

島根県農業気象速報

平成20年1月下旬

島根県
松江地方気象台

平成20年2月1日発行

気象概況 平成20年1月下旬

この期間は、冬型の気圧配置となり、寒気の影響を受けて雨や雪となる日が多かった。

日付	天気概況	松江	西郷
21日	寒気の影響を受ける	曇	曇時々雨
22日	高気圧に覆われる	曇	曇一時晴
23日	山陰沖を低気圧が北東進	雨	雨時々曇
24日	冬型の気圧配置となる	曇時々雪、あられを伴う	雪一時晴、あられを伴う
25日	冬型の気圧配置となる	雪時々曇	雪一時曇
26日	冬型の気圧配置となる	曇一時晴	曇一時雪、あられを伴う
27日	冬型の気圧配置となる	みぞれ時々曇一時雪	曇一時雪、あられを伴う
28日	寒気の影響を受ける	曇	曇
29日	寒気の影響を受ける	雨時々曇	雨時々曇
30日	冬型の気圧配置となる	曇一時雨	曇時々雨一時みぞれ、あられを伴う
31日	冬型の気圧配置となる	雨時々みぞれ、雷・あられを伴う	曇時々晴一時みぞれ、あられを伴う

注：日別の天気は松江地方气象台、西郷測候所での天気概況（日中06時から18時）を示す。浜田の天気概況については、浜田測候所の10月1日からの無人化のため無い。

気象官署の観測値(1月下旬)

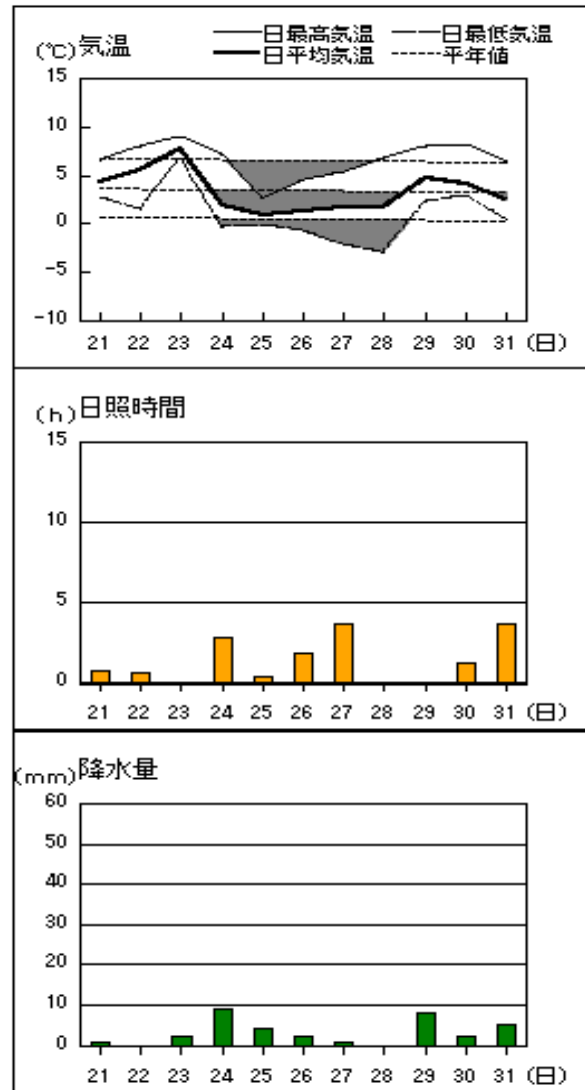
要素	気温						降水量		日照時間	
	平均		最高		最低		本年	平年	本年	平年
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年				
松江	3.6	3.6	6.3	7.3	1.2	0.3	38.5	49.8	6.4	26.2
浜田	4.9	5.3	8.2	8.4	2.1	2.2	23.5	33.9	14.9	23.0
西郷	3.3	3.4	6.8	6.9	0.9	0.2	34.0	49.9	15.1	28.9

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

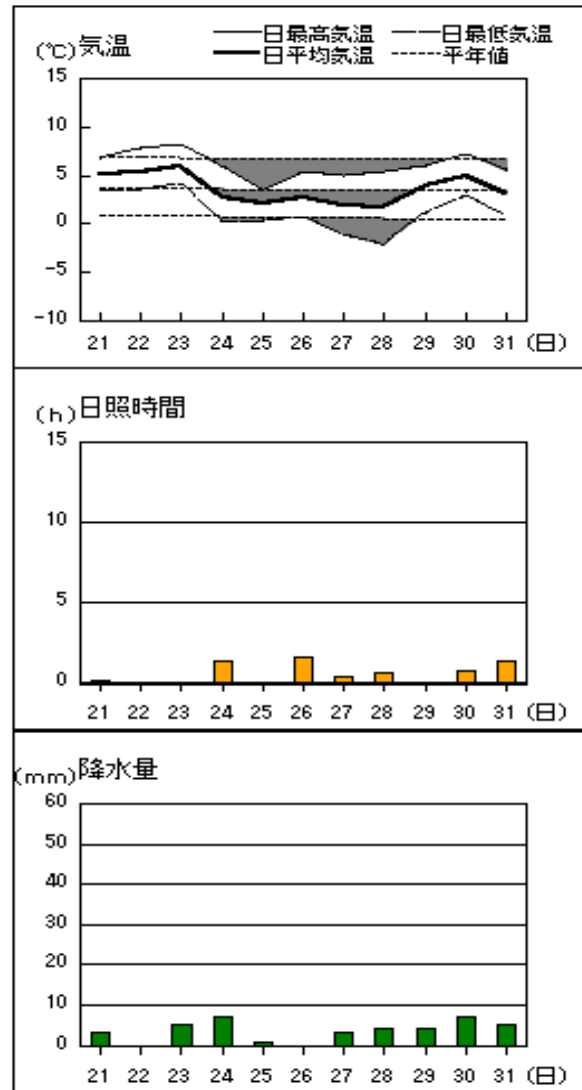
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2008年1月21日-2008年1月31日

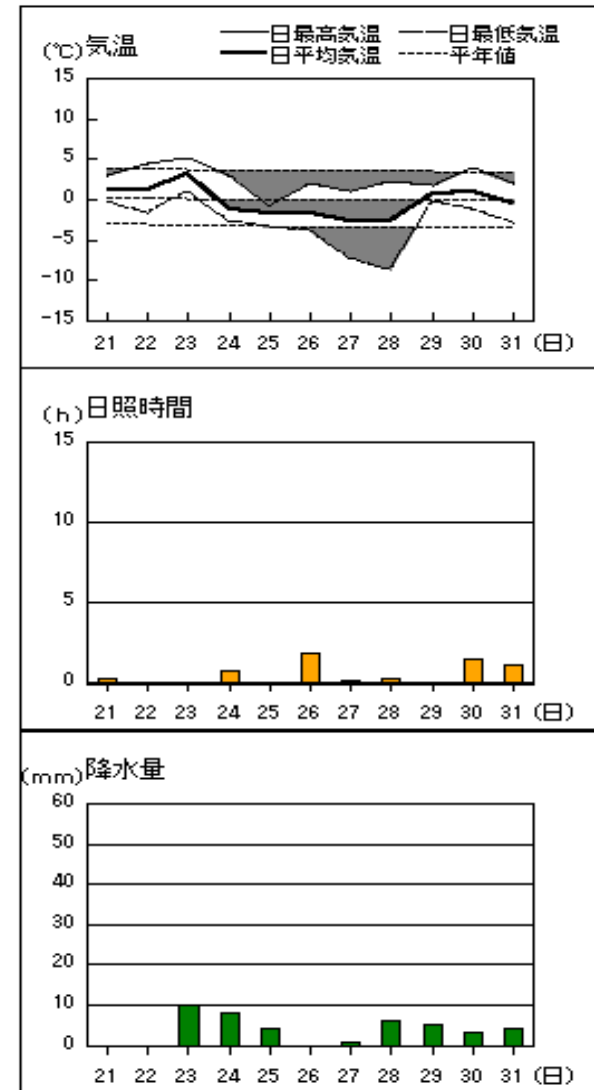
西郷



松江

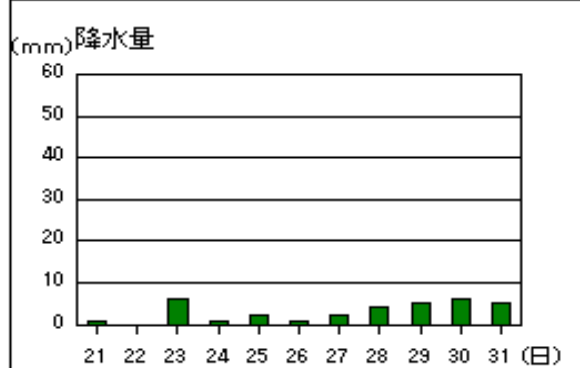
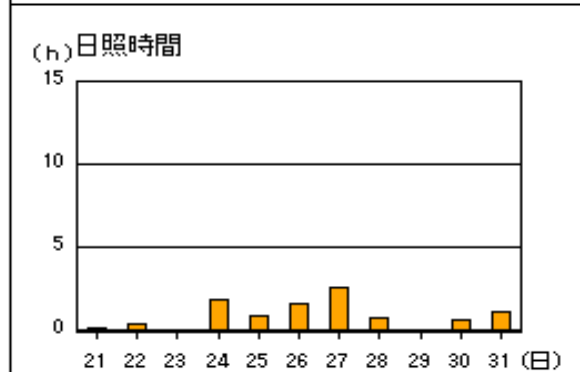
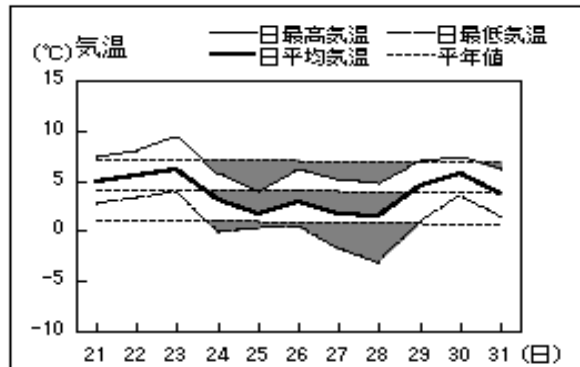


横田

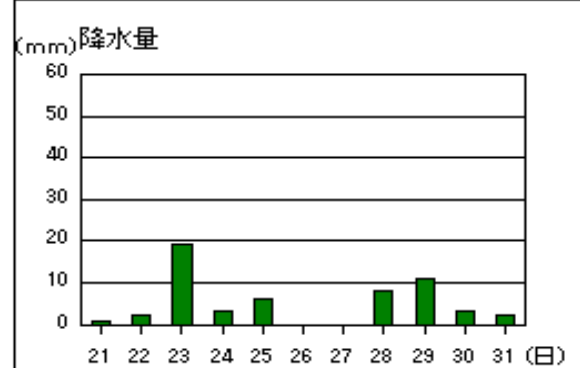
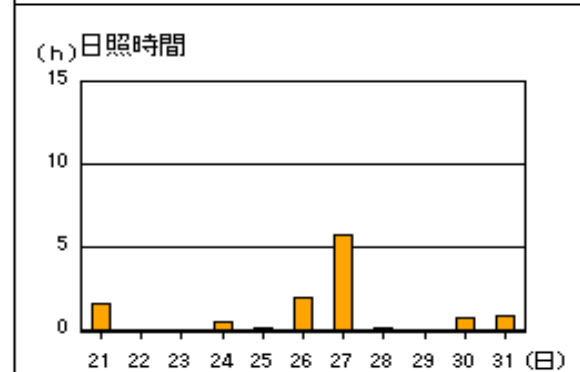
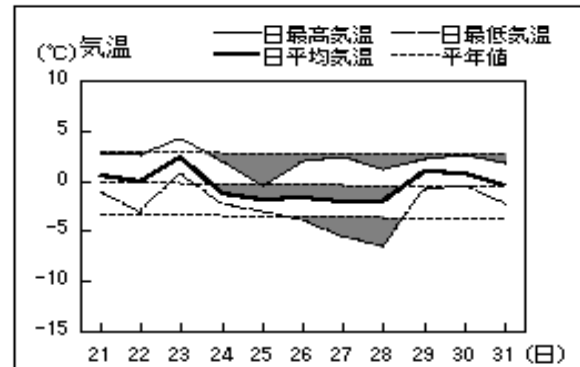


アメダス 気象経過図：2008年1月21日-2008年1月31日

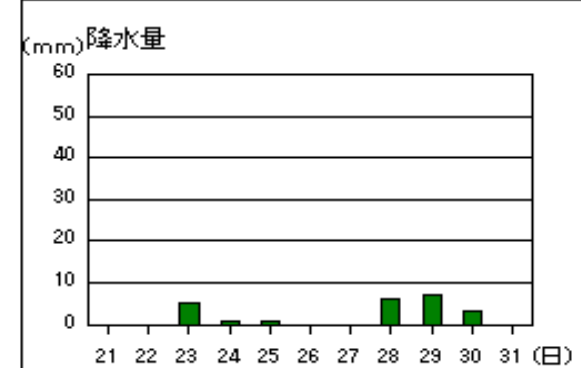
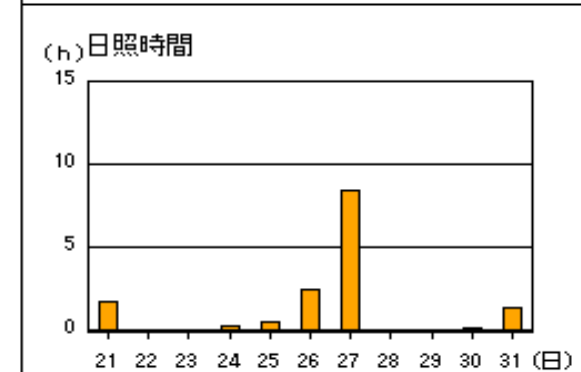
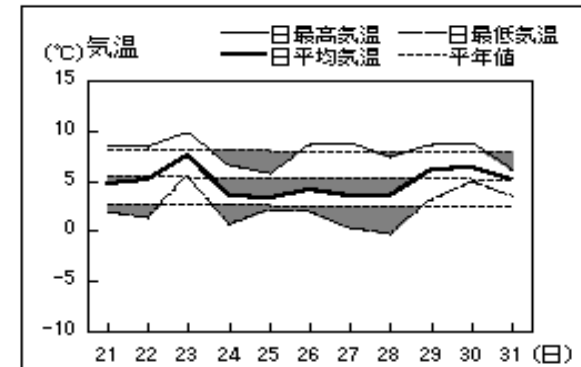
出雲



赤名

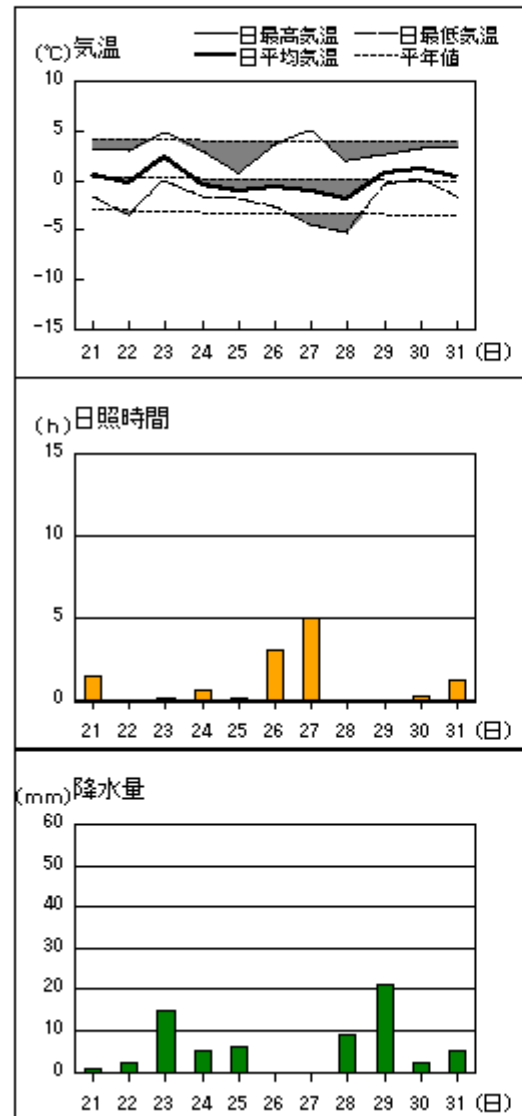


浜田

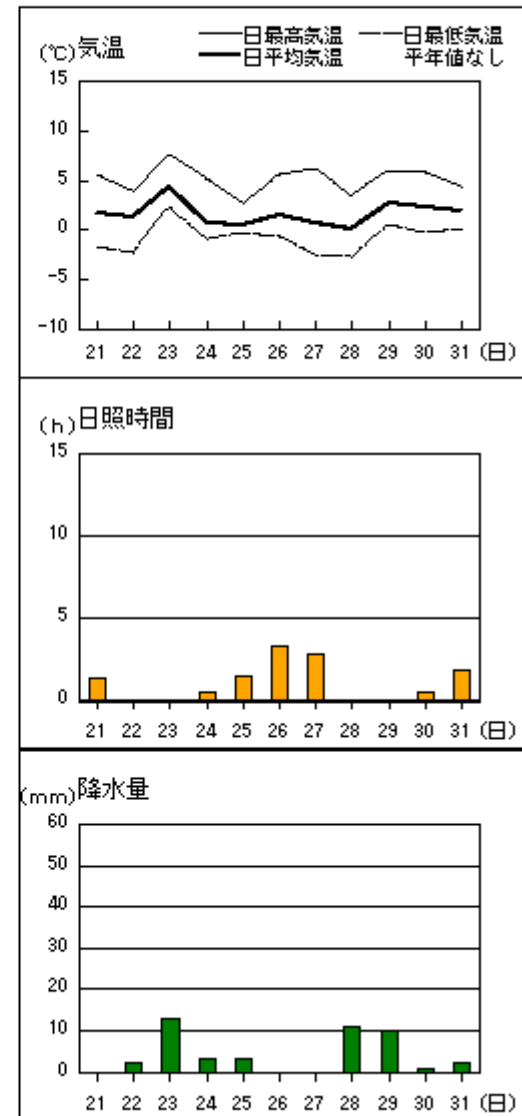


アメダス 気象経過図：2008年1月21日-2008年1月31日

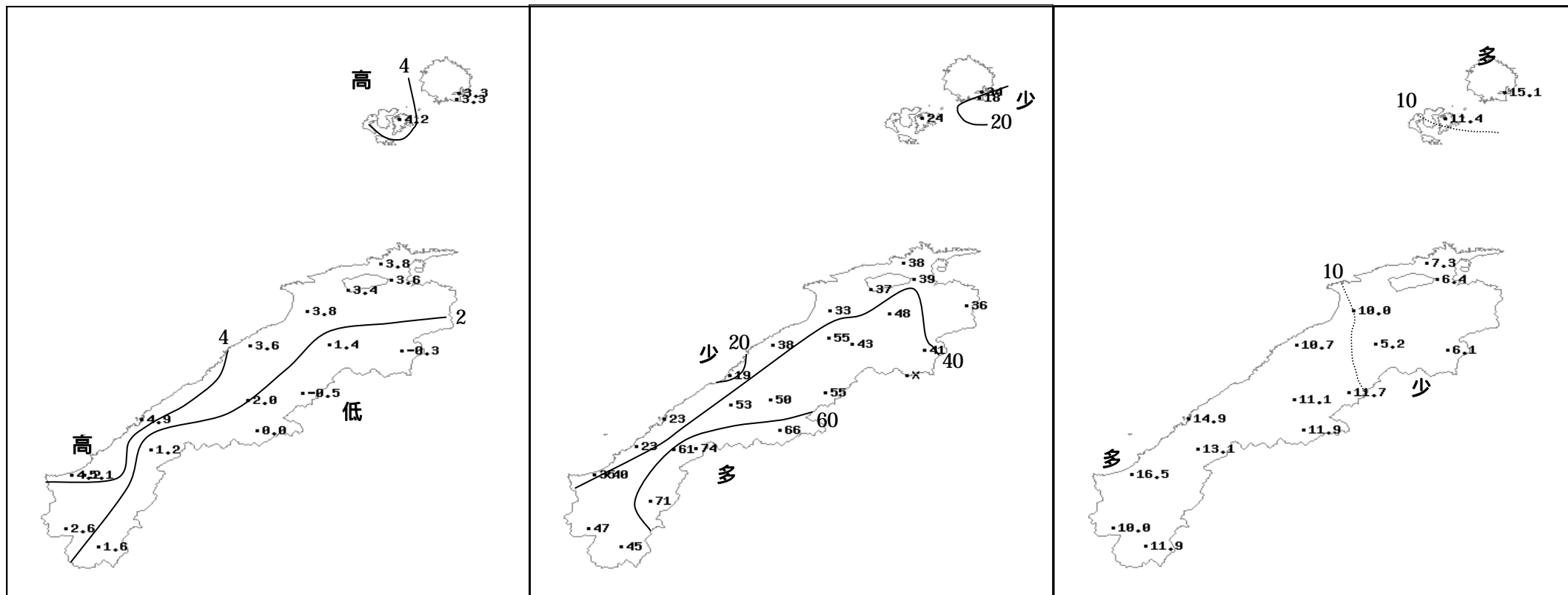
瑞穂



吉賀



2008年(平成20年)1月下旬の気象分布図



平均気温 (°C)

降水量 (mm)

日照時間 (h)

地域気象観測旬報

2008年1月21日～31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	4.3	6.5	2.7	4.6	NE	11	ENE	1	1	0.8	
22	5.5	8.0	1.5	4.0	ENE	7	ENE	0	0	0.6	
23	7.7	8.9	6.7	5.7	ENE	11	W	2	1	0.0	
24	1.8	7.1	-0.3	4.4	NW	9	W	9	4	2.8	
25	0.9	2.7	-0.1	2.8	NNW	5	N	4	2	0.4	
26	1.3	4.6	-0.7	2.2	WNW	6	NE	2	1	1.9	
27	1.7	5.3	-2.2	2.8	N	6	N	1	1	3.7	
28	1.7	6.7	-3.0	1.9	NW	4	SSE	0	0	0.0	
29	4.7	8.0	2.2	1.8	NNW	4	N	8	4	0.0	
30	4.1	8.1	2.9	4.4	W	11	W	2	1	1.2	
31	2.5	6.4	0.4	2.8	WNW	6	NW	5	2	3.7	
前半旬	4.0	6.6	2.1	4.3	NW			16		4.6	
後半旬	2.7	6.5	-0.1	2.7	WNW			18		10.5	
旬	3.3	6.6	0.9	3.4	NW			34		15.1	
平年差/比	-0.2	0.0	+0.4					70		59	

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	3.8	5.5	3.0	6.3	N	12	NNE	1	1		
22	5.6	7.7	2.7	4.7	ENE	7	E	0	0		
23	7.3	8.5	6.6	7.4	E	13	WNW	1	1		
24	1.5	6.5	-0.7	7.0	NW	12	WNW	4	3		
25	0.6	1.8	-0.6	4.0	NNW	8	NW	1	1		
26	1.2	3.8	-0.9	3.3	N	8	NNE	1	1		
27	1.7	4.1	-1.0	4.5	N	9	N	0	1		
28	3.3	6.1	-0.9	2.8	NNW	5	SSE	1	1		
29	4.9	7.3	2.9	2.5	NNW	7	N	6	3		
30	4.0	7.4	2.2	6.3	W	13	WSW	1	1		
31	2.6	5.5	0.5	4.6	NNW	7	NW	2	2		
前半旬	3.8	6.0	2.2	5.9	NNW			7			
後半旬	3.0	5.7	0.5	4.0	N			11			
旬	3.3	5.8	1.3	4.9	NNW			18			
平年差/比	//	//	//					//			

観測所名	海士							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	4.8	6.2	3.7	4.0	NE	7	NE	1	1	0.9	
22	6.4	8.4	2.3	2.5	E	4	E	0	0	1.0	
23	8.0	9.4	7.0	4.0	E	8	W	2	1	0.0	
24	2.6	7.1	0.1	4.5	WNW	8	WNW	2	1	0.8	
25	2.2	3.6	0.2	3.4	NNE	5	NE	1	1	0.9	
26	2.6	5.6	-0.1	2.0	NNE	4	NNE	0	0	0.2	
27	2.5	5.6	-2.7	2.0	NNE	4	NE	4	4	2.2	
28	2.2	6.9	-3.9	0.5	S	2	SE	0	1	0.9	
29	5.6	8.5	3.4	1.1	NNE	5	NNE	7	2	0.0	
30	4.8	7.8	3.2	3.4	W	9	W	4	3	1.3	
31	4.2	6.7	1.7	2.7	WNW	5	W	3	2	3.2	
前半旬	4.8	6.9	2.7	3.7	E			6		3.6	
後半旬	3.7	6.9	0.3	2.0	NNE			18		7.8	
旬	4.2	6.9	1.4	2.7	NNE			24		11.4	
平年差/比	0.0	+0.2	+0.3					76		56	

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	4.9	6.8	3.2	2.3	NE	4	NE	4	2	0.5	
22	5.4	7.4	3.4	1.0	E	3	ESE	1)	2)	0.2	
23	6.6	9.3	4.2	2.9	W	9	WSW	4	2	0.0	
24	3.3	6.4	0.8	3.7	NW	9	W	4	3	1.2	
25	2.9	3.8	1.3	2.8	NNE	5	NNW	1	1	0.1	
26	3.2	6.0	0.8	1.4	NNE	3	NE	1	1	2.9	
27	1.1	3.7	-2.0	0.8	S	3	S	2)	1)	0.0	
28	1.3	5.5	-3.0	0.4	ESE	2	SSE	3)	2)	0.7)	
29	4.2	6.4	0.9	1.2	SSW	3	S	5	2	0.0	
30	5.2	7.7	3.0	3.2	WNW	8	W	10	5	0.9	
31	3.5	5.8	1.2	2.0	S	6	WSW	3	2	0.8	
前半旬	4.6	6.7	2.6	2.5	NE			14		2.0	
後半旬	3.1	5.9	0.2	1.5	S			24		5.3	
旬	3.8	6.3	1.3	2.0	NNE			38		7.3	
平年差/比	0.0	-0.5	+0.5					88		33	

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

2008年1月21日～31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	4.9	7.4	3.4	6.0	ENE	11	ENE	1	2		
22	5.2	7.9	3.1	2.4	E	6	E	0	0		
23	6.1	9.0	4.0	4.3	W	11	W	5	1		
24	2.7	5.5	0.5	7.4	NW	14	NW	3	1		
25	2.2	3.9	0.6	5.3	N	11	N	2	1		
26	2.5	5.9	0.5	3.3	SSE	5	ENE	1	1		
27	1.1	4.2	-0.9	1.9	S	5	SSE	5	1		
28	1.1	4.2	-2.3	2.4	SSE	7	SSE	4	2		
29	3.8	6.7	1.1	2.0	SSE	4	WSW	6	4		
30	5.0	7.5	2.6	6.0	WNW	12	NW	5	5		
31	3.0	5.9	0.5	4.0	SSE	8	WNW	5	2		
前半旬	4.2	6.7	2.3	5.1	ENE			11			
後半旬	2.8	5.7	0.3	3.3	SSE			26			
旬	3.4	6.2	1.2	4.1	SSE			37			
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	5.2	6.7	3.5	5.4	ENE	10	ENE	3	2	0.2	
22	5.4	7.8	3.6	2.3	E	5	E	0	1	0.0	
23	5.9	8.2	4.2	4.4	E	13	W	5	2	0.0	
24	2.7	5.9	0.3	7.0	WNW	12	WNW	7	2	1.4	
25	2.0	3.5	0.3	2.9	NNE	7	NW	1	1	0.0	
26	2.7	5.3	0.6	1.7	NE	5	NE	0	1	1.6	
27	1.8	5.0	-1.2	1.2	ENE	3	NNE	3	1	0.4	
28	1.7	5.3	-2.1	1.2	E	3	SE	4	2	0.6	
29	3.9	5.9	1.1	1.3	WSW	5	WSW	4	1	0.0	
30	4.9	7.2	2.8	5.7	W	10	WNW	7	4	0.8	
31	3.1	5.6	0.8	3.5	W	7	W	5	1	1.4	
前半旬	4.2	6.4	2.4	4.4	E			16		1.6	
後半旬	3.0	5.7	0.3	2.4	W			23		4.8	
旬	3.6	6.0	1.3	3.3	W			39		6.4	
平年差/比	+0.1	-0.7	+0.7					76		26	

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	4.9	7.3	2.7	3.5	ENE	7	ENE	1	1	0.2	
22	5.5	7.9	3.4	2.3	E	4	ENE	0	0	0.4	
23	6.1	9.3	3.9	2.8	ENE	7	WNW	6	2	0.0	
24	3.2	5.8	-0.1	3.9	WNW	7	WNW	1	1	1.9	
25	1.7	4.0	0.2	1.9	SE	5	NW	2	1	0.9	
26	2.9	6.2	0.5	2.1	ESE	5	ESE	1	1	1.6	
27	1.6	5.2	-1.7	1.8	ENE	4	E	2	1	2.6	
28	1.4	4.8	-3.2	1.5	ENE	3	ENE	4	2	0.7	
29	4.5	7.0	0.9	1.2	ENE	4	ENE	5	4	0.0	
30	5.7	7.4	3.5	3.4	WSW	6	WNW	6	4	0.6	
31	3.8	6.2	1.5	2.0	WNW	4	WNW	5	2	1.1	
前半旬	4.3	6.9	2.0	2.9	ENE			10		3.4	
後半旬	3.3	6.1	0.3	2.0	ENE			23		6.6	
旬	3.8	6.5	1.1	2.4	ENE			33		10.0	
平年差/比	-0.3	-0.6	+0.2					93		55	

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	4.3	7.4	1.9	1.5	NE	4	NNE	0	0	0.5	
22	4.2	7.1	1.4	1.4	S	3	SSE	1	1	0.0	
23	5.9	8.9	3.6	2.6	SSE	5	W	6	2	0.0	
24	3.6	5.8	1.0	3.0	NW	5	NNW	2	1	2.2	
25	2.3	4.0	0.8	2.2	N	4	N	3	2	0.7	
26	2.7	6.4	0.7	1.6	ESE	3	NNE	0	0	1.7	
27	1.7	5.7	-1.1	1.3	ESE	4	NNE	2	2	3.9	
28	1.7	4.8	-1.5	1.8	SSE	4	SSW	5	3	0.6	
29	3.9	6.9	1.0	1.9	SE	5	W	15	4	0.0	
30	5.5	7.6	3.7	2.8	WSW	5	W	0	1	0.8	
31	4.0	6.2	1.0	2.3	WNW	4	W	4	2	0.3	
前半旬	4.1	6.6	1.7	2.1	SSE			12		3.4	
後半旬	3.3	6.3	0.6	2.0	SE			26		7.3	
旬	3.6	6.4	1.1	2.0	SSE			38		10.7	
平年差/比	-0.8	-1.1	-0.3					102		55	

地域気象観測旬報

2008年1月21日～31日 島根県 (68)
(3/5)

観測所名	掛合								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	1.9	4.8	0.1	0.5	SSE	2	SE	1	1	0.3	
22	2.9	6.8	-0.1	0.6	SE	2	SE	0	1	0.0	
23	4.7	7.1	2.6	1.3	S	4	N	12	3	0.0	
24	1.0	4.3	-1.5	3.2	N	7	NNW	2	1	0.8	
25	-0.4	0.8	-1.3	0.9	NNW	4	N	3	1	0.0	
26	0.2	3.4	-1.4	0.2	NNW	2	NE	0	0	1.6	
27	-0.4	2.9	-3.1	0.9	ESE	3	NW	1	1	0.5	
28	-0.3	4.0	-4.3	0.8	SE	3	SE	5	2	0.5	
29	2.0	4.3	0.0	0.5	SE	4	SSE	10	5	0.0	
30	3.1	5.7	-0.3	1.8	SSE	3	N	4	3	0.7	
31	0.8	3.6	-0.9	0.8	SE	3	N	5	2	0.8	
前半旬	2.0	4.8	0.0	1.3	N			18		1.1	
後半旬	0.9	4.0	-1.7	0.8	SE			25		4.1	
旬	1.4	4.3	-0.9	1.0	N			43		5.2	
平年差/比	-0.4	-0.8	+0.3					75		34	

観測所名	横田								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	1.3	2.8	-0.2	1.3	E	4	NE	0	1	0.3	
22	1.3	4.3	-1.6	0.4	E	3	ESE	0	1	0.0	
23	3.1	5.0	0.9	1.2	WSW	6	WSW	10	3	0.0	
24	-1.2	2.8	-2.6	2.8	WNW	6	WNW	8	2	0.8	
25	-1.8	-0.7	-3.4	1.3	WNW	3	NE	4	2	0.0	
26	-1.7	2.0	-3.9	0.6	ENE	2	E	0	0	1.9	
27	-2.6	1.0	-7.3	0.3	NNE	2	NE	1	1	0.2	
28	-2.6	2.2	-8.7	0.3	SSE	2	SE	6	2	0.3	
29	0.6	1.7	-0.2	0.1	SSW	2	E	5	1	0.0	
30	1.0	3.8	-1.3	1.8	WSW	7	WSW	3	2	1.5	
31	-0.6	1.9	-2.8	0.6	W	4	WSW	4	1	1.1	
前半旬	0.5	2.8	-1.4	1.4	WNW			22		1.1	
後半旬	-1.0	2.1	-4.0	0.6	WSW			19		5.0	
旬	-0.3	2.4	-2.8	1.0	WSW			41		6.1	
平年差/比	-0.3	-1.3	+0.6					86		31	

観測所名	赤名								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	0.5	2.7	-1.1	0.8	N	4	N	1	1	1.6	
22	0.0	2.5	-3.2	0.7	SE	3	SE	2	2	0.0	
23	2.3	4.1	0.7	1.1	SW	2	E	19	4	0.0	
24	-1.2	2.0	-2.3	2.3	N	5	N	3	1	0.5	
25	-2.0	-0.4	-3.1	1.3	N	3	NNE	6	2	0.1	
26	-1.7	2.0	-4.0	0.6	N	2	NNW	0	0	2.0	
27	-2.2	2.4	-5.6	1.1	N	3	N	0	0	5.7	
28	-2.2	1.1	-6.5	0.7	SSE	2	SSE	8	3	0.1	
29	1.0	2.2	-0.8	0.4	S	2	N	11	3	0.0	
30	0.7	2.5	-0.4	0.9	N	2	NNW	3	2	0.8	
31	-0.4	1.8	-2.3	0.6	NNE	2	N	2	2	0.9	
前半旬	-0.1	2.2	-1.8	1.2	N			31		2.2	
後半旬	-0.8	2.0	-3.3	0.7	N			24		9.5	
旬	-0.5	2.1	-2.6	1.0	N			55		11.7	
平年差/比	-0.1	-0.7	+1.1					100		73	

観測所名	川本								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	2.6	6.5	-0.5	1.0	NE	4	NNE	0	1	2.1	
22	2.3	5.6	-1.0	0.9	NNE	3	WNW	1	1	0.0	
23	4.7	7.4	2.7	0.8	SW	4	WSW	14	3	0.0	
24	1.8	5.3	-0.1	1.7	WSW	4	WSW	3	2	0.5	
25	0.5	2.1	-0.7	0.6	NE	2	N	4	1	0.2	
26	1.3	5.6	-1.4	0.6	NE	2	NNE	0	0	1.9	
27	0.7	6.2	-2.8	0.9	NNE	4	NE	0	0	5.5	
28	0.2	4.0	-3.3	0.4	ENE	2	SSE	6	2	0.0	
29	2.2	5.3	0.3	0.6	S	3	SW	18	4	0.0	
30	3.7	6.2	1.8	1.1	SW	4	SW	2	3	0.0	
31	2.3	5.0	0.5	1.2	SSW	4	WSW	2	1	0.9	
前半旬	2.4	5.4	0.1	1.0	NE			22		2.8	
後半旬	1.7	5.4	-0.8	0.8	NNE			28		8.3	
旬	2.0	5.4	-0.4	0.9	NNE			50		11.1	
平年差/比	0.0	-0.4	+0.7					114		65	

地域気象観測旬報

2008年1月21日～31日 島根県 (68)
(4/5)

観測所名	浜田								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	4.8	8.6	1.8	5.0	ENE	8	ENE	0	0	1.7	
22	5.1	8.4	1.2	3.5	ENE	6	ENE	0	1	0.0	
23	7.6	9.8	5.6	5.2	W	11	W	5	2	0.0	
24	3.5	6.6	0.6	6.1	WNW	11	W	1	1	0.3	
25	3.3	5.8	2.0	4.0	E	8	NNE	1	1	0.5	
26	4.2	8.6	1.9	3.5	ENE	6	NE	0	0	2.5	
27	3.6	8.7	0.2	4.0	ENE	9	NNE	0	0	8.4	
28	3.6	7.3	-0.3	2.9	ENE	5	ENE	6	2	0.0	
29	6.2	8.6	3.1	3.3	ENE	8	WSW	7	2	0.0	
30	6.4	8.7	4.9	6.2	WSW	11	WSW	3	3	0.2	
31	5.2	6.2	3.5	4.8	W	8	W	0	1	1.3	
前半旬	4.9	7.8	2.2	4.8	ENE			7		2.5	
後半旬	4.9	8.0	2.2	4.1	ENE			16		12.4	
旬	4.9	7.9	2.2	4.4	ENE			23		14.9	
平年差/比	-0.4	-0.2	-0.3					81		72	

観測所名	瑞穂								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	0.5	3.2	-1.7	0.5	E	3	NE	1	1	1.5	
22	-0.2	3.0	-3.6	0.5	ESE	3	E	2	1	0.0	
23	2.3	4.7	0.0	1.1	W	5	W	15	4	0.1	
24	-0.4	2.9	-1.7	2.3	WNW	4	WNW	5	3	0.6	
25	-1.0	0.8	-2.0	1.0	WNW	3	ENE	6	2	0.2	
26	-0.7	3.6	-2.7	0.5	ENE	2	NE	0	0	3.0	
27	-1.1	4.9	-4.5	0.6	ENE	2	N	0	0	5.0	
28	-1.8	2.0	-5.4	0.8	ENE	3	E	9	3	0.0	
29	0.7	2.5	-0.5	0.5	W	3	WSW	21	3	0.0	
30	1.1	3.2	0.1	1.1	WNW	5	W	2	4	0.3	
31	0.4	3.3	-1.6	1.5	W	3	WSW	5	2	1.2	
前半旬	0.2	2.9	-1.8	1.1	WNW			29		2.4	
後半旬	-0.2	3.3	-2.4	0.8	W			37		9.5	
旬	0.0	3.1	-2.1	0.9	W			66		11.9	
平年差/比	-0.1	-0.9	+1.4					129		59	

観測所名	弥栄								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	2.0	4.3	-0.8	2.1	NNE	4	N	0	0	0.5	
22	2.2	4.7	-2.0	1.5	NNE	4	SE	1	1	0.0	
23	4.1	6.3	2.6	1.8	NW	5	NW	15	4	0.0	
24	-0.2	3.2	-2.0	3.4	NW	7	N	3	1	0.0	
25	-0.7	0.9	-1.6	2.0	NNE	5	N	5	1	0.1	
26	0.4	4.4	-2.3	1.1	NNE	4	NNE	0	0	3.5	
27	-0.2	5.5	-3.8	1.8	NNE	5	N	0	0	8.5	
28	-0.1	4.3	-4.6	1.3	NNE	3	SE	8	3	0.1	
29	2.7	5.0	0.5	1.2	NW	4	NW	23	3	0.0	
30	1.7	3.3	0.3	1.4	NNW	4	NNW	2	3	0.0	
31	0.9	2.2	-0.9	1.5	NW	5	N	4	2	0.4	
前半旬	1.5	3.9	-0.8	2.2	NNE			24		0.6	
後半旬	0.9	4.1	-1.8	1.4	NNE			37		12.5	
旬	1.2	4.0	-1.3	1.7	NNE			61		13.1	
平年差/比	+0.4	-0.2	+1.6					127		68	

観測所名	高津								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	7.3	0.1	3.3	ENE	6	ENE	0	0		
22	3.8	7.5	-0.4	2.9	S	5	S	0	0		
23	7.1	9.6	4.9	5.6	S	11	NW	5	2		
24	3.3	6.7	1.2	7.8	NW	13	NW	0	0		
25	2.6	5.2	1.0	3.3	N	6	NNE	3	3		
26	3.5	7.5	0.7	2.4	SSE	4	NNE	0	0		
27	2.9	7.8	-1.3	2.8	SSE	5	ENE	0	0		
28	2.7	6.7	-1.4	2.9	S	6	S	6	2		
29	5.5	7.9	2.9	4.4	NW	10	NW	21	4		
30	4.8	7.1	3.0	4.5	S	9	NW	0	3		
31	5.2	7.3	4.1	5.1	NW	8	NW	0	0		
前半旬	4.2	7.3	1.4	4.6	NW			8			
後半旬	4.1	7.4	1.3	3.7	S			27			
旬	4.2	7.3	1.3	4.1	NW			35			
平年差/比	//	//	//					//			

地域気象観測旬報

2008年1月21日～31日 島根県 (68)
(5/5)

観測所名	益田								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	5.3	8.6	1.4	1.8	NE	5	NNE	0	0	2.0	
22	4.9	8.6	0.4	1.1	SSE	2	S	0	0	0.0	
23	8.0	10.2	5.9	2.3	WNW	5	WNW	7	3	0.0	
24	4.0	7.6	1.1	3.5	NW	5	NNW	1	1	0.4	
25	3.6	5.0	1.9	2.1	N	4	NNE	3	2	0.2	
26	4.5	8.7	1.5	1.3	SE	3	N	0	0	3.0	
27	4.1	8.9	0.1	1.6	SSE	5	NNE	0	0	8.3	
28	3.6	7.8	-0.5	1.1	SSE	2	ESE	6	2	0.1	
29	6.4	8.8	4.1	1.9	SSE	4	WNW	21	4	0.0	
30	5.6	7.9	4.0	2.3	SSW	4	NW	2	3	0.2	
31	6.0	8.1	4.8	2.5	WNW	4	WNW	0	0	2.3	
前半旬	5.2	8.0	2.1	2.2	SE			11		2.6	
後半旬	5.0	8.4	2.3	1.8	SSE			29		13.9	
旬	5.1	8.2	2.2	2.0	WNW			40		16.5	
平年差/比	+0.3	+0.1	+0.8					134		69	

観測所名	津和野								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	3.3	6.5	-0.5	0.7	NNE	3	N	0	0	0.6	
22	2.7	6.3	-1.5	0.7	SSW	3	E	0	1	0.0	
23	5.6	8.1	3.9	1.0	SSW	4	SSW	12	3	0.0	
24	1.2	4.7	-0.5	1.5	NE	5	NE	3	1	0.1	
25	0.9	3.1	-0.1	0.5	NNW	2	N	5	1	0.5	
26	2.3	7.1	0.0	0.5	S	2	SSW	0	0	3.2	
27	1.9	8.3	-1.3	0.4	N	3	NE	0	0	3.9	
28	1.2	6.0	-1.9	0.4	SSW	3	S	11	3	0.0	
29	4.3	7.1	2.1	1.0	SW	5	SSW	14	2	0.0	
30	2.9	6.6	1.0	0.8	S	4	SSW	2	1	0.1	
31	2.2	6.9	0.0	0.7	NE	4	ENE	0	1	1.6	
前半旬	2.7	5.7	0.3	0.9	NE			20		1.2	
後半旬	2.5	7.0	0.0	0.6	S			27		8.8	
旬	2.6	6.4	0.1	0.7	SSW			47		10.0	
平年差/比	+0.2	-0.3	+1.3					109		51	

観測所名	吉賀								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	1.6	5.5	-1.7	0.9	SSE	4	SW	0	0	1.4	
22	1.3	4.0	-2.3	1.3	WSW	5	SW	2	1	0.0	
23	4.3	7.6	2.3	2.4	NE	7	NE	13	3	0.0	
24	0.7	5.2	-0.9	7.0	ENE	14	ENE	3	2	0.5	
25	0.5	2.7	-0.3	2.0	NE	6	ENE	3	1	1.5	
26	1.5	5.5	-0.8	0.8	WSW	3	ENE	0	0	3.3	
27	0.7	6.1	-2.5	0.8	NE	4	ENE	0	0	2.8	
28	0.0	3.5	-2.7	1.2	WSW	6	WSW	11	3	0.0	
29	2.6	6.0	0.5	1.3	NE	5	NE	10	2	0.0	
30	2.2	5.7	-0.3	2.0	NE	5	ENE	1	1	0.5	
31	1.8	4.4	0.0	2.9	NE	6	ENE	2	2	1.9	
前半旬	1.7	5.0	-0.6	2.7	NE			21		3.4	
後半旬	1.5	5.2	-1.0	1.5	NE			24		8.5	
旬	1.6	5.1	-0.8	2.1	NE			45		11.9	
平年差/比	//	//	//					//		//	

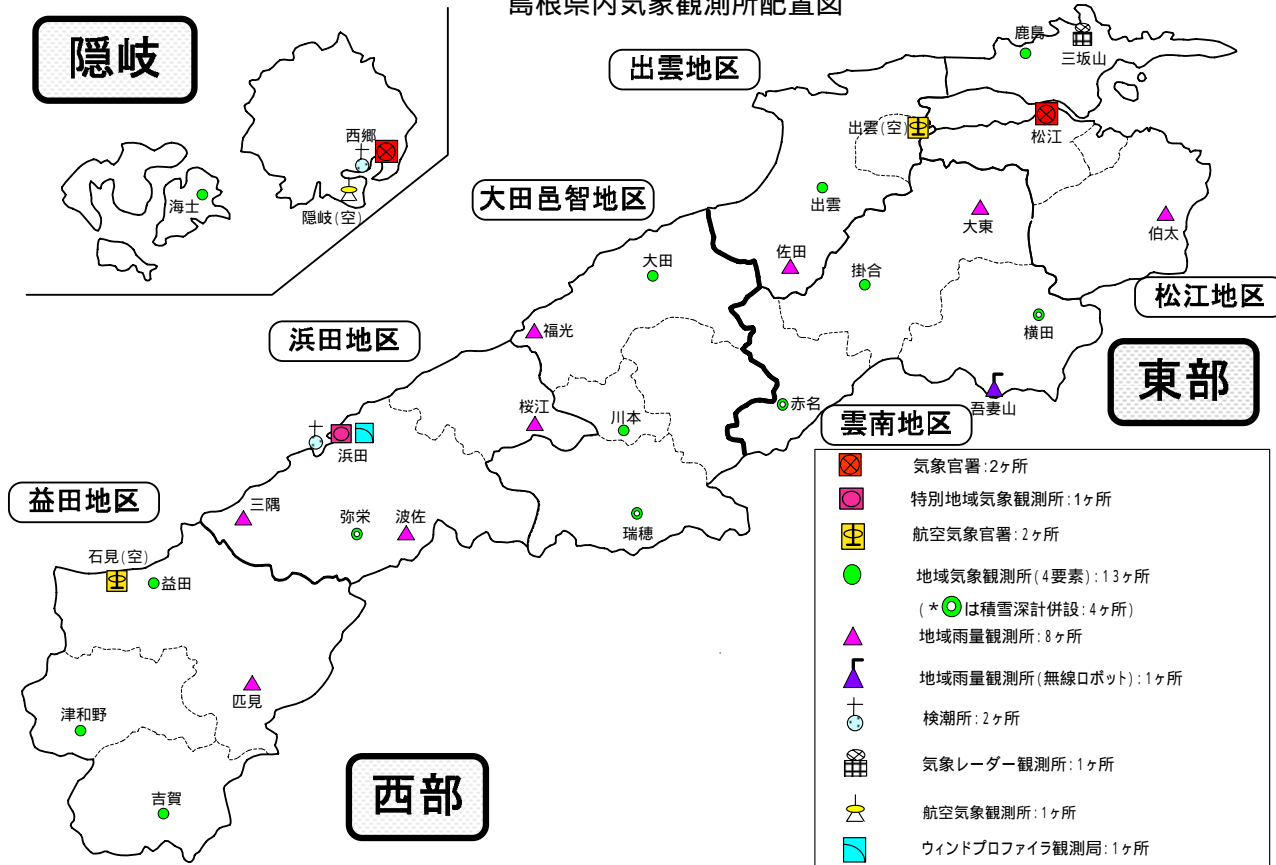
地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68)

2008年1月
2/2頁

観測所名	高津	益田	津和野	吉賀		
気	平均	5.1	6.0	3.1	2.1	
	平年差	//	0.6	0.1	//	
	最高	15.6	16.1	16.4	13.6	
	起日	10	11	11	11	
	最低	-1.4	-0.8	-2.7	-4.6	
	起日	28	18	18	6	
	最高平均	8.9	9.7	8.3	6.9	
	最高平年差	//	1.0	1.0	//	
	最低平均	1.9	2.6	-0.2	-1.0	
	最低平年差	//	0.6	0.3	//	
	積算気温	12	22	0	0	
	温	平均0 未満日数	0	0	1	2
		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		5	3	18	23	
最低25 以上日数		0	0	0	0	
日照	月計		86.0	65.1	77.7	
	平年比		125	110	//	
	0.1時間未満日数		6	7	7	
風向・風速	平均風速	3.9	1.8	0.7	1.7	
	最大風速	13	6	5	14	
	風向	NW	NNE	SSW	ENE	
	起日	24	12	29	24	
	最多風向	S	SSE	SSW	NE	
	10m/s以上日数	5	0	0	1	
	15m/s以上日数	0	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	105	114	125	126	
	平年比	//	113	103	//	
	最大日降水量	21	21	21	24	
	起日	29	29	20	11	
	最大1時間降水量	6	5	5	8	
	起日 時分	16 09:20	12 00:20	12 03:30	11 24:00	
	1mm以上日数	12	15	16	15	
	10mm以上日数	4	5	7	7	
	30mm以上日数	0	0	0	0	
	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

(2月2日から3月1日までの天候見通し)

平成20年2月1日
広島地方气象台発表

< 予想される向こう1か月の天候 >

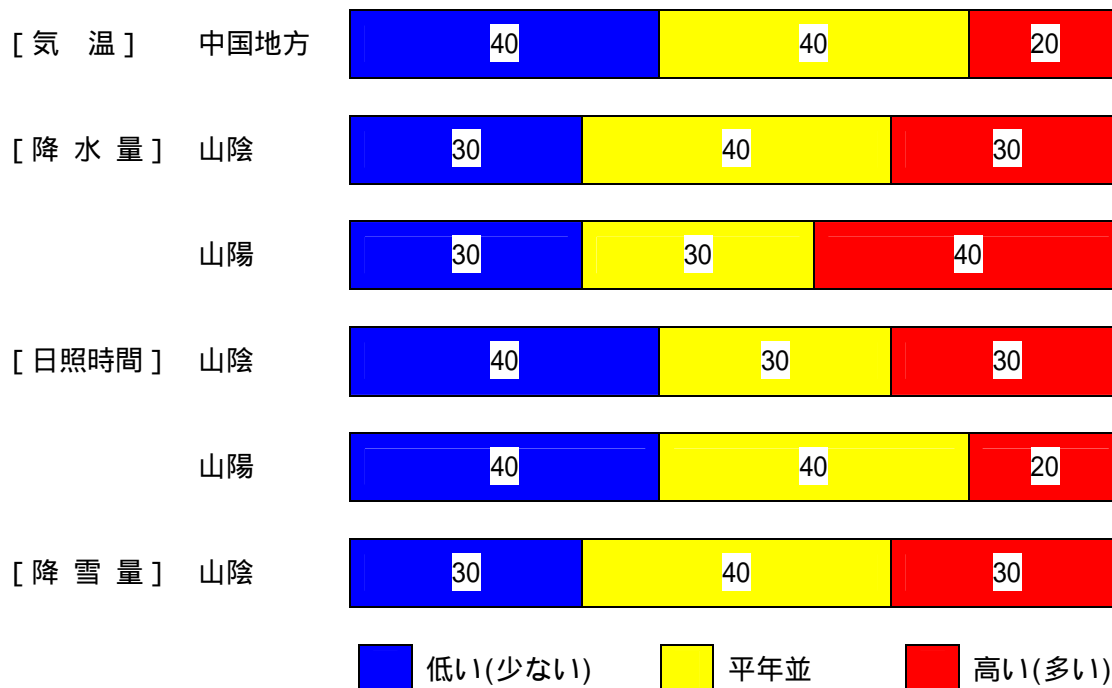
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。

山陰では平年と同様に曇りや雪または雨の日が多いでしょう。山陽では平年に比べ曇りや雨または雪の日が多いでしょう。

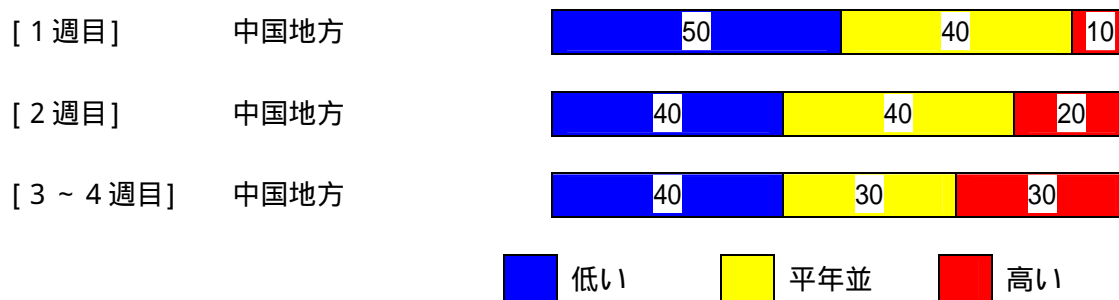
向こう1か月の気温は平年並または低い確率ともに40%です。日照時間は山陽では平年並または少ない確率ともに40%です。

週別の気温は、1週目は低い確率50%、2週目は平年並または低い確率ともに40%です。

< 向こう1か月の気温、降水量、日照時間、降雪量の各階級の確率(%) >



< 気温経過の各階級の確率 (%) >



< 予報の対象期間 >

1 か月 : 2月 2日(土) ~ 3月 1日(土)
1 週目 : 2月 2日(土) ~ 2月 8日(金)
2 週目 : 2月 9日(土) ~ 2月 15日(金)
3 ~ 4 週目 : 2月 16日(土) ~ 2月 29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2月8日
3 か月予報 : 2月25日(月) 14時
暖候期予報 : 2月25日(月) 14時

1月24日に発表しました3か月予報では2月の気温の確率を低い30%、平年並40%、高い30%としましたが、新しい資料で検討した結果、ほぼ同じ期間である1か月の気温は低い確率が大きく40%に、高い確率が小さく20%になりました。

<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、降雪量と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)	降雪量 (cm)	気温()		
					1週目	2週目	3～4週目
西郷	4.0	125.7	93.4	45	3.5	4.0	4.2
松江	4.4	135.7	87.9	49	3.8	4.3	4.7
境	4.7	150.1	81.7	50	4.0	4.6	5.0
米子	4.4	136.9	87.8	63	3.8	4.3	4.8
鳥取	4.1	163.5	80.5	95	3.4	4.0	4.5
浜田	5.9	95.2	85.4	0	5.4	5.9	6.1
津山	2.8	63.2	125.9	29	1.9	2.6	3.3
広島	5.8	69.6	139.2	0	5.0	5.6	6.2
呉	5.9	65.5	143.2	0	5.3	5.8	6.3
福山	4.5	49.0	143.4	0	3.7	4.4	5.0
岡山	5.3	47.9	147.0	0	4.4	5.1	5.7

なお、気温、降水量、日照時間、降雪量の「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、降雪量の平年差（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(%)	降雪量平年比(%)
中国地方	-0.6～+0.4	78～102	96～105	44～125
山陰	-0.6～+0.4	87～106	94～107	52～115
山陽	-0.5～+0.4	67～109	94～108	20～103

（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～+0.8	-0.8～+1.0	-0.7～+0.5
山陰	-0.6～+0.8	-0.8～+1.0	-0.8～+0.6
山陽	-0.5～+0.8	-0.7～+0.9	-0.8～+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。