

# 島根県農業気象速報

平成18年4月下旬

島根県  
松江地方気象台

平成18年5月2日発行

## 気象概況 平成18年4月下旬

この期間は、初めは低気圧や寒気の影響で雨となった。その後は高気圧に覆われて晴れる日が多かった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
21日	低気圧が日本海を通過後寒気の影響を受ける	曇時々雨後晴, あられ伴う	曇一時雨後晴	曇一時雨
22日	低気圧が東シナ海を九州西へ近づく	曇後時々雨	曇後雨	曇
23日	低気圧が日本海を東へ進むが影響は小さい	曇後晴	曇後時々晴	晴
24日	東シナ海に中心を持つ高気圧に覆われる	快晴	快晴	晴
25日	東シナ海に中心を持つ高気圧に覆われる	快晴	快晴	晴
26日	低気圧が東シナ海を東に進む	曇	曇	曇後一時雨
27日	黄海に中心を持つ高気圧に覆われる	晴時々曇	晴一時曇	晴時々曇
28日	四国沖に中心を持つ高気圧に覆われる	晴	晴一時薄曇	晴一時薄曇
29日	高気圧の後ろ側に入る	晴後曇	晴後曇一時雨	晴後曇
30日	低気圧が日本海を東に進む	曇	薄曇時々晴	曇一時雨

注：日別の天気は松江地方气象台、浜田測候所及び西郷測候所での天気概況（日中06時～18時）を示す。

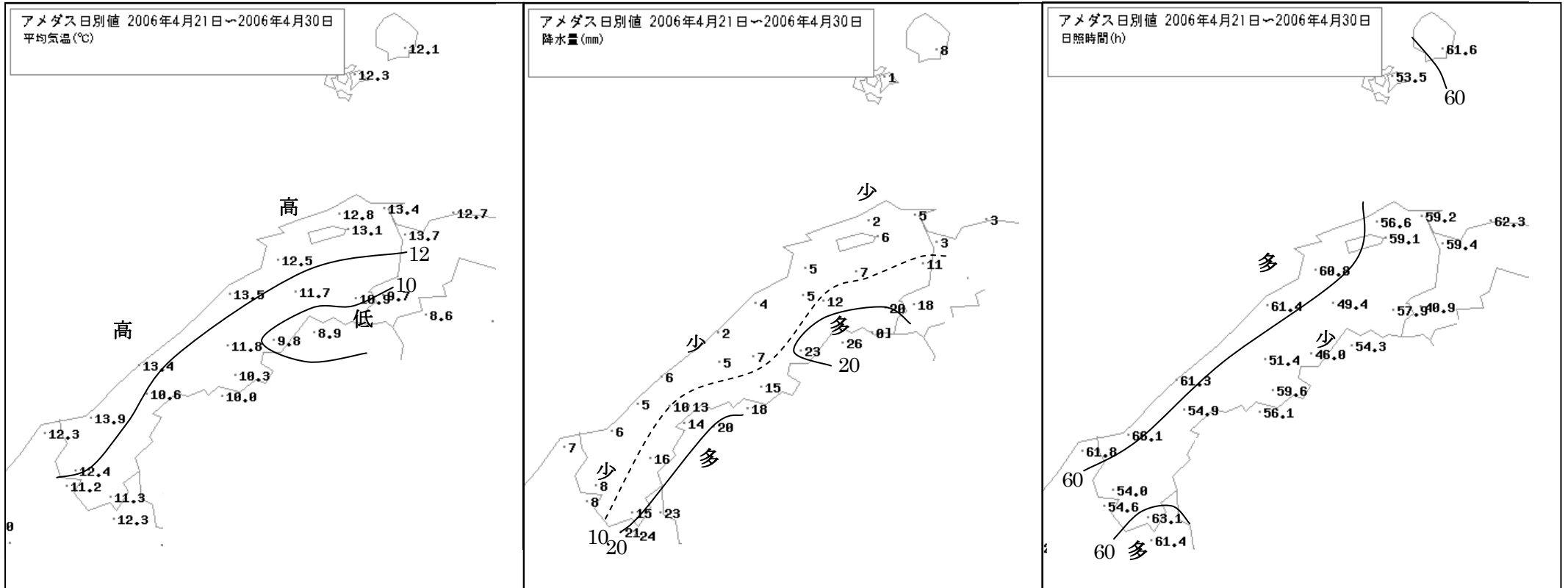
### 気象官署の観測値（4月下旬）

要素	気温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	13.1	14.7	19.0	20.4	7.8	9.6	6.0	32.8	59.1	66.1
浜田	13.4	14.9	18.0	19.4	8.4	10.2	5.5	39.9	61.3	63.4
西郷	12.1	13.5	17.4	18.2	6.6	8.6	8.5	36.0	61.6	69.6

平均気温は、松江・浜田「かなり低い」、西郷「低い」。降水量は、全域「かなり少ない」。日照時間は、松江・西郷「少ない」、浜田「平年並」。

注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

## 2006年（平成18年）4月下旬の気象分布図



]: 統計値を求める対象となる資料が、許容する範囲内の資料数を満たさず、十分な信頼を保障できない値である。

【日照時間は、松江、浜田、西郷、川本、料数を満たさ益田の観測所では測定機器が異なっており、単純に比較できません。】

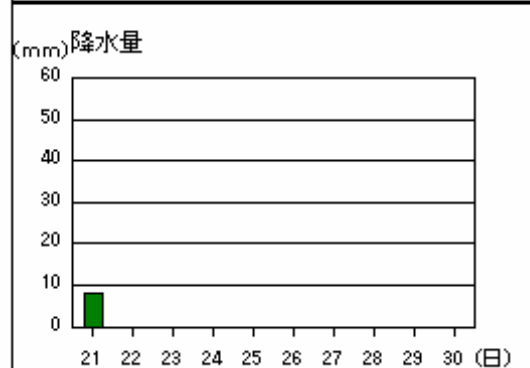
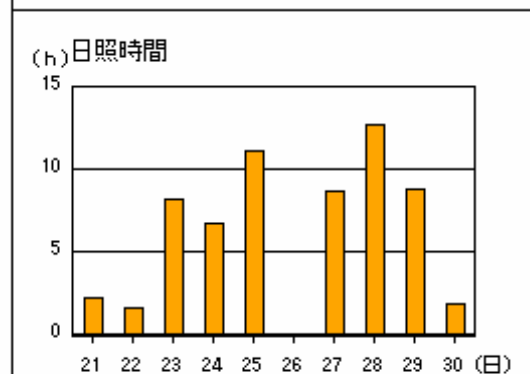
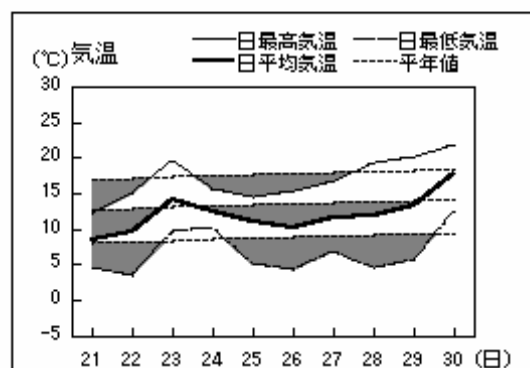
平均気温 (°C)

降水量 (mm)

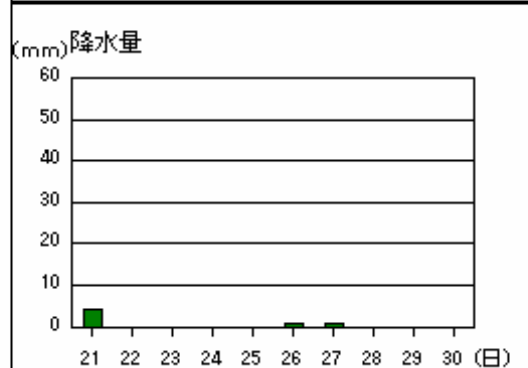
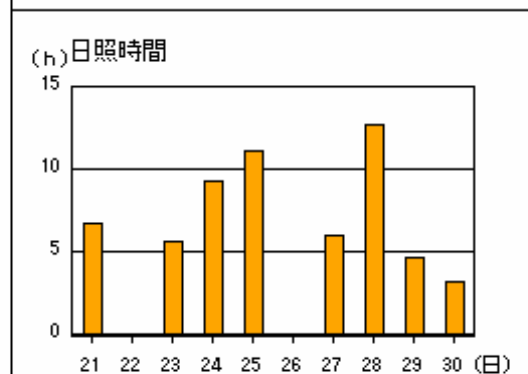
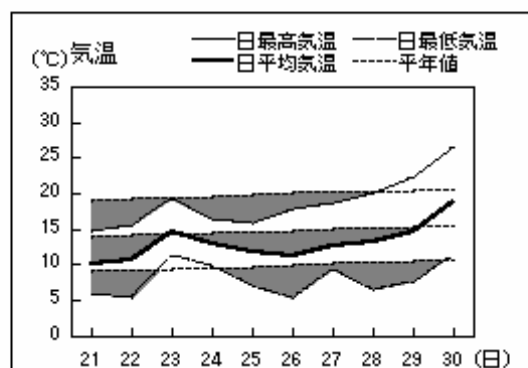
日照時間 (h)

アメダス 気象経過図：2006年4月21日-2006年4月30日

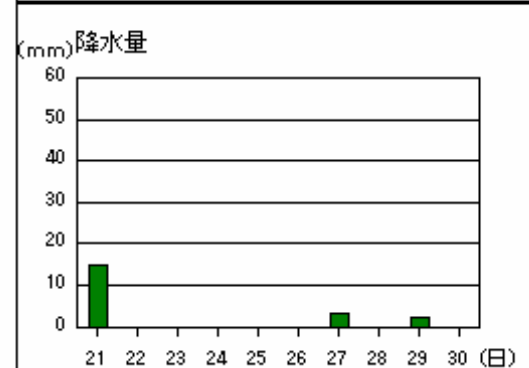
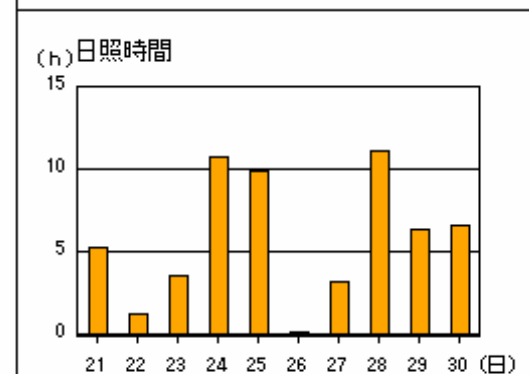
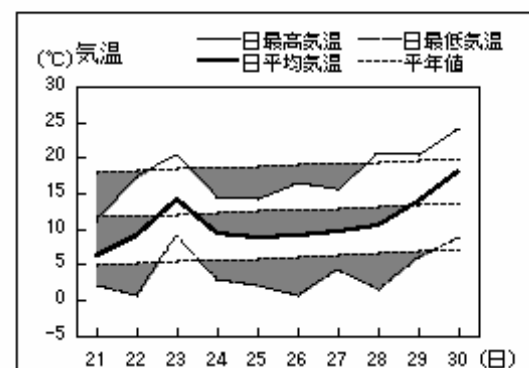
西郷



松江

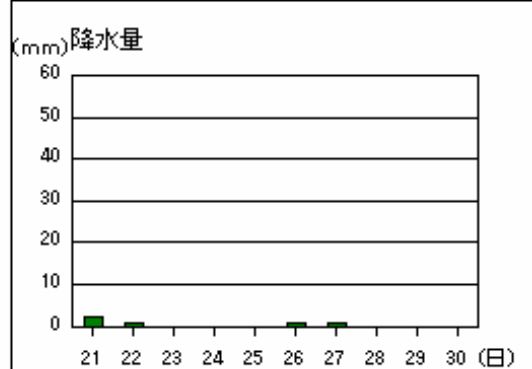
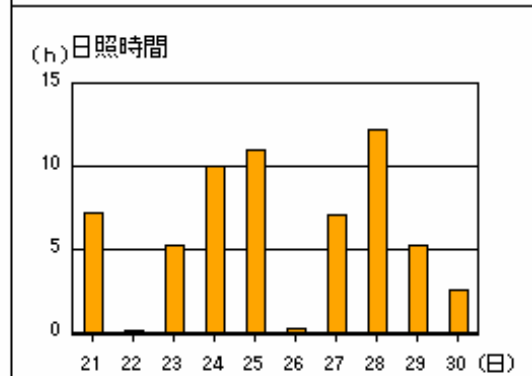
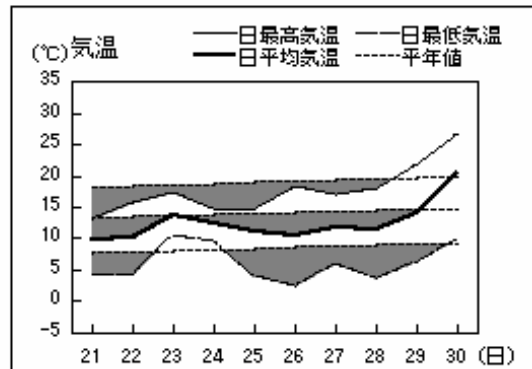


横田

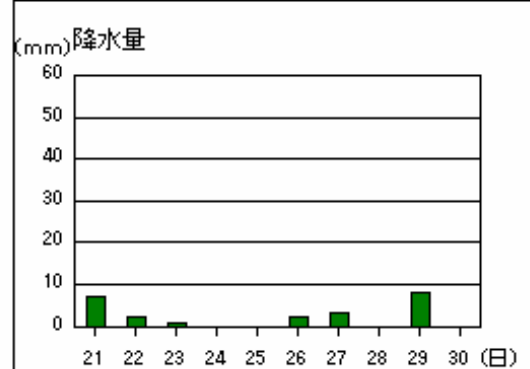
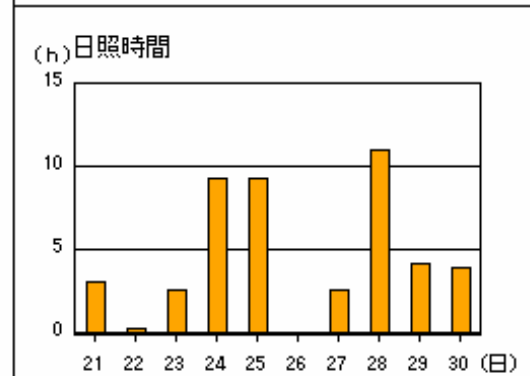
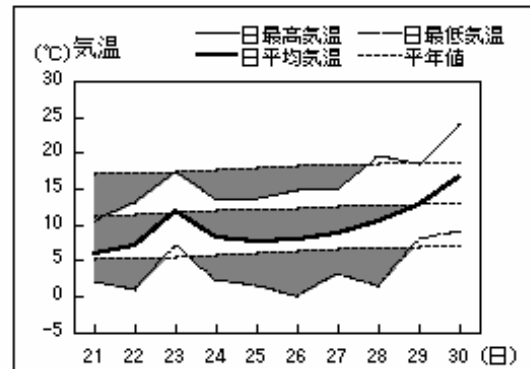


アメダス 気象経過図：2006年4月21日-2006年4月30日

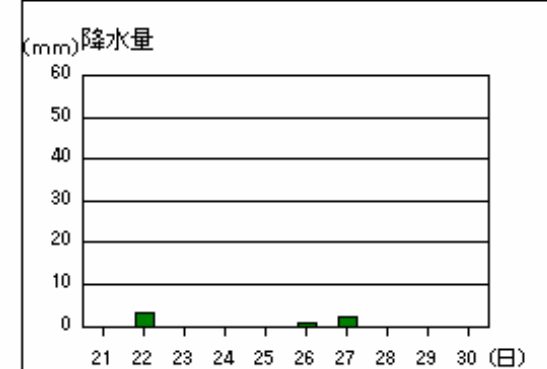
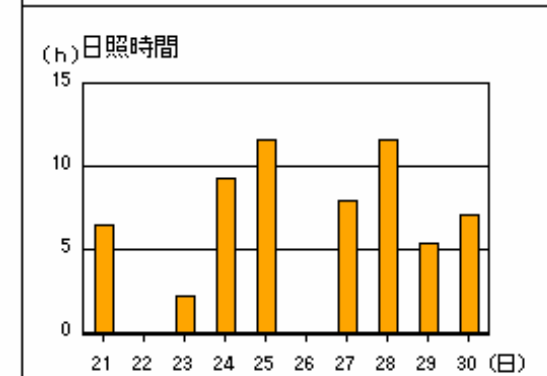
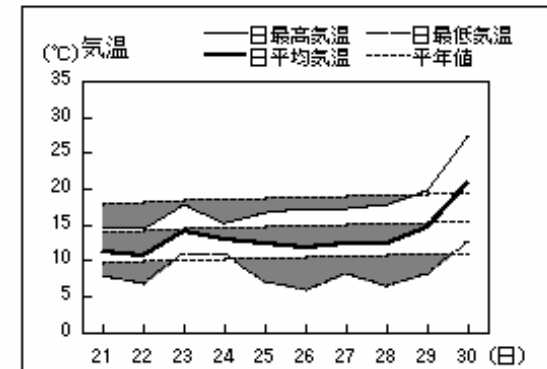
出雲



赤名

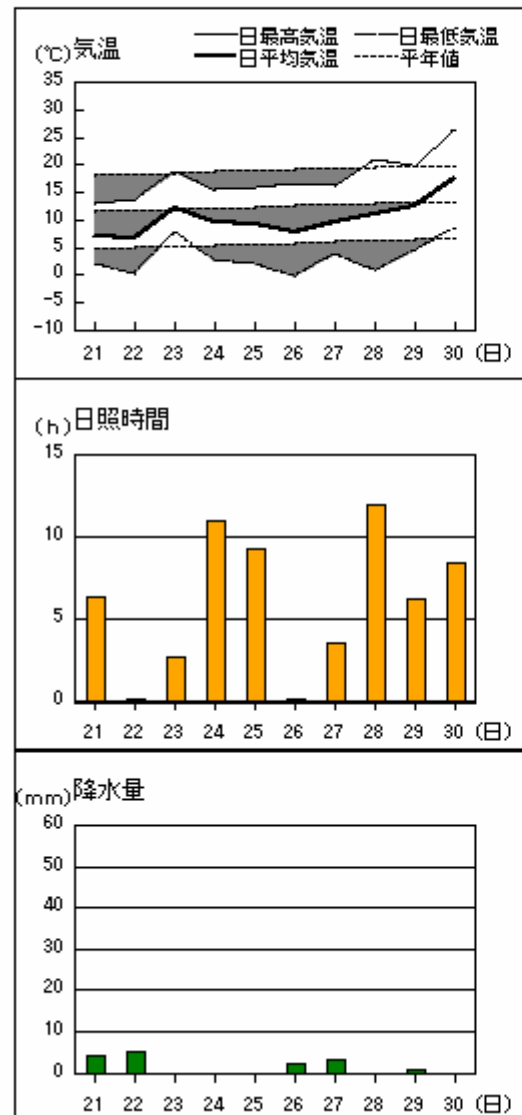


浜田

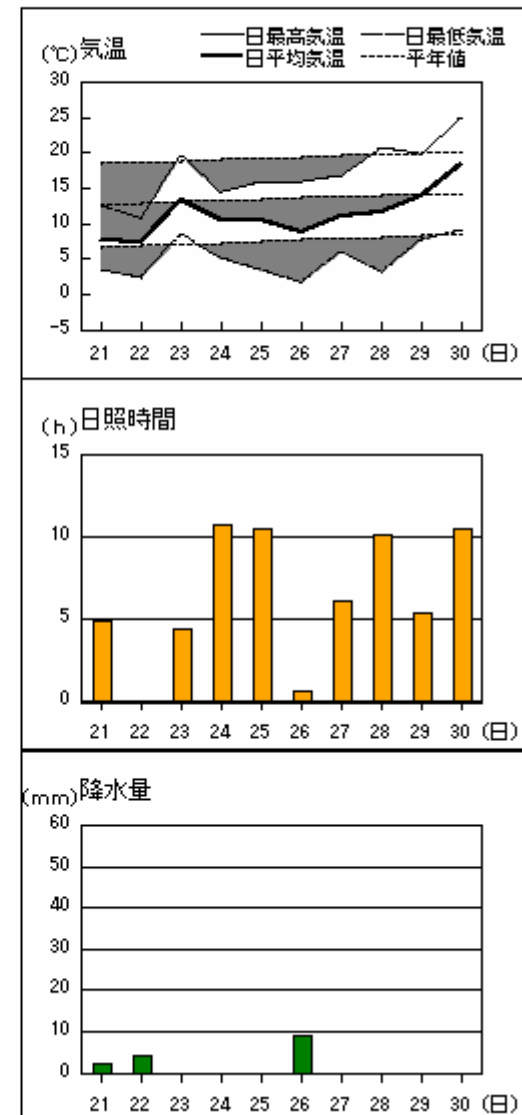


アメダス 気象経過図：2006年4月21日-2006年4月30日

瑞穂



六日市



## 地域気象観測旬報

2006年4月21日～30日 島根県 (68)

(1/5)

観測所名	西郷								10 以上積算気温		103
	気温( )			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
21	8.4	12.2	4.5	5.3	W	11	W	8	4	2.2	
22	9.8	15.0	3.3	2.1	NW	6	SE	0	0	1.6	
23	14.3	19.6	9.7	4.1	SW	12	W	0	0	8.2	
24	12.6	15.5	10.1	6.2	WSW	10	W	0	0	6.7	
25	11.1	14.6	5.0	5.0	W	9	W	0	0	11.1	
26	10.1	15.2	4.4	1.7	WNW	3	N	0	0	0.0	
27	11.5	16.8	6.7	3.5	WNW	8	W	0	1	8.6	
28	12.0	19.4	4.6	2.5	NW	5	SW	0	0	12.6	
29	13.3	20.2	5.6	2.7	SW	9	WSW	0	0	8.7	
30	17.9	21.9	12.4	7.1	SW	13	WSW	0	0	1.9	
前半旬	11.2	15.4	6.5	4.5	W			8		29.8	
後半旬	13.0	18.7	6.7	3.5	WNW			0		31.8	
旬	12.1	17.0	6.6	4.0	WNW			8		61.6	
平年差/比	-1.4	-0.8	-2.2					25		90	

観測所名	西郷岬								10 以上積算気温		109
	気温( )			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
21	8.3	11.1	5.3	4.9	W	8	WSW	5	4		
22	10.4	14.3	4.3	2.8	N	6	ESE	0	0		
23	13.6	17.1	10.4	5.1	SW	15	WSW	0	0		
24	11.6	13.7	9.2	6.5	SW	12	SW	0	0		
25	10.1	13.1	4.5	4.3	WNW	12	SW	0	0		
26	10.3	14.5	4.8	2.4	N	4	NE	0	0		
27	11.2	15.3	6.7	2.9	NNW	7	WSW	0	1		
28	11.9	17.9	5.1	2.7	SW	7	SSW	0	0		
29	13.2	18.4	6.9	3.2	SW	8	SW	0	0		
30	16.9	20.3	13.2	8.6	WSW	17	SW	0	0		
前半旬	10.8	13.9	6.7	4.7	WNW			5			
後半旬	12.7	17.3	7.3	4.0	SW			0			
旬	11.8	15.6	7.0	4.3	WSW			5			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	海士								10 以上積算気温		114
	気温( )			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
21	9.2	13.2	3.3	4.6	SW	9	SW	0	1	4.3	
22	10.2	15.3	2.5	1.0	E	4	ESE	0	0	0.5	
23	14.3	18.3	10.1	2.8	S	9	SSW	0	0	6.2	
24	12.8	15.6	10.5	4.6	SW	7	SW	0	0	7.6	
25	10.8	14.6	4.2	3.3	SW	7	SSW	0	0	10.3	
26	10.6	16.0	3.8	0.7	ENE	3	SE	1	1	0.0	
27	11.5	16.2	6.0	1.6	SW	5	SW	0	1	5.8	
28	11.6	18.7	2.8	1.4	S	5	SSE	0	0	12.1	
29	13.7	19.4	5.3	1.6	S	6	SW	0	0	6.6	
30	18.2	21.5	12.2	6.0	S	11	S	0	0	0.1	
前半旬	11.5	15.4	6.1	3.3	SW			0		28.9	
後半旬	13.1	18.4	6.0	2.3	S			1		24.6	
旬	12.3	16.9	6.1	2.8	SW			1		53.5	
平年差/比	-1.6	-0.8	-3.2					3		92	

観測所名	鹿島								10 以上積算気温		118
	気温( )			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
21	9.8	13.2	5.9	4.3	W	9	W	1	1	6.3	
22	11.0	17.0	4.0	1.0	SSE	4	W	0	0	0.0	
23	14.4	18.1	10.9	2.2	W	8	SW	0	0	4.4	
24	12.6	16.1	8.9	4.1	W	7	W	0	0	8.7	
25	11.1	14.6	4.6	2.8	NW	7	SW	0	0	11.1	
26	11.3	18.8	3.5	0.8	ENE	2	WSW	0	0	0.0	
27	12.1	17.1	7.3	2.0	W	7	W	1	1	8.3	
28	11.9	18.4	5.6	1.6	ENE	6	W	0	0	12.0	
29	14.0	22.1	5.7	1.4	SW	7	SSW	0	0	4.7	
30	19.4	25.9	10.3	5.0	SW	11	SW	0	0	1.1	
前半旬	11.8	15.8	6.9	2.9	W			1		30.5	
後半旬	13.7	20.5	6.5	2.2	SW			1		26.1	
旬	12.8	18.1	6.7	2.5	W			2		56.6	
平年差/比	-1.2	-0.8	-2.0					7		98	

平年差/比に用いる地域気象観測における平年値の統計期間は気温・降水量については1979～2000年、日照については1987～2000年です。なお、西郷岬、斐川、高津の平年値は  
はありません。

- ) : 統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、その範囲が許容の範囲内の値。
- ] : 統計値を求める対象となる資料が、許容する範囲内の資料数を満たさず、十分な信頼を保障できない値である。

## 地域気象観測旬報

2006年4月21日～30日 島根県 (68)  
(2/5)

観測所名	斐川								10 以上積算気温		117
日付	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	9.7	13.5	6.0	6.7	W	13	NW	2	1		
22	10.5	16.3	4.7	2.3	SSE	5	SSE	0	0		
23	14.3	18.4	10.8	4.4	WSW	13	WSW	0	1		
24	12.6	15.9	8.6	5.8	WSW	9	WSW	0	1		
25	11.4	14.8	6.3	5.6	WNW	11	NNW	0	0		
26	10.9	17.2	4.9	3.2	S	6	SSE	1	1		
27	12.0	17.5	8.2	3.4	WNW	10	WNW	0	1		
28	12.3	19.5	4.3	2.8	W	6	WSW	0	0		
29	14.3	22.3	6.3	2.8	WSW	11	WSW	0	0		
30	18.8	27.5	10.5	6.2	WSW	13	WSW	0	0		
前半旬	11.7	15.8	7.3	5.0	W			2			
後半旬	13.7	20.8	6.8	3.7	WSW			1			
旬	12.7	18.3	7.1	4.3	WSW			3			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	松江								10 以上積算気温		131
日付	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	10.0	14.8	5.8	6.5	W	12	W	4	3	6.7	
22	10.7	15.5	5.3	1.9	ESE	4	ESE	0	0	0.0	
23	14.6	19.1	11.2	4.3	W	13	WSW	0	1	5.6	
24	13.0	16.4	9.9	5.8	W	10	W	0	1	9.3	
25	11.8	15.9	6.9	5.1	WNW	9	WNW	0	0	11.1	
26	11.4	17.7	5.2	1.8	ESE	4	NE	1	1	0.0	
27	12.8	18.7	9.3	3.4	W	9	WNW	1	1	6.0	
28	13.3	20.1	6.5	2.7	WNW	6	NW	0	1	12.6	
29	14.6	22.2	7.5	2.3	WNW	10	WSW	0	0	4.6	
30	18.9	26.5	11.4	5.0	W	11	W	0	0	3.2	
前半旬	12.0	16.3	7.8	4.7	W			4		32.7	
後半旬	14.2	21.0	8.0	3.0	W			2		26.4	
旬	13.1	18.7	7.9	3.9	W			6		59.1	
平年差/比	-1.7	-1.3	-1.9					23		92	

観測所名	出雲								10 以上積算気温		115
日付	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	9.7	13.1	4.4	2.1	W	5	WSW	2	1	7.2	
22	10.0	15.5	4.2	0.7	NE	3	NE	1	1	0.1	
23	13.8	17.2	10.5	1.5	WSW	7	WSW	0	0	5.3	
24	12.4	14.8	9.6	1.9	WSW	4	SW	0	0	10.0	
25	11.0	14.6	4.1	1.5	WNW	6	WSW	0	0	10.9	
26	10.5	18.2	2.5	1.0	NE	3	SSE	1	1	0.3	
27	11.9	17.0	5.8	1.0	W	4	WNW	1	1	7.1	
28	11.3	17.8	3.8	0.7	W	3	WSW	0	0	12.1	
29	14.0	21.9	6.1	0.6	WSW	5	SW	0	0	5.2	
30	20.4	26.6	9.9	3.0	WSW	8	WSW	0	0	2.6	
前半旬	11.4	15.0	6.6	1.5	WSW			3		33.5	
後半旬	13.6	20.3	5.6	1.3	WSW			2		27.3	
旬	12.5	17.7	6.1	1.4	WSW			5		60.8	
平年差/比	-1.5	-1.3	-2.2					17		105	

観測所名	大田								10 以上積算気温		135
日付	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	10.9	15.1	6.4	3.1	W	6	WSW	1	1	9.4	
22	11.0	16.6	5.9	1.5	S	4	SSW	0	1	0.1	
23	14.3	19.1	10.7	2.2	WSW	6	WSW	1	1	3.6	
24	12.7	16.9	7.7	2.6	W	5	WSW	0	1	9.9	
25	12.2	16.4	6.4	2.3	NNW	4	SW	0	0	11.1	
26	11.9	19.4	4.8	2.0	SE	4	SSW	1	1	0.4	
27	12.8	18.8	7.4	1.7	SE	4	WSW	1	1	7.7	
28	12.6	19.5	5.8	2.0	SE	3	SE	0	0	11.6	
29	15.6	21.4	9.2	1.7	SSE	5	W	0	0	5.4	
30	20.5	26.8	11.9	3.4	SW	6	SW	0	0	2.2	
前半旬	12.2	16.8	7.4	2.3	W			2		34.1	
後半旬	14.7	21.2	7.8	2.2	SE			2		27.3	
旬	13.5	19.0	7.6	2.3	SE			4		61.4	
平年差/比	-1.3	-0.9	-2.0					13		109	



## 地域気象観測旬報

2006年4月21日～30日 島根県 (68)  
(3/5)

観測所名	掛合								10 以上積算気温		80
	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	7.5	11.8	4.0	2.0	N	5	N	7	3	4.8	
22	9.5	17.7	2.9	0.8	SE	3	SSW	0	0	0.0	
23	14.3	19.9	9.6	1.5	S	5	S	0	0	3.4	
24	10.9	15.4	6.0	2.2	SSE	5	NNW	1	1	9.8	
25	9.7	13.6	3.1	2.8	N	6	N	0	0	9.3	
26	9.7	17.8	1.8	0.8	SSW	4	SSW	0	1	0.0	
27	10.5	16.2	4.7	1.0	N	4	N	1	1	3.9	
28	10.9	19.1	2.6	1.3	NNW	5	N	0	0	10.7	
29	14.2	20.3	6.4	1.8	SSE	4	SSE	3	3	4.0	
30	19.4	26.3	8.7	3.3	S	6	SSE	0	0	3.5	
前半旬	10.4	15.7	5.1	1.9	N			8		27.3	
後半旬	12.9	19.9	4.8	1.6	SSE			4		22.1	
旬	11.7	17.8	5.0	1.8	SSE			12		49.4	
平年差/比	-1.9	-1.9	-2.1					40		96	

観測所名	横田								10 以上積算気温		57
	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	6.2	11.0	2.0	2.5	W	7	W	15	4	5.2	
22	9.0	17.2	0.7	1.0	S	3	ESE	0	0	1.2	
23	14.2	20.3	9.0	1.4	SW	6	WSW	0	1	3.5	
24	9.5	14.6	2.9	2.0	WNW	6	WNW	0	0	10.7	
25	8.9	14.2	2.0	2.3	NW	6	WNW	0	0	9.9	
26	9.0	16.5	0.5	0.8	SSW	3	SW	0	0	0.2	
27	9.7	15.7	4.4	1.2	WNW	5	WNW	3	1	3.2	
28	10.6	20.6	1.5	0.8	NNE	4	NNE	0	0	11.1	
29	14.0	20.5	5.9	1.8	SW	7	WNW	2	3	6.3	
30	18.2	24.2	8.9	2.6	SW	5	SW	0	0	6.6	
前半旬	9.6	15.5	3.3	1.8	W			15		30.5	
後半旬	12.3	19.5	4.2	1.4	SW			5		27.4	
旬	10.9	17.5	3.8	1.6	SW			20		57.9	
平年差/比	-1.8	-1.5	-2.0					78		107	

観測所名	赤名								10 以上積算気温		52
	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	5.9	10.6	1.9	1.5	NNE	3	N	7	5	3.0	
22	7.1	13.1	0.8	0.8	SE	4	SE	2	1	0.3	
23	11.9	17.3	7.2	0.9	SSE	3	SE	1	1	2.6	
24	8.2	13.7	2.2	1.5	N	4	N	0	0	9.2	
25	7.8	13.6	1.4	2.0	NNW	4	N	0	0	9.2	
26	8.0	14.8	0.1	0.7	SSE	4	SE	2	1	0.0	
27	8.8	14.9	3.1	1.0	N	3	NNW	3	2	2.6	
28	10.5	19.7	1.4	0.8	N	2	SSE	0	0	11.0	
29	12.7	18.3	8.0	1.4	SE	4	SE	8	8	4.2	
30	16.6	24.0	9.2	1.9	SE	5	SE	0	0	3.9	
前半旬	8.2	13.7	2.7	1.3	N			10		24.3	
後半旬	11.3	18.3	4.4	1.2	SE			13		21.7	
旬	9.8	16.0	3.5	1.3	SE			23		46.0	
平年差/比	-2.5	-2.0	-2.6					68		95	

観測所名	川本								10 以上積算気温		91
	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	8.7	12.5	3.7	2.3	WSW	5	WSW	1	3	3.6	
22	8.7	15.4	3.4	1.0	NNE	2	N	2	1	0.2	
23	13.5	18.8	9.3	1.4	SW	5	SW	1	1	4.0	
24	10.7	15.5	4.7	1.5	WSW	4	WSW	0	0	10.3	
25	10.6	15.9	3.5	1.5	WSW	4	WSW	0	0	9.7	
26	9.6	18.0	1.7	1.2	SE	5	S	1	1	0.0	
27	11.2	17.8	5.6	1.0	WNW	3	N	2	2	4.4	
28	11.3	20.5	4.7	1.0	NE	2	NE	0	0	9.3	
29	13.7	21.2	5.2	1.5	WSW	4	SW	0	0	4.3	
30	19.6	28.3	9.0	2.3	SW	7	SW	0	0	5.6	
前半旬	10.4	15.6	4.9	1.5	WSW			4		27.8	
後半旬	13.1	21.2	5.2	1.4	SW			3		23.6	
旬	11.8	18.4	5.1	1.5	WSW			7		51.4	
平年差/比	-2.0	-1.8	-2.4					22		93	

## 地域気象観測旬報

2006年4月21日～30日 島根県 (68)  
(4/5)

観測所名	浜田							10 以上積算気温			134
日付	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	11.3	14.6	8.0	5.5	W	10	W	0	0	6.4	
22	10.7	14.4	6.7	2.5	ENE	5	E	3	1	0.0	
23	14.1	17.7	11.1	4.6	SW	14	SW	0	0	2.2	
24	13.0	15.1	11.1	5.4	SW	9	SW	0	0	9.2	
25	12.5	16.5	7.1	3.5	NNW	9	SW	0	0	11.6	
26	11.7	17.3	5.8	2.4	ENE	5	ENE	1	1	0.0	
27	12.5	17.2	8.1	2.6	ENE	5	WSW	2	2	7.9	
28	12.4	17.7	6.4	2.7	ENE	4	ENE	0	0	11.6	
29	14.7	19.7	8.1	3.0	ENE	8	SW	0	0	5.4	
30	21.0	27.5	12.6	8.1	SW	13	SW	0	0	7.0	
前半旬	12.3	15.7	8.8	4.3	WSW				3	29.4	
後半旬	14.5	19.9	8.2	3.8	ENE				3	31.9	
旬	13.4	17.8	8.5	4.0	ENE				6	61.3	
平年差/比	-1.4	-1.0	-1.9						18	100	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			53
日付	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	7.0	12.9	1.8	3.0	W	8	W	4	3	6.3	
22	6.7	13.5	0.2	0.7	ENE	3	E	5	2	0.2	
23	12.2	18.7	7.7	0.6	WNW	3	WSW	0	1	2.7	
24	9.7	15.5	2.7	2.1	WNW	5	W	0	0	10.9	
25	9.3	15.6	1.8	2.0	NW	6	W	0	0	9.3	
26	7.7	16.4	-0.2	0.7	NE	4	S	2	1	0.1	
27	9.6	16.2	3.6	1.4	WNW	5	W	3	3	3.6	
28	11.0	21.0	0.8	1.0	W	4	WNW	0	0	11.9	
29	12.4	19.9	4.3	1.5	ENE	5	S	1	1	6.2	
30	17.6	26.2	8.5	1.7	WSW	6	WSW	0	0	8.4	
前半旬	9.0	15.2	2.8	1.7	W				9	29.4	
後半旬	11.7	19.9	3.4	1.3	W				6	30.2	
旬	10.3	17.6	3.1	1.5	W				15	59.6	
平年差/比	-2.2	-1.5	-2.5						47	111	

観測所名	弥栄							10 以上積算気温			54
日付	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	7.2	12.5	1.2	2.3	W	6	W	1	1	4.4	
22	8.1	14.7	0.8	1.5	NNE	5	SSE	4	1	0.0	
23	12.8	17.5	9.1	1.5	SW	4	SW	0	0	2.9	
24	10.0	14.3	3.7	2.1	S	4	W	0	0	10.3	
25	8.7	14.3	1.3	2.5	N	5	N	0	0	10.5	
26	8.8	17.9	-0.2	1.4	NNE	3	NNE	1	1	0.0	
27	9.6	15.8	2.3	1.5	N	5	NW	4	3	4.1	
28	9.8	19.2	0.4	1.7	N	4	N	0	0	11.1	
29	12.4	20.1	3.5	1.3	N	5	NNW	0	0	4.4	
30	19.0	26.0	8.3	2.6	SSW	5	S	0	0	7.2	
前半旬	9.4	14.7	3.2	2.0	N				5	28.1	
後半旬	11.9	19.8	2.9	1.7	N				5	26.8	
旬	10.6	17.2	3.0	1.8	N				10	54.9	
平年差/比	-1.8	-1.1	-2.7						28	103	

観測所名	高津							10 以上積算気温			131
日付	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	10.8	14.5	7.3	6.4	WNW	13	NW	1	1		
22	10.5	15.1	6.8	2.1	SSE	5	S	3	1		
23	14.2	18.3	10.7	3.7	WNW	7	W	0	0		
24	12.3	15.0	7.7	4.7	NW	10	NW	0	0		
25	11.9	14.6	7.5	3.9	NW	9	WNW	0	0		
26	11.6	19.5	5.7	3.3	SSE	7	SSE	2	1		
27	12.1	16.7	7.5	2.5	NW	6	NW	1	2		
28	12.0	17.1	6.4	3.3	NW	6	NW	0	0		
29	14.9	21.5	6.9	3.3	S	10	WNW	0	0		
30	20.6	28.7	10.4	5.0	SSW	12	SW	0	0		
前半旬	11.9	15.5	8.0	4.2	NW				4		
後半旬	14.2	20.7	7.4	3.5	S				3		
旬	13.1	18.1	7.7	3.8	S				7		
平年差/比	//	//	//						//		

## 地域気象観測旬報

2006年4月21日～30日 島根県 (68)  
(5/5)

観測所名	益田								10 以上積算気温		139
日付	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	11.7	15.4	7.5	2.9	WNW	6	WNW	0	1	6.5	
22	10.9	15.8	6.1	1.0	ESE	2	NE	3	1	0.3	
23	14.9	19.1	11.5	1.6	NW	4	SW	0	0	3.1	
24	13.1	15.8	8.2	2.6	WNW	5	WNW	0	0	10.4	
25	12.6	15.9	7.1	2.0	NW	4	WNW	0	0	11.2	
26	12.3	20.8	5.7	1.4	SE	3	N	2	1	0.3	
27	13.2	17.2	8.9	1.6	S	4	N	1	2	9.1	
28	12.8	18.3	6.4	1.5	SSE	3	NW	0	0	11.6	
29	15.6	22.2	8.6	1.8	ESE	5	WNW	0	0	4.8	
30	21.4	29.2	10.8	2.9	SSW	6	SW	0	0	8.8	
前半旬	12.6	16.4	8.1	2.0	WNW			3		31.5	
後半旬	15.1	21.5	8.1	1.8	ESE			3		34.6	
旬	13.9	19.0	8.1	1.9	WNW			6		66.1	
平年差/比	-1.0	-0.6	-1.6					20		106	

観測所名	津和野								10 以上積算気温		106
日付	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	8.9	14.9	4.8	0.8	ESE	4	SSE	2	1	3.3	
22	9.0	13.5	3.8	0.2	NW	1	NE	1	1	0.0	
23	14.1	18.8	10.1	1.5	SSW	4	SSW	1	1	2.9	
24	11.6	17.2	5.7	2.0	SSW	5	SSW	0	0	10.0	
25	11.3	18.3	5.3	1.7	NNE	4	NE	0	0	8.7	
26	10.7	19.0	3.2	1.1	SSW	5	SSW	4	2	0.7	
27	12.2	19.0	7.3	1.1	NNE	4	NE	0	1	4.3	
28	12.9	22.6	5.0	1.1	N	3	NNW	0	0	10.4	
29	13.9	21.2	7.8	1.2	SSW	5	SW	0	0	4.6	
30	19.6	26.2	10.4	4.2	SSW	7	SSW	0	0	9.1	
前半旬	11.0	16.5	5.9	1.2	SSW			4		24.9	
後半旬	13.9	21.6	6.7	1.7	SSW			4		29.1	
旬	12.4	19.1	6.3	1.5	SSW			8		54.0	
平年差/比	-2.2	-1.9	-2.0					22		111	

観測所名	六日市								10 以上積算気温		89
日付	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	7.8	12.4	3.3	2.3	SSW	7	SW	2	1	4.9	
22	7.3	10.9	2.2	0.7	SE	3	ESE	4	1	0.0	
23	13.2	19.6	8.6	1.5	WSW	6	WSW	0	1	4.4	
24	10.4	14.6	5.0	2.1	N	5	SW	0	0	10.7	
25	10.5	15.9	3.5	1.7	WSW	5	SW	0	0	10.4	
26	8.8	15.9	1.8	0.3	E	2	ENE	9	3	0.6	
27	11.2	16.8	6.0	1.1	W	4	WNW	0	2	6.1	
28	11.7	20.8	3.2	0.5	ESE	4	SW	0	0	10.1	
29	13.8	19.8	7.8	1.2	NE	5	WSW	0	0	5.4	
30	18.5	24.9	9.2	2.0	SW	7	WSW	0	0	10.5	
前半旬	9.8	14.7	4.5	1.7	WSW			6		30.4	
後半旬	12.8	19.6	5.6	1.0	NE			9		32.7	
旬	11.3	17.2	5.1	1.3	WSW			15		63.1	
平年差/比	-2.2	-2.1	-2.4					28		117	



### 地域気象観測積雪旬報

2006年4月21日～30日 島根県 (68) 単位:cm  
(1/1)

観測所名	最深積雪		積雪差日合計の最大値		積雪差合計		積雪差(翌9時-当9時)合計					
	起日	平年差		起日		平年差						
横田	1	28	1	1	28	2	2	0)				
赤名	0)		0)	0)		0)	0)	0)				
瑞穂	1	29	1	1	29	4	4	0)				
弥栄	0)		0)	0)		0)	0)	0)				
松江	0)	//	0)	0)		0)	//	0)				

： 平年差に用いる地域気象観測における平年値の統計期間は、横田・赤名は1981～2000年、瑞穂・弥栄は1984年～2000年です。なお、松江の平年値はありません。  
 )： 統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、その範囲が許容の範囲内の値。

# 地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68) 2006年4月

1/2頁

観測所名	西郷	西郷岬	海士	鹿島	斐川	松江	出雲	大田	掛合	横田	赤名	川本	浜田	瑞穂	弥栄		
気	平均	11.0	10.6)	11.4	11.8	11.9	12.0	11.8	12.5	11.0	10.1	9.0	11.1	12.8	9.7	10.1	
	平年差	-0.6	//	-0.6	-0.2	//	-0.7	-0.4	-0.4	-0.4	-0.3	-1	-0.6	-0.2	-0.7	-0.2	
	最高	21.9	20.3)	22.9	25.9	27.5	26.5	26.6	26.8	26.3	24.2	24.0	28.3	27.5	26.2	26.0	
	起日	30	30	19	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	最低	0.2	1.0)	0.0	-0.1	0.1	1.0	-1.0	1.8	-1.2	-1.9	-1.9	-1.5	2.6	-2.9	-2.3	
	起日	17	17	6	1	1	1	1	17	1	1	1	1	1	1	1	
	最高平均	15.0	13.9)	15.2	16.5	16.6	16.7	16.5	17.4	16.2	15.7	14.3	16.7	17.0	15.8	16.0	
	最高平年差	-0.8	//	-0.6	-0.2	//	-1.0	-0.5	-0.4	-0.9	-0.9	-1.3	-1.2	0.1	-0.9	0.1	
	最低平均	6.2	6.4)	6.2	6.3	6.9	7.4	6.2	7.3	5.0	3.9	3.4	5.3	8.1	3.2	3.5	
	最低平年差	-0.7	//	-1.1	-0.5	//	-0.5	-0.4	-0.4	-0.3	-0.1	-0.6	-0.4	-0.5	-0.5	-0.4	
	積算気温	226	217)	243	292	283	305	282	338	221	158	92	230	355	148	156	
	温	平均0 未満日数	0	0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		平均25 以上日数	0	0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		最高0 未満日数	0	0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最高25 以上日数		0	0)	0	1	1	1	2	1	1	0	0	1	2	1	1	
最高30 以上日数		0	0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
最高35 以上日数		0	0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
最低0 未満日数		0	0)	0	1	0	0	2	0	2	2	4	1	0	5	5	
最低25 以上日数		0	0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
日照		月計	138.7		129.7	114.8		124.7	143.3	141.0	116.6	136.6	101.6	127.4	137.8	144.1	125.2
	平年比	73		76	68		69	86	84	80	88	72	82	76	91	81	
	0.1時間未満日数	6		7	8		8	5	6	6	5	7	6	7	5	9	
風向・風速	平均風速	4.4	4.8)	3.2	2.7	5.2	4.3	2.3	2.4	1.9	2.0	1.5	1.8	4.5	1.9	2.2	
	最大風速	16	19)	11)	11	20	16	10	8	8	9	6	8	20	9	10	
	風向	SW	WSW)	S	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	SSE	W	SE	WSW	SW	W	SSE	
	起日	11	19	30	30	20	20	20	20	2	19	11	20	20	20	11	
	最多風向	WNW	SW)	SW)	SW	WSW	W	WSW	SE	SSE	WNW	SE	WSW	ENE	W	N	
	10m/s以上日数	12	15)	3)	5	19	14	2	0	0	0	0	0	11	0	2	
	15m/s以上日数	1	6)	0)	0	3	2	0	0	0	0	0	0	5	0	0	
	20m/s以上日数	0	0)	0)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
	30m/s以上日数	0	0)	0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
降水量	月計	144	127)	146	120	135	126	139	161	159	147	207	173	157	206	198	
	平年比	130	//	139	115	//	115	130	143	132	142	159	148	135	169	152	
	最大日降水量	37	40)	44	32	31	32	31	37	32	28	39	35	29	46	32	
	起日	11	11	11	15	15	15	15	15	15	15	10	15	11	10	4	
	最大1時間降水量	7	8)	7	8	7	6	6	7	8	8	10	8	7	8	13	
	起日 時分	11 10:20	11 10:20)	19 22:40	2 11:50	2 11:40	19 23:20	15 18:30	19 22:30	10 07:50	11 09:50	2 11:40	2 11:30	15 18:30	11 07:30	2 11:10	
	1mm以上日数	11	11)	12	13	13	14	15	15	16	15	16	16	15	16	16	
	10mm以上日数	4	3)	4	4	4	5	5	6	5	7	6	6	5	6	8	
	30mm以上日数	2	2)	2	1	2	1	1	1	1	0	2	2	0	4	3	
	50mm以上日数	0	0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	70mm以上日数	0	0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
100mm以上日数	0	0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

]: 統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、その範囲が許容の範囲内の値。なお、西郷岬、斐川、高津の平年値はありません。

]: 統計値を求める対象となる資料が、許容する範囲内の資料数を満たさず、十分な信頼を保障できない値である。

# 地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68)

2006年4月  
2/2頁

観測所名	高津	益田	津和野	六日市		
気	平均	12.5	13.3	11.8	10.6	
	平年差	//	0.3	-0.7	-0.9	
	最高	28.7	29.2	26.2	24.9	
	起日	30	30	30	30	
	最低	2.5	2.4	-0.3	-1.6	
	起日	17	17	1	1	
	最高平均	17.0	18.0	17.6	15.7	
	最高平年差	//	0.5	-1.1	-1.5	
	最低平均	7.6	8.0	6.1	5.0	
	最低平年差	//	0.2	-0.3	-0.7	
	積算気温	339	379	264	210	
	温	平均0 未満日数	0	0	0	0
		平均25 以上日数	0	0	0	0
		最高0 未満日数	0	0	0	0
		最高25 以上日数	1	2	1	0
最高30 以上日数		0	0	0	0	
最高35 以上日数		0	0	0	0	
最低0 未満日数		0	0	1	2	
最低25 以上日数		0	0	0	0	
日照		月計		150.1	126.3	139.5
	平年比		83	90	86	
	0.1時間未満日数		5	9	5	
風向・風速	平均風速	4.3	2.1	1.9	2.0	
	最大風速	16	9	10	9	
	風向	SSE	S	S	WSW	
	起日	10	19	10	20	
	最多風向	S	S	SSW	WSW	
	10m/s以上日数	12	0	1	0	
	15m/s以上日数	1	0	0	0	
	20m/s以上日数	0	0	0	0	
30m/s以上日数	0	0	0	0		
降水量	月計	135	150	159	291	
	平年比	//	138	123	163	
	最大日降水量	26	27	43	111	
	起日	4	4	10	10	
	最大1時間降水量	8	8	12	14	
	起日時分	2 10:50	2 10:50	2 11:30	11 07:20	
	1mm以上日数	15	14	16	12	
	10mm以上日数	5	6	5	5	
	30mm以上日数	0	0	1	3	
	50mm以上日数	0	0	0	2	
	70mm以上日数	0	0	0	2	
100mm以上日数	0	0	0	1		

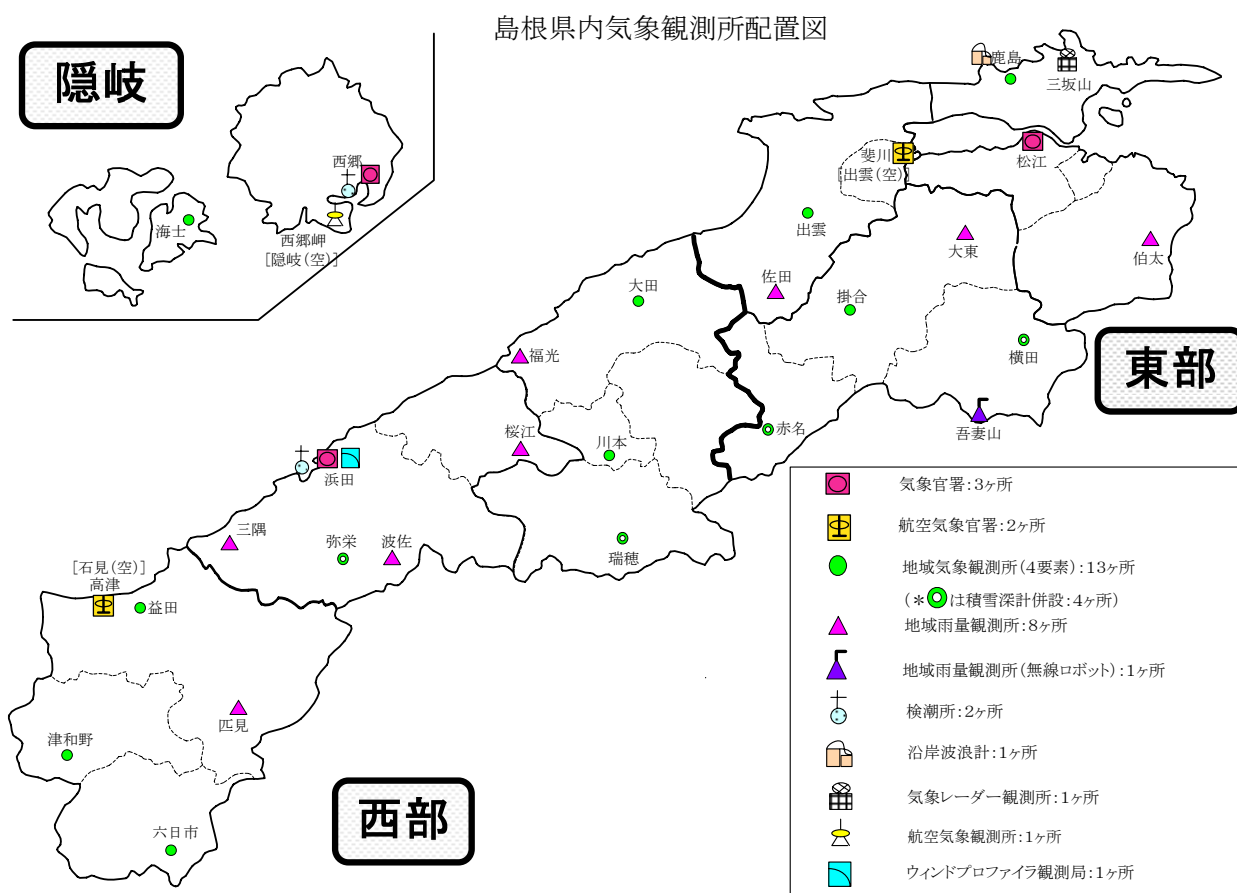




## 地域気象観測項目

地域気象観測旬報及び月報の各要素の値は有線ロボット気象計および自記雨量計により自動的に観測された観測値から算出しました。なお、特に明記されていない限り、日界は24時です。

気 温	平均気温 (°C)	毎正時の気温 (24回) の平均
	最高気温 (°C)	毎10分の気温 (144回) の最高
	最低気温 (°C)	毎10分の気温 (144回) の最低
風 向・風 速	風速 (m/s)	毎正時の風速の平均
	最多風向 (16方位)	毎正時の風向 (24回) で頻度が最多のもの
	最大風速 (m/s) 風向 (16方位)	毎10分の風速 (144回) の最大 風向はその時の風向
降 水 量	降水量 (mm)	毎正時の降水量 (24回) の合計値
	最大1時間降水量 (mm)	1時間の降水量 (連続する6回の毎10分の合計) の最大
日 照	日照時間 (h)	太陽電池式日照計による毎正時の日照時間の合計 (気象官署は太陽追尾式日照計による)
積 雪	最深積雪 (cm)	毎正時の積雪の深さの最大
	積雪差合計 (cm)	毎正時の積雪の深さの差の合計 (正の値のみ)



18年4月1日現在

# 中国地方 1 か月予報

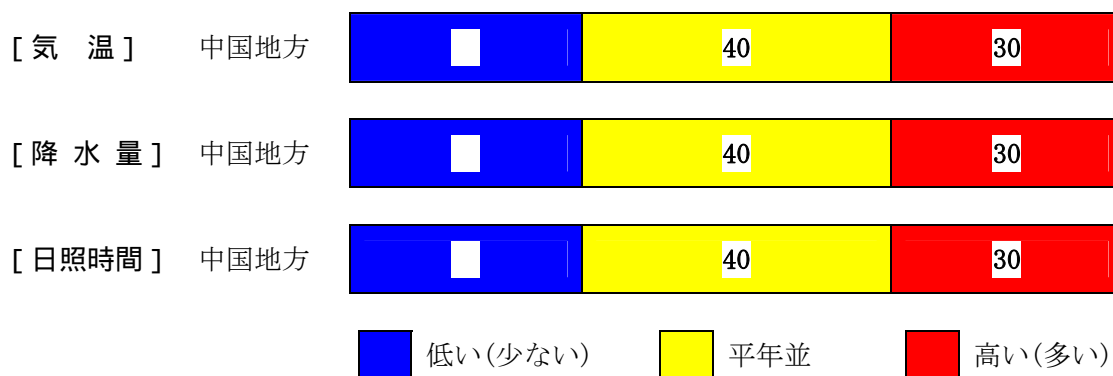
(4月29日から5月28日までの天候見通し)

平成18年4月28日  
広島地方気象台発表

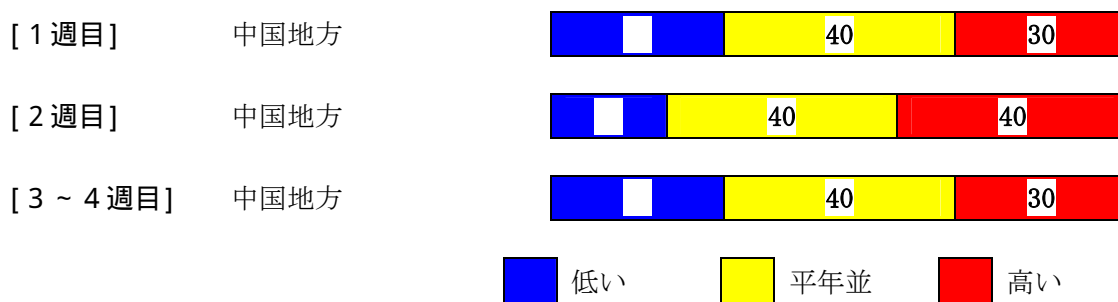
## < 予想される向こう1か月の天候 >

向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候は以下のとおりです。  
天気は数日の周期で変わるでしょう。  
向こう1か月の気温、降水量、日照時間はいずれも平年並でしょう。  
週別の気温は、1週目は平年並、2週目は平年並か高く、3～4週目は平年並でしょう。

## < 向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率 (%) >



## < 気温経過の各階級の確率 (%) >



## < 予報の対象期間 >

1 か月 : 4月29日(土) ~ 5月28日(日)  
1 週目 : 4月29日(土) ~ 5月 5日(金)  
2 週目 : 5月 6日(土) ~ 5月12日(金)  
3 ~ 4 週目 : 5月13日(土) ~ 5月26日(金)

## < 次回発表予定等 >

1 か月予報 : 毎週金曜日 14時30分 次回は5月5日  
3 か月予報 : 5月25日(木) 14時

< 参考資料（平年並の範囲等） >

(1) 30年平均値（向こう1か月の平均気温、降水量、日照時間と1週目、2週目、3～4週目の平均気温）

	気 温 (°C)	降 水 量 (mm)	日照時間 (時間)	気 温(°C)		
				1 週目	2 週目	3～4 週目
西郷	15.7	122.4	214.3	14.3	15.3	16.3
松江	16.9	121.6	205.4	15.6	16.5	17.6
境	17.1	122.1	208.7	15.7	16.6	17.7
米子	17.0	113.9	207.1	15.6	16.5	17.6
鳥取	17.1	123.9	199.0	15.7	16.7	17.8
浜田	16.9	135.8	199.7	15.7	16.5	17.4
津山	16.4	152.0	190.5	15.0	16.0	17.1
広島	18.7	157.9	200.4	17.3	18.2	19.3
呉	17.9	140.2	197.2	16.6	17.5	18.5
福山	17.5	109.5	205.6	16.0	17.0	18.2
岡山	18.7	113.5	196.9	17.2	18.2	19.3

なお、気温、降水量、日照時間の「平年並」の範囲は、地点ごとに幾分違いはありますが、下に示した地域平均の「平年並」の範囲を参考にして下さい。

(2) 1971～2000年のデータに基づいた向こう1か月地域平均の気温、降水量、日照時間の平年差（比）の「平年並」の範囲は次のとおりです。

	気温平年差(°C)	降水量平年比(%)	日照時間平年比(%)
中国地方	-0.4～+0.1	79～115	95～105
山陰	-0.3～+0.1	76～116	95～105
山陽	-0.4～+0.1	76～111	95～106

(3) この予報期間の1週目、2週目、3～4週目の地域平均の気温平年差の「平年並」の範囲は次のとおりです。

	1 週目	2 週目	3～4 週目
中国地方	-0.6～+0.5	-0.5～+0.5	-0.4～+0.4
山陰	-0.6～+0.6	-0.5～+0.5	-0.3～+0.4
山陽	-0.6～+0.4	-0.5～+0.4	-0.5～+0.4

< 参考資料（利用上の注意） >

- (1) 気温（降水量）等は、「低い（少ない）」「平年並」「高い（多い）」の3つの階級で予報します。階級の幅は、1971～2000年の30年間における各階級の出現率が等分（それぞれ33%）となるように決めてあります（気候的出現率と呼びます）。
- (2) 予報する確率の数値は、それぞれの階級が出現する可能性の大きさを表しています。予測資料の信頼性が大きい場合には気候的出現率から大きく隔たった10%以下や60%以上の確率を付けられますが、特定の階級を強調できない場合には気候的出現率と同じかそれと同程度（30%、40%）の確率しか付けられません。
- (3) 晴れや雨などの天気日数は、平年の日数よりも多い（少ない）場合は「平年に比べて多い（少ない）」、また平年の日数と同程度に多い（少ない）場合には「平年と同様に多い（少ない）」と表現します。なお、単に多い（少ない）と表現した場合には対象期間の2分の1より多い（少ない）ことを意味します。