

但馬飛行場航空気象観測月表

《2017年9月》 (平成29年)

2017 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	987.9	21.8	25.8	19.5	24	N	14	N	0.0	0.0	0.0			25.0			30					●	1
2	988.0	21.9	25.4	19.4	22	NE	13	N	2.0	1.0	0.5			25.0			30					●	2
3	992.5	21.2	25.5	16.3	20	N	12	N	-	-	-			35.0			25						3
4	995.7	19.7	25.8	15.2	15	N	9	N	-	-	-			20.0			///						4
5	992.3	20.6	29.6	15.5	13	S	9	S	2.5	1.0	0.5			6.0			70					●	5
6	986.8	21.9	25.8	19.5	10	S	6	S	2.0	1.0	0.5			2.0	0.7		15		0.7			●	6
7	983.8	22.2	24.0	20.4	16	NW	9	NW	34.5	10.5	8.5			0.9	7.5	1.4	15		6.1	1.4		●三	7
8	989.0	22.1	25.8	18.3	15	N	9	N	2.0	1.5	1.5			20.0			15						8
9	992.4	21.3	27.6	16.5	15	N	10	N	-	-	-			15.0			///						9
10	994.2	21.8	28.2	16.7	14	N	7	N	-	-	-			30.0			///						10
11	989.0	23.0	27.3	20.1	33	SSE	24	SSE	6.5	2.5	1.0			10.0			70					●	11
12	989.7	22.5	26.0	19.4	18	S	13	S	12.0	5.5	3.0			5.0			20					● =	12
13	995.2	21.7	27.1	18.1	14	N	8	N	-	-	-			5.0			///						13
14	997.8	20.3	24.5	16.1	18	N	10	N	-	-	-			25.0			///						14
15	997.8	18.2	22.7	14.1	15	N	10	N	-	-	-			40.0			///						15
16	993.3	17.2	19.3	14.7	14	SSW	10	SSW	12.0	4.0	1.0			1.5	6.1	0.4	15		5.8	0.4		●	16
17	981.0	20.2	22.6	18.1	41	NW	27	N	145.0	44.5	10.5			4.0	0.5		5		0.5			● =	17
18	985.7	20.6	25.2	15.8	29	NNE	17	N	5.5	2.5	1.0			30.0			20					●	18
19	990.4	20.1	26.3	14.6	11	SSE	7	SSW	-	-	-			30.0			///						19
20	989.4	20.6	26.6	17.3	20	WNW	12	W	0.0	0.0	0.0			10.0			50					●	20
21	993.4	18.9	24.9	14.9	13	NNW	9	N	-	-	-			25.0			///						21
22	992.9	17.9	23.1	13.9	14	SW	10	SW	-	-	-			4.0	1.0		60		1.0				22
23	994.1	20.2	24.9	17.6	14	NNE	9	N	0.5	0.5	0.5			5.0			30						23
24	994.9	19.7	25.9	15.3	10	N	6	N	-	-	-			30.0			///						24
25	994.3	19.2	26.2	14.6	13	N	9	N	-	-	-			2.5	0.3				0.3				25
26	993.0	20.8	28.8	15.5	13	N	9	N	-	-	-			3.0	0.3		///		0.3				26
27	987.2	20.7	25.0	18.7	15	S	10	S	13.5	3.0	1.0			0.7	1.8		60		1.8			●三 =	27
28	984.8	17.6	19.8	12.9	28	N	19	N	36.0	15.0	4.5			4.0	4.5		15		4.5			● =	28
29	994.1	16.9	24.0	10.7	19	N	12	N	-	-	-			40.0			70						29
30	1000.8	17.1	24.1	12.3	14	N	8	N	-	-	-			4.0	0.5		///		0.5				30
上旬	990.3	21.5	26.4	17.7					43.0						8.2	1.4		0.0	6.8	1.4			
中旬	990.9	20.4	24.8	16.8					181.0						6.6	0.4		0.0	6.3	0.4			
下旬	993.0	18.9	24.7	14.6					50.0						8.4	0.0		0.0	8.4	0.0			
月	991.4	20.3	25.3	16.4					274.0						23.2	1.8		0.0	21.5	1.8			
極値			29.6	10.7	41	NW	27	N	145.0	44.5	10.5												
起日			5	29		17		17	17	17	17												
豊岡	今年	21.5	27.2	17.5	19.9	NW	10.0	NW	275.5					備考									
観測所	平年値	22.3	27.4	18.6	(m/s)	17	(m/s)	17	225.6					未満: 基準値>、 以上: 基準値≤、 以下: 基準値≥									

(大気現象欄の記号の意味)
 ● 雨 ● 霧雨 = もや
 三 霧 閃 雷電 * 雪
 △ あられ * みぞれ ㊦ 着水性霧
 ▲ ひょう ㊦ 地ふぶき SQ スコール
 〔 たつ巻 ㊦ 煙 ㊦ 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			業務参考事項				
	日数	最大風速	日数	日降水量	日数	現象	日数	IMC	BLW		IMC以下			
最高 0°C>	0	10KT≥	20	0.5mm≤	13	雨	13	雪	0	0.1時間≤	10	2	10	① 1時間以上のBLWが発生した日 7日
25°C≤	19	20KT≤	2	1.0mm≤	12	霧	2	積雪	0	0.1~2.9時間	7	2	7	
30°C≤	0			10.0mm≤	6	雷	0			3.0~4.9時間	1	0	1	
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	20	28	20	