

# 島根県農業気象速報

平成17年8月上旬

島根県  
松江地方気象台

平成17年8月12日発行

## 気象概況 平成17年8月上旬

この期間は、高気圧に覆われて晴る日が多かったが、南から暖かく湿った空気が入ったことや上空の寒気の影響で曇や雨の日もあった。

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暖かく湿った空気が入る	曇時々晴	曇	曇
2日	日本海の前線に向かって暖かく湿った空気が入る	曇	曇	曇一時雨
3日	高気圧に覆われる	晴後薄曇	晴	薄曇
4日	高気圧に覆われる	晴	晴	薄曇後時々晴
5日	高気圧に覆われる	晴後一時薄曇	晴	晴
6日	上空の寒気と暖かく湿った空気が入る	曇,雷を伴う	曇時々晴一時雨,雷を伴う	曇時々晴
7日	高気圧に覆われる	晴	晴	晴後一時薄曇
8日	高気圧に覆われる	晴	晴時々曇	晴後曇
9日	高気圧に覆われる	曇時々晴	晴	曇後晴
10日	高気圧の縁を回り暖かく湿った空気が入る	曇後時々晴	曇時々雨	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（8月上旬）

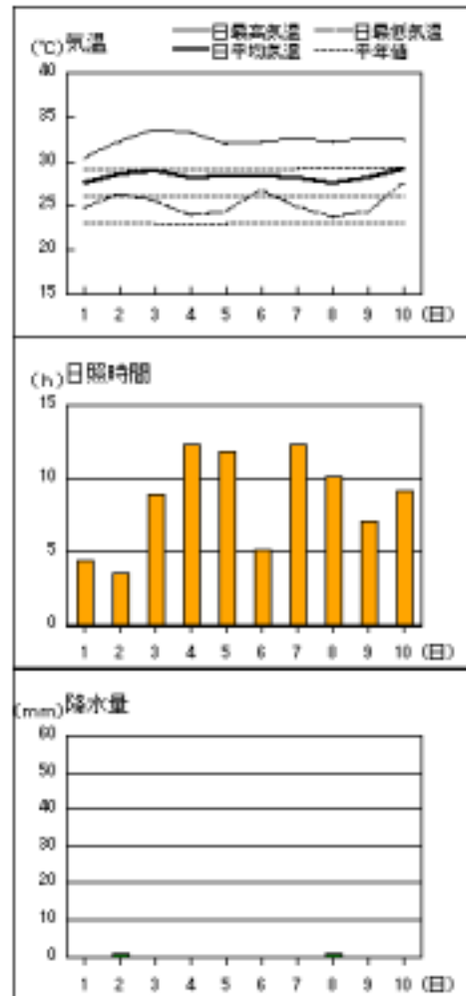
要素	気温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	28.6	26.8	33.5	31.3	24.6	23.2	3.5	35.7	75.0	73.8
浜田	28.0	26.5	31.7	30.3	24.4	23.0	14.5	40.1	78.5	73.7
西郷	28.3	25.9	32.5	29.7	25.1	22.5	1.5	42.0	84.6	74.5

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

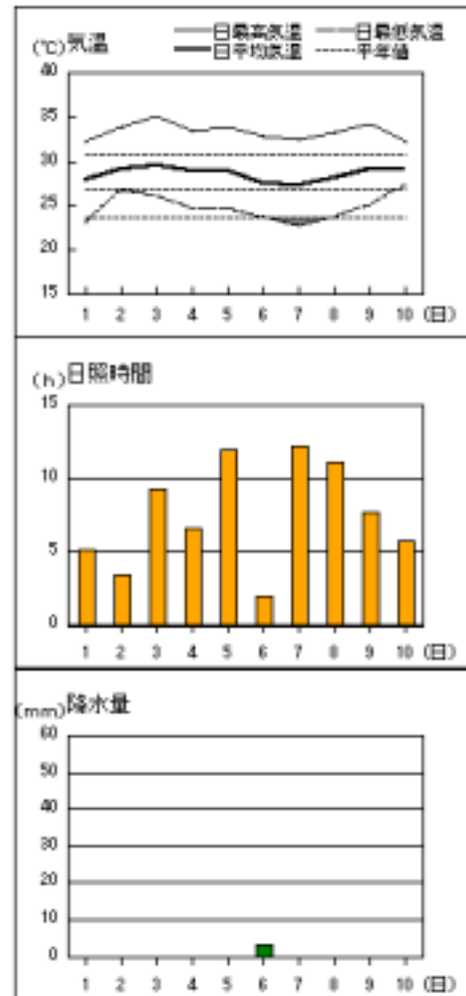
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2005年8月1日-2005年8月10日

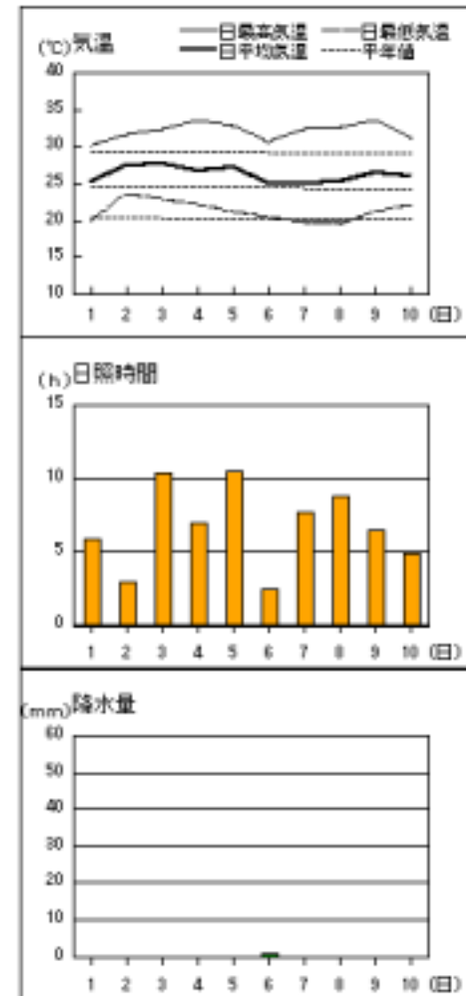
西郷



松江

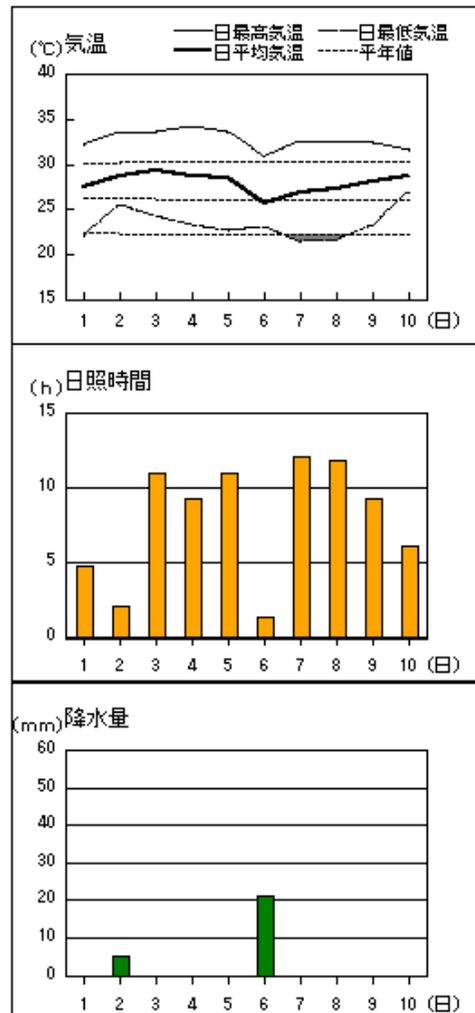


横田

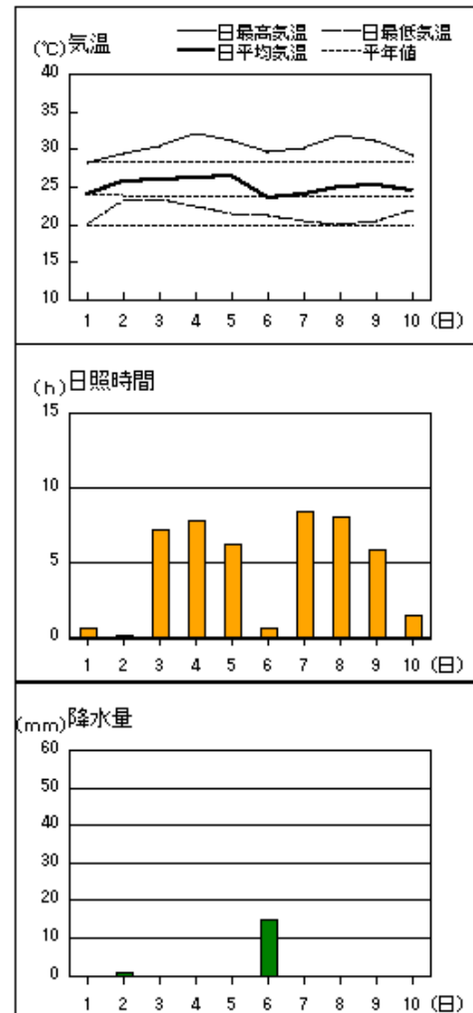


アメダス 気象経過図：2005年8月1日-2005年8月10日

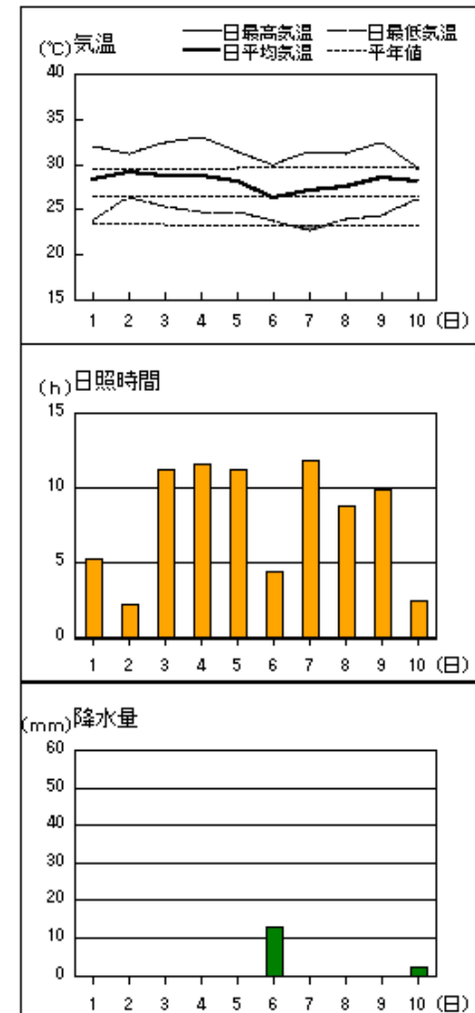
出雲



赤名

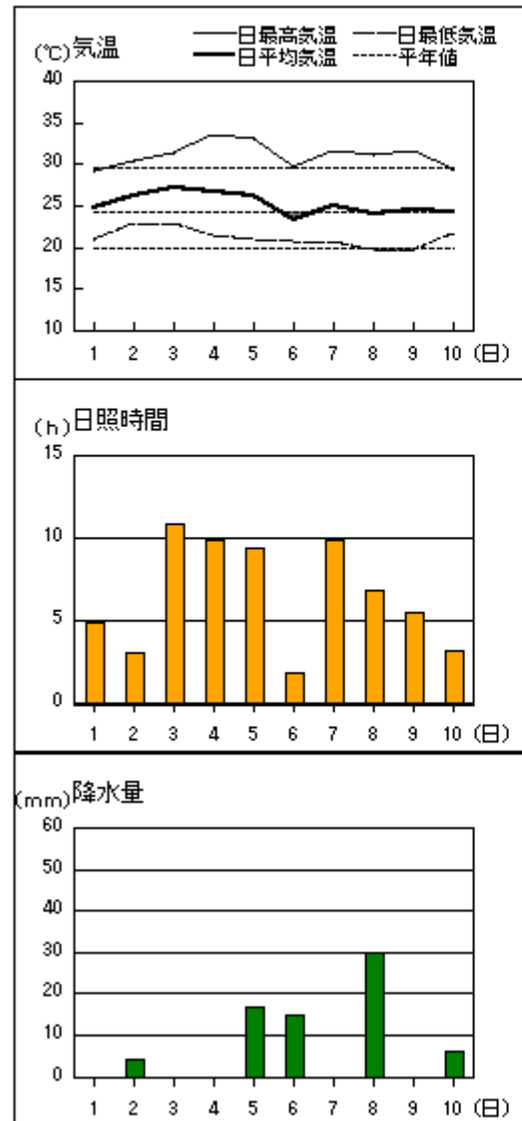


浜田

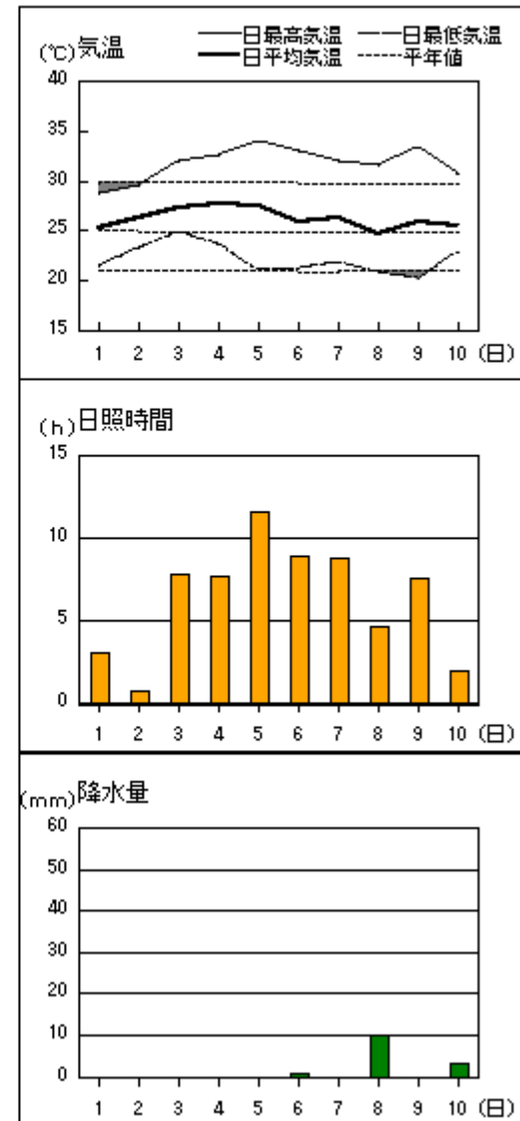


アメダス 気象経過図：2005年8月1日-2005年8月10日

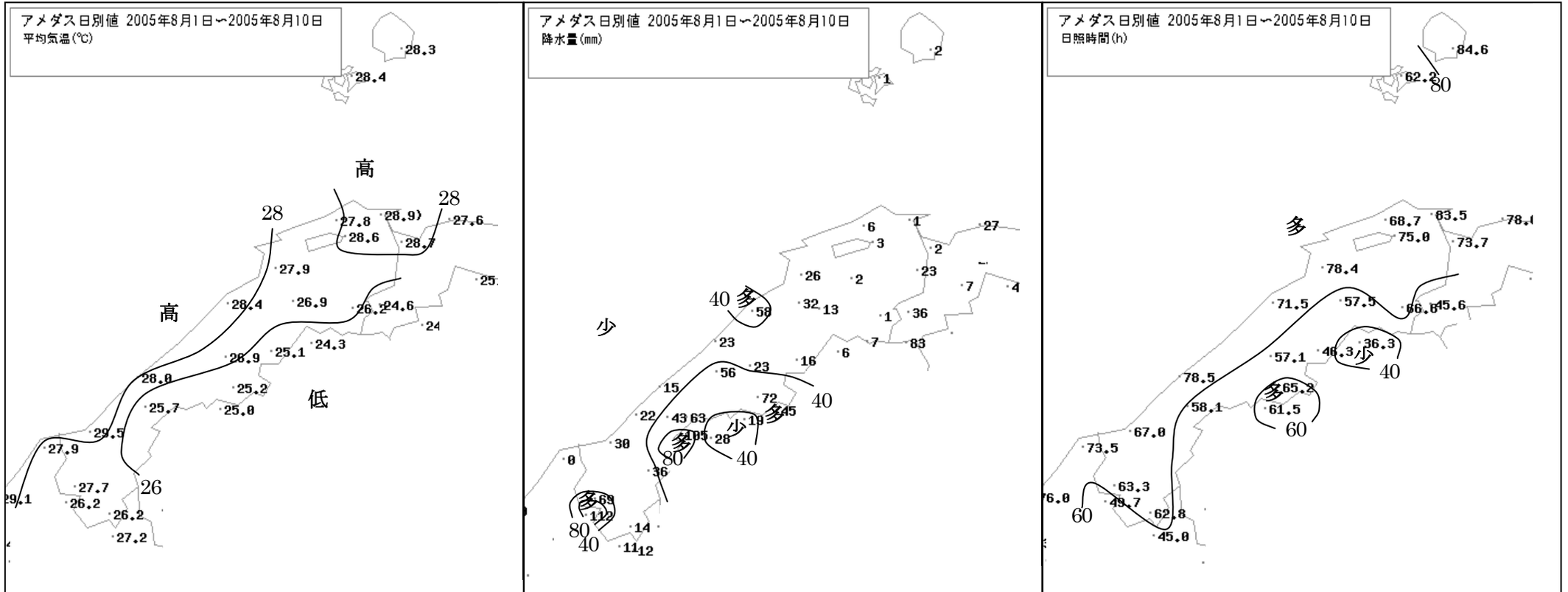
瑞穂



六日市



## 2005年（平成17年）8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8月1日～10日 島根県 (68)  
(1/4)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			283
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	27.4	30.4	24.6	2.8	SSW	5	WSW	0	0	4.4	
2	28.6	32.1	26.3	3.2	SW	5	WSW	1	1	3.5	
3	29.0	33.5	25.4	2.9	SSW	7	SW	0	0	8.9	
4	28.2	33.1	23.9	2.0	NW	4	ENE	0	0	12.3	
5	28.3	31.9	24.3	2.5	ENE	5	ENE	0	0	11.8	
6	28.3	32.1	26.7	2.9	ENE	6	ENE	0	0	5.1	
7	28.0	32.5	24.8	1.8	W	4	ENE	0	0	12.3	
8	27.4	32.1	23.6	1.7	WNW	4	SE	1	1	10.1	
9	28.2	32.6	24.2	2.7	SSW	7	SSW	0	0	7.1	
10	29.1	32.4	27.5	4.9	W	9	WSW	0	0	9.1	
前半旬	28.3	32.2	24.9	2.7	SW			1		40.9	
後半旬	28.2	32.3	25.4	2.8	W			1		43.7	
旬	28.3	32.3	25.1	2.7	SSW			2		84.6	
平年差/比	+2.4	+3.2	+2.3					7		125	

観測所名	海士							10 以上積算気温			284
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	27.8	31.0	23.4	2.1	SSW	4	SSW	1	1	1.4	
2	29.0	32.3	26.7	2.7	SSW	5	SW	0	0	0.2	
3	29.5	33.5	25.3	2.6	WSW	5	WSW	0	0	6.2	
4	28.5	32.6	23.3	1.2	NE	3	SE	0	0	10.2	
5	28.6	31.8	24.3	1.9	E	5	E	0	0	10.9	
6	28.3	31.8	25.9	1.6	E	4	ESE	0	0	2.1	
7	27.7	32.6	23.8	1.2	WSW	3	NNE	0	0	12.1	
8	27.2	31.9	22.8	1.1	NE	4	NE	0	0	9.1	
9	28.6	32.9	24.1	2.0	SW	4	SW	0	0	8.1	
10	28.8	31.5	27.6	4.3	WSW	8	WSW	0	0	1.9	
前半旬	28.7	32.2	24.6	2.1	SSW			1		28.9	
後半旬	28.1	32.1	24.8	2.0	WSW			0		33.3	
旬	28.4	32.2	24.7	2.1	SW			1		62.2	
平年差/比	+2.4	+3.0	+2.0					4		104	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			278
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	27.1	31.6	22.6	1.2	SSW	4	SW	0	0	2.6	
2	28.3	33.1	25.4	1.2	S	4	SSW	0	0	1.2	
3	28.8	34.1	24.7	1.6	S	5	SW	0	0	9.6	
4	28.1	33.1	23.5	1.1	N	3	N	0	0	8.7	
5	28.2	33.3	23.3	1.3	NNW	4	NNW	3	4	11.3	
6	26.6	31.3	23.2	1.0	N	4	SSW	0	2	0.2	
7	26.6	31.5	22.3	1.0	N	4	NNW	0	0	11.8	
8	27.1	31.6	22.9	1.3	NNW	4	N	0	0	11.2	
9	28.4	33.3	23.7	1.8	SW	5	W	0	0	7.6	
10	28.4	31.3	26.6	3.3	SW	6	W	3	2	4.5	
前半旬	28.1	33.0	23.9	1.3	S			3		33.4	
後半旬	27.4	31.8	23.7	1.7	SW			3		35.3	
旬	27.8	32.4	23.8	1.5	SW			6		68.7	
平年差/比	+2.0	+2.9	+1.4					23		113	

観測所名	松江							10 以上積算気温			286
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	27.9	32.1	23.0	1.8	WSW	5	SW	0	0	5.1	
2	29.2	33.8	26.7	2.3	WSW	8	WSW	0	0	3.4	
3	29.6	34.9	26.1	2.4	W	6	W	0	0	9.3	
4	29.0	33.3	24.7	2.2	E	5	NNW	0	0	6.6	
5	28.9	33.7	24.6	2.6	E	6	ENE	0	0	11.9	
6	27.4	32.8	23.6	2.0	E	7	WSW	3	3	2.0	
7	27.3	32.4	22.6	2.1	WNW	5	N	0	0	12.2	
8	28.1	33.1	23.7	2.1	E	6	NW	0	0	11.1	
9	29.1	34.2	25.0	2.9	W	7	WSW	0	0	7.7	
10	29.1	32.2	27.2	5.4	WSW	9	W	0	0	5.7	
前半旬	28.9	33.6	25.0	2.3	E			0		36.3	
後半旬	28.2	32.9	24.4	2.9	WSW			3		38.7	
旬	28.6	33.3	24.7	2.6	WSW			3		75.0	
平年差/比	+1.8	+2.6	+1.2					11		115	

# 地域気象観測旬報

2005年8月1日～10日 島根県 (68)  
(2/4)

観測所名	出雲							10 以上積算気温			279
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	27.4	32.2	22.1	1.0	SSE	3	SSW	0	1	4.7	
2	28.7	33.6	25.5	1.3	SSW	4	WSW	5	3	2.1	
3	29.3	33.6	24.3	1.3	SW	6	SSE	0	0	11.0	
4	28.7	34.2	23.3	0.6	ENE	4	ENE	0	0	9.2	
5	28.6	33.6	22.7	1.4	ENE	5	ENE	0	0	10.9	
6	25.6	30.9	23.1	0.3	SSW	4	ESE	21	13	1.3	
7	26.8	32.5	21.5	0.2	WNW	3	S	0	0	12.0	
8	27.2	32.6	21.7	0.5	SW	4	ENE	0	0	11.8	
9	28.2	32.3	23.2	0.8	WSW	3	WSW	0	0	9.3	
10	28.7	31.6	26.8	2.1	SW	5	WSW	0	0	6.1	
前半旬	28.5	33.4	23.6	1.1	ENE			5		37.9	
後半旬	27.3	32.0	23.3	0.8	WSW			21		40.5	
旬	27.9	32.7	23.4	1.0	SW			26		78.4	
平年差/比	+1.9	+2.4	+1.3					93		130	

観測所名	大田							10 以上積算気温			284
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	27.4	31.8	23.5	1.9	SE	4	SE	4	4	4.1	
2	28.2	33.2	25.8	2.0	SSE	3	SSE	33	24	2.2	
3	29.7	34.9	25.9	2.1	S	4	WSW	0	0	7.4	
4	30.0	34.9	25.9	1.9	N	4	N	0	0	10.8	
5	29.3	33.2	24.7	1.9	N	4	N	0	0	9.5	
6	26.0	31.0	22.9	1.3	SSE	5	E	21	20	0.9	
7	27.5	33.2	23.0	1.9	SSE	3	SE	0	0	10.8	
8	28.0	33.6	23.5	1.8	N	3	N	0	0	9.9	
9	29.3	35.0	24.3	2.1	SE	4	SW	0	0	11.0	
10	28.7	32.4	26.3	2.3	SE	5	WSW	0	0	4.9	
前半旬	28.9	33.6	25.2	2.0	S			37		34.0	
後半旬	27.9	33.0	24.0	1.9	SE			21		37.5	
旬	28.4	33.3	24.6	1.9	SE			58		71.5	
平年差/比	+1.7	+2.1	+1.7					201		119	

観測所名	掛合							10 以上積算気温			269
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	26.3	31.6	20.4	1.2	S	4	S	0	0	4.6	
2	28.2	32.2	24.7	2.1	SSE	4	SSE	0	0	1.6	
3	28.3	33.5	23.3	2.3	S	5	SSE	0	0	10.9	
4	27.4	34.2	22.5	1.2	SSE	4	NNW	0	0	6.3	
5	27.1	32.0	21.7	1.2	NNW	4	NNW	0	0	8.2	
6	24.9	30.6	22.0	0.8	NNW	5	SSE	13	10	1.0	
7	25.6	32.9	20.7	1.3	SSE	4	SSW	0	0	9.2	
8	26.0	32.1	21.2	1.0	SE	3	NNW	0	0	6.5	
9	27.1	32.2	21.8	1.1	SE	3	SE	0	0	5.5	
10	27.7	31.4	26.1	2.5	SSE	4	SSE	0	0	3.7	
前半旬	27.5	32.7	22.5	1.6	SSE			0		31.6	
後半旬	26.3	31.8	22.4	1.3	SE			13		25.9	
旬	26.9	32.3	22.4	1.5	SSE			13		57.5	
平年差/比	+2.0	+2.5	+1.6					31		123	

観測所名	横田							10 以上積算気温			262
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	25.3	30.2	19.8	1.3	SW	5	SW	0	0	5.8	
2	27.4	31.6	23.6	1.4	SW	5	WSW	0	0	2.9	
3	27.7	32.3	22.7	2.3	SW	6	SW	0	0	10.3	
4	26.6	33.4	22.0	1.0	E	3	NE	0	0	6.9	
5	27.1	32.8	21.2	0.7	NNE	3	NNE	0	0	10.5	
6	25.1	30.6	20.3	1.0	NE	6	W	1	1	2.4	
7	24.9	32.3	19.6	1.0	WSW	3	NE	0	0	7.7	
8	25.2	32.4	19.5	0.8	NNW	3	ENE	0	0	8.8	
9	26.4	33.4	21.0	0.9	NW	4	WNW	0	0	6.4	
10	25.9	31.1	22.0	1.4	W	4	W	0	0	4.9	
前半旬	26.8	32.1	21.9	1.3	SW			0		36.4	
後半旬	25.5	32.0	20.5	1.0	W			1		30.2	
旬	26.2	32.0	21.2	1.2	SW			1		66.6	
平年差/比	+1.9	+2.8	+1.2					3		140	

# 地域気象観測旬報

2005年8月1日～10日 島根県 (68)

(3/4)

観測所名	赤名							10 以上積算気温			251
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	24.0	28.2	19.9	0.9	SE	4	SE	0	0	0.6	
2	25.7	29.3	23.1	1.0	SSE	2	SSE	1	1	0.2	
3	26.0	30.4	23.3	1.0	SSE	2	SSE	0	0	7.2	
4	26.1	32.0	22.3	1.3	SE	4	SE	0	0	7.8	
5	26.4	31.0	21.4	0.6	NNW	2	N	0	0	6.2	
6	23.6	29.6	21.1	0.7	SSE	2	SE	15	11	0.6	
7	24.1	30.0	20.3	1.2	SE	4	SE	0	0	8.4	
8	25.0	31.7	19.8	1.0	SSE	3	SE	0	0	8.0	
9	25.2	31.0	20.4	0.9	NNE	2	SSE	0	0	5.8	
10	24.5	29.0	21.8	0.7	SE	2	SE	0	0	1.5	
前半旬	25.6	30.2	22.0	1.0	SE			1		22.0	
後半旬	24.5	30.3	20.7	0.9	SE			15		24.3	
旬	25.1	30.2	21.3	0.9	SE			16		46.3	
平年差/比	+1.4	+1.8	+1.6					33		113	

観測所名	川本							10 以上積算気温			269
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	26.1	30.7	21.6	1.2	S	3	SSW	1	2	3.4	
2	28.3	32.9	24.3	1.4	S	3	S	0	0	0.7	
3	29.1	33.1	25.1	2.4	SSW	4	S	0	0	8.8	
4	28.7	34.7	24.0	1.2	SSW	3	S	0	0	8.7	
5	27.3	34.3	22.7	0.8	NNE	3	WSW	2	2	8.9	
6	24.6	32.3	22.5	0.4	SW	4	SW	20	18	1.9	
7	25.7	32.9	21.3	0.5	SW	3	SW	0	0	7.0	
8	26.2	32.5	21.6	0.5	NNW	2	W	0	0	6.6	
9	27.1	33.6	21.6	0.5	W	3	WSW	0	0	8.1	
10	26.3	31.4	23.0	1.0	WSW	4	WSW	0	0	3.0	
前半旬	27.9	33.1	23.5	1.4	S			3		30.5	
後半旬	26.0	32.5	22.0	0.6	WSW			20		26.6	
旬	26.9	32.8	22.8	1.0	S			23		57.1	
平年差/比	+1.5	+2.1	+1.4					55		118	

観測所名	浜田							10 以上積算気温			280
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	28.4	31.9	23.6	3.5	ENE	7	SW	0	0	5.2	
2	29.2	31.2	26.3	2.7	S	6	WSW	0	0	2.2	
3	28.7	32.4	25.2	2.3	WSW	6	WSW	0	0	11.2	
4	28.7	32.9	24.7	2.7	NE	5	ENE	0	0	11.5	
5	28.0	31.3	24.7	2.5	N	5	N	0	0	11.2	
6	26.3	30.0	23.7	2.3	ENE	4	ENE	13	11	4.4	
7	27.0	31.4	22.6	2.3	ENE	4	NE	0	0	11.8	
8	27.5	31.2	23.8	2.1	ENE	5	N	0	0	8.8	
9	28.5	32.3	24.2	3.1	ENE	6	SW	0	0	9.8	
10	28.0	29.5	26.0	4.6	SSW	9	SW	2	1	2.4	
前半旬	28.6	31.9	24.9	2.7	ENE			0		41.3	
後半旬	27.5	30.9	24.1	2.9	ENE			15		37.2	
旬	28.0	31.4	24.5	2.8	ENE			15		78.5	
平年差/比	+1.6	+1.8	+1.3					40		111	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			252
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	24.8	29.0	20.9	1.1	S	4	S	0	0	4.9	
2	26.1	30.4	22.9	1.0	S	3	S	4	4	3.1	
3	27.2	31.2	22.7	2.3	S	6	S	0	0	10.8	
4	26.7	33.6	21.3	0.8	S	3	W	0	0	9.8	
5	26.3	33.1	20.9	1.0	ENE	4	SSE	17	18	9.4	
6	23.3	29.6	20.7	0.5	ENE	4	SSE	15	13	1.9	
7	25.0	31.6	20.6	1.0	S	3	W	0	0	9.8	
8	24.0	31.1	19.7	0.6	ENE	4	W	30	28	6.8	
9	24.6	31.5	19.6	0.2	ENE	3	S	0	0	5.5	
10	24.2	29.3	21.7	0.9	W	5	W	6	6	3.2	
前半旬	26.2	31.5	21.7	1.2	S			21		38.0	
後半旬	24.2	30.6	20.5	0.6	WNW			51		27.2	
旬	25.2	31.0	21.1	0.9	S			72		65.2	
平年差/比	+1.0	+1.4	+1.4					153		134	

## 地域気象観測旬報

2005年8月1日～10日 島根県 (68)

(4/4)

観測所名	弥栄								10 以上積算気温			257
	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	26.2	30.4	20.1	1.4	S	3	S	0	0	3.6		
2	26.9	31.6	22.9	1.3	S	3	S	0	0	1.3		
3	27.9	33.1	23.1	1.3	S	4	SE	0	0	10.3		
4	26.6	33.3	22.0	1.8	N	4	N	0	0	9.0		
5	25.7	31.4	20.9	1.6	N	5	NNE	0	0	7.0		
6	24.1	30.0	21.0	1.1	NNE	4	N	33	24	2.3		
7	24.3	30.2	19.6	1.0	NNE	4	ESE	3	3	8.2		
8	24.4	30.9	18.6	1.1	NNE	4	NNW	0	0	8.0		
9	25.7	31.6	19.5	1.5	N	3	W	0	0	7.8		
10	25.1	26.8	22.9	1.8	S	3	NNW	7	3	0.6		
前半旬	26.7	32.0	21.8	1.5	S			0		31.2		
後半旬	24.7	29.9	20.3	1.3	NNE			43		26.9		
旬	25.7	30.9	21.1	1.4	S			43		58.1		
平年差/比	+2.0	+2.6	+1.7					75		120		

観測所名	益田								10 以上積算気温			295
	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	29.5	34.1	23.9	2.2	SSW	4	SSW	0	0	3.5		
2	30.4	34.0	26.9	1.9	SSW	4	S	0	0	0.0		
3	31.7	37.0	28.4	3.0	S	5	SSW	0	0	8.7		
4	30.9	36.0	26.8	2.1	NNE	4	SW	0	0	10.1		
5	29.5	34.9	24.8	1.5	N	4	N	0	0	10.4		
6	27.2	32.3	25.0	1.3	ESE	3	SSW	30	28	4.0		
7	28.3	34.5	23.2	1.5	ESE	4	S	0	0	10.6		
8	28.6	33.5	23.5	1.3	ESE	3	N	0	0	9.4		
9	29.3	34.1	24.4	1.6	S	4	WNW	0	0	8.1		
10	29.5	33.4	26.6	1.8	WNW	4	WNW	0	0	2.2		
前半旬	30.4	35.2	26.2	2.1	S			0		32.7		
後半旬	28.6	33.6	24.5	1.5	ESE			30		34.3		
旬	29.5	34.4	25.4	1.8	S			30		67.0		
平年差/比	+2.6	+3.4	+2.2					111		108		

観測所名	津和野								10 以上積算気温			277
	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	27.8	32.3	22.0	2.7	SSW	5	SSW	0	0	5.5		
2	28.0	31.6	24.9	2.1	SSW	5	SSW	0	0	0.0		
3	30.0	34.6	25.4	3.5	SSW	6	SSW	0	0	9.2		
4	29.4	35.4	24.9	1.8	SSW	5	SSW	0	0	8.5		
5	28.2	36.5	21.6	1.0	N	3	N	0	0	10.2		
6	26.3	33.6	22.8	0.8	NE	4	SSW	45	44	5.3		
7	26.8	33.6	21.4	1.7	SSW	4	SSW	0	0	9.5		
8	25.8	34.1	21.8	0.4	WNW	4	SSE	21	22	5.4		
9	27.0	34.2	22.1	1.1	SSW	4	S	3	3	6.2		
10	27.5	33.9	24.0	1.0	S	4	NE	0	0	3.5		
前半旬	28.7	34.1	23.8	2.2	SSW			0		33.4		
後半旬	26.7	33.9	22.4	1.0	SSW			69		29.9		
旬	27.7	34.0	23.1	1.6	SSW			69		63.3		
平年差/比	+1.6	+2.5	+1.3					164		145		

観測所名	六日市								10 以上積算気温			262
	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	25.3	28.7	21.4	1.4	ESE	3	ENE	0	0	3.1		
2	26.3	29.6	23.3	1.8	E	4	E	0	0	0.8		
3	27.3	32.0	24.9	2.8	E	5	E	0	0	7.8		
4	27.6	32.5	23.6	2.2	E	4	SW	0	0	7.7		
5	27.4	34.0	21.0	1.8	NE	4	SW	0	0	11.6		
6	25.9	33.0	21.3	1.5	E	4	WSW	1	1	8.9		
7	26.3	32.0	21.8	1.9	ENE	4	ENE	0	0	8.8		
8	24.7	31.6	20.9	1.5	E	6	WNW	10	7	4.6		
9	25.8	33.3	20.3	1.0	SE	4	NW	0	1	7.5		
10	25.4	30.7	22.8	1.0	NNE	4	SW	3	2	2.0		
前半旬	26.8	31.4	22.8	2.0	E			0		31.0		
後半旬	25.6	32.1	21.4	1.4	E			14		31.8		
旬	26.2	31.7	22.1	1.7	E			14		62.8		
平年差/比	+1.4	+1.8	+1.2					29		128		

## 地域雨量観測旬報

2005年8月1日～10日 島根県 (68)

(1/1)

観測所名	大東			伯太			佐田			福光			吾妻山			桜江		
	降水量(mm)			降水量(mm)			降水量(mm)			降水量(mm)			降水量(mm)					
	日計	平年比	最大1時間	日計	平年比	最大1時間												
1	0		0	0		0	0		1		1	0		0	0		0	0
2	0		0	0		0	0		0		0	0		1		1	2	2
3	0		0	0		0	0		0		0	0		0		0	0	0
4	0		0	0		0	0		0		0	0		0		0	0	0
5	0		0	0		0	0		0		7	8		0		7		7
半旬計/最大	0	0	0	0	0	0	1	5	1	7	45	8	1	3	1	9	46	7
6	2		2	17		16	31		23	16		14	6		4	37		35
7	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	7		7
8	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0
9	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0
10	0		0	6		5	0		0	0		0	0		0	3		4
半旬計/最大	2	10	2	23	126	16	31	145	23	16	95	14	6	19	4	47	226	35
旬計	2	6		23	71		32	90		23	76		7	12		56	147	
旬最大	2		2	17		16	31		23	16		14	6		4	37		35
起日	6		6	6		6	6		6	6		6	6		6	6		6

観測所名	三隅			波佐			匹見											
	降水量(mm)			降水量(mm)			降水量(mm)			降水量(mm)			降水量(mm)			降水量(mm)		
	日計	平年比	最大1時間															
1	0		0	0		0	0		0		0							
2	0		0	0		0	0		0		0							
3	0		0	0		0	0		0		0							
4	0		0	0		0	0		0		0							
5	0		0	0		0	0		0		0							
半旬計/最大	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0							
6	19		19	0		0	3		3		3							
7	0		0	33		33	6		6		6							
8	0		0	0		0	0		0		0							
9	0		0	0		0	10		5		5							
10	3		3	30		23	17		8		8							
半旬計/最大	22	126	19	63	195	33	36	126	8		8							
旬計	22	68		63	104		36	68										
旬最大	19		19	33		33	17		8		8							
起日	6		6	7		7	10		10		10							

## 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。

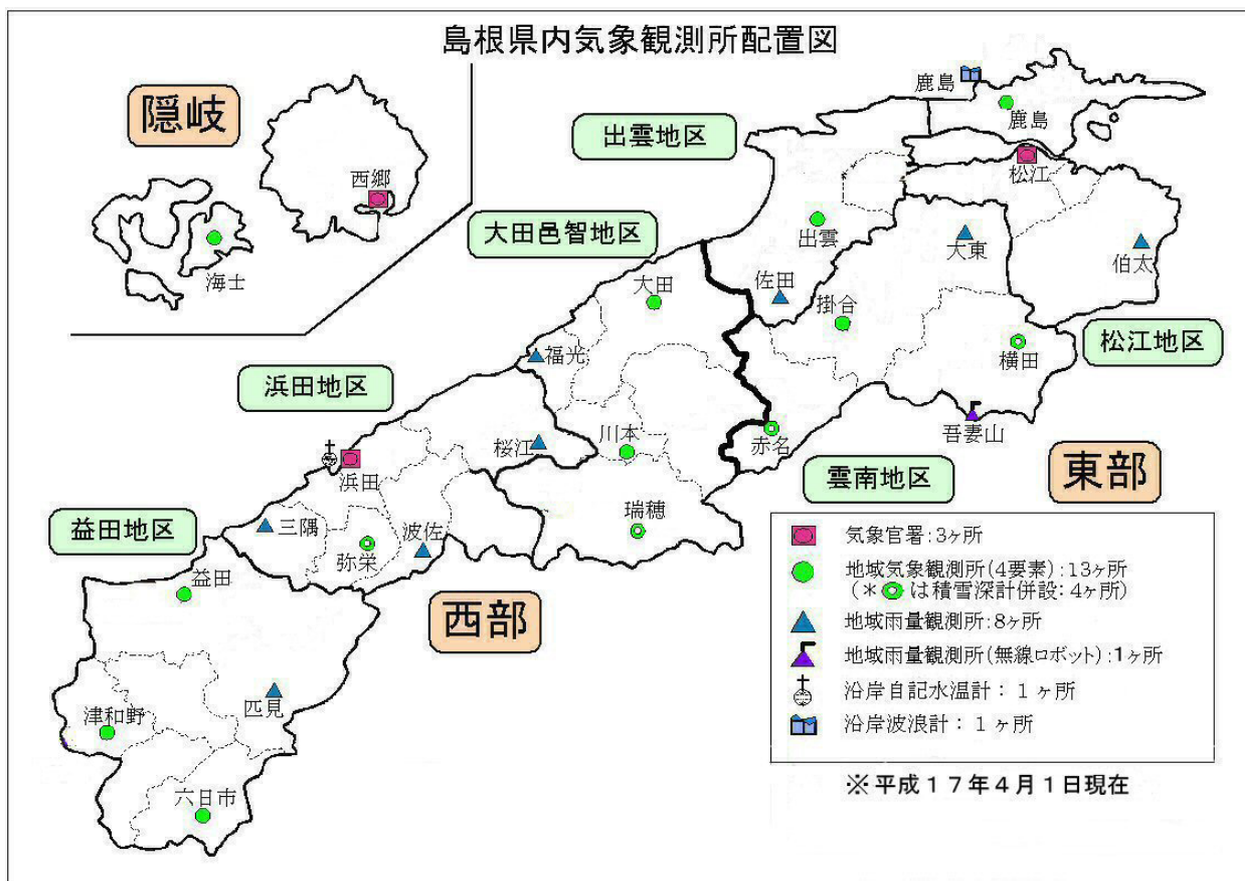
気 温	平均気温 (°C)	毎正時の気温 (24回) の平均
	最高気温 (°C)	毎10分の気温 (144回) の最高
	最低気温 (°C)	毎10分の気温 (144回) の最低
風向・風速	風速 (m/s)	毎正時の風速の平均
	最多風向 (16方位)	毎正時の風向 (24回) で頻度が最多のもの
	最大風速 (m/s) 風向 (16方位)	毎10分の風速 (144回) の最大 風向はその時の風向
降 水 量	降水量 (mm)	毎正時の降水量 (24回) の合計値
	最大1時間降水量 (mm)	1時間の降水量 (連続する6回の毎10分の合計) の最大
日 照	日照時間 (h)	太陽電池式日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

(8月6日から9月5日までの天候見通し)

平成17年8月5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。

平年に比べ曇りや雨の日が多いでしょう。

向こう1か月の気温は平年並か高いでしょう。降水量は平年並か多く、日照時間は平年並か少ない見込みです。

週別の気温は、1週目と2週目は平年並か高く、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 : 8月 6日(土) ~ 9月 5日(月)

1週目 : 8月 6日(土) ~ 8月 12日(金)

2週目 : 8月 13日(土) ~ 8月 19日(金)

3～4週目 : 8月 20日(土) ~ 9月 2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8月12日

3か月予報 : 8月25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	25.2	154.1	203.6	25.9	25.8	24.8
松江	25.9	160.7	192.8	26.8	26.5	25.5
境	26.2	158.2	202.6	27.0	26.7	25.9
米子	26.0	166.9	199.9	26.8	26.6	25.7
鳥取	26.2	144.1	195.3	27.0	26.8	25.8
浜田	25.8	160.8	203.5	26.5	26.3	25.4
津山	25.2	137.1	178.6	25.9	25.8	25.0
広島	27.5	139.4	194.6	28.2	28.0	27.2
呉	26.9	131.0	202.0	27.5	27.3	26.7
福山	26.8	109.7	214.4	27.4	27.3	26.5
岡山	27.5	101.3	195.0	28.2	28.0	27.3

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	-0.5～+0.5	65～109	90～110
山陰	-0.5～+0.5	66～113	90～113
山陽	-0.4～+0.6	60～102	91～110

（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	-0.6～+0.8	-0.4～+0.7	-0.4～+0.6
山陰	-0.7～+0.9	-0.5～+0.8	-0.4～+0.6
山陽	-0.6～+0.7	-0.4～+0.6	-0.4～+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。