0.0	0.0	0.0	-	15.0	-	-	100	-	-	-	●	24	
25	989.1	15.6	19.3	13.3	13	N	10	N	0.0	0.0	0.0	-	7.0	-	-	50	-	-	-	●	25	
26	989.6	17.4	24.8	11.3	12	N	8	N	-	-	-	-	10.0	-	-	180	-	-	-	-		26
27	991.0	19.6	26.6	13.0	15	N	10	N	-	-	-	-	20.0	-	-	-	-	-	-	-		27
28	995.7	18.1	25.1	13.1	20	NNE	12	N	-	-	-	-	7.0	-	-	12	-	-	-	-		28
29	998.3	14.7	21.4	11.7	18	N	10	N	3.0	2.0	1.5	-	3.0	0.8	-	12	-	0.8	-	●, 尺, =	29	
30	999.1	15.0	19.3	12.0	14	N	10	N	-	-	-	-	15.0	-	-	15	-	-	-	-		30
31	996.2	16.8	24.7	11.7	15	N	10	N	-	-	-	-	20.0	-	-	180	-	-	-	-		31
上旬	985.8	16.1	21.4	11.4					85.5					9.3	0.5		0.0	8.8	0.5		(大気現象)	
中旬	990.6	14.6	20.5	9.4					14.0					1.1	0.3		0.0	0.8	0.3	● 雨 ● 霧雨 = もや		
下旬	993.5	16.9	23.5	12.3					3.0					0.8	0.0		0.0	0.8	0.0	≡ 霧 尺 雷電 * 雪		
月	990.1	15.9	21.8	11.0					102.5					11.2	0.8		0.0	10.4	0.8	△ あられ * みぞれ □ 著氷性霧		
極値			26.9	3.5	33	WNW	23	NNW	34.5	5.5	4.0									▲ ひょう + 地ふぶき SQ スコール		
極日			14	13		4		4	2	2	7									たつ巻 煙 黄砂		
豊岡	今年	17.1	23.5	12.1	18.8	NW	9.2	SSE	99.5				備考								∞ 煙霧	
観測所	平年値	17.4	23.8	12.1	(m/s)	4	(m/s)	1	128.7				未満: 基準値>, 以上: 基準値≤, 以下: 基準値≥									
階 級 別 日 数		現象日数(運用時間内)				IMC・BLW等の時間別日数				業務参考事項												
最高	0°C>	日 数	最大風速	日 数	日降水量	日 数	現象	日 数	現象	日 数	IMC	BLW	IMC以下	① 1時間以上のBLWが発生した日								
	25°C≤	0	10KT≥	16	0.5mm≤	10	雨	14	雪	0	0.1時間≤	7	2	7	なし。							
	30°C≤	8	20KT≤	1	1.0mm≤	9	霧	0	積雪	0	0.1~2.9時間	6	2	6								
最低	0°C>	0			10.0mm≤	3	雷	4			3.0~4.9時間	0	0	0	② 15~18日 測器定期点検実施							
	25°C≤	0			30.0mm≤	2	たつ巻	0			5.0時間≤	1	0	1								
		0					ひょう	0			IMC・BLWなし	24	29	24								