

但馬飛行場航空気象観測月表

《2017年2月》 (平成29年)

2017 2 FEBRUARY

但馬空港

項目 日	気圧				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 (kt)	風向	最大(10分間) (kt)	風向	合計	1時間 (mm)	10分間	09時	降雪 合計	最小 (km)	5km> (時間)	2.0km> (時間)	最低雲高 (x100ft)	500ft> (時間)	IMC (時間)	BLW (時間)		
1	997.8	1.2	6.6	-3.2	27	NW	14	NNW	3.5	1.5	0.5	21	-	10.0			20				● ✖ △	1
2	999.1	2.5	6.6	-0.2	21	NW	12	N	4.0	1.0	0.5	26	6	0.8	2.3	0.9	6		1.4	0.9	● ✖ △ ≡	2
3	1000.0	4.6	7.6	0.4	20	NNW	13	NW	0.5	0.5	0.5	21	-	25.0			35				●	3
4	998.9	3.8	10.9	-0.4	9	ENE	6	SW	-	-	-	17	-	0.2	1.8	1.5	3	0.7	0.3	1.5	≡	4
5	987.8	4.9	8.5	1.7	13	WSW	10	SSW	4.0	1.0	0.5	13	-	10.0			35				●	5
6	989.0	2.7	6.7	0.2	36	N	17	N	27.0	5.5	2.0	8	2	0.4	4.5	2.0	5		2.5	2.0	● ✖ △ ㊦	6
7	998.4	2.3	3.0	1.0	28	NNW	16	N	0.5	0.5	0.5	10	0	10.0			35				✖ △	7
8	995.2	2.6	5.3	0.3	15	NW	8	SSW	-	-	-	8	-	30.0			40					8
9	982.0	2.7	6.4	0.4	28	SW	16	WSW	0.5	0.5	0.5	6	-	10.0			25				●	9
10	984.9	-1.0	1.6	-2.0	27	N	18	N	36.5	5.0	1.0	15	47	0.3	10.0	8.0	3	5.0	2.0	8.0	✖	10
11	992.5	-1.1	0.5	-2.7	17	N	10	N	24.5	4.0	1.0	80	63	0.4	8.7	6.2	3	2.0	2.5	6.2	✖ △ ㊦	11
12	1000.6	0.1	3.5	-2.0	16	NNW	9	N	10.0	2.0	1.0	90	20	2.5	1.4		15		1.4		✖ △	12
13	1004.5	0.2	2.3	-1.1	10	W	6	N	10.5	2.0	1.0	94	21	0.3	6.4	5.3	2	4.5	1.1	5.3	● ✖ △ ≡	13
14	1005.3	0.4	2.6	-0.8	19	N	9	N	15.5	6.0	2.0	85	17	0.3	5.2	3.8	6		1.4	3.8	● ✖ △ ≡	14
15	1007.0	1.8	6.7	-1.0	13	SSW	9	SSW	-	-	-	68	1	1.5	2.5	0.3	50		2.2	0.3		15
16	1001.6	4.8	12.7	-1.6	16	S	12	S	-	-	-	56	-	25.0			///					16
17	994.8	7.5	14.1	3.2	24	WSW	13	SSW	4.5	2.5	0.5	37	-	0.8	0.5	0.5	10			0.5	● ≡ =	17
18	994.5	3.0	7.4	-0.3	21	WNW	15	NNW	6.0	3.0	1.0	21	-	0.3	1.8	0.9	30		0.9	0.9	● ≡	18
19	996.7	2.9	7.6	-0.8	17	N	9	N	5.0	2.0	0.5	35	16	0.6	2.2	0.7	60		1.5	0.7	≡	19
20	986.6	5.9	10.9	1.8	34	NNW	21	S	10.0	4.5	1.5	22	-	0.6	0.3	0.3	20			0.3	● ≡ =	20
21	1004.1	1.6	3.0	-0.1	38	NNW	24	N	0.5	0.5	0.5	15	1	15.0			35				✖	21
22	998.5	3.7	9.8	-2.4	33	S	20	S	3.0	2.0	0.5	13	0	30.0			80				●	22
23	986.0	7.6	12.7	1.8	28	S	17	S	16.5	2.5	1.0	7	-	4.5	0.7		20		0.7		● =	23
24	996.8	2.1	4.6	0.4	18	N	12	N	2.5	1.5	0.5	1	1	3.0	0.3		20		0.3		✖	24
25	997.7	3.6	8.8	-0.2	18	WNW	10	WNW	0.0	0.0	0.0	-	-	30.0			45				●	25
26	1000.1	3.6	9.0	-1.5	16	N	10	N	2.0	1.0	0.5	-	-	15.0			35				●	26
27	1004.6	2.9	4.8	0.9	17	N	10	N	0.5	0.5	0.5	-	-	30.0			40					27
28	1003.4	2.3	6.7	-0.9	9	N	6	N	-	-	-	-	-	40.0			40					28
上旬	993.3	2.6	6.3	-0.2					76.5				55		18.6	12.4		5.7	6.2	12.4		
中旬	998.4	2.6	6.8	-0.5					86.0			138		29.0	18.0		6.5	11.0	18.0			
下旬	998.9	3.4	7.4	-0.3					25.0			2		1.0	0.0		0.0	1.0	0.0			
月	996.7	2.8	6.8	-0.3					187.5			195		48.6	30.4		12.2	18.2	30.4			
極値			14.1	-3.2	38	NNW	24	N	36.5	6.0	2.0	94	63									
起日			17	1	21		21		10	14	14	13	11									
豊岡 観測所	今年 平年値	3.4 3.3	7.7 7.9	0.3 -0.1	17.2 (m/s)	WNW	8.8 (m/s)	WNW	305.5 196.2			113 113		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	
	最高	最低	平均	現象	日数	現象	日数	IMC	BLW		IMC以下
最高 0℃>	0	13	22	雨	15	雪	11	0.1時間≦	13	12	15
25℃≦	0	3	17	霧	8	積雪	24	0.1~2.9時間	13	8	10
30℃≦	0		8	雷	2			3.0~4.9時間	0	1	1
最低 0℃>	17		1	たつ巻	0			5.0時間≦	0	3	4
25℃≦	0			ひょう	0			IMC・BLWなし	15	16	13

(大気現象欄の記号の意味)  
 ● 雨      ● 霧雨      = もや  
 ≡ 霧      ㊦ 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  
 ㊦ たつ巻      ㊦ 煙      ⊕ 黄砂  
 ∞ 煙霧

① 1時間以上のBLWが発生した日  
4,6,10,11,13,14日