

# 島根県農業気象速報

平成17年10月上旬

島根県  
松江地方気象台

平成17年10月12日発行

## 気象概況 平成17年10月上旬

この期間は、天気は周期的に変化した。3日と6日及び9日は高気圧に覆われて概ね晴れたが、その他の日は前線や気圧の谷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
1日	日本海の前線に向かって南から暖かく湿った空気が入る	曇	晴一時曇	曇後一時雨
2日	前線が通過	曇時々雨	曇時々雨	曇時々雨
3日	日本海の高気圧に覆われる	晴後一時曇	晴後曇	晴
4日	前線が四国の南岸に停滞	雨一時曇	雨一時曇	雨
5日	前線が四国沖に停滞	曇一時雨	曇一時雨	曇一時晴
6日	日本海の高気圧に覆われる	晴	晴	晴
7日	気圧の谷の接近	晴後曇	曇一時晴	曇一時晴
8日	寒冷前線が通過	雨時々曇	雨時々曇	曇時々雨
9日	日本海の高気圧に覆われる	晴	晴	晴
10日	日本海の高気圧に覆われるが、弱い寒気の影響	曇	晴後曇	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（10月上旬）

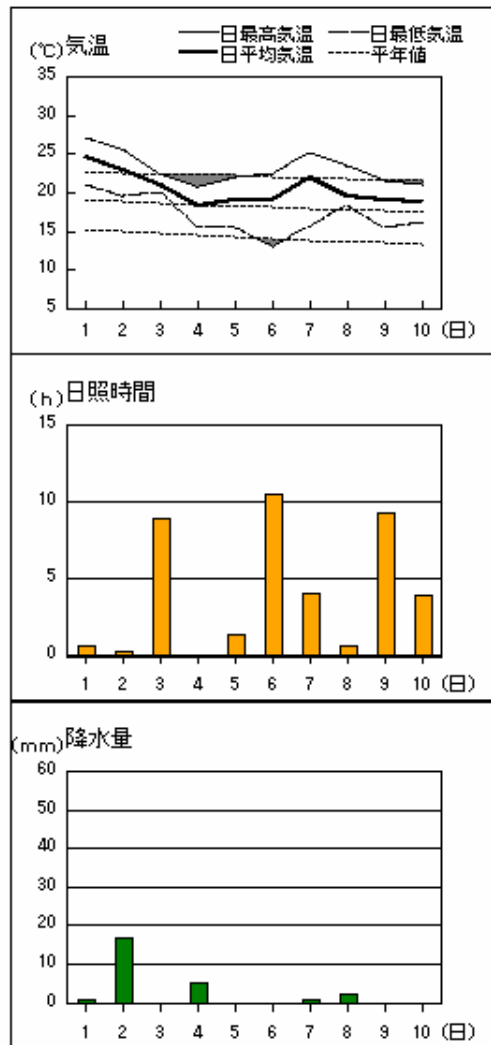
要素	気温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	20.7	18.3	24.7	23.0	17.5	14.3	17.5	36.5	31.1	51.8
浜田	21.2	18.7	25.7	23.1	17.7	14.6	25.0	43.1	39.8	53.9
西郷	20.4	18.0	23.3	22.5	16.9	13.7	26.0	32.4	39.3	54.1

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

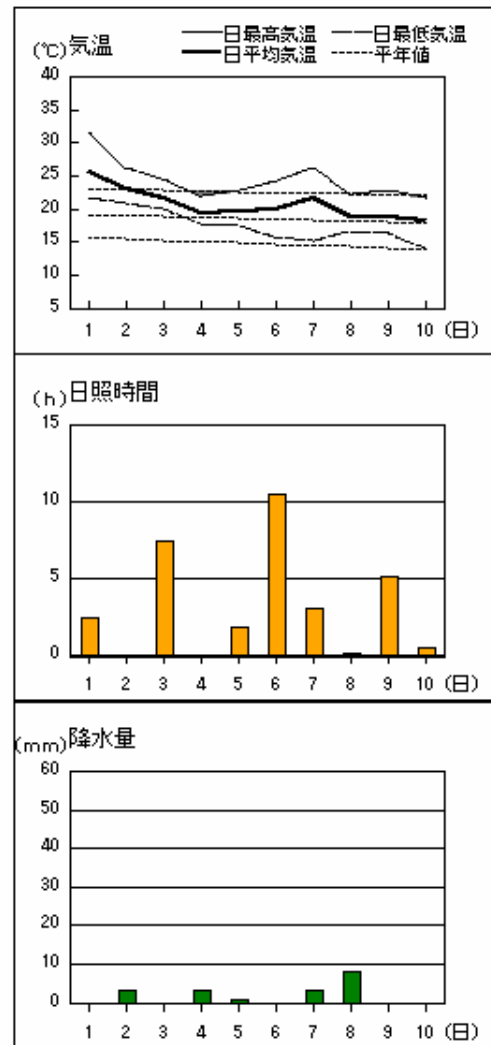
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2005年10月1日-2005年10月10日

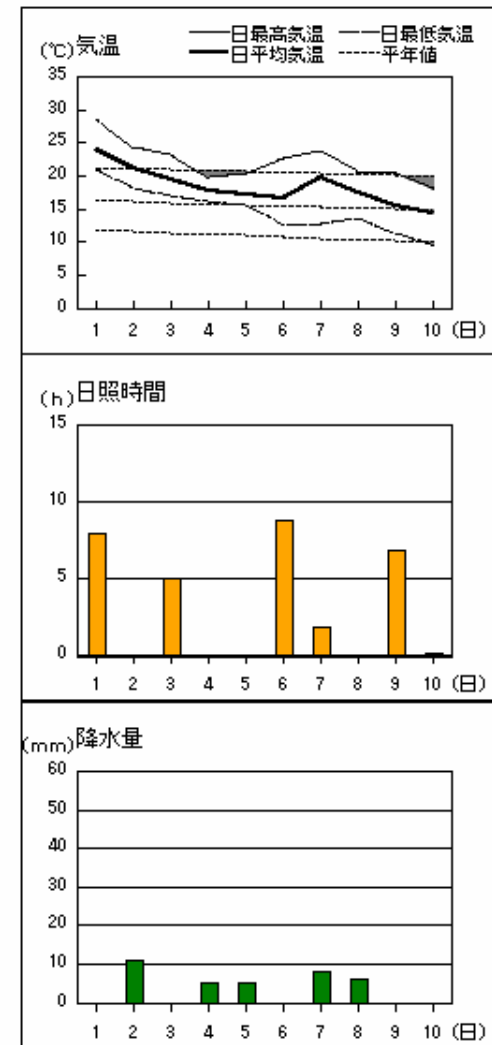
西郷



松江

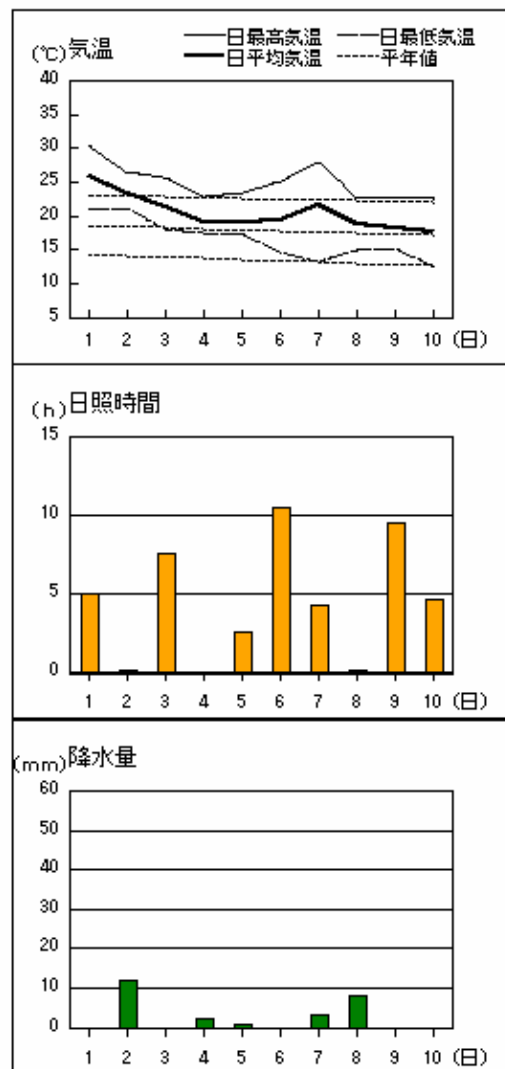


横田

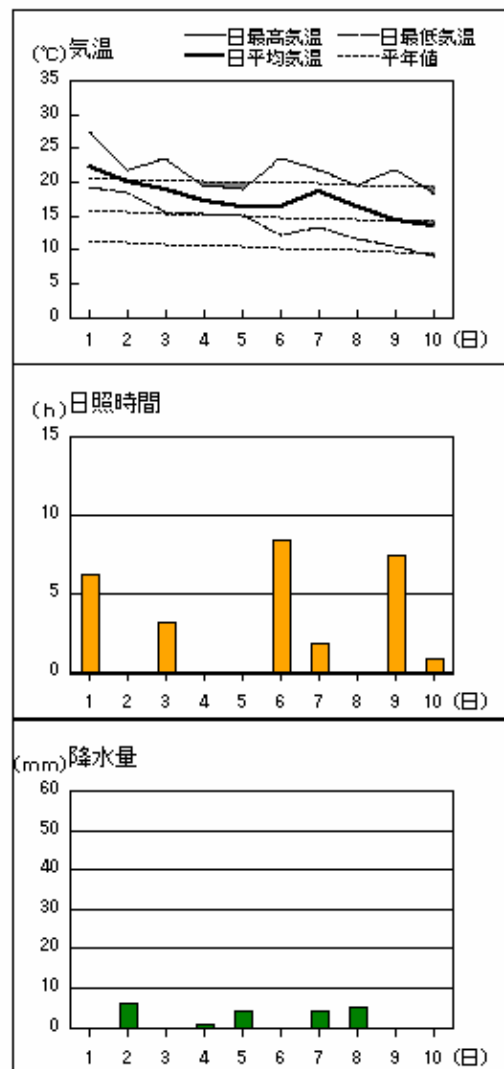


アメダス 気象経過図：2005年10月1日-2005年10月10日

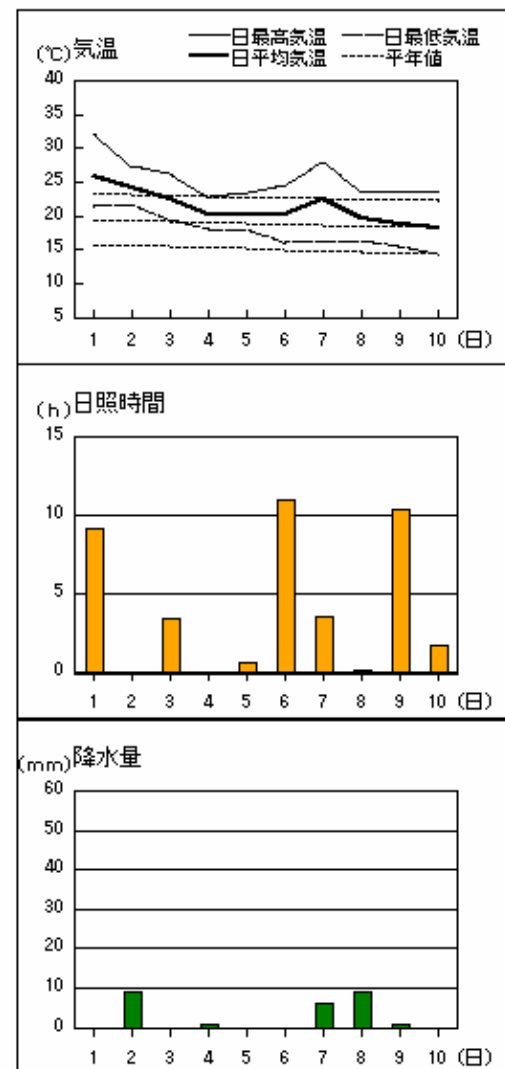
出雲



赤名

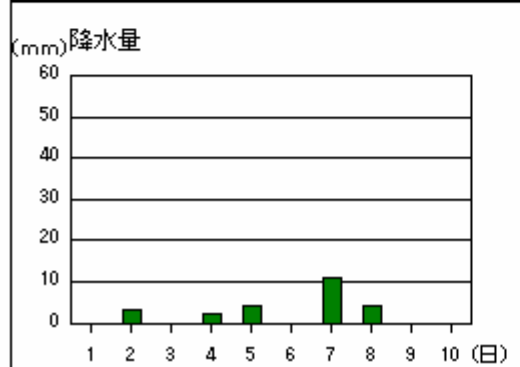
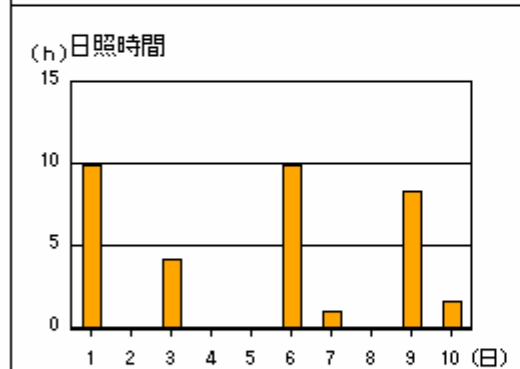
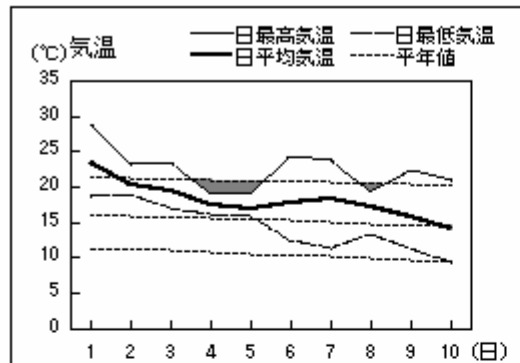


浜田

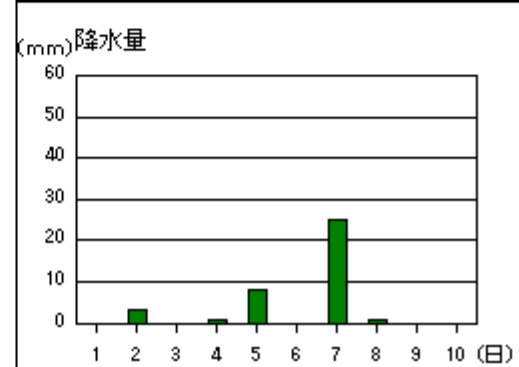
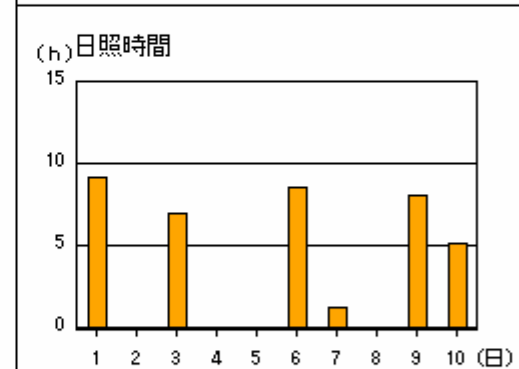
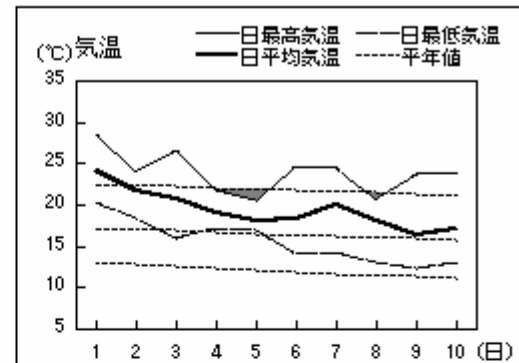


アメダス 気象経過図：2005年10月1日-2005年10月10日

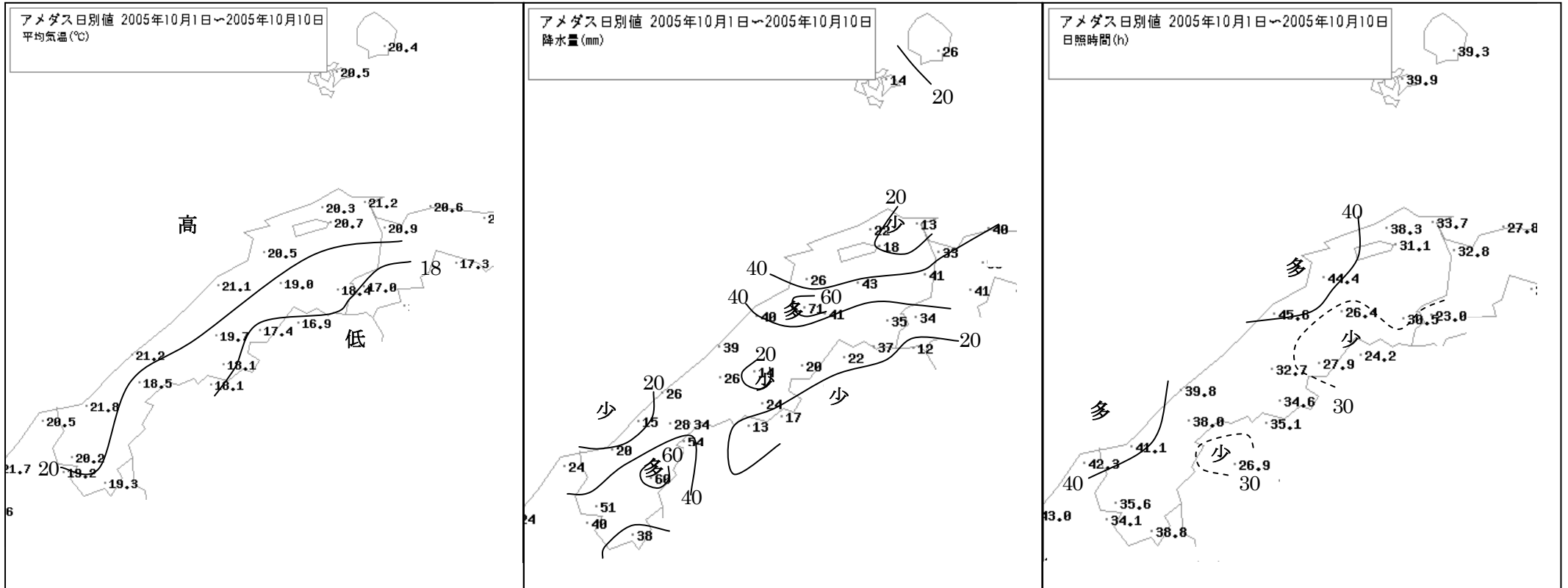
瑞穂



六日市



## 2005年（平成17年）10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10月1日～10日 島根県 (68)

(1/4)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			204
	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	24.7	27.1	20.9	4.5	SW	8	W	1	1	0.6	
2	22.8	25.6	19.5	3.1	NW	10	SW	17	12	0.3	
3	20.9	22.4	20.1	5.5	ENE	8	ENE	0	0	8.9	
4	18.4	20.7	15.7	2.0	WNW	5	W	5	2	0.0	
5	18.9	21.9	15.5	3.0	NE	6	ENE	0	0	1.4	
6	18.9	22.5	13.0	4.5	ENE	7	ENE	0	0	10.4	
7	21.9	25.2	15.6	2.8	SW	7	SW	1	2	4.0	
8	19.5	23.5	18.3	2.3	NW	6	SW	2	2	0.6	
9	18.9	21.4	15.3	3.4	NE	7	ENE	0	0	9.2	
10	18.8	21.0	16.2	4.8	NE	8	NE	0	0	3.9	
前半旬	21.1	23.5	18.3	3.6	ENE			23		11.2	
後半旬	19.6	22.7	15.7	3.6	NE			3		28.1	
旬	20.4	23.1	17.0	3.6	NE			26		39.3	
平年差/比	+2.3	+1.0	+3.1					81		80	

観測所名	海士							10 以上積算気温			205
	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	25.5	27.9	23.6	3.5	WSW	7	WSW	0	0	0.4	
2	22.9	25.4	19.9	2.3	WSW	8	WSW	4	3	0.3	
3	21.0	23.3	17.2	3.1	E	6	ENE	0	0	9.3	
4	18.7	21.0	16.7	0.9	W	5	WNW	6	2	0.0	
5	19.1	21.9	16.0	1.7	ENE	5	ENE	0	0	0.5	
6	18.9	23.1	11.7	2.4	ENE	6	ENE	0	0	10.5	
7	23.0	26.8	19.2	2.0	WSW	4	SW	1	1	4.6	
8	19.5	23.6	16.5	1.4	N	4	NE	3	2	0.0	
9	18.3	21.5	14.1	2.5	NE	5	ENE	0	0	9.3	
10	17.7	21.7	12.9	3.0	ENE	6	ENE	0	0	5.0	
前半旬	21.4	23.9	18.7	2.3	ENE			10		10.5	
後半旬	19.5	23.3	14.9	2.3	ENE			4		29.4	
旬	20.5	23.6	16.8	2.3	ENE			14		39.9	
平年差/比	+2.4	+1.6	+3.3					42		89	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			203
	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	25.3	31.3	21.6	2.4	SSW	6	SW	0	0	4.3	
2	22.6	25.5	20.8	1.5	SW	5	SW	5	4	0.0	
3	21.5	24.9	18.2	1.7	E	6	ESE	0	0	8.8	
4	19.2	22.0	17.6	0.6	NW	4	NW	3	1	0.0	
5	19.5	23.1	17.3	1.1	E	5	E	0	1	2.2	
6	18.9	23.2	13.9	1.2	NE	5	NE	0	0	9.2	
7	21.0	26.8	12.6	0.9	SSW	5	SSW	1	1	3.6	
8	19.1	22.4	16.0	1.2	NW	4	SW	13	8	0.1	
9	17.9	22.1	12.7	1.6	NE	4	NNE	0	1	8.6	
10	17.9	21.7	12.4	2.0	NE	5	NE	0	0	1.5	
前半旬	21.6	25.4	19.1	1.5	E			8		15.3	
後半旬	19.0	23.2	13.5	1.4	NE			14		23.0	
旬	20.3	24.3	16.3	1.4	NE			22		38.3	
平年差/比	+2.4	+2.1	+2.6					60		81	

観測所名	松江							10 以上積算気温			207
	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	25.6	31.6	21.5	2.3	WSW	6	WSW	0	0	2.5	
2	23.0	26.1	20.9	2.8	W	7	WSW	3	1	0.0	
3	21.7	24.5	19.9	4.7	ENE	10	ENE	0	0	7.4	
4	19.3	21.9	17.8	2.0	WNW	6	WNW	3	1	0.0	
5	19.7	22.8	17.5	3.3	E	7	ENE	1	1	1.9	
6	19.9	24.3	15.6	3.4	E	8	ENE	0	0	10.4	
7	21.6	26.3	15.2	1.6	SE	4	WSW	3	3	3.1	
8	18.9	22.3	16.6	2.2	W	5	W	8	4	0.2	
9	18.9	22.9	16.4	3.7	ENE	6	NE	0	0	5.1	
10	18.2	21.5	14.1	4.1	ENE	8	ENE	0	0	0.5	
前半旬	21.9	25.4	19.5	3.0	E			7		11.8	
後半旬	19.5	23.5	15.6	3.0	ENE			11		19.3	
旬	20.7	24.4	17.6	3.0	ENE			18		31.1	
平年差/比	+2.3	+1.8	+3.0					52		60	

# 地域気象観測旬報

2005年10月1日～10日 島根県 (68)  
(2/4)

観測所名	出雲							10 以上積算気温			205
	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	25.8	30.4	21.1	1.5	S	5	S	0	0	5.0	
2	23.2	26.4	21.0	0.8	SW	5	WSW	12	10	0.1	
3	21.4	25.5	17.9	2.0	ENE	6	NE	0	0	7.6	
4	19.2	22.9	17.5	0.0	-	1	WNW	2	1	0.0	
5	19.2	23.3	17.3	0.9	ENE	5	NE	1	1	2.6	
6	19.4	25.0	14.5	1.5	NE	6	ENE	0	0	10.5	
7	21.5	28.0	13.1	0.3	SSW	4	SSW	3	3	4.3	
8	18.9	22.9	14.8	0.0	-	1	E	8	2	0.2	
9	18.2	22.8	15.0	1.6	ENE	6	NE	0	0	9.5	
10	17.8	22.6	12.6	2.1	ENE	7	ENE	0	0	4.6	
前半旬	21.8	25.7	19.0	1.0	ENE			15		15.3	
後半旬	19.2	24.3	14.0	1.1	ENE			11		29.1	
旬	20.5	25.0	16.5	1.1	ENE			26		44.4	
平年差/比	+2.7	+2.4	+3.3					72		86	

観測所名	大田							10 以上積算気温			211
	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	26.7	32.7	23.7	2.2	SSE	4	WSW	0	0	6.6	
2	23.0	26.3	21.0	1.4	SSE	4	W	18	13	0.0	
3	22.9	27.4	20.5	1.6	ENE	4	N	0	0	7.9	
4	20.0	23.4	17.8	0.8	NNW	3	NNW	2	1	0.0	
5	19.7	24.1	17.4	1.1	SE	3	N	1	1	0.5	
6	20.1	27.0	14.7	1.4	SE	5	N	0	0	10.5	
7	22.1	27.3	15.4	2.3	S	4	SE	12	12	4.7	
8	19.2	22.1	15.7	1.0	SE	2	SE	7	3	0.0	
9	18.8	24.3	15.5	1.7	NE	4	N	0	1	9.4	
10	18.1	22.8	13.4	1.8	NE	4	NE	0	0	6.0	
前半旬	22.5	26.8	20.1	1.4	SE			21		15.0	
後半旬	19.7	24.7	14.9	1.6	NE			19		30.6	
旬	21.1	25.7	17.5	1.5	SE			40		45.6	
平年差/比	+2.8	+2.5	+3.5					111		93	

観測所名	掛合							10 以上積算気温			190
	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	24.8	30.7	21.9	2.6	S	5	SSE	0	0	4.9	
2	22.0	24.5	19.3	1.3	SSE	4	SSE	17	11	0.0	
3	20.0	23.3	17.3	0.9	NNW	4	NNW	0	0	4.9	
4	18.1	19.9	16.4	0.5	N	2	NW	3	2	0.0	
5	17.7	21.4	15.9	0.7	NNW	3	NNW	2	2	0.2	
6	17.1	23.3	12.9	0.8	NNW	4	NW	0	0	7.9	
7	20.4	26.5	11.7	1.7	S	4	SW	15	13	3.8	
8	18.3	22.6	14.9	0.8	N	3	SSE	3	5	0.0	
9	16.2	20.9	12.3	0.8	NNW	4	NW	1	1	4.4	
10	15.2	20.0	10.9	0.3	NNW	2	NNW	0	0	0.3	
前半旬	20.5	24.0	18.2	1.2	S			22		10.0	
後半旬	17.4	22.7	12.5	0.9	NNW			19		16.4	
旬	19.0	23.3	15.4	1.0	NNW			41		26.4	
平年差/比	+3.0	+2.1	+3.9					111		74	

観測所名	横田							10 以上積算気温			184
	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	24.0	28.4	21.0	2.0	SW	5	SW	0	0	7.9	
2	21.3	24.2	18.1	0.9	SW	3	WNW	11	8	0.0	
3	19.6	23.2	16.8	1.0	NE	3	E	0	0	5.0	
4	17.8	19.7	16.2	0.6	W	3	NW	5	3	0.0	
5	17.2	20.4	15.5	0.5	E	2	E	5	3	0.0	
6	16.7	22.7	12.6	0.9	NE	3	NE	0	0	8.7	
7	19.7	23.6	12.6	1.2	SSE	3	SSE	8	8	1.9	
8	17.4	20.5	13.5	0.7	W	3	W	6	8	0.0	
9	15.6	20.4	11.2	1.3	ENE	3	NE	0	0	6.8	
10	14.3	18.0	9.7	0.8	NE	3	NE	0	0	0.2	
前半旬	20.0	23.2	17.5	1.0	SW			21		12.9	
後半旬	16.7	21.0	11.9	1.0	NE			14		17.6	
旬	18.4	22.1	14.7	1.0	NE			35		30.5	
平年差/比	+3.0	+1.5	+4.1					88		72	



# 地域気象観測旬報

2005年10月1日～10日 島根県 (68)

(3/4)

観測所名	赤名							10 以上積算気温			174
	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	22.2	27.4	19.1	1.2	S	3	SE	0	0	6.2	
2	20.1	21.7	18.2	0.5	SSW	2	NNW	6	3	0.0	
3	19.0	23.3	15.5	0.3	S	1	SSW	0	0	3.2	
4	17.2	19.4	15.3	0.7	N	2	NNW	1	1	0.0	
5	16.4	18.8	15.2	0.3	NNW	1	WNW	4	2	0.0	
6	16.4	23.3	12.2	0.4	NNE	2	SSE	0	0	8.4	
7	18.5	21.6	13.3	1.0	SE	3	SE	4	4	1.8	
8	16.3	19.5	11.5	0.7	N	2	NW	5	4	0.0	
9	14.5	21.8	10.3	1.3	N	3	N	0	0	7.4	
10	13.6	18.4	9.1	1.4	N	3	N	0	0	0.9	
前半旬	19.0	22.1	16.7	0.6	S			11		9.4	
後半旬	15.9	20.9	11.3	1.0	N			9		18.5	
旬	17.4	21.5	14.0	0.8	N			20		27.9	
平年差/比	+2.5	+1.5	+4.0					50		73	

観測所名	川本							10 以上積算気温			197
	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	25.5	31.1	22.2	1.9	S	4	S	0	0	7.4	
2	21.7	25.1	20.3	0.3	SW	3	WSW	5	2	0.0	
3	21.4	25.6	18.9	0.5	NNE	2	ENE	0	0	3.8	
4	18.5	19.8	17.0	0.1	W	2	N	2	1	0.0	
5	18.6	22.1	16.8	0.2	NNW	1	NE	1	1	0.0	
6	18.9	25.3	15.0	0.4	NE	2	NNW	0	0	9.1	
7	20.5	26.6	14.2	1.2	ENE	4	SE	2	2	2.9	
8	18.6	21.0	15.4	0.3	SW	2	WSW	4	3	0.0	
9	17.6	23.8	12.8	0.8	NNE	3	NNE	0	0	8.5	
10	15.7	20.5	12.1	0.6	NNE	2	NNE	0	0	1.0	
前半旬	21.1	24.7	19.0	0.6	S			8		11.2	
後半旬	18.3	23.4	13.9	0.7	NNE			6		21.5	
旬	19.7	24.1	16.5	0.6	NNE			14		32.7	
平年差/比	+3.1	+2.0	+3.9					35		85	

観測所名	浜田							10 以上積算気温			212
	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	25.8	32.1	21.3	2.9	WSW	7	S	0	0	9.1	
2	24.1	27.2	21.5	3.5	SW	8	SW	9	8	0.0	
3	22.6	26.3	19.5	2.5	ENE	5	NNE	0	0	3.4	
4	20.2	22.8	17.9	2.2	ENE	7	NNW	1	1	0.0	
5	20.2	23.4	18.1	2.3	ENE	5	N	0	0	0.6	
6	20.1	24.6	16.1	3.1	ENE	5	N	0	0	11.0	
7	22.5	27.9	16.3	2.6	ENE	7	SW	6	5	3.6	
8	19.7	23.5	16.4	1.7	ENE	4	NNW	9	5	0.1	
9	18.8	23.5	15.5	4.6	NE	8	NE	1	1	10.3	
10	18.2	23.6	14.3	3.8	ENE	6	ENE	0	0	1.7	
前半旬	22.6	26.4	19.7	2.7	ENE			10		13.1	
後半旬	19.9	24.6	15.7	3.2	ENE			16		26.7	
旬	21.2	25.5	17.7	2.9	ENE			26		39.8	
平年差/比	+2.5	+2.8	+2.9					67		73	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			181
	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	23.4	28.7	18.7	1.5	SW	4	S	0	0	9.8	
2	20.2	23.2	18.9	0.2	WNW	3	WNW	3	1	0.0	
3	19.6	23.3	16.8	0.6	E	3	NE	0	0	4.1	
4	17.5	19.3	16.0	0.3	WNW	2	WNW	2	1	0.0	
5	17.0	19.1	15.9	0.3	NE	2	WNW	4	2	0.0	
6	17.9	24.3	12.3	0.6	WNW	3	WNW	0	1	9.8	
7	18.2	23.6	11.3	0.7	SSE	3	S	11	11	1.0	
8	17.1	19.6	13.2	0.7	WNW	3	WNW	4	10	0.0	
9	15.8	22.3	11.4	0.6	ENE	3	NE	0	0	8.3	
10	14.1	20.8	9.4	0.3	NNE	2	ESE	0	0	1.6	
前半旬	19.5	22.7	17.3	0.6	WNW			9		13.9	
後半旬	16.6	22.1	11.5	0.6	WNW			15		20.7	
旬	18.1	22.4	14.4	0.6	WNW			24		34.6	
平年差/比	+3.0	+1.5	+4.3					62		75	

# 地域気象観測旬報

2005年10月1日～10日 島根県 (68)

(4/4)

観測所名	弥栄								10 以上積算気温		185
	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	24.4	30.9	19.2	1.2	SW	3	S	0	0	9.6	
2	21.7	24.2	18.7	1.2	S	5	N	3	3	0.0	
3	20.0	25.5	15.2	0.8	NNE	3	N	0	0	4.3	
4	17.4	18.9	15.8	1.1	NNE	4	NNE	4	2	0.0	
5	17.4	19.8	16.0	0.9	N	3	NNE	2	1	0.0	
6	16.7	22.9	11.8	1.8	NNE	4	N	0	0	10.0	
7	19.7	26.7	12.1	1.0	S	3	S	4	3	2.4	
8	17.5	21.0	13.5	0.9	N	3	NNW	15	5	0.0	
9	15.4	21.6	11.2	2.4	NNE	6	N	0	0	10.0	
10	14.6	19.0	10.5	2.1	NNE	4	N	0	0	1.7	
前半旬	20.2	23.9	17.0	1.0	NNE			9		13.9	
後半旬	16.8	22.2	11.8	1.6	NNE			19		24.1	
旬	18.5	23.1	14.4	1.3	NNE			28		38.0	
平年差/比	+3.4	+2.9	+4.3					55		80	

観測所名	益田								10 以上積算気温		218
	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	28.1	33.7	25.1	3.0	SSW	6	S	0	0	8.9	
2	24.6	26.7	22.0	1.3	S	3	NNW	0	1	0.0	
3	23.1	26.5	19.5	1.1	SE	3	NNE	0	0	4.8	
4	20.5	22.1	18.4	1.0	N	4	N	2	1	0.0	
5	20.3	23.4	18.3	0.8	N	3	N	1	1	0.3	
6	20.5	26.4	16.6	1.5	N	4	N	0	0	10.4	
7	23.4	29.7	16.0	1.8	SSW	5	S	4	3	5.0	
8	20.4	23.5	17.4	1.0	SE	3	S	13	7	0.0	
9	19.0	24.2	15.0	1.7	NNE	5	NNE	0	0	10.1	
10	18.1	23.2	14.2	1.0	SE	3	NNE	0	0	1.6	
前半旬	23.3	26.5	20.7	1.4	SSW			3		14.0	
後半旬	20.3	25.4	15.8	1.4	SE			17		27.1	
旬	21.8	25.9	18.3	1.4	S			20		41.1	
平年差/比	+3.2	+2.7	+4.0					52		75	

観測所名	津和野								10 以上積算気温		202
	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	25.7	31.0	21.9	3.0	SW	6	SSW	0	0	9.2	
2	22.6	25.2	20.5	1.0	SW	3	N	17	7	0.1	
3	22.2	27.0	19.0	0.6	N	3	N	0	0	5.8	
4	19.3	21.0	17.3	0.6	NNE	3	NNE	3	1	0.0	
5	18.8	22.2	17.3	0.5	NNE	2	SSW	4	2	0.0	
6	19.1	25.6	14.8	0.9	N	3	N	0	0	7.8	
7	20.7	28.0	13.8	1.2	SW	5	SSW	24	12	4.5	
8	19.2	21.9	16.5	0.5	N	2	SSW	3	4	0.0	
9	17.8	24.4	14.1	0.9	NNE	3	N	0	0	4.9	
10	16.8	22.6	12.9	0.8	N	3	N	0	0	3.3	
前半旬	21.7	25.3	19.2	1.1	SW			24		15.1	
後半旬	18.7	24.5	14.4	0.9	NNE			27		20.5	
旬	20.2	24.9	16.8	1.0	SW			51		35.6	
平年差/比	+3.1	+2.0	+4.3					120		88	

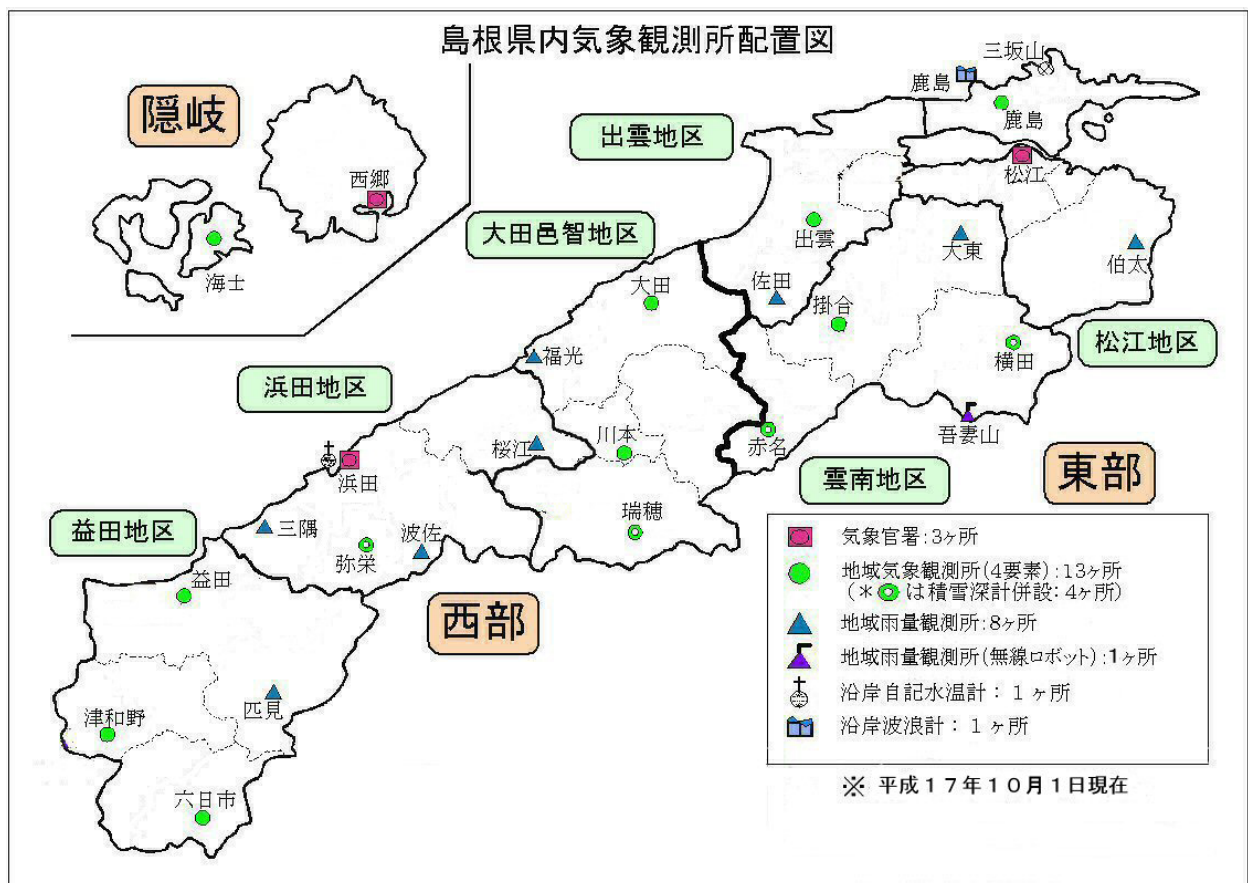
観測所名	六日市								10 以上積算気温		193
	気温( )			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
1	24.0	28.6	20.2	2.3	ENE	4	SW	0	0	9.1	
2	21.6	24.0	18.2	1.2	W	4	W	3	2	0.0	
3	20.6	26.5	15.8	1.7	NE	4	NE	0	0	6.9	
4	19.1	21.7	17.0	1.9	WSW	4	SW	1	1	0.0	
5	18.0	20.5	16.9	0.6	WSW	3	W	8	4	0.0	
6	18.4	24.5	13.9	1.5	NE	4	WSW	0	0	8.5	
7	19.9	24.4	14.1	1.5	ENE	3	ENE	25	26	1.2	
8	18.1	20.8	13.0	1.6	WSW	4	WSW	1	24	0.0	
9	16.4	23.7	12.2	1.5	WSW	5	WNW	0	0	8.0	
10	17.0	23.9	13.0	1.4	NNE	4	WSW	0	0	5.1	
前半旬	20.7	24.3	17.6	1.5	ENE			12		16.0	
後半旬	18.0	23.5	13.2	1.5	WSW			26		22.8	
旬	19.3	23.9	15.4	1.5	ENE			38		38.8	
平年差/比	+3.1	+2.1	+3.8					85		85	



## 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

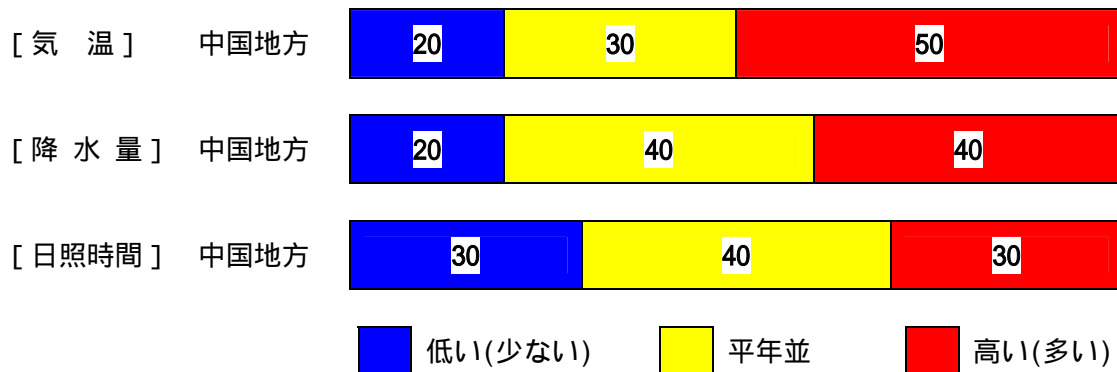
(10月8日から11月7日までの天候見通し)

平成17年10月7日  
広島地方気象台発表

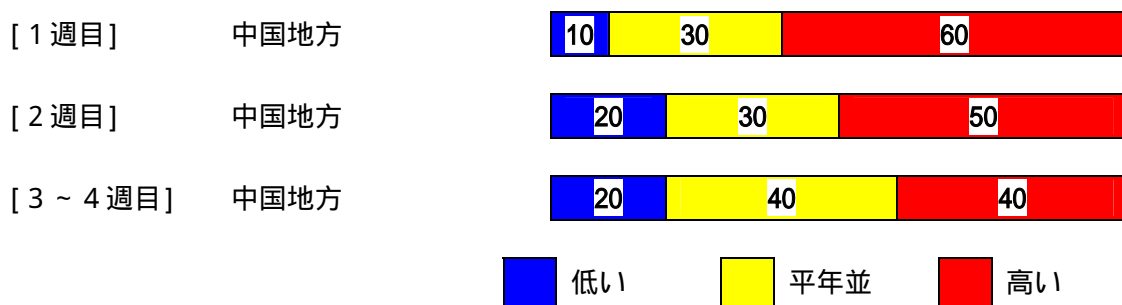
## < 予想される向こう1か月の天候 >

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か月の気温は高く、降水量は平年並か多く、日照時間は平年並でしょう。  
週別の気温は、1週目と2週目は高く、3～4週目は平年並か高い見込みです。

## < 向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%) >



## < 気温経過の各階級の確率(%) >



## < 予報の対象期間 >

1か月 : 10月 8日(土) ~ 11月 7日(月)  
1週目 : 10月 8日(土) ~ 10月14日(金)  
2週目 : 10月15日(土) ~ 10月21日(金)  
3～4週目 : 10月22日(土) ~ 11月 4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10月14日  
3か月予報 : 10月25日(火) 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	15.1	121.0	159.4	17.1	15.8	14.1
松江	15.3	123.9	155.0	17.4	16.0	14.2
境	15.7	134.9	153.5	17.9	16.6	14.7
米子	15.4	133.7	155.0	17.5	16.1	14.4
鳥取	15.2	149.2	142.4	17.3	16.0	14.3
浜田	16.0	110.1	161.1	17.9	16.7	15.2
津山	13.6	86.6	147.6	16.1	14.5	12.4
広島	16.7	87.4	179.6	19.1	17.7	15.6
呉	17.2	87.1	173.3	19.4	18.1	16.2
福山	15.7	79.8	175.9	18.0	16.6	14.6
岡山	16.3	78.9	170.3	18.7	17.2	15.2

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～+0.3	72～108	95～105
山陰	-0.5～+0.3	75～109	96～104
山陽	-0.6～+0.4	62～116	93～105

（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	-0.6～+0.4	-0.5～+0.5	-0.5～+0.4
山陰	-0.6～+0.3	-0.5～+0.4	-0.5～+0.4
山陽	-0.8～+0.4	-0.6～+0.5	-0.5～+0.4

<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。