

# 愛媛県の気象

2020年4月

## 目次

資料の解説	.....	1
観測所配置図	.....	2
気象概況	.....	3~5
気象経過図	.....	6~9
特別警報・警報・注意報発表状況	.....	10~13
防災気象情報の発表状況	.....	14
気象と災害	.....	14
気象月表（松山地方气象台、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>



松山地方气象台

# 資料の解説

## 気象官署(松山)及び特別地域気象観測所(宇和島)の気象月表

要素		単位	観測時刻	日別値の求め方等	
気圧		0.1hPa	毎正時	24回の平均	
気温	平均	0.1	毎正時	24回の平均	
	最高	0.1	0～24時	任意時刻の最高値	
	最低	0.1	0～24時	任意時刻の最低値	
相対湿度	平均	1%	毎正時	24回の平均	
	最小	1%	0～24時	任意時刻の最小値	
蒸気圧		0.1hPa	毎正時	24回の平均	
風速	平均		0.1m/s	毎10分	144回の平均
	最大	風速	0.1m/s	0～24時	任意時刻の10分間平均風速の最大値
		風向	16方位	0～24時	最大風速の風向
	最大瞬間	風速	0.1m/s	0～24時	任意時刻の瞬間風速の最大値
		風向	16方位	0～24時	最大瞬間風速の風向
日照時間		0.1h	0～24時	1日の合計	
全天日射量(松山のみ)		0.01MJ/m <sup>2</sup>	0～24時	1日の合計	
降水量	日	0.5mm	0～24時	1日の合計(0.5mm未満は0.0mm、無降水は-)	
	最大1時間	0.5mm	0～24時	任意時刻の1時間降水量の最大値	
	最大10分間	0.5mm	0～24時	任意時刻の10分間降水量の最大値	
降雪の深さ合計(松山のみ)		1cm	毎正時	24回の合計	
最深積雪(松山のみ)		1cm	毎正時	24回の最深値	
日照率		1%	0～24時	日照時間の可照時間に対する百分率	
天気概況(松山のみ)		6時～18時			
		18時～翌日6時			
大気現象 (使用する記号)		● 雨   ✕ 雪   ☆ みぞれ   ≡ 霧   = もや   ∞ 煙霧   ⚡ 雷電			

## 地域気象観測月報等

極値が2つ以上ある場合、起日・起時は新しい方をとります。

要素		単位	観測時刻	日別値の求め方等	
気温	平均	0.1	毎正時	24回の平均	
	最高	0.1	0～24時	任意時刻の最高値	
	最低	0.1	0～24時	任意時刻の最低値	
風速	平均		0.1m/s	毎10分	144回の平均
	最大	風速	0.1m/s	0～24時	任意時刻の10分間平均風速の最大値
		風向	16方位	0～24時	最大風速の風向
	最大瞬間	風速	0.1m/s	0～24時	任意時刻の瞬間風速の最大値
		風向	16方位	0～24時	最大瞬間風速の風向
最多風向		16方位	毎正時	24回のうちで最も多く現れた風向	
日照時間		0.1h	0～24時	1日の合計	
降水量	日		0.5mm	0～24時	1日の合計(0.5mm未満および無降水は0.0)
	最大	日	0.5mm	0～24時	日降水量の月最大値
		1時間	0.5mm	0～24時	任意時刻の1時間降水量の最大値
		10分	0.5mm	0～24時	任意時刻の10分間降水量の最大値

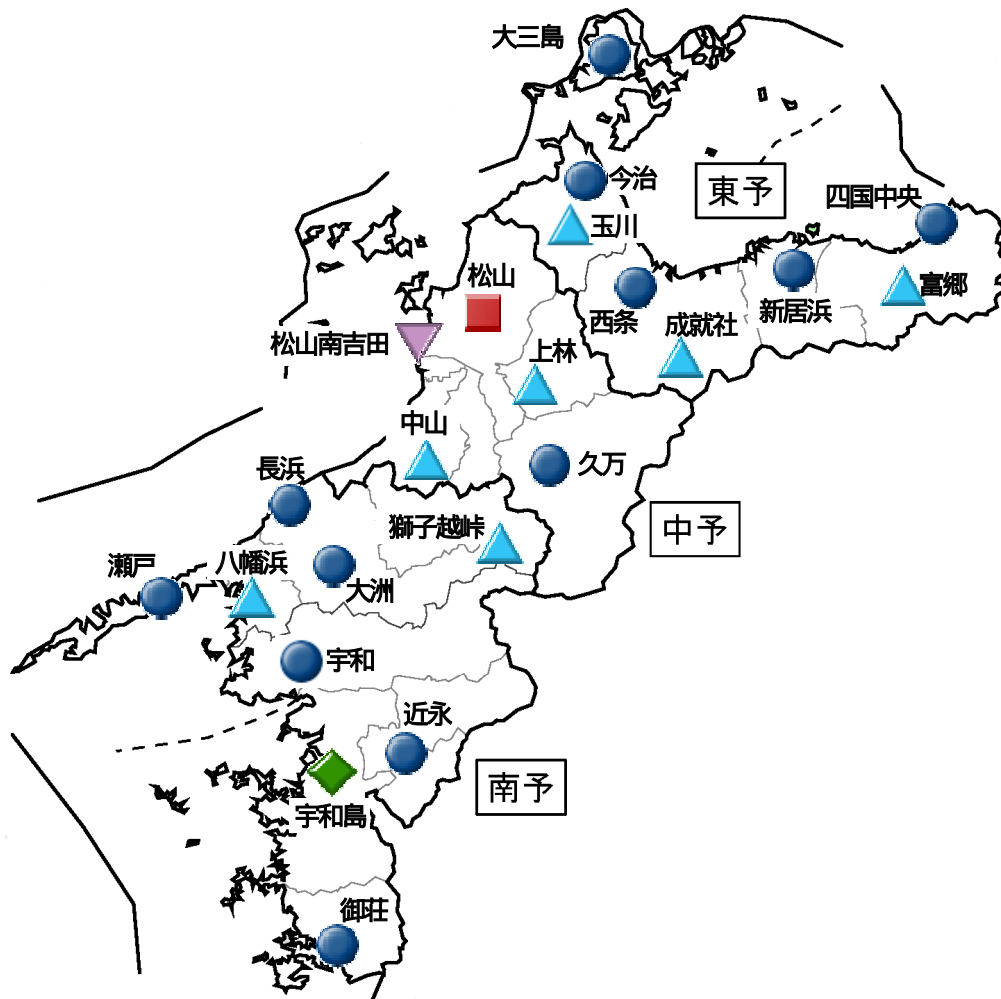
### 記号の説明

- : 現象なし
- ) : 準正常値(対象となる資料が一部欠けているが、資料数80%以上を満たす値)
- ] : 資料不足値(対象となる資料が80%未満の値)
- × : 欠測(期間内の観測結果が得られない場合、または明らかに誤差が大きく間違いであると確定できる場合)
- # : 疑問値(値がかなり疑わしいため値を表示しない)
- // : 平年値なし(統計期間が短く平年値が算出できない)






### 注

松山・宇和島及び地域気象(雨量)観測所の平年値は1981～2010年(30年間)の平均値です。  
 ただし、瀬戸は1997～2010年(14年間)、松山南吉田は2003～2010年(8年間)の平均値です。  
 大三島・四国中央・御荘の日照時間の平年値は1986～2010年(25年間)の平均値です。  
 今治・西条・新居浜・長浜・久万・大洲・宇和・近永の日照時間の平年値は1987年～2010年(24年間)の平均値です。  
 瀬戸の日照時間の平年値は1998～2010年(13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。

# 観測所配置図



## < 観測種目 >

- 
気象官署  
(松山)
気圧、気温、湿度、風向・風速、降水量、積雪・降雪の深さ  
日射量、日照時間、視程・大気現象・天気(視程計による)
- 
特別地域気象観測所  
(宇和島)
気圧、気温、湿度、風向・風速、降水量、日照時間  
視程・大気現象・天気(視程計による)
- 
三要素観測所  
(航空気象観測所 松山南吉田)
気温、風向・風速、降水量
- 
四要素観測所
気温、風向・風速、日照時間、降水量
- 
雨量観測所
降水量

## 4月の気象概況

期間のはじめと終わりは、高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、期間の中頃は、高気圧に覆われて晴れる日と低気圧や寒気などの影響で曇りや雨となる日が交互に現れた。12日から13日にかけては低気圧や寒気の影響で大雨や大荒れの天気となり、13日は山地で降雪や積雪となった。

月間の日照時間は平年よりかなり多く、複数の地点で極値を更新したが、平年より気温の低い日が多く、平均気温は多くの地点で平年よりかなり低かった。

4月の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温( )				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	11.5	13.2	-1.7	かなり低い	160.5	99.4	161	かなり多い	232.7	190.1	122	かなり多い
玉川					218.5	115.1	190	かなり多い				
今治	12.7	13.5	-0.8	低い	176.5	98.5	179	かなり多い	245.8	194.9	126	かなり多い
西条	12.9	13.8	-0.9	低い	169.0	103.3	164	かなり多い	234.1	183.4	128	かなり多い
新居浜	12.4	//	//	//	174.0	//	//	//	230.3	//	//	//
四国中央	12.9	14.3	-1.4	かなり低い	158.5	88.8	178	かなり多い	234.4)	182.4	129	かなり多い
富郷					209.0	126.2	166	かなり多い				
松山	13.3	14.6	-1.3	かなり低い	161.5	107.8	150	かなり多い	237.9	189.0	126	かなり多い
松山南吉田	13.0	14.3	-1.3	//	141.5	99.2	143	//				
上林					193.5	//	//	//				
成就社					211.0	187.6	112	平年並				
長浜	12.4	13.4	-1.0	かなり低い	95.0	114.7	83	平年並	242.4	183.7	132	かなり多い
中山					167.5	125.9	133	多い				
久万	9.1	11.2	-2.1	かなり低い	165.0	130.5	126	多い	224.2	170.8	131	かなり多い
大洲	12.3	14.1	-1.8	かなり低い	139.5	130.2	107	平年並	239.1	171.6	139	かなり多い
獅子越峠					149.0	//	//	//				
瀬戸	12.8	13.9	-1.1	低い	112.0	126.0	89	平年並	252.3	193.3	131	かなり多い
八幡浜					124.5	126.9	98	平年並				
宇和	11.2	13.3	-2.1	かなり低い	127.0	156.5	81	平年並	235.7	182.5	129	かなり多い
宇和島	13.7	15.1	-1.4	かなり低い	88.0	119.4	74	少ない	251.0	181.8	138	かなり多い
近永	12.1	13.8	-1.7	かなり低い	113.0	155.8	73	少ない	234.0)	177.4	132	かなり多い
御荘	13.8	15.2	-1.4	かなり低い	110.0	163.8	67	少ない	259.7	189.4	137	かなり多い

上旬)

高気圧に覆われて晴れる日が多かった。

4月上旬の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温( )				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	10.2	11.5	-1.3	かなり低い	32.5	32.1	101	平年並	86.3	61.9	139	かなり多い
玉川					38.0	39.1	97	平年並				
今治	11.5	11.7	-0.2	平年並	32.5	33.6	97	平年並	89.0	63.3	141	かなり多い
西条	12.0	11.9	+0.1	平年並	33.0	37.0	89	平年並	88.0	58.9	149	かなり多い
新居浜	11.3	//	//	//	39.5	//	//	//	83.6	//	//	//
四国中央	11.7	12.4	-0.7	低い	38.0	29.2	130	多い	82.7)	57.9	143	かなり多い
富郷					39.0	43.8	89	平年並				
松山	12.3	12.8	-0.5	低い	31.5	38.1	83	平年並	89.9	59.1	152	かなり多い
松山南吉田	12.2	12.8	-0.6	//	26.0	30.9	84	//				
上林					39.0	//	//	//				
成就社					44.0	66.8	66	平年並				
長浜	11.5	11.9	-0.4	平年並	32.0	40.0	80	平年並	93.3	58.9	158	かなり多い
中山					34.0	45.5	75	平年並				
久万	8.3	9.5	-1.2	低い	30.0	51.4	58	少ない	87.5	54.3	161	かなり多い
大洲	11.3	12.3	-1.0	低い	30.5	47.1	65	少ない	91.0	54.8	166	かなり多い
獅子越峠					35.0	//	//	//				
瀬戸	12.2	12.6	-0.4	平年並	32.0	43.4	74	平年並	92.6	62.7	148	かなり多い
八幡浜					28.5	45.0	63	少ない				
宇和	10.3	11.7	-1.4	低い	27.0	54.3	50	少ない	93.3	58.5	159	かなり多い
宇和島	12.8	13.7	-0.9	低い	31.5	40.7	77	平年並	91.6	57.6	159	かなり多い
近永	11.3	12.3	-1.0	低い	31.5	50.6	62	少ない	87.1)	56.4	154	かなり多い
御荘	13.1	13.8	-0.7	低い	23.0	52.3	44	少ない	94.3	60.9	155	かなり多い

中旬)

高気圧に覆われて晴れる日と低気圧や寒気の影響で曇りや雨となる日が交互に現れた。

4 月中旬の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温( )				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	11.4	13.3	-1.9	かなり低い	128.0	36.7	349	かなり多い	58.1	64.4	90	平年並
玉川					180.5	40.4	447	かなり多い				
今治	12.2	13.7	-1.5	低い	144.0	35.9	401	かなり多い	62.0	64.8	96	平年並
西条	12.2	14.1	-1.9	かなり低い	136.0	34.9	390	かなり多い	62.0	61.2	101	平年並
新居浜	11.9	//	//	//	134.5	//	//	//	56.8	//	//	//
四国中央	12.7	14.5	-1.8	かなり低い	120.5	33.2	363	かなり多い	60.2	62.2	97	平年並
富郷					169.5	50.5	336	かなり多い				
松山	13.0	14.7	-1.7	低い	130.0	36.5	356	かなり多い	59.0	62.8	94	平年並
松山南吉田	12.7	14.8	-2.1	//	115.5	36.1	320	//				
上林					154.5	//	//	//				
成就社					166.5	63.9	261	かなり多い				
長浜	12.4	13.5	-1.1	低い	63.0	39.6	159	多い	61.3	61.1	100	平年並
中山					133.5	40.2	332	かなり多い				
久万	9.1	11.3	-2.2	低い	135.0	39.3	344	かなり多い	52.4	57.0	92	平年並
大洲	12.6	14.1	-1.5	低い	109.0	42.0	260	かなり多い	60.5	58.1	104	平年並
獅子越峠					114.0	//	//	//				
瀬戸	12.7	14.2	-1.5	低い	80.0	41.8	191	多い	66.3	60.5	110	平年並
八幡浜					96.0	42.2	227	かなり多い				
宇和	11.6	13.3	-1.7	低い	100.0	55.9	179	多い	58.8	61.3	96	平年並
宇和島	13.9	15.2	-1.3	低い	56.5	43.2	131	平年並	64.4	60.4	107	平年並
近永	12.4	13.8	-1.4	低い	81.5	59.0	138	多い	56.5	59.6	95	平年並
御荘	14.0	15.2	-1.2	低い	87.0	63.0	138	多い	67.9	63.7	107	平年並

下旬)

前半は気圧の谷や寒気などの影響で曇りとなる日が多かったが、後半は高気圧に覆われて晴れる日が多かった。

4 月下旬の平均気温・降水量・日照時間

観測所	平均気温( )				降水量(mm)				日照時間(h)			
	本年	平年	平年差	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分	本年	平年	平年比(%)	階級区分
大三島	13.0	14.7	-1.7	かなり低い	0.0	30.6	0	かなり少ない	88.3	64.5	137	かなり多い
玉川					0.0	35.6	0	かなり少ない				
今治	14.3	15.1	-0.8	低い	0.0	28.2	0	かなり少ない	94.8	67.6	140	かなり多い
西条	14.4	15.5	-1.1	低い	0.0	31.5	0	かなり少ない	84.1	63.9	132	多い
新居浜	13.8	//	//	//	0.0	//	//	//	89.9	//	//	//
四国中央	14.3	16.0	-1.7	かなり低い	0.0	26.7	0	かなり少ない	91.5	63.0	145	かなり多い
富郷					0.5	32.9	2	かなり少ない				
松山	14.5	16.2	-1.7	かなり低い	0.0	33.2	0	かなり少ない	89.0	67.1	133	かなり多い
松山南吉田	14.2	15.3	-1.1	//	0.0	32.2	0	//				
上林					0.0	//	//	//				
成就社					0.5	55.6	1	かなり少ない				
長浜	13.3	14.9	-1.6	かなり低い	0.0	35.2	0	かなり少ない	87.8	64.2	137	多い
中山					0.0	40.2	0	かなり少ない				
久万	9.8	13.0	-3.2	かなり低い	0.0	39.8	0	かなり少ない	84.3	60.1	140	かなり多い
大洲	13.0	15.7	-2.7	かなり低い	0.0	41.1	0	かなり少ない	87.6	59.2	148	かなり多い
獅子越峠					0.0	//	//	//				
瀬戸	13.6	15.0	-1.4	低い	0.0	40.8	0	かなり少ない	93.4	70.9	132	かなり多い
八幡浜					0.0	39.7	0	かなり少ない				
宇和	11.8	15.0	-3.2	かなり低い	0.0	46.2	0	かなり少ない	83.6	63.4	132	多い
宇和島	14.5	16.7	-2.2	かなり低い	0.0	35.4	0	かなり少ない	95.0	63.9	149	かなり多い
近永	12.5	15.5	-3.0	かなり低い	0.0	46.2	0	かなり少ない	90.4	62.0	146	かなり多い
御荘	14.4	16.6	-2.2	かなり低い	0.0	48.6	0	かなり少ない	97.5	65.4	149	かなり多い

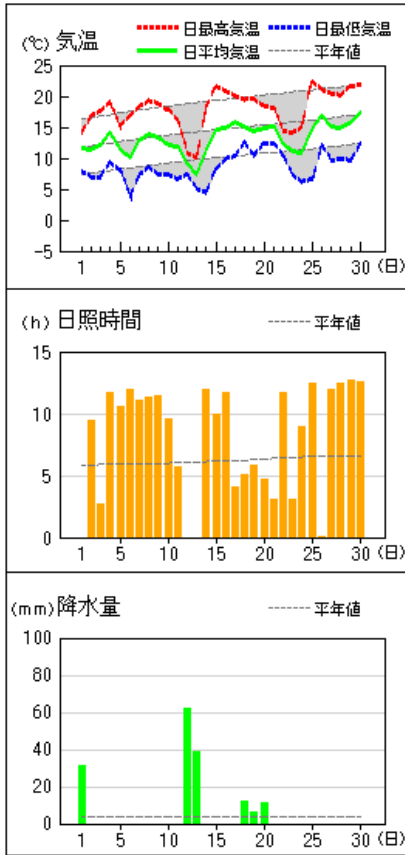
観測値は全て速報値であり、後日修正する場合があります。

2020年4月

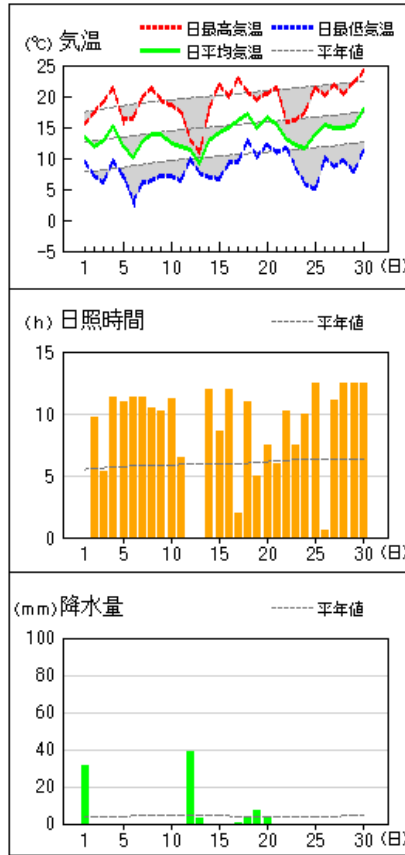
日付	天気概況	天気(松山)	
		昼(6時~18時)	夜(18時~翌6時)
1日	はじめ前線を伴った低気圧が四国を通過した。夕方からは高気圧に覆われた。	雨	晴時々曇
2日	高気圧に覆われた。	晴一時曇	晴後一時曇
3日	はじめ高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた。	曇後一時晴	曇時々晴
4日	高気圧に覆われた。	晴	晴後曇
5日	高気圧に覆われたが、はじめ寒気の影響を受けた。	晴	晴
6日	高気圧に覆われた。	晴	晴時々曇
7日	高気圧に覆われた。	晴時々曇	晴
8日	高気圧に覆われた。	晴	晴
9日	高気圧に覆われた。	晴	晴
10日	高気圧に覆われた。	晴一時曇	晴
11日	午前是高気圧に覆われたが、午後は気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴	雨時々曇
12日	前線を伴った低気圧が発達しながら九州南部から四国の南を北東へ進んだ。	大雨	大雨
13日	前線を伴った低気圧が四国の南を通過後、気圧の傾きが大きくなり、上空には強い寒気が流れ込んだ。	雨	曇一時雨後晴
14日	高気圧に覆われた。	晴	曇時々晴
15日	高気圧に覆われたが、夜は湿った空気の影響を受けた。	晴時々曇	曇時々晴
16日	高気圧に覆われた。	晴	晴後一時曇
17日	高気圧の後面となり、湿った空気の影響を受けた。	曇一時晴後一時雨	雨時々曇
18日	はじめ前線が通過し、その後は寒気の影響を受けた。	晴一時雨後曇	曇時々晴
19日	はじめ高気圧に覆われたが、寒気の影響を受けた。夜は西から前線が近づいた。	晴後曇	雨後時々曇
20日	はじめ前線を伴った低気圧が四国を通過した。夕方からは高気圧に覆われた。	曇一時雨後時々晴	曇時々晴
21日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後一時晴	曇後一時晴
22日	日中を中心に高気圧に覆われた。	晴	曇時々晴
23日	上空の気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇時々晴一時雨	晴時々曇
24日	午前は上空の気圧の谷や寒気の影響を受けたが、午後高気圧に覆われた。	曇後晴	晴
25日	高気圧に覆われた。	晴	晴後一時曇
26日	寒冷前線や湿った空気の影響を受けた。	曇	曇後晴
27日	高気圧に覆われた。	晴	晴後時々曇
28日	高気圧に覆われた。	晴	晴
29日	高気圧に覆われた。	晴	晴
30日	高気圧に覆われた。	晴	晴

アメダス 気象経過図：2020年04月01日-2020年04月30日

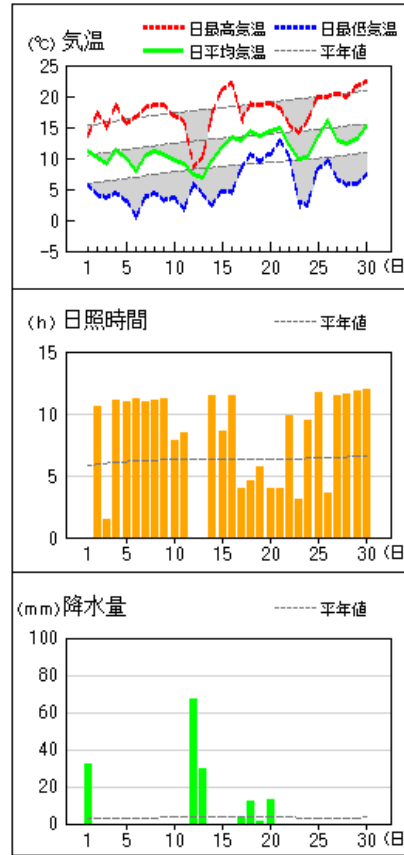
松山



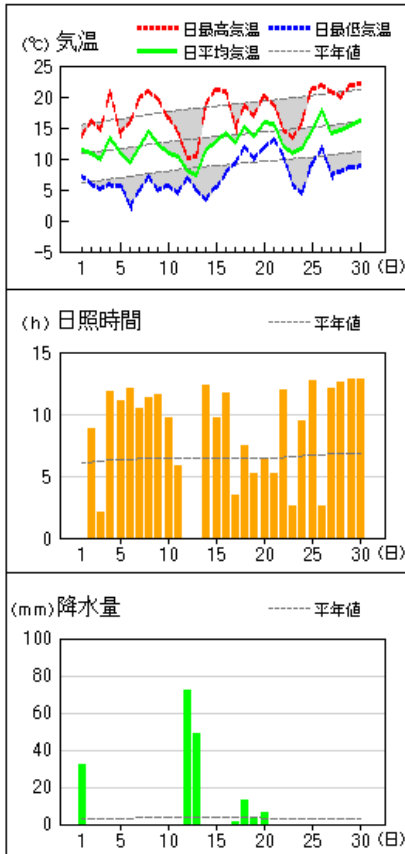
宇和島



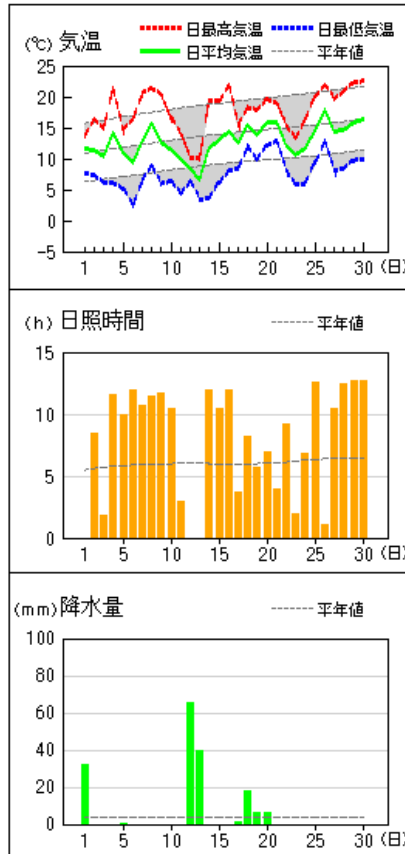
大三島



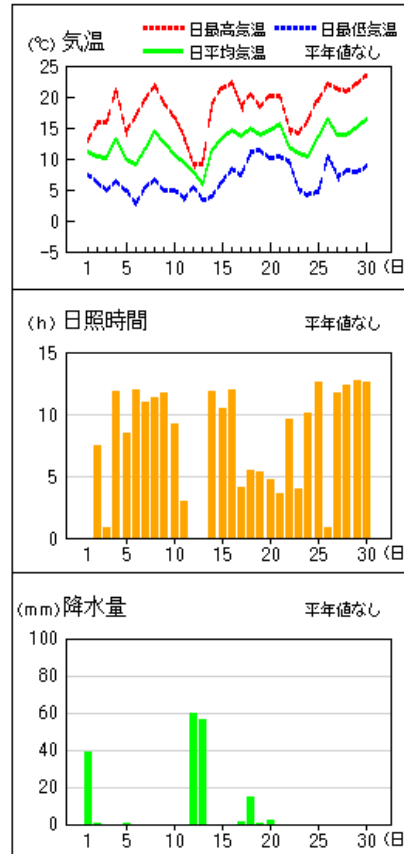
今治



西条

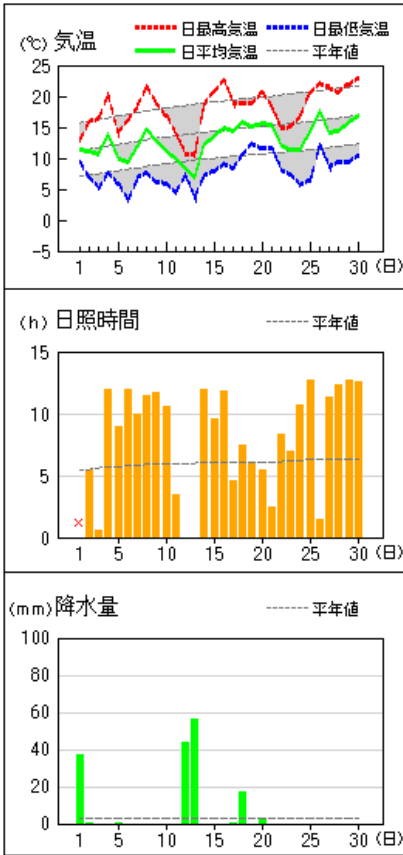


新居浜

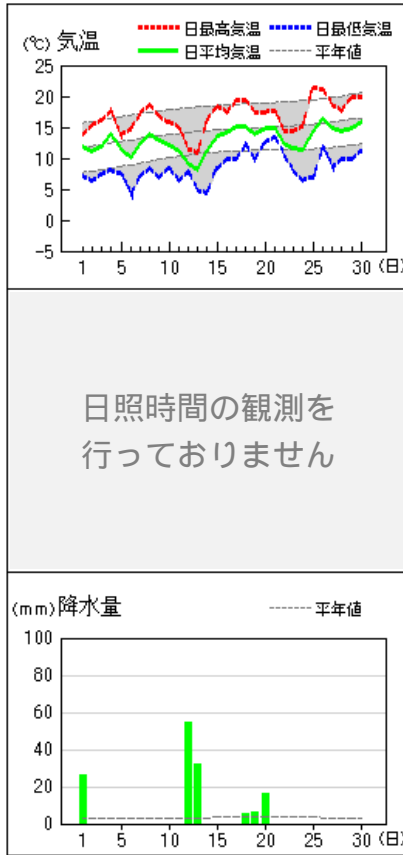


アメダス 気象経過図：2020年04月01日-2020年04月30日

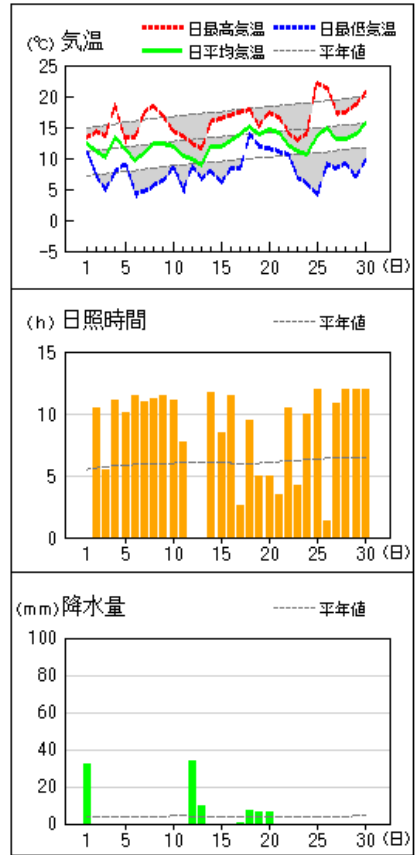
四国中央



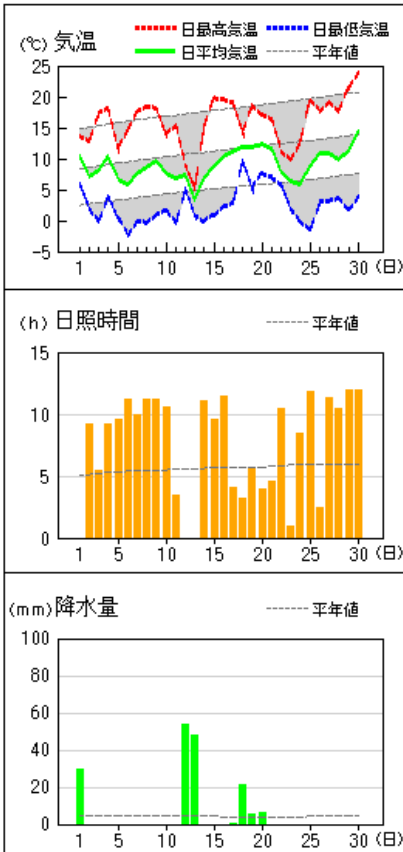
松山南吉田



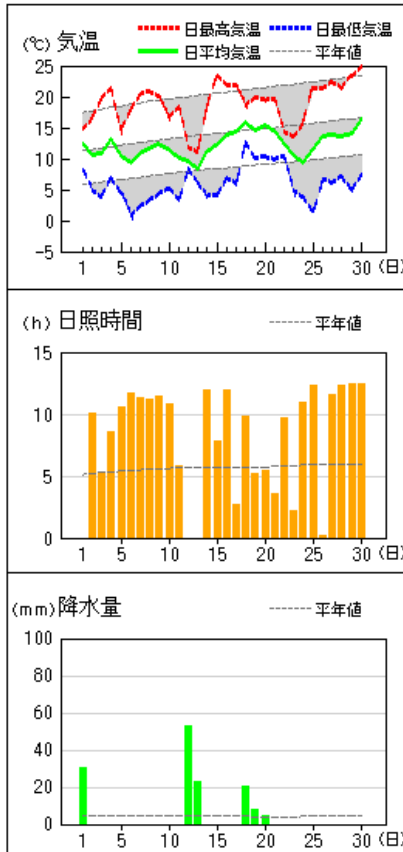
長浜



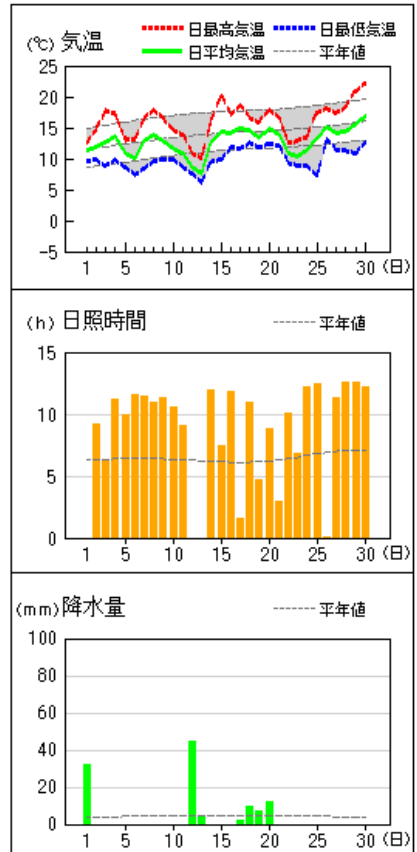
久万



大洲



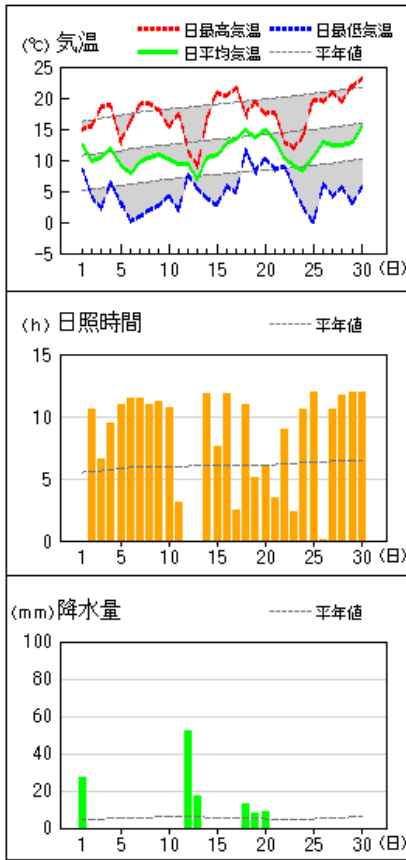
瀬戸



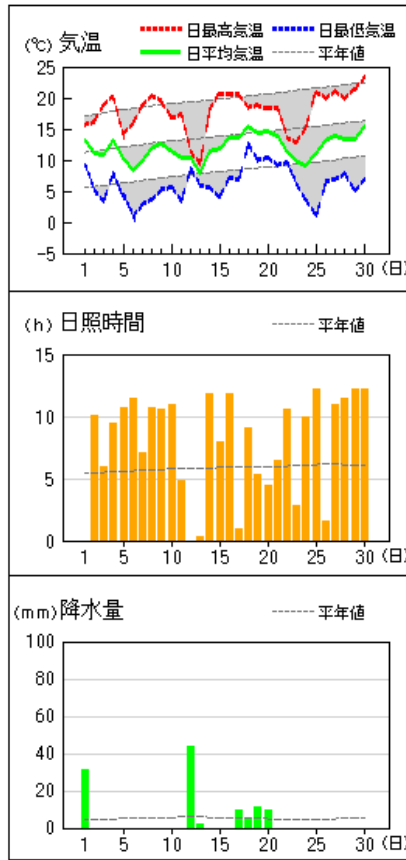


アメダス 気象経過図：2020年04月01日-2020年04月30日

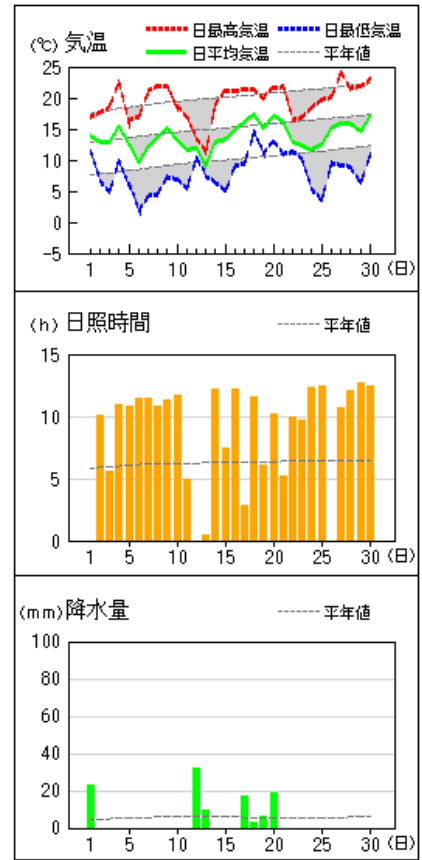
宇和



近永

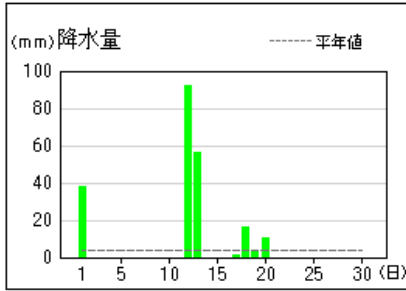


御荘

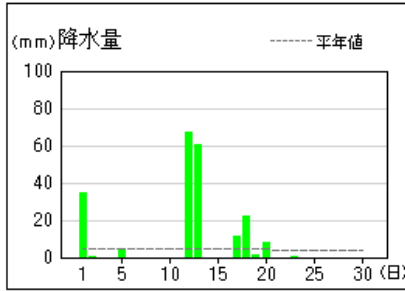


アメダス 気象経過図：2020年04月01日-2020年04月30日

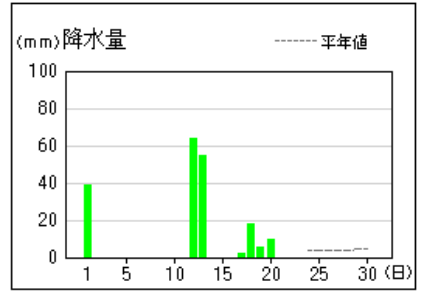
玉川



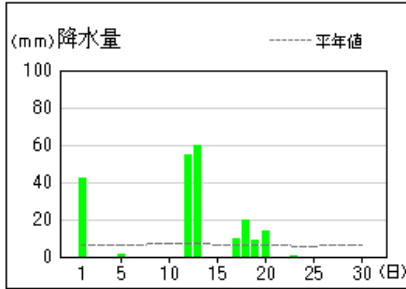
富郷



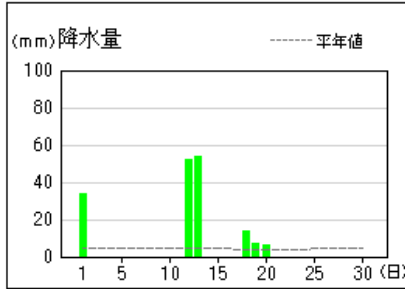
上林



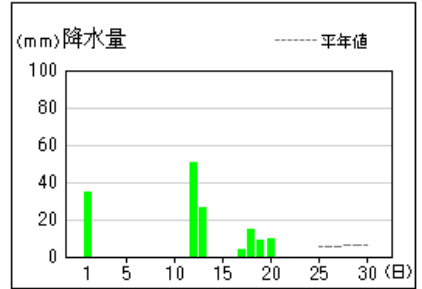
成就社



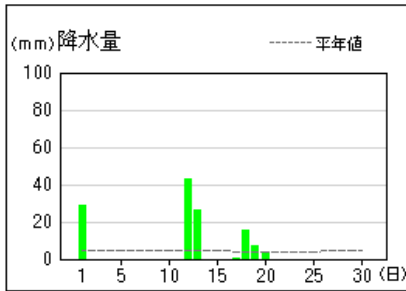
中山



獅子越峠



八幡浜



観測値には機器保守点検や障害による欠測を含む場合があります。

観測値は全て速報値であり、後日修正する場合があります。

# 特別警報・警報・注意報発表状況 2020年4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	
2020/4/1 3:55	雷注意報																					
	強風注意報																					
	波浪注意報																					
2020/4/1 12:27	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																					
2020/4/1 16:29	強風注意報																					
	波浪注意報																					
2020/4/1 22:46	強風注意報	解	解	解	解	解	解						解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	解	解			解							解	解	解		解	解				解
2020/4/2 10:15	霜注意報																					
2020/4/3 7:45	霜注意報	解	解	解	解	解	解						解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2020/4/4 9:57	霜注意報																					
2020/4/4 16:06	強風注意報																					
	波浪注意報																					
	霜注意報																					
2020/4/5 7:48	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										
2020/4/5 10:08	強風注意報	解	解	解	解	解	解						解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	解	解			解							解	解	解		解	解				解
	乾燥注意報																					
2020/4/6 7:26	霜注意報																					
	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
2020/4/6 10:03	乾燥注意報																					
	霜注意報																					
2020/4/7 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	解
2020/4/7 10:06	乾燥注意報																					
	霜注意報																					
2020/4/8 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
2020/4/8 10:08	乾燥注意報																					
	霜注意報																					
	高潮注意報																					
2020/4/8 15:56	乾燥注意報																					
	霜注意報																					
	高潮注意報											解	解									
2020/4/8 23:20	乾燥注意報																					
	霜注意報																					
	乾燥注意報																					
2020/4/9 7:42	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
	乾燥注意報																					
2020/4/9 10:08	霜注意報																					
	高潮注意報																					
	乾燥注意報																					
2020/4/9 16:08	霜注意報																					
	高潮注意報											解	解									
	乾燥注意報																					
2020/4/10 1:11	霜注意報																					
	高潮注意報											解	解									
	乾燥注意報																					
2020/4/10 7:34	乾燥注意報																					
	霜注意報	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		
2020/4/10 10:15	乾燥注意報 霜注意報																						
2020/4/11 7:43	乾燥注意報 霜注意報																						
2020/4/11 21:16	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	
2020/4/12 4:05	雷注意報 強風注意報 波浪注意報																						
2020/4/12 11:14	雷注意報 強風注意報 波浪注意報																						
2020/4/12 23:34	雷注意報 強風注意報 波浪注意報 洪水注意報																						
2020/4/13 2:02	大雨注意報 雷注意報 強風注意報 波浪注意報 洪水注意報																						
2020/4/13 3:30	暴風警報 波浪警報 大雨注意報 雷注意報 強風注意報 波浪注意報 洪水注意報																						
2020/4/13 5:51	暴風警報 波浪警報 大雨注意報 雷注意報 強風注意報 波浪注意報 洪水注意報																						
2020/4/13 10:24	暴風警報 波浪警報 大雨注意報 雷注意報 強風注意報 波浪注意報 洪水注意報 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	解
2020/4/13 12:06	暴風警報 波浪警報 大雨注意報 強風注意報 波浪注意報 洪水注意報 霜注意報																						
2020/4/13 15:45	大雨注意報 強風注意報 波浪注意報 洪水注意報 霜注意報											解											
2020/4/13 20:34	大雨注意報 強風注意報 波浪注意報 洪水注意報 霜注意報	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		
2020/4/14 4:14	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																						
2020/4/14 7:35	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	
2020/4/14 9:52	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	解	解	解	
	なだれ注意報																						
2020/4/14 19:03	霜注意報																						
	なだれ注意報							解	解	解													
	乾燥注意報																						
2020/4/15 7:40	霜注意報	解	解	解	解	解	解						解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	雷注意報																						
2020/4/15 21:12	乾燥注意報																						
	雷注意報												解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2020/4/16 3:46	乾燥注意報																						
	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	
2020/4/16 20:08	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	雷注意報																						
2020/4/17 10:12	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	雷注意報																						
2020/4/17 16:13	強風注意報																						
	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	
2020/4/18 5:30	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	雷注意報																						
2020/4/18 9:48	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	雷注意報																						
2020/4/18 12:49	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2020/4/18 16:19	波浪注意報	解	解			解		解	解	解	解	解	解	解	解		解	解				解	
	雷注意報																						
2020/4/19 12:45	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	雷注意報																						
2020/4/19 16:15	強風注意報																						
	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	
2020/4/20 4:15	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2020/4/20 11:29	波浪注意報	解	解			解		解	解	解	解	解	解	解	解		解	解				解	
	霜注意報																						
2020/4/21 10:14	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	霜注意報																						
2020/4/21 16:11	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	霜注意報																						
2020/4/22 4:31	強風注意報																						
	波浪注意報																						
	乾燥注意報																						
	霜注意報																						
2020/4/22 7:36	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						

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			
2020/4/22 16:09	強風注意報																							
	波浪注意報																							
	乾燥注意報																							
2020/4/23 4:25	強風注意報																							
	波浪注意報																							
	乾燥注意報																							
2020/4/23 16:07	強風注意報																							
	波浪注意報																							
	乾燥注意報																							
2020/4/24 10:20	強風注意報																							
	波浪注意報																							
	乾燥注意報																							
	霜注意報																							
2020/4/24 16:20	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	解	解			解		解	解	解	解	解	解	解	解		解	解					解	
	乾燥注意報																							
	霜注意報																							
2020/4/25 7:49	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	
2020/4/26 10:02	雷注意報																							
	乾燥注意報																							
	霜注意報																							
2020/4/26 19:34	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	乾燥注意報																							
	霜注意報																							
2020/4/27 7:32	乾燥注意報																							
	霜注意報	解	解	解	解	解	解																	
2020/4/27 9:56	乾燥注意報																							
	霜注意報																							
2020/4/28 7:39	乾燥注意報																							
	霜注意報	解	解	解	解	解	解																	
2020/4/28 10:08	乾燥注意報																							
	霜注意報																							
2020/4/28 14:55	乾燥注意報																							
	霜注意報																							
2020/4/29 7:38	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	
2020/4/29 10:20	乾燥注意報																							
	霜注意報																							
2020/4/30 7:40	乾燥注意報																							
	霜注意報	解	解	解	解	解	解																	

## 防災気象情報の発表状況 2020年4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、高温注意情報、潮位情報、天候情報】

該当事項なし。

## 気象と災害

該当事項なし。







地域気象観測月報(集計値)

愛媛県(73)

2020年4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	11.5	12.7	12.9	12.4	12.9	13.3	13.0	12.4	9.1	12.3	12.8	11.2	13.7	12.1	13.8
平年差	-1.7	-0.8	-0.9	//	-1.4	-1.3	-1.3	-1.0	-2.1	-1.8	-1.1	-2.1	-1.4	-1.7	-1.4
最高	22.4	22.1	22.6	23.5	22.9	22.4	21.4	22.1	23.9	24.8	22.2	23.2	24.1	23.4	24.2
起日	30	30	30	30	30	25	25	25	30	30	30	30	30	30	27
最低	0.5	2.3	2.5	2.6	3.1	3.9	4.1	4.2	-2.3	0.9	6.2	0.1	3.0	0.9	1.9
起日	6	6	6	6	6	6	6	25	6	6	13	25	6	6	6
最高平均	17.5	17.6	17.8	18.0	18.0	18.0	16.8	16.1	16.0	18.9	16.1	17.4	19.0	17.9	19.5
最高平年差	-0.7	-0.9	-1.1	//	-1.0	-1.4	-1.4	-1.5	-1.9	-1.7	-1.4	-1.7	-2.2	-2.1	-0.7
最低平均	5.7	7.3	7.6	6.7	7.9	8.6	8.5	8.0	2.5	6.0	10.0	4.9	8.3	6.2	8.1
最低平年差	-2.8	-1.4	-1.3	//	-1.9	-1.4	-1.9	-1.4	2.5	-2.3	-1.0	-2.7	-1.9	-1.8	-1.9
積算気温	286	345	352	329	353	381	373	343	138	333	368	257	403	317	397
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	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0
最低25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
月計	232.7	245.8	234.1	230.3	234.4	237.9	242.4	242.4	224.2	239.1	252.3	235.7	251.0	234.0	259.7
日平均	122	126	128	//	129	126	132	132	131	139	131	129	138	132	137
日照	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
0.1時間未満日数	2.4	2.5	2.8	2.0	2.1	2.7	4.2	3.7	1.7	2.0	3.9	2.6	3.4	1.6	2.5
平均風速	7.8	9.3	9.9	9.4	10.2	9.1	12.8	14.1	6.8	9.4	17.9	9.5	14.1	6.5	9.6
最大風速	WSW	WNW	WNW	WSW	W	WSW	WNW	NNE	ESE	WNW	SSE	NW	WNW	W	NW
最大風速風向	24	25	18	24	24	24	21	13	19	18	17	18	22	13	13
起日	14.7	16.2	17.6	16.4	17.6	15.4	16.5	19.1	14.7	17.6	26.3	17.0	19.8	15.7	21.5
最大瞬間風速	SW	WNW	NW	W	WSW	SE	NNW	ESE	NNW	NNW	S	WNW	NW	WNW	W
最大瞬間風速風向	18	24	18	24	13	17	1	17	1	13	17	18	22	13	14
起日	NE	WSW	SSW	W	W	NE	ESE	S	NNW	WSW	NNW	NW	WNW	WNW	W
風速	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	8	0	11	0	0
10m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
月計	160.5	176.5	169.0	174.0	158.5	161.5	141.5	95.0	165.0	139.5	112.0	127.0	88.0	113.0	110.0
平年比	161	179	164	//	178	150	143	81	126	107	89	81	74	73	67
最大日降水量	67.5	72.0	65.5	60.0	56.5	62.0	55.0	33.5	53.5	53.0	44.5	52.5	38.5	43.5	32.0
起日	12	12	12	12	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
最大1時間降水量	9.5	9.0	9.0	10.5	11.0	7.0	13.0	7.0	14.5	14.5	10.5	7.5	10.5	7.0	10.5
起日	13 02:32	13 02:22	13 01:42	12 23:23	18 05:11	20 02:25	20 02:09	11 11:24	18 04:21	18 03:55	20 01:55	1 04:49	1 11:29	20 01:47	20 01:29
最大10分間降水量	2.5	2.0	2.5	3.5	2.5	3.0	3.5	2.5	3.5	5.0	3.5	2.5	3.5	3.0	5.0
起日	20 01:48	18 10:35	18 03:40	18 04:01	18 05:11	18 03:17	20 01:25	1 11:10	18 03:51	18 03:31	20 01:26	20 01:11	1 10:59	20 01:15	17 18:02
1mm以上日数	7	7	7	6	5	6	6	6	6	6	7	6	6	7	7
10mm以上日数	5	4	4	4	4	5	4	2	4	4	4	4	2	4	4
30mm以上日数	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	1	2	2	2
50mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0
70mm以上日数	0	1	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) 2020年4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	218.5	209.0	193.5	211.0	167.5	149.0	124.5
平年比	190	166	//	112	133	//	98
最大日降水量	92.0	67.0	64.0	60.0	53.5	50.5	43.0
起日	12	12	12	13	13	12	12
最大1時間降水量	9.0	11.5	17.5	8.5	8.5	8.5	12.0
起日 時分	13 02:09	13 00:34	13 02:05	18 04:58	18 04:18	13 01:12	18 03:50
最大10分間降水量	2.5	3.0	7.0	2.5	3.0	4.0	3.5
起日 時分	18 03:08	13 00:01	18 03:49	20 01:48	18 03:38	1 11:19	18 03:51
1mm以上日数	7	8	7	8	6	7	6
10mm以上日数	5	5	5	6	4	5	4
30mm以上日数	3	3	3	3	3	2	1
50mm以上日数	2	2	2	2	2	1	0
70mm以上日数	1	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

4月として観測史上1位の値を更新しました。

日降水量 [単位] mm

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
大三島	オオシマ	1976/4	67.5 2020/4/12	53 1984/4/30
玉川	タマガリ	1976/4	92.0 2020/4/12	76 1984/4/30
今治	イマリ	1976/4	72.0 2020/4/12	56 1984/4/30

月降水量の多い方から [単位] mm

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
玉川	タマガリ	1976/4	218.5 2020/4	204 1976/4

日最大瞬間風向・風速 [単位] m/s

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
御荘	ミヨウ	2009/4	W 21.5 2020/4/14	W 20.8 2012/4/3

月平均気温の低い方から [単位]

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
松山南吉田	マツヤマミナヨシダ	2003/4	13.0 2020/4	13.0 2010/4

月間日照時間の多い方から [単位] h

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
宇和島	ウジマ	1923/4	251.0 2020/4	244.3 2004/4
今治	イマリ	1988/4	245.8 2020/4	244.0 2004/4
四国中央	シコクチュウオウ	1987/4	234.4 2020/4	233.0 2004/4
大洲	オオス	1988/4	239.1 2020/4	220.4 2009/4
瀬戸	セト	1999/4	252.3 2020/4	236.6 2004/4
宇和	ウリ	1988/4	235.7 2020/4	231.5 2004/4
近永	チカナガ	1988/4	234.0 2020/4	230.2 2004/4
御荘	ミヨウ	1987/4	259.7 2020/4	241.6 2009/4

愛媛県の気象に関する問い合わせ

〒790-0873 松山市北持田町102

松山地方気象台

TEL : 089-933-3610

FAX : 089-943-6250