

但馬飛行場航空気象観測月表

2013 10 OCTOBER		《2013年10月》 (平成25年)											但馬空港管理事務所									
項目 日	気圧 飛行場現地 平均(hPa)	気温 平均 最高 最低 (°C)			風速 最大瞬間 最大(10分間) (kt) 風向 (kt) 風向		降水量 合計 1時間 10分間 (mm)			積雪 09時 (cm)	降雪 合計	卓越視程 最小 5km> 2.0km> (km) (時間) (時間)			雲高(5/8≤) 最低雲高 500ft> (x100ft) (時間)		飛行状態 IMC BLW (時間) (時間)		大気現象(運用時間内) 《08:30-18:30》	日		
	1	993.5	20.7	26.2	16.3	14	N	9	N	-	-	-	-	25.0	-	-	45	-			-	-
2	988.5	20.5	26.2	15.6	14	NW	8	N	-	-	-	-	5.0	-	-	25	-	-	-	2		
3	993.5	17.5	20.9	12.6	12	N	8	N	6.0	6.0	2.0	-	20.0	-	-	35	-	-	-	●	3	
4	998.9	16.4	22.4	12.1	15	N	9	N	-	-	-	-	0.3	0.8	0.6	3	0.5	0.2	0.6	≡	4	
5	1000.9	17.6	21.3	14.0	8	S	6	SSW	3.5	2.0	1.0	-	4.0	0.9	-	80	-	0.9	-	●	5	
6	1002.7	20.6	25.8	17.7	11	N	8	N	-	-	-	-	2.0	0.8	-	15	-	0.8	-	-	6	
7	999.5	23.2	29.8	17.7	16	SSE	9	S	-	-	-	-	35.0	-	-	///	-	-	-	-	7	
8	994.3	22.7	25.4	19.9	25	SSE	14	SSE	-	-	-	-	30.0	-	-	150	-	-	-	-	8	
9	990.1	23.5	29.7	19.7	38	S	22	S	0.5	0.5	0.5	-	6.0	-	-	20	-	-	-	●	9	
10	994.9	22.9	27.6	19.4	15	S	10	S	-	-	-	-	3.0	0.3	-	20	-	0.3	-	-	10	
11	989.7	22.8	25.0	18.4	17	SSW	11	SSW	3.5	1.5	1.0	-	4.0	0.3	-	25	-	0.3	-	●, =	11	
12	994.0	17.5	21.9	12.5	24	NNW	13	NNW	0.0	0.0	0.0	-	25.0	-	-	30	-	-	-	●	12	
13	999.7	16.3	22.5	10.6	16	N	10	N	-	-	-	-	20.0	-	-	35	-	-	-	-	13	
14	999.0	17.2	24.9	10.7	14	SSW	12	SSW	-	-	-	-	5.0	-	-	-	-	-	-	-	14	
15	988.9	17.2	19.1	14.8	22	N	12	SSW	43.0	9.0	2.0	-	1.2	1.5	1.0	10	-	0.5	1.0	●, =	15	
16	988.1	13.9	18.0	11.3	47	N	30	N	79.0	14.5	4.0	-	5.0	-	-	20	-	-	-	●, =	16	
17	1005.1	13.6	17.0	10.4	20	N	11	N	0.5	0.5	0.5	-	35.0	-	-	50	-	-	-	-	17	
18	1006.8	13.0	17.3	8.4	9	N	5	WSW	0.0	0.0	0.0	-	15.0	-	-	50	-	-	-	●	18	
19	1003.7	15.7	19.5	12.6	10	SSW	8	SSW	1.0	0.5	0.5	-	5.0	-	-	100	-	-	-	-	19	
20	996.5	15.2	17.2	14.2	6	SW	5	SW	4.5	1.0	0.5	-	4.0	0.2	-	15	-	0.2	-	●	20	
21	993.9	16.8	22.4	12.7	15	NNE	10	N	-	-	-	-	0.2	1.3	0.9	0	0.2	0.3	0.9	≡	21	
22	998.3	16.8	18.9	15.1	12	NNE	8	N	1.0	1.0	1.0	-	15.0	-	-	20	-	-	-	●	22	
23	998.4	15.8	17.2	14.3	15	SSW	12	SSW	14.5	2.5	1.0	-	3.0	1.0	-	25	-	1.0	-	●	23	
24	993.4	16.6	17.7	15.8	14	SSW	11	SSW	42.5	13.5	3.0	-	1.0	5.2	0.1	25	-	5.1	0.1	●	24	
25	988.2	16.0	17.1	14.3	25	NNE	15	NNE	90.0	13.0	3.5	-	0.5	3.8	1.0	3	1.0	2.8	1.0	●, ≡	25	
26	988.4	13.8	16.3	10.8	27	NNE	16	N	4.0	2.5	1.0	-	25.0	-	-	30	-	-	-	●	26	
27	998.5	12.9	16.5	8.9	19	NNW	10	N	1.0	1.0	0.5	-	25.0	-	-	60	-	-	-	-	27	
28	1003.5	11.3	17.6	7.2	10	N	7	N	-	-	-	-	0.2	1.8	1.0	75	-	0.8	1.0	≡	28	
29	1001.3	13.2	20.9	7.8	14	N	10	N	-	-	-	-	3.0	0.5	-	35	-	0.5	-	-	29	
30	1000.1	13.1	20.4	7.5	19	WSW	9	NNW	0.0	0.0	0.0	-	3.5	0.4	-	35	-	0.4	-	●	30	
31	1002.9	12.4	16.9	8.0	10	N	6	N	-	-	-	-	0.1	1.3	0.7	2	0.5	0.6	0.7	≡	31	
上旬	995.7	20.6	25.5	16.5					10.0					2.8	0.6		0.5	2.2	0.6		(大気現象)	
中旬	997.2	16.2	20.2	12.4					131.5					2.0	1.0		0.0	1.0	1.0		● 雨 ● 霖雨 = もや	
下旬	997.0	14.4	18.4	11.1					153.0					15.3	3.7		1.7	11.5	3.7		≡ 霧 ≡ 雷電 * 雪	
月	996.6	17.0	21.3	13.3					294.5					20.1	5.3		2.2	14.7	5.3		△ あられ * みぞれ ☁ 着氷性霧	
極値			29.8	7.2	47	N	30	N	90.0	14.5	4.0										▲ ひょう + 地ふぶき SQ スコール	
起日			7	23		16		16	25	16	16										たつ巻 煙 黄砂	
曇日	今年	18.1	23.0	14.5	26.0	N	12.7	N	285.0												∞ 煙霧	
観測所	平年値	16.1	21.8	12.0	(m/s)	16	(m/s)	16	161.0				0									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≥	19	0.5mm≤	15	雨	15	雪	0	0.1時間≤	15	7	15	① 1時間以上のBLWが発生した日 15日,25日,28日
	25°C≤	8	20KT≤	2	1.0mm≤	13	霧	5	積雪	0	0.1~2.9時間	14	7	13	② 台風第24号(8-9日)
	30°C≤	0			10.0mm≤	5	雷	0			3.0~4.9時間	0	0	1	③ 台風第26号(15-16日)
最低	0°C>	0			30.0mm≤	4	たつ巻	0			5.0時間≤	1	0	1	④ 台風第27号(24-26日)
	25°C≤	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	16	24	16	⑤ 電源設備点検(31日)