

但馬飛行場航空気象観測月表

《2014年7月》 (平成26年)

但馬空港管理事務所

2014 7 JULY

項目 日	気圧			気温			風速			降水量			積雪		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(hPa)	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					
		(°C)		(kt)	風向	(kt)	風向	(mm)			(cm)	(km)	(時間)	(時間)	(x100ft)	(時間)	(時間)	(時間)					
1	990.8	22.0	27.1	18.2	15	N	10	N	-	-	-	10.0										1	
2	989.1	22.5	30.5	17.6	15	N	11	N	-	-	-	25.0			///							2	
3	983.4	20.9	23.2	19.5	18	SSE	12	S	9.5	4.5	2.0	7.0			40							3	
4	982.2	21.6	24.7	19.4	14	NNW	8	NW	9.5	8.5	6.0	10.0			30							4	
5	986.4	21.4	25.3	19.3	10	SSW	8	SSW	4.0	2.0	0.5	2.0	2.9		15			2.9				5	
6	988.3	22.3	27.1	20.3	17	S	10	S	6.5	2.5	0.5	7.0			50							6	
7	986.8	22.0	24.8	20.4	16	S	10	SSW	7.0	3.0	1.5	1.4	5.5	2.1	30			3.4	2.1			7	
8	989.1	26.8	32.2	21.7	16	SSW	10	S	0.5	0.5	0.5	25.0			80							8	
9	987.0	26.6	31.4	24.0	21	S	13	SSW	0.0	0.0	0.0	20.0			90							9	
10	973.3	25.5	27.9	23.1	33	SSW	18	S	2.6	1.0	0.5	8.0			30							10	
11	978.4	25.0	29.7	20.6	18	NNW	10	N	1.0	0.5	0.5	10.0			25							11	
12	984.4	24.6	31.3	18.6	12	NNE	8	NNE	-	-	-	20.0			///							12	
13	982.3	22.5	26.6	20.3	21	S	12	SSW	20.5	8.5	3.0	1.5	1.5	0.5	25			1.0	0.5			13	
14	987.6	22.5	24.8	20.8	7	SSW	5	SSW	4.0	3.0	1.5	3.0	1.2		10			1.2				14	
15	991.8	24.4	30.6	20.2	14	N	10	N	-	-	-	10.0			120							15	
16	990.9	25.6	30.6	21.7	15	S	9	S	0.0	0.0	0.0	20.0			45							16	
17	992.3	24.7	30.3	22.6	15	N	10	N	4.5	4.0	3.0	9.0			30							17	
18	992.7	24.9	30.1	21.8	12	N	7	N	0.5	0.5	0.5	20.0			25							18	
19	991.7	24.0	30.1	21.0	16	NNW	9	N	1.0	0.5	0.5	20.0			30							19	
20	990.6	23.8	28.6	20.6	16	N	10	NNE	-	-	-	15.0			15							20	
21	989.3	24.5	30.8	20.0	15	S	10	SSW	0.0	0.0	0.0	10.0			35							21	
22	988.2	26.0	31.2	21.4	12	N	8	N	-	-	-	10.0			///							22	
23	986.3	26.3	32.0	21.2	13	N	7	N	-	-	-	15.0			///							23	
24	986.8	27.1	32.1	23.6	22	NW	12	NNW	-	-	-	25.0			///							24	
25	990.8	27.8	33.8	22.8	14	N	10	N	-	-	-	-			-							25	
26	989.6	29.6	35.8	24.8	21	SSW	12	S	-	-	-	15.0			-							26	
27	988.9	24.8	28.2	21.7	17	NNE	10	N	-	-	-	20.0			35							27	
28	989.6	23.3	27.9	19.6	14	N	9	N	-	-	-	35.0			///							28	
29	991.0	25.4	33.7	18.3	14	SSE	9	N	-	-	-	25.0			///							29	
30	992.7	28.5	35.0	24.6	15	S	9	SSE	-	-	-	20.0			///							30	
31	991.9	27.2	35.8	22.4	52	SW	35	SW	19.5	18.5	14.0	1.5	0.6	0.6	20			0.6				31	
上月	985.6	23.2	27.4	20.4					39.5				8.4	2.1		0.0	6.3	2.1					
中旬	988.3	24.2	29.2	20.8					31.5				2.7	0.5		0.0	2.2	0.5					
下旬	989.6	26.4	32.4	21.9					19.5				0.6	0.6		0.0	0.0	0.6					
月	987.9	24.6	29.7	21.0					90.5				11.7	3.2		0.0	8.5	3.2					
極値			35.8	17.6	52	SW	35	SW	20.5	18.5	14.0												
超月			26.31	2		31		31	13	31	31												
豊岡観測所	今年	26.0	31.5	22.1	13.8	S	7.4	SSE	103.5														
観測所	平年値	25.5	30.7	21.8	(m/s)		(m/s)		180.9														

(大気現象)
 ● 雨 ● 霧雨 = もや
 ☁ 霧 ☁ 雷電 ✖ 雪
 △ あられ ☆ みぞれ ∞ 岩氷性霧
 ▲ ひょう + 地おがき SQ スコール
 {} たつ巻 {} 煙 {} 黄砂
 ∞ 煙霧

備考
 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等の時間別日数			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	IMC以下	① 1時間以上のBLWが発生した日数
最高 0°C>	0	10KT≥	23	0.5mm≤	14	雨	17	雪	0	0.1時間≤	4	3	5
25°C≤	27	20KT≤	1	1.0mm≤	12	霧	0	積雪	0	0.1~2.9時間	3	3	4
30°C≥	18			10.0mm≤	2	雷	4			3.0~4.9時間	1	0	0
最低 0°C>	0			30.0mm≤	0	たつ巻	0			5.0時間≤	0	0	1
25°C≤	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	27	28	26

② 31日落雷により16時25分頃から16時33分頃まで露場からのデータ欠測
 16時、17時の降水量は、参考値。
 気温、露点、気圧は代替え観測を実施