

島根県農業気象速報

平成18年8月下旬

島根県
松江地方気象台

平成18年9月1日発行

気象概況 平成18年8月下旬

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、南から暖かく湿った空気が入ったことや前線の影響で曇りや雨の日もあった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
21日	高気圧に覆われる	晴時々曇一時雨, 雷を伴う	晴後時々曇	晴
22日	南から暖かく湿った空気が入る	曇一時雨,雷 を伴う	曇一時晴	曇一時雨後 時々晴
23日	日本海に中心を持つ高気圧に覆われる	晴一時曇	晴一時曇	晴
24日	日本の南海上にある高気圧に覆われる	快晴	快晴	快晴
25日	高気圧に覆われる	晴一時曇	曇後晴	曇時々晴
26日	高気圧に覆われる	晴	晴	晴一時曇
27日	高気圧に覆われる	薄曇	薄曇	薄曇
28日	気圧の谷の影響を受ける	曇後晴	曇後晴	曇後一時晴
29日	高気圧に覆われる	晴	晴	晴一時曇
30日	前線が四国付近に停滞する	曇	曇後一時晴	曇時々晴一時雨
31日	前線が四国の南海上に停滞する	曇時々晴	曇一時雨	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）

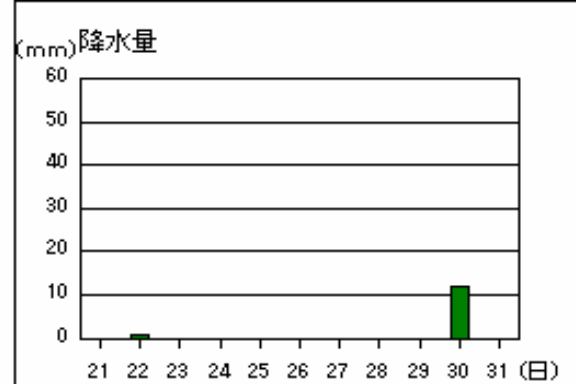
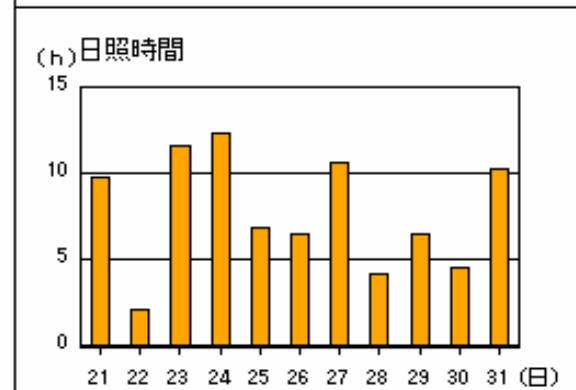
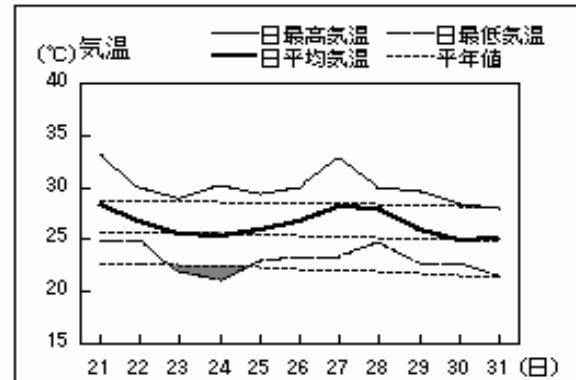
要素	気温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	27.2	25.7	32.1	30.1	24.1	22.3	14.5	67.3	81.0	64.6
浜田	26.9	25.6	30.6	29.5	24.1	22.1	11.0	64.0	80.7	69.4
西郷	26.3	25.0	30.3	28.7	23.0	21.7	13.5	58.1	84.9	68.0

平均気温は、全域「高い」。降水量は、全域「少ない」。日照時間は、全域「多い」。

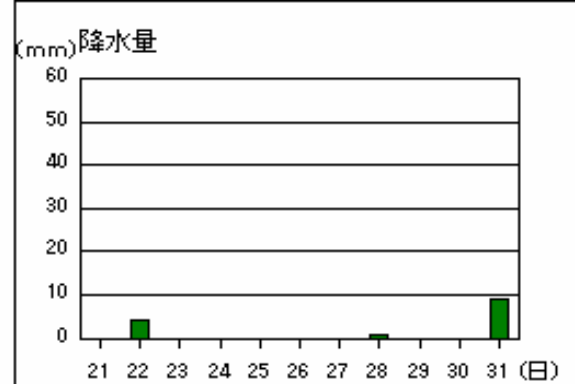
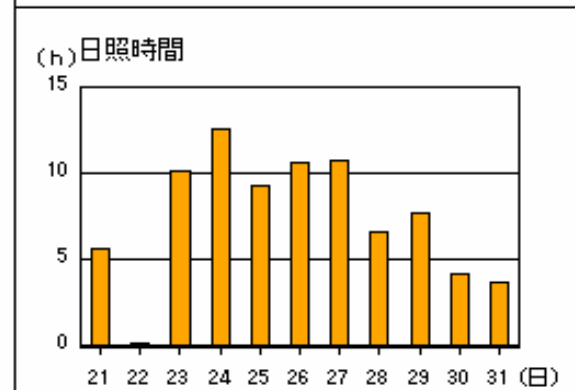
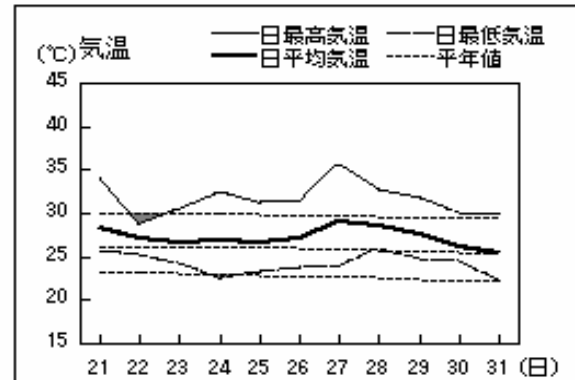
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2006年8月21日-2006年8月31日

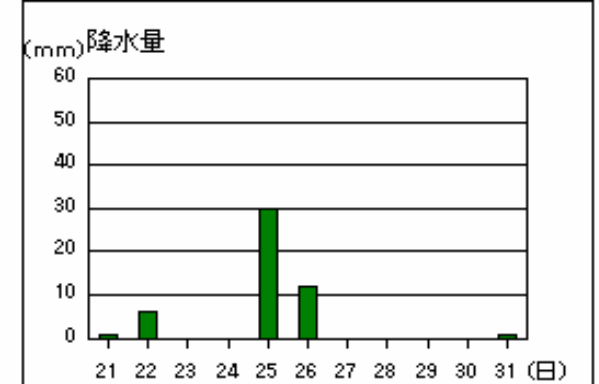
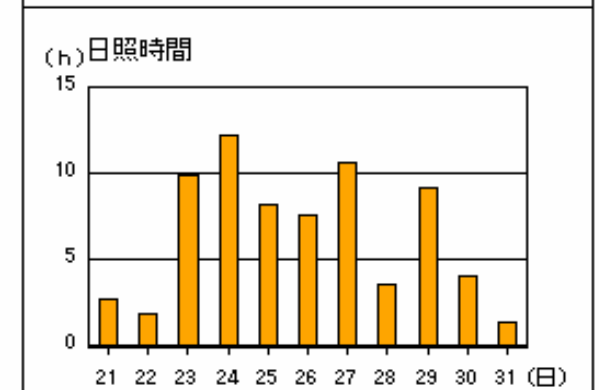
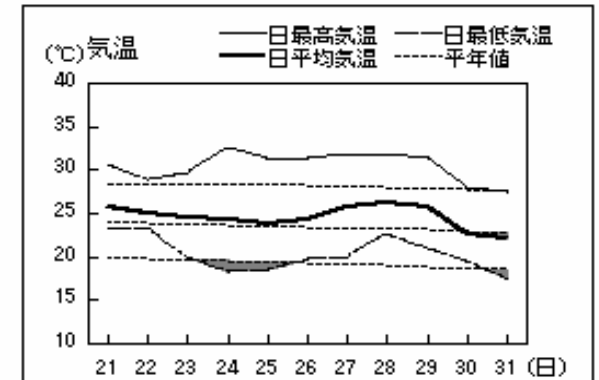
西郷



松江

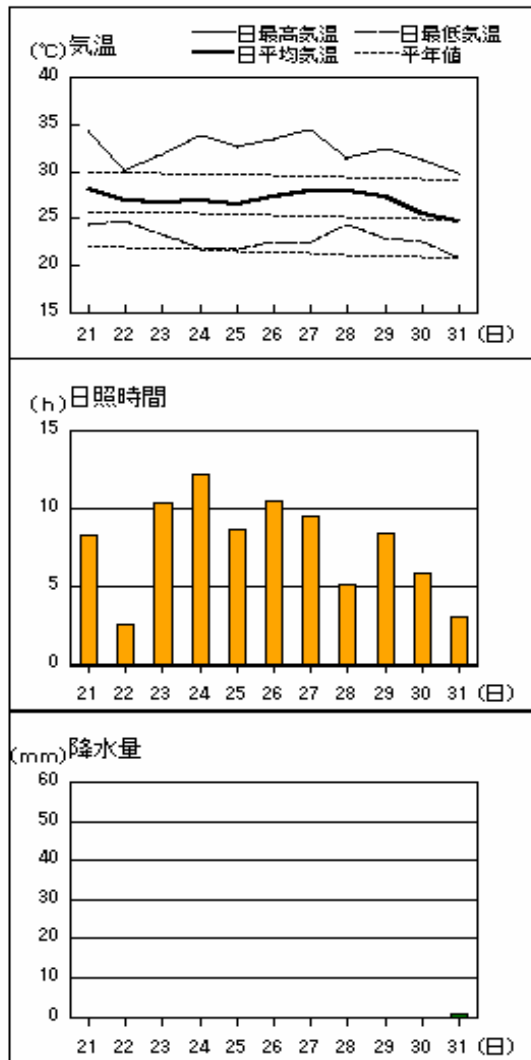


横田

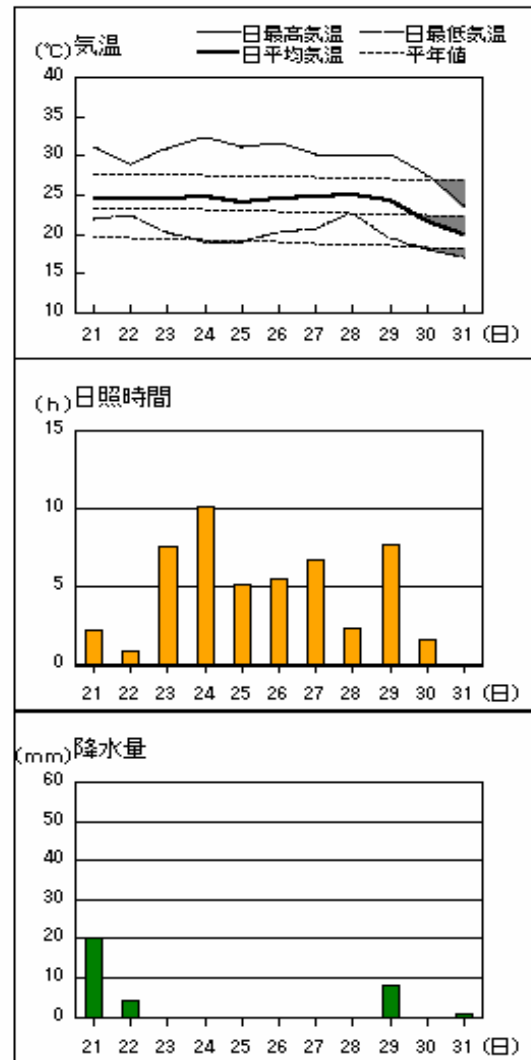


アメダス 気象経過図：2006年8月21日-2006年8月31日

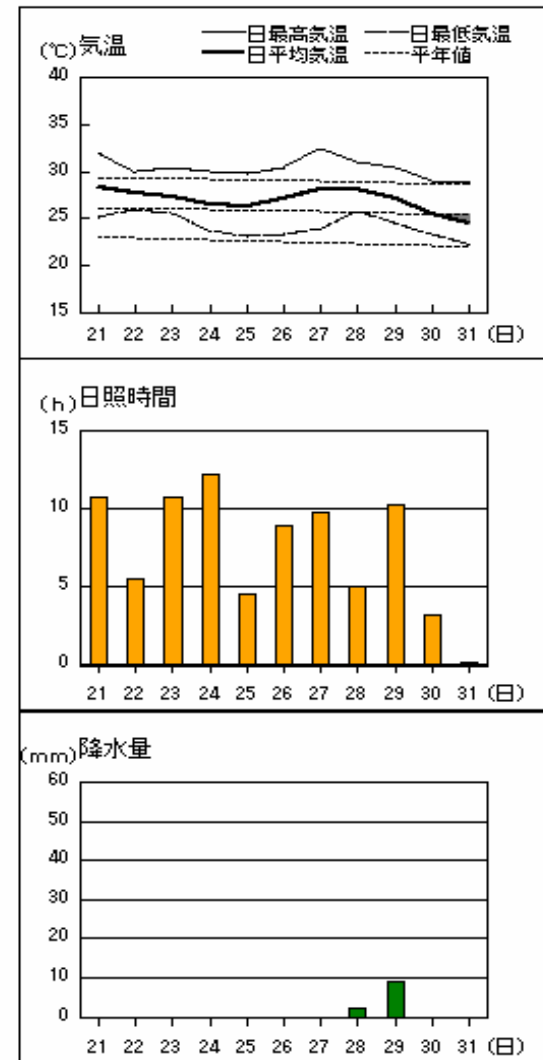
出雲



赤名

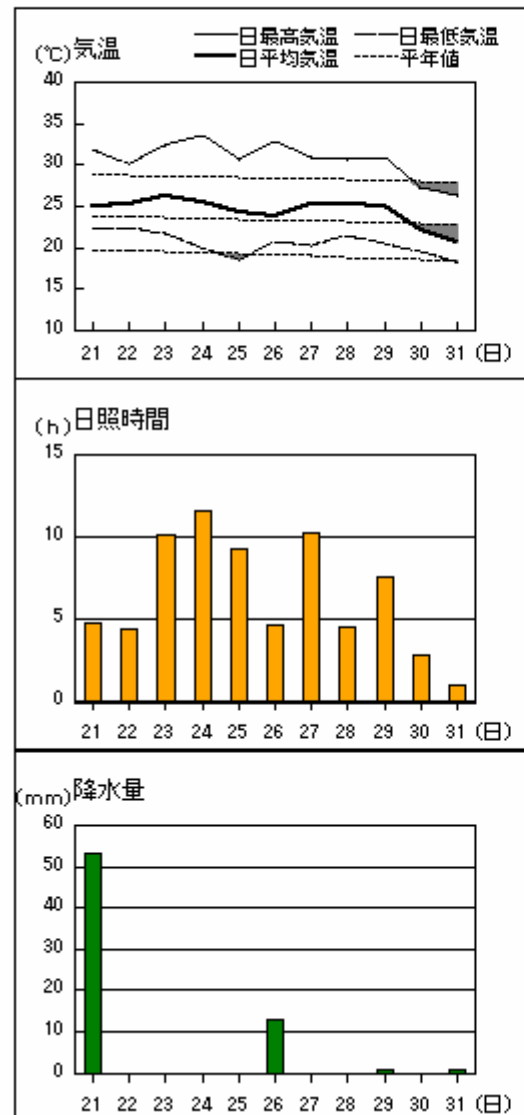


浜田

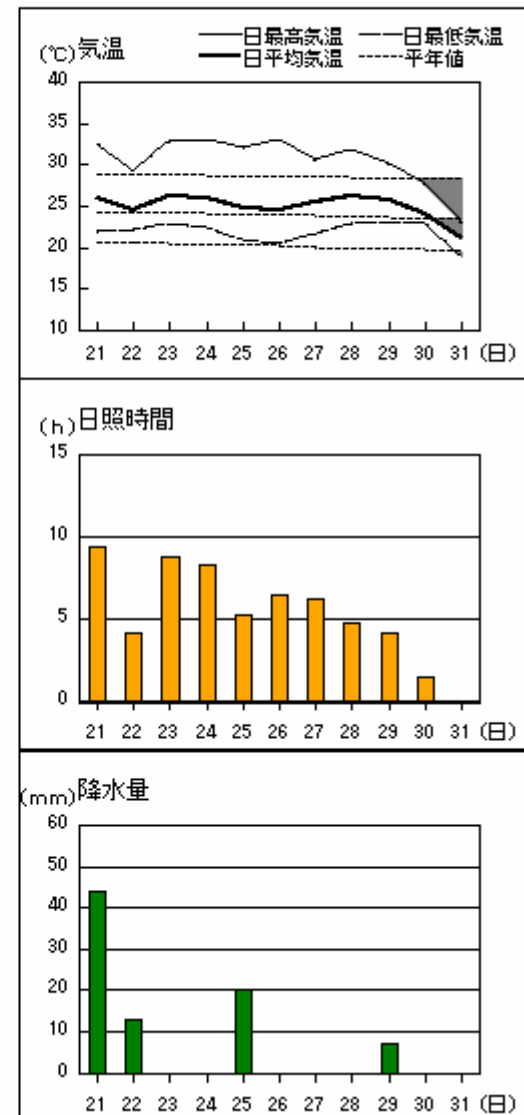


アメダス 気象経過図：2006年8月21日-2006年8月31日

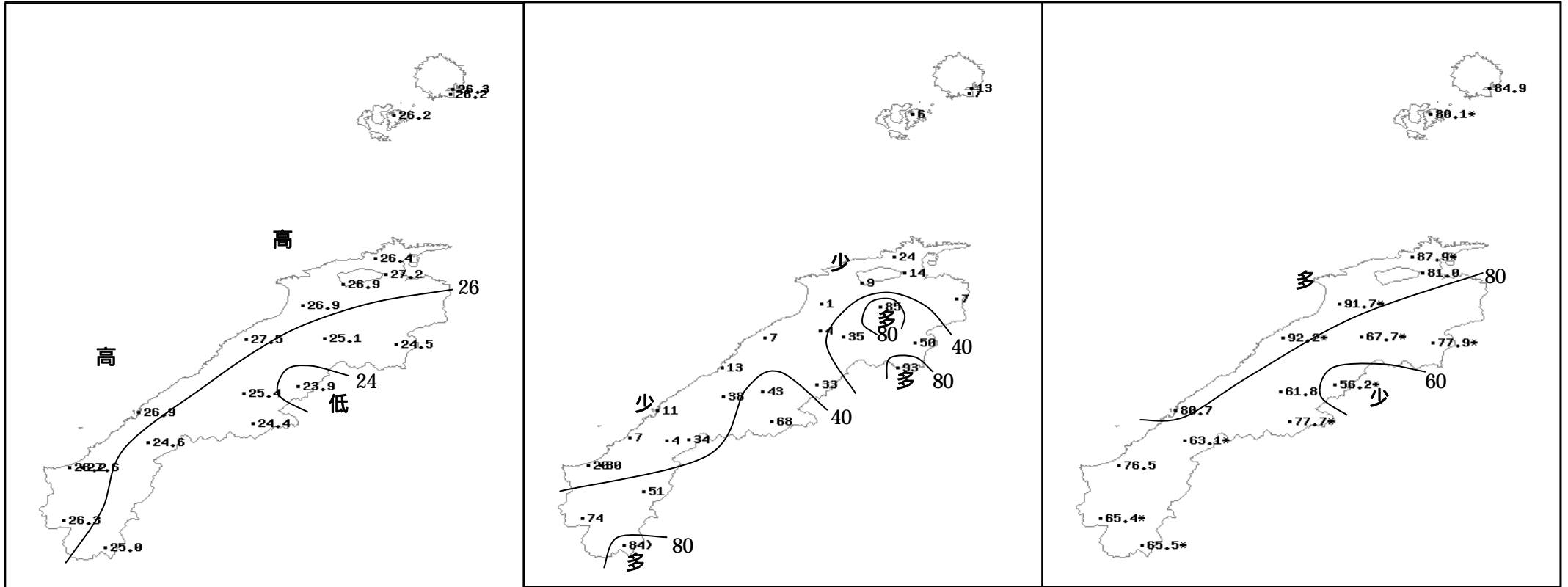
瑞穂



六日市



2006年(平成18年)8月下旬の気象分布図



* 印の数字は太陽電池式日照計の観測値を回転式日照計に換算した値です。

平均気温 ()

降水量 (mm)

日照時間 (h)

地域気象観測旬報

2006年8月21日～31日 島根県 (68)

(1/5)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			290
	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	28.4	33.2	24.9	1.9	NE	4	ENE	0	0	9.7	
22	26.6	30.0	24.9	2.5	NE	5	NE	1	1	2.1	
23	25.5	28.9	21.8	2.9	NE	7	ENE	0	0	11.5	
24	25.3	30.1	21.0	2.8	NW	7	ENE	0	0	12.3	
25	25.8	29.4	22.8	2.7	ENE	6	ENE	0	0	6.8	
26	26.7	30.0	23.2	3.5	ENE	6	ENE	0	0	6.5	
27	28.1	32.7	23.3	2.6	SW	5	WSW	0	0	10.6	
28	27.8	29.9	24.7	3.9	WSW	7	WSW	0	0	4.2	
29	25.8	29.5	22.6	2.0	WNW	4	ESE	0	0	6.5	
30	24.8	28.3	22.6	2.5	NE	6	ENE	12	10	4.5	
31	25.0	27.9	21.4	2.8	NE	5	ENE	0	8	10.2	
前半旬	26.3	30.3	23.1	2.6	NE				1	42.4	
後半旬	26.4	29.7	23.0	2.9	ENE			12		42.5	
旬	26.3	30.0	23.0	2.7	NE			13		84.9	
平年差/比	+0.9	+1.4	+0.8					26		121	

観測所名	西郷岬							10 以上積算気温			288
	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	28.0	30.5	25.9	2.6	NNE	4	NNE	0	0		
22	26.3	28.3	24.9	4.0	NNE	6	NE	0	0		
23	25.4	28.4	22.3	4.0	N	6	ENE	0	0		
24	25.5	28.8	22.1	3.5	NNE	6	NE	0	0		
25	26.1	28.8	23.7	4.2	ENE	7	NE	0	0		
26	26.8	29.4	25.3	4.6	ENE	7	ENE	0	0		
27	27.6	31.8	24.3	3.1	SSW	6	SW	0	0		
28	27.2	29.7	25.0	5.3	SW	8	WSW	0	0		
29	25.7	29.2	23.3	2.3	S	4	NNE	0	0		
30	25.0	28.2	22.7	4.3	N	8	ENE	7	6		
31	24.8	27.5	22.0	4.5	NE	7	NE	0	4		
前半旬	26.3	29.0	23.8	3.7	NNE			0			
後半旬	26.2	29.3	23.8	4.0	ENE			7			
旬	26.2	29.1	23.8	3.9	ENE			7			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	海士							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	28.3	32.3	25.2	0.8	NE	3	NE	3	3	7.2	
22	26.0	30.4	23.2	1.0	N	3	N	3	5	0.3	
23	25.3	29.3	21.6	1.3	E	4	E	0	0	9.8	
24	25.4	30.6	20.8	1.3	ENE	3	E	0	0	12.0	
25	25.7	29.4	22.9	1.4	E	4	ESE	0	0	6.2	
26	26.7	30.0	22.8	1.8	E	4	E	0	0	8.7	
27	28.2	32.1	23.4	1.9	SW	4	SW	0	0	8.6	
28	27.7	30.1	24.0	3.0	WSW	5	WSW	0	0	2.3	
29	25.6	30.1	21.7	0.9	NNE	3	NE	0	0	5.3	
30	24.8	29.5	21.8	1.0	ENE	5	ENE	0	1	3.3	
31	24.9	29.2	21.1	1.1	ENE	3	E	0	0	9.3	
前半旬	26.1	30.4	22.7	1.2	E			6		35.5	
後半旬	26.3	30.2	22.5	1.6	ENE			0		37.5	
旬	26.2	30.3	22.6	1.4	E			6		73.0	
平年差/比	+0.9	+1.9	+0.6					11		114	

観測所名	鹿島							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	27.8	32.5	24.7	0.8	N	4	SSE	0	0	7.6	
22	26.5	29.4	23.3	0.8	N	3	NE	12	11	0.1	
23	25.7	30.1	21.2	1.1	NE	4	NNE	0	0	10.8	
24	25.7	32.4	20.3	1.0	NNW	3	N	0	0	12.0	
25	25.7	30.7	21.7	0.9	NNE	3	NNE	0	0	5.7	
26	26.4	32.1	21.0	0.9	E	3	ESE	0	0	10.4	
27	28.2	34.4	23.2	1.2	S	4	WSW	0	0	9.9	
28	27.8	32.4	24.8	2.1	W	5	W	2	2	5.9	
29	26.7	31.0	22.9	1.0	N	3	N	0	2	8.4	
30	25.4	29.3	22.5	1.5	NNE	5	NNW	0	0	6.1	
31	24.7	29.7	20.5	1.3	NE	3	ESE	10	7	3.8	
前半旬	26.3	31.0	22.2	0.9	NE			12		36.2	
後半旬	26.5	31.5	22.5	1.3	E			12		44.5	
旬	26.4	31.3	22.4	1.1	NE			24		80.7	
平年差/比	+1.2	+2.4	+0.7					43		126	

平年差/比に用いる地域気象観測における平年値の統計期間は気温・降水量については1979～2000年、日照については1987～2000年です。

なお、西郷岬、斐川、高津、の平年値はありません。

地域気象観測旬報

2006年8月21日～31日 島根県 (68)
(2/5)

観測所名	斐川							10 以上積算気温			296
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	27.8	33.1	24.8	2.7	SSE	6	SSE	0	0		
22	26.9	29.6	25.3	3.4	S	6	E	2	3		
23	26.8	30.6	23.4	4.2	E	7	E	0	0		
24	26.5	32.9	21.7	3.7	SSE	7	ENE	0	0		
25	26.3	31.7	22.1	3.9	E	7	E	0	0		
26	27.2	32.5	23.0	3.7	ENE	8	E	0	0		
27	28.4	35.0	23.3	3.9	S	8	WSW	0	0		
28	28.1	32.6	25.1	3.8	W	8	W	0	0		
29	27.3	31.5	23.7	2.5	S	5	N	0	0		
30	26.0	29.5	23.4	4.5	ENE	7	ENE	0	0		
31	25.0	30.2	21.4	4.0	S	7	ENE	7	5		
前半旬	26.9	31.6	23.5	3.6	ENE			2			
後半旬	27.0	31.9	23.3	3.7	S			7			
旬	26.9	31.7	23.4	3.7	S			9			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	松江							10 以上積算気温			299
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	28.3	34.0	25.7	1.3	W	6	SSE	0	1	5.6	
22	27.1	28.8	25.1	2.5	ENE	5	NE	4	2	0.2	
23	26.7	30.4	24.1	3.4	ENE	6	E	0	0	10.1	
24	26.8	32.3	22.4	3.0	E	6	E	0	0	12.5	
25	26.7	31.3	23.2	3.1	E	6	ENE	0	0	9.2	
26	27.2	31.5	23.7	3.2	E	6	ESE	0	0	10.6	
27	28.9	35.5	24.0	2.2	WSW	6	WSW	0	0	10.7	
28	28.6	32.7	25.9	3.5	W	8	WSW	1	1	6.6	
29	27.6	31.8	24.7	1.7	ESE	4	WNW	0	0	7.7	
30	26.0	29.9	24.4	2.4	NE	6	NE	0	0	4.1	
31	25.4	30.0	22.2	2.9	ENE	6	NE	9	9	3.7	
前半旬	27.1	31.4	24.1	2.7	E			4		37.6	
後半旬	27.3	31.9	24.2	2.7	E			10		43.4	
旬	27.2	31.7	24.1	2.7	E			14		81.0	
平年差/比	+1.2	+1.8	+1.3					24		119	

観測所名	出雲							10 以上積算気温			295
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	28.0	34.3	24.3	0.8	SE	4	SE	0	0	8.3	
22	26.9	30.2	24.7	1.5	ENE	4	ENE	0	1	2.6	
23	26.7	31.8	23.2	2.5	NE	6	NE	0	0	10.3	
24	26.8	33.7	21.8	2.6	ENE	5	ENE	0	0	12.2	
25	26.4	32.6	21.7	2.1	ENE	5	NE	0	0	8.6	
26	27.3	33.4	22.5	1.6	E	4	ENE	0	0	10.5	
27	27.9	34.3	22.4	1.3	SW	4	SW	0	0	9.5	
28	27.9	31.4	24.2	1.5	WSW	3	WSW	0	0	5.1	
29	27.3	32.4	22.8	0.8	SW	3	SW	0	0	8.4	
30	25.5	31.1	22.5	1.8	ENE	5	ENE	0	0	5.8	
31	24.7	29.7	20.9	1.8	ENE	5	ENE	1	1	3.1	
前半旬	27.0	32.5	23.1	1.9	ENE			0		42.0	
後半旬	26.8	32.1	22.6	1.5	E			1		42.4	
旬	26.9	32.3	22.8	1.7	ENE			1		84.4	
平年差/比	+1.5	+2.6	+1.4					2		131	

観測所名	大田							10 以上積算気温			303
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	29.4	34.4	25.3	1.4	SE	4	N	0	0	10.8	
22	28.2	32.2	25.8	1.6	N	4	N	0	0	2.7	
23	28.2	33.3	24.0	1.9	N	5	N	0	0	10.0	
24	27.5	33.8	22.0	1.4	N	4	N	0	0	11.9	
25	26.8	33.0	22.3	1.3	ESE	3	N	0	0	6.8	
26	28.2	34.2	23.2	1.4	SE	3	NNW	0	0	10.8	
27	28.8	34.6	24.6	2.2	SSE	4	WSW	0	0	10.0	
28	28.2	33.0	25.0	1.8	SSE	5	WSW	0	0	5.3	
29	27.5	33.1	23.3	1.5	SSE	4	SSW	7	7	10.3	
30	25.8	30.6	22.6	1.4	N	4	N	0	0	4.9	
31	24.1	30.5	20.9	1.0	SE	4	N	0	1	1.4	
前半旬	28.0	33.3	23.9	1.5	N			0		42.2	
後半旬	27.1	32.7	23.3	1.6	SSE			7		42.7	
旬	27.5	33.0	23.5	1.5	N			7		84.9	
平年差/比	+1.5	+2.5	+1.3					13		130	

地域気象観測旬報

2006年8月21日～31日 島根県 (68)
(3/5)

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	26.0	33.3	23.1	0.7	SE	4	NNW	29	26	2.9		
22	25.7	29.0	23.6	0.9	NNW	3	NNW	2	2	0.9		
23	25.4	30.0	21.1	1.3	NW	4	NW	0	0	8.6		
24	24.7	32.0	19.2	1.0	NNW	4	NNW	0	0	10.6		
25	24.3	30.9	19.3	0.8	NNW	4	NNW	0	0	6.3		
26	25.0	31.6	21.1	0.9	NNW	4	SSE	2	2	7.4		
27	26.6	32.5	21.3	2.1	SE	5	SSE	0	0	9.5		
28	26.6	31.6	23.4	1.3	SSE	4	SSE	0	0	4.5		
29	25.6	31.0	21.6	0.7	SE	3	NNW	1	1	6.8		
30	23.2	28.4	20.3	0.7	NW	4	NNW	0	0	2.4		
31	22.6	27.7	18.8	0.7	NNW	3	NNW	1	1	1.0		
前半旬	25.2	31.0	21.3	0.9	NNW			31		29.3		
後半旬	24.9	30.5	21.1	1.1	SE			4		31.6		
旬	25.1	30.7	21.2	1.0	NNW			35		60.9		
平年差/比	+1.0	+1.8	+1.3					56		118		

観測所名	横田								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	25.6	30.6	23.3	0.5	E	4	WSW	1	1	2.7		
22	25.0	28.8	23.2	0.5	ENE	2	E	6	5	1.9		
23	24.4	29.6	19.8	0.9	NNE	3	NNE	0	0	9.8		
24	24.2	32.4	18.2	0.9	NE	3	ENE	0	0	12.2		
25	23.8	31.3	18.4	0.8	NNE	3	E	30	30	8.1		
26	24.3	31.3	19.7	0.5	E	4	E	12	12	7.6		
27	25.7	31.7	19.9	1.2	SSE	6	WSW	0	0	10.6		
28	26.2	31.9	22.6	1.0	SW	3	NW	0	0	3.5		
29	25.6	31.3	20.9	0.7	WSW	3	NNE	0	0	9.1		
30	22.6	27.9	19.4	0.6	NE	3	NE	0	0	4.0		
31	22.0	27.5	17.5	0.7	ENE	2	E	1	1	1.4		
前半旬	24.6	30.5	20.6	0.7	NNE			37		34.7		
後半旬	24.4	30.3	20.0	0.8	SW			13		36.2		
旬	24.5	30.4	20.3	0.8	NNE			50		70.9		
平年差/比	+1.0	+2.1	+1.0					91		130		

観測所名	赤名								10 以上積算気温			263
	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	24.6	31.1	21.9	0.5	SE	3	SE	20	17	2.2		
22	24.5	28.9	22.4	0.6	N	2	N	4	4	0.9		
23	24.6	30.9	20.1	0.9	N	3	NNW	0	0	7.5		
24	24.7	32.2	19.0	0.8	N	2	NW	0	0	10.1		
25	24.1	31.1	19.0	0.6	NNW	2	NNE	0	0	5.1		
26	24.5	31.6	20.1	0.7	NNE	2	N	0	0	5.5		
27	24.8	30.2	20.7	1.2	SE	3	SE	0	0	6.7		
28	24.9	30.1	22.5	0.7	ESE	2	SSE	0	0	2.3		
29	24.3	30.2	19.4	0.7	N	2	SSE	8	5	7.7		
30	21.7	27.5	17.9	0.6	N	2	NNW	0	0	1.6		
31	19.9	23.6	16.9	0.3	WNW	2	SE	1	1	0.0		
前半旬	24.5	30.8	20.5	0.7	N			24		25.8		
後半旬	23.4	28.9	19.6	0.7	N			9		23.8		
旬	23.9	29.8	20.0	0.7	N			33		49.6		
平年差/比	+1.0	+2.4	+0.9					49		101		

観測所名	川本								10 以上積算気温			279
	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	32.9	23.9	1.0	WSW	3	N	1	2	5.9		
22	26.3	30.2	23.8	0.6	WSW	2	N	1	1	1.9		
23	26.8	31.7	22.7	0.8	N	2	N	0	0	9.4		
24	25.8	33.0	21.6	0.7	N	3	NNE	0	0	10.4		
25	25.1	32.0	20.5	0.5	W	2	WSW	1	1	6.9		
26	25.3	33.3	22.3	0.8	N	6	SSE	23	23	5.5		
27	26.1	32.2	21.4	1.2	S	4	S	1	1	7.7		
28	25.9	31.6	22.2	0.8	WSW	2	N	0	0	3.8		
29	26.0	31.3	21.7	0.8	N	2	NNE	16	9	7.8		
30	23.3	28.5	20.5	0.7	WSW	2	NNE	0	0	2.5		
31	22.1	26.2	19.9	0.8	NE	2	ESE	0	0	0.0		
前半旬	26.1	32.0	22.5	0.7	N			3		34.5		
後半旬	24.8	30.3	21.2	0.9	N			40		27.3		
旬	25.4	31.1	21.8	0.8	N			43		61.8		
平年差/比	+0.7	+1.5	+0.9					70		102		

地域気象観測旬報

2006年8月21日～31日 島根県 (68)
(4/5)

観測所名	浜田							10 以上積算気温			296
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	28.4	32.0	25.1	2.3	ENE	5	NE	0	0	10.7	
22	27.6	30.0	25.9	2.5	NE	5	NE	0	0	5.5	
23	27.2	30.3	25.4	3.0	NNE	6	NE	0	0	10.7	
24	26.5	29.9	23.6	2.3	NE	5	ENE	0	0	12.2	
25	26.2	29.7	23.0	2.2	ENE	5	NNE	0	0	4.5	
26	27.1	30.4	23.2	1.9	ENE	5	N	0	0	8.9	
27	28.0	32.3	23.9	2.5	SW	7	SW	0	0	9.7	
28	28.0	31.0	25.6	2.7	SW	5	SW	2	2	5.0	
29	27.1	30.4	24.4	2.0	NE	7	SW	9	9	10.2	
30	25.4	29.0	23.2	3.3	ENE	6	NE	0	0	3.2	
31	24.5	28.7	22.2	2.7	ENE	4	ENE	0	0	0.1	
前半旬	27.2	30.4	24.6	2.5	NE			0		43.6	
後半旬	26.7	30.3	23.8	2.5	ENE			11		37.1	
旬	26.9	30.3	24.1	2.5	ENE			11		80.7	
平年差/比	+1.0	+1.2	+1.5					18		112	

観測所名	瑞穂							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	
21	25.1	31.8	22.3	0.4	NNE	3	W	53	49	4.8	
22	25.3	30.0	22.4	0.5	W	4	W	0	1	4.4	
23	26.2	32.3	21.5	0.6	WNW	2	W	0	0	10.1	
24	25.4	33.6	19.9	0.7	ENE	3	WNW	0	0	11.5	
25	24.3	30.6	18.5	0.3	WNW	3	W	0	0	9.3	
26	23.8	32.7	20.6	0.7	E	4	ENE	13	13	4.6	
27	25.3	30.9	20.2	1.2	S	4	S	0	0	10.2	
28	25.2	30.5	21.4	0.4	NW	2	NW	0	0	4.5	
29	25.1	30.7	20.4	0.6	WNW	3	WNW	1	1	7.5	
30	22.2	27.2	19.3	0.3	NE	2	ENE	0	0	2.8	
31	20.6	26.1	18.1	0.6	W	3	W	1	1	1.0	
前半旬	25.3	31.7	20.9	0.5	WNW			53		40.1	
後半旬	23.7	29.7	20.0	0.6	S			15		30.6	
旬	24.4	30.6	20.4	0.6	W			68		70.7	
平年差/比	+1.0	+2.1	+1.3					106		125	

観測所名	弥栄							10 以上積算気温			271
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	25.5	31.0	21.9	1.1	NNE	4	N	1	1	4.5	
22	25.4	29.4	22.7	1.4	NNE	4	NNW	0	0	1.0	
23	26.0	31.5	21.7	1.2	N	4	N	0	0	10.5	
24	24.9	32.1	19.8	1.5	N	5	NNE	0	0	10.8	
25	23.9	30.3	19.2	1.3	NNE	3	NNE	0	0	2.4	
26	24.8	31.1	19.8	0.8	N	3	NNE	0	1	5.2	
27	26.0	32.3	19.4	1.5	NNE	3	SSE	0	0	8.4	
28	25.2	30.4	21.7	0.8	SSE	3	W	0	0	2.4	
29	25.4	31.3	20.9	0.9	W	3	NW	3	2	9.2	
30	22.7	28.4	20.1	1.7	NNE	4	N	0	0	2.0	
31	20.9	24.3	19.0	1.2	NNE	3	NNE	0	1	0.0	
前半旬	25.1	30.9	21.1	1.3	N			1		29.2	
後半旬	24.2	29.6	20.2	1.2	NNE			3		27.2	
旬	24.6	30.2	20.6	1.2	NNE			4		56.4	
平年差/比	+1.5	+2.7	+1.7					5		110	

観測所名	高津							10 以上積算気温			289
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	27.3	31.3	24.6	2.9	SSE	6	SSE	15	10		
22	26.8	29.9	24.4	2.8	SSE	5	S	0	0		
23	26.2	28.5	24.0	2.0	NNE	5	N	0	0		
24	25.7	29.0	22.8	2.3	SSE	5	NW	0	0		
25	25.1	27.8	22.6	2.2	SSE	4	SSE	0	0		
26	26.3	30.2	23.0	2.4	SSE	4	SSE	0	0		
27	28.2	33.6	23.7	4.1	S	8	WNW	0	0		
28	27.8	30.9	25.3	3.3	S	6	WNW	0	0		
29	26.9	30.6	24.3	2.1	SSE	5	WNW	2	2		
30	25.4	28.4	23.2	2.0	NE	5	NNE	0	0		
31	22.8	24.5	20.6	2.4	SSE	5	SSE	3	3		
前半旬	26.2	29.3	23.7	2.4	SSE			15			
後半旬	26.2	29.7	23.4	2.7	S			5			
旬	26.2	29.5	23.5	2.6	SSE			20			
平年差/比	//	//	//					//			

地域気象観測旬報

2006年8月21日～31日 島根県 (68)
(5/5)

観測所名	益田							10 以上積算気温			304
	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	29.0	33.6	25.1	1.8	ESE	3	SW	18	17	10.2	
22	28.3	31.7	25.5	1.5	NNW	3	N	0	0	6.9	
23	28.0	32.0	25.6	1.8	N	3	N	0	0	10.1	
24	27.2	30.6	24.1	1.5	NNW	4	N	0	0	12.1	
25	26.5	30.2	23.4	1.4	SSE	3	NNW	0	0	4.0	
26	27.8	31.9	23.5	1.3	S	3	WNW	0	0	10.8	
27	29.3	35.4	23.6	2.1	S	5	S	0	0	9.2	
28	28.8	32.4	25.6	1.4	ESE	3	WNW	0	0	3.5	
29	28.3	32.5	25.3	1.3	SE	3	NW	7	7	8.6	
30	26.6	29.8	24.6	1.4	NNE	4	NNE	0	0	1.1	
31	23.8	25.7	21.6	1.4	ESE	3	ESE	5	4	0.0	
前半旬	27.8	31.6	24.7	1.6	NNW			18		43.3	
後半旬	27.4	31.3	24.0	1.5	ESE			12		33.2	
旬	27.6	31.4	24.4	1.5	ESE			30		76.5	
平年差/比	+1.2	+1.0	+1.8					55		105	

観測所名	津和野							10 以上積算気温			290
	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	27.3	34.8	22.9	0.7	NNW	4	E	23	15	5.8	
22	27.5	33.5	23.4	1.1	N	3	NNE	0	1	7.4	
23	27.1	33.2	23.6	0.8	N	3	NNW	0	0	7.7	
24	27.0	34.7	22.1	1.1	NE	3	NNW	0	0	10.0	
25	25.8	32.1	21.5	0.8	N	3	NNE	0	0	4.8	
26	25.3	33.7	21.8	0.6	NW	4	NW	40	37	5.9	
27	27.0	33.7	21.1	1.8	SSW	5	SSW	0	0	8.8	
28	27.7	33.1	24.1	1.5	SW	4	SW	0	0	3.5	
29	27.5	32.9	24.1	1.1	N	4	S	0	0	3.9	
30	25.3	29.9	23.6	0.5	NNW	3	NNE	0	0	0.8	
31	22.2	23.8	20.6	0.5	N	2	S	11	4	0.0	
前半旬	26.9	33.7	22.7	0.9	N			23		35.7	
後半旬	25.8	31.2	22.6	1.0	SW			51		22.9	
旬	26.3	32.3	22.6	1.0	N			74		58.6	
平年差/比	+1.1	+2.0	+1.4					103		122	

観測所名	六日市							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	25.9	32.4	21.9	0.8	E	4	NE	44	38	9.4	
22	24.6	29.4	22.0	0.4	NNE	3	E	13	10	4.1	
23	26.2	32.7	22.8	0.8	WSW	4	WSW	0	0	8.8	
24	25.9	33.0	22.3	0.4	WSW	6	NE	0	0	8.3	
25	24.8	32.0	20.9	0.6	WSW	6	E	20	20	5.2	
26	24.6	32.9	20.4	0.4	E	4	W	0	0	6.4	
27	25.5	30.5	21.5	0.9	ENE	4	ENE	0	0	6.2	
28	26.1	31.8	22.8	0.0	W	2	WNW	0	0	4.7	
29	25.7	30.2	23.1	0.0	SSE	4	S	7	7	4.1	
30	24.1	27.6	22.7	0.1	NNE	2	NE	0	0	1.5	
31	21.1	23.0	19.0	0.4	ESE	4	ENE	0	0	0.0	
前半旬	25.5	31.9	22.0	0.6	E			77		35.8	
後半旬	24.5	29.3	21.6	0.3	ENE			7		22.9	
旬	25.0	30.5	21.8	0.4	E			84		58.7	
平年差/比	+1.0	+1.9	+1.6					108		113	

地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68)

2006年8月

1/2頁

観測所名	西郷	西郷岬	海士	鹿島	斐川	松江	出雲	大田	掛合	横田	赤名	川本	浜田	瑞穂	弥栄	
気	平均	27.0	26.9	27.0	27.4	27.9	28.3	27.6	28.3	26.0	25.6	25.0	26.5	27.7	25.5	25.4
	平年差	1.2	//	1.2	1.8	//	1.9	1.8	1.8	1.5	1.6	1.6	1.4	1.5	1.6	1.8
	最高	33.2	32.1	33.7	34.4	35.0	35.5	35.6	35.9	33.8	33.8	33.9	35.0	34.7	35.3	34.2
	起日	21	20	10	27	27	27	9	9	20	14	9	9	17	10	10
	最低	21.0	22.0	20.8	20.3	21.4	22.2	20.9	20.9	18.8	17.5	16.9	19.9	22.2	18.1	18.2
	起日	24	31	24	24	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	1
	最高平均	30.8	29.9	31.3	32.1	32.7	33.0	33.0	33.7	31.8	31.7	30.9	32.4	31.1	32.0	31.1
	最高平年差	1.8	//	2.4	2.8	//	2.7	2.9	2.8	2.4	2.9	2.9	2.3	1.6	2.9	3.1
	最低平均	23.2	24.2	23.0	23.3	24.0	24.8	23.3	24.1	21.8	21.0	20.8	22.5	24.5	21.0	20.9
	最低平年差	0.5	//	0.5	1.1	//	1.5	1.4	1.4	1.3	1.2	1.2	1.5	1.4	1.5	
	積算気温	836	833	837	848	865	877	857	878	805	795	774	823	858	790	789
温	平均0 未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	平均25 以上日数	30	30	29	30	31	31	30	30	27	24	16	29	30	25	24
	最高0 未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最高25 以上日数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	31	31	31	30
	最高30 以上日数	22	17	27	28	29	29	30	31	27	26	25	28	26	27	26
	最高35 以上日数	0	0	0	0	1	3	2	3	0	0	0	2	0	1	0
	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	3	10	3	4	5	14	2	6	1	2	0	1	11	0	0
日照	月計	269.0		216.7	246.5		256.5	266.3	258.7	198.4	223.1	162.6	212.2	266.3	213.1	192.0
	平年比	132		117	135		132	146	141	143	150	126	125	127	143	134
	0.1時間未満日数	0		0	0		0	0	1	1	1	2	2	1	1	2
風向・風速	平均風速	3.0	4.0	1.7	1.3	3.9	2.9	1.7	1.6	1.0	0.9	0.9	0.9	2.8	0.8	1.4
	最大風速	12	12	8	7	11	10	6	5	5	6	5	6	9	6	5
	風向	ENE	NE	ENE	ESE	ENE	WSW	NE	WSW	SSE	WSW	SE	SSE	ENE	SSE	NNE
	起日	19	18	18	19	18	11	23	28	27	27	19	26	17	19	24
	最多風向	ENE	NE	ENE	N	S	E	ENE	N	NNW	E	N	N	ENE	WNW	NNE
	10m/s以上日数	2	3	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15m/s以上日数	0	0	0	0	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	19	14	20	33	20	22	33	24	98	82	57	83	24	133	33
	平年比	15	//	16	28	//	17	26	19	62	57	33	51	17	80	18
	最大日降水量	12	7	12	12	8	9	19	13	29	30	20	38	10	53	15
	起日	30	30	18	22	18	31	20	18	21	25	21	18	18	21	18
	最大1時間降水量	10	6	5	11	5	9	19	7	29	30	17	23	9	49	4
	起日 時分	30 23:50	30 24:00	22 00:30	22 10:30	31 21:30	31 21:10	20 15:50	29 01:30	4 18:30	25 20:40	21 15:40	26 15:00	29 03:00	21 17:00	19 00:30
	1mm以上日数	4	3	4	4	5	4	4	3	12	10	9	9	5	8	6
	10mm以上日数	1	0	1	2	0	0	2	1	3	3	2	3	1	4	1
	30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	
	50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

平年差/比に用いる地域気象観測における平年値の統計期間は気温・降水量については1979～2000年、日照については1987～2000年です。

なお、西郷岬、斐川、高津、の平年値はありません。

)：統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、その範囲が許容の範囲内の値。

地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68)

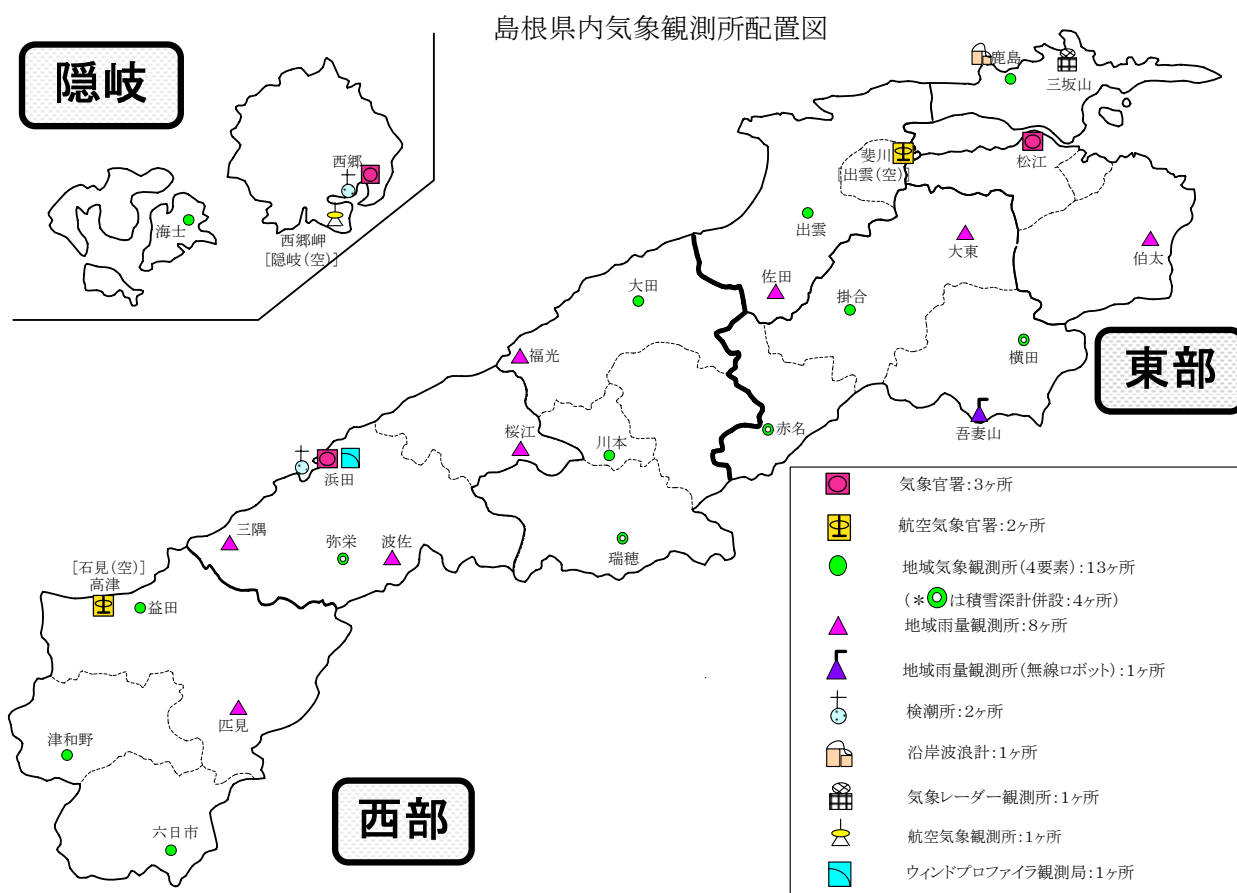
2006年8月
2/2頁

観測所名		高津	益田	津和野	六日市	
気	平均	27.1	28.5	27.3	26.0	
	平年差	//	1.7	1.6	1.5	
	最高	33.6	35.4	36.9	35.3	
	起日	27	27	9	9	
	最低	20.6	21.6	20.6	19.0	
	起日	31	31	31	31	
	最高平均	30.5	32.5	33.4	31.9	
	最高平年差	//	1.7	2.5	2.6	
	最低平均	24.1	25.0	22.9	22.1	
	最低平年差	//	2.0	1.2	1.4	
	積算気温	839	884	845	806	
	温	平均0 未満日数	0	0	0	0
		平均25 以上日数	30	30	30	25
		最高0 未満日数	0	0	0	0
最高25 以上日数		30	31	30	30	
最高30 以上日数		23	28	27	25	
最高35 以上日数		0	1	8	1	
最低0 未満日数		0	0	0	0	
最低25 以上日数		4	18	1	0	
日照	月計		266.4	204.0	196.6	
	平年比		127	157	137	
	0.1時間未満日数		2	2	2	
風向・風速	平均風速	2.7	1.6	1.1	1.2	
	最大風速	9	6	6	9	
	風向	S	S	SW	ENE	
	起日	19	19	19	18	
	最多風向	SSE	NNW	N	E	
	10m/s以上日数	0	0	0	0	
	15m/s以上日数	0	0	0	0	
	20m/s以上日数	0	0	0	0	
30m/s以上日数	0	0	0	0		
降水量	月計	38	48	148	253)	
	平年比	//	36	82	127	
	最大日降水量	15	18	46	90)	
	起日	21	21	18	19	
	最大1時間降水量	10	17	37	38)	
	起日 時分	21 20:10	21 20:10	26 14:40	21 18:50	
	1mm以上日数	5	5	6	9)	
	10mm以上日数	2	2	5	6)	
	30mm以上日数	0	0	2	3)	
	50mm以上日数	0	0	0	2)	
	70mm以上日数	0	0	0	1)	
	100mm以上日数	0	0	0	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)



18年4月1日現在

中国地方 1か月予報

(9月2日から10月1日までの天候見通し)

平成18年9月1日
広島地方気象台発表

< 予想される向こう1か月の天候 >

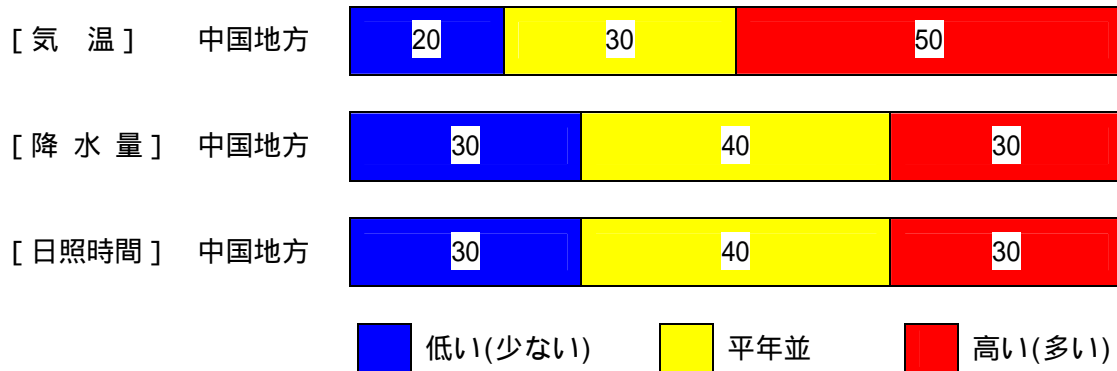
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候は以下のとおりです。

天気は数日の周期で変わるでしょう。

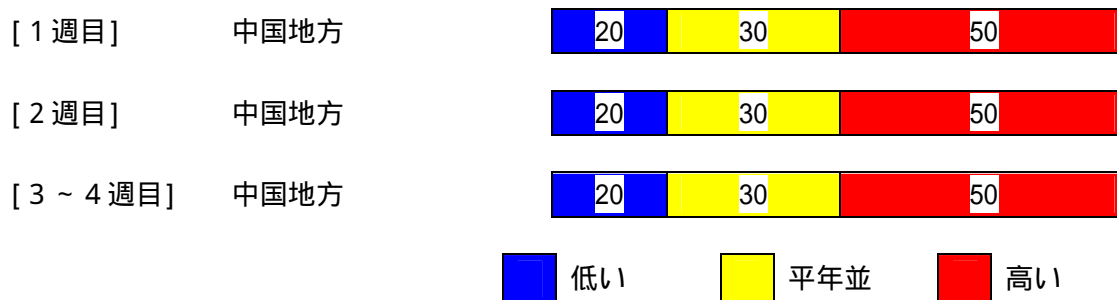
向こう1か月の気温は高く、降水量と日照時間は平年並でしょう。

週別の気温は、1週目、2週目、3～4週目いずれも高いでしょう。

< 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 : 9月 2日(土) ~ 10月 1日(日)
1 週目 : 9月 2日(土) ~ 9月 8日(金)
2 週目 : 9月 9日(土) ~ 9月 15日(金)
3 ~ 4 週目 : 9月 16日(土) ~ 9月 29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8日
3 か月予報 : 9月25日(月) 14時
寒候期予報 : 9月25日(月) 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	21.4	201.7	156.5	23.4	22.1	20.3
松江	21.9	196.0	148.8	24.1	22.7	20.8
境	22.3	213.2	152.7	24.5	23.1	21.2
米子	21.9	213.8	151.4	24.2	22.7	20.8
鳥取	21.9	230.8	141.4	24.2	22.7	20.7
浜田	22.0	189.9	159.9	24.1	22.8	21.0
津山	21.1	199.7	144.4	23.5	22.0	19.9
広島	23.7	173.6	158.1	25.9	24.5	22.6
呉	23.5	168.1	157.9	25.6	24.3	22.5
福山	22.8	153.8	160.7	25.2	23.7	21.7
岡山	23.5	156.7	154.1	25.9	24.4	22.3

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	72～115	96～105
山陰	-0.5～+0.4	71～121	96～107
山陽	-0.5～+0.6	74～112	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	-0.6～+0.7	-0.7～+0.6	-0.5～+0.5
山陰	-0.7～+0.7	-0.7～+0.6	-0.5～+0.4
山陽	-0.6～+0.6	-0.8～+0.7	-0.7～+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。