

島根県農業気象速報

平成18年9月下旬

島根県
松江地方気象台

平成18年10月3日発行

気象概況 平成18年9月下旬

この期間は、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	中国東北区に中心を持つ高気圧に覆われる	薄曇一時晴, 霧を伴う	薄曇	曇一時晴
22日	中国東北区に中心を持つ高気圧に覆われる	晴一時曇	晴	晴
23日	日本海に中心を持つ高気圧に覆われる	晴	快晴	晴
24日	日本海に中心を持つ高気圧に覆われる	晴時々曇	晴	晴
25日	日本海に中心を持つ高気圧に覆われる	晴時々曇	晴時々曇	晴後一時曇
26日	華北に中心を持つ高気圧に覆われる	晴時々曇	晴	晴
27日	華北に中心を持つ高気圧に覆われる	晴	晴一時曇	晴
28日	華北に中心を持つ高気圧に覆われる	晴後曇	曇時々晴	曇一時晴
29日	華北に中心を持つ高気圧に覆われる	晴後一時曇, 霧 を伴う	曇一時晴	晴後薄曇
30日	朝鮮半島北部に中心を持つ高気圧に覆われる	晴後時々曇	晴後曇	晴

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）

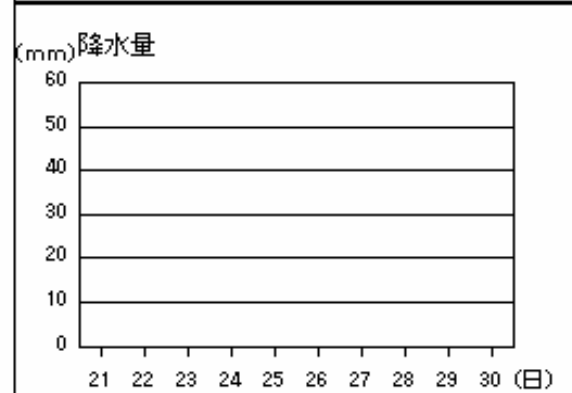
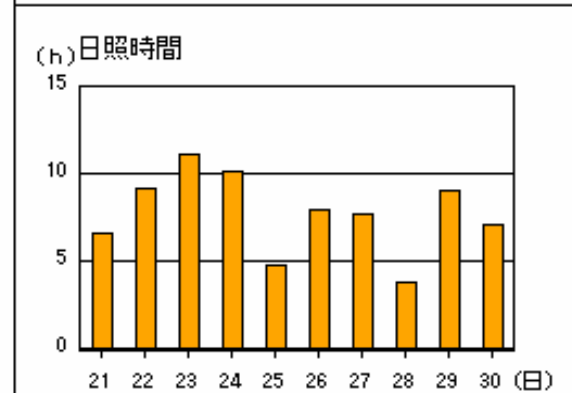
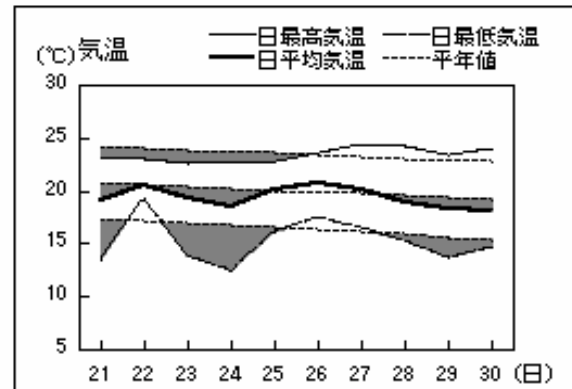
要素	気 温℃						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	19.8	20.2	24.6	24.5	16.1	16.6	0.0	67.6	65.2	45.7
浜田	19.0	20.4	24.1	24.6	14.4	16.7	0.0	58.4	82.6	48.6
西郷	19.4	19.8	23.7	23.9	15.2	15.9	0.0	66.9	77.0	49.8

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

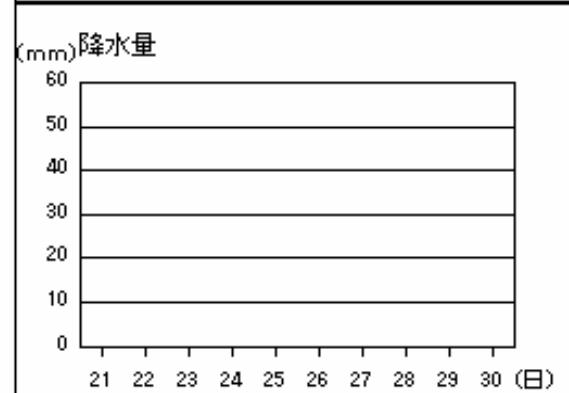
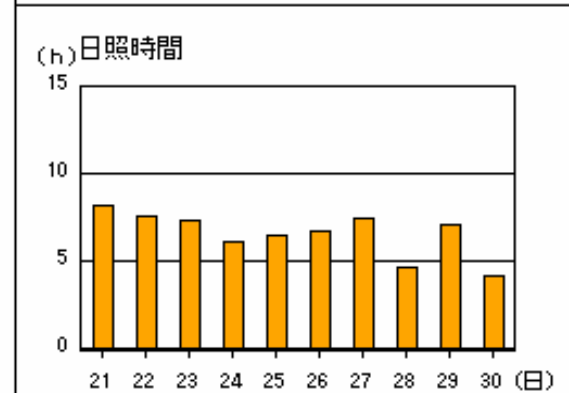
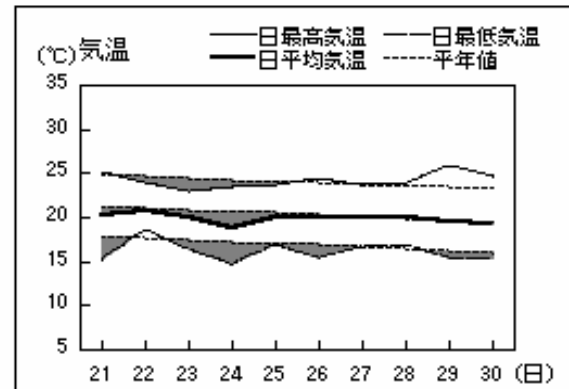
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2006年9月21日-2006年9月30日

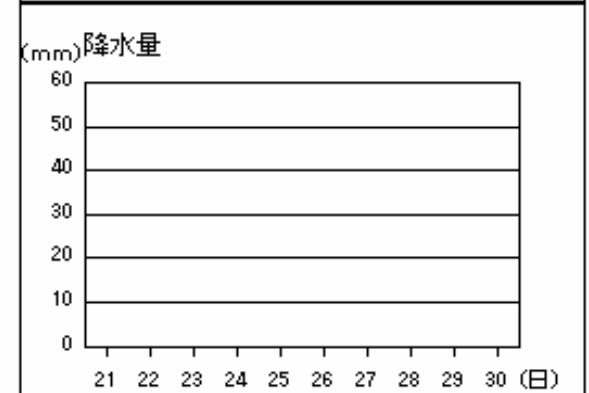
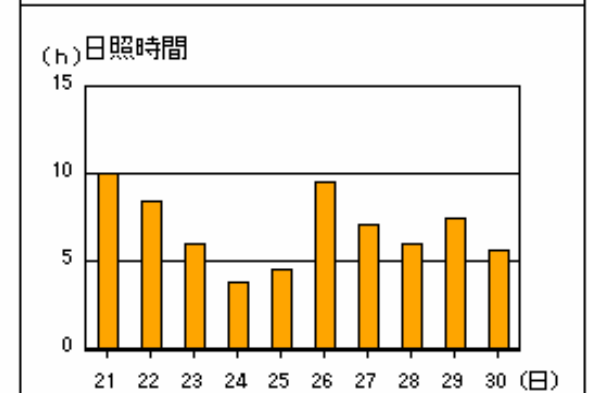
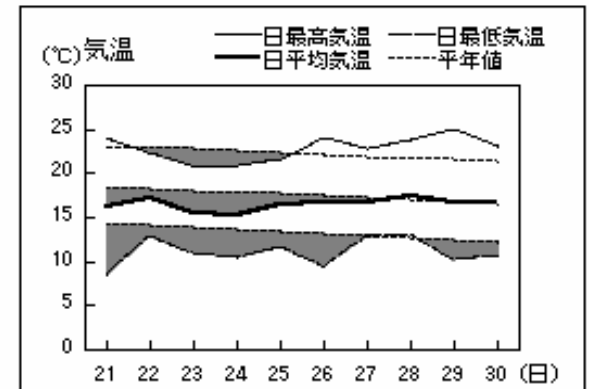
西郷



松江

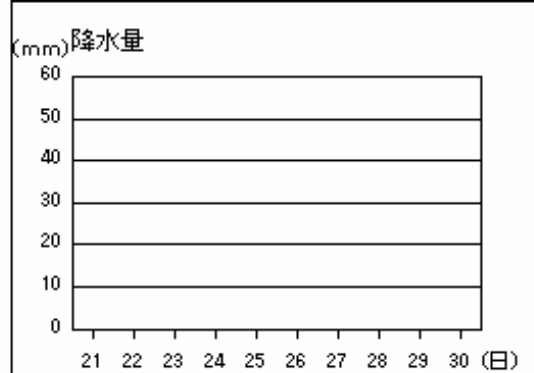
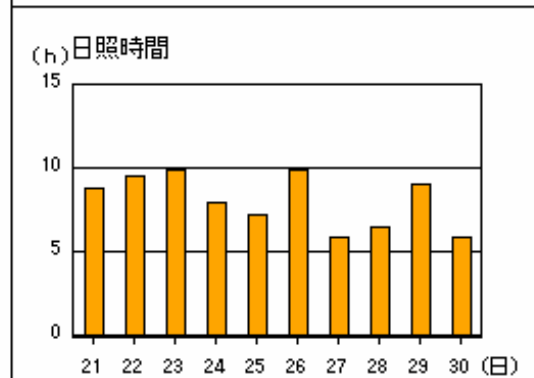
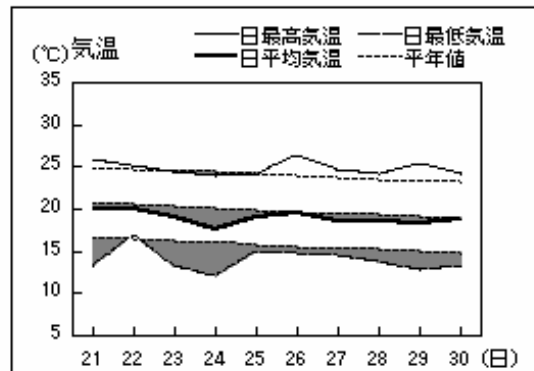


横田

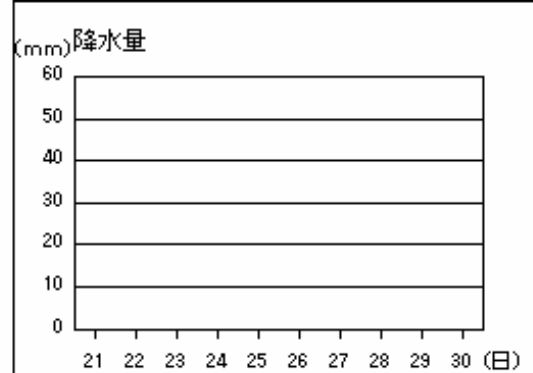
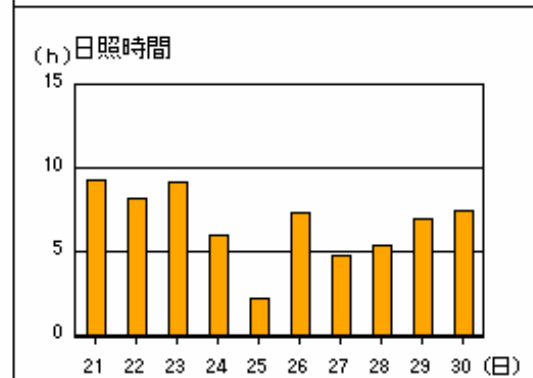
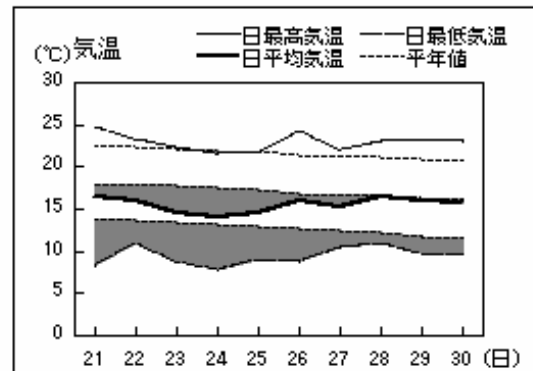


アメダス 気象経過図：2006年9月21日-2006年9月30日

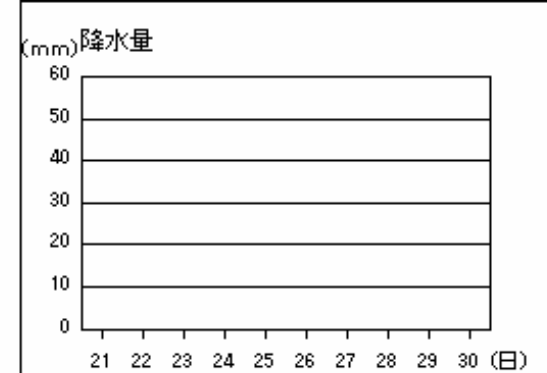
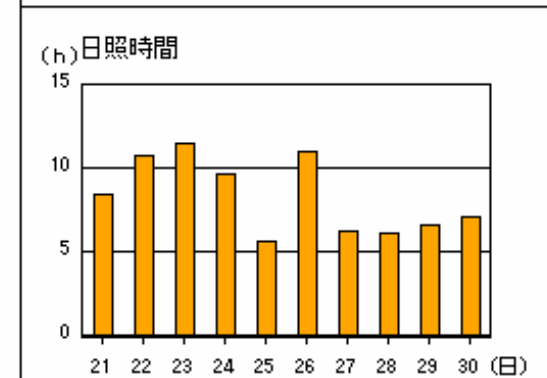
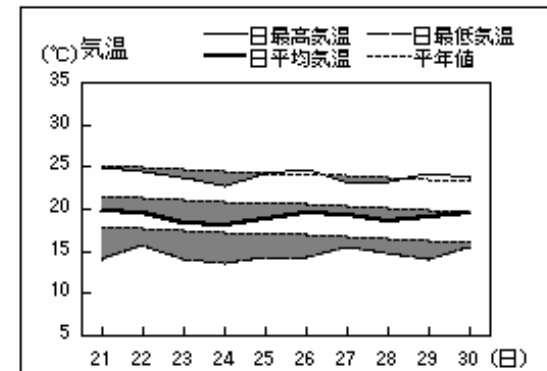
出雲



赤名

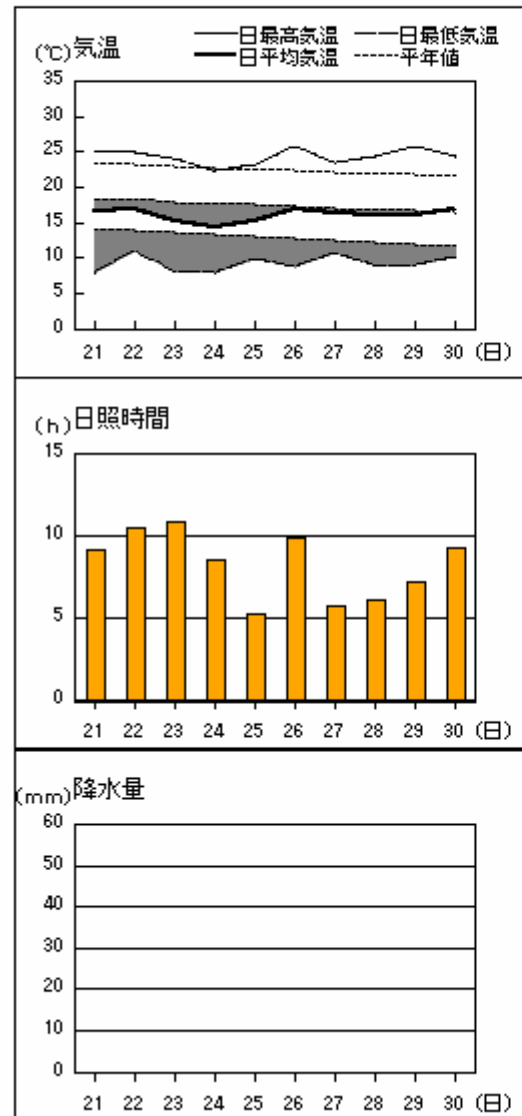


浜田

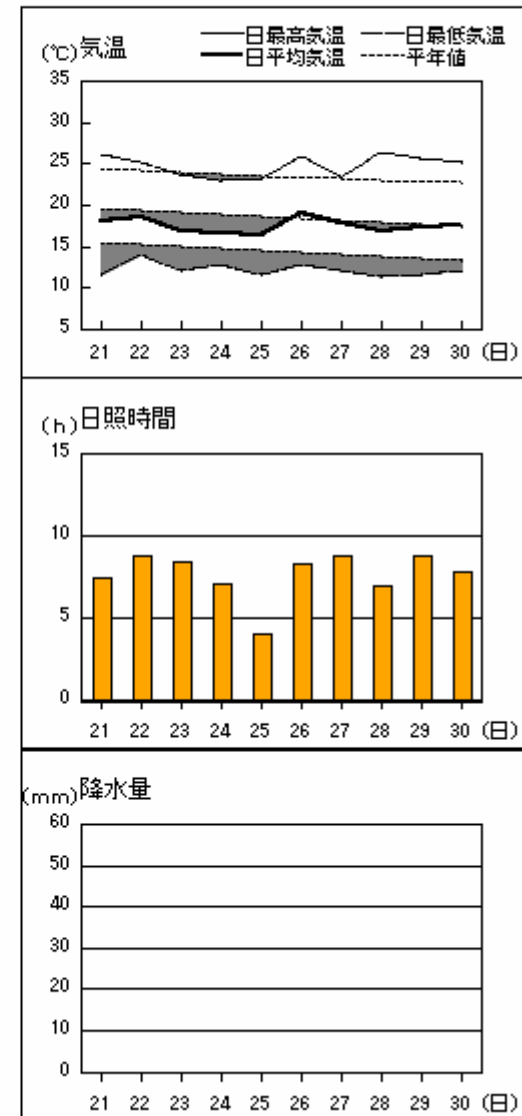


アメダス 気象経過図：2006年9月21日-2006年9月30日

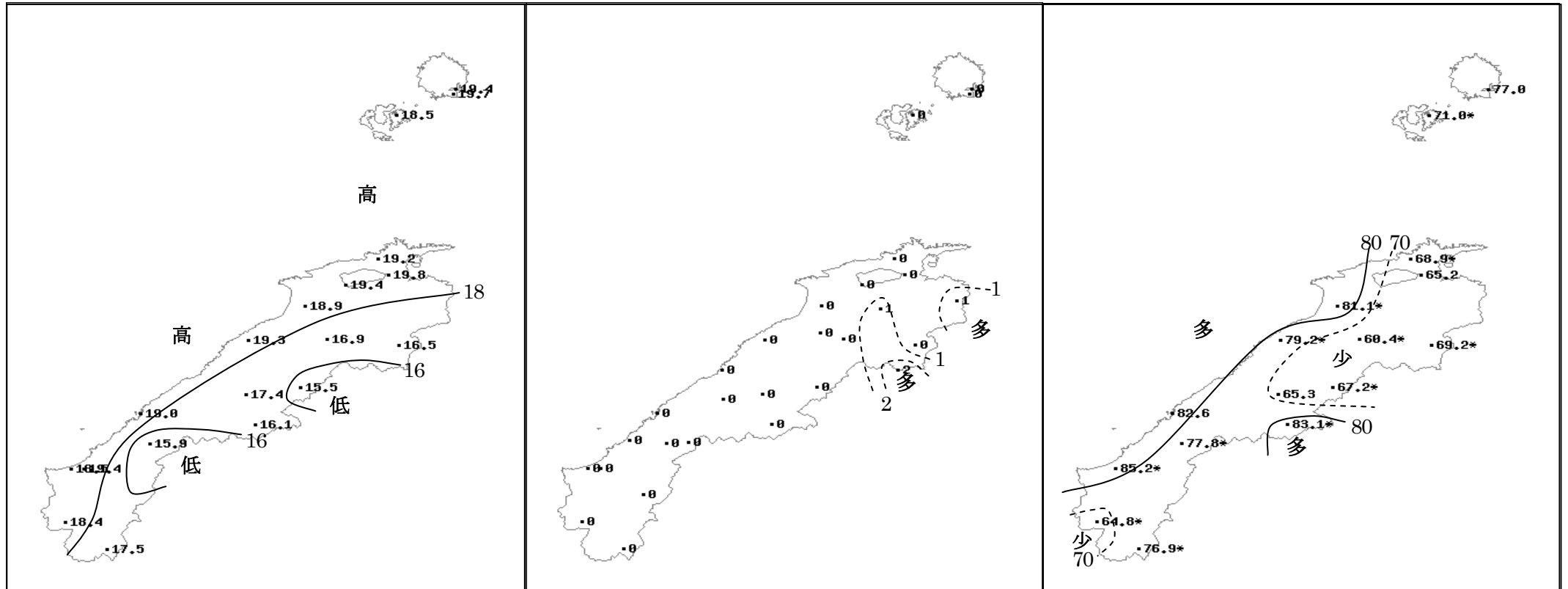
瑞穂



六日市



2006年（平成18年）9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)

観測所名	西郷							10℃以上積算気温			194
	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	19.2	23.2	13.4	3.7	NE	7	NE	0	0	6.6	
22	20.6	23.0	19.4	4.3	NE	7	NE	0	0	9.1	
23	19.4	22.6	13.8	3.9	NE	7	NE	0	0	11.1	
24	18.5	22.8	12.5	3.0	NE	7	NE	0	0	10.1	
25	20.1	22.8	16.0	4.2	NE	7	ENE	0	0	4.7	
26	20.7	23.5	17.4	3.1	NE	6	NE	0	0	7.9	
27	20.1	24.3	16.4	2.9	NW	7	NW	0	0	7.7	
28	18.9	24.1	15.2	2.3	NW	5	ENE	0	0	3.8	
29	18.3	23.3	13.7	2.0	WNW	5	SSE	0	0	9.0	
30	18.1	23.9	14.7	1.8	NW	5	NE	0	0	7.0	
前半旬	19.6	22.9	15.0	3.8	NE			0		41.6	
後半旬	19.2	23.8	15.5	2.4	NW			0		35.4	
旬	19.4	23.4	15.3	3.1	NE			0		77.0	
平年差/比	-0.5	0.0	-1.0					0		179	

観測所名	西郷岬							10℃以上積算気温			197
	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	20.1	23.4	16.4	5.6	NE	8	NE	0	0		
22	20.4	22.5	19.3	6.3	NE	10	NE	0	0		
23	19.7	22.6	15.9	5.7	NE	9	NE	0	0		
24	19.0	22.6	15.1	4.3	N	7	NE	0	0		
25	20.0	22.6	17.4	5.7	NE	9	NE	0	0		
26	20.6	23.4	18.0	4.5	NE	8	NE	0	0		
27	20.1	22.9	17.5	4.1	NW	8	NW	0	0		
28	19.2	21.7	16.3	3.1	NNW	5	NE	0	0		
29	18.8	22.2	15.7	2.1	NNW	4	S	0	0		
30	18.7	22.7	16.0	3.5	N	6	NE	0	0		
前半旬	19.8	22.7	16.8	5.5	NE			0			
後半旬	19.5	22.6	16.7	3.5	NNW			0			
旬	19.7	22.7	16.8	4.5	NE			0			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	海士							10℃以上積算気温			185
	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	19.0	24.7	12.8	1.9	ENE	5	ENE	0	0	6.5	
22	18.0	23.7	13.3	1.7	ENE	5	E	0	0	9.4	
23	17.3	23.5	11.6	1.7	ENE	5	ENE	0	0	10.7	
24	17.0	23.8	10.8	1.4	NNE	5	NNE	0	0	7.9	
25	18.6	23.8	11.8	2.5	ENE	6	NE	0	0	8.2	
26	19.5	23.9	15.3	1.3	NNE	4	NE	0	0	5.5	
27	20.1	23.7	15.0	2.2	N	4	N	0	0	5.9	
28	19.3	23.4	14.5	1.1	NNE	4	NE	0	0	0.8	
29	17.9	23.8	12.5	0.6	SSE	3	W	0	0	6.7	
30	18.0	24.0	14.0	1.1	N	3	NNE	0	0	8.5	
前半旬	18.0	23.9	12.1	1.8	ENE			0		42.7	
後半旬	19.0	23.8	14.3	1.3	N			0		27.4	
旬	18.5	23.8	13.2	1.6	ENE			0		70.1	
平年差/比	-1.3	+0.4	-2.6					0		182	

観測所名	鹿島							10℃以上積算気温			192
	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	19.5	25.5	12.4	1.5	NE	4	NNE	0	0	6.5	
22	19.6	23.8	15.0	1.6	NE	4	NNE	0	0	8.9	
23	18.7	22.8	13.2	1.6	NNE	5	NNE	0	0	5.7	
24	18.4	23.5	12.3	1.4	NNE	4	NNE	0	0	5.7	
25	20.1	23.4	15.4	1.9	NE	4	NE	0	0	5.9	
26	19.2	23.8	14.5	1.1	NNE	4	NNE	0	0	6.4	
27	19.5	23.5	13.8	1.5	NNW	4	S	0	0	9.0	
28	19.4	22.9	15.5	1.1	N	3	N	0	0	5.0	
29	18.4	24.2	14.1	1.0	NNW	3	NW	0	0	7.3	
30	18.8	23.4	13.9	1.3	N	5	NNW	0	0	7.6	
前半旬	19.3	23.8	13.7	1.6	NE			0		32.7	
後半旬	19.1	23.6	14.4	1.2	N			0		35.3	
旬	19.2	23.7	14.0	1.4	NE			0		68.0	
平年差/比	-0.6	+0.1	-2.2					0		173	

※ 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。

X : 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な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21日～30日 島根県 (68)

(2/5)

観測所名	斐川							10℃以上積算気温			194
	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	19.9	25.6	14.3	5.6	ENE	8	ENE	0	0		
22	20.7	24.4	16.2	6.5	ENE	9	NE	0	0		
23	20.2	24.0	14.6	6.4	NE	9	NE	0	0		
24	18.2	23.7	13.0	3.5	S	7	NE	0	0		
25	19.5	24.0	14.7	4.4	ENE	9	ENE	0	0		
26	19.2	24.8	13.6	3.8	SSE	7	E	0	0		
27	19.1	24.2	15.8	3.7	S	7	NNW	0	0		
28	19.3	23.9	15.8	2.8	S	5	NNE	0	0		
29	18.8	24.9	13.1	2.6	S	5	S	0	0		
30	19.2	23.9	14.1	3.6	S	7	ENE	0	0		
前半旬	19.7	24.3	14.6	5.3	ENE			0			
後半旬	19.1	24.3	14.5	3.3	S			0			
旬	19.4	24.3	14.5	4.3	S			0			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	松江							10℃以上積算気温			198
	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	20.2	25.2	15.2	3.8	ENE	8	NE	0	0	8.1	
22	20.6	23.8	18.6	5.2	ENE	7	NE	0	0	7.5	
23	20.0	23.0	16.4	4.9	NE	8	ENE	0	0	7.3	
24	18.8	23.4	14.6	2.3	ENE	8	NE	0	0	6.1	
25	19.9	23.7	16.9	3.4	ENE	7	ENE	0	0	6.4	
26	20.0	24.3	15.5	2.6	NE	7	NE	0	0	6.7	
27	19.9	23.7	16.7	2.7	NW	6	NW	0	0	7.4	
28	20.0	23.9	16.9	2.5	W	4	W	0	0	4.6	
29	19.4	25.8	15.4	1.5	E	4	ESE	0	0	7.0	
30	19.3	24.5	15.5	2.1	ENE	6	NE	0	0	4.1	
前半旬	19.9	23.8	16.3	3.9	ENE			0		35.4	
後半旬	19.7	24.4	16.0	2.3	E			0		29.8	
旬	19.8	24.1	16.2	3.1	ENE			0		65.2	
平年差/比	-0.4	+0.2	-0.7					0		152	

観測所名	出雲							10℃以上積算気温			189
	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	20.0	25.9	13.3	3.0	NE	6	ENE	0	0	8.8	
22	20.1	25.1	16.9	3.7	ENE	7	ENE	0	0	9.5	
23	18.9	24.3	13.1	3.1	E	8	ENE	0	0	9.8	
24	17.6	23.9	12.0	1.7	NE	6	NNE	0	0	7.9	
25	19.0	24.0	15.0	2.7	ENE	6	ENE	0	0	7.2	
26	19.6	26.2	14.7	2.7	ENE	6	ENE	0	0	9.8	
27	18.6	24.5	14.4	1.0	N	4	N	0	0	5.9	
28	18.5	24.1	13.7	0.8	E	3	ENE	0	0	6.5	
29	18.3	25.3	12.8	0.8	ESE	3	SW	0	0	9.0	
30	18.7	24.1	13.3	1.5	ENE	5	ENE	0	0	5.9	
前半旬	19.1	24.6	14.1	2.8	ENE			0		43.2	
後半旬	18.7	24.8	13.8	1.4	ENE			0		37.1	
旬	18.9	24.7	13.9	2.1	ENE			0		80.3	
平年差/比	-0.7	+0.8	-1.7					0		194	

観測所名	大田							10℃以上積算気温			193
	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	20.0	27.6	12.7	1.9	N	4	N	0	0	9.1	
22	20.7	26.6	16.3	1.6	NNE	5	NNE	0	0	9.9	
23	18.9	25.3	13.8	1.6	NNE	5	N	0	0	10.1	
24	17.9	23.7	12.7	1.8	ESE	4	N	0	0	6.3	
25	19.5	24.7	15.3	1.5	NNE	4	N	0	0	4.9	
26	19.7	26.2	13.5	1.9	N	5	N	0	0	10.8	
27	19.0	24.2	15.8	1.8	N	4	N	0	0	3.8	
28	19.1	25.1	14.4	1.6	SE	3	N	0	0	6.8	
29	19.1	26.4	14.1	1.5	SE	3	SSE	0	0	8.3	
30	19.1	24.7	14.2	1.9	N	5	N	0	0	8.4	
前半旬	19.4	25.6	14.2	1.7	NNE			0		40.3	
後半旬	19.2	25.3	14.4	1.7	N			0		38.1	
旬	19.3	25.5	14.3	1.7	N			0		78.4	
平年差/比	-0.9	+0.8	-1.9					0		184	

地域気象観測旬報

2006年9月21日～30日 島根県 (68)

(3/5)

観測所名	掛合		10°C以上積算気温								169
	気温(°C)			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	17.1	24.2	9.9	0.9	NW	5	NNW	0	0	8.6	
22	17.7	23.1	13.3	1.0	NNW	4	NW	0	0	7.5	
23	16.2	22.4	11.6	0.8	NNW	4	NW	0	0	8.1	
24	15.8	22.1	10.5	0.8	NNW	4	NNW	0	0	4.4	
25	16.6	21.6	12.4	0.8	NW	4	NNW	0	0	2.4	
26	16.9	23.6	10.6	1.0	NNW	4	NNW	0	0	6.2	
27	17.1	22.5	13.2	1.0	NW	4	NW	0	0	3.4	
28	17.2	23.5	12.5	0.8	NW	3	NNW	0	0	5.2	
29	17.2	24.5	11.1	0.6	NNW	3	NNW	0	0	7.3	
30	17.4	23.6	12.0	0.9	NW	4	NNW	0	0	6.3	
前半旬	16.7	22.7	11.5	0.9	NNW			0		31.0	
後半旬	17.2	23.5	11.9	0.9	NNW			0		28.4	
旬	16.9	23.1	11.7	0.9	NNW			0		59.4	
平年差/比	-1.0	+0.6	-2.2					0		195	

観測所名	横田		10°C以上積算気温								165
	気温(°C)			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	16.3	24.0	8.4	1.0	NE	4	NE	0	0	10.0	
22	17.1	22.3	12.8	1.2	NE	3	NE	0	0	8.4	
23	15.5	20.8	10.8	1.3	NE	4	NE	0	0	6.0	
24	15.3	20.9	10.3	0.8	NNE	4	NE	0	0	3.8	
25	16.5	21.6	11.7	1.0	NE	4	NE	0	0	4.5	
26	16.6	23.9	9.4	0.9	NNE	3	ENE	0	0	9.5	
27	16.7	22.7	12.7	1.1	NNW	4	NNW	0	0	7.1	
28	17.4	23.7	13.1	1.0	NNE	3	ENE	0	0	6.0	
29	16.7	24.9	10.1	0.5	WNW	3	WNW	0	0	7.4	
30	16.6	23.0	10.7	0.8	NE	3	NE	0	0	5.6	
前半旬	16.1	21.9	10.8	1.1	NE			0		32.7	
後半旬	16.8	23.6	11.2	0.9	NE			0		35.6	
旬	16.5	22.8	11.0	1.0	NE			0		68.3	
平年差/比	-0.9	+0.7	-2.2					0		196	

観測所名	赤名		10°C以上積算気温								155
	気温(°C)			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	16.4	24.6	8.1	1.2	N	3	NNW	0	0	9.2	
22	16.0	23.3	10.9	2.0	N	4	N	0	0	8.1	
23	14.5	22.3	8.6	2.0	N	4	N	0	0	9.1	
24	14.0	21.6	7.6	1.4	N	3	NNE	0	0	6.0	
25	14.4	21.7	9.0	1.2	N	3	N	0	0	2.2	
26	16.0	24.1	8.8	1.0	N	3	N	0	0	7.3	
27	15.2	22.1	10.5	1.0	NNW	3	N	0	0	4.7	
28	16.5	23.1	10.8	0.7	NNW	2	NNW	0	0	5.4	
29	16.0	23.3	9.7	0.7	NNW	2	NNW	0	0	6.9	
30	15.8	23.1	9.6	0.9	N	3	N	0	0	7.4	
前半旬	15.1	22.7	8.8	1.6	N			0		34.6	
後半旬	15.9	23.1	9.9	0.9	NNW			0		31.7	
旬	15.5	22.9	9.4	1.2	N			0		66.3	
平年差/比	-1.4	+1.4	-3.3					0		209	

観測所名	川本		10°C以上積算気温								174
	気温(°C)			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	17.7	26.3	11.7	0.8	NNW	2	NNE	0	0	6.1	
22	18.3	25.4	13.1	1.3	NNE	3	NE	0	0	9.1	
23	16.7	24.1	11.2	1.1	NNE	4	NE	0	0	10.3	
24	15.7	22.3	11.7	0.8	N	3	NNE	0	0	4.8	
25	16.5	23.6	12.2	0.7	NNE	3	NE	0	0	3.8	
26	17.9	25.3	12.0	0.9	N	2	N	0	0	8.3	
27	17.7	23.4	14.1	0.9	N	3	NNW	0	0	4.8	
28	17.4	24.3	13.0	0.7	N	2	N	0	0	5.4	
29	18.2	24.8	13.8	0.7	W	2	SSW	0	0	5.9	
30	17.7	23.4	13.6	0.9	NNW	3	NNE	0	0	6.8	
前半旬	17.0	24.3	12.0	0.9	NNE			0		34.1	
後半旬	17.8	24.2	13.3	0.8	N			0		31.2	
旬	17.4	24.3	12.6	0.9	N			0		65.3	
平年差/比	-1.3	+0.8	-2.5					0		190	

地域気象観測旬報

2006年9月21日～30日 島根県 (68)

(4/5)

観測所名	浜田								10℃以上積算気温		190
	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	19.8	24.9	14.0	4.1	ENE	8	NE	0	0	8.4	
22	19.5	24.3	15.6	5.2	ENE	10	NE	0	0	10.7	
23	18.4	23.7	13.9	5.0	ENE	10	NE	0	0	11.4	
24	18.1	22.7	13.4	4.3	ENE	7	NE	0	0	9.6	
25	18.8	24.1	14.2	3.9	ENE	8	NE	0	0	5.6	
26	19.4	24.7	14.1	3.1	ENE	8	NE	0	0	10.9	
27	19.3	23.1	15.4	3.1	ENE	5	NNE	0	0	6.2	
28	18.6	23.2	14.7	2.8	ENE	5	N	0	0	6.1	
29	18.9	24.1	13.9	2.4	ENE	4	N	0	0	6.6	
30	19.4	23.6	15.4	3.6	ENE	6	NNE	0	0	7.1	
前半旬	18.9	23.9	14.2	4.5	ENE			0		45.7	
後半旬	19.1	23.7	14.7	3.0	ENE			0		36.9	
旬	19.0	23.8	14.5	3.8	ENE			0		82.6	
平年差/比	-1.5	-0.3	-2.4					0		171	

観測所名	瑞穂								10℃以上積算気温		161
	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	16.5	25.2	7.9	0.7	WNW	3	WNW	0	0	9.1	
22	16.9	24.8	11.0	0.6	NE	3	NNE	0	0	10.5	
23	15.1	24.0	8.1	0.6	NNE	3	NE	0	0	10.8	
24	14.5	22.2	8.0	0.8	WNW	4	W	0	0	8.5	
25	15.3	23.2	9.8	0.7	NNE	3	W	0	0	5.3	
26	17.0	25.8	8.8	0.6	NW	3	W	0	0	9.8	
27	16.3	23.4	10.7	1.0	W	4	W	0	0	5.7	
28	16.0	24.4	9.0	0.8	WNW	3	WNW	0	0	6.1	
29	16.2	25.7	9.0	0.5	W	2	WNW	0	0	7.2	
30	16.9	24.3	10.1	0.6	WNW	4	W	0	0	9.3	
前半旬	15.7	23.9	9.0	0.7	NE			0		44.2	
後半旬	16.5	24.7	9.5	0.7	WNW			0		38.1	
旬	16.1	24.3	9.2	0.7	WNW			0		82.3	
平年差/比	-1.2	+2.0	-3.7					0		223	

観測所名	弥栄								10℃以上積算気温		159
	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	16.9	24.9	9.5	2.0	NNE	5	N	0	0	7.8	
22	16.9	23.4	12.0	2.9	NNE	6	N	0	0	9.8	
23	15.1	22.3	9.5	2.7	NNE	7	NNE	0	0	10.6	
24	14.5	20.8	8.7	2.1	NNE	6	N	0	0	9.1	
25	15.5	21.9	10.3	1.8	NNE	5	N	0	0	4.0	
26	16.7	23.7	9.7	1.7	N	5	N	0	0	9.2	
27	16.1	21.3	10.8	1.7	N	5	N	0	0	4.9	
28	15.4	23.6	8.5	1.3	NNE	4	NNW	0	0	6.3	
29	16.0	24.7	8.0	1.1	N	3	NNE	0	0	6.9	
30	16.2	22.7	10.9	2.4	NNE	5	N	0	0	8.4	
前半旬	15.8	22.7	10.0	2.3	NNE			0		41.3	
後半旬	16.1	23.2	9.6	1.6	N			0		35.7	
旬	15.9	22.9	9.8	2.0	NNE			0		77.0	
平年差/比	-1.3	+1.2	-3.0					0		189	

観測所名	高津								10℃以上積算気温		185
	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	19.2	24.0	13.8	2.8	SSE	5	NNE	0	0		
22	19.0	23.1	14.8	3.0	NE	6	ENE	0	0		
23	17.8	22.9	13.4	2.9	NNE	7	NNE	0	0		
24	17.5	23.1	12.3	2.9	NNE	6	NNE	0	0		
25	18.0	22.6	13.1	2.8	SSE	5	NE	0	0		
26	19.2	23.6	14.0	2.7	NE	5	NE	0	0		
27	19.0	22.8	14.9	2.3	NNE	5	NNE	0	0		
28	18.0	22.5	13.3	2.4	SSE	4	NNE	0	0		
29	18.5	22.9	14.0	2.5	SSE	5	SSE	0	0		
30	18.7	23.5	14.3	2.8	SSE	5	NNE	0	0		
前半旬	18.3	23.1	13.5	2.9	NE			0			
後半旬	18.7	23.1	14.1	2.5	SSE			0			
旬	18.5	23.1	13.8	2.7	SSE			0			
平年差/比	//	//	//					//			

地域気象観測旬報

2006年9月21日～30日 島根県 (68)

(5/5)

観測所名	益田							10℃以上積算気温			194
日付	気温(℃)			風向・風速(m/s)			風向	降水量(mm)		日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大		日計	1時間		
21	20.0	26.2	14.1	1.5	SSE	5	N	0	0	8.1	
22	20.0	25.8	15.9	1.8	NNE	6	NNE	0	0	8.4	
23	18.7	24.7	13.5	2.1	SSE	5	NNE	0	0	11.4	
24	18.5	23.8	13.1	2.0	SSE	5	NNE	0	0	9.1	
25	18.9	24.5	13.7	1.7	NNE	4	NE	0	0	5.7	
26	20.1	25.8	14.6	1.6	NNE	5	NNE	0	0	11.1	
27	20.1	24.5	16.1	1.7	N	4	N	0	0	7.2	
28	19.0	23.9	14.0	1.5	SSE	3	NNE	0	0	6.7	
29	19.5	24.9	14.2	1.4	SSE	3	N	0	0	7.2	
30	19.6	25.0	15.1	1.8	SSE	5	NNE	0	0	9.5	
前半旬	19.2	24.8	13.6	1.8	SSE			0		42.7	
後半旬	19.7	24.8	14.8	1.6	SSE			0		41.7	
旬	19.4	24.8	14.3	1.7	SSE			0		84.4	
平年差/比	-1.1	+0.2	-2.3					0		174	

観測所名	津和野							10℃以上積算気温			184
日付	気温(℃)			風向・風速(m/s)			風向	降水量(mm)		日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大		日計	1時間		
21	19.5	26.3	13.5	1.0	S	3	N	0	0	7.4	
22	19.7	24.9	15.7	1.1	N	3	N	0	0	6.7	
23	17.7	24.9	13.3	1.3	NNE	4	NNE	0	0	6.1	
24	16.5	23.0	11.2	1.1	NNE	3	NNE	0	0	5.1	
25	17.3	23.6	11.5	1.1	SSE	3	NNE	0	0	4.4	
26	19.8	26.8	13.8	1.1	N	3	N	0	0	9.3	
27	19.0	24.5	15.1	1.2	NNE	4	NNE	0	0	4.2	
28	18.1	26.5	12.8	0.8	NNE	4	N	0	0	6.5	
29	18.1	26.6	11.9	0.5	N	3	N	0	0	7.6	
30	18.3	24.8	12.9	0.9	NNE	3	N	0	0	6.5	
前半旬	18.1	24.5	13.0	1.1	N			0		29.7	
後半旬	18.7	25.8	13.3	0.9	NNE			0		34.1	
旬	18.4	25.2	13.2	1.0	NNE			0		63.8	
平年差/比	-0.7	+0.9	-2.0					0		203	

観測所名	六日市							10℃以上積算気温			175
日付	気温(℃)			風向・風速(m/s)			風向	降水量(mm)		日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大		日計	1時間		
21	18.1	26.0	11.5	1.0	WSW	5	WNW	0	0	7.4	
22	18.5	25.2	13.9	1.5	NE	4	W	0	0	8.8	
23	16.9	23.7	12.0	1.8	WSW	4	WSW	0	0	8.4	
24	16.5	22.9	12.7	1.8	NNE	4	WSW	0	0	7.0	
25	16.4	23.2	11.6	1.1	WSW	4	WSW	0	0	4.0	
26	19.0	25.9	12.8	1.3	WSW	4	SW	0	0	8.3	
27	17.7	23.3	12.1	1.5	W	4	WSW	0	0	8.8	
28	16.8	26.2	11.2	1.4	SW	4	WSW	0	0	6.9	
29	17.3	25.5	11.4	1.0	NE	3	NE	0	0	8.7	
30	17.6	25.2	12.1	1.0	WSW	5	WSW	0	0	7.8	
前半旬	17.3	24.2	12.3	1.4	WSW			0		35.6	
後半旬	17.7	25.2	11.9	1.2	W			0		40.5	
旬	17.5	24.7	12.1	1.3	WSW			0		76.1	
平年差/比	-0.9	+1.4	-2.3					0		205	

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	21.6	21.6	21.1	21.5	21.6	21.8	21.1	21.7	19.4	19.1	18.2	19.9	21.4	18.7	18.8	
	平年差	-0.1	//	-0.5	-0.1	//	-0.4	-0.5	-0.4	-0.6	-0.4	-0.8	-0.8	-0.9	-0.8	-0.4	
	最高	31.5	30.6	32.4	33.0	32.2)	33.5	32.8	32.8	32.4	31.7	29.5	31.0	29.9	30.5	30.1	
	起日	9	9	9	9	9	9	9	4	9	9	9	8	4	4	8	
	最低	12.5	15.1	10.8	12.3	13.0)	14.5	12.0	12.7	9.9	8.4	7.6	11.2	13.4	7.9	8.0	
	起日	24	24	24	24	24	20	24	24	21	21	24	23	24	21	29	
	最高平均	24.9	24.4	25.3	25.5	25.9)	25.7	26.0	26.8	24.6	24.3	23.8	25.4	25.6	24.8	24.5	
	最高平年差	-0.2	//	0.2	0.2	//	-0.1	0.2	0.2	0.0	0.2	0.3	-0.1	-0.2	0.4	0.8	
	最低平均	18.2	19.0	16.8	17.5	17.9)	18.6	17.2	17.5	15.4	14.8	13.6	16.1	17.7	13.9	14.2	
	最低平年差	0.0	//	-0.9	-0.5	//	-0.4	-0.5	-0.8	-0.6	-0.5	-1.2	-1.0	-1.2	-1.2	-0.7	
	積算気温	648	648	632	645	648	653	634	650	583	572	545	598	641	561	565	
	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	3	4	2	3	5	6	3	6	1	1	0	1	3	0	1
		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		11	9	11	13	14)	14	16	21	11	9	9	14	12	12	10	
最高30℃以上日数		1	1	1	2	2)	2	3	6	2	3	0	3	0	3	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		月計	153.9		138.4	140.6		143.2	160.1	162.1	114.5	134.1	118.1	129.1	169.7	153.5	143.1
		平年比	110		103	107		105	118	115	113	119	118	110	110	127	115
	0.1時間未満日数	4		6	6		5	5	5	7	6	7	6	6	3	5	
風向・風速	平均風速	3.7	5.3	2.1	1.6	4.5	3.3	2.1	1.6	0.9	1.0	1.1	1.0	3.6	0.9	1.8	
	最大風速	21	26	11	14	15)	13	9	8	9	8	8	7	20	9	8	
	風向	ENE	S	ENE	SW	SW	WSW	SSE	SE	SSE	SSW	SE	SW	SW	E	S	
	起日	18	18	17	18	18	18	18	17	18	18	17	18	18	17	18	
	最多風向	NE	NE	ENE	NE	ENE)	ENE	ENE	N	NW	NE	N	NNE	ENE	WNW	NNE	
	10m/s以上日数	2	8	2	1	4)	2	0	0	0	0	0	0	6	0	0	
	15m/s以上日数	2	2	0	0	2)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
	20m/s以上日数	1	1	0	0	0)	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	111	105	108	81	83	99	85	116	137	144	129	167	119	146	184
平年比		48	//	51	37	//	45	42	56	56	68	63	77	59	66	74	
最大日降水量		70	72	73	22	27	29	20	25	35	33	27	40	38	33	36	
起日		16	16	16	16	16	10	16	16	10	16	17	17	9	17	17	
最大1時間降水量		11	9	11	5	6)	13	7	10	14	13	9	18	16	12	15	
起日 時分		16 03:50	16 04:10	16 03:40	16 15:10	16 14:30	10 05:50	9 18:40	9 17:50	5 04:00	5 04:50	17 02:30	17 24:00	9 14:40	17 01:20	5 04:20	
1mm以上日数		8	9	8	13	12	13	12	12	11	12	10	12	12	11	12	
10mm以上日数		2	2	2	3	2	3	4	5	5	6	6	6	4	6	6	
30mm以上日数		1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	3	1	1	2	
50mm以上日数		1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70mm以上日数		1	1	1	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	

※ 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。

地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68)

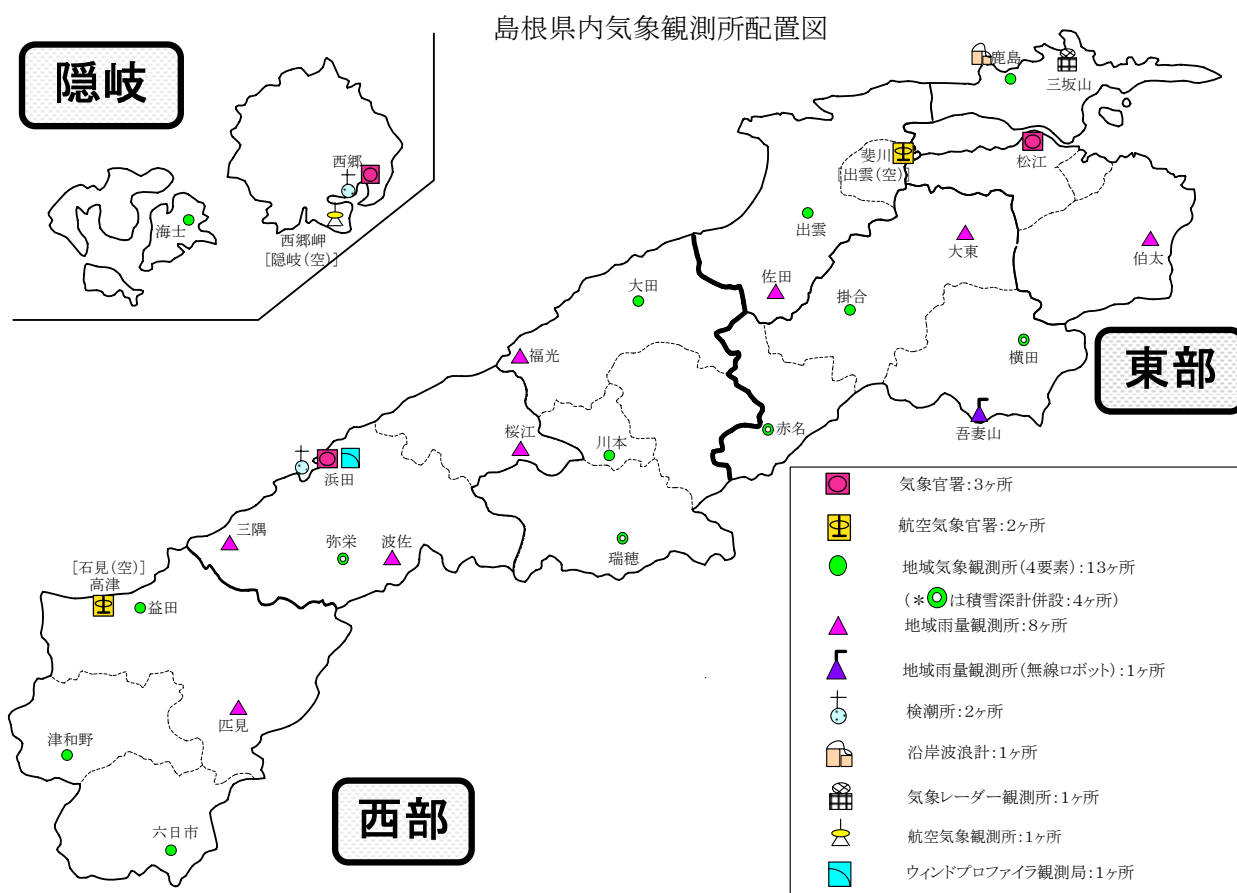
2006年9月
2/2頁

観測所名		高津	益田	津和野	六日市	
気	平均	20.9	21.9	20.6	19.9	
	平年差	//	-0.6	-0.7	-0.4	
	最高	29.8	31.5)	32.2	29.9]	
	起日	4	8	8	8	
	最低	12.3	13.1)	11.2	11.2)	
	起日	24	24	24	28	
	最高平均	24.9	26.6)	26.3	25.1)	
	最高平年差	//	0.1	-0.2	-0.1	
	最低平均	17.2	18.0)	16.7	15.7)	
	最低平年差	//	-0.7	-0.6	-0.7	
	積算気温	627	657	618	596	
	温	平均0°C未満日数	0	0	0	0
		平均25°C以上日数	1	6	2	1
		最高0°C未満日数	0	0	0	0
		最高25°C以上日数	12	21	19	17
最高30°C以上日数		0	4)	3	0)	
最高35°C以上日数		0	0)	0	0)	
最低0°C未満日数		0	0)	0	0)	
最低25°C以上日数		0	0	0	0	
日照		月計		170.9	122.6	153.4
	平年比		108	114	125	
	0.1時間未満日数		4	2	1	
風向・風速	平均風速	2.7	1.7	1.0	1.3	
	最大風速	16)	11)	13	11	
	風向	S	S	SSW	E	
	起日	18	18	18	17	
	最多風向	SSE)	SSE)	N	WSW	
	10m/s以上日数	2)	1)	2	2	
	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	138	146	219	329	
	平年比	//	72	100	130	
	最大日降水量	52	48	54	133	
	起日	9	9	17	16	
	最大1時間降水量	20	29	36	42	
	起日 時分	9 14:20	9 14:30	9 14:00	16 22:40	
	1mm以上日数	12	12	13	13	
	10mm以上日数	5	5	6	8	
	30mm以上日数	1	1	3	3	
	50mm以上日数	1	0	2	1	
	70mm以上日数	0	0	0	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

(9月30日から10月29日までの天候見通し)

平成18年9月29日

広島地方气象台発表

< 予想される向こう1か月の天候 >

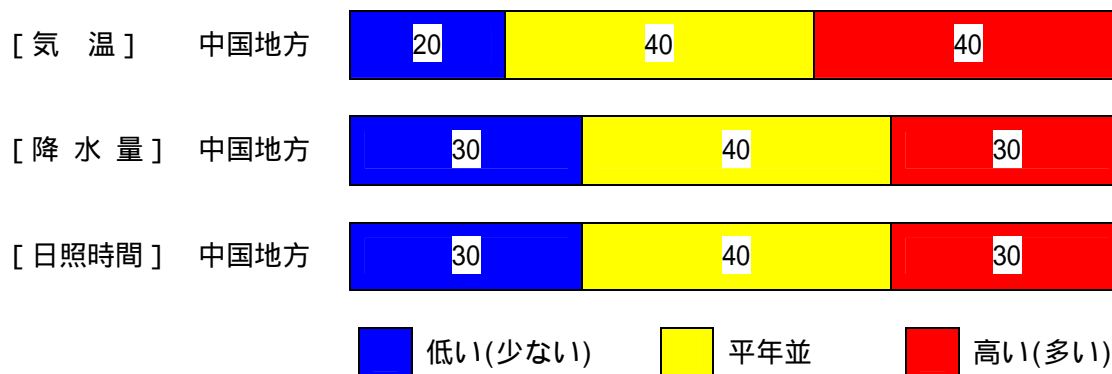
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。

天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

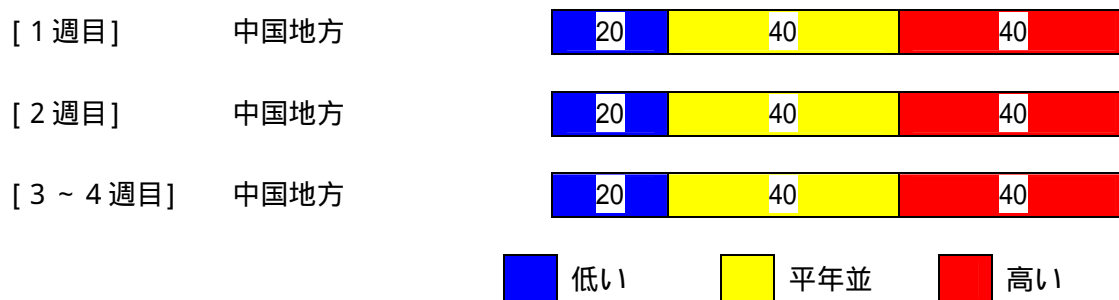
向こう1か月の気温は平年並または高い確率ともに40%です。

週別の気温は、1週目、2週目、3～4週目いずれも平年並または高い確率40%です。

< 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 3 0 日 (土) ~ 1 0 月 2 9 日 (日)
1 週目 : 9 月 3 0 日 (土) ~ 1 0 月 6 日 (金)
2 週目 : 1 0 月 7 日 (土) ~ 1 0 月 1 3 日 (金)
3 ~ 4 週目 : 1 0 月 1 4 日 (土) ~ 1 0 月 2 7 日 (金)

< 次回発表予定等 >

1 か月予報 : 毎週金曜日 1 4 時 3 0 分 次回は 1 0 月 6 日
3 か月予報 : 1 0 月 2 5 日 (水) 1 4 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	16.5	118.6	159.1	18.5	17.3	15.4
松江	16.7	125.3	152.9	18.8	17.6	15.6
境	17.2	133.1	151.4	19.3	18.1	16.1
米子	16.8	139.9	152.5	18.9	17.7	15.7
鳥取	16.6	148.4	139.8	18.6	17.5	15.5
浜田	17.3	116.1	159.3	19.2	18.1	16.3
津山	15.2	97.8	146.9	17.6	16.3	13.9
広島	18.3	102.2	172.4	20.5	19.2	17.1
呉	18.6	102.3	167.3	20.6	19.5	17.6
福山	17.3	94.0	169.0	19.5	18.2	16.1
岡山	17.9	92.8	163.5	20.1	18.8	16.7

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～+0.2	72～107	96～103
山陰	-0.3～+0.2	73～112	95～105
山陽	-0.5～+0.3	70～110	95～104

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