

島根県農業気象速報

平成19年5月上旬

島根県
松江地方気象台

平成19年5月11日発行

気象概況 平成19年5月上旬

この期間は、気圧の谷や低気圧の影響で雨の日もあったが、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	気圧の谷の影響を受ける	曇一時雨	曇時々雨	雨時々曇
2日	気圧の谷の影響を受ける	晴一時雨	晴時々曇一時雨	曇後晴
3日	高気圧に覆われる	晴一時薄曇	晴後薄曇	晴
4日	高気圧に覆われる	晴	薄曇後晴	快晴
5日	高気圧に覆われる	曇一時晴	曇一時雨、雷を伴う	薄曇時々晴
6日	低気圧が日本の南岸を東進	雨	曇時々雨	雨一時曇、霧を伴う
7日	高気圧に覆われる	薄曇後晴	薄曇後時々晴	晴一時薄曇
8日	高気圧に覆われる	快晴	晴	晴
9日	高気圧に覆われる	薄曇一時晴	薄曇	晴後薄曇
10日	気圧の谷の影響を受ける	雨後晴	曇後一時晴	雨時々曇後晴

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(5月上旬)

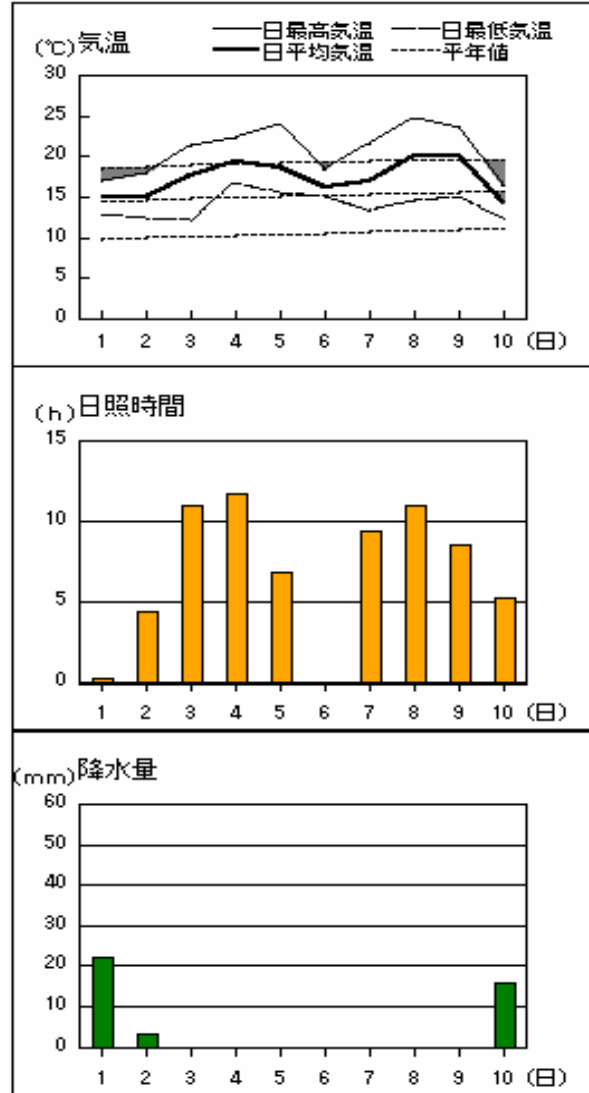
要素	気温						降水量		日照時間	
	平均		最高		最低		本年	平年	本年	平年
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	17.9	16.1	22.5	21.5	13.8	11.1	25.0	39.4	70.6	67.4
浜田	18.3	16.1	21.7	20.6	15.0	11.6	53.0	39.0	69.4	64.2
西郷	17.3	14.8	20.9	19.5	13.9	9.9	40.5	42.8	68.3	70.0

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

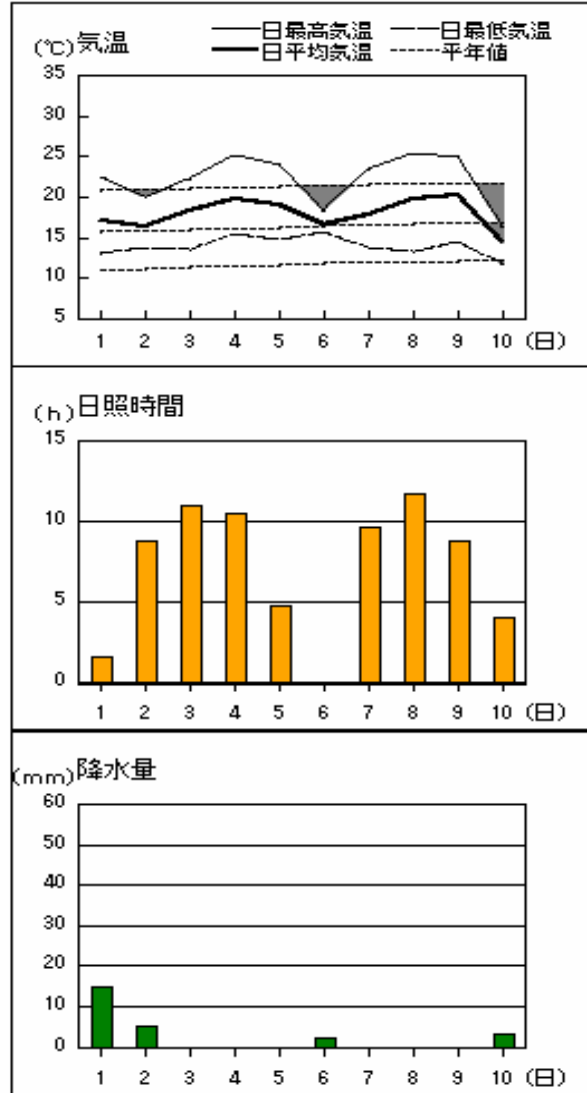
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2007年5月1日-2007年5月10日

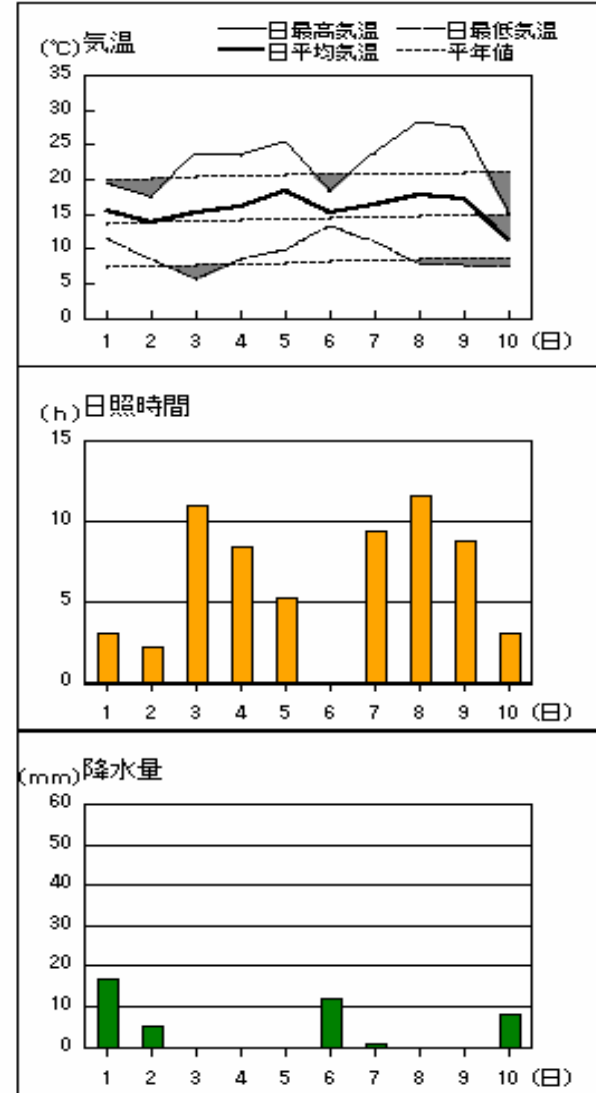
西郷



松江

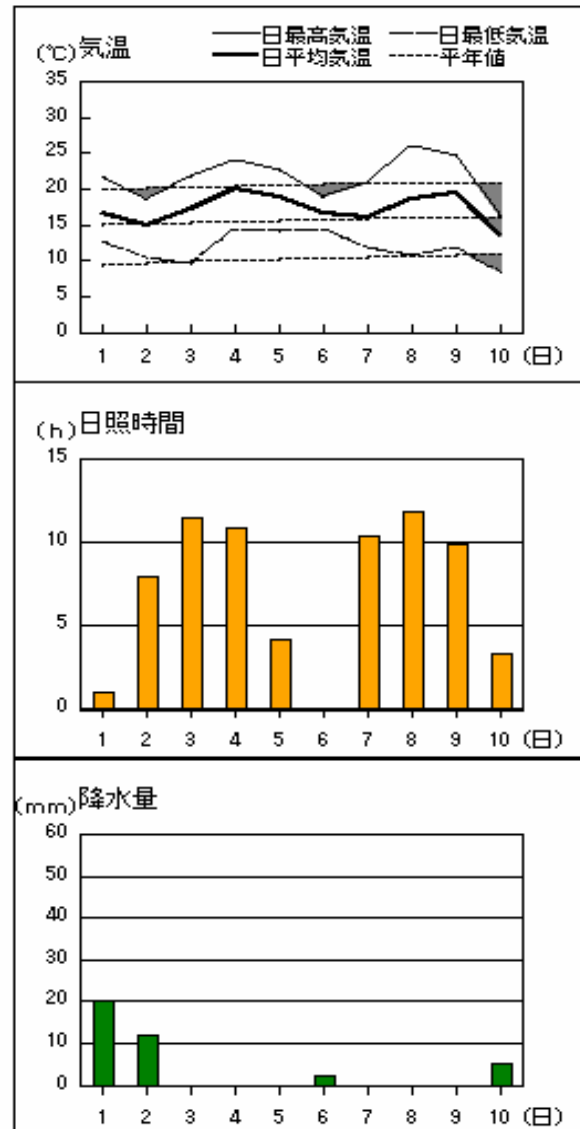


横田

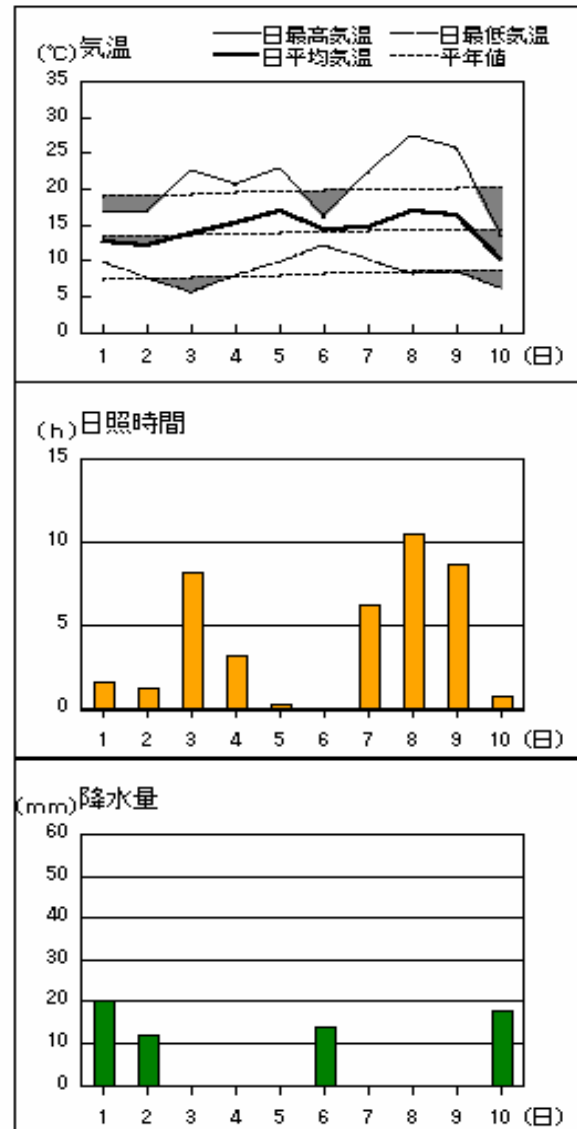


アメダス 気象経過図：2007年5月1日-2007年5月10日

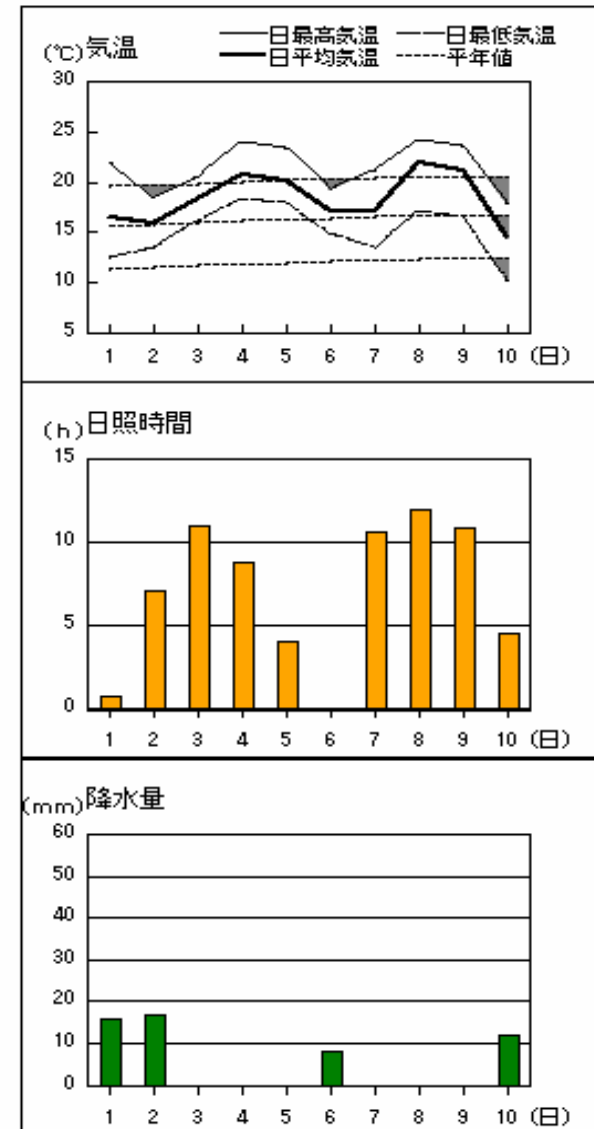
出雲



赤名

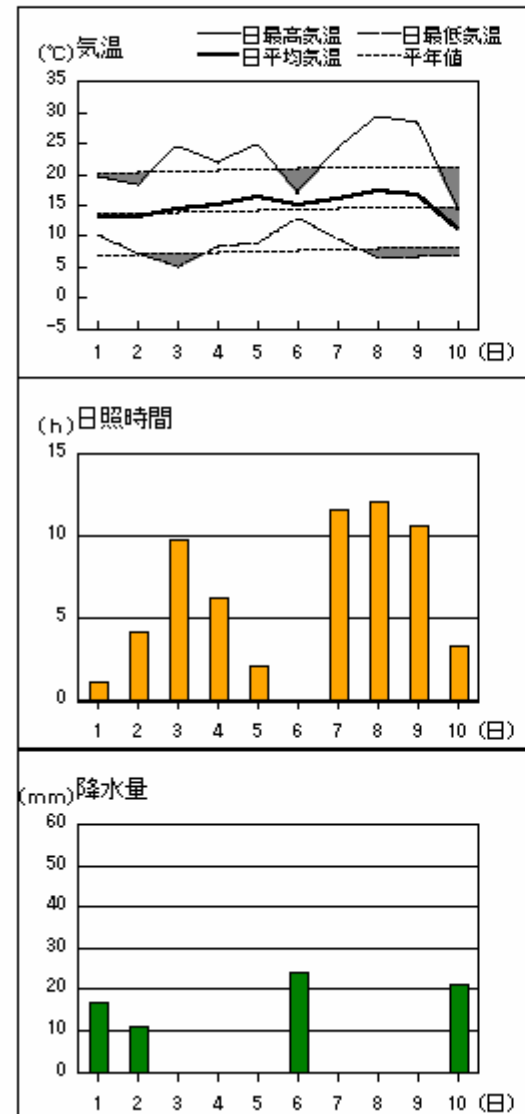


浜田

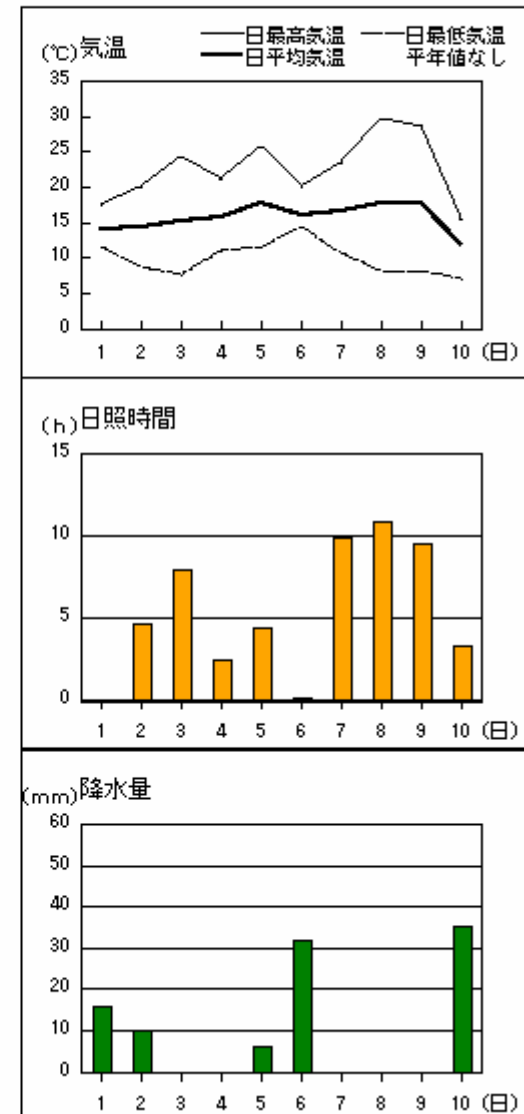


アメダス 気象経過図：2007年5月1日-2007年5月10日

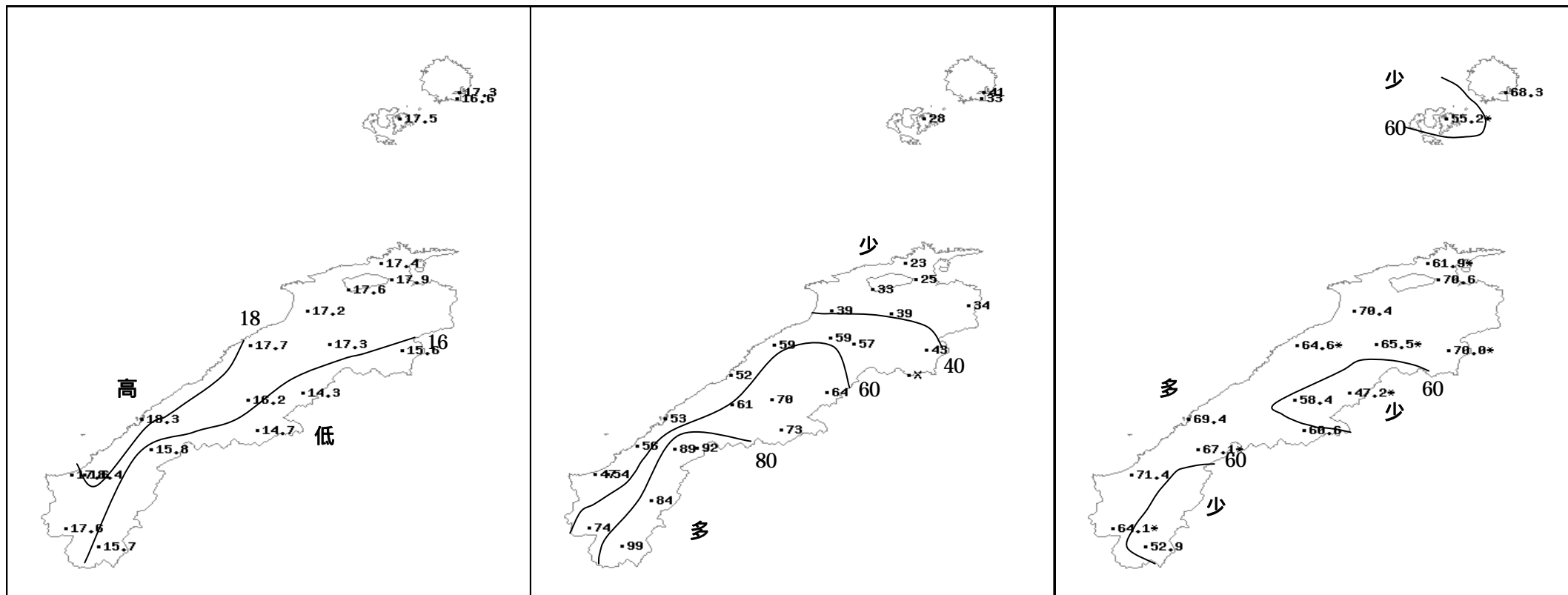
瑞穂



吉賀



2007年(平成19年)5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 (°C)

降水量 (mm)

日照時間 (h)

地域気象観測旬報

2007年5月1日～10日 島根県 (68)

(1/5)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			173
	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	15.0	17.0	12.7	4.4	SW	10	SW	22	6	0.3	
2	15.0	17.8	12.3	3.9	WNW	7	WNW	3	4	4.4	
3	17.7	21.4	12.2	5.3	WSW	10	W	0	0	11.0	
4	19.4	22.3	16.8	6.6	SW	10	SW	0	0	11.7	
5	18.6	23.9	15.4	4.0	ENE	9	WSW	0	0	6.8	
6	16.1	18.5	15.0	2.5	NE	5	ENE	0	0	0.0	
7	17.0	21.6	13.2	2.4	WSW	7	SSW	0	0	9.4	
8	20.0	24.7	14.6	3.6	WSW	8	WSW	0	0	11.0	
9	20.0	23.5	15.1	5.4	WSW	11	WSW	0	0	8.5	
10	14.2	16.5	12.3	4.3	N	13	NNW	16	7	5.2	
前半旬	17.1	20.5	13.9	4.8	SW			25		34.2	
後半旬	17.5	21.0	14.0	3.6	WSW			16		34.1	
旬	17.3	20.7	14.0	4.2	WSW			41		68.3	
平年差/比	+2.1	+1.4	+3.5					97		103	

観測所名	西郷岬							10 以上積算気温			166
	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	14.8	16.4	13.3	5.8	SW	12	SW	18	4		
2	14.7	16.7	12.9	5.8	WNW	9	WSW	2	2		
3	17.0	19.9	13.6	7.6	WSW	11	W	0	0		
4	18.3	20.9	16.0	8.5	WSW	11	SW	0	0		
5	17.5	21.6	14.8	5.1	WSW	10	WSW	0	0		
6	15.5	17.7	14.6	4.0	NNE	7	NNE	0	0		
7	16.2	19.4	13.8	2.8	SSW	6	WSW	0	0		
8	18.9	22.5	15.0	5.7	SW	9	SW	0	0		
9	18.9	22.4	15.2	6.4	WSW	10	WSW	0	0		
10	13.9	16.1	11.4	5.8	NNW	14	NW	13	7		
前半旬	16.5	19.1	14.1	6.6	WSW			20			
後半旬	16.7	19.6	14.0	4.9	WSW			13			
旬	16.6	19.4	14.1	5.8	WSW			33			
平年差/比	//	//	//					//		//	

観測所名	海士							10 以上積算気温			175
	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	15.5	18.4	13.2	2.9	WSW	8	WSW	16	4	0.5	
2	15.4	17.3	13.2	3.5	W	5	W	3	2	0.9	
3	17.9	20.0	16.0	5.2	WSW	8	W	0	0	8.4	
4	19.3	22.2	17.0	5.3	WSW	7	WSW	0	0	10.5	
5	18.2	22.2	15.6	3.0	WSW	7	WSW	0	0	3.8	
6	16.4	18.4	14.8	1.5	NE	4	NNE	1	1	0.0	
7	17.3	21.2	13.9	1.4	WSW	4	WSW	0	0	8.2	
8	20.3	22.9	17.7	4.4	SW	7	SW	0	0	7.2	
9	19.9	23.2	15.2	3.8	WSW	6	WSW	0	0	5.9	
10	14.3	16.2	12.7	3.3	N	7	N	8	4	2.9	
前半旬	17.3	20.0	15.0	4.0	WSW			19		24.1	
後半旬	17.6	20.4	14.9	2.9	SW			9		24.2	
旬	17.5	20.2	14.9	3.4	WSW			28		48.3	
平年差/比	+2.0	+0.9	+3.7					65		88	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			174
	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	16.7	21.1	13.2	3.4	SW	8	ESE	11	6	0.6	
2	15.8	18.9	13.0	3.5	W	6	W	7	4	6.1	
3	17.6	23.2	11.6	4.7	SW	10	SW	0	0	9.2	
4	18.7	25.4	13.3	3.0	SW	10	SW	0	0	9.8	
5	17.8	22.0	13.9	1.6	N	5	W	0	0	1.5	
6	16.9	19.3	14.7	1.3	NNE	4	ESE	1	1	0.0	
7	16.8	21.9	12.6	1.3	WNW	4	W	0	0	7.1	
8	20.3	26.8	13.5	2.8	E	8	SSW	0	0	11.0	
9	19.3	26.0	13.8	2.4	SW	6	WSW	0	0	6.4	
10	14.0	16.2	10.2	2.4	NW	7	W	4	2	3.1	
前半旬	17.3	22.1	13.0	3.2	SW			18		27.2	
後半旬	17.5	22.0	13.0	2.0	NE			5		27.6	
旬	17.4	22.1	13.0	2.6	SW			23		54.8	
平年差/比	+1.8	+1.8	+2.2					58		95	

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5月1日～10日 島根県 (68)
(2/5)

観測所名	斐川							10 以上積算気温			176
	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	16.9	22.5	13.0	5.3	WSW	11	WSW	16	7		
2	15.7	18.8	12.3	5.1	W	8	W	10	4		
3	17.6	22.1	11.1	7.5	WSW	13	WSW	0	0		
4	19.7	24.7	14.2	5.5	WSW	11	WSW	0	0		
5	19.0	23.9	14.7	3.9	ENE	8	WSW	0	0		
6	16.8	19.4	15.2	3.9	ENE	9	E	3	1		
7	17.2	22.7	13.0	3.3	WSW	8	WSW	0	0		
8	19.6	25.1	12.8	6.4	WSW	13	WSW	0	0		
9	19.3	25.0	13.4	5.3	W	12	WSW	0	0		
10	13.9	16.5	9.9	6.3	NW	12	NW	4	2		
前半旬	17.8	22.4	13.1	5.5	WSW			26			
後半旬	17.4	21.7	12.9	5.0	WSW			7			
旬	17.6	22.1	13.0	5.3	WSW			33			
平年差/比	//	//	//					//		//	

観測所名	松江							10 以上積算気温			179
	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	17.1	22.5	13.0	4.7	E	12	W	15	6	1.6	
2	16.3	19.9	13.6	5.5	W	8	W	5	3	8.8	
3	18.2	22.1	13.5	6.5	W	12	W	0	0	10.9	
4	19.8	25.2	15.5	4.9	WSW	10	W	0	0	10.5	
5	18.9	23.8	14.6	3.0	W	7	W	0	0	4.7	
6	16.6	18.3	15.6	3.2	ENE	6	ENE	2	1	0.0	
7	17.8	23.5	13.8	2.6	W	8	WSW	0	0	9.6	
8	19.7	25.3	13.1	5.1	W	12	W	0	0	11.7	
9	20.2	24.9	14.3	5.0	W	11	W	0	0	8.8	
10	14.3	16.4	11.7	5.6	WNW	11	WNW	3	2	4.0	
前半旬	18.1	22.7	14.0	4.9	W			20		36.5	
後半旬	17.7	21.7	13.7	4.3	W			5		34.1	
旬	17.9	22.2	13.9	4.6	W			25		70.6	
平年差/比	+1.5	+0.8	+2.2					64		107	

観測所名	出雲							10 以上積算気温			172
	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	16.5	21.8	12.6	2.8	WSW	6	WSW	20	7	1.0	
2	15.0	18.7	10.5	2.1	W	4	WSW	12	5	7.9	
3	17.2	21.8	9.5	2.9	WSW	6	WSW	0	0	11.4	
4	19.9	24.0	14.4	2.8	WSW	5	WSW	0	0	10.8	
5	19.0	22.7	14.1	1.6	WSW	4	WSW	0	0	4.1	
6	16.7	18.8	14.4	2.6	ENE	6	ENE	2	1	0.0	
7	16.2	20.8	11.8	1.3	W	3	WSW	0	0	10.3	
8	18.5	25.9	10.7	1.8	W	5	WSW	0	0	11.8	
9	19.4	24.6	11.9	2.2	WSW	5	WSW	0	0	9.8	
10	13.5	16.4	8.4	2.9	WNW	6	WNW	5	3	3.3	
前半旬	17.5	21.8	12.2	2.4	WSW			32		35.2	
後半旬	16.9	21.3	11.4	2.2	WSW			7		35.2	
旬	17.2	21.6	11.8	2.3	WSW			39		70.4	
平年差/比	+1.5	+0.9	+1.5					95		109	

観測所名	大田							10 以上積算気温			177
	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	16.3	21.5	12.8	3.1	SSE	6	S	20	7	2.6	
2	15.8	20.6	12.1	2.1	W	4	WSW	17	8	4.8	
3	17.2	23.1	11.1	3.1	SE	6	WSW	0	0	10.1	
4	19.8	25.4	14.7	2.8	SE	6	WSW	0	0	6.6	
5	19.0	25.1	14.7	1.8	SSE	3	NNW	0	0	1.6	
6	17.6	20.2	15.8	1.4	NNE	4	N	10	7	0.0	
7	17.8	23.7	13.6	1.8	SE	4	SE	0	0	9.8	
8	20.1	26.8	14.0	2.8	SE	5	W	0	0	11.4	
9	19.6	25.5	14.8	2.5	WSW	5	W	0	0	8.6	
10	14.1	17.4	9.4	2.2	NNW	4	NNW	12	5	1.9	
前半旬	17.6	23.1	13.1	2.6	SSE			37		25.7	
後半旬	17.8	22.7	13.5	2.1	SE			22		31.7	
旬	17.7	22.9	13.3	2.4	SE			59		57.4	
平年差/比	+1.2	+1.3	+1.9					152		103	

地域気象観測旬報

2007年5月1日～10日 島根県 (68)
(3/5)

観測所名	掛合							10 以上積算気温			173
	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	16.1	20.7	11.4	2.6	SSE	5	NW	18	7	2.8	
2	14.3	18.6	10.0	1.6	NNW	4	NNW	12	4	3.0	
3	18.0	24.2	10.0	3.4	SSE	6	SSE	0	0	10.4	
4	19.4	24.7	16.0	3.3	S	5	SSE	0	0	9.0	
5	20.0	25.6	16.2	2.4	SSE	6	SSE	0	0	2.2	
6	15.5	17.3	13.8	1.1	NW	3	NNW	8	4	0.0	
7	16.6	23.7	11.8	1.0	N	4	N	0	0	8.9	
8	20.5	29.7	11.7	1.8	SSE	4	NNW	0	0	11.0	
9	20.6	27.0	13.7	2.8	S	6	SSE	0	0	7.9	
10	11.8	15.4	7.0	2.8	N	7	N	19	7	3.1	
前半旬	17.6	22.8	12.7	2.7	SSE			30		27.4	
後半旬	17.0	22.6	11.6	1.9	SSE			27		30.9	
旬	17.3	22.7	12.2	2.3	SSE			57		58.3	
平年差/比	+2.0	+1.2	+3.0					146		112	

観測所名	横田							10 以上積算気温			156
	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	15.4	19.6	11.5	2.6	SSW	5	WNW	17	10	3.0	
2	13.7	17.4	8.5	1.9	WNW	5	WNW	5	2	2.2	
3	15.1	23.8	5.6	1.8	WSW	6	SW	0	0	11.0	
4	16.2	23.5	8.3	1.7	SW	5	SW	0	0	8.4	
5	18.2	25.5	9.9	0.7	SSW	2	SE	0	0	5.2	
6	15.2	18.3	13.3	1.0	NNE	3	NNE	12	3	0.0	
7	16.3	23.8	11.0	1.0	W	3	WNW	1	3	9.4	
8	17.8	28.3	8.0	1.4	WNW	6	WNW	0	0	11.6	
9	17.1	27.4	7.7	1.3	WNW	6	WNW	0	0	8.7	
10	11.3	15.1	7.5	2.5	W	6	NW	8	4	3.1	
前半旬	15.7	22.0	8.8	1.7	WNW			22		29.8	
後半旬	15.5	22.6	9.5	1.4	W			21		32.8	
旬	15.6	22.3	9.1	1.6	WNW			43		62.6	
平年差/比	+1.0	+1.4	+0.9					141		112	

観測所名	赤名							10 以上積算気温			143
	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	12.7	17.0	9.9	1.7	SE	5	SE	20	6	1.6	
2	12.1	16.8	7.7	1.0	SSE	2	SSE	12	4	1.2	
3	13.7	22.5	5.6	0.8	ESE	3	NNE	0	0	8.1	
4	15.1	20.7	8.0	1.2	SE	4	SE	0	0	3.2	
5	16.9	22.8	9.9	1.1	SE	3	SE	0	0	0.3	
6	14.4	16.2	12.2	1.0	NNW	3	N	14	3	0.0	
7	14.8	22.4	10.0	1.1	N	3	NW	0	1	6.2	
8	16.9	27.4	8.2	0.9	SE	3	N	0	0	10.5	
9	16.4	25.7	8.3	0.8	N	3	N	0	0	8.6	
10	10.1	13.4	6.1	2.0	NNW	5	NNW	18	7	0.8	
前半旬	14.1	20.0	8.2	1.2	SE			32		14.4	
後半旬	14.5	21.0	9.0	1.2	N			32		26.1	
旬	14.3	20.5	8.6	1.2	SE			64		40.5	
平年差/比	+0.3	+0.6	+0.4					146		80	

観測所名	川本							10 以上積算気温			162
	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	15.1	20.2	11.3	1.9	S	5	SSW	22	7	2.9	
2	14.4	19.2	10.0	1.3	WSW	3	SW	11	5	3.7	
3	15.6	24.6	8.5	1.5	WSW	4	WSW	0	0	9.0	
4	17.3	24.7	9.8	1.6	S	5	S	0	0	6.6	
5	18.2	25.3	10.4	1.3	NE	4	SW	0	0	3.8	
6	16.5	18.9	14.0	0.8	NNW	3	N	15	4	0.0	
7	16.9	24.2	12.8	1.0	SW	2	N	0	0	9.1	
8	18.6	28.6	10.8	1.2	WSW	4	WSW	0	0	10.1	
9	17.3	27.4	9.3	0.9	WSW	3	WSW	0	0	10.3	
10	12.5	15.9	8.8	1.8	W	7	S	22	7	2.9	
前半旬	16.1	22.8	10.0	1.5	S			33		26.0	
後半旬	16.4	23.0	11.1	1.1	WSW			37		32.4	
旬	16.2	22.9	10.6	1.3	WSW			70		58.4	
平年差/比	+0.8	+1.1	+1.2					189		102	

地域気象観測旬報

2007年5月1日～10日 島根県 (68)
(4/5)

観測所名	浜田							10 以上積算気温			183
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	16.5	22.0	12.5	4.4	SW	12	SW	16	5	0.8	
2	15.9	18.6	13.4	4.5	SW	10	SW	17	12	7.1	
3	18.3	20.5	16.0	6.6	SW	12	SW	0	0	11.0	
4	20.7	24.0	18.4	6.0	SSW	10	SW	0	0	8.7	
5	20.2	23.3	17.8	3.2	SSW	6	SW	0	0	4.0	
6	17.1	19.4	14.9	3.5	NE	8	NE	8	2	0.0	
7	17.1	21.1	13.5	3.0	SW	6	SW	0	0	10.6	
8	21.9	24.1	17.1	4.8	SW	9	SW	0	0	11.9	
9	21.1	23.6	16.4	5.7	SW	11	SW	0	0	10.8	
10	14.4	17.9	10.2	3.9	ENE	9	SW	12	6	4.5	
前半旬	18.3	21.7	15.6	4.9	SW			33		31.6	
後半旬	18.3	21.2	14.4	4.2	SW			20		37.8	
旬	18.3	21.5	15.0	4.6	SW			53		69.4	
平年差/比	+1.9	+1.2	+2.9					138		110	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			147
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	13.1	19.4	10.0	1.8	E	5	S	17	6	1.1	
2	13.1	18.3	7.2	1.7	WNW	5	WNW	11	5	4.1	
3	14.4	24.4	4.8	1.5	W	5	W	0	0	9.7	
4	14.9	21.7	8.3	1.5	S	5	S	0	0	6.2	
5	16.2	24.7	8.7	1.3	S	5	S	0	0	2.1	
6	14.9	16.8	12.7	1.1	ENE	3	ENE	24	7	0.0	
7	15.9	24.0	9.4	1.1	W	3	W	0	0	11.5	
8	17.1	22.2	6.6	1.0	WNW	5	WNW	0	0	12.0	
9	16.5	28.4	6.5	1.1	WNW	4	WNW	0	0	10.6	
10	11.0	14.2	6.8	2.0	WNW	5	WNW	21	6	3.3	
前半旬	14.3	21.7	7.8	1.6	W			28		23.2	
後半旬	15.1	22.5	8.4	1.3	WNW			45		37.4	
旬	14.7	22.1	8.1	1.4	WNW			73		60.6	
平年差/比	+0.4	+1.2	+0.5					206		98	

観測所名	弥栄							10 以上積算気温			158
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	14.9	21.0	10.2	2.6	S	9	SE	13	4	2.5	
2	12.7	17.8	7.7	1.7	W	4	W	24	7	4.4	
3	15.5	22.5	7.7	1.9	S	4	W	0	0	8.3	
4	18.6	24.6	11.4	2.2	S	3	S	0	0	8.4	
5	18.5	25.7	14.9	1.2	S	5	N	9	9	3.2	
6	14.9	16.9	12.8	1.9	NNE	4	NNE	20	3	0.0	
7	15.3	22.9	10.0	0.8	W	3	WNW	0	0	9.2	
8	18.3	27.6	8.1	1.5	SW	4	W	0	0	11.5	
9	18.2	24.4	10.6	1.8	SSE	4	W	0	0	9.3	
10	11.0	16.0	4.9	2.8	N	6	N	23	9	3.0	
前半旬	16.0	22.3	10.4	1.9	S			46		26.8	
後半旬	15.5	21.6	9.3	1.8	NNE			43		33.0	
旬	15.8	21.9	9.8	1.8	S			89		59.8	
平年差/比	+1.6	+2.0	+2.0					212		108	

観測所名	高津							10 以上積算気温			176
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	17.2	21.6	12.6	5.1	S	10	S	10	4		
2	15.7	19.9	12.3	4.0	WNW	7	WNW	8	4		
3	17.3	22.8	11.1	4.1	SSE	9	WNW	0	0		
4	19.6	25.0	15.2	4.2	S	8	SSW	0	0		
5	19.0	23.7	15.3	2.4	S	5	SSE	0	0		
6	16.8	18.8	15.7	2.5	NNE	6	NNE	16	4		
7	16.6	20.3	13.2	3.2	NW	6	WNW	0	0		
8	20.5	29.6	14.5	4.3	S	8	WNW	0	0		
9	19.0	24.6	13.6	4.4	S	8	WNW	0	0		
10	14.0	17.8	10.0	4.8	NW	10	NW	13	7		
前半旬	17.8	22.6	13.3	4.0	S			18			
後半旬	17.4	22.2	13.4	3.8	S			29			
旬	17.6	22.4	13.4	3.9	S			47			
平年差/比	//	//	//					//		//	

地域気象観測旬報

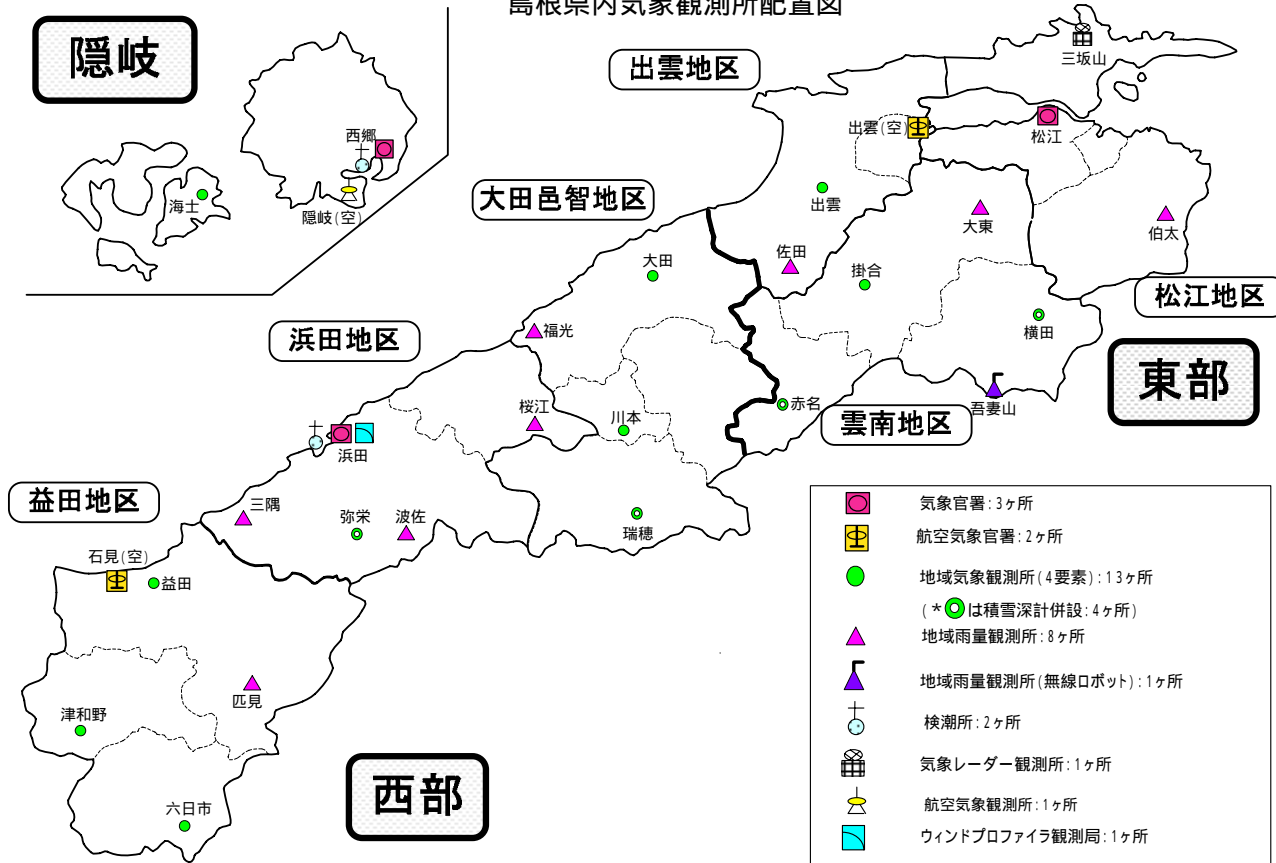
2007年5月1日～10日 島根県 (68)
(5/5)

観測所名	益田							10 以上積算気温			184
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	17.6	22.2	13.2	2.4	S	5	S	13	6	2.0	
2	16.6	20.8	12.2	1.8	WNW	4	WNW	12	5	6.3	
3	18.0	24.0	11.5	1.9	WNW	4	SSW	0	0	10.4	
4	20.7	26.2	15.3	2.5	SSW	6	SW	0	0	6.8	
5	20.2	25.0	15.8	1.6	N	3	N	0	0	6.2	
6	17.8	20.3	15.9	1.7	NNE	4	NNE	17	3	0.2	
7	17.7	21.8	14.0	1.5	NNW	3	WNW	0	1	11.2	
8	20.6	30.3	13.5	1.5	ESE	4	WNW	0	0	12.1	
9	19.8	26.3	13.6	2.0	WNW	4	WNW	0	0	10.1	
10	15.2	18.7	10.8	2.6	N	5	NW	12	7	6.1	
前半旬	18.6	23.6	13.6	2.0	SSW			25		31.7	
後半旬	18.2	23.5	13.6	1.9	ESE			29		39.7	
旬	18.4	23.6	13.6	2.0	SSE			54		71.4	
平年差/比	+1.9	+2.4	+2.2					154		111	

観測所名	津和野							10 以上積算気温			176
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	16.2	20.6	13.5	3.1	SW	8	SW	9	3	1.0	
2	15.3	21.6	11.0	1.0	S	4	SSE	12	4	3.8	
3	18.0	25.1	12.1	2.6	SW	6	SSW	0	0	9.0	
4	18.7	23.0	14.2	3.3	SSW	6	SW	0	0	5.8	
5	19.7	27.8	13.9	1.6	SSW	5	SSW	1	1	4.4	
6	16.6	20.6	14.6	0.8	NNE	3	N	27	7	0.0	
7	17.6	25.3	12.2	1.0	N	3	NE	1	1	9.3	
8	21.0	30.8	10.6	2.3	SSW	4	SSW	0	0	11.2	
9	19.9	29.7	11.6	1.5	NNE	6	SSW	0	0	9.6	
10	13.1	18.1	8.1	2.3	NNE	5	NNE	24	11	2.8	
前半旬	17.6	23.6	12.9	2.3	SSW			22		24.0	
後半旬	17.6	24.9	11.4	1.6	NNE			52		32.9	
旬	17.6	24.3	12.2	2.0	SSW			74		56.9	
平年差/比	+1.2	+1.5	+1.8					190		116	

観測所名	吉賀							10 以上積算気温			157
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	14.0	17.6	11.5	3.5	SW	7	WSW	16	6	0.0	
2	14.3	19.9	8.7	2.2	NE	5	NE	10	4	4.6	
3	15.2	24.4	7.6	1.5	NE	5	SW	0	0	7.9	
4	15.9	21.1	10.9	1.8	WSW	6	WSW	0	0	2.4	
5	17.8	25.7	11.5	1.6	WSW	6	WSW	6	3	4.4	
6	16.0	19.9	14.3	1.3	NE	6	ENE	32	6	0.1	
7	16.5	23.5	10.6	2.6	NE	5	ENE	0	0	9.9	
8	17.8	29.8	8.1	1.3	NE	6	ENE	0	0	10.8	
9	17.8	28.6	8.1	1.7	NNE	7	SSW	0	0	9.5	
10	11.9	15.4	7.0	5.3	ENE	13	ENE	35	14	3.3	
前半旬	15.4	21.7	10.0	2.1	NE			32		19.3	
後半旬	16.0	23.4	9.6	2.4	NE			67		33.6	
旬	15.7	22.6	9.8	2.3	NE			99		52.9	
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（松江地方気象台）	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

(5月12日から6月11日までの天候見通し)

平成19年5月11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。

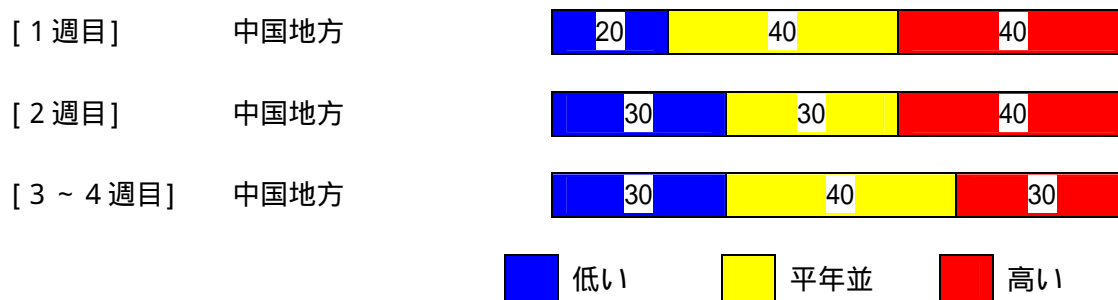
天気は数日の周期で変わるとでしょう。

週別の気温は、1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 : 5月12日(土) ~ 6月11日(月)
1 週目 : 5月12日(土) ~ 5月18日(金)
2 週目 : 5月19日(土) ~ 5月25日(金)
3 ~ 4 週目 : 5月26日(土) ~ 6月 8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5月18日
3 か月予報 : 5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	17.4	119.8	220.7	15.8	16.6	18.2
松江	18.7	121.6	210.1	17.0	17.9	19.5
境	18.8	121.1	215.6	17.1	18.0	19.6
米子	18.8	117.4	212.7	17.1	17.9	19.6
鳥取	18.9	123.1	204.5	17.2	18.1	19.8
浜田	18.4	133.2	207.1	17.0	17.7	19.2
津山	18.3	154.2	195.1	16.6	17.4	19.1
広島	20.4	163.5	204.3	18.8	19.6	21.2
呉	19.6	149.6	201.4	18.0	18.8	20.3
福山	19.3	118.7	209.9	17.7	18.5	20.2
岡山	20.5	122.5	200.3	18.8	19.6	21.3

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	-0.3～+0.4	77～111	94～106
山陰	-0.3～+0.4	76～109	94～107
山陽	-0.3～+0.3	72～112	94～106

（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	-0.4～+0.4	-0.4～+0.5	-0.3～+0.4
山陰	-0.4～+0.5	-0.5～+0.5	-0.4～+0.4
山陽	-0.4～+0.4	-0.4～+0.4	-0.3～+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。