

島根県農業気象速報

平成17年11月上旬

島根県
松江地方気象台

平成17年11月11日発行

気象概況 平成17年11月上旬

この期間は、高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、中頃に低気圧の影響で雨となった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
1日	移動性高気圧に覆われる	晴後一時薄曇, 霧を伴う	晴	晴一時曇
2日	移動性高気圧に覆われる	晴後時々曇	晴一時曇	曇時々晴一時雨
3日	気圧の谷の通過	曇一時雨後晴	曇後晴	曇後晴
4日	移動性高気圧に覆われる	晴	晴	晴
5日	高気圧の後ろ側	晴後時々薄曇	晴後曇	晴後一時薄曇
6日	日本海を低気圧が通過	曇時々雨	曇時々雨	雨後時々曇
7日	移動性高気圧に覆われる	曇時々晴	晴	晴
8日	移動性高気圧に覆われる	晴	晴	晴
9日	移動性高気圧に覆われる	晴後時々薄曇	薄曇一時晴	晴後一時曇
10日	移動性高気圧に覆われる	快晴	晴	快晴

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）

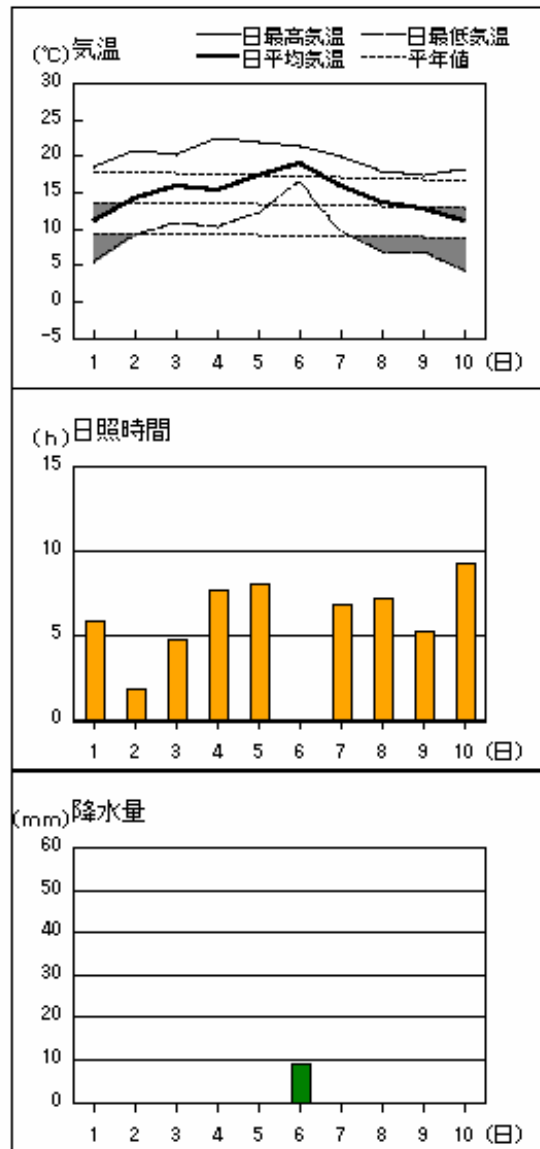
要素	気 温						降水量 mm		日照時間 h	
	平 均		最 高		最 低					
官 署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松 江	14.5	13.2	20.6	18.2	9.1	8.9	10.0	43.5	70.9	45.3
浜 田	15.9	14.2	21.1	18.7	10.9	9.9	15.0	38.9	67.6	47.0
西 郷	14.7	13.2	20.0	17.6	9.1	8.8	9.0	45.5	56.5	45.6

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

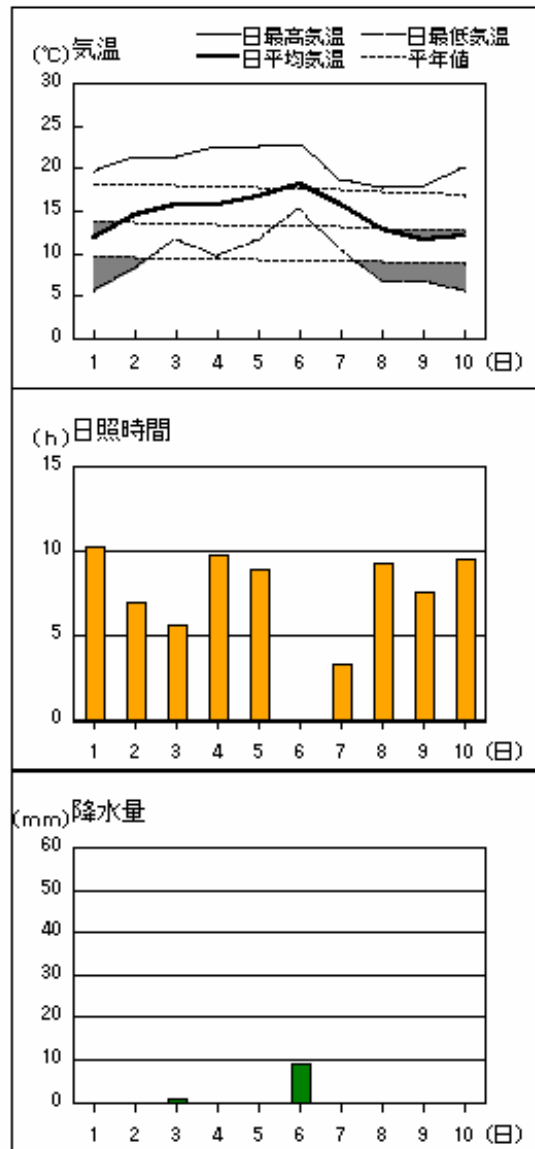
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2005年11月1日-2005年11月10日

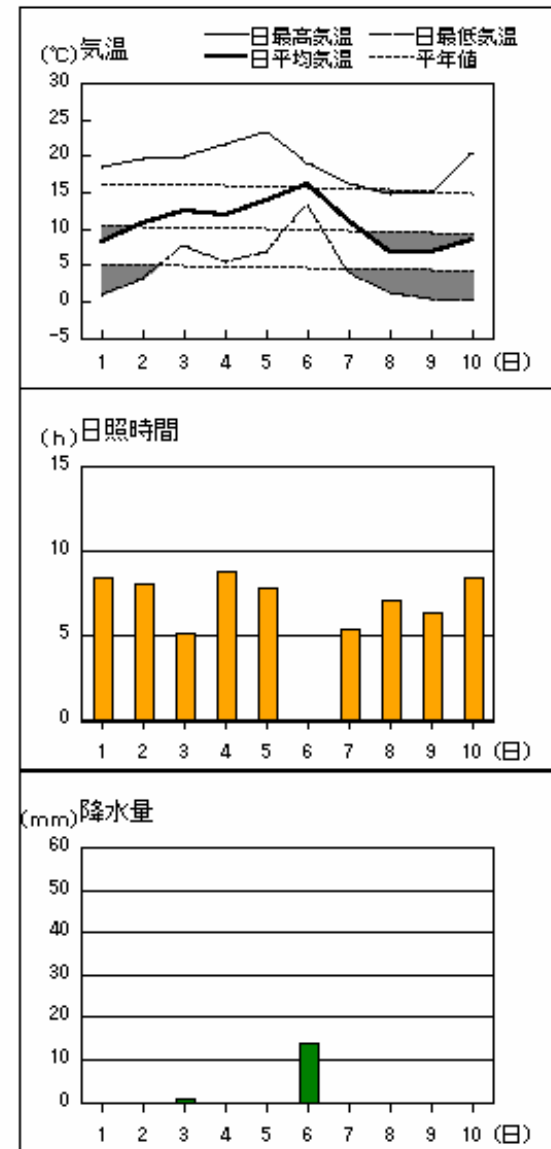
西郷



松江

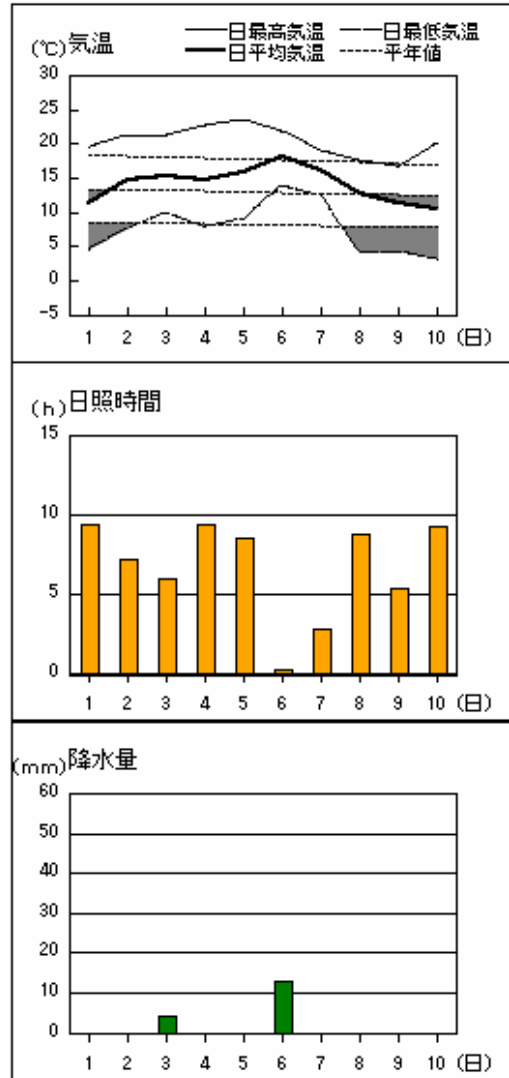


横田

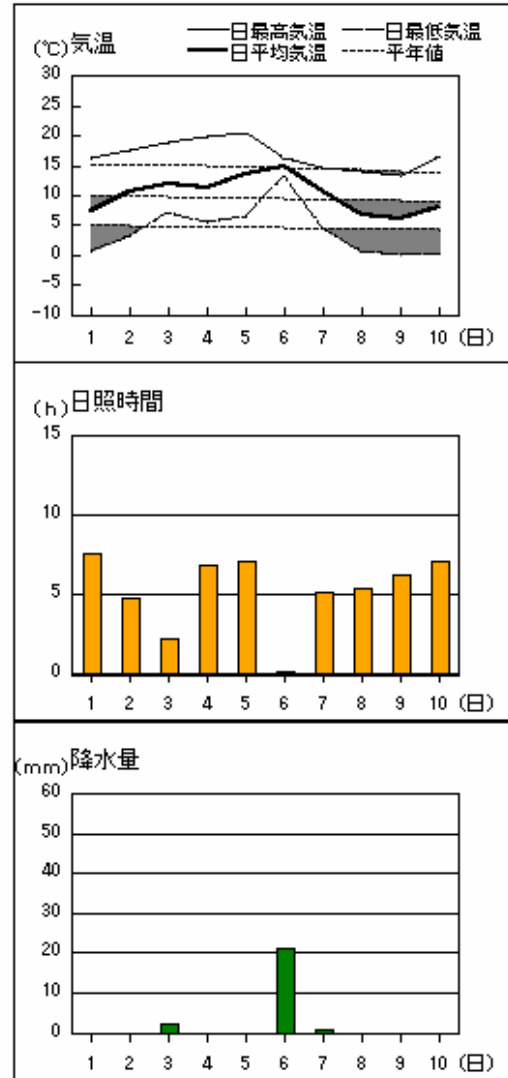


アメダス 気象経過図：2005年11月1日-2005年11月10日

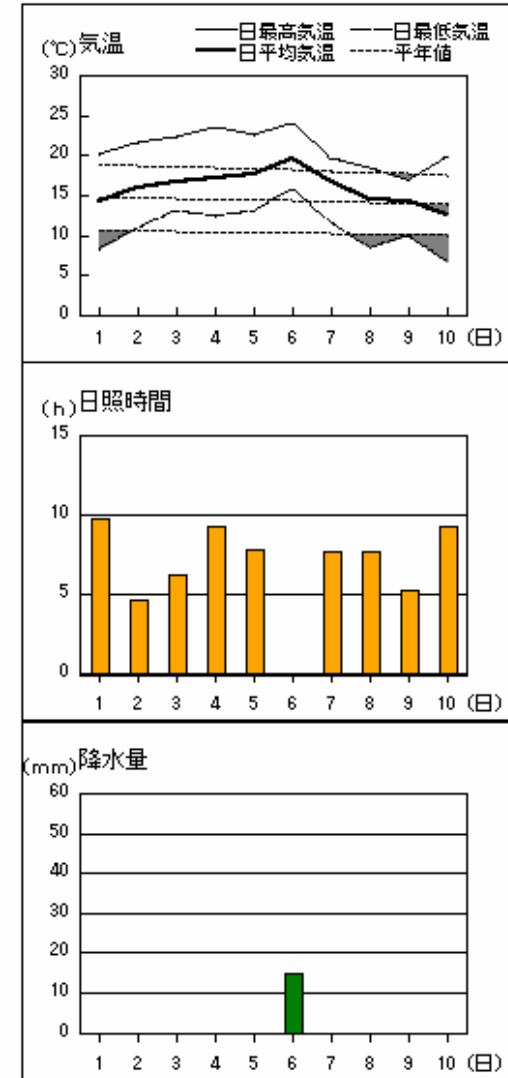
出雲



赤名

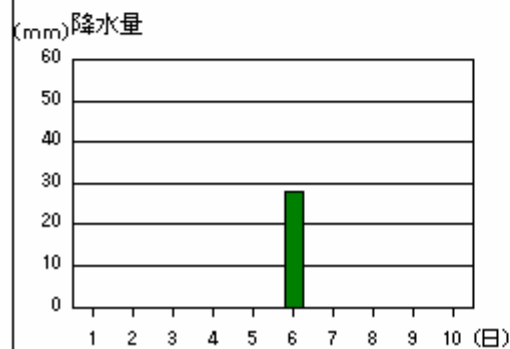
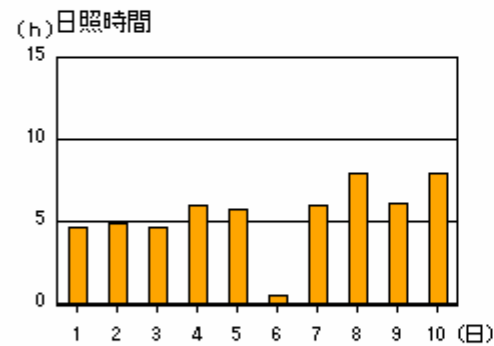
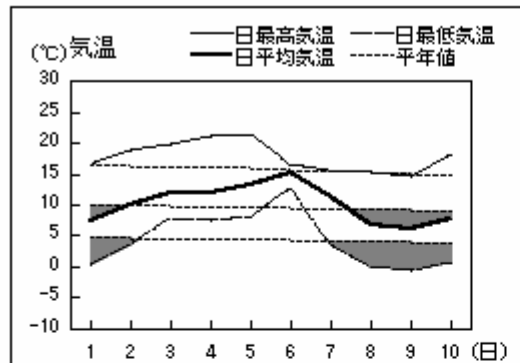


浜田

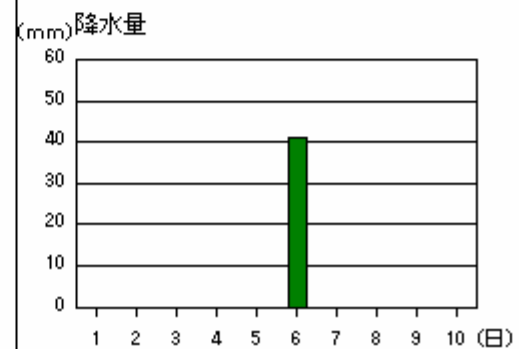
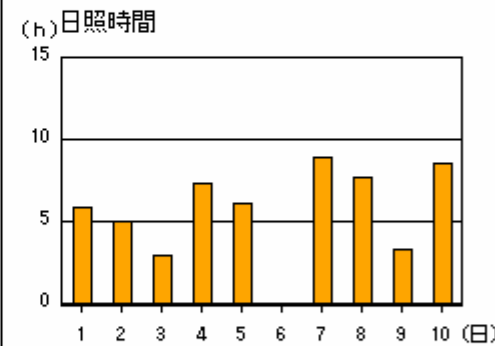
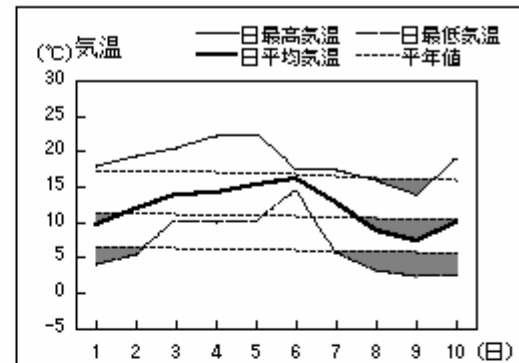


アメダス 気象経過図：2005年11月1日-2005年11月10日

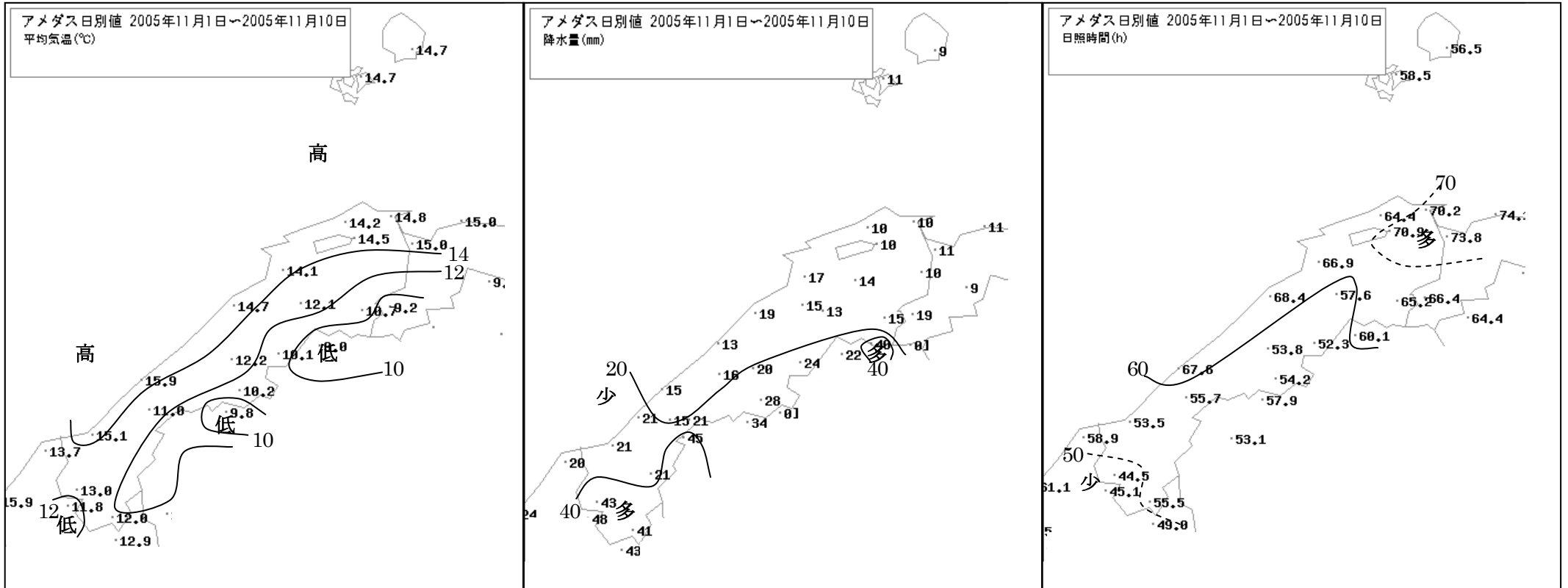
瑞穂



六日市



2005年（平成17年）11月上旬の気象分布図



平均気温 (°C)

降水量 (mm)

日照時間 (h)

) 付きの実況値は、期間内に欠測有りを示す。

地域気象観測旬報

2005年11月1日～10日 島根県 (68)
(1/4)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			147
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		
1	11.2	18.5	5.4	2.1	NW	4	SW	0	0	5.8	
2	14.1	20.6	9.0	1.8	NW	4	WSW	0	1	1.8	
3	15.9	20.2	10.7	2.6	WNW	7	WSW	0	0	4.8	
4	15.4	22.3	10.2	2.2	NW	5	SSW	0	0	7.7	
5	17.4	21.9	12.3	3.0	ENE	6	E	0	0	8.0	
6	19.1	21.3	16.5	4.7	W	11	SW	9	4	0.0	
7	15.9	19.8	9.6	3.7	WNW	7	W	0	0	6.8	
8	13.6	18.0	6.9	5.3	W	11	W	0	0	7.2	
9	12.9	17.3	6.7	3.6	W	8	W	0	0	5.2	
10	11.0	18.1	4.3	2.2	NW	5	S	0	0	9.2	
前半旬	14.8	20.7	9.5	2.3	NW			0		28.1	
後半旬	14.5	18.9	8.8	3.9	W			9		28.4	
旬	14.7	19.8	9.2	3.1	NW			9		56.5	
平年差/比	+1.3	+2.4	0.0					21		130	

観測所名	海士							10 以上積算気温			147
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		
1	10.8	19.0	3.6	1.0	ENE	3	WSW	0	0	6.4	
2	14.7	20.8	7.4	1.0	SW	3	W	0	0	2.3	
3	15.7	20.5	9.3	2.0	W	6	W	0	0	5.0	
4	14.5	22.1	8.0	0.9	SW	3	WSW	0	0	8.0	
5	16.9	21.9	10.1	1.7	ESE	4	ESE	0	0	6.7	
6	19.3	22.0	17.0	3.8	W	8	WSW	11	7	0.1	
7	16.3	19.4	9.5	3.1	W	5	W	0	0	7.2	
8	14.2	18.2	6.1	4.8	W	9	W	0	1	6.8	
9	12.9	17.2	4.9	3.3	W	7	W	0	0	7.0	
10	11.4	19.4	2.7	1.1	ENE	3	SW	0	0	9.0	
前半旬	14.5	20.9	7.7	1.3	ENE			0		28.4	
後半旬	14.8	19.2	8.0	3.2	W			11		30.1	
旬	14.7	20.1	7.9	2.3	W			11		58.5	
平年差/比	+1.3	+2.9	-0.9					27		146	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			142
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		
1	11.2	19.9	5.2	0.9	SW	4	SSW	0	0	9.6	
2	14.3	21.5	8.0	1.3	ENE	4	WSW	0	0	6.6	
3	15.5	21.3	10.4	1.3	ENE	4	W	1	1	4.9	
4	15.0	22.6	8.8	0.8	ENE	3	WSW	0	0	9.1	
5	16.4	23.3	9.7	0.9	ESE	4	ESE	0	0	8.6	
6	18.9	22.1	15.8	2.8	ESE	5	SW	9	3	0.0	
7	15.7	19.1	9.7	3.5	WSW	7	W	0	0	1.5	
8	12.0	17.5	5.8	3.0	ENE	8	W	0	0	8.9	
9	11.6	17.3	5.7	2.3	W	6	W	0	0	6.0	
10	10.9	20.3	3.8	0.9	ENE	3	WSW	0	0	9.2	
前半旬	14.5	21.7	8.4	1.0	ENE			1		38.8	
後半旬	13.8	19.3	8.2	2.5	W			9		25.6	
旬	14.2	20.5	8.3	1.8	ENE			10		64.4	
平年差/比	+1.2	+2.9	-0.4					24		141	

観測所名	松江							10 以上積算気温			145
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		
1	11.9	19.6	5.6	1.2	W	3	WNW	0	0	10.2	
2	14.6	21.4	8.3	1.5	W	5	W	0	0	6.9	
3	15.8	21.2	11.6	1.6	W	5	W	1	1	5.6	
4	15.6	22.5	9.6	1.0	W	3	W	0	0	9.7	
5	16.7	22.4	11.5	2.1	E	5	E	0	0	8.9	
6	18.2	22.7	15.3	4.3	W	8	SSW	9	3	0.0	
7	15.6	18.7	10.4	5.6	WSW	9	WSW	0	0	3.3	
8	12.8	17.7	6.8	4.5	W	12	W	0	0	9.2	
9	11.6	17.8	6.7	3.0	W	8	W	0	0	7.6	
10	12.0	20.0	5.5	1.3	ENE	4	W	0	0	9.5	
前半旬	14.9	21.4	9.3	1.5	W			1		41.3	
後半旬	14.0	19.4	8.9	3.7	W			9		29.6	
旬	14.5	20.4	9.1	2.6	W			10		70.9	
平年差/比	+1.2	+2.7	-0.1					24		148	

地域気象観測旬報

2005年11月1日～10日 島根県 (68)
(2/4)

観測所名	出雲							10 以上積算気温			141
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		
1	11.3	19.6	4.6	0.0	-	1	W	0	0	9.4	
2	14.8	21.3	7.6	0.8	WSW	4	SW	0	0	7.2	
3	15.4	21.3	9.9	0.5	W	3	S	4	3	6.0	
4	14.7	22.6	7.9	0.3	WSW	2	SW	0	0	9.4	
5	15.9	23.5	9.1	0.7	ENE	4	ENE	0	0	8.5	
6	18.1	21.9	13.8	2.0	WSW	7	S	13	5	0.3	
7	16.1	18.9	12.6	2.4	WSW	4	WSW	0	0	2.8	
8	12.7	17.7	4.3	1.8	W	5	WNW	0	0	8.7	
9	11.4	16.8	4.2	0.9	W	3	WSW	0	0	5.4	
10	10.6	20.0	3.1	0.1	WSW	1	SW	0	0	9.2	
前半旬	14.4	21.7	7.8	0.5	WSW			4		40.5	
後半旬	13.8	19.1	7.6	1.4	W			13		26.4	
旬	14.1	20.4	7.7	1.0	WSW			17		66.9	
平年差/比	+1.1	+2.6	-0.4					45		143	

観測所名	大田							10 以上積算気温			147
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		
1	12.4	21.1	6.3	2.2	SE	4	SSW	0	0	9.4	
2	15.2	22.2	10.4	2.2	SE	4	WSW	0	0	6.5	
3	15.9	22.6	11.7	1.9	SE	3	SE	2	2	5.8	
4	15.9	24.2	10.8	1.5	SE	3	WSW	0	0	9.2	
5	17.5	23.4	12.0	1.6	SE	3	SSE	0	0	8.1	
6	18.4	20.2	15.6	2.4	SSE	6	SSW	17	11	0.1	
7	15.7	19.0	9.6	2.7	W	4	WSW	0	0	4.8	
8	13.0	18.5	7.3	2.8	SE	5	WSW	0	0	8.7	
9	11.2	18.0	6.8	2.3	SE	4	W	0	0	6.6	
10	12.2	21.6	5.5	2.1	SSE	4	SSW	0	0	9.2	
前半旬	15.4	22.7	10.2	1.9	SE			2		39.0	
後半旬	14.1	19.5	9.0	2.5	SE			17		29.4	
旬	14.7	21.1	9.6	2.2	SE			19		68.4	
平年差/比	+1.2	+2.8	+0.3					48		144	

観測所名	掛合							10 以上積算気温			94
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		
1	9.5	18.4	3.0	0.8	ESE	2	ESE	0	0	7.0	
2	12.2	20.5	5.7	1.0	SSE	3	S	0	0	6.4	
3	14.3	20.1	8.7	1.1	SE	4	SE	0	1	4.3	
4	13.0	21.7	7.2	0.6	SE	3	NNW	0	0	7.7	
5	14.3	22.1	8.6	0.6	SSE	3	NW	0	0	7.3	
6	17.0	20.7	12.8	1.9	SSE	6	SSE	13	5	0.2	
7	12.5	16.9	6.3	1.5	SE	4	N	0	0	4.9	
8	10.4	15.5	4.2	2.3	SSE	5	SSE	0	0	6.3	
9	8.4	15.5	3.5	1.3	ESE	4	NNW	0	0	5.9	
10	9.2	20.4	2.4	0.5	S	3	SSE	0	0	7.6	
前半旬	12.7	20.6	6.6	0.8	SSE			0		32.7	
後半旬	11.5	17.8	5.8	1.5	SSE			13		24.9	
旬	12.1	19.2	6.2	1.2	SSE			13		57.6	
平年差/比	+1.0	+2.6	-0.1					30		150	

観測所名	横田							10 以上積算気温			76
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		
1	8.2	18.3	1.0	0.4	S	3	WSW	0	0	8.4	
2	10.9	19.7	3.1	0.8	SW	3	SW	0	0	8.0	
3	12.4	19.8	7.6	0.5	WNW	3	WNW	1	1	5.1	
4	11.8	21.5	5.4	0.5	W	3	W	0	0	8.7	
5	13.8	23.3	6.7	0.5	E	3	E	0	0	7.8	
6	16.3	19.1	13.2	1.8	SE	5	SSE	14	4	0.0	
7	11.2	16.1	4.1	1.5	W	5	WNW	0	0	5.4	
8	6.9	14.8	1.1	1.5	W	7	W	0	0	7.1	
9	6.9	15.1	0.2	1.0	WNW	4	NW	0	0	6.3	
10	8.6	20.4	0.2	0.7	WSW	4	WSW	0	0	8.4	
前半旬	11.4	20.5	4.8	0.5	WNW			1		38.0	
後半旬	10.0	17.1	3.8	1.3	W			14		27.2	
旬	10.7	18.8	4.3	0.9	W			15		65.2	
平年差/比	+0.7	+2.9	-0.4					43		151	

地域気象観測旬報

2005年11月1日～10日 島根県 (68)
(3/4)

観測所名	赤名							10 以上積算気温			73
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	7.5	16.1	0.7	0.5	SSE	3	SE	0	0	7.5	
2	10.5	17.3	3.2	0.7	SE	4	SE	0	0	4.8	
3	11.8	18.6	7.2	0.5	S	2	SSE	2	2	2.2	
4	11.4	19.8	5.6	0.4	N	2	SE	0	0	6.8	
5	13.5	20.4	6.5	0.6	SE	3	SE	0	0	7.1	
6	14.9	16.1	13.1	1.5	SE	5	SE	21	7	0.1	
7	10.6	14.6	4.5	1.0	NNE	2	SSE	1	1	5.1	
8	6.8	14.0	0.5	1.1	SSE	3	N	0	0	5.4	
9	6.1	13.2	-0.1	0.5	ENE	2	E	0	0	6.2	
10	8.0	16.6	0.4	0.4	SSE	3	SE	0	0	7.1	
前半旬	10.9	18.4	4.6	0.5	SSE			2		28.4	
後半旬	9.3	14.9	3.7	0.9	SSE			22		23.9	
旬	10.1	16.7	4.2	0.7	SSE			24		52.3	
平年差/比	+0.5	+2.0	-0.3					67		137	

観測所名	川本							10 以上積算気温			95
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	10.8	19.7	5.0	0.4	W	2	E	0	0	8.4	
2	12.3	19.3	6.6	0.1	E	2	E	0	0	2.5	
3	13.8	21.2	10.4	0.2	SSW	2	N	0	0	4.6	
4	13.9	22.3	9.8	0.3	NNE	2	N	0	0	6.5	
5	15.4	22.9	10.7	0.5	NNE	2	NNE	0	0	5.4	
6	16.6	18.7	14.4	1.3	S	5	S	20	6	0.1	
7	12.4	16.2	6.7	1.0	WSW	4	WSW	0	0	3.4	
8	9.0	16.4	3.1	0.8	W	5	WSW	0	0	8.0	
9	8.0	16.2	2.7	0.6	SW	4	SW	0	0	6.7	
10	9.9	19.5	4.4	0.4	ENE	2	E	0	0	8.2	
前半旬	13.2	21.1	8.5	0.3	NNE			0		27.4	
後半旬	11.2	17.4	6.3	0.8	WSW			20		26.4	
旬	12.2	19.2	7.4	0.6	WSW			20		53.8	
平年差/比	+0.9	+2.1	+0.3					51		135	

観測所名	浜田							10 以上積算気温			159
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	14.2	20.2	8.1	2.7	NE	4	S	0	0	9.7	
2	16.0	21.6	10.9	2.8	ENE	6	SW	0	0	4.6	
3	16.6	22.3	13.1	2.5	ENE	3	ENE	0	0	6.2	
4	17.2	23.6	12.4	2.4	ENE	4	ENE	0	0	9.3	
5	17.6	22.4	13.0	2.5	ENE	4	ENE	0	0	7.8	
6	19.7	23.9	15.8	4.8	SW	11	SSW	15	4	0.0	
7	16.8	19.7	11.5	4.6	W	9	WSW	0	0	7.7	
8	14.4	18.5	8.5	4.6	W	9	W	0	0	7.7	
9	14.2	16.9	9.9	4.0	WSW	6	SW	0	0	5.3	
10	12.5	19.8	6.7	2.8	ENE	4	ENE	0	0	9.3	
前半旬	16.3	22.0	11.5	2.6	ENE			0		37.6	
後半旬	15.5	19.8	10.5	4.2	W			15		30.0	
旬	15.9	20.9	11.0	3.4	ENE			15		67.6	
平年差/比	+1.6	+2.7	+0.8					42		137	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			74
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	16.4	0.4	0.3	ENE	3	ENE	0	0	4.6	
2	10.1	18.6	3.4	0.4	ENE	3	ENE	0	0	4.9	
3	12.0	19.7	7.7	0.3	WNW	3	W	0	0	4.6	
4	11.8	21.0	7.5	0.5	WNW	2	WNW	0	0	6.0	
5	13.3	21.4	8.1	0.5	ENE	3	NE	0	0	5.7	
6	15.1	16.6	12.5	1.5	E	5	ENE	28	8	0.5	
7	11.4	15.4	3.4	1.8	W	6	W	0	1	6.0	
8	6.7	15.1	0.0	1.3	W	6	W	0	0	7.9	
9	6.2	14.4	-0.7	1.0	W	4	W	0	0	6.1	
10	7.6	18.0	0.7	0.4	NE	3	NE	0	0	7.9	
前半旬	10.9	19.4	5.4	0.4	ENE			0		25.8	
後半旬	9.4	15.9	3.2	1.2	W			28		28.4	
旬	10.2	17.7	4.3	0.8	W			28		54.2	
平年差/比	+0.6	+1.9	0.0					82		125	

地域気象観測旬報

2005年11月1日～10日 島根県 (68)

(4/4)

観測所名	弥栄								10 以上積算気温		78
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	8.4	17.6	1.1	1.1	N	3	N	0	0	8.2	
2	10.5	18.5	3.1	0.9	N	2	N	0	0	3.5	
3	12.1	19.2	7.1	0.4	N	3	N	0	0	3.0	
4	11.9	20.3	5.8	0.9	N	3	N	0	0	6.9	
5	14.5	21.5	5.9	1.2	N	4	SSE	0	0	7.7	
6	17.5	20.4	15.0	2.5	SSE	9	SE	15	5	0.0	
7	11.5	15.6	3.5	1.3	W	4	W	0	1	7.0	
8	8.7	14.1	0.2	1.6	N	5	NNW	0	0	6.2	
9	6.8	14.5	0.0	0.8	N	4	WSW	0	0	4.3	
10	8.0	18.8	0.0	1.2	N	3	W	0	0	8.9	
前半旬	11.5	19.4	4.6	0.9	N			0		29.3	
後半旬	10.5	16.7	3.7	1.5	N			15		26.4	
旬	11.0	18.1	4.2	1.2	N			15		55.7	
平年差/比	+1.0	+2.8	-0.3					35		119	

観測所名	益田								10 以上積算気温		151
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	13.2	20.4	6.5	1.0	SSE	2	SSE	0	0	8.6	
2	15.5	22.5	9.6	0.9	SE	3	SSW	0	0	3.3	
3	16.2	22.3	12.1	0.9	ESE	2	N	0	0	2.6	
4	17.1	23.9	11.9	1.2	SSE	2	SSE	0	0	7.9	
5	17.4	23.8	12.1	1.0	SE	3	N	0	0	7.4	
6	19.5	23.1	16.5	1.7	S	6	S	21	6	0.1	
7	15.8	19.7	9.6	1.9	WNW	4	WNW	0	0	7.1	
8	13.0	17.8	6.7	1.8	SSE	4	NW	0	0	5.3	
9	11.0	17.7	6.7	0.9	SSE	3	WNW	0	0	2.9	
10	12.2	20.4	5.6	1.1	ESE	2	ESE	0	0	8.3	
前半旬	15.9	22.6	10.4	1.0	ESE			0		29.8	
後半旬	14.3	19.7	9.0	1.5	S			21		23.7	
旬	15.1	21.2	9.7	1.2	SSE			21		53.5	
平年差/比	+1.3	+2.7	+0.3					63		111	

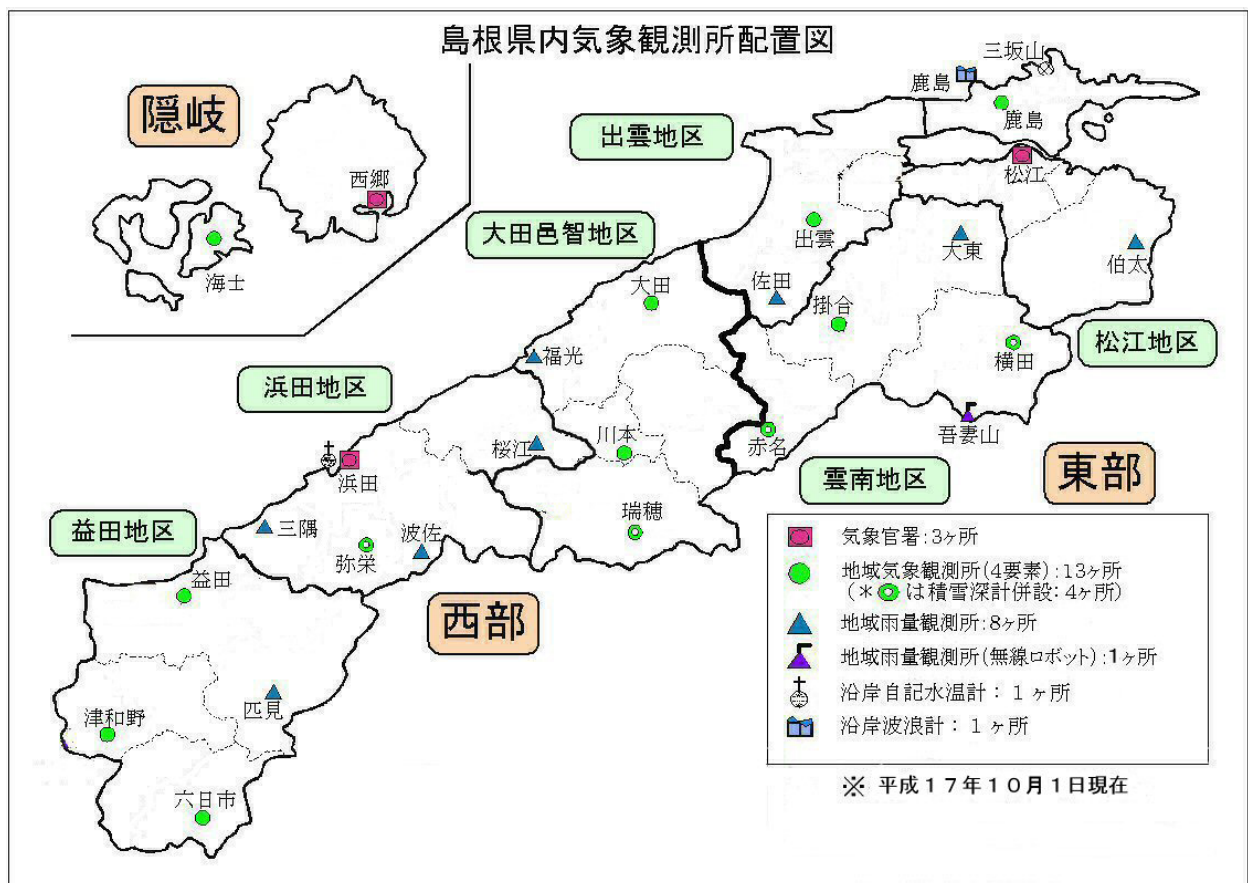
観測所名	津和野								10 以上積算気温		112
日付	気温()			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
1	10.9	20.0	4.7	0.5	SSW	4	SSW	0	0	5.7	
2	12.3	21.0	6.0	0.6	SSW	4	SSW	0	0	2.8	
3	14.8	22.3	10.6	0.5	NNE	2	NNW	0	0	2.6	
4	15.1	23.5	10.1	0.4	S	2	SSW	0	0	6.0	
5	16.6	24.6	10.4	0.8	S	4	S	0	0	6.3	
6	18.3	22.0	16.2	1.6	WSW	6	SW	43	15	0.0	
7	13.2	18.7	7.1	0.7	NE	4	ENE	0	0	5.6	
8	9.9	17.6	3.9	1.1	N	3	N	0	0	5.8	
9	8.1	16.2	2.7	0.3	NE	3	NE	0	0	2.1	
10	10.5	21.9	3.8	0.5	S	3	NNW	0	0	7.6	
前半旬	13.9	22.3	8.4	0.6	SSW			0		23.4	
後半旬	12.0	19.3	6.7	0.8	S			43		21.1	
旬	13.0	20.8	7.6	0.7	S			43		44.5	
平年差/比	+1.3	+2.7	+0.6					118		114	

観測所名	六日市								10 以上積算気温		84
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	9.7	17.9	4.1	0.8	NE	3	SSW	0	0	5.8	
2	11.8	19.3	5.4	0.8	NE	3	NE	0	0	5.0	
3	14.0	20.5	10.2	0.5	SW	3	SSW	0	0	2.9	
4	14.1	22.0	10.0	1.2	NE	4	SW	0	0	7.3	
5	15.4	22.4	10.1	1.0	ENE	3	E	0	0	6.1	
6	16.1	17.5	14.4	2.1	E	4	SSW	41	8	0.0	
7	12.9	17.4	5.6	1.8	SSW	5	SSW	0	1	8.9	
8	8.7	15.9	3.1	1.3	WSW	4	WNW	0	0	7.7	
9	7.4	13.9	2.2	0.8	NW	3	NNW	0	0	3.3	
10	9.9	19.1	2.6	0.7	ENE	3	NE	0	0	8.5	
前半旬	13.0	20.4	8.0	0.9	NE			0		27.1	
後半旬	11.0	16.8	5.6	1.3	WSW			41		28.4	
旬	12.0	18.6	6.8	1.1	NE			41		55.5	
平年差/比	+1.1	+1.7	+0.6					121		122	

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12日から12月11日までの天候見通し)

平成17年11月11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。

向こう1か月の気温、降水量、日照時間はいずれも平年並でしょう。

週別の気温は、1週目、2週目、3～4週目いずれも平年並の見込みです。

< 向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%) >



■ 低い(少ない) ■ 平年並 ■ 高い(多い)

< 気温経過の各階級の確率(%) >



■ 低い ■ 平年並 ■ 高い

< 予報の対象期間 >

1か月 : 11月12日(土) ~ 12月11日(日)

1週目 : 11月12日(土) ~ 11月18日(金)

2週目 : 11月19日(土) ~ 11月25日(金)

3～4週目 : 11月26日(土) ~ 12月9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18日

3か月予報 : 11月24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	9.5	145.9	101.6	11.6	10.1	8.5
松江	9.4	128.8	97.0	11.5	10.0	8.3
境	9.7	157.3	94.6	11.9	10.4	8.6
米子	9.5	123.5	100.0	11.6	10.2	8.4
鳥取	9.4	162.8	97.7	11.5	10.1	8.2
浜田	10.9	105.6	95.6	12.8	11.4	9.9
津山	6.8	51.0	112.7	9.3	7.5	5.6
広島	10.2	51.1	144.9	12.5	10.9	9.0
呉	10.9	48.8	143.1	13.2	11.6	9.8
福山	9.2	38.9	147.8	11.6	9.9	8.0
岡山	9.9	36.9	150.0	12.3	10.6	8.7

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	-0.5～+0.5	82～114	94～108
山陰	-0.5～+0.5	85～112	94～107
山陽	-0.5～+0.6	64～114	96～106

（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	-0.8～+0.7	-0.7～+0.6	-0.4～+0.6
山陰	-0.7～+0.7	-0.6～+0.6	-0.4～+0.7
山陽	-0.9～+0.9	-0.8～+0.7	-0.6～+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年間にお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。