

# 島根県農業気象速報

平成17年11月中旬

島根県  
松江地方気象台

平成17年11月22日発行

## 気象概況 平成17年11月中旬

期間の前半は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、冬型の気圧配置や寒気の影響で雨や曇りの日が多かった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
11日	前線を伴った低気圧が西日本の南岸を通過	曇後雨	曇後雨	曇後雨
12日	朝鮮半島の高気圧に覆われる	曇後晴	晴	晴一時曇
13日	移動性高気圧に覆われる	晴一時薄曇	晴一時薄曇	晴
14日	寒気の影響	雨一時曇	曇後雨	曇一時雨
15日	冬型の気圧配置	雨	雨時々曇, ひょうを伴う	雨後時々曇
16日	冬型の気圧配置	雨	曇一時雨	雨
17日	寒気の影響	晴一時雨	晴後時々曇	雨後曇
18日	寒気の影響	雨時々曇	曇時々雨	雨時々晴
19日	寒気の影響	雨時々曇一時晴	雨後曇	曇一時晴
20日	大陸の高気圧に覆われる	晴一時雨	晴	晴後一時曇

注：日別の天気は松江地方気象台、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)

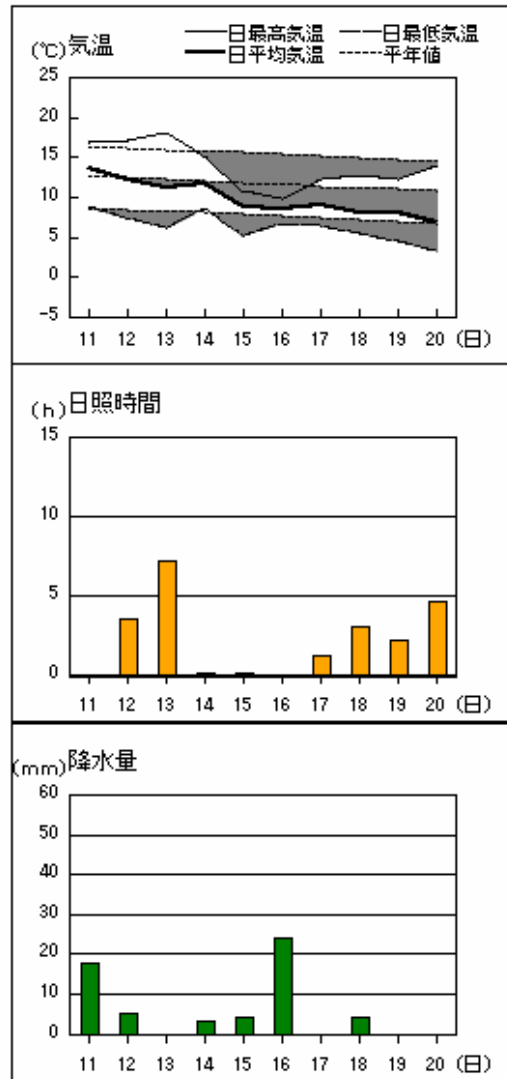
要素	気温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	9.7	11.4	13.3	15.9	6.6	7.4	113.5	46.5	25.2	34.8
浜田	11.4	12.7	15.8	16.7	7.6	8.9	52.0	35.6	35.4	34.9
西郷	9.8	11.5	14.1	15.6	6.1	7.4	58.0	49.1	22.2	35.8

平均気温は、全域「低い」。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「少ない」、浜田「平年並」。

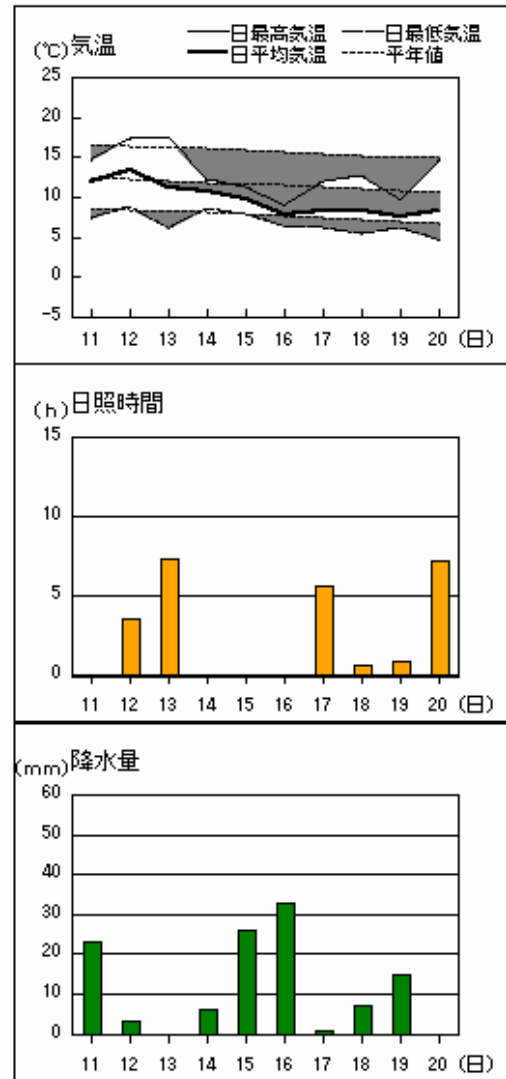
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2005年11月11日-2005年11月20日

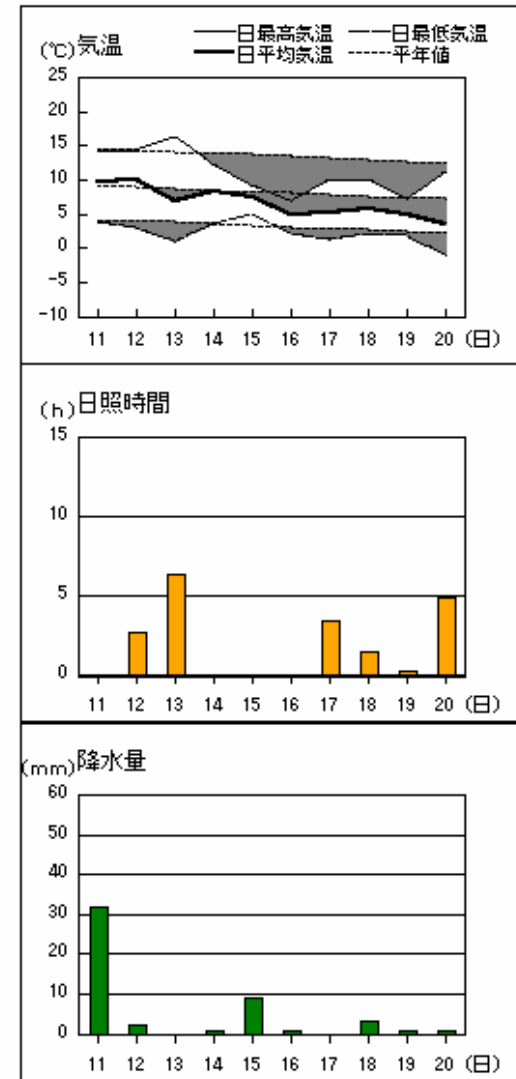
西郷



松江

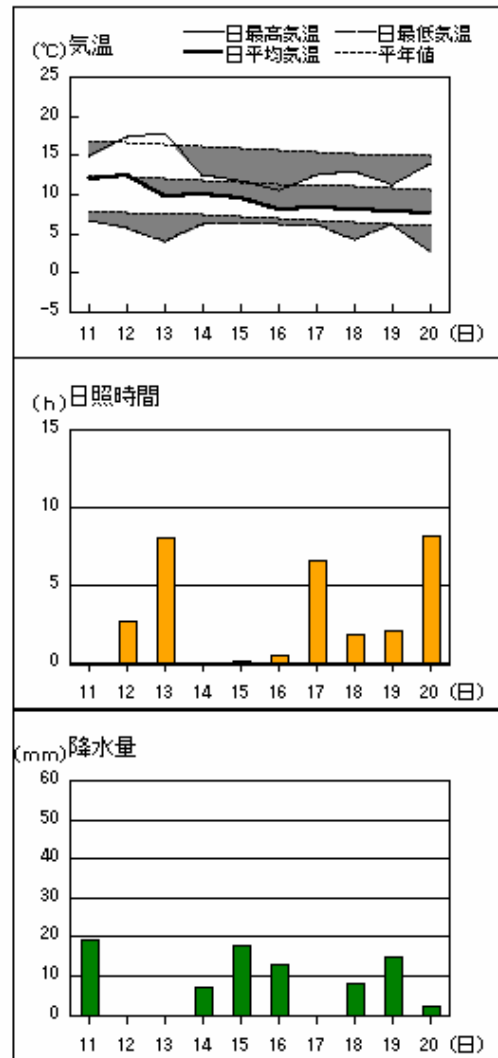


横田

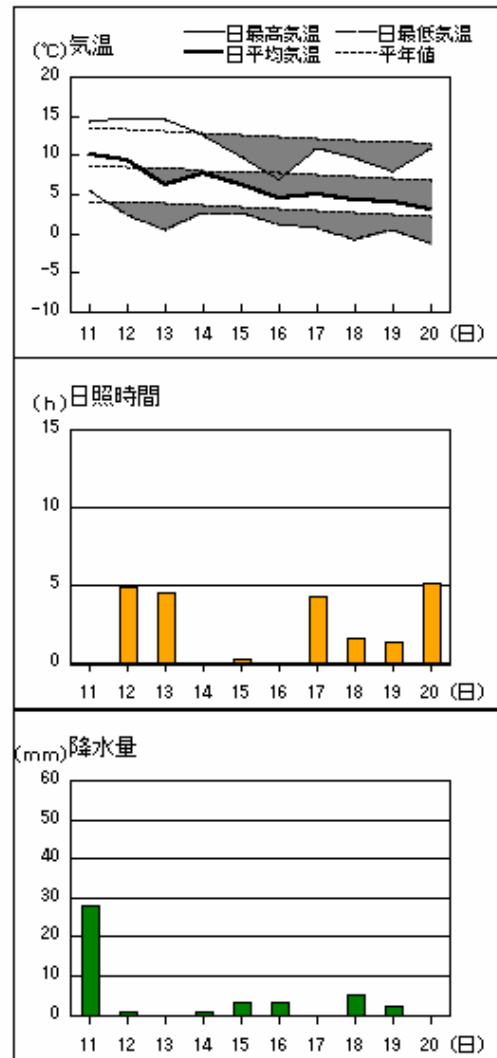


アメダス 気象経過図：2005年11月11日-2005年11月20日

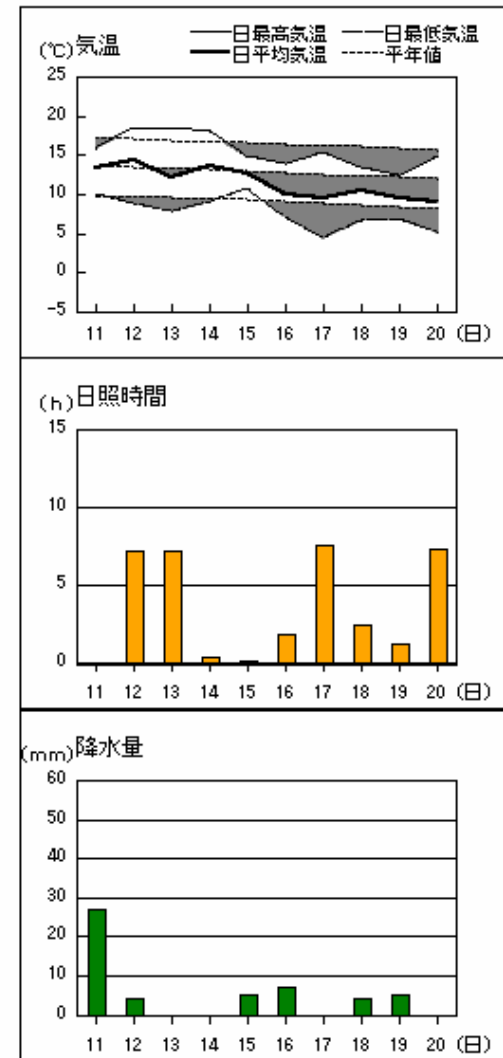
出雲



赤名

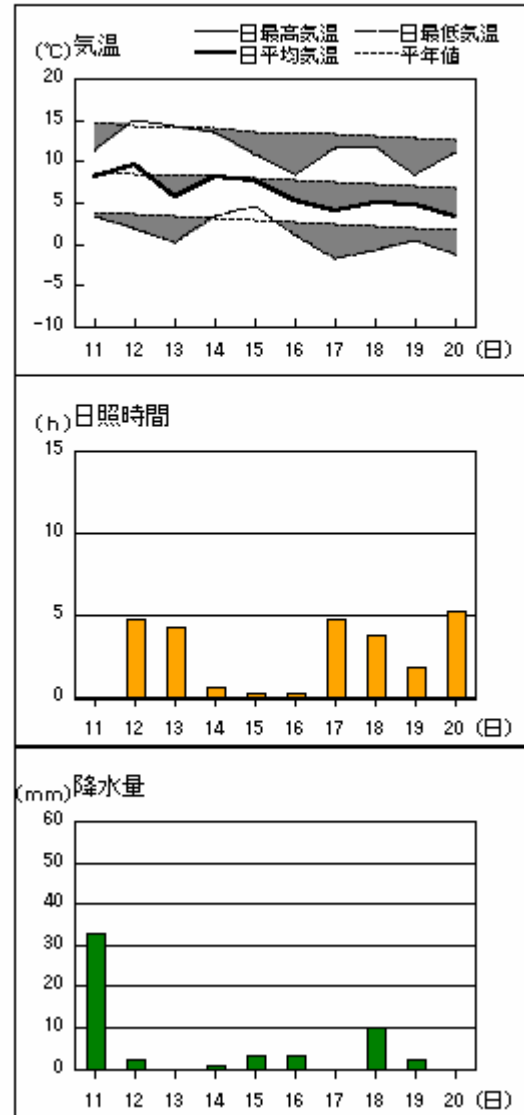


浜田

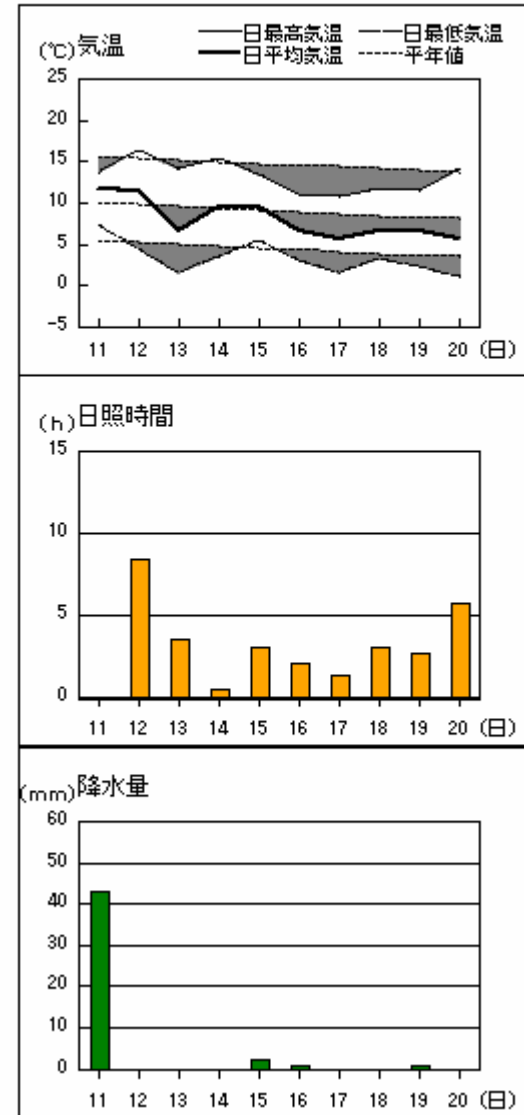


アメダス 気象経過図：2005年11月11日-2005年11月20日

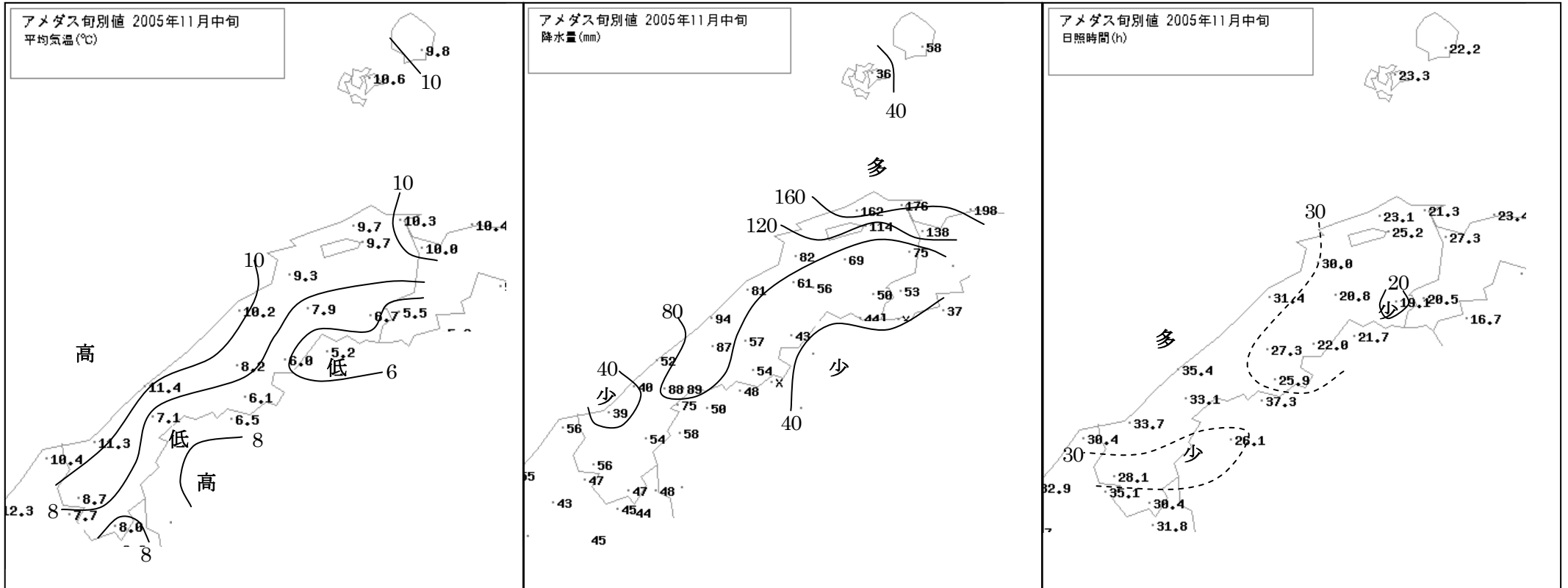
瑞穂



六日市



## 2005年（平成17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)

) 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11日～20日 島根県 (68)  
(1/4)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			49
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	13.6	16.9	8.7	1.6	WNW	4	WNW	18	3	0.0	
12	12.2	17.0	7.4	2.0	NW	5	NNE	5	4	3.6	
13	11.2	18.0	6.1	2.2	NW	5	W	0	0	7.2	
14	11.7	15.2	8.6	2.1	NW	6	NNE	3	3	0.2	
15	8.8	10.6	5.2	2.9	NNE	7	NNE	4	2	0.2	
16	8.5	9.7	6.5	3.8	N	6	N	24	9	0.0	
17	9.0	12.2	6.3	2.3	N	4	NE	0	0	1.2	
18	8.0	12.7	5.3	2.8	NW	7	NW	4	2	3.0	
19	8.0	12.2	4.4	3.0	NW	6	NNW	0	0	2.2	
20	6.9	13.8	3.2	2.0	NW	3	NW	0	0	4.6	
前半旬	11.5	15.5	7.2	2.2	NW			30		11.2	
後半旬	8.1	12.1	5.1	2.8	NW			28		11.0	
旬	9.8	13.8	6.2	2.5	NW			58		22.2	
平年差/比	-1.9	-1.5	-1.5					126		66	

観測所名	海士							10 以上積算気温			62
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	15.8	19.1	11.2	0.9	W	3	W	18	4	0.0	
12	13.0	17.7	6.5	1.3	WNW	5	NNE	3	3	5.4	
13	10.6	18.2	4.5	1.0	WSW	4	WSW	0	0	7.6	
14	12.1	14.9	7.2	2.0	NNE	5	NE	2	2	0.0	
15	9.9	11.1	5.9	2.7	NE	6	NE	4	3	0.1	
16	9.2	10.0	8.1	4.5	NE	6	NE	1	1	0.0	
17	10.1	12.3	8.9	2.5	NE	5	NE	0	0	1.8	
18	9.6	13.0	7.5	2.3	WNW	5	WNW	6	3	2.2	
19	8.9	11.4	6.0	2.4	N	4	NE	1	1	1.6	
20	7.1	13.8	2.2	0.7	ESE	2	NNW	1	1	4.6	
前半旬	12.3	16.2	7.1	1.6	NE			27		13.1	
後半旬	9.0	12.1	6.5	2.5	NE			9		10.2	
旬	10.6	14.2	6.8	2.0	NE			36		23.3	
平年差/比	-1.2	-1.0	-0.8					95		85	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			57
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	12.1	15.1	6.6	0.8	NNE	3	NNE	22	4	0.0	
12	13.6	17.7	7.8	1.3	WNW	4	W	2	2	3.7	
13	10.8	17.9	6.1	1.0	ENE	3	SSW	0	0	7.2	
14	10.6	13.5	7.3	0.6	ENE	2	NNW	16	8	0.0	
15	10.3	11.9	7.2	1.4	NE	3	W	41	10	0.0	
16	7.9	9.7	6.6	1.2	E	5	NNE	48	6	0.0	
17	8.1	11.8	5.9	0.9	NE	4	NNE	3	2	3.3	
18	8.4	12.5	4.7	1.3	NW	3	NNE	9	5	0.3	
19	7.6	10.1	5.6	1.1	S	4	S	18	4	1.4	
20	7.9	13.7	3.7	1.0	NE	3	E	3	1	7.2	
前半旬	11.5	15.2	7.0	1.0	ENE			81		10.9	
後半旬	8.0	11.6	5.3	1.1	NE			81		12.2	
旬	9.7	13.4	6.2	1.1	NE			162		23.1	
平年差/比	-1.7	-2.2	-1.2					362		68	

観測所名	松江							10 以上積算気温			47
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	12.0	14.6	7.3	1.3	ENE	4	SSE	23	3	0.0	
12	13.4	17.2	8.7	2.3	WNW	8	NW	3	2	3.6	
13	11.2	17.4	6.2	1.2	W	3	W	0	0	7.3	
14	10.6	12.2	8.5	1.2	W	3	SSW	6	3	0.0	
15	9.8	11.2	7.8	2.4	ESE	5	ENE	26	6	0.0	
16	7.7	8.9	6.4	1.6	E	6	ENE	33	6	0.0	
17	8.4	12.0	6.0	2.4	ENE	7	ENE	1	1	5.6	
18	8.2	12.7	5.4	2.0	W	8	WNW	7	4	0.6	
19	7.5	9.7	6.0	1.8	SSE	4	WSW	15	4	0.9	
20	8.2	14.6	4.7	1.5	NE	4	ENE	0	0	7.2	
前半旬	11.4	14.5	7.7	1.7	W			58		10.9	
後半旬	8.0	11.6	5.7	1.9	ESE			56		14.3	
旬	9.7	13.1	6.7	1.8	ENE			114		25.2	
平年差/比	-1.8	-2.6	-1.0					275		69	

# 地域気象観測旬報

2005年11月11日～20日 島根県 (68)  
(2/4)

観測所名	出雲							10 以上積算気温			34
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	11.9	14.9	6.5	0.3	ESE	3	ENE	19	3	0.0	
12	12.3	17.3	5.7	0.6	WNW	4	WNW	0	1	2.7	
13	9.8	17.7	4.0	0.0	W	2	SW	0	0	8.0	
14	10.0	12.4	6.1	0.0	-	1	SSW	7	4	0.0	
15	9.4	11.8	6.3	0.3	NE	3	ENE	18	5	0.2	
16	8.1	10.4	6.1	2.1	E	4	NE	13	6	0.5	
17	8.3	12.3	6.1	2.0	ENE	6	ENE	0	0	6.6	
18	8.1	12.8	4.1	0.6	WNW	4	WNW	8	3	1.8	
19	7.9	11.1	6.0	0.7	ESE	4	ENE	15	4	2.1	
20	7.6	13.9	2.6	0.3	ENE	3	N	2	2	8.1	
前半旬	10.7	14.8	5.7	0.2	WNW			44		10.9	
後半旬	8.0	12.1	5.0	1.1	ENE			38		19.1	
旬	9.3	13.5	5.4	0.7	ENE			82		30.0	
平年差/比	-2.2	-2.1	-1.6					206		91	

観測所名	大田							10 以上積算気温			60
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	13.7	15.5	12.0	1.8	SE	3	E	20	4	0.0	
12	13.5	18.8	7.4	1.6	SE	3	SE	1	1	3.7	
13	11.0	18.7	6.3	1.8	SSE	4	SSE	0	0	7.1	
14	11.0	13.6	7.6	1.3	ESE	3	SSE	7	4	0.0	
15	10.3	12.1	7.4	1.3	NNW	3	SE	24	7	0.2	
16	9.1	11.8	7.3	1.8	ENE	4	NE	6	3	3.2	
17	8.9	13.4	5.8	1.1	SE	4	NE	0	0	7.8	
18	8.6	13.9	4.2	2.0	SE	4	WSW	8	4	1.4	
19	7.8	10.4	5.5	1.3	SSE	3	E	15	5	0.4	
20	7.6	14.6	4.1	1.6	SE	3	SE	0	0	7.6	
前半旬	11.9	15.7	8.1	1.6	SE			52		11.0	
後半旬	8.4	12.8	5.4	1.6	SE			29		20.4	
旬	10.2	14.3	6.8	1.6	SE			81		31.4	
平年差/比	-1.6	-1.8	-1.2					214		96	

観測所名	掛合							10 以上積算気温			23
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	11.7	14.5	4.9	0.5	NNW	3	NNW	27	4	0.0	
12	11.0	16.6	4.6	0.7	NNE	4	N	1	1	3.2	
13	8.5	16.3	3.5	0.6	SE	3	N	0	0	6.0	
14	9.0	12.1	5.1	0.2	S	1	S	2	2	0.0	
15	8.1	9.7	5.9	0.8	NNW	3	NNW	7	2	0.0	
16	6.1	8.2	3.7	0.8	NNW	3	NNW	5	3	0.0	
17	6.4	10.7	3.7	0.7	N	4	NNW	0	0	3.4	
18	6.4	10.4	2.5	0.5	N	3	NNE	6	2	1.1	
19	6.1	9.0	4.1	0.5	NW	4	NNW	8	3	1.5	
20	5.2	12.0	1.0	0.5	ESE	4	NNW	0	0	5.6	
前半旬	9.7	13.8	4.8	0.6	NNW			37		9.2	
後半旬	6.0	10.1	3.0	0.6	NNW			19		11.6	
旬	7.9	12.0	3.9	0.6	NNW			56		20.8	
平年差/比	-1.5	-2.3	-1.1					119		77	

観測所名	横田							10 以上積算気温			10
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	9.8	14.3	3.9	0.6	SSE	3	N	32	6	0.0	
12	10.1	14.2	3.0	1.0	NW	5	W	2	1	2.7	
13	7.0	16.3	0.9	0.4	W	2	W	0	0	6.3	
14	8.2	12.4	3.5	0.2	WNW	2	WNW	1	1	0.0	
15	7.4	9.3	5.0	0.4	N	3	NNE	9	3	0.0	
16	5.0	6.8	2.2	0.7	NE	3	NE	1	1	0.0	
17	5.3	10.0	1.2	0.8	NE	4	NE	0	0	3.4	
18	5.8	9.9	2.0	0.8	WNW	4	WNW	3	2	1.5	
19	4.9	7.2	1.9	0.5	WNW	3	E	1	1	0.3	
20	3.4	11.2	-0.9	0.5	NNE	3	NNE	1	1	4.9	
前半旬	8.5	13.3	3.3	0.5	WNW			44		9.0	
後半旬	4.9	9.0	1.3	0.7	NE			6		10.1	
旬	6.7	11.2	2.3	0.6	NE			50		19.1	
平年差/比	-1.4	-2.2	-0.9					145		62	



# 地域気象観測旬報

2005年11月11日～20日 島根県 (68)  
(3/4)

観測所名	赤名							10 以上積算気温			10
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	10.0	14.1	5.4	0.5	NNW	3	NNW	28	5	0.0	
12	9.4	14.8	2.3	1.2	NNW	4	N	1	1	4.9	
13	6.1	14.5	0.4	0.5	SSE	2	SSW	0	0	4.5	
14	7.6	12.5	2.6	0.4	NNW	2	NW	1	1	0.0	
15	6.3	9.8	2.6	1.0	NNW	3	NNE	3	1	0.3	
16	4.6	7.0	1.1	1.2	N	3	N	3	2	0.0	
17	4.9	10.7	0.7	0.7	N	3	N	0	0	4.3	
18	4.2	9.5	-0.8	0.8	N	3	N	5	2	1.6	
19	4.0	8.0	0.5	0.8	NNW	3	N	2	1	1.3	
20	3.1	10.9	-1.3	0.7	SSE	3	N	0	0	5.1	
前半旬	7.9	13.1	2.7	0.7	NNW			33		9.7	
後半旬	4.2	9.2	0.0	0.8	N			10		12.3	
旬	6.0	11.2	1.4	0.8	NNW			43		22.0	
平年差/比	-1.7	-1.1	-1.8					101		83	

観測所名	川本							10 以上積算気温			12
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	9.4	12.1	5.0	0.2	ENE	1	NE	28	5	0.0	
12	11.6	17.2	5.9	0.7	WSW	3	WSW	2	1	5.7	
13	8.8	17.0	4.0	0.3	NNE	2	ENE	0	0	4.2	
14	9.0	12.0	6.1	0.1	N	1	SE	2	2	0.0	
15	9.2	11.5	5.8	0.3	WSW	2	ENE	7	2	0.3	
16	7.2	10.4	3.7	0.7	NNE	4	NE	6	3	0.0	
17	7.2	13.6	3.1	0.8	NE	3	NE	0	0	7.3	
18	6.7	11.1	3.0	0.6	W	2	WSW	8	3	1.1	
19	6.7	10.7	3.8	0.5	NE	3	NE	4	1	2.8	
20	5.8	13.2	2.5	0.6	NNE	3	NNE	0	0	5.9	
前半旬	9.6	14.0	5.4	0.3	WSW			39		10.2	
後半旬	6.7	11.8	3.2	0.6	NE			18		17.1	
旬	8.2	12.9	4.3	0.5	NE			57		27.3	
平年差/比	-1.4	-2.0	-1.2					152		99	

観測所名	浜田							10 以上積算気温			86
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	13.3	15.7	10.1	3.3	ENE	5	ENE	27	4	0.0	
12	14.3	18.4	8.8	3.0	NNW	7	NNW	4	4	7.2	
13	12.1	18.6	7.8	2.7	ENE	4	NE	0	0	7.2	
14	13.6	17.9	9.1	3.7	ENE	7	NNE	0	0	0.4	
15	12.6	14.8	10.8	5.0	NNE	8	NNE	5	3	0.2	
16	10.1	13.9	7.2	4.3	ENE	7	NNE	7	3	1.8	
17	9.5	15.3	4.4	3.7	ENE	6	NE	0	0	7.6	
18	10.4	13.3	6.6	3.6	NNE	8	NNE	4	2	2.5	
19	9.4	12.5	6.8	2.8	ENE	5	NNE	5	3	1.2	
20	9.1	14.9	5.2	3.4	ENE	5	NE	0	1	7.3	
前半旬	13.2	17.1	9.3	3.5	ENE			36		15.0	
後半旬	9.7	14.0	6.0	3.6	ENE			16		20.4	
旬	11.4	15.5	7.7	3.6	ENE			52		35.4	
平年差/比	-1.4	-0.9	-1.4					154		96	

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	
11	8.2	11.4	3.4	0.1	NE	2	N	33	6	0.0	
12	9.5	14.9	1.8	1.2	WNW	5	W	2	1	4.8	
13	5.8	14.2	0.1	0.3	E	2	ENE	0	0	4.3	
14	8.1	13.5	3.2	0.3	W	2	WNW	1	1	0.6	
15	7.6	10.7	4.5	1.0	WNW	4	W	3	1	0.3	
16	5.3	8.5	1.1	0.9	NE	3	NE	3	2	0.3	
17	4.0	11.6	-1.7	0.5	ENE	4	E	0	0	4.7	
18	5.0	11.9	-0.8	0.8	WNW	3	WNW	10	3	3.8	
19	4.7	8.4	0.3	0.4	NE	2	NE	2	1	1.9	
20	3.2	11.0	-1.4	0.5	NNW	3	ENE	0	0	5.2	
前半旬	7.8	12.9	2.6	0.6	WNW			39		10.0	
後半旬	4.4	10.3	-0.5	0.6	WNW			15		15.9	
旬	6.1	11.6	1.1	0.6	WNW			54		25.9	
平年差/比	-1.7	-1.8	-1.7					165		86	

# 地域気象観測旬報

2005年11月11日～20日 島根県 (68)

(4/4)

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	9.6	13.2	3.5	1.6	N	4	NNE	31	5	0.0	
12	9.7	14.5	1.6	1.5	N	5	N	1	1	6.5	
13	6.8	16.2	0.1	1.3	N	3	N	0	0	6.2	
14	9.0	14.7	3.4	1.4	N	5	N	2	1	0.6	
15	8.0	10.4	4.9	1.5	N	5	NNE	22	9	0.2	
16	6.0	10.2	2.2	1.3	NNE	4	N	9	4	2.6	
17	5.8	12.0	1.2	1.1	N	3	N	0	0	4.8	
18	6.1	10.2	1.3	1.3	NNW	5	N	11	4	2.0	
19	5.4	9.5	0.9	0.8	N	4	NNE	12	4	2.5	
20	4.4	11.6	-1.1	1.7	N	5	N	0	0	7.7	
前半旬	8.6	13.8	2.7	1.5	N			56		13.5	
後半旬	5.5	10.7	0.9	1.2	N			32		19.6	
旬	7.1	12.3	1.8	1.4	N			88		33.1	
平年差/比	-1.2	-1.2	-1.4					191		98	

観測所名	益田								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	13.3	15.7	9.5	0.8	ESE	3	E	27	6	0.0	
12	14.7	19.0	7.9	1.8	NNW	4	N	1	1	7.7	
13	10.9	18.2	5.2	1.1	S	2	SSE	0	0	5.8	
14	12.7	18.2	7.5	1.1	NNE	4	NNE	0	0	0.8	
15	13.7	15.9	11.5	3.0	N	4	N	0	0	1.4	
16	10.3	14.3	5.4	1.7	NE	4	NNE	5	3	2.3	
17	8.8	15.6	3.1	1.0	SSE	3	S	1	1	6.3	
18	10.5	13.9	6.1	1.8	NNW	4	N	1	1	1.2	
19	9.4	12.2	6.6	1.5	ESE	3	NNE	3	3	0.1	
20	8.9	15.1	4.7	1.5	SSE	4	N	1	1	8.1	
前半旬	13.1	17.4	8.3	1.6	N			28		15.7	
後半旬	9.6	14.2	5.2	1.5	SSE			11		18.0	
旬	11.3	15.8	6.8	1.5	N			39		33.7	
平年差/比	-1.0	-1.0	-1.1					116		88	

観測所名	津和野								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	11.3	14.6	6.9	0.4	N	3	N	40	10	0.0	
12	11.8	17.6	5.2	0.8	NNE	4	NE	1	1	5.9	
13	7.8	15.7	2.6	0.3	SSE	1	SSW	0	0	4.1	
14	10.3	17.8	5.0	0.5	N	3	NNE	1	1	1.7	
15	9.8	15.5	6.8	1.0	SSW	4	NE	3	1	2.3	
16	8.0	13.0	5.2	0.7	N	3	N	5	2	1.7	
17	6.9	12.8	2.0	0.6	S	3	SSW	0	0	1.5	
18	7.4	13.4	4.5	0.8	NE	3	NE	2	1	2.3	
19	7.4	12.4	4.5	0.6	N	3	N	4	2	2.0	
20	6.6	14.6	1.9	0.8	S	3	NNW	0	0	6.6	
前半旬	10.2	16.2	5.3	0.6	SSW			45		14.0	
後半旬	7.3	13.2	3.6	0.7	S			11		14.1	
旬	8.7	14.7	4.5	0.7	S			56		28.1	
平年差/比	-1.1	-1.0	-0.6					160		94	

観測所名	六日市								10 以上積算気温		23
	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	11.6	13.7	7.4	0.9	W	4	WSW	43	9	0.0	
12	11.5	16.2	4.3	2.5	WSW	5	SSW	0	0	8.4	
13	6.6	14.0	1.6	0.6	NE	2	NE	0	0	3.6	
14	9.4	15.4	3.5	1.4	WSW	4	WSW	0	0	0.5	
15	9.6	13.5	5.4	2.3	SW	4	WSW	2	1	3.0	
16	6.6	10.9	2.9	1.5	WNW	4	WNW	1	1	2.1	
17	5.7	10.8	1.5	0.7	NE	2	NE	0	0	1.3	
18	6.7	11.8	3.1	1.2	SW	4	WSW	0	0	3.1	
19	6.6	11.4	2.3	1.3	W	4	WNW	1	1	2.7	
20	5.6	14.1	0.9	0.8	SW	4	WSW	0	0	5.7	
前半旬	9.7	14.6	4.4	1.5	SW			45		15.5	
後半旬	6.2	11.8	2.1	1.1	W			2		14.9	
旬	8.0	13.2	3.3	1.3	SW			47		30.4	
平年差/比	-0.9	-1.3	-1.0					165		88	

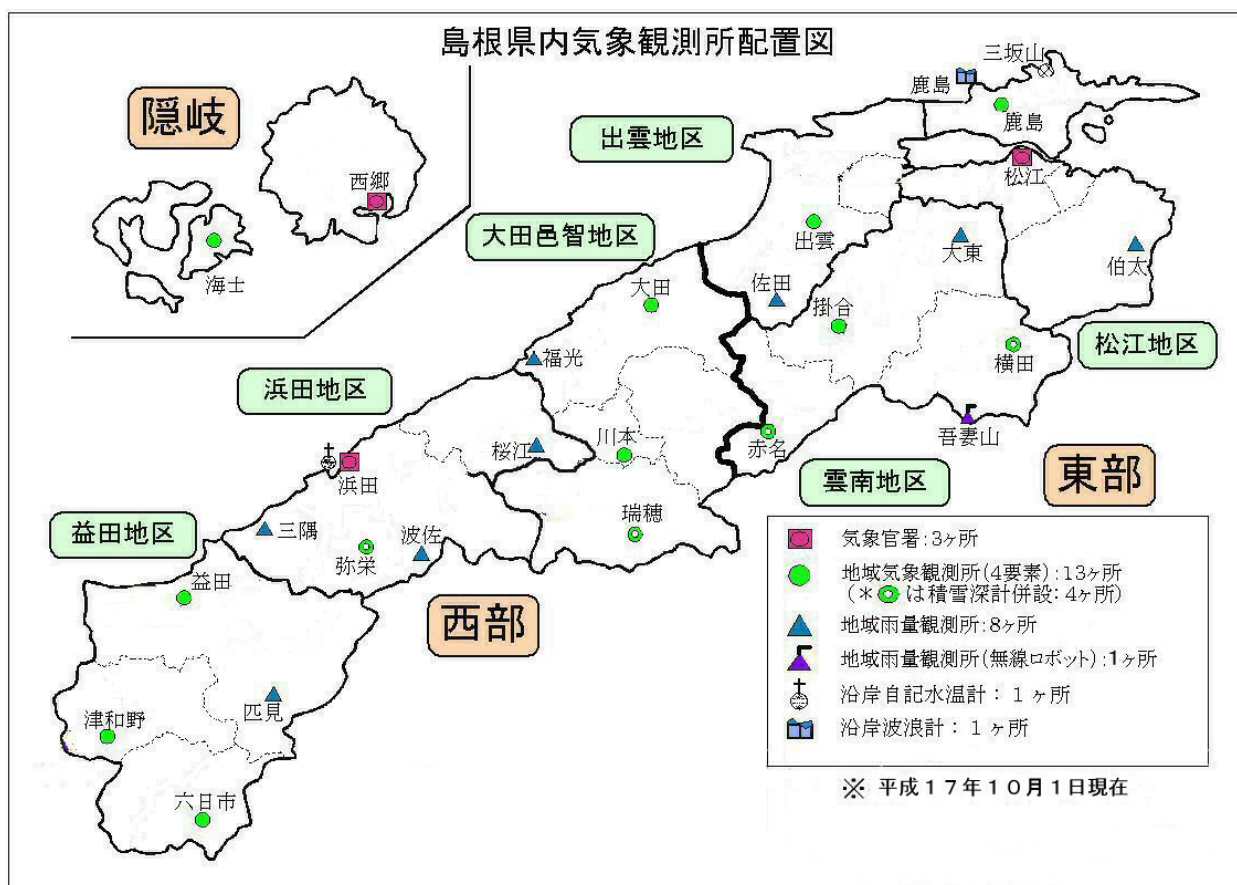




## 地域気象観測項目

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19日から12月18日までの天候見通し)

平成17年11月18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。

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でしょう。

向こう1か月の気温と降水量は平年並、日照時間は平年並か少ないでしょう。

週別の気温は、1週目と2週目は平年並か低く、3～4週目は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19日(土)～12月18日(日)

1週目 : 11月19日(土)～11月25日(金)

2週目 : 11月26日(土)～12月2日(金)

3～4週目 : 12月3日(土)～12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11月25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	8.4	147.4	94.2	10.1	8.9	7.6
松江	8.3	125.8	91.4	10.0	8.7	7.4
境	8.6	156.7	87.7	10.4	9.1	7.7
米子	8.5	120.0	94.6	10.2	8.9	7.6
鳥取	8.2	167.0	93.2	10.1	8.7	7.4
浜田	9.9	103.0	87.9	11.4	10.3	9.1
津山	5.6	42.1	112.3	7.5	6.1	4.7
広島	9.0	42.8	144.7	10.9	9.5	8.1
呉	9.8	40.5	142.5	11.6	10.3	8.8
福山	8.0	32.2	147.4	9.9	8.5	7.0
岡山	8.7	30.5	151.0	10.6	9.2	7.7

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	-0.4～+0.6	83～113	94～106
山陰	-0.5～+0.6	86～110	95～106
山陽	-0.3～+0.6	65～115	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～+0.7	-0.5～+0.9
山陰	-0.6～+0.6	-0.5～+0.6	-0.5～+0.9
山陽	-0.8～+0.7	-0.7～+0.7	-0.6～+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。