

# 島根県の農業気象

平成17年3月

島根県  
松江地方気象台

## 凡 例

### 地上気象観測月統計値

要素	解 説
気 圧 (hPa)	日 平 均 毎正時の気圧 (24 回) の平均
気 温 ( )	日 平 均 毎正時の気温 (24 回) の平均
	日 最 高 任意の時刻の気温の最高
	日 最 低 任意の時刻の気温の最低
蒸気圧 (hPa)	日 平 均 毎正時の蒸気圧 (24 回) の平均
相対湿度 (%)	日 平 均 毎正時の湿度 (24 回) の平均
	日 最 小 任意の時刻の相対湿度の最小
風 速 (m/s)	日 平 均 1 日の全風程 (風が進んだ距離) から求めた平均風速
	日 最 大 毎 10 分の風速 (144 回) の最大およびその風向 (16 方位)
	最 大 瞬 間 任意の時刻の風速の最大およびその風向 (16 方位)
日 照 時 間 (h)	太陽追尾式日照計による毎正時の日照時間の合計 (不照は -)
全 天 日 射 量 (MJ/m <sup>2</sup> )	全天電気式日射計による毎正時の全天日射量の合計
雲 量 (10 分比)	3 時、9 時、15 時、21 時の雲量の平均
降 水 量 (mm)	日 毎正時の降水量 (24 回) の合計 (0.5 mm未滿は 0.0、無降水は -)
	最 大 1 時 間 前日 23 時 30 分から翌日 00 時 30 分までの任意の 1 時間についての降水量の最大 (0.5 mm未滿は 0.0、無降水は -)
	最 大 10 分 間 前日 23 時 55 分から翌日 00 時 05 分までの任意の 10 分間についての降水量の最大 (0.5 mm未滿は 0.0、無降水は -)
降 雪 の 深 さ 合 計 (cm)	9 時、15 時、21 時の降雪の深さ (3 回) の合計 (日界は 21 時)
最 深 積 雪 (cm)	毎正時の積雪の深さ (24 回) の最大 (松江)
	9 時、15 時、21 時の積雪の深さ (3 回) の最大 (日界は 21 時) (浜田、西郷)
最 低 海 面 気 圧 (hPa)	任意の時刻の海面気圧の最低
天 気 概 況	1 日を 6 時 ~ 18 時、18 時 ~ 翌日 6 時に分けて記入
月 最 大 24 時 間 降 水 量 (mm)	連続する任意の 24 時間降水量の最大
月 間 日 照 率 (%)	日照時間の可照時間に対する割合

注) 日界は 24 時

記 号	∞	☒	✕	=	≡	≡	・	●	※	✕	△	▲	⚡	⚡	⚡	☁	☁	☁
大気現象名	煙霧	黄砂	雪あられ	もや	低い霧	霧	霧雨	雨	みぞれ	雪	あられ	ひょう	雷電	雷鳴	電光	霜	結氷	積雪

### 地域気象観測月報

要素	解 説
気 温 ( )	平 均 毎正時の気温 (24 回) の平均
	最 高 毎 10 分の気温 (144 回) の最高
	最 低 毎 10 分の気温 (144 回) の最低
	積算気温 日平均気温が 10 以上の日について、日平均気温を合計したもの (小数点第 1 位を四捨五入)
降 水 量 (mm)	日 量 毎正時の降水量 (24 回) の合計 (0 は降水 1 mm未滿または降水なし)
	最 大 日 量 日降水量の最大 (0 は降水 1 mm未滿または降水なし)
	最 大 1 時 間 毎 10 分の前 1 時間降水量の最大 (0 は降水 0.5 mm未滿または降水なし、ただし 1 mm単位)
風 向 風 速 (m/s)	平 均 毎正時の風速 (24 回) の平均
	最 大 毎 10 分の風速 (144 回) の最大
	風 向 最大風速の風向 (16 方位)
最 多 風 向 毎正時の風向 (24 回) で頻度が最多のもの (16 方位)	
日 照 時 間 (h)	太陽電池式日照計による毎正時の日照時間の合計 (気象官署は太陽追尾式日照計による)
積 雪 (cm)	最 深 積 雪 毎正時の積雪の深さ (24 回) の最深 (0 は積雪 1 cm未滿または積雪なし)
	積 雪 差 日 計 毎正時の積雪の深さ (24 回) の差の合計 (正の値のみ)
	9 時 積 雪 9 時の積雪の深さ (0 は積雪 1 cm未滿または積雪なし)
	積 雪 差 9 ~ 9 当 日 9 時から翌日 9 時までの毎正時の積雪の深さ (24 回) の差の合計 (正の値のみ) (0 は積雪 1 cm未滿または積雪なし)

注) 日界は 24 時

#### 記号の説明

- × : 欠測、旬の統計では日の値の欠測回数が 20%をこえる場合、または観測休止。
- ) : 正時または日の値に欠測を含んでいることを示し、旬・月の統計では日の値の欠測回数が 20%以下の場合。

# 目 次

3月の天気概況.....	1
官署別平均値、平年差（比）.....	2
2005年（平成17年）3月のアメダス気象経過図 .....	3～5
2005年（平成17年）3月の気象分布図 .....	6
注意報・警報発表状況 .....	7～12
気象官署観測値（5位以内）と地域気象観測所観測値（1位）の順位の更新 .....	13
気象情報発表状況 .....	13
県内の地震（震度1以上） .....	14
異常気象・気象災害 .....	15
気 象 表	
気象官署地上気象観測月統計値表（1）（2）.....	16～21
松        江 .....	（16～17）
浜        田 .....	（18～19）
西        郷 .....	（20～21）
地域気象観測気温月報 .....	22～24
地域気象観測降水量月報 .....	25～26
地域気象観測風向・風速月報 .....	27～30
地域気象観測日照時間月報 .....	31
地域気象観測積雪月報 .....	32
島根県内気象観測所配置図・島根県地域気象観測所（アメダス）所在地一覧表 .....	33

## 3月の天気概況

3月は、気圧の谷や低気圧の影響で雨や雪の降る日が多かった。特に中頃には冬型の気圧配置が強まり大雪の日があった。

上旬：前半は寒気や低気圧の通過で雨や雪の日が多かった。後半は移動性高気圧に覆われて概ね晴れた。

中旬：気圧の谷や低気圧の影響で曇りや雨の日が多かった。なお、期間の始めは強い冬型の気圧配置で大雪となった。

下旬：期間の終わりに晴れた他は曇りや雨の日が多く、24日と25日には冬型の気圧配置になり雪が降った。

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

官署別平均値、平年差(比)

平成17年3月

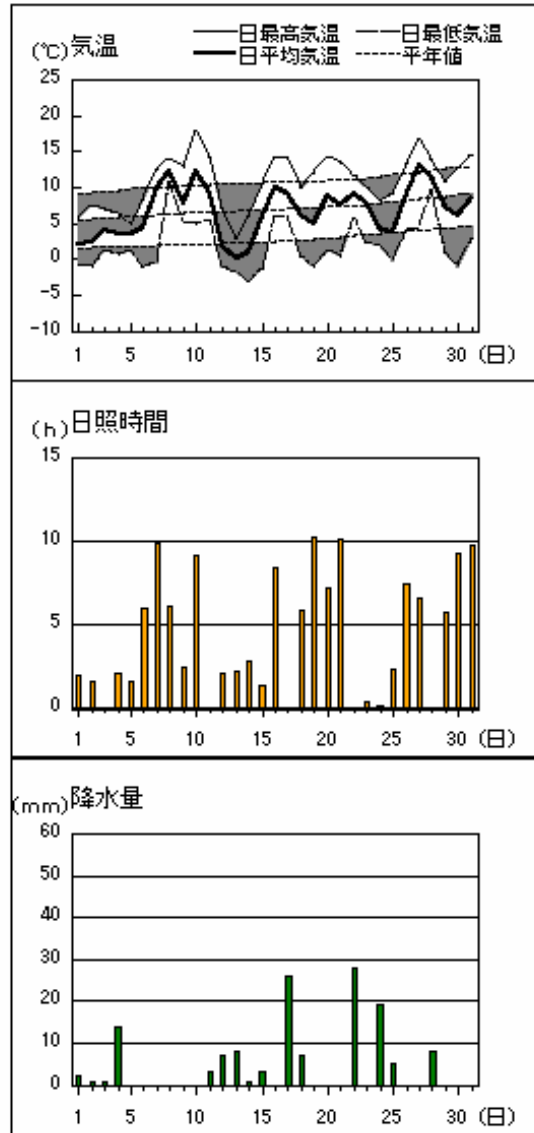
観測要素	官署	期間	松 江				浜 田				西 郷			
			本年	平年	平年差 (率)	階級区分	本年	平年	平年差 (率)	階級区分	本年	平年	平年差 (率)	階級区分
気温( )	平均気温	上旬	6.5	5.9	0.6	平年並	7.8	7.2	0.6	高い	6.3	5.3	1.0	高い
		中旬	5.6	7.1	-1.5	低い	7.6	8.1	-0.5	平年並	5.7	6.3	-0.6	平年並
		下旬	8.7	8.7	0.0	平年並	9.8	9.5	0.3	平年並	8.0	7.8	0.2	平年並
		月	7.0	7.3	-0.3	平年並	8.5	8.3	0.2	平年並	6.7	6.5	0.2	平年並
	最高気温 の平均	上旬	11.1	10.7	0.4		11.7	11.3	0.4		10.1	9.6	0.5	
		中旬	10.8	12.1	-1.3		11.9	12.3	-0.4		10.8	10.8	0.0	
		下旬	13.0	13.7	-0.7		14.1	13.7	0.4		12.5	12.1	0.4	
		月	11.7	12.2	-0.5		12.6	12.5	0.1		11.2	10.9	0.3	
	最低気温 の平均	上旬	2.5	1.8	0.7		4.0	3.1	0.9		2.0	1.0	1.0	
		中旬	1.3	2.6	-1.3		3.5	3.8	-0.3		1.1	1.5	-0.4	
		下旬	4.4	4.2	0.2		5.2	5.2	0.0		2.8	3.3	-0.5	
		月	2.8	2.9	-0.1		4.3	4.0	0.3		2.0	2.0	0.0	
降水量(mm)	上旬	17.5	37.7	46%	少ない	17.5	37.7	46%	少ない	17.5	34.1	51%	少ない	
	中旬	77.0	40.1	192%	かなり多い	37.5	36.7	102%	平年並	55.0	36.4	151%	多い	
	下旬	50.0	50.2	100%	平年並	63.0	48.0	131%	多い	60.5	44.1	137%	多い	
	月	144.5	128.0	113%	多い	118.0	122.3	96%	平年並	133.0	114.6	116%	多い	
日照時間(h)	上旬	48.8	39.9	122%	多い	45.3	41.1	110%	多い	40.9	43.2	95%	平年並	
	中旬	22.9	44.9	51%	かなり少ない	27.0	44.9	60%	かなり少ない	40.1	48.2	83%	少ない	
	下旬	51.7	51.7	100%	平年並	52.4	54.2	97%	平年並	51.6	56.2	92%	少ない	
	月	123.4	136.4	90%	少ない	124.7	140.2	89%	少ない	132.6	147.6	90%	少ない	

解説用階級区分(階級区分)は「低い(少ない)」「平年並み」「高い(多い)」の3階級とし、それぞれの出現率は同じである。

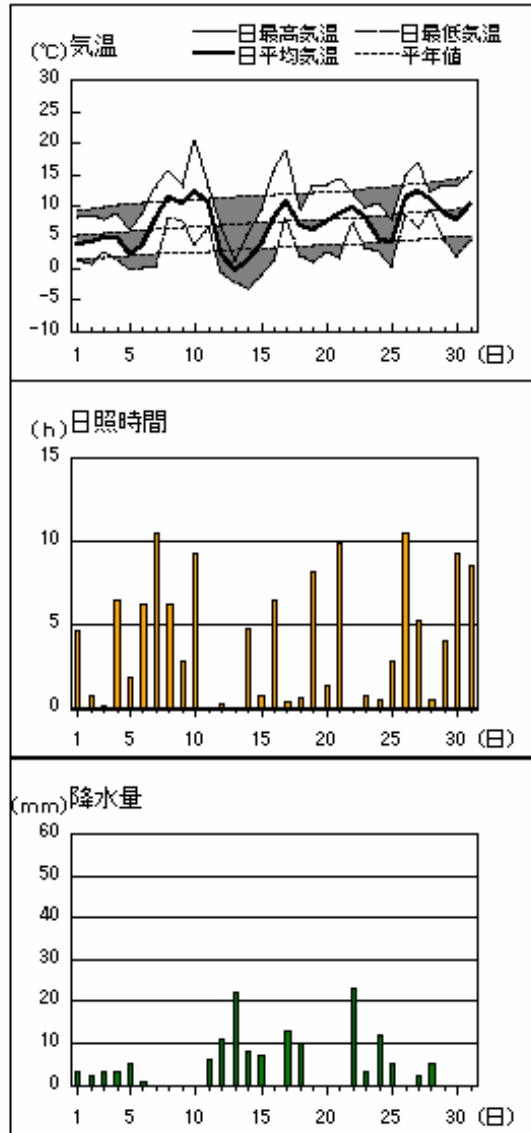
また、低い(少ない)方または高い(多い)方から出現率10%の範囲を、それぞれ「かなり低い(少ない)」「かなり多い(高い)」と表し、補足的に用いる。

アメダス 気象経過図：2005年3月1日-2005年3月31日

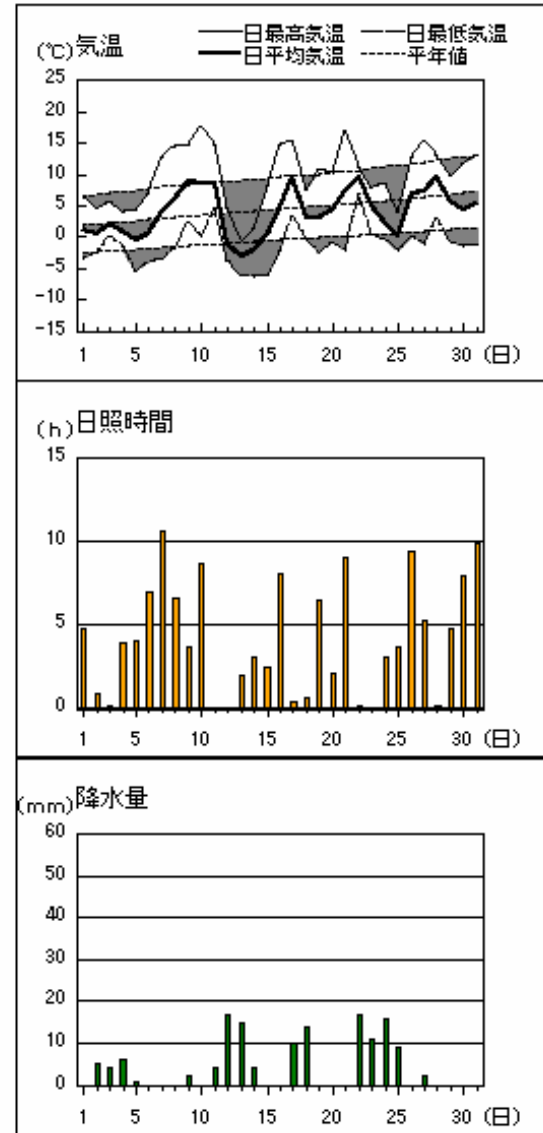
西郷



松江

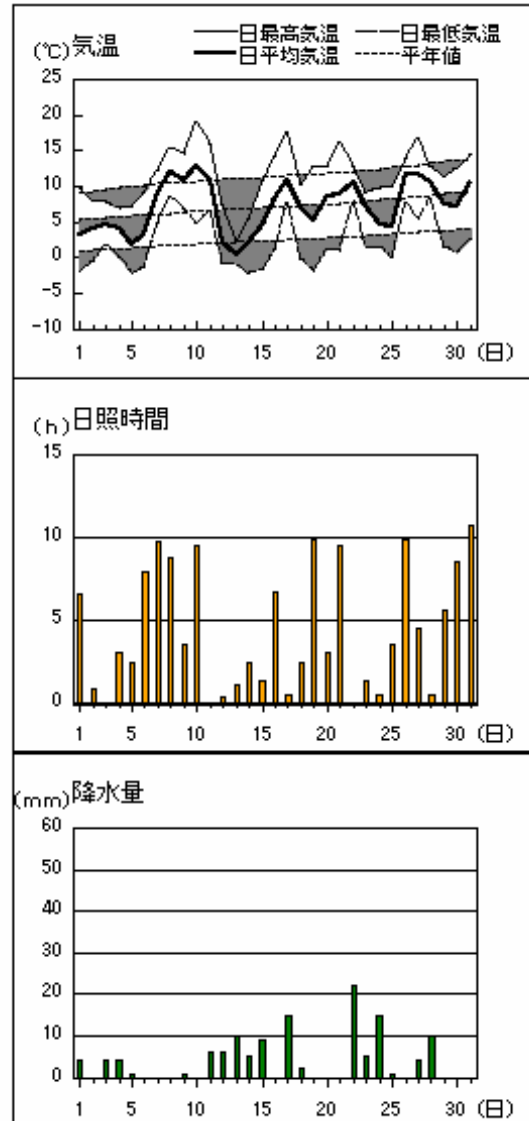


横田

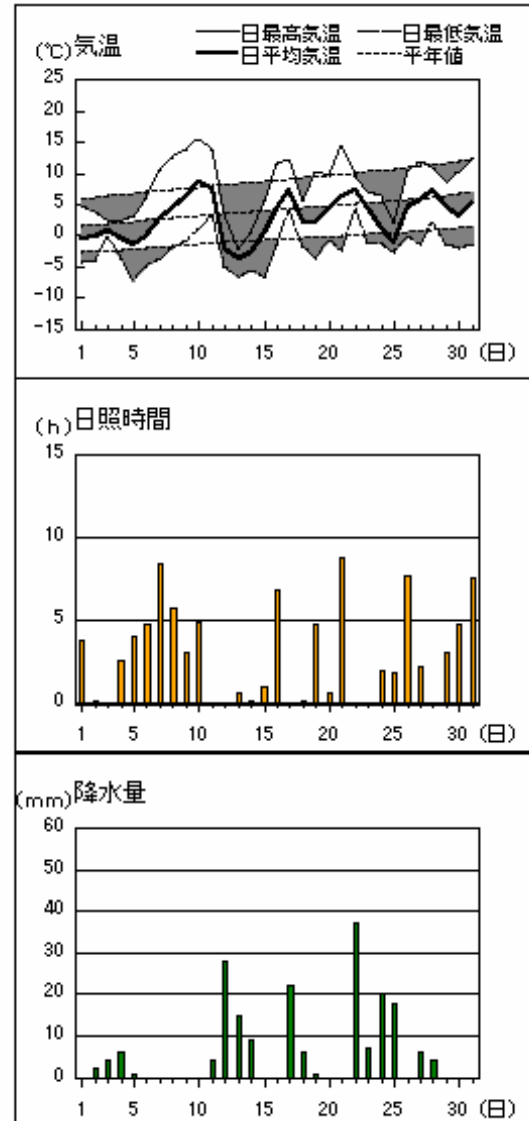


アメダス 気象経過図：2005年3月1日-2005年3月31日

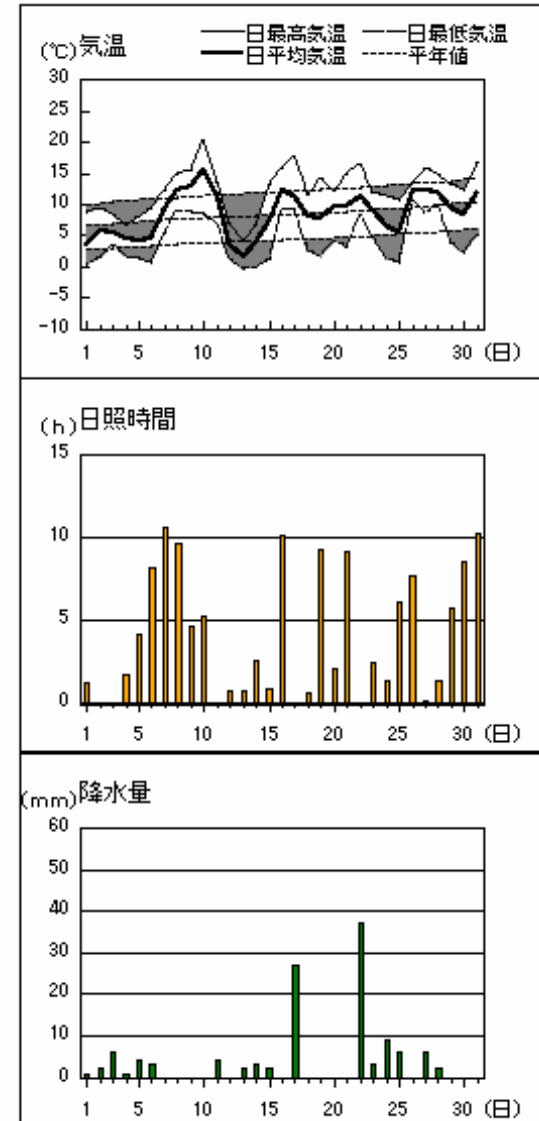
出雲



赤名

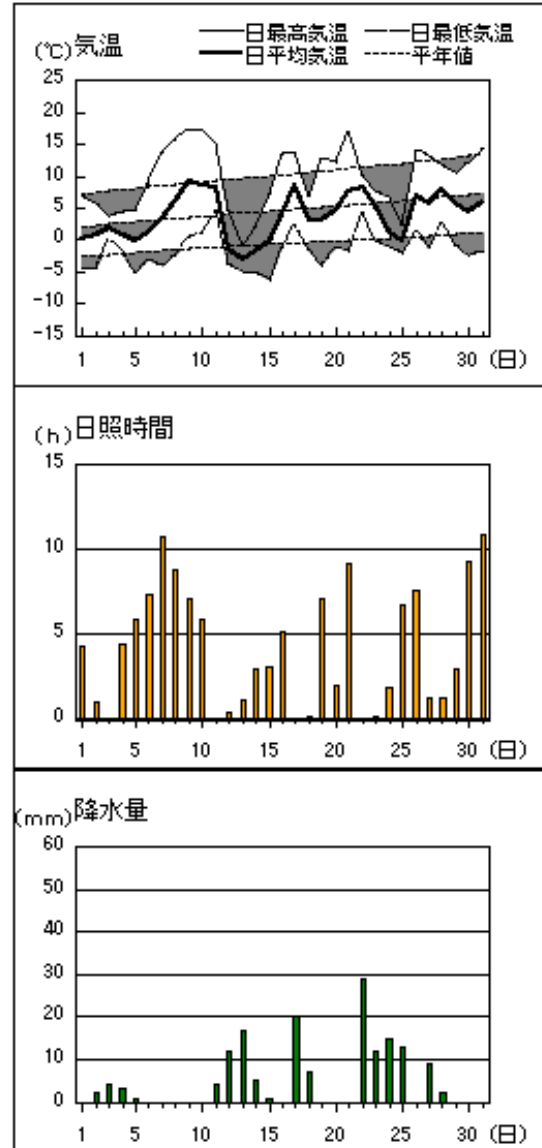


浜田

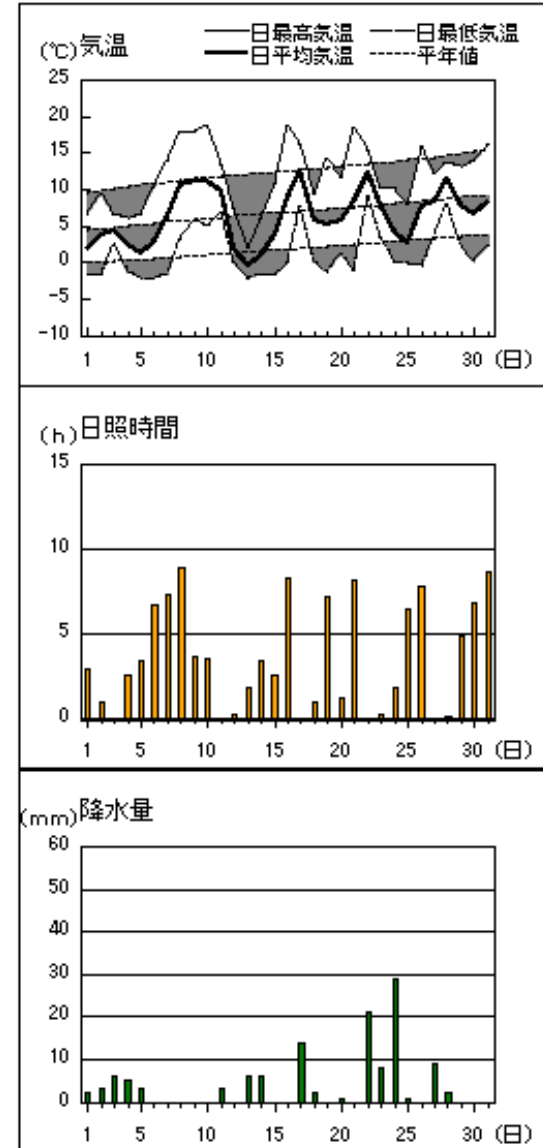


アメダス 気象経過図：2005年3月1日-2005年3月31日

瑞穂

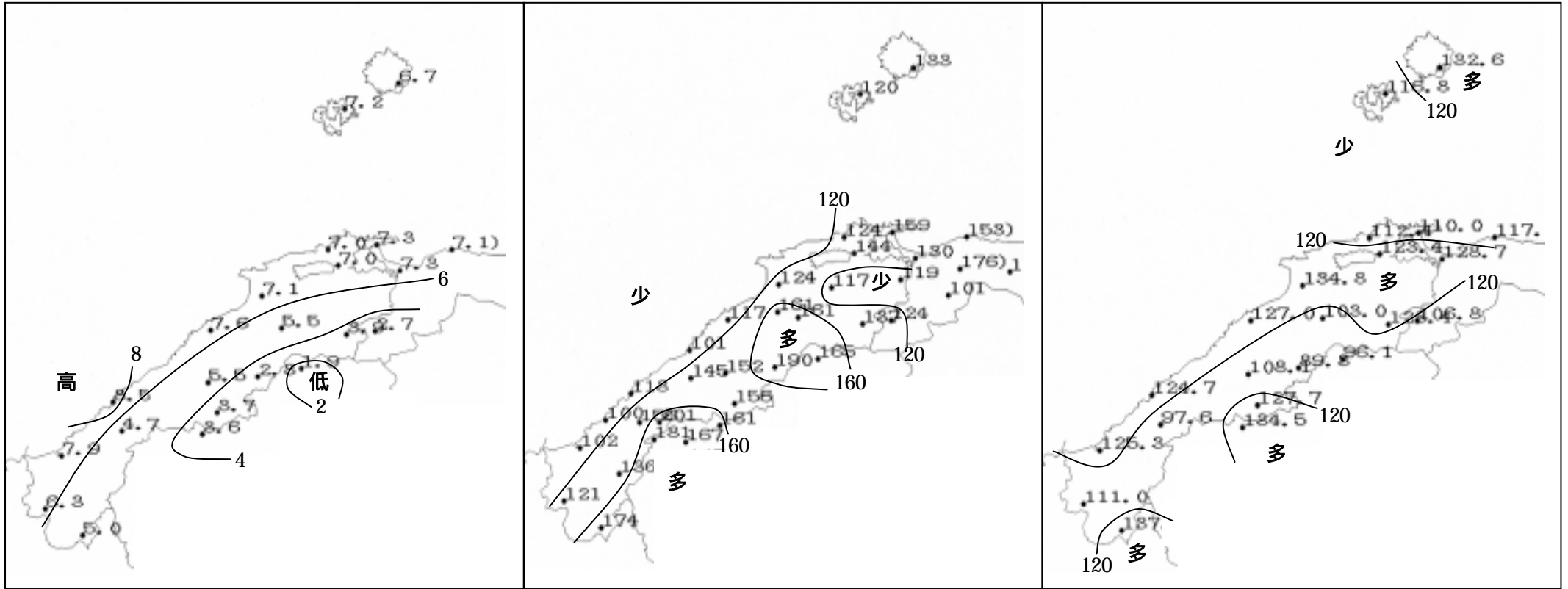


津和野





## 2005年(平成17年)3月の気象分布図



平均気温 ( )

降水量 (mm)

日照時間 (h)

) 付きの実況値は、期間内に欠測有りを示す。

## 注意報・警報発表状況

鳥根県[隠岐を除く] (松江地方気象台発表)

平成 17 年(2005 年)3 月

地 域	種 類		発表日時	解除日時
	警 報	注 意 報		
雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		なだれ 乾燥 乾燥,なだれ 乾燥,なだれ	2/28 16:55	(切替)
雲南地区 浜田地区 益田地区		なだれ なだれ なだれ	3/ 1 17:00	(切替)
雲南地区 浜田地区 益田地区		なだれ なだれ なだれ	3/ 2 17:00	3/ 3 16:40
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風 雷,強風,波浪	3/ 4 05:00	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,なだれ 雷,強風,波浪	3/ 4 10:52	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,なだれ 風雪,雷,波浪	3/ 4 16:58	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		雷,波浪 雷,波浪 雷,なだれ 雷,波浪	3/ 5 04:50	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		雷,波浪 雷,波浪 雷 雷,波浪	3/ 5 11:00	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 雷 風雪,雷,波浪	3/ 5 14:25	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 雷 風雪,雷,波浪	3/ 5 14:45	(切替)
東部 西部		雷 風雪,雷,波浪	3/ 5 21:50	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		雷 雷 雷,なだれ 雷	3/ 6 05:05	(切替)
雲南地区		なだれ	3/ 6 10:50	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		強風 強風 なだれ 強風	3/ 7 04:30	(切替)

地 域	種 類		発表日時	解除日時
	警 報	注 意 報		
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		強風,波浪 強風,波浪 なだれ 強風,波浪	3/ 7 10:54	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		強風,波浪 強風,波浪 なだれ 強風,波浪	3/ 7 16:55	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		波浪 波浪 なだれ 波浪	3/ 7 21:20	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		強風,波浪 強風,波浪 なだれ 波浪	3/ 8 04:50	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区		強風 強風 なだれ	3/ 8 11:00	(切替)
雲南地区		なだれ	3/ 8 16:40	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区		濃霧 濃霧 濃霧,なだれ	3/10 04:07	(切替)
雲南地区		なだれ	3/10 09:15	3/10 16:28
松江地区 出雲地区 西部		強風,波浪 強風,波浪 強風,波浪	3/11 11:50	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷 風雪,雷,波浪	3/11 20:30	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		風雪,波浪 風雪,波浪 大雪,なだれ 風雪,波浪	3/12 14:49	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		波浪 波浪 大雪,なだれ 大雪,波浪,なだれ 波浪 波浪	3/13 05:00	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		大雪,雷,波浪,なだれ 大雪,雷,波浪,なだれ 大雪,雷,なだれ 大雪,雷,波浪,なだれ 大雪,雷,波浪,なだれ 雷,波浪	3/13 09:16	(切替)

地 域	種 類		発表日時	解除日時
	警 報	注 意 報		
松江地区 出雲地区 雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		大雪,雷,波浪,なだれ,着雪 大雪,雷,波浪,なだれ,着雪 大雪,雷,なだれ,着雪 大雪,雷,波浪,なだれ,着雪 大雪,雷,波浪,なだれ,着雪 雷,波浪	3/13 16:50	(切替)
東部 大田邑智地区 浜田地区		大雪,なだれ,着雪 大雪,なだれ,着雪 大雪,なだれ,着雪	3/14 05:00	3/14 07:26
全域		霜	3/14 10:30	(切替)
雲南地区		なだれ	3/15 05:00	(切替)
雲南地区		なだれ	3/16 16:50	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		強風 強風 強風,なだれ 強風	3/17 05:00	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風 雷,強風,波浪	3/17 17:15	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		雷,強風,波浪,霜 雷,強風,波浪,霜 雷,強風 雷,強風,波浪,霜	3/18 11:00	(切替)
全域		霜	3/18 16:45	3/18 04:25
全域		霜	3/20 11:00	3/21 04:20
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷 風雪,雷,波浪	3/24 05:15	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷 風雪,雷,波浪	3/25 05:00	(切替)
松江地区 出雲地区 西部		強風,波浪 強風,波浪 強風,波浪	3/25 13:45	(切替)
松江地区 出雲地区 西部		強風,波浪 強風,波浪 強風,波浪	3/25 17:00	(切替)
松江地区 出雲地区		強風 強風	3/26 06:30	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		強風,霜 強風,霜 霜 霜	3/26 11:00	(切替)
全域		霜	3/26 16:50	3/27 04:37

地 域	種 類		発表日時	解除日時
	警 報	注 意 報		
全域		霜	3/28 10:40	3/29 05:05
全域		霜	3/29 10:20	3/30 05:00
全域		霜	3/30 10:40	3/31 04:25
全域		乾燥,霜	3/31 13:10	(4月に継続)

平成 17 年 3 月 31 日 13 時より島根県全域(隠岐を含む)に発表する注意報・警報は松江地方気象台が発表することになりました。このため、上の表( )の3月31日13時10分発表の乾燥・霜注意報は隠岐を含む島根県全域の注意報です。

- ・解除日時欄の「(切替)」は、次の行の注意報・警報への切り替えを示す。
- 島根県[隠岐を除く]  
(全域)
- 東部 —
    - 松江地区 : 松江市, 安来市, 八束郡
    - 出雲地区 : 出雲市, 簸川郡
    - 雲南地区 : 雲南市, 仁多郡, 飯石郡
  - 西部 —
    - 大田邑智地区 : 大田市, 邇摩郡, 邑智郡
    - 浜田地区 : 浜田市, 江津市, 那賀郡
    - 益田地区 : 益田市, 鹿足郡

## 注意報・警報発表状況

島根県隠岐（西郷測候所発表）

平成 17 年(2005 年)3 月

地 域	種 類		発表日時	解除日時
	警 報	注 意 報		
全域		雷	3/ 3 16:40	(切替)
全域		雷,強風,波浪	3/ 4 05:00	(切替)
全域		風雪,雷,波浪	3/ 4 13:45	(切替)
全域		雷,波浪	3/ 5 04:50	(切替)
全域		風雪,雷,波浪	3/ 5 14:25	(切替)
全域		風雪,雷,波浪	3/ 5 21:50	(切替)
全域		雷,波浪	3/ 6 05:05	3/ 6 10:50
全域		強風,浪波,乾燥	3/ 7 04:30	(切替)
全域		強風,浪波,乾燥	3/ 7 16:55	(切替)
全域		波浪,乾燥	3/ 8 04:50	(切替)
全域		乾燥	3/ 8 11:05	(切替)
全域		波浪,乾燥	3/ 8 16:40	(切替)
全域		乾燥	3/ 9 05:00	3/ 9 21:15
全域		濃霧	3/10 04:20	3/10 09:00
全域		強風,波浪	3/11 11:50	(切替)
全域		風雪,雷,波浪	3/11 20:30	(切替)
全域		風雪,雷,波浪	3/12 17:10	(切替)
全域		雷,波浪	3/13 05:00	(切替)
全域		雷,波浪	3/13 16:50	3/14 05:00
全域		霜	3/14 10:30	3/15 05:00
全域		雷	3/15 21:35	3/16 04:10

地 域	種 類		発表日時	解除日時
	警 報	注 意 報		
全域		強風	3/17 05:00	(切替)
全域		雷,強風,波浪	3/17 17:15	(切替)
全域		雷,強風,波浪,霜	3/18 10:50	(切替)
全域		波浪,霜	3/18 16:45	(切替)
全域		霜	3/18 20:35	3/19 04:25
全域		強風,霜	3/20 11:00	(切替)
全域		霜	3/20 20:00	3/21 04:20
全域		風雪,雷,波浪	3/24 05:15	(切替)
全域		風雪,雷,波浪	3/25 05:00	(切替)
全域		強風,波浪	3/25 17:00	(切替)
全域		強風,波浪	3/26 04:10	3/26 13:00
全域		霜	3/29 10:20	3/30 05:00

・解除日時欄の「(切替)」は、次の行の注意報・警報への切り替えを示す。

隠 岐 （全域）: 隠岐郡

## 気象官署観測値の順位の更新（5位以内）

平成 17 年 3 月

気象官署名	要素	観測値	起日	月の順位	従来の同順位値	従来の同順位値の起年月日
松江	日最高気温の低い方から	1.2	13	2	1.3	1972.3.01
	降雪の深さ日合計	25 cm	13	2	25 cm	1965.3.16
	降雪の深さ月合計	39 cm		2	33 cm	1965
	月最深積雪	32 cm	14	1	29 cm	2001.3.29
浜田	該当事項なし					
西郷	日最大風速	WSW 14.0 m/s	4	3	SW 13.7 m/s	2002.3.21

## 地域気象観測所観測値の順位の更新（1位）

平成 17 年 3 月

気象官署名	要素	観測値	起日	月の順位	従来の同順位値	従来の同順位値の起年月日
掛合	日最大風速	N 8 m/s	24	1	SSW 8 m/s	2002.3.21

要素は、日最大風向・風速、日降水量、日最大1時間降水量、日最高気温の高い方から、日最低気温の低い方から

## 気象情報発表状況

島根県地方（松江地方気象台発表）

平成 17 年 3 月

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
強い寒気に関する島根県気象情報	4.07:40	5.17:40	4
強い冬型の気圧配置に関する島根県気象情報*	11.17:00	14.05:25	9
強い寒気に関する島根県気象情報	23.10.55	24.16:57	4

\*：13日11時30分情報名を大雪に関する島根県気象情報に切替えた。

島根県隠岐地方（西郷測候所発表）

平成 17 年 3 月

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
該当事項なし			



## 県内の地震（震度1以上）

平成17年3月

発震日（日時分） 各地の震度（県内）	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード
19日15時03分 震度 2 : 飯南町頓原* , 島根美郷町邑智高校* , 島根美郷町都賀本郷* , 邑南町下口羽* 震度 1 : 仁多町三成* , 出雲市佐田町反辺* , 出雲市湖陵町二部* , 雲南市掛合町掛合* , 飯南町下赤名* , 大田市大田町* , 島根美郷町粕淵* , 邑南町淀原*	広島県北部	35°00.4 N	132°47.7 E	8.2km	M3.6
20日10時53分 震度 4 : 益田市常盤町* , 仁摩町仁万* , 島根三隅町三隅* 震度 3 : 松江市西川津町* , 松江市末次町* , 出雲市今市町 , 出雲市塩治有原町* , 出雲市湖陵町二部* , 出雲市大社町杵築南* , 安来市安来町* , 松江市八束町波入* 斐川町荘原町* , 浜田市殿町* , 益田市匹見町石谷 , 益田市水分町* 益田市美都町都茂* , 益田市匹見町匹見* , 津和野町後田* , 日原町日原* 柿木村柿木* , 六日市町六日市* , 島根美郷町都賀本郷* 震度 2 : 松江市西津田 , 松江市西生馬町 , 出雲市平田町* , 出雲市佐田町反辺* , 安来市広瀬町広瀬祖父谷丁* , 安来市広瀬町広瀬* , 安来市伯太町東母里* , 安来市島田町* , 松江市鹿島町佐陀本郷* , 松江市美保関町下宇部尾* , 東出雲町揖屋* , 松江市玉湯町湯町* , 松江市宍道町昭和* , 仁多町三成* , 雲南市加茂町加茂中* , 雲南市木次町木次* , 雲南市三刀屋町三刀屋* , 雲南市掛合町掛合* , 浜田市大辻町 , 浜田市野原町* , 大田市大田町* , 江津市波積町 , 江津市江津町* , 温泉津町小浜* , 島根川本町川本* , 金城町下来原* , 島根旭町今市* , 島根弥栄村長安本郷* , 島根美郷町邑智高校* , 邑南町淀原* , 邑南町下口羽* , 邑南町三日市* , 邑南町矢上* 震度 1 : 飯南町頓原* , 島根美郷町粕淵* , 西ノ島町浦郷小学校* , 隠岐の島町西町	福岡県西方沖	33°44.3 N	130°10.5 E	9.2km	M7.0
21日23時59分 震度 2 : 島根三隅町三隅* 震度 1 : 益田市常盤町*	福岡県西方沖	33°47.1 N	130°06.0 E	11.9km	M4.8
22日15時55分 震度 1 : 江津市桜江町川戸*	福岡県西方沖	33°43.5 N	130°10.6 E	10.5km	M5.4
29日14時59分 震度 1 : 仁多町三成* , 横田町横田*	島根県東部	35°17.0 N	133°19.6 E	14.6km	M2.7

- ・震度は計測震度計による。
- ・震源要素（N緯度・E経度・深さ・Mマグニチュード）は暫定値。
- ・資料は速報であり、後日の調査により変更される可能性がある。
- ・\*の付いている地点は地方公共団体または防災科学技術研究所の震度観測点である。

## 異常気象・気象災害

3月11日～3月14日の大雪

平成17年3月

気象災害名	積雪害 陸上視程不良害			
発生地域名	府県区内の1/3～1/4程度 東部、西部、隠岐			
気象概況	11日に寒冷前線が通過した後、12日から13日にかけて強い冬型の気圧配置となり、大雪となった。			
警報及び発表期間	該当事項なし			
期間中の最大値	降雪の深さ日合計	松江	25 cm	3月13日
	最深積雪	松江	32 cm	3月14日
	最深積雪	赤名	57 cm	3月14日
	積雪差9h - 9h	赤名	39 cm	3月12日
	積雪差日計0h - 24h	赤名	35 cm	3月12日
被害状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 停電：松江市で240戸（雪による倒木で高圧線断線）、雲南市で105戸、邑南町で115戸（雪による倒木で高圧線断線）、美郷町で11戸（雪による倒木で高圧線断線）</li> <li>・ 運休：JR西日本米子支社21本</li> <li>・ 欠航：出雲空港で28便、石見空港で2便、隠岐空港で4便</li> <li>・ 遅延：出雲空港で1便</li> </ul>			

## 異常気象・気象災害

3月18日の雷

平成17年3月

気象災害名	落雷害			
発生地域名	局部地域 東部			
気象概況	上空に強い寒気が入り、大気の状態が不安定となり、雷が発生した。			
警報及び発表期間	該当事項なし			
期間中の最大値	最大風向風速	松江	W 11.8m/s	3月18日07時10分
	最大瞬間風向風速	松江	W 22.2m/s	3月18日06時00分
	最大1時間降水量	松江	6.5 mm	3月18日04時36分まで
	最大10分間降水量	松江	2.5 mm	3月18日03時52分まで
被害状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 停電：松江市で52,831戸（変電所構内の送電線へ落雷）、安来市で278戸（避雷器の不良）、美保関町で959戸（開閉器の損傷）の被害があった。</li> </ul>			



地上気象観測月統計値表 (2)

地点番号 47741 地点名 松江 (島根県)

気象官署名 松江地方気象台

2005年(平成17年)

3月

日付	降雪の深さ合計 cm	最深積雪 cm	蒸発量 9h-9h mm	最低海面気圧 hPa	起時 h m	気温階級区分(°C)				大気現象	初冠	天気概況		日付																
						<0	≥25	≥30	最高			平均	最低		最高	最低	昼	夜												
1	0	0	—	1022.4	0330						● × Δ	晴時々雨, あられを伴う	晴時々雨一時曇	1																
2	—	—	—	1024.1	1408						● ●	曇時々雨	雨	2																
3	—	—	—	1020.4	2320						● ● =	曇時々雨	雨時々曇	3																
4	0	0	—	1016.0	1350						● × Δ =	晴後一時みぞれ, あられを伴う	みぞれ後雪時々曇	4																
5	0	0	0	1017.3	1530		○				● ×	曇時々雪一時雨, みぞれを伴う	晴時々曇	5																
6	0	0	—	1019.6	0110		○				● ×	晴一時雪, みぞれを伴う	晴後一時曇	6																
7	—	—	—	1020.7	1559						● ●	晴	晴	7																
8	—	—	—	1018.7	1759						● ●	晴後一時薄曇	曇時々晴一時雨	8																
9	—	—	—	1019.2	2400						● ● =	曇後時々晴	薄曇後時々霧	9																
10	—	—	—	1011.2	1612						● ● = =	晴一時霧	晴後曇	10																
11	—	0	—	1004.8	1643						● ● = =	雨時々曇一時霧	雨一時曇, あられを伴う	11																
12	0	7	0	1006.2	0039		○				● × Δ	雪一時みぞれ, あられを伴う	曇時々雪	12																
13	25	30	26	1013.7	1507		○	○			● ×	大雪	雪時々曇	13																
14	12	0	32	1016.5	0030		○	○			● ×	曇時々雪一時晴, みぞれを伴う	晴後薄曇	14																
15	—	—	9	1021.1	1602						● ● =	曇後時々雨	晴時々雨	15																
16	—	—	3	1019.2	2400						● ● =	晴一時曇	晴一時曇後雨	16																
17	—	0	—	1003.2	1204						● ● Δ	雨後時々曇	曇時々雨, 雷・あられを伴う	17																
18	0	—	—	1007.2	0334						● ● Δ	曇時々雨	晴一時雨	18																
19	—	—	—	1023.2	2358						● ● =	晴一時曇	晴後曇	19																
20	—	—	—	1016.2	1642						● ●	曇後時々雨	晴	20																
21	—	—	—	1015.4	2400						● ●	晴後薄曇	曇後時々雨	21																
22	—	—	—	1002.8	1333						● ● =	雨	曇時々雨	22																
23	—	—	—	1008.9	0319						● ● =	雨後一時曇	晴時々曇	23																
24	0	2	—	1002.9	1255						● ● × Δ T°	雨時々曇一時みぞれ, あられを伴う	曇時々みぞれ一時雪, あられを伴う	24																
25	2	0	2	1012.9	0122						● ● × Δ	雪後晴一時みぞれ, あられを伴う	晴一時雨, あられを伴う	25																
26	—	—	—	1015.1	0030						● ●	晴後薄曇	薄曇後一時晴	26																
27	—	—	—	1014.2	2400						● ●	曇一時晴	雨一時曇	27																
28	—	—	—	1004.4	1629						● ● =	雨時々曇	晴時々曇	28																
29	—	—	—	1004.9	0003						● ●	曇時々晴一時雨	晴	29																
30	—	—	—	1010.4	1537						● ●	晴	晴後一時曇	30																
31	—	—	—	1011.5	0211						● ●	晴	晴	31																
合計	上旬	0				風向	1.5	1.6	1.6	月最大24時間降水量		気温(°C)				日最大風速	日平均雲量	現象日数	不照日数	月間日照率%										
	中旬	37				別	5.5		4.7	(mm)	起時	<0	≥25	≥30	(m/s)	(10分比)														
	下旬	2				百分率	9.7	N	6.2	28.0	13日 5時~	最高	平均	最低	最高	平均	最低				最高	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5				
	月	39				率	19.9	W (0.3)	E 12.5	起日	13日 14日 5時	0	1	6	0	0	0				0	11	0	0	1	15				
最大	25	32				風速観測回数	14.4	S	8.5	(回)	744	日降水(≥mm)				日最深積雪(≥cm)	雪	霧	雷	積雪										
最低						率	4.7		3.8			0.0	0.5	1.0	10	30	50	70	100	0	5	10	20	50	100					
起日	13	14				%	2.3	1.7	1.2			25	20	19	6	0	0	0	0	7	3	2	2	0	0	9	2	1	3	33)



### 地上気象観測月統計値表 (2)

地点番号 47755 地点名 浜田 (島根県) 気象官署名 浜田測候所 2005年(平成17年) 3月

日付	降雪の深さ合計 cm	降雪の当翌 9h-9h cm	最深積雪 cm	蒸発量 9h-9h mm	最低海面気圧 hPa	起時 h m	気温階級区分(℃)				大気現象	初冠	天気概況		日付																
							<0	≥25	≥30	最高			最低	最高		最低	昼	夜													
1	0	—	—		1022.4	0407						● × ▲ ▽ ≡ = † ∞ ☒ ☒ □ □		曇時々雨	曇時々晴一時雨	1															
2	—	0	—		1024.5	1635						● ● ▲ ≡ = □ □		曇一時雨	雨一時曇, あられを伴う	2															
3	0	—	—		1020.5	1652						● ● ≡ =		雨一時曇	雨	3															
4	—	0	—		1019.2	1334						● ● ▲ ▽ ≡ = □ □		曇一時雨	曇一時雨	4															
5	0	0	—		1016.2	1514						● × ▲ ▽ ≡ = □ □		曇一時雨, あられを伴う	曇時々雪, 雷・あられを伴う	5															
6	0	—	0		1018.9	0107						● × ☒ □ □		曇一時雪後晴	晴	6															
7	—	—	—		1022.0	1736								晴	晴一時曇	7															
8	—	—	—		1019.9	1818								晴	晴後曇一時雨	8															
9	—	—	—		1019.0	2400						●		曇一時雨	晴	9															
10	—	—	—		1011.4	1648								晴一時曇	曇	10															
11	—	0	—		1005.8	1558						● ● ≡ =		曇後雨	雨後曇	11															
12	0	1	—		1008.9	0005						● ×		雪後曇	曇後雪	12															
13	1	2	1		1015.0	0429		○				● × ☒ □ □		雪一時曇	雪時々曇	13															
14	2	0	3		1016.7	0145		○				● × ☒ □ □		曇一時雪	晴後薄曇	14															
15	—	—	—		1020.8	1450						●		曇時々雨	曇一時雨後晴	15															
16	—	—	—		1018.1	2400						●		晴一時薄曇	曇後雨	16															
17	—	—	—		1005.1	1121						● ● ≡ =		雨後曇	曇一時雨, 大風を伴う	17															
18	—	—	—		1009.3	0312						● ●		曇一時雨	曇一時雨後晴	18															
19	—	—	—		1023.4	2349							□ □	晴	曇一時晴	19															
20	—	—	—		1017.3	1547						●		曇後一時晴	晴	20															
21	—	—	—		1015.0	2400							□	晴後薄曇	曇後雨	21															
22	—	—	—		1000.9	1057						● ● ≡ =		大雨後一時曇	曇時々雨	22															
23	—	—	—		1008.8	0533						● ● ≡ =		雨時々曇	晴後一時雨	23															
24	0	0	—		1005.3	1204						● ● ▲ ▽ ≡ = □ □		雨一時曇, 大風・雷を伴う	みぞれ後雪, あられを伴う	24															
25	0	0	0		1014.3	0103						● × ▲ ▽ ≡ = □ □		曇一時雪後晴	晴, 大風を伴う	25															
26	—	—	—		1017.7	0001						● ● ≡ =		晴後薄曇	薄曇	26															
27	—	—	—		1012.4	2400						● ●		曇後雨	雨	27															
28	—	—	—		1005.8	1848						● ●		曇時々雨	晴一時曇	28															
29	—	—	—		1007.8	0003						● ●		晴後一時曇	晴	29															
30	—	—	—		1011.8	1557						● ●		晴一時曇	晴	30															
31	—	—	—		1011.9	0038						● ●		快晴	晴	31															
合計	上旬	0								3.9	4.0	5.2	月最大24時間降水量 (mm)		階級別 日数	気温(℃)				日最大風速 (m/s)			日平均曇量 (10分比)		現象日数 不照日照率 %						
	中旬	3								1.2		11.4	最高	平均		最低	最高	平均	最低	最高	≥10	≥15	≥30	<1.5		≥8.5					
	下旬	0								2.6		15.9	0	0		2	0	0	0	0	12	4	0	1		14					
月	3								9.3	W ( 0.0 ) E	2.4	起日   22日   22日   19時	0	0	2	0	0	0	0	12	4	0	1	14							
最大	2		3						9.8		0.8	月間風速観測回数	日降水量 (≥ mm)				日最深積雪 (≥ cm)				雪	霧	雷	積雪	日照率 %						
最低					1000.9				15.2		0.7	(回)	0.0	0.5	1.0	10	30	50	70	100						0	5	10	20	50	100
起日	14		14		22				10.6	6.3	0.7	744	23	18	16	2	1	0	0	0						4	0	0	0	0	0







# 地域気象観測気温月報

島根県 (68) 2005年3月

単位: °C 1/3頁

観測所名	西郷			海士			鹿島			松江			出雲			大田			掛合		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	2.1	5.9	-0.8	2.6	6.2	0.0	4.3	7.5	2.1	3.8	8.0	1.3	3.3	9.7	-1.9	3.5	9.3	-0.7	1.4	6.8	-1.9
2	2.5	7.4	-1.0	3.4	6.9	-0.3	4.4	8.5	0.8	4.2	8.3	0.7	4.1	8.1	-0.4	4.6	8.6	0.2	2.1	6.2	-1.9
3	4.2	6.9	1.4	5.0	7.2	2.9	5.0	8.2	2.8	4.9	7.8	2.6	4.6	7.9	1.8	4.8	7.6	2.0	2.7	6.8	0.0
4	3.4	6.3	0.7	3.8	6.2	1.2	4.9	7.6	1.0	4.7	8.6	1.2	4.0	7.0	0.2	4.4	7.5	0.6	1.7	4.7	-1.1
5	3.6	4.9	1.4	3.2	4.7	1.6	2.1	5.7	-0.8	2.1	6.2	0.0	1.8	7.2	-2.2	3.1	7.3	-0.4	0.2	4.4	-4.0
6	4.4	8.4	-1.0	4.3	7.5	-0.7	3.2	8.4	-0.7	3.5	8.6	-0.1	3.2	9.1	-1.3	4.4	10.5	0.7	1.6	7.6	-3.1
7	10.0	12.5	-0.4	10.3	12.2	6.3	8.1	12.9	0.5	8.2	12.9	0.4	9.3	12.4	4.9	8.8	13.4	2.2	7.7	13.2	1.5
8	12.4	14.1	10.8	12.5	14.5	11.1	11.6	15.3	6.5	11.4	15.4	8.1	12.1	15.3	8.7	11.8	15.7	7.8	10.9	15.0	6.9
9	7.9	12.9	5.2	8.8	13.2	5.0	10.6	14.1	5.8	10.3	12.8	7.5	11.0	14.7	6.8	12.5	16.3	9.3	10.1	15.4	5.6
10	12.2	18.1	4.9	12.3	17.7	3.8	11.9	20.4	2.1	12.2	20.4	3.9	12.9	19.2	4.9	14.4	21.1	8.9	11.5	18.8	3.0
11	9.2	14.2	5.6	9.6	14.6	6.0	10.5	13.5	7.0	10.2	13.0	6.4	10.8	15.9	6.7	11.2	14.6	7.0	9.5	13.0	5.5
12	1.7	7.2	-0.9	2.2	7.7	-0.5	2.7	7.6	-0.2	2.2	6.9	-0.8	2.1	7.6	-0.8	2.6	7.4	-0.2	-0.1	5.1	-3.1
13	0.0	2.9	-1.9	0.9	2.5	-1.0	0.2	1.9	-3.7	-0.3	1.1	-2.3	0.4	2.4	-1.1	1.3	4.7	-0.9	-1.7	0.5	-3.3
14	1.0	6.2	-2.9	2.0	5.9	-1.5	1.3	5.1	-3.3	1.4	5.4	-3.3	2.0	5.4	-2.0	2.4	7.7	-0.9	-0.6	2.0	-2.9
15	6.1	10.7	-1.4	6.5	11.0	-1.8	3.9	10.2	-2.1	3.7	9.4	-0.9	4.8	11.0	-1.5	5.0	9.7	0.3	2.2	8.4	-3.2
16	10.1	14.2	6.0	9.6	13.8	5.1	8.2	14.0	3.0	8.1	15.4	1.3	8.3	14.3	1.4	9.5	15.9	4.6	5.7	14.4	-0.4
17	9.3	14.4	6.2	9.8	14.9	7.9	10.5	16.5	7.4	10.6	18.7	7.9	11.0	17.7	7.8	11.2	16.0	7.9	10.1	15.3	3.7
18	6.2	9.9	0.3	6.6	10.4	0.0	7.1	9.4	1.6	6.6	9.4	1.9	6.9	10.3	-0.2	7.3	11.1	1.4	4.7	8.8	-1.2
19	4.9	12.1	-0.9	4.4	10.6	-1.4	5.6	11.6	0.5	6.2	13.3	1.0	5.2	12.8	-1.8	6.3	13.8	0.1	3.8	11.7	-1.9
20	8.8	14.3	1.3	9.7	13.4	1.2	8.0	13.3	2.0	7.4	13.3	2.6	8.7	12.9	1.2	8.7	13.3	3.8	6.4	11.1	-0.2
21	7.6	13.5	0.5	8.0	12.3	0.5	8.5	15.1	-0.2	8.6	14.2	1.7	8.8	16.2	1.1	9.7	15.3	1.9	7.9	18.5	-1.2
22	9.3	11.6	5.7	9.9	12.7	8.1	10.1	11.4	6.8	9.7	11.8	7.5	10.5	12.8	8.1	10.6	11.8	8.5	10.3	13.1	7.4
23	7.8	10.0	2.4	7.8	10.6	1.5	8.0	10.5	2.6	7.9	9.8	3.3	7.3	9.3	1.6	8.1	10.0	3.1	5.8	8.3	1.0
24	4.1	8.3	1.7	4.9	9.1	0.9	4.7	8.7	2.1	4.5	10.2	2.4	4.6	9.8	1.5	4.9	9.0	2.7	3.4	9.6	0.7
25	3.9	9.2	-0.1	4.7	9.7	1.0	4.2	8.8	0.6	4.2	7.7	0.3	4.3	10.0	0.2	4.6	9.8	0.5	1.8	4.9	-1.4
26	9.2	13.3	4.1	9.8	12.4	5.8	11.3	14.2	8.0	11.4	15.0	8.4	11.7	14.1	7.7	11.9	15.7	8.5	9.7	13.8	3.8
27	13.2	16.9	4.4	13.4	15.5	11.3	11.3	17.1	4.3	12.1	16.8	6.3	11.8	16.7	5.5	10.8	17.0	5.5	10.6	15.3	4.4
28	11.4	14.1	9.8	11.7	13.6	10.3	11.2	13.4	9.6	10.8	12.4	9.5	10.7	13.0	8.2	11.0	13.4	8.9	11.0	13.8	8.1
29	7.2	10.8	1.0	8.2	10.3	4.2	8.7	11.6	3.9	8.7	13.3	4.4	7.5	11.5	1.6	8.8	13.0	2.5	6.1	11.5	0.2
30	6.2	12.9	-0.9	7.7	11.8	0.4	6.6	11.6	1.0	7.6	13.1	1.9	7.1	12.5	0.8	7.3	13.2	1.7	5.9	10.9	-0.7
31	8.6	14.5	3.1	10.4	13.8	4.1	9.7	14.8	2.9	10.3	15.4	4.5	10.5	14.6	2.6	11.1	16.5	4.1	8.1	12.9	1.0
月極値		18.1	-2.9		17.7	-1.8		20.4	-3.7		20.4	-3.3		19.2	-2.2		21.1	-0.9		18.8	-4.0
起日		10	14		10	15		10	13		10	14		10	5		10	14		10	5
上旬平均	6.3	9.7	2.1	6.6	9.6	3.1	6.6	10.9	2.0	6.5	10.9	2.6	6.6	11.1	2.2	7.2	11.7	3.1	5.0	9.9	0.5
中旬平均	5.7	10.6	1.1	6.1	10.5	1.4	5.8	10.3	1.2	5.6	10.6	1.4	6.0	11.0	1.0	6.6	11.4	2.3	4.0	9.0	-0.7
下旬平均	8.0	12.3	2.9	8.8	12.0	4.4	8.6	12.5	3.8	8.7	12.7	4.6	8.6	12.8	3.5	9.0	13.2	4.4	7.3	12.1	2.1
月平均	6.7	10.9	2.1	7.2	10.7	3.0	7.0	11.3	2.4	7.0	11.4	2.9	7.1	11.7	2.3	7.6	12.1	3.3	5.5	10.4	0.7
0°C未満日数	0	0	11	0	0	7	0	0	7	1	0	5	0	0	10	0	0	5	3	0	16
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	69			71			99			99			113			117			75		

# 地域気象観測気温月報

島根県 (68) 2005年3月

単位: °C 2/3頁

観測所名	横田			赤名			川本			浜田			瑞穂			弥栄			益田		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	1.1	6.6	-3.4	-0.6	4.7	-4.4	1.5	7.5	-2.3	3.6	8.6	0.4	0.1	6.9	-4.4	-0.2	4.5	-3.3	3.8	8.0	0.6
2	0.6	4.8	-2.5	-0.2	3.6	-4.0	2.5	8.0	-0.9	5.7	9.4	1.6	0.8	5.6	-4.3	1.0	5.7	-3.7	5.4	10.1	-0.1
3	2.1	5.7	0.0	0.7	2.5	-0.2	3.4	5.7	1.8	5.4	8.3	3.6	1.6	3.6	0.0	2.5	7.0	0.8	5.5	7.5	4.1
4	0.7	4.0	-1.6	-0.5	2.4	-3.8	2.5	5.8	-0.4	4.4	6.8	1.7	0.8	4.4	-2.0	0.3	2.8	-1.9	4.0	6.8	0.9
5	-0.6	4.3	-5.4	-1.6	3.2	-7.4	2.2	6.8	-2.2	4.3	7.9	1.2	-0.2	4.8	-4.9	0.5	4.1	-2.5	3.2	7.4	0.2
6	0.5	7.0	-4.0	-0.1	6.0	-5.1	2.4	8.9	-1.6	4.6	9.2	0.6	1.1	8.9	-3.1	0.7	6.1	-3.6	4.0	9.4	0.3
7	4.0	12.9	-3.5	2.8	10.4	-3.9	5.1	13.2	-1.9	9.4	12.1	5.4	3.5	13.6	-4.1	6.2	11.3	-3.2	8.9	14.2	2.4
8	5.9	14.5	-1.8	4.3	12.5	-2.1	8.2	16.7	0.9	12.2	14.8	9.0	5.9	15.7	-2.6	10.0	14.7	6.1	12.0	17.7	7.8
9	8.8	14.7	2.4	6.2	13.6	-0.7	10.7	17.0	3.7	13.0	15.5	8.8	9.1	17.2	0.4	9.7	14.5	3.3	12.1	16.6	7.9
10	8.6	17.5	0.2	8.6	15.5	1.2	12.1	20.4	4.0	15.4	20.4	8.3	8.7	17.3	1.1	11.4	18.8	2.4	13.5	21.2	6.7
11	8.4	14.8	4.7	7.5	13.6	3.5	10.1	15.5	6.2	11.2	13.7	6.9	8.2	14.7	4.8	8.4	13.6	4.1	11.0	13.5	6.8
12	-1.1	4.8	-3.9	-2.2	3.5	-5.0	0.8	5.9	-1.7	3.4	7.2	1.2	-1.4	4.8	-3.6	-0.4	3.6	-1.8	3.3	6.9	1.2
13	-3.1	-0.6	-6.0	-3.9	-2.1	-6.6	-1.3	0.5	-2.9	1.6	4.3	-0.5	-3.2	-0.8	-5.2	-1.8	0.2	-3.5	1.4	3.7	-0.7
14	-2.2	1.5	-6.2	-2.7	0.6	-5.8	-0.1	4.4	-2.9	4.0	6.9	-0.1	-1.8	2.1	-5.1	-0.7	2.8	-4.2	3.1	6.6	-0.3
15	0.4	8.3	-6.1	0.5	5.5	-6.8	2.5	9.9	-2.4	7.4	13.2	1.4	-0.1	7.3	-6.4	2.4	10.3	-4.2	6.3	13.1	0.1
16	4.7	14.7	-2.2	4.3	11.3	-1.4	6.8	16.2	-0.4	12.1	15.7	9.5	4.1	13.4	-1.0	7.4	15.9	0.1	10.1	16.4	3.7
17	9.6	15.5	3.4	7.3	12.0	3.9	11.1	16.9	6.6	11.4	17.6	9.3	8.6	13.7	2.4	10.3	16.3	6.5	12.4	17.0	8.0
18	2.9	7.5	-0.3	2.2	5.7	-1.8	5.3	8.9	0.6	8.0	11.7	2.7	2.9	6.9	-1.6	4.3	7.0	-1.6	7.8	10.9	1.9
19	3.0	10.9	-2.6	2.2	10.3	-3.7	4.9	13.8	-1.1	7.6	14.2	1.6	3.0	12.6	-4.0	3.3	12.7	-3.7	6.6	13.1	0.6
20	4.5	10.2	-0.9	4.5	9.6	-0.8	5.8	12.4	0.6	9.7	12.3	4.2	4.6	12.2	-1.2	4.9	10.6	-1.3	8.1	13.1	3.5
21	7.1	16.9	-2.1	6.3	14.3	-2.3	8.3	18.5	-0.8	9.7	14.9	3.1	7.7	16.9	-1.9	6.9	16.4	-2.8	8.7	14.7	1.4
22	9.5	11.1	6.9	7.2	9.4	4.4	9.5	11.9	6.5	11.2	16.4	8.4	8.2	10.3	4.3	10.4	14.0	7.1	12.9	15.2	10.8
23	5.1	8.0	0.4	4.2	6.8	-1.1	6.9	8.9	1.8	9.0	12.0	4.8	5.2	7.7	-0.1	5.5	7.5	-0.6	9.0	10.8	4.7
24	2.0	8.6	-0.6	1.2	6.2	-1.6	3.3	10.7	0.5	6.3	11.3	1.4	1.2	6.6	-1.0	2.0	8.4	-1.1	5.5	11.6	1.6
25	0.0	4.1	-2.0	-1.0	2.1	-2.8	1.3	5.7	-0.9	5.5	10.7	0.6	-0.2	2.4	-2.0	1.1	3.8	-1.8	5.1	8.2	1.1
26	6.8	12.8	0.1	4.7	10.6	-0.2	8.9	15.1	-0.7	12.2	13.7	10.6	6.9	13.9	1.5	6.5	12.2	-0.5	10.1	15.5	3.0
27	7.4	15.3	-1.2	5.6	11.9	-1.4	7.6	15.8	0.8	12.1	15.9	8.5	5.6	13.2	-1.3	6.8	13.2	-0.3	9.7	14.6	5.8
28	9.6	13.2	3.1	7.4	10.7	2.1	9.7	12.5	6.1	12.0	14.8	10.1	7.8	11.9	2.6	10.0	12.0	7.0	13.0	16.4	9.2
29	5.6	9.7	-0.7	4.7	8.7	-1.4	7.0	11.5	0.4	9.5	13.2	3.7	5.7	10.6	-0.8	5.2	10.4	-1.3	9.8	12.9	3.7
30	4.2	11.7	-1.6	3.0	10.1	-2.1	4.8	12.4	-0.5	8.4	12.2	2.3	4.2	12.2	-2.6	4.5	10.3	-2.9	7.6	13.1	2.1
31	5.3	13.0	-1.3	5.2	12.4	-1.4	7.1	15.1	0.1	11.9	16.7	5.1	6.1	14.3	-1.8	6.7	13.4	-1.1	10.1	15.6	4.5
月極値		17.5	-6.2		15.5	-7.4		20.4	-2.9		20.4	-0.5		17.3	-6.4		18.8	-4.2		21.2	-0.7
起日		10	14		10	5		10	14		10	13		10	15		10	15		10	13
上旬平均	3.2	9.2	-2.0	2.0	7.4	-3.0	5.1	11.0	0.1	7.8	11.3	4.1	3.1	9.8	-2.4	4.2	9.0	-0.6	7.2	11.9	3.1
中旬平均	2.7	8.8	-2.0	2.0	7.0	-2.4	4.6	10.4	0.3	7.6	11.7	3.6	2.5	8.7	-2.1	3.8	9.3	-1.0	7.0	11.4	2.5
下旬平均	5.7	11.3	0.1	4.4	9.4	-0.7	6.8	12.6	1.2	9.8	13.8	5.3	5.3	10.9	-0.3	6.0	11.1	0.2	9.2	13.5	4.4
月平均	3.9	9.8	-1.2	2.8	8.0	-2.0	5.5	11.4	0.5	8.5	12.3	4.4	3.7	9.8	-1.5	4.7	9.8	-0.4	7.9	12.3	3.3
0°C未満日数	4	1	22	9	1	26	2	0	16	0	0	2	6	1	23	4	0	22	0	0	3
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	0			0			44			135			0			52			117		

## 地域気象観測気温月報

島根県 (68)      2005年3月  
 単位: °C    3/3頁

観測所名	津和野			六日市		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低
日付						
1	1.8	6.7	-1.6	0.8	6.2	-3.1
2	3.7	9.6	-1.7	2.8	8.0	-2.0
3	4.3	6.6	2.8	3.7	5.9	2.1
4	2.4	6.2	-1.2	1.4	4.7	-2.7
5	1.4	6.5	-2.1	0.2	4.3	-3.6
6	2.6	10.2	-2.1	1.0	8.7	-5.0
7	6.4	14.0	-1.7	4.2	12.4	-2.8
8	10.6	18.1	3.2	7.5	16.4	-1.0
9	11.1	18.0	5.7	10.7	17.1	4.4
10	11.3	18.7	5.0	10.3	15.1	4.3
11	9.7	13.5	6.9	10.5	16.1	7.3
12	1.7	7.5	0.0	-0.1	7.7	-2.4
13	-0.4	2.0	-2.0	-2.1	0.0	-4.1
14	0.9	6.2	-1.5	-0.6	4.2	-3.9
15	3.9	10.9	-1.5	2.5	8.5	-2.4
16	8.9	18.7	0.2	7.6	17.7	-0.4
17	12.6	16.4	7.8	11.0	14.1	8.1
18	5.9	9.5	0.2	4.6	9.2	0.0
19	5.3	14.4	-1.2	4.5	12.2	-0.8
20	5.9	11.7	1.3	4.4	10.2	0.2
21	8.4	18.6	-1.0	7.0	14.7	-1.0
22	12.3	15.4	9.1	9.9	14.0	7.6
23	7.9	10.3	3.6	7.0	9.0	3.3
24	4.1	9.9	0.2	2.7	8.7	-0.5
25	2.8	8.0	-0.2	1.8	5.8	-1.0
26	7.9	16.0	-0.4	7.4	14.6	0.1
27	8.3	12.2	3.9	6.2	10.1	1.1
28	11.5	13.7	8.0	8.8	13.1	4.7
29	7.8	13.1	2.3	7.0	11.4	0.9
30	6.7	13.9	0.0	5.5	13.0	0.6
31	8.4	16.4	2.3	7.4	14.7	0.5
月極値		18.7	-2.1		17.7	-5.0
起日		16	6		16	6
上旬平均	5.6	11.5	0.6	4.3	9.9	-0.9
中旬平均	5.4	11.1	1.0	4.2	10.0	0.2
下旬平均	7.8	13.4	2.5	6.4	11.7	1.5
月平均	6.3	12.0	1.4	5.0	10.6	0.3
0°C未満日数	1	0	13	3	0	16
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数		0			0	
35°C以上日数		0			0	
積算気温	69			43		

# 地域気象観測降水量月報

島根県 (68) 2005年3月  
 単位:mm 1/2頁

観測所名 日付	西郷	海士	鹿島	松江	出雲	大東	伯太	佐田	大田	掛合	横田	福光	赤名	吾妻山	桜江	川本
1	2	9	1	3	4	1	2	0	0	0	0	0	0	×	1	0
2	1	1	1	2	0	4	6	3	1	5	5	2	2	×	3	4
3	1	1	5	3	4	2	4	2	7	3	4	5	4	×	3	4
4	14	13	1	3	4	11	5	5	5	5	6	2	6	×	6	4
5	0	0	9	5	1	2	2	2	1	1	1	0	1	×	2	0
6	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	×	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0
9	0	0	0	0	1	4	2	1	0	1	2	1	0	×	0	1
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0
11	3	3	7	6	6	4	9	7	5	4	4	3	4	×	5	2
12	7	5	6	11	6	7	14	13	4	17	17	1	28	×	11	9
13	8	2	8	22	10	14	18	14	3	26	15	2	15	×	9	10
14	1	0	6	8	5	4	0	7	2	4	4	2	9	×	5	7
15	3	5	7	7	9	1	0	2	5	1	0	2	0	×	1	0
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0
17	26	26	19	13	15	8	4	25	20	18	10	20	22	×	14	16
18	7	5	4	10	2	4	7	3	3	4	14	0	6	×	4	4
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	×	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0
22	28	27	21	23	22	18	13	23	26	20	17	34	37	×	30	31
23	0	0	2	3	5	4	6	6	3	11	11	2	7	×	4	8
24	19	14	13	12	15	18	15	27	16	27	16	12	20	×	23	22
25	5	2	5	5	1	3	8	11	4	9	9	5	18	×	13	19
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0
27	0	0	1	2	4	3	2	3	4	3	2	3	6	×	7	7
28	8	6	8	5	10	4	2	7	8	2	0	4	4	×	4	4
29	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0
最大日降水量	28	27	21	23	22	18	18	27	26	27	17	34	37	×	30	31
起日	22	22	22	22	22	24	13	24	22	24	22	22	22		22	22
最大1時間降水量	6	6	7	7	7	6	4	8	7	7	7	8	9	×	7	10
起日 時分	22 14:20	22 14:20	5 17:00	18 04:30	24 13:40	24 14:30	24 12:40	17 13:50	22 10:30	24 15:20	22 11:10	22 10:30	22 11:00		12 12:40	22 10:50
上旬合計	18	25	17	17	14	24	21	13	14	15	18	11	13	×	15	13
中旬合計	55	46	57	77	53	42	52	71	42	74	64	30	85	×	49	48
下旬合計	60	49	50	50	57	51	46	77	61	72	55	60	92	×	81	91
月合計	133	120	124	144	124	117	119	161	117	161	137	101	190	×	145	152
1mm以上日数	15	15	18	19	18	20	17	18	17	18	16	17	17	×	18	16
10mm以上日数	4	4	3	6	5	4	4	6	3	6	7	3	6	×	5	5
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	×	1	1
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0

# 地域気象観測降水量月報

島根県 (68) 2005年3月  
 単位:mm 2/2頁

観測所名 日付	浜田	原山	瑞穂	三隅	弥栄	波佐	益田	匹見	十種峯	津和野	六日市
1	1	×	0	0	5	8	0	1	×	2	0
2	2	×	2	2	2	2	1	0	×	3	1
3	6	×	4	6	7	9	10	4	×	6	1
4	1	×	3	1	8	9	4	5	×	5	0
5	4	×	1	6	9	5	7	0	×	3	1
6	3	×	0	3	1	0	2	0	×	0	0
7	0	×	0	0	0	0	0	0	×	0	0
8	0	×	0	0	0	0	0	0	×	0	0
9	0	×	0	0	1	0	0	0	×	0	0
10	0	×	0	0	0	0	0	0	×	0	0
11	4	×	4	7	8	11	7	4	×	3	0
12	0	×	12	0	2	5	0	3	×	0	0
13	2	×	17	1	2	9	0	6	×	6	1
14	3	×	5	1	5	6	1	5	×	6	5
15	2	×	1	0	1	1	0	0	×	0	0
16	0	×	0	0	0	0	0	0	×	0	0
17	27	×	20	21	21	25	15	20	×	14	53
18	0	×	7	0	1	2	1	8	×	2	5
19	0	×	0	0	0	0	0	0	×	0	0
20	0	×	0	0	0	0	0	0	×	1	0
21	0	×	0	0	0	0	0	0	×	0	0
22	37	×	29	24	24	32	15	24	×	21	51
23	3	×	12	5	6	9	6	8	×	8	9
24	9	×	15	10	29	38	18	31	×	29	16
25	6	×	13	2	11	12	2	5	×	1	10
26	0	×	0	0	0	0	0	0	×	0	0
27	6	×	9	8	7	11	11	9	×	9	17
28	2	×	2	3	6	7	2	3	×	2	4
29	0	×	0	0	0	0	0	0	×	0	0
30	0	×	0	0	0	0	0	0	×	0	0
31	0	×	0	0	0	0	0	0	×	0	0
最大日降水量	37	×	29	24	29	38	18	31	×	29	53
起日	22		22	22	24	24	24	24		24	17
最大1時間降水量	14	×	6	8	8	9	6	7	×	5	10
起日 時分	22 10:20		22 11:10	17 13:10	17 13:50	24 13:30	17 13:00	17 13:50		24 23:10	22 11:00
上旬合計	17	×	10	18	33	33	24	10	×	19	3
中旬合計	38	×	66	30	40	59	24	46	×	32	64
下旬合計	63	×	80	52	83	109	54	80	×	70	107
月合計	118	×	156	100	156	201	102	136	×	121	174
1mm以上日数	17	×	17	15	20	18	15	15	×	17	13
10mm以上日数	2	×	7	3	4	6	5	3	×	3	5
30mm以上日数	1	×	0	0	0	2	0	1	×	0	2
50mm以上日数	0	×	0	0	0	0	0	0	×	0	2
70mm以上日数	0	×	0	0	0	0	0	0	×	0	0
100mm以上日数	0	×	0	0	0	0	0	0	×	0	0

# 地域気象観測風向・風速月報

島根県 (68) 2005年3月

単位:(m/s) 1/4頁

観測所名 日付	西郷				海士				鹿島				松江				出雲			
	平均	最大	風向	最多	平均	最大	風向	最多	平均	最大	風向	最多	平均	最大	風向	最多	平均	最大	風向	最多
1	2.8	5	NE	NE	1.8	4	E	NE	2.0	4	NNW	N	2.1	6	ENE	WSW	1.3	4	WNW	SE
2	2.4	6	W	WNW	1.8	6	WNW	WNW	2.0	7	WSW	W	2.6	9	W	W	1.9	5	WNW	ESE
3	4.2	9	ENE	NE	2.7	5	E	ENE	1.3	5	E	E	2.3	6	E	ESE	1.5	3	E	ENE
4	6.1	14	WSW	WSW	5.4	11	WSW	WSW	4.5	11	WSW	WSW	6.4	14	W	W	2.5	5	WNW	W
5	7.0	12	ENE	ENE	5.0	7	ENE	NE	2.6	6	E	E	4.1	9	ENE	E	2.6	6	NE	ENE
6	4.0	11	ENE	ENE	2.9	8	ENE	ENE	1.3	5	E	ENE	2.2	4	ENE	E	1.8	6	ENE	ENE
7	7.7	13	WSW	WSW	6.5	9	WSW	WSW	5.1	10	SW	SW	6.7	14	W	WSW	4.5	8	WSW	SW
8	7.8	11	WSW	WSW	6.8	10	WSW	WSW	5.8	9	SW	SW	6.3	9	W	WSW	3.9	7	WSW	WSW
9	3.8	10	W	ENE	2.3	8	W	E	1.9	7	WSW	E	3.5	9	WSW	E	2.2	6	WSW	WSW
10	3.1	8	SW	SW	2.3	6	WSW	SW	1.3	6	SW	SSW	2.2	8	SSW	NE	1.8	6	SW	SSW
11	2.5	6	W	NE	2.1	6	W	NNE	1.8	5	W	NNW	2.7	8	WNW	WNW	1.7	5	WNW	W
12	5.6	9	NW	NW	4.8	8	WNW	WNW	4.3	10	W	NW	7.9	14	W	WNW	4.6	8	WNW	WNW
13	3.6	8	W	NW	3.8	6	W	WNW	2.5	7	W	NW	4.7	11	WSW	WSW	2.6	5	WNW	W
14	2.4	6	WSW	NW	2.0	5	W	W	2.4	6	WSW	SW	3.0	8	W	W	2.3	4	WSW	WSW
15	3.3	7	SSW	SW	2.4	6	WSW	WSW	1.5	6	SW	S	1.5	6	WSW	ESE	1.9	5	SW	SSW
16	2.5	6	WSW	WNW	1.6	5	W	W	1.2	3	NNW	ENE	1.7	4	W	ESE	1.3	4	SW	NE
17	3.4	10	SW	W	2.9	7	W	WSW	2.5	9	WSW	SW	4.8	13	WSW	W	3.5	8	WSW	WSW
18	4.4	11	W	NW	3.3	9	W	N	3.0	7	WSW	NNW	5.2	12	W	NW	3.3	7	W	WNW
19	2.4	6	E	NW	0.9	4	NE	NNW	1.4	5	NNW	ENE	1.6	4	E	ENE	1.2	4	NE	NE
20	4.0	10	W	NW	4.2	8	W	W	3.0	9	SW	SW	3.7	10	W	W	2.5	6	WSW	WSW
21	2.2	5	SSE	SSE	1.3	4	NNE	SE	1.5	4	ESE	ENE	2.5	6	E	ESE	1.9	5	NE	E
22	2.4	8	SSE	W	2.2	5	ESE	ESE	1.6	5	ESE	N	2.4	5	NNW	ESE	2.0	5	S	ENE
23	3.5	6	NE	NNE	2.7	5	NE	NE	1.6	4	NE	NNE	2.8	7	NE	NE	1.9	5	ENE	ENE
24	4.7	12	NW	NNW	3.4	8	N	N	3.4	9	SSW	NNW	5.7	14	NW	NW	3.2	8	WSW	WSW
25	4.7	9	WNW	W	4.4	9	W	W	3.9	9	WSW	W	5.8	12	W	W	3.6	6	WSW	WSW
26	5.1	10	W	W	4.1	7	W	W	4.6	9	W	W	7.1	12	W	W	3.6	7	WSW	WSW
27	4.2	9	WSW	WSW	3.9	6	WSW	WSW	2.6	6	S	ENE	2.9	7	SSW	W	2.6	5	NE	SW
28	2.8	6	NW	WSW	2.6	5	N	WSW	2.6	6	SSW	SW	3.3	7	WSW	WSW	1.7	7	WSW	ENE
29	3.3	6	W	WNW	2.8	5	W	WNW	2.5	6	NNW	NNW	3.6	8	NW	WNW	1.5	4	WNW	WNW
30	3.0	8	WSW	W	3.0	7	W	W	2.5	7	W	W	4.1	11	W	W	2.0	6	WSW	WSW
31	2.9	7	NW	NW	3.0	6	W	W	2.8	7	W	W	4.0	9	W	WNW	2.7	5	WNW	WNW
月最大		14	WSW			11	WSW			11	WSW			14	NW			8	WSW	
起日		4				4				4				24				24		
上旬平均	4.9			WSW	3.8			WSW	2.8			SW	3.8			E	2.4			WSW
中旬平均	3.4			NW	2.8			W	2.4			NW	3.7			W	2.5			W
下旬平均	3.5			W	3.0			W	2.7			W	4.0			W	2.4			WSW
月平均	3.9			NW	3.2			WSW	2.6			SW	3.9			W	2.4			WSW
10m/s以上日数		11				2				3				11				0		
15m/s以上日数		0				0				0				0				0		
20m/s以上日数		0				0				0				0				0		
30m/s以上日数		0				0				0				0				0		

# 地域気象観測風向・風速月報

島根県 (68) 2005年3月

単位:(m/s) 2/4頁

観測所名 日付	大田				掛合				横田				赤名				川本			
	平均	最大	風向	最多	平均	最大	風向	最多	平均	最大	風向	最多	平均	最大	風向	最多	平均	最大	風向	最多
1	1.6	3	NNW	ESE	0.9	4	NNW	NNW	0.9	4	W	NW	0.5	3	NNE	N	0.6	3	SW	SW
2	2.2	4	W	SE	1.1	4	S	SSE	0.9	5	SW	SW	0.4	2	SE	SE	0.5	3	WSW	WSW
3	1.4	3	S	SSE	0.6	3	SSW	SE	0.5	2	SW	SW	0.4	2	SE	SE	0.2	2	NE	NNW
4	2.6	6	WSW	W	1.7	5	N	N	2.0	8	WSW	W	1.0	3	NNE	N	1.5	6	SW	SW
5	2.0	5	SW	SE	0.9	3	SSE	SSE	1.0	4	WSW	ENE	1.0	3	SE	SE	1.6	5	SW	SSW
6	2.1	4	SE	SE	1.2	5	NNW	NW	0.9	3	NE	NE	0.6	3	N	N	0.7	3	N	WSW
7	3.5	8	SW	SW	3.4	6	SSE	SSE	1.8	6	W	SW	1.0	3	SE	S	1.5	6	WSW	WSW
8	3.3	6	WSW	SW	3.8	5	SSE	SSE	1.7	6	SW	SW	0.9	2	S	SE	1.1	5	SW	SW
9	1.9	4	WSW	WSW	1.7	5	SSE	SSE	0.8	4	WSW	WNW	0.9	2	SE	SSE	1.0	3	WSW	SW
10	2.5	5	S	S	2.2	6	SSE	SSE	1.3	6	SW	SSW	1.3	3	SE	SSE	1.6	6	S	SSW
11	1.9	4	W	NNW	1.5	4	N	NNW	1.3	4	WSW	WNW	1.1	2	NNE	SSE	0.6	3	SW	W
12	3.8	6	W	W	2.1	5	N	N	3.2	5	WNW	W	1.5	3	NNW	N	2.4	6	WSW	WSW
13	2.9	5	W	W	0.9	3	N	ENE	1.6	5	W	SW	0.7	3	ESE	E	1.8	5	SW	SW
14	2.5	5	WSW	SE	1.6	4	SSE	SE	1.3	5	W	W	0.6	2	SSE	SSE	0.7	4	WSW	WSW
15	2.4	4	SE	SSE	1.6	4	SSE	SSE	0.8	3	SSE	SSW	0.7	3	SE	S	0.8	4	S	ESE
16	2.1	4	SSE	SE	1.0	5	SSE	SSE	0.8	4	SW	SW	0.9	3	SE	SE	0.5	2	W	NW
17	2.2	5	W	S	2.8	6	SSE	SSE	2.8	6	SW	SSE	1.4	2	NE	S	2.1	8	S	S
18	3.0	7	W	NNW	2.6	6	N	N	2.3	7	W	WNW	1.3	3	N	NNW	1.8	6	WSW	WSW
19	1.9	3	SE	SE	0.8	3	NNW	NNW	0.5	3	NNE	W	0.5	3	NNE	N	0.6	3	WSW	N
20	2.8	5	WSW	W	1.6	4	SSE	SSE	1.8	6	WSW	WSW	0.8	2	N	SE	1.1	5	SW	SW
21	1.8	4	N	ESE	1.2	4	S	S	1.0	4	WSW	SW	0.8	3	SE	SE	1.0	3	NNE	N
22	2.7	6	SSE	SSE	2.8	6	SSE	SSE	2.1	5	SW	S	1.5	5	SE	S	2.0	5	SSE	SSE
23	1.8	3	SSE	NE	1.5	3	NNW	NNW	1.3	4	NE	NE	1.4	3	N	NNW	0.6	3	NNE	NNE
24	3.7	7	WSW	NNW	3.0	8	N	SSE	2.3	7	WSW	WSW	1.7	4	NNW	NNW	2.1	7	WSW	WSW
25	3.0	6	WSW	W	1.9	6	SSE	SSE	1.9	6	WSW	WSW	0.9	3	E	ENE	1.6	5	WSW	WSW
26	3.5	6	SW	WSW	2.7	5	SSE	SSE	2.5	6	WNW	WSW	0.9	2	SSE	NNE	1.7	5	SW	SW
27	2.0	4	SE	SSE	2.7	6	SSE	S	1.4	4	SSW	SW	1.0	3	SE	SE	1.0	6	S	S
28	1.8	4	WSW	SSE	2.0	5	SSE	SSE	1.4	4	W	W	0.7	2	SE	SE	0.9	3	S	E
29	1.8	3	NNW	NNW	1.6	4	N	N	2.3	5	WNW	WNW	1.7	3	N	N	1.0	3	W	W
30	2.5	5	WSW	SE	2.2	5	SE	NNW	1.5	6	WNW	W	0.8	3	NNE	N	1.0	5	SW	WSW
31	2.3	4	W	W	2.3	5	N	N	1.9	6	W	WNW	1.1	4	N	NNW	1.0	4	WSW	W
月最大		8	SW			8	N			8	WSW			5	SE			8	S	
起日		7				24				4				22				17		
上旬平均	2.3			SE	1.8			SSE	1.2			SW	0.8			SE	1.0			SW
中旬平均	2.6			W	1.7			SSE	1.6			W	1.0			N	1.2			WSW
下旬平均	2.4			SE	2.2			SSE	1.8			WNW	1.1			NNW	1.3			WSW
月平均	2.4			SE	1.9			SSE	1.5			W	1.0			SE	1.2			WSW
10m/s以上日数		0				0				0				0				0		
15m/s以上日数		0				0				0				0				0		
20m/s以上日数		0				0				0				0				0		
30m/s以上日数		0				0				0				0				0		

# 地域気象観測風向・風速月報

島根県 (68) 2005年3月

単位:(m/s) 3/4頁

観測所名	浜田				瑞穂				弥栄				益田				津和野			
	平均	最大	風向	最多	平均	最大	風向	最多	平均	最大	風向	最多	平均	最大	風向	最多	平均	最大	風向	最多
1	2.5	6	W	ENE	0.8	4	WNW	WNW	0.8	3	NNW	N	1.2	3	NW	SE	0.6	3	ENE	S
2	2.9	7	NNE	ENE	0.6	5	WNW	W	0.6	3	NNE	NNE	1.0	3	NNE	SSE	0.8	3	SSE	S
3	2.2	7	NNE	ENE	0.5	3	E	E	0.9	3	W	NNE	0.3	2	SE	SE	0.6	3	SSW	NE
4	4.9	10	WSW	W	2.3	6	W	W	1.3	4	W	NNE	2.4	5	NW	NW	1.5	4	ENE	SSW
5	6.3	15	SW	SW	1.2	5	W	E	2.1	4	S	S	2.3	6	S	SSW	1.8	6	S	SSW
6	3.6	7	SSW	S	1.0	4	WNW	WNW	1.6	5	N	N	1.8	4	N	N	0.8	4	S	S
7	8.9	13	SW	SSW	1.5	6	W	W	2.8	5	W	S	2.9	5	NNW	S	2.5	6	SSW	SSW
8	7.5	10	SW	SW	1.4	5	W	W	2.4	4	W	S	2.4	4	NW	S	2.9	6	S	SW
9	4.3	10	SW	SW	1.5	4	W	W	1.5	3	W	S	1.7	4	NW	SE	1.1	3	N	S
10	3.5	8	SSW	S	1.3	5	S	S	1.9	4	S	SSW	2.0	6	NNW	NNW	1.6	6	SSW	SSW
11	3.4	10	W	NE	1.2	4	W	WNW	1.8	5	NW	N	1.4	6	NW	N	0.9	3	S	NNE
12	6.8	10	WNW	W	3.3	7	W	W	3.2	6	NW	NW	4.1	6	NW	NW	2.4	5	ENE	ENE
13	6.8	11	SW	W	2.3	6	WNW	W	2.2	5	W	W	3.0	5	NW	NW	1.3	3	ESE	ENE
14	4.3	9	WSW	WSW	1.0	5	W	W	1.4	4	WSW	W	2.6	5	NW	NW	0.5	2	ENE	ENE
15	4.0	10	SW	S	0.6	4	S	SSW	1.4	4	S	N	1.6	5	S	S	1.5	5	SSW	SSW
16	3.5	6	SW	S	0.4	3	E	ENE	1.3	4	W	N	1.2	4	NW	NW	1.0	4	SSW	SSW
17	4.0	12	WSW	SSW	2.5	6	S	W	2.4	5	SSW	SSW	2.3	5	NW	S	2.8	6	SSW	SSW
18	6.2	17	SW	N	1.6	7	W	W	3.1	7	N	N	3.3	6	NW	NW	1.8	5	NE	NE
19	2.7	4	WSW	ENE	0.6	3	WNW	SW	1.3	3	WSW	N	1.1	3	NW	NNW	0.7	4	NNE	NNE
20	5.4	10	WSW	SW	1.8	4	W	W	1.4	4	SW	WSW	1.7	4	SSW	SE	1.0	4	S	S
21	3.5	6	N	ENE	1.1	4	E	E	1.6	4	N	N	1.4	5	S	SE	1.1	5	SSW	SSW
22	3.0	8	NNW	NE	2.5	6	S	NE	3.0	6	S	SSW	3.3	7	S	S	3.1	7	SW	SW
23	3.3	7	NE	NE	0.9	3	NE	NNE	1.7	4	N	NNE	1.0	4	NNE	NNE	1.1	3	NNE	N
24	7.5	16	SW	SSW	2.0	7	W	W	3.0	8	N	N	3.4	8	NW	S	2.3	6	S	SSW
25	7.9	15	SW	WSW	2.5	7	W	W	2.6	6	N	S	3.4	5	NW	NW	1.2	4	SW	WSW
26	8.3	15	SW	SW	2.3	5	W	W	1.8	4	W	W	2.0	5	NW	SE	1.3	4	S	NNE
27	3.2	6	SSW	SSW	1.5	5	S	ENE	1.4	4	SE	N	0.8	4	S	S	1.3	4	WSW	SW
28	4.0	10	SW	SW	1.3	5	WNW	E	1.5	5	SSE	S	1.9	4	S	SSW	1.5	6	SW	SSW
29	3.2	6	NNW	N	1.5	5	W	NW	2.1	6	N	N	1.9	4	NW	NNW	1.3	4	NE	NNE
30	5.1	10	SW	SW	1.7	6	WNW	WNW	1.8	5	W	W	1.7	5	NW	NW	1.5	4	S	S
31	4.1	9	SW	W	1.8	7	W	W	2.1	5	N	N	1.8	3	N	SE	1.5	4	NE	NNE
月最大		17	SW			7	W			8	N			8	NW			7	SW	
起日		18				31				24				24				22		
上旬平均	4.7			ENE	1.2			W	1.6			S	1.8			S	1.4			SSW
中旬平均	4.7			W	1.5			W	2.0			N	2.2			NW	1.4			SSW
下旬平均	4.8			SW	1.7			W	2.1			N	2.1			S	1.6			NNE
月平均	4.7			ENE	1.5			W	1.9			N	2.0			NW	1.5			SSW
10m/s以上日数		17				0				0				0				0		
15m/s以上日数		5				0				0				0				0		
20m/s以上日数		0				0				0				0				0		
30m/s以上日数		0				0				0				0				0		



# 地域気象観測風向・風速月報

島根県 (68) 2005年3月  
 単位:(m/s) 4/4頁

観測所名	六日市			
	日付	平均	最大	風向
1	1.2	4	NNW	WSW
2	1.1	3	N	N
3	1.4	4	WSW	NNE
4	2.7	7	SW	SW
5	1.5	6	WSW	SW
6	1.0	3	WSW	SW
7	1.8	6	WSW	WSW
8	2.1	7	WSW	ESE
9	1.7	4	WSW	NE
10	1.3	4	E	NE
11	1.7	8	WSW	WSW
12	2.9	8	WSW	SSW
13	2.0	5	SW	SW
14	1.7	4	SSW	SW
15	1.1	4	ENE	ENE
16	1.4	5	NE	NE
17	2.0	4	SW	NE
18	3.1	8	SW	SW
19	1.0	5	SSW	SW
20	1.2	4	SW	SW
21	1.5	4	ENE	ENE
22	2.3	5	W	E
23	2.0	4	SW	WNW
24	2.9	8	WSW	WSW
25	3.0	6	SW	SW
26	1.8	6	SW	NE
27	1.6	5	E	E
28	1.4	3	SW	E
29	2.1	5	SSW	NW
30	1.4	5	SW	WSW
31	1.8	5	NNW	W
月最大		8	WSW	
起日		24		
上旬平均	1.6			SW
中旬平均	1.8			SW
下旬平均	2.0			SW
月平均	1.8			SW
10m/s以上日数		0		
15m/s以上日数		0		
20m/s以上日数		0		
30m/s以上日数		0		

# 地域気象観測日照時間月報

島根県 (68) 2005年3月

単位:h 1/1頁

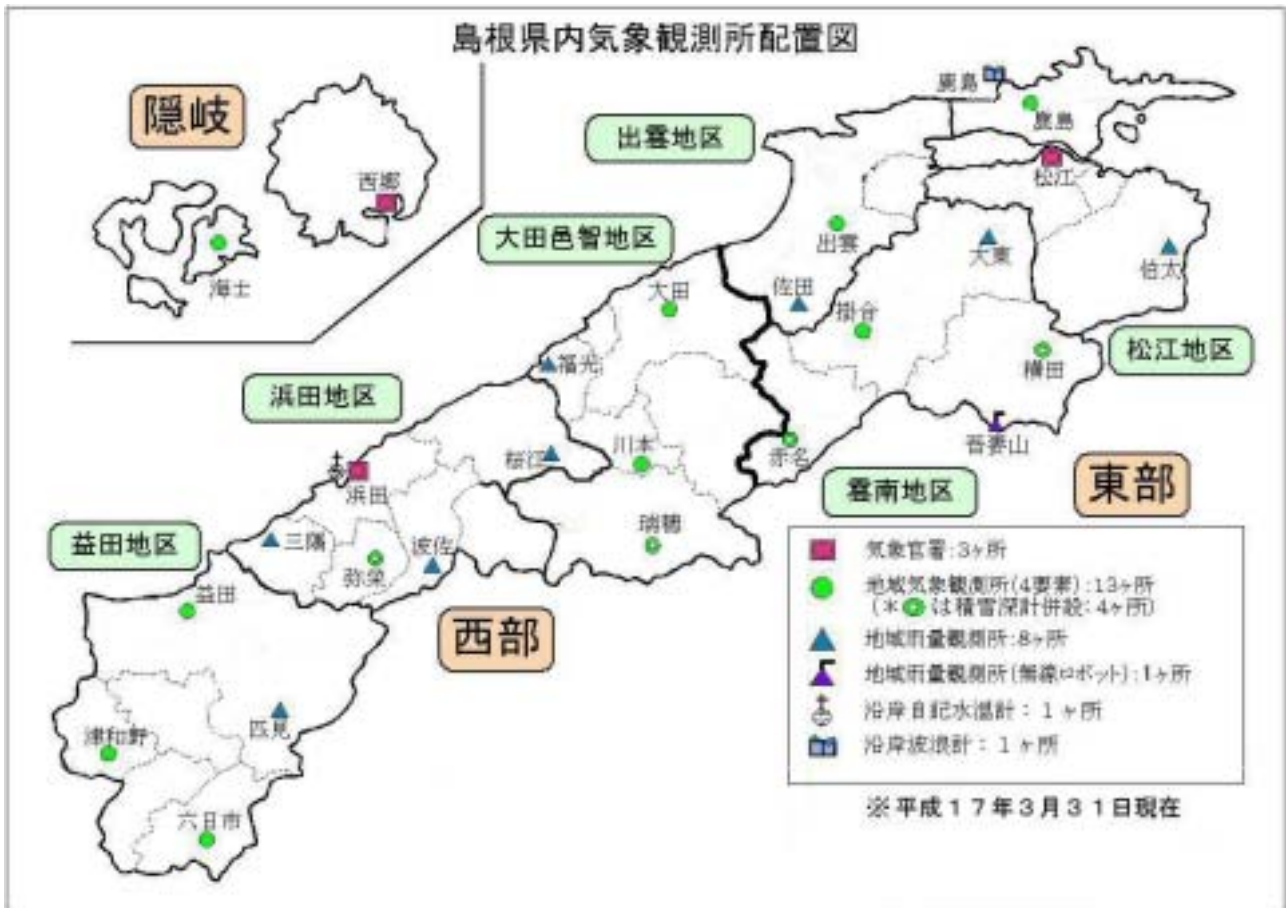
観測所名 日付	西郷	海士	鹿島	松江	出雲	大田	掛合	横田	赤名	川本	浜田	瑞穂	弥栄	益田	津和野	六日市
1	2.0	2.7	5.1	4.6	6.6	4.8	3.0	4.7	3.8	4.4	1.2	4.3	1.3	3.0	2.9	3.1
2	1.6	0.7	0.3	0.7	0.9	0.4	1.5	0.9	0.2			1.0		0.3	1.0	3.1
3				0.2				0.2								
4	2.1	3.1	4.1	6.5	3.0	2.9	2.3	3.9	2.6	3.4	1.7	4.4	1.2	2.6	2.6	4.9
5	1.6	0.5	0.4	1.8	2.4	3.2	2.5	4.0	4.0	4.9	4.2	5.9	3.8	4.6	3.4	3.6
6	6.0	4.7	4.6	6.2	7.9	6.5	5.6	6.9	4.7	5.1	8.1	7.3	8.7	7.9	6.7	9.2
7	9.9	8.5	8.4	10.5	9.7	9.2	8.6	10.6	8.4	9.0	10.6	10.7	7.5	9.2	7.3	7.6
8	6.1	4.7	7.5	6.2	8.8	8.4	6.3	6.6	5.7	8.5	9.6	8.8	8.9	9.5	8.9	9.4
9	2.5	3.7	3.8	2.8	3.6	4.6	3.2	3.7	3.1	5.6	4.6	7.0	2.4	4.8	3.7	9.1
10	9.1	9.3	9.7	9.3	9.5	7.6	8.7	8.6	4.9	5.6	5.3	5.9	4.2	5.2	3.6	2.8
11																0.4
12	2.1	0.9	0.4	0.3	0.4	0.5					0.7	0.4		0.5	0.3	1.0
13	2.2	0.6	0.1		1.1	2.3	0.6	2.0	0.6	0.9	0.8	1.1	1.3	1.2	1.9	1.4
14	2.8	3.1	3.8	4.7	2.4	3.0	0.8	3.1	0.2	2.3	2.6	2.9	1.1	2.4	3.4	5.9
15	1.3	1.0	1.2	0.8	1.3	0.9	2.3	2.4	1.0	1.0	0.9	3.0	0.4	2.2	2.6	2.7
16	8.4	7.6	4.1	6.5	6.7	5.9	7.8	8.0	6.8	6.0	10.1	5.1	7.7	8.8	8.3	8.4
17		0.2		0.4	0.5			0.4								
18	5.9	3.2	1.6	0.6	2.5	1.1	0.1	0.6	0.2	0.3	0.6	0.2	0.1	1.3	1.0	1.0
19	10.2	7.5	9.0	8.2	9.9	10.1	6.0	6.5	4.7	7.7	9.2	7.0	8.1	9.7	7.2	7.4
20	7.2	6.7	2.1	1.4	3.1	2.9	1.0	2.1	0.6	1.1	2.1	2.0	1.6	2.3	1.2	1.1
21	10.1	9.7	9.6	9.8	9.5	9.2	8.5	9.0	8.7	7.1	9.1	9.1	8.2	8.8	8.2	8.7
22							0.1	0.1								
23	0.4	0.1	0.9	0.8	1.3	1.9				0.7	2.4	0.2	0.8	1.3	0.3	0.4
24	0.1		0.3	0.5	0.5	0.7	1.3	3.1	2.0	1.6	1.3	1.8	0.9	1.8	1.8	2.4
25	2.3	1.9	1.8	2.8	3.5	4.4	3.2	3.7	1.9	5.1	6.1	6.7	4.7	5.7	6.4	7.5
26	7.4	7.4	9.3	10.4	9.9	8.2	8.9	9.4	7.7	7.7	7.7	7.6	5.3	7.6	7.8	9.6
27	6.6	5.0	4.4	5.2	4.5	3.3	3.4	5.3	2.2	0.8	0.1	1.2	0.1			
28			0.7	0.5	0.5	0.5		0.1		0.5	1.3	1.2	0.1	0.9	0.2	0.1
29	5.7	5.1	3.0	4.0	5.6	5.2	2.8	4.7	3.0	4.0	5.7	2.9	3.7	7.1	4.9	7.5
30	9.3	8.9	8.5	9.2	8.5	8.4	6.5	7.9	4.7	4.8	8.5	9.2	7.7	7.6	6.8	8.8
31	9.7	10.0	7.7	8.5	10.7	10.9	8.0	9.9	7.6	10.0	10.2	10.8	7.8	9.0	8.6	10.8
旬合計 上旬	40.9	37.9	43.9	48.8	52.4	47.6	41.7	50.1	37.4	46.5	45.3	55.3	38.0	47.1	40.1	52.8
旬合計 中旬	40.1	30.8	22.3	22.9	27.9	26.7	18.6	25.1	14.1	19.3	27.0	21.7	20.3	28.4	25.9	29.3
旬合計 下旬	51.6	48.1	46.2	51.7	54.5	52.7	42.7	53.2	37.8	42.3	52.4	50.7	39.3	49.8	45.0	55.8
月合計	132.6	116.8	112.4	123.4	134.8	127.0	103.0	128.4	89.3	108.1	124.7	127.7	97.6	125.3	111.0	137.9
0.1時間未満日数	5	5	4	3	3	4	6	3	7	6	5	4	6	5	5	4

# 地域気象観測積雪月報

島根県 (68) 2005年3月

単位: cm 1/1頁

観測所名 日付	横田			赤名			瑞穂			弥栄			松江		
	最深 積雪	積雪差 合計	積雪差 (翌9-当9)	最深 積雪	積雪差 合計	積雪差 (翌9-当9)	最深 積雪	積雪差 合計	積雪差 (翌9-当9)	最深 積雪	積雪差 合計	積雪差 (翌9-当9)	最深 積雪	積雪差 合計	積雪差 (翌9-当9)
1	0	0	0	37	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	35	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	37	7	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
4	7	7	4	41	11	5	2	5	0	0	0	0	0	0	0
5	6	1	0	41	4	0	1	1	0	6	6	5	0	0	0
6	1	1	0	38	3	0	1	2	0	7	2	0	0	0	0
7	4	5	4	33	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
8	5	3	0	30	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	25	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	21	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	12	12	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
12	30	32	38	39	35	39	10	15	25	0	0	1	0	0	7
13	52	22	0	54	23	5	28	28	6	1	1	5	26	26	23
14	40	6	0	57	7	0	34	12	0	8	8	0	32	13	0
15	24	0	0	45	3	0	13	0	0	0	0	0	9	1	0
16	14	2	0	32	3	0	5	1	0	0	0	0	3	0	0
17	5	1	0	18	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	6	4	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0
19	1	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	8	9	18	10	10	33	4	5	24	5	5	11	0	0	1
25	20	15	0	33	24	0	24	25	0	12	7	0	2	2	0
26	9	0	0	13	4	0	4	1	0	1	2	0	0	0	0
27	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
月最大	52	32		57	35		34	28		12	8		32	26	
起日	13	12		14	12		14	13		25	14		14	13	
旬合計 上旬		17	8		42	5		15	0		8	5		0	0
旬合計 中旬		64	50		79	46		63	31		9	6		40	30
旬合計 下旬		24	18		40	33		31	24		14	11		2	1
月合計		105	76		161	84		109	55		31	22		42	31
3cm以上日数	13	8	5	23	17	4	8	7	3	5	4	3	4	2	2
5cm以上日数	12	7	3	21	7	4	6	6	3	5	4	3	3	2	2
10cm以上日数	6	3	3	20	5	2	5	4	2	1	0	1	2	2	1
20cm以上日数	5	2	1	16	3	2	3	2	2	0	0	0	2	1	1
50cm以上日数	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
200cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



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	36°12.2'	133°20.0'	27m
海士						隠岐郡海士町海士	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
松江						松江市西津田	35°27.4'	133°03.9'	17m
出雲						出雲市芦渡町	35°19.9'	132°43.8'	20m
大東						雲南市大東町下阿用	35°19.1'	132°57.9'	56m
伯太						安来市伯太町母里	35°21.0'	133°16.4'	23m
佐田						出雲市佐田町大呂	35°13.3'	132°43.4'	100m
大田						大田市大田町大田	35°11.5'	132°30.1'	15m
掛合						雲南市掛合町掛合	35°11.9'	132°49.0'	215m
横田						仁多郡奥出雲町稲原	35°10.4'	133°06.2'	369m
福光						邇摩郡温泉津町福光	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字阿図馬	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	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						那賀郡三隅町三隅	34°47.3'	131°57.5'	11m
弥栄						那賀郡弥栄村長安本郷	34°46.6'	132°06.5'	380m
波佐						那賀郡金城町波佐	34°46.8'	132°11.8'	370m
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	34°27.7'	131°46.2'	165m
六日市						鹿足郡六日市町大字六日市	34°21.2'	131°56.1'	311m