

愛媛県の気象

2026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	10～13
● 防災気象情報の発表状況及び気象と災害	14
● 気象月表（松山地方気象台、宇和島特別地域気象観測所）	15～16
● 地域気象観測月報	17
● 地域雨量観測月報	18
● 観測値の極値更新について	19

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	
	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(⚡)			

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	
	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。

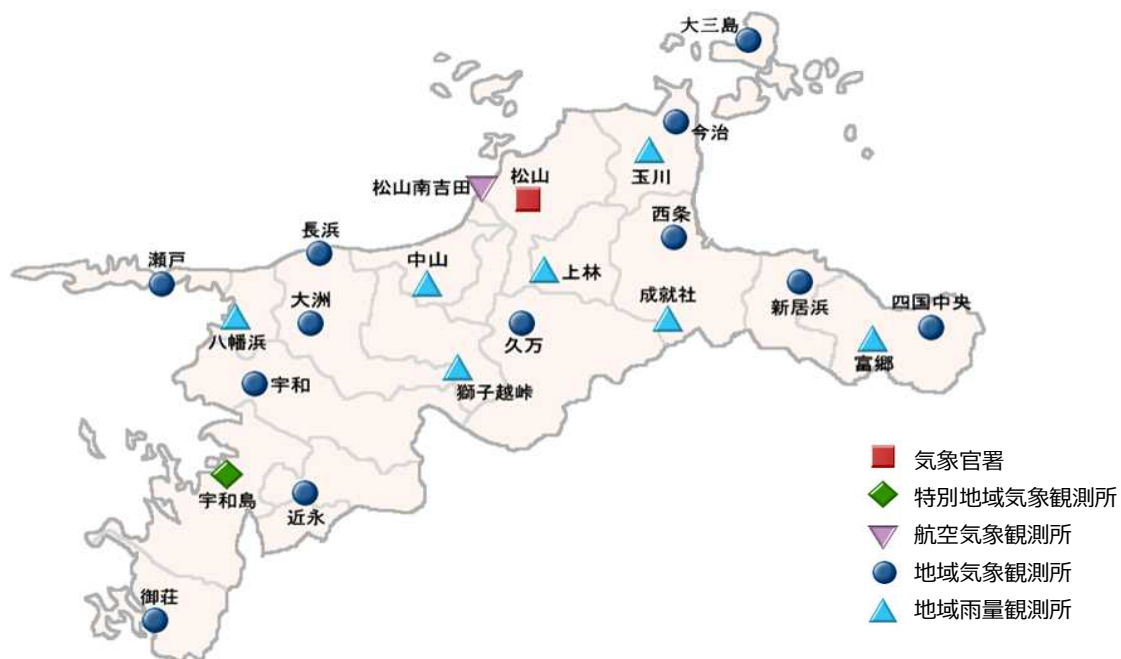
// : 欠測または観測を行っていない場合、またはそのために合計値や平均値等が求められない場合に表示します。

@ : 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



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。

＜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回です。毎10分は00時10分・00時20分…23時50分・24時の144回です。
- ③ 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。
- ④ 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。

3月の気象概況

高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、低気圧、前線、寒気及び湿った空気の影響を受けて曇った日もあった。

気温は平年並か、平年より高い所が多かった。降水量は平年並か、平年より少ない所が多かった。日照時間は平年よりかなり多い所が多かった。

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	8.8	8.4	+0.4	平年並	94.0	89.5	105	平年並	225.0	182.0	124	かなり多い
玉川					102.0	112.5	91	平年並				
今治	9.5	9.0	+0.5	平年並	85.0	96.6	88	平年並	216.3	184.7	117	多い
西条	9.6	9.1	+0.5	高い	89.5	109.7	82	平年並	207.5	162.6	128	かなり多い
新居浜	9.4	//	//	//	100.0	//	//	//	195.4	//	//	//
四国中央	9.5	9.3	+0.2	平年並	106.5	94.9	112	多い	189.6	159.0	119	多い
富郷					147.0	135.5	108	多い				
松山	11.0	9.9	+1.1	高い	89.0	105.1	85	平年並	223.0	175.1	127	かなり多い
松山南吉田	10.7	10.0	+0.7	高い	87.0	91.5	95	平年並				
上林					119.0	116.6	102	平年並				
成就社					156.0	175.1	89	平年並				
長浜	10.1	9.4	+0.7	高い	55.5	94.7	59	少ない	215.2	169.7	127	かなり多い
中山					97.5	128.5	76	少ない				
久万	6.9	6.1	+0.8	高い	118.5	135.5	87	少ない	205.9	152.4	135	かなり多い
大洲	9.8	9.2	+0.6	平年並	107.0	119.5	90	平年並	210.1	154.6	136	かなり多い
獅子越峠					117.5	145.9	81	少ない				
瀬戸	10.4	9.7	+0.7	高い	86.5	110.5	78	少ない	218.3	186.8	117	かなり多い
八幡浜					85.5	114.5	75	少ない				
宇和	9.2	8.5	+0.7	高い	94.5	139.1	68	少ない	213.5	162.5	131	かなり多い
宇和島	11.7	10.7	+1.0	高い	81.0	115.6	70	少ない	217.6	167.7	130	かなり多い
近永	10.1	9.0	+1.1	高い	131.5	137.0	96	平年並	212.6	164.3	129	かなり多い
御荘	12.0	10.9	+1.1	高い	120.0	139.0	86	平年並	230.3	181.0	127	かなり多い

(上旬)

高気圧に覆われた日が多かったが、低気圧、前線、寒気及び湿った空気の影響を受けた日もあった。

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	7.0	7.3	-0.3	平年並	23.5	29.3	80	平年並	63.5	55.7	114	平年並
玉川					26.0	36.4	71	平年並				
今治	8.0	7.8	+0.2	平年並	21.5	31.1	69	平年並	62.9	55.5	113	平年並
西条	8.1	7.9	+0.2	平年並	21.5	32.8	66	平年並	61.3	48.0	128	多い
新居浜	7.6	//	//	//	32.0	//	//	//	55.5	//	//	//
四国中央	7.6	8.0	-0.4	低い	42.0	29.3	143	多い	52.5	46.9	112	平年並
富郷					59.5	41.9	142	多い				
松山	9.1	8.6	+0.5	平年並	19.0	33.8	56	平年並	65.0	52.6	124	多い
松山南吉田	9.3	8.7	+0.6	平年並	19.0	32.1	59	平年並				
上林					30.0	37.4	80	平年並				
成就社					49.0	54.4	90	平年並				
長浜	9.1	8.3	+0.8	高い	11.5	29.3	39	少ない	63.6	49.6	128	多い
中山					21.0	41.5	51	少ない				
久万	5.5	4.8	+0.7	平年並	32.0	43.7	73	平年並	60.6	44.8	135	かなり多い
大洲	8.4	7.9	+0.5	平年並	28.5	37.8	75	平年並	64.8	44.3	146	かなり多い
獅子越峠					36.0	45.9	78	平年並				
瀬戸	8.6	8.5	+0.1	平年並	23.5	38.1	62	少ない	63.0	52.7	120	多い
八幡浜					20.5	36.1	57	少ない				
宇和	7.7	7.2	+0.5	平年並	21.5	41.4	52	少ない	58.8	48.2	122	多い
宇和島	10.1	9.5	+0.6	平年並	22.5	37.1	61	平年並	61.0	49.1	124	多い
近永	8.8	7.7	+1.1	高い	34.0	43.0	79	平年並	64.7	49.6	130	多い
御荘	10.5	9.7	+0.8	平年並	19.5	43.3	45	少ない	65.4	56.7	115	平年並

(中旬)

高気圧に覆われた日が多かったが、低気圧、前線、寒気及び湿った空気の影響を受けた日もあった。

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	7.5	8.4	-0.9	低い	15.5	27.4	57	平年並	82.8	59.8	138	かなり多い
玉川					19.0	36.1	53	少ない				
今治	8.3	8.8	-0.5	平年並	16.5	30.4	54	少ない	80.2	61.2	131	かなり多い
西条	8.4	8.9	-0.5	平年並	16.0	37.6	43	少ない	72.5	54.1	134	かなり多い
新居浜	8.2	//	//	//	12.5	//	//	//	70.6	//	//	//
四国中央	8.1	9.3	-1.2	低い	13.0	30.7	42	少ない	66.7	53.1	126	多い
富郷					12.0	46.2	26	少ない				
松山	9.8	9.9	-0.1	平年並	21.5	34.0	63	少ない	82.0	57.8	142	かなり多い
松山南吉田	9.6	10.0	-0.4	平年並	17.0	29.2	58	少ない				
上林					21.5	36.0	60	少ない				
成就社					25.0	59.1	42	少ない				
長浜	8.7	9.4	-0.7	平年並	19.0	31.4	61	平年並	79.4	56.3	141	かなり多い
中山					21.0	40.8	51	少ない				
久万	5.1	6.0	-0.9	平年並	24.0	42.7	56	少ない	71.9	50.4	143	かなり多い
大洲	8.1	9.2	-1.1	低い	22.5	39.5	57	少ない	80.5	51.7	156	かなり多い
獅子越峠					32.0	47.3	68	平年並				
瀬戸	9.4	9.9	-0.5	平年並	16.5	31.6	52	少ない	82.8	61.4	135	かなり多い
八幡浜					23.5	36.3	65	平年並				
宇和	7.6	8.5	-0.9	平年並	21.0	45.2	46	少ない	83.6	53.1	157	かなり多い
宇和島	10.3	10.7	-0.4	平年並	16.0	34.9	46	少ない	87.7	54.7	160	かなり多い
近永	8.6	9.0	-0.4	平年並	19.5	44.3	44	少ない	82.4	53.7	153	かなり多い
御荘	10.6	11.0	-0.4	平年並	7.5	44.9	17	かなり少ない	89.1	59.2	151	かなり多い

(下旬)

高気圧に覆われた日が多かったが、低気圧、前線及び湿った空気の影響を受けた日もあった。

3 月下旬の平均気温・降水量・日照時間

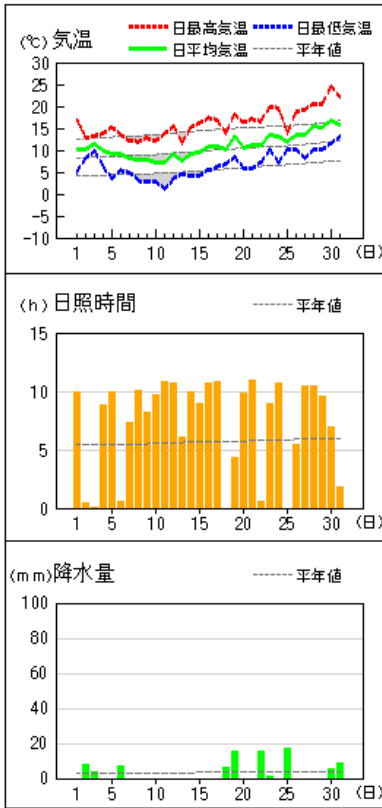
観測所	平均気温(°C)				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	11.6	9.5	+2.1	かなり高い	55.0	32.8	168	多い	78.7	67.2	117	多い
玉川					57.0	40.1	142	多い				
今治	12.0	10.1	+1.9	かなり高い	47.0	35.2	134	多い	73.2	67.9	108	平年並
西条	12.1	10.3	+1.8	かなり高い	52.0	39.3	132	多い	73.7	60.4	122	多い
新居浜	12.2	//	//	//	55.5	//	//	//	69.3	//	//	//
四国中央	12.5	10.5	+2.0	かなり高い	51.5	34.9	148	多い	70.4	59.4	119	多い
富郷					75.5	46.1	164	多い				
松山	13.7	11.1	+2.6	かなり高い	48.5	37.4	130	平年並	76.0	64.8	117	多い
松山南吉田	13.0	11.1	+1.9	かなり高い	51.0	30.3	168	多い				
上林					67.5	43.2	156	多い				
成就社					82.0	62.9	130	平年並				
長浜	12.2	10.4	+1.8	かなり高い	25.0	34.1	73	平年並	72.2	63.9	113	平年並
中山					55.5	46.3	120	平年並				
久万	9.8	7.4	+2.4	かなり高い	62.5	49.1	127	多い	73.4	57.2	128	多い
大洲	12.6	10.4	+2.2	かなり高い	56.0	42.2	133	多い	64.8	58.6	111	平年並
獅子越峠					49.5	52.8	94	平年並				
瀬戸	12.9	10.7	+2.2	かなり高い	46.5	40.8	114	平年並	72.5	72.7	100	平年並
八幡浜					41.5	42.1	99	平年並				
宇和	12.0	9.7	+2.3	かなり高い	52.0	52.5	99	平年並	71.1	61.3	116	多い
宇和島	14.4	11.8	+2.6	かなり高い	42.5	43.6	97	平年並	68.9	63.4	109	平年並
近永	12.7	10.3	+2.4	かなり高い	78.0	49.8	157	多い	65.5	61.5	107	平年並
御荘	14.5	12.0	+2.5	かなり高い	93.0	50.8	183	多い	75.8	65.2	116	平年並

2026年3月

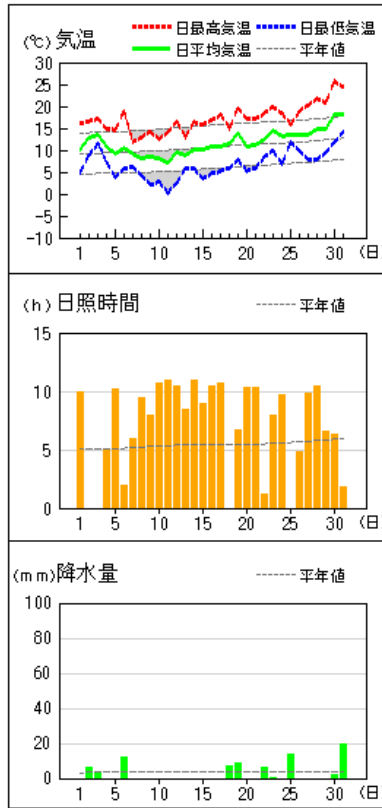
日付	気象要因	天気 (松山)	
		昼 (6時～18時)	夜 (18時～翌6時)
1日	高気圧に覆われたが、夜は湿った空気の影響を受けた。	晴	曇一時晴
2日	低気圧や前線の影響を受けた。	雨時々曇	雨時々曇
3日	低気圧や前線の影響を受けた。	雨後時々曇	曇時々晴
4日	高気圧に覆われた。	晴	晴
5日	高気圧に覆われた。	晴一時曇	晴
6日	前線の影響を受けたが、夜は高気圧に覆われた。	曇後時々雨、雷を伴う	晴一時雨
7日	寒気や湿った空気の影響を受けたが、夜は高気圧に覆われた。	曇時々晴	晴一時曇後一時雨
8日	高気圧に覆われた。	晴	晴一時曇
9日	高気圧に覆われたが、夜は寒気や湿っ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

アメダス 気象経過図：2026年03月01日-2026年03月31日

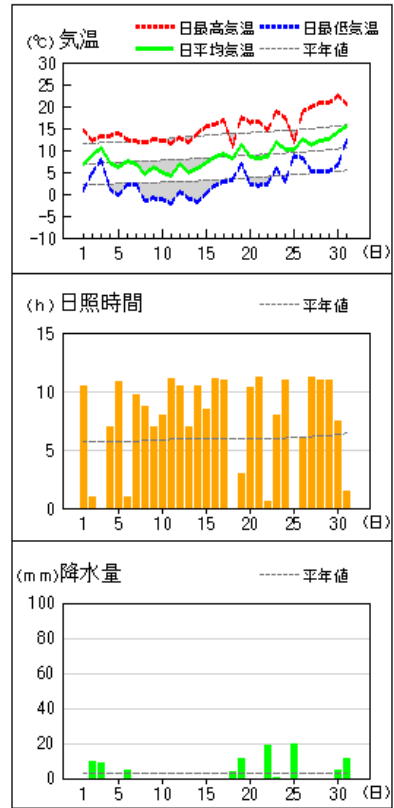
松山



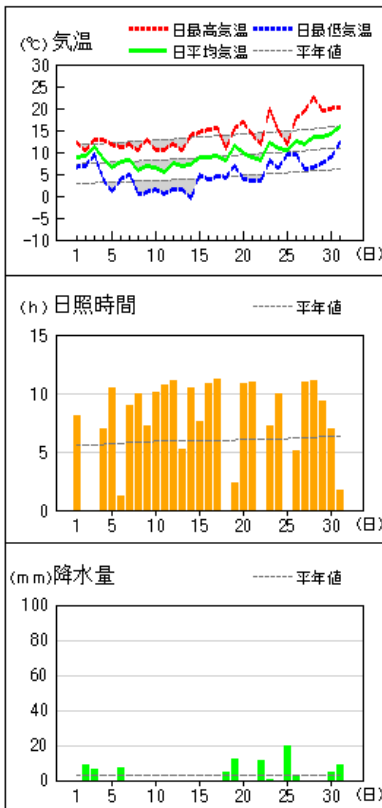
宇和島



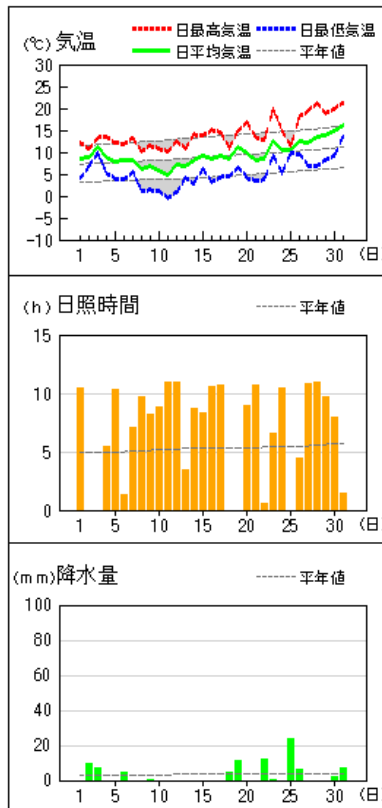
大三島



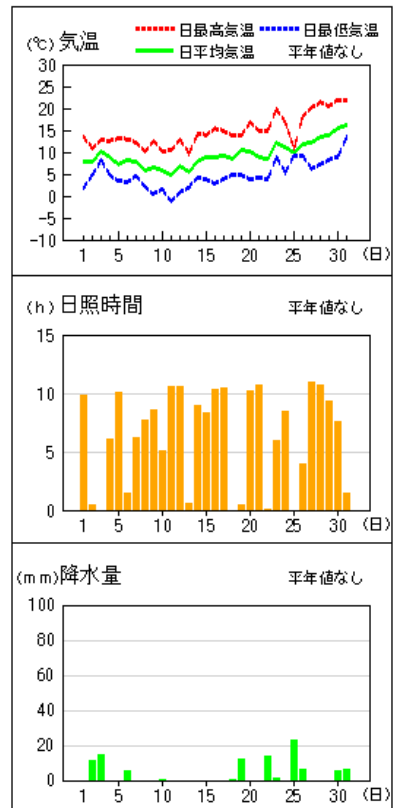
今治



西条

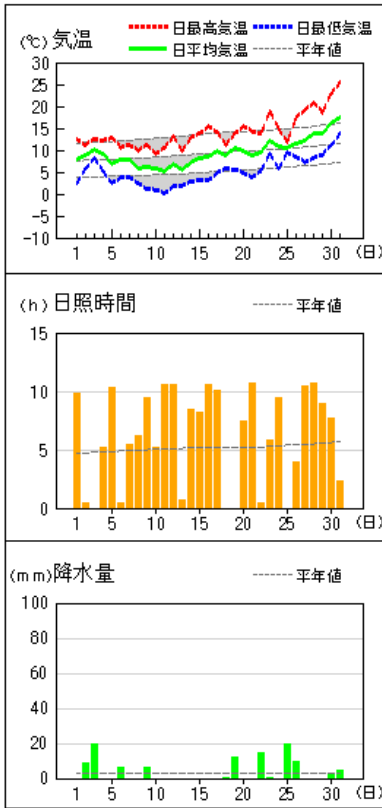


新居浜



アメダス 気象経過図：2026年03月01日-2026年03月31日

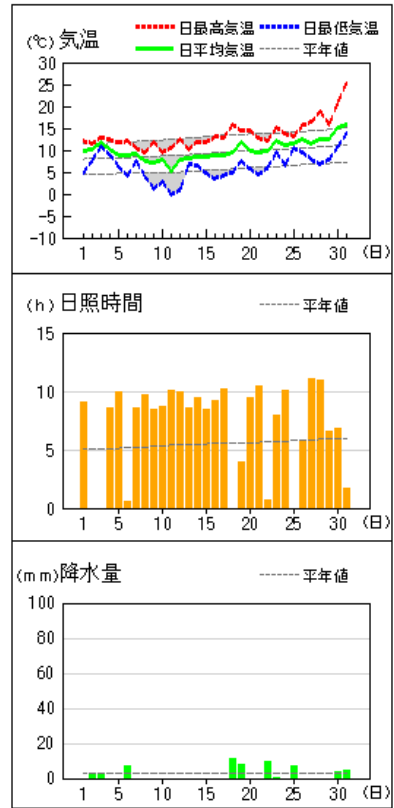
四国中央



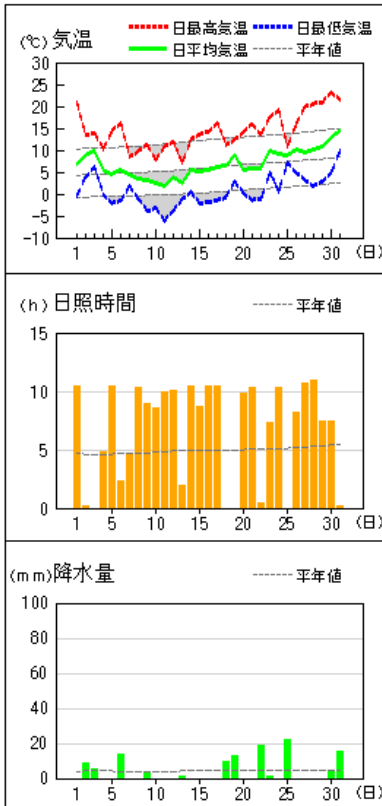
松山南吉田



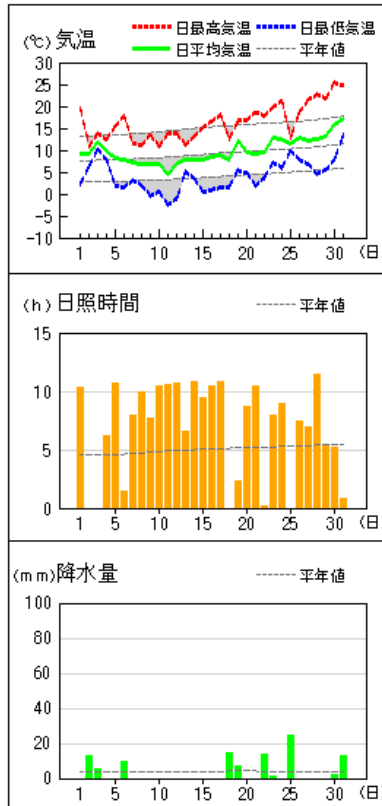
長浜



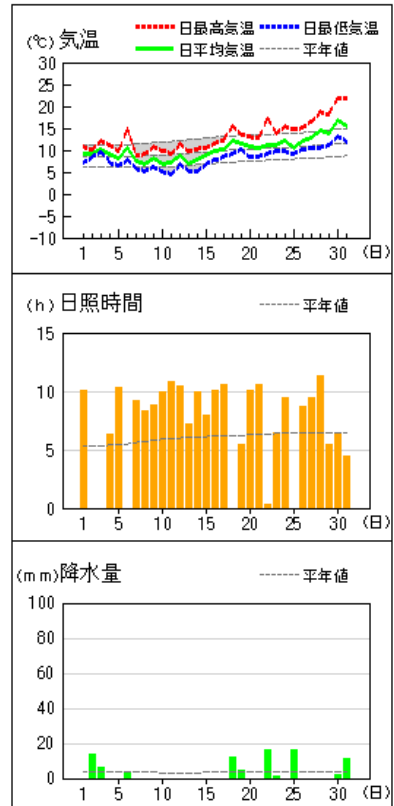
久万



大洲

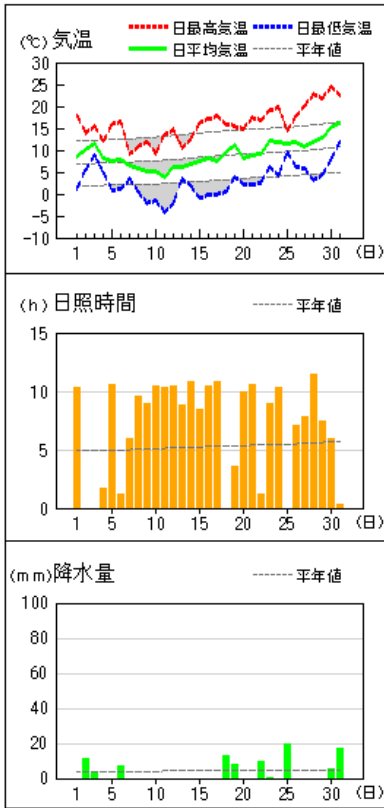


瀬戸

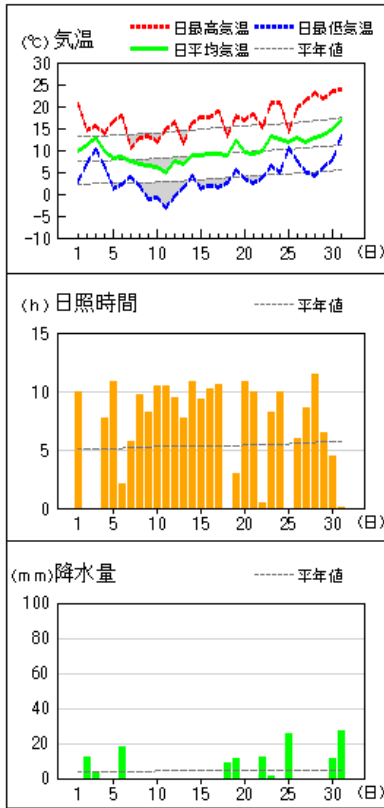


アメダス 気象経過図：2026年03月01日-2026年03月31日

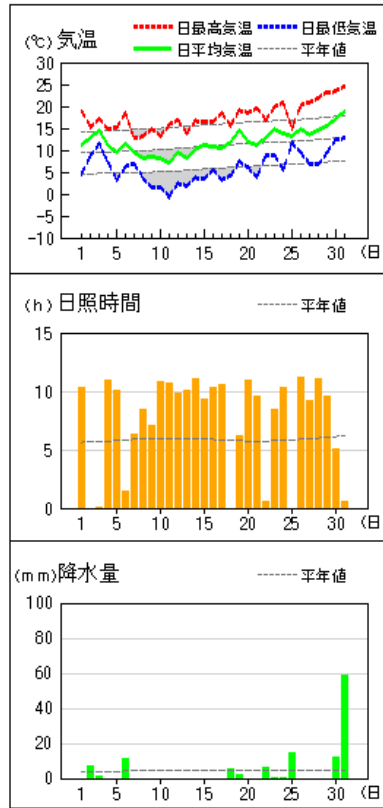
宇和



近永

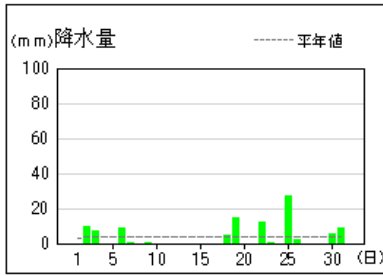


御荘

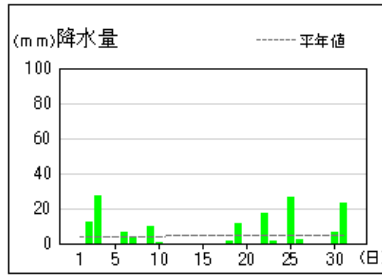


アメダス 気象経過図：2026年03月01日-2026年03月31日

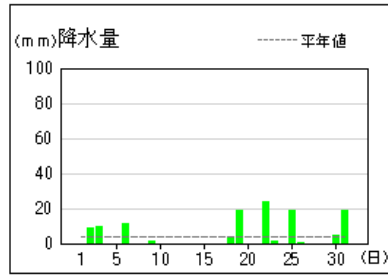
玉川



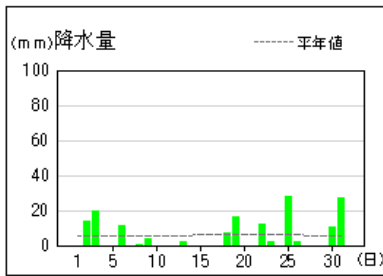
富郷



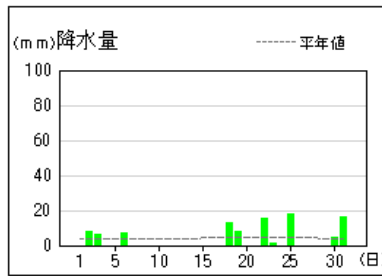
上林



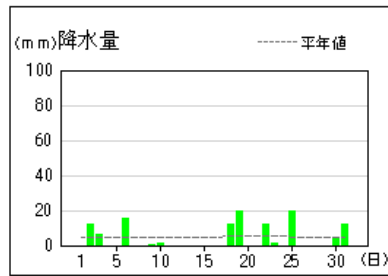
成就社



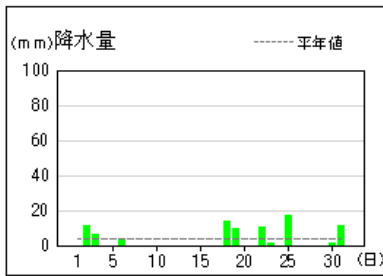
中山



獅子越峠



八幡浜



2026年3月の特別警報・警報・注意報 発表履歴表

●: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	
2026/ 3/ 1 04:08	強風注意報												解	解			解					
	波浪注意報												解	解			解					
	霜注意報	○	○	○	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/ 1 07:18	霜注意報	解	解	解	解	解	解			解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/ 3/ 1 10:05	霜注意報	●	●	●	●	●	●					●	●	●	●	●	●					
2026/ 3/ 2 07:29	霜注意報	解	解	解	解	解	解					解	解	解	解	解	解					
2026/ 3/ 2 14:23	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●			●		●	●	●	●	●	●	●	●		●	●				●
2026/ 3/ 3 04:18	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○		○	○				○
2026/ 3/ 3 10:15	強風注意報	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		解	解	解	解	解	○	○	○		○	○				○
2026/ 3/ 4 03:51	強風注意報	解	解	解	解	解	解						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	解	解			解							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/ 4 10:31	強風注意報												解	解	解	解	解	○	○	○	○	○
	波浪注意報												解	解	解	解	解	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/ 3/ 4 20:59	強風注意報												●	●			●	解	解	解	解	解
	波浪注意報												●	●			●	解	解	解	解	解
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/ 5 07:50	強風注意報												解	解			解					
	波浪注意報												解	解			解					
	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
2026/ 3/ 5 10:20	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
2026/ 3/ 6 04:15	強風注意報												●	●	●	●	●					
	波浪注意報												●	●	●		●					
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
2026/ 3/ 6 07:26	雷注意報												●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	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					
2026/ 3/ 6 10:15	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○		○	○				○
2026/ 3/ 6 20:46	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												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/ 7 04:07	強風注意報												解	解	解	解	解	○	○	○	○	○
	波浪注意報												解	解	解	解	解	○	○	○	○	○
2026/ 3/ 7 10:10	強風注意報																	○	○	○	○	○
	波浪注意報																	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

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
2026/ 3/ 7 23:42	強風注意報																	解	解	解	解
	波浪注意報																	解			
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/ 8 07:51	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/ 3/ 8 10:08	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/ 3/ 9 07:50	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/ 3/ 9 10:10	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/ 3/ 9 15:31	強風注意報																	●	●	●	●
	波浪注意報																	●			●
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/ 9 18:25	強風注意報												●	●	●	●	●	○	○	○	○
	波浪注意報												●	●	●	●	●	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/ 9 22:20	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/10 04:36	雷注意報	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												○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
2026/ 3/10 07:47	強風注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報												○	○	○	○	○	○	○	○	○
	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
2026/ 3/10 10:10	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	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/ 3/11 04:09	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/11 07:16	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
2026/ 3/11 10:12	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/ 3/11 16:09	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/12 07:26	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
2026/ 3/12 10:29	雷注意報												●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/12 16:06	雷注意報												解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報												●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報												●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

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	
2026/ 3/12 21:09	強風注意報													○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報													○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/13 04:18	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●			●		●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/13 13:42	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/13 16:08	乾燥注意報	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/13 23:37	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報												解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/14 04:14	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/14 10:10	波浪注意報	解	解			解		解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/14 11:44	波浪注意報	●	●			●							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解	解	解	解							○	○	解	解	○	解	解	解	解	
2026/ 3/14 16:07	波浪注意報	解	解			解							○	○	解		○	解			解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/14 23:27	強風注意報												解	解			解					
	波浪注意報												解	解			解					
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/15 04:09	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/15 07:42	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	解	解	解	解	解
2026/ 3/15 10:06	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/ 3/16 07:12	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

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	
2026/ 3/16 10:07	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/ 3/17 07:26	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	
2026/ 3/17 21:09	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	
2026/ 3/19 10:10	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/ 3/20 07:43	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/ 3/20 10:10	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/ 3/21 07:15	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/ 3/21 10:06	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/ 3/22 07:41	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/ 3/23 10:07	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/ 3/24 07:36	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/ 3/25 04:13	強風注意報																		●	●	●	●
	波浪注意報																		●			●
2026/ 3/25 10:24	強風注意報												●	●	●	●	●	○	○	○	○	○
	波浪注意報												●	●	●		●	○			○	○
2026/ 3/26 04:04	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	解
2026/ 3/26 10:11	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/ 3/27 07:23	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/ 3/27 10:13	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/ 3/28 07:19	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/ 3/28 10:07	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2026/ 3/29 07:36	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2026/ 3/30 14:16	強風注意報												●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報												●	●	●		●	●				●
2026/ 3/30 16:14	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●			●		●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/31 04:40	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/31 10:07	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/31 16:11	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	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	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2026/ 3/31 23:53	強風注意報												解	解	解	解	解	○	○	○	○	
	波浪注意報												解	解	解		解	○			○	

防災気象情報の発表状況 2026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 47892		地点名 宇和島 (愛媛県)		気象官署名 松山地方气象台										2026年3月												
日付	平均気圧		気 温			平均	相対		平均	日照	全天	降 水 量			最深	降雪	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	蒸気 hPa	平均 %	最小 %	10分 比	時間 h	日射 量 MJ/m ²	最大			深さ 合計 cm	平均 m/s	最大瞬間		平均 m/s	風向 16方位	最大 m/s	風向 16方位			昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00
												1時間 mm	10分 mm	最深 cm			m/s	風向 16方位								
1	1019.0	1020.8	10.3	16.1	4.7	9.6	78	52	10.0							2.1	6.2	NW	8.9	NW				1		
2	1013.9	1015.7	12.7	16.6	9.0	12.6	85	76	0.0			6.0	2.0	0.5		2.7	7.7	NNE	12.2	NNE			● =	2		
3	1008.4	1010.2	13.5	17.2	11.4	13.0	83	64	0.0			4.0	1.5	0.5		4.2	10.6	WNW	15.1	N			●	3		
4	1018.5	1020.3	10.9	14.9	7.3	7.7	59	44	4.9							4.4	10.4	NNW	15.2	NNW				4		
5	1021.2	1023.0	9.2	14.6	3.8	7.8	68	46	10.2							2.2	5.0	WSW	6.9	WSW				5		
6	1017.2	1019.0	10.6	18.8	5.7	10.1	80	49	2.0			12.5	5.5	1.5		2.8	10.4	NW	13.8	S			●	6		
7	1020.0	1021.8	9.2	11.8	6.3	6.7	58	43	5.9							4.8	10.8	WNW	13.8	WNW				7		
8	1023.0	1024.8	8.1	13.0	4.1	6.2	58	35	9.4							2.9	6.9	WNW	10.7	E				8		
9	1021.1	1022.9	8.5	14.2	2.1	6.7	63	34	7.9			0.0	0.0	0.0		3.2	7.9	NW	12.9	NW			●	9		
10	1022.4	1024.2	8.1	12.6	2.8	5.6	54	33	10.7			0.0	0.0	0.0		3.9	9.1	NNW	12.4	N			●	10		
11	1022.2	1024.1	7.1	14.2	0.3	5.5	58	29	10.9							2.2	6.0	WNW	8.2	WNW				11		
12	1018.8	1020.6	9.4	16.5	2.6	6.2	55	27	10.4							2.5	8.2	WNW	10.6	NW				12		
13	1019.8	1021.6	8.7	12.9	5.8	5.0	45	29	8.4			0.0	0.0	0.0		4.6	12.2	NNE	20.1	N			●	13		
14	1021.4	1023.2	10.1	16.4	5.7	6.7	54	38	11.0							5.0	12.6	N	16.6	N				14		
15	1020.6	1022.4	10.1	15.8	3.6	7.9	66	40	8.9							2.4	6.5	WNW	8.5	WNW				15		
16	1019.2	1021.0	10.7	16.7	4.7	7.9	63	41	10.4							2.2	5.3	WSW	7.4	WSW				16		
17	1018.9	1020.7	11.0	18.1	5.1	8.0	62	41	10.7							2.1	4.4	W	6.4	W				17		
18	1013.9	1015.7	11.4	15.0	6.0	12.0	86	69	0.0			7.5	3.0	1.0		1.3	3.6	SSE	5.0	SSE			● =	18		
19	1011.3	1013.1	14.0	19.6	7.8	12.4	78	49	6.7			8.5	3.5	1.5		3.2	9.4	WNW	11.8	WNW			●	19		
20	1016.6	1018.4	10.8	17.1	5.2	8.0	65	33	10.3							3.1	9.3	WNW	11.5	WNW			=	20		
21	1021.8	1023.6	11.3	17.2	6.0	6.8	53	28	10.3							2.7	6.4	NW	7.9	WNW				21		
22	1018.6	1020.4	12.6	18.4	8.5	11.0	76	52	1.2			6.5	2.0	1.0		3.0	7.7	NE	11.4	NNE			●	22		
23	1015.0	1016.8	14.4	20.0	10.0	12.4	76	51	7.9			0.5	0.5	0.5		2.7	8.3	WNW	10.0	WNW			●	23		
24	1016.0	1017.8	13.3	18.4	6.9	10.8	72	44	9.7			0.0	0.0	0.0		2.3	6.9	NW	9.0	WNW			●	24		
25	1008.4	1010.2	13.5	15.9	11.7	12.9	84	67	0.0			13.5	2.5	1.0		3.4	8.9	NNE	12.2	NE			●	25		
26	1010.0	1011.7	13.6	19.0	9.8	12.3	80	58	4.8			0.0	0.0	0.0		3.2	8.0	WNW	10.3	WNW			●	26		
27	1011.9	1013.7	13.4	20.1	7.8	10.7	72	36	9.8							1.9	5.4	WSW	7.3	NW				27		
28	1012.8	1014.6	14.8	21.9	7.9	11.2	67	41	10.5							2.3	6.4	NW	7.7	NW				28		
29	1014.9	1016.6	15.0	21.0	9.5	12.1	73	37	6.6							1.9	6.0	NW	7.1	WNW			= ∞	29		
30	1014.2	1016.0	18.3	25.8	11.8	13.6	67	38	6.3			2.5	2.0	1.0		2.9	6.9	SSE	12.8	SSE			● =	30		
31	1005.7	1007.4	18.2	24.4	14.3	17.0	80	63	1.8			19.5	7.0	2.5		4.0	9.6	WNW	14.2	SSW			●	31		
上旬	1018.5	1020.3	10.1	15.0	5.7	8.6	69		61.0			22.5				3.3	8.3	5.8	8.1	7.5	6.0	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1018.3	1020.1	10.3	16.2	4.7	8.0	63		87.7			16.0				2.9	12.4	(北)		2.8	mm		期間			
下旬	1013.6	1015.3	14.4	20.2	9.5	11.9	73		68.9			42.5				2.8	5.8	(西) 風向別頻度%		4.6	22.0		30日20時 ~31日5時			
月	1016.7	1018.5	11.7	17.2	6.7	9.6	68		217.6			81.0				3.0	3.5	(南) (0.0)		11.2	起日 31		1003.6			
平年	1016.0	1017.8	10.7	15.6	5.9	8.8	67		6.7@167.7			115.6				0@	3.2	1.9	1.9	1.6	5.9	12.8	可照時間		日照率 59%	

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	霜	初終	12/6@				
日数	0	0	0	1	0	0	0	0	15	10	9	3	0												6	0	0						4	0	0	雪	初	12/18
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@	0.0@	0.0@	7.0	1.0	0.0	3.5@13.1@	平年	5.1	0.9	0.5	0.5@	雪	終	2/21						

地域気象観測月報(集計値)

愛媛県 (73)

2026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	8.8	9.5	9.6	9.4	9.5	11.0	10.7	10.1	6.9	9.8	10.4	9.2	11.7	10.1	12.0
平年差	+0.4	+0.5	+0.5	//	+0.2	+1.1	+0.7	+0.7	+0.8	+0.6	+0.7	+0.7	+1.0	+1.1	+1.1
最高	22.4	22.5	21.3	21.9	25.6	24.4	20.3	25.3	23.1	25.4	22.0	24.6	25.8	23.8	24.6
起日	30	28	28	31	31	30	30	31	30	30	31	30	30	31	31
最低	-2.0	-0.5	-0.4	-1.2	0.1	1.2	1.3	-0.2	-6.1	-2.4	4.4	-4.2	0.3	-3.2	-0.7
起日	11	14	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
最高平均	15.3	14.3	14.3	14.8	14.3	16.2	14.3	13.6	14.5	16.5	13.3	16.1	17.2	17.1	17.7
最高平年差	+1.9	+0.7	+0.7	//	+0.7	+1.8	+0.6	+0.5	+2.2	+1.3	+0.6	+2.1	+1.6	+2.2	+1.9
最低平均	3.0	4.9	5.3	4.8	5.2	6.7	6.6	6.4	0.8	4.2	8.2	3.0	6.7	4.0	6.1
最低平年差	-0.4	+0.6	+0.7	//	0.0	+1.1	+0.7	+0.8	+0.2	+0.2	+1.2	-0.1	+0.8	+0.4	+0.2
積算気温	133	137	149	147	140	239	219	169	78	144	207	147	295	157	302
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	1	0	0	1	0	1	0	0	1	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	7	1	1	1	0	0	0	1	15	3	0	6	0	4	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	8.3	8.7	8.3	8.4	8.7		9.1	7.6	8.7	9.3	8.4	9.6	8.8	9.4
平均相対湿度	73	70	72	70	70	65		72	76	72	72	72	68	71	66
最小相対湿度	18	21	30	24	24	20		36	18	12	13	8	27	22	15
月計	225.0	216.3	207.5	195.4	189.6	223.0		215.2	205.9	210.1	218.3	213.5	217.6	212.6	230.3
平年比	124	117	128	//	119	127		127	135	136	117	131	130	129	127
0.1時間未満日数	3	5	5	3	4	2		4	4	4	5	4	4	4	3
平均風速	2.0	2.1	2.1	1.6	1.7	2.3	3.9	4.7	1.8	2.1	5.3	2.3	3.0	1.5	2.4
最大風速	6.2	7.3	9.4	10.3	8.9	9.4	13.2	16.0	8.5	11.2	19.1	9.3	12.6	6.0	8.8
最大風速風向	ENE	ENE	NNE	W	W	ENE	N	NE	NNW	NE	S	ESE	N	SE	WNW
起日	13	13	13	31	31	13	13	13	6	13	30	30	14	30	3
最大瞬間風速	12.0	13.1	14.6	16.7	21.2	17.2	20.1	20.7	15.4	17.5	22.0	16.3	20.1	12.6	20.4
最大瞬間風速風向	E	NE	N	W	ESE	ENE	N	E	N	NE	S	SE	N	N	W
起日	13	13	13	31	31	13	13	31	13	13	30	30	13	4	3
最多風向	NE	E	SSW	ENE	E	NE	N	S	NNW	WSW	N	N	SE	WNW	W
10m/s以上日数	0	0	0	1	0	0	6	11	0	1	6	0	6	0	0
15m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	3	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
月計	94.0	85.0	89.5	100.0	106.5	89.0	87.0	55.5	118.5	107.0	86.5	94.5	81.0	131.5	120.0
平年比	105	88	82	//	112	85	95	59	87	90	78	68	70	96	86
最大日降水量	19.5	20.0	24.0	23.0	20.0	17.5	17.0	11.0	22.5	25.0	16.0	19.5	19.5	27.5	59.0
起日	25	25	25	25	25	25	25	18	25	25	25	25	31	31	31
最大1時間降水量	7.5	4.5	4.0	4.5	4.5	5.5	4.0	4.5	7.5	6.0	4.5	6.0	7.0	8.0	28.0
起日 時分	22 17:51	19 00:43	25 15:24	30 19:51	3 18:22	19 02:25	31 02:39	19 00:53	31 05:34	19 00:23	31 04:39	31 02:10	31 04:19	31 04:22	31 02:08
最大10分間降水量	2.0	1.0	1.5	1.5	2.0	2.0	1.5	1.5	2.0	5.5	1.5	3.0	2.5	2.5	7.0
起日 時分	22 17:16	31 04:04	31 03:58	30 19:01	9 19:53	19 01:31	31 01:49	6 13:58	31 05:23	6 14:07	31 04:01	31 01:46	31 02:03	31 03:40	31 01:36
1mm以上日数	9	10	10	10	10	10	10	9	12	10	10	9	9	10	9
10mm以上日数	4	3	3	5	4	3	3	1	6	6	5	4	3	7	4
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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)

2026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	102.0	147.0	119.0	156.0	97.5	117.5	85.5								
平年比	91	108	102	89	76	81	75								
最大日降水量	27.0	27.0	23.5	28.0	18.0	19.5	17.5								
起日	25	3	22	25	25	25	25								
最大1時間降水量	5.0	8.5	8.5	7.0	7.5	7.5	6.0								
起日 時分	19 00:43	9 23:04	31 05:15	31 05:46	31 05:15	19 01:13	19 00:23								
最大10分間降水量	1.5	3.5	3.5	2.0	3.0	2.0	3.0								
起日 時分	6 15:57	9 22:35	31 05:11	31 05:42	31 04:33	19 00:41	31 04:36								
1mm以上日数	10	13	11	13	10	11	10								
10mm以上日数	3	6	5	8	4	7	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月の1位の値を更新しました。

月間日照時間多い方から

[単位] h

地点名	フリガナ	1位	2位	統計開始
宇和島	ウワジマ	217.6 2026/3	208.5 1965/3	1923/3

日最大風速

[単位] m/s

地点名	フリガナ	1位	2位	統計開始
久万	クマ	NNW 8.5 2026/3/6	SE 8.4 2022/3/26	1978/3

日最大瞬間風速

[単位] m/s

地点名	フリガナ	1位	2位	統計開始
御荘	ミショウ	W 20.4 2026/3/3	NW 20.0 2015/3/10	2009/3

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