

島根県農業気象速報

平成20年2月下旬

島根県
松江地方気象台

平成20年3月3日発行

気象概況 平成20年2月下旬

天気は周期的に変化し、23日には冬型の気圧配置が強まり、荒れた天気となった。

日付	天気概況	松江	西郷
21日	高気圧に覆われる	晴後薄曇	晴後薄曇
22日	高気圧に覆われる	晴後薄曇	薄曇一時晴
23日	冬型の気圧配置が強まる	曇一時みぞれ後雪、 大風・雷を伴う	雪一時雨、大風・雷 を伴う
24日	冬型の気圧配置となる	雪時々曇、あられを 伴う	雪
25日	高気圧に覆われる	晴時々曇	晴後時々曇
26日	西日本を低気圧が東進	雨	雨後一時みぞれ
27日	冬型の気圧配置となる	雪、雷を伴う	雪時々曇、雷・あられ を伴う
28日	高気圧に覆われる	晴後曇	曇一時晴
29日	高気圧に覆われる	薄曇	曇一時晴

気象官署の観測値(2月下旬)

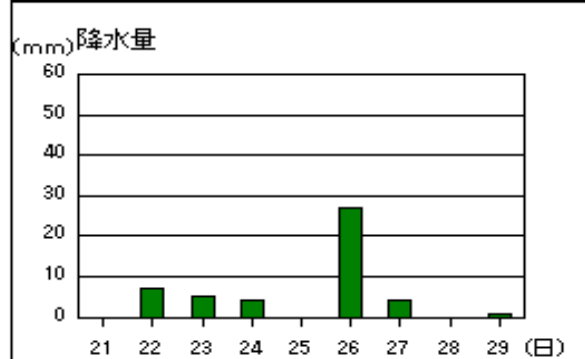
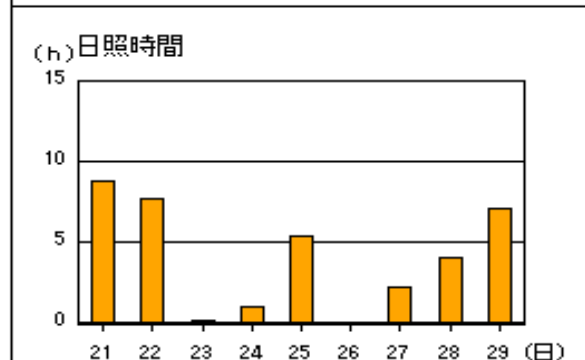
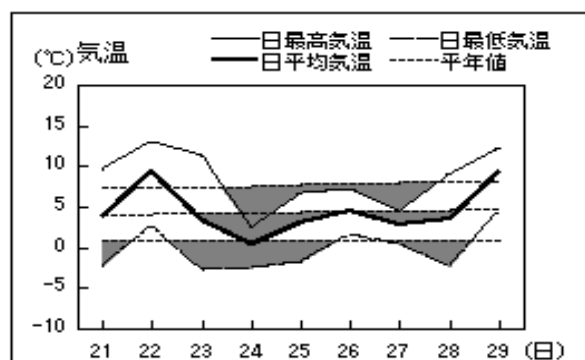
要素	気温						降水量		日照時間	
	平均		最高		最低		本年	平年	本年	平年
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年				
松江	4.4	4.6	9.5	8.8	-0.2	1.0	48.5	42.9	36.8	26.5
浜田	6.5	6.1	10.8	9.7	2.4	2.4	49.0	32.4	39.2	26.3
西郷	4.5	4.1	8.7	7.9	-0.3	0.4	48.0	41.4	36.3	26.9

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

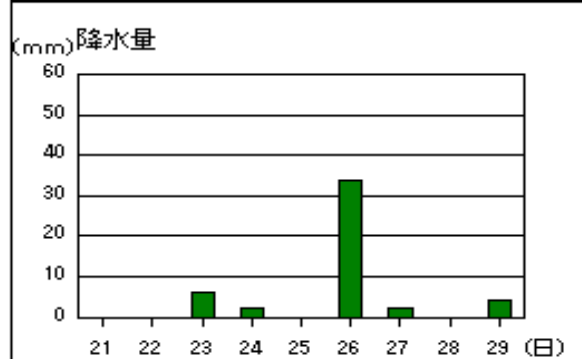
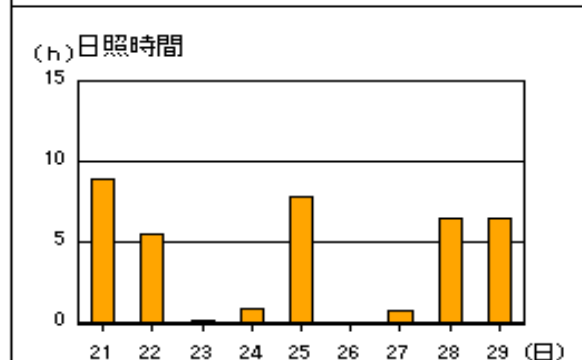
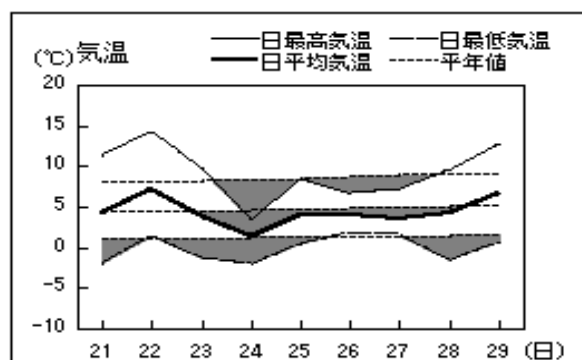
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2008年2月21日-2008年2月29日

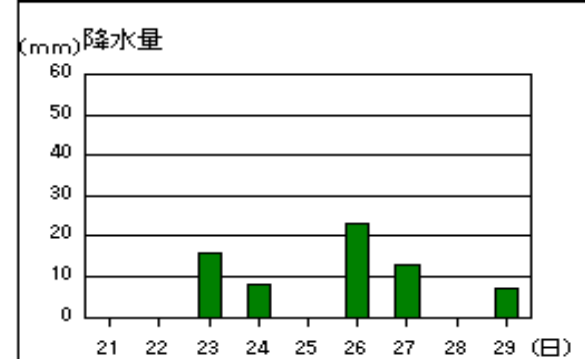
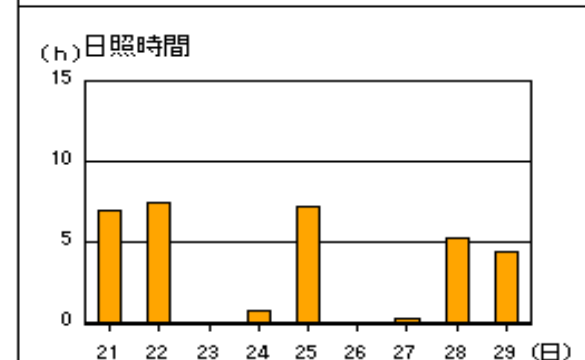
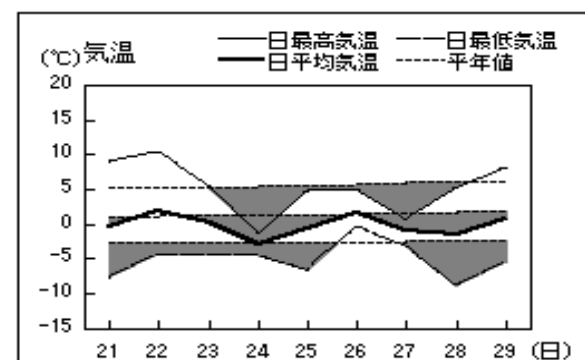
西郷



松江

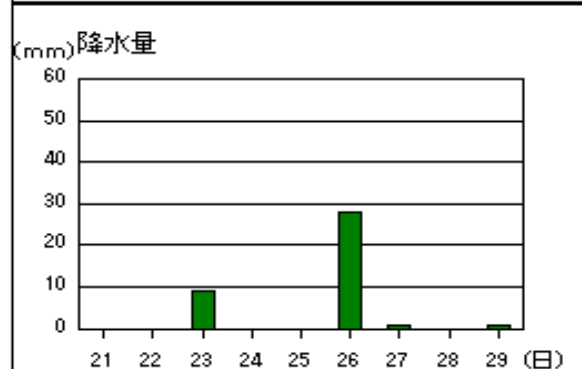
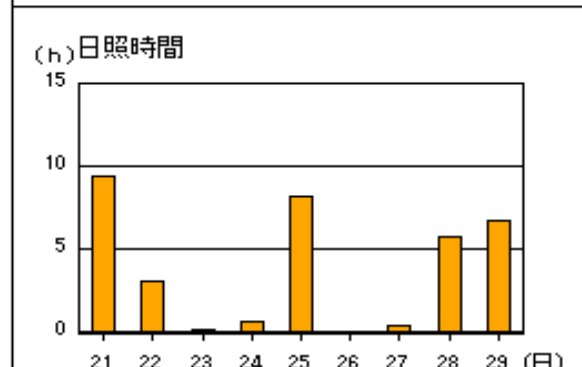
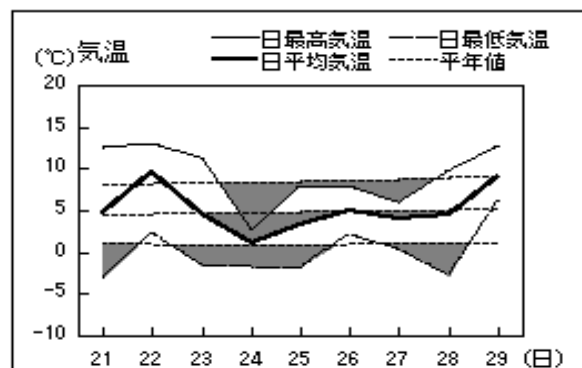


横田

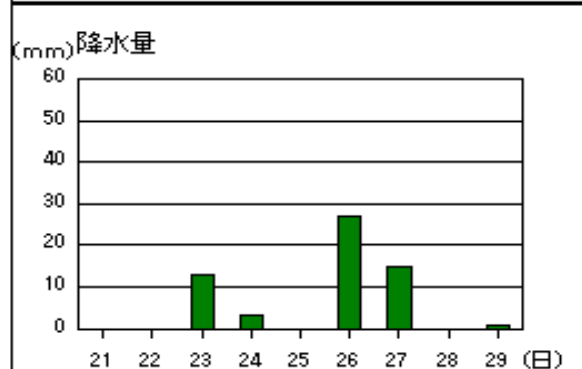
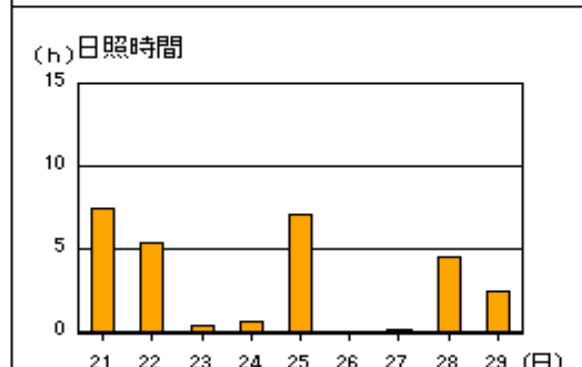
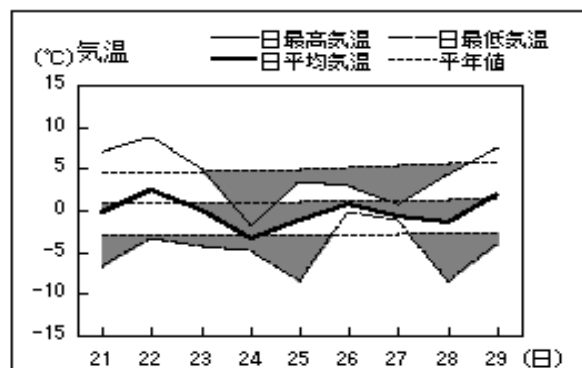


アメダス 気象経過図：2008年2月21日-2008年2月29日

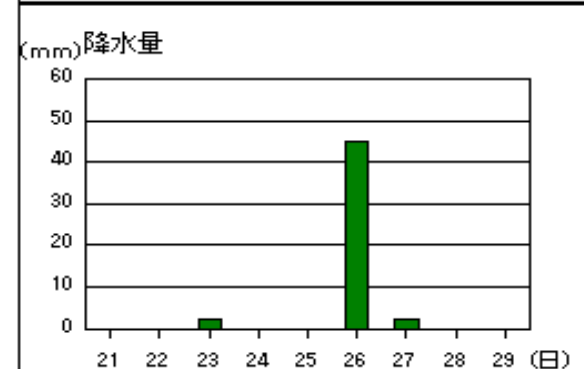
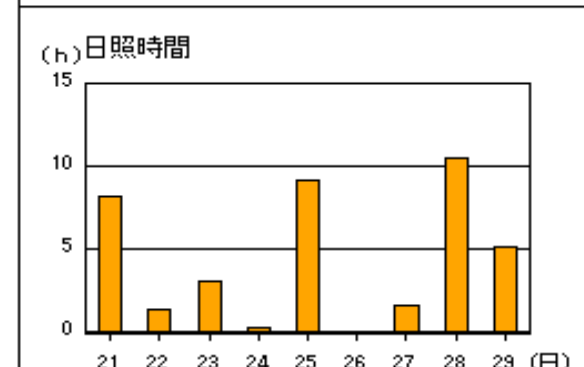
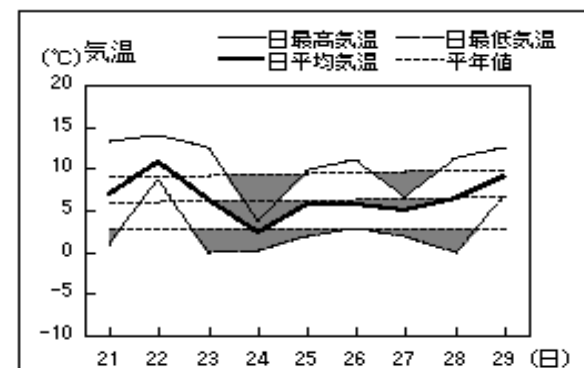
出雲



赤名

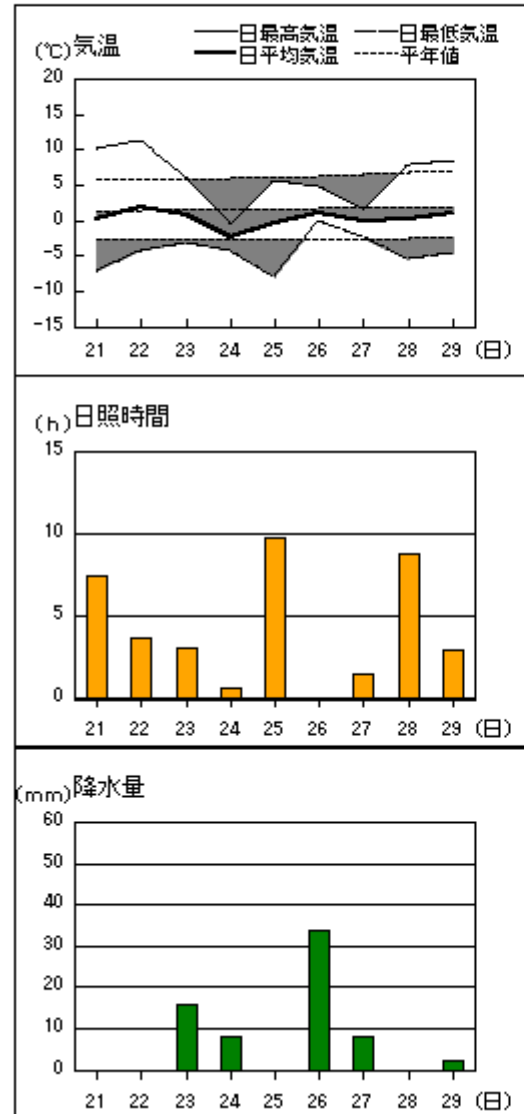


浜田

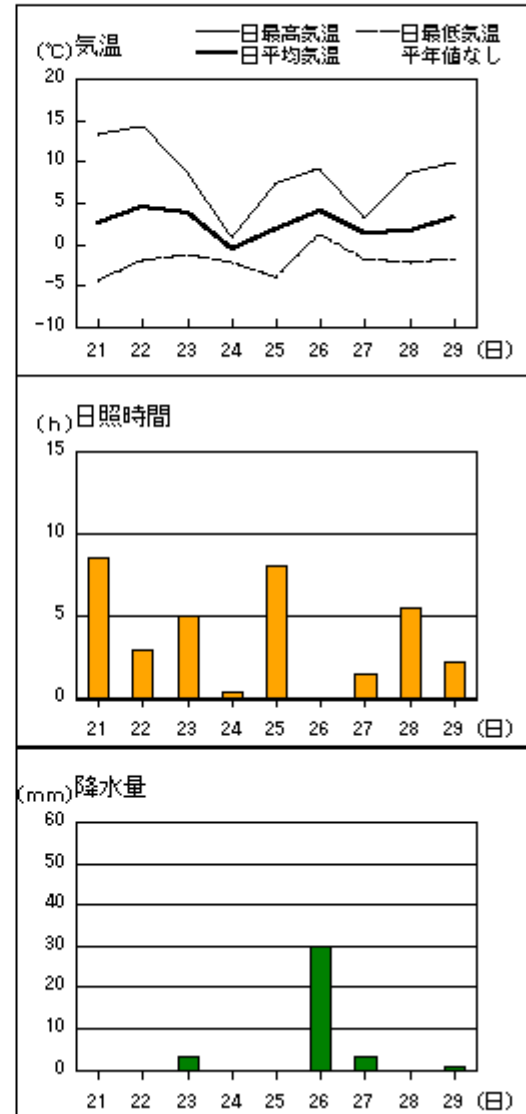


アメダス 気象経過図：2008年2月21日-2008年2月29日

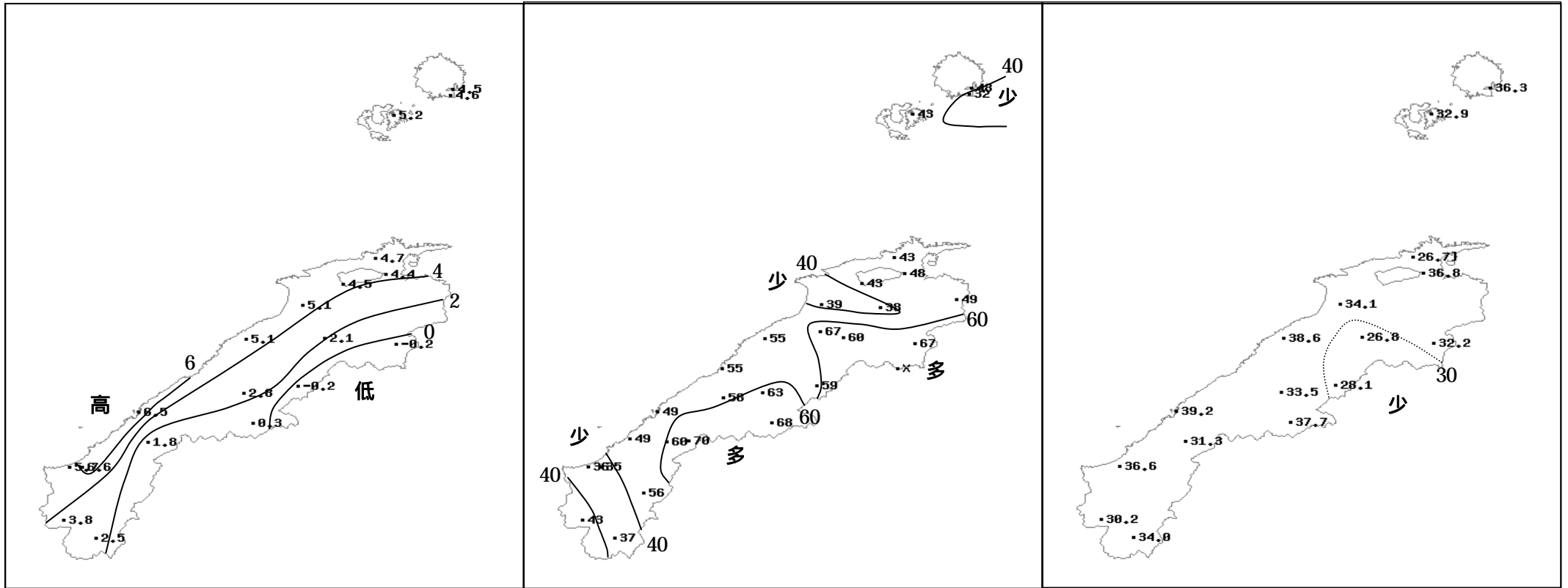
瑞穂



吉賀



2008年(平成20年)2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

2008年2月21日～29日 島根県 (68)
(1/5)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			0
	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	3.8	9.7	-2.2	2.2	NW	6	SE	0	0	8.7	
22	9.3	12.9	2.6	3.3	WSW	7	WSW	7	5	7.7	
23	3.4	11.3	-2.7	8.3	NW	15	W	5	2	0.2	
24	0.4	2.6	-2.6	4.5	NNW	9	NW	4	2	1.0	
25	3.1	6.6	-1.8	2.6	SE	5	E	0	0	5.4	
26	4.6	7.1	1.7	3.6	SSW	6	NNW	27	4	0.0	
27	2.8	4.5	0.5	3.4	WNW	7	NW	4	3	2.2	
28	3.6	9.2	-2.2	2.3	NW	6	SW	0	0	4.0	
29	9.3	12.2	4.6	5.5	WSW	12	W	1	1	7.1	
前半旬	4.0	8.6	-1.3	4.2	NNW			16		23.0	
後半旬	5.1	8.3	1.2	3.7	WNW			32		13.3	
旬	4.5	8.5	-0.2	4.0	NNW			48		36.3	
平年差/比	+0.4	+1.2	-0.9					117		151	

観測所名	西郷岬							10 以上積算気温			0
	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	5.3	8.7	0.4	3.2	SE	6	S	0	0		
22	9.9	12.0	7.5	6.1	WSW	10	WSW	6	3		
23	2.9	10.8	-2.7	10.3	NW	19	WNW	2	1		
24	0.0	2.1	-3.1	5.3	NNW	10	NW	1	1		
25	3.0	5.4	-0.5	3.5	ESE	5	SE	0	0		
26	4.4	6.8	1.2	5.7	S	8	NNW	20	4		
27	2.5	3.6	0.8	5.6	NW	10	WNW	3	1		
28	4.7	7.9	-0.5	4.3	SW	10	SW	0	0		
29	9.0	11.9	4.8	8.7	WSW	14	NW	0	1		
前半旬	4.2	7.8	0.3	5.7	NNW			9			
後半旬	5.2	7.6	1.6	6.1	WSW			23			
旬	4.6	7.7	0.9	5.9	NNW			32			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	海士							10 以上積算気温			10
	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	4.6	10.1	-3.4	1.1	SE	4	SE	0	0	8.1	
22	9.9	12.9	3.2	2.5	SW	8	WSW	6	5	8.2	
23	3.8	11.1	-1.3	5.9	N	9	W	3	1	0.2	
24	1.1	2.5	-1.5	4.2	NNE	7	N	2	1	0.3	
25	3.7	6.7	-2.3	2.1	ESE	4	ESE	0	0	7.4	
26	5.1	7.6	3.1	3.0	SSW	6	N	29	5	0.0	
27	3.1	4.8	0.9	3.8	WNW	7	WNW	3	2	0.9	
28	4.9	8.8	-1.8	1.6	WSW	7	W	0	0	2.6	
29	10.2	12.5	6.9	5.1	WSW	8	WNW	0	1	5.2	
前半旬	4.6	8.7	-1.1	3.2	N			11		24.2	
後半旬	5.8	8.4	2.3	3.4	WSW			32		8.7	
旬	5.2	8.6	0.4	3.3	WSW			43		32.9	
平年差/比	+0.6	+1.2	-0.6					130		158	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			0
	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	4.2	12.9	-3.4	1.2	NE	3	NNW	0	0	9.0	
22	7.1	13.7	0.5	1.5	WSW	5	W	0	0	5.2	
23	4.4	10.7	-0.9	5.1	NNW	11	W	5	2	0.4	
24	2.0	3.4	-1.3	3.6	NNW	7	NNW	2	1	x	
25	4.3	7.9	0.3	2.0	E	5	ESE	0	0	0.6	
26	5.0	8.1	2.2	2.3	NNW	5	NNW	32	7	0.0	
27	4.2	7.3	1.9	3.3	NNW	7	W	1	1	0.9	
28	4.2	9.9	-1.7	1.7	SW	4	SW	0	0	4.7	
29	6.6	12.8	-0.6	3.8	SW	10	SW	3	3	5.9	
前半旬	4.4	9.7	-1.0	2.7	NNW			7		15.2	
後半旬	5.0	9.5	0.5	2.8	NNW			36		11.5	
旬	4.7	9.6	-0.3	2.7	NNW			43		26.7	
平年差/比	+0.1	+1.9	-1.3					117		x	

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、吉賀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

2008年2月21日～29日 島根県 (68)
(2/5)

観測所名	斐川								10 以上積算気温		0
	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	11.5	-2.4	3.2	S	6	SSE	0	0		
22	7.2	13.7	0.4	3.3	SSE	6	WSW	0	0		
23	4.0	10.7	-0.8	10.9	NNW	20	NW	5	3		
24	1.6	3.2	-1.5	8.8	NNW	14	NNW	0	1		
25	3.3	7.2	-0.6	3.7	ENE	7	ENE	1	1		
26	4.3	7.6	2.2	4.2	SW	14	NNW	32	6		
27	3.9	5.9	0.7	7.6	NW	14	NW	2	1		
28	4.3	9.5	-1.0	3.6	SSE	7	W	0	0		
29	7.5	12.9	1.1	6.8	WSW	14	WSW	3	3		
前半旬	4.0	9.3	-1.0	6.0	NNW			6			
後半旬	5.0	9.0	0.8	5.6	SSE			37			
旬	4.5	9.1	-0.2	5.8	SSE			43			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	松江								10 以上積算気温		0
	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	4.3	11.4	-2.1	1.3	ESE	4	ESE	0	0	8.9	
22	7.1	14.2	1.4	1.9	W	6	WSW	0	0	5.5	
23	3.8	9.8	-1.2	8.3	NW	16	WNW	6	2	0.2	
24	1.4	3.5	-2.0	4.8	N	11	NW	2	1	0.9	
25	4.0	8.3	0.5	2.8	ENE	5	ENE	0	0	7.8	
26	4.1	6.7	1.8	3.5	WSW	8	NW	34	8	0.0	
27	3.6	7.1	1.5	5.5	WNW	11	WNW	2	1	0.7	
28	4.3	9.7	-1.5	1.9	W	6	W	0	0	6.4	
29	6.7	12.7	0.6	4.9	WSW	13	WSW	4	5	6.4	
前半旬	4.1	9.4	-0.7	3.8	NNW			8		23.3	
後半旬	4.7	9.1	0.6	4.0	W			40		13.5	
旬	4.4	9.3	-0.1	3.9	W			48		36.8	
平年差/比	0.0	+1.2	-1.1					131		139	

観測所名	出雲								10 以上積算気温		0
	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	4.7	12.4	-2.9	0.8	W	4	NNE	0	0	9.4	
22	9.6	13.1	2.3	1.8	SW	3	SW	0	0	3.0	
23	4.6	11.4	-1.5	5.0	NW	10	WNW	9	3	0.1	
24	1.0	2.9	-1.7	3.1	N	6	NNE	0	0	0.6	
25	3.2	7.9	-1.7	1.9	E	4	NE	0	0	8.2	
26	4.9	8.0	2.0	2.4	SW	6	WNW	28	5	0.0	
27	3.9	5.9	0.5	3.3	WNW	6	WNW	1	1	0.4	
28	4.6	9.8	-2.7	1.3	SW	4	WSW	0	0	5.7	
29	9.2	12.7	6.3	3.7	SW	7	WSW	1	1	6.7	
前半旬	4.6	9.5	-1.1	2.5	W			9		21.3	
後半旬	5.7	9.1	1.5	2.7	SW			30		12.8	
旬	5.1	9.3	0.1	2.6	SW			39		34.1	
平年差/比	+0.5	+1.1	-0.7					126		139	

観測所名	大田								10 以上積算気温		0
	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	5.6	13.9	-0.8	2.3	SE	4	SE	0	0	9.4	
22	8.6	14.4	3.8	2.5	SSE	4	WSW	0	0	5.1	
23	5.2	11.2	-0.5	4.3	NNW	7	W	6	2	0.8	
24	1.2	3.6	-0.9	3.3	N	6	N	5	2	0.8	
25	4.0	9.6	-1.1	2.1	ESE	4	E	0	1	8.5	
26	4.2	7.0	0.7	2.5	S	5	NNW	38	8	0.0	
27	4.3	6.0	0.9	2.6	NNW	5	W	5	3	0.3	
28	5.1	11.4	-1.1	2.0	SE	3	SE	0	0	7.6	
29	7.9	13.1	2.9	3.2	SE	6	SW	1	1	6.1	
前半旬	4.9	10.5	0.1	2.9	SE			11		24.6	
後半旬	5.4	9.4	0.9	2.6	SE			44		14.0	
旬	5.1	10.0	0.4	2.8	SE			55		38.6	
平年差/比	0.0	+1.3	-1.2					164		154	

地域気象観測旬報

2008年2月21日～29日 島根県 (68)

(3/5)

観測所名	掛合								10 以上積算気温		日照 (h)
	気温()			風向・風速(m/s)			降水量(mm)				
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	1.6	10.2	-4.0	0.6	S	3	S	0	0	6.3	
22	5.3	12.2	0.2	1.9	SE	4	SSE	0	0	3.3	
23	2.1	8.2	-3.1	3.6	N	8	N	8	2	0.1	
24	-1.6	0.4	-3.4	2.6	NNW	6	NNW	4	2	0.9	
25	0.6	6.8	-4.7	0.8	S	3	S	0	0	7.3	
26	3.1	7.0	0.3	2.3	SSE	5	N	33	6	0.0	
27	1.0	3.0	-1.0	1.1	SSE	4	NNW	8	3	0.1	
28	1.1	7.5	-3.7	1.1	S	3	SSE	0	0	4.2	
29	5.7	11.2	0.0	2.9	SSE	7	SSE	7	7	4.6	
前半旬	1.6	7.6	-3.0	1.9	NNW			12		17.9	
後半旬	2.7	7.2	-1.1	1.9	SSE			48		8.9	
旬	2.1	7.4	-2.2	1.9	SSE			60		26.8	
平年差/比	-0.4	+1.0	-1.2					121		140	

観測所名	横田								10 以上積算気温		日照 (h)
	気温()			風向・風速(m/s)			降水量(mm)				
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	-0.3	9.1	-7.6	0.3	SSW	2	SW	0	0	6.9	
22	1.8	10.4	-4.2	0.5	WSW	4	SW	0	0	7.4	
23	0.1	5.5	-4.3	3.8	NW	9	W	16	2	0.0	
24	-2.9	-1.2	-4.6	2.3	NNW	5	NNW	8	2	0.7	
25	-0.6	4.8	-6.5	0.8	S	3	SSW	0	0	7.2	
26	1.7	4.9	-0.4	1.7	S	5	W	23	4	0.0	
27	-0.8	0.8	-3.1	1.3	W	6	W	13	3	0.3	
28	-1.6	5.3	-8.7	0.3	S	2	W	0	0	5.3	
29	0.9	8.2	-5.4	1.3	SSW	7	WSW	7	7	4.4	
前半旬	-0.4	5.7	-5.4	1.5	NW			24		22.2	
後半旬	0.1	4.8	-4.4	1.2	W			43		10.0	
旬	-0.2	5.3	-5.0	1.4	NW			67		32.2	
平年差/比	-1.3	+0.1	-2.2					170		145	

観測所名	赤名								10 以上積算気温		日照 (h)
	気温()			風向・風速(m/s)			降水量(mm)				
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	-0.2	7.0	-6.9	0.8	SE	3	SE	0	0	7.4	
22	2.5	8.7	-3.5	0.8	S	2	S	0	0	5.4	
23	0.1	5.2	-4.4	2.6	N	6	N	13	4	0.4	
24	-3.4	-1.6	-4.9	2.8	N	5	N	3	2	0.6	
25	-1.3	3.5	-8.4	0.8	SE	3	SE	0	0	7.1	
26	0.7	2.8	-0.3	1.0	SSW	3	N	27	6	0.0	
27	-0.7	0.7	-1.3	1.3	N	3	N	15	6	0.2	
28	-1.4	4.4	-8.4	0.9	SE	2	SSE	0	0	4.5	
29	2.0	7.4	-4.1	1.0	SSE	3	SE	1	1	2.5	
前半旬	-0.5	4.6	-5.6	1.6	N			16		20.9	
後半旬	0.2	3.8	-3.5	1.1	N			43		7.2	
旬	-0.2	4.2	-4.7	1.3	N			59		28.1	
平年差/比	-0.9	-0.4	-1.6					121		148	

観測所名	川本								10 以上積算気温		日照 (h)
	気温()			風向・風速(m/s)			降水量(mm)				
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
21	3.3	12.5	-2.6	1.0	NNE	3	ENE	0	0	8.6	
22	5.0	14.4	-1.3	0.5	WSW	3	WSW	0	0	4.5	
23	3.5	10.0	-1.2	2.9	WSW	7	WSW	11	6	1.0	
24	-0.5	2.0	-2.0	1.6	N	4	NNW	7	2	0.4	
25	2.1	8.1	-3.7	1.1	S	4	S	0	0	8.2	
26	2.9	5.6	0.4	1.5	WSW	4	E	33	8	0.0	
27	2.0	4.2	-1.1	1.7	WSW	4	WSW	11	4	0.6	
28	2.5	10.3	-3.1	0.8	SSE	4	SSW	0	0	7.4	
29	4.2	12.7	-1.9	1.5	SW	6	SW	1	1	2.8	
前半旬	2.7	9.4	-2.2	1.4	NNW			18		22.7	
後半旬	2.9	8.2	-1.4	1.4	WSW			45		10.8	
旬	2.8	8.9	-1.8	1.4	WSW			63		33.5	
平年差/比	-0.4	+1.4	-1.3					176		154	

地域気象観測旬報

2008年2月21日～29日 島根県 (68)

(4/5)

観測所名	浜田								10 以上積算気温		11
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	6.9	13.3	0.9	2.9	ENE	5	WSW	0	0	8.1	
22	10.9	13.9	8.6	4.3	SSW	9	SW	0	0	1.4	
23	6.2	12.4	-0.1	9.6	W	13	W	2	1	3.1	
24	2.3	3.7	0.1	7.2	NNE	12	NNE	0	1	0.3	
25	5.6	9.8	1.9	2.8	ENE	6	NNW	0	0	9.1	
26	5.7	11.1	2.9	4.0	ENE	9	S	45	10	0.0	
27	5.0	6.6	1.9	5.5	W	10	WNW	2	1	1.6	
28	6.5	11.3	-0.2	4.2	WSW	9	SW	0	0	10.5	
29	9.2	12.4	6.6	7.2	S	16	SW	0	1	5.1	
前半旬	6.4	10.6	2.3	5.4	NNE			2		22.0	
後半旬	6.6	10.4	2.8	5.2	S			47		17.2	
旬	6.5	10.5	2.5	5.3	ENE			49		39.2	
平年差/比	+0.5	+1.3	-0.2					160		144	

観測所名	瑞穂								10 以上積算気温		0
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	0.2	10.1	-7.2	0.4	W	2	NE	0	0	7.4	
22	1.8	11.4	-4.2	0.3	WSW	2	W	0	0	3.7	
23	0.9	6.3	-3.2	4.0	W	9	W	16	5	3.1	
24	-2.4	-0.2	-4.2	1.7	N	4	WNW	8	2	0.6	
25	-0.4	5.7	-7.9	0.9	ESE	4	E	0	0	9.7	
26	1.0	4.8	-0.1	1.9	WNW	5	ENE	34	6	0.0	
27	0.0	1.7	-2.4	2.0	W	7	W	8	3	1.5	
28	0.3	7.9	-5.3	0.7	W	3	WSW	0	0	8.8	
29	1.0	8.5	-4.6	0.9	WSW	7	WSW	2	2	2.9	
前半旬	0.0	6.7	-5.3	1.5	W			24		24.5	
後半旬	0.6	5.7	-3.1	1.4	W			44		13.2	
旬	0.3	6.2	-4.3	1.4	W			68		37.7	
平年差/比	-1.1	+0.3	-1.6					148		153	

観測所名	弥栄								10 以上積算気温		0
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	0.6	10.8	-7.0	1.1	N	3	NNW	0	0	7.3	
22	4.9	11.1	-1.1	1.4	N	3	SSE	0	0	2.3	
23	2.4	7.9	-3.4	5.0	N	8	N	5	2	2.1	
24	-1.7	-0.2	-3.6	4.0	N	7	NNE	3	1	0.2	
25	1.5	7.1	-3.6	1.4	NNE	4	NNW	0	0	9.2	
26	3.2	9.1	0.2	1.8	N	6	N	43	9	0.0	
27	-0.1	1.7	-3.9	2.4	NW	5	NW	7	3	0.7	
28	0.3	7.4	-7.2	0.9	N	4	S	0	0	7.4	
29	4.8	8.5	-0.4	2.3	S	4	WNW	2	1	2.1	
前半旬	1.5	7.3	-3.7	2.6	N			8		21.1	
後半旬	2.1	6.7	-2.8	1.9	S			52		10.2	
旬	1.8	7.0	-3.3	2.3	N			60		31.3	
平年差/比	-0.2	+1.1	-1.1					136		128	

観測所名	高津								10 以上積算気温		0
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	6.3	12.9	0.5	4.1	S	7	S	0	0		
22	8.5	13.7	3.1	3.8	S	7	WNW	0	0		
23	6.3	11.5	0.3	8.5	NW	15	NW	1	1		
24	2.5	3.8	-0.1	5.6	N	8	NNE	0	1		
25	4.4	9.1	0.1	3.0	SSE	7	S	0	0		
26	6.3	10.8	3.4	6.5	NW	12	NW	31	8		
27	4.7	6.7	0.6	6.5	NW	10	NW	4	3		
28	4.6	10.9	-1.0	3.8	S	7	W	0	0		
29	7.3	12.7	1.7	5.0	S	9	W	0	0		
前半旬	5.6	10.2	0.8	5.0	S			1			
後半旬	5.7	10.3	1.2	5.5	S			35			
旬	5.7	10.2	1.0	5.2	S			36			
平年差/比	//	//	//					//			

地域気象観測旬報

2008年2月21日～29日 島根県 (68)
(5/5)

観測所名	益田							10 以上積算気温			0
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	6.5	13.5	-0.6	1.4	S	4	SSW	0	0	7.7	
22	9.6	14.4	3.7	1.6	SSW	4	WNW	0	0	1.5	
23	7.0	12.0	0.7	4.5	WNW	7	WNW	2	2	3.8	
24	3.0	4.3	1.1	4.0	N	6	N	1	1	0.7	
25	5.7	10.0	1.0	1.5	ESE	3	NW	0	0	8.4	
26	7.5	11.9	4.2	3.0	S	6	NW	30	7	0.0	
27	5.4	7.6	1.8	3.0	WNW	5	NW	2	2	1.6	
28	5.6	11.8	0.1	1.5	SSE	3	SSE	0	0	8.9	
29	8.9	12.2	3.4	2.9	S	4	S	0	0	4.0	
前半旬	6.4	10.8	1.2	2.6	N			3		22.1	
後半旬	6.9	10.9	2.4	2.6	S			32		14.5	
旬	6.6	10.9	1.7	2.6	S			35		36.6	
平年差/比	+0.9	+1.7	-0.2					111		137	

観測所名	津和野							10 以上積算気温			0
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	3.9	14.4	-3.9	0.9	SSW	4	SSW	0	0	8.1	
22	6.4	14.5	-0.7	1.2	SSW	4	SSW	0	0	0.8	
23	5.0	9.4	-0.8	3.4	NE	7	ENE	6	3	3.3	
24	-0.1	1.6	-1.5	1.8	NNE	5	NNE	4	1	0.3	
25	3.4	9.7	-1.7	1.0	SSW	4	SW	0	0	8.5	
26	5.7	11.2	1.3	1.9	SSW	6	SW	31	5	0.0	
27	2.0	6.4	-1.4	1.3	ENE	5	ENE	2	2	1.8	
28	2.6	9.9	-3.3	0.8	S	5	SSW	0	0	5.4	
29	5.7	10.4	-1.2	2.8	SW	5	SSW	0	0	2.0	
前半旬	3.7	9.9	-1.7	1.7	SSW			10		21.0	
後半旬	4.0	9.5	-1.1	1.7	SSW			33		9.2	
旬	3.8	9.7	-1.5	1.7	SSW			43		30.2	
平年差/比	0.0	+1.2	-1.2					101		139	

観測所名	吉賀							10 以上積算気温			0
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	2.5	13.2	-4.4	0.9	NE	4	SW	0	0	8.5	
22	4.6	14.1	-2.0	0.7	NE	5	SW	0	0	2.9	
23	3.8	8.7	-1.3	6.5	NE	13	NE	3	1	5.0	
24	-0.7	0.8	-2.4	3.8	NNE	10	ENE	0	1	0.4	
25	1.9	7.4	-4.1	1.9	WSW	5	WSW	0	0	8.0	
26	3.9	9.0	1.0	4.3	WSW	10	NNE	30	7	0.0	
27	1.4	3.2	-1.7	5.3	NE	11	NE	3	3	1.5	
28	1.7	8.6	-2.4	0.9	NE	4	SW	0	0	5.5	
29	3.2	9.8	-1.7	1.5	NE	5	SSW	1	1	2.2	
前半旬	2.4	8.8	-2.8	2.8	NE			3		24.8	
後半旬	2.6	7.7	-1.2	3.0	NE			34		9.2	
旬	2.5	8.3	-2.1	2.9	NE			37		34.0	
平年差/比	//	//	//					//		//	

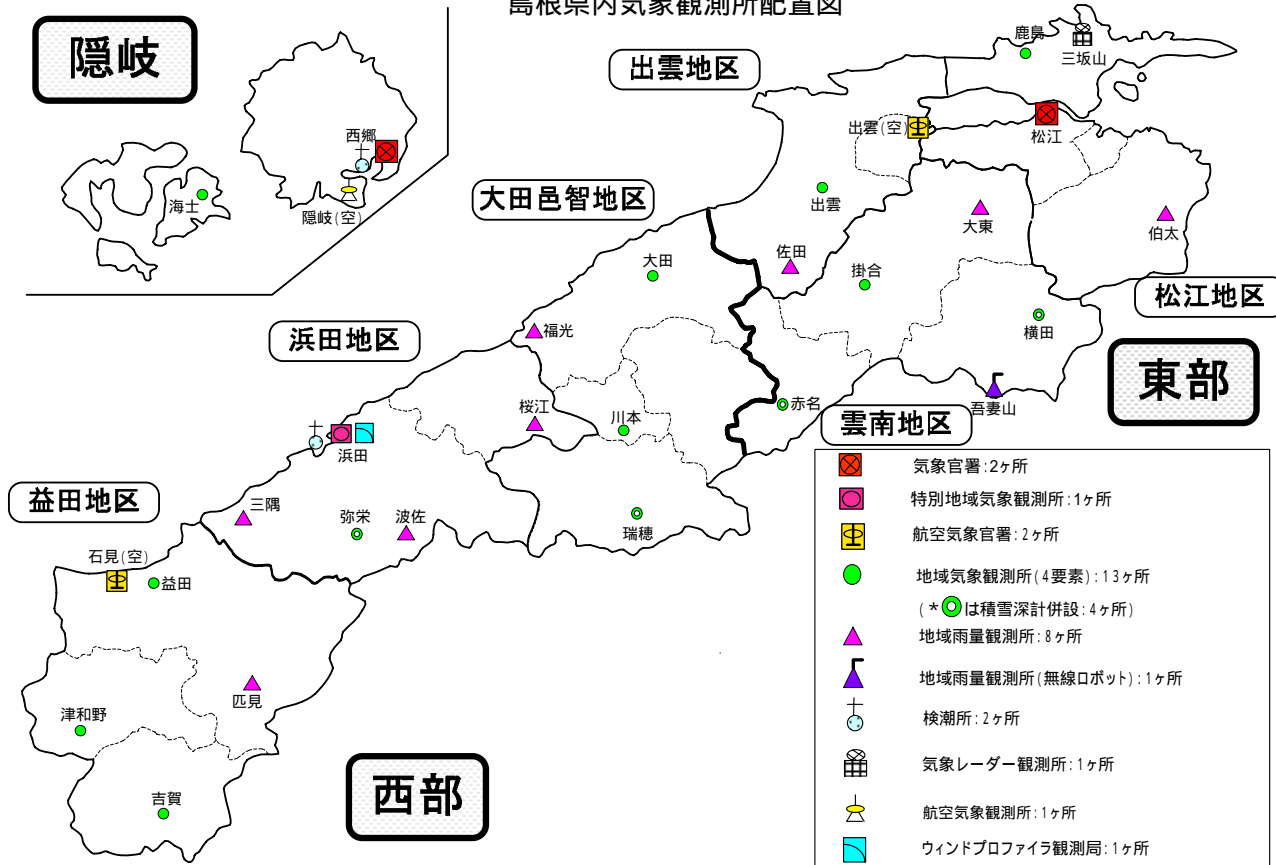
地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68)

2008年2月
2/2頁

観測所名	高津	益田	津和野	吉賀		
気	平均	4.2	4.9	2.2	1.2	
	平年差	//	-0.5	-1.1	//	
	最高	13.7	14.4	14.5	14.1	
	起日	22	22	22	22	
	最低	-1.3	-1.5	-4.6	-6.6	
	起日	19	19	20	14	
	最高平均	8.0	8.6	7.4	5.7	
	最高平年差	//	-0.4	-0.6	//	
	最低平均	0.7	1.3	-1.6	-2.4	
	最低平年差	//	-0.5	-1.0	//	
	積算気温	0	0	0	0	
	温	平均0 未満日数	0	0	3	7
		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		7	4	25	28	
最低25 以上日数		0	0	0	0	
日照	月計		81.6	70.8	86.6	
	平年比		95	96	//	
	0.1時間未満日数		3	2	2	
風向・風速	平均風速	4.5	2.2	1.1	2.3	
	最大風速	15	7	7	13	
	風向	NW	WNW	ENE	NE	
	起日	23	23	23	23	
	最多風向	S	S	SSW	NE	
	10m/s以上日数	6	0	0	5	
	15m/s以上日数	1	0	0	0	
	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	80	93	94	74
平年比		//	106	82	//	
最大日降水量		31	30	31	30	
起日		26	26	26	26	
最大1時間降水量		8	7	5	7	
起日 時分		26 12:50	26 13:00	26 14:50	26 14:20	
1mm以上日数		12	15	13	15	
10mm以上日数		2	3	3	1	
30mm以上日数		1	1	1	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	

島根県内気象観測所配置図



19年10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（浜田特別地域気象観測所）	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

(3月1日から3月29日までの天候見通し)

平成20年2月29日
広島地方气象台発表

< 予想される向こう1か月の天候 >

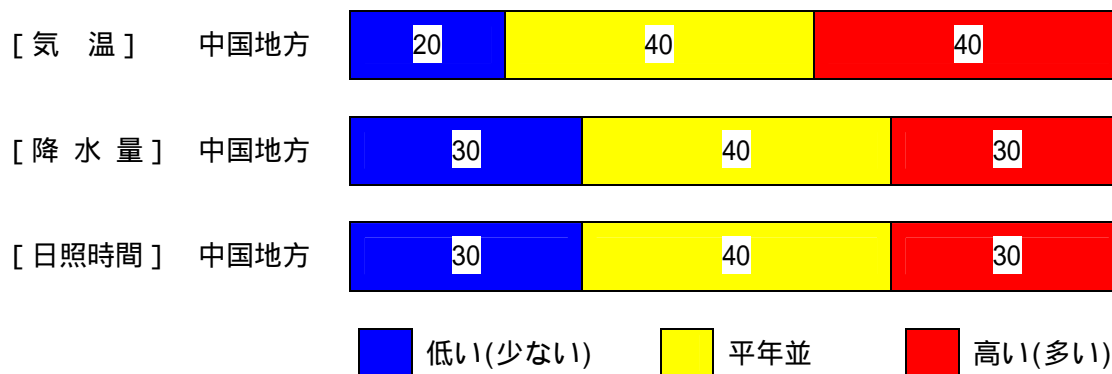
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。

天気は数日の周期で変わるとでしょう。

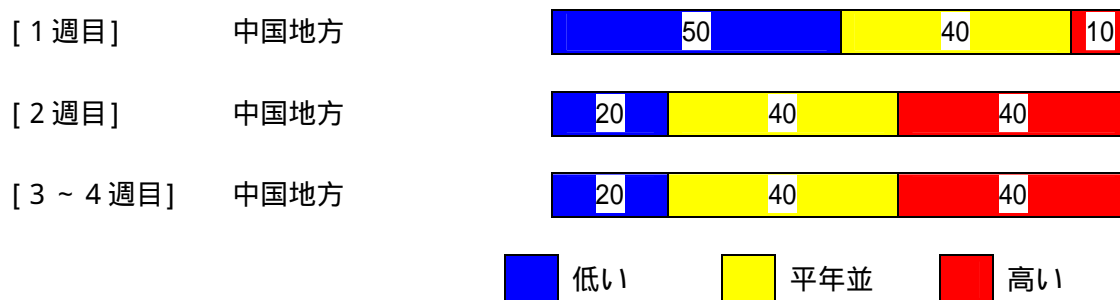
向こう1か月の気温は、平年並または高い確率ともに40%です。

週別の気温は、1週目は低い確率50%、2週目と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 : 3月 1日(土) ~ 3月29日(土)
1 週目 : 3月 1日(土) ~ 3月 7日(金)
2 週目 : 3月 8日(土) ~ 3月14日(金)
3 ~ 4 週目 : 3月15日(土) ~ 3月28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3月7日
3 か月予報 : 3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	6.3	110.3	137.3	5.0	5.9	7.1
松江	7.1	122.3	127.8	5.6	6.6	7.9
境	7.3	125.6	127.7	5.9	6.9	8.2
米子	7.1	118.2	129.1	5.6	6.7	7.9
鳥取	6.9	121.9	120.0	5.4	6.4	7.8
浜田	8.2	113.8	130.3	7.0	7.7	8.9
津山	5.9	93.4	146.1	4.2	5.3	6.9
広島	8.8	110.9	156.6	7.2	8.3	9.7
呉	8.6	100.3	156.7	7.1	8.1	9.4
福山	7.5	74.0	157.1	5.9	7.0	8.3
岡山	8.2	74.9	158.2	6.6	7.7	9.1

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～+0.5	81～113	95～107
山陰	-0.4～+0.5	81～112	94～109
山陽	-0.4～+0.5	78～117	96～105

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