

但馬飛行場航空気象観測月表

2015 1 JANUARY

《2015年1月》 (平成27年)

但馬空港管理事務所

項目 日	気圧			気温			風速			降水量			積雪 09時 (cm)	降雪 合計 (cm)	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) 風向	最大(10分間) 風向	合計	1時間	10分間	最小	5km>			2.0km>	最低雲高 (x100ft)	500ft>	IMC (時間)	BLW (時間)				
	(°C)	(kt)	(kt)	(mm)	(mm)	(km)	(時間)	(時間)	(時間)	(x100ft)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)						
1	988.9	-0.8	3.0	-2.6	37	WSW	20	W	23.5	5.0	1.5	16	37	0.1	7.2	7.2	3	3	-	7.2	△, *	1	
2	993.1	-0.5	2.5	-2.8	33	WSW	18	WSW	13.0	3.5	1.0	43	16	0.5	2.2	2.2	3	1.5	-	2.2	△, *	2	
3	998.3	0.9	3.4	-0.8	22	NNW	13	SSW	4.0	2.0	1.0	52	19	3.5	2.2	-	30	-	2.2	-	△, *	3	
4	994.6	3.1	8.3	-0.7	17	SW	13	SSW	0.0	0.0	0.0	43	-	30.0	-	-	25	-	-	-	●	4	
5	997.1	3.7	8.5	0.7	16	S	12	SSW	1.5	1.0	0.5	28	0	0.2	3.1	1.9	30	-	1.2	1.9	≡	5	
6	985.7	6.1	10.2	2.7	25	SW	18	SSW	20.0	4.5	1.5	15	-	4.0	2.2	-	30	-	2.2	-	●, =	6	
7	990.8	2.0	4.3	0.3	23	NNW	14	NNW	9.5	2.5	1.0	9	2	2.0	2.2	-	10	-	2.2	-	△, *, △, =	7	
8	995.8	1.7	3.7	0.3	23	N	12	N	8.0	1.5	1.0	11	2	4.0	0.6	-	25	-	0.6	-	△, *	8	
9	996.6	2.0	3.8	0.0	16	N	9	N	4.5	1.0	0.5	10	0	1.5	4.4	0.4	10	-	4.0	0.4	△, *, △, △	9	
10	996.1	2.2	5.1	-0.2	17	WSW	10	SW	7.0	2.5	1.0	12	4	0.6	3.0	1.3	10	-	1.7	1.3	△, *, △, ≡	10	
11	995.4	2.8	7.7	-0.7	33	W	23	W	9.5	3.0	1.0	8	0	9.0	-	-	30	-	-	-	△, △, R	11	
12	1005.0	2.4	4.4	0.4	27	N	16	N	6.0	2.0	1.0	13	8	3.0	0.3	-	25	-	0.3	-	△, *	12	
13	1010.4	3.5	5.5	0.0	13	N	9	N	-	-	-	10	0	40.0	-	-	40	-	-	-		13	
14	1004.9	1.8	5.6	-1.8	10	SW	7	SSW	-	-	-	8	-	3.0	0.5	-	140	-	0.5	-		14	
15	994.1	3.7	6.9	1.4	25	N	17	N	28.5	6.5	1.5	5	-	0.2	4.8	3.8	3	0.4	1.5	3.3	●, ≡	15	
16	995.0	4.7	7.4	2.6	15	SSE	11	SSE	-	-	-	0	-	15.0	-	-	50	-	-	-		16	
17	995.1	1.9	6.0	0.0	26	NW	13	N	20.5	4.0	1.0	1	8	0.6	6.0	3.5	7	-	2.5	3.5	△, *, △, R, =	17	
18	999.2	1.9	6.8	-0.5	17	NNW	10	SSW	2.0	1.0	0.5	11	4	3.0	0.4	-	50	-	0.4	-	△, *	18	
19	995.0	2.6	5.8	0.5	25	W	13	W	7.5	2.0	0.5	7	-	0.6	0.5	0.4	5	-	0.2	0.4	△, ≡, =	19	
20	1004.1	2.3	3.6	0.9	15	NNW	7	NNE	3.0	1.0	1.0	2	0	0.4	5.5	2.2	20	-	3.3	2.2	●, ≡	20	
21	1002.1	2.5	5.8	-0.4	10	SSW	7	SSW	-	0.5	0.5	0	-	0.6	2.5	0.3	100	-	2.2	0.3	≡	21	
22	988.1	4.5	6.0	2.7	23	N	13	N	27.5	7.5	2.0	-	-	0.1	10.0	10.0	V2	2.3	-	10.0	≡, ≡	22	
23	994.9	3.8	6.8	1.5	30	N	18	N	14.0	5.5	2.0	-	-	15.0	-	-	30	-	-	-	●, △	23	
24	1001.7	5.1	11.0	0.4	18	W	11	SW	0.0	0.0	0.0	-	0	20.0	-	-	40	-	-	-	●	24	
25	1005.1	6.1	10.4	1.6	15	SSW	10	SSW	-	-	-	-	-	20.0	-	-	40	-	-	-		25	
26	997.1	7.7	11.7	4.4	17	SW	14	SSW	12.5	3.0	1.5	-	-	2.0	1.0	-	50	-	1.0	-	●	26	
27	994.1	5.9	9.5	-0.1	23	N	14	N	10.0	2.0	0.5	-	-	4.5	0.3	-	10	-	0.3	-	●, =	27	
28	1002.0	-0.1	0.8	-1.1	19	N	12	N	3.0	0.5	0.5	5	7	1.5	3.8	1.2	10	-	2.6	1.2	△, *	28	
29	1004.9	-0.1	1.7	-1.7	8	SSW	7	SSW	0.5	0.5	0.5	6	3	0.9	4.1	1.3	35	-	2.9	1.3	≡	29	
30	995.7	1.7	4.4	-0.2	29	NNW	19	NW	11.5	3.5	1.0	2	0	0.1	6.2	5.0	V2	2.4	1.2	5.0	●, △, ≡	30	
31	1000.3	1.0	3.6	-1.3	28	NNW	20	NNW	4.0	1.0	1.0	3	4	1.0	1.7	0.2	25	-	1.5	0.2	△, *	31	
上旬	993.7	2.0	5.3	-0.3					91.0				80		27.1	13.0		4.5	14.1	13.0			
中旬	999.8	2.8	6.0	0.3					77.0				20		18.0	9.9		0.4	8.7	9.4			
下旬	998.7	3.5	6.5	0.5					83.0				14		29.6	18.0		4.7	11.7	18.0			
月	997.5	2.8	5.9	0.2					251.0				114		74.7	40.9		9.6	34.5	40.4			
極値			11.7	-2.8	37	WSW	23	W	28.5	7.5	2.0	52	37										
起日			26	2		I		11	15	22	22, 23	3	1										
豊岡	今年	3.6	7.4	0.9	17.1	SW	7.6	WSW	365.0				66	備考									
観測所	平年値	3.0	7.1	0.1	(m/s)	I	(m/s)	11	239.5				126	未滿: 基準値>、 以上: 基準値≦、 以下: 基準値≧									

(大気現象)
 ● 雨 ● 霧雨 = もや
 ≡ 霧 R 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
 川 たつ巻 F 煙 〇 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					
	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≧	9	0.5mm≧	24	雨	17	雪	13	0.1時間≦	21	15	12
25°C≦	0	20KT≦	3	1.0mm≦	23	霧	9	積雪	25	0.1~2.9時間	19	10	3
30°C≦	0			10.0mm≧	10	雷	2			3.0~4.9時間	2	2	6
最低 0°C>	14			30.0mm≦	0	たつ巻	0			5.0時間≦	0	3	10
25°C≦	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	10	16	19

業務参考事項
 ① 1時間以上のBLWが発生した日
 1,2,5,10,15,17,20,22,28,29,30日