

但馬飛行場航空気象観測月表

2009 8 AUGUST			《2009年8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	986.4	22.1	24.4	20.7	11	N	8	N	16.0	10.5	6.5			0.8	2.2	0.2	3	0.2	2.0	0.2	● ≡		
2	986.4	22.3	24.3	21.6	13	N	8	N	18.5	7.0	2.5			1.5	2.0	0.5	10	-	1.5	0.5	●		
3	987.9	23.5	28.3	21.2	15	N	10	N	-	-	-			15.0	-	-	20	-	-	-			
4	987.2	23.1	27.0	21.6	14	N	10	N	1.0	1.0	0.5			2.0	0.5	-	10	-	0.5	-	● =		
5	988.9	23.0	24.9	21.6	10	N	8	N	-	-	-			7.0	-	-	20	-	-	-			
6	990.4	25.0	30.1	22.5	15	S	9	SE	31.5	31.0	17.5			0.8	1.6	1.2	25	-	0.4	1.2	● ≡ ㄱ		
7	989.7	26.2	31.4	24.1	16	WNW	12	NW	11.0	10.5	7.0			4.0	0.3	-	30	-	0.3	-	● ㄱ		
8	988.7	25.7	31.4	23.7	19	N	12	N	-	-	-			9.0	-	-	25	-	-	-			
9	987.5	24.1	25.0	23.5	6	SSE	4	SW	83.0	16.0	6.0			2.5	6.3	-	15	-	6.3	-	●		
10	985.8	24.5	28.1	23.2	12	SSE	7	S	80.0	16.0	7.0			2.0	1.3	-	15	-	1.3	-	●		
11	987.3	23.8	25.8	22.4	13	NNE	9	N	3.5	4.5	0.5			1.5	3.2	1.1	10	-	2.1	1.1	● ●		
12	984.6	26.9	33.5	22.4	17	SSW	11	SSW	0.0	0.0	0.0			20.0	-	-	50	-	-	-	●		
13	982.9	25.3	29.2	21.9	14	N	10	N	1.0	1.0	0.5			8.0	-	-	30	-	-	-	●		
14	989.2	23.2	27.0	20.3	18	NNE	10	NNE	0.5	0.5	0.5			30.0	-	-	-	-	-	-			
15	991.7	22.4	26.5	18.8	11	SSW	8	S	0.0	0.0	0.0			20.0	-	-	120	-	-	-	●		
16	993.9	24.8	30.5	21.4	13	N	10	N	-	-	-			20.0	-	-	90	-	-	-	ㄱ		
17	994.7	25.6	31.5	21.9	12	N	9	N	-	-	-			25.0	-	-	-	-	-	-			
18	994.4	25.8	33.5	20.5	13	N	10	N	-	-	-			25.0	-	-	///	-	-	-			
19	993.0	26.0	32.1	21.2	12	S	9	SSW	-	-	-			20.0	-	-	///	-	-	-			
20	988.6	26.8	32.2	22.5	19	SSE	12	S	-	-	-			20.0	-	-	///	-	-	-			
21	985.6	26.1	30.7	24.3	13	S	10	S	-	3.0	-			10.0	-	-	30	-	-	-	●		
22	985.4	25.6	30.6	21.5	15	N	10	N	4.0	4.0	3.0			20.0	-	-	-	-	-	-			
23	987.3	22.6	29.1	18.4	17	W	7	N	0.0	0.0	0.0			20.0	-	-	120	-	-	-	●		
24	990.8	21.1	25.2	17.2	19	N	12	N	-	-	-			30.0	-	-	35	-	-	-			
25	991.7	20.2	25.7	15.9	15	N	9	N	-	-	-			25.0	-	-	///	-	-	-			
26	990.6	21.9	28.8	16.1	13	SSW	8	S	-	-	-			25.0	-	-	50	-	-	-			
27	988.8	24.6	28.9	20.3	22	SSW	14	S	-	-	-			25.0	-	-	100	-	-	-			
28	987.2	25.7	29.6	23.7	18	S	12	S	1.5	1.5	1.0			20.0	-	-	80	-	-	-	●		
29	991.1	22.7	25.1	20.9	14	N	9	N	0.5	1.5	0.5			6.0	-	-	25	-	-	-	●		
30	993.7	21.7	25.3	20.5	18	N	13	N	0.0	0.0	0.0			15.0	-	-	25	-	-	-	●		
31	993.1	21.2	24.0	20.1	17	NNE	11	N	1.5	1.0	0.5			20.0	-	-	25	-	-	-	●		
上旬	987.9	24.0	27.5	22.4					241.0						14.2	1.9		0.2	12.3	1.9	(大気現象)		
中旬	990.0	25.1	30.2	21.3					5.0						3.2	1.1		-	2.1	1.1	● 雨 ● 霧雨 = もや		
下旬	989.6	23.0	27.5	19.9					7.5						-	-		-	-	-	≡ 霧 ㄱ 雷電 * 雪		
月	989.2	24.0	28.4	21.2					253.5						17.4	3.0		0.2	14.4	3.0	△ あられ ㄱ みぞれ ㄱ 着氷性霧		
極値		26.9	33.5	15.9	22	SSW	14	S	83.0	31.0	17.5										▲ ひょう + 地ふぶき SQ スコール		
超日		12	12, 18	25		27		27	9	6	6										Ⅰ たつ巻 Ⅱ 煙 Ⅲ 黄砂		
豊岡観測所	今年	25.6	30.5	22.4	11.4	南南東	5.8	南南東	250.5					備考								∞ 煙霧	
観測所	平年値	26.3	32.0	22.3	(m/s)	27	(m/s)	27	124.3					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≥	22	0.5mm≤	14	雨	17	雪	0	0.1時間≤	8	4	6日, 11日									
	25℃≤	27	20KT≤	0	1.0mm≤	12	霧	2	積雪	0	0.1~2.9時間	7	4	② 降水強度計設置(25日)									
	30℃≤	11			10.0mm≤	6	雷	3			3.0~4.9時間	0	0										
最低	0℃>	0			30.0mm≤	3	たつ巻	0			5.0時間≤	1	0										
	25℃≤	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	23	27										