

島根県農業気象速報

平成21年1月中旬

島根県
松江地方気象台

平成21年1月21日発行

気象概況 平成21年1月中旬

前半は冬型の気圧配置が続き、各地積雪となった。後半は冬型の気圧配置は緩んだが、寒気の影響が残り、曇りや雨の日が多かった。

日付	天気概況	松江
11日	冬型の気圧配置が続く	雪時々曇
12日	冬型の気圧配置が強まる	雪
13日	冬型の気圧配置が続く	雪後みぞれ、雷・あられを伴う
14日	冬型の気圧配置が続く	雪時々曇一時みぞれ
15日	冬型の気圧配置が続く	雪、あられを伴う
16日	寒気の影響を受ける	曇時々雨一時みぞれ
17日	寒気の影響を受ける	曇時々晴一時雨
18日	気圧の谷の影響を受ける	曇後時々雨
19日	高気圧に覆われる	晴
20日	高気圧に覆われる	曇後時々晴

気象官署の観測値(1月中旬)

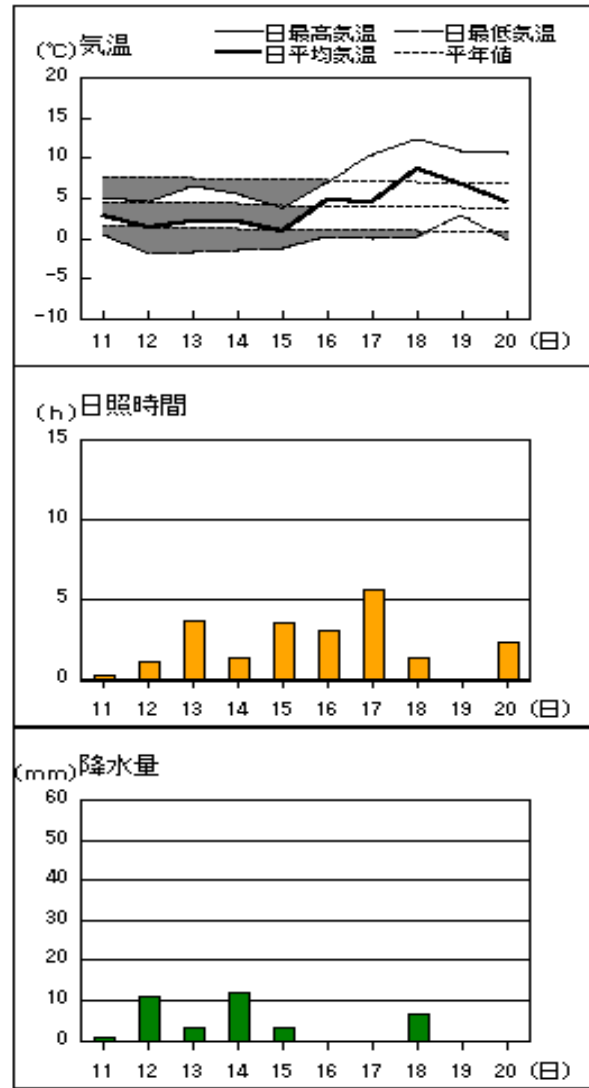
要素	気温()						降水量(mm)		日照時間(h)	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	3.1	4.1	6.7	7.8	0.2	1.0	56.5	48.7	21.2	21.7
浜田	5.4	5.7	9.0	8.8	1.7	2.7	17.0	37.5	17.7	20.9
西郷	3.5)	4.0	7.3)	7.4	-0.7)	0.8	36.5)	54.0	22.1)	24.0

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

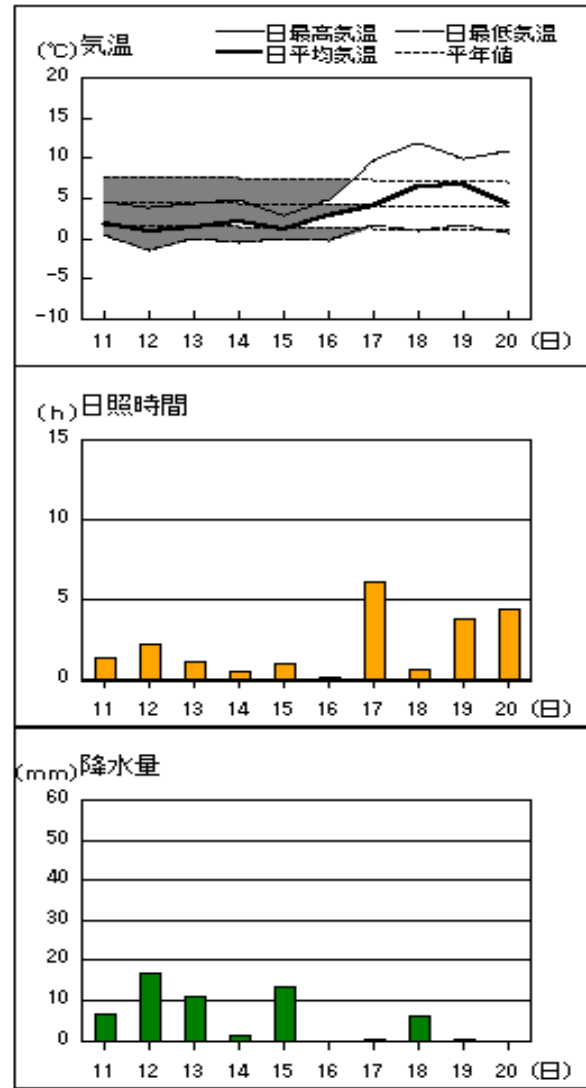
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2009年1月11日-2009年1月20日

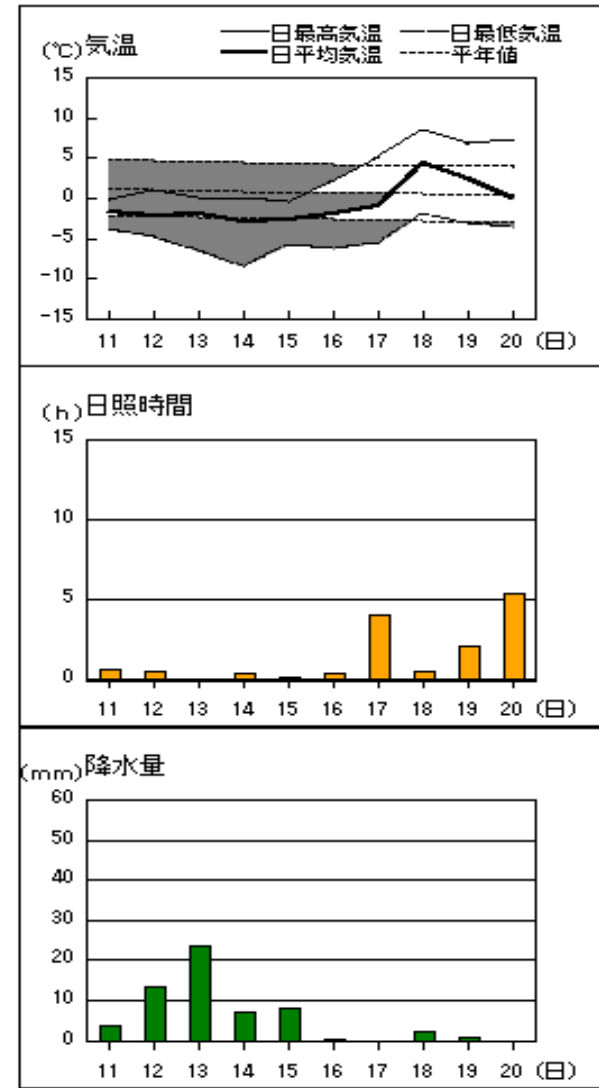
西郷



松江

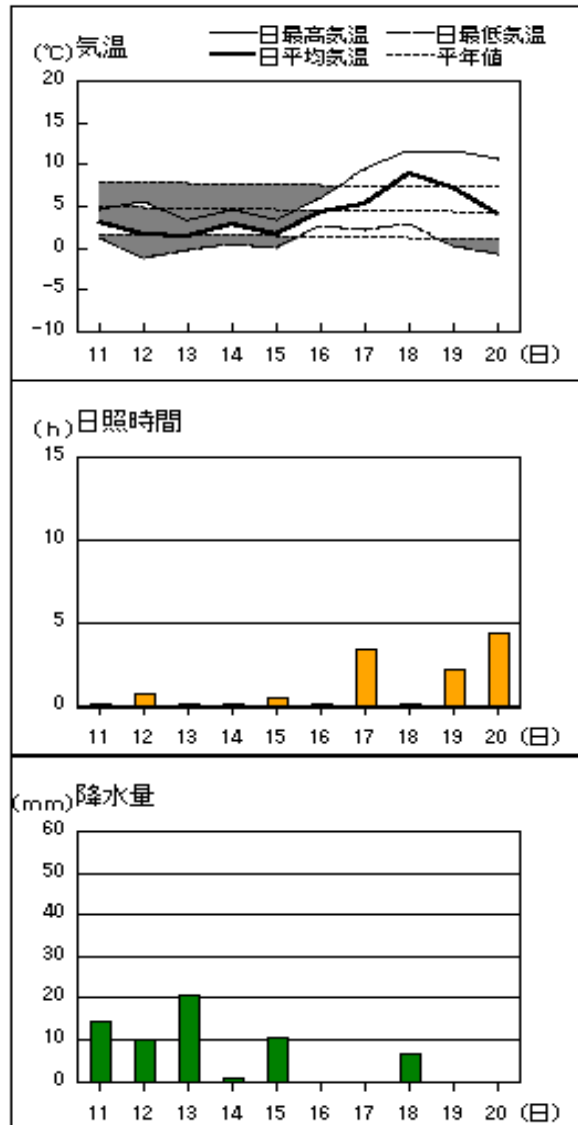


横田

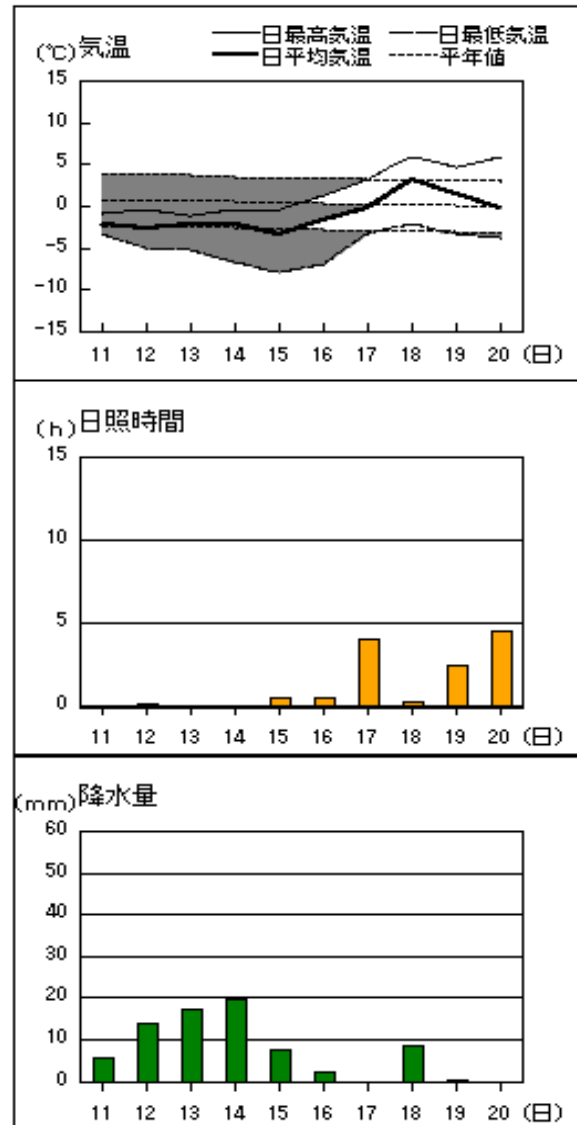


アメダス 気象経過図：2009年1月11日-2009年1月20日

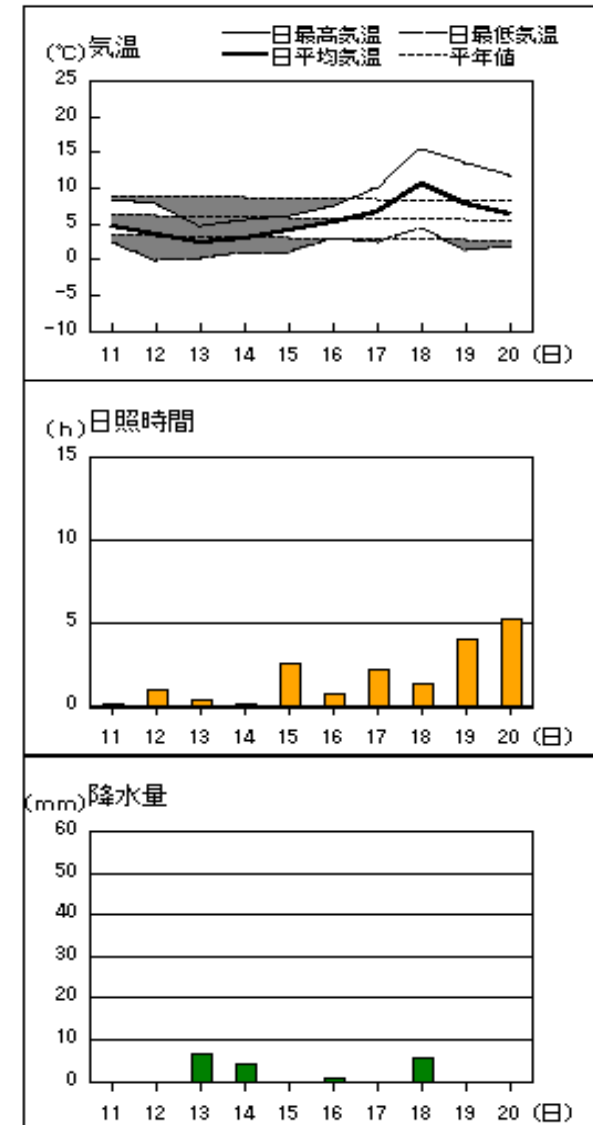
出雲



赤名

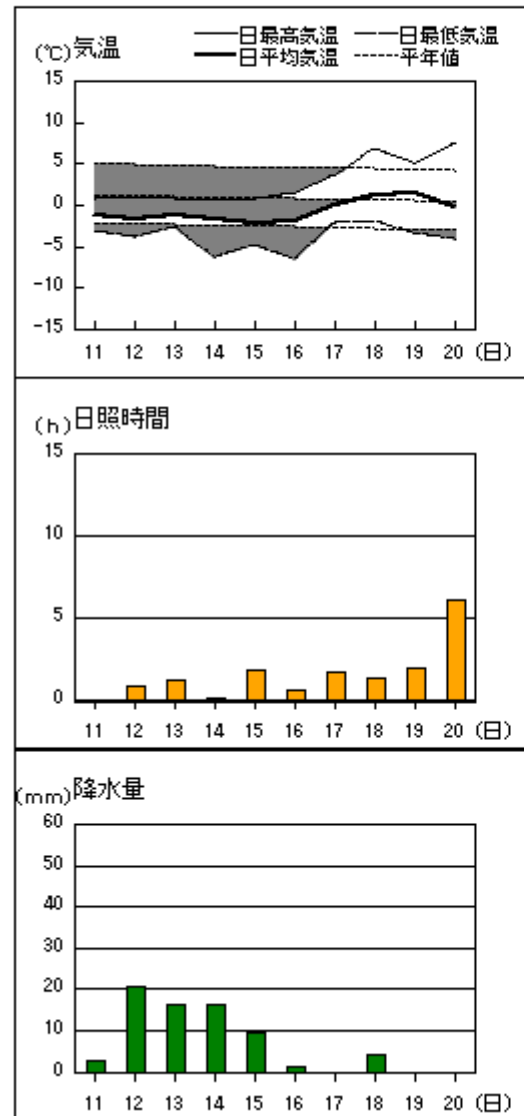


浜田

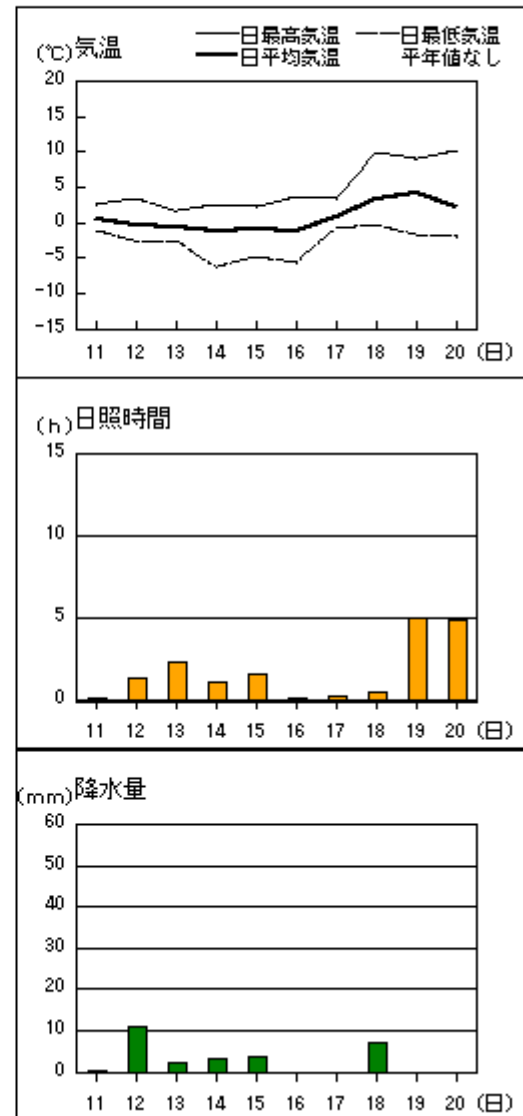


アメダス 気象経過図：2009年1月11日-2009年1月20日

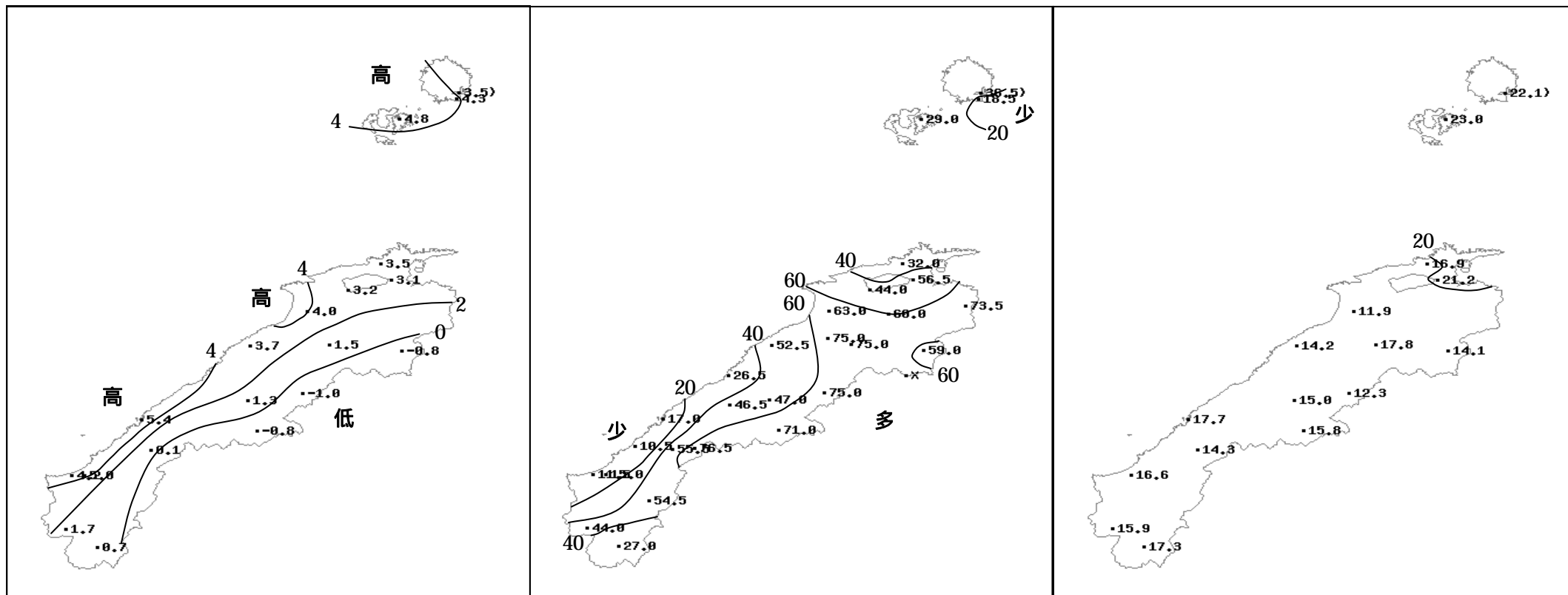
瑞穂



吉賀



2009年(平成21年)1月中旬の気象分布図



平均気温 ()

降水量 (mm)

日照時間 (h)

地域気象観測旬報

2009年1月11日～20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		
11	2.7	5.1	0.3	5.5	W	9.6	W	20.7	SW	1.0	1.5	0.5	0.3	
12	1.4	4.4	-1.9	7.4	W	12.4	WNW	24.0	WNW	11.0	4.0	1.5	1.1	
13	2.0	6.4	-1.7	3.1	NW	7.6	NW	13.4	NW	3.0	1.5	1.0	3.7	
14	2.2	5.4	-1.6	5.7	W	11.8	W	23.0	WSW	12.0	4.5	2.0	1.3	
15	0.8	3.8	-1.2	2.4	NW	6.3	W	10.2	W	3.0	1.0	1.0	3.5	
16	4.8	7.0	0.2	4.6	W	9.1	WSW	16.0	WSW	0.0	0.0	0.0	3.0	
17	4.4	10.3	0.0	2.5	NW	6.4	W	11.7	WNW	0.0	0.0	0.0	5.6	
18	8.7	12.3	0.1	4.3	SSW	10.4	SSW	17.1	SSW	6.5	3.0	2.5	1.3	
19	6.8	10.8	2.8	5.0	W	10.4	W	19.0	W	0.0	1.0	0.0	0.0	
20	4.4	10.6	-0.1	1.8	NW	4.3	SE	6.1	SSE	0.0	0.0	0.0	2.3	
前半旬	1.8	5.0	-1.2	4.8	W					30.0			9.9	
後半旬	5.6	10.1	0.1	3.3	NW					6.5			12.2	
旬	3.5	7.3	-0.7	4.1	W					36.5			22.1	
平年差/比	-0.5	+0.2	-1.8							64			112	

観測所名	西郷岬										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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	2.6	4.3	0.5	8.9	W	13	WSW			0.0	0.0			
12	1.0	3.5	-1.8	10.1	W	15	WNW			2.5	1.0			
13	2.5	5.4	-0.3	4.7	NNW	9	NW			1.5	1.0			
14	2.3	5.1	-0.8	8.3	WNW	15	WSW			6.0	2.5			
15	1.1	3.8	-1.4	4.4	NW	9	WSW			2.0	1.0			
16	4.8	6.4	3.4	8.0	W	11	W			0.0	0.0			
17	5.9	8.9	2.9	3.4	WNW	9	WNW			0.0	0.0			
18	10.0	12.1	3.8	8.5	S	13	SSW			6.5	2.5			
19	7.1	10.2	4.8	8.0	WNW	12	WNW			0.0	1.5			
20	5.9	10.1	2.5	2.2	NNW	4	S			0.0	0.0			
前半旬	1.9	4.4	-0.8	7.3	W					12.0				
後半旬	6.7	9.5	3.5	6.0	WNW					6.5				
旬	4.3	7.0	1.4	6.7	W					18.5				
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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	3.6	5.0	1.4	5.5	W	8	W			0.5	0.5		0.4	
12	1.8	4.0	-1.4	6.9	W	12	W			1.5	1.0		1.0	
13	2.9	5.9	-1.4	2.5	N	6	W			6.0	3.5		1.6	
14	3.2	5.3	-1.1	5.1	W	10	W			10.0	4.0		1.8	
15	2.6	4.3	0.5	2.4	NNW	5	W			0.5	0.5		3.5	
16	5.8	7.5	4.2	4.4	W	7	W			0.5	0.5		3.9	
17	5.5	9.5	-0.4	2.1	WNW	6	W			0.0	0.0		5.3	
18	10.3	12.8	0.8	2.8	SSW	6	W			10.0	4.0		0.5	
19	7.6	10.8	4.0	4.5	W	9	W			0.0	1.0		3.4	
20	4.3	10.5	0.0	0.4	SSE	2	SSE			0.0	0.0		1.6	
前半旬	2.8	4.9	-0.4	4.5	W					18.5			8.3	
後半旬	6.7	10.2	1.7	2.8	W					10.5			14.7	
旬	4.8	7.6	0.7	3.7	W					29.0			23.0	
平年差/比	+0.1	+0.4	-0.9							64			135	

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		
11	2.4	3.7	0.3	4.9	WSW	9.8	WSW	17.4	W	2.5	1.0	0.5	0.8	
12	1.5	3.9	-1.0	6.5	W	11.6	W	20.7	W	5.0	2.0	0.5	1.2	
13	1.8	4.5	0.6	2.8	NW	6	NNW	12.5	NW	7.5	3.0	1.0	0.4	
14	2.2	5.0	-0.5	4.2	WNW	9.8	W	16.3	W	3.0	1.0	0.5	0.5	
15	1.9	4.4	0.2	1.9	NNW	4.7	SSW	10.1	N	4.0	2.0	1.0	0.3	
16	2.7	5.5	0.0	3.0	SSW	6.1	WSW	9.8	W	0.0	0.0	0.0	0.7	
17	4.1	10.1	1.4	1.4	E	3.8	SSW	5.5	SSW	0.5	0.5	0.5	3.8	
18	7.0	11.9	0.3	1.8	SSW	6	SW	10.3	SW	4.0	2.0	0.5	0.3	
19	7.4	10.4	1.4	3.4	W	8.6	W	14.7	W	5.5	5.5	3.5	4.8	
20	3.9	10.9	0.3	0.9	ENE	2.9	WSW	4.2	WSW	0.0	0.0	0.0	4.1	
前半旬	2.0	4.3	-0.1	4.1	W					22.0			3.2	
後半旬	5.0	9.8	0.7	2.1	SSW					10.0			13.7	
旬	3.5	7.0	0.3	3.1	SSW					32.0			16.9	
平年差/比	-0.8	-0.2	-1.0							62			97	

-]: 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

2009年1月11日～20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		
11	2.3	3.3	0.5	6.3	W	12	W			4.5	1.5		
12	1.2	4.8	-1.5	9.3	W	15	WNW			10.0	3.5		
13	1.2	3.4	-0.1	4.5	SW	10	NW			11.5	3.0		
14	2.1	4.1	-0.3	6.1	WNW	11	W			2.0	0.5		
15	1.2	3.5	-0.2	3.6	S	8	WNW			8.0	2.5		
16	2.7	5.1	0.3	4.2	S	6	S			0.0	0.0		
17	4.3	8.6	1.5	3.1	SSE	6	SSE			0.0	0.0		
18	6.5	11.4	0.7	3.9	SW	10	S			8.0	3.0		
19	6.8	10.8	0.6	7.1	WNW	12	WNW			0.0	0.0		
20	3.9	9.7	-0.1	2.5	SSE	6	SSE			0.0	0.0		
前半旬	1.6	3.8	-0.3	6.0	W					36.0			
後半旬	4.8	9.1	0.6	4.2	S					8.0			
旬	3.2	6.5	0.1	5.1	S					44.0			
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		
11	1.9	4.5	0.4	6.0	W	12.1	W	19.1	W	6.5	2.5	1.0	1.3
12	0.8	3.7	-1.5	8.8	W	13.8	W	21.9	W	17.0	6.0	1.5	2.2
13	1.4	4.2	0.0	4.1	W	9.8	NW	15.8	W	11.0	2.5	1.0	1.1
14	2.1	4.7	-0.5	5.6	W	11.4	W	18.0	W	1.5	1.0	1.0	0.5
15	1.0	2.8	-0.2	2.3	WNW	7.3	NW	11.7	NW	13.5	3.0	1.5	1.0
16	2.8	4.8	-0.3	3.0	SW	5.9	WSW	10.9	W	0.0	0.0	0.0	0.2
17	4.1	9.7	1.5	1.4	W	3.8	WNW	6.5	SW	0.5	0.5	0.5	6.1
18	6.5	11.8	0.8	2.4	E	6.3	SSW	11.3	SSW	6.0	2.5	1.0	0.6
19	6.6	9.9	1.6	5.7	W	10.1	WNW	17.1	WSW	0.5	0.5	0.5	3.8
20	4.2	10.7	0.6	1.2	W	3.6	W	4.9	WSW	0.0	0.0	0.0	4.4
前半旬	1.4	4.0	-0.4	5.4	W					49.5			6.1
後半旬	4.8	9.4	0.8	2.7	W					7.0			15.1
旬	3.1	6.7	0.2	4.1	W					56.5			21.2
平年差/比	-1.1	-0.6	-1.1							112			107

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		
11	3.0	4.4	1.2	3.7	W	6	W			14.5	2.0		0.2
12	1.7	5.4	-1.4	5.0	W	7	WNW			10.0	4.5		0.7
13	1.3	3.2	-0.3	2.2	WNW	6	WSW			20.5	4.0		0.1
14	2.7	4.5	0.4	3.5	WNW	7	WSW			1.0	0.5		0.1
15	1.7	3.3	0.0	1.7	SW	5	WNW			10.5	4.5		0.5
16	4.3	6.0	2.5	3.0	SW	6	WSW			0.0	0.0		0.1
17	5.3	9.4	2.0	1.7	NNE	4	WSW			0.0	0.0		3.4
18	8.8	11.6	2.8	2.8	S	6	SSE			6.5	3.5		0.2
19	7.1	11.5	0.2	3.1	W	6	WNW			0.0	0.0		2.2
20	3.9	10.6	-0.9	0.7	N	2	WNW			0.0	0.0		4.4
前半旬	2.1	4.2	0.0	3.2	W					56.5			1.6
後半旬	5.9	9.8	1.3	2.3	SW					6.5			10.3
旬	4.0	7.0	0.7	2.7	W					63.0			11.9
平年差/比	-0.4	-0.4	-0.7							164			69

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		
11	3.0	4.4	0.5	3.7	W	6	WSW			8.5	2.5		0.3
12	2.2	4.9	-1.5	4.6	W	7	W			3.5	2.0		0.7
13	1.5	3.5	0.3	1.9	W	4	W			21.5	6.5		0.0
14	2.1	4.1	0.3	2.7	SE	5	NNW			2.5	1.0		0.1
15	1.3	3.2	0.2	1.9	SE	4	W			4.5	1.5		0.4
16	2.5	6.1	0.4	2.4	SE	5	WSW			0.0	0.0		0.2
17	4.5	8.9	0.9	2.4	SE	3	SSE			0.0	0.0		3.5
18	7.9	11.5	4.7	2.6	SSE	4	SSW			12.0	6.0		1.1
19	7.1	11.2	0.3	2.8	WNW	5	W			0.0	0.0		2.8
20	4.7	11.6	0.6	1.8	SE	3	E			0.0	0.0		5.1
前半旬	2.0	4.0	0.0	3.0	W					40.5			1.5
後半旬	5.3	9.9	1.4	2.4	SE					12.0			12.7
旬	3.7	6.9	0.7	2.7	SE					52.5			14.2
平年差/比	-1.1	-0.9	-1.3							129			74

地域気象観測旬報

2009年1月11日～20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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	0.1	1.7	-2.0	1.3	SSE	3.6	SSE	9.6	NNW	7.0	2.5	1.0	0.0	
12	-0.4	2.0	-3.0	1.3	SSE	3.7	SSE	9.9	NW	15.5	3.5	1.0	0.4	
13	-0.3	1.1	-2.5	1.2	SE	3.3	SE	9.4	NNW	17.5	3.5	1.5	0.0	
14	0.0	2.0	-2.8	1.9	SSE	5.1	SSE	11.4	SE	10.5	2.5	0.5	0.2	
15	-0.4	2.2	-3.1	1.2	SE	3.7	SE	6.3	NNW	17.0	3.5	1.5	1.2	
16	1.3	3.0	-1.3	2.8	SSE	4.6	SSE	8.6	S	1.0	0.5	0.5	0.2	
17	1.9	6.9	-1.0	1.4	SSE	3.1	SSE	5.6	SSE	0.0	0.0	0.0	5.4	
18	6.4	9.9	0.6	2.3	SSE	4.7	SSE	9.8	SSE	6.5	3.0	1.0	2.0	
19	4.3	8.5	-1.8	1.7	N	4.7	SSE	12.7	N	0.0	0.0	0.0	3.0	
20	1.7	8.9	-1.9	0.5	SSE	3.5	N	5.7	N	0.0	0.0	0.0	5.4	
前半旬	-0.2	1.8	-2.7	1.4	SE					67.5			1.8	
後半旬	3.1	7.4	-1.1	1.7	SSE					7.5			16.0	
旬	1.5	4.6	-1.9	1.6	SSE					75.0			17.8	
平年差/比	-0.8	-1.0	-1.3							135			119	

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	-1.7	-0.2	-4.0	1.8	WSW	5.9	WSW	10.2	SW	3.5	1.0	0.5	0.6	
12	-2.2	1.0	-4.8	3.3	WSW	6.2	W	11.1	W	13.5	2.5	1.0	0.5	
13	-2.0	-0.1	-6.5	0.9	SW	4.7	WSW	8.8	W	23.5	5.0	1.5	0.0	
14	-2.9	0.1	-8.6	1.4	WSW	5.1	WNW	9.9	WNW	7.0	2.0	0.5	0.4	
15	-2.7	-0.5	-5.8	0.6	W	4.1	W	8.7	W	8.0	2.0	1.0	0.2	
16	-1.9	2.2	-6.3	0.8	WSW	4.9	WSW	11.2	WSW	0.5	0.5	0.5	0.4	
17	-1.0	5.2	-5.7	0.5	E	3	SW	5.1	SW	0.0	0.0	0.0	4.0	
18	4.3	8.6	-2.0	1.6	S	4.8	SW	10.6	WSW	2.0	1.0	0.5	0.5	
19	2.4	6.8	-3.2	2.0	W	7	W	12.2	W	1.0	1.0	1.0	2.1	
20	0.0	7.2	-3.6	0.5	WNW	2.3	NNW	4.2	NNW	0.0	0.0	0.0	5.4	
前半旬	-2.3	0.1	-5.9	1.6	SW					55.5			1.7	
後半旬	0.8	6.0	-4.2	1.1	S					3.5			12.4	
旬	-0.8	3.0	-5.0	1.3	WSW					59.0			14.1	
平年差/比	-1.5	-1.2	-2.5							134			76	

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	-2.1	-1.1	-3.5	0.0	-	0	-	0.9	ESE	5.5	1.0	0.5	0.0	
12	-2.6	-0.4	-5.0	0.1	N	1.6	N	6.7	NE	14.0	3.5	1.5	0.1	
13	-2.2	-1.2	-5.4	0.1	ESE	1.5	ESE	3.2	NNW	17.5	3.0	1.0	0.0	
14	-2.3	-0.4	-6.8	0.1	ESE	2.1	ESE	8.6	SSE	19.5	4.0	1.0	0.0	
15	-3.5	-0.6	-7.9	0.3	N	2.9	N	6.9	N	7.5	1.5	1.0	0.5	
16	-1.6	1.3	-7.1	0.4	SSE	2.1	SE	4.5	SSE	2.0	1.5	0.5	0.5	
17	-0.3	3.2	-3.3	0.2	SW	1.2	SSE	2.8	S	0.0	0.0	0.0	4.0	
18	3.1	5.7	-2.3	0.8	SSW	2.5	SSE	7.8	SE	8.5	3.5	1.0	0.3	
19	1.4	4.7	-3.5	0.8	NNE	2.6	N	6.2	NNW	0.5	0.5	0.5	2.4	
20	-0.2	5.7	-3.8	0.4	NNW	1.6	NNW	3.2	SE	0.0	0.0	0.0	4.5	
前半旬	-2.5	-0.7	-5.7	0.1	N					64.0			0.6	
後半旬	0.5	4.1	-4.0	0.5	S					11.0			11.7	
旬	-1.0	1.7	-4.9	0.3	S					75.0			12.3	
平年差/比	-1.3	-1.6	-2.2							153			81	

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	0.5	1.7	-0.3	1.3	SSW	4	WSW			2.0	1.0		0.0	
12	0.9	3.2	-2.1	3.1	WSW	6	WSW			6.5	2.0		1.0	
13	0.1	1.1	-1.0	1.5	SW	3	SW			10.0	2.5		0.3	
14	-0.1	0.9	-2.1	0.3	SSW	2	SW			14.0	3.5		0.0	
15	-0.3	2.5	-2.2	0.5	NNE	2	SW			6.0	3.5		1.2	
16	0.2	2.4	-1.2	0.3	NW	2	ENE			2.0	1.0		0.2	
17	1.0	5.6	-1.3	0.3	SW	1	NE			0.0	0.0		2.1	
18	4.8	10.4	-0.1	1.6	E	4	S			6.5	3.0		1.3	
19	3.8	7.4	-1.8	1.8	WSW	5	WSW			0.0	0.0		2.7	
20	2.0	10.0	-2.1	0.4	N	2	N			0.0	0.0		6.2	
前半旬	0.2	1.9	-1.5	1.3	SW					38.5			2.5	
後半旬	2.4	7.2	-1.3	0.9	WSW					8.5			12.5	
旬	1.3	4.5	-1.4	1.1	WSW					47.0			15.0	
平年差/比	-1.3	-1.7	-1.1							112			84	

地域気象観測旬報

2009年1月11日～20日 島根県 (68)
(4/5)

観測所名	浜田									10 以上積算気温			11
	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		
11	4.7	8.2	2.3	8.3	WSW	15.3	SW	25.5	WSW	0.0	0.0	0.0	0.2
12	3.4	7.7	-0.2	10.3	WSW	16.8	WSW	27.9	WSW	0.0	0.0	0.0	1.0
13	2.4	4.6	0.2	5.2	WSW	12.5	SW	17.5	WSW	6.5	2.5	0.5	0.4
14	3.1	5.6	0.9	6.5	W	11	SW	18.1	WSW	4.0	2.0	1.5	0.1
15	4.1	6.1	1.1	4.7	W	8.7	W	12.9	N	0.0	0.0	0.0	2.6
16	5.3	7.6	3.1	6.4	WSW	13.7	SW	21.7	WSW	1.0	1.0	1.0	0.7
17	6.6	10.0	2.5	2.9	S	5.5	S	8.9	SSW	0.0	0.0	0.0	2.2
18	10.6	15.4	4.3	4.8	SSW	10.6	SW	16.3	SW	5.5	3.5	1.5	1.3
19	7.8	13.3	1.4	6.0	W	13.8	SW	19.1	WSW	0.0	0.0	0.0	4.0
20	6.3	11.8	1.7	2.1	NE	3.5	ENE	4.8	N	0.0	0.0	0.0	5.2
前半旬	3.5	6.4	0.9	7.0	WSW					10.5			4.3
後半旬	7.3	11.6	2.6	4.4	S					6.5			13.4
旬	5.4	9.0	1.7	5.7	WSW					17.0			17.7
平年差/比	-0.3	+0.6	-1.3							42			81

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		
11	-1.3	0.7	-3.1	1.5	W	5	W			2.5	1.5		0.0
12	-1.7	1.0	-4.0	4.0	W	8	W			20.5	6.5		0.9
13	-1.2	0.7	-2.7	1.8	W	5	W			16.5	5.5		1.2
14	-1.8	0.6	-6.4	0.8	W	3	W			16.5	2.5		0.1
15	-2.2	0.8	-4.9	0.8	W	3	W			9.5	3.5		1.8
16	-2.0	1.5	-6.5	0.3	W	2	WSW			1.5	0.5		0.6
17	-0.1	3.6	-2.3	0.3	W	2	W			0.0	0.5		1.7
18	1.1	6.7	-2.0	0.8	ENE	3	SSW			4.0	1.5		1.4
19	1.5	5.0	-3.3	2.0	W	5	W			0.0	0.0		2.0
20	-0.3	7.4	-4.1	0.5	ENE	2	E			0.0	0.0		6.1
前半旬	-1.6	0.8	-4.2	1.8	W					65.5			4.0
後半旬	0.0	4.8	-3.6	0.8	W					5.5			11.8
旬	-0.8	2.8	-3.9	1.3	W					71.0			15.8
平年差/比	-1.6	-1.8	-1.4							161			74

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		
11	-0.3	1.6	-1.6	2.2	WNW	4.4	W	12.1	WSW	2.5	1.5	0.5	0.2
12	-1.1	2.1	-3.5	2.9	W	6.2	W	14.3	WSW	6.5	2.5	1.0	0.7
13	-1.6	-0.1	-2.9	1.5	S	3.9	NW	9.6	WNW	8.0	1.5	1.0	0.0
14	-1.4	0.0	-5.1	1.8	SSW	4.7	N	9.7	N	20.0	5.0	1.5	0.0
15	-1.9	1.9	-5.0	1.0	S	3.5	NNW	6.5	W	7.0	5.0	2.0	1.8
16	-0.3	1.2	-4.8	1.0	S	3.1	SSE	7.5	SSE	3.0	1.0	0.5	0.0
17	0.0	4.9	-4.0	0.4	N	2.4	S	4.6	SSE	0.0	0.0	0.0	2.3
18	4.1	10.6	-2.7	1.6	S	4.2	S	9.4	SSE	8.0	4.0	1.5	1.4
19	2.9	7.0	-3.2	2.0	NW	5.1	NW	10.9	WSW	0.5	0.5	0.5	2.2
20	0.8	8.5	-3.3	1.2	N	3.4	N	4.8	N	0.0	0.0	0.0	5.7
前半旬	-1.3	1.1	-3.6	1.9	S					44.0			2.7
後半旬	1.5	6.4	-3.6	1.2	N					11.5			11.6
旬	0.1	3.8	-3.6	1.6	S					55.5			14.3
平年差/比	-1.3	-0.9	-1.6							98			73

観測所名	高津									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	瞬間	風向	日計	1時間		
11	3.7	6.7	0.9	7.4	WNW	11	W			0.5	0.5		
12	2.9	6.3	0.4	9.8	WNW	14	WNW			0.0	0.0		
13	2.4	5.4	-0.1	6.0	WNW	10	WNW			0.5	0.5		
14	1.7	3.9	-0.3	5.5	S	10	NW			5.0	2.5		
15	2.3	5.6	0.4	4.3	NW	8	NW			1.5	1.5		
16	2.6	6.0	0.4	4.0	S	7	W			0.5	0.5		
17	4.5	8.5	2.3	4.5	S	7	S			0.0	0.0		
18	10.0	14.1	5.2	5.7	S	9	S			3.5	2.0		
19	6.9	11.4	0.5	5.6	NW	11	NW			0.0	0.0		
20	5.1	10.6	1.0	3.1	S	5	S			0.0	0.0		
前半旬	2.6	5.6	0.3	6.6	WNW					7.5			
後半旬	5.8	10.1	1.9	4.6	S					4.0			
旬	4.2	7.9	1.1	5.6	S					11.5			
平年差/比	//	//	//							//			

地域気象観測旬報

2009年1月11日～20日 島根県 (68)
(5/5)

観測所名	益田									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	瞬間	風向	日計	1時間	10分	
11	4.2	7.1	2.2	3.3	W	6	WSW			0.5	0.5		1.0
12	3.5	6.9	1.0	4.0	W	6	WNW			0.5	0.5		1.7
13	3.0	4.9	0.8	2.9	WSW	5	SW			0.5	0.5		0.6
14	2.6	4.0	1.2	2.9	S	5	SSW			9.0	5.5		0.1
15	2.9	6.0	0.6	2.3	S	4	SSW			1.0	1.0		0.9
16	4.0	5.6	2.3	2.5	S	4	S			0.5	0.5		0.0
17	5.4	9.8	3.1	1.4	S	4	S			0.0	0.0		2.0
18	10.6	14.6	3.4	2.5	S	5	S			3.0	2.0		2.4
19	7.6	11.3	1.2	2.4	WNW	5	WNW			0.0	0.0		3.1
20	5.8	11.6	1.3	1.1	S	2	S			0.0	0.0		4.8
前半旬	3.2	5.8	1.2	3.1	S					11.5			4.3
後半旬	6.7	10.6	2.3	2.0	S					3.5			12.3
旬	5.0	8.2	1.7	2.5	S					15.0			16.6
平年差/比	-0.1	-0.1	-0.3							39			72

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分	
11	1.0	3.3	-1.1	1.2	SW	3.6	SSW	7.7	E	1.5	0.5	0.5	0.1
12	0.6	3.8	-2.0	2.2	S	5.7	SSE	12.6	S	15.5	4.0	1.0	1.5
13	0.0	2.9	-1.6	1.0	SSW	3.4	S	6.0	SSW	4.5	1.0	0.5	1.4
14	0.0	3.1	-3.2	1.3	SW	4.8	SSW	7.9	SSW	8.5	3.0	1.0	0.4
15	0.1	3.1	-1.8	0.5	WSW	2.9	SSW	4.9	SSW	4.0	2.0	1.0	2.0
16	0.4	4.6	-3.5	1.1	SW	4.2	SW	6.6	SW	2.5	1.0	0.5	0.6
17	1.4	5.5	-1.0	0.4	SSW	2.6	SSW	4.8	SE	0.5	0.5	0.5	0.3
18	5.8	12.2	-0.5	1.9	SSW	6.5	SSW	11.0	SSW	7.0	5.0	1.5	1.0
19	4.3	9.7	-1.1	1.5	NE	5.6	NE	10.0	NNE	0.0	0.0	0.0	3.8
20	3.2	11.8	-1.4	0.4	SSE	3	NNE	5.5	NNE	0.0	0.0	0.0	4.8
前半旬	0.3	3.2	-1.9	1.2	SW					34.0			5.4
後半旬	3.0	8.8	-1.5	1.1	SSW					10.0			10.5
旬	1.7	6.0	-1.7	1.2	SSW					44.0			15.9
平年差/比	-1.2	-1.0	-1.3							101			80

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分	
11	0.4	2.4	-1.3	3.3	NE	8	NE			0.5	0.5		0.1
12	-0.2	3.4	-2.7	3.0	NE	8	NE			11.0	3.0		1.3
13	-0.6	1.7	-2.7	2.9	NE	7	NE			2.0	0.5		2.3
14	-1.3	2.4	-6.2	2.1	NE	7	NE			3.0	1.5		1.1
15	-0.9	2.3	-4.9	2.3	NE	6	ENE			3.5	1.5		1.6
16	-1.2	3.5	-5.7	1.0	NE	4	NNE			0.0	0.0		0.2
17	0.8	3.3	-0.8	0.6	NE	2	SSW			0.0	0.0		0.3
18	3.2	9.8	-0.4	1.2	WSW	5	WSW			7.0	3.0		0.5
19	4.2	9.1	-1.8	3.8	NE	10	ENE			0.0	0.0		5.0
20	2.1	10.2	-2.1	1.0	NE	5	ENE			0.0	0.0		4.9
前半旬	-0.5	2.4	-3.6	2.7	NE					20.0			6.4
後半旬	1.8	7.2	-2.2	1.5	NE					7.0			10.9
旬	0.7	4.8	-2.9	2.1	NE					27.0			17.3
平年差/比	//	//	//							//			//

地域雨量観測旬報

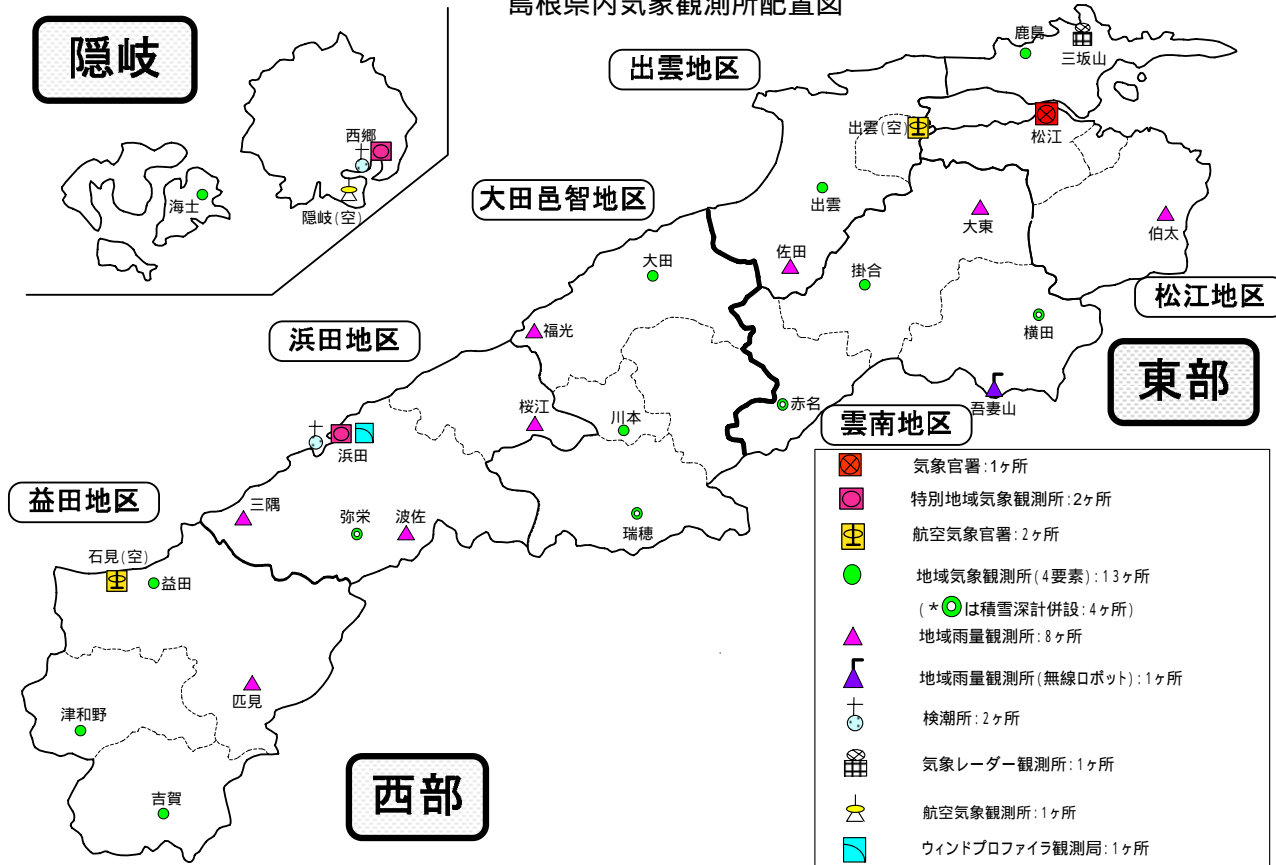
2009年1月11日～20日 島根県 (68)

(1/1)

観測所名	大東				伯太				佐田				福光				吾妻山				桜江			
	降水量(mm)				降水量(mm)				降水量(mm)				降水量(mm)				降水量(mm)				降水量(mm)			
	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間
11	8.0		3.5		8.0		2.0		10.0		3.5		3.5		2.5		×		×		0.0		0.0	
12	20.0		5.5		20.0		3.5		9.0		3.0		0.5		0.5		×		×		0.5		0.5	
13	15.5		2.5		21.5		4.0		25.5		8.0		12.0		5.5		×		×		18.5		2.5	
14	3.0		1.0		6.5		2.0		6.5		2.0		2.0		1.0		×		×		13.0		4.0	
15	7.0		1.5		11.0		3.5		14.5		3.5		1.5		0.5		×		×		6.0		1.5	
半旬計/最大	53.5	239	5.5		67.0	284	4.0		65.5	237	8.0		19.5	123	5.5		×	//			38.0	157	4.0	
16	0.0		0.0		0.0		0.0		1.5		0.5		0.0		0.0		×		×		1.5		1.0	
17	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		×		×		0.0		0.0	
18	5.5		3.5		4.0		3.0		8.0		3.5		7.0		3.5		×		×		7.0		3.0	
19	1.0		0.5		2.5		2.0		0.0		0.0		0.0		0.0		×		×		0.0		0.0	
20	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		×		×		0.0		0.0	
半旬計/最大	6.5	28	3.5		6.5	27	3.0		9.5	34	3.5		7.0	45	3.5		×	//			8.5	34	3.0	
旬計	60.0	129			73.5	149			75.0	133			26.5	80			×	//			46.5	94		
旬最大	20.0		5.5		21.5		4.0		25.5		8.0		12.0		5.5						18.5		4.0	
起日	12		12		13		13		13		13		13		13						13		14	

観測所名	三隅				波佐				匹見															
	降水量(mm)				降水量(mm)				降水量(mm)				降水量(mm)				降水量(mm)				降水量(mm)			
	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間
11	0.0		0.0		3.0		1.0		3.0		1.0													
12	0.0		0.0		11.5		4.0		16.5		4.5													
13	1.5		1.0		17.5		7.0		5.5		2.0													
14	0.5		0.5		25.5		6.5		18.5		3.5													
15	0.5		0.5		7.5		2.5		4.0		1.5													
半旬計/最大	2.5	13	1.0		65.0	212	7.0		47.5	188	4.5													
16	1.0		0.5		2.5		1.0		1.0		1.0													
17	0.0		0.0		0.0		0.0		1.0		0.5													
18	7.0		3.0		9.0		4.0		5.0		3.0													
19	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0													
20	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0													
半旬計/最大	8.0	42	3.0		11.5	38	4.0		7.0	28	3.0													
旬計	10.5	26			76.5	126			54.5	110														
旬最大	7.0		3.0		25.5		7.0		18.5		4.5													
起日	18		18		14		13		14		12													

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17日から2月16日までの天候見通し)

平成21年1月16日
広島地方気象台発表

<特に注意を要する事項>

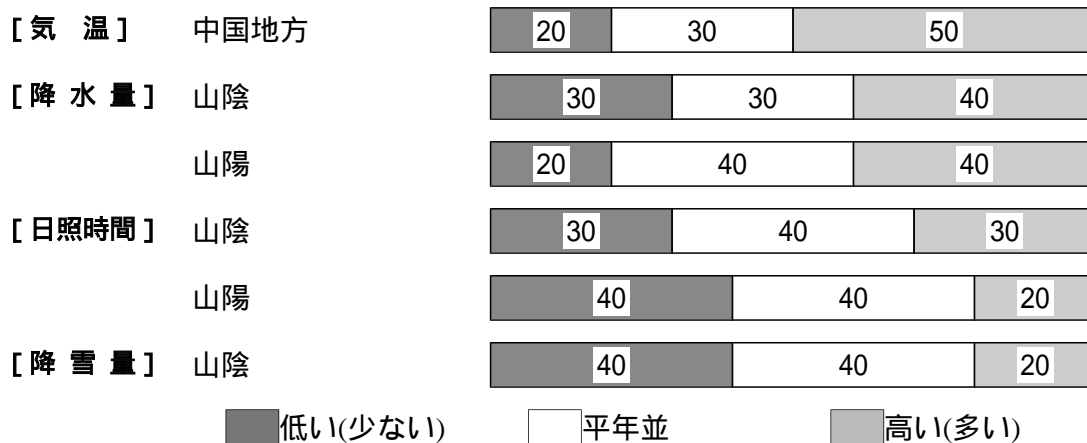
1週目は気温が高くなる見込みです。なだれに注意して下さい。

<予想される向こう1か月の天候>

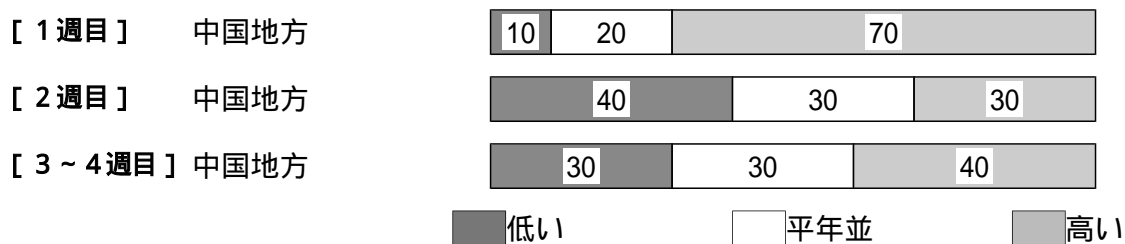
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。山陰では平年と同様に曇りや雪または雨の日が多く、山陽では平年に比べ曇りや雨または雪の日が多いでしょう。

向こう1か月の気温は高い確率50%、山陽の降水量は平年並または多い確率ともに40%、山陽の日照時間は平年並または少ない確率ともに40%、山陰の降雪量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週目は高い確率70%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17日(土) ~ 2月16日(月)
1週目 : 1月17日(土) ~ 1月23日(金)
2週目 : 1月24日(土) ~ 1月30日(金)
3~4週目 : 1月31日(土) ~ 2月13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23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	139.9	79.7	58	3.9	3.6	3.9
西郷	3.6	135.7	88.4	51	3.8	3.4	3.6
浜田	5.5	94.3	73.8	0	5.6	5.2	5.5
鳥取	3.5	182.9	74.3	116	3.6	3.2	3.5
米子	3.9	140.3	81.8	78	4.0	3.7	3.9
境	4.2	158.8	73.8	58	4.2	3.9	4.1
広島	5.1	52.2	144.9	0	5.0	4.8	5.1
呉	5.4	49.8	147.7	0	5.5	5.2	5.4
福山	3.9	38.2	148.5	0	3.8	3.6	3.9
岡山	4.6	36.0	155.4	0	4.5	4.3	4.6
津山	2.0	50.7	129.2	31	2.0	1.7	2.1

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	83 ~ 115	95 ~ 105	55 ~ 97
山陰	-0.4 ~ +0.5	84 ~ 106	92 ~ 105	62 ~ 111
山陽	-0.3 ~ +0.5	66 ~ 111	95 ~ 105	23 ~ 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	-0.6 ~ +0.6	-0.7 ~ +0.6	-0.5 ~ +0.8
山陰	-0.7 ~ +0.7	-0.8 ~ +0.7	-0.5 ~ +0.9
山陽	-0.6 ~ +0.6	-0.6 ~ +0.6	-0.4 ~ +0.8

< 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。