

但馬飛行場航空気象観測月表

2015 4 APRIL

《2015年4月》 (平成27年)

但馬空港

項目 日	気圧			気温			風速				降水量			積雪		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	500R>	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	992.4	12.8	18.0	8.9	20	N	14	N	9.5	3.5	1.0				2.0	3.5		6		3.5		● =	1	
2	993.5	14.1	21.8	7.8	33	SSW	21	SSW	-	-	-				25.0			35				● =	2	
3	986.6	16.8	20.8	10.2	38	SSW	25	S	4.5	2.0	1.0				4.5	0.7		8		1.2		● =	3	
4	994.1	11.3	16.3	8.4	14	N	10	N	5.0	3.5	1.0				4.5	1.0		8		1.5		● =	4	
5	991.5	14.2	22.0	10.3	24	SSW	18	SSW	18.0	7.5	2.0				4.0	0.3		6		0.8		● =	5	
6	994.5	9.3	11.1	7.0	16	NNE	10	NNE	10.5	1.5	0.5				0.4	8.3	5.7	3	1.9	2.7	5.7	● =	6	
7	1000.2	6.6	8.0	5.6	21	N	11	NNE	4.0	1.5	0.5				7.0			20				●	7	
8	1003.6	5.2	7.4	2.7	20	N	12	N	4.5	1.5	0.5				15.0			35				●	8	
9	1003.2	7.0	12.6	1.5	15	N	11	N	-	-	-				30.0			///				●	9	
10	1000.0	9.4	12.1	6.2	10	SSW	8	SSW	12.0	2.0	0.5				2.0	3.2		50		3.2		●	10	
11	1003.0	9.2	12.2	4.7	15	N	10	N	3.0	1.5	1.0				2.5	1.0		7		1.0		●	11	
12	1005.7	9.7	17.1	3.3	12	N	9	N	-	0.5	-				30.0			150				●	12	
13	995.5	10.1	11.1	8.4	13	SSW	11	SSW	16.5	6.0	1.5				2.0	8.0		10		8.0		● =	13	
14	986.4	11.6	15.2	6.6	15	S	11	S	12.5	3.5	2.5				0.4	5.8	1.5	8		4.7	1.5	● =	14	
15	985.2	9.5	15.1	5.0	19	SW	11	WSW	0.5	0.5	0.5				10.0			35				●	15	
16	990.2	14.6	22.3	6.5	21	SSE	13	S	-	-	-				15.0			///				●	16	
17	993.9	11.7	16.1	5.4	23	NW	16	NNW	1.0	1.0	0.5				20.0			40				●	17	
18	996.4	13.2	23.6	3.5	16	N	11	N	-	-	-				35.0			///				●	18	
19	992.2	15.6	19.1	11.7	25	S	15	S	5.5	1.5	0.5				8.0			90				●	19	
20	982.1	15.9	22.8	9.0	30	SSW	18	S	24.0	8.5	3.0				0.6	3.0	2.6	6		0.4	2.6	● =	20	
21	992.9	9.2	12.5	4.1	14	N	9	N	0.5	0.5	0.5				15.0			15				●	21	
22	995.7	12.1	23.7	3.3	15	N	10	NNE	-	-	-				30.0			///				●	22	
23	999.3	13.8	21.5	5.5	16	N	10	N	-	-	-				30.0			///				●	23	
24	997.4	15.9	22.7	10.7	16	NNE	10	NNE	-	-	-				20.0			///				●	24	
25	997.9	13.3	19.9	7.3	16	N	11	N	-	-	-				20.0							●	25	
26	997.5	16.0	27.1	6.4	15	N	11	N	-	-	-				30.0							●	26	
27	996.5	19.5	29.1	13.1	19	N	12	N	-	-	-				30.0							●	27	
28	995.5	19.4	27.8	11.8	17	SSE	11	S	-	-	-				15.0			///				●	28	
29	993.4	19.2	26.3	14.4	18	SW	11	SSW	-	-	-				30.0			60				●	29	
30	992.7	18.9	26.8	12.5	16	N	11	N	-	-	-				30.0							●	30	
31																							●	31
上旬	996.0	10.7	15.0	6.9					68.0						17.0	5.7			1.9	12.9	5.7			
中旬	993.1	12.1	17.5	6.4					63.0						17.8	4.1			0.0	14.1	4.1			
下旬	995.9	15.7	23.7	8.9					0.5						0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			
月	995.0	12.8	18.7	7.4					131.5						34.8	9.8			1.9	27.0	9.8			
極値			29.1	1.5	38	SSW	25	S	24.0	8.5	3.0													
起り			27	9	3		3		20	20	20													
豊岡	今年	13.7	20.1	8.1	20.9	S	11.3	S	131.0															
観測所	平年値	12.5	19.2	6.7	(m/s)	3	(m/s)	3	99.6															

(大気現象の記号の意味)

● 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 >		0	10KT ≥	9	0.5mm ≤	16	雨	14	雪	0	0.1時間 ≤	10	3	10	① 1時間以上のBLWが発生した日 6日,14日,20日
	25°C ≤		5	20KT ≤	2	1.0mm ≤	14	霧	3	積雪	0	0.1~2.9時間	6	2	4	
	30°C ≤		0			10.0mm ≤	6	雷	0			3.0~4.9時間	3	0	3	
最低	0°C >		0			30.0mm ≤	0	たつ巻	0			5.0時間 ≤	1	1	3	
	25°C ≤		0					ひょう	0			IMC・BLWなし	20	27	20	