

# 島根県農業気象速報

平成17年7月下旬

島根県  
松江地方気象台

平成17年8月2日発行

## 気象概況 平成17年7月下旬

この期間は、前半は高気圧に覆われて概ね晴れた。なお、台風第7号は房総半島へ上陸したため島根県への影響は小さかった。後半は前線に向かって暖かく湿った空気が入ったため曇りや雨の日が多かった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
21日	高気圧に覆われる	快晴	晴時々曇	晴一時曇
22日	高気圧に覆われる	曇後晴	晴	晴一時曇
23日	高気圧に覆われる	晴一時曇	快晴	晴
24日	高気圧に覆われる	晴	晴	晴
25日	高気圧が北に偏って覆う	曇時々晴	快晴	曇
26日	台風第7号が房総半島を北東に進む	曇時々雨後一時晴	曇	曇一時雨後時々晴
27日	高気圧に覆われる	晴時々曇	晴後一時薄曇	曇時々晴
28日	高気圧の縁を周り暖かく湿った空気が入る	晴後曇一時雨	晴後曇一時雨	晴後一時曇
29日	山陰沖に停滞した前線に向かって暖かく湿った空気が入る	雨後曇	曇時々雨	曇時々雨
30日	前線の活動が弱まる	晴一時曇	晴一時曇	曇後晴
31日	山陰沖で前線の活動が活発になる	曇時々雨後晴	曇一時大雨、雷を伴う	曇一時雨後晴

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（7月下旬）

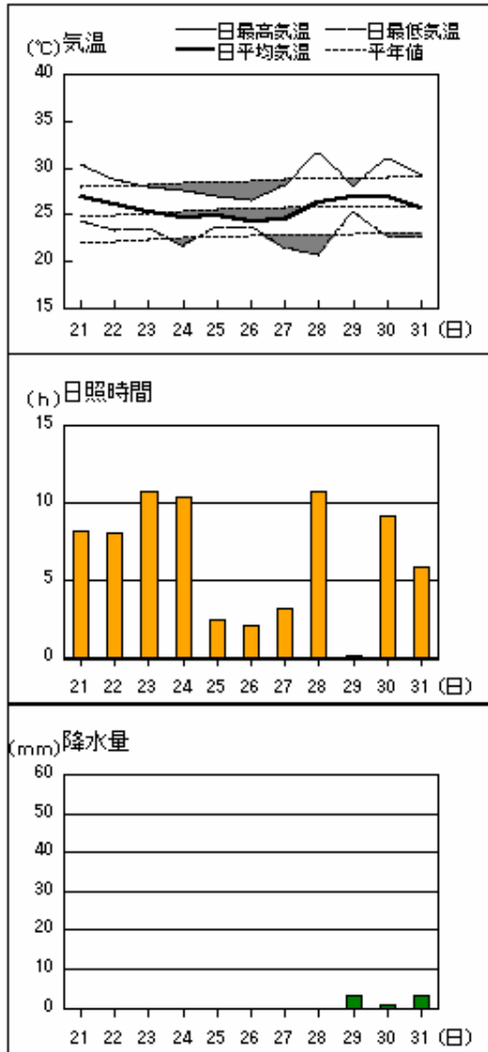
要素	気温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	26.5	26.8	30.7	31.2	23.4	23.3	31.5	55.7	74.7	79.2
浜田	26.5	26.5	29.9	30.2	23.2	23.2	102.0	55.2	84.6	80.5
西郷	25.6	25.7	29.0	29.4	22.9	22.5	7.0	34.7	70.6	80.6

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

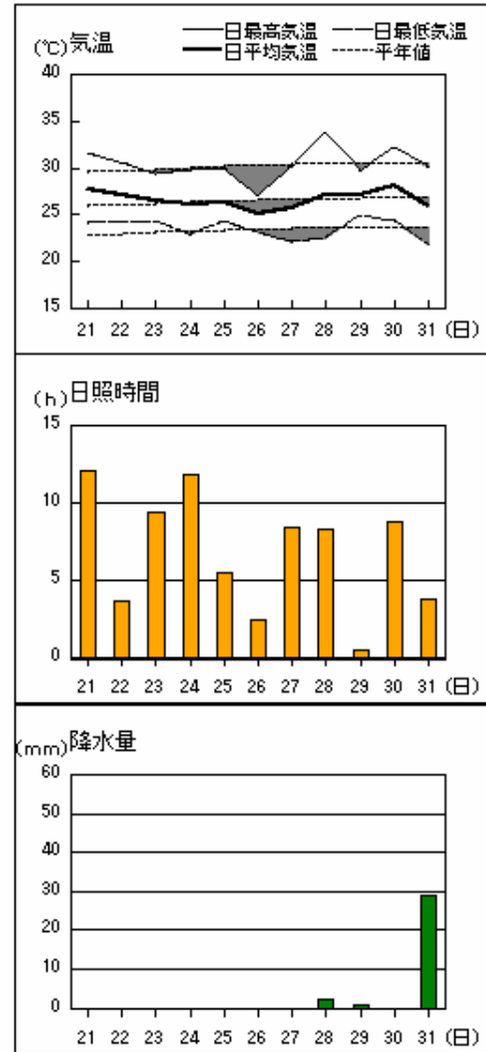
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2005年7月21日-2005年7月31日

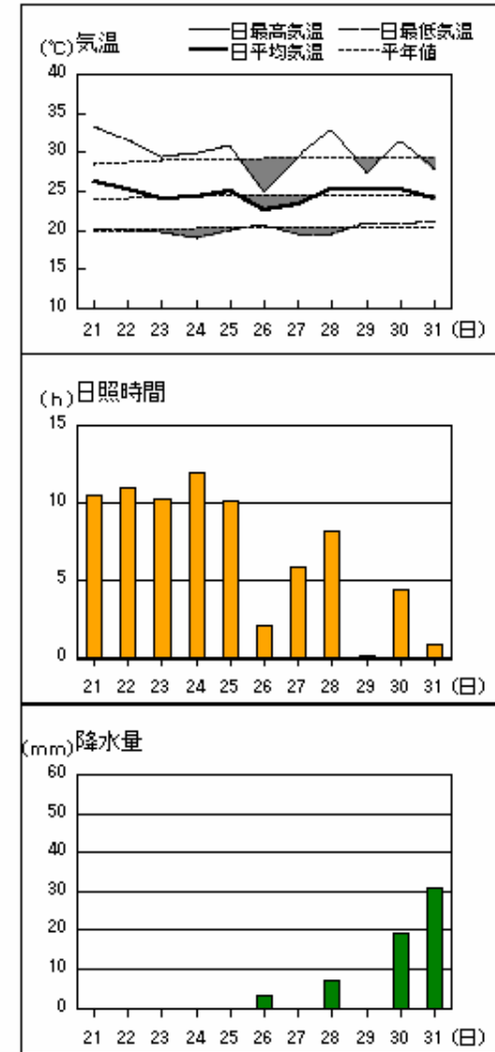
西郷



松江

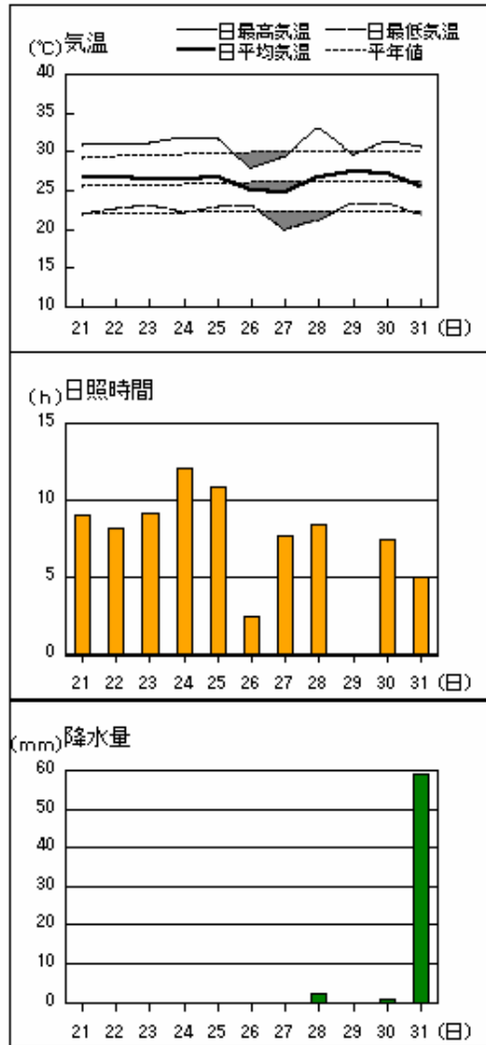


横田

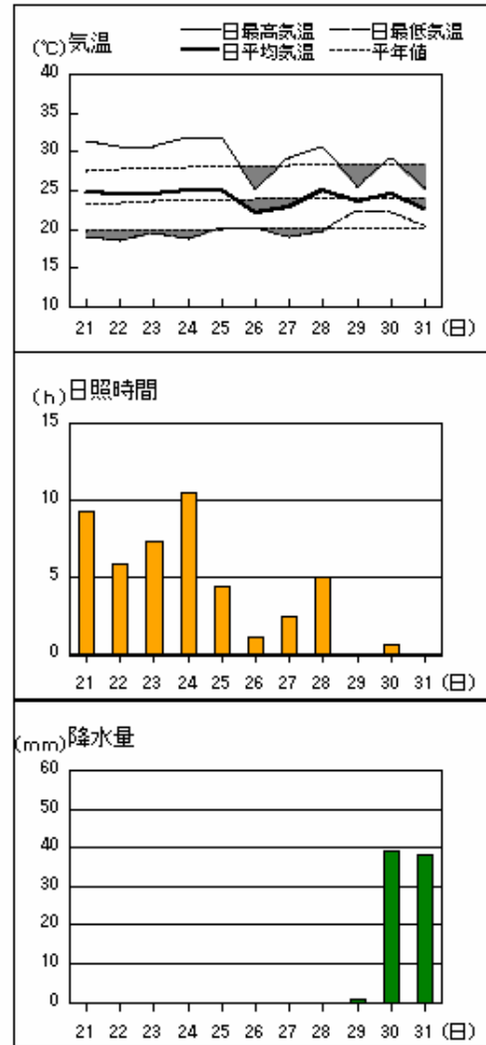


アメダス 気象経過図：2005年7月21日-2005年7月31日

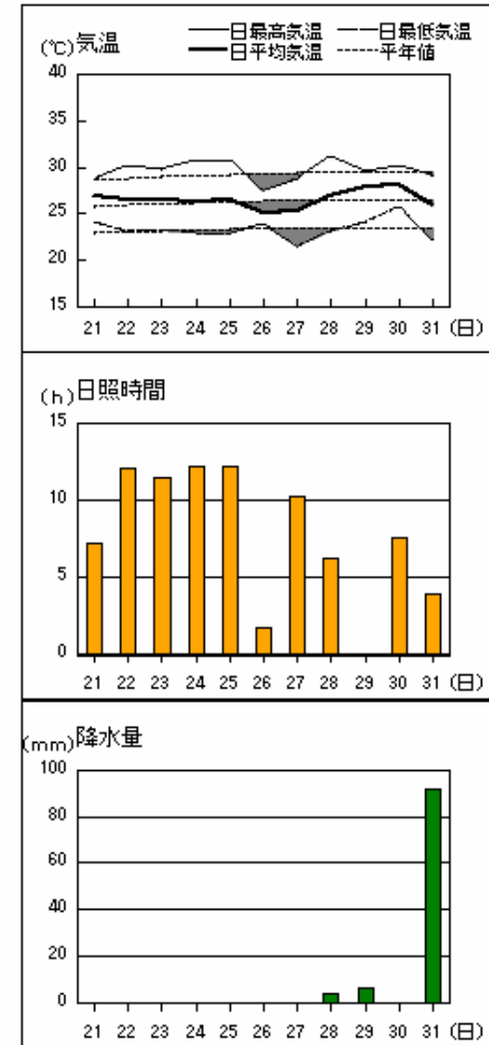
出雲



赤名

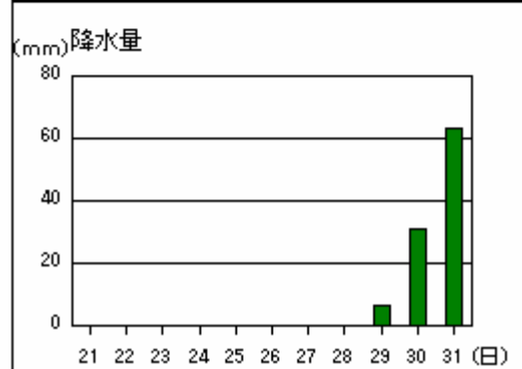
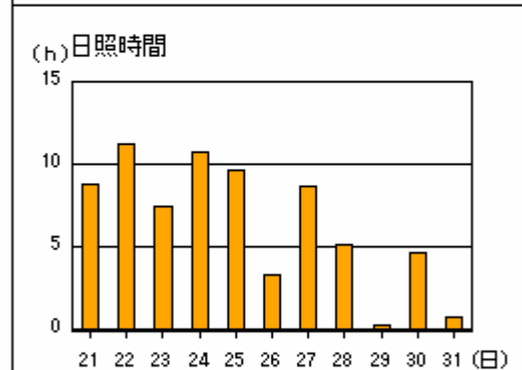
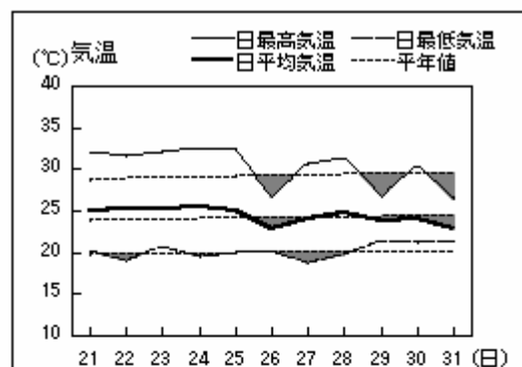


浜田

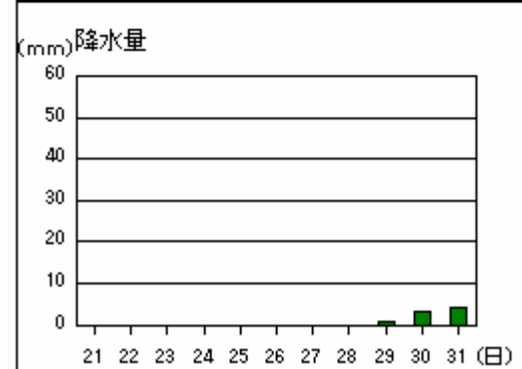
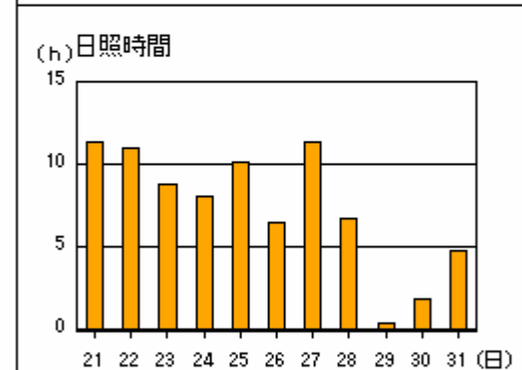
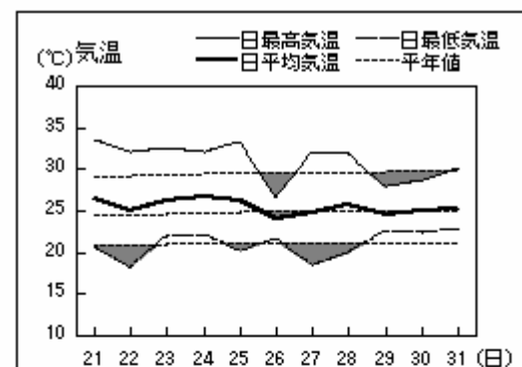


アメダス 気象経過図：2005年7月21日-2005年7月31日

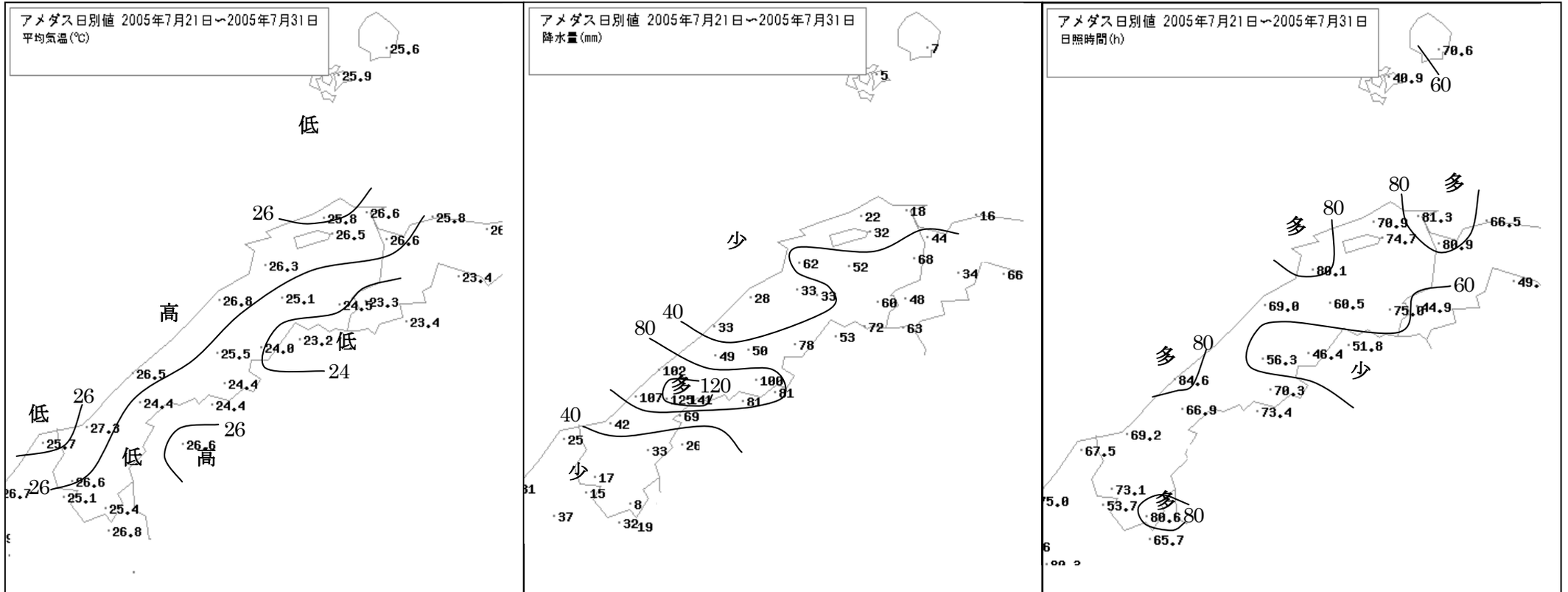
瑞穂



六日市



## 2005年（平成17年）7月下旬の気象分布図



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7月21日～31日 島根県 (68)

(1/4)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			282
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	
21	26.9	30.3	24.3	3.5	W	7	WSW	0	0	8.1	
22	26.0	28.7	23.2	2.4	NE	5	ENE	0	0	8.0	
23	25.3	27.8	23.5	3.6	NE	6	NE	0	0	10.7	
24	24.6	27.4	21.6	3.5	NE	7	ENE	0	0	10.3	
25	24.9	26.8	23.7	5.0	NE	7	ENE	0	0	2.5	
26	24.2	26.4	23.6	3.4	NNW	6	N	0	0	2.1	
27	24.5	28.1	21.4	1.9	NW	4	ENE	0	0	3.2	
28	26.3	31.5	20.6	3.0	SW	7	SW	0	0	10.7	
29	26.8	28.0	25.3	5.9	SW	10	WSW	3	2	0.1	
30	26.9	30.9	22.6	3.9	SSW	8	SSW	1	1	9.1	
31	25.7	29.2	22.7	2.2	SW	5	WSW	3	4	5.8	
前半旬	25.5	28.2	23.3	3.6	NE			0		39.6	
後半旬	25.7	29.0	22.7	3.4	SW			7		31.0	
旬	25.6	28.6	23.0	3.5	NE			7		70.6	
平年差/比	-0.1	-0.2	+0.1					17		99	

観測所名	海士							10 以上積算気温			285
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	
21	26.8	29.6	24.5	3.2	WSW	5	WSW	0	0	0.9	
22	25.8	29.0	22.4	1.3	ENE	4	NE	0	0	0.0	
23	25.3	28.2	22.9	2.0	E	4	NE	0	0	1.0	
24	24.8	28.3	21.2	2.2	ESE	5	ESE	0	0	10.4	
25	25.2	27.9	23.2	3.8	ENE	6	ENE	0	0	4.6	
26	24.4	25.8	23.6	3.1	NNE	5	NNE	0	0	0.8	
27	24.7	28.7	21.5	1.3	SE	3	NE	0	0	3.2	
28	27.3	32.1	21.4	2.4	SW	6	WSW	0	0	9.7	
29	27.3	28.3	26.0	5.2	WSW	9	WSW	1	1	0.0	
30	27.1	30.5	23.2	2.8	SW	5	WSW	0	0	8.3	
31	26.2	29.1	23.7	1.4	WSW	4	WSW	4	5	2.0	
前半旬	25.6	28.6	22.8	2.5	ENE			0		16.9	
後半旬	26.2	29.1	23.2	2.7	WSW			5		24.0	
旬	25.9	28.9	23.1	2.6	WSW			5		40.9	
平年差/比	+0.1	+0.1	+0.1					12		71	

観測所名	鹿島							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	
21	26.7	31.0	23.3	2.1	W	6	W	0	0	9.8	
22	25.9	29.4	22.8	1.2	N	3	NW	0	0	5.3	
23	25.7	30.0	22.3	1.4	NNE	5	NNE	0	0	7.5	
24	25.5	30.1	20.9	1.5	NNE	3	NNE	0	0	11.6	
25	25.7	29.9	21.3	1.9	NE	4	NNE	0	0	8.2	
26	25.2	27.1	23.1	2.5	NNE	5	NNE	0	0	1.9	
27	24.8	29.0	21.0	1.3	N	4	WSW	0	0	7.3	
28	26.5	32.8	21.3	1.2	WNW	4	SSW	3	3	7.0	
29	25.9	29.0	23.5	2.1	SW	6	SW	1	1	0.6	
30	26.6	30.2	23.0	2.0	W	7	W	1	1	6.6	
31	25.7	29.5	22.4	1.1	W	5	SSW	17	16	5.1	
前半旬	25.9	30.3	22.0	1.6	NE			0		42.4	
後半旬	25.8	29.6	22.4	1.7	W			22		28.5	
旬	25.8	29.9	22.2	1.7	NNE			22		70.9	
平年差/比	-0.1	+0.4	-0.4					43		110	

観測所名	松江							10 以上積算気温			292
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	
21	27.6	31.6	24.1	5.0	WSW	10	W	0	0	12.0	
22	27.0	30.5	24.3	2.8	W	4	ENE	0	0	3.7	
23	26.4	29.4	24.2	3.7	ENE	6	NE	0	0	9.4	
24	26.1	29.8	22.8	4.1	ENE	7	NE	0	0	11.8	
25	26.2	30.0	24.2	5.0	ENE	7	ENE	0	0	5.5	
26	25.0	27.1	23.1	4.5	NE	7	NNW	0	0	2.5	
27	25.6	30.2	22.1	3.0	W	5	WNW	0	0	8.4	
28	27.1	33.7	22.4	2.3	WNW	7	W	2	2	8.3	
29	27.0	29.7	24.9	3.0	WSW	7	WSW	1	1	0.5	
30	28.0	32.1	24.2	3.6	W	8	WSW	0	1	8.8	
31	25.8	30.1	21.9	1.7	ESE	7	WSW	29	20	3.8	
前半旬	26.7	30.3	23.9	4.1	ENE			0		42.4	
後半旬	26.4	30.5	23.1	3.0	W			32		32.3	
旬	26.5	30.4	23.5	3.5	ENE			32		74.7	
平年差/比	-0.2	0.0	-0.1					52		104	

# 地域気象観測旬報

2005年7月21日～31日 島根県 (68)

(2/4)

観測所名	出雲							10 以上積算気温			289
	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	
21	26.6	30.9	21.8	1.5	WSW	4	WSW	0	0	9.0	
22	26.6	31.0	22.5	1.3	SW	3	WSW	0	0	8.2	
23	26.4	31.0	23.0	3.5	ENE	6	ENE	0	0	9.1	
24	26.5	31.9	22.0	4.0	ENE	6	ENE	0	0	12.0	
25	26.8	31.5	22.8	4.3	ENE	7	ENE	0	0	10.8	
26	25.0	27.9	23.1	3.0	NE	6	NE	0	0	2.5	
27	24.8	29.4	20.0	0.7	WSW	3	SW	0	0	7.7	
28	26.6	33.0	21.1	0.8	WSW	3	SSE	2	2	8.4	
29	27.3	29.6	23.4	1.6	SW	4	SW	0	1	0.0	
30	27.1	31.3	23.4	0.5	WSW	3	WSW	1	1	7.4	
31	25.4	30.5	21.9	0.3	WSW	3	NNW	59	26	5.0	
前半旬	26.6	31.3	22.4	2.9	ENE			0		49.1	
後半旬	26.0	30.3	22.2	1.2	WSW			62		31.0	
旬	26.3	30.7	22.3	2.0	ENE			62		80.1	
平年差/比	+0.1	+0.6	-0.3					109		123	

観測所名	大田							10 以上積算気温			295
	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	
21	26.7	31.7	23.0	2.1	WSW	4	W	0	0	4.4	
22	26.8	32.0	22.4	1.6	SE	3	N	0	0	6.6	
23	27.2	32.3	22.6	2.2	N	5	N	0	0	9.7	
24	27.5	34.2	21.7	1.8	N	5	N	0	0	11.8	
25	27.8	33.7	22.4	1.8	N	6	N	0	0	11.4	
26	25.4	28.9	23.3	2.5	N	5	NNW	0	0	1.8	
27	25.6	30.6	21.9	1.2	ESE	3	N	0	0	6.2	
28	27.4	34.6	22.8	1.8	SSE	4	WSW	6	6	7.1	
29	26.4	29.9	24.8	2.0	SSE	4	SW	2	1	0.3	
30	28.1	33.2	24.8	2.1	SE	5	WSW	0	0	7.5	
31	26.2	31.9	23.5	1.3	SE	4	WSW	20	12	2.2	
前半旬	27.2	32.8	22.4	1.9	N			0		43.9	
後半旬	26.5	31.5	23.5	1.8	SE			28		25.1	
旬	26.8	32.1	23.0	1.9	N			28		69.0	
平年差/比	0.0	+1.1	-0.2					55		108	

観測所名	掛合							10 以上積算気温			276
	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	
21	26.5	32.8	21.0	1.7	SE	5	NW	0	0	9.6	
22	25.3	31.3	19.8	1.3	NNW	3	NNW	0	0	7.5	
23	24.7	29.9	20.6	1.3	NNW	5	NW	0	0	7.6	
24	24.9	31.4	19.3	1.3	NNW	4	NW	0	0	11.1	
25	25.6	30.9	22.9	1.7	NNW	4	NW	0	0	7.8	
26	23.1	25.4	21.8	2.6	NNW	5	NNW	2	1	0.9	
27	23.8	29.1	19.0	0.8	N	3	NNW	0	0	2.6	
28	25.4	32.9	19.8	0.8	S	3	W	14	14	6.8	
29	25.3	27.9	22.5	1.9	SSE	4	SSE	1	1	0.0	
30	26.9	31.7	21.7	1.6	SSE	4	N	0	0	6.1	
31	24.3	27.8	21.6	0.9	SE	4	NNW	16	6	0.5	
前半旬	25.4	31.3	20.7	1.5	NNW			0		43.6	
後半旬	24.8	29.1	21.1	1.4	SSE			33		16.9	
旬	25.1	30.1	20.9	1.4	NNW			33		60.5	
平年差/比	-0.2	+0.1	-0.5					47		118	

観測所名	横田							10 以上積算気温			270
	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	
21	26.1	33.3	20.2	1.0	WNW	4	WNW	0	0	10.5	
22	25.3	31.5	20.0	1.2	NE	3	NNE	0	0	10.9	
23	23.9	29.4	19.7	1.3	NE	3	NE	0	0	10.2	
24	24.3	29.9	19.0	1.4	NNE	3	NE	0	0	11.9	
25	24.9	30.9	19.9	1.3	NE	4	NNE	0	0	10.1	
26	22.5	25.1	20.6	2.3	N	4	NW	3	2	2.1	
27	23.4	29.3	19.5	1.2	W	3	WNW	0	0	5.8	
28	25.2	32.7	19.3	1.3	SW	5	W	7	7	8.1	
29	25.2	27.3	20.9	2.6	SW	5	SW	0	1	0.1	
30	25.3	31.3	20.7	1.3	SW	4	SW	19	13	4.4	
31	23.9	27.8	21.0	0.8	SW	6	WNW	31	19	0.9	
前半旬	24.9	31.0	19.8	1.2	NE			0		53.6	
後半旬	24.3	28.9	20.3	1.6	SW			60		21.4	
旬	24.5	29.9	20.1	1.4	SW			60		75.0	
平年差/比	-0.1	+0.5	-0.4					99		143	

# 地域気象観測旬報

2005年7月21日～31日 島根県 (68)

(3/4)

観測所名	赤名							10 以上積算気温			264
	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	
21	24.7	31.2	18.9	0.7	NNE	3	N	0	0	9.2	
22	24.5	30.6	18.4	1.0	NNW	3	NNW	0	0	5.9	
23	24.5	30.6	19.5	1.3	N	4	N	0	0	7.3	
24	25.0	31.8	18.8	1.1	N	3	N	0	0	10.5	
25	25.0	31.8	20.1	0.9	N	3	N	0	0	4.4	
26	22.0	25.2	20.2	2.0	NNW	4	NNW	0	0	1.1	
27	22.7	29.0	19.0	0.5	N	2	N	0	0	2.4	
28	24.9	30.6	19.6	1.3	W	4	SE	0	0	5.0	
29	23.5	25.5	22.4	1.0	SSE	2	SSE	1	1	0.0	
30	24.4	29.1	22.1	1.2	SE	3	SE	39	18	0.6	
31	22.5	25.3	20.3	0.6	S	3	SE	38	10	0.0	
前半旬	24.7	31.2	19.1	1.0	N			0		37.3	
後半旬	23.3	27.5	20.6	1.1	S			78		9.1	
旬	24.0	29.2	19.9	1.1	N			78		46.4	
平年差/比	0.0	+0.9	-0.4					141		104	

観測所名	川本							10 以上積算気温			281
	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	
21	25.8	32.0	21.5	0.6	WSW	2	WSW	0	0	5.7	
22	25.9	31.4	21.3	0.7	N	2	NNE	0	0	5.2	
23	26.4	31.9	22.1	0.8	N	3	N	0	0	9.4	
24	26.3	33.1	20.5	0.8	N	2	NNE	0	0	11.3	
25	26.7	33.0	21.0	1.0	N	2	NNE	0	0	10.0	
26	23.4	26.4	21.5	1.1	NNW	3	N	0	0	0.5	
27	24.9	30.7	20.6	0.6	WSW	2	W	0	0	5.6	
28	25.7	32.6	20.7	0.5	ENE	2	SW	3	3	4.9	
29	24.6	27.6	22.6	0.5	S	3	S	3	3	0.0	
30	26.3	32.7	22.3	0.7	WSW	3	S	5	3	2.9	
31	24.7	28.7	22.8	0.5	NNW	2	ESE	39	22	0.8	
前半旬	26.2	32.3	21.3	0.8	N			0		41.6	
後半旬	24.9	29.8	21.8	0.7	WSW			50		14.7	
旬	25.5	30.9	21.5	0.7	N			50		56.3	
平年差/比	-0.1	+0.4	-0.3					80		111	

観測所名	浜田							10 以上積算気温			291
	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	
21	26.9	28.8	24.0	4.0	SW	7	SW	0	0	7.2	
22	26.4	30.1	23.1	2.5	ENE	4	N	0	0	12.0	
23	26.5	29.8	23.2	3.5	ENE	8	NE	0	0	11.4	
24	26.2	30.8	22.8	2.8	NE	7	NE	0	0	12.2	
25	26.4	30.7	22.9	3.4	NE	7	ENE	0	0	12.2	
26	25.1	27.5	23.8	4.0	NE	7	NE	0	0	1.7	
27	25.2	28.7	21.4	2.1	ENE	4	N	0	0	10.2	
28	26.8	31.2	23.0	2.3	ENE	6	S	4	4	6.2	
29	27.8	29.6	24.1	5.1	SSW	9	SW	6	3	0.0	
30	28.1	30.2	25.7	3.9	SSW	8	SW	0	0	7.6	
31	25.8	29.2	22.2	2.3	SW	7	SW	92	59	3.9	
前半旬	26.5	30.0	23.2	3.2	ENE			0		55.0	
後半旬	26.5	29.4	23.4	3.3	SSW			102		29.6	
旬	26.5	29.7	23.3	3.3	ENE			102		84.6	
平年差/比	0.0	+0.2	-0.2					151		110	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			268
	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	
21	25.1	32.1	20.1	0.7	WNW	4	WNW	0	0	8.8	
22	25.3	31.6	18.9	1.2	WNW	4	W	0	0	11.2	
23	25.3	32.1	20.7	0.8	WNW	3	WNW	0	0	7.4	
24	25.5	32.4	19.4	0.6	ENE	3	W	0	0	10.7	
25	25.1	32.2	19.8	0.8	ENE	4	ENE	0	0	9.6	
26	22.7	26.8	20.2	1.8	WNW	4	WNW	0	1	3.3	
27	23.9	30.6	18.7	1.0	W	3	WNW	0	0	8.6	
28	24.8	31.4	19.6	0.8	S	4	S	0	0	5.1	
29	23.7	26.8	21.4	0.6	ENE	1	ENE	6	4	0.3	
30	24.0	30.4	21.1	0.6	S	4	WSW	31	11	4.6	
31	22.9	26.5	21.4	0.3	NE	3	NE	63	19	0.7	
前半旬	25.3	32.1	19.8	0.8	WNW			0		47.7	
後半旬	23.7	28.8	20.4	0.9	WNW			100		22.6	
旬	24.4	30.3	20.1	0.8	WNW			100		70.3	
平年差/比	0.0	+0.9	-0.1					143		141	

# 地域気象観測旬報

2005年7月21日～31日 島根県 (68)  
(4/4)

観測所名	弥栄							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		
21	25.2	30.4	20.7	1.6	SSE	4	W	0	0	6.8	
22	24.2	30.0	18.0	1.5	N	4	NNE	0	0	9.9	
23	24.6	30.1	19.8	1.8	N	5	NNE	0	0	9.7	
24	25.0	30.7	19.7	1.8	N	5	N	0	0	11.4	
25	25.1	30.7	19.5	2.0	N	5	NNE	0	0	11.2	
26	22.2	24.3	20.5	2.5	N	5	NNE	0	0	0.9	
27	23.1	30.6	16.7	0.9	NNE	3	NW	0	0	8.5	
28	25.2	31.6	18.4	1.4	SSW	3	S	0	0	5.3	
29	25.2	26.6	22.7	2.1	S	4	S	9	6	0.0	
30	25.7	30.1	23.3	1.7	SSE	3	W	19	15	1.7	
31	23.4	27.3	20.7	1.1	NNE	4	NW	97	48	1.5	
前半旬	24.8	30.4	19.5	1.7	N			0		49.0	
後半旬	24.1	28.4	20.4	1.6	S			125		17.9	
旬	24.4	29.3	20.0	1.7	N			125		66.9	
平年差/比	+0.2	+0.9	-0.1					161		131	

観測所名	益田							10 以上積算気温			300
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		
21	27.6	32.0	23.4	1.6	WNW	5	WNW	0	0	7.2	
22	26.9	30.9	22.7	1.4	NNW	3	NW	0	0	9.2	
23	27.4	31.5	23.9	1.6	N	5	N	0	0	8.2	
24	27.2	31.9	23.3	1.5	NNW	4	N	0	0	11.2	
25	27.5	32.2	23.4	1.4	N	3	NNE	0	0	11.5	
26	26.0	28.7	23.0	2.4	N	5	N	0	0	1.4	
27	25.9	31.6	21.2	1.2	SSE	3	NNW	0	0	9.7	
28	28.3	34.6	23.0	1.5	S	4	S	1	1	5.2	
29	28.2	30.2	25.6	2.0	S	3	S	7	4	0.0	
30	28.2	33.0	25.6	1.5	SSW	3	E	25	12	1.7	
31	27.1	31.5	24.4	1.5	SSE	4	NW	9	6	3.9	
前半旬	27.3	31.7	23.3	1.5	N			0		47.3	
後半旬	27.3	31.6	23.8	1.7	S			42		21.9	
旬	27.3	31.6	23.6	1.6	N			42		69.2	
平年差/比	+0.2	+0.6	+0.2					81		106	

観測所名	津和野							10 以上積算気温			293
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		
21	27.2	34.7	21.5	1.3	S	3	ENE	0	0	9.2	
22	26.7	33.9	19.9	1.3	NNE	3	NNW	0	0	10.0	
23	26.8	33.2	23.2	1.1	NNE	4	N	0	0	6.2	
24	26.8	33.1	21.7	1.5	N	4	N	0	0	10.8	
25	27.1	33.9	22.1	1.2	N	3	NNW	0	0	10.5	
26	24.4	27.0	21.4	1.8	NNE	4	NNE	0	0	0.9	
27	25.7	34.3	19.8	1.0	N	3	N	0	0	10.8	
28	27.8	33.2	21.2	2.5	SSW	5	SSW	0	0	7.4	
29	27.2	28.9	25.1	3.5	SSW	5	SSW	3	1	0.0	
30	26.7	31.7	24.4	2.0	SSW	5	SSW	8	8	3.1	
31	26.6	31.9	24.1	1.5	SW	4	SSW	6	5	4.2	
前半旬	26.9	33.8	21.7	1.3	N			0		46.7	
後半旬	26.4	31.2	22.7	2.1	SSW			17		26.4	
旬	26.6	32.3	22.2	1.7	SSW			17		73.1	
平年差/比	+0.3	+0.9	+0.1					21		156	

観測所名	六日市							10 以上積算気温			280
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		
21	26.4	33.5	20.6	1.5	SW	4	SW	0	0	11.3	
22	25.1	32.0	18.2	2.0	WSW	4	WSW	0	0	11.0	
23	26.1	32.4	21.8	1.9	W	5	WSW	0	0	8.7	
24	26.6	32.1	22.2	1.1	WNW	3	W	0	0	8.0	
25	26.1	33.2	20.2	1.6	W	5	WSW	0	0	10.1	
26	24.1	26.8	21.5	3.9	SW	6	SW	0	0	6.5	
27	24.8	32.1	18.4	1.8	WNW	3	WSW	0	0	11.3	
28	25.7	31.8	19.9	1.2	NE	4	SW	0	0	6.7	
29	24.6	27.9	22.5	1.5	NE	3	NE	1	1	0.4	
30	25.1	28.7	22.3	1.3	NE	3	SSE	3	3	1.8	
31	25.3	30.0	22.8	1.2	NE	4	NNW	4	4	4.8	
前半旬	26.1	32.6	20.6	1.6	WSW			0		49.1	
後半旬	24.9	29.6	21.2	1.8	NE			8		31.5	
旬	25.4	31.0	20.9	1.7	SW			8		80.6	
平年差/比	+0.4	+1.4	-0.3					8		168	



# 地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68)

2005年7月

1/2頁

観測所名	西郷	海士	鹿島	松江	出雲	大田	掛合	横田	赤名	川本	浜田	瑞穂	弥栄	益田	津和野		
気	平均	24.3	24.5	24.8	25.2	25.0	25.6	24.2	23.8	22.9	24.5	25.5	23.4	23.6	26.3	25.5	
	平年差	0.3	0.4	0.4	0.1	0.3	0.3	0.3	0.5	0.2	0.3	0.5	0.3	0.7	0.6	0.5	
	最高	31.5	32.1	32.8	33.7	33.0	34.6	32.9	33.3	32.3	33.4	31.2	33.4	31.6	34.6	35.4	
	起日	28	28	28	28	28	28	28	21	20	17	28	20	28	28	20	
	最低	16.9	17.1	20.2	20.5	19.8	19.9	19.0	16.7	17.3	19.3	20.9	17.6	16.7	20.8	19.3	
	起日	8	8	8	13	13	13	27	7	8	8	13	7	27	8	8	
	最高平均	27.4	27.4	28.2	28.8	29.0	29.9	28.8	28.7	27.3	29.5	28.7	28.7	28.1	30.3	30.7	
	最高平年差	0.5	0.6	0.5	0.3	0.7	0.8	0.6	1.0	0.6	0.7	0.9	0.8	1.2	1.0	1.0	
	最低平均	21.6	21.7	21.9	22.5	21.6	22.3	20.6	19.9	19.5	21.1	22.6	19.8	19.9	22.9	21.6	
	最低平年差	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.7	0.7	0.6	0.4	
	積算気温	752	759	768	782	775	792	751	738	709	761	789	725	731	815	791	
	温	平均0 未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		平均25 以上日数	12	13	15	17	15	17	10	8	2	12	21	6	7	27	19
		最高0 未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		最高25 以上日数	26	26	29	28	30	31	31	29	21	30	30	26	28	30	31
最高30 以上日数		8	4	10	12	13	15	11	11	9	14	7	14	12	17	19	
最高35 以上日数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
最低0 未満日数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
最低25 以上日数		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	
日照	月計	146.2	77.3	110.9	137.6	145.0	123.4	104.2	130.1	76.2	89.4	158.0	137.6	110.5	128.0	132.7	
	平年比	93	64	80	82	102	87	92	112	77	80	89	123	95	90	125	
	0.1時間未満日数	7	13	12	9	8	10	11	8	13	11	6	6	11	9	8	
風向・風速	平均風速	3.1	2.4	1.6	3.3	1.8	1.8	1.4	1.3	0.8	0.7	3.5	0.8	1.5	1.5	1.5	
	最大風速	12	10	9	15	8	6	6	6	4	5	13	5	6	5	6	
	風向	WSW	WSW	SW	W	WSW	N	SSE	WNW	SE	S	SW	W	N	N	SSW	
	起日	1	1	4	1	10	25	4	31	28	9	4	12	1	26	11	
	最多風向	WSW	WSW	W	W	WSW	SE	SSE	SW	N	N	SW	W	S	SSW	SSW	
	10m/s以上日数	4	1	0	7	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	
	15m/s以上日数	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	20m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
降水量	月計	285	212	293	334	388	366	350	384	512	376	404	375	571	455	342	
	平年比	134	93	135	134	164	149	136	164	181	145	147	144	168	204	120	
	最大日降水量	101	88	97	80	92	137	118	121	96	61	92	63	138	128	56	
	起日	11	11	2	2	2	2	2	1	2	2	31	31	2	1	4	
	最大1時間降水量	24	25	42	30	49	77	56	70	45	25	59	31	49	56	38	
	起日 時分	12 00:10	11 16:00	2 04:10	2 04:40	1 13:00	2 02:10	2 03:20	1 15:20	2 02:50	1 14:30	31 08:30	3 00:20	2 06:40	1 16:30	1 17:10	
	1mm以上日数	12	10	14	15	13	14	16	17	15	16	14	15	15	15	14	
	10mm以上日数	7	6	9	7	7	8	10	8	10	10	8	10	11	11	10	
	30mm以上日数	3	2	4	4	5	4	4	5	7	6	5	6	5	5	5	
	50mm以上日数	2	1	1	3	4	3	1	3	5	3	4	2	5	2	2	
	70mm以上日数	2	1	1	2	2	1	1	1	2	0	2	0	2	2	0	
100mm以上日数	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	2	0		

# 地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68)

2005年7月  
2/2頁

観測所名		六日市	
気	平均	24.5	
	平年差	0.6	
	最高	34.6	
	起日	20	
	最低	18.2	
	起日	22	
	最高平均	29.4	
	最高平年差	1.1	
	最低平均	20.7	
	最低平年差	0.5	
	積算気温	760	
	温	平均0 未満日数	0
		平均25 以上日数	13
		最高0 未満日数	0
最高25 以上日数		29	
最高30 以上日数		16	
最高35 以上日数		0	
最低0 未満日数		0	
最低25 以上日数		0	
日照	月計	151.9	
	平年比	130	
	0.1時間未満日数	6	
風向・風速	平均風速	1.6	
	最大風速	7	
	風向	SW	
	起日	4	
	最多風向	WSW	
	10m/s以上日数	0	
	15m/s以上日数	0	
	20m/s以上日数	0	
30m/s以上日数	0		
降水量	月計	391	
	平年比	120	
	最大日降水量	65	
	起日	10	
	最大1時間降水量	41	
	起日 時分	1 17:30	
	1mm以上日数	13	
	10mm以上日数	9	
	30mm以上日数	7	
	50mm以上日数	3	
	70mm以上日数	0	
100mm以上日数	0		



## 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。

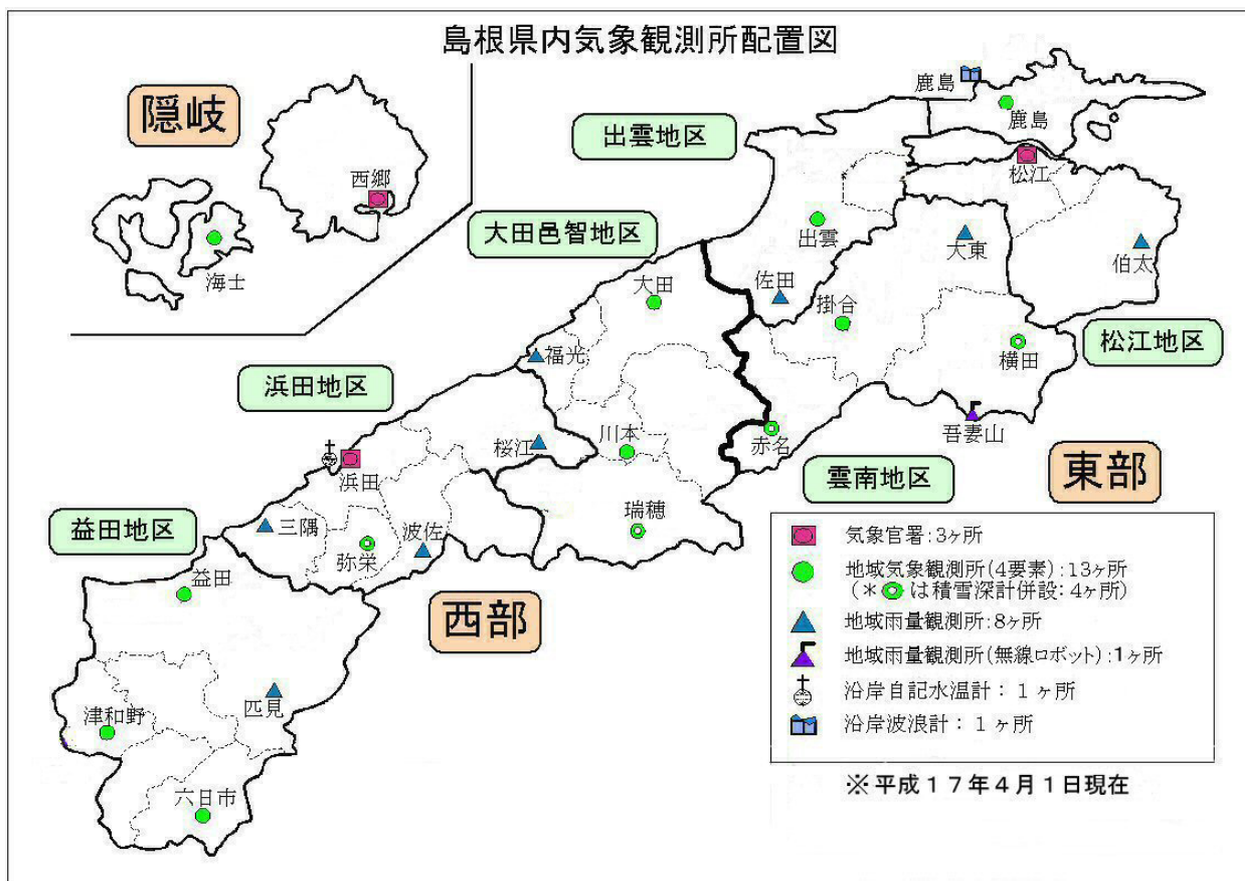
気 温	平均気温 (°C)	毎正時の気温 (24回) の平均
	最高気温 (°C)	毎10分の気温 (144回) の最高
	最低気温 (°C)	毎10分の気温 (144回) の最低
風向・風速	風速 (m/s)	毎正時の風速の平均
	最多風向 (16方位)	毎正時の風向 (24回) で頻度が最多のもの
	最大風速 (m/s) 風向 (16方位)	毎10分の風速 (144回) の最大 風向はその時の風向
降 水 量	降水量 (mm)	毎正時の降水量 (24回) の合計値
	最大1時間降水量 (mm)	1時間の降水量 (連続する6回の毎10分の合計) の最大
日 照	日照時間 (h)	太陽電池式日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

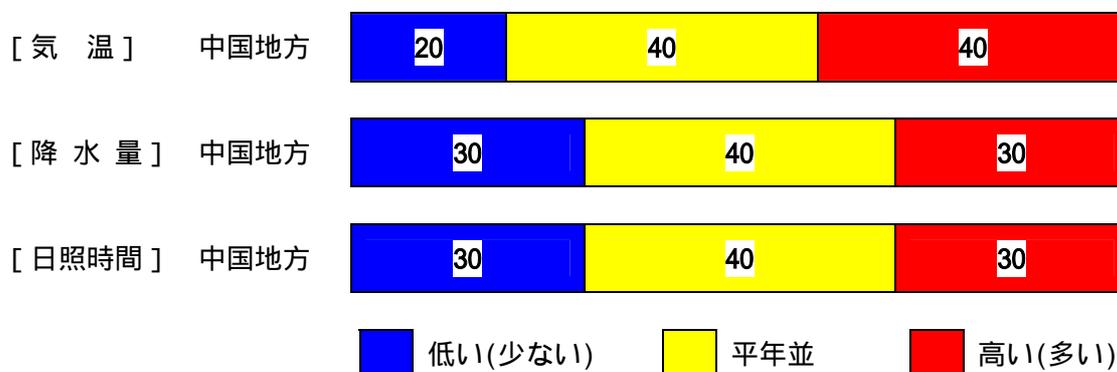
(7月30日から8月29日までの天候見通し)

平成17年7月29日  
広島地方気象台発表

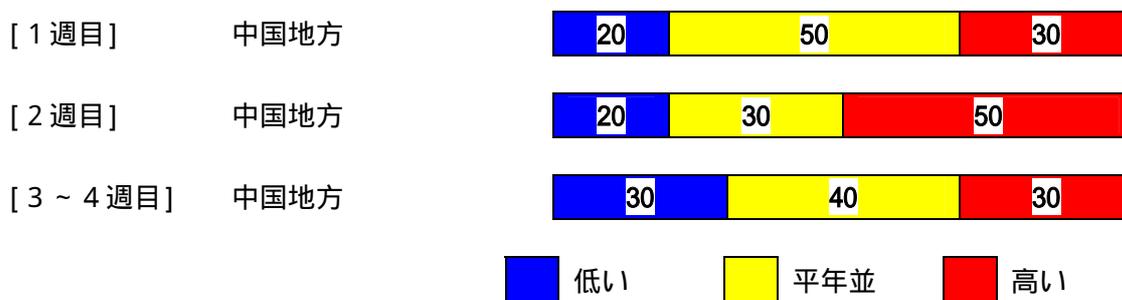
## < 予想される向こう1か月の天候 >

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。  
平年と同様に晴れの日が多いでしょう。天気のごずつく時期がある見込みです。  
向こう1か月の気温は平年並か高いでしょう。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週目は平年並、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(%) >



## < 気温経過の各階級の確率(%) >



## < 予報の対象期間 >

1か月       : 7月30日(土) ~ 8月29日(月)  
1週目       : 7月30日(土) ~ 8月 5日(金)  
2週目       : 8月 6日(土) ~ 8月12日(金)  
3～4週目   : 8月13日(土) ~ 8月26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5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	25.6	136.4	213.9	26.0	25.9	25.5
松江	26.4	139.3	204.4	26.9	26.8	26.2
境	26.7	134.4	214.2	27.2	27.0	26.5
米子	26.5	146.8	210.9	27.1	26.8	26.3
鳥取	26.7	120.3	205.8	27.2	27.0	26.5
浜田	26.2	139.8	212.3	26.6	26.5	26.0
津山	25.7	124.4	184.3	26.1	25.9	25.6
広島	27.9	128.9	203.2	28.3	28.2	27.7
呉	27.3	119.6	211.1	27.6	27.5	27.2
福山	27.2	98.6	223.2	27.5	27.4	27.1
岡山	28.0	89.3	201.7	28.4	28.2	27.8

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～+0.6	58～116	90～113
山陰	-0.5～+0.6	60～119	91～116
山陽	-0.4～+0.6	57～99	91～113

（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	-0.4～+0.8	-0.6～+0.8	-0.3～+0.6
山陰	-0.4～+0.9	-0.7～+0.9	-0.5～+0.6
山陽	-0.4～+0.6	-0.6～+0.7	-0.3～+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。