島根県農業気象速報

平成21年7月下旬

島 根 県 松 江 地 方 気 象 台 平成 2 1 年 8 月 3 日発行

気象概況 平成21年7月下旬

梅雨前線や寒気の影響により、曇りや雨の日が多く、気温はかなり低く、日照 もかなり少なかった。

日付	天気概況	松江(6 時~18 時)	松江(18 時~翌 06 時)
21 日	山陰地方に梅雨前線が停滞	大雨後時々曇、雷を伴う	曇時々雨
22 日	日本の南岸に梅雨前線が停 滞	曇	曇後一時晴
23 日	高気圧に覆われる	晴一時曇	曇一時晴
24 日	東シナ海を低気圧が東進 し、梅雨前線が北上	雨一時曇	雨
25 日	日本海に北上していた梅雨 前線が南下	雨時々曇	曇後雨
26 日	中国地方に梅雨前線が停滞	雨時々曇	曇後雨
27 日	寒気の影響を受ける	雨時々曇	曇一時晴
28 日	寒気の影響を受ける	曇	雨時々曇
29 日	山陰沖を低気圧が東進	雨時々曇	曇時々雨
30 日	寒気の影響を受ける	曇時々雨	曇後時々雨
31 日	寒気の影響を受ける	曇	雨時々曇、雷を伴う

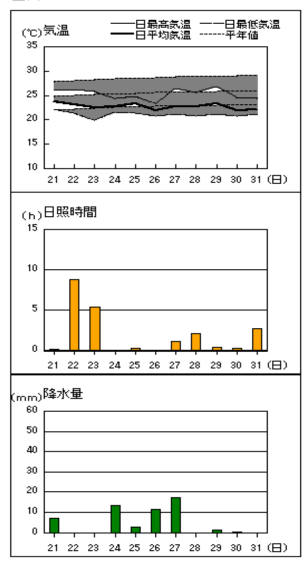
気象官署の観測値(7月下旬)

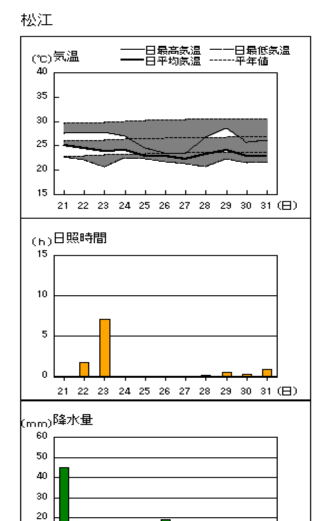
要素			気温	l()			降水量	-{mm}		寺間(h)
女系	平	均	最	高	最	低	件小里	<u> </u>		म्।।।(।।)
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	23.5	26.8	26.2	31.2	21.7	23.3	104.5	55.7	10.6	79.2
浜田	23.7	26.5	26.7	30.2	21.2	23.2	152.5	55.2	25.4	80.5
西郷	22.7	25.7	25.3	29.4	21.0	22.5	54.0	34.7	21.1	80.6

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

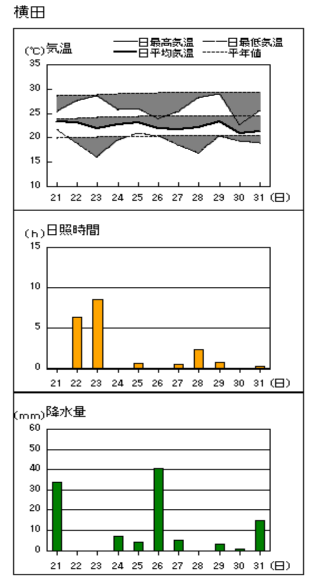
西郷





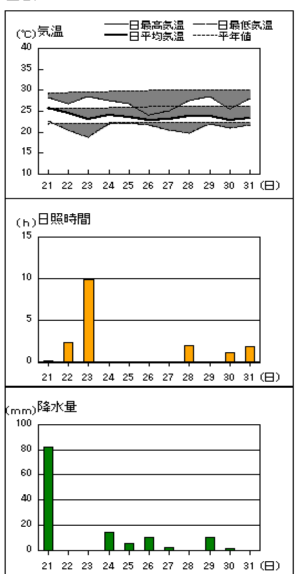
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 (日)

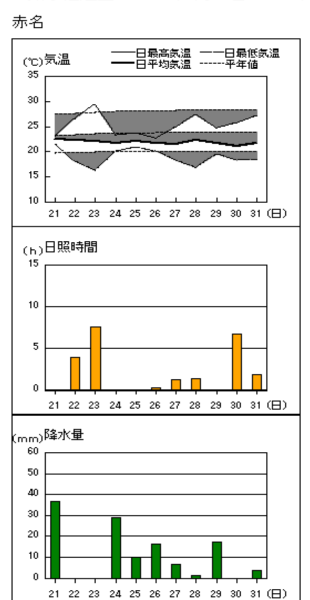
10

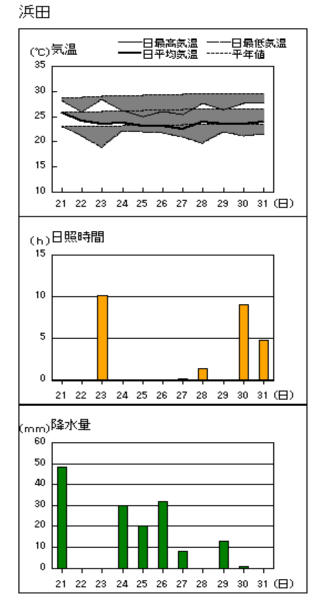


アメダス 気象経過図:2009年7月21日-2009年7月31日

出雲

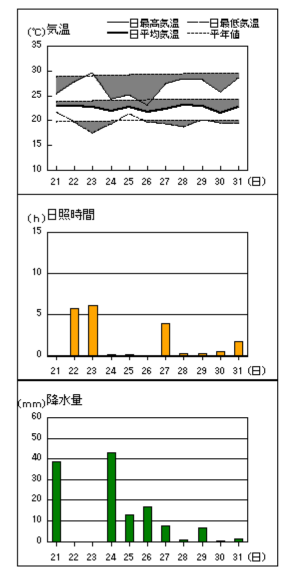




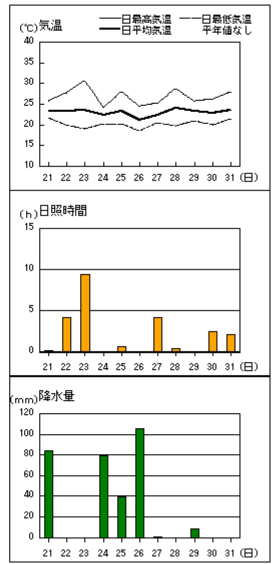


アメダス 気象経過図:2009年7月21日-2009年7月31日

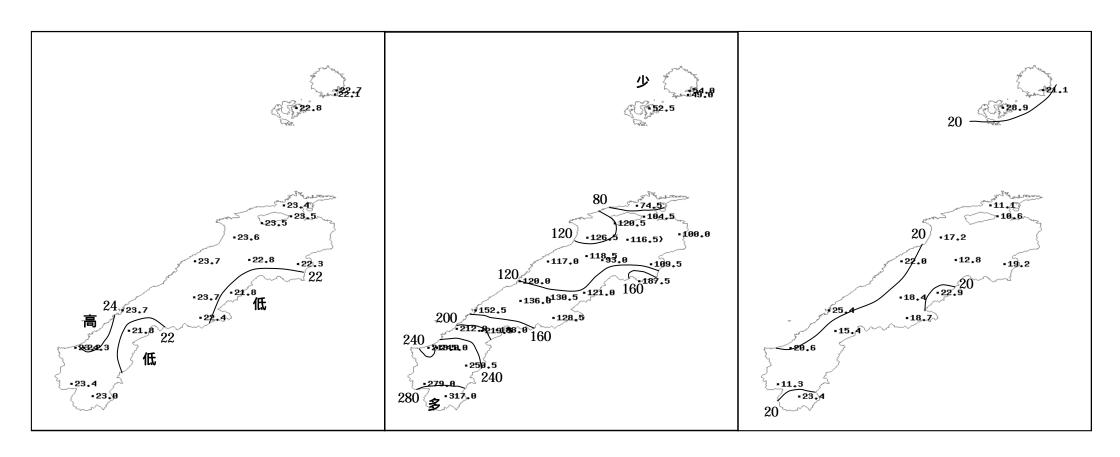




吉賀



2009年(平成21年)7月下旬の気象分布図



2009年7月21日~31日 島根県 (68) (1/5)

観測所名	西郷									10	以上積	算気温	250
日付	4	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	23.7	26.1	22.0	3.9	SW	9.1	SW	<u>16.0</u>	WSW	7.0	3.5	1.5	0.1
22	23.1	26.2	21.3	2.1	SSE	4.9	SSE	6.8	W	0.0	0.0	0.0	8.7
23	22.4	25.8	<u>19.9</u>	3.9	ENE	7.3	ENE	10.1	NE	0.0	0.0	0.0	5.4
24	22.7	24.4	21.4	3.3	ENE	8.4	ENE	12.4	ENE	13.5	5.0	1.5	0.0
25	23.3	24.8	21.2	3.6	WSW	8.8	SSW	15.4	SSW	2.5	2.5	1.0	0.3
26	21.8	23.4	20.7	2.3	ENE	9.3	ENE	15.1	ENE	11.5	4.5	3.5	0.0
27	22.7	26.4	21.0	2.2	NE	4.6	ENE	8.4	Е	17.5	14.5	<u>4.5</u>	1.1
28	22.6	25.5	20.6	3.8	NE	7.1	ENE	10.2	ENE	0.0	0.0	0.0	2.1
29	23.4	26.8	21.0	3.4	NE	7.5	SW	12.1	ENE	1.5	1.0	1.0	0.4
30	21.9	24.6	20.7	3.5	NE	6.4	NE	10.4	NE	0.5	0.5	0.5	0.3
31	22.1	24.3	21.1	4.0	NE	6.7	ENE	9.7	ENE	0.0	0.0	0.0	2.7
前半旬	23.0	25.5	21.2	3.4	ENE					23.0			14.5
後半旬	22.4	25.2	20.9	3.2	NE					31.0			6.6
旬	22.7	25.3	21.0	3.3	NE				_	54.0			21.1
平年差/比	-3.0	-3.5	-1.9							132	_		30

観測所名	海士									10	以上程	算気温	250
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	24.0	25.8	22.2	2.7	WSW	6.2	WSW	12.7	WSW	7.5	2.5	1.5	0.0
22	22.7	24.6	20.3	1.3	N	2.9	SW	6.7	SSW	0.0	0.0	0.0	7.6
23	22.2	26.7	<u>17.4</u>	2.1	Е	5.5	ESE	9.4	ESE	0.0	0.0	0.0	8.3
24	22.8	24.3	20.9	1.9	Е	5.3	Е	9.5	Е	22.5	9.5	3.0	0.0
25	23.0	24.8	20.8	2.0	SW	4.6	SW	11.6	SW	4.0	1.5	1.0	0.0
26	21.9	23.6	21.0	1.3	ENE	4.8	Е	8.3	ENE	14.5	7.0	<u>3.5</u>	0.0
27	22.5	24.9	21.4	1.7	NNE	3.1	NNE	6.2	NNE	2.0	3.5	0.5	1.0
28	22.9	26.2	21.0	2.1	Е	4.4	Е	8.0	ESE	0.5	0.5	0.5	2.9
29	23.7	27.0	21.5	2.9	NNE	4.4	SSW	9.9	SW	1.0	0.5	0.5	2.0
30	22.2	25.1	20.4	1.9	NE	3.9	ENE	6.9	ENE	0.5	0.5	0.5	0.5
31	22.5	25.4	21.0	2.4	ENE	5.1	NE	8.0	ENE	0.0	0.0	0.0	6.6
前半旬	22.9	25.2	20.3	2.0	Е					34.0			15.9
後半旬	22.6	25.4	21.1	2.1	ENE				_	18.5			13.0
旬	22.8	25.3	20.7	2.0	ENE				_	52.5			28.9
平年差/比	-3.0	-3.5	-2.3						20年日	125			41

): 統計値を求める	る対象となる資料	4の一部が欠けて	「いるが、その節	囲が許容の範囲内の値	值.

^{]:} 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。

観測所名	西鄉岬									10	以上積	算気温	243
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	22.9	25.2	21.5	4.7	WSW	11.8	SW	15.9	WSW	8.0	3.5	1.5	
22	22.3	25.0)	20.6)	2.5)	SSE	4.6)	SW)	6.2)	SE)	0.0	0.0	0.0)	
23	21.9	24.6	19.4	5.2	NE	7.6	ENE	9.8	ENE	0.0	0.0	0.0	
24	22.2	23.6	21.0	5.0	NE	9.8	NE	12.9	NE	14.5	5.5	2.0	
25	22.5	24.2	20.6	5.1	SW	11.1	SSW	14.4	SSW	2.5	2.0	1.0	
26	21.4	22.8	20.4	3.4	NE	11.2	NE	14.9	ENE	11.0	5.5	3.0	
27	21.9	24.2	20.6	3.5	NNE	7.7	NNW	10.8	Е	11.0	9.0	3.5	
28	22.1	24.5	20.6	5.4	NE	8	NE	9.3	NE	0.0	0.0	0.0	
29	22.6	25.9	20.6	4.7	NE	9.3	NE	11.3	NE	1.5	1.0	0.5	
30	21.5	24.2	20.3	4.8	NE	7.3	NE	9.8	ENE	0.5	0.5	0.5	
31	21.5	23.9	20.5	5.9	NE	7.8	NNE	10.3	NE	0.0	0.0	0.0	
前半旬	22.4	24.5	20.6	4.5	NE					25.0			
後半旬	21.8	24.3	20.5	4.6	NE					24.0			
旬	22.1	24.4	20.6	4.6	NE					49.0			
平年差/比	//	//	//							//			

観測所名	鹿島									10	以上積	算気温	258
日付	3	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	25.3	26.7	23.0	2.9	SW	7.3	SW	<u>12.4</u>	SW	<u>30.5</u>	<u>19.0</u>	<u>11.0</u>	0.1
22	23.6	25.6	20.9	1.4	N	3.9	NNW	7.3	NNE	0.0	0.0	0.0	0.4
23	23.2	28.3	18.5	1.2	NE	3.4	NE	7.7	SE	0.0	0.0	0.0	6.8
24	24.0	26.6	21.4	1.2	Е	4.8	Е	8.1	ESE	9.5	2.5	0.5	0.0
25	23.0	25.9	21.9	1.3	NW	4.3	W	8.7	W	4.0	1.5	0.5	0.0
26	22.7	24.0	21.5	1.0	N	5.2	Е	9.6	Е	13.0	3.5	1.5	0.0
27	22.7	25.4	20.4	1.3	N	3.4	N	7.6		3.5	1.5	1.0	0.7
28	23.4	27.2	19.3	1.2	NE	3.4	ESE	8.1	ESE	4.5	4.0	2.0	0.6
29	24.0	28.1	21.7	2.0	WNW	5.9	SW	8.3	SW	6.0	2.5	1.5	0.2
30	22.8	24.8	21.1	1.6	NE	3	NE	6.7	NE	0.5	1.0	0.5	0.6
31	22.9	27.0	21.0	1.8	NE	4.2	NE	8.2	NE	3.0	3.0	1.0	1.7
前半旬		26.6	21.1	1.6	NNE					44.0			7.3
後半旬		26.1	20.8	1.5	NE					30.5			3.8
旬	23.4	26.3	21.0	1.5	NE					74.5			11.1
平年差/比	-2.5	-3.2	-1.6							144			14

[·] ×: 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7月21日~31日 島根県 (68) (2/5)

観測所名	斐川									10	以上積	算気温	259
日付		気温()				風向·風	.速(m/s)			降	水量(m	m)	日照
шія	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	25.4	27.5	22.6	4.7	WSW	<u>9.3</u>	SSW	<u>16.5</u>	SW	<u>73.0</u>	<u>49.0</u>	20.0	
22	24.1	27.3)	20.4)	4.0)	WSW	7.3)	WSW)	9.8)	WSW)	0.0	0.0	0.0)	
23	23.4	27.6	<u> 18.8</u>	4.6	Е	8.2	Е	11.3	Е	0.0	0.0	0.0	
24	23.7	25.9	21.4	2.6	Е	9	Е	10.3	SSE	13.0	3.5	1.0	
25	23.3	25.8	22.1	2.9	W	6.7	WSW	9.8	WSW	3.5	1.5	0.5	
26	22.8	23.9	21.7	3.3	ENE	8.1	Е	9.8	ENE	15.5	7.0	3.5	
27	22.9	24.9	20.8	2.5	N	4.9	NNW	6.7	ENE	4.5	3.0	1.5	
28	23.4	27.0	20.0	4.5	ENE	7.9	ENE	9.8	ESE	0.0	0.0	0.0	
29	23.9	28.4	22.1	3.9	Е	8.1	WSW	12.3	SW	8.5	3.0	2.0	
30	22.9	24.9	21.4	5.0	ENE	7.8	ENE	9.8	ENE	0.5	0.5	0.5	
31	23.1	26.5	21.5	5.5	ENE	8.3	ENE	10.3	ENE	2.0	2.0	1.5	
前半旬	24.0	26.8	21.1	3.8	WSW					89.5			
後半旬	23.2	25.9	21.3	4.1	ENE					31.0			
旬	23.5	26.3	21.2	4.0	ENE					120.5		_	
平年差/比	//	//	//							//		_	

観測所名	出雲									10	以上積	算気温	260
日付		気温()				風向·風	.速(m/s)			降	水量(mi	n)	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	25.7	28.2	22.6	2.5	WSW	5	WSW	11.8	WNW	<u>82.5</u>	39.0	<u>25.5</u>	0.1
22	24.5	26.8	20.4	1.9	WSW	4.4	WSW	9.5	WSW	0.0	0.0	0.0	2.3
23	23.0)	28.3)	<u>18.8)</u>	2.9)	ENE)	5.5)	ENE)	9.0)	ENE)	0.0	0.0]	0.0)	9.9
24	23.9	27.3	21.8	2.0	ENE	<u>6</u>	SSE	<u>12.8</u>	S	14.5	3.5	1.0	0.0
25	23.5	26.8	22.0	1.5	WSW	5.3	S	9.7	S	5.5	2.0	1.0	0.0
26	22.7	23.9	21.5	1.7	Е	4.4	ENE	8.1	Е	10.5	3.5	1.5	0.0
27	23.1	25.1	20.5	1.2	ENE	3.1	ENE	4.7	Е	2.0	1.5	0.5	0.0
28	23.7	27.5	19.6	2.9	ENE	5.3	ENE	8.7	ENE	0.0	0.0	0.0	2.0
29	23.8	28.3	21.9	2.0	WSW	4.1	SW	8.8	SSE	10.5	2.5	2.0	0.0
30	22.7	25.5	20.9	2.6	ENE	5	ENE	8.9	ENE	1.0	1.5	0.5	1.1
31	23.4	27.8	21.7	3.3	ENE	5.9	ENE	9.2	NE	0.0	0.0	0.0	1.8
前半旬	24.1	27.5	21.1	2.2	WSW)					102.5			12.3
後半旬	23.2	26.4	21.0	2.3	ENE					24.0			4.9
旬	23.6	26.9	21.1	2.2	ENE)			, and the second		126.5			17.2
平年差/比	-2.6	-3.2	-1.5							222			22

観測所名	松江									10	以上積	算気温	259
日付	Ś	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	25.1	27.4	22.7	4.2	W	<u>11.1</u>	WSW	<u>17.4</u>	WSW	<u>45.0</u>	<u>24.5</u>	<u>17.0</u>	0.0
22	24.5	27.7	22.0	3.2	W	6.9	W	10.1	W	0.5	4.0	0.5	1.7
23	23.8	27.7	20.6	3.7	Е	6.6	ENE	11.0	ENE	0.0	0.0	0.0	7.1
24	24.1	26.9	22.4	3.1	Е	6.2	ESE	9.8	Е	8.5	2.0	1.0	0.0
25	22.9	24.4	22.2	2.7	NW	7.8	W	11.0	W	4.5	1.5	1.0	0.0
26	22.8	23.5	21.6	2.5	Е	6	Е	9.4	ENE	19.0	12.5	5.5	0.0
27	22.3	23.5	21.2	1.8	ESE	3.6	WNW	5.5	NW	13.5	4.5)	1.5)	0.0
28	23.2	26.6	20.6	3.6	Е	7.1	Е	10.5	ESE	1.5	1.5	0.5	0.1
29	24.0	28.5	22.3	3.9	Е	9.5	WSW	13.7	WSW	7.5	3.5	1.5	0.5
30	22.9	25.7	21.5	3.5	ENE	6.2	NE	8.8	NE	0.0	0.0	0.0	0.3
31	22.9	26.0	21.7	4.1	ENE	6.2	ENE	10.3	Е	4.5	4.5	1.0	0.9
前半旬	24.1	26.8	22.0	3.4	Е					58.5			8.8
後半旬	23.0	25.6	21.5	3.2	Е					46.0			1.8
旬	23.5	26.2	21.7	3.3	Е					104.5			10.6
平年差/比	-3.2	-4.2	-1.9							171			15

観測所名	大田									10	以上積	算気温	261
日付	\(\frac{1}{2}\)	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	25.4	28.3	22.8	1.7	SE	4.2	SE	9.6	NW	<u>60.5</u>	<u>22.5</u>	<u>15.0</u>	0.0
22	24.0	27.0	20.7	1.6	NNW	3.6	N	7.5	W	0.0	0.0	0.0	0.2
23	23.8	29.2	<u>18.0</u>	1.6	N	5	N	9.8	N	0.0	0.0	0.0	10.2
24	24.0	26.3	22.0	1.5	SE	5	SE	<u>10.8</u>	SSE	20.5	5.0	1.5	0.0
25	23.0	24.8	22.0	1.4	WNW	3.7	SSE	8.4	ESE	7.5	2.5	1.0	0.0
26	23.1	24.7	21.8	0.8	NNW	3.6	W	6.2	W	9.5	6.0	2.0	0.0
27	23.0	26.5	20.6	1.6	N	3.4	N	6.6	N	9.0	3.5	2.0	1.2
28	23.8)	<u>29.6)</u>	19.2)	1.1)	N)	3.8)	N)	6.7)	N)	0.0	0.0)	0.0)	3.3)
29	23.9	27.8	22.0	1.5	WNW	3.8	WNW	7.5	SE	9.0	3.5	1.5	0.0
30	23.1	26.0	20.7	2.0	N	<u>5</u>	NE	9.6	NE	1.0	1.0	0.5	3.6
31	24.0	29.5	21.0	1.6	N	4.9	N	8.7	ENE	0.0	0.0	0.0	3.5
前半旬		27.1	21.1	1.6	SE					88.5			10.4
後半旬	23.5	27.4	20.9	1.4	N)					28.5			11.6
旬	23.7	27.2	21.0	1.5	N)		_			117.0			22.0
平年差/比	-3.1	-3.8	-2.2	_			_			228			28

2009年7月21日~31日 島根県 (68) (3/5)

観測所名	掛合									10	以上積	算気温	251
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	24.7	27.5	22.3	1.6	SSE	4.1	SSE	8.9	SW	<u>41.0</u>	21.0	<u>7.5</u>	0.1
22	23.7	28.3	20.3	1.3	N	3.6	N	6.8	NW	0.0	1.0	0.5	3.0
23	23.1	28.9	<u>18.3</u>	1.4	NW	3.8	NNW	7.1	NNW	0.0	0.0	0.0	8.8
24	22.8	26.9	20.4	0.8	SSE	6.6	SSE	<u>15.7</u>	S	17.0	8.5	6.0	0.1
25	23.1	26.0	21.3	1.5	NNW	3.4	NNW	8.6	SE	4.0	1.0	0.5	0.0
26	21.9	23.6	20.8	0.9	NNW	2.7	NNW	3.7	NNW	14.0	5.0	2.5	0.0
27	22.1	24.3	20.1	0.9	NW	3	NNW	5.5	N	6.5	2.5	1.0	0.0
28	22.6	26.4	19.7	1.1	NNW	3.5	NNW	5.2	NNW	1.0	1.0	0.5	0.4
29	23.6	28.9	21.1	1.3	SSE	4	S	9.6	SSW	6.0	1.5	1.5	0.3
30	21.5	23.7	20.3	1.2	NW	3.7	NW	6.0	NNW	2.0	1.0	0.5	0.1
31	21.9	25.7	20.0	1.1	NW	3.3	NNW	5.3	NW	1.5	1.0	0.5	0.0
前半旬		27.5	20.5	1.3	NNW					62.0			12.0
後半旬	22.3	25.4	20.3	1.1	NW					31.0			0.8
旬	22.8	26.4	20.4	1.2	NNW					93.0			12.8
平年差/比	-2.5	-3.6	-1.0							133			20

平年差/比	-2.5	-3.6	-1.0							133			20
	+ 5										1.1 1 72	\ - \ - \ - \ - \ - \ - \ - \ - \	
観測所名	赤名									10		算気温	240
日付		気温()				風向·風	_ ` /				水量(mi	,	日照
ыіз	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	22.4	23.1	21.4	0.8	SSE	1.8	SE	5.3	ESE	<u>36.5</u>	<u>15.5</u>	<u>5.0</u>	0.0
22	22.3	26.5	18.1	0.9	NNE	2.8	N	5.4	NNW	0.0	0.0	0.0	3.9
23	22.1	<u>29.4</u>	<u>16.3</u>	0.7	NNE	2.2	SE	6.0	NW	0.0	0.0	0.0	7.5
24	21.6	23.3	20.1	1.0	SSE	3.7	SE	<u>8.9</u>	ESE	29.0	13.0	3.5	0.0
25	22.0	23.8	20.9	0.8	WSW	2.1	SSE	5.7	SE	10.0	2.5	0.5	0.0
26	21.6	22.6	20.0	0.5	SW	1.7	N	5.4	SE	16.5	6.5	2.0	0.3
27	21.4	24.9	18.3	1.1	NNW	2.5	N	5.9	NNE	6.5	5.5	4.5	1.2
28	22.2	27.4	16.9	0.6	SSE	2.6	SE	6.9	ENE	1.5	1.5	1.5	1.4
29	21.7	24.8	19.5	1.0	SSE	2.4	SE	6.4	ESE	17.5	10.0	3.5	0.0
30	21.0	25.7	18.3	1.9	N	4.1	NNE	7.8	NNE	0.0	0.0	0.0	6.7
31	21.6	27.1	18.5	0.8	NNE	2.6	NNE	4.5	NNE	3.5	3.0	2.0	1.9
前半旬	22.1	25.2	19.4	0.8	SSE					75.5			11.4
後半旬	21.6	25.4	18.6	1.0	N					45.5			11.5
旬	21.8	25.3	18.9	0.9	N					121.0			22.9
平年差/比	-2.2	-3.0	-1.4							218			40

観測所名	横田									10	以上積	算気温	245
日付	3	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	23.3	25.4	21.7	1.0	SW	4	SW	7.6	W	34.0	19.0	5.5	0.0
22	23.2	27.5	18.9	1.2	NW	3.9	NW	6.6	WNW	0.0	0.0	0.0	6.3
23	21.9	28.6	<u>16.1</u>	0.9	NNE	2.7	NNE	5.7	NNE	0.0	0.0	0.0	8.5
24	22.7	25.8	19.4	1.2	S	4.2	SW	11.1	SSW	7.0	3.0	1.0	0.0
25	23.1	26.0	20.9	1.7	SW	4	WSW	8.8	S	4.0	1.5	0.5	0.6
26	21.9	23.9	20.3	0.8	W	4	Е	7.8	Е	40.5	19.5	5.0	0.0
27	21.6	25.4	18.5	1.3	W	3.2	WNW	6.1	WNW	5.0	11.5	4.5	0.5
28	22.1	28.2	16.8	0.8	NE	2.6	Е	4.5	NE	0.0	0.0	0.0	2.3
29	23.4	29.0	20.2	1.8	SW	<u>5.5</u>	SW	<u>11.1</u>	SW	3.0	2.0	1.0	0.7
30	20.8	22.7	19.3	1.1	NE	2.9	NE	5.4	NE	1.0	0.5	0.5	0.0
31	21.3	25.6	18.8	1.0	Е	3	Е	5.3	NE	15.0	10.0	7.0	0.3
前半旬	22.8	26.7	19.4	1.2	SW					45.0			15.4
後半旬	21.9	25.8	19.0	1.1	Е					64.5			3.8
旬	22.3	26.2	19.2	1.2	Е					109.5			19.2
平年差/比	-2.3	-3.2	-1.3		·					181			29

観測所名	川本									10	以上積	算気温	261
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	24.4	27.1	23.1	0.9	WSW	3.2	SW	7.6	WSW	<u>53.5</u>	<u>29.0</u>	12.5	0.0
22	24.1	28.3	20.9	1.0	NNE	2.4	NNW	5.7	NNW	0.0	0.0	0.0	2.5
23	24.0	<u>31.1</u>	<u>19.2</u>	0.8	NNW	3.1	NNE	5.1	NNE	0.0	0.0	0.0	8.1
24	23.5	25.7	21.1	1.3	S	<u>4.6</u>	S	<u>11.8</u>	SE	31.5	12.5	7.0	0.1
25	23.4	25.1	21.7	1.0	NNE	3.6	SSE	8.8	SSW	10.0	2.5	1.0	0.0
26	23.1	25.2	21.5	0.8	N	2.6	NNE	6.6	NNE	12.5	5.0	1.5	0.0
27	22.9	26.0	20.6	0.9	WSW	2.8	NNE	6.2	NNE	7.0	4.5	1.5	0.4
28	24.4	29.8	20.2	0.7	NNE	1.8	NNE	4.3		0.5	0.5	0.5	0.6
29	24.0	28.2	21.1	1.4	SW	3.3	SW	8.4	WSW	13.0	6.5	3.0	0.0
30	23.1	26.9	20.4	1.0	N	3.4	NE	6.1	N	0.5	0.5	0.5	
31	23.6	29.1	20.6	0.8	N	2.2	N	4.9	W	2.0	2.0	1.5	2.7
前半旬		27.5	21.2	1.0	NNE					95.0			10.7
後半旬	23.5	27.5	20.7	0.9	N					35.5			7.7
旬	23.7	27.5	20.9	1.0	N					130.5			18.4
平年差/比	-1.9	-3.0	-0.9							210			29

2009年7月21日~31日 島根県 (68) (4/5)

観測所名	浜田									10		算気温	261
日付		気温()				風向·風	.速(m/s)			降	水量(m	m)	日照
ып	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	25.7	28.1	23.2	5.4	SW	<u>18</u>	SW	<u>27.5</u>	SW	<u>48.5</u>	<u>25.0</u>	<u>13.5</u>	0.0
22	24.2	25.9	21.0	3.5	SW	8.2	SW	11.4	SW	0.0	0.0	0.0	0.0
23	23.5	<u>28.4</u>	<u>18.9</u>	2.8	ENE	5.8	NNE	10.2	N	0.0	0.0	0.0	10.1
24	23.7	26.1	22.1	2.5	ENE	6.3	SSW	12.1	SSE	30.0	6.0	1.5	0.0
25	23.0	25.0	21.8	2.8	S	8.5	S	13.9	S	20.0	4.0	2.5	0.0
26	23.0	26.0	21.7	2.3	NE	5.9	ENE	8.7	ENE	32.0	12.0	6.0	0.0
27	22.5	25.3	20.9	3.1	NNE	5.1	NNE	8.8	N	8.0	15.5	3.0	0.2
28	23.9	27.6	19.7	1.9	NNE	4.3	NE	6.4	N	0.0	0.0	0.0	1.4
29	23.5	26.4	21.9	2.5	NE	10.3	SW	15.8	SW	13.0	3.5	2.0	0.0
30	23.6	27.6	21.1	4.7	NE	9	NNE	14.4	ENE	1.0	1.0	0.5	9.0
31	23.9	27.8	21.4	2.6	NE	5.6	NE	9.2	NE	0.0	0.0	0.0	4.7
前半旬	24.0	26.7	21.4	3.4	SW					98.5			10.1
後半旬	23.4	26.8	21.1	2.9	NE					54.0			15.3
旬	23.7	26.7	21.2	3.1	NE					152.5			25.4
平年差/比	-2.8	-2.8	-2.3							225			33

観測所名	弥栄									10	以上積	算気温	240
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	23.5	25.2	21.4	1.6	S	4.4	SSW	17.1	W	<u>74.0</u>	38.5	<u>17.5</u>	0.0
22	22.5	26.3	18.3	1.3	NNE	3.7	NNE	5.9	NNE	0.0	0.0	0.0	1.6
23	21.3	27.5	<u>15.2</u>	1.3	NNE	3.7	N	5.8	NNE	0.0	0.0	0.0	6.6
24	21.7	24.0	18.4	1.9	SSE	<u>6.3</u>	SE	<u>17.3</u>	SSE	42.0	14.5	5.0	0.0
25	21.9	23.6	20.6	1.4	SSE	4.4	S	10.5	SSW	32.0	9.0	5.5	0.0
26	21.1	23.8	18.9	0.8	SSE	5.3	NNW	8.8	N	38.5	14.5	8.5	0.0
27	20.5	22.4	18.9	1.9	NNE	4.1	NNE	6.0	NNE	7.5	17.0	2.0	0.2
28	22.1	<u>27.5</u>	16.9	1.0	N	3.6	NNE	5.4	N	0.0	0.0	0.0	1.1
29	22.2	27.2	19.7	1.2	NNE	3.5	W	8.7	SE	23.0	9.5	2.5	0.3
30	21.5	24.9	18.9	2.4	NNE	5.6	NNE	8.7	N	2.5	1.5	0.5	5.0
31	21.9	25.7	20.1	0.8	NNE	3	NNE	4.6	NNE	0.0	0.0	0.0	0.6
前半旬	22.2	25.3	18.8	1.5	SSE					148.0			8.2
後半旬	21.6	25.3	18.9	1.4	N				_	71.5			7.2
旬	21.8	25.3	18.8	1.4	NNE				_	219.5			15.4
平年差/比	-2.4	-3.1	-1.3						_	282			24

観測所名	瑞穂									10	以上積	算気温	247
日付		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
шіз	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	22.8	25.3	21.7	0.7	WNW	3.7	WSW	8.7	W	38.5	15.0	<u>8.0</u>	0.0
22	22.8	27.7	19.6	0.9	WNW	4	W	7.3	W	0.0	0.0	0.0	5.7
23	22.6	<u>29.5</u>	<u>17.4</u>	1.0	ENE	3.6	Е	7.0	ENE	0.0	0.0	0.0	6.1
24	21.9	24.3	19.3	1.1	Е	3.2	S	7.9		43.0	21.5	7.5	0.1
25	22.6	25.1	21.3	0.9	W	3.3	S	6.9	SSW	13.0	3.5	1.0	0.1
26	21.6	23.1	19.6	1.0	ENE	4.4	Е	7.2	Е	17.0	7.0	2.0	0.0
27	22.2	27.3	19.2	1.4	W	4	W	7.5	W	7.5	6.0	3.0	3.9
28	23.1	28.4	18.6	0.7	Е	3	Е	5.4	Е	1.0	1.0	0.5	0.3
29	22.9	28.1	20.0	2.0	S	5.2	S	10.4	S	6.5	4.0	2.5	0.3
30	21.5	25.8	19.4	0.8	WNW	3.2	W	4.8	WNW	0.5	0.5	0.5	0.5
31	22.6	28.5	19.5	0.7	NE	3.9	W	7.5	W	1.5	1.0	1.0	1.7
前半旬		26.4	19.9	0.9	WNW					94.5			12.0
後半旬	22.3	26.9	19.4	1.1	WNW					34.0			6.7
旬	22.4	26.6	19.6	1.0	WNW					128.5			18.7
平年差/比	-2.0	-2.8	-0.6							184			29

観測所名	高津									10	以上積	算気温	255
日付		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	25.5	27.5	23.3	3.5	SSE	6.5	SSE	<u>17.0</u>	NW	<u>85.5</u>	<u>38.0</u>	<u>13.5</u>	
22	23.6	25.8)	21.7)	2.0)	NNE	4.6)	NW)	6.7)	N)	0.0	0.0)	0.0)	
23	22.6	26.1	<u>18.5</u>	1.8	N	4.4	N	7.2	NNE	0.0	0.0	0.0	
24	23.3	25.2	21.6	3.8	SSE	9.3	SSE	15.4	SSE	41.5	9.0	3.5	
25	22.7	23.9	21.8	3.1	NNE	9	S	13.4	SSE	26.5	5.0	2.0	
26	22.0	24.1	20.4	1.7	NW	6.6	ESE	8.7	SE	51.5	21.5	10.5	
27	22.2	24.5	20.4	2.2	NNE	3.9	N	6.2	N	3.0	3.5	1.0	
28	22.9	26.1	19.5	1.4	S	3.3	N	4.1	S	0.0	0.0	0.0	
29	23.8	<u>29.6</u>	21.4	3.2	SSE	6.9	WNW	9.8	W	10.0	2.5	1.0	
30	23.4	25.8	21.6	3.3	NE	6.1	NNE	9.3	NE	0.0	0.0	0.0	
31	23.3	26.7	21.5	2.1	NNE	5.1	NNE	8.2	N	0.0	0.0	0.0	
前半旬	23.5	25.7	21.4	2.8	SSE					153.5			
後半旬	22.9	26.1	20.8	2.3	NNE					64.5			
旬	23.2	25.9	21.1	2.6	NNE					218.0			
平年差/比	//	//	//							//			

2009年7月21日~31日 島根県 (68)

(5/5)

観測所名	益田									10	以上積	算気温	268
□ /+		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	26.1	28.2	23.9	1.7	S	4.6	SSW	10.3	SSE	91.0	36.5	16.0	0.0
22	24.7	27.4	23.0	1.4	N	3.7	N	6.7	N	0.0	0.0	0.0	0.8
23	24.4	28.9	<u>20.1</u>	1.4	ESE	2.9	N	6.2	N	0.0	0.0	0.0	10.2
24	24.4	26.4	22.8	1.6	ESE	<u>5.3</u>	SSE	<u>12.5</u>	S	42.5	10.5	3.0	0.0
25	23.6	25.2	22.6	1.5	NNW	4.4	S	8.2	S	38.0	11.5	5.5	0.0
26	22.9	24.6	21.2	1.0	ESE	3.4	Е	6.2	Е	54.5	27.5	15.5	0.0
27	23.4	25.9	21.8	1.7	N	3.3	N	6.2	N	3.0	19.0	1.0	0.0
28	24.3	27.5	20.7	1.1	WNW	2.1	WNW	4.0	N	0.0	0.0	0.0	0.6
29	24.4	30.2	22.1	1.4	SE	4.2	SW	7.9	SSW	13.5	4.0	1.5	0.7
30	24.6	28.4	22.0	1.9	N	4.7	N	9.4	NNE	2.5	2.0	1.0	5.5
31	24.8	27.8	22.7	1.5	NW	3.2	N	6.4	N	0.0	0.0	0.0	2.8
前半旬	24.6	27.2	22.5	1.5	S				_	171.5			11.0
後半旬	24.1	27.4	21.8	1.4	N				_	73.5			9.6
旬	24.3	27.3	22.1	1.5	N				_	245.0			20.6
平年差/比	-2.8	-3.7	-1.3							472			26

観測所名	吉賀									10	以上積	算気温	253
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	23.2	25.6	21.6	1.1	NNE	4	NE	7.4	ENE	84.5	21.5	11.0	0.1
22	23.2	27.7	19.8	1.8	NE	5.6	ENE	9.0	NE	0.0	0.0	0.0	4.2
23	23.5	30.6	18.9	1.6	ENE	5.7	ENE	9.2	ENE	0.0	0.0	0.0	9.4
24	22.4	24.2	20.1	1.9	WSW	5.4	WSW	8.7	SW	79.0	24.5	8.0	0.0
25	23.4	28.0	20.2	1.5	WSW	3.8	WSW	6.5	SW	39.5	6.5	2.0	0.6
26	21.2	24.4	<u>18.4</u>	1.5	WSW	4	W	8.3	W	105.0	33.5	12.0	0.0
27	22.4	25.3	20.4	2.5	ENE	5.8	ENE	9.8	NE	0.5	33.5	2.0	4.2
28	23.9	28.6	19.6	1.1	NE	4.5	WSW	7.6	SW	0.0	0.0	0.0	0.4
29	23.3	25.7	20.9	2.8	WSW	<u>6.9</u>	ENE	11.6	ENE	8.5	3.0	1.5	0.0
30	22.7	26.1	20.0	2.5	ENE	5.9	ENE	9.6	NE	0.0	0.0	0.0	2.4
31	23.6	27.9	21.3	1.8	NE	5.9	ENE	8.8	ENE	0.0	0.0	0.0	2.1
前半旬	23.1	27.2	20.1	1.6	NE		_		_	203.0	_		14.3
後半旬	22.9	26.3	20.1	2.0	ENE		_		_	114.0	_		9.1
旬	23.0	26.7	20.1	1.8	NE		_		_	317.0	_		23.4
平年差/比	//	//	//		_	_		_		//			//

観測所名	津和野									10	以上積	算気温	257
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	24.8	27.1	22.1	1.7	SW	<u>7</u>	SSW	10.6	SSW	81.0	25.0	9.0	0.0
22	24.2	28.6	21.8	1.1	NE	3.5	N	6.6	NNE	0.0	0.0	0.0	1.4
23	24.3	30.9	20.4	1.2	NNE	3.6	N	6.3	N	0.0	0.0	0.0	7.4
24	23.0	25.9	20.8	1.9	SSW	6.7	S	<u>15.4</u>	SSW	49.0	11.0	4.0	0.0
25	23.4	27.5	21.4	1.8	NNE	6.1	SSW	11.5	SSW	57.5	21.5	8.0	0.3
26	21.9	26.4	<u>19.9</u>	0.6	NE	3	WNW	8.0	S	76.0	31.0	<u>13.5</u>	0.1
27	21.9	23.8	20.7	0.8	NNE	2.2	NE	5.1	NE	4.5	12.0	0.5	0.0
28	23.7	28.2	20.8	0.6	N	2.2	N	3.7	N	0.5	0.5	0.5	0.5
29	23.4	28.1	20.9	1.5	N	4.5	SSW	7.9	S	7.5	2.0	1.0	0.0
30	22.9	27.2	20.8	1.2	N	3.1	NE	5.5	NE	3.0	1.5	0.5	0.8
31	23.7	29.0	21.2	1.0	NNE	3.2	NE	5.4	NE	0.0	0.0	0.0	0.8
前半旬		28.0	21.3	1.5	SSW					187.5			9.1
後半旬		27.1	20.7	1.0	NNE					91.5			2.2
旬	23.4	27.5	21.0	1.2	NNE					279.0			11.3
平年差/比	-2.9	-3.9	-1.1							341			19

地域雨量観測旬報

2009年7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		βź	译水量(mm)			ß	锋水量(mm)			ß	净水量(mm)			ß	降水量(mm)			ß	锋水量(mm)			ßi	译水量(mm)	
נום	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	65.5]		37.5]	14.0]	52.5		23.0	7.0	61.5		24.5	9.0	47.0		29.0	21.0	35.5		13.0		49.0		29.0	16.0
22	0.0		0.0	0.0	0.5		0.5	0.5	0.5		0.5	0.5	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		0.0	0.0
24	11.5		5.0	2.0	4.0		1.0	0.5	14.0		4.0	1.0	22.5		6.0	1.5	31.0		12.0		31.0		11.5	4.5
25	3.0		1.0	0.5	3.0		1.5	0.5	6.5		1.5	0.5	15.0		4.5	4.0	18.0		3.0		13.0		3.0	1.0
半旬計/最大	80.0)	250	37.5]	14.0]	60.0	206	23.0	7.0	82.5	234	24.5	9.0	84.5	298	29.0	21.0	84.5	167	13.0		93.0	245	29.0	16.0
26	11.5		5.5	3.0	19.0		6.5	2.5	16.5		9.0	4.0	10.5		5.5	1.5	72.0		24.0		14.5		5.5	1.5
27	4.5		2.0	0.5	14.0		7.5	6.5	5.0		2.5	1.0	13.0		7.5	3.5	8.0		3.5		11.5		5.5	2.5
28	9.0		6.5	3.5	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.5		1.0		0.0		0.0	0.0
29	6.0		2.0	1.5	1.5		1.0	0.5	14.0		6.5	3.5	10.5		4.5	2.5	11.5		6.0		15.5		4.5	2.0
30	0.5		0.5	0.5	3.5		2.0	0.5	0.5		0.5	0.5	1.5		1.0	0.5	4.5		1.5		1.5		1.0	0.5
31	5.0		5.0	1.5	2.0		1.5	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	5.5		4.0		0.0		0.0	0.0
半旬計/最大	36.5	144	6.5	3.5		176		6.5	36.0	127		4.0	35.5	159		3.5	103.0	235	24.0		43.0	138	5.5	2.5
旬計	116.5)	197			100.0	190			118.5	185			120.0	255			187.5				136.0	193		
旬最大	65.5]		37.5]	14.0]	52.5		23.0	7.0	61.5		24.5	9.0	47.0		29.0	21.0	72.0		24.0		49.0		29.0	16.0
起日	21		21	21	21		21	21	21		21	21	21		21	21	26		26		21		21	21

観測所名			三隅				波佐				匹見													
日付		ß	降水量(mm)			ß	峰水量(mm)			ß	净水量(mm)			ß	降水量(mm)			ß	降水量(mm)			ß	峰水量(mm)	
ניום	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	67.5		36.5	19.0	63.5		29.5	14.0	92.0		40.0	13.0												
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	35.5		7.0	1.5	37.5		11.0	4.0	56.0		15.5	8.0												i
25	31.0		9.5	6.5	23.0		5.5	2.0	32.0		7.5	2.5												
半旬計/最大	134.0	368	36.5	19.0	124.0	225	29.5	14.0	180.0	452	40.0	13.0												
26	46.0		25.0	13.0	19.5		6.0	2.0	54.0		17.0	12.0												i
27	9.0		25.5	2.5	16.5		8.0	3.0	8.5		21.0	3.0												i
28	0.0		0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0												
29	19.5		5.5	3.0	23.0		5.0	2.0	6.5		1.5	1.0												<u> </u>
30	3.5		1.5	0.5	_		1.0	0.5	1.5		0.5	0.5												i
31	0.0		0.0	0.0	_		2.0	1.0	0.0		0.0	0.0												<u> </u>
半旬計/最大	78.0	280	25.5	13.0	_		8.0	3.0	70.5	196		12.0												<u> </u>
旬計	212.0	427			188.0	179			250.5	318														
旬最大	67.5		36.5	19.0	63.5		29.5	14.0	92.0		40.0	13.0												
起日	21		21	21	21		21	21	21		21	21												

地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68) 2009年7月 1/2頁

	to biler to	TT //07	TT /on il.m	∀ = 1		3E111	1/\'T	u.a.	+ m	#1 ^	4#.m	+ /2	111-	`C.M.	T山1士	1/2頁
_	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	23.5	22.6	23.6	24.2	24.6	24.7	24.7	24.6	24.0		22.0	24.2	24.9	22.7	22.8
	平年差	-0.5	//	-0.5	-0.2	//	-0.4	0	-0.7	0.1	-0.2	-0.7	00.4	-0.1	-0.4	-0.1
	最高	31.8	30.8	32.3	32.6	32.9	33.4	32.9	32.9	33.7	32.4	29.9	33.4	32.3	32.0	32.8
	起日	14	14	14	14	14	14	14	14	14		14	14	12	14	14
	最低	17.3	18.0	16.1	17.9	18.4	18.9	17.2	18.0	15.7	15.2	14.6	17.1	18.6	16.0	13.9
	起日	2	2	2	5		5	5	23	5		5	4	5	5	5
	最高平均	26.5	25.3	26.7	27.5	28.0	28.1	28.3	28.4	28.0		25.7	28.4	28.0	27.1	26.5
	最高平年差	-0.4	//	-0.1	-0.2	//	-0.4	0.0	-0.7	-0.2	-0.5	-1.0	-0.4	0.2	-0.8	-0.4
	最低平均	21.1	20.7	21.0	21.2	21.5	21.9	21.4	21.5	20.5		19.0	20.8	22.1	19.4	19.4
	最低平年差	-0.2	-//	-0.4	-0.1	-//	-0.3	0.1	-0.4	0.3		-0.1	0.2	-0.1	0.3	0.2
_	積算気温 - 井田 #	728	702	732	749	762	765	765	762	743	717	683	749	773	705	708
温	平均0 未満日数	0	0	0	0		0	-	0	0	0	0	0	0	0	0
	平均25 以上日数	6	3	6	10	12	12	13	12	8		1	8		5	6
	最高0 未満日数	0	0	0	0	_	0	•	0		_	0	0	0	0	0
	最高25 以上日数	24	18	23	27	27	26	28	27	26	27	18	29		23	23
	最高30 以上日数	1	1	2	4	8	9	. 0	/	5	3	0	8		5	3
	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	Š	-	
	最低25 以上日数	70.0	0	3	0.5.0	0	2	2	70.0	00.0		70.0	74.0	5	0	0
	月計	76.0		88.6	65.2		66.5	65.5	72.2	68.2		72.3	71.0	85.2	71.5	58.6
照	平年比	48		57	37		40	36	40	45		54	48	48	48	38
E7	0.1時間未満日数	6	4.0	6	1.8	4.0	7	8	9 1.6	7 1.6		9	6 1.2	10	5 1.2	9
風	平均風速	3.7	4.9	2.5		4.0	3.3	2.1 9				0.9				1.6
向	最大風速	13.4	18.1	9.5	9.3	14.5	14.1 WSW	WSW	6.4 NW	6.6		4.2 NNW	5.5 WSW	18 SW	6.6	8.6
	最大風速風向 起日	SW 19	SW 10	WSW 19	WSW 19	WNW			15	SSE 24		ININW	19	21	S 7	N 15
風速	<u>起口</u> 最大瞬間風速	26.5	25.2	20.8	16.7	15 20.6	19 22	19 17.4	13.6	15.7		10.3	16.1	27.5	13	17.3
还	最大瞬間風速風向	SSW	25.2 SW	WSW	16.7 W	WSW	W	WSW	NNW	13.7 S		NNE	10.1 N	27.5 SW	S	SSE
	起日	33W	10	19	15		19		15	24		15	15		7	24
	最多風向	SW	SW)	SW)	SW	ENE	E		SE)	SSE		SSE	15 S	SW	WNW	S
	10m/s以上日数	3W	13	3W)	0		5		3L)	000	0	0	0	9	VVIAVV	0
	15m/s以上日数	0	4	0	0		0	Ŭ	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
	30m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
降	月計	283.5	287.0	358.5	275.0	321.0	318.0	425.0	437.5	359.0	_	560.0	512.5	358.0	422.0	575.5
P4	平年比	134	207.0	158	127	321.0	127	180	178	140		198	197	131	162	169
水	最大日降水量	91.5	98.5	131.5	79.0	83.5	115.0	115.5	88.5	69.5	69.0	135.0	117.5	68.5	75.0	151.5
٦,	起日	8	8	8	19	19	113.0	19	17	19		17	117.3	17	17	20
量	最大1時間降水量	37.5	28.0	57.5	36.5	49.0	53.5	48.5)	39.5	29.0		43.0	39.5	25.0	37.0	38.5
-	起日 時分	8 02:42	8 02:49	8 02:43	19 17:02	21 06:47	19 17:23	17 09:03	10 05:41	19 23:13		20 00:13	20 06:38	21 07:59	3 19:10	21 07:50
	最大10分間降水量	8.5	9.0	13.0	11.0	20.0	17.0	25.5	15.0	9.0		13.5	13.5	13.5	14.0	17.5
	起日 時分	10 02:41	10 02:45	8 02:01	21 06:19		21 06:19	21 05:55	21 05:36	19 22:30		10 05:29	20 05:56		3 18:17	21 07:16
	1mm以上日数	16	17	17	19	16	16	16	17	19		18	18	15	18	15
	10mm以上日数	7	7	7	7	7	7	8	11	9		12	12	10	11	11
	30mm以上日数	3	3	4	3	3	. 3	5	4	5		5	6			8
	50mm以上日数	2	2	2	2	•	1	3	4	2	3	3	3	1	2	4
	70mm以上日数	1	1	1	1	2	1	3	1	0	0	2	2	0		2
	100mm以上日数	0	0	1		_	1		0			2	2	0		1
	X															·
	l .															

地域気象観測月報(集計値)

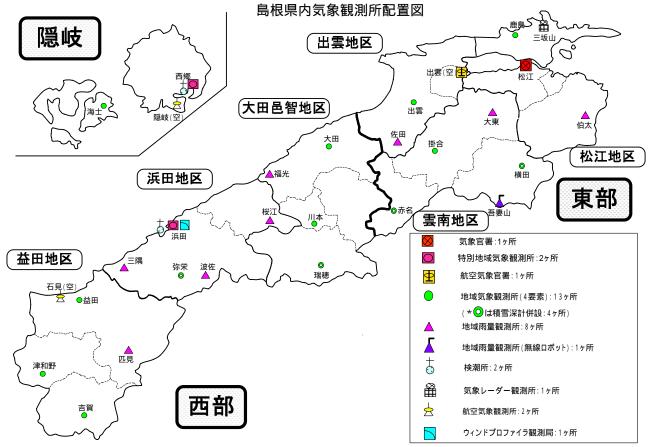
島根県 (68) 2009年7月 2/2頁

	観測所名	高津	益田	津和野	吉賀
気	平均	24.4	25.6	24.4	23.6
	平年差	//	-0.1	-0.6	//
	最高	33.6	36.0	33.4	32.0
	起日	14	14	14	13
	最低	17.8	18.3	16.8	16.8
	起日	5	5	4	4
	最高平均	27.9	29.2	28.7	27.5
	最高平年差	//	-0.1	-1.0	20.5
	最低平均 最低平年差	21.6	22.5 0.2	21.2 0.0	20.2
	<u>取似于于左</u> 積算気温	// 757	794	757	730
温	平均0 未満日数	0	0	0	730
,.m.	平均25 以上日数	10	16	10	6
	最高0 未満日数	0	0	0	(
	最高25 以上日数	26	29	30	27
	最高30 以上日数	8	10	10	7
	最高35 以上日数	0	2	0	(
	最低0 未満日数	0	0	0	C
	最低25 以上日数	4	5	1	(
日	月計		77.1	62.4	64.0
照	平年比		43	44	//
	0.1時間未満日数		9	8	Ç
風	平均風速	3.3	1.8	1.8	1.8
向	最大風速	13.2	6.1 S	8 S	12.9
E .	最大風速風向	WNW			ENE
風速	起日	10	15	10	15
速	最大瞬間風速 最大瞬間風速風向	19.5 W	14.2 W	15.4 SSW	24.8 ENE
	起日	10	10	24	15
	起口 最多風向	SSE)	S	SSW	NE
	取多風问 10m/s以上日数	2	0	0	111
	15m/s以上日数	0	0	0	(
	20m/s以上日数	0	0	0	(
	30m/s以上日数	0	0	0	
降	月計	562.0	591.5	582.5	668.0
P4	平年比	//	265	204	//
水	最大日降水量	158.5	139.5	100.0	167.5
37	起日	20	20	20	20
_					
量	最大1時間降水量	54.5	47.0	32.0	58.0 20 11:43
	起日 時分	20 07:09	20 07:52	20 11:55	
	最大10分間降水量 起日 時分	19.0	17.5	13.5	14.5
	起日 時分 1mm以上日数	20 07:05 16	10 05:48 17	26 23:05	20 11:18
		10	17	17	10
	10mm以上日数	7	8	9	10
	30mm以上日数	4	4	5	
	50mm以上日数 70mm以上日数	2	2	3	5
	100mm以上日数	1	1	1	
	100川川以工口数	l l	l l	l l	2
_					

地域雨量観測月報(集計值)

島根県 (68) 2009年7月

														1/1頁
観測所名	大東	伯太	佐田	福光	吾妻山	桜江	三隅	波佐	匹見					
月計	360.5)		427.5	500.0	563.0	450.0	495.5		655.5					
平年比	156	141	162	217	153	162	178		237					
最大日降水量	116.5)			145.0	121.5	124.5	126.0		173.0					
起日	19	19	17	17	17	17	20	20	20					
最大1時間降水量	37.5]	51.0	34.0	55.5	31.5)	29.0	37.0	30.5	40.0					
起日 時分	21 06:11	19 18:07	10 06:18	17 14:49	19 23:40	21 08:18	20 08:02	10 06:44	21 10:26					
最大10分間降水量	14.0]	21.0	17.0	21.0		16.0	19.0	14.0	14.0					
起日 時分	21 06:11	19 17:29	17 09:21	21 07:37		21 07:31	21 07:01	21 07:29	10 06:21					
1mm以上日数	17	19	16	15	19	17	16	18	18					
10mm以上日数	7	8	11	13	11	11	10	13	9					
30mm以上日数	4	1 2	4	5	8	5	8	6	9					
50mm以上日数	2	2	4	3	4	2	2	4	5					
70mm以上日数	1)	1	2	1	2	2	1	1	3					
100mm以上日数	1)	1	0	1	1	1	1	1	1					
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														
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														
100mm以上日数														
ER TOLLET AT														
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												1	1	
起日 時分		-									-	 	 	
最大10分間降水量												1	1	
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												 	+	++
100mm以上日数		1									1	 	 	
100川川以上日数		I								I	I	ı	1	1



平成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°	11.4'	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

(8月1日から8月31日までの天候見通し)

平成21年7月31日 広島地方気象台発表

<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。 平年に比べ晴れの日が少ないでしょう。

向こう1か月の日照時間は、平年並または少ない確率ともに40%です。

週別の気温は、1週目は低い確率50%、2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 30 40 30 [降水量] 中国地方 30 40 30 [日照時間] 中国地方 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 50 20 30 [2週目] 20 中国地方 40 40 [3~4週目]中国地方 30 30 40 低い 平年並 高い

<予報の対象期間>

1 か月 8月 1日(土)~ 8月31日(月) 1週目 8月 1日(土)~ 8月 7日(金) 8月 8日(土)~ 2 週目 8月14日(金) 3 ~ 4 週目 : 8月15日(土)~ 8月28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8月7日

3か月予報:8月25日(火) 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		日照時間	気 温()				
	()	(mm)	(時間)	1 週目	2 週目	3~4週目		
松江	26.3	144.4	202.5	26.9	26.7	26.0		
西郷	25.6	139.3	211.6	26.0	25.9	25.3		
浜田	26.2	145.6	211.0	26.6	26.4	25.9		
鳥取	26.6	126.6	203.5	27.2	27.0	26.3		
米子	26.4	151.3	207.3	27.0	26.7	26.1		
境	26.6	145.5	210.6	27.1	26.9	26.3		
広島	27.9	126.0	201.5	28.3	28.1	27.6		
呉	27.2	118.1	209.4	27.6	27.4	27.0		
福山	27.2	99.2	222.6	27.5	27.4	26.9		
岡山	27.9	90.9	200.0	28.3	28.1	27.7		
津山	25.6	121.7	182.2	26.1	25.9	25.4		

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	-0.5 ~ +0.6	59 ~ 113	90 ~ 111
山陰	-0.5 ~ +0.5	57 ~ 120	90 ~ 117
山陽	-0.3 ~ +0.5	57 ~ 104	90 ~ 111

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