

# 島根県の気象

2022年（令和4年）6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(2022年版 月報)』は、2022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(2022年版 年報)』は『島根県の気象(2022年版 月報)』に準じて作成します。

### 気象概況

松江地方気象台(松江市西津田7-1-11)で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)から日平均気温を求め、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)  
可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。

### 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、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。

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、ご注意ください。

### 特別警報・警報・注意報発表状況

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

2022 年(令和 4 年)6 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 .....	1
気象経過図 .....	2～3
気象分布図 .....	4～5
特別警報・警報・注意報発表状況 .....	6～8
気象情報等発表状況 .....	9
松江・浜田・西郷の観測値の極値更新(6 月としての値第 1 位) .....	10
地域気象観測所観測値の極値更新(6 月としての値第 1 位) .....	10
気象災害 .....	10
情報の案内 .....	11
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 .....	12

## 2022年（令和4年）6月の気象概況

6月は、高気圧と気圧の谷が交互に通過し、天気は数日の周期で変化した。期間中、梅雨前線や低気圧の影響で曇りや雨となった日と高気圧に覆われて晴れた日の日数が同程度であった。梅雨前線の活動が弱かったため、6月としての平均気温は平年よりかなり高く、降水量は平年よりかなり少なく、日照時間は平年よりかなり多くなった。

広島地方気象台は14日に中国地方（山口県を除く）の梅雨入りを、28日に梅雨明けを発表した。

上旬：高気圧と気圧の谷が交互に通過し、天気は数日の周期で変化した。6日と10日は大雨となった所があった。平均気温は平年より低く、降水量は平年より多く、日照時間は平年並みとなった。

中旬：天気は数日の周期で変化した。期間中、梅雨前線や低気圧の影響で曇りや雨となった日と高気圧に覆われて晴れた日の日数が同程度であった。18日は大雨となった所があった。平均気温は平年より高く、降水量は平年よりかなり少なく、日照時間は平年より多くなった。

下旬：天気は数日の周期で変化した。期間中、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨となった日と高気圧に覆われて晴れた日の日数が同程度であった。24日は梅雨前線や湿った空気の影響で雨が降り、大雨となった所があった。平均気温は平年よりかなり高く、降水量は平年より少なく、日照時間は平年よりかなり多くなった。

### 松江・浜田・西郷の平均気温、降水量、日照時間 ※

2022年6月

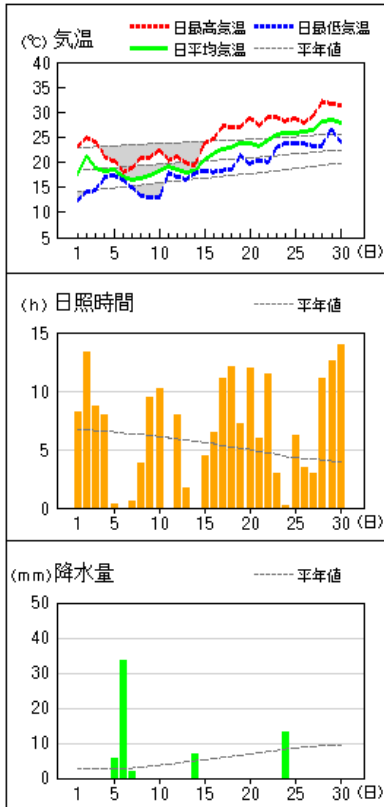
		地点		松 江			浜 田			西 郷				
観測要素	期間	本年	平年	平年差(比) 階級区分		本年	平年	平年差(比) 階級区分		本年	平年	平年差(比) 階級区分		
				平年差(比)	階級区分			平年差(比)	階級区分			平年差(比)	階級区分	
気温(°C)	平均気温	上旬	19.8	20.5	-0.7 低い	19.7	20.1	-0.4 低い	18.1	19.0	-0.9 低い	21.0	20.4	0.6 高い
		中旬	22.5	21.7	0.8 高い	22.1	21.4	0.7 高い	21.0	20.4	0.6 高い	21.0	20.4	0.6 高い
		下旬	27.8	22.9	4.9 かなり高い	27.2	22.7	4.5 かなり高い	26.2	21.7	4.5 かなり高い	26.2	21.7	4.5 かなり高い
		月	23.4	21.7	1.7 かなり高い	23.0	21.4	1.6 かなり高い	21.7	20.4	1.3 かなり高い	21.7	20.4	1.3 かなり高い
		最高気温の平均	上旬	24.7	25.5	-0.8 低い	24.1	24.3	-0.2 平年並	21.6	23.4	-1.8 低い	23.9	24.3
	中旬	26.6	26.2	0.4 平年並	25.5	25.3	0.2 平年並	23.9	24.3	-0.4 低い	23.9	24.3	-0.4 低い	
	下旬	32.7	27.0	5.7 かなり高い	31.6	26.1	5.5 かなり高い	29.5	25.1	4.4 かなり高い	29.5	25.1	4.4 かなり高い	
	月	28.0	26.2	1.8 かなり高い	27.1	25.2	1.9 かなり高い	25.0	24.3	0.7 高い	25.0	24.3	0.7 高い	
	最低気温の平均	上旬	16.1	16.4	-0.3 平年並	15.5	16.3	-0.8 低い	14.6	14.9	-0.3 平年並	17.0	16.9	0.1 平年並
	中旬	19.1	18.3	0.8 高い	19.0	18.0	1.0 高い	18.4	17.0	1.4 高い	18.4	17.0	1.4 高い	
	下旬	24.0	19.9	4.1 かなり高い	23.3	19.8	3.5 かなり高い	23.2	18.8	4.4 かなり高い	23.2	18.8	4.4 かなり高い	
	月	19.7	18.2	1.5 かなり高い	19.3	18.0	1.3 かなり高い	18.7	16.9	1.8 かなり高い	18.7	16.9	1.8 かなり高い	
降水量(mm)	上旬	26.5	27.8	95% 平年並	48.5	29.7	163% 多い	41.0	20.0	205% 多い	41.0	20.0	205% 多い	
	中旬	3.5	55.0	6% かなり少ない	7.0	60.3	12% 少ない	7.0	57.7	12% 少ない	7.0	57.7	12% 少ない	
	下旬	39.5	90.2	44% 少ない	34.5	95.2	36% 少ない	13.0	88.0	15% かなり少ない	13.0	88.0	15% かなり少ない	
	月	69.5	173.0	40% かなり少ない	90.0	185.3	49% 少ない	61.0	165.7	37% かなり少ない	61.0	165.7	37% かなり少ない	
日照時間(h)	上旬	69.4	62.5	111% 平年並	77.2	63.1	122% 多い	62.6	66.5	94% 平年並	62.6	66.5	94% 平年並	
	中旬	72.8	55.4	131% 多い	63.5	55.0	115% 多い	62.7	56.4	111% 平年並	62.7	56.4	111% 平年並	
	下旬	67.5	40.8	165% かなり多い	62.0	40.5	153% 多い	70.7	41.7	170% かなり多い	70.7	41.7	170% かなり多い	
	月	209.7	157.1	133% かなり多い	202.7	158.6	128% かなり多い	196.0	164.6	119% 多い	196.0	164.6	119% 多い	

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

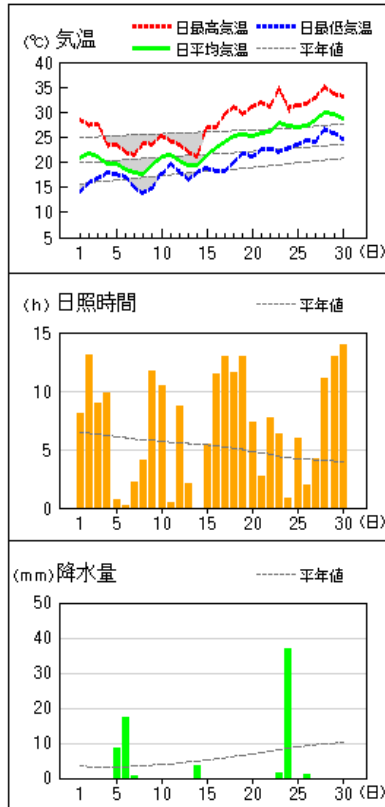
※平均気温は平年差(°C)、降水量と日照時間は平年比(%)

# 気象経過図(1/2)

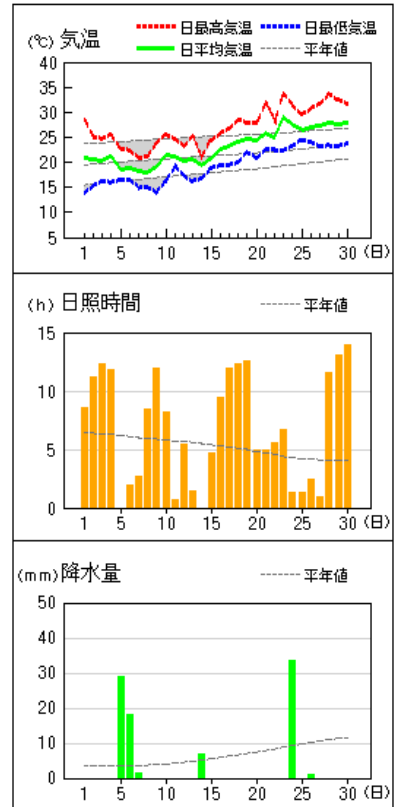
西郷



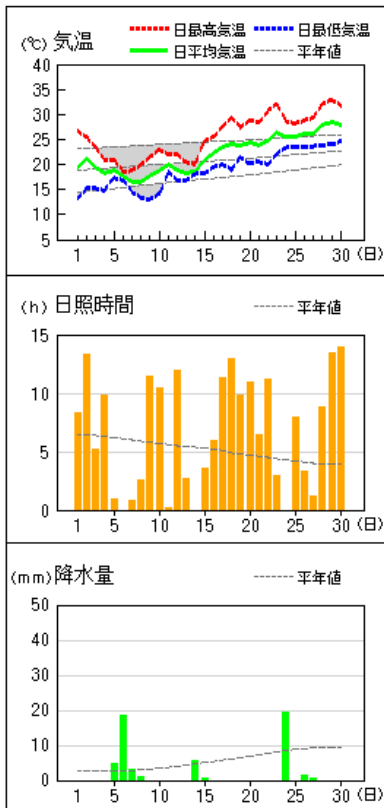
松江



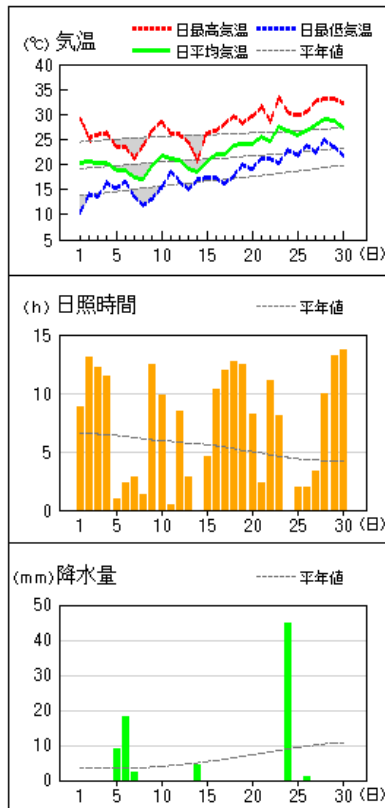
浜田



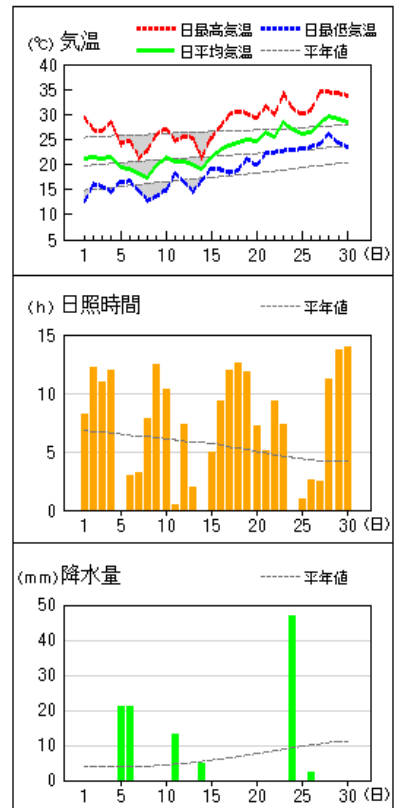
海士



出雲

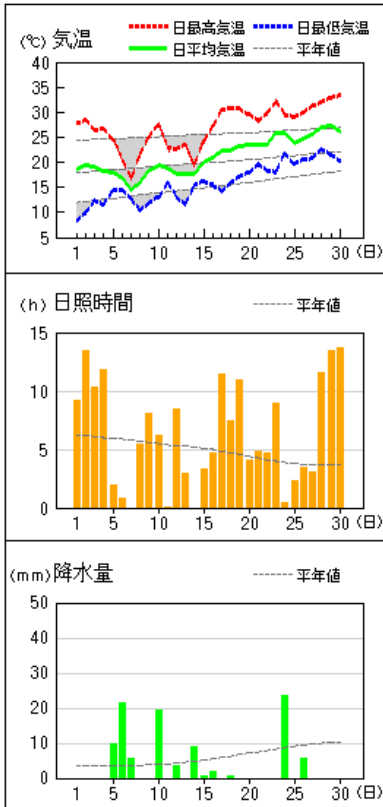


大田

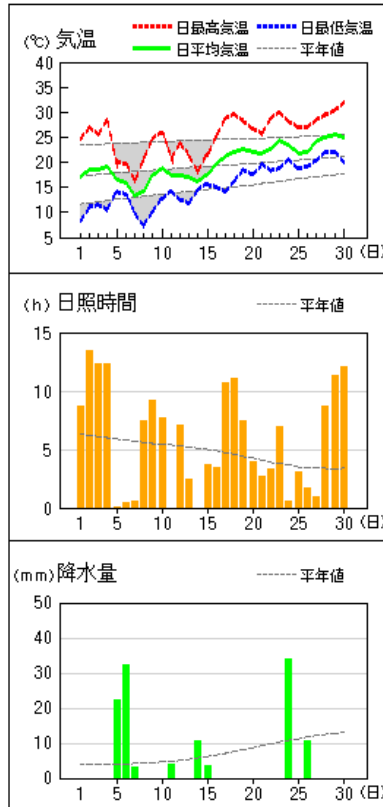


# 気象経過図(2/2)

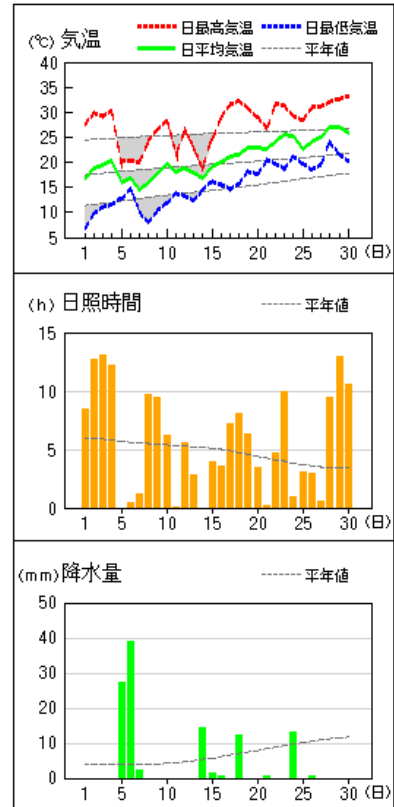
横田



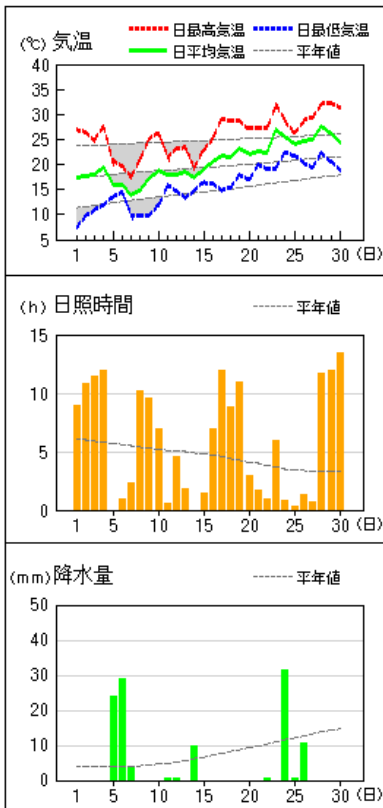
赤名



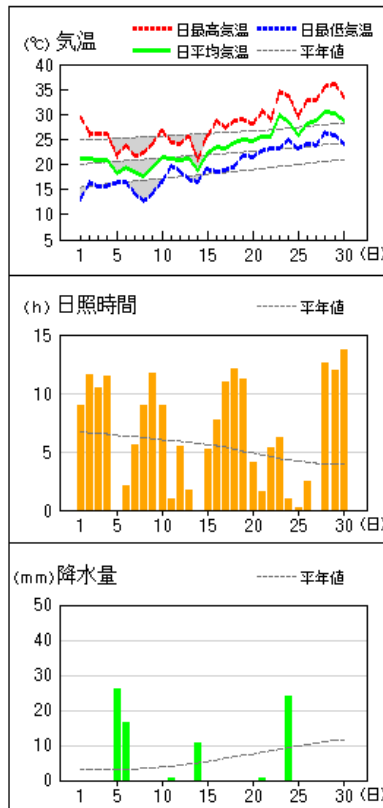
瑞穂



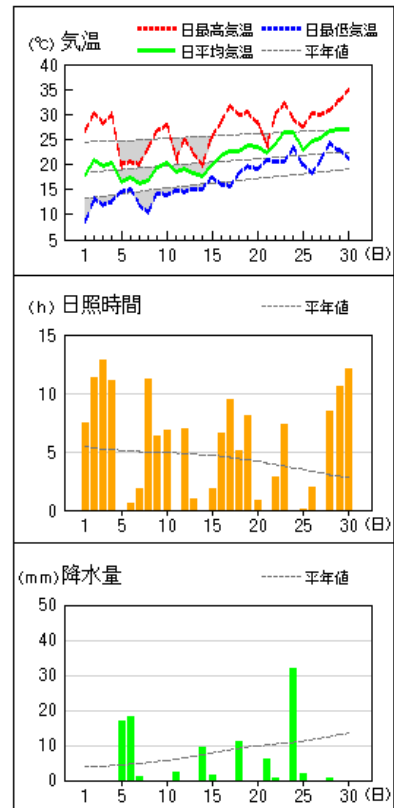
弥栄



益田

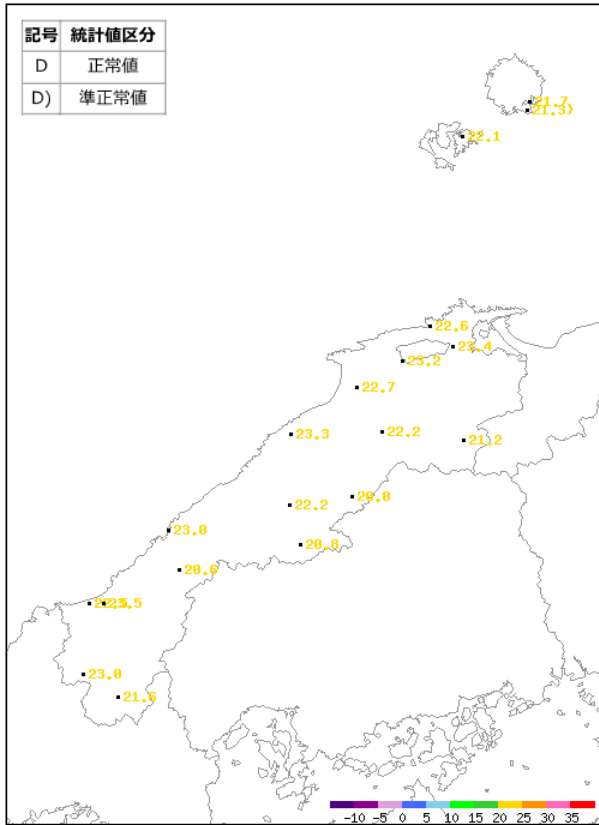


吉賀

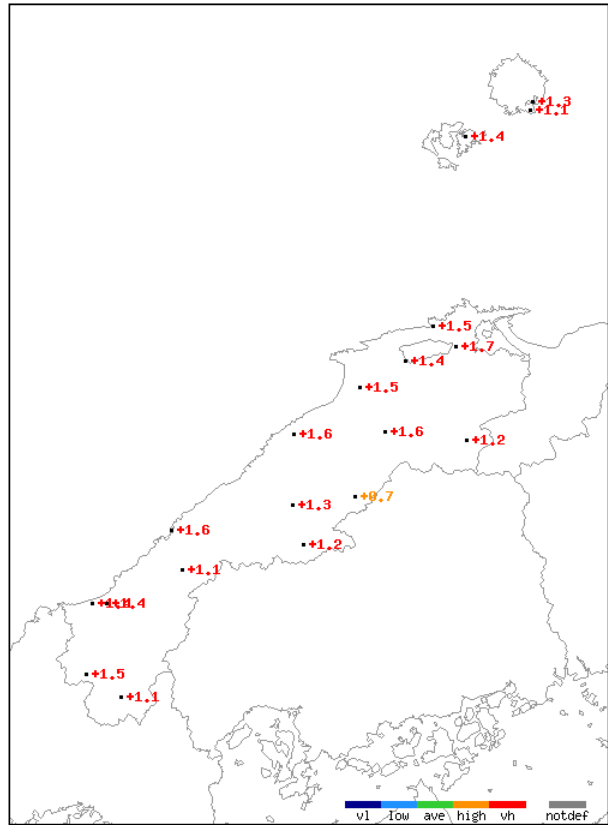


# 気象分布図

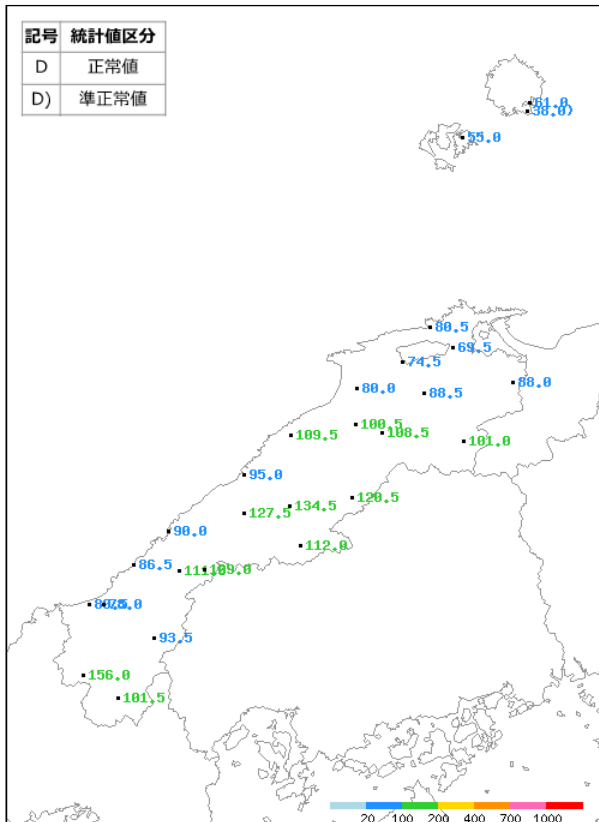
## 月平均気温(°C)



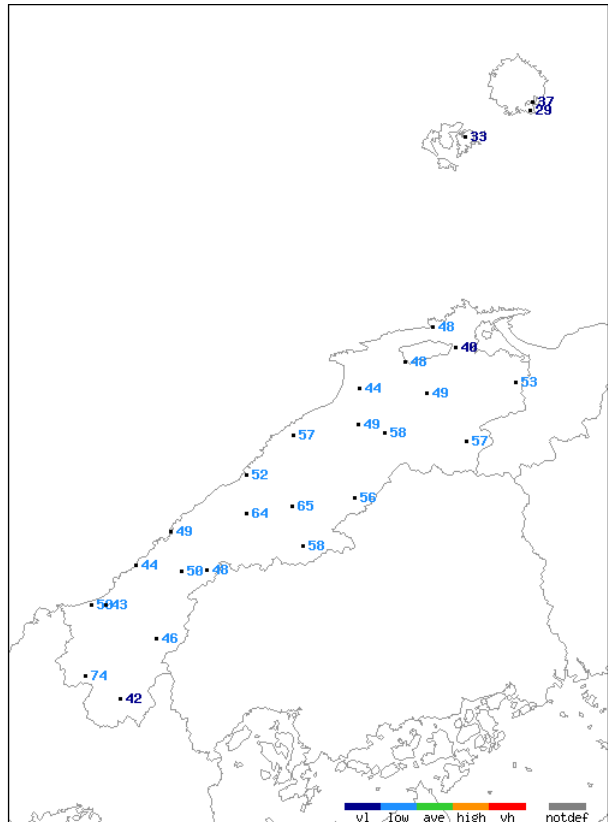
## 月平均気温平年差(°C)



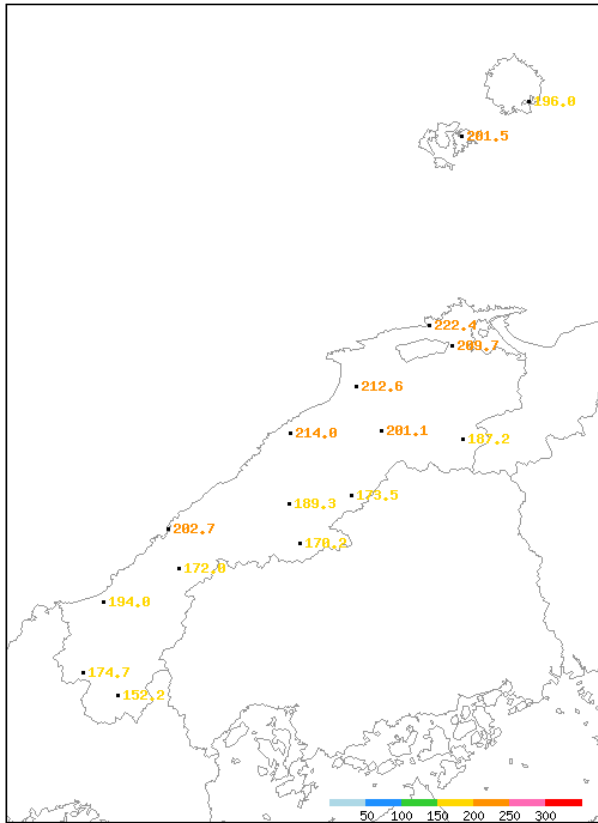
## 月降水量(mm)



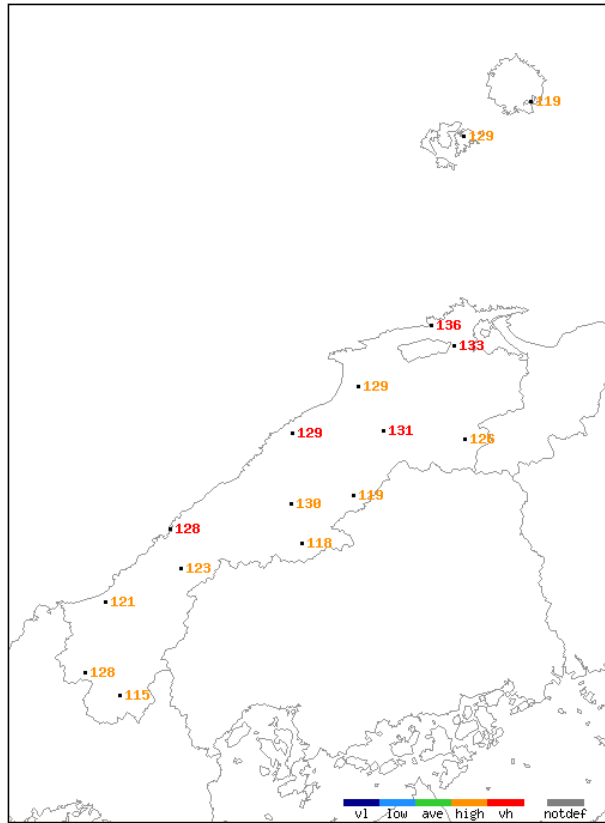
## 月降水量平年比(%)



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    警報から注意報  
 (記号の色：特別警報 警報 警報に言及した注意報 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
6/1 04:04	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●													
6/1 19:48	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解													
6/2 10:10	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●													
6/3 16:14	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解													
6/5 20:13	強風注意報																●	●	●	●
	波浪注意報																●	●	●	●
6/6 10:22	強風注意報																○	○	○	○
	波浪注意報																○	○	○	○
6/6 16:06	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報																解	解	解	解
	波浪注意報																○	○	○	○
6/6 20:50	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●		●				●				●	●	●			○	○	○	○
6/7 04:10	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	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
6/7 16:10	波浪注意報	解		解				解				解	解	解			○	○	○	○
6/8 00:13	波浪注意報																解	解	解	解
6/9 10:22	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
6/9 21:10	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
6/10 10:17	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
6/10 13:56	大雨注意報															●				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6/10 14:25	大雨警報					土														
	大雨注意報															○				
6/10 15:33	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報					▼										解				
6/10 18:03	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報					解														
6/10 19:56	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
6/11 07:35	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
6/11 10:21	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6/11 17:50	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
6/13 04:21	強風注意報			●																
6/13 20:51	強風注意報			○																
6/13 23:04	強風注意報			解																
6/15 06:50	高潮注意報							●				●	●	●						
6/15 13:41	高潮注意報							解				解	解	解						
6/16 04:13	強風注意報			●																
6/16 06:55	強風注意報			○																
	高潮注意報	●		●				●				●	●	●						
6/16 10:32	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	強風注意報			○																
	高潮注意報	○		○				○				○	○	○						
6/16 11:30	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	○																
	高潮注意報	○		○				○				○	○	○						
6/16 14:53	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○																
	高潮注意報	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
6/16 17:56	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	強風注意報	解	解	解																
6/16 20:49	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
6/17 09:17	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
	高潮注意報											●	●	●						
6/17 15:07	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	高潮注意報											解	解	解						
6/17 18:35	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
6/18 10:11	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
6/18 16:03	大雨注意報													●	●					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	洪水注意報													●	●					
6/18 17:31	大雨警報										土									
	大雨注意報													○	○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	洪水注意報										●			○	○					
6/18 17:55	大雨警報										土浸									
	洪水警報										●									
	大雨注意報													○	○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	洪水注意報													○	○					
6/18 19:39	洪水警報										解									
	大雨注意報					●					▼			解	解					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	洪水注意報													解	解					
6/18 21:08	大雨注意報					解					解									
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
6/19 10:17	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
6/19 19:10	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
6/22 00:39	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
6/22 10:24	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
6/23 16:12	強風注意報	●	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●		●				●				●	●	●			●	●	●	●
6/24 04:41	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	高潮注意報	●	●	●																
6/24 10:20	大雨注意報	●		●		●		●			●	●	●	●						●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○																
	高潮注意報																			
6/24 17:04	大雨注意報	○		○		○		○			○	○	○	○						解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○																
6/24 19:32	大雨警報	浸		浸				浸												
	大雨注意報		●		●	○					○	○	○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	洪水注意報			●																
高潮注意報	○	○	○																	

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
6/24 21:38	大雨警報							解												
	大雨注意報	▼	○	▼	○	○					○	解	解	解						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解	解				解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	洪水注意報			解																
	高潮注意報	○	○	○																
6/25 01:48	大雨注意報	○	○	○	○	○					○									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	高潮注意報	解	解	解																
6/25 04:27	大雨注意報	解	解	解	解	解					解									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報			●													解	解	解	解
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
6/25 09:48	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	○																
	波浪注意報	解		解				解				解	解	解			解	解	解	解
6/25 10:11	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○													●	●	●	●
6/25 13:08	大雨注意報					●														
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○														○	○	○
6/25 16:06	大雨注意報					○														
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解	解													解	解	解	解
6/25 19:15	大雨注意報					解														
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6/26 04:12	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6/26 14:12	大雨注意報				●	●		●	●	●										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6/26 18:50	大雨注意報				解	解			解	解	解									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6/26 21:32	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6/27 21:07	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
6/28 10:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
6/28 18:18	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
6/30 10:13	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
6/30 20:11	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					

## 気象情報等発表状況

### 1 気象情報(天候情報を含む)

情報名	発表時刻	
大雨に関する島根県気象情報 第1号	6月18日	18時49分
大雨に関する島根県気象情報 第2号	6月18日	20時09分
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報 第1号	6月24日	05時30分
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報 第2号	6月24日	17時27分
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報 第3号	6月24日	20時25分
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報 第4号	6月24日	22時50分
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報 第5号	6月25日	05時35分
突風と落雷に関する島根県気象情報 第6号	6月25日	16時25分
突風と落雷に関する島根県気象情報 第7号	6月26日	05時18分
突風と落雷に関する島根県気象情報 第8号	6月26日	16時15分
少雨に関する島根県気象情報 第1号	6月28日	14時31分

### 2 土砂災害警戒情報

情報名	発表時刻	
島根県土砂災害警戒情報 第1号	6月10日	14時40分
島根県土砂災害警戒情報 第2号	6月10日	15時20分
島根県土砂災害警戒情報 第1号	6月18日	18時10分
島根県土砂災害警戒情報 第2号	6月18日	19時20分

### 3 熱中症警戒アラート

情報名	発表時刻	
島根県熱中症警戒アラート 第1号	6月28日	05時00分
島根県熱中症警戒アラート 第1号	6月28日	17時00分
島根県熱中症警戒アラート 第2号	6月29日	05時00分
島根県熱中症警戒アラート 第1号	6月30日	05時00分
島根県熱中症警戒アラート 第1号	6月30日	17時00分

この期間、「顕著な大雨に関する気象情報」、「記録的短時間大雨情報」、「指定河川洪水予報」、「竜巻注意情報」、「早期天候情報」、「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(6月としての値第1位)

地点名	要素名	値	起日	従来 of 極値	統計開始
西郷	日最高気温の高い方から	32.2℃	28日	31.6℃	1939年6月
西郷	日最低気温の高い方から	26.4℃	29日	26.1℃	1939年6月
松江	日最高気温の高い方から	35.1℃	28日	35.0℃	1941年6月
松江	日最低気温の高い方から	26.6℃	28日	26.5℃	1941年6月
松江	月平均気温の高い方から	23.4℃	—	23.3℃	1941年6月
浜田	月平均気温の高い方から	23.0℃	—	23.0℃	1893年6月

### 地域気象観測所観測値の極値更新(6月としての値第1位)

地点名	要素名	値	起日	従来 of 極値	統計開始
西郷岬	日最高気温の高い方から	31.4℃	29日	30.7℃	2003年6月
西郷岬	月平均気温の高い方から	21.3℃	—	21.3℃	2003年6月
海士	日最高気温の高い方から	32.8℃	29日	31.6℃	1979年6月
海士	月平均気温の高い方から	22.1℃	—	22.1℃	1979年6月
鹿島	月平均気温の高い方から	22.6℃	—	22.5℃	1979年6月
斐川	日最高気温の高い方から	34.3℃	23日	33.2℃	2003年6月
斐川	月平均気温の高い方から	23.2℃	—	23.2℃	2003年6月
出雲	月平均気温の高い方から	22.7℃	—	22.6℃	1979年6月
伯太	日最大10分間降水量	12.0mm	24日	11.0mm	2009年6月
掛合	日最大10分間降水量	19.5mm	24日	13.0mm	2008年6月
掛合	日最大瞬間風速	26.3m/s	24日	15.6m/s	2008年6月
赤名	日最大10分間降水量	19.0mm	24日	15.5mm	2008年6月
桜江	日最大10分間降水量	* 21.0mm	24日	14.5mm	2009年6月
川本	日最大10分間降水量	* 22.5mm	24日	20.0mm	2009年6月
川本	日最高気温の高い方から	34.9℃	29日	34.8℃	1979年6月
瑞穂	日最低気温の高い方から	24.2℃	28日	23.3℃	1979年6月
三隅	日最大10分間降水量	20.5mm	24日	14.5mm	2009年6月
高津	日最大10分間降水量	11.0mm	24日	10.5mm	2009年6月
高津	日最高気温の高い方から	34.9℃	29日	34.4℃	2003年6月
高津	月平均気温の高い方から	22.5℃	—	22.5℃	2003年6月
益田	日最大10分間降水量	15.0mm	24日	13.5mm	2009年6月
益田	日最高気温の高い方から	36.1℃	29日	35.9℃	1979年6月
津和野	日最大10分間降水量	17.5mm	24日	16.5mm	2008年6月
津和野	日最高気温の高い方から	35.8℃	30日	35.2℃	1979年6月
吉賀	月降水量の少ない方から	101.5mm	—	128mm	2007年6月
吉賀	日最高気温の高い方から	35.1℃	30日	33.0℃	2007年6月
吉賀	日最低気温の高い方から	24.3℃	28日	23.6℃	2007年6月

\* 通年(年間を通して)の極値を更新

### 気象災害

当該事項なし

## 情報のご案内

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」に掲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」「データの種別」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。

この検索ページには、各都道府県のページも設定があり、「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&block\\_no=&year=&month=&day=&view=](https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/select/prefecture.php?prec_no=68&block_no=&year=&month=&day=&view=)

調べたい「地点」、「年月日」を選択し、表示する「データの種別」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値が表示されます。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)。

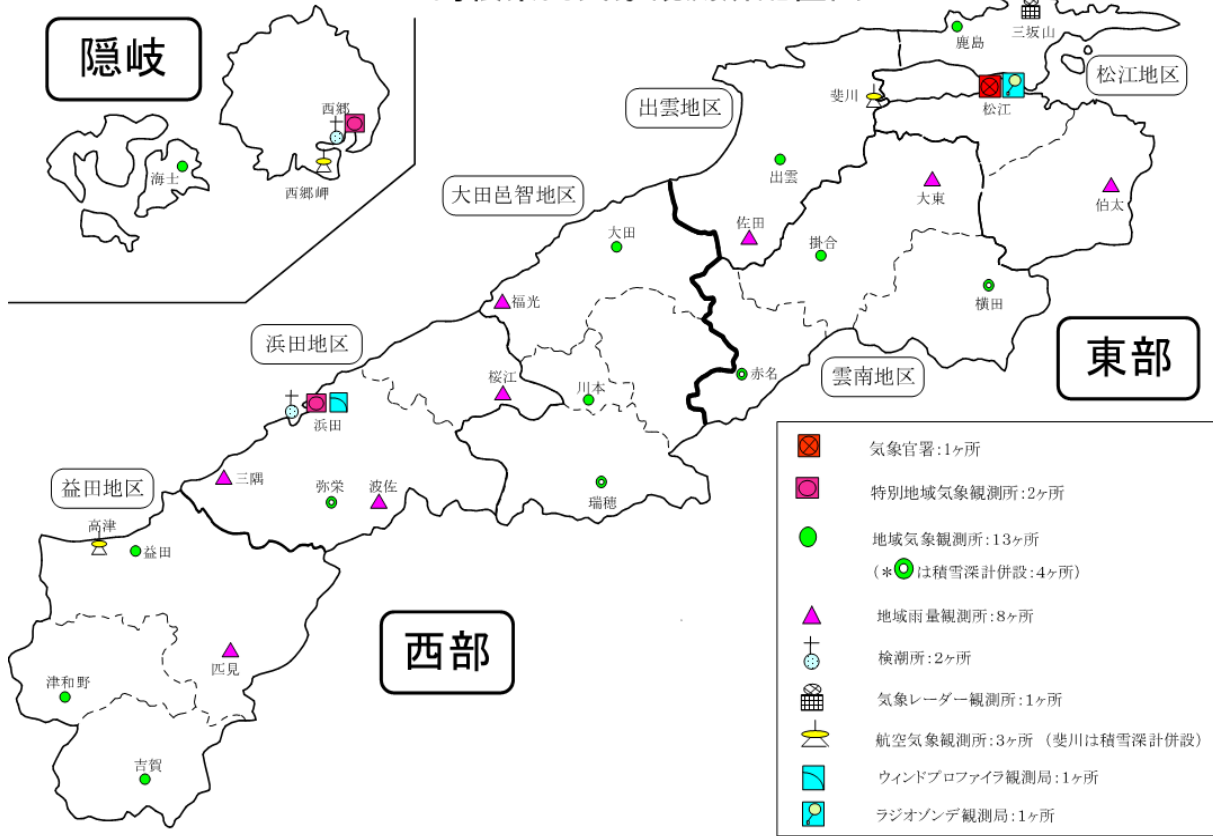
下記に示した「過去の気象データ・ダウンロード」ページは、気象庁が保有する気象観測データの中から、選択した地点・項目・期間のデータを画面に表示することができます。またデータを CSV ファイルとしてダウンロードすることもできます。

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

ご不明な点などがありましたら、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3年12月6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	海上上の高さ
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	○	○			○	○	出雲市斐川町沖州(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
吉賀	○	○		△	○		鹿足郡吉賀町七日市	34° 23.5'	131° 53.6'	250m

○:実測値 △:推計値