

島根県農業気象速報

平成21年1月上旬

島根県
松江地方気象台

平成21年1月13日発行

気象概況 平成21年1月上旬

寒気の影響により雨や雪の日が続き、10日には冬型の気圧配置が強まり、各地で積雪となった。

日付	天気概況	松江
1日	冬型の気圧配置となる	雪一時みぞれ、雷・あられを伴う
2日	冬型の気圧配置となる	雨時々曇一時あられ、ひょうを伴う
3日	寒気の影響を受ける	曇
4日	高気圧に覆われる	曇時々晴
5日	寒気の影響を受ける	雨時々曇後一時晴
6日	寒気の影響を受ける	雨後晴
7日	四国沖を低気圧が東進	雨
8日	高気圧に覆われる	晴時々曇
9日	気圧の谷の影響を受ける	雨時々曇、雷を伴う
10日	冬型の気圧配置が強まる	雪、雷・あられを伴う

気象官署の観測値(1月上旬)

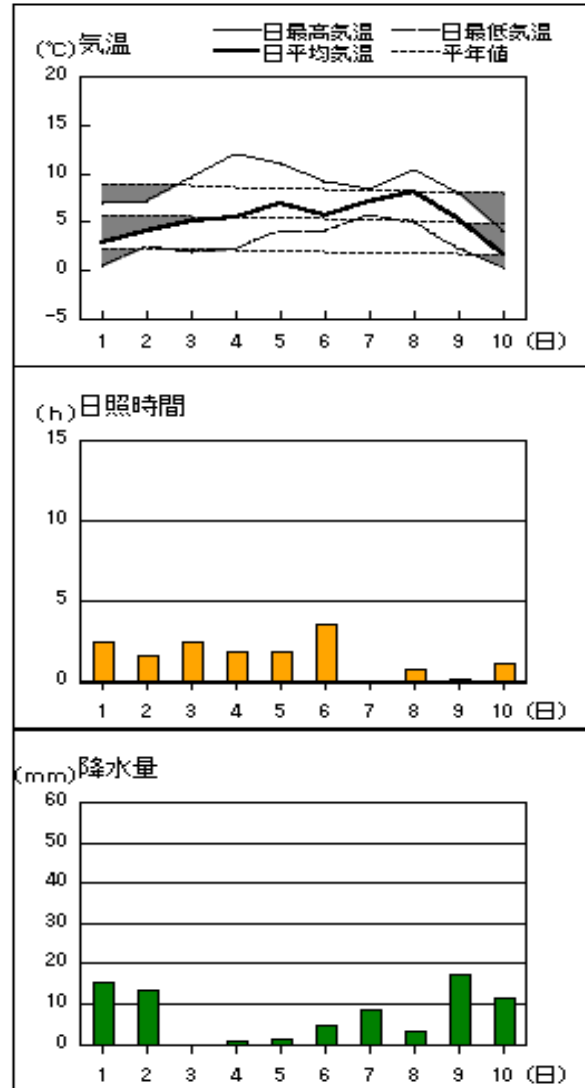
要素	気温()						降水量(mm)		日照時間(h)	
	平均		最高		最低		本年	平年	本年	平年
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	4.4	5.0	8.0	8.8	1.4	1.7	115.5	42.7	15.4	21.9
浜田	6.2	6.7	9.5	10.0	3.1	3.5	60.5	35.7	11.2	19.4
西郷	5.2	5.2	8.6	8.6	2.8	1.7	76.5	44.5	15.4	24.2

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

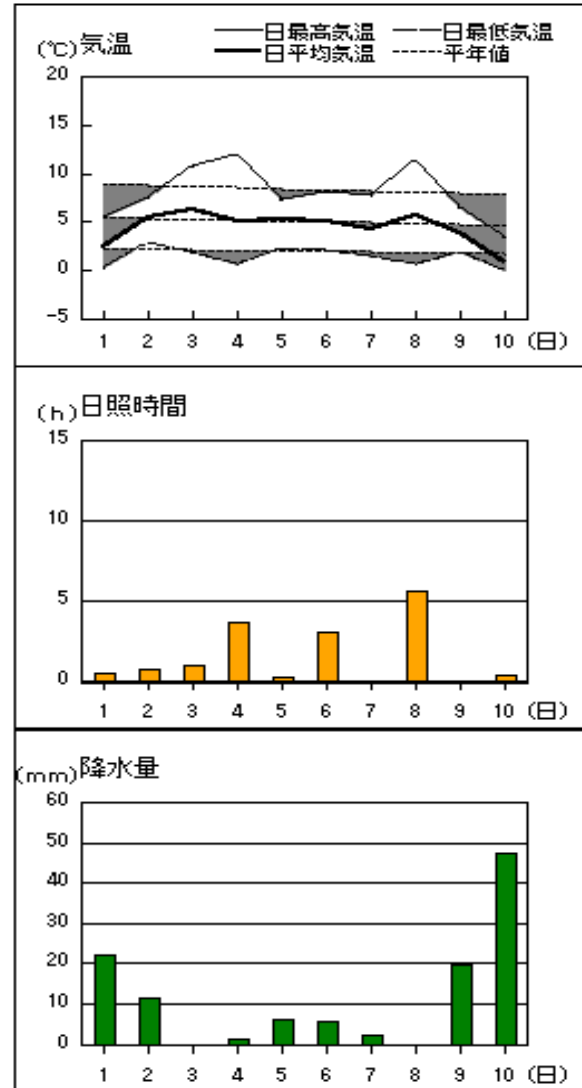
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2009年1月1日-2009年1月10日

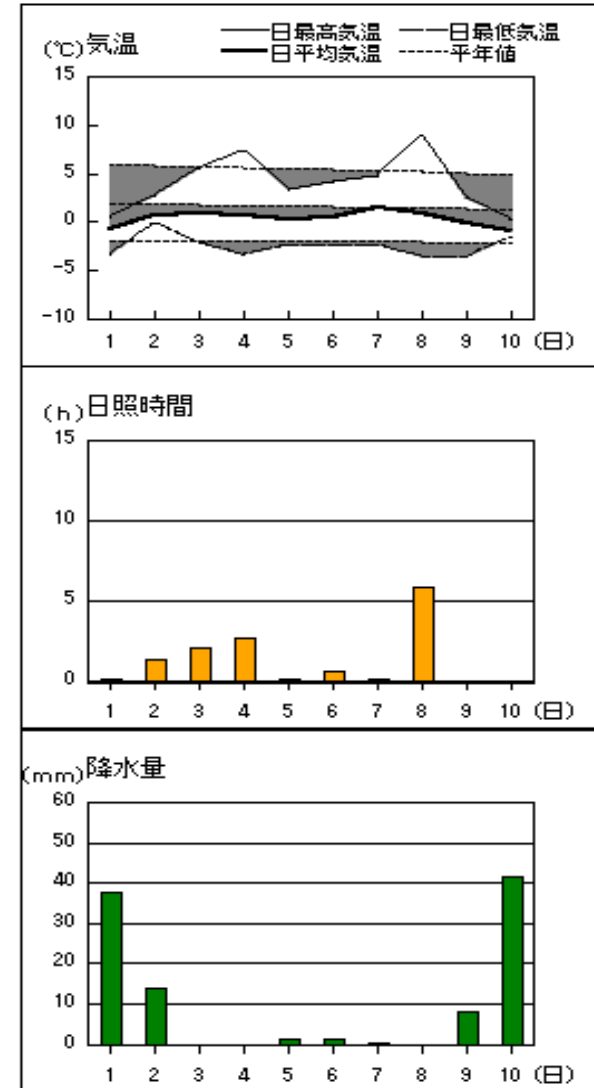
西郷



松江

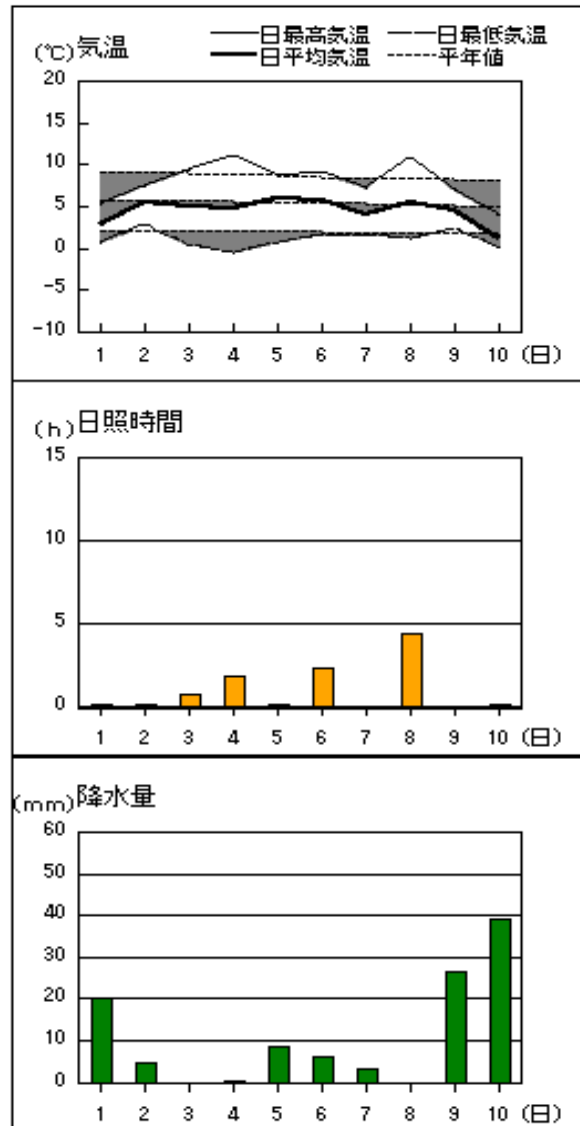


横田

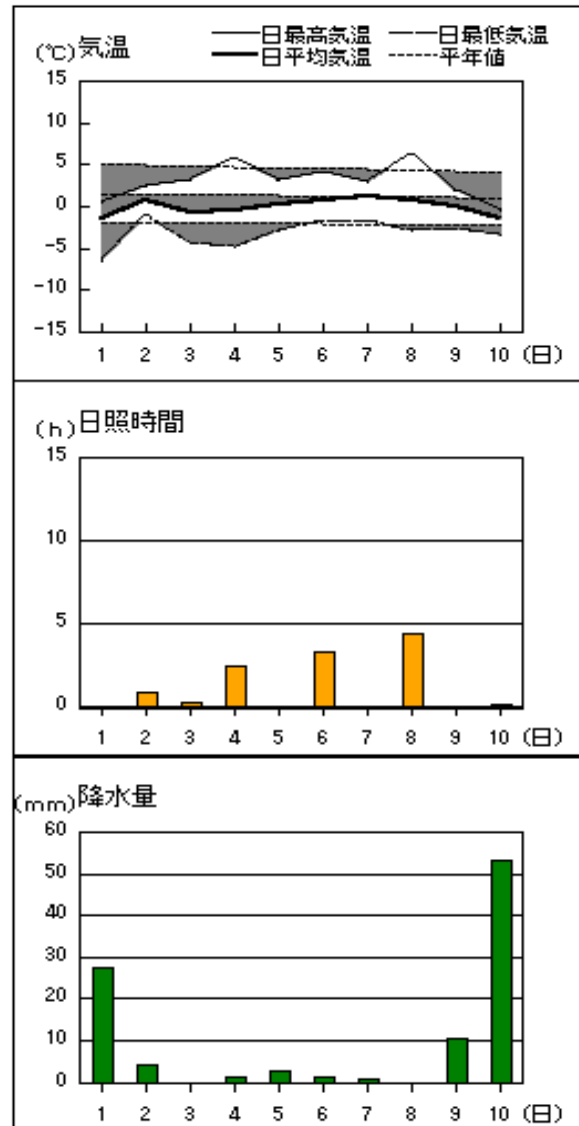


アメダス 気象経過図：2009年1月1日-2009年1月10日

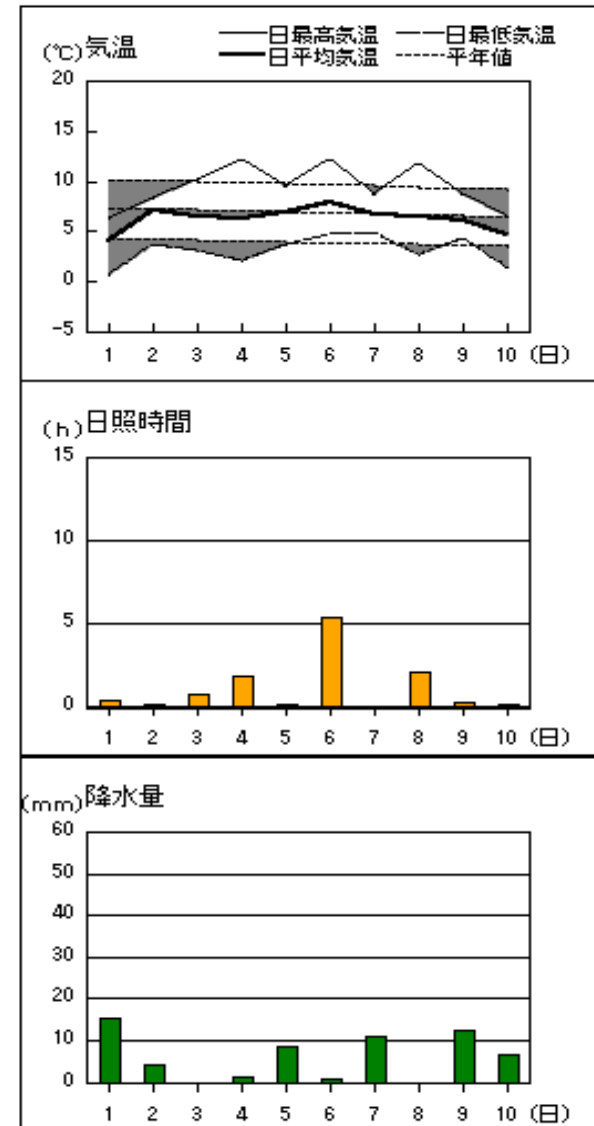
出雲



赤名

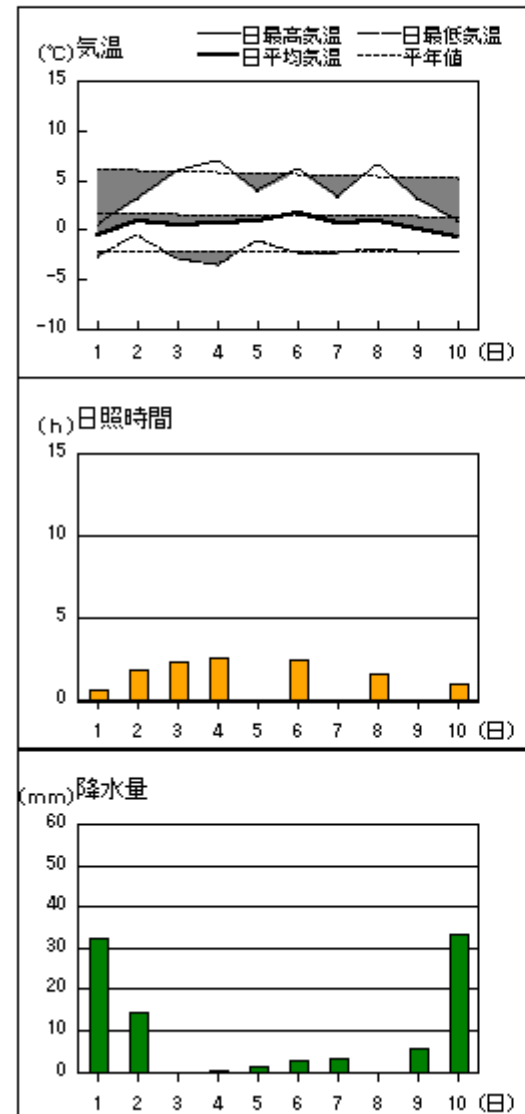


浜田

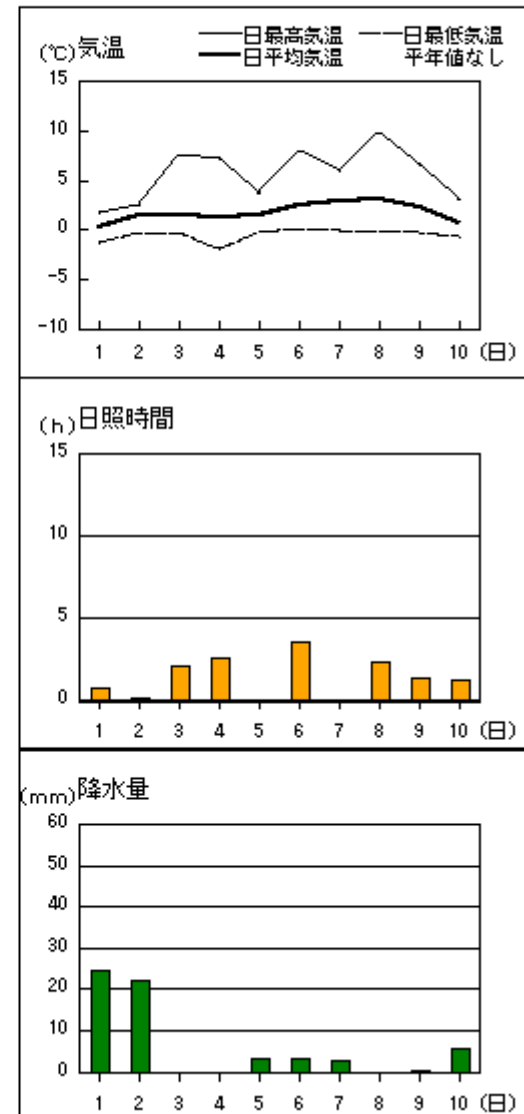


アメダス 気象経過図：2009年1月1日-2009年1月10日

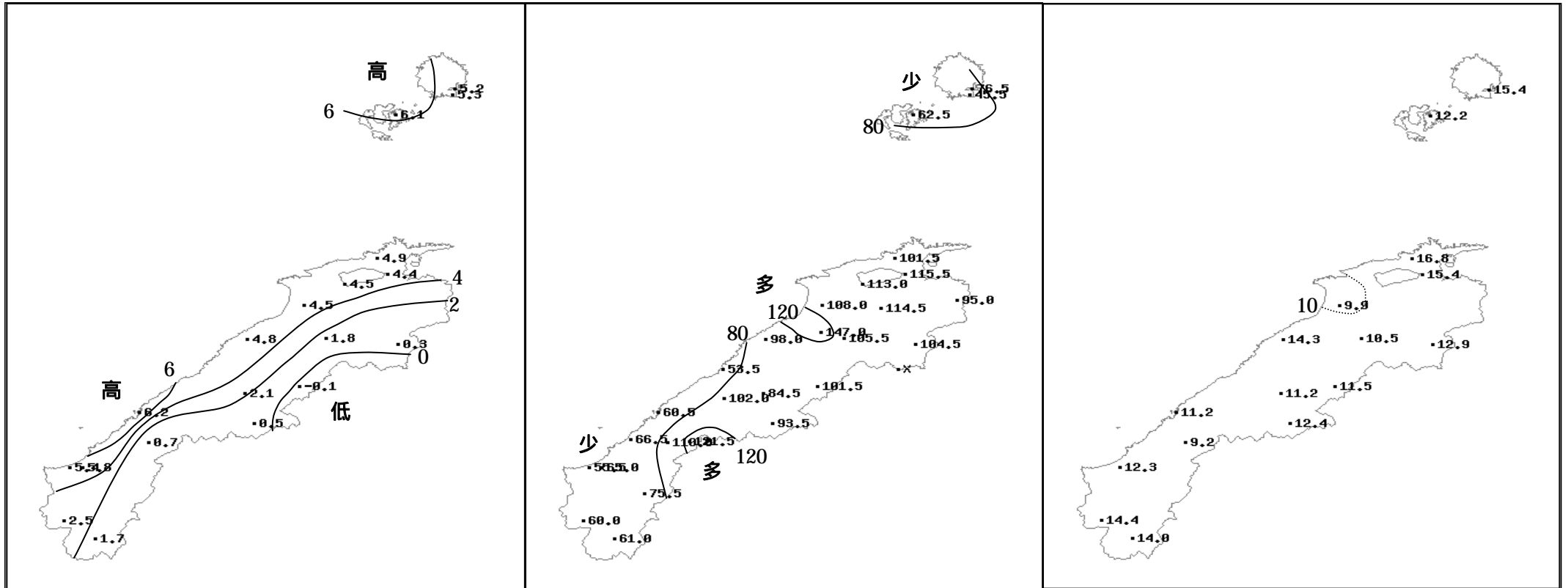
瑞穂



吉賀



2009年(平成21年)1月上旬の気象分布図



平均気温 (°C)

降水量 (mm)

日照時間 (h)

地域気象観測旬報

2009年1月1日～10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	瞬間	風向	日計	1時間	10分				
1	2.8	6.8	0.5	3.4	NW	8.2	NW	15.2	NW	15.5	3.0	1.5	2.4			
2	4.1	7.0	2.5	3.3	NNW	8	NW	16.5	NNW	13.5	2.0	1.5	1.6			
3	5.1	9.5	1.8	2.1	NW	5	W	9.0	NW	0.0	0.0	0.0	2.4			
4	5.5	12.0	2.2	1.7	NW	4.7	WSW	7.0	WSW	1.0	1.0	0.5	1.8			
5	6.8	10.9	4.0	2.3	WNW	7.2	NW	13.9	WNW	1.5	1.0	0.5	1.8			
6	5.7	9.2	4.0	3.2	NNE	6.6	ENE	10.3	NNE	4.5	2.0	2.0	3.5			
7	7.0	8.4	5.6	5.7	E	9.2	SSE	18.2	ESE	8.5	3.0	1.0	0.0			
8	8.0	10.4	4.8	5.8	ENE	10.1	ENE	16.6	ENE	3.0	1.5	0.5	0.7			
9	5.2	7.8	2.2	2.4	WNW	9.8	W	16.0	NNW	17.5	3.5	1.5	0.1			
10	1.7	4.1	0.3	3.5	NNW	7.6	NNW	16.1	NNW	11.5	3.5	1.0	1.1			
前半旬	4.9	9.2	2.2	2.6	NW					31.5			10.0			
後半旬	5.5	8.0	3.4	4.1	ENE					45.0			5.4			
旬	5.2	8.6	2.8	3.3	NW					76.5			15.4			
平年差/比	-0.2	+0.1	+0.7							171			68			

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分				
1	2.6	5.4	0.7	5.3	NW	10	NW			7.5	1.5					
2	4.0	6.0	2.3	4.8	NW	11	NW			9.0	1.5					
3	5.9	8.5	3.6	3.2	NNW	6	NNW			0.0	0.0					
4	6.5	10.9	3.6	3.0	N	5	W			0.5	0.5					
5	7.0	10.0	4.1	4.2	NW	9	NNW			1.0	0.5					
6	5.3	6.7	3.7	5.1	N	7	NE			1.0	0.5					
7	6.7	7.8	5.6	6.6	ESE	10	ESE			8.0	4.0					
8	7.9	9.6	5.4	5.8	ESE	8	ESE			4.5	2.0					
9	5.6	7.8	1.9	3.8	WNW	11	NW			9.0	2.0					
10	1.2	2.9	-0.1	4.9	NNW	10	N			5.0	2.0					
前半旬	5.2	8.2	2.9	4.1	NNW					18.0						
後半旬	5.3	7.0	3.3	5.2	N					27.5						
旬	5.3	7.6	3.1	4.7	NNW					45.5						
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	瞬間	風向	日計	1時間	10分				
1	4.6	6.5	2.5	3.3	NNW	6	NNE			8.0	1.5		1.1			
2	6.0	7.2	3.2	3.4	N	6	NNE			9.5	5.5		0.9			
3	6.6	9.1	2.0	1.7	N	5	N			0.0	0.0		2.9			
4	5.9	11.8	1.2	0.8	W	4	WNW			0.0	0.0		4.5			
5	7.4	10.1	4.5	1.6	WNW	5	W			7.0	3.0		1.3			
6	6.6	8.4	4.7	2.9	E	6	NE			1.5	1.0		1.3			
7	7.1	7.8	5.8	3.0	E	6	ESE			9.5	3.0		0.0			
8	7.8	10.1	4.2	2.6	ESE	6	ESE			3.5	1.5		0.1			
9	6.0	8.3	3.0	1.8	W	6	NNE			15.0	6.0		0.0			
10	2.6	4.2	0.9	3.2	N	6	N			8.5	2.0		0.1			
前半旬	6.1	8.9	2.7	2.2	N					24.5			10.7			
後半旬	6.0	7.8	3.7	2.7	E					38.0			1.5			
旬	6.1	8.4	3.2	2.4	N					62.5			12.2			
平年差/比	+0.1	-0.1	+0.5							161			72			

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分				
1	3.6	6.5	0.7	2.9	NNW	6.4	SSW	15.9	N	10.5	4.5	1.5	0.7			
2	6.7	8.4	4.0	3.4	NNW	6.1	NNW	14.8	NNW	7.0	3.0	2.0	1.2			
3	6.8	9.9	2.0	1.7	N	4.6	NNW	10.2	NW	0.0	0.0	0.0	1.6			
4	5.1	11.5	0.3	1.3	ENE	4.8	SW	7.1	SW	2.5	2.5	1.0	3.8			
5	5.7	8.3	2.6	1.4	S	4.3	WSW	9.5	WSW	7.0	2.5	1.0	0.4			
6	5.3	8.7	1.9	1.7	NE	4.4	NNE	9.7	NNE	11.0	5.0	1.5	2.4			
7	4.5	7.4	1.0	1.8	S	5.1	ESE	8.2	ESE	3.5	1.5	0.5	0.1			
8	5.2	12.4	-0.7	1.2	E	4.5	ESE	7.1	ESE	3.0	3.0	2.5	6.4			
9	4.3	6.2	1.9	2.4	SSW	8.1	SW	18.9	NNE	21.0	6.0	2.0	0.0			
10	1.7	4.9	0.0	2.1	WNW	7.5	W	16.7	NE	36.0	6.0	2.5	0.2			
前半旬	5.6	8.9	1.9	2.1	NNW					27.0			7.7			
後半旬	4.2	7.9	0.8	1.8	ENE					74.5			9.1			
旬	4.9	8.4	1.4	2.0	NNW					101.5			16.8			
平年差/比	-0.4	-0.1	-0.7							251			87			

-] : 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

2009年1月1日～10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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
1	2.7	5.4	0.3	6.3	NNW	13	NNW			29.0	5.0			
2	5.5	7.8	2.6	6.5	NNW	11	NNW			5.5	1.5			
3	6.1	9.4	1.8	3.6	SSE	8	N			0.0	0.0			
4	4.8	11.9	0.1	2.4	S	6	SW			1.0	0.5			
5	5.6	8.1	1.4	3.5	S	8	WNW			5.0	2.0			
6	5.4	8.4	1.4	3.5	E	8	NE			5.5	2.5			
7	4.1	8.0	1.1	2.2	SSE	4	SW			2.5	1.0			
8	5.2	10.2	-0.1	2.5	SSE	5	SSE			0.0	0.0			
9	4.1	6.7	1.8	4.8	S	13	W			24.5	7.0			
10	1.0	4.8	0.2	3.8	S	12	NNE			40.0	6.0			
前半旬	4.9	8.5	1.2	4.5	S					40.5				
後半旬	4.0	7.6	0.9	3.4	SSE					72.5				
旬	4.5	8.1	1.1	3.9	S					113.0				
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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
1	2.5	5.4	0.2	4.4	WSW	9.3	NW	17.4	NW	22.0	3.5	1.0	0.5	
2	5.4	7.4	2.9	4.7	NNW	9	NW	15.8	NW	11.5	2.5	1.5	0.8	
3	6.3	10.7	1.9	2.0	NNW	5.2	NNW	9.3	NNW	0.0	0.0	0.0	1.0	
4	5.0	11.9	0.6	1.2	W	4.1	W	6.4	WSW	1.5	1.0	0.5	3.7	
5	5.2	7.2	2.3	2.1	W	5.5	WNW	10.7	WNW	6.0	2.0	1.0	0.3	
6	5.0	8.2	2.0	2.3	ESE	5.1	WNW	9.6	WNW	5.5	2.5	1.0	3.1	
7	4.3	7.6	1.5	1.6	E	3.8	ESE	5.3	E	2.0	1.0	0.5	0.0	
8	5.6	11.3	0.7	1.9	E	5.4	ENE	7.3	ENE	0.0	0.0	0.0	5.6	
9	3.9	6.4	1.8	3.4	W	11.1	WSW	18.8	NNW	19.5	4.5	1.5	0.0	
10	0.9	3.5	0.1	2.9	WSW	10	WNW	16.9	NW	47.5	6.5	2.0	0.4	
前半旬	4.9	8.5	1.6	2.9	W					41.0			6.3	
後半旬	3.9	7.4	1.2	2.4	ESE					74.5			9.1	
旬	4.4	8.0	1.4	2.7	W					115.5			15.4	
平年差/比	-0.7	-0.4	-0.7							269			67	

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
1	2.9	5.2	0.6	2.3	NW	5	NW			20.0	3.0		0.1	
2	5.4	7.3	2.7	2.5	N	6	N			4.5	1.0		0.2	
3	5.0	9.3	0.3	0.9	N	2	NE			0.0	0.0		0.8	
4	4.7	11.0	-0.5	1.0	E	3	S			0.5	0.5		1.8	
5	6.0	8.7	0.7	1.8	SW	5	WNW			8.5	3.0		0.2	
6	5.6	9.0	1.6	2.6	E	6	NE			6.0	2.0		2.3	
7	4.1	7.2	1.6	1.2	ENE	3	ENE			3.0	1.0		0.0	
8	5.5	10.8	1.1	1.3	E	4	NE			0.0	0.0		4.4	
9	4.6	7.0	2.3	2.1	WSW	6	W			26.5	9.0		0.0	
10	1.2	4.1	0.2	1.8	SE	6	NNE			39.0	5.5		0.1	
前半旬	4.8	8.3	0.8	1.7	NW					33.5			3.1	
後半旬	4.2	7.6	1.4	1.8	ENE					74.5			6.8	
旬	4.5	8.0	1.1	1.8	ENE					108.0			9.9	
平年差/比	-1.0	-0.7	-1.0							283			50	

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
1	3.1	5.4	0.5	2.8	NNW	5	NNW			16.5	4.0		0.9	
2	6.3	8.1	4.1	3.0	NNW	4	N			2.5	0.5		0.8	
3	4.9	9.1	1.1	1.7	ESE	3	SE			0.0	0.0		0.7	
4	5.3	11.2	1.4	2.4	SSE	4	SE			1.0	1.0		3.8	
5	5.2	8.5	2.2	2.1	SE	4	W			11.5	4.0		0.3	
6	6.1	9.4	2.0	2.3	E	4	E			3.5	1.5		4.0	
7	5.1	6.6	2.9	1.9	SSE	3	S			2.5	0.5		0.0	
8	5.6	10.1	2.6	2.3	SSE	4	SSW			0.0	0.0		3.7	
9	4.4	6.8	2.0	2.2	SE	7	W			20.5	7.5		0.0	
10	2.2	4.1	0.7	2.1	W	5	W			40.0	8.5		0.1	
前半旬	5.0	8.5	1.9	2.4	NNW					31.5			6.5	
後半旬	4.7	7.4	2.0	2.2	SSE					66.5			7.8	
旬	4.8	7.9	2.0	2.3	SE					98.0			14.3	
平年差/比	-0.9	-1.0	-0.7							244			73	

地域気象観測旬報

2009年1月1日～10日 島根県 (68)
(3/5)

観測所名	掛合									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	瞬間	風向	日計	1時間		10分	
1	0.7	2.3	-0.2	0.8	ENE	5.6	NNW	12.9	NNW	28.0	3.5	2.0	0.0	
2	1.5	4.1	-0.9	1.0	SSE	5.3	NNW	10.3	NNW	6.0	1.5	1.0	0.5	
3	1.3	5.0	-1.2	0.4	SSE	2	SSE	3.1	SSE	0.0	0.0	0.0	1.0	
4	2.5	8.8	-1.3	0.7	SSE	2.9	SE	5.1	SE	0.5	0.5	0.5	3.5	
5	2.3	5.1	-0.6	0.8	SSE	2.6	SSE	5.2	SE	3.5	1.5	0.5	0.3	
6	2.6	6.0	-0.5	0.9	SSE	3.6	NNW	7.5	SSE	2.5	1.5	1.0	0.8	
7	2.2	5.1	0.0	0.7	SE	2.9	SSE	5.5	SSE	1.0	0.5	0.5	0.0	
8	2.8	10.2	-1.3	0.5	SSE	3	SSE	4.6	SSE	0.0	0.0	0.0	4.2	
9	1.8	4.8	-0.8	1.4	SSE	4.1	N	11.8	SE	12.0	3.0	1.5	0.0	
10	0.3	1.5	-1.3	0.3	N	3.1	N	7.3	N	52.0	6.5	3.0	0.2	
前半旬	1.7	5.1	-0.8	0.7	SSE					38.0			5.3	
後半旬	1.9	5.5	-0.8	0.8	SSE					67.5			5.2	
旬	1.8	5.3	-0.8	0.8	SSE					105.5			10.5	
平年差/比	-1.5	-1.6	-0.9							222			61	

観測所名	横田									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	瞬間	風向	日計	1時間		10分	
1	-0.7	0.5	-3.4	0.6	WSW	3.3	NW	7.2	NW	37.5	4.5	1.5	0.1	
2	0.6	2.7	-0.2	0.9	W	4.1	W	7.5	N	14.0	3.0	1.0	1.3	
3	0.8	5.5	-2.1	0.1	SSW	1.4	E	2.4	ESE	0.0	0.0	0.0	2.1	
4	0.6	7.3	-3.3	0.3	NE	1.2	ENE	2.4	W	0.0	0.0	0.0	2.7	
5	0.3	3.4	-2.3	0.2	S	2.7	WSW	4.3	W	1.5	0.5	0.5	0.1	
6	0.5	4.1	-2.4	0.3	NE	2.5	E	5.1	ENE	1.5	1.0	0.5	0.6	
7	1.5	4.8	-2.4	0.6	NE	2.6	WNW	6.8	S	0.5	0.5	0.5	0.1	
8	0.9	9.0	-3.5	0.4	ENE	1.5	NE	2.5	NE	0.0	0.0	0.0	5.9	
9	-0.2	2.5	-3.5	0.7	SSW	3.5	SW	8.2	SW	8.0	3.0	1.5	0.0	
10	-1.0	0.2	-1.6	0.7	W	4.6	SW	8.2	SW	41.5	8.0	2.0	0.0	
前半旬	0.3	3.9	-2.3	0.4	WSW					53.0			6.3	
後半旬	0.3	4.1	-2.7	0.5	NE					51.5			6.6	
旬	0.3	4.0	-2.5	0.5	SW					104.5			12.9	
平年差/比	-1.4	-1.5	-0.6							282			64	

観測所名	赤名									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	瞬間	風向	日計	1時間		10分	
1	-1.5	0.4	-6.6	0.1	SE	1.5	NE	4.6	NE	27.5	4.5	1.0	0.0	
2	0.6	2.3	-1.0	1.3	N	3.6	N	8.4	NNE	4.0	1.0	0.5	0.9	
3	-0.7	3.1	-4.4	0.3	NNW	1.5	SSE	3.0	NW	0.0	0.0	0.0	0.3	
4	-0.4	5.7	-4.9	0.2	SSE	1.5	SSE	3.5	SSE	1.5	1.0	0.5	2.5	
5	0.2	3.1	-2.8	0.1	WSW	1	NE	2.9	NE	2.5	1.0	0.5	0.0	
6	0.8	4.2	-1.7	0.8	N	3.7	N	7.1	NNW	1.5	1.5	0.5	3.3	
7	1.3	2.9	-1.6	0.5	SSE	2	SE	5.6	ESE	1.0	0.5	0.5	0.0	
8	0.6	6.3	-3.0	0.4	SSE	1.8	SE	4.2	S	0.0	0.0	0.0	4.4	
9	0.0	2.0	-2.7	0.3	SE	2.1	SE	4.9	SE	10.5	4.0	1.5	0.0	
10	-1.5	-0.5	-3.3	0.1	SE	2.2	SE	3.7	SE	53.0	6.5	1.5	0.1	
前半旬	-0.4	2.9	-3.9	0.4	N					35.5			3.7	
後半旬	0.2	3.0	-2.5	0.4	SSE					66.0			7.8	
旬	-0.1	3.0	-3.2	0.4	SSE					101.5			11.5	
平年差/比	-1.4	-1.6	-1.2							221			74	

観測所名	川本									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	瞬間	風向	日計	1時間		10分	
1	0.7	2.0	-0.3	1.2	SW	3	SSW			28.0	4.5		0.3	
2	1.7	5.3	-0.1	0.8	S	3	SW			13.0	4.5		0.8	
3	1.2	7.6	-1.6	0.3	ESE	2	NNE			0.0	0.0		2.6	
4	1.6	5.0	-1.0	0.6	N	2	N			0.5	0.5		0.9	
5	2.0	5.4	0.3	0.5	ENE	2	SSW			2.5	1.0		0.0	
6	3.5	8.1	0.4	0.8	NNE	2	NE			3.0	2.0		3.7	
7	3.6	5.2	0.7	0.9	NE	2	ENE			2.0	1.0		0.0	
8	3.7	8.6	0.3	0.9	SSE	2	N			0.0	0.0		2.5	
9	2.3	4.6	0.8	0.9	WSW	5	SSW			6.5	1.5		0.3	
10	0.6	1.8	-0.2	1.8	SW	4	WSW			29.0	7.0		0.1	
前半旬	1.4	5.1	-0.5	0.7	SW					44.0			4.6	
後半旬	2.7	5.7	0.4	1.1	SW					40.5			6.6	
旬	2.1	5.4	-0.1	0.9	SW					84.5			11.2	
平年差/比	-1.3	-1.9	-0.3							210			61	

地域気象観測旬報

2009年1月1日～10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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
1	4.1	6.3	0.6	6.5	WSW	11.8	WSW	20.3	NNW	15.5	4.5	2.0	0.4	
2	7.0	8.4	3.7	5.9	NNE	9.3	NNE	20.9	NNW	4.0	1.5	1.0	0.1	
3	6.5	10.2	3.0	2.9	NNE	6.1	NNE	10.3	NE	0.0	0.0	0.0	0.7	
4	6.2	12.1	2.1	2.8	ENE	7	SW	9.8	SW	1.5	1.0	0.5	1.9	
5	6.8	9.5	3.7	3.3	ENE	8.8	WNW	13.2	W	8.5	3.0	1.5	0.1	
6	7.9	12.2	4.7	4.5	ENE	8	WNW	12.8	W	1.0	1.0	1.0	5.4	
7	6.7	8.8	4.8	2.3	NE	7.6	NNE	14.3	NNE	11.0	2.5	1.5	0.0	
8	6.5	11.7	2.7	2.1	NE	3.4	ENE	5.0	ENE	0.0	0.0	0.0	2.1	
9	6.0	8.8	4.2	4.6	ENE	11.6	SW	20.4	W	12.5	3.5	1.5	0.3	
10	4.7	6.5	1.5	6.9	W	12.6	SW	19.4	W	6.5	3.0	1.0	0.2	
前半旬	6.1	9.3	2.6	4.3	NNE					29.5			3.2	
後半旬	6.4	9.6	3.6	4.1	ENE					31.0			8.0	
旬	6.2	9.5	3.1	4.2	ENE					60.5			11.2	
平年差/比	-0.8	-0.3	-0.9							166			54	

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
1	-0.5	0.4	-2.8	0.9	W	5	W			32.5	4.0		0.6	
2	0.8	3.2	-0.5	1.2	W	4	WNW			14.5	3.0		1.9	
3	0.5	5.9	-2.9	0.4	WNW	3	ENE			0.0	0.0		2.3	
4	0.6	7.0	-3.6	0.3	SW	4	W			0.5	0.5		2.6	
5	0.8	3.9	-1.1	0.3	SW	3	WNW			1.5	0.5		0.0	
6	1.7	6.1	-2.4	0.9	WSW	3	ENE			2.5	1.5		2.4	
7	0.7	3.3	-2.3	0.3	ENE	2	E			3.0	1.0		0.0	
8	0.8	6.6	-2.0	0.3	WNW	2	E			0.0	0.0		1.6	
9	0.0	3.1	-2.4	1.1	WSW	6	W			5.5	2.0		0.0	
10	-0.7	0.8	-2.2	1.2	W	6	W			33.5	7.5		1.0	
前半旬	0.4	4.1	-2.2	0.6	W					49.0			7.4	
後半旬	0.5	4.0	-2.3	0.8	W					44.5			5.0	
旬	0.5	4.0	-2.2	0.7	W					93.5			12.4	
平年差/比	-1.0	-1.6	-0.1							226			58	

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
1	-0.4	1.0	-1.7	1.4	N	7.2	N	14.6	N	28.5	6.0	3.5	0.3	
2	0.8	2.5	-1.0	1.5	N	6.2	N	12.5	NNW	15.5	3.5	2.5	0.0	
3	0.2	4.0	-2.8	0.1	SSE	1.5	WSW	3.2	W	0.0	0.0	0.0	0.0	
4	0.2	6.9	-3.8	0.3	N	2.2	NNE	4.6	WSW	2.0	1.0	0.5	2.2	
5	1.0	3.8	-1.1	0.5	S	2.8	NW	6.6	W	11.5	5.0	2.5	0.0	
6	2.2	6.5	-1.4	1.6	N	4.5	N	7.4	NNE	3.0	2.5	1.0	5.3	
7	2.5	4.4	-0.4	1.1	SSE	3.8	S	8.0	SSE	24.0	7.5	2.0	0.0	
8	0.6	5.4	-2.6	0.2	N	1.7	N	2.6	NNW	0.0	0.0	0.0	1.3	
9	0.5	2.8	-1.7	0.9	S	5.1	NNW	11.7	WNW	13.0	3.5	1.5	0.0	
10	-0.2	1.6	-1.3	2.0	NW	5.3	NNW	12.7	NW	12.5	4.0	1.5	0.1	
前半旬	0.4	3.6	-2.1	0.8	N					57.5			2.5	
後半旬	1.1	4.1	-1.5	1.2	N					52.5			6.7	
旬	0.7	3.9	-1.8	1.0	N					110.0			9.2	
平年差/比	-1.8	-2.4	-0.5							211			46	

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
1	4.0	6.2	0.1	5.9	WNW	10	NW			10.0	4.5			
2	6.3	8.2	3.4	5.2	N	11	NW			9.0	4.5			
3	4.8	9.8	2.4	2.8	SSE	5	S			0.0	0.0			
4	5.8	11.1	2.0	3.5	S	6	S			0.0	0.0			
5	4.9	7.9	3.2	3.0	SSE	8	NW			9.0	3.5			
6	6.5	10.0	3.5	3.1	SSE	8	NW			5.5	2.5			
7	5.4	7.7	3.3	3.0	S	5	S			15.5	3.5			
8	6.3	11.6	2.4	3.3	S	5	S			0.0	0.0			
9	5.4	6.7	3.8	4.5	S	11	NW			6.5	2.0			
10	4.6	6.6	2.3	8.5	NW	11	NW			0.0	0.0			
前半旬	5.2	8.6	2.2	4.1	S					28.0				
後半旬	5.6	8.5	3.1	4.5	S					27.5				
旬	5.4	8.6	2.6	4.3	S					55.5				
平年差/比	//	//	//							//				

地域気象観測旬報

2009年1月1日～10日 島根県 (68)

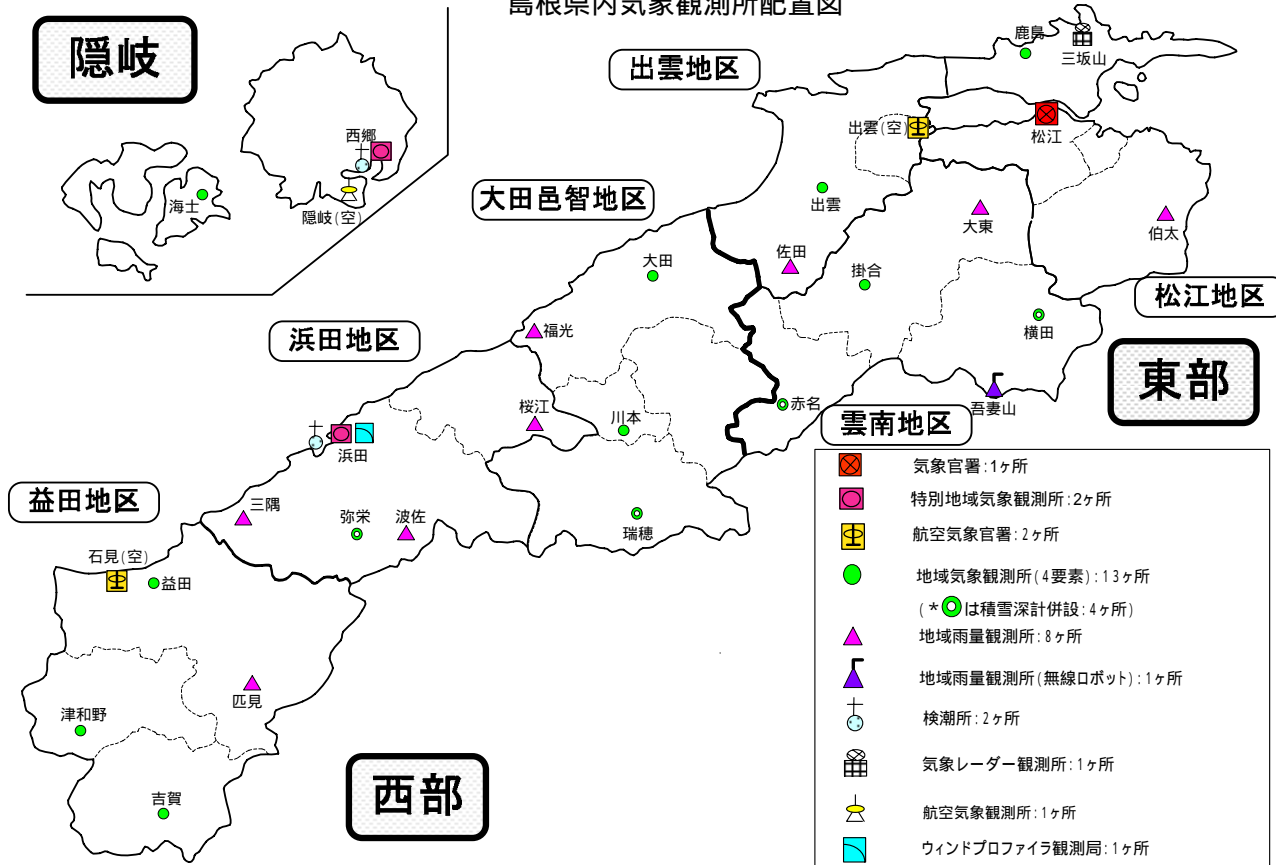
(5/5)

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
1	3.7	6.4	0.6	2.7	W	6	N			15.5	6.0		0.7	
2	6.4	8.5	3.3	3.0	NNE	5	N			10.0	2.0		0.0	
3	5.5	11.0	2.1	1.2	SSE	3	E			0.0	0.0		2.4	
4	5.7	11.4	1.3	1.1	SE	2	E			0.0	0.0		0.8	
5	5.8	8.0	3.0	1.3	SE	3	NW			8.5	3.0		0.0	
6	7.0	11.3	3.7	1.5	SSE	3	WNW			10.0	4.0		4.7	
7	6.0	8.5	2.9	1.4	S	3	SSE			12.5	2.5		0.0	
8	6.7	11.9	1.9	1.0	SSE	2	SE			0.0	0.0		2.5	
9	5.7	7.4	4.0	2.1	S	5	WNW			8.5	4.5		0.1	
10	5.3	7.2	3.2	3.5	WNW	5	WNW			0.0	0.0		1.1	
前半旬	5.4	9.1	2.1	1.9	ESE					34.0			3.9	
後半旬	6.1	9.3	3.1	1.9	WNW					31.0			8.4	
旬	5.8	9.2	2.6	1.9	ESE					65.0			12.3	
平年差/比	-0.4	-0.5	0.0							201			56	

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
1	0.7	2.4	-0.4	0.6	SSW	3.2	S	6.6	SSE	25.0	7.0	2.5	0.1	
2	1.2	2.6	0.4	0.4	SSW	1.9	SSW	4.7	NNE	20.0	3.0	1.5	0.0	
3	2.2	7.9	-0.5	0.4	WSW	2.6	NW	4.4	WNW	0.5	0.5	0.5	2.6	
4	2.8	10.4	-2.2	0.5	S	3.3	S	6.6	SSW	0.5	0.5	0.5	3.3	
5	2.5	5.3	-0.4	0.3	SW	2.2	SSW	3.4	NNE	2.0	1.0	0.5	0.1	
6	3.7	10.9	0.6	0.5	SSW	2.5	NE	4.2	NE	2.5	1.0	0.5	3.5	
7	3.9	7.0	0.6	0.3	S	1.4	SSW	2.3	SSW	5.0	1.5	0.5	0.0	
8	4.2	11.2	-0.2	0.3	W	1.7	N	4.1	W	0.0	0.0	0.0	3.2	
9	3.2	7.2	0.4	0.4	WSW	4	NNE	9.1	W	2.5	1.5	0.5	0.2	
10	1.0	4.3	-1.0	0.7	SSW	4.1	ENE	8.8	NE	2.0	1.0	0.5	1.4	
前半旬	1.9	5.7	-0.6	0.4	SW					48.0			6.1	
後半旬	3.2	8.1	0.1	0.4	SSW					12.0			8.3	
旬	2.5	6.9	-0.3	0.4	SSW					60.0			14.4	
平年差/比	-1.4	-1.5	-0.5							171			73	

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
1	0.2	1.7	-1.3	3.4	NE	8	NE			24.5	4.0		0.8	
2	1.4	2.5	-0.4	2.8	NNE	8	ENE			22.0	4.0		0.1	
3	1.4	7.6	-0.4	0.3	NE	2	NE			0.0	0.0		2.1	
4	1.3	7.1	-1.9	0.3	NE	2	NNE			0.0	0.0		2.6	
5	1.4	3.7	-0.3	1.0	NE	4	N			3.0	1.5		0.0	
6	2.5	8.0	0.0	0.9	NNE	3	NNE			3.0	2.0		3.5	
7	2.8	6.0	-0.2	0.8	NE	3	NE			2.5	1.0		0.0	
8	3.2	9.8	-0.1	1.4	NE	3	NE			0.0	0.0		2.3	
9	2.2	6.6	-0.4	1.0	NE	6	NE			0.5	0.5		1.4	
10	0.6	3.0	-0.7	4.1	NE	11	ENE			5.5	1.5		1.2	
前半旬	1.1	4.5	-0.9	1.6	NE					49.5			5.6	
後半旬	2.3	6.7	-0.3	1.6	NE					11.5			8.4	
旬	1.7	5.6	-0.6	1.6	NE					61.0			14.0	
平年差/比	//	//	//							//			//	

島根県内気象観測所配置図



平成20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（西郷特別地域気象観測所）	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°10.7'	133°19.4'	80m
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°23.5'	131°53.6'	250m

中国地方 1か月予報

(1月10日から2月9日までの天候見通し)

平成21年1月9日
広島地方気象台発表

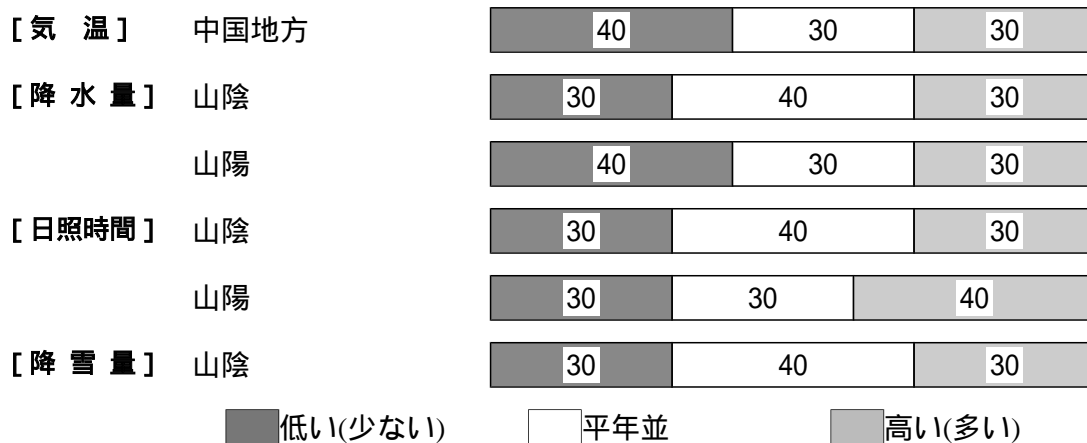
<特に注意を要する事項>

期間の前半は寒暖の変動が大きく、1週目は気温が低い見込みです。

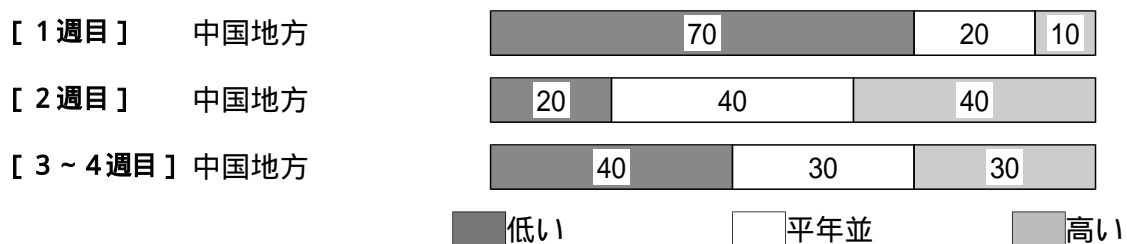
<予想される向こう1か月の天候>

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く、山陽では平年と同様に晴れの日が多いでしょう。週別の気温は、1週目は低い確率70%、2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、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 : 1月10日(土) ~ 2月9日(月)
1週目 : 1月10日(土) ~ 1月16日(金)
2週目 : 1月17日(土) ~ 1月23日(金)
3~4週目 : 1月24日(土) ~ 2月6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1月16日
3か月予報 : 1月22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、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
松江	3.9	141.0	74.2	51	4.4	3.9	3.6
西郷	3.7	142.7	83.1	51	4.3	3.8	3.4
浜田	5.5	99.6	67.5	0	6.0	5.6	5.2
鳥取	3.6	188.5	71.5	113	4.1	3.6	3.2
米子	4.0	141.2	77.8	78	4.5	4.0	3.7
境	4.2	162.8	69.6	51	4.7	4.2	3.9
広島	5.0	47.8	141.2	0	5.4	5.0	4.8
呉	5.4	45.6	142.9	0	5.9	5.5	5.2
福山	3.8	36.3	145.1	0	4.2	3.8	3.6
岡山	4.5	33.2	152.8	0	4.9	4.5	4.3
津山	2.0	47.3	126.6	31	2.3	2.0	1.7

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	-0.4 ~ +0.5	81 ~ 115	94 ~ 107	57 ~ 100
山陰	-0.4 ~ +0.4	83 ~ 110	92 ~ 107	61 ~ 117
山陽	-0.3 ~ +0.4	63 ~ 111	94 ~ 107	24 ~ 77

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