

# 島根県農業気象速報

平成17年6月中旬

島根県  
松江地方気象台

平成17年6月22日発行

## 気象概況 平成17年6月中旬

この期間は、高気圧に覆われて概ね晴れる日が多かったが、11日は低気圧の通過で曇りや雨となった。広島地方気象台は「11日頃、中国地方は梅雨入りしたとみられる」と発表した。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
11日	低気圧が山陰沿岸を通過	曇	曇時々雨,霧を伴う	雨後曇
12日	高気圧に覆われる	薄曇	曇	曇後時々晴
13日	高気圧に覆われる	晴	晴	晴
14日	高気圧に覆われる	薄曇	曇	曇
15日	高気圧に覆われる	晴	晴	晴
16日	弱い気圧の谷の影響	曇	曇	曇
17日	高気圧に覆われる	曇一時晴	曇一時晴	薄曇
18日	高気圧に覆われる	晴後一時薄曇	曇時々晴	晴時々曇
19日	高気圧に覆われる	薄曇	薄曇	曇一時晴
20日	高気圧に覆われる	快晴	快晴	快晴

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(6月中旬)

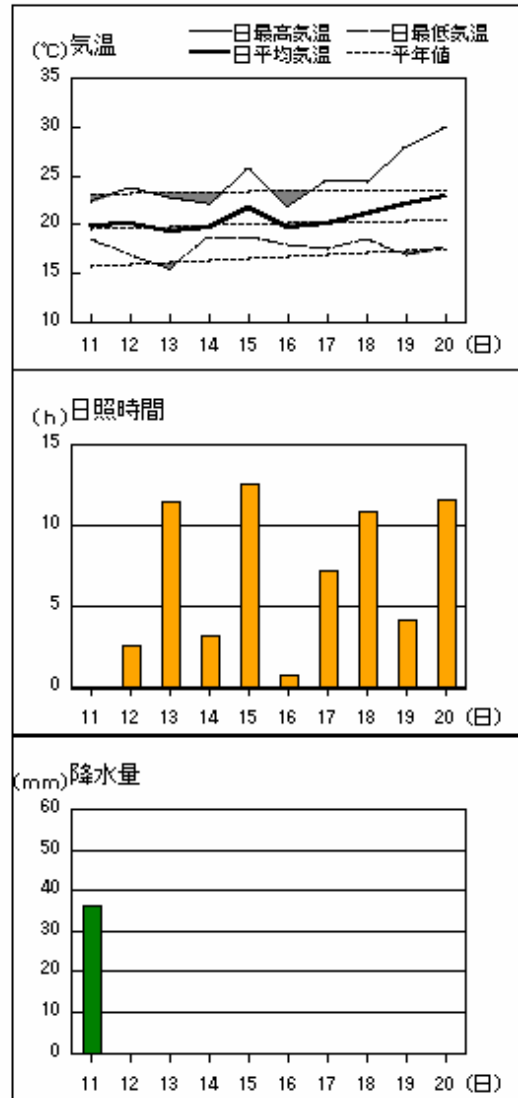
要素	気温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	21.9	21.2	27.3	25.7	18.2	17.6	18.5	46.9	70.2	55.9
浜田	21.1	21.0	25.3	24.8	17.4	17.5	13.5	44.4	63.1	54.9
西郷	20.6	19.9	24.9	23.8	17.6	16.2	36.0	53.5	64.2	60.3

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

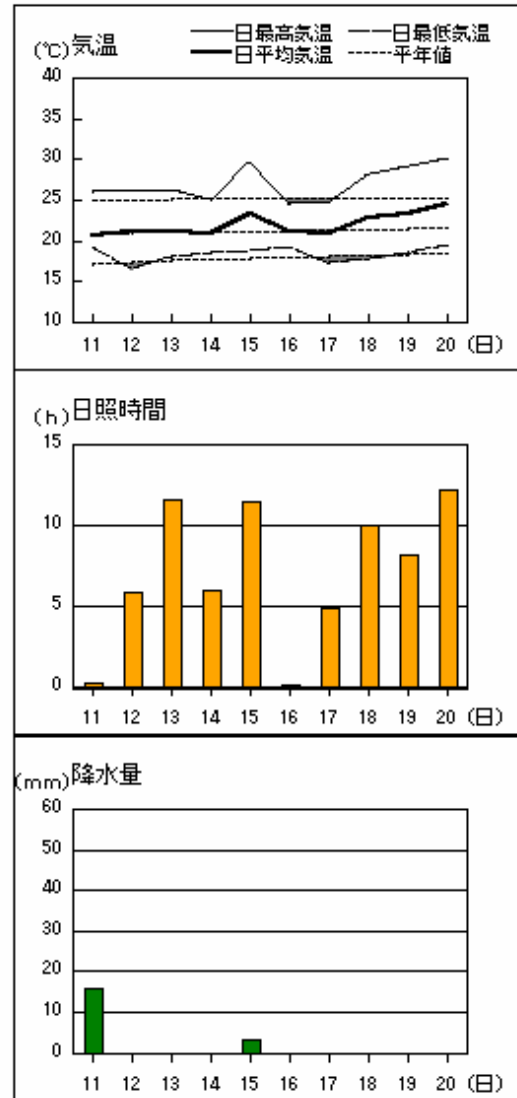
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2005年6月11日-2005年6月20日

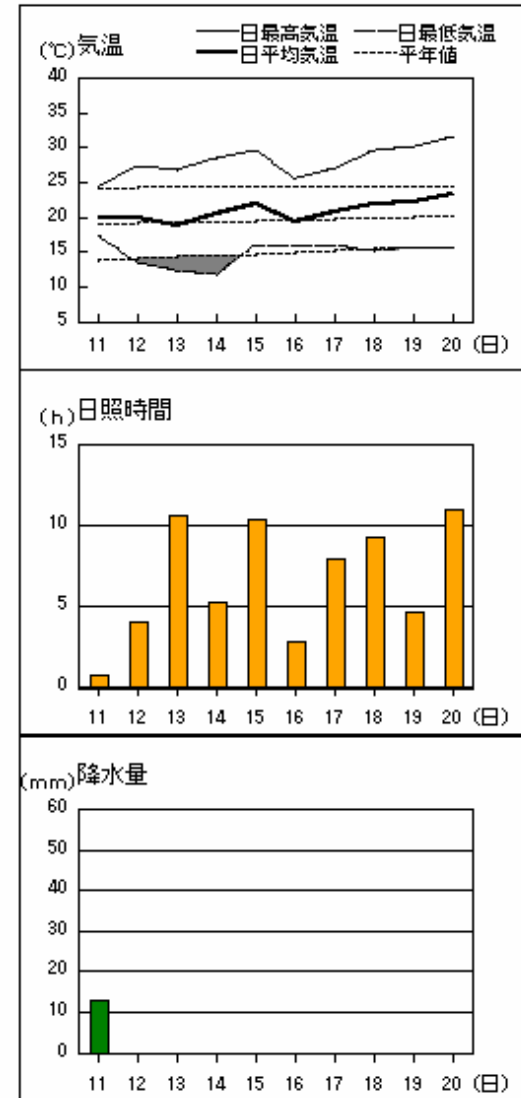
西郷



松江

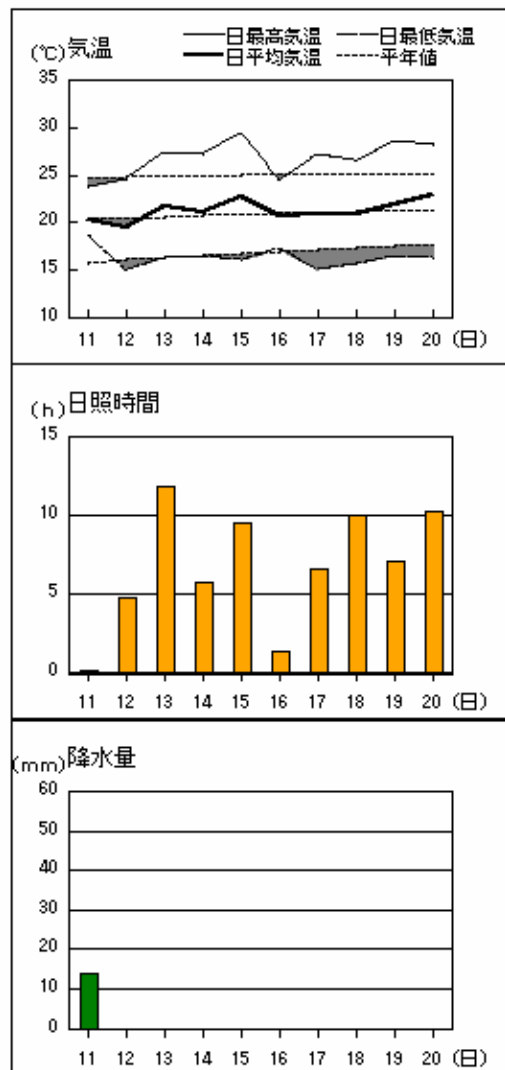


横田

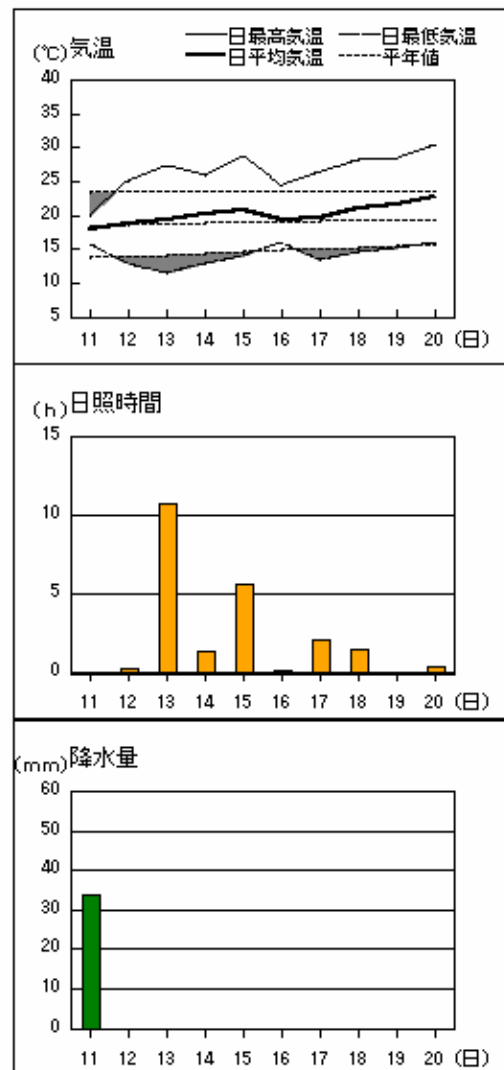


アメダス 気象経過図：2005年6月11日-2005年6月20日

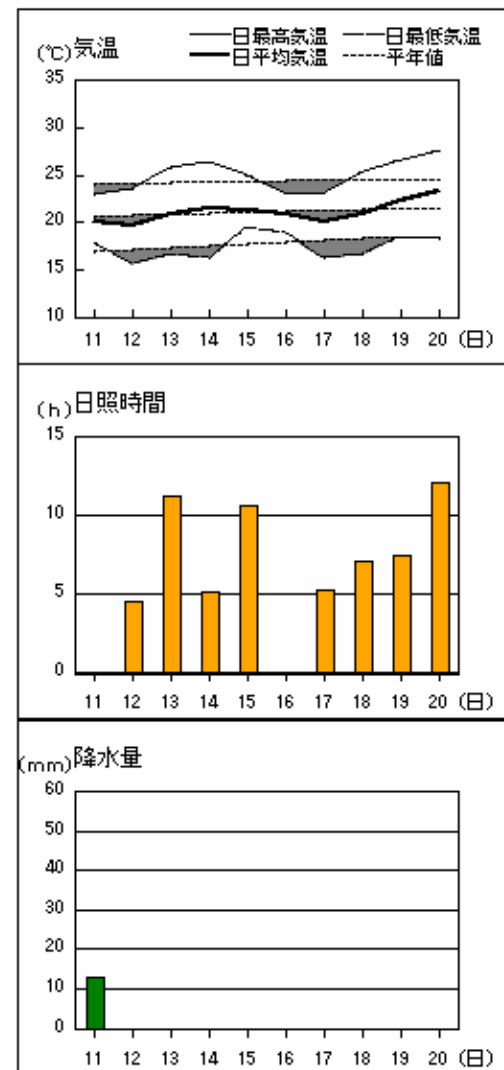
出雲



赤名

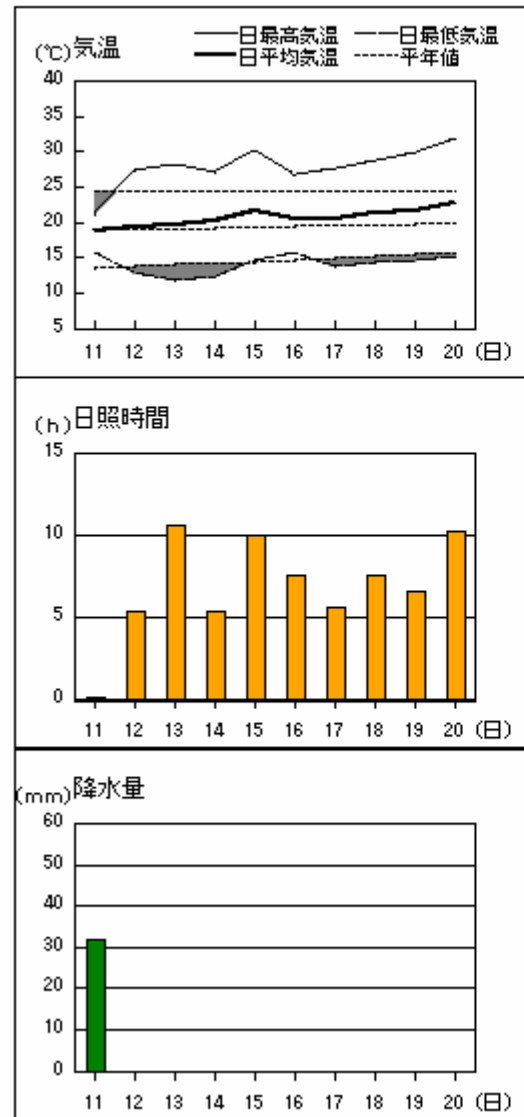


浜田

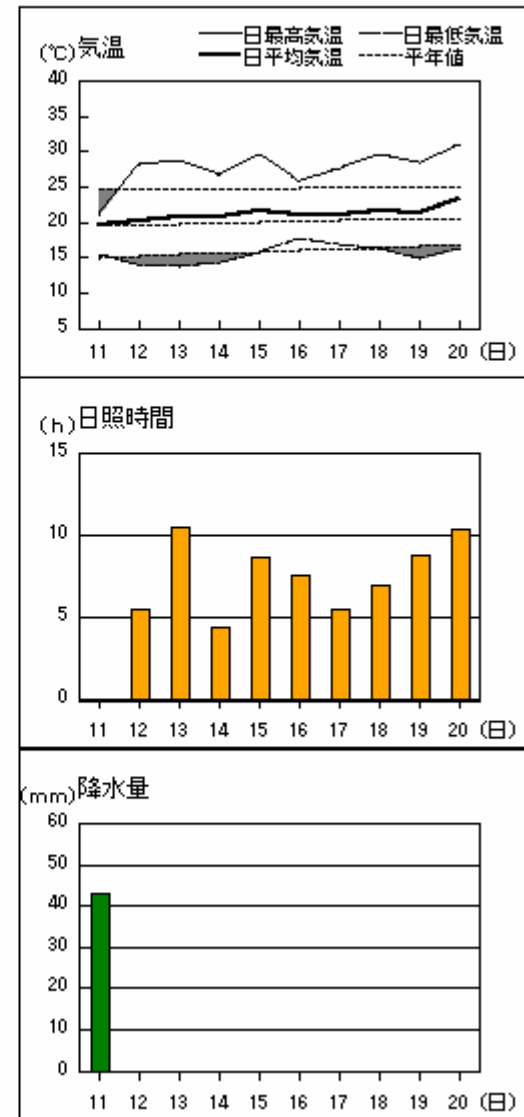


アメダス 気象経過図：2005年6月11日-2005年6月20日

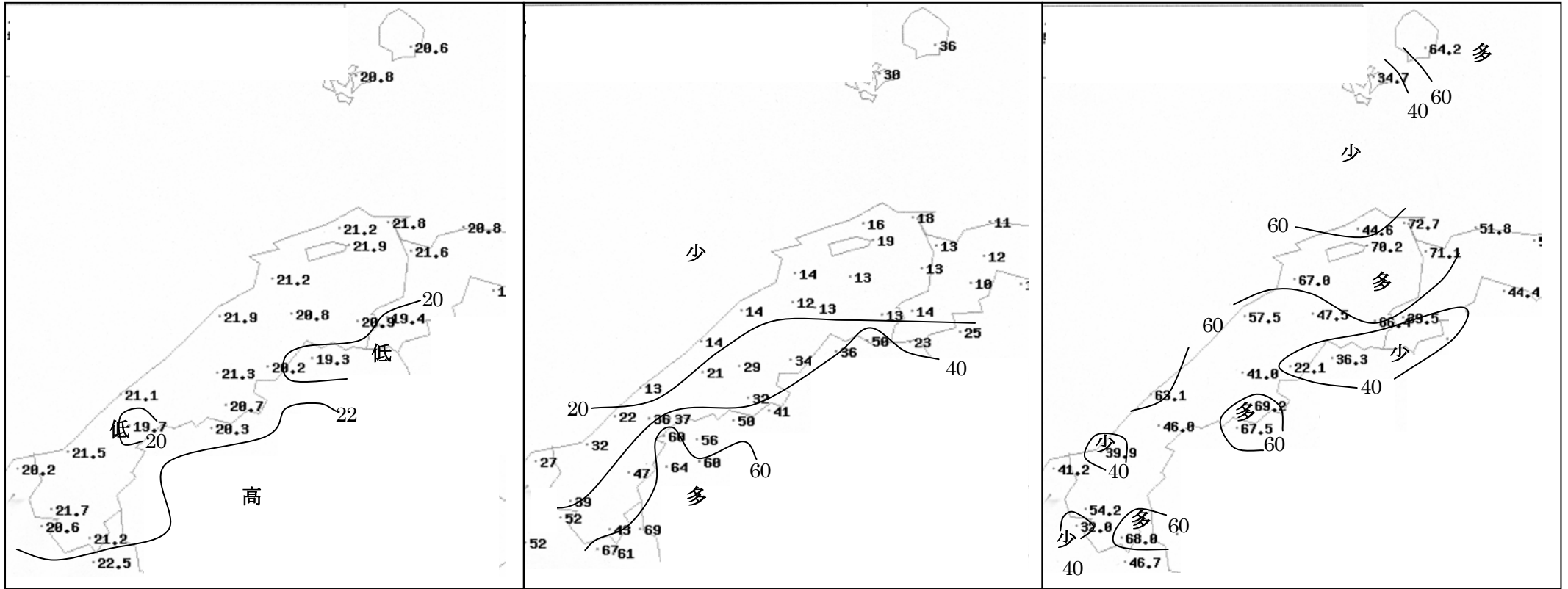
瑞穂



六日市



## 2005年（平成17年）6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6月11日～20日 島根県 (68)  
(1/4)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			206
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		
11	19.8	22.2	18.4	3.3	E	7	ENE	36	11	0.0	
12	20.1	23.8	16.9	2.3	WSW	5	WNW	0	0	2.6	
13	19.2	22.6	15.5	3.4	ENE	7	ENE	0	0	11.4	
14	19.7	22.0	18.7	5.1	ENE	8	NE	0	0	3.2	
15	21.6	25.7	18.6	3.0	NE	6	ENE	0	0	12.5	
16	19.7	21.9	17.9	2.2	WNW	5	NE	0	0	0.8	
17	20.1	24.6	17.4	2.2	ENE	4	ENE	0	0	7.2	
18	21.1	24.4	18.5	2.4	SSE	6	SE	0	0	10.8	
19	22.0	28.0	16.8	2.0	WNW	5	W	0	0	4.1	
20	22.8	29.9	17.6	1.8	WNW	4	SSE	0	0	11.6	
前半旬	20.1	23.3	17.6	3.4	ENE			36		29.7	
後半旬	21.1	25.8	17.6	2.1	WNW			0		34.5	
旬	20.6	24.5	17.6	2.8	ENE			36		64.2	
平年差/比	+0.6	+1.0	+1.0					61		113	

観測所名	海士							10 以上積算気温			208
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		
11	19.8	21.0	18.8	3.0	ESE	5	WNW	30	7	0.0	
12	19.7	23.0	16.0	1.5	SW	6	W	0	0	0.1	
13	19.7	23.0	15.0	1.7	ENE	4	E	0	0	7.3	
14	20.2	23.7	18.8	3.4	E	7	NE	0	0	1.6	
15	22.1	28.0	18.1	1.8	E	5	ESE	0	0	11.4	
16	19.8	21.9	17.7	1.5	N	3	NNE	0	0	0.7	
17	20.4	24.9	17.1	1.2	ESE	3	SE	0	0	1.8	
18	21.7	25.4	18.7	1.1	SSE	4	WSW	0	0	5.3	
19	22.0	27.8	17.8	1.0	SW	4	WNW	0	0	0.0	
20	23.0	29.2	16.8	1.1	W	5	W	0	0	6.5	
前半旬	20.3	23.7	17.3	2.3	E			30		20.4	
後半旬	21.4	25.8	17.6	1.2	ESE			0		14.3	
旬	20.8	24.8	17.5	1.7	E			30		34.7	
平年差/比	+0.5	+1.1	+0.8					54		92	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			212
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		
11	20.5	24.7	19.0	2.8	W	10	SW	16	7	0.2	
12	20.0	24.3	16.5	1.5	W	6	W	0	0	2.8	
13	21.0	25.9	16.3	1.3	N	5	NNW	0	0	11.0	
14	20.4	26.4	15.3	1.5	E	4	ESE	0	0	3.6	
15	22.9	28.4	17.5	1.3	N	5	N	0	0	9.7	
16	20.5	23.2	18.0	1.1	NNW	4	NNW	0	0	0.0	
17	20.5	25.5	16.1	0.9	N	3	NNW	0	0	2.2	
18	21.3	25.7	16.8	1.0	N	3	N	0	0	7.6	
19	22.2	28.1	17.1	0.8	N	3	NNW	0	0	0.0	
20	23.1	28.8	17.6	1.1	WNW	4	W	0	0	7.5	
前半旬	21.0	25.9	16.9	1.7	N			16		27.3	
後半旬	21.5	26.3	17.1	1.0	N			0		17.3	
旬	21.2	26.1	17.0	1.3	N			16		44.6	
平年差/比	+0.5	+1.7	0.0					38		111	

観測所名	松江							10 以上積算気温			219
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		
11	20.6	25.9	19.1	4.7	WSW	13	W	16	7	0.3	
12	21.1	26.1	16.6	2.9	W	7	W	0	0	5.8	
13	21.2	26.2	18.0	3.5	E	6	E	0	0	11.5	
14	20.8	25.0	18.4	5.1	E	7	E	0	0	6.0	
15	23.4	29.5	18.7	2.8	E	6	ESE	3	2	11.4	
16	21.0	24.5	19.1	2.3	NW	6	WNW	0	0	0.1	
17	20.8	24.7	17.2	2.6	E	5	ESE	0	0	4.9	
18	22.7	28.2	17.7	2.3	WNW	6	NW	0	0	10.0	
19	23.3	29.1	18.4	2.0	W	6	NNW	0	0	8.1	
20	24.5	30.0	19.4	2.9	W	6	NW	0	0	12.1	
前半旬	21.4	26.5	18.2	3.8	E			19		35.0	
後半旬	22.5	27.3	18.4	2.4	E			0		35.2	
旬	21.9	26.9	18.3	3.1	E			19		70.2	
平年差/比	+0.7	+1.6	+0.5					40		128	

# 地域気象観測旬報

2005年6月11日～20日 島根県 (68)  
(2/4)

観測所名	出雲							10 以上積算気温			212
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		
11	20.2	23.7	18.6	2.1	WSW	6	WSW	14	6	0.1	
12	19.5	24.6	15.1	1.0	W	3	W	0	0	4.7	
13	21.6	27.4	16.2	2.8	NE	6	ENE	0	0	11.8	
14	21.0	27.1	16.4	3.7	ENE	6	ENE	0	0	5.7	
15	22.7	29.3	16.0	1.8	WSW	4	SW	0	0	9.5	
16	20.6	24.6	17.2	1.0	WSW	3	SW	0	0	1.3	
17	20.8	27.1	15.1	1.5	E	4	NE	0	0	6.6	
18	20.9	26.5	15.7	1.2	WSW	4	SW	0	0	10.0	
19	21.9	28.6	16.5	0.7	W	3	WSW	0	0	7.1	
20	22.8	28.2	16.3	1.0	W	3	SW	0	0	10.2	
前半旬	21.0	26.4	16.5	2.3	ENE			14		31.8	
後半旬	21.4	27.0	16.2	1.1	W			0		35.2	
旬	21.2	26.7	16.3	1.7	WSW			14		67.0	
平年差/比	+0.3	+1.6	-0.4					29		166	

観測所名	大田							10 以上積算気温			219
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		
11	20.3	22.4	18.0	1.8	S	5	SW	14	5	0.0	
12	20.7	26.5	16.0	1.5	SE	3	W	0	0	3.4	
13	21.4	28.4	16.3	2.0	N	4	N	0	0	11.3	
14	22.9	28.9	15.3	1.4	E	4	N	0	0	4.4	
15	23.0	28.5	18.3	1.8	W	4	N	0	0	10.9	
16	21.3	24.7	18.6	1.4	N	3	N	0	0	0.0	
17	20.7	26.0	15.6	1.5	NNW	3	N	0	0	5.1	
18	21.9	27.2	16.9	1.3	SE	3	NNW	0	0	9.5	
19	23.0	28.6	18.3	1.4	SE	3	SSW	0	0	2.5	
20	24.1	30.2	17.6	1.5	ESE	3	W	0	0	10.4	
前半旬	21.7	26.9	16.8	1.7	SE			14		30.0	
後半旬	22.2	27.3	17.4	1.4	SE			0		27.5	
旬	21.9	27.1	17.1	1.6	SE			14		57.5	
平年差/比	+0.4	+1.3	-0.4					27		137	

観測所名	掛合							10 以上積算気温			208
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		
11	19.6	23.2	16.5	1.5	S	4	SSE	13	4	0.0	
12	19.6	26.9	13.4	0.8	NNW	4	NNW	0	0	1.4	
13	19.6	27.2	12.2	1.3	NNW	4	NW	0	0	11.2	
14	19.8	28.2	12.4	1.1	NNW	4	NNW	0	0	3.8	
15	21.9	29.3	14.8	1.4	NNW	4	NNW	0	0	7.6	
16	19.9	24.2	16.7	1.3	N	3	NW	0	0	1.2	
17	20.2	26.6	15.1	1.2	NNW	4	NNW	0	0	4.5	
18	21.6	28.8	15.2	0.8	N	3	NNW	0	0	7.6	
19	22.3	29.2	16.1	0.9	NNW	4	NNW	0	0	0.1	
20	23.1	30.5	16.4	1.1	NNW	4	NNW	0	0	10.1	
前半旬	20.1	27.0	13.9	1.2	NNW			13		24.0	
後半旬	21.4	27.9	15.9	1.1	NNW			0		23.5	
旬	20.8	27.4	14.9	1.1	NNW			13		47.5	
平年差/比	+0.7	+2.2	-0.6					26		134	

観測所名	横田							10 以上積算気温			209
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		
11	20.0	24.3	17.3	2.3	WNW	5	W	13	4	0.8	
12	19.9	27.3	13.5	1.1	WNW	3	NW	0	0	4.0	
13	18.9	26.8	12.4	1.3	NNE	3	NE	0	0	10.6	
14	20.5	28.4	11.8	0.6	SW	3	NE	0	0	5.2	
15	22.0	29.7	16.1	1.3	NNE	4	NE	0	0	10.3	
16	19.5	25.5	15.9	1.3	W	3	W	0	0	2.8	
17	20.8	27.0	16.0	0.8	WNW	3	NNE	0	0	7.9	
18	21.8	29.5	15.2	0.8	NNW	3	W	0	0	9.3	
19	22.3	30.1	15.7	0.7	NNE	3	E	0	0	4.6	
20	23.3	31.5	15.7	0.9	NNE	3	NNE	0	0	10.9	
前半旬	20.3	27.3	14.2	1.3	WNW			13		30.9	
後半旬	21.5	28.7	15.7	0.9	W			0		35.5	
旬	20.9	28.0	15.0	1.1	WNW			13		66.4	
平年差/比	+1.3	+3.5	+0.2					29		184	



# 地域気象観測旬報

2005年6月11日～20日 島根県 (68)  
(3/4)

観測所名	赤名							10 以上積算気温			202
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	18.0	19.9	15.8	0.7	SSE	2	NE	34	11	0.0	
12	18.7	25.1	12.8	0.8	SE	2	N	0	0	0.3	
13	19.4	27.2	11.5	1.3	NNE	3	NNW	0	0	10.7	
14	20.1	25.9	12.9	1.0	SE	4	SE	0	0	1.4	
15	20.8	28.6	14.1	1.2	N	4	SE	0	0	5.6	
16	19.5	24.6	15.9	1.0	N	3	NNW	0	0	0.1	
17	19.6	26.4	13.3	0.9	N	3	N	0	0	2.1	
18	21.2	28.2	14.5	0.8	NNE	2	NNE	0	0	1.5	
19	21.5	28.3	15.2	0.8	SE	3	SE	0	0	0.0	
20	22.7	30.5	16.0	0.8	N	2	N	0	0	0.4	
前半旬	19.4	25.3	13.4	1.0	SE			34		18.0	
後半旬	20.9	27.6	15.0	0.9	N			0		4.1	
旬	20.2	26.5	14.2	0.9	N			34		22.1	
平年差/比	+1.1	+2.9	-0.5					56		64	

観測所名	川本							10 以上積算気温			213
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	19.6	21.7	16.8	1.1	WSW	3	SW	29	13	0.0	
12	20.3	27.3	15.5	0.7	ENE	2	SW	0	0	0.6	
13	21.2	27.8	16.0	0.8	N	3	NNE	0	0	10.6	
14	21.7	28.4	15.3	0.5	SW	2	NNE	0	0	2.1	
15	22.3	30.4	16.3	0.9	WSW	3	N	0	0	9.2	
16	20.8	26.2	18.3	0.7	N	3	NNE	0	0	1.0	
17	20.3	27.0	15.7	0.5	N	2	WSW	0	0	2.7	
18	21.7	29.3	16.3	0.6	NNE	2	N	0	0	5.2	
19	22.0	30.8	16.8	0.6	NNE	3	ENE	0	0	0.0	
20	22.9	31.5	15.4	0.5	NW	2	NNW	0	0	9.6	
前半旬	21.0	27.1	16.0	0.8	WSW			29		22.5	
後半旬	21.5	29.0	16.5	0.6	N			0		18.5	
旬	21.3	28.0	16.2	0.7	N			29		41.0	
平年差/比	+0.8	+2.2	-0.1					55		121	

観測所名	浜田							10 以上積算気温			211
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	20.0	22.8	17.9	3.2	SW	10	SW	13	5	0.0	
12	19.6	23.6	15.7	2.2	ENE	4	SW	0	0	4.5	
13	20.9	25.8	16.7	3.1	ENE	6	NNE	0	0	11.2	
14	21.4	26.4	16.2	2.2	ENE	4	SW	0	0	5.1	
15	21.3	24.9	19.4	2.3	W	5	NNW	0	1	10.6	
16	20.9	23.1	18.8	2.3	NE	5	N	0	0	0.0	
17	20.0	23.0	16.2	2.5	N	4	N	0	0	5.3	
18	20.9	25.4	16.7	1.9	WSW	4	W	0	0	7.0	
19	22.2	26.5	18.5	2.1	NE	4	N	0	0	7.4	
20	23.3	27.6	18.3	2.0	ENE	4	SW	0	0	12.0	
前半旬	20.6	24.7	17.2	2.6	ENE			13		31.4	
後半旬	21.5	25.1	17.7	2.2	ENE			0		31.7	
旬	21.1	24.9	17.4	2.4	ENE			13		63.1	
平年差/比	0.0	+0.5	-0.4					28		113	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			207
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	18.8	21.0	15.8	1.3	W	4	WNW	32	10	0.2	
12	19.3	27.2	12.9	0.8	WNW	3	W	0	0	5.4	
13	19.7	28.1	11.8	0.8	N	3	W	0	0	10.6	
14	20.3	27.0	12.4	1.0	E	3	E	0	0	5.4	
15	21.6	30.2	14.7	1.3	WNW	4	WNW	0	0	10.0	
16	20.6	26.8	15.6	1.3	WNW	4	W	0	0	7.6	
17	20.4	27.6	13.7	0.7	N	3	W	0	0	5.6	
18	21.4	28.8	14.4	0.6	ENE	3	W	0	0	7.6	
19	21.5	29.8	14.5	0.8	WNW	3	ESE	0	0	6.6	
20	22.9	31.7	15.1	0.6	W	4	W	0	0	10.2	
前半旬	19.9	26.7	13.5	1.0	WNW			32		31.6	
後半旬	21.4	28.9	14.7	0.8	WNW			0		37.6	
旬	20.7	27.8	14.1	0.9	WNW			32		69.2	
平年差/比	+1.3	+3.0	-0.5					55		181	

## 地域気象観測旬報

2005年6月11日～20日 島根県 (68)

(4/4)

観測所名	弥栄							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		
11	18.4	20.8	15.7	1.0	W	3	W	35	11	0.0	
12	18.5	26.3	11.8	0.9	SW	4	W	0	0	2.5	
13	18.9	27.5	11.1	2.1	N	5	N	0	0	12.2	
14	20.7	27.8	12.6	1.3	NNE	3	SE	0	0	3.9	
15	20.1	27.9	14.7	1.0	N	3	W	1	1	5.9	
16	18.5	21.6	16.3	1.3	NNE	4	N	0	0	0.0	
17	19.0	26.0	12.4	1.0	NNE	3	NNE	0	0	3.2	
18	20.5	28.3	12.8	0.8	NNE	3	WNW	0	0	7.0	
19	20.5	28.5	14.3	1.3	NNE	4	NW	0	0	1.9	
20	22.0	30.4	14.5	1.3	NNE	3	W	0	0	9.4	
前半旬	19.3	26.1	13.2	1.3	N			36		24.5	
後半旬	20.1	27.0	14.1	1.1	NNE			0		21.5	
旬	19.7	26.5	13.6	1.2	NNE			36		46.0	
平年差/比	+0.5	+2.7	-0.8					64		119	

観測所名	益田							10 以上積算気温			215
	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	20.4	22.3	17.7	1.2	WNW	4	WNW	32	12	0.0	
12	20.3	24.5	15.8	1.0	NNW	3	NNW	0	0	2.1	
13	20.9	25.9	15.9	1.5	NNW	4	N	0	0	11.2	
14	21.7	26.1	16.3	0.9	NW	2	WNW	0	0	3.2	
15	21.5	24.8	18.5	1.3	NW	3	N	0	0	4.5	
16	21.5	24.4	18.9	1.5	N	3	N	0	0	0.0	
17	20.7	23.9	17.5	1.1	N	3	NNW	0	0	0.8	
18	21.9	26.5	16.8	1.1	NNW	3	NW	0	0	5.9	
19	22.7	27.2	17.9	1.2	NNW	3	N	0	0	1.8	
20	23.8	28.1	18.6	1.0	NW	2	WNW	0	0	10.4	
前半旬	21.0	24.7	16.8	1.2	NW			32		21.0	
後半旬	22.1	26.0	17.9	1.2	N			0		18.9	
旬	21.5	25.4	17.4	1.2	NW			32		39.9	
平年差/比	-0.1	+0.1	-0.5					64		94	

観測所名	津和野							10 以上積算気温			217
	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	20.2	22.1	16.8	1.0	NNE	3	N	39	11	0.0	
12	20.4	29.4	14.0	0.6	SSW	3	N	0	0	4.2	
13	21.2	29.6	14.8	1.1	NNE	4	N	0	0	10.3	
14	21.9	29.6	13.8	1.1	SSW	4	SSW	0	0	4.7	
15	22.0	29.3	16.4	1.2	N	4	N	0	0	7.5	
16	20.3	23.1	18.7	1.0	NNE	2	NNE	0	0	0.0	
17	21.4	27.2	17.6	1.0	N	3	N	0	0	3.5	
18	22.7	30.6	16.6	0.8	N	4	N	0	0	8.3	
19	22.6	31.8	15.9	1.3	S	3	N	0	0	6.7	
20	24.1	32.6	16.3	1.1	N	4	NNE	0	0	9.0	
前半旬	21.1	28.0	15.2	1.0	NNE			39		26.7	
後半旬	22.2	29.1	17.0	1.0	NNE			0		27.5	
旬	21.7	28.5	16.1	1.0	NNE			39		54.2	
平年差/比	+0.4	+1.8	-0.7					64		165	

観測所名	六日市							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		
11	19.6	21.1	15.5	1.8	WSW	4	W	43	14	0.0	
12	20.2	28.2	14.0	1.9	NNE	4	W	0	0	5.5	
13	20.8	28.7	13.8	2.1	NNE	5	SW	0	0	10.5	
14	20.7	26.6	14.3	1.3	SE	4	E	0	0	4.4	
15	21.7	29.6	15.7	1.5	ENE	4	WSW	0	0	8.6	
16	21.2	26.0	17.6	2.3	SW	6	SW	0	0	7.6	
17	21.2	27.6	16.7	1.8	NE	4	SSW	0	0	5.5	
18	21.7	29.5	16.4	1.4	NE	4	SSW	0	0	6.9	
19	21.4	28.3	14.8	1.2	SE	3	ESE	0	0	8.7	
20	23.4	30.9	16.3	1.2	E	4	SSW	0	0	10.3	
前半旬	20.6	26.8	14.7	1.7	NNE			43		29.0	
後半旬	21.8	28.5	16.4	1.6	SW			0		39.0	
旬	21.2	27.7	15.5	1.7	NNE			43		68.0	
平年差/比	+1.0	+2.7	-0.4					49		178	



## 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。

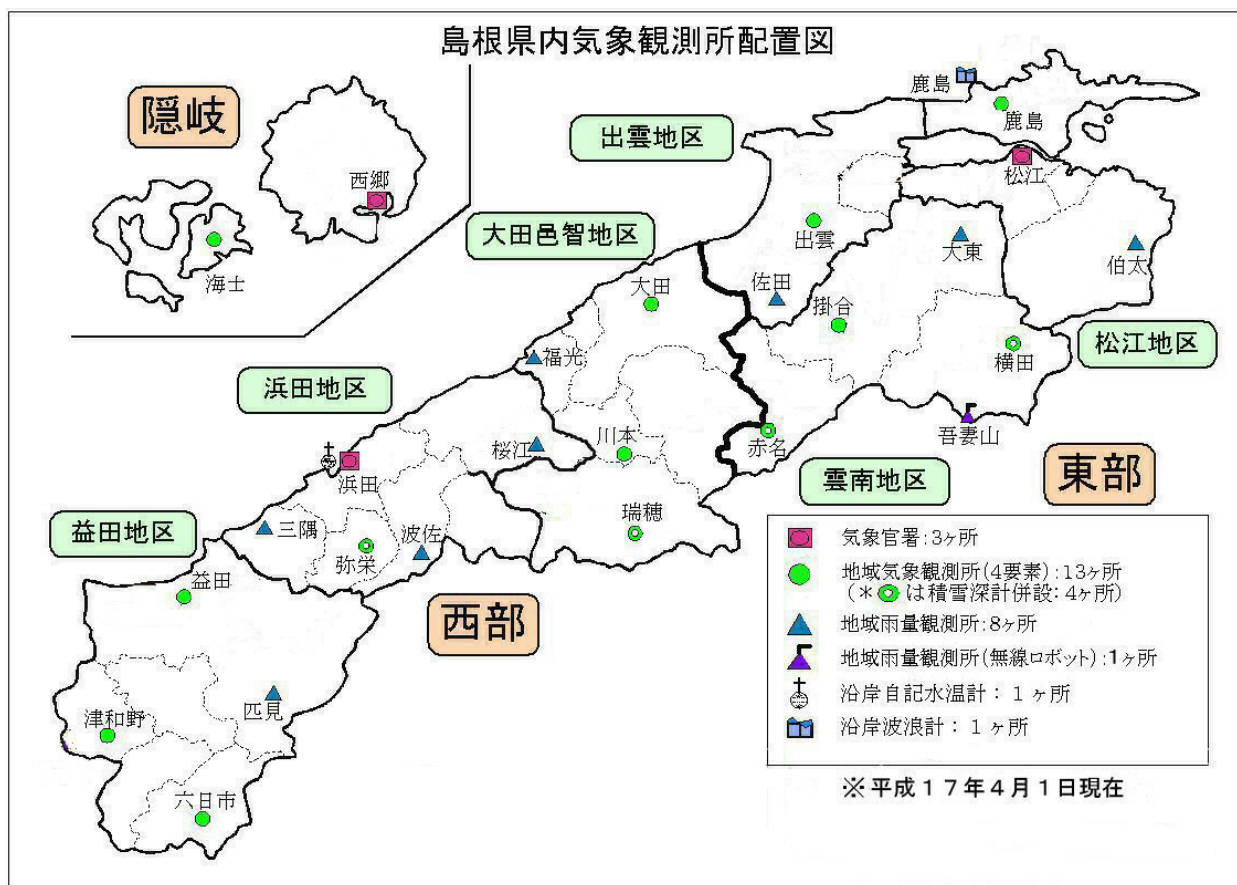
気 温	平均気温 (°C)	毎正時の気温 (24回) の平均
	最高気温 (°C)	毎10分の気温 (144回) の最高
	最低気温 (°C)	毎10分の気温 (144回) の最低
風向・風速	風速 (m/s)	毎正時の風速の平均
	最多風向 (16方位)	毎正時の風向 (24回) で頻度が最多のもの
	最大風速 (m/s) 風向 (16方位)	毎10分の風速 (144回) の最大 風向はその時の風向
降 水 量	降水量 (mm)	毎正時の降水量 (24回) の合計値
	最大1時間降水量 (mm)	1時間の降水量 (連続する6回の毎10分の合計) の最大
日 照	日照時間 (h)	太陽電池式日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)

記号の説明

# : 旬の統計値の極値。

× : 欠測又は観測休止。平均値や合計値は、正時又は日の値の欠測回数が20%を超える場合。

) : 平均値や合計値を求める時、正時又は日の値の欠測回数が20%以下の場合。



# 中国地方 1か月予報

(6月18日から7月17日までの天候見通し)

平成17年6月17日

広島地方気象台発表

## <特に注意を要する事項>

雨の少ない状態が続いています。この状態は、少なくとも向こう1週間程度は続く見込みです。

## <予想される向こう1か月の天候>

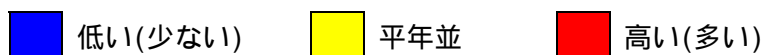
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候は以下のとおりです。

平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。

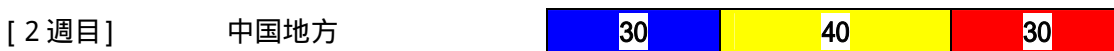
向こう1か月の気温は平年並か高く、降水量と日照時間は平年並の見込みです。

週別の気温は、1週目は高く、2週目と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(%)>



## <気温経過の各階級の確率(%)>



## <予報の対象期間>

1か月 : 6月18日(土) ~ 7月17日(日)

1週目 : 6月18日(土) ~ 6月24日(金)

2週目 : 6月25日(土) ~ 7月1日(金)

3～4週目 : 7月2日(土) ~ 7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6月24日

3か月予報 : 6月23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	22.0	236.8	142.3	20.4	21.3	22.9
松江	23.2	286.6	143.2	21.6	22.4	24.1
境	23.4	264.9	151.8	21.8	22.6	24.3
米子	23.4	266.7	146.3	21.7	22.6	24.4
鳥取	23.6	228.2	137.7	22.1	22.9	24.5
浜田	23.1	310.2	142.1	21.5	22.3	24.0
津山	23.1	285.5	131.1	21.5	22.3	23.9
広島	25.0	313.9	146.1	23.3	24.2	25.9
呉	24.1	291.9	145.6	22.4	23.3	25.1
福山	24.2	235.9	161.4	22.5	23.4	25.1
岡山	25.1	223.4	145.2	23.4	24.3	26.0

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	-0.7～+0.5	72～115	86～112
山陰	-0.6～+0.6	73～111	83～118
山陽	-0.7～+0.4	73～122	88～110

（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～+0.4	-0.7～+0.5	-0.8～+0.5
山陰	-0.6～+0.4	-0.7～+0.5	-0.8～+0.6
山陽	-0.4～+0.4	-0.6～+0.5	-0.8～+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。