

# 島根県農業気象速報

平成18年9月上旬

島根県  
松江地方気象台

平成18年9月11日発行

## 気象概況 平成18年9月上旬

この期間は、前半は高気圧に覆われて概ね晴れたが、後半は前線や気圧の谷等の影響により雨や曇りの日が多かった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
1日	日本海に中心を持つ高気圧に覆われる	晴一時雨	晴	晴
2日	日本海に中心を持つ高気圧に覆われる	晴一時曇	晴	曇後晴
3日	日本海に中心を持つ高気圧に覆われる	晴	晴後時々薄曇	晴
4日	高気圧に覆われる	晴一時曇	曇時々晴	晴後薄曇
5日	前線が日本海を通過する	曇一時雨	曇	雨後曇
6日	低気圧が四国の南岸を通過する	雨時々曇	曇時々雨	雨時々曇
7日	弱い寒気の影響を受ける	曇時々雨	曇一時雨	曇一時雨
8日	南から暖かく湿った空気が入る	晴時々曇	晴後曇	曇
9日	前線が日本海を南下する	晴後曇	雨時々曇, 雷を伴う	晴後曇時々雨, 雷を伴う
10日	前線が通過する	雨後曇	曇時々雨	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(9月上旬)

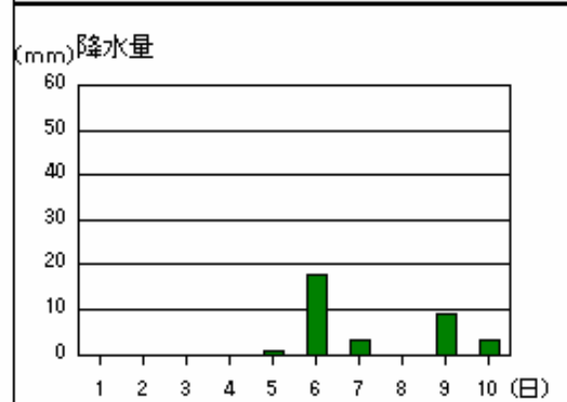
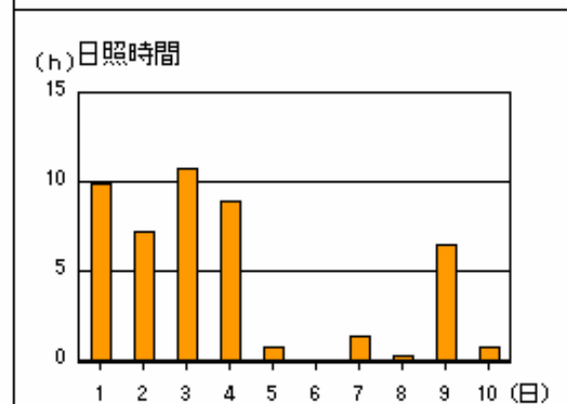
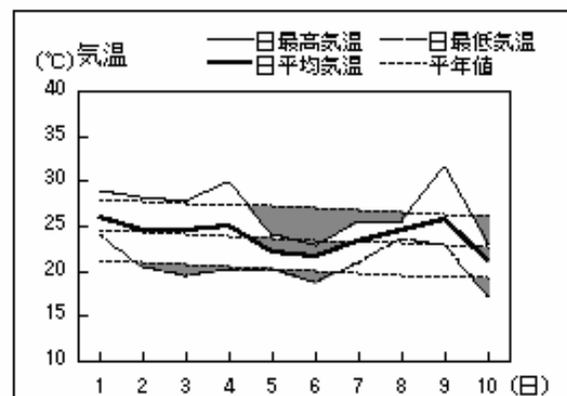
要素	気 温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官 署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松 江	24.1	24.0	28.0	28.4	21.4	20.6	49.5	69.9	45.9	52.3
浜 田	24.0	24.0	28.1	27.9	20.9	20.5	61.5	76.2	50.3	57.6
西 郷	23.8	23.3	26.9	27.3	20.7	19.7	34.0	73.8	46.2	56.4

平均気温は、全域「平年並」。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」。

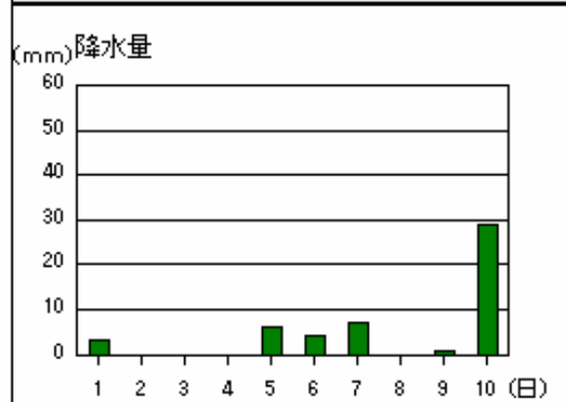
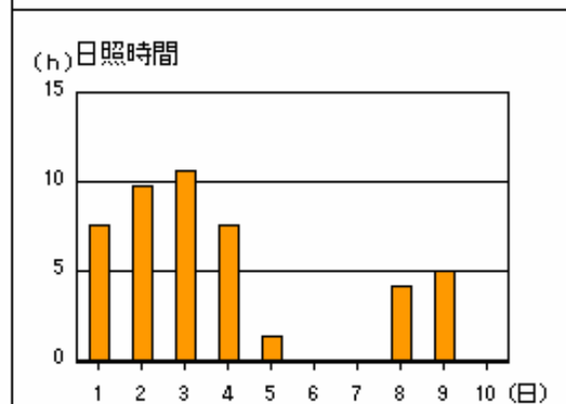
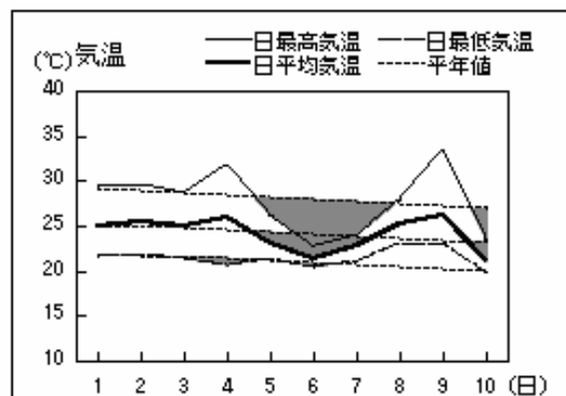
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2006年9月1日-2006年9月10日

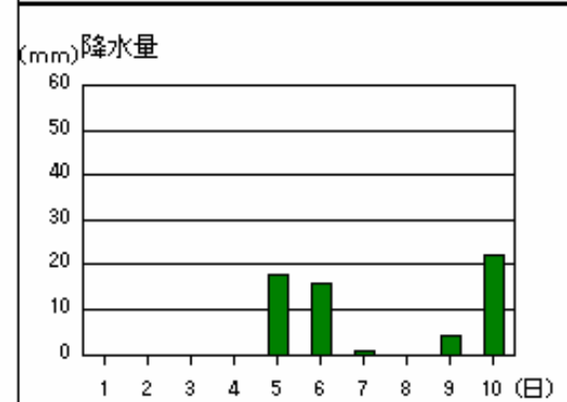
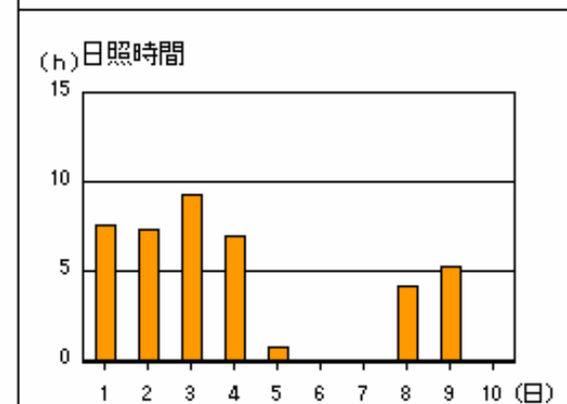
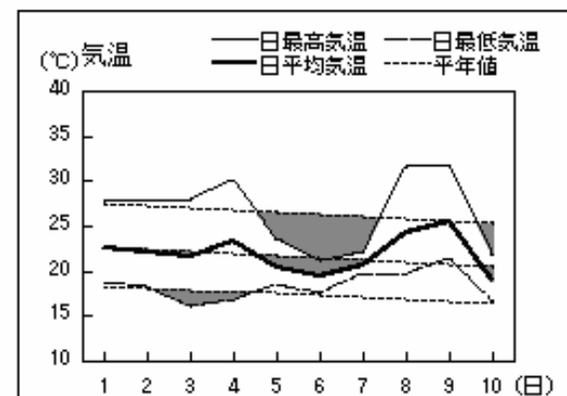
西郷



松江

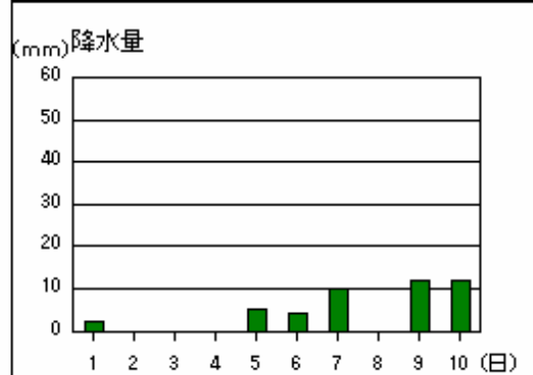
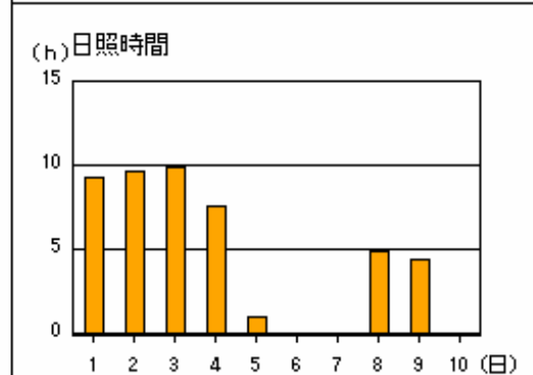
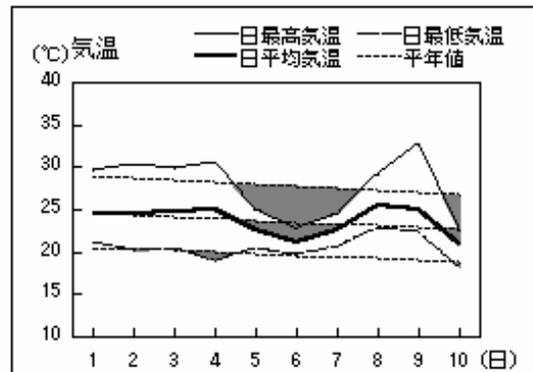


横田

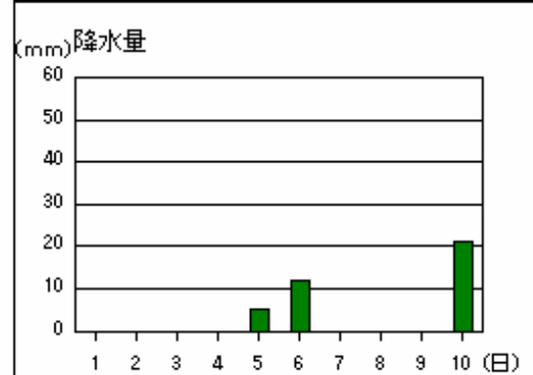
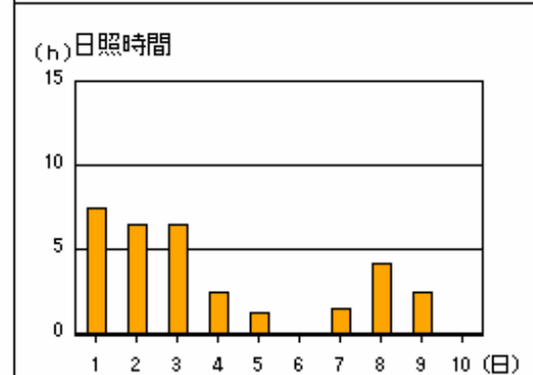
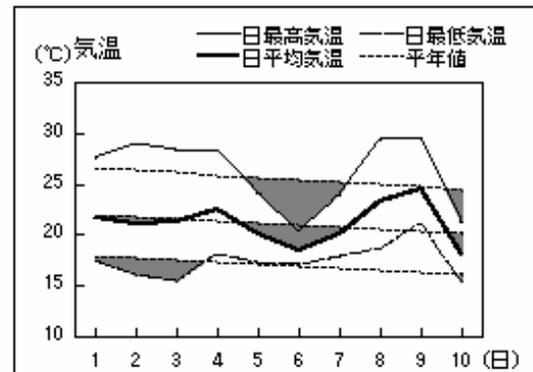


アメダス 気象経過図：2006年9月1日-2006年9月10日

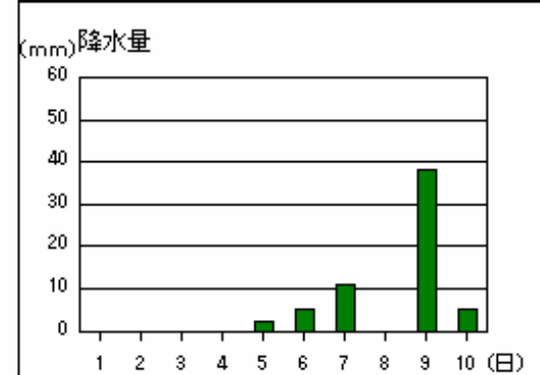
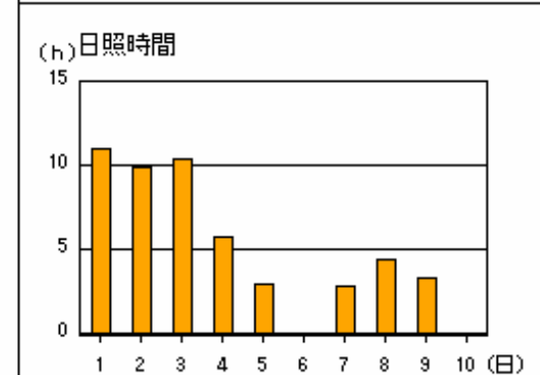
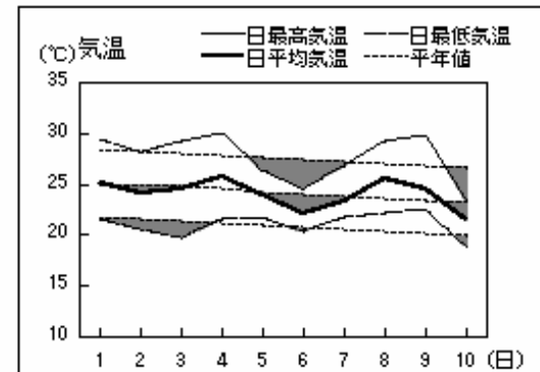
出雲



赤名

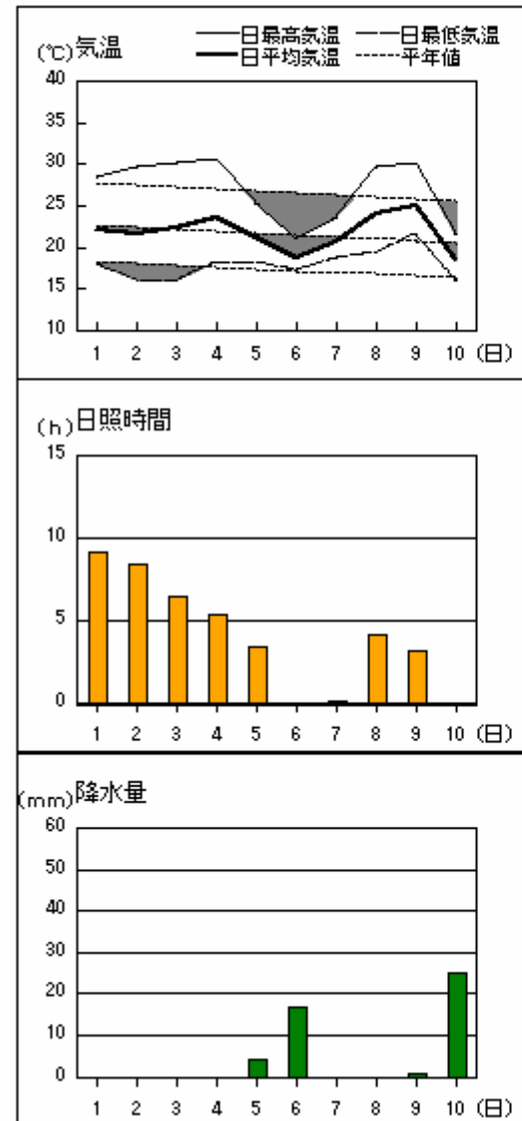


浜田

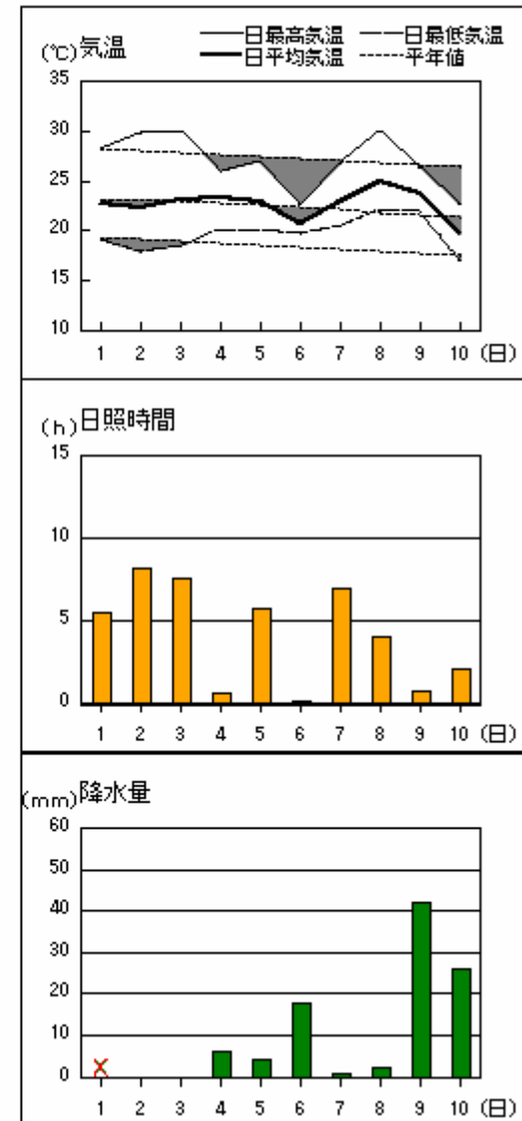


アメダス 気象経過図：2006年9月1日-2006年9月10日

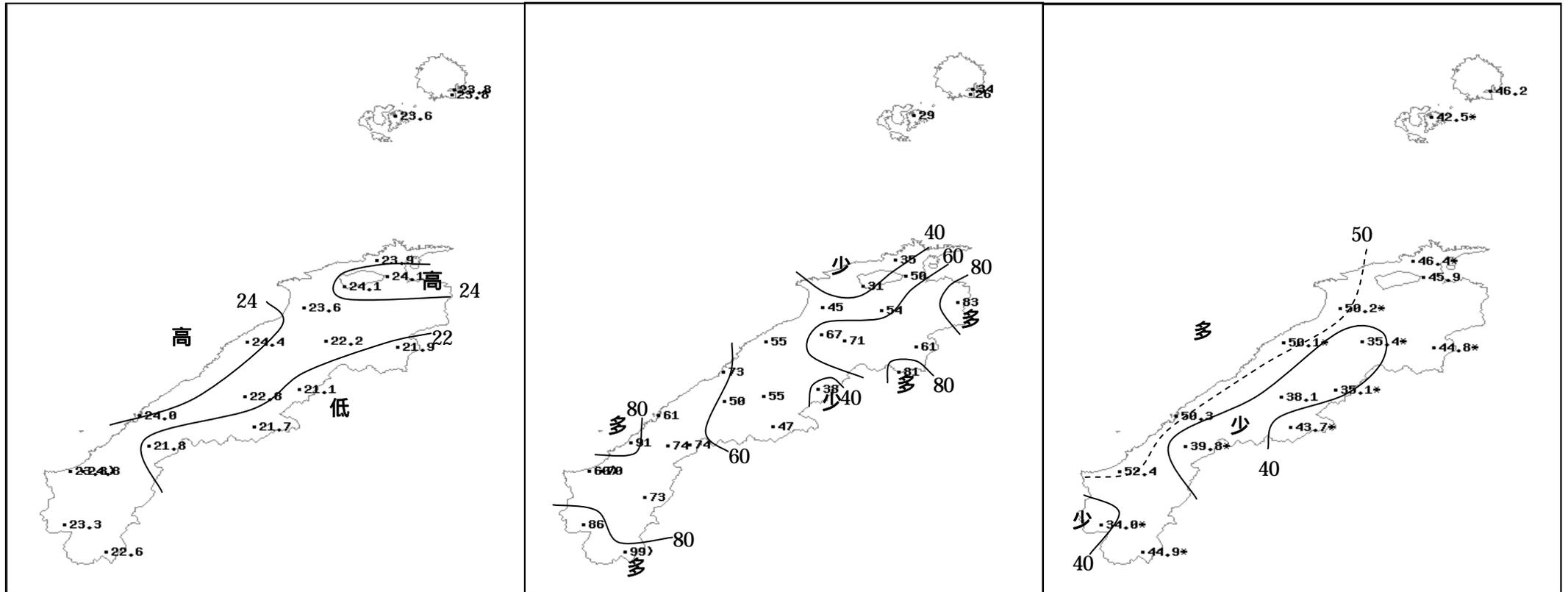
瑞穂



六日市



## 2006年(平成18年)9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 ( )

降水量 (mm)

日照時間 (h)

# 地域気象観測旬報

2006年9月1日～10日 島根県 (68)  
(1/5)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			238
	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	25.9	28.9	24.0	4.5	NE	7	NE	0	0	9.9	
2	24.5	28.2	20.4	3.3	NE	7	ENE	0	0	7.2	
3	24.4	27.7	19.4	3.9	ENE	7	E	0	0	10.7	
4	25.1	29.8	20.2	2.5	NW	5	WSW	0	0	8.9	
5	22.1	24.1	20.1	3.5	NE	7	NNE	1	1	0.7	
6	21.5	22.7	18.7	3.8	ENE	7	ESE	18	5	0.0	
7	23.4	25.4	20.9	4.0	NE	7	NE	3	2	1.3	
8	24.6	25.5	23.6	5.3	NE	7	ENE	0	0	0.3	
9	25.6	31.5	22.7	2.2	SSE	6	NW	9	5	6.4	
10	21.2	23.1	17.3	2.3	NW	7	NW	3	2	0.8	
前半旬	24.4	27.7	20.8	3.5	NE			1		37.4	
後半旬	23.3	25.6	20.6	3.5	NE			33		8.8	
旬	23.8	26.7	20.7	3.5	NE			34		46.2	
平年差/比	+0.3	-0.3	+0.6					49		85	

観測所名	西郷岬							10 以上積算気温			238
	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	25.7	28.5	23.6	6.5	NE	9	NE	0	0		
2	24.9	27.6	21.9	5.0	NE	7	NE	0	0		
3	25.0	27.6	22.5	5.3	ENE	8	ENE	0	0		
4	25.4	29.4	21.6	3.1	SW	6	WSW	0	0		
5	22.0	24.1	20.2	5.7	NNE	10	NNE	1	1		
6	21.4	22.5	20.4	5.0	ENE	8	NE	12	4		
7	23.0	25.2	20.6	6.3	NE	10	NE	2	2		
8	24.2	26.6	23.0	7.8	NE	10	NE	0	0		
9	25.6	30.6	22.3	3.0	S	9	NNW	8	6		
10	20.9	23.0	17.2	3.6	NNW	7	NNW	3	3		
前半旬	24.6	27.4	22.0	5.1	NE			1			
後半旬	23.0	25.6	20.7	5.1	NE			25			
旬	23.8	26.5	21.3	5.1	NE			26			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	海士							10 以上積算気温			236
	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	24.8	29.3	20.8	2.1	ENE	6	ENE	0	0	6.8	
2	23.0	28.9	18.4	1.1	E	5	NE	4	4	5.7	
3	23.9	27.8	17.8	2.4	E	6	NE	0	0	10.7	
4	25.4	29.9	19.9	1.4	WSW	4	W	0	0	6.9	
5	22.1	24.3	19.9	2.8	NE	7	NNE	0	0	0.0	
6	21.0	22.5	18.3	1.3	E	4	ESE	12	4	0.0	
7	23.5	27.1	21.0	3.0	ENE	5	ENE	3	2	2.0	
8	24.7	26.9	23.0	3.2	ENE	5	ENE	0	0	0.5	
9	25.8	32.4	22.7	1.3	SSE	5	W	8	4	5.8	
10	21.5	23.3	18.3	2.0	N	4	N	2	1	0.7	
前半旬	23.8	28.0	19.4	2.0	ENE			4		30.1	
後半旬	23.3	26.4	20.7	2.2	ENE			25		9.0	
旬	23.6	27.2	20.0	2.1	ENE			29		39.1	
平年差/比	+0.3	+0.4	+0.4					47		76	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			239
	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	24.8	29.0	20.7	1.7	NE	4	NNE	2	2	8.6	
2	24.2	28.9	19.9	1.3	N	4	NE	0	0	10.1	
3	24.0	28.4	19.0	1.3	NE	4	NNE	0	0	9.0	
4	25.1	30.4	19.8	1.3	E	4	W	0	0	6.7	
5	23.2	25.4	21.5	2.3	NE	5	NNE	1	1	0.7	
6	21.6	22.6	20.5	0.9	E	3	ESE	3	2	0.0	
7	23.1	24.9	21.0	1.7	NE	4	NNE	11	4	0.0	
8	25.6	29.4	23.0	1.4	NE	4	ESE	0	0	3.0	
9	25.8	33.0	22.6	1.2	SSW	4	W	1	1	4.8	
10	21.7	23.6	20.3	1.3	N	4	NNW	17	4	0.0	
前半旬	24.3	28.4	20.2	1.6	NE			3		35.1	
後半旬	23.6	26.7	21.5	1.3	NE			32		7.8	
旬	23.9	27.6	20.8	1.4	NE			35		42.9	
平年差/比	+0.6	+0.6	+1.0					51		85	

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。
- : 統計値を求める対象となる資料が、参考値もしくは欠測により全く統計値を求めることができない。

# 地域気象観測旬報

2006年9月1日～10日 島根県 (68)  
(2/5)

観測所名	斐川							10 以上積算気温			241
	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	29.8	21.6	5.0	ENE	9	ENE	1	1		
2	25.0	29.2	20.9	3.7	NE	7	ENE	0	0		
3	24.8	29.3	20.4	5.1	ENE	9	E	0	0		
4	25.6	31.5	19.8	2.7	WNW	6	WNW	0	0		
5	23.4	26.1	21.3	5.8	NE	12	NE	4	5		
6	21.7	22.6	20.4	2.9	E	6	E	4	2		
7	23.0	25.1	21.2	4.5	NE	8	ENE	5	3		
8	25.4	29.1	23.2	6.8	E	10	ENE	0	0		
9	25.4	32.2	22.8	3.3	WSW	7	NW	2	2		
10	21.6	23.0	20.6	3.6	N	7	NNE	15	5		
前半旬	24.8	29.2	20.8	4.5	ENE			5			
後半旬	23.4	26.4	21.6	4.2	E			26			
旬	24.1	27.8	21.2	4.3	ENE			31			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	松江							10 以上積算気温			241
	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	25.1	29.3	21.7	3.5	ENE	9	NE	3	3	7.5	
2	25.5	29.5	21.8	3.1	ENE	7	NE	0	0	9.7	
3	25.0	28.7	21.3	3.9	E	8	ENE	0	0	10.6	
4	25.9	31.8	20.6	2.2	NW	6	NW	0	0	7.6	
5	23.1	26.1	21.3	3.9	NE	9	NNE	6	6	1.3	
6	21.4	22.7	20.5	2.8	E	5	E	4	2	0.0	
7	22.7	24.1	21.2	2.8	ENE	6	E	7	6	0.0	
8	25.2	27.8	23.0	4.8	E	7	E	0	1	4.2	
9	26.1	33.5	23.1	3.0	W	8	WSW	1	1	5.0	
10	21.2	23.6	19.8	2.4	SW	6	W	29	13	0.0	
前半旬	24.9	29.1	21.3	3.3	NE			9		36.7	
後半旬	23.3	26.3	21.5	3.2	E			41		9.2	
旬	24.1	27.7	21.4	3.2	E			50		45.9	
平年差/比	0.0	-0.2	+0.4					78		91	

観測所名	出雲							10 以上積算気温			236
	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	24.5	29.7	21.1	2.5	ENE	6	ENE	2	2	9.2	
2	24.6	30.3	20.1	1.8	NE	5	NE	0	0	9.6	
3	24.7	29.8	20.4	3.0	ENE	7	NE	0	0	9.9	
4	25.0	30.5	19.0	0.7	WSW	3	SW	0	0	7.5	
5	22.5	25.1	20.5	2.4	E	7	NE	5	4	1.0	
6	21.2	22.9	19.6	1.2	E	4	E	4	2	0.0	
7	22.5	24.6	20.7	2.0	E	6	ENE	10	7	0.0	
8	25.4	29.1	22.8	3.4	E	7	NE	0	0	4.9	
9	25.1	32.8	22.3	0.9	WSW	3	SW	12	7	4.4	
10	20.8	22.6	18.1	0.6	ENE	2	E	12	3	0.0	
前半旬	24.3	29.1	20.2	2.1	NE			7		37.2	
後半旬	23.0	26.4	20.7	1.6	E			38		9.3	
旬	23.6	27.7	20.5	1.9	E			45		46.5	
平年差/比	+0.1	+0.1	+0.9					72		92	

観測所名	大田							10 以上積算気温			244
	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	31.1	20.4	1.9	NNE	5	N	0	0	9.6	
2	25.1	30.2	20.4	1.6	N	5	N	0	0	10.2	
3	25.3	32.3	19.5	1.6	SE	5	N	0	0	8.3	
4	26.2	32.8	21.4	1.5	SE	3	W	0	0	6.1	
5	23.4	26.5	21.4	1.8	NNE	5	N	13	10	1.9	
6	21.4	23.2	19.7	0.7	S	3	S	3	2	0.0	
7	23.2	25.9	20.9	1.4	NE	4	ENE	5	5	2.0	
8	26.7	32.5	22.4	1.0	N	4	N	0	0	4.6	
9	25.6	32.3	22.8	1.3	SSE	3	SW	20	10	3.7	
10	21.3	23.0	18.9	1.1	N	4	N	14	4	0.0	
前半旬	25.1	30.6	20.6	1.7	N			13		36.1	
後半旬	23.6	27.4	20.9	1.1	N			42		10.3	
旬	24.4	29.0	20.8	1.4	N			55		46.4	
平年差/比	+0.3	+0.6	+0.5					80		89	

# 地域気象観測旬報

2006年9月1日～10日 島根県 (68)  
(3/5)

観測所名	掛合							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		
1	23.2	28.0	19.6	1.2	NNW	4	NNW	0	1	6.1	
2	22.6	28.9	18.6	0.9	NW	4	NNW	0	0	6.7	
3	22.2	27.9	17.5	1.0	NNW	4	NW	0	0	6.9	
4	24.2	31.4	18.4	1.4	S	3	WNW	0	0	5.4	
5	20.6	24.0	18.2	0.7	NNW	4	NNW	21	14	0.4	
6	20.0	22.3	18.0	0.2	NNW	2	NNW	5	3	0.0	
7	20.7	22.4	20.0	0.5	NW	2	NW	10	3	0.0	
8	23.8	28.5	20.3	0.7	NW	3	NW	0	0	3.7	
9	25.3	32.4	21.3	1.0	S	4	NW	0	0	3.2	
10	19.4	22.2	16.8	0.7	N	4	NNW	35	12	0.0	
前半旬	22.6	28.0	18.5	1.0	NNW			21		25.5	
後半旬	21.8	25.6	19.3	0.6	NW			50		6.9	
旬	22.2	26.8	18.9	0.8	NNW			71		32.4	
平年差/比	+0.1	+0.1	+0.8					96		82	

観測所名	横田							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		
1	22.5	27.6	18.7	1.3	NNE	4	NE	0	1	7.5	
2	22.2	28.0	18.2	0.8	NNE	4	E	0	0	7.3	
3	21.6	28.0	16.0	0.9	NNE	3	NE	0	0	9.3	
4	23.4	30.2	16.8	1.1	SW	5	WSW	0	0	6.9	
5	20.3	23.5	18.5	1.5	NE	4	ENE	18	13	0.8	
6	19.4	21.1	17.5	0.2	E	2	NE	16	8	0.0	
7	20.7	22.2	19.7	0.6	ENE	3	ENE	1	1	0.0	
8	24.2	31.5	19.7	0.6	SW	3	WSW	0	0	4.2	
9	25.4	31.7	21.4	1.0	SSW	3	WNW	4	2	5.3	
10	18.9	21.8	16.8	0.6	WNW	3	WNW	22	7	0.0	
前半旬	22.0	27.5	17.6	1.1	NE			18		31.8	
後半旬	21.7	25.7	19.0	0.6	WNW			43		9.5	
旬	21.9	26.6	18.3	0.9	NE			61		41.3	
平年差/比	+0.4	+0.4	+0.9					99		96	

観測所名	赤名							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		
1	21.7	27.6	17.5	1.6	N	4	N	0	0	7.4	
2	21.1	29.0	16.0	1.0	SSE	3	N	0	0	6.5	
3	21.3	28.4	15.5	0.6	SSE	2	SSE	0	0	6.4	
4	22.5	28.3	18.0	0.7	SE	4	SE	0	0	2.5	
5	20.0	24.1	17.3	1.6	N	4	N	5	5	1.2	
6	18.4	20.5	17.0	0.1	NNW	2	ESE	12	7	0.0	
7	20.1	23.9	17.9	1.5	N	4	N	0	0	1.5	
8	23.4	29.3	18.7	0.7	SSE	3	SE	0	1	4.1	
9	24.5	29.5	21.0	0.8	SE	3	SE	0	0	2.5	
10	18.0	21.3	15.4	1.3	NNW	3	N	21	7	0.0	
前半旬	21.3	27.5	16.9	1.1	N			5		24.0	
後半旬	20.9	24.9	18.0	0.9	NNW			33		8.1	
旬	21.1	26.2	17.4	1.0	N			38		32.1	
平年差/比	+0.2	+0.9	+0.5					56		86	

観測所名	川本							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		
1	23.4	29.7	19.5	1.1	NNE	3	NNE	0	0	8.7	
2	22.8	29.9	18.7	0.7	N	3	NNE	0	0	8.7	
3	23.6	30.8	18.5	0.9	ENE	3	NNE	0	0	8.1	
4	24.6	30.9	19.5	0.8	NNE	2	NNE	0	0	4.9	
5	21.8	25.5	18.9	1.3	NNE	4	N	10	10	1.1	
6	20.0	22.1	18.8	0.7	SE	1	E	9	6	0.0	
7	21.7	24.4	19.7	1.0	NNE	2	N	1	1	0.2	
8	24.7	31.0	20.0	1.0	NNE	3	NE	0	0	4.1	
9	25.1	29.5	21.9	1.1	S	3	SW	4	3	2.3	
10	19.8	22.2	17.1	0.9	ESE	2	NE	31	7	0.0	
前半旬	23.2	29.4	19.0	1.0	NNE			10		31.5	
後半旬	22.3	25.8	19.5	0.9	S			45		6.6	
旬	22.8	27.6	19.3	1.0	NNE			55		38.1	
平年差/比	+0.1	0.0	+0.1					74		84	

# 地域気象観測旬報

2006年9月1日～10日 島根県 (68)  
(4/5)

観測所名	浜田							10 以上積算気温			240
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	25.1	29.3	21.4	4.5	ENE	8	NE	0	0	11.0	
2	24.2	28.2	20.5	3.5	ENE	6	NE	0	0	9.9	
3	24.6	29.2	19.6	2.7	ENE	6	NNE	0	0	10.3	
4	25.7	29.9	21.5	2.0	ENE	4	W	0	0	5.7	
5	23.9	26.3	21.7	5.3	NE	11	NE	2	2	2.9	
6	22.0	24.6	20.3	2.0	ENE	4	ENE	5	3	0.0	
7	23.4	26.8	21.6	3.8	NE	8	NE	11	4	2.8	
8	25.5	29.2	22.1	2.4	NE	4	NNE	0	0	4.4	
9	24.6	29.8	22.4	2.0	ENE	5	NE	38	16	3.3	
10	21.4	23.3	18.8	2.4	ENE	5	NE	5	2	0.0	
前半旬	24.7	28.6	20.9	3.6	ENE			2		39.8	
後半旬	23.4	26.7	21.0	2.5	ENE			59		10.5	
旬	24.0	27.7	21.0	3.1	ENE			61		50.3	
平年差/比	-0.2	+0.3	+0.1					82		86	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			217
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	22.2	28.5	18.0	0.9	NNE	4	ENE	0	0	9.1	
2	21.7	29.7	16.1	0.8	WNW	4	W	0	0	8.4	
3	22.3	30.2	15.9	0.6	ESE	3	E	0	0	6.5	
4	23.5	30.5	18.2	0.8	S	4	S	0	0	5.4	
5	21.1	25.3	18.2	1.0	NE	5	NE	4	5	3.4	
6	18.7	21.0	17.3	0.3	NE	2	ENE	17	8	0.0	
7	20.6	23.5	18.7	0.7	WNW	3	W	0	0	0.1	
8	23.9	29.5	19.3	0.8	E	4	E	0	0	4.2	
9	24.9	30.2	21.5	1.4	E	4	S	1	2	3.2	
10	18.5	21.7	15.9	1.0	WNW	3	W	25	11	0.0	
前半旬	22.2	28.8	17.3	0.8	NE			4		32.8	
後半旬	21.3	25.2	18.5	0.8	WNW			43		7.5	
旬	21.7	27.0	17.9	0.8	WNW			47		40.3	
平年差/比	+0.2	+0.5	+0.6					72		89	

観測所名	弥栄							10 以上積算気温			218
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	22.5	28.7	18.5	2.4	NNE	6	N	0	0	8.2	
2	21.2	29.4	16.0	1.8	N	5	NNE	0	0	8.7	
3	21.6	28.4	15.1	1.3	N	4	NNE	0	0	5.8	
4	23.7	30.1	17.5	1.1	NNE	3	W	0	0	5.0	
5	21.0	24.2	18.5	2.6	NNE	6	N	19	15	1.9	
6	20.2	22.7	18.0	0.9	NNE	3	SSE	7	4	0.0	
7	21.0	24.1	19.3	2.0	NNE	5	N	7	4	2.2	
8	25.1	30.1	20.8	0.9	SSE	3	NNE	0	0	3.5	
9	23.1	27.9	20.8	0.8	NNE	4	N	21	7	1.3	
10	18.4	21.3	16.0	1.0	NNE	4	NNE	20	7	0.0	
前半旬	22.0	28.2	17.1	1.8	NNE			19		29.6	
後半旬	21.6	25.2	19.0	1.1	NNE			55		7.0	
旬	21.8	26.7	18.1	1.5	NNE			74		36.6	
平年差/比	+0.6	+1.2	+1.1					90		83	

観測所名	高津							10 以上積算気温			191
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	28.2	20.4	3.1	NNE	7	NNE	0	0		
2	23.5	27.5	19.9	2.5	SSE	5	NNE	0	0		
3	24.0	28.5	19.6	2.8	SSE	5	SSE	0	0		
4	25.1	29.8	21.2	1.5	NW	3	NW	0	0		
5	23.7	26.4	21.4	3.3	NE	7	NE	7	4		
6	21.8	24.3	20.2	1.3	SSE	4	WNW	7	3		
7	23.4	25.7	21.7	3.0	NNE	5	NNE	1	1		
8	24.8	28.3	21.9	1.9	SSE	4	N	0	0		
9	24.6	28.1	22.5	2.4	SSE	7	WNW	44	20		
10	21.1	25.1	17.2	3.2	E	6	NW	1	1		
前半旬	24.1	28.1	20.5	2.6	NNE			7			
後半旬	23.3	26.1	21.3	2.1	SSE			53			
旬	23.8	27.3	20.8	2.4	NNE			60			
平年差/比	//	//	//					//			

## 地域気象観測旬報

2006年9月1日～10日 島根県 (68)  
(5/5)

観測所名	益田						10 以上積算気温				248
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	25.3	30.0	20.9	2.0	NNE	5	NNE	0	0	10.7	
2	24.7	29.6	20.5	1.8	SSE	4	NNE	0	0	10.4	
3	25.5	30.7	20.2	1.6	SSE	4	N	0	0	10.8	
4	26.4	31.5	22.4	1.4	ESE	4	S	0	0	3.6	
5	25.0	28.0	22.6	2.3	NNE	6	NNE	7	4	5.5	
6	22.9	25.2	21.2	1.0	SE	2	WNW	6	3	0.0	
7	24.3	28.1	22.1	1.9	N	4	N	6	3	4.0	
8	26.3	31.5	22.8	1.3	NW	3	NNW	0	0	6.1	
9	25.0	29.1	23.1	1.2	SE	4	SSW	48	29	1.0	
10	22.1	25.3	18.6	1.5	NNE	4	NNE	3	2	0.3	
前半旬	25.4	30.0	21.3	1.8	NNE			7		41.0	
後半旬	24.1	27.8	21.6	1.4	NNE			63		11.4	
旬	24.8	28.9	21.4	1.6	NNE			70		52.4	
平年差/比	+0.3	+0.5	+0.5					111		88	

観測所名	津和野						10 以上積算気温				233
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	23.9	29.4	19.8	1.1	N	4	NNE	0	0	5.9	
2	23.7	30.8	20.1	1.0	N	3	N	0	0	7.2	
3	24.0	30.9	18.7	0.8	N	3	N	0	0	6.5	
4	25.0	29.9	20.8	0.8	SSW	4	SSW	2	2	4.0	
5	22.9	27.6	20.1	1.0	N	4	N	7	3	1.7	
6	21.3	24.4	19.6	0.2	WNW	1	NNW	8	4	0.2	
7	22.6	25.3	20.8	0.8	N	3	NNE	2	1	0.2	
8	25.3	32.2	20.8	0.8	S	4	SSW	0	0	4.1	
9	23.8	29.9	22.0	0.7	SSW	4	S	52	36	0.9	
10	20.2	23.0	16.4	0.8	N	3	N	15	6	0.3	
前半旬	23.9	29.7	19.9	0.9	N			9		25.3	
後半旬	22.6	27.0	19.9	0.7	N			77		5.7	
旬	23.3	28.3	19.9	0.8	N			86		31.0	
平年差/比	-0.1	-0.3	+0.3					130		77	

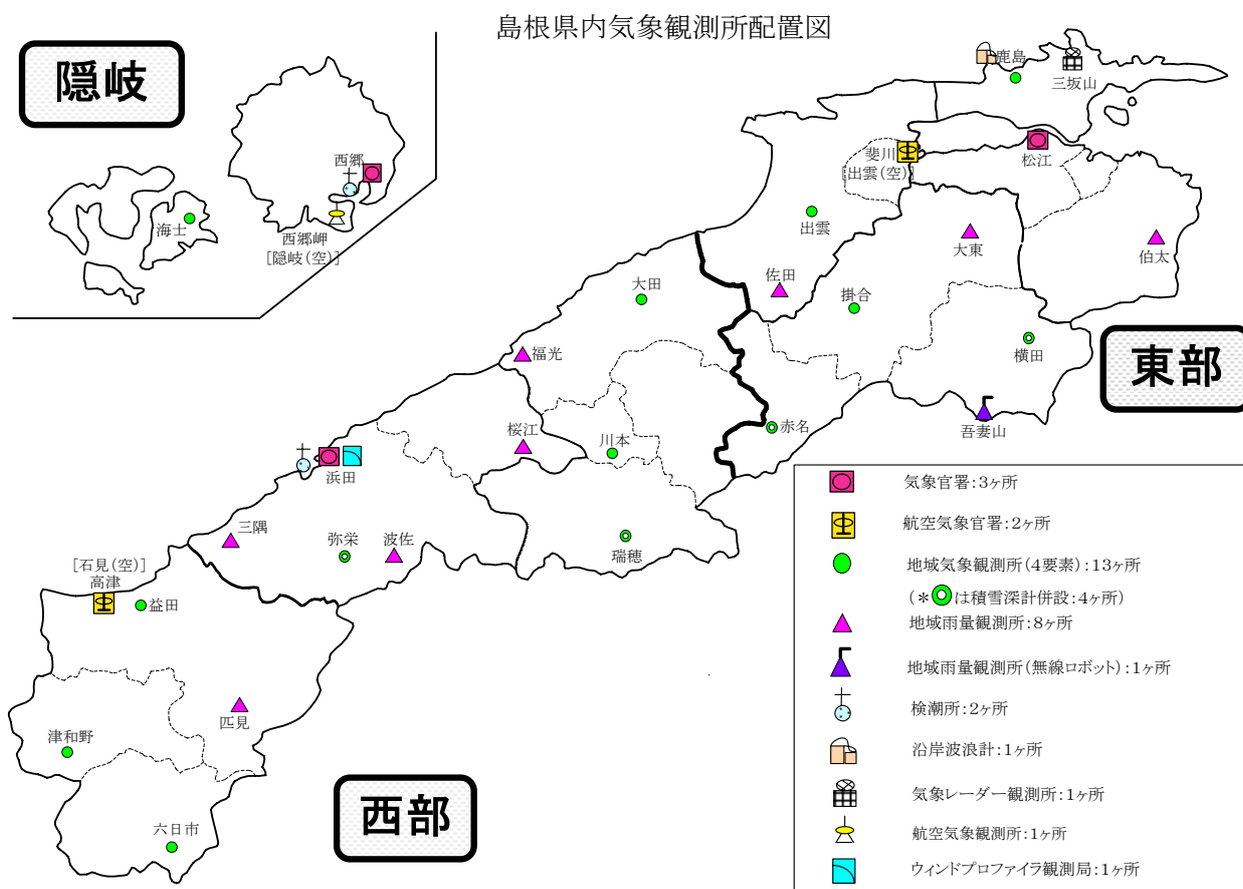
観測所名	六日市						10 以上積算気温				226
日付	気温( )			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
1	22.6	28.2	19.0	0.9	W	3	WSW	x	x	5.5	
2	22.3	29.8	17.8	0.8	WSW	4	WSW	0	0	8.1	
3	23.0	29.9	18.4	0.4	SW	2	WNW	0	0	7.5	
4	23.3	26.0	20.0	0.5	NE	3	E	6	6	0.6	
5	22.9	27.0	20.1	1.8	W	4	WSW	4	8	5.7	
6	20.6	22.6	19.6	0.5	E	2	SW	18	7	0.2	
7	22.9	26.7	20.5	2.0	WSW	5	SW	1	1	6.9	
8	25.0	29.9	22.0	0.5	SE	2	E	2	1	4.0	
9	23.8	26.3	21.8	0.8	ENE	3	W	42	23	0.8	
10	19.7	22.6	17.0	2.8	WSW	6	SW	26	10	2.1	
前半旬	22.8	28.2	19.1	0.9	W			10		27.4	
後半旬	22.4	24.6	19.7	1.3	WSW			89		14.0	
旬	22.6	26.6	19.4	1.1	WSW			99		41.4	
平年差/比	+0.3	-0.6	+0.9					127		92	



## 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

(9月9日から10月8日までの天候見通し)

平成18年9月8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。

期間の前半を中心に平年に比べ曇りや雨の日が多いでしょう。

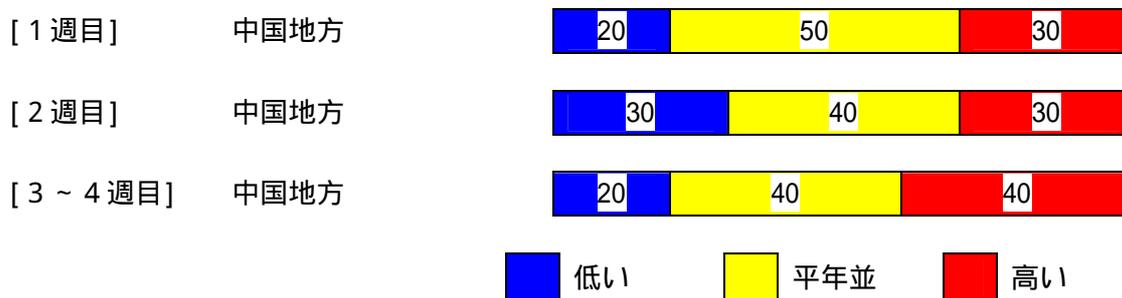
向こう1か月の気温は平年並か高く、降水量は平年並か多く、日照時間は平年並か少ないでしょう。

週別の気温は、1週目と2週目は平年並、3～4週目は平年並か高いでしょう。

< 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 : 9月 9日(土) ~ 10月 8日(日)  
1 週目 : 9月 9日(土) ~ 9月15日(金)  
2 週目 : 9月16日(土) ~ 9月22日(金)  
3 ~ 4 週目 : 9月23日(土) ~ 10月 6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9月15日  
3 か月予報 : 9月25日(月) 14時  
寒候期予報 : 9月25日(月) 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	20.1	184.0	152.8	22.1	20.9	19.1
松江	20.6	180.6	145.4	22.7	21.5	19.5
境	21.0	196.9	146.6	23.1	21.9	19.9
米子	20.6	201.5	146.1	22.7	21.4	19.5
鳥取	20.5	215.6	134.2	22.7	21.4	19.3
浜田	20.8	172.7	155.0	22.8	21.6	19.8
津山	19.6	177.7	141.4	22.0	20.6	18.4
広島	22.4	164.0	156.5	24.5	23.3	21.2
呉	22.3	159.5	154.4	24.3	23.1	21.3
福山	21.4	146.4	154.6	23.7	22.4	20.2
岡山	22.1	149.4	149.3	24.4	23.0	20.8

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～+0.5	74～116	96～106
山陰	-0.5～+0.3	69～124	94～108
山陽	-0.6～+0.6	75～109	96～105

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