

島根県農業気象速報

平成19年6月中旬

島根県
松江地方気象台

平成19年6月21日発行

気象概況 平成19年6月中旬

この期間、天気は周期的に変化し、中頃は前線の影響で雨や曇となった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
11日	高気圧に覆われる	晴	晴後一時薄曇	晴一時曇
12日	高気圧に覆われる	薄曇後晴	薄曇時々晴	薄曇後晴
13日	低気圧が九州の南岸を東進	曇	曇後時々雨	薄曇一時晴
14日	日本南岸の前線上を低気圧が東進	雨	雨	大雨
15日	日本南岸の前線の影響を受ける	曇	曇一時雨	曇一時晴
16日	高気圧に覆われる	晴時々薄曇	薄曇	晴一時薄曇
17日	高気圧に覆われる	薄曇	曇	曇後晴
18日	南から暖かく湿った空気が流入した	曇	曇一時晴	薄曇一時晴
19日	南から暖かく湿った空気が流入した	曇時々晴	曇一時雨	薄曇後晴
20日	南から暖かく湿った空気が流入した	曇一時晴	晴一時曇	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(6月中旬)

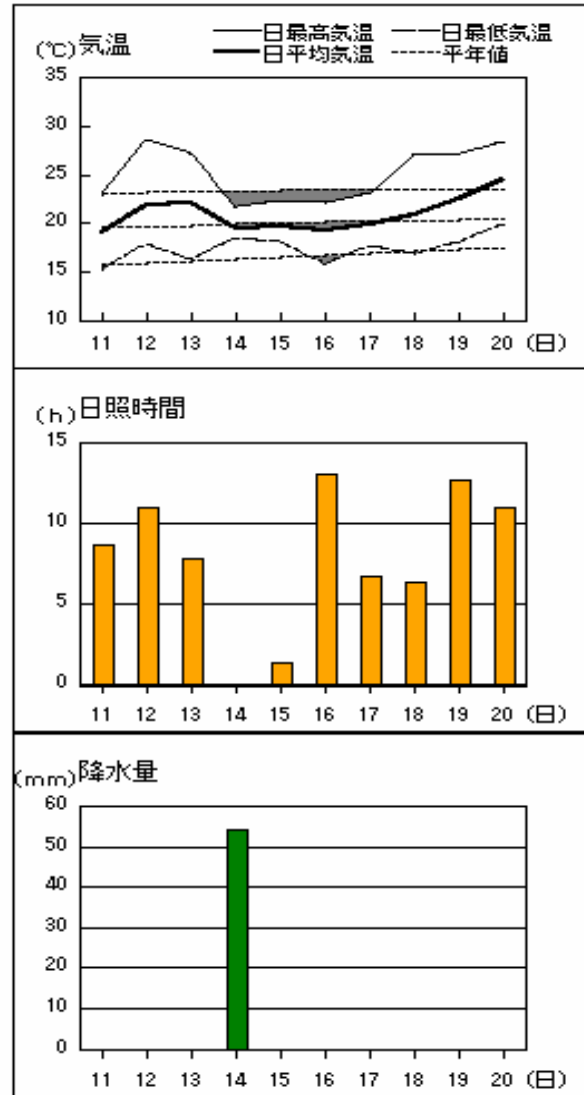
要素	気温						降水量		日照時間	
	平均		最高		最低		本年	平年	本年	平年
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年				
松江	22.2	21.2	27.5	25.7	18.2	17.6	18.5	46.9	65.0	55.9
浜田	21.5	21.0	25.9	24.8	17.8	17.5	25.0	44.4	60.4	54.9
西郷	20.9	19.9	25.4	23.8	17.3	16.2	54.0	53.5	78.3	60.3

平均気温は、全域「高い」。降水量は、全域「平年並」。日照時間は、松江・浜田「平年並」、西郷「多い」。

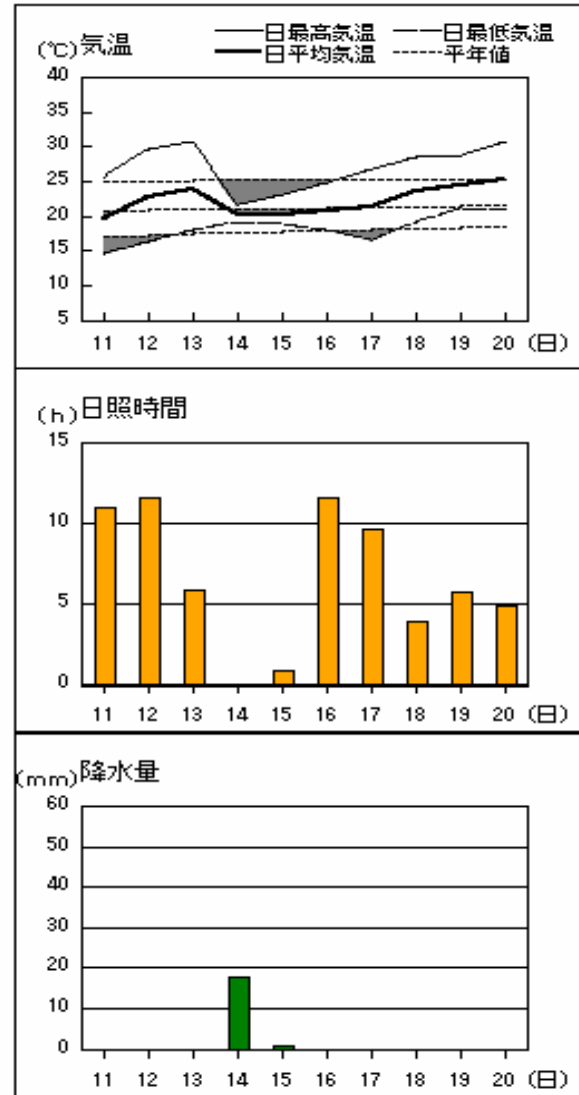
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2007年6月11日-2007年6月20日

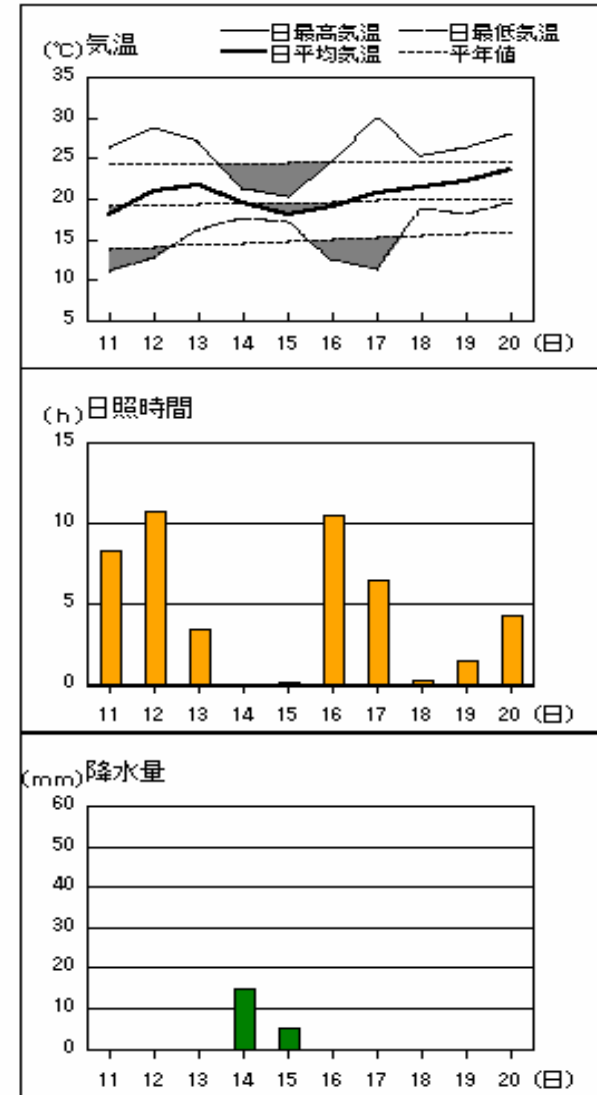
西郷



松江

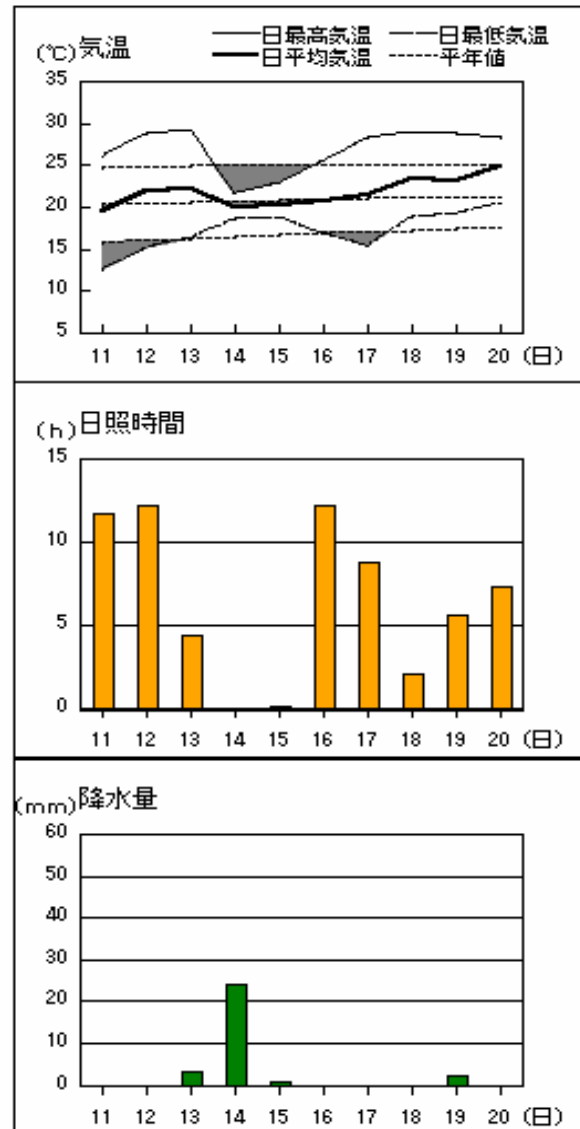


横田

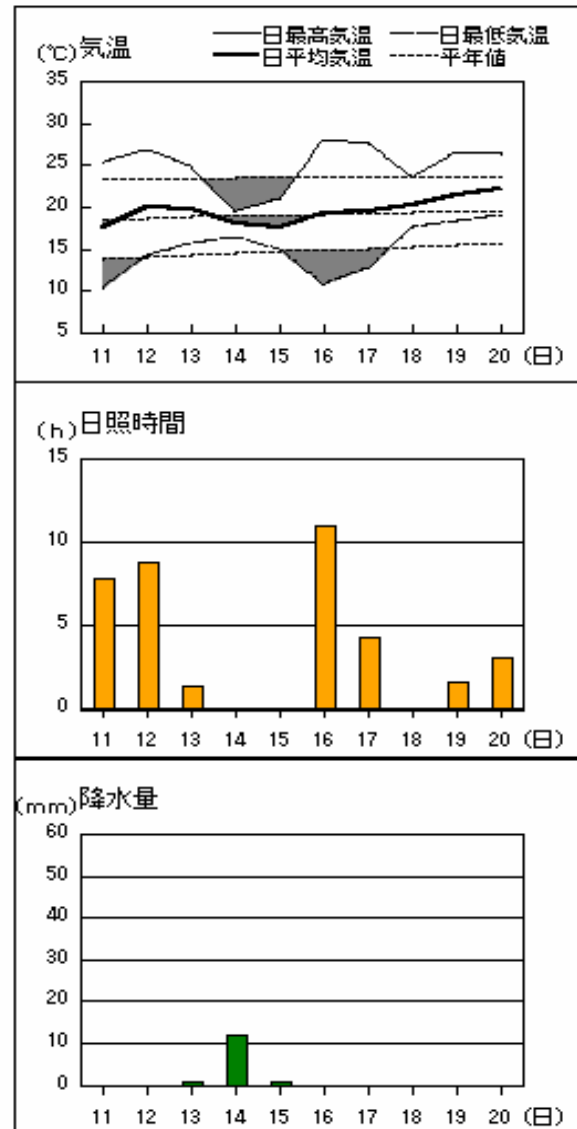


アメダス 気象経過図：2007年6月11日-2007年6月20日

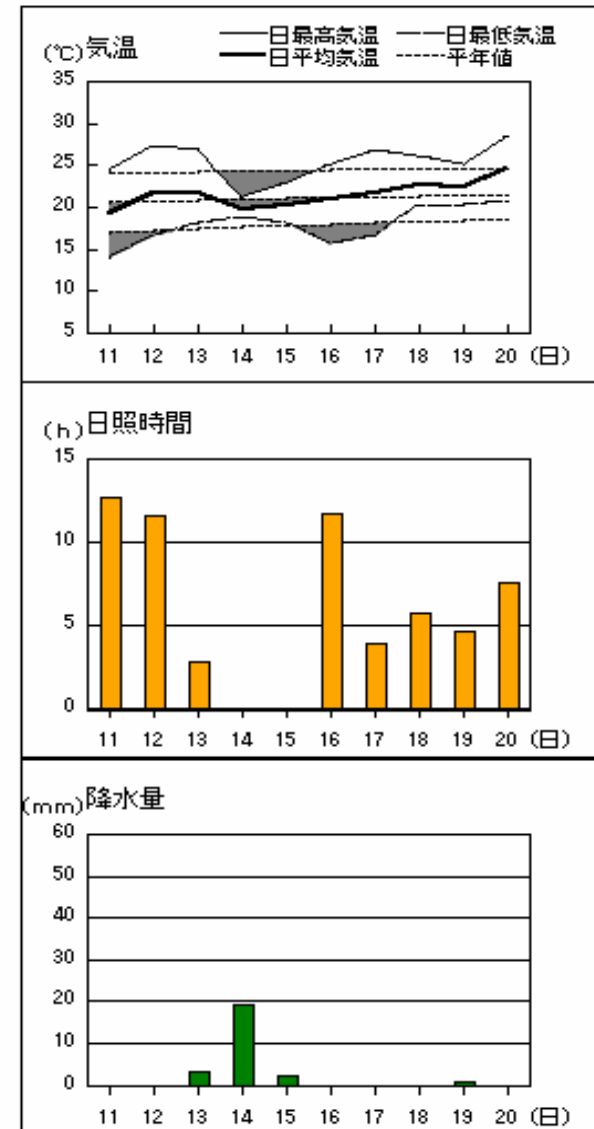
出雲



赤名

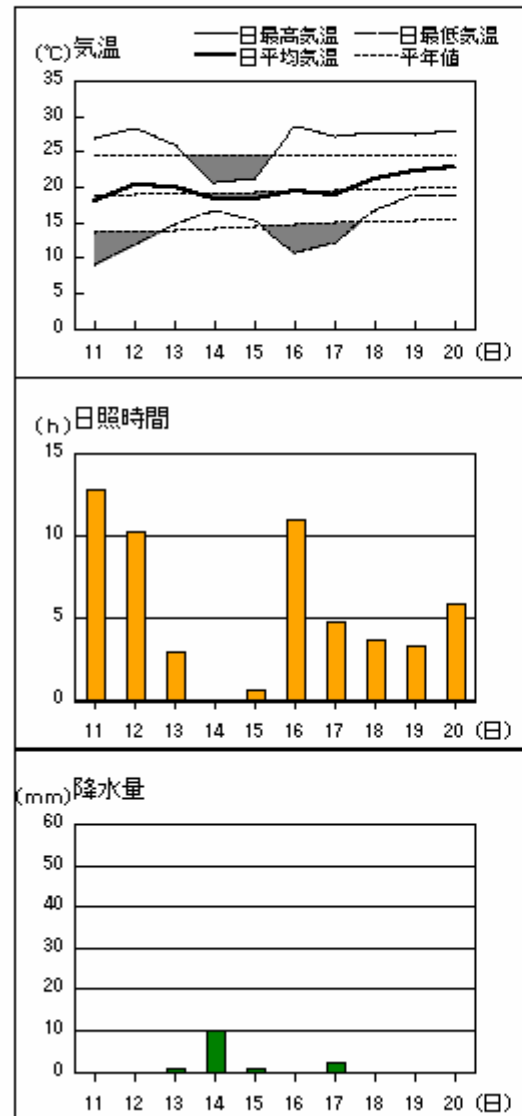


浜田

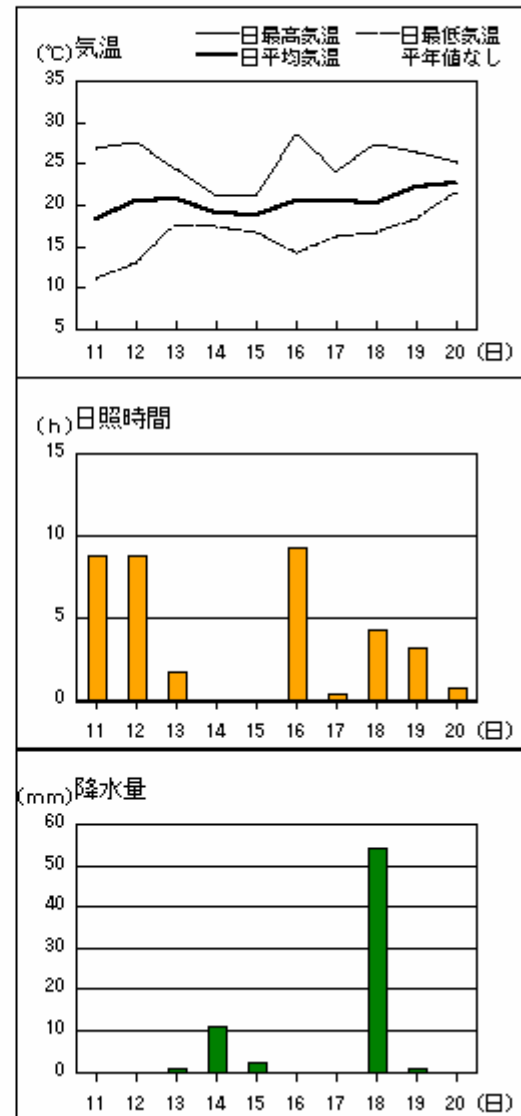


アメダス 気象経過図：2007年6月11日-2007年6月20日

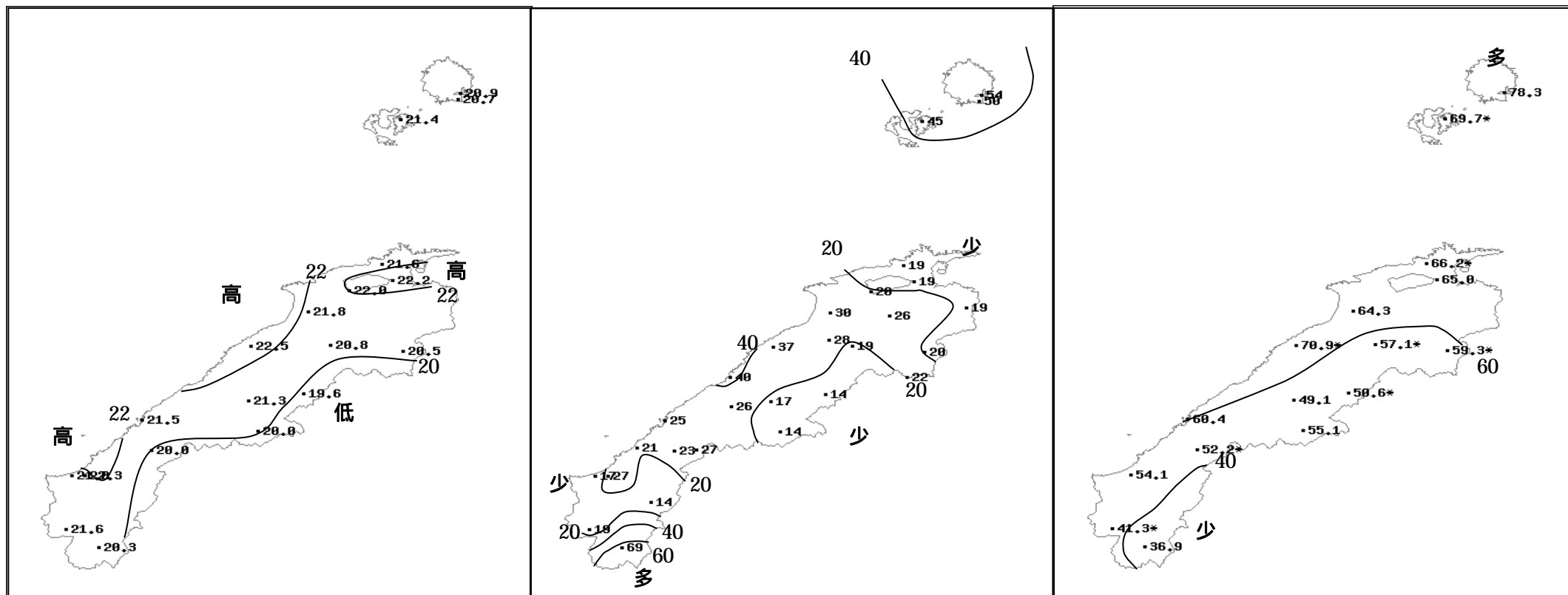
瑞穂



吉賀



2007年(平成19年)6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 ()

降水量 (mm)

日照時間 (h)

地域気象観測旬報

2007年6月11日～20日 島根県 (68)
(1/5)

観測所名	西郷								10 以上積算気温		209
	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	19.0	22.8	15.3	2.7	NE	6	NE	0	0	8.6	
12	21.9	28.5	17.9	2.0	S	5	SSE	0	0	10.9	
13	22.1	27.2	16.3	2.1	SSE	4	WSW	0	0	7.8	
14	19.5	21.6	18.4	3.9	NE	8	ENE	54	9	0.0	
15	19.7	22.3	18.0	3.8	NE	7	NE	0	0	1.4	
16	19.3	22.1	15.9	4.3	ENE	9	ENE	0	0	13.0	
17	19.8	23.1	17.7	4.1	ENE	7	ENE	0	0	6.7	
18	20.9	27.1	16.9	2.1	NE	5	ENE	0	0	6.3	
19	22.5	27.2	18.1	2.0	NE	5	SE	0	0	12.7	
20	24.5	28.3	19.8	2.2	SSW	5	WSW	0	0	10.9	
前半旬	20.4	24.5	17.2	2.9	NE			54		28.7	
後半旬	21.4	25.6	17.7	2.9	ENE			0		49.6	
旬	20.9	25.0	17.4	2.9	NE			54		78.3	
平年差/比	+0.9	+1.5	+0.8					92		138	

観測所名	西郷岬								10 以上積算気温		207
	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	18.7	20.9	16.5	3.7	E	7	NE	0	0		
12	21.3	26.5	18.2	2.4	E	4	E	0	0		
13	22.3	25.4	19.0	3.0	SE	6	NE	0	0		
14	19.2	21.2	18.1	5.5	NNE	10	NNE	50	10		
15	19.2	21.4	17.7	6.0	NNE	8	NNE	0	1		
16	19.1	21.6	16.6	6.2	NE	10	ENE	0	0		
17	19.7	22.2	17.8	6.4	NE	9	NE	0	0		
18	21.0	24.4	18.2	3.6	NNE	7	ENE	0	0		
19	22.1	25.1	19.3	3.3	NE	6	SE	0	0		
20	24.1	27.7	20.9	2.6	S	5	WSW	0	0		
前半旬	20.1	23.1	17.9	4.1	NNE			50			
後半旬	21.2	24.2	18.6	4.4	NE			0			
旬	20.7	23.6	18.2	4.3	NE			50			
平年差/比	//	//	//					//		//	

観測所名	海士								10 以上積算気温		214
	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	19.4	23.0	14.8	1.5	ESE	4	NE	0	0	6.6	
12	22.6	29.0	18.6	1.5	WSW	4	WSW	0	0	9.0	
13	22.5	27.5	17.0	1.1	S	3	WSW	1	1	4.7	
14	19.8	20.9	18.8	1.7	E	4	ENE	44	7	0.0	
15	19.7	22.7	16.5	2.8	NNE	4	NNE	0	0	0.0	
16	19.5	22.7	14.9	2.9	E	6	ESE	0	0	11.1	
17	20.3	23.6	17.4	2.9	E	6	ENE	0	0	4.0	
18	21.8	27.7	16.6	0.7	NE	3	NE	0	0	3.0	
19	23.2	27.4	18.3	1.2	SE	4	SE	0	0	10.4	
20	25.0	29.1	20.2	1.7	WSW	4	W	0	0	6.4	
前半旬	20.8	24.6	17.1	1.7	E			45		20.3	
後半旬	22.0	26.1	17.5	1.9	E			0		34.9	
旬	21.4	25.4	17.3	1.8	E			45		55.2	
平年差/比	+1.1	+1.7	+0.6					81		146	

観測所名	鹿島								10 以上積算気温		216
	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	19.1	24.7	14.0	1.5	E	4	NNW	0	0	8.5	
12	22.0	27.9	15.9	1.2	N	3	N	0	0	8.6	
13	22.6	28.9	16.9	1.3	N	4	SE	0	0	4.5	
14	20.4	22.2	19.2	1.0	ENE	4	NNE	18	3	0.0	
15	20.3	22.3	19.2	2.2	NNE	3	NE	1	1	0.0	
16	20.0	24.4	14.9	2.0	NE	6	NNE	0	0	11.6	
17	20.9	27.0	13.9	1.0	E	3	WSW	0	0	5.8	
18	22.6	27.1	18.4	1.0	N	3	NNW	0	0	1.0	
19	23.9	28.2	20.3	1.3	NNW	3	NNW	0	0	4.6	
20	24.5	28.6	20.6	1.2	N	4	NNW	0	0	7.4	
前半旬	20.9	25.2	17.0	1.4	NNE			19		21.6	
後半旬	22.4	27.1	17.6	1.3	NNW			0		30.4	
旬	21.6	26.1	17.3	1.4	NNE			19		52.0	
平年差/比	+0.9	+1.7	+0.3					45		129	

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な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6月11日～20日 島根県 (68)
(2/5)

観測所名	斐川								10 以上積算気温		220
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	19.4	24.9	14.2	4.2	S	8	NNW	0	0		
12	22.5	28.8	15.9	3.1	N	5	N	0	0		
13	22.6	28.3	17.7	2.9	N	7	NNW	0	1		
14	20.4	21.7	19.3	4.5	ENE	9	E	20	4		
15	20.6	23.2	19.3	6.9	NE	10	NE	0	1		
16	20.9	25.1	18.3	7.5	ENE	11	ENE	0	0		
17	21.2	26.4	14.2	4.6	ENE	7	ENE	0	0		
18	23.3	27.8	19.1	2.8	NNE	6	N	0	0		
19	24.1	28.5	19.7	2.9	SSE	6	NNW	0	0		
20	25.4	30.5	20.9	3.2	SSE	6	WSW	0	0		
前半旬	21.1	25.4	17.3	4.3	NE			20			
後半旬	23.0	27.7	18.4	4.2	ENE			0			
旬	22.0	26.5	17.9	4.3	ENE			20			
平年差/比	//	//	//					//		//	

観測所名	松江								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		
11	19.8	25.5	14.6	2.6	E	6	ENE	0	0	11.0	
12	22.7	29.6	16.4	2.0	ESE	5	ESE	0	0	11.6	
13	23.9	30.8	18.1	2.5	ESE	6	SE	0	0	5.8	
14	20.2	21.7	19.0	3.0	E	6	WSW	18	3	0.0	
15	20.2	23.1	18.8	4.8	NE	9	NE	1	1	0.9	
16	20.8	24.7	18.0	5.3	ENE	9	NE	0	0	11.6	
17	21.4	26.8	16.5	3.6	E	6	ENE	0	0	9.6	
18	23.6	28.5	19.2	2.0	E	4	E	0	0	3.9	
19	24.4	28.8	21.2	2.2	E	7	ESE	0	0	5.7	
20	25.2	30.6	21.0	1.8	WNW	5	NW	0	0	4.9	
前半旬	21.4	26.1	17.4	3.0	E			19		29.3	
後半旬	23.1	27.9	19.2	3.0	E			0		35.7	
旬	22.2	27.0	18.3	3.0	E			19		65.0	
平年差/比	+1.0	+1.7	+0.5					40		119	

観測所名	出雲								10 以上積算気温		218
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	19.5	26.1	12.4	2.5	ENE	5	ENE	0	0	11.7	
12	22.0	28.8	15.1	1.4	WSW	4	WSW	0	0	12.1	
13	22.2	29.1	16.3	1.4	NE	3	WSW	3	2	4.4	
14	20.0	21.8	18.6	1.9	WSW	4	ENE	24	6	0.0	
15	20.2	22.8	18.8	3.5	ENE	7	NE	1	1	0.2	
16	20.8	25.6	16.9	4.5	ENE	8	ENE	0	0	12.2	
17	21.5	28.2	15.5	2.1	ENE	4	ENE	0	0	8.7	
18	23.5	29.0	18.7	1.1	NE	3	NE	0	0	2.1	
19	23.2	28.7	19.2	1.3	SW	3	SW	2	2	5.6	
20	24.8	28.3	20.5	1.3	WSW	3	WSW	0	0	7.3	
前半旬	20.8	25.7	16.2	2.1	ENE			28		28.4	
後半旬	22.8	28.0	18.2	2.1	ENE			2		35.9	
旬	21.8	26.8	17.2	2.1	ENE			30		64.3	
平年差/比	+0.9	+1.7	+0.5					63		120	

観測所名	大田								10 以上積算気温		225
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	19.7	26.3	12.5	1.8	N	4	N	0	0	12.2	
12	23.0	29.8	17.3	2.0	SE	4	SSW	0	0	12.2	
13	22.7	28.9	17.9	1.5	E	4	S	2	2	2.8	
14	20.2	22.5	19.1	0.6	WSW	2	W	34	8	0.0	
15	20.5	23.7	18.5	1.7	N	4	N	1	1	0.1	
16	21.9	29.0	14.5	1.8	NNE	5	N	0	0	11.5	
17	22.7	29.3	15.9	1.3	SSE	3	SSW	0	0	4.5	
18	23.9	29.1	21.0	1.5	N	4	N	0	0	1.5	
19	24.2	28.9	20.2	1.4	SE	3	N	0	0	4.5	
20	25.8	30.9	21.9	1.7	SSE	3	SW	0	0	7.0	
前半旬	21.2	26.2	17.1	1.5	N			37		27.3	
後半旬	23.7	29.4	18.7	1.5	N			0		29.0	
旬	22.5	27.8	17.9	1.5	N			37		56.3	
平年差/比	+1.0	+2.0	+0.4					73		134	

地域気象観測旬報

2007年6月11日～20日 島根県 (68)
(3/5)

観測所名	掛合								10 以上積算気温		208
	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	18.6	26.2	12.1	1.2	NNW	5	NNW	0	0	8.4	
12	21.5	29.6	14.3	1.1	SE	4	NNW	0	0	9.7	
13	20.9	27.8	14.9	0.5	SSE	4	SSE	1	1	2.6	
14	19.6	22.6	17.8	0.5	NNW	3	SSW	14	4	0.0	
15	18.7	21.6	17.2	1.5	NNW	4	NNW	4	2	0.1	
16	19.2	25.0	12.9	1.5	NW	5	NW	0	0	10.4	
17	20.6	30.0	12.6	0.8	NNW	4	NNW	0	0	6.0	
18	22.1	25.9	18.2	0.7	SE	3	NNW	0	0	0.0	
19	22.7	29.1	18.0	0.8	SE	3	NNW	0	0	2.2	
20	24.1	29.8	18.6	1.7	S	4	S	0	0	4.3	
前半旬	19.9	25.6	15.3	1.0	NNW			19		20.8	
後半旬	21.7	28.0	16.1	1.1	NW			0		22.9	
旬	20.8	26.8	15.7	1.0	NNW			19		43.7	
平年差/比	+0.7	+1.6	+0.2					37		123	

観測所名	横田								10 以上積算気温		205
	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	18.1	26.4	11.1	0.9	E	3	NNE	0	0	8.3	
12	21.0	28.7	12.7	0.8	SW	3	SSW	0	0	10.7	
13	21.8	27.0	16.1	1.1	SE	3	E	0	0	3.4	
14	19.5	21.1	17.6	0.8	WNW	3	WNW	15	5	0.0	
15	18.1	20.3	17.0	1.7	NE	4	NE	5	2	0.2	
16	19.0	24.5	12.5	1.5	E	4	ENE	0	0	10.5	
17	20.7	29.9	11.3	0.8	SW	3	NNE	0	0	6.5	
18	21.4	25.4	18.8	0.5	NE	2	ENE	0	0	0.3	
19	22.1	26.2		0.7	S	2	SW	0	1	1.5	
20	23.7	28.1	19.4	1.3	SW	4	SW	0	0	4.3	
前半旬	19.7	24.7	14.9	1.1	NE			20		22.6	
後半旬	21.4	26.8	16.0	1.0	ENE			0		23.1	
旬	20.5	25.8	15.5	1.0	NE			20		45.7	
平年差/比	+0.9	+1.3	+0.7					45		127	

観測所名	赤名								10 以上積算気温		196
	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	17.6	25.3	10.2	0.8	NE	2	NW	0	0	7.8	
12	20.1	26.8	14.1	1.0	SE	4	SE	0	0	8.7	
13	19.8	24.8	15.6	1.4	SE	4	SE	1	1	1.4	
14	18.0	19.5	16.4	0.9	S	3	SE	12	3	0.0	
15	17.6	21.0	14.9	1.9	N	4	N	1	1	0.0	
16	19.3	28.0	10.7	0.9	N	3	N	0	0	11.0	
17	19.5	27.4	12.6	0.9	SE	4	SE	0	0	4.3	
18	20.3	23.6	17.6	0.7	NNE	2	ESE	0	0	0.0	
19	21.4	26.6	18.2	1.5	SE	3	SE	0	0	1.6	
20	22.1	26.3	19.0	1.4	SE	4	SE	0	0	3.0	
前半旬	18.6	23.5	14.2	1.2	SE			14		17.9	
後半旬	20.5	26.4	15.6	1.1	SE			0		19.9	
旬	19.6	24.9	14.9	1.1	SE			14			
平年差/比	+0.5	+1.3	+0.2					23		110	

観測所名	川本								10 以上積算気温		213
	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	19.0	27.1	13.1	1.0	NNW	2	SW	0	0	9.3	
12	21.8	30.1	14.5	1.2	SSW	4	SW	0	0	10.9	
13	21.2	27.3	16.1	0.8	W	3	S	1	1	3.3	
14	19.6	21.8	17.9	1.0	SW	3	N	15	5	0.0	
15	19.4	23.1	16.4	0.8	NNE	3	NE	1	1	0.0	
16	20.8	30.1	14.4	0.9	N	3	NE	0	0	10.1	
17	20.9	29.2	14.7	0.7	NW	2	WSW	0	0	4.8	
18	22.2	27.8	18.2	0.6	NE	2	NNE	0	0	2.4	
19	23.4	29.2	20.0	1.0	WSW	2	ENE	0	0	3.0	
20	25.0	29.1	20.5	1.9	S	4	S	0	0	5.3	
前半旬	20.2	25.9	15.6	1.0	N			17		23.5	
後半旬	22.5	29.1	17.6	1.0	E			0		25.6	
旬	21.3	27.5	16.6	1.0	NNE			17		49.1	
平年差/比	+0.8	+1.7	+0.3					32		106	

地域気象観測旬報

2007年6月11日～20日 島根県 (68)
(4/5)

観測所名	浜田								10 以上積算気温		215
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	19.3	24.3	14.0	3.5	ENE	6	NNE	0	0	12.6	
12	21.8	27.2	16.5	2.0	ENE	4	N	0	0	11.6	
13	21.7	26.9	18.1	2.5	ENE	5	N	3	2	2.8	
14	19.7	21.3	18.7	2.3	WSW	6	ENE	19	5	0.0	
15	20.2	23.0	18.0	5.4	NE	9	NE	2	2	0.0	
16	20.9	25.2	15.7	3.7	ENE	9	NE	0	0	11.7	
17	21.7	26.8	16.7	2.1	ENE	4	N	0	0	3.9	
18	22.6	26.0	20.2	2.0	N	5	NNW	0	0	5.7	
19	22.5	25.1	20.3	1.9	WSW	5	N	1	1	4.6	
20	24.5	28.6	20.6	1.8	ENE	3	W	0	0	7.5	
前半旬	20.5	24.5	17.1	3.1	NE			24		27.0	
後半旬	22.4	26.3	18.7	2.3	ENE			1		33.4	
旬	21.5	25.4	17.9	2.7	ENE			25		60.4	
平年差/比	+0.4	+1.0	+0.1					54		109	

観測所名	瑞穂								10 以上積算気温		200
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	18.1	26.8	8.9	1.1	WNW	5	W	0	0	12.8	
12	20.2	28.2	11.9	1.1	S	4	S	0	0	10.2	
13	20.1	26.1	14.6	1.3	E	5	ESE	1	1	2.9	
14	18.4	20.5	16.7	1.0	ESE	2	WNW	10	3	0.0	
15	18.2	21.3	15.3	1.2	NE	4	ENE	1	1	0.6	
16	19.6	28.6	10.6	1.2	ENE	4	ENE	0	0	11.0	
17	19.0	27.2	12.1	0.8	W	4	SSW	2	2	4.7	
18	21.1	27.8	16.7	1.3	E	4	E	0	0	3.7	
19	22.2	27.3	18.9	2.1	E	4	ESE	0	0	3.3	
20	22.9	28.0	18.9	1.3	SSW	4	S	0	0	5.9	
前半旬	19.0	24.6	13.5	1.1	E			12		26.5	
後半旬	21.0	27.8	15.4	1.3	E			2		28.6	
旬	20.0	26.2	14.5	1.2	E			14		55.1	
平年差/比	+0.6	+1.4	-0.1					24		108	

観測所名	弥栄								10 以上積算気温		200
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	17.3	25.0	9.6	1.6	NNE	4	NNW	0	0	8.9	
12	19.8	28.2	11.9	1.4	N	3	NNE	0	0	6.2	
13	19.8	26.5	15.2	1.5	N	4	SSE	5	3	2.6	
14	18.8	21.5	17.1	1.3	SSE	5	SE	15	4	0.0	
15	17.9	20.8	15.9	2.3	NNE	5	NNE	1	1	0.0	
16	20.3	27.8	13.6	1.5	NNE	5	NNE	0	0	9.9	
17	20.7	27.1	13.3	1.0	NNE	3	NNE	0	0	2.3	
18	20.7	26.6	16.5	1.3	N	5	N	1	1	3.6	
19	21.4	26.2	17.3	1.0	NE	3	N	1	1	1.9	
20	22.8	29.4	17.3	1.1	W	3	WSW	0	0	3.9	
前半旬	18.7	24.4	13.9	1.6	NNE			21		17.7	
後半旬	21.2	27.4	15.6	1.2	NNE			2		21.6	
旬	20.0	25.9	14.8	1.4	NNE			23		39.3	
平年差/比	+0.8	+2.1	+0.4					41		102	

観測所名	高津								10 以上積算気温		210
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	18.5	22.1	13.4	2.4	SSE	4	SSE	0	0		
12	21.6	26.2	17.3	3.2	S	7	S	0	0		
13	21.6	27.8	17.0	3.0	S	8	S	2	2		
14	19.7	21.7	18.8	1.7	NW	4	NW	11	4		
15	20.0	21.7	18.7	3.5	NE	6	NNE	1	1		
16	20.1	23.3	15.2	2.5	NNE	5	N	0	0		
17	21.1	24.7	17.6	2.4	SSE	4	NNE	0	0		
18	21.7	24.6	19.4	2.3	NW	4	NW	0	0		
19	21.5	24.9	19.7	1.8	NW	4	NW	3	3		
20	24.6	29.4	19.3	4.1	SSE	7	SSE	0	0		
前半旬	20.3	23.9	17.0	2.8	NE			14			
後半旬	21.8	25.4	18.2	2.6	SSE			3			
旬	21.0	24.6	17.6	2.7	SSE			17			
平年差/比	//	//	//					//		//	

地域気象観測旬報

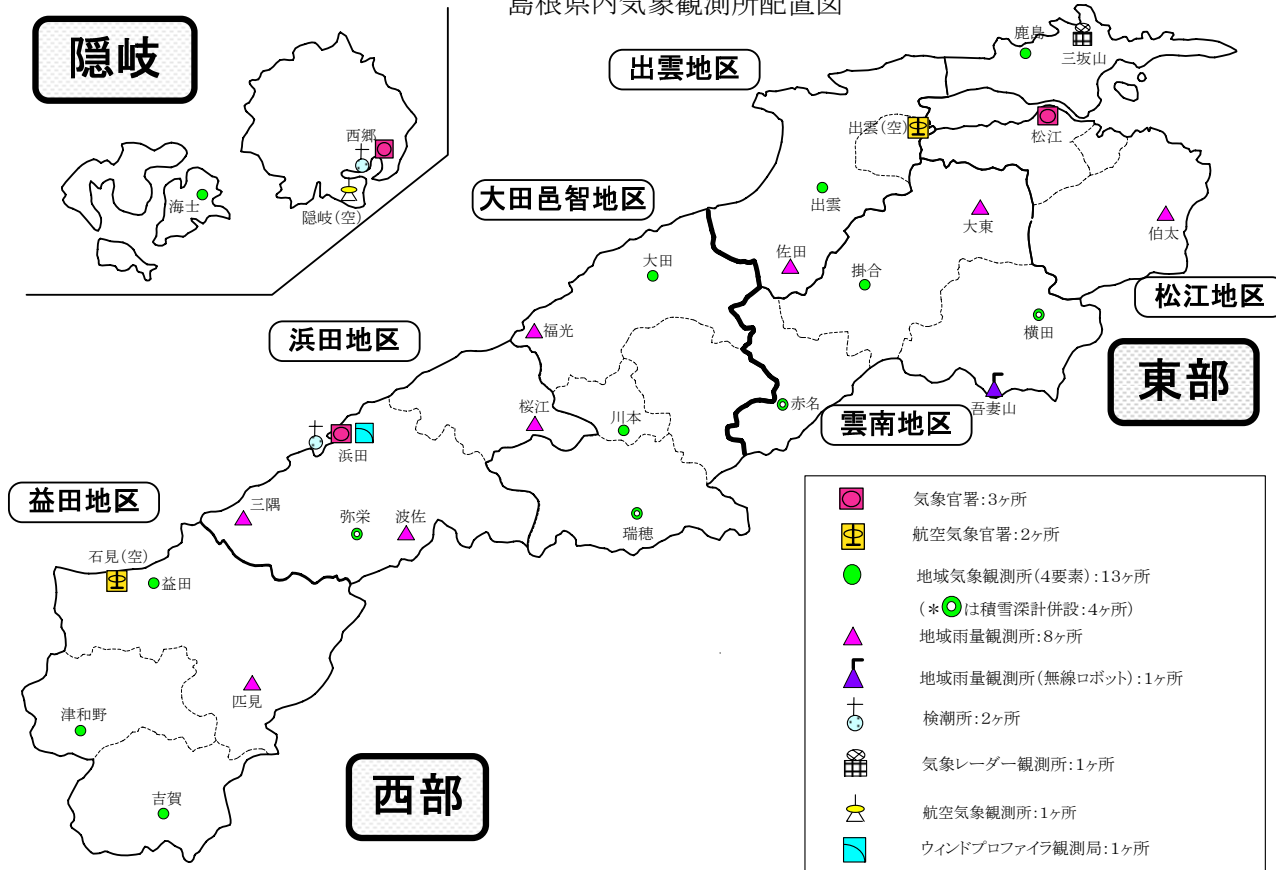
2007年6月11日～20日 島根県 (68)
(5/5)

観測所名	益田							10 以上積算気温			223
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	19.7	23.6	14.0	1.5	SSE	3	N	0	0	12.8	
12	22.9	28.3	16.8	1.8	NNW	4	SW	0	0	11.1	
13	22.7	29.4	18.6	1.6	ESE	4	S	2	2	2.3	
14	20.4	22.4	19.4	1.1	NNW	3	N	14	5	0.0	
15	21.1	23.8	18.8	2.3	NNE	5	NNE	1	1	0.2	
16	21.7	26.3	16.2	1.8	N	5	N	0	0	10.5	
17	22.7	26.7	18.2	1.3	NNW	2	S	0	0	0.5	
18	22.8	26.8	20.3	1.4	NNW	3	WNW	0	0	6.9	
19	22.9	25.4	20.7	1.2	NW	3	NNW	10	9	4.2	
20	25.7	31.4	20.6	2.2	S	5	SSW	0	0	5.6	
前半旬	21.4	25.5	17.5	1.7	ESE			17		26.4	
後半旬	23.2	27.3	19.2	1.6	S			10		27.7	
旬	22.3	26.4	18.4	1.6	NNW			27		54.1	
平年差/比	+0.7	+1.1	+0.5					54		97	

観測所名	津和野							10 以上積算気温			216
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	28.2	14.2	1.3	E	4	NNE	0	0	10.3	
12	22.6	30.7	14.0	2.0	SSW	5	SSW	0	0	6.9	
13	22.2	26.4	18.4	2.1	SW	6	SSW	2	1	0.1	
14	20.1	23.5	18.2	1.0	NNE	3	NNW	11	4	0.0	
15	18.9	20.8	17.9	1.1	N	3	N	2	1	0.0	
16	21.2	28.5	15.8	1.2	NNE	4	NNE	0	0	6.3	
17	21.6	27.4	17.2	0.9	S	4	SW	0	0	0.0	
18	22.4	30.1	18.4	0.9	N	4	NE	0	1	2.7	
19	22.4	26.1	19.0	0.5	N	3	ENE	4	3	0.9	
20	24.5	28.6	20.8	2.2	SSW	6	SSW	0	0	2.2	
前半旬	20.8	25.9	16.5	1.5	SSW			15		17.3	
後半旬	22.4	28.1	18.2	1.1	SSW			4		12.1	
旬	21.6	27.0	17.4	1.3	SSW			19		29.4	
平年差/比	+0.3	+0.3	+0.6					31		89	

観測所名	吉賀							10 以上積算気温			203
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	18.2	26.9	11.1	1.8	NNE	5	ENE	0	0	8.7	
12	20.5	27.5	13.0	1.9	SW	6	WSW	0	0	8.7	
13	20.6	24.3	17.6	2.9	WSW	8	WSW	1	1	1.7	
14	19.0	21.1	17.4	2.8	SW	6	NE	11	5	0.0	
15	18.8	21.3	16.7	2.2	ENE	6	ENE	2	1	0.0	
16	20.5	28.4	14.2	1.3	NE	6	SW	0	0	9.2	
17	20.4	24.2	16.2	1.1	WSW	4	WSW	0	0	0.4	
18	20.2	27.3	16.7	0.8	SSW	6	NE	54	47	4.3	
19	22.2	26.4	18.4	1.7	W	5	SW	1	1	3.2	
20	22.7	25.0	21.4	2.2	W	5	WSW	0	0	0.7	
前半旬	19.4	24.2	15.2	2.3	WSW			14		19.1	
後半旬	21.2	26.3	17.4	1.4	W			55		17.8	
旬	20.3	25.2	16.3	1.9	WSW			69		36.9	
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

(6月16日から7月15日までの天候見通し)

平成19年6月15日

広島地方気象台発表

< 予想される向こう1か月の天候 >

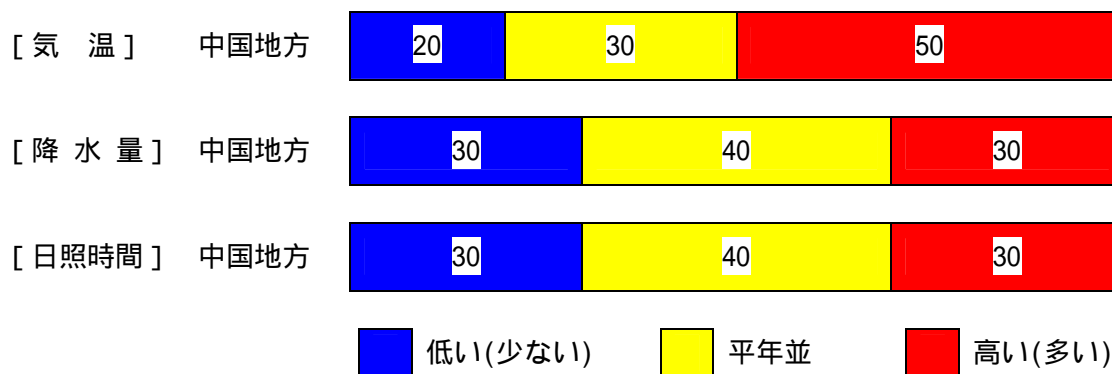
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。

平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。

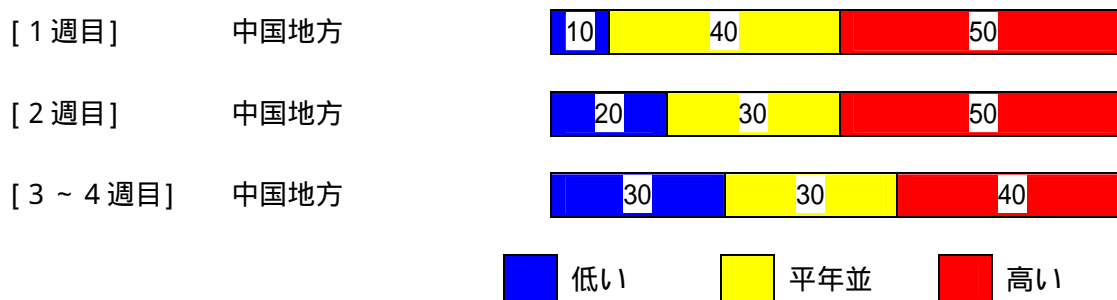
向こう1か月の気温は、高い確率50%です。

週別の気温は、1週目と2週目は高い確率50%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 : 6月16日(土) ~ 7月15日(日)
1 週目 : 6月16日(土) ~ 6月22日(金)
2 週目 : 6月23日(土) ~ 6月29日(金)
3 ~ 4 週目 : 6月30日(土) ~ 7月13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6月22日
3 か月予報 : 6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	21.7	234.0	143.1	20.2	21.0	22.6
松江	22.9	278.3	142.8	21.4	22.1	23.8
境	23.1	258.0	151.4	21.6	22.3	24.0
米子	23.1	258.6	145.9	21.5	22.3	24.1
鳥取	23.4	220.7	137.2	21.9	22.6	24.2
浜田	22.9	301.9	141.3	21.3	22.1	23.7
津山	22.8	279.8	131.1	21.3	22.1	23.7
広島	24.7	313.3	145.0	23.2	23.9	25.6
呉	23.9	293.8	144.1	22.2	23.0	24.8
福山	23.9	236.3	159.5	22.3	23.1	24.8
岡山	24.8	223.4	144.4	23.3	24.0	25.7

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	-0.7～+0.5	72～114	86～112
山陰	-0.6～+0.6	72～110	83～118
山陽	-0.6～+0.4	73～120	88～111

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

<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年間に於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。