

但馬飛行場航空気象観測月表

《2015年7月》 (平成27年)

2015 7 JULY

但馬空港

項目 日	気圧 飛行場現地 平均(hPa)		気温 平均 最高 最低 (°C)			風速 最大瞬間 最大(10分間) (kt) 風向 (kt) 風向				降水量 合計 1時間 10分間 (mm)			積雪 降雪 09時 合計 (cm)		卓越視程 最小 5km> 2.0km> (km) (時間) (時間)			雲高(5/8≤) 最低雲高 500ft> (x100ft) (時間)		飛行状態 IMC BLW (時間) (時間)		大気現象 (運用時間内) 《08:30-18:30》	日
	平均(hPa)	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						
1	974.1	20.2	23.7	17.4	19	W	11	S	13.0	2.5	1.0	-	-	-	6.0	-	-	20	-	-	●	1	
2	982.0	21.4	27.2	17.5	14	N	10	N	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	30	-	-		2	
3	984.4	22.5	28.2	18.6	11	NNE	7	N	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	///	-	-		3	
4	989.0	20.0	22.1	17.4	8	SSW	6	SSW	16.0	6.0	3.5	-	-	-	1.5	1.5	0.5	60	1.0	0.5	● =	4	
5	990.7	19.6	24.5	17.2	13	N	9	N	-	-	-	-	-	-	5.0	-	-	180	-	-		5	
6	991.1	20.0	25.3	17.0	12	N	8	N	-	-	-	-	-	-	15.0	-	-	///	-	-		6	
7	991.8	20.1	21.5	18.5	9	SSW	7	SSW	10.0	2.5	0.5	-	-	-	1.0	6.4	0.8	8	5.6	0.8	●	7	
8	992.4	22.6	26.0	20.2	12	S	9	S	8.0	3.5	1.5	-	-	-	4.5	0.3	-	15	0.3	-	●	8	
9	994.0	22.3	25.2	21.1	11	N	8	N	8.5	7.0	5.0	-	-	-	5.0	-	-	6	-	-	●	9	
10	993.9	22.9	28.7	20.9	12	N	9	N	0.5	0.5	0.5	-	-	-	2.5	1.0	-	5	1.0	-	● =	10	
11	991.5	25.8	31.5	20.8	19	SSW	15	SSW	-	-	-	-	-	-	15.0	-	-	///	-	-	R	11	
12	987.7	27.2	33.5	22.3	26	SSE	15	SSE	-	-	-	-	-	-	25.0	-	-	100	-	-		12	
13	982.8	28.1	30.7	26.3	31	S	19	S	0.0	0.0	0.0	-	-	-	35.0	-	-	30	-	-	●	13	
14	985.1	27.2	32.9	23.5	19	S	11	S	-	-	-	-	-	-	35.0	-	-	35	-	-		14	
15	985.6	26.9	32.8	22.2	16	N	12	N	-	-	-	-	-	-	45.0	-	-	///	-	-		15	
16	981.0	22.8	24.4	22.0	18	N	11	N	15.5	7.5	2.0	-	-	-	0.8	9.1	0.2	5	8.9	0.2	● ≡ =	16	
17	976.5	22.9	24.8	21.0	25	E	18	E	29.5	9.5	2.0	-	-	-	4.0	1.3	-	20	1.3	-	●	17	
18	988.5	22.4	26.2	20.2	20	SSW	14	SSW	0.0	0.0	0.0	-	-	-	25.0	-	-	50	-	-	●	18	
19	992.2	25.5	30.6	19.3	17	SSE	11	S	-	-	-	-	-	-	20.0	-	-	70	-	-	●	19	
20	992.1	27.0	31.8	23.7	25	S	14	S	-	-	-	-	-	-	40.0	-	-	30	-	-		20	
21	990.3	26.0	29.5	24.6	32	SSE	17	S	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-	25	-	-		21	
22	989.0	24.9	29.5	22.2	20	SSE	12	SSE	0.5	0.5	0.5	-	-	-	15.0	-	-	45	-	-	●	22	
23	990.9	24.2	27.3	22.1	13	S	9	SSW	28.5	13.0	6.0	-	-	-	20.0	-	-	50	-	-	●	23	
24	990.3	27.6	33.4	23.0	18	SSW	12	S	-	-	-	-	-	-	25.0	-	-	///	-	-		24	
25	990.1	27.7	34.0	23.4	15	S	10	N	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-	///	-	-		25	
26	990.2	28.3	34.2	23.1	24	SSW	16	S	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-	-	-	-		26	
27	987.7	26.1	31.7	22.8	13	SSE	10	S	2.5	2.5	1.0	-	-	-	2.0	2.0	-	20	2.0	-	● =	27	
28	988.0	24.9	29.4	22.7	8	N	6	NE	2.0	2.0	2.0	-	-	-	9.0	-	-	30	-	-	●	28	
29	988.0	26.7	31.9	24.1	14	NNE	9	N	-	-	-	-	-	-	8.0	-	-	30	-	-		29	
30	989.3	26.2	30.7	23.6	13	N	8	N	2.5	2.5	2.5	-	-	-	7.0	-	-	20	-	-	●	30	
31	990.1	26.9	33.1	23.3	14	N	9	N	-	-	-	-	-	-	2.6	0.6	0.5	3	0.5	0.5	=	31	
上旬	988.3	21.2	25.2	18.6					56.0							9.2	1.3		0.0	7.9	1.3		
中旬	986.3	25.6	29.9	22.1					45.0							10.4	0.2		0.0	10.2	0.2		
下旬	989.4	26.3	31.3	23.2					36.0							2.6	0.5		0.5	2.1	0.5		
月	988.1	24.4	28.9	21.4					137.0							22.2	2.0		0.5	20.2	2.0		
極値			34.2	17.0	32	SSE	19	S	29.5	13.0	6.0												
起日			26	6	21		13		17	23	23												
豊岡	今年	26.0	30.9	22.4	14.0	ESE	7.5	S	143.5														
観測所	平年値	25.5	30.7	21.8	(m/s)	17	(m/s)	13	180.9														

(大気現象欄の記号の意味)
● 雨 ● 霧雨 = もや
≡ 霧 R 雷電 * 雪
△ あられ * みぞれ ~ 着氷性霧
▲ ひょう + 地ふぶき SQ スコール
| かつ巻 ^ 煙 ⊞ 黄砂
∞ 煙霧

階級別	日数		現象日数 (運用時間内)			IMC・BLW等の時間別日数		
	日数	最大風速	日降水量	日数	現象	日数	現象	日数
最高	0°C >	0	10KT ≥	16	日降水量 ≤ 0.5mm	13	雨	15
	25°C ≤	25	20KT ≤	0	1.0mm ≤	11	霧	0
	30°C ≤	14			10.0mm ≤	6	雷	0
最低	0°C >	0			30.0mm ≤	0	たつ巻	0
	25°C ≤	1				0	ひょう	0

業務参考事項
① 1時間以上のBLWが発生した日