

但馬飛行場航空気象観測月表

2010 4 APRIL				《2010年4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)	(°C)		(kt)	風向	(kt)	風向	(mm)			(cm)	(km)	(時間)	(時間)	(x100ft)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)			
1	990.2	14.7	17.0	10.5	27	SSW	18	SSW	4.0	3.0	0.5		15.0	-	-	30	-	-	-	●	1	
2	992.8	7.7	11.6	2.4	26	WNW	17	N	21.5	10.0	3.0		5.0	-	-	20	-	-	-	● =	2	
3	1000.9	4.5	9.9	-0.2	22	N	13	N	1.0	0.5	0.5		3.5	0.2	-	25	-	0.2	-	●	3	
4	1001.2	8.9	18.9	-1.3	19	SW	13	SSW	-	-	-		30.0	-	-	///	-	-	-		4	
5	994.7	13.1	19.3	8.2	12	SSE	10	SSW	-	-	-		25.0	-	-	60	-	-	-		5	
6	993.1	13.2	20.8	6.6	18	N	12	N	-	0.5	-		20.0	-	-	///	-	-	-		6	
7	998.2	6.1	9.5	4.4	21	N	14	N	3.5	1.0	0.5		10.0	-	-	30	-	-	-	●	7	
8	1002.4	6.7	11.7	3.3	17	N	11	N	-	-	-		30.0	-	-	35	-	-	-		8	
9	1000.3	11.5	18.2	3.1	23	S	14	S	-	-	-		35.0	-	-	70	-	-	-		9	
10	994.3	17.3	25.1	11.2	20	S	13	SSW	-	-	-		30.0	-	-	100	-	-	-		10	
11	995.4	11.3	16.8	9.2	19	N	12	N	16.5	4.0	1.5		0.1	9.5	7.9	V1	6.2	1.4	7.9	● ≡	11	
12	988.6	11.5	13.8	9.7	13	N	9	SSW	50.0	8.0	3.0		0.4	10.0	8.9	V1	1.5	1.1	8.9	● ≡	12	
13	989.2	11.7	17.5	6.6	20	N	12	NW	0.0	0.0	0.0		7.0	-	-	10	-	-	-	●	13	
14	999.7	6.9	9.8	3.5	20	NW	13	N	-	0.5	0.5		30.0	-	-	40	-	-	-		14	
15	1001.9	4.5	7.9	1.4	16	N	11	N	3.0	1.0	0.5		1.5	0.8	0.5	9	-	0.3	0.5	●	15	
16	999.4	6.3	8.7	3.4	9	S	6	S	9.5	2.5	1.0		4.5	1.0	-	11	-	1.0	-	●	16	
17	1002.6	7.9	13.3	3.8	20	N	12	N	0.5	0.5	0.5		40.0	-	-	30	-	-	-		17	
18	1005.7	9.3	17.0	1.8	13	SSW	10	SSW	-	-	-		15.0	-	-	200	-	-	-		18	
19	1001.3	14.8	23.4	7.8	20	S	13	S	-	-	-		30.0	-	-	///	-	-	-		19	
20	993.3	13.0	15.6	11.3	23	S	13	S	2.0	1.0	0.5		0.3	3.5	2.7	V1	2.2	0.8	2.7	● ≡	20	
21	996.7	10.8	12.9	8.6	19	N	12	N	0.5	0.5	0.5		1.5	1.2	0.9	8	-	0.3	0.9	●	21	
22	990.0	8.3	9.3	7.3	14	N	9	N	43.0	14.5	4.0		0.9	9.0	5.1	3	1.0	5.1	3.9	● ≡	22	
23	991.3	7.3	8.2	3.7	16	NNW	11	N	3.5	0.5	0.5		4.5	0.5	-	10	-	0.5	-	●	23	
24	998.9	6.6	12.4	2.2	18	NNE	11	N	1.5	1.0	1.0		15.0	-	-	40	-	-	-	●	24	
25	1004.2	8.3	16.7	-0.9	19	N	12	N	-	-	-		40.0	-	-	-	-	-	-		25	
26	1003.0	12.6	20.6	2.9	25	S	16	S	-	-	-		30.0	-	-	///	-	-	-		26	
27	991.5	13.6	15.1	11.2	32	SE	19	SSE	1.0	0.5	0.5		15.0	-	-	20	-	-	-	●	27	
28	991.1	12.0	17.5	7.7	18	N	12	N	-	-	-		15.0	-	-	-	-	-	-		28	
29	990.7	12.2	17.7	5.9	24	WNW	15	W	0.5	0.5	0.5		25.0	-	-	-	-	-	-		29	
30	993.5	9.8	17.1	4.3	23	NW	18	SSW	0.5	0.5	0.5		4.0	0.1	-	35	-	0.1	-	●	30	
																						31
上旬	996.8	10.4	16.2	4.8					30.0					0.2	0.0		0.0	0.2	0.0		(大気現象)	
中旬	997.7	9.7	14.4	5.9					81.5					24.8	20.0		9.9	4.6	20.0	● 雨 ● 霧雨 = もや		
下旬	995.1	10.2	14.8	5.3					50.5					10.8	6.0		1.0	6.0	4.8	≡ 霧 ≡ 雷電 * 雪		
月	996.5	10.1	15.1	5.3					162.0					35.8	26.0		10.9	10.8	24.8	△ あられ △ みぞれ ☽ 著氷性霧		
極値		17.3	25.1	-1.3	32	SE	19	SSE	50.0	14.5	4.0									▲ ひょう ▲ 地ふぶき SQ スコア		
観測所	今年	11.3	16.7	6.5	19.1	SSW	10.9	SSE	156.5												∞ 煙霧	
観測所	平年値	12.4	18.9	6.5	(m/s)	27	(m/s)	27	105.4													

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	IMC	BLW		
最高	0°C >	0	10KT ≥	5	0.5mm ≤	17	雨	16	雪	0	0.1時間 ≤	10	6	① 1時間以上のBLWが発生した日 11日、12日、20日、22日	
	25°C ≤	1	20KT ≤	0	1.0mm ≤	13	霧	4	積雪	0	0.1~2.9時間	9	3		
	30°C ≤	0			10.0mm ≤	4	雷	0			3.0~4.9時間	0	1		
最低	0°C >	3			30.0mm ≤	2	たつ巻	0			5.0時間 ≤	1	2		
	25°C ≤	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	20	24		