

# 但馬飛行場航空気象観測月表

2009 12 DECEMBER					《2009年12月》 (平成21年)										但馬空港管理事務所							
項目	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 (kt)	風向	最大(10分間) (kt)	風向	合計	1時間	10分間	09時	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	1000.5	8.2	14.2	4.5	12	N	8	N	0.5	0.5	0.5	-	-	0.1	2.8	2.0	V 2	1.5	0.8	2.0	≡	1
2	1001.4	8.6	15.6	4.8	11	N	8	N	-	-	-	-	-	0.2	1.5	1.1	-	-	0.4	1.1	≡	2
3	992.3	7.5	9.7	4.9	21	NW	12	NW	7.5	3.0	1.0	-	-	0.8	6.7	0.3	10	-	6.4	0.3	●, ≡	3
4	997.0	9.2	12.5	5.5	24	N	17	N	1.5	1.0	0.5	-	-	25.0	-	-	35	-	-	-	●	4
5	991.1	9.8	17.7	3.1	31	S	18	SSW	-	-	-	-	-	2.5	0.1	-	50	-	0.1	-	-	5
6	995.5	6.9	10.3	4.3	21	SW	11	W	0.0	0.0	0.0	-	-	15.0	-	-	25	-	-	-	●	6
7	1003.1	6.0	8.6	3.1	13	W	8	W	2.0	1.0	0.5	-	-	6.0	-	-	25	-	-	-	●	7
8	1004.1	6.7	12.8	2.5	12	N	8	N	-	-	-	-	-	1.2	0.7	0.5	40	-	0.2	0.5	-	8
9	1001.6	6.9	12.3	2.0	9	NNW	6	SSW	-	-	-	-	-	30.0	-	-	90	-	-	-	-	9
10	999.9	7.8	12.9	3.0	13	SSW	10	SSW	7.5	3.0	1.0	-	-	1.2	1.0	0.7	47	-	0.3	0.7	-	10
11	991.8	11.2	13.8	8.5	21	S	14	S	13.5	3.0	1.0	-	-	3.0	0.6	-	30	-	0.6	-	●	11
12	995.0	10.9	13.4	8.3	13	N	7	N	11.5	3.0	2.0	-	-	0.5	1.7	0.6	5	-	1.1	0.6	●, ≡, =	12
13	996.8	7.4	9.2	5.0	15	N	11	N	0.5	0.5	0.5	-	-	20.0	-	-	30	-	-	-	●	13
14	997.0	6.0	13.0	2.3	34	N	19	NW	12.5	4.5	1.5	-	-	20.0	-	-	30	-	-	-	●	14
15	999.1	4.2	7.6	2.8	18	WSW	10	W	4.0	1.5	0.5	-	-	0.5	1.8	0.8	1	0.3	0.8	1.0	●, ≡	15
16	996.1	3.0	6.2	0.0	21	W	11	W	4.0	2.0	0.5	-	-	10.0	-	-	15	-	-	-	●	16
17	994.9	1.6	5.4	-1.4	23	WSW	13	SSW	1.0	1.5	0.5	5	5	10.0	-	-	30	-	-	-	*	17
18	993.1	0.0	2.1	-2.2	30	WSW	21	WSW	3.5	1.5	0.5	1	3	1.2	2.6	1.4	15	-	1.2	1.4	* Δ	18
19	993.5	0.6	3.5	-2.7	25	WSW	17	WSW	5.0	1.5	0.5	18	16	15.0	-	-	30	-	-	-	*	19
20	991.6	2.0	5.4	-1.8	23	WSW	15	SW	2.0	1.5	0.5	9	0	30.0	-	-	50	-	-	-	*	20
21	997.5	0.1	0.7	-0.6	13	NNW	7	SW	25.5	4.5	1.5	18	20	0.4	10.0	8.8	V 3	0.5	1.2	8.8	* Δ, ≡	21
22	1000.5	2.7	8.1	-1.3	17	SSW	13	SSW	0.5	0.5	0.5	18	1	35.0	-	-	50	-	-	-	-	22
23	998.4	5.0	9.4	1.6	16	N	9	S	0.5	0.5	0.5	10	-	15.0	-	-	50	-	-	-	●	23
24	999.2	4.7	7.8	2.9	8	WSW	7	SW	3.5	1.5	1.0	2	-	0.8	4.9	1.7	15	-	3.2	1.7	●, ≡	24
25	994.1	6.4	12.0	1.8	15	S	11	S	-	-	-	-	-	0.3	1.9	1.0	V 1	0.5	0.9	1.0	≡	25
26	992.9	7.4	10.4	4.8	19	W	12	W	0.0	0.0	0.0	-	-	10.0	-	-	40	-	-	-	●	26
27	994.6	4.8	8.6	1.5	10	SSW	8	SSW	-	-	-	-	-	15.0	-	-	35	-	-	-	-	27
28	992.8	3.4	6.8	1.3	20	WSW	11	WSW	3.0	1.5	0.5	-	-	4.5	0.2	-	13	-	0.2	-	●, *, Δ, *	28
29	996.4	4.4	9.4	1.0	13	S	9	S	-	-	-	-	-	30.0	-	-	50	-	-	-	-	29
30	988.8	5.7	11.0	2.0	25	S	16	S	0.0	0.0	0.0	-	-	10.0	-	-	35	-	-	-	●	30
31	987.1	-0.2	4.2	-2.3	36	SW	22	W	10.5	2.5	1.0	-	5	0.4	6.6	3.2	10	-	3.4	3.2	* Δ	31
上旬	998.7	7.8	12.7	3.8					19.0						12.8	4.6		1.5	8.2	4.6		(大気現象)
中旬	994.9	4.7	8.0	1.9					57.5						6.7	2.8		0.3	3.7	3.0	● 雨 ● 霧雨 = もや	
下旬	994.8	4.0	8.0	1.2					43.5						23.6	14.7		1.0	8.9	14.7	≡ 霧 ⊃ 雷電 * 雪	
月	996.1	5.4	9.5	2.2					120.0						43.1	22.1		2.8	20.8	22.3	Δ あられ * みぞれ ∞ 着氷性霧	
極値		11.2	17.7	-2.7	36	SW	22	W	25.5	4.5	2.0	18	20								▲ ひょう + 地ふぶき SQ スコール	
起日		11	5	19		31		31	21	21	12	19, 21, 22	21								Ⅰ たつ巻 Ⅱ 煙 ⊞ 黄砂	
豊岡	今年	6.5	10.7	3.3	18.9	SW	9.9	SSW, NNW	134.0				28	備考							∞ 煙霧	
観測所	平年値	5.5	10.5	1.8	(m/s)	5	(m/s)	5, 31	182.2				49	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	① 1時間以上のBLWが発生した日									
最高	0℃>	0	10KT≥	13	0.5mm≤	21	雨	15	雪	7	0.1時間≤	15	12	1日、2日、15日、18日、21日								
	25℃≤	0	20KT≤	2	1.0mm≤	17	霧	8	積雪	9	0.1~2.9時間	12	10	24日、25日、31日								
	30℃≤	0			10.0mm≤	5	雷	0			3.0~4.9時間	2	1									
最低	0℃>	7			30.0mm≤	0	たつ巻	0			5.0時間≤	1	1									
	25℃≤	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	16	19									