

島根県農業気象速報

平成18年11月中旬

島根県
松江地方気象台

平成18年11月21日発行

気象概況 平成18年11月中旬

この期間は、気圧の谷や寒気及び前線の影響で雨や曇りの日が多かったが、16日と17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
11日	気圧の谷の影響を受ける	雨	雨一時曇, 雷を伴う	雨, 雷を伴う
12日	高気圧に覆われるが寒気が残る	曇時々晴一時雨, あられを伴う	晴時々曇一時雨	晴一時雨, あられを伴う
13日	気圧の谷が接近する	曇一時晴	薄曇後時々雨	晴後曇
14日	寒冷前線が通過する	雨時々曇, 雷を伴う	曇一時雨	曇一時雨, 雷を伴う
15日	気圧の谷が通過する	晴時々雨	曇時々晴一時雨, 大風を伴う	晴一時雨, 雷・ひょうを伴う
16日	中国東北区に中心を持つ高気圧に覆われる	晴時々曇	曇時々晴	曇
17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	晴一時曇
18日	気圧の谷が接近する	曇	曇後雨	曇後雨
19日	前線を伴った低気圧が四国の南海上を北東に進む	雨	雨時々曇	雨
20日	気圧の谷や寒気の影響を受ける	雨後時々曇	雨時々曇	雨時々曇

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（11月中旬）

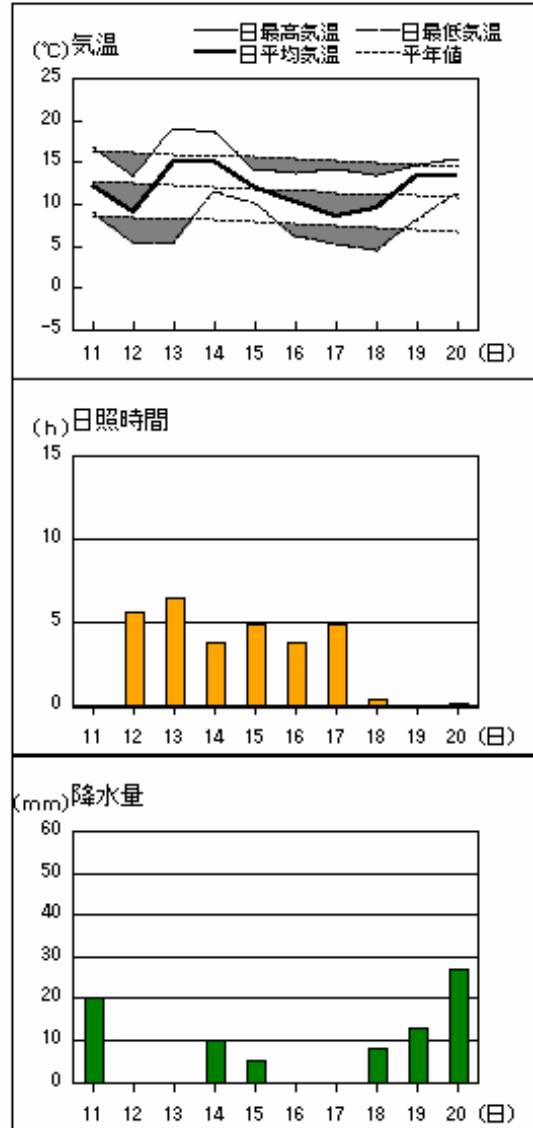
要素	気 温℃						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	11.2	11.4	14.6	15.9	7.8	7.4	81.0	46.5	20.4	34.8
浜田	12.7	12.7	15.8	16.7	9.5	8.9	50.0	35.6	22.1	34.9
西郷	11.8	11.5	15.4	15.6	7.5	7.4	82.5	49.1	8.3	35.8

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

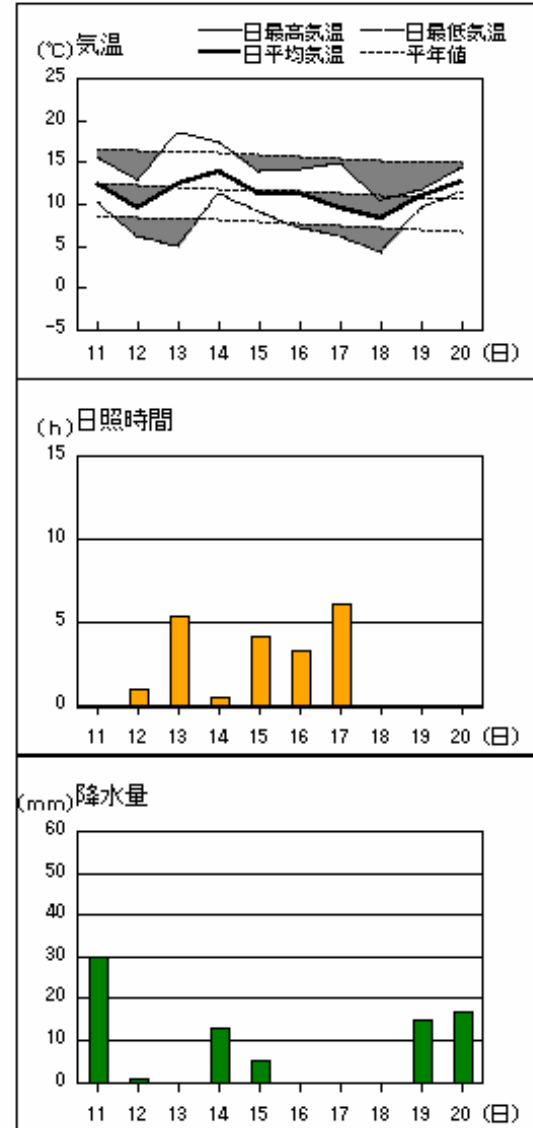
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2006年11月11日-2006年11月20日

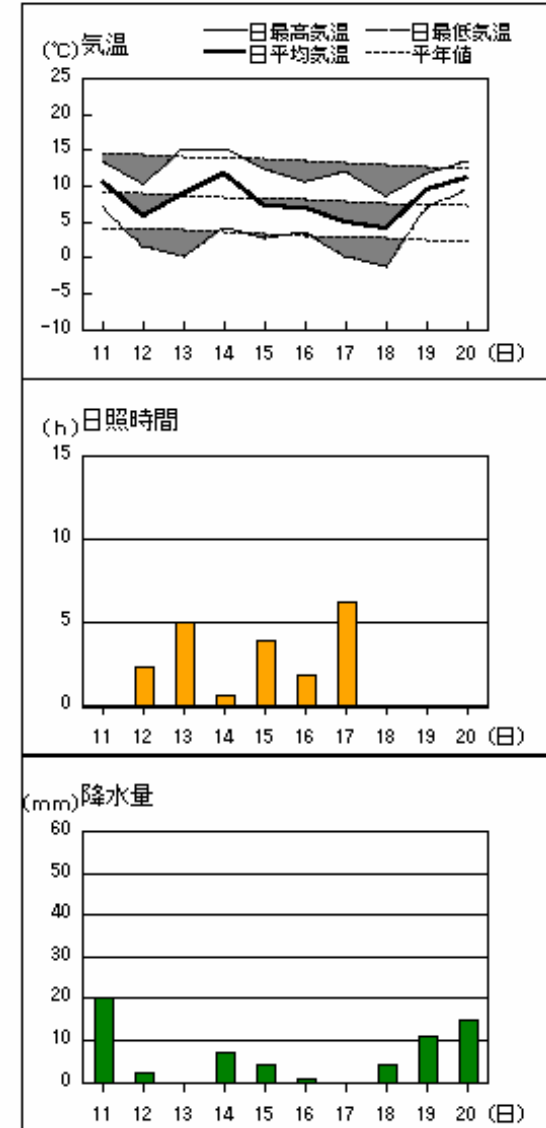
西郷



松江

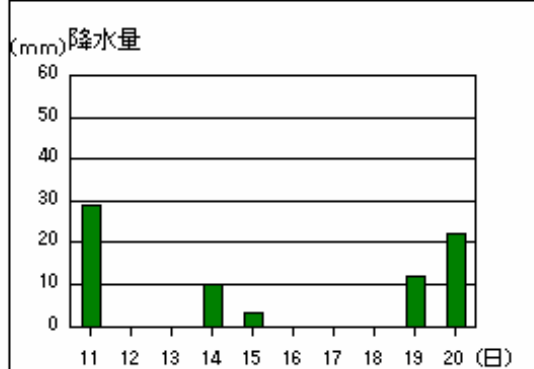
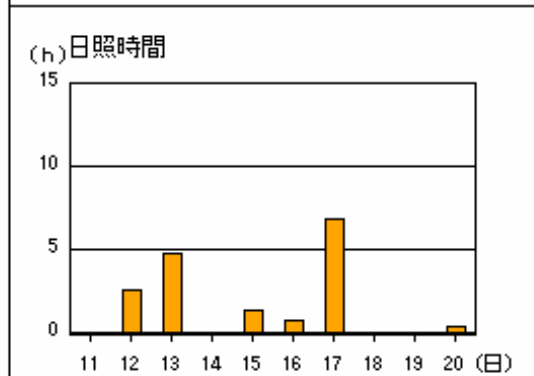
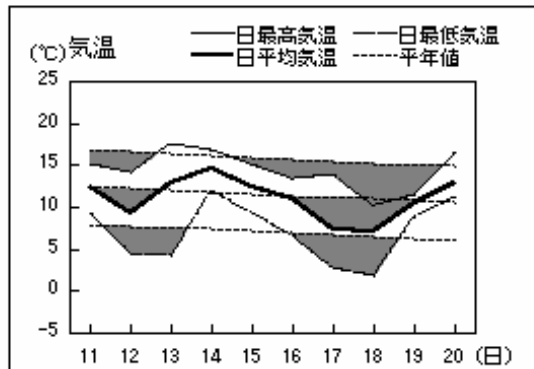


横田

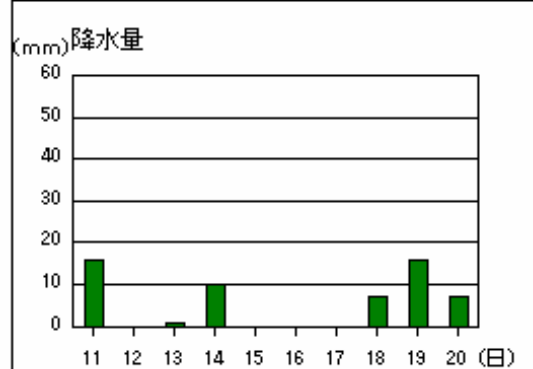
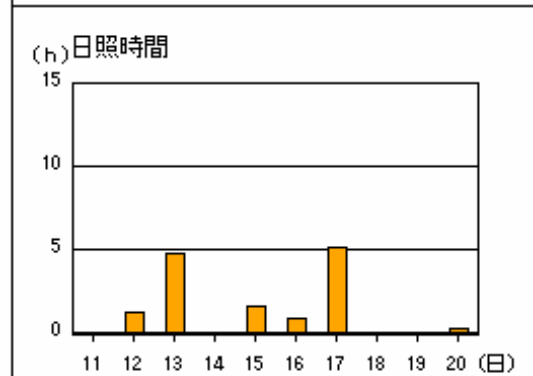
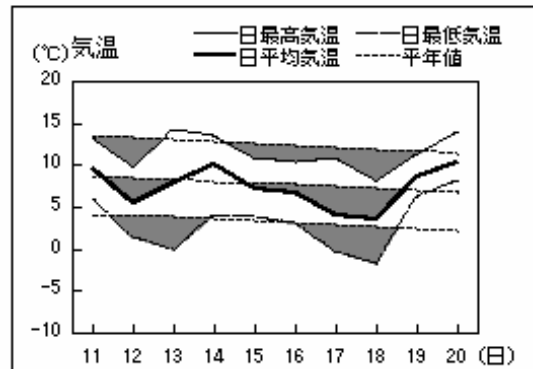


アメダス 気象経過図：2006年11月11日-2006年11月20日

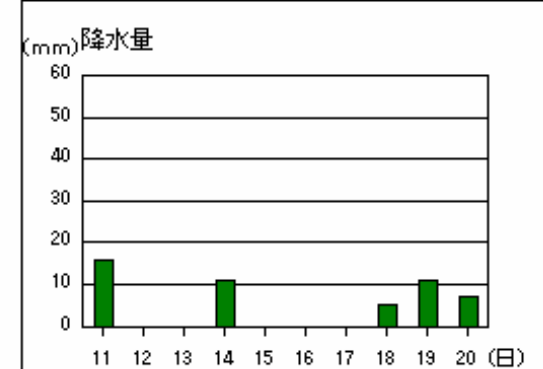
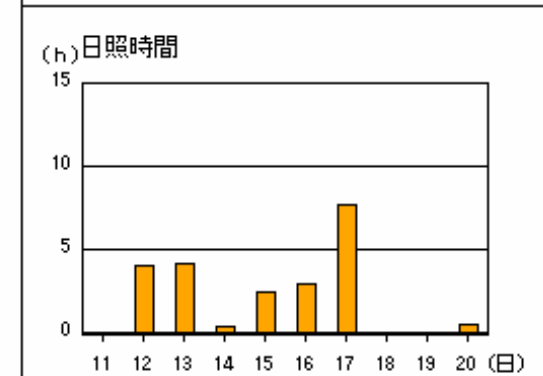
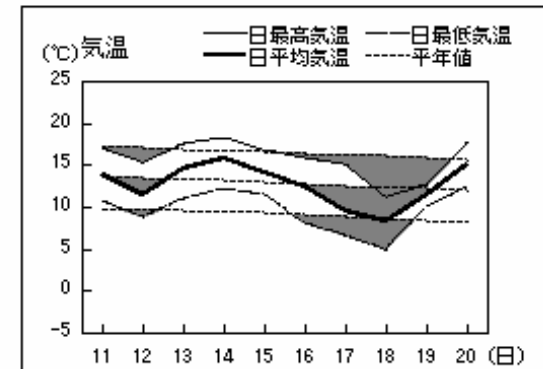
出雲



赤名

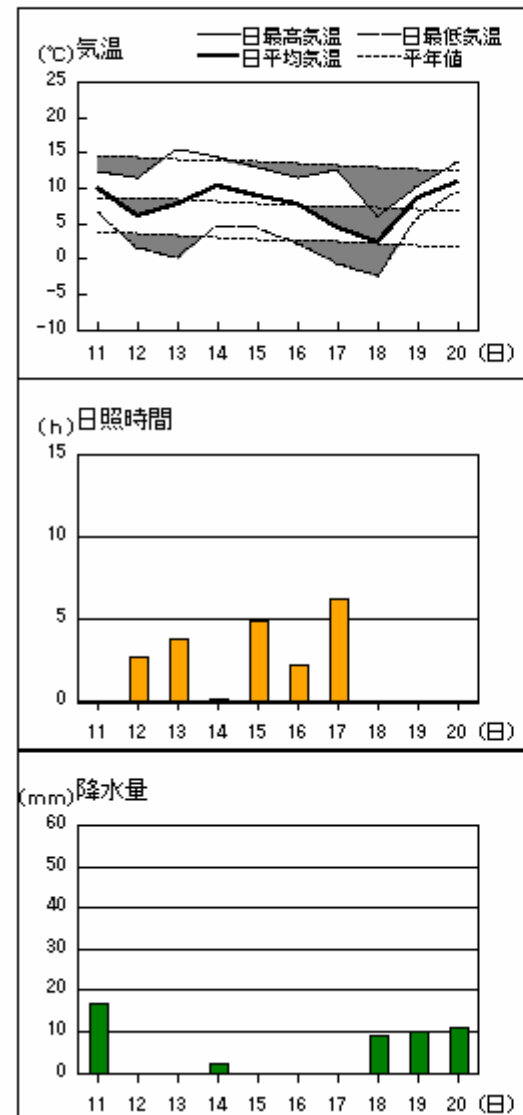


浜田

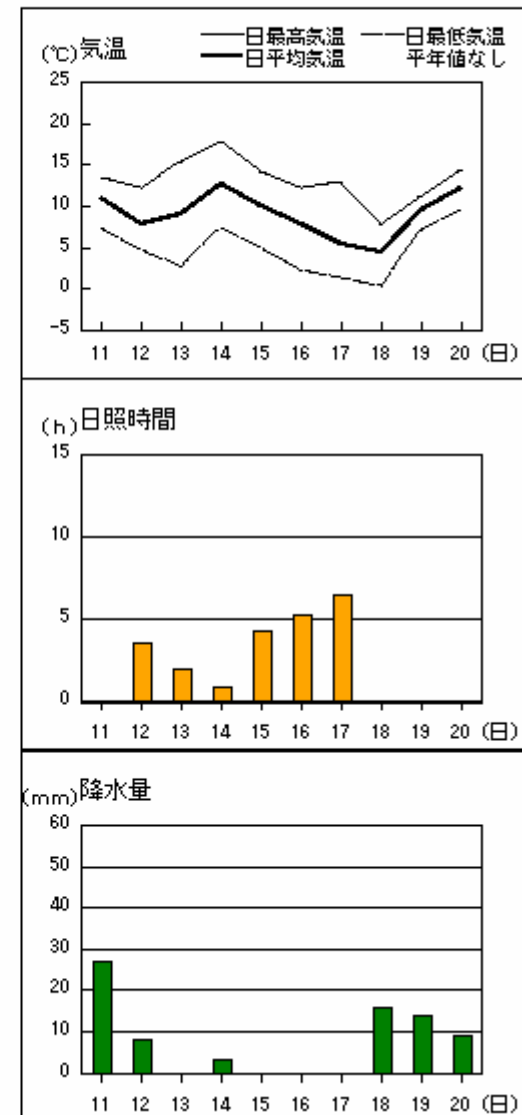


アメダス 気象経過図：2006年11月11日-2006年11月20日

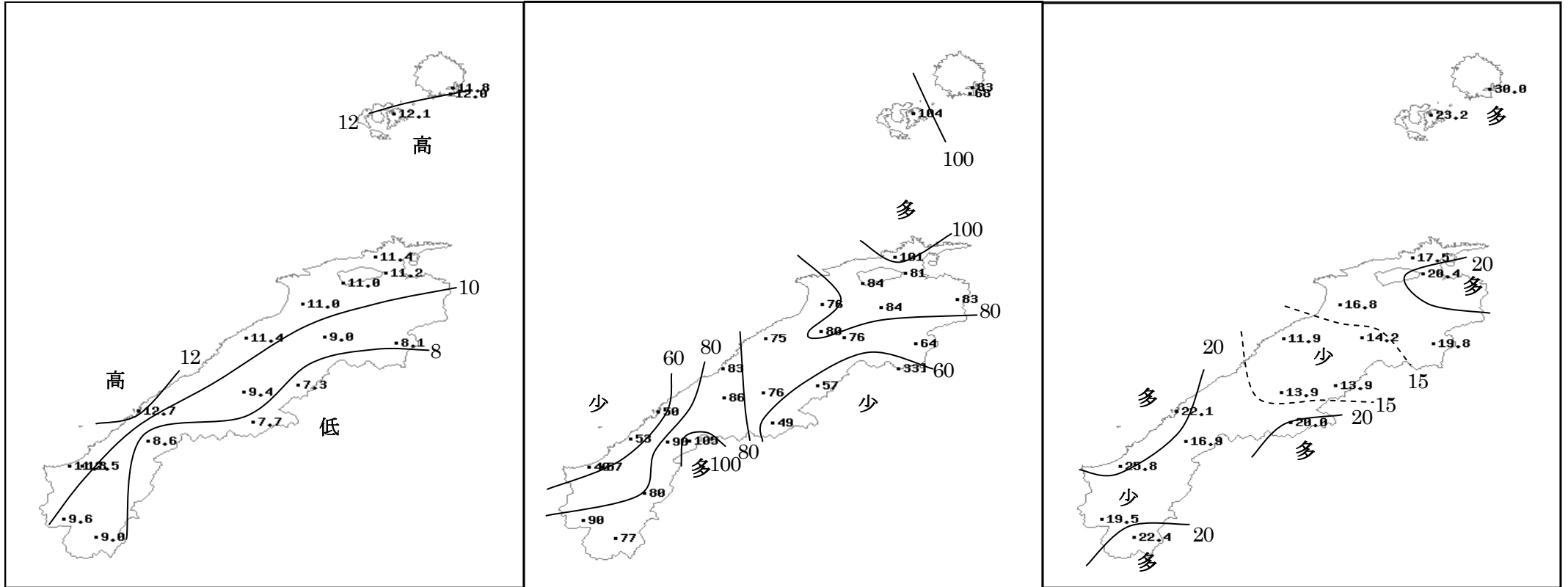
瑞穂



吉賀



2006年（平成18年）11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

2006年11月11日～20日 島根県 (68)
(1/5)

観測所名	西郷							10℃以上積算気温			91
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	
11	12.2	16.7	9.0	4.3	NNW	8	NNW	20	6	0.0	
12	9.1	13.4	5.5	2.9	NW	6	NW	0	1	5.6	
13	15.0	18.9	5.3	5.3	WSW	8	WSW	0	0	6.4	
14	15.1	18.4	11.5	4.8	W	8	W	10	9	3.8	
15	12.0	14.2	10.0	5.3	WSW	10	W	5	3	4.9	
16	10.2	13.7	6.1	3.5	NW	7	W	0	0	3.8	
17	8.5	14.0	5.1	3.0	NW	5	NW	0	0	4.9	
18	9.5	13.4	4.3	3.4	NW	8	ENE	8	4	0.4	
19	13.4	14.6	8.0	6.2	ENE	9	ENE	13	3	0.0	
20	13.4	15.4	11.2	3.0	N	7	NE	27	8	0.2	
前半旬	12.7	16.3	8.3	4.5	WSW			35		20.7	
後半旬	11.0	14.2	6.9	3.8	NW			48		9.3	
旬	11.8	15.3	7.6	4.2	NW			83		30.0	
平年差/比	+0.1	0.0	-0.1					180		89	

観測所名	西郷岬							10℃以上積算気温			101
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	
11	11.8	16.5	8.2	5.7	NNW	10	N	22	10		
12	9.4	11.9	6.3	4.0	NW	8	NW	0	0	0	
13	15.2	17.9	9.8	8.7	WSW	12	WSW	0	0	0	
14	14.6	17.3	11.5	7.4	WNW	11	WNW	3	3		
15	11.9	13.9	9.7	8.6	WSW	13	WSW	3	3		
16	10.3	12.7	7.0	5.0	WNW	9	WNW	0	0		
17	9.5	12.7	6.5	3.8	NNW	6	NW	0	0		
18	10.7	12.9	6.7	4.5	NNW	8	ENE	9	4		
19	13.5	14.3	11.2	6.3	E	8	NE	11	2		
20	13.4	15.0	12.3	5.5	N	9	N	20	8		
前半旬	12.6	15.5	9.1	6.9	WSW			28			
後半旬	11.5	13.5	8.7	5.0	NNW			40			
旬	12.0	14.5	8.9	6.0	NNW			68			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	海士							10℃以上積算気温			94
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	
11	12.5	17.0	9.9	3.5	N	6	NNE	53	27	0.0	
12	9.4	13.1	4.0	2.3	N	6	WNW	0	0	3.8	
13	15.4	18.8	4.5	4.6	WSW	7	W	0	0	5.8	
14	15.2	17.8	12.5	4.3	W	7	WSW	9	4	2.4	
15	12.5	14.5	10.2	5.1	W	10	W	1	1	4.0	
16	11.2	13.7	7.0	3.1	WNW	5	WNW	0	0	2.4	
17	8.6	14.1	3.5	1.0	WNW	4	WNW	0	0	4.5	
18	8.6	13.7	2.9	0.8	ESE	4	E	19	17	0.0	
19	13.7	14.8	6.8	3.0	E	5	ENE	9	3	0.0	
20	13.4	16.5	10.8	2.0	NE	5	NE	13	5	0.3	
前半旬	13.0	16.2	8.2	4.0	W			63		16.0	
後半旬	11.1	14.6	6.2	2.0	WNW			41		7.2	
旬	12.1	15.4	7.2	3.0	W			104		23.2	
平年差/比	+0.3	+0.2	-0.4					276		84	

観測所名	鹿島							10℃以上積算気温			97
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	
11	13.1	16.6	11.2	2.6	N	5	NNE	43	12	0.0	
12	10.4	13.6	5.7	2.1	NNW	4	NNW	0	0	2.1	
13	12.4	18.7	4.9	3.0	SSW	7	SW	1	1	4.3	
14	14.2	16.7	11.9	2.8	W	6	WSW	16	8	0.0	
15	11.9	14.6	9.7	3.7	W	7	W	3	1	2.7	
16	11.4	13.6	6.2	2.7	WNW	6	WSW	0	0	2.0	
17	9.2	14.4	5.4	1.5	ENE	4	W	0	0	6.4	
18	7.9	10.8	2.7	0.9	ENE	3	S	0	0	0.0	
19	10.9	12.0	8.9	0.7	SW	3	E	15	4	0.0	
20	13.0	14.8	11.6	0.8	N	5	NNE	23	7	0.0	
前半旬	12.4	16.0	8.7	2.8	SSW			63		9.1	
後半旬	10.5	13.1	7.0	1.3	ENE			38		8.4	
旬	11.4	14.6	7.8	2.1	SSW			101		17.5	
平年差/比	0.0	-1.0	+0.4					226		51	

※ 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

2006年11月11日～20日 島根県 (68)

(2/5)

観測所名	斐川								10℃以上積算気温		95
	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	13.0	14.1	10.7	6.1	N	14	N	27	6		
12	10.2	14.8	6.2	4.8	N	10	N	1	1		
13	12.3	18.2	3.6	4.1	SW	10	SW	0	0		
14	13.8	16.6	10.2	3.8	W	7	W	14	8		
15	11.2	14.5	8.6	5.5	W	12	W	8	4		
16	10.7	13.4	6.2	5.0	WNW	9	WNW	0	0		
17	8.1	14.7	4.3	3.2	SSW	6	NW	0	0		
18	7.5	10.2	2.7	3.2	SSE	5	S	0	1		
19	10.5	11.5	8.1	2.5	S	7	ENE	16	4		
20	12.8	15.1	11.2	1.8	S	5	NW	18	5		
前半旬	12.1	15.6	7.9	4.9	SW			50			
後半旬	9.9	13.0	6.5	3.1	S			34			
旬	11.0	14.3	7.2	4.0	S			84			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	松江								10℃以上積算気温		85
	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	12.5	15.6	10.3	3.1	N	6	N	30	5	0.0	
12	9.6	12.9	6.2	2.4	NNW	6	WSW	1	1	1.0	
13	12.3	18.4	5.0	2.9	WSW	7	WSW	0	0	5.4	
14	13.9	17.2	11.3	4.2	W	10	W	13	7	0.5	
15	11.2	13.9	9.1	5.2	WSW	10	W	5	2	4.1	
16	11.3	14.1	7.0	4.6	W	8	W	0	0	3.3	
17	9.4	14.9	6.0	1.9	WNW	5	NW	0	0	6.1	
18	8.2	10.5	4.2	1.6	ENE	3	ENE	0	0	0.0	
19	10.9	11.6	9.4	2.1	E	4	E	15	3	0.0	
20	12.6	14.4	11.4	1.8	W	4	W	17	5	0.0	
前半旬	11.9	15.6	8.4	3.6	WSW			49		11.0	
後半旬	10.5	13.1	7.6	2.4	W			32		9.4	
旬	11.2	14.4	8.0	3.0	W			81		20.4	
平年差/比	-0.3	-1.3	+0.3					196		56	

観測所名	出雲								10℃以上積算気温		86
	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	12.5	15.0	9.2	2.4	NNE	7	NNE	29	14	0.0	
12	9.2	14.1	4.5	1.4	ESE	4	N	0	0	2.6	
13	12.9	17.4	4.2	2.3	SW	5	WSW	0	0	4.8	
14	14.5	16.9	11.9	2.6	W	5	WNW	10	5	0.0	
15	12.4	15.2	9.3	3.7	WNW	6	WSW	3	2	1.4	
16	10.9	13.4	6.7	2.3	WNW	5	WNW	0	0	0.8	
17	7.3	13.8	2.8	0.6	NNW	3	WNW	0	0	6.8	
18	7.0	10.2	1.7	0.7	E	4	SSE	0	0	0.0	
19	10.4	11.5	8.8	1.9	ENE	4	ENE	12	3	0.0	
20	12.8	16.5	11.2	0.9	ENE	3	E	22	9	0.4	
前半旬	12.3	15.7	7.8	2.5	SW			42		8.8	
後半旬	9.7	13.1	6.2	1.3	ENE			34		8.0	
旬	11.0	14.4	7.0	1.9	ENE			76		16.8	
平年差/比	-0.5	-1.2	0.0					191		51	

観測所名	大田								10℃以上積算気温		99
	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	13.1	14.9	11.3	2.8	N	6	N	30	6	0.0	
12	11.3	14.8	7.6	2.3	N	5	N	0	0	1.9	
13	12.7	17.1	7.1	2.6	SE	4	SW	0	0	2.8	
14	13.9	16.1	11.6	2.4	SSE	4	W	14	6	0.0	
15	12.7	15.3	10.4	3.1	WSW	5	W	2	2	0.8	
16	11.5	14.3	7.3	2.2	W	3	WSW	0	0	1.6	
17	8.5	14.9	4.4	1.5	SE	3	W	0	0	4.8	
18	6.8	9.4	3.1	1.8	SE	3	SSE	2	1	0.0	
19	10.6	11.9	8.8	0.8	SE	2	S	13	3	0.0	
20	13.1	16.0	11.6	1.3	SE	5	NNW	14	4	0.0	
前半旬	12.7	15.6	9.6	2.6	SSE			46		5.5	
後半旬	10.1	13.3	7.0	1.5	SE			29		6.4	
旬	11.4	14.5	8.3	2.1	SE			75		11.9	
平年差/比	-0.4	-1.6	+0.3					198		37	

地域気象観測旬報

2006年11月11日～20日 島根県 (68)

(3/5)

観測所名	掛合							10℃以上積算気温			46
	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	10.6	13.3	6.0	1.3	SE	6	NNW	27	9	0.0	
12	6.9	12.1	3.7	0.8	N	4	N	0	1	1.2	
13	11.8	16.1	3.8	2.6	SE	4	SSE	0	0	4.2	
14	12.1	15.6	5.4	1.5	SSE	4	S	12	5	0.3	
15	8.7	12.6	5.1	1.8	SSE	4	SSE	5	4	2.0	
16	8.3	10.9	5.4	1.0	N	4	NNW	0	0	1.2	
17	6.0	11.8	1.5	0.5	SE	3	N	0	0	5.0	
18	4.9	8.1	0.0	0.1	ESE	2	SE	3	1	0.0	
19	9.2	10.6	7.0	0.2	N	2	NNE	15	5	0.0	
20	11.7	15.7	10.3	0.4	NNW	4	NNW	14	5	0.3	
前半旬	10.0	13.9	4.8	1.6	SSE			44		7.7	
後半旬	8.0	11.4	4.8	0.4	N			32		6.5	
旬	9.0	12.7	4.8	1.0	SSE			76		14.2	
平年差/比	-0.4	-1.6	-0.2					162		52	

観測所名	横田							10℃以上積算気温			33
	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	10.6	13.4	7.2	1.4	NNW	4	NNW	20	4	0.0	
12	5.8	10.3	1.6	1.0	NNW	4	WNW	2	1	2.3	
13	8.8	15.0	0.1	1.4	SW	5	W	0	0	5.0	
14	11.6	15.1	4.1	2.1	SW	5	SW	7	4	0.6	
15	7.2	12.3	2.6	1.5	WSW	5	WSW	4	4	3.9	
16	7.0	10.7	3.5	1.0	WNW	4	WNW	1	1	1.8	
17	5.0	11.9	0.1	0.7	W	3	N	0	0	6.2	
18	4.1	8.5	-1.3	0.3	ENE	1	E	4	2	0.0	
19	9.6	11.7	6.9	0.7	E	2	E	11	4	0.0	
20	11.1	13.4	9.5	0.4	W	4	WNW	15	5	0.0	
前半旬	8.8	13.2	3.1	1.5	SW			33		11.8	
後半旬	7.4	11.2	3.7	0.6	W			31		8.0	
旬	8.1	12.2	3.4	1.1	SW			64		19.8	
平年差/比	0.0	-1.2	+0.2					186		64	

観測所名	赤名							10℃以上積算気温			20
	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	9.5	13.2	5.9	1.5	NNW	4	N	16	2	0.0	
12	5.4	9.9	1.3	1.3	NNW	4	N	0	1	1.2	
13	7.9	14.1	-0.1	0.7	S	2	SSE	1	1	4.8	
14	10.0	13.5	3.9	0.7	W	2	NNE	10	6	0.0	
15	7.1	10.7	3.7	0.8	SE	3	SE	0	1	1.6	
16	6.6	10.3	3.0	0.8	N	3	N	0	0	0.9	
17	4.0	10.9	-0.4	0.7	NNW	2	SSE	0	0	5.1	
18	3.5	8.1	-1.9	0.4	SSE	2	ESE	7	3	0.0	
19	8.6	11.2	6.2	0.3	NW	2	SE	16	5	0.0	
20	10.3	14.0	8.2	0.7	N	3	N	7	3	0.3	
前半旬	8.0	12.3	2.9	1.0	NNW			27		7.6	
後半旬	6.6	10.9	3.0	0.6	N			30		6.3	
旬	7.3	11.6	3.0	0.8	N			57		13.9	
平年差/比	-0.4	-0.7	-0.2					134		52	

観測所名	川本							10℃以上積算気温			45
	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	11.1	13.5	7.6	1.0	SSE	3	N	28	8	0.0	
12	7.8	12.7	5.1	0.7	SSW	3	N	0	0	1.6	
13	9.7	16.1	3.3	0.9	SSW	3	SW	0	0	2.2	
14	12.0	15.6	6.6	1.1	SW	3	SW	19	9	0.0	
15	10.0	14.3	6.3	1.8	SW	4	SSW	1	1	2.9	
16	9.6	12.0	5.1	1.4	WSW	4	WSW	0	0	1.3	
17	6.9	14.0	2.7	0.6	WSW	2	WSW	0	0	5.9	
18	4.8	8.0	1.7	0.8	NNE	2	N	6	3	0.0	
19	9.7	11.5	7.6	0.6	S	2	NE	16	4	0.0	
20	12.1	15.0	10.4	0.6	SSW	2	N	6	2	0.0	
前半旬	10.1	14.4	5.8	1.1	SW			48		6.7	
後半旬	8.6	12.1	5.5	0.8	WSW			28		7.2	
旬	9.4	13.3	5.6	1.0	SW			76		13.9	
平年差/比	-0.2	-1.6	+0.1					203		51	

地域気象観測旬報

2006年11月11日～20日 島根県 (68)

(4/5)

観測所名	浜田							10℃以上積算気温			109
	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	13.8	17.1	10.6	5.5	NNE	10	NNE	16	4	0.0	
12	11.5	15.3	8.8	3.0	ENE	9	NNE	0	0	4.0	
13	14.7	17.4	11.0	5.7	S	8	SW	0	0	4.2	
14	15.8	18.2	12.1	6.1	W	9	SW	11	10	0.4	
15	14.1	16.9	11.4	8.6	SW	15	SW	0	0	2.4	
16	12.3	15.7	8.0	4.5	W	8	W	0	0	2.9	
17	9.6	15.1	6.5	2.6	ENE	4	ENE	0	0	7.7	
18	8.3	11.1	5.0	2.8	ENE	5	ENE	5	2	0.0	
19	11.5	12.7	9.9	2.6	ENE	5	ENE	11	4	0.0	
20	15.0	17.8	12.3	3.3	NNE	7	NNE	7	3	0.5	
前半旬	14.0	17.0	10.8	5.8	W			27		11.0	
後半旬	11.3	14.5	8.3	3.2	ENE			23		11.1	
旬	12.7	15.7	9.6	4.5	ENE			50		22.1	
平年差/比	-0.1	-0.7	+0.5					148		60	

観測所名	瑞穂							10℃以上積算気温			21
	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	9.9	12.2	6.6	1.3	NNE	3	W	17	3	0.0	
12	6.2	11.4	1.5	0.9	W	3	WNW	0	1	2.7	
13	7.7	15.4	0.0	0.9	W	4	W	0	0	3.8	
14	10.4	14.2	4.8	1.3	W	3	W	2	1	0.2	
15	9.0	12.8	4.5	2.3	W	6	WSW	0	1	4.9	
16	7.7	11.5	2.2	1.8	W	6	W	0	0	2.2	
17	4.5	12.5	-0.6	0.5	WNW	3	WNW	0	0	6.2	
18	2.3	6.0	-2.5	0.4	E	2	E	9	3	0.0	
19	8.6	10.2	5.8	0.8	E	4	E	10	4	0.0	
20	10.8	13.8	9.4	0.8	W	3	WNW	11	4	0.0	
前半旬	8.6	13.2	3.5	1.3	W			19		11.6	
後半旬	6.8	10.8	2.9	0.9	W			30		8.4	
旬	7.7	12.0	3.2	1.1	W			49		20.0	
平年差/比	-0.1	-1.4	+0.4					150		66	

観測所名	弥栄							10℃以上積算気温			34
	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	10.0	13.4	6.5	2.3	N	7	NNE	44	9	0.0	
12	6.5	11.2	2.5	1.0	N	5	N	4	2	3.4	
13	9.5	14.4	0.5	1.3	S	3	SW	1	1	3.2	
14	12.3	15.3	7.0	2.1	NW	4	S	2	2	0.0	
15	8.9	13.1	6.7	1.5	NW	4	SW	1	1	2.2	
16	8.0	11.4	2.2	1.6	NW	4	W	0	0	2.1	
17	4.5	12.5	-0.8	0.9	N	3	N	0	0	5.8	
18	4.6	9.3	-1.3	1.0	N	4	SE	8	3	0.0	
19	9.9	11.1	7.8	1.1	NNE	3	N	8	3	0.0	
20	11.6	13.8	8.5	1.5	N	4	N	22	8	0.2	
前半旬	9.4	13.5	4.6	1.6	S			52		8.8	
後半旬	7.7	11.6	3.3	1.2	N			38		8.1	
旬	8.6	12.6	4.0	1.4	N			90		16.9	
平年差/比	+0.3	-0.9	+0.8					195		50	

観測所名	高津							10℃以上積算気温			102
	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	13.5	16.5	10.8	4.8	N)	8]	NNE	16	9		
12	10.7	14.5	7.8	3.3	S	7	NNE	3	1		
13	12.5	17.7	6.5	4.3	S	7	S	0	0		
14	15.5	19.1	12.2	6.1	NW	10	NW	0	1		
15	13.0	16.3	9.6	5.8	NW	10	WNW	1	1		
16	11.4	15.1	6.0	5.0	WNW	8	NW	0	0		
17	8.5	14.2	5.0	2.7	SSE	5	S	0	0		
18	7.0	9.3	3.5	3.7	SSE	6	SSE	6	2		
19	10.9	12.4	8.6	2.0	SSE	4	SSE	10	3		
20	14.9	16.7	11.6	4.2	NW	9	NW	4	2		
前半旬	13.0	16.8	9.4	4.9	S)			20			
後半旬	10.5	13.5	6.9	3.5	SSE			20			
旬	11.8	15.2	8.2	4.2	SSE)			40			
平年差/比	//	//	//					//			

地域気象観測旬報

2006年11月11日～20日 島根県 (68)

(5/5)

観測所名	益田							10℃以上積算気温			108
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			
11	14.0	17.3	10.6	2.6	N	5	NNE	26	7	0.0	
12	11.5	15.2	9.0	1.9	S	4	NNE	3	2	4.5	
13	14.1	18.4	8.5	2.4	SSW	4	S	0	0	4.3	
14	16.4	19.2	13.0	3.1	WNW	5	WNW	2	2	1.1	
15	13.4	16.2	11.1	2.8	SSW	4	S	0	1	3.8	
16	12.0	15.7	6.3	1.9	WNW	4	WNW	0	0	3.2	
17	9.4	15.3	5.1	1.3	S	2	S	0	0	8.3	
18	7.7	10.2	3.8	1.1	SSE	3	S	7	3	0.0	
19	11.6	13.0	9.3	0.8	ESE	2	SE	11	3	0.0	
20	15.2	18.1	12.8	2.3	NW	4	N	8	4	0.6	
前半旬	13.9	17.3	10.4	2.6	S			31		13.7	
後半旬	11.2	14.5	7.5	1.5	SSE			26		12.1	
旬	12.5	15.9	9.0	2.0	S			57		25.8	
平年差/比	+0.2	-0.9	+1.1					170		67	

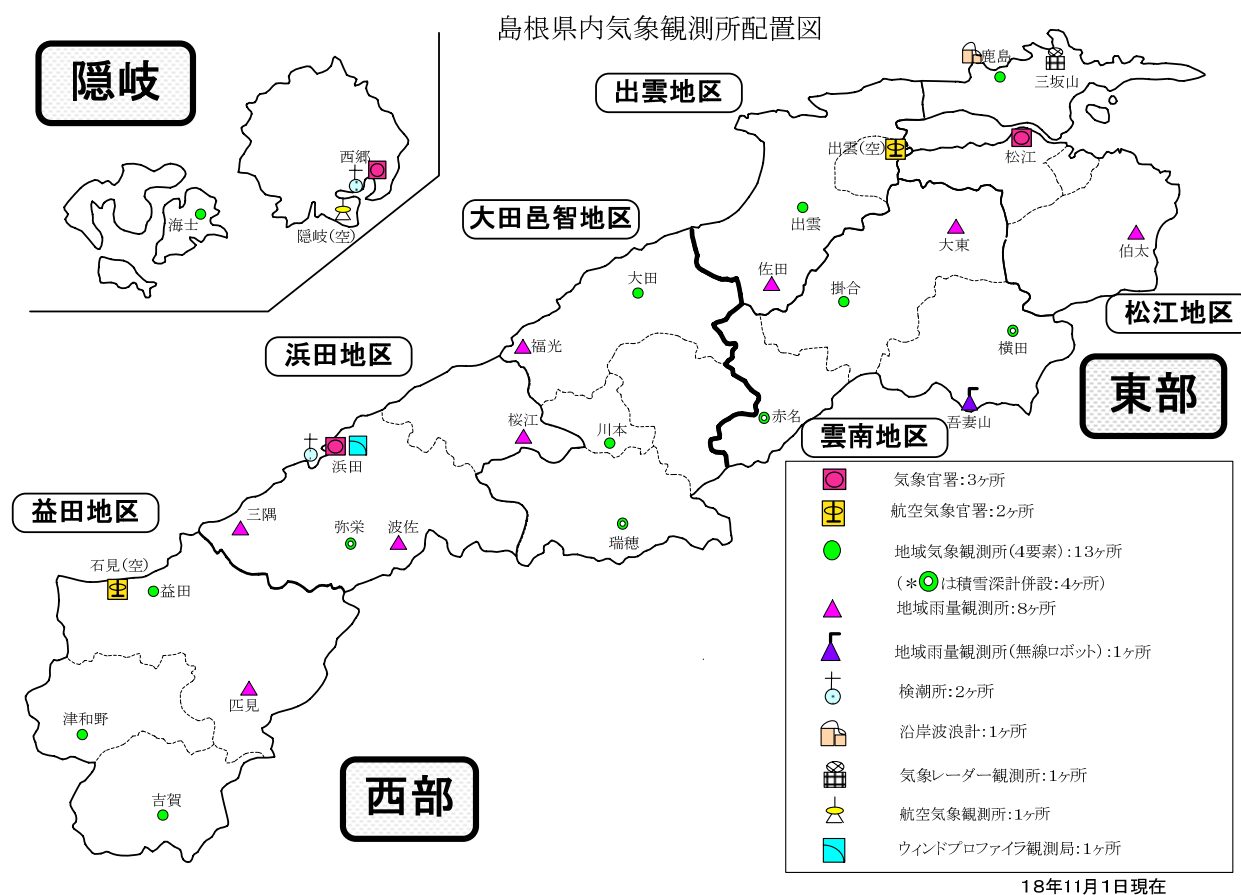
観測所名	津和野							10℃以上積算気温			58
日付	気温(℃)			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照(h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計 1時間			
11	11.4	15.1	7.4	1.2	NNE	5	NE	35	8	0.0	
12	9.0	14.5	5.4	0.7	NNE	2	NE	13	5	3.4	
13	10.6	16.7	2.5	1.6	SSW	4	SSW	0	0	2.0	
14	13.5	19.3	6.7	1.9	SSW	5	SSW	6	4	1.1	
15	10.1	15.4	5.0	1.5	S	5	S	0	0	2.9	
16	8.1	14.0	3.5	0.8	ENE	3	NE	0	0	3.1	
17	6.6	15.5	1.5	0.7	SSW	3	ENE	0	0	7.0	
18	4.8	7.6	0.2	0.6	SSW	2	SW	15	3	0.0	
19	9.8	11.5	7.3	0.2	SW	1	SW	11	3	0.0	
20	12.1	13.9	10.7	0.3	SSW	2	ENE	10	2	0.0	
前半旬	10.9	16.2	5.4	1.4	SSW			54		9.4	
後半旬	8.3	12.5	4.6	0.5	SSW			36		10.1	
旬	9.6	14.4	5.0	1.0	SSW			90		19.5	
平年差/比	-0.2	-1.3	-0.1					256		65	

観測所名	吉賀							10℃以上積算気温			46
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			
11	11.0	13.3	7.3	2.6	NNE	8	NE	27	8	0.0	
12	7.8	12.2	4.7	1.9	NE	6	ENE	8	3	3.5	
13	9.1	15.4	2.6	1.1	NE	3	S	0	0	2.0	
14	12.6	17.7	7.4	3.0	NE	7	NE	3	2	0.9	
15	10.0	14.2	5.0	2.7	NE	9	NE	0	0	4.3	
16	7.8	12.2	2.3	2.8	NE	8	NE	0	0	5.2	
17	5.4	12.8	1.3	0.9	NE	4	NE	0	0	6.5	
18	4.5	7.8	0.4	0.8	NE	4	SW	16	4	0.0	
19	9.6	11.1	7.0	0.5	SW	2	N	14	4	0.0	
20	12.2	14.4	9.4	2.9	NE	8	ENE	9	3	0.0	
前半旬	10.1	14.6	5.4	2.3	NE			38		10.7	
後半旬	7.9	11.7	4.1	1.6	NE			39		11.7	
旬	9.0	13.1	4.7	1.9	NE			77		22.4	
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

(11月18日から12月17日までの天候見通し)

平成18年11月17日

広島地方气象台発表

<特に注意を要する事項>

中国地方では、期間の前半は気温がかなり高くなる見込みです。

<予想される向こう1か月の天候>

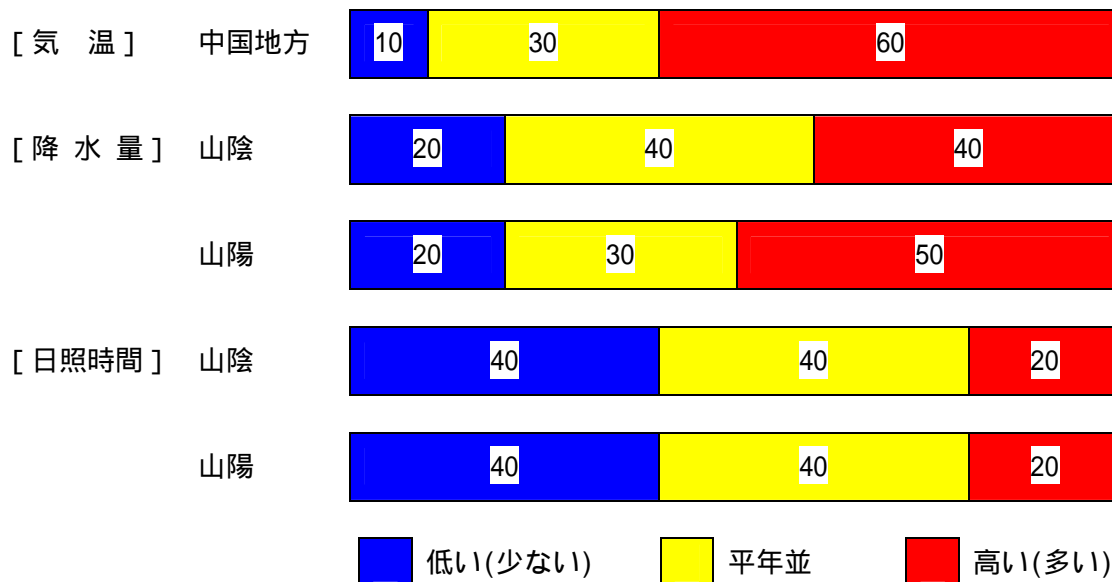
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。

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

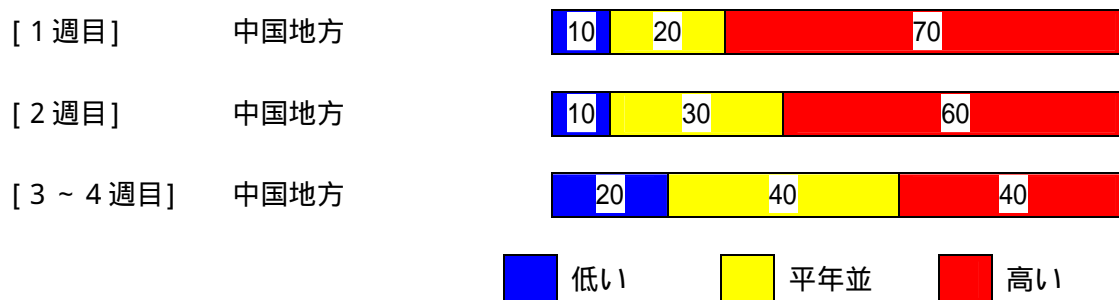
向こう1か月の気温は高い確率60%です。降水量は山陰では平年並または多い確率ともに40%、山陽では多い確率50%です。日照時間は、山陰、山陽ともに平年並または少ない確率ともに40%です。

週別の気温は、1週目は高い確率70%、2週目は高い確率60%、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 : 11月18日(土) ~ 12月17日(日)
1 週目 : 11月18日(土) ~ 11月24日(金)
2 週目 : 11月25日(土) ~ 12月 1日(金)
3 ~ 4 週目 : 12月 2日(土) ~ 12月15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11月24日
3 か月予報 : 11月22日(水) 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	8.6	147.3	95.3	10.3	9.1	7.8
松江	8.4	126.2	92.2	10.2	8.9	7.5
境	8.8	156.9	88.7	10.6	9.2	7.8
米子	8.6	120.5	95.4	10.4	9.1	7.7
鳥取	8.4	166.5	93.9	10.3	8.9	7.5
浜田	10.0	103.7	89.0	11.6	10.4	9.2
津山	5.7	43.1	112.4	7.7	6.2	4.8
広島	9.2	43.8	144.8	11.1	9.7	8.3
呉	9.9	41.4	142.7	11.8	10.5	9.0
福山	8.1	33.0	147.7	10.2	8.7	7.2
岡山	8.8	31.2	151.0	10.9	9.3	7.8

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～+0.6	83～113	94～106
山陰	-0.5～+0.6	86～110	94～106
山陽	-0.4～+0.6	65～114	96～105

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

<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。