

# 島根県農業気象速報

平成17年8月下旬

島根県  
松江地方気象台

平成17年9月2日発行

## 気象概況 平成17年8月下旬

この期間は、後半高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や気圧の谷の影響で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	前線が山陰沿岸に停滞	雨時々曇	曇時々雨	曇時々雨
22日	前線が山陰沿岸に停滞	曇時々雨	曇時々雨	曇時々雨
23日	前線が四国に停滞	曇	曇	薄曇後晴
24日	前線が四国の南岸に停滞	曇一時晴	曇一時晴	曇一時晴
25日	気圧の谷の影響	曇一時晴	曇一時雨	曇後一時晴
26日	弱い気圧の谷の影響	曇時々晴	曇後一時晴	晴一時雨
27日	高気圧に覆われる	晴	晴後一時曇	晴後一時薄曇
28日	弱い気圧の谷が通過	曇後晴	曇後晴	曇後晴
29日	高気圧に覆われる	晴時々薄曇	晴後一時薄曇	薄曇時々晴
30日	前線が四国の南岸に停滞	曇	曇	曇
31日	前線が四国の南岸に停滞	曇後時々晴	曇一時晴	晴一時曇

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（8月下旬）

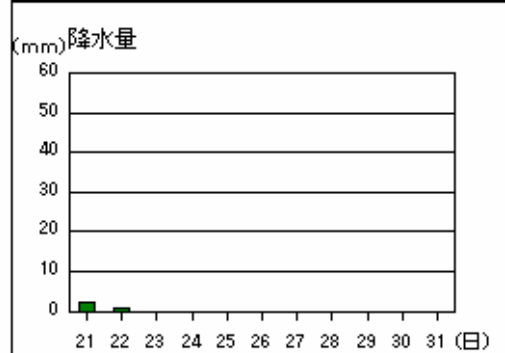
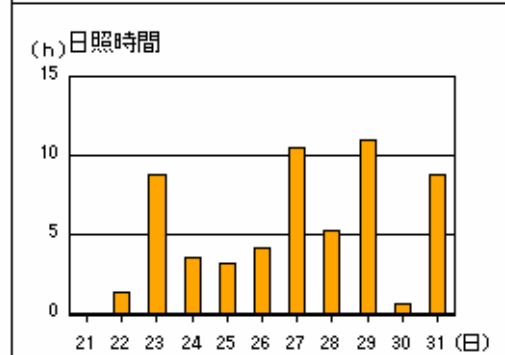
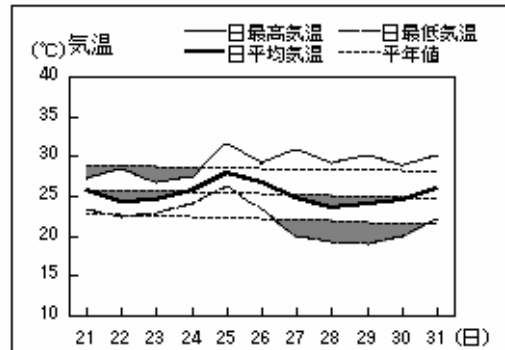
要素	気 温						降水量 mm		日照時間 h	
	平 均		最 高		最 低					
官 署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松 江	25.4	25.7	30.1	30.1	22.4	22.3	29.5	67.3	40.6	64.6
浜 田	25.4	25.6	29.4	29.5	22.3	22.1	18.0	64.0	45.2	69.4
西 郷	25.2	25.0	29.5	28.7	21.9	21.7	2.5	58.1	57.1	68.0

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

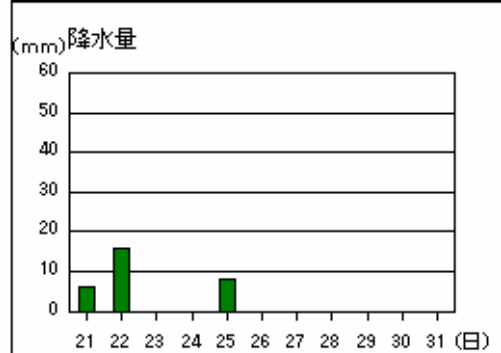
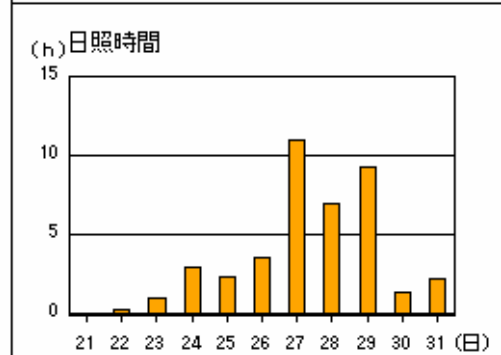
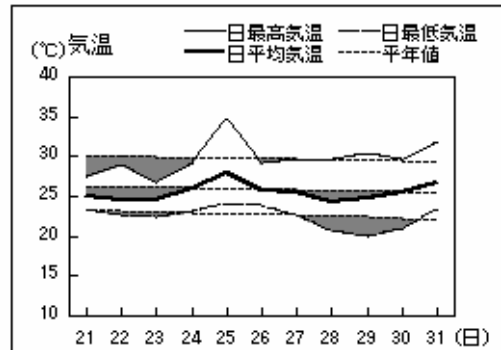
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2005年8月21日-2005年8月31日

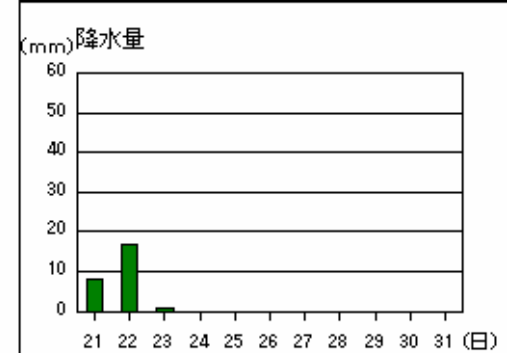
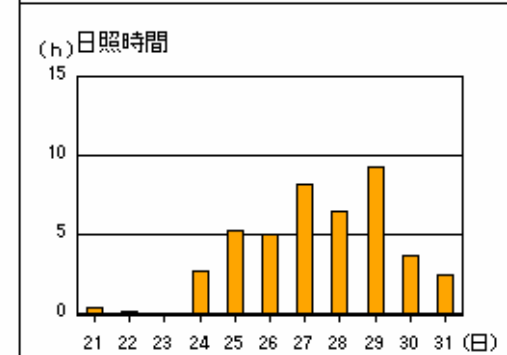
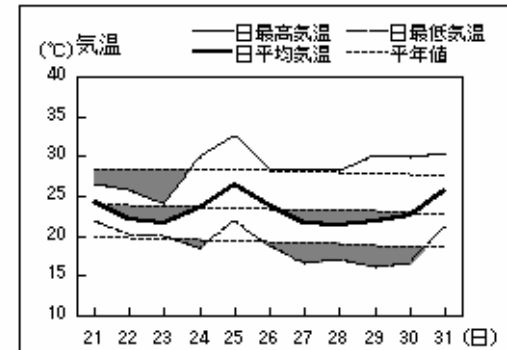
西郷



松江

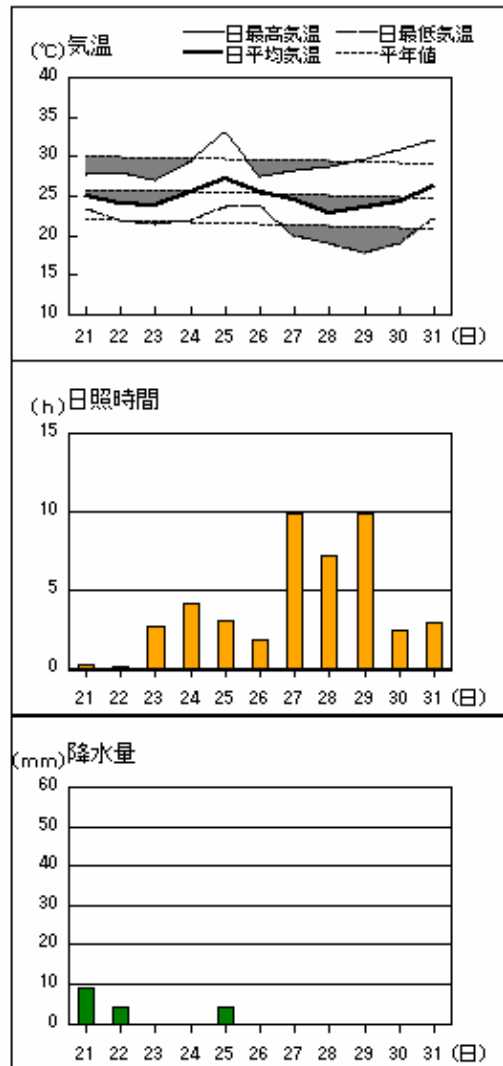


横田

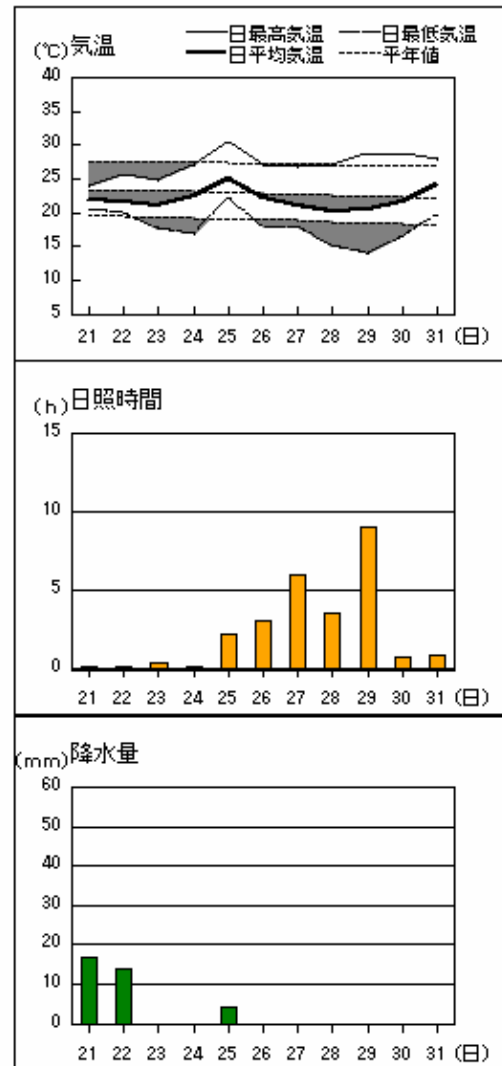


アメダス 気象経過図：2005年8月21日-2005年8月31日

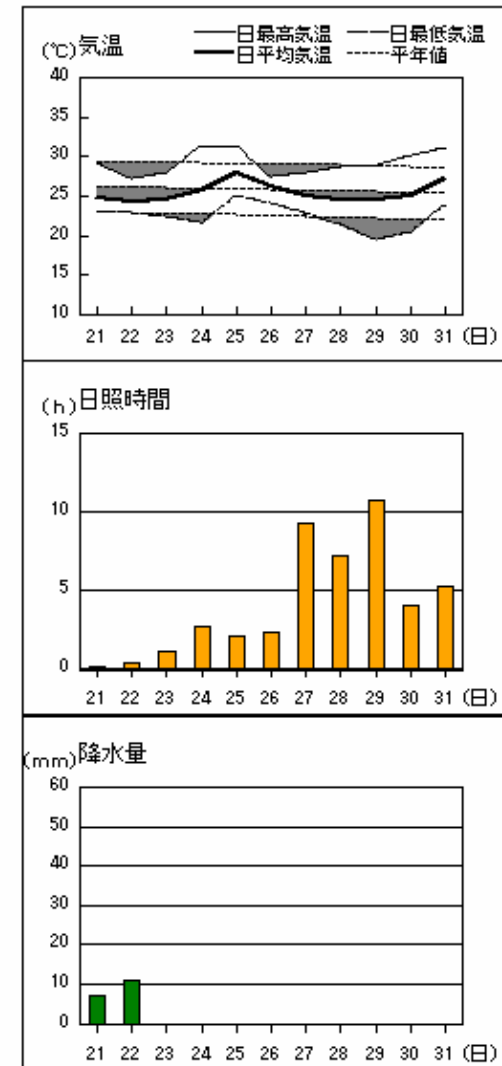
出雲



赤名

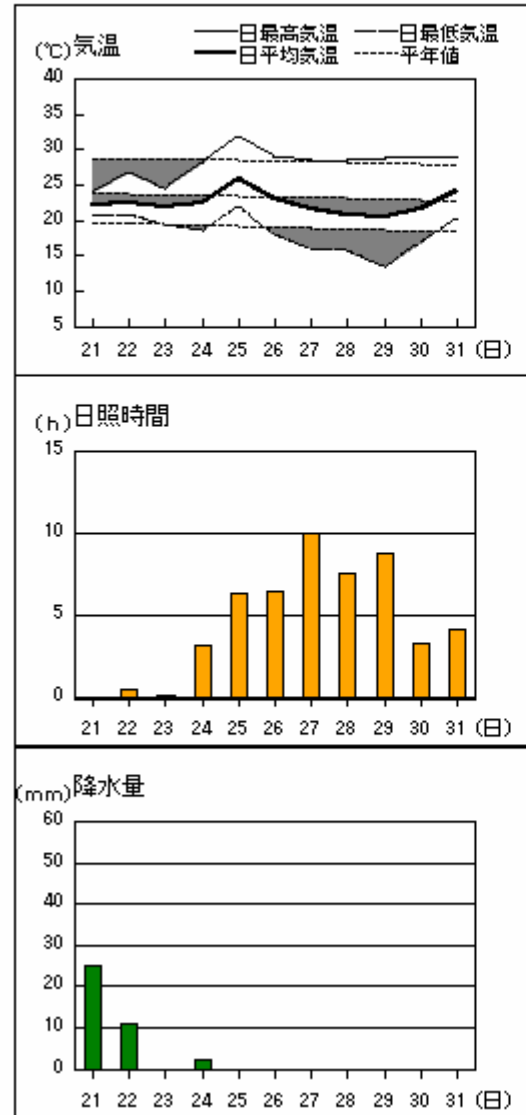


浜田

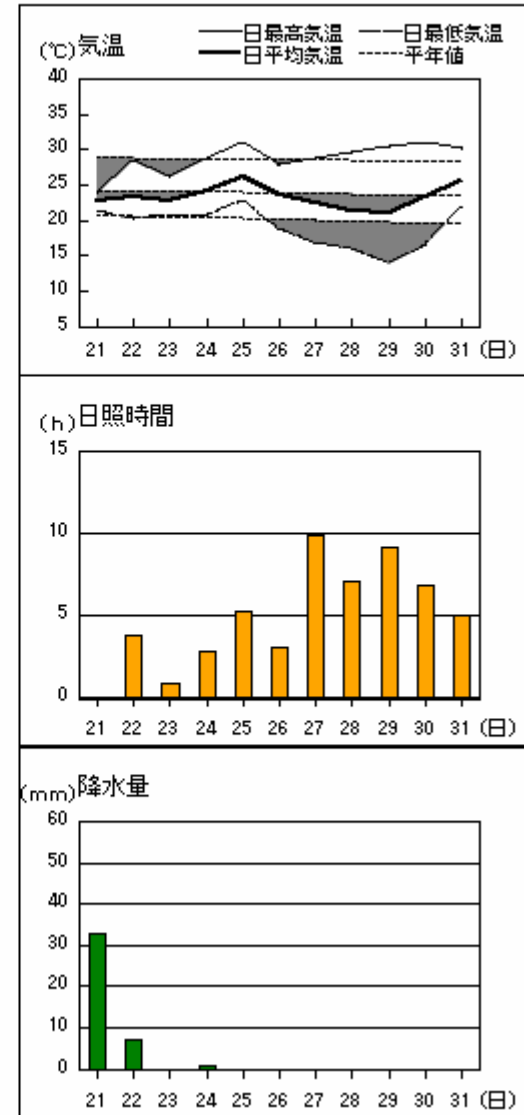


アメダス 気象経過図：2005年8月21日-2005年8月31日

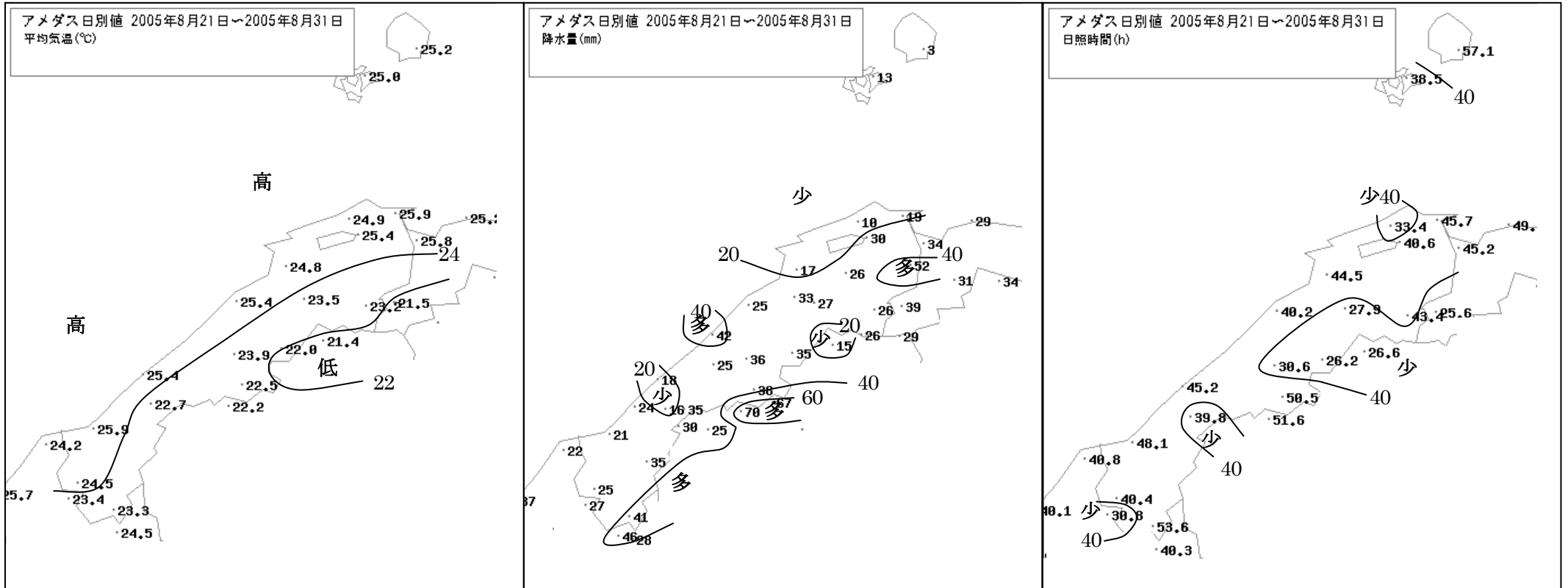
瑞穂



六日市



## 2005年（平成17年）8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8月21日～31日 島根県 (68)  
(1/4)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			277
	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	25.6	27.2	23.4	3.1	SSW	8	SSW	2	1	0.0	
22	24.2	28.5	22.4	2.6	NW	6	NNW	1	1	1.3	
23	24.5	26.6	22.7	4.3	NE	7	NE	0	0	8.8	
24	25.7	27.3	24.0	6.1	NE	9	ENE	0	0	3.5	
25	27.9	31.5	26.1	3.3	E	8	ENE	0	0	3.2	
26	26.6	29.2	23.3	4.8	WSW	9	WSW	0	0	4.2	
27	24.8	30.7	19.8	2.6	NW	6	WSW	0	0	10.4	
28	23.6	29.2	19.1	1.6	NW	4	SSW	0	0	5.3	
29	23.9	30.0	18.9	2.0	NW	6	SE	0	0	11.0	
30	24.5	28.9	20.0	1.6	NW	3	WSW	0	0	0.6	
31	25.9	30.1	22.1	2.0	NW	4	SSE	0	0	8.8	
前半旬	25.6	28.2	23.7	3.9	NE			3		16.8	
後半旬	24.9	29.7	20.5	2.4	NW			0		40.3	
旬	25.2	29.0	22.0	3.1	NW			3		57.1	
平年差/比	-0.2	+0.4	-0.2					6		81	

観測所名	海士							10 以上積算気温			275
	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	25.4	26.9	23.5	1.6	SW	4	SW	13	9	0.0	
22	24.3	28.3	22.0	2.0	NE	6	NNE	0	0	0.8	
23	24.4	27.4	21.7	3.2	NE	5	ENE	0	0	9.1	
24	25.3	27.0	22.3	4.3	ENE	7	ENE	0	0	1.3	
25	28.1	31.6	25.3	1.7	ESE	4	SE	0	0	0.3	
26	26.5	28.8	23.5	4.0	WSW	6	WSW	0	0	2.2	
27	23.9	29.7	18.9	1.1	WNW	4	WNW	0	0	8.2	
28	23.0	28.7	18.7	0.8	SW	3	WSW	0	0	5.2	
29	23.4	29.1	17.8	0.8	WNW	3	W	0	0	6.9	
30	24.5	28.9	19.7	1.0	SW	3	WSW	0	0	0.0	
31	25.9	31.0	22.6	0.6	E	3	ESE	0	0	4.5	
前半旬	25.5	28.2	23.0	2.6	ENE			13		11.5	
後半旬	24.5	29.4	20.2	1.4	WSW			0		27.0	
旬	25.0	28.9	21.5	1.9	ENE			13		38.5	
平年差/比	-0.3	+0.5	-0.5					24		60	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			274
	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	27.4	23.1	0.6	S	2	SE	5	2	0.1	
22	24.6	27.4	22.0	1.4	NNE	5	NNE	1	1	0.0	
23	24.8	26.8	23.2	2.3	NE	4	NNE	0	0	1.3	
24	25.7	28.9	20.6	2.0	NE	5	NNE	0	0	1.5	
25	27.4	32.6	23.3	0.8	ESE	4	SW	4	4	1.9	
26	25.3	28.5	21.6	2.5	SW	6	SW	0	0	2.2	
27	23.9	27.6	20.9	1.3	W	5	W	0	0	7.7	
28	23.3	29.3	19.4	1.1	ENE	3	WSW	0	0	6.4	
29	23.7	28.8	19.3	1.2	NNW	4	NNW	0	0	10.0	
30	24.4	29.6	19.6	0.4	NNW	3	W	0	0	0.1	
31	25.7	30.6	22.1	0.5	N	3	NNW	0	0	2.2	
前半旬	25.4	28.6	22.4	1.4	NE			10		4.8	
後半旬	24.4	29.1	20.5	1.2	SW			0		28.6	
旬	24.9	28.9	21.4	1.3	NE			10		33.4	
平年差/比	-0.3	0.0	-0.3					18		52	

観測所名	松江							10 以上積算気温			280
	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	25.0	27.4	23.4	1.6	ESE	4	WNW	6	3	0.0	
22	24.5	28.8	22.6	2.5	E	6	WNW	16	15	0.3	
23	24.5	26.7	22.3	3.9	NE	7	NE	0	1	1.0	
24	25.9	29.2	23.1	4.8	E	8	ENE	0	0	2.9	
25	27.8	34.6	24.0	2.3	E	8	WSW	8	8	2.3	
26	25.8	29.2	23.7	5.4	WSW	10	W	0	0	3.5	
27	25.4	29.7	22.6	3.0	W	7	W	0	0	10.9	
28	24.2	29.6	20.7	1.9	W	5	NW	0	0	6.9	
29	24.7	30.4	20.0	1.8	E	5	NW	0	0	9.3	
30	25.4	29.7	20.9	1.5	E	4	WNW	0	0	1.3	
31	26.7	31.8	23.3	1.5	E	4	E	0	0	2.2	
前半旬	25.5	29.3	23.1	3.0	E			30		6.5	
後半旬	25.4	30.1	21.9	2.5	W			0		34.1	
旬	25.4	29.7	22.4	2.7	E			30		40.6	
平年差/比	-0.6	-0.2	-0.4					51		60	

# 地域気象観測旬報

2005年8月21日～31日 島根県 (68)

(2/4)

観測所名	出雲							10 以上積算気温			272
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	25.1	27.7	23.4	0.5	SSW	3	S	9	4	0.3	
22	24.1	28.0	21.8	0.9	W	3	ENE	4	3	0.1	
23	23.8	27.0	21.3	2.0	ENE	6	ENE	0	0	2.7	
24	25.4	29.4	21.8	2.3	ENE	6	NE	0	0	4.2	
25	27.2	33.1	23.6	0.0	SSE	3	SW	4	4	3.1	
26	25.5	27.5	23.7	1.8	WSW	5	SW	0	0	1.8	
27	24.6	28.1	19.9	0.8	WSW	4	WSW	0	0	9.9	
28	22.9	28.6	18.9	0.3	WSW	2	WSW	0	0	7.2	
29	23.5	29.5	17.6	0.2	WSW	2	SSW	0	0	9.8	
30	24.2	30.8	18.9	0.2	WSW	2	W	0	0	2.5	
31	26.1	32.1	22.2	0.4	ESE	2	E	0	0	2.9	
前半旬	25.1	29.0	22.4	1.1	ENE			17		10.4	
後半旬	24.5	29.4	20.2	0.6	WSW			0		34.1	
旬	24.8	29.3	21.2	0.9	WSW			17		44.5	
平年差/比	-0.6	-0.4	-0.2					30		69	

観測所名	大田							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	24.9	28.0	23.5	1.4	SSE	3	ESE	9	3	0.3	
22	24.0	27.5	22.5	1.3	SSE	4	N	16	8	0.0	
23	24.7	28.5	22.5	1.6	NE	4	N	0	0	2.2	
24	26.3	30.8	22.3	1.4	NNE	3	E	0	0	2.2	
25	27.5	33.5	23.7	1.4	SSE	3	SE	0	0	3.1	
26	25.9	28.0	23.6	2.5	WSW	5	WSW	0	0	1.3	
27	24.8	29.7	21.1	2.2	WSW	5	WSW	0	0	7.4	
28	24.2	30.5	20.3	1.6	SE	3	SSE	0	0	6.7	
29	24.5	31.1	18.7	1.6	SSE	3	N	0	0	10.8	
30	25.3	31.5	20.6	1.4	SE	3	ESE	0	0	2.6	
31	27.4	31.7	23.8	1.8	SSE	3	NNE	0	0	3.6	
前半旬	25.5	29.7	22.9	1.4	SSE			25		7.8	
後半旬	25.4	30.4	21.4	1.9	SSE			0		32.4	
旬	25.4	30.1	22.1	1.7	SSE			25		40.2	
平年差/比	-0.6	-0.4	-0.1					45		61	

観測所名	掛合							10 以上積算気温			258
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	23.8	26.4	21.8	1.0	SE	4	SSE	9	5	0.0	
22	22.8	26.2	20.6	0.9	SSE	3	N	17	13	0.1	
23	22.3	25.3	20.6	0.5	NNW	4	NW	1	1	0.3	
24	23.5	27.7	19.8	0.6	NW	3	NW	0	0	0.5	
25	25.9	31.9	21.2	0.5	SSE	3	NNW	0	0	1.9	
26	24.5	27.8	20.4	2.2	SSE	5	SSE	0	0	2.2	
27	22.8	28.9	18.9	1.5	ESE	4	NW	0	0	7.0	
28	21.8	27.5	17.6	0.7	SE	3	W	0	0	5.1	
29	22.1	29.2	15.6	1.0	NNW	3	NW	0	0	8.9	
30	23.3	30.0	17.2	0.8	SSE	3	SSW	0	0	1.2	
31	25.4	30.7	20.8	0.8	S	3	SSE	0	0	0.7	
前半旬	23.7	27.5	20.8	0.7	SSE			27		2.8	
後半旬	23.3	29.0	18.4	1.2	SSE			0		25.1	
旬	23.5	28.3	19.5	1.0	SSE			27		27.9	
平年差/比	-0.6	-0.6	-0.4					43		54	

観測所名	横田							10 以上積算気温			255
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	24.2	26.4	21.9	0.9	S	2	SSE	8	5	0.4	
22	22.2	25.8	20.2	0.8	WNW	3	WNW	17	6	0.1	
23	21.6	24.0	19.8	0.8	NE	3	NE	1	1	0.0	
24	23.6	29.8	18.4	1.1	E	3	E	0	0	2.7	
25	26.4	32.6	21.9	1.1	E	3	E	0	0	5.3	
26	23.8	28.3	18.6	1.8	W	5	WNW	0	0	5.0	
27	21.6	28.3	16.6	0.9	WNW	3	WNW	0	0	8.2	
28	21.4	28.1	17.0	0.8	NW	3	W	0	0	6.4	
29	21.8	30.0	16.0	0.8	NE	3	NNE	0	0	9.2	
30	22.6	29.8	16.5	0.6	WNW	4	WSW	0	0	3.7	
31	25.6	30.3	21.0	0.9	E	3	WSW	0	0	2.4	
前半旬	23.6	27.7	20.4	0.9	NE			26		8.5	
後半旬	22.8	29.1	17.6	1.0	WNW			0		34.9	
旬	23.2	28.5	18.9	1.0	WNW			26		43.4	
平年差/比	-0.3	+0.2	-0.4					47		79	



# 地域気象観測旬報

2005年8月21日～31日 島根県 (68)

(3/4)

観測所名	赤名							10 以上積算気温			242
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	21.9	23.8	20.6	0.6	SSE	2	ESE	17	7	0.1	
22	21.7	25.5	20.0	0.7	NW	2	NW	14	6	0.1	
23	21.1	24.7	17.8	1.8	N	4	N	0	0	0.4	
24	22.4	27.1	16.8	1.1	SE	4	SE	0	0	0.1	
25	25.1	30.3	22.1	1.2	SE	3	SE	4	5	2.2	
26	22.2	27.1	17.9	0.8	SSE	2	SSE	0	0	3.1	
27	21.0	26.6	17.9	0.8	NE	3	N	0	0	6.0	
28	20.1	26.9	15.1	0.5	N	2	NNE	0	0	3.5	
29	20.6	28.6	14.1	0.6	SSE	3	SE	0	0	9.0	
30	21.5	28.7	16.6	0.7	SE	2	SE	0	0	0.8	
31	24.2	28.0	19.8	0.8	SE	3	SE	0	0	0.9	
前半旬	22.4	26.3	19.5	1.1	SE			35		2.9	
後半旬	21.6	27.7	16.9	0.7	SE			0		23.3	
旬	22.0	27.0	18.1	0.9	SE			35		26.2	
平年差/比	-0.9	-0.4	-1.0					52		53	

観測所名	川本							10 以上積算気温			263
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	23.6	26.1	21.9	0.5	E	2	SSW	15	4	0.0	
22	23.3	28.5	21.9	0.3	WNW	2	WSW	12	4	0.1	
23	23.1	27.5	19.7	0.7	N	3	N	1	1	0.5	
24	23.8	29.3	19.1	0.5	W	2	SW	0	0	0.3	
25	27.1	32.6	23.7	0.7	W	4	SW	8	9	1.7	
26	24.1	28.3	20.7	1.0	WSW	3	SW	0	0	1.1	
27	23.2	29.0	19.0	0.9	WSW	4	WSW	0	0	8.7	
28	22.4	28.6	18.9	0.3	W	2	NW	0	0	5.6	
29	22.6	30.7	17.5	0.5	NNE	2	N	0	0	7.7	
30	24.0	30.8	18.9	0.5	N	2	N	0	0	1.9	
31	26.2	30.9	21.4	1.0	NE	2	S	0	0	3.0	
前半旬	24.2	28.8	21.3	0.5	N			36		2.6	
後半旬	23.8	29.7	19.4	0.7	WSW			0		28.0	
旬	23.9	29.3	20.2	0.6	NNE			36		30.6	
平年差/比	-0.8	-0.3	-0.7					59		57	

観測所名	浜田							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	24.8	29.1	23.0	2.4	ENE	4	ENE	7	4	0.2	
22	24.2	27.2	22.8	3.3	S	9	NE	11	7	0.4	
23	24.5	28.0	22.4	4.1	ENE	8	NE	0	0	1.1	
24	25.8	31.2	21.5	3.3	ENE	6	NE	0	0	2.7	
25	28.0	31.4	24.9	2.3	WSW	8	SW	0	0	2.1	
26	26.3	27.3	24.0	7.0	SW	12	SW	0	0	2.3	
27	25.1	27.9	22.7	3.8	S	7	SW	0	0	9.2	
28	24.4	28.7	21.3	2.3	ENE	4	WSW	0	0	7.2	
29	24.4	28.9	19.5	2.9	ENE	4	NE	0	0	10.7	
30	25.1	30.1	20.4	2.3	ENE	4	ENE	0	0	4.0	
31	27.2	31.0	23.7	2.4	NE	4	NE	0	0	5.3	
前半旬	25.5	29.4	22.9	3.1	ENE			18		6.5	
後半旬	25.4	29.0	21.9	3.5	ENE			0		38.7	
旬	25.4	29.2	22.4	3.3	ENE			18		45.2	
平年差/比	-0.5	+0.1	-0.2					30		63	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			247
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	22.3	24.0	20.9	0.8	E	2	E	25	12	0.0	
22	22.4	26.7	20.8	0.5	WNW	3	W	11	11	0.5	
23	21.8	24.5	19.3	0.4	NE	2	ENE	0	0	0.2	
24	22.5	28.2	18.4	0.6	ENE	3	ENE	2	2	3.2	
25	26.0	31.8	21.8	1.1	SSE	4	E	0	0	6.3	
26	23.0	29.0	18.0	1.3	W	4	W	0	0	6.5	
27	21.7	28.5	16.1	1.1	W	5	W	0	0	10.0	
28	20.8	28.3	15.8	0.5	WNW	3	WNW	0	0	7.6	
29	20.6	28.6	13.3	0.6	E	3	E	0	0	8.7	
30	21.6	29.1	16.8	0.5	ENE	3	E	0	0	3.3	
31	24.3	28.9	20.3	1.4	ENE	4	E	0	0	4.2	
前半旬	23.0	27.0	20.2	0.7	E			38		10.2	
後半旬	22.0	28.7	16.7	0.9	W			0		40.3	
旬	22.5	28.0	18.3	0.8	W			38		50.5	
平年差/比	-0.9	-0.5	-0.8					59		89	

# 地域気象観測旬報

2005年8月21日～31日 島根県 (68)  
(4/4)

観測所名	弥栄								10 以上積算気温		250
	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	22.4	25.5	20.7	0.6	NNE	2	SSE	6	2	0.0	
22	22.2	25.3	20.6	1.0	W	4	N	9	3	0.4	
23	22.0	25.0	20.4	2.1	NNE	4	NNE	1	1	0.1	
24	23.8	29.1	19.1	1.6	NE	3	SE	0	0	2.4	
25	26.4	30.8	22.9	1.1	SSE	3	W	0	0	2.2	
26	23.3	25.2	20.6	1.8	S	3	W	0	0	1.5	
27	22.1	26.7	17.8	1.4	W	4	W	0	0	8.1	
28	20.3	28.0	14.9	0.9	NNE	3	WNW	0	0	6.1	
29	20.4	29.0	12.8	1.5	NNE	4	NNE	0	0	9.1	
30	22.1	29.7	15.4	1.2	NNE	3	N	0	0	3.7	
31	25.1	30.3	19.4	1.5	N	4	N	0	0	6.2	
前半旬	23.4	27.1	20.7	1.3	NNE			16		5.1	
後半旬	22.2	28.2	16.8	1.4	NNE			0		34.7	
旬	22.7	27.7	18.6	1.3	NNE			16		39.8	
平年差/比	-0.4	+0.2	-0.3					21		77	

観測所名	益田								10 以上積算気温		285
	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	25.6	28.9	23.7	1.1	E	3	S	8	3	0.0	
22	24.8	28.7	22.4	1.5	SSW	5	S	13	6	0.4	
23	25.5	29.8	23.0	1.5	NE	3	NNE	0	0	0.7	
24	26.0	31.9	21.9	0.9	SSE	3	N	0	0	1.5	
25	28.3	32.2	24.6	1.0	NNW	2	S	0	0	1.8	
26	26.3	29.3	23.4	1.8	W	4	W	0	0	4.0	
27	25.5	29.7	21.2	1.8	WNW	4	NW	0	0	10.3	
28	24.4	29.1	20.8	1.3	S	3	NNW	0	0	7.0	
29	24.7	30.9	18.3	1.6	S	4	N	0	0	9.9	
30	25.5	30.6	20.3	1.0	ESE	2	ESE	0	0	3.2	
31	28.0	32.9	23.2	1.4	N	3	N	0	0	9.3	
前半旬	26.0	30.3	23.1	1.2	ESE			21		4.4	
後半旬	25.7	30.4	21.2	1.5	S			0		43.7	
旬	25.9	30.4	22.1	1.4	S			21		48.1	
平年差/比	-0.5	0.0	-0.5					38		73	

観測所名	津和野								10 以上積算気温		269
	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	23.8	26.2	22.3	0.8	SSW	4	SSW	13	9	0.0	
22	23.9	28.8	21.4	1.0	WSW	6	SSW	8	3	1.8	
23	23.3	26.7	21.9	0.3	N	2	NNW	3	3	0.4	
24	24.9	31.4	21.5	0.5	NNE	2	NNW	1	1	2.9	
25	27.6	32.9	23.8	1.3	SSW	4	SSW	0	0	2.7	
26	25.1	29.2	20.6	2.3	SSW	5	SSW	0	0	1.1	
27	23.8	30.8	18.5	0.9	SSE	3	S	0	0	8.2	
28	22.8	30.3	18.0	0.7	NNE	3	N	0	0	4.9	
29	22.9	32.9	15.9	0.8	NNW	3	NE	0	0	8.8	
30	24.7	32.7	18.3	1.0	N	4	SSW	0	0	4.8	
31	26.3	32.8	21.4	0.8	SW	4	SSW	0	0	4.8	
前半旬	24.7	29.2	22.2	0.8	SSW			25		7.8	
後半旬	24.3	31.5	18.8	1.1	SSW			0		32.6	
旬	24.5	30.4	20.3	0.9	SSW			25		40.4	
平年差/比	-0.7	+0.1	-0.9					35		84	

観測所名	六日市								10 以上積算気温		257
	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	22.7	24.0	21.4	1.8	ENE	3	E	33	10	0.0	
22	23.3	28.5	20.2	1.0	WSW	3	W	7	3	3.8	
23	22.9	26.2	20.8	1.0	WSW	3	ENE	0	0	0.9	
24	24.3	28.6	20.9	1.3	E	3	E	1	1	2.8	
25	26.2	31.1	22.9	1.5	SSE	4	SSE	0	0	5.2	
26	23.7	28.0	18.8	1.3	WSW	4	WSW	0	0	3.1	
27	22.4	28.8	16.9	1.1	NNW	3	W	0	0	9.8	
28	21.4	29.5	16.1	1.3	WSW	4	SW	0	0	7.1	
29	21.0	30.3	14.1	0.9	NNE	3	NNE	0	0	9.1	
30	23.3	30.9	16.5	1.3	E	4	SW	0	0	6.8	
31	25.5	30.1	22.0	1.4	ENE	4	SE	0	0	5.0	
前半旬	23.9	27.7	21.2	1.3	ENE			41		12.7	
後半旬	22.9	29.6	17.4	1.2	ENE			0		40.9	
旬	23.3	28.7	19.1	1.3	ENE			41		53.6	
平年差/比	-0.7	+0.1	-1.1					53		103	





# 地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68)

2005年8月  
2/2頁

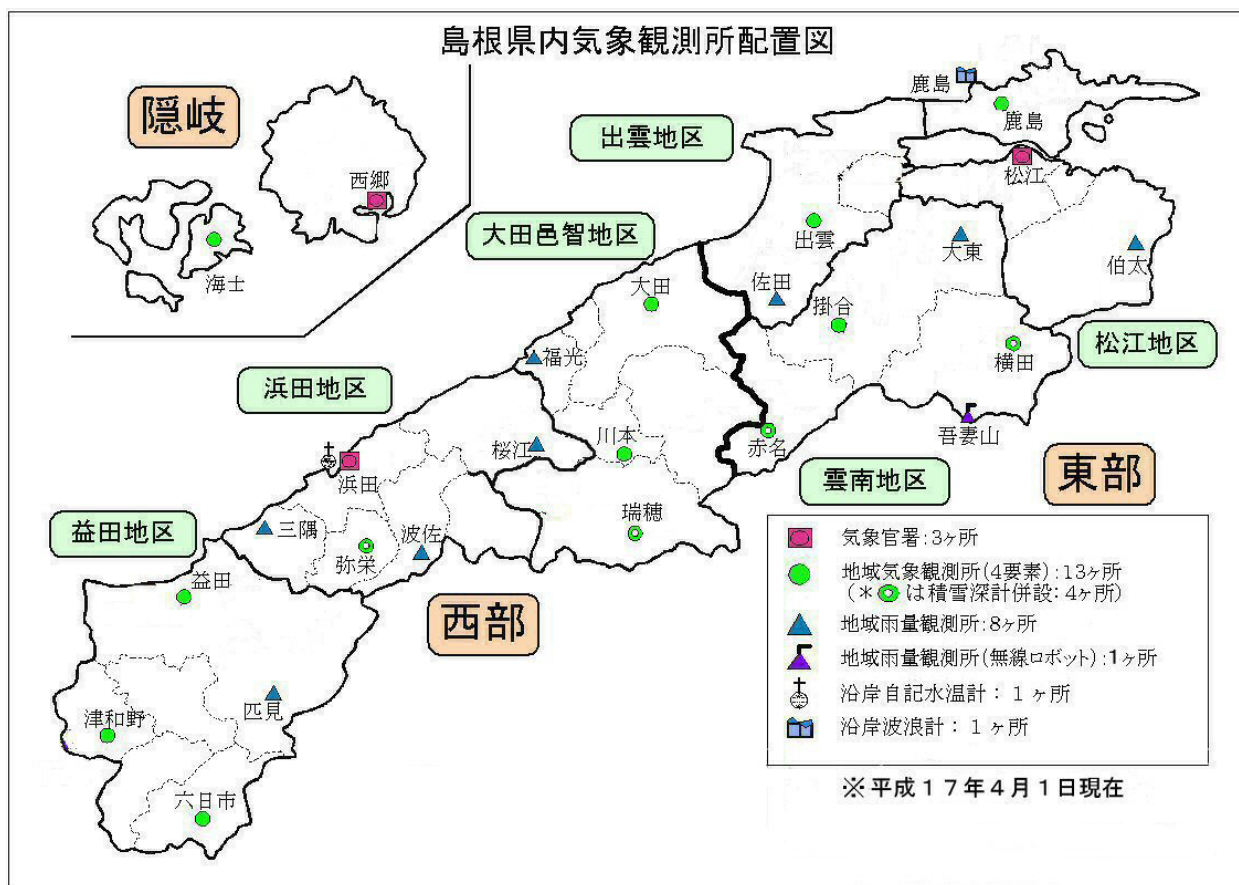
	観測所名	六日市	
気	平均	25.0	
	平年差	0.5	
	最高	34.0	
	起日	5	
	最低	14.1	
	起日	29	
	最高平均	30.6	
	最高平年差	1.3	
	最低平均	20.9	
	最低平年差	0.2	
	積算気温	775	
	温	平均0 未満日数	0
		平均25 以上日数	18
		最高0 未満日数	0
最高25 以上日数		30	
最高30 以上日数		21	
最高35 以上日数		0	
最低0 未満日数		0	
最低25 以上日数		0	
日照	月計	184.2	
	平年比	129	
	0.1時間未満日数	1	
風向・風速	平均風速	1.6	
	最大風速	6	
	風向	WNW	
	起日	8	
	最多風向	E	
	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	67	
	平年比	34	
	最大日降水量	33	
	起日	21	
	最大1時間降水量	10	
	起日 時分	21 16:30	
	1mm以上日数	8	
	10mm以上日数	3	
	30mm以上日数	1	
	50mm以上日数	0	
	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)



# 中国地方 1か月予報

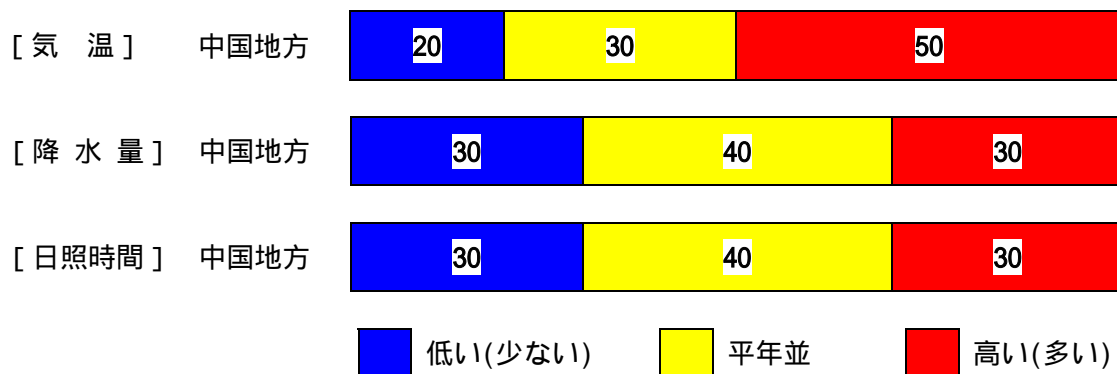
(8月27日から9月26日までの天候見通し)

平成17年8月26日  
広島地方気象台発表

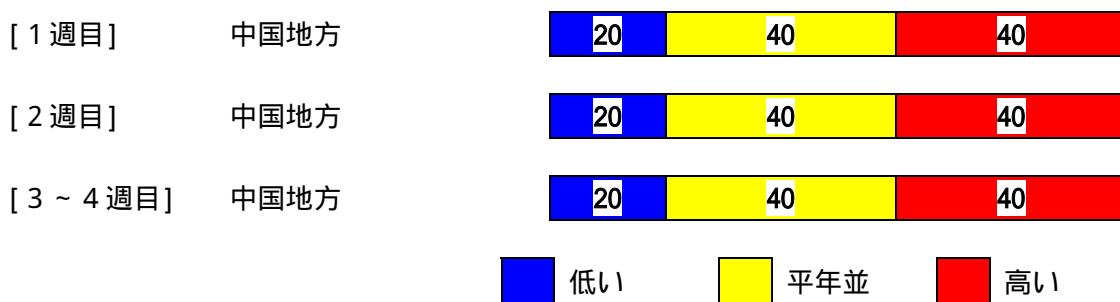
## < 予想される向こう1か月の天候 >

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、降水量と日照時間は平年並でしょう。  
週別の気温は、1週目、2週目、3～4週目いずれも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 : 8月27日(土) ~ 9月26日(月)  
1週目 : 8月27日(土) ~ 9月2日(金)  
2週目 : 9月3日(土) ~ 9月9日(金)  
3～4週目 : 9月10日(土) ~ 9月23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2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	22.3	207.1	168.7	24.4	23.2	21.3
松江	22.9	204.3	160.5	25.2	23.9	21.9
境	23.3	221.0	166.2	25.5	24.2	22.3
米子	23.0	218.9	164.7	25.3	24.0	21.9
鳥取	23.0	232.9	156.2	25.4	24.0	21.9
浜田	23.0	199.6	172.8	25.1	23.9	22.0
津山	22.2	205.3	155.1	24.6	23.3	21.1
広島	24.7	173.6	168.8	26.9	25.7	23.7
呉	24.5	168.4	170.7	26.4	25.4	23.6
福山	23.9	153.5	176.3	26.2	24.9	22.9
岡山	24.6	152.8	167.4	27.0	25.7	23.5

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	70～110	96～104
山陰	-0.4～+0.4	72～113	95～106
山陽	-0.5～+0.6	68～111	96～105

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

<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。