島根県農業気象速報

平成22年3月中旬

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

気象概況 平成22年3月中旬

天気は周期的に変化した。15日と20日は、低気圧が日本海を発達しながら 進んだため強い風が吹いた。

日付	天気概況	松江(6 時~18 時)	松江(18 時~翌 06 時)
11 日	東シナ海の高気圧に覆われる	晴	晴
12 日	南から暖かく湿った空気が 流入	雲	曇時々雨
13 日	渤海湾の高気圧に覆われる	曇後一時晴	快晴
14 日	移動性の高気圧に覆われる	晴後一時曇	曇
15 日	低気圧が日本海を発達しな がら東北東進	雨時々曇	雨後曇
16 日	大陸東岸の高気圧に覆われ る	曇一時晴	曇後晴
17 日	移動性の高気圧に覆われる	晴一時曇	曇一時晴
18 日	寒気を伴った低気圧が山陰 沖を通過	曇時々雨	曇時々雨、あられを伴う
19 日	南海上の高気圧に覆われる	晴	晴
20 日	低気圧が日本海を発達しな がら東北東進	晴一時曇	曇時々雨、大風・雷を伴う

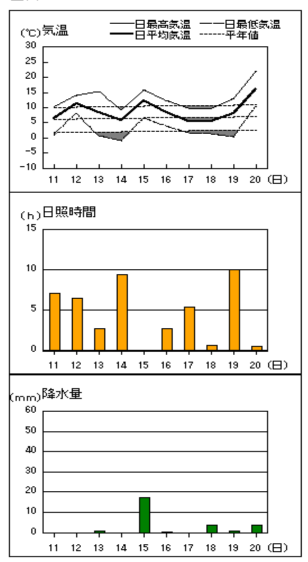
気象官署の観測値(3月中旬)

			~**	ST II A		(0,1,1,1	-J /			
要素			気温	l()			降水量	≛(mm)		寺間(h)
	平	均	最	高	最	低	中小国	星(IIIIII)	디댔다	引回(11)
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	9.8	7.1	14.8	12.1	3.9	2.6	34.0	40.1	55.7	44.9
浜田	11.2	8.1	15.6	12.3	6.2	3.8	24.0	36.7	55.8	44.9
西郷	8.8	6.3	13.1	10.8	3.2	1.5	27.0	36.4	44.7	48.2

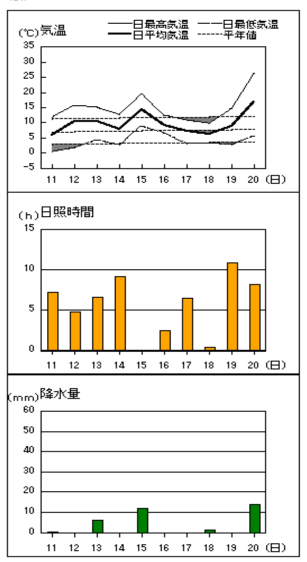
平均気温は、全域「かなり高い」。降水量は、全域「平年並」。 日照時間は、松江・浜田「多い」、 西郷「平年並」。

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。

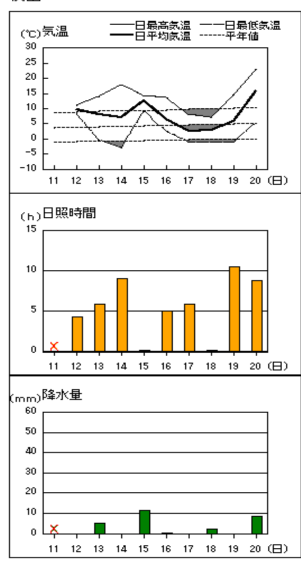
西郷



松江

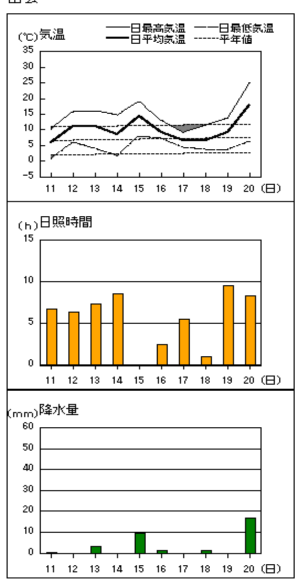


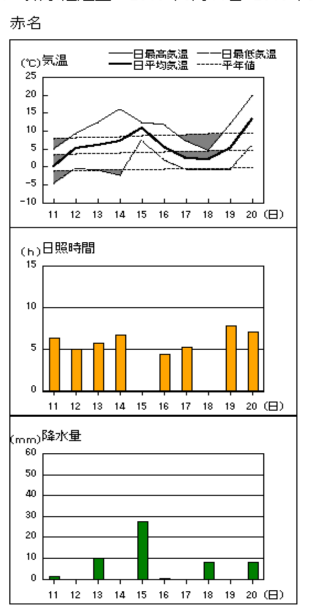
横田

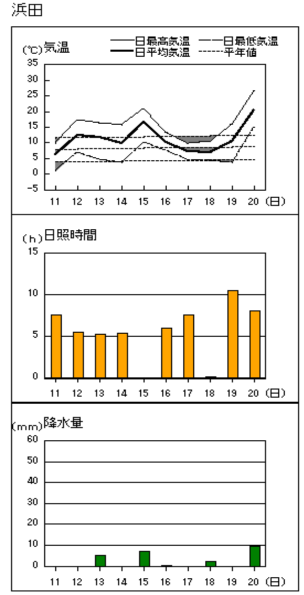


アメダス 気象経過図:2010年3月11日-2010年3月20日

出雲

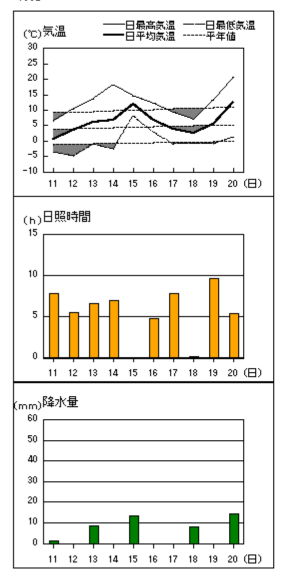




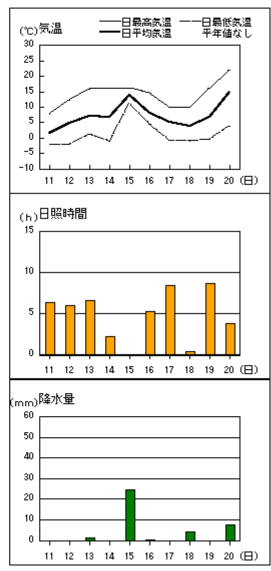


アメダス 気象経過図:2010年3月11日-2010年3月20日

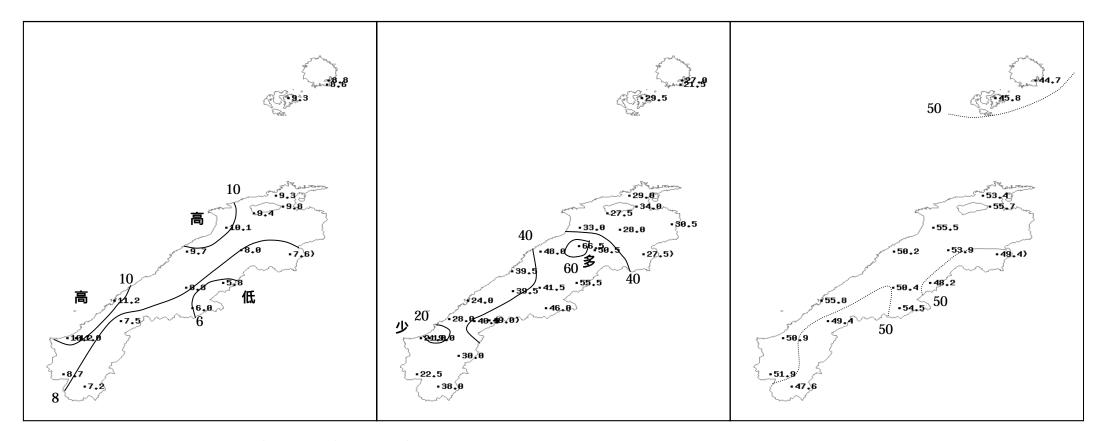




吉賀



2010年(平成22年)3月中旬の気象分布図



): 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の値

2010年3月11日~20日 島根県 (68) (1/5)

観測所名	西郷									10	以上積	算気温	40
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)
11	6.4	9.9	8.0	4.3	SW	8.6	SSW	14.5	SSW	0.0	0.0	0.0	7.0
12	11.2	14.0	8.0	6.6	SSW	10.6	SW	17.7	SSW	0.0	0.0	0.0	6.4
13	8.3	15.3	0.6	4.0	NW	10.5	SW	19.6	SW	1.0	1.0	1.0	2.7
14	5.7	9.5	<u>-1.1</u>	4.2	ENE	7.9	ENE	11.1	ENE	0.0	0.0	0.0	9.4
15	12.4	15.7	6.5	3.2	S	9.2	WSW	16.3	WSW	<u>17.5</u>	<u>5.5</u>	2.0	0.0
16	8.3	12.3	3.9	4.8	W	10.6	WSW	17.9	W	0.5	2.5	0.5	2.7
17	5.5	9.7	1.7	3.0	NW	8.3	W	12.6	W	0.0	0.0	0.0	5.4
18	5.5	9.6	1.2	3.2	NW	8.1	NW	15.0	NW	3.5	1.5	1.0	0.6
19	8.1	12.9	0.3	4.6	SW	9.4	SSW	17.1	SSW	1.0	2.0	1.0	10.0
20	16.1	<u>21.9</u>	10.3	6.3	SW	14.7	WSW	<u>24.5</u>	WSW	3.5	1.5	1.5	0.5
前半旬	8.8	12.9	3.0	4.5	NW					18.5			25.5
後半旬	8.7	13.3	3.5	4.4	SW					8.5			19.2
旬	8.8	13.1	3.2	4.4	NW					27.0		_	44.7
平年差/比	+2.2	+2.6	+1.2							68		_	104

観測所名	海士									10	以上積	算気温	43
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)
11	7.0	9.9	0.4	3.4	WSW	7.1	WSW	12.5	WSW	0.0	0.0	0.0	7.8
12	11.7	15.3	8.0	3.8	SSW	6.6	SW	13.2	SW	0.0	0.0	0.0	6.8
13	7.8	15.2	-0.6	2.8	NNW	8.7	W	17.1	W	1.0	1.0	1.0	2.8
14	5.9	10.2	<u>-1.8</u>	2.6	ENE	5.8	ENE	10.4	Е	0.0	0.0	0.0	9.6
15	13.9	16.1	8.1	3.1	SSE	7.6	WSW	14.1	WSW	<u>20.0</u>	<u>5.5</u>	2.0	0.0
16	8.8	12.4	5.2	4.0	W	8	W	16.2	W	0.5	2.5	0.5	2.0
17	6.1	9.4	1.1	2.4	W	5.4	W	9.8	W	0.0	0.0	0.0	5.5
18	5.9	9.4	0.4	2.3	W	7.3	W	13.3	W	3.5	2.0	1.0	0.2
19	9.0	12.5	0.5	3.3	SW	6.7	SW	14.7	WSW	0.0	0.5	0.0	9.4
20	17.3	<u>23.6</u>	10.4	4.1	SSW	<u>12.2</u>	WSW	<u>29.1</u>	WSW	4.5	3.5	<u>2.0</u>	1.7
前半旬	9.3	13.3	2.8	3.1	SSW					21.0			27.0
後半旬	9.4	13.5	3.5	3.2	W					8.5			18.8
旬	9.3	13.4	3.2	3.2	W					29.5			45.8
平年差/比	+2.2	+2.9	+0.7						アの発用	80			111

-): 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。

										10	1.1 1 7#	*** \	
観測所名	西鄉岬									10		算気温	37
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)
11	6.4	9.7	1.5	7.1	WSW	12.6	SSW	16.5	SW	0.0	0.0	0.0	
12	10.4	13.6	7.4	9.8	SSW	14	S	17.5	S	0.0	0.0	0.0	
13	7.9	14.1	1.8	5.4	NNW	14.1	SW	19.5	SW	0.5	0.5	0.5	
14	6.5	9.7	<u>1.5</u>	5.4	ENE	9.7	NE	12.3	NE	0.0	0.0	0.0	
15	12.4	14.9	8.1	4.8	SSE	11	WSW	17.5	W	<u>14.5</u>	<u>4.5</u>	1.5	
16	8.0	12.0	3.6	6.7	WNW	10.5	W	18.0	WSW	0.0	2.5	0.0	
17	5.4	9.0	2.3	4.0	NNW	7.6	WNW	11.3	WNW	0.0	0.0	0.0	
18	5.8	8.6)	2.4)	4.8)	ESE	11.9)	NW)	17.5)	WNW)	1.5	0.5)	0.5)	
19	8.2	11.5	3.0	7.1	SW	12.3	SW	15.9	SW	0.0	0.5	0.5	
20	14.6	20.0	9.6	7.6	SW	<u>17.4</u>	WSW	<u>24.7</u>	WSW	5.0	3.0	2.5	
前半旬	8.7	12.4	4.1	6.5	SSW					15.0			
後半旬	8.4	12.2	4.2	6.0	WNW					6.5		_	
旬	8.6	12.3	4.1	6.3	SW					21.5		_	
平年差/比	//	//	//							//		_	

観測所名	鹿島									10	以上積	算気温	31
日付	, in	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)
11	5.7	11.4	0.8	3.6	SW	8.9	SW	13.7	SW	0.5	0.5	0.5	8.9
12	9.5	15.8	0.5	3.6	S	8.2	S	13.3	SSE	0.0	0.0	0.0	4.6
13	9.4	13.9	1.1	2.7	NNW	7	WSW	13.0	WSW	2.5	2.0	1.0	7.1
14	7.8	14.7	<u>-1.0</u>	1.8	Е	4.8	ESE	8.0	SE	0.0	0.0	0.0	9.2
15	14.8	18.4	8.0	4.3	S	7.9	W	14.1	W	10.0	2.0	1.0	0.0
16	9.2	12.7	6.8	6.3	W	10.7	W	16.7	W	0.0	1.0	0.5	2.8
17	6.6	8.8	4.0	3.2	W	7.1	W	11.1	WSW	0.0	0.0	0.0	4.3
18	5.8	9.9	0.8	2.5	W	7.1	W	12.3	NNW	5.0	2.0	1.0	0.4
19	8.2	14.8	1.3	3.0	ENE	6.9	SW	11.4	SW	0.0	0.0	0.0	10.7
20	15.9	<u>24.7</u>	3.8	5.2	SW	<u>12.1</u>	SW	<u>19.6</u>	SW	<u>11.0</u>	<u>6.0</u>	<u>4.5</u>	5.4
前半旬	9.4	14.8	1.9	3.2	S					13.0			29.8
後半旬	9.1	14.2	3.3	4.0	W					16.0			23.6
旬	9.3	14.5	2.6	3.6	W					29.0			53.4
平年差/比	+2.3	+3.5	+0.2							73			131

2010年3月11日~20日 島根県 (68) (2/5)

観測所名	斐川									10	以上積	算気温	52
日付		気温()				風向·風	,速(m/s)			降	水量(m	m)	日照
Пıя	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)
11	5.6	11.0	0.3	5.3	SSE	10.5	WSW	14.9	WSW	0.5	0.5	0.5	
12	10.7	15.3)	3.2)	6.6)	SSW	11.4)	S)	17.0)	S)	0.0	0.0)	0.0)	
13	10.3	15.1	3.2	4.1	NNE	8.9	SSW	13.9	SSW	5.0	4.5	2.0	
14	7.6	13.0	0.9	5.5	ENE	9.8	Е	11.8	ENE	0.0	0.0	0.0	
15	13.5	19.0	7.4	5.3	S	14.6	S	20.1	S	6.0	2.0	0.5	
16	8.9	12.7	5.9	7.8	W	12.2	WNW	15.9	W	0.5	0.5	0.5	
17	5.8	9.4	1.7	4.6	W	8.7	WSW	12.3	WSW	0.0	0.0	0.0	
18	6.0)	10.9)	2.7)	3.2)	SSE)	11.0)	WSW)	13.4)	WNW)	2.5)	1.0)	0.5)	
19	8.2	13.4	2.0	4.8	SSE	9.2)	WSW)	12.9)	W)	0.0	0.0)	0.0)	
20	17.1	<u>25.2</u>	4.5	9.1	SSW	<u>18.7</u>	WSW	<u>25.7</u>	WSW	13.0	9.0	<u>3.5</u>	
前半旬	9.5	14.7	3.0	5.4	SSE					11.5			
後半旬	9.2	14.3	3.4	5.9	WSW)					16.0			
旬	9.4	14.5	3.2	5.6	SSE)					27.5			
平年差/比	//	//	//							//			

観測所名	出雲									10	以上積	算気温	55
日付	1	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)
11	6.0	10.1	0.9	2.9	WSW	6.7	WSW	13.5	SW	0.5	0.5	0.5	6.7
12	11.2	15.5	5.9	4.5	S	7.2	S	16.1	S	0.0	0.0	0.0	6.3
13	11.2	16.1	4.0	2.8	W	5.9	SW	13.4	SW	3.0	3.0	1.5	7.3
14	8.5	14.8	1.8	4.2	ENE	6.7	ENE	11.0	NE	0.0	0.0	0.0	8.5
15	14.3	19.0	8.0	4.7	S	11.5	S	22.3	SSE	9.5	2.5	1.0	0.0
16	9.2	12.9	7.1	4.8	W	6.5	W	15.4	W	1.5	2.5	1.0	2.4
17	6.7	9.1	4.3	2.9	W	6.2	WSW	11.2	SW	0.0	0.0	0.0	5.5
18	6.5	11.4	3.6	2.9	WNW	6	WSW	13.5	WSW	1.5	0.5	0.5	1.0
19	9.3	13.7	3.7	2.6	W	6.1	W	11.9	WSW	0.0	0.0	0.0	9.5
20	17.9	<u>25.1</u>	6.1	5.5	SSW	<u>12.6</u>	WSW	<u>24.2</u>	SW	<u>17.0</u>	10.0	<u>5.5</u>	8.3
前半旬	10.2	15.1	4.1	3.8	S					13.0			28.8
後半旬	9.9	14.4	5.0	3.7	W	_		Ť		20.0			26.7
旬	10.1	14.8	4.5	3.8	W	_		Ť		33.0			55.5
平年差/比	+3.0	+3.4	+2.2			_		Ť		86			132

観測所名	松江									10	以上穩	算気温	52
住てパリアハコ		気温()				風向·風	:市(m /a)						日照
日付											水量(mr		
Пі	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)
11	5.8	11.8	0.3	3.5	W	10.3	W	15.0	W	0.5	0.5	0.5	7.2
12	10.4	15.6)	1.8)	3.9)	SSW	7.6)	SW)	14.5)	SSW)	0.0	0.0)	0.0)	4.7
13	10.5	15.0	4.2	3.5	NW	7.6	NW	14.3	SW	6.0	4.0	1.5	6.6
14	8.0	12.6	2.7	4.2	Е	7.8	Е	12.3	Е	0.0	0.0	0.0	9.1
15	14.3	19.4	8.8	3.9	Е	12.6	W	17.6	W	12.0	4.0	1.0	0.0
16	9.2	12.3	6.5	8.3	W	12.9	W	19.6	W	0.0	0.5	0.0	2.4
17	7.1	10.8	3.0	4.4	W	9.7	W	14.0	WSW	0.0	0.0	0.0	6.4
18	6.3	9.7	3.5	3.7	WNW	10.7	W	15.9	W	1.5	1.0	1.0	0.4
19	8.9	14.6	2.6	3.9	W	9.2	W	12.9	W	0.0	0.0	0.0	10.8
20	17.0	26.4	5.7	6.1	SSW	<u>18</u>	WSW	28.0	W	14.0	12.0	7.5	8.1
前半旬	9.8	14.9	3.6	3.8	Е					18.5			27.6
後半旬	9.7	14.8	4.3	5.3	W			, in the second		15.5			28.1
旬	9.8	14.8	3.9	4.5	W					34.0			55.7
平年差/比	+2.4	+3.1	+0.8							76			134

観測所名	大田									10	以上積	算気温	52
日付		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	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)
11	5.3	10.8	0.7	2.4	SE	4.6	SE	10.4	W	0.5	0.5	0.5	6.3
12	10.0	14.4	4.1	3.2	SE	5.9	SE	12.6	SSE	0.0	0.0	0.0	5.9
13	10.3	14.8	2.7	1.9	ESE	4.6	ESE	9.7	ESE	7.0	5.5	2.0	6.8
14	9.6	17.0	0.3	1.3	ESE	4.3	SE	7.8	NNE	0.0	0.0	0.0	7.4
15	14.5	16.8	12.1	4.1	SE	<u>10.4</u>	SE	<u>21.2</u>	SE	<u>19.0</u>	3.0	1.5	0.0
16	8.9	13.1	6.7	3.6	WNW	6.5	WNW	13.1	WNW	2.5	3.0	1.0	3.7
17	6.1	9.1	3.2	2.4	WNW	5	WNW	11.5	NW	0.0	0.0	0.0	5.3
18	5.8	10.0	2.5	2.6	SE	5.8	NW	11.5	WNW	3.0	1.5	1.0	0.6
19	9.0	14.7	2.7	2.3	SE	5.1	WNW	9.7	WNW	0.0	0.0	0.0	9.8
20	17.1	<u>24.8</u>	10.5	3.5	SE	7	SE	14.6	W	16.0	11.5	6.5	4.4
前半旬	9.9	14.8	4.0	2.6	SE					26.5			26.4
後半旬	9.4	14.3	5.1	2.9	WNW					21.5			23.8
旬	9.7	14.6	4.6	2.7	SE					48.0			50.2
平年差/比	+2.0	+2.6	+1.4							120			118

2010年3月11日~20日 島根県 (68) (3/5)

観測所名	掛合									10	PF PF PF PF PF		
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)
11	2.2	8.0	<u>-1.9</u>	1.5	SSE	3.8	SSE	8.3	S	0.5	1.0	0.5	7.4
12	7.1	12.1	-1.8	2.9	S	6.6	S	15.5	SSW	0.0	0.0	0.0	5.8
13	8.8	14.9	1.2	1.8	SSE	4.6	N	9.8	N	7.0	4.0	1.0	6.5
14	6.6	16.0	-1.5	1.1	NW	3.6	NW	7.1	NNW	0.0	0.0	0.0	8.1
15	15.1	17.0	6.0	3.9	S	<u>7.9</u>	SSE	17.4	S	<u>18.5</u>	3.0	1.0	0.1
16	7.6	13.6	4.1	2.3	N	5.1	NNE	13.8	N	0.5	0.5	0.5	2.3
17	3.9	8.3	0.0	1.6	NNW	4.9	N	10.6	N	0.0	0.0	0.0	5.3
18	4.1	7.6	0.9	1.5	SSE	5	SSE	11.6	N	9.0	3.5	1.0	0.4
19	7.6	15.4	0.8	1.6	SSE	5.1	SSE	9.7	S	0.0	0.0	0.0	9.0
20	17.2	23.3	8.7	4.2	S	7.5	S	<u>19.2</u>	SSE	15.0	<u>8.5</u>	<u>5.5</u>	9.0
前半旬	8.0	13.6	0.4	2.2	SSE					26.0			27.9
後半旬	8.1	13.6	2.9	2.2	S					24.5			26.0
旬	8.0	13.6	1.7	2.2	S					50.5			53.9
平年差/比	+2.5	+3.1	+1.0							95			163

1 1 1 1 1 1 1 1										0			.00
観測所名	赤名									10	以上積	算気温	24
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)
11	0.1	5.0	<u>-4.8</u>	0.7	SSE	2.7	SE	6.2	SSE	1.5	0.5	0.5	6.3
12	5.1	9.2	-0.5	1.4	SSE	3	SSE	9.5	SE	0.0	0.0	0.0	5.0
13	6.2	12.3	-1.0	0.9	S	2.5	NNW	6.0	WSW	10.0	6.0	2.0	5.7
14	7.1	16.0	-2.3	0.8	SSE	3	SE	5.8	SE	0.0	0.0	0.0	6.7
15	10.9	12.4	7.4	1.6	SSE	4	SSE	11.0	SSE	27.5	5.5	1.5	0.0
16	5.4	11.7	1.9	1.7	N	3.5	SE	8.2	NNW	0.5	0.5	0.5	4.4
17	2.5	7.1	-0.6	1.0	N	<u>4</u>	N	9.4	NNW	0.0	0.0	0.0	5.2
18	2.2	4.6	-0.7	1.1	N	3.3	SSE	9.2	NNW	8.0	2.0	1.0	0.0
19	5.2	11.9	-0.8	1.1	SE	3.2	SE	7.3)	SE)	0.0	0.5	0.0	7.8
20	13.5	<u>19.9</u>	6.2	2.0	SSE	3.9	SSE	<u>14.3</u>	SE	8.0	8.0	5.0	7.1
前半旬		11.0	-0.2	1.1	SSE					39.0			23.7
後半旬	5.8	11.0	1.2	1.4	SSE					16.5			24.5
旬	5.8	11.0	0.5	1.2	SSE					55.5			48.2
平年差/比	+1.7	+2.3	+1.1							116			153

観測所名	横田									10	以上程	算気温	28)
		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	·· <i>)</i> 10分	(h)
11	720	拟回	HX ILV	720	以シ	以八	法门门	I741DJ	压门门	няі	14410	1073	(11)
12	9.81	10.81	8.31	4.2]	Sì	7.01	SWI	13.61	S1	0.01	0.01	0.01	4.3]
13	7.9	14.0	-0.4	2.5	WNW	6.4	SW	12.2	SW	5.0	3.5	1.5	5.8
14	7.0	17.7	-2.8	1.0	E	3.1	ENE	6.3	SE	0.0	0.0	0.0	
15	12.7	14.2	9.0	3.8	S	9.3	SSW	20.1	SSW	11.5	2.0	1.5	
16	6.3	13.4	2.7	4.1	W	8.6	W	17.0	WNW	0.5		0.5	
17	2.7	8.0	-1.1	1.9	WNW	6.3	NW	9.7	NW	0.0	0.0	0.0	
18	2.9	7.1	-0.9	2.0	SW	7.2	WSW	13.9	W	2.0	1.0	0.5	0.1
19	5.7	14.4	-1.0	1.5	SW	4.7	SSW	8.3	SSW	0.0	0.0	0.0	10.4
20	15.7	22.9	5.0	4.5	SW	10.2	W	22.1	S	8.5	<u>5.5</u>	3.5	8.8
前半旬	9.2]	15.3]	1.9]	2.4]	S]					16.5]			19.2]
後半旬	6.7	13.2	0.9	2.8	SW					11.0			30.2
旬	7.6)	14.0)	1.3)	2.7)	SW)					27.5)			49.4)
平年差/比	+3.2	+4.5	+1.9							61			131

観測所名	川本									10	以上積	算気温	31
日付		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	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)
11	2.5	8.9	<u>-1.1</u>	1.0	WSW	3.7	SSW	7.4	SSW	2.0	1.5	1.0	5.2
12	8.4	13.7	-0.9	3.3	S	7.3	S	16.5	SSW	0.0	0.0	0.0	6.4
13	9.7	16.7	2.6	1.2	NNW	4.2	S	8.0	S	10.0	5.5	2.0	6.5
14	9.8	18.8	1.1	1.1	ENE	3.1	S	6.6	SSW	0.0	0.0	0.0	5.2
15	14.0	16.6	10.4	3.5	SSE	7.9	SSE	20.3	SSW	<u>15.5</u>	3.5	2.0	0.0
16	8.4	13.7	5.4	2.9	W	7.1	W	14.3	WSW	0.5	1.0	0.5	4.5
17	5.0	10.5	1.2	1.4	W	4.1	WSW	8.0	W	0.0	0.0	0.0	5.9
18	4.6	7.6	1.8	1.2	WSW	3.3	W	7.0	WSW	6.0	2.0	0.5	0.1
19	8.5	16.3	1.6	1.4	SSW	4.2	S	7.2	SSW	0.0	0.0	0.0	9.4
20	16.9	24.0	6.2	4.2	S	<u>9.4</u>	S	18.7	SSE	7.5	6.0	4.0	7.2
前半旬	8.9	14.9	2.4	2.0	S					27.5			23.3
後半旬	8.7	14.4	3.2	2.2	W					14.0			27.1
旬	8.8	14.7	2.8	2.1	S					41.5			50.4
平年差/比	+2.7	+3.3	+1.7							103			149

2010年3月11日~20日 島根県 (68) (4/5)

観測所名	浜田									10	以上積	算気温	82
日付		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(m	m)	日照
Пıя	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)
11	6.4	9.9	<u>1.1</u>	5.2	SW	10	WSW	14.0	WSW	0.0	0.0	0.0	7.5
12	12.4	17.2	6.9	7.1	SSW	12.8	SSW	20.5	SW	0.0	0.0	0.0	5.5
13	11.8	16.3	4.7	4.6	ENE	12.4	SSW	21.2	SSW	5.0	4.0	1.5	5.3
14	9.9	15.7	3.6	2.6	ENE	5.9	ENE	9.0	ENE	0.0	0.0	0.0	5.4
15	16.5	20.7	10.0	7.0	S	14.3	SSE	27.1	S	7.0	2.0	0.5	0.0
16	10.0	13.5	7.6	5.8	W	8.5	WSW	15.3	W	0.5	2.0	0.5	6.0
17	7.1	9.7	4.7	3.7	W	6.3	WNW	11.2	WNW	0.0	0.0	0.0	7.5
18	6.9	10.5	4.3	3.7	ENE	8.9	SSW	14.1	WSW	2.0	1.0	0.5	0.2
19	10.5	16.1	3.8	4.5	SSW	7.8	SSW	13.0	SSW	0.0	0.0	0.0	10.4
20	20.4	<u>26.8</u>	15.1	10.6	SSW	<u>19.3</u>	SW	<u>27.7</u>	SW	<u>9.5</u>	7.5	<u>4.5</u>	8.0
前半旬	11.4	16.0	5.3	5.3	ENE					12.0			23.7
後半旬	11.0	15.3	7.1	5.7	SSW					12.0			32.1
旬	11.2	15.6	6.2	5.5	SSW					24.0			55.8
平年差/比	+2.9	+3.6	+2.0							62			131

17	7.1	9.7	4.7	3.7	W	6.3	WNW	11.2	WNW	0.0	0.0	0.0	7.5
18	6.9	10.5	4.3	3.7	ENE	8.9	SSW		WSW	2.0	1.0	0.5	0.2
19	10.5	16.1	3.8	4.5	SSW	7.8	SSW	13.0	SSW	0.0	0.0	0.0	10.4
20	20.4	<u> 26.8</u>	15.1	10.6	SSW	19.3	SW	<u>27.7</u>	SW	<u>9.5</u>	<u>7.5</u>	4.5	8.0
前半旬	11.4	16.0	5.3	5.3	ENE					12.0			23.7
後半旬	11.0	15.3	7.1	5.7	SSW					12.0			32.1
旬	11.2	15.6	6.2	5.5	SSW					24.0			55.8
平年差/比	+2.9	+3.6	+2.0							62			131
観測所名	弥栄									10		算気温	32
口付		気温()					,速(m/s)				水量(m		日照
日付	平均	気温() 最高	最低	平均	最多	風回·風 最大	,速(m/s) 風向	瞬間	風向	日計	水量(m 1時間	m) 10分	日照 (h)
日付 11		. ,	最低 <u>-5.5</u>	平均 1.3	S		風向 S	8.0					
	平均	最高			S	最大	風向	8.0	S SSE	日計	1時間		(h) 4.9 4.9
11	平均 1.0	最高 5.5	<u>-5.5</u>	1.3	S	最大 3.5	風向 S	8.0	S SSE	日計 2.5	1時間		(h) 4.9
11 12 13 14	平均 1.0 8.0 7.9 6.1	最高 5.5 12.5 14.1 17.5	-5.5 1.4 -1.3 -2.5	1.3 2.6 2.1 1.3	S S N	最大 3.5 5.1 5.3 3.2	風向 S S N NNE	8.0 13.4 10.0 4.7	S SSE SW N	日計 2.5 0.0	1時間 4.0 0.0 <u>7.5</u> 0.0	10分 1.0 0.0 2.0 0.0	(h) 4.9 4.9 7.4 4.7
11 12 13 14 15	平均 1.0 8.0 7.9	最高 5.5 12.5 14.1	<u>-5.5</u> 1.4 -1.3	1.3 2.6 2.1 1.3	S S N	最大 3.5 5.1 5.3 3.2 9.4	風向 S S N NNE SSE	8.0 13.4 10.0 4.7 24.8	SSE SW N SSE	日計 2.5 0.0 10.0	1時間 4.0 0.0 <u>7.5</u>	10分 1.0 0.0 2.0	(h) 4.9 4.9 7.4 4.7 0.0
11 12 13 14 15	平均 1.0 8.0 7.9 6.1	最高 5.5 12.5 14.1 17.5 17.5 11.7	-5.5 1.4 -1.3 -2.5	1.3 2.6 2.1 1.3 3.9 2.5	S S N N SSE NW	最大 3.5 5.1 5.3 3.2 9.4 6.1	風向 S S N NNE SSE WSW	8.0 13.4 10.0 4.7 24.8 12.5	SSE SW N SSE WSW	日計 2.5 0.0 10.0 0.0	1時間 4.0 0.0 <u>7.5</u> 0.0	10分 1.0 0.0 2.0 0.0	(h) 4.9 7.4 4.7 0.0 4.1
11 12 13 14 15	平均 1.0 8.0 7.9 6.1 14.3	最高 5.5 12.5 14.1 17.5 17.5 11.7 8.5	-5.5 1.4 -1.3 -2.5 5.6	1.3 2.6 2.1 1.3 3.9 2.5 1.7	S S N N SSE	最大 3.5 5.1 5.3 3.2 9.4 6.1 4.5	風向 S S N NNE SSE WSW NNW	8.0 13.4 10.0 4.7 24.8	SSE SW N SSE	日計 2.5 0.0 10.0 0.0 11.0 2.0 0.0	1時間 4.0 0.0 <u>7.5</u> 0.0 3.5	10分 1.0 0.0 2.0 0.0 1.0	(h) 4.9 4.9 7.4 4.7 0.0
11 12 13 14 15	平均 1.0 8.0 7.9 6.1 14.3 6.5 2.9	最高 5.5 12.5 14.1 17.5 17.5 11.7	-5.5 1.4 -1.3 -2.5 5.6 3.8	1.3 2.6 2.1 1.3 3.9 2.5 1.7	S N N SSE NW W	最大 3.5 5.1 5.3 3.2 9.4 6.1	風向 S S N NNE SSE WSW NNW	8.0 13.4 10.0 4.7 24.8 12.5 8.1 11.0	S SSE SW N SSE WSW NW	日計 2.5 0.0 10.0 0.0 11.0 2.0	1時間 4.0 0.0 <u>7.5</u> 0.0 3.5 3.5	10分 1.0 0.0 2.0 0.0 1.0 1.0 0.0	(h) 4.9 4.9 7.4 4.7 0.0 4.1 7.6 0.0
11 12 13 14 15 16	平均 1.0 8.0 7.9 6.1 14.3 6.5 2.9	最高 5.5 12.5 14.1 17.5 17.5 11.7 8.5 7.1	-5.5 1.4 -1.3 -2.5 5.6 3.8 -1.5	1.3 2.6 2.1 1.3 3.9 2.5 1.7 1.7	S N N SSE NW W	最大 3.5 5.1 5.3 3.2 9.4 6.1 4.5 3.9 4.1	風向 S S NNE SSE WSW NNW W	8.0 13.4 10.0 4.7 24.8 12.5 8.1	SSE SW N SSE WSW NW NW	日計 2.5 0.0 10.0 0.0 11.0 2.0 0.0	1時間 4.0 0.0 <u>7.5</u> 0.0 3.5 3.5 0.0 2.5 0.5	10分 1.0 0.0 2.0 0.0 1.0 1.0	(h) 4.9 7.4 4.7 0.0 4.1 7.6

7.5

17.0

40.5

6.0

27.5 49.4

131

2.3

2.3

20 前半旬

平年差/比

後半旬

17.9 7.5

<u>23.2</u> 13.4

13.0

2.3

+1.3

観測所名	瑞穂									10	以上積	算気温	25
日付	-	気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	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)
11	0.5	6.3	-3.7	0.8	W	4.4	W	8.3	WNW	1.5	1.5	0.5	7.8
12	3.4	10.3	<u>-4.8</u>	1.8	SSW	7.1	SSW	13.5	S	0.0	0.0	0.0	5.5
13	6.1	13.6	-0.9	1.1	W	4	W	7.8	WNW	8.5	5.0	1.5	6.6
14	6.8	18.1	-2.6	0.8	ENE	4.3	ENE	6.7	Е	0.0	0.0	0.0	6.9
15	11.8	14.6	8.2	3.4	SSW	8	S	<u>16.0</u>	S	13.5	2.5	1.0	0.0
16	6.6	12.4	2.9	4.0	W	8	W	15.2	WNW	0.0	0.0	0.0	4.8
17	3.7	9.2	-1.1	1.9	WNW	6	W	10.3	WNW	0.0	0.0	0.0	7.8
18	2.5	7.2	-0.6	1.2	W	6.2	WNW	11.5	WNW	8.0	2.0	1.0	0.1
19	5.6	13.2	-0.9	1.1	Е	3.8	S	8.5	SSW	0.0	0.0	0.0	9.6
20	12.7	<u>20.7</u>	1.4	2.6	S	<u>8.6</u>	W	14.3	WNW	<u>14.5</u>	13.0	9.0	5.4
前半旬	5.7	12.6	-0.8	1.6	SSW					23.5			26.8
後半旬	6.2	12.5	0.3	2.2	W					22.5			27.7
旬	6.0	12.6	-0.2	1.9	W					46.0			54.5
平年差/比	+1.5	+2.6	+0.6							97			137

観測所名	高津									10	以上積	算気温	47
日付	VII.	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)
11	4.6	10.0	0.4	3.9	S	6.6	SSE	10.3	S	0.0	0.0	0.0	
12	9.8	16.0	2.2	6.4	SSE	11.6	SSE	15.4	S	0.0	0.0	0.0	
13	11.3	14.3	4.6	3.2	NNE	7.3	S	10.3	S	5.5	5.5	2.0	
14	9.0	14.3	3.0	2.3	SSE	5.1	SSE	7.2	SSE	0.0	0.0	0.0	
15	16.6	18.6	9.5	9.8	SSE	<u>18</u>	SSE	<u>27.3</u>	SSE	4.5	2.0	0.5	
16	9.6	13.4	5.8	6.5	WNW	10.8	NW	14.4	NW	0.0	0.5	0.0	
17	6.1	9.3	2.3	4.6	NW	8.5	NW	11.8	NW	0.0	0.0	0.0	
18	6.2	10.3	2.7	4.9	SSE	9	W	12.3	NW	2.5	1.0	0.5	
19	9.2	14.9	1.7	4.6	SSE	8.8	SSE	11.8	SSE	0.0	0.0	0.0	
20	19.2	<u>25.8</u>	12.8	8.4	S	15	WSW	24.7	W	<u>8.5</u>	<u>6.0</u>	<u>4.5</u>	
前半旬	10.3	14.6	3.9	5.1	SSE					10.0			
後半旬	10.1	14.7	5.1	5.8	WNW					11.0			
旬	10.2	14.7	4.5	5.5	SSE					21.0			
平年差/比	//	//	//							//			

2010年3月11日~20日 島根県 (68)

(5/5)

観測所名	益田									10	以上積	算気温	81
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)
11	5.5	10.8	0.7	2.1	SSW	4.4	SSW	8.1	WSW	0.5	0.5	0.5	5.9
12	10.5	16.3	1.7	2.7	S	6	S	10.8	SSE	0.0	0.0	0.0	4.3
13	12.3	15.7	5.2	1.9	N	4.1	S	8.4	SW	5.5	5.0	2.0	5.6
14	9.4	14.7	3.0	1.1	SSE	2	NW	4.2	N	0.0	0.0	0.0	3.6
15	17.2	20.0	10.5	4.5	S	<u>10.9</u>	S	<u>20.5</u>	S	4.0	2.0	1.0	0.0
16	10.5	13.9	7.4	2.9	WNW	4.8	WNW	10.2	W	0.0	0.5	0.0	5.1
17	7.3	10.3	3.8	2.1	WNW	3.9	WNW	7.2	NW	0.0	0.0	0.0	8.0
18	7.0	11.5	3.7	2.0	W	4.6	SSW	8.9	W	2.0	1.0	0.5	0.5
19	10.1	16.0	2.1	1.9	S	4.2	WNW	7.6	W	0.0	0.0	0.0	10.4
20	19.9	<u>26.6</u>	12.3	4.4	S	8.3	SSW	19.2	SSW	<u>7.0</u>	<u>5.5</u>	<u>4.5</u>	7.5
前半旬	11.0	15.5	4.2	2.5	S					10.0			19.4
後半旬	11.0	15.7	5.9	2.7	WNW		·			9.0			31.5
旬	11.0	15.6	5.0	2.6	S					19.0			50.9
平年差/比	+2.9	+3.4	+1.5							45			120

観測所名	吉賀									10	以上積	算気温	29
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)
11	1.6	7.6	-1.9	1.1	NE	4.8	NE	11.5	NE	0.0	0.0	0.0	6.3
12	4.7	12.2	<u>-2.0</u>	2.1	SW	5.6	SW	11.0	WSW	0.0	0.0	0.0	6.0
13	7.1	15.7	1.2	1.8	ENE	7.1	ENE	10.8	ENE	1.5	1.5	1.0	6.6
14	6.9	16.0	-1.0	1.3	WSW	5.8	WSW	9.2	W	0.0	0.0	0.0	2.2
15	13.8	16.0	11.2	4.0	W	8.7	WSW	16.0	SW	24.5	4.5	1.0	0.0
16	8.1	14.6	4.6	5.0	NE	9.2	ENE	<u>17.1</u>	NE	0.5	0.5	0.5	5.3
17	5.0	9.9	-0.7	3.6	NE	6.5	ENE	12.4	ENE	0.0	0.0	0.0	8.4
18	3.8	10.0	-1.0	2.0	NE	6.6	NE	12.3	ENE	4.0	1.0	0.5	0.4
19	6.6	16.0	-0.5	1.6	NE	4.7	SW	8.5	SW	0.0	0.0	0.0	8.6
20	14.7	22.0	4.0	3.3	WSW	6.8	WSW	13.0	WSW	7.5	<u>5.0</u>	2.0	3.8
前半旬	6.8	13.5	1.5	2.1	NE					26.0			21.1
後半旬	7.6	14.5	1.3	3.1	NE					12.0			26.5
旬	7.2	14.0	1.4	2.6	NE					38.0			47.6
平年差/比	//	//	//							//			//

観測所名	津和野									10	以上積	算気温	35
日付	Í	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)
11	1.7	7.3	<u>-2.1</u>	0.8	SSW	4.2	S	7.1	S	0.0	0.0	0.0	7.7
12	6.4	13.7	-2.0	2.8	SSW	7.6	SSW	12.4	S	0.0	0.0	0.0	6.1
13	9.9	17.2	3.0	1.7	SW	5.1	N	9.2	NNE	1.5	1.0	0.5	6.2
14	8.3	16.6	0.3	1.1	S	7.1	SSW	11.6	SSW	0.0	0.0	0.0	2.9
15	16.3	17.8	13.9	5.3	SSW	<u>11.7</u>	SSW	<u>22.7</u>	SSW	7.5	2.0	0.5	0.0
16	8.2	14.2	2.1	1.9	ENE	5.7	ENE	11.3	NE	0.5	0.5	0.5	3.7
17	4.6	12.2	-1.3	1.4	SSW	4.5	ENE	8.6	NNE	0.0	0.0	0.0	8.7
18	4.5	9.3	0.6	1.2	S	4.9	S	8.8	S	5.5	2.0	0.5	0.1
19	8.3	15.9	0.3	2.1	SSW	5.8	S	9.4	S	0.0	0.0	0.0	8.8
20	18.3	<u>23.9</u>	8.7	6.9	SSW	10.7	SSW	19.3	S	<u>7.5</u>	<u>3.5</u>	3.0	7.7
前半旬	8.5	14.5	2.6	2.3	SSW					9.0			22.9
後半旬	8.8	15.1	2.1	2.7	SSW					13.5			29.0
旬	8.7	14.8	2.4	2.5	SSW					22.5			51.9
平年差/比	+1.9	+2.5	+0.7							44			154

地域雨量観測旬報

2010年3月11日~20日 島根県 (68)

(1/1)

観測所名			大東				伯太				佐田				福光				桜江				三隅	
日付		ß	净水量(mm)			ß	锋水量(mm)			F	净水量(mm)			ß	锋水量(mm)			ß	净水量(mm)			ß	净水量(mm)	
נום	日計	平年比	最大1時間	最大10分 問																				
11	0.5		0.5	0.5	1.5	5	1.0	0.5	0.5		0.5	0.5	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.5		1.5	0.5
12	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	0.0
13	3.0		2.5	1.0	2.5	5	2.5	1.0	8.5		5.0	2.0	7.5		6.0	1.5	10.5		5.5	2.5	7.0		6.5	2.0
14	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	0.0
15	4.5		1.5	0.5	7.5	5	1.5	1.0	25.0		4.5	1.5	14.0		3.5	1.0	5.5		1.0	0.5	5.5		3.0	1.5
半旬計/最大	8.0	39	2.5	1.0	11.5	50	2.5	1.0	34.0	133	5.0	2.0	21.5	114	6.0	1.5	16.0	68	5.5	2.5	13.0	68	6.5	2.0
16	0.0		0.5	0.0	0.5	5	0.5	0.5	0.5		1.0	0.5)	2.0		3.5	1.0)	1.0		1.5	0.5)	0.5		2.5	0.5
17	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	0.0
18	3.0		1.0	0.5	1.5	5	0.5	0.5	7.5		5.0	1.5	3.5		1.5	1.0	6.5		2.0	1.5	2.5		1.5	1.0
19	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	0.0
20	17.0		13.5	10.5	17.0)	12.5	7.5	24.5		20.0	14.0	12.5		11.0	7.0	16.0		10.0	6.5	12.0		11.0	5.5
半旬計/最大	20.0	91	13.5	10.5	19.0	79	12.5	7.5	32.5	125	20.0	14.0	18.0	92	11.0	7.0	23.5	102	10.0	6.5	15.0	75	11.0	5.5
旬計	28.0	66			30.5	64			66.5	129			39.5	103			39.5	85			28.0	76		
旬最大	17.0		13.5	10.5	17.0)	12.5	7.5	25.0		20.0	14.0	14.0		11.0	7.0	16.0		10.0	6.5	12.0		11.0	5.5
起日	20		20	20	20)	20	20	15		20	20	15		20	20	20		20	20	20		20	20

観測所名			波佐				匹見																	
日付		βá	降水量(mm)			ß	译水量(mm)			ß	锋水量(mm)			ß	降水量(mm)			ß	净水量(mm)			ß	降水量(mm)	
ניום	日計	平年比	最大1時間	最大10分	日計	平年比	最大1時間	最大10分	日計	平年比	最大1時間	最大10分	日計	平年比	最大1時間	最大10分	日計	平年比	最大1時間	最大10分	日計	平年比	最大1時間	最大10分
11	1.0		1.0	1.0	1.0		1.0	0.5																
12	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0																
13	11.0		7.5	2.0	2.5		2.0	1.0																
14	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0																
15	16.0		3.5	1.0	9.5		2.0	0.5																
半旬計/最大	28.0	104	7.5	2.0	13.0	52	2.0	1.0																
16	1.5]		3.0]	0.5]	1.0		1.5	0.5)																
17	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0																
18	10.5		3.5	1.0	10.0		3.0	1.0																1
19	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0																1
20	9.0		6.5	5.0	6.0		3.5	2.5																1
半旬計/最大	21.0)	81	6.5)	5.0)	17.0	73	3.5	2.5																
旬計	49.0)				30.0	62																		
旬最大	16.0)		7.5)	5.0)	10.0		3.5	2.5																
起日	15		13	20	18		20	20														-		

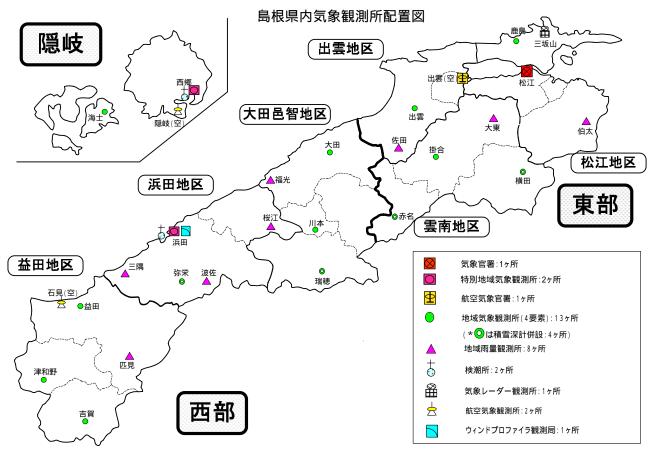
-): 統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、その範囲が許容の範囲内の値。
-]: 統計値を求める対象となる資料が、許容する範囲内の資料数を満たさず、十分な信頼を保障できない値である。
- ×: 統計値を求める対象となる資料が、参考値もしくは欠測により全くなく統計値を求めることができない。

地域気象観測積雪旬報

2010年3月11日~20日 島根県 (68) 単位:cm (1/1)

					=							
観測所名		最深積		積雪差	日合計の最大値	積	雪差合計					
		起日			起日		平年差					
西郷		20		0								
松江		20		0								
横田		12		1]								
赤名	37	11	26				-7					
瑞穂		11	31	2			3					
弥栄	49	11	47	8	11	10	8					
									·			
									·			
								Ī				
								Ī				
								İ				

-): 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。



平成21年11月20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	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
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

(3月20日から4月19日までの天候見通し)

平成22年3月19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。 天気は数日の周期で変わるでしょう。

週別の気温は、1週目は平年並または高い確率ともに40%、2週目は平年並または低い確率ともに40%です。

< 向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%)>

「気温] 中国地方 30 30 40 [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)

<気温経過の各階級の確率(%)>

[1週目] 中国地方 20 40 40 [2週目] 40 中国地方 40 20 [3~4週目]中国地方 30 40 30 低い 平年並 高い

<予報の対象期間>

1 か月 : 3月20日(土)~ 4月19日(月) 1 週目 : 3月20日(土)~ 3月26日(金) 2 週目 : 3月27日(土)~ 4月 2日(金) 3~4週目 : 4月 3日(土)~ 4月16日(金)

<次回発表予定等>

1か月予報:毎週金曜日 14時30分 次回は3月26日

3か月予報:3月25日(木) 14時

<参考資料(平年並の範囲等)>

(1)30年平均値(向こう1か月の平均気温、降水量、日照時間と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	10.5	129.8	167.6	8.1	9.4	11.6
西郷	9.5	119.2	182.4	7.3	8.5	10.6
浜田	11.1	130.5	169.9	9.0	10.2	12.1
鳥取	10.5	123.4	158.8	8.0	9.4	11.7
米子	10.4	124.4	168.0	8.1	9.4	11.6
境	10.6	133.0	170.2	8.3	9.6	11.7
広島	12.3	147.2	181.1	9.9	11.2	13.5
呉	11.8	136.3	178.9	9.6	10.8	12.9
福山	11.0	103.6	181.5	8.5	9.9	12.1
岡山	11.9	105.9	179.5	9.3	10.7	13.1
津山	9.7	130.2	173.3	7.1	8.5	10.9

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	-0.3 ~ +0.3	89 ~ 115	95 ~ 107
山陰	-0.2 ~ +0.4	88 ~ 116	96 ~ 107
山陽	-0.4 ~ +0.4	85 ~ 116	94 ~ 107

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