

但馬飛行場航空気象観測月表

《2016年9月》 (平成28年)

2016 9 SEPTEMBER

但馬空港

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	987.1	23.8	30.4	17.8	13	S	9	SSW	-	-	-				30.0			///							1	
2	989.9	23.8	30.5	17.5	18	S	10	S	-	-	-				25.0			///							2	
3	990.8	26.2	30.9	20.7	18	SSE	12	SW	-	-	-				25.0			80							3	
4	991.5	26.6	32.2	23.1	19	SE	11	S	1.0	1.0	1.0				45.0			70						R	4	
5	990.4	24.8	28.3	23.0	17	S	9	S	1.0	0.5	0.5				8.0			25						●	5	
6	988.4	24.7	29.0	22.5	16	S	10	N	8.0	6.0	4.0				4.0	0.2		20		0.2				● R	6	
7	984.6	24.6	29.2	22.6	12	N	8	N	0.0	0.5	0.0				2.0	0.9		7		0.9				●	7	
8	983.1	21.3	23.8	19.5	33	NNW	18	N	52.5	28.0	17.0				1.2	6.7	1.5	5		5.2	1.5			● =	8	
9	988.8	21.4	26.0	18.6	17	N	10	N	-	-	-				15.0										9	
10	992.7	20.9	25.6	18.2	13	N	9	N	-	-	-				2.5	0.5		35		0.5					10	
11	994.2	22.1	28.7	18.2	15	N	9	N	-	-	-				30.0			///							11	
12	994.6	22.1	25.2	19.9	9	WNW	6	NW	14.5	7.0	2.5				4.5	0.5		30		0.5				● =	12	
13	995.1	21.6	23.4	20.6	15	N	9	NW	24.5	13.0	3.5				3.0	1.8		5		1.8				● =	13	
14	996.4	21.7	25.4	19.4	12	N	9	N	-	-	-				5.0			20							14	
15	995.8	21.0	24.3	19.0	11	N	8	N	-	-	-				8.0			150							15	
16	994.6	21.9	26.7	18.4	10	N	7	SSW	0.0	0.0	0.0				6.0			120						●	16	
17	992.1	22.5	27.9	20.1	15	N	10	N	9.5	4.0	1.5				3.5	1.9		8		1.9				● =	17	
18	987.3	22.3	25.3	20.5	20	SW	13	SSW	21.0	5.5	2.5				0.8	4.7	2.9	7		1.8	2.9			● =	18	
19	989.0	19.2	20.7	17.3	16	N	10	N	54.0	17.5	8.0				2.5	5.1		6		5.1				● =	19	
20	988.6	18.2	18.9	17.4	28	N	17	N	85.0	13.5	3.0				3.5	8.1		6		8.1				● =	20	
21	996.6	19.3	21.8	17.5	14	N	9	N	6.5	2.5	1.5				4.5	0.8		6		0.8				●	21	
22	995.7	19.4	21.2	18.4	10	N	7	N	17.0	3.5	2.0				0.6	5.6	0.7	3	0.7	4.9	0.7			● =	22	
23	995.8	19.0	22.5	16.5	10	N	7	N	2.0	1.0	1.0				2.0	2.2		30		2.2				●	23	
24	995.6	20.2	26.4	16.4	10	SW	7	SW	0.5	0.5	0.5				4.0	0.2		2	0.2	0.2	0.2				24	
25	996.2	23.1	29.1	18.9	13	S	9	S	6.0	3.5	1.0				20.0			70						●	25	
26	997.1	22.4	25.4	20.6	12	S	9	SSW	5.5	1.5	0.5				6.0			80						●	26	
27	995.4	25.2	30.7	21.2	18	SE	12	S	-	-	-				35.0			60							27	
28	992.5	23.1	24.5	22.1	13	N	9	N	7.5	6.0	3.0				4.0	0.2		10		0.2				●	28	
29	994.5	19.2	22.2	16.8	20	N	11	N	21.5	10.5	3.0				1.5	3.2	0.2	4	0.2	3.1	0.2			●	29	
30	995.2	17.5	21.0	14.0	8	NNE	5	NNE	9.0	7.5	2.0				4.0	0.5		90		0.5				●	30	
上旬	988.7	23.8	28.6	20.4					62.5						8.3	1.5			0.0	6.8	1.5					
中旬	992.8	21.3	24.7	19.1					208.5						22.1	2.9			0.0	19.2	2.9					
下旬	995.5	20.8	24.5	18.2					75.5						12.7	0.9			1.1	11.9	1.1					
月	992.3	22.0	25.9	19.2					346.5						43.1	5.3			1.1	37.9	5.5					
極値			32.2	14.0	33	NNW	18	N	85.0	28.0	17.0															
起日			4	30		8		8	20	8	8															
豊岡観測所	今年	23.2	27.7	20.1	14.0	WNW	7.3	NW	334.0																	
	平年値	22.3	27.4	18.6	(m/s)	8	(m/s)	8	225.6																	

(大気現象欄の記号の意味)
 ● 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
 [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					
最高 0°C >	0	10KT ≥	23	0.5mm ≤	19	雨	19	雪	0	0.1時間 ≤	IMC	BLW	IMC以下	① 1時間以上のBLWが発生した日 8日,18日
25°C ≤	19	20KT ≤	0	1.0mm ≤	18	霧	2	積雪	0	0.1~2.9時間	17	5	17	
30°C ≤	5			10.0mm ≤	8	雷	2			3.0~4.9時間	12	5	11	
最低 0°C >	0			30.0mm ≤	3	たつ巻	0			5.0時間 ≤	2	0	2	
25°C ≤	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	3	0	4	
											13	25	13	