

但馬飛行場航空気象観測月表

2009 7 JULY		《2009年7月》 (平成21年)														但馬空港管理事務所		日				
項目	飛行場現地 平均(hPa)	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》	
		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)	(km)	(時間)	(時間)	(x100ft)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)		
1	980.7	22.0	25.3	19.1	13	N	10	N	10.5	4.0	2.5			0.5	3.8	0.6	30	-	3.2	0.6	● ≡	
2	983.5	19.2	21.8	17.5	16	N	10	N	3.5	1.5	0.5			6.0	-	-	10	-	-	-	●	
3	984.8	20.4	28.1	17.1	18	N	11	N	0.0	0.0	0.0			10.0	-	-	80	-	-	-	●	
4	988.9	20.2	26.4	18.1	15	N	10	N	14.0	8.5	6.5			3.0	0.8	-	20	-	0.8	-	● ㊦	
5	993.2	23.0	29.7	17.5	18	S	11	S	1.0	1.0	1.0			6.0	-	-	-	-	-	-	-	
6	993.3	24.9	30.6	21.2	18	S	12	S	0.0	0.0	0.0			25.0	-	-	100	-	-	-	●	
7	990.8	25.4	29.5	21.2	23	SSW	15	S	-	-	-			30.0	-	-	///	-	-	-	-	
8	987.6	24.8	29.4	22.1	24	SW	16	SSW	9.5	4.0	1.5			4.0	0.3	-	60	-	0.3	-	●	
9	984.1	26.3	28.9	22.8	32	S	19	SSW	0.5	0.5	0.5			20.0	-	-	50	-	-	-	●	
10	983.9	23.7	29.5	20.9	29	S	18	S	18.5	7.0	2.0			4.0	1.0	-	20	-	1.0	-	●	
11	990.2	23.6	28.4	20.2	10	N	7	N	0.0	0.0	0.0			20.0	-	-	150	-	-	-	●	
12	990.7	25.6	32.0	20.5	20	SSW	12	S	-	-	-			20.0	-	-	150	-	-	-	-	
13	991.5	26.8	31.0	23.3	21	S	13	S	1.0	1.0	1.0			25.0	-	-	30	-	-	-	-	
14	990.7	27.6	32.6	23.2	16	N	11	N	-	-	-			25.0	-	-	///	-	-	-	㊦	
15	987.2	25.3	32.1	20.4	26	W	18	SSW	0.0	0.0	0.0			25.0	-	-	50	-	-	-	●	
16	989.4	23.2	26.8	18.9	14	S	10	SSW	1.0	0.5	0.5			20.0	-	-	80	-	-	-	●	
17	988.1	25.3	28.5	23.2	16	SSW	10	SSW	0.0	0.0	0.0			25.0	-	-	70	-	-	-	●	
18	987.4	27.0	31.2	23.4	12	SSE	8	SSE	-	-	-			30.0	-	-	80	-	-	-	-	
19	985.5	25.8	30.2	20.7	22	SSW	13	S	51.5	29.5	13.0			1.5	2.9	2.7	5	-	0.2	2.7	● ㊦	
20	986.1	22.9	25.4	20.8	7	N	5	N	0.0	0.5	0.5			1.6	0.5	0.2	10	-	0.3	0.2	●	
21	979.8	24.0	26.4	22.9	16	SSW	11	SSW	19.0	10.0	4.5			2.0	3.3	-	20	-	3.3	-	●	
22	979.8	23.3	26.7	21.2	16	NNE	10	N	2.0	2.0	1.5			8.0	-	-	20	-	-	-	● ㊦	
23	985.0	22.3	25.8	20.6	14	N	10	N	-	-	-			10.0	-	-	30	-	-	-	-	
24	984.4	24.3	29.1	20.0	25	SSW	15	S	0.0	0.0	0.0			15.0	-	-	90	-	-	-	●	
25	984.8	24.2	26.5	22.5	21	S	13	S	7.5	4.5	2.0			15.0	-	-	80	-	-	-	●	
26	986.6	22.5	24.4	21.6	10	NNW	7	NNW	27.5	22.0	9.5			0.1	3.7	2.0	V 2	0.8	1.7	2.0	● ≡ ㊦	
27	984.9	22.6	26.0	20.6	12	N	9	S	16.0	15.5	8.5			2.0	0.2	-	30	-	0.2	-	● ㊦	
28	986.2	22.5	24.7	20.4	9	N	6	SSW	0.5	0.5	0.5			6.0	-	-	20	-	-	-	●	
29	983.5	25.3	28.8	22.3	15	SSE	10	SSE	0.5	0.5	0.5			15.0	-	-	60	-	-	-	●	
30	988.9	20.8	23.0	20.0	16	NNW	10	NNW	1.5	0.5	0.5			1.2	3.5	0.3	15	-	3.2	0.3	●	
31	988.9	21.4	24.2	20.3	10	N	7	N	1.0	1.0	0.5			2.5	1.5	-	12	-	1.5	-	●	
上旬	987.1	23.0	27.9	19.8					57.5						5.9	0.6		-	5.3	0.6	(大気現象)	
中旬	988.7	25.3	29.8	21.5					53.5						3.4	2.9		-	0.5	2.9	● 雨 ● 霧雨 =もや	
下旬	984.8	23.0	26.0	21.1					75.5						12.2	2.3		0.8	9.9	2.3	≡ 霧 ㊦ 雷電 * 雪	
月	986.8	23.7	27.8	20.8					186.5						21.5	5.8		0.8	15.7	5.8	△ あられ ㇿ みぞれ ㇿ 着氷性霧	
極値		27.6	32.6	17.1	32	S	19	SSW	51.5	29.5	13.0										▲ ひょう + 地ふぶき SQ スコール	
超日		14	14	3		9		9	19	19	19										⌈ たつ巻 ⌈ 煙 ⌈ 黄砂	
豊岡観測所	今年	25.4	30.2	22.0	14.8	北西	7.9	西北西	162.5					備考								∞ 煙霧
観測所	平年値	25.4	30.7	21.6	(m/s)		(m/s)							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°C>	0	10KT≥	16	0.5mm≤	19	雨	24	雪	0	0.1時間≤	11	5	19日,26日								
	25°C≤	26	20KT≤	0	1.0mm≤	16	霧	2	積雪	0	0.1~2.9時間	8	5									
	30°C≤	7			10.0mm≤	7	雷	6			3.0~4.9時間	3	0									
最低	0°C>	0			30.0mm≤	1	たつ巻	0			5.0時間≤	0	0									
	25°C≤	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	20	26									