

# 島根県農業気象速報

平成19年5月下旬

島根県  
松江地方気象台

平成19年6月1日発行

## 気象概況 平成19年5月下旬

この期間、高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、低気圧や寒気の影響で雨や曇の日もあった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
21日	高気圧に覆われる	晴後薄曇	晴後薄曇	薄曇一時晴
22日	高気圧に覆われる	晴	快晴	晴
23日	高気圧に覆われる	薄曇一時晴	薄曇	薄曇一時晴
24日	高気圧に覆われる	晴時々薄曇	晴後時々曇	晴時々薄曇
25日	日本海を低気圧が東進	雨後晴	雨後曇時々晴	雨後曇一時晴
26日	高気圧に覆われる	快晴	快晴	快晴
27日	高気圧に覆われる	晴後一時薄曇	晴	晴一時薄曇
28日	寒気の影響を受ける	曇	薄曇一時晴	曇
29日	高気圧に覆われる	晴	晴時々曇	薄曇一時晴
30日	日本海を低気圧が東進	曇一時雨、雷を伴う	曇一時雨、雷・あられを伴う	曇一時雨、雷を伴う
31日	寒気の影響を受ける	曇時々雨	曇一時雨	雨一時曇

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

### 気象官署の観測値(5月下旬)

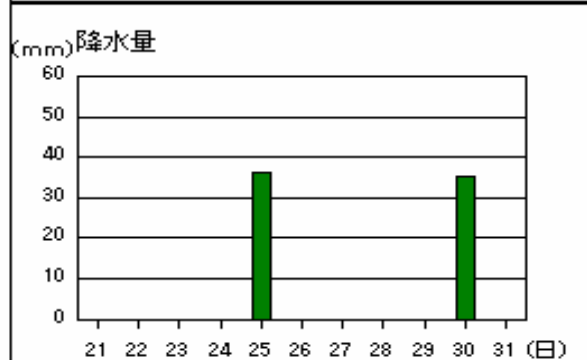
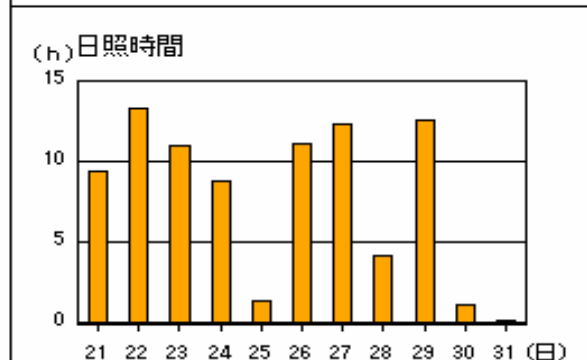
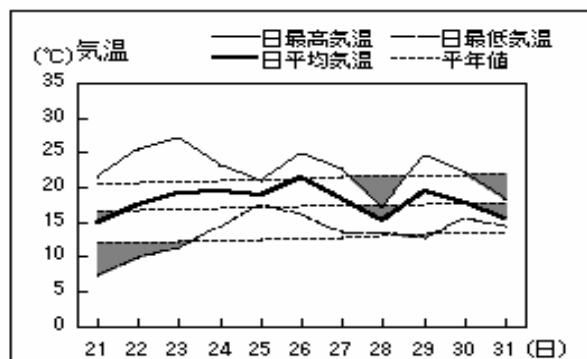
要素	気温						降水量		日照時間	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	19.5	18.5	25.0	23.8	14.3	13.9	48.0	33.6	88.9	78.5
浜田	19.6	18.3	23.8	22.6	14.7	14.0	77.0	38.1	86.7	77.1
西郷	18.0	17.1	22.7	21.8	13.3	12.4	71.0	32.3	85.0	83.7

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

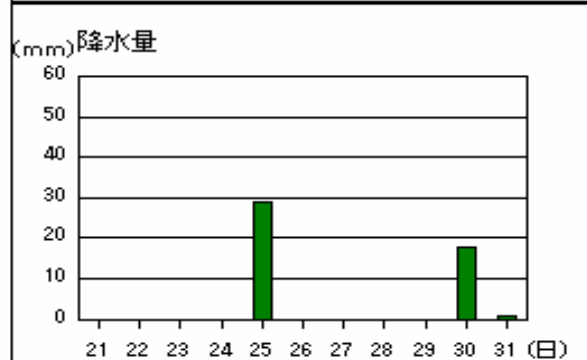
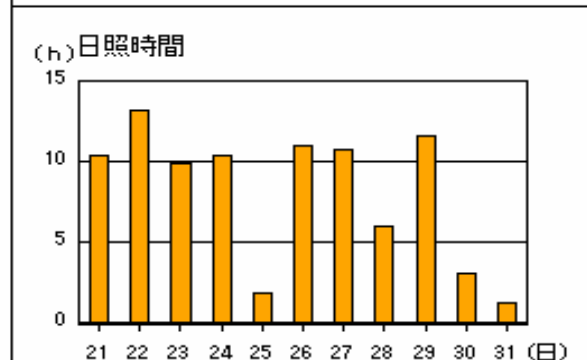
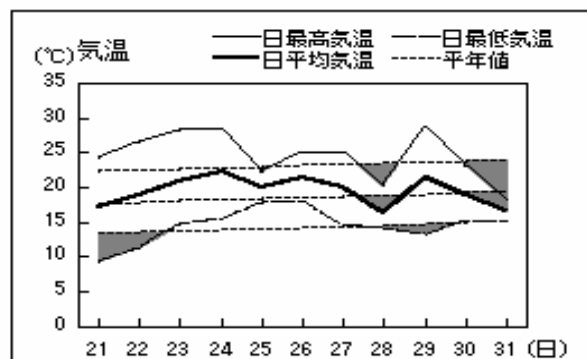
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2007年5月21日-2007年5月31日

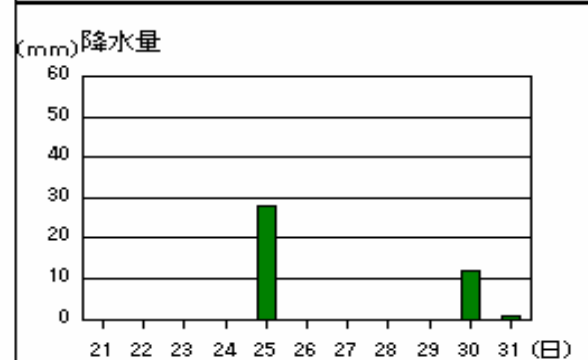
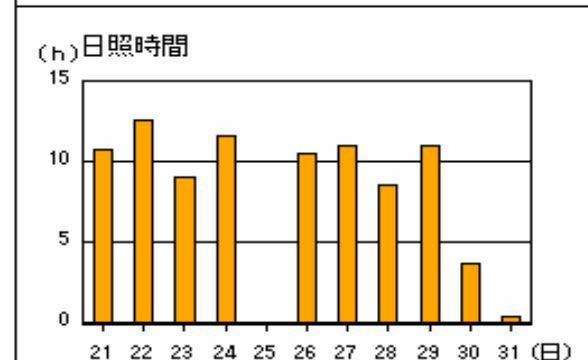
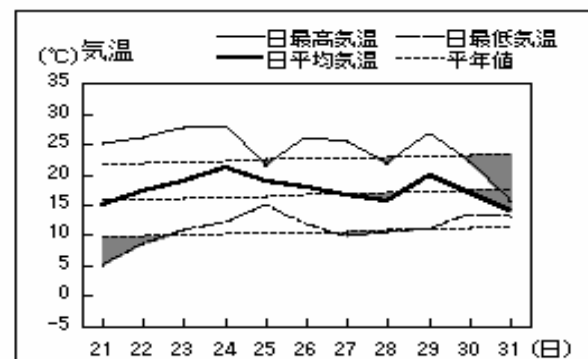
西郷



松江

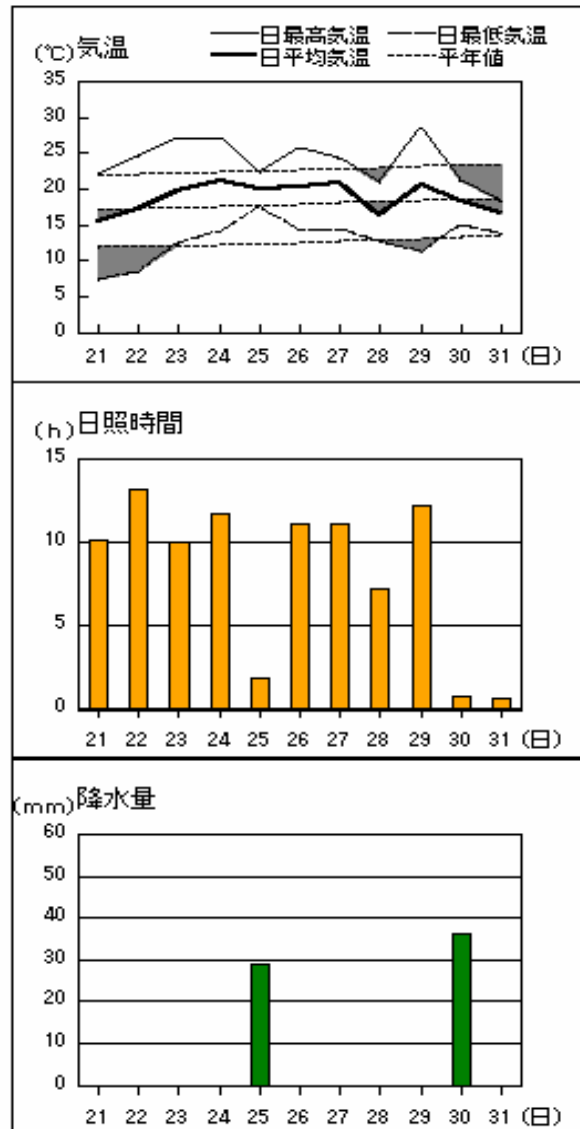


横田

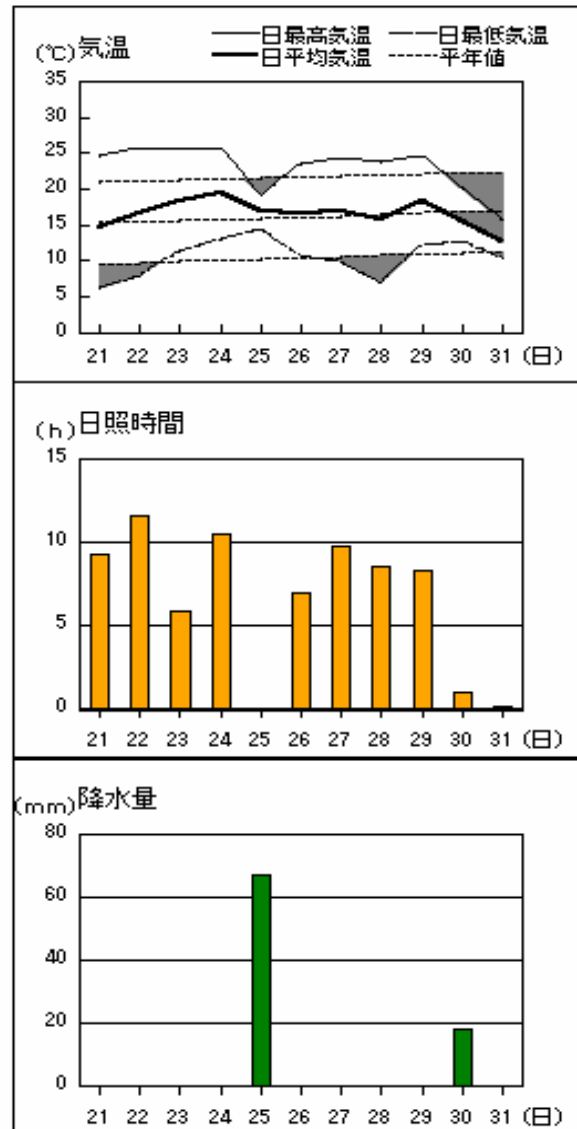


アメダス 気象経過図：2007年5月21日-2007年5月31日

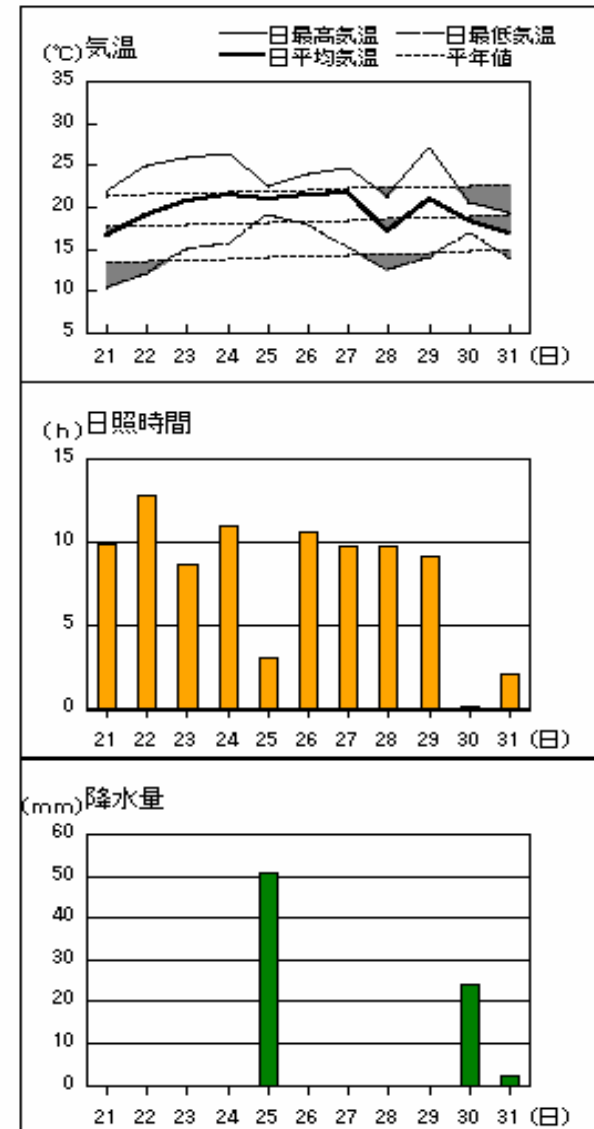
出雲



赤名

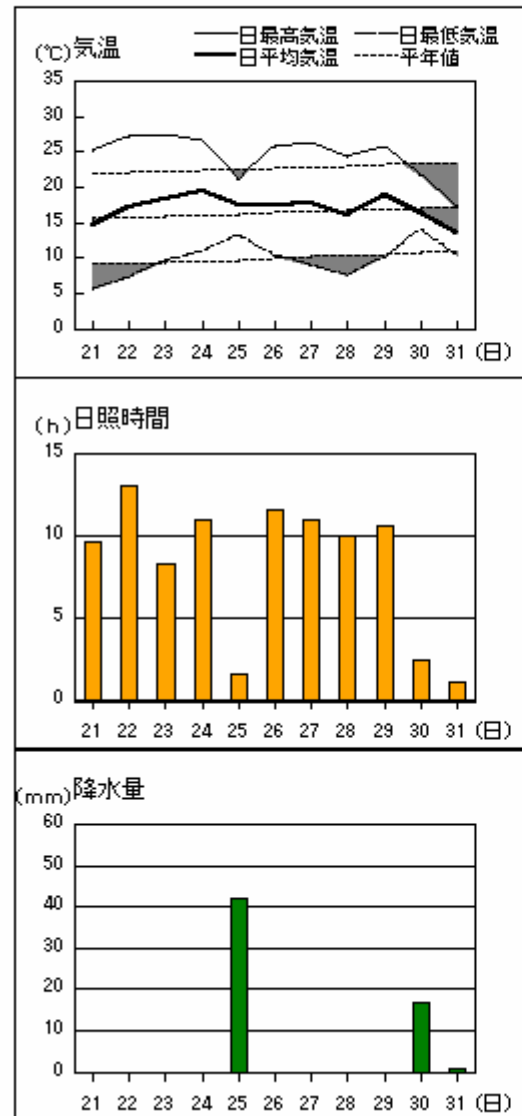


浜田

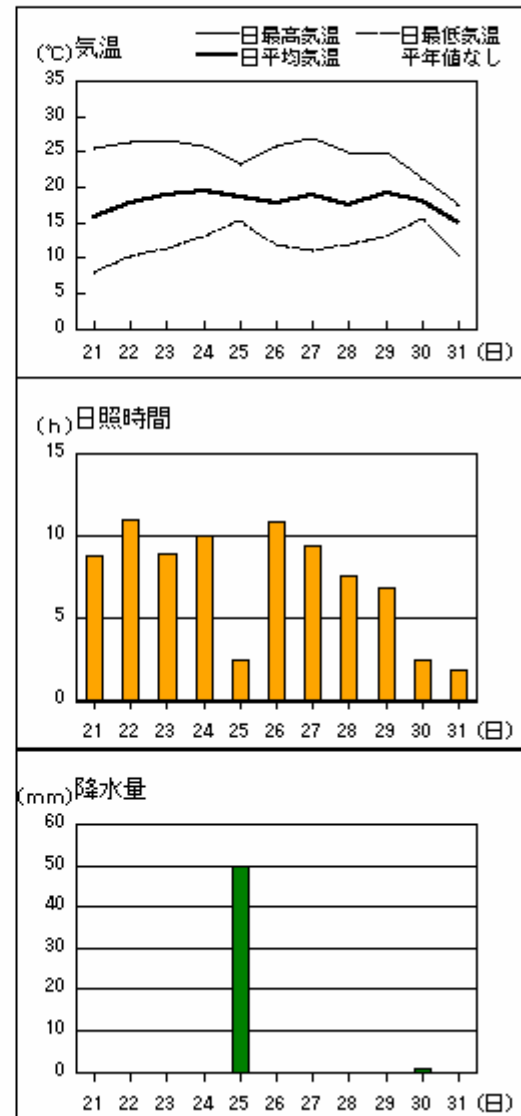


アメダス 気象経過図：2007年5月21日-2007年5月31日

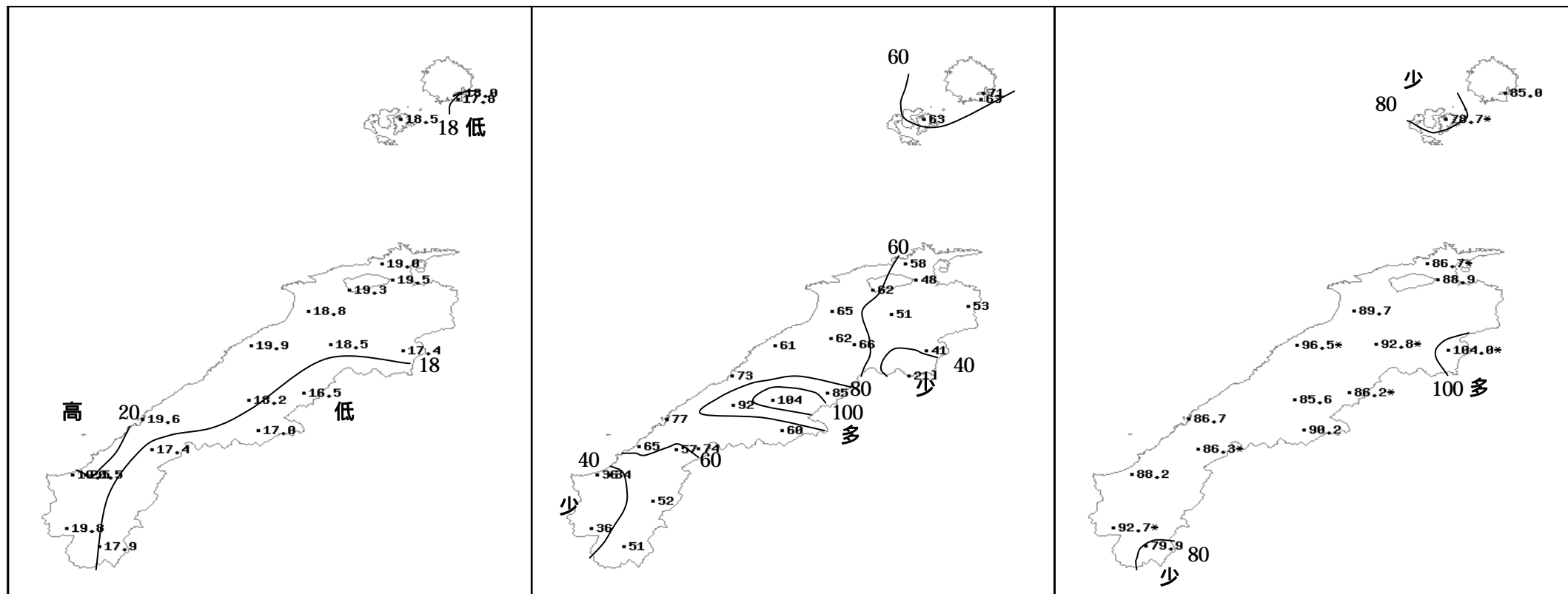
瑞穂



吉賀



## 2007年（平成19年）5月下旬の気象分布図



\* 印の数字は太陽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 )

# 地域気象観測旬報

2007年5月21日～31日 島根県 (68)  
(1/5)

観測所名	西郷							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	14.9	21.5	7.3	2.3	NW	6	SSE	0	0	9.4	
22	17.5	25.3	9.9	2.3	NW	5	WSW	0	0	13.3	
23	19.2	27.0	11.4	2.2	WSW	6	WSW	0	0	10.9	
24	19.6	23.2	14.5	1.7	SSE	5	SSE	0	0	8.7	
25	19.0	20.8	17.5	3.6	WSW	10	WSW	36	12	1.3	
26	21.4	24.8	16.2	5.3	WSW	10	WSW	0	0	11.1	
27	18.3	22.5	13.6	4.6	NE	10	WSW	0	0	12.3	
28	15.3	17.2	13.4	4.6	ENE	7	E	0	0	4.2	
29	19.4	24.6	12.8	2.3	SSE	5	SSE	0	0	12.5	
30	17.9	22.0	15.4	2.5	NW	7	WSW	35	12	1.1	
31	15.6	18.2	14.4	2.2	NW	5	NW	0	0	0.2	
前半旬	18.0	23.6	12.1	2.4	SSE			36		43.6	
後半旬	18.0	21.6	14.3	3.6	NE			35		41.4	
旬	18.0	22.5	13.3	3.1	NW			71		85.0	
平年差/比	+0.8	+1.2	+0.8					208		109	

観測所名	西郷岬							10 以上積算気温			196
	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	15.3	19.9	9.9	2.3	SSW	4	SSE	0	0	0	
22	17.9	23.2	12.0	2.2	SSW	5	SW	0	0	0	
23	19.8	25.8	15.0	2.6	SW	5	WNW	0	0	0	
24	20.6	25.5	15.9	2.4	SE	4	E	0	0	0	
25	18.3	20.7	17.1	5.5	W	13	W	32	12		
26	20.3	23.3	16.8	6.9	WSW	11	W	0	0	0	
27	17.6	21.0	13.1	6.7	NNE	11	NNE	0	0	0	
28	14.9	17.3	12.8	5.7	NE	8	NE	0	0	0	
29	19.3	25.1	14.2	3.5	S	8	NE	0	0	0	
30	17.2	21.6	14.6	3.4	NNW	8	ESE	31	10		
31	15.0	16.6	14.0	3.8	NNW	6	NW	0	0	0	
前半旬	18.4	23.0	14.0	3.0	SW			32			
後半旬	17.4	20.8	14.3	5.0	NE			31			
旬	17.8	21.8	14.1	4.1	W			63			
平年差/比	//	//	//					//		//	

観測所名	海士							10 以上積算気温			203
	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	15.9	22.8	9.7	1.0	SW	4	WSW	0	0	8.1	
22	17.6	25.4	9.5	1.3	WSW	4	W	0	0	11.4	
23	19.6	26.3	12.0	1.8	WSW	5	WSW	0	0	7.7	
24	20.5	27.7	14.0	1.1	S	5	W	0	0	7.1	
25	19.6	22.1	17.8	3.3	WSW	6	W	33	14	1.5	
26	21.5	24.9	18.8	5.0	WSW	7	WSW	0	0	7.3	
27	18.7	22.9	13.9	3.4	ENE	7	WSW	0	0	11.1	
28	15.5	17.8	13.4	3.1	E	5	ENE	0	0	0.9	
29	20.3	27.0	13.4	1.6	ENE	4	W	0	0	8.3	
30	18.0	22.1	15.9	2.6	N	5	NNE	30	13	1.0	
31	16.1	18.0	14.9	2.5	N	4	N	0	0	0.1	
前半旬	18.6	24.9	12.6	1.7	WSW			33		35.8	
後半旬	18.4	22.1	15.1	3.0	N			30		28.7	
旬	18.5	23.4	13.9	2.4	WSW			63		64.5	
平年差/比	+0.9	+2.0	+0.8					180		102	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			209
	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	15.6	22.8	7.9	1.3	ENE	4	N	0	0	8.4	
22	17.8	25.4	10.4	1.2	N	3	N	0	0	12.5	
23	20.2	27.4	13.7	1.5	ENE	5	W	0	0	7.3	
24	20.7	26.0	14.1	1.2	NNW	4	NNW	0	0	7.3	
25	20.4	23.4	18.1	3.3	SSW	7	SW	25	10	1.1	
26	22.2	25.9	18.2	4.9	SW	10	SW	0	0	8.7	
27	19.8	23.8	13.1	3.0	NE	10	SW	0	0	9.2	
28	16.3	20.5	13.2	1.7	NE	4	ESE	0	0	4.5	
29	20.5	27.5	12.2	1.6	N	5	NNW	0	0	11.2	
30	18.8	22.0	15.9	2.7	NNW	5	W	31	21	1.2	
31	16.5	17.9	15.2	1.8	NNW	4	NNW	2	1	0.8	
前半旬	18.9	25.0	12.8	1.7	ENE			25		36.6	
後半旬	19.0	22.9	14.6	2.6	NNW			33		35.6	
旬	19.0	23.9	13.8	2.2	NNW			58		72.2	
平年差/比	+1.2	+1.8	+0.6					181		113	

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統計値を求めることができない。

# 地域気象観測旬報

2007年5月21日～31日 島根県 (68)  
(2/5)

観測所名	斐川							10 以上積算気温			212
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	16.5	24.1	8.0	3.5	SSE	6	SSE	0	0		
22	18.6	26.3	10.4	3.3	W	6	W	0	0		
23	20.7	28.6	13.6	3.1	SSE	7	WNW	0	0		
24	21.6	27.2	15.0	2.9	N	6	N	0	0		
25	20.3	22.5	18.1	5.0	WSW	10	WSW	41	16		
26	21.3	25.0	17.6	6.8	WSW	12	WSW	0	0		
27	20.1	24.8	15.0	6.8	ENE	9	ENE	0	0		
28	16.5	19.7	13.3	6.8	ENE	9	ENE	0	0		
29	20.6	28.8	12.4	3.3	SSE	8	N	0	0		
30	18.7	22.4	14.9	4.3	NNW	11	N	21	14		
31	17.0	18.9	15.6	4.8	NNW	9	NNW	0	0		
前半旬	19.5	25.7	13.0	3.6	SSE			41			
後半旬	19.0	23.3	14.8	5.5	ENE			21			
旬	19.3	24.4	14.0	4.6	WSW			62			
平年差/比	//	//	//					//		//	

観測所名	松江							10 以上積算気温			214
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	17.1	24.2	9.4	1.8	NW	5	NW	0	0	10.3	
22	19.0	26.6	11.4	1.9	W	5	WNW	0	0	13.1	
23	21.0	28.2	14.6	2.0	WNW	6	NW	0	0	9.9	
24	22.2	28.4	15.5	2.0	E	6	NW	0	0	10.3	
25	20.0	22.2	17.8	4.1	W	11	WSW	29	12	1.9	
26	21.5	25.0	18.1	6.2	WSW	13	WSW	0	0	10.9	
27	20.1	25.1	14.6	5.4	ENE	9	W	0	0	10.7	
28	16.4	20.3	14.0	4.9	ENE	8	NE	0	0	6.0	
29	21.5	28.7	13.2	2.4	E	7	WNW	0	0	11.6	
30	18.8	23.2	15.2	3.6	NW	8	NW	18	11	3.0	
31	16.5	18.2	15.3	3.4	NW	7	NW	1	1	1.2	
前半旬	19.9	25.9	13.7	2.4	W			29		45.5	
後半旬	19.1	23.4	15.1	4.3	W			19		43.4	
旬	19.5	24.6	14.5	3.4	W			48		88.9	
平年差/比	+0.9	+1.4	+0.4					136		120	

観測所名	出雲							10 以上積算気温			207
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	15.4	21.9	7.2	1.6	ESE	3	WSW	0	0	10.1	
22	17.2	24.6	8.3	1.0	WSW	3	WSW	0	0	13.1	
23	19.7	27.0	12.3	1.2	WSW	4	WSW	0	0	10.0	
24	21.2	27.2	14.1	1.4	WSW	3	WSW	0	0	11.7	
25	20.1	22.2	17.4	2.6	WSW	7	SSE	29	12	1.9	
26	20.4	25.6	14.5	2.9	WSW	7	WSW	0	0	11.1	
27	21.0	24.3	14.3	4.3	WSW	7	ENE	0	0	11.1	
28	16.4	20.8	12.6	3.9	E	7	ENE	0	0	7.2	
29	20.7	28.5	11.2	2.0	ESE	5	SSW	0	0	12.1	
30	18.3	21.2	14.9	1.7	WNW	5	ESE	36	27	0.8	
31	16.5	18.4	13.9	1.4	NW	4	NW	0	0	0.6	
前半旬	18.7	24.6	11.9	1.6	WSW			29		46.8	
後半旬	18.9	23.1	13.6	2.7	WSW			36		42.9	
旬	18.8	23.8	12.8	2.2	WSW			65		89.7	
平年差/比	+0.9	+1.1	+0.3					180		114	

観測所名	大田							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		
21	17.1	24.2	9.4	1.6	ESE	3	W	0	0	8.5	
22	19.2	27.4	10.6	1.7	ESE	3	SSE	0	0	12.3	
23	21.2	28.7	14.6	1.9	ESE	3	W	0	0	8.2	
24	22.7	28.7	16.0	2.3	SSE	4	SSE	0	0	11.3	
25	19.8	21.9	17.5	2.8	S	5	SSE	43	11	0.5	
26	20.8	26.9	15.8	2.8	WSW	6	WSW	0	0	9.7	
27	21.3	26.1	14.6	2.7	WSW	5	NNE	0	0	10.3	
28	18.1	24.4	12.3	2.0	N	5	N	0	0	7.9	
29	22.3	28.9	15.5	2.3	SSE	4	SSE	0	0	11.3	
30	18.9	23.4	15.4	2.3	N	5	N	18	12	1.3	
31	17.0	20.1	13.1	1.9	NNW	3	N	0	0	0.3	
前半旬	20.0	26.2	13.6	2.1	ESE			43		40.8	
後半旬	19.7	25.0	14.5	2.3	N			18		40.8	
旬	19.9	25.5	14.1	2.2	ESE			61		81.6	
平年差/比	+1.3	+1.9	+0.6					165		128	



# 地域気象観測旬報

2007年5月21日～31日 島根県 (68)  
(3/5)

観測所名	掛合							10 以上積算気温			203
	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	15.2	24.2	6.1	1.3	N	4	N	0	0	8.7	
22	17.0	25.7	7.6	1.2	N	4	N	0	0	11.4	
23	19.3	28.5	11.6	1.1	N	4	NNW	0	0	7.3	
24	22.0	29.0	13.2	1.8	SSE	4	SSE	0	0	11.0	
25	19.8	22.8	17.0	2.3	SSE	4	SSE	38	10	0.9	
26	21.7	26.3	15.1	3.1	SSE	5	SSE	0	0	10.2	
27	20.3	25.8	12.9	2.8	SSE	5	SSE	0	0	9.5	
28	15.6	22.0	11.1	1.5	NNW	5	NNW	0	0	7.5	
29	20.0	27.7	9.8	2.0	SSE	5	SSW	0	0	9.0	
30	17.6	22.7	14.0	1.8	NNW	5	N	28	23	2.2	
31	14.7	16.6	12.4	1.5	N	4	N	0	1	0.4	
前半旬	18.7	26.0	11.1	1.5	SSE			38		39.3	
後半旬	18.3	23.5	12.6	2.1	SSE			28		38.8	
旬	18.5	24.7	11.9	1.9	SSE			66		78.1	
平年差/比	+1.3	+1.6	+0.8					171		142	

観測所名	横田							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	14.9	25.1	4.9	1.0	W	4	NW	0	0	10.7	
22	17.3	26.1	8.5	0.8	WNW	4	W	0	0	12.5	
23	19.0	27.6	10.7	0.7	NW	3	NE	0	0	9.0	
24	21.0	27.9	12.2	1.4	SSW	3	SSW	0	0	11.6	
25	18.8	21.4	14.9	1.6	SW	5	SW	28	7	0.0	
26	17.8	26.0	11.6	2.0	WSW	6	WNW	0	0	10.5	
27	16.6	25.4	9.9	2.1	ENE	5	NNE	0	0	11.0	
28	15.7	21.8	10.4	1.3	ENE	3	E	0	0	8.5	
29	19.7	26.5	11.2	1.5	S	4	WSW	0	0	10.9	
30	16.9	22.2	13.3	1.8	WNW	5	NW	12	5	3.7	
31	14.1	15.7	12.9	1.8	WNW	4	NW	1	1	0.4	
前半旬	18.2	25.6	10.2	1.1	WNW			28		43.8	
後半旬	16.8	22.9	11.6	1.8	WNW			13		45.0	
旬	17.4	24.2	11.0	1.5	WNW			41		88.8	
平年差/比	+0.9	+1.7	+0.6					123		164	

観測所名	赤名							10 以上積算気温			182
	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	14.6	24.6	6.1	1.0	N	3	NNW	0	0	9.3	
22	16.6	25.7	7.9	0.8	NNE	3	N	0	0	11.5	
23	18.2	25.6	11.3	0.8	SE	3	SE	0	0	5.9	
24	19.4	25.6	13.0	2.0	SE	5	SE	0	0	10.4	
25	16.9	19.1	14.4	1.1	SSE	4	SE	67	14	0.0	
26	16.7	23.5	10.8	0.9	NE	3	N	0	0	6.9	
27	16.9	24.4	9.8	1.4	N	4	N	0	0	9.7	
28	15.9	23.6	7.0	0.9	N	2	NNE	0	0	8.5	
29	18.4	24.7	12.2	1.4	SE	4	SE	0	0	8.3	
30	15.5	19.9	12.8	1.2	SE	4	N	18	15	1.0	
31	12.7	15.8	10.4	1.4	N	4	N	0	1	0.2	
前半旬	17.1	24.1	10.5	1.1	SE			67		37.1	
後半旬	16.0	22.0	10.5	1.2	N			18		34.6	
旬	16.5	23.0	10.5	1.2	SE			85		71.7	
平年差/比	+0.5	+1.4	+0.2					214		144	

観測所名	川本							10 以上積算気温			201
	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	15.5	25.5	7.4	0.6	NE	2	NNW	0	0	9.0	
22	17.3	26.4	7.9	0.8	NNW	3	N	0	0	12.4	
23	18.8	28.0	11.1	0.8	ENE	2	N	0	0	7.9	
24	21.4	28.5	12.8	2.0	SSW	5	S	0	0	11.2	
25	19.3	23.7	16.5	1.5	SW	5	S	85	19	2.3	
26	19.0	26.1	12.7	1.4	WSW	4	WSW	0	0	10.9	
27	18.4	25.7	11.2	1.2	N	3	WSW	0	0	10.5	
28	17.1	25.3	9.3	1.1	N	3	NNE	0	0	9.2	
29	20.8	27.8	13.1	1.9	S	5	SW	0	0	9.5	
30	18.0	22.7	15.1	1.4	WSW	3	WSW	19	15	2.1	
31	15.0	18.0	12.2	0.9	S	3	NE	0	1	0.6	
前半旬	18.5	26.4	11.1	1.1	SW			85		42.8	
後半旬	18.1	24.3	12.3	1.3	WSW			19		42.8	
旬	18.2	25.2	11.8	1.2	WSW			104		85.6	
平年差/比	+0.9	+1.7	0.0					263		127	

# 地域気象観測旬報

2007年5月21日～31日 島根県 (68)  
(4/5)

観測所名	浜田							10 以上積算気温			215
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	16.6	21.7	10.4	2.4	ENE	4	WNW	0	0	9.9	
22	19.1	24.9	11.9	2.3	ENE	4	WSW	0	0	12.8	
23	20.8	25.9	15.0	2.3	ENE	5	WSW	0	0	8.6	
24	21.4	26.3	15.6	2.3	ENE	4	N	0	0	11.0	
25	21.0	22.4	19.0	5.0	SW	10	SW	51	10	3.1	
26	21.5	23.9	17.9	6.1	SW	12	SW	0	0	10.6	
27	21.7	24.7	15.2	5.8	SW	10	SW	0	0	9.7	
28	17.1	21.1	12.4	3.6	NE	7	NE	0	0	9.7	
29	20.9	27.1	13.9	2.4	ENE	5	N	0	0	9.1	
30	18.3	20.5	16.8	3.3	NNE	8	WSW	24	18	0.1	
31	16.8	19.3	14.0	3.4	NNE	7	NNE	2	2	2.1	
前半旬	19.8	24.2	14.4	2.9	ENE			51		45.4	
後半旬	19.4	22.8	15.0	4.1	SW			26		41.3	
旬	19.6	23.4	14.7	3.5	ENE			77		86.7	
平年差/比	+1.4	+1.4	+0.7					194		115	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			187
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	14.8	25.0	5.6	0.7	WNW	3	WNW	0	0	9.6	
22	17.2	27.2	7.3	1.0	WNW	4	WNW	0	0	13.0	
23	18.4	27.4	9.7	0.9	E	4	SE	0	0	8.3	
24	19.4	26.6	10.9	1.8	S	5	S	0	0	11.0	
25	17.4	21.1	13.3	2.0	W	6	W	42	9	1.6	
26	17.5	25.8	10.3	1.7	W	7	W	0	0	11.6	
27	17.7	26.2	9.1	1.5	W	6	W	0	0	11.0	
28	16.1	24.3	7.6	1.0	NE	3	NE	0	0	10.0	
29	18.8	25.6	10.0	2.1	S	5	E	0	0	10.6	
30	16.4	21.7	14.0	1.9	WNW	5	W	17	15	2.4	
31	13.6	17.1	10.3	1.5	WNW	4	WNW	1	1	1.1	
前半旬	17.4	25.5	9.4	1.3	WNW			42		43.5	
後半旬	16.7	23.5	10.2	1.6	WNW			18		46.7	
旬	17.0	24.4	9.8	1.5	WNW			60		90.2	
平年差/比	+0.7	+1.9	-0.1					160		131	

観測所名	弥栄							10 以上積算気温			192
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	14.3	24.0	4.9	1.4	N	4	N	0	0	8.2	
22	16.6	25.3	7.4	1.6	N	4	NNW	0	0	11.8	
23	17.9	26.6	9.8	1.2	N	4	N	0	0	5.5	
24	20.3	27.8	10.6	2.1	SSE	6	SE	0	0	10.1	
25	19.2	22.3	14.9	1.9	SSW	5	S	44	8	1.8	
26	18.4	25.2	11.7	1.7	SSE	4	W	0	0	10.6	
27	19.1	24.3	12.7	2.0	S	4	N	0	0	8.6	
28	16.2	23.5	8.6	1.3	NNE	4	NNW	0	0	7.2	
29	20.4	27.9	10.5	2.0	SE	4	SE	0	0	7.9	
30		19.4	14.0	1.3	N	4	N	12	11	0.0	
31	13.1	16.3	9.5	2.3	N	5	N	1	1	0.1	
前半旬	17.7	25.2	9.5	1.6	N			44		37.4	
後半旬	17.2	22.8	11.2	1.8	N			13		34.4	
旬	17.4	23.9	10.4	1.7	N			57		71.8	
平年差/比	+1.4	+2.2	+0.6					119		123	

観測所名	高津							10 以上積算気温			215
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	16.4	21.6	10.4	3.0	SSE	5	NW	0	0		
22	18.8	23.4	12.8	2.5	SSE	4	NW	0	0		
23	20.1	25.0	15.0	2.8	SSE	5	NW	0	0		
24	22.2	29.5	13.9	4.3	SSE	10	SSE	0	0		
25	20.8	24.2	18.6	5.3	S	11	S	34	9		
26	20.8	27.5	15.5	3.8	WNW	8	W	0	0		
27	21.2	27.1	15.8	4.0	NE	8	WNW	0	0		
28	16.8	20.4	12.6	2.6	NNE	6	NNE	0	0		
29	21.7	29.0	12.6	4.9	SSE	8	SSE	0	0		
30	19.0	21.7	17.1	3.8	NW	7	SSE	2	2		
31	16.9	19.5	13.4	2.7	N	5	NNE	0	0		
前半旬	19.7	24.7	14.1	3.6	SSE			34			
後半旬	19.4	24.2	14.5	3.6	SSE			2			
旬	19.5	24.4	14.3	3.6	SSE			36			
平年差/比	//	//	//					//		//	

# 地域気象観測旬報

2007年5月21日～31日 島根県 (68)  
(5/5)

観測所名	益田							10 以上積算気温			225
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	17.6	23.1	10.7	1.4	SSE	3	NW	0	0	10.8	
22	20.0	25.7	13.1	1.4	SSE	3	WNW	0	0	12.9	
23	21.2	26.4	15.2	1.6	NNW	3	NW	0	0	9.7	
24	23.3	30.5	15.6	2.6	ESE	7	S	0	0	11.2	
25	21.8	24.8	18.4	2.0	SSW	6	S	34	9	3.1	
26	21.7	29.0	16.3	2.0	ESE	4	WNW	0	0	11.2	
27	21.2	27.9	16.2	2.0	ESE	5	WNW	0	0	9.7	
28	18.0	21.7	13.5	1.8	N	4	N	0	0	8.5	
29	22.4	30.1	14.7	2.5	SSW	6	S	0	0	9.2	
30	20.0	22.0	17.0	2.3	NW	5	S	0	1	0.1	
31	17.8	20.6	14.0	2.4	N	4	NNE	0	0	1.8	
前半旬	20.8	26.1	14.6	1.8	SSE			34		47.7	
後半旬	20.2	25.2	15.3	2.2	ESE			0		40.5	
旬	20.5	25.6	15.0	2.0	ESE			34		88.2	
平年差/比	+2.0	+2.4	+1.3					87		118	

観測所名	津和野							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		
21	17.1	27.5	7.1	1.3	SSW	4	NE	0	0	9.9	
22	19.5	28.9	11.5	0.8	NNE	3	NNE	0	0	11.3	
23	20.3	28.4	12.7	1.1	S	4	SSW	0	0	6.5	
24	22.2	28.1	15.0	3.5	SSW	8	SSW	0	0	10.8	
25	20.5	23.3	18.2	2.1	SSW	5	WSW	36	9	2.6	
26	20.7	27.3	13.7	2.2	SW	4	SW	0	0	10.5	
27	21.6	29.8	14.0	2.2	N	4	N	0	0	9.0	
28	18.1	24.5	13.2	1.3	NNE	3	NNE	0	0	7.1	
29	22.1	28.4	13.6	3.8	SSW	6	SW	0	0	8.8	
30	19.5	22.7	16.2	2.1	SSW	6	SSW	0	0	0.6	
31	16.3	19.6	12.0	2.0	NNE	4	NNE	0	0	0.9	
前半旬	19.9	27.2	12.9	1.8	SSW			36		41.1	
後半旬	19.7	25.4	13.8	2.3	NNE			0		36.9	
旬	19.8	26.2	13.4	2.0	NNE			36		78.0	
平年差/比	+1.5	+1.5	+1.0					92		152	

観測所名	吉賀							10 以上積算気温			197
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	15.8	25.5	8.0	1.4	NE	5	NE	0	0	8.7	
22	17.9	26.2	10.1	1.2	ENE	5	NE	0	0	11.0	
23	19.0	26.5	11.3	1.5	SW	5	WSW	0	0	8.9	
24	19.5	25.6	13.1	2.7	WSW	8	WSW	0	0	10.0	
25	18.6	23.1	15.1	2.3	NE	6	NE	50	14	2.4	
26	17.9	25.6	11.7	2.1	NE	7	ENE	0	0	10.8	
27	18.9	26.8	10.9	2.8	NE	8	ENE	0	0	9.4	
28	17.5	24.8	11.9	1.5	NE	5	NNE	0	0	7.6	
29	19.2	24.9	12.9	2.1	W	6	WSW	0	0	6.8	
30	18.0	21.3	15.4	3.1	NE	7	ENE	1	1	2.4	
31	15.0	17.6	10.4	4.3	NE	10	ENE	0	0	1.9	
前半旬	18.2	25.4	11.5	1.8	NE			50		41.0	
後半旬	17.8	23.5	12.2	2.7	NE			1		38.9	
旬	17.9	24.4	11.9	2.3	NE			51		79.9	
平年差/比	//	//	//					//		//	





# 地域気象観測月報(集計値)

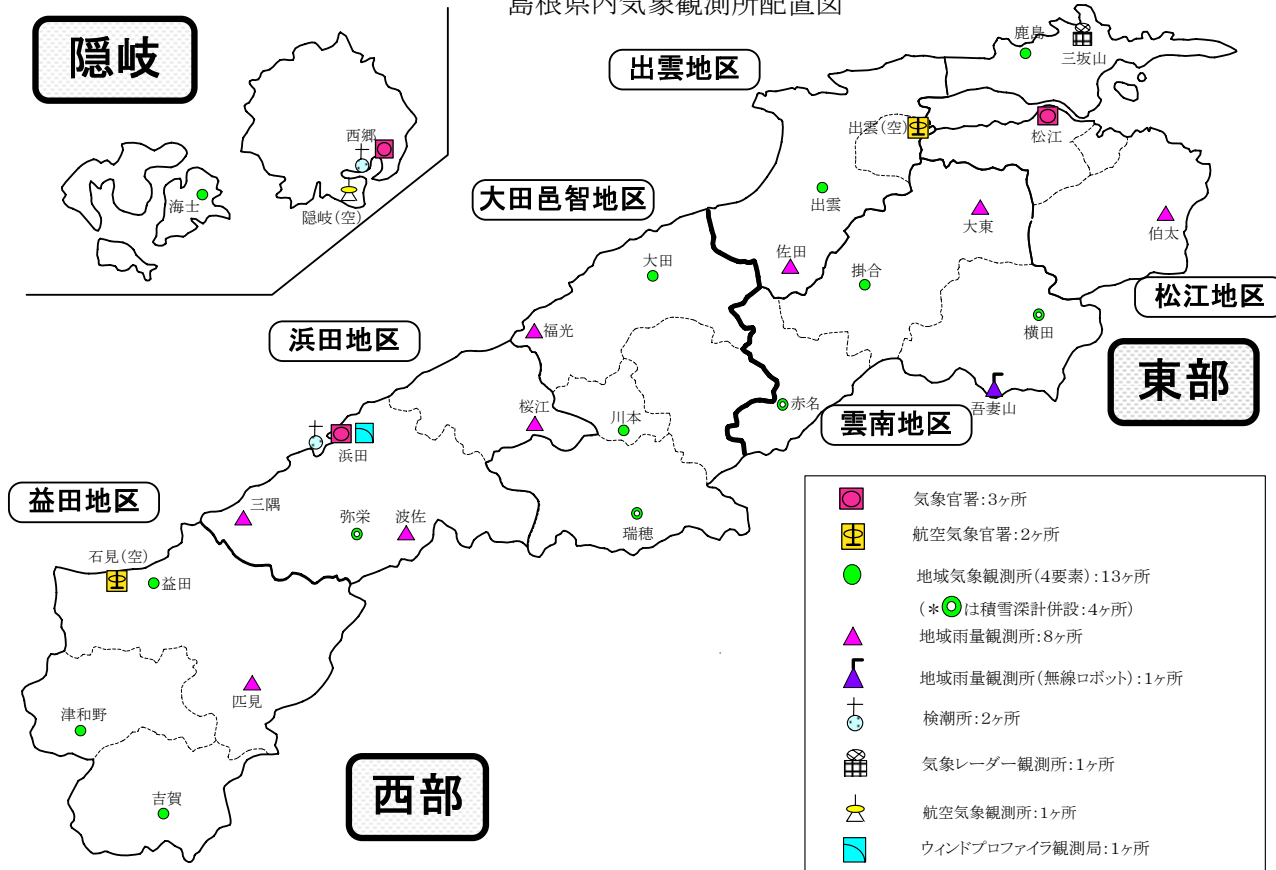
島根県 (68)

2007年5月  
2/2頁

観測所名	高津	益田	津和野	吉賀		
気	平均	18.1	19.0	18.0	16.2	
	平年差	//	1.6	0.7	//	
	最高	29.6	30.5	30.8	29.8	
	起日	8	24	8	8	
	最低	8.8	9.5	6.0	3.7	
	起日	11	11	14	14	
	最高平均	22.8	24.0	24.6	22.8	
	最高平年差	//	2.0	1.0	//	
	最低平均	13.3	13.7	11.7	9.8	
	最低平年差	//	1.2	0.3	//	
	積算気温	561	590	559	503	
	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		8	12	14	10	
最高30 以上日数		0	3	1	0	
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		237.6	203.0	200.1	
	平年比		119	141	//	
	0.1時間未満日数		1	2	2	
風向・風速	平均風速	4.0	2.1	2.1	2.4	
	最大風速	16)	10	10	13	
	風向	S	S	S	ENE	
	起日	16	16	16	10	
	最多風向	S)	S	SSW	NE	
	10m/s以上日数	9)	1	1	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	86	94	122	185	
	平年比	//	68	84	//	
	最大日降水量	34	34	36	50	
	起日	25	25	25	25	
	最大1時間降水量	9	9	11	14	
	起日 時分	25 08:00	25 08:00	10 03:50	25 08:00	
	1mm以上日数	7	8	10	12	
	10mm以上日数	4	5	4	7	
	30mm以上日数	1	1	1	3	
	50mm以上日数	0	0	0	1	
	70mm以上日数	0	0	0	0	
100mm以上日数	0	0	0	0		



島根県内気象観測所配置図



19年4月1日現在

島根県地域気象観測所（アメダス）所在地一覧表

観測所	気温	降水量	日照	風向 風速	積雪	所在地	緯度	経度	海面上 の高さ
西郷	○	○	○	○		隠岐郡隠岐の島町西町大城（西郷測候所）	36°12.2'	133°20.0'	27m
西郷岬	○	○		○		隠岐郡隠岐の島町岬町字風の松（隠岐航空気象観測所）	36°10.8'	133°19.4'	92m
海士	○	○	○	○		隠岐郡海士町大字海士	36°05.8'	133°05.8'	3m
鹿島	○	○	○	○		松江市鹿島町北講武	35°31.2'	133°01.3'	5m
斐川	○	○		○		簸川郡斐川町大字沖州字反（出雲空港出張所）	35°24.8'	132°53.4'	2m
松江	○	○	○	○	○	松江市西津田（松江地方气象台）	35°27.4'	133°03.9'	17m
出雲	○	○	○	○		出雲市芦渡町	35°19.9'	132°43.8'	20m
大東		○				雲南市大東町下阿用	35°19.1'	132°57.9'	56m
伯太		○				安来市伯太町母里	35°21.0'	133°16.4'	23m
佐田		○				出雲市佐田町大呂	35°13.3'	132°43.4'	100m
大田	○	○	○	○		大田市大田町大田	35°11.5'	132°30.1'	15m
掛合	○	○	○	○		雲南市掛合町掛合	35°11.9'	132°49.0'	215m
横田	○	○	○	○	○	仁多郡奥出雲町稲原	35°10.4'	133°06.2'	369m
福光		○				大田市温泉津町福光	35°04.2'	132°19.9'	8m
赤名	○	○	○	○	○	飯石郡飯南町下赤名	35°00.1'	132°42.7'	444m
吾妻山		○				仁多郡奥出雲町大馬木	35°04.2'	133°02.2'	1012m
桜江		○				江津市桜江町川戸	34°57.4'	132°20.1'	25m
川本	○	○	○	○		邑智郡川本町川本	34°58.6'	132°29.5'	132m
浜田	○	○	○	○		浜田市大辻町（浜田測候所）	34°53.8'	132°04.2'	19m
瑞穂	○	○	○	○	○	邑智郡邑南町淀原	34°51.2'	132°31.8'	327m
三隅		○				浜田市三隅町三隅	34°47.3'	131°57.5'	11m
弥栄	○	○	○	○	○	浜田市弥栄町長安本郷	34°46.6'	132°06.5'	380m
波佐		○				浜田市金城町波佐	34°46.8'	132°11.8'	370m
高津	○	○		○		益田市内田町（石見空港出張所）	34°40.5'	131°47.4'	54m
益田	○	○	○	○		益田市あけぼの東町	34°40.6'	131°50.6'	4m
匹見		○				益田市匹見町匹見	34°34.3'	132°01.0'	259m
津和野	○	○	○	○		鹿足郡津和野町森村口	34°27.7'	131°46.2'	165m
吉賀	○	○	○	○		鹿足郡吉賀町七日市	34°23.3'	131°53.9'	250m



# 中国地方 1か月予報

(6月2日から7月1日までの天候見通し)

平成19年6月1日  
広島地方气象台発表

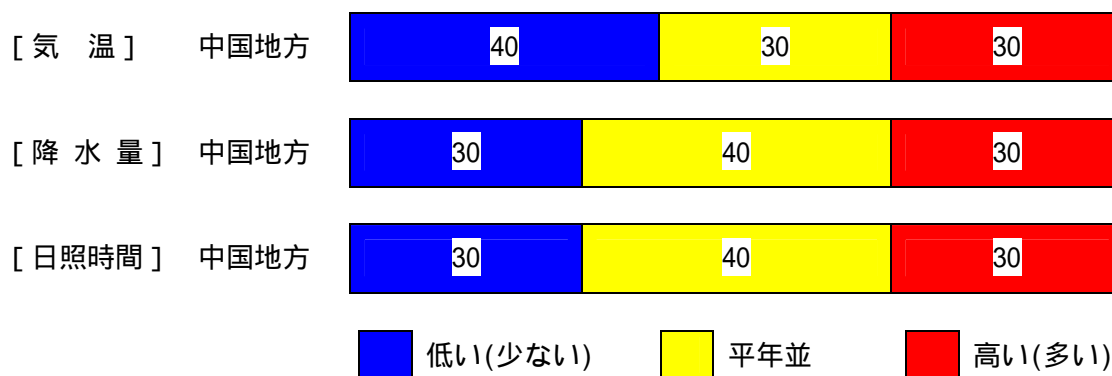
< 予想される向こう1か月の天候 >

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。

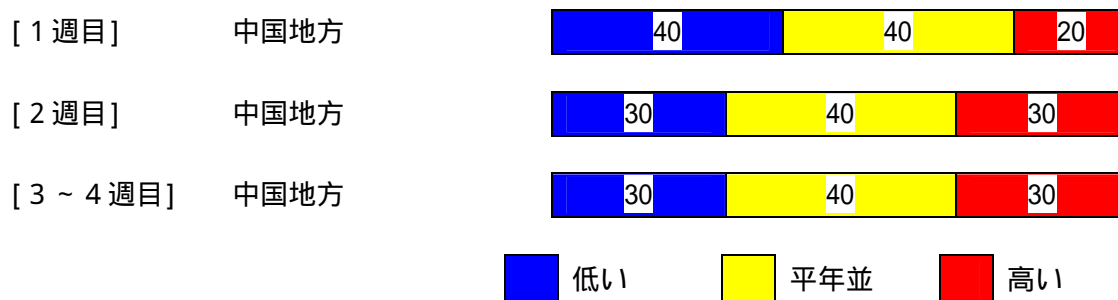
平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。

週別の気温は、1週目は平年並または低い確率ともに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 : 6月 2日(土) ~ 7月 1日(日)  
1 週目 : 6月 2日(土) ~ 6月 8日(金)  
2 週目 : 6月 9日(土) ~ 6月 15日(金)  
3 ~ 4 週目 : 6月 16日(土) ~ 6月 29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6月8日  
3 か月予報 : 6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	20.0	179.5	170.6	18.7	19.5	20.6
松江	21.2	192.3	160.8	20.0	20.8	21.8
境	21.4	182.6	169.0	20.1	21.0	21.9
米子	21.3	178.8	164.1	20.1	20.9	21.9
鳥取	21.6	153.6	156.0	20.3	21.2	22.2
浜田	21.0	206.3	158.2	19.6	20.5	21.7
津山	21.0	213.2	149.7	19.7	20.6	21.7
広島	22.9	259.3	157.8	21.7	22.5	23.5
呉	22.0	248.8	154.7	20.8	21.6	22.6
福山	22.1	193.7	166.1	20.7	21.6	22.7
岡山	23.0	185.7	156.4	21.8	22.6	23.6

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	-0.4～+0.3	80～112	89～108
山陰	-0.5～+0.3	76～113	89～110
山陽	-0.3～+0.3	81～113	91～109

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