

但馬飛行場航空気象観測月表

2011 12 DECEMBER		《2011年12月》 (平成23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	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						
日	(hPa)	(°C)			(kt)	風向	(kt)	風向	(mm)	(cm)		(km)	(時間)	(時間)	(x100ft)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)					
1	999.2	7.2	8.6	6.3	19	N	11	N	25.5	3.5	1.0	-	-	5.0	-	-	25	-	-	-	-	●, =	1	
2	996.7	7.6	9.0	6.2	9	NNE	5	SW	3.0	1.5	0.5	-	-	15.0	-	-	25	-	-	-	-	●	2	
3	986.2	10.1	14.8	7.4	29	NNW	17	N	29.0	7.5	2.0	-	-	0.3	5.3	2.9	V1	1.3	2.4	2.9	-	●, ≡	3	
4	997.8	9.4	11.9	7.6	25	NW	16	NNW	6.0	2.0	1.0	-	-	20.0	-	-	30	-	-	-	-	●	4	
5	1004.2	8.2	11.4	6.0	16	NW	9	N	1.5	1.0	0.5	-	-	6.0	-	-	25	-	-	-	-	●	5	
6	1004.9	6.8	9.9	4.8	11	SSW	9	SSW	-	-	-	-	-	1.5	0.5	0.5	80	-	-	-	0.5	-	6	
7	999.2	9.7	14.0	5.4	19	WSW	11	WSW	-	-	-	-	-	30.0	-	-	45	-	-	-	-	-	7	
8	991.7	8.5	11.1	5.9	15	NNW	9	N	23.5	5.0	2.0	-	-	1.2	2.8	0.5	30	-	2.3	0.5	-	●, =	8	
9	997.0	2.2	6.1	-0.3	29	NNE	15	N	32.5	6.0	1.5	-	-	4.5	0.6	-	25	-	0.6	-	-	●, 曇, △, =	9	
10	998.3	3.3	9.1	-0.1	20	SW	11	SSW	-	-	-	-	-	3.5	0.3	-	40	-	0.3	-	-	-	10	
11	1000.3	4.7	7.1	1.2	16	WSW	9	SSW	0.0	0.0	0.0	-	-	30.0	-	-	30	-	-	-	-	●	11	
12	1000.8	5.6	9.7	2.2	14	WSW	10	SSW	0.5	0.5	0.5	-	-	20.0	-	-	45	-	-	-	-	●	12	
13	1003.4	6.1	8.8	2.9	9	N	6	SSW	1.5	0.5	0.5	-	-	0.6	0.4	0.3	V1	0.2	0.1	0.3	-	●, ≡	13	
14	999.1	6.8	14.3	0.9	10	S	8	S	-	-	-	-	-	2.5	0.5	-	60	-	0.5	-	-	-	14	
15	996.0	6.2	11.7	2.8	21	SSW	11	W	3.0	1.0	0.5	-	-	7.0	-	-	40	-	-	-	-	●	15	
16	997.2	0.9	4.4	-0.8	19	WSW	10	W	26.5	4.5	1.0	0	14	0.3	10.0	8.0	20	-	2.0	8.0	-	曇, 氷, 雹, △, ≡	16	
17	1002.0	1.2	4.5	-1.3	17	N	8	SSW	10.0	3.0	1.5	20	15	0.4	1.4	0.4	35	-	1.1	0.4	-	氷, ≡	17	
18	1001.5	2.3	5.4	-0.4	20	W	10	WSW	2.0	1.0	0.5	8	0	20.0	-	-	30	-	-	-	-	曇, ●	18	
19	1000.6	3.7	8.3	1.2	28	WSW	11	W	7.5	2.0	1.0	4	-	0.5	1.0	0.6	25	-	0.4	0.6	-	●, ≡	19	
20	1002.3	2.8	4.5	1.6	17	W	9	SSW	14.0	2.5	1.5	-	0	0.6	6.8	1.1	25	-	5.7	1.1	-	●, 曇, ≡	20	
21	999.7	4.4	9.0	1.5	18	WSW	12	WSW	0.0	0.0	0.0	-	-	4.0	0.5	-	50	-	0.5	-	-	●	21	
22	993.2	4.4	9.2	1.3	27	NW	20	WNW	4.5	2.0	0.5	-	-	6.0	-	-	25	-	-	-	-	●	22	
23	995.2	0.7	3.0	-0.6	23	NW	14	NW	13.0	2.0	1.0	5	7	0.8	6.1	2.9	15	-	3.2	2.9	-	曇, 氷, △, =	23	
24	992.6	0.2	2.1	-0.6	19	SW	11	SW	25.5	3.5	1.0	23	20	0.2	9.8	7.2	V2	3.4	2.6	7.2	-	曇, 氷, 雹, ≡	24	
25	995.4	-0.3	1.1	-1.1	22	WSW	13	NNW	36.0	3.5	1.5	45	50	0.2	10.0	10.0	V0	8.0	-	10.0	-	雹, 氷, △	25	
26	1001.6	0.7	2.8	-1.3	27	W	18	NNW	12.5	3.0	1.0	63	20	2.0	2.5	-	25	-	2.5	-	-	氷, △	26	
27	1006.9	0.2	1.6	-0.9	16	NW	8	WSW	18.0	4.0	1.5	65	12	0.3	10.0	5.0	20	-	5.0	5.0	-	氷, △, ≡	27	
28	1005.3	1.1	4.7	-0.4	10	SW	8	SSW	2.5	1.0	1.0	57	2	0.1	4.5	4.5	3	1.5	-	4.5	-	●, ≡	28	
29	1000.7	1.8	8.3	-0.9	18	SW	10	WSW	10.0	2.5	0.5	45	-	6.0	-	-	20	-	-	-	-	●	29	
30	1004.0	1.4	3.5	-1.5	25	N	15	N	6.5	2.0	0.5	34	3	10.0	-	-	20	-	-	-	-	氷, △	30	
31	1003.2	1.2	6.5	-1.6	12	SSW	10	SSW	0.0	0.0	0.0	31	0	0.3	2.8	2.5	V3	0.4	0.3	2.5	-	氷, △, ≡	31	
上旬	997.5	7.3	10.6	4.9					121.0				0	9.5	3.9		1.3	5.6	3.9			(大気現象)		
中旬	1000.3	4.0	7.9	1.0					65.0				29	20.1	10.4		0.2	9.8	10.4			● 雨 ● 霧雨 = もや		
下旬	999.8	1.4	4.7	-0.6					128.5				114	46.2	32.1		13.3	14.1	32.1			≡ 霧 雹 雷電 氷 雪		
月	999.2	4.2	7.6	1.7					314.5				143	75.8	46.4		14.8	29.5	46.4			△ あられ 曇 みぞれ 氷 著氷性霧		
極値		14.8	-1.6	29	NNE, NNW	20	WNW	36.0	7.5	2.0	65	50										▲ ひょう 土 地ふぶき SQ スコール		
趣旨		3	31		9, 3		22	25	3	3, 3	27	25										⌈ たつ巻 ⌋ 煙 目 黄砂		
豊岡	今年	5.1	8.9	2.8	17.1	NW	8.6	NNW	377.0				62	備考								∞ 煙霧		
観測所	平年値	5.8	10.6	2.2	(m/s)	3	(m/s)	3	197.8				44	未滿: 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				
	最高	最低	平均	現象	日数	現象	日数	IMC	BLW					
最高	0°C>	0	10KT≧	16	0.5mm≦	24	雨	18	雪	12	0.1時間≦	16	14	① 1時間以上のBLWが発生した日 3日, 16日, 20日, 23日, 24日, 25日 27日, 28日, 31日
	25°C≦	0	20KT≦	1	1.0mm≦	23	霧	10	積雪	13	0.1~2.9時間	13	9	
	30°C≦	0			10.0mm≦	13	雷	3			3.0~4.9時間	1	1	
最低	0°C>	14			30.0mm≦	2	たつ巻	0			5.0時間≦	2	4	
	25°C≦	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	15	17	