

但馬飛行場航空気象観測月表

2012 10		OCTOBER			《2012年10月》 (平成24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)	(mm)	(mm)	(cm)	(cm)	(km)	(時間)	(時間)	(x100ft)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)		
1	990.6	18.4	21.7	15.9	16	N	9	NNW	10.5	6.0	1.5			4.0	2.1	-	20	-	2.1	-	●	
2	993.2	17.9	23.3	13.9	18	N	12	N	0.0	0.0	0.0			30.0	-	-	35	-	-	-	●	
3	989.2	18.8	24.4	13.9	23	NNW	12	NNE	3.5	2.0	2.0			1.0	0.5	0.2	25	-	0.3	0.2	●	
4	987.3	19.6	23.2	14.8	24	NNW	15	NNW	2.5	0.5	0.5			15.0	-	-	25	-	-	-	●	
5	995.9	16.9	22.5	11.8	14	NNE	8	N	-	-	-			2.5	0.3	-	///	-	0.3	-		
6	997.4	16.5	20.3	13.4	19	N	12	N	-	-	-			25.0	-	-	120	-	-	-		
7	998.0	16.2	19.4	13.0	15	NW	11	N	9.0	5.0	3.5			4.0	1.2	-	15	-	1.2	-	●	
8	998.4	16.8	20.9	12.7	19	N	11	N	0.5	0.5	0.5			5.0	-	-	25	-	-	-		
9	995.5	16.5	22.3	12.1	15	N	9	N	-	-	-			0.5	0.5	0.3	V3	0.5	-	0.5	≡	
10	992.0	18.0	25.7	12.2	16	S	10	S	-	-	-			7.0	-	-	///	-	-	-		
11	991.3	17.6	22.9	14.2	20	N	11	NNE	7.5	3.0	2.0			0.5	0.5	0.2	40	-	0.3	0.2	≡	
12	995.0	15.0	18.6	9.8	15	N	9	N	0.0	0.5	0.0			30.0	-	-	50	-	-	-	●	
13	996.9	13.6	20.4	7.5	13	N	8	N	-	-	-			0.3	0.2	0.2	///	-	-	0.2	≡	
14	996.2	15.1	22.0	10.4	9	SSE	6	SSW	-	-	-			3.0	0.7	-	///	-	0.7	-		
15	998.5	15.9	22.4	9.3	17	NNE	11	N	0.0	0.0	0.0			10.0	-	-	30	-	-	-	●	
16	999.2	17.0	22.1	11.8	13	SSW	11	SSW	-	-	-			20.0	-	-	-	-	-	-		
17	991.1	16.3	18.0	13.9	15	N	10	S	49.0	13.0	3.0			0.3	5.9	3.2	25	-	2.6	3.2	●, ≡	
18	991.2	15.5	16.9	13.9	21	N	12	NNE	1.0	0.5	0.5			20.0	-	-	30	-	-	-	●	
19	997.5	15.0	19.0	10.0	19	N	12	N	-	-	-			35.0	-	-	-	-	-	-		
20	1000.6	13.7	20.9	7.6	11	N	8	N	-	-	-			3.5	0.3	-	-	-	0.3	-		
21	1002.5	14.9	21.8	8.5	11	N	7	NNE	-	-	-			2.0	0.5	-	-	-	0.5	-		
22	995.3	17.8	24.5	11.5	30	SSW	20	S	-	-	-			3.0	0.2	-	6	-	0.2	-		
23	989.1	14.0	21.9	11.6	25	NW	19	NW	16.0	7.5	3.5			5.0	-	-	30	-	-	-	●, ≡	
24	997.4	12.1	17.0	8.5	11	N	7	N	-	-	-			25.0	-	-	60	-	-	-		
25	1000.6	13.0	19.7	7.9	11	SSW	9	SSW	-	-	-			25.0	-	-	///	-	-	-		
26	1002.5	12.8	19.8	7.9	10	N	7	N	-	-	-			0.6	0.8	0.6	///	0.3	0.2	0.6	≡	
27	1000.7	15.3	22.6	9.4	19	S	11	S	-	-	-			0.1	1.5	0.4	1	1.0	0.4	1.1	≡	
28	994.3	17.3	21.2	15.2	32	SSW	18	S	0.0	0.0	0.0			7.0	-	-	25	-	-	-	●, 凡	
29	995.3	14.0	18.1	7.9	23	N	14	N	0.0	0.0	0.0			20.0	-	-	25	-	-	-	●	
30	990.7	11.0	19.3	6.4	21	W	9	N	12.5	10.0	3.0			4.0	1.4	-	15	-	1.4	-	●	
31	991.1	11.7	16.3	8.4	10	W	7	SW	0.5	0.5	0.5			8.0	-	-	80	-	-	-		
上旬	993.8	17.6	22.4	13.4					26.0						4.6	0.5		0.5	3.9	0.7		(大気現象)
中旬	995.8	15.5	20.3	10.8					57.5						7.6	3.6		0.0	3.9	3.6		● 雨 ● 霧雨 = もや
下旬	996.3	14.0	20.2	9.4					29.0						4.4	1.0		1.3	2.7	1.7		≡ 霧 凡 雷電 * 雪
月	995.3	15.6	20.9	11.1					112.5						16.6	5.1		1.8	10.5	6.0		△ あられ * みぞれ 凡 著氷性霧
極値			25.7	6.4	32	SSW	20	S	49.0	13.0	3.5											▲ ひょう + 地ふき SQ スコール
處日			10	30		28		22	17	17	7,23											川 たつ巻 凡 煙 田 黄砂
豊岡	今年	16.7	22.9	12.3	17.5	SSE	9.3	S	153.5					備考								∞ 煙霧
観測所	平年値	16.1	21.8	12.0	(m/s)	22	(m/s)	28	161.0					0	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				
	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		
最高	0°C >	0	10KT ≧	15	0.5mm ≦	11	雨	13	雪	0	0.1時間 ≦	13	7	15	① 1時間以上のBLWが発生した日
	25°C ≦	1	20KT ≦	1	1.0mm ≦	9	霧	6	積雪	0	0.1~2.9時間	13	6	14	② 24-25日 観測機器秋季定期点検
	30°C ≦	0			10.0mm ≦	4	雷	1			3.0~4.9時間	0	1	0	③ 30日 電源設備点検実施
最低	0°C >	0			30.0mm ≦	1	たつ巻	0			5.0時間 ≦	0	0	1	
	25°C ≦	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	18	24	16	