# 島根県農業気象速報

平成20年3月下旬

島 根 県 松 江 地 方 気 象 台 平成 2 0 年 4 月 2 日発行

## 資料の解説

地域気象観測旬報及び月報の各要素の値は有線ロボット気象計(または雨量計)により自動的に観測された 観測値から算出している。なお、日界は24時である。

#### [地域気象観測旬報]

気温	平均	平均気温()	毎正時の24回の平均
	最高	最高気温()	毎10分の144回の最高 <sup>*1</sup>
	最低	最低気温()	毎10分の144回の最低 <sup>*1</sup>
風向・風速	平均	風速 (m/s)	毎正時の24回の平均 <sup>*3</sup>
	最多	最多風向(16方位)	毎正時の24回の最多のもの
	最大	最大風速(m/s)	毎10分の144回の最大値 <sup>*1</sup>
	風向	風向(16方位)	その時の風向
	瞬間	最大瞬間風速(m/s)	任意の時刻の最大値*2
	風向	風向(16方位)	その時の風向 <sup>* 2</sup>
降水量	日計	降水量(mm)	その日の合計値
	1 時間	最大1時間降水量(mm)	毎10分の144回の最大値 <sup>*1</sup>
	10分	最大10分間降水量(mm)	任意の時刻の最大値 <sup>*2</sup>
日照	日照	日照時間(h)	回転式日照計による日合計値
			(海士、大田は太陽電池式による日合計値)
			(松江、西郷、浜田は太陽追尾式日照計による
			日合計値)
(下線)		極値	旬の極値
前半旬·後半旬	·旬	平均·合計	気温・風速は期間の平均,降水量・日照は期
			間の合計
平年差/比		平年値との差 / 比	気温は平年値との差( ),日照時間及び降水
			量は平年値との比(%)
10 以上積算	算気温	積算気温	日平均気温10 以上の積算値

- \* 1 松江、西郷、浜田、鹿島、掛合、横田、赤名、弥栄、津和野は任意の時刻の最大値
- \* 2 統計は松江、西郷、浜田、鹿島、掛合、横田、赤名、弥栄、津和野のみ \* 3 松江、西郷、浜田、鹿島、掛合、横田、赤名、弥栄、津和野は毎10分の144回の平均

### 「地域気象観測月報(集計値)]

	<u> </u>		
気温	平均	平均気温( )	月間の日平均気温の平均
	平年差	平年値との差	平均気温の平年値との差
	最高	最高気温( )	月間の日最高気温の最高値
	起日	日	その起日
	最低	最低気温( )	月間の日最低気温の最低値
	起日	日	その起日
	最高平均	最高気温の月平均( )	月間の日最高気温の平均
	最高平年差	平年値との差	最高気温の月平均の平年値との差
	最低平均	最低気温の月平均	月間の日最低気温の平均
	最低平年差	平年値との差	最低気温の月平均の平年値との差
	積算気温	積算気温( )	月間の日平均気温10 以上の積算値
	平均		
	0 未満	日数(日)	月間の日平均気温が0 未満の日数
	25 以上	日数(日)	月間の日平均気温が25 以上の日数
	最高		
	0 未満	日数(日)	月間の日最高気温が0 未満の日数
	25 以上	日数(日)	月間の日最高気温が25 以上の日数
	30 以上	日数(日)	月間の日最高気温が30 以上の日数
	35 以上	日数(日)	月間の日最高気温が35 以上の日数
	最低		
	0 未満	日数(日)	月間の日最低気温が0 未満の日数
	25 以上	日数(日)	月間の日最低気温が25 以上の日数
日照時間	月計	日照時間(h)	月間の日合計値の合計
	平年比	平年値との比(%)	日照時間の月計の平年値との比
(日数)	0.1時間未満	日数(日)	月間の日照時間の日合計が0.1時間未満の日数

## (その2)

風向·風速	平均風速	平均風速(m/s)	月間の日平均風速の平均
	最大風速	最大風速(m/s)	月間の日最大風速の最大値
	最大風速風向	風向(16方位)	その最大風速の風向
	起日	日	その最大風速の起日
	最大瞬間風速	最大風速(m/s)	月間の日最大瞬間風速の最大値
	最大瞬間風速風向	風向(16方位)	その最大瞬間風速の風向
	起日	日	その最大瞬間風速の起日
	最多風向	最多風向(16方位)	月間の時別風向の最多のもの
	10m/s以上	日数(日)	月間の日最大風速が10m/s以上の日数
	15m/s以上	日数(日)	月間の日最大風速が15m/s以上の日数
	2 0 m/s以上	日数(日)	月間の日最大風速が20m/s以上の日数
	3 0 m/s以上	日数(日)	月間の日最大風速が30m/s以上の日数
降水量	月計	降水量(mm)	月間の日降水量の合計値
	平年比	平年値との比(%)	降水量の月計の平年値との差
	最大日降水量	最大日降水量(mm)	月間の日降水量の最大値
	起日	日	その起日
	最大1時間降水量	最大1時間降水量(mm)	月間の日最大 1 時間降水量の最大値
	起日 / 時分	日/時分	その起日と起時
		最大10分間降水量(mm)	月間の日最大10分間降水量の最大値
	起日 / 時分	日 / 時分	その起日と起時
	1 mm以上	日数(日)	月間の日降水量が 1 mm以上の日数
	10mm以上	日数(日)	月間の日降水量が10㎜以上の日数
	3 0 mm以上	日数(日)	月間の日降水量が30㎜以上の日数
	5 0 mm以上	日数(日)	月間の日降水量が50mm以上の日数
	7 0 mm以上	日数(日)	月間の日降水量が70㎜以上の日数
	100mm以上	日数(日)	月間の日降水量が100㎜以上の日数

#### 記号の説明

二: 旬の極値--: 現象なし(期間内に現象が発生しなかった場合)

): 準正常値(対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値)

]: 資料不足値(対象となる資料が許容する資料数を満たさない値)

X: 欠測(期間内の観測結果が全て求められなかった場合)

// : 平年値なし

平成20年3月26日以降、アメダスは新観測システム移行のため、統計方法を次のとおり変更している。

- ·全地点において降水量の統計単位を1mmから0.5mmに変更。
- ·松江、西郷、浜田、鹿島、掛合、横田、赤名、弥栄、津和野は平均風速の観測単位を1m/sから0.1m/sに変更。
- ・松江、西郷、浜田、鹿島、掛合、横田、赤名、弥栄、津和野は最大瞬間風速、最大10分間降水量の統計を新たに開始。・松江、西郷、浜田、鹿島、掛合、横田、赤名、弥栄、津和野は最大瞬間風速の統計を新たに開始。
- ・松江、西郷、浜田、鹿島、掛合、横田、赤名、弥栄、津和野は日の極値をこれまで10分ごとの観測値から求めてきたが、 起時を1分単位で求めるように変更。
- ・松江、西郷、浜田、鹿島、掛合、横田、赤名、弥栄、津和野は日平均風速をこれまでの毎正時の観測値の平均から求め てきたが、毎10分の観測値の平均から求めるように変更。
- ・上記「記号の説明」のとおり、データの品質分類を変更。

## 気象概況 平成20年3月下旬

天気は周期的に変化し、気圧の谷や寒気の影響で雨となる日もあった。

	T		
日付	天気概況	松江	西郷
21 日	高気圧に覆われる	晴一時曇	<b>曇後晴</b>
22 日	高気圧に覆われる	薄曇一時晴	薄曇
23 日	気圧の谷の影響を受ける	雨一時曇	雨一時曇
24 日	気圧の谷の影響を受ける	雨後晴	晴時々曇一時雨
25 日	寒気の影響を受ける	晴後雨、雷を伴う	晴後曇一時雨
26 日	寒気の影響を受ける	曇時々雨一時晴	晴
27 日	高気圧に覆われる	晴時々曇	晴後曇
28 日	気圧の谷の影響を受ける	曇一時雨	曇時々晴一時雨
29 日	高気圧に覆われる	曇一時晴	曇
30 日	南岸を低気圧が東進	雨	雨後時々曇
31 日	寒気の影響を受ける	曇時々雨後一時晴	晴一時雨

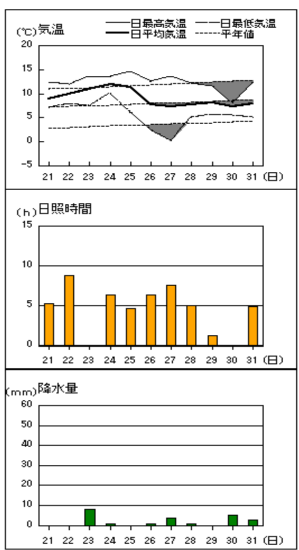
## 気象官署の観測値(3月下旬)

要素			気温				降7	レ昌	口腔	中国	
女系	平均			高	最	低	叶八	八里	日照時間		
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	
松江	9.1	8.7	13.7	13.7	5.4	4.2	45.0	50.2	42.6	51.7	
浜田	9.5	9.5	13.8	13.7	5.5	5.2	55.5	48.0	46.6	54.2	
西郷	9.0	7.8	12.5	12.1	5.7	3.3	21.5	44.1	49.7	56.2	

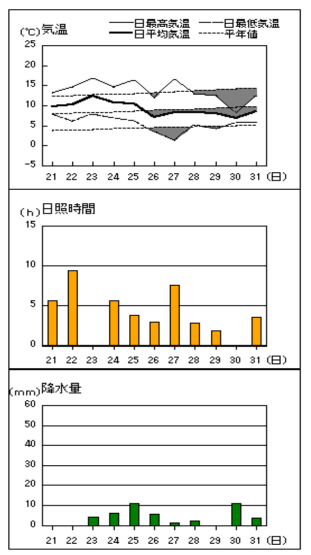
平均気温は、松江、浜田「平年並」、西郷「高い」。降水量は、松江「平年並」、浜田「多い」、西郷「少ない」。日照時間は、全域「少ない」。

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。

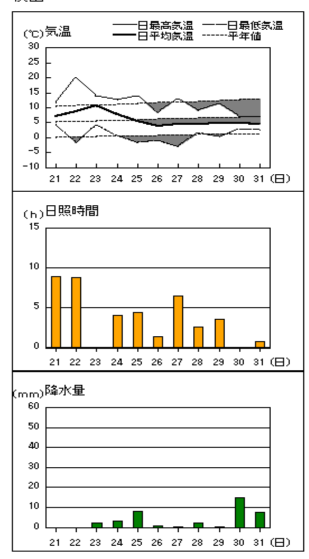
西郷



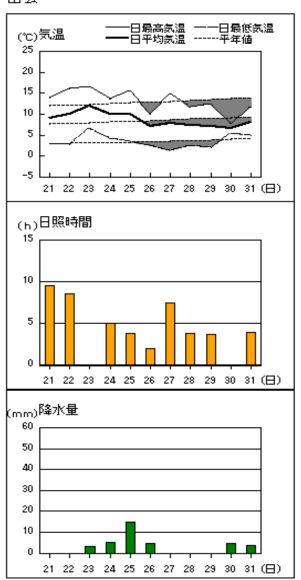
松江

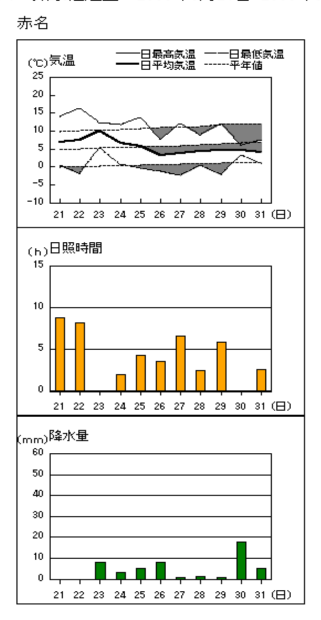


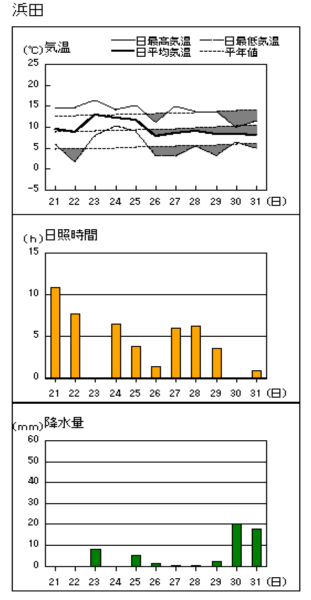
横田



出雲

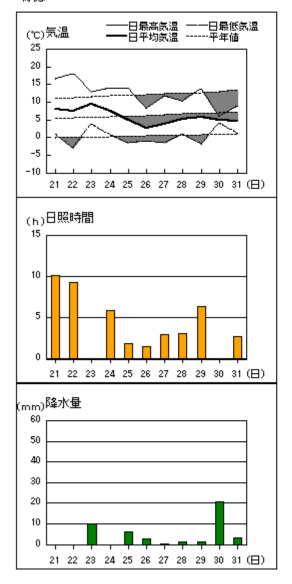




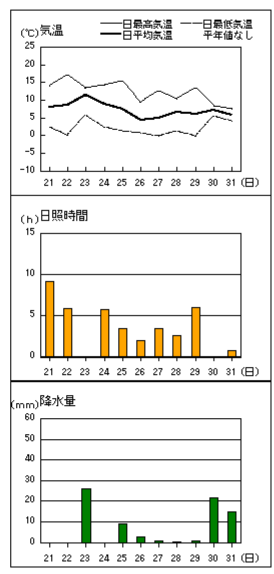


アメダス 気象経過図:2008年3月21日-2008年3月31日

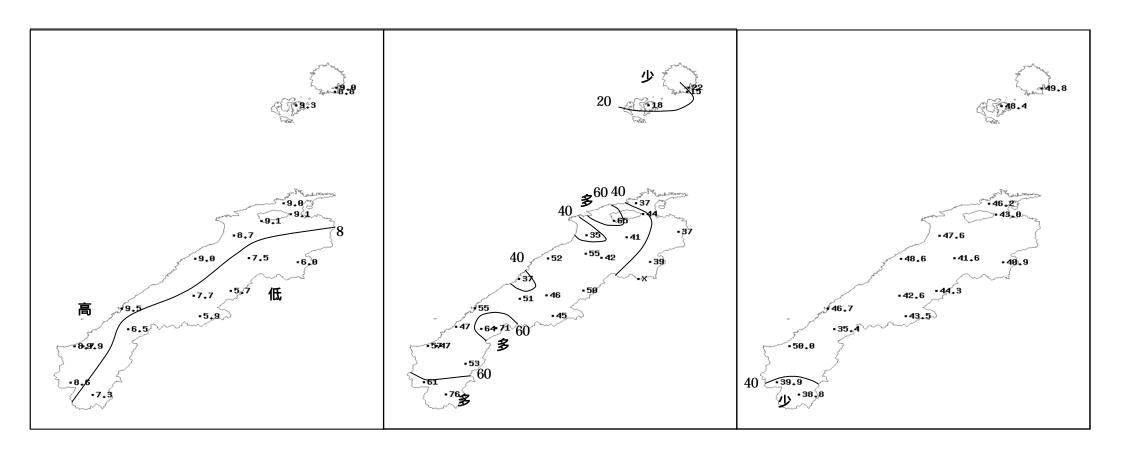




### 吉賀



## 2008年(平成20年)3月下旬の気象分布図



2008年3月21日~31日 島根県 (68)

(1/5)

観測所名	西郷									10	以上積	算気温	34
日付		気温(	)		<u>F</u>	虱向·風	,速(m/s	s)		降水量(mm)			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	9.0	12.3	7.0	3.9	NE	8	ENE			0	0		5.3
22	9.9	12.0	7.9	4.8	ENE	7	ENE			0	0		8.7
23	10.9	13.5	7.4	2.6	SSE	8	SSW			8	2		0.0
24	12.0	13.5	10.2	5.9	WSW	9	W			1	1		6.3
25	11.3	14.6	6.1	5.0	WSW	<u>10</u>	WSW			0	0		4.6
26	7.6	12.5	2.4	3.3	NW	8.9	SW	14.5	SSW	1.0	1.0	1.0	6.3
27	7.3	13.6	<u>0.3</u>	2.6	NW	6	SSE	8.5	SE	3.5	<u>2.5</u>	1.0	7.5
28	7.7	12.1	5.0	3.2	NW	8.1	NW	14.7	NW	1.0	0.5	0.5	5.0
29	8.0	11.5	5.6	3.0	ENE	6.2	ENE	9.2	ENE	0.0	0.0	0.0	1.2
30	7.2	8.2	5.5	4.3	ENE	7.4	ENE	10.6	ENE	5.0	1.0	0.5	0.0
31	7.9	12.4	5.1	2.9	NW	7.2	NNW	11.4	NW	2.5	1.5	1.0	4.9
前半旬	10.6	13.2	7.7	4.4	ENE					9.0			24.9
後半旬	7.6	11.7	4.0	3.2	NW					13.0			24.9
旬	9.0	12.4	5.7	3.8	ENE					22.0			49.8
平年差/比	+1.0	+0.7	+1.9							51			104

観測所名	西鄉岬									10	以上積	算気温	33
日付	気	温( )			<u>F</u>	虱向·風	速(m/s	5)		ß	科工量(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	8.5	11.2	6.5	6.3	NNE	9	NE			0	0		
22	9.3	11.3	7.5	5.8	ENE	9	ENE			0	0		
23	10.9	12.6	8.5	4.4	ENE	11	S			6	2		
24	11.2	12.3	9.6	7.8	SW	11	W			1	1		
25	10.8	13.6	8.2	6.7	SW	12	WSW			0	0		
26	8.1	11.1	4.6	5.1	W	<u>12</u>	SW			1.0	1.0		
27	8.0	12.3	<u>3.6</u>	3.4	NW	6	S			2.5	1.5		
28	7.6	10.8	4.8	4.4	WNW	8	WNW			0.0	0.5		
29	7.3	9.6	5.1	3.8	NNE	6	NE			0.0	0.0		
30	7.0	7.6	6.2	5.1	Е	8	NE			3.5	1.0		
31	7.6)	10.4]	5.4]	4.6)	N)	8]	NW			1.5)	0.5]		
前半旬	10.1	12.2	8.1	6.2	SW			·		7.0	•		
後半旬	7.6	10.3)	4.9)	4.4	NNW)			·		8.5	•		
旬	8.8	11.2)	6.5)	5.2	NE)					15.5			
平年差/比	//	//	//							//	_		

観測所名	海士									10	以上積	算気温	46
日付		気温(	)		<u>F</u>	虱向·風	,速(m/s	s)		降	水量(m	m)	日照
Піз	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
21	9.1	12.8	5.3	2.8	NE	7	NE			0	0		9.4
22	10.0	12.2	7.3	3.0	Е	5	Е			0	0		6.4
23	11.8	15.0	8.0	2.1	Е	5	SW			8	2		0.0
24	12.1	13.8	9.5	5.1	WSW	9	WSW			0	1		6.3
25	11.7	14.5	9.2	4.3	WSW	8	WSW			1	1		2.5
26	8.0	11.8	0.8	2.5	W	7	W			0.5	0.5		4.4
27	7.4	14.6	<u>-1.1</u>	1.6	SW	4	W			2.5	1.0		5.5
28	8.1	11.2	4.2	2.5	WNW	6	WNW			0.5	0.5		4.1
29	8.7	11.3	7.1	2.5	NNE	4	ENE			0.0	0.0		2.6
30	7.4	8.4	6.6	2.5	Е	4	NE			6.0	1.5		0.0
31	8.2	11.8	2.3	2.6	N	5	WNW			0.0)	0.0]		7.2)
前半旬	10.9	13.7	7.9	3.5	Е					9.0			24.6
後半旬	8.0	11.5	3.3	2.4	Е					9.5			23.8
旬	9.3	12.5	5.4	2.9	Е					18.5			48.4
平年差/比	+1.0	+0.9	+1.3							47			106

観測所名	鹿島									10	以上程	算気温	23
	気	温( )			Je	虱向·風	速(m/s	5)	降水量(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	10分	(h)
21	9.9	12.9		2.3	NNE	5	NNE			0	0		8.1
22	9.9	15.8	4.3	1.6	ESE	5	ESE			0	0		9.0
23	12.0	16.5	6.0	2.5	ESE	6	WSW			2	2		0.0
24	10.6	14.5	5.7	4.0)	SW)	7]	SW			4	2		5.3
25	9.5	15.1	5.4	3.6	SW	<u>8</u>	SW			<u>10</u>	5		3.4
26	6.7	10.7	3.7	2.0	Е	6.9	SW	10.2	WSW	7.0	3.5	<u>1.5</u>	1.6
27	8.0	15.0	<u>1.2</u>	1.4	ENE	3.9	S	7.1	SW	1.0	0.5	0.5	7.7
28	8.4	11.5	4.6	1.8	NNW	5.1	NNW	9.8	N	3.0	2.5	1.0	3.7
29	8.2	11.1	4.1	1.3	ENE	4	NNW	6.3	NNW	0.0	0.0	0.0	1.5
30	7.1	8.2	5.7	1.4	Е	4.2	Е	8.9	ESE	9.5	1.5	0.5	0.0
31	8.8	11.8	5.7	2.1	NNE	4.6	NNE	9.1	NNW	1.0	0.5	0.5	5.9
前半旬	10.4	15.0	5.8	2.8	SW)					16.0			25.8
後半旬	7.9	11.4	4.2	1.7	Е					21.5			20.4
旬	9.0	13.0	4.9	2.2	ENE)					37.5			46.2
平年差/比	+0.7	+0.6	+1.2							85		·	104

- なお、西郷岬、斐川、高津、吉賀の平年値はありません。 ): 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3月21日~31日 島根県 (68) (2/5)

観測所名	斐川									10	以上積	算気温	44
日付		気温(	)		<u>J</u>	虱向·風	.速(m/s	s)		降	水量(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	10.1	12.9	7.9	6.0	ENE	9	ENE			0	0		
22	9.8	15.1	3.9	5.2	ENE	9	ENE			0	0		
23	12.2	<u>16.8</u>	7.5	3.8	SE	9	WSW			5	3		
24	11.0	14.6	7.5	6.2	WSW	10	WSW			10	5		
25	11.0	16.0	7.3	6.1	SW	<u>13</u>	W			<u>20</u>	7		
26	7.3	10.6	3.5	4.3	SW	10	WSW			8.0	2.0		
27	8.1	15.0	1.0	2.7	S	7	SSE			0.5	0.5		
28	7.6	11.8	4.0	4.0	S	9	WNW			3.5	2.0		
29	7.6	11.4	3.5	3.9	ENE	8	ENE			0.0	0.0		
30	7.2	8.2	5.6	4.7	Е	8	Е			12.0	2.0		
31	8.1	11.1	5.4	3.4	N	8	N			6.0	5.5		
前半旬	10.8	15.1	6.8	5.5	ENE					35.0			
後半旬	7.7	11.4	3.8	3.8	S					30.0			
旬	9.1	13.0	5.2	4.6	ENE					65.0			
平年差/比	//	//	//							//			

観測所名	出雲									10	以上積	算気温	32
日付		気温(	)		<u>J</u>	虱向·風	,速(m/s	3)	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	8.9	13.8	3.0	3.7	ENE	7	ENE			0	0		9.5
22	9.9	16.0	2.6	2.8	ENE	6	NE			0	0		8.5
23	12.0	16.6	6.6	2.3	ENE	7	SSE			3	2		0.0
24	10.1	13.6	4.1	2.6	WSW	7	WSW			5	3		5.0
25	10.1	15.6	3.4	3.1	SW	<u>7</u>	WSW			<u>15</u>	<u>6</u>		3.8
26	7.1	10.1	2.4	2.0	SW	5	WSW			4.5	3.0		2.0
27	7.9	14.9	<u>1.2</u>	1.3	W	5	SW			0.0	0.0		7.4
28	7.3	11.6	2.5	1.6	NW	5	WNW			0.0	0.0		3.8
29	7.2	12.4	1.9	2.2	NE	6	ENE			0.0	0.0		3.7
30	6.7	7.8	5.4	2.8	ENE	5	ENE			4.5	1.5		0.0
31	8.0	11.6	4.8	2.0	N	6	ENE			3.5)	2.5]		3.9)
前半旬	10.2	15.1	3.9	2.9	ENE					23.0			26.8
後半旬	7.4	11.4	3.0	2.0	ENE					12.5			20.8
旬	8.7	13.1	3.4	2.4	ENE					35.5			47.6
平年差/比	+0.3	+0.3	-0.3							84			104

知測に存	松江									10	NLE	哲生汨	4.4
観測所名										10			44
日付	気				J	虱向·風	速(m/s	5)		S	¥水量(m	1 10分 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	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	9.7	13.2	7.7	4.1	ENE	7	NE			0	0		5.6
22	10.2	14.5	6.2	4.1	Е	7	Е			0	0		9.4
23	12.4	<u>16.7</u>	7.8	2.8	Е	9	W			4	2		0.0
24	10.6	14.6	6.9	5.3	WSW	9	W			6	3		5.6
25	10.4	16.2	6.2	4.9	WSW	<u>13</u>	W			11	4		3.8
26	7.0	12.0	3.5	3.5	WSW	10.4	W	15.8	WSW	5.5	2.0	1.0	2.9
27	8.2	16.5	<u>1.3</u>	1.5	W	4.8	WSW	7.5	WSW	1.5	1.0	0.5	7.6
28	8.4	12.8	5.1	3.7	NW	8.2	WNW	12.6	NW	2.0	1.0	0.5	2.8
29	8.0	12.3	4.1	2.4	ENE	5.7	NE	8.9	ENE	0.0	0.0	0.0	1.8
30	6.8	8.3	5.6	3.1	Е	6	Е	9.9	Е	11.0	2.0	0.5	0.0
31	8.5	12.3	5.8	3.1	WNW	6.5	NNW	10.8	NW	3.5	2.5	<u>1.0</u>	3.5
前半旬	10.7	15.0	7.0	4.2	WSW	_	_	_		21.0			24.4
後半旬	7.8	12.4	4.2	2.9	Е					23.5			18.6
旬	9.1	13.6	5.5	3.5	E					44.5			43.0
平年差/比	+0.4	+0.5	+0.9							93			95

観測所名	大田									10	以上積	<b>責算気温</b>	
日付	気流	温( )			J.	虱向·風	,速(m/s	3)		ß	锋水量(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	8.9	15.4	2.8	2.2	N	5	N			0	0		10.6
22	9.3	17.7	1.4	1.3	SE	3	SE			0	0		7.6
23	13.2	15.8	8.2	2.5	S	5	WSW			7	4		0.0
24	10.9	14.5	6.6	3.0	WSW	5	WSW			2	1		4.3
25	10.7	15.3	6.6	3.0	WSW	<u>6</u>	WSW			10	5		2.7
26	6.9	10.9	2.9	2.1	SE	5	WSW			10.0	<u>5.0</u>		1.1
27	7.8	15.6	2.0	2.1	SE	4	SSW			0.0	0.0		6.7
28	8.5	14.1	4.5	1.9	ESE	4	N			2.0	2.0		6.2
29	7.8	13.7	2.5	2.1	ESE	5	N			0.5	0.5		5.0
30	7.3	8.5	5.9	0.8	S	3	SE			14.0	2.0		0.0
31	8.1	12.8	4.4	1.6	N	5	N			6.5)	3.5]		4.4)
前半旬	10.6	15.7	5.1	2.4	SE					19.0			25.2
後半旬	7.7	12.6	3.7	1.8	SE					33.0			23.4
旬	9.0	14.0	4.3	2.1	SE					52.0			48.6
平年差/比	0.0	+0.4	-0.1							111			103

2008年3月21日~31日 島根県 (68) (3/5)

観測所名	掛合									10	以上積	算気温	11
日付		気温(	)		<u>J</u>	虱向·風	.速(m/s	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	7.6)	13.1]	4.0]	2.2	NNW	<u>14</u>	ENE			0	0		8.6
22	8.7	<u>18.7</u>	0.0	1.1	NW	4	NNW			0	0		7.9
23	10.9	15.7	5.6	1.4	SSE	5	SSE			6	2		0.0
24	9.3	14.1	4.2	2.0	SSE	5	SSE			3	2		3.5
25	9.5	14.9	2.7	3.0	SSE	6	SSE			9	6		3.9
26	5.9	9.7	1.5	1.9	SSE	5.1	NNW	12.6	NW	4.0	3.0	<u>1.5</u>	3.1
27	6.5	14.3	<u>-0.2</u>	1.2	SSE	5.2	SSW	11.1	SSW	0.0	0.0	0.0	6.4
28	5.9	10.1	2.6	1.4	N	5.7	N	11.2	N	0.5	0.5	0.5	2.4
29	6.0	11.6	0.8	1.2	NNW	4.3	NNW	7.9	NNW	0.5	0.5	0.5	4.0
30	5.8	7.9	4.2	0.8	NNW	3.4	NNW	5.3	N	<u>16.0</u>	2.0	0.5	0.0
31	5.9	9.6	3.5	1.2	NNW	5.3	NNW	8.7	NNW	3.5	0.5	0.5	1.8
前半旬	9.2	15.9)	3.1)	1.9	SSE					18.0			23.9
後半旬		10.5	2.1	1.3	SSE					24.5			17.7
旬	7.5	12.7)	2.5)	1.6	SSE					42.5			41.6
平年差/比	+0.4	+0.4	+0.6							81			113

観測所名	横田									10	以上積	算気温	11
日付	気流	温( )			<u>Ji</u>	虱向·風	,速(m/s	s)		ß	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	7.0	11.6	4.6	2.5	NE	5	NNW			0	0		8.9
22	8.6	20.1	-1.5	0.5	W	4	WSW			0	0		8.8
23	10.5	14.0	4.2	2.0	SSE	5	SSE			2	1		0.0
24	7.6	12.7	0.5	1.9	W	6	W			3	2		4.0
25	5.6	13.8	-1.6	1.9	SW	7	WSW			8	5		4.4
26	3.7	8.3	-0.9	1.5	WNW	<u>7.1</u>	W	12.9	W	1.0	1.0	1.0	1.4
27	4.6	13.0	<u>-2.8</u>	0.8	WSW	5.6	SW	10.4	SW	0.5	0.5	0.5	6.5
28	4.4	9.1	1.6	1.2	WNW	5.5	WNW	10.3	NNW	2.0	0.5	0.5	2.6
29	4.7	11.2	0.3	1.2	Е	3.7	NE	6.8	NE	0.5	0.5	0.5	3.6
30	4.9	7.1	2.9	0.6	ENE	3	NNE	6.2	NNE	<u>15.0</u>	2.0	0.5	0.0
31	4.5	7.0	2.6	1.3	NNE	3.1	ENE	7.3	NNW	7.5	4.0	<u>2.0</u>	0.7
前半旬	7.9	14.4	1.2	1.8	W					13.0			26.1
後半旬	4.5	9.3	0.7	1.1	Е					26.5			14.8
旬	6.0	11.6	0.9	1.4	Е					39.5			40.9
平年差/比	-0.1	+0.1	0.0							91			100

観測所名	赤名									10	以上積	算気温	10
日付		気温(	)		-		l速(m/s	,		降	水量(m	m)	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	6.8	14.0	0.4	2.3	N	<u>5</u>	N			0	0		8.7
22	7.6	<u>16.4</u>	-1.8	1.4	SSE	4	SE			0	0		8.1
23	10.1	12.2	5.2	1.3	SSE	4	SE			8	3		0.0
24	6.7	11.6	0.8	1.0	SSE	2	SSE			3	3		2.0
25	5.9	13.7	-0.5	1.3	S	3	SSE			5	3		4.3
26	3.3	7.8	-1.2	0.8	NNE	2.1	SE	6.2	NE	8.0	4.0	2.0	3.6
27	3.9	12.1	<u>-2.5</u>	0.8	SE	3.9	SE	7.4	SE	1.0	1.0	0.5	6.6
28	4.3	8.8		1.0	N	3.3		8.9	NW	1.5	1.0	1.0	2.5
29	4.8	12.0	-2.0	1.1	N	3.4	NNE	6.3	NNE	1.0	0.5	0.5	5.9
30	4.6	6.2	3.2	0.6	S	2.3	SE	5.8	SE	18.0	3.0	1.0	0.0
31	4.2	7.6	1.0	1.7	NNW	3.8	N	8.8	NNE	5.0	3.0	<u>2.0</u>	2.6
前半旬	7.4	13.6	0.8	1.5	SSE					16.0			23.1
後半旬	4.2	9.1	-0.1	1.0	N					34.5			21.2
旬	5.7	11.1	0.3	1.2	N					50.5			44.3
平年差/比	-0.1	+0.2	-0.4							101			125

観測所名	川本									10	以上積	算気温	11
日付	気流	温( )			J	虱向·風	,速(m/s	s)		βi	锋水量(m	m)	日照
шіл	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	8.3	16.8	1.9	1.4	NNE	4	NE			0	0		10.2
22	9.3	20.9	0.6	1.0	SSW	3	SE			0	0		7.9
23	11.3	14.4	5.1	2.0	S	5	SE			10	3		0.0
24	9.6	14.7	4.0	1.7	SW	4	SW			1	1		4.1
25	8.0	15.7	2.4	1.8	WSW	7	WSW			6	5		3.7
26	5.6	9.9	1.6	1.7	SW	5	SW			5.0	2.5		1.9
27	6.1	13.8	0.3	1.3	ENE	4	SSW			0.5	0.5		5.7
28	6.9	12.1	2.7	1.0	W	3	N			1.0	1.0		3.3
29	6.7	14.8	1.5	1.0	N	4	NNE			1.0	0.5		4.6
30	6.5	7.6	5.3	0.5	WNW	2	SE			<u>17.5</u>	2.5		0.0
31	6.6	9.8	3.1	1.1	NNW	3	SW			4.5)	2.5]		1.2)
前半旬	9.3	16.5	2.8	1.6	SW					17.0			25.9
後半旬	6.4	11.3	2.4	1.1	NNE					29.5			16.7
旬	7.7	13.7	2.6	1.3	SW					46.5			42.6
平年差/比	0.0	+0.4	0.0							103			110

2008年3月21日~31日 島根県 (68) (4/5)

観測所名	浜田									10	以上積	算気温	37
日付		気温(	)		<u>J</u>	虱向·風	,速(m/s	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	9.6	14.7	5.8	4.6	ENE	9	NNE			0	0		10.8
22	8.7	14.5	<u>1.8</u>	2.9	ENE	6	SW			0	0		7.7
23	12.8	16.3	7.7	4.0	SW	14	SW			8	2		0.0
24	12.1	14.2	10.2	6.6	SW	<u>15</u>	SW			0	0		6.4
25	11.8	15.1	9.1	7.8	SW	14	SW			5	3		3.8
26	7.7	11.1	3.1	4.6	SSW	10.7	SW	16.1	SW	1.5	0.5	0.5	1.4
27	8.6	14.9	3.0	2.5	ENE	5.7	SW	9	SSE	0.5	0.5	0.5	6.0
28	9.0	13.7	5.4	2.9	NNE	6.4	NNW	14.8	WNW	0.5	0.5	0.5	6.2
29	8.3	13.6	3.3	3.7	ENE	7.2	NE	11	NE	2.0	1.0	0.5	3.5
30	8.2	10.1	6.4	2.4	ENE	5.1	NE	8.2	NNE	20.0	3.0	1.0	0.0
31	8.1	11.4	5.0	2.9	NNE	6.8	W	15.9	NE	18.0	9.0	<u>5.5</u>	0.9
前半旬	11.0	15.0	6.9	5.2	ENE					13.0			28.7
後半旬	8.3	12.5	4.4	3.2	ENE					42.5			18.0
旬	9.5	13.6	5.5	4.1	ENE					55.5			46.7
平年差/比	0.0	+0.4	0.0							118			93

観測所名	弥栄									10	以上積	算気温	11
日付		気温(	)		<u>F</u>	虱向·風	,速(m/s	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	6.8	13.4	1.2	2.6	NNE	6	NNE			0	0		10.1
22	6.8	18.1	-2.6	1.7	N	3	W			0	0		7.0
23	11.4	14.3	3.1	2.6	S	<u>7</u>	SSE			10	6		0.0
24	7.8	13.3	1.9	2.0	S	5	W			1	1		5.7
25	8.8	14.1	2.5	2.8	S	6	W			9	4		3.5
26	4.1	7.9	-1.9	1.6	S	5.2	W	10.6	W	1.5	1.0	1.0	0.0
27	4.5	13.9	<u>-2.7</u>	1.3	SSE	3.5	SSE	8.3	SSE	1.5	1.0	0.5	0.0
28	5.7	10.3	1.1	2.0	N	5.6	N	10	N	1.0	1.0	0.5	4.7
29	5.2	11.9	-1.2	2.1	N	5.8	N	10.2	NNE	2.5	1.0	0.5	4.1
30	6.2	8.6)	4.8)	1.3)	NNE	3.8)	N)	5.9)	NNW)	25.0	3.5	1.0)	0.0
31	4.2	6.6	1.7	1.4	SSE	5.6	N	10.3	NNE	13.0	4.5	<u>2.0</u>	0.3
前半旬	8.3	14.6	1.2	2.3	S					20.0			26.3
後半旬	5.0	9.9	0.4	1.6	N					44.5		, in the second	9.1
旬	6.5	12.0	0.7	1.9	N					64.5			35.4
平年差/比	+0.1	+0.5	-0.3							128			82

観測所名	瑞穂									10	以上積	算気温	0
日付	気	温( )			<u> </u>	虱向·風	速(m/s	s)		ß	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	8.0	16.5	1.0	1.7	WNW	4	NE			0	0		10.1
22	7.4	17.9	-3.0	1.1	S	5	S			0	0		9.3
23	9.5	12.9	3.7	1.8	ENE	5	S			10	3		0.0
24	7.6	14.0	0.8	1.7	W	5	W			0	1		5.8
25	4.9	14.1	-1.7	1.2	W	8	W			6	4		1.9
26	2.8	8.2	-1.1	1.1	WNW	5	W			2.5	1.0		1.5
27	3.8	11.6	-1.7	0.9	S	4	S			0.5	0.5		2.9
28	5.2	10.3	1.0	1.1	WNW	5	WNW			1.5	1.5		3.0
29	5.8	13.8	-1.8	1.0	WNW	4	Е			1.5	1.0		6.3
30	4.9	6.0	4.1	1.4	ENE	3	Е			20.5	2.0		0.0
31	4.8	8.9	1.3	1.4	WNW	4	WNW			3.0)	1.0]		2.7)
前半旬	7.5	15.1	0.2	1.5	WNW					16.0			27.1
後半旬	4.6	9.8	0.3	1.2	WNW					29.5			16.4
旬	5.9	12.2	0.2	1.3	WNW					45.5			43.5
平年差/比	-0.3	+0.1	-0.4							93			98

観測所名	高津									10	以上程	算気温	24
日付	気流	温( )			<u>Ji</u>	虱向·風	速(m/s	s)		βi	锋水量(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	9.0	12.2	3.9	3.6	NNE	7	NNE			0	0		
22	7.5	12.4	1.6	2.6	SSE	6	SSE			0	0		
23	13.6	16.8	9.3	5.5	S	<u>13</u>	S			5	2		
24	10.5	14.3	5.7	4.7	WNW	8	WNW			2	2		
25	9.9	<u>16.8</u>	6.4	5.2	SSW	12	W			9	4		
26	6.9	12.0	2.8	4.6	S	9	WNW			0.5	0.5		
27	7.5	14.5	2.0	3.5	S	7	SSW			1.0	1.0		
28	8.6	12.3	3.8	2.8	NNE	5	NNE			0.5	0.5		
29	7.0	11.4	<u>1.6</u>	2.8	SSE	5	NNE			1.5	0.5		
30	7.7	9.3	6.4	1.7	NNE	4	NNE			23.5	3.0		
31	7.6	10.2	5.1	2.4	N	6	NNE			14.5	<u>7.5</u>		
前半旬		14.5	5.4	4.3	S					16.0			
後半旬	7.6	11.6	3.6	3.0	S					41.5			
旬	8.7	12.9	4.4	3.6	S					57.5			
平年差/比	//	//	//							//			

2008年3月21日~31日 島根県 (68) (5/5)

観測所名	益田									10	以上積	算気温	47
日付		気温(	)		<u>J</u>	虱向·風	,速(m/s	s)		降	水量(m	m)	日照
ыл	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
21	10.0	14.5	5.5	2.4	N	5	NNE			0	0		10.6
22	8.8	13.9	<u>2.8</u>	1.2	SE	2	SE			0	0		8.1
23	14.2	<u>18.4</u>	8.4	2.5	S	<u>7</u>	S			5	2		0.0
24	11.6	15.5	6.9	2.3	WNW	5	WNW			1	1		6.4
25	11.1	17.3	6.5	2.8	SSW	6	W			8	3		4.2
26	8.5	12.3	3.7	2.3	S	5	WNW			0.5	0.5		1.9
27	8.9	15.6	3.3	1.4	SE	4	SSE			0.5	0.5		5.8
28	9.5	13.3	5.8	1.8	ESE	4	NNE			0.5	0.5		6.6
29	8.6	13.2	3.1	1.8	SE	4	NNE			1.0	0.5		5.3
30	9.0	10.5	7.9	0.8	ESE	2	NNE			22.0	2.5		0.0
31	8.3	11.1	6.3	1.5	ESE	4	NNE			8.5)	4.0]		1.1)
前半旬	11.1	15.9	6.0	2.2	S					14.0			29.3
後半旬	8.8	12.7	5.0	1.6	SE					33.0			20.7
旬	9.9	14.1	5.5	1.9	SE					47.0			50.0
平年差/比	+0.4	+0.6	+0.5							108			105

十十左/比	10.7	10.0	10.5							100			100
						-			-		-	-	
観測所名	吉賀									10	以上積	算気温	12
日付		気温(	)		厚	虱向·風	,速(m/s	s)		降	水量(m	m)	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	8.1	14.0	2.5	3.6	ENE	7	NE			0	0		9.1
22	8.7	17.0	0.1	1.2	SSE	4	WSW			0	0		5.9
23	11.5	13.3	5.7	3.2	W	6	WSW			<u>26</u>	5		0.0
24	9.0	14.3	2.5	2.5	NE	6	NE			0	1		5.7
25	7.6	15.4	1.3	2.1	SSW	8	SSW			9	<u>5</u>		3.4
26	4.5	9.5	0.6	1.7	NNE	7	SSW			2.5	2.0		2.0
27	4.9	12.6	<u>-0.2</u>	1.6	WSW	9	WSW			1.0	1.0		3.4
28	6.7	10.4	1.3	3.2	NE	9	ENE			0.5	0.5		2.6
29	6.2	13.5	-0.1	1.6	NE	6	NE			1.0	0.5		6.0
30	7.1	8.3	5.5	1.5	SSW	4	NE			21.5	2.5		0.0
31	5.8	7.6	4.1	2.9	NNE	6	ENE			15.0)	3.0]		0.7)
前半旬	9.0	14.8	2.4	2.5	NE					35.0			24.1
後半旬	5.9	10.3	1.9	2.1	NE					41.5			14.7
旬	7.3	12.4	2.1	2.3	NE					76.5			38.8
平年差/比	//	//	//							//			//

観測所名	津和野									10	以上積	算気温	44
日付	気流	昷( )			<u>Ji</u>	虱向·風	速(m/s	s)		ß	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	9.1)	15.1]	3.6]	1.6	NNE	4	N			0	0		9.2
22	10.1	<u>19.3</u>	2.1	1.1	SSW	4	SSW			0	0		5.3
23	13.0	15.8	7.4	2.8	SSW	7	SSW			9	3		0.0
24	10.5	15.8	6.7	1.7	SSW	5	S			0	0		4.8
25	10.2	16.1	5.8	2.9	SW	<u>7</u>	SSW			8	6		3.9
26	5.6	11.1	1.2	1.3	S	6.4	S	11.3	S	3.0	2.0	<u>1.5</u>	2.6
27	6.4	15.1	-0.3	1.3	SW	5.8	SSW	11.3	WSW	1.0	0.5	0.5	4.7
28	7.6	13.4	3.3	1.2	NNE	3.9	NNE	9.2	N	0.0	0.0	0.0	3.3
29	7.3	15.4	0.5	1.0	N	3.8	NE	7.4	NNE	1.5	1.0	0.5	6.0
30	7.8	8.7	6.7	0.5	NNE	1.9	N	4.1	NNE	23.5	3.5	1.0	0.0
31	6.7	9.2	4.9	0.9	N	3.2	NE	8	NE	15.0	4.0	1.0	0.1
前半旬	10.6	16.8)	5.5)	2.0	SSW					17.0			23.2
後半旬	6.9	12.2	2.7	1.0	NNE					44.0			16.7
旬	8.6	14.0)	3.8)	1.5	SSW					61.0			39.9
平年差/比	+0.2	-0.2	+0.4							122			107

## 地域雨量観測旬報

2008年3月21日~31日 島根県 (68) (1/1)

										Lava ==	(171)													
観測所名		大東 伯太			佐田				福光					吾妻山				桜江						
	降水量(mm) 降水量(mm)			降水量(mm)			降水量(mm)			降水量(mm)				降水量(mm)										
日付	日計	平年比	最大1時間	最大10分 間	日計	平年比	最大1時間	最大10分 間	日計	平年比	最大1時間	最大10分 間	日計	平年比	最大1時間	最大10分 間	日計	平年比	最大1時間	最大10分 間	日計	平年比	最大1時間	最大10分 間
21	0		0		0		0		0		0		0		0		×		×		0		0	
22	0		0		0		0		0		0		0		0		×		×		0		0	
23	5		4		1		1		8		4		7		3		×		×		7		5	i
24	7		3		8		4		6		3		1		1		×		×		1		1	i
25	4		3		4		3		11		8		6		4		×		×		10		5	i
半旬計/最大	16	75	4		13		4		25	100	8		14	72	4		×	//			18	80	5	
26	5		4		1.5		1		6.5		2.5		2.5		0.5		×		×		7		3.5	i
27	0.5		0.5		0.5		0.5		0		0		0		0		×		×		0		0	i
28	2		1		1.5		0.5		1.5		1		2.5		2.5						1.5		1	
29	0		0		0		0		0		0		0.5		0.5						0.5		0.5	
30	13.5		2		15		3		15		2		14		2						18		2.5	i
31	4.5)		3]		5.5)		3.5]		7)		3]		3.5)		2.5]		×		×		6)		3]	
半旬計/最大	25.5	109			24		3.5]		30	106	3]		23				×	//			33		3.5)	į .
旬計	41.5	95			37	78			55	108			37	89			×	//			51	109		
旬最大	13.5		4)		15		4)		15		8)		14		4)						18		5)	
起日	30		26		30		24		30		25		30		25						30		25	

観測所名	三隅			匹見																				
		βi	降水量(mm)			ß	锋水量(mm)			β	净水量(mm)			ß	锋水量(mm)			βí	科量(mm)			β	降水量(mm)	
日付	日計	平年比	最大1時間	最大10分 間	日計	平年比	最大1時間	最大10分 間	日計	平年比	最大1時間	最大10分 間	日計	平年比	最大1時間	最大10分 間	日計	平年比	最大1時間	最大10分 間	日計	平年比	最大1時間	最大10分 間
21	0		0		0		0		0		0													
22	0		0		0		0		0		0													i
23	5		1		12		7		7		2													
24	0		0		1		1		4		3													
25	6		4		11		7		5		2													
半旬計/最大	11	52	4		24		7		16	73	3													i
26	1		0.5		1.5		1		2.5		2													i
27	1		0.5		1.5		1.5		1		0.5													i
28	4		4		0.5		0.5		1		1													
29	1.5		1		2		1		1.5	_	0.5													
30	23		3		22		3		22.5		3													<u> </u>
31	5.5)		4.5]		19.5)		8]		9)		3]													<u> </u>
半旬計/最大	36	137	4.5]		47		8]		37.5	143	3]													<u> </u>
旬計	47	101			71	132			53.5	117														<u> </u>
旬最大	23		4.5]		22		8]		22.5		3]													i
起日	30		31		30		31		30		31									·				

## 地域気象観測積雪旬報

2008年3月21日~31日 (68) 単位:cm (1/1)

						_								
観測所名		最深種		積雪差	日合計の最大値	積	雪差合計	積雪	雪差(翌9時-当9時)合計					
		起日			起日		平年差							
松江			//	0		0	//	0]						
横田	1		-3	1	30	2	-1	0]						
赤名	1		-3	0		0	-3							
弥栄	1		0	2	30	7	6	0]						
瑞穂	0		0	0		0	-1	0						
	П													
	Н													
	H													
	H													
					l .					l .	l .	l	l	ı

## 地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68) 2008年3月 1/2頁

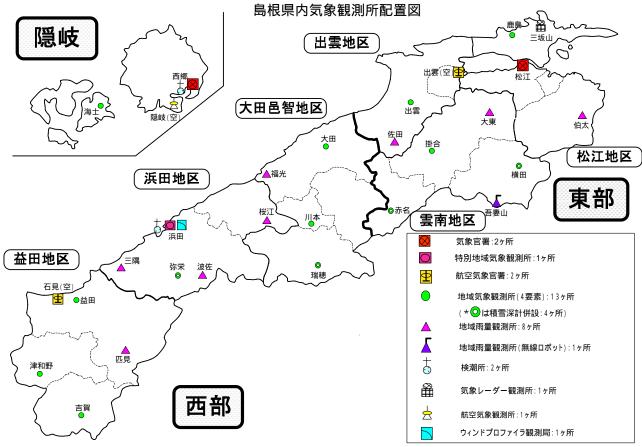
		TT (nn		\ <del>-</del>		<b>HE</b>	10.7=			141 4	1#			\.	7:1:5+	1/2貝
_	観測所名	西郷	西郷岬	海士	鹿島	斐川	松江	出雲	大田	掛合	横田	赤名	川本	浜田	瑞穂	弥栄
気	平均	8.1	8.2	8.5	8.2	8.2	8.4	8.0	8.5	6.3)	5.0	4.5	7.1	9.0	5.2	
	平年差	1.4	//	1.4	1.2	//	1	0.8	0.8	0.7	0.6	0.4	2000	0.6	0.6	
	最高	16.9 11	15.7 <u>)</u> 11	17.5	19.9	20.1	20.6	19.5	19.6	18.7)	20.1	16.5	20.9	20.2	19.1	19.2
	起日 最低	-1.2	0.5)	13 -2.8	13 -1.7	13 -2.3	13 -0.5	13 -2.2	12 -0.6	-2.7)	22 -6.2	18 -6.2	-2.2	13 0.0	18 -5.4	18 -5.3
	起日	- 1.2 2	0.5) 6	-2.0 6	- 1.7	-2.3 6		-2.2 6	-0.6 6	-2.7) 5		-6.2	-2.2	6	-0.4	-5.5 5
	最高平均	12.0	11.1)	12.3	12.9	12.8	13.4	13.0	13.9	12.2)	11.3	10.4	13.7	13.5	12.3	11.8
	最高平年差	1.5	//	1.8	1.8	12.0	1.7	1.6	1.7	1.6		1.5	2.1	1.5	2.1	2.1
	最低平均	4.2	5.3)	4.1	3.3	3.5	4.3	2.4	3.4	1.1)	-0.5	-1.0	1.8		-0.9	-0.5
	最低平年差	1.8	//	1.4	0.6	//	1.0	-0.1	0.1	0.3	-0.1	-0.4	0.6		-0.3	-0.2
	積算気温	87	77	122	55	77	97	65	91	11)	11	10	44	134	0.0	
温	平均0 未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0)		2	0	0	0	1
,	平均25 以上日数	0	0	0	0	0		0	0	0)		0	0	0	0	0
	最高0 未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最高25 以上日数	0	0)	0	0	0	0	0	0	0)	0	0	0	0	0	0
	最高30 以上日数	0	0)	0	0	0	0	0	0	0)	0	0	0	0	0	0
	最高35 以上日数	0	0)	0	0	0	0	0	0	0)		0	0	0	0	
	最低0 未満日数	3	0)	7	4	3	2	4	1	12)	20	22	6	0	22	20
	最低25 以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
日	月計	150.7		146.3	132.1)		141.5	151.8	142.9	121.9)	134.8	126.4	125.8	143.3	144.3	112.3)
照	平年比	115		119	108		112	120	111	121	118	129	117	105	118	95
	0.1時間未満日数	3		4	3)		4	4	5	3)		4	4	5	4	7)
風	平均風速	3.5	5.0	2.5	2.1	4.4	3.3	2.3	2.1	1.4)	1.2	1.1	1.2	4.0	1.2	
向	最大風速	10	13)	9	10)	15	13	8	7	14)	7	6	7	15	8	
	最大風速風向	WSW	SSW	WSW	WSW	SW	W	ENE	N	ENE	W	N	WSW	SW	W	
風	起日	25	2	24	1 40.01	2	25	19	20	21	26	20	25	24	25	
速	最大瞬間風速 最大瞬間風速風向	14.7] NW			10.2] WSW		15.8] WSW			12.6] NW	12.9] W	8.9] NW		16.1] SW		10.6] W
	起日	28			26		26			26		28		26		26
	最多風向	NW	N)	Е	NNE)	SSE	E	ENE	SE	SSE)	ENE	20 N	NNE	ENE	WNW	N
	10m/s以上日数	3	13)	0	1)	13	7	0	0	1)		0	NINE 0	10	0	
	15m/s以上日数	0	0)	0	0)	10	0	0	0	0)		0	0	10	0	0
	20m/s以上日数	0	0)	0	0)	0	v	0	0	0)		0	0	0	0	
	30m/s以上日数	0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0	0)	0		0	0	0)		0	0	0	0	
降	月計	72	61.5	52.5	144.5	163	149.5	140.5	149	160.5)	158.5	166.5	172.5	168.5	160.5	201.5
	平年比	62	//	50	120	//	115	121	121	105	122	117	138	135	113	135
水	最大日降水量	16	17	11	67	59	58	60	44	72)	55	48	59	59	68	52
	起日	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
量	最大1時間降水量	6	5)	5)	9	8	6	7)	6)	8)		7)	8)		8)	10
	起日時分	3 12:20	3 12:30	3 12:00	19 16:10	19 15:50		19 15:40	19 10:10	19 15:20			19 10:20		19 10:40	
	最大10分間降水量	1.0]			1.5]		1.0]			1.5]	2.0]	2.0]		5.5]		2.0]
	起日 時分	31 21:38		_	26 04:34		31 09:40			26 04:11		31 11:06		31 08:18		31 09:40
	1mm以上日数	17	13	9	18	17	20	14	17	17)	19	20	18	13	15	
	10mm以上日数	2	2	2	4	6	5	3	6	3)		5	6	5	6	9
	30mm以上日数	0	0	0	1	1	1	1	1	1)	1	1	1	1	1	1
	50mm以上日数	0	0	0	1	1	1	1	0	1)	1	0	1	1	1	1
	70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	1)	0	0	0	0	0	0
	100mm以上日数	0	0	0	0	0		0				0	0	0		
										•						

	観測所名	高津	益田	津和野	吉賀
気	平均	8.3	9.2	7.6)	6.5
	平年差	//	0.9	0.7	//
	最高	19.5	20.0	21.7)	19.5
	起日	13	13	18	18
	最低	0.2	0.1	-3.0)	-3.2
	起日	6	6	6	2
	最高平均	12.7	13.9	13.9)	12.4
	最高平年差	//	1.5	1.4	//
	最低平均 最低平年差	3.8	4.4	2.4)	1.1
	<u>取似半年左</u> 積算気温	// 59	0.7 136	0.5	12
温	平均0 未満日数	0	0	87) 0)	0
/Ш	平均25 以上日数	0	0	0)	0
	最高0 未満日数	0	0	0	0
	最高25 以上日数	0	0	0)	0
	最高30 以上日数	0	0	0)	0
	最高35 以上日数	0	0	0)	0
	最低0 未満日数	0	0	6)	12
	最低25 以上日数	0	0	0	0
日	月計		155.2	117.6)	130.3
照	平年比		116	110	//
	0.1時間未満日数		5	5	5
風	平均風速	3.7	1.9	1.5)	2.2
向	最大風速	13	7	7)	11
· 🖃	最大風速風向 起日	S	S	SSW	NE 20
風速	起口 最大瞬間風速	23	23	25 11.3]	20
抷	最大瞬間風速風向			WSW	
	起日			27	
	最多風向	S	SE	SSW)	NE
	10m/s以上日数	4	0	0)	3
	15m/s以上日数	0	0	0)	0
	20m/s以上日数	0	0	0)	0
	30m/s以上日数	0	0	0)	0
降	月計	187.5	174	200)	194.5
	平年比	//	140	132	//
水	最大日降水量	76	73	67)	62
	起日	19	19	19	19
量	最大1時間降水量	10	9)	8)	7)
	起日 時分	19 06:40	19 06:30	19 08:50	19 09:00
	最大10分間降水量			1.5]	
	起日 時分			26 16:05	
	1mm以上日数	15	14	17)	18
	10mm以上日数	6	4	6)	6
	30mm以上日数	1	1	1)	1
	50mm以上日数	1	1	1)	1
	70mm以上日数	1	1	0)	0
	100mm以上日数	0	0	0)	0

## 地域雨量観測月報(集計値)

島根県 (68) 2008年3月 1/1百

		1/1貝
観測所名   大東		
月計 162.5 153 197 151 × 179 168 221 173.5		
平年比 128 112 129 131 // 128 135 137 120		
最大日降水量 61 56 78 54 61 70 71 51		
起日 19 19 19 19 19 19 19 19		
最大1時間降水量 8) 6) 8) 6) 8) 7)		
起日 時分 19 15:00 19 15:00 25 15:20 19 10:20 19 10:20 19 06:30 31 10:00 10 04:40		
最大10分間降水量		
起日時分		
1mm以上日数 17 18 16 15 × 17 18 17 19		
10mm以上日数 5 6 5 5 × 6 3 9 5		
30mm以上日数 1 1 1 1 × 1 1 1 1 1		
50mm以上日数 1 1 1 1 × 1 1 1 1 1		
観測所名		
月計		
平年比	+	
<u> </u>	+	
起日		
最大1時間降水量		
起日 時分		
起日時分		+
<u> </u>		
10mm以上日数		
30mm以上日数		
50mm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		†
1mm以上日数		
10mm以上日数		
30mm以上日数		
50mm以上日数	+	



19年10月1日現在

### 島根県地域気象観測所(アメダス)所在地一覧表

西郷岬 隠岐郡隠岐の島町西町大城(西郷測候所) 36°12.2' 13 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°10.8' 13 海 士 隠岐郡海士町大字海士 36°05.8' 13 鹿 島 松江市鹿島町北講武 35°31.2' 13 斐 川 簸川郡斐川町大字沖州字反(出雲空港出張所) 35°24.8' 13 松 江 松江市西津田(松江地方気象台) 35°27.4' 13 出 雲 出雲市芦渡町 35°19.9' 13 大 東 雲南市大東町下阿用 35°19.1' 13 位 五 安来市伯太町母里 35°11.5' 13 大 田 出雲市佐田町大呂 35°11.5' 13 大 田 大田市大田町大田 35°11.9' 13 法 日 大田市温泉津町福光 35°04.2' 13 福 光 大田市温泉津町福光 35°04.2' 13 嘉妻山 仁多郡奥出雲町大馬木 35°04.2' 13 吾妻山 仁夕郡奥出雲町大馬木 35°04.2' 13 田 江津市桜江町川戸 34°57.4' 13 川 本 邑智郡川本町川本 34°58.6' 13 浜 田 浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所) 34°51.2' 13 瑞 穂 邑智郡邑南町淀原 34°51.2' 13	3°05.8' 3°01.3' 2°53.4' 3°03.9' 2°43.8' 2°57.9' 3°16.4'	92m 3m 5m 2m 17m 20m 56m
海土       隠岐郡海士町大字海士       36°05.8'       13         鹿島       松江市鹿島町北講武       35°31.2'       13         斐川       簸川郡斐川町大字沖州字反(出雲空港出張所)       35°24.8'       13         松江       松江市西津田(松江地方気象台)       35°27.4'       13         出雲       出雲市芦渡町       35°19.9'       13         大東       雲南市大東町下阿用       35°19.1'       13         佐田       出雲市佐田町大呂       35°13.3'       13         大田       大田市大田町大田       35°11.5'       13         掛合       雲南市掛合町掛合       35°11.9'       13         横田       仁多郡奥出雲町稲原       35°04.2'       13         赤名       飯石郡飯南町下赤名       35°04.2'       13         香妻山       仁多郡奥出雲町大馬木       35°04.2'       13         桜江       江津市桜江町川戸       34°57.4'       13         浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所)       34°58.8'       13	3°05.8' 3°01.3' 2°53.4' 3°03.9' 2°43.8' 2°57.9' 3°16.4'	3m 5m 2m 17m 20m 56m
鹿島       松江市鹿島町北講武       35°31.2'       13         斐川       簸川郡斐川町大字沖州字反(出雲空港出張所)       35°31.2'       13         松江       松江市西津田(松江地方気象台)       35°27.4'       13         出雲       出雲市芦渡町       35°19.9'       13         大東       雲南市大東町下阿用       35°10.1'       13         佐田       出雲市佐田町大呂       35°11.3'       13         大田       大田市大田町大田       35°11.5'       13         掛合       雲南市掛合町掛合       35°11.9'       13         横田       仁多郡奥出雲町稲原       35°10.4'       13         福光       大田市温泉津町福光       35°04.2'       13         赤名       飯石郡飯南町下赤名       35°04.2'       13         香妻山       仁多郡奥出雲町大馬木       35°04.2'       13         桜江       江津市桜江町川戸       34°57.4'       13         採田       長智郡川本町川本       34°58.6'       13         浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所)       34°58.6'       13	3°01.3' 2°53.4' 3°03.9' 2°43.8' 2°57.9' 3°16.4'	5m 2m 17m 20m 56m
斐川       簸川郡斐川町大字沖州字反(出雲空港出張所)       35°24.8'       13         松江       松江市西津田(松江地方気象台)       35°27.4'       13         出雲       出雲市芦渡町       35°19.9'       13         大東       雲南市大東町下阿用       35°19.1'       13         佐田       出雲市佐田町大呂       35°13.3'       13         大田       大田市大田町大田       35°11.5'       13         黄合       雲南市掛合町掛合       35°11.9'       13         横田       仁多郡奥出雲町稲原       35°04.2'       13         福光       大田市温泉津町福光       35°04.2'       13         赤名       飯石郡飯南町下赤名       35°04.2'       13         香妻山       仁多郡奥出雲町大馬木       35°04.2'       13         桜江       江津市桜江町川戸       34°57.4'       13         川本       邑智郡川本町川本       34°57.4'       13         浜田       浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所)       34°53.8'       13	2°53.4' 3°03.9' 2°43.8' 2°57.9' 3°16.4'	2m 17m 20m 56m
松 江       松江市西津田(松江地方気象台)       35°27.4'       13         出雲       出雲市芦渡町       35°19.9'       13         大東       雲南市大東町下阿用       35°19.1'       13         伯太       安来市伯太町母里       35°21.0'       13         佐田       出雲市佐田町大呂       35°13.3'       13         大田       大田市大田町大田       35°11.5'       13         横田       仁多郡奥出雲町稲原       35°10.4'       13         福光       大田市温泉津町福光       35°04.2'       13         赤名       飯石郡飯南町下赤名       35°04.2'       13         香妻山       仁多郡奥出雲町大馬木       35°04.2'       13         桜江       江津市桜江町川戸       34°57.4'       13         川本       邑智郡川本町川本町川本町川本町川本町       34°57.4'       13         浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所)       34°58.6'       13	3°03.9′ 2°43.8′ 2°57.9′ 3°16.4′	17m 20m 56m
出雲       出雲市芦渡町       35°19.9'       13         大東       雲南市大東町下阿用       35°19.1'       13         伯太       安来市伯太町母里       35°21.0'       13         佐田       出雲市佐田町大呂       35°13.3'       13         大田       大田市大田町大田       35°11.5'       13         掛合       雲南市掛合町掛合       35°11.9'       13         横田       仁多郡奥出雲町稲原       35°10.4'       13         福光       大田市温泉津町福光       35°04.2'       13         赤名       飯石郡飯南町下赤名       35°04.2'       13         香妻山       仁多郡奥出雲町大馬木       35°04.2'       13         桜江       江津市桜江町川戸       34°57.4'       13         川本       邑智郡川本町川本町川本町川本町川本町川本町       34°58.6'       13         浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所)       34°53.8'       13	2°43.8' 2°57.9' 3°16.4'	20m 56m
大東     雲南市大東町下阿用     35°19.1′     13       伯太     安来市伯太町母里     35°19.1′     13       佐田     出雲市佐田町大呂     35°11.5′     13       大田     大田市大田町大田     35°11.5′     13       掛合     雲南市掛合町掛合     35°11.9′     13       横田     仁多郡奥出雲町稲原     35°10.4′     13       福光     大田市温泉津町福光     35°04.2′     13       赤名     飯石郡飯南町下赤名     35°04.2′     13       吾妻山     仁多郡奥出雲町大馬木     35°04.2′     13       桜江     江津市桜江町川戸     34°57.4′     13       川本     邑智郡川本町川本     34°58.6′     13       浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所)     34°53.8′     13	2°57.9′ 3°16.4′	56m
伯太       安来市伯太町母里       35°21.0′       13         佐田       出雲市佐田町大呂       35°11.5′       13         大田       大田市大田町大田       35°11.5′       13         掛合       雲南市掛合町掛合       35°11.9′       13         横田       仁多郡奥出雲町稲原       35°10.4′       13         福光       大田市温泉津町福光       35°04.2′       13         赤名       飯石郡飯南町下赤名       35°00.1′       13         吾妻山       仁多郡奥出雲町大馬木       35°04.2′       13         桜江       江津市桜江町川戸       34°57.4′       13         川本       邑智郡川本町川本       34°58.6′       13         浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所)       34°53.8′       13	3°16.4'	+
佐田       出雲市佐田町大呂       35°13.3′       13         大田       大田市大田町大田       35°11.5′       13         掛合       雲南市掛合町掛合       35°11.9′       13         横田       仁多郡奥出雲町稲原       35°10.4′       13         福光       大田市温泉津町福光       35°04.2′       13         赤名       飯石郡飯南町下赤名       35°00.1′       13         吾妻山       仁多郡奥出雲町大馬木       35°04.2′       13         桜江       江津市桜江町川戸       34°57.4′       13         川本       邑智郡川本町川本       34°58.6′       13         浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所)       34°53.8′       13		23m
大田 大田市大田町大田 35°11.5′ 13 掛合 雲南市掛合町掛合 35°11.9′ 13 横田 仁多郡奥出雲町稲原 35°10.4′ 13 福光 大田市温泉津町福光 35°04.2′ 13 赤名 飯石郡飯南町下赤名 35°04.2′ 13 吾妻山 仁多郡奥出雲町大馬木 35°04.2′ 13 桜江 江津市桜江町川戸 34°57.4′ 13 川本 邑智郡川本町川本 34°58.6′ 13 浜田 浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所) 34°53.8′ 13	2°43.4'	~0111
掛合 雲南市掛合町掛合 35°11.9′13 横田 仁多郡奥出雲町稲原 35°10.4′13 福光 大田市温泉津町福光 35°04.2′13 赤名 飯石郡飯南町下赤名 35°00.1′13 吾妻山 仁多郡奥出雲町大馬木 35°04.2′13 桜江 江津市桜江町川戸 34°57.4′13 川本 邑智郡川本町川本 34°58.6′13 浜田 浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所) 34°53.8′13		100m
横田     仁多郡奥出雲町稲原     35°10.4′     13       福光     大田市温泉津町福光     35°04.2′     13       赤名     飯石郡飯南町下赤名     35°04.2′     13       吾妻山     仁多郡奥出雲町大馬木     35°04.2′     13       桜江     江津市桜江町川戸     34°57.4′     13       川本     邑智郡川本町川本     34°58.6′     13       浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所)     34°53.8′     13	2°30.1'	15m
福 光 大田市温泉津町福光 35°04.2' 13 赤 名 飯石郡飯南町下赤名 35°04.2' 13 吾妻山 仁多郡奥出雲町大馬木 35°04.2' 13 桜 江 江津市桜江町川戸 34°57.4' 13 日本 11 日本 12 日本町八本 34°58.6' 13 浜田 浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所) 34°53.8' 13	2°49.0'	215m
赤名 飯石郡飯南町下赤名 35°00.1' 13 音妻山 仁多郡奥出雲町大馬木 35°04.2' 13 桜 江 江津市桜江町川戸 34°57.4' 13 日本	3°06.2'	369m
吾妻山     仁多郡奥出雲町大馬木     35°04.2'     13       桜 江     江津市桜江町川戸     34°57.4'     13       川 本     邑智郡川本町川本     34°58.6'     13       浜 田     浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所)     34°53.8'     13	2°19.9'	8m
桜 江     江津市桜江町川戸     34°57.4′     13       川 本     邑智郡川本町川本     34°58.6′     13       浜 田     浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所)     34°53.8′     13	2°42.7'	444m
川本     邑智郡川本町川本     34°58.6′     13       浜田     浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所)     34°53.8′     13	3°02.2'	1012m
浜 田 浜田市大辻町 (浜田特別地域気象観測所 ) 34°53.8′ 13	2°20.1'	25m
	2°29.5'	132m
瑞 種	2°04.2'	19m
711 10	2°31.8′	327m
三 隅 浜田市三隅町三隅 34°47.3′ 13	1°57.5'	11m
弥 栄 浜田市弥栄町長安本郷 34°46.6′ 13	2°06.5'	380m
波 佐 浜田市金城町波佐 34°46.8′ 13	2°11.8'	370m
高 津 益田市内田町(石見空港出張所) 34°40.5′ 13	1°47.4'	54m
益 田 益田市あけぼの東町 34°40.6′ 13	1°50.6'	4m
匹 見 益田市匹見町匹見 34°34.3' 13	2°01.0'	259m
津和野	1°46.2'	165m
吉 賀		250m

## 中国地方 1か月予報

(3月29日から4月28日までの天候見通し)

平成20年3月28日 広島地方気象台発表

### <特に注意を要する事項>

期間の前半は気温の変動が大きいでしょう。

### <予想される向こう1か月の天候>

向こう 1 か月の出現の可能性が最も大きい天候と特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。 天気は数日の周期で変わるでしょう。

週別の気温は、1週目は低い確率50%、2週目は高い確率50%です。

#### < 向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%)>

 [気温]
 中国地方

 30
 30

 40
 30

 30
 30

 40
 30

 30
 30

[日照時間] 中国地方 30 40 40

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 30 20

 [2週目]
 中国地方

 20
 30

 50

 30
 30

 40

### <予報の対象期間>

1か月 : 3月29日(土)~ 4月28日(月) 1週目 : 3月29日(土)~ 4月 4日(金) 2週目 : 4月 5日(土)~ 4月11日(金) 3~4週目 : 4月12日(土)~ 4月25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4月4日

3か月予報:4月24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	12.2	119.5	182.9	9.8	11.3	13.4
西郷	11.2	116.5	197.6	8.9	10.3	12.2
浜田	12.7	127.2	182.0	10.5	11.9	13.7
鳥取	12.3	115.1	175.3	9.8	11.5	13.4
米子	12.2	115.9	182.5	9.8	11.3	13.3
境	12.4	123.5	185.9	10.0	11.5	13.5
広島	14.1	153.1	189.7	11.7	13.2	15.2
呉	13.5	142.3	187.8	11.2	12.7	14.5
福山	12.7	105.8	192.0	10.3	11.9	13.8
岡山	13.8	107.0	188.1	11.2	12.8	14.9
津山	11.5	135.1	183.0	8.9	10.6	12.7

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 ~ +0.2	88 ~ 116	94 ~ 106
山陰	-0.3 ~ +0.2	88 ~ 116	95 ~ 105
山陽	-0.5 ~ +0.3	87 ~ 118	95 ~ 106

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

#### <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。