

島根県農業気象速報

平成20年12月上旬

島根県
松江地方気象台

平成20年12月11日発行

気象概況 平成20年12月上旬

前半は高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、後半は気圧の谷や寒気の影響で雨や雪となり、6日には各地で積雪となった。

日付	天気概況	松江
1日	高気圧に覆われる	快晴
2日	高気圧に覆われる	晴時々曇
3日	高気圧に覆われる	曇時々晴
4日	高気圧に覆われる	曇一時晴
5日	気圧の谷の影響を受ける	雨
6日	冬型の気圧配置が強まる	雪
7日	高気圧に覆われる	曇一時晴
8日	気圧の谷の影響を受ける	曇時々雨
9日	気圧の谷の影響を受ける	曇時々雨
10日	高気圧に覆われる	晴

気象官署の観測値(12月上旬)

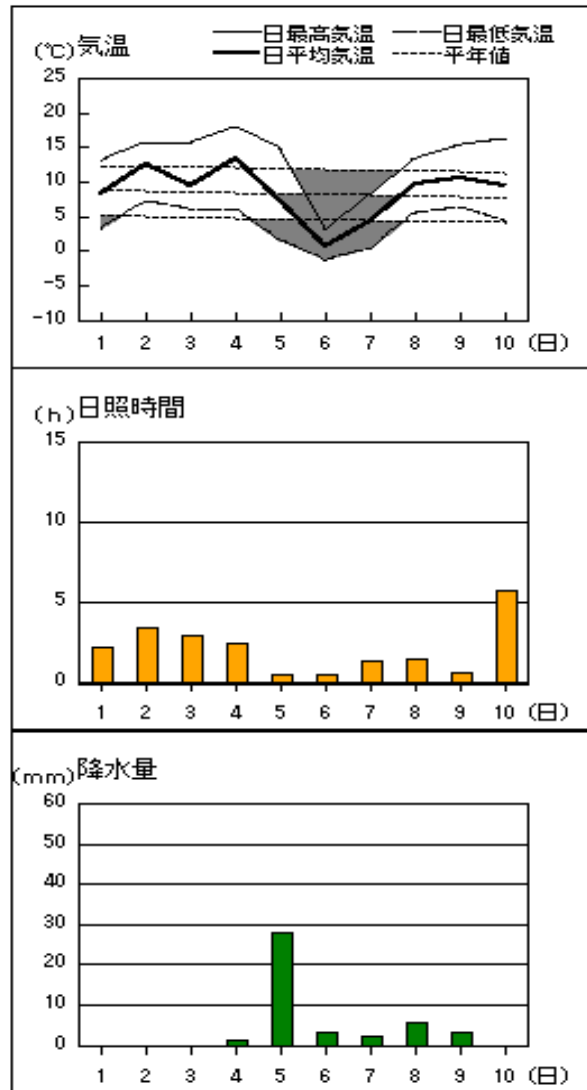
要素	気温()						降水量(mm)		日照時間(h)	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	7.9	7.9	13.2	12.4	3.4	4.0	42.5	40.3	34.4	32.4
浜田	9.8	9.6	14.5	13.3	5.6	5.9	53.5	32.4	32.7	30.7
西郷	8.6	8.2	13.4	12.2	4.0	4.2	43.0	47.0	21.1	31.6

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

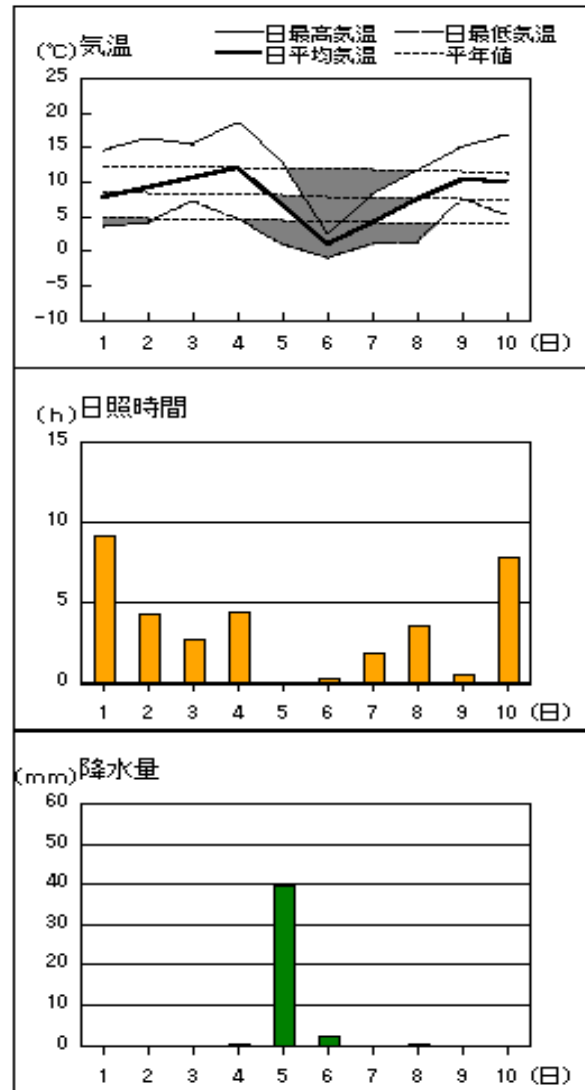
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2008年12月1日-2008年12月10日

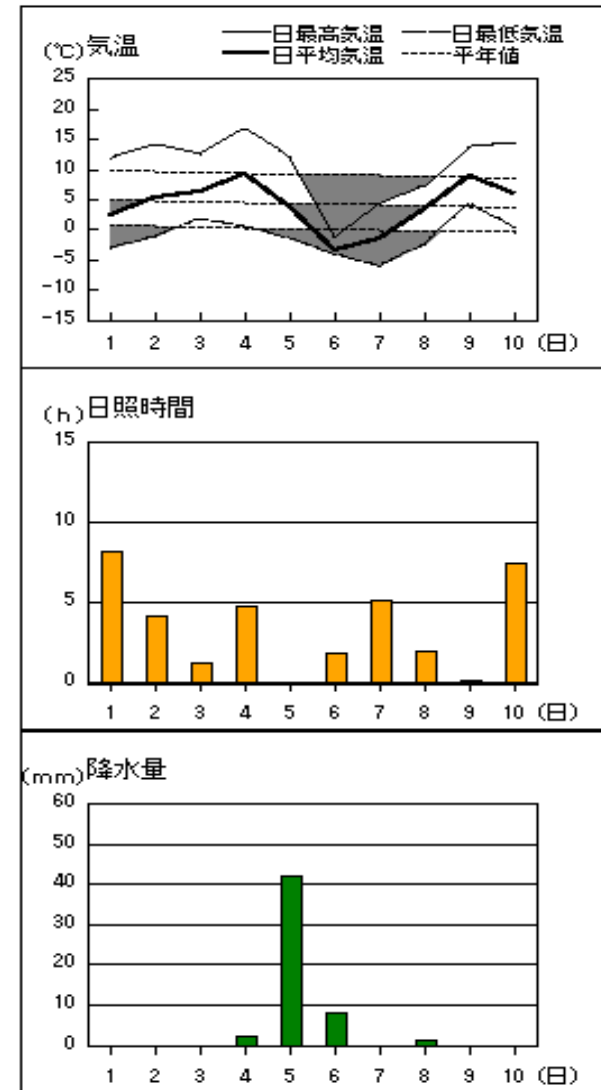
西郷



松江

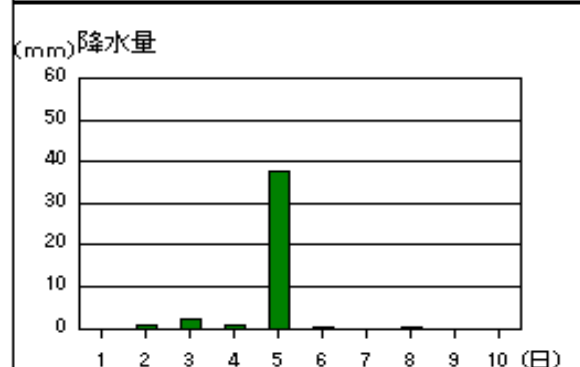
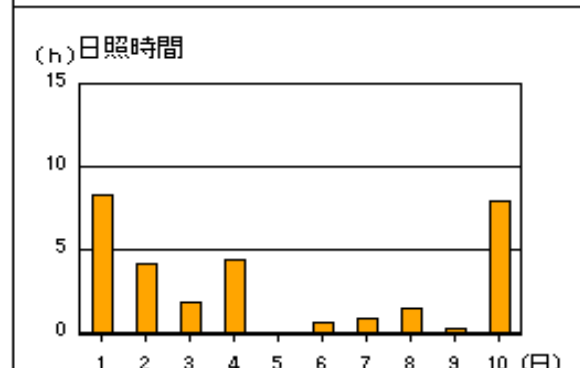
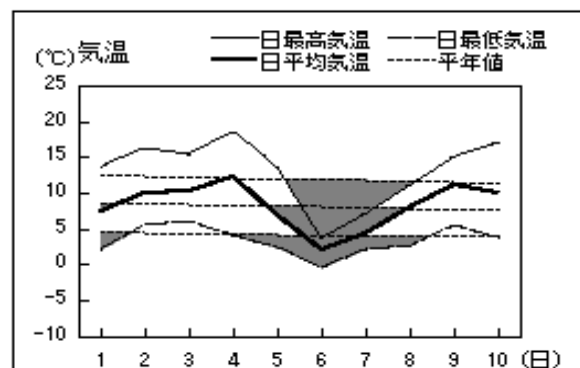


横田

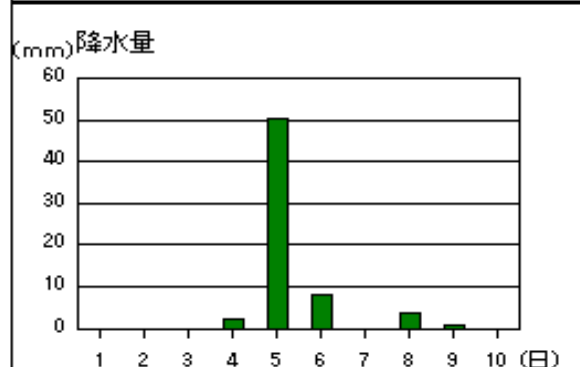
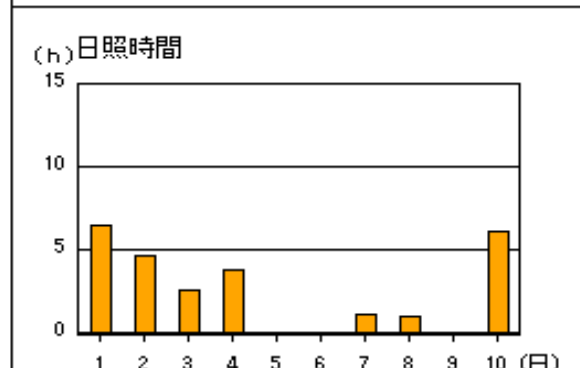
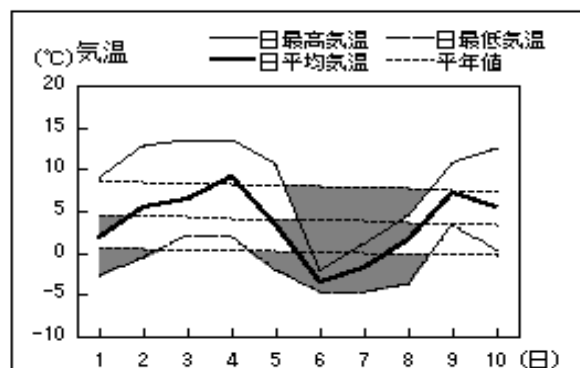


アメダス 気象経過図：2008年12月1日-2008年12月10日

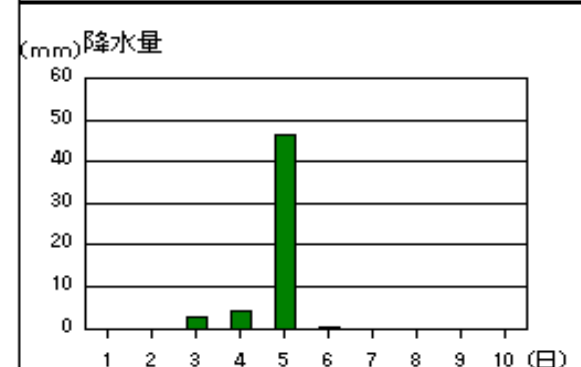
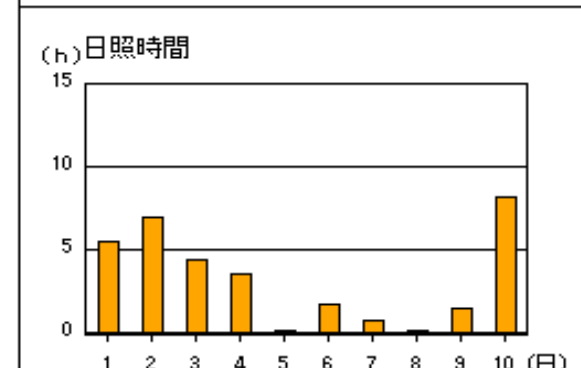
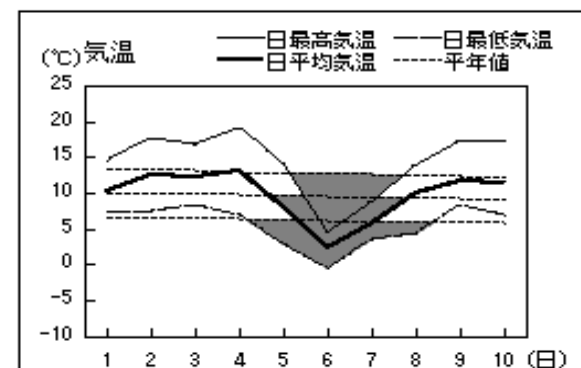
出雲



赤名

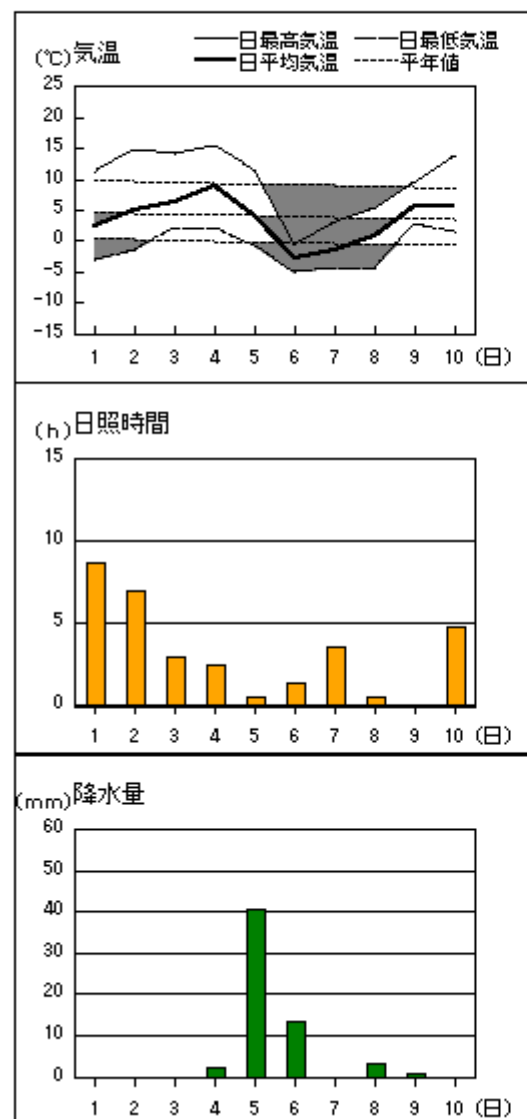


浜田

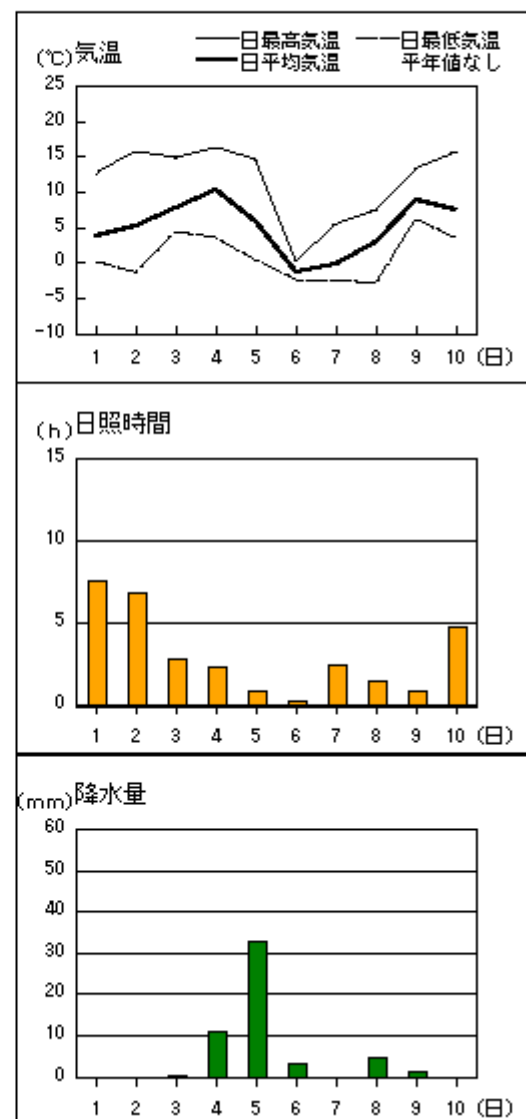


アメダス 気象経過図：2008年12月1日-2008年12月10日

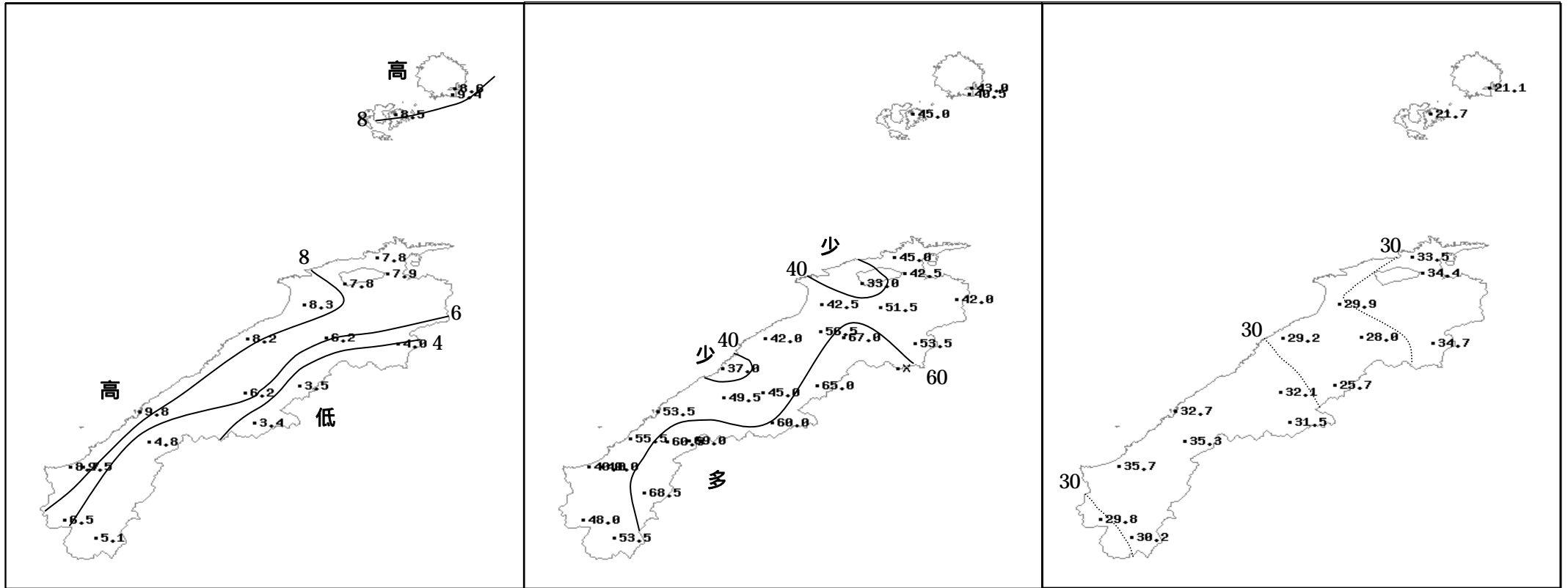
瑞穂



吉賀



2008年(平成20年)12月上旬の気象分布図



平均気温 ()

降水量 (mm)

日照時間 (h)

地域気象観測旬報

2008年12月1日～10日 島根県 (68)
(1/5)

観測所名	西郷										10 以上積算気温			37
	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	8.2	13.1	3.3	2.1	NW	6.4	SSW	10.8	SSW	0.0	0.0	0.0	2.2	
2	12.5	15.8	7.2	3.5	SW	8.7	SSW	14.0	SSW	0.0	0.0	0.0	3.4)	
3	9.6	15.8)	6.0)	1.8	NW	3.3	NW	5.3	SW	0.0	0.0)	0.0)	2.9	
4	13.3	18.0	6.2	5.0	SW	11.5	SW	20.3	SSW	1.5	1.5	0.5	2.4	
5	7.1	14.9	1.6	6.7	W	12.2	W	22.5	W	28.0	6.0	2.0	0.5	
6	0.7	3.2	-1.2	6.5	W	11.3	W	21.4	WSW	3.0	1.0	0.5	0.5	
7	4.4	8.2	0.4	2.6	WSW	6.9	SSW	12.0	SSW	2.0	1.0	1.0	1.4	
8	9.8	13.3	5.4	4.3	SSW	8.5	SSW	16.1	SSW	5.5	3.5	1.5	1.5	
9	10.7	15.3	6.3	2.1	NW	6.9	SSW	12.0	W	3.0	2.0	1.0	0.6	
10	9.4	16.4	4.5	2.0	NW	5.8	SSW	10.0	WNW	0.0	0.0	0.0	5.7	
前半旬	10.1	15.5	4.9	3.8	NW					29.5			11.4	
後半旬	7.0	11.3	3.1	3.5	NW					13.5			9.7	
旬	8.6	13.4	4.0	3.7	NW					43.0			21.1	
平年差/比	+0.3	+1.5	-0.6							95			72	

観測所名	西郷岬										10 以上積算気温			72
	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	9.7	12.7	4.9	4.1	SSW	9	SSW			0.0	0.0			
2	13.1	16.0	9.7	5.9	SW	11	SW			0.0	0.0			
3	11.2	14.8	8.2	2.4	NNW	6	S			0.0	0.0			
4	14.4	17.1	8.8	7.3	SSW	14	SSW			1.5	1.5			
5	6.7	14.4	0.8	9.4	WNW	14	WNW			27.0	6.0			
6	0.5	2.9	-1.5	8.9	WNW	15	WSW			1.5	0.5			
7	5.0	7.8	1.9	5.6	WSW	10	W			2.0	1.0			
8	10.0	12.7	6.4	7.9	S	14	S			4.5	4.0			
9	11.5	14.6	9.1	3.8	NNW	10	SSW			4.0	2.0			
10	11.4	16.3	7.9	2.8	NNW	7	W			0.0	0.0			
前半旬	11.0	15.0	6.5	5.8	SW					28.5				
後半旬	7.7	10.9	4.8	5.8	W					12.0				
旬	9.4	12.9	5.6	5.8	WNW					40.5				
平年差/比	//	//	//							//				

観測所名	海士										10 以上積算気温			46
	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	9.2	13.5	2.1	1.1	SW	3	SSW			0.0	0.0		2.8	
2	12.4	16.0	5.1	2.4	WSW	5	SW			2.5	2.5		4.5	
3	8.7	16.2	4.4	0.5	ENE	3	SSW			4.5	3.0		2.0	
4	12.5	17.8	4.5	2.4	SW	6	SW			2.0	1.5		1.5	
5	7.3	14.8	1.8	6.2	W	9	W			26.5	6.5		2.1	
6	1.0	3.4	-1.0	5.8	W	9	W			2.0	1.0		0.4	
7	4.8	8.1	0.6	1.8	WSW	5	W			3.0	1.0		0.7	
8	10.2	13.5	5.7	2.4	SSW	6	SSW			2.0	1.0		1.6	
9	10.5	15.1	4.6	0.9	WSW	5	W			2.5	0.5		0.4	
10	8.6	16.3	2.0	1.2	ENE	6	W			0.0	0.0		5.7	
前半旬	10.0	15.7	3.6	2.5	W					35.5			12.9	
後半旬	7.0	11.3	2.4	2.4	W					9.5			8.8	
旬	8.5	13.5	3.0	2.5	W					45.0			21.7	
平年差/比	-0.3	+1.6	-1.7							117			88	

観測所名	鹿島										10 以上積算気温			32
	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	6.8)	14.4)	2.4)	1.1)	E)	4.2)	SW)	7.7)	SW)	0.0	0.0)	0.0)	9.0	
2	9.9	16.6	4.8	1.6	E	4.2	SW	7.1	SSW	0.0	0.0	0.0	4.6	
3	10.6	15.8	5.3	1.1	ENE	3.7	S	6.1	SSW	0.0	0.0	0.0	2.8	
4	11.2	18.9	3.6	1.2	ENE	6.3	SW	8.7	SW	1.0	0.5	0.5	4.1	
5	6.9	12.9	0.4	3.8	W	9.4	W	16.7	W	41.0	10.5	3.0	0.0	
6	1.3	3.6	-1.0	5.7	W	11.1	W	18.5	W	2.5	1.5	1.0	1.0	
7	4.0	8.6	0.9	2.0	SSE	4.5	SSW	7.6	SW	0.0	0.0	0.0	1.5	
8	7.3	10.9	1.2	2.3	S	5.4	S	9.4	S	0.5	0.5	0.5	2.5	
9	10.1	15.1	5.9	0.7	NE	3.6	S	7.0	S	0.0	0.0	0.0	0.5	
10	9.4	17.3	2.0	1.1	ENE	4.9	SW	7.2	SW	0.0	0.0	0.0	7.5	
前半旬	9.1	15.7	3.3	1.8	ENE)					42.0			20.5	
後半旬	6.4	11.1	1.8	2.4	S					3.0			13.0	
旬	7.8	13.4	2.6	2.1	ENE)					45.0			33.5	
平年差/比	-0.2	+1.5	-1.6							106			112	

]: 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12月1日～10日 島根県 (68)
(2/5)

観測所名	斐川									10 以上積算気温			23
	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		
1	7.8	14.3	3.0	3.7	S	7	SSE			0.0	0.0		
2	9.5	16.5	4.4	2.5	S	5	S			0.5	0.5		
3	10.6	15.4	5.9	2.8	S	6	SSE			0.5	0.5		
4	12.0	18.8	3.5	3.3	SSW	8	SW			0.5	0.5		
5	6.9	13.9	1.2	6.5	WNW	13	WNW			29.5	8.0		
6	1.2	2.7	-0.8	8.0	W	13	W			1.0	0.5		
7	3.9	8.1	1.0	4.0	S	6	S			0.0	0.0		
8	7.9	11.0	4.1	3.1	SW	9	SSE			1.0	1.0		
9	9.5	12.5	5.4	1.8	SE	7	S			0.0	0.0		
10	9.1	17.1	2.6	2.3	SSW	6	WSW			0.0	0.0		
前半旬	9.4	15.8	3.6	3.8	S					31.0			
後半旬	6.3	10.3	2.5	3.8	S					2.0			
旬	7.8	13.0	3.0	3.8	S					33.0			
平年差/比	//	//	//							//			

観測所名	松江									10 以上積算気温			33
	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		
1	7.9	14.6	3.4	1.6	W	4.9	W	7.7	SW	0.0	0.0	0.0	9.1
2	9.2	16.3	4.2	1.2	W	3.6	W	8.9	W	0.0	0.0	0.0	4.3
3	10.6	15.4	7.2	1.4	W	3.7	W	5.6	WSW	0.0	0.0	0.0	2.7
4	12.1	18.4	4.8	1.7	SW	5.4	SW	11.3	SW	0.5	0.5	0.5	4.4
5	6.5	12.9	0.9	6.2	W	12.1	W	20.3	WNW	39.5	12.5	3.0	0.0
6	1.0	2.7	-1.0	8.6	W	15.1	W	25.3	W	2.0	0.5	0.5	0.3
7	4.0	8.4	1.0	1.8	SSW	4.8	SSW	8.1	SSW	0.0	0.0	0.0	1.8
8	7.5	11.6	1.2	2.4	SSW	7.6	SSW	13.9	S	0.5	0.5	0.5	3.5
9	10.3	15.1	7.4	1.2	NE	3.2	ESE	4.9	SE	0.0	0.0	0.0	0.5
10	9.9	16.9	5.1	1.7	W	5.5	W	8.7	W	0.0	0.0	0.0	7.8
前半旬	9.3	15.5	4.1	2.4	W					40.0			20.5
後半旬	6.5	10.9	2.7	3.1	W					2.5			13.9
旬	7.9	13.2	3.4	2.8	W					42.5			34.4
平年差/比	-0.1	+1.2	-0.9							108			101

観測所名	出雲									10 以上積算気温			54
	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		
1	7.6	13.8	2.0	1.3	SSE	4	SSE			0.0	0.0		8.3
2	10.1	16.4	5.4	1.1	E	3	NE			1.0	1.0		4.1
3	10.3	15.3	6.0	0.8	SSW	3	SW			2.0	1.5		1.9
4	12.2	18.5	4.1	2.1	NNE	5	S			1.0	1.0		4.4
5	7.0	13.8	2.3	3.8	W	7	WNW			37.5	10.5		0.0
6	2.0	3.8	-0.4	4.4	W	7	WNW			0.5	0.5		0.6
7	4.5	7.2	2.0	2.2	S	4	SSE			0.0	0.0		0.9
8	8.1	11.1	2.8	4.5	SSE	7	SSE			0.5	0.5		1.5
9	11.3	15.0	5.6	1.3	S	5	S			0.0	0.0		0.3
10	10.0	17.0	3.7	1.0	WSW	4	WSW			0.0	0.0		7.9
前半旬	9.4	15.6	4.0	1.8	NNE					41.5			18.7
後半旬	7.2	10.8	2.7	2.7	S					1.0			11.2
旬	8.3	13.2	3.4	2.3	W					42.5			29.9
平年差/比	+0.2	+1.2	-0.7							100			102

観測所名	大田									10 以上積算気温			55
	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		
1	7.5	13.4	2.9	2.3	SE	4	SE			0.0	0.0		6.1
2	10.9	17.5	6.6	2.4	SE	4	S			0.5	0.5		5.1
3	10.6	16.8	7.5	1.5	SE	3	SE			0.0	0.0		2.0
4	12.6	17.4	7.2	2.2	SSE	4	SSW			2.5	1.5		4.1
5	7.1	12.8	2.2	2.9	WNW	6	W			38.0	11.5		0.3
6	2.0	3.2	0.1	4.3	W	7	W			0.5	0.5		0.4
7	3.6	7.2	0.7	2.4	SSE	4	SSE			0.0	0.0		1.2
8	7.1	9.5	3.9	3.0	SSE	5	SSW			0.5	0.5		0.9
9	10.6	15.6	7.5	1.9	S	4	S			0.0	0.0		1.4
10	10.2	17.5	5.9	2.0	SE	4	SE			0.0	0.0		7.7
前半旬	9.7	15.6	5.3	2.3	SE					41.0			17.6
後半旬	6.7	10.6	3.6	2.7	SSE					1.0			11.6
旬	8.2	13.1	4.5	2.5	SSE					42.0			29.2
平年差/比	-0.2	+0.8	-0.5							102			102

地域気象観測旬報

2008年12月1日～10日 島根県 (68)
(3/5)

観測所名	掛合									10 以上積算気温				21
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	4.5	12.3	-0.5	1.0	SE	3.3	SSW	7.3	SSE	0.0	0.0	0.0	7.4	
2	8.7	16.2	2.1	1.2	S	4.6	SSE	8.0	SSE	0.0	0.0	0.0	3.5	
3	8.4	14.8	4.4	0.5	S	2.4	N	5.2	NNW	0.0	0.0	0.0	1.3	
4	10.4	17.0	1.9	1.4	S	4.9	SSE	13.1	SSW	3.5	2.0	1.0	3.8	
5	5.1	12.2	0.5	1.7	NE	4.4	NNE	13.1	NNW	58.0	12.0	5.0	0.0	
6	-0.8	1.0	-1.9	1.9	SSE	4.2	SSE	11.1	NNW	1.0	0.5	0.5	1.0	
7	1.7	5.7	-0.7	2.0	SSE	3.7	SSE	6.8	SSE	0.0	0.0	0.0	2.4	
8	6.2	9.0	0.5	2.7	SSE	5.3	SSE	10.8	SSE	4.0	1.0	0.5	1.4	
9	10.1	14.9	5.1	1.3	SSE	3.7	SSW	7.0	SSW	0.5	1.5	0.5	0.5	
10	7.6	16.1	2.4	0.7	SSE	3	N	7.0	N	0.0	0.0	0.0	6.7	
前半旬	7.4	14.5	1.7	1.2	S					61.5			16.0	
後半旬	5.0	9.3	1.1	1.7	SSE					5.5			12.0	
旬	6.2	11.9	1.4	1.4	SSE					67.0			28.0	
平年差/比	+0.3	+1.5	-0.5							146			117	

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	2.4	11.8	-3.2	0.6	WSW	4.4	WSW	8.1	SW	0.0	0.0	0.0	8.1	
2	5.2	13.9	-1.1	0.5	WSW	2.7	W	5.0	WSW	0.0	0.0	0.0	4.2	
3	6.2	12.4	1.6	0.3	SSE	1.2	NE	2.2	NE	0.0	0.0	0.0	1.2	
4	9.1	16.5	0.6	1.9	SW	6.9	SW	14.0	SW	2.0	2.0	1.0	4.8	
5	3.7	12.2	-1.5	1.9	W	6.2	WNW	14.1	WNW	42.0	9.5	3.5	0.0	
6	-3.3	-1.2	-4.1	0.0	-	0.0	-	0.3	W	8.0	2.0	0.5	1.8	
7	-1.4	4.2	-6.1	0.9	E	2.2	SW	4.0	SW	0.0	0.0	0.0	5.1	
8	3.3	7.3	-2.6	1.3	SSE	3.4	SSW	8.8	SSW	1.5	1.0	0.5	2.0	
9	8.9	13.7	4.5	1.4	SSE	4.8	SSW	9.9	S	0.0	0.0	0.0	0.1	
10	5.9	14.5	0.5	0.5	WNW	3	WNW	5.0	WNW	0.0	0.0	0.0	7.4	
前半旬	5.3	13.4	-0.7	1.0	W					44.0			18.3	
後半旬	2.7	7.7	-1.6	0.8	SSE					9.5			16.4	
旬	4.0	10.5	-1.1	0.9	SSE					53.5			34.7	
平年差/比	-0.2	+1.3	-1.0							161			118	

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	1.9	8.9	-2.8	0.8	SE	3	SE	6.2	ESE	0.0	0.0	0.0	6.5	
2	5.5	12.8	-0.6	0.7	SE	3.2	SE	5.9	SE	0.0	0.0	0.0	4.6	
3	6.4	13.6	2.2	0.5	NNE	2.3	SSE	3.7	SE	0.0	0.0	0.0	2.6	
4	9.0	13.4	1.9	0.9	SSE	3	SE	7.0	SE	2.0	1.5	0.5	3.8	
5	3.2	10.5	-2.0	1.1	N	3.6	NNW	9.0	NW	50.5	12.5	4.5	0.0	
6	-3.6	-2.0	-4.7	0.0	-	0.0	-	1.1	NNE	8.0	3.0	1.0	0.0	
7	-1.7	1.2	-4.6	0.6	WSW	1.3	SSE	3.9	SW	0.0	0.0	0.0	1.1	
8	1.6	4.6	-3.8	0.7	SW	2.1	NW	6.6	ESE	3.5	1.5	0.5	1.0	
9	7.1	10.8	3.3	0.6	SSE	1.7	S	4.9	SSE	1.0	0.5	0.5	0.0	
10	5.4	12.5	0.5	0.5	N	2.2	S	4.1	SSE	0.0	0.0	0.0	6.1	
前半旬	5.2	11.8	-0.3	0.8	SE					52.5			17.5	
後半旬	1.8	5.4	-1.9	0.5	SSE					12.5			8.2	
旬	3.5	8.6	-1.1	0.6	SE					65.0			25.7	
平年差/比	-0.4	+0.5	-1.1							157			104	

観測所名	川本									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	
1	4.8	12.4	0.3	0.7	N	3	ENE			0.0	0.0		7.1	
2	7.9	17.1	2.5	0.8	NNE	2	SW			0.0	0.0		7.4	
3	8.4	16.1	4.7	0.7	N	2	NE			0.5	0.5		4.6	
4	11.0	17.6	3.7	1.5	SE	3	ESE			0.5	0.5		4.1	
5	5.8	12.8	1.7	1.9	WSW	4	WSW			40.0	9.0		0.2	
6	-0.2	2.4	-1.3	2.8	WSW	6	WSW			1.5	1.0		1.0	
7	1.9	6.5	-0.7	1.3	ESE	3	ENE			0.0	0.0		1.7	
8	5.6	9.0	-0.2	2.0	NE	5	SSE			2.0	0.5		0.1	
9	8.6	12.3	6.5	1.0	E	3	E			0.5	0.5		0.5	
10	8.3	16.5	4.9	0.7	SSW	2	WSW			0.0	0.0		5.4	
前半旬	7.6	15.2	2.6	1.1	WSW					41.0			23.4	
後半旬	4.8	9.3	1.8	1.6	WSW					4.0			8.7	
旬	6.2	12.3	2.2	1.3	WSW					45.0			32.1	
平年差/比	+0.3	+1.7	+0.1							118			121	

地域気象観測旬報

2008年12月1日～10日 島根県 (68)
(4/5)

観測所名	浜田										10 以上積算気温			82
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	10.3	14.6	7.4	2.2	SE	6.2	S	9.3	SSW	0.0	0.0	0.0	5.5	
2	12.6	17.6	7.6	3.2	ENE	6.1	SW	9.5	SW	0.0	0.0	0.0	6.9	
3	12.2	16.7	8.2	2.3	ENE	7.2	SW	11.8	SW	2.5	2.5	1.5	4.4	
4	13.1	19.0	6.9	3.0	SSW	8.9	SW	13.3	SW	4.0	1.5	0.5	3.6	
5	8.0	14.3	3.0	7.7	WSW	16	SW	21.9	WSW	46.5	20.0	7.0	0.2	
6	2.4	4.6	-0.3	7.5	W	11.3	WNW	20.7	WNW	0.5	0.5	0.5	1.7	
7	5.7	8.9	3.5	3.7	S	7.2	W	12.1	W	0.0	0.0	0.0	0.7	
8	10.1	14.1	4.3	3.8	S	8.4	S	14.9	S	0.0	0.0	0.0	0.1	
9	11.8	17.5	8.3	2.3	ENE	4.2	S	6.6	SSW	0.0	0.0	0.0	1.5	
10	11.5	17.4	6.8	2.7	ENE	5.2	WSW	7.0	WSW	0.0	0.0	0.0	8.1	
前半旬	11.2	16.4	6.6	3.7	ENE					53.0			20.6	
後半旬	8.3	12.5	4.5	4.0	S					0.5			12.1	
旬	9.8	14.5	5.6	3.8	ENE					53.5			32.7	
平年差/比	+0.1	+1.6	-0.6							163			96	

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
1	2.5	11.2	-3.2	0.5	SSW	3	S			0.0	0.0		8.6	
2	5.1	14.7	-1.5	0.3	E	2	ESE			0.0	0.0		6.9	
3	6.3	14.0	2.1	0.4	ENE	3	ENE			0.0	0.0		2.9	
4	8.8	15.4	2.1	1.0	S	4	SSW			2.0	1.0		2.4	
5	4.1	11.4	-0.8	1.8	WNW	5	W			40.5	9.0		0.5	
6	-2.9	-0.6	-5.1	1.1	W	6	W			13.5	3.0		1.4	
7	-1.6	3.0	-4.4	0.4	ENE	2	NE			0.0	0.0		3.6	
8	0.8	5.4	-4.3	0.8	ENE	2	ENE			3.0	1.5		0.5	
9	5.7	9.6	2.6	0.7	E	2	E			1.0	0.5		0.0	
10	5.6	13.6	1.5	0.5	W	2	W			0.0	0.0		4.7	
前半旬	5.4	13.3	-0.3	0.8	WNW					42.5			21.3	
後半旬	1.5	6.2	-1.9	0.7	ENE					17.5			10.2	
旬	3.4	9.8	-1.1	0.8	ENE					60.0			31.5	
平年差/比	-0.5	+0.6	-0.7							162			105	

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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
1	4.9	11.9	-0.7	0.9	N	2.4	W	5.4	W	0.0	0.0	0.0	5.9	
2	5.8	14.8	-1.3	1.0	N	2.5	W	6.2	WSW	0.0	0.0	0.0	7.8	
3	7.9	14.8	2.5	1.2	N	3.5	NNE	5.6	NNE	0.5	0.5	0.5	5.1	
4	9.2	16.2	0.6	1.5	N	4.2	SSW	11.6	S	1.5	1.0	0.5	4.4	
5	3.9	11.8	-0.8	2.1	NW	5.5	N	11.1	NW	54.0	10.0	2.5	0.0	
6	-2.0	-0.6	-3.2	2.7	NW	5.5	NW	11.9	WNW	4.5	2.0	0.5	0.8	
7	0.3	4.8	-2.0	0.8	S	2.3	W	4.6	SSE	0.0	0.0	0.0	1.5	
8	5.4	10.1	-3.3	1.7	SE	4.1	SE	11.6	SSW	0.0	0.0	0.0	0.4	
9	7.7	13.7	2.0	0.7	N	3.3	SE	5.8	SE	0.0	0.0	0.0	1.0	
10	5.0	14.4	-0.5	1.2	N	2.7	W	5.2	W	0.0	0.0	0.0	8.4	
前半旬	6.3	13.9	0.1	1.3	N					56.0			23.2	
後半旬	3.3	8.5	-1.4	1.4	N					4.5			12.1	
旬	4.8	11.2	-0.7	1.4	N					60.5			35.3	
平年差/比	+0.2	+1.6	-0.7							122			113	

観測所名	高津										10 以上積算気温			58
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	8.2	14.0	5.2	3.7	S	7	S			0.0	0.0			
2	10.5	17.8	5.6	3.9	S	6	S			0.0	0.0			
3	11.6	16.0	8.8	3.0	S	6	NW			3.5	2.0			
4	12.7	18.1	7.3	3.9	S	6	SSW			4.5	2.5			
5	7.4	14.0	3.9	6.8	NW	12	NW			31.0	13.5			
6	1.7	3.9	-0.6	8.8	NW	12	NW			1.0	0.5			
7	3.4	8.3	0.7	4.8	S	8	S			0.0	0.0			
8	8.2	11.0	2.5	7.0	S	9	S			0.0	0.0			
9	12.2	17.0	9.3	3.1	SSE	6	SSE			0.0	0.0			
10	10.8	17.0	7.4	3.8	S	6	S			0.0	0.0			
前半旬	10.1	16.0	6.2	4.3	S					39.0				
後半旬	7.3	11.4	3.9	5.5	S					1.0				
旬	8.7	13.7	5.0	4.9	S					40.0				
平年差/比	//	//	//							//				

地域気象観測旬報

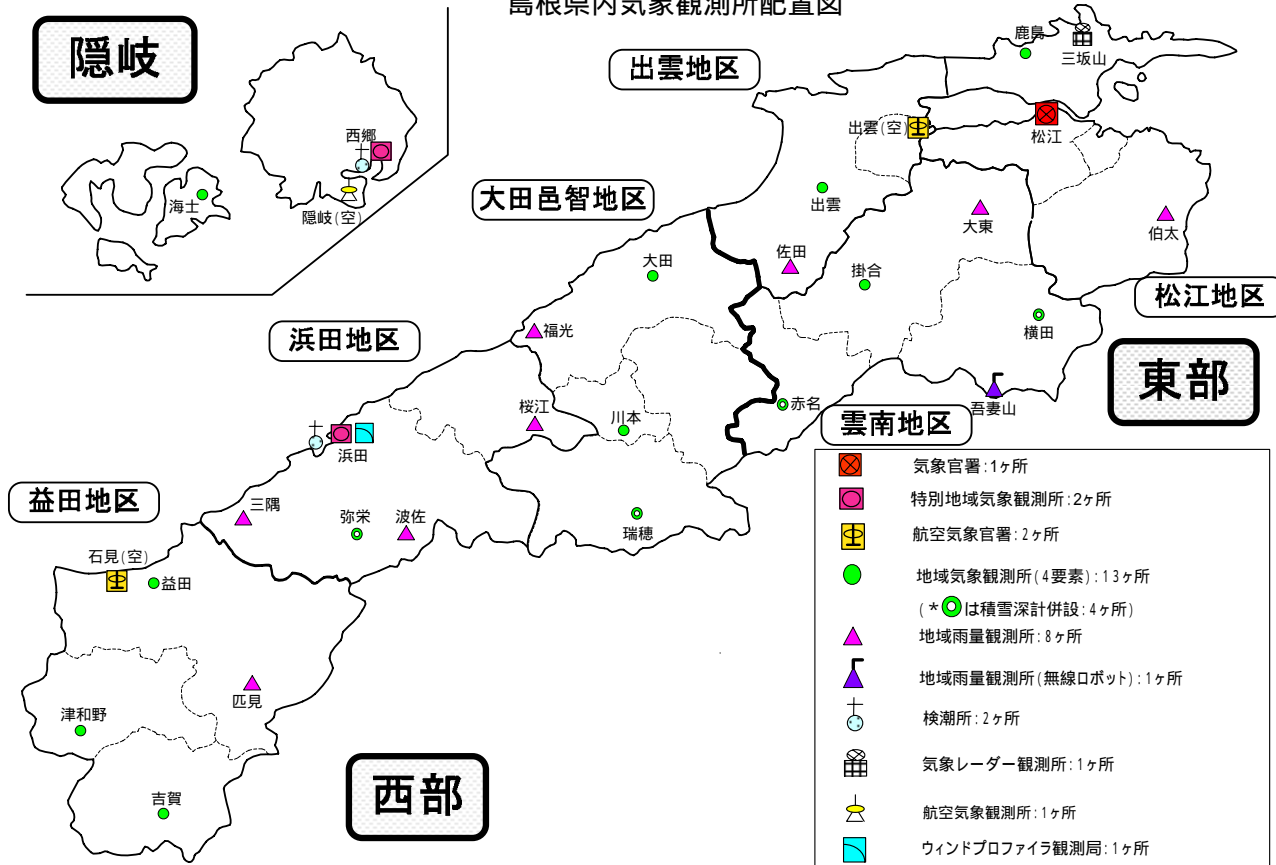
2008年12月1日～10日 島根県 (68)
(5/5)

観測所名	益田									10 以上積算気温			61
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	9.4	15.3	6.3	1.3	SSE	3	SSW			0.0	0.0		6.0
2	11.5	17.9	5.6	1.4	ESE	4	SSW			0.0	0.0		7.1
3	12.4	16.9	8.4	1.3	SSE	3	W			2.5	2.0		5.7
4	13.1	18.8	7.1	1.6	ESE	3	SW			4.5	3.0		3.0
5	8.1	14.4	4.1	3.2	WNW	5	WNW			31.5	12.0		0.3
6	2.6	4.4	-0.3	3.8	WNW	6	WNW			1.5	1.0		0.3
7	4.9	9.1	2.2	2.2	S	4	S			0.0	0.0		2.9
8	9.4	12.6	2.3	2.7	S	5	S			0.0	0.0		0.3
9	13.1	17.7	8.9	1.5	S	3	S			0.0	0.0		1.6
10	10.9	17.8	6.5	1.1	S	3	WNW			0.0	0.0		8.5
前半旬	10.9	16.7	6.3	1.8	SSE					38.5			22.1
後半旬	8.2	12.3	3.9	2.3	S					1.5			13.6
旬	9.5	14.5	5.1	2.0	S					40.0			35.7
平年差/比	+0.9	+1.7	+0.6							138			103

観測所名	津和野									10 以上積算気温			20
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	6.3	14.0	1.9	0.8	SSW	3.7	SSW	6.6	SSW	0.0	0.0	0.0	6.2
2	7.5	17.0	0.3	0.8	S	3.8	SSW	6.7	SSW	0.0	0.0	0.0	6.6
3	10.0	16.8	6.6	0.6	NNE	3	S	4.8	S	1.5	0.5	0.5	3.3
4	10.4	17.3	3.6	1.1	SSW	4.7	SSW	9.6	SSW	7.0	4.0	1.5	1.5
5	6.4	14.9	1.6	1.8	NE	5.3	SW	10.7	S	34.0	9.5	3.0	0.2
6	-0.3	1.9	-1.3	1.1	WNW	4.5	ENE	9.2	NE	5.5	2.0	1.0	0.3
7	1.4	7.2	-1.0	1.0	WSW	3.6	SSW	5.7	S	0.0	0.0	0.0	3.1
8	5.7	11.3	-1.8	1.8	SSW	6.6	SSW	12.6	SSW	0.0	0.0	0.0	0.7
9	9.7	15.5	6.6	0.7	NE	3.4	SSW	5.5	SSW	0.0	0.0	0.0	2.1
10	7.9	17.3	3.6	0.3	SSW	1.4	E	2.2	SSW	0.0	0.0	0.0	5.8
前半旬	8.1	16.0	2.8	1.0	SSW					42.5			17.8
後半旬	4.9	10.6	1.2	1.0	SSW					5.5			12.0
旬	6.5	13.3	2.0	1.0	SSW					48.0			29.8
平年差/比	+0.4	+1.5	+0.4							162			105

観測所名	吉賀									10 以上積算気温			10
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	3.9	12.6	0.0	0.6	WSW	4	WSW			0.0	0.0		7.6
2	5.1	15.7	-1.2	0.5	E	3	ENE			0.0	0.0		6.8
3	7.9	14.8	4.5	0.7	NE	4	ENE			0.5	0.5		2.8
4	10.3	16.2	3.6	1.8	NE	5	W			11.0	7.5		2.3
5	5.7	14.5	0.3	3.8	NE	10	NE			33.0	10.0		0.9
6	-1.4	0.4	-2.4	4.3	NE	9	NE			3.0	1.0		0.3
7	-0.1	5.4	-2.5	0.5	WSW	3	WSW			0.0	0.0		2.4
8	3.1	7.4	-3.1	2.2	WSW	6	WSW			4.5	1.5		1.5
9	9.0	13.3	6.2	1.4	SSW	4	WSW			1.5	0.5		0.9
10	7.4	15.6	3.5	1.1	NNE	3	NE			0.0	0.0		4.7
前半旬	6.6	14.8	1.4	1.5	NE					44.5			20.4
後半旬	3.6	8.4	0.3	1.9	NE					9.0			9.8
旬	5.1	11.6	0.9	1.7	NE					53.5			30.2
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

(12月6日から1月5日までの天候見通し)

平成20年12月5日
広島地方气象台発表

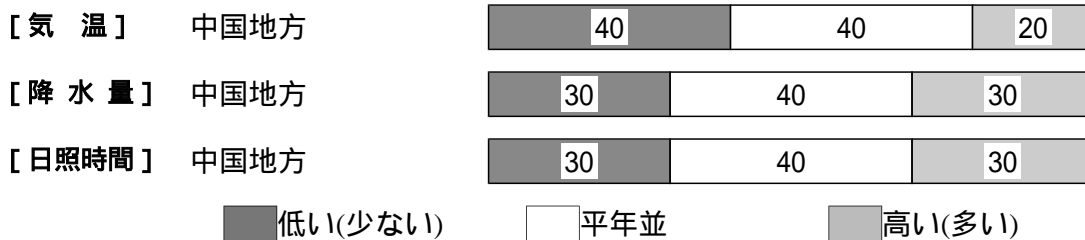
<予想される向こう1か月の天候>

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雨または雪の日が多いでしょう。山陽では平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

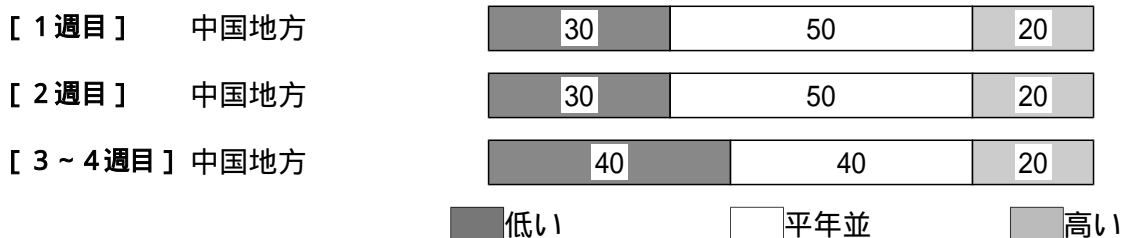
向こう1か月の気温は、平年並または低い確率ともに40%です。

週別の気温は、1週目、2週目は平年並の確率50%、3~4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 : 12月6日(土) ~ 1月5日(月)

1週目 : 12月6日(土) ~ 12月12日(金)

2週目 : 12月13日(土) ~ 12月19日(金)

3~4週目 : 12月20日(土) ~ 1月2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12月12日

3か月予報 : 12月25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	6.3	131.0	82.8	17	7.5	6.7	5.7
西郷	6.4	151.2	83.7	17	7.7	6.8	5.8
浜田	8.0	103.4	75.7	0	9.2	8.4	7.5
鳥取	6.1	175.0	84.3	47	7.5	6.5	5.5
米子	6.5	124.5	87.0	29	7.7	6.9	5.9
境	6.6	163.1	78.1	18	7.8	7.0	6.0
広島	7.0	37.9	144.9	0	8.2	7.4	6.5
呉	7.7	34.9	141.4	0	8.9	8.0	7.1
福山	5.8	28.4	145.1	0	7.1	6.1	5.3
岡山	6.5	29.9	151.9	0	7.7	6.9	6.0
津山	3.6	39.5	112.2	0	4.7	3.9	3.1

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	-0.3 ~ +0.7	83 ~ 118	92 ~ 105	27 ~ 84
山陰	-0.3 ~ +0.8	82 ~ 113	89 ~ 106	24 ~ 70
山陽	-0.2 ~ +0.6	68 ~ 126	95 ~ 103	16 ~ 83

(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 ~ +0.7	-0.6 ~ +0.6	-0.3 ~ +0.8
山陰	-0.7 ~ +0.7	-0.7 ~ +0.7	-0.3 ~ +0.9
山陽	-0.5 ~ +0.6	-0.6 ~ +0.5	-0.2 ~ +0.7

< 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。