

# 島根県農業気象速報

平成17年9月中旬

島根県  
松江地方気象台

平成17年9月21日発行

## 気象概況 平成17年9月中旬

この期間の前半と終わりは晴れ間もあったが、前線や低気圧の影響で曇りや雨となった。その他の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	前線が山陰沿岸に停滞	曇一時雨	曇一時雨	雨時々曇, 雷を伴う
12日	高気圧に覆われる	晴後薄曇, 霧を伴う	晴	晴後薄曇, 霧を伴う
13日	黄海の低気圧の影響	曇一時晴	晴後時々曇	薄曇一時晴
14日	日本海を低気圧が通過	雨一時曇	雨	曇時々雨
15日	寒気の影響	雨後晴時々曇	曇一時雨	晴一時曇
16日	高気圧に覆われる	晴時々薄曇	晴	曇後晴
17日	高気圧に覆われる	晴	晴	晴
18日	高気圧に覆われる	晴	晴	曇一時晴
19日	前線が中国地方に停滞	曇	曇一時雨	曇後晴
20日	前線が中国地方に停滞	曇	曇時々雨	曇一時晴

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（9月中旬）

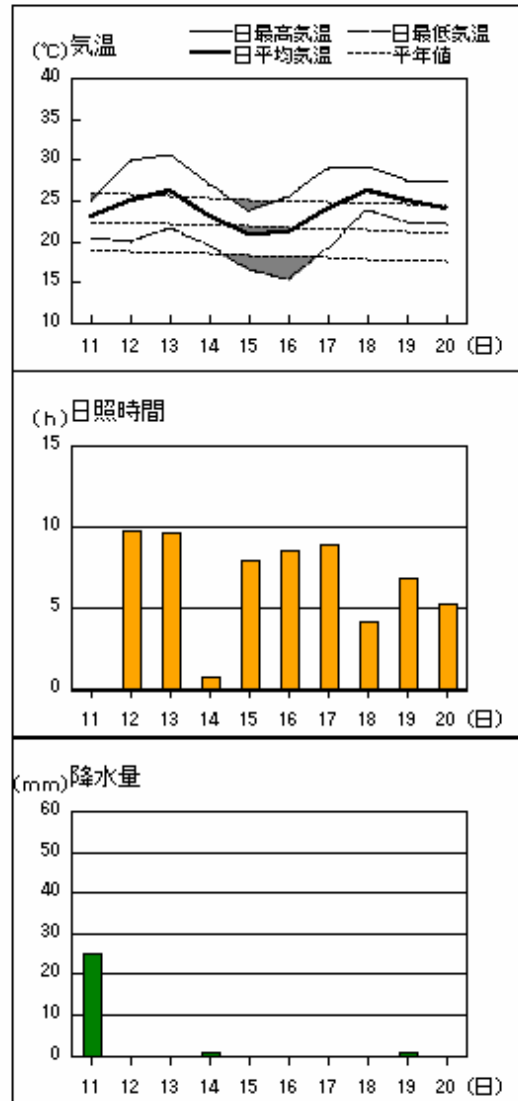
要素	気 温						降水量 mm		日照時間 h	
	平 均		最 高		最 低					
官 署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松 江	24.6	22.1	29.6	26.3	20.8	18.6	19.5	64.7	52.7	49.4
浜 田	24.5	22.2	28.7	26.2	20.9	18.6	19.5	60.1	56.3	52.9
西 郷	23.8	21.5	27.7	25.3	20.0	17.8	26.5	70.9	61.4	50.1

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「平年並」。日照時間は、松江・浜田「平年並」、西郷「多い」。

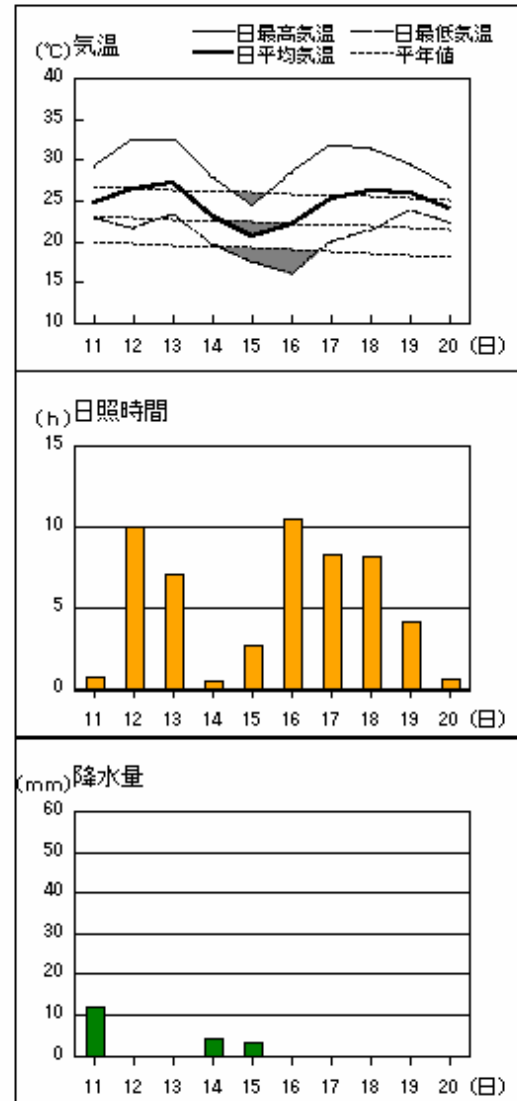
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2005年9月11日-2005年9月20日

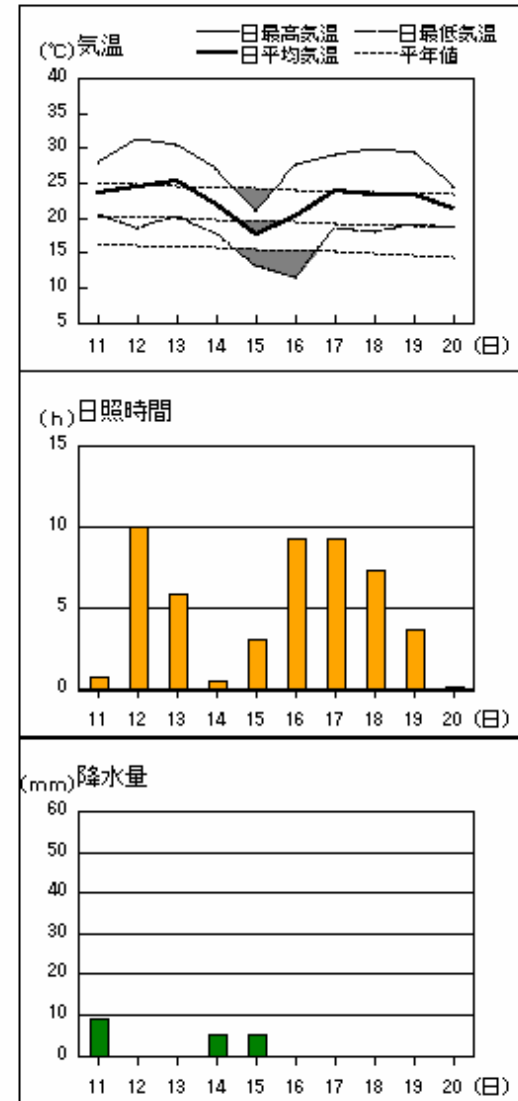
西郷



松江

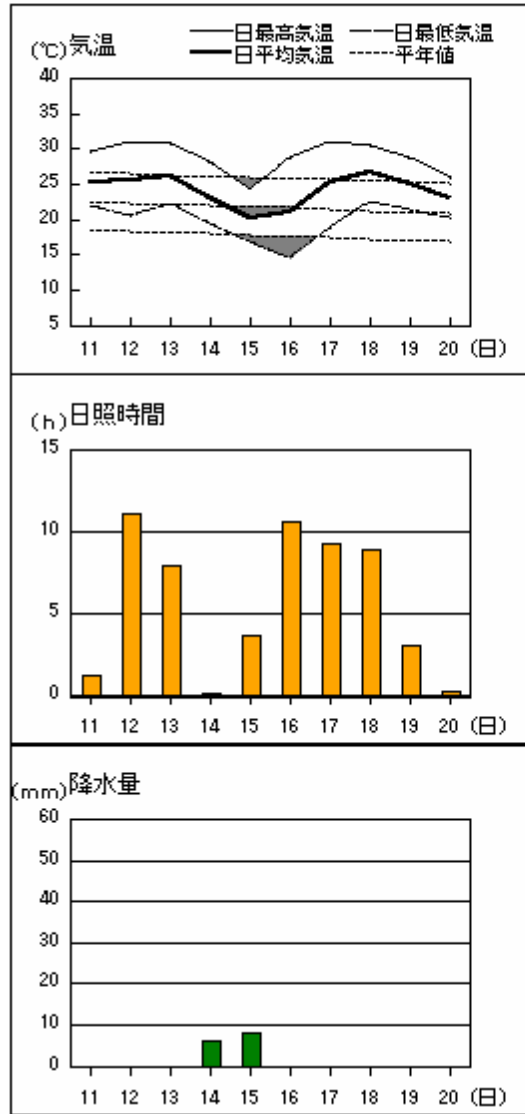


横田

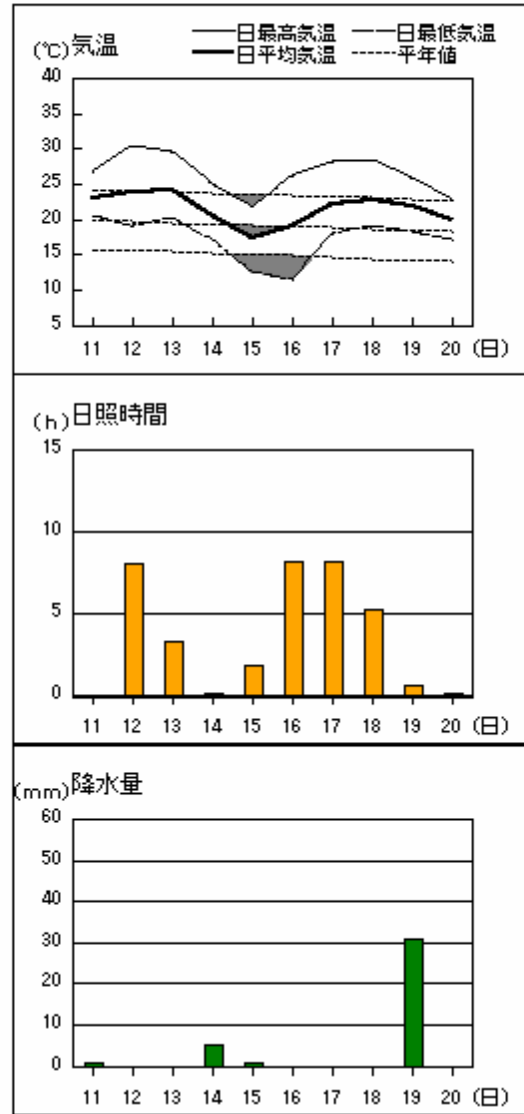


アメダス 気象経過図：2005年9月11日-2005年9月20日

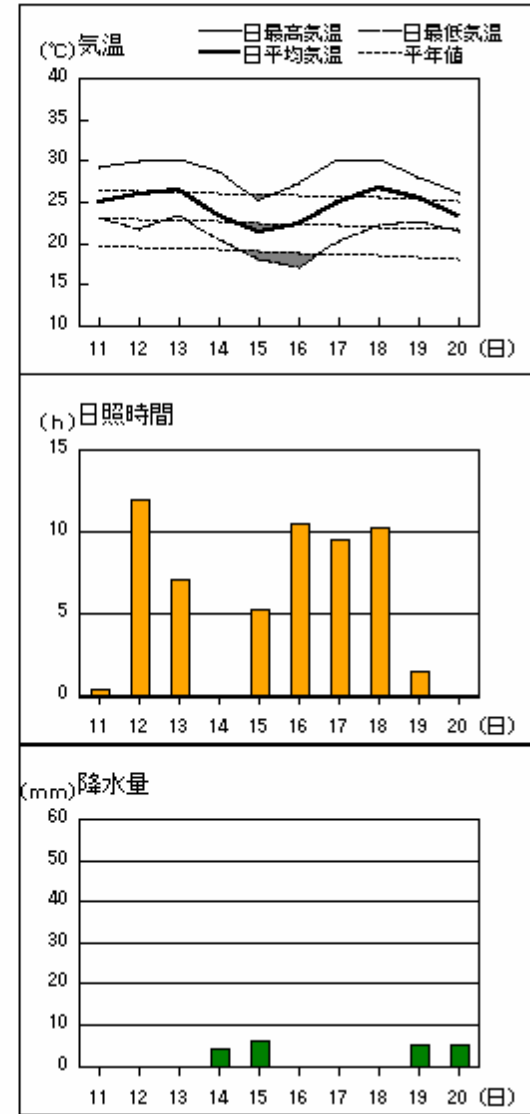
出雲



赤名

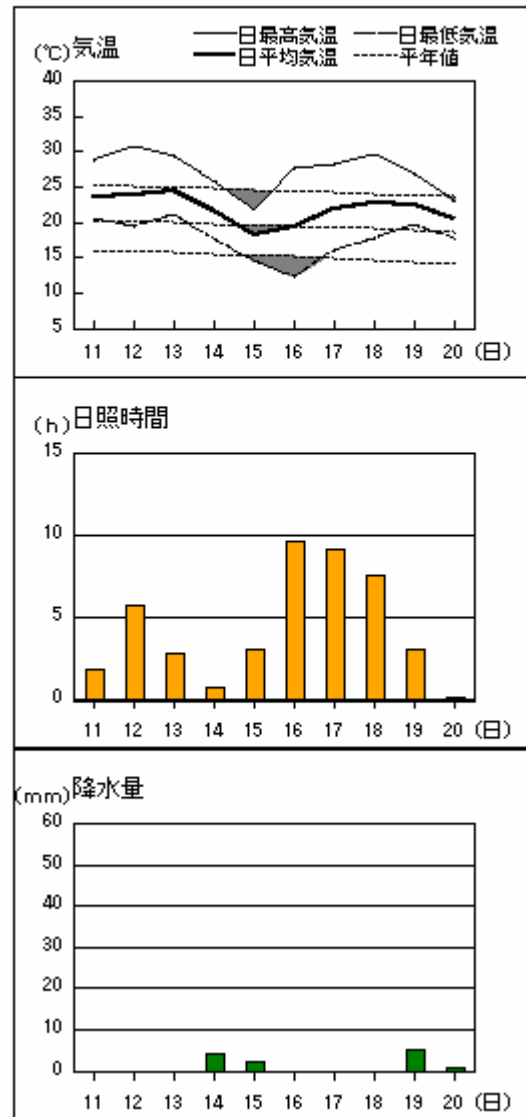


浜田

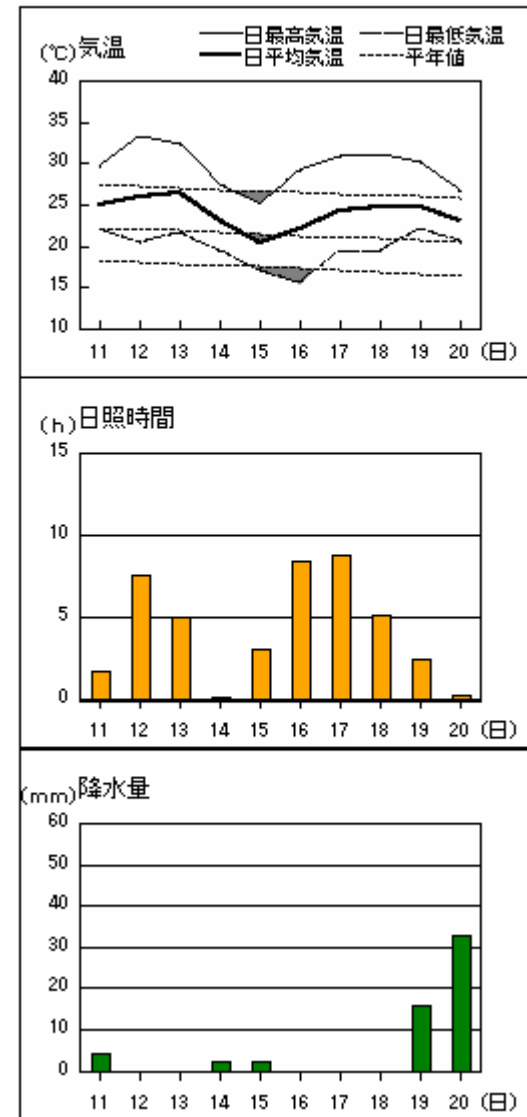


アメダス 気象経過図：2005年9月11日-2005年9月20日

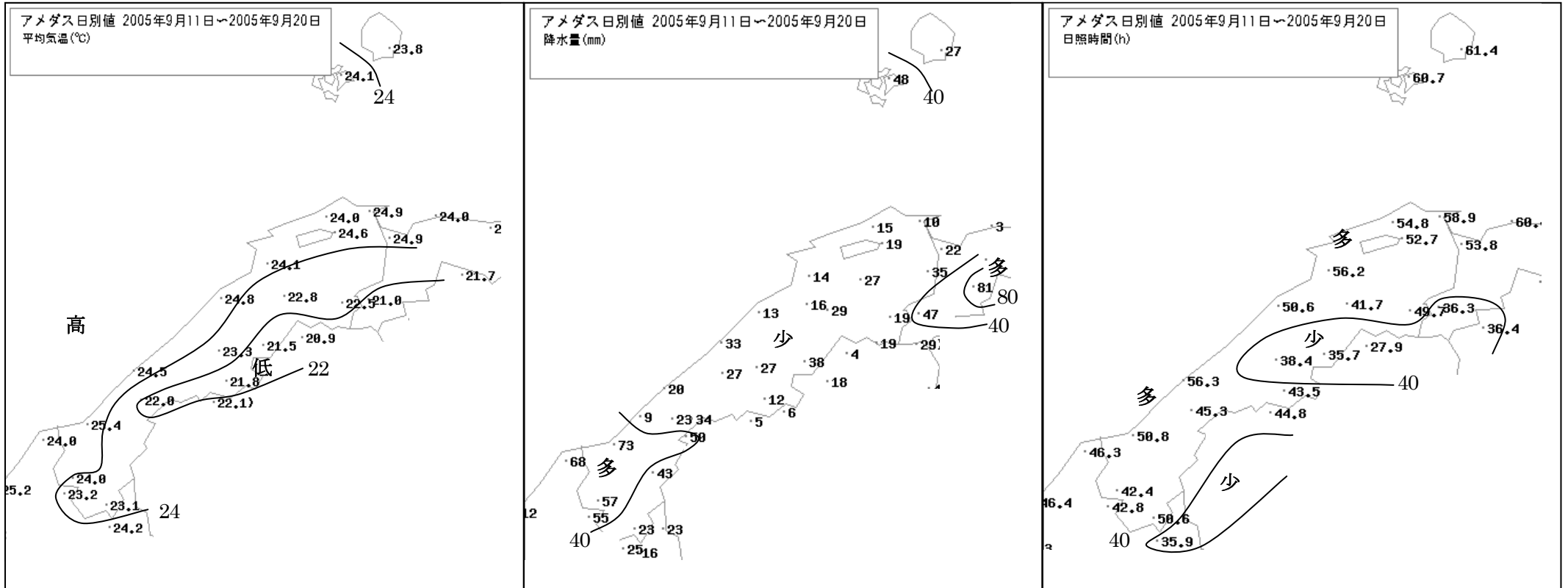
瑞穂



津和野



## 2005年（平成17年）9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9月11日～20日 島根県 (68)  
(1/4)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			238
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	23.0	25.0	20.5	1.8	NW	5	SE	25	16	0.0	
12	24.9	29.9	19.8	2.1	NW	5	WSW	0	0	9.7	
13	26.1	30.5	21.7	2.2	SW	5	WSW	0	0	9.6	
14	23.0	27.0	19.4	4.4	NW	9	WSW	1	1	0.7	
15	20.8	23.8	16.4	3.5	NE	7	NE	0	0	7.9	
16	21.1	25.4	15.3	2.5	E	6	ENE	0	0	8.5	
17	24.1	28.8	19.1	2.4	SSW	6	SSW	0	0	8.9	
18	26.1	29.1	23.7	4.0	SW	7	SW	0	0	4.1	
19	25.1	27.5	22.4	2.2	WSW	6	SE	1	1	6.8	
20	23.9	27.4	22.2	1.8	NW	4	NW	0	0	5.2	
前半旬	23.6	27.2	19.6	2.8	NW			26		27.9	
後半旬	24.1	27.6	20.5	2.6	SW			1		33.5	
旬	23.8	27.4	20.1	2.7	NW			27		61.4	
平年差/比	+2.1	+2.4	+1.9					35		142	

観測所名	海士							10 以上積算気温			241
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	23.2	25.6	20.6	0.7	ESE	3	NNE	45	38	0.1	
12	24.9	30.2	20.0	1.4	WSW	4	WSW	0	0	10.3	
13	26.7	30.6	24.4	2.1	SW	4	SW	0	0	9.6	
14	22.9	27.5	19.0	3.4	N	8	WSW	2	2	0.1	
15	20.7	24.7	16.2	2.4	NE	5	ENE	0	0	9.1	
16	21.7	26.2	15.6	1.4	ESE	4	ESE	0	0	8.6	
17	25.3	29.6	19.8	1.8	WSW	4	WSW	0	0	8.1	
18	26.4	29.1	23.6	3.0	WSW	5	WSW	0	0	5.8	
19	24.9	27.9	22.0	1.7	WSW	4	W	1	1	4.4	
20	23.9	27.8	22.2	1.5	N	3	NE	0	0	4.6	
前半旬	23.7	27.7	20.0	2.0	SW			47		29.2	
後半旬	24.4	28.1	20.6	1.9	WSW			1		31.5	
旬	24.1	27.9	20.3	1.9	WSW			48		60.7	
平年差/比	+2.5	+2.9	+2.7					63		139	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			240
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	24.8	28.8	22.3	0.7	E	3	S	5	3	0.1	
12	25.5	30.7	21.0	0.9	NNW	3	E	0	0	11.0	
13	26.1	30.1	22.4	1.0	W	4	W	0	0	7.7	
14	22.6	26.8	20.0	2.0	N	7	SW	6	2	0.1	
15	20.5	24.3	15.6	1.3	NE	4	NE	4	2	5.3	
16	21.5	27.8	13.9	0.6	NNW	3	NNW	0	0	10.8	
17	24.2	31.2	18.4	1.0	WSW	4	SW	0	0	8.8	
18	25.5	31.1	20.0	2.4	SW	6	SW	0	0	8.0	
19	25.2	29.2	22.3	1.3	W	4	W	0	0	2.3	
20	23.6	26.6	21.0	1.0	N	3	NNW	0	0	0.7	
前半旬	23.9	28.1	20.3	1.2	NNE			15		24.2	
後半旬	24.0	29.2	19.1	1.3	SSW			0		30.6	
旬	24.0	28.7	19.7	1.2	NNW			15		54.8	
平年差/比	+2.3	+3.3	+1.6					21		131	

観測所名	松江							10 以上積算気温			246
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	24.8	29.1	22.9	2.1	E	5	ESE	12	8	0.7	
12	26.4	32.5	21.6	2.2	W	6	WSW	0	0	10.0	
13	27.2	32.5	23.4	2.5	W	6	WSW	0	0	7.1	
14	23.1	28.0	19.7	4.5	W	14	WSW	4	2	0.5	
15	20.6	24.5	17.4	3.1	NE	7	NE	3	1	2.7	
16	22.2	28.5	16.1	2.3	E	5	ESE	0	0	10.5	
17	25.3	31.8	19.9	2.0	NE	6	W	0	0	8.3	
18	26.3	31.2	21.4	3.4	W	10	W	0	0	8.2	
19	25.9	29.3	23.7	2.8	W	8	W	0	0	4.1	
20	24.0	26.7	22.4	2.5	W	4	NNW	0	0	0.6	
前半旬	24.4	29.3	21.0	2.9	W			19		21.0	
後半旬	24.7	29.5	20.7	2.6	W			0		31.7	
旬	24.6	29.4	20.9	2.7	W			19		52.7	
平年差/比	+2.3	+3.6	+1.9					26		122	

# 地域気象観測旬報

2005年9月11日～20日 島根県 (68)  
(2/4)

観測所名	出雲								10 以上積算気温		241
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	25.3	29.5	21.8	0.8	ENE	4	NE	0	0	1.2	
12	25.5	30.9	20.4	0.5	WSW	3	SW	0	0	11.1	
13	26.1	30.6	22.1	0.7	WSW	4	S	0	0	7.9	
14	23.0	28.2	19.5	1.7	WSW	6	WSW	6	2	0.1	
15	20.1	24.6	16.8	1.4	ENE	6	ENE	8	3	3.7	
16	21.2	28.6	14.7	0.0	-	2	SE	0	0	10.6	
17	25.4	30.9	18.8	1.6	SSE	4	SSE	0	0	9.3	
18	26.7	30.5	22.4	2.0	SW	4	WSW	0	0	8.9	
19	24.9	28.8	21.3	1.1	WSW	5	SW	0	0	3.1	
20	23.1	26.0	20.2	0.3	E	3	ENE	0	0	0.3	
前半旬	24.0	28.8	20.1	1.0	ENE			14		24.0	
後半旬	24.3	29.0	19.5	1.0	WSW			0		32.2	
旬	24.1	28.9	19.8	1.0	WSW			14		56.2	
平年差/比	+2.4	+3.0	+2.1					19		127	

観測所名	大田								10 以上積算気温		248
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	25.7	30.7	23.7	1.1	SE	3	N	0	0	0.5	
12	27.0	32.9	22.6	1.7	SE	3	W	0	0	11.3	
13	27.5	33.4	23.5	1.5	SE	3	W	0	0	8.2	
14	23.2	27.5	20.7	1.8	N	7	SW	10	4	0.0	
15	20.9	24.4	16.5	1.5	NE	4	NNE	3	2	3.2	
16	22.1	29.4	15.1	1.7	ESE	4	SSW	0	0	9.5	
17	26.2	31.7	20.5	2.0	S	3	SW	0	0	8.4	
18	26.4	31.3	22.6	2.1	S	5	WSW	0	0	7.4	
19	25.2	29.5	21.9	1.8	SSE	5	WSW	0	0	2.1	
20	23.4	25.8	21.2	1.0	N	2	NE	0	0	0.0	
前半旬	24.9	29.8	21.4	1.5	SE			13		23.2	
後半旬	24.7	29.5	20.3	1.7	S			0		27.4	
旬	24.8	29.7	20.8	1.6	SE			13		50.6	
平年差/比	+2.6	+3.1	+2.5					19		109	

観測所名	掛合								10 以上積算気温		228
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	23.7	29.0	20.9	0.5	SSE	3	N	19	16	0.1	
12	24.8	32.6	19.4	0.5	SSE	4	WNW	0	0	8.2	
13	25.5	30.7	21.3	0.8	N	3	S	0	0	3.6	
14	22.2	26.2	18.3	1.9	N	5	SSE	6	2	0.2	
15	18.3	22.2	14.0	0.9	NW	3	NW	4	2	1.8	
16	19.9	28.4	12.4	0.8	SSE	4	S	0	0	9.1	
17	23.4	30.0	18.0	1.5	SSE	3	SSE	0	0	8.8	
18	23.9	29.7	18.8	1.5	SSE	4	SSE	0	0	7.7	
19	24.7	28.6	20.4	1.6	SE	3	NNW	0	0	2.0	
20	21.4	24.5	18.4	0.4	N	2	NW	0	0	0.2	
前半旬	22.9	28.1	18.8	0.9	N			29		13.9	
後半旬	22.7	28.2	17.6	1.2	SSE			0		27.8	
旬	22.8	28.2	18.2	1.0	SSE			29		41.7	
平年差/比	+2.7	+3.6	+2.2					35		132	

観測所名	横田								10 以上積算気温		225
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	23.5	28.0	20.5	0.7	E	3	WNW	9	8	0.7	
12	24.6	31.4	18.6	0.7	W	3	SW	0	0	10.0	
13	25.2	30.5	20.3	0.8	W	3	WNW	0	0	5.8	
14	21.8	27.0	17.8	2.8	SW	5	W	5	3	0.5	
15	17.7	21.0	13.1	1.2	NE	4	NE	5	2	3.1	
16	20.3	27.7	11.5	0.9	SW	3	WSW	0	0	9.3	
17	23.9	29.0	18.4	1.3	S	4	WSW	0	0	9.2	
18	23.2	29.8	17.9	1.1	SW	4	SW	0	0	7.3	
19	23.4	29.4	19.1	0.9	WNW	4	WNW	0	0	3.7	
20	21.3	24.4	18.4	0.7	WNW	3	NE	0	0	0.1	
前半旬	22.6	27.6	18.1	1.2	W			19		20.1	
後半旬	22.4	28.1	17.1	1.0	WNW			0		29.6	
旬	22.5	27.8	17.6	1.1	WNW			19		49.7	
平年差/比	+3.0	+3.7	+2.3					25		143	



# 地域気象観測旬報

2005年9月11日～20日 島根県 (68)  
(3/4)

観測所名	赤名							10 以上積算気温			215
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	23.0	26.7	20.5	0.3	SE	2	N	1	2	0.0	
12	23.8	30.5	19.0	0.6	SE	3	SE	0	0	8.0	
13	24.2	29.6	20.2	0.5	N	2	S	0	0	3.3	
14	20.5	25.1	17.2	1.4	N	3	N	5	3	0.1	
15	17.3	21.9	12.5	1.3	N	3	NNW	1	1	1.9	
16	19.1	26.3	11.4	0.8	SE	3	SE	0	0	8.1	
17	22.3	28.1	17.9	1.1	SE	3	SE	0	0	8.2	
18	22.8	28.4	19.2	0.7	SE	3	SE	0	0	5.3	
19	21.8	25.8	18.3	0.4	S	2	SE	31	25	0.6	
20	19.9	22.9	17.1	0.3	NNW	2	NNW	0	0	0.2	
前半旬	21.8	26.8	17.9	0.8	N			7		13.3	
後半旬	21.2	26.3	16.8	0.7	SE			31		22.4	
旬	21.5	26.5	17.3	0.7	SE			38		35.7	
平年差/比	+2.4	+3.0	+2.4					61		113	

観測所名	川本							10 以上積算気温			233
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	24.7	29.1	22.4	0.5	NE	2	N	0	0	0.1	
12	25.6	32.0	21.2	0.4	NNE	2	N	0	0	9.8	
13	25.5	30.7	22.2	0.4	WSW	2	SSE	0	0	2.4	
14	22.4	27.3	18.9	1.2	SSW	5	S	4	1	0.0	
15	19.5	23.9	15.6	0.3	NNE	2	NNE	6	2	1.3	
16	20.7	28.3	13.9	0.6	N	3	NNE	0	0	8.6	
17	24.4	30.3	19.1	1.2	S	3	S	0	0	7.4	
18	25.0	31.9	19.8	0.7	WSW	3	WSW	0	0	7.6	
19	23.8	28.8	20.9	0.5	WSW	3	WSW	17	15	1.2	
20	21.7	25.1	20.1	0.3	W	1	SE	0	1	0.0	
前半旬	23.5	28.6	20.1	0.6	NNE			10		13.6	
後半旬	23.1	28.9	18.8	0.7	S			17		24.8	
旬	23.3	28.7	19.4	0.6	S			27		38.4	
平年差/比	+2.5	+3.1	+2.3					42		108	

観測所名	浜田							10 以上積算気温			245
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	25.1	29.2	23.1	2.0	NE	4	ENE	0	0	0.4	
12	25.9	29.8	21.7	1.9	ENE	3	ENE	0	0	11.9	
13	26.4	30.1	23.2	1.7	SW	3	WSW	0	0	7.1	
14	23.2	28.7	20.4	4.7	NE	14	SW	4	1	0.0	
15	21.3	25.3	18.0	3.7	NE	7	NE	6	5	5.3	
16	22.3	27.2	17.1	2.1	ENE	4	NNW	0	0	10.4	
17	25.1	30.1	20.2	2.4	ENE	6	WSW	0	0	9.5	
18	26.7	30.0	22.2	3.6	SW	8	SW	0	0	10.2	
19	25.5	28.0	22.6	4.0	SSW	7	SW	5	5	1.5	
20	23.2	26.0	21.3	1.8	ENE	5	NE	5	4	0.0	
前半旬	24.4	28.6	21.3	2.8	ENE			10		24.7	
後半旬	24.6	28.3	20.7	2.8	ENE			10		31.6	
旬	24.5	28.4	21.0	2.8	ENE			20		56.3	
平年差/比	+2.1	+2.6	+2.1					32		117	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			218
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	23.7	28.7	20.5	0.5	WSW	3	S	0	1	1.9	
12	23.9	30.6	19.3	0.3	NE	3	NE	0	0	5.7	
13	24.4	29.2	21.2	0.5	W	5	S	0	0	2.8	
14	21.5	25.8	17.7	1.5	WNW	5	W	4	1	0.7	
15	18.2	21.9	14.5	0.5	N	3	W	2	1	3.1	
16	19.4	27.6	12.4	1.0	S	4	S	0	0	9.6	
17	21.8	28.2	15.9	1.0	S	4	S	0	0	9.1	
18	22.7	29.5	17.7	0.5	W	4	W	0	0	7.5	
19	22.4	26.6	19.6	0.7	WNW	4	W	5	4	3.0	
20	20.4	23.0	17.8	0.0	S	2	WSW	1	1	0.1	
前半旬	22.3	27.2	18.6	0.7	S			6		14.2	
後半旬	21.3	27.0	16.7	0.6	S			6		29.3	
旬	21.8	27.1	17.7	0.7	S			12		43.5	
平年差/比	+2.3	+2.6	+2.5					15		111	

# 地域気象観測旬報

2005年9月11日～20日 島根県 (68)

(4/4)

観測所名	弥栄							10 以上積算気温			220
	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	22.9	28.2	20.1	0.9	NNE	4	NNE	1	1	0.8	
12	23.9	30.4	17.9	1.0	W	3	W	0	0	10.8	
13	24.0	29.7	19.4	0.8	N	3	S	0	0	5.7	
14	20.9	25.9	17.7	2.1	N	4	NNE	10	4	0.0	
15	18.2	22.3	14.3	1.9	NNE	5	NNE	4	3	2.8	
16	20.2	27.6	13.6	1.1	NNE	4	NNE	0	0	9.7	
17	22.6	29.0	16.7	0.8	SW	3	SW	0	0	8.3	
18	22.9	28.9	17.1	1.0	SW	3	W	0	0	6.3	
19	23.2	27.1	20.5	1.2	W	3	SSE	2	1	0.9	
20	21.2	23.2	19.2	1.0	NNE	3	NNE	6	3	0.0	
前半旬	22.0	27.3	17.9	1.3	NNE			15		20.1	
後半旬	22.0	27.2	17.4	1.0	NNE			8		25.2	
旬	22.0	27.2	17.7	1.2	NNE			23		45.3	
平年差/比	+2.7	+3.5	+2.6					26		115	

観測所名	益田							10 以上積算気温			254
	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	25.9	29.9	23.9	0.8	ESE	2	NW	1	1	0.4	
12	26.7	31.2	22.0	1.0	ESE	2	NW	0	0	11.7	
13	27.5	31.1	23.6	1.2	ESE	2	SW	0	0	5.8	
14	24.0	28.5	20.9	2.0	NNE	4	WSW	4	2	0.0	
15	22.1	26.5	18.6	1.7	NNE	4	NNE	2	2	5.6	
16	23.0	28.7	17.2	1.2	SE	2	ESE	0	0	9.6	
17	26.9	32.2	21.6	1.8	S	4	S	0	0	7.8	
18	27.0	31.6	22.0	1.5	ESE	4	WNW	0	0	6.6	
19	26.5	30.8	22.9	1.3	WNW	4	WNW	1	1	3.0	
20	23.9	27.0	22.8	0.9	NNE	3	NNE	65	37	0.3	
前半旬	25.2	29.4	21.8	1.3	ESE			7		23.5	
後半旬	25.5	30.1	21.3	1.3	S			66		27.3	
旬	25.4	29.8	21.6	1.3	ESE			73		50.8	
平年差/比	+2.8	+3.2	+2.9					101		106	

観測所名	津和野							10 以上積算気温			240
	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	25.0	29.7	22.2	0.8	NNW	4	SSW	4	3	1.7	
12	25.9	33.3	20.5	0.8	SSW	4	SSW	0	0	7.6	
13	26.5	32.2	21.7	1.0	NNW	5	SSW	0	0	5.0	
14	23.0	27.4	19.4	2.6	SSW	7	SSW	2	1	0.1	
15	20.5	25.2	17.0	1.0	N	3	N	2	1	3.0	
16	22.0	29.2	15.5	1.2	SSW	4	SW	0	0	8.4	
17	24.3	30.7	19.5	1.3	SSW	5	SSW	0	0	8.8	
18	24.8	31.0	19.5	0.9	SSW	4	SSW	0	0	5.1	
19	24.8	30.1	22.2	1.0	WSW	3	SSW	16	16	2.4	
20	23.0	26.8	20.7	0.7	SW	3	N	33	13	0.3	
前半旬	24.2	29.6	20.2	1.2	N			8		17.4	
後半旬	23.8	29.6	19.5	1.0	SSW			49		25.0	
旬	24.0	29.6	19.8	1.1	SSW			57		42.4	
平年差/比	+2.7	+3.0	+2.6					75		119	

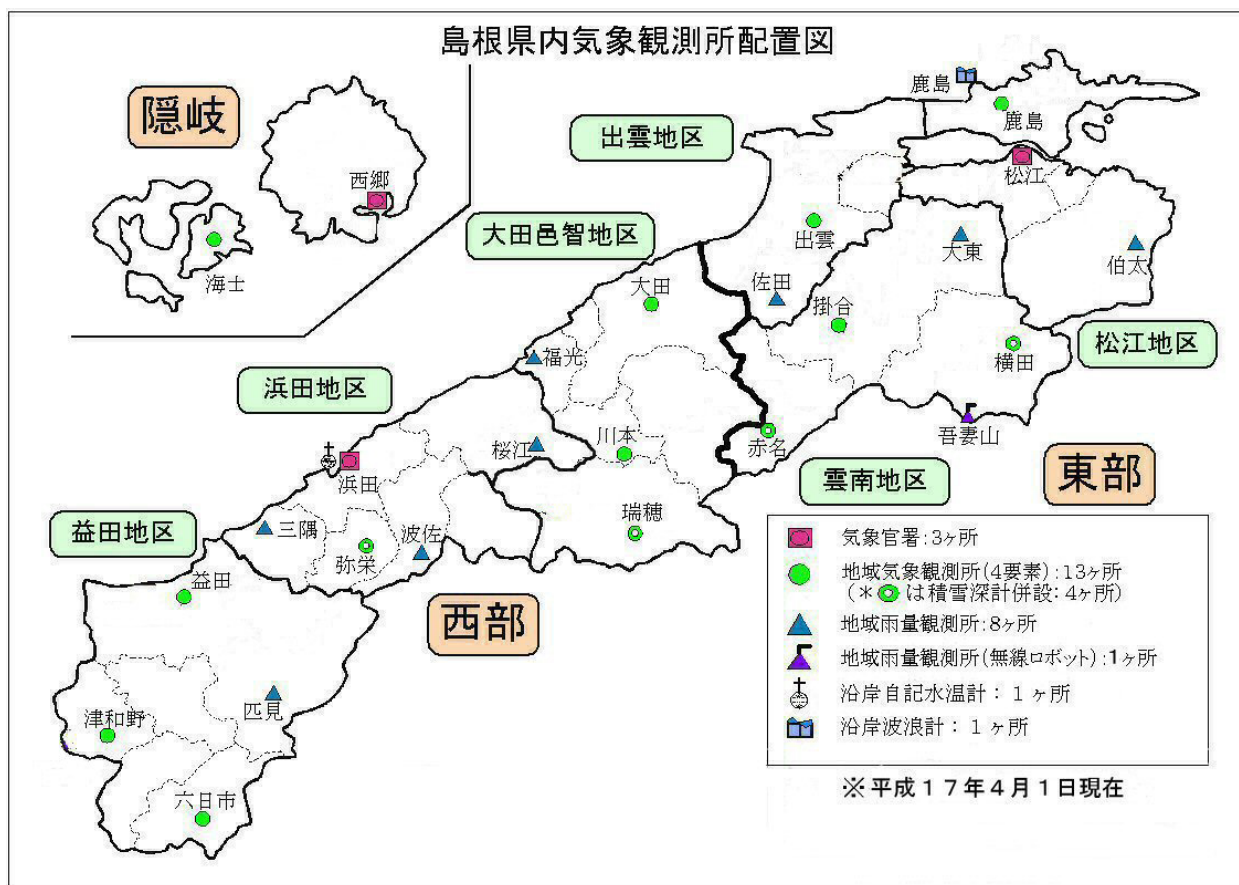
観測所名	六日市							10 以上積算気温			231
	気温( )			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
11	24.1	27.9	21.8	1.5	ENE	3	SE	2	2	3.2	
12	24.8	30.5	20.2	0.9	ENE	4	SSE	0	0	7.0	
13	25.5	30.8	20.6	1.5	ESE	3	ENE	0	0	8.2	
14	22.3	25.6	18.6	2.7	SW	6	WSW	0	0	0.2	
15	19.8	25.0	16.4	2.3	WSW	4	SW	0	0	7.4	
16	21.2	27.3	15.2	1.5	NE	4	E	0	0	9.2	
17	23.4	28.4	20.0	1.6	E	3	ESE	0	0	5.2	
18	24.2	29.9	20.7	1.5	ENE	4	W	0	0	5.9	
19	23.2	29.2	20.6	0.8	SW	3	NNW	11	6	3.1	
20	22.3	26.5	20.8	0.8	SW	3	SW	10	5	1.2	
前半旬	23.3	28.0	19.5	1.8	ENE			2		26.0	
後半旬	22.9	28.3	19.5	1.2	ENE			21		24.6	
旬	23.1	28.1	19.5	1.5	ENE			23		50.6	
平年差/比	+2.7	+2.8	+3.2					29		126	



## 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

(9月17日から10月16日までの天候見通し)

平成17年9月16日

広島地方気象台発表

## < 予想される向こう1か月の天候 >

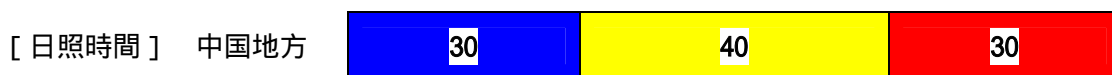
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候は以下のとおりです。

天気は数日の周期で変わるでしょう。

向こう1か月の気温は平年並か高く、降水量と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 : 9月17日(土)～10月16日(日)

1週目 : 9月17日(土)～9月23日(金)

2週目 : 9月24日(土)～9月30日(金)

3～4週目 : 10月1日(土)～10月14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9月23日

3か月予報 : 9月22日(木) 14時

寒候期予報 : 9月22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	18.8	155.8	155.2	20.7	19.6	17.7
松江	19.1	158.5	147.7	21.3	19.9	18.0
境	19.6	171.4	146.6	21.7	20.4	18.5
米子	19.2	175.4	147.1	21.2	20.0	18.1
鳥取	19.0	183.8	133.6	21.2	19.8	17.9
浜田	19.5	150.7	155.4	21.4	20.2	18.5
津山	18.0	142.0	142.3	20.4	18.9	16.7
広島	20.9	139.5	160.8	23.1	21.7	19.7
呉	21.0	138.0	157.0	23.0	21.7	19.9
福山	19.9	127.7	156.7	22.2	20.7	18.7
岡山	20.5	127.4	151.3	22.8	21.3	19.3

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～+0.3	73～110	95～107
山陰	-0.4～+0.3	67～120	94～108
山陽	-0.5～+0.3	73～103	95～106

（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	-0.5～+0.5	-0.6～+0.5	-0.6～+0.3
山陰	-0.6～+0.4	-0.5～+0.4	-0.5～+0.3
山陽	-0.6～+0.6	-0.7～+0.6	-0.7～+0.3

<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。