

但馬飛行場航空気象観測月表

2014 1 JANUARY				《2014年1月》 (平成26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(hPa)	平均	最高	最低	最大瞬間 (kt)	風向	最大(10分間) (kt)	風向	合計	1時間	10分間	09時 (cm)	合計	最小	5km>	2.0km>	最低雲高 (x100ft)	500ft>	IMC (時間)	BLW (時間)		
1	989.5	6.0	9.4	2.3	22	W	14	WSW	0.0	0.0	0.0	14	-	15.0	-	-	40	-	-	-	●, 卍	1
2	996.0	4.4	8.0	1.8	24	WSW	16	W	1.5	0.5	0.5	7	-	2.5	1.9	-	15	-	1.9	-	●	2
3	994.4	4.2	9.6	-0.3	13	SW	10	SSW	-	-	-	5	-	0.5	0.5	0.5	150	-	-	0.5	≡	3
4	993.8	1.9	4.5	0.5	19	NNE	12	N	7.5	2.5	1.0	2	-	0.5	2.8	1.2	4	0.7	1.6	1.2	●, ☆, ≡	4
5	998.5	1.6	5.3	-2.7	12	NNE	9	NNE	-	-	-	-	1	40.0	-	-	30	-	-	-	×	5
6	1003.9	0.2	3.7	-2.7	8	SW	7	SW	1.5	0.5	0.5	1	1	0.5	5.2	3.4	5	-	1.9	3.4	×, ☆, ●, ≡	6
7	1003.4	3.3	10.0	-1.9	15	SSW	11	SSW	-	-	-	-	-	1.2	1.3	0.5	///	-	0.8	0.5	-	7
8	993.5	5.1	7.7	3.1	11	NW	7	SW	15.5	2.5	0.5	-	-	2.0	2.0	-	35	-	2.0	-	●	8
9	993.4	1.5	5.6	-1.6	23	NNE	12	N	22.0	4.0	1.0	-	3	0.8	8.1	5.5	10	-	2.6	5.5	●, ☆, ×, △, ≡	9
10	1003.5	-0.6	1.6	-2.2	15	N	9	N	7.0	1.5	1.0	25	22	1.5	6.8	0.5	20	-	6.3	0.5	×, △	10
11	1005.5	0.1	3.1	-3.3	13	WSW	9	SW	0.0	0.0	0.0	21	3	1.5	1.6	0.2	25	-	1.5	0.2	×, ☆, ●	11
12	1001.1	1.5	5.7	-1.7	20	WSW	13	WSW	1.0	1.0	0.5	13	-	10.0	-	-	35	-	-	-	●	12
13	1003.4	-0.2	0.7	-0.9	12	NNE	7	NNE	21.0	4.0	2.0	16	17	0.4	10.0	10.0	V3	5.5	-	10.0	×	13
14	1005.4	-0.1	3.7	-2.0	7	S	5	SSW	0.5	0.5	0.5	28	10	1.2	2.1	0.5	15	-	1.6	0.5	×	14
15	1002.9	0.2	3.1	-2.1	8	NE	6	SSW	1.5	0.5	0.5	19	0	1.5	3.5	0.4	25	-	3.1	0.4	×, ●	15
16	1002.6	2.0	5.2	0.0	15	NW	7	SW	4.0	1.5	0.5	14	0	0.2	2.3	1.0	15	-	1.3	1.0	●, △, ≡, =	16
17	1000.4	0.5	2.0	-0.6	10	S	8	SSW	15.5	2.5	1.0	12	1	0.2	10.0	4.7	3	0.7	5.3	4.7	☆, ×, △, ≡	17
18	995.8	0.5	3.7	-0.5	33	N	20	N	17.0	3.0	1.5	12	2	0.4	5.4	3.7	V6	-	1.7	3.7	×, ☆, ×, △, 卍, ≡	18
19	1003.5	-0.5	1.7	-2.1	30	N	18	NNW	1.5	1.0	0.5	20	10	1.2	0.7	0.4	15	-	0.3	0.4	×, △	19
20	997.1	0.3	4.8	-3.9	16	SW	13	SSW	1.0	0.5	0.5	20	0	7.0	-	-	30	-	-	-	●	20
21	993.8	1.6	4.9	-1.0	17	WNW	9	N	2.5	2.0	1.0	17	1	0.5	2.7	1.5	20	-	1.2	1.5	●, ☆, ≡, =	21
22	1000.8	0.5	3.0	-1.4	19	NW	11	NNW	6.0	2.0	1.0	22	8	0.8	1.2	0.2	3	0.2	1.0	0.2	×, △, ≡	22
23	1003.5	1.5	5.8	-1.3	10	SSW	8	SSW	0.0	0.0	0.0	22	4	1.2	3.0	1.2	35	-	1.9	1.2	●, △	23
24	1001.0	3.1	11.0	-3.3	13	SW	11	SSW	-	-	-	15	-	25.0	-	-	///	-	-	-	-	24
25	995.8	6.7	11.9	0.7	24	S	15	S	0.0	0.5	0.0	12	-	25.0	-	-	70	-	-	-	●	25
26	998.0	3.0	9.0	-0.1	27	N	16	N	18.5	3.0	1.0	-	1	1.2	7.0	2.8	15	-	4.3	2.8	●, ☆, ×	26
27	1002.8	0.9	4.6	-1.6	16	N	11	SW	-	-	-	4	4	30.0	-	-	30	-	-	-	-	27
28	999.2	4.3	10.2	-2.5	15	WSW	10	SSW	3.5	3.5	1.0	-	-	20.0	-	-	30	-	-	-	●	28
29	1001.8	5.4	11.6	0.4	14	SSW	11	SSW	-	-	-	-	-	0.1	2.5	2.1	V1	2.1	0.5	2.1	≡	29
30	992.4	9.8	13.8	5.3	23	W	15	SSE	0.0	0.0	0.0	-	-	15.0	-	-	40	-	-	-	●	30
31	1000.3	6.6	10.5	1.1	22	NW	12	W	0.5	0.5	0.5	-	-	20.0	-	-	40	-	-	-	-	31
上旬	997.0	2.8	6.5	-0.4					55.0				27		28.6	11.6		0.7	17.1	11.6	(大気現象)	
中旬	1001.8	0.4	3.4	-1.7					63.0				43		35.6	20.9		6.2	14.8	20.9	● 雨 ● 霧雨 = もや	
下旬	999.0	3.9	8.8	-0.3					31.0				18		16.4	7.8		2.3	8.9	7.8	≡ 霧 卍 雷電 × 雪	
月	999.3	2.4	6.3	-0.8					149.0				88		80.6	40.3		9.2	40.8	40.3	△ あられ ☆ みぞれ ㊦ 着氷性霧	
極値			13.8	-3.9	33	N	20	N	22.0	4.0	2.0	28	22								▲ ひょう + 地ふぶき SQ スコール	
超日			30	20		18		18	9	13	13	14	10								たつ巻    煙    黄砂	
豊岡	今年	3.3	7.8	0.0	13.7	NW	7.4	NNW	216.0				42	備考								
観測所	平年値	3.0	7.1	0.1	(m/s)	18	(m/s)	19	239.5				126	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		
最高	0℃>		0	10KT≥	14		0.5mm≤	20	雨	18		雪	15	0.1時間≤	IMC	BLW	IMC以下	① 1時間以上のBLWが発生した日 4,6,9,13,16,17,18,21,23,26,29日
	25℃≤		0	20KT≤	1		1.0mm≤	18	霧	10		積雪	22	0.1~2.9時間	19	19	21	
	30℃≤		0				10.0mm≤	6	雷	2				3.0~4.9時間	2	3	2	
最低	0℃>		22				30.0mm≤	0	たつ巻	0				5.0時間≤	2	2	7	
	25℃≤		0					0	ひょう	0				IMC・BLWなし	12	12	10	