

愛媛県の気象

2023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	10～12
● 防災気象情報の発表状況	13
● 気象月表（松山地方気象台、宇和島特別地域気象観測所）	14～15
● 地域気象観測月報	16
● 地域雨量観測月報	17
● 観測値の極値更新について	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/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		
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	
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

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。
 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。
 表やグラフの記号の説明

- 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。
 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2月1日現在



観測所名	観測種目										
	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	○	○	●	○							

※日照時間の●は推計気象分布からの推計値

3月の気象概況

高気圧に覆われ晴れる日が多くあったが、期間の中頃は低気圧や前線の影響で雨の降る日もあった。

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	10.4	8.4	+2.0	かなり高い	71.0	89.5	79	平年並	217.6	182.0	120	多い
玉川					98.5	112.5	88	平年並				
今治	10.9	9.0	+1.9	かなり高い	82.0	96.6	85	平年並	214.3	184.7	116	多い
西条	11.0	9.1	+1.9	かなり高い	85.0	109.7	77	少ない	203.7	162.6	125	かなり多い
新居浜	11.1	//	//	//	89.0	//	//	//	192.7	//	//	//
四国中央	11.5	9.3	+2.2	かなり高い	75.0	94.9	79	平年並	192.8	159.0	121	かなり多い
富郷					97.5	135.5	72	少ない				
松山	12.7)	9.9	+2.8	かなり高い	76.0)	105.1	72	少ない	210.8)	175.1	120	かなり多い
松山南吉田	12.2	10.0	+2.2	かなり高い	69.0	91.5	75	少ない				
上林					95.0	116.6	81	平年並				
成就社					166.5	175.1	95	平年並				
長浜	11.2	9.4	+1.8	かなり高い	82.5	94.7	87	平年並	205.1	169.7	121	かなり多い
中山					81.0	128.5	63	少ない				
久万	8.7	6.1	+2.6	かなり高い	102.0	135.5	75	少ない	188.3	152.4	124	多い
大洲	11.9	9.2	+2.7	かなり高い	97.0	119.5	81	平年並	197.9	154.6	128	かなり多い
獅子越峠					109.0	145.9	75	少ない				
瀬戸	12.0	9.7	+2.3	かなり高い	112.5	110.5	102	平年並	206.6	186.8	111	多い
八幡浜					111.5	114.5	97	平年並				
宇和	11.1	8.5	+2.6	かなり高い	109.5	139.1	79	少ない	204.5	162.5	126	かなり多い
宇和島	13.1	10.7	+2.4	かなり高い	112.5	115.6	97	平年並	199.9	167.7	119	多い
近永	11.3	9.0	+2.3	かなり高い	137.5	137.0	100	平年並	181.5	164.3	110	多い
御荘	13.0	10.9	+2.1	かなり高い	125.5	139.0	90	平年並	203.4	181.0	112	多い

上旬)

高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、前線や湿った空気の影響を受けて曇りや雨となる日もあった。

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	8.6	7.3	+1.3	高い	3.5	29.3	12	かなり少ない	88.3	55.7	159	かなり多い
玉川					10.5	36.4	29	少ない				
今治	9.3	7.8	+1.5	高い	7.0	31.1	23	少ない	86.9	55.5	157	かなり多い
西条	9.5	7.9	+1.6	高い	5.5	32.8	17	かなり少ない	83.9	48.0	175	かなり多い
新居浜	9.7	//	//	//	9.5	//	//	//	80.1	//	//	//
四国中央	10.1	8.0	+2.1	かなり高い	3.5	29.3	12	かなり少ない	79.2	46.9	169	かなり多い
富郷					8.5	41.9	20	かなり少ない				
松山	11.3	8.6	+2.7	かなり高い	7.5	33.8	22	少ない	80.6	52.6	153	かなり多い
松山南吉田	10.8	8.7	+2.1	かなり高い	5.0	32.1	16	少ない				
上林					10.0	37.4	27	かなり少ない				
成就社					25.0	54.4	46	少ない				
長浜	9.5	8.3	+1.2	高い	3.0	29.3	10	かなり少ない	75.9	49.6	153	かなり多い
中山					5.0	41.5	12	かなり少ない				
久万	6.0	4.8	+1.2	平年並	12.0	43.7	27	かなり少ない	76.5	44.8	171	かなり多い
大洲	9.4	7.9	+1.5	高い	5.5	37.8	15	かなり少ない	80.7	44.3	182	かなり多い
獅子越峠					8.5	45.9	19	かなり少ない				
瀬戸	10.7	8.5	+2.2	かなり高い	2.0	38.1	5	かなり少ない	86.8	52.7	165	かなり多い
八幡浜					4.0	36.1	11	かなり少ない				
宇和	8.3	7.2	+1.1	平年並	1.5	41.4	4	かなり少ない	80.0	48.2	166	かなり多い
宇和島	10.8	9.5	+1.3	高い	6.5	37.1	18	かなり少ない	80.5	49.1	164	かなり多い
近永	8.6	7.7	+0.9	平年並	9.0	43.0	21	かなり少ない	81.2	49.6	164	かなり多い
御荘	10.6	9.7	+0.9	平年並	11.0	43.3	25	少ない	87.6	56.7	154	かなり多い

中旬)

高気圧と前線や湿った空気などの影響が交互に現れ、天気は短い周期で変化した。

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	10.2	8.4	+1.8	かなり高い	36.5	27.4	133	多い	72.2	59.8	121	かなり多い
玉川					45.0	36.1	125	平年並				
今治	10.7	8.8	+1.9	かなり高い	38.5	30.4	127	平年並	71.6	61.2	117	多い
西条	10.9	8.9	+2.0	かなり高い	36.5	37.6	97	平年並	70.9	54.1	131	かなり多い
新居浜	11.1	//	//	//	36.0	//	//	//	63.3	//	//	//
四国中央	11.3	9.3	+2.0	かなり高い	36.5	30.7	119	多い	65.7	53.1	124	多い
富郷					39.0	46.2	84	平年並				
松山	13.0	9.9	+3.1	かなり高い	35.5	34.0	104	平年並	68.3	57.8	118	多い
松山南吉田	12.3	10.0	+2.3	かなり高い	30.5	29.2	104	平年並				
上林					43.0	36.0	119	多い				
成就社					61.0	59.1	103	平年並				
長浜	11.5	9.4	+2.1	かなり高い	35.5	31.4	113	平年並	68.3	56.3	121	多い
中山					34.5	40.8	85	平年並				
久万	8.6	6.0	+2.6	かなり高い	46.5	42.7	109	平年並	61.9	50.4	123	多い
大洲	11.9	9.2	+2.7	かなり高い	41.0	39.5	104	平年並	63.2	51.7	122	多い
獅子越峠					47.0	47.3	99	平年並				
瀬戸	12.2	9.9	+2.3	かなり高い	44.5	31.6	141	多い	66.5	61.4	108	多い
八幡浜					47.5	36.3	131	多い				
宇和	11.3	8.5	+2.8	かなり高い	44.5	45.2	98	平年並	70.2	53.1	132	かなり多い
宇和島	13.4	10.7	+2.7	かなり高い	41.5	34.9	119	多い	70.7	54.7	129	かなり多い
近永	11.5	9.0	+2.5	かなり高い	48.5	44.3	109	平年並	57.2	53.7	107	平年並
御荘	13.5	11.0	+2.5	かなり高い	46.0	44.9	102	平年並	74.8	59.2	126	多い

下旬)

期間の前半は、低気圧や前線の影響で曇りや雨となる日が多かったが、後半は高気圧に覆われて概ね晴れた。

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	12.1	9.5	+2.6	かなり高い	31.0	32.8	95	平年並	57.1	67.2	85	少ない
玉川					43.0	40.1	107	平年並				
今治	12.5	10.1	+2.4	かなり高い	36.5	35.2	104	平年並	55.8	67.9	82	少ない
西条	12.5	10.3	+2.2	かなり高い	43.0	39.3	109	平年並	48.9	60.4	81	少ない
新居浜	12.5	//	//	//	43.5	//	//	//	49.3	//	//	//
四国中央	12.9	10.5	+2.4	かなり高い	35.0	34.9	100	平年並	47.9	59.4	81	少ない
富郷					50.0	46.1	108	平年並				
松山	13.8)	11.1	+2.7	かなり高い	33.0)	37.4	88	平年並	61.9)	64.8	96	少ない
松山南吉田	13.3	11.1	+2.2	かなり高い	33.5	30.3	111	平年並				
上林					42.0	43.2	97	平年並				
成就社					80.5	62.9	128	平年並				
長浜	12.5	10.4	+2.1	かなり高い	44.0	34.1	129	平年並	60.9	63.9	95	平年並
中山					41.5	46.3	90	平年並				
久万	11.2	7.4	+3.8	かなり高い	43.5	49.1	89	平年並	49.9	57.2	87	少ない
大洲	14.0	10.4	+3.6	かなり高い	50.5	42.2	120	平年並	54.0	58.6	92	平年並
獅子越峠					53.5	52.8	101	平年並				
瀬戸	12.9	10.7	+2.2	かなり高い	66.0	40.8	162	多い	53.3	72.7	73	少ない
八幡浜					60.0	42.1	143	多い				
宇和	13.4	9.7	+3.7	かなり高い	63.5	52.5	121	多い	54.3	61.3	89	少ない
宇和島	15.0	11.8	+3.2	かなり高い	64.5	43.6	148	多い	48.7	63.4	77	少ない
近永	13.5	10.3	+3.2	かなり高い	80.0	49.8	161	多い	43.1	61.5	70	少ない
御荘	14.8	12.0	+2.8	かなり高い	68.5	50.8	135	多い	41.0	65.2	63	少ない

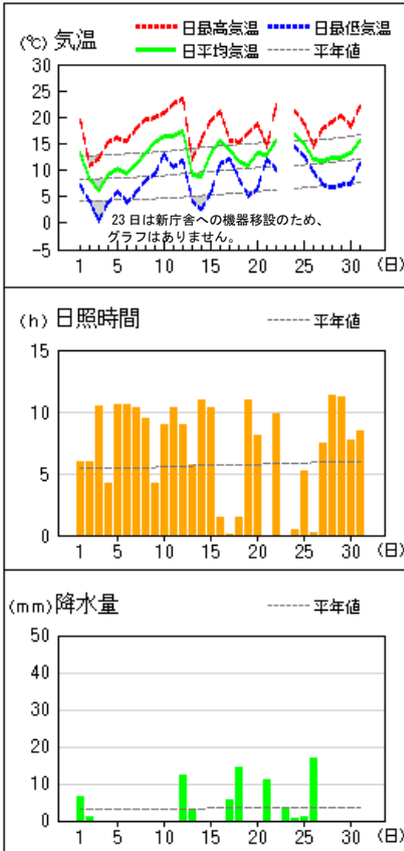
2023年3月

日付	気象要因	天気(松山)	
		昼(6時~18時)	夜(18時~翌6時)
1日	湿った空気や前線の影響を受けた。	曇時々晴	雨時々曇一時晴
2日	寒気や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇後晴	晴
3日	高気圧に覆われた。	晴一時曇	曇一時晴
4日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後一時晴	曇後時々晴
5日	高気圧に覆われた。	晴	晴
6日	高気圧に覆われた。	晴	晴
7日	高気圧に覆われた。	晴	晴
8日	高気圧に覆われた。	晴後一時曇	晴時々曇
9日	高気圧に覆われたが、午後から前線や湿った空気の影響を受けた。	曇一時晴	曇一時雨後一時晴
10日	前線や湿った空気の影響を受けたが、午後からは高気圧に覆われた。	晴時々曇	晴
11日	高気圧に覆われた。	晴	晴後一時曇
12日	高気圧に覆われたが、夜は寒冷前線や湿った空気の影響を受けた。	晴時々曇	雨時々曇、雷を伴う
13日	寒冷前線や湿った空気の影響を受けたが、午後から高気圧に覆われた。	曇後時々晴	晴
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	曇後晴
16日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇一時雨	曇時々雨
17日	前線や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇	雨時々曇
18日	低気圧や前線の影響を受けた。	曇一時雨	晴一時曇
19日	高気圧に覆われた。	晴	晴後一時曇
20日	高気圧に覆われたが、午後から気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	晴後曇一時雨	曇時々雨
21日	前線や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇	曇時々雨
22日	前線や湿った空気の影響を受けた。	晴時々曇	曇時々晴一時雨
23日	高気圧に覆われた。	×	曇時々雨
24日	前線や湿った空気の影響を受けた。	曇	雨一時曇
25日	前線や湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴一時雨	雨時々曇
26日	低気圧や前線の影響を受けた。	雨時々曇	晴一時雨後曇
27日	高気圧に覆われた。	曇時々晴	晴
28日	高気圧に覆われた。	晴	晴
29日	高気圧に覆われた。	晴一時曇	晴後時々曇
30日	高気圧に覆われた。	晴後時々曇	曇
31日	高気圧に覆われた。	晴時々曇	晴一時曇

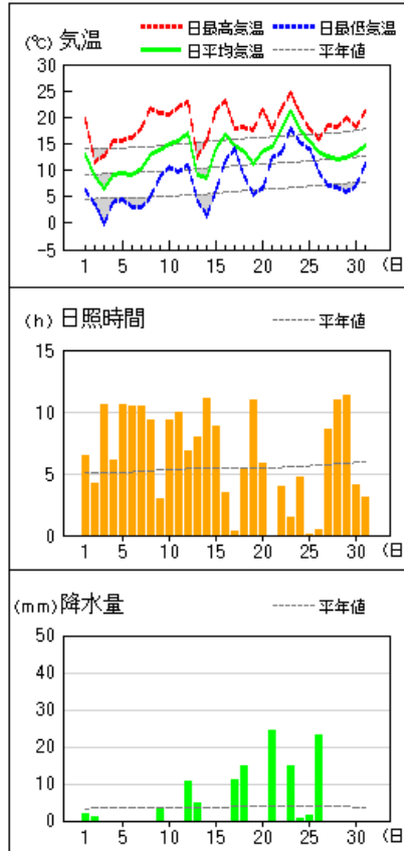
※23日の昼(6時~18時)の天気概況の×は欠測です。

アメダス 気象経過図：2023年03月01日-2023年03月31日

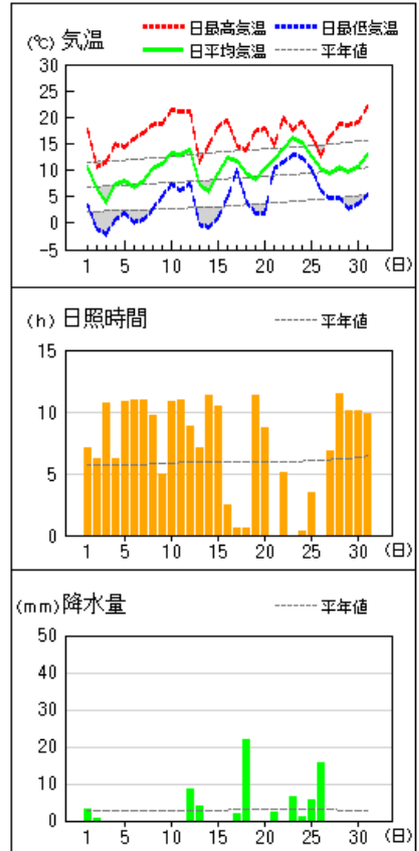
松山



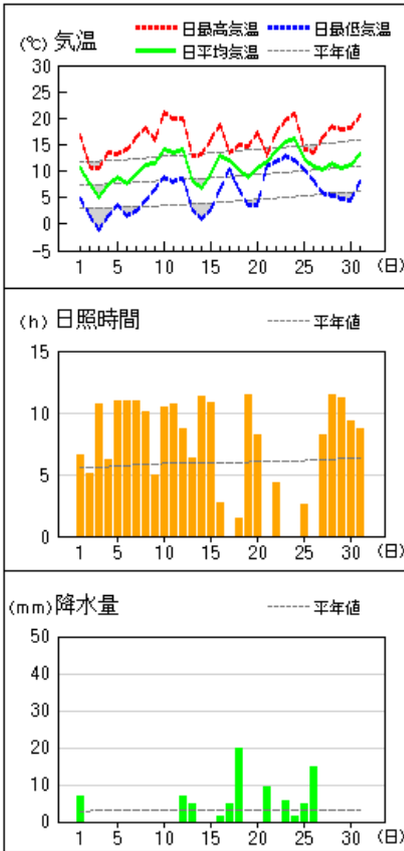
宇和島



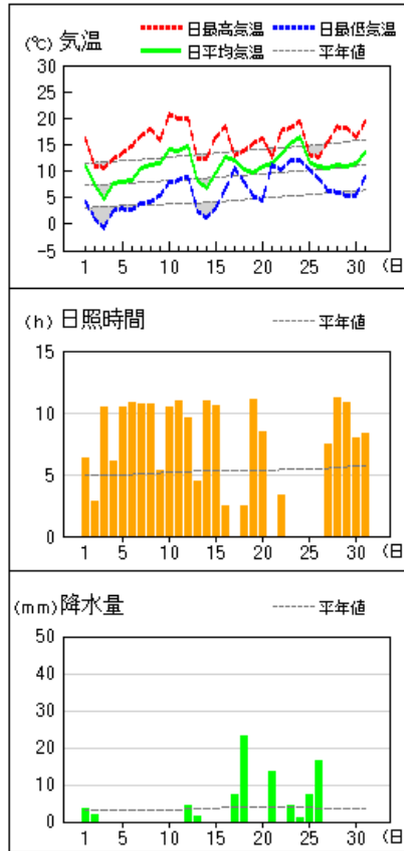
大三島



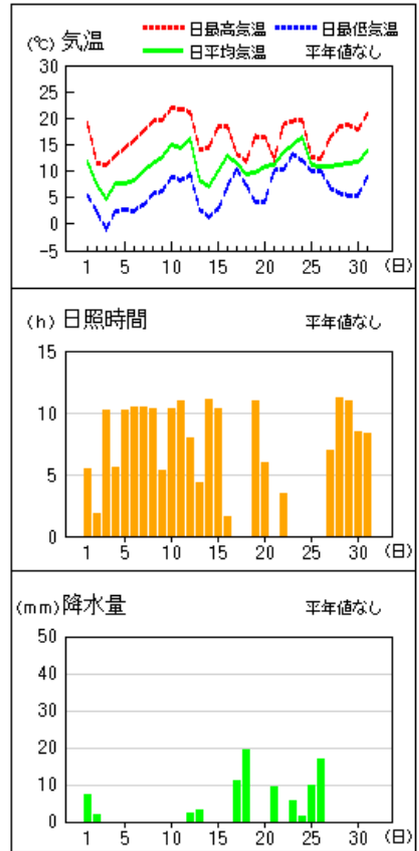
今治



西条

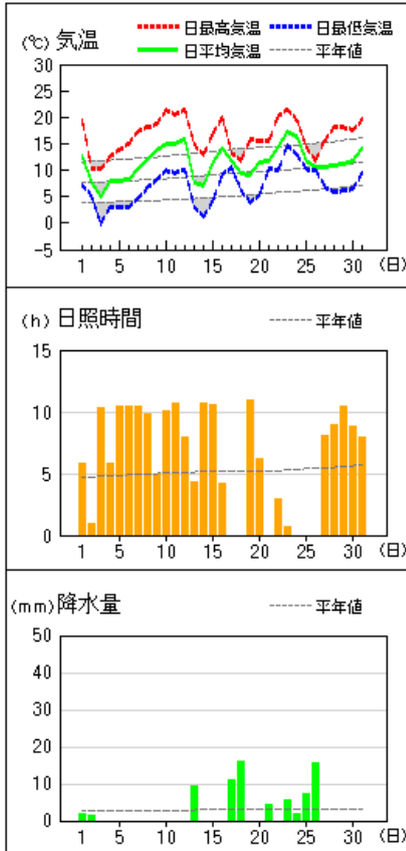


新居浜



アメダス 気象経過図：2023年03月01日-2023年03月31日

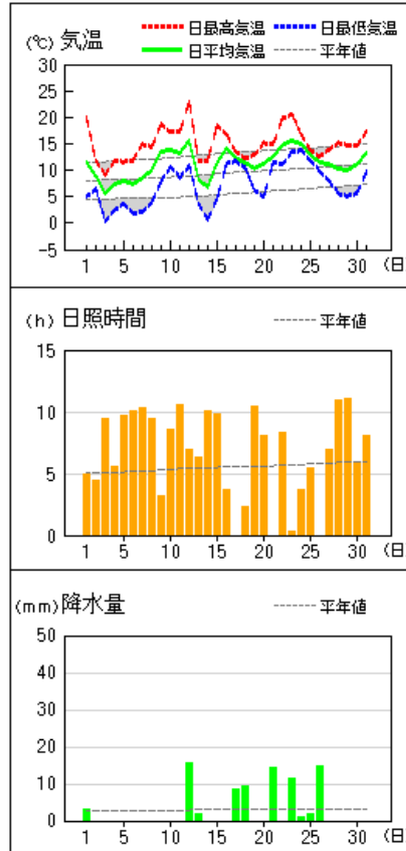
四国中央



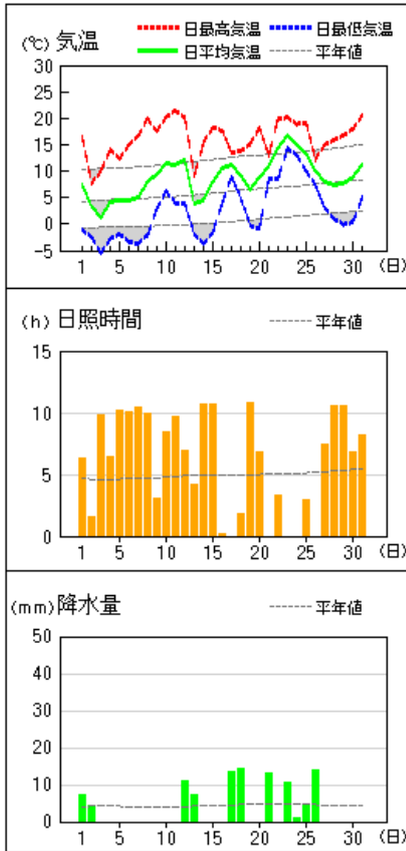
松山南吉田



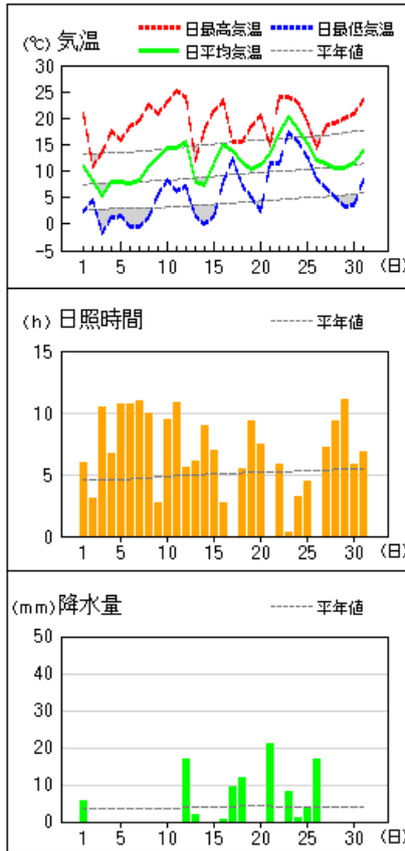
長浜



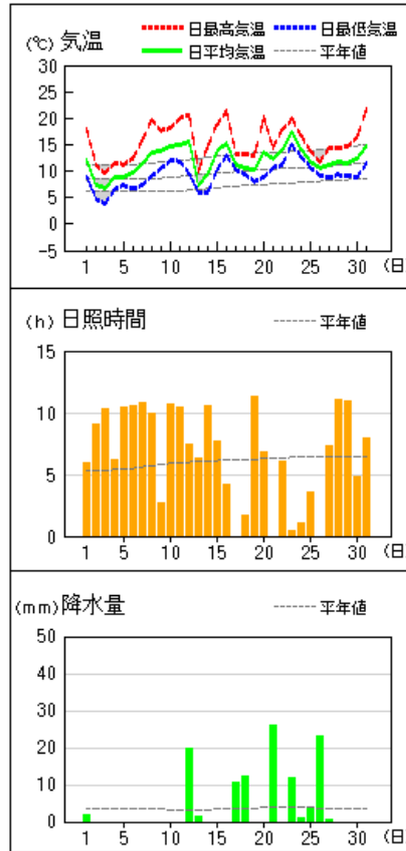
久万



大洲

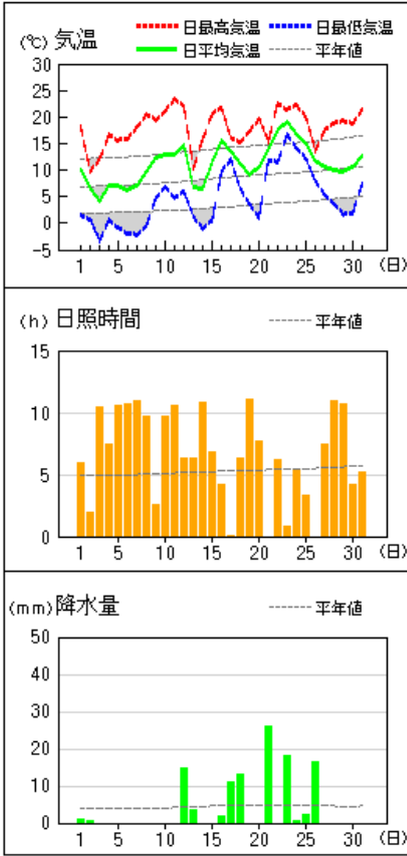


瀬戸

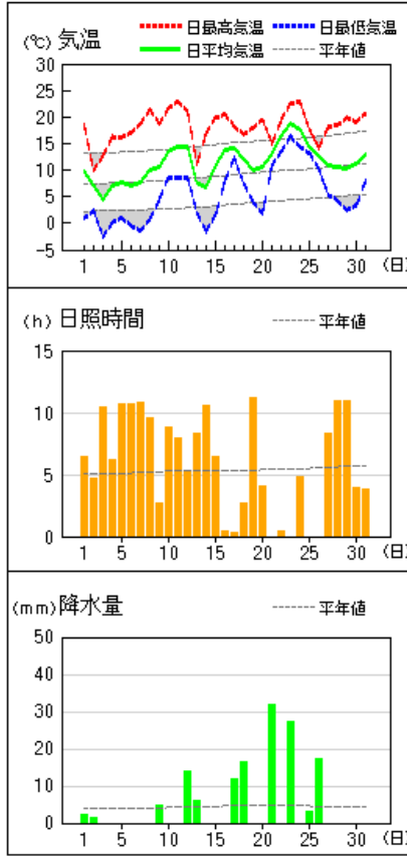


アメダス 気象経過図：2023年03月01日-2023年03月31日

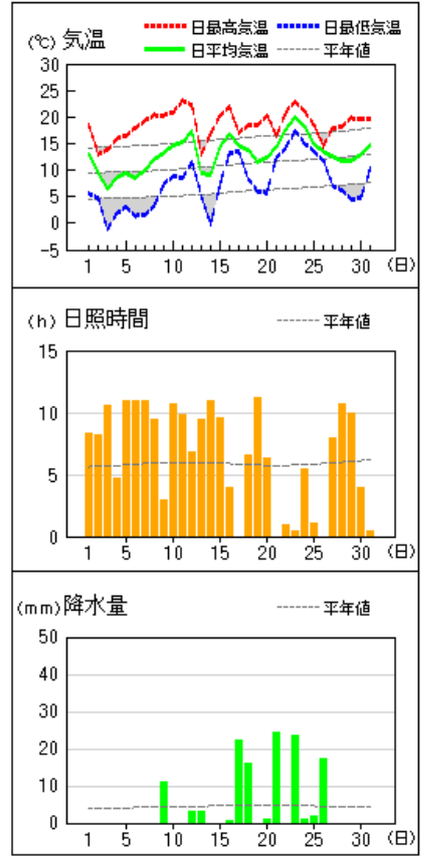
宇和



近永

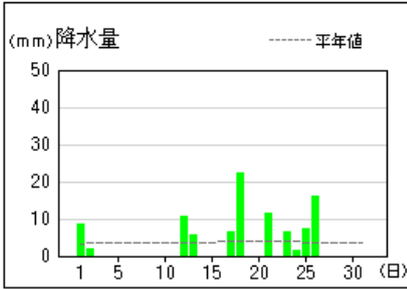


御荘

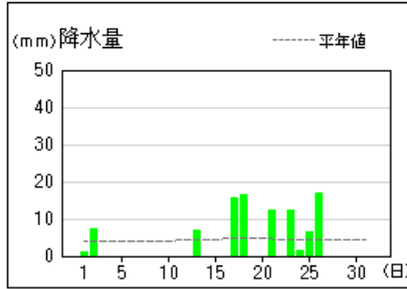


アメダス 気象経過図：2023年03月01日-2023年03月31日

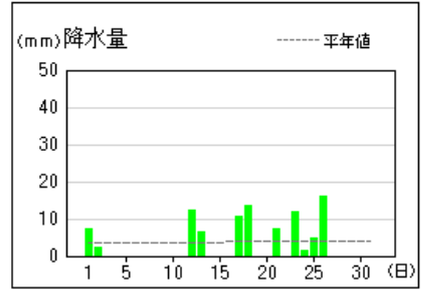
玉川



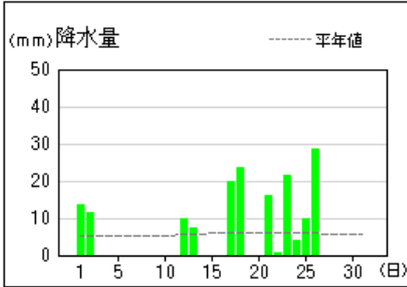
富郷



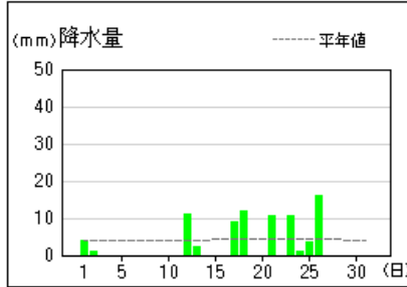
上林



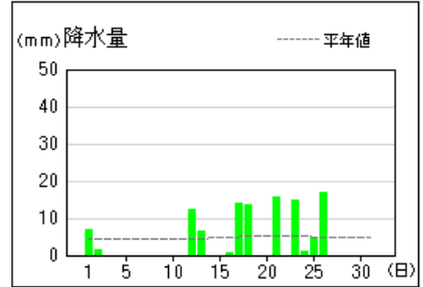
成就社



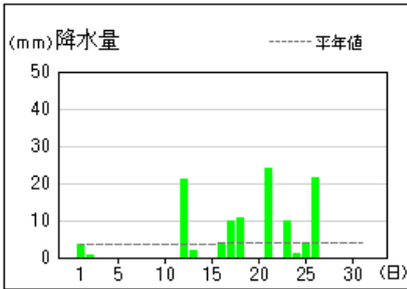
中山



獅子越峠



八幡浜



特別警報・警報・注意報発表状況 2023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
2023/3/1 8:10	霜注意報	解	解	解	解		解	解	解	解	解		解	解	解	解		解	解	解	
2023/3/1 18:25	強風注意報	●	●	●	●	●	●						●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●			●							●	●	●		●	●			●
2023/3/2 10:07	強風注意報	○	○	○	○	○	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○							○	○	○		○	○			○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/3/2 19:42	強風注意報	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
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/3/3 4:04	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/3/3 7:37	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
2023/3/3 10:03	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/3/4 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
2023/3/4 10:06	雷注意報																	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/3/5 4:15	雷注意報																	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/3/5 7:27	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
2023/3/5 10:09	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/3/6 7:46	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
2023/3/6 10:09	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/3/7 7:41	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
2023/3/7 10:09	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/3/8 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	解	解	解	解
2023/3/8 10:10	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●		●	●		●	●	●	●				●	●	●					
2023/3/8 21:06	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
	霜注意報	○		○	○		○	○	○					○	○	○					
2023/3/9 4:16	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	霜注意報	○		○	○		○	○	○					○	○	○					
2023/3/9 8:02	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	解		解	解		解	解	解					解	解	解					
2023/3/10 4:02	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	霜注意報	○		○	○		○	○	○					○	○	○					
2023/3/12 15:03	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●

発表時刻	警報・注意報	松山市	伊予市	東温市	久万高原町	松前町	砥部町	新居浜市	西条市	四国中央市	今治市	上島町	八幡浜市	大洲市	西予市	内子町	伊方町	宇和島市	松野町	鬼北町	愛南町	
2023/3/12 21:03	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○		○	○				○
2023/3/13 4:07	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		解	解	解	解		○	○	○		○	○				○
2023/3/13 10:11	強風注意報	解	解	解	解	解	解						○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	解	解			解							○	○	○		○	○				○
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/3/13 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
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/3/14 7:33	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
2023/3/14 10:08	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/3/15 7:26	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
2023/3/15 16:06	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2023/3/16 9:50	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
2023/3/17 16:15	雷注意報												●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報												●	●	●	●	●					
	波浪注意報												●	●	●		●					
2023/3/17 21:20	雷注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報												○	○	○	○	○	●	●	●	●	●
	波浪注意報												○	○	○		○	●				●
2023/3/18 5:30	雷注意報												解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○		○					○
2023/3/18 10:07	強風注意報												解	解	解	解	解	○	○	○	○	○
	波浪注意報												解	解	解		解	○				○
	霜注意報	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/3/18 20:20	強風注意報																	解	解	解	解	解
	波浪注意報																	解				解
	霜注意報	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
2023/3/19 7:41	霜注意報	解	解	解	解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2023/3/19 10:07	霜注意報	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2023/3/20 7:13	霜注意報	解	解	解	解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2023/3/21 14:45	波浪注意報																	●				●
2023/3/22 2:46	波浪注意報																	解				解
2023/3/22 16:07	強風注意報							●	●	●												
	波浪注意報							●	●	●												
2023/3/22 18:05	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報							○	○	○												
	波浪注意報							○	○	○												
2023/3/23 4:05	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報							○	○	○			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報							○	○	○			●	●	●		●	●				●
2023/3/23 7:13	大雨注意報																	●				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報							○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報							○	○	○			○	○	○		○	○				○

発表時刻	警報・注意報	松山市	伊予市	東温市	久万高原町	松前町	砥部町	新居浜市	西条市	四国中央市	今治市	上島町	八幡浜市	大洲市	西予市	内子町	伊方町	宇和島市	松野町	鬼北町	愛南町	
2023/3/23 10:09	大雨注意報																	解				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報							○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報							○	○	○			○	○	○		○	○				○
2023/3/23 13:15	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報							解	解	解			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報							解	解	解			○	○	○		○	○				○
2023/3/23 16:05	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	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
2023/3/23 19:51	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2023/3/24 21:42	強風注意報												●	●	●		●	●	●	●	●	●
	波浪注意報												●	●	●		●	●				●
2023/3/25 10:09	強風注意報												○	○	解		○	解	解	解	解	解
	波浪注意報												○	○	解		○	解				解
2023/3/25 16:06	強風注意報												解	解			解					
	波浪注意報												解	解			解					
2023/3/26 4:27	強風注意報																	●	●	●	●	●
	波浪注意報																	●				●
2023/3/26 10:01	強風注意報																	○	○	○	○	○
	波浪注意報																	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●		●	●	●	●	●		●	●	●	●		●	●	●	●	●
2023/3/26 17:47	強風注意報																	解	解	解	解	解
	波浪注意報																	解				解
	霜注意報	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○	○	○		○	○	○	○	○
2023/3/27 7:26	霜注意報	解	解	解	解		解	解	解	解		解	解	解	解		解	解	解	解	解	
2023/3/27 10:02	霜注意報	●		●	●		●	●	●	●			●	●	●							
2023/3/28 7:27	霜注意報	解		解	解		解	解	解				解	解	解							
2023/3/28 10:07	霜注意報	●	●	●	●		●	●	●	●	●		●	●	●	●		●	●	●	●	●
2023/3/29 7:26	霜注意報	解	解	解	解		解	解	解	解		解	解	解	解		解	解	解	解	解	
2023/3/29 10:09	霜注意報	●	●	●	●		●	●	●	●	●		●	●	●	●		●	●	●	●	●
2023/3/30 7:48	霜注意報	解	解	解	解		解	解	解	解		解	解	解	解		解	解	解	解	解	

防災気象情報の発表状況 2023年3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】

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 2023年3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	全日 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 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00	
								1時間 mm	10分 mm	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位													
1	1017.0	1021.2	13.1	19.5	7.0	9.8	67	36	5.9	14.68	6.5	4.0	1.0	—	—	3.1	6.2	S	10.3	S	曇時々晴	雨時々曇一時晴	●	1		
2	1017.8	1022.0	8.3	10.9	4.1	7.1	64	43	5.9	13.40	1.0	1.0	1.0	—	—	3.5	7.1	NNW	11.7	NW	雨時々曇後晴	晴	● ■	2		
3	1023.1	1027.3	6.1	12.1	0.3	5.0	55	24	10.5	20.01	—	—	—	—	—	1.8	3.8	WSW	6.2	SW	晴一時曇	曇一時晴		3		
4	1022.6	1026.8	9.2	15.4	3.8	6.7	58	37	4.2	13.11	—	—	—	—	—	1.8	4.1	NE	6.8	SW	曇後一時晴	曇後時々晴		4		
5	1021.3	1025.5	10.3	16.1	6.0	6.7	55	25	10.6	19.71	—	—	—	—	—	1.9	4.2	W	7.2	WSW	晴	晴		5		
6	1020.0	1024.2	9.4	15.5	4.0	6.4	54	40	10.6	20.32	—	—	—	—	—	2.1	3.6	WSW	5.9	WSW	晴	晴		6		
7	1020.0	1024.2	11.3	17.9	5.8	7.5	56	38	10.3	18.77	—	—	—	—	—	2.4	4.2	NE	6.2	W	晴	晴		7		
8	1018.9	1023.1	13.2	19.6	8.1	9.2	60	42	9.5	17.59	—	—	—	—	—	2.0	3.7	W	5.7	WNW	晴後一時曇	晴時々曇		8		
9	1015.5	1019.6	15.4	19.8	9.2	11.2	65	45	4.2	11.74	0.0	0.0	0.0	—	—	2.7	5.0	SSE	8.5	SSE	曇一時晴	曇一時雨後一時晴	●	9		
10	1016.7	1020.8	16.4	20.7	13.0	12.8	69	56	8.9	17.77	—	0.0	—	—	—	2.2	4.0	W	6.8	WSW	晴時々曇	晴		10		
11	1020.0	1024.1	16.3	22.5	10.5	11.4	64	31	10.3	18.75	—	—	—	—	—	2.0	3.4	NE	5.3	NE	晴	晴後一時曇	■	11		
12	1015.9	1020.0	17.3	23.5	11.9	11.0	57	29	8.9	17.89	12.5	8.0	2.0	—	—	3.5	8.0	SSW	14.0	S	晴時々曇	雨時々曇、雷を伴う	●	12		
13	1015.9	1020.1	9.1	12.0	4.3	6.7	58	32	5.7	14.19	3.0	4.5	1.0	—	—	3.2	8.4	ESE	14.6	ESE	曇後時々晴	晴	●	13		
14	1018.3	1022.5	9.0	15.8	2.6	5.8	53	25	11.0	21.35	—	—	—	—	—	2.2	4.2	NNE	7.0	W	晴一時曇	晴		14		
15	1020.5	1024.7	13.2	19.4	5.7	8.4	56	33	10.3	21.22	—	—	—	—	—	2.2	4.2	NE	6.3	NE	晴	曇後晴		15		
16	1019.8	1023.9	15.7	21.1	11.3	12.4	70	53	1.5	10.84	0.0	0.0	0.0	—	—	1.8	4.1	NW	6.7	WNW	曇一時雨	曇時々雨	●	16		
17	1016.4	1020.5	13.7	15.7	12.1	13.8	88	72	0.1	4.69	5.5	2.5	1.0	—	—	1.2	4.3	SSE	6.5	SSE	雨時々曇	雨時々曇	● ■	17		
18	1010.2	1014.4	11.9	15.4	8.4	11.3	81	56	1.4	8.37	14.5	4.0	1.0	—	—	1.7	4.1	NNW	6.9	NNW	曇一時雨	晴一時曇	● ■	18		
19	1015.1	1019.2	10.8	17.1	5.0	7.8	62	29	11.0	22.04	—	—	—	—	—	2.2	4.1	WNW	6.7	WNW	晴	晴後一時曇		19		
20	1013.8	1017.9	13.3	18.7	6.6	8.8	58	42	8.1	19.04	0.0	0.0	0.0	—	—	2.0	4.4	W	6.5	WNW	晴後曇一時雨	曇時々雨	●	20		
21	1010.1	1014.2	13.0	14.5	12.1	13.7	92	68	0.0	2.84	11.0	2.5	1.0	—	—	1.7	3.9	NE	5.8	NE	雨時々曇	曇時々雨	● ■	21		
22	1008.9	1013.0	15.7	22.2	10.1	14.4	82	56	9.8	20.67	—	—	—	—	—	1.9	4.6	NE	7.5	NE	晴時々曇	曇時々晴一時雨	■	22		
23	1003.0	1007.1	16.8	20.4	15.1	17.2	90	80	0.0	0.23	3.5	2.5	1.0	—	—	1.9	4.2	SW	10.6	SSE	×	曇時々雨	●	23		
24	1007.4	1011.5	16.8	21.2	14.5	16.2	85	67	0.5	11.34	0.5	0.5	0.5	—	—	1.7	3.8	WNW	5.8	NNW	曇	雨一時曇	●	24		
25	1010.6	1014.7	14.9	18.9	12.7	12.8	76	57	5.2	17.11	1.0	0.5	0.5	—	—	1.8	4.1	SSE	6.9	SE	曇時々晴一時雨	雨時々曇	●	25		
26	1009.4	1013.5	12.0	14.5	9.6	12.7	91	78	0.2	4.78	17.0	5.5	1.5	—	—	1.4	3.2	SSW	5.2	SW	雨時々曇	晴一時雨後曇	●	26		
27	1014.5	1018.7	11.9	17.8	7.4	9.3	69	37	7.5	18.29	—	—	—	—	—	2.0	4.0	WNW	8.1	W	曇時々晴	晴		27		
28	1018.7	1022.8	12.4	19.2	6.7	7.9	58	18	11.3	23.74	—	—	—	—	—	2.3	6.0	NW	9.4	WNW	晴	晴		28		
29	1018.0	1022.1	12.4	20.2	7.2	8.1	58	22	11.2	23.02	—	—	—	—	—	2.4	5.6	SW	8.5	SW	晴一時曇	晴後時々曇		29		
30	1016.0	1020.1	13.3	18.3	7.5	7.7	51	31	7.7	18.31	—	—	—	—	—	2.0	3.9	W	5.7	W	晴後時々曇	曇		30		
31	1013.8	1017.9	15.5	22.1	11.1	9.4	55	34	8.5	20.79	—	—	—	—	—	2.1	4.6	SW	7.5	SW	晴時々曇	晴一時曇		31		
上旬	1019.3	1023.5	11.3	16.8	6.1	8.2	60		80.6	16.7	7.5					2.4	6.7	3.1	1.8	5.3	21.9	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1016.6	1020.7	13.0	18.1	7.8	9.7	65		68.3	15.8	35.5					2.2	7.6				12.5	期間				
下旬	1012.7	1016.9	13.8	18.9	9.9	11.2	72		61.9	16.1	33.0					1.9	9.0	(北)			20.0	17日12時	hPa	起日		
月	1016.2	1020.4	12.7	17.9	8.0	9.7	66		210.8	16.2	76.0					2.2	8.8	(西)風向別頻度%(東)			1.6	起日	18	~18日7時	1003.3	23
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	5.8	(南) (0.7)			4.8	1.5	日照時間	h	日照率	57%

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		
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	14	11	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	霜	初	12/7		
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	0.0	0.1	0.0	0.0	2.6@	9.6@	4.7	1.7	0.7@	0.7@	雪	初	12/19	
																													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 2023年3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 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 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間	06:00~18:00	18:00~06:00						
													1時間 mm	10分 mm				m/s	風向 16方位						m/s	風向 16方位		
1	1019.8	1021.6	12.9	19.6	6.2	10.0	69	44		6.5		2.0	1.5	0.5			2.4	7.6	W	9.2	WSW					1		
2	1020.0	1021.8	8.9	11.6	3.7	7.2	63	44		4.2		1.0	2.0	0.5			6.1	14.4	WNW	18.1	WNW					2		
3	1025.3	1027.1	6.5	12.6	-0.1	5.5	59	33		10.6		—	—	—			1.9	5.9	WNW	7.2	WNW					3		
4	1024.8	1026.6	9.2	15.5	4.0	7.6	65	39		6.1		—	—	—			2.1	6.5	WNW	8.5	WNW					4		
5	1023.3	1025.2	9.5	15.7	4.4	7.9	68	42		10.6		—	—	—			2.3	6.6	SW	8.6	SW					5		
6	1022.4	1024.2	9.1	16.2	3.0	6.9	62	29		10.5		—	—	—			1.8	5.3	WSW	7.0	WSW					6		
7	1022.4	1024.3	10.4	17.9	3.0	7.9	64	39		10.5		—	—	—			1.6	5.5	WNW	6.6	WNW					7		
8	1021.5	1023.3	13.0	21.8	5.0	9.5	64	35		9.3		—	—	—			2.2	6.1	NW	8.0	NW					8		
9	1018.5	1020.2	13.9	20.8	8.8	12.9	81	51		2.9		3.5	3.5	1.0			1.7	8.5	WSW	14.2	WSW					9		
10	1019.1	1020.9	15.0	20.5	10.6	13.4	80	56		9.3		—	—	—			1.9	5.9	NW	6.8	NW					10		
11	1022.4	1024.2	15.5	21.9	9.8	13.0	76	51		9.9		—	—	—			2.0	4.7	WNW	6.0	WNW					11		
12	1019.0	1020.7	16.9	22.9	10.9	12.7	68	45		6.8		10.5	8.5	3.0			3.7	13.6	NW	17.4	NW					12		
13	1018.3	1020.1	9.2	12.4	4.2	7.3	63	41		8.0		5.0	8.0	2.0			5.2	10.6	WNW	15.9	NW					13		
14	1020.6	1022.4	8.7	15.6	1.4	7.4	67	37		11.1		—	—	—			2.4	5.6	WNW	7.1	WNW					14		
15	1023.0	1024.8	14.2	21.4	6.2	10.1	65	37		8.8		—	—	—			3.0	6.8	S	11.0	SSE					15		
16	1022.0	1023.8	16.6	23.1	11.8	13.9	74	49		3.5		0.0	0.0	0.0			2.3	5.8	WNW	8.8	WNW					16		
17	1018.1	1019.9	14.8	17.9	14.0	15.0	89	73		0.3		11.0	4.0	1.0			1.3	4.0	W	5.9	WNW					17		
18	1011.8	1013.6	13.4	18.3	9.0	12.4	81	53		5.5		15.0	5.0	1.5			2.9	8.2	NNW	11.0	N					18		
19	1017.3	1019.1	11.3	17.5	5.5	8.7	68	39		11.0		—	—	—			2.2	6.0	W	8.0	WSW					19		
20	1016.2	1018.0	13.6	21.4	6.4	10.0	65	40		5.8		0.0	0.0	0.0			2.4	6.1	S	9.2	S					20		
21	1011.9	1013.7	14.5	17.7	12.3	14.6	89	69		0.0		24.5	4.5	1.0			1.9	7.5	NNE	12.6	N					21		
22	1010.9	1012.6	17.5	21.5	13.1	16.0	81	63		3.9		0.0	0.0	0.0			3.1	6.8	NE	12.7	N					22		
23	1004.3	1006.0	21.0	24.5	18.0	20.1	81	65		1.4		15.0	9.0	4.0			3.6	8.0	N	13.5	NNE					23		
24	1009.6	1011.4	17.6	20.9	15.3	16.5	82	69		4.7		0.5	0.5	0.5			2.6	6.7	W	8.8	W					24		
25	1012.5	1014.3	15.5	17.8	14.1	14.7	84	71		0.1		1.5	1.0	0.5			2.1	5.8	W	7.7	W					25		
26	1011.0	1012.8	13.6	16.0	9.8	13.2	85	67		0.5		23.0	6.0	2.0			2.4	6.2	WNW	7.7	WNW					26		
27	1016.6	1018.4	12.6	18.4	7.2	10.0	71	38		8.6		—	—	—			2.5	6.5	NNW	8.8	NNW					27		
28	1020.8	1022.6	12.2	18.3	6.8	9.0	66	35		11.0		—	—	—			2.6	6.5	W	8.6	SW					28		
29	1020.0	1021.8	12.4	19.9	5.8	8.7	63	26		11.3		—	—	—			2.2	6.2	WNW	8.3	NW					29		
30	1018.2	1020.0	13.2	18.1	7.0	10.5	69	49		4.1		—	—	—			1.8	4.7	WNW	6.1	WNW					30		
31	1016.1	1017.9	14.7	21.2	11.1	11.2	68	42		3.1		—	—	—			2.4	7.2	NW	8.0	NW					31		
上旬	1021.7	1023.5	10.8	17.2	4.9	8.9	68			80.5		6.5					2.4	5.4	3.6	4.3	2.4	3.6	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1018.9	1020.7	13.4	19.2	7.9	11.1	72			70.7		41.5					2.7	11.8	(北)	2.2	2.2	mm		期間				
下旬	1013.8	1015.6	15.0	19.5	11.0	13.1	76			48.7		64.5					2.5	8.5	(西)風向別頻度%(東)	3.2	3.2	26.0		17日15時		hPa	起日	
月	1018.0	1019.8	13.1	18.7	8.0	11.1	72			199.9		112.5					2.5	6.2	(南)(0.4)	11.4	11.4	起日	17	~18日5時		1003.0	23	
平年	1016.0	1017.8	10.7	15.6	5.9	8.8	67			6.7@	167.7	115.6					0@	3.2	5.1	3.4	5.9	6.7	15.9	日照時間		h	日照率	54%

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		
日数	0	0	1	0	0	0	0	0	0	15	12	11	6	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	霜	12/6@		
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@	5.1	0.9	0.5	0.5@	雪	12/18	2/21		

地域気象観測月報(集計値)

愛媛県(73) 2023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	10.4	10.9	11.0	11.1	11.5	12.7	12.2	11.2	8.7	11.9	12.0	11.1	13.1	11.3	13.0
平年差	+2.0	+1.9	+1.9	//	+2.2	+2.8	+2.2	+1.8	+2.6	+2.7	+2.3	+2.6	+2.4	+2.3	+2.1
最高	22.1	21.1	20.8	21.9	21.4	23.5	22.5	23.0	21.4	25.2	21.6	23.5	24.5	22.9	23.1
起日	31	10	10	10	23	12	12	12	11	11	31	11	23	11	11
最低	-2.1	-1.1	-0.7	-1.0	-0.1	0.3	0.9	0.4	-5.4	-1.7	3.9	-3.3	-0.1	-2.6	-1.2
起日	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
最高平均	17.0	16.2	15.8	16.7	16.5	17.9	16.2	15.1	16.2	19.3	15.7	18.1	18.7	18.2	18.6
最高平年差	+3.6	+2.6	+2.2	//	+2.9	+3.5	+2.5	+2.0	+3.9	+4.1	+3.0	+4.1	+3.1	+3.3	+2.8
最低平均	4.5	5.9	6.1	6.3	7.0	8.0	7.9	7.2	2.4	5.7	9.3	4.7	8.0	5.4	7.5
最低平年差	+1.1	+1.6	+1.5	//	+1.8	+2.4	+2.0	+1.6	+1.8	+1.7	+2.3	+1.6	+2.1	+1.8	+1.6
積算気温	221	258	270	275	286	330	317	287	148	307	313	253	346	273	342
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	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	1	0	0	0	0	0
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	4	1	1	1	1	0	0	0	14	3	0	6	1	4	2
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		9.3			9.2	9.7					10.5		11.1		
平均相対湿度		71			67	66					74		72		
最小相対湿度		16			14	18					29		26		
日照															
月計	217.6	214.3	203.7	192.7	192.8	210.8		205.1	188.3	197.9	206.6	204.5	199.9	181.5	203.4
平年比	120	116	125	//	121	120		121	124	128	111	126	119	110	112
0.1時間未満日数	3	5	6	7	6	1		3	5	3	3	2	1	4	3
平均風速	1.9	1.9	1.8	1.3	1.6	2.2	3.3	4.0	1.3	1.5	4.9	1.7	2.5	1.1	2.1
最大風速	6.6	10.0	8.9	8.2	10.0	8.4	13.7	13.0	5.9	7.0	14.8	8.4	14.4	5.3	8.5
最大風速風向	WSW	WNW	SW	SSW	W	ESE	WSW	W	NNW	NNW	S	W	WNW	SE	W
起日	12	1	24	12	13	13	12	12	3	24	15	12	2	23	27
最大瞬間風速	12.1	14.0	14.5	18.9	20.8	14.6	17.5	17.5	11.5	13.5	20.7	17.0	18.1	13.5	17.0
最大瞬間風速風向	SW	WNW	SW	S	SW	ESE	WNW	W	NW	W	NW	W	WNW	W	W
起日	12	1	12	12	12	13	1	12	2	12	13	12	2	2	2
最多風向	NE	E	SSW	ENE	E	NE	ESE	S	NNW	WSW	N	SW	SE	WNW	W
10m/s以上日数	0	1	0	0	1	0	4	6	0	0	8	0	3	0	0
15m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
降水量															
月計	71.0	82.0	85.0	89.0	75.0	76.0	69.0	82.5	102.0	97.0	112.5	109.5	112.5	137.5	125.5
平年比	79	85	77	//	79	72	75	87	75	81	102	79	97	100	90
最大日降水量	22.0	20.0	23.0	19.5	16.0	17.0	15.0	15.5	14.5	21.0	26.0	26.0	24.5	32.0	24.5
起日	18	18	18	18	18	26	26	12	18	21	21	21	21	21	21
最大1時間降水量	6.5	6.5	5.0	6.0	8.0	8.0	6.0	10.0	10.0	15.0	10.0	13.5	9.0	12.0	10.5
起日 時分	13 00:04	13 00:11	18 04:22	1 22:57	13 01:16	12 23:10	12 22:48	12 22:44	12 23:50	12 22:51	12 22:33	12 23:20	23 07:13	12 23:38	9 14:17
最大10分間降水量	2.5	2.0	1.5	2.0	3.0	2.0	2.0	3.0	3.5	6.5	3.0	5.0	4.0	4.0	4.0
起日 時分	12 23:37	13 00:11	26 05:47	1 22:27	13 00:26	12 22:20	12 21:58	12 22:13	12 23:00	12 22:14	12 22:04	12 22:43	23 07:10	23 07:12	23 06:26
1mm以上日数	10	11	11	11	10	10	10	10	11	10	10	10	11	11	11
10mm以上日数	2	2	3	4	3	4	3	4	6	4	6	6	6	6	6
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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) 2023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	98.5	97.5	95.0	166.5	81.0	109.0	111.5										
平年比	88	72	81	95	63	75	97										
最大日降水量	22.5	17.0	16.0	28.5	16.0	17.0	24.0										
起日	18	26	26	26	26	26	21										
最大1時間降水量	7.5	5.5	9.5	10.5	10.0	10.0	14.5										
起日 時分	13 00:09	26 06:55	12 23:38	13 00:11	12 23:19	12 23:47	12 22:44										
最大10分間降水量	2.0	2.5	3.0	3.0	5.0	2.5	6.0										
起日 時分	13 00:11	2 08:31	12 22:50	12 23:28	12 22:32	12 23:09	12 22:16										
1mm以上日数	11	10	11	11	11	11	11										
10mm以上日数	4	5	5	9	5	6	6										
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0										
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月として観測史上1位の値を更新しました。

日最大10分間降水量

[単位] mm

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
大洲	オオス	2009/3	6.5 2023/3/12	6.0 2017/3/2

日最低気温の高い方から

[単位] °C

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
宇和島	ウワジマ	1923/3	18.0 2023/3/23	17.2 1956/3/25
四国中央	シコクチュウオウ	1978/3	14.7 2023/3/23	14.1 2013/3/18
松山南吉田	マツヤマミナヨシダ	2003/3	14.5 2023/3/23	14.3 2022/3/14
久万	クマ	1978/3	14.4 2023/3/23	13.0 2023/3/24
大洲	オオス	1978/3	17.4 2023/3/23	15.5 2023/3/24
瀬戸	セト	1998/3	15.0 2023/3/23	14.9 2004/3/17
宇和	ウワ	1978/3	16.6 2023/3/23	15.1 2020/3/27
近永	チカナガ	1979/3	16.3 2023/3/23	14.6 1992/3/1
御荘	ミショウ	1978/3	17.4 2023/3/23	16.3 2013/3/18

月平均気温の高い方から

[単位] °C

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
松山	マツヤマ	1890/3	12.7 2023/3	12.7 2021/3
大三島	オオシマ	1978/3	10.4 2023/3	10.4 2002/3
今治	イマハリ	1976/3	10.9 2023/3	10.8 2021/3
四国中央	シコクチュウオウ	1978/3	11.5 2023/3	11.5 2002/3
松山南吉田	マツヤマミナヨシダ	2003/3	12.2 2023/3	12.1 2021/3
瀬戸	セト	1998/3	12.0 2023/3	11.9 2021/3

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