

# 島根県農業気象速報

平成18年6月下旬

島根県  
松江地方気象台

平成18年7月4日発行

## 気象概況 平成18年6月下旬

この期間は、晴れた日もあったが、全般に梅雨前線が西日本に停滞したため曇りや雨の日が多かった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
21日	梅雨前線が朝鮮半島から日本海にのびる	薄曇	薄曇一時晴	曇
22日	梅雨前線が中国地方を南下する	大雨	大雨	雨後一時曇
23日	梅雨前線が四国の沿岸に停滞する	曇	曇	曇
24日	梅雨前線が四国の南海上まで南下する	晴時々曇	晴時々曇	曇一時晴
25日	梅雨前線が四国沖に停滞する	雨後一時曇	雨	曇
26日	梅雨前線が中国地方に停滞する	曇一時雨	曇一時雨	曇一時霧雨
27日	梅雨前線は四国の沿岸に停滞する	晴時々薄曇	曇時々晴	曇後一時晴
28日	梅雨前線は四国の沿岸に停滞する	曇時々晴一時雨	曇	晴一時曇
29日	日本海に中心を持つ高気圧に覆われる	曇時々晴	晴	晴時々曇
30日	梅雨前線が中国地方に停滞する	曇一時雨	雨時々曇	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。

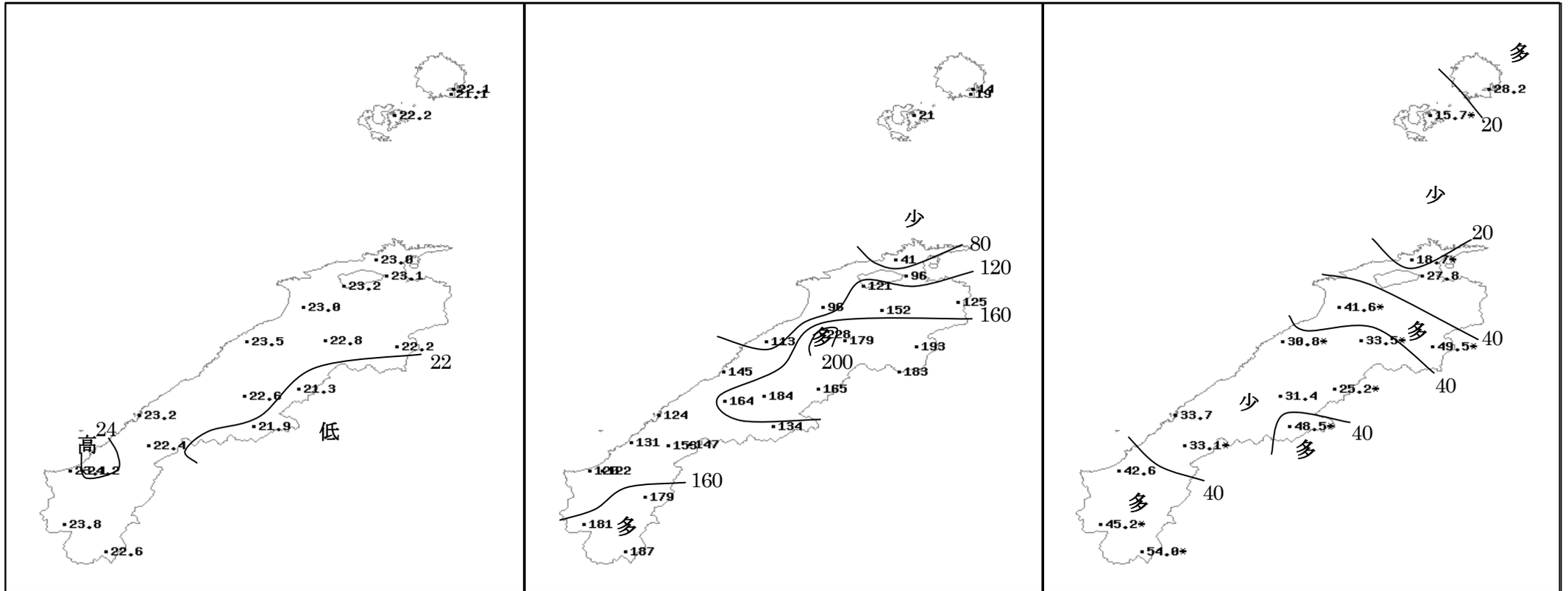
### 気象官署の観測値（6月下旬）

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	23.1	21.9	26.5	25.7	21.1	19.0	96.5	109.1	27.8	39.5
浜田	23.2	21.8	26.0	25.3	21.3	18.9	123.5	117.5	33.7	38.8
西郷	22.1	20.8	25.2	24.1	19.8	17.9	13.5	85.2	28.2	42.1

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

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）6月下旬の気象分布図



\* 印の数字は太陽電池式日照計の観測値を回転式日照計に換算した値です。

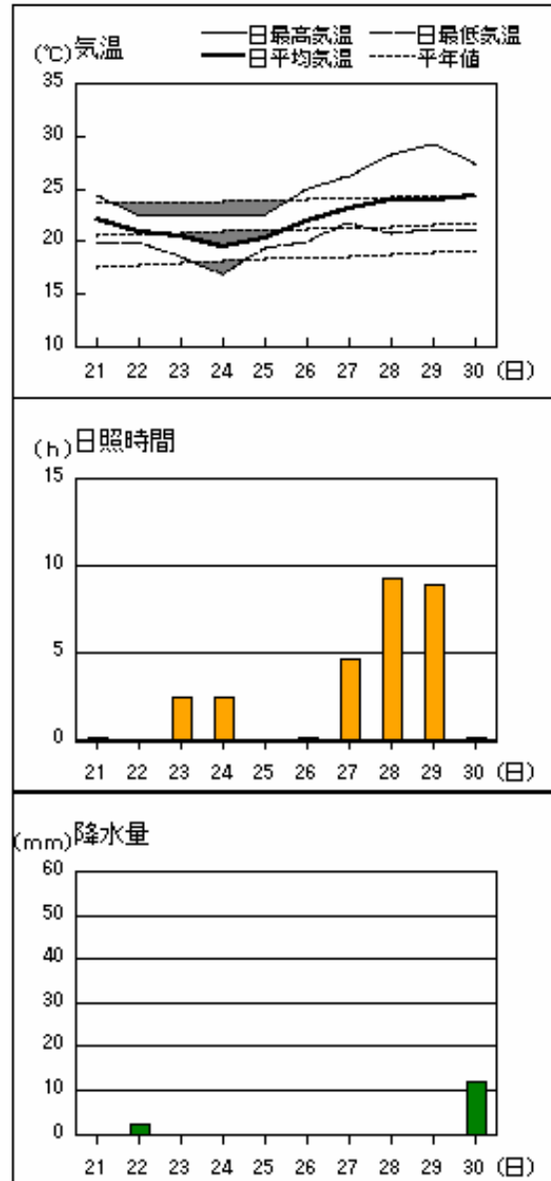
平均気温 (°C)

降水量 (mm)

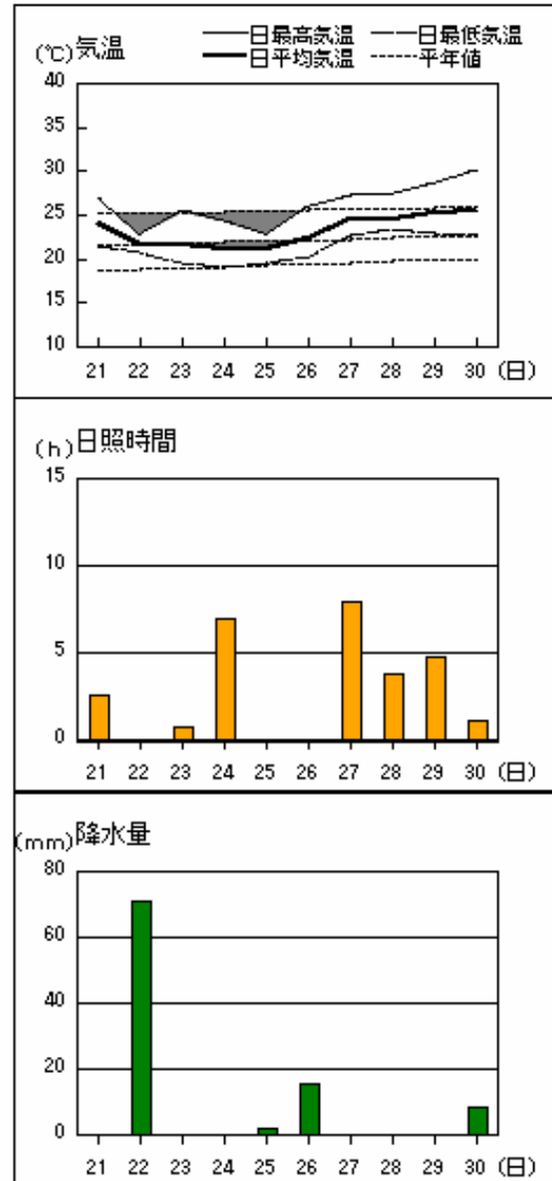
日照時間 (h)

アメダス 気象経過図：2006年6月21日-2006年6月30日

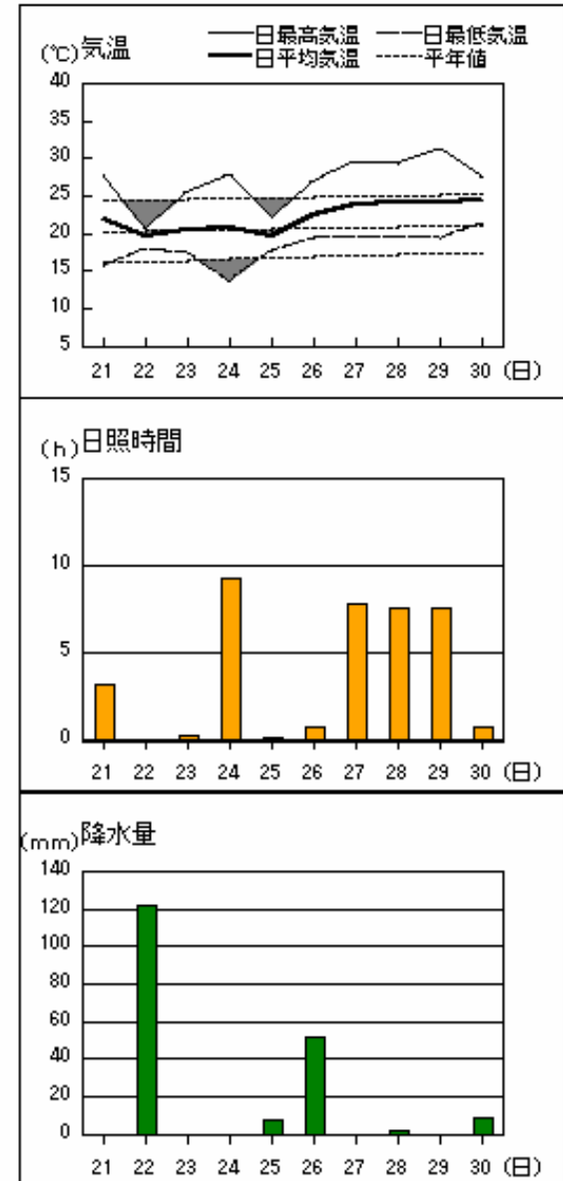
西郷



松江

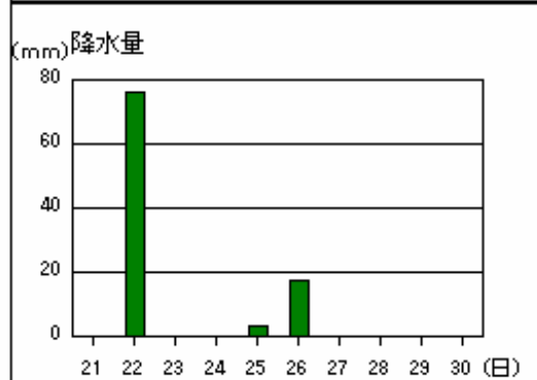
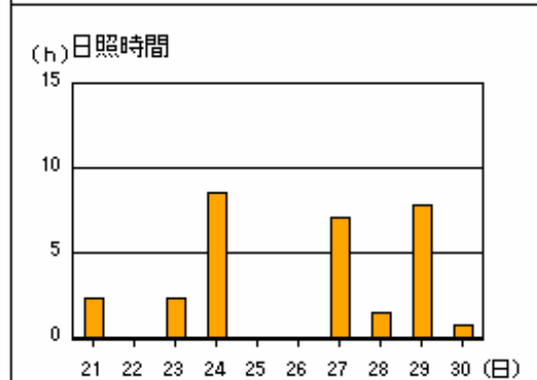
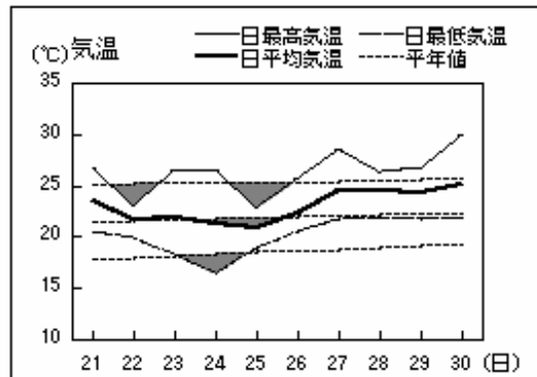


横田

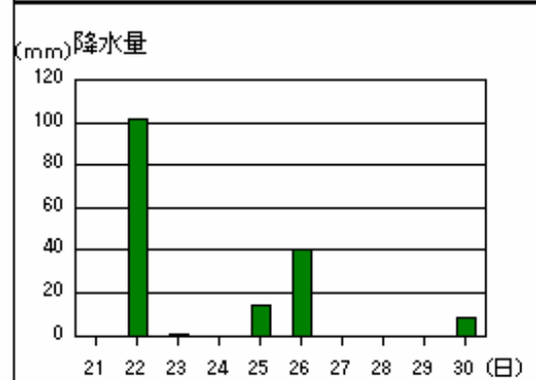
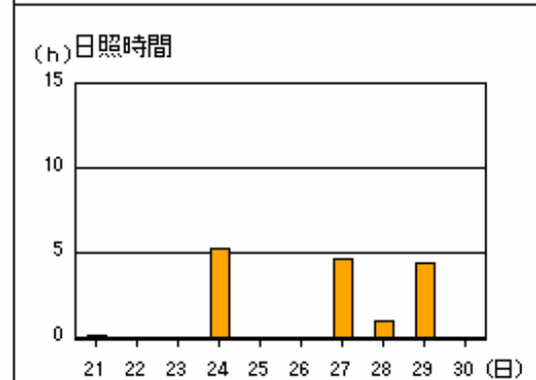
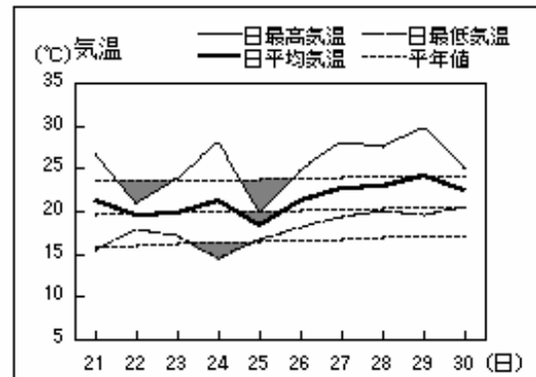


アメダス 気象経過図：2006年6月21日-2006年6月30日

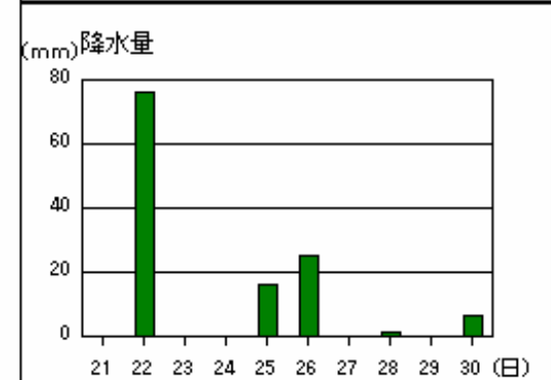
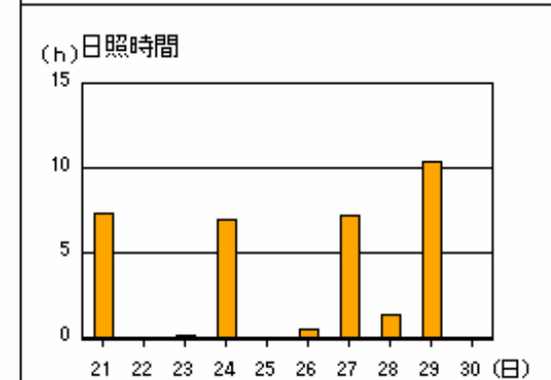
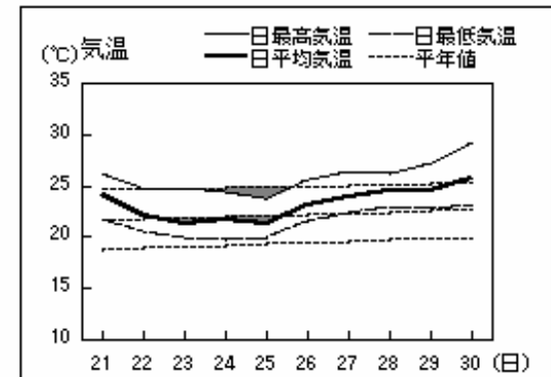
出雲



赤名

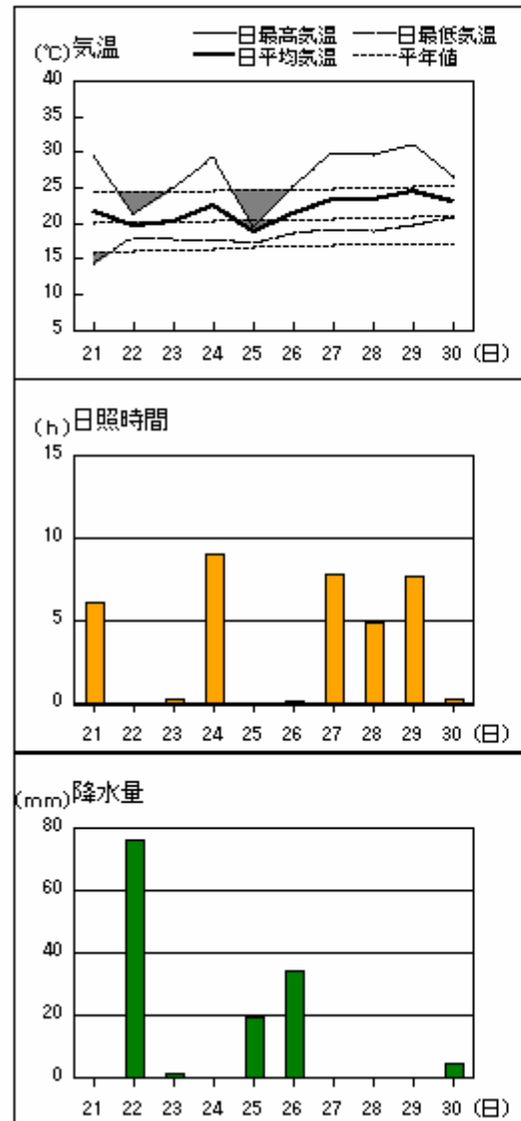


浜田

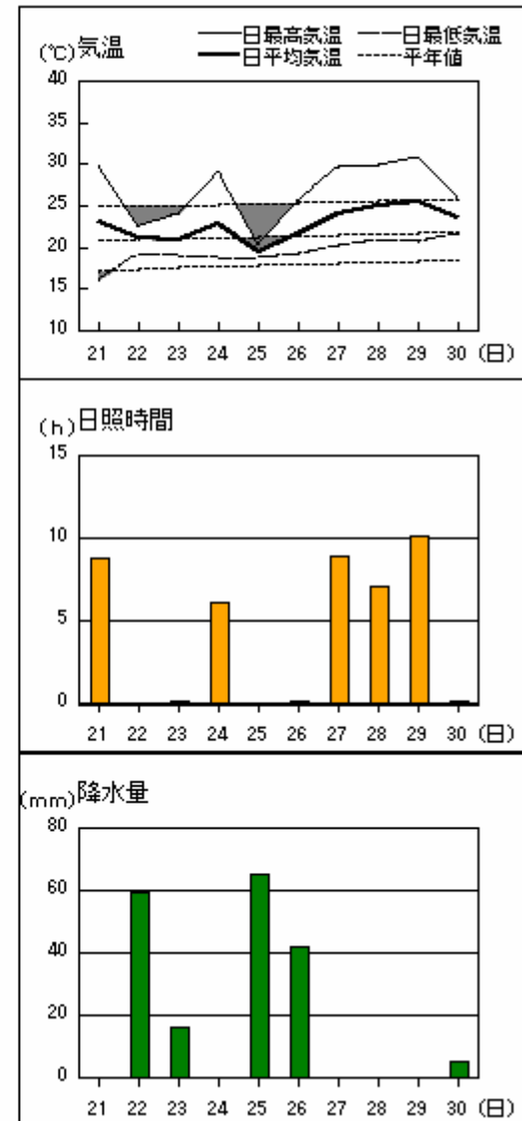


アメダス 気象経過図：2006年6月21日-2006年6月30日

瑞穂



六日市



# 地域気象観測旬報

2006年6月21日～30日 島根県 (68)

(1/5)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			221
	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	22.1	24.4	19.9	3.3	W	7	W	0	0	0.1	
22	20.9	22.4	19.9	3.0	S	6	S	2	1	0.0	
23	20.5	22.5	18.5	2.8	NE	5	NE	0	0	2.5	
24	19.5	22.5	16.9	3.6	ENE	6	ENE	0	0	2.5	
25	20.3	22.5	19.2	3.4	ENE	5	ENE	0	0	0.0	
26	21.8	24.9	19.9	2.4	WSW	5	WSW	0	0	0.1	
27	23.1	26.1	21.7	4.4	WSW	8	WSW	0	0	4.6	
28	24.0	28.1	20.6	3.5	WSW	7	WSW	0	0	9.3	
29	24.0	29.2	21.1	2.4	WSW	5	WSW	0	0	8.9	
30	24.3	27.4	21.1	4.8	SW	10	SW	12	5	0.2	
前半旬	20.7	22.9	18.9	3.2	ENE			2		5.1	
後半旬	23.4	27.1	20.9	3.5	WSW			12		23.1	
旬	22.1	25.0	19.9	3.4	WSW			14		28.2	
平年差/比	+1.1	+1.2	+1.7					16		71	

観測所名	西郷岬							10 以上積算気温			211
	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	20.9	23.0	19.0	4.8	WSW	9	SW	0	0		
22	20.1	21.2	19.2	3.3	WSW	6	SW	2	1		
23	19.7	21.8	17.2	2.6	NE	5	ENE	0	0		
24	19.1	22.1	16.5	4.4	NE	6	ENE	0	0		
25	19.6	21.3	18.2	4.8	NE	6	ENE	0	0		
26	20.6	23.1	19.2	2.8	WSW	5	WSW	0	0		
27	22.0	25.0	20.2	5.6	WSW	9	SW	0	0		
28	22.6	26.3	19.6	4.0	WSW	6	SW	0	0		
29	22.8	27.2	20.8	3.3	SW	6	SW	0	0		
30	23.2	25.8	20.2	6.7	WSW	13	WSW	17	7		
前半旬	19.9	21.9	18.0	4.0	NE			2			
後半旬	22.2	25.5	20.0	4.5	SW			17			
旬	21.1	23.7	19.0	4.2	WSW			19			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	海士							10 以上積算気温			222
	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	21.9	24.2	20.2	3.4	WSW	5	W	0	0	0.0	
22	21.4	22.3	20.4	2.2	WSW	4	WSW	8	5	0.0	
23	20.5	23.9	17.6	0.8	NNE	3	NNE	0	0	0.0	
24	20.2	22.9	18.1	2.3	E	5	ENE	0	0	3.0	
25	20.5	22.5	19.5	2.2	E	4	SE	0	0	0.0	
26	22.1	25.0	20.1	1.8	WSW	4	WSW	0	0	0.0	
27	23.3	26.3	21.8	4.1	WSW	6	WSW	0	0	0.2	
28	23.3	26.3	21.0	3.0	WSW	7	WSW	0	0	2.0	
29	24.0	29.2	21.3	2.0	SW	5	W	0	0	1.5	
30	24.5	27.0	21.3	4.2	WSW	8	WSW	13	4	0.1	
前半旬	20.9	23.2	19.2	2.2	E			8		3.0	
後半旬	23.4	26.8	21.1	3.0	WSW			13		3.8	
旬	22.2	25.0	20.1	2.6	WSW			21		6.8	
平年差/比	+1.1	+1.1	+1.8					25		28	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			230
	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	23.5	27.3	19.4	3.3	SW	8	SW	0	0	0.0	
22	21.9	23.2	20.6	1.6	SSE	4	S	29	9	0.0	
23	21.1	24.9	18.5	1.0	N	4	N	0	0	0.0	
24	21.2	26.1	16.8	1.3	E	4	NNW	0	0	6.4	
25	21.5	23.2	19.7	1.3	ESE	4	E	1	1	0.0	
26	22.1	23.9	20.4	1.7	W	5	SSW	3	2	0.0	
27	24.9	27.9	22.2	4.5	SW	9	SW	0	0	2.3	
28	24.4	26.0	22.3	2.6	W	5	W	0	0	0.1	
29	24.5	27.5	22.1	1.8	W	5	W	0	0	0.6	
30	25.0	30.4	22.2	2.1	SSW	7	SW	8	3	0.1	
前半旬	21.8	24.9	19.0	1.7	E			30		6.4	
後半旬	24.2	27.1	21.8	2.5	SW			11		3.1	
旬	23.0	26.0	20.4	2.1	SW			41		9.5	
平年差/比	+1.4	+1.3	+1.8					37		38	

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6月21日～30日 島根県 (68)  
(2/5)

観測所名	斐川							10 以上積算気温			232
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	23.7	26.7	20.9	5.9	SW	11	WSW	0	0		
22	21.9	23.0	20.5	2.8	SW	7	SW	87	32		
23	21.8	25.6	19.6	3.0	NNE	9	N	0	0		
24	21.4	25.0	18.5	5.6	E	9	E	0	0		
25	21.2	22.8	19.2	2.8	SE	7	ENE	3	2		
26	22.5	26.3	20.6	3.6	WSW	9	WSW	21	7		
27	24.5	27.0	22.7	6.1	WSW	11	WSW	0	0		
28	24.3	26.2	23.1	5.5	W	9	WSW	1	1		
29	25.4	28.8	22.7	3.4	WSW	6	WSW	0	0		
30	25.6	30.5	22.7	3.8	SW	9	SSW	9	3		
前半旬	22.0	24.6	19.7	4.0	E			90			
後半旬	24.5	27.8	22.4	4.5	WSW			31			
旬	23.2	26.2	21.1	4.3	WSW			121			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	松江							10 以上積算気温			231
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	23.9	26.9	21.4	5.3	W	12	W	0	0	2.6	
22	21.7	22.9	20.6	1.7	SW	4	SSW	71	21	0.0	
23	21.6	25.4	19.5	2.1	E	5	E	0	0	0.8	
24	21.2	24.2	19.0	4.1	E	6	E	0	0	6.9	
25	21.0	22.8	19.5	2.9	E	5	E	2	1	0.0	
26	22.3	25.9	20.2	3.9	W	9	W	15	7	0.0	
27	24.4	27.1	22.6	5.6	W	12	W	0	0	7.9	
28	24.6	27.4	23.3	6.2	W	10	W	0	0	3.8	
29	25.3	28.7	22.9	2.9	WNW	6	W	0	0	4.7	
30	25.4	30.2	22.8	3.0	WSW	8	W	8	7	1.1	
前半旬	21.9	24.4	20.0	3.2	E			73		10.3	
後半旬	24.4	27.9	22.4	4.3	W			23		17.5	
旬	23.1	26.2	21.2	3.8	W			96		27.8	
平年差/比	+1.2	+0.9	+2.1					79		72	

観測所名	出雲							10 以上積算気温			230
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	23.6	26.8	20.5	2.0	WSW	4	WSW	0	0	2.3	
22	21.6	23.1	19.9	0.7	SW	6	WSW	76	19	0.0	
23	21.9	26.6	18.3	1.8	ENE	5	NE	0	0	2.3	
24	21.3	26.6	16.5	3.4	ENE	6	NE	0	0	8.5	
25	20.8	22.8	18.9	0.9	ENE	3	ENE	3	1	0.0	
26	22.3	25.7	20.5	1.0	WSW	3	WSW	17	7	0.0	
27	24.5	28.5	21.6	2.2	WSW	4	SW	0	0	7.0	
28	24.6	26.4	21.9	2.3	WSW	5	WSW	0	0	1.5	
29	24.4	26.7	21.6	0.9	W	3	SW	0	0	7.8	
30	25.2	29.9	21.9	1.3	SW	4	WSW	0	1	0.7	
前半旬	21.8	25.2	18.8	1.8	ENE			79		13.1	
後半旬	24.2	27.4	21.5	1.5	WSW			17		17.0	
旬	23.0	26.3	20.2	1.7	WSW			96		30.1	
平年差/比	+1.3	+1.0	+1.7					74		114	

観測所名	大田							10 以上積算気温			235
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	23.9	27.0	19.3	2.0	WSW	5	SW	0	0	0.4	
22	22.1	23.5	20.7	1.5	WSW	4	WSW	55	22	0.0	
23	21.7	26.2	19.8	1.4	NNW	4	N	0	0	0.2	
24	23.1	28.5	19.2	1.7	N	5	N	0	0	8.1	
25	21.2	23.2	20.0	1.3	SSE	3	SSE	7	2	0.0	
26	22.7	26.3	20.4	2.0	SSE	4	WSW	42	15	0.2	
27	24.6	27.6	23.0	2.5	SW	5	SW	0	0	3.7	
28	24.7	26.8	23.4	2.4	WSW	5	SW	0	0	0.0	
29	25.5	29.4	22.7	1.3	W	3	WNW	0	0	7.5	
30	25.1	29.9	22.8	2.1	SSE	4	SW	9	4	0.3	
前半旬	22.4	25.7	19.8	1.6	SSE			62		8.7	
後半旬	24.5	28.0	22.5	2.1	SW			51		11.7	
旬	23.5	26.8	21.1	1.8	WSW			113		20.4	
平年差/比	+1.2	+0.8	+2.1					92		79	

# 地域気象観測旬報

2006年6月21日～30日 島根県 (68)  
(3/5)

観測所名	掛合							10 以上積算気温			228
	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	23.0	27.9	16.8	1.6	SSE	5	SSE	0	0	0.6	
22	20.6	23.9	19.1	0.7	SE	3	SSE	118	32	0.0	
23	20.7	24.9	17.9	1.2	NNW	4	NNW	0	0	0.1	
24	21.1	26.9	16.8	1.6	NNW	4	NNW	0	0	7.4	
25	19.7	22.4	17.9	0.5	SSE	2	NW	7	1	0.0	
26	23.0	27.6	19.8	1.1	SSE	3	SSE	36	14	0.1	
27	25.6	29.5	23.3	2.7	SSE	4	SSE	0	0	6.2	
28	24.9	28.7	21.6	1.7	SSE	4	NNW	7	7	3.5	
29	24.4	30.5	19.7	1.1	NNW	4	NNW	0	0	4.9	
30	24.7	28.1	21.6	1.8	SSE	4	SSE	11	7	0.0	
前半旬	21.0	25.2	17.7	1.1	NNW			125		8.1	
後半旬	24.5	28.9	21.2	1.7	SSE			54		14.7	
旬	22.8	27.0	19.5	1.4	SSE			179		22.8	
平年差/比	+1.7	+1.8	+2.1					148		109	

観測所名	横田							10 以上積算気温			222
	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	21.9	28.0	15.7	1.3	WNW	4	WNW	0	0	3.2	
22	19.7	20.8	18.1	0.5	ENE	2	N	122	22	0.0	
23	20.4	25.6	17.4	0.9	NE	3	NNE	0	0	0.3	
24	20.9	27.8	13.8	0.9	ENE	3	NNE	0	0	9.3	
25	19.6	22.1	17.8	0.6	E	2	E	8	2	0.1	
26	22.4	27.1	19.4	1.0	SW	4	SW	52	21	0.7	
27	23.8	29.6	19.7	1.8	WNW	5	WNW	0	0	7.8	
28	24.1	29.3	19.6	1.5	WNW	4	WNW	2	2	7.6	
29	24.3	31.3	19.4	0.9	W	3	W	0	0	7.5	
30	24.5	27.7	21.3	2.5	SW	6	WSW	9	5	0.7	
前半旬	20.5	24.9	16.6	0.8	ENE			130		12.9	
後半旬	23.8	29.0	19.9	1.5	SW			63		24.3	
旬	22.2	26.9	18.2	1.2	WNW			193		37.2	
平年差/比	+1.6	+2.2	+1.4					170		151	

観測所名	赤名							10 以上積算気温			213
	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	21.1	26.8	15.4	0.9	NE	3	N	0	0	0.1	
22	19.6	20.9	17.8	0.5	SE	2	N	102	18	0.0	
23	19.8	23.9	17.2	0.5	N	2	N	1	1	0.0	
24	21.2	28.0	14.4	0.8	N	2	NNW	0	0	5.2	
25	18.3	19.9	16.7	0.7	SE	3	SE	14	3	0.0	
26	21.2	24.8	18.1	0.7	S	2	SE	40	18	0.0	
27	22.7	27.9	19.3	0.6	NNE	3	N	0	0	4.6	
28	22.8	27.6	19.9	0.7	NE	3	NNW	0	1	1.0	
29	24.0	29.6	19.4	0.9	SE	3	SE	0	0	4.4	
30	22.3	25.1	20.5	0.8	W	2	SSE	8	3	0.0	
前半旬	20.0	23.9	16.3	0.7	N			117		5.3	
後半旬	22.6	27.0	19.4	0.7	SE			48		10.0	
旬	21.3	25.5	17.9	0.7	SE			165		15.3	
平年差/比	+1.3	+1.8	+1.4					123		74	

観測所名	川本							10 以上積算気温			226
	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	22.5	28.3	16.1	1.0	SW	3	WSW	0	0	4.6	
22	21.0	22.4	19.2	0.9	WSW	3	WSW	128	29	0.0	
23	20.9	25.2	18.3	1.0	N	2	NNE	0	1	0.1	
24	22.6	28.9	18.5	0.9	NNW	3	N	0	0	7.4	
25	19.8	21.1	18.6	0.8	NNE	2	NNE	14	3	0.0	
26	22.5	26.8	19.4	0.8	WSW	3	WSW	35	14	0.5	
27	24.0	28.8	20.4	1.3	SW	3	SW	0	0	8.5	
28	24.0	28.1	20.3	1.0	WSW	2	WSW	0	1	2.0	
29	25.0	30.8	21.6	0.7	N	2	SW	0	0	8.3	
30	23.9	28.2	21.4	1.1	SSE	3	SSW	7	2	0.0	
前半旬	21.4	25.2	18.1	0.9	NNE			142		12.1	
後半旬	23.9	28.5	20.6	1.0	WSW			42		19.3	
旬	22.6	26.9	19.4	1.0	WSW			184		31.4	
平年差/比	+1.1	+1.2	+1.4					143		104	

# 地域気象観測旬報

2006年6月21日～30日 島根県 (68)  
(4/5)

観測所名	浜田							10 以上積算気温			232
	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	24.2	26.2	21.6	5.2	SW	9	SW	0	0	7.3	
22	22.0	24.7	20.5	4.0	SW	10	SW	76	15	0.0	
23	21.3	24.8	19.8	2.2	NNE	4	NNE	0	1	0.2	
24	21.7	24.3	19.7	2.8	N	6	NNE	0	0	6.9	
25	21.2	23.7	19.9	1.8	ENE	4	ENE	16	4	0.0	
26	23.0	25.5	21.4	3.6	SW	8	SW	25	10	0.5	
27	24.0	26.3	22.2	4.3	SW	8	SW	0	0	7.2	
28	24.5	26.1	22.9	4.1	SW	7	SW	1	1	1.3	
29	24.5	27.1	22.6	2.6	WSW	7	SW	0	0	10.3	
30	25.7	29.2	23.0	5.0	SSW	9	SSW	6	2	0.0	
前半旬	22.1	24.7	20.3	3.2	SW			92		14.4	
後半旬	24.3	26.8	22.4	3.9	SW			32		19.3	
旬	23.2	25.8	21.4	3.6	SW			124		33.7	
平年差/比	+1.2	+0.9	+2.2					97		96	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			219
	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	21.6	29.5	14.2	0.9	WNW	3	W	0	0	6.1	
22	19.8	21.4	18.0	0.2	WNW	2	WNW	76	14	0.0	
23	20.3	24.9	17.7	0.5	W	2	WNW	1	1	0.3	
24	22.6	29.4	17.7	0.8	ENE	3	WNW	0	0	9.0	
25	18.7	19.7	17.1	0.8	E	3	E	19	3	0.0	
26	21.3	25.2	18.5	0.4	NE	2	WSW	34	21	0.2	
27	23.3	29.8	19.1	0.8	WNW	3	WNW	0	0	7.8	
28	23.4	29.5	18.9	0.7	WNW	3	NW	0	0	4.9	
29	24.6	31.1	19.8	0.5	W	3	SW	0	0	7.7	
30	23.0	26.4	20.7	1.0	S	4	S	4	2	0.3	
前半旬	20.6	25.0	16.9	0.6	WNW			96		15.4	
後半旬	23.1	28.4	19.4	0.7	WNW			38		20.9	
旬	21.9	26.7	18.2	0.7	WNW			134		36.3	
平年差/比	+1.5	+2.2	+1.7					99		156	

観測所名	弥栄							10 以上積算気温			224
	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	22.9	27.8	16.1	1.9	W	4	W	0	0	4.1	
22	20.4	22.8	18.4	1.3	S	4	S	77	13	0.0	
23	19.8	23.7	18.0	1.3	NNE	4	N	2	1	0.0	
24	21.4	27.7	16.8	1.1	NNE	3	W	0	0	5.5	
25	19.9	22.0	18.2	0.8	SE	4	SE	30	5	0.0	
26	22.5	25.2	20.7	1.3	SSW	3	SW	35	26	0.0	
27	24.4	28.3	21.6	2.0	S	4	WSW	0	0	6.5	
28	23.8	28.0	21.7	1.5	W	4	W	0	0	0.5	
29	24.6	30.4	20.1	0.8	WNW	3	WSW	0	0	5.7	
30	23.9	27.1	21.2	2.0	S	4	S	9	3	0.1	
前半旬	20.9	24.8	17.5	1.3	NNE			109		9.6	
後半旬	23.8	27.8	21.1	1.5	S			44		12.8	
旬	22.4	26.3	19.3	1.4	S			153		22.4	
平年差/比	+2.2	+2.4	+2.8					97		89	

観測所名	高津							10 以上積算気温			231
	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	23.9	28.8	18.5	3.7	WNW	8	WNW	0	0		
22	22.2	24.6	20.3	2.5	SE	7	W	62	15		
23	20.9	22.3	20.1	2.0	NNE	3	NNE	3	2		
24	21.2	23.1	20.0	2.3	NNE	5	NNE	0	0		
25	21.1	22.3	19.9	2.1	SSE	5	SSE	28	6		
26	23.5	26.7	21.3	2.4	S	5	W	23	16		
27	23.9	27.6	21.0	3.3	WNW	8	WNW	0	0		
28	24.4	27.8	22.0	2.6	WNW	6	WNW	0	0		
29	24.1	26.0	22.2	2.1	NW	4	S	1	1		
30	25.3	28.3	22.2	4.1	S	9	S	3	2		
前半旬	21.9	24.2	19.8	2.5	NNE			93			
後半旬	24.2	27.3	21.7	2.9	S			27			
旬	23.1	25.8	20.8	2.7	S			120			
平年差/比	//	//	//					//			

## 地域気象観測旬報

2006年6月21日～30日 島根県 (68)

(5/5)

観測所名	益田								10 以上積算気温		242
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	25.3	30.7	20.0	1.8	WNW	4	WNW	0	0	9.5	
22	23.0	25.1	20.8	1.3	SE	3	NW	65	16	0.0	
23	22.0	23.9	20.7	1.3	N	3	N	3	1	0.0	
24	22.6	26.3	20.9	1.6	NW	3	NNW	0	0	6.5	
25	21.9	23.1	20.7	0.8	SE	2	NE	32	6	0.0	
26	24.2	26.8	22.0	1.4	SSE	3	SSW	17	10	0.3	
27	25.0	28.8	21.7	1.6	SE	4	WNW	0	0	8.3	
28	26.0	29.3	23.2	1.7	WNW	4	WNW	0	0	5.8	
29	25.7	28.2	22.7	1.4	N	2	SE	2	2	12.0	
30	26.5	29.6	23.7	2.3	S	5	S	3	2	0.2	
前半旬	23.0	25.8	20.6	1.4	SE			100		16.0	
後半旬	25.5	28.5	22.7	1.7	S			22		26.6	
旬	24.2	27.2	21.6	1.5	SE			122		42.6	
平年差/比	+1.6	+1.3	+2.1					87		119	

観測所名	津和野								10 以上積算気温		238
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	24.9	31.7	17.7	1.2	S	4	SSW	0	0	6.7	
22	21.8	23.8	19.8	0.8	WSW	3	SSE	78	19	0.0	
23	21.2	24.4	19.7	0.6	N	3	NNE	9	4	0.0	
24	22.7	28.6	19.4	1.2	NNE	4	N	0	0	5.8	
25	20.8	22.0	19.9	0.3	WSW	2	WSW	52	9	0.0	
26	23.3	27.0	21.3	1.5	SSW	4	SSW	37	17	0.3	
27	25.2	31.0	20.3	1.6	SSW	4	S	0	0	7.6	
28	26.0	31.4	22.1	1.3	SSW	4	SSW	1	1	3.6	
29	26.6	32.4	21.0	0.8	N	3	N	0	0	9.3	
30	25.2	28.0	23.0	4.0	SSW	7	SSW	4	1	0.0	
前半旬	22.3	26.1	19.3	0.8	N			139		12.5	
後半旬	25.3	30.0	21.5	1.8	SSW			42		20.8	
旬	23.8	28.0	20.4	1.3	SSW			181		33.3	
平年差/比	+1.7	+1.5	+1.8					119		199	

観測所名	六日市								10 以上積算気温		226
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	23.0	29.8	15.9	0.9	NNW	4	SW	0	0	8.8	
22	21.0	22.6	19.1	0.8	NE	5	W	59	10	0.0	
23	20.8	24.1	19.0	1.0	WNW	3	W	16	5	0.2	
24	22.7	29.1	18.8	1.3	NE	4	SW	0	0	6.1	
25	19.3	20.5	18.8	1.7	E	4	ENE	65	12	0.0	
26	21.6	25.8	19.1	0.8	NE	4	W	42	18	0.1	
27	24.0	29.7	20.1	1.3	WSW	5	WSW	0	0	8.9	
28	24.9	29.8	20.8	1.0	W	3	WSW	0	0	7.0	
29	25.4	30.7	20.7	1.8	NE	4	E	0	0	10.1	
30	23.5	25.6	21.6	1.8	E	4	NE	5	2	0.1	
前半旬	21.4	25.2	18.3	1.1	NE			140		15.1	
後半旬	23.9	28.3	20.5	1.3	NE			47		26.2	
旬	22.6	26.8	19.4	1.2	NE			187		41.3	
平年差/比	+1.4	+1.7	+1.6					106		210	



# 地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68) 2006年6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
平均	20.0	19.2	20.4	21.0	21.4	21.4	21.0	21.7	20.7	20.4	19.6	20.8	21.2	20.0	20.2
平年差	0.1	//	0.2	0.4	//	0.3	0.3	0.4	0.6	0.8	0.6	0.4	0.2	0.7	1
最高	29.2	27.2	29.2	30.4	30.5	30.2	30.6	30.3	30.5	31.3	29.6	30.8	29.2	31.1	30.4
起日	29	29	29	30	30	30	14	14	29	29	29	29	30	29	29
最低	11.7	12.2	12.5	12.7	13.4	13.7	11.4	13.3	11.2	10.5	10.4	10.8	13.9	9.3	9.2
起日	6	6	6	7	10	10	1	7	1	1	10	7	10	1	10
最高平均	23.8	22.6	24.1	25.4	25.8	25.7	25.6	26.6	26.6	26.6	25.4	26.8	24.7	26.6	26.4
最高平年差	0.4	//	0.6	1.2	//	0.6	0.7	1.0	1.6	2.1	1.9	1.3	0.5	2.1	2.7
最低平均	16.6	16.4	17.1	17.0	17.7	18.2	16.4	17.5	15.6	14.8	14.4	16.0	18.0	14.3	14.8
最低平年差	0.1	//	0.3	0.0	//	0.5	-0.3	0.2	0.2	0.0	-0.2	-0.1	0.3	-0.2	0.3
積算気温	599	577	611	631	643	642	630	651	621	611	589	624	635	600	605
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	1	2	2	1	2	1	0	0	1	1	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	9	7	13	17	21	20	21	24	23	26	20	26	13	23	25
最高30 以上日数	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	2
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最低25 以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日照	166.2		78.0	99.6		164.2	168.5	139.8	135.9	173.6	105.7	164.4	169.4	169.0	131.5
平年比	105		75	90		109	147	121	139	167	109	126	111	159	117
0.1時間未満日数	3		8	7		5	4	4	5	2	8	4	4	3	5
平均風速	3.0	3.8	2.0	1.6	4.0	3.3	1.6	1.8	1.3	1.1	0.9	1.0	2.9	0.9	1.4
最大風速	12	13	8	10	14	12	9	7	7	6	6	6	10	6	8
風向	SSE	WSW	WSW	ESE	SE	W	SE	N	SSE	WSW	SE	SSE	SW	E	SSE
起日	8	30	30	9	9	27	9	3	15	30	15	15	22	8	15
最多風向	ENE	WSW	WSW	SW	WSW	E	WSW	SE	SSE	WNW	SE	WSW	SW	WNW	N
10m/s以上日数	2	2	0	1	5	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0
15m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	60	55	52	86	167	145	146	172	249	264	256	250	165	206	191
平年比	34	//	30	47	//	70	67	80	117	134	106	112	77	88	74
最大日降水量	26	22	14	29	87	71	76	55	118	122	102	128	76	76	77
起日	15	15	15	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
最大1時間降水量	9	8)	5	9	32)	21	19	22	32	22	18	29	15	21	26
起日 時分	15 10:20	15 10:20	22 10:40	22 08:50	22 06:20	22 06:20	22 05:30	22 11:00	22 11:10	22 11:30	26 06:00	22 03:30	22 06:50	26 05:00	26 04:20
1mm以上日数	6	8	6	7	9	8	7	7	9	10	11	9	8	10	9
10mm以上日数	3	2	3	4	4	5	4	5	6	5	6	5	4	5	4
30mm以上日数	0	0	0	0	1	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3
50mm以上日数	0	0	0	0	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
70mm以上日数	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	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6月  
2/2頁

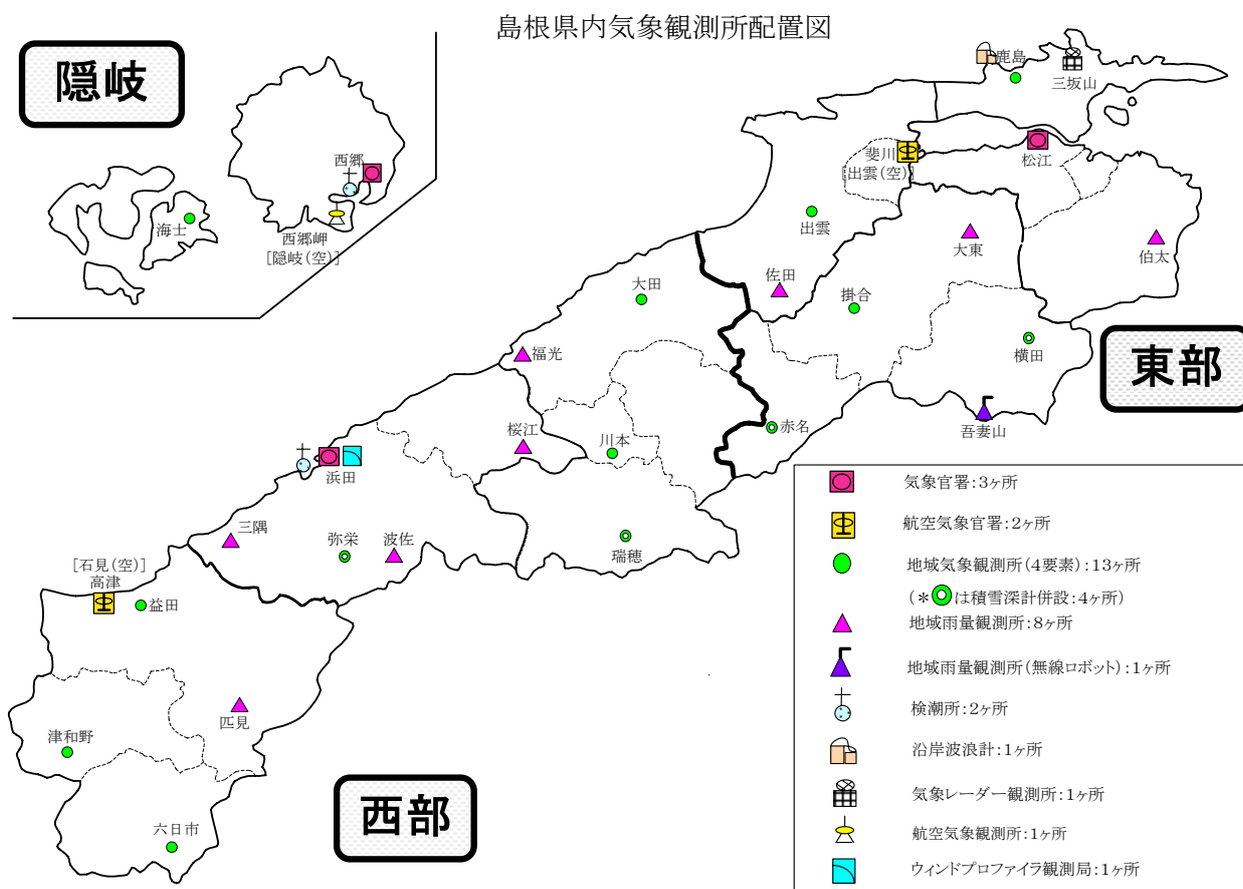
観測所名		高津	益田	津和野	六日市	
気	平均	20.9	22.1	21.9	20.9	
	平年差	//	0.6	0.7	0.8	
	最高	28.9	30.7	32.4	30.7	
	起日	14	21	29	29	
	最低	13.3	14.0	11.5	11.0	
	起日	7	10	10	10	
	最高平均	24.4	26.1	28.2	26.7	
	最高平年差	//	0.9	1.7	1.8	
	最低平均	17.7	18.4	16.8	16.0	
	最低平年差	//	0.6	0.1	0.1	
	積算気温	628	663	656	626	
	温	平均0 未満日数	0	0	0	0
		平均25 以上日数	1	5	4	1
		最高0 未満日数	0	0	0	0
最高25 以上日数		12	19	25	23	
最高30 以上日数		0	2	8	1	
最高35 以上日数		0	0	0	0	
最低0 未満日数		0	0	0	0	
最低25 以上日数		0	0	0	0	
日照		月計		170.7	147.0	162.8
		平年比		110	164	162
	0.1時間未満日数		4	5	3	
風向・風速	平均風速	2.9	1.6	1.4	1.3	
	最大風速	13	8	10	7	
	風向	S	S	SSW	E	
	起日	15	15	15	8	
	最多風向	SSE	SSE	SSW	E	
	10m/s以上日数	2	0	1	0	
	15m/s以上日数	0	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	147	152	220	325	
	平年比	//	68	88	96	
	最大日降水量	62	65	78	101	
	起日	22	22	22	15	
	最大1時間降水量	16)	16	19	23	
	起日 時分	26 03:40	22 04:00	22 12:20	15 06:20	
	1mm以上日数	9	9	9	9	
	10mm以上日数	4	4	5	6	
	30mm以上日数	1	2	3	5	
	50mm以上日数	1	1	2	3	
	70mm以上日数	0	0	1	1	
	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

(7月1日から7月30日までの天候見通し)

平成18年6月30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。

期間の前半は、平年と同様に曇りや雨の日が多く、後半は平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

向こう1か月の気温は平年並か高く、降水量は平年並か多く、日照時間は平年並でしょう。

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(%) >

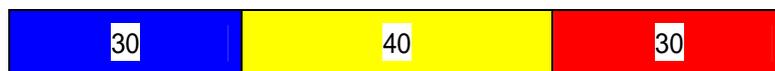
[ 気 温 ] 中国地方



[ 降 水 量 ] 中国地方

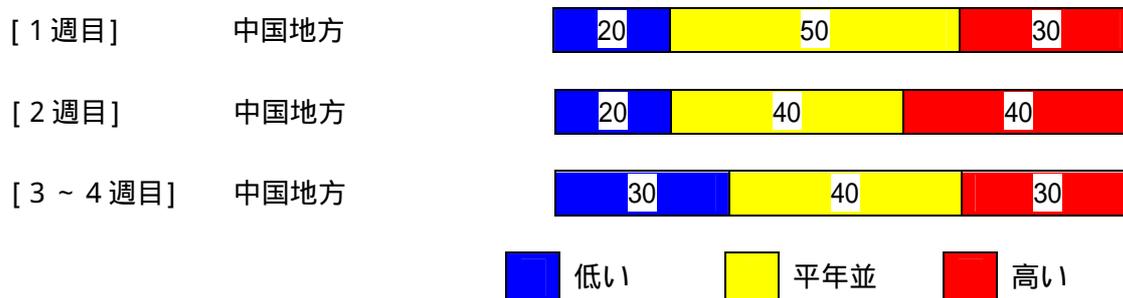


[ 日照時間 ] 中国地方



低い(少ない)      平年並      高い(多い)

< 気温経過の各階級の確率 (%) >



< 予報の対象期間 >

1 か月 : 7月 1日(土) ~ 7月 30日(日)  
1 週目 : 7月 1日(土) ~ 7月 7日(金)  
2 週目 : 7月 8日(土) ~ 7月 14日(金)  
3 ~ 4 週目 : 7月 15日(土) ~ 7月 28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7月7日  
3 か月予報 : 7月25日(火) 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 ( )	降 水 量 (mm)	日照時間 (時間)	気 温( )		
				1 週目	2 週目	3 ~ 4 週目
西郷	23.9	192.3	167.1	22.3	23.2	24.8
松江	25.1	245.6	171.7	23.4	24.5	25.9
境	25.3	221.9	180.5	23.7	24.7	26.2
米子	25.3	230.0	177.2	23.7	24.8	26.2
鳥取	25.5	199.2	169.3	23.9	24.9	26.4
浜田	25.0	260.2	173.3	23.3	24.4	25.8
津山	24.7	247.1	151.1	23.3	24.3	25.4
広島	26.8	235.2	174.2	25.2	26.3	27.6
呉	26.0	207.3	176.9	24.4	25.5	26.8
福山	26.0	172.6	192.2	24.4	25.5	26.8
岡山	26.8	162.1	171.2	25.3	26.4	27.6

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( )	降水量平年比(%)	日照時間平年比(%)
中国地方	-0.6～+0.4	64～127	88～108
山陰	-0.6～+0.5	63～132	88～110
山陽	-0.5～+0.4	63～121	87～108

（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	-0.8～+0.7	-0.8～+0.8	-0.4～+0.6
山陰	-0.7～+0.7	-0.8～+0.9	-0.4～+0.6
山陽	-0.8～+0.6	-0.7～+0.6	-0.3～+0.5

< 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せんが、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。