# 島根県農業気象速報

平成21年10月下旬

島 根 県 松 江 地 方 気 象 台 平成 2 1 年 1 1 月 2 日発行

### 気象概況 平成21年10月下旬

高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、期間の中頃は気圧の谷の影響により、 曇や雨の日となった。

日付	天気概況	松江(6 時~18 時)	松江(18 時~翌 06 時)
21 日	高気圧に覆われる	薄曇一時晴	晴
22 日	高気圧に覆われる	晴後一時薄曇	晴
23 日	高気圧に覆われる	晴	曇
24 日	高気圧に覆われる	曇時々晴	晴
25 日	高気圧の後ろ側に入る	雲	曇
26 日	気圧の谷の影響を受ける	雨一時曇	晴一時曇
27 日	上空に寒気が入る	晴一時雨	晴
28 日	高気圧に覆われる	晴	快晴
29日	高気圧に覆われる	晴	晴
30日	高気圧に覆われる	晴後曇	晴後霧
31 日	高気圧に覆われる	晴一時霧	晴後曇

### 気象官署の観測値(10月下旬)

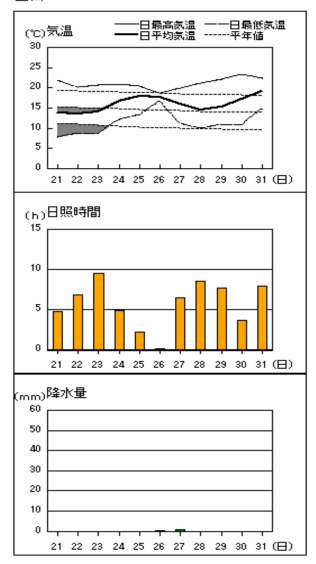
要素			気温	l( )			降水量	를(mm)		寺間(h)
女系	平	均	最	高	最	低	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	星(IIIII <i>)</i>	L XXII	引回(II)
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	16.0	14.6	21.4	19.6	11.3	10.2	14.5	34.2	61.1	57.1
浜田	16.3	15.5	22.0	20.1	11.4	11.2	3.0	27.4	62.2	59.4
西郷	16.0	14.4	21.0	19.2	11.3	9.8	1.5	32.0	62.5	58.9

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

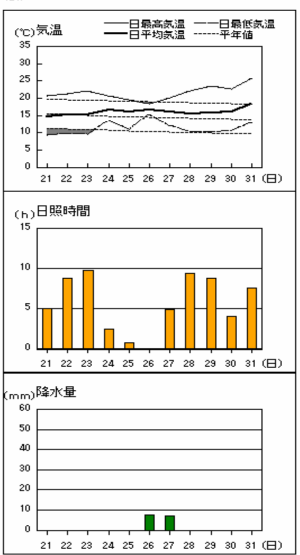
注:地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも 1971~2000 年の30 年間である。

アメダス 気象経過図:2009年10月21日-2009年10月31日

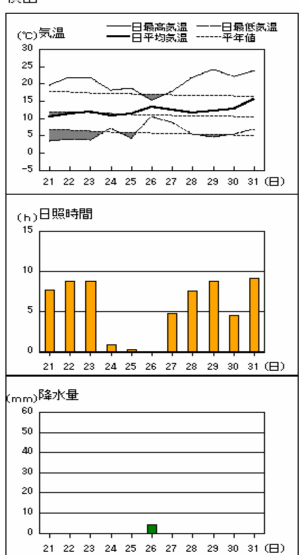
西郷



松江

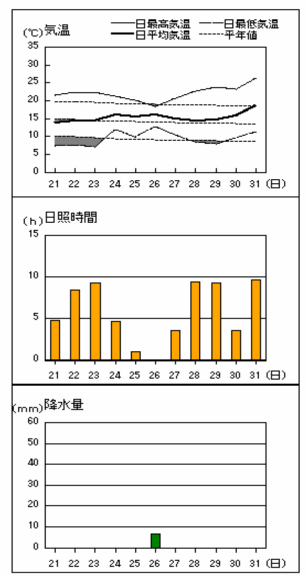


横田

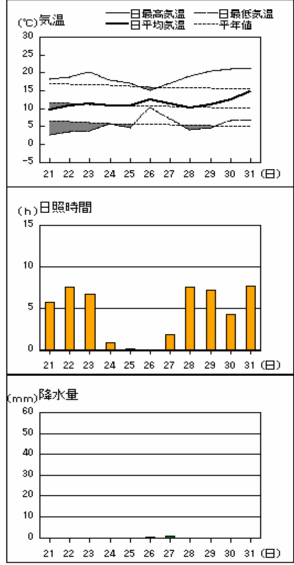


アメダス 気象経過図:2009年10月21日-2009年10月31日

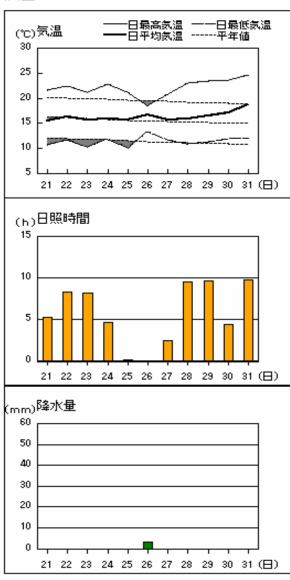






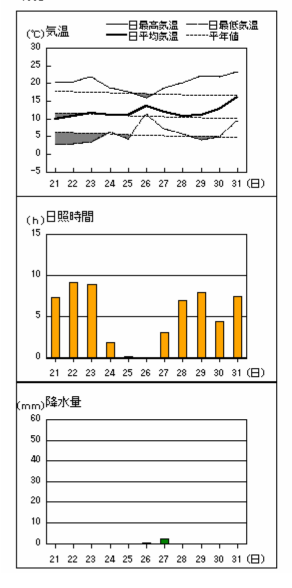


### 浜田

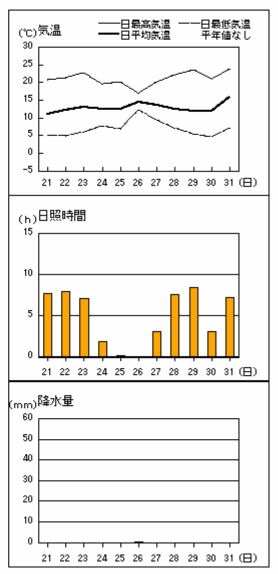


アメダス 気象経過図:2009年10月21日-2009年10月31日

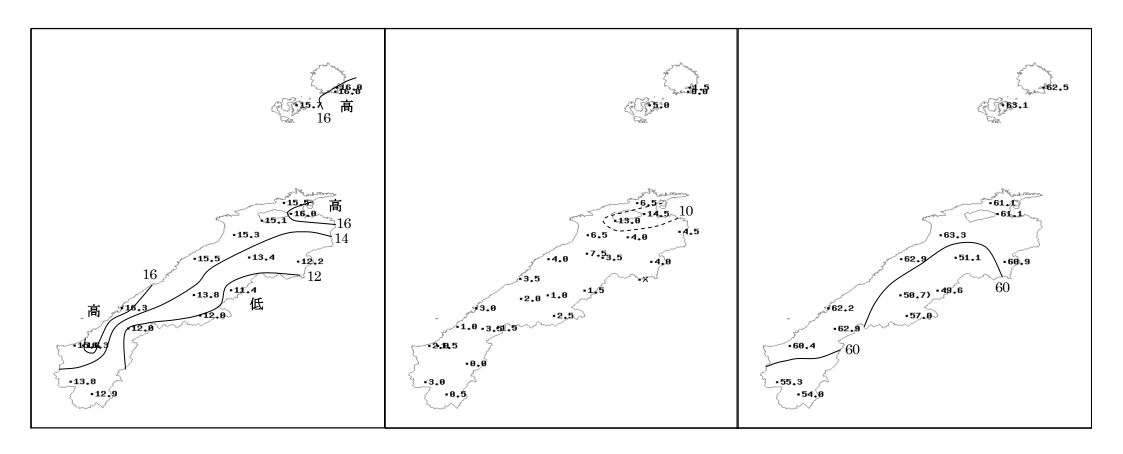




#### 吉賀



## 2009年(平成21年)10月下旬の気象分布図



2009年10月21日~31日 島根県 (68) (1/5)

観測所名	西郷									10	以上積	算気温	176
日付		気温( )				風向·風	.速(m/s)			降	水量(m	m)	日照
נום	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	(h)
21	13.8	21.7	<u>7.8</u>	2.7	NW	7.8	W	14.7	W	0.0	0.0	0.0	4.8
22	13.6	20.1	8.6	2.8	NW	6.1	ENE	8.9	ENE	0.0	0.0	0.0	6.8
23	14.1	20.6	8.7	1.9	NW	3.6	SSE	5.3	SSE	0.0	0.0	0.0	9.5
24	16.8	20.9	12.0	3.3	NE	6.5	ENE	11.6	ENE	0.0	0.0	0.0	4.9
25	17.9	20.4	13.2	4.2	ENE	<u>7.8</u>	ENE	12.3	ENE	0.0	0.0	0.0	2.2
26	17.7	18.7	16.6	3.9	NNE	6.2	N	12.3	NNE	0.5	0.5	0.5	0.1
27	15.9	19.8	11.2	2.4	NW	5.5	NW	8.7	W	1.0	1.0	1.0	6.4
28	14.5	21.0	9.9	1.9	NW	4.1	SE	6.5	SSE	0.0	0.0	0.0	8.5
29	15.2	22.0	10.8	1.9	NW	4	SSW	6.4	SSW	0.0	0.0	0.0	7.7
30	17.1	23.2	10.8	2.0	NE	5.6	NE	9.9	NE	0.0	0.0	0.0	3.7
31	19.2	22.2	14.8	3.2	ENE	6.7	SSW	11.6	SSW	0.0	0.0	0.0	7.9
前半旬	15.2	20.7	10.1	3.0	NW					0.0			28.2
後半旬	16.6	21.2	12.4	2.6	NW					1.5			34.3
旬	16.0	21.0	11.3	2.7	NW					1.5			62.5
平年差/比	+1.6	+2.3	+1.3							5			113

観測所名	海士									10	以上程	算気温	172
□./+		気温()				風向·風	.速(m/s)			降	水量(m	m)	日照
日付	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	(h)
21	13.3	21.2	<u>5.9</u>	1.8	ENE	6.7	W	11.8	WSW	0.0	0.0	0.0	5.7
22	13.2	20.2	6.7	1.1	ENE	4.1	ENE	7.8	Е	0.0	0.0	0.0	8.2
23	13.7	21.2	6.7	0.6	ENE	3	ESE	5.6	SE	0.0	0.0	0.0	9.4
24	16.1	21.2	11.2	1.4	ENE	5.1	NE	8.4	NE	3.0	2.5	<u>1.5</u>	3.7
25	17.1	20.4	11.7	2.2	ENE	5.5	ENE	9.8	NE	0.0	0.5	0.0	1.3
26	17.8	18.6	16.5	3.2	NE	4.6	NNE	9.3	NNE	1.5	1.5	1.0	0.0
27	16.3	19.0	11.1	1.6	N	3.4	WSW	8.4	N	0.5	0.5	0.5	5.7
28	13.7	21.4	7.9	0.7	ENE	2.9	ESE	6.3	Е	0.0	0.0	0.0	8.8
29	14.4	23.1	8.1	0.8	ENE	2.7	WSW	5.5	WSW	0.0	0.0	0.0	8.8
30	16.5	22.9	9.3	0.9	ENE	2.7	ENE	6.3	NE	0.0	0.0	0.0	2.7
31	20.1	23.6	16.7	2.0	ESE	4.1	Е	8.7	SSW	0.0	0.0	0.0	8.8
前半旬	14.7	20.8	8.4	1.4	ENE					3.0			28.3
後半旬	16.5	21.4	11.6	1.5	ENE					2.0			34.8
旬	15.7	21.2	10.2	1.5	ENE					5.0			63.1
平年差/比	+1.2	+2.7	+0.6							19			120
			+0.6			コノスが	その窓	田が許な	の新田	19			

観測所名	西郷岬									10	以上積	算気温	185
日付	1	気温( )				風向·風	.速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
נום	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	(h)
21	16.1	20.6	11.3	4.4	W	9.3	W	<u>14.4</u>	W	0.0	0.0	0.0	
22	15.2	19.7	11.3	3.5	N	5.8	ESE	8.2	ESE	0.0	0.0	0.0	
23	15.4	19.6	11.9	2.4	N	3.8	N	4.6	N	0.0	0.0	0.0	
24	17.2	20.5	14.1	4.8	NNE	7.4	ENE	9.8	NNE	0.0	0.0	0.0	
25	18.2	19.9	16.1	5.8	NE	8.5	NE	11.8	NE	0.0	0.0	0.0	
26	17.1	18.1	15.5	5.8	N	<u>10</u>	N	12.9	N	0.0	0.0	0.0	
27	15.7	18.8	12.7	2.6	NNW	7.2	NW	9.8	WNW	0.0	0.0	0.0	
28	15.9	20.6	12.4	2.3	NNW	4.5	SE	6.7	SSE	0.0	0.0	0.0	
29	16.8	21.2	13.5	2.0	SSW	4.3	SSW	5.7	SSW	0.0	0.0	0.0	
30	18.2	22.5	14.1	3.1	NE	7.1	NE	9.8	NE	0.0	0.0	0.0	
31	19.1	21.6	16.9	4.0	ESE	8.1	SSW	10.3	SSW	0.0	0.0	0.0	
前半旬	16.4	20.1	12.9	4.2	N					0.0			
後半旬	17.1	20.5	14.2	3.3	NNW					0.0			
旬	16.8	20.3	13.6	3.7	N					0.0			
平年差/比	//	//	//							//			

観測所名	鹿島									10	以上積	算気温	170
日付		気温( )				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
ניום	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	(h)
21	14.5	21.5	8.4	1.8	ENE	5.6	W	9.6	W	0.0	0.0	0.0	5.0
22	14.1	21.8	8.2	1.0	ENE	3.8	ESE	7.5	SE	0.0	0.0	0.0	8.4
23	14.0	22.3	<u>6.7</u>	0.8	ENE	3.5	NNW	6.3	NNW	0.0	0.0	0.0	9.6
24	15.0	20.7	10.7	0.9	NNE	4	NE	7.4	NNE	0.0	0.0	0.0	3.8
25	15.7	20.2	7.8	1.1	ENE	4.9	ESE	8.0	ESE	0.0	0.0	0.0	1.2
26	17.7	18.9	14.9	2.4	N	<u>5.6</u>	NNE	<u>11.6</u>	NNE	6.5	4.5	2.0	0.0
27	16.8	20.5	11.1	1.7	NW	5.1	W	9.0	W	0.0	0.0	0.0	2.8
28	15.2	22.8	9.8	0.9	ENE	2.6	S	4.5	NNW	0.0	0.0	0.0	9.3
29	15.0	23.9	9.1	0.9	ENE	2.6	N	5.1	N	0.0	0.0	0.0	9.3
30	15.5		8.9	0.8	Е	3.5	W	5.5	W	0.0	0.0	0.0	3.5
31	16.8	25.6	10.6	0.9	SW	3.7	W	6.4	W	0.0	0.0	0.0	8.2
前半旬		21.3	8.4	1.1	ENE					0.0			28.0
後半旬		22.5	10.7	1.3	ENE					6.5			33.1
旬	15.5	22.0	9.7	1.2	ENE					6.5			61.1
平年差/比	+1.3	+3.1	-0.1							19			111

<sup>):</sup> 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。

<sup>·</sup> ×: 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。

2009年10月21日~31日 島根県 (68) (2/5)

観測所名	斐川									10	以上和	算気温	166
日付		気温()				風向·風	.速(m/s)	<u> </u>		降	水量(m	m)	日照
נום	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	(h)
21	14.1	21.4	<u>7.0</u>	3.5	S	7.7	WSW	10.8	WSW	0.0	0.0	0.0	
22	14.1	21.1	7.8	3.2	S	5.9	Е	7.7	Е	0.0	0.0	0.0	
23	14.4	20.9	8.3	2.9	S	6.1	SSE	7.7	SSE	0.0	0.0	0.0	
24	15.3	20.3	11.8	3.0	SSE	5.9	Е	8.2	ESE	0.0	0.0	0.0	
25	15.2	19.5	9.5	3.9	ENE	8.3	ENE	10.3	ENE	0.0	0.0	0.0	
26	16.0	18.6	12.6	4.2	N	9.9	N	12.9	NNW	13.0	7.0	2.5	
27	15.5	20.8	10.8	3.3	SSE	8.9	W	11.3	W	0.0	0.0	0.0	
28	14.5	21.8	8.4	2.6	SSE	5.8	SSE	7.7	SSE	0.0	0.0	0.0	
29	14.5	22.8	7.6	2.9	S	6.5	SSE	7.7	SSE	0.0	0.0	0.0	
30	15.1	22.3	8.8	1.8	SSE	4	SSE	5.7	SSE	0.0	0.0	0.0	
31	17.2	26.9	9.9	2.9	SSE	6.6	SSW	10.3	SSW	0.0	0.0	0.0	
前半旬	14.6	20.6	8.9	3.3	SSE					0.0			
後半旬	15.5	22.2	9.7	3.0	SSE					13.0		_	
旬	15.1	21.5	9.3	3.1	SSE					13.0		_	
平年差/比	//	//	//		•	, and the second				//			

TO YOUR E	ui æ									40	1/1 1 12	*** <i>=</i> '0	400
観測所名	出雲									10		算気温	168
日付		気温( )				風向·風	速(m/s)			降	水量(m	m)	日照
פום	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	(h)
21	13.8	21.4	7.3	1.0	WSW	3.7	WSW	7.8	WSW	0.0	0.0	0.0	4.7
22	14.3	22.2	7.5	1.3	ENE	4	NE	6.1	NNE	0.0	0.0	0.0	8.4
23	14.3	22.2	<u>7.1</u>	1.2	ESE	3.3	ENE	5.3	NE	0.0	0.0	0.0	9.3
24	16.0	21.2	11.9	2.3	Е	<u>5.6</u>	ENE	9.2	NE	0.0	0.0	0.0	4.6
25	15.4	19.9	9.9	2.0	ENE	5.1	ENE	8.7	ENE	0.0	0.0	0.0	1.0
26	16.2	18.4	12.6	1.8	Е	4.9	NE	8.9	NNE	<u>6.5</u>	4.0	2.5	0.0
27	15.0	20.7	10.5	0.9	NW	3.7	WNW	7.7	WNW	0.0	0.0	0.0	3.6
28	14.5	22.6	8.3	0.9	ESE	3	NE	4.8	SW	0.0	0.0	0.0	9.4
29	14.7	23.8	7.9	0.7	NNE	3.7	SW	5.4	SW	0.0	0.0	0.0	9.2
30	15.7	23.1	9.6	0.6	WSW	2.4	WSW	4.8	WSW	0.0	0.0	0.0	3.5
31	18.5	26.3	11.3	1.6	SSW	4.5	SSW	<u>9.4</u>	SSW	0.0	0.0	0.0	9.6
前半旬	14.8	21.4	8.7	1.6	ENE					0.0			28.0
後半旬	15.8	22.5	10.0	1.1	Е					6.5			35.3
旬	15.3	22.0	9.4	1.3	ENE					6.5			63.3
平年差/比	+1.3	+2.9	+0.3							21			115

観測所名	松江									10	以上積	算気温	177
日付		気温( )				風向·風	速(m/s)			陷	水量(mr	n)	日照
ניום	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	(h)
21	14.8	20.7	9.2	2.1	W	6.9	WSW	10.4	WSW	0.0	0.0	0.0	5.0
22	15.3	21.2	9.8	2.1	ENE	5.2	Е	8.4	NE	0.0	0.0	0.0	8.7
23	15.2	21.9	9.5	1.6	ESE	4.4	ESE	6.6	ESE	0.0	0.0	0.0	9.7
24	16.5	20.5	13.6	2.6	ESE	4.8	Е	8.1	Е	0.0	0.0	0.0	2.4
25	16.1	19.4	11.1	2.3	Е	6.5	ENE	10.5	Е	0.0	0.0)	0.0)	0.7
26	16.7	18.4	15.2	3.0	ESE	6.1	NE	11.1	NNW	7.5	3.0	1.5	0.0
27	16.2	20.1	12.0	3.2	WSW	<u>8.1</u>	WNW	<u>11.9</u>	WNW	7.0	5.0	<u>3.5</u>	4.9
28	15.4	21.9	10.5	1.4	Е	4.1	ESE	6.0	ESE	0.0	0.0	0.0	9.4
29	15.7	23.5	10.0	0.9	Е	3.2	ESE	5.0	ESE	0.0	0.0	0.0	8.8
30	16.2	22.7	10.8	1.1	W	3.8	WSW	5.0	W	0.0	0.0	0.0	4.0
31	18.4	25.6	13.1	1.6	ESE	4.5	SW	9.3	SW	0.0	0.0)	0.0)	7.5
前半旬	15.6	20.7	10.6	2.1	Е					0.0			26.5
後半旬	16.4	22.0	11.9	1.9	Е					14.5			34.6
旬	16.0	21.4	11.3	2.0	Е					14.5	_		61.1
平年差/比	+1.6	+2.4	+1.0							41			108

1	観測所名	大田									10	以上積	算気温	170
П	日付	<b>3</b> 11.1	気温( )				風向·風	速(m/s)			降	体水量(mr	n)	日照
	נום	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	(h)
	21	14.2	22.1	9.3	1.7	SSE	3.5	SSE	6.8	WNW	0.0	0.0	0.0	4.3
	22	14.9	22.4	9.8	1.4	SSE	3.6	SSE	6.4	SSE	0.0	0.0	0.0	8.3
	23	14.5	21.9	9.0	1.2	SSE	3.2	SSE	5.4	N	0.0	0.0	0.0	8.8
	24	15.0	21.3	10.8	0.9	ENE	4.1	NE	8.0	NE	0.0	0.0	0.0	4.7
	25	15.1	20.8	9.4	0.8	SE	3	ENE	6.7	ENE	0.0	0.0	0.0	0.7
	26	16.2	18.9)	13.1)	2.0)	NNW	5.0)	NNW)	11.1)	NNW)	4.0	2.5	1.5)	0.0
	27	14.8	21.3	10.7	1.3	SE	4.7	NNW	8.3	W	0.0	0.0	0.0	3.8
	28	14.9	23.1	10.0	1.5	S	4.1	SSE	6.7	S	0.0	0.0	0.0	9.5
	29	15.8	24.2	11.0	1.6	SSW	3.6	SSW	6.4	S	0.0	0.0	0.0	9.4
	30	16.4	23.5	11.9	1.1	SSE	3.2	SSW	5.7	S	0.0	0.0	0.0	4.0
	31	18.6	<u>26.0</u>	12.1	1.8	SE	4.8	SSE	9.2	SE	0.0	0.0	0.0	9.4
	前半旬	14.7	21.7	9.7	1.2	SSE					0.0			26.8
	後半旬	16.1	22.8	11.5	1.6	SE					4.0			36.1
	旬	15.5	22.3	10.6	1.4	SE		_			4.0			62.9
	平年差/比	+0.9	+2.6	+0.3							12			109

2009年10月21日~31日 島根県 (68) (3/5)

観測所名	掛合									10	以上積	算気温	147
日付		気温()				風向·風	.速(m/s)			降	水量(m	m)	日照
ניום	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	(h)
21	12.5	20.3	6.7	1.0	SE	3.7	SSE	7.0	N	0.0	0.0	0.0	3.6
22	12.7	21.3	6.3	0.6	SSE	3.4	NNW	6.1	N	0.0	0.0	0.0	7.7
23	12.5	21.6	<u>5.6</u>	0.7	S	3.2	NNW	5.1	NNW	0.0	0.0	0.0	7.4
24	12.7	19.0	9.0	0.6	SSE	4	NW	6.3	NW	0.0	0.0	0.0	2.3
25	12.8	18.2	6.8	0.6	SE	3.5	NNW	5.4	NW	0.0	0.0	0.0	0.4
26	13.8	15.9	10.5	0.8	NNW	3.1	NNW	6.4	NNW	3.0	2.5	1.0	0.0
27	12.6	18.8	7.9	0.6	S	2.6	NW	7.4	SW	0.5	0.5	0.5	2.6
28	12.7	22.2	7.1	0.6	SSE	2	NNW	3.9	WNW	0.0	0.0	0.0	7.9
29	13.1	23.0	6.9	0.7	S	2.5	WNW	3.9	NNW	0.0	0.0	0.0	7.8
30	14.4	22.7	8.7	0.7	SSE	3.2	N	6.0	N	0.0	0.0	0.0	3.6
31	17.2	24.9	8.6	1.6	SSE	<u>5</u>	S	11.1	SSW	0.0	0.0	0.0	7.8
前半旬		20.1	6.9	0.7	SSE					0.0			21.4
後半旬	14.0	21.3	8.3	0.8	SSE					3.5			29.7
旬	13.4	20.7	7.6	0.8	SSE					3.5			51.1
平年差/比	+1.4	+2.9	+0.4							9			119

平年差/比	+1.4	+2.9	+0.4							9			119
観測所名	赤名									10		算気温	116
日付		気温( )				風向·風	速(m/s)			降	水量(mi	m)	日照
штэ	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	(h)
21	9.7	18.2	<u>2.6</u>	0.6	NNE	2.4	NNE	6.1	NNW	0.0	0.0	0.0	5.7
22	10.7	18.7	3.5	0.6	SE	2.7	SE	5.5	N	0.0	0.0	0.0	7.5
23	11.3	20.2	3.6	0.5	NNW	1.7	Ν	3.9	N	0.0	0.0	0.0	6.7
24	10.7	18.0	5.8	0.5	N	2.4	Ν	5.2	ENE	0.0	0.0	0.0	0.9
25	10.9	17.1	4.7	0.3	WNW	1.9	WNW	3.4	WNW	0.0	0.0	0.0	0.2
26	12.6	15.1	10.1	1.3	N	<u>3.7</u>	N	7.9	N	0.5	0.5	0.5	0.0
27	11.4	17.0	7.0	0.6	N	2.4	N	6.3	NW	1.0	1.0	1.0	1.8
28	10.1	19.0	4.1	0.6	SE	2.2	SE	5.1	SSE	0.0	0.0	0.0	7.6
29	11.1	20.3	4.6	0.4	SSE	2.1	SE	4.9	SE	0.0	0.0	0.0	7.2
30	12.6	21.1	6.6	0.3	N	2	N	4.7	NNW	0.0	0.0	0.0	4.3
31	14.7	21.4	6.7	0.7	SE	3.4	SE	<u>8.4</u>	SE	0.0	0.0	0.0	7.7
前半旬	10.7	18.4	4.0	0.5	SE					0.0			21.0
後半旬	12.1	19.0	6.5	0.7	N					1.5			28.6
旬	11.4	18.7	5.4	0.6	N					1.5			49.6
平年差/比	+0.8	+2.7	-0.1							4			111

観測所名	横田									10	以上積	算気温	134
日付	2	気温( )				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
נום	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	(h)
21	10.5	19.5	<u>3.4</u>	1.0	WNW	4.2	WNW	8.1	NW	0.0	0.0	0.0	7.7
22	11.3	21.7	4.1	0.7	NE	2.5	E	5.1	NE	0.0	0.0	0.0	8.7
23	11.9	21.7	3.6	0.6	W	2.9	WSW	5.1	W	0.0	0.0	0.0	8.7
24	10.9	18.2	7.2	0.4	ENE	2.2	NE	5.2	NE	0.0	0.0	0.0	0.9
25	11.4	18.6	4.4	0.5	Е	2.2	ENE	6.0	NE	0.0	0.0	0.0	0.3
26	13.3	15.3	10.5	1.3	NW	4.1	NNW	10.0	NNW	4.0	2.0	1.0	0.0
27	12.4	17.8	8.7	1.1	W	4.2	WNW	8.0	WNW	0.0	0.0	0.0	4.7
28	11.6	21.7	5.5	0.4	Е	1.9	NE	3.7	Е	0.0	0.0	0.0	7.6
29	12.1	24.0	4.6	0.3	WSW	1.8	WNW	3.3	W	0.0	0.0	0.0	8.7
30	12.8	22.2	5.5	0.6	W	2.8	WNW	5.3	NW	0.0	0.0	0.0	4.5
31	15.5	23.9	6.7	1.3	SW	<u>5.5</u>	WSW	12.2	WSW	0.0	0.0	0.0	9.1
前半旬	11.2	19.9	4.5	0.6	W					0.0			26.3
後半旬	13.0	20.8	6.9	0.8	W					4.0			34.6
旬	12.2	20.4	5.8	0.7	W					4.0			60.9
平年差/比	+1.2	+3.4	+0.1							14			124

観測所名	川本									10	以上積	算気温	152
日付	V	気温( )				風向·風	速(m/s)			陷	水量(mr	n)	日照
ניום	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	(h)
21	12.2	20.9	<u>7.1</u>	0.8	WSW	3.1	SW	5.9	WSW	0.0	0.0	0.0	5.4
22	13.2	21.6	8.0	0.7	NNE	2.1	NNE	3.6	N	0.0	0.0	0.0	6.8
23	13.4	22.6	8.1	0.6	N	1.8	N	4.3	N	0.0	0.0	0.0	6.7
24	13.2	19.9	9.1	0.5	N	1.9	NNE	3.5	N	0.0	0.0	0.0	2.8
25	13.0	18.5	8.6	0.6	NNW	1.5	NNE	2.6	ENE	0.0	0.0	0.0	0.0
26	14.2	16.7	10.0	0.8	SE	2.6	N	6.6	NE	1.0	0.5	0.5	0.0
27	13.1	20.0	8.8	0.6	S	2.5	W	6.4	WSW	0.0	0.0	0.0	2.9
28	13.6	22.0	9.1	0.8	NNE	2.4	SSE	5.4	S	0.0	0.0	0.0	7.7
29	13.4	23.6	7.8	0.6	NNE	2.1	NE	4.0	NNE	0.0	0.0	0.0	7.9
30	13.8)	22.4)	8.8)	0.5)	NNE)	1.6)	ENE)	3.0)	NNE)	0.0	0.0)	0.0)	1.5]
31	18.6	<u>25.7</u>	11.3	1.6	S	4.8	S	10.1	SSW	0.0	0.0	0.0	9.0
前半旬		20.7	8.2	0.6	N					0.0			21.7
後半旬		21.7	9.3	0.8	S)					1.0			29.0)
旬	13.8	21.3	8.8	0.7	N)					1.0			50.7)
平年差/比	+1.3	+2.9	+0.6							3			105

2009年10月21日~31日 島根県 (68) (4/5)

観測所名	浜田									10	以上積	算気温	179
日付		気温( )				風向·風	.速(m/s)			降	水量(m	m)	日照
ניום	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	(h)
21	15.5	21.6	10.6	3.0	ENE	5.3	SW	7.2	SW	0.0	0.0	0.0	5.2
22	16.2	22.4	11.7	2.8	ENE	4.6	ENE	6.6	ENE	0.0	0.0	0.0	8.3
23	15.7	21.1	10.3	2.9	ENE	4.5	NNW	6.7	NNW	0.0	0.0	0.0	8.2
24	15.9	22.7	11.8	3.8	ENE	7.3	NE	13.0	ENE	0.0	0.0	0.0	4.6
25	15.7	21.2	<u>10.1</u>	3.7	ENE	5.5	ENE	8.0	ENE	0.0	0.0	0.0	0.2
26	16.7	18.5	13.2	3.6	ENE	9.1	NNE	<u>15.0</u>	NNE	3.0	<u>1.5</u>	1.0	0.0
27	15.7	20.7	11.7	2.4	ENE	4.4	NNW	7.7	NE	0.0	0.0	0.0	2.5
28	15.8	22.9	10.9	2.6	ENE	4.3	ENE	5.7	N	0.0	0.0	0.0	9.5
29	16.4	23.3	11.2	2.5	ENE	4.2	NNW	5.7	NNW	0.0	0.0	0.0	9.6
30	17.0	23.5	11.9	2.7	ENE	4.2	ENE	5.3	ENE	0.0	0.0	0.0	4.4
31	18.7	24.6	12.0	2.5	ENE	6.5	S	13.4	SSW	0.0	0.0	0.0	9.7
前半旬	15.8	21.8	10.9	3.2	ENE					0.0			26.5
後半旬	16.7	22.3	11.8	2.7	ENE					3.0			35.7
旬	16.3	22.0	11.4	3.0	ENE					3.0			62.2
平年差/比	+0.9	+2.5	+0.1							11			104

観測所名	弥栄									10	以上積	算気温	132
日付		気温( )				風向·風	速(m/s)			降	水量(mi	n)	日照
נום	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	(h)
21	10.0	19.0	3.2	1.2	N	2.6	WNW	5.4	W	0.0	0.0	0.0	6.7
22	11.1	20.1	3.7	1.4	N	3.6	NNW	7.4	N	0.0	0.0	0.0	8.3
23	11.7	21.0	3.0	1.5	N	3.6	NNE	5.4	N	0.0	0.0	0.0	8.4
24	11.7	18.8	6.1	1.7	N	3.6	N	5.6	N	0.0	0.0	0.0	3.7
25	12.3	18.2	5.1	1.3	N	2.5	NNE	4.9	NNE	0.0	0.0	0.0	0.1
26	12.8	16.4	7.1	1.8	N	<u>5.5</u>	N	9.5	NNE	<u>3.5</u>	<u>1.5</u>	<u>1.0</u>	0.0
27	10.8	18.2	5.6	1.2	N	4.1	NNW	8.4	N	0.0	0.0	0.0	3.1
28	10.9	20.4	3.8	1.3	N	3.3	NNW	5.5	NNW	0.0	0.0	0.0	9.5
29	11.6	22.3	3.8	1.2	N	2.3	N	4.4	W	0.0	0.0	0.0	9.3
30	12.6	21.5	4.6	1.3	N	3.6	N	5.5	NNE	0.0	0.0	0.0	4.3
31	16.5	<u>24.8</u>	6.6	1.5	N	4.4	SE	<u>9.6</u>	SSE	0.0	0.0	0.0	9.5
前半旬	11.4	19.4	4.2	1.4	N					0.0			27.2
後半旬	12.5	20.6	5.3	1.4	N				_	3.5			35.7
旬	12.0	20.1	4.8	1.4	N				_	3.5			62.9
平年差/比	+1.0	+3.3	-0.6			•				9			117

観測所名	瑞穂									10	以上和	算気温	122
		気温( )				風向·風	速(m/s)				水量(mr		日照
日付	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間		(h)
21	9.9	20.4	<u>2.8</u>	0.8	W	4.1	W	7.8	WSW	0.0	0.0	0.0	7.3
22	10.9	20.4	2.9	0.6	Е	2.4	ESE	4.4	WNW	0.0	0.0	0.0	9.1
23	11.7	21.7	3.3	0.4	ENE	2.5	W	3.8	Е	0.0	0.0	0.0	8.9
24	11.2	18.7	6.2	0.2	W	1.4	N	2.7	NNE	0.0	0.0	0.0	1.9
25	11.2	17.5	4.4	0.5	Е	2.6	Е	5.0	ENE	0.0	0.0	0.0	0.1
26	13.6	15.9	11.4	1.1	NW	3.5	WNW	7.2	NW	0.5	0.5	0.5	0.0
27	11.8	18.6	7.1	0.7	WNW	4.5	W	<u>9.8</u>	W	<u>2.0</u>	<u>2.0</u>	2.0	3.1
28	10.9	20.2	5.8	0.5	Е	3.7	Е	6.5	Е	0.0	0.0	0.0	6.9
29	11.2	22.2	4.1	0.4	Е	2.7	Е	5.0	Е	0.0	0.0	0.0	7.9
30	12.9	21.9	4.8	0.4	WNW	2.3	WNW	4.1	WNW	0.0	0.0	0.0	4.4
31	16.2	23.2	9.4	1.1	S	3.8	S	9.0	SSW	0.0	0.0	0.0	7.4
前半旬	11.0	19.7	3.9	0.5	W					0.0			27.3
後半旬		20.3	7.1	0.7	WNW					2.5			29.7
旬	12.0	20.1	5.7	0.6	W					2.5			57.0
平年差/比	+1.3	+3.0	+0.4							8			107

観測所名	高津									10	以上積	算気温	172
日付	753	気温( )				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
ניום	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	(h)
21	14.3	21.5	<u>9.2</u>	3.3	SSE	5.3	SSE	7.7	SSE	0.0	0.0	0.0	
22	15.1	21.7	9.6	3.0	SSE	5.3	S	7.7	S	0.0	0.0	0.0	
23	15.1	20.7	10.1	2.5	SSE	5.1	SSE	6.7	SSE	0.0	0.0	0.0	
24	15.0	20.9	11.1	2.1	SSE	5.3	NE	8.2	ENE	0.0	0.0	0.0	
25	14.8	20.6	9.7	2.1	SSE	4.1	SSE	6.7	NE	0.0	0.0	0.0	
26	16.3	18.8	13.4	3.0	N	<u>7.1</u>	N	<u>12.9</u>	N	<u>1.5</u>	<u>1.5</u>	0.5	
27	15.3	20.7	11.1	2.4	SSE	4.5	SSE	6.7	SSE	0.5	0.5	<u>0.5</u>	
28	15.3	22.1	10.7	3.0	SSE	4.9	SSE	7.2	S	0.0	0.0	0.0	
29	15.7	23.1	10.8	3.1	SSE	5.2	SSE	7.7	SSE	0.0	0.0	0.0	
30	16.3	22.0	11.7	2.7	SSE	5	SSE	6.7	S	0.0	0.0	0.0	
31	18.8	<u>26.6</u>	12.2	3.6	SSE	6.3	SSE	8.7	S	0.0	0.0	0.0	
前半旬	14.9	21.1	9.9	2.6	SSE					0.0			
後半旬	16.3	22.2	11.7	3.0	SSE					2.0			
旬	15.6	21.7	10.9	2.8	SSE					2.0			
平年差/比	//	//	//							//			

2009年10月21日~31日 島根県 (68)

(5/5)

観測所名	益田									10	以上積	算気温	179
日付		気温( )				風向·風	.速(m/s)			降	水量(m	m)	日照
ניום	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	(h)
21	15.2	22.5	9.5	1.4	S	2.3	WNW	4.9	WNW	0.0	0.0	0.0	6.1
22	16.0	23.2	10.3	1.5	S	2.6	NNW	5.2	N	0.0	0.0	0.0	8.2
23	16.0	22.4	10.1	1.4	S	2.6	N	4.7	N	0.0	0.0	0.0	8.0
24	15.8	22.7	11.0	1.1	SE	3.6	NNE	7.3	NNE	0.0	0.0	0.0	3.6
25	15.4	21.9	9.6	1.0	SE	2.4	NNE	4.5	NNE	0.0	0.0	0.0	0.2
26	16.6	19.4	12.9	1.7	N	<u>4.9</u>	N	11.0	N	<u>1.5</u>	<u>1.5</u>	1.0	0.0
27	15.8	22.0	11.3	1.3	ESE	2.8	N	5.8	NNE	0.0	0.0	0.0	5.3
28	15.8	23.4	10.6	1.3	SSE	2.7	NNW	4.6	N	0.0	0.0	0.0	8.0
29	16.3	24.3	10.2	1.2)	S	2.4)	NNW)	4.2)	NNW)	0.0	0.0	0.0)	8.8
30	16.7	22.7	11.2	1.1	S	2.2	WNW	3.7	WNW	0.0	0.0	0.0	3.2
31	19.4	27.5	11.0	1.7	SSE	4.8	SSW	9.1	S	0.0	0.0	0.0	9.0
前半旬		22.5	10.1	1.3	S					0.0			26.1
後半旬		23.2	11.2	1.4	SSE					1.5			34.3
旬	16.3	22.9	10.7	1.3	S					1.5			60.4
平年差/比	+1.3	+2.9	+0.3							7			102

平年差/比	+1.3	+2.9	+0.3							7			102
観測所名	吉賀									10	以上積	算気温	142
日付		気温( )				風向·風	.速(m/s)			降	水量(m	m)	日照
Піз	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	(h)
21	11.0	20.6	5.2	1.1	NE	4.8	ENE	9.5	ENE	0.0	0.0	0.0	7.7
22	12.1	21.3	4.9	1.1	NE	5.4	ENE	8.3	ENE	0.0	0.0	0.0	7.9
23	13.1	22.6	5.9	1.0	ENE	4.3	Е	7.6	ENE	0.0	0.0	0.0	7.1
24	12.4	19.7	7.6	0.5	NE	2.8	ENE	4.6	ENE	0.0	0.0	0.0	1.9
25	12.6	20.0	6.8	0.8	NE	3.6	WSW	7.5	SW	0.0	0.0	0.0	0.1
26	14.5	17.1	12.2	2.8	NNE	8	NE	13.7	NNE	0.5	0.5	0.5	0.0
27	13.6	20.0	9.5	1.9	NE	6	ENE	10.3	ENE	0.0	0.0	0.0	3.1
28	12.4	22.1	7.2	1.1	NE	3.3	WSW	5.5	SW	0.0	0.0	0.0	7.6
29	11.9	23.4	5.5	0.7	NE	3.3	WSW	5.9	SW	0.0	0.0	0.0	8.4
30	12.0	20.9	<u>4.7</u>	0.8	NE	6.2	NE	9.1	NE	0.0	0.0	0.0	3.0
31	15.9	23.7	7.0	1.9	W	6.2	WSW	12.1	WSW	0.0	0.0	0.0	7.2
前半旬	12.2	20.8	6.1	0.9	NE					0.0			24.7
後半旬	13.4	21.2	7.7	1.5	NE					0.5			29.3
旬	12.9	21.0	7.0	1.2	NE					0.5			54.0
平年差/比	//	//	//							//			//

観測所名	津和野									10	以上積	算気温	151
日付		気温( )				風向·風	速(m/s)			降	≰水量(mr	n)	日照
נום	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	(h)
21	12.3	23.2	5.9	0.9	SSW	3.4	Ν	7.0	N	0.0	0.0	0.0	7.1
22	13.3	22.9	<u>5.7</u>	0.8)	SSW	2.2)	NNE)	4.8)	NE)	0.0	0.0	0.0)	8.2
23	14.2	24.1	6.3	0.9	S	2.6	N	5.2	N	0.0	0.0	0.0	7.9
24	13.7	21.5	9.1	0.6	SSW	2	NNW	3.9	NE	0.0	0.0	0.0	2.4
25	13.4	20.4	7.3	0.8	SSW	3.8	NNE	8.3	W	0.0	0.0	0.0	0.4
26	14.1	16.6	9.7	0.8	N	3.2	NNW	8.3	SSW	<u>3.0</u>	<u>2.5</u>	1.0	0.0
27	13.4	21.7	8.2	0.8	NE	3.4	NE	7.2	NE	0.0	0.0	0.0	3.8
28	13.6	23.5	8.5	0.5	SSE	1.6	Е	3.4	Е	0.0	0.0	0.0	7.4
29	13.6	24.7	6.5	0.6	S	3.1	NNW	4.6	N	0.0	0.0	0.0	7.8
30	13.4	21.4	7.6	0.5	SSW	2	NNW	3.0	NNW	0.0	0.0	0.0	2.7
31	16.4	<u>25.4</u>	8.2	1.5	SW	<u>5.2</u>	SSW	<u>9.1</u>	SSW	0.0	0.0	0.0	7.6
前半旬	13.4	22.4	6.9	0.8	SSW					0.0			26.0
後半旬	14.1	22.2	8.1	0.8	SSW					3.0			29.3
旬	13.8	22.3	7.5	0.8	SSW					3.0			55.3
平年差/比	+0.9	+2.8	-0.3		·					11			115

### 地域雨量観測旬報

2009年10月21日~31日 島根県 (68)

(1/1)

観測所名			大東				伯太				佐田				福光				吾妻山				桜江	
日付		ßé	译水量(mm)			ß	降水量(mm)			ß	净水量(mm)			ß	降水量(mm)			ß	降水量(mm)			ß	锋水量(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												
21	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	×		×		0.0		0.0	0.0
22	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0)	0.0)	0.0		0.0	0.0	×		×		0.0		0.0	0.0
23	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	×		×		0.0		0.0	0.0
24	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	×		×		0.0		0.0	0.0
25	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	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	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	×	×			0.0	0	0.0	0.0
26	4.0		1.0	0.5	3.0		2.0	1.0	7.0		3.0	1.5	3.5		2.5	1.0	×		×		1.5		1.5	0.5
27	0.0		0.0	0.0	1.5		1.5	1.0	0.5		0.5	0.5	0.0		0.0	0.0	×		×		0.5		0.5	0.5
28	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	×		×		0.0		0.0	0.0
29	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	×		×		0.0		0.0	0.0
30	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	×		×		0.0		0.0	0.0
31	0.0		0.0		_		0.0	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	4.0	18	1.0	0.5	_	19	2.0	1.0	7.5	29		1.5	3.5	18	2.5	1.0	×	×			2.0		1.5	0.5
旬計	4.0	12			4.5	13			7.5	19			3.5	13			×	//			2.0			
旬最大	4.0		1.0	0.5	3.0		2.0	1.0	7.0		3.0	1.5	3.5		2.5	1.0					1.5		1.5	0.5
起日	26		26	26	26		26	27	26		26	26	26		26	26					26		26	27

観測所名			三隅				波佐				匹見													
□ <i>(</i> +		βź	译水量(mm)			ß	峰水量(mm)			ß	净水量(mm)			ßi	净水量(mm)			ß	译水量(mm)			ß	净水量(mm)	
日付	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
21	0.0		0.0	0.0	0.0	)	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0												
22	0.0		0.0	0.0)	0.0	)	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0												
23	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0												
24	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0												
25	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0												
半旬計/最大	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0												i
26	1.0		0.5	0.5	1.0		0.5	0.5	0.0		0.0	0.0												i
27	0.0		0.0	0.0	0.5	5	0.5	0.5	0.0		0.0	0.0												
28	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0												
29	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0												i
30	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0												
31	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0												
半旬計/最大	1.0	6	0.5	0.5	1.5	5 6	0.5	0.5	0.0	0	0.0	0.0												
旬計	1.0	4			1.5	5 4			0.0	0														
旬最大	1.0		0.5	0.5	1.0	O	0.5	0.5	0.0		0.0	0.0												
起日	26		26	26	26	6	27	27	31		31	31												

### 地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68) 2009年10月 1/2頁

	ER Sul CC A7	± /or	<b>3</b>	海上	<b>盛</b> 白	#E111	+/\:\T	山高	<b></b>	#!	+#m	+47	111+	:EM	T山红末	1/2貝
=	観測所名 平均	西郷	西郷岬 17.6	<u>海士</u> 16.7	鹿島	斐川	<u>松江</u> 17.1	出雲 16.6	大田	掛合	横田	<u>赤名</u> 12.8	川本 15.3	<u>浜田</u> 17.7	瑞穂	<u>弥栄</u>
気		17.0			16.7	16.5			16.8	14.9 0.8	13.5	12.8			13.4 0.4	13.5
	平年差	0.7 24.9	// 24.2	0.4 25.2	0.6	27.8	0.6 28.0	0.6 27.8	0.3	28.2	0.2 26.8	24.2	0.6	0.6	26.3	0.3 25.8
	最高		24.2	25.2	28.3 1	21.8	28.0	21.8	28.6	28.2	∠0.8 1	24.2	27.8	27.7	20.3	25.8
	起日	7.8	11.1	5.9	6.7	7.0	9.2	7.1	9.0	5.6	3.4	2.6	7.1	10.1	2.8	3.0
	最低 起日		20	21	23	21	9.2	23	9.0	23	21	2.0	21			
		21 21.6	21.0	21.8	22.3	22.1	22.1	22.4	22.7	21.2	20.5	19.1	21.9	25 22.5	21 20.4	23 20.0
	最高平均									1.6						
	最高平年差	1.2	14.2	1.5	1.7	//	1.3	1.6	1.2		1.7	1.0	1.6	1.4	1.4	1.5
	最低平均	12.3 0.3	14.2	11.2 -0.5	11.6 -0.2	11.0	12.7 0.2	11.0 -0.3	12.1 -0.2	9.7 0.3	7.8 -0.5	7.3 -0.6	10.7 0.2	13.3 0.1	7.7 -0.1	7.5 -0.4
	最低平年差 積算気温	526	545	519	516	// 511	531	513	520	461	420	387	474	549	405	419
温	程昇 <u>风温</u> 平均0 未満日数	526 0	040	519	0	511	0	0	520 0	461	420	387	4/4	0	405	419
畑	平均0 木洞日数	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最高0 未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最高25 以上日数	0	0	0	3	0	0	2	4	1	1	0	2	2	1	1
	最高30 以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最高35 以上日数	0	0	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	最低0 未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最低25 以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日	月計	161.5	U	157.7	159.5	U	151.1	153.1	156.5	122.6	141.7	119.9	131.1)	168.1	138.5	150.4
照	平年比	101.3		112	106		98	100	101	106	141.7	100	103	100.1	98	103
744	0.1時間未満日数	2		3	3		4	100	4	4	4	4	5	102	4	103
風	平均風速	3.2	4.5	2.0	1.7	3.8	2.6	1.6	1.7	1.0	1.1	0.8	0.9	3.6	0.8	1.5
向	最大風速	13.6	16.9	10.7	1.7 Q	19.3	17.8	11.1	9.8	7.7	9.4	4.7	4.8	15.5	6.8	13.2
	最大風速風向	WSW	WSW	WSW	WSW	NE	NE	NE	N.O	NNW	NE	N		SW	ENE	N
風	起日	19	19	19	19	7	7	8	8	8	7	7	31	19	7	8
速	最大瞬間風速	24.8	25.7	22.3	19.9	24.7	26.9	18.5	20.5	14.7	20.5	11.4	11.6	25.2	12.9	22.1
~	最大瞬間風速風向	NE	WSW	SSW	NE	NE	NE	NE	NNW	NNW	NE	WNW	N	NE	W	N
	起日	7	17	19	8	7	7	8	8	8	8	8	8	7	14	8
	最多風向	NW)	NNW	ENE	ENE	SSE	W	ENE	SE	SSE	W	N	WSW)	ENE	W	N
	10m/s以上日数	4	7	1	0	7	7	1	0	0	0	0	0	5	0	2
	15m/s以上日数	0	4	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	20m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	30m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
降	月計	87.0	69.5	69.5	111.0	92.0	89.0	65.5	83.5	83.0	102.5	65.0	78.5	70.5	76.0	120.0
	平年比	73	//	65	90	//	75	54	68	64	85	56	64	64	68	83
水	最大日降水量	53.0	48.5	54.0	42.0	32.0	29.5	25.5	41.0	36.5	48.5	39.0	46.0	57.5	38.0	45.5
	起日	2	2	2	2	2	2	2	2	8	8	2	2	2	2	8
量	最大1時間降水量	16.0	14.5	14.0	16.5	11.0	8.0	7.5	10.5)	8.5	10.5	10.5	13.5	18.0	13.0	14.0
	起日時分	2 09:38	2 09:37	2 07:50	2 11:02	2 11:37	2 11:45	2 11:31	8 00:26	8 03:12	8 04:51	2 11:43	2 10:52	2 10:51	2 11:27	14 17:41
	最大10分間降水量	6.0	5.0	4.0	5.0	3.0	3.5	2.5	2.5)	2.5	5.5	2.5	3.0	5.5	6.5	7.0
	起日 時分	17 13:56	2 08:51	2 07:31	2 10:20	2 11:27	27 11:16	26 08:02	8 00:25	2 10:37	14 15:06	2 11:25	2 10:13	2 10:16	14 14:08	14 17:18
	1mm以上日数	/	4	8	/	8	7	6	8	5	5	4	5	6	2	/
	10mm以上日数 30mm以上日数	2 1		1	3 2	3	0	0	3 1	<u>3</u>	4			1		3
	50mm以上日数	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	
	70mm以上日数	0	0	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	100mm以上日数	0	0		0	0	Ŭ	0		0		0	Ŭ		0	
	100川川以上口奴	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	

### 地域気象観測月報(集計値)

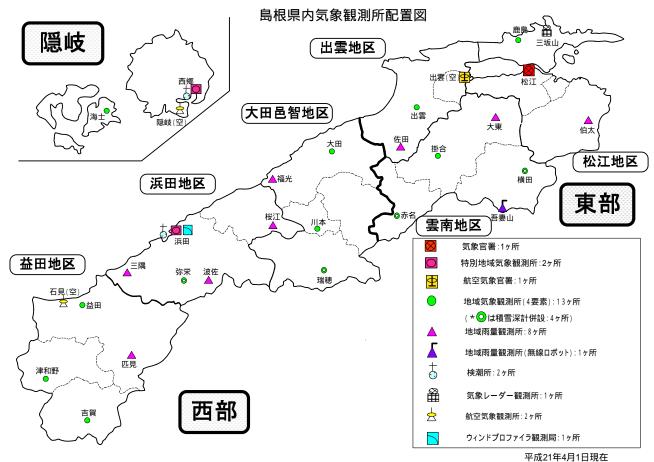
島根県 (68) 2009年10月 2/2頁

	観測所名	高津	益田	津和野	吉賀
気	平均	16.9	17.8	15.5	14.4
	平年差	//	0.9	0.4	//
	最高	27.2	28.2	29.7	27.2
	起日	1	1	1	1
	最低	9.2	9.5	5.7	4.7
	起日	21	21	22	30
	最高平均	22.1	23.4	22.5	21.2
	最高平年差	//	1.8	1.2	11
	最低平均	12.6	12.8	10.3	9.3
	最低平年差	//	0.3	0.0	//
`-	積算気温	525	551	480	446
温	平均0 未満日数	0	0	0	
	平均25 以上日数	0	0	0	0
	最高0 未満日数	0	0	0	
	最高25 以上日数	3	7	4	1
	最高30 以上日数	0	0	0	0
	<u>最高35 以上日数</u> 最低0 未満日数	0	0	0	<u>C</u>
	最低0 未満日数 最低25 以上日数	0	0	0	0
В	月計	U	161.9	136.7	129.5)
照	平年比		98	106	129.5)
7.77	0.1時間未満日数		4	4	4
風	平均風速	3.3	1.7	1.0	1.5
向	最大風速	12.5	8.1	6.8	9.9
,	最大風速風向	NNE	NNE	NNE	ENE
風	起日	7	8	8	8
速	最大瞬間風速	20.1	17.3	15.7	20
_	最大瞬間風速風向	NNE	NNE	NNE	NE
	起日	7	7	8	8
	最多風向	SSE)	S	SSW	NE.
	10m/s以上日数	3	0	0	
	15m/s以上日数	0	0	0	0
	20m/s以上日数	0	0	0	0
	30m/s以上日数	0	0	0	0
降	月計	87.5	86.0	113.5	75.5
P4	平年比	//	81	94	//
水	最大日降水量	43.0	44.5	52.0	54.0
37	起日	43.0	2	8	24.0
量	最大1時間降水量	11.5	11.5	7.5	14.5)
	起日 時分	2 10:39	2 10:59	8 01:54	2 10:30
	最大10分間降水量	7.0	4.0	3.5	3.5
	起日時分	15 23:19	14 13:54	14 13:04	2 09:54
	1mm以上日数	8	7	7	4
	10mm以上日数	3	3	3	2
	30mm以上日数	1	1	2	1
	50mm以上日数	0	0	1	1
	70mm以上日数	0	0	0	
	100mm以上日数	0	0	0	0
_					

### 地域雨量観測月報(集計値)

島根県 (68) 2009年10月

野利所名   大泉   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日													1/1頁
野田	観測所名	大東	伯太	佐田		吾妻山							
#年世 80 82 76 74 × 777 98 91 77	月計	100.5	108.0	106.0	83.0		99.5	106.5	131.0	83.5			
展日 8 8 8 2 2 2 2 8 8 2	平年比	80	82	76	74	×	77	96	91	72			
最大時間溶水管 100 90 105 8.5 160 336 190 95		37.5	43.5	48.0	39.5		49.5	49.0	55.0	42.5			
超日 時分 8 0.05 9 8 0.5 21 8 0.04 7 2 11:28 2 10:45 14 17:04 14 17:46 2 10:51		8	,					2	V	2			
歴大19分割学水屋 5.0 2.5 3.0 5.0 4.5 16.5 4.0 2.5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													
経日 時分 14 15:09 14 14:21 14 14:31 14 14:04 2 09:55 14 16:81 14 14:30 1 16:35 1 16 18:35 1 16 18:35 1 16 18:35 1 16 18:35 1 16 18:35 1 16 18:35 1 16 18:35 1 16 18:35 1 16 18:35 1 16 18:35 1	起日 時分	8 03:59					2 10:45		14 17:48	2 10:51			
10mm以上日数 8 7 8 7 6 7 6 5 7 6 5 7 6 5 7 6 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 7 6 7 7 7 6 7 7 7 6 7													
10mm以上日数   3   2   3   2   2   3   3   5   5   5   5   5   5   5   5			14 14:21	14 14:31	14 14:04		2 09:55	14 16:48	14 14:30	14 16:35			
30mm以上日数			7	' 8	7		6	7	6	5			
Somm以上日数	10mm以上日数	3	3	3	2 3		2	2	3	3			
70mm以上日数 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30mm以上日数	2	2	! 2	1		2	2	2	1			
10mm以上日数	50mm以上日数	0	0	(	0		0	0	1	0			
野測所名 月計 平年比 周大日降水量 記日 日本	70mm以上日数	0	0	(	0		0	0	0	0			
日計   日前   日前   日前   日前   日前   日前   日前	100mm以上日数	0	0	(	0		0	0	0	0			
日計   日前   日前   日前   日前   日前   日前   日前													
最大1時間多水量	月計												
起日 協大 15 開降水量	平年比												
展大1時間降水量	最大日降水量												
起目 時分 起目 時分 和m以上日数 10mm以上日数 30mm以上日数 30mm以上日数 70mm以上日数 10mm以上日数 20mm以上日数	起日												
展大10分間除水量 起日 時分 1mm以上日数 10mm以上日数 50mm以上日数 70mm以上日数 10mm以上日数													
起日 時分													
1mm以上日数													
10mm以上日数													
30mm以上日数													
50mm以上日数	10mm以上日数												
70mm以上日数	30mm以上日数												
100mm以上日数	50mm以上日数												
問測所名 月計 平年比 最大日降水量 起日 日	70mm以上日数												
月計       平年比         最大日降水量	100mm以上日数												
月計       平年比         最大日降水量	#1 701 CC #2												
平年比       最大日降水量	観測所名												
最大日降水量 起日 最大1時間降水量 起日	<u>月計</u>												
起日 最大1時間降水量 起日 時分 最大10分間降水量 起日 時分 1mm以上日数 10mm以上日数 30mm以上日数 50mm以上日数 70mm以上日数	半年几												
最大1時間降水量 起日 時分 最大10分間降水量 起日 時分 1mm以上日数 10mm以上日数 30mm以上日数 50mm以上日数 70mm以上日数	<u> </u>												
起日 時分 最大10分間降水量 起日 時分 1mm以上日数 10mm以上日数 30mm以上日数 50mm以上日数													
最大10分間降水量 起日 時分 1mm以上日数 10mm以上日数 30mm以上日数 50mm以上日数			-	<del> </del>	<del> </del>								
起日 時分			1	+	-								
1mm以上日数         10mm以上日数           30mm以上日数         50mm以上日数           70mm以上日数         50mm以上日数	取入10万间降水重			-	-								
10mm以上日数 30mm以上日数 50mm以上日数 70mm以上日数	他口 时刀 1mm以上口粉		1	+	-								
30mm以上日数 50mm以上日数 70mm以上日数	10mm以上日数			-	-								
50mm以上日数 70mm以上日数			1	+	-								
70mm以上日数	50mm以上日数		1	+	-								
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /			1	+	-								
	100mm以上日数		1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			1	1				



十成21年4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岬 (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°11.4'	132°29.8'	30m
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(石見航空気象観測所)	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

(10月31日から11月30日までの天候見通し)

平成21年10月30日 広島地方気象台発表

#### <特に注意を要する事項>

1週目は、気温がかなり低い日がありますが、その後はかなり高くなるでしょう。

#### <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。 天気は数日の周期で変わるでしょう。山陽では平年に比べて曇りや雨の日が多いでしょう。

向こう1か月の気温は、高い確率60%です。山陽の降水量は、平年並または多い確率ともに40%です。山陽の日照時間は、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70%、3~4週目は高い確率50%です。

#### <向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%)>

[気温]	中国地方	10 30	6	00
[降水量]	山陰	30	40	30
	山陽	20 4	10	40
[日照時間]	山陰	40	30	30
	山陽	40	40	20
	低い(少ない)	平年並	高	い(多い)

#### <気温経過の各階級の確率(%)>

[1週目]	中国地方	30			50		20	
[2週目]	中国地方	10	20		70			
[3~4週目]	中国地方	20		30		50		
		低い			平年並		高い	١

#### <予報の対象期間>

1 か月 : 1 0月3 1日(土)~11月3 0日(月) 1 週目 : 1 0月3 1日(土)~11月 6日(金) 2 週目 : 11月 7日(土)~11月13日(金) 3~4週目 : 11月14日(土)~11月27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11月6日

3か月予報:11月25日(水) 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、日照時間と1週目、2週目、3~4週目の平均気温)

	気 温	降水量	日照時間	気 温( )		
	( )	(mm)	(時間)	1 週目	2 週目	3~4週目
松江	11.4	133.1	115.9	13.5	12.5	10.3
西郷	11.4	143.3	121.3	13.4	12.5	10.4
浜田	12.6	110.8	118.4	14.5	13.6	11.7
鳥取	11.4	158.9	112.1	13.6	12.5	10.4
米子	11.6	130.2	118.2	13.7	12.7	10.5
境	11.8	154.6	115.0	14.0	12.9	10.7
広島	12.4	66.4	156.5	14.8	13.7	11.2
呉	13.1	63.4	152.8	15.4	14.3	12.0
福山	11.5	52.0	156.3	13.8	12.7	10.3
岡山	12.1	50.8	155.7	14.5	13.4	11.0
津山	9.1	65.5	122.1	11.6	10.4	7.9

なお、気温、降水量、日照時間の「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(%)
中国地方	-0.4 ~ +0.6	75 ~ 121	95 ~ 108
山陰	-0.3 ~ +0.5	82 ~ 117	95 ~ 108
山陽	-0.4 ~ +0.6	62 ~ 120	95 ~ 108

(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 <b>~</b> +0.7	-0.7 <b>~</b> +0.7	-0.5 ~ +0.6
山陰	-0.7 <b>~</b> +0.7	-0.7 <b>~</b> +0.7	-0.5 ~ +0.5
山陽	-0.7 <b>~</b> +0.7	-0.7 <b>~</b> +0.8	-0.7 <b>~</b> +0.6

#### <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年間にお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。