

但馬飛行場航空気象観測月表

《2016年10月》 (平成28年)

但馬空港

2016 10 OCTOBER

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)			(cm)	(km)	(時間)	(時間)	(x100ft)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)					
1	996.8	19.1	23.0	16.8	9	S	5	N	5.5	6.0	2.0				2.5	1.5	0.6	15	0	0.1	1.5	0.6	●	1	
2	996.1	22.1	28.5	18.5	9	SSW	7	SSW	-	-	-				0.2	0.7	0.6	0	0.1	0.1	0.1	0.6	☉	2	
3	990.8	24.0	26.6	20.3	23	SSW	15	S	0.0	0.0	0.0				35.0			120					●	3	
4	995.6	20.9	23.9	18.5	15	N	10	N	-	-	-				15.0			30						4	
5	989.7	21.7	28.5	17.2	43	S	28	SSW	4.0	3.5	2.0				10.0			25					●	5	
6	998.2	19.4	21.9	17.0	15	N	9	N	2.0	1.0	0.5				15.0			25					●	6	
7	1001.5	18.6	21.7	15.7	15	NNW	8	S	-	-	-				30.0			170						7	
8	990.6	23.4	28.3	18.7	20	S	13	S	-	2.0	-				30.0			30						8	
9	992.2	17.2	21.1	15.1	17	NW	9	NW	27.0	16.5	4.0				15.0			30					●	9	
10	997.5	15.5	18.9	13.9	18	N	11	N	-	-	-				45.0			30						10	
11	997.1	14.9	18.2	11.4	8	N	5	N	-	-	-				40.0			140						11	
12	998.6	15.1	20.7	10.8	21	N	12	N	1.5	1.0	1.0				0.8	0.8	0.7	4	0.2	0.2	0.7	● ☉	12		
13	1001.3	13.4	17.9	10.2	13	N	8	NNE	-	-	-				3.5	0.2		150		0.2				13	
14	1003.3	13.4	20.7	8.7	11	N	8	N	-	-	-				3.0	0.5		///		0.5				14	
15	1005.3	14.1	21.5	9.3	11	N	8	N	-	-	-				1.5	0.9	0.3	5		0.7	0.3			15	
16	1001.4	16.8	24.2	10.0	19	S	12	S	0.5	0.5	0.5				20.0			90					●	16	
17	995.8	19.2	25.7	15.1	16	SSW	12	SSW	28.0	7.5	2.5				45.0			40						17	
18	997.4	18.9	23.1	16.8	13	NNE	8	N	2.0	2.0	2.0				0.1	1.5	0.7	2	0.4	0.8	0.7	☉	18		
19	995.4	18.6	24.2	15.2	10	N	7	N	-	-	-				0.8	0.5	0.1	3	0.3	0.2	0.3	☉	19		
20	997.1	18.0	22.1	16.1	17	N	10	N	0.0	0.0	0.0				1.5	0.5	0.3	5		0.2	0.3	●	20		
21	999.6	14.6	17.6	10.6	15	N	9	N	-	-	-				30.0			150						21	
22	993.2	13.2	17.3	9.0	8	S	7	SSW	-	-	-				5.0			120						22	
23	992.4	15.2	17.8	12.7	23	N	11	NNE	1.0	1.0	0.5				20.0			20					●	23	
24	997.2	12.9	17.0	7.4	17	NNE	11	N	-	-	-				35.0									24	
25	993.5	14.6	20.6	6.1	24	SSW	16	SSW	0.5	0.5	0.5				20.0			30					●	25	
26	995.5	18.0	23.4	15.4	13	N	9	N	7.5	6.5	2.0				3.5	1.3		20		1.3		● =	26		
27	1002.2	14.3	17.8	9.3	17	NNE	11	NNE	-	-	-				20.0			20						27	
28	993.8	11.9	15.1	9.2	12	SW	8	SSW	6.0	2.0	1.0				2.5	2.8		25		2.8		● =	28		
29	998.9	13.0	16.0	9.6	24	N	12	N	11.0	4.5	1.0				7.0			30				●	29		
30	1004.9	10.5	17.1	5.3	12	NNE	8	SSW	-	-	-				2.5	0.7		///		0.7				30	
31	1002.5	10.4	14.7	6.0	11	SSW	8	SSW	1.5	1.5	0.5				6.0			130						31	
上旬	994.9	20.2	24.2	17.2					38.5										0.1	1.6	0.6				
中旬	999.3	16.2	21.8	12.4					32.0										0.9	2.8	2.3				
下旬	997.6	13.5	17.7	9.1					27.5										0.0	4.8	0.0				
月	997.3	16.5	21.1	12.8					98.0										1.0	9.2	2.9				
極値			28.5	5.3	43	S	28	SSW	28.0	16.5	4.0														
起日			5	30		S	5	SSW	17	9	9														
豊岡 観測所	今年 平年値	17.7 16.1	22.9 21.8	13.7 12.0	19.4 (m/s)	W 5	8.9 (m/s)	SSW 5	95.5 161.0																

(大気現象欄の記号の意味)
 ● 雨 ☉ 霧雨 = もや
 ☉ 霧 ⚡ 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
 || たつ巻 ☼ 煙 ☼ 黄砂
 ∞ 煙霧

備考
 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>	10KT≥	19	0.5mm≤	14	雨	14	雪	0	0.1時間≤	12	6	12	① 1時間以上のBLWが発生した日 なし ② 12日システムエラー(通信異常) により2時~8時温湿度、気圧の データ欠測		
	25°C≤	20KT≤	1	1.0mm≤	12	霧	4	積雪	0	0.1~2.9時間	12	6	12			
	30°C≤			10.0mm≤	3	雷	0		0	3.0~4.9時間	0	0	0			
最低	0°C>			30.0mm≤	0	たつ巻	0		0	5.0時間≤	0	0	0			
	25°C≤					ひょう	0		0	IMC・BLWなし	19	25	19			