

# 愛媛県の気象

2021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
● 気象と災害	.....	14
● 気象月表（松山地方気象台、宇和島特別地域気象観測所）	.....	15～16
● 地域気象観測月報	.....	17
● 地域雨量観測月報	.....	18

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>



松山地方気象台

# 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
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
全天日射量(松山のみ)			0.01MJ/㎡	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
最深積雪(松山のみ)			1cm	毎正時	24回の最深値
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 (使用する記号)			● 雨    ❄ 雪    ☼ みぞれ    ≡ 霧    = もや    ∞ 煙霧    ⚡ 雷電		

## 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

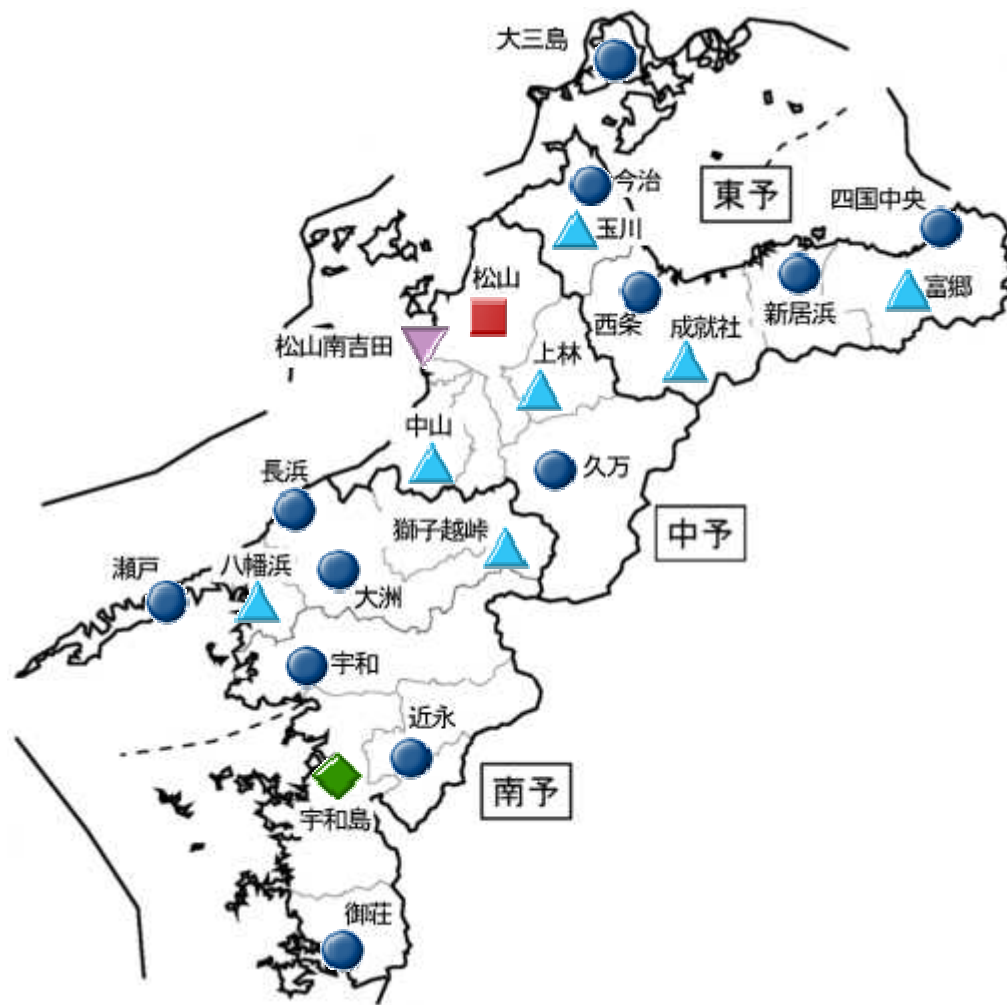
### 記号の説明

- : 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)
- @ : 観測所の廃止や観測の終了により統計を終了した場合、または統計を切断したため統計年数が足りない場合に、統計の終了または切断前までの値で求めた平年値(参考値)。






### 注

松山・宇和島及び地域気象(雨量)観測所の平年値は1991～2020年(30年間)の平均値です。  
 ただし、瀬戸は1997～2020年(24年間)、松山南吉田は2003～2020年(18年間)の平均値です。  
 日照時間については、2021年3月2日にアメダスの日照計による観測を終了し、「推計気象分布(日照時間)」から求める推計値をアメダスの日照時間データとして提供しています。なお、松山、宇和島の日照時間については日照計による観測を継続します。  
 このため、2021年3月2日以降の日照時間は、気象台等とアメダスで単純に比較することはできませんので、並記する場合などはご注意ください。  
 これに伴い、アメダスの平年値も推計値相当に補正したものに更新しています。  
 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、視程・大気現象・天気(気象観測装置による自動観測)
	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・天気(気象観測装置による自動観測)
	航空気象観測所 (松山南吉田)	気温、風向・風速、降水量
	地域気象観測所	気温、風向・風速、降水量、日照時間(日照時間については、2021年3月2日に日照計による観測を終了し、推計気象分布からの推計値で代替)
	雨量観測所	降水量

## 9月の気象概況

高気圧に覆われて晴れる日もあったが、台風第14号や前線、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	23.1	23.4	-0.3	平年並	205.5	133.4	154	多い	131.3	171.2	77	少ない
玉川					225.0	215.4	104	平年並				
今治	24.1	24.0	+0.1	平年並	201.5	165.2	122	多い	111.6	161.6	69	かなり少ない
西条	24.1	23.7	+0.4	平年並	166.0	230.1	72	平年並	93.8	140.3	67	かなり少ない
新居浜	23.8	//	//	//	142.0	//	//	//	79.7	//	//	//
四国中央	23.9	24.1	-0.2	平年並	188.0	232.5	81	平年並	95.2	134.8	71	かなり少ない
富郷					211.5	371.5	57	少ない				
松山	25.0	24.6	+0.4	平年並	136.0	148.9	91	平年並	116.6	164.3	71	かなり少ない
松山南吉田	24.8	24.7	+0.1	平年並	148.5	151.7	98	平年並				
上林					139.0	226.4	61	平年並				
成就社					176.5	426.6	41	少ない				
長浜	23.8	23.5	+0.3	平年並	76.5	147.0	52	少ない	128.4	171.0	75	かなり少ない
中山					140.0	182.8	77	平年並				
久万	21.5	20.7	+0.8	高い	143.0	246.8	58	少ない	101.2	137.2	74	少ない
大洲	24.3	23.7	+0.6	高い	89.0	175.6	51	少ない	111.9	148.2	76	少ない
獅子越峠					155.0	287.3	54	少ない				
瀬戸	23.7)	23.4	+0.3	平年並	89.0	193.9	46	少ない	136.7	178.0	77	少ない
八幡浜					111.0	178.5	62	平年並				
宇和	23.8	23.0	+0.8	高い	121.0	197.8	61	少ない	114.1	159.1	72	かなり少ない
宇和島	25.2	24.5	+0.7	高い	96.5	215.9	45	少ない	146.8	169.5	87	少ない
近永	23.6	23.2	+0.4	高い	143.5	294.5	49	少ない	114.9	147.2	78	少ない
御荘	25.0	24.4	+0.6	高い	125.5	228.2	55	少ない	141.1	173.9	81	少ない

上旬)

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	23.9	25.2	-1.3	低い	129.5	44.4	292	かなり多い	37.1	62.0	60	かなり少ない
玉川					106.5	62.6	170	多い				
今治	24.9	25.6	-0.7	低い	109.5	51.5	213	多い	33.2	59.7	56	かなり少ない
西条	25.2	25.4	-0.2	平年並	49.5	71.9	69	平年並	28.4	51.8	55	少ない
新居浜	24.7	//	//	//	56.5	//	//	//	20.7	//	//	//
四国中央	24.7	25.9	-1.2	低い	76.0	80.1	95	平年並	26.0	50.3	52	かなり少ない
富郷					45.0	124.4	36	平年並				
松山	26.0	26.3	-0.3	平年並	33.5	44.4	75	平年並	37.0	59.8	62	少ない
松山南吉田	25.5	26.0	-0.5	平年並	37.0	53.8	69	平年並				
上林					25.0	76.4	33	平年並				
成就社					31.0	146.8	21	少ない				
長浜	24.9	24.9	0.0	平年並	9.5	48.2	20	平年並	42.9	62.9	68	少ない
中山					14.0	60.5	23	少ない				
久万	22.9	22.5	+0.4	平年並	9.0	85.6	11	少ない	29.8	49.0	61	少ない
大洲	25.6	25.4	+0.2	平年並	5.5	58.5	9	少ない	40.4	54.0	75	少ない
獅子越峠					5.0	101.9	5	かなり少ない				
瀬戸	24.6	24.6	0.0	平年並	7.0	56.6	12	少ない	48.1	63.9	75	少ない
八幡浜					4.0	59.3	7	少ない				
宇和	25.2	24.7	+0.5	平年並	2.0	68.2	3	かなり少ない	42.3	57.2	74	少ない
宇和島	26.4	26.0	+0.4	平年並	1.5	78.7	2	少ない	50.6	60.2	84	平年並
近永	24.9	24.8	+0.1	平年並	0.0	101.8	0	かなり少ない	39.3	51.5	76	平年並
御荘	26.2	25.8	+0.4	平年並	0.0	79.2	0	かなり少ない	51.6	61.9	83	平年並

中旬)

台風第 14 号や前線、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	22.9	23.6	-0.7	低い	74.5	44.6	167	多い	33.5	55.9	60	かなり少ない
玉川					109.5	77.0	142	多い				
今治	23.8	24.1	-0.3	平年並	86.5	55.6	156	多い	29.0	53.7	54	かなり少ない
西条	23.7	23.9	-0.2	平年並	116.5	77.8	150	多い	15.9	46.3	34	かなり少ない
新居浜	23.3	//	//	//	85.5	//	//	//	15.5	//	//	//
四国中央	23.4	24.3	-0.9	低い	96.5	71.2	136	多い	14.4	44.8	32	かなり少ない
富郷					157.5	119.2	132	多い				
松山	24.6	24.8	-0.2	平年並	102.5	54.7	187	多い	25.6	54.2	47	かなり少ない
松山南吉田	24.5	24.9	-0.4	平年並	108.0	52.7	205	多い				
上林					105.0	81.3	129	多い				
成就社					140.0	157.7	89	平年並				
長浜	23.5	23.6	-0.1	平年並	67.0	51.8	129	多い	26.9	56.7	47	かなり少ない
中山					94.5	63.3	149	多い				
久万	21.4	20.8	+0.6	平年並	124.0	91.1	136	多い	20.0	45.0	44	かなり少ない
大洲	24.2	23.8	+0.4	平年並	74.5	63.1	118	多い	18.7	49.2	38	かなり少ない
獅子越峠					147.5	104.3	141	多い				
瀬戸	23.1	23.7	-0.6	低い	82.0	80.6	102	多い	29.7	59.5	50	かなり少ない
八幡浜					92.0	68.3	135	多い				
宇和	23.4	23.2	+0.2	平年並	118.0	71.6	165	多い	17.3	53.5	32	かなり少ない
宇和島	24.7	24.6	+0.1	平年並	95.0	76.9	124	多い	30.6	57.3	53	かなり少ない
近永	23.2	23.4	-0.2	平年並	140.5	110.1	128	多い	24.6	48.8	50	少ない
御荘	24.4	24.6	-0.2	平年並	125.5	87.1	144	多い	26.4	58.4	45	かなり少ない

下旬)

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

### 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	22.6	21.6	+1.0	高い	1.5	44.4	3	かなり少ない	60.7	53.2	114	多い
玉川					9.0	75.9	12	少ない				
今治	23.6	22.1	+1.5	高い	5.5	58.2	9	少ない	49.4	48.2	102	平年並
西条	23.5	21.8	+1.7	かなり高い	0.0	80.3	0	かなり少ない	49.5	42.1	118	多い
新居浜	23.3	//	//	//	0.0	//	//	//	43.5	//	//	//
四国中央	23.7	22.0	+1.7	高い	15.5	83.5	19	少ない	54.8	39.7	138	多い
富郷					9.0	127.9	7	かなり少ない				
松山	24.5	22.8	+1.7	かなり高い	0.0	49.7	0	かなり少ない	54.0	50.3	107	平年並
松山南吉田	24.3	23.2	+1.1	高い	3.5	45.2	8	少ない				
上林					9.0	68.6	13	少ない				
成就社					5.5	134.4	4	かなり少ない				
長浜	22.9	21.9	+1.0	高い	0.0	47.1	0	かなり少ない	58.6	51.4	114	多い
中山					31.5	59.0	53	平年並				
久万	20.2	18.8	+1.4	高い	10.0	72.6	14	少ない	51.4	43.3	119	多い
大洲	23.2	21.8	+1.4	高い	9.0	54.0	17	少ない	52.8	45.0	117	多い
獅子越峠					2.5	81.2	3	かなり少ない				
瀬戸	23.5	22.0	+1.5	かなり高い	0.0	56.6	0	かなり少ない	58.9	54.7	108	平年並
八幡浜					15.0	50.9	29	少ない				
宇和	22.7	21.2	+1.5	高い	1.0	57.9	2	かなり少ない	54.5	48.3	113	多い
宇和島	24.6	22.8	+1.8	高い	0.0	60.3	0	かなり少ない	65.6	52.2	126	多い
近永	22.8	21.4	+1.4	高い	3.0	82.6	4	かなり少ない	51.0	46.8	109	多い
御荘	24.4	22.8	+1.6	高い	0.0	65.6	0	かなり少ない	63.1	53.6	118	多い

値): 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)

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)

// : 平年値がないため統計なし

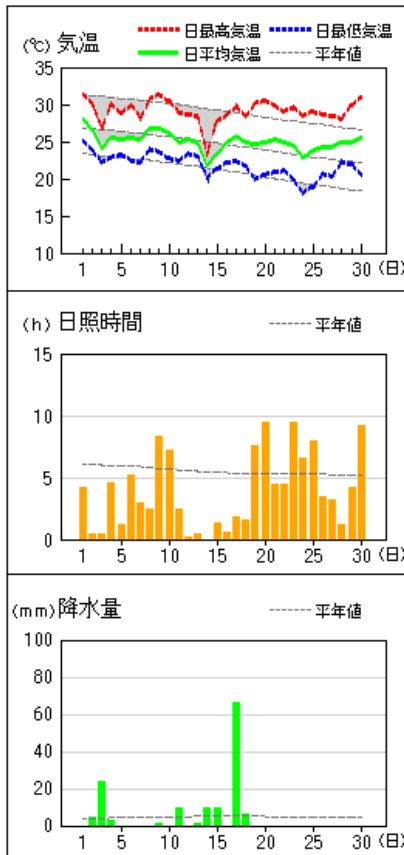
観測値は全て速報値であり、後日修正する場合があります。平年値は 1991～2020 年 (30 年間) の平均値です。

2021 年 9 月

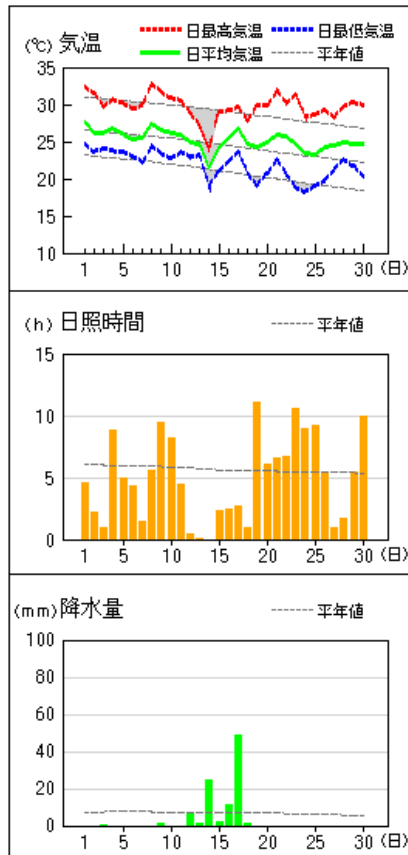
日付	気象要因	天気(松山)	
		昼(6 時～18 時)	夜(18 時～翌 6 時)
1 日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後一時晴	曇一時晴後時々雨、雷を伴う
2 日	前線や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨、雷を伴う	曇時々雨一時晴
3 日	前線や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇、雷を伴う	曇一時晴後時々雨、雷を伴う
4 日	低気圧や前線の影響を受けた。	曇一時雨後時々晴	曇
5 日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇	曇時々雨
6 日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴	曇時々晴
7 日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇一時晴	曇一時晴
8 日	前線や湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴	曇後時々雨
9 日	朝まで湿った空気の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	晴	晴時々曇
10 日	午前是高気圧に覆われたが、午後は気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	晴時々曇	曇時々雨
11 日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇一時晴	曇時々晴一時雨
12 日	前線や湿った空気の影響を受けた。	曇一時雨	曇
13 日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後雨	雨
14 日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	雨後時々曇	曇時々雨
15 日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇一時晴	曇時々晴一時雨
16 日	湿った空気の影響を受けた。	曇	曇後雨
17 日	台風第 14 号や前線の影響を受けた。	雨時々曇	大雨一時曇
18 日	台風第 14 号や湿った空気の影響を受けたが、夜からは、高気圧に覆われた。	曇時々晴	晴
19 日	高気圧に覆われた。	晴	晴
20 日	高気圧に覆われた。	晴	晴
21 日	午前是高気圧に覆われたが、午後は次第に湿った空気の影響を受けた。	晴後曇	曇時々晴
22 日	前線や湿った空気の影響を受けたが、夕方からは高気圧に覆われた。	曇時々晴一時雨、雷を伴う	晴
23 日	高気圧に覆われた。	晴時々曇	晴
24 日	午前是高気圧に覆われたが、午後は上空の気圧の谷の影響を受けた。	晴後曇	晴時々曇
25 日	北に偏った高気圧に覆われた。	晴時々曇	曇時々晴
26 日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後一時晴	晴時々曇
27 日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴	曇
28 日	湿った空気の影響を受けた。	曇	曇後晴
29 日	午前は湿った空気の影響を受けたが、午後は次第に高気圧に覆われた。	晴時々曇	晴
30 日	高気圧に覆われた。	晴後時々曇	晴一時曇

アメダス 気象経過図：2021年09月01日-2021年09月30日

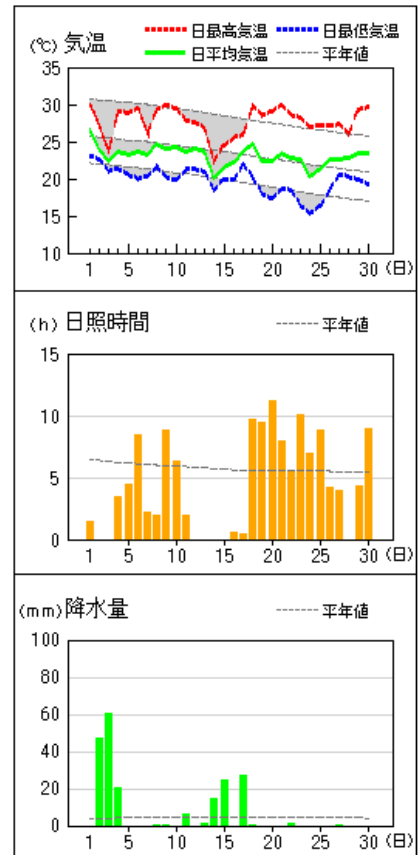
松山



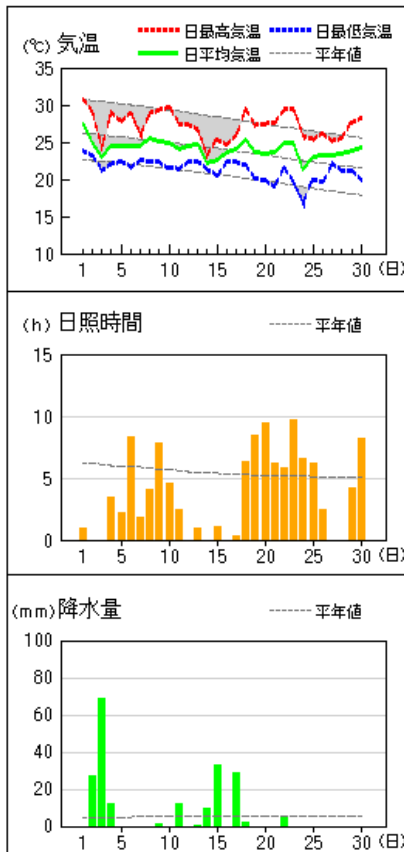
宇和島



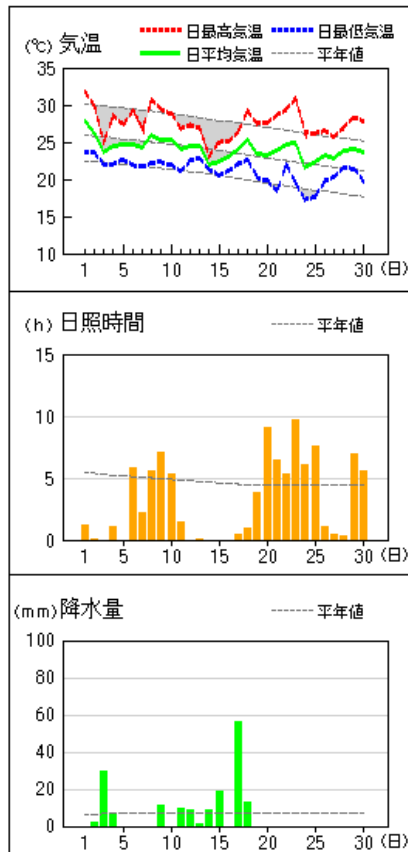
大三島



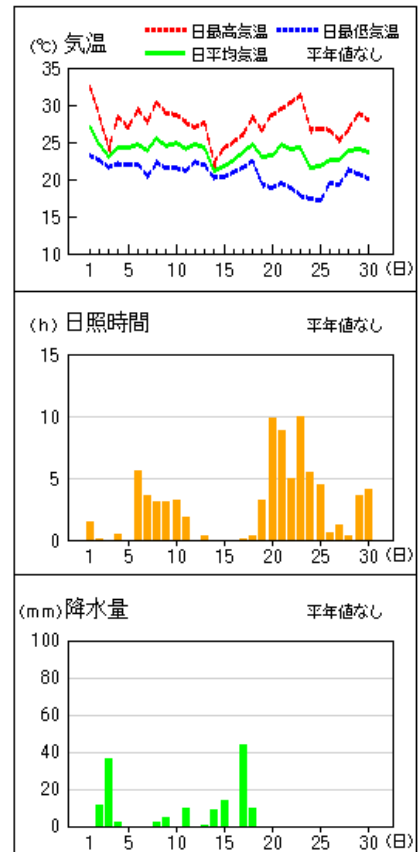
今治



西条

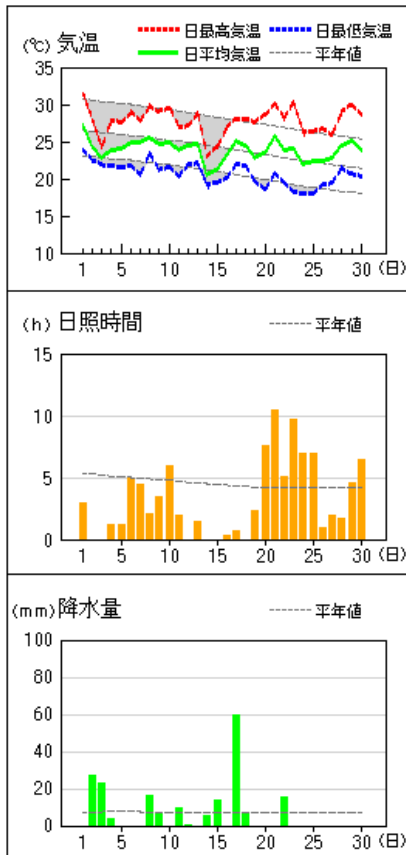


新居浜



アメダス 気象経過図：2021年09月01日-2021年09月30日

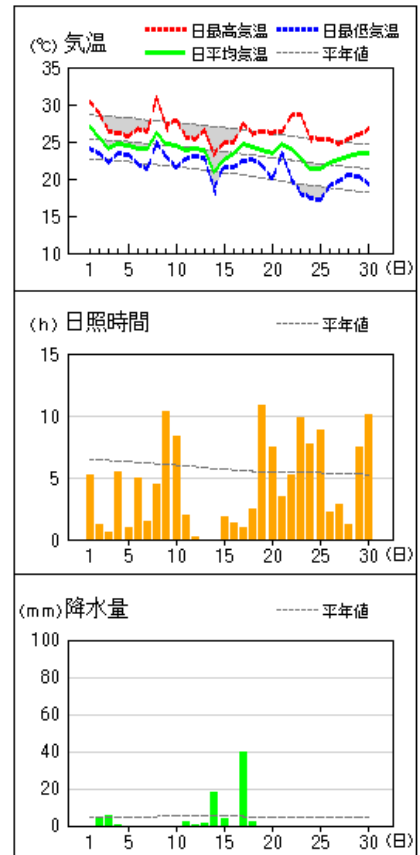
四国中央



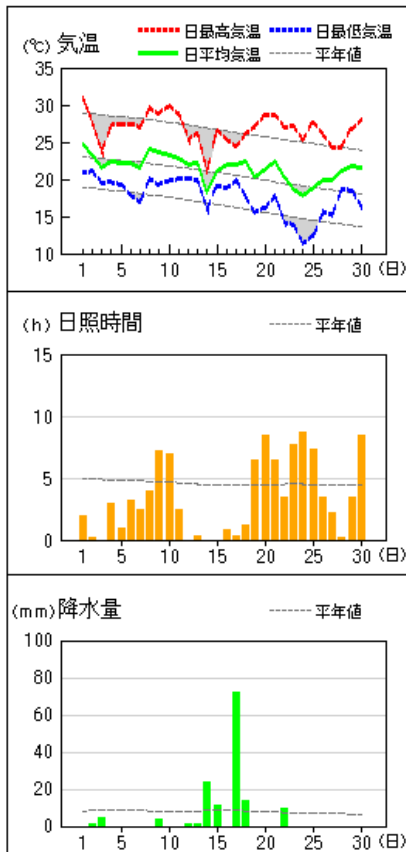
松山南吉田



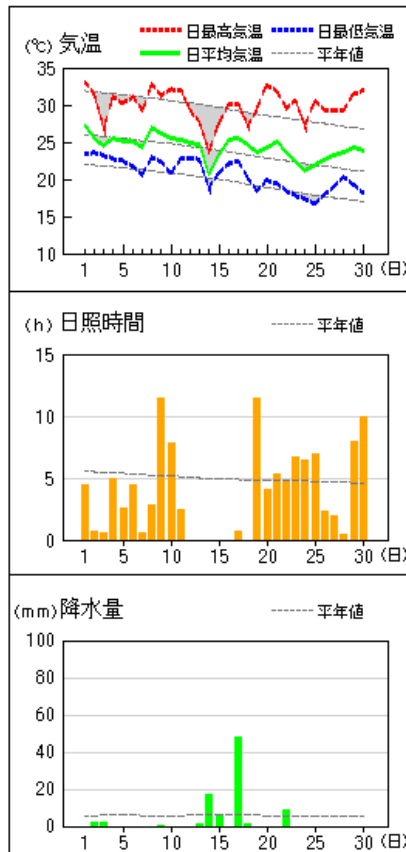
長浜



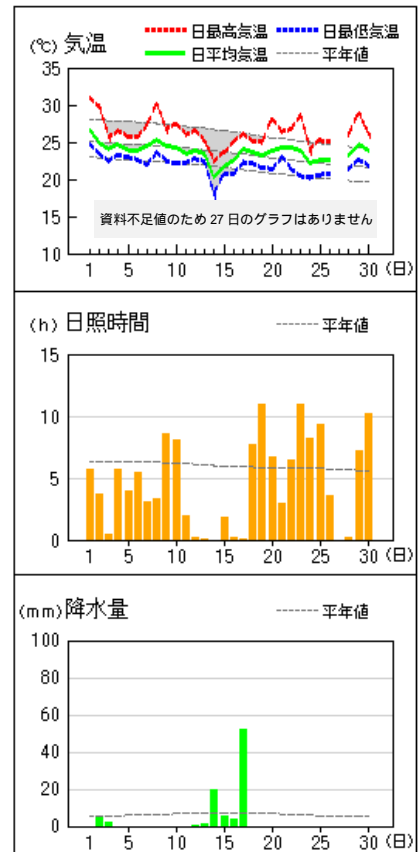
久万



大洲



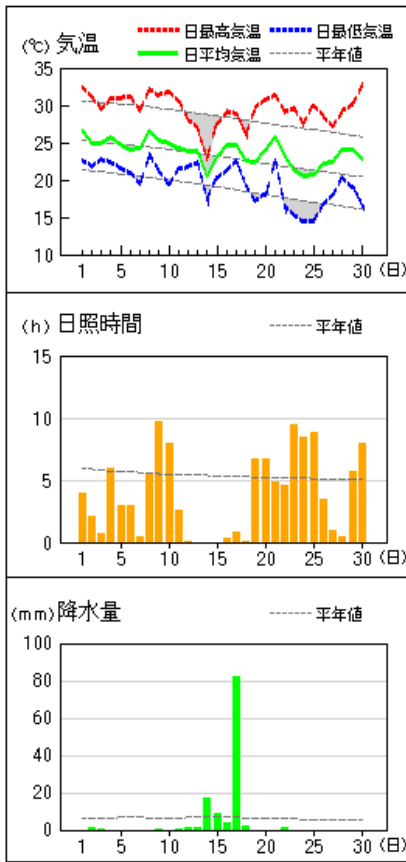
瀬戸



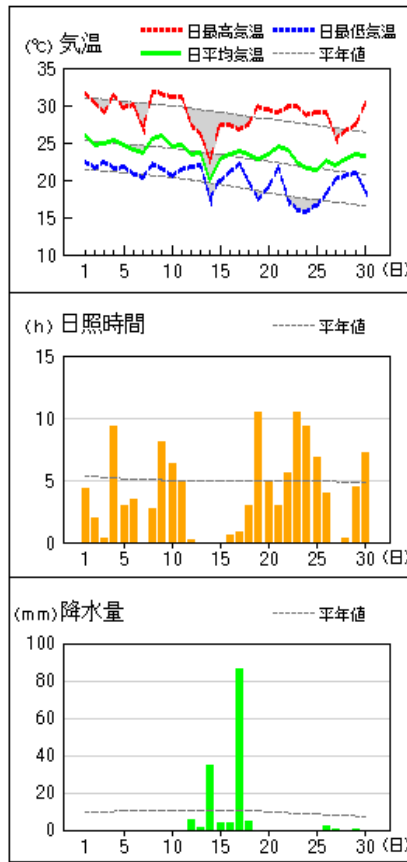


アメダス 気象経過図：2021年09月01日-2021年09月30日

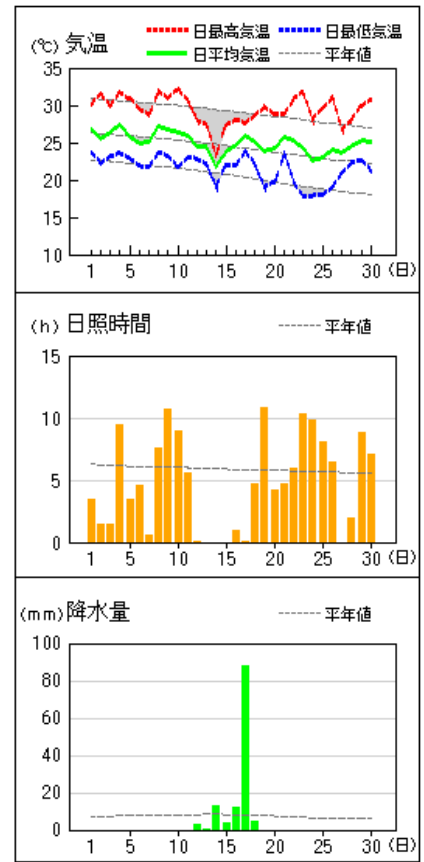
宇和



近永

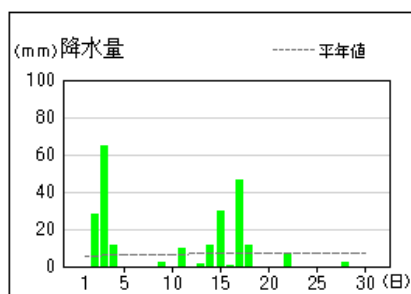


御荘

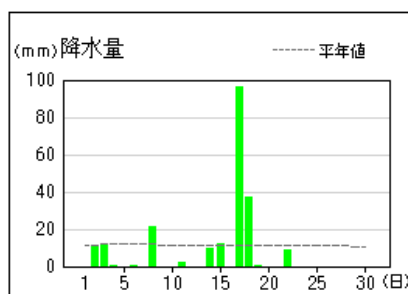


アメダス 気象経過図：2021年09月01日-2021年09月30日

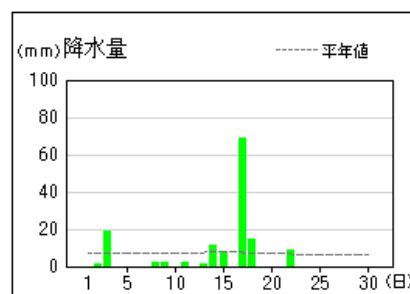
玉川



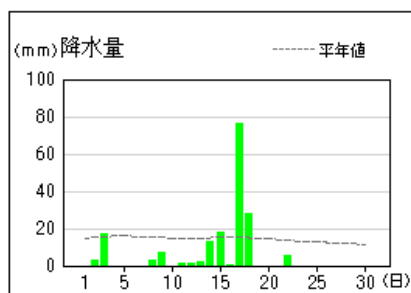
富郷



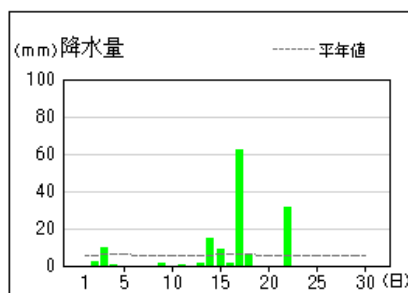
上林



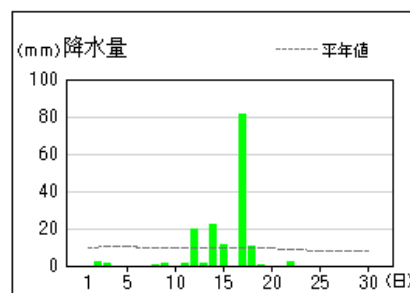
成就社



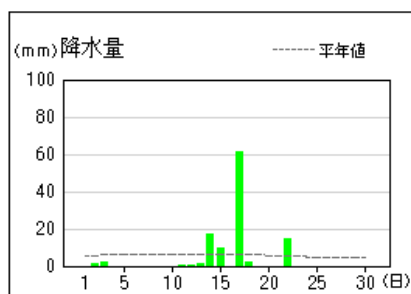
中山



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 2021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
2021/9/1 21:32	雷注意報																				
2021/9/2 15:37	大雨注意報																				
	雷注意報																				
2021/9/2 17:39	大雨注意報										解										
	雷注意報																				
2021/9/3 4:20	雷注意報																				
2021/9/3 6:31	大雨注意報																				
	雷注意報																				
2021/9/3 7:27	大雨注意報																				
	雷注意報																				
2021/9/3 7:53	大雨注意報																				
	雷注意報																				
2021/9/3 8:16	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	洪水注意報																				
2021/9/3 8:32	大雨警報										土										
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	洪水注意報																				
2021/9/3 8:55	大雨警報	土									土										
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	洪水注意報																				
2021/9/3 11:31	大雨警報	土									土										
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	洪水注意報																				
2021/9/3 13:04	大雨警報										土										
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	洪水注意報	解									解										
2021/9/3 15:52	大雨注意報							解	解												
	雷注意報																				
2021/9/3 21:20	大雨注意報																				
	雷注意報																				
2021/9/4 1:45	大雨警報										土	土									
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
2021/9/4 4:05	大雨警報										土	土									
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
2021/9/4 5:34	大雨警報										土	土									
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
2021/9/4 6:05	大雨警報										土										
	大雨注意報																				
	雷注意報																				

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
2021/9/4 8:03	大雨注意報								解												
	雷注意報																				
2021/9/4 10:20	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	解	解	解	解	解	解
2021/9/4 12:13	大雨注意報																				
2021/9/4 16:15	大雨注意報										解										
2021/9/7 16:23	雷注意報																				
2021/9/8 4:13	雷注意報																				
2021/9/8 15:50	雷注意報																				
	高潮注意報																				
2021/9/8 21:47	雷注意報	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																				
2021/9/9 0:47	高潮注意報										解	解									
2021/9/9 16:00	高潮注意報																				
2021/9/10 1:47	高潮注意報										解	解									
2021/9/14 4:22	雷注意報																				
2021/9/14 15:56	雷注意報												解	解	解	解	解	解	解	解	解
	雷注意報																				
2021/9/16 16:19	強風注意報																				
	波浪注意報																				
2021/9/17 2:52	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	強風注意報																				
	波浪注意報																				
	洪水注意報																				
2021/9/17 5:16	洪水警報																				
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	強風注意報																				
	波浪注意報																				
2021/9/17 6:09	洪水警報																				
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	強風注意報																				
	波浪注意報																				
2021/9/17 6:31	洪水警報																				
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	強風注意報																				
	波浪注意報																				
	洪水注意報																				
2021/9/17 6:40	大雨警報																				
	洪水警報																				
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	強風注意報																				
	波浪注意報																				
	洪水注意報																				
2021/9/17 10:15	大雨警報																				
	洪水警報																				解
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	強風注意報																				
	波浪注意報																				
	洪水注意報																				

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
2021/9/17 13:08	大雨警報																	土			
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	強風注意報																				
	波浪注意報																				
	高潮注意報																				
2021/9/17 16:10	大雨警報																	土			
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	強風注意報																				
	波浪注意報																				
	高潮注意報																				
2021/9/17 20:05	大雨警報	土浸						土	土		土浸	土						土			
	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		解	解			解
2021/9/17 21:55	大雨警報	土浸						土	土		土浸	土		土				土			
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	強風注意報																				
	波浪注意報																				
	洪水注意報																				
2021/9/17 22:43	高潮注意報	解	解			解															
	大雨警報	土浸	浸					土	土		土浸	土		土				土			
	洪水警報																				
	大雨注意報																				
	雷注意報																				
	強風注意報																				
2021/9/17 23:42	波浪注意報																				
	洪水注意報																				
	高潮注意報							解	解	解	解	解						土			
	大雨警報	土						土	土	土	土	土		土				土			
	洪水警報																				
	大雨注意報																				
2021/9/18 0:27	雷注意報																				
	強風注意報																				
	波浪注意報																				
	洪水注意報																				
	大雨警報							土	土	土			土								
	大雨注意報																				
2021/9/18 1:27	雷注意報																				
	強風注意報																				
	波浪注意報																				
	洪水注意報																				
	大雨警報																				
	大雨注意報																				
2021/9/18 1:27	雷注意報																				
	強風注意報																				
	波浪注意報																				
	洪水注意報																				
	大雨警報																				
	大雨注意報																				

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
2021/9/18 4:21	大雨警報													土							
	大雨注意報											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
	強風注意報																				
	波浪注意報																				
	洪水注意報	解								解											
2021/9/18 5:10	大雨注意報																				
	強風注意報																				
	波浪注意報																				
	洪水注意報					解															
2021/9/18 8:15	大雨注意報	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																				
2021/9/18 11:22	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	解	解			解		解	解	解	解	解	解	解	解		解	解			解
2021/9/20 16:13	高潮注意報																				
2021/9/20 23:22	高潮注意報										解	解									
2021/9/21 15:05	雷注意報																				
	高潮注意報																				
2021/9/21 23:40	雷注意報																				
	高潮注意報										解	解									
2021/9/22 4:40	雷注意報																				
	高潮注意報																				
2021/9/22 11:54	雷注意報																				
	高潮注意報										解	解									
2021/9/22 14:50	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2021/9/27 16:27	波浪注意報																				
2021/9/28 15:54	波浪注意報																				
2021/9/29 4:18	波浪注意報																				
2021/9/29 16:00	波浪注意報																				
2021/9/30 16:01	波浪注意報																				

## 防災気象情報の発表状況 2021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、潮位情報、天候情報、熱中症警戒アラート】

### 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	大洲市*	2021年9月17日 22時25分
第2号	解除	2021年9月18日 01時00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 2021年9月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧	相対湿度		日照時間	全天日射量	降水量			最深積雪	風速			天気概況		大気現象		日付
			最高	最低	平均		最大	最小			mm	1時間	10分		平均	最大	最大瞬間					
	現地	海面	平均	最高	最低	hPa	平均	最小	h	MJ/m <sup>2</sup>	mm	mm	mm	cm	m/s	m/s	16方位	m/s	16方位	風向	16方位	夜
1	1007.1	1011.0	28.1	31.3	25.1	28.9	76	66	4.2	17.04	—	—	—	—	2.3	4.5	WSW	6.7	S	曇後一時晴	曇一時晴後時々雨、雷を伴う	1
2	1004.4	1008.3	26.5	30.1	23.8	29.0	84	67	0.5	6.87	5.0	2.0	1.0	—	2.0	4.1	WSW	6.7	WSW	曇時々雨、雷を伴う	曇時々雨一時晴	2
3	1004.3	1008.2	24.1	26.7	22.2	27.9	93	77	0.4	4.39	24.0	9.0	6.0	—	1.8	5.7	W	10.3	WSW	雨時々曇、雷を伴う	曇一時晴後時々雨、雷を伴う	3
4	1007.4	1011.3	25.5	30.2	22.8	27.9	86	68	4.6	15.11	3.0	3.0	2.0	—	1.9	4.8	NW	7.3	NNW	曇一時雨後時々晴	曇	4
5	1011.4	1015.4	25.4	28.8	23.3	26.3	82	65	1.2	13.03	0.0	0.0	0.0	—	1.7	3.4	WNW	6.3	WSW	曇	曇時々雨	5
6	1010.9	1014.9	25.5	30.0	22.4	24.4	75	56	5.2	15.95	0.0	0.0	0.0	—	2.0	4.4	SW	6.9	SSW	曇時々晴	曇時々晴	6
7	1008.5	1012.4	25.3	28.1	22.2	24.9	77	64	2.9	11.55	0.0	0.0	0.0	—	1.8	3.3	NE	4.7	N	曇一時晴	曇一時晴	7
8	1005.8	1009.7	26.7	30.7	24.0	27.7	79	62	2.5	12.60	0.0	0.0	0.0	—	2.1	4.5	WSW	6.7	WSW	曇時々晴	曇後時々雨	8
9	1008.3	1012.2	26.7	31.4	23.7	26.1	75	52	8.3	19.62	1.5	1.5	1.0	—	2.0	4.4	SSW	8.2	SSE	晴	晴時々曇	9
10	1009.6	1013.5	26.2	30.5	22.8	25.1	74	61	7.2	17.83	0.0	0.0	0.0	—	1.9	3.8	W	6.1	W	晴時々曇	曇時々雨	10
11	1009.0	1012.9	25.0	28.8	22.4	26.8	85	72	2.5	12.95	10.0	8.0	3.5	—	1.7	3.8	NNW	6.0	NW	雨時々曇一時晴	曇時々雨	11
12	1008.5	1012.4	25.4	28.7	23.4	27.9	86	72	0.2	8.11	0.0	0.0	0.0	—	1.6	3.4	WNW	5.3	W	曇一時雨	曇	12
13	1012.4	1016.4	24.9	28.4	23.0	27.9	89	73	0.5	7.67	1.0	0.5	0.5	—	1.6	3.0	WSW	4.7	SW	曇後雨	雨	13
14	1011.5	1015.5	21.8	23.2	20.1	24.3	93	85	0.0	3.78	9.5	2.0	0.5	—	1.3	3.6	NNE	5.4	NNE	雨後時々曇	曇時々雨	14
15	1008.8	1012.7	23.5	27.8	21.4	25.6	89	64	1.3	9.61	9.5	3.5	2.0	—	1.1	2.8	NNE	4.7	NE	雨時々曇一時晴	曇時々晴一時雨	15
16	1008.2	1012.1	24.9	28.6	22.2	25.6	81	67	0.6	11.96	—	0.0	0.0	—	1.3	3.2	SSW	5.2	S	曇	曇後雨	16
17	1002.1	1006.0	25.7	29.8	22.4	26.9	83	61	1.8	9.66	66.5	26.0	6.5	—	3.0	7.3	ESE	12.5	ESE	雨時々曇	大雨一時曇	17
18	1005.1	1009.0	25.0	28.4	21.7	27.1	86	69	1.6	10.60	6.0	11.5	2.0	—	2.3	4.6	WSW	7.6	NW	曇時々晴	晴	18
19	1008.9	1012.9	24.6	30.1	20.0	21.6	71	52	7.6	16.81	—	—	—	—	2.1	5.1	NNE	8.3	NNE	晴	晴	19
20	1009.8	1013.8	25.0	30.5	20.6	22.4	71	53	9.5	20.68	—	—	—	—	2.1	4.6	NE	7.1	W	晴	晴	20
21	1007.3	1011.3	25.4	29.8	20.9	22.9	71	53	4.4	14.63	—	—	—	—	2.4	4.9	NNE	7.2	NE	晴後曇	曇時々晴	21
22	1007.0	1010.9	24.9	29.0	21.1	24.0	76	50	4.4	10.53	0.0	0.0	0.0	—	2.3	4.8	WNW	8.5	NNW	曇時々晴一時雨、雷を伴う	晴	22
23	1012.0	1015.9	24.4	29.6	19.9	22.3	74	57	9.4	19.24	—	—	—	—	2.3	5.2	WSW	8.8	SW	晴時々曇	晴	23
24	1015.7	1019.6	22.8	28.4	18.1	18.8	69	43	6.6	17.01	—	—	—	—	1.8	5.1	NE	8.2	NE	晴後曇	晴時々曇	24
25	1016.2	1020.1	23.8	29.1	18.9	20.3	70	49	8.0	18.70	—	—	—	—	2.0	3.8	W	6.3	W	晴時々曇	曇時々晴	25
26	1013.3	1017.2	24.3	28.6	20.7	21.5	72	53	3.4	13.55	—	—	—	—	1.8	3.8	NE	5.7	NNE	曇後一時晴	晴時々曇	26
27	1010.2	1014.2	24.2	28.5	20.3	23.4	78	64	3.2	11.59	0.0	0.0	0.0	—	1.5	3.7	SE	6.1	S	曇時々晴	曇	27
28	1009.4	1013.4	24.9	28.0	22.3	24.0	77	64	1.2	9.00	0.0	0.0	0.0	—	1.8	3.3	NE	5.2	SW	曇後晴	曇	28
29	1007.3	1011.2	25.0	30.0	21.9	24.3	77	62	4.2	15.15	—	—	—	—	2.4	4.9	SW	7.6	WNW	晴時々曇	晴	29
30	1002.4	1006.3	25.5	31.0	20.5	23.0	71	47	9.2	17.59	—	—	—	—	2.1	4.2	W	6.8	SE	晴後時々曇	晴一時曇	30
上旬	1007.8	1011.7	26.0	29.8	23.2	26.8	80	37.0	13.4	33.5	—	—	—	—	2.0	4.4	2.6	2.4	11.1	29.9	月最大24時間降水量	最低海面気圧
中旬	1008.4	1012.4	24.6	28.4	21.7	25.6	83	25.6	11.2	102.5	—	—	—	—	1.8	5.7	(北)	(北)	9.2	mm	期間	最低海面気圧
下旬	1010.1	1014.0	24.5	29.2	20.5	22.5	74	54.0	14.7	0.0	—	—	—	—	2.0	5.3	(西)	(西)	2.2	71.0	17日1時 ～18日1時	最低海面気圧
月	1008.8	1012.7	25.0	29.1	21.8	25.0	79	116.6	13.1	136.0	—	—	—	—	1.9	5.1	(南)	(南)	3.6	3.6	17 可照時間	最低海面気圧
平年	1007.9	1011.8	24.6	29.1	21.0	21.7	70	6.9@	164.3	14.8	148.9	—	—	—	2.0	6.5	3.2	2.4	3.6	2.5	31%	最低海面気圧

階級別	氣 温 °C								日降水量 mm				日最深積雪 cm				日最大風速 m/s				日平均雲量				大気現象				現象	平年
	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高			
	<0	<0	<0	≥25	≥17	≥25	≥30	≥35	≥0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	>8.5	雪	霧	雪	雪			
日数	0	0	0	29	17	1	11	0	19	10	10	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	4	
平年	0.0	0.0	0.0	27.5	14.2	1.8	12.3	0.2	17.2	9.8	8.6	3.8	1.5	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8@	12.5@	3.6	0.0	0.0@	1.7@	12/19	
平年	0.0	0.0	0.0	27.5	14.2	1.8	12.3	0.2	17.2	9.8	8.6	3.8	1.5	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8@	12.5@	3.6	0.0	0.0@	1.7@	12/19	3/5	



# 氣象月表

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 2021年9月

日付	平均気圧		気温				平均蒸気圧	相対湿度		日照時間	全天日射量	降水量			最深積雪	降雪深合計	風速			天気概況		日付	大気現象	
			平均	最高	最低	平均		最小	mm			最大		平均			最大	風向	風向					
	現地	海面					℃			℃	℃	m/s	m/s		m/s	m/s				16方位	16方位			16方位
1	1009.7	1011.4	27.6	32.3	24.6	29.4	80	59	4.6	—	—	—	—	1.9	5.1	NW	6.9	WNW	—	—	18:00～06:00	夜	1	＝
2	1006.9	1008.6	26.2	31.6	23.6	28.5	84	61	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	4.3	WNW	5.4	WNW	—	—	—	—	2	●
3	1006.1	1007.8	26.1	29.7	24.1	28.8	85	72	0.9	0.5	0.5	0.5	0.5	1.5	5.4	NW	7.4	WNW	—	—	—	—	3	●
4	1009.5	1011.2	26.7	30.8	23.8	27.8	80	63	8.8	—	—	—	—	2.4	6.4	NW	7.8	WSW	—	—	—	—	4	＝
5	1013.4	1015.1	25.9	30.2	23.6	26.5	80	57	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	6.2	NW	7.7	NW	—	—	—	—	5	●
6	1013.0	1014.7	25.4	29.4	23.1	25.3	78	62	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	5.1	W	6.4	WSW	—	—	—	—	6	●
7	1010.9	1012.6	25.6	29.9	22.2	25.6	78	61	1.5	—	—	—	—	1.8	3.8	NW	5.6	N	—	—	—	—	7	—
8	1008.2	1009.9	27.3	32.8	24.4	28.5	79	58	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	6.4	NW	8.1	NW	—	—	—	—	8	●
9	1010.4	1012.1	26.5	31.7	23.5	27.1	79	55	9.5	1.0	1.0	0.5	0.5	2.0	5.6	WSW	7.2	WSW	—	—	—	—	9	＝
10	1012.0	1013.7	26.2	30.9	22.8	26.2	78	59	8.2	—	—	—	—	2.2	6.0	NW	7.1	NW	—	—	—	—	10	—
11	1011.0	1012.7	25.9	30.5	23.6	26.2	79	63	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	6.9	NW	8.1	NW	—	—	—	—	11	●
12	1010.8	1012.5	24.8	28.9	22.9	27.7	89	74	0.4	6.5	4.5	1.5	1.5	1.7	6.0	WNW	6.7	NW	—	—	—	—	12	●
13	1014.5	1016.2	24.7	27.1	23.2	28.3	91	80	0.1	1.0	0.5	0.5	0.5	1.4	3.4	WNW	4.0	NW	—	—	—	—	13	●
14	1013.3	1015.0	21.5	23.9	19.0	23.8	92	75	0.0	24.5	10.5	2.5	2.5	1.9	7.1	NE	11.0	ENE	—	—	—	—	14	●
15	1010.4	1012.1	24.2	29.1	21.1	27.1	90	73	2.3	2.0	1.0	1.0	1.0	1.7	4.4	WNW	6.4	NW	—	—	—	—	15	＝
16	1010.1	1011.8	25.5	29.2	22.4	26.7	83	67	2.4	11.5	11.5	4.0	4.0	2.5	6.4	NE	10.7	ENE	—	—	—	—	16	●
17	1004.5	1006.2	26.8	29.6	23.6	27.6	79	64	2.7	48.5	13.0	5.5	5.5	5.3	13.3	SSE	22.8	SSE	—	—	—	—	17	●
18	1007.6	1009.3	24.6	27.8	20.7	25.9	84	65	1.0	1.0	2.0	1.5	1.5	4.7	10.1	WNW	14.1	NW	—	—	—	—	18	●
19	1010.8	1012.5	24.2	29.9	19.1	23.5	79	54	11.1	—	—	—	—	1.9	4.4	WNW	5.6	WNW	—	—	—	—	19	—
20	1012.0	1013.7	24.8	29.9	20.8	23.4	75	45	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	6.6	WNW	10.1	SSE	—	—	—	—	20	●
21	1009.6	1011.3	26.0	31.9	22.6	24.3	72	53	6.6	—	—	—	—	2.6	7.5	WNW	9.4	WNW	—	—	—	—	21	—
22	1009.4	1011.1	25.7	30.2	20.6	25.8	78	56	6.7	—	—	—	—	2.0	7.2	NW	8.4	NW	—	—	—	—	22	＝
23	1014.3	1016.0	24.7	31.4	18.9	22.7	74	49	10.6	—	—	—	—	1.6	4.5	WNW	5.9	WNW	—	—	—	—	23	＝
24	1017.5	1019.2	23.4	28.4	18.2	20.7	73	49	8.9	—	—	—	—	1.8	4.6	W	6.4	W	—	—	—	—	24	—
25	1018.4	1020.1	23.3	28.6	19.0	21.4	76	54	9.2	—	—	—	—	2.0	5.5	NW	7.2	NW	—	—	—	—	25	—
26	1015.2	1016.9	24.2	29.2	19.8	23.2	77	59	5.5	—	—	—	—	1.9	4.9	WNW	6.1	WNW	—	—	—	—	26	—
27	1012.2	1013.9	24.4	28.3	21.3	23.0	76	59	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	5.6	NE	9.1	NE	—	—	—	—	27	●
28	1011.5	1013.2	24.9	29.7	22.6	23.8	76	54	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	4.5	NE	7.8	NE	—	—	—	—	28	●
29	1009.5	1011.2	24.7	30.3	21.7	22.9	75	53	5.4	—	—	—	—	1.9	6.0	NE	9.1	NE	—	—	—	—	29	—
30	1004.2	1005.9	24.7	29.9	20.3	23.6	77	54	10.0	—	—	—	—	1.9	5.7	WNW	7.2	WNW	—	—	—	—	30	—
上旬										50.6	1.5	—	—	2.0	5.4	2.2	4.2	4.6	9.7	月最大24時間降水量			最低海面気圧	
中旬										30.6	95.0	—	—	2.6	12.1	(北)	3.5	3.5	3.5	期間			hPa	
下旬										65.6	0.0	—	—	2.0	11.0	(西)風向別頻度%(東)	8.2	8.2	8.2	16日23時 ～17日23時			hPa	
月										146.8	96.5	—	—	2.2	7.1	(南) (0.1)	11.7	11.7	11.7	起日 可照時間			1000.0 日照率	
平年										6.8@	215.9	—	—	2.4	1.8	1.0	2.4	4.0	11.1	日照時間			40%	

階級別	気 温 °C								日降水量 mm				日最深積雪 cm				日最大風速 m/s				日平均雲量				大気現象		現象	平年		
	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最高	平均	最低	最高	最高	平均	最低	最高	最高	平均	最低	最高	最高	平均	最低	最高	雪	霧					
	<0	<0	<0	≥25	≥25	≥25	≥30	≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	日照数	不照						
日数	0	0	0	29	15	0	12	0	17	9	8	3	1	17.6	11.4	9.9	4.8	2.0	0.0@	0.0@	0.0@	1.6	0.4	0.0	2	0	0	1	0	0
平年	0.0	0.0	0.0	28.0	13.5	1.0	10.9	0.1	17.6	11.4	9.9	4.8	2.0	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	1.6	0.4	0.0	3.1@	13.3@	2.7	0.0	0.0	1.9@	0.0	0.0	1.9@

# 地域気象観測月報(集計値)

愛媛県 (73)

2021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	御庄
平均	23.1	24.1	24.1	23.8	23.9	25.0	24.8	23.8	21.5	24.3	23.7	23.8	25.2	23.6	25.0
平年差	-0.3	+0.1	+0.4	//	-0.2	+0.4	+0.1	+0.3	+0.8	+0.6	+0.3	+0.8	+0.7	+0.4	+0.6
最高	30.0	30.8	31.7	32.5	31.4	31.4	31.0	31.0	30.9	33.1	30.9	32.8	32.8	31.8	32.1
起日	21	1	1	1	1	9	9	8	1	1	1	1	8	8	10
最低	15.3	16.8	17.1	17.1	18.0	18.1	18.5	17.1	11.3	16.8	18.0	14.5	18.2	15.7	17.9
起日	24	24	24	25	25	24	24	25	24	25	14	25	24	24	24
最高平均	27.7	27.3	27.6	27.6	27.9	29.1	28.2	26.5	26.8	30.0	26.3	29.6	29.8	28.8	29.4
最高平年差	-0.6	-0.9	-0.1	//	-0.2	0.0	-0.1	-0.2	+0.3	+0.6	0.0	+1.2	+0.8	-0.1	+0.3
最低平均	19.8	21.3	21.2	20.7	20.7	21.8	22.1	21.4	17.7	20.7	21.9	19.7	21.9	20.1	21.6
最低平年差	+0.1	+0.9	+0.9	//	0.0	+0.8	+0.5	+0.8	+1.3	+1.0	+0.5	+0.8	+1.0	+0.9	+1.1
積算気温	693	723	724	713	718	751	743	713	645	730	688	713	757	709	750
平均0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平均25℃以上日数	1	7	7	2	6	12	11	3	0	12	3	5	15	4	16
最高0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最高25℃以上日数	27	27	28	27	27	29	29	26	25	29	26	29	29	29	29
最高30℃以上日数	3	1	3	4	4	11	4	2	1	17	2	14	12	9	13
最高35℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最低0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最低25℃以上日数	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
平均蒸気圧						25.0							25.5		
平均相対湿度						79							80		
最小相対湿度						43							45		
日照															
月計	131.3	111.6	93.8	79.7	95.2	116.6		128.4	101.2	111.9	136.7	114.1	146.8	114.9	141.1
日平年比	77	69	67	//	71	71		75	74	76	77	72	81	78	81
0.1時間未満日数	7	7	6	6	6	6		2	4	6	2	3	1	5	4
平均風速	1.6	1.8	1.7	1.2	1.3	1.9	2.8	3.1	1.3	1.2	3.4	1.6	2.2	1.2	1.9
最大風速	8.2	9.5	6.7	8.9	9.7	7.3	11.2	9.8	6.0	7.5	23.0	10.5	13.3	5.4	7.5
最大瞬間風速	NE	ENE	SSW	NNE	E	ESE	ESE	WNW	ESE	SW	SSE	WSW	SSE	SE	SW
起日	17	17	22	18	18	17	17	18	17	18	17	18	17	17	17
最大瞬間風速	14.4	15.7	12.0	14.8	16.6	12.5	15.9	15.9	13.3	14.5	32.1	19.8	22.8	14.6	18.2
向最大瞬間風速	NE	E	NE	NNE	E	ESE	ESE	SSE	ESE	WSW	S	W	SSE	SE	SSW
・起日	17	17	17	18	18	17	17	17	17	18	17	17	17	17	17
風速															
最大風向	NE	ENE	SSW	ENE	E	NE	N	S	NNW	WSW	N	SE	WNW	SE	E
10m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0
15m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
20m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	205.9	201.5	166.0	142.0	188.0	136.0	148.5	76.5	143.0	89.0	89.0	121.0	96.5	143.5	125.5
平年比	154	122	72	//	81	91	98	52	58	51	46	61	45	49	55
最大日降水量	60.5	68.5	56.0	43.5	59.5	66.5	77.5	39.5	72.5	48.0	52.0	82.5	48.5	86.5	88.0
起日	3	3	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
最大1時間降水量	15.0	26.0	16.5	17.5	37.5	26.0	34.0	14.5	28.0	20.5	20.0	29.0	13.0	18.5	34.5
降															
起日 時分	4 05:06	3 08:36	17 23:54	3 09:23	18 00:08	17 23:00	17 22:28	17 21:49	17 23:47	17 21:56	17 12:54	17 21:55	17 06:06	17 07:07	17 04:27
最大10分間降水量	8.0	9.0	6.5	8.5	13.5	6.5	10.5	4.0	7.5	6.0	9.0	8.0	5.5	8.5	9.5
水															
起日 時分	4 04:16	2 20:44	3 09:46	3 10:17	17 23:52	17 22:59	3 08:53	17 21:11	22 11:48	17 21:27	17 12:46	17 21:33	17 05:52	17 06:48	17 04:00
量															
1mm以上日数	9	10	11	10	11	10	10	8	10	8	7	9	8	8	6
10mm以上日数	6	7	6	4	7	3	2	2	5	2	2	2	3	2	3
30mm以上日数	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
50mm以上日数	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域雨量観測月報(集計値)

愛媛県(73)

2021年9月  
1/1頁

[illegible][illegible][illegible]

## 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