

# 愛媛県の気象

2023年6月

## 目次

● 資料の解説	.....	1
● 観測所配置図及び観測所毎の観測種目	.....	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	.....	15～16
● 気象月表（松山地方気象台、宇和島特別地域気象観測所）	.....	17～18
● 地域気象観測月報	.....	19
● 地域雨量観測月報	.....	20
● 観測値の極値更新について	.....	21

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/m <sup>2</sup>	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	この間の天気の変化状況	
大気現象(使用する記号)		雨(●) 雪(✕) みぞれ(⚡) 霧(☁) もや(≡) 煙霧(∞) 雷(⚡)			

## 地域気象観測月報等

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	
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
	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

### 《表やグラフの記号の説明》

-- : 現象なし

値) : 準正常値(対象となる資料数80%以上あります。一部を除き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。一部を除き、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。

# : 値がかなり疑わしいため値を表示しない場合に表示します。

// : 欠測または観測を行っていない場合、またはそ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。

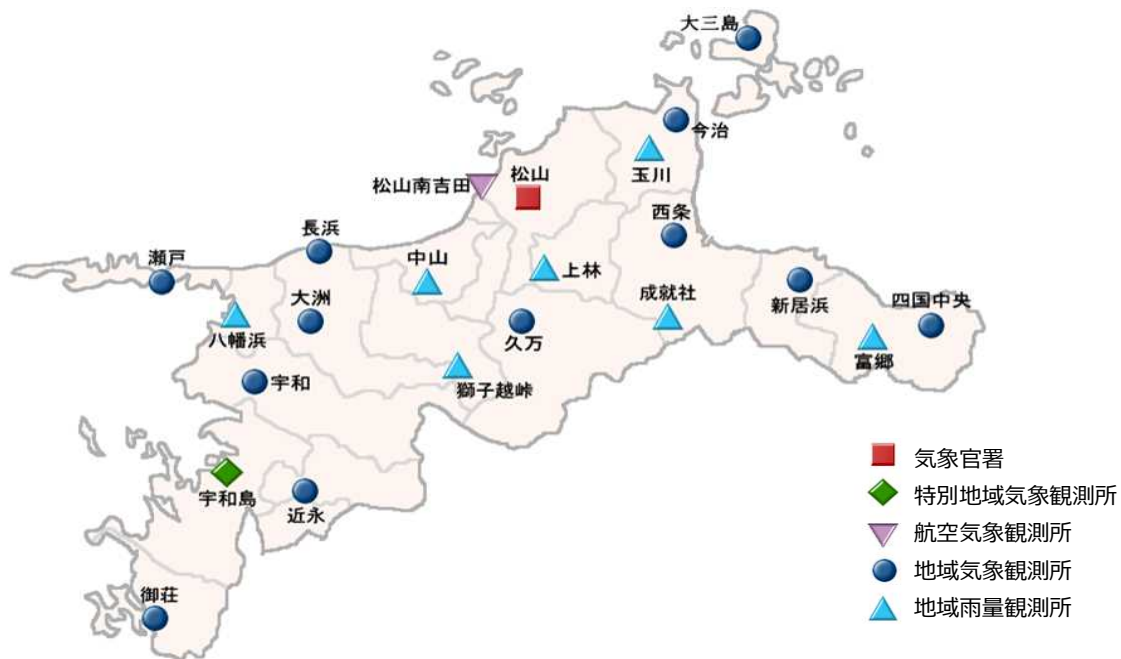
@ : 参考値(観測所の廃止や観測の終了により統計を終了した場合、または統計を切断了ため統計年数が足りない場合に、統計の終了または切断前までの値で求めた平年値です。)

### 《注》

- ① 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。
- ② 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。
- ③ 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。
- ④ 観測値には機器の保守点検や障害による欠測を含む場合があります。
- ⑤ 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。

# 観測所配置図及び観測所毎の観測種目

令和5年6月16日現在



観測種目 観測所名	気温	風向 風速	日照 時間	降水量	相対 湿度	積雪	気圧	全天 日射量	自動観測		
									視程	大気 現象	天気
大三島	○	○	●	○	○						
玉川				○							
今治	○	○	●	○	○						
西条	○	○	●	○	○						
新居浜	○	○	●	○	○						
四国中央	○	○	●	○	○						
富郷				○							
松山	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
松山南吉田	○	○		○							
上林				○							
成就社				○							
長浜	○	○	●	○	○						
中山				○							
久万	○	○	●	○	○						
大洲	○	○	●	○	○						
獅子越峠				○							
瀬戸	○	○	●	○	○						
八幡浜				○							
宇和	○	○	●	○	○						
宇和島	○	○	○	○	○		○		○	○	○
近永	○	○	●	○	○						
御荘	○	○	●	○	○						

## 6月の気象概況

梅雨前線や湿った空気の影響で曇や雨の日が多く、大雨となった日もあった。  
気温は平年並みであった。降水量は平年並みか多かった。日照時間は平年並みか少なかった。

6月の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温(°C)				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	21.3	21.3	0.0	平年並	196.0	186.3	105	平年並	140.7	157.1	90	少ない
玉川					212.5	221.2	96	平年並				
今治	22.0	22.0	0.0	平年並	208.0	196.2	106	平年並	135.1	163.4	83	少ない
西条	22.6	22.5	+0.1	平年並	160.5	208.9	77	平年並	125.7	139.8	90	少ない
新居浜	22.2	//	//	//	172.5	//	//	//	129.7	//	//	//
四国中央	22.5	22.7	-0.2	平年並	172.0	175.8	98	平年並	130.9	130.7	100	平年並
富郷					196.5	221.6	89	平年並				
松山	23.1	22.9	+0.2	平年並	274.5	228.7	120	平年並	117.9	151.1	78	少ない
松山南吉田	21.8	21.9	-0.1	平年並	265.5	196.4	135	多い				
上林					232.5	247.5	94	平年並				
成就社					286.5	317.8	90	平年並				
長浜	21.3	21.2	+0.1	平年並	268.0	243.7	110	平年並	129.4	161.9	80	少ない
中山					320.5	267.6	120	多い				
久万	20.3	20.1	+0.2	平年並	320.5	290.0	111	平年並	113.6	126.8	90	平年並
大洲	22.6	22.6	0.0	平年並	326.0	282.9	115	平年並	114.1	127.2	90	平年並
獅子越峠					363.0	344.2	105	平年並				
瀬戸	21.2	21.0	+0.2	平年並	326.5	285.7	114	多い	125.4	150.5	83	少ない
八幡浜					340.0	276.9	123	多い				
宇和	21.9	21.8	+0.1	平年並	395.5	311.0	127	多い	120.4	136.2	88	平年並
宇和島	22.9	22.8	+0.1	平年並	341.0	286.0	119	多い	124.6	139.0	90	平年並
近永	22.1	21.9	+0.2	平年並	339.0	319.6	106	平年並	126.7	130.1	97	平年並
御荘	22.7	22.6	+0.1	平年並	356.0	318.2	112	多い	131.7	126.7	104	平年並

上旬) 梅雨前線や湿った空気の影響を受けることが多く、期間のはじめは大雨となった。

6月上旬の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温(°C)				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	18.8	20.1	-1.3	かなり低い	78.5	29.8	263	かなり多い	44.4	61.9	72	少ない
玉川					102.5	37.5	273	かなり多い				
今治	19.5	20.8	-1.3	かなり低い	95.0	32.8	290	かなり多い	36.3	64.0	57	かなり少ない
西条	20.2	21.3	-1.1	低い	93.0	33.5	278	かなり多い	38.3	56.5	68	少ない
新居浜	19.9	//	//	//	112.5	//	//	//	43.0	//	//	//
四国中央	20.1	21.6	-1.5	かなり低い	113.0	28.0	404	かなり多い	42.6	53.2	80	少ない
富郷					130.0	36.7	354	かなり多い				
松山	20.6	21.7	-1.1	かなり低い	120.5	38.6	312	かなり多い	34.9	61.1	57	かなり少ない
松山南吉田	19.7	20.6	-0.9	かなり低い	109.0	32.2	339	かなり多い				
上林					114.0	43.7	261	多い				
成就社					174.5	57.8	302	かなり多い				
長浜	18.9	19.8	-0.9	かなり低い	137.5	43.2	318	かなり多い	37.2	63.0	59	かなり少ない
中山					179.5	44.1	407	かなり多い				
久万	17.9	18.6	-0.7	低い	169.0	50.7	333	かなり多い	40.2	50.8	79	少ない
大洲	20.2	21.2	-1.0	かなり低い	187.5	47.1	398	かなり多い	36.6	50.5	72	少ない
獅子越峠					200.0	56.3	355	かなり多い				
瀬戸	19.0	19.9	-0.9	かなり低い	160.5	50.4	318	かなり多い	38.2	61.0	63	かなり少ない
八幡浜					185.5	47.2	393	かなり多い				
宇和	19.7	20.6	-0.9	低い	204.0	50.7	402	かなり多い	38.4	54.5	70	少ない
宇和島	20.5	21.6	-1.1	かなり低い	239.0	43.5	549	かなり多い	39.2	55.6	71	少ない
近永	19.8	20.7	-0.9	かなり低い	245.5	57.7	425	かなり多い	40.8	51.9	79	少ない
御荘	20.3	21.5	-1.2	かなり低い	274.5	66.6	412	かなり多い	39.8	50.4	79	少ない

中旬) 期間の前半は梅雨前線や湿った空気の影響を受けたが、後半は高気圧に覆われる日が多かった。

### 6 月中旬の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温(°C)				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	21.9	21.4	+0.5	高い	11.0	72.3	15	少ない	62.0	55.0	113	多い
玉川					17.5	80.9	22	少ない				
今治	22.7	22.0	+0.7	高い	16.5	73.0	23	少ない	62.6	57.0	110	平年並
西条	23.1	22.5	+0.6	高い	15.5	79.1	20	少ない	57.5	48.2	119	多い
新居浜	22.6	//	//	//	13.0	//	//	//	57.3	//	//	//
四国中央	22.8	22.7	+0.1	平年並	17.0	67.7	25	少ない	58.7	44.6	132	多い
富郷					23.0	81.5	28	少ない				
松山	23.5	22.9	+0.6	高い	23.5	84.7	28	少ない	56.0	52.3	107	平年並
松山南吉田	22.0	21.9	+0.1	平年並	18.0	77.8	23	少ない				
上林					21.5	89.9	24	少ない				
成就社					34.5	114.3	30	かなり少ない				
長浜	21.3	21.1	+0.2	平年並	18.0	87.0	21	少ない	57.6	56.3	102	平年並
中山					21.5	98.8	22	少ない				
久万	20.4	20.1	+0.3	平年並	36.0	108.3	33	少ない	49.9	45.0	111	平年並
大洲	22.9	22.7	+0.2	平年並	20.5	107.2	19	少ない	45.7	44.7	102	平年並
獅子越峠					36.5	130.0	28	少ない				
瀬戸	21.3	21.0	+0.3	平年並	28.5	106.0	27	少ない	55.3	52.9	105	平年並
八幡浜					16.0	103.6	15	少ない				
宇和	22.1	21.9	+0.2	平年並	18.5	119.5	15	少ない	49.3	47.3	104	平年並
宇和島	22.8	22.8	0.0	平年並	44.0	115.7	38	少ない	52.4	47.5	110	平年並
近永	22.2	22.0	+0.2	平年並	37.0	123.0	30	少ない	50.0	45.1	111	平年並
御荘	22.6	22.6	0.0	平年並	29.5	113.8	26	少ない	50.1	42.6	118	平年並

下旬) 梅雨前線や湿った空気の影響で、曇や雨となった日が多く、期間の終わりは大雨となった。

### 6 月下旬の平均気温・降水量・日照時間

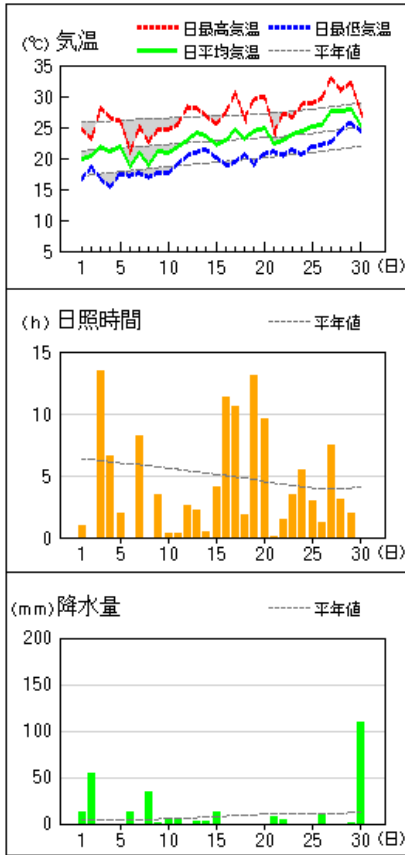
観測所	平均気温(°C)				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	23.1	22.5	+0.6	高い	106.5	84.2	126	多い	34.3	40.3	85	平年並
玉川					92.5	102.9	90	平年並				
今治	23.8	23.2	+0.6	高い	96.5	90.5	107	平年並	36.2	42.4	85	平年並
西条	24.7	23.7	+1.0	高い	52.0	96.3	54	平年並	29.9	35.2	85	平年並
新居浜	24.2	//	//	//	47.0	//	//	//	29.4	//	//	//
四国中央	24.6	23.8	+0.8	高い	42.0	80.1	52	少ない	29.6	33.0	90	平年並
富郷					43.5	105.9	41	少ない				
松山	25.3	24.0	+1.3	高い	130.5	105.4	124	多い	27.0	37.7	72	少ない
松山南吉田	23.8	23.2	+0.6	高い	138.5	86.5	160	多い				
上林					97.0	114.0	85	平年並				
成就社					77.5	150.3	52	少ない				
長浜	23.7	22.6	+1.1	高い	112.5	113.5	99	平年並	34.6	42.6	81	平年並
中山					119.5	124.7	96	平年並				
久万	22.6	21.4	+1.2	高い	115.5	131.0	88	平年並	23.5	31.1	76	少ない
大洲	24.8	23.8	+1.0	高い	118.0	128.7	92	平年並	31.8	32.0	99	平年並
獅子越峠					126.5	157.9	80	平年並				
瀬戸	23.2	22.1	+1.1	高い	137.5	129.4	106	平年並	31.9	36.5	87	平年並
八幡浜					138.5	126.1	110	平年並				
宇和	23.8	23.0	+0.8	高い	173.0	140.8	123	多い	32.7	34.4	95	平年並
宇和島	25.4	24.0	+1.4	高い	58.0	126.8	46	少ない	33.0	35.9	92	平年並
近永	24.3	23.1	+1.2	高い	56.5	138.9	41	少ない	35.9	33.1	108	平年並
御荘	25.2	23.7	+1.5	高い	52.0	137.8	38	少ない	41.8	33.7	124	多い

2023年6月

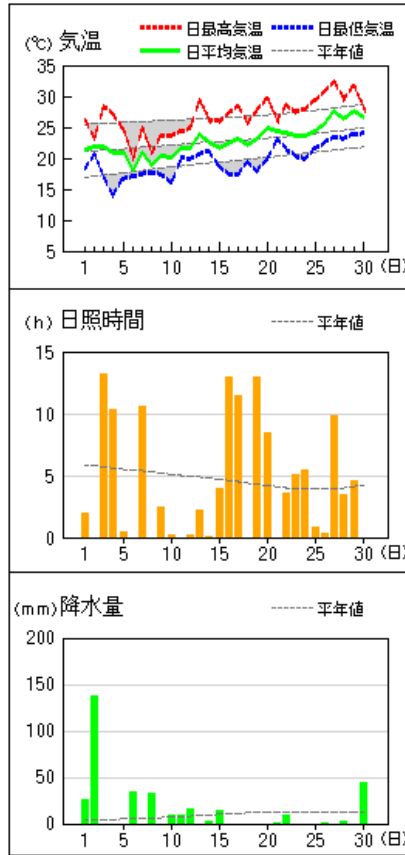
日付	気象要因	天気(松山)	
		昼(6時~18時)	夜(18時~翌6時)
1日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	曇一時晴後時々雨	大雨
2日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	大雨	曇一時雨後晴
3日	高気圧に覆われた。	晴	晴後一時曇
4日	高気圧に覆われた。	曇時々晴	晴後時々曇
5日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	曇	曇後一時雨
6日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	雨	曇時々雨
7日	高気圧に覆われた。	曇時々晴	曇後一時晴
8日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇	雨時々曇
9日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	曇	曇後一時晴
10日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	曇後一時雨	雨時々曇
11日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	曇	曇
12日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	曇	曇後時々雨
13日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	曇	雨時々曇
14日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨	曇後一時雨
15日	午前中は、梅雨前線や湿った空気の影響を受けたが、午後は、高気圧に覆われた。	雨後晴時々曇、雷を伴う	晴一時曇
16日	高気圧に覆われた。	晴	晴時々曇
17日	高気圧に覆われた。	晴時々曇	曇
18日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	曇後一時晴	曇後晴
19日	高気圧に覆われた。	晴	曇時々晴
20日	高気圧に覆われた。	晴一時曇	曇時々晴
21日	低気圧や梅雨前線の影響を受けた。	雨時々曇	曇時々雨
22日	低気圧や梅雨前線の影響を受けた。	雨後曇一時晴	曇一時雨
23日	高気圧に覆われた。	曇後一時晴	曇時々晴
24日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	曇後一時晴	曇
25日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	曇	雨時々曇
26日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨	曇
27日	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴一時雨	曇後時々晴
28日	高気圧に覆われたが、午後は寒気の影響を受けた。	曇後雨時々晴、雷を伴う	曇一時雨
29日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨一時晴、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う
30日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	大雨	大雨、雷を伴う

アメダス 気象経過図：2023年06月01日-2023年06月30日

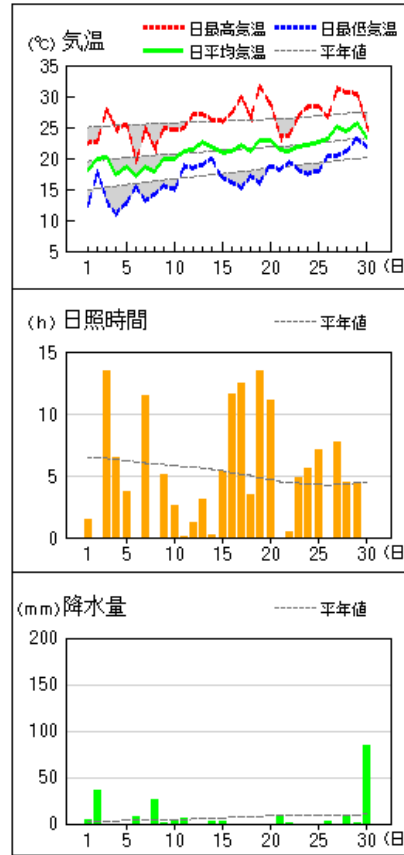
松山



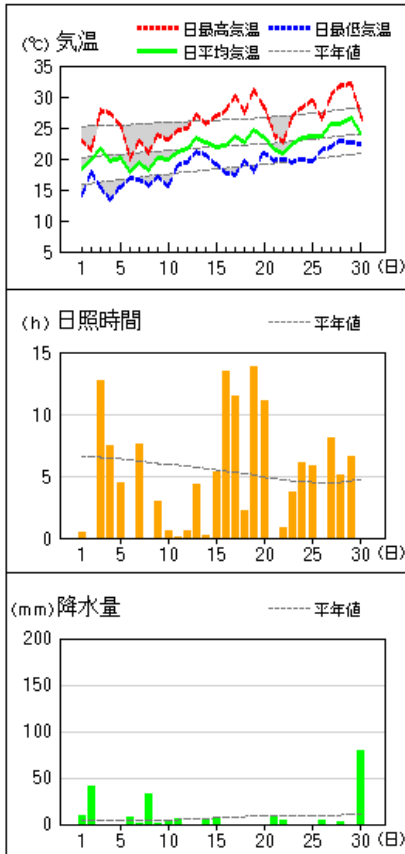
宇和島



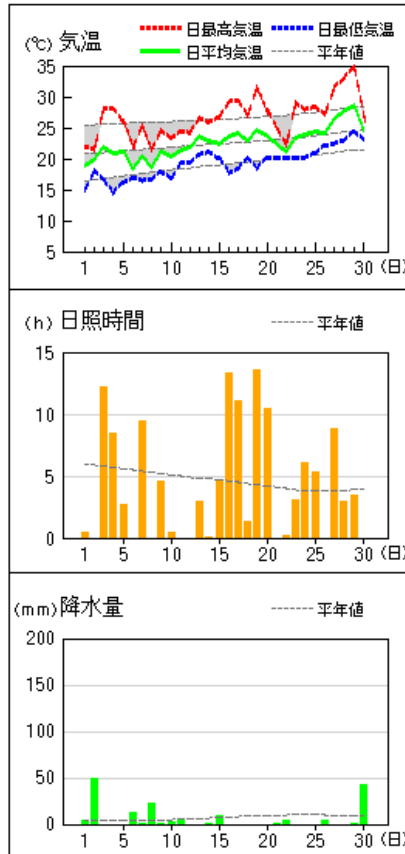
大三島



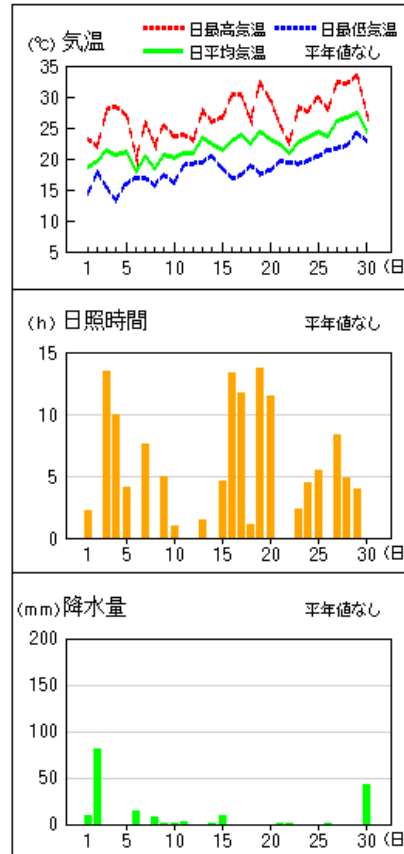
今治



西条

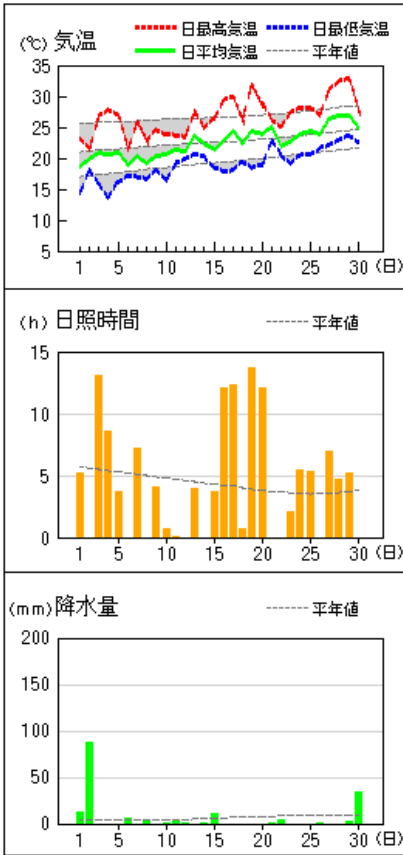


新居浜

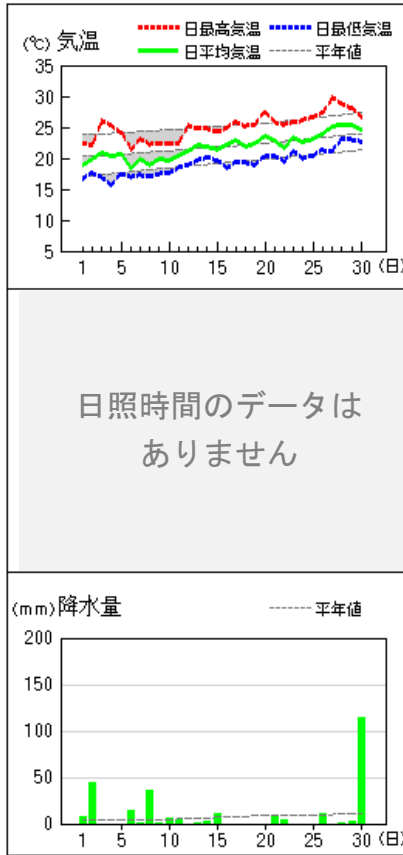


アメダス 気象経過図：2023年06月01日-2023年06月30日

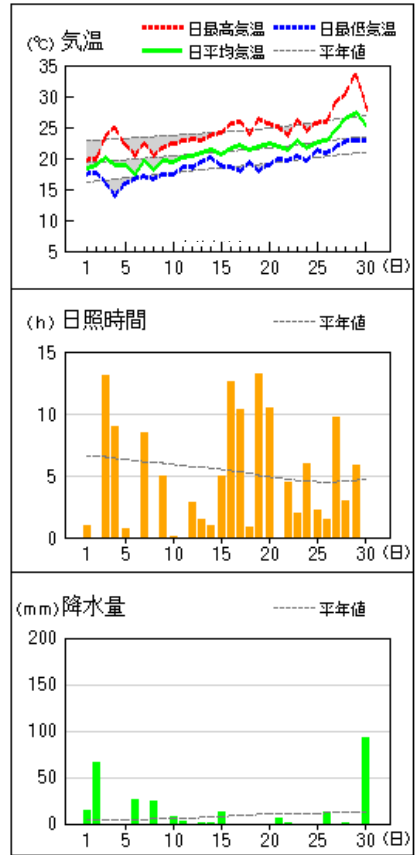
四国中央



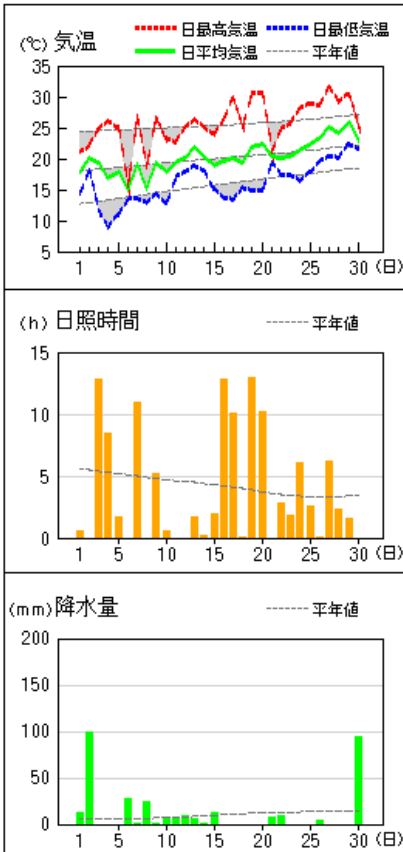
松山南吉田



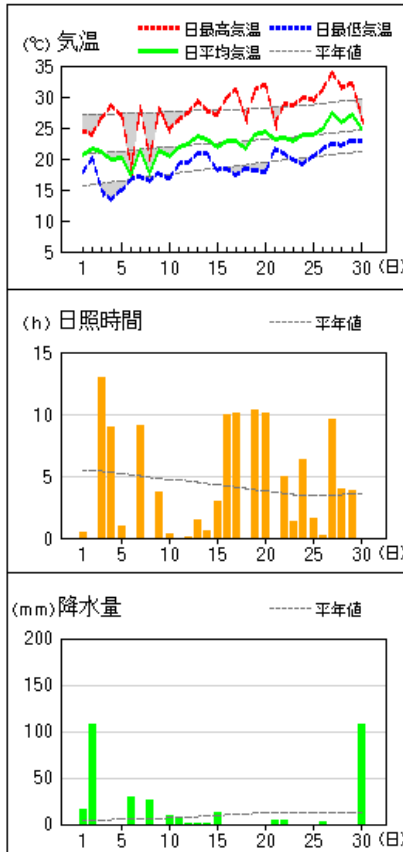
長浜



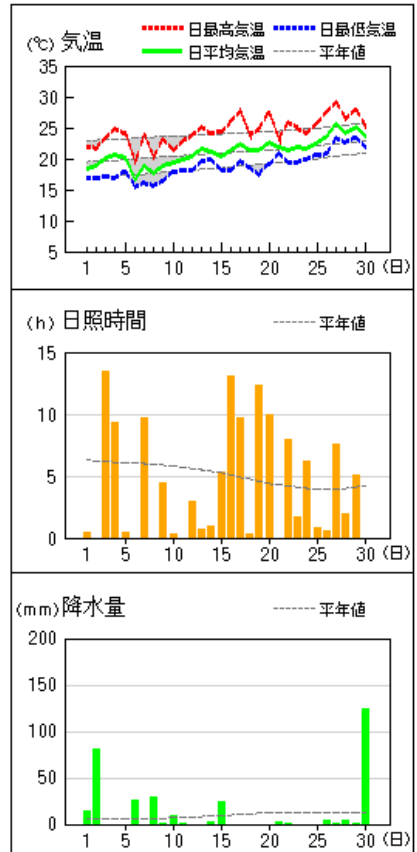
久万



大洲



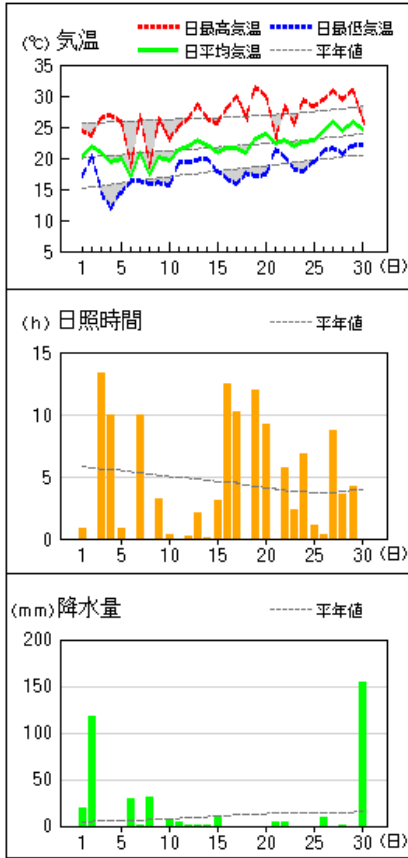
瀬戸



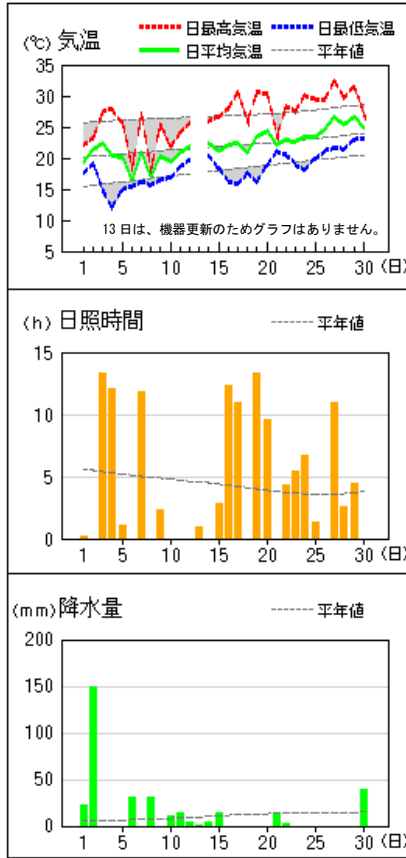


アメダス 気象経過図：2023年06月01日-2023年06月30日

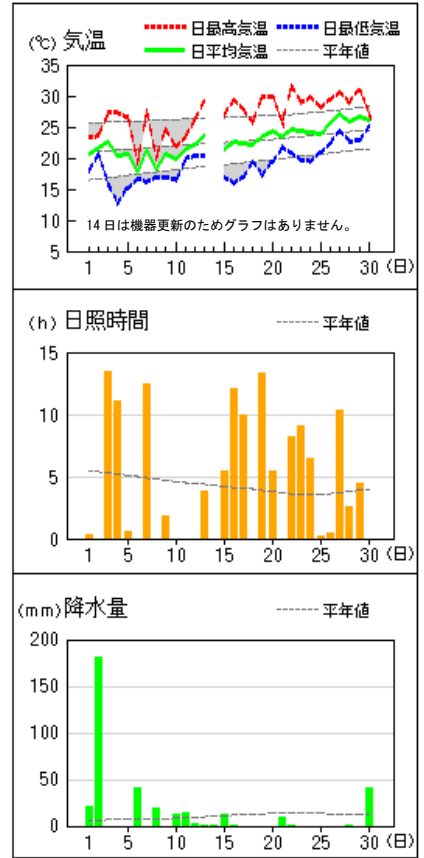
宇和



近永

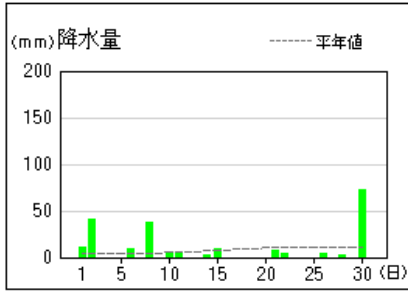


御荘

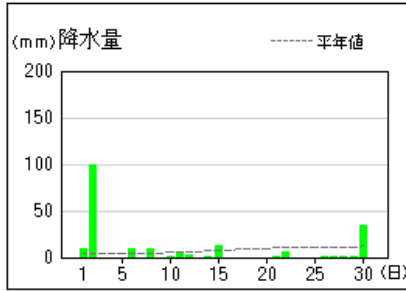


アメダス 気象経過図：2023年06月01日-2023年06月30日

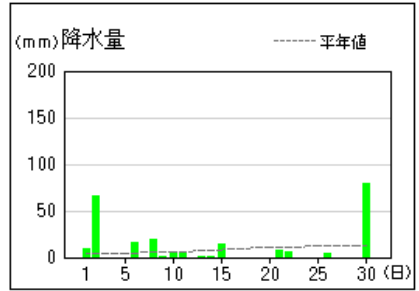
玉川



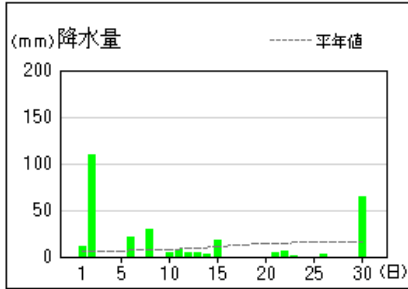
富郷



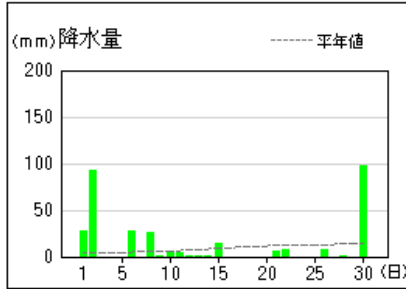
上林



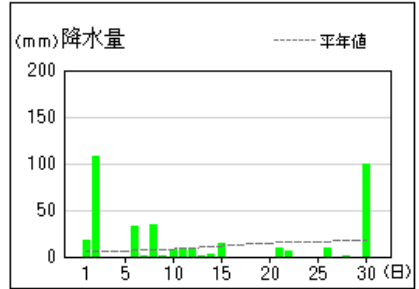
成就社



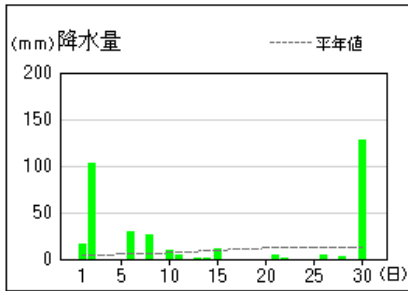
中山



獅子越峠



八幡浜



# 特別警報・警報・注意報発表状況 2023年6月

愛媛県(松山地方气象台発表)

●: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
2023/6/1 4:33	波浪注意報																	○			○
2023/6/1 9:56	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																	○			○
2023/6/1 16:08	大雨注意報												●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報												●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報												●	●	●		●	○			○
2023/6/1 22:07	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○		○	○			○
2023/6/2 4:12	大雨警報	土浸	土	土	土		土	土	土		土浸	土	土	土	土	土		土		土	土
	波浪警報																	●			●
	大雨注意報					○				○							○		○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○		○				
2023/6/2 6:06	大雨警報	土浸	土	土	土		土	土	土		土浸	土	土	土	土	土		土		土	土
	波浪警報																	○			○
	大雨注意報					○				○							○		○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○		○				
	洪水注意報													●				●		●	●
2023/6/2 6:25	大雨警報	土浸	土	土	土		土	土	土		土浸	土	土	土	土	土		土		土	土
	波浪警報																	○			○
	大雨注意報					○				○							○		○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○		○				
	洪水注意報													●				○	●	●	○
2023/6/2 6:49	大雨警報	土浸	土	土	土		土	土	土		土浸	土	土	土	土	土		土		土	土
	洪水警報																				●
	波浪警報																	○			○
	大雨注意報					○				○							○		○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○		○				
洪水注意報												●	○	●			○	○	○		

2023/6/2 7:02	大雨警報	土浸	土	土	土		土	土	土		土浸	土	土	土	土	土		土	土	土	土		
	洪水警報																		●			○	
	波浪警報																		○			○	
	大雨注意報					○				○													
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●			●				●			○	○	○						○	○	
2023/6/2 7:26	大雨警報	土浸	土	土	土		土	土	土		土浸	土	土	土浸	土	土		土浸	土	土	土浸		
	洪水警報													●				○	●		○		
	波浪警報																	○			○		
	大雨注意報					○				○													
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		●	○	●			○	●			○	○	○	●					○	
2023/6/2 8:05	大雨警報	土浸	土	土	土		土	土	土	土	土浸	土	土	土浸	土	土		土浸	土	土	土浸		
	洪水警報					●							●	○	●			○	○		○		
	波浪警報																	○			○		
	大雨注意報					○																	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	●	○		○			○	○							○	●			○	
2023/6/2 8:34	大雨警報	土浸	土	土	土		土	土	土	土	土浸	土	土	土浸	土	土		土浸	土	土	土浸		
	洪水警報					○	●			●			○	○	○	●		○	○		○		
	波浪警報																	○			○		
	大雨注意報					○																	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○			●			○							○				○	
2023/6/2 10:14	大雨警報	土浸	土	土	土		土	土	土	土	土浸	土	土	土浸	土	土		土浸	土	土	土浸		
	洪水警報					○	○			○			○	○	○	○		○	○		○		
	波浪警報																	○			○		
	大雨注意報					○																	
	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											○	解	○		○							
	洪水注意報	○	○	○	○			○			○							○				○	
2023/6/2 13:59	大雨警報		土		土		土	土	土			土	土	土	土		土		土	土	土		
	洪水警報						解					解		解	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												○		○		○						
	洪水注意報	解	解	解	解	▼		解		▼	解			▼			解	▼		解	▼		
2023/6/2 18:37	大雨警報								土				土	土	土		土		土	土	土		
	波浪警報																						
	大雨注意報	○	▼	○	▼	○	▼	▼	○		○	○	▼				○		○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報																						
	洪水注意報					解			解				○				○					○	

2023/6/2 21:36	大雨警報																		土			土
	波浪警報																		○			○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																					
	波浪注意報																					
	洪水注意報																					
2023/6/2 22:39	波浪警報																		○			○
	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	
	強風注意報																					
2023/6/3 4:18	波浪注意報																					
	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2023/6/3 7:30	波浪注意報																					
	大雨注意報																					
2023/6/3 16:02	波浪注意報																					
2023/6/3 22:15	波浪注意報																					
2023/6/5 16:04	高潮注意報																					
2023/6/6 1:20	高潮注意報																					
2023/6/6 15:16	大雨注意報																					
2023/6/6 19:50	大雨注意報																					
2023/6/8 7:32	強風注意報																					
	波浪注意報																					
2023/6/8 10:04	大雨注意報																					
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報																					
	波浪注意報																					
2023/6/8 23:19	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	
	強風注意報																					
	波浪注意報																					
2023/6/10 16:02	大雨注意報																					
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/6/11 4:25	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	
2023/6/11 9:54	大雨注意報																					
	雷注意報																					
	波浪注意報																					
2023/6/11 15:54	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																					
2023/6/12 10:21	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																					
2023/6/12 15:48	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																					
2023/6/12 20:47	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報																					
2023/6/13 4:10	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																					
2023/6/13 10:07	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																					
2023/6/14 4:29	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/6/14 16:02	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/6/14 20:21	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2023/6/15 4:02	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/6/16 3:05	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2023/6/21 6:25	強風注意報																					
	波浪注意報																					
2023/6/21 9:52	強風注意報																					
	波浪注意報																					

2023/6/21 23:03	強風注意報									解	解	解				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報									解	解	解				○	○	○										
2023/6/22 4:16	強風注意報																解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報																											
2023/6/26 3:47	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/6/26 18:45	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	解	解	解	解	解	
2023/6/27 10:13	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/6/28 4:20	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/6/28 20:49	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	解	解	解	解	解	
2023/6/29 6:47	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/6/29 16:07	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/6/30 8:02	大雨注意報	●																										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/6/30 9:58	大雨注意報	○	●			●						●					●											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/6/30 10:58	洪水注意報	●				●																						
	大雨注意報	○	○			○											○											
2023/6/30 16:12	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○		○		○																						
2023/6/30 18:25	大雨警報	土														土												
	大雨注意報		○	○		○	○		○		○					●	●		●	●	●	●						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																●	●	●	●	●							
	波浪注意報																●	●	●		●							
2023/6/30 21:25	洪水注意報	○		○		○										●												
	大雨警報	土														土												
	大雨注意報		○	○	●	○	○	●	○							○								○		○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																							○	○	○	○	
波浪注意報																							○	○	○	○		
2023/6/30 21:25	洪水注意報	○		○		○										●								○	○	○	○	

## 防災気象情報の発表状況 2023年6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	宇和島市*	2023年6月2日 7時10分
第2号	解除	2023年6月2日 14時30分

### 指定河川洪水予報

肱川（大洲河川国道事務所と松山地方気象台共同発表）

番号	標 題	発表日時
第1号	肱川氾濫注意情報	2023年6月2日 10時30分
第2号	肱川氾濫注意情報解除	2023年6月2日 16時35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	2023年6月28日 13時13分

# 気象と災害

## 令和5年6月1日から3日にかけての梅雨前線による大雨について

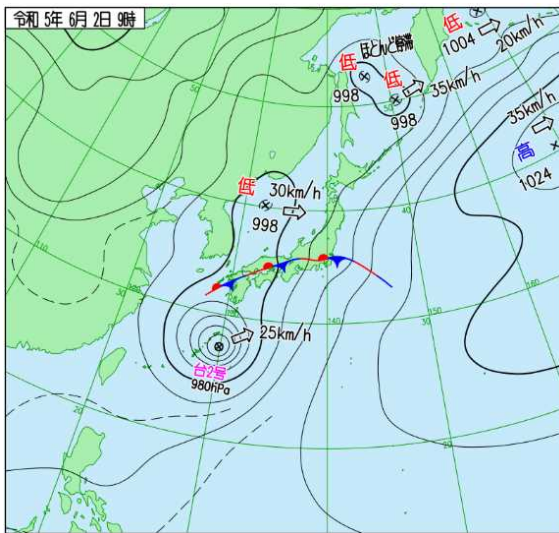
西日本付近に停滞した梅雨前線に向かって、台風第2号からの暖かく湿った空気が流れ込み、大気の状態が非常に不安定となりました。

このため、愛媛県では、南予を中心に大雨となり、宇和島市に土砂災害警戒情報を発表しました。

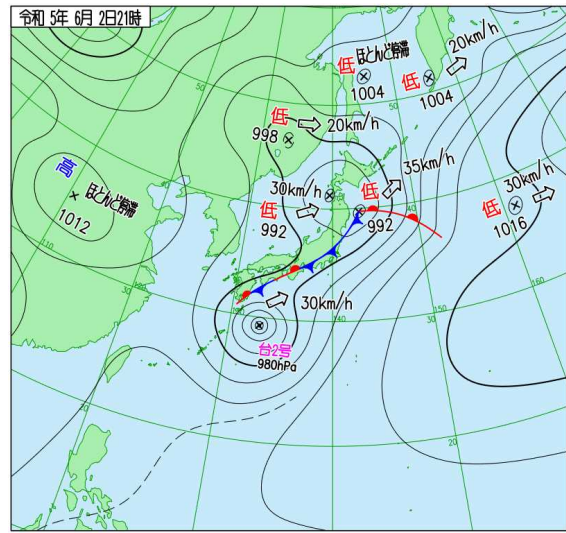
なお、愛南町御荘では6月2日の日降水量は181ミリとなり、6月としては観測開始(1976年6月)以来の1位の記録となりました。

この大雨により内子町では床下浸水3棟のほか、県内各地で農地浸水、道路の冠水、路側崩壊などの被害が発生しました。

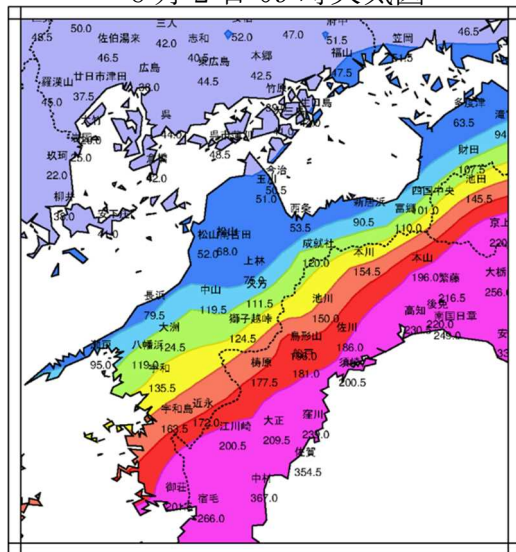
【被害状況：2日23時00分現在、愛媛県災害警戒本部調べ】



6月2日09時天気図



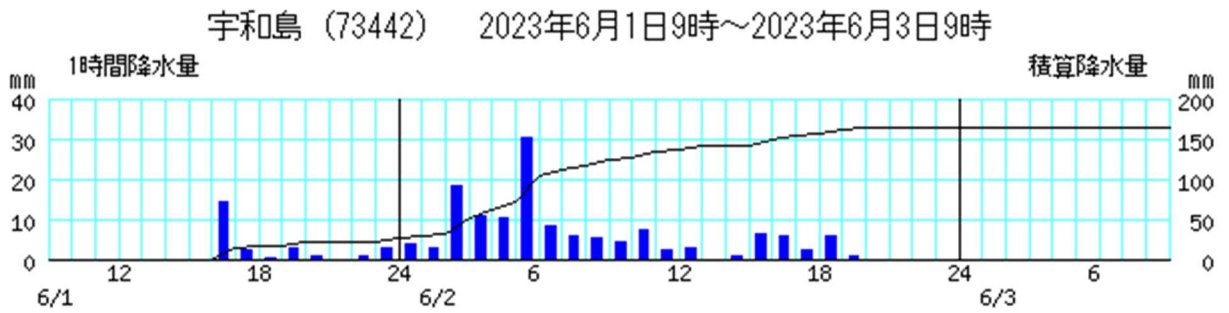
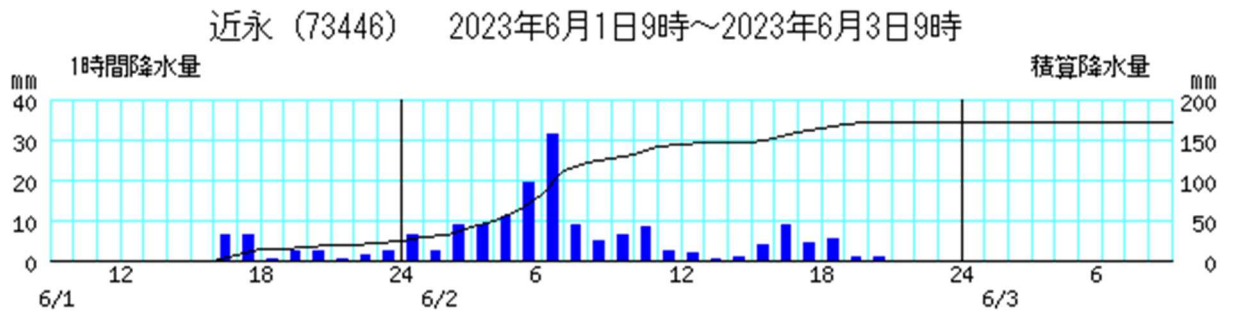
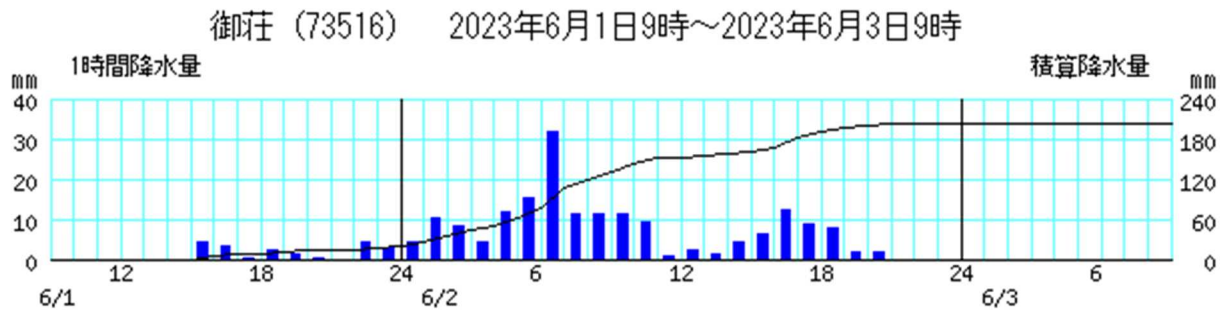
6月2日21時天気図



6月1日～2日までの積算降水量



○降水量 (6月1日09時～3日09時)



※棒グラフは1時間降水量(左軸)、折れ線グラフは積算降水量(右軸)を示す。横軸は時刻を示す。

# 気 象 月 表

地点番号 47887 地点名 松山（愛媛県）

気象官署名 松山地方气象台 2023年6月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降水量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				mm	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00	
												m/s	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位										
1	1005.8	1009.8	19.9	24.6	16.7	20.1	87	69	1.0	13.61	13.0	9.0	3.0	—	—	1.5	3.3	W	5.0	NNW	曇一時晴後時々雨	大雨	☉ = ∞	1		
2	996.7	1000.6	20.5	23.1	18.6	24.2	100	98	0.0	5.20	55.0	12.0	3.0	—	—	1.2	4.1	SE	8.1	SE	大雨	曇一時雨後晴	☉ =	2		
3	1000.9	1004.9	21.9	28.2	16.7	18.3	71	41	13.4	30.05	—	—	—	—	—	2.6	5.9	WSW	9.5	NW	晴	晴後一時曇	=	3		
4	1007.3	1011.3	21.2	26.7	15.3	14.4	58	40	6.6	20.85	—	—	—	—	—	2.1	3.8	NE	6.2	ENE	曇時々晴	晴後時々曇	=	4		
5	1007.6	1011.6	21.8	26.0	17.4	14.2	56	31	2.0	16.67	—	—	—	—	—	1.7	3.5	NE	5.8	SW	曇	曇後一時雨	=	5		
6	1004.8	1008.8	18.6	21.0	17.2	18.6	88	57	0.0	5.79	12.5	2.0	0.5	—	—	1.3	3.1	NW	4.0	NE	雨	曇時々雨	☉ =	6		
7	1006.6	1010.6	21.0	25.1	17.6	19.7	80	64	8.2	24.07	0.0	0.0	0.0	—	—	1.7	3.9	W	6.1	W	曇時々晴	曇後一時晴	☉ =	7		
8	1003.8	1007.8	19.0	22.6	17.0	18.8	86	64	0.0	4.58	34.0	9.5	3.0	—	—	1.6	3.7	SE	7.4	SE	雨時々曇	雨時々曇	☉ =	8		
9	1002.6	1006.6	21.1	24.7	17.7	20.5	83	68	3.4	18.65	0.5	0.5	0.5	—	—	1.7	3.5	W	5.4	SW	曇	曇後一時晴	☉ =	9		
10	1005.6	1009.6	20.9	24.6	17.7	20.0	81	64	0.3	10.45	5.5	3.0	1.0	—	—	1.5	3.9	WSW	6.1	W	曇後一時雨	雨時々曇	☉ =	10		
11	1004.2	1008.2	21.8	25.5	19.2	23.1	89	71	0.3	11.64	6.0	5.5	1.5	—	—	1.7	5.9	E	10.7	ESE	曇	曇	☉ =	11		
12	1002.3	1006.2	23.0	28.3	20.3	23.5	84	64	2.6	16.48	0.0	0.0	0.0	—	—	1.6	4.1	SW	6.7	WSW	曇	曇後時々雨	☉ =	12		
13	1001.6	1005.5	24.2	28.1	21.0	25.2	84	67	2.2	16.09	2.5	2.5	2.5	—	—	1.5	3.9	WNW	6.2	NW	曇	雨時々曇	☉ =	13		
14	1001.9	1005.8	23.7	26.8	21.5	25.4	87	69	0.4	11.86	2.5	1.0	0.5	—	—	1.6	3.7	WNW	5.5	NW	曇時々雨	曇後一時雨	☉ =	14		
15	1004.3	1008.3	22.2	25.6	20.1	23.2	87	71	4.1	14.69	12.5	6.0	1.5	—	—	1.8	5.8	ESE	9.6	E	雨後晴時々曇、雷を伴う	晴一時曇	☉ = ☁	15		
16	1009.4	1013.4	23.0	27.5	18.8	20.7	75	54	11.3	27.62	—	—	—	—	—	2.0	4.9	W	7.7	W	晴	晴時々曇	=	16		
17	1010.2	1014.1	24.6	30.6	19.3	19.9	66	44	10.6	25.84	—	—	—	—	—	2.0	3.8	W	6.6	WNW	晴時々曇	曇	=	17		
18	1004.5	1008.4	23.2	26.4	20.7	21.3	75	63	1.8	12.21	—	—	—	—	—	1.7	3.5	NE	5.2	NE	曇後一時晴	曇後晴	=	18		
19	1001.4	1005.3	24.3	29.5	19.0	21.9	73	57	13.1	28.13	—	—	—	—	—	1.9	4.3	WSW	6.5	W	晴	曇時々晴	=	19		
20	1003.4	1007.3	24.9	30.0	20.7	21.5	69	53	9.6	26.26	—	—	—	—	—	2.3	4.6	W	7.5	W	晴一時曇	曇時々晴	= ∞	20		
21	1002.3	1006.2	22.5	24.2	21.1	23.5	86	69	0.1	6.11	7.5	6.0	1.5	—	—	1.9	4.2	SSE	7.9	SSE	雨時々曇	曇時々雨	☉ =	21		
22	1000.3	1004.2	22.8	27.2	20.5	24.2	88	63	1.4	11.14	4.0	2.0	1.0	—	—	1.6	3.2	SSE	5.1	SSE	雨後曇一時晴	曇一時雨	☉ =	22		
23	1005.6	1009.6	23.8	26.6	21.5	22.7	78	67	3.5	16.20	—	—	—	—	—	1.9	3.9	SW	6.3	WSW	曇後一時晴	曇時々晴	=	23		
24	1010.4	1014.4	24.3	28.7	20.6	22.5	75	56	5.5	22.23	—	—	—	—	—	1.9	3.6	NW	5.9	WSW	曇後一時晴	曇	=	24		
25	1011.4	1015.3	25.2	28.9	21.8	23.1	72	58	2.9	17.45	0.0	0.0	0.0	—	—	1.7	3.4	WNW	5.7	NW	曇	雨時々曇	☉ =	25		
26	1010.4	1014.3	25.4	29.6	22.2	28.1	87	71	1.2	15.68	9.0	4.0	1.5	—	—	1.6	3.7	WNW	5.3	WNW	曇時々雨	曇	☉ =	26		
27	1010.1	1014.0	27.7	33.0	22.6	27.7	76	55	7.4	23.84	0.0	0.0	0.0	—	—	2.2	5.3	W	7.9	WSW	曇時々晴一時雨	曇後時々晴	☉ =	27		
28	1008.4	1012.3	27.6	31.0	24.5	27.4	75	59	3.1	15.52	0.0	0.0	0.0	—	—	2.2	5.7	WSW	9.3	WSW	曇後雨時々晴、雷を伴う	曇一時雨	☉ ☁ ∞	28		
29	1004.7	1008.5	27.9	32.1	25.7	29.3	78	60	1.9	14.87	1.0	1.0	0.5	—	—	2.1	4.8	W	11.0	NNW	曇時々雨一時晴、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う	☉ ☁	29		
30	1002.3	1006.2	25.3	27.4	24.3	30.9	96	81	0.0	3.51	109.0	14.0	4.5	—	—	1.6	3.0	ENE	7.0	SE	大雨	大雨、雷を伴う	☉	30		
上旬	1004.2	1008.2	20.6	24.7	17.2	18.9	79		34.9	15.0	120.5					1.7	8.8	4.3	2.9	5.3	21.7	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1004.3	1008.3	23.5	27.8	20.1	22.6	79		56.0	19.1	23.5					1.8	8.3		7.9		3.1	mm	期間	hPa	起日	
下旬	1006.6	1010.5	25.3	28.9	22.5	25.9	81		27.0	14.7	130.5					1.9	8.3					242.0	30日5時	起日		
月	1005.0	1009.0	23.1	27.1	19.9	22.5	80		117.9	16.3	274.5					1.8	10.1					2.5	起日	30	998.4	2
平年	1004.4	1008.4	22.9	27.0	19.4	20.2	73		8.1@	151.1	16.5	228.7				2.1	4.7	3.8	2.6	2.6	2.8	日照時間	h	日照率	27%	

階級別	気温 ℃								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年		
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	雪	霧			雷	霜	初			終	
日数	0	0	0	23	6	1	5	0	20	15	14	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	3	霜	12/7
平年	0.0	0.0	0.0	23.4	4.4	0.5	3.5	0.1	18.6	13.1	11.7	6.5	2.4	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8@	17.2@					雪	3/19@			

# 気 象 月 表

地点番号 47892 地点名 宇和島 (愛媛県)

気象官署名 松山地方気象台 2023年6月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降水量			最深積雪 cm	降雪深さ合計 cm	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 %				mm	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00			
			最大		最大瞬間						m/s		16方位		16方位													
1	1007.9	1009.6	21.3	26.2	18.5	21.8	87	62	1.9			25.5	16.0	6.0			1.6	4.4	ENE	8.2	ENE			● =	1			
2	998.2	999.9	21.8	23.1	20.7	25.4	97	90	0.0			138.0	31.0	8.5			1.9	6.5	NNE	9.2	NE			● =	2			
3	1002.5	1004.2	21.9	28.5	16.8	18.2	71	36	13.2			—	—	—			4.6	11.8	WNW	14.0	WNW			=	3			
4	1009.6	1011.3	20.8	27.2	14.0	16.6	69	41	10.3			—	—	—			2.0	4.8	WNW	6.3	WNW				4			
5	1010.0	1011.7	20.9	24.7	16.7	17.2	70	50	0.5			0.0	0.0	0.0			1.5	3.8	WNW	4.5	W			●	5			
6	1007.0	1008.7	18.1	20.0	17.1	18.8	91	71	0.0			34.0	6.5	2.0			1.5	5.6	NE	9.3	NNE			●	6			
7	1008.9	1010.6	21.0	25.0	17.5	20.0	82	65	10.6			—	0.0	—			2.0	6.0	WNW	7.9	WNW				7			
8	1005.9	1007.6	18.8	20.8	17.7	19.5	90	73	0.0			32.5	8.5	4.0			2.4	7.1	NE	11.9	NE			●	8			
9	1005.0	1006.7	20.4	23.7	17.4	20.8	87	69	2.5			—	0.0	—			1.9	5.0	WNW	5.7	WNW			=	9			
10	1007.8	1009.5	20.2	23.7	16.2	21.2	89	73	0.2			9.0	3.0	1.0			2.0	5.7	WNW	7.2	NE			●	10			
11	1006.3	1008.0	21.7	24.3	20.1	22.8	88	75	0.0			10.0	4.5	1.5			2.6	7.9	NNE	12.5	N			●	11			
12	1004.6	1006.3	21.7	24.9	19.8	24.0	93	80	0.2			16.5	9.0	4.0			1.7	5.8	WNW	7.2	WNW			● =	12			
13	1004.1	1005.8	23.8	29.5	20.7	24.5	84	61	2.2			0.0	0.0	0.0			1.7	5.2	NW	6.3	NW			● =	13			
14	1004.2	1005.9	22.7	26.2	21.2	25.3	92	75	0.1			2.5	1.0	1.0			1.6	4.5	NW	5.8	NW			●	14			
15	1006.8	1008.5	21.7	26.0	18.7	23.2	90	68	3.9			15.0	6.0	1.5			2.2	7.0	S	11.2	S			● =	15			
16	1011.9	1013.6	22.4	27.3	17.3	20.7	78	53	13.0			—	—	—			1.9	5.1	SW	6.9	WSW			=	16			
17	1012.6	1014.3	23.2	28.5	17.5	21.0	74	55	11.5			—	—	—			2.6	6.2	NW	7.7	W			=	17			
18	1006.7	1008.4	22.2	25.7	19.5	21.6	81	67	0.0			0.0	0.0	0.0			1.6	3.7	WNW	6.0	NE			● =	18			
19	1003.4	1005.1	23.2	27.8	17.9	22.1	79	57	13.0			—	—	—			2.1	5.7	W	7.4	W			=	19			
20	1005.7	1007.4	24.9	29.6	19.8	22.5	73	54	8.5			—	—	—			2.6	6.1	WNW	8.5	WNW			=	20			
21	1004.7	1006.4	24.4	26.2	23.1	23.6	77	59	0.0			1.5	1.0	0.5			2.4	4.8	NNE	8.3	NE			●	21			
22	1002.2	1003.9	24.1	28.6	21.5	24.0	81	59	3.6			9.5	6.5	2.5			2.4	6.1	NE	11.2	NNE			● =	22			
23	1007.9	1009.6	23.6	27.5	20.4	22.6	78	62	5.1			—	—	—			1.6	4.6	WNW	6.2	WNW				23			
24	1012.7	1014.4	23.6	28.0	19.8	22.3	77	57	5.4			—	—	—			2.0	5.4	WNW	7.1	NW			=	24			
25	1013.9	1015.6	24.3	29.5	21.6	23.1	76	53	0.8			0.0	0.0	0.0			1.7	4.7	W	6.6	W			●	25			
26	1012.8	1014.5	25.7	30.8	22.6	27.5	84	65	0.3			1.0	0.5	0.5			1.4	4.9	NW	6.0	WNW			● =	26			
27	1012.7	1014.4	27.6	32.4	23.5	28.3	77	59	9.8			—	—	—			2.4	5.2	NW	6.4	NW			=	27			
28	1011.2	1012.9	26.3	29.5	23.2	28.7	84	70	3.4			2.0	1.5	0.5			1.7	5.0	WNW	6.6	SSE			● =	28			
29	1007.4	1009.1	27.7	31.6	23.8	29.5	80	63	4.6			—	—	—			2.0	5.1	WNW	7.5	NW			=	29			
30	1005.2	1006.9	26.6	28.1	24.1	30.3	87	76	0.0			44.0	14.5	9.0			2.8	5.7	S	10.6	SSE			●	30			
上旬	1006.3	1008.0	20.5	24.3	17.3	20.0	83		39.2			239.0					2.1	6.4	4.6	5.8	3.9	5.8	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1006.6	1008.3	22.8	27.0	19.3	22.8	83		52.4			44.0					2.1	19.0	(北)	4.7	4.7	mm		期間		起日		
下旬	1009.1	1010.8	25.4	29.2	22.4	26.0	80		33.0			58.0					2.0	9.2	(西)風向別頻度%(東)	4.7	4.7	148.0		1日16時		hPa		
月	1007.3	1009.0	22.9	26.8	19.6	22.9	82		124.6			341.0					2.1	3.5	(南)(0.4)	9.4	9.4	起日		2	~2日16時		997.9	
平年	1006.8	1008.5	22.8	26.7	19.4	21.7	78		8.2@	139.0		286.0					-@	2.3	4.2	2.4	2.4	5.1	8.5	日照時間		h	日照率	29%

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		日数	不照	大気現象			現象	平年
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	日数	不照			雪	霧	雷		
日数	0	0	0	22	5	0	3	0	18	14	14	8	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	7	7	0	0		霜	初	12/6@	
平年	0.0	0.0	0.0	23.0	4.3	0.6	3.3	0.0	19.6	14.4	13.3	7.4	3.5	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.8	0.0	0.0	1.1@	19.3@	平年	6.8	0.0	0.3	1.4@	雪	初	12/18	
																															終	3/24@
																															終	2/21

# 地域気象観測月報(集計値)

愛媛県(73)

2023年6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	21.3	22.0	22.6	22.2	22.5	23.1	21.8	21.3	20.3	22.6	21.2	21.9	22.9	22.1	22.7
平年差	0.0	0.0	+0.1	//	-0.2	+0.2	-0.1	+0.1	+0.2	0.0	+0.2	+0.1	+0.1	+0.2	+0.1
最高	31.7	32.1	34.8	33.3	32.9	33.0	29.8	33.5	31.7	33.9	29.2	31.5	32.4	32.5	31.7
起日	19	29	29	29	29	27	27	29	27	27	27	19	27	27	22
最低	11.0	13.3	14.5	13.2	13.6	15.3	15.6	13.8	8.9	13.3	15.4	11.9	14.0	11.9	12.7
起日	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	4	4	4	4
最高平均	26.3	26.3	26.7	26.9	26.8	27.1	25.1	24.5	25.7	27.9	24.5	26.7	26.8	26.7	27.0
最高平年差	+0.2	-0.1	+0.1	//	0.0	+0.1	-0.2	0.0	+0.2	-0.1	+0.4	0.0	+0.1	-0.2	+0.4
最低平均	17.2	18.7	19.3	18.5	19.0	19.9	19.2	18.9	16.1	19.0	18.9	18.1	19.6	18.3	19.1
最低平年差	-0.4	+0.3	+0.2	//	-0.3	+0.5	0.0	+0.4	+0.4	+0.5	+0.2	+0.2	+0.2	+0.3	+0.1
積算気温	638	661	679	667	675	693	655	639	609	678	635	656	687	640	659
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	2	3	3	3	4	6	3	3	2	5	2	2	5	3	5
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	19	19	20	22	21	23	17	13	22	25	12	24	22	23	22
最高30°C以上日数	4	5	4	6	4	5	0	2	5	8	0	4	3	6	4
最高35°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
平均蒸気圧	21.4	21.2	21.4	21.2	21.1	22.5		21.5	19.1	22.2	21.8	21.3	22.9	23.5	24.2
平均相対湿度	85	81	78	80	78	80		85	81	82	86	82	82	82	80
最小相対湿度	28	26	25	25	28	31		40	26	32	38	31	36	41	39
日照	140.7	135.1	125.7	129.7	130.9	117.9		129.4	113.6	114.1	125.4	120.4	124.6	126.7	131.7
平年比	90	83	90	//	100	78		80	90	90	83	88	90	97	104
0.1時間未満日数	6	6	8	10	9	4		6	7	7	6	7	7	11	10
平均風速	1.5	1.9	1.8	1.2	1.5	1.8	2.5	2.9	1.4	1.4	4.9	1.9	2.1	1.2	1.9
最大風速	6.3	8.7	7.5	6.3	7.7	5.9	10.1	12.1	6.1	6.7	15.3	8.0	11.8	4.8	7.2
最大風速風向	WSW	WNW	SW	SE	SSE	E	N	ENE	NNW	N	S	SE	WNW	NW	W
起日	28	29	28	11	21	11	3	3	3	3	10	8	3	3	3
最大瞬間風速	12.0	12.0	13.5	12.4	18.2	11.0	12.3	15.5	14.1	13.9	19.4	13.4	14.0	11.7	13.1
最大瞬間風速風向	WSW	WNW	SW	SE	ESE	NNW	N	SSE	NW	NNW	S	ESE	WNW	NW	W
起日	28	29	28	11	21	29	3	8	3	3	30	11	3	3	3
最多風向	NE	WNW	SSW	ENE	E	NE	N	NE	W	WSW	S	SE	WNW	ESE	E
10m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	10	0	1	0	0
15m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
20m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
降水	196.0	208.0	160.5	172.5	172.0	274.5	265.5	268.0	320.5	326.0	326.5	395.5	341.0	339.0	356.0
平年比	105	106	77	//	98	120	135	110	111	115	114	127	119	106	112
最大日降水量	84.0	78.5	48.5	81.5	88.0	109.0	113.5	92.5	98.5	108.0	123.5	153.5	138.0	149.0	181.0
起日	30	30	2	2	2	30	30	30	2	2	30	30	2	2	2
最大1時間降水量	19.5	15.0	10.0	18.5	28.5	14.0	16.0	15.5	26.5	34.5	29.5	36.0	31.0	32.5	32.5
起日 時分	30 18:42	30 07:35	2 07:09	2 07:56	2 08:30	30 08:05	30 14:53	30 09:44	2 07:09	2 06:57	30 21:47	2 06:41	2 05:59	2 06:42	2 07:03
最大10分間降水量	11.0	7.0	2.5	5.0	9.0	4.5	6.5	5.5	9.5	8.5	13.0	9.5	9.0	8.0	9.0
起日 時分	30 18:00	30 07:33	2 07:05	2 07:37	2 07:56	30 07:37	30 14:03	30 09:37	30 15:19	30 18:22	30 21:41	30 18:26	30 18:35	30 18:45	2 06:16
1mm以上日数	14	13	13	12	11	14	13	12	14	12	14	13	14	12	11
10mm以上日数	3	4	4	3	4	6	6	7	6	6	6	6	8	9	8
30mm以上日数	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	4	4	3
50mm以上日数	1	1	0	1	1	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1
70mm以上日数	1	1	0	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1
100mm以上日数	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	1	2	1	1	1

# 地域雨量観測月報(集計値)

愛媛県(73)      2023年6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	212.5	196.5	232.5	286.5	320.5	363.0	340.0										
平年比	96	89	94	90	120	105	123										
最大日降水量	72.5	100.0	78.5	109.0	98.0	107.5	128.0										
起日	30	2	30	2	30	2	30										
最大1時間降水量	10.5	31.0	18.0	24.5	30.0	24.0	27.0										
起日 時分	30 06:57	2 08:23	2 07:13	2 07:38	2 07:06	2 07:15	2 07:00										
最大10分間降水量	4.0	8.0	8.5	6.0	8.0	7.0	8.0										
起日 時分	30 23:29	2 07:51	30 15:22	2 07:04	30 08:37	26 04:35	30 20:59										
1mm以上日数	13	14	11	14	13	15	13										
10mm以上日数	5	4	5	6	6	8	7										
30mm以上日数	3	2	2	2	2	4	3										
50mm以上日数	1	1	2	2	2	2	2										
70mm以上日数	1	1	1	1	2	2	2										
100mm以上日数	0	1	0	1	0	2	2										

観測所名																	
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																	
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

6月の1位の値を更新しました。

日降水量			[単位] mm	
地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
松山南吉田	マツヤマミナミヨシダ	2003/6	113.5 2023/6/30	102.5 2013/6/20
御荘	ミショウ	1976/6	181.0 2023/6/2	179.0 2012/6/21

日最高気温低い値			[単位] mm	
地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
近永	チカナガ	1979/6	17.8 2023/6/8	17.8 2015/6/5
御荘	ミショウ	1978/6	19.1 2023/6/6	19.2 2015/6/5

日最大瞬間風速・風向			[単位] m/s	
地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
四国中央	シコクチュウオウ	2009/6	ESE 18.2 2023/6/21	ENE 18.2 2020/6/30

## 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