

# 但馬飛行場航空気象観測月表

2017 1 JANUARY

《2017年1月》 (平成29年)

但馬空港

項目 日	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	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)			(km)	(時間)	(時間)	(x100ft)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)					
1	1004.2		5.5	11.1	1.4	10	WSW	7	SSW	-	-	-	-	25.0			50							1	
2	998.1		6.4	13.1	0.0	15	WSW	9	WSW	-	-	-	-	2.5	0.9		35			0.9				2	
3	997.2		6.4	9.3	3.4	15	N	12	N	4.0	2.0	1.5	-	0.2	0.3	0.3	2	0.2			0.3	● ● ●	● ● ●	3	
4	998.2		5.8	11.1	1.7	22	NNW	12	NNW	0.0	0.0	0.0	-	15.0			30							4	
5	1003.2		5.1	7.1	4.2	24	N	15	N	0.0	0.0	0.0	-	25.0			35							5	
6	1004.0		4.9	6.9	2.2	15	N	9	NNE	-	-	-	-	40.0			40							6	
7	1000.4		4.0	9.7	-0.2	10	N	6	N	-	-	-	-	40.0			35							7	
8	990.0		3.5	5.4	1.5	7	SW	5	SSW	2.0	1.0	0.5	-	0.2	5.3	4.7	5			0.7	4.7	● ● ●	● ● ●	8	
9	987.1		5.4	8.0	2.8	26	NNW	19	NNW	19.0	3.5	1.5	-	0.9	2.0	0.5	20			1.6	0.5	● ● ●	● ● ●	9	
10	993.5		6.7	11.7	4.0	23	W	15	N	1.0	1.0	0.5	-	5.0			35							10	
11	995.2		2.2	5.1	0.4	21	W	15	N	11.5	2.0	1.0	-	0.6	1.8	1.5	6			0.3	1.5	● ● ●	● ● ●	11	
12	990.5		1.5	3.5	-0.1	21	WSW	16	SW	8.0	2.5	1.0	6	6	1.2	3.0	1.5	15			1.5	1.5	● ● ●	● ● ●	12
13	987.0		0.6	4.6	-2.8	24	W	14	SW	25.0	6.0	1.5	1	6	0.4	9.6	6.5	15			3.2	6.5	● ● ●	● ● ●	13
14	987.9		-1.2	1.2	-4.0	35	NNW	23	NNW	16.5	2.5	1.0	32	40	0.3	9.5	8.2	3	4.5		1.3	8.2	● ● ●	● ● ●	14
15	993.5		-0.2	2.3	-3.5	37	NW	23	NW	11.0	2.5	1.0	50	14	0.6	3.9	1.7	9			2.2	1.7	● ● ●	● ● ●	15
16	997.3		2.2	4.3	-0.3	34	NNW	19	NNW	12.0	3.5	2.0	56	9	3.0	0.6	25			0.6		● ● ●	● ● ●	16	
17	1006.3		2.9	5.2	-1.1	24	N	15	N	0.5	0.5	0.5	45	3	30.0		35						● ● ●	● ● ●	17
18	1005.5		1.7	7.0	-2.6	15	S	10	SSW	-	-	-	40	-	4.0	0.2	50			0.2				18	
19	1000.2		2.0	4.8	-0.8	9	NNE	6	SSW	0.5	0.5	0.5	32	-	0.4	0.5	0.1	30			0.4	0.1	● ● ●	● ● ●	19
20	988.3		1.9	6.8	-1.8	45	NNW	28	N	6.0	2.5	1.0	26	-	3.0	1.5	20			1.5		● ● ●	● ● ●	20	
21	1000.0		2.3	4.3	-0.2	40	NNW	28	NNW	0.5	0.5	0.5	18	17	4.0	0.2	30			0.2		● ● ●	● ● ●	21	
22	995.2		1.8	4.6	-2.0	26	W	14	W	0.5	1.0	0.5	17	0	0.6	1.6	0.5	10			1.1	0.5	● ● ●	● ● ●	22
23	997.7		-1.1	0.0	-1.7	17	NNW	10	NNW	34.0	5.0	1.0	53	56	0.3	10.0	9.0	3	4.5		1.0	9.0	● ● ●	● ● ●	23
24	1003.5		-0.8	1.8	-2.7	22	N	13	N	14.0	3.0	1.0	78	28	0.3	7.1	5.5	5			1.6	5.5	● ● ●	● ● ●	24
25	1007.7		-0.4	2.7	-4.0	8	SW	6	SSW	3.0	1.0	0.5	74	5	4.0	1.5	20			1.5		● ● ●	● ● ●	25	
26	1005.6		1.1	6.9	-3.7	16	SSE	12	SSW	-	-	-	63	-	40.0									26	
27	1000.6		5.4	9.4	0.5	24	SW	14	SSE	0.0	0.0	0.0	53	-	25.0		35						● ● ●	● ● ●	27
28	1004.4		1.7	7.4	-1.5	8	SW	6	N	-	-	-	43	-	0.1	2.5	2.3	2	2.0		0.2	2.3	● ● ●	● ● ●	28
29	997.3		2.2	6.3	-2.0	15	SSW	11	SSW	6.0	2.0	0.5	33	-	4.0	0.5	30			0.5				29	
30	990.6		4.4	7.2	2.3	33	N	19	N	11.5	2.0	1.0	28	-	1.5	0.7	0.2	15			0.5	0.2	● ● ●	● ● ●	30
31	1002.7		1.4	3.2	-1.8	23	N	14	N	0.0	0.0	0.0	22	0	25.0		35						● ● ●	● ● ●	31
上旬	997.6		5.4	9.3	2.1					26.0				0		8.5	5.5			0.2	3.2	5.5			
中旬	995.2		1.4	4.5	-1.7					91.0				78		30.6	19.5			4.5	11.2	19.5			
下旬	1000.5		1.6	4.9	-1.5					69.5				106		24.1	17.5			6.5	6.6	17.5			
月	997.8		2.8	6.2	-0.4					186.5				184		63.2	42.5			11.2	21.0	42.5			
極値			13.1	-4.0		45	NNW	28	N	34.0	6.0	2.0	78	56											
起日			2	25		20		20, 21		23	13	16	24	23											
豊岡	今年		3.5	7.4	0.4	23.3	NW	11.5	NW	270.0				110	備考										
観測所	平年値		3.0	7.1	0.1	(m/s)	20	(m/s)	20	239.5				126	未満: 基準値>, 以上: 基準値≦, 以下: 基準値≧										

(大気現象欄の記号の意味)

● 雨      ● 霧雨      = もや  
 三 霧      R 雷電      \* 雪  
 △ あられ      \* みぞれ      ☁ 着水性霧  
 ▲ ひょう      + 地ふぶき      SQ スコール  
 || たつ巻      ☁ 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				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°C>	0	10KT≧	10	0.5mm≦	20	雨	17	雪	14	0.1時間≦	20	14	21	① 1時間以上のBLWが発生した日 8,11,12,13,14,15,23,24,28日
25°C≦	0	20KT≦	4	1.0mm≦	16	霧	8	積雪	20	0.1~2.9時間	19	9	14	
30°C≦	0			10.0mm≦	9	雷	3			3.0~4.9時間	1	1	2	
最低 0°C>	19			30.0mm≦	1	たつ巻	0			5.0時間≦	0	4	5	
25°C≦	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	11	17	10	