

島根県農業気象速報

平成19年1月下旬

島根県
松江地方気象台

平成19年2月1日発行

気象概況 平成19年1月下旬

この期間は、気圧の谷や寒気の影響で雨や曇りの日が多かったが、25日と30日は高気圧に覆われて概ね晴れた。

日付	天 気 概 況	松 江	浜 田	西 郷
21 日	気圧の谷の影響を受ける	曇	曇	曇
22 日	気圧の谷と寒気の影響を受ける	曇時々雨一時晴	曇時々雨一時晴, 雷を伴う	曇時々雨
23 日	気圧の谷の影響を受ける	曇	薄曇	曇
24 日	寒気の影響を受ける	曇後雨	曇時々雨	曇時々雨後 一時晴
25 日	大陸に中心を持つ高気圧に覆われる	曇後晴	曇時々晴	晴
26 日	気圧の谷の影響を受ける	曇後雨, あられを伴う	雨時々曇	雨時々曇
27 日	寒気の影響を受ける	雨一時曇, 雷・あられを伴う	雨時々曇, あられを伴う	雨時々曇, 雷を伴う
28 日	気圧の谷と寒気の影響を受ける	雨時々曇, あられを伴う	雨時々曇, あられを伴う	雨時々晴
29 日	寒気の影響を受ける	雨時々曇, あられを伴う	雨時々曇, 雷・ひょうを伴	曇時々雨一時晴, あられを伴う
30 日	東シナ海に中心を持つ高気圧に覆われる	霧後曇一時晴	晴後曇一時雨	曇時々雨一時晴
31 日	冬型の気圧配置になる	曇時々晴一時雨	曇一時雨	曇時々雨一時晴, みぞれを伴う

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(1 月下旬)

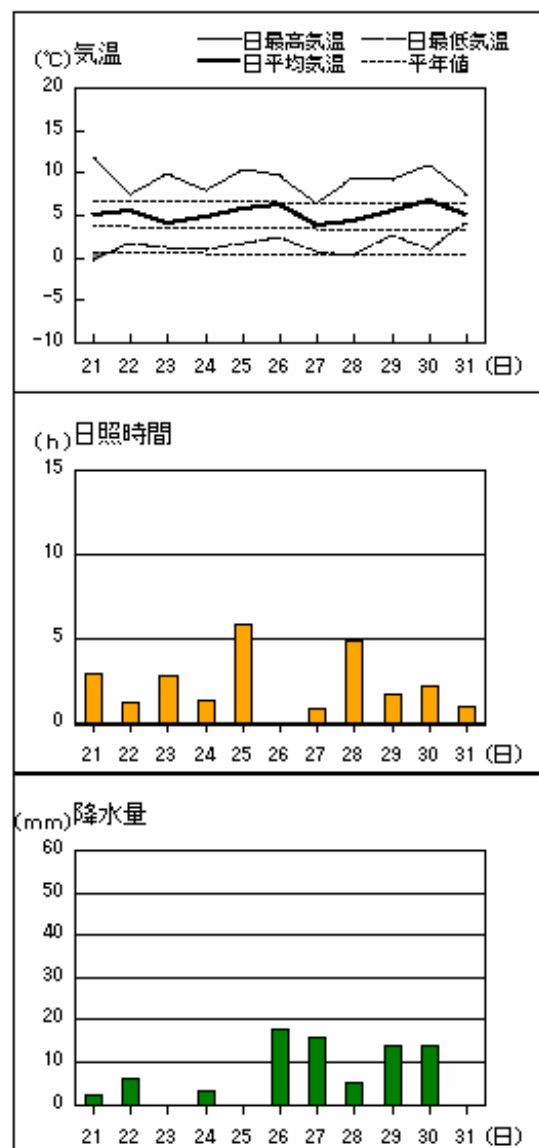
要 素	気 温℃						降水量 mm		日照時間 h	
	平 均		最 高		最 低					
官 署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松 江	4.8	3.6	9.8	7.3	1.4	0.3	74.0	49.8	20.9	26.2
浜 田	6.1	5.3	10.5	8.4	2.5	2.2	73.0	33.9	14.8	23.0
西 郷	5.1	3.4	9.2	6.9	1.4	0.2	78.5	49.9	24.7	28.9

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

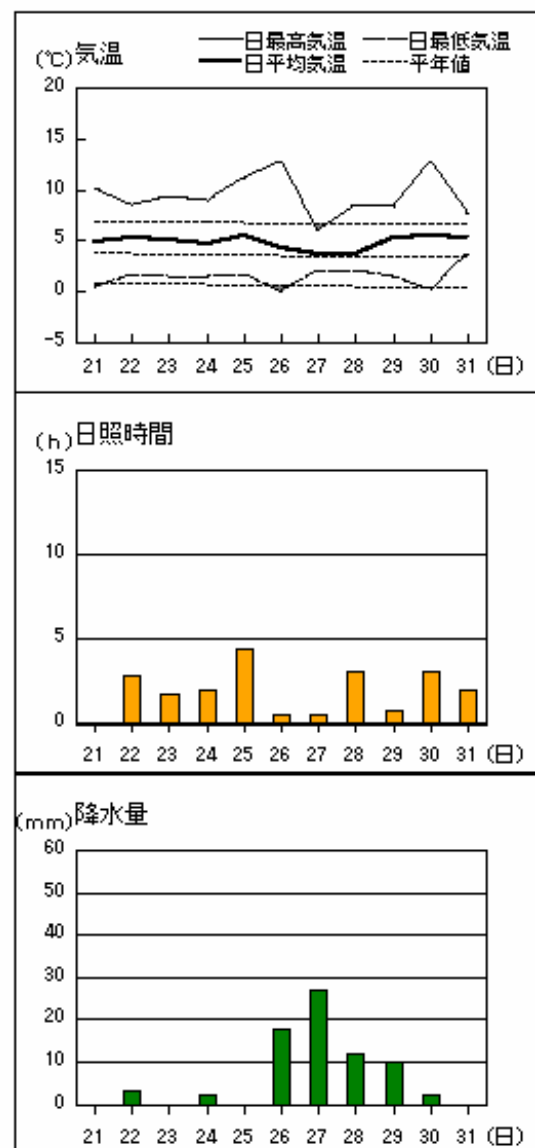
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも 1971～2000 年の 30 年間である。

アメダス 気象経過図：2007年1月21日-2007年1月31日

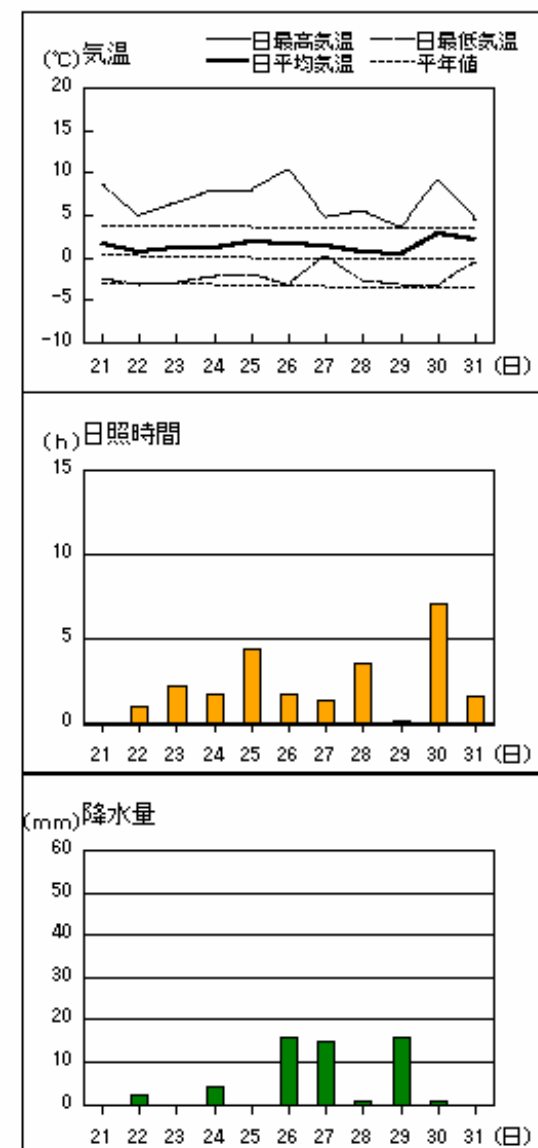
西郷



松江

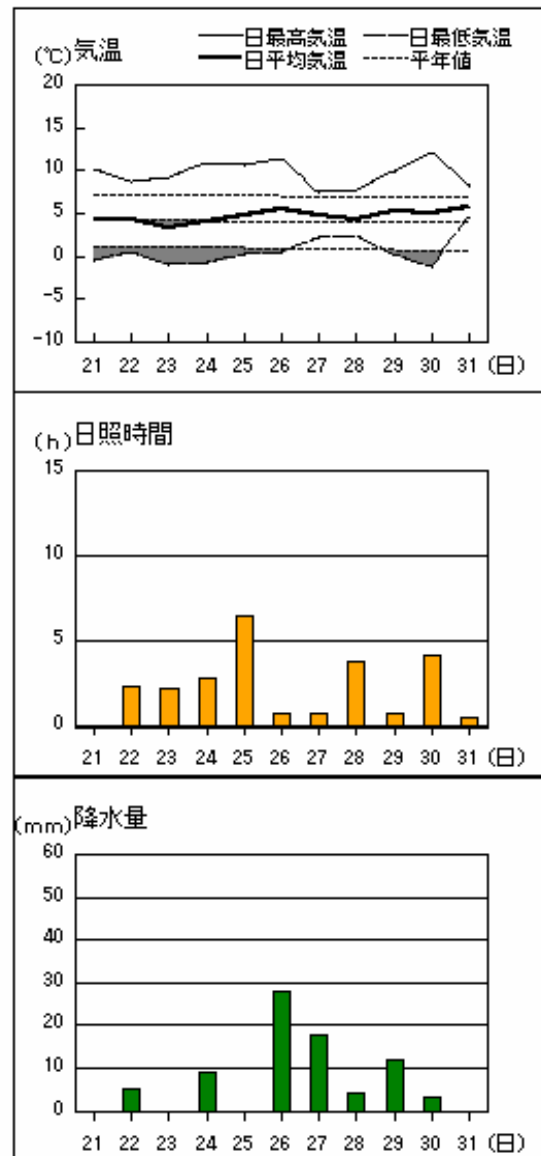


横田

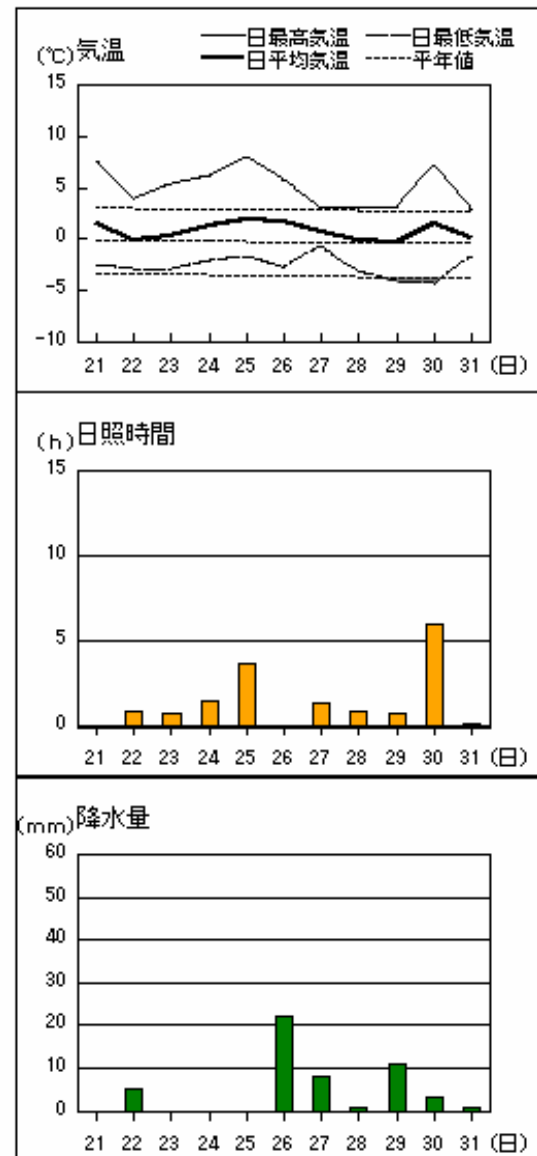


アメダス 気象経過図：2007年1月21日-2007年1月31日

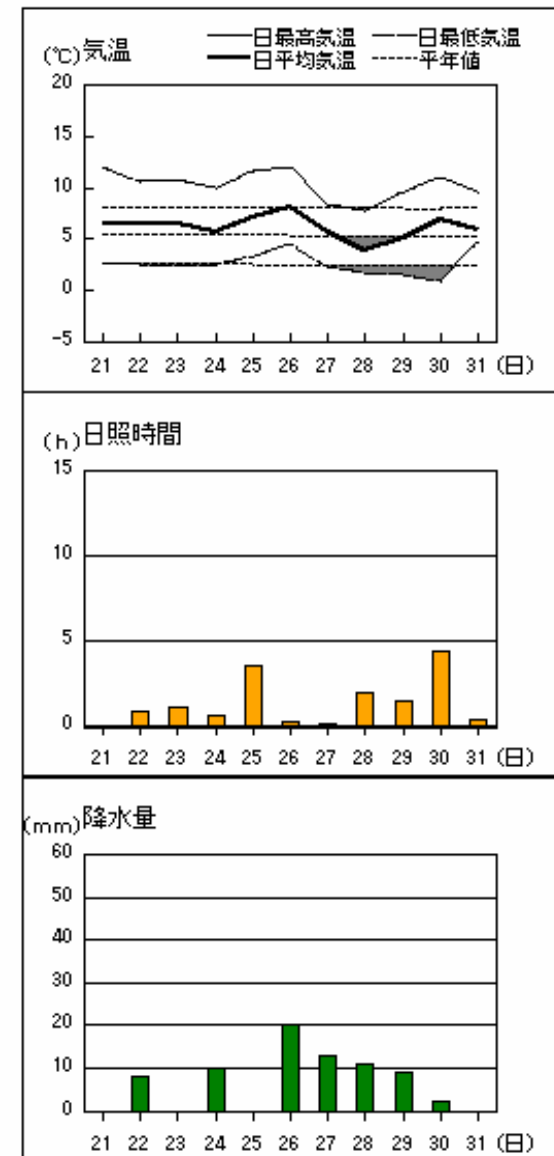
出雲



赤名

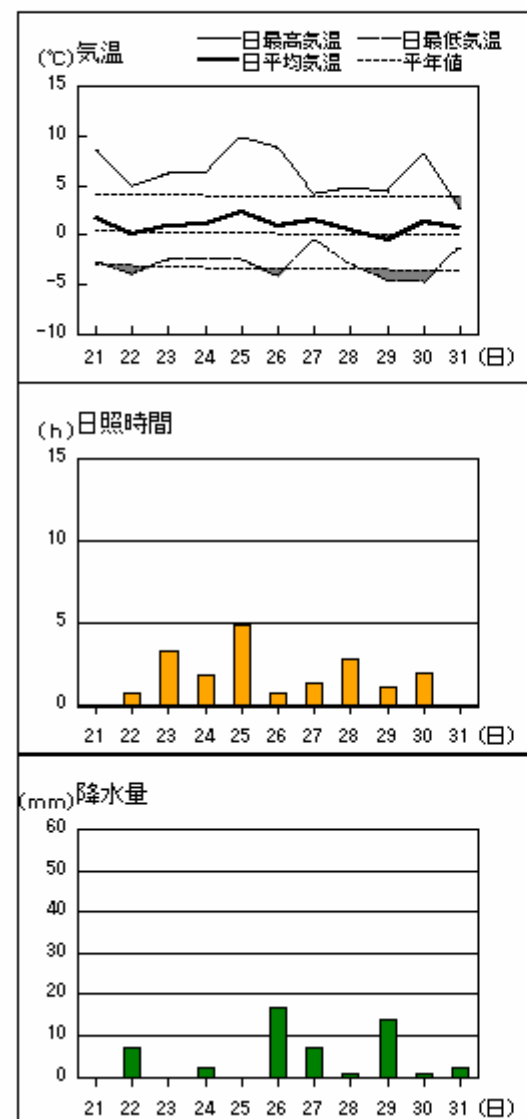


浜田

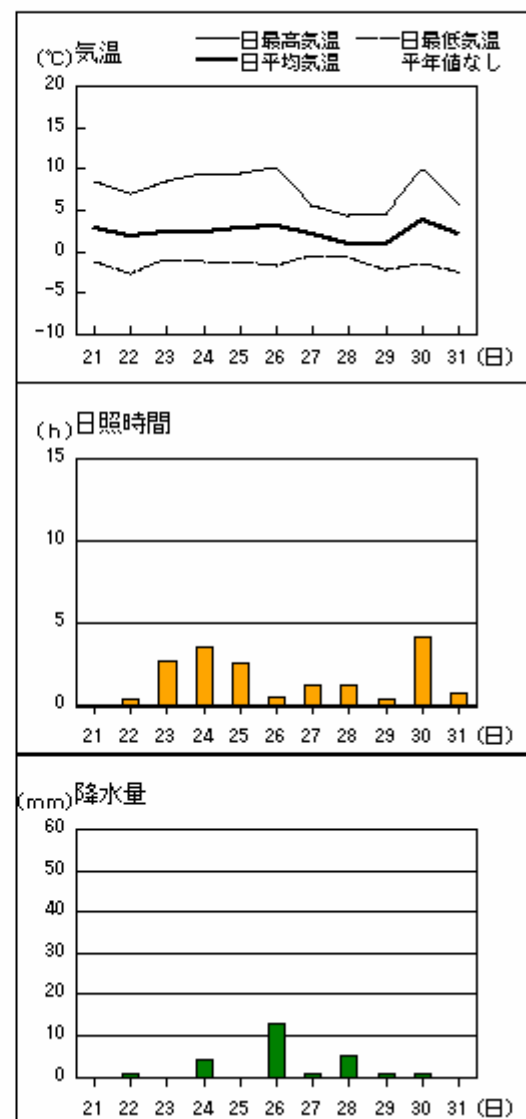


アメダス 気象経過図：2007年1月21日-2007年1月31日

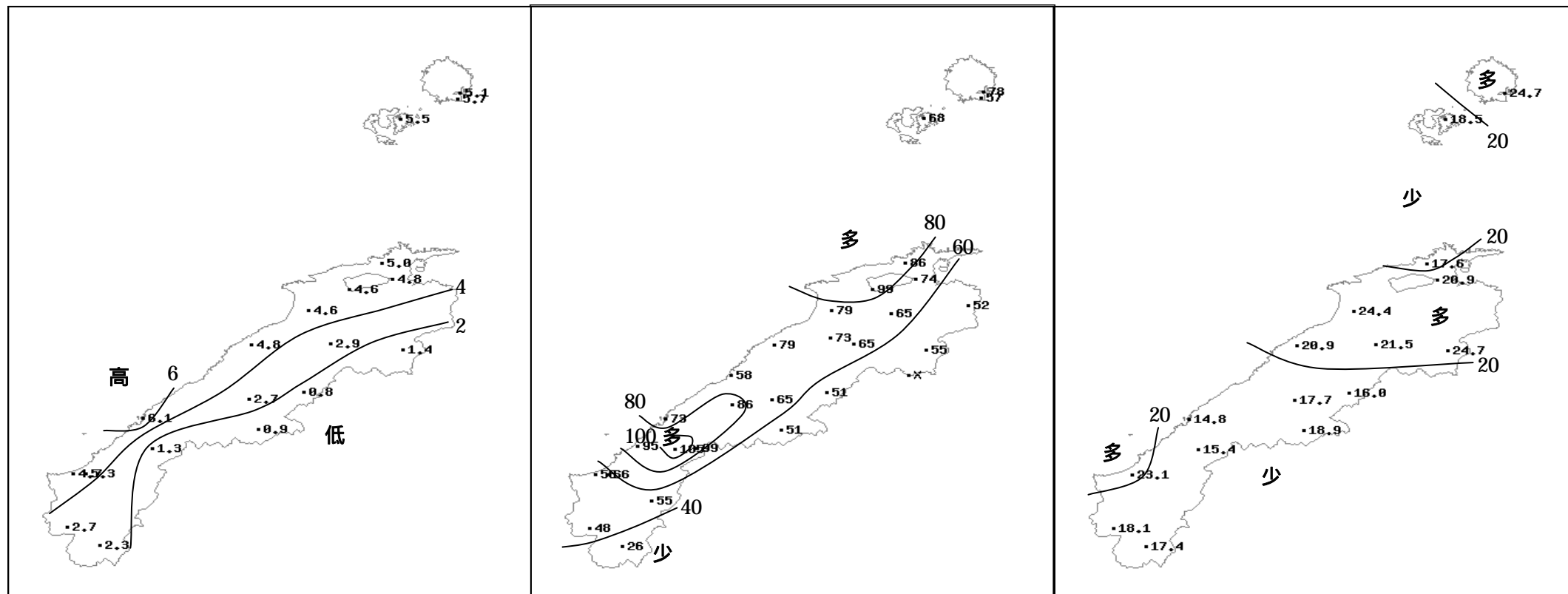
瑞穂



吉賀



2007年（平成19年）1月下旬の気象分布図



平均気温 ()

降水量 (mm)

日照時間 (h)

地域気象観測旬報

2007年1月21日～31日 島根県 (68)
(1/5)

観測所名	西郷							10 以上積算気温		0
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	5.1	11.7	-0.3	1.5	NW	4	NNW	2	2	2.9
22	5.4	7.4	1.7	2.6	NNW	4	N	6	3	1.2
23	3.9	9.8	1.0	1.8	NW	4	SSE	0	0	2.8
24	4.7	8.0	0.8	2.7	NNE	6	NNE	3	2	1.3
25	5.7	10.4	1.6	1.9	NW	4	NW	0	0	5.8
26	6.2	9.5	2.4	3.8	SW	9	W	18	3	0.0
27	3.7	6.4	0.7	2.5	NW	7	W	16	5	0.9
28	4.2	9.4	0.2	2.6	NW	7	WSW	5	2	4.9
29	5.5	9.0	2.5	3.6	NNE	9	NE	14	4	1.7
30	6.8	10.9	0.9	4.8	WNW	10	SW	14	7	2.2
31	4.9	7.4	4.1	5.8	W	9	WSW	0	0	1.0
前半旬	5.0	9.5	1.0	2.1	NW			11		14.0
後半旬	5.2	8.8	1.8	3.9	W			67		10.7
旬	5.1	9.1	1.4	3.1	NW			78		24.7
平年差/比	+1.6	+2.5	+0.9					161		96

観測所名	西郷岬							10 以上積算気温		0
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	6.7	10.2	3.3	2.8	N	5	NNW	2	2	
22	5.3	7.2	3.3	3.8	N	7	NNE	3	3	
23	5.2	8.3	2.6	2.3	NW	4	S	0	0	
24	5.5	7.4	2.5	4.0	N	8	N	1	1	
25	6.4	9.0	3.4	2.8	NNW	6	SSE	0	0	
26	7.6	9.5	4.4	7.6	SSW	14	WSW	13	3	
27	4.2	6.3	1.8	3.7	NNW	11	WNW	12	3	
28	4.5	8.0	1.5	4.3	W	10	WSW	5	2	
29	5.8	8.2	3.3	5.6	NNE	10	NE	7	2	
30	7.6	10.2	3.5	7.9	SW	14	SSW	13	6	
31	4.4	7.1	3.4	8.7	W	12	WNW	1	1	
前半旬	5.8	8.4	3.0	3.1	N			6		
後半旬	5.7	8.2	3.0	6.3	W			51		
旬	5.7	8.3	3.0	4.9	N			57		
平年差/比	//	//	//					//		//

観測所名	海士							10 以上積算気温		0
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	4.2	11.7	-1.7	0.5	NE	2	NNE	0	0	4.3
22	5.3	7.7	1.9	2.2	NNE	5	NE	5	3	0.6
23	5.3	9.3	0.7	0.9	NNE	3	NNE	0	0	2.3
24	6.2	9.2	0.0	3.0	NNE	6	NNE	0	0	1.5
25	6.3	9.8	0.7	1.7	N	3	W	0	0	3.6
26	7.5	10.1	4.7	3.2	WSW	8	W	16	4	0.0
27	4.6	6.7	2.0	2.2	W	7	W	14	3	1.1
28	4.6	7.8	0.2	2.5	W	6	W	12	5	2.0
29	5.1	9.3	0.0	3.1	NE	8	NE	3	1	1.2
30	7.0	10.4	-0.1	3.0	SW	8	W	18	5	1.3
31	4.9	7.6	3.8	5.3	W	8	W	0	1	0.6
前半旬	5.5	9.5	0.3	1.7	NNE			5		12.3
後半旬	5.6	8.7	1.8	3.2	W			63		6.2
旬	5.5	9.1	1.1	2.5	W			68		18.5
平年差/比	+1.3	+2.4	0.0					215		91

観測所名	鹿島							10 以上積算気温		0
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	4.3	10.8	-1.0	0.5	SSW	2	NE	0	0	0.0
22	6.1	8.7	1.0	2.0	NNE	4	NNE	3	2	3.1
23	4.6	9.2	1.0	0.8	ENE	3	NNE	0	0	0.3
24	5.3	10.3	0.0	1.3	NNE	3	N	1	1	0.8
25	6.0	10.8	0.1	1.4	S	4	S	0	0	2.9
26	4.6	10.6	-0.3	3.1	SSW	8	SSW	19	6	0.2
27	4.0	6.3	2.0	3.2	SW	9	W	32	10	0.5
28	3.3	6.7	1.3	2.6	S	6	SSW	13	4	1.5
29	5.7	9.1	2.1	2.7	NNE	6	NNE	10	5	2.2
30	5.4	12.7	-0.9	2.7	SW	6	S	6	4	4.3
31	5.6	7.7	4.1	4.5	W	7	W	2	2	1.8
前半旬	5.3	10.0	0.2	1.2	NNE			4		7.1
後半旬	4.8	8.9	1.4	3.1	SW			82		10.5
旬	5.0	9.4	0.9	2.3	S			86		17.6
平年差/比	+1.2	+2.6	+0.1					200		81

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21日～31日 島根県 (68)
(2/5)

観測所名	斐川							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		
21	4.0	9.9	-0.2	2.8	S	6	SSE	0	0		
22	4.8	8.5	1.4	3.7	SSE	7	NW	4	3		
23	4.0	8.8	-0.2	2.6	SSE	7	SSE	0	0		
24	4.1	9.6	0.5	2.7	S	10	WNW	12	8		
25	5.3	10.3	1.3	3.0	SSE	6	SSE	0	1		
26	5.0	11.1	-0.4	5.1	SSW	10	WSW	21	6		
27	4.3	7.2	1.9	5.0	SSW	14	W	26	5		
28	3.4	8.9	1.0	3.5	S	10	W	14	4		
29	5.2	9.0	1.4	5.5	NE	13	NW	16	11		
30	4.9	12.5	-2.1	4.0	SSE	8	WSW	6	3		
31	5.4	7.8	4.1	6.5	W	10	W	0	0		
前半旬	4.4	9.4	0.6	3.0	SSE			16			
後半旬	4.7	9.4	1.0	4.9	W			83			
旬	4.6	9.4	0.8	4.0	SSE			99			
平年差/比	//	//	//					//		//	

観測所名	松江						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		
21	4.8	10.1	0.5	0.9	NNE	3	NE	0	0	0.0	
22	5.3	8.6	1.7	1.8	NE	6	NNE	3	1	2.8	
23	5.0	9.3	1.5	1.5	E	3	E	0	0	1.7	
24	4.7	9.0	1.4	1.5	WNW	5	ENE	2	1	2.0	
25	5.5	11.2	1.7	1.3	WSW	3	W	0	0	4.4	
26	4.3	12.7	0.1	3.5	W	9	WSW	18	7	0.5	
27	3.7	6.1	2.1	4.0	SW	12	WSW	27	4	0.5	
28	3.6	8.6	2.1	3.4	WSW	10	W	12	5	3.1	
29	5.3	8.3	1.4	3.3	SW	10	WSW	10	4	0.8	
30	5.4	12.8	0.2	2.3	W	9	WSW	2	2	3.1	
31	5.3	7.6	3.6	6.5	W	11	WSW	0	1	2.0	
前半旬	5.1	9.6	1.4	1.4	NE			5		10.9	
後半旬	4.6	9.4	1.6	3.8	W			69		10.0	
旬	4.8	9.5	1.5	2.7	W			74		20.9	
平年差/比	+1.3	+2.8	+0.9					145		85	

観測所名	出雲						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
21	4.2	10.1	-0.6	0.9	ENE	3	ENE	0	0	0.0
22	4.2	8.7	0.3	1.2	ESE	6	NE	5	3	2.3
23	3.4	9.1	-1.0	0.8	ESE	3	NE	0	0	2.2
24	4.0	10.7	-0.8	1.2	E	6	ENE	9	5	2.8
25	4.7	10.5	0.1	0.6	WSW	2	WSW	0	0	6.5
26	5.5	11.2	0.5	2.9	SW	5	SW	28	8	0.7
27	4.8	7.4	2.2	2.5	SSW	6	WNW	18	3	0.7
28	4.3	7.7	2.4	3.0	SW	6	SW	4	2	3.8
29	5.2	9.8	0.2	2.4	E	6	ENE	12	6	0.7
30	5.1	12.0	-1.3	1.8	WSW	6	WSW	3	2	4.2
31	5.6	8.2	4.5	3.3	W	5	WSW	0	0	0.5
前半旬	4.1	9.8	-0.4	0.9	ESE			14		13.8
後半旬	5.1	9.4	1.4	2.7	SW			65		10.6
旬	4.6	9.6	0.6	1.9	WSW			79		24.4
平年差/比	+0.5	+2.5	-0.3					224		134

観測所名	大田						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		
21	4.9	11.3	0.7	1.4	ESE	3	ESE	0	0	0.0	
22	4.2	8.2	1.2	1.5	ESE	3	ENE	4	3	0.5	
23	4.2	9.3	0.9	1.6	ESE	3	SSW	0	0	3.2	
24	4.9	10.8	1.1	1.8	ESE	4	NNE	1	1	2.2	
25	6.0	11.5	2.5	1.8	SE	3	SE	0	0	6.0	
26	5.6	9.3	3.4	2.9	SSE	5	WSW	34	8	0.0	
27	5.1	8.5	1.0	2.5	SSE	5	SSW	12	3	0.5	
28	3.3	8.1	0.6	2.5	SE	4	SE	5	2	3.3	
29	3.9	7.0	0.5	2.0	SE	4	W	21	4	0.1	
30	5.6	11.7	0.6	2.6	SE	4	W	2	1	5.0	
31	5.5	7.8	4.1	3.0	W	5	W	0	0	0.1	
前半旬	4.8	10.2	1.3	1.6	ESE			5		11.9	
後半旬	4.8	8.7	1.7	2.6	SE			74		9.0	
旬	4.8	9.4	1.5	2.1	SE			79		20.9	
平年差/比	+0.4	+1.9	+0.1					212		108	

地域気象観測旬報

2007年1月21日～31日 島根県 (68)
(3/5)

観測所名	掛合						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
21	2.5	9.3	-1.7	0.4	NNW	3	NNW	0	0	0.0
22	2.1	6.1	-1.5	0.4	NNW	2	N	3	2	0.4
23	2.4	7.3	-1.1	0.5	NW	2	NW	0	0	2.2
24	2.5	7.9	-1.2	0.7	SE	3	NNW	3	2	0.8
25	3.2	8.5	-0.2	0.9	SE	4	N	0	1	4.3
26	3.8	9.6	-0.1	2.4	SSE	5	SSE	23	7	0.8
27	2.7	6.2	0.2	2.0	SSE	5	SSE	20	4	1.7
28	2.6	5.5	0.2	3.1	SSE	5	SSE	2	2	4.3
29	2.4	6.7	0.4	1.4	SSE	5	SSE	12	4	0.7
30	4.2	10.9	-1.2	1.5	SSE	4	SSE	2	2	5.4
31	3.1	5.7	1.7	2.2	SSE	4	SSE	0	0	0.9
前半旬	2.5	7.8	-1.1	0.6	SE			6		7.7
後半旬	3.1	7.4	0.2	2.1	SSE			59		13.8
旬	2.9	7.6	-0.4	1.4	SSE			65		21.5
平年差/比	+1.1	+2.5	+0.8					114		140

観測所名	横田						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		
21	1.7	8.6	-2.6	0.3	NE	3	NNE	0	0	0.0	
22	0.7	5.1	-3.2	0.4	NE	3	NNE	2	1	1.0	
23	1.0	6.5	-3.1	0.2	NW	2	NNW	0	0	2.2	
24	1.1	7.9	-2.3	0.4	SSE	4	NW	4	3	1.7	
25	1.8	7.8	-2.1	0.5	NNW	3	W	0	0	4.4	
26	1.7	10.4	-3.3	1.2	SW	5	W	16	6	1.7	
27	1.4	4.7	0.2	1.0	SW	4	SW	15	3	1.3	
28	0.7	5.5	-2.8	1.0	SW	5	SW	1	1	3.6	
29	0.5	3.6	-3.2	0.3	SSW	3	SW	16	5	0.2	
30	2.8	9.1	-3.2	1.2	SW	4	WSW	1	1	7.0	
31	2.0	4.5	-0.5	2.5	WSW	6	SW	0	1	1.6	
前半旬	1.3	7.2	-2.7	0.4	NE			6		9.3	
後半旬	1.5	6.3	-2.1	1.2	SW			49		15.4	
旬	1.4	6.7	-2.4	0.8	SW			55		24.7	
平年差/比	+1.4	+3.0	+1.0					116		127	

観測所名	赤名						10 以上積算気温			0
日付	気温()			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	1.4	7.5	-2.6	0.6	N	3	N	0	0	0.0
22	-0.1	3.9	-3.0	0.5	NNW	3	N	5	2	0.9
23	0.3	5.3	-2.9	0.5	NW	2	N	0	0	0.8
24	1.3	6.2	-2.1	0.7	N	3	N	0	0	1.5
25	1.9	7.9	-1.8	0.8	SSE	3	N	0	0	3.7
26	1.7	5.7	-2.7	1.0	SSE	3	SE	22	7	0.0
27	0.7	3.1	-0.8	0.7	SSE	3	SE	8	2	1.3
28	-0.2	2.9	-3.1	0.3	SE	2	SE	1	1	0.9
29	-0.3	3.1	-4.2	0.5	SSE	3	NNW	11	4	0.8
30	1.5	7.2	-4.4	0.8	SE	3	SE	3	2	6.0
31	0.1	2.8	-1.8	0.9	SSE	2	SE	1	1	0.1
前半旬	1.0	6.2	-2.5	0.6	N			5		6.9
後半旬	0.6	4.1	-2.8	0.7	SE			46		9.1
旬	0.8	5.1	-2.7	0.7	SSE			51		16.0
平年差/比	+1.2	+2.3	+1.0					93		99

観測所名	川本						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		
21	2.5	9.2	-1.3	0.3	NW	1	SW	0	0	0.0	
22	1.7	5.5	-1.2	0.6	NNE	2	SSW	5	2	0.1	
23	3.0	8.2	0.6	0.8	N	2	NE	0	0	2.3	
24	2.7	8.0	0.4	0.9	ENE	2	NNE	2	2	1.6	
25	4.3	10.8	0.5	0.8	WSW	3	WSW	0	0	4.7	
26	3.1	10.2	-1.0	1.2	SW	5	SW	21	5	0.3	
27	2.6	4.9	0.0	1.5	SW	5	SW	14	3	0.2	
28	1.8	6.6	-1.4	1.1	SW	4	WSW	2	2	4.1	
29	0.9	4.2	-2.0	0.9	W	2	S	18	4	0.4	
30	4.4	11.6	-0.6	1.2	SSW	4	SW	2	2	4.0	
31	2.4	4.7	-0.6	1.2	WSW	3	SSW	1	1	0.0	
前半旬	2.8	8.3	-0.2	0.7	N			7		8.7	
後半旬	2.5	7.0	-0.9	1.2	SW			58		9.0	
旬	2.7	7.6	-0.6	1.0	SW			65		17.7	
平年差/比	+0.7	+1.8	+0.5					149		103	

地域気象観測旬報

2007年1月21日～31日 島根県 (68)
(4/5)

観測所名	浜田							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		
21	6.5	12.0	2.7	3.8	ENE	5	NE	0	0	0.0	
22	6.4	10.5	2.5	2.9	ENE	6	NNE	8	6	0.9	
23	6.4	10.8	2.5	2.8	ENE	5	NE	0	0	1.1	
24	5.7	10.0	2.5	2.1	ENE	6	NE	10	5	0.6	
25	7.1	11.5	3.2	2.3	NE	4	WSW	0	1	3.5	
26	8.0	12.0	4.5	6.8	S	17	SW	20	6	0.3	
27	5.6	8.3	2.3	5.1	W	11	SW	13	4	0.1	
28	3.8	7.7	1.6	4.0	S	7	SSW	11	4	2.0	
29	5.0	9.6	1.5	3.2	ENE	8	WSW	9	4	1.5	
30	6.8	11.0	0.8	5.3	SSW	10	SW	2	2	4.4	
31	5.9	9.6	4.7	6.3	W	12	SW	0	0	0.4	
前半旬	6.4	11.0	2.7	2.8	ENE			18		6.1	
後半旬	5.9	9.7	2.6	5.1	S			55		8.7	
旬	6.1	10.3	2.6	4.1	ENE			73		14.8	
平年差/比	+0.8	+2.2	+0.1					256		71	

観測所名	瑞穂						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		
21	1.6	8.5	-2.7	0.2	ENE	2	E	0	0	0.0	
22	0.1	5.0	-3.9	0.4	WNW	3	W	7	2	0.8	
23	0.8	6.2	-2.6	0.5	ENE	2	ENE	0	0	3.3	
24	1.0	6.4	-2.3	0.5	WSW	2	WNW	2	2	1.9	
25	2.2	9.7	-2.6	0.6	WNW	3	WNW	0	0	4.9	
26	0.9	8.8	-4.2	1.0	W	6	W	17	5	0.8	
27	1.5	4.2	-0.6	1.1	WSW	6	W	7	2	1.3	
28	0.4	4.7	-2.9	1.0	W	5	W	1	1	2.8	
29	-0.6	4.4	-4.6	0.6	W	3	W	14	4	1.1	
30	1.2	8.1	-4.7	0.7	WSW	4	W	1	1	2.0	
31	0.6	2.7	-1.3	1.5	W	6	WNW	2	1	0.0	
前半旬	1.1	7.2	-2.8	0.4	WSW			9		10.9	
後半旬	0.7	5.5	-3.0	1.0	W			42		8.0	
旬	0.9	6.2	-2.9	0.7	W			51		18.9	
平年差/比	+0.8	+2.2	+0.6					100		93	

観測所名	弥栄						10 以上積算気温			0
日付	気温()			風向・風速(m/s)			降水量(mm)			日照
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	2.6	8.9	-1.9	1.7	N	4	NNE	0	0	0.0
22	1.4	6.6	-3.0	1.0	N	4	NNE	5	2	0.5
23	1.7	7.5	-2.0	1.4	N	4	NNE	0	0	2.6
24	1.6	6.7	-2.2	1.0	N	4	N	8	4	1.0
25	2.3	9.2	-2.1	0.9	N	3	WNW	0	0	3.5
26	1.8	8.3	-3.0	1.5	S	4	S	32	8	0.0
27	1.6	3.2	0.1	0.8	S	4	NW	17	4	0.1
28	0.2	2.4	-2.9	0.4	SSW	2	S	22	4	0.7
29	-0.7	3.8	-4.9	0.3	N	2	N	13	3	1.9
30	1.4	7.5	-6.2	1.3	S	3	S	4	2	5.1
31	0.8	4.1	-1.3	0.9	W	3	W	4	3	0.0
前半旬	1.9	7.8	-2.2	1.2	N			13		7.6
後半旬	0.9	4.9	-3.0	0.9	S			92		7.8
旬	1.3	6.2	-2.7	1.0	N			105		15.4
平年差/比	+0.5	+2.0	+0.2					219		79

観測所名	高津						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		
21	5.8	11.6	2.2	2.5	SSE	4	SSE	0	0		
22	5.2	10.1	2.3	3.6	SSE	6	NW	6	3		
23	5.0	9.6	2.0	2.5	SSE	4	S	0	0		
24	5.0	11.6	2.1	2.8	SSE	5	NNE	4	2		
25	5.4	11.3	1.6	3.2	S	5	S	0	0		
26	6.0	10.1	3.0	5.5	S	9	W	21	7		
27	4.5	8.1	0.9	4.9	S	9	WNW	6	2		
28	2.3	6.4	0.4	3.9	S	7	S	11	3		
29	2.6	6.2	0.2	3.8	S	6	W	7	5		
30	5.7	10.7	0.8	4.5	S	7	S	3	2		
31	3.8	7.0	0.7	4.5	W	8	WNW	0	1		
前半旬	5.3	10.8	2.0	2.9	SSE			10			
後半旬	4.2	8.1	1.0	4.5	S			48			
旬	4.7	9.3	1.5	3.8	S			58			
平年差/比	//	//	//					//		//	

地域気象観測旬報

2007年1月21日～31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	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	6.1	12.3	2.2	1.1	SE	3	ENE	0	0	0.0
22	5.8	10.7	1.6	1.6	SE	5	N	4	2	0.6
23	5.7	10.6	2.3	1.3	SSE	3	NNE	0	0	3.7
24	5.7	12.1	2.2	1.3	SE	4	NNE	4	3	3.7
25	6.1	11.9	2.3	1.2	SSE	2	ESE	0	0	5.3
26	6.6	11.4	2.4	2.1	SSW	5	SW	18	5	0.4
27	5.1	8.4	1.7	2.7	S	5	SSW	11	3	0.8
28	3.3	6.9	1.3	2.1	S	4	SSW	16	6	1.8
29	3.2	7.0	0.7	1.5	S	3	ESE	11	4	1.4
30	6.0	12.3	-0.3	2.0	SSW	5	S	2	2	5.4
31	4.7	6.9	2.1	1.9	SSW	4	WNW	0	1	0.0
前半旬	5.9	11.5	2.1	1.3	SE			8		13.3
後半旬	4.8	8.8	1.3	2.1	SSW			58		9.8
旬	5.3	10.0	1.7	1.7	S			66		23.1
平年差/比	+0.5	+1.9	+0.3					221		96

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	
21	3.4	8.9	0.0	0.1	SSW	1	SSW	0	0	0.0
22	2.7	7.2	-1.4	0.3	SSW	2	SW	2	2	0.5
23	3.2	9.6	-0.6	0.5	NNE	2	SSW	0	0	3.2
24	3.2	11.6	-0.4	0.8	S	4	NNE	6	5	3.4
25	3.5	10.4	-0.4	0.3	SSE	1	SSW	0	0	3.4
26	3.5	10.1	-1.7	1.6	SSW	5	S	10	3	0.0
27	2.4	5.7	0.9	1.1	NE	6	SSE	10	2	0.2
28	1.3	4.7	-0.9	0.6	S	3	SSW	12	4	1.7
29	0.8	5.1	-2.2	0.3	SW	3	NNE	6	3	0.5
30	3.7	10.2	-2.4	1.3	WSW	4	S	2	2	5.0
31	1.7	5.4	-1.6	0.8	SSE	5	SSE	0	0	0.2
前半旬	3.2	9.5	-0.6	0.4	S			8		10.5
後半旬	2.2	6.9	-1.3	1.0	SW			40		7.6
旬	2.7	8.1	-1.0	0.7	SSW			48		18.1
平年差/比	+0.3	+1.4	+0.2					111		91

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	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	2.8	8.5	-1.3	0.2	NE	2	NE	0	0	0.0
22	1.8	6.9	-2.7	1.1	NE	5	ENE	1	1	0.4
23	2.4	8.4	-1.1	0.9	NE	3	ENE	0	0	2.7
24	2.3	9.3	-1.4	1.1	N	7	ENE	4	3	3.5
25	2.8	9.3	-1.3	0.8	NE	4	NE	0	0	2.6
26	3.1	10.1	-1.7	1.4	NNE	4	NE	13	4	0.5
27	2.2	5.5	-0.5	2.0	NE	5	NNE	1	1	1.2
28	0.9	4.3	-0.9	0.9	NNE	4	ENE	5	2	1.2
29	0.9	4.4	-2.2	1.5	NE	4	NE	1	1	0.4
30	3.8	9.8	-1.5	1.5	SW	4	SSW	1	1	4.1
31	2.1	5.7	-2.5	2.3	NNE	5	NNE	0	0	0.8
前半旬	2.4	8.5	-1.6	0.8	NE			5		9.2
後半旬	2.2	6.6	-1.5	1.6	NE			21		8.2
旬	2.3	7.5	-1.6	1.2	NE			26		17.4
平年差/比	//	//	//					//		/

地域雨量観測旬報

2007年1月21日～31日 島根県 (68)

(1/1)

観測所名	大東			伯太			佐田			福光			吾妻山			桜江		
日付	降水量(mm)			降水量(mm)			降水量(mm)			降水量(mm)			降水量(mm)			降水量(mm)		
	日計	平年比	最大1時間	日計	平年比	最大1時間	日計	平年比	最大1時間	日計	平年比	最大1時間	日計	平年比	最大1時間	日計	平年比	最大1時間
21	0		0	0		0	0		0	0		0	x		x	0		0
22	2		2	3		2	5		3	2		1	x		x	7		3
23	0		0	0		0	0		0	0		0	x		x	0		0
24	4		3	9		4	1		1	2		2	x		x	3		2
25	0		1	0		0	0		1	0		0	x		x	1		1
半旬計/最大	6	28	3	12	51	4	6	23	3	4	29	2	x	//	x	11	47	3
26	19		5	12		6	28		6	26		5	x		x	26		7
27	17		3	18		3	17		4	9		4	x		x	15		3
28	2		1	1		1	6		2	5		2	x		x	11		3
29	19		7	8		3	14		4	13		6	x		x	20		6
30	1		1	0		1	2		1	1		1	x		x	2		1
31	1		1	1		1	0		1	0		0	x		x	1		1
半旬計/最大	59	243	7	40	144	6	67	226	6	54	370	6	x	//	x	75	300	7
旬計	65	144		52	104		73	134		58	224		x	//		86	186	
旬最大	19		7	18		6	28		6	26		6	x		x	26		7
起日	29		29	27		26	26		26	26		29				26		26

[illegible]

地域気象観測積雪旬報

2007年1月21日～31日 島根県 (68) 単位:cm
(1/1)

[illegible]

地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68)

2007年1月

1/2頁

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	5.3	6.0	5.9		5.5	5.1	5.4	5.4	5.6	3.0	1.7	1.0	3.3	6.9	1.5	2.2
	平年差	1	//	1		1	//	1.2	0.7	0.7	0.6	0.9	0.6	0.6	0.9	0.7	0.7
	最高	12.0	10.9	11.9	12.7	12.5	12.8	12.0	12.2	10.9	10.4	8.2	11.6	13.2	9.9	10.8	
	起日	1	2	1	30	30	30	30	3	30	26	20	30	3	20	1	
	最低	-0.4	0.7	-2.6	-2.3	-2.1	-0.9	-1.9	0.1	-3.5	-4.4	-4.8	-2.9	0.8	-5.2	-6.2	
	起日	15	7	15	1	30	1	1	15	1	9	15	15	30	15	30	
	最高平均	9.2	8.5	9.3	9.4	9.4	9.5	9.5	9.8	7.8	6.8	5.1	8.3	10.5	6.8	7.1	
	最高平年差	1.8	//	1.8	1.9	//	2.1	1.8	1.8	1.9	2.4	1.6	1.9	1.8	2.0	2.1	
	最低平均	1.8	3.2	1.3	1.5	1.2	2.0	1.6	2.2	-0.4	-2.1	-2.5	-0.2	3.6	-2.4	-1.8	
	最低平年差	0.6	//	-0.5	0.1	//	0.7	0.2	0.2	0.2	0.5	0.3	0.2	0.5	0.3	0.3	
	積算気温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	温	平均0 未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	0	0	1	1
平均25 以上日数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
最高30 以上日数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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		4	0	7	8	7	2	6		19	27	28	20	0	29	23	
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	66.9		59.1	61.9		83.9	74.3	70.5	64.1	72.4	52.0	69.1	70.9	81.9	66.5	
	平年比	99		109	106		125	135	122	135	125	112	129	112	130	113	
	0.1時間未満日数	4		5	4		4	3	6	3	3	5	5	4	4	7	
風向・風速	平均風速	2.9	4.6	2.3	2.0	4.0	3.0	1.8	2.1	1.1	0.9	0.7	1.0	4.0	0.9	1.1	
	最大風速	12	17	10	12	19	17	11	8	8	7	4	7	21	9	7	
	風向	NW	NW	WNW	W	WSW	W	WNW	W	N	W	N	SW	SW	W	NW	
	起日	7	7	7	7	6	7	7	6	7	7	4	7	6	7	7	
	最多風向	NW	N	W	ENE	SSE	W	W	SE	SSE	SW	SSE	WSW	ENE	W	N	
	10m/s以上日数	3	10	2	2	9	7	1	0	0	0	0	0	6	0	0	0
	15m/s以上日数	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
	20m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	30m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	降水量	月計	140	106	132	168	157	133	134	120	111	95	93	95	99	83	128
平年比		93	//	114	124	//	92	120	102	69	74	62	75	94	61	81	
最大日降水量		18	16	18	32	26	27	28	34	23	16	24	21	20	17	32	
起日		26	8	30	27	27	27	26	26	26	29	7	26	26	26	26	
最大1時間降水量		7	6	9	11	11	7	10	8	7	6	7	5	6	5	8	
起日 時分		30 19:30	30 21:40	7 06:10	2 17:10	29 05:40	26 21:50	7 08:40	26 15:00	26 15:40	26 16:20	26 15:30	26 15:30	26 15:20	26 16:00	26 16:40	
1mm以上日数		18	18	17	20	15	17	15	12	15	14	12	13	11	15	14	
10mm以上日数		6	4	8	7	8	7	6	5	6	4	3	4	5	3	5	
30mm以上日数		0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
50mm以上日数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70mm以上日数		0	0	0	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	

地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68)

2007年1月
2/2頁

	観測所名	高津	益田	津和野	吉賀
気	平均	5.6	6.1	3.4	2.6
	平年差	//	0.7	0.4	//
	最高	13.5	14.0	13.1	11.1
	起日	1	1	20	15
	最低	-1.2	-0.3	-3.0	-3.8
	起日	5	30	15	15
	最高平均	9.7	10.3	8.9	7.7
	最高平年差	//	1.6	1.6	//
	最低平均	2.2	2.6	-0.4	-1.2
	最低平年差	//	0.6	0.1	//
	積算気温	0	0	0	0
	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
温	最高25 以上日数	0	0	0	0
	最高30 以上日数	0	0	0	0
	最高35 以上日数	0	0	0	0
	最低0 未満日数	1	1	20	24
	最低25 以上日数	0	0	0	0
日照	月計		87.8	68.8	65.8
	平年比		127	116	//
	0.1時間未満日数		5	6	4
風向・風速	平均風速	3.6)	1.7	0.7	1.3
	最大風速	17)	7	6	9
	風向	WNW	WNW	SSE	ENE
	起日	6	7	27	7
	最多風向	S)	ESE	SSW	NE
	10m/s以上日数	2	0	0	0
	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	78	85	66	48
	平年比	//	85	54	//
	最大日降水量	21	18	12	13
	起日	26	26	28	26
	最大1時間降水量	7	6	5	4
	起日 時分	26 18:50	28 03:50	24 21:00	26 18:50
	1mm以上日数	11	12	12	12
	10mm以上日数	3	5	3	1
	30mm以上日数	0	0	0	0
	50mm以上日数	0	0	0	0
	70mm以上日数	0	0	0	0
	100mm以上日数	0	0	0	0

地域雨量観測月報(集計値)

島根県 (68)

2007年1月

1/1頁

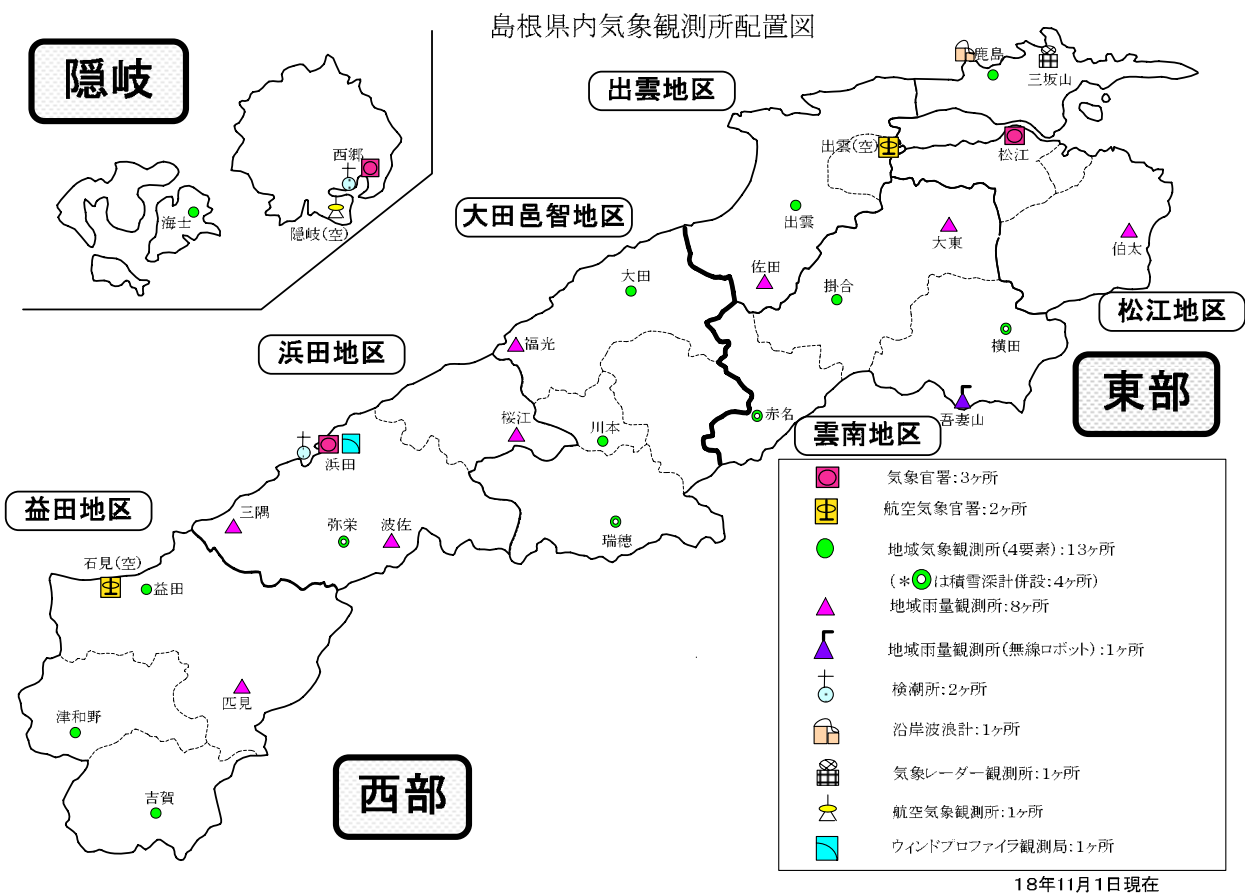
観測所名	大東	伯太	佐田	福光	吾妻山	桜江	三隅	波佐	匹見				
月計	114	98	131	86	×	117	113	126	81				
平年比	86	70	80	96	//	82	110	71	56				
最大日降水量	19	18	28	26	×	26	30	32	13				
起日	29	27	26	26		26	26	26	26				
最大1時間降水量	7	6	7	6	×	7	9	8	4				
起日 時分	29 06:00	26 16:20	7 09:20	29 11:10		26 15:10	29 10:20	26 16:20	29 11:10				
1mm以上日数	16	14	14	12	×	14	11	14	14				
10mm以上日数	6	4	6	3	×	6	5	5	2				
30mm以上日数	0	0	0	0	×	0	1	1	0				
50mm以上日数	0	0	0	0	×	0	0	0	0				
70mm以上日数	0	0	0	0	×	0	0	0	0				
100mm以上日数	0	0	0	0	×	0	0	0	0				

[illegible][illegible]

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 ()	毎正時の気温 (24 回) の平均
	最高気温 ()	毎 10 分の気温 (144 回) の最高
	最低気温 ()	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 2 7 日から 2 月 2 6 日までの天候見通し)

平成 1 9 年 1 月 2 6 日

広島地方気象台発表

< 予想される向こう 1 か月の天候 >

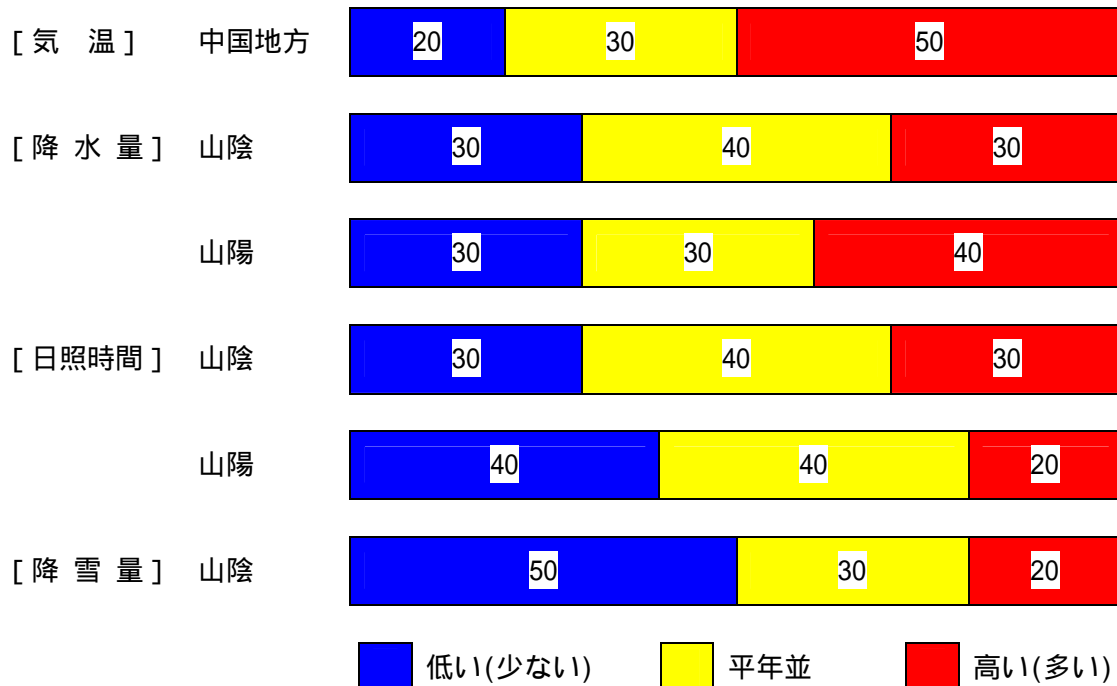
向こう 1 か月の出現の可能性が最も大きい天候と特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。

天気は数日の周期で変わるでしょう。山陰では平年と同様に曇りや雨または雪の日が多く、山陽では平年に比べ曇りや雨または雪の日が多い見込みです。

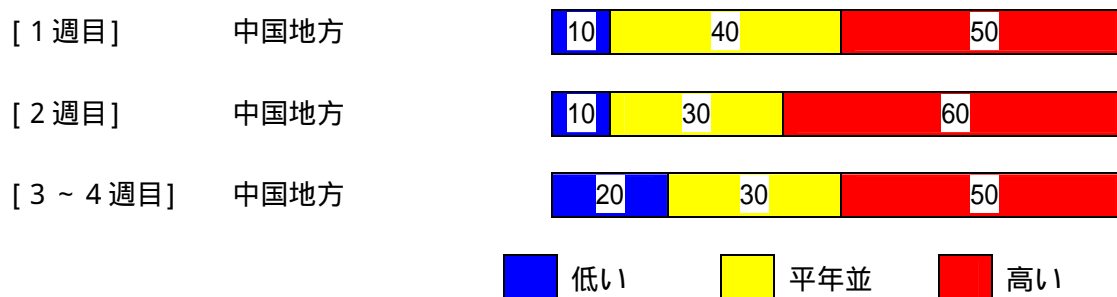
向こう 1 か月の気温は高い確率 5 0 % です。日照時間は山陽で平年並または少ない確率ともに 4 0 % です。山陰の降雪量は少ない確率 5 0 % です。

週別の気温は、1 週目は高い確率 5 0 % です。2 週目は高い確率 6 0 % です。3 ~ 4 週目は高い確率 5 0 % 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 2 7 日（土）～ 2 月 2 6 日（月）
1 週目 ： 1 月 2 7 日（土）～ 2 月 2 日（金）
2 週目 ： 2 月 3 日（土）～ 2 月 9 日（金）
3 ～ 4 週目 ： 2 月 1 0 日（土）～ 2 月 2 3 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 2 月 2 日
3 か月予報：2 月 2 2 日（木） 1 4 時
暖候期予報：2 月 2 2 日（木） 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、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	3.8	134.1	95.3	53	3.3	3.5	4.1
松江	4.1	143.7	88.3	57	3.5	3.8	4.5
境	4.4	160.6	81.6	58	3.8	4.0	4.8
米子	4.2	145.5	88.7	73	3.6	3.8	4.5
鳥取	3.8	180.4	80.9	110	3.2	3.4	4.2
浜田	5.7	96.3	84.3	0	5.2	5.4	6.0
津山	2.5	61.8	132.1	31	1.7	1.9	2.9
広島	5.5	65.9	147.2	0	4.7	5.0	5.9
呉	5.7	62.5	151.2	0	5.1	5.4	6.0
福山	4.2	47.1	151.5	0	3.5	3.8	4.7
岡山	5.0	46.2	156.4	0	4.2	4.5	5.4

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	-0.5～+0.5	80～106	95～104	46～114
山陰	-0.6～+0.5	87～107	94～104	52～109
山陽	-0.4～+0.5	67～109	94～107	21～96

（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～+0.7	-0.6～+0.9	-0.7～+0.6
山陰	-0.7～+0.7	-0.6～+0.9	-0.8～+0.7
山陽	-0.6～+0.7	-0.5～+0.8	-0.7～+0.6

< 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すが、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。