

但馬飛行場航空気象観測月表

2010 9 SEPTEMBER		《2010年9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)			(cm)	(km)	(時間)	(時間)	(x100ft)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)				
1	996.5	28.7	34.7	23.1	16	SSE	9	S	-	-	-	35.0	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
2	996.7	28.3	33.7	23.9	17	SSE	10	S	-	-	-	35.0	-	-	///	-	-	-	-	-	2			
3	995.9	27.3	32.8	22.9	15	N	10	N	-	-	-	20.0	-	-	35	-	-	-	-	-	3			
4	994.9	27.1	33.8	23.3	15	N	11	N	-	-	-	25.0	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
5	993.6	27.6	34.5	22.4	13	N	9	N	-	-	-	25.0	-	-	///	-	-	-	-	-	5			
6	991.0	28.4	34.2	23.9	23	SSE	14	SSE	-	-	-	30.0	-	-	160	-	-	-	-	-	6			
7	987.3	27.3	32.7	24.5	16	SSE	11	S	5.0	4.0	1.5	25.0	-	-	100	-	-	-	-	-	●	7		
8	988.9	23.9	25.5	21.8	25	NNW	14	N	22.0	9.0	4.0	3.0	2.6	-	10	-	2.6	-	-	-	●, =	8		
9	993.7	22.7	28.0	19.4	14	N	10	N	-	-	-	15.0	-	-	35	-	-	-	-	-	-	9		
10	992.0	23.9	31.6	17.5	13	N	9	N	-	-	-	35.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	991.6	25.7	31.8	20.1	10	NNE	7	N	-	-	-	25.0	-	-	80	-	-	-	-	-	-	11		
12	988.9	27.8	33.0	22.6	17	S	12	SSW	-	-	-	30.0	-	-	100	-	-	-	-	-	-	12		
13	988.6	24.9	29.2	20.9	23	NNW	13	NNW	-	-	-	30.0	-	-	130	-	-	-	-	-	-	13		
14	992.1	21.7	25.8	19.4	13	N	10	N	29.0	10.0	5.0	3.5	1.2	-	10	-	-	-	-	-	-	●, =	14	
15	992.7	21.9	25.4	19.7	7	NNE	4	NNW	5.0	4.5	3.0	0.7	1.1	0.8	V2	0.8	0.2	0.8	0.2	0.8	0.8	●, ≡	15	
16	989.5	21.5	26.2	18.3	19	N	12	N	5.5	5.0	1.5	2.0	0.5	-	0	0.2	0.3	0.2	-	-	-	●	16	
17	991.4	21.3	26.6	17.1	16	NNE	9	N	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	
18	992.6	21.7	28.0	16.1	11	N	8	SSW	-	-	-	15.0	-	-	///	-	-	-	-	-	-	-	18	
19	991.9	22.8	28.3	17.8	10	N	7	SSW	-	-	-	25.0	-	-	70	-	-	-	-	-	-	-	19	
20	992.4	23.1	25.8	20.5	8	SSW	5	SSW	-	-	-	15.0	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-	20	
21	991.8	24.4	29.7	21.8	11	N	7	N	13.5	9.5	6.0	0.5	1.5	1.1	5	-	0.4	1.1	-	-	-	●, ≡	21	
22	988.8	23.1	30.1	19.3	17	N	11	N	7.0	2.0	1.0	1.5	2.5	0.9	4	1.0	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	☐, ●, =	22	
23	990.6	18.1	19.6	16.5	22	N	15	N	58.5	13.0	3.5	3.0	1.3	-	5	-	2.5	-	-	-	-	●	23	
24	993.3	19.7	22.1	17.1	24	NE	14	NNE	0.0	0.0	0.0	20.0	-	-	30	-	-	-	-	-	-	●	24	
25	992.2	17.7	20.3	15.2	28	N	17	N	9.0	2.0	1.5	10.0	-	-	25	-	-	-	-	-	-	●	25	
26	997.4	17.9	23.0	14.7	10	NNE	7	N	0.5	0.5	0.5	3.0	0.2	-	50	-	-	-	-	-	-	-	26	
27	995.1	18.8	26.7	13.8	12	SE	8	SSW	37.0	8.0	1.5	2.0	0.6	-	60	-	0.6	-	-	-	-	●	27	
28	991.9	19.5	24.1	17.0	20	NW	12	NW	8.0	6.0	1.5	7.0	-	-	30	-	-	-	-	-	-	●	28	
29	998.6	16.7	20.8	12.5	12	N	8	N	-	-	-	35.0	-	-	170	-	-	-	-	-	-	-	29	
30	998.2	16.4	19.9	14.3	12	SSW	9	S	0.0	0.0	0.0	10.0	-	-	80	-	-	-	-	-	-	●	30	
31																							31	
上旬	993.1	26.5	32.2	22.3					27.0				2.6	0.0		0.0	2.6	0.0				(大気現象)		
中旬	991.2	23.2	28.0	19.3					39.5				2.8	0.8		1.0	0.5	1.0				● 雨 ● 霖雨 = もや		
下旬	993.8	19.2	23.6	16.2					133.5				6.1	2.0		1.0	4.9	2.6				≡ 霧 ☐ 雷電 * 雪		
月	992.7	23.0	27.9	19.2					200.0				11.5	2.8		2.0	8.0	3.6				△ あられ ☆ みぞれ ☽ 著氷性霧		
極値		28.7	34.7	12.5	28	N	17	N	58.5	13.0	6.0											▲ ひょう ♪ 地ふぶき SQ スコール		
観測所	今年	24.5	30.0	20.4	7.5	SSW	15.1	N	182.0													備考	∞ 煙霧	
観測所	平年値	21.8	26.9	18.0	(m/s)	6	(m/s)	25	241.3														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	現象	日数	現象	日数	IMC	BLW					
最高	0℃>	0	10KT≥	18	0.5mm≤	12	雨	13	雪	0	0.1時間≤	7	4	① 1時間以上のBLWが発生した日 21日, 22日
	25℃≤	23	20KT≤	0	1.0mm≤	11	霧	2	積雪	0	0.1~2.9時間	7	4	
	30℃≤	11			10.0mm≤	5	雷	1			3.0~4.9時間	0	0	
最低	0℃>	0			30.0mm≤	2	たつ巻	0			5.0時間≤	0	0	
	25℃≤	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	23	26	