

但馬飛行場航空気象観測月表

2010 7 JULY			《2010年7月》 (平成22年)											但馬空港管理事務所									
項目	気圧	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	
	飛行場現地	平均	最高	最低	最大瞬間	最大(10分間)		合計	1時間	10分間	09時	合計	最小	5km>	2.0km>	最低雲高	500ft>	IMC	BLW				
日	平均(hPa)	(℃)			(kt)	風向	(kt)	風向	(mm)	(mm)	(mm)	(cm)	(km)	(時間)	(時間)	(x100ft)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)			
1	985.7	22.5	27.3	20.5	17	N	9	N	33.5	18.5	8.5		1.5	1.4	0.3	20	-	1.1	0.3	☁, ●, =	1		
2	984.5	23.9	28.2	20.8	10	NNE	7	NNE	-	-	-		4.0	0.2	-	30	-	0.2	-		2		
3	978.9	23.6	25.5	22.6	12	SSW	9	S	28.5	9.0	2.5		0.3	0.9	0.1	5	0.1	0.8	0.1	☁, ☁	3		
4	978.3	22.6	24.6	20.9	19	W	10	N	1.5	1.0	0.5		2.5	4.4	-	10	-	4.4	-	☁, ●, =	4		
5	978.4	22.5	26.9	20.2	14	N	11	N	-	-	-		8.0	-	-	10	-	-	-		5		
6	980.4	22.9	29.3	20.5	13	N	10	N	12.5	10.0	6.0		0.5	-	0.5	30	-	-	0.5	☁, ●, ☁	6		
7	985.3	24.0	31.0	19.6	18	N	12	N	-	-	-		10.0	-	-	///	-	-	-		7		
8	989.2	23.3	28.6	19.0	13	N	8	N	-	-	-		5.0	-	-	20	-	-	-		8		
9	987.2	23.8	26.7	21.2	15	S	9	S	-	-	-		10.0	-	-	60	-	-	-		9		
10	990.5	23.4	27.5	20.2	14	N	10	N	-	-	-		10.0	-	-	///	-	-	-		10		
11	988.3	23.9	27.4	21.4	26	SSE	16	S	8.0	2.0	1.0		10.0	-	-	40	-	-	-	●	11		
12	988.5	22.2	27.4	20.5	22	SW	14	S	27.0	20.5	6.0		2.5	0.7	-	10	-	0.7	-	●	12		
13	990.6	22.2	24.5	20.4	12	S	9	SSE	42.0	11.0	3.0		1.5	2.7	1.1	30	-	1.6	1.1	●	13		
14	989.7	24.1	25.8	22.3	19	S	13	S	4.0	2.0	0.5		10.0	-	-	80	-	-	-	●	14		
15	992.7	24.4	28.3	21.6	13	S	9	S	10.0	5.5	3.0		20.0	-	-	70	-	-	-	●	15		
16	996.4	25.5	32.0	21.2	18	N	13	N	-	-	-		20.0	-	-	30	-	-	-	☁, ●	16		
17	998.2	27.2	32.0	23.4	18	SSW	13	S	-	-	-		30.0	-	-	///	-	-	-		17		
18	997.7	27.0	32.4	21.8	18	SSE	11	SSE	-	-	-		30.0	-	-	///	-	-	-		18		
19	996.9	26.5	33.6	23.3	16	SSE	10	S	5.5	4.5	1.5		15.0	-	-	40	-	-	-	●	19		
20	996.6	27.3	33.5	22.6	14	N	10	N	-	-	-		25.0	-	-	-	-	-	-		20		
21	996.2	27.3	33.8	22.6	16	N	11	N	-	-	-		30.0	-	-	-	-	-	-		21		
22	995.2	27.3	32.8	22.4	14	N	10	NNE	-	-	-		25.0	-	-	80	-	-	-		22		
23	993.6	27.2	32.7	23.6	16	NNE	10	N	0.0	0.0	0.0		20.0	-	-	30	-	-	-	☁, ●	23		
24	993.8	26.9	32.2	23.4	16	N	10	N	-	-	-		20.0	-	-	25	-	-	-	☁	24		
25	994.8	26.0	31.7	22.2	15	N	11	N	-	-	-		25.0	-	-	170	-	-	-		25		
26	994.4	26.5	33.2	22.5	16	NNE	10	NNE	1.0	1.0	1.0		15.0	-	-	35	-	-	-	☁, ●	26		
27	993.4	26.0	32.8	22.2	18	WSW	9	SW	11.0	11.0	7.0		3.0	0.1	-	35	-	0.1	-	☁, ●, =	27		
28	989.6	25.3	29.6	22.9	26	S	15	S	7.0	6.5	5.0		1.5	0.3	0.2	35	-	0.1	0.2	●, =	28		
29	983.0	26.6	31.4	23.4	21	S	14	S	-	-	-		20.0	-	-	120	-	-	-		29		
30	985.0	25.8	31.1	23.3	18	NW	12	NW	7.0	7.0	4.5		2.0	0.3	-	30	-	0.3	-	●, =	30		
31	987.2	26.7	31.9	23.5	9	NNE	6	NNE	0.5	0.5	0.5		10.0	-	-	60	-	-	-	●	31		
上旬	983.8	23.3	27.6	20.6					78.0					6.9	0.9		0.1	6.5	0.9		(大気現象)		
中旬	993.4	25.0	29.7	21.9					98.5					3.4	1.1		0.0	2.3	1.1		● 雨 ● 霖雨 = もや		
下旬	991.5	26.5	32.1	22.9					26.5					0.7	0.2		0.0	0.5	0.2		☁ 霧 ☁ 雷電 * 雪		
月	989.6	25.0	29.9	21.8					199.0					11.0	2.2		0.1	9.3	2.2		△ あられ * みぞれ ☁ 著氷性霧		
極値	27.3	33.8	19.0	26	SSE, S	16	S	42.0	20.5	8.5											▲ ひょう * 地ふぶき SQ スコール		
観測所	今年	26.6	31.9	23.0	15.6	S	7.8	S, NW	193.5												備考		
観測所	平年値	25.4	30.7	21.6	(m/s)	11	(m/s)	11, 16	176.5													∞ 煙霧	
																						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の時間別日数				業務参考事項		
	日数	最大風速	日数	日降水量	日数	現象	日数	現象	日数	IMC	BLW			
最高	0℃>	0	10KT≥	18	0.5mm≤	15	雨	17	雪	0	0.1時間≤	9	5	① 1時間以上のBLWが発生した日 13日
	25℃≤	29	20KT≤	0	1.0mm≤	14	霧	2	積雪	0	0.1~2.9時間	8	5	
	30℃≤	16			10.0mm≤	7	雷	7			3.0~4.9時間	1	0	
最低	0℃>	0			30.0mm≤	2	たつ巻	0			5.0時間≤	0	0	② 17日 近畿地方梅雨明け ③ 24,25日 但馬空港フェスティバル
	25℃≤	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	22	26	