

# 島根県の気象

令和6年12月

\* 警報・注意報発表状況以外は速報値です

松江地方気象台

## 資料の解説

『島根県の気象（2024年版 月報）』は、2024年1年間を通じ、下記の項目を掲載します。  
年の途中に掲載項目の変更等を行う場合は、月報に掲載してお知らせします。  
『島根県の気象（2024年版 年報）』は『島根県の気象（2024年版 月報）』に準じて作成します。

### 気象概況

当該月に観測した値や天気図等の資料から、月及び旬毎の気象状況を解説します。

### 松江・浜田・西郷の気温・降水量・日照時間

松江地方気象台、浜田特別地域気象観測所及び西郷特別地域気象観測所の当該月の観測値のうち、気温・降水量・日照時間とそれらの平年差または平年比及び階級を掲載します。

#### (1) 観測値の求め方

##### ア 気温（最小単位：0.1℃）

毎正時の気温（24回）から日平均値を求め、月及び旬毎に平均します。

日最高気温から月及び旬毎に平均します。

日最低気温から月及び旬毎に平均します。

##### イ 降水量（最小単位：0.5mm）

毎正時の降水量（24回）から日合計値を求め、月及び旬毎に合計します。

##### ウ 日照時間（最小単位：0.1h）

日照時間を含む毎正時の日照時間から日合計値を求め、月及び旬毎に合計します。

#### (2) 平年差・平年比・階級の求め方

##### ア 平年差・平年比

平年差は本年の観測値と平年値との差をいいます。平年比は本年の観測値の平年値に対する比を百分率（％）で表します。なお、平年値は1991年～2020年の30年間の観測値から求めています。

##### イ 階級

「低い（少ない）」「平年並」「高い（多い）」の階級は、平年値をもとに、これらが等しい割合で各階級に振り分けられる（各階級が10個ずつになる）ように決めます。観測値が1991～2020年の下位または上位10％に相当する場合には、「かなり低い（少ない）」「かなり高い（多い）」と表現します。

#### (3) 表やグラフの記号の説明

値]：準正常値（対象となる資料数80％以上あります。資料が欠けていない場合と同等に扱います。）

値]：資料不足値（対象となる資料が80％未満です。統計には用いません。）

×：欠測の場合、または欠測のために合計値や平均値等が求められない場合に表示します。

### 気象分布図及び気象経過図

松江地方気象台と浜田特別地域気象観測所及び西郷特別地域気象観測所を含め島根県内の地域気象観測所（アメダス）の当該月の観測結果を掲載します。

地域気象観測所（アメダス）の日照時間は2021年3月2日以降、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値ですので、過去データ検索の際は注意してください。

松江・浜田・西郷の日照時間は日照計による観測値です。日照計による観測値と推計値は性質が異なるため、松江・浜田・西郷とアメダスで単純に比較することはできませんので、並記する場合などご注意ください。

### 特別警報・警報・注意報の発表状況

松江地方気象台が当該月に発表した特別警報、警報及び注意報の種類と発表または解除した日時を市町村別に示します。

### 各種情報の発表状況

島根県に発表した情報について、標題及び発表時刻を掲載します。

### 気象災害

島根県の気象速報を発表した場合は、その旨を掲載します。

## 目 次

2024年（令和6年）12月の気象概況 .....	1
松江・浜田・西郷の平均気温、降水量、日照時間 .....	2
気象経過図 .....	3～4
気象分布図 .....	5～6
特別警報・警報・注意報発表状況 .....	7～11
気象情報等発表状況 .....	11
松江・浜田・西郷の観測値の極値更新（12月としての値第1位） .....	11
地域気象観測所観測値の極値更新（12月としての値第1位） .....	11
気象災害 .....	12
情報の案内 .....	13
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 .....	14

## 2024年（令和6年）12月の気象概況

寒気や湿った空気、気圧の谷の影響で曇りや雨または雪の日が多かった。  
平均気温は平年並だった。降水量は東部と西部で平年より少なく、隠岐では平年並だった。日照時間は東部と西部で平年より少なく、隠岐では平年より多かった。

上旬：寒気や湿った空気、気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かった。平均気温は東部と隠岐で平年より高く、西部では平年並だった。降水量は東部と西部で平年より少なく、隠岐では平年よりかなり少なかった。日照時間は東部と西部で平年並、隠岐では平年より多かった。

中旬：寒気や湿った空気、気圧の谷の影響で曇りや雨となり、11日、14日は大雨となったところがあった。平均気温は平年より低かった。降水量は東部と西部で平年より多く、隠岐では平年よりかなり多かった。日照時間は平年並だった。

下旬：寒気や湿った空気、気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多く、期間の後半は雪の日もあった。平均気温、降水量、日照時間は全て平年並だった。

松江・浜田・西郷の平均気温、降水量、日照時間※

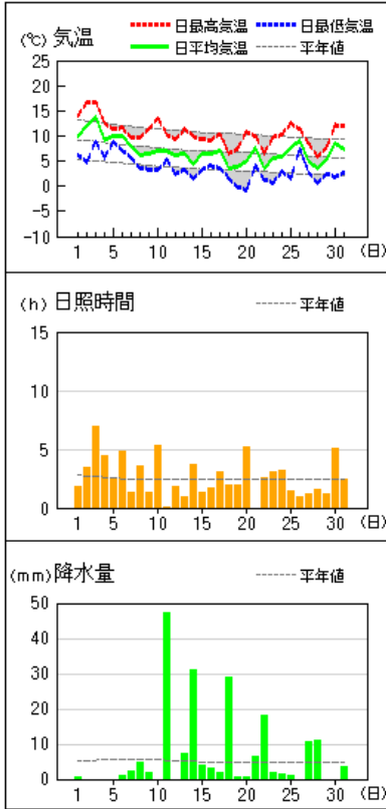
2024年12月

観測要素		地点	松 江			浜 田			西 郷			
			期 間	本 年	平 年	平年差(比) 階級区分	本 年	平 年	平年差(比) 階級区分	本 年	平 年	平年差(比) 階級区分
気温(°C)	平均気温	上旬	9.2	8.2	1.0 高い	10.7	9.6	1.1 高い	9.3	8.3	1.0 高い	
			中旬	6.1	6.8	-0.7 低い	7.6	8.3	-0.7 低い	5.7	6.9	-1.2 低い
				下旬	6.6	6.0	0.6 平年並	7.9	7.7			0.2 平年並
			月	7.3	7.0	0.3 平年並	8.7	8.5	0.2 平年並	7.1	7.1	0.0 平年並
	最高気温の 平均	上旬	12.8	12.4	0.4 平年並	13.7	13.4	0.3 平年並	12.7	12.2	0.5 平年並	
			中旬	9.6	10.6	-1.0 低い	11.1	11.6	-0.5 平年並	9.5	10.6	-1.1 低い
				下旬	9.3	9.8	-0.5 平年並	10.4	11.1			-0.7 平年並
			月	10.5	10.9	-0.4 低い	11.7	12.0	-0.3 低い	10.6	10.8	-0.2 平年並
	最低気温の 平均	上旬	6.5	4.7	1.8 高い	7.8	6.1	1.7 高い	5.8	4.5	1.3 高い	
			中旬	3.5	3.5	0.0 平年並	4.0	5.1	-1.1 低い	2.4	3.3	-0.9 低い
				下旬	3.7	2.6	1.1 高い	5.5	4.5			1.0 高い
			月	4.5	3.6	0.9 高い	5.8	5.2	0.6 高い	3.6	3.4	0.2 平年並
降水量(mm)	上旬	15.0	54.1	28% かなり少ない	8.5	45.1	19% かなり少ない	11.0	56.5	19% かなり少ない		
		中旬	53.0	45.0	118% 多い	41.0	32.1	128% 多い	125.0	47.2	265% かなり多い	
			下旬	39.5	56.9	69% 平年並	19.0	37.4			51% 少ない	54.0
		月	107.5	154.5	70% 少ない	68.5	114.5	60% 少ない	190.0	159.8	119% 多い	
日照時間(h)	上旬	30.3	28.7	106% 平年並	23.6	27.4	86% 平年並	35.5	25.7	138% 多い		
		中旬	21.3	24.2	88% 平年並	19.8	21.3	93% 平年並	21.8	24.3	90% 平年並	
			下旬	22.5	25.8	87% 平年並	21.4	24.4			88% 平年並	22.9
		月	74.1	78.8	94% 平年並	64.8	73.2	89% 平年並	80.2	76.7	105% 多い	

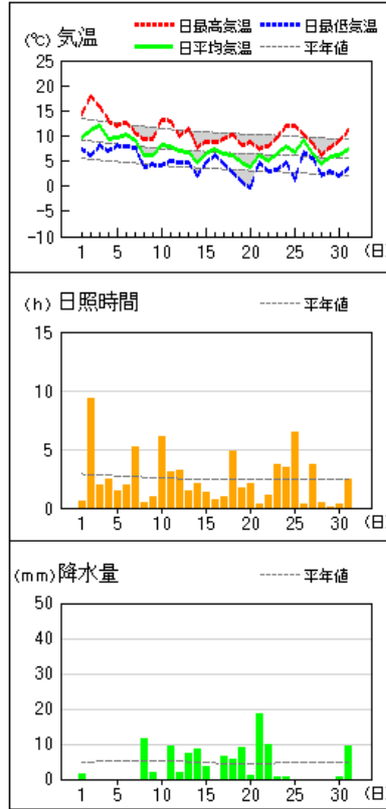
※解説用階級区分（階級区分）の「低い（少ない）」「平年並」「高い（多い）」のそれぞれの出現率は同じ。また、出現率10%の範囲を「かなり」と表し、補足的に用いる。※平均気温は平年差（°C）、降水量と日照時間は平年比（%）

# 気象経過図

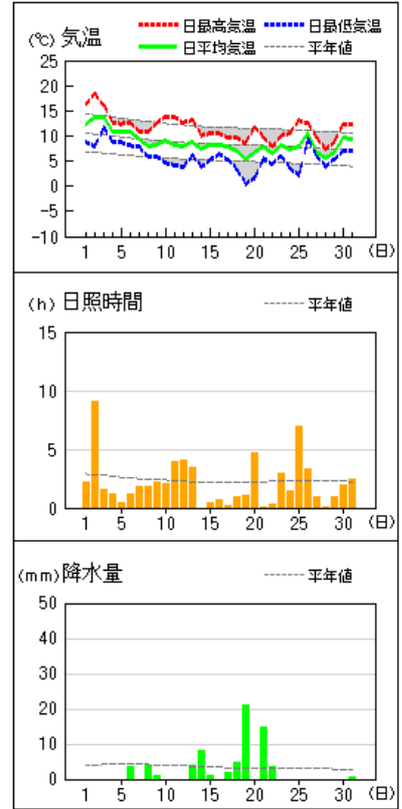
西郷



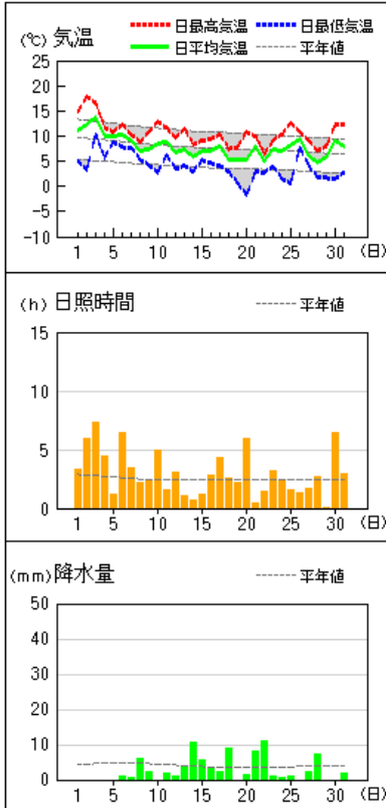
松江



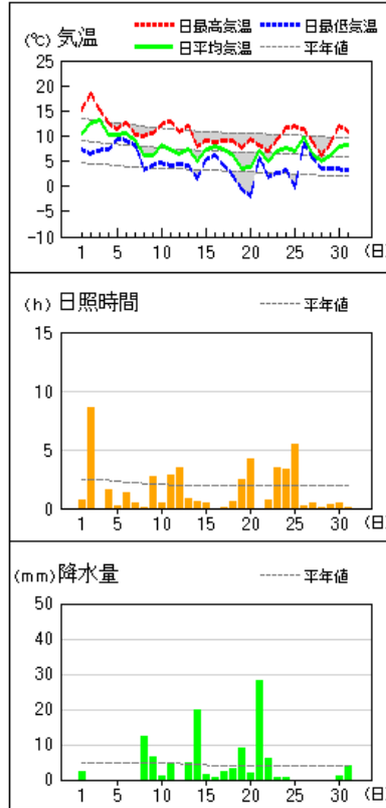
浜田



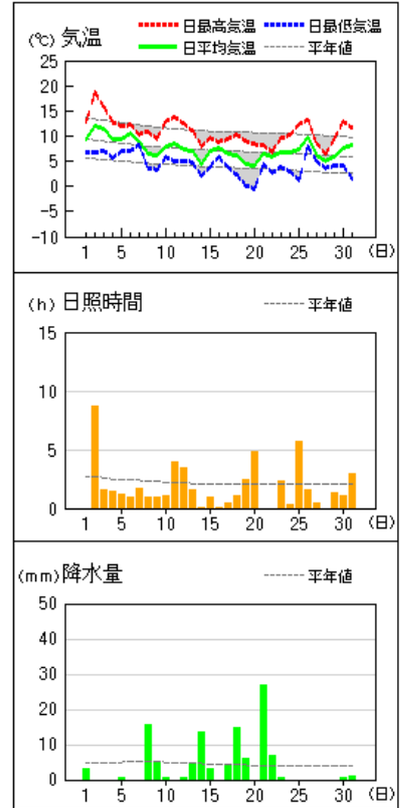
海士



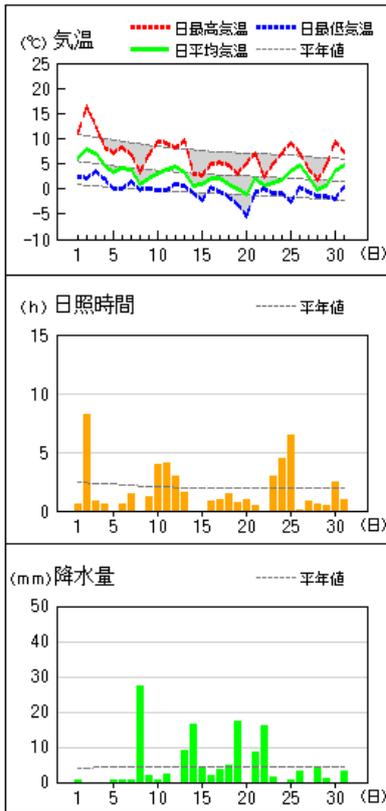
出雲



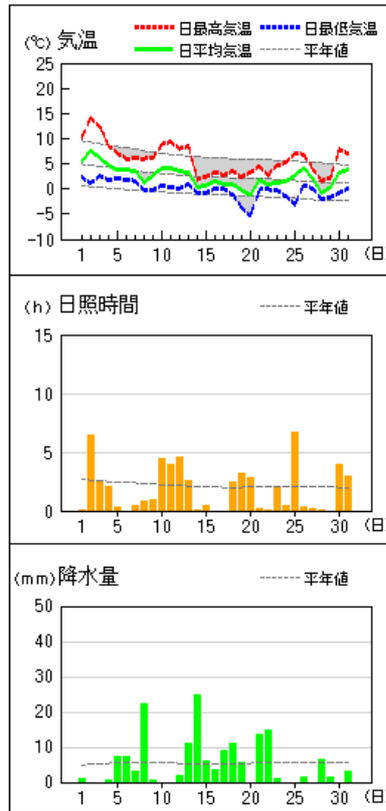
大田



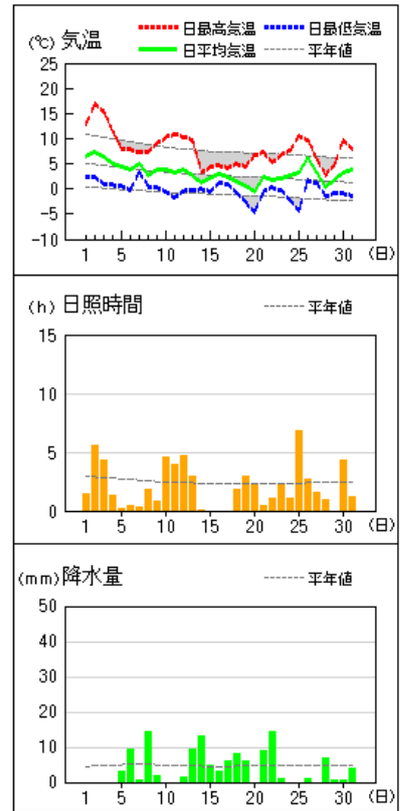
横田



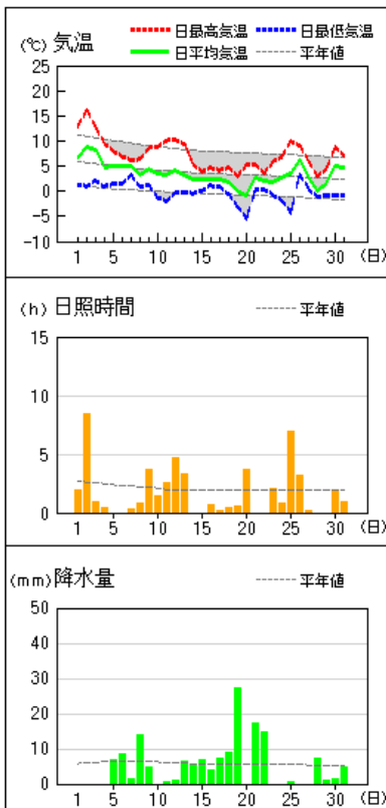
赤名



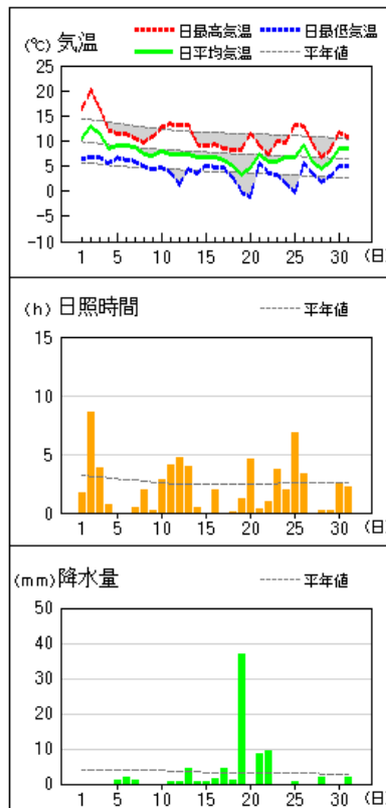
瑞穂



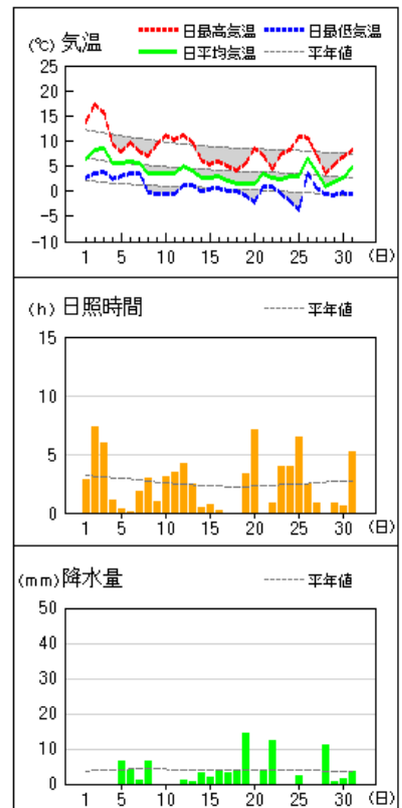
弥栄



益田

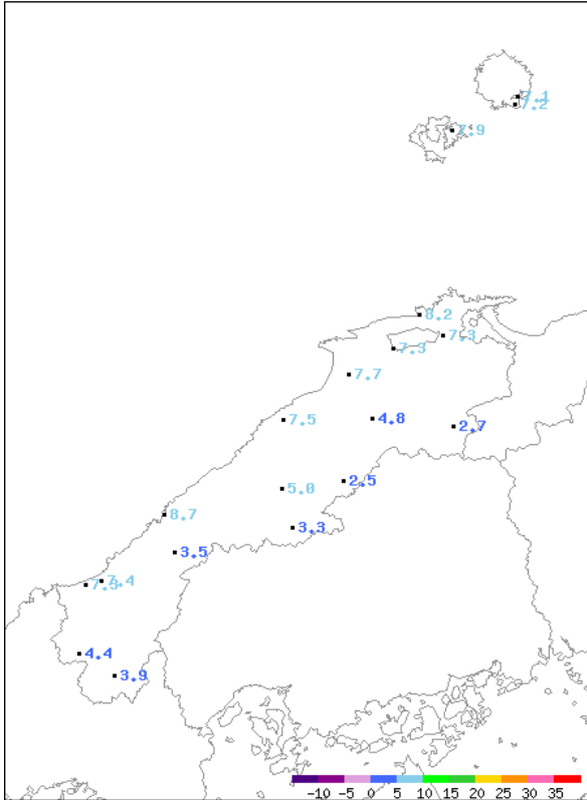


吉賀

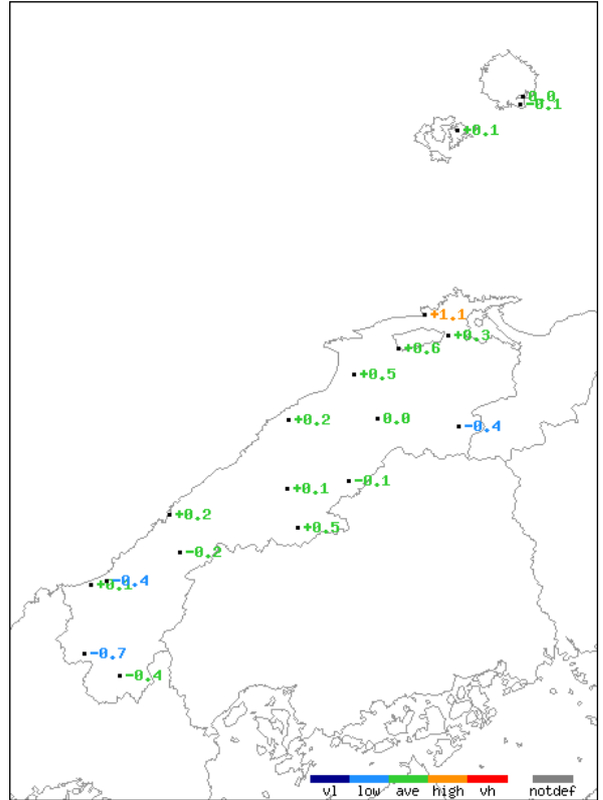


气象分布图

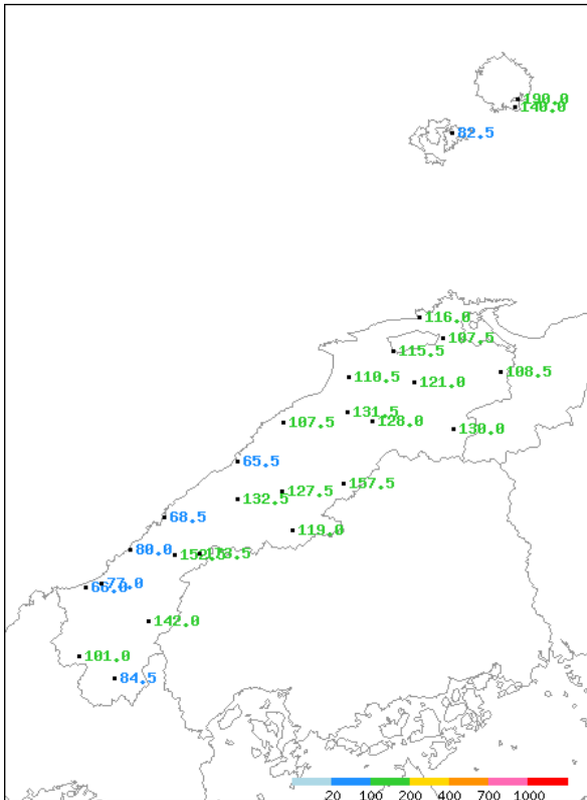
月平均气温 (°C)



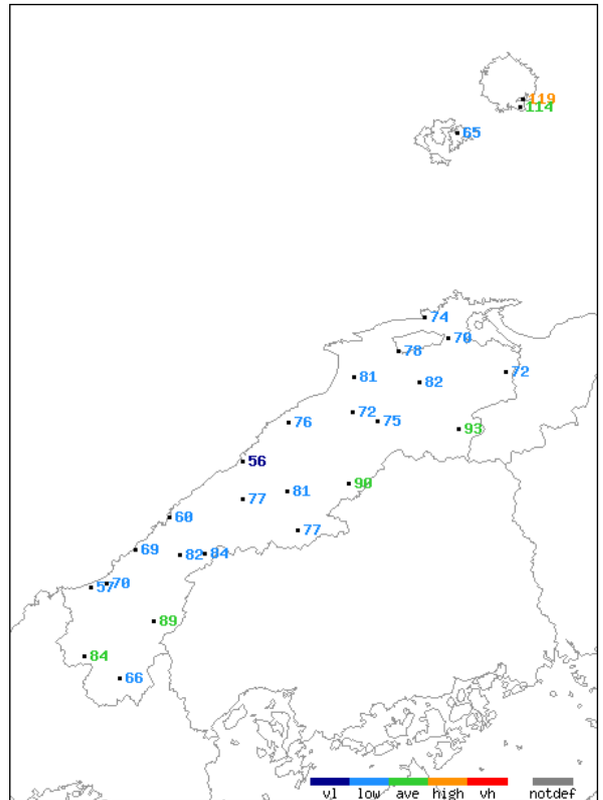
月平均气温平年差 (°C)



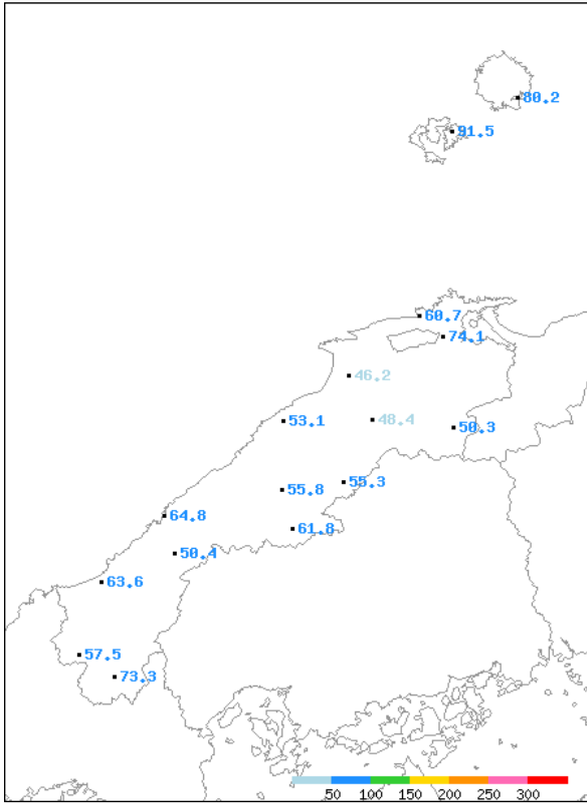
月降水量 (mm)



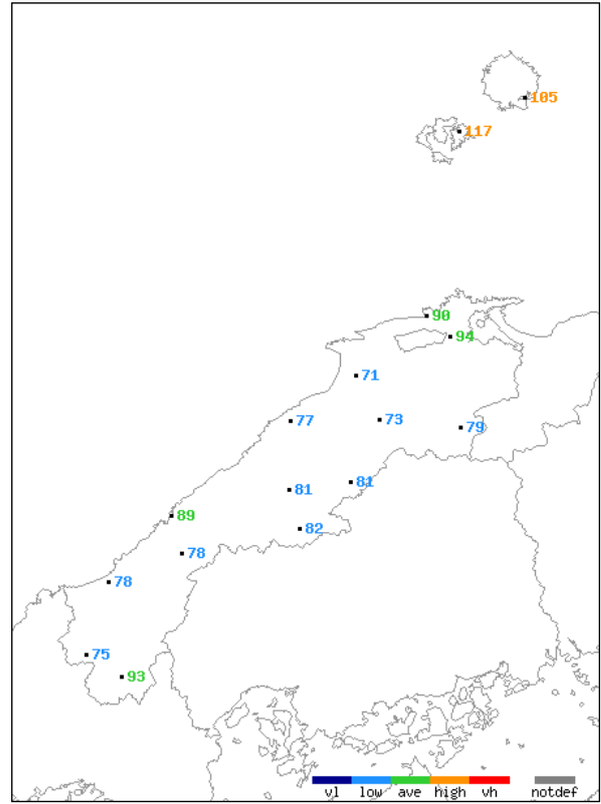
月降水量平年比 (%)



月日照時間 (h)



月日照時間平年比 (%)



# 特別警報・警報・注意報発表状況

●：発表 ◇：特別警報から警報 ▼：特別警報から注意報 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除  
 浸：浸水基準 土：土砂基準 土浸：土砂、浸水 斜体字：発表 下線：特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	松江市	安来市	出雲市	雲南市	奥出雲町	飯南町	大田市	川本町	美郷町	邑南町	浜田市	江津市	益田市	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町
12月1日 04時08分	波浪注意報	解		解				解				解	解	解			○	○	○	○
	乾燥注意報																	○	○	○
12月1日 10時11分	波浪注意報																解	解	解	解
	乾燥注意報																○	○	○	○
12月1日 16時06分	乾燥注意報																解	解	解	解
12月1日 20時30分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12月2日 05時55分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月2日 10時11分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
12月2日 16時05分	雷注意報																●	●	●	●
12月3日 04時06分	雷注意報																解	解	解	解
12月3日 10時11分	波浪注意報																●	●	●	●
12月4日 03時10分	波浪注意報																○	○	○	○
12月4日 16時11分	波浪注意報																○	○	○	○
12月5日 04時15分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○
	波浪注意報	●		●				●				●	●	●			○	○	○	○
	乾燥注意報																●	●	●	●
12月5日 09時11分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	乾燥注意報							●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○
12月5日 15時39分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月6日 10時16分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月6日 16時13分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月7日 09時43分	雷注意報																●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解
12月7日 16時09分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月7日 20時17分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	乾燥注意報							解	解	解	解	解	解	解	解	解				
12月8日 10時11分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
12月8日 23時54分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
12月9日 04時26分	波浪注意報	解		解				解				解	解	解	解	解	○	○	○	○
12月9日 10時11分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																解	解	解	解
12月9日 21時04分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○

発表時刻	警報・注意報	松江市	安来市	出雲市	雲南市	奥出雲町	飯南町	大田市	川本町	美郷町	邑南町	浜田市	江津市	益田市	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
12月10日 10時10分	雷注意報	解	解	解	解	解	解										解	解	解	解	
12月11日 04時14分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																●	●	●	●	
12月11日 10時12分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	●		●				●				●	●	●			○	○	○	○	
12月11日 11時41分	大雨注意報																			●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
12月11日 15時11分	大雨注意報																			解	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月12日 10時11分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	解		解				解				解	解	解			解	解	解	解	
12月13日 04時35分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
12月13日 15時58分	大雪注意報				●	●	●														
	風雪注意報				●	●	●														
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	●	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
12月13日 20時30分	波浪注意報	●		●				●				●	●	●			●	●	●	●	
	大雪注意報				○	○	○														
	風雪注意報				○	○	○														
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
12月14日 10時13分	着雪注意報				●	●	●														
	大雪注意報				解	解	解														
	風雪注意報				解	解	解														
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	解	解	解				解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
12月14日 15時48分	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月14日 20時32分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
12月15日 04時20分	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月15日 16時05分	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月15日 21時47分	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
	雷注意報	解	解	解	解	解	解										解	解	解	解	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月16日 04時27分	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月16日 10時10分	強風注意報	○	○	○	○	○	○										○	○	○	○	
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
12月16日 16時15分	強風注意報	解	解	解	解	解	解										○	○	○	○	
	波浪注意報	解		解				解				解	解	解			○	○	○	○	
12月17日 04時27分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	●	●	●	●	●	●										○	○	○	○	
12月17日 09時54分	波浪注意報	●		●				●				●	●	●			○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
波浪注意報	●		●				●				●	●	●			○	○	○	○		

発表時刻	警報・注意報	松江市	安来市	出雲市	雲南市	奥出雲町	飯南町	大田市	川本町	美郷町	邑南町	浜田市	江津市	益田市	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
12月17日 15時52分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
12月18日 04時32分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
12月18日 10時12分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																●	●	●	●	●
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
12月18日 16時07分	大雪注意報		●		●	●	●				●	●		●	●	●					
	風雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																	解	解	解	解
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○				○	○	○	○
	着雪注意報		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
12月19日 04時29分	大雪注意報		○		○	○	○				○	○		○	○	○					
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
	着雪注意報		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
12月19日 10時22分	大雪注意報		○		○	○	○				○	○		○	○	○					
	風雪注意報	解	解	解	解	解	解														
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
	着雪注意報		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
12月19日 15時21分	大雪注意報		解		解	解	解				解	解		解	解	解					
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
	着雪注意報		解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
12月19日 20時33分	波浪注意報	解		解				解				解	解	解			解	解	解	解	解
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12月20日 16時12分	強風注意報																●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○
12月21日 04時17分	波浪注意報	●		●				●				●	●	●	●	●		●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月21日 09時47分	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月21日 16時12分	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月22日 04時19分	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月22日 09時48分	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月22日 15時50分	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月23日 10時11分	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
	雷注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
12月24日 04時15分	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
	雷注意報	●	●	●	●	●	●										●	●	●	●	●
12月24日 08時34分	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月24日 16時13分	強風注意報	解	解	解	解	解	解										解	解	解	解	
	波浪注意報	解		解				解				解	解	解			○	○	○	○	○
12月24日 21時24分	波浪注意報																解	解	解	解	解
	雷注意報																●	●	●	●	●
12月25日 10時11分	強風注意報																●	●	●	●	●
	乾燥注意報							●	●	●	●	●	●	●	●	●					

発表時刻	警報・注意報	松江市	安来市	出雲市	雲南市	奥出雲町	飯南町	大田市	川本町	美郷町	邑南町	浜田市	江津市	益田市	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
12月25日 21時14分	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	
	波浪注意報																●	●	●	●	
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○					
12月26日 04時16分	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	●		●				●				●	●	●			○	○	○	○	
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○					
12月26日 16時12分	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○					
12月27日 04時27分	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○					
12月27日 15時47分	大雪注意報		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
	風雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
	乾燥注意報								○	○	○	○	○	○	○	○					
12月27日 18時51分	大雪注意報		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○		○								○	○	○			○	○	○	○	
	乾燥注意報								○	○	○	○	○	○	○	○					
	着雪注意報		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
12月28日 03時44分	大雪注意報		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
	乾燥注意報							解	解	解	解	解	解	解	解	解					
	着雪注意報		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
12月28日 11時37分	大雪注意報		解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	解	解					
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
	着雪注意報		解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	解	解					
12月28日 16時00分	大雪注意報													解							
	風雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	着雪注意報														解						
12月28日 20時08分	雷注意報																解	解	解	解	
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
12月29日 04時11分	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
12月29日 17時51分	波浪注意報	解		解				解				解	解	解			○	○	○	○	
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
12月29日 21時54分	波浪注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○		解	解	解	解
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○					
12月30日 10時14分	雷注意報																●	●	●	●	
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○					
12月30日 15時45分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	波浪注意報	●		●				●				●	●	●			●	●	●	●	
	乾燥注意報							解	解	解	解	解	解	解	解	解					

発表時刻	警報・注意報	松江市	安来市	出雲市	雲南市	奥出雲町	飯南町	大田市	川本町	美郷町	邑南町	浜田市	江津市	益田市	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町	
12月31日 04時19分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
12月31日 10時03分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
	乾燥注意報							●	●	●	●	●	●	●	●	●					
12月31日 17時33分	強風注意報	解	解	解	解	解	解										解	解	解	解	解
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○	○
	乾燥注意報							○	○	○	○	○	○	○	○	○					

## 気象情報等発表状況

### 気象情報

情報名	発表日時	
突風と落雷に関する島根県気象情報 第1号	12月13日	05時05分
突風と落雷に関する島根県気象情報 第2号	12月14日	05時01分
突風と落雷に関する島根県気象情報 第3号	12月14日	16時15分
大雪と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報 第1号	12月17日	16時44分
大雪と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報 第2号	12月18日	05時36分
大雪と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報 第3号	12月18日	16時42分
大雪と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報 第4号	12月19日	05時08分
大雪に関する島根県気象情報 第1号	12月26日	16時38分
大雪に関する島根県気象情報 第2号	12月27日	05時10分
大雪に関する島根県気象情報 第3号	12月27日	16時23分
大雪に関する島根県気象情報 第4号	12月28日	05時36分

「顕著な大雨に関する気象情報」、「記録的短時間大雨情報」、「土砂災害警戒情報」、「指定河川洪水予報」、「竜巻注意情報」、「潮位情報」は発表していません。

### 松江・浜田・西郷の観測値の極値更新（12月としての値第1位）

当該事項なし

### 地域気象観測所観測値の極値更新（12月としての値第1位）

当該事項なし

## 気象災害

2024/12/21～12/22

災害名	海上波浪害			
発生地域名	東部 隠岐 局部地域			
気象概況	島根県は冬型の気圧配置で気圧の傾きが大きくなったため、強風となり、海上はしけとなった。			
期間中の極値	観測項目	観測値	起時・期間	観測地点
	最低海面気圧	1008.2hPa	12月21日 14時57分	西郷
	最大風向・風速	西 9.4m/s	12月21日 18時13分	松江
	最大風向・風速	西北西 12.6m/s	12月21日 17時00分	西郷岬
	最大瞬間風向・風速	西 18.1m/s	12月21日 14時36分	西郷
被害状況	最大瞬間風向・風速	西北西 22.6m/s	12月21日 16時34分	西郷岬
	【災害概況】 ○船舶 隠岐汽船によると22日は海上がしけとなり、フェリー6便が欠航した。			

2024/12/26～12/27

災害名	その他(風害)			
発生地域名	東部 局部地域			
気象概況	島根県は冬型の気圧配置で気圧の傾きが大きくなったため、強風となった。			
期間中の極値	観測項目	観測値	起時・期間	観測地点
	最低海面気圧	1017.5hPa	12月27日 00時24分	松江
	最大風向・風速	西 11.7m/s	12月27日 10時35分	松江
被害状況	最大瞬間風向・風速	西 17.8m/s	12月27日 08時49分	松江
	【災害概況】 安来市内の納屋の近くで伐採した竹を燃やしていたところ、強風により火が住家や裏手の竹林や山林に燃え移り、住家が全焼、合計で約700平方メートルを焼いた。けが人はいなかった。			

2024/12/27～12/28

災害名	積雪害			
発生地域名	東部 局部地域			
気象概況	28日は中国地方の上空約5500メートルに氷点下30度以下の寒気が流れ込み、冬型の気圧配置が強まって山沿いを中心に大雪となった。			
期間中の極値	観測項目	観測値	起時・期間	観測地点
	最深積雪	7cm	12月28日	赤名
被害状況	積雪差日計0-24	9cm	12月28日	赤名
	【災害概況】 国道54号線は、降雪に伴う除雪作業のため、広島県三次市から雲南市掛合町掛合間の上下線が1時間30分通行止めとなった。			

## 情報の案内

本月報で示す「平年値」の統計期間は1991年～2020年（30年）です。

「島根県の気象」に記載されていない詳細なデータや最新のデータについては気象庁ホームページ <https://www.jma.go.jp/jma/index.html> をご覧ください。

「過去の気象データ検索」ページ

<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/index.php> では「地点」「年月日」「データの種類」を選択することによって気温、降水量などの観測データが検索できます。

検索ページには、各府県のページ設定があり「島根県」のページは次のとおりです。

[https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/select/prefecture.php?prec\\_no=68](https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/select/prefecture.php?prec_no=68)

調べたい「地点」「年月日」を選択し、表示する「データの種類」を選択してください。「地点ごとの観測史上1～10位の値」を選択するとその地点の最新の極値や順位が表示されます。また平年値も検索できます。

「日ごとの値」を検索すると、天気概況「昼（06:00～18:00）」及び「夜（18:00～翌日 06:00）」も表示されます「（松江）のみ」。

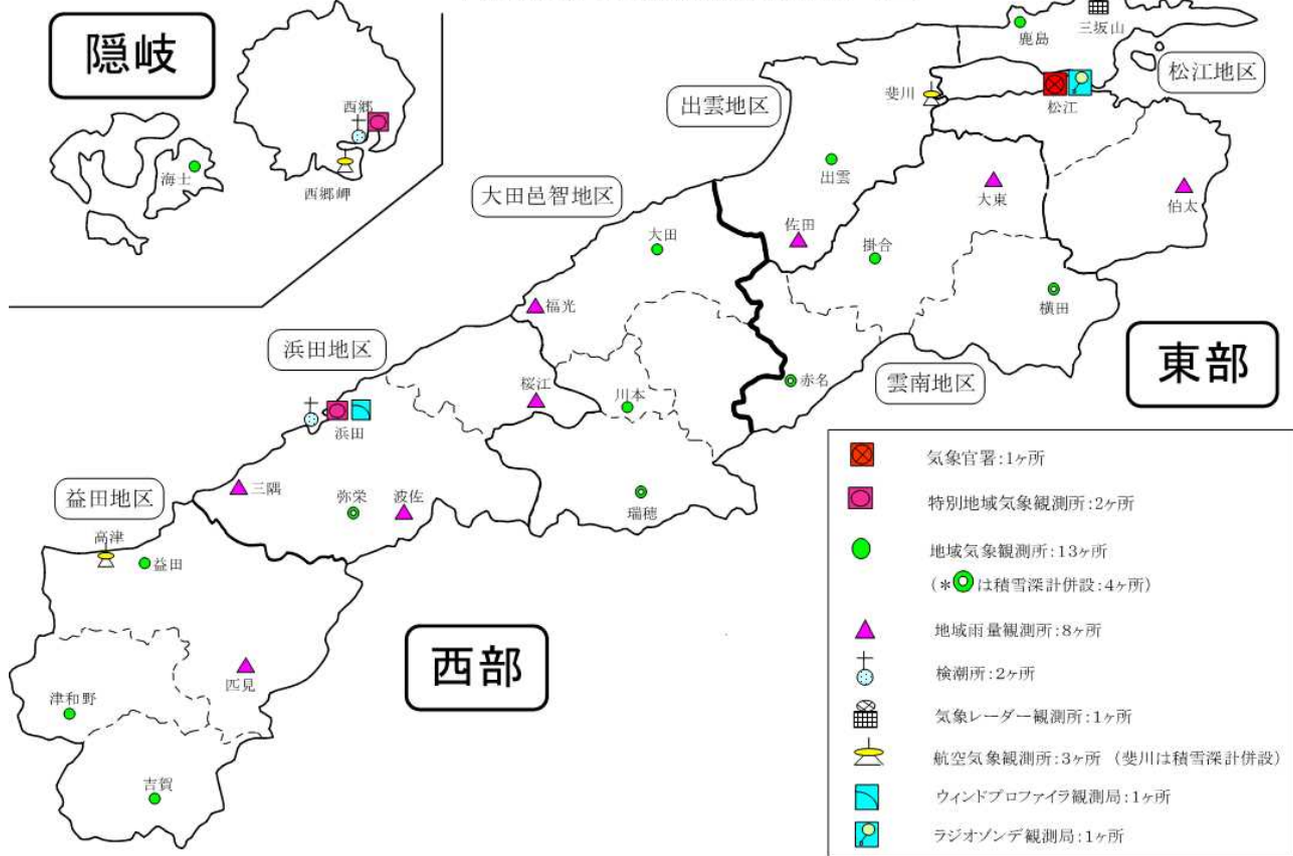
下記に示した「過去の気象データのダウンロード」ページは気象庁が保有する気象観測データの中から、選択した地点・項目・期間のデータを画面に表示することができます。またデータをCSVファイルとしてダウンロードすることも出来ます。

<https://www.data.jma.go.jp/risk/obsdl/index.php>

ご不明な点等がありましたら、下記までお問い合わせください。

問い合わせ先：松江地方気象台 防災管理官室 電話 0852-22-3784

# 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

令和6年7月16日現在

観測所	降水量	気温	湿度	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ノ一（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（隠岐航空気象観測所）	36°10.7'	133°19.4'	80m
海士	○	○	○	△	○		隠岐郡海士町海士	36°05.8'	133°05.8'	3m
鹿島	○	○	○	△	○		松江市鹿島町佐陀本郷	35°31.2'	132°59.0'	3m
斐川	○	○			○	○	出雲市斐川町沖洲（出雲航空気象観測所）	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	○						安来市伯太町西母里	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°11.8'	132°48.9'	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°20.0'	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°57.2'	132°20.0'	32m
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	○						浜田市三隅町西河内	34°47.7'	131°56.9'	9m
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	○	○	○	△	○		益田市乙吉町	34°41.2'	131°51.0'	22m
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
吉賀	○	○	○	△	○		鹿足郡吉賀町七日市	34°23.5'	131°53.6'	250m

○：実測値 △：推計値