島根県農業気象速報

平成20年9月下旬

島 根 県 松 江 地 方 気 象 台 平成 2 0 年 1 0 月 1 日発行

「西郷測候所」の「西郷特別地域気象観測所」への移行について

松江地方気象台長

松江地方気象台の業務につきましては、(県民の)皆様から格別なご理解とご支援を賜わり、厚く感謝申し上げます。

この度、当管内の「西郷測候所」につきましては、近年の観測技術、通信技術の発達等を踏まえ、平成20年10月1日をもって業務の自動化を行うことといたしました(職員が駐在しなくなります)。

今後、「西郷測候所」は、名称を「西郷特別地域気象観測所」と改め、 新型の観測機器等により、気温、風向・風速、降水量、震度などの観測業 務を継続いたします。また、同観測所の気象情報の照会等には、松江地方 気象台(下記担当課)が対応いたします

今後とも、気象情報充実のための努力を重ねてまいる所存でありますので、引き続き、皆様のご理解とご支援のほどよろしくお願い申し上げます。

問い合わせ内容	窓口
天気予報	技術課
現在の気象観測資料	電話番号 0852-21-4958
	防災業務課
気象証明・鑑定	(平日 8 時 30 分~17 時 15 分)
過去の気象観測資料	電話番号 0852-22-3784

気象概況 平成20年9月下旬

天気は周期的に変化したが、気圧の谷や寒気の影響により、曇りや雨となる日が多かった。

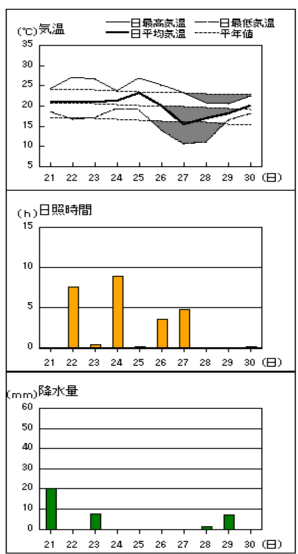
日付	天気概況	松江	西郷
21 日	停滞前線上を低気圧が東 進	雨一時曇、雷を伴う	雨時々曇
22 日	高気圧に覆われる	曇後晴	晴一時曇
23 日	気圧の谷の影響を受ける	曇後一時雨	曇時々雨
24 日	高気圧に覆われる	晴時々薄曇	晴後一時薄曇
25 日	高気圧に覆われる	曇一時晴	曇
26 日	寒気の影響を受ける	曇一時雨	曇後時々晴
27 日	高気圧に覆われる	曇時々晴	曇
28 日	寒気の影響を受ける	曇時々雨	曇後一時雨
29 日	寒気の影響を受ける	雨	雨後曇
30 日	寒気の影響を受ける	曇	曇

気象官署の観測値(9月下旬)

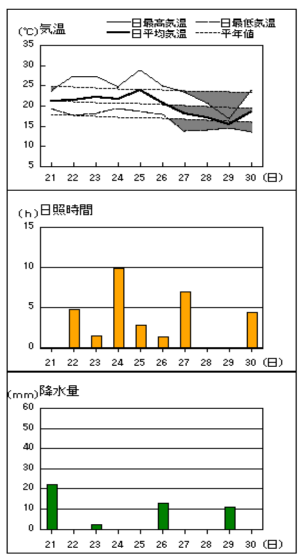
要素			気温	l()			降水量	-{mm}		寺間(h)
女糸	平	均	最	高	最	低	件小里	<u> </u>		ti即(ii)
官署	本年	平年	本年 平年		本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	20.0	20.2	24.1	24.5	16.6	16.6	48.0	67.6	31.5	45.7
浜田	20.9	20.4	24.4	24.6	17.6	16.7	157.0	58.4	35.2	48.6
西郷	19.8	19.8	19.8 24.0		16.0	15.9	36.0	66.9	25.6	49.8

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

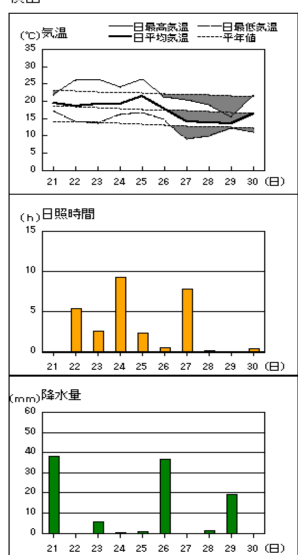
注:地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも 1971~2000 年の 30 年間である。 西郷



极江

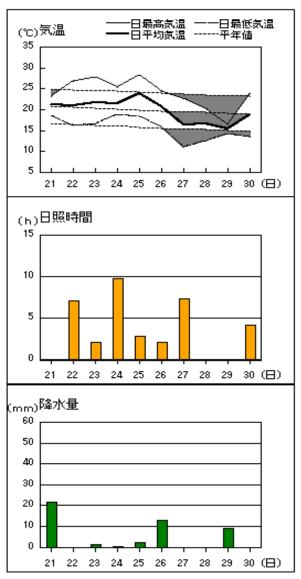


横田

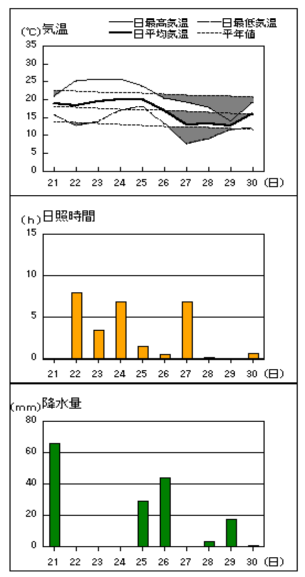


アメダス 気象経過図:2008年9月21日-2008年9月30日

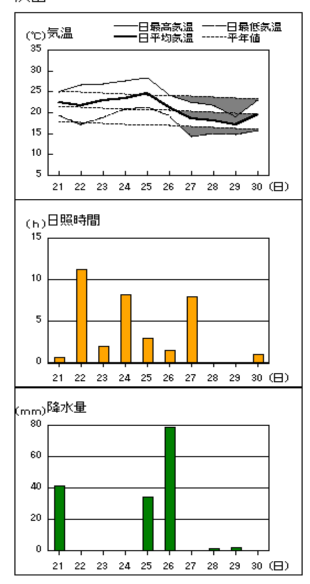






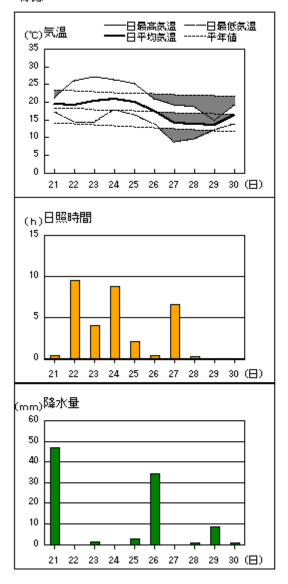


浜田

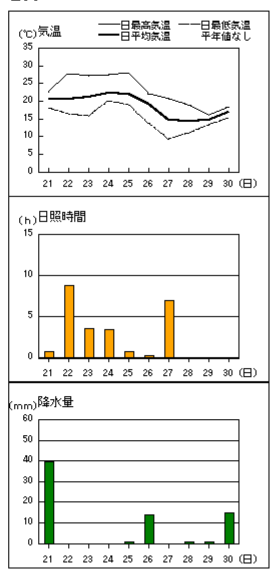


アメダス 気象経過図:2008年9月21日-2008年9月30日

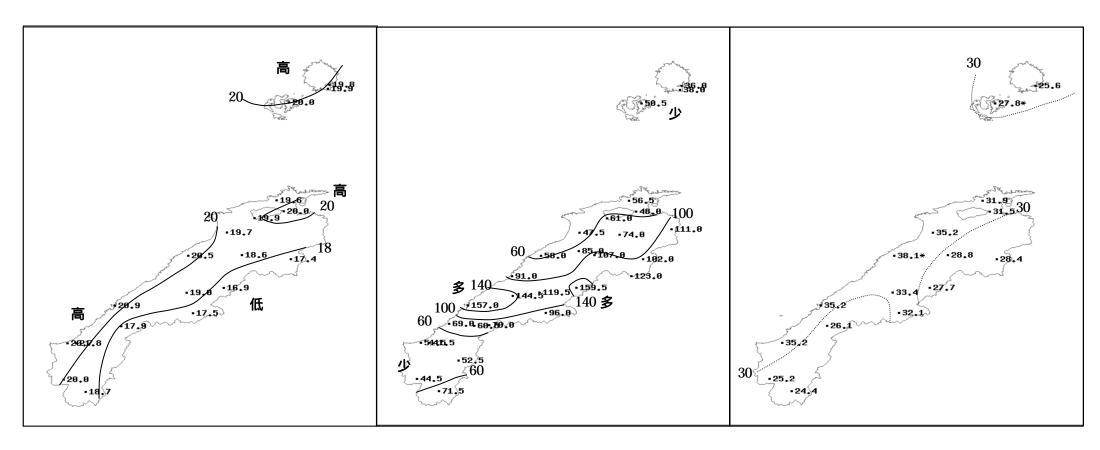




吉賀



2008年(平成20年)9月下旬の気象分布図



* 印の数字は太陽式日照計の観測値を回転式日照計に換算した値です。

2008年9月21日~30日 島根県 (68) (1/5)

観測所名	西郷									10	以上積	算気温	198
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	20.9	24.0	18.5	2.9	ENE	7.8	ENE	11.7	ENE	20.0	<u>7.5</u>	4.0	0.0
22	21.0	<u>27.0</u>	16.7	1.7	NW	3.7	SSE	6.3	SSE	0.0	0.0	0.0	7.6
23	20.9	26.6	17.2	2.4	NNE	5.8	W	9.3	W	7.5	7.0	<u>4.0</u>	0.4
24	21.1	23.6	19.3	3.9	ENE	6.5	ENE	10.4	ENE	0.0	0.0	0.0	8.9
25	23.2	26.8	18.9	4.1	WSW	9.4	WSW	<u>16.5</u>	SW	0.0	0.0	0.0	0.1
26	19.9	25.0	14.0	3.0	WNW	6.8	WNW	11.3	W	0.0	0.0	0.0	3.6
27	15.5	23.2	<u>10.5</u>	2.1	WNW	4.1	NW	6.8	NW	0.0	0.0	0.0	4.8
28	16.9	20.7	10.9	4.0	ENE	8.7	ENE	12.5	Е	1.5	1.5	1.0	0.0
29	18.1	20.4	16.3	4.0	Е	8	ENE	12.3	ENE	7.0	2.0	1.5	0.0
30	20.1	22.3	18.0	4.2	ENE	6.8	ENE	10.7	ENE	0.0	0.0	0.0	0.2
前半旬	21.4	25.6	18.1	3.0	NW					27.5			17.0
後半旬	18.1	22.3	13.9	3.5	ENE					8.5			8.6
旬	19.8	24.0	16.0	3.2	ENE					36.0			25.6
平年差/比	-0.1	+0.6	-0.3							42			59

観測所名	海士									10	以上程	算気温	200
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	20.7	24.1	18.1	1.5	ENE	4	Е			20.5	7.5		0.0
22	20.6	27.4	15.1	0.5	N	3	NNE			0.0	0.0		8.6
23	20.8	27.0	16.1	1.4	WSW	4	NE			8.0	<u>7.5</u>		0.8
24	20.8	24.0	16.9	2.5	ENE	6	ENE			0.0	0.0		10.0
25	24.1	<u>27.5</u>	21.0	3.7	WSW	7	W			0.0	0.0		0.5
26	20.9	24.5	17.5	2.9	N	6	W			0.0	0.0		3.0
27	17.2	21.9	<u>11.1</u>	1.3	N	4	W			0.0	0.0		3.6
28	17.6	21.8	11.3	1.5	ESE	4	Е			0.0	0.0		0.0
29	17.8	20.3	16.0	1.8	ESE	5	ESE			20.5	7.0		0.0
30	19.3	22.5	17.4	1.5	Е	3	Е			1.5	0.5		0.0
前半旬	21.4	26.0	17.4	1.9	ENE					28.5			19.9
後半旬	18.6	22.2	14.7	1.8	ESE					22.0			6.6
旬	20.0	24.1	16.1	1.9	Е					50.5			26.5
平年差/比	+0.2	+0.7	+0.3							69		_	69

観測所名	西郷岬									10	以上積	算気温	199
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	20.8	23.6	18.3	5.2	N	10	ENE			<u>26.0</u>	<u>13.0</u>		
22	21.4	25.1	18.1	2.5	NNW	5	N			0.0	0.0		
23	21.4	<u>25.8</u>	19.0	4.3	NNE	8	NNE			6.0	6.0		
24	20.6	22.4	19.1	5.3	Е	9	NE			0.0	0.0		
25	23.0	25.3	20.3	5.8	SW	<u>10</u>	WSW			0.5	0.5		
26	19.6	24.2	14.4	4.1	NNW	9	NNW			0.0	0.0		
27	16.3	20.8	<u>12.5</u>	3.0	NNW	5	NNW			0.0	0.0		
28	18.0	20.4	13.6	4.8	NNW	8	NE			0.0	0.0		
29	17.7	20.0	16.0	4.5	Е	6	Е			5.5	1.5		
30	19.9	21.3	18.5	4.4	ENE	6	NE			0.0	0.0		
前半旬	21.4	24.4	19.0	4.6	N					32.5			
後半旬	18.3	21.3	15.0	4.2	NNW					5.5	_		_
旬	19.9	22.9	17.0	4.4	NNW					38.0	_		_
平年差/比	//	//	//				_			//			

観測所名	鹿島									10	以上積	算気温	196
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	21.0	23.0	18.6	1.0	NNE	6.2	NNE	<u>14.6</u>	NNW	<u>25.5</u>	<u>13.5</u>	3.5	0.0
22	20.4	26.3	16.1	0.9	ENE	3.8	NNW	6.1	NNW	0.0	0.0	0.0	5.5
23	21.7	27.7	17.1	1.4	ENE	4.2	SW	7.3	W	3.0	3.0	2.0	1.4
24	20.9	24.9	16.9	1.5	Е	6.1	ESE	10.9	SE	0.5	0.5	0.5	9.9
25	23.4	27.8	18.0	3.4	SW	7.8	SW	13.1	SW	1.0	1.0	0.5	2.7
26	20.8	23.8	18.3	2.3	NNW	4.5	W	11.0	NNW	18.0	11.5	<u>6.0</u>	1.3
27	17.7	23.0	13.2	1.2	ENE	3.5	NE	10.1	NNE	0.0	0.0	0.0	7.0
28	16.2	20.4	11.7	0.7	S	2.5	S	3.6	SSW	0.0	0.0	0.0	0.0
29	15.4	16.8	13.5	0.7	Е	2.5	SE	4.6	SE	8.5	2.0	0.5	0.0
30	18.0	23.8	12.5	0.8	NE	2.5	S	4.0	S	0.0	0.0	0.0	4.1
前半旬	21.5	25.9	17.3	1.6	ENE					30.0			19.5
後半旬	17.6	21.6	13.8	1.1	ENE		_		_	26.5			12.4
旬	19.6	23.8	15.6	1.4	ENE		_		_	56.5			31.9
平年差/比	-0.2	+0.2	-0.6							72			79

-): 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。

2008年9月21日~30日 島根県 (68) (2/5)

観測所名	斐川									10	以上積	算気温	199
日付		気温()				風向·風	.速(m/s)			降	水量(m	m)	日照
ыы	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	21.4	23.6	19.0	3.4	ESE	<u>13</u>	NNE			<u>34.5</u>	14.0		
22	21.1	26.6	16.3	2.9	SSE	6	NNE			0.0	0.0		
23	22.2	27.8	17.2	3.8	WSW	7	WSW			6.0	6.0		
24	21.5	24.6	18.3	5.9	ENE	9	ENE			0.0	0.0		
25	23.8	28.9	18.4	4.8	SW	12	WSW			1.0	1.0		
26	20.7	24.1	17.1	6.0	NNW	11	NNW			11.0	3.5		
27	17.5	22.4	12.1	3.4	S	8	NNW			0.0	0.0		
28	16.8	20.4	13.5	2.5	S	5	S			0.0	0.0		
29	15.5	17.0	14.2	2.5	S	7	Е			8.5	1.5		
30	18.2	22.8	12.8	2.6	SSE	5	Е			0.0	0.0		
前半旬	22.0	26.3	17.8	4.2	SSE					41.5			
後半旬	17.7	21.3	13.9	3.4	S					19.5			
旬	19.9	23.8	15.9	3.8	SSE					61.0			
平年差/比	//	//	//		_					//		_	

観測所名	出雲									10	以上和	責算気温	197
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	21.2	23.2	18.6	1.5	Е	6	NE			<u>21.5</u>	11.0		0.0
22	20.9	26.9	16.1	1.3	ENE	4	ENE			0.0	0.0		7.0
23	21.8	27.7	16.7	1.5	WSW	4	ENE			1.5	1.0		2.1
24	21.4	25.3	18.8	3.4	ENE	6	ENE			0.5	0.5		9.7
25	23.9	28.3	18.4	2.4	SW	<u>6</u>	WSW			2.0	1.5		2.8
26	20.7	24.4	15.8	2.3	SW	5	N			13.0	6.5		2.1
27	16.3	22.7	<u>11.1</u>	0.9	N	3	N			0.0	0.0		7.3
28	16.5	20.2	12.5	1.0	ENE	3	NE			0.0	0.0		0.0
29	15.3	16.5	14.2	1.5	ENE	3	NE			9.0	1.5		0.0
30	18.7	23.8	13.5	1.7	ENE	3	Е			0.0	0.0		4.2
前半旬	21.8	26.3	17.7	2.0	Е					25.5			21.6
後半旬	17.5	21.5	13.4	1.5	ENE					22.0			13.6
旬	19.7	23.9	15.6	1.8	ENE					47.5			35.2
平年差/比	+0.1	0.0	0.0							70			83

観測所名	松江									10	以上積	算気温	200
日付	753	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	21.3	23.6	19.2	2.3	Е	9.6	NE	14.9	NE	22.0	6.0	<u>3.5</u>	0.0
22	21.4	27.3	17.6	1.6	ESE	3.8	ENE	5.5	Е	0.0	0.0	0.0	4.8
23	22.1	27.3	18.0	2.4	W	7.2	NW	11.9	NNW	2.0	1.5	1.0	1.5
24	21.6	24.6	19.3	4.7	ENE	8	ENE	12.1	ENE	0.0	0.0	0.0	9.8
25	23.8	<u>28.7</u>	18.5	3.9	WSW	<u>12</u>	WSW	20.0	WSW	0.0	0.0	0.0	2.8
26	20.6	24.8	17.7	4.6	NNW	9.1	WNW	15.8	NNW	13.0	4.0	2.0	1.3
27	18.0	23.3	13.7	1.7	ESE	4.5	WNW	6.9	WNW	0.0	0.0	0.0	6.9
28	17.2	20.8	13.9	1.3	Е	3.1	Е	4.8	SSE	0.0	0.0	0.0	0.0
29	15.5	16.9	14.3	1.9	ESE	4.2	Е	6.7	Е	11.0	2.5	0.5	0.0
30	18.5	23.9	<u>13.4</u>	1.7	Е	4	Е	6.1	Е	0.0	0.0	0.0	4.4
前半旬	22.0	26.3	18.5	3.0	Е					24.0			18.9
後半旬	18.0	21.9	14.6	2.2	ESE					24.0			12.6
旬	20.0	24.1	16.6	2.6	Е					48.0			31.5
平年差/比	-0.2	+0.2	-0.3							59			73

観測所名	大田									10	以上積	算気温	205
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	21.9	24.2	18.6	1.0	NNE	6	N			19.0	<u>13.5</u>		0.0
22	21.8	28.3	17.0	1.5	N	3	SE			0.0	0.0		10.0
23	22.8	28.2	18.7	1.7	SE	3	NNE			0.0	0.0		2.0
24	23.3	27.8	20.3	1.7	NE	4	Е			0.0	0.0		9.3
25	24.4	<u>29.4</u>	21.8	2.4	SSE	5	WSW			11.5	6.5		3.2
26	21.0	24.5	18.6	1.8	N	4	N			<u>19.5</u>	7.5		0.9
27	17.9	24.3	13.3	1.5	ESE	3	N			0.0	0.0		8.7
28	16.8	21.1	13.5	1.5	SSE	3	SSE			0.5	0.5		0.0
29	15.7	17.4	14.2	1.0	SSE	3	SSE			7.5	2.0		0.0
30	19.2	24.0	14.1	1.2	ESE	3	N			0.0	0.0		2.8
前半旬	22.8	27.6	19.3	1.7	SE					30.5			24.5
後半旬	18.1	22.3	14.7	1.4	ESE					27.5			12.4
旬	20.5	24.9	17.0	1.5	SE					58.0			36.9
平年差/比	+0.3	+0.2	+0.8							81			87

2008年9月21日~30日 島根県 (68) (3/5)

観測所名	掛合									10	以上積	算気温	186
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	20.6	23.0	18.4	0.7	N	4.5	NW	8.7	NNW	<u>48.5</u>	31.0	12.0	0.1
22	20.0	25.9	15.5	1.0	NW	3.3	NNW	5.6	NNW	0.0	0.0	0.0	6.4
23	21.1	28.0	15.9	0.8	S	3.4	NNW	6.0	N	2.5	2.0	1.0	2.6
24	20.2	24.5	17.4	1.1	NNW	4	NW	6.7	NW	1.0	1.0	0.5	9.1
25	23.1	26.3	17.8	2.4	SSE	<u>5</u>	SSE	10.3	S	7.0	4.5	2.0	2.7
26	18.7	22.5	14.1	1.3	NNE	4.6	NNE	9.2	N	35.5	17.5	5.0	0.5
27	15.0	21.5	<u>10.7</u>	0.8	SE	3.2	NNW	5.3	NNW	0.0	0.0	0.0	6.8
28	14.9	19.3	11.3	0.8	SE	3	SSE	6.2	S	1.0	0.5	0.5	0.0
29	14.5	15.9	13.2	0.8	ESE	2.7	SE	5.9	SE	11.5	2.5	1.0	0.0
30	17.5	23.3	12.0	0.5	N	2.7	N	4.0	N	0.0	0.0	0.0	0.6
前半旬	21.0	25.5	17.0	1.2	SSE					59.0			20.9
後半旬	16.1	20.5	12.3	0.8	SE				_	48.0		_	7.9
旬	18.6	23.0	14.6	1.0	SSE				_	107.0		_	28.8
平年差/比	+0.7	+0.5	+0.7						_	122		_	91

平年差/比	+0.7	+0.5	+0.7							122			91
観測所名	赤名									10	以上積	算気温	169
日付		気温()				風向·風	.速(m/s)			降	水量(mi	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	19.0	20.9	15.8	0.8	NNW	2.7	N	NE	66.0	<u>27.0</u>	<u>15.0</u>	0.0	
22	18.4	25.1	12.7	0.8	N	2.6	N	5.2	NNE	0.0	0.0	0.0	7.9
23	19.5	<u>25.7</u>	13.8	0.7	N	2.4	N	5.4	NNE	0.0	0.0	0.0	3.4
24	20.0	25.6	16.9	1.0	N	2.8	N	6.6	N	0.0	0.0	0.0	6.8
25	20.1	23.6	18.0	0.8	S	1.8	SSE	4.7	SSE	29.0	15.5	4.5	1.5
26	16.9	20.4	13.3	1.4	NNW	<u>3.6</u>	NNW	<u>8.1</u>	NNW	43.5	20.5	5.5	0.5
27	13.1	19.1	<u>7.7</u>	1.0	NNW	2.7	NW	5.7	NW	0.0	0.0	0.0	6.8
28	13.3	17.9	9.1	0.5	SE	2	SE	4.2	SE	3.0	2.0	0.5	0.2
29	12.8	14.1	11.5	0.5	S	1.9	SSW	6.2	ESE	17.5	6.5	1.5	0.0
30	16.2	19.1	12.2	0.5	SSE	2.3	SE	4.6	SE	0.5	0.5	0.5	0.6
前半旬	19.4	24.2	15.4	0.8	N					95.0			19.6
後半旬	14.5	18.1	10.8	0.8	NNW					64.5			8.1
旬	16.9	21.2	13.1	0.8	NNW					159.5			27.7
平年差/比	0.0	-0.3	+0.4							210			84

観測所名	横田									10	以上積	算気温	174
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	19.6	21.8	17.3	0.8	NE	<u>4.4</u>	NNW	9.3	NW	38.0	13.0	6.5	0.0
22	18.5	26.1	14.0	0.7	Е	2.5	Е	4.3	NNE	0.0	0.0	0.0	5.4
23	19.3	<u>26.4</u>	13.5	0.8	WNW	3.2	WNW	5.7	WNW	5.5	3.5	2.0	2.6
24	19.1	23.9	16.2	1.2	Е	3.3	Е	6.9	N	0.5	0.5	0.5	9.2
25	21.4	26.2	16.5	1.2	WSW	4	SW	8.2	SW	1.0	1.0	1.0	2.3
26	17.8	21.2	14.6	1.7	W	4.2	WNW	<u>9.3</u>	NNW	36.5	<u>16.5</u>	4.5	0.5
27	14.1	20.2	9.0	0.9	NNW	3	WNW	6.2	WNW	0.0	0.0	0.0	7.8
28	13.9	19.0	9.9	0.4	ENE	1.4	ENE	3.0	ENE	1.5	1.0	0.5	0.2
29	13.6	15.4	12.1	0.4	Е	1.5	Е	3.7	NW	19.0	3.0	1.0	0.0
30	16.4	21.8	10.9	0.5	ENE	2.3	Е	3.6	Е	0.0	0.0	0.0	0.4
前半旬	19.6	24.9	15.5	0.9	Е					45.0			19.5
後半旬	15.2	19.5	11.3	0.8	ENE					57.0		_	8.9
旬	17.4	22.2	13.4	0.9	Е					102.0		_	28.4
平年差/比	0.0	+0.1	+0.2	_						138		_	78

観測所名	川本									10	以上積	算気温	190
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	21.1	23.1	18.4	0.7	SW	3	NNE			35.0	<u>27.0</u>		0.3
22	20.9	27.1	16.7	0.9	NNE	2	N			0.0	0.0		8.1
23	21.6	<u>27.5</u>	16.6	1.0	WSW	3	NNE			0.5	0.5		3.7
24	22.0	26.7	19.1	1.1	N	3	N			0.0	0.5		9.0
25	22.0	27.4	18.5	0.8	N	4	SW			32.5	13.0		2.1
26	19.2	22.4	15.0	1.1	N	3	N			<u>39.5</u>	18.0		1.0
27	15.5	21.2	10.6	0.8	NNW	3	NNE			0.0	0.0		7.7
28	15.0	19.9	11.5	0.7	ESE	2	SSW			2.5	1.5		0.2
29	14.8	16.5	13.4	0.8	SE	2	SSE			9.5	4.0		0.0
30	17.6	21.7	13.6	0.8	ENE	2	WSW			0.0	0.0		1.3
前半旬		26.4	17.9	0.9	N					68.0			23.2
後半旬	16.4	20.3	12.8	0.8	N					51.5			10.2
旬	19.0	23.4	15.3	0.9	N					119.5			33.4
平年差/比	+0.3	-0.1	+0.2	_						153			97

2008年9月21日~30日 島根県 (68) (4/5)

観測所名	浜田									10	以上積	算気温	209
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	22.3	24.8	19.3	2.2	NE	9	NNE	<u>17.0</u>	N	41.0	35.5	11.0	0.6
22	21.7	26.6	17.0	2.8	ENE	5.9	N	8.6	NNE	0.0	0.0	0.0	11.2
23	22.9	26.9	18.7	3.2	ENE	6.8	NE	10.0	NE	0.0	0.0	0.0	2.0
24	23.4	27.4	20.8	3.7	ENE	6.8	NE	11.3	NNE	0.0	0.0	0.0	8.1
25	24.7	28.2	21.1	5.1	SW	<u>12.3</u>	SW	15.7	SW	34.0	17.5	5.0	2.9
26	21.1	24.2	19.3	4.5	NNE	9.2	NNE	15.7	N	<u>79.0</u>	43.5	<u>11.5</u>	1.5
27	18.5	22.5	14.2	3.8	ENE	7.1	NNE	12.9	N	0.0	0.0	0.0	7.9
28	18.0	21.7	14.9	3.2	ENE	6.3	ENE	9.9	NE	1.0	1.0	1.0	0.0
29	17.0	19.1	14.6	2.4	ENE	4.9	ENE	8.3	SE	2.0	1.0	0.5	0.0
30	19.6	23.0	15.6	2.1	ENE	3.6	NE	6.0	ESE	0.0	0.0	0.0	1.0
前半旬	23.0	26.8	19.4	3.4	ENE					75.0			24.8
後半旬	18.8	22.1	15.7	3.2	ENE					82.0		_	10.4
旬	20.9	24.4	17.6	3.3	ENE					157.0			35.2
平年差/比	+0.4	+0.3	+0.7							235			73

観測所名	弥栄									10	以上積	算気温	179
日付		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mi	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	19.9	21.7	16.7	1.0	NNE	6.8	NNE	10.9	N	19.5	13.5	5.0	0.6
22	18.7	25.7	12.9	1.3	NNE	4	N	6.8	N	0.5	0.5	0.5	8.2
23	19.3	25.6	13.1	0.8	N	4.3	N	7.4	NNE	0.5	0.5	0.5	0.9
24	21.4	26.1	18.5	1.3	NNE	3.9	N	6.3	N	0.0	0.0	0.0	6.4
25	22.6	26.3	18.4	1.6	S	3.1	S	8.6	WNW	4.0	3.5	1.5	0.8
26	17.5	21.5	14.5	2.1	N	5.8	N	10.6	NNE	33.0	17.0	6.0	0.7
27	13.9	19.5	<u>8.3</u>	1.7	N	4.4	N	7.8	N	0.0	0.0	0.0	8.0
28	14.7	18.9	10.2	1.4	NNE	3.2	NE	8.0	SE	0.5	0.5	0.5	0.2
29	14.7	17.2	12.7	0.9	NE	2.6	SE	4.8	SE	1.0	1.0	0.5	0.0
30	16.7	21.1	12.2	0.9	N	2.5	N	4.2	N	1.5	1.0	0.5	0.3
前半旬	20.4	25.1	15.9	1.2	NNE					24.5			16.9
後半旬	15.5	19.6	11.6	1.4	N					36.0			9.2
旬	17.9	22.4	13.8	1.3	N					60.5			26.1
平年差/比	+0.7	+0.7	+1.0							76			62

観測所名	瑞穂									10	以上積	算気温	175
日付	2	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	19.6	21.1	17.1	0.7	WNW	2	WNW			47.0	<u>20.5</u>		0.4
22	19.2	26.0	14.3	0.6	NNW	3	W			0.0	0.0		9.5
23	20.3	<u>27.1</u>	14.4	1.0	WNW	4	WNW			1.5	1.5		4.0
24	20.8	26.2	17.8	0.8	ENE	3	ENE			0.0	1.5		8.8
25	20.0	25.2	16.4	0.5	Е	2	W			2.5	2.0		2.1
26	17.4	20.8	13.8	1.4	WNW	4	W			34.5	16.0		0.4
27	14.0	19.2	<u>8.6</u>	0.7	W	3	ENE			0.0	0.0		6.6
28	13.8	18.6	9.5	0.7	Е	3	Е			1.0	1.0		0.3
29	13.5	14.9	12.1	0.9	ENE	2	ENE			8.5	2.5		0.0
30	16.4	19.2	13.7	0.8	ENE	2	ESE			1.0	1.0		0.0
前半旬	20.0	25.1	16.0	0.7	W					51.0			24.8
後半旬	15.0	18.5	11.5	0.9	ENE					45.0			7.3
旬	17.5	21.8	13.8	0.8	ENE					96.0			32.1
平年差/比	+0.2	-0.5	+0.9							126			84

観測所名	高津									10	以上積	算気温	207
日付	153	気温()				風向·風	速(m/s)			陷	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	22.2	24.2	18.9	1.9	SSE	7	W			<u>26.5</u>	19.5		
22	21.2	25.5	17.3	2.5	SSE	4	SSE			0.0	0.0		
23	23.4	27.8	18.7	2.9	S	5	NE			0.0	0.0		
24	23.4	26.0	21.9	2.6	NE	4	SSE			0.0	0.0		
25	25.2	30.2	21.2	3.9	S	8	W			0.0	0.0		
26	21.2	24.0	19.3	4.0	NW	7	NW			25.0	12.5		
27	18.2	21.7	14.0	3.1	NNE	6	NNE			0.0	0.0		
28	17.0	20.6	<u>13.7</u>	2.3	SSE	4	SSE			0.0	0.0		
29	16.8	19.0	15.1	2.3	SSE	5	SSE			0.0	0.0		
30	18.6	22.0	15.2	2.1	SSE	4	SSE			0.0	0.0		
前半旬	23.1	26.7	19.6	2.8	S					26.5			
後半旬	18.4	21.5	15.5	2.8	SSE					25.0			
旬	20.7	24.1	17.5	2.8	SSE					51.5			
平年差/比	//	//	//							//			

2008年9月21日~30日 島根県 (68) (5/5)

観測所名	益田									10	以上積	算気温	218
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	23.2	24.9	20.0	1.4	ESE	3	NNE			19.5	12.0		0.7
22	22.4	27.7	17.5	1.5	N	3	N			0.0	0.0		11.3
23	24.1	28.6	18.6	1.5	WNW	3	NE			0.0	0.0		4.1
24	24.8	29.1	22.2	1.4	N	3	SSW			0.0	0.0		6.0
25	26.3	31.0	22.1	2.1	SSW	4	SSW			0.0	0.0		3.0
26	22.1	24.9	20.1	2.3	N	<u>5</u>	N			22.0	12.5		1.3
27	19.2	23.2	14.7	2.3	NNE	4	NNE			0.0	0.0		8.8
28	18.0	21.7	<u>14.5</u>	1.2	SSE	3	S			0.0	0.0		0.0
29	17.9	19.8	16.1	1.3	SSE	3	SE			0.0	0.0		0.0
30	19.5	23.1	16.0	1.0	SE	2	SE			0.0	0.0		0.0
前半旬	24.2	28.3	20.1	1.6	SE					19.5			25.1
後半旬	19.3	22.5	16.3	1.6	SSE					22.0			10.1
旬	21.8	25.4	18.2	1.6	SSE					41.5			35.2
平年差/比	+1.3	+0.8	+1.6							60			73

観測所名	吉賀									10	以上積	算気温	187
日付		気温()				風向·風	.速(m/s)			降	水量(mi	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	20.7	22.6	18.0	1.3	NE	6	ENE			39.5	17.5		0.7
22	20.6	27.6	16.4	1.2	NE	6	ENE			0.0	0.0		8.8
23	21.2	27.1	15.7	1.7	NE	5	ENE			0.0	0.0		3.6
24	22.4	27.5	20.0	1.3	WSW	4	WSW			0.0	0.0		3.4
25	22.1	28.1	18.9	1.1	NE	3	SSE			1.0	1.0		0.7
26	19.1	22.0	13.7	4.7	ENE	<u>11</u>	ENE			14.0	5.5		0.3
27	14.7	20.5	<u>9.4</u>	1.3	ENE	5	ENE			0.0	0.0		6.9
28	14.5	18.8	10.9	0.7	SSW	3	SW			1.0	1.0		0.0
29	14.7	16.0	13.2	1.1	SSW	3	W			1.0	0.5		0.0
30	17.0	18.3	15.1	0.8	SW	3	NE			15.0	5.5		0.0
前半旬	21.4	26.6	17.8	1.3	NE					40.5			17.2
後半旬	16.0	19.1	12.5	1.7	ENE					31.0			7.2
旬	18.7	22.9	15.1	1.5	NE					71.5			24.4
平年差/比	//	//	//	_						//			//

知识にク	津和野									10	NLE	算気温	200
観測所名													200
□./+	(3)	気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	n)	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	21.7	24.2	19.1	0.7	N	3.5	SE	7.1	SE	<u>20.5</u>	<u>11.5</u>	<u>6.0</u>	0.4
22	21.5	29.0	17.4	0.9	SSW	3	NE	5.5	NNE	0.0	0.0	0.0	8.5
23	22.7	<u>29.5</u>	16.8	0.7	SSE	2.7	N	6.6	ENE	0.0	0.0	0.0	4.7
24	23.1	28.7	20.7	0.8	NNE	2.5	NNE	4.7	N	0.0	0.0	0.0	2.6
25	24.2	28.9	20.4	2.1	SSW	<u>4.6</u>	SSW	<u>9.5</u>	S	2.5	2.5	1.5	0.9
26	20.1	23.8	15.7	1.3	N	3.3	SW	7.0	NE	13.5	6.0	1.5	0.3
27	16.4	22.9	<u>11.7</u>	1.0	NNE	3.5	NNE	7.2	NE	0.0	0.0	0.0	7.8
28	15.7	19.9	12.2	0.6	SSE	2.9	S	7.2	SSW	0.0	0.0	0.0	0.0
29	16.4	17.6	15.0	1.0	NNE	3.6	Е	8.0	Е	0.0	0.0	0.0	0.0
30	17.8	20.8	15.8	0.6	SW	2.9	N	5.5	W	8.0	3.0	1.5	0.0
前半旬		28.1	18.9	1.0	SSW					23.0			17.1
後半旬	17.3	21.0	14.1	0.9	NNE					21.5			8.1
旬	20.0	24.5	16.5	1.0	N					44.5			25.2
平年差/比	+0.9	+0.2	+1.3							58			77

地域雨量観測旬報

2008年9月21日~30日 島根県 (68)

(1/1)

観測所名			大東				伯太				佐田				福光				吾妻山				桜江	
		βá	降水量(mm)			ß	锋水量(mm)			ß	降水量(mm)			ß	降水量(mm)				锋水量(mm)			ß	锋水量(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	28.5		10.0		49.5		12.5		24.5		15.0		20.5		14.5		30.5		7.0		44.0		37.0	
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	
23	7.0		5.5		14.5		9.0		3.0		2.5		0.0		0.0		5.0		2.0		0.0		0.0	
24	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		1.0		0.5		0.0		0.0	
25	3.0		2.5		1.5		1.0		17.0		12.5		17.5		15.0		17.0		11.0		40.5		17.5	
半旬計/最大	38.5	107	10.0		65.5	167	12.5		44.5	109	15.0		38.0	114	15.0		53.5	122	11.0		84.5	221	37.0	
26	22.0		10.5		24.0		10.5		29.5		12.5		44.5		20.5		33.0		14.0		51.0		26.5	
27	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
28	0.0		0.0		0.0		0.0		0.5		0.5		2.5		2.0		8.0		4.0		1.5		1.0	
29	13.5		2.0		21.5		5.0		10.5		2.0		6.0		2.5		28.0		5.5		7.5		4.0	
30	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.5		0.5		0.0		0.0	
半旬計/最大	35.5	111	10.5		45.5		10.5		40.5	118	12.5		53.0		20.5		69.5	180	14.0		60.0	178	26.5	
旬計	74.0	98			111.0	137			85.0	104			91.0	129			123.0	139			144.5	183		
旬最大	28.5		10.5		49.5		12.5		29.5		15.0		44.5		20.5		33.0		14.0		51.0		37.0	
起日	21		26		21		21		26		21		26		26		26		26		26		21	

観測所名			三隅				波佐				匹見													
		ß	锋水量(mm)			ß	译水量(mm)			β	降水量(mm)			ß	锋水量(mm)			ß	锋水量(mm)			ß	锋水量(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	30.5		24.5		25.0		13.0		21.5		9.5													
22	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0													
23	0.0		0.0		0.5		0.5		0.0		0.0													
24	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0													
25	6.0		5.5		4.5		3.5		0.5		0.5													
半旬計/最大	36.5	111	24.5		30.0	70	13.0		22.0	58	9.5													
26	31.5		15.0		35.0		17.0		21.0		6.0													
27	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0													
28	0.0		0.0		1.5		1.0		0.0		0.0													
29	0.5		0.5		2.0		1.5		4.5		2.5													
30	0.5		0.5		1.5		1.0		5.0		1.5													
半旬計/最大	32.5	111	15.0		40.0	108	17.0		30.5	94	6.0													
旬計	69.0	107			70.0	83			52.5	70														
旬最大	31.5		24.5		35.0		17.0		21.5		9.5													
起日	26		21		26		26		21		21													

地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68) 2008年9月 1/2頁

	ten volere te	TT /nn	TT (on J.m	~ I	* -	4F 111	##*T		1 m	141 ^	1# m	+ 5		`C.E.	TILIT#	1/2貝
_	観測所名	西郷	西郷岬	海士	鹿島	斐川	松江	出雲	大田	掛合	横田	赤名	川本	浜田	瑞穂	弥栄
気	平均	22.5	22.5	22.5	22.3	22.8	23.1	22.6	23.2	21.4	20.4	19.8	21.7	23.1	20.4	20.4
	平年差	0.8	//	0.9	0.7	//	0.9	1	1.1	1.4	0.9	0.8	24.5	0.8	0.9	1.2
	最高	31.1	28.9	30.3	31.4	31.3)	32.2	31.6	33.1	31.4	31.5	29.7	31.5	30.4	31.1	30.5
	起日	10.5	12.5	18 11.1	11.7	12.1)	13.4	11.1	13.3	10.7	9.0	7.7	10.6	14.2	8.6	8.3
	起日	27	27	27	28	27	30	27	27	27	27	27	27	27	27	6.3 27
	最高平均	26.5	25.1	26.7	26.9	26.8)	27.5	27.0	28.2	26.4	25.6	25.0	26.8	27.0	25.7	25.4
	最高平年差	1.4	//	1.6	1.6	20.0)	1.7	1.2	1.6	1.8	1.5	1.5	1.3	1.2	1.3	1.7
	最低平均	19.0	20.0	18.6	18.5	19.1)	19.9	18.8	19.4	17.7	16.4	15.9	18.2	19.7	16.5	16.2
	最低平年差	0.8	//	0.9	0.5	//	0.9	1.1	1.1	1.7	1.1	1.1	1.1	0.8	1.4	1.3
	積算気温	675	674	676	670	685	693	677	695	641	611	595	651	694	612	611
温	平均0 未満日数	0.0	0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0
.—	平均25 以上日数	3	1	5	5	6	7	4	6	1	0	0	1	4	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	24	20	23	23	23	23	24	24	21	21	20	22	24	21	19
	最高30 以上日数	2	0	2	5	5)	7	6	9	3	3	0	5	2	2	1
	最高35 以上日数	0	0	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	144.6		137.7	134.9		135.1	150.0	161.1	107.1	116.9	110.0	130.8	155.5	130.3	115.5
照	平年比	103		103	97		99	105	114	99	98	102	111	101	101	88
	0.1時間未満日数	4		5	4		5	7	6	5	4	3	3	5	4	2
風	平均風速	2.8	4.1	1.6	1.2	3.6	2.6	1.8	1.5	0.9	0.8	0.8	0.8	3.0	0.8	1.3
向	最大風速	9.4	10	7	7.8	13)	12	6	6	5	5.4	3.8	4	12.3	4	6.8
	最大風速風向	WSW	WSW	W	SW	NNE	WSW	WSW	N	SSE	WNW	N	SW	SW	W	NNE
風	起日	25	25	25	25	21	25	25	21	25	2	9	25	25	26	21
速	最大瞬間風速	16.5 SW			14.6 NNW		20 WSW			10.3 S	9.3 NNW	8.1 NNW		17 N		10.9 N
	最大瞬間風速風向 起日	25			21					S 25				21		21
	最多風向	 ENE	NE	E	NE	SSE)	25 E	ENE	N	Z5 WNN	26 E	26 N	N		WNW	N
	10m/s以上日数	0	1NL	0	0	33L)	1	LINE	0	0		0	11	LINL 1	0	0
	15m/s以上日数	0	0	0	0	0)	0	0	0	0		0	0	0	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
隆	月計	225.5	130.0	71.0	74.5	77.0	63.5	80.5	111.5	143.5	151.5	217.0	157.0	191.0	196.5	124.5
	平年比	97	//	34	34	//	29	39	54	59	71	107	72	94	89	50
水	最大日降水量	101.0	67.0	20.5	25.5	34.5	22.0	21.5	44.0	48.5	38.0	66.0	39.5	79.0	47.0	33.0
	起日	7	7	29	21	21	21	21	13	21	21	21	26	26	21	26
量	最大1時間降水量	79.5	47.0)	13.5	13.5	14.0)	6.5	11.0	41.0	31.0	16.5	30.5	27.0	43.5	41.0	18.5
	起日 時分	7 01:14	7 01:00	6 10:30	21 09:49	21 10:00	6 14:40	21 09:40	13 06:20	21 10:28	26 01:14		21 09:50		20 19:00	1 15:16
	最大10分間降水量	17.5			6.0		4.0			12.0	6.5	15.0		11.5		8.0
	起日 時分	7 00:42			26 02:36		6 13:52			21 09:50				26 01:40		1 15:14
	1mm以上日数	8	7	6	10	10	10	10	10	14	14	12	13	12	17	13
	10mm以上日数	3	3	3	2	2	3	3	4	3	4	6	3	4	5	5
	30mm以上日数	2	1	0	0	1	0	0	1	2	2	3	3	3	3	1
	50mm以上日数	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
	70mm以上日数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	100mm以上日数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測月報(集計値)

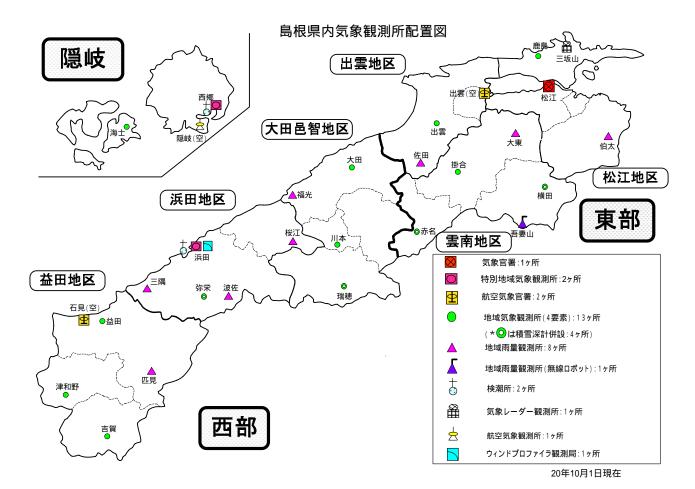
島根県 (68) 2008年9月 2/2頁

	観測所名	高津	益田	津和野	吉賀
気	平均	22.9	24.0	22.5	21.2
	平年差	//	1.5	1.2	//
	最高	30.5	31.9	32.6	30.5
	起日	11	1	10	20
	<u>最低</u> 起日	13.7	14.5 28	11.7	9.4
	最高平均	28 26.4	28.0	27 27.9	26.0
	最高平年差	//	1.5	1.4	//
	最低平均	19.6	20.3	19.0	17.6
	最低平年差	//	1.6	1.7	//
	積算気温	686	721	674	637
温	平均0 未満日数	0	0	0	(
	平均25 以上日数	5	14	3	(
	最高0 未満日数	0	0	0	(
	最高25 以上日数	24 2	24 8	22 10	22
	最高30 以上日数 最高35 以上日数	0	0	0	(
	最低0 未満日数	0	0	0	(
	最低25 以上日数	0	0	0	(
日	月計	Ŭ	153.4	105.0	106.2
照	平年比		97	92	//
	0.1時間未満日数		5	5	5
風	平均風速	2.5	1.6	0.9	1.5
向	最大風速	8	5	4.6	11
	最大風速風向	W	N	SSW	ENE
風	起日	25	26	25	26
速	最大瞬間風速			9.5	
	最大瞬間風速風向			S	
	起日			25	
	最多風向	SSE	N	NNE	NE
	10m/s以上日数	0	0	0	1
	15m/s以上日数	0	0	0	C
	20m/s以上日数	0	0	0	C
	30m/s以上日数	0	0	0	C
降	月計	60.5	51.5	135.0	104.5
	平年比	//	25	62	//
水	最大日降水量	26.5	22.0	47.0	39.5
	起日	21	26	6	21
量	最大1時間降水量	19.5	12.5	44.5	17.5
	起日 時分	21 08:10	26 02:20	6 16:53	21 01:10
	最大10分間降水量			16.0	
	起日 時分			6 16:24	
	1mm以上日数	5	7	14	11
	10mm以上日数	2	2	4	4
	30mm以上日数	0	0	1	1
	50mm以上日数	0	0	0	C
	70mm以上日数	0	0	0	C
	100mm以上日数	0	0	0	C

地域雨量観測月報(集計值)

島根県 (68) 2008年9月

辞書所名 大東 切木 位田 海水 香田 142.5 143.5 14														1/1頁
日計	観測所名	大東	伯太	佐田	福光	吾妻山	桜江	三隅	波佐	匹見				
算年比	月計	94.5	144.5	141.5	109.5	221.0	178.0	86.0	117.5	99.5				
歴大日神水量 28.5 49.5 31.0 44.5 97.6 51.0 31.5 36.0 21.5 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	平年比	43	59											
技術開展	最大日降水量	28.5	49.5	31.0	44.5	57.0	51.0	31.5	35.0	21.5				
원리 時分 26 12 0 2 15 0 17 17 10 26 01 30 20 19 50 21 08 30 21 08 50 26 03 00 6 18 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 9 1 15 10 8 11 1 12 1 1 1 1 1 1 1 1 2 9 1 15 10 8 11 1 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	起日	21	21	1	26	20	26	26	26	21				
表式9分割除水量 起口 略分 Imm以上日数 11 11 12 9 15 10 8 11 12 11 11 12 11 11 12 9 15 10 8 11 12 11 11 11 12 9 15 10 8 11 12 11 11 11 12 9 15 10 8 11 12 11 11 11 12 9 15 10 8 11 11 12 11 11 11 12 9 15 10 8 11 11 12 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	最大1時間降水量	10.5	16.0	18.0	20.5	47.5	37.0	24.5	17.0	15.5				
起日 等分 1 mm以上日数 11 11 12 9 15 10 8 11 12 11 12 11 11 12 12 9 15 10 8 11 12 12 11 11 12 11 11 12 11 11 12 11 11		26 01:20	2 15:40	1 17:10	26 01:30	20 19:50	21 09:30	21 08:50	26 03:00	6 18:10				
1mm以上日報 11 11 12 9 18 10 8 11 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	最大10分間降水量													
10mm以上日数														
30mm以上日数	1mm以上日数						-	8						
SOMM() LET (10mm以上日数	V	5	5	-	5		2	5					
TORMINUL ELEW			1	1		Ŭ	3	2	1					
100mm以上日数		V	0	0	0	1	1	0	0	0				
国連所名	70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
国連所名	100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
日計					· · · · · ·						-	-	-	
平年比 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	観測所名													
提口														
展大10年間時水量 足日 時分 日 時分 1 mm以上日数 30mm以上日数 30mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数 10mm以上日数	平年比													
最大16月間除水量	最大日降水量													
起日 時分	起日													
最大10分間降水量	最大1時間降水量													
起日 時分 1mm以上日数 10mm以上日数 30mm以上日数 70mm以上日数 70mm以上日数 100mm以上日数	起日 時分													
1 mm以上日数	最大10分間降水量													
10mm以上日数														
30mm以上日数														
S0mm以上日数														
70mm以上日数	30mm以上日数													
70mm以上日数	50mm以上日数													
100mm以上日数														
観測所名 月計 平年比 最大日降水量 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 最大10分間降水量 が	100mm以上日数													
月計 平年比 最大日降水量 起日 最大1時間降水量 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														
平年比 最大日降水量 起日 最大16時間降水量 起日 時分 第21年 時分 起日 時分 10mm以上日数 10mm以上日数 30mm以上日数 50mm以上日数 70mm以上日数 70mm以上日数 10mm以上日数	観測所名													
最大日降水量 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	月計													
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	平年比													
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														
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														
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														
起日 時分 1mm以上日数 10mm以上日数														
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	最大10分間降水量													ļl
10mm以上日数 30mm以上日数 50mm以上日数 70mm以上日数														ļl
30mm以上日数	1mm以上日数													
30mm以上日数	10mm以上日数													
50mm以上日数														
70mm以上日数									ļ					
	70mm以上日数													
	100mm以上日数													



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		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
西鄉岬						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

(9月27日から10月26日までの天候見通し)

平成20年9月26日 広島地方気象台発表

40

<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。

向こう1か月の気温は高い確率50%です。

週別の気温は、2週目は高い確率60%、3~4週目は平年並または高い確率ともに40%です。

< 向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%)>

「気温] 中国地方 20 30 50 [降水量] 中国地方 30 40 30 [日照時間] 中国地方 30 40 30

> 低い(少ない) 平年並 高い(多い)

> > 40

<気温経過の各階級の確率(%)>

[1週目] 中国地方 30 30 40 [2週目] 10 中国地方 30 60

20 低い 平年並 高い

<予報の対象期間>

[3~4週目]中国地方

9月27日(土)~10月26日(日) 1 か月 9月27日(土)~10月 3日(金) 1週目 :10月 4日(土)~10月10日(金) 2 週目 3~4週目 : 10月11日(土)~10月24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10月3日

3か月予報:10月23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	17.3	131.6	152.3	19.4	18.1	16.2
西郷	17.0	124.3	159.0	19.1	17.8	15.9
浜田	17.8	122.9	158.7	19.7	18.5	16.8
鳥取	17.1	153.8	138.8	19.2	17.9	16.1
米子	17.3	147.1	151.7	19.4	18.2	16.2
境	17.8	139.1	150.7	19.8	18.6	16.7
広島	18.9	111.0	170.1	21.1	19.8	17.7
呉	19.2	111.1	165.3	21.1	20.0	18.1
福山	17.9	102.4	166.5	20.1	18.7	16.7
岡山	18.5	101.2	161.3	20.7	19.4	17.3
津山	15.9	106.3	146.6	18.3	16.8	14.6

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 ~ +0.2	72 ~ 108	96 ~ 104
山陰	-0.3 ~ +0.2	71 ~ 115	95 ~ 105
山陽	-0.5 ~ +0.3	72 ~ 106	95 ~ 105

(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 ~ +0.5	-0.6 ~ +0.4	-0.4 ~ +0.3
山陰	-0.5 ~ +0.4	-0.6 ~ +0.3	-0.4 ~ +0.3
山陽	-0.7 ~ +0.5	-0.7 ~ +0.4	-0.5 ~ +0.4

<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。