

島根県農業気象速報

平成19年9月中旬

島根県
松江地方気象台

平成19年9月21日発行

気象概況 平成19年9月中旬

この期間の中頃は、台風や前線の影響で雨となったが、前半と後半は高気圧に覆われ晴の天気となり、気温は高く推移した。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
11日	高気圧に覆われる	晴一時薄曇	晴時々薄曇	晴
12日	高気圧に覆われる	晴後薄曇	晴時々薄曇	晴後時々曇
13日	高気圧に覆われる	晴	晴	晴
14日	暖かく湿った空気が流入	晴後曇一時雨	曇一時雨	曇時々晴
15日	台風11号の影響を受ける	曇	曇	曇一時雨
16日	台風11号の影響を受ける	曇後時々雨	曇一時雨	曇一時雨
17日	日本海の前線が南下	雨時々曇、雷を伴う	雨一時曇、雷を伴う	曇時々雨
18日	高気圧に覆われる	晴一時曇	晴一時曇	晴一時曇
19日	高気圧に覆われる	快晴	晴	晴
20日	高気圧に覆われる	晴	快晴	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時から18時）を示す。

気象官署の観測値(9月中旬)

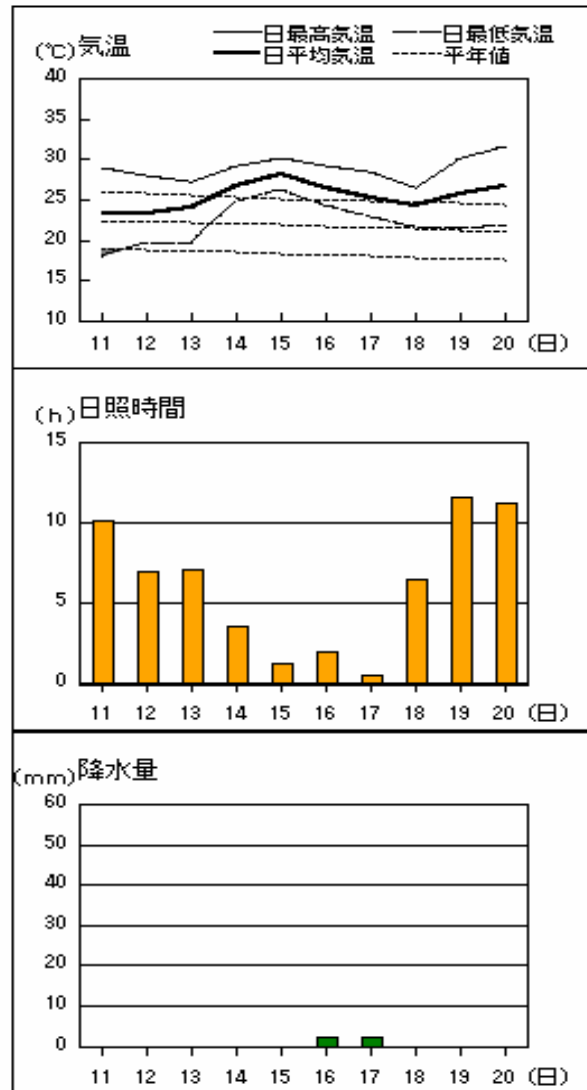
要素	気温						降水量		日照時間	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	26.1	22.1	31.4	26.3	22.0	18.6	9.0	64.7	71.4	49.4
浜田	26.0	22.2	30.8	26.2	21.7	18.6	32.0	60.1	71.1	52.9
西郷	25.4	21.5	29.3	25.3	21.9	17.8	4.0	70.9	60.5	50.1

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

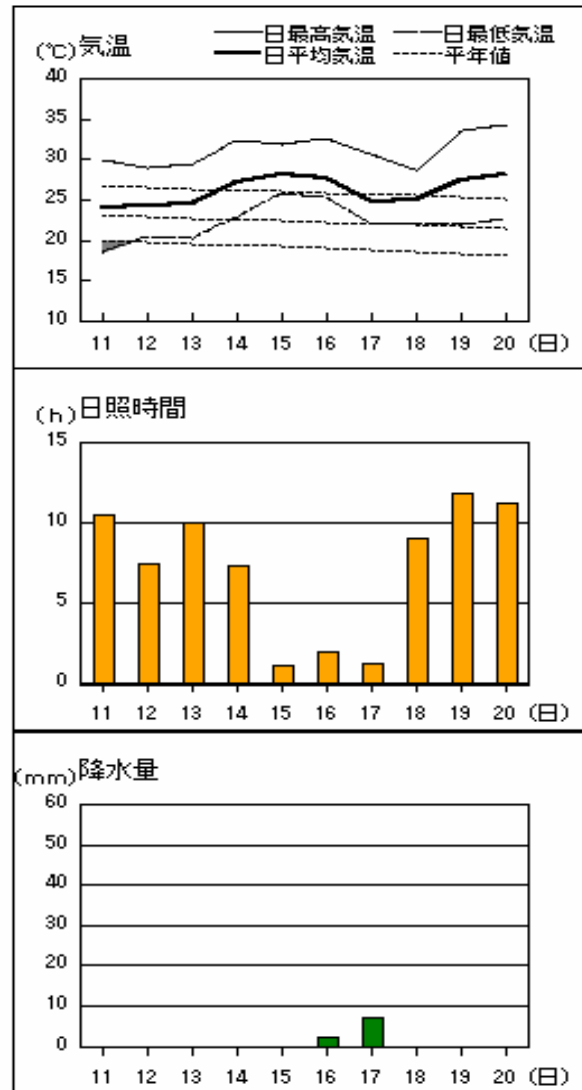
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2007年9月11日-2007年9月20日

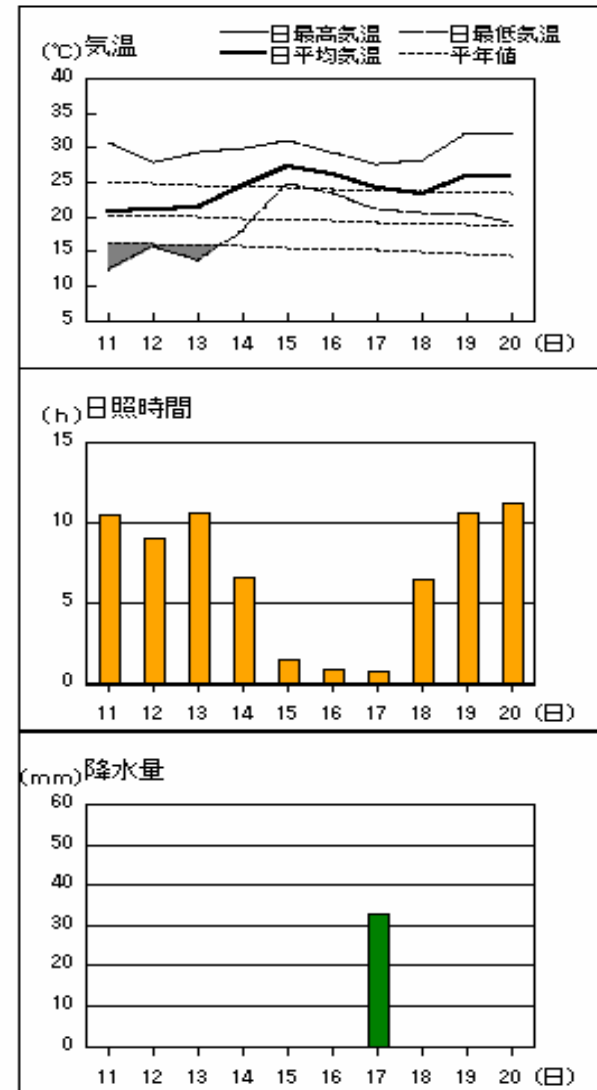
西郷



松江

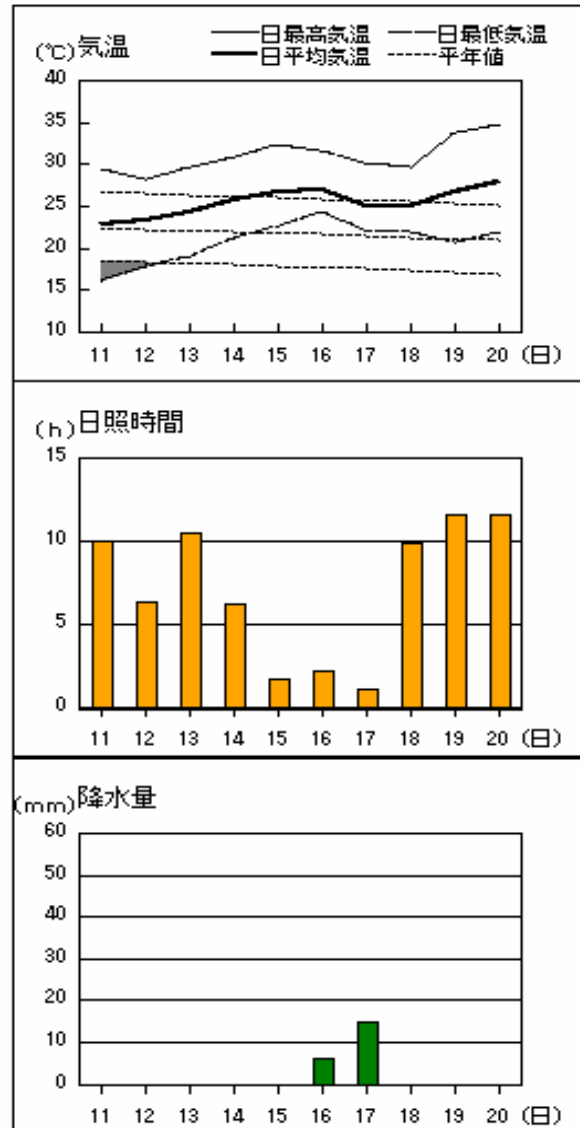


横田

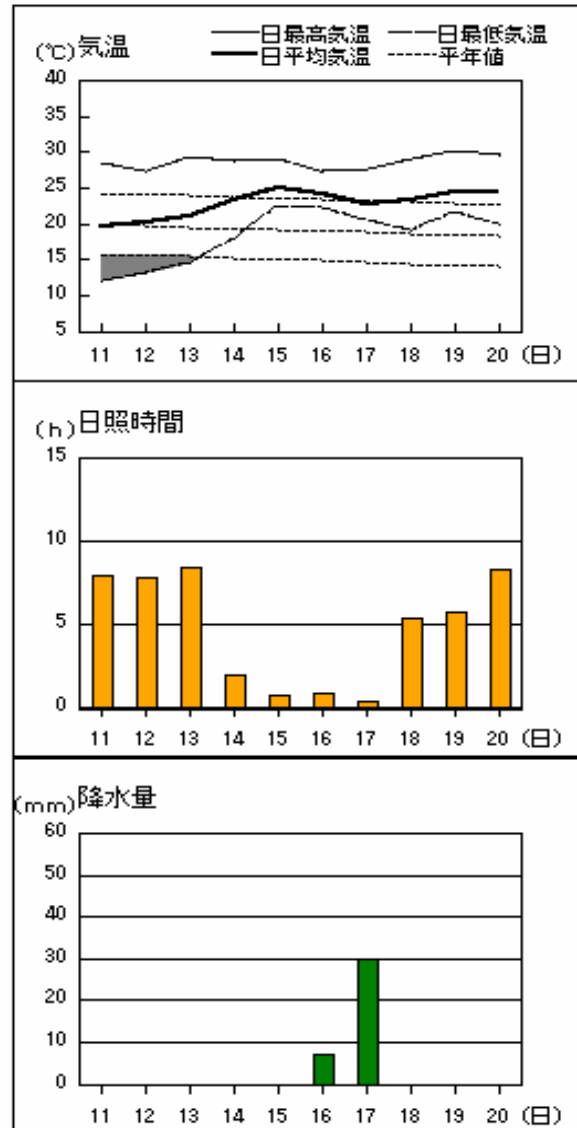


アメダス 気象経過図：2007年9月11日-2007年9月20日

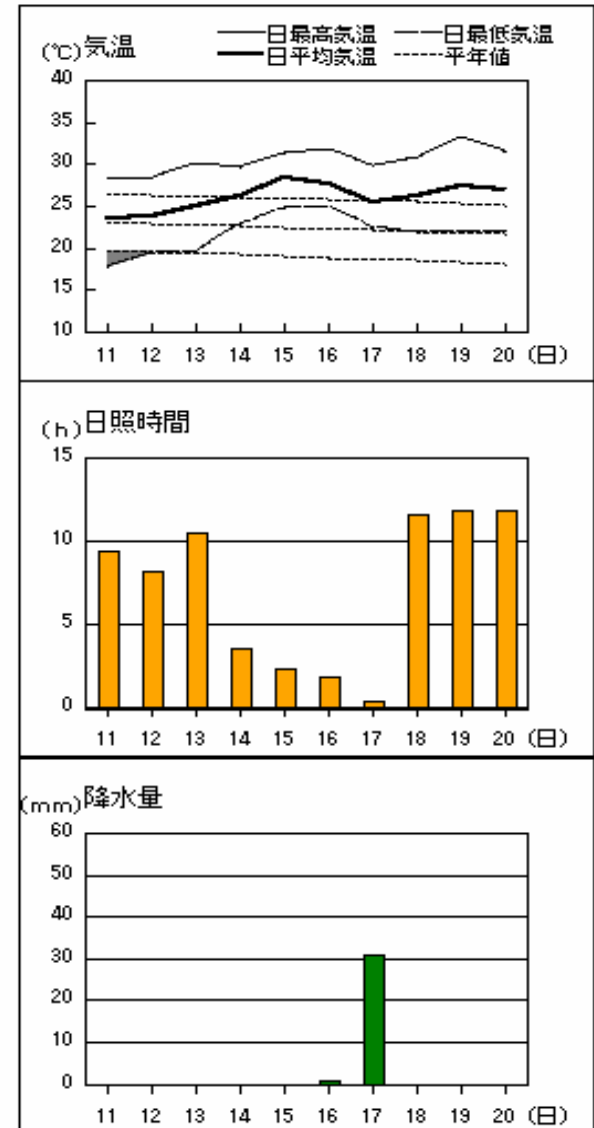
出雲



赤名

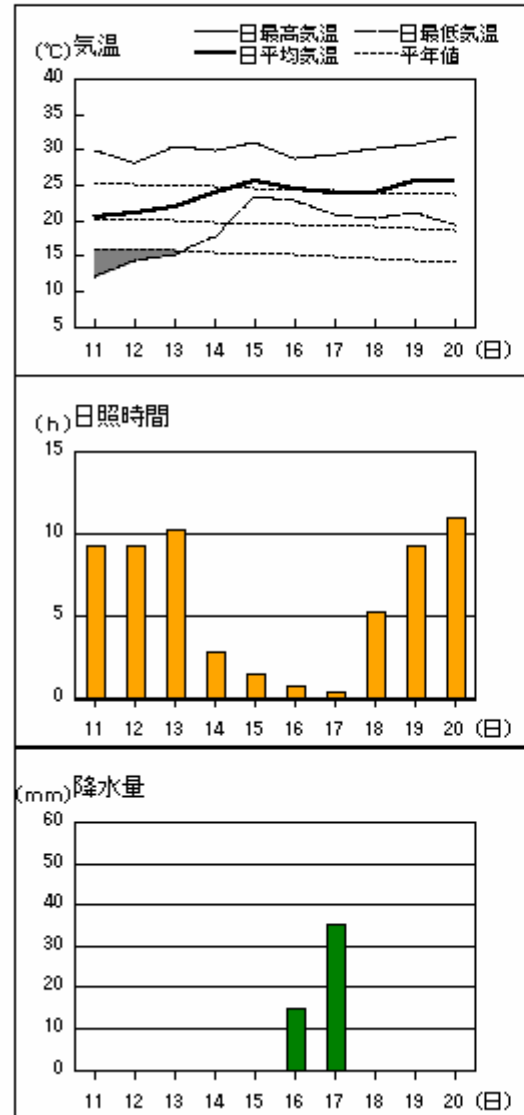


浜田

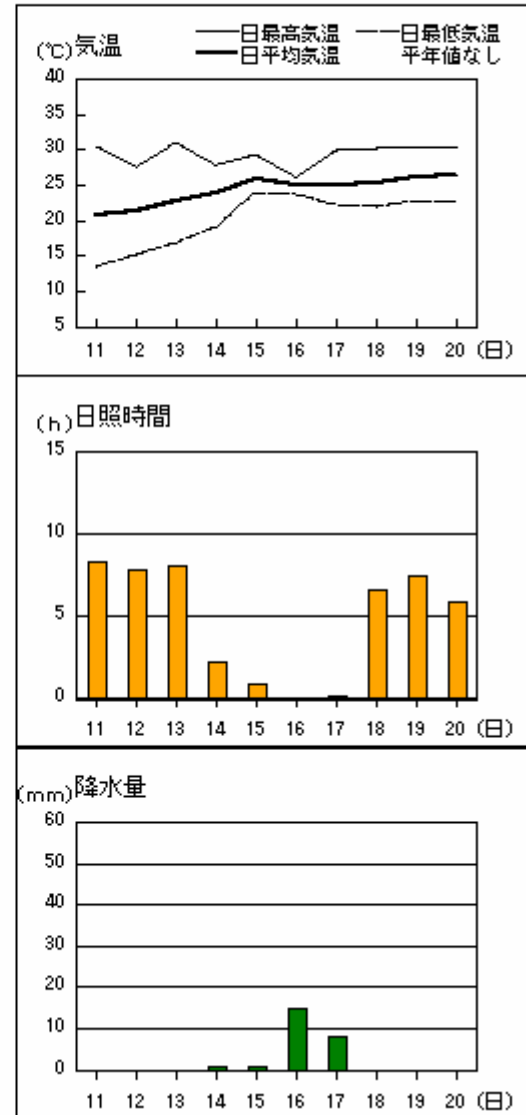


アメダス 気象経過図：2007年9月11日-2007年9月20日

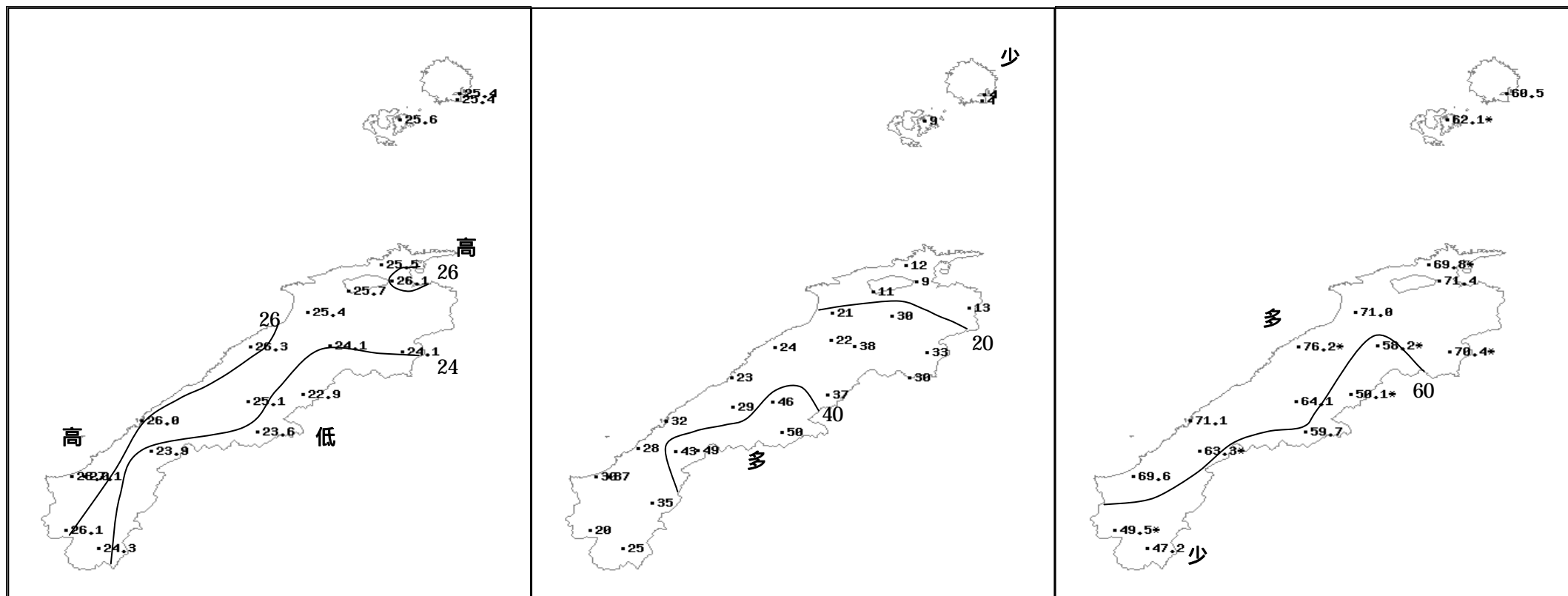
瑞穂



吉賀



2007年(平成19年)9月中旬の気象分布図



* 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 (°C)

降水量 (mm)

日照時間 (h)

地域気象観測旬報

2007年9月11日～20日 島根県 (68)

(1/5)

観測所名	西郷								10 以上積算気温		254
	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	23.3	28.9	18.0	1.5	NW	5	SSE	0	0	10.1	
12	23.3	27.8	19.7	2.3	NW	6	NE	0	0	6.9	
13	23.9	27.2	19.6	4.0	ENE	7	ENE	0	0	7.1	
14	26.7	29.2	24.7	3.4	ENE	6	ENE	0	0	3.5	
15	28.1	30.2	26.3	2.5	SSW	6	SW	0	0	1.2	
16	26.5	29.0	24.3	3.2	NE	6	NE	2	2	2.0	
17	25.3	28.5	22.7	4.3	W	9	WSW	2	2	0.5	
18	24.2	26.5	21.6	4.5	ENE	7	ENE	0	0	6.4	
19	25.8	30.2	21.4	2.3	NW	5	SSE	0	0	11.6	
20	26.7	31.5	21.9	1.6	NW	4	E	0	0	11.2	
前半旬	25.1	28.7	21.7	2.7	NW			0		28.8	
後半旬	25.7	29.1	22.4	3.2	NE			4		31.7	
旬	25.4	28.9	22.0	3.0	NW			4		60.5	
平年差/比	+3.7	+3.9	+3.8					5		140	

観測所名	西郷岬								10 以上積算気温		254
	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	23.9	27.4	20.1	2.2	NNW	4	S	0	0		
12	23.7	27.0	21.2	3.8	N	7	NE	0	0		
13	24.3	26.9	21.4	5.3	ENE	9	ENE	0	0		
14	26.1	27.9	24.2	4.9	ENE	6	SE	0	0		
15	27.5	29.6	25.8	4.1	SSE	8	SSE	0	0		
16	26.1	28.5	24.1	5.0	NE	7	SSE	2	1		
17	24.5	27.5	22.0	6.1	W	11	W	2	2		
18	24.0	26.3	21.9	5.8	ENE	9	NE	0	0		
19	26.3	29.5	23.6	2.6	E	5	E	0	0		
20	27.3	30.6	24.2	3.0	SSW	8	S	0	0		
前半旬	25.1	27.8	22.5	4.1	ENE			0			
後半旬	25.6	28.5	23.2	4.5	NE			4			
旬	25.4	28.1	22.9	4.3	NE			4			
平年差/比	//	//	//					//		//	

観測所名	海士								10 以上積算気温		256
	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	23.1	29.6	16.6	0.8	WSW	4	NE	0	0	9.4	
12	23.2	27.9	18.8	1.1	NNE	4	NNE	0	0	6.2	
13	23.9	27.9	18.4	2.2	E	6	NE	0	0	7.5	
14	26.7	29.0	24.2	2.6	E	4	E	0	0	2.4	
15	28.6	31.6	25.3	2.1	SSE	4	S	0	0	1.6	
16	26.8	30.0	23.9	2.1	E	4	E	5	3	2.6	
17	25.1	28.8	23.0	3.2	WSW	7	W	4	3	0.0	
18	24.5	27.7	21.3	2.8	ENE	6	NE	0	0	7.4	
19	26.6	32.6	22.0	1.1	S	3	WSW	0	0	11.3	
20	27.4	32.9	21.4	1.0	SSE	3	SSW	0	0	11.2	
前半旬	25.1	29.2	20.7	1.8	E			0		27.1	
後半旬	26.1	30.4	22.3	2.0	E			9		32.5	
旬	25.6	29.8	21.5	1.9	E			9		59.6	
平年差/比	+4.0	+4.8	+3.9					12		136	

観測所名	鹿島								10 以上積算気温		255
	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	22.9	29.7	17.2	0.9	ENE	3	NNW	0	0	9.8	
12	23.6	29.0	18.9	1.0	NNW	4	NNW	0	0	10.4	
13	23.9	29.7	17.8	1.2	ESE	4	NE	0	0	10.1	
14	26.5	31.9	20.8	1.5	ESE	5	ESE	2	2	6.2	
15	27.5	31.0	23.9	1.0	E	4	ESE	0	0	0.4	
16	27.7	32.1	24.6	1.9	ESE	4	E	2	2	1.8	
17	25.2	29.9	22.2	2.0	S	7	SSW	8	3	0.8	
18	24.7	28.3	22.1	1.4	NE	5	E	0	0	5.6	
19	26.5	32.8	20.9	0.7	N	3	NNW	0	0	11.4	
20	26.6	32.5	21.0	0.8	N	3	N	0	0	10.8	
前半旬	24.9	30.3	19.7	1.1	ESE			2		36.9	
後半旬	26.1	31.1	22.2	1.4	ESE			10		30.4	
旬	25.5	30.7	20.9	1.2	ESE			12		67.3	
平年差/比	+3.8	+5.3	+2.8					17		161	

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。

x : 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9月11日～20日 島根県 (68)
(2/5)

観測所名	斐川								10 以上積算気温		257
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	23.2	29.4	17.0	3.3	SSE	5	NNE	0	0		
12	23.9	28.8	18.6	3.3	S	6	ENE	0	0		
13	24.1	29.3	18.7	5.6	ENE	9	ENE	0	0		
14	25.7	30.4	20.8	2.3	SSE	6	WNW	0	0		
15	27.0	30.9	23.0	2.2	NNE	6	E	0	0		
16	27.7	31.6	24.9	3.3	NE	6	E	3	3		
17	25.3	31.3	22.4	4.3	WSW	10	WNW	8	3		
18	25.2	28.7	22.4	5.7	ENE	11	E	0	0		
19	27.3	34.3	21.1	3.0	SSE	6	SW	0	0		
20	27.3	33.3	22.4	2.9	SSE	6	N	0	0		
前半旬	24.8	29.8	19.6	3.3	SSE			0			
後半旬	26.6	32.1	23.2	3.8	SSE			11			
旬	25.7	30.6	21.0	3.6	SSE			11			
平年差/比	//	//	//					//		//	

観測所名	松江								10 以上積算気温		261
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	23.9	29.9	18.5	1.6	ESE	5	WNW	0	0	10.4	
12	24.3	28.8	20.3	1.9	E	5	NW	0	0	7.4	
13	24.6	29.3	20.2	3.8	E	7	E	0	0	10.0	
14	27.2	32.3	22.7	2.9	E	5	ESE	0	0	7.3	
15	28.2	31.9	25.7	2.2	ESE	4	ESE	0	0	1.1	
16	27.6	32.4	25.2	2.7	ESE	5	ENE	2	2	2.0	
17	24.8	30.6	22.1	3.4	W	9	WSW	7	3	1.2	
18	24.9	28.6	22.1	4.2	E	8	E	0	0	9.0	
19	27.5	33.6	21.8	1.9	ESE	5	WNW	0	0	11.8	
20	28.1	34.1	22.5	1.7	E	5	E	0	0	11.2	
前半旬	25.6	30.4	21.5	2.5	E			0		36.2	
後半旬	26.6	31.9	22.7	2.8	E			9		35.2	
旬	26.1	31.2	22.1	2.6	E			9		71.4	
平年差/比	+3.8	+5.4	+3.1					12		166	

観測所名	出雲								10 以上積算気温		254
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	22.7	29.3	16.1	1.1	ESE	3	WSW	0	0	10.0	
12	23.3	28.2	17.8	1.5	ENE	4	NE	0	0	6.3	
13	24.2	29.7	18.9	2.8	ENE	6	ENE	0	0	10.5	
14	25.6	30.7	21.2	1.8	ENE	4	E	0	0	6.2	
15	26.7	32.3	22.6	1.0	ESE	4	SW	0	0	1.7	
16	26.9	31.5	24.2	1.5	E	3	S	6	5	2.2	
17	25.1	30.2	22.1	2.0	WSW	4	WNW	15	6	1.1	
18	24.9	29.7	21.9	3.3	ENE	7	ENE	0	0	9.9	
19	26.7	33.8	20.7	1.5	SSW	4	SW	0	0	11.5	
20	27.9	34.7	21.9	1.1	ENE	3	SSW	0	0	11.6	
前半旬	24.5	30.0	19.3	1.6	ENE			0		34.7	
後半旬	26.3	32.0	22.2	1.9	ENE			21		36.3	
旬	25.4	31.0	20.7	1.8	ENE			21		71.0	
平年差/比	+3.7	+5.1	+3.0					29		152	

観測所名	大田								10 以上積算気温		263
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	23.4	30.9	16.9	1.6	SE	3	N	0	0	9.3	
12	24.0	30.4	18.5	2.0	N	5	N	0	0	9.9	
13	24.8	32.4	18.5	1.5	SE	5	N	0	0	10.4	
14	26.3	32.4	21.2	1.3	ESE	3	N	0	0	4.4	
15	27.7	33.4	23.6	1.3	SSE	3	SSE	0	0	2.9	
16	27.6	32.4	24.1	1.7	SE	6	ESE	8	7	2.5	
17	25.2	29.9	22.4	1.7	S	5	WSW	16	5	1.2	
18	26.4	33.0	21.5	1.3	NE	4	N	0	0	10.7	
19	28.1	34.4	22.9	1.8	S	5	S	0	0	11.3	
20	29.1	35.3	25.2	2.0	SSE	4	WSW	0	0	11.1	
前半旬	25.2	31.9	19.7	1.5	SE			0		36.9	
後半旬	27.3	33.0	23.2	1.7	S			24		36.8	
旬	26.3	32.5	21.5	1.6	SE			24		73.7	
平年差/比	+4.1	+5.9	+3.2					36		159	

地域気象観測旬報

2007年9月11日～20日 島根県 (68)
(3/5)

観測所名	掛合								10 以上積算気温		241
	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	21.3	29.7	14.2	0.8	NNW	3	NNW	0	0	8.5	
12	21.6	27.9	16.4	0.8	NNW	4	NNW	0	0	7.1	
13	21.9	29.4	15.5	1.0	NW	4	NNW	0	0	9.6	
14	24.2	30.4	18.6	0.8	SSE	3	NW	0	0	4.2	
15	25.8	31.2	22.4	1.0	SSE	3	SSE	0	0	0.4	
16	25.6	30.4	22.5	1.0	SSE	5	SSE	3	3	1.3	
17	24.7	29.6	21.0	1.9	S	6	SSE	35	25	1.4	
18	23.7	29.2	20.6	1.0	NNW	4	NW	0	0	4.0	
19	25.0	32.5	19.7	1.2	SSE	4	S	0	0	9.6	
20	26.7	32.5	20.8	1.8	SE	4	SSE	0	0	9.6	
前半旬	23.0	29.7	17.4	0.9	SSE			0		29.8	
後半旬	25.1	30.8	20.9	1.4	SSE			38		25.9	
旬	24.1	30.3	19.2	1.1	SSE			38		55.7	
平年差/比	+4.0	+5.7	+3.2					47		176	

観測所名	横田								10 以上積算気温		241
	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	20.8	30.6	12.2	0.5	NNE	2	NW	0	0	10.4	
12	21.0	27.9	15.8	0.8	E	3	ENE	0	0	9.0	
13	21.4	29.4	13.8	0.8	NE	3	NE	0	0	10.6	
14	24.6	29.9	18.1	1.0	SSE	3	ESE	0	0	6.6	
15	27.4	30.9	24.8	1.6	SSE	4	ESE	0	0	1.5	
16	26.1	29.2	23.4	1.2	S	4	S	0	0	0.9	
17	24.2	27.6	21.0	1.9	SW	6	SW	33	21	0.7	
18	23.2	28.1	20.4	0.9	NE	3	E	0	0	6.4	
19	25.9	32.1	20.4	0.9	SSE	3	SSE	0	0	10.6	
20	26.0	32.0	19.0	1.2	SSW	3	SW	0	0	11.2	
前半旬	23.0	29.7	16.9	0.9	SSE			0		38.1	
後半旬	25.1	29.8	20.8	1.2	SW			33		29.8	
旬	24.1	29.8	18.9	1.1	SSE			33		67.9	
平年差/比	+4.6	+5.7	+3.6					43		196	

観測所名	赤名								10 以上積算気温		229
	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	19.8	28.4	12.1	0.8	SE	2	NW	0	0	7.9	
12	20.1	27.4	13.1	1.0	NNW	3	N	0	0	7.8	
13	21.1	29.4	14.5	0.9	S	2	SSE	0	0	8.4	
14	23.3	28.8	18.0	0.8	SSE	3	SE	0	0	2.0	
15	25.0	29.1	22.6	1.5	SE	4	SE	0	0	0.8	
16	24.1	27.3	22.1	1.4	SE	3	SE	7	5	0.9	
17	22.8	27.5	20.5	0.8	SE	2	N	30	14	0.4	
18	23.3	29.1	19.0	0.6	SSE	2	SE	0	0	5.4	
19	24.4	30.0	21.5	0.8	SE	4	SE	0	0	5.7	
20	24.6	29.7	20.0	0.9	SE	3	SE	0	0	8.3	
前半旬	21.9	28.6	16.1	1.0	SE			0		26.9	
後半旬	23.8	28.7	20.6	0.9	SE			37		20.7	
旬	22.9	28.7	18.3	1.0	SE			37		47.6	
平年差/比	+3.8	+5.2	+3.4					60		151	

観測所名	川本								10 以上積算気温		251
	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	21.9	30.4	15.8	0.8	NW	3	NNE	0	0	8.6	
12	22.4	29.0	17.4	0.9	NNE	3	NNE	0	0	8.0	
13	23.6	31.0	18.4	1.0	NE	3	NNE	0	0	10.0	
14	25.0	29.7	19.9	1.1	E	3	SSW	0	0	3.3	
15	27.2	31.1	25.1	1.4	SSE	3	SSE	0	0	1.2	
16	26.1	29.9	23.4	1.3	SSE	3	S	13	11	1.2	
17	24.8	30.5	21.9	1.3	SSE	5	S	33	13	2.2	
18	25.3	31.3	21.4	0.9	NNE	3	NNE	0	0	8.7	
19	27.3	32.4	22.9	1.7	SSE	3	S	0	0	10.2	
20	27.5	33.0	23.3	1.7	SSE	3	SSW	0	0	10.7	
前半旬	24.0	30.2	19.3	1.0	NNE			0		31.1	
後半旬	26.2	31.4	22.6	1.4				46			
旬			21.0	1.2	SSE			46		64.1	
平年差/比	+4.3	+5.2	+3.9					71		168	

地域気象観測旬報

2007年9月11日～20日 島根県 (68)

(4/5)

観測所名	浜田								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		
11	23.5	28.3	17.7	3.0	ENE	4	NNE	0	0	9.4	
12	23.8	28.5	19.5	3.3	NE	6	NE	0	0	8.1	
13	24.9	30.1	19.7	3.6	ENE	7	ENE	0	0	10.4	
14	26.1	29.6	22.7	2.4	NE	4	NE	0	0	3.5	
15	28.4	31.4	24.7	2.3	NE	5	SSW	0	0	2.3	
16	27.7	31.9	25.1	2.7	ENE	5	ENE	1	1	1.9	
17	25.4	29.8	22.6	3.5	ENE	10	SW	31	13	0.4	
18	26.2	30.9	21.9	3.0	ENE	6	NE	0	0	11.5	
19	27.3	33.2	22.1	1.8	ENE	3	ENE	0	0	11.8	
20	26.9	31.6	22.2	2.2	ENE	4	N	0	0	11.8	
前半旬	25.3	29.6	20.9	2.9	ENE			0		33.7	
後半旬	26.7	31.5	22.8	2.6	ENE			32		37.4	
旬	26.0	30.5	21.8	2.8	ENE			32		71.1	
平年差/比	+3.6	+4.7	+2.9					52		148	

観測所名	瑞穂								10 以上積算気温		236
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	20.4	29.9	12.0	0.8	ENE	3	WNW	0	0	9.3	
12	21.0	28.1	14.2	0.8	W	3	W	0	0	9.3	
13	21.8	30.5	15.2	0.8	E	3	E	0	0	10.2	
14	23.8	29.9	17.7	1.2	E	4	ESE	0	0	2.8	
15	25.7	31.1	23.2	2.1	E	4	S	0	0	1.5	
16	24.6	28.8	22.8	2.4	E	5	SSE	15	9	0.7	
17	23.8	29.4	20.7	1.5	S	6	S	35	12	0.4	
18	23.9	30.2	20.3	0.7	E	3	E	0	0	5.3	
19	25.5	30.7	21.0	1.9	S	5	S	0	0	9.2	
20	25.5	31.7	19.5	1.5	S	4	SSE	0	0	11.0	
前半旬	22.5	29.9	16.5	1.1	E			0		33.1	
後半旬	24.7	30.2	20.9	1.6	E			50		26.6	
旬	23.6	30.0	18.7	1.4	E			50		59.7	
平年差/比	+4.1	+5.5	+3.5					63		143	

観測所名	弥栄								10 以上積算気温		239
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	20.1	29.2	11.7	1.9	N	4	N	0	0	9.2	
12	20.4	27.0	14.2	2.0	NNE	5	NNE	0	0	7.5	
13	22.1	30.9	14.9	1.7	N	4	N	0	0	10.3	
14	24.0	29.6	18.3	1.0	N	3	SSE	0	0	2.6	
15	26.8	30.3	23.5	1.3	SSW	3	SE	0	0	2.8	
16	25.6	28.9	23.0	1.5	S	4	SSW	4	3	0.5	
17	24.3	28.4	20.8	2.1	SSW	5	N	39	18	0.6	
18	24.0	29.1	20.0	1.0	NNE	3	N	0	0	6.3	
19	25.6	31.9	19.1	1.2	SSW	4	S	0	0	10.8	
20	26.4	32.4	20.2	1.4	SSE	4	SE	0	0	10.2	
前半旬	22.7	29.4	16.5	1.6	N			0		32.4	
後半旬	25.2	30.1	20.6	1.4	SSW			43		28.4	
旬	23.9	29.8	18.6	1.5	N			43		60.8	
平年差/比	+4.6	+6.1	+3.5					48		155	

観測所名	高津								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		
11	22.8	27.7	17.9	2.8	S	5	S	0	0		
12	23.4	27.6	19.1	2.6	SSE	5	NNE	0	0		
13	24.4	29.3	19.3	3.0	SSE	5	ENE	0	0		
14	25.6	31.4	22.3	2.5	SSE	6	SSE	1	1		
15	28.4	33.4	23.4	3.8	SSE	7	S	2	2		
16	27.5	31.5	24.1	3.4	SSE	9	SSE	1	1		
17	25.4	29.8	23.0	3.7	S	9	S	26	12		
18	25.4	28.9	22.2	2.1	S	4	S	0	0		
19	27.9	33.9	21.4	3.7	S	7	SSE	0	0		
20	29.0	34.3	24.8	3.8	SSE	8	SSE	0	0		
前半旬	24.9	29.9	20.4	2.9	SSE			3			
後半旬	27.0	31.7	23.1	3.3	S			27			
旬	26.0	30.8	21.8	3.1	SSE			30			
平年差/比	//	//	//					//		//	

地域気象観測旬報

2007年9月11日～20日 島根県 (68)

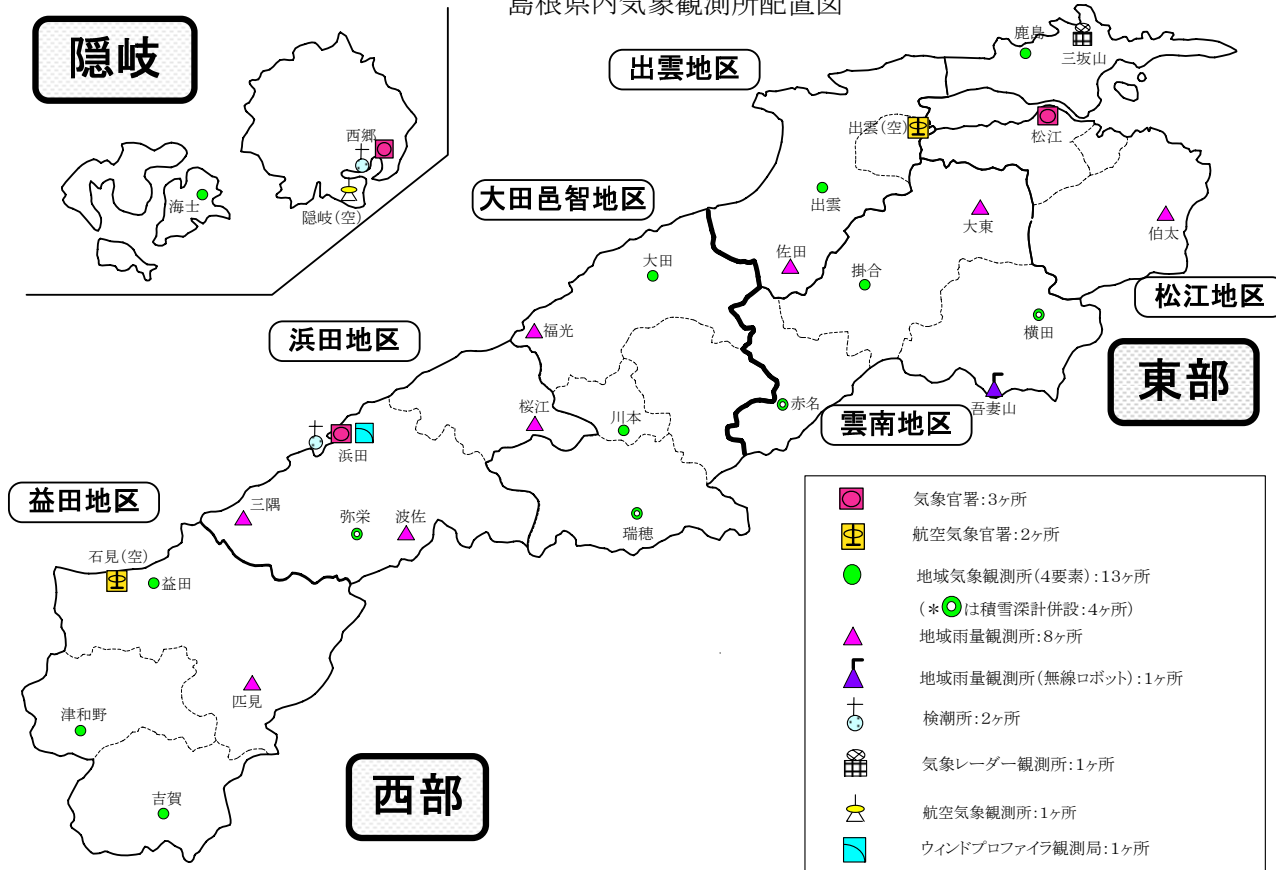
(5/5)

観測所名	益田							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		
11	23.8	29.8	17.3	1.5	S	3	NNW	0	0	9.5	
12	24.6	29.6	19.7	1.8	SSE	4	NNE	0	0	9.3	
13	25.7	32.0	19.5	1.7	S	4	NNE	0	0	10.3	
14	26.7	33.4	23.3	1.2	SSE	4	SSW	1	1	3.4	
15	29.4	34.2	25.0	2.3	S	5	S	0	0	1.6	
16	28.7	32.1	25.0	1.8	SSE	5	S	1	1	2.2	
17	26.5	31.2	23.7	2.1	N	6	SSE	35	16	0.9	
18	26.9	32.1	22.9	1.2	ESE	3	N	0	0	9.2	
19	28.9	35.3	22.5	2.3	S	5	S	0	0	11.6	
20	29.3	35.6	23.1	2.1	ESE	4	SSW	0	0	11.6	
前半旬	26.0	31.8	21.0	1.7	S			1		34.1	
後半旬	28.1	33.3	23.4	1.9	ESE			36		35.5	
旬	27.1	32.5	22.2	1.8	S			37		69.6	
平年差/比	+4.5	+5.9	+3.5					51		138	

観測所名	津和野							10 以上積算気温			261
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	22.5	31.9	14.9	0.8	NE	3	NE	0	0	8.9	
12	23.0	30.2	17.6	1.1	NNE	4	NNE	0	0	5.5	
13	24.8	33.7	18.2	0.9	S	3	NNW	0	0	8.4	
14	26.2	31.7	21.6	1.5	S	5	SW	0	0	2.5	
15	28.5	32.2	26.2	4.3	SSW	7	SSW	0	0	1.2	
16	27.1	30.5	23.7	2.5	SSW	6	S	3	2	0.5	
17	25.9	31.1	22.5	2.3	SSW	6	SSW	17	13	0.1	
18	25.4	31.5	22.3	0.5	NNE	2	WNW	0	0	2.8	
19	28.4	33.6	22.7	3.6	SSW	6	SSW	0	0	9.5	
20	28.7	33.2	25.9	3.6	SSW	7	SW	0	0	7.6	
前半旬	25.0	31.9	19.7	1.7	SSW			0		26.5	
後半旬	27.1	32.0	23.4	2.5	SSW			20		20.5	
旬	26.1	32.0	21.6	2.1	SSW			20		47.0	
平年差/比	+4.8	+5.4	+4.4					26		132	

観測所名	吉賀							10 以上積算気温			243
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	20.7	30.3	13.3	1.7	NE	5	ENE	0	0	8.3	
12	21.3	27.7	15.1	2.1	ENE	6	ENE	0	0	7.8	
13	22.7	31.0	16.7	1.3	NE	4	SW	0	0	8.0	
14	24.0	28.0	19.2	2.3	WSW	7	WSW	1	2	2.2	
15	26.0	29.3	23.9	3.8	W	7	WSW	1	1	0.9	
16	24.9	26.3	23.5	3.7	WSW	6	W	15	5	0.0	
17	25.0	29.8	22.2	2.0	W	6	ENE	8	6	0.2	
18	25.3	30.2	22.0	1.8	WSW	5	WSW	0	0	6.6	
19	26.2	30.3	22.7	3.3	W	6	WSW	0	0	7.4	
20	26.5	30.3	22.8	2.9	W	6	WSW	0	0	5.8	
前半旬	22.9	29.3	17.6	2.2	NE			2		27.2	
後半旬	25.6	29.4	22.6	2.7	W			23		20.0	
旬	24.3	29.3	20.1	2.5	W			25		47.2	
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

(9 月 2 2 日から 1 0 月 2 1 日までの天候見通し)

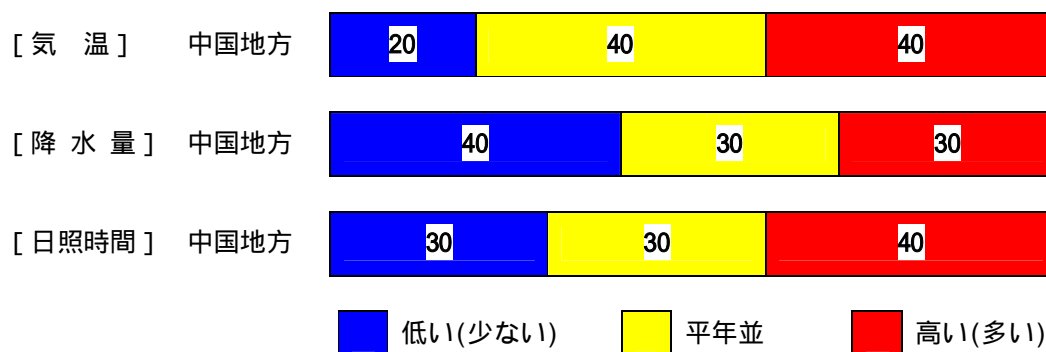
平成 1 9 年 9 月 2 1 日

広島地方気象台発表

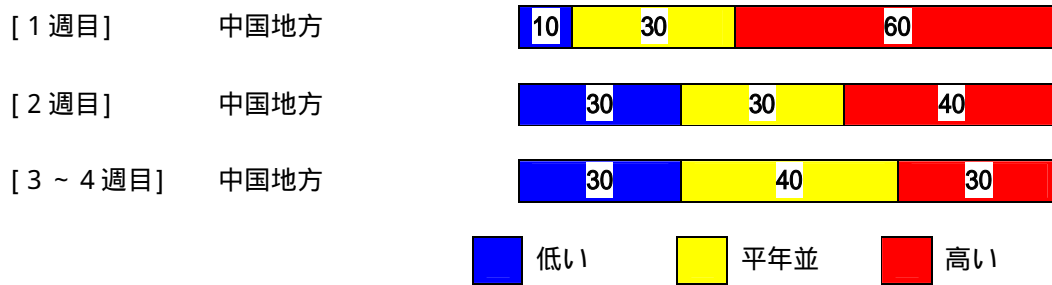
< 特に注意を要する事項 >
気温が高く降水量の少ない状態となっています。気温は 1 週目を中心に高い見込みです。

< 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。
天気は数日の周期で変わりますが、1 週目を中心に平年に比べ晴れの日が多いでしょう。
向こう 1 か月の気温は、平年並または高い確率ともに 4 0 % です。
週別の気温は、1 週目は高い確率 6 0 % 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 : 9月22日(土) ~ 10月21日(日)
1 週目 : 9月22日(土) ~ 9月28日(金)
2 週目 : 9月29日(土) ~ 10月5日(金)
3 ~ 4 週目 : 10月6日(土) ~ 10月19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28日
3 か月予報 : 9月25日(火) 14時
寒候期予報 : 9月25日(火) 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	17.9	139.2	157.2	19.9	18.7	16.8
松江	18.2	145.3	150.2	20.3	19.0	17.1
境	18.7	154.9	148.6	20.8	19.5	17.6
米子	18.2	161.2	149.3	20.3	19.0	17.2
鳥取	18.1	167.3	136.0	20.2	18.8	17.0
浜田	18.6	137.2	156.9	20.5	19.3	17.7
津山	16.9	123.3	144.3	19.4	17.9	15.7
広島	19.9	125.9	165.0	22.1	20.7	18.8
呉	20.1	125.4	160.8	22.1	20.8	19.1
福山	18.9	116.2	161.1	21.2	19.7	17.7
岡山	19.5	115.0	156.0	21.8	20.3	18.3

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	-0.4～+0.3	72～108	95～106
山陰	-0.4～+0.3	69～119	94～107
山陽	-0.5～+0.3	72～102	95～106

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

<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。