

# 島根県農業気象速報

平成18年7月上旬

島根県  
松江地方気象台

平成18年7月12日発行

## 気象概況 平成18年7月上旬

この期間は、梅雨前線の影響で曇りや雨の日が多かった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
1日	梅雨前線が中国地方に停滞する	雨時々曇	大雨時々曇	雨一時曇
2日	梅雨前線が四国を南下する	曇一時雨	曇一時雨	曇一時雨
3日	梅雨前線が四国の南岸に停滞する	雨後曇	雨時々曇	曇
4日	梅雨前線が西から北上する	曇	曇後雨	曇
5日	梅雨前線が西日本を南下する	雨後時々曇	雨時々曇	雨後曇
6日	梅雨前線が四国沖に停滞する	曇	曇一時雨	曇
7日	梅雨前線が四国の南岸に停滞する	曇一時晴	薄曇一時晴	曇一時晴
8日	梅雨前線が西から北上する	曇	曇後雨	晴後薄曇
9日	梅雨前線が山陰沖を北上する	曇一時雨	曇一時晴	曇時々雨
10日	梅雨前線が日本海に停滞する	曇	曇時々雨	曇

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。

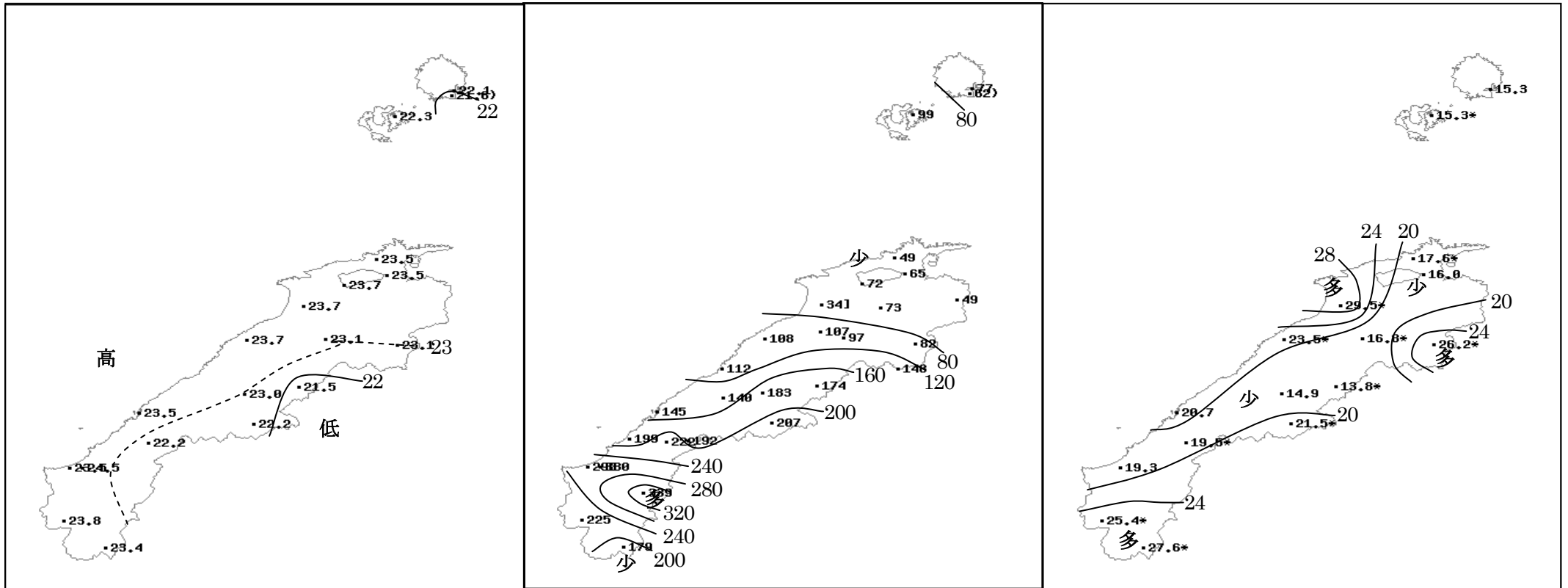
### 気象官署の観測値（7月上旬）

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	23.5	23.8	27.4	27.7	21.2	20.9	64.5	82.7	16.0	51.7
浜田	23.5	23.7	27.1	26.8	20.9	20.8	145.5	97.2	20.7	50.9
西郷	22.1	22.6	25.2	26.0	19.8	19.8	77.5	72.0	15.3	48.2

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

注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

# 2006年（平成18年）7月上旬の気象分布図



\* 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。

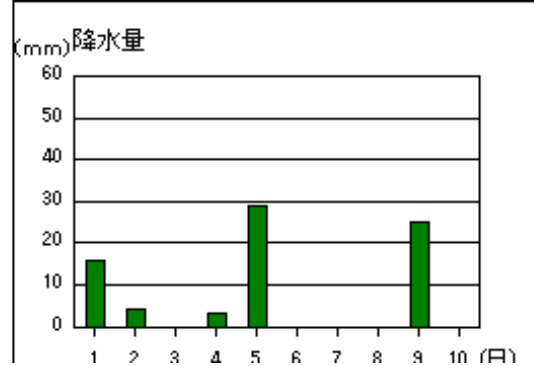
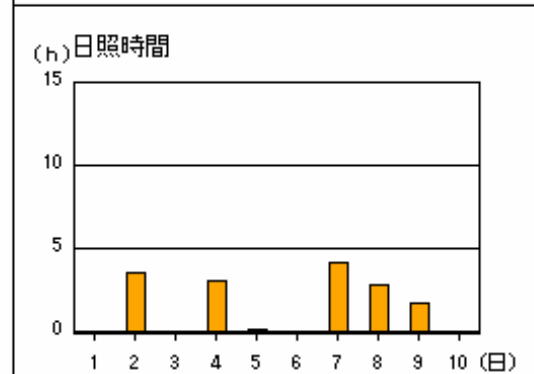
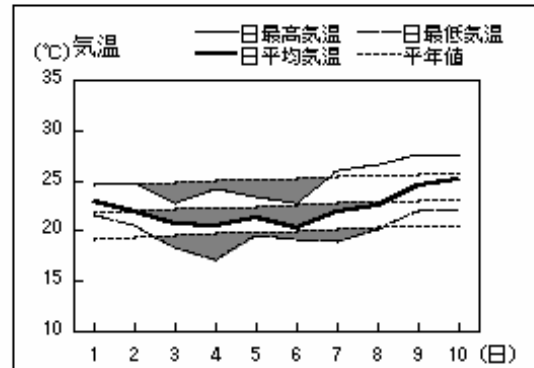
平均気温 (°C)

降水量 (mm)

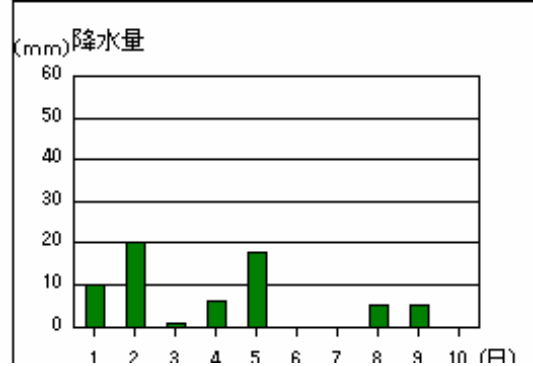
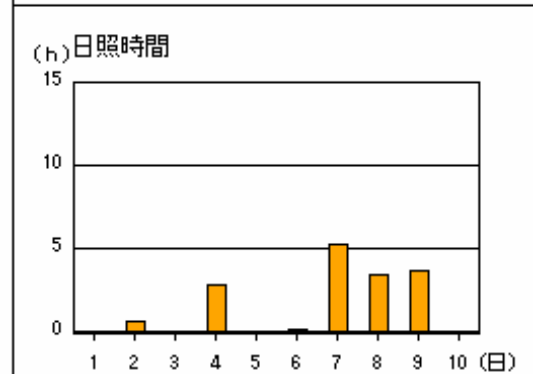
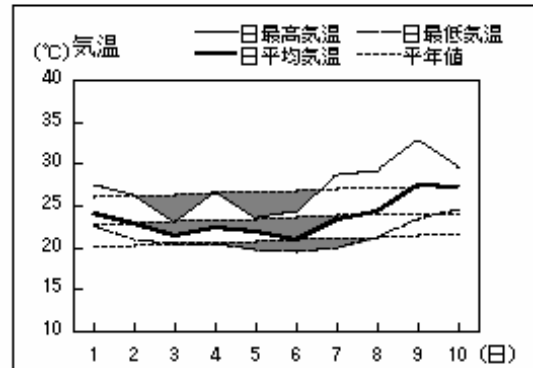
日照時間 (h)

アメダス 気象経過図：2006年7月1日-2006年7月10日

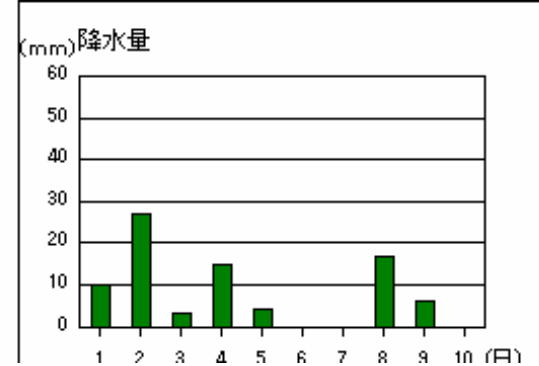
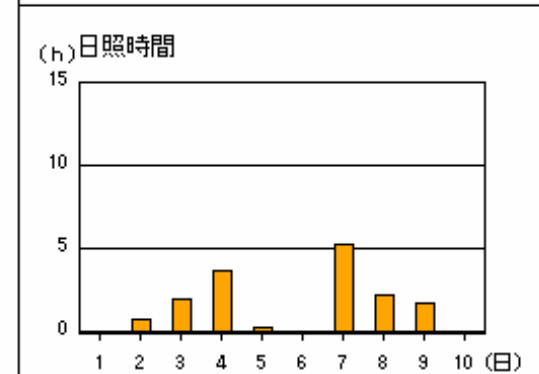
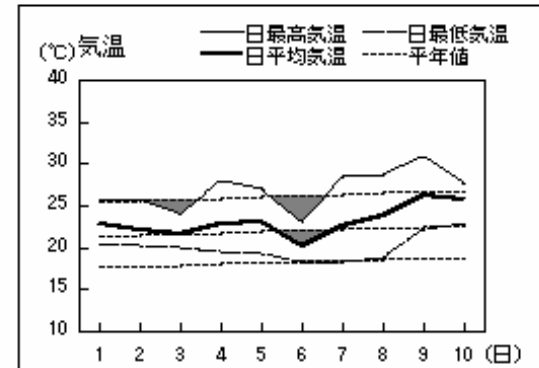
西郷



松江

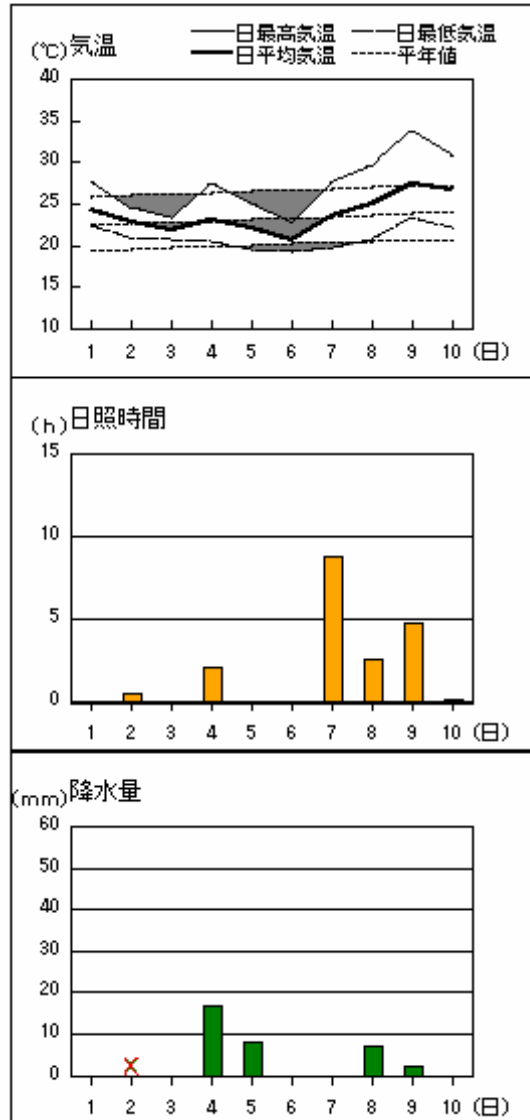


横田

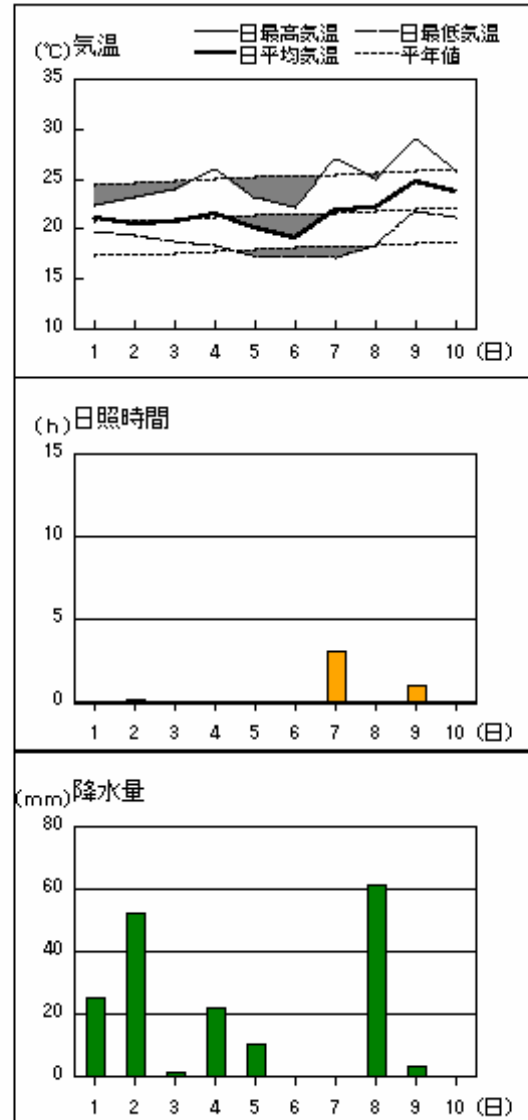


アメダス 気象経過図：2006年7月1日-2006年7月10日

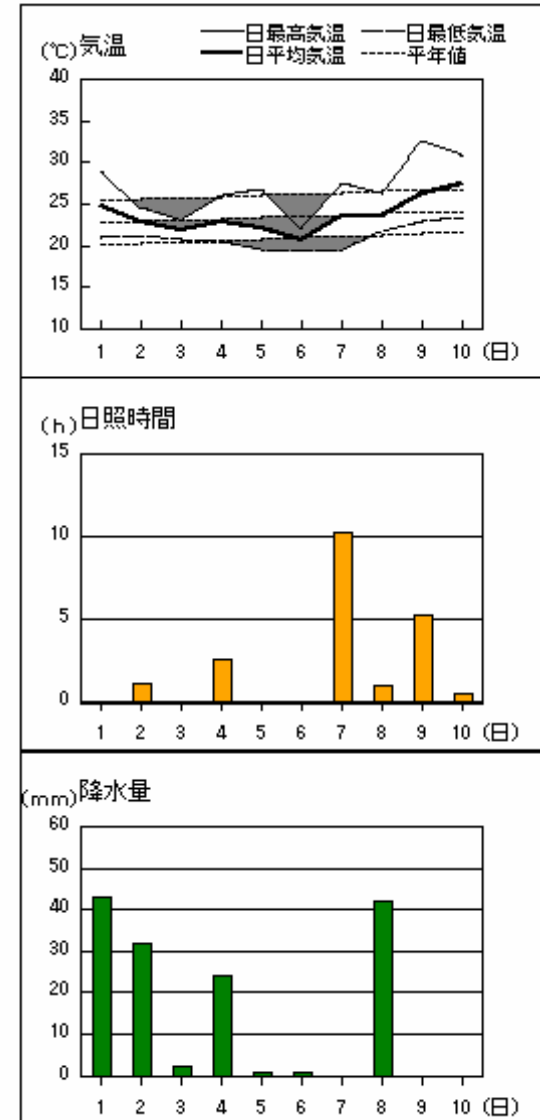
出雲



赤名

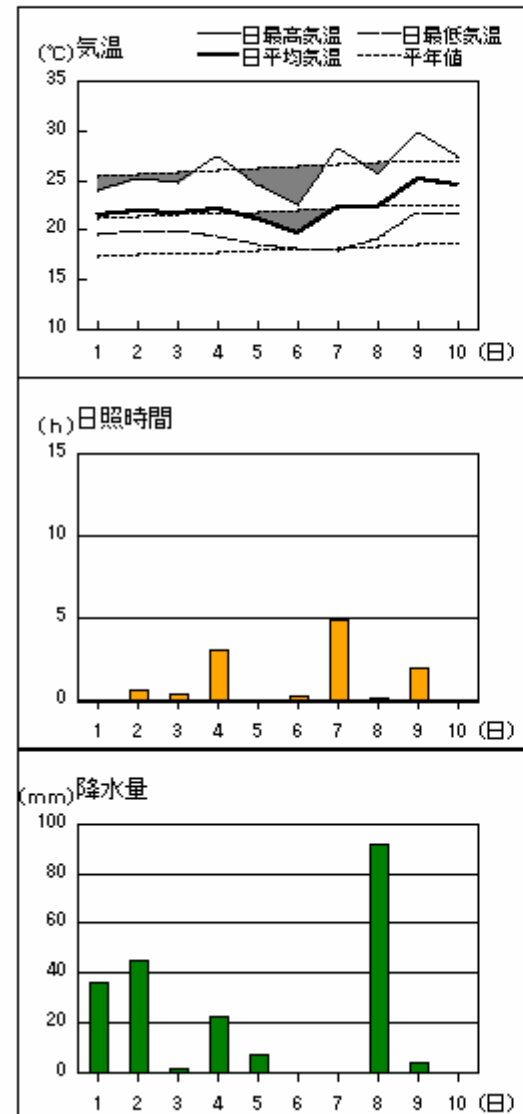


浜田

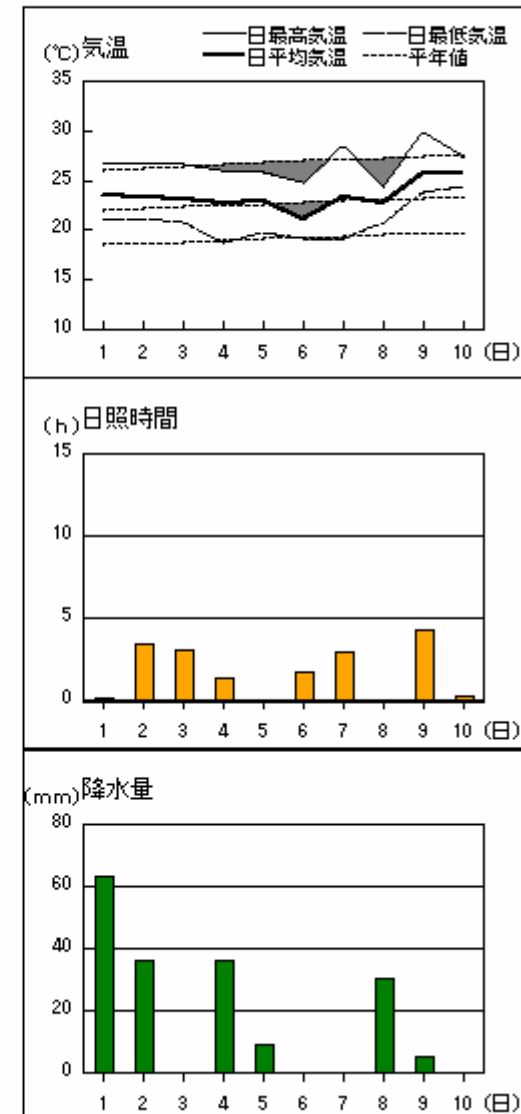


アメダス 気象経過図：2006年7月1日-2006年7月10日

瑞穂



六日市



# 地域気象観測旬報

2006年7月1日～10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			
1	22.9	24.7	21.4	4.5	WSW	10	WSW	16	5	0.0	
2	21.9	24.7	20.5	5.3	W	11	WSW	4	3	3.6	
3	20.6	22.6	18.3	2.0	WNW	5	NE	0	0	0.0	
4	20.5	24.2	17.1	2.3	E	5	ENE	3	3	3.0	
5	21.3	23.4	19.4	5.0	SW	10	SW	29	10	0.1	
6	20.3	22.6	19.0	1.8	WNW	4	SSE	0	0	0.0	
7	21.9	25.9	18.9	2.3	ENE	6	ENE	0	0	4.1	
8	22.4	26.6	20.1	2.2	ENE	5	ENE	0	0	2.8	
9	24.5	27.5	21.9	1.4	NW	3	NW	25	11	1.7	
10	25.1	27.5	22.0	1.2	S	4	ENE	0	0	0.0	
前半旬	21.4	23.9	19.3	3.8	WSW			52		6.7	
後半旬	22.8	26.0	20.4	1.8	ENE			25		8.6	
旬	22.1	25.0	19.9	2.8	ENE			77		15.3	
平年差/比	-0.4	-0.2	0.0					98		34	

観測所名	西郷岬							10 以上積算気温			195)
	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			
1	22.1	23.8	20.9	5.1	WSW	10	WSW	14	4		
2	20.8	23.1	19.6	5.9	WSW	15	WSW	2	3		
3	19.6	21.5	17.1	2.4	ENE	5	ENE	0	0		
4	19.6	22.3	16.3	3.3	ENE	6	NE	4	3		
5	21.1	22.5	19.4	7.4	SW	13	SW	23	10		
6	19.9	22.8	18.9	2.1	NE	4	SSW	0	0		
7	21.4	24.2	18.9	2.9	ENE	7	NE	0	0		
8	21.6	23.2	20.2	4.8	NE	8	NE	1	1		
9	24.2	26.8	21.9	2.7	ENE	5	NE	18	11		
10	25.6	27.2	23.5	2.7	SE	7	SE	0	0		
前半旬	20.5	22.7	18.5	4.2	WSW			43			
後半旬	22.5	24.8	20.7	3.0	NE			19			
旬	21.6	23.9	19.7	3.5	ENE			62			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	海士							10 以上積算気温			223
	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			
1	22.9	24.2	22.0	3.7	WSW	7	WSW	15	4	0.0	
2	21.5	24.1	19.9	3.1	W	7	W	7	5	0.2	
3	20.7	23.6	19.5	0.6	N	3	ENE	0	0	0.0	
4	20.9	24.3	17.7	1.9	E	4	ESE	5	2	0.5	
5	21.4	23.2	19.5	4.2	WSW	7	WSW	41	10	0.0	
6	20.3	23.3	18.8	0.3	NE	3	NE	0	1	0.1	
7	22.2	26.8	18.3	1.2	ENE	4	SE	0	0	2.9	
8	22.5	26.0	20.0	1.2	ENE	4	ENE	1	1	1.6	
9	24.6	28.5	22.2	1.3	SE	3	SE	30	18	0.3	
10	25.7	28.7	21.2	1.8	SSE	4	SSE	0	0	0.0	
前半旬	21.5	23.9	19.7	2.7	WSW			68		0.7	
後半旬	23.1	26.7	20.1	1.2	SE			31		4.9	
旬	22.3	25.3	19.9	1.9	WSW			99		5.6	
平年差/比	-0.2	+0.2	+0.1					121		18	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			235
	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			
1	24.0	26.6	23.0	2.5	SW	6	SW	6	2	0.0	
2	22.4	26.0	21.0	2.5	WNW	8	SW	14	4	0.0	
3	21.3	22.8	20.3	0.8	N	2	N	1	1	0.0	
4	22.7	26.4	20.0	0.9	SSW	3	E	8	5	0.3	
5	22.1	23.8	19.5	5.2	SW	11	SW	12	7	0.0	
6	20.6	22.4	19.5	0.7	W	3	NNW	0	0	0.0	
7	23.3	27.1	19.9	1.0	NNW	4	ESE	0	0	5.6	
8	24.6	29.3	20.1	0.6	WSW	3	WSW	3	2	0.1	
9	26.7	33.3	22.9	1.3	NNW	4	W	5	3	1.8	
10	27.1	30.0	22.2	3.0	ESE	7	ESE	0	0	0.0	
前半旬	22.5	25.1	20.8	2.4	SW			41		0.3	
後半旬	24.5	28.4	20.9	1.3	ESE			8		7.5	
旬	23.5	26.8	20.8	1.9	ESE			49		7.8	
平年差/比	+0.5	+0.8	+0.8					64		20	

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7月1日～10日 島根県 (68)  
(2/5)

観測所名	斐川							10 以上積算気温			237
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		
1	24.3	27.6	22.8	4.0	SSW	10	SSW	14	6		
2	23.0	25.3	21.1	5.3	WSW	9	WSW	22	8		
3	21.7	22.6	20.7	2.5	N	5	N	4	2		
4	22.9	27.0	20.3	3.2	ENE	7	ENE	13	5		
5	21.9	24.5	19.5	6.2	WSW	14	WSW	12	8		
6	20.8	23.0	19.3	2.1	SW	5	N	0	0		
7	23.6	28.4	19.9	2.6	NNE	5	E	0	0		
8	24.6	28.7	21.1	3.4	ENE	6	E	4	2		
9	27.4	34.0	23.9	2.6	E	6	ENE	3	2		
10	27.2	30.4	23.2	3.3	SE	10	S	0	0		
前半旬	22.8	25.4	20.9	4.2	WSW			65			
後半旬	24.7	28.9	21.5	2.8	ENE			7			
旬	23.7	27.2	21.2	3.5	WSW			72			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	松江							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		
1	24.0	27.3	22.6	3.5	W	7	SW	10	4	0.0	
2	22.8	26.1	20.9	5.2	WSW	9	W	20	8	0.6	
3	21.4	23.0	20.3	2.3	E	6	WSW	1	1	0.0	
4	22.3	26.6	20.3	2.5	E	5	E	6	5	2.8	
5	21.8	23.5	19.7	6.0	WSW	13	WSW	18	12	0.0	
6	20.8	24.2	19.4	2.2	WNW	5	W	0	0	0.2	
7	23.4	28.7	20.0	2.4	ESE	5	ESE	0	0	5.3	
8	24.2	29.1	21.2	2.3	ESE	5	ESE	5	4	3.4	
9	27.5	32.7	23.3	2.3	E	4	E	5	3	3.7	
10	27.2	29.7	24.4	4.0	ESE	8	SE	0	0	0.0	
前半旬	22.5	25.3	20.8	3.9	W			55		3.4	
後半旬	24.6	28.9	21.7	2.6	ESE			10		12.6	
旬	23.5	27.1	21.2	3.3	E			65		16.0	
平年差/比	-0.1	+0.3	+0.3					81		31	

観測所名	出雲							10 以上積算気温			237
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		
1	24.2	27.6	22.4	1.9	S	6	S	0]	0]	0.0	
2	22.7	24.4	20.8	1.8	WSW	5	WSW	×	×	0.5	
3	21.9	23.2	20.6	0.8	ENE	3	ENE	0]	0]	0.0	
4	23.1	27.5	20.3	1.2	NE	6	NE	17	10	2.1	
5	22.0	25.0	19.4	3.0	WSW	7	SW	8	11	0.0	
6	20.7	22.9	19.1	0.5	SW	2	SSW	0	1	0.0	
7	23.5	27.7	19.7	1.1	SW	4	SW	0	0	8.7	
8	24.9	29.7	20.6	1.1	ENE	4	NNE	7	5	2.6	
9	27.3	33.7	23.4	1.0	ENE	3	NNE	2	1	4.8	
10	26.8	30.8	22.2	2.2	E	6	S	0	0	0.2	
前半旬	22.8	25.5	20.7	1.7	WSW			25]		2.6	
後半旬	24.6	29.0	21.0	1.2	ENE			9		16.3	
旬	23.7	27.3	20.9	1.5	WSW			34]		18.9	
平年差/比	+0.4	+0.8	+0.9					×		48	

観測所名	大田							10 以上積算気温			237
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		
1	23.5	25.6	22.0	2.2	SSE	3	WSW	23	5	0.0	
2	22.6	25.2	20.9	1.5	SSE	4	WSW	39	12	0.0	
3	22.1	23.9	21.2	1.1	N	3	N	6	8	0.0	
4	23.3	27.7	20.7	1.0	N	3	SSE	19	7	1.1	
5	21.7	24.2	19.3	3.0	SW	7	SW	6	3	0.0	
6	20.6	22.9	19.1	0.6	N	2	NNW	0	1	0.0	
7	23.8	28.9	19.1	1.4	ESE	3	N	0	0	9.5	
8	25.1	28.9	21.1	1.1	S	3	S	14	6	0.1	
9	27.4	33.7	23.0	1.5	S	4	SSW	1	1	2.6	
10	27.3	29.6	23.5	2.5	SSE	6	SE	0	0	0.0	
前半旬	22.6	25.3	20.8	1.8	SSE			93		1.1	
後半旬	24.8	28.8	21.2	1.4	S			15		12.2	
旬	23.7	27.1	21.0	1.6	S			108		13.3	
平年差/比	-0.1	-0.3	+0.4					112		32	



# 地域気象観測旬報

2006年7月1日～10日 島根県 (68)  
(3/5)

観測所名	掛合							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		
1	23.7	25.9	22.0	2.4	SSE	4	S	10	3	0.0	
2	22.6	25.4	20.8	1.8	SSE	4	SSE	28	7	0.1	
3	21.2	23.0	20.1	0.6	NNW	3	NNW	9	8	0.0	
4	22.5	27.2	19.7	0.9	NNW	3	NNW	25	12	0.5	
5	21.8	24.7	19.1	1.7	SSE	6	SSE	3	6	0.0	
6	20.0	22.2	18.5	0.9	NNW	3	NW	0	0	0.0	
7	23.0	29.4	18.5	1.0	NNW	4	NNW	0	0	4.8	
8	24.2	29.1	19.3	0.6	SE	2	SE	16	4	0.1	
9	26.4	33.2	22.2	1.3	SSE	5	SSE	6	5	1.5	
10	25.7	29.4	20.9	1.6	SSE	5	SSE	0	0	0.0	
前半旬	22.4	25.2	20.3	1.5	SSE			75		0.6	
後半旬	23.9	28.7	19.9	1.1	SE			22		6.4	
旬	23.1	27.0	20.1	1.3	SSE			97		7.0	
平年差/比	+0.4	+0.3	+1.1					110		21	

観測所名	横田							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		
1	22.8	25.7	20.5	1.3	SW	5	SW	10	3	0.0	
2	22.1	25.7	20.2	1.8	WNW	6	SW	27	8	0.7	
3	21.7	23.9	20.0	1.0	W	3	W	3	3	2.0	
4	22.8	27.9	19.4	1.1	WSW	3	W	15	8	3.7	
5	23.0	26.9	19.1	2.9	SW	8	SW	4	4	0.3	
6	20.2	23.1	18.2	1.0	WNW	3	WNW	0	0	0.0	
7	22.6	28.5	18.2	0.8	SW	3	NNE	0	0	5.2	
8	23.7	28.7	18.6	0.5	SSE	2	SSE	17	6	2.2	
9	26.3	30.7	22.0	0.8	SSE	3	S	6	6	1.7	
10	25.8	27.7	22.9	2.0	ESE	4	ESE	0	0	0.0	
前半旬	22.5	26.0	19.8	1.6	W			59		6.7	
後半旬	23.7	27.7	20.0	1.0	WNW			23		9.1	
旬	23.1	26.9	19.9	1.3	W			82		15.8	
平年差/比	+1.1	+0.7	+1.8					102		47	

観測所名	赤名							10 以上積算気温			215
	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		
1	21.0	22.3	19.7	0.7	S	2	S	25	8	0.0	
2	20.5	23.0	19.3	0.8	SE	2	SE	52	16	0.1	
3	20.7	24.0	18.6	0.5	NNE	3	NNE	1	1	0.0	
4	21.4	25.9	18.3	0.5	ESE	2	ESE	22	9	0.0	
5	20.1	23.1	17.3	0.9	SE	3	SE	10	6	0.0	
6	19.1	22.1	17.2	0.5	NNE	2	NNE	0	0	0.0	
7	21.8	27.0	17.0	1.0	SE	4	SE	0	0	3.1	
8	22.1	24.9	18.3	0.4	SSE	3	SE	61	28	0.0	
9	24.8	29.0	21.6	0.9	SE	3	SE	3	10	1.0	
10	23.7	25.7	21.0	1.5	SE	4	SE	0	0	0.0	
前半旬	20.7	23.7	18.6	0.7	SE			110		0.1	
後半旬	22.3	25.7	19.0	0.9	SE			64		4.1	
旬	21.5	24.7	18.8	0.8	SE			174		4.2	
平年差/比	+0.1	-0.6	+0.9					165		14	

観測所名	川本							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		
1	22.8	26.2	20.5	1.2	SSE	4	S	32	9	0.0	
2	22.2	25.7	20.6	1.1	SW	3	SW	49	14	0.8	
3	21.8	24.3	20.4	0.7	NNE	3	NNE	2	1	0.4	
4	22.8	28.0	20.0	0.8	W	3	SW	33	11	3.1	
5	21.3	23.5	19.0	1.6	SW	5	SE	6	4	0.0	
6	20.1	24.1	18.6	0.6	WSW	2	NNE	1	1	0.4	
7	23.1	28.6	19.2	0.9	NNW	2	NE	0	0	5.4	
8	23.2	27.0	19.5	0.8	NNE	2	NW	52	28	1.3	
9	26.6	32.8	22.3	1.5	SSE	3	S	7	9	3.5	
10	26.2	28.1	23.9	1.8	SSE	4	SSE	1	1	0.0	
前半旬	22.2	25.5	20.1	1.1	SW			122		4.3	
後半旬	23.8	28.1	20.7	1.1	NNE			61		10.6	
旬	23.0	26.8	20.4	1.1	SW			183		14.9	
平年差/比	+0.2	-0.5	+1.2					185		34	

# 地域気象観測旬報

2006年7月1日～10日 島根県 (68)  
(4/5)

観測所名	浜田							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		
1	24.7	28.8	20.9	4.2	SSW	10	WSW	43	13	0.0	
2	22.7	24.6	21.0	4.4	SW	9	SW	32	13	1.1	
3	21.9	23.0	20.7	2.2	NE	5	SW	2	2	0.0	
4	22.7	25.9	20.5	2.3	ENE	6	ENE	24	8	2.6	
5	22.0	26.8	19.5	6.7	SW	16	SW	1	1	0.0	
6	20.7	22.1	19.5	1.4	ENE	3	N	1	1	0.0	
7	23.5	27.5	19.4	2.1	NE	4	NE	0	0	10.2	
8	23.5	26.2	21.6	2.0	NE	5	SW	42	21	1.0	
9	26.3	32.4	22.9	2.2	ENE	5	SW	0	0	5.3	
10	27.4	30.9	23.4	3.4	ENE	6	S	0	1	0.5	
前半旬	22.8	25.8	20.5	4.0	SW			102		3.7	
後半旬	24.3	27.8	21.4	2.2	ENE			43		17.0	
旬	23.5	26.8	20.9	3.1	SW			145		20.7	
平年差/比	+0.1	+0.7	+0.1					136		40	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			222
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		
1	21.5	23.9	19.4	0.9	SSW	4	S	36	11	0.0	
2	21.8	25.2	19.9	1.0	W	4	W	45	14	0.6	
3	21.6	24.7	19.8	0.8	W	3	W	1	1	0.4	
4	22.1	27.4	19.2	0.6	ESE	3	ESE	22	7	3.1	
5	21.0	24.5	18.4	1.7	W	4	W	7	4	0.0	
6	19.6	22.4	18.0	0.7	WNW	2	WNW	0	0	0.3	
7	22.2	28.2	17.9	0.8	WNW	3	W	0	0	4.9	
8	22.3	25.7	19.1	0.5	ENE	3	E	92	62	0.1	
9	25.2	29.7	21.6	2.1	E	4	E	4	7	2.0	
10	24.5	27.3	21.7	3.1	ENE	6	S	0	0	0.0	
前半旬	21.6	25.1	19.3	1.0	W			111		4.1	
後半旬	22.8	26.7	19.7	1.4	ENE			96		7.3	
旬	22.2	25.9	19.5	1.2	W			207		11.4	
平年差/比	+0.4	-0.5	+1.7					209		35	

観測所名	弥栄							10 以上積算気温			222
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		
1	23.1	26.1	19.5	2.1	S	5	S	54	13	0.0	
2	21.2	23.2	19.7	1.3	SSW	3	W	76	21	0.0	
3	21.2	23.6	19.4	0.8	W	2	NNE	1	1	0.0	
4	21.7	27.3	19.0	0.9	SW	3	SW	23	7	1.4	
5	20.7	24.3	18.0	1.7	SW	4	S	7	2	0.0	
6	18.7	20.7	17.8	0.6	NNE	2	NNE	1	1	0.0	
7	21.6	27.7	16.4	1.2	N	4	NNE	0	0	3.9	
8	21.8	25.9	17.6	0.8	NNE	3	SE	60	26	0.1	
9	26.0	31.5	20.9	1.5	SSE	3	SSE	0	3	3.7	
10	26.4	28.9	23.4	3.2	S	7	SSE	0	1	0.4	
前半旬	21.6	24.9	19.1	1.4	SSW			161		1.4	
後半旬	22.9	26.9	19.2	1.5	NNE			61		8.1	
旬	22.2	25.9	19.2	1.4	S			222		9.5	
平年差/比	+0.6	+0.6	+1.3					165		28	

観測所名	高津							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		
1	24.6	27.9	21.6	3.9	S	8	SSW	130	38		
2	23.1	26.2	21.2	2.9	WNW	8	WNW	37	15		
3	21.6	22.7	20.4	1.6	NNE	3	NNE	1	1		
4	22.1	24.7	20.3	2.0	SSE	8	SSE	27	7		
5	22.1	26.3	19.4	3.7	WNW	7	W	2	4		
6	20.4	21.6	19.5	1.3	NNE	2	NNE	1	1		
7	22.3	25.2	19.2	2.1	N	4	NNE	0	0		
8	23.0	25.3	20.7	2.2	S	5	N	92	36		
9	27.2	33.7	21.9	3.7	SSE	9	SSE	0	0		
10	28.7	31.6	26.4	6.2	SSE	12	S	0	0		
前半旬	22.7	25.6	20.6	2.8	S			197			
後半旬	24.3	27.5	21.5	3.1	SSE			93			
旬	23.5	26.5	21.1	3.0	SSE			290			
平年差/比	//	//	//					//			

## 地域気象観測旬報

2006年7月1日～10日 島根県 (68)  
(5/5)

観測所名	益田							10 以上積算気温			245
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	
1	25.4	28.8	21.9	2.2	S	5	SSW	145	46	0.1	
2	24.0	26.5	21.7	1.5	S	4	SSW	45	19	0.7	
3	22.9	24.0	21.2	1.2	NNW	3	N	2	1	0.0	
4	23.2	26.6	21.1	1.2	NW	3	ESE	26	11	1.8	
5	23.0	26.9	20.0	2.0	WNW	4	WSW	3	4	0.0	
6	21.3	22.8	20.0	1.0	N	2	SSE	0	1	0.0	
7	23.9	28.0	20.0	1.4	SE	3	N	0	0	8.5	
8	24.0	26.4	22.0	1.1	N	5	N	109	39	0.1	
9	28.4	34.8	22.6	2.0	S	5	SSW	0	0	7.4	
10	28.6	33.4	24.2	3.3	S	8	SSE	0	0	0.7	
前半旬	23.7	26.6	21.2	1.6	NW			221		2.6	
後半旬	25.2	29.1	21.8	1.8	SE			109		16.7	
旬	24.5	27.8	21.5	1.7	S			330		19.3	
平年差/比	+0.4	+0.3	+0.6					316		38	

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	
1	24.4	27.5	21.4	2.5	SSW	7	SSW	76	22	0.0	
2	23.1	26.8	20.5	1.0	SSW	4	SSW	61	24	0.4	
3	22.5	25.0	20.7	1.0	N	3	N	1	1	0.2	
4	23.5	27.2	20.4	1.3	SSW	5	SSW	19	6	2.1	
5	22.9	25.9	19.3	2.0	SSW	5	SSW	5	5	0.0	
6	20.6	24.3	18.9	0.9	NNE	2	NNW	0	0	0.2	
7	23.4	30.2	19.3	0.7	N	3	N	0	0	4.2	
8	22.1	24.5	19.6	0.4	S	3	N	63	18	0.0	
9	27.2	32.9	20.7	2.7	SSW	6	SSW	0	0	6.3	
10	28.3	30.8	27.1	5.7	S	9	SSW	0	0	1.6	
前半旬	23.3	26.5	20.5	1.6	SSW			162		2.7	
後半旬	24.3	28.5	21.1	2.1	S			63		12.3	
旬	23.8	27.5	20.8	1.8	SSW			225		15.0	
平年差/比	+0.2	-0.6	+0.7					206		51	

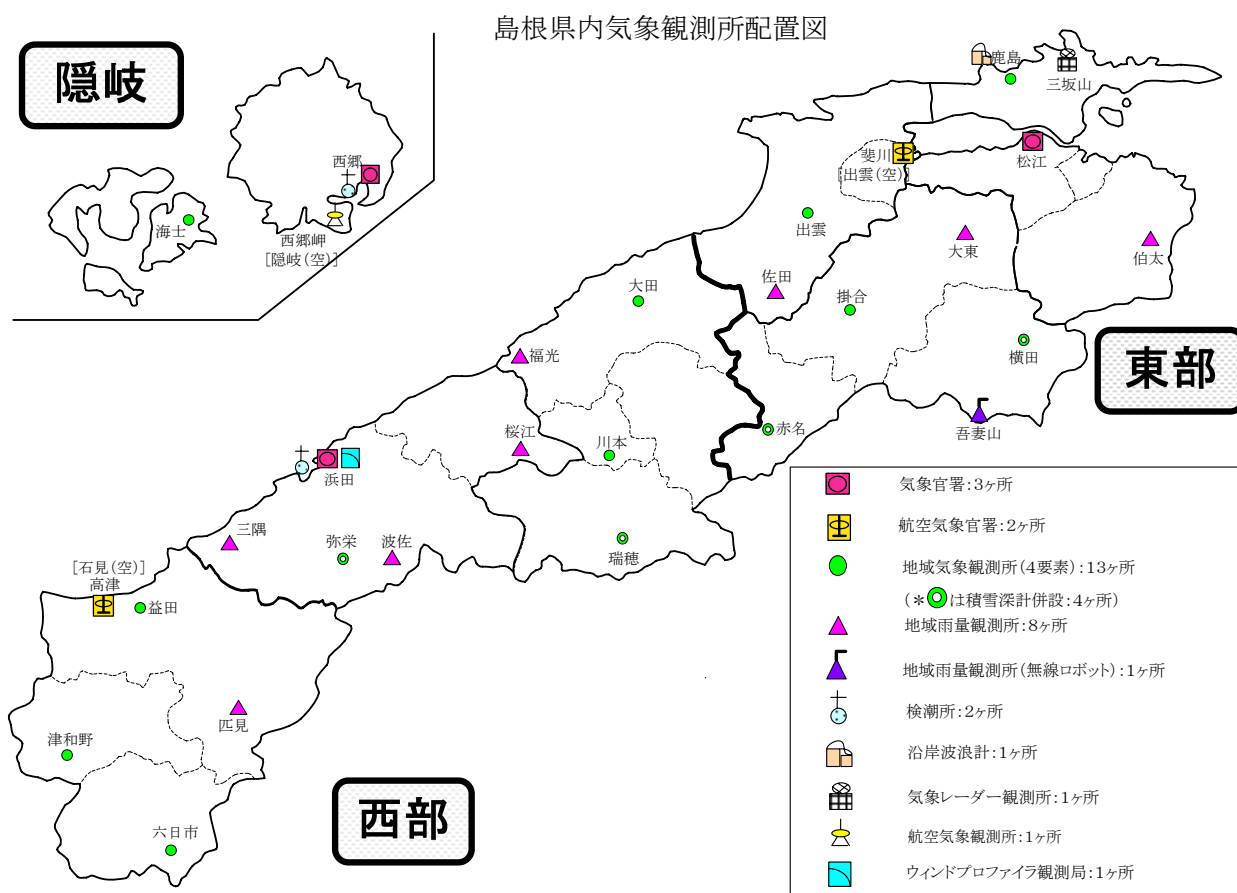
観測所名	六日市							10 以上積算気温			234
日付	気温( )			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
1	23.5	26.7	21.0	1.3	E	5	W	63	20	0.1	
2	23.3	26.8	21.0	1.3	SSW	4	WSW	36	24	3.4	
3	23.0	26.5	20.6	1.6	WSW	4	WSW	0	0	3.0	
4	22.7	26.0	18.7	1.8	SE	5	E	36	15	1.4	
5	22.9	25.8	19.6	2.5	WSW	5	W	9	9	0.0	
6	21.1	24.8	19.1	1.9	SW	4	WSW	0	0	1.7	
7	23.3	28.3	19.0	1.0	SE	3	SE	0	0	2.9	
8	22.7	24.3	20.7	1.1	ENE	3	ENE	30	10	0.0	
9	25.7	29.8	23.7	2.5	E	5	E	5	2	4.3	
10	25.7	27.3	24.4	3.9	E	7	E	0	0	0.3	
前半旬	23.1	26.4	20.2	1.7	WSW			144		7.9	
後半旬	23.7	26.9	21.4	2.1	E			35		9.2	
旬	23.4	26.6	20.8	1.9	E			179		17.1	
平年差/比	+0.8	-0.3	+1.7					153		49	



## 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8日から8月7日までの天候見通し)

平成18年7月7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いでしょう。後半は平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

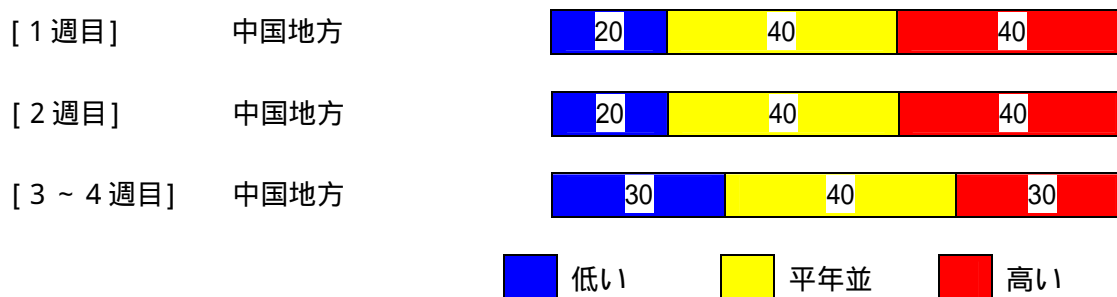
向こう1か月の気温は平年並か高く、降水量と日照時間は平年並でしょう。

週別の気温は、1週目と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 : 7月 8日(土) ~ 8月 7日(月)  
1 週目 : 7月 8日(土) ~ 7月14日(金)  
2 週目 : 7月15日(土) ~ 7月21日(金)  
3 ~ 4 週目 : 7月22日(土) ~ 8月 4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14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	24.8	163.3	195.4	23.2	24.2	25.7
松江	25.9	202.9	197.2	24.5	25.4	26.7
境	26.2	183.0	206.5	24.7	25.7	27.0
米子	26.1	192.2	202.8	24.8	25.6	26.9
鳥取	26.3	165.5	196.1	24.9	25.8	27.1
浜田	25.8	211.5	199.7	24.4	25.4	26.5
津山	25.4	208.2	171.4	24.3	25.0	26.0
広島	27.5	184.0	196.9	26.3	27.2	28.2
呉	26.7	157.5	201.9	25.5	26.4	27.4
福山	26.7	133.6	216.1	25.5	26.3	27.4
岡山	27.5	122.3	193.1	26.4	27.2	28.2

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	-0.4～+0.5	60～126	89～111
山陰	-0.4～+0.6	59～126	89～112
山陽	-0.4～+0.4	57～120	89～110

（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～+0.8	-0.7～+0.7	-0.3～+0.7
山陰	-0.8～+0.9	-0.7～+0.9	-0.2～+0.8
山陽	-0.7～+0.6	-0.6～+0.7	-0.2～+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年間に於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。