

島根県農業気象速報

平成19年3月下旬

島根県
松江地方気象台

平成19年4月2日発行

気象概況 平成19年3月下旬

この期間は気圧の谷や前線の影響で雨の日があったが、天気は周期的に変化した。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
21日	寒気の影響を受ける	晴	晴一時雨	曇一時雨後晴
22日	気圧の谷の影響を受ける	晴	晴一時雨	晴時々曇
23日	南岸に中心を持つ高気圧に覆われる	晴	晴後時々薄曇	晴時々曇
24日	日本海を低気圧が東進	雨	雨	雨
25日	気圧の谷の影響を受ける	曇一時雨後晴	曇時々雨後晴	晴
26日	九州に中心を持つ高気圧に覆われる	快晴	快晴	快晴
27日	気圧の谷の影響を受ける	曇後雨	雨時々曇	曇後一時雨
28日	東シナ海に中心を持つ高気圧に覆われる	晴	快晴	晴一時曇
29日	山陰沖を低気圧が東進	曇一時雨	曇一時雨	曇一時晴
30日	朝鮮半島に中心を持つ高気圧に覆われる	曇後晴	曇後晴	曇
31日	日本海を低気圧が発達しながら東進	曇後一時雨、雷を伴う	薄曇後一時雨、大風・雷を伴う	雨時々曇、雷を伴う

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(3月下旬)

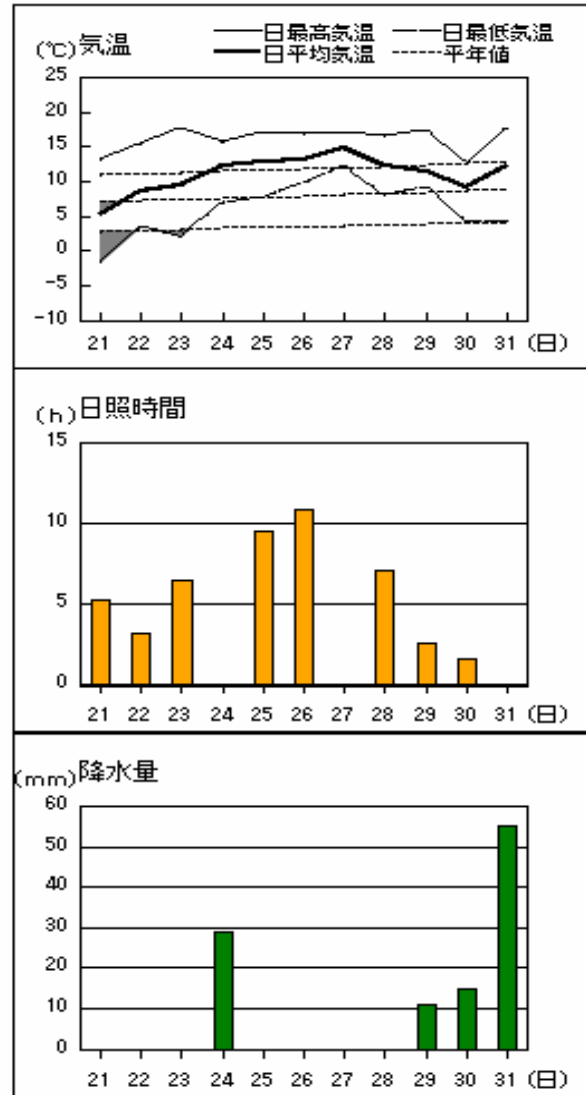
要素	気温						降水量		日照時間	
	平均		最高		最低		本年	平年	本年	平年
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年				
松江	11.7	8.7	18.2	13.7	6.2	4.2	88.5	50.2	55.7	51.7
浜田	13.2	9.5	18.9	13.7	7.6	5.2	38.0	48.0	62.6	54.2
西郷	11.0	7.8	16.4	12.1	5.9	3.3	110.0	44.1	46.3	56.2

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

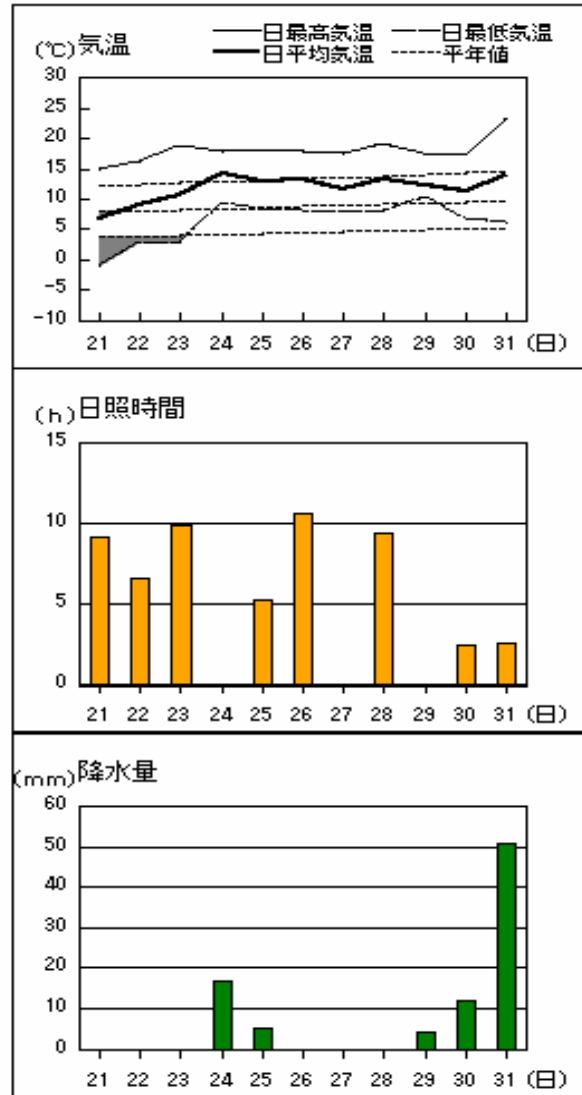
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2007年3月21日-2007年3月31日

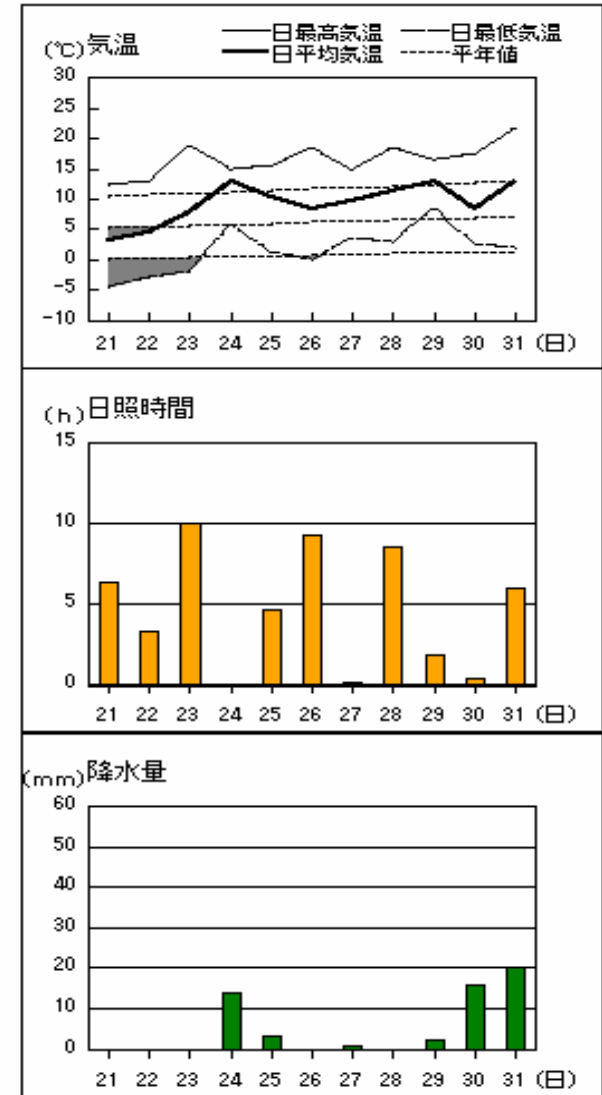
西郷



松江

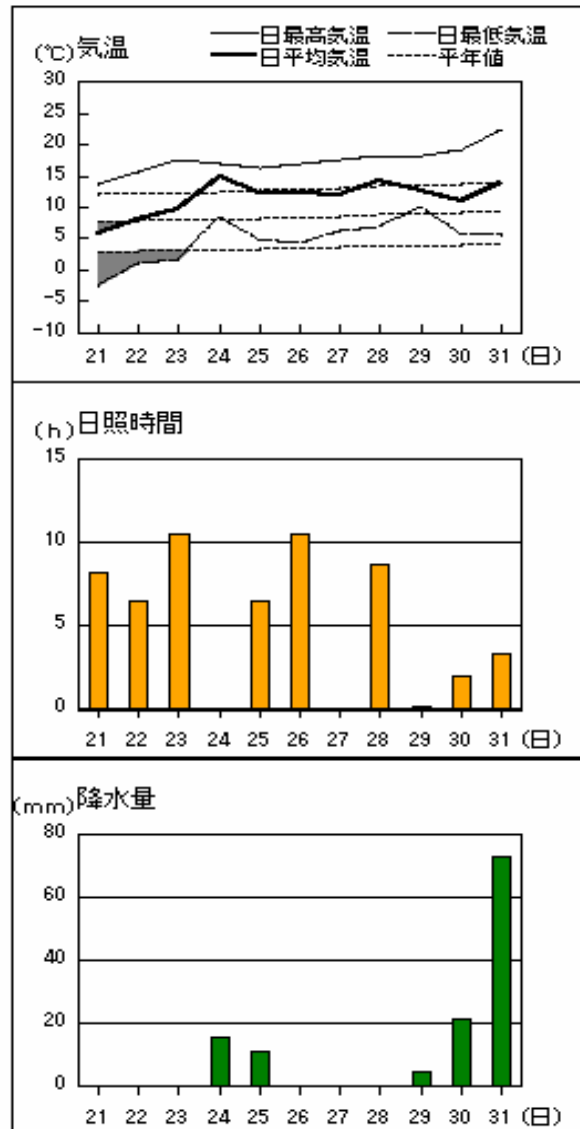


横田

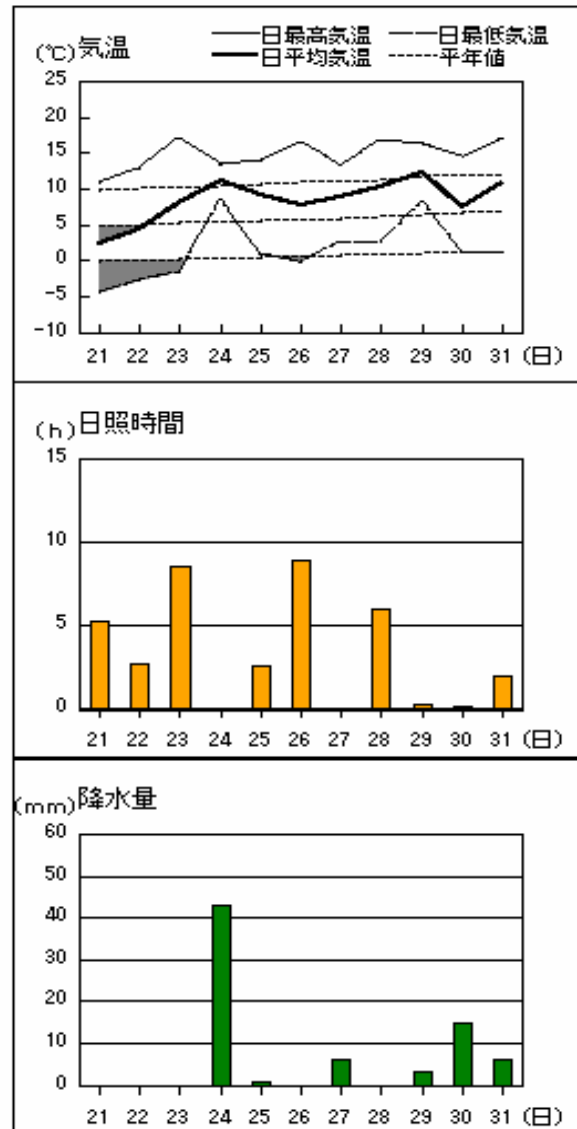


アメダス 気象経過図：2007年3月21日-2007年3月31日

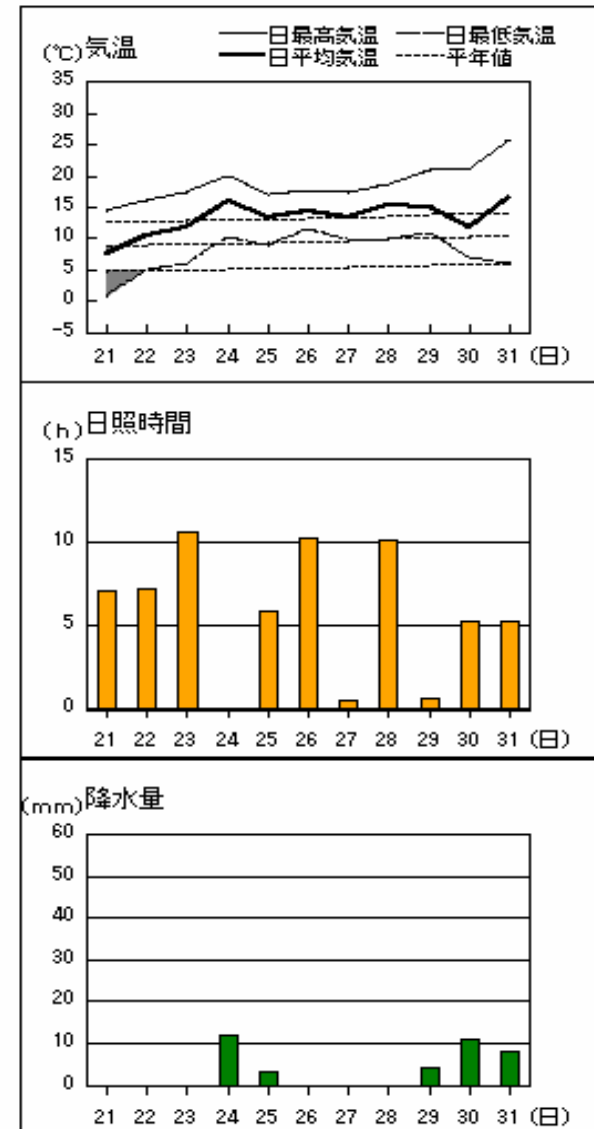
出雲



赤名

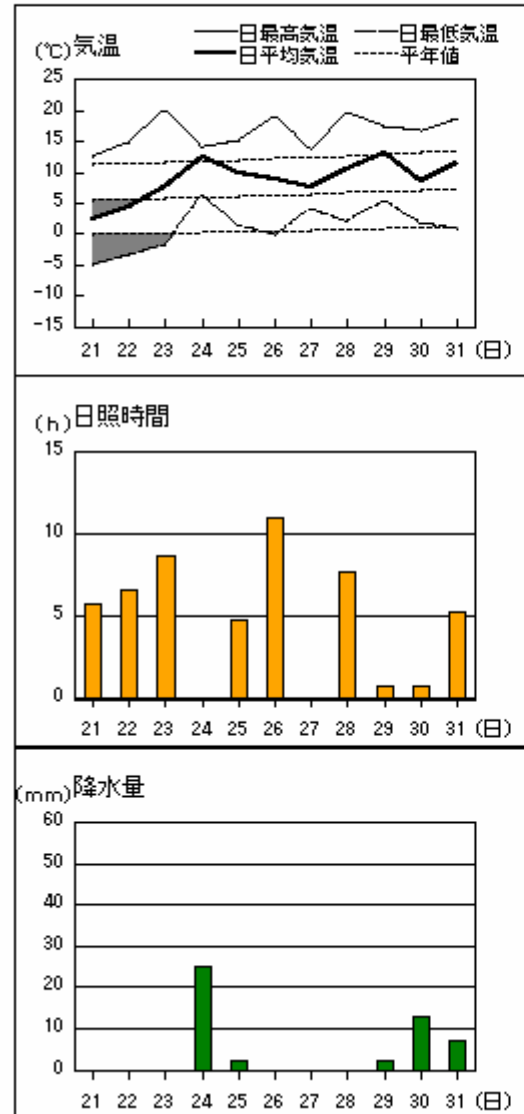


浜田

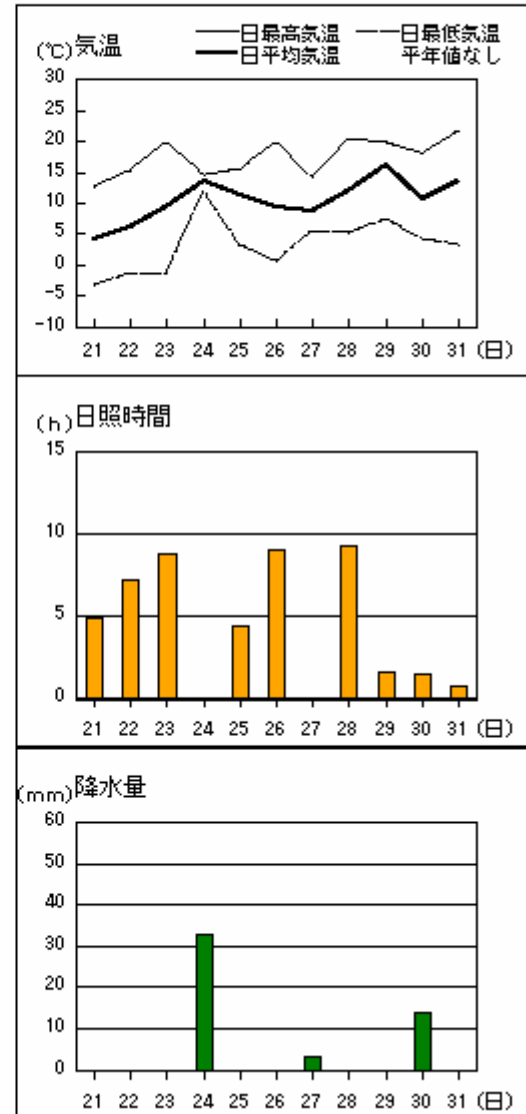


アメダス 気象経過図：2007年3月21日-2007年3月31日

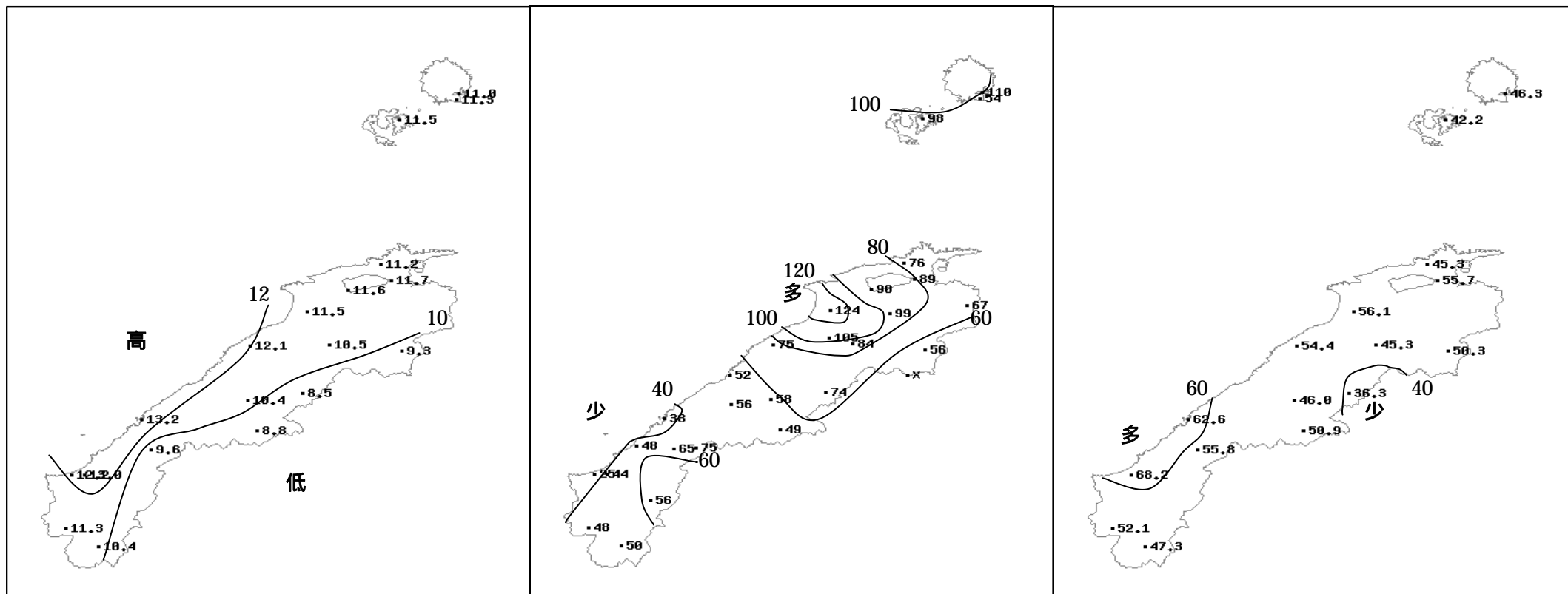
瑞穂



吉賀



2007年(平成19年)3月下旬の気象分布図



平均気温 ()

降水量 (mm)

日照時間 (h)

地域気象観測旬報

2007年3月21日～31日 島根県 (68)
(1/5)

観測所名	西郷						10 以上積算気温				89
	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			
21	5.2	13.1	-1.6	2.4	NW	6	WSW	0	0	5.2	
22	8.5	15.3	3.4	2.8	NW	9	WSW	0	0	3.2	
23	9.5	17.8	2.2	2.5	NW	6	WSW	0	0	6.4	
24	12.3	15.7	6.9	4.3	SW	10	SW	29	7	0.0	
25	12.8	17.1	7.9	3.3	NW	7	NW	0	1	9.5	
26	13.2	16.8	9.7	3.4	WSW	8	WSW	0	0	10.8	
27	14.8	17.2	12.2	4.6	SW	8	SW	0	0	0.0	
28	12.2	16.6	8.0	3.7	ENE	8	WSW	0	0	7.0	
29	11.4	17.3	9.2	5.9	ENE	11	WSW	11	5	2.6	
30	9.3	13.0	4.1	3.1	NNW	9	NNE	15	12	1.6	
31	12.2	17.8	4.3	5.5	W	11	W	55	39	0.0	
前半旬	9.7	15.8	3.8	3.1	NW			29		24.3	
後半旬	12.2	16.5	7.9	4.4	SW			81		22.0	
旬	11.0	16.2	6.0	3.8	NW			110		46.3	
平年差/比	+3.0	+4.5	+2.2					256		96	

観測所名	西郷岬						10 以上積算気温				108
	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			
21	7.2	12.6	1.6	3.2	WSW	7	WSW	0	0		
22	10.0	14.1	5.5	4.8	WSW	10	SSW	0	0		
23	11.0	16.6	5.4	3.3	W	8	WSW	0	0		
24	12.8	14.5	9.4	6.4	S	12	SSW	22	4		
25	12.7	15.7	10.5	4.5	WSW	9	W	0	0		
26	12.7	15.0	10.7	4.9	SW	10	W	0	0		
27	13.7	15.9	11.9	6.3	SW	10	SSW	0	0		
28	12.2	15.7	9.9	4.3	ENE	10	SW	0	0		
29	10.7	16.3	8.6	7.6	ENE	16	SW	10	4		
30	9.3	11.3	6.1	4.4	NNW	11	N	16	13		
31	11.9]	16.2]	8.8]	6.7]	E]	12]	WNW	6]	18]		
前半旬	10.7	14.7	6.5	4.4	W			22			
後半旬	11.8	14.8]	9.4]	5.7	SW]			32			
旬	11.3	14.8]	8.0]	5.1	WSW]			54			
平年差/比	//	//	//					//		//	

観測所名	海士						10 以上積算気温				94
	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			
21	4.9	13.0	-2.2	1.2	ENE	5	WNW	1	2	3.1	
22	9.7	14.7	2.4	2.7	WSW	6	WNW	0	0	3.2	
23	9.3	17.4	1.0	1.5	W	5	WSW	0	0	6.0	
24	13.9	15.6	5.8	3.2	SSE	7	WSW	32	8	0.0	
25	13.4	16.2	9.7	2.3	NW	7	WSW	0	1	9.6	
26	13.6	16.3	9.6	3.3	W	7	WSW	0	0	10.5	
27	15.0	17.4	12.6	3.6	SW	5	WSW	0	0	0.0	
28	13.0	16.0	7.0	2.4	WSW	6	W	0	0	5.5	
29	11.4	16.3	9.5	4.1	E	10	WSW	12	5	1.0	
30	9.5	12.5	4.2	2.6	NNE	7	NNE	15	12	3.3	
31	13.3	19.6	7.8	4.7	ESE	11	W	38	23	0.0	
前半旬	10.2	15.4	3.3	2.2	WSW			33		21.9	
後半旬	12.6	16.4	8.5	3.5	WSW			65		20.3	
旬	11.5	15.9	6.1	2.9	WSW			98		42.2	
平年差/比	+3.2	+4.3	+2.0					249		93	

観測所名	鹿島						10 以上積算気温				100
	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			
21	5.7	14.0	-2.1	1.9	ENE	6	W	0	0	5.9	
22	8.5	15.1	2.4	2.3	ENE	7	W	0	0	4.6	
23	9.9	17.6	1.1	1.9	ENE	7	W	0	0	9.1	
24	13.5	17.0	7.1	3.1	SSW	8	SSW	14	5	0.0	
25	12.6	16.6	6.7	2.1	NNW	5	WSW	4	2	5.8	
26	12.5	17.4	6.6	2.5	W	7	W	0	0	10.3	
27	12.0	18.4	7.7	1.6	ENE	5	SSW	0	0	0.0	
28	12.3	16.9	7.6	1.4	E	4	W	0	0	7.2	
29	12.1	17.3	9.1	2.6	ESE	9	SW	5	3	0.1	
30	10.5	16.1	4.1	1.7	N	7	SW	11	10	1.5	
31	14.0	22.0	3.5	4.0	SW	14	SW	42	25	0.8	
前半旬	10.0	16.1	3.0	2.3	ENE			18		25.4	
後半旬	12.2	18.0	6.4	2.3	SW			58		19.9	
旬	11.2	17.1	4.9	2.3	ENE			76		45.3	
平年差/比	+2.9	+4.7	+1.2					173		102	

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3月21日～31日 島根県 (68)
(2/5)

観測所名	斐川							10 以上積算気温			103
	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	
21	6.5	14.4	-1.8	4.5	WSW	10	WSW	0	0		
22	8.0	16.1	0.6	4.3	S	11	WNW	0	0		
23	9.9	18.0	0.5	3.4	W	9	WSW	0	0		
24	14.3	17.5	8.5	5.7	S	13	S	16	8		
25	13.2	17.7	7.8	3.5	WSW	8	WSW	5	2		
26	12.9	17.2	6.4	5.4	WSW	10	WNW	0	0		
27	11.6	17.7	7.1	2.6	SSW	7	SW	0	0		
28	13.7	18.0	7.1	3.8	W	8	SW	0	0		
29	12.2	17.7	9.4	6.5	ENE	13	NW	5	4		
30	11.1	18.5	5.5	4.5	N	13	WSW	12	11		
31	13.8	22.8	4.9	6.5	WSW	16	SSW	52	36		
前半旬	10.4	16.7	3.1	4.3	S			21			
後半旬	12.6	18.7	6.7	4.9	WSW			69			
旬	11.6	17.8	5.1	4.6	WSW			90			
平年差/比	//	//	//					//		//	

観測所名	松江							10 以上積算気温			113
	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	
21	6.6	14.8	-1.1	2.8	W	9	W	0	0	9.1	
22	8.9	16.1	2.8	2.8	W	9	WNW	0	0	6.6	
23	10.7	18.8	3.0	2.5	W	8	WSW	0	0	9.8	
24	14.1	17.7	9.4	4.0	SSW	13	SSW	17	5	0.0	
25	12.9	18.1	8.4	2.9	WNW	8	WSW	5	2	5.2	
26	13.2	17.6	8.0	4.6	WSW	9	W	0	0	10.6	
27	11.7	17.3	8.0	1.8	NW	7	WSW	0	0	0.0	
28	13.1	18.9	7.9	2.7	WNW	6	SW	0	0	9.4	
29	12.1	17.4	10.3	4.8	E	11	WSW	4	4	0.0	
30	11.2	17.4	6.7	3.4	NW	12	WSW	12	10	2.4	
31	14.0	23.2	6.1	5.8	ESE	14	WSW	51	27	2.6	
前半旬	10.6	17.1	4.5	3.0	W			22		30.7	
後半旬	12.6	18.6	7.8	3.9	E			67		25.0	
旬	11.7	17.9	6.3	3.5	W			89		55.7	
平年差/比	+3.0	+4.8	+1.7					187		123	

観測所名	出雲							10 以上積算気温			103
	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	
21	5.7	13.6	-2.6	1.5	WSW	5	WSW	0	0	8.2	
22	8.0	15.6	0.8	1.8	WNW	6	WNW	0	0	6.5	
23	9.8	17.5	1.6	1.2	W	4	W	0	0	10.4	
24	15.0	16.9	8.3	4.1	S	9	S	15	7	0.0	
25	12.4	16.2	4.8	1.8	WSW	6	WSW	11	4	6.5	
26	12.4	16.9	4.2	2.2	W	5	WNW	0	0	10.5	
27	11.8	17.3	6.2	1.2	W	5	SW	0	0	0.0	
28	14.3	18.2	6.9	2.2	WSW	5	SW	0	0	8.6	
29	12.6	18.2	9.9	4.1	ENE	8	WSW	4	4	0.1	
30	10.8	18.9	5.8	1.8	E	9	WSW	21	13	2.0	
31	14.0	22.3	5.4	4.5	ENE	9	SSW	73	53	3.3	
前半旬	10.2	16.0	2.6	2.1	W			26		31.6	
後半旬	12.7	18.6	6.4	2.7	WSW			98		24.5	
旬	11.5	17.4	4.7	2.4	WSW			124		56.1	
平年差/比	+3.1	+4.6	+1.0					293		122	

観測所名	大田							10 以上積算気温			118
	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	
21	6.5	14.5	-0.4	2.3	SE	5	WSW	0	0	5.5	
22	8.6	16.4	3.2	2.0	SE	4	W	0	1	5.6	
23	11.2	19.7	4.4	2.1	SE	4	WSW	0	0	10.3	
24	14.7	15.8	11.4	3.3	SSE	7	SSE	25	7	0.0	
25	13.2	18.3	7.0	1.9	WSW	4	WSW	10	3	6.5	
26	12.3	19.0	6.4	2.3	SE	4	WSW	0	0	10.4	
27	12.4	17.9	8.3	2.1	SSE	4	SW	0	1	0.0	
28	14.0	19.4	8.4	2.3	SE	4	S	0	0	9.2	
29	13.9	18.4	10.7	2.0	N	6	WSW	3	2	0.7	
30	11.2	18.8	5.5	2.3	N	8	WSW	11	10	3.6	
31	14.9	22.5	5.5	3.6	SSE	6	WSW	26	20	2.6	
前半旬	10.8	16.9	5.1	2.3	SE			35		27.9	
後半旬	13.1	19.3	7.5	2.4	SE			40		26.5	
旬	12.1	18.2	6.4	2.4	SE			75		54.4	
平年差/比	+3.1	+4.6	+2.0					161		116	

地域気象観測旬報

2007年3月21日～31日 島根県 (68)
(3/5)

観測所名	掛合							10 以上積算気温				87
	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	
21	4.0	12.4	-3.2	1.0	S	4	NNW	0	0	6.4		
22	5.9	13.6	-0.9	1.6	N	5	NNW	0	1	2.5		
23	9.3	18.7	-0.1	1.4	SSE	3	N	0	0	9.3		
24	14.5	15.8	11.0	3.5	S	7	SSE	27	5	0.0		
25	11.0	16.0	5.1	1.2	NNW	4	N	3	1	4.0		
26	12.1	19.2	5.3	2.1	SSE	5	SSE	0	0	9.6		
27	11.3	16.6	6.0	1.5	SSE	4	S	0	1	0.1		
28	13.3	19.1	6.3	1.7	SSE	4	S	0	0	8.2		
29	11.9	17.7	8.4	2.0	NNW	6	SSE	3	2	0.0		
30	9.0	18.1	3.3	1.3	NNW	7	SSE	11	10	0.1		
31	13.1	20.2	2.1	3.1	S	8	S	40	27	5.1		
前半旬	8.9	15.3	2.4	1.7	SSE			30		22.2		
後半旬	11.8	18.5	5.2	2.0	SSE			54		23.1		
旬	10.5	17.0	3.9	1.9	SSE			84		45.3		
平年差/比	+3.4	+4.7	+2.0					161		123		

観測所名	横田							10 以上積算気温				60
	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	
21	3.1	12.3	-4.6	1.2	WNW	5	WNW	0	0	6.3		
22	4.6	12.8	-2.9	1.3	WNW	5	WNW	0	0	3.3		
23	7.8	18.6	-1.9	1.0	NW	5	W	0	0	10.0		
24	12.9	15.0	5.8	2.8	S	6	SSE	14	2	0.0		
25	10.2	15.4	1.4	1.5	NW	5	WSW	3	1	4.6		
26	8.3	18.3	-0.2	1.0	WNW	4	WSW	0	0	9.2		
27	9.6	15.0	3.6	1.5	SW	4	WSW	1	1	0.1		
28	11.3	18.5	3.0	1.8	SW	5	SW	0	0	8.5		
29	13.0	16.5	8.4	2.1	SW	5	SW	2	2	1.9		
30	8.5	17.5	2.6	1.9	NE	9	WSW	16	13	0.4		
31	12.8	21.5	1.9	3.0	SSW	8	SW	20	12	6.0		
前半旬	7.7	14.8	-0.4	1.6	WNW			17		24.2		
後半旬	10.6	17.9	3.2	1.9	SW			39		26.1		
旬	9.3	16.5	1.6	1.7	WNW			56		50.3		
平年差/比	+3.2	+5.0	+0.7					129		123		

観測所名	赤名							10 以上積算気温				45
	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	
21	2.4	11.0	-4.4	1.0	SE	2	SSE	0	0	5.2		
22	4.5	12.9	-2.7	0.9	ESE	2	N	0	0	2.7		
23	8.0	17.1	-1.5	0.9	SSE	3	NNW	0	0	8.5		
24	11.2	13.5	8.6	1.3	SSE	3	SSE	43	6	0.0		
25	9.1	13.9	1.0	1.4	NNW	4	N	1	1	2.6		
26	7.8	16.5	-0.2	1.0	N	3	NNW	0	0	8.9		
27	8.8	13.4	2.7	0.5	WSW	2	SSE	6	4	0.0		
28	10.3	16.9	2.4	0.7	N	2	WSW	0	0	6.0		
29	12.4	16.2	8.3	1.4	SSE	3	SSE	3	2	0.3		
30	7.6	14.7	1.3	1.6	N	4	SE	15	12	0.1		
31	10.9	17.1	1.3	1.3	SSE	3	SSE	6	5	2.0		
前半旬	7.0	13.7	0.2	1.1	SSE			44		19.0		
後半旬	9.6	15.8	2.6	1.1	N			30		17.3		
旬	8.5	14.8	1.5	1.1	N			74		36.3		
平年差/比	+2.7	+3.9	+0.8					148		103		

観測所名	川本							10 以上積算気温				86
	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	
21	4.4	13.9	-3.3	1.0	WSW	3	W	0	0	6.6		
22	5.9	15.9	-0.9	0.8	W	4	WSW	0	0	2.9		
23	9.1	19.9	1.4	1.2	W	3	NE	0	0	8.6		
24	13.7	16.1	7.7	2.9	SSE	7	SSE	27	7	0.0		
25	11.9	17.3	4.3	1.1	SW	3	N	4	2	4.4		
26	10.1	19.7	2.4	1.0	W	4	WSW	0	0	9.2		
27	8.7	12.7	6.1	0.8	SW	3	SSE	2	1	0.1		
28	12.4	19.2	5.8	1.1	SW	4	S	0	0	8.2		
29	13.7	18.6	9.6	2.1	N	6	S	4	4	0.8		
30	10.1	18.9	4.4	1.6	N	7	SW	14	13	0.7		
31	14.4	21.3	3.7	3.2	S	9	S	7	6	4.5		
前半旬	9.0	16.6	1.8	1.4	W			31		22.5		
後半旬	11.6	18.4	5.3	1.6	SW			27		23.5		
旬	10.4	17.6	3.7	1.5	SW			58		46.0		
平年差/比	+2.7	+4.3	+1.1					129		118		

地域気象観測旬報

2007年3月21日～31日 島根県 (68)
(4/5)

観測所名	浜田								10 以上積算気温		137
	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		
21	7.6	14.5	0.9	3.3	ENE	7	SW	0	0	7.1	
22	10.4	16.1	4.8	3.7	ENE	9	SW	0	0	7.2	
23	11.7	17.2	5.9	2.9	ENE	7	SW	0	0	10.6	
24	15.8	20.0	10.0	5.0	S	11	SSW	12	4	0.0	
25	13.3	16.8	9.0	3.3	SW	10	SW	3	2	5.8	
26	14.2	17.5	11.3	4.0	WSW	8	SW	0	0	10.2	
27	13.4	17.1	9.7	2.6	ENE	6	SW	0	1	0.5	
28	15.3	18.6	9.8	4.6	WSW	13	SSW	0	0	10.1	
29	15.0	20.7	10.9	5.0	NE	12	S	4	3	0.6	
30	11.6	21.2	6.9	4.1	NNE	15	WSW	11	11	5.2	
31	16.5	25.7	6.0	8.0	SW	15	SW	8	7	5.3	
前半旬	11.8	16.9	6.1	3.6	ENE			15		30.7	
後半旬	14.3	20.1	9.1	4.7	SW			23		31.9	
旬	13.2	18.7	7.7	4.2	ENE			38		62.6	
平年差/比	+3.7	+5.5	+2.2					81		124	

観測所名	瑞穂								10 以上積算気温		57
	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		
21	2.5	12.4	-5.2	0.8	W	4	W	0	0	5.7	
22	4.5	14.6	-3.3	1.3	W	6	W	0	0	6.6	
23	7.6	19.9	-1.7	0.9	WNW	3	NW	0	0	8.6	
24	12.5	14.2	6.3	2.6	S	7	S	25	4	0.0	
25	10.0	14.9	1.3	1.6	WNW	4	WNW	2	1	4.7	
26	8.9	18.8	-0.2	1.5	W	6	WSW	0	0	10.9	
27	7.7	13.6	3.9	0.5	S	4	S	0	1	0.0	
28	10.5	19.6	2.0	1.1	W	3	W	0	0	7.7	
29	13.0	17.2	5.4	2.1	S	7	S	2	1	0.8	
30	8.4	16.5	1.6	1.6	WNW	8	W	13	10	0.7	
31	11.4	18.7	0.7	2.9	S	8	S	7	7	5.2	
前半旬	7.4	15.2	-0.5	1.4	WNW			27		25.6	
後半旬	10.0	17.4	2.2	1.6	W			22		25.3	
旬	8.8	16.4	1.0	1.5	WNW			49		50.9	
平年差/比	+2.6	+4.3	+0.4					100		115	

観測所名	弥栄								10 以上積算気温		56
	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		
21	2.5	12.8	-4.9	1.0	N	4	W	0	0	5.8	
22	4.7	14.3	-3.0	1.6	N	5	W	0	0	4.7	
23	7.8	18.7	-2.8	1.0	N	4	NW	0	0	10.3	
24	14.1	17.4	5.8	2.5	SSW	5	SSW	19	5	0.0	
25	9.7	14.5	0.9	1.9	N	5	NNE	9	4	4.7	
26	8.5	18.5	-0.2	1.0	WNW	4	W	0	0	10.2	
27	8.5	14.8	2.8	0.9	N	3	S	1	1	0.1	
28	13.0	19.4	3.7	1.7	S	4	S	0	0	9.8	
29	14.2	18.3	8.5	2.5	SSW	8	SSW	7	5	2.4	
30	8.6	18.5	1.7	2.7	N	7	S	19	15	2.6	
31	14.2	24.1	1.2	3.2	SSW	8	S	10	7	5.2	
前半旬	7.8	15.5	-0.8	1.6	N			28		25.5	
後半旬	11.2	18.9	3.0	2.0	N			37		30.3	
旬	9.6	17.4	1.2	1.8	N			65		55.8	
平年差/比	+3.2	+5.9	+0.2					129		129	

観測所名	高津								10 以上積算気温		118
	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		
21	6.8	13.7	0.8	3.5	S	6	SSE	0	0		
22	9.5	16.3	4.1	3.8	S	7	WNW	0	0		
23	10.8	17.3	4.2	3.3	S	6	NW	0	0		
24	15.5	17.8	11.4	5.9	S	12	S	11	3		
25	12.7	15.5	6.8	3.1	N	5	S	1	1		
26	11.6	16.6	6.1	3.3	S	5	WNW	0	0		
27	12.6	17.4	8.5	3.5	S	7	S	0	1		
28	13.3	17.0	7.4	3.5	S	7	S	0	0		
29	14.3	20.0	11.1	3.9	SSW	13	S	1	1		
30	11.5	20.4	6.3	3.2	NNE	14	WNW	12	11		
31	15.5	23.7	4.1	6.9	S	14	S	0	1		
前半旬	11.1	16.1	5.5	3.9	S			12			
後半旬	13.1	18.3	7.9	4.1	S			13			
旬	12.2	17.2	6.7	4.0	S			25			
平年差/比	//	//	//					//		//	

地域気象観測旬報

2007年3月21日～31日 島根県 (68)
(5/5)

観測所名	益田							10 以上積算気温			126
	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		
21	7.2	13.9	0.6	1.2	SSE	3	NNW	0	0	7.9	
22	9.9	16.8	3.4	1.6	WNW	4	WNW	0	0	9.3	
23	11.6	18.0	4.1	1.3	NW	3	NW	0	0	10.8	
24	16.9	19.3	11.3	3.3	S	7	SSW	9	3	0.0	
25	13.5	16.9	6.8	1.8	NNW	3	N	2	1	5.4	
26	12.2	17.9	5.9	1.4	ESE	3	WNW	0	0	10.5	
27	12.9	17.7	8.4	1.6	SE	5	S	0	0	0.3	
28	14.3	18.0	8.2	1.7	NNW	5	S	0	0	10.7	
29	15.3	20.8	12.5	2.0	SSW	7	S	2	2	1.4	
30	12.7	21.2	7.1	2.3	N	9	S	13	12	5.3	
31	16.7	24.6	6.3	3.6	S	11	S	18	16	6.6	
前半旬	11.8	17.0	5.2	1.8	SSE			11		33.4	
後半旬	14.0	20.0	8.1	2.1	S			33		34.8	
旬	13.0	18.6	6.8	2.0	SSE			44		68.2	
平年差/比	+3.5	+5.1	+1.8					101		144	

観測所名	津和野							10 以上積算気温			102
	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		
21	5.2	14.4	-2.6	0.8	SSW	4	S	0	0	4.4	
22	7.4	16.5	-0.5	1.0	S	4	S	0	0	7.0	
23	9.9	21.2	-0.7	0.8	S	3	N	0	0	9.5	
24	14.5	17.1	9.2	2.4	SSW	7	SSW	18	5	0.0	
25	12.0	17.2	4.3	1.2	NNE	4	NNE	1	1	3.7	
26	10.8	21.3	2.1	1.3	SSW	4	SSW	0	0	8.8	
27	10.5	16.2	7.1	0.9	SSW	4	SSW	0	1	0.0	
28	13.3	21.7	4.6	2.1	SSW	5	SSW	0	0	9.2	
29	15.2	20.7	11.6	2.3	SSW	8	SSW	2	2	1.8	
30	11.0	19.2	5.0	1.7	NNE	8	SSW	24	22	1.8	
31	14.8	22.6	3.5	3.5	SSW	10	SSW	3	3	5.9	
前半旬	9.8	17.3	1.9	1.2	SSW			19		24.6	
後半旬	12.6	20.3	5.7	2.0	SSW			29		27.5	
旬	11.3	18.9	4.0	1.6	SSW			48		52.1	
平年差/比	+2.9	+4.7	+0.6					96		140	

観測所名	吉賀							10 以上積算気温			77
	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		
21	4.1	12.6	-3.3	1.0	NE	4	NE	0	0	4.9	
22	6.0	15.2	-1.2	1.7	NE	7	ENE	0	0	7.2	
23	9.4	19.6	-1.3	1.3	NE	4	NE	0	0	8.8	
24	13.7	14.6	11.8	2.7	W	5	WSW	33	6	0.0	
25	11.4	15.4	3.1	3.0	ENE	9	ENE	0	1	4.4	
26	9.4	19.6	0.7	1.7	NE	5	NE	0	0	9.0	
27	8.6	14.3	5.3	0.9	WSW	3	NNE	3	1	0.0	
28	11.9	20.5	5.2	1.7	SW	6	SW	0	0	9.2	
29	16.0	19.6	7.4	2.8	WSW	6	WSW	0	0	1.6	
30	10.6	18.0	4.3	3.8	NE	9	ENE	14	12	1.5	
31	13.7	21.7	3.3	3.0	WSW	7	NE	0	1	0.7	
前半旬	8.9	15.5	1.8	1.9	NE			33		25.3	
後半旬	11.7	19.0	4.4	2.3	NE			17		22.0	
旬	10.4	17.4	3.2	2.1	NE			50		47.3	
平年差/比	//	//	//					//		//	

地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68)

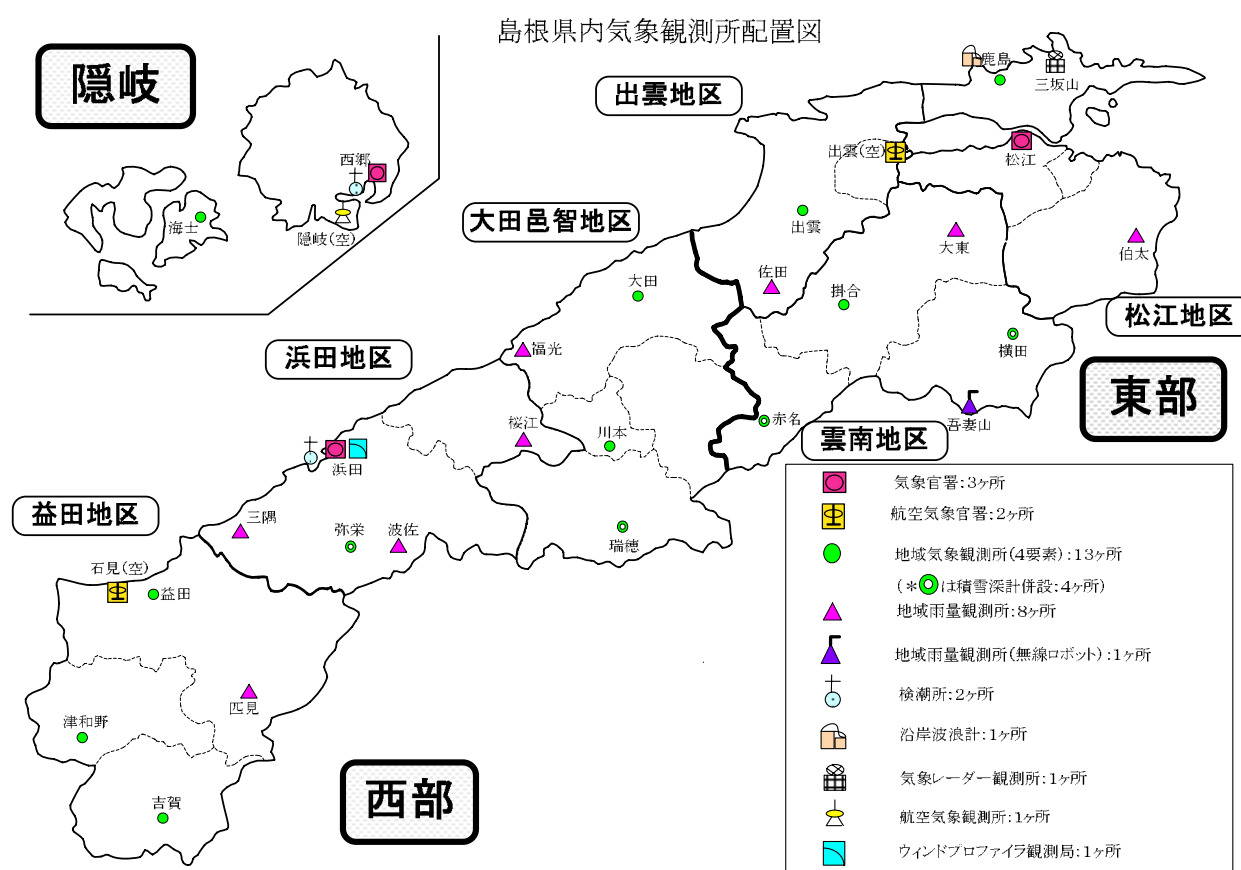
2007年3月
2/2頁

観測所名		高津	益田	津和野	吉賀	
気	平均	8.8	9.6	7.6	6.6	
	平年差	//	1.3	0.7	//	
	最高	23.8)	24.6	22.7	21.7	
	起日	4	31	2	31	
	最低	-1.3)	-0.8	-3.2	-4.1	
	起日	1	1	1	1	
	最高平均	13.7)	14.8	14.6	13.0	
	最高平年差	//	2.4	2.1	//	
	最低平均	3.8)	4.3	1.7	0.8	
	最低平年差	//	0.6	-0.2	//	
	積算気温	172	182	152	114	
	温	平均0 未満日数	0	0	0	0
		平均25 以上日数	0	0	0	0
		最高0 未満日数	0	0	0	0
最高25 以上日数		0)	0	0	0	
最高30 以上日数		0)	0	0	0	
最高35 以上日数		0)	0	0	0	
最低0 未満日数		3)	2	16	17	
最低25 以上日数		0	0	0	0	
日照		月計		171.3	141.8	130.5
		平年比		129	133	//
	0.1時間未満日数		3	3	3	
風向・風速	平均風速	4.2	2.1	1.6	2.3	
	最大風速	15)	11	10	15	
	風向	S	S	SSW	ENE	
	起日	5	31	31	11	
	最多風向	S)	SSE	SSW	NE	
	10m/s以上日数	11	1	1	2	
	15m/s以上日数	1)	0	0	1	
	20m/s以上日数	0)	0	0	0	
	30m/s以上日数	0)	0	0	0	
降水量	月計	43	63	77	92	
	平年比	//	51	51	//	
	最大日降水量	14	18	24	33	
	起日	15	31	30	24	
	最大1時間降水量	11)	16	22	12	
	起日 時分	30 01:50	31 20:00	30 02:00	30 02:20	
	1mm以上日数	6	7	10	7	
	10mm以上日数	3	3	3	4	
	30mm以上日数	0	0	0	1	
	50mm以上日数	0	0	0	0	
	70mm以上日数	0	0	0	0	
	100mm以上日数	0	0	0	0	

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 ()	毎正時の気温 (24回) の平均
	最高気温 ()	毎10分の気温 (144回) の最高
	最低気温 ()	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)



中国地方 1か月予報

(3月31日から4月30日までの天候見通し)

平成19年3月30日

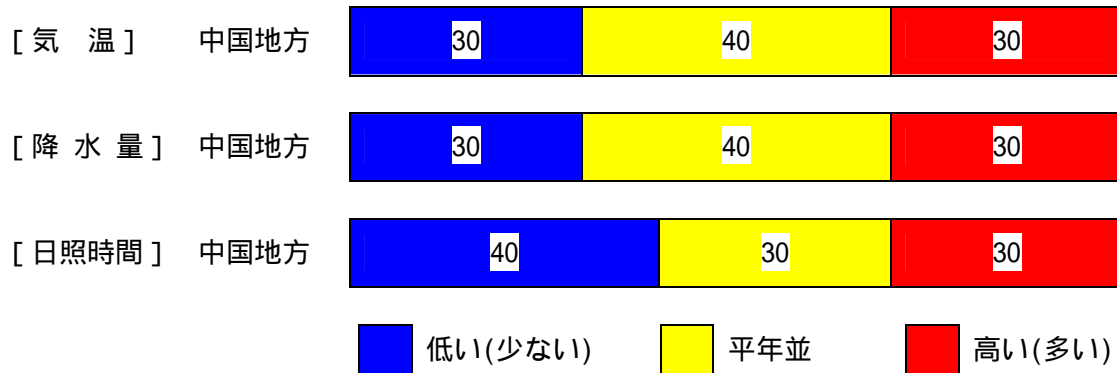
広島地方气象台発表

< 予想される向こう1か月の天候 >

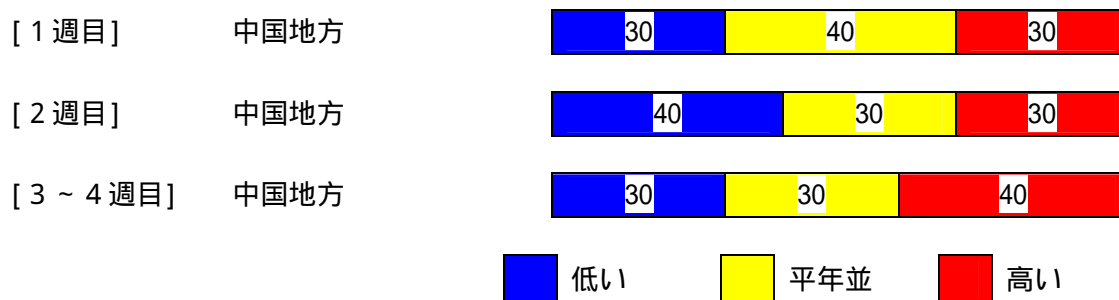
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候は以下のとおりです。

天気は数日の周期で変わるでしょう。期間の前半を中心に寒気の影響を受ける時期がある見込みです。

< 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 : 3月31日(土) ~ 4月30日(月)
1 週目 : 3月31日(土) ~ 4月6日(金)
2 週目 : 4月7日(土) ~ 4月13日(金)
3 ~ 4 週目 : 4月14日(土) ~ 4月27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4月6日
3 か月予報 : 4月25日(水) 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	11.5	117.0	200.3	9.3	10.7	12.6
松江	12.6	118.5	185.8	10.3	11.7	13.7
境	12.8	122.5	188.6	10.4	11.8	13.9
米子	12.6	115.0	185.3	10.2	11.7	13.7
鳥取	12.7	113.9	178.4	10.3	11.9	13.8
浜田	13.0	127.0	183.9	10.9	12.2	14.0
津山	11.9	136.7	184.8	9.4	11.1	13.1
広島	14.4	154.8	191.4	12.1	13.6	15.5
呉	13.8	143.9	189.4	11.6	13.0	14.9
福山	13.1	106.4	194.0	10.8	12.3	14.2
岡山	14.2	107.4	189.8	11.7	13.3	15.3

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～+0.2	87～116	94～106
山陰	-0.3～+0.2	86～116	95～105
山陽	-0.5～+0.3	86～118	95～107

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

<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。