

# 島根県農業気象速報

平成20年12月中旬

島根県  
松江地方気象台

平成20年12月22日発行

## 気象概況 平成20年12月中旬

天気は周期的に変化したが、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。

日付	天気概況	松江
11日	日本海の低気圧からのびる寒冷前線が通過	曇後一時雨、雷を伴う
12日	高気圧に覆われる	晴一時曇
13日	寒気の影響を受ける	曇
14日	寒気の影響を受ける	雨
15日	寒気の影響を受ける	晴時々曇一時雨
16日	高気圧に覆われる	快晴
17日	高気圧に覆われる	晴時々曇
18日	冬型の気圧配置となる	曇時々雨
19日	高気圧に覆われる	晴後一時曇
20日	高気圧に覆われる	晴

### 気象官署の観測値(12月中旬)

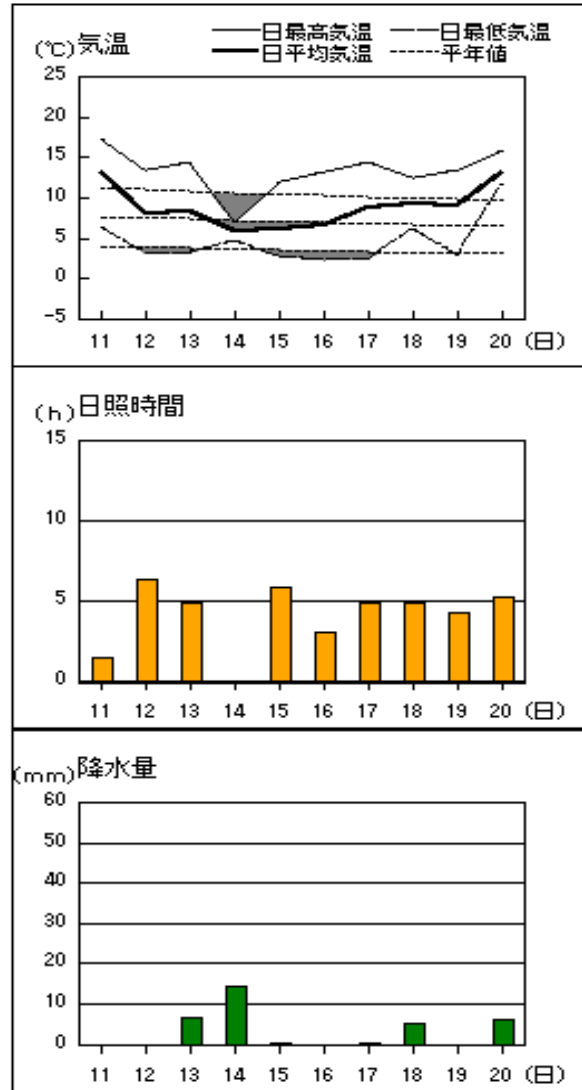
要素	気温( )						降水量(mm)		日照時間(h)	
	平均		最高		最低		本年	平年	本年	平年
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	8.3	6.7	13.7	10.8	3.9	3.1	48.5	41.0	52.6	27.0
浜田	9.8	8.4	14.4	11.7	4.7	5.1	47.5	32.1	41.5	23.9
西郷	8.8	6.8	13.3	10.6	4.5	3.0	33.0	50.2	41.1	26.7

平均気温は、全域「かなり高い」。降水量は、松江・浜田「多い」、西郷「少ない」。日照時間は、松江・浜田「かなり多い」、西郷「多い」。

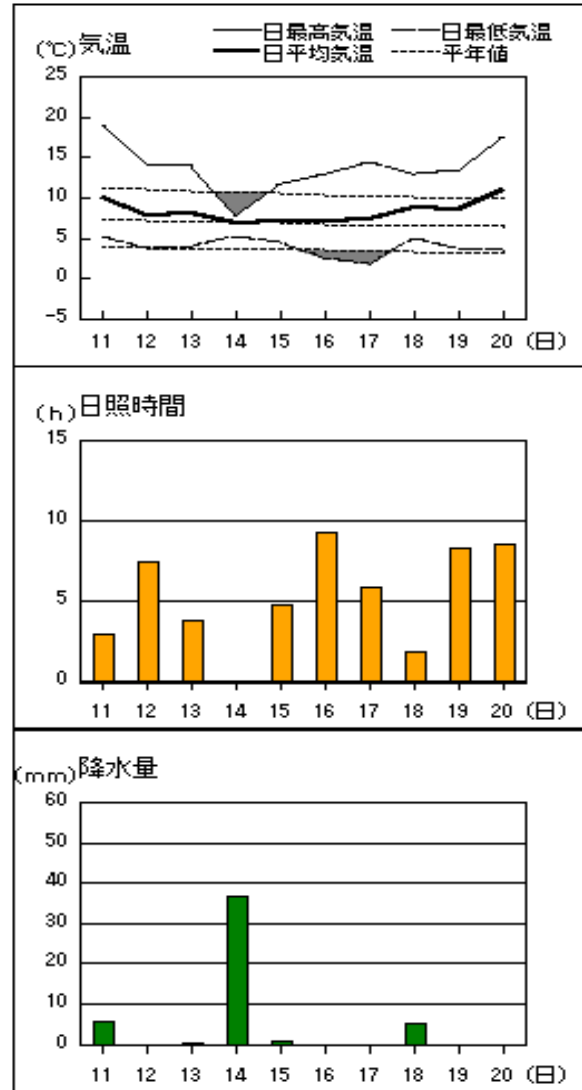
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2008年12月11日-2008年12月20日

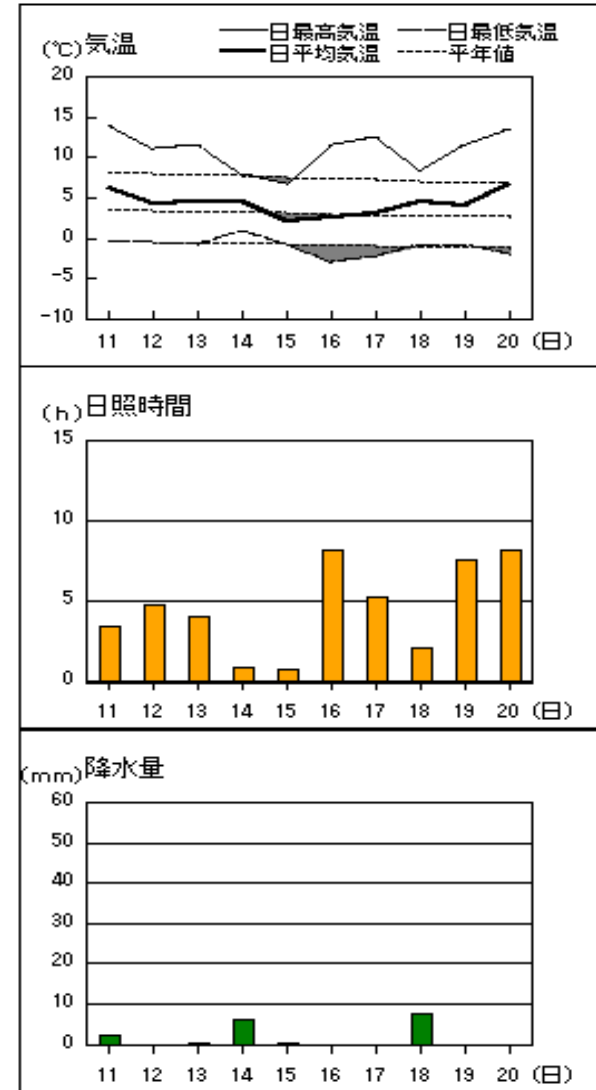
西郷



松江

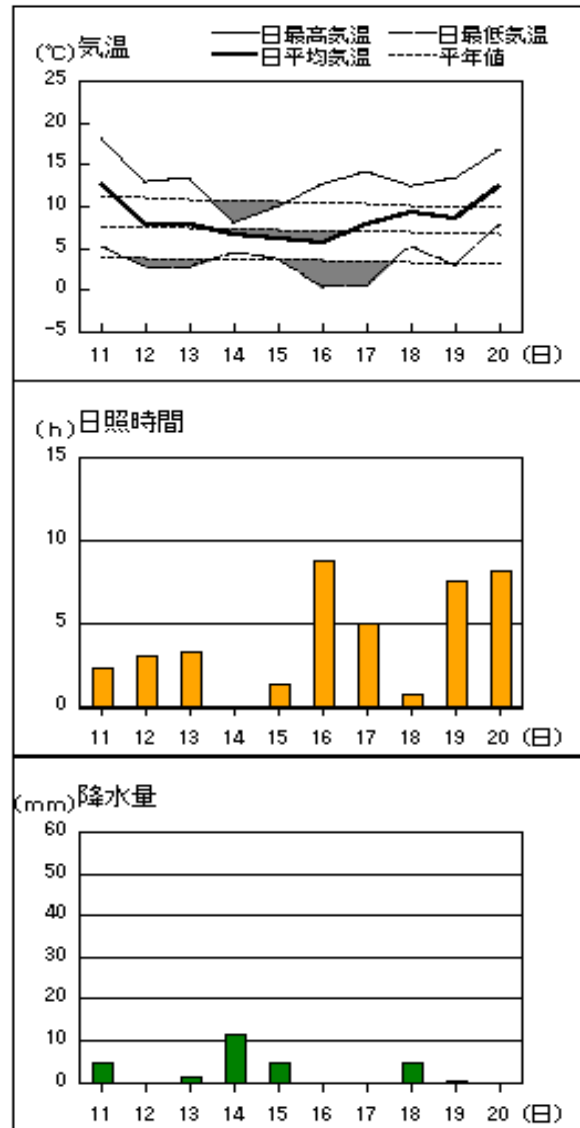


横田

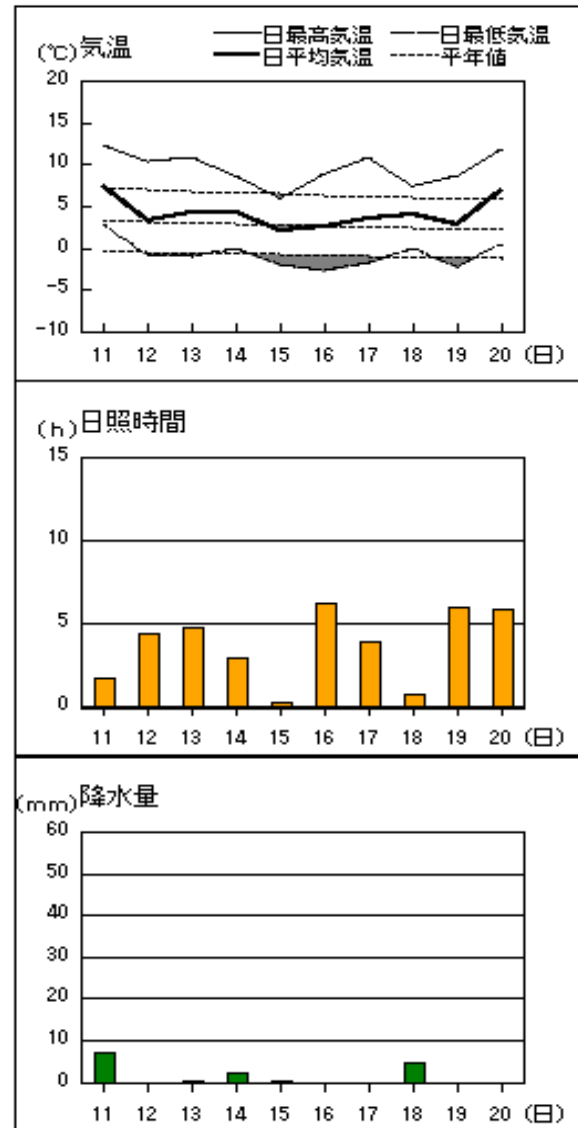


アメダス 気象経過図：2008年12月11日-2008年12月20日

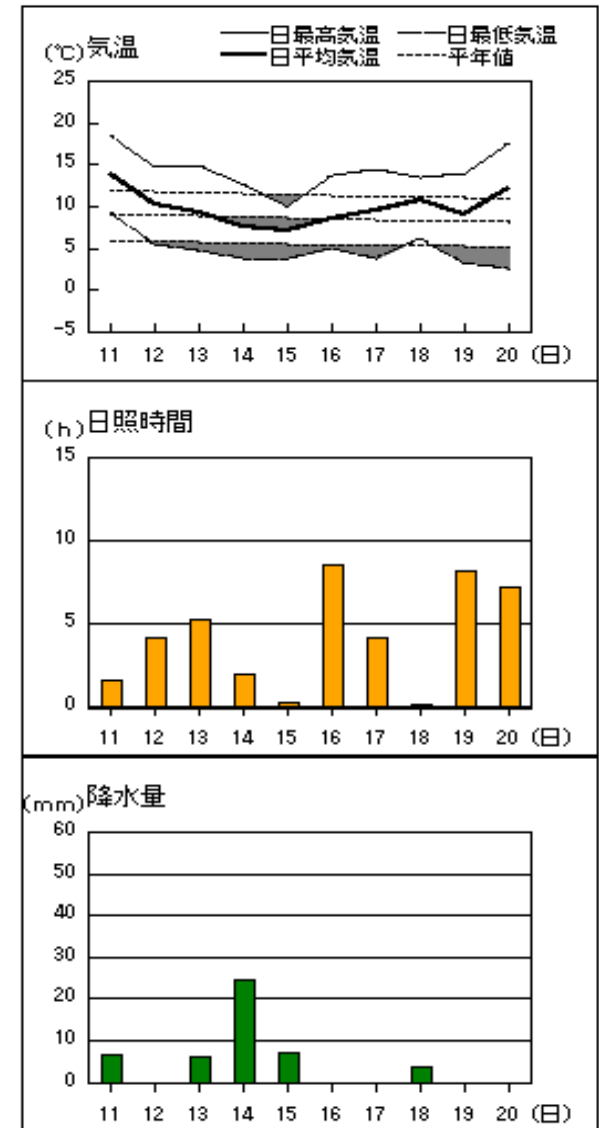
出雲



赤名

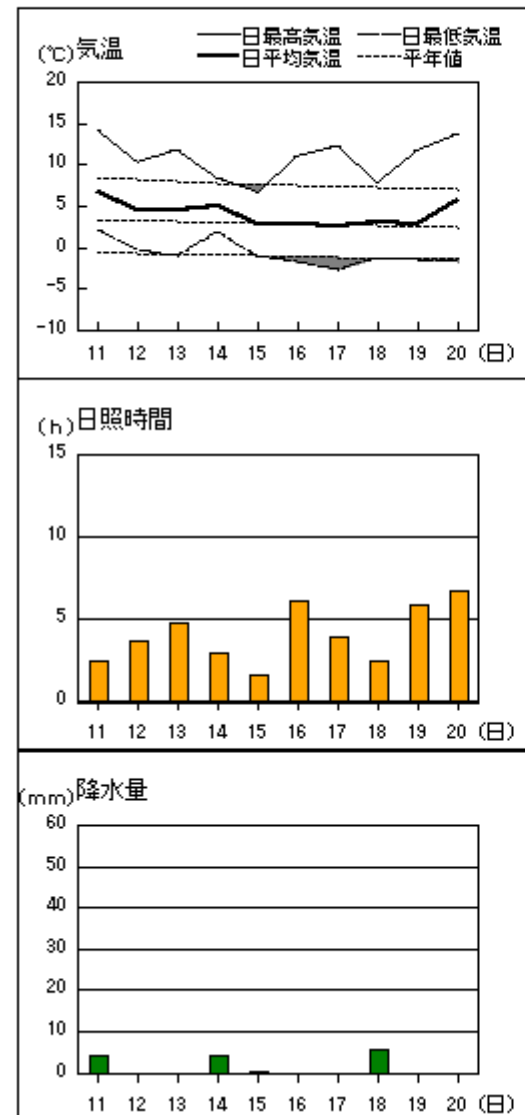


浜田

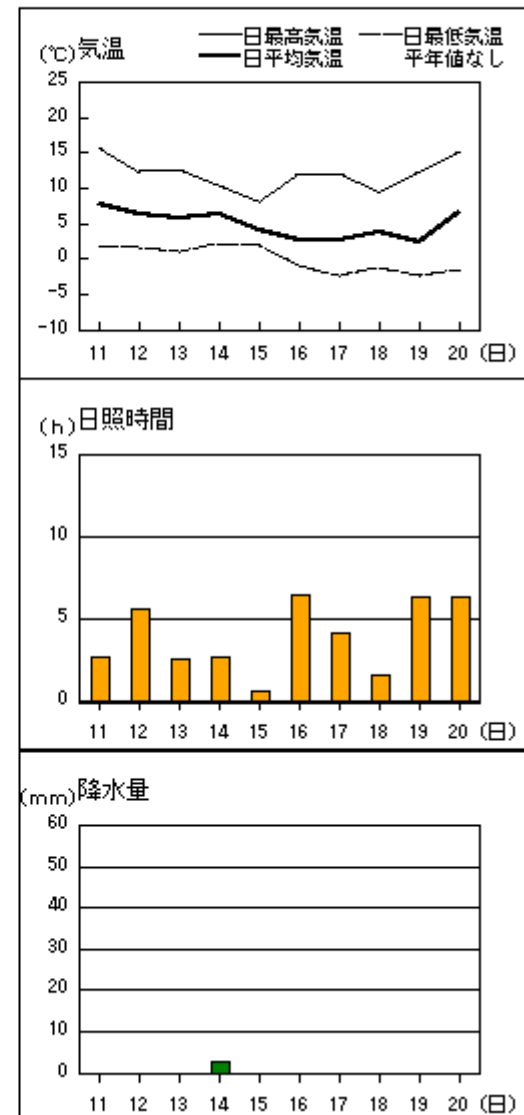


アメダス 気象経過図：2008年12月11日-2008年12月20日

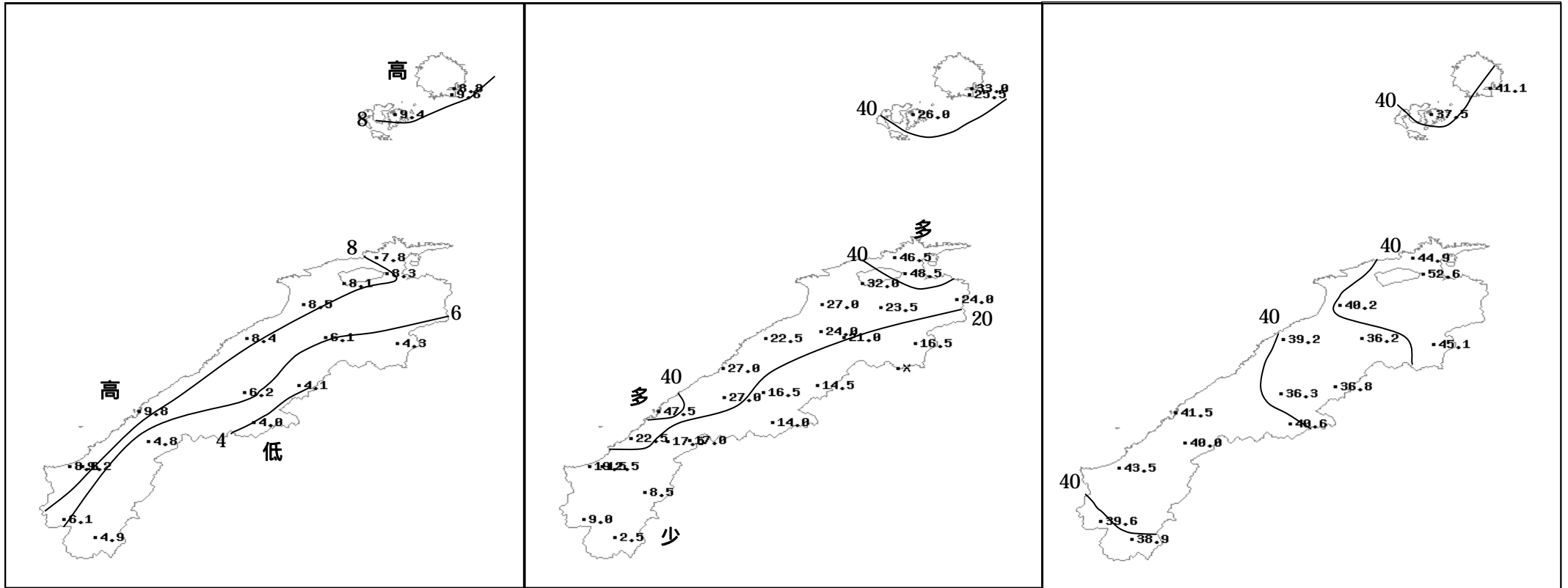
瑞穂



吉賀



# 2008年(平成20年)12月中旬の気象分布図



平均気温 ( °C )

降水量 ( mm )

日照時間 ( h )

## 地域気象観測旬報

2008年12月11日～20日 島根県 (68)  
(1/5)

観測所名	西郷										10 以上積算気温			26
	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	13.1	17.2	6.4	5.6	WNW	11.5	SSW	19.5	SSW	0.0	0.0	0.0	1.5	
12	8.0	13.4	3.2	2.2	NW	4.8	W	8.1	NW	0.0	0.0	0.0	6.3	
13	8.3	14.3	3.3	2.4	NW	5.5	N	11.0	NNE	6.5	6.5	2.0	4.9	
14	5.9	7.0	4.6	3.9	NE	8.7	NE	13.9	NE	14.5	6.0	1.0	0.0	
15	6.2	12.0	2.6	2.1	NW	5.1	W	9.6	W	0.5	0.5	0.5	5.9	
16	6.7	13.1	2.2	1.8	NW	4.4	SSE	7.1	SE	0.0	0.0	0.0	3.1	
17	8.8	14.4	2.4	2.9	NW	7	SSW	12.0	SSW	0.5	0.5	0.5	4.9	
18	9.3	12.5	6.1	4.1	NW	7.4	W	13.0	SW	5.0	4.5	2.0	4.9	
19	9.0	13.4	3.0	3.2	WNW	10.2	SSW	18.1	SSW	0.0	0.0	0.0	4.3	
20	13.1	15.8	11.6	7.0	SSW	11.1	SSW	19.6	SSW	6.0	2.5	1.5	5.3	
前半旬	8.3	12.8	4.0	3.2	NW					21.5			18.6	
後半旬	9.4	13.8	5.1	3.8	NW					11.5			22.5	
旬	8.8	13.3	4.5	3.5	NW					33.0			41.1	
平年差/比	+1.9	+3.2	+1.1							62			171	

観測所名	西郷岬										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		
11	13.0	16.5	7.9	8.4	SSW	15	SW			0.5	0.5			
12	9.1	11.5	6.0	3.6	NNW	6	NW			0.0	0.0			
13	9.2	13.7	6.0	4.3	NNW	8	N			7.0	7.0			
14	5.9	7.0	4.8	6.6	NNE	11	NE			6.5	7.5			
15	7.2	10.5	3.7	3.5	NNW	6	WNW			0.0	0.0			
16	8.5	13.0	5.8	2.9	N	6	SSW			0.0	0.0			
17	11.7	14.5	9.4	6.1	SSW	10	SW			1.5	1.5			
18	9.2	12.0	5.7	6.8	WNW	12	SSW			5.0	5.0			
19	9.2	12.8	4.3	5.5	SSW	13	SSW			0.0	0.0			
20	12.7	15.4	11.0	9.5	SSW	13	SSW			5.0	2.5			
前半旬	8.9	11.8	5.7	5.3	NNW					14.0				
後半旬	10.3	13.5	7.2	6.2	SSW					11.5				
旬	9.6	12.7	6.5	5.7	NNW					25.5				
平年差/比	//	//	//							//				

観測所名	海士										10 以上積算気温			48
	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	13.3	17.1	5.9	3.6	SW	8	W			1.0	1.0		0.8	
12	8.3	12.2	2.0	1.4	WNW	4	W			0.0	0.0		6.4	
13	8.4	13.8	2.5	1.3	N	6	NNE			3.0	2.5		4.9	
14	6.9	7.9	4.9	3.4	NE	6	NE			0.5	1.5		0.0	
15	7.1	10.8	2.7	1.3	WNW	4	WNW			1.0	0.5		5.5	
16	6.3	13.3	0.9	0.5	SE	3	SSW			0.0	0.0		4.8	
17	11.2	14.5	2.7	2.3	WSW	5	W			1.5	1.5		4.0	
18	10.0	12.8	7.2	3.9	NNE	6	WNW			6.5	3.5		1.7	
19	9.6	13.4	2.1	2.4	SW	5	SW			0.0	0.0		5.4	
20	13.3	16.1	11.5	3.5	SW	6	W			12.5	4.5		4.0	
前半旬	8.8	12.4	3.6	2.2	WNW					5.5			17.6	
後半旬	10.1	14.0	4.9	2.5	SW					20.5			19.9	
旬	9.4	13.2	4.2	2.4	SW					26.0			37.5	
平年差/比	+2.0	+3.0	+0.4							61			192	

観測所名	鹿島										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	10.4	17.9	5.0	2.5	E	10.1	W	16.0	SW	8.5	5.5	4.0	2.3	
12	7.2	13.4	2.6	0.9	NE	2.7	NNW	5.3	NNW	0.0	0.0	0.0	5.3	
13	7.7	13.9	2.5	0.7	ENE	3.4	S	4.6	NNW	1.5	1.0	0.5	2.9	
14	6.9	8.6	5.4	1.3	NE	4.2	NE	9.2	NE	25.0	4.5	1.0	0.0	
15	6.8	11.1	3.7	1.6	S	5.6	W	9.2	W	3.0	1.0	1.0	4.1	
16	6.2	13.7	0.9	1.0	ENE	3.6	W	5.5	W	0.0	0.0	0.0	8.7	
17	6.6	14.7	0.4	1.4	E	4.5	SW	7.5	SW	0.0	0.0	0.0	5.1	
18	9.1	12.7	3.8	2.4	WNW	6.4	W	11.1	W	8.0	3.5	1.5	0.8	
19	7.2	13.5	2.3	1.0	ENE	4.1	SSW	6.5	SW	0.5	0.5	0.5	7.8	
20	9.6	17.0	1.0	2.0	SSW	5.9	SW	9.3	SW	0.0	0.0	0.0	7.9	
前半旬	7.8	13.0	3.8	1.4	NE					38.0			14.6	
後半旬	7.7	14.3	1.7	1.6	ENE					8.5			30.3	
旬	7.8	13.7	2.8	1.5	ENE					46.5			44.9	
平年差/比	+0.9	+3.5	-0.8							118			192	

- ]: 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11日～20日 島根県 (68)  
(2/5)

観測所名	斐川										10 以上積算気温			23
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	10.7	18.7	5.3	3.8	SW	13	W			6.5	3.0			
12	7.1	12.9	2.6	2.2	SSE	6	SSE			0.0	0.0			
13	7.4	12.8	2.2	2.4	S	5	SSE			2.0	1.5			
14	7.1	8.0	5.4	4.3	ENE	8	ENE			14.0	4.0			
15	6.3	10.9	3.5	3.6	S	7	WNW			3.5	1.5			
16	6.7	13.3	2.4	3.0	SSE	5	SE			0.0	0.0			
17	7.0	14.6	0.0	2.9	S	7	SW			0.0	0.0			
18	9.2	12.5	6.3	4.5	WNW	9	NW			5.5	3.5			
19	7.9	13.8	2.9	2.5	SSE	5	W			0.5	0.5			
20	11.8	17.6	4.5	3.4	S	7	S			0.0	0.0			
前半旬	7.7	12.7	3.8	3.3	S					26.0				
後半旬	8.5	14.4	3.2	3.3	S					6.0				
旬	8.1	13.5	3.5	3.3	S					32.0				
平年差/比	//	//	//							//				

観測所名	松江										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	9.9	19.0	5.2	2.8	SW	12.3	W	21.8	W	5.5	4.0	1.5	2.9	
12	7.9	14.0	3.7	1.7	W	4.5	WNW	7.0	WNW	0.0	0.0	0.0	7.4	
13	8.1	13.9	4.0	1.4	W	4.9	WNW	6.5	NW	0.5	0.5	0.5	3.8	
14	6.8	7.8	5.2	3.4	ENE	6	NE	10.3	NE	36.5	6.5	2.0	0.0	
15	7.2	11.7	4.3	2.0	W	6	W	8.8	W	1.0	0.5	0.5	4.7	
16	7.1	13.0	2.5	1.2	W	3.9	W	5.5	W	0.0	0.0	0.0	9.3	
17	7.3	14.4	1.7	1.3	W	4.8	WSW	8.2	WSW	0.0	0.0	0.0	5.9	
18	8.8	12.8	4.8	3.6	W	8.5	W	13.6	W	5.0	3.0	1.0	1.8	
19	8.5	13.4	3.7	1.6	ESE	3.9	SSW	6.3	SSW	0.0	0.5	0.0	8.3	
20	11.0	17.4	3.4	2.3	SSW	6.2	SSW	11.3	SW	0.0	0.0	0.0	8.5	
前半旬	8.0	13.3	4.5	2.3	W					43.5			18.8	
後半旬	8.5	14.2	3.2	2.0	W					5.0			33.8	
旬	8.3	13.7	3.9	2.1	W					48.5			52.6	
平年差/比	+1.6	+3.5	+0.4							121			195	

観測所名	出雲										10 以上積算気温			25
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	12.7	18.2	5.1	2.6	SW	6	SW			4.5	3.5		2.3	
12	7.7	13.0	2.7	0.6	NW	2	NW			0.0	0.0		3.1	
13	7.7	13.5	2.8	0.5	NNW	3	SSE			1.5	1.0		3.3	
14	6.7	8.0	4.4	2.4	E	6	ENE			11.5	5.5		0.0	
15	6.1	9.9	3.7	1.1	WNW	3	W			4.5	2.0		1.3	
16	5.7	12.7	0.3	0.6	WSW	3	SSW			0.0	0.0		8.8	
17	7.9	14.1	0.6	1.3	SW	4	WSW			0.0	0.0		5.0	
18	9.3	12.5	5.2	2.5	WNW	6	NE			4.5	2.0		0.8	
19	8.5	13.5	2.9	2.0	SW	4	NE			0.5	0.5		7.5	
20	12.3	16.9	7.9	2.9	S	5	SSW			0.0	0.0		8.1	
前半旬	8.2	12.5	3.7	1.4	E					22.0			10.0	
後半旬	8.7	13.9	3.4	1.9	SW					5.0			30.2	
旬	8.5	13.2	3.6	1.7	SW					27.0			40.2	
平年差/比	+1.4	+2.9	-0.1							75			188	

観測所名	大田										10 以上積算気温			22
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	11.3	17.7	7.7	2.5	SSE	5	SW			2.0	2.0		1.7	
12	8.3	14.3	4.1	1.4	ESE	3	N			0.0	0.0		1.5	
13	8.4	14.2	3.9	1.4	SE	3	N			2.5	1.5		4.8	
14	7.5	11.3	3.9	1.5	NE	4	ENE			4.5	2.5		3.3	
15	6.0	10.2	3.3	1.6	SE	3	W			3.5	2.5		0.3	
16	6.6	13.8	2.3	1.9	SE	4	SSW			0.0	0.0		8.6	
17	8.3	14.2	3.9	2.3	SE	4	SE			0.0	0.0		4.1	
18	9.0	11.8	5.5	2.0	SE	3	NNW			10.0	8.0		0.4	
19	7.5	14.1	2.4	2.1	SE	4	WSW			0.0	0.0		6.9	
20	10.8	17.2	3.9	2.1	SSE	4	WSW			0.0	0.0		7.6	
前半旬	8.3	13.5	4.6	1.7	SE					12.5			11.6	
後半旬	8.4	14.2	3.6	2.1	SE					10.0			27.6	
旬	8.4	13.9	4.1	1.9	SE					22.5			39.2	
平年差/比	+1.2	+3.3	0.0							54			179	



## 地域気象観測旬報

2008年12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	9.9	15.9	4.0	1.6	SSE	4.4	SSE	11.3	SSE	5.0	3.0	1.5	2.4	
12	5.5	11.5	1.4	0.7	SE	2.9	N	6.5	N	0.0	0.0	0.0	3.2	
13	5.9	12.5	1.1	0.6	SSE	3.1	NNW	5.3	NNW	1.0	0.5	0.5	3.8	
14	5.5	7.6	2.0	1.1	NNW	3.7	NNW	6.1	NNW	7.5	4.5	1.0	0.1	
15	4.2	8.4	0.8	0.8	SSE	3.3	SSE	6.3	SSE	0.5	0.5	0.5	0.8	
16	3.9	12.5	-0.7	0.8	SE	3.6	SSE	6.8	SE	0.0	0.0	0.0	7.1	
17	5.1	13.2	-0.4	0.8	S	3	W	6.2	SSE	0.0	0.0	0.0	4.2	
18	6.9	9.9	4.1	1.3	SE	3.9	NNW	8.6	NNW	7.0	4.0	1.5	1.2	
19	5.5	12.4	1.5	0.9	SSE	4.5	SSE	7.9	SSE	0.0	0.0	0.0	6.8	
20	9.0	14.9	0.6	2.1	SSE	5.2	S	11.5	SSE	0.0	0.0	0.0	6.6	
前半旬	6.2	11.2	1.9	1.0	SSE					14.0			10.3	
後半旬	6.1	12.6	1.0	1.2	SSE					7.0			25.9	
旬	6.1	11.9	1.4	1.1	SSE					21.0			36.2	
平年差/比	+1.4	+3.3	+0.1							42			189	

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	6.3	13.9	-0.3	1.6	SW	8	WSW	15.1	SW	2.0	1.0	1.0	3.4	
12	4.3	11.1	-0.5	0.7	N	3.3	W	6.3	NNW	0.0	0.0	0.0	4.8	
13	4.6	11.5	-0.8	0.6	NNE	2.8	NE	5.7	WNW	0.5	0.5	0.5	4.0	
14	4.4	8.0	0.9	1.1	E	4.2	E	7.5	E	6.0	3.5	1.0	0.9	
15	2.2	6.7	-0.8	0.6	W	3.5	WSW	6.3	W	0.5	0.5	0.5	0.7	
16	2.5	11.6	-2.9	0.7	W	3.9	WSW	6.5	SW	0.0	0.0	0.0	8.2	
17	3.1	12.6	-2.3	0.7	W	3.6	W	6.8	W	0.0	0.0	0.0	5.3	
18	4.4	8.3	-0.9	1.0	W	4.2	W	8.2	W	7.5	2.5	1.5	2.1	
19	4.1	11.5	-0.9	0.7	SW	3.5	W	5.6	W	0.0	0.5	0.0	7.6	
20	6.8	13.5	-2.0	1.9	SW	6.5	SW	11.4	SW	0.0	0.0	0.0	8.1	
前半旬	4.4	10.2	-0.3	0.9	E					9.0			13.8	
後半旬	4.2	11.5	-1.8	1.0	SW					7.5			31.3	
旬	4.3	10.9	-1.0	1.0	SW					16.5			45.1	
平年差/比	+1.4	+3.8	-0.1							49			196	

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	7.4	12.3	2.7	0.8	SW	2.5	SE	7.2	SE	7.0	4.5	3.0	1.7	
12	3.3	10.3	-0.8	0.5	NNW	2.7	NNE	5.3	N	0.0	0.0	0.0	4.4	
13	4.2	10.7	-1.1	0.5	N	2.6	NNW	5.0	N	0.5	0.5	0.5	4.8	
14	4.2	8.7	-0.1	0.8	N	2.7	N	5.3	N	2.0	1.0	0.5	2.9	
15	2.1	5.9	-2.0	0.4	ESE	1.4	ESE	3.2	E	0.5	0.5	0.5	0.3	
16	2.5	8.8	-2.7	0.9	SSE	3.5	SE	6.7	SE	0.0	0.0	0.0	6.2	
17	3.6	10.8	-1.7	0.6	SE	3.1	SE	5.0	SE	0.0	0.0	0.0	3.9	
18	4.0	7.5	-0.2	0.7	SSW	2.4	SE	5.6	SE	4.5	2.0	1.0	0.8	
19	2.7	8.6	-2.4	0.8	SSE	3.5	SE	7.1	SE	0.0	0.0	0.0	6.0	
20	7.0	11.7	0.5	0.9	SSE	3	SE	8.1	ESE	0.0	0.0	0.0	5.8	
前半旬	4.2	9.6	-0.3	0.6	S					10.0			14.1	
後半旬	4.0	9.5	-1.3	0.8	SSE					4.5			22.7	
旬	4.1	9.5	-0.8	0.7	SSE					14.5			36.8	
平年差/比	+1.6	+3.4	+0.1							31			189	

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	7.6	16.6	2.1	0.9	WSW	4	SW			7.5	4.5		2.1	
12	7.2	12.7	3.1	1.0	E	2	NNW			0.0	0.0		3.7	
13	6.4	12.5	2.7	0.5	N	2	N			1.0	1.0		2.8	
14	6.7	11.5	3.6	1.0	SW	3	WSW			2.5	1.0		2.9	
15	4.9	8.5	1.7	0.7	SW	2	SW			0.0	0.0		0.5	
16	5.2	12.4	1.2	0.8	ENE	2	NNE			0.0	0.0		7.8	
17	4.4	12.9	0.0	0.6	SW	2	SW			0.0	0.0		2.3	
18	5.3	10.8	2.1	1.1	SW	3	SW			5.5	3.0		1.8	
19	6.1	13.5	2.2	0.8	E	3	ENE			0.0	0.0		6.6	
20	8.3	16.6	0.2	1.5	S	4	SSW			0.0	0.0		5.8	
前半旬	6.6	12.4	2.6	0.8	SW					11.0			12.0	
後半旬	5.9	13.2	1.1	1.0	SW					5.5			24.3	
旬	6.2	12.8	1.9	0.9	SW					16.5			36.3	
平年差/比	+1.5	+4.0	+0.6							44			181	

# 地域気象観測旬報

2008年12月11日～20日 島根県 (68)  
(4/5)

観測所名	浜田										10 以上積算気温			47
	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	13.9	18.5	9.2	5.2	SSW	13.2	SW	20.6	SW	6.5	6.0	2.5	1.6	
12	10.2	14.8	5.4	2.5	ENE	4.3	ENE	7.2	W	0.0	0.0	0.0	4.1	
13	9.3	14.8	4.7	2.9	ENE	6.2	NE	10.3	ENE	6.0	4.5	1.5	5.3	
14	7.6	12.7	3.8	2.5	ENE	7.1	N	13.7	NE	24.5	8.5	3.0	2.0	
15	7.0	10.1	3.8	2.5	ENE	5.5	W	10.2	W	7.0	2.5	1.0	0.3	
16	8.5	13.6	5.0	2.1	NE	3.3	ENE	5.0	W	0.0	0.0	0.0	8.5	
17	9.5	14.3	3.7	3.8	S	7.4	SW	10.7	S	0.0	0.0	0.0	4.2	
18	10.7	13.3	6.1	4.8	W	9.9	WNW	14.2	W	3.5	2.5	1.5	0.2	
19	8.9	13.9	3.1	3.7	ENE	8.4	SW	11.3	SW	0.0	2.5	0.0	8.1	
20	12.2	17.6	2.4	4.6	S	8.8	SW	13.6	SW	0.0	0.0	0.0	7.2	
前半旬	9.6	14.2	5.4	3.1	ENE					44.0			13.3	
後半旬	10.0	14.5	4.1	3.8	ENE					3.5			28.2	
旬	9.8	14.4	4.7	3.5	ENE					47.5			41.5	
平年差/比	+1.4	+3.2	-0.8							156			165	

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		
11	6.7	14.2	2.0	0.5	WNW	3	WNW			4.0	3.0		2.5	
12	4.5	10.4	-0.4	0.4	NW	2	WNW			0.0	0.0		3.7	
13	4.5	11.7	-1.1	0.5	E	2	NNW			0.0	0.0		4.8	
14	4.9	8.4	1.8	0.7	WNW	4	W			4.0	1.5		2.9	
15	2.7	6.6	-1.0	0.7	WNW	5	WNW			0.5	0.5		1.6	
16	2.8	11.1	-1.7	0.3	NE	2	E			0.0	0.0		6.1	
17	2.6	12.3	-2.8	0.5	W	4	WNW			0.0	0.0		3.9	
18	3.1	7.9	-1.3	1.0	W	5	W			5.5	3.5		2.5	
19	2.8	11.7	-1.6	0.5	E	3	NE			0.0	0.0		5.9	
20	5.8	13.7	-1.9	1.0	S	5	S			0.0	0.0		6.7	
前半旬	4.7	10.3	0.3	0.6	WNW					8.5			15.5	
後半旬	3.4	11.3	-1.9	0.7	W					5.5			25.1	
旬	4.0	10.8	-0.8	0.6	W					14.0			40.6	
平年差/比	+1.2	+3.5	+0.2							35			178	

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		
11	7.5	15.5	-0.7	1.6	N	4.4	NW	11.0	NW	0.5	0.5	0.5	1.5	
12	5.1	11.2	-0.7	1.2	N	3.6	NNW	5.6	N	0.0	0.0	0.0	3.5	
13	5.1	12.3	-1.0	1.3	N	4.4	N	6.7	N	2.5	2.5	0.5	4.8	
14	5.0	9.3	0.6	0.9	NE	4.4	N	7.4	W	12.5	4.5	1.5	2.3	
15	3.3	6.0	-0.4	0.6	N	2	SW	4.4	SW	1.5	0.5	0.5	0.1	
16	3.2	10.9	-1.7	1.3	N	3.1	N	5.0	NNW	0.0	0.0	0.0	8.7	
17	2.8	11.9	-3.3	1.1	N	2.8	WSW	6.4	W	0.0	0.0	0.0	3.9	
18	6.1	9.0	0.8	1.2	S	3.7	WNW	7.8	NW	0.0	0.0	0.0	0.3	
19	3.9	11.7	-2.1	0.9	N	3	W	6.5	W	0.0	0.0	0.0	7.5	
20	6.2	14.7	-4.3	1.4	N	4	S	9.3	S	0.5	0.5	0.5	7.4	
前半旬	5.2	10.9	-0.4	1.1	N					17.0			12.2	
後半旬	4.4	11.6	-2.1	1.2	N					0.5			27.8	
旬	4.8	11.3	-1.3	1.2	N					17.5			40.0	
平年差/比	+1.2	+3.7	-1.1							34			175	

観測所名	高津										10 以上積算気温			22
	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	12.2	17.9	6.8	4.3	S	9	WNW			0.0	0.0			
12	9.8	13.2	5.0	2.5	SSE	5	NW			0.0	0.0			
13	8.7	13.7	4.1	2.7	S	5	S			2.5	2.5			
14	8.4	12.2	4.5	2.8	W	7	WNW			12.5	8.5			
15	6.6	10.3	4.4	3.2	S	6	NW			4.5	2.0			
16	7.1	12.6	2.8	3.5	S	6	SSE			0.0	0.0			
17	7.8	14.2	3.1	4.2	S	6	S			0.0	0.0			
18	8.5	12.3	3.6	4.5	NW	10	WNW			0.0	0.0			
19	6.7	13.8	2.1	3.8	S	6	W			0.0	0.0			
20	10.0	17.1	0.6	5.0	S	8	S			0.0	0.0			
前半旬	9.1	13.5	5.0	3.1	S					19.5				
後半旬	8.0	14.0	2.4	4.2	S					0.0				
旬	8.6	13.7	3.7	3.7	S					19.5				
平年差/比	//	//	//							//				

## 地域気象観測旬報

2008年12月11日～20日 島根県 (68)  
(5/5)

観測所名	益田										10 以上積算気温			34
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	12.3	18.4	5.8	2.0	SE	4	W			0.0	0.0		1.6	
12	10.4	14.3	5.5	1.2	SSE	2	SSE			0.0	0.0		4.3	
13	9.5	14.5	4.6	1.3	SSE	3	NE			3.0	2.5		4.7	
14	8.6	12.5	4.5	1.5	SE	4	WNW			7.5	5.0		1.6	
15	7.2	10.5	4.5	1.2	SE	3	WNW			2.0	1.0		0.5	
16	7.5	13.6	2.3	1.1	SSE	2	SSE			0.0	0.0		8.9	
17	8.0	14.7	2.3	1.3	SE	3	SSW			0.0	0.0		5.9	
18	9.6	12.7	4.2	2.0	SSW	4	WNW			0.0	0.0		0.5	
19	7.4	14.5	2.3	1.4	ESE	3	WSW			0.0	0.0		8.1	
20	11.1	17.5	1.6	2.7	S	6	S			0.0	0.0		7.4	
前半旬	9.6	14.0	5.0	1.4	SE					12.5			12.7	
後半旬	8.7	14.6	2.5	1.7	S					0.0			30.8	
旬	9.2	14.3	3.8	1.6	ESE					12.5			43.5	
平年差/比	+1.7	+3.3	-0.3							40			165	

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	9.1	16.7	2.9	1.8	SSW	6	SSW	10.7	S	0.0	0.0	0.0	2.9	
12	7.4	14.4	2.9	0.6	SSW	3.5	NE	6.0	NE	0.0	0.0	0.0	4.7	
13	6.4	14.0	0.4	0.6	N	2.7	NNE	6.0	NE	1.5	1.5	0.5	3.9	
14	7.6	11.8	4.5	0.9	S	4.8	SSE	9.7	SSE	5.5	1.5	1.0	4.4	
15	5.4	9.4	3.2	0.4	N	1.7	SSW	3.4	NE	1.5	1.0	0.5	0.9	
16	4.7	13.3	-0.2	0.4	S	1.8	SSW	3.7	S	0.0	0.0	0.0	7.0	
17	4.1	14.2	-1.4	0.4	NE	2.5	SSE	4.6	SSE	0.0	0.0	0.0	3.8	
18	4.8	9.1	-0.1	0.7	NE	2.8	ENE	5.1	ENE	0.0	0.0	0.0	0.5	
19	3.8	13.5	-1.9	0.5	SSW	3.4	S	6.3	SSE	0.0	0.0	0.0	5.6	
20	7.4	15.5	-1.1	1.7	SSW	5.9	SSW	10.5	SSW	0.5	0.5	0.5	5.9	
前半旬	7.2	13.3	2.8	0.9	SSW					8.5			16.8	
後半旬	5.0	13.1	-0.9	0.7	SSW					0.5			22.8	
旬	6.1	13.2	0.9	0.8	SSW					9.0			39.6	
平年差/比	+1.2	+3.6	-0.1							27			182	

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	7.7	15.6	1.7	1.5	NE	5	S			0.0	0.0		2.7	
12	6.4	12.3	1.6	1.0	ENE	4	ENE			0.0	0.0		5.6	
13	5.8	12.5	1.1	1.2	NE	5	ENE			0.0	0.0		2.6	
14	6.4	10.3	2.2	1.9	NE	6	NE			2.5	1.0		2.7	
15	4.0	8.0	1.7	1.8	NE	5	NE			0.0	0.0		0.6	
16	2.8	11.9	-1.1	0.8	WSW	3	WSW			0.0	0.0		6.4	
17	2.7	12.1	-2.4	0.5	NE	5	ENE			0.0	0.0		4.1	
18	3.8	9.4	-1.2	1.7	NE	6	ENE			0.0	0.0		1.6	
19	2.4	12.2	-2.5	0.4	NE	3	E			0.0	0.0		6.3	
20	6.5	15.2	-1.7	1.2	SW	4	WSW			0.0	0.0		6.3	
前半旬	6.1	11.7	1.7	1.5	NE					2.5			14.2	
後半旬	3.6	12.2	-1.8	0.9	NE					0.0			24.7	
旬	4.9	12.0	-0.1	1.2	NE					2.5			38.9	
平年差/比	//	//	//							//			//	

## 地域雨量観測旬報

2008年12月11日～20日 島根県 (68)

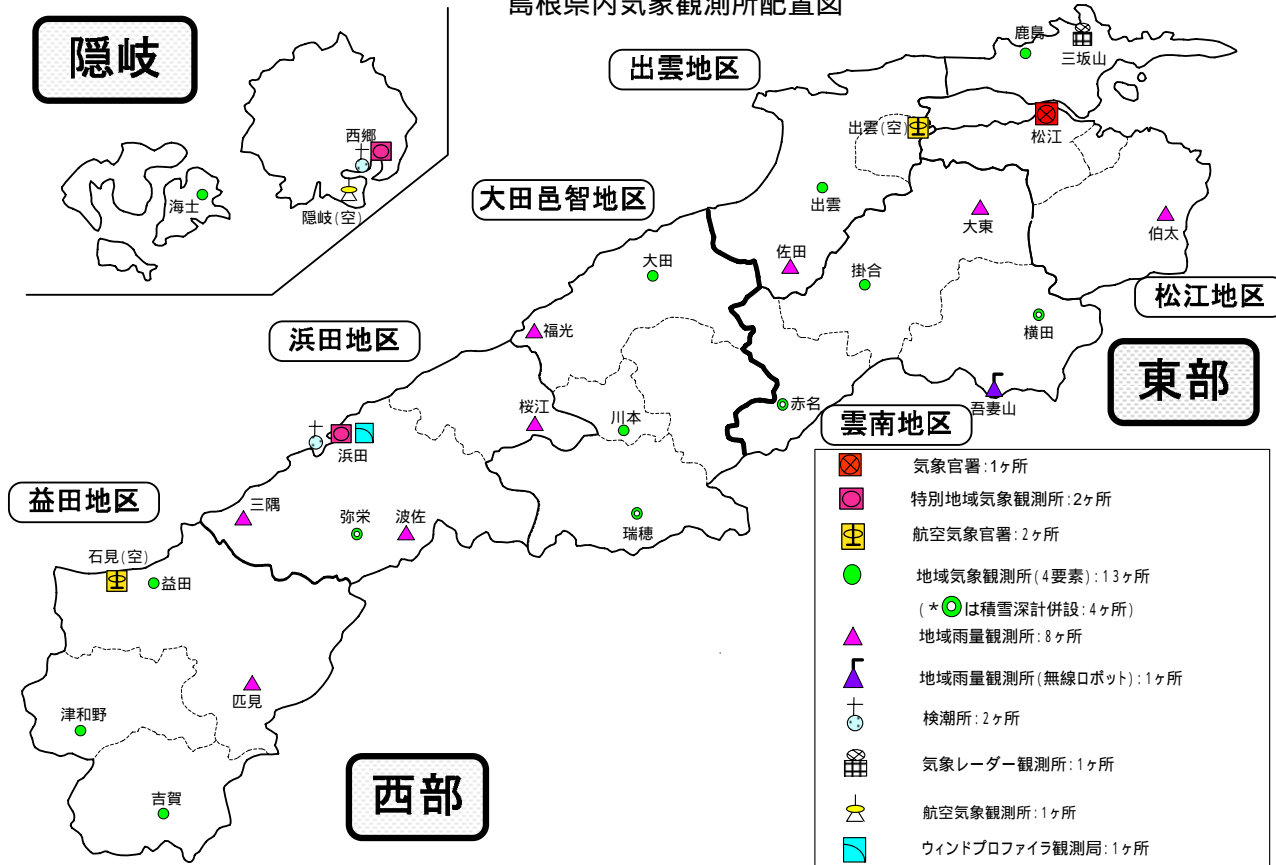
(1/1)

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	7.5		7.5		2.0		1.5		5.5		5.0		7.0		6.5		x		x		8.0		5.5	
12	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		x		x		0.0		0.0	
13	0.5		0.5		0.0		0.0		2.5		1.5		2.5		1.5		x		x		1.0		1.0	
14	7.5		2.0		17.0		12.5		6.5		2.0		10.0		5.0		x		x		14.0		5.0	
15	2.0		1.0		0.5		0.5		1.0		0.5		3.5		2.0		x		x		2.5		1.0	
半旬計/最大	17.5	98	7.5		19.5	110	12.5		15.5	61	5.0		23.0	146	6.5		x	//			25.5	112	5.5	
16	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		x		x		0.0		0.0	
17	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		x		x		0.0		0.0	
18	6.0		3.0		4.0		1.0		8.5		6.0		4.0		2.0		x		x		1.5		0.5	
19	0.0		0.0		0.5		0.5		0.0		0.0		0.0		0.0		x		x		0.0		0.0	
20	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		x		x		0.0		0.0	
半旬計/最大	6.0	34	3.0		4.5	25	1.0		8.5	35	6.0		4.0	26	2.0		x	//			1.5	7	0.5	
旬計	23.5	68			24.0	63			24.0	46			27.0	94			x	//			27.0	60		
旬最大	7.5		7.5		17.0		12.5		8.5		6.0		10.0		6.5						14.0		5.5	
起日	14		11		14		14		18		18		14		11						14		11	

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	2.5		2.0		1.0		0.5		0.0		0.0													
12	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0													
13	6.0		5.0		2.0		2.0		1.0		1.0													
14	9.0		4.0		12.0		2.5		5.5		1.5													
15	4.5		1.5		1.0		0.5		0.5		0.5													
半旬計/最大	22.0	135	5.0		16.0	56	2.5		7.0	33	1.5													
16	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0													
17	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0													
18	0.0		0.0		0.0		0.0		1.0		1.0													
19	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0													
20	0.5		0.5		1.0		1.0		0.5		0.5													
半旬計/最大	0.5	4	0.5		1.0	4	1.0		1.5	8	1.0													
旬計	22.5	76			17.0	30			8.5	21														
旬最大	9.0		5.0		12.0		2.5		5.5		1.5													
起日	14		13		14		14		14		14													



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20日から1月19日までの天候見通し)

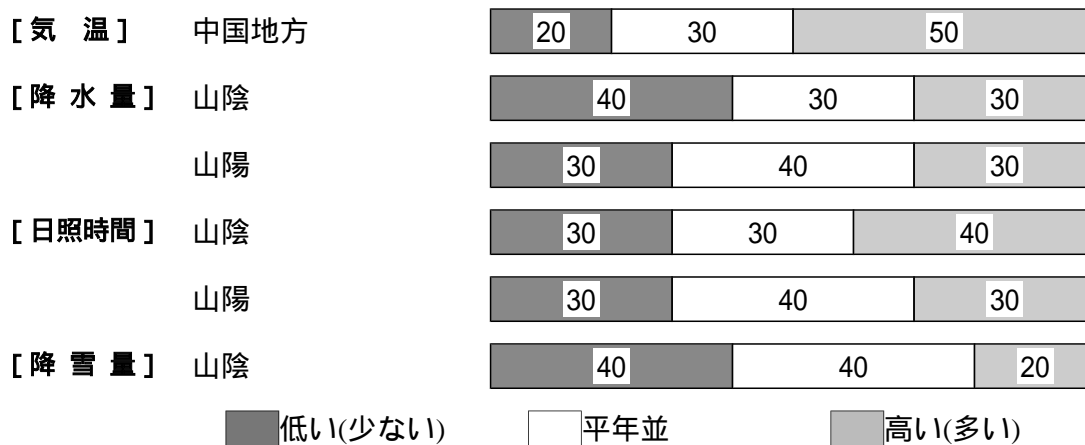
平成20年12月19日  
広島地方气象台発表

## <予想される向こう1か月の天候>

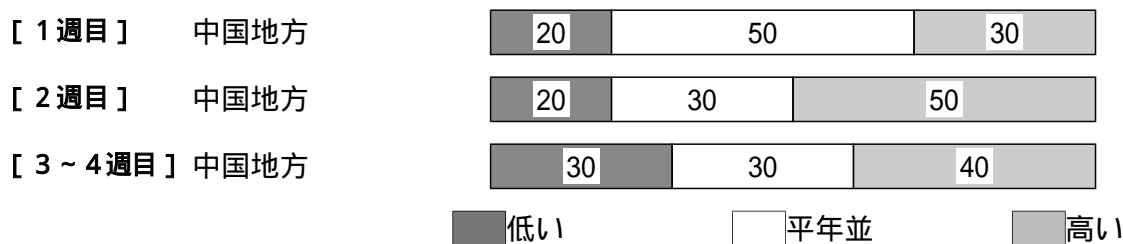
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。山陰では平年と同様に曇りや雨または雪の日が多いでしょう。山陽では平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

向こう1か月の気温は、高い確率50%です。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週目は平年並の確率50%、2週目は高い確率50%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 : 12月20日(土) ~ 1月19日(月)  
1週目 : 12月20日(土) ~ 12月26日(金)  
2週目 : 12月27日(土) ~ 1月2日(金)  
3~4週目 : 1月3日(土) ~ 1月16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26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	5.1	138.6	73.2	31	6.0	5.4	4.6
西郷	5.1	153.0	78.3	33	6.1	5.6	4.7
浜田	6.8	108.9	66.7	0	7.8	7.2	6.3
鳥取	4.9	181.1	74.3	73	5.8	5.3	4.4
米子	5.2	134.8	78.9	49	6.2	5.6	4.8
境	5.4	169.6	70.0	31	6.3	5.7	4.9
広島	5.9	45.2	137.6	0	6.7	6.2	5.6
呉	6.5	42.9	136.1	0	7.4	6.8	6.1
福山	4.8	35.8	140.0	0	5.5	5.0	4.4
岡山	5.4	33.8	147.6	0	6.2	5.7	5.1
津山	2.7	44.9	113.3	12	3.3	2.8	2.4

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	-0.2 ~ +0.7	76 ~ 109	93 ~ 104	34 ~ 108
山陰	-0.2 ~ +0.8	86 ~ 112	88 ~ 104	37 ~ 93
山陽	-0.2 ~ +0.6	60 ~ 104	94 ~ 106	14 ~ 80

( 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 ~ +0.8	-0.4 ~ +1.0	-0.4 ~ +0.8
山陰	-0.6 ~ +0.9	-0.5 ~ +1.0	-0.5 ~ +0.9
山陽	-0.5 ~ +0.7	-0.4 ~ +0.9	-0.4 ~ +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。