

愛媛県の気象

2024年3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	10～14
● 防災気象情報の発表状況及び気象と災害	15
● 気象月表（松山地方気象台、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 ²	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(⚡) 結氷(⊖) 霜(⊖)			

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。

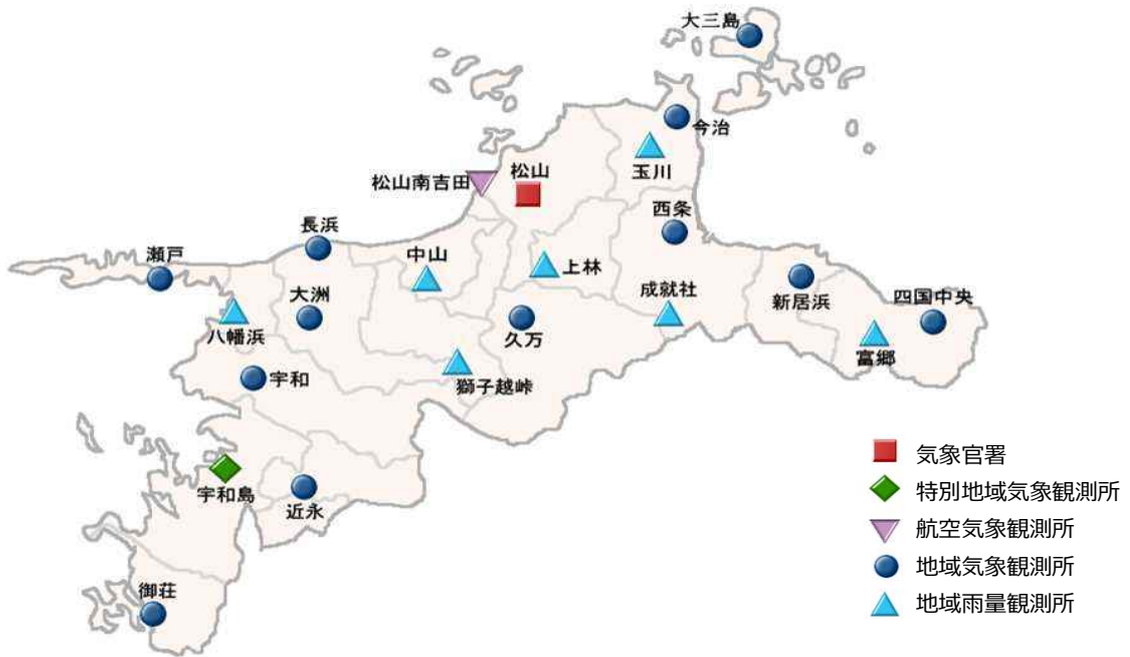
@ : 参考値(観測所の廃止や観測の終了により統計を終了した場合、または統計を切断了ため統計年数が足りない場合に、統計の終了または切断前までの値で求めた平年値です。)

《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	○	○	●	○	○						

●は推計気象分布による推計値です。

3月の気象概況

低気圧や前線及び寒気や湿った空気の影響を受ける日が多かった。

気温は平年並みか高くなった。降水量は平年より多く、かなり多くなったところもあった。日照時間は平年並みか多くなった。

3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	8.4	8.4	0.0	平年並	164.0	89.5	183	かなり多い	196.1	182.0	108	多い
玉川					204.0	112.5	181	かなり多い				
今治	9.3	9.0	+0.3	平年並	187.5	96.6	194	かなり多い	191.3	184.7	104	平年並
西条	9.5	9.1	+0.4	高い	164.5	109.7	150	多い	175.2	162.6	108	多い
新居浜	8.9	//	//	//	150.0	//	//	//	153.4	//	//	//
四国中央	9.2	9.3	-0.1	平年並	137.0	94.9	144	多い	157.1	159.0	99	平年並
富郷					193.0	135.5	142	多い				
松山	10.1	9.9	+0.2	平年並	197.5	105.1	188	かなり多い	172.1	175.1	98	平年並
松山南吉田	10.1	10.0	+0.1	平年並	187.0	91.5	204	かなり多い				
上林					169.5	116.6	145	かなり多い				
成就社					245.5	175.1	140	かなり多い				
長浜	9.9	9.4	+0.5	平年並	137.0	94.7	145	かなり多い	173.4	169.7	102	平年並
中山					164.5	128.5	128	多い				
久万	6.7	6.1	+0.6	高い	213.0	135.5	157	かなり多い	150.8	152.4	99	平年並
大洲	9.3	9.2	+0.1	平年並	168.0	119.5	141	多い	168.0	154.6	109	多い
獅子越峠					232.5	145.9	159	かなり多い				
瀬戸	10.0	9.7	+0.3	平年並	156.5	110.5	142	多い	183.9	186.8	98	平年並
八幡浜					169.5	114.5	148	多い				
宇和	8.8	8.5	+0.3	平年並	178.0	139.1	128	多い	171.5	162.5	106	平年並
宇和島	11.3	10.7	+0.6	高い	152.0	115.6	131	多い	170.9	167.7	102	平年並
近永	9.5	9.0	+0.5	高い	184.5	137.0	135	多い	174.1	164.3	106	多い
御荘	11.6)	10.9	+0.7	高い	211.0	139.0	152	かなり多い	195.5	181.0	108	平年並

上旬)

低気圧や前線及び寒気や湿った空気の影響を受ける日が多かったが、高気圧に覆われる日もあった。

3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	6.2	7.3	-1.1	低い	22.5	29.3	77	平年並	66.5	55.7	119	多い
玉川					42.0	36.4	115	平年並				
今治	7.1	7.8	-0.7	低い	37.0	31.1	119	平年並	64.7	55.5	117	平年並
西条	7.1	7.9	-0.8	低い	25.0	32.8	76	平年並	52.4	48.0	109	平年並
新居浜	6.5	//	//	//	19.5	//	//	//	45.7	//	//	//
四国中央	6.7	8.0	-1.3	低い	20.5	29.3	70	平年並	46.5	46.9	99	平年並
富郷					33.5	41.9	80	平年並				
松山	7.6	8.6	-1.0	低い	19.5	33.8	58	平年並	56.2	52.6	107	平年並
松山南吉田	7.8	8.7	-0.9	低い	20.0	32.1	62	平年並				
上林					21.5	37.4	57	少ない				
成就社					24.0	54.4	44	少ない				
長浜	7.7	8.3	-0.6	平年並	6.5	29.3	22	かなり少ない	56.6	49.6	114	平年並
中山					14.5	41.5	35	かなり少ない				
久万	3.5	4.8	-1.3	平年並	16.5	43.7	38	かなり少ない	43.9	44.8	98	平年並
大洲	6.8	7.9	-1.1	低い	15.5	37.8	41	少ない	50.3	44.3	114	多い
獅子越峠					16.5	45.9	36	かなり少ない				
瀬戸	7.4	8.5	-1.1	低い	19.5	38.1	51	少ない	61.6	52.7	117	平年並
八幡浜					16.5	36.1	46	少ない				
宇和	6.0	7.2	-1.2	低い	14.0	41.4	34	少ない	55.0	48.2	114	平年並
宇和島	8.8	9.5	-0.7	平年並	11.5	37.1	31	少ない	55.6	49.1	113	平年並
近永	6.8	7.7	-0.9	平年並	14.5	43.0	34	少ない	59.8	49.6	121	多い
御荘	9.0	9.7	-0.7	平年並	6.5	43.3	15	かなり少ない	69.6	56.7	123	多い

中旬)

高気圧に覆われる日が多かったが、低気圧や前線及び寒気や湿った空気の影響を受ける日もあった。

3 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	8.1	8.4	-0.3	平年並	31.5	27.4	115	平年並	74.3	59.8	124	かなり多い
玉川					38.0	36.1	105	平年並				
今治	9.4	8.8	+0.6	平年並	38.0	30.4	125	平年並	72.2	61.2	118	多い
西条	9.7	8.9	+0.8	高い	35.0	37.6	93	平年並	73.2	54.1	135	かなり多い
新居浜	9.0	//	//	//	40.5	//	//	//	60.8	//	//	//
四国中央	9.1	9.3	-0.2	平年並	44.5	30.7	145	多い	62.5	53.1	118	多い
富郷					48.5	46.2	105	平年並				
松山	10.0	9.9	+0.1	平年並	43.5	34.0	128	多い	68.6	57.8	119	多い
松山南吉田	10.0	10.0	0.0	平年並	42.5	29.2	146	多い				
上林					61.0	36.0	169	多い				
成就社					62.5	59.1	106	平年並				
長浜	9.3	9.4	-0.1	平年並	39.0	31.4	124	多い	66.3	56.3	118	多い
中山					49.0	40.8	120	平年並				
久万	5.4	6.0	-0.6	平年並	65.0	42.7	152	多い	61.3	50.4	122	多い
大洲	8.5	9.2	-0.7	平年並	52.5	39.5	133	多い	65.4	51.7	126	かなり多い
獅子越峠					65.5	47.3	138	多い				
瀬戸	10.0	9.9	+0.1	平年並	46.0	31.6	146	多い	70.6	61.4	115	多い
八幡浜					43.0	36.3	118	平年並				
宇和	7.7	8.5	-0.8	平年並	51.5	45.2	114	平年並	65.5	53.1	123	多い
宇和島	10.4	10.7	-0.3	平年並	55.0	34.9	158	多い	65.5	54.7	120	多い
近永	8.6	9.0	-0.4	平年並	71.5	44.3	161	多い	65.0	53.7	121	多い
御荘	10.6	11.0	-0.4	平年並	68.5	44.9	153	多い	66.8	59.2	113	多い

下旬)

低気圧や前線などの影響を受ける日が多かった。

3 月下旬の平均気温・降水量・日照時間

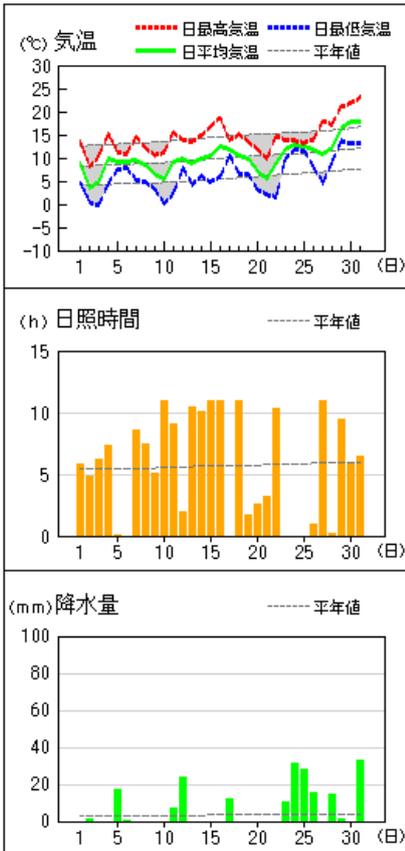
観測所	平均気温(°C)				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	10.5	9.5	+1.0	高い	110.0	32.8	335	かなり多い	55.3	67.2	82	少ない
玉川					124.0	40.1	309	かなり多い				
今治	11.2	10.1	+1.1	高い	112.5	35.2	320	かなり多い	54.4	67.9	80	少ない
西条	11.5	10.3	+1.2	高い	104.5	39.3	266	かなり多い	49.6	60.4	82	少ない
新居浜	11.0	//	//	//	90.0	//	//	//	46.9	//	//	//
四国中央	11.7	10.5	+1.2	高い	72.0	34.9	206	かなり多い	48.1	59.4	81	少ない
富郷					111.0	46.1	241	かなり多い				
松山	12.6	11.1	+1.5	高い	134.5	37.4	360	かなり多い	47.3	64.8	73	少ない
松山南吉田	12.3	11.1	+1.2	高い	124.5	30.3	411	かなり多い				
上林					87.0	43.2	201	かなり多い				
成就社					159.0	62.9	253	かなり多い				
長浜	12.4	10.4	+2.0	かなり高い	91.5	34.1	268	かなり多い	50.5	63.9	79	少ない
中山					101.0	46.3	218	かなり多い				
久万	10.8	7.4	+3.4	かなり高い	131.5	49.1	268	かなり多い	45.6	57.2	80	少ない
大洲	12.4	10.4	+2.0	かなり高い	100.0	42.2	237	かなり多い	52.3	58.6	89	平年並
獅子越峠					150.5	52.8	285	かなり多い				
瀬戸	12.4	10.7	+1.7	高い	91.0	40.8	223	かなり多い	51.7	72.7	71	かなり少ない
八幡浜					110.0	42.1	261	かなり多い				
宇和	12.5	9.7	+2.8	かなり高い	112.5	52.5	214	かなり多い	51.0	61.3	83	少ない
宇和島	14.3	11.8	+2.5	かなり高い	85.5	43.6	196	かなり多い	49.8	63.4	79	少ない
近永	12.8	10.3	+2.5	かなり高い	98.5	49.8	198	かなり多い	49.3	61.5	80	少ない
御荘	14.7	12.0	+2.7	かなり高い	136.0	50.8	268	かなり多い	59.1	65.2	91	平年並

2024年3月

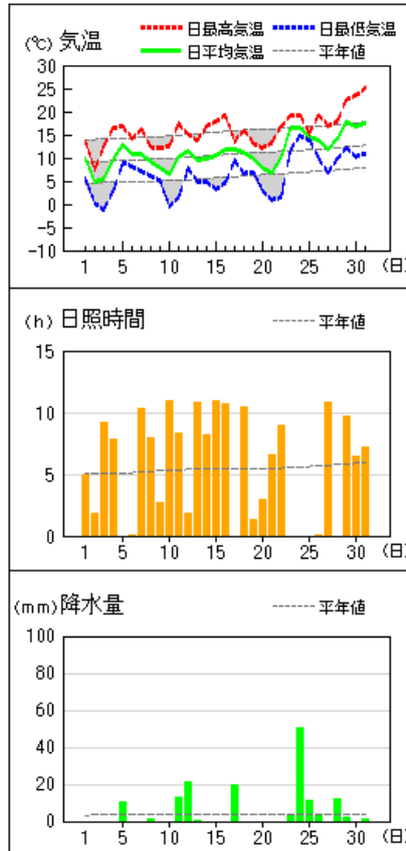
日付	気象要因	天気 (松山)	
		昼 (6時～18時)	夜 (18時～翌6時)
1日	寒気の影響を受けたが、午後は高気圧に覆われた。	曇一時雨後晴	晴時々曇
2日	寒気の影響を受けたが、午後は高気圧に覆われた。	みぞれ時々雨一時曇後晴	晴
3日	高気圧に覆われたが、夜は寒気の影響を受けた。	晴時々曇	晴時々曇一時雨
4日	高気圧に覆われたが、午後は湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴	雨時々曇
5日	低気圧や前線の影響を受けた。	雨後時々曇	雨時々曇
6日	寒気の影響を受けた。	曇後時々雨	曇一時雨後一時晴
7日	高気圧に覆われたが、夕方から湿った空気の影響を受けた。	晴後一時曇	曇後時々雨
8日	寒気の影響を受けたが、午後は高気圧に覆われた。	曇一時雨後晴	晴後曇一時雨、みぞれを伴う
9日	寒気の影響を受けたが、夜は高気圧に覆われた。	晴時々雨後曇	晴
10日	高気圧に覆われた。	晴	晴後一時曇
11日	高気圧に覆われたが、午後は湿った空気の影響を受けた。	晴時々曇	雨一時曇
12日	低気圧や前線の影響を受けたが、夜は高気圧に覆われた。	雨後曇時々晴	曇一時雨後晴
13日	高気圧に覆われた。	晴	晴後時々曇
14日	高気圧に覆われた。	晴一時曇	晴
15日	高気圧に覆われた。	晴	晴
16日	高気圧に覆われた。	晴	晴後時々曇
17日	低気圧や前線の影響を受けた。	雨時々曇	曇一時雨後晴
18日	高気圧に覆われた。	晴	曇時々晴
19日	湿った空気の影響を受けたが、夜は高気圧に覆われた。	曇一時雨	晴後曇一時雨
20日	寒気の影響を受けたが、夕方から高気圧に覆われた。	雨後曇時々晴	晴後曇一時雪、みぞれを伴う
21日	寒気の影響を受けたが、午後は高気圧に覆われた。	曇時々晴一時雨、みぞれを伴う	晴一時雨
22日	高気圧に覆われた。	晴時々曇	曇時々晴後雨
23日	前線や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇	雨時々曇
24日	前線や湿った空気の影響を受けた。	雨	雨時々曇
25日	低気圧や前線の影響を受けた。	雨時々曇	大雨、雷を伴う
26日	低気圧や前線の影響を受けたが、夜は高気圧に覆われた。	雨後曇一時晴	晴時々曇
27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	曇一時晴
28日	低気圧や前線の影響を受けた。	雨時々曇	雨後々曇
29日	高気圧に覆われた。	晴時々曇	晴後一時曇
30日	高気圧に覆われた。	晴後時々曇	曇時々晴
31日	高気圧に覆われたが、午後は湿った空気の影響を受けた。	晴後曇一時雨、雷を伴う	大雨後曇一時晴、雷を伴う

アメダス 気象経過図：2024年03月01日-2024年03月31日

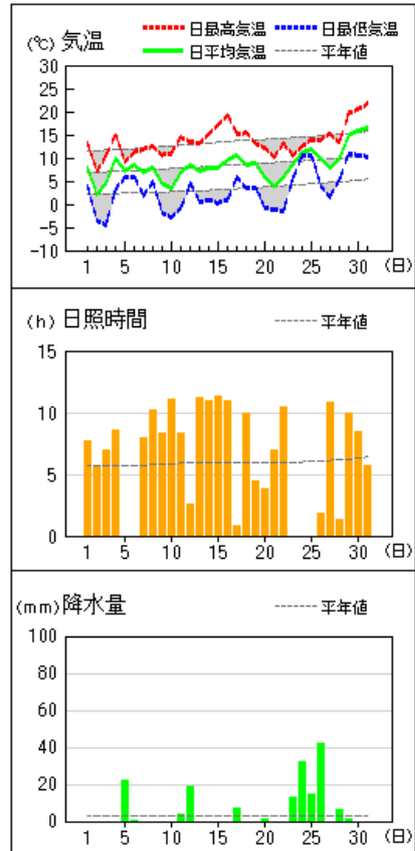
松山



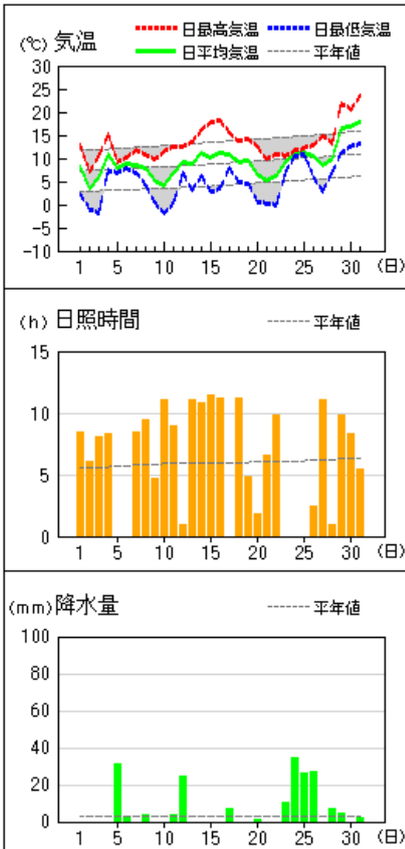
宇和島



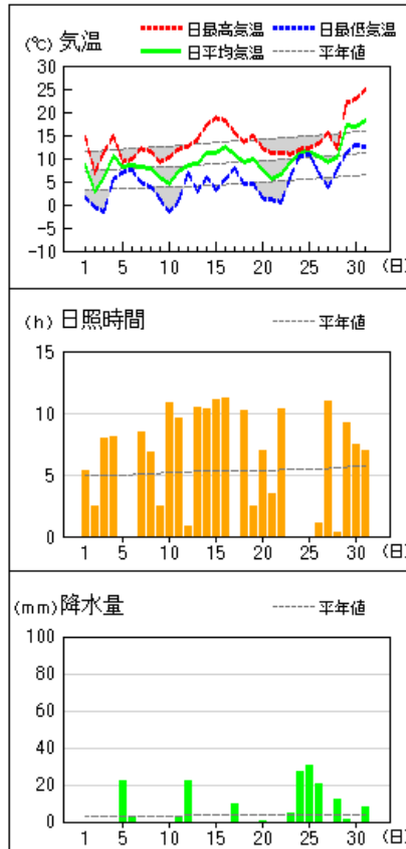
大三島



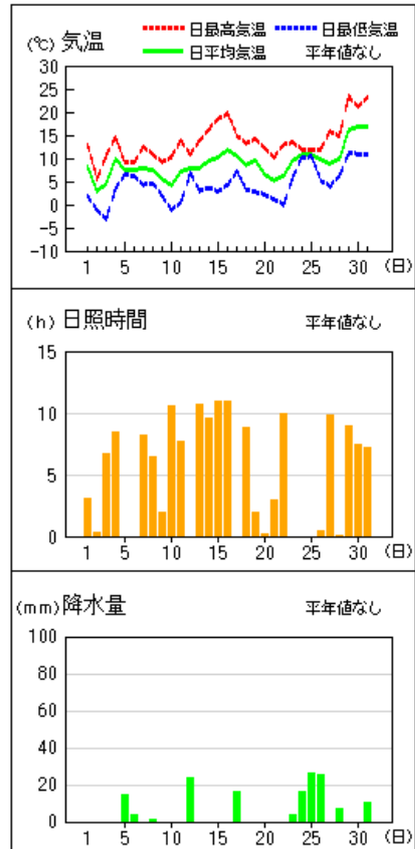
今治



西条

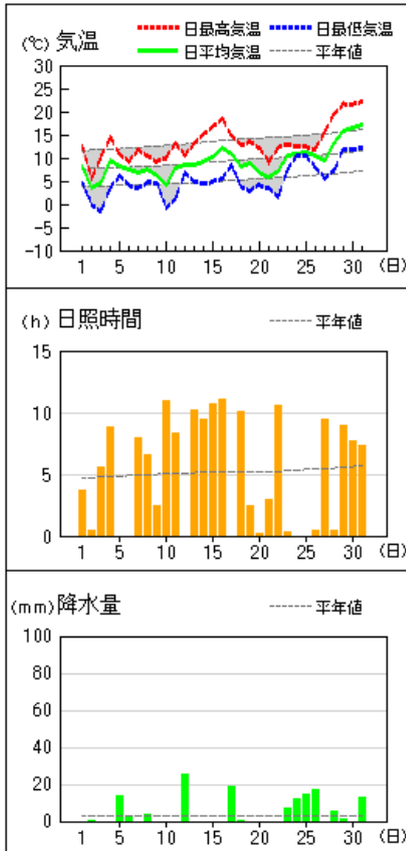


新居浜



アメダス 気象経過図：2024年03月01日-2024年03月31日

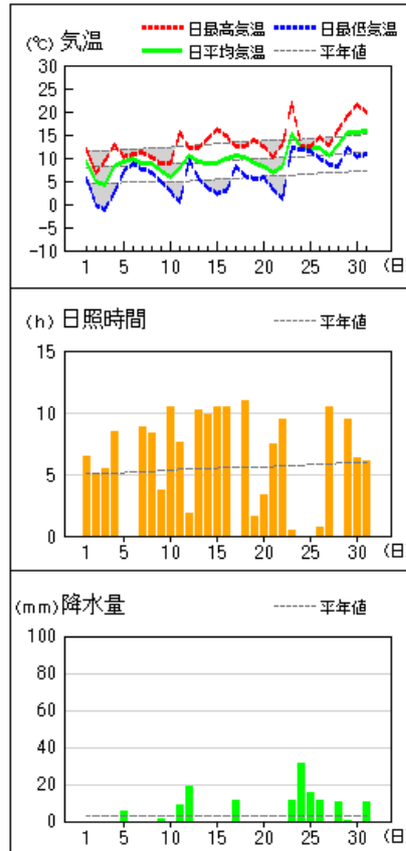
四国中央



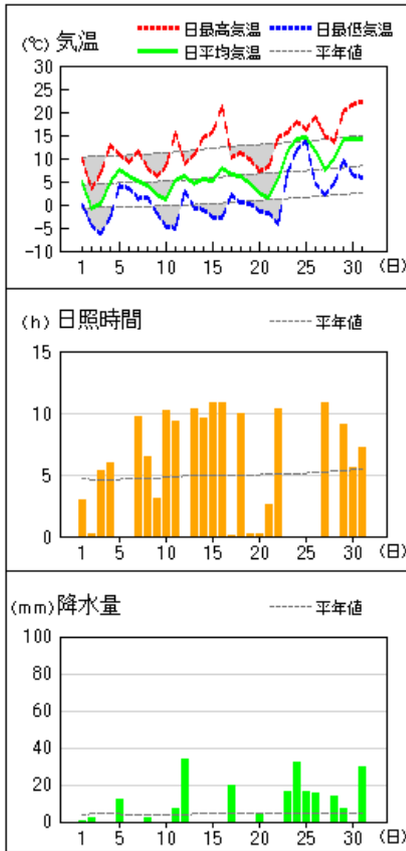
松山南吉田



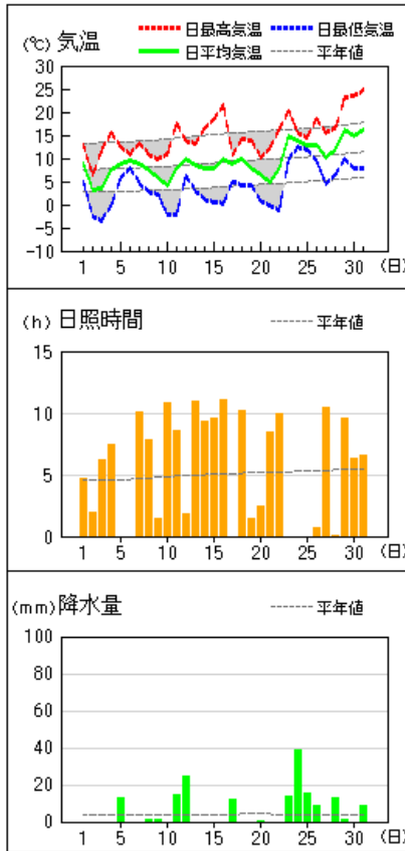
長浜



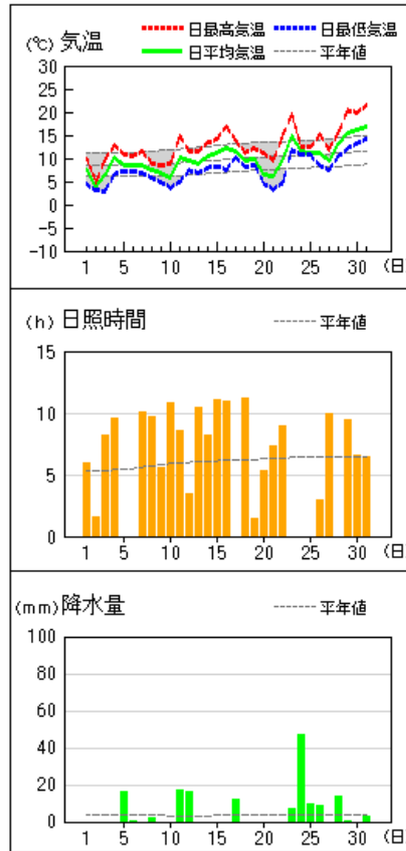
久万



大洲



瀬戸

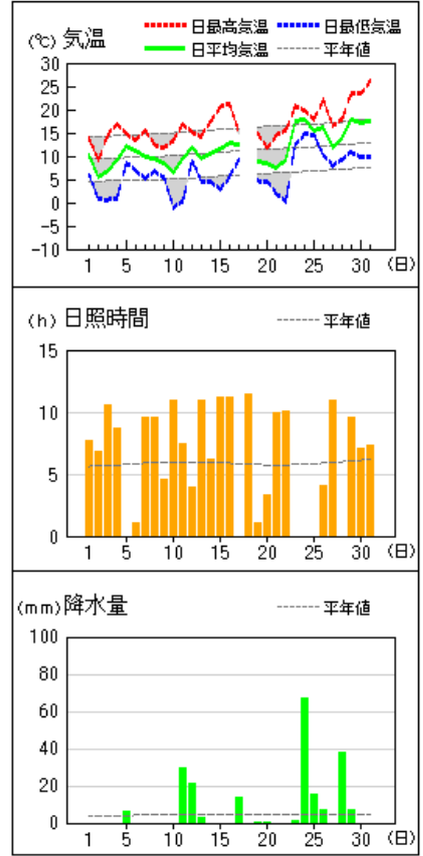
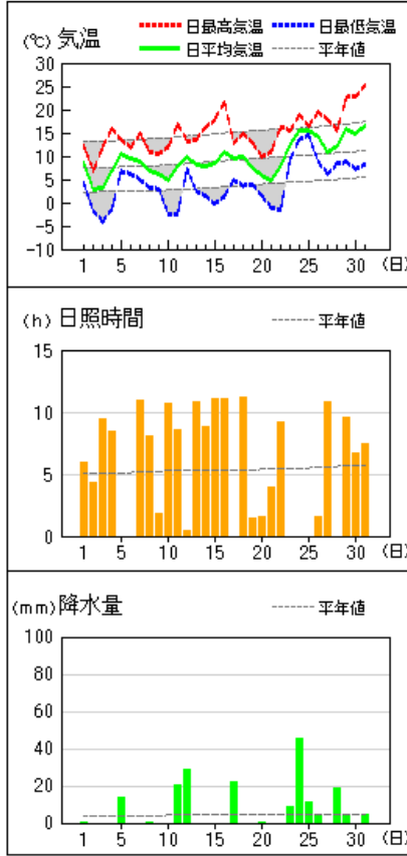
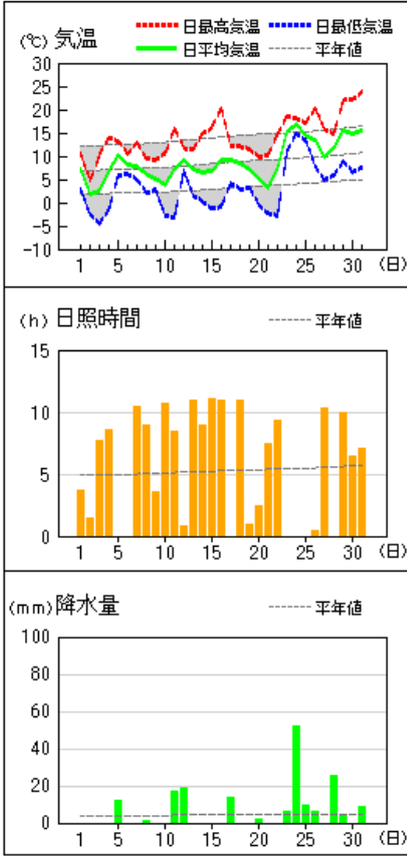


アメダス 気象経過図：2024年03月01日-2024年03月31日

宇和

近永

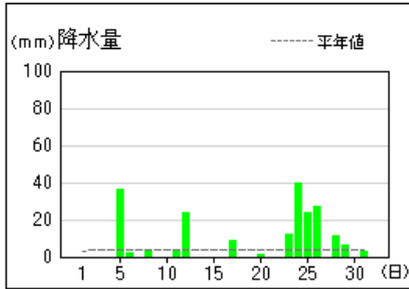
御荘



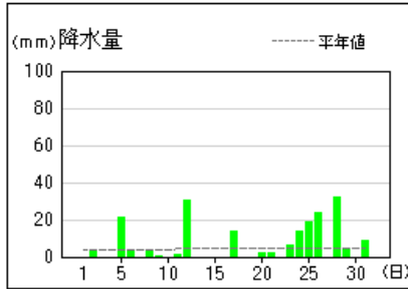
御荘の3月18日は、機器休止のため、表示がありません。

アメダス 気象経過図：2024年03月01日-2024年03月31日

玉川



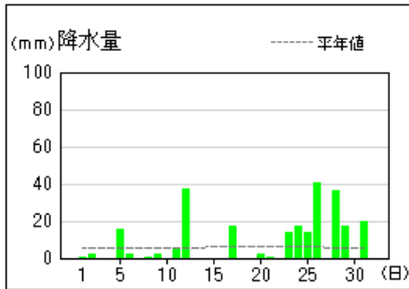
富郷



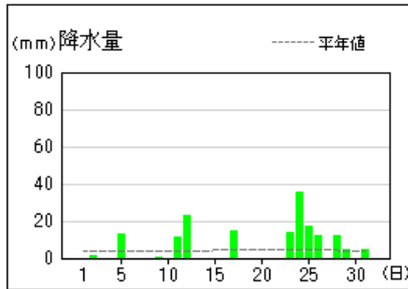
上林



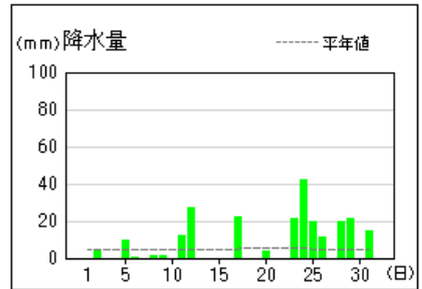
成就社



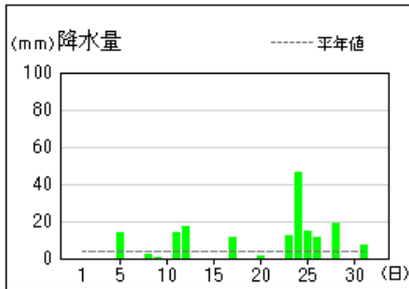
中山



獅子越峠



八幡浜



特別警報・警報・注意報発表状況 2024年3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	
2024/3/1 6:20	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●			●		●	●	●	●	●	○	○	○							
2024/3/1 10:06	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○							
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/3/1 20:30	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	解	解			解		解	解	解	解	解	○	○	○							
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/3/2 4:21	強風注意報												解	解	解	解	解	○	○	○	○	
	波浪注意報												解	解	解		解	○	○	○	○	
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/3/2 8:10	強風注意報																		○	○	○	○
	波浪注意報																		○	○	○	○
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2024/3/2 9:51	強風注意報																		解	解	解	解
	波浪注意報																		解	解	解	解
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/3/3 8:04	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2024/3/3 9:44	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/3/4 7:35	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2024/3/5 4:28	雷注意報												●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●			●		●	●	●	●	●	●	●	●			●	●			●
2024/3/5 15:50	雷注意報												解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○							
2024/3/5 23:35	強風注意報	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		解	解	解	解	解	○	○	○							
2024/3/6 10:05	強風注意報	○	○	○	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○							○	○	○							
	霜注意報	●	●	●	●		●	●	●	●	●		●	●	●	●		●	●	●		
2024/3/7 4:18	強風注意報	解	解	解	解	解	解						○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	解	解			解							○	○	○							
	霜注意報	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○	○	○		○	○	○	○	○
2024/3/7 7:52	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○							
	霜注意報	解	解	解	解		解	解	解	解	解		解	解	解	解		解	解	解	解	解
2024/3/7 10:04	強風注意報												解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報												解	解	解		解	解				解
2024/3/7 20:35	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/3/8 3:30	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報												●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/3/8 6:22	波浪注意報												●	●	●		●	●				●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/3/8 9:54	波浪注意報	●	●			●		●	●	●	●	●	○	○	○							
	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
2024/3/8 20:44	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○							
2024/3/9 4:10	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	解	解			解		解	解	解	解	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	
2024/3/9 9:55	強風注意報													○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報													○	○	○		○	○			○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/3/9 19:52	強風注意報													解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報													解	解	解		解	解			解
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/3/10 4:08	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/3/10 7:55	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2024/3/10 10:16	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/3/11 7:40	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2024/3/11 16:26	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2024/3/12 4:12	強風注意報													●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報													●	●	●		●	●			●
2024/3/12 9:50	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報													○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/3/13 4:29	波浪注意報													○	○	○	○	○	○	○	○	○
	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													解	解	解	解	解	○	○	○	○
	波浪注意報													解	解	解		解	○	○	○	○
2024/3/13 10:15	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報																		解	解	解	解
	波浪注意報																		解			解
2024/3/14 7:32	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	解	解	解	解		解	解	解	解	解		解	解	解	解		解	解			解
2024/3/14 10:10	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/3/15 7:53	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2024/3/15 9:47	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●		●	●	●	●	●		●	●	●	●		●	●	●		●
2024/3/16 7:54	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	解	解	解	解		解	解	解	解	解		解	解	解	解		解	解			解
2024/3/16 21:23	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2024/3/17 15:55	強風注意報													●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報													●	●	●		●	●			●
2024/3/18 4:27	強風注意報													○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報													○	○	○		○	○			○
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/3/18 10:14	強風注意報													○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報													○	○	○		○	○			○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●		●	●	●	●	●		●	●	●	●		●	●	●		●
2024/3/18 16:07	強風注意報													解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報													解	解	解		解	解			解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○	○	○		○	○	○		○
2024/3/18 21:33	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	霜注意報	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○	○	○		○	○	○		○
2024/3/19 4:42	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	霜注意報	解	解	解	解		解	解	解	解	解		解	解	解	解		解	解			解
2024/3/19 11:23	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	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	
2024/3/24 10:19	大雨注意報																	○				○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																		○			○
	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2024/3/24 11:36	大雨注意報																		○			○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																		○			○
	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/3/24 16:07	大雨注意報																		○			○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																		解			解
	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2024/3/24 18:47	大雨注意報																		○			○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/3/25 3:47	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	解
2024/3/25 7:37	濃霧注意報							●	●	●	●	●										
2024/3/25 16:11	大雨注意報	●									●								●			●
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	濃霧注意報							解	解	解	解	解										
2024/3/25 21:03	大雨警報																		土			土
	大雨注意報	○	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●		●	●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2024/3/26 4:06	大雨警報																		土			土
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2024/3/26 6:35	波浪注意報	●	●			●							●	●	●			●	●			●
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	▼	○	○	▼
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○													○	○	○	○
2024/3/26 10:10	波浪注意報	○	○			○							○	○	○			○	○			○
	大雨注意報	○	○	○	解	○		解		解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○													○	○	○	○
2024/3/26 14:51	霜注意報	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	大雨注意報	解	解	解		解	解	解		○	解	解	解	解	解	解		解			解	
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	○	○	○	○	○							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○								○	○	○			○	○		○
2024/3/26 22:16	霜注意報	○		○	○		○	○	○	○	○			○	○	○						
	大雨注意報										解											
	強風注意報	解	解	解	解	解	解						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	解	解			解							○	○	○			○	○			○
2024/3/27 4:12	霜注意報	○		○	○		○	○	○	○	○			○	○	○						
	強風注意報												解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報												解	解	解			解	解			解
2024/3/27 7:54	霜注意報	解		解	解		解	解	解	解	解			解	解	解						
2024/3/28 7:12	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●			●
2024/3/28 15:56	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○			○
2024/3/29 4:05	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	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
2024/3/29 8:07	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	○			○
2024/3/29 9:56	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解									
	波浪注意報	解	解			解		解	解	解	解	解						○			○
2024/3/29 15:35	波浪注意報																	解			解
2024/3/31 17:21	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

防災気象情報の発表状況 2024年3月

毎月、以下の情報の発表状況を掲載しています。

【顕著な大雨に関する気象情報、記録的短時間大雨情報、土砂災害警戒情報、指定河川洪水予報、竜巻注意情報、潮位情報、天候情報、熱中症警戒アラート】

該当事項なし。

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 2024年3月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	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 hPa	平均 %	最小 %				mm	最大				m/s	最大瞬間		m/s	風向 16方位	昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00		
													1時間 mm	10分 mm				m/s	風向 16方位			風向 16方位			風向 16方位	風向 16方位	
1	1010.9	1015.1	8.7	13.5	4.6	7.0	62	38	5.8	14.56	0.0	0.0	0.0	—	—	2.6	7.1	W	11.5	SW	曇一時雨後晴	晴時々曇	●	1			
2	1015.7	1020.0	3.6	8.2	0.4	4.8	61	33	4.8	13.42	1.5	1.5	0.5	—	—	2.1	5.1	WNW	9.3	WNW	みぞれ時々雨一時曇後晴	晴	●*	2			
3	1017.3	1021.6	5.0	10.4	-0.3	5.5	64	47	6.2	12.49	0.0	0.0	0.0	—	—	2.4	4.6	SW	7.9	W	晴時々曇	晴時々曇一時雨	●	3			
4	1018.0	1022.2	9.9	15.3	4.4	6.3	55	21	7.3	17.21	—	—	—	—	—	2.3	3.8	NE	6.3	NNW	曇時々晴	雨時々曇	●	4			
5	1007.4	1011.5	9.3	11.2	7.5	10.2	87	48	0.1	4.40	17.5	4.0	1.0	—	—	1.7	4.4	NE	6.6	NNE	雨後時々曇	雨時々曇	● =	5			
6	1005.3	1009.5	9.2	10.9	7.9	8.3	71	54	0.0	3.67	0.5	0.5	0.5	—	—	3.0	6.8	NNE	11.6	NE	曇後時々雨	曇一時雨後一時晴	●	6			
7	1010.9	1015.1	9.4	14.5	5.2	6.0	51	30	8.6	18.89	0.0	0.0	0.0	—	—	2.4	5.4	NW	8.9	NW	晴後一時曇	曇後時々雨	●	7			
8	1009.6	1013.7	8.5	12.1	4.7	5.9	54	30	7.4	17.78	0.0	0.0	0.0	—	—	3.2	6.9	NW	11.2	W	曇一時雨後晴	晴後曇一時雨、みぞれを伴う	●	8			
9	1016.6	1020.8	6.5	10.6	3.3	5.4	56	41	5.1	15.17	0.0	0.0	0.0	—	—	2.7	5.2	NNW	9.1	NE	晴時々雨後曇	晴	●*	9			
10	1024.2	1028.5	5.5	11.1	0.1	4.6	52	28	10.9	21.30	—	—	—	—	—	2.3	4.9	WNW	7.7	WNW	晴	晴後時々曇	●	10			
11	1019.3	1023.5	9.2	15.6	2.4	7.0	60	36	9.1	19.44	7.5	3.5	1.0	—	—	1.9	4.6	NNW	6.8	NNW	晴時々曇	雨一時曇	●	11			
12	1006.4	1010.5	10.0	13.8	7.7	10.0	82	57	1.9	9.60	24.0	4.5	1.5	—	—	2.2	5.5	NNW	9.1	NNW	雨後曇時々晴	曇一時雨後晴	● =	12			
13	1015.5	1019.7	8.8	13.5	4.2	6.3	57	34	10.5	21.39	—	—	—	—	—	2.5	5.4	WNW	9.6	WNW	晴	晴後時々曇	●	13			
14	1017.3	1021.5	10.0	15.0	6.1	7.6	63	38	10.1	19.53	—	—	—	—	—	2.6	4.6	W	8.3	W	晴一時曇	晴	●	14			
15	1019.4	1023.6	10.6	16.8	4.8	6.0	50	11	10.9	20.00	—	—	—	—	—	2.5	4.4	NE	6.8	NE	晴	晴	∞	15			
16	1018.0	1022.2	12.4	18.6	6.0	6.8	47	25	10.9	21.22	—	—	—	—	—	2.5	4.8	WSW	7.3	WSW	晴	晴後時々曇	●	16			
17	1010.2	1014.4	11.9	13.7	10.4	11.1	80	47	0.0	2.22	12.0	5.5	2.0	—	—	1.9	5.2	NW	7.5	NNW	雨時々曇	曇一時雨後晴	● =	17			
18	1015.2	1019.4	10.5	15.1	6.6	6.4	52	28	10.9	21.90	—	—	—	—	—	3.2	6.4	NNW	10.6	NNE	晴	曇時々晴	●	18			
19	1013.5	1017.7	9.8	13.5	6.6	7.3	61	38	1.7	8.73	0.0	0.0	0.0	—	—	2.2	5.7	W	9.4	W	曇一時雨	晴後曇一時雨	●	19			
20	1011.2	1015.4	7.1	12.0	3.1	6.1	61	37	2.6	8.25	0.0	0.0	0.0	—	—	5.0	8.7	W	18.3	WNW	雨後曇時々晴	晴後曇一時雪、みぞれを伴う	●	20			
21	1014.4	1018.7	5.6	10.0	2.2	5.7	63	45	3.2	13.90	0.0	0.0	0.0	—	—	1.5	3.7	WNW	6.5	NNW	曇時々晴一時雨、みぞれを伴う	晴一時雨	●*	21			
22	1016.7	1020.9	8.8	15.0	1.5	5.6	51	31	10.3	21.31	—	—	—	—	—	2.1	3.9	WNW	6.5	WNW	晴時々曇	曇時々晴後雨	●	22			
23	1012.7	1016.9	12.0	14.0	9.9	12.6	90	55	0.0	2.47	10.5	3.0	1.5	—	—	1.6	3.9	NNW	6.9	SSE	雨時々曇	雨時々曇	● =	23			
24	1012.0	1016.1	12.7	13.8	11.8	14.3	97	95	0.0	2.05	31.0	6.0	2.0	—	—	1.1	2.2	NW	4.2	NW	雨	雨時々曇	● =	24			
25	1009.3	1013.4	12.4	13.3	11.6	14.1	98	96	0.0	2.41	28.0	10.5	3.5	—	—	1.0	2.4	SW	4.0	ESE	雨時々曇	大雨、雷を伴う	● =	25			
26	1007.0	1011.2	11.7	14.0	7.9	11.8	85	60	1.0	4.44	15.5	10.5	3.0	—	—	2.5	5.8	N	11.1	N	雨後曇一時晴	晴時々曇	●	26			
27	1019.1	1023.3	10.7	18.0	4.6	7.0	57	18	10.9	24.09	—	—	—	—	—	2.3	5.1	NE	7.5	NE	晴	曇一時晴	●	27			
28	1011.1	1015.2	12.3	17.2	9.1	10.2	71	43	0.2	6.80	15.0	6.0	1.5	—	—	2.3	7.7	SSE	12.6	ESE	雨時々曇	雨時々曇	●	28			
29	1005.6	1009.6	16.5	21.1	13.7	11.6	64	29	9.4	22.30	1.5	1.0	1.0	—	—	2.9	6.6	W	11.6	WNW	晴時々曇	晴後一時曇	●	29			
30	1009.9	1013.9	17.8	21.7	13.1	11.5	57	40	5.9	18.51	—	—	—	—	—	2.0	4.3	W	6.9	SSW	晴後時々曇	曇時々晴	∞	30			
31	1007.1	1011.1	17.8	23.1	13.2	13.6	68	47	6.4	15.99	33.0	19.0	6.0	—	—	2.7	5.2	NW	10.0	WNW	晴後曇一時雨、雷を伴う	大雨後曇一時晴、雷を伴う	●	31			
上旬	1013.6	1017.8	7.6	11.8	3.8	6.4	61		56.2	13.9	19.5					2.5	7.1	5.9	4.4	6.2	18.1	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1014.6	1018.8	10.0	14.8	5.8	7.5	61		68.6	15.2	43.5					2.7	7.1				11.7	mm	期間				
下旬	1011.4	1015.5	12.6	16.5	9.0	10.7	73		47.3	12.2	134.5					2.0	7.4	(西)風向別頻度%(東)			4.6	41.0	25日15時	起日			
月	1013.1	1017.3	10.1	14.4	6.3	8.3	65		172.1	13.7	197.5					2.4	7.3	(南)(0.9)			2.2	起日	25	~26日12時	1003.7	26	
平年	1013.7	1017.9	9.9	14.4	5.6	7.8	63	6.3@	175.1	14.1	105.1					2.4	4.7	2.8	3.5	3.5	2.6	可照時間	h	日照率	47%		

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	雪	霧			雷	霜	初終			12/7
日数	0	0	1	0	0	0	0	0	21	13	12	9	2						0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0	2	霜	初	12/19
平年	0.0	0.0	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	11.2	9.7	3.9	0.7	0.1@	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	4.7	1.7	0.7@	0.7@	雪	終	3/5		

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 2024年3月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	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 hPa	平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間 m/s	風向 16方位	風向 16方位			昼	夜					
													1時間 mm	10分 mm				m/s	風向 16方位						m/s	風向 16方位	06:00~18:00	18:00~06:00			
1	1013.3	1015.1	10.0	13.6	5.4	7.7	62	37		4.9		0.0	0.0	0.0			6.3	13.0	NW	16.5	WNW								1		
2	1018.2	1020.1	4.8	7.6	0.3	4.9	57	42		1.8		0.0	0.0	0.0			4.4	9.6	WNW	13.7	WNW			●	●	●	●	●	2		
3	1019.8	1021.7	5.4	12.7	-1.2	5.7	66	39		9.2		—	—	—			2.2	6.8	WNW	11.8	WNW								3		
4	1020.5	1022.4	9.7	16.5	2.7	7.3	63	36		7.8		—	—	—			1.8	5.3	WSW	7.2	WSW								4		
5	1008.2	1010.0	13.0	16.9	8.9	12.5	83	63		0.0		10.5	2.5	1.0			2.6	6.7	NNE	11.5	N			●					5		
6	1006.0	1007.8	10.9	14.1	8.3	9.6	73	60		0.1		0.0	0.0	0.0			3.6	8.5	NNW	12.1	NNW			●					6		
7	1012.5	1014.3	10.8	16.2	7.2	6.1	48	29		10.3		—	—	—			3.5	7.7	NW	11.9	WNW								7		
8	1012.1	1013.9	9.1	12.4	6.1	6.4	56	33		7.9		1.0	1.0	0.5			5.9	13.0	NW	19.6	WNW			●					8		
9	1018.5	1020.3	7.9	12.1	5.1	6.3	59	46		2.7		0.0	0.0	0.0			4.5	9.8	WNW	13.3	WNW			●					9		
10	1026.2	1028.1	6.5	12.6	-0.5	5.0	54	30		10.9		—	—	—			2.8	6.5	WNW	9.2	WNW								10		
11	1021.6	1023.5	10.3	17.4	1.6	8.1	65	39		8.3		13.0	6.5	1.5			2.9	6.8	S	11.2	S			●					11		
12	1008.1	1009.9	11.4	15.2	7.7	10.8	80	55		1.8		21.5	5.0	1.0			3.7	10.6	NW	15.6	WNW			●					12		
13	1017.6	1019.4	9.4	13.9	5.0	7.2	63	36		10.8		0.5	0.5	0.5			4.1	9.3	WNW	13.3	NNW			●					13		
14	1019.8	1021.6	10.0	16.7	4.7	7.8	66	26		8.2		—	—	—			2.0	5.1	W	6.7	SW								14		
15	1021.8	1023.6	10.5	17.9	3.2	7.0	59	16		11.0		—	—	—			1.9	5.4	NW	6.5	NW					∞			15		
16	1020.4	1022.3	11.9	19.1	4.5	8.4	61	36		10.7		—	—	—			2.5	5.9	WNW	8.0	WNW								16		
17	1012.6	1014.4	11.9	13.6	9.4	12.1	86	66		0.0		20.0	7.5	2.0			1.6	6.1	NW	8.1	NW			●	=				17		
18	1016.8	1018.6	11.2	16.0	6.6	7.7	59	29		10.4		—	—	—			3.7	8.0	NNW	12.6	N			=					18		
19	1016.2	1018.0	9.7	13.3	6.9	7.8	65	45		1.3		0.0	0.0	0.0			1.7	4.4	S	7.0	S			●					19		
20	1013.7	1015.6	8.0	12.2	2.8	6.5	61	40		3.0		0.0	0.0	0.0			9.0	19.0	WNW	27.4	WNW			●		∞			20		
21	1016.4	1018.3	6.9	13.3	0.8	5.9	62	37		6.6		—	—	—			2.7	7.2	WNW	10.5	NW								21		
22	1019.1	1020.9	10.2	16.9	1.6	7.0	59	35		8.9		—	—	—			2.7	7.8	W	9.7	SSW								22		
23	1015.5	1017.2	16.6	19.2	12.0	15.8	84	60		0.0		3.5	1.5	1.0			2.0	6.6	SW	11.3	SW			●	=				23		
24	1013.7	1015.5	16.4	19.1	14.7	18.2	97	92		0.0		50.5	6.5	1.5			2.0	6.5	WNW	9.4	WNW			●	=				24		
25	1011.1	1012.9	14.5	15.1	14.0	16.2	98	94		0.0		11.5	4.0	1.5			1.6	6.0	NW	10.2	NW			●	=				25		
26	1008.9	1010.7	14.0	19.2	10.0	13.2	80	55		0.1		4.0	2.5	1.5			4.3	11.3	WNW	17.1	N			●	=				26		
27	1020.9	1022.7	12.0	17.0	6.8	8.0	58	37		10.8		—	—	—			2.9	6.6	N	10.3	NNW								27		
28	1013.9	1015.7	14.2	17.9	9.7	12.1	74	46		0.0		12.0	3.5	1.0			2.7	7.8	SSE	14.5	S			●					28		
29	1008.4	1010.1	17.8	22.6	12.3	13.0	65	29		9.7		2.5	3.5	1.5			2.8	8.7	SW	14.2	SW			●					29		
30	1012.7	1014.4	16.9	23.4	10.1	12.5	67	34		6.5		—	—	—			2.1	5.7	NW	6.9	WNW								30		
31	1009.3	1011.0	17.6	25.2	11.0	13.9	71	39		7.2		1.5	1.5	1.0			2.1	6.3	ENE	10.6	ENE			●					31		
上旬	1015.5	1017.4	8.8	13.5	4.2	7.2	62			55.6							3.8	12.0	7.4	7.8	7.1	4.2	月最大24時間降水量								
中旬	1016.9	1018.7	10.4	15.5	5.2	8.3	67			65.5							3.3	12.0				3.1	mm								
下旬	1013.6	1015.4	14.3	19.0	9.4	12.3	74			49.8							2.5	6.6	(西)風向別頻度%(東)		3.8	51.5									
月	1015.3	1017.1	11.3	16.1	6.4	9.4	68			170.9							3.2	4.7	(南)(0.0)		10.5	起日 24									
平年	1016.0	1017.8	10.7	15.6	5.9	8.8	67			6.7@	167.7						0@	3.2	2.0	2.8	2.8	4.2	9.1	可照時間							

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		日照時間	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	霜	初	終		
日数	0	0	2	1	0	0	0	0	19	13	12	7	1						5	1	0				6											
平年	0.0	0.0	0.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	12.0	10.9	4.3	0.8	0.2@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	7.0	1.0	0.0	3.5@	13.1@	6	5.1	0.9	0.5	0.5@	霜	初	終	12/6@	3/24@	12/18	2/21	

地域気象観測月報(集計値)

愛媛県(73) 2024年3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	8.4	9.3	9.5	8.9	9.2	10.1	10.1	9.9	6.7	9.3	10.0	8.8	11.3	9.5	11.6)
平年差	0.0	+0.3	+0.4	//	-0.1	+0.2	+0.1	+0.5	+0.6	+0.1	+0.3	+0.3	+0.6	+0.5	+0.7
最高	21.7	23.6	24.9	23.4	22.2	23.1	21.7	21.7	22.3	24.7	21.5	23.8	25.2	25.3	26.1)
起日	31	31	31	29	31	31	31	23	31	31	31	31	31	31	31
最低	-4.4	-1.8	-1.6	-3.0	-1.6	-0.3	-0.8	-1.2	-6.2	-3.4	2.8	-4.6	-1.2	-4.0	-1.0)
起日	3	10	10	3	3	3	10	3	3	3	3	3	3	3	10
最高平均	13.7	13.5	13.8	13.6	13.4	14.4	13.7	13.3	12.8	15.0	12.9	14.2	16.1	15.2	16.7)
最高平年差	+0.3	-0.1	+0.2	//	-0.2	0.0	0.0	+0.2	+0.5	-0.2	+0.2	+0.2	+0.5	+0.3	+0.9
最低平均	3.2	4.9	5.0	4.4	5.4	6.3	6.3	6.3	1.3	4.0	7.6	3.3	6.4	4.0	6.3)
最低平年差	-0.2	+0.6	+0.4	//	+0.2	+0.7	+0.4	+0.7	+0.7	0.0	+0.6	+0.2	+0.5	+0.4	+0.4
積算気温	91	139	152	104	139	189	195	163	95	124	186	128	272	149	248)
平均0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0)
平均25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1)
最高30°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)
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	8	4	3	3	2	1	2	1	13	7	0	10	2	8	1)
最低25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)
平均蒸気圧	8.2	7.9	8.0	7.6	7.8	8.3		8.8	7.6	8.6	8.9	8.6	9.4	8.6	9.3)
平均相対湿度	74	67	67	66	66	65		70	75	72	70	72	68	70	65)
最小相対湿度	19	13	17	12	15	11		17	13	11	23	12	16	15	9)
日照	196.1	191.3	175.2	153.4	157.1	172.1		173.4	150.8	168.0	183.9	171.5	170.9	174.1	195.5
平年比	108	104	108	//	99	98		102	99	109	98	106	102	106	108
0.1時間未満日数	5	6	6	7	6	5		6	8	6	7	7	6	7	6
平均風速	2.3	2.5	2.6)	1.9	2.2	2.4	4.2	5.3)	1.8	2.1	5.5	2.5	3.2	1.7	2.5
最大風速	9.4	10.1	10.7)	10.6	14.6	8.7	16.8	17.1)	8.0	12.8	20.5	11.0	19.0	7.0	9.3
最大風速風向	WSW	W	WNW)	WSW	W	W	W	NE)	NW	W	S	NW	WNW	WNW	WNW
起日	20	20	20)	20	20	20	20	6)	20	20	28	20	20	20	20
最大瞬間風速	15.7	20.4	20.3)	21.1	22.1	18.3	23.1	22.9)	17.3	22.2	29.5	21.0	27.4	17.8	19.7
最大瞬間風速風向	WSW	WNW	WSW)	W	SSE	WNW	WNW	NE)	NNW	WNW	SSE	W	WNW	W	W
起日	20	20	20)	20	28	20	20	6)	20	20	28	20	20	20	20
最多風向	NE	WNW	SSW)	W	W	NE	N	S)	NNW	WSW	N	NW	NW	WNW	WNW
10m/s以上日数	0	1	1)	1	1	0	8	10)	0	1	13	1	5	0	0
15m/s以上日数	0	0	0)	0	0	0	1	3)	0	0	6	0	1	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
降水量	164.0	187.5	164.5	150.0	137.0	197.5	187.0	137.0	213.0	168.0	156.5	178.0	152.0	184.5	211.0
平年比	183	194	150	//	144	188	204	145	157	141	142	128	131	135	152
最大日降水量	42.0	34.5	30.5	26.5	25.5	33.0	33.0	31.5	33.5	39.0	47.0	52.0	50.5	45.5	67.0
起日	26	24	25)	25	12	31	24	24)	12	24	24	24	24	24	24
最大1時間降水量	13.5	12.0	11.5	11.5	9.5	19.0	14.5	9.5	24.0	8.0	10.0	11.5	7.5	9.0	16.0
起日 時分	26 04:55	26 04:41	25 20:00	25 20:19	31 20:20	31 19:45	31 19:29	31 20:41	31 20:25	25 18:50	24 09:53	29 00:12	17 16:24	11 23:21	11 23:09
最大10分間降水量	4.5	5.5	3.5	5.0	7.5	6.0	4.5	5.0	7.0	4.0	3.5	7.0	2.0	2.5	5.0
起日 時分	26 03:28	26 03:55	25 19:09	31 19:05	31 19:30	31 19:42	31 19:31	31 20:04	31 20:12	31 20:07	24 09:06	31 21:09	17 16:15	17 16:21	11 23:04
1mm以上日数	11	14	12)	11	12	12	12	11)	14	13	11	13	12	11	11
10mm以上日数	6	6	6)	7	7	9	9	8)	9	8	7	7	7	7	6
30mm以上日数	2	2	1)	0	0	2	1	1)	2	1	1	1	1	1	3
50mm以上日数	0	0	0)	0	0	0	0	0)	0	0	0	0	0	0	1
70mm以上日数	0	0	0)	0	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	0	0

地域雨量観測月報(集計値)

愛媛県(73)

2024年3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	204.0	193.0	169.5	245.5	164.5	232.5	169.5								
平年比	181	142	145	140	128	159	148								
最大日降水量	40.0	32.5	29.5	40.5	35.5	42.0	46.5								
起日	24	28	12	26	24	24	24								
最大1時間降水量	11.0	11.0	7.0	11.5	8.5	12.0	10.0								
起日 時分	26 04:42	25 20:14	17 16:57	31 20:29	25 18:48	31 21:16	24 05:21								
最大10分間降水量	5.0	4.0	3.0	5.0	2.5	4.0	3.5								
起日 時分	26 03:52	25 19:34	31 20:03	26 10:39	26 03:34	31 20:26	25 17:55								
1mm以上日数	14	16	13	15	12	15	12								
10mm以上日数	7	7	8	10	9	11	9								
30mm以上日数	2	2	0	3	1	1	1								
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0								
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0								
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0								

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

3月の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	1位	2位	統計開始
今治	イマハリ	5.5 2024/3/26	5.5 2013/3/13	2009/3
四国中央	シクチュウオウ	7.5 2024/3/31	6.0 2018/3/8	2009/3

日最大1時間降水量 [単位] mm

地点名	フリガナ	1位	2位	統計開始
久万	クマ	24.0 2024/3/31	20.0 2018/3/5	1976/3

月降水量多い方から [単位] mm

地点名	フリガナ	1位	2位	統計開始
松山南吉田	マツヤマミナヨシダ	187.0 2024/3	155.5 2015/3	2003/3

日最高気温の高い方から [単位] °C

地点名	フリガナ	1位	2位	統計開始
御荘	ミショウ	26.1 2024/3/31	25.1 2022/3/15	1978/3

日最低気温の低い方から [単位] °C

地点名	フリガナ	1位	2位	統計開始
大三島	オオシマ	-4.4 2024/3/3	-3.6 2014/3/8	1978/3

日最大風向・風速 [単位] m/s

地点名	フリガナ	1位	2位	統計開始
四国中央	シクチュウオウ	W 14.6 2024/3/20	W 14.4 2010/3/21	1978/3

日最大瞬間風向・風速 [単位] m/s

地点名	フリガナ	1位	2位	統計開始
近永	チカナガ	W 17.8 2024/3/20	WNW 17.7 2018/3/1	2008/3

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