

島根県農業気象速報

平成19年1月中旬

島根県
松江地方気象台

平成19年1月22日発行

気象概況 平成19年1月中旬

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、15日と期間の終わり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
11日	寒気の影響を受ける	曇時々雨後晴	晴一時曇	曇時々雨後晴
12日	気圧の谷や寒気の影響を受ける	晴一時薄曇	曇後時々晴	曇一時晴
13日	気圧の谷や寒気の影響を受ける	曇時々みぞれ 後一時晴	曇	曇時々雨
14日	寒気の影響を受ける	雨時々曇後晴、 みぞれを伴う	晴一時曇	晴時々曇一時雨
15日	西日本に中心を持つ高気圧に覆われる	晴	晴一時薄曇	晴一時曇
16日	四国沖の前線の影響を受ける	曇後雨	曇後雨	雨一時曇
17日	気圧の谷の影響を受ける	雨時々曇	雨時々曇	曇時々雨
18日	寒気の影響を受ける	晴後雨時々曇	曇後一時雨	曇時々雨
19日	寒気の影響を受けるが次第に高気圧に覆われる	晴一時雨	曇後晴	晴
20日	大陸の高気圧に覆われる	晴時々薄曇	晴後時々薄曇	晴一時曇

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月中旬）

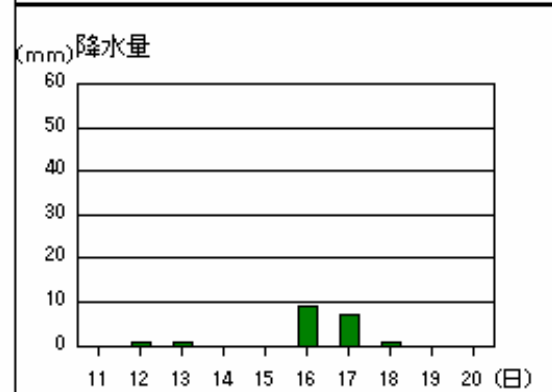
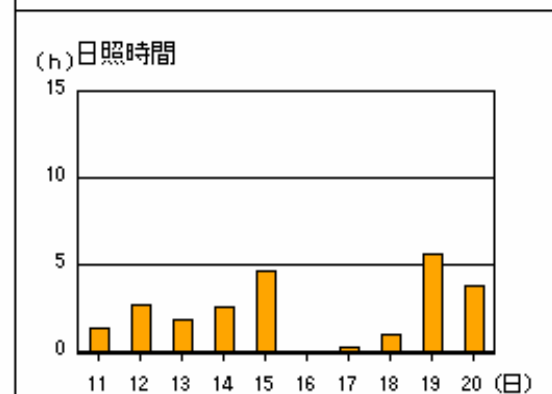
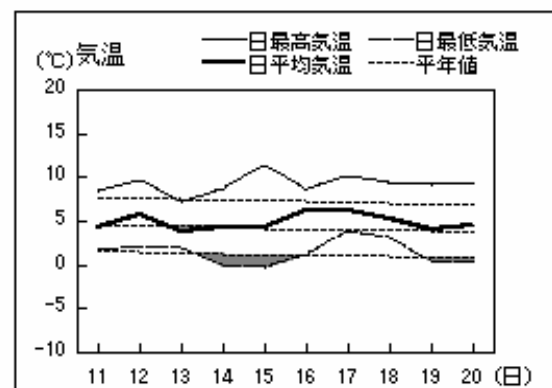
要素	気 温						降水量 mm		日照時間 h	
	平 均		最 高		最 低					
官 署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松 江	5.4	4.1	9.9	7.8	1.9	1.0	18.5	48.7	40.9	21.7
浜 田	7.3	5.7	10.5	8.8	4.2	2.7	18.0	37.5	35.1	20.9
西 郷	4.9	4.0	9.4	7.4	1.3	0.8	18.5	54.0	23.9	24.0

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

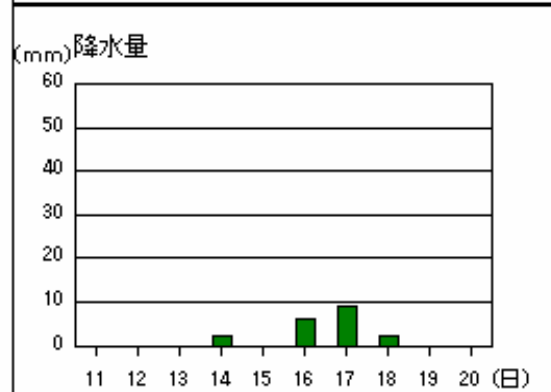
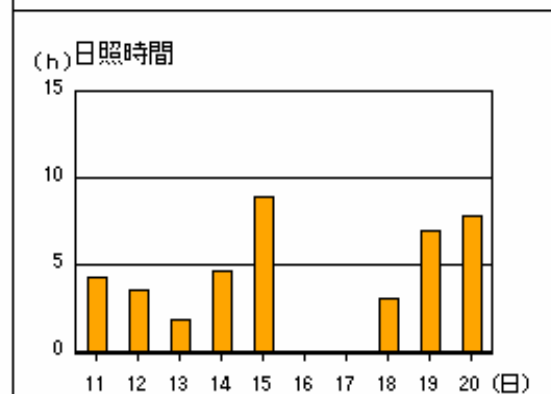
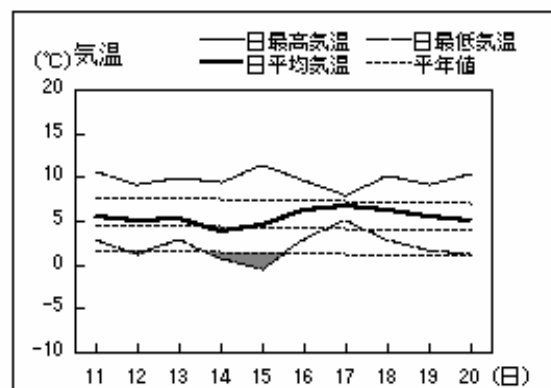
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2007年1月11日-2007年1月20日

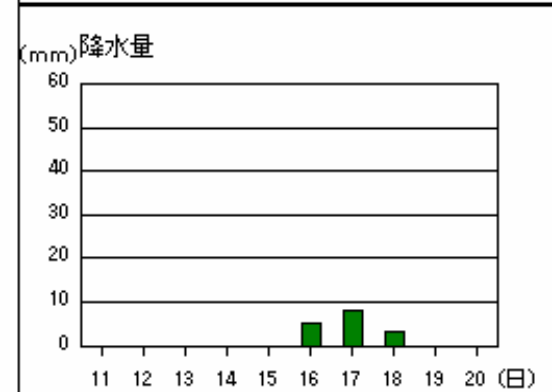
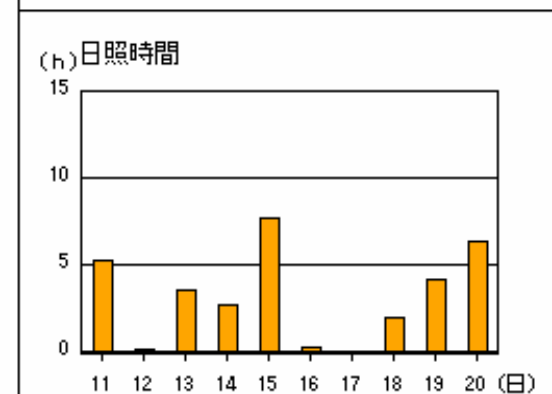
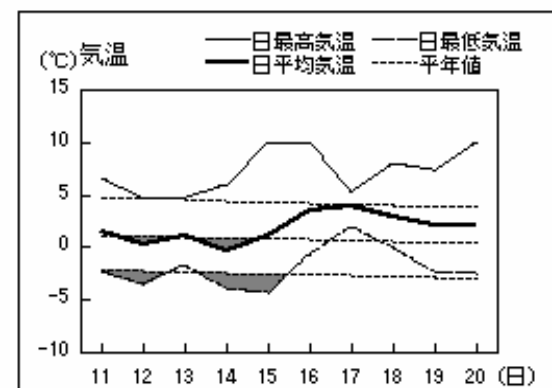
西郷



松江

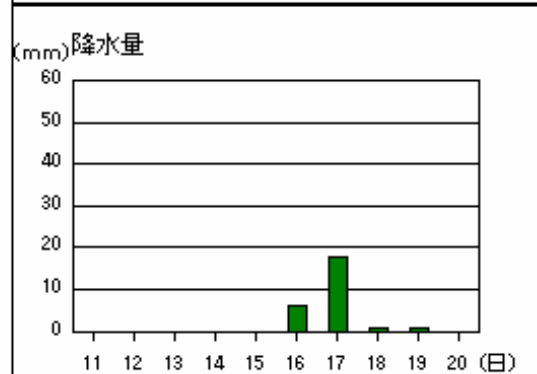
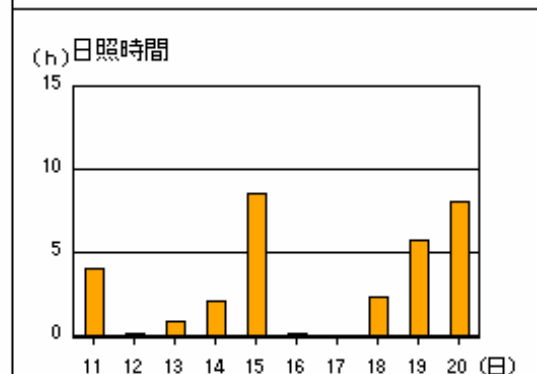
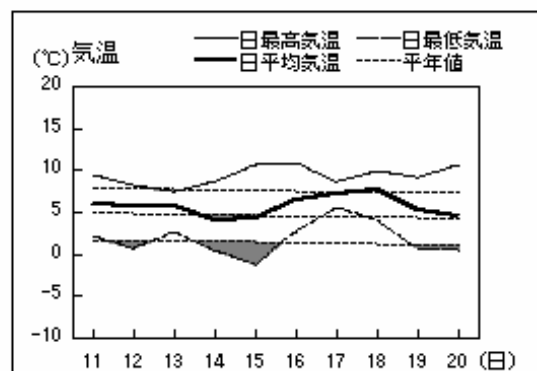


横田

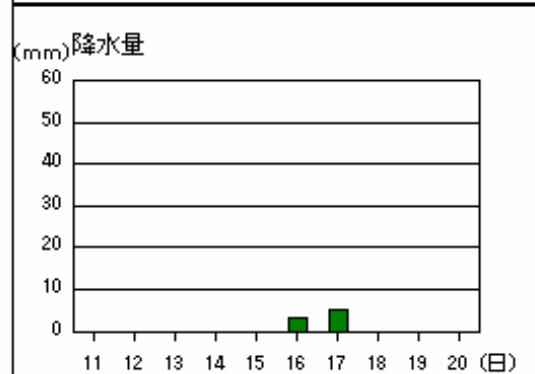
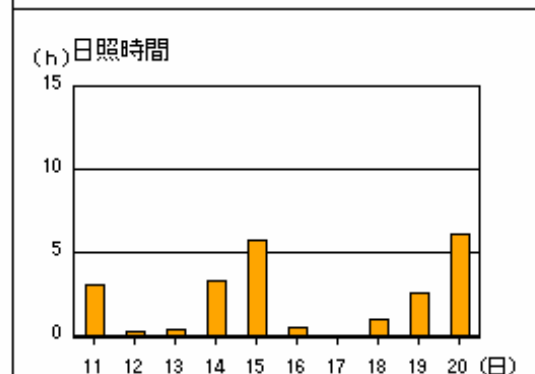
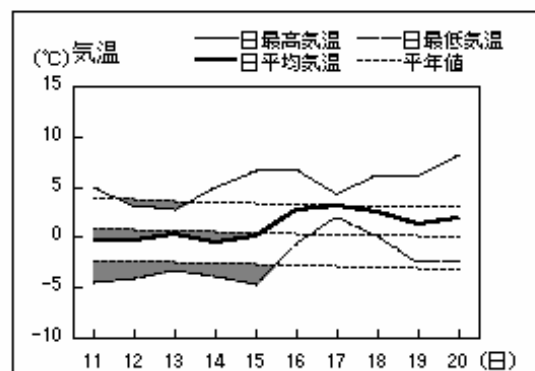


アメダス 気象経過図：2007年1月11日-2007年1月20日

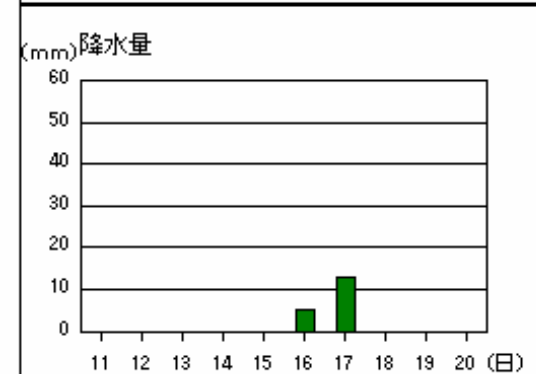
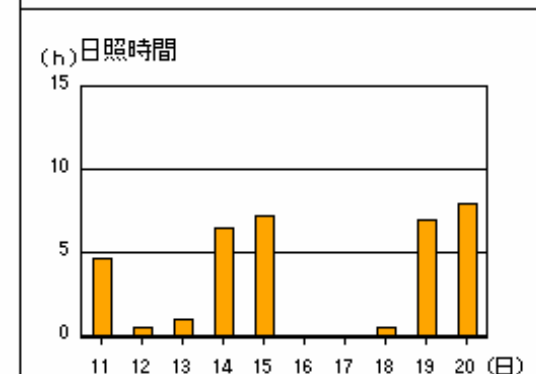
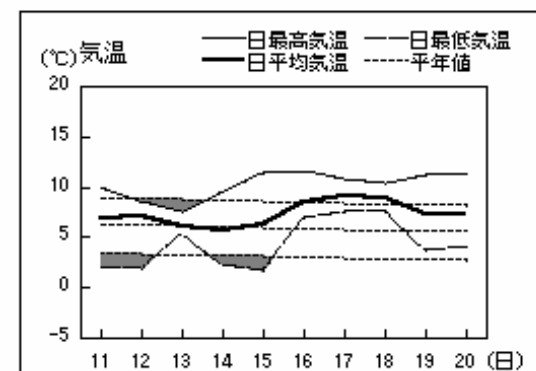
出雲



赤名

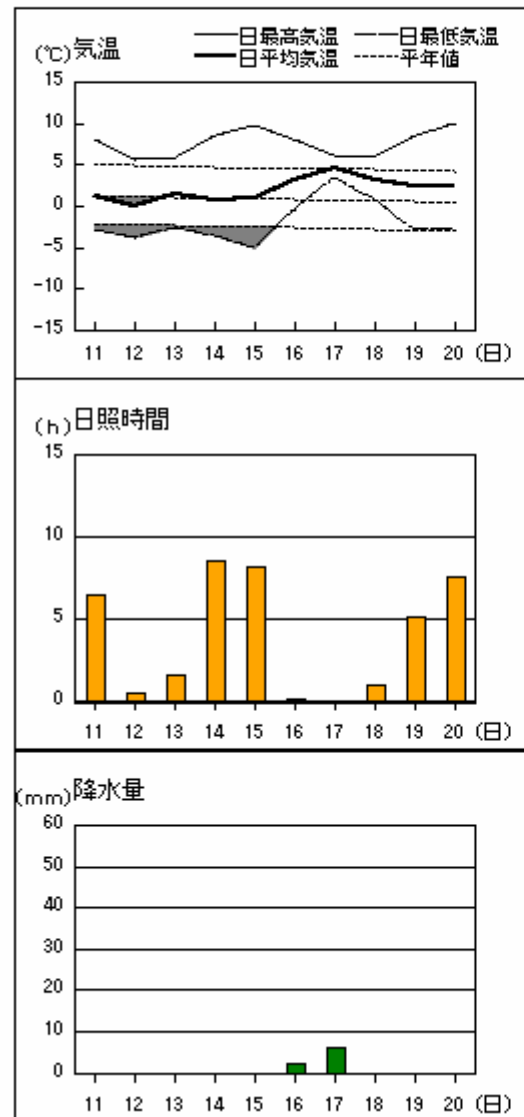


浜田

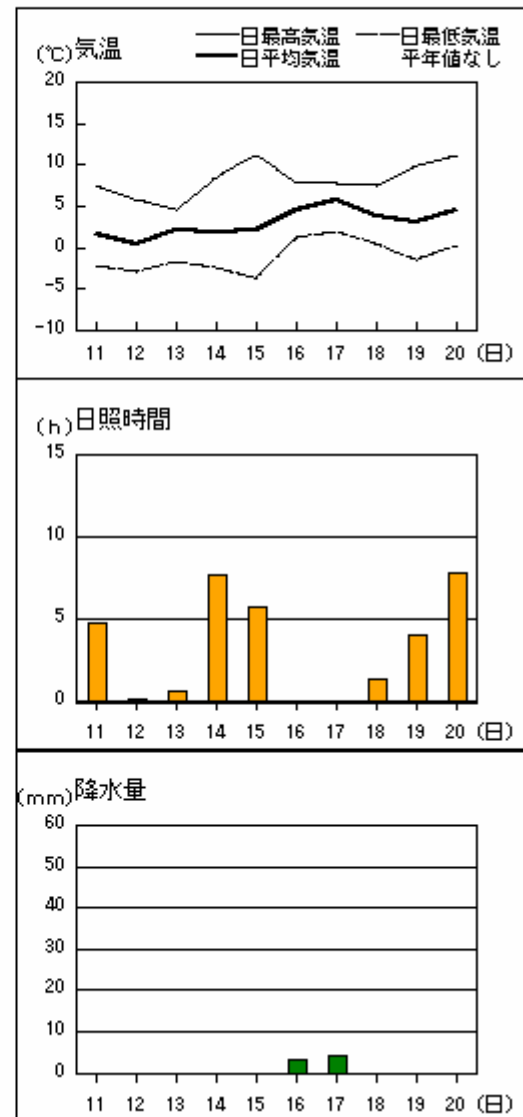


アメダス 気象経過図：2007年1月11日-2007年1月20日

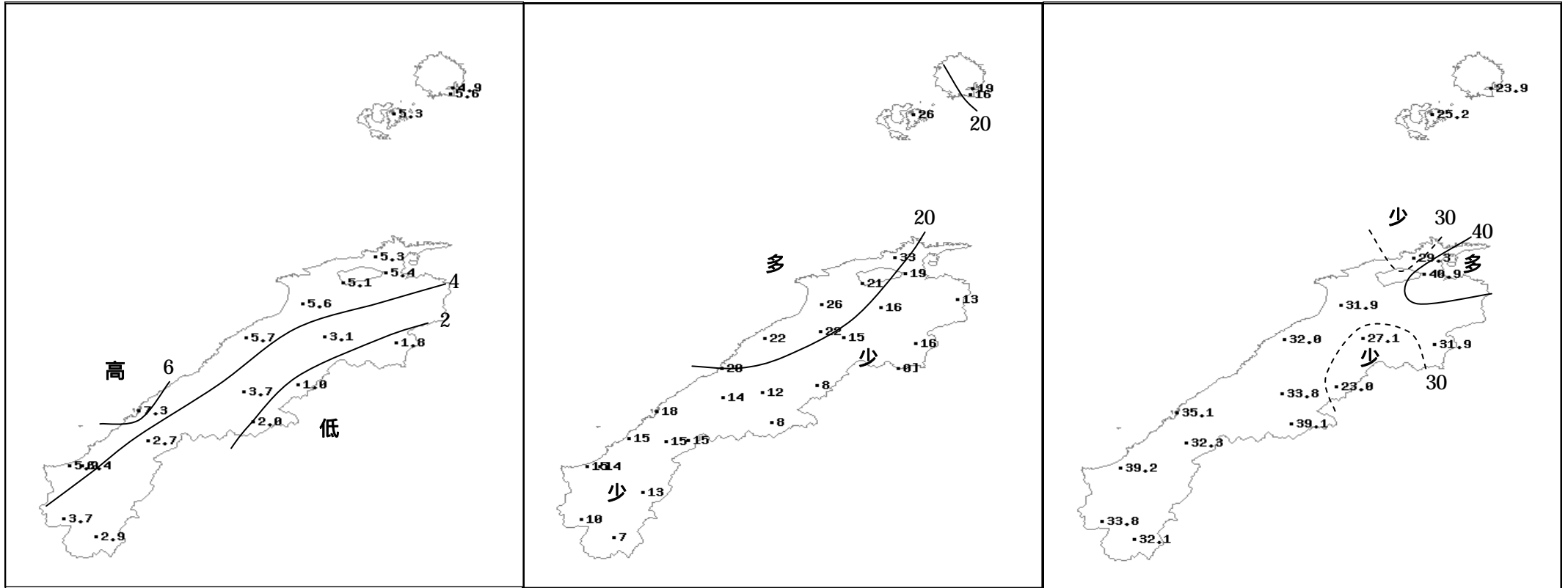
瑞穂



吉賀



2007年(平成19年)1月中旬の気象分布図



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11日～20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	
11	4.2	8.4	1.7	1.7	NW	4	NNW	0	0	1.4	
12	5.8	9.5	2.1	3.5	W	7	W	1	1	2.7	
13	3.7	7.2	1.8	2.5	NW	6	WNW	1	1	1.9	
14	4.2	8.6	-0.1	1.9	NW	3	NW	0	0	2.6	
15	4.3	11.3	-0.4	1.9	NW	4	SW	0	0	4.6	
16	6.2	8.7	1.1	1.6	NW	3	WNW	9	3	0.0	
17	6.3	10.0	3.8	1.6	WNW	3	WNW	7	2	0.3	
18	5.3	9.4	3.1	2.8	NW	8	NW	1	1	1.0	
19	4.1	9.0	0.4	2.8	NW	5	ENE	0	0	5.6	
20	4.4	9.4	0.5	2.9	NW	6	E	0	0	3.8	
前半旬	4.4	9.0	1.0	2.3	NW			2		13.2	
後半旬	5.3	9.3	1.8	2.3	NW			17		10.7	
旬	4.9	9.2	1.4	2.3	NW			19		23.9	
平年差/比	+0.9	+2.1	+0.3					33		121	

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	
11	5.0	7.8	3.3	2.8	NNW	5	N	0	0		
12	6.2	8.9	4.0	5.9	WSW	9	WNW	0	1		
13	3.7	6.0	2.0	3.9	NNW	8	NW	1	1		
14	4.5	7.2	2.2	3.2	N	6	N	0	0		
15	6.1	10.3	2.7	2.6	W	6	SSW	0	0		
16	7.3	9.4	4.5	2.8	NNW	8	WSW	9	4		
17	6.3	8.8	4.4	2.5	NNW	6	NNW	6	2		
18	6.0	8.9	3.1	4.4	NW	9	NW	0	1		
19	4.7	7.5	1.8	3.7	N	8	N	0	0		
20	6.1	8.8	3.8	3.7	NNE	6	ENE	0	0		
前半旬	5.1	8.0	2.8	3.7	NNW			1			
後半旬	6.1	8.7	3.5	3.4	N			15			
旬	5.6	8.4	3.2	3.6	NNW			16			
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	
11	5.0	8.8	1.2	1.0	WNW	4	W	2	1	1.4	
12	6.2	9.9	1.1	3.2	W	6	W	0	0	2.9	
13	4.8	6.8	1.4	2.0	WNW	5	W	1	1	1.4	
14	3.7	8.0	-1.6	1.0	WSW	4	W	3	3	1.6	
15	3.1	10.8	-2.6	0.7	WSW	4	WSW	0	0	7.8	
16	7.0	9.2	0.0	0.6	NNE	3	NNE	10	2	0.0	
17	6.5	9.9	3.5	0.4	SW	3	NE	8	2	0.0	
18	5.8	8.9	1.5	1.9	WNW	5	WNW	2	1	0.3	
19	5.1	8.9	-0.1	2.0	NNE	4	ENE	0	0	6.0	
20	5.8	9.7	-0.3	1.9	ENE	5	NE	0	0	3.8	
前半旬	4.6	8.9	-0.1	1.6	WSW			6		15.1	
後半旬	6.0	9.3	0.9	1.4	ENE			20		10.1	
旬	5.3	9.1	0.4	1.5	ENE			26		25.2	
平年差/比	+0.6	+1.9	-1.2					58		148	

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	
11	4.9	9.2	1.8	1.9	ENE	6	W	1	1	2.7	
12	5.6	8.6	1.8	3.1	W	6	WSW	0	0	2.7	
13	5.1	7.7	2.0	1.7	WNW	5	W	0	0	0.6	
14	3.8	8.8	0.4	1.2	ENE	5	SSW	3	2	2.3	
15	4.1	11.2	-0.3	1.0	ENE	3	W	0	0	8.2	
16	6.3	10.2	1.4	0.4	NE	3	SSE	6	2	0.0	
17	7.1	8.2	5.4	0.7	S	3	NNW	18	3	0.0	
18	7.2	10.3	5.0	2.4	WSW	5	WSW	4	3	1.9	
19	4.7	9.3	-1.4	1.2	NE	3	E	1	1	3.0	
20	4.4	10.7	-0.9	1.0	ESE	5	ESE	0	0	7.9	
前半旬	4.7	9.1	1.1	1.8	ENE			4		16.5	
後半旬	5.9	9.7	1.9	1.1	NE			29		12.8	
旬	5.3	9.4	1.5	1.5	ENE			33		29.3	
平年差/比	+1.0	+2.2	+0.2					64		167	

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な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11日～20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		
11	5.4	10.4	1.4	4.5	SSE	8	WSW	0	0		
12	4.4	8.6	-0.6	4.5	W	8	W	0	0		
13	4.8	7.9	0.9	3.7	SW	7	WNW	0	0		
14	3.7	9.6	0.5	3.5	SSE	6	WSW	0	1		
15	4.2	11.5	-1.8	2.8	S	5	SSE	0	0		
16	5.9	9.5	2.5	2.0	S	5	SSE	6	2		
17	6.9	8.3	5.4	1.8	SSE	5	S	12	3		
18	6.4	10.4	2.5	4.1	WSW	8	NNW	3	2		
19	5.1	9.3	0.7	3.3	SSE	6	E	0	0		
20	4.5	10.3	0.1	3.2	SSE	6	ENE	0	0		
前半旬	4.5	9.6	0.1	3.8	SSE			0			
後半旬	5.8	9.6	2.2	2.9	SSE			21			
旬	5.1	9.6	1.2	3.3	SSE			21			
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		
11	5.5	10.6	2.7	2.6	WSW	8	W	0	0	4.3	
12	4.9	9.1	1.1	3.7	W	9	W	0	0	3.5	
13	5.3	9.8	2.8	3.6	WSW	7	NW	0	0	1.8	
14	3.8	9.3	0.7	1.9	WSW	6	W	2	1	4.6	
15	4.5	11.2	-0.6	1.3	W	4	NW	0	0	8.9	
16	6.1	9.5	2.9	1.0	WNW	2	WNW	6	2	0.0	
17	6.7	7.9	5.1	1.3	WSW	4	WSW	9	2	0.0	
18	6.3	10.1	2.9	3.3	WSW	8	W	2	1	3.1	
19	5.4	9.0	1.5	2.3	E	5	E	0	0	6.9	
20	5.1	10.4	1.0	2.0	ENE	5	NE	0	1	7.8	
前半旬	4.8	10.0	1.3	2.6	W			2		23.1	
後半旬	5.9	9.4	2.7	2.0	WSW			17		17.8	
旬	5.4	9.7	2.0	2.3	WSW			19		40.9	
平年差/比	+1.2	+2.4	+0.7					38		207	

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		
11	5.9	9.4	2.0	1.6	SW	4	WSW	0	0	4.0	
12	5.7	8.1	0.6	2.0	W	4	WNW	0	0	0.2	
13	5.6	7.4	2.5	1.7	SW	4	WNW	0	0	0.9	
14	3.9	8.6	0.3	0.8	WSW	3	W	0	1	2.1	
15	4.2	10.6	-1.3	0.6	WSW	3	WNW	0	0	8.5	
16	6.4	10.9	2.6	0.5	WSW	2	WSW	6	2	0.2	
17	7.1	8.6	5.4	0.5	NE	2	SSE	18	3	0.0	
18	7.6	9.8	4.0	2.1	W	4	NW	1	1	2.3	
19	5.2	9.1	0.7	2.3	ENE	5	ENE	1	1	5.7	
20	4.6	10.5	0.3	2.0	NE	4	ENE	0	0	8.0	
前半旬	5.1	8.8	0.8	1.3	W			0		15.7	
後半旬	6.2	9.8	2.6	1.5	ENE			26		16.2	
旬	5.6	9.3	1.7	1.4	W			26		31.9	
平年差/比	+1.2	+1.9	+0.3					68		184	

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		
11	4.4	10.2	0.1	2.1	SE	4	WSW	0	0	4.0	
12	5.0	8.5	1.1	2.2	SE	4	WSW	0	0	0.2	
13	5.3	7.8	2.7	1.8	WNW	3	WSW	0	0	0.3	
14	4.5	9.9	1.6	2.0	SSE	4	W	0	0	3.5	
15	5.0	11.6	0.1	1.9	SE	3	SSE	0	0	8.3	
16	7.3	11.5	4.6	1.8	SSE	3	SE	6	2	0.0	
17	6.8	7.9	6.0	1.2	SE	3	SE	16	3	0.0	
18	7.8	11.4	4.8	2.3	W	4	W	0	0	2.1	
19	5.6	10.5	0.6	1.4	SE	3	NNE	0	0	5.9	
20	5.4	11.7	0.8	1.5	ESE	3	N	0	0	7.7	
前半旬	4.8	9.6	1.1	2.0	SE			0		16.3	
後半旬	6.6	10.6	3.4	1.6	SE			22		15.7	
旬	5.7	10.1	2.2	1.8	SE			22		32.0	
平年差/比	+0.9	+2.3	+0.2					54		168	

地域気象観測旬報

2007年1月11日～20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		
11	2.5	7.6	-1.6	1.0	SSE	5	SSE	0	0	4.2	
12	2.1	6.3	-1.9	1.1	S	3	SSW	0	0	0.1	
13	2.7	5.2	0.2	1.2	SSE	4	SSE	0	0	0.8	
14	1.4	7.3	-1.9	0.9	SE	4	NNE	0	1	3.8	
15	2.4	10.7	-2.6	0.7	ESE	3	SSE	0	0	6.8	
16	5.4	10.8	1.2	1.0	ESE	4	SSE	4	1	0.1	
17	5.1	6.3	2.9	0.3	SSE	2	NNW	10	3	0.0	
18	4.2	8.7	2.1	1.2	SSE	4	N	1	1	1.6	
19	2.7	7.9	-1.6	0.6	NW	3	NW	0	0	3.4	
20	2.5	9.8	-1.8	0.6	NNW	3	NNW	0	0	6.3	
前半旬	2.2	7.4	-1.6	1.0	SSE			0		15.7	
後半旬	4.0	8.7	0.6	0.7	SSE			15		11.4	
旬	3.1	8.1	-0.5	0.9	SSE			15		27.1	
平年差/比	+0.8	+2.5	+0.1					27		181	

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		
11	1.4	6.5	-2.3	1.0	W	4	WNW	0	0	5.2	
12	0.3	4.7	-3.6	0.8	WSW	4	WSW	0	0	0.1	
13	1.0	4.8	-1.7	1.0	WSW	4	W	0	0	3.5	
14	-0.3	6.0	-3.9	0.4	WSW	3	NW	0	0	2.7	
15	1.1	9.9	-4.3	0.3	SW	2	SW	0	0	7.7	
16	3.5	9.9	-0.8	0.5	SW	3	SW	5	2	0.3	
17	3.9	5.4	1.9	0.2	WNW	1	SE	8	2	0.0	
18	2.8	7.9	-0.2	0.9	WSW	4	NW	3	1	2.0	
19	2.0	7.4	-2.4	0.8	ENE	3	ENE	0	1	4.1	
20	2.0	9.9	-2.5	0.5	NNE	3	NNE	0	0	6.3	
前半旬	0.7	6.4	-3.2	0.7	WSW			0		19.2	
後半旬	2.8	8.1	-0.8	0.6	ENE			16		12.7	
旬	1.8	7.2	-2.0	0.6	WSW			16		31.9	
平年差/比	+1.1	+3.0	+0.5					36		172	

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		
11	-0.4	4.9	-4.5	0.6	N	2	N	0	0	3.1	
12	-0.3	3.2	-4.2	0.4	ENE	1	S	0	0	0.3	
13	0.3	2.7	-3.3	0.4	E	2	ESE	0	0	0.4	
14	-0.5	4.9	-4.0	0.7	N	3	N	0	0	3.3	
15	0.0	6.6	-4.8	0.5	SE	3	SE	0	0	5.7	
16	2.7	6.8	-0.8	0.5	S	2	SE	3	1	0.5	
17	3.2	4.4	1.9	0.1	N	1	S	5	1	0.0	
18	2.4	6.1	0.0	0.6	NNE	2	NNW	0	0	1.0	
19	1.2	6.1	-2.6	0.3	NW	3	N	0	0	2.6	
20	1.8	8.2	-2.3	0.7	SE	3	SE	0	0	6.1	
前半旬	-0.2	4.5	-4.2	0.5	N			0		12.8	
後半旬	2.3	6.3	-0.8	0.4	SE			8		10.2	
旬	1.0	5.4	-2.5	0.5	N			8		23.0	
平年差/比	+0.7	+2.1	+0.2					16		152	

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		
11	2.1	8.7	-2.1	0.9	WSW	4	WSW	0	0	3.9	
12	1.9	7.1	-1.9	0.7	W	3	SW	0	0	0.4	
13	3.1	6.5	-0.7	1.1	SW	4	WSW	0	0	1.7	
14	2.5	9.4	-1.7	0.8	NW	3	WSW	0	0	7.3	
15	2.6	11.4	-2.9	0.5	N	2	WSW	0	0	8.2	
16	4.9	10.3	1.1	0.8	SSE	2	E	3	1	0.2	
17	5.9	7.4	5.2	0.5	NE	1	SSE	9	2	0.0	
18	5.7	9.0	3.3	1.3	WSW	4	SW	0	0	1.1	
19	3.9	9.9	-0.5	0.8	NNE	3	N	0	0	3.9	
20	4.0	11.5	-0.3	0.9	N	2	N	0	0	7.1	
前半旬	2.4	8.6	-1.9	0.8	WSW			0		21.5	
後半旬	4.9	9.6	1.8	0.9	NNE			12		12.3	
旬	3.7	9.1	0.0	0.8	NNE			12		33.8	
平年差/比	+1.1	+2.9	+0.3					29		189	

地域気象観測旬報

2007年1月11日～20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		
11	6.8	9.9	2.0	3.3	W	5	W	0	0	4.6	
12	7.1	8.6	1.9	4.4	W	6	WNW	0	0	0.5	
13	6.0	7.4	5.2	4.3	W	7	WSW	0	0	1.0	
14	5.7	9.6	2.3	2.6	WSW	5	WSW	0	0	6.5	
15	6.2	11.4	1.7	2.4	NE	4	WSW	0	0	7.2	
16	8.6	11.6	6.8	2.0	ENE	6	SW	5	2	0.0	
17	9.1	10.7	7.5	2.8	WNW	6	WSW	13	4	0.0	
18	8.9	10.3	7.7	5.0	W	7	WNW	0	0	0.5	
19	7.3	11.2	3.6	2.9	ENE	6	NNE	0	0	6.9	
20	7.3	11.4	4.0	2.6	ENE	5	ENE	0	0	7.9	
前半旬	6.4	9.4	2.6	3.4	W			0		19.8	
後半旬	8.2	11.0	5.9	3.1	ENE			18		15.3	
旬	7.3	10.2	4.3	3.2	W			18		35.1	
平年差/比	+1.6	+1.8	+1.3					45		161	

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		
11	1.3	8.1	-3.0	1.0	W	4	WNW	0	0	6.5	
12	0.0	5.6	-4.0	0.8	W	4	W	0	0	0.5	
13	1.4	5.8	-2.6	1.3	W	5	W	0	0	1.6	
14	0.7	8.5	-3.7	0.9	W	4	W	0	0	8.5	
15	0.9	9.7	-5.2	0.4	E	3	WNW	0	0	8.2	
16	3.2	8.1	-0.5	0.4	E	2	WSW	2	1	0.1	
17	4.6	6.1	3.3	0.6	WSW	3	WSW	6	2	0.0	
18	3.2	6.0	0.6	1.1	WNW	5	WSW	0	0	1.0	
19	2.5	8.4	-2.8	0.5	ESE	2	E	0	0	5.1	
20	2.5	9.9	-2.6	0.5	NW	3	WNW	0	0	7.6	
前半旬	0.9	7.5	-3.7	0.9	W			0		25.3	
後半旬	3.2	7.7	-0.4	0.6	WSW			8		13.8	
旬	2.0	7.6	-2.0	0.8	W			8		39.1	
平年差/比	+1.2	+3.0	+0.5					18		184	

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		
11	1.5	7.3	-3.5	0.8	WSW	3	WSW	0	0	4.2	
12	0.6	5.5	-4.1	0.5	W	3	W	0	0	0.2	
13	2.0	4.0	-0.2	1.2	NW	3	W	0	0	0.2	
14	1.0	7.7	-3.6	0.8	WSW	3	NW	0	0	7.7	
15	1.1	10.0	-5.4	1.0	N	3	W	0	0	8.1	
16	4.4	8.5	0.5	0.3	N	2	SSE	5	1	0.0	
17	5.2	6.1	2.4	0.3	SSE	2	SSE	10	3	0.0	
18	3.9	6.4	1.1	1.4	NW	4	NNE	0	0	0.5	
19	3.0	8.6	-1.5	1.1	N	4	NNE	0	0	3.6	
20	4.2	10.3	0.1	1.5	N	4	N	0	0	7.8	
前半旬	1.2	6.9	-3.4	0.9	N			0		20.4	
後半旬	4.1	8.0	0.5	0.9	N			15		11.9	
旬	2.7	7.4	-1.4	0.9	N			15		32.3	
平年差/比	+1.3	+2.7	+0.6					26		165	

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		
11	4.7	9.8	1.4	2.8	SSE	5	NW	0	0		
12	4.7	8.8	1.0	3.4	S	6	NW	0	0		
13	5.1	7.4	2.1	3.9	NW	7	NW	0	0		
14	4.1	9.0	1.0	2.9	SSE	5	S	0	0		
15	5.3	11.4	0.4	3.5	S	5	NW	0	0		
16	7.1	9.0	5.7	2.9	S	6	S	5	2		
17	7.7	10.2	4.5	2.3	SSE	6	NW	10	3		
18	7.5	9.7	4.4	4.8	NW	7	NW	0	0		
19	6.5	9.9	2.5	2.6	SSE	4	SSE	0	0		
20	6.7	11.2	3.8	2.6	SSE	4	NW	0	0		
前半旬	4.8	9.3	1.2	3.3	S			0			
後半旬	7.1	10.0	4.2	3.0	SSE			15			
旬	5.9	9.6	2.7	3.2	SSE			15			
平年差/比	//	//	//					//		//	

地域気象観測旬報

2007年1月11日～20日 島根県 (68)
(5/5)

観測所名	益田							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	
11	5.2	10.2	1.4	1.4	ESE	3	NW	0	0	5.9	
12	5.2	9.0	1.1	1.5	SSE	3	W	0	0	1.0	
13	5.9	7.5	3.7	1.9	NW	3	NW	0	0	0.7	
14	4.7	9.8	1.1	1.4	ESE	3	WNW	0	0	7.4	
15	5.5	11.8	0.0	1.1	S	3	WNW	0	0	7.2	
16	7.7	9.7	5.7	0.8	ESE	2	S	4	2	0.0	
17	8.1	10.4	5.5	1.3	ESE	3	S	10	3	0.0	
18	7.7	9.8	5.2	1.9	WNW	3	NNE	0	0	0.5	
19	6.9	11.4	3.3	1.3	ESE	3	NNE	0	0	8.1	
20	7.4	12.1	4.0	1.1	ESE	2	ESE	0	0	8.4	
前半旬	5.3	9.7	1.5	1.5	SSE			0		22.2	
後半旬	7.6	10.7	4.7	1.3	ESE			14		17.0	
旬	6.4	10.2	3.1	1.4	ESE			14		39.2	
平年差/比	+1.3	+1.9	+1.1					37		170	

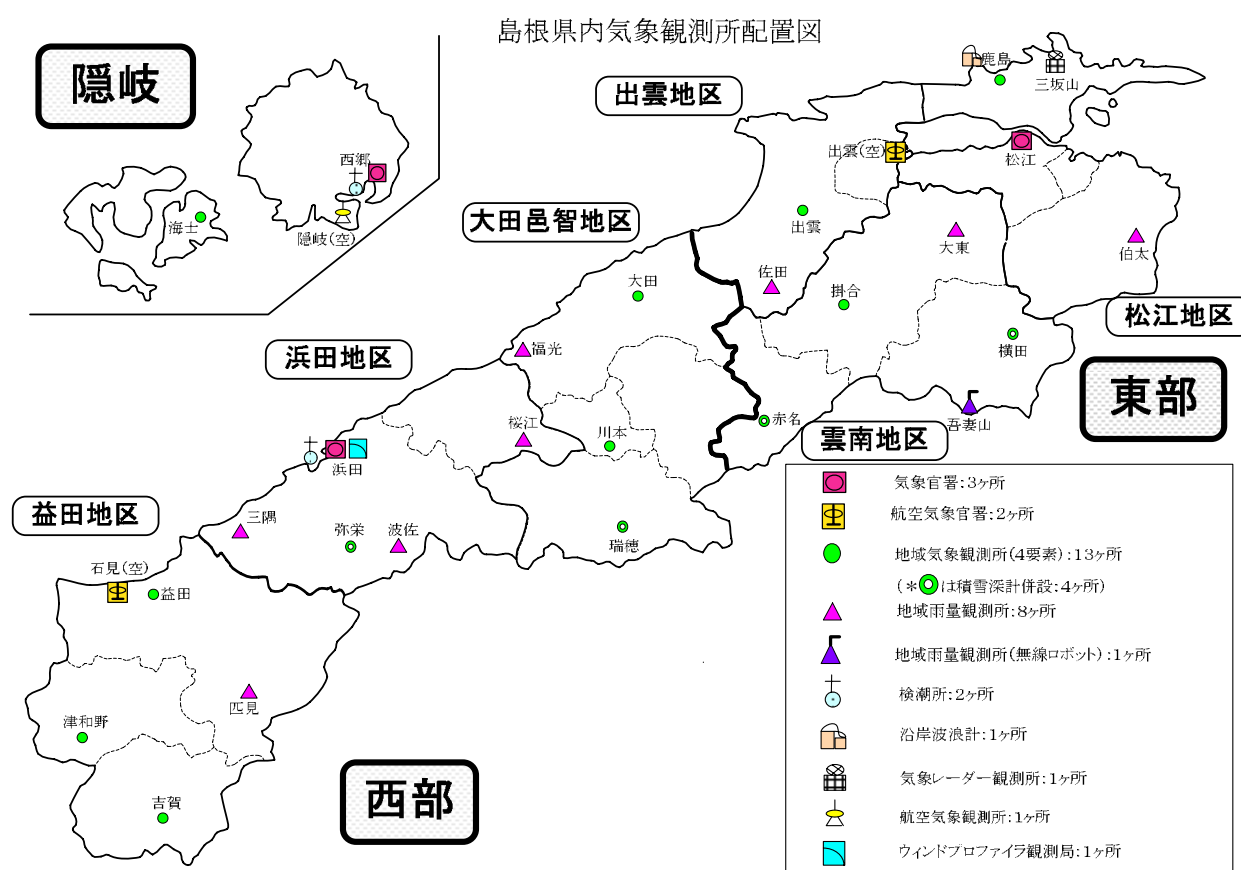
観測所名	津和野							10 以上積算気温			0
	気温()			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
11	2.8	9.8	-1.5	0.7	NE	4	NE	0	0	5.5	
12	1.4	7.1	-2.1	0.2	E	2	NE	0	0	0.2	
13	2.6	6.4	-0.1	0.6	NE	3	N	0	0	0.9	
14	2.9	10.4	-1.9	0.8	NNE	4	ENE	0	0	7.1	
15	3.2	12.3	-3.0	0.6	SSW	4	SSW	0	0	5.8	
16	5.2	8.2	2.6	0.3	NNE	2	NNW	3	1	0.0	
17	5.7	8.1	1.7	0.1	SSW	1	SSW	7	2	0.0	
18	3.7	8.9	0.8	0.8	SSW	3	NE	0	0	1.4	
19	4.3	11.3	-0.2	0.7	N	3	NNE	0	0	5.9	
20	5.5	13.1	1.3	0.8	S	3	NNE	0	0	7.0	
前半旬	2.6	9.2	-1.7	0.6	NE			0		19.5	
後半旬	4.9	9.9	1.2	0.5	SSW			10		14.3	
旬	3.7	9.6	-0.2	0.6	SSW			10		33.8	
平年差/比	+0.8	+2.6	+0.2					23		171	

観測所名	吉賀							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	
11	1.7	7.3	-2.3	1.4	NE	7	ENE	0	0	4.8	
12	0.3	5.6	-2.9	0.7	NE	4	ENE	0	0	0.1	
13	2.1	4.5	-1.8	2.5	NNE	6	NE	0	0	0.6	
14	1.8	8.3	-2.6	1.4	NE	5	NE	0	0	7.7	
15	2.0	11.1	-3.8	0.3	SSW	3	WSW	0	0	5.7	
16	4.6	8.0	1.2	0.2	W	3	WSW	3	1	0.0	
17	5.6	7.6	1.9	1.2	NE	5	ENE	4	2	0.0	
18	3.7	7.4	0.5	2.3	NE	8	ENE	0	0	1.4	
19	3.1	9.8	-1.6	0.9	NE	5	SW	0	0	4.0	
20	4.5	11.0	0.2	1.3	NE	5	NNE	0	0	7.8	
前半旬	1.6	7.4	-2.7	1.3	NE			0		18.9	
後半旬	4.3	8.8	0.4	1.2	NE			7		13.2	
旬	2.9	8.1	-1.1	1.2	NE			7		32.1	
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 ()	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)



18年11月1日現在

中国地方 1か月予報

(1月20日から2月19日までの天候見通し)

平成19年1月19日

広島地方気象台発表

< 予想される向こう1か月の天候 >

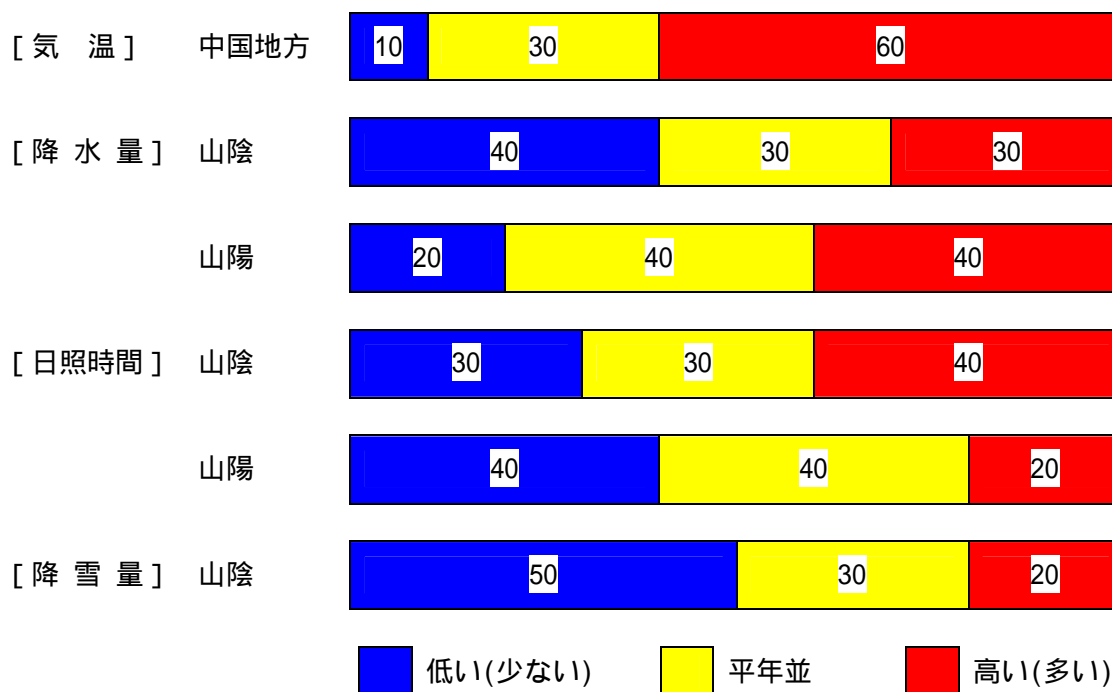
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。

山陰では平年に比べ曇りや雨または雪の日が少なく、山陽では平年に比べ曇りや雨または雪の日が多いでしょう。

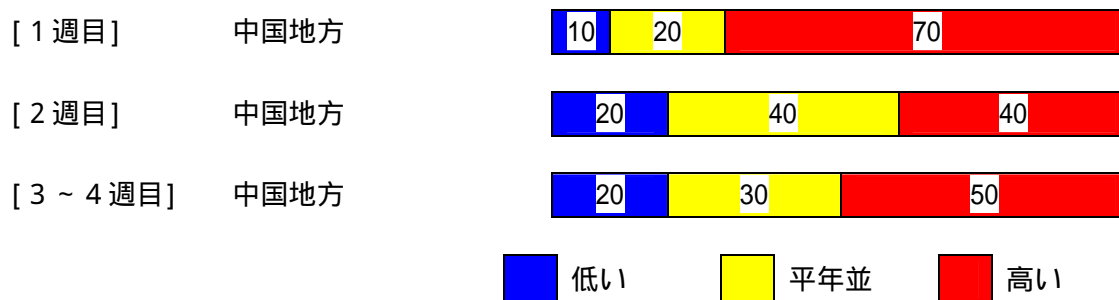
向こう1か月の気温は高い確率60%です。降水量は山陽で平年並または多い確率ともに40%です。日照時間は山陽で平年並または少ない確率ともに40%です。山陰の降雪量は少ない確率50%です。

週別の気温は、1週目は高い確率70%です。2週目は平年並または高い確率ともに40%です。3～4週目は高い確率50%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20日(土) ~ 2月19日(月)
1 週目 : 1月20日(土) ~ 1月26日(金)
2 週目 : 1月27日(土) ~ 2月 2日(金)
3 ~ 4 週目 : 2月 3日(土) ~ 2月16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26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	3.7	134.3	90.4	54	3.6	3.3	3.8
松江	3.9	140.5	82.1	61	3.8	3.5	4.1
境	4.2	159.0	75.7	61	4.1	3.8	4.3
米子	4.0	141.5	83.6	78	3.9	3.6	4.1
鳥取	3.6	182.2	75.8	116	3.4	3.2	3.7
浜田	5.5	93.5	76.5	0	5.4	5.2	5.7
津山	2.1	53.5	129.8	31	1.9	1.7	2.3
広島	5.2	55.5	145.9	0	4.9	4.7	5.4
呉	5.5	53.1	149.0	0	5.3	5.1	5.6
福山	4.0	40.3	149.6	0	3.7	3.5	4.1
岡山	4.7	38.5	155.7	0	4.4	4.2	4.8

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～+0.6	82～112	95～104	52～98
山陰	-0.4～+0.6	85～105	93～104	60～109
山陽	-0.4～+0.6	68～109	95～105	22～79

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

< 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。