

# 愛媛県の気象

2019年9月

## 目次

資料の解説	.....	1
観測所配置図	.....	2
気象概況	.....	3~5
気象経過図	.....	6~9
特別警報・警報・注意報発表状況	.....	10~13
防災気象情報の発表状況	.....	14~15
気象と災害	.....	15
気象月表（松山地方气象台、宇和島特別地域気象観測所）	.....	16~17
地域気象観測月報	.....	18
地域雨量観測月報	.....	19
観測値の極値更新について	.....	20

警報・注意報及び気象情報発表状況以外は後日修正する場合があります。  
最新のデータはインターネットの気象庁ホームページをご覧ください。

<https://www.jma.go.jp/jma/index.html>



松山地方气象台

# 資料の解説

気象官署(松山)及び特別地域気象観測所(宇和島)の気象月表

要素		単位	観測時刻	日別値の求め方等	
気圧		0.1hPa	毎正時	24回の平均	
気温	平均	0.1	毎正時	24回の平均	
	最高	0.1	0~24時	任意時刻の最高値	
	最低	0.1	0~24時	任意時刻の最低値	
相対湿度	平均	1%	毎正時	24回の平均	
	最小	1%	0~24時	任意時刻の最小値	
蒸気圧		0.1hPa	毎正時	24回の平均	
平均雲量(松山のみ)		10 分比	3, 9, 15, 21時	4回の平均	
風速	平均		0.1m/s	毎10分	144回の平均
	最大	風速	0.1m/s	0~24時	任意時刻の10分間平均風速の最大値
		風向	16 方位	0~24時	最大風速の風向
	最大瞬間	風速	0.1m/s	0~24時	任意時刻の瞬間風速の最大値
		風向	16 方位	0~24時	最大瞬間風速の風向
日照時間		0.1h	0~24時	1日の合計(0.1時間未満は-)	
全天日射量(松山のみ)		0.01MJ/m <sup>2</sup>	0~24時	1日の合計 全天電気式日射計による観測	
降水量	日		0.5mm	0~24時	1日の合計(0.5mm未満は0.0mm、無降水は-)
	最大1時間		0.5mm	0~24時	任意時刻の1時間降水量の最大値
	最大10分間		0.5mm	0~24時	任意時刻の10分間降水量の最大値
降雪の深さ合計(松山のみ)		1cm	毎正時	24回の合計 積雪計による観測	
最深積雪(松山のみ)		1cm	毎正時	24回の最深値 積雪計による観測	
日照率		1%	0~24時	日照時間の可照時間に対する百分率	
天気概況(松山のみ)			6時~18時 18時~翌日6時		
大気現象		[天気記号] ○快晴 ①晴 ②薄曇 ③曇 ●雨 *雪 *みぞれ ㊦雷 ㊧霧 [記事欄に使用する記号] ●(♂)雨 * (♂)雪 * (♂)みぞれ △(≍)あられ ▲ひょう ㊦雷電 ㊧雷鳴 <電光 ≡(≡)霧 二もや ∞煙霧 ㊦黄砂 ㊦霜 ㊦結氷 ㊦積雪			

地域気象観測月報等 極値が2つ以上ある場合、起日・起時は新しい方をとります。

要素		単位	観測時刻	日別値の求め方等	
気温	平均	0.1	毎正時	24回の平均	
	最高	0.1	0~24時	任意時刻の最高値	
	最低	0.1	0~24時	任意時刻の最低値	
風速	平均		0.1m/s	毎10分	144回の平均
	最大	風速	0.1m/s	0~24時	任意時刻の10分間平均風速の最大値
		風向	16方位	0~24時	最大風速の風向
	最大瞬間	風速	0.1m/s	0~24時	任意時刻の瞬間風速の最大値
		風向	16方位	0~24時	最大瞬間風速の風向
最多風向		16方位	毎正時	24回のうちで最も多く現れた風向	
日照時間		0.1h	0~24時	1日の合計	
降水量	日		0.5mm	0~24時	1日の合計(0.5mm未満および無降水は0.0)
	最大	日	0.5mm	0~24時	日降水量の月最大値
		1時間	0.5mm	0~24時	任意時刻の1時間降水量の最大値
		10分	0.5mm	0~24時	任意時刻の10分間降水量の最大値

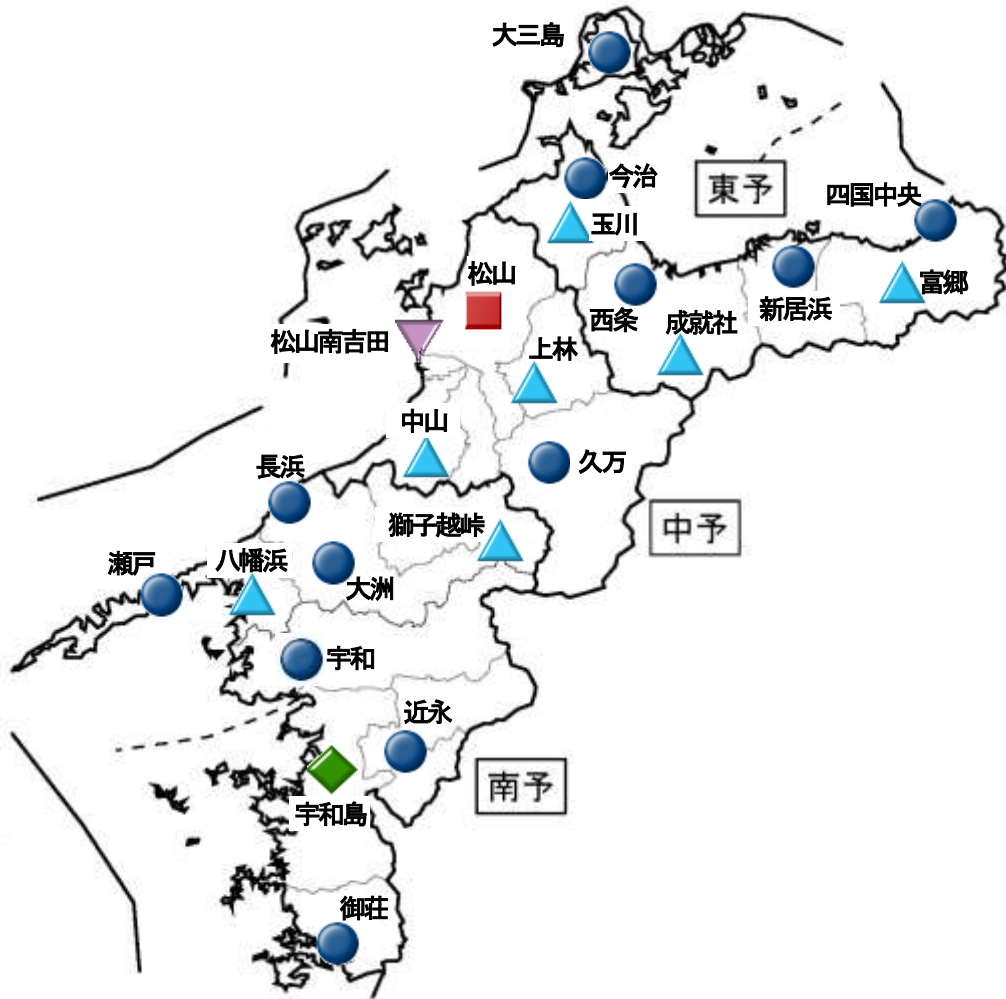
## 記号の説明

- : 現象なし
- ) : 準正常値(対象となる資料が一部欠けているが、資料数80%以上を満たす値)
- ] : 資料不足値(対象となる資料が80%未満の値)
- × : 欠測(期間内の観測結果が得られない場合、または明らかに誤差が大きく間違いであると確定できる場合)
- # : 疑問値(値がかなり疑わしいため値を表示しない)
- // : 平年値なし(統計期間が短く平年値が算出できない)
- 空欄: 観測を行っていないため値がない






## 注

- ①松山・宇和島及び地域気象(雨量)観測所の平年値は1981~2010年(30年間)の平均値です。  
ただし、瀬戸は1997~2010年(14年間)、松山南吉田は2003~2010年(8年間)の平均値です。
- ②大三島・四国中央・御荘の日照時間の平年値は1986~2010年(25年間)の平均値です。  
今治・西条・長浜・久万・大洲・宇和・近永の日照時間の平年値は1987年~2010年(24年間)の平均値です。  
瀬戸の日照時間の平年値は1998~2010年(13年間)の平均値です。
- ③毎正時は01時・02時・23時・24時の24回、毎10分は00時10分・00時20分・23時50分・24時の144回です。

# 観測所配置図



## <観測種目>

- 
気象官署  
(松山)
気圧、気温、湿度、風向・風速、降水量、積雪・降雪の深さ  
日射量、日照時間、雲、視程、大気現象、天気
- 
特別地域気象観測所  
(宇和島)
気圧、気温、湿度、風向・風速、降水量、日照時間  
視程・大気現象 (視程計による)
- 
三要素観測所  
(航空気象観測所 松山南吉田)
気温、風向・風速、降水量
- 
四要素観測所
気温、風向・風速、日照時間、降水量
- 
雨量観測所
降水量

## 9月の気象概況

期間の中頃を中心に高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、秋雨前線や湿った空気などの影響により所々で一時的に曇りや雨となる日が多かった。

9月の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温( )				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	24.4	23.5	+0.9	高い	58.0	121.0	48	少ない	188.4	165.6	114	多い
玉川					81.0	191.8	42	少ない				
今治	25.2	23.9	+1.3	かなり高い	48.5	144.4	34	かなり少ない	166.8	166.6	100	平年並
西条	25.2	23.5	+1.7	かなり高い	77.5	198.7	39	少ない	144.3	145.6	99	平年並
新居浜	24.6	//	//	//	131.5	//	//	//	122.3	//	//	//
四国中央	25.5	23.9	+1.6	かなり高い	108.5	202.4	54	平年並	138.7	142.2	98	平年並
富郷					261.5	310.1	84	平年並				
松山	26.3	24.3	+2.0	かなり高い	34.5	130.3	26	かなり少ない	189.4	165.0	115	多い
松山南吉田	25.9	25.1	+0.8	//	33.5	93.8	36	//				
上林					128.5	187.9	68	平年並				
成就社					431.0	372.8	116	平年並				
長浜	24.8	23.2	+1.6	かなり高い	34.5	160.1	22	かなり少ない	208.8	167.4	125	多い
中山					154.0	159.7	96	平年並				
久万	22.3	20.5	+1.8	かなり高い	187.5	217.5	86	平年並	138.4	133.0	104	平年並
大洲	25.4	23.4	+2.0	かなり高い	75.0	172.1	44	少ない	171.3	147.0	117	多い
獅子越峠					211.0	248.4	//	平年並				
瀬戸	24.5	23.7	+0.8	高い	19.0	173.3	11	かなり少ない	212.3	187.8	113	平年並
八幡浜					58.5	169.3	35	少ない				
宇和	24.7	22.7	+2.0	かなり高い	91.0	183.6	50	少ない	187.1	164.9	113	多い
宇和島	25.8	24.4	+1.4	かなり高い	61.5	203.2	30	少ない	187.9	169.6	111	多い
近永	24.3	23.0	+1.3	高い	284.5	250.6	114	平年並	149.9	152.3	98	平年並
御荘	25.7	24.1	+1.6	高い	50.5	227.8	22	かなり少ない	198.7	176.9	112	多い

上旬)

高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、秋雨前線や太平洋高気圧の縁辺を回る湿った空気などの影響で曇り、所々で雨や雷雨となる日が多かった。

9月上旬の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温( )				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	26.4	25.4	+1.0	高い	12.5	31.7	39	平年並	76.8	62.0	124	多い
玉川					10.0	47.4	21	平年並				
今治	26.8	25.7	+1.1	高い	5.5	39.9	14	少ない	65.7	63.5	103	平年並
西条	26.9	25.4	+1.5	高い	4.0	48.2	8	少ない	58.8	55.3	106	平年並
新居浜	26.5	//	//	//	11.0	//	//	//	48.3	//	//	//
四国中央	27.7	25.9	+1.8	高い	18.0	54.1	33	平年並	69.6	55.7	125	多い
富郷					38.5	81.7	47	平年並				
松山	27.8	26.2	+1.6	高い	7.5	31.7	24	平年並	72.6	62.9	115	平年並
松山南吉田	27.2	26.6	+0.6	//	2.0	26.8	7	//				
上林					66.5	48.6	137	多い				
成就社					142.5	109.0	131	多い				
長浜	26.3	24.8	+1.5	高い	1.5	42.0	4	少ない	73.9	64.1	115	平年並
中山					54.5	43.7	125	多い				
久万	24.1	22.3	+1.8	かなり高い	82.5	63.7	130	多い	44.2	49.0	90	平年並
大洲	27.1	25.2	+1.9	高い	10.5	50.7	21	少ない	58.3	54.8	106	平年並
獅子越峠					76.5	72.4	106	多い				
瀬戸	26.1	24.9	+1.2	高い	2.5	44.1	6	平年並	77.0	68.3	113	平年並
八幡浜					9.5	47.3	20	平年並				
宇和	26.5	24.5	+2.0	かなり高い	29.5	54.9	54	平年並	70.1	61.1	115	平年並
宇和島	27.1	25.9	+1.2	高い	16.5	60.1	27	平年並	62.7	63.6	99	平年並
近永	25.6	24.7	+0.9	高い	168.0	73.0	230	多い	38.8	56.0	69	少ない
御荘	26.9	25.7	+1.2	高い	13.0	68.7	19	少ない	66.0	65.7	100	平年並

中旬)

高気圧に覆われておおむね晴れたが、湿った空気などの影響で一時的に曇りや雨となる日が多かった。

9 月中旬の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温( )				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	24.0	23.6	+0.4	平年並	23.0	42.9	54	少ない	77.7	52.8	147	かなり多い
玉川					19.0	61.9	31	少ない				
今治	25.4	23.9	+1.5	高い	16.5	45.1	37	少ない	72.5	55.4	131	かなり多い
西条	25.2	23.6	+1.6	高い	17.0	71.7	24	少ない	54.5	49.3	111	多い
新居浜	24.3	//	//	//	24.0	//	//	//	47.6	//	//	//
四国中央	25.0	24.0	+1.0	高い	20.5	69.1	30	少ない	45.1)	47.3	95	平年並
富郷					33.5	109.5	31	平年並				
松山	26.4	24.4	+2.0	高い	10.0	47.7	21	少ない	76.0	52.9	144	かなり多い
松山南吉田	26.1	25.4	+0.7	//	15.0	23.4	64	//				
上林					24.5	72.6	34	少ない				
成就社					35.0	138.1	25	少ない				
長浜	24.7	23.4	+1.3	高い	15.5	61.8	25	少ない	86.0	56.7	152	かなり多い
中山					65.5	54.2	121	多い				
久万	22.0	20.6	+1.4	高い	51.0	79.2	64	平年並	66.3	43.9	151	かなり多い
大洲	25.3	23.5	+1.8	高い	35.5	60.7	58	平年並	79.5	49.4	161	かなり多い
獅子越峠					59.0	86.8	68	平年並				
瀬戸	24.3	24.0	+0.3	平年並	9.0	64.4	14	少ない	88.3	64.1	138	かなり多い
八幡浜					24.0	63.6	38	平年並				
宇和	24.4	22.8	+1.6	高い	26.0	64.3	40	平年並	76.9	56.4	136	かなり多い
宇和島	25.8	24.5	+1.3	高い	8.0	72.2	11	少ない	83.8	55.3	152	かなり多い
近永	24.5	23.1	+1.4	高い	10.0	94.3	11	少ない	77.5	50.1	155	かなり多い
御荘	25.6	24.2	+1.4	高い	5.5	86.7	6	少ない	79.3	60.2	132	多い

下旬)

高気圧に覆われて晴れる日もあったが、秋雨前線や湿った空気などの影響で曇りや雨となる日が多かった。

9 月下旬の平均気温・降水量・日照時間

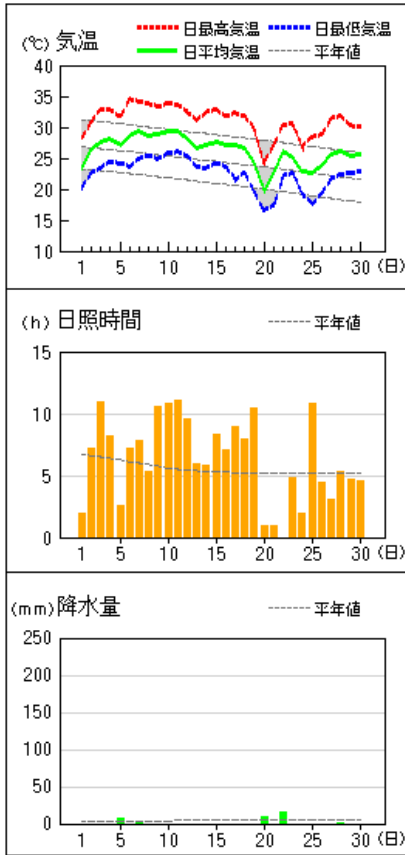
観測所	平均気温( )				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	22.8	21.6	+1.2	高い	22.5	46.4	48	平年並	33.9	51.6	66	少ない
玉川					52.0	82.5	63	平年並				
今治	23.4	22.0	+1.4	高い	26.5	59.5	45	少ない	28.6	48.6	59	かなり少ない
西条	23.5	21.6	+1.9	かなり高い	56.5	78.8	72	平年並	31.0	41.5	75	少ない
新居浜	23.0	//	//	//	96.5	//	//	//	26.4	//	//	//
四国中央	23.8	21.8	+2.0	かなり高い	70.0	82.7	85	平年並	24.0	39.8	60	少ない
富郷					189.5	118.9	159	多い				
松山	24.7	22.4	+2.3	かなり高い	17.0	51.0	33	少ない	40.8	49.2	83	少ない
松山南吉田	24.3	23.5	+0.8	//	16.5	43.6	38	//				
上林					37.5	68.1	55	平年並				
成就社					253.5	125.7	202	多い				
長浜	23.4	21.6	+1.8	高い	17.5	56.3	31	少ない	48.9	47.6	103	平年並
中山					34.0	61.9	55	平年並				
久万	20.8	18.5	+2.3	高い	54.0	77.2	70	平年並	27.9	40.3	69	少ない
大洲	23.8	21.5	+2.3	かなり高い	29.0	60.8	48	平年並	33.5	43.2	78	少ない
獅子越峠					75.5	89.2	85	平年並				
瀬戸	23.2	22.1	+1.1	高い	7.5	64.7	12	少ない	47.0	56.2	84	少ない
八幡浜					25.0	58.4	43	少ない				
宇和	23.1	20.9	+2.2	高い	35.5	64.3	55	平年並	40.1	48.4	83	少ない
宇和島	24.5	22.7	+1.8	高い	37.0	70.9	52	平年並	41.4	50.7	82	少ない
近永	22.8	21.2	+1.6	高い	106.5	83.3	128	多い	33.6	46.7	72	少ない
御荘	24.5	22.5	+2.0	高い	32.0	76.8	42	少ない	53.4	53.2	100	平年並

観測値は全て速報値であり、後日修正する場合があります。

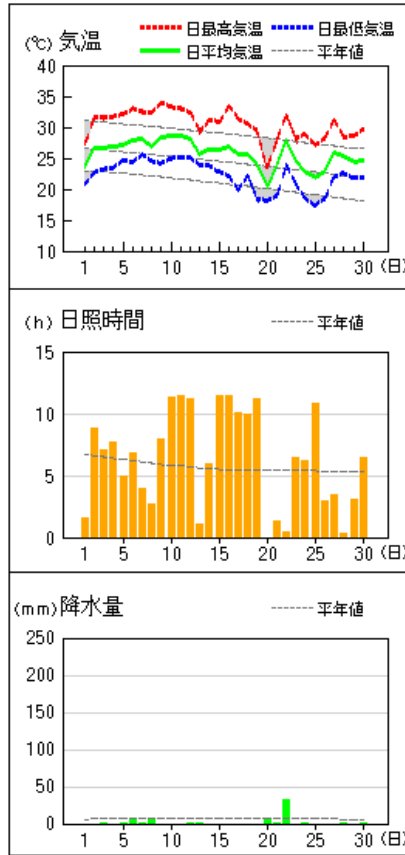
日付	天気概況	天気(松山)	
		昼(6時~18時)	夜(18時~翌6時)
1日	前線や湿った空気の影響を受けた。	曇一時雨	曇一時雨
2日	高気圧の縁辺となり、湿った空気の影響を受けた。	薄曇	晴一時曇
3日	高気圧の縁辺となり、湿った空気の影響を受けた。	晴後一時曇、雷を伴う	曇
4日	高気圧の縁辺となり、湿った空気の影響を受けた。	薄曇一時晴	薄曇一時晴
5日	高気圧の縁辺となり、湿った空気の影響を受けた。	曇一時雨	曇時々晴一時雨
6日	高気圧の縁辺となり、湿った空気の影響を受けた。	晴後時々薄曇	曇時々晴
7日	台風第13号や高気圧の縁辺を回る湿った空気の影響を受けた。	曇一時雨後晴	晴後一時曇
8日	高気圧の縁辺を回る湿った空気の影響を受けた。	晴後一時雨	曇後晴
9日	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた。	晴	晴時々曇
10日	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた。	晴	晴一時曇
11日	高気圧に覆われたが、夜は湿った空気や前線の影響を受けた。	晴	晴時々曇
12日	高気圧に覆われたが、夜は湿った空気の影響を受けた。	晴一時曇	曇時々晴一時雨
13日	高気圧に覆われたが、上空の気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	晴時々曇	曇時々晴一時雨
14日	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた。	晴一時曇	曇一時晴
15日	高気圧に覆われた。	晴	晴一時薄曇
16日	高気圧に覆われた。	晴後一時曇	晴
17日	高気圧に覆われた。	晴後一時曇	曇一時晴
18日	高気圧に覆われた。	晴一時曇	晴
19日	高気圧に覆われた。	晴後一時薄曇	晴
20日	はじめ高気圧に覆われたが、四国の南海上に停滞する前線や湿った空気の影響を受けた。	雨時々晴一時曇	雨後曇
21日	前線や湿った空気の影響を受けた。	曇	曇後雨
22日	台風第17号や前線の影響を受けた。	曇時々雨	曇一時雨
23日	台風第17号や前線の影響を受けた。	曇時々晴	曇
24日	上空の気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後時々晴	晴
25日	高気圧に覆われた。	晴	晴
26日	高気圧に覆われたが、午後からは次第に湿った空気の影響を受けた。	晴後曇	曇後一時晴
27日	湿った空気の影響を受けた。	曇後時々晴	曇一時晴後一時雨
28日	湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴一時雨	晴時々曇
29日	湿った空気の影響を受けた。	曇一時晴	曇
30日	湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴	曇一時晴

アメダス 気象経過図：2019年09月01日-2019年09月30日

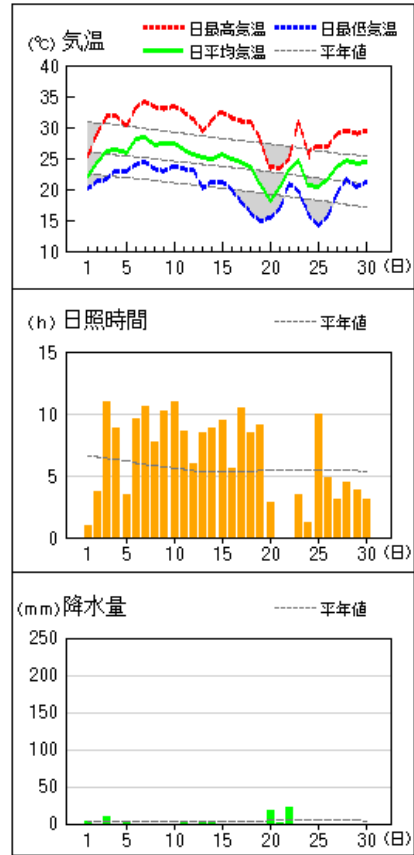
松山



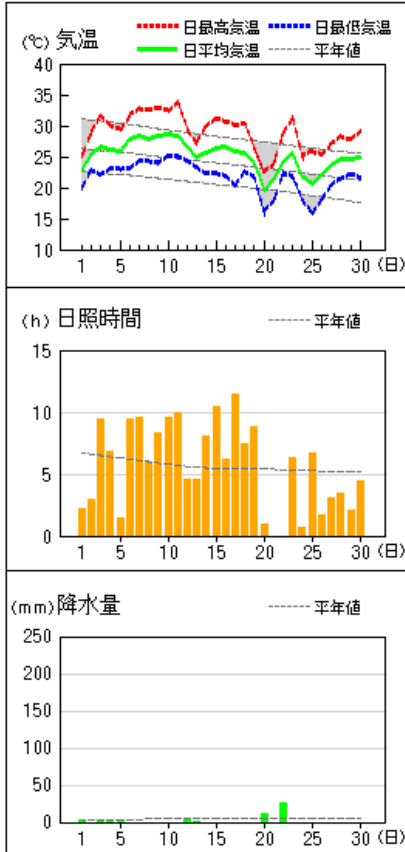
宇和島



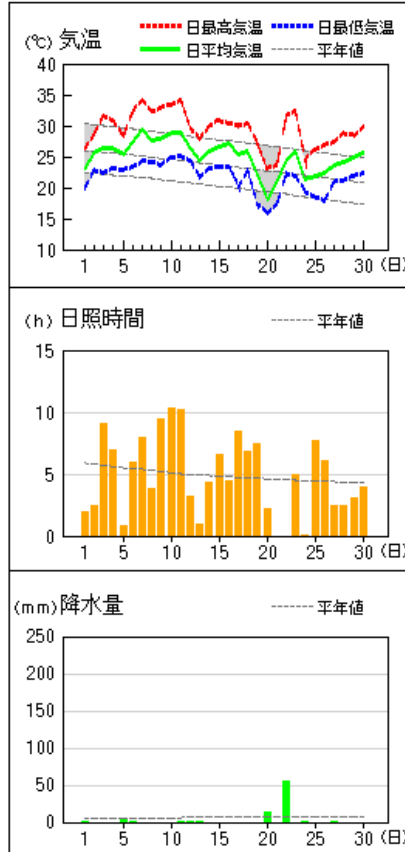
大三島



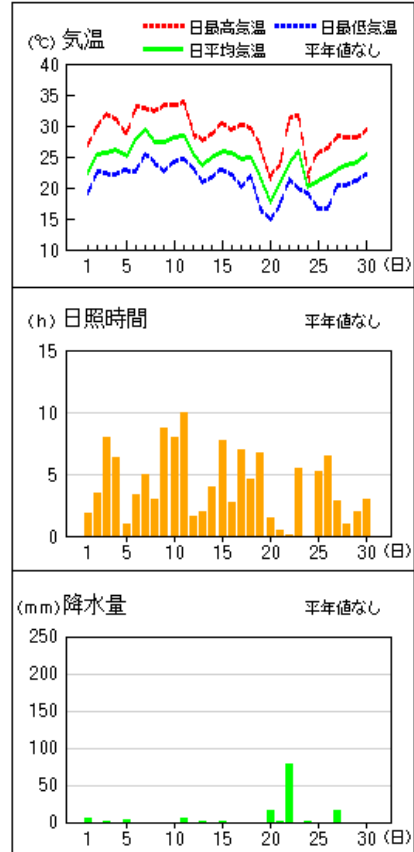
今治



西条

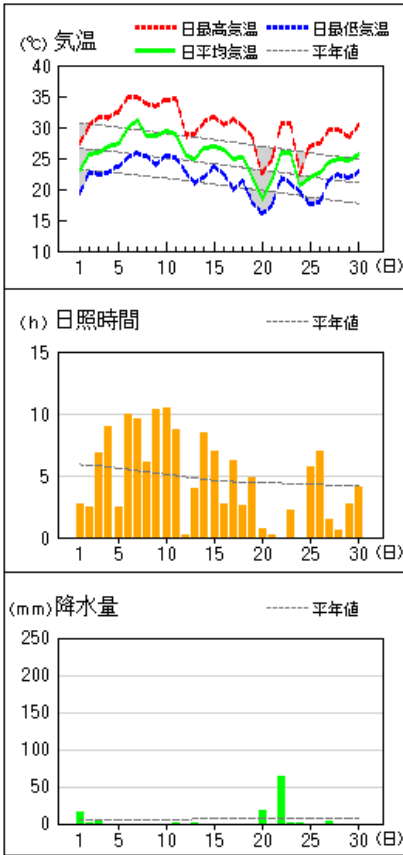


新居浜

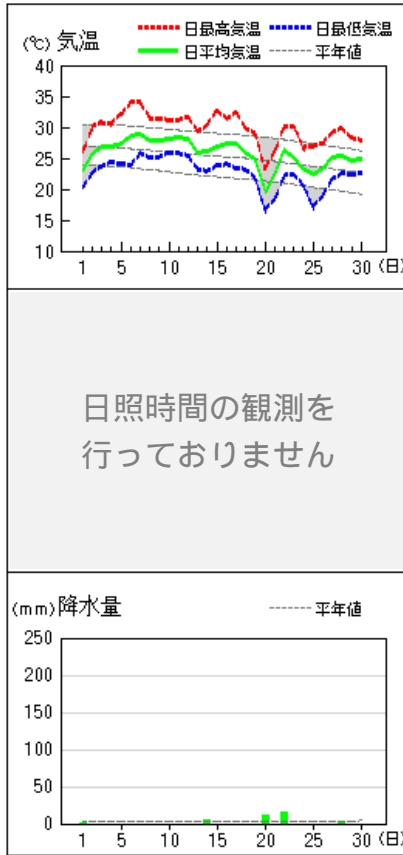


アメダス 気象経過図：2019年09月01日-2019年09月30日

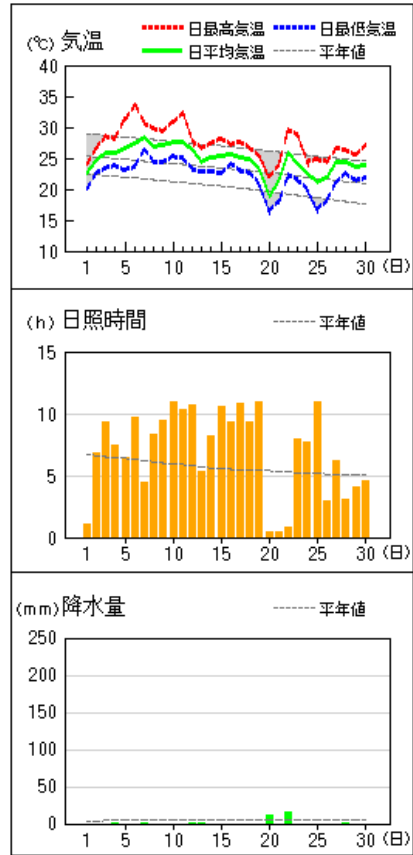
四国中央



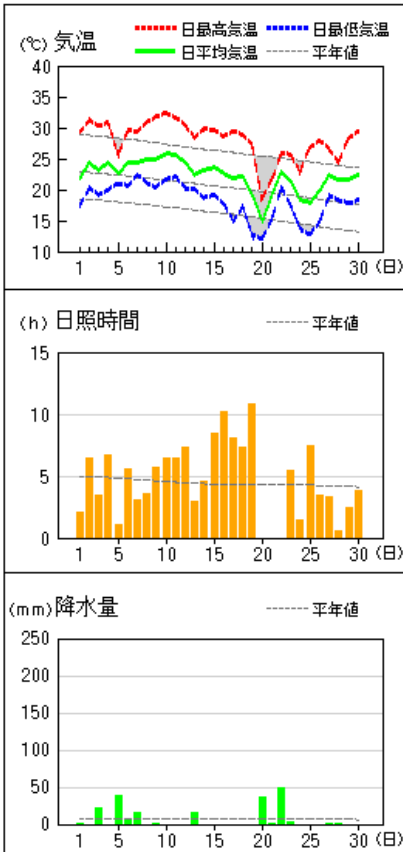
松山南吉田



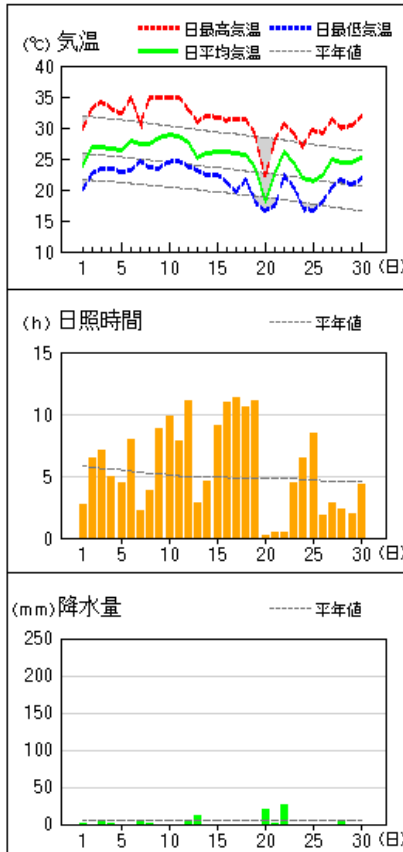
長浜



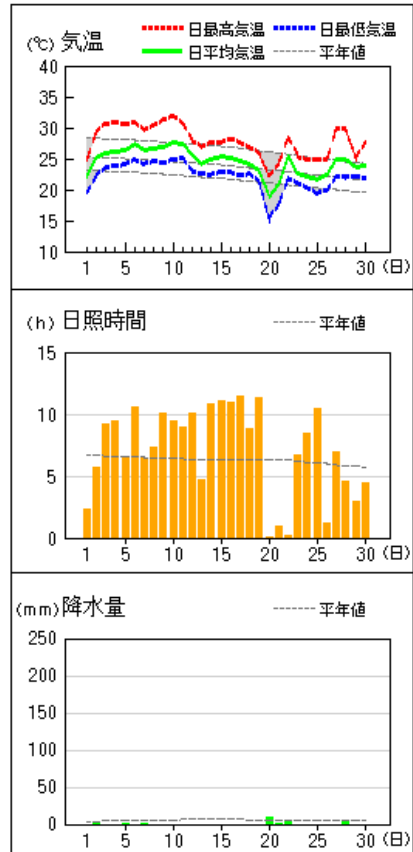
久万



大洲



瀬戸



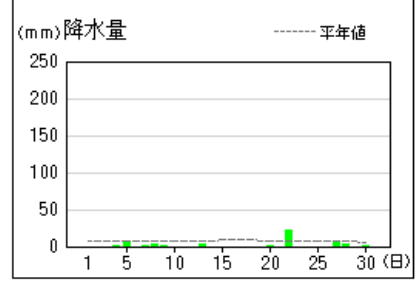
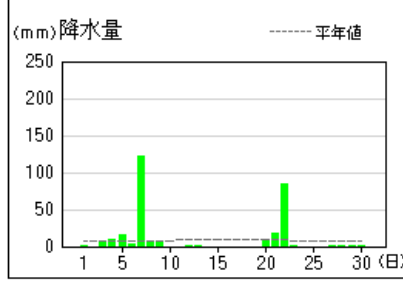
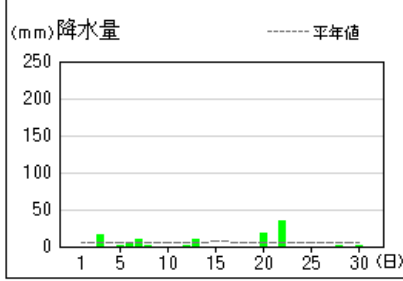
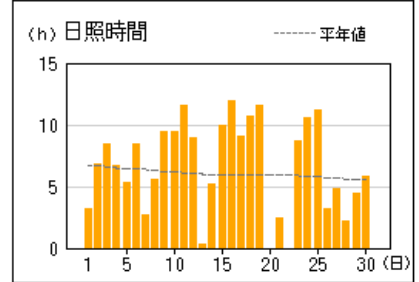
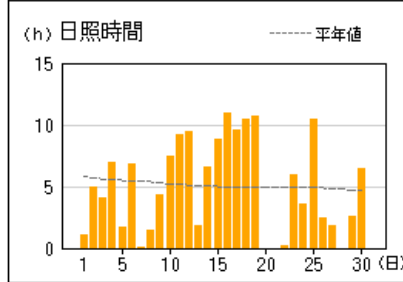
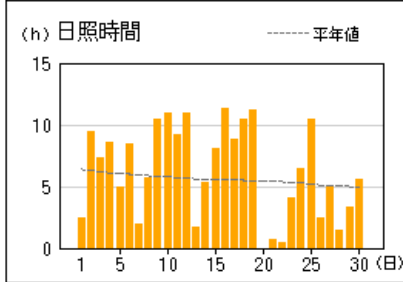
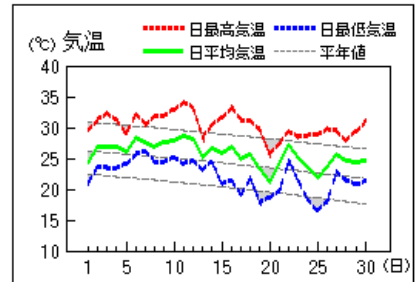
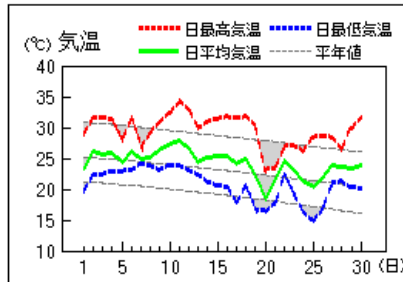
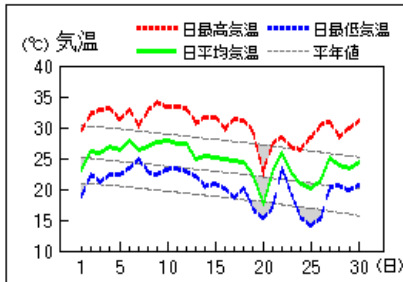


アメダス 気象経過図：2019年09月01日-2019年09月30日

宇和

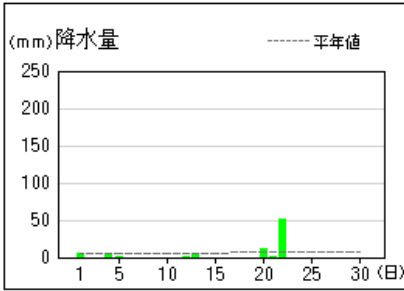
近永

御荘

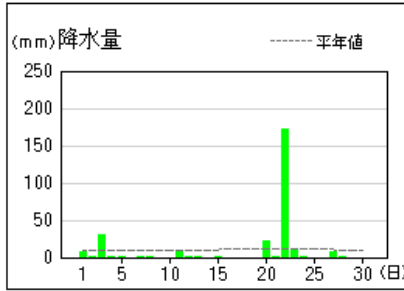


アメダス 気象経過図：2019年09月01日-2019年09月30日

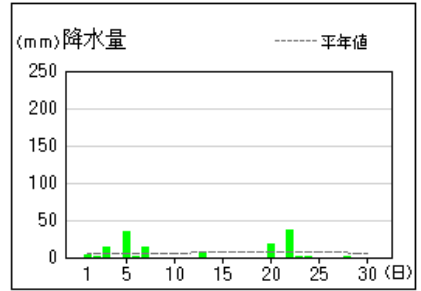
玉川



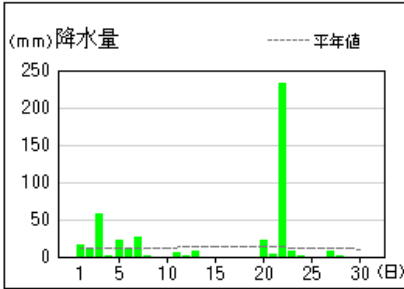
富郷



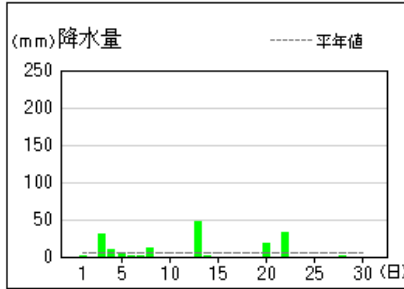
上林



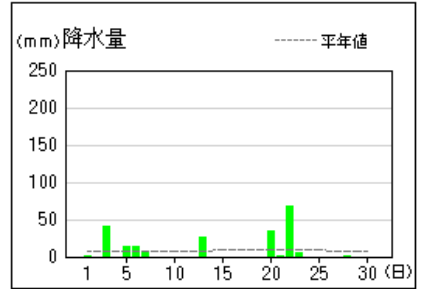
成就社



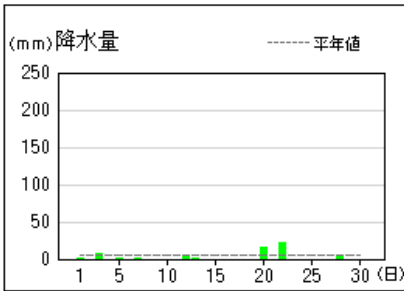
中山



獅子越峠



八幡浜



観測値には機器保守点検や障害による欠測を含む場合があります。  
観測値は全て速報値であり、後日修正する場合があります。

# 特別警報・警報・注意報発表状況 2019年9月

愛媛県(松山地方気象台発表)

: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:浸水害    土:土砂災害    土浸:土砂災害、浸水害      **斜体字:発表**    **下線:特別警報から警報**

発表時刻	警報・注意報	松山市	伊予市	東温市	久万高原町	松前町	砥部町	新居浜市	西条市	四国中央市	今治市	上島町	八幡浜市	大洲市	西予市	内子町	伊方町	宇和島市	松野町	鬼北町	愛南町	
2019/9/1 0:32	雷注意報 高潮注意報										解	解										
2019/9/1 15:50	雷注意報 高潮注意報																					
2019/9/2 1:11	雷注意報 高潮注意報										解	解										
2019/9/2 19:00	雷注意報																					
2019/9/3 3:50	雷注意報																					
2019/9/3 17:18	大雨注意報 雷注意報																					
2019/9/3 20:32	大雨注意報 雷注意報															解						
2019/9/4 4:15	雷注意報																					
2019/9/4 15:29	大雨注意報 雷注意報																					
2019/9/4 20:35	大雨注意報 雷注意報		解																			
2019/9/5 5:14	大雨注意報 雷注意報						解										解					
2019/9/5 11:11	大雨注意報 雷注意報																					
2019/9/5 18:12	大雨注意報 雷注意報						解										解					
	波浪注意報																					
2019/9/6 9:58	雷注意報 波浪注意報																					
	雷注意報																					
2019/9/6 15:58	強風注意報 波浪注意報																					
	大雨注意報																					
2019/9/7 1:25	雷注意報 強風注意報 波浪注意報																					
	大雨注意報				解																	
2019/9/7 5:10	雷注意報 強風注意報 波浪注意報																					
	大雨注意報																					
2019/9/7 8:31	雷注意報 強風注意報 波浪注意報																					
	大雨注意報																					
2019/9/7 9:06	雷注意報 強風注意報 波浪注意報 洪水注意報																					
	大雨警報 洪水警報																					土
2019/9/7 9:37	大雨注意報 雷注意報 強風注意報 波浪注意報																					

発表時刻	警報・注意報	松山市	伊予市	東温市	久万高原町	松前町	砥部町	新居浜市	西条市	四国中央市	今治市	上島町	八幡浜市	大洲市	西予市	内子町	伊方町	宇和島市	松野町	鬼北町	愛南町	
2019/9/7 11:38	大雨警報																					
	大雨注意報																					
	雷注意報																					
	強風注意報																					
	波浪注意報																					
	洪水注意報																					
2019/9/7 14:37	大雨注意報																					
	雷注意報																					
	波浪注意報																					
	洪水注意報																					
2019/9/7 20:24	大雨注意報																					
	雷注意報																					
2019/9/8 5:50	大雨注意報																					
	雷注意報																					
2019/9/8 10:13	大雨注意報																					
	雷注意報																					
2019/9/8 16:03	大雨注意報																					
	雷注意報																					
2019/9/8 18:22	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2019/9/9 9:53	雷注意報																					
2019/9/9 20:11	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2019/9/10 4:07	雷注意報																					
2019/9/10 15:58	雷注意報																					
2019/9/11 3:51	雷注意報																					
2019/9/11 19:31	大雨注意報																					
	雷注意報																					
2019/9/11 20:46	大雨注意報																					
	雷注意報																					
2019/9/11 23:00	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2019/9/12 6:56	雷注意報																					
2019/9/12 15:53	雷注意報																					
2019/9/13 16:06	雷注意報																					
	波浪注意報																					
2019/9/13 18:07	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																					
2019/9/14 17:06	波浪注意報																					
2019/9/15 4:05	波浪注意報																					
2019/9/15 15:36	波浪注意報																					
2019/9/16 10:21	波浪注意報																					
2019/9/16 16:20	波浪注意報																					
2019/9/17 4:08	波浪注意報																					
2019/9/19 0:10	強風注意報																					
	波浪注意報																					
2019/9/19 16:30	強風注意報	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
2019/9/20 8:12	波浪注意報																					
2019/9/21 4:38	波浪注意報																					
2019/9/21 16:20	雷注意報																					
	波浪注意報																					
2019/9/21 21:33	雷注意報																					
	強風注意報																					
	波浪注意報																					
2019/9/22 3:25	波浪警報																					
	大雨注意報																					
	雷注意報																					
	強風注意報																					
	波浪注意報																					

発表時刻	警報・注意報	松山市	伊予市	東温市	久万高原町	松前町	砥部町	新居浜市	西条市	四国中央市	今治市	上島町	八幡浜市	大洲市	西予市	内子町	伊方町	宇和島市	松野町	鬼北町	愛南町		
2019/9/22 4:05	大雨警報				土																		
	波浪警報																						
	大雨注意報																						
	雷注意報																						
	強風注意報																						
	波浪注意報																						
2019/9/22 6:41	洪水注意報																						
	大雨警報				土																		
	波浪警報																						
	大雨注意報									解													
	雷注意報																						
	強風注意報																						
2019/9/22 7:51	波浪注意報																						
	波浪警報																						
	大雨注意報																						
	雷注意報																						
	強風注意報																						
	波浪注意報																						
2019/9/22 11:55	洪水注意報				解				解														
	波浪警報																						
	大雨注意報																						
	雷注意報																						
	強風注意報																						
	波浪注意報																						
2019/9/22 16:18	洪水注意報																						
	波浪警報																						
	大雨注意報																						
	雷注意報																						
	強風注意報																						
	波浪注意報																						
2019/9/22 17:55	洪水注意報																						
	大雨警報				土																		
	暴風警報																						
	波浪警報																						
	大雨注意報																						
	雷注意報																						
2019/9/22 18:41	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	洪水注意報																						
	大雨警報				土				土	土													
	暴風警報																						
	波浪警報																						
2019/9/22 20:54	大雨注意報																						
	雷注意報																						
	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	洪水注意報																						
						解																	

発表時刻	警報・注意報	松山市	伊予市	東温市	久万高原町	松前町	砥部町	新居浜市	西条市	四国中央市	今治市	上島町	八幡浜市	大洲市	西予市	内子町	伊方町	宇和島市	松野町	鬼北町	愛南町		
2019/9/23 2:58	大雨警報							土	土														
	波浪警報																						
	大雨注意報			解																			
	雷注意報																						
	強風注意報																						
	洪水注意報							解	解														
2019/9/23 4:34	大雨警報							土	土														
	大雨注意報																						
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	強風注意報																						
2019/9/23 5:59	波浪注意報																						
	大雨注意報																						
	強風注意報																						
2019/9/23 10:12	波浪注意報														解	解	解		解	解	解		
	大雨注意報																						
	強風注意報																						
2019/9/23 11:30	波浪注意報																						
	大雨注意報				解			解	解	解													
	強風注意報																						
2019/9/23 14:28	波浪注意報																						
	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	解	
2019/9/26 10:21	雷注意報																						
2019/9/26 16:05	雷注意報																						
2019/9/27 15:46	雷注意報																						
2019/9/28 4:31	雷注意報																						
2019/9/28 16:06	雷注意報																						
	高潮注意報																						
2019/9/28 19:25	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	高潮注意報																						
2019/9/28 23:50	高潮注意報										解	解											
2019/9/29 10:14	雷注意報																						
2019/9/29 13:27	雷注意報																						
	高潮注意報																						
2019/9/29 15:47	雷注意報																						
	高潮注意報																						
2019/9/29 20:33	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	高潮注意報														解			解	解				解
2019/9/30 0:26	高潮注意報							解	解		解	解											
2019/9/30 4:13	高潮注意報																						
2019/9/30 10:07	雷注意報																						
	高潮注意報												解		解			解	解				解
2019/9/30 13:00	雷注意報																						
	高潮注意報							解	解		解	解											
2019/9/30 15:51	雷注意報																						
	高潮注意報																						
2019/9/30 20:39	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	高潮注意報													解		解		解	解				解
2019/9/30 21:28	高潮注意報												解		解		解	解					解

## 防災気象情報の発表状況 2019年9月

毎月、以下の情報の発表状況を掲載しています。

【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、高温注意情報、潮位情報、天候情報】

### 土砂災害警戒情報

愛媛県（愛媛県と松山地方気象台共同発表）\*印は新たに警戒対象となった市町村を示します。

番 号	対 象 地 域	発 表 日 時
第1号	久万高原町*	2019年9月22日 4時17分
第2号	解除	2019年9月22日 6時40分

### 竜巻注意情報

標 題	発 表 日 時
愛媛県竜巻注意情報 第1号	2019年9月22日 2時39分
愛媛県竜巻注意情報 第2号	2019年9月22日 2時59分
愛媛県竜巻注意情報 第3号	2019年9月22日 4時44分
愛媛県竜巻注意情報 第4号	2019年9月22日 4時54分
愛媛県竜巻注意情報 第5号	2019年9月22日 5時49分
愛媛県竜巻注意情報 第1号	2019年9月22日 12時35分
愛媛県竜巻注意情報 第2号	2019年9月22日 14時05分
愛媛県竜巻注意情報 第3号	2019年9月22日 15時09分
愛媛県竜巻注意情報 第4号	2019年9月22日 16時15分
愛媛県竜巻注意情報 第5号	2019年9月22日 17時45分
愛媛県竜巻注意情報 第6号	2019年9月22日 19時06分

### 高温注意情報

標 題	発 表 日 時
愛媛県高温注意情報 第1号	2019年9月6日 10時37分
愛媛県高温注意情報 第1号	2019年9月7日 4時36分
愛媛県高温注意情報 第1号	2019年9月8日 14時02分
愛媛県高温注意情報 第1号	2019年9月9日 4時39分
愛媛県高温注意情報 第1号	2019年9月10日 4時34分
愛媛県高温注意情報 第1号	2019年9月11日 4時34分
愛媛県高温注意情報 第1号	2019年9月15日 10時34分

## 天候情報

標 題	発 表 日 時
長期間の高温に関する愛媛県気象情報 第1号	2019年9月12日 11時10分
長期間の高温に関する愛媛県気象情報 第2号	2019年9月26日 11時30分

## 気象と災害

該当事項なし。



# 気象 月 表

地点番号 47887 地点名 松山 (愛媛県)

気象官署名 松山地方気象台

2019年9月

日付	平均気圧		気温			平均湿度		日照時間		日射量		降水量			風速			天気概況		大気現象	日付	
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C	平均 %	最小 %	平均 h	最大 MJ/m <sup>2</sup>	1時間 mm	最大 mm	10分 mm	最大 mm	平均 m/s	最大 m/s	最大瞬間 m/s	風向 16方位	風向 16方位	昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00
1	1014.0	1017.9	23.3	28.3	20.2	23.3	81	68	9.8	1.9	11.52	0.0	0.5	0.0	1.7	4.2	WNW	WNW	曇一時雨	曇一時雨	1	
2	1013.2	1017.1	26.5	30.9	22.7	28.2	82	66	9.8	7.2	18.23	0.0	0.0	0.0	1.7	4.6	NW	NNW	晴一時曇	晴一時曇	2	
3	1011.8	1015.7	27.7	33.0	23.4	27.2	74	55	4.8	11.0	24.14	0.0	0.0	0.0	1.9	5.4	SSE	SSW	晴後一時曇、雷を伴う	曇	3	
4	1010.5	1014.4	28.2	32.9	24.5	28.1	74	57	10.0	8.2	20.57	0.0	0.0	0.0	1.9	5.1	SW	SSE	薄曇一時晴	薄曇一時晴	4	
5	1010.1	1014.0	27.2	31.8	24.2	27.0	75	56	8.5	2.6	12.82	6.5	3.0	1.5	2.0	4.7	ESE	ESE	曇時々晴一時雨	曇時々晴一時雨	5	
6	1007.8	1011.7	28.6	34.6	23.7	26.1	69	46	8.5	7.2	19.63	0.0	0.0	0.0	2.8	6.1	ESE	E	晴後一時曇	曇	6	
7	1005.6	1009.5	29.4	34.1	25.0	27.6	68	49	7.8	7.8	18.21	1.0	0.5	0.5	2.7	6.2	SE	SSE	曇一時雨	晴後一時曇	7	
8	1005.3	1009.1	28.7	33.9	25.5	29.1	75	58	7.5	5.3	17.79	0.0	0.0	0.0	2.0	4.6	SW	WSW	晴後一時雨	曇後晴	8	
9	1007.1	1011.0	29.0	33.3	24.8	28.6	72	56	4.0	10.6	22.61	0.0	0.0	0.0	1.8	4.0	W	W	晴時々曇	晴時々曇	9	
10	1010.0	1013.9	29.4	33.8	25.8	29.5	73	57	4.5	10.8	22.56	—	—	—	1.9	4.0	WNW	WNW	晴一時曇	晴一時曇	10	
11	1009.9	1013.8	29.5	33.7	25.3	28.7	70	55	7.0	11.1	21.84	0.0	0.0	0.0	2.1	3.9	SW	W	晴時々曇	晴時々曇	11	
12	1008.5	1012.4	28.2	32.5	25.1	24.5	65	48	8.0	9.6	19.95	0.0	0.0	0.0	2.5	6.0	NNE	NNE	曇晴一時曇	曇時々晴一時雨	12	
13	1007.0	1010.9	26.6	31.1	23.6	24.1	69	56	7.0	5.9	18.43	0.0	0.0	0.0	1.9	5.0	SSW	S	曇晴時々曇	曇晴時々曇	13	
14	1006.5	1010.4	27.2	32.4	23.3	26.2	73	53	7.0	5.8	16.51	0.0	0.0	0.0	1.8	4.0	S	S	曇一時晴	曇一時晴	14	
15	1003.6	1007.5	27.7	32.8	24.2	26.0	71	45	5.0	8.3	17.22	—	—	—	1.9	4.2	SW	SW	晴一時薄曇	晴一時薄曇	15	
16	1001.5	1005.4	27.2	31.8	23.7	22.3	62	47	5.5	7.1	17.39	—	—	—	2.9	5.9	NNE	NNE	晴	晴	16	
17	1005.0	1008.9	27.1	32.3	21.5	20.8	59	42	2.8	9.0	21.14	—	—	—	2.3	5.6	NNE	NNE	曇一時晴	曇一時晴	17	
18	1007.0	1010.9	26.6	31.8	22.7	21.3	61	45	5.0	7.9	18.39	—	—	—	2.6	5.2	NW	NNW	晴	晴	18	
19	1009.8	1013.7	24.4	29.8	19.6	16.8	56	40	5.0	10.4	21.40	—	—	—	2.6	7.3	E	E	晴	晴	19	
20	1012.2	1016.2	19.7	24.4	16.6	16.9	75	52	7.5	0.9	5.85	10.0	5.0	1.5	1.4	3.8	SE	S	雨時々晴一時曇	雨後曇	20	
21	1011.4	1015.3	22.6	27.2	17.4	21.6	79	63	10.0	0.0	12.12	0.0	0.0	0.0	1.4	4.2	SE	NE	曇後雨	曇後雨	21	
22	1001.7	1005.6	26.1	30.4	22.2	26.9	81	60	10.0	0.0	5.56	16.5	10.5	2.5	2.9	10.6	SE	SE	曇一時雨	曇一時雨	22	
23	1005.4	1009.3	25.2	30.6	22.6	22.4	70	59	9.3	4.8	17.19	0.0	0.0	0.0	4.8	14.2	SSE	S	曇	曇	23	
24	1011.5	1015.5	23.0	26.8	19.3	19.7	70	51	8.0	2.0	10.06	0.0	0.0	0.0	1.6	4.7	SE	SE	晴	晴	24	
25	1015.6	1019.6	22.7	28.4	17.7	19.2	71	53	3.3	10.8	20.73	—	—	—	2.1	3.5	SW	WSW	晴	晴	25	
26	1018.7	1022.7	24.0	28.8	19.4	21.2	72	54	5.0	4.5	13.90	0.0	0.0	0.0	1.8	4.0	SW	S	曇後一時晴	曇後一時晴	26	
27	1018.4	1022.4	25.7	31.4	21.8	22.9	70	52	7.3	3.1	11.99	—	—	—	2.3	5.3	SSE	E	曇一時晴後一時雨	曇一時晴後一時雨	27	
28	1014.9	1018.9	26.1	31.8	22.4	24.0	72	49	9.5	5.3	15.78	0.5	0.5	0.5	2.3	4.9	SE	SE	曇時々晴一時雨	曇時々曇	28	
29	1011.9	1015.9	25.5	30.3	22.6	25.1	78	61	8.3	4.7	13.11	0.0	0.0	0.0	1.5	3.9	W	NW	曇一時晴	曇一時晴	29	
30	1012.5	1016.5	25.7	30.0	22.9	25.8	78	63	9.0	4.6	15.13	—	—	—	1.8	3.8	WSW	W	曇一時晴	曇一時晴	30	
上月	1009.5	1013.4	27.8	32.7	24.0	27.5	74	75	7.5	72.6	18.8	7.5	—	—	2.0	4.6	1.8	3.9	8.9	26.9	月最大24時間降水量	
中旬	1007.1	1011.0	26.4	31.3	22.7	22.8	66	6.0	76.0	17.8	10.0	—	—	—	2.2	4.9	(北)	8.8	8.8	8.8	期間	
下旬	1012.2	1016.2	24.7	29.6	20.8	22.9	74	8.0	40.8	13.6	17.0	—	—	—	2.3	4.6	(西)風向別頻度%(東)	4.6	16.5	16.5	22日0時	
月	1009.6	1013.5	26.3	31.2	22.5	24.4	72	7.2	189.4	16.7	34.5	—	—	—	2.2	4.4	(南)	4.3	起日	22	~22日18時	
平年	1008.1	1012.0	24.3	28.6	20.8	21.5	71	6.7	165.0	14.5	130.3	—	—	—	1.9	4.9	3.1	3.6	4.0	6.8	日照時間	h

階級別	気温 °C					日降水量 mm					日最大積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量			日照	大気現象			現象	平年				
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥10	最低 ≥10	最高 ≥30	最低 ≥30	最高 ≥30	最低 ≥30	最高 ≥50	最低 ≥50	最高 ≥100	最低 ≥100	最高 ≥15	最低 ≥15	最高 ≥30	最低 ≥30	最高 ≥8.5	最低 ≥8.5	最高 ≥1.4	最低 ≥1.4		最高 ≥0.1	最低 ≥0.1	最高 ≥0.1			最低 ≥0.1	最高 ≥0.1	最低 ≥0.1	最高 ≥0.1
日数	0	0	0	29	23	5	23	0	21	5	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1.4
平年	0.0	0.0	0.0	26.6	12.6	1.7	10.6	0.1	16.7	10.2	8.9	3.8	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.1	1.4	0.1	0.1	1.4	0.1	1.4

# 氣 象 月 報 表

地点番号 47892 地点名 宇和島 (愛媛県) 氣象官署名 松山地方氣象台 2019年9月

日付	平均気圧		気温			平均	湿度		平均	日照	降水量		風速		天気概況		日付	大気現象	
	現地	海面	最高	最低	最高	平均	最小	時間	日射量	1時間	最大	最大瞬間	風向	風向	昼	夜			
	hPa	hPa	℃	℃	℃	℃	℃	h	MJ/m <sup>2</sup>	mm	m/s	m/s	16方位	16方位	06:00~18:00	18:00~06:00			
1	1016.1	1017.8	23.7	27.3	20.8	25.3	87	69	1.6	0.0	0.0	8.1	WNW			●=	1		
2	1015.4	1017.1	26.7	31.7	22.7	29.7	86	66	8.8	0.0	0.0	7.3	WNW			●=	2		
3	1014.1	1015.8	26.7	31.5	23.2	29.7	85	67	7.1	1.0	1.0	7.4	NW			●	3		
4	1012.8	1014.5	27.0	31.6	23.5	29.5	83	65	7.7	0.0	0.0	6.8	WNW			●	4		
5	1012.1	1013.8	27.2	32.1	24.6	28.6	80	62	4.9	0.5	0.5	9.5	NE			●	5		
6	1009.9	1011.6	28.0	33.1	24.4	29.1	79	53	6.8	6.0	2.5	13.0	SE			●	6		
7	1008.2	1009.9	28.2	32.5	25.6	30.0	79	63	3.9	1.0	1.0	14.8	SE			●	7		
8	1007.7	1009.4	26.8	32.3	24.6	31.0	88	66	2.7	8.0	8.0	7.1	NE			●	8		
9	1009.5	1011.2	28.3	34.0	24.2	31.0	81	58	7.9	-	-	7.5	SW			●	9		
10	1012.5	1014.2	28.6	33.3	25.0	31.9	82	65	11.3	-	-	7.2	WNW			●	10		
11	1012.2	1013.9	28.7	33.0	25.2	31.8	81	65	11.4	-	-	7.2	WNW			●	11		
12	1010.1	1011.8	28.1	32.3	25.1	29.6	79	62	11.2	0.5	0.5	7.6	W			●=	12		
13	1009.1	1010.8	25.6	29.2	23.9	27.8	85	70	1.1	2.0	1.5	6.3	NE			●	13		
14	1008.6	1010.3	26.5	31.2	23.8	27.0	78	59	5.9	-	-	7.7	WNW			●	14		
15	1005.7	1007.4	26.5	30.9	22.9	27.5	80	64	11.5	-	-	7.0	WSW			●	15		
16	1002.7	1004.3	26.9	33.5	22.1	24.2	70	45	11.4	-	-	10.9	NNW			●	16		
17	1006.9	1008.6	25.7	31.4	19.9	22.8	70	49	10.1	-	-	6.0	W			●	17		
18	1008.5	1010.2	25.7	30.6	22.2	24.5	75	59	10.0	-	-	12.1	WNW			●	18		
19	1011.1	1012.8	24.2	29.5	18.5	19.7	66	48	11.2	-	-	7.0	WSW			●	19		
20	1013.4	1015.1	20.5	23.6	18.2	20.5	85	68	0.0	5.5	2.0	8.8	NNE			●	20		
21	1012.8	1014.5	24.0	28.0	18.9	23.8	80	65	1.3	1.0	1.0	12.5	NNE			●	21		
22	1004.0	1005.7	27.8	32.0	23.8	28.0	76	54	0.4	31.5	8.5	23.7	SE			●	22		
23	1008.4	1010.1	24.6	28.2	20.9	23.3	75	63	6.5	0.0	0.5	20.1	S			●	23		
24	1013.2	1014.9	23.0	28.9	18.6	21.7	78	52	6.2	0.5	0.5	10.5	NW			●=	24		
25	1017.7	1019.5	21.8	27.2	17.4	19.9	77	58	10.8	-	-	7.2	NW			●	25		
26	1020.8	1022.6	22.8	28.1	18.5	22.8	83	63	2.9	0.0	0.0	7.7	NW			●	26		
27	1020.4	1022.1	25.9	31.2	22.0	25.0	76	54	3.4	0.0	0.0	10.1	E			●	27		
28	1017.0	1018.7	25.5	28.4	22.6	25.6	79	65	0.3	2.0	1.5	9.4	NE			●	28		
29	1014.1	1015.8	24.4	28.7	21.9	26.7	88	69	3.1	0.0	0.0	7.5	WNW			●	29		
30	1014.9	1016.6	24.7	29.6	22.0	27.1	88	70	6.5	2.0	2.0	7.0	W			●	30		
上月	1011.8	1013.5	27.1	31.9	23.9	29.6	83	62.7	16.5	2.1	3.1	2.9	4.9	7.1	9.2	月最大24時間降水量	●=		
中旬	1008.8	1010.5	25.8	30.5	22.2	25.5	77	83.8	8.0	2.2	14.7	(北)	4.4	mm	期間	最低海面気圧			
下旬	1014.3	1016.1	24.5	29.0	20.7	24.4	80	41.4	37.0	2.9	8.2	(西)風向別頻度%(東)	6.1	32.0	21日23時	hPa	起日		
月	1011.7	1013.4	25.8	30.5	22.2	26.5	80	187.9	61.5	2.4	5.8	(南) (0.1)	9.7	起日	~22日23時	1000.7	日照率	51%	
平年	1010.2	1011.9	24.4	28.9	20.8	23.1	77	169.6	203.2	2.3	2.2	0.8	2.8	6.3	11.7	可照時間	h		

階級別	最高		最低		平均		最高		最低		最高		最低		最高		最高		最高		最高	
	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	<0	
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日照	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
霧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

# 地域気象観測月報(集計値)

愛媛県 (73)

2019年9月  
1/1頁

観測所名	大三島	今治	西条	新居浜	四国中央	松山	松山南吉田	長浜	久万	大洲	瀬戸	宇和	宇和島	近永	御荘
平均	24.4	25.2	25.2	24.6	25.5	26.3	25.9	24.8	22.3	25.4	24.5	24.7	25.8	24.3	25.7
平年差	+0.9	+1.3	+1.7	//	+1.6	+2.0	+0.8	+1.6	+1.8	+2.0	+0.8	+2.0	+1.4	+1.3	+1.6
最高	34.2	33.8	34.2	33.8	35.0	34.6	34.1	33.7	32.3	35.0	31.9	34.1	34.0	34.3	34.1
起日	7	11	7	11	7	6	6	6	10	11	10	9	9	11	11
最低	14.2	16.0	16.0	15.0	16.1	16.6	16.9	16.7	12.1	16.6	15.6	14.2	17.4	15.0	16.6
起日	25	25	20	20	20	20	20	20	20	20	20	25	25	25	25
最高平均	29.8	29.1	29.5	29.2	30.1	31.2	29.9	27.6	28.1	31.3	27.9	30.6	30.5	29.6	30.4
最高平年差	+1.7	+0.9	+1.9	//	+2.3	+2.6	+1.1	+0.8	+1.8	+2.1	+1.3	+2.7	+1.6	+1.0	+1.6
最低平均	20.2	21.8	21.8	21.1	22.5	22.5	22.7	22.2	18.2	21.4	22.2	20.4	22.2	20.7	22.1
最低平年差	+0.2	+1.4	+1.7	//	+1.2	+1.7	+0.8	+1.9	+2.1	+2.0	+0.7	+1.7	+1.4	+1.7	+1.9
積算気温	731	757	755	738	765	789	776	744	689	761	736	740	774	728	771
平均0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平均25°C以上日数	13	18	18	16	18	23	21	15	2	19	14	16	20	13	20
最高0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最高25°C以上日数	28	28	27	27	27	29	29	24	26	29	25	29	29	28	30
最高30°C以上日数	16	13	14	12	18	23	18	5	8	22	9	19	18	16	16
最高35°C以上日数	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
最低0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最低25°C以上日数	0	2	1	1	5	5	6	3	0	0	2	0	4	0	3
月計	188.4	166.8	144.3	122.3	138.7	189.4		208.8	138.4	171.3	212.3	187.1	187.9	149.9	198.7
日平均	114	100	99	//	98	115		125	104	117	113	113	111	98	112
日照	2	2	2	2	2	2	1	1	3	0	0	1	1	3	2
0.1時間未満日数	1.8	2.1	1.9	1.3	1.4	2.2	3.3	2.8	1.4	1.5	3.4	2.1	2.4	1.3	2.2
平均風速	12.2	8.6	10.2	11.7	10.0	14.2	16.9	12.9	7.2	7.9	25.5	10.9	13.3	5.7	9.1
最大風速	WSW	SW	SSW	S	W	SSE	S	NE	SSE	SSW	S	SSE	SSE	ESE	ESE
最大風速風向	23	23	22	23	23	23	23	18	23	23	22	22	22	22	22
起日	24.5	17.7	21.4	29.7	24.7	24.1	25.2	17.9	17.0	17.5	38.4	21.7	23.7	14.3	18.1
最大瞬間風速	WSW	WSW	SSW	SSW	SSW	S	S	S	SSE	S	S	SSE	SE	SE	SE
最大瞬間風速風向	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	22	22	22	23	22
起日	ENE	ENE	ENE	ENE	E	NE	N	S	NNW	WSW	S	SE	WNW	ESE	E
最大瞬間風速	10m/s以上日数	1	0	2	1	2	4	5	0	0	5	1	2	0	0
15m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0
20m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
30m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
月計	58.0	48.5	77.5	131.5	108.5	34.5	33.5	34.5	187.5	75.0	19.0	91.0	61.5	284.5	50.5
平年比	48	34	39	//	54	26	36	22	86	44	11	50	30	114	22
最大日降水量	21.0	26.5	54.5	78.0	64.0	16.5	15.5	16.0	48.0	26.0	9.0	33.5	31.5	122.5	22.0
起日	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	20	22	22	7	22
最大1時間降水量	8.5	6.5	15.5	23.5	17.0	10.5	11.5	5.5	20.0	9.5	3.0	16.0	8.5	33.5	10.0
起日	3 22:07	22 17:59	22 03:53	22 05:32	22 19:29	22 02:21	22 02:15	22 16:57	3 17:24	13 15:58	20 15:37	3 19:19	22 16:24	7 09:11	22 15:52
最大10分間降水量	4.5	2.0	6.0	7.5	8.0	2.5	3.5	2.0	10.0	5.5	1.0	9.0	7.0	10.5	5.5
起日	3 21:17	22 17:21	22 03:54	27 10:10	1 13:23	22 02:21	22 01:42	22 16:09	3 16:37	13 15:11	28 05:01	3 18:51	8 16:32	22 18:39	22 15:04
1mm以上日数	8	6	7	9	7	4	5	6	11	7	6	8	10	16	10
10mm以上日数	2	2	2	3	3	2	2	2	6	3	0	3	1	4	1
30mm以上日数	0	0	0	1	1	0	0	0	3	0	0	1	1	0	0
50mm以上日数	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
70mm以上日数	0	0	0	1	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	1	0

地域雨量観測月報(集計値)

愛媛県(73) 2019年9月  
1/1頁

観測所名	玉川	富郷	上林	成就社	中山	獅子越峠	八幡浜
月計	81.0	261.5	128.5	431.0	154.0	211.0	58.5
平年比	42	84	68	116	96	85	35
最大日降水量	51.5	171.5	35.5	233.0	46.0	68.5	22.5
起日	22	22	22	22	13	22	22
最大1時間降水量	12.0	29.0	13.0	44.0	35.5	35.0	11.0
起日 時分	22 04:51	22 19:27	22 02:16	22 17:35	13 16:47	3 16:47	22 17:51
最大10分間降水量	5.0	17.5	6.0	11.5	16.0	12.5	5.0
起日 時分	22 04:01	22 19:13	3 17:23	3 14:13	3 16:39	3 16:05	3 19:15
1mm以上日数	7	8	9	17	9	10	8
10mm以上日数	2	4	5	7	5	6	2
30mm以上日数	1	1	2	2	3	3	0
50mm以上日数	1	1	0	2	0	1	0
70mm以上日数	0	1	0	1	0	0	0
100mm以上日数	0	1	0	1	0	0	0

観測所名	玉川	富郷	上林	成就社	中山	獅子越峠	八幡浜
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							
70mm以上日数							
100mm以上日数							

観測所名	玉川	富郷	上林	成就社	中山	獅子越峠	八幡浜
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							
70mm以上日数							
100mm以上日数							

## 観測値の極値更新について

9月として観測史上1位の値を更新しました。

日最大10分間降水量			[単位] mm	
地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
中山	ナカヤマ	2009/9	16.0 2019/9/3	14.0 2019/9/13

月降水量の少ない方から			[単位] mm	
地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
瀬戸	セト	1997/9	19.0 2019/9	42.5 2014/9

日最大瞬間風向・風速			[単位] m/s	
地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
大三島	オオシマ	2008/9	WSW 24.5 2019/9/23	NNE 18.0 2018/9/30
瀬戸	セト	2009/9	S 38.4 2019/9/22	S 34.8 2019/9/23

愛媛県の気象に関する問い合わせ

〒790-0873 松山市北持田町102

松山地方気象台

TEL : 089-933-3610

FAX : 089-943-6250