

島根県農業気象速報

平成18年8月中旬

島根県
松江地方気象台

平成18年8月22日発行

気象概況 平成18年8月中旬

この期間は、前半は高気圧に覆われて概ね晴れたが、後半は台風第10号の影響で雨や曇りの日が多かった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
11日	黄海に中心を持つ高気圧に覆われる	晴時々薄曇	薄曇時々晴	晴時々曇
12日	東シナ海に中心を持つ高気圧に覆われる	晴時々曇	晴後薄曇	曇後一時晴
13日	東シナ海に中心を持つ高気圧に覆われる	晴一時薄曇	晴	晴
14日	高気圧に覆われる	晴	晴	晴
15日	高気圧に覆われる	晴	晴	晴
16日	高気圧に覆われる	晴後時々曇	晴後時々曇	晴後一時薄曇
17日	台風第10号が四国の南海上を西に進む	曇後時々雨, 雷を伴う	曇一時晴	曇一時雨
18日	台風第10号が九州を北に進む	曇後時々雨	雨一時曇	曇後一時雨
19日	台風第10号が対馬海峡を北に進む	曇時々晴	曇一時雨	曇時々晴
20日	日本海西部の熱帯低気圧に向かって南から暖かく湿った空気が入る	曇時々晴	晴時々曇 一時雨	晴時々曇

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）

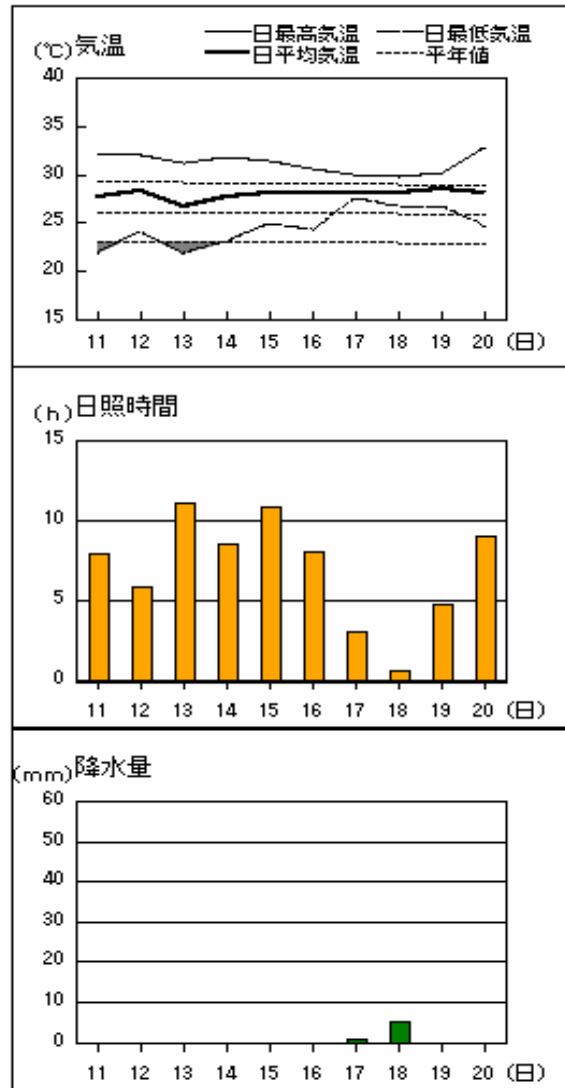
要素	気 温						降水量 mm		日照時間 h	
	平 均		最 高		最 低					
官 署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松 江	29.1	26.6	33.9	31.1	25.8	23.3	8.0	41.5	65.2	64.1
浜 田	28.2	26.4	31.7	30.3	25.0	23.0	12.5	41.5	70.1	68.0
西 郷	28.0	25.9	31.4	29.7	24.5	22.7	5.5	39.3	69.5	69.0

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

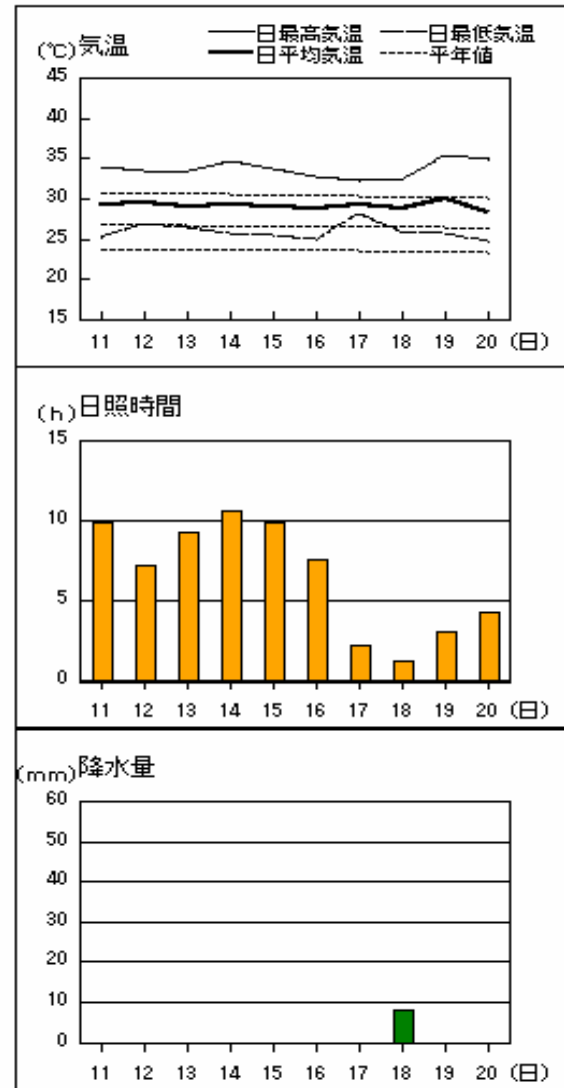
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2006年8月11日-2006年8月20日

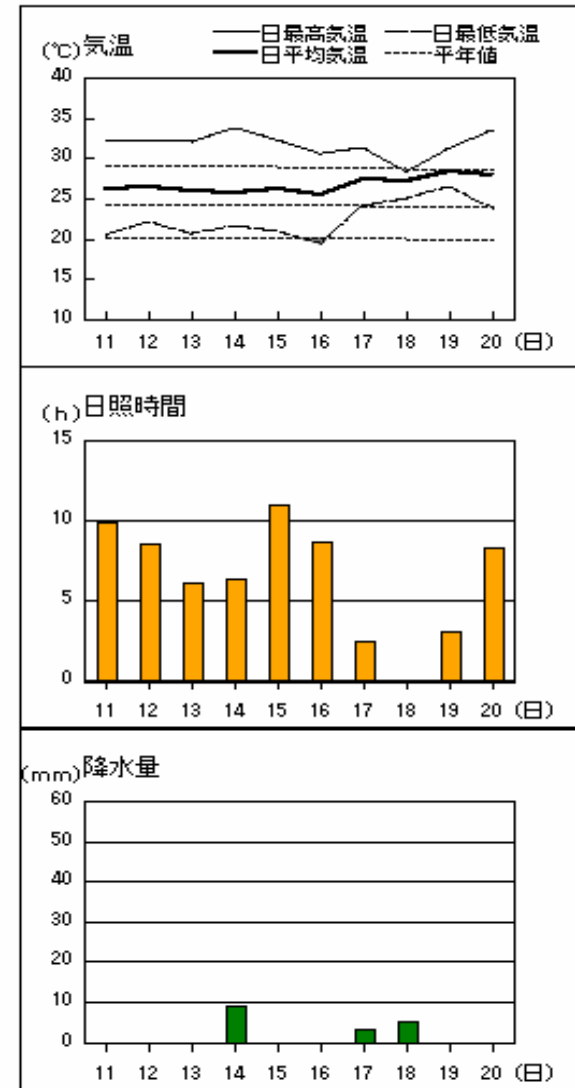
西郷



松江

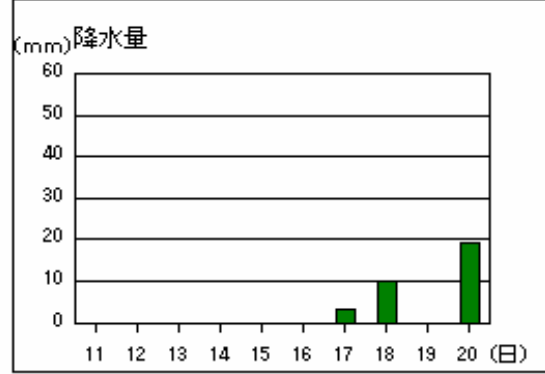
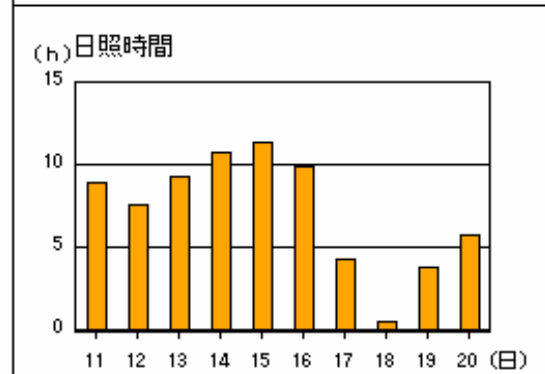
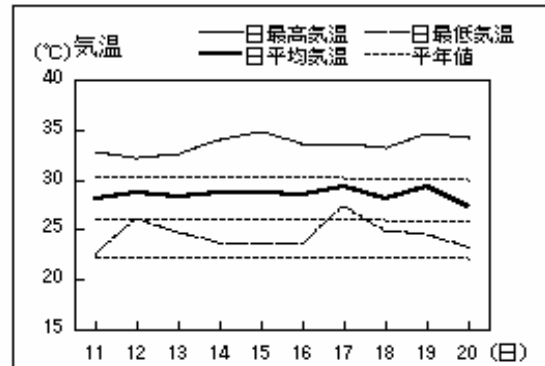


横田

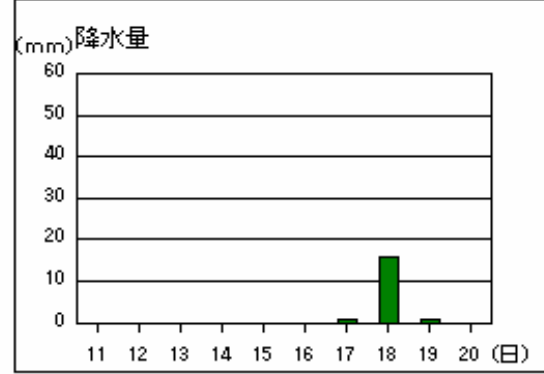
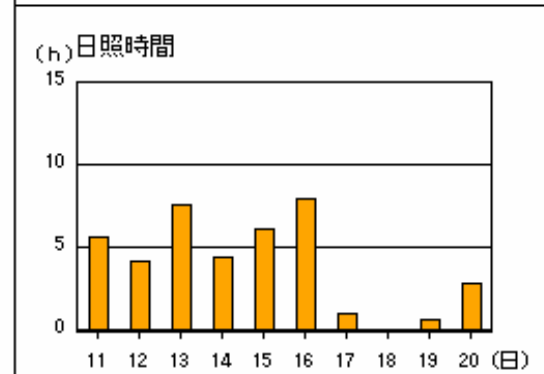
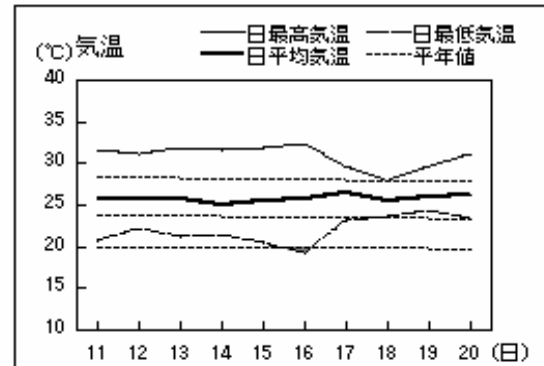


アメダス 気象経過図：2006年8月11日-2006年8月20日

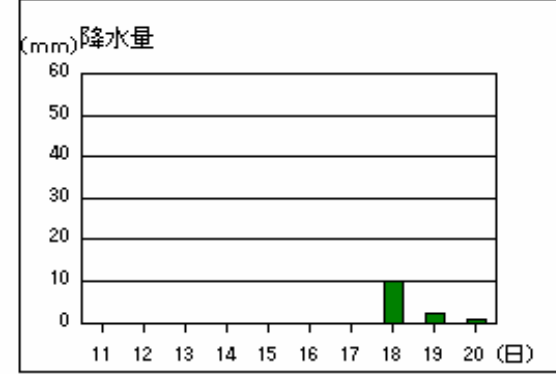
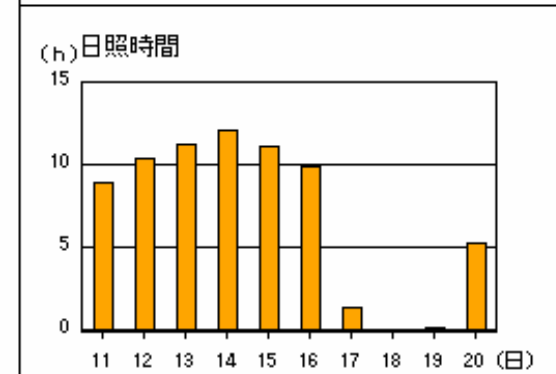
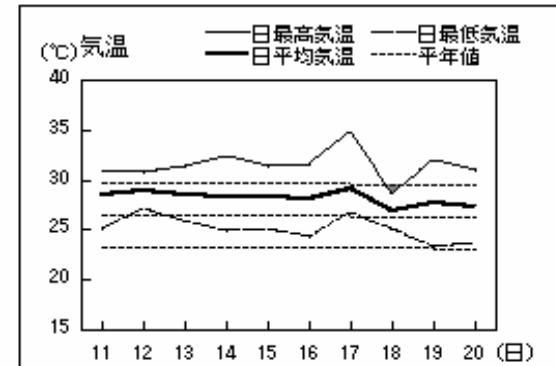
出雲



赤名

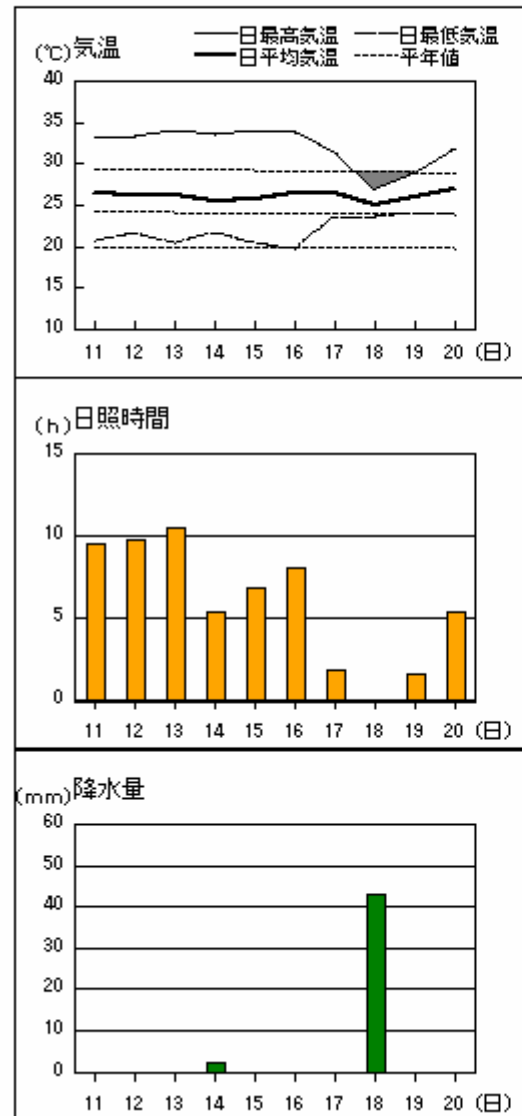


浜田

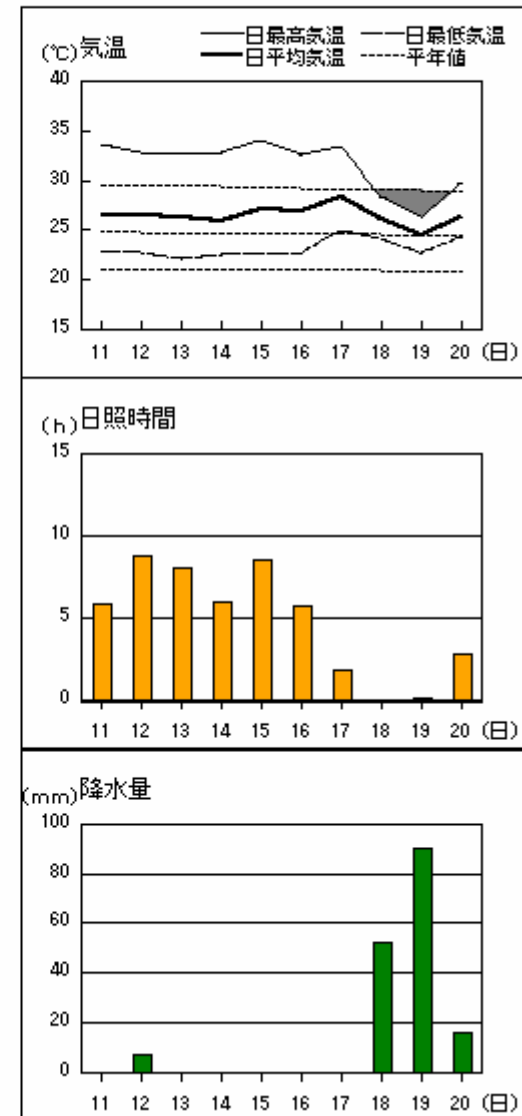


アメダス 気象経過図：2006年8月11日-2006年8月20日

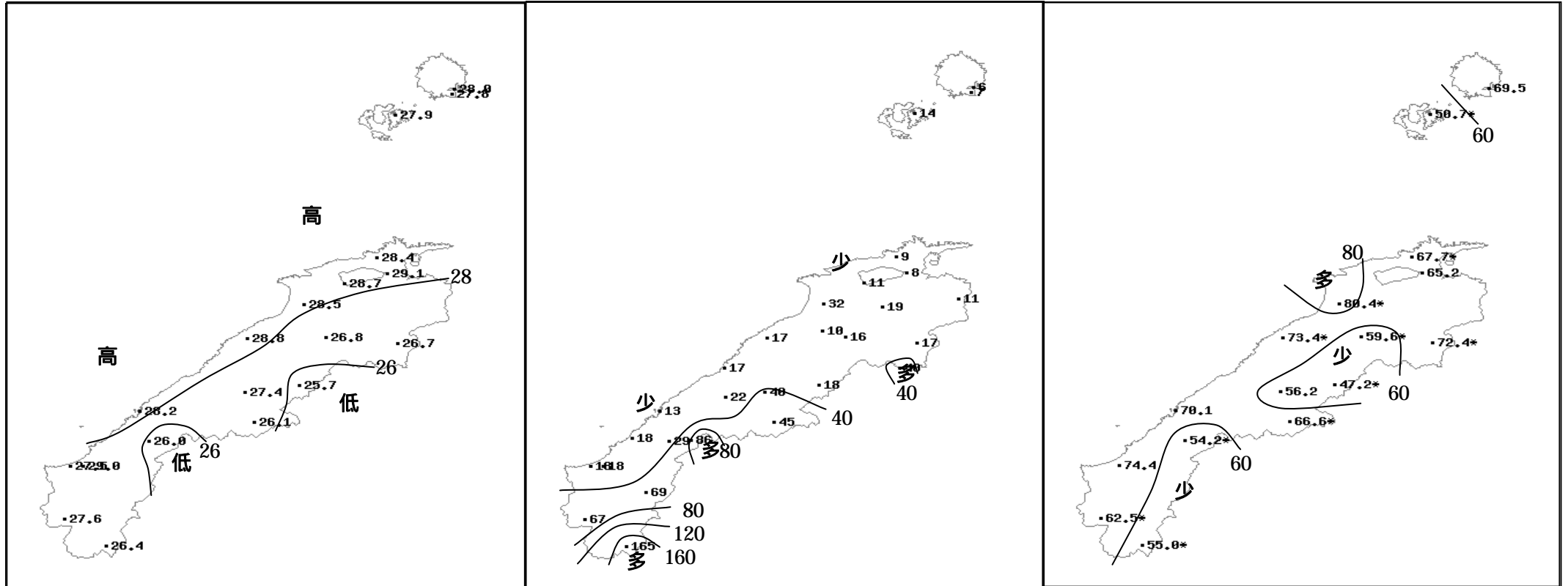
瑞穂



六日市



2006年(平成18年)8月中旬の気象分布図



* 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11日～20日 島根県 (68)

(1/5)

観測所名	西郷								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			
11	27.7	32.1	21.9	3.2	WSW	8	WSW	0	0	7.9		
12	28.4	31.9	24.1	3.6	WSW	7	WSW	0	0	5.9		
13	26.7	31.2	21.9	2.0	WNW	4	SSE	0	0	11.1		
14	27.6	31.7	23.1	2.6	ENE	5	ENE	0	0	8.5		
15	28.2	31.3	24.9	3.3	ENE	7	ENE	0	0	10.8		
16	28.0	30.5	24.3	3.9	NE	7	NE	0	0	8.0		
17	28.1	29.9	27.4	5.5	NE	8	NE	1	1	3.0		
18	28.2	29.8	26.6	7.1	ENE	11	ENE	5	3	0.6		
19	28.6	30.2	26.6	7.7	ENE	12	ENE	0	1	4.7		
20	28.1	32.7	24.6	1.6	NW	4	SSE	0	0	9.0		
前半旬	27.7	31.6	23.2	2.9	ENE			0		44.2		
後半旬	28.2	30.6	25.9	5.2	NE			6		25.3		
旬	28.0	31.1	24.5	4.1	ENE			6		69.5		
平年差/比	+1.9	+1.9	+1.4					13		105		

観測所名	西郷岬								10 以上積算気温			278
	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	27.9	31.5	24.1	3.8	SW	7	WSW	0	0			
12	28.0	31.1	25.9	4.7	W	7	W	0	0			
13	27.0	30.2	23.4	2.5	NNE	4	NE	0	0			
14	27.7	30.5	24.7	4.0	ENE	7	ENE	0	0			
15	28.0	30.7	25.3	4.9	NE	7	ENE	0	0			
16	27.8	30.4	25.0	5.7	NE	9	NNE	0	0			
17	27.8	30.3	26.8	8.0	NE	10	NE	4	3			
18	27.8	29.7	26.3	8.8	NE	12	NE	3	2			
19	27.9	29.7	25.7	7.8	E	11	E	0	1			
20	27.8	32.1	24.7	2.5	ENE	5	NE	0	0			
前半旬	27.7	30.8	24.7	4.0	ENE			0				
後半旬	27.8	30.4	25.7	6.6	NE			7				
旬	27.8	30.6	25.2	5.3	NE			7				
平年差/比	//	//	//					//				

観測所名	海士								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			
11	28.1	32.1	22.5	2.5	WSW	5	WSW	0	0	5.2		
12	28.0	30.9	23.3	2.5	WSW	5	W	0	0	2.1		
13	26.6	31.1	22.2	0.6	ENE	3	NE	0	0	3.0		
14	27.6	31.9	22.6	1.5	ESE	5	ESE	0	0	8.2		
15	28.4	31.8	24.9	1.9	E	4	E	0	0	7.0		
16	28.1	32.2	23.5	2.1	ENE	4	ENE	0	0	8.4		
17	28.6	31.7	26.9	3.8	ENE	7	ENE	0	0	0.7		
18	28.3	30.6	26.7	4.2	ENE	8	ENE	12	5	0.1		
19	28.0	30.9	24.1	4.4	E	7	E	2	1	1.6		
20	27.4	33.1	23.0	0.7	SSE	3	NE	0	0	7.2		
前半旬	27.7	31.6	23.1	1.8	WSW			0		25.5		
後半旬	28.1	31.7	24.8	3.0	ENE			14		18.0		
旬	27.9	31.6	24.0	2.4	E			14		43.5		
平年差/比	+1.9	+2.5	+1.1					32		71		

観測所名	鹿島								10 以上積算気温			284
	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	28.5	33.2	23.8	2.4	SSW	5	WSW	0	0	6.4		
12	28.4	31.6	25.6	2.3	W	5	W	0	0	5.0		
13	27.7	31.4	24.6	1.0	NNW	5	WSW	0	0	7.3		
14	28.1	32.2	24.0	1.0	N	4	NNW	0	0	11.2		
15	28.0	33.1	24.0	1.2	NNW	5	NNW	0	0	11.0		
16	28.0	32.1	22.8	1.6	NNE	4	NNE	0	0	7.3		
17	29.6	33.1	26.9	1.9	NE	4	ESE	0	0	2.4		
18	28.8	32.9	25.6	1.7	E	5	E	9	6	0.8		
19	29.9	34.3	25.2	3.2	ESE	7	ESE	0	0	4.3		
20	27.4	33.0	23.5	0.7	NNW	5	W	0	0	4.0		
前半旬	28.1	32.3	24.4	1.6	NNW			0		40.9		
後半旬	28.7	33.1	24.8	1.8	NE			9		18.8		
旬	28.4	32.7	24.6	1.7	NE			9		59.7		
平年差/比	+2.6	+3.2	+2.1					24		103		

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11日～20日 島根県 (68)
(2/5)

観測所名	斐川							10 以上積算気温			287
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	28.6	33.2	24.1	4.5	W	8	WSW	0	0		
12	28.9	32.3	25.8	5.1	WSW	10	WSW	0	0		
13	28.6	32.9	24.9	3.3	S	6	NNW	0	0		
14	28.7	34.1	24.7	3.0	S	6	N	0	0		
15	28.7	33.3	24.7	4.3	S	8	N	0	0		
16	28.7	33.1	23.8	5.7	ENE	9	ENE	0	0		
17	29.6	32.8	28.1	6.6	ENE	10	ENE	1	2		
18	28.7	33.3	25.7	7.3	E	11	ENE	8	3		
19	29.4	34.3	24.7	5.0	E	9	E	0	0		
20	27.3	33.5	24.1	2.5	SW	7	N	2	2		
前半旬	28.7	33.2	24.8	4.0	S			0			
後半旬	28.7	33.4	25.3	5.4	ENE			11			
旬	28.7	33.3	25.1	4.7	ENE			11			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	松江							10 以上積算気温			291
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	29.3	33.9	25.2	3.9	W	10	WSW	0	0	9.9	
12	29.4	33.3	26.9	4.1	WSW	9	WSW	0	0	7.2	
13	29.0	33.4	26.4	2.5	W	6	NW	0	0	9.3	
14	29.2	34.6	25.6	2.2	E	5	NW	0	0	10.6	
15	29.1	33.7	25.5	2.8	E	5	E	0	0	9.9	
16	28.7	32.7	25.0	4.3	ENE	6	ENE	0	0	7.6	
17	29.2	32.1	28.0	4.3	ENE	8	ENE	0	1	2.2	
18	28.8	32.5	25.9	5.4	E	8	E	8	5	1.2	
19	29.9	35.4	25.6	4.5	ESE	8	ESE	0	0	3.0	
20	28.4	34.8	24.7	1.9	ESE	5	WSW	0	0	4.3	
前半旬	29.2	33.8	25.9	3.1	W			0		46.9	
後半旬	29.0	33.5	25.8	4.1	ENE			8		18.3	
旬	29.1	33.6	25.9	3.6	E			8		65.2	
平年差/比	+2.5	+3.1	+2.3					19		108	

観測所名	出雲							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		
11	28.1	32.8	22.5	1.1	WSW	4	WSW	0	0	8.9	
12	28.7	32.2	26.0	1.8	WSW	4	WSW	0	0	7.6	
13	28.3	32.5	24.7	1.3	WSW	3	SW	0	0	9.2	
14	28.7	33.9	23.7	0.7	WSW	4	SW	0	0	10.7	
15	28.7	34.7	23.6	1.8	E	5	ENE	0	0	11.3	
16	28.5	33.5	23.6	3.3	ENE	6	NE	0	0	9.8	
17	29.3	33.6	27.3	3.8	ENE	6	ENE	3	3	4.3	
18	28.0	33.2	24.9	4.3	ENE	6	ENE	10	5	0.5	
19	29.3	34.5	24.5	2.4	ENE	5	E	0	1	3.8	
20	27.2	34.2	23.2	1.0	ESE	3	E	19	19	5.7	
前半旬	28.5	33.2	24.1	1.3	WSW			0		47.7	
後半旬	28.5	33.8	24.7	3.0	ENE			32		24.1	
旬	28.5	33.5	24.4	2.2	ENE			32		71.8	
平年差/比	+2.4	+3.2	+2.0					76		124	

観測所名	大田							10 以上積算気温			288
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	28.8	34.1	24.3	2.2	WSW	4	WSW	0	0	9.1	
12	28.7	33.8	25.8	2.3	SE	5	WSW	4	4	5.7	
13	28.5	34.0	24.8	1.7	SSE	3	W	0	0	7.9	
14	28.9	34.8	24.5	1.5	NNW	3	NNW	0	0	11.5	
15	29.0	34.1	24.4	1.6	N	5	N	0	0	11.4	
16	28.9	34.9	23.2	2.2	N	5	N	0	0	9.3	
17	30.2	34.5	27.3	1.6	NNE	4	ENE	0	0	4.0	
18	28.0	31.5	25.1	1.5	ENE	3	ENE	13	7	0.0	
19	28.2	33.7	24.4	1.5	SSE	5	SSE	0	1	0.8	
20	28.3	34.0	23.3	1.2	SSW	3	N	0	0	5.4	
前半旬	28.8	34.2	24.8	1.9	SE			4		45.6	
後半旬	28.7	33.7	24.7	1.6	N			13		19.5	
旬	28.8	33.9	24.7	1.7	SE			17		65.1	
平年差/比	+2.1	+2.7	+1.7					40		112	

地域気象観測旬報

2006年8月11日～20日 島根県 (68)
(3/5)

観測所名	掛合							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		
11	26.9	32.9	21.6	1.1	S	4	NNW	0	0	7.6	
12	27.2	32.2	23.7	1.3	SSE	4	NNW	0	0	6.0	
13	26.9	32.1	22.4	0.9	N	4	N	0	0	8.1	
14	26.3	32.4	22.6	0.8	N	3	SSE	1	1	5.3	
15	26.6	33.1	21.9	0.8	NNW	4	NNW	0	0	8.7	
16	26.2	31.5	20.9	1.3	NNW	4	NW	0	0	8.1	
17	27.4	30.7	25.0	1.1	NNW	3	NNW	0	0	2.5	
18	25.8	29.8	23.7	0.7	NNW	2	NNW	10	5	0.0	
19	27.1	30.9	23.8	1.1	SSE	4	SSE	0	1	1.1	
20	27.2	33.8	23.6	0.7	SE	3	NNW	5	3	4.6	
前半旬	26.8	32.5	22.4	1.0	NNW			1		35.7	
後半旬	26.7	31.3	23.4	1.0	NNW			15		16.3	
旬	26.8	31.9	22.9	1.0	NNW			16		52.0	
平年差/比	+2.1	+2.4	+2.1					30		124	

観測所名	横田							10 以上積算気温			267
	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	26.2	32.3	20.5	1.2	WNW	5	WNW	0	0	9.9	
12	26.5	32.2	22.0	1.2	WNW	5	WNW	0	0	8.5	
13	25.9	32.0	20.7	0.8	NNW	3	NNE	0	0	6.1	
14	25.8	33.8	21.7	0.4	NNE	3	E	9	9	6.3	
15	26.1	32.3	20.8	0.8	NNE	3	NE	0	0	11.0	
16	25.5	30.6	19.4	1.0	NNE	3	E	0	0	8.6	
17	27.3	31.3	24.0	1.4	E	3	E	3	3	2.4	
18	27.1	28.4	25.0	3.3	E	6	E	5	3	0.0	
19	28.3	31.2	26.4	2.3	ESE	5	ESE	0	1	3.1	
20	27.8	33.6	23.8	0.8	SW	3	SW	0	0	8.3	
前半旬	26.1	32.5	21.1	0.9	WNW			9		41.8	
後半旬	27.2	31.0	23.7	1.8	E			8		22.4	
旬	26.7	31.8	22.4	1.3	E			17		64.2	
平年差/比	+2.5	+2.9	+2.2					31		138	

観測所名	赤名							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		
11	25.7	31.5	20.7	1.0	NNE	3	N	0	0	5.6	
12	25.6	31.1	22.0	0.6	N	3	N	0	0	4.2	
13	25.8	31.7	21.2	0.8	N	3	NNW	0	0	7.6	
14	24.9	31.5	21.3	0.8	SE	3	N	0	0	4.4	
15	25.4	31.9	20.4	0.8	NNW	2	SSE	0	0	6.1	
16	25.8	32.2	19.1	1.2	N	3	NNW	0	0	7.9	
17	26.5	29.6	23.1	1.5	ESE	5	SSE	1	2	1.0	
18	25.4	28.0	23.6	2.3	ESE	4	ESE	16	7	0.0	
19	26.0	29.7	24.3	2.3	SE	5	SE	1	1	0.6	
20	26.1	31.1	23.3	0.7	SE	3	SE	0	0	2.8	
前半旬	25.5	31.5	21.1	0.8	N			0		27.9	
後半旬	26.0	30.1	22.7	1.6	SE			18		12.3	
旬	25.7	30.8	21.9	1.2	SE			18		40.2	
平年差/比	+2.1	+2.7	+1.9					30		105	

観測所名	川本							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		
11	27.1	33.0	21.8	1.0	WSW	3	WSW	0	0	8.4	
12	27.3	32.5	23.7	1.0	WSW	3	WSW	0	0	7.2	
13	27.2	32.9	22.7	0.8	SW	3	NNE	0	0	10.1	
14	27.2	33.6	23.5	0.8	E	3	NNW	0	0	6.9	
15	27.3	33.6	22.6	0.7	NNW	3	NNE	0	0	9.1	
16	27.3	34.1	22.1	0.8	N	3	NNE	0	0	7.8	
17	27.7	30.5	24.4	1.4	NNE	4	N	1	1	1.1	
18	26.3	29.4	24.2	1.5	NNE	5	NNE	38	16	0.0	
19	28.2	30.7	25.6	2.4	S	5	SSW	0	0	0.7	
20	27.9	33.5	24.3	1.3	S	3	SSE	1	1	4.9	
前半旬	27.2	33.1	22.9	0.9	WSW			0		41.7	
後半旬	27.5	31.6	24.1	1.5	NNE			40		14.5	
旬	27.4	32.4	23.5	1.2	WSW			40		56.2	
平年差/比	+2.1	+2.1	+1.8					68		109	

地域気象観測旬報

2006年8月11日～20日 島根県 (68)

(4/5)

観測所名	浜田								10 以上積算気温		282
	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	28.5	30.9	25.1	3.8	SW	7	SW	0	0	8.9	
12	28.9	30.7	27.1	4.6	SW	7	SW	0	0	10.3	
13	28.5	31.4	25.8	2.5	ENE	5	WSW	0	0	11.2	
14	28.4	32.3	24.9	2.4	ENE	5	N	0	0	12.0	
15	28.3	31.3	25.0	2.8	ENE	5	NE	0	0	11.1	
16	28.1	31.5	24.3	3.4	NE	7	NE	0	0	9.8	
17	29.2	34.7	26.7	4.3	NE	9	ENE	0	0	1.3	
18	26.8	28.8	25.0	5.1	NE	8	NE	10	3	0.0	
19	27.6	31.9	23.2	3.5	ENE	8	SW	2	1	0.2	
20	27.3	31.0	23.6	1.9	ENE	4	NE	1	1	5.3	
前半旬	28.5	31.3	25.6	3.2	ENE			0		53.5	
後半旬	27.8	31.6	24.6	3.6	NE			13		16.6	
旬	28.2	31.5	25.1	3.4	NE			13		70.1	
平年差/比	+1.8	+1.8	+1.8					30		106	

観測所名	瑞穂								10 以上積算気温		261
	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	26.4	33.3	20.6	0.7	WNW	4	W	0	0	9.5	
12	26.3	33.2	21.6	1.0	W	4	W	0	0	9.7	
13	26.1	33.9	20.4	0.7	WNW	3	WNW	0	0	10.5	
14	25.5	33.4	21.5	0.7	WSW	3	WSW	2	2	5.4	
15	25.8	33.9	20.4	0.4	NNW	4	W	0	0	6.8	
16	26.5	33.7	19.7	0.5	WNW	3	WNW	0	0	8.0	
17	26.4	31.2	23.5	1.7	E	6	ENE	0	1	1.8	
18	24.9	27.0	23.5	3.3	ENE	5	E	43	15	0.0	
19	25.9	28.8	24.1	3.3	E	6	SSE	0	1	1.6	
20	27.0	31.9	23.8	1.0	E	3	S	0	0	5.4	
前半旬	26.0	33.5	20.9	0.7	WNW			2		41.9	
後半旬	26.1	30.5	22.9	2.0	E			43		16.8	
旬	26.1	32.0	21.9	1.3	E			45		58.7	
平年差/比	+2.0	+2.8	+1.9					82		135	

観測所名	弥栄								10 以上積算気温		260
	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	26.4	31.5	20.6	1.1	WSW	4	W	0	0	7.0	
12	26.8	32.1	22.9	1.7	SSE	4	W	0	0	6.8	
13	26.0	31.7	22.0	1.2	NNW	4	NNW	0	0	6.5	
14	24.7	31.9	20.6	0.9	NNE	3	NW	4	3	5.0	
15	25.4	31.3	20.1	1.3	NNE	5	NNE	0	0	6.9	
16	26.0	32.6	19.9	1.9	NNE	5	N	0	0	8.6	
17	27.5	32.3	24.3	2.1	NNE	4	NNE	0	0	0.9	
18	24.9	26.9	23.7	1.6	NNE	3	NNE	15	4	0.0	
19	26.3	29.7	23.4	2.0	SSE	4	S	5	4	2.0	
20	26.1	32.2	22.6	0.7	SE	3	SE	5	3	3.2	
前半旬	25.9	31.7	21.2	1.2				4		32.2	
後半旬	26.2	30.7	22.8	1.7	NNE			25		14.7	
旬	26.0	31.2	22.0	1.5	NNE			29		46.9	
平年差/比	+2.2	+2.9	+2.2					52		109	

観測所名	高津								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	
11	28.6	32.5	25.0	3.0	S	7	WNW	0	0		
12	28.6	32.0	25.7	3.7	S	7	WNW	0	0		
13	27.7	31.2	24.6	2.8	NW	6	NW	0	0		
14	28.1	31.6	24.6	2.4	SSE	4	NNE	0	0		
15	28.2	31.3	24.7	2.5	S	4	NW	0	0		
16	27.7	31.0	24.8	2.8	NNE	6	NNE	0	0		
17	27.9	31.0	26.5	3.3	NE	6	NE	0	0		
18	25.6	27.3	24.4	4.8	ENE	7	NE	13	3		
19	26.5	30.9	23.8	3.5	S	9	S	5	3		
20	26.5	32.9	22.7	1.8	SSE	5	S	0	0		
前半旬	28.2	31.7	24.9	2.9	S			0			
後半旬	26.8	30.6	24.4	3.2	NE			18			
旬	27.5	31.2	24.7	3.1	SSE			18			
平年差/比	//	//	//					//			

地域気象観測旬報

2006年8月11日～20日 島根県 (68)
(5/5)

観測所名	益田							10 以上積算気温			290
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	29.9	33.7	25.7	1.8	WNW	5	WNW	0	0	10.3	
12	30.1	33.5	27.0	2.1	WNW	5	WNW	0	0	10.3	
13	29.2	33.2	25.9	1.4	NNW	3	N	0	0	9.3	
14	29.4	33.3	25.5	1.4	SSE	3	NNE	0	0	11.7	
15	29.3	33.3	25.6	1.5	NNW	3	N	0	0	11.5	
16	29.1	33.0	25.6	1.8	N	4	N	0	0	9.3	
17	30.0	34.6	27.4	2.2	NNE	5	NNE	0	0	4.9	
18	27.6	29.8	26.2	1.7	NE	3	E	14	3	0.0	
19	27.7	32.3	24.8	2.4	S	6	S	4	3	1.3	
20	28.1	32.9	24.3	1.4	ESE	3	N	0	1	5.8	
前半旬	29.6	33.4	25.9	1.6	SSE			0		53.1	
後半旬	28.5	32.5	25.7	1.9	NE			18		21.3	
旬	29.0	33.0	25.8	1.8	SSE			18		74.4	
平年差/比	+2.0	+2.0	+2.4					36		114	

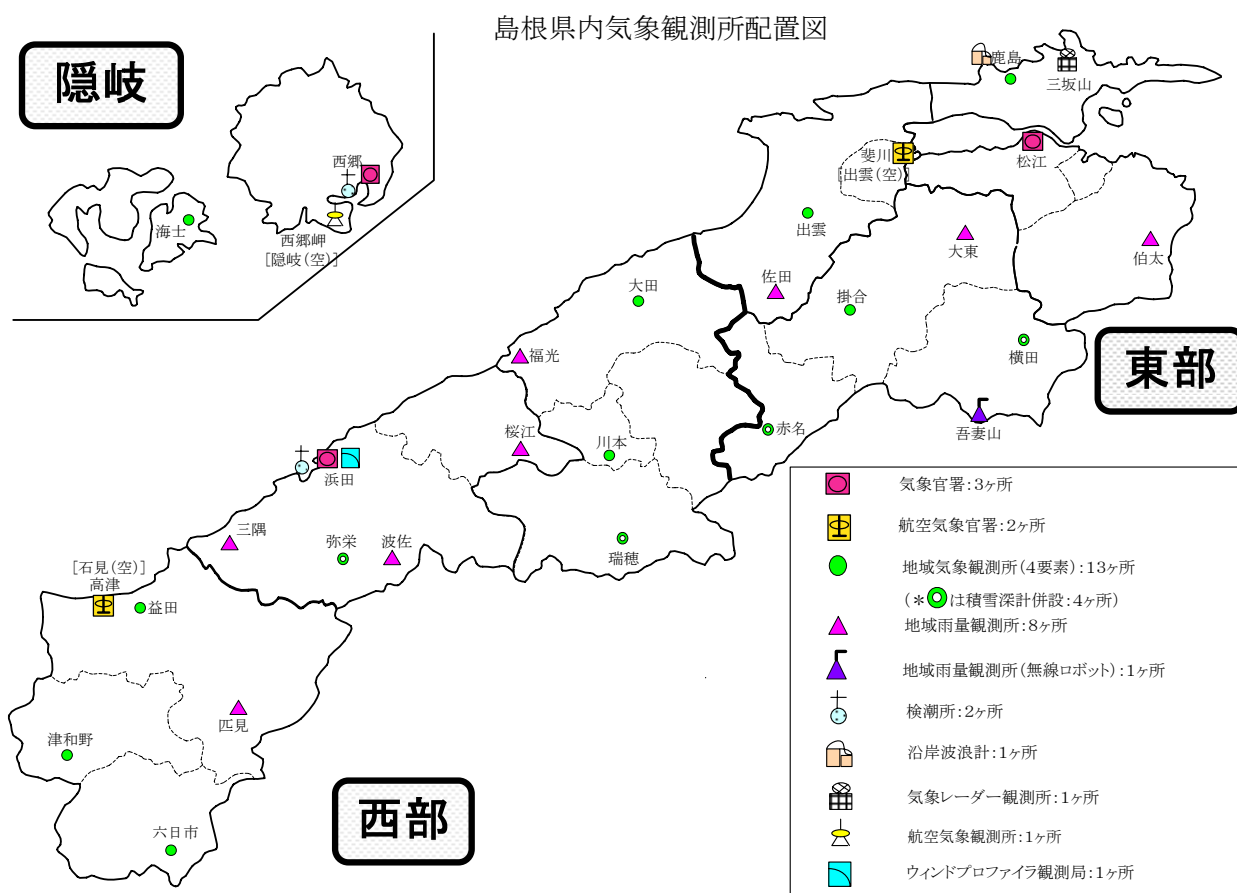
観測所名	津和野							10 以上積算気温			276
日付	気温()			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照 (h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計 1時間			
11	28.6	34.6	23.7	1.0	S	3	S	0	0	6.6	
12	29.0	35.6	24.2	1.3	S	4	SSW	0	0	8.0	
13	27.5	33.7	23.2	1.0	NNE	3	NNW	0	0	7.2	
14	27.7	34.9	23.3	1.0	SSW	4	SSW	0	0	6.3	
15	28.6	35.4	23.3	1.2	N	3	NNW	0	0	10.2	
16	28.5	34.2	24.0	1.3	NNE	3	NE	0	0	8.0	
17	28.8	34.0	26.1	1.2	NNE	3	NNE	0	0	3.0	
18	25.2	27.0	24.2	0.8	N	2	N	46	11	0.0	
19	25.2	27.7	22.9	2.1	SW	6	SW	21	5	0.7	
20	27.0	33.3	22.7	1.1	SSW	5	SSW	0	1	4.8	
前半旬	28.3	34.8	23.5	1.1	S			0		38.3	
後半旬	26.9	31.2	24.0	1.3	NNE			67		16.5	
旬	27.6	33.0	23.8	1.2	N			67		54.8	
平年差/比	+1.7	+1.9	+1.8					99		143	

観測所名	六日市							10 以上積算気温			264
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	26.5	33.6	22.8	1.0	N	3	E	0	0	5.8	
12	26.5	32.8	22.7	1.0	NNW	4	NW	7	7	8.7	
13	26.2	32.8	22.1	1.3	NE	4	E	0	0	8.0	
14	25.9	32.7	22.4	1.1	ENE	5	ENE	0	0	6.0	
15	27.0	33.9	22.7	1.8	NE	4	SW	0	0	8.5	
16	26.9	32.6	22.6	2.2	WSW	4	WSW	0	0	5.7	
17	28.3	33.3	24.8	2.2	E	5	E	0	0	1.9	
18	26.0	28.4	24.0	4.1	ENE	9	ENE	52	10	0.0	
19	24.5	26.2	22.7	2.8	E	7	E	90	10	0.2	
20	26.2	29.8	24.2	0.8	E	3	SE	16	13	2.8	
前半旬	26.4	33.2	22.5	1.2	NE			7		37.0	
後半旬	26.4	30.1	23.7	2.4	E			158		10.6	
旬	26.4	31.6	23.1	1.8	E			165		47.6	
平年差/比	+1.7	+2.3	+2.0					227		113	

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

(8月19日から9月18日までの天候見通し)

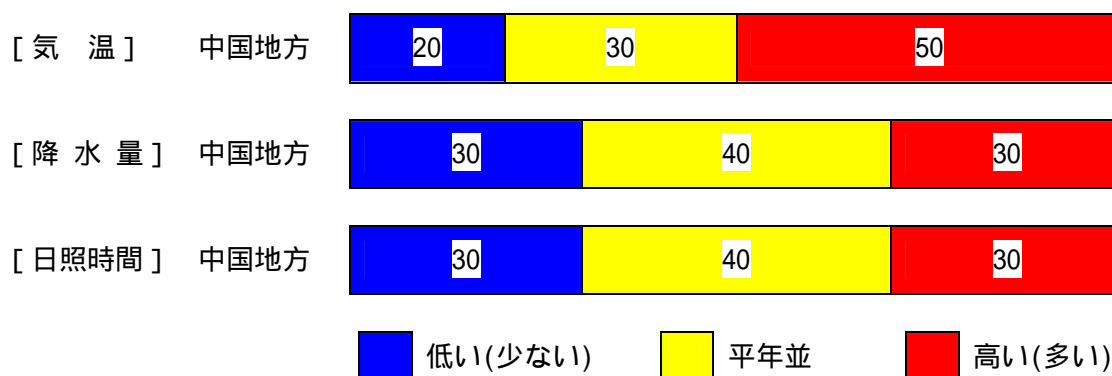
平成18年8月18日

広島地方气象台発表

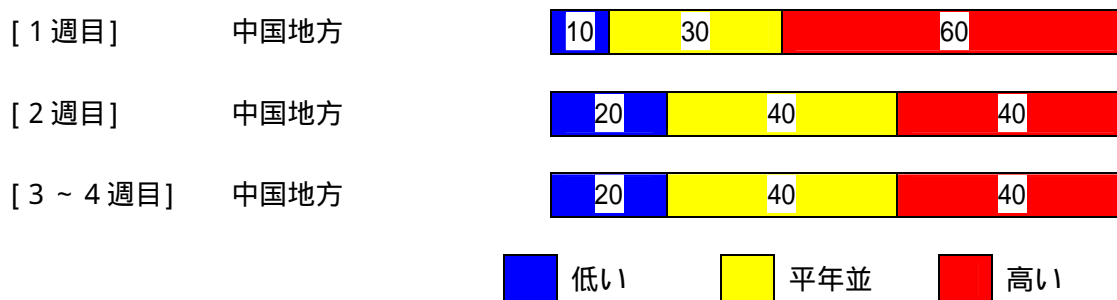
< 予想される向こう1か月の天候 >

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すが、天気のごずつく時期があるでしょう。
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週目は高く、2週目と3～4週目は平年並か高いでしょう。

< 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 : 8月19日(土) ~ 9月18日(月)
1 週目 : 8月19日(土) ~ 8月25日(金)
2 週目 : 8月26日(土) ~ 9月1日(金)
3 ~ 4 週目 : 9月2日(土) ~ 9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8月25日
3 か月予報 : 8月24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	23.6	193.4	179.0	25.3	24.6	22.8
松江	24.3	195.6	169.7	26.0	25.3	23.4
境	24.6	205.5	178.0	26.3	25.6	23.8
米子	24.3	210.1	176.0	26.1	25.4	23.4
鳥取	24.4	211.3	169.8	26.3	25.6	23.5
浜田	24.2	194.2	183.1	25.8	25.2	23.4
津山	23.6	189.5	163.8	25.4	24.7	22.7
広島	26.0	169.1	177.7	27.6	27.0	25.2
呉	25.6	162.6	181.7	27.0	26.5	24.9
福山	25.3	142.3	190.8	26.9	26.3	24.4
岡山	26.0	136.4	178.6	27.7	27.1	25.2

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	70～104	93～104
山陰	-0.4～+0.5	75～110	92～107
山陽	-0.5～+0.6	62～108	93～105

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

<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。