

但馬飛行場航空気象観測月表

2015 10 OCTOBER

《2015年10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	500ft>	IMC	BLW					
		(°C)			(kt)	風向	(kt)	風向	(mm)			(cm)	(時間)	(時間)	(x100ft)	(時間)	(時間)	(時間)	(時間)				
1	986.9	18.3	23.9	12.7	24	SSW	15	S	20.0	20.0	7.0				9.0			25				●	1
2	989.9	17.9	22.4	12.5	31	W	13	N	11.5	21.0	6.0				15.0			25				●	2
3	996.8	17.1	24.5	11.5	14	W	9	SSW	-	-	-				8.0								3
4	1001.7	16.0	22.2	11.6	17	N	9	N	0.0	0.0	0.0				15.0			30				●	4
5	1002.1	14.1	18.6	10.2	13	NNE	8	NNE	-	-	-				40.0			40					5
6	998.5	14.6	19.9	9.6	20	N	13	N	0.0	0.0	0.0				40.0			35				●	6
7	995.3	16.0	20.5	10.8	19	N	13	N	-	-	-				40.0			35					7
8	989.4	16.7	20.5	13.7	17	N	11	N	-	-	-				40.0			30					8
9	988.9	16.9	24.4	10.8	15	SW	9	SW	-	-	-				10.0			///					9
10	990.8	15.3	19.5	10.9	10	SSW	8	SSW	-	-	-				6.0			180					10
11	990.4	16.1	23.0	10.3	23	W	11	NW	-	-	-				25.0			70					11
12	993.5	14.8	21.0	9.7	15	W	11	SSW	0.0	0.0	0.0				45.0			35				●	12
13	996.3	15.0	20.5	10.5	17	N	9	NW	-	-	-				40.0			70					13
14	998.8	14.3	21.6	8.4	14	ENE	8	N	-	-	-				30.0								14
15	999.8	13.7	20.2	8.3	9	NNE	6	N	-	-	-				2.5	0.5		180		0.5			15
16	998.2	13.4	21.0	7.7	14	N	9	N	-	-	-				0.9	0.5	0.3			0.2	0.3	≡	16
17	998.3	14.6	20.8	9.1	15	N	9	N	-	-	-				2.5	0.5				0.5			17
18	997.6	15.4	23.4	10.6	17	NNE	9	N	-	-	-				0.1	1.4	1.2	2	1.0	0.3	1.2	≡	18
19	996.0	15.7	21.7	11.3	11	N	8	N	-	-	-				0.5	0.9	0.5	0	0.5	0.4	0.5	≡	19
20	995.4	15.9	21.7	9.9	13	N	8	N	-	-	-				0.8	1.0	0.5	5		0.5	0.5	≡	20
21	997.2	16.2	23.2	11.0	10	N	7	N	-	-	-				2.0	0.2				0.2			21
22	999.6	14.7	18.3	10.6	15	NE	9	NNE	0.5	0.5	0.5				10.0			20				●	22
23	998.3	15.0	20.8	10.2	11	SSW	9	SSW	-	-	-				15.0								23
24	991.8	16.8	23.9	10.9	23	NNE	14	NNE	2.5	2.5	2.0				15.0								24
25	1001.8	13.0	15.9	9.8	21	N	13	N	-	-	-				35.0								25
26	1000.9	11.4	17.4	5.5	11	N	7	SSW	-	-	-				35.0			///					26
27	991.2	16.6	22.1	10.1	24	S	15	S	5.5	3.0	1.5				20.0			90				●	27
28	992.9	15.7	17.8	12.5	20	W	11	NW	-	-	-				25.0			40					28
29	998.9	11.9	17.5	6.7	15	WNW	10	NNW	-	-	-				25.0			60					29
30	1000.8	11.5	16.2	9.0	17	NNW	11	NW	1.0	1.0	0.5				20.0			40				●	30
31	1004.4	9.4	14.8	5.9	16	N	10	NNW	-	-	-				10.0			50					31
上旬	994.0	16.3	21.6	11.4					31.5							0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		
中旬	996.4	14.9	21.5	9.6					0.0							4.8	2.5		1.5	2.4	2.5		
下旬	998.0	13.8	18.9	9.3					9.5							0.2	0.0		0.0	0.2	0.0		
月	996.2	15.0	20.6	10.1					41.0							5.0	2.5		1.5	2.6	2.5		
極値			24.5	5.5	31	W	15	S	20.0	21.0	7.0												
起日			3	26	2		1		1	2	1												
豊岡	今年	15.6	22.2	10.5	14.8	SSE	8.0	S	49.5						備考								
観測所	平年値	16.1	21.8	12.0	(m/s)	1	(m/s)	1	161.0						0	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
 ≡ 霧 ⚡ 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	現象	日 数					
最高 0°C >	0	10KT ≥	19	0.5mm ≤	6	雨	8	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
25°C ≤	0	20KT ≥	0	1.0mm ≤	5	霧	4	積雪	0	0.1~2.9時間	7	4	7	18日
30°C ≤	0			10.0mm ≤	2	雷	0			3.0~4.9時間	0	0	0	② 28日「電源設備点検作業」のため
最低 0°C >	0			30.0mm ≤	0	たつ巻	0			5.0時間 ≤	0	0	0	19時~24時のデータ欠測
25°C ≤	0					ひょう	0			IMC・BLWなし	24	27	24	