

愛媛県の気象

2021年7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	10~14
● 防災気象情報の発表状況	15
● 気象と災害	16~17
● 気象月表（松山地方気象台、宇和島特別地域気象観測所）	18~19
● 地域気象観測月報	20
● 地域雨量観測月報	21
● 観測値の極値更新について	22

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でご覧ください。

<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	0.1m/s	0~24時	任意時刻の10分間平均風速の最大値	
		16 方位	0~24時	最大風速の風向	
	最大瞬間	0.1m/s	0~24時	任意時刻の瞬間風速の最大値	
		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	
		最高	0.1	0~24時	
		最低	0.1	0~24時	
風速	平均	0.1m/s	毎10分	144回の平均	
	最大	0.1m/s	0~24時	任意時刻の10分間平均風速の最大値	
		16方位	0~24時	最大風速の風向	
	最大瞬間	0.1m/s	0~24時	任意時刻の瞬間風速の最大値	
		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	0.5mm	0~24時	日降水量の月最大値	
		1時間	0~24時	任意時刻の1時間降水量の最大値	
		10分	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ってい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)
- // : 年平値なし(統計期間が短く年平値が算出できない)
- @ : 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年平値(参考値)。

注

松山・宇和島及び地域気象(雨量)観測所の年平値は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。

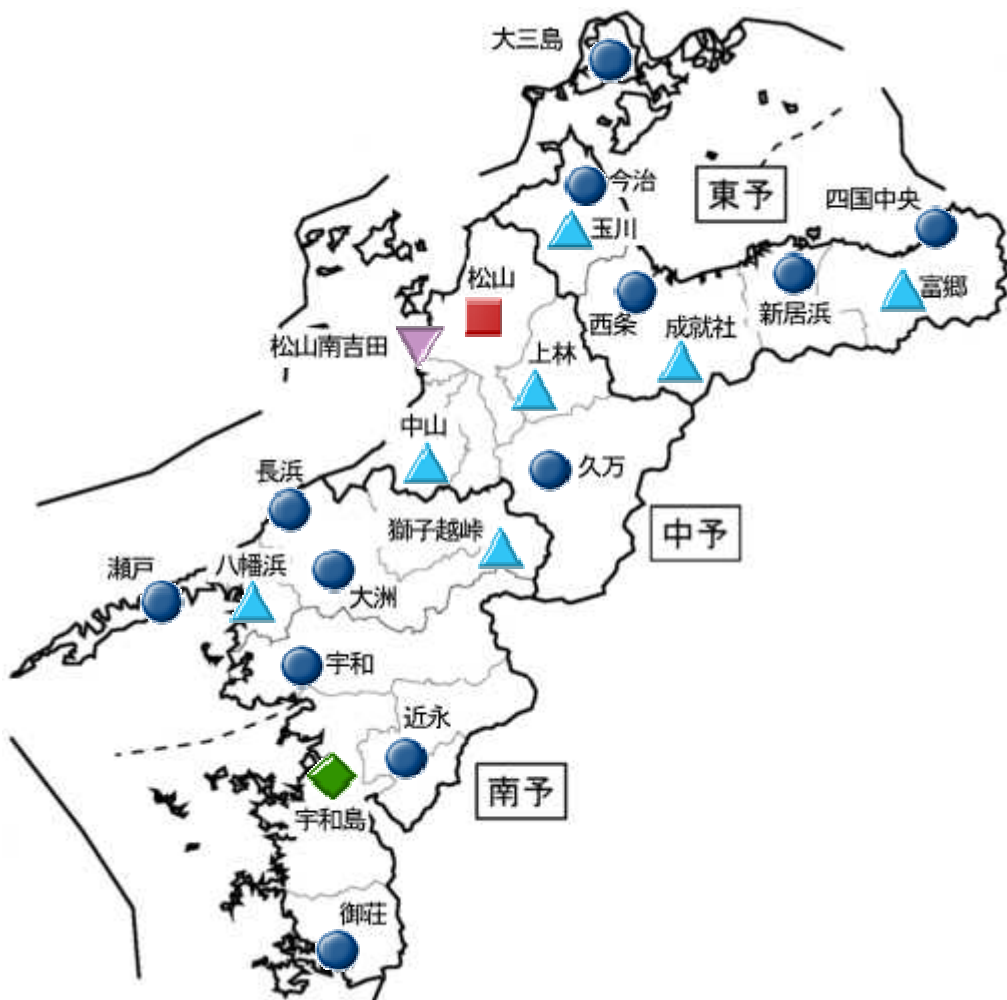
日照時間については、2021年3月2日にアメダスの日照計による観測を終了し、「推計気象分布(日照時間)」から求める推計値をアメダスの日照時間データとして提供しています。なお、松山・宇和島の日照時間については日照計による観測を継続します。

このため、2021年3月2日以降の日照時間は、気象台等とアメダスで単純に比較することはできませんので、並記する場合などはご注意ください。

これに伴い、アメダスの年平値も推計値相当に補正したものに更新しています。

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(気象観測装置による自動観測) |
| ◆ 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(気象観測装置による自動観測) |
| ▼ 航空気象観測所
(松山南吉田) | 気温、風向・風速、降水量 |
| ● 地域気象観測所 | 気温、風向・風速、降水量、日照時間(日照時間については、2021年3月2日に日照計による観測を終了し、推計気象分布からの推計値で代替) |
| ▲ 雨量観測所 | 降水量 |

7月の気象概況

中旬までは、上空の寒気や前線、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くたが、下旬は、高気圧に覆われて晴れる日が多くた。

7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	25.2	25.3	-0.1	平年並	170.0	194.6	87	平年並	205.6	201.2	102	平年並
玉川					151.5	203.7	74	平年並				
今治	26.1	26.2	-0.1	平年並	137.5	191.8	72	平年並	196.5	202.4	97	平年並
西条	26.7	26.6	+0.1	平年並	130.5	185.6	70	平年並	190.5	177.2	108	平年並
新居浜	26.3	//	//	//	177.5	//	//	//	181.3	//	//	//
四国中央	26.4	26.9	-0.5	低い	116.0	198.7	58	少ない	191.3	166.5	115	平年並
富郷					191.5	309.2	62	少ない				
松山	27.2	27.1	+0.1	平年並	147.0	223.5	66	少ない	199.5	189.0	106	平年並
松山南吉田	25.6	26.0	-0.4	平年並	149.5	225.7	66	少ない				
上林					170.5	262.0	65	少ない				
成就社					207.0	410.3	50	少ない				
長浜	25.1	25.4	-0.3	平年並	157.5	207.8	76	平年並	207.0	207.1	100	平年並
中山					194.5	259.0	75	平年並				
久万	23.9	24.0	-0.1	平年並	180.0	286.9	63	少ない	183.9	156.3	118	多い
大洲	26.6	26.7	-0.1	平年並	155.5	234.9	66	平年並	181.4	176.0	103	平年並
獅子越峠					273.0	379.5	72	平年並				
瀬戸	25.2	24.8	+0.4	平年並	141.0	218.7	64	少ない	208.7	195.2	107	平年並
八幡浜					159.0	229.5	69	平年並				
宇和島	25.7	25.8	-0.1	平年並	180.0	282.7	64	平年並	195.1	188.2	104	平年並
宇和島	26.8	26.8	0.0	平年並	212.5	245.0	87	平年並	194.7	195.1	100	平年並
近永	25.5	25.8	-0.3	低い	215.0	314.5	68	少ない	188.6	174.6	108	平年並
御荘	26.6	26.5	+0.1	平年並	261.0	247.6	105	平年並	205.3	193.9	106	平年並

上旬)

前線、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くた。

7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	24.9	24.1	+0.8	高い	123.5	110.8	111	平年並	12.0	50.6	24	かなり少ない
玉川					49.5	116.8	42	少ない				
今治	25.6	24.8	+0.8	高い	51.0	110.7	46	少ない	14.2	52.4	27	かなり少ない
西条	26.7	25.4	+1.3	高い	34.0	95.4	36	少ない	10.5	44.5	24	かなり少ない
新居浜	26.0	//	//	//	36.5	//	//	//	13.8	//	//	//
四国中央	25.9	25.5	+0.4	平年並	43.0	93.1	46	少ない	14.8	42.5	35	かなり少ない
富郷					58.5	119.5	49	少ない				
松山	27.1	25.8	+1.3	高い	59.0	124.0	48	少ない	15.1	47.5	32	かなり少ない
松山南吉田	25.5	24.7	+0.8	高い	58.0	138.1	42	少ない				
上林					45.0	126.9	35	少ない				
成就社					30.5	163.8	19	少ない				
長浜	25.6	24.3	+1.3	高い	68.0	113.2	60	平年並	17.3	52.9	33	かなり少ない
中山					45.0	138.7	32	少ない				
久万	24.0	23.0	+1.0	高い	47.0	140.4	33	少ない	15.1	40.2	38	かなり少ない
大洲	26.6	25.6	+1.0	高い	44.0	121.7	36	少ない	16.3	44.0	37	かなり少ない
獅子越峠					60.0	173.6	35	少ない				
瀬戸	24.4	23.7	+0.7	高い	63.0	117.7	54	平年並	15.4	48.0	32	かなり少ない
八幡浜					54.0	120.0	45	平年並				
宇和島	25.7	24.8	+0.9	高い	61.5	150.4	41	平年並	15.6	48.2	32	かなり少ない
宇和島	26.8	25.7	+1.1	高い	37.0	123.3	30	少ない	21.9	51.7	42	少ない
近永	25.5	24.8	+0.7	平年並	32.0	151.7	21	少ない	19.7	45.7	43	少ない
御荘	26.3	25.4	+0.9	高い	31.0	118.0	26	少ない	21.1	48.6	43	少ない

中旬)

上空の寒気や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くた。高松地方気象台は「四国地方は、7月19日ごろに梅雨明けしたと見られます。」と発表した。四国地方は平年と比べ2日遅く、昨年（7月29日ごろ）と比べ10日早い梅雨明けとなった。また、18日は、暖かく湿った空気が流入したことにより、愛南町御荘では1時間降水量の日最大値として74.5ミリを観測し、観測史上1位を更新するなど大雨となった。

7月月中旬の平均気温・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	24.6	25.3	-0.7	低い	46.5	50.7	92	平年並	60.2	61.0	99	平年並
玉川					102.0	49.5	206	多い				
今治	25.4	26.2	-0.8	低い	86.5	48.3	179	多い	57.9	62.2	93	平年並
西条	25.5	26.7	-1.2	低い	96.5	43.8	220	多い	57.3	55.7	103	平年並
新居浜	25.2	//	//	//	141.0	//	//	//	47.0	//	//	//
四国中央	25.3	26.9	-1.6	低い	72.5	46.1	157	多い	57.7	52.0	111	平年並
富郷					133.0	76.8	173	多い				
松山	26.2	27.2	-1.0	低い	88.0	57.1	154	多い	60.0	59.8	100	平年並
松山南吉田	24.8	26.0	-1.2	低い	91.5	57.5	159	多い				
上林					125.5	72.9	172	多い				
成就社					176.5	114.1	155	多い				
長浜	24.0	25.5	-1.5	低い	89.5	50.3	178	多い	65.4	66.4	98	平年並
中山					149.5	64.6	231	多い				
久万	22.9	24.1	-1.2	低い	133.0	78.3	170	多い	46.2	49.8	93	平年並
大洲	25.7	26.8	-1.1	低い	111.5	62.8	178	多い	52.1	56.6	92	平年並
獅子越峠					213.0	89.8	237	多い				
瀬戸	24.7	24.8	-0.1	平年並	78.0	64.7	121	多い	68.6	61.9	111	多い
八幡浜					105.0	63.5	165	多い				
宇和	24.7	25.9	-1.2	低い	118.5	73.4	161	多い	63.9	60.8	105	多い
宇和島	25.9	26.8	-0.9	低い	175.5	66.0	266	多い	67.3	61.9	109	多い
近永	24.6	25.9	-1.3	低い	183.0	74.5	246	多い	60.5	56.4	107	平年並
御荘	26.0	26.6	-0.6	低い	230.0	68.2	337	かなり多い	71.2	62.9	113	平年並

下旬)

高気圧に覆われて晴れる日が多くた。

7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	26.0	26.5	-0.5	低い	0.0	33.2	0	かなり少ない	133.4	89.6	149	かなり多い
玉川					0.0	37.5	0	かなり少ない				
今治	27.2	27.4	-0.2	平年並	0.0	32.8	0	かなり少ない	124.4	87.7	142	かなり多い
西条	27.7	27.7	0.0	平年並	0.0	46.5	0	かなり少ない	122.7	77.0	159	かなり多い
新居浜	27.5	//	//	//	0.0	//	//	//	120.5	//	//	//
四国中央	27.7	28.0	-0.3	低い	0.5	59.4	1	少ない	118.8	72.1	165	かなり多い
富郷					0.0	112.9	0	かなり少ない				
松山	28.4	28.2	+0.2	平年並	0.0	42.5	0	かなり少ない	124.4	81.7	152	かなり多い
松山南吉田	26.5	27.1	-0.6	低い	0.0	30.1	0	かなり少ない				
上林					0.0	62.2	0	かなり少ない				
成就社					0.0	139.6	0	かなり少ない				
長浜	25.6	26.4	-0.8	低い	0.0	44.4	0	かなり少ない	124.3	87.8	142	かなり多い
中山					0.0	55.7	0	かなり少ない				
久万	24.8	24.8	0.0	平年並	0.0	68.3	0	かなり少ない	122.6	66.2	185	かなり多い
大洲	27.3	27.6	-0.3	低い	0.0	50.4	0	かなり少ない	113.0	77.2	146	かなり多い
獅子越峠					0.0	119.1	0	かなり少ない				
瀬戸	26.4	25.9	+0.5	平年並	0.0	36.3	0	かなり少ない	124.7	85.4	146	かなり多い
八幡浜					0.0	46.1	0	かなり少ない				
宇和	26.6	26.7	-0.1	平年並	0.0	58.9	0	かなり少ない	115.6	79.3	146	多い
宇和島	27.8	27.7	+0.1	平年並	0.0	55.8	0	かなり少ない	105.5	82.4	128	多い
近永	26.5	26.6	-0.1	平年並	0.0	88.3	0	かなり少ない	108.4	72.4	150	かなり多い
御荘	27.5	27.5	0.0	平年並	0.0	61.4	0	かなり少ない	113.0	82.5	137	多い

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っていると確定できる場合）

//：平年値がないため統計なし

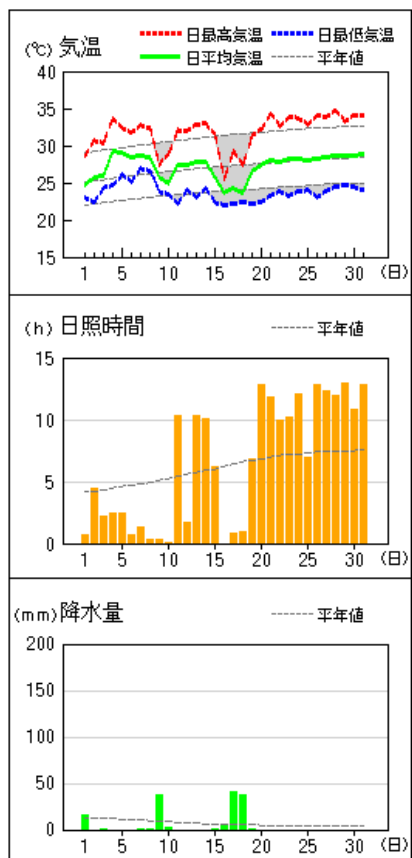
観測値は全て速報値であり、後日修正する場合があります。平年値は1991～2020年（30年間）の平均値です。

2021年7月

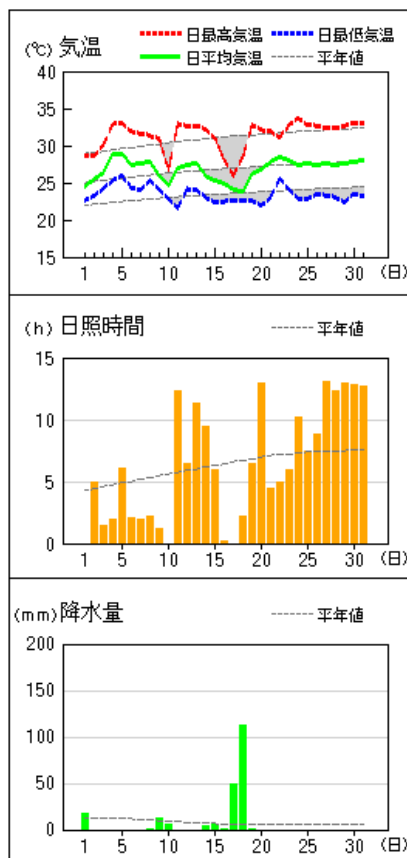
日付	気象要因	天気(松山)	
		昼(6時～18時)	夜(18時～翌6時)
1日	前線が四国の南に停滞し、湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇	曇一時雨
2日	前線が四国付近に停滞した。	曇時々晴	曇
3日	前線が四国付近に停滞し、夜に中国地方に北上した。	曇一時晴後時々雨	曇一時雨
4日	前線が日本海まで北上した。	曇	曇
5日	前線が中国地方に停滞した。	曇一時雨	曇
6日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇	曇
7日	前線が山陰沖に停滞し、湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨	曇時々雨
8日	前線が山陰沖に停滞し、湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨	曇後一時雨
9日	前線が山陰沖に停滞し、湿った空気の影響を受けた。	大雨後一時曇、雷を伴う	曇一時晴
10日	前線が山陰沖に停滞し、湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇	曇時々雨後時々晴
11日	高気圧に覆われた。	晴一時曇	曇一時晴
12日	上空の寒気や湿った空気の影響を受けた。	曇一時雨、雷を伴う	晴時々曇
13日	高気圧に覆われたが、上空の寒気や湿った空気の影響を受けた。	晴後時々曇	晴
14日	高気圧に覆われたが、上空の寒気や湿った空気の影響を受けた。	晴後時々曇、雷を伴う	晴時々曇、雷を伴う
15日	高気圧に覆われたが、上空の寒気や湿った空気の影響を受けた。	晴後雨時々曇、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う
16日	上空の寒気や高気圧の縁辺を回る湿った空気の影響を受けた。	雨一時曇	曇時々雨
17日	上空の寒気や高気圧の縁辺を回る湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇	雨
18日	上空の寒気や高気圧の縁辺を回る湿った空気の影響を受けた。	大雨後時々曇、雷を伴う	曇時々雨一時晴
19日	湿った空気の影響を受けたが、午後は高気圧に覆われた。	曇時々晴一時雨	晴
20日	高気圧に覆われた。	晴	晴時々曇
21日	高気圧に覆われたが、夜から湿った空気の影響を受けた。	晴時々曇	曇
22日	高気圧に覆われたが、夕方から湿った空気の影響を受けた。	晴時々曇	曇後一時晴
23日	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴	曇
24日	高気圧に覆われた。	晴時々曇	曇時々晴
25日	高気圧に覆われた。	晴後曇	晴時々曇
26日	高気圧に覆われた。	晴	晴
27日	高気圧に覆われた。	晴	晴時々曇
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	晴
30日	高気圧に覆われた。	晴	曇時々晴
31日	高気圧に覆われた。	晴	晴時々曇

アメダス 気象経過図：2021年07月01日-2021年07月31日

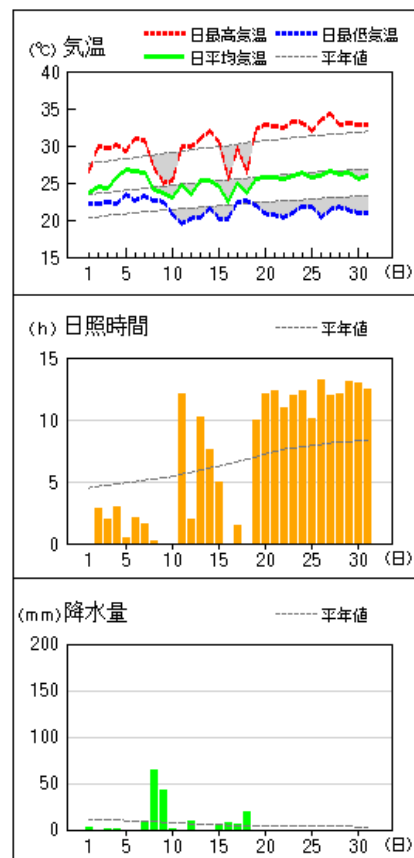
松山



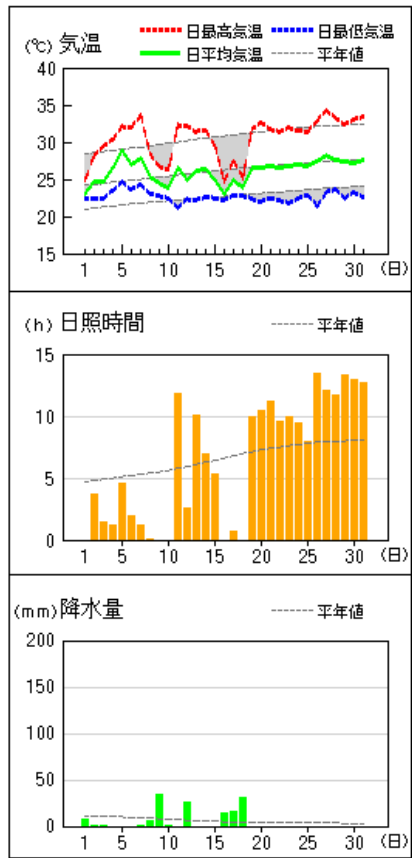
宇和島



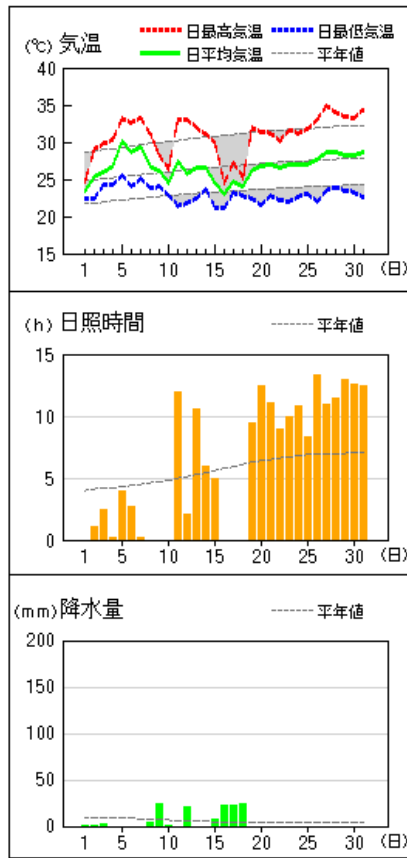
大三島



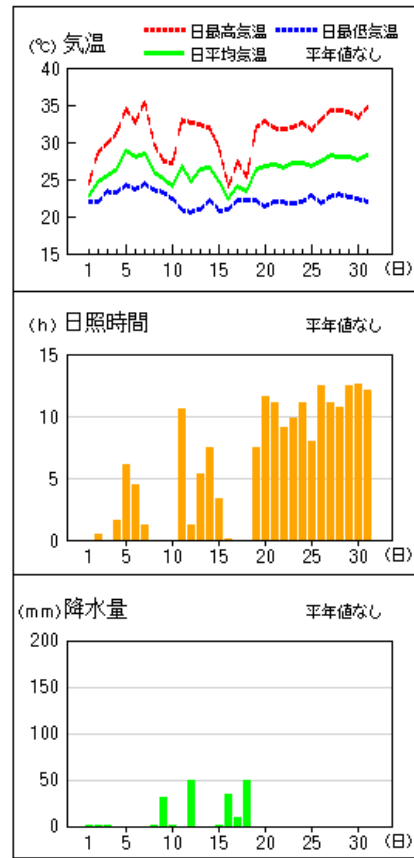
今治



西条

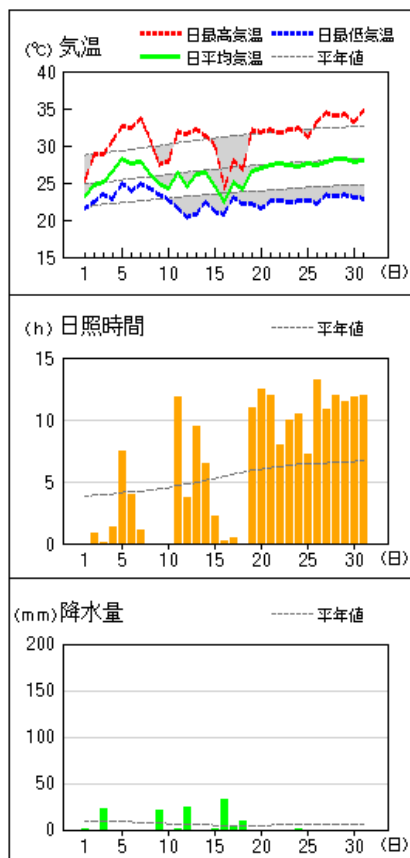


新居浜



アメダス 気象経過図：2021年07月01日-2021年07月31日

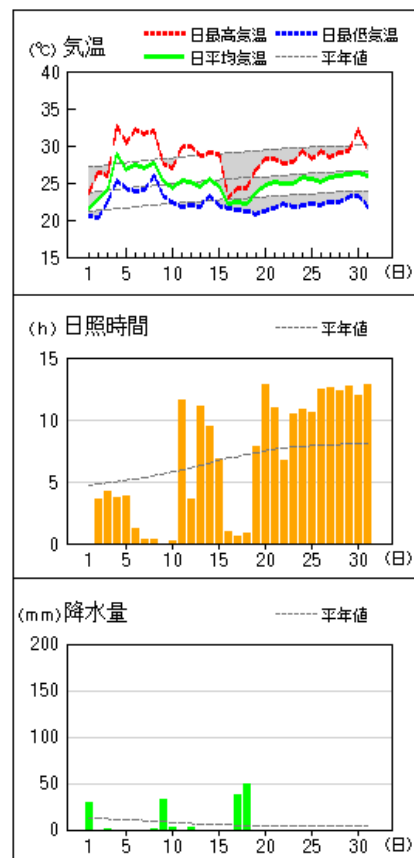
四国中央



松山南吉田

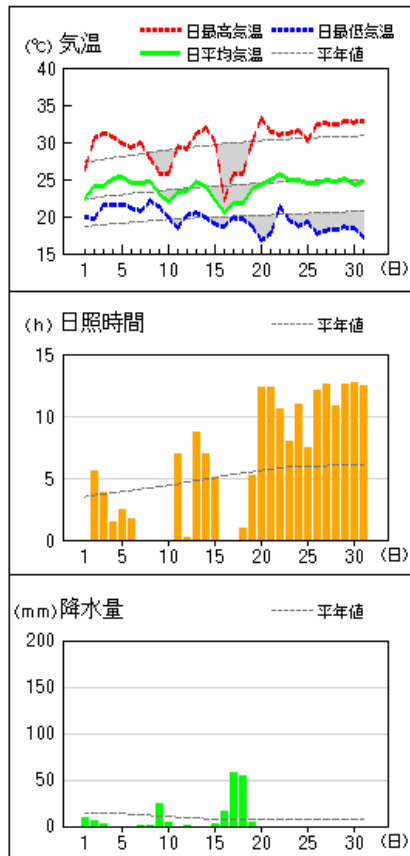


長浜

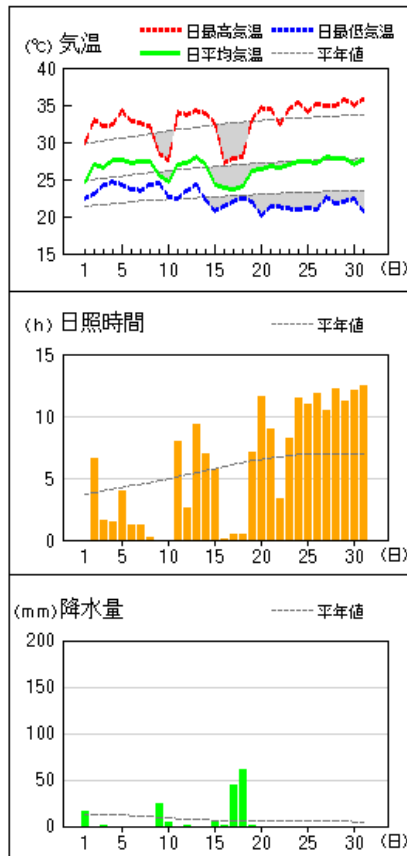


日照時間のデータはありません

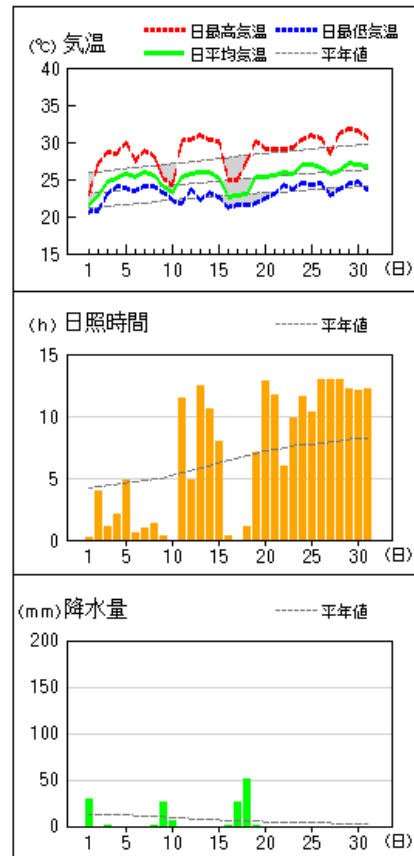
久万



大洲

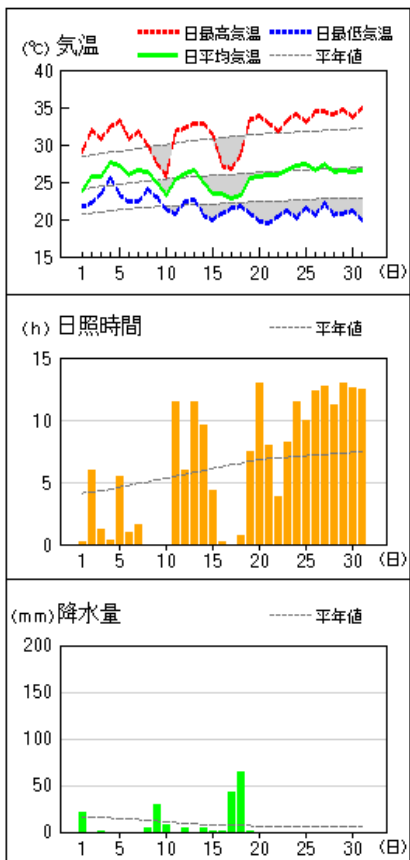


瀬戸

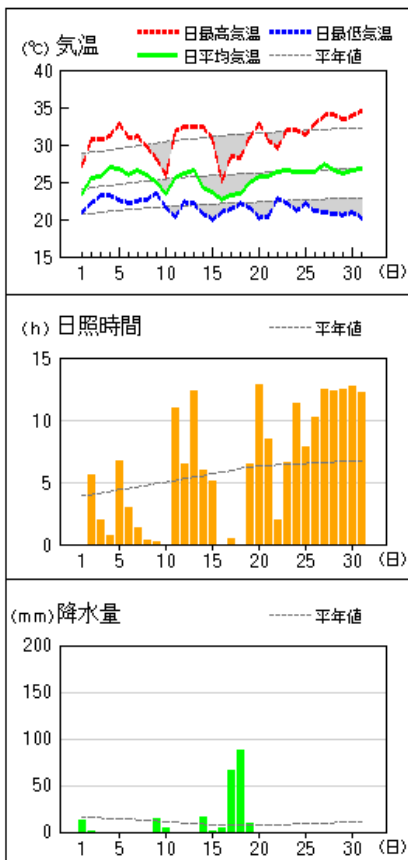


アメダス 気象経過図：2021年07月01日-2021年07月31日

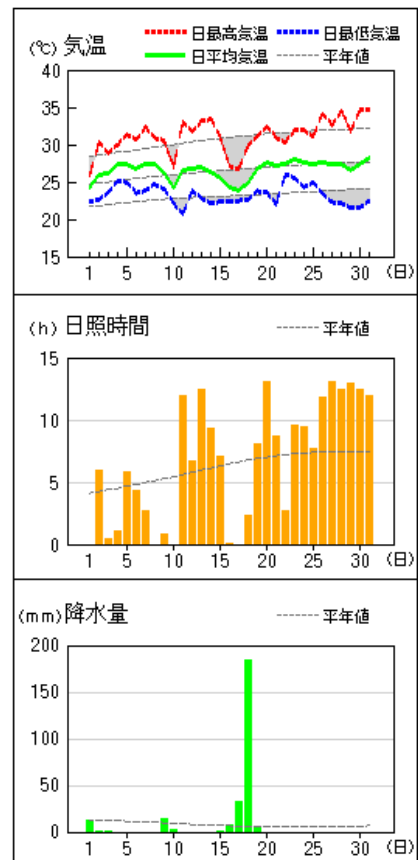
宇和



近永

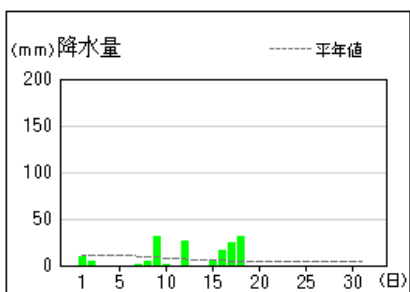


御荘

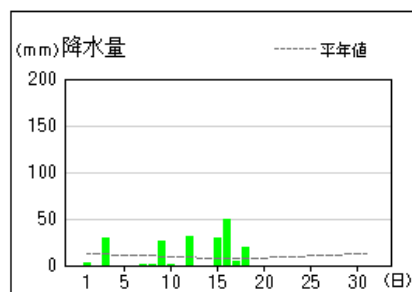


アメダス 気象経過図：2021年07月01日-2021年07月31日

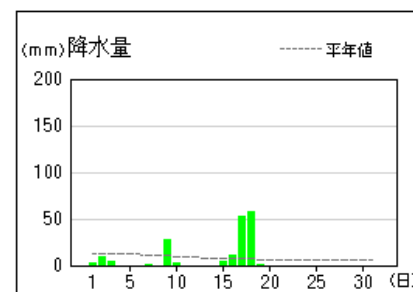
玉川



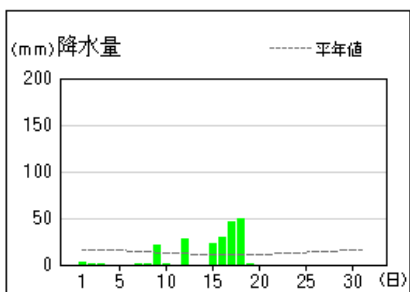
富郷



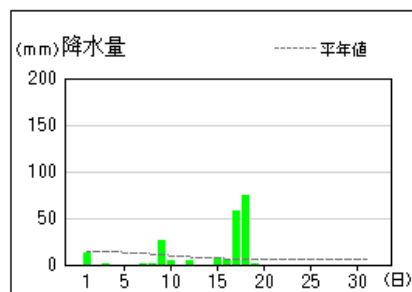
上林



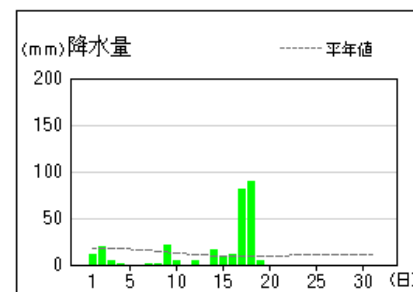
成就社



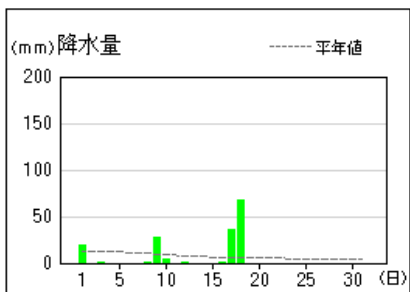
中山



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 2021年7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	
2021/7/1 04:37	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/1 21:19	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2021/7/2 05:29	濃霧注意報	●	●			●		●	●	●	●	●	●									
2021/7/2 10:26	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	濃霧注意報	○	○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/2 11:36	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	濃霧注意報	解	解			解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2021/7/2 21:50	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2021/7/3 10:10	雷注意報															●	●	●	●	●	●	
2021/7/4 04:30	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2021/7/4 16:31	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/5 15:52	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2021/7/7 04:05	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2021/7/8 04:10	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/8 05:52	大雨注意報											●										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/8 06:21	大雨注意報											○	●									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/8 07:14	大雨警報													土								
	大雨注意報													○								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報											●	●									
2021/7/8 07:53	大雨警報													土	土							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報											○	○									
2021/7/8 10:09	大雨警報													土	土	土						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報											○	○									
2021/7/8 11:50	大雨警報													土	土	土						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報											○	○									
2021/7/8 15:55	大雨警報													土	土	土						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報											○	○									
2021/7/8 19:51	大雨注意報													▼	▼							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報													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	
2021/7/9 04:20	大雨注意報										○	○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/9 08:08	大雨警報											土	土									
	大雨注意報	●	●			●	●	●	●	●			●	●				●				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/9 09:28	大雨警報											土	土									
	大雨注意報	○	○			○		○	○	○				○	○			○				
	雷注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報						●															
2021/7/9 09:57	大雨警報											土	土									
	大雨注意報	○	○			○		○	○	○				○	○				○			
	雷注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	●	●			○				●			●									
2021/7/9 11:48	大雨警報											土	土									
	大雨注意報	解	解			解	解	解	解	解				解	解			解				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	○	○			○			○			○										
2021/7/9 15:18	大雨警報											土	土									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	解	解			解				解			○									
2021/7/9 18:05	大雨警報											土										
	大雨注意報												▼									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報												解									
2021/7/9 21:52	大雨注意報												▼	○								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/10 04:07	大雨注意報													○	○							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/10 15:58	大雨注意報													○	○							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/11 04:36	大雨注意報													解	解							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/12 03:52	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/12 14:15	大雨注意報												●									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/12 15:17	大雨注意報											●										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/12 16:03	大雨警報											浸										
	大雨注意報												○									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報											●		○								
2021/7/12 17:43	大雨注意報												▼									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報												解		解							
2021/7/12 19:00	大雨注意報													解	解							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/13 04:22	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/13 19:53	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2021/7/14 04:22	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2021/7/14 14:38	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/14 16:03	大雨注意報																●					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/14 16:40	大雨注意報																●	●	●	●	●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																	●	●	●	●	

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	
2021/7/14 16:58	大雨注意報				○									○	○	○		●		○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報				○									○	○	○					○	
2021/7/14 18:03	大雨注意報	●			○										○	○	○		○		解	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	●			○									○	○	○				解		
2021/7/14 19:20	大雨注意報	解			解												解	解	解	解		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	解			解												解	解	解			
2021/7/14 21:13	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/15 04:17	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/15 16:05	大雨注意報	●											●									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	●			○								●									
2021/7/15 18:08	大雨注意報	○											○	●								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	○											○	●								
2021/7/15 19:51	大雨注意報	解			○								○	○								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	解			○								○	○								
2021/7/15 20:33	大雨注意報															解	解					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報															解	解					
2021/7/15 22:05	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2021/7/16 04:36	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2021/7/16 16:09	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/16 22:38	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/17 07:34	大雨注意報				○											●	●	●	●	●	●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/17 16:50	大雨注意報		●		●		●															
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/17 17:45	大雨警報																	土	土			
	大雨注意報		○		○		○		○									○		○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/17 20:37	大雨警報																	土	土			
	大雨注意報	●	○	●	○	●	○	●	○	●	●	●					○		○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/18 04:35	大雨警報																	土	土			
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/18 06:40	大雨警報																	土	土	土	土	●
	洪水警報																					
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/18 08:18	大雨警報																	土	土	土	土	○
	洪水警報																					
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/18 09:05	洪水警報																					
	大雨警報																	土	土	土	土	●
	洪水警報																					
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2021/7/18 09:05	洪水注意報																			●	●	

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	
2021/7/18 09:51	大雨警報																	土浸	土	土	土浸	
	洪水警報																	○			○	
	大雨注意報	○	○	○	○	○		○		○		○										
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																	○	○			
2021/7/18 10:16	大雨警報																	土	土	土	土	土浸
	洪水警報																	○	●	●	○	
	大雨注意報	○	○	○	○	○	●	○		○		○						●				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																	●	●	●	●	
2021/7/18 11:12	大雨警報																	土	土浸	土	土	土浸
	洪水警報																	○	○	●	○	
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																					
2021/7/18 11:32	大雨警報	土	土	土	土		土											土	土浸	土浸	土	土浸
	洪水警報																	○	○	○	○	
	大雨注意報						○											○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報						●	●	●									○	○	○	○	
2021/7/18 12:22	大雨警報	土	土浸	土	土		土浸											土	土浸	土浸	土	土浸
	洪水警報						●	●										○	○	○	○	
	大雨注意報						○											○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	●	●	○	○													○	○	○	○	
2021/7/18 13:23	大雨警報	土	土浸	土	土		土浸											土	土	土	土	土
	洪水警報	●	●	●	○		○	○										○				
	大雨注意報						○											○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報		○															▼	▼	▼	▼	
2021/7/18 14:32	大雨警報	土	土	土	土		土											土	土	土	土	土
	大雨注意報						○											○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	▼	○	▼	○	▼	○	▼	○	●	●			解	○	○	○	○	○	○	○	
	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2021/7/18 15:05	大雨警報	土	土	土	土		土											土	土	土	土	土
	大雨注意報						○											○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2021/7/18 17:27	大雨警報	土	土	土	土		土											土	土	土	土	土
	大雨注意報						○											▼			▼	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	
	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2021/7/18 20:43	大雨警報																	土	土	土	土	土
	大雨注意報	▼	▼	▼	▼	▼	○	▼	○	○	○	▼		○				○		○	○	
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	
	洪水注意報																	解	解			
	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2021/7/18 23:10	大雨警報																	土	土	土	土	土
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報																	○	○	○	○	
	洪水注意報																	土	土	土	土	土
	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	▼	○	
2021/7/19 04:12	大雨警報																					
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

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
2021/7/19 06:17	大雨警報														土	土	土	土		土	土
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○	○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	濃霧注意報	●	●			●								●	●		●				
2021/7/19 08:25	大雨警報																	土		土	土
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	解	解	○	▼	▼	▼	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	濃霧注意報	○	○			○							○	○							
2021/7/19 10:41	大雨警報																	土		土	土
	大雨注意報	解	解	解	解	解	解						○	○	○	○		○	○	○	○
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																	●		●	
2021/7/19 11:32	濃霧注意報	解	解			解								解	解		解				
	大雨注意報													解	解	解	解	▼	解	解	▼
	雷注意報													解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報																	○		○	
2021/7/19 16:22	大雨注意報																	解		解	
	波浪注意報																	○		○	
2021/7/20 03:50	波浪注意報																	○		○	
2021/7/20 15:54	波浪注意報																	○		○	
2021/7/21 16:10	波浪注意報																	○		○	
2021/7/22 04:32	波浪注意報																	○		○	
2021/7/22 16:15	波浪注意報																	○		○	
2021/7/22 22:35	高潮注意報												●	●							
2021/7/23 15:50	波浪注意報																	○		○	
2021/7/24 01:13	高潮注意報												●	●	●	●					
2021/7/24 16:11	波浪注意報																	○		○	
2021/7/24 22:11	高潮注意報												●	●	●	●	●				
2021/7/25 02:20	波浪注意報																				
2021/7/25 16:05	高潮注意報																				
2021/7/26 01:14	高潮注意報																				
2021/7/26 16:10	高潮注意報																				
2021/7/27 02:31	高潮注意報																				
2021/7/27 18:30	高潮注意報																				
2021/7/28 02:07	高潮注意報																				

防災気象情報の発表状況 2021年7月

毎月、以下の情報の発表状況を掲載しています。

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

土砂災害警戒情報

愛媛県（愛媛県と松山地方気象台共同発表）*印は新たに警戒対象となった市町村を示します。

番号	対象地域	発表日時
第1号	今治市*	2021年7月8日 8時50分
第2号	解除	2021年7月8日 12時50分
第1号	宇和島市* 愛南町*	2021年7月18日 8時40分
第2号	宇和島市 鬼北町* 愛南町	2021年7月18日 9時40分
第3号	宇和島市 西予市* 松野町* 鬼北町 愛南町	2021年7月18日 10時15分
第4号	宇和島市 大洲市* 西予市 内子町* 松野町 鬼北町 愛南町	2021年7月18日 11時25分
第5号	宇和島市 大洲市 伊予市* 西予市 内子町 松野町 鬼北町 愛南町	2021年7月18日 12時30分
第6号	宇和島市 大洲市 伊予市 西予市 久万高原町* 砥部町* 内子町 松野町 鬼北町 愛南町	2021年7月18日 12時50分
第7号	大洲市 伊予市 西予市 久万高原町 砥部町 内子町	2021年7月18日 14時00分
第8号	久万高原町 砥部町 内子町	2021年7月18日 14時15分
第9号	久万高原町	2021年7月18日 15時55分
第10号	解除	2021年7月18日 17時10分

竜巻注意情報

標題	発表日時
愛媛県竜巻注意情報 第1号	2021年7月14日 14時23分
愛媛県竜巻注意情報 第2号	2021年7月14日 16時33分
愛媛県竜巻注意情報 第3号	2021年7月14日 17時53分

潮位情報

標題	発表日時
大潮による高い潮位に関する愛媛県潮位情報 第1号	2021年7月20日 11時18分

熱中症警戒アラート

環境省と気象庁は、熱中症予防対策に資する効果的な情報発信として、全国を対象に運用を開始しています。

標題	発表日時
愛媛県熱中症警戒アラート 第1号	2021年7月27日 5時00分
愛媛県熱中症警戒アラート 第1号	2021年7月31日 5時00分

気象と災害

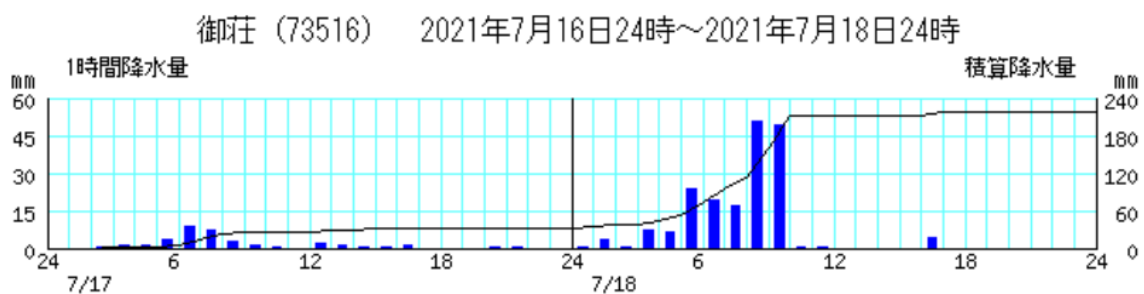
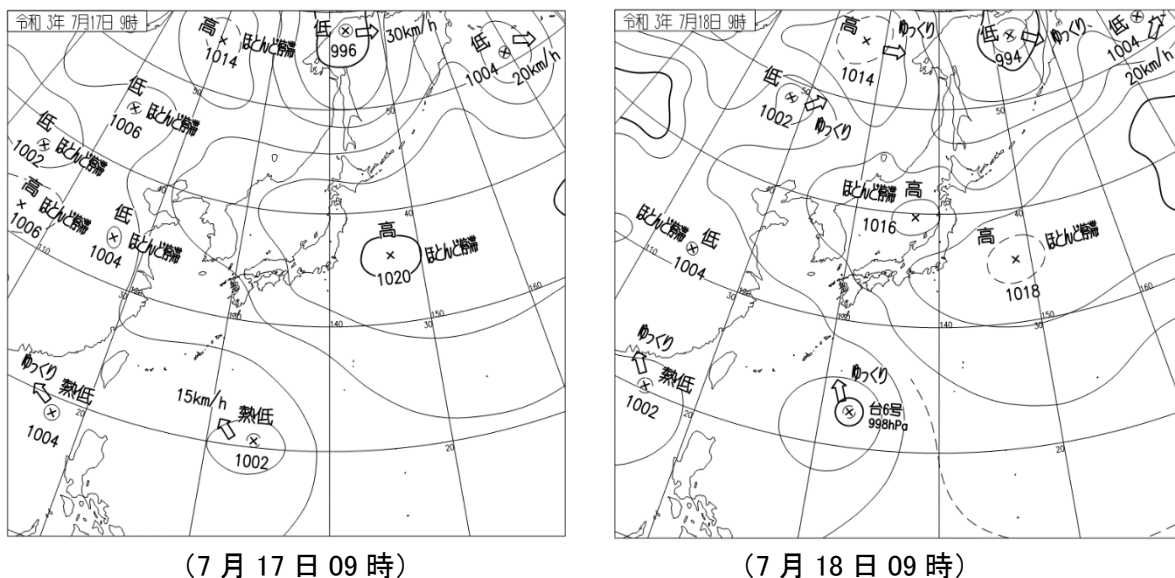
令和3年7月16日から19日にかけての 暖湿気流入による大雨について

7月16日から19日にかけ、日本の東にある高気圧の縁を回って暖かく湿った空気が四国地方に流れ込み、大気の状態が非常に不安定となり、愛媛県では南予を中心に大雨となりました。

7月18日には、愛南町御荘では1時間降水量の日最大値として74.5ミリを観測し、観測史上1位を更新、宇和島では1時間降水量の日最大値67.0ミリを観測し、7月としての1位の値を更新しました。

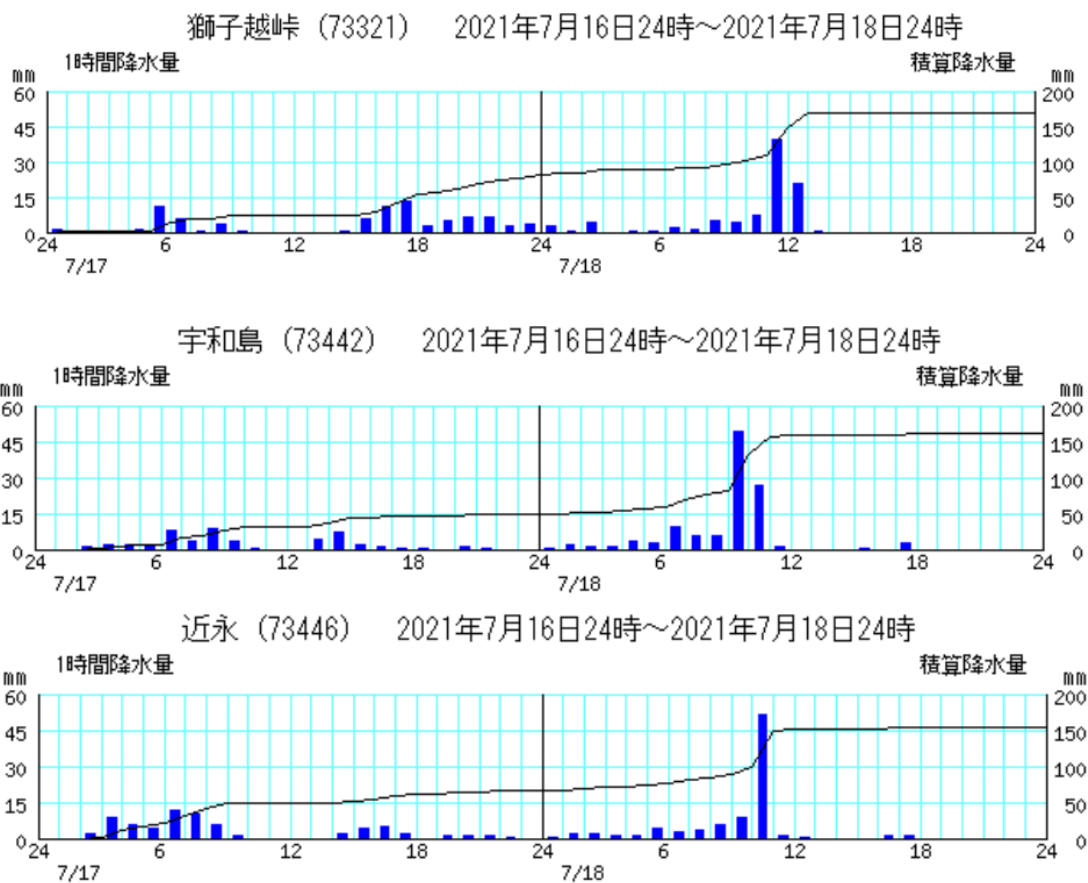
この大雨により、久万高原町では床下浸水3棟、愛南町では床下浸水18棟の住家被害がありました。また、愛南町で、河川被害が2か所ありました。

【被害状況：愛媛県災害警戒本部(19日12時現在)による】



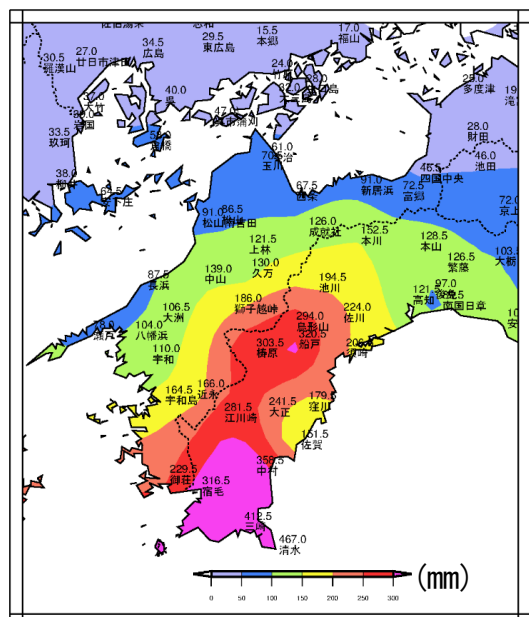
1時間降水量 時系列図(7月16日24時～7月18日24時)

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



1時間降水量 時系列図(7月16日24時～7月18日24時)

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



アメダス期間降水量

(7月16日00時～19日24時の積算)

(単位: mm)					
地点名	16日	17日	18日	19日	合計
大三島	8.0	5.5	18.5	0.0	32.0
玉川	15.5	24.0	31.0	0.0	70.5
今治	13.5	16.5	31.0	0.0	61.0
西条	22.0	22.0	23.5	0.0	67.5
新居浜	34.0	8.5	48.5	0.0	91.0
四国中央	32.5	4.5	9.5	0.0	46.5
富郷	49.0	4.0	19.5	0.0	72.5
松山	6.0	41.0	38.0	1.5	86.5
松山南吉田	4.5	40.5	46.0	0.0	91.0
上林	11.0	52.0	57.5	1.0	121.5
成就社	29.5	46.0	49.0	1.5	126.0
長浜	0.0	37.5	50.0	0.0	87.5
中山	5.5	58.0	75.0	0.5	139.0
久万	15.5	57.0	54.0	3.5	130.0
大洲	1.0	44.5	60.5	0.5	106.5
獅子越峠	11.5	80.5	89.0	5.0	186.0
瀬戸	0.5	26.0	50.5	1.0	78.0
八幡浜	0.5	36.5	67.0	0.0	104.0
宇和	1.0	43.0	64.5	1.5	110.0
宇和島	1.5	48.5	113.0	1.5	164.5
近永	3.5	66.0	88.0	8.5	166.0
御庄	7.5	33.0	184.0	5.0	229.5

アメダス降水量日別表

(7月16日～19日)

この詳細は気象速報を参照ください↓

<https://www.data.jma.go.jp/matsuyama/press/sokuho/sokuho20210719.pdf>

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 2021年7月

日付	気温			降水量			風速			天気概況			大気現象	日付	
	平均気圧		相対湿度	最高気温	最低気温	平均蒸気圧	最高10分雨量	全日照時間	最高1時間降水量	最大風速	最大瞬間風速	最高風向	最高風向		
	海面hPa	平均°C	%	hPa	°C	mm	mm	mm	m/s	m/s	m/s	SE	SSE		
1 1002.0 1005.9	24.6	28.7	91	76	0.7	9.17	16.0	6.5	-	1.4	5.4	SE	9.3	1 12/7	
2 1003.0 1006.9	25.7	30.7	87	71	4.5	19.57	0.0	0.0	-	1.7	5.0	WSW	7.8	2 12/19@	
3 1006.1 1010.0	26.0	30.4	24.3	29.5	88	69	22	14.96	1.5	1.6	4.5	WSW	7.3	3 12/3	
4 1006.7 1010.6	29.3	33.7	24.6	29.3	73	55	2.5	17.74	0.0	0.0	-	SSE	10.1	4 12/5	
5 1008.2 1012.1	29.1	32.3	26.1	28.9	72	60	2.5	13.17	0.0	0.0	-	2.5	5.9	5 12/27	
6 1007.5 1011.4	28.5	31.7	25.1	28.2	73	53	0.7	11.96	0.0	0.0	-	2.1	4.7	6 12/27	
7 1006.6 1010.4	28.7	32.8	26.9	29.6	75	59	1.3	11.74	0.5	0.5	-	2.3	5.9	7 12/27	
8 1003.5 1007.4	28.4	32.3	26.6	30.3	78	63	0.3	7.61	0.5	0.5	-	2.1	6.0	8 12/27	
9 1004.2 1008.1	25.8	27.5	23.9	30.6	92	88	0.3	4.99	38.0	28.0	14.5	-	1.7	4.9	9 12/27
10 1007.0 1010.9	25.0	28.9	23.4	27.7	98	74	0.1	7.61	2.5	1.0	-	2.0	5.0	10 12/27	
11 1009.0 1012.9	27.3	32.1	22.1	25.8	72	53	10.3	25.88	-	0.0	-	2.2	4.7	11 12/27	
12 1008.5 1012.4	27.3	32.0	24.1	27.6	77	59	1.7	12.64	0.0	0.0	-	2.2	4.5	12 12/27	
13 1009.0 1012.9	27.8	32.8	23.0	27.7	75	51	10.3	25.84	-	-	-	1.8	7.0	13 12/27	
14 1010.2 1014.1	27.9	33.0	24.3	27.9	75	58	10.1	24.94	-	-	-	2.5	4.8	14 12/27	
15 1012.4 1016.4	25.8	31.5	22.3	25.7	78	59	6.2	17.22	1.5	1.5	0.5	-	2.0	4.8	15 12/27
16 1011.7 1015.6	23.6	25.5	22.0	26.7	92	82	0.0	5.61	6.0	3.5	-	1.3	2.9	16 12/27	
17 1009.9 1013.9	24.3	29.2	28.1	93	77	82	0.8	9.87	4.0	7.0	2.5	-	1.3	2.9	17 12/27
18 1009.2 1013.2	23.6	27.4	22.2	28.2	87	80	1.0	4.16	38.0	21.0	7.5	-	1.3	5.3	18 12/27
19 1010.3 1014.3	26.6	31.3	22.2	28.8	83	65	6.8	18.49	1.5	1.5	-	1.7	3.5	19 12/27	
20 1010.1 1014.0	27.3	32.2	22.4	27.2	76	57	12.8	28.21	-	-	-	2.1	4.5	20 12/27	
21 1008.4 1012.3	28.0	34.2	23.2	26.2	70	70	11.8	25.95	-	-	-	2.2	5.3	21 12/27	
22 1007.1 1010.9	27.9	32.7	23.8	26.4	71	53	9.9	23.33	-	-	-	2.6	5.1	22 12/27	
23 1005.7 1009.6	28.2	33.9	23.2	26.9	71	52	10.2	23.19	-	-	-	2.2	4.3	23 12/27	
24 1005.3 1009.2	28.2	33.7	23.8	27.1	71	53	12.1	25.29	-	-	-	2.3	4.2	24 12/27	
25 1004.3 1008.1	28.0	32.9	24.0	26.8	71	58	6.9	20.24	-	-	-	2.3	4.7	25 12/27	
26 1001.5 1005.4	28.2	34.0	23.1	24.9	66	47	12.8	28.11	-	-	-	2.7	5.2	26 12/27	
27 997.7 1001.6	28.5	33.9	23.8	27.2	71	53	12.3	27.68	-	-	-	2.0	4.0	27 12/27	
28 997.9 1001.7	28.7	34.7	24.4	26.7	69	46	11.9	26.88	-	-	-	2.1	3.8	28 12/27	
29 998.3 1002.1	28.7	33.3	24.7	26.5	68	55	12.9	27.64	-	-	-	2.4	4.1	29 12/27	
30 998.1 1002.0	28.7	34.0	24.5	23.2	60	32	10.8	26.51	-	-	-	2.3	4.7	30 12/27	
31 998.3 1002.1	28.8	34.0	24.0	24.3	62	47	12.8	27.17	-	-	-	2.3	4.4	31 12/27	
上旬 1005.5 1009.4	27.1	30.9	24.6	29.1	82	82	15.1	11.9	55.0	-	2.1	4.6	2.6	1.3	月最大風速 m/s
中旬 1010.0 1014.0	26.2	30.7	22.7	27.4	82	60.0	1.73	38.0	-	1.8	6.2	(北) 風向別頻度(%)	9.4	mm	最大降水量 mm
下旬 1002.1 1005.9	28.4	33.8	23.9	26.0	68	124.4	25.6	-	-	2.3	6.5	(西) 風向別頻度(%)	3.9	mm	最高海面気圧
月 年 1005.7 1009.6	27.2	31.9	23.7	27.4	77	199.5	18.5	147.0	-	2.1	10.2	(南) 風向別頻度(%)	2.3	mm	17日16時
平年 1004.4 1008.3	27.1	31.2	23.8	25.6	72	7.3@189.0	18.2	223.5	-	2.1	6.5	18日14時	3.8	mm	18日4時
														h	日照率 %

階級別	気温			降水量			日深積雪			日平均風速			大気現象			現象	平年
	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最高	≥20	≥30	≥50	≥100	≤15	≥30	≤15	
日数	<0	0	0	≥25	25	≥25	≥30	≥35	≥30	0	0	0	0	0	0	0	1 12/7
平年	0.0	0.0	0.0	31	27	4	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 12/19@
	0.0	0.0	0.0	302	25.3	8.8	21.3	1.3	17.1	10.9	5.4	2.5	0.0@	0.0	0.0	0	3 12/5

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 2021年7月

日付	気温			相対湿度			降水量			風速			天気概況			大気現象			日付	
	平均気圧		最高気圧	平均蒸気圧		最高蒸気圧	平均10分気温		最高10分気温	全時間10分間降水量		最大降水量	平均風速		最大風速	最大瞬間風向				
	海面hPa	平均°C	最高°C	平均hPa	最高hPa	平均°C	最高%	平均%	最高%	mm	mm	mm	m/s	m/s	風向	風向	m/s	現象		
1 1003.7 1005.4	24.4	28.7	22.6	27.6	90	69	0.0	17.5	7.5	2.5	2.0	6.8	WNW	8.1	WNW	16万立	18:00~06:00	平年		
2 1005.1 1006.8	25.6	28.6	23.3	28.6	87	74	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	6.3	WNW	7.4	WNW	16万立	06:00~18:00	●		
3 1008.5 1010.2	26.3	30.1	24.2	29.8	87	69	1.5	0.0	0.0	0.0	1.6	5.5	WNW	7.9	WNW	16万立	18:00~06:00	●		
4 1009.9 1011.6	28.8	32.9	25.4	29.6	75	59	1.9	-	-	-	3.3	6.2	SSW	10.2	SW	16万立	平年	●		
5 1010.9 1012.6	28.9	33.0	25.9	30.0	76	63	6.1	-	-	-	2.9	5.9	SSE	9.6	SSW	16万立	18:00~06:00	●		
6 1010.2 1011.9	27.5	31.9	24.3	29.0	80	61	2.1	-	-	-	1.8	4.8	SW	6.8	SW	16万立	06:00~18:00	●		
7 1009.3 1011.0	27.6	31.6	24.0	29.9	81	65	2.0	0.0	0.0	0.0	1.3	3.1	WNW	4.6	WNW	16万立	18:00~06:00	●		
8 1006.5 1008.2	27.9	31.4	25.3	30.8	82	65	2.2	0.5	0.5	0.5	2.0	4.9	SSW	7.8	S	16万立	平年	●		
9 1006.8 1008.5	26.0	30.9	24.1	30.4	90	72	1.2	13.0	6.5	3.0	1.9	4.8	S	7.9	S	16万立	18:00~06:00	●		
10 1009.6 1011.3	24.6	26.7	22.8	27.5	89	72	0.0	6.0	2.5	0.5	1.6	3.0	WNW	4.9	NNE	16万立	06:00~18:00	●		
11 1011.4 1013.1	26.9	33.0	21.5	26.7	77	54	12.3	-	-	-	1.9	4.6	WNW	6.0	WNW	16万立	18:00~06:00	●		
12 1010.9 1012.6	27.3	32.6	24.2	28.6	79	60	6.5	0.0	0.0	0.0	1.8	5.6	W	7.0	WNW	16万立	06:00~18:00	●		
13 1011.4 1013.1	27.6	32.7	24.0	29.1	79	57	11.3	-	-	-	2.3	4.9	WNW	6.6	WNW	16万立	18:00~06:00	●		
14 1012.6 1014.3	25.9	32.1	23.1	27.1	81	62	9.5	5.0	3.5	3.0	2.7	7.8	NE	13.1	NE	16万立	平年	●		
15 1014.6 1016.3	25.3	31.0	22.4	27.2	84	63	5.9	6.0	3.5	2.0	2.0	5.4	NNW	7.3	NNW	16万立	18:00~06:00	●		
16 1013.3 1015.0	24.9	28.0	22.5	25.6	82	66	0.2	1.5	1.0	0.5	2.7	6.8	NNE	12.5	NNE	16万立	06:00~18:00	●		
17 1011.7 1013.4	24.0	26.0	22.6	27.2	91	74	0.0	48.5	8.5	4.5	2.9	7.8	NE	11.5	NNE	16万立	18:00~06:00	●		
18 1010.9 1012.6	23.9	28.5	22.6	28.4	96	78	2.2	113.0	67.0	19.0	1.6	5.0	SW	7.3	W	16万立	06:00~18:00	●		
19 1012.4 1014.1	26.1	32.9	22.6	28.1	84	53	6.4	1.5	1.0	0.5	2.0	6.4	WNW	8.2	NE	16万立	18:00~06:00	●		
20 1012.3 1014.0	26.8	32.1	21.9	25.5	74	52	13.0	-	-	-	3.0	7.1	WNW	9.3	WNW	16万立	平年	●		
21 1010.6 1012.3	27.9	31.9	23.0	24.7	66	44	-	-	-	-	2.8	5.2	NE	10.4	NE	16万立	18:00~06:00	●		
22 1009.1 1010.8	28.4	31.1	25.5	24.2	63	53	4.9	-	-	-	3.5	5.7	NE	9.7	NE	16万立	06:00~18:00	●		
23 1007.7 1009.4	28.1	32.8	24.1	26.0	69	52	6.0	0.0	0.0	0.0	3.2	7.9	WNW	10.2	NE	16万立	18:00~06:00	●		
24 1007.4 1009.1	27.5	33.7	22.9	25.8	71	47	10.2	-	-	-	2.2	6.5	WNW	8.2	WNW	16万立	06:00~18:00	●		
25 1006.5 1008.2	27.6	32.8	22.9	24.6	68	45	7.4	-	-	-	2.0	4.9	WNW	8.5	SSE	16万立	平年	●		
26 1003.8 1005.5	27.5	32.7	23.5	27.4	76	53	8.8	-	-	-	2.5	7.2	NW	8.7	WNW	16万立	18:00~06:00	●		
27 999.9 1001.5	27.6	32.3	23.3	27.9	76	59	13.1	-	-	-	2.5	6.6	NW	7.9	NW	16万立	06:00~18:00	●		
28 1000.3 1002.0	27.5	32.4	23.1	28.0	77	60	12.3	-	-	-	2.4	6.3	SW	8.9	W	16万立	18:00~06:00	●		
29 1000.8 1002.5	27.6	32.7	22.5	28.0	76	58	12.9	-	-	-	2.7	5.9	NW	7.7	NW	16万立	06:00~18:00	●		
30 1000.5 1002.2	27.8	33.1	23.5	26.5	71	49	12.8	-	-	-	2.0	5.0	WNW	6.0	WNW	16万立	18:00~06:00	●		
31 1000.6 1002.3	28.0	33.0	23.2	26.1	70	52	12.7	-	-	-	1.9	5.6	NW	7.7	NW	16万立	平年	●		
上旬 1008.1 1009.8	26.8	30.6	24.2	29.3	84	31.0	-	-	-	-	2.1	5.8	2.3	5.1	6.2	10.9	平年	●		
中旬 1012.2 1013.9	25.9	30.9	22.7	27.4	83	67.3	175.5	-	-	-	2.3	15.9	(北)	4.6	mm	16万立	18:00~06:00	●		
下旬 1004.3 1006.0	27.9	32.6	23.4	26.3	71	105.5	0.0	-	-	-	2.5	7.3	(西)	5.0	mm	16万立	06:00~18:00	●		
月 平 1008.0 1009.7	26.8	31.4	23.4	27.6	79	194.7	212.5	-	-	-	2.3	4.3	(東)	9.3	起日	18	16万立	18:00~06:00	●	
平年 1006.9 1008.6	26.9	31.0	23.4	27.1	78	7.1@ 195.1	245.0	-@	-	-	3.9	10.6	可照時間	3.5	日照率	45%	h	平年	●	

階級別	気温			降水量			日深積雪			日最大風速			日平均雲量			月最大24時間降水量			現象
	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	期間	平年	
日数	<0	0	0	26	4	25	35	≥0.5	≥1.0	≥1.5	≥20	≥30	≥10	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	平年
平年	0.0	0.0	0.0	31	21.0	0.6	17.4	1.5	10	9	2.7	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	12/18	
	0.0	0.0	0.0	302	25.7	5.1	21.0	0.6	10.8	5.9	2.7	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	2/21	

地域気象観測月報(集計値)

		愛媛県 (73)												2021年7月 1/1直		
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	宇和島	近永	御庄	
平均	25.2	26.1	26.7	26.3	26.4	27.2	25.6	25.1	23.9	26.6	25.2	25.7	26.8	25.5	26.6	
平年差	-0.1	-0.1	+0.1	/	-0.5	+0.1	-0.4	-0.3	-0.1	-0.1	+0.4	-0.1	0.0	-0.3	+0.1	
最高	34.3	34.2	35.0	35.4	34.7	34.7	31.9	32.6	33.3	35.8	31.8	35.0	33.7	34.5	34.7	
起日	27	27	27	7	31	28	4	4	20	31	29	31	24	31	31	
気温	19.4	21.1	21.1	20.6	22.0	21.3	20.3	16.7	20.2	20.6	19.4	21.5	20.0	20.8		
最高気温	11	11	16	12	16	2	2	20	20	1	21	11	15	11		
最高平均	30.5	30.6	30.9	31.1	31.0	31.9	29.4	28.4	29.9	32.8	28.8	31.8	31.4	31.0	31.2	
最高年差	+0.1	-0.1	+0.1	/	0.0	+0.7	-0.1	-0.5	-0.4	+0.9	+1.1	+0.4	+0.1	+0.4		
最低平均	21.5	22.7	22.9	22.3	22.6	23.7	22.7	22.4	19.5	22.4	23.0	21.5	23.4	21.6	23.2	
最低年差	-0.5	0.0	-0.3	/	-0.9	-0.1	-0.4	-0.3	-0.4	-0.3	+0.3	-0.6	-0.4	+0.1		
積算気温	780	809	827	815	817	845	795	777	742	823	782	797	832	792	825	
平均20°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	19	23	25	23	24	27	23	19	5	25	23	24	26	22	26	
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	31	29	29	29	30	31	30	27	30	31	31	31	31	31	31	
最高30°C以上日数	19	21	22	21	23	25	17	7	19	26	13	24	25	25	25	
最高35°C以上日数	0	1	1	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	0	0	
最低0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
最低25°C以上日数	0	0	2	0	1	4	0	2	0	0	0	1	4	0	5	
平均蒸気圧																
湿度																
平均相対湿度																
最小相対湿度																
月計	205.6	196.5	190.5	181.3	191.3	199.5			207.0	183.9	181.4	208.7	195.1	194.7	188.6	205.3
日平均比	102	97	108	//	115	106	100	118	103	107	104	100	108	100	106	
照度	5	5	7	7	5	1	2	2	3	2	4	3	4	3	4	
平均風速	1.6	1.9	2.0	1.2	1.3	2.1	2.3	2.8	1.4	1.2	3.4	1.6	2.3	1.2	2.0	
最大風速	5.1	7.9	9.6	9.7	8.0	6.1	8.8	8.3	6.3	7.1	12.0	6.5	7.9	5.4	7.9	
最大風速風向	NE	WNW	NNE	W	SSE	N	ESE	ESE	S	ESE	WNW	W	WNW	W	W	
起日	1	8	12	12	4	12	18	16	15	4	17	23	2	22		
風露大際間風速	10.1	14.3	15.0	15.8	14.8	12.8	11.3	15.0	11.5	14.1	15.8	12.6	13.1	11.7	12.2	
・風速	WSW	W	NNE	NNE	WSW	WSW	SW	SSE	ESE	E	S	SE	SE	SE	W	
風速	5	7	12	12	7	8	18	4	16	15	4	17	14	14	27	
最大風速風向	NE	WNW	NE	E	NE	N	S	SSSE	WSW	S	SSE	WNW	ESE	ESE	E	
10m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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	170.0	137.5	170.5	116.0	147.0	149.5	157.5	180.0	155.5	141.0	180.0	212.5	215.0	261.0		
平年比	87	72	70	//	58	66	76	63	66	64	64	87	68	105		
最大降水量	64.5	33.5	24.0	49.0	32.5	41.0	46.0	50.0	57.0	60.5	50.5	64.5	113.0	88.0	184.0	
起日	8	9	9	12	16	17	18	17	18	17	18	18	18	18	18	
最大時間降水量	24.5	21.0	20.0	42.0	20.5	26.5	18.5	26.5	18.5	27.0	19.5	28.0	6.7	52.5	74.5	
降水量	9:00:23	18:14:03	9:09:57	12:15:56	9:09:30	18:12:33	9:09:39	18:12:51	18:11:31	18:10:54	18:10:52	18:10:16	18:10:57	18:09:33		
最大10分間降水量	9:00:27	18:13:56	9:09:13	9:09:48	9:08:43	18:12:24	9:08:52	18:12:53	18:10:52	18:10:19	18:10:29	18:10:12	18:10:23	18:09:32		
量	1mm以上日数	11	10	11	9	7	9	8	8	7	8	11	9	9	8	
10mm以上日数	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
30mm以上日数	2	2	0	4	1	3	3	4	2	1	2	2	2	2		
50mm以上日数	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1		
70mm以上日数	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		

地域雨量観測月報(集計値)

2021年7月
1/1頁
愛媛県 (73)

観測所名	玉川	富郷	上林	成就社	中山	獅子越峠	八幡浜
月計	151.5	191.5	170.5	207.0	194.5	273.0	159.0
平年比	74	62	65	50	75	72	69
最大日降水量	31.0	49.0	57.5	49.0	75.0	83.0	67.0
起日	18	16	18	18	18	18	18
最大1時間降水量	20.0	28.5	38.0	25.5	40.0	47.0	25.0
起日 時分	18 13:47	15 16:31	18 13:06	18 14:48	18 12:10	18 12:20	18 10:47
最大10分間降水量	15.5	18.0	10.5	11.5	12.5	14.5	18.0
起日 時分	12 15:08	9 09:47	18 12:46	18 14:44	18 11:42	18 11:49	18 10:43
1mm以上日数	11	8	10	13	9	12	8
10mm以上日数	5	6	4	6	4	7	4
30mm以上日数	2	2	2	2	2	2	2
50mm以上日数	0	0	2	0	2	2	1
70mm以上日数	0	0	0	0	1	2	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0

観測所名	玉川	富郷	上林	成就社	中山	獅子越峠	八幡浜
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	玉川	富郷	上林	成就社	中山	獅子越峠	八幡浜
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

7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
富郷	トミサト	2009/7	18.0 2021/7/9	16.5 2021/7/3
八幡浜	ヤワタハマ	2009/7	18.0 2021/7/18	17.0 2015/7/8
宇和	ウワ	2009/7	19.0 2021/7/18	16.5 2018/7/7

日最大1時間降水量

[単位] mm

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
宇和島	ウワジマ	1937/7	67.0 2021/7/18	59.5 2018/7/7
御荘	ミショウ	1976/7	74.5 2021/7/18	74 1977/7/10

日降水量

[単位] mm

地点名	フリガナ	統計開始	1位	2位
御荘	ミショウ	1976/7	184.0 2021/7/18	155 2007/7/14

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