

但馬飛行場航空気象観測月表

2009 5 MARCH				《2009年5月》 (平成21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	1003.6	14.6	22.7	6.5	17	N	11	N	-	-	-	30.0	-	-	///	-	-	-	-	-		1							
2	1000.9	16.0	25.4	7.9	18	SSE	11	N	-	-	-	25.0	-	-	///	-	-	-	-	-	-	2							
3	999.0	16.1	21.9	11.3	14	N	10	N	-	-	-	25.0	-	-	160	-	-	-	-	-	-	3							
4	996.8	17.0	22.6	13.0	12	SSE	8	N	-	-	-	30.0	-	-	///	-	-	-	-	-	-	4							
5	993.7	16.0	21.7	10.6	17	N	12	N	-	-	-	30.0	-	-	100	-	-	-	-	-	-	5							
6	991.6	14.8	18.4	12.5	18	N	13	N	2.5	2.0	1.0	15.0	-	-	80	-	-	-	-	-	-	6							
7	987.2	13.0	14.8	11.6	10	N	7	N	17.5	6.0	1.5	0.4	7.0	1.8	10	-	5.2	1.8	●	≡		7							
8	987.1	14.8	18.9	11.7	19	NNW	11	NNW	-	-	-	10.0	-	-	20	-	-	-	-	-	●	8							
9	990.8	19.1	23.6	9.0	12	N	9	N	-	-	-	35.0	-	-	///	-	-	-	-	-	-	9							
10	993.1	19.8	23.6	12.2	15	N	10	N	-	-	-	25.0	-	-	///	-	-	-	-	-	-	10							
11	993.3	18.3	27.8	10.6	15	N	11	N	-	-	-	30.0	-	-	///	-	-	-	-	-	-	11							
12	988.0	17.7	25.8	11.6	18	NNE	13	N	1.5	1.0	0.5	15.0	-	-	80	-	-	-	-	-	●	12							
13	988.5	14.2	17.3	7.2	23	N	15	N	2.0	1.0	1.0	6.0	-	-	15	-	-	-	-	-	●	13							
14	992.5	13.3	20.4	5.9	30	N	17	N	-	-	-	25.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14							
15	998.7	12.5	16.9	8.2	15	N	11	N	-	-	-	30.0	-	-	///	-	-	-	-	-	-	15							
16	995.5	15.1	19.1	10.6	18	S	12	SSE	5.5	2.0	0.5	20.0	-	-	90	-	-	-	-	-	●	16							
17	983.8	17.6	22.4	13.8	26	S	16	SSW	17.0	4.5	1.5	15.0	-	-	40	-	-	-	-	-	●	17							
18	988.9	17.5	23.1	13.2	26	WSW	18	NNW	-	-	-	30.0	-	-	///	-	-	-	-	-	-	18							
19	989.7	18.1	25.8	11.5	14	N	9	N	-	-	-	30.0	-	-	///	-	-	-	-	-	-	19							
20	993.5	19.7	27.7	11.5	13	N	9	N	-	-	-	25.0	-	-	///	-	-	-	-	-	-	20							
21	991.8	20.6	24.5	15.5	45	SE	25	SSE	0.0	0.0	0.0	25.0	-	-	90	-	-	-	-	-	●	21							
22	988.5	17.9	20.8	14.2	38	SSW	22	S	1.5	1.0	0.5	1.4	3.5	1.5	7	-	2.0	1.5	●			22							
23	988.9	16.9	22.4	12.9	15	N	9	N	3.0	3.0	1.0	6.0	-	-	50	-	-	-	-	-	-	23							
24	987.7	15.1	18.8	13.2	16	N	10	N	17.0	5.5	4.0	4.0	0.5	-	30	-	0.5	-	-	-	●	24							
25	992.9	14.6	17.8	11.8	20	N	12	N	0.5	0.5	0.5	20.0	-	-	30	-	-	-	-	-	-	25							
26	993.6	16.9	23.7	10.7	9	SE	6	S	-	-	-	30.0	-	-	///	-	-	-	-	-	-	26							
27	992.3	17.8	22.7	13.4	15	NNE	10	NNE	-	-	-	20.0	-	-	///	-	-	-	-	-	-	27							
28	989.5	16.1	17.7	14.8	20	N	13	N	1.0	1.0	0.5	8.0	-	-	15	-	-	-	-	-	●	28							
29	986.9	16.5	19.8	14.8	15	N	10	N	0.5	0.5	0.5	7.0	-	-	15	-	-	-	-	-	-	29							
30	984.7	15.8	20.7	14.5	17	N	11	N	5.0	2.0	0.5	7.0	-	-	10	-	-	-	-	-	●	30							
31	982.9	15.9	19.3	13.4	19	N	11	N	10.5	5.0	3.0	25.0	-	-	100	-	-	-	-	-	-	31							
上旬	994.4	16.1	22.4	10.6					20.0				7.0	1.8		-	5.2	1.8				(大気現象)							
中旬	991.2	16.4	22.6	10.4					26.0				-	-		-	-	-	●	雨	●	霧雨	≡	もや					
下旬	989.1	16.7	20.7	13.6					39.0				4.0	1.5		-	2.5	1.5	≡	霧	⊠	雷電	*	雪					
月	991.5	16.4	21.9	11.6					85.0				11.0	3.3		-	7.7	3.3	△	あられ	☆	みぞれ	☁	着氷性霧					
極値		20.6	28.6	5.9	45	SE	25	SSE	17.5	6.0	4.0											▲	ひょう	+	地ふぶき	SQ	スコール		
超日		21	9,10	14		21		21	7	7	24											⊏	たつ巻	⌒	煙	⊠	黄砂		
豊岡観測所	今年	17.5	23.8	12.4	15.3	南南東	7.6	南	69.5														備考						
観測所	平年値	17.2	23.6	11.6	(m/s)	21	(m/s)	21	121.3														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	日降水量	日数	現象	日数	現象	日数	IMC	BLW	① 1時間以上のBLWが発生した日																
最高	0℃>	0	10KT≥	12	0.5mm≤	14	雨	11	雪	0	0.1時間≤	3	2	7日,22日															
	25℃≤	0	20KT≤	2	1.0mm≤	12	霧	1	積雪	0	0.1~2.9時間	1	2																
	30℃≤	0			10.0mm≤	4	雷	0			3.0~4.9時間	1	0																
最低	0℃>	0			30.0mm≤	0	たつ巻	0			5.0時間≤	1	0																
	25℃≤	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	28	29																