

但馬飛行場航空気象観測月表

2010 10 OCTOBER		《2010年10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			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	999.8	17.9	23.9	13.7	13	N	9	N	-	-	-	3.0	0.3	-	///	-	0.3	-			1		
2	997.8	20.1	27.4	14.4	12	S	8	S	-	-	-	0.3	1.0	0.7	V2	0.5	0.3	0.7	≡		2		
3	990.4	21.6	25.1	19.5	27	SSW	17	S	7.0	7.0	3.5	20.0	-	-	25	-	-	-	●		3		
4	988.3	19.3	24.2	15.4	12	NNW	8	NW	6.0	5.0	3.0	2.5	0.7	-	40	-	0.7	-	●		4		
5	990.7	16.6	20.8	13.6	12	NNW	7	WNW	0.5	0.5	0.5	30.0	-	-	35	-	-	-	●		5		
6	996.6	16.8	22.2	13.3	15	N	9	N	-	-	-	3.5	0.2	-	35	-	0.2	-			6		
7	999.3	17.1	24.4	11.7	12	N	8	N	-	-	-	0.5	0.6	0.4	V1	0.5	0.1	0.5	≡		7		
8	998.0	18.2	21.8	14.4	13	SSW	10	SSW	4.5	2.5	1.0	15.0	-	-	40	-	-	-	●		8		
9	989.8	17.9	18.7	17.1	13	SSW	10	SSW	18.0	5.0	1.0	8.0	-	-	70	-	-	-	●		9		
10	989.7	18.9	23.2	16.5	21	N	13	NW	3.5	1.0	1.0	0.5	0.6	0.1	25	-	0.5	0.1	●, ≡		10		
11	994.9	18.9	22.2	16.3	10	NNE	7	N	0.0	0.0	0.0	1.2	1.0	0.5	25	-	0.5	0.5	●		11		
12	994.1	18.9	24.2	15.6	11	N	8	N	-	-	-	25.0	-	-	110	-	-	-			12		
13	993.0	18.2	23.2	14.4	12	N	8	N	-	-	-	1.8	0.3	0.1	45	-	0.2	0.1			13		
14	989.8	17.9	23.3	14.1	9	S	6	N	-	-	-	1.5	0.7	0.3	3	0.5	0.2	0.5			14		
15	991.1	17.8	21.4	13.8	14	NNW	8	NNW	1.0	1.0	0.5	15.0	-	-	///	-	-	-			15		
16	997.8	15.7	21.3	11.1	15	SW	8	NNW	-	-	-	20.0	-	-	///	-	-	-			16		
17	1001.3	14.9	22.2	9.0	12	N	8	N	-	-	-	1.6	0.5	0.3	-	-	0.2	0.3			17		
18	1003.2	14.9	21.1	10.0	12	N	8	N	-	-	-	0.4	0.8	0.5	V1	0.4	0.3	0.5	≡		18		
19	1002.4	15.9	22.1	10.7	8	WSW	6	WSW	-	-	-	2.0	0.8	-	///	-	0.8	-			19		
20	998.8	17.7	22.4	14.0	10	NNE	8	SSW	-	-	-	5.0	-	-	///	-	-	-			20		
21	996.5	16.7	18.7	15.2	13	NNW	8	N	3.0	1.0	1.0	7.0	-	-	35	-	-	-	●		21		
22	999.5	16.3	18.5	13.1	13	N	8	N	0.5	0.5	0.5	20.0	-	-	30	-	-	-	●		22		
23	1000.1	15.3	21.2	10.6	10	SSW	7	SSW	-	-	-	0.3	1.1	0.3	V1	0.2	0.8	0.3	≡		23		
24	993.7	15.4	16.5	14.6	12	SSW	9	SSW	12.5	2.5	1.0	0.7	3.3	1.0	V2	0.2	2.3	1.0	●, ≡		24		
25	987.3	16.4	18.4	15.2	13	N	8	N	11.0	4.0	1.5	0.4	5.1	4.3	20	-	0.8	4.3	●, ≡		25		
26	995.4	10.2	16.0	7.1	26	NNE	15	N	38.5	5.5	2.5	3.0	2.7	-	15	-	2.7	-	●, =		26		
27	1003.8	8.8	11.5	6.6	21	N	14	N	2.0	1.5	1.0	20.0	-	-	30	-	-	-	●		27		
28	998.4	10.2	13.1	7.8	20	N	13	NNE	32.5	6.0	2.0	0.7	5.2	0.3	3	0.1	4.9	0.3	●, ≡, =		28		
29	1000.8	13.5	15.2	11.7	19	N	11	NNE	0.0	0.0	0.0	30.0	-	-	35	-	-	-	●		29		
30	999.2	14.1	15.6	11.3	14	N	8	N	1.5	1.0	0.5	3.0	1.5	-	25	-	-	-	●		30		
31	995.9	14.5	17.2	13.1	8	SSW	5	S	15.0	4.0	1.0	0.7	5.8	1.7	10	-	4.2	1.7	●, ≡		31		
上旬	994.0	18.4	23.2	15.0					39.5				3.4	1.2		1.0	2.1	1.3		(大気現象)			
中旬	996.6	17.1	22.3	12.9					1.0				4.1	1.7		0.9	2.2	1.9	● 雨 ● 霖雨 = もや				
下旬	997.3	13.8	16.5	11.5					116.5				24.7	7.6		0.5	15.7	7.6	≡ 霧 □ 雷電 * 雪				
月	996.0	16.3	20.5	13.1					157.0				32.2	10.5		2.4	20.0	10.8	△ あられ ☆ みぞれ ☼ 霜氷性霧				
極値		21.6	27.4	6.6	27	SSW	17	S	38.5	7.0	3.5								▲ ひょう + 地ふぶき SQ スコール				
極小		3	2	27	3		3		26	3	3								⌈ たつ巻 ⌋ 煙 ☒ 黄砂				
豊岡	今年	17.5	22.3	14.1	14.5	SSE	8.1	NE	163.0											備考			
観測所	平年値	15.8	21.5	11.6	(m/s)	3	(m/s)	27	149.2											∞ 煙霧			

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°C >	0	10KT ≥	25	0.5mm ≤	16	雨	17	雪	0	0.1時間 ≤	18	13	① 1時間以上のBLWが発生した日 24日、25日、31日
	25°C ≤	2	20KT ≤	0	1.0mm ≤	14	霧	9	積雪	0	0.1~2.9時間	16	12	
	30°C ≤	0			10.0mm ≤	6	雷	0			3.0~4.9時間	2	1	
最低	0°C >	0			30.0mm ≤	2	たつ巻	0			5.0時間 ≤	0	0	
	25°C ≤	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	13	18	