

# 島根県農業気象速報

平成19年8月上旬

島根県  
松江地方気象台

平成19年8月13日発行

## 気象概況 平成19年8月上旬

この期間は、台風5号や上空寒気の影響を受け雨や雷雨となったが、天気は周期的に変化した。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
1日	高気圧に覆われる	晴	晴後時々薄曇	晴後一時薄曇
2日	台風5号が九州に上陸	曇	曇	薄曇
3日	台風5号が中国地方に上陸し、日本海を北北東進	雨一時曇	暴風雨後時々曇	雨時々曇
4日	台風5号が秋田沖に進む	曇	晴一時曇	曇時々雨後晴、雷を伴う
5日	高気圧に覆われる	晴後一時曇	晴時々曇	晴一時曇
6日	上空の寒気の影響を受ける	曇一時雨	曇一時雨、雷を伴う	曇
7日	上空の寒気の影響を受ける	曇後一時雨、雷を伴う	曇時々晴、雷を伴う	曇一時晴
8日	高気圧に覆われる	薄曇	薄曇時々晴	薄曇一時晴
9日	高気圧に覆われる	晴	晴一時薄曇	晴
10日	高気圧に覆われる	晴時々薄曇	晴後一時薄曇	晴時々薄曇

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時から18時）を示す。

### 気象官署の観測値(8月上旬)

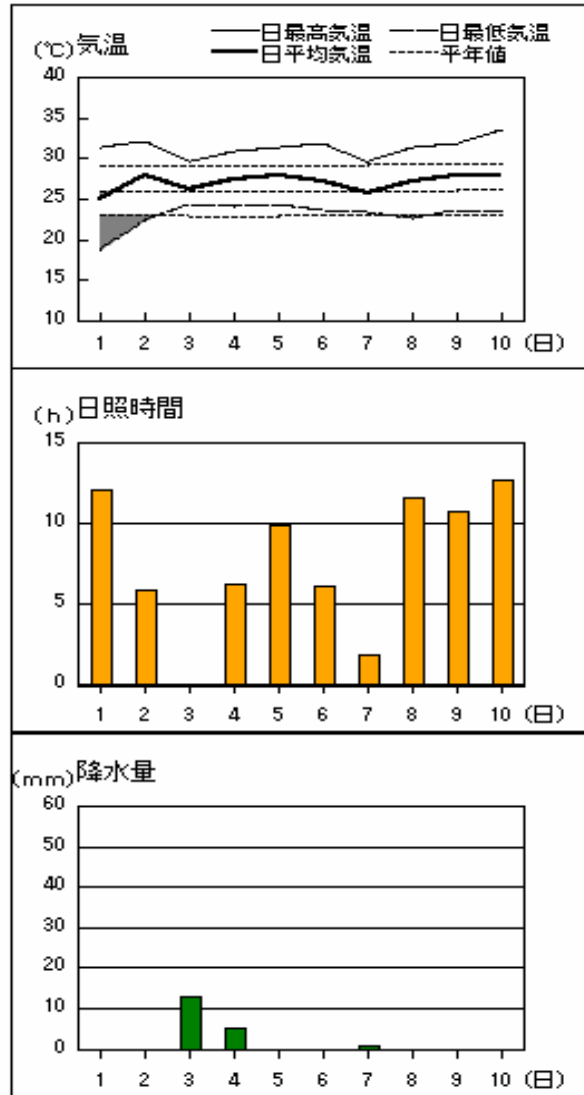
要素	気温						降水量		日照時間	
	平均		最高		最低		本年	平年	本年	平年
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年				
松江	28.2	26.8	33.1	31.3	24.1	23.2	34.0	35.7	72.5	73.8
浜田	27.7	26.5	32.1	30.3	23.8	23.0	51.5	40.1	75.4	73.7
西郷	27.0	25.9	31.7	29.7	23.0	22.5	18.0	42.0	76.7	74.5

平均気温は、全域「高い」。降水量は、全域「平年並」。日照時間は、全域「平年並」。

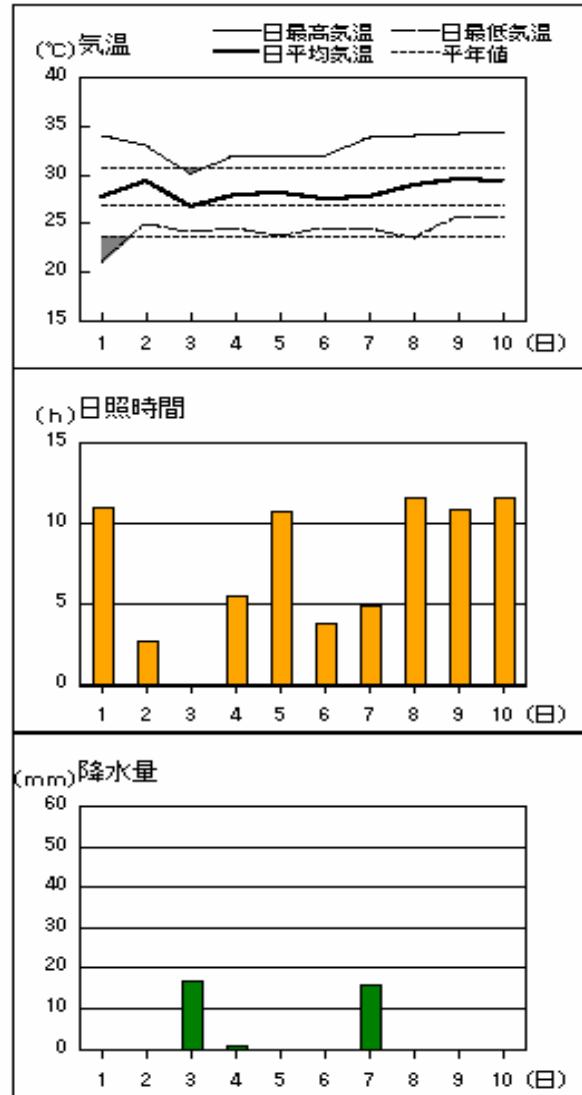
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2007年8月1日-2007年8月10日

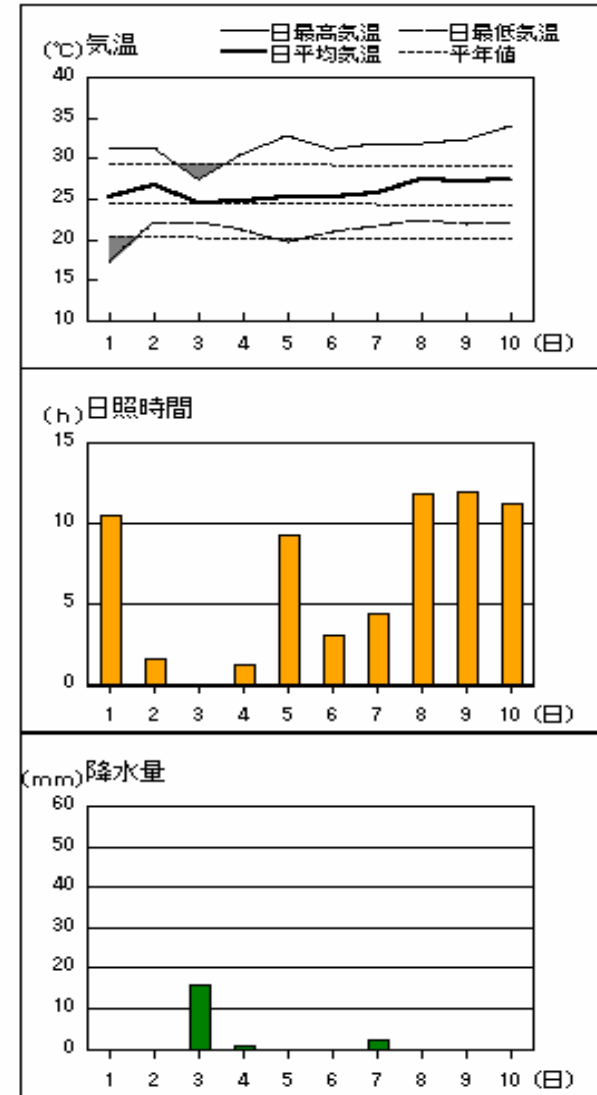
西郷



松江

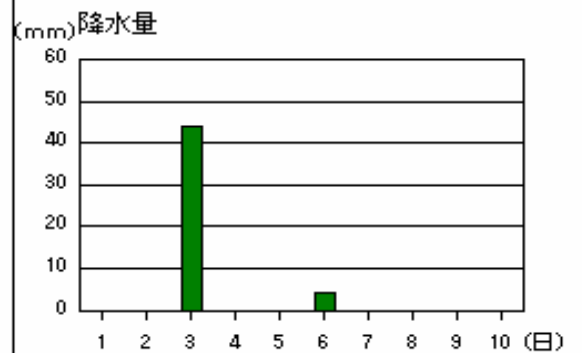
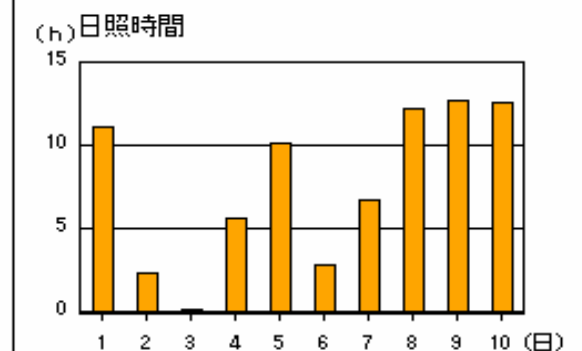
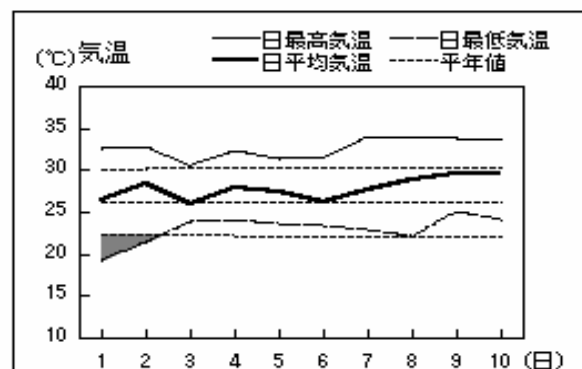


横田

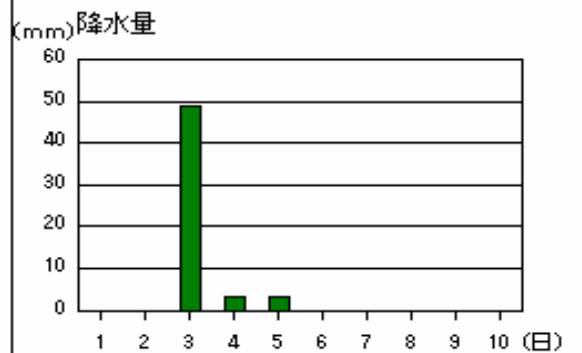
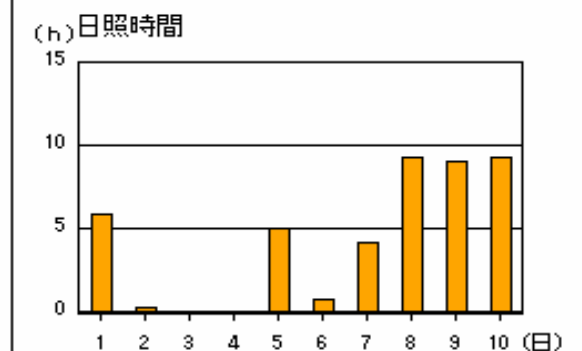
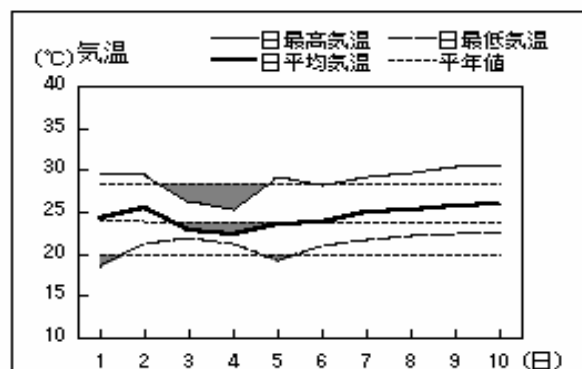


アメダス 気象経過図：2007年8月1日-2007年8月10日

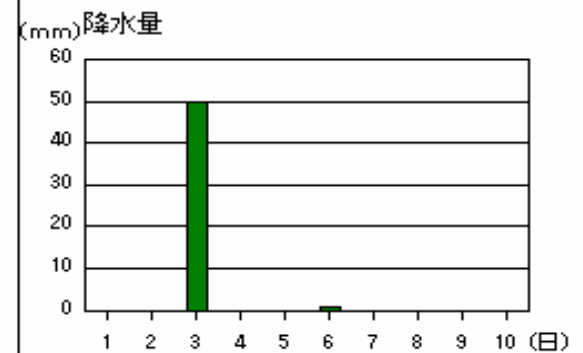
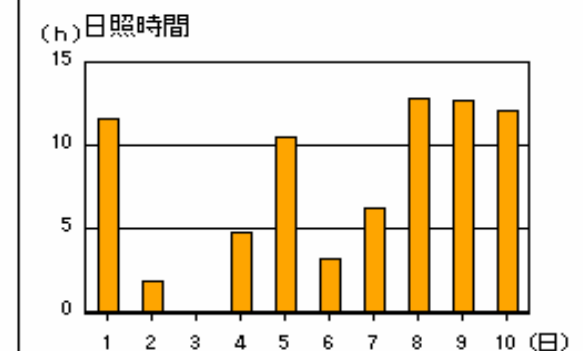
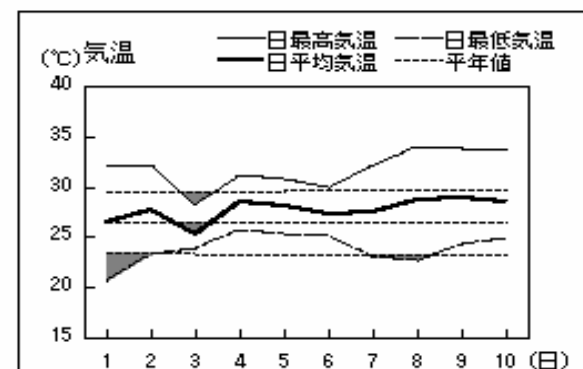
出雲



赤名

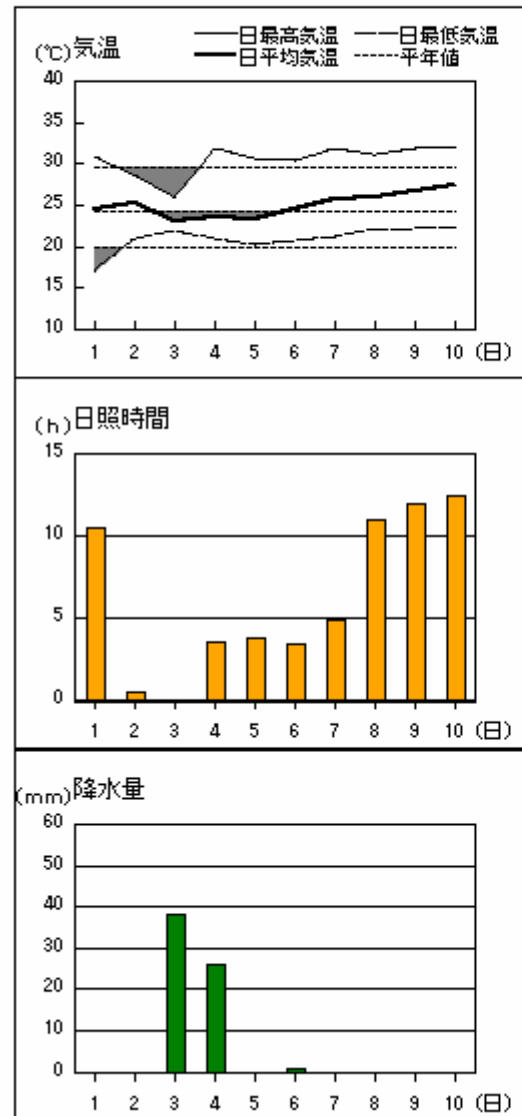


浜田

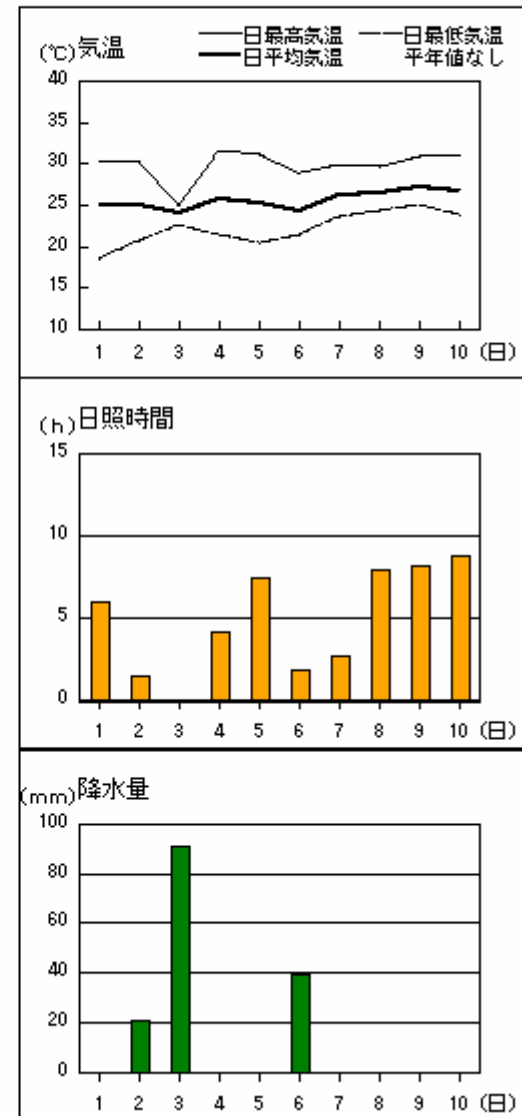


アメダス 気象経過図：2007年8月1日-2007年8月10日

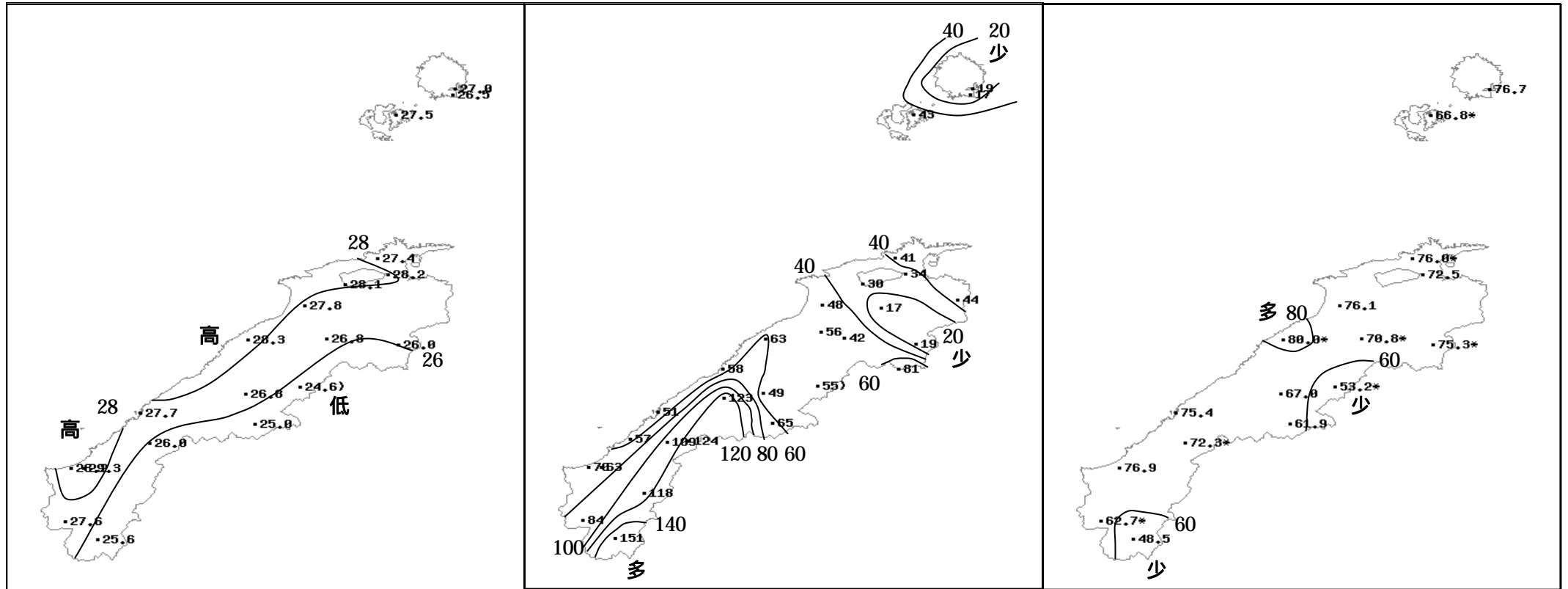
瑞穂



吉賀



## 2007年(平成19年)8月上旬の気象分布図



\* 印の数字は太陽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

2007年8月1日～10日 島根県 (68)  
(1/5)

観測所名	西郷							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		
1	25.1	31.2	18.6	2.4	NW	6	SW	0	0	12.0	
2	27.9	32.1	22.4	4.1	ENE	11	ENE	0	0	5.8	
3	26.1	29.5	24.3	7.0	WSW	13	SSE	13	7	0.0	
4	27.4	30.8	23.9	5.2	SW	8	SW	5	4	6.2	
5	27.8	31.3	24.2	4.1	SW	7	WSW	0	0	9.9	
6	27.1	31.8	23.5	1.6	SSW	5	SSW	0	0	6.1	
7	25.8	29.7	23.4	1.7	SSE	6	SSE	1	1	1.9	
8	27.1	31.3	22.6	1.7	S	6	S	0	0	11.5	
9	27.8	31.9	23.6	2.5	SW	6	SSW	0	0	10.7	
10	27.9	33.4	23.6	2.1	SW	5	SW	0	0	12.6	
前半旬	26.9	31.0	22.7	4.6	SW			18		33.9	
後半旬	27.1	31.6	23.3	1.9	WNW			1		42.8	
旬	27.0	31.3	23.0	3.2	SW			19		76.7	
平年差/比	+1.1	+2.2	+0.2					65		114	

観測所名	西郷岬							10 以上積算気温			265
	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	25.4	29.7	20.7	2.7	S	5	S	0	0		
2	27.2	29.8	24.8	5.2	ENE	11	ESE	0	0		
3	25.4	28.7	23.5	9.8	W	14	W	12	7		
4	25.7	29.3	23.0	5.8	WSW	10	WSW	4	4		
5	26.4	29.3	24.5	4.0	SW	8	WNW	0	0		
6	26.6	30.0	23.8	2.0	SW	4	SW	0	0		
7	25.6	29.5	23.5	2.0	SE	7	SE	1	1		
8	27.4	30.8	23.9	2.1	S	5	S	0	0		
9	27.7	30.8	25.4	2.5	SW	5	WSW	0	0		
10	27.9	31.8	25.2	2.8	SSW	5	ENE	0	0		
前半旬	26.0	29.4	23.3	5.5	WSW			16			
後半旬	27.0	30.6	24.4	2.3	SSW			1			
旬	26.5	30.0	23.8	3.9	SW			17			
平年差/比	//	//	//					//		//	

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		
1	25.9	31.6	19.3	1.4	SW	4	SW	0	0	10.3	
2	28.4	31.8	22.6	3.0	ENE	7	ESE	0	0	3.6	
3	26.2	29.2	24.2	4.8	W	9	W	17	10	0.0	
4	27.4	30.7	23.2	4.0	SW	7	WSW	21	14	4.7	
5	27.8	31.0	23.8	2.8	SW	5	W	0	0	6.1	
6	27.5	31.8	24.0	1.6	WSW	4	W	0	0	3.0	
7	26.5	30.5	23.4	1.0	SSE	4	SE	5	5	0.9	
8	28.2	33.3	23.7	1.6	S	4	W	0	0	7.8	
9	29.0	33.1	26.0	2.3	WSW	4	W	0	0	10.1	
10	28.3	32.9	23.7	1.3	SW	3	NE	0	0	10.2	
前半旬	27.1	30.9	22.6	3.2	SW			38		24.7	
後半旬	27.9	32.3	24.2	1.6	WSW			5		32.0	
旬	27.5	31.6	23.4	2.4	SW			43		56.7	
平年差/比	+1.5	+2.4	+0.7					165		95	

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		
1	26.4	32.8	20.3	1.3	E	5	SW	0	0	10.6	
2	28.9	33.8	22.5	2.9	ESE	9	ESE	0	0	0.3	
3	26.2	30.0	23.8	4.2	SW	10	SW	11	5	0.0	
4	27.2	32.6	23.9	2.1	SW	7	SW	1	1	3.7	
5	27.2	31.8	22.9	1.9	W	6	SW	0	0	10.2	
6	27.0	31.8	23.7	0.8	SW	4	WSW	0	0	1.9	
7	26.8	33.6	23.1	1.3	SSW	5	SSE	29	23	4.8	
8	27.5	33.1	22.4	1.6	S	5	S	0	0	9.8	
9	28.5	33.2	24.5	2.1	SSE	4	SW	0	0	11.9	
10	28.3	33.1	24.1	1.7	SSE	4	NNW	0	0	12.4	
前半旬	27.2	32.2	22.7	2.5	ESE			12		24.8	
後半旬	27.6	33.0	23.6	1.5	S			29		40.8	
旬	27.4	32.6	23.1	2.0	ESE			41		65.6	
平年差/比	+1.6	+3.1	+0.7					157		108	

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。

]： 統計値を求める対象となる資料が、許容する範囲内の資料数を満たさず、十分な信頼を保障できない値である。

×： 統計値を求める対象となる資料が、参考値もしくは欠測により全く統計値を求めることができない。

# 地域気象観測旬報

2007年8月1日～10日 島根県 (68)  
(2/5)

観測所名	斐川							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		
1	27.2	33.9	19.9	2.9	W	7	W	0	0		
2	29.2	32.8	24.9	5.2	E	15	ESE	0	0		
3	26.4	30.6	24.0	7.0	SW	14	SW	24	8		
4	27.7	32.5	24.1	4.0	WSW	8	WSW	2	3		
5	27.6	32.0	23.6	4.2	WSW	8	WSW	0	0		
6	27.1	32.5	24.2	2.5	SSE	6	SW	4	3		
7	27.8	33.7	23.6	2.8	SSE	6	E	0	0		
8	29.1	35.0	22.7	3.0	SSW	7	SW	0	0		
9	29.9	35.4	25.9	3.4	SSW	7	SW	0	0		
10	29.3	33.9	25.1	3.1	SW	7	E	0	0		
前半旬	27.6	32.4	23.3	4.7	WSW			26			
後半旬	28.6	34.1	24.3	3.0	SSW			4			
旬	28.1	33.2	23.8	3.8	SSW			30			
平年差/比	//	//	//					//		//	

観測所名	松江							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		
1	27.6	33.9	21.0	2.3	E	6	W	0	0	10.9	
2	29.4	32.9	24.9	4.8	E	10	ESE	0	0	2.7	
3	26.6	30.2	24.1	5.9	WSW	13	WSW	17	8	0.0	
4	27.9	32.0	24.4	3.0	WSW	8	WSW	1	2	5.5	
5	28.0	32.0	23.7	3.1	W	9	W	0	0	10.7	
6	27.4	32.0	24.5	2.2	W	7	W	0	0	3.8	
7	27.6	33.7	24.4	2.0	ESE	5	NNE	16	16	4.9	
8	28.9	33.9	23.5	2.9	ESE	6	SW	0	0	11.6	
9	29.6	34.1	25.7	2.2	SW	5	SSW	0	0	10.8	
10	29.4	34.4	25.6	2.6	E	5	E	0	0	11.6	
前半旬	27.9	32.2	23.6	3.8	WSW			18		29.8	
後半旬	28.6	33.6	24.7	2.4	E			16		42.7	
旬	28.2	32.9	24.2	3.1	E			34		72.5	
平年差/比	+1.4	+2.2	+0.7					128		111	

観測所名	出雲							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		
1	26.5	32.6	19.1	1.7	ESE	4	SSE	0	0	11.1	
2	28.4	32.7	21.4	3.4	ENE	8	E	0	0	2.3	
3	26.0	30.5	23.7	4.0	WSW	10	WSW	44	14	0.1	
4	27.9	32.3	23.9	1.8	WSW	4	WSW	0	0	5.6	
5	27.5	31.3	23.6	1.6	WSW	4	WSW	0	0	10.1	
6	26.2	31.5	23.2	1.1	SW	3	SW	4	2	2.8	
7	27.7	34.0	22.7	1.4	SSW	3	WSW	0	0	6.7	
8	28.8	33.9	22.0	2.3	SSW	5	S	0	0	12.2	
9	29.5	33.8	25.1	2.7	WSW	6	S	0	0	12.7	
10	29.6	33.7	24.0	3.0	S	6	S	0	0	12.5	
前半旬	27.3	31.9	22.3	2.5	WSW			44		29.2	
後半旬	28.4	33.4	23.4	2.1	S			4		46.9	
旬	27.8	32.6	22.9	2.3	WSW			48		76.1	
平年差/比	+1.8	+2.3	+0.8					171		108	

観測所名	大田							10 以上積算気温			283
	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	34.3	20.5	2.0	SE	4	WSW	0	0	10.1	
2	29.7	33.9	25.6	1.9	S	4	E	0	0	2.7	
3	25.9	31.2	24.2	3.5	SE	6	WSW	62	13	0.0	
4	28.3	34.2	25.1	2.4	SSE	4	WSW	0	0	4.0	
5	27.4	34.2	23.5	2.5	SE	5	WSW	0	0	10.6	
6	26.6	31.9	23.9	1.6	SE	3	E	1	1	1.9	
7	28.1	34.1	23.5	1.7	SE	4	SSE	0	0	6.2	
8	29.8	34.6	25.8	2.6	S	5	S	0	0	11.6	
9	29.8	34.6	26.2	2.1	SSE	4	SE	0	0	10.9	
10	29.6	35.2	25.8	1.9	SE	3	N	0	0	11.4	
前半旬	27.8	33.6	23.8	2.5	SE			62		27.4	
後半旬	28.8	34.1	25.0	2.0	SE			1		42.0	
旬	28.3	33.8	24.4	2.2	SE			63		69.4	
平年差/比	+1.6	+2.6	+1.5					218		116	



# 地域気象観測旬報

2007年8月1日～10日 島根県 (68)  
(3/5)

観測所名	掛合								10 以上積算気温		268
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	25.8	32.7	19.2	2.0	SSE	4	SSE	0	0	9.8	
2	27.2	30.9	21.2	1.4	SSE	3	NNW	0	0	1.0	
3	25.7	29.3	23.8	3.1	SSE	6	SSE	32	7	0.0	
4	26.1	31.5	22.1	1.6	SSE	4	SSE	10	9	3.2	
5	25.8	32.1	21.3	1.5	SE	4	NW	0	1	6.8	
6	25.3	30.8	21.9	1.0	SSE	4	SSE	0	0	2.5	
7	27.1	32.4	22.1	1.7	SSE	4	SSE	0	0	5.3	
8	27.7	32.9	21.3	2.6	SSE	6	SSE	0	0	10.7	
9	28.5	33.6	23.7	2.8	SSE	5	SSE	0	0	11.0	
10	28.6	34.4	23.2	2.2	SSE	5	SSE	0	0	10.3	
前半旬	26.1	31.3	21.5	1.9	SSE			42		20.8	
後半旬	27.4	32.8	22.4	2.1	SSE			0		39.8	
旬	26.8	32.1	22.0	2.0	SSE			42		60.6	
平年差/比	+1.9	+2.3	+1.2					101		129	

観測所名	横田								10 以上積算気温		260
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	25.2	31.3	17.2	1.4	SSW	5	SW	0	0	10.5	
2	26.8	31.2	22.1	2.8	E	7	E	0	0	1.6	
3	24.4	27.5	22.0	2.7	SW	7	E	16	5	0.0	
4	24.8	30.6	21.1	0.8	WSW	5	SW	1	1	1.2	
5	25.3	32.8	19.7	0.9	SW	3	ENE	0	1	9.3	
6	25.2	31.0	20.8	0.8	SW	3	WSW	0	0	3.0	
7	25.8	31.8	21.7	0.8	SSW	2	SE	2	1	4.4	
8	27.5	31.8	22.3	1.3	S	3	S	0	0	11.8	
9	27.1	32.2	21.9	1.5	SW	5	SW	0	0	11.9	
10	27.4	34.0	22.0	1.2	SW	4	SW	0	0	11.2	
前半旬	25.3	30.7	20.4	1.7	SW			17		22.6	
後半旬	26.6	32.2	21.7	1.1	SW			2		42.3	
旬	26.0	31.4	21.1	1.4	SW			19		64.9	
平年差/比	+1.7	+2.2	+1.1					57		136	

観測所名	赤名								10 以上積算気温		222)
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	24.3	29.7	18.5	1.0	SE	3	SE	0	0	5.9	
2	25.5	29.4	21.2	2.8	SE	6	SE	0	0	0.3	
3	22.7	26.2	21.8	2.3	SE	8	SE	49	14	0.0	
4	22.4]	25.3]	21.0]	0.7]	S]	2]	S]	3]	3]	0.0]	
5	23.5	29.2	19.1	0.7	S	3	SE	3	2	5.0	
6	23.8	28.1	20.8	0.6	SE	3	SE	0	0	0.8	
7	24.9	29.1	21.6	0.8	SE	3	SE	0	0	4.2	
8	25.3	29.7	22.1	1.1	SE	4	SE	0	0	9.2	
9	25.7	30.3	22.3	1.0	SE	3	SE	0	0	9.0	
10	25.9	30.5	22.5	1.0	SE	3	SE	0	0	9.3	
前半旬	24.0)	28.6)	20.2)	1.7)	SE)			55)		11.2)	
後半旬	25.1	29.5	21.9	0.9	SE			0		32.5	
旬	24.6)	29.1)	21.1)	1.3)	SE)			55)		43.7)	
平年差/比	+0.9	+0.7	+1.4					115		107	

観測所名	川本								10 以上積算気温		268
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	26.3	33.6	18.0	1.8	S	4	S	0	0	9.6	
2	27.3	30.9	22.7	1.8	NNE	4	N	0	0	1.1	
3	24.5	28.6	23.2	2.5	SW	7	SW	39	10	0.0	
4	26.3	33.0	22.5	1.2	E	3	E	0	0	4.9	
5	25.0	32.7	21.3	0.9	WSW	4	SW	8	9	8.1	
6	24.6	30.8	22.5	0.7	SSE	3	SW	2	2	1.6	
7	26.9	33.1	22.1	1.7	S	3	S	0	0	5.9	
8	28.3	32.4	23.3	2.6	SSE	5	S	0	0	12.3	
9	28.8	33.7	24.3	2.0	S	5	S	0	0	11.9	
10	29.5	34.2	26.5	2.1	S	3	S	0	0	11.6	
前半旬	25.9	31.8	21.5	1.6	SW			47		23.7	
後半旬	27.6	32.8	23.7	1.8	S			2		43.3	
旬	26.8	32.3	22.6	1.7	S			49		67.0	
平年差/比	+1.4	+1.6	+1.2					118		116	

# 地域気象観測旬報

2007年8月1日～10日 島根県 (68)

(4/5)

観測所名	浜田								10 以上積算気温		277
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	26.4	32.1	20.7	2.6	ENE	6	WSW	0	0	11.5	
2	27.7	32.2	23.2	5.3	ENE	10	ENE	0	0	1.9	
3	25.2	28.3	23.9	6.5	SW	17	SW	50	12	0.0	
4	28.5	31.2	25.6	4.4	SSW	7	SW	0	0	4.7	
5	28.2	30.7	25.2	2.8	S	6	SW	0	0	10.4	
6	27.2	30.0	25.1	1.8	ENE	4	ENE	1	2	3.2	
7	27.5	32.2	23.0	2.1	ENE	4	NNE	0	0	6.2	
8	28.8	33.9	22.7	2.8	ENE	6	SSW	0	0	12.8	
9	28.9	33.7	24.3	2.0	NE	5	NE	0	0	12.7	
10	28.6	33.7	24.9	2.3	ENE	5	NE	0	0	12.0	
前半旬	27.2	30.9	23.7	4.3	SW			50		28.5	
後半旬	28.2	32.7	24.0	2.2	ENE			1		46.9	
旬	27.7	31.8	23.9	3.3	ENE			51		75.4	
平年差/比	+1.3	+2.2	+0.7					136		106	

観測所名	瑞穂								10 以上積算気温		250
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	24.5	30.9	17.0	1.6	S	5	S	0	0	10.5	
2	25.2	28.7	20.8	3.4	E	7	E	0	0	0.5	
3	23.1	25.9	21.9	2.6	WSW	8	E	38	8	0.0	
4	23.5	31.8	20.9	0.8	E	4	S	26	20	3.5	
5	23.2	30.6	20.1	0.5	E	2	W	0	0	3.8	
6	24.5	30.4	20.7	0.8	SW	2	S	1	1	3.4	
7	25.7	31.7	21.0	1.5	SSW	5	S	0	0	4.9	
8	26.0	31.0	22.0	2.2	SSE	6	S	0	0	11.0	
9	26.8	31.8	22.0	1.8	S	4	S	0	0	11.9	
10	27.3	32.1	22.4	2.0	S	4	S	0	0	12.4	
前半旬	23.9	29.6	20.1	1.8	E			64		18.3	
後半旬	26.1	31.4	21.6	1.7	S			1		43.6	
旬	25.0	30.5	20.9	1.7	S			65		61.9	
平年差/比	+0.8	+0.9	+1.2					138		106	

観測所名	弥栄								10 以上積算気温		260
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	25.2	32.3	16.4	1.4	SSW	3	S	0	0	9.5	
2	26.2	30.5	22.7	2.1	NE	4	E	5	3	0.2	
3	23.2	24.4	22.3	2.2	S	6	ESE	103	24	0.0	
4	26.4	31.2	21.1	1.3	S	3	SW	0	0	5.4	
5	25.2	31.7	19.5	1.3	N	3	N	0	0	9.3	
6	24.5	29.4	21.0	1.1	NNE	4	NNE	1	1	1.7	
7	25.9	31.7	20.3	1.2	SSW	3	SSE	0	0	3.4	
8	27.5	31.7	22.2	2.0	S	4	SSE	0	0	11.9	
9	28.1	34.1	21.6	1.6	SE	4	SE	0	0	10.7	
10	27.7	33.2	23.1	1.8		4	SSE	0	0	9.9	
前半旬	25.2	30.0	20.4	1.7	S			108		24.4	
後半旬	26.7	32.0	21.6	1.5	SSE			1		37.6	
旬	26.0	31.0	21.0	1.6	S			109		62.0	
平年差/比	+2.3	+2.7	+1.6					190		128	

観測所名	高津								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		
1	27.9	34.1	20.0	4.3	S	7	S	0	0		
2	27.4	31.3	23.2	3.5	ENE	8	S	0	0		
3	25.3	27.0	24.2	4.8	W	12	W	70	14		
4	28.5	33.4	24.6	3.3	S	6	WNW	0	0		
5	27.5	33.0	23.8	3.6	S	7	WNW	0	0		
6	27.0	31.5	24.5	2.6	S	5	S	0	0		
7	28.5	33.6	23.4	4.5	S	7	SSE	0	0		
8	29.6	33.0	26.5	6.8	S	10	S	0	0		
9	30.0	34.3	26.9	6.2	S	9	S	0	0		
10	29.9	34.7	26.5	6.2	S	9	SSE	0	0		
前半旬	27.3	31.8	23.2	3.9	S			70			
後半旬	29.0	33.4	25.6	5.3	S			0			
旬	28.2	32.6	24.4	4.6	S			70			
平年差/比	//	//	//					//		//	

## 地域気象観測旬報

2007年8月1日～10日 島根県 (68)

(5/5)

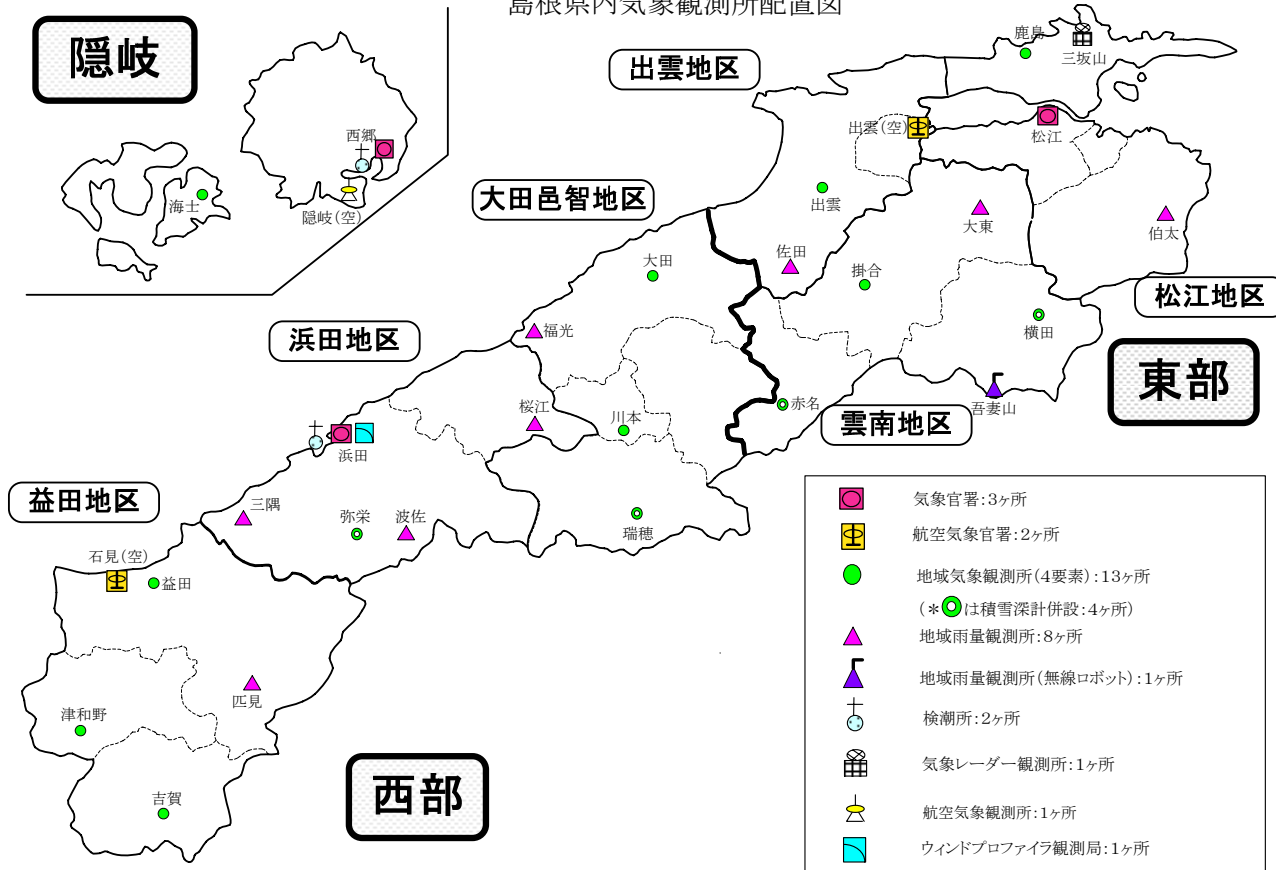
観測所名	益田								10 以上積算気温		293
日付	気温( )			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照 (h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
1	28.7	35.9	21.1	2.1	ESE	4	S	0	0	11.5	
2	28.4	33.6	24.1	2.2	NE	5	NE	0	1	1.8	
3	25.9	27.7	24.7	2.1	WSW	5	S	63	13	0.0	
4	29.6	34.7	25.4	1.8	SSW	4	SW	0	0	5.6	
5	28.9	34.4	23.9	2.0	SE	4	NW	0	0	9.2	
6	28.5	32.6	25.3	1.6	SSW	4	SSW	0	0	3.9	
7	29.6	35.6	24.2	2.4	S	5	S	0	0	7.0	
8	30.8	34.7	25.7	3.0	SSW	7	S	0	0	13.0	
9	31.5	36.5	28.2	3.2	SSW	5	S	0	0	12.6	
10	31.5	36.6	28.3	3.0	SSW	5	SSW	0	0	12.3	
前半旬	28.3	33.3	23.8	2.0	S			63		28.1	
後半旬	30.4	35.2	26.3	2.6	SSW			0		48.8	
旬	29.3	34.2	25.1	2.3	SSW			63		76.9	
平年差/比	+2.4	+3.2	+1.9					233		106	

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		
1	27.2	33.6	19.4	2.3	SSW	5	SSW	0	0	8.4	
2	26.0	30.3	22.8	1.1	N	3	NNW	12	5	0.0	
3	25.0	26.5	23.2	2.8	SSW	7	S	72	19	0.0	
4	27.7	33.3	23.3	2.4	SSW	5	SSW	0	0	2.1	
5	27.5	34.2	22.2	1.5	SW	4	SSW	0	0	6.2	
6	26.9	33.2	23.6	1.2	S	5	SSW	0	0	1.0	
7	27.8	33.2	22.8	2.8	SSW	6	SSW	0	0	4.0	
8	29.1	32.4	26.6	4.9	SSW	7	SSW	0	0	10.6	
9	29.7	34.4	26.7	3.3	SSW	6	SSW	0	0	10.6	
10	29.4	34.5	24.8	3.0	SSW	6	SSW	0	0	9.9	
前半旬	26.7	31.6	22.2	2.0	SSW			84		16.7	
後半旬	28.6	33.5	24.9	3.0	SSW			0		36.1	
旬	27.6	32.6	23.5	2.5	SSW			84		52.8	
平年差/比											

観測所名	吉賀								10 以上積算気温		256
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		30.4	18.5	1.9	W	5	WSW	0	0	6.0	
2	25.0	30.3	20.6	1.5	NE	4	ENE	21	9	1.5	
3	23.9	25.0	22.6	2.0	ENE	6	W	91	26	0.0	
4	25.6	31.5	21.4	1.3	SSE	5	SW	0	0	4.2	
5	25.3	31.0	20.4	1.2	WSW	3	W	0	0	7.4	
6	24.3	28.9	21.3	1.1	W	3	WSW	39	32	1.9	
7	26.1	29.8	23.6	3.1	W	8	WSW	0	0	2.7	
8	26.5	29.6	24.2	3.5	W	7	WSW	0	0	7.9	
9	27.1	30.9	25.1	2.6	WNW	7	WSW	0	0	8.1	
10	26.8	31.1	23.8	2.8	W	7	WSW	0	0	8.8	
前半旬	25.0	29.6	20.7	1.6	NE			112		19.1	
後半旬	26.2	30.1	23.6	2.6	W			39		29.4	
旬	25.6	29.9	22.2	2.1	W			151		48.5	
平年差/比	//	//	//					//		//	



島根県内気象観測所配置図



19年4月1日現在

島根県地域気象観測所（アメダス）所在地一覧表

観測所	気温	降水量	日照	風向 風速	積雪	所在地	緯度	経度	海面上 の高さ
西郷	○	○	○	○		隠岐郡隠岐の島町西町大城（西郷測候所）	36°12.2'	133°20.0'	27m
西郷岬	○	○		○		隠岐郡隠岐の島町岬町字風の松（隠岐航空気象観測所）	36°10.8'	133°19.4'	92m
海士	○	○	○	○		隠岐郡海士町大字海士	36°05.8'	133°05.8'	3m
鹿島	○	○	○	○		松江市鹿島町北講武	35°31.2'	133°01.3'	5m
斐川	○	○		○		簸川郡斐川町大字沖州字反（出雲空港出張所）	35°24.8'	132°53.4'	2m
松江	○	○	○	○	○	松江市西津田（松江地方气象台）	35°27.4'	133°03.9'	17m
出雲	○	○	○	○		出雲市芦渡町	35°19.9'	132°43.8'	20m
大東		○				雲南市大東町下阿用	35°19.1'	132°57.9'	56m
伯太		○				安来市伯太町母里	35°21.0'	133°16.4'	23m
佐田		○				出雲市佐田町大呂	35°13.3'	132°43.4'	100m
大田	○	○	○	○		大田市大田町大田	35°11.5'	132°30.1'	15m
掛合	○	○	○	○		雲南市掛合町掛合	35°11.9'	132°49.0'	215m
横田	○	○	○	○	○	仁多郡奥出雲町稲原	35°10.4'	133°06.2'	369m
福光		○				大田市温泉津町福光	35°04.2'	132°19.9'	8m
赤名	○	○	○	○	○	飯石郡飯南町下赤名	35°00.1'	132°42.7'	444m
吾妻山		○				仁多郡奥出雲町大馬木	35°04.2'	133°02.2'	1012m
桜江		○				江津市桜江町川戸	34°57.4'	132°20.1'	25m
川本	○	○	○	○		邑智郡川本町川本	34°58.6'	132°29.5'	132m
浜田	○	○	○	○		浜田市大辻町（浜田測候所）	34°53.8'	132°04.2'	19m
瑞穂	○	○	○	○	○	邑智郡邑南町淀原	34°51.2'	132°31.8'	327m
三隅		○				浜田市三隅町三隅	34°47.3'	131°57.5'	11m
弥栄	○	○	○	○	○	浜田市弥栄町長安本郷	34°46.6'	132°06.5'	380m
波佐		○				浜田市金城町波佐	34°46.8'	132°11.8'	370m
高津	○	○		○		益田市内田町（石見空港出張所）	34°40.5'	131°47.4'	54m
益田	○	○	○	○		益田市あけぼの東町	34°40.6'	131°50.6'	4m
匹見		○				益田市匹見町匹見	34°34.3'	132°01.0'	259m
津和野	○	○	○	○		鹿足郡津和野町森村口	34°27.7'	131°46.2'	165m
吉賀	○	○	○	○		鹿足郡吉賀町七日市	34°23.3'	131°53.9'	250m

# 中国地方 1か月予報

(8月11日から9月10日までの天候見通し)

平成19年8月10日

広島地方气象台発表

< 予想される向こう1か月の天候 >

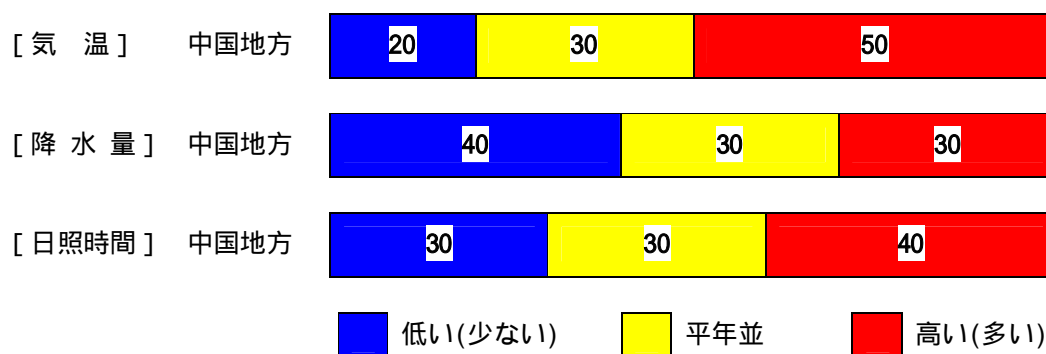
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。

平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

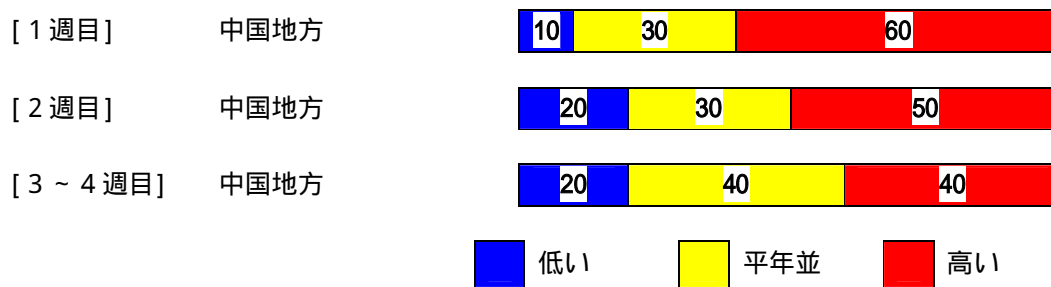
向こう1か月の気温は、高い確率50%です。

週別の気温は、1週目は高い確率60%です。2週目は高い確率50%です。3～4週目は平年並または高い確率ともに40%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11日(土) ~ 9月10日(月)  
1 週目 : 8月11日(土) ~ 8月17日(金)  
2 週目 : 8月18日(土) ~ 8月24日(金)  
3 ~ 4 週目 : 8月25日(土) ~ 9月7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17日  
3 か月予報 : 8月23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	24.7	169.4	193.6	25.8	25.4	24.1
松江	25.4	175.9	182.8	26.6	26.1	24.9
境	25.7	176.9	192.7	26.8	26.4	25.2
米子	25.5	184.8	190.2	26.6	26.2	25.0
鳥取	25.6	170.7	185.6	26.9	26.4	25.1
浜田	25.3	176.9	195.4	26.3	25.9	24.8
津山	24.7	158.2	172.5	25.9	25.5	24.3
広島	27.0	155.0	187.5	28.0	27.7	26.6
呉	26.5	145.9	193.7	27.4	27.1	26.2
福山	26.3	123.7	205.5	27.3	27.0	25.9
岡山	27.1	116.1	188.7	28.1	27.8	26.7

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	68～104	91～108
山陰	-0.5～+0.5	71～111	90～110
山陽	-0.4～+0.6	61～105	91～108

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