

島根県農業気象速報

平成19年1月上旬

島根県
松江地方気象台

平成19年1月11日発行

気象概況 平成19年1月上旬

この期間は、冬型の気圧配置や気圧の谷及び寒気の影響で曇りや雨の日が多かった。6日～7日にかけては冬型の気圧配置が強まったため風が強くなった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
1日	東日本に中心を持つ高気圧に覆われる	曇一時晴	曇一時晴	晴一時薄曇
2日	気圧の谷や寒気の影響を受ける	雨一時曇	曇時々雨	雨時々曇
3日	寒気の影響を受ける	薄曇	薄曇一時晴	晴後曇
4日	寒気の影響を受ける	曇	薄曇	曇一時雨
5日	寒気の影響を受ける	曇	薄曇時々晴	曇
6日	次第に冬型の気圧配置となる	曇後雨, 雷を伴う	雨時々曇, 大風・雷を伴う	雨時々曇
7日	冬型の気圧配置が続く	雨一時あられ, 大風・雷を伴う	曇	曇時々雨, 雷・あられを伴う
8日	冬型の気圧配置が続く	曇時々雨一時晴, あられを伴う	曇時々雨後晴	雨後みぞれ, あられを伴う
9日	寒気の影響を受ける	曇時々雨一時晴	晴	晴時々曇
10日	寒気の影響を受ける	晴時々雨一時曇, みぞれを伴う	曇時々雨	曇一時晴後雨

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。なお、観測値は速報値のため、後日変更される可能性があります。

気象官署の観測値(1月上旬)

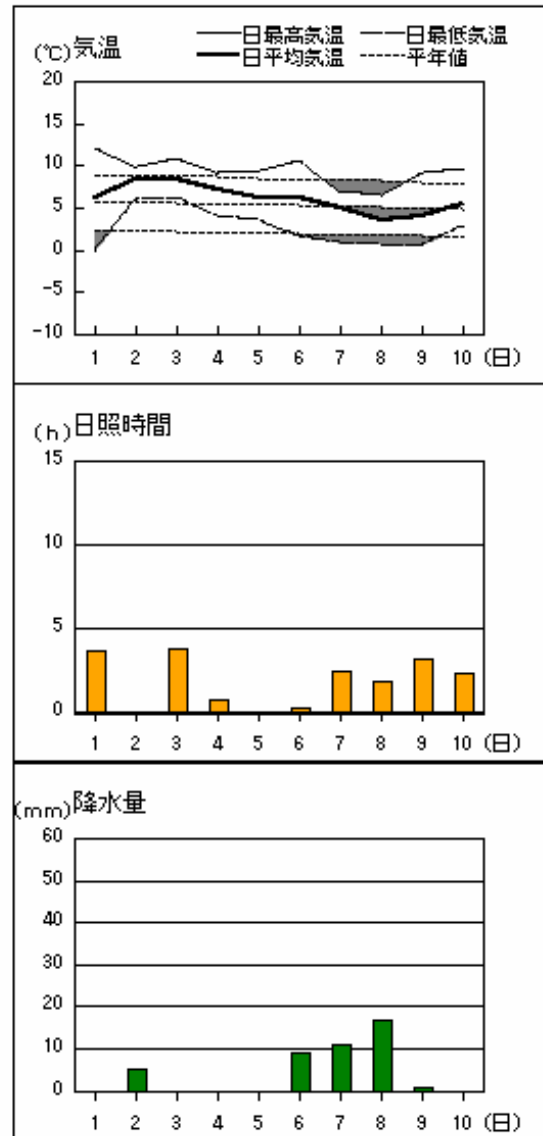
要素	気温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	5.9	5.0	9.5	8.8	2.4	1.7	40.0	42.7	22.1	21.9
浜田	7.5	6.7	11.3	10.0	3.8	3.5	8.0	35.7	21.0	19.4
西郷	6.1	5.2	9.7	8.6	2.5	1.7	43.5	44.5	18.3	24.2

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

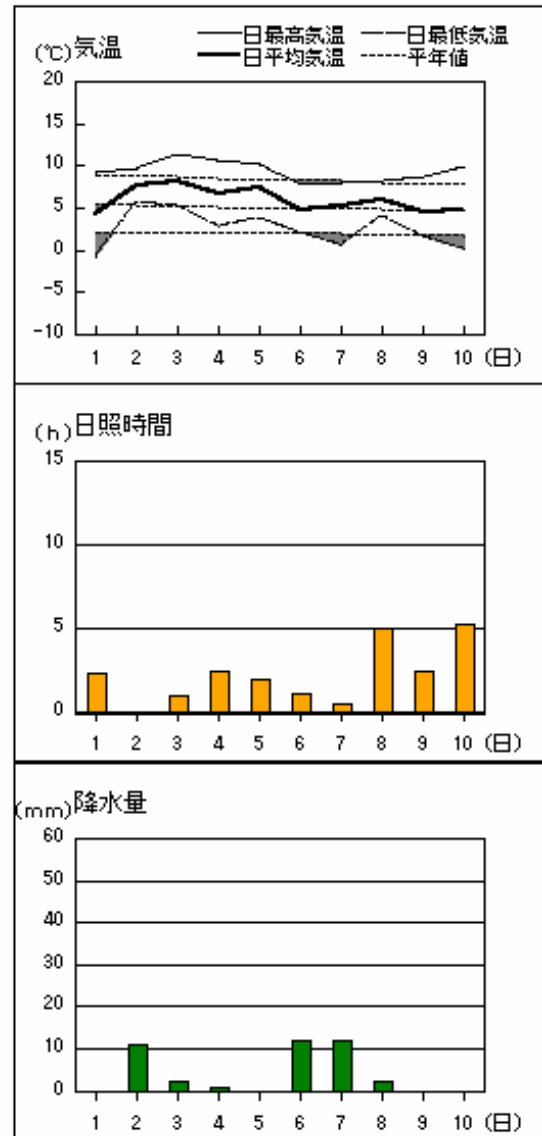
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2007年1月1日-2007年1月10日

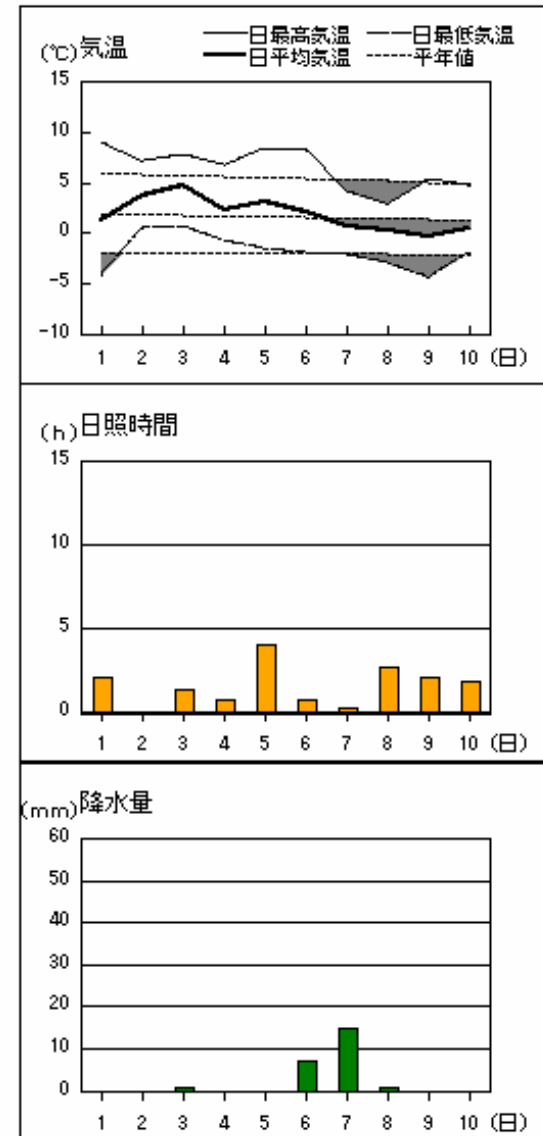
西郷



松江

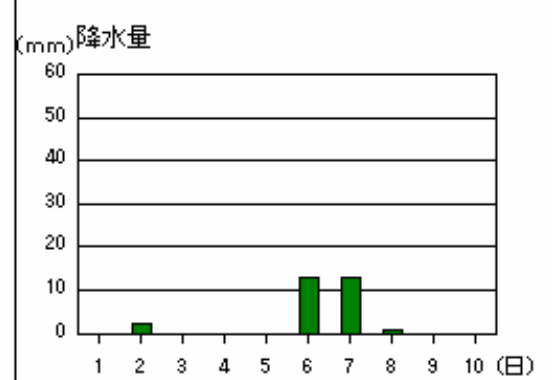
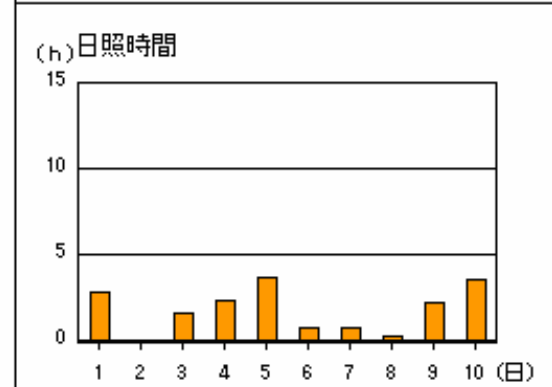
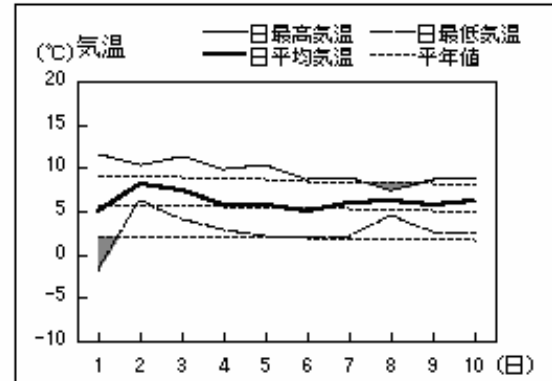


横田

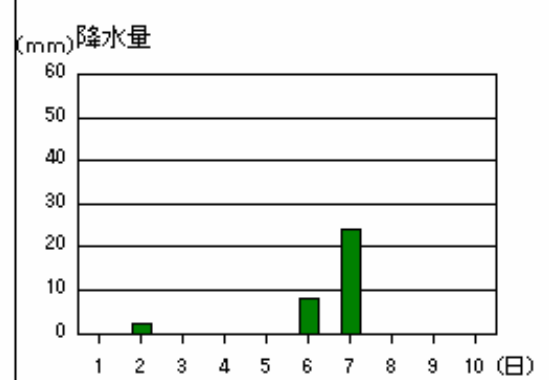
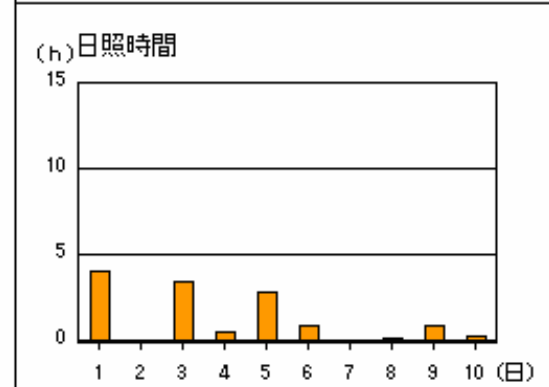
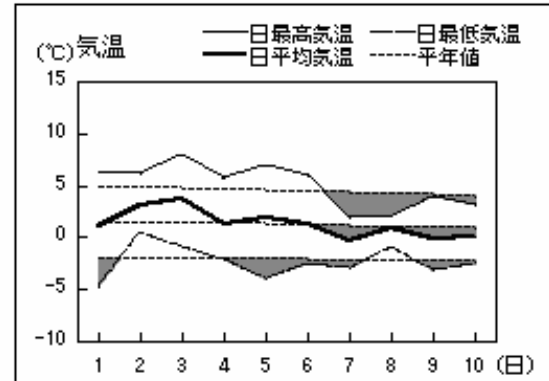


アメダス 気象経過図：2007年1月1日-2007年1月10日

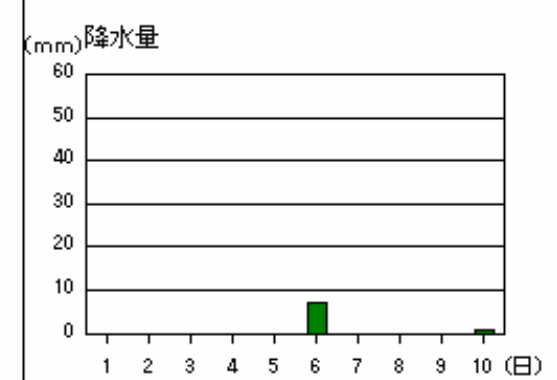
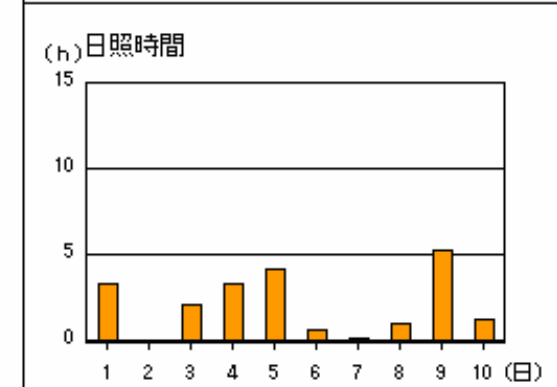
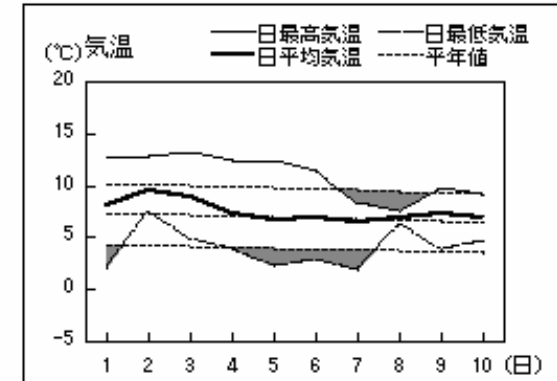
出雲



赤名

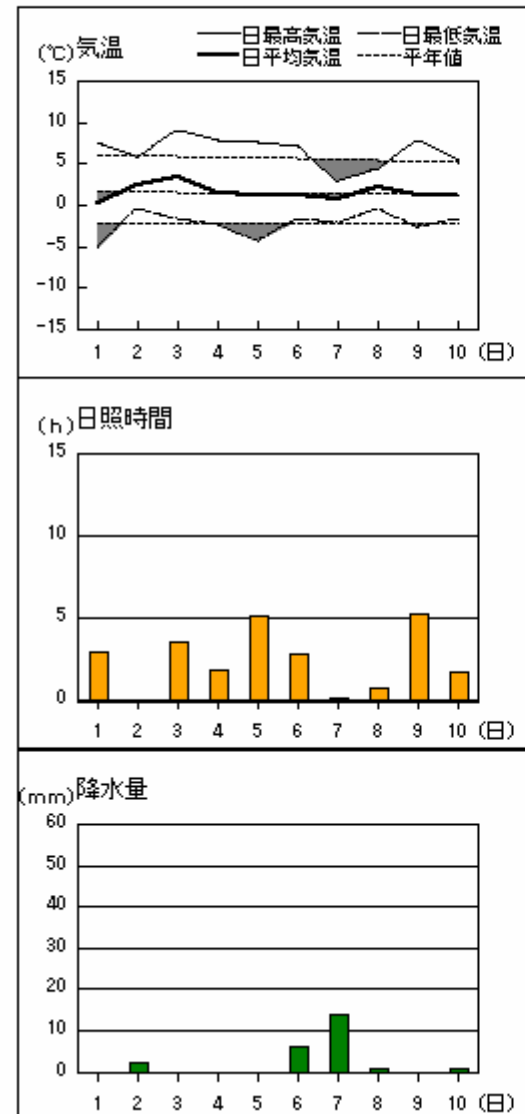


浜田

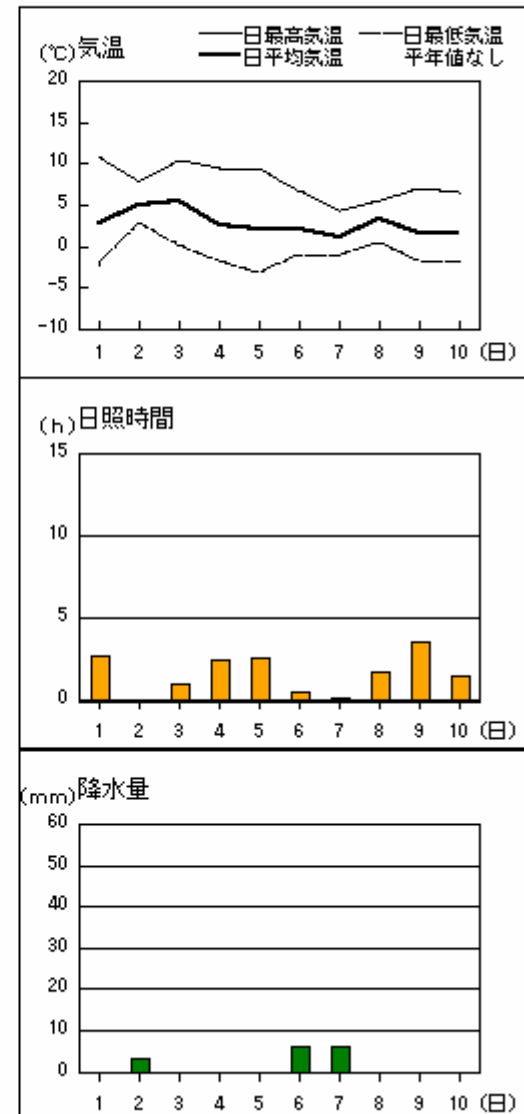


アメダス 気象経過図：2007年1月1日-2007年1月10日

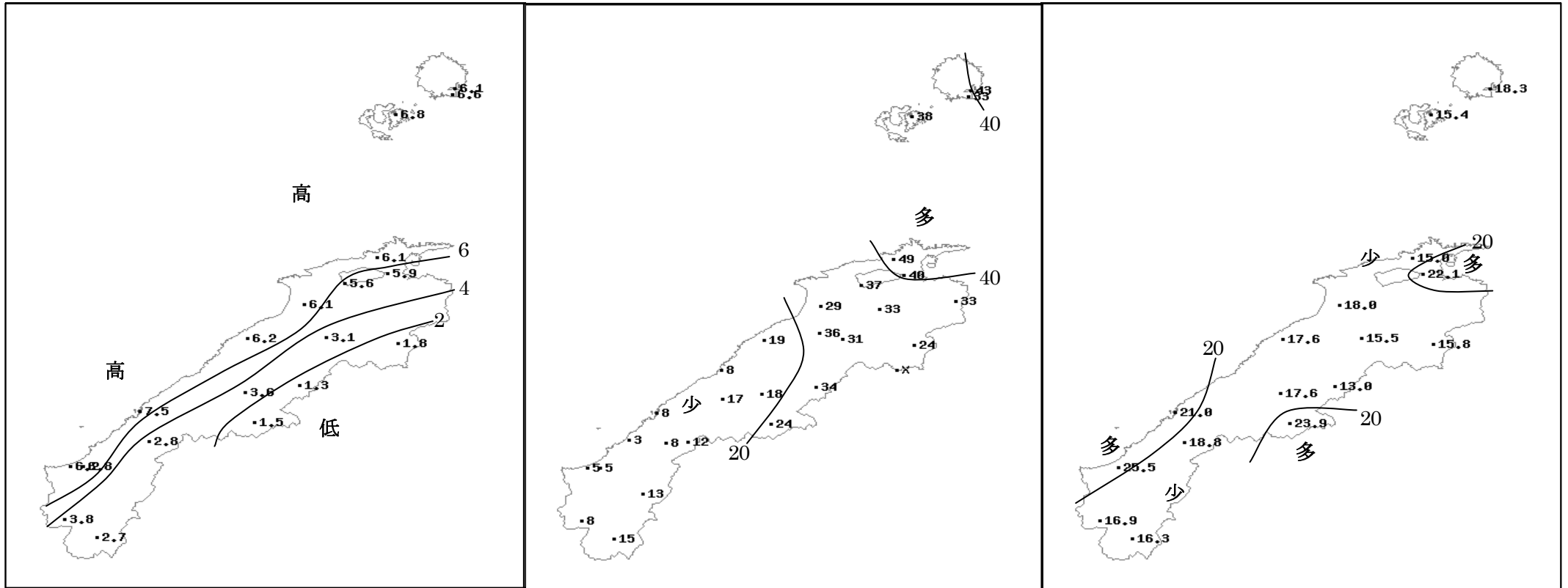
瑞穂



吉賀



2007年（平成19年）1月上旬の気象分布図



平均気温 (°C)

降水量 (mm)

日照時間 (h)

地域気象観測旬報

2007年1月1日～10日 島根県 (68)
(1/5)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			0
	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	6.1	12.0	-0.1	2.3	NW	6	SSE	0	0	3.7	
2	8.4	9.8	6.0	3.4	NE	6	NE	5	2	0.0	
3	8.5	10.9	6.3	3.3	NNE	5	NNE	0	0	3.8	
4	7.2	9.0	4.0	2.8	N	5	NNE	0	0	0.7	
5	6.3	9.3	3.5	2.5	NW	6	E	0	1	0.0	
6	6.3	10.5	1.7	4.8	W	12	W	9	5	0.3	
7	5.0	7.0	0.9	7.2	WNW	12	NW	11	6	2.5	
8	3.5	6.5	0.7	3.7	NW	9	W	17	5	1.8	
9	4.0	9.0	0.6	1.7	WNW	4	NNW	1	1	3.2	
10	5.5	9.6	2.8	2.4	NW	6	NW	0	0	2.3	
前半旬	7.3	10.2	3.9	2.9	NW			5		8.2	
後半旬	4.9	8.5	1.3	4.0	NW			38		10.1	
旬	6.1	9.4	2.6	3.4	NW			43		18.3	
平年差/比	+0.7	+0.9	+0.5					96		81	

観測所名	西郷岬							10 以上積算気温			0
	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	8.3	10.6	3.1	3.2	SW	6	SE	0	0		
2	9.0	10.9	7.9	5.9	NNE	10	NNE	2	1		
3	7.8	9.9	5.4	4.6	N	7	N	0	0		
4	6.8	8.5	4.5	3.8	N	7	NNE	0	0		
5	6.9	9.4	4.5	4.2	NNW	7	SW	2	2		
6	7.0	10.3	1.8	8.2	W	14	WNW	7	3		
7	4.8	6.6	0.7	10.0	NW	17	NW	5	3		
8	3.9	6.3	1.3	5.8	NW	10	WSW	16	5		
9	5.0	7.8	1.5	3.3	NNW	7	WSW	1	1		
10	6.1	9.2	3.6	4.7	NW	7	WNW	0	0		
前半旬	7.8	9.9	5.1	4.3	N			4			
後半旬	5.4	8.0	1.8	6.4	NW			29			
旬	6.6	9.0	3.4	5.4	NW			33			
平年差/比	//	//	//					//		//	

観測所名	海士							10 以上積算気温			0
	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	6.8	11.9	-1.3	1.0	SSE	3	WSW	0	0	3.8	
2	8.7	10.8	6.2	1.8	ENE	5	NE	2	1	0.0	
3	8.3	11.1	6.2	3.0	NE	4	NE	0	0	3.1	
4	7.3	10.3	3.0	3.2	NE	5	NE	0	0	1.5	
5	6.3	9.4	1.0	1.5	NE	5	ENE	0	0	0.0	
6	6.9	10.5	1.9	4.8	WSW	10	W	11	5	0.1	
7	5.8	7.8	2.0	5.2	NNW	10	WNW	12	9	0.7	
8	5.3	7.4	1.9	3.1	NW	6	WSW	10	7	0.6	
9	5.2	10.2	0.6	1.3	WSW	4	W	3	2	2.2	
10	7.0	9.6	3.5	2.9	WNW	5	W	0	0	3.4	
前半旬	7.5	10.7	3.0	2.1	NE			2		8.4	
後半旬	6.0	9.1	2.0	3.5	WSW			36		7.0	
旬	6.8	9.9	2.5	2.8	NE			38		15.4	
平年差/比	+0.8	+1.4	-0.2					98		91	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			0
	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	3.9	11.5	-2.3	0.8	NE	3	S	0	0	2.4	
2	8.2	9.7	5.7	1.2	NE	4	NE	19	11	0.0	
3	8.1	11.2	4.0	1.5	NNE	4	NNE	3	3	0.6	
4	6.8	9.9	3.0	1.5	NE	3	NNE	0	0	0.6	
5	7.2	10.6	2.0	1.2	ENE	4	ESE	0	0	1.7	
6	5.0	8.4	1.9	4.3	SW	11	W	16	5	0.6	
7	6.2	8.3	2.0	5.7	W	12	W	8	6	0.7	
8	6.4	8.0	4.1	4.1	WSW	9	WSW	2	1	3.1	
9	4.7	8.2	0.9	1.7	SSW	4	SSW	1	1	2.5	
10	4.9	9.5	-0.4	2.0	WSW	6	WSW	0	1	2.8	
前半旬	6.8	10.6	2.5	1.2	NE			22		5.3	
後半旬	5.4	8.5	1.7	3.6	WSW			27		9.7	
旬	6.1	9.5	2.1	2.4	NE			49		15.0	
平年差/比	+0.8	+1.0	0.0					121		77	

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

2007年1月1日～10日 島根県 (68)
(2/5)

観測所名	斐川								10 以上積算気温		0
	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	3.8	10.2	-1.9	2.8	SE	5	SE	0	0		
2	7.5	9.7	5.4	2.3	ESE	5	NE	6	4		
3	7.1	11.0	3.7	2.8	NE	7	NE	1	1		
4	5.8	9.6	2.3	3.3	SSE	7	NE	0	0		
5	6.0	10.0	2.0	3.0	SSE	6	ENE	0	0		
6	4.5	8.1	1.4	6.4	W	19	WSW	17	6		
7	5.6	8.4	0.7	10.1	W	17	NW	12	8		
8	5.9	7.9	2.8	6.3	W	10	WNW	0	0		
9	4.2	8.4	1.4	3.6	SSE	6	SSE	1	1		
10	5.2	9.5	0.5	4.4	WSW	8	WSW	0	0		
前半旬	6.0	10.1	2.3	2.8	SSE			7			
後半旬	5.1	8.5	1.4	6.2	W			30			
旬	5.6	9.3	1.8	4.5	SSE			37			
平年差/比	//	//	//					//		//	

観測所名	松江								10 以上積算気温		0
	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	4.3	9.1	-0.9	1.2	E	4	ESE	0	0	2.3	
2	7.6	9.6	5.7	2.2	ENE	7	ENE	11	6	0.0	
3	8.2	11.4	5.2	2.9	NE	5	NE	2	1	1.0	
4	6.7	10.6	2.9	2.8	NE	7	NE	1	1	2.5	
5	7.4	10.0	3.8	2.2	E	5	E	0	0	2.0	
6	4.7	7.8	2.1	5.4	W	14	W	12	4	1.1	
7	5.2	7.9	0.7	10.0	W	17	W	12	5	0.5	
8	6.0	8.1	4.1	7.3	W	12	W	2	1	5.0	
9	4.5	8.7	1.5	2.2	WSW	6	WSW	0	1	2.4	
10	4.8	9.9	0.1	3.2	WSW	8	W	0	0	5.3	
前半旬	6.8	10.1	3.3	2.3	E			14		7.8	
後半旬	5.0	8.5	1.7	5.6	WSW			26		14.3	
旬	5.9	9.3	2.5	3.9	W			40		22.1	
平年差/比	+0.8	+0.9	+0.4					93		97	

観測所名	出雲								10 以上積算気温		0
	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	4.9	11.6	-1.9	1.0	E	3	S	0	0	2.8	
2	8.1	10.4	6.2	1.0	ENE	3	ENE	2	2	0.0	
3	7.5	11.3	3.9	2.1	ESE	5	ENE	0	0	1.6	
4	5.8	9.8	2.7	1.9	ENE	6	ENE	0	0	2.3	
5	5.6	10.3	2.2	0.9	E	5	NE	0	0	3.7	
6	5.0	8.7	2.1	3.1	WSW	9	WSW	13	4	0.7	
7	6.0	8.8	2.1	4.6	W	11	WNW	13	10	0.8	
8	6.2	7.3	4.5	3.1	W	6	WNW	1	1	0.3	
9	5.8	8.6	2.6	1.5	WSW	3	WSW	0	0	2.2	
10	6.1	8.8	2.6	1.6	WSW	5	WSW	0	0	3.6	
前半旬	6.4	10.7	2.6	1.4	E			2		10.4	
後半旬	5.8	8.4	2.8	2.8	W			27		7.6	
旬	6.1	9.6	2.7	2.1	W			29		18.0	
平年差/比	+0.6	+0.9	+0.6					76		91	

観測所名	大田								10 以上積算気温		0
	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	6.4	11.8	0.6	2.1	SE	4	SSW	0	0	2.9	
2	8.6	11.3	6.8	1.3	SE	3	NE	0	0	0.0	
3	8.7	12.2	5.5	1.7	E	4	N	0	0	2.6	
4	5.6	10.1	2.4	1.6	NE	4	NNE	0	0	2.2	
5	5.7	11.0	0.8	1.7	SE	3	SE	0	0	3.9	
6	5.4	8.5	1.5	4.0	WSW	8	W	12	3	0.4	
7	5.6	7.6	1.6	4.5	W	7	W	6	3	0.0	
8	6.3	7.2	5.6	3.0	W	5	W	0	0	0.5	
9	4.9	10.0	2.4	1.8	SE	4	WSW	0	0	2.7	
10	4.8	9.2	1.8	2.1	SE	4	W	1	1	2.4	
前半旬	7.0	11.3	3.2	1.7	SE			0		11.6	
後半旬	5.4	8.5	2.6	3.1	W			19		6.0	
旬	6.2	9.9	2.9	2.4	SE			19		17.6	
平年差/比	+0.5	+1.0	+0.2					47		90	

地域気象観測旬報

2007年1月1日～10日 島根県 (68)
(3/5)

観測所名	掛合							10 以上積算気温			0
	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	1.5	9.1	-3.5	0.7	SSE	3	SSE	0	0	2.0	
2	4.3	8.3	1.8	0.3	S	2	NW	1	1	0.0	
3	4.3	8.9	1.5	0.5	NNW	4	NNW	1	1	0.8	
4	2.9	7.9	-0.5	0.4	NNE	3	NW	0	0	1.5	
5	3.8	9.7	-0.4	0.5	NE	3	NW	0	0	3.1	
6	3.2	8.8	-0.6	2.0	SSE	6	SSE	11	4	0.3	
7	2.6	5.4	-0.9	2.2	N	8	N	17	6	0.2	
8	2.9	4.6	0.6	1.8	SSE	4	N	1	1	1.1	
9	2.1	7.8	-0.6	1.0	SSE	4	S	0	0	2.9	
10	2.9	7.0	0.2	1.3	SE	3	SE	0	0	3.6	
前半旬	3.4	8.8	-0.2	0.5	SSE			2		7.4	
後半旬	2.7	6.7	-0.3	1.7	SSE			29		8.1	
旬	3.1	7.8	-0.2	1.1	SSE			31		15.5	
平年差/比	-0.2	+0.9	-0.3					65		91	

観測所名	横田							10 以上積算気温			0
	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	1.2	8.9	-4.2	0.5	SSW	3	SW	0	0	2.1	
2	3.8	7.1	0.5	0.4	ENE	3	ENE	0	1	0.0	
3	4.7	7.8	0.6	0.8	ENE	3	NE	1	1	1.3	
4	2.3	6.7	-0.7	1.0	NE	4	NE	0	0	0.7	
5	3.2	8.4	-1.6	0.5	ENE	3	E	0	0	4.0	
6	2.0	8.2	-1.9	2.4	SW	7	W	7	4	0.8	
7	0.6	4.1	-2.1	2.8	WSW	7	W	15	5	0.3	
8	0.3	2.8	-3.0	1.8	SW	5	WSW	1	1	2.7	
9	-0.4	5.4	-4.4	0.2	ENE	1	NW	0	1	2.1	
10	0.5	4.8	-1.9	0.7	W	4	WSW	0	0	1.8	
前半旬	3.0	7.8	-1.1	0.6	NE			1		8.1	
後半旬	0.6	5.1	-2.7	1.6	SW			23		7.7	
旬	1.8	6.4	-1.9	1.1	SW			24		15.8	
平年差/比	+0.1	+0.9	0.0					65		79	

観測所名	赤名							10 以上積算気温			0
	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	1.0	6.3	-4.8	0.5	SE	3	SE	0	0	4.0	
2	3.2	6.1	0.5	0.5	S	2	NNW	2	2	0.0	
3	3.8	8.0	-0.9	1.4	N	4	N	0	0	3.4	
4	1.3	5.7	-2.2	1.4	N	4	N	0	0	0.5	
5	1.8	7.0	-3.9	0.5	SSE	2	SSE	0	0	2.8	
6	1.2	5.9	-2.6	1.2	SE	3	ESE	8	3	0.9	
7	-0.3	1.8	-2.9	1.4	ENE	3	N	24	7	0.0	
8	0.8	2.1	-1.0	1.2	SE	3	N	0	1	0.2	
9	-0.2	3.9	-3.2	0.3	SSW	2	NNW	0	0	0.9	
10	0.0	3.2	-2.6	0.5	NE	2	SE	0	0	0.3	
前半旬	2.2	6.6	-2.3	0.9	N			2		10.7	
後半旬	0.3	3.4	-2.5	0.9	SE			32		2.3	
旬	1.3	5.0	-2.4	0.9	N			34		13.0	
平年差/比	0.0	+0.4	-0.4					74		84	

観測所名	川本							10 以上積算気温			0
	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	3.8	10.5	-1.6	0.9	E	3	E	0	0	3.5	
2	5.3	8.4	3.1	0.5	WSW	1	S	0	1	0.0	
3	6.0	11.0	1.2	1.0	NNE	4	NE	0	0	3.5	
4	2.8	8.9	-1.1	1.0	NNE	3	ENE	0	0	1.5	
5	2.7	9.8	-1.9	0.5	N	2	ESE	0	0	3.0	
6	2.9	7.4	0.3	2.7	SW	7	WSW	7	2	1.2	
7	3.2	5.7	-0.3	3.3	SW	7	SW	10	3	0.0	
8	4.1	5.5	1.2	2.1	WSW	4	WSW	0	0	0.3	
9	2.6	8.7	-0.7	0.8	SW	3	SW	0	0	4.0	
10	2.5	7.2	-0.8	0.7	WSW	3	WSW	1	1	0.6	
前半旬	4.1	9.7	-0.1	0.8	NNE			0		11.5	
後半旬	3.1	6.9	-0.1	1.9	SW			18		6.1	
旬	3.6	8.3	-0.1	1.4	SW			18		17.6	
平年差/比	+0.2	+1.0	-0.3					45		96	

地域気象観測旬報

2007年1月1日～10日 島根県 (68)
(4/5)

観測所名	浜田							10 以上積算気温			0
	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	8.1	12.7	2.0	2.8	ENE	6	SW	0	0	3.3	
2	9.6	12.8	7.4	2.6	ENE	5	ENE	0	0	0.0	
3	8.9	13.2	4.8	4.1	ENE	8	NE	0	0	2.1	
4	7.3	12.3	3.8	4.0	ENE	8	NE	0	0	3.3	
5	6.7	12.3	2.2	2.9	ENE	6	ENE	0	0	4.2	
6	6.9	11.4	2.8	9.3	SW	21	SW	7	5	0.6	
7	6.4	8.4	1.9	8.4	W	14	W	0	0	0.1	
8	6.8	7.5	6.2	6.0	W	8	W	0	0	1.0	
9	7.3	9.8	3.8	3.3	W	5	WSW	0	0	5.2	
10	6.9	9.2	4.6	4.1	W	7	SW	1	1	1.2	
前半旬	8.1	12.7	4.0	3.3	ENE			0		12.9	
後半旬	6.9	9.3	3.9	6.2	W			8		8.1	
旬	7.5	11.0	4.0	4.8	ENE			8		21.0	
平年差/比	+0.5	+1.2	0.0					22		102	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			0
	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	0.3	7.6	-5.0	0.5	E	2	ENE	0	0	2.9	
2	2.5	5.8	-0.6	0.2	W	2	E	2	1	0.0	
3	3.3	8.9	-1.8	0.7	NNE	3	NE	0	0	3.5	
4	1.5	7.7	-2.4	0.7	NE	4	NE	0	0	1.8	
5	1.1	7.6	-4.4	0.5	E	3	E	0	0	5.1	
6	1.3	7.0	-1.8	3.3	W	9	W	6	3	2.8	
7	0.8	2.8	-2.1	3.8	W	9	W	14	4	0.1	
8	2.1	4.4	-0.4	2.2	W	6	W	1	1	0.7	
9	1.2	7.8	-2.6	0.9	W	3	W	0	0	5.3	
10	1.1	5.4	-1.8	1.0	W	4	W	1	1	1.7	
前半旬	1.7	7.5	-2.8	0.5	E			2		13.3	
後半旬	1.3	5.5	-1.7	2.2	W			22		10.6	
旬	1.5	6.5	-2.3	1.4	W			24		23.9	
平年差/比	0.0	+0.9	-0.2					58		112	

観測所名	弥栄							10 以上積算気温			0
	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	2.8	10.8	-3.7	1.0	N	4	SSE	0	0	3.7	
2	4.2	8.2	0.8	0.8	NNE	2	NNE	1	1	0.0	
3	4.9	9.8	-1.0	1.9	NNE	6	N	0	0	2.6	
4	3.0	7.6	-1.2	1.8	NNE	5	NNE	0	0	2.9	
5	2.1	9.1	-2.5	1.4	NNE	3	SE	0	0	3.5	
6	2.0	8.3	-1.6	2.0	SSW	6	WNW	5	3	0.9	
7	2.3	4.5	-1.3	3.0	WNW	7	NW	1	1	0.0	
8	2.9	5.5	0.2	2.3	NW	6	W	0	0	0.9	
9	1.7	7.0	-1.7	0.5	WSW	3	W	0	0	3.7	
10	2.2	5.2	0.4	0.6	W	3	W	1	1	0.6	
前半旬	3.4	9.1	-1.5	1.4	NNE			1		12.7	
後半旬	2.2	6.1	-0.8	1.7	WNW			7		6.1	
旬	2.8	7.6	-1.2	1.5	NNE			8		18.8	
平年差/比	+0.3	+1.3	+0.1					15		94	

観測所名	高津							10 以上積算気温			0
	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	7.4	13.5	1.6	3.5	S	6	SSE	0	0		
2	8.1	9.9	6.6	2.8	SSE	6	ENE	2	1		
3	8.2	12.3	2.5	2.8	SE	6	NE	0	0		
4	5.4	11.2	0.3	2.5	SE	6	ENE	0	0		
5	4.7	11.1	-1.2	2.5	SSE	4	S	0	0		
6	5.6	8.6	2.2	6.6	S	17	WNW	3	2		
7	5.9	8.5	1.8	8.4	NW	12	NW	0	0		
8	6.5	8.0	5.9	7.0	NW	9	NW	0	0		
9	4.7	9.0	1.6	3.0	S	5	S	0	0		
10	5.0	8.5	2.6	3.8	S	6	WNW	0	0		
前半旬	6.8	11.6	2.0	2.8	SSE			2			
後半旬	5.5	8.5	2.8	5.1	NW			3			
旬	6.2	10.1	2.4	3.8	SSE			5			
平年差/比	//	//	//					//		//	

地域気象観測旬報

2007年1月1日～10日 島根県 (68)
(5/5)

観測所名	益田							10 以上積算気温			0
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	7.4	14.0	1.1	1.3	ESE	3	S	0	0	3.8	
2	8.6	10.8	6.7	0.9	S	2	SW	2	1	0.0	
3	8.8	13.4	3.4	1.7	ESE	4	NE	0	0	2.7	
4	6.5	12.4	2.9	1.9	NE	5	NE	0	0	6.3	
5	6.0	11.8	1.0	1.3	E	3	ESE	0	0	4.2	
6	5.9	9.3	2.6	3.4	SW	7	W	2	1	0.9	
7	6.4	9.0	2.3	4.4	WNW	7	WNW	0	0	0.6	
8	6.9	7.8	3.9	3.1	WNW	5	WNW	0	0	0.9	
9	5.1	9.4	2.3	1.5	ESE	3	WNW	0	0	4.8	
10	6.1	8.9	4.3	1.4	S	3	SW	1	1	1.3	
前半旬	7.5	12.5	3.0	1.4	ESE			2		17.0	
後半旬	6.1	8.9	3.1	2.8	WNW			3		8.5	
旬	6.8	10.7	3.1	2.1	ESE			5		25.5	
平年差/比	+0.6	+1.0	+0.5					15		116	

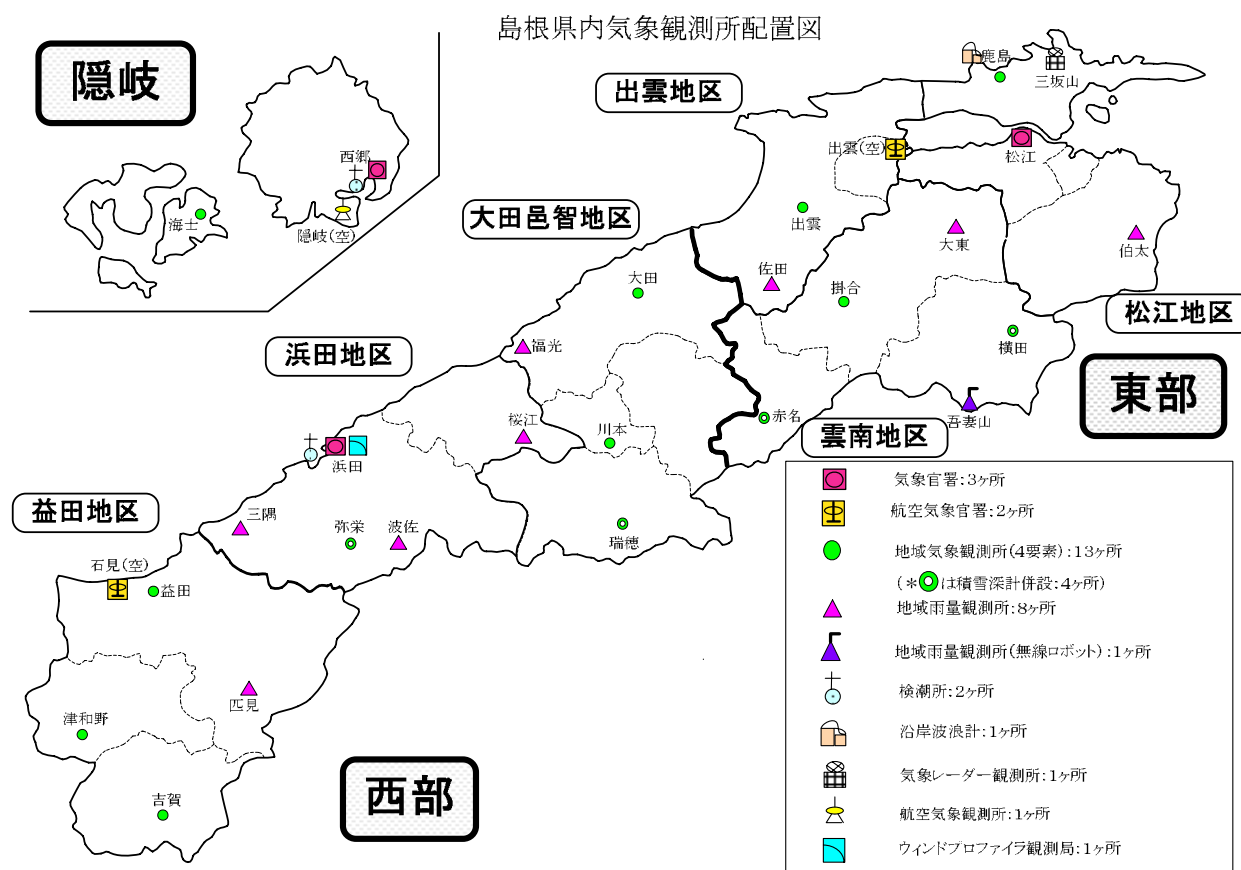
観測所名	津和野							10 以上積算気温			0
日付	気温()			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
1	4.5	11.8	-1.7	0.8	SSW	5	SSW	0	0	2.8	
2	6.5	9.5	4.0	0.1	SSW	1	SSW	2	1	0.0	
3	6.6	11.6	1.2	0.5	N	3	NNE	0	0	2.1	
4	3.6	11.0	-0.6	0.8	NNE	3	NNE	0	0	3.8	
5	2.8	10.6	-2.5	0.4	SSW	1	SSW	0	0	2.4	
6	3.1	7.5	-0.1	2.4	S	6	SSE	4	2	0.0	
7	1.6	4.5	0.0	1.0	SW	5	S	2	1	0.1	
8	3.1	7.4	0.4	1.2	S	5	S	0	0	1.2	
9	2.8	8.5	-0.9	0.8	SSW	3	S	0	0	3.9	
10	3.0	7.5	0.1	0.6	S	3	ENE	0	0	0.6	
前半旬	4.8	10.9	0.1	0.5	SSW			2		11.1	
後半旬	2.7	7.1	-0.1	1.2	S			6		5.8	
旬	3.8	9.0	0.0	0.9	S			8		16.9	
平年差/比	-0.1	+0.6	-0.2					23		86	

観測所名	吉賀							10 以上積算気温			0
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	2.9	10.7	-2.2	0.6	NE	3	SSE	0	0	2.7	
2	5.0	7.8	2.7	0.3	NE	2	NNE	3	1	0.0	
3	5.4	10.4	0.2	1.6	NE	5	ENE	0	0	1.0	
4	2.5	9.3	-1.8	1.2	NE	6	ENE	0	0	2.5	
5	2.1	9.3	-3.3	0.5	WSW	4	WSW	0	0	2.6	
6	2.1	6.8	-1.0	1.7	NNE	5	ENE	6	1	0.5	
7	1.1	4.3	-1.0	3.2	NE	9	ENE	6	2	0.2	
8	3.2	5.4	0.5	2.8	NE	7	NE	0	0	1.7	
9	1.6	6.9	-1.7	0.8	NE	4	ENE	0	0	3.6	
10	1.5	6.4	-1.7	1.5	NE	6	NE	0	0	1.5	
前半旬	3.6	9.5	-0.9	0.8	NE			3		8.8	
後半旬	1.9	6.0	-1.0	2.0	NE			12		7.5	
旬	2.7	7.7	-0.9	1.4	NE			15		16.3	
平年差/比	//	//	//					//		//	

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)



中国地方 1か月予報

(1月6日から2月5日までの天候見通し)

平成19年1月5日
広島地方气象台発表

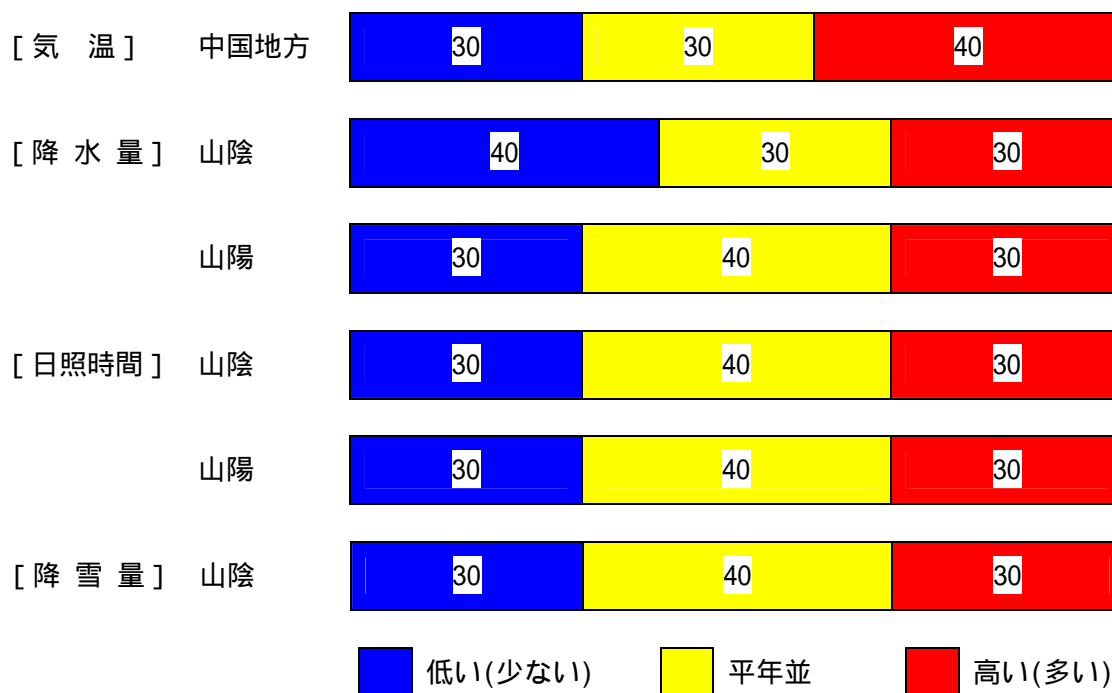
< 予想される向こう1か月の天候 >

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。

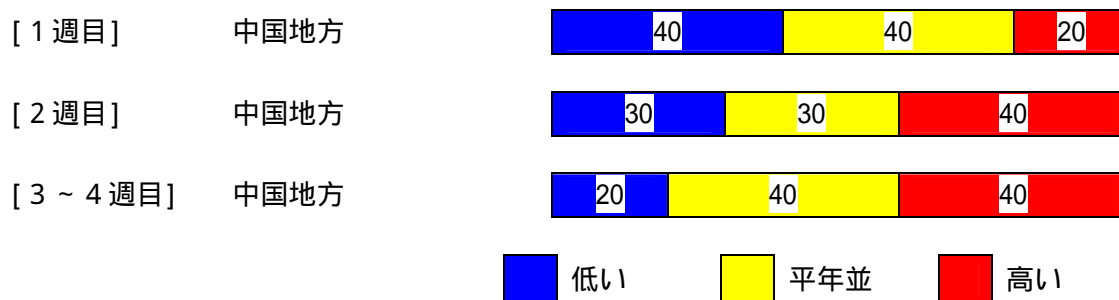
山陰では平年と同様に曇りや雪または雨の日が多く、山陽では平年と同様に晴れの日が多いでしょう。気温の変動が大きい見込みです。

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。3～4週目は平年並または高い確率ともに40%です。

< 向こう1か月の気温、降水量、日照時間、降雪量の各階級の確率(%) >



< 気温経過の各階級の確率 (%) >



< 予報の対象期間 >

1 か月 : 1月 6日(土) ~ 2月 5日(月)
1 週目 : 1月 6日(土) ~ 1月12日(金)
2 週目 : 1月13日(土) ~ 1月19日(金)
3 ~ 4 週目 : 1月20日(土) ~ 2月 2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1月12日
3 か月予報 : 1月25日(木) 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、降雪量と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)	降雪量 (cm)	気温()		
					1週目	2週目	3～4週目
西郷	3.9	146.8	80.3	58	4.7	4.1	3.5
松江	4.0	141.7	71.6	47	4.7	4.2	3.7
境	4.3	166.5	67.7	47	5.0	4.5	3.9
米子	4.1	141.8	76.0	75	4.8	4.3	3.7
鳥取	3.7	190.3	70.6	107	4.5	3.9	3.3
浜田	5.6	103.4	64.7	0	6.3	5.8	5.3
津山	2.0	46.9	124.0	29	2.4	2.2	1.8
広島	5.1	47.6	139.0	0	5.6	5.2	4.8
呉	5.5	45.4	140.1	0	6.2	5.7	5.2
福山	3.9	36.7	143.1	0	4.5	4.0	3.6
岡山	4.6	33.0	150.5	0	5.1	4.7	4.3

なお、気温、降水量、日照時間、降雪量の「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、降雪量の平年差（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(%)	降雪量平年比(%)
中国地方	-0.4～+0.4	79～113	94～108	54～105
山陰	-0.4～+0.4	84～112	93～108	59～120
山陽	-0.3～+0.4	62～109	94～108	21～74

（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～+0.9	-0.6～+0.7	-0.7～+0.4
山陰	-0.7～+1.0	-0.7～+0.8	-0.8～+0.5
山陽	-0.6～+0.7	-0.7～+0.7	-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。