

# 宮崎県農業気象月報

令和7年（2025年）3月



宮崎県・宮崎地方気象台

# 宮崎県気象月報の解説

気象官署気象月表（宮崎地方气象台、延岡・都城・油津特別地域気象観測所）

令和5年2月1日 現在

日 界	24時（日本標準時）	
平均気圧（hPa）	現 地	観測地点の高さにおける気圧 毎正時24回の平均値
	海 面	東京湾平均海面の高さに換算した気圧 毎正時24回の平均値
気 温（ ）	平 均	毎正時24回の平均値
	最 高	00時から24時までの最高値
	最 低	00時から24時までの最低値
平均蒸気圧（hPa）	毎正時24回の平均値	
相対湿度（％）	平 均	毎正時24回の平均値
	最 小	00時から24時までの最小値
日照時間（h）	1日の合計値 0.0は不照	
全天日射量（MJ/m <sup>2</sup> ）	1日の合計値 延岡、都城、油津は観測値なし	
降 水 量（mm）	日合計	毎正時（01時から24時）の合計値 0.0は0.5mm未満 - は降水なし 最小単位は0.5mm
	最大1時間	00時01分から24時00分までの任意の前1時間降水量の最大値
	最大10分	00時01分から24時00分までの任意の前10分間降水量の最大値
最 深 積 雪（cm）	24時を日界として、毎正時の積雪の深さの最大値（宮崎地方气象台に限る） - は1cm未満又は積雪なし	
降雪深さ合計（cm）	24時を日界として、毎正時の観測値の合計値（宮崎地方气象台に限る）	
風向風速（m/s）	平 均	毎正10分の10分間平均風速（6×24=144回）の平均値 最小単位は0.1m/s
	最 大	1日の各10分間平均風速の最大値とその時の風向（風の吹いて来る方向）
	最大瞬間	1日の瞬間風速の最大値とその時の風向（風の吹いて来る方向）
天 気 概 況	宮崎のみ昼間（06時～18時）と夜間（18時～翌日06時）の天気を総合して平文で表したものの	
大 気 現 象	観測した大気現象を記号で表したものの（記号の名称は別表を参照） 空欄は現象なし	
上・中・下旬、月	各旬および月の平均値または合計値	
平 年 値	1991年から2020年までの30年間の平均値	
風向別頻度（％）	毎正時の風向から風向別の観測回数を合計して月間の風向別百分率を表したものの 右下の（ ）内は静穏率	
月最大24時間降水量（mm）	前月末日の13時の前1時間降水量から翌月1日の12時までの前1時間降水量を対象とした連続する任意の24時間降水量の最大値	
最低海面気圧（hPa）	海面気圧の月最低値	
日照率（％）	月間日照時間を月の可照時間で割り百分率で表したものの	
記号の説明	D : 正常値 D) : 準正常値 統計を求める資料が80%以上ある場合 D] : 資料不足値 統計を求める資料が80%未満の場合 × : 欠測 統計を求める資料が全て欠測または資料不足値の場合 : 現象なし	

## 地域気象観測気象月報

日 界		24時（日本標準時）
降 水 量（mm）	日合計	毎正時（01時から24時）の合計値 0.0は降水なしまたは0.5mm未満の降水 最小単位は0.5mm
	最大日降水量	月間の日降水量の最大値
	最大1時間	00時01分から24時00分までの任意の前1時間降水量の月間の最大値
	最大10分間	00時01分から24時00分までの任意の前10分間降水量の月間の最大値
気 温（ ）	平均気温	毎正時（01時から24時）24回の平均値
	最高・最低	00時から24時までの最高値および最低値
	積算気温	日平均気温が10 以上の日の観測値を積算し、少数第1位を四捨五入した値
相対湿度（％）	平 均	毎正時24回の平均値
	最 小	00時から24時までの最小値
風向風速(m/s)	平均風速	毎正10分の10分間平均風速（6 × 24 = 144回）の平均値 最小単位は0.1m/s
	最大風速・風向	1日の各10分間平均風速の最大値とその時の風向（風の吹いて来る方向）
	最大瞬間・風向	1日の瞬間風速の最大値とその時の風向（風の吹いて来る方向）
	最多風向	01時から24時までの毎正時の24回の風向の中で最も多い風向
日照時間（h）		日合計値 0.0は不照
記号の説明		D : 正常値 D) : 準正常値 統計を求める資料が80%以上ある場合 D] : 資料不足値 統計を求める資料が80%未満の場合 × : 欠測 統計を求める資料が全て欠測または資料不足値の場合

令和2年2月3日から、目視観測通報の自動化により、自動観測となった天気記号は以下のとおりです。

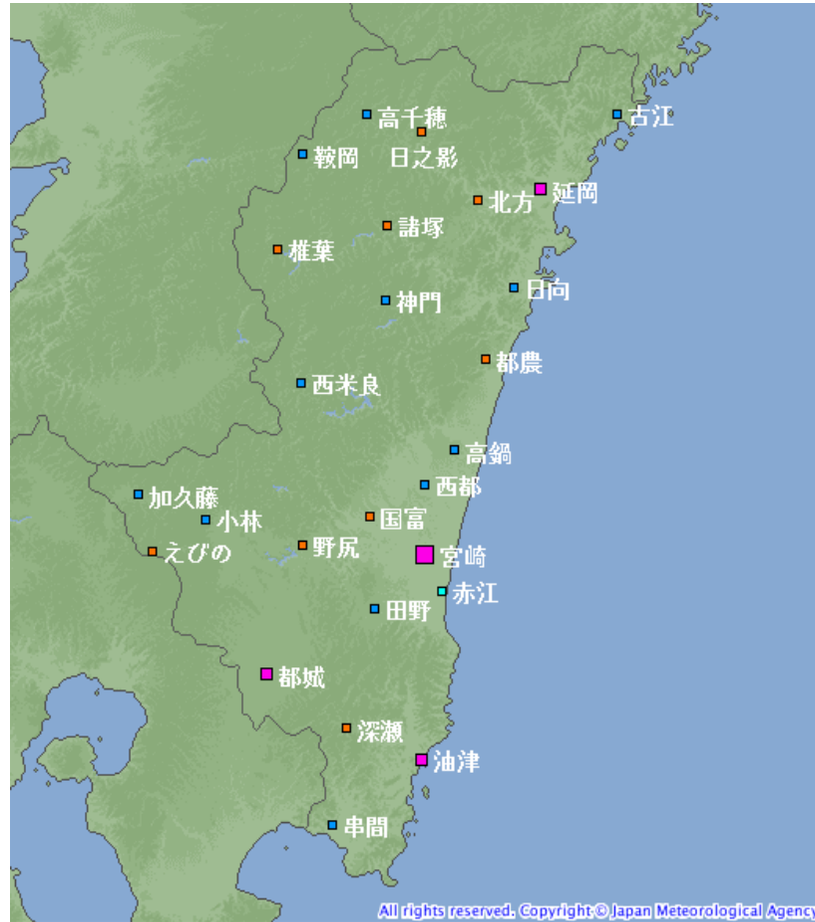
[http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki\\_kigou.html](http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki_kigou.html)

## 気象観測所一覧

令和5年2月1日 現在

観測所名	雨	風	気温	湿度	日照	所在地	緯度(度分)	経度(度分)	海面上の高さ	風速計の高さ
宮崎						宮崎市霧島 宮崎地方気象台	31 56.3	131 24.8	9	25.5
延岡		-		○	-	延岡市天神小路 延岡特別地域気象観測所	32 34.9	131 39.4	19	-
延岡	-		-	-		延岡市野田町	32 34.7	131 38.0	8	10.1
都城						都城市菖蒲原町 都城特別地域気象観測所	31 43.8	131 04.9	154	12.3
油津		-		○	○	日南市油津 油津特別地域気象観測所	31 34.7	131 24.4	3	-
油津	-		-	-	-	日南市平山字仮屋下	31 35.8	131 24.5	5	10.1
高千穂				○	-	西臼杵郡高千穂町大字押方字宮野原	32 42.7	131 17.4	350	10.1
古江				○	-	延岡市北浦町古江	32 42.7	131 49.2	14	10.1
鞍岡				○	-	西臼杵郡五ヶ瀬町大字鞍岡	32 38.6	131 09.4	590	10.1
日向				○	-	日向市大字塩見字出兼	32 24.5	131 36.0	20	9.6
神門				○	-	東臼杵郡美郷町南郷区神門	32 23.1	131 19.9	250	6.3
西米良				○	-	児湯郡西米良村大字竹原	32 14.4	131 09.1	260	9.9
高鍋				○	-	児湯郡高鍋町上江	32 07.4	131 28.5	57	10.0
加久藤				○	-	えびの市大字永山	32 02.8	130 48.6	228	10.0
西都				○	-	西都市大字黒生野	32 03.8	131 24.8	8	10.0
小林				○	-	小林市南西方	32 00.0	130 57.2	276	9.5
田野				○	-	宮崎市田野町甲	31 50.6	131 18.5	134	9.9
赤江				-	-	宮崎市大字赤江	31 52.6	131 26.9	6	10.0
串間				○	-	串間市大字西方字平山	31 27.9	131 13.2	20	10.1
日之影		-	-	-	-	西臼杵郡日之影町大字七折字滝上下	32 40.9	131 24.4	262	-
都農		-	-	-	-	児湯郡都農町大字川北	32 17.0	131 32.5	61	-
諸塚		-	-	-	-	東臼杵郡諸塚村大字家代	32 31.0	131 20.1	150	-
北方		-	-	-	-	延岡市北方町川水流卯	32 33.7	131 31.5	30	-
椎葉		-	-	-	-	東臼杵郡椎葉村大字下福良	32 28.5	131 06.2	517	-
えびの		-	-	-	-	えびの市大字未永	31 56.7	130 50.4	1150	-
野尻		-	-	-	-	小林市野尻町大字紙屋	31 57.4	131 09.4	182	-
国富		-	-	-	-	東諸県郡国富町大字須志田	32 00.4	131 17.8	66	-
深瀬		-	-	-	-	日南市大字酒谷甲	31 38.2	131 15.0	130	-

## 気象観測所配置図



### 観測所の種類

- 気象台
- 特別地域気象観測所
- 地域雨量観測所
- 地域気象観測所
- 地域気象観測所

### 観測種目

- 降水量、気温、風向、風速、日照時間、相対湿度、気圧、積雪深
- 降水量、気温、風向、風速、日照時間、相対湿度、気圧
- 降水量
- 降水量、気温、風向、風速、相対湿度
- 降水量、気温、風向、風速

### 3月の気象概況

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や湿った空気の影響等で曇りや雨となった日が多かった。下旬は暖かい空気に覆われたため、3月の日最高気温の極値を観測した地点が複数あった。

生物季節観測では、24日にさくらの開花を観測し、平年より1日遅く、昨年より1日早かった。

各地の月平均気温は平年差0.4℃～1.5℃で、古江は平年並で、延岡は平年よりかなり高く、その他は平年より高かった。月降水量は92.0ミリ～189.5ミリ（平年比60%～125%）で、高千穂、鞍岡は平年より多く、その他は平年並か平年より少なかった。月日照時間は平年比79%～96%で、串間は平年並で、小林は平年よりかなり少なく、その他は平年より少なかった。

#### 【上旬】

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や湿った空気の影響を受けて、曇りや雨となった日が多かった。

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
1日 高気圧に覆われた。	晴一時霧
2日 高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた。	晴一時曇
3日 前線や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨、雷を伴う
4日 低気圧や前線の影響を受けた。	雨後曇
5日 気圧の谷の影響を受けた。	雨時々曇
6日 気圧の谷の影響を受けた。	曇後一時晴
7日 高気圧に覆われた。	晴
8日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	雨
9日 高気圧に覆われた。	晴一時霧
10日 高気圧に覆われたが、次第に湿った空気の影響を受けた。	晴後雨時々曇

#### 【中旬】

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や低気圧、寒気の影響を受けて、曇りや雨となった日が多かった。

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
11日 気圧の谷や低気圧の影響を受けた。	雨時々曇
12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
13日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨
14日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨

15日 前線や低気圧の影響を受けた。	雨
16日 気圧の谷や低気圧の影響を受けた。	曇時々雨後晴
17日 高気圧に覆われた。	晴
18日 高気圧に覆われたが、次第に気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇時々晴後雨
19日 高気圧に覆われたが、寒気の影響を受けた。	曇時々晴
20日 高気圧に覆われた。	晴

【下旬】

気圧の谷や湿った空気の影響を受けて、曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
21日 高気圧に覆われた。	晴
22日 高気圧に覆われた。	晴
23日 高気圧に覆われた。	晴
24日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	曇一時雨後晴
25日 高気圧に覆われた。	晴
26日 高気圧に覆われた。	晴
27日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇、雷を伴う
28日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇一時晴後一時雨
29日 高気圧に覆われたが、寒気の影響を受けた。	晴後曇一時雨
30日 気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇
31日 気圧の谷の影響を受けた。	曇

### 3月の宮崎市の気象

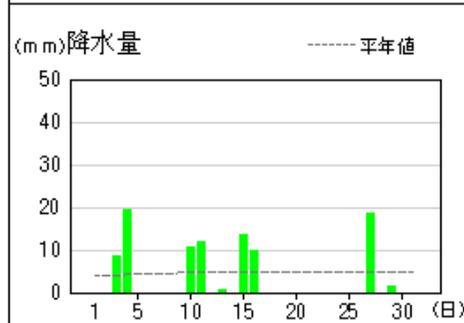
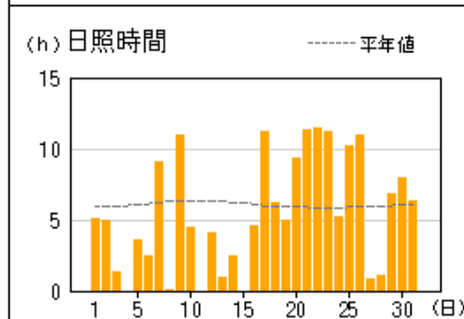
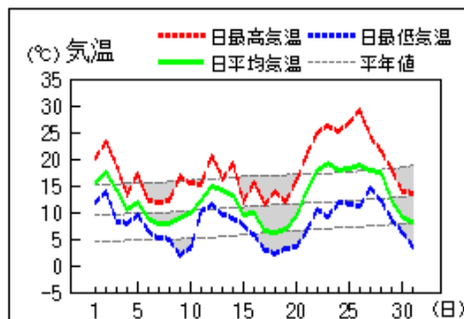
	平均気温				降水量				日照時間			
	観測値 (℃)	平年値 (℃)	平年差 (℃)	階級区分	観測値 (mm)	平年値 (mm)	平年比 (%)	階級区分	観測値 (h)	平年値 (h)	平年比 (%)	階級区分
上旬	12.5	10.9	1.6	高い	45.5	50.3	90	平年並	41.8	61.5	68	少ない
中旬	11.3	12.2	-0.9	平年並	50.0	45.2	111	平年並	47.7	59.4	80	少ない
下旬	16.6	13.2	3.4	かなり高い	40.5	60.2	67	平年並	80.4	64.7	124	多い
月	13.6	12.1	1.5	高い	136.0	155.7	87	平年並	169.9	185.6	94	少ない

### 3月の極値更新表 (統計期間 10年以上の観測所) 単位 (降水量mm、風速m/s、気温℃)

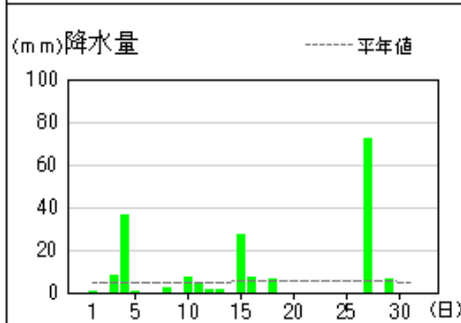
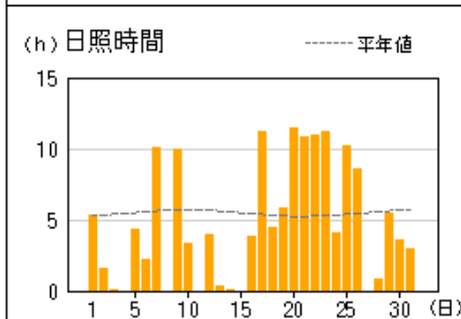
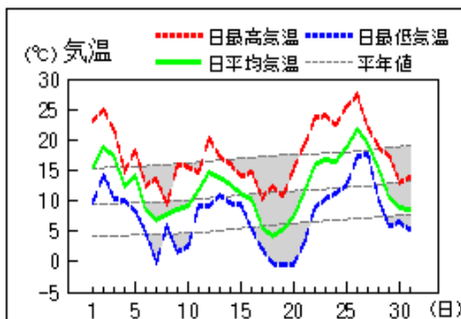
要素名	地点名	更新した値	起日	これまでの極値	統計開始年
日最大10分間降水量	高千穂	6.0	3月3日	6.0 (2024年3月24日)	2009年
日最大10分間降水量	鞍岡	8.0	3月3日	7.5 (2024年3月24日)	2008年
日最大10分間降水量	椎葉	10.0	3月27日	6.0 (2024年3月24日)	2008年
日最大瞬間風速・風向	西都	23.0 西	3月17日	21.0 南西 (2010年3月20日)	2008年
日最低気温の高い方から	赤江	18.5	3月26日	18.5 (2024年3月24日)	2003年
日最高気温の高い方から	都城	27.4	3月26日	27.1 (2022年3月16日)	1943年
日最高気温の高い方から	宮崎	29.9	3月26日	28.1 (2022年3月14日)	1886年
日最高気温の高い方から	油津	29.4	3月26日	27.5 (2007年3月30日)	1949年
日最高気温の高い方から	日向	29.6	3月26日	29.3 (2023年3月23日)	1977年
日最高気温の高い方から	神門	29.6	3月26日	28.2 (2022年3月15日)	1979年
日最高気温の高い方から	西都	30.2	3月26日	27.5 (2013年3月9日)	1977年
日最高気温の高い方から	小林	26.5	3月26日	26.4 (2022年3月16日)	2001年
日最高気温の高い方から	赤江	30.0	3月26日	28.4 (2022年3月14日)	2003年
日最高気温の高い方から	串間	28.4	3月26日	26.6 (2022年3月15日)	1977年

地上気象 気象経過図：2025年03月01日-2025年03月31日

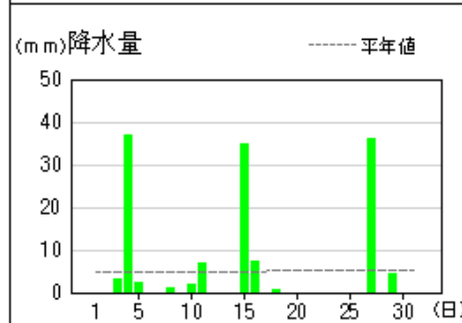
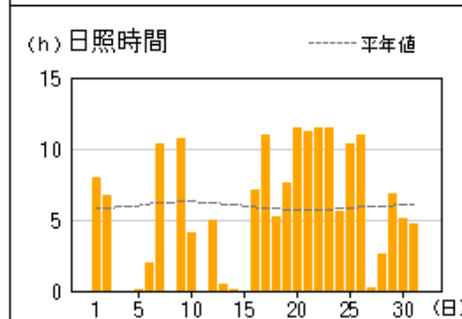
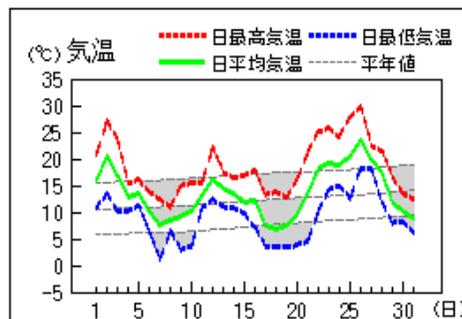
延岡



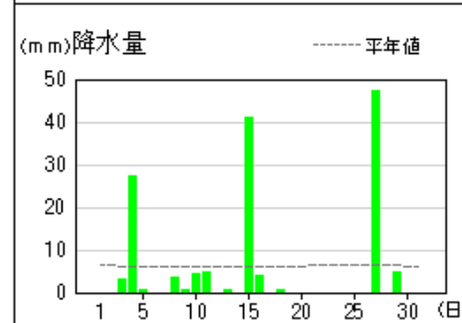
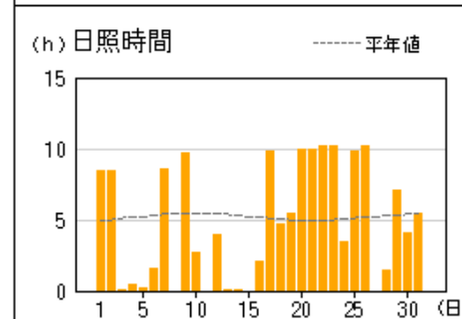
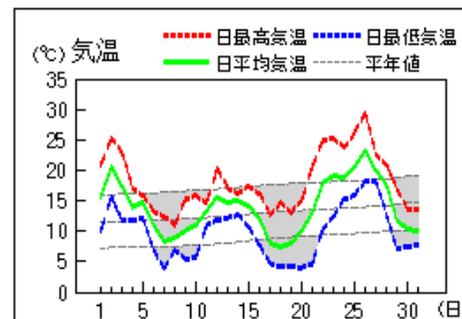
都城



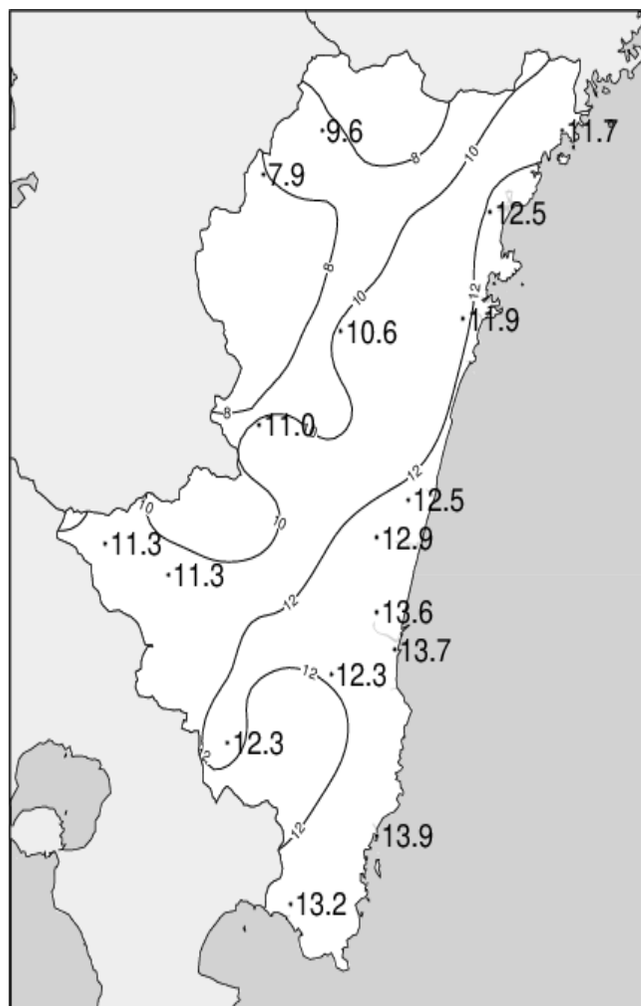
宮崎



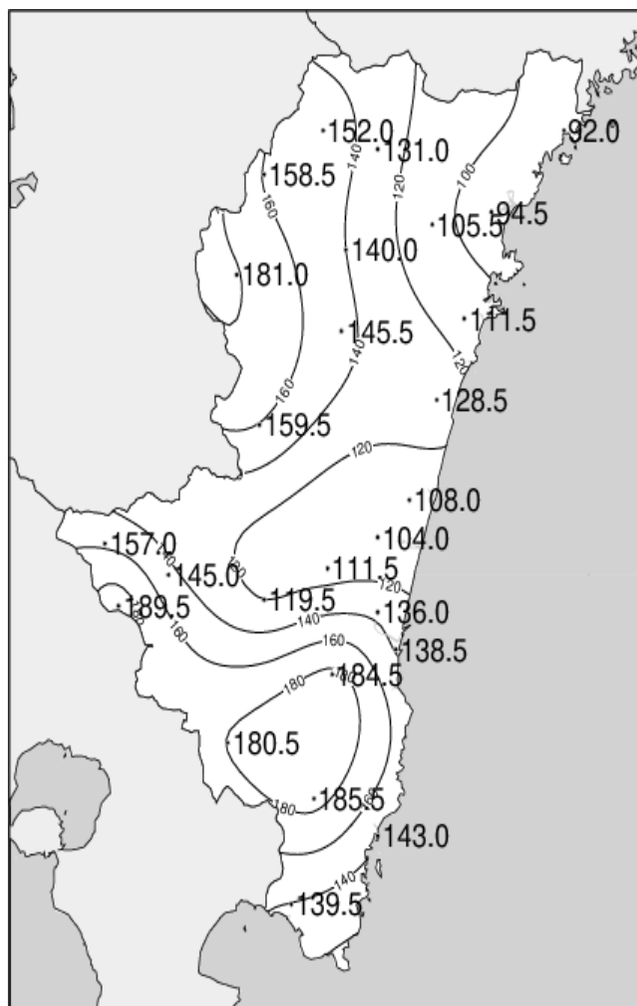
油津



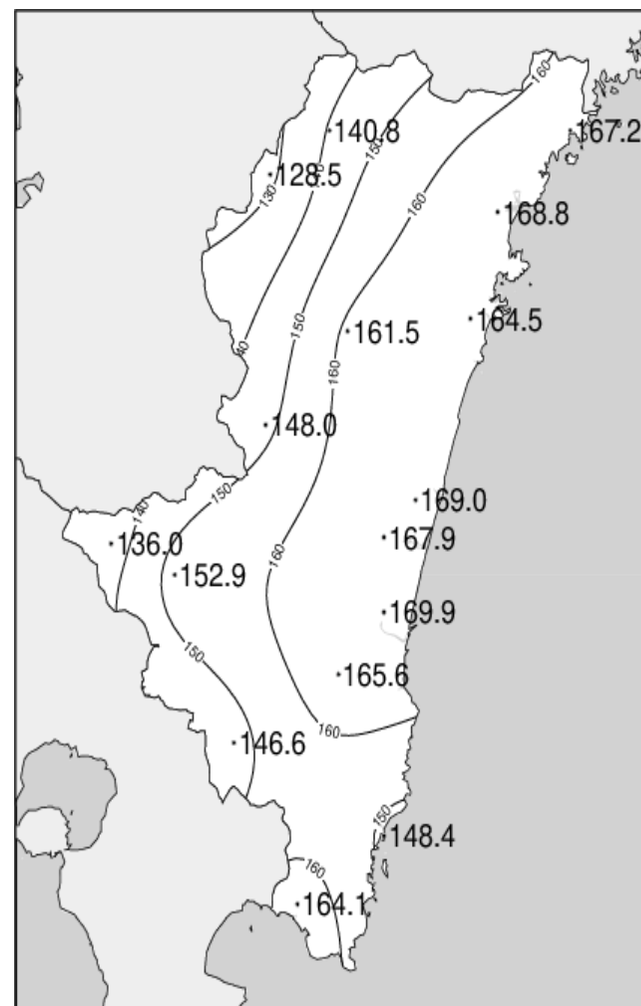
## 令和7年(2025年)3月 気象分布図(観測値)



2025年3月気温観測値(°C)メッシュ平年値補正

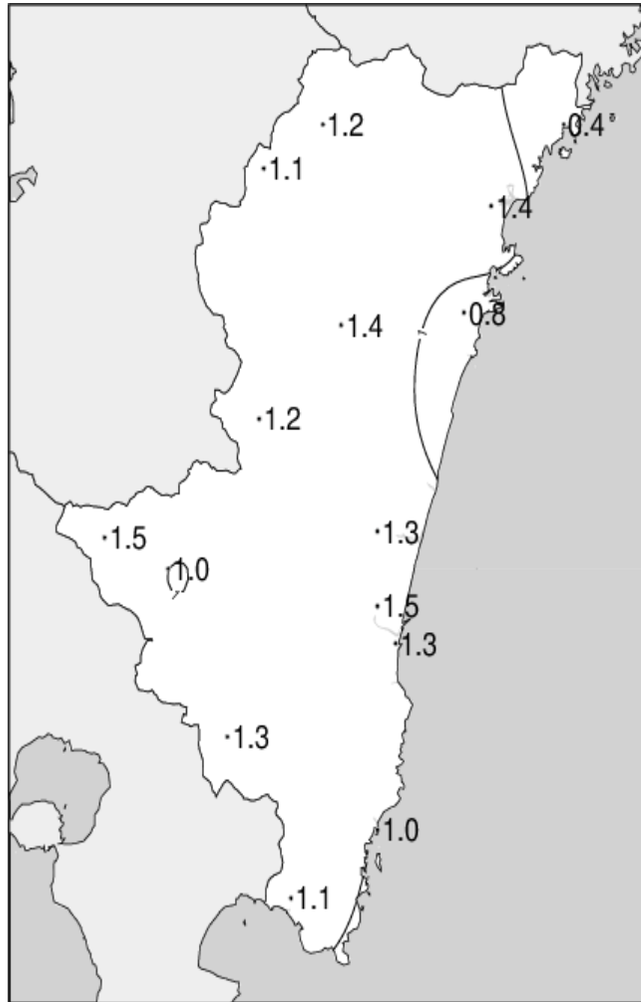


2025年3月降水量観測値(ミリ)

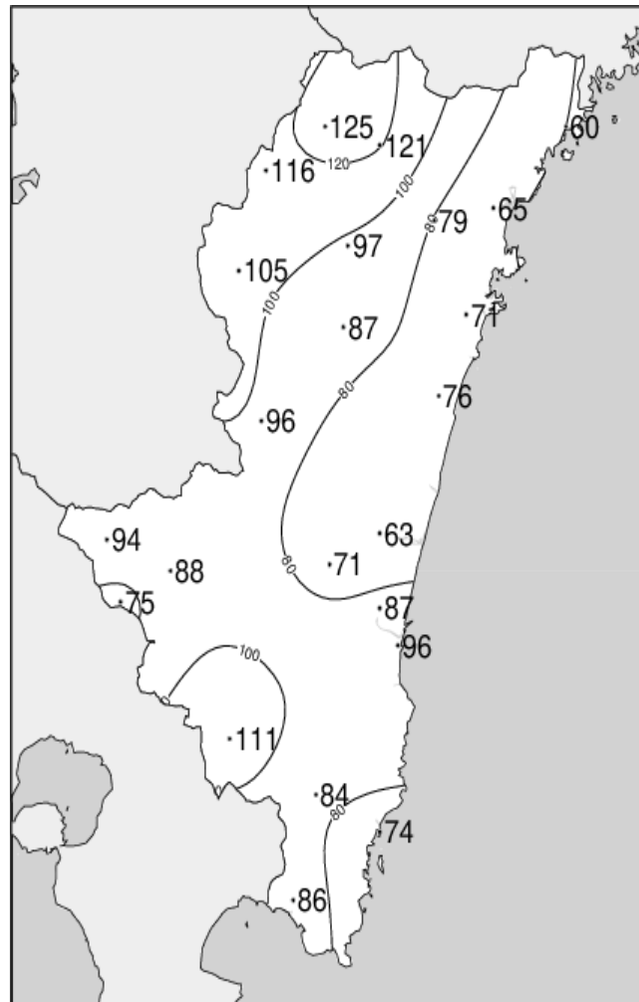


2025年3月日照時間観測値(時間)

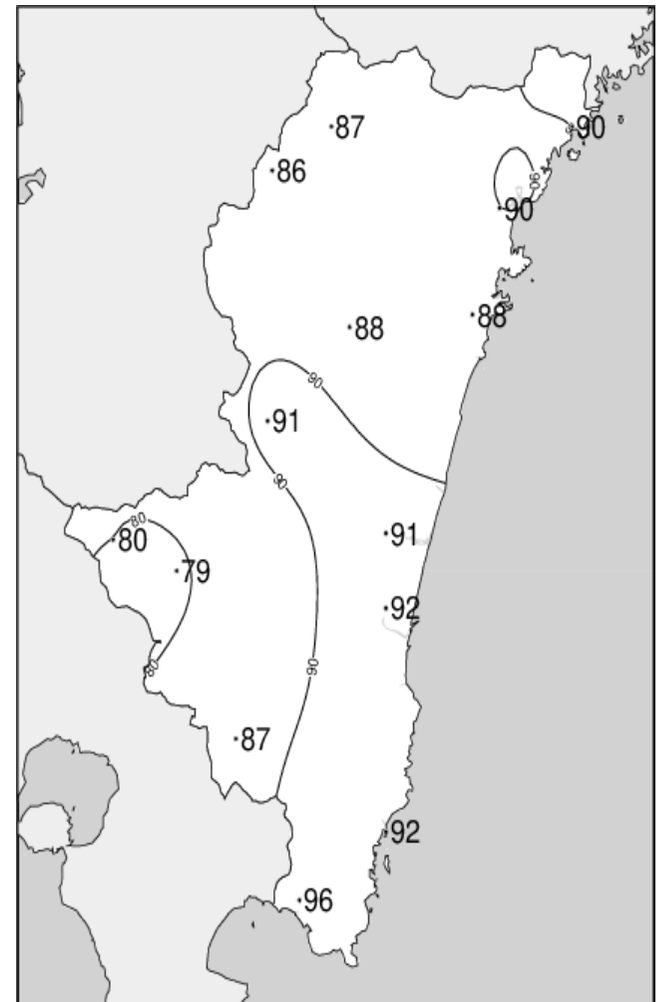
## 令和7年(2025年)3月 気象分布図(平年差、平年比)



2025年3月気温平年差 (°C)



2025年3月降水量平年比 (%)



2025年3月日照時間平年比 (%)

# 農業気象月報（令和7年3月）

## 普通作物

### 1 早期水稻

3月の寒暖差が大きかったものの、苗の生育は概ね順調であった。田植えは、3月始めから始まり、3月下旬に最盛期となった。移植後は、一部で低温等の影響による植え傷みが発生したものの、活着や初期生育は概ね順調である。

### 2 麦類

沿海部を中心に3月下旬に出穂期となった。栄養生長期間中が低温傾向であったことから、平年よりも生育が遅れているものの、大きな病害の発生等もみられず生育は概ね順調であった。

## 野菜

### 1 果菜類

#### きゅうり

生育は概ね順調であったものの、3月上旬の天候不順の影響により草勢の低下や流れ果の発生があった。

病気ではべと病、うどんこ病、菌核病、つる枯病、キュウリ黄化えそ病（MYSV）、キュウリ退緑黄化病（CCYV）、害虫ではアザミウマ類、コナジラミ類、アブラムシ類、チャノホコリダニの発生が散見された。

#### ピーマン

生育は概ね順調であったものの、着果負担や3月上旬の天候不順の影響により草勢の低下が見られた。

病気ではうどんこ病、斑点病、黒枯病、立枯病、害虫ではアザミウマ類、コナジラミ類、アブラムシ類、コナカイガラムシの発生が散見された。

#### トマト類

生育は概ね順調であり、着果数が多く、出荷量が増加傾向であった。病気では葉かび病、灰色かび病、すすかび病、うどんこ病、青枯病、黄化葉巻病（TYLCV）、害虫ではコナジラミ類の発生が散見された。

#### いちご

生育は概ね順調で開花が継続的に続き、出荷量が増加した。

病気では灰色かび病、うどんこ病が、害虫ではアブラムシ類、ハダニ類、ヒラズハナアザミウマ、チャノホコリダニの発生が散見された。

## 2 露地野菜

### かんしょ

生育は例年よりやや遅い傾向であり、一部の苗床でサツマイモ基腐病やサツマイモ茎根腐細菌病の発生が見られた。

### ごぼう

沿海地帯の水田ごぼうは収穫期であり、一部で黒あざ病の発生がみられた。  
内陸地帯のトンネル栽培は、低温による生育遅れにより根が細く減収になる見込み。

### にら

生育は平年並みであったものの、一部低温の影響により葉先枯れの発生がみられた。

### にんじん

全体的に生育が遅れており、収穫量は平年と比べて少ない傾向である。

### キャベツ

生育は遅れており、平年と比べて小玉傾向であった。一部で菌核病が多く、べと病の発生も散見された。

### ほうれんそう

生育は順調であり、アブラムシ類の発生がみられた。

### たまねぎ

切りたまねぎは生育期から肥大期であり、生育は冬期に雨が少なかったことから、遅れる傾向にある。一部でべと病が発生した。

### スイートコーン

生育は良好であった。

### ばれいしょ

低温の影響により出芽が例年より遅れものの、生育は概ね順調であった。

## 果樹

### 1 常緑果樹

#### 温州みかん

施設栽培は果実肥大期～成熟期であり、着果数は多く、生育は良好であった。  
露地栽培は萌芽期～発芽期であり、発芽日は平年より7日～10日遅い3月下旬頃であった。

#### きんかん

施設早期作型は萌芽期～新梢伸長期であり、発芽促進のための蒸し込み管理が行われた。

施設完熟作型は収穫期～休眠期であり、3月末で収穫は概ね終了し剪定が行われた。  
平年より小玉傾向が強く、出荷量は前年を下回る見込み。

#### 日向夏

施設栽培は収穫期～開花期であり、年内出荷作型は3月中旬頃に開花盛期を迎えた。  
露地栽培は着色期～収穫期であり、平年に比べて着果量は少なく、果実は糖度が高く、酸度は平年並み～やや高めであった。3月1日から出荷が開始された。

#### へべす

施設栽培は開花期～生理落果期であり、着果量は平年並みであった。

#### マンゴー

早期出荷作型では果実肥大期～収穫期であり、生育は平年より2週間程度遅れている。果実肥大及び果実品質は良好であった。

後期出荷作型では出蕾期～果実肥大期であり、生育は平年より遅れている。出蕾・開花のばらつきや不発芽により着花が少ない園地が散見された。

#### ライチ

出蕾～果実肥大期であり、着果量は多く良好であった。

### 2 落葉果樹

#### ブドウ

施設栽培の加温作型では開花期であり、生育は例年より早く、概ね順調であった。  
施設の無加温作型、トンネル栽培では休眠期～開花期であった。

#### くり

休眠期～発芽期であり、発芽は3月下旬頃となり、平年より1週間程度遅れている。

#### うめ

発芽期～果実肥大期であり、着花量は平年並みだったものの、着果量は平年よりやや少なかった。

#### もも

施設栽培は開花期を迎え、開花盛期は「さくひめ」では3月9日頃で平年より10日程度遅れ、「ちよひめ」では3月14日頃で平年並みであった。露地栽培は開花期であり、開花盛期は「さくひめ」では3月16日頃、「ちよひめ」では3月下旬頃であり、平年並みであった。

#### 花き

##### 秋ギク

3月の彼岸出荷作型では、安定した出荷となった。4月出荷作型では生育は順調であった。

##### 夏秋ギク

4月下旬～5月出荷作型では2月中旬に消灯が行われ、消灯時の草丈は十分に確保された。

##### スイートピー

3月は晴天が多く、花シミの発生は少なく推移した。気温の上昇により開花スピードが速まった。ステムも短くなる傾向となった。

##### デルフィニウム（エラータム系）

沿海地域での生育は概ね順調であり、3番花を中心に収穫が行われた。

##### ラナンキュラス

3月は晴天が多く、花シミの発生は少なかった。気温の上昇により開花スピードが速まり出荷量が増加した。

##### ホオズキ

7月出荷作型の生育は概ね順調であった。8月出荷作型は中旬から順次定植が行われた。

##### トルコギキョウ

2番花生育期であり、早い品種では脇芽の整理が行われた。

##### ダリア

2番花の収穫が終了し、3番花の生育～発雷期となり、一部の品種で開花時期となった。

##### キイチゴ

一部地域で芽吹き枝が出荷された。早い地域で萌芽が20 cm程度となった。

## 特用作物

### 1 茶

3月の寒暖差が大きかったことから、芽の動きが昨年と比較して5日ほど遅れている。3月末の冷え込みにより早生品種の一部で霜害が見られたものの、から晩生の品種では霜害は見られなかった。

### 2 葉たばこ

植付は3月上旬～下旬に実施された。着手から終了までに低温や降雨の影響により植付期間がやや長引いた。植付後の活着は順調であった。

## 畜産

### 1 畜産・家禽

県内各地の気温は平年並みに推移したものの、曇りや雨の日が多かったことから、最高気温が25度を超える日は少なく、酪農における乳脂率や体細胞数、豚枝肉の上物率など、家畜の生産性は全体的に安定していた。

### 2 飼料作物

エンバク、イタリアンライグラスともに、2月下旬の低温の影響が残り、全体的に生育が遅れていたものの、3月下旬からは気温の上昇に伴い、現在は順調に生育しており、順次、収穫・調整作業が行われた。

# 気 象 月 表

地点番号 47830 地点名 宮崎 (宮崎県)

気象官署名 宮崎地方気象台 2025年3月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降水量			最深積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風速					天気概況		大気現象	日付	
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				1時間 mm	10分 mm	最大			最大瞬間		屋		夜					
														m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位	06:00~18:00		18:00~06:00				
1	1018.5	1020.3	15.7	20.8	10.8	15.1	85	61	7.9	17.45	—	—	—	—	—	2.6	5.9	ESE	7.9	SE	晴一時霧	曇時々晴	☉☁	1		
2	1014.2	1015.9	20.4	27.1	13.5	17.4	74	46	6.7	15.62	—	—	—	—	—	3.5	7.6	W	11.1	W	晴一時曇	晴後曇時々雨	☉☁∞	2		
3	1010.0	1011.8	16.9	23.7	10.2	16.4	83	73	0.0	2.93	3.0	2.0	1.5	—	—	4.1	10.5	W	22.8	SW	曇時々雨、雷を伴う	雨一時曇、雷を伴う	☉☁☔	3		
4	1012.2	1014.0	12.8	15.4	10.3	13.9	94	81	0.0	3.15	37.0	10.0	3.5	—	—	1.3	3.8	WNW	4.9	W	雨後曇	雨時々曇	☉☁	4		
5	1012.0	1013.8	13.6	16.1	11.2	13.6	87	72	0.1	4.80	2.5	1.0	1.0	—	—	2.2	4.4	ENE	6.0	SW	雨時々曇	曇	☉☁	5		
6	1017.2	1019.0	10.3	13.8	6.5	7.7	62	45	2.0	9.49	—	—	—	—	—	1.9	4.0	ESE	7.5	NNE	曇後一時晴	晴	☉☁	6		
7	1023.6	1025.4	7.6	12.5	1.2	6.1	61	37	10.3	21.47	—	—	—	—	—	3.1	6.4	NNE	10.3	NNE	晴	曇一時晴	☉☁	7		
8	1023.3	1025.2	8.6	11.0	6.4	9.1	81	58	0.0	5.45	1.0	0.5	0.5	—	—	1.8	3.4	WNW	5.2	WNW	雨	雨一時曇後晴時々霧	☉☁	8		
9	1025.7	1027.6	9.2	14.8	2.9	7.8	71	37	10.7	21.69	—	0.0	—	—	—	3.2	7.0	NE	10.9	NE	晴一時霧	晴後一時曇	☉☁	9		
10	1025.2	1027.1	10.2	15.6	3.6	9.9	80	56	4.1	11.22	2.0	1.5	0.5	—	—	2.5	4.2	NNE	6.5	NE	晴後雨時々曇	雨	☉☁	10		
11	1017.5	1019.3	13.2	15.5	10.8	13.7	91	80	0.0	3.95	7.0	3.0	1.0	—	—	2.3	4.5	NE	7.2	NE	雨時々曇	曇時々晴	☉☁	11		
12	1014.6	1016.4	16.3	22.2	12.4	14.2	78	50	4.9	14.66	0.0	0.0	0.0	—	—	2.5	6.0	WSW	8.4	WSW	曇時々晴	雨時々曇	☉☁	12		
13	1015.6	1017.4	14.4	17.6	11.1	13.4	82	58	0.4	5.50	0.0	0.0	0.0	—	—	2.2	5.9	NE	8.6	NE	曇時々雨	曇一時晴後一時雨	☉☁	13		
14	1020.2	1022.0	13.6	16.6	10.8	10.8	71	40	0.1	5.32	0.0	0.0	0.0	—	—	2.3	5.0	ENE	7.5	ENE	曇時々雨	曇後時々雨	☉☁	14		
15	1014.3	1016.1	11.9	16.8	9.8	12.0	87	58	0.0	1.58	35.0	6.0	3.0	—	—	3.9	9.2	NE	13.5	NE	雨	雨	☉☁	15		
16	1005.8	1007.6	12.1	17.8	7.1	10.6	76	46	7.1	19.28	7.5	4.5	1.0	—	—	5.1	10.6	W	16.5	W	曇時々雨後晴	晴時々雨、みぞれを伴う	☉☁	16		
17	1012.8	1014.6	7.5	13.1	3.5	4.8	48	29	10.9	23.98	0.0	0.0	0.0	—	—	6.6	12.4	NW	18.0	WNW	晴	晴後一時曇	☉☁	17		
18	1014.3	1016.2	6.7	13.9	3.5	6.2	63	36	5.2	15.91	0.5	0.5	0.5	—	—	5.5	11.5	W	17.6	W	曇時々晴後雨	晴一時雨、みぞれを伴う	☉☁	18		
19	1019.9	1021.8	7.5	12.7	3.4	6.0	59	40	7.6	17.55	—	—	—	—	—	3.5	7.3	W	10.7	W	曇時々晴	晴一時曇	☉☁	19		
20	1020.2	1022.1	9.6	16.2	3.8	6.4	55	30	11.5	23.92	—	—	—	—	—	3.1	7.0	ESE	9.3	ESE	晴	晴	☉☁	20		
21	1017.4	1019.3	13.5	21.1	4.6	8.7	60	27	11.2	23.07	—	—	—	—	—	4.7	10.4	W	15.1	W	晴	晴	☉☁	21		
22	1013.8	1015.6	18.1	25.1	10.1	9.7	51	17	11.5	22.78	—	—	—	—	—	6.4	12.0	W	18.6	W	晴	晴	☉☁	22		
23	1012.6	1014.4	19.3	25.7	14.2	9.5	45	21	11.4	23.07	—	—	—	—	—	7.1	11.9	W	17.1	W	晴	曇時々晴	☉☁	23		
24	1009.5	1011.3	19.0	24.1	15.0	13.5	63	39	5.6	14.76	0.0	0.0	0.0	—	—	4.7	8.9	W	14.7	SW	曇一時雨後晴	晴後一時曇	☉☁	24		
25	1006.1	1007.8	20.5	28.0	12.6	13.3	59	28	10.3	21.85	—	—	—	—	—	4.2	7.8	WSW	12.6	W	晴	晴	☉☁	25		
26	1007.1	1008.8	23.6	29.9	18.3	18.1	64	42	11.0	22.11	—	—	—	—	—	4.8	11.5	W	19.0	WNW	晴	晴後曇一時雨、雷を伴う	☉☁	26		
27	1004.0	1005.7	19.8	22.6	18.2	20.8	91	76	0.2	3.79	36.0	17.0	8.0	—	—	2.1	9.8	WSW	16.9	WSW	雨時々曇、雷を伴う	晴時々雨、雷を伴う	☉☁☔	27		
28	1005.8	1007.5	17.5	21.6	11.9	14.3	70	56	2.6	9.63	0.0	0.0	0.0	—	—	6.0	10.8	W	15.5	WSW	曇一時晴後一時雨	曇一時晴後雨	☉☁	28		
29	1017.0	1018.8	11.8	16.5	8.0	9.0	67	40	6.8	19.39	4.5	3.5	1.0	—	—	3.1	6.6	WNW	12.3	NW	晴後曇一時雨	曇一時雨	☉☁	29		
30	1022.0	1023.9	10.2	13.4	8.2	6.4	52	35	5.1	16.75	—	—	—	—	—	3.1	5.4	W	7.8	SE	曇	曇後晴	☉☁	30		
31	1022.9	1024.8	8.8	12.6	6.3	5.3	47	28	4.7	14.67	—	—	—	—	—	2.6	4.7	E	8.1	ENE	曇	曇後一時雨	☉☁	31		
上旬	1018.2	1020.0	12.5	17.1	7.7	11.7	78		41.8	11.3	45.5					2.6	5.9	2.3	2.4	4.2	7.0	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1015.5	1017.4	11.3	16.2	7.6	9.8	71		47.7	13.2	50.0					3.7	19.4			7.5	41.5	期間				
下旬	1012.6	1014.4	16.6	21.9	11.6	11.7	61		80.4	17.5	40.5					4.4	26.5	(西)風向別頻度%(東)		5.0	15日5時	hPa	起日			
月	1015.3	1017.1	13.6	18.5	9.0	11.1	70		169.9	14.1	136.0					3.6	10.8	(南) (0.3)		2.8	起日	15	15日5時	1000.9	27	
平年	1015.5	1017.4	12.1	17.0	7.4	9.8	68		5.9@	185.6	14.6	155.7				0	3.5	2.6	1.3	0.7	0.4	1.1	可照時間	h	日照率	46%

階級別	気温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年				
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	霜	霧			雷	霜	初			終			
日数	0	0	0	5	0	0	0	0	17	11	10	3	3	0	0	0	0	0	9	0	0			5	2	2	3	5	2	2	3	霜	初	終	12/2	3/19@
平年	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	11.5	10.3	5.6	1.6	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.2	0.0			4.6@	9.7@			5.5	0.1	0.7@	0.8@	霜	初	終	2/5	

@がついた値は参考値です。平年値や平年比に使用できません。  
 観測値に付加されている )は準正常値、 ]は資料不足値を示す。  
 は欠測、//は平年値がないことを示す。

# 気 象 月 表

地点番号 47822 地点名 延岡 (宮崎県)

気象官署名 宮崎地方気象台 2025年3月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降水量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風速					天気概況				大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				1時間 mm	10分 mm	平均 m/s			最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00							
																	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位									
1	1017.9	1020.4	15.4	20.1	11.8	14.4	83	60	5.1			0.0	0.0	0.0			1.8	4.2	E	7.4	E			● = ∞	1				
2	1013.2	1015.7	17.5	23.3	13.8	16.9	85	63	5.0			0.0	0.0	0.0			1.4	3.6	ENE	5.5	E			● = ∞	2				
3	1009.3	1011.8	14.2	18.6	8.3	13.5	81	61	1.3			8.5	6.0	2.5			3.7	9.0	N	15.7	N			● = ∞	3				
4	1011.9	1014.5	10.6	13.2	7.9	12.2	95	82	0.0			19.5	7.0	2.0			1.3	3.3	WSW	5.6	WSW			● = ∞	4				
5	1011.7	1014.3	12.0	17.1	9.5	10.3	74	56	3.6			0.0	0.0	0.0			2.3	5.1	N	9.8	N			● = ∞	5				
6	1017.4	1020.0	9.0	12.1	6.4	5.7	49	40	2.4			—	—	—			3.3	7.4	NNE	16.5	NNE			● = ∞	6				
7	1023.0	1025.6	7.8	11.9	5.1	4.7	46	31	9.1			—	—	—			3.3	6.2	NNE	12.2	NNE			● = ∞	7				
8	1022.9	1025.5	8.0	12.2	5.0	7.5	70	52	0.1			0.0	0.0	0.0			1.7	3.1	WSW	5.0	E			● = ∞	8				
9	1025.1	1027.7	9.0	16.7	1.9	6.1	59	26	10.9			0.0	0.0	0.0			2.6	5.4	ENE	10.8	N			● = ∞	9				
10	1025.0	1027.6	9.8	15.4	3.3	9.0	74	45	4.5			10.5	4.0	1.5			2.1	3.8	W	5.9	SW			● = ∞	10				
11	1017.4	1020.0	12.1	15.3	10.1	13.0	92	80	0.0			12.0	4.5	1.5			1.1	2.6	WSW	3.6	W			● = ∞	11				
12	1014.1	1016.6	15.0	20.6	11.4	14.0	83	60	4.1			0.0	0.0	0.0			1.5	4.1	E	6.0	E			● = ∞	12				
13	1015.2	1017.7	14.1	16.3	9.6	11.0	69	42	0.9			0.5	0.5	0.5			1.7	5.0	N	9.2	NNE			● = ∞	13				
14	1020.0	1022.5	13.2	19.2	9.0	8.6	59	23	2.4			—	—	—			1.7	3.8	E	7.3	WSW			● = ∞	14				
15	1014.8	1017.4	9.4	11.8	7.6	10.1	85	66	0.0			13.5	3.0	1.0			1.3	3.0	NE	6.5	NE			● = ∞	15				
16	1005.1	1007.6	9.9	15.6	5.7	9.5	79	53	4.6			10.0	3.0	1.0			2.9	7.8	WSW	13.4	WSW			● = ∞	16				
17	1011.8	1014.4	6.4	11.4	3.0	4.6	48	36	11.2			0.0	0.0	0.0			4.9	8.2	W	17.0	SW			● = ∞	17				
18	1012.9	1015.5	6.1	13.9	2.1	5.6	60	30	6.2			0.0	0.0	0.0			3.9	7.4	W	14.8	W			● = ∞	18				
19	1018.9	1021.5	7.0	11.7	3.2	5.7	58	38	4.9			0.0	0.0	0.0			2.5	6.1	W	12.9	W			● = ∞	19				
20	1019.4	1022.0	9.1	16.0	3.5	6.2	56	30	9.3			—	—	—			2.3	5.9	WSW	9.1	WSW			● = ∞	20				
21	1015.6	1018.1	14.3	20.9	6.4	7.8	50	28	11.3			—	—	—			2.8	5.8	WNW	12.9	WNW			● = ∞	21				
22	1011.9	1014.4	17.7	25.0	10.6	7.1	38	16	11.5			—	—	—			2.6	7.5	WNW	15.3	NW			● = ∞	22				
23	1011.0	1013.5	19.3	26.1	9.1	6.6	31	14	11.2			—	—	—			3.8	7.5	W	13.6	W			● = ∞	23				
24	1008.0	1010.4	17.7	25.3	11.9	10.0	51	29	5.2			—	—	—			2.6	8.9	WSW	14.6	SSW			● = ∞	24				
25	1004.8	1007.2	18.1	26.8	11.6	13.1	64	34	10.2			—	—	—			2.6	4.4	E	7.6	SE			● = ∞	25				
26	1006.0	1008.5	18.9	29.1	11.2	14.6	67	39	10.9			—	—	—			1.8	5.4	E	10.2	E			● = ∞	26				
27	1003.1	1005.6	17.8	24.2	14.5	18.9	93	67	0.8			18.5	4.5	2.0			1.5	5.8	S	12.7	SSE			● = ∞	27				
28	1004.8	1007.3	17.5	21.6	12.2	13.5	65	49	1.1			0.0	0.0	0.0			3.6	7.1	WNW	15.0	WNW			● = ∞	28				
29	1016.1	1018.6	12.2	17.8	8.5	7.4	54	27	6.8			1.5	1.0	0.5			2.3	5.2	W	10.0	WSW			● = ∞	29				
30	1021.6	1024.2	9.1	14.0	6.3	4.7	42	28	7.9			—	—	—			3.7	6.9	N	13.5	NNE			● = ∞	30				
31	1022.7	1025.3	8.2	13.6	3.6	4.2	39	24	6.3			—	—	—			2.5	4.8	NNW	9.3	NW			● = ∞	31				
上旬	1017.7	1020.3	11.3	16.1	7.3	10.0	72		42.0			38.5					2.4	3.1	3.5	8.7	5.1	3.1	月最大24時間降水量				最低海面気圧		
中旬	1015.0	1017.5	10.2	15.2	6.5	8.8	69		43.6			36.0					2.4	9.3	(北)	5.2	期間				hPa	起日			
下旬	1011.4	1013.9	15.5	22.2	9.6	9.8	54		83.2			20.0					2.7	22.7	(西)風向別頻度%(東)	4.8	3日21時				起日				
月	1014.6	1017.1	12.5	18.0	7.9	9.6	64		168.8			94.5					2.5	20.4	(南)(0.4)	2.8	~4日15時				999.9	28*			
平年	1015.0	1017.6	11.1	16.6	6.0	8.9	66		187.2			145.5					-@	3.0	3.2	2.0	1.6	1.9	2.0	日照時間				日照率	46%

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	雪		霧	雷	霜		
日数	0	0	0	5	0	0	0	0	19	9	8	6	0						0	0	0				3	3	0	霜			
平年	0.0	0.0	1.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	10.3	9.3	5.0	1.3	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	3.8	0.2	0.0				5.0	0.6	1.3	雪	1/5	2/19	

@がついた値は参考値です。平年値や平年比に使用できません。  
 観測値に付加されている )は準正常値、 ]は資料不足値を示す。  
 /は欠測、//は平年値がないことを示す。

# 気 象 月 表

地点番号 47829 地点名 都城 (宮崎県)

気象官署名 宮崎地方気象台 2025年3月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降水量			最深積雪 cm	降雪深合計 cm	風速					天気概況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大		最大瞬間		06:00~18:00	夜 18:00~06:00				
						m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位																
1	1002.0	1020.5	15.5	23.1	9.6	14.5	84	54	5.3			0.5	0.5	0.5			1.5	3.8	S	6.5	S			☉ ☽ ∞	1		
2	998.4	1016.6	18.9	24.9	14.2	17.5	82	51	1.6			0.0	0.0	0.0			2.0	4.9	WSW	8.2	WSW			☉ ☽ ∞	2		
3	993.4	1011.6	17.3	21.6	10.3	17.8	89	76	0.1			8.0	6.0	3.5			3.6	6.6	SSW	12.0	SW			☉ ☽ ∞	3		
4	995.0	1013.6	12.4	14.8	10.0	13.4	93	83	0.0			36.5	15.5	5.0			2.9	5.5	NNE	9.6	NE			☉ ☽ ∞	4		
5	995.4	1013.9	14.0	18.2	8.4	12.9	81	55	4.3			0.5	0.5	0.5			2.1	4.2	WNW	7.1	SSW			☉ ☽ ∞	5		
6	1000.3	1019.3	8.6	12.5	4.8	7.3	66	40	2.2			—	—	—			2.2	6.6	NNW	10.5	NNW			☉ ☽ ∞	6		
7	1006.1	1025.3	6.9	13.4	-0.2	5.5	57	30	10.1			—	—	—			2.1	4.5	NNE	7.4	NNE			☉ ☽ ∞	7		
8	1006.0	1025.2	7.6	9.4	5.9	8.3	79	61	0.0			2.0	0.5	0.5			2.0	4.0	N	6.5	N			☉ ☽ ∞	8		
9	1008.2	1027.3	8.7	16.0	1.5	6.9	67	31	9.9			—	0.0	—			1.8	4.2	N	7.3	NNE			☉ ☽ ∞	9		
10	1007.9	1026.9	9.2	15.7	2.3	9.0	78	50	3.3			7.0	3.5	1.5			1.9	3.6	NNE	6.1	NNE			☉ ☽ ∞	10		
11	1000.3	1019.0	11.9	14.7	9.2	12.8	92	82	0.0			5.0	4.0	1.0			2.9	4.7	NNE	8.1	NNE			☉ ☽ ∞	11		
12	998.3	1016.8	14.8	20.2	9.1	13.2	80	55	3.9			1.0	1.0	0.5			1.8	5.0	WSW	8.2	WSW			☉ ☽ ∞	12		
13	998.5	1017.0	13.7	17.2	11.0	13.6	87	63	0.3			1.0	1.0	0.5			1.7	4.3	NNE	6.6	NNE			☉ ☽ ∞	13		
14	1002.9	1021.6	12.7	16.1	9.7	10.0	69	48	0.1			0.0	0.0	0.0			2.4	5.0	NNE	8.9	NNE			☉ ☽ ∞	14		
15	996.5	1015.2	11.2	14.0	9.3	11.5	86	62	0.0			27.5	6.5	2.0			4.8	8.0	NNE	14.8	NNE			☉ ☽ ∞	15		
16	990.2	1008.8	10.4	14.7	5.3	10.0	79	54	3.8			7.0	4.5	1.0			4.1	8.3	WNW	14.2	WNW			☉ ☽ ∞	16		
17	997.1	1016.2	5.7	10.4	2.1	4.7	52	35	11.2			0.0	0.0	0.0			4.4	8.2	WNW	15.1	W			☉ ☽ ∞	17		
18	998.2	1017.4	4.1	12.4	-0.3	6.3	77	38	4.4			6.0	3.5	2.0			2.8	8.2	W	14.1	W			☉ ☽ ∞	18		
19	1003.3	1022.6	5.3	10.8	-0.5	5.6	65	39	5.8			0.0	0.0	0.0			1.9	5.2	N	9.3	W			☉ ☽ ∞	19		
20	1003.8	1022.9	7.4	15.3	-0.4	5.6	59	26	11.5			—	—	—			2.1	6.0	NNW	11.1	NNW			☉ ☽ ∞	20		
21	1001.6	1020.4	11.6	19.0	3.1	8.6	65	36	10.8			—	—	—			2.8	6.8	WSW	11.7	WSW			☉ ☽ ∞	21		
22	998.4	1016.8	15.9	23.6	9.0	10.6	64	17	11.0			—	—	—			3.6	8.3	WNW	14.9	WNW			☉ ☽ ∞	22		
23	997.7	1016.0	16.7	24.0	10.3	11.4	64	18	11.2			—	—	—			2.9	7.0	W	11.1	W			☉ ☽ ∞	23		
24	994.0	1012.3	16.4	22.5	11.1	14.1	77	45	4.1			0.0	0.0	0.0			2.6	8.0	WNW	14.4	WNW			☉ ☽ ∞	24		
25	990.6	1008.6	18.9	25.5	12.7	13.2	65	31	10.2			—	—	—			3.0	6.1	WSW	9.8	SW			☉ ☽ ∞	25		
26	991.8	1009.7	21.8	27.4	17.2	18.2	72	45	8.6			0.0	0.0	0.0			3.2	6.5	WSW	10.8	WSW			☉ ☽ ∞	26		
27	988.0	1006.0	19.3	22.0	17.6	20.6	92	79	0.0			72.5	27.0	10.5			2.3	7.3	WSW	13.6	W			☉ ☽ ∞	27		
28	990.7	1009.1	15.2	18.8	10.3	13.5	76	56	0.8			0.0	0.0	0.0			3.3	6.1	WNW	11.2	W			☉ ☽ ∞	28		
29	1000.5	1019.3	10.7	17.4	5.9	7.9	65	26	5.5			6.0	3.5	1.0			2.4	6.4	WNW	10.8	NNW			☉ ☽ ∞	29		
30	1005.1	1024.1	8.9	13.0	6.4	5.6	50	27	3.6			—	—	—			1.9	4.3	NNE	7.3	WNW			☉ ☽ ∞	30		
31	1005.1	1024.1	8.6	13.8	5.4	5.7	51	30	3.0			—	—	—			2.5	4.3	NNE	6.5	N			☉ ☽ ∞	31		
上旬	1001.3	1020.0	11.9	17.0	6.7	11.3	78		36.8			54.5					2.2	2.4	3.9	8.6	14.4	6.7	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	998.9	1017.8	9.7	14.6	5.5	9.3	75		41.0			47.5					2.9	6.2			2.8		期間		hPa	起日	
下旬	996.7	1015.1	14.9	20.6	9.9	11.8	67		68.8			78.5					2.8	9.4	(北)		72.5		27日5時				
月	998.9	1017.6	12.3	17.5	7.4	10.8	73		146.6			180.5					2.6	10.2	(西)風向別頻度%(東)		2.8		起日 27		1001.4	27	
平年	998.9	1017.7	11.0	16.9	5.7	9.4	70		7.0@	169.4		163.3					@	2.0	8.2	9.0	6.3	4.0	1.7	日照時間		日照率	40%

階級別	気温 °C						日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年	
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30			<1.5	≥8.5	雪			霧
日数	0	0	4	2	0	0	0	21	14	12	3	2						0	0	0				5	2	2	霜		
平年	0.0	0.0	2.5	0.4	0.0	0.0	0.0	17.5	12.7	11.5	5.9	1.4			0.0@	0.0@	0.0@	0.1	0.0	0.0	4.3@	17.9@	5.9	0.6	2.0	雪	初終	12/28	

@がついた値は参考値です。平年値や平年比に使用できません。  
 観測値に付加されている )は準正常値、 ]は資料不足値を示す。  
 は欠測、//は平年値がないことを示す。

# 気 象 月 表

地点番号 47835 地点名 油津 (宮崎県)

気象官署名 宮崎地方気象台 2025年3月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降水量			最深積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風速					天気概況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				1時間 mm	10分 mm	平均 m/s			最大		最大瞬間		06:00~18:00	夜 18:00~06:00						
																	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位								
1	1018.6	1020.3	15.5	20.8	10.0	15.1	86	63		8.5		0.0	0.0	0.0			3.2	5.0	W	7.9	SW			● =	1			
2	1014.8	1016.5	20.7	25.3	15.6	18.4	77	54		8.4		—	—	—			3.7	6.6	W	9.8	W			=	2			
3	1010.2	1012.0	17.5	23.0	11.8	17.4	86	76		0.1		3.0	2.0	1.0			3.9	10.0	WSW	17.5	WSW			●	3			
4	1011.6	1013.4	14.0	17.1	11.7	14.7	91	79		0.4		27.5	10.5	3.0			2.1	4.6	WNW	7.8	NE			● =	4			
5	1011.9	1013.6	14.6	15.8	12.2	15.0	90	76		0.2		0.5	0.5	0.5			2.3	4.8	ENE	6.7	ENE			● =	5			
6	1016.9	1018.7	10.8	13.2	6.8	8.5	65	47		1.6		0.0	0.0	0.0			1.6	3.7	NW	7.7	NW			●	6			
7	1023.3	1025.1	8.3	12.5	3.9	6.1	56	43		8.6		—	—	—			3.4	6.6	ENE	11.5	NW			●	7			
8	1022.9	1024.7	8.8	11.0	7.0	9.2	81	59		0.0		3.5	1.0	0.5			2.8	5.2	WNW	6.3	WNW			●	8			
9	1025.4	1027.2	10.0	15.2	5.3	7.8	66	36		9.7		0.5	0.5	0.5			3.3	5.6	ENE	10.5	NE			● =	9			
10	1024.8	1026.6	11.0	15.8	5.7	10.0	76	55		2.7		4.5	3.5	1.5			2.9	5.9	WNW	7.8	NE			●	10			
11	1017.0	1018.8	13.2	14.7	10.9	14.0	92	86		0.0		5.0	4.0	1.0			2.0	3.8	NW	7.2	NE			●	11			
12	1014.8	1016.6	15.7	20.2	11.7	14.5	82	61		4.0		0.0	0.0	0.0			2.4	5.0	SW	8.4	WSW			●	12			
13	1015.3	1017.1	14.7	17.1	12.2	13.4	80	57		0.1		0.5	0.5	0.5			1.9	3.8	WNW	8.3	NNE			● =	13			
14	1019.7	1021.5	14.9	16.1	12.6	10.7	63	54		0.1		0.0	0.0	0.0			2.5	4.3	NE	9.8	N			●	14			
15	1013.1	1014.8	14.2	17.4	10.7	14.2	88	62		0.0		41.0	8.5	2.0			4.8	8.3	ENE	15.3	ENE			●	15			
16	1006.2	1007.9	12.1	16.1	7.6	10.5	74	51		2.1		4.0	2.5	0.5			4.7	12.3	WNW	18.7	WNW			●	16			
17	1013.2	1015.0	7.9	12.8	4.8	4.8	45	33		9.8		0.0	0.0	0.0			5.6	9.6	WNW	17.8	NW			●	17			
18	1014.7	1016.5	7.4	14.6	4.1	6.1	59	36		4.7		0.5	0.5	0.5			4.0	9.5	WNW	15.4	W			●	18			
19	1020.0	1021.8	8.1	13.1	4.2	5.7	53	34		5.4		0.0	0.0	0.0			3.1	5.9	WNW	8.2	NW			●	19			
20	1020.3	1022.1	10.0	15.0	4.0	6.0	50	27		10.0		—	—	—			3.1	5.4	NW	8.3	WNW			●	20			
21	1018.0	1019.7	13.0	20.6	4.6	8.5	60	29		10.0		—	—	—			4.2	8.7	WSW	13.3	W			●	21			
22	1014.6	1016.3	18.0	24.8	10.4	10.3	54	23		10.2		0.0	0.0	0.0			4.6	9.4	W	16.1	WNW			● =	22			
23	1013.3	1015.0	19.2	25.3	12.4	10.2	48	24		10.2		—	—	—			4.6	11.1	W	16.6	WNW			●	23			
24	1010.1	1011.8	18.7	23.7	15.2	13.9	65	42		3.5		0.0	0.0	0.0			3.6	7.7	W	11.8	SSW			●	24			
25	1006.6	1008.3	20.5	26.0	15.9	15.2	65	42		9.8		—	—	—			3.5	7.1	W	10.8	WNW			●	25			
26	1007.6	1009.2	23.1	29.4	18.3	17.9	65	42		10.2		—	—	—			4.6	10.7	WNW	14.7	WNW			●	26			
27	1004.5	1006.2	19.9	22.6	18.3	21.8	94	80		0.0		47.5	11.5	8.0			2.8	8.9	WSW	13.7	SW			● =	27			
28	1006.0	1007.7	17.6	21.0	12.8	14.2	69	52		1.5		0.0	0.0	0.0			4.9	9.4	W	14.4	W			● =	28			
29	1016.9	1018.7	11.8	16.9	7.1	9.2	68	41		7.1		5.0	3.0	1.0			3.0	7.7	NW	12.2	WNW			● =	29			
30	1022.0	1023.8	10.4	13.5	7.4	7.0	56	39		4.1		—	—	—			2.3	4.9	E	7.6	E			●	30			
31	1022.4	1024.2	10.2	13.7	7.7	6.6	52	41		5.4		—	—	—			3.0	6.3	E	9.6	ENE			●	31			
上旬	1018.0	1019.8	13.1	17.0	9.0	12.2	77			40.2		39.5					2.9	11.6	4.8	3.5	5.5	5.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1015.4	1017.2	11.8	15.7	8.3	10.0	69			36.2		51.0					3.4	25.5	(北)		6.2	期間		hPa		起日		
下旬	1012.9	1014.6	16.6	21.6	11.8	12.3	63			72.0		52.5					3.7	19.4	(西)風向別頻度%(東)		3.2	47.5	27日4時		hPa		起日	
月	1015.4	1017.1	13.9	18.2	9.8	11.5	70			148.4		143.0					3.4	7.1	(南)(0.0)		1.5	起日	27	27日22時		1001.6		27
平年	1015.5	1017.3	12.9	17.3	8.5	10.3	67			6.6@	161.1	193.2					0@	3.6	2.3	1.3	1.2	0.8	0.8	可照時間	h		日照率	40%

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	雪	霧			雷	霜
日数	0	0	0	4	0	0	0	0	22	13	9	3	2						4	0	0				4	1	0	霜	12/23@	2/10@	
平年	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	17.3	12.3	11.3	6.0	2.2	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	7.9	0.8	0.0	5.8@	16.4@		6.0	0.1	0.0	0.5@	雪	1/17	1/30

@がついた値は参考値です。平年値や平年比に使用できません。  
 観測値に付加されている )は準正常値、]は資料不足値を示す。  
 /は欠測、//は平年値がないことを示す。

地域気象観測降水量月報

宮崎県 (87) 2025年3月

単位：mm 1/2頁

観測所名 日付	高千穂	古江	鞍岡	日之影	諸塚	北方	延岡	椎葉	日向	神門	西米良	都農	高鍋	加久藤	西都	えびの高原
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
2	1.0	0.0	0.0	0.5	2.5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0	0.5	0.0	3.5
3	27.5	15.5	31.5	25.0	11.0	7.0	8.5	27.0	10.5	19.0	25.0	5.5	5.5	30.0	6.0	65.0
4	20.0	19.5	15.0	19.5	22.5	22.0	19.5	28.0	24.0	26.0	20.0	27.5	27.0	16.5	27.0	19.5
5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	1.0	2.0	0.0	2.5	1.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	1.5	0.5	3.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	1.0	1.5	0.0	1.0	2.5	4.5	10.5	1.5	7.0	2.5	2.0	7.0	2.0	1.0	2.0	1.5
11	14.0	10.5	4.5	9.0	11.0	11.5	12.0	8.0	16.0	9.5	8.0	12.0	8.0	2.0	6.0	0.5
12	0.5	0.0	1.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	1.5	0.5	1.5
13	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.5	0.5	0.5
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	14.5	8.5	11.0	15.0	31.5	22.0	13.5	32.0	23.5	33.0	22.5	26.5	23.0	22.0	20.0	8.5
16	18.5	6.5	31.5	17.5	15.5	12.0	10.0	17.0	9.5	10.5	13.0	10.5	8.0	7.5	8.0	11.5
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	9.5	0.0	16.5	8.0	4.0	0.5	0.0	9.5	0.0	1.5	10.5	0.0	0.5	8.5	0.0	14.0
19	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	42.5	28.0	42.5	32.0	38.5	25.0	18.5	49.5	18.5	40.5	52.0	34.0	27.5	63.0	27.5	54.5
28	2.5	0.0	3.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	1.5	1.0	1.5	1.5	3.0	3.5	2.5	2.5	3.5	4.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	42.5	28.0	42.5	32.0	38.5	25.0	19.5	49.5	24.0	40.5	52.0	34.0	27.5	63.0	27.5	65.0
起日	27	27	27	27	27	27	4	27	4	27	27	27	27	27	27	3
最大1時間降水量	14.0	8.5	14.5	14.5	8.5	7.0	7.0	15.5	7.5	8.5	13.5	15.0	13.5	15.0	11.0	21.5
起日 時分	27 15:55	3 22:50	3 08:22	3 22:36	27 16:34	4 05:35	4 05:55	27 20:17	3 09:18	27 20:17	3 08:57	27 16:56	27 16:34	27 18:08	27 16:38	3 09:04
最大10分間降水量	6.0	5.0	8.0	7.0	4.5	3.5	2.5	10.0	4.0	4.5	4.5	5.5	4.5	7.5	4.0	7.5
起日 時分	3 07:34	27 22:05	3 07:34	3 22:01	27 15:48	27 21:45	3 22:01	27 19:38	3 08:50	3 22:20	3 08:41	27 16:07	27 15:59	3 08:45	27 13:44	3 09:05
上旬合計	49.5	36.5	47.0	46.5	38.5	33.5	38.5	62.0	42.0	48.5	50.0	41.5	37.0	49.5	38.0	94.0
中旬合計	57.0	27.0	65.0	50.5	62.5	46.5	36.0	67.0	49.5	55.0	54.5	49.5	41.0	42.0	35.0	37.0
下旬合計	45.5	28.5	46.5	34.0	39.0	25.5	20.0	52.0	20.0	42.0	55.0	37.5	30.0	65.5	31.0	58.5
月合計	152.0	92.0	158.5	131.0	140.0	105.5	94.5	181.0	111.5	145.5	159.5	128.5	108.0	157.0	104.0	189.5
1mm以上日数	10	8	10	9	9	7	8	11	8	9	11	9	10	11	9	12
10mm以上日数	6	4	6	5	6	5	6	5	5	5	6	5	3	4	3	5
30mm以上日数	1	0	3	1	2	0	0	2	0	2	1	1	0	2	0	2
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
70mm以上日数	0	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	0

## 地域気象観測降水量月報

宮崎県 (87)      2025年3月

単位：mm      2/2頁

観測所名	小林	野尻	国富	宮崎	田野	赤江	都城	深瀬※ (酒谷)	油津	串間
日付										
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	12.0	17.0	14.5	3.0	12.0	3.0	8.0	10.5	3.0	8.5
4	22.0	22.5	25.5	37.0	34.5	34.5	36.5	23.5	27.5	20.5
5	0.0	0.5	2.0	2.5	1.0	1.5	0.5	0.5	0.5	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.0	1.5	1.5	1.0	1.5	1.0	2.0	3.5	3.5	3.5
9	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
10	2.0	2.5	2.5	2.0	4.0	3.0	7.0	5.5	4.5	4.5
11	2.0	3.5	4.0	7.0	13.0	8.5	5.0	4.0	5.0	1.5
12	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
13	0.5	0.0	0.5	0.0	1.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	36.0	19.5	18.0	35.0	58.5	36.5	27.5	36.5	41.0	33.5
16	10.0	8.0	7.5	7.5	7.0	5.0	7.0	4.5	4.0	3.0
17	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	5.5	3.0	1.0	0.5	2.0	0.5	6.0	6.0	0.5	0.5
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	48.0	37.0	29.0	36.0	44.5	40.0	72.5	82.5	47.5	59.5
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	4.0	3.5	4.0	4.5	5.5	4.5	6.0	4.5	5.0	4.0
30	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	48.0	37.0	29.0	37.0	58.5	40.0	72.5	82.5	47.5	59.5
起日	27	27	27	4	15	27	27	27	27	27
最大1時間降水量	18.5	13.5	9.5	17.0	18.5	17.5	27.0	19.0	11.5	14.5
起日 時分	27 16:25	27 16:21	27 16:31	27 16:43	27 16:31	27 16:42	27 16:13	27 16:16	27 17:08	27 17:01
最大10分間降水量	7.0	6.5	4.0	8.0	5.5	6.5	10.5	6.5	8.0	7.0
起日 時分	27 16:03	3 09:20	27 13:38	27 16:20	27 16:10	27 16:02	27 15:53	27 16:02	27 16:18	27 16:14
上旬合計	38.0	44.0	46.5	45.5	53.0	43.0	54.5	43.5	39.5	37.0
中旬合計	55.0	34.5	32.0	50.0	81.5	51.0	47.5	51.5	51.0	39.0
下旬合計	52.0	41.0	33.0	40.5	50.0	44.5	78.5	90.5	52.5	63.5
月合計	145.0	119.5	111.5	136.0	184.5	138.5	180.5	185.5	143.0	139.5
1mm以上日数	12	10	11	10	12	10	12	11	9	9
10mm以上日数	5	4	4	3	5	3	3	4	3	3
30mm以上日数	2	1	0	3	3	3	2	2	2	2
50mm以上日数	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※深瀬地域雨量観測所は令和7年3月13日に観測機器の移設を実施し、同日より酒谷地域雨量観測所へ名称変更しました。

地域気象観測気温月報

宮崎県(87)

2025年3月

単位:℃ 1/3頁

観測所名	高千穂			古江			鞍岡			延岡			日向			神門			西米良			
	日付	平均	最高	最低	平均	最高	最低															
1	13.9	22.9	8.1	15.1	19.0	11.2	11.2	21.0	1.4	15.4	20.1	11.8	15.1	19.5	12.2	13.7	22.5	5.6	13.9	23.4	5.8	
2	16.3	21.6	12.6	16.9	21.5	13.0	14.4	19.3	11.4	17.5	23.3	13.8	17.3	25.3	12.2	17.0	25.1	11.9	16.5	21.5	13.1	
3	11.9	16.5	6.9	13.0	19.0	7.5	11.6	20.3	4.8	14.2	18.6	8.3	15.7	21.1	8.8	15.1	19.9	9.7	16.4	19.6	11.6	
4	10.1	12.3	6.9	10.2	13.4	7.4	10.3	14.2	4.9	10.6	13.2	7.9	11.5	13.3	9.1	10.8	12.1	9.2	11.7	12.6	10.4	
5	9.5	14.5	6.2	11.2	15.5	8.2	7.9	10.6	4.6	12.0	17.1	9.5	11.5	16.1	6.4	11.4	14.1	6.0	12.8	17.7	6.9	
6	5.4	8.1	3.5	8.2	11.8	5.5	3.4	7.4	1.0	9.0	12.1	6.4	7.4	13.3	1.7	6.8	11.2	2.2	7.3	11.4	1.7	
7	4.9	11.2	-1.0	7.2	12.4	4.1	2.8	9.3	-2.2	7.8	11.9	5.1	5.9	13.3	-0.2	5.4	13.9	-1.7	5.7	14.0	-1.3	
8	4.9	10.0	1.1	8.2	11.9	4.6	3.1	8.3	-0.8	8.0	12.2	5.0	7.6	11.6	4.4	6.4	11.9	1.9	6.4	10.2	3.5	
9	5.5	14.7	-2.6	9.4	16.6	2.0	4.3	13.7	-2.3	9.0	16.7	1.9	8.4	16.3	2.9	6.5	16.4	-1.0	6.8	17.2	0.6	
10	6.5	14.2	-2.3	10.2	15.4	4.6	6.4	13.5	-1.4	9.8	15.4	3.3	10.1	16.6	3.5	7.5	15.0	-0.6	7.8	14.2	1.4	
11	10.9	15.2	8.3	12.0	15.1	10.0	9.7	13.7	5.8	12.1	15.3	10.1	12.0	15.2	10.0	10.9	14.5	8.6	11.3	15.5	8.6	
12	13.0	19.8	8.9	14.4	18.6	11.0	10.2	18.1	3.3	15.0	20.6	11.4	15.2	19.9	12.2	14.4	21.7	10.4	13.9	20.1	10.4	
13	11.1	14.7	5.1	13.6	15.1	11.1	9.3	12.4	3.8	14.1	16.3	9.6	13.2	16.0	9.4	12.6	15.8	8.7	13.3	16.3	11.3	
14	11.0	19.0	5.0	13.9	20.1	10.5	10.3	17.4	4.2	13.2	19.2	9.0	12.5	18.3	9.0	10.9	16.7	7.7	11.7	16.1	9.6	
15	8.8	12.0	7.1	9.1	11.9	7.4	8.8	11.6	7.5	9.4	11.8	7.6	9.9	11.7	8.8	8.4	9.5	7.6	9.8	11.5	8.6	
16	6.6	9.8	2.1	9.6	15.1	5.5	5.1	8.6	-0.1	9.9	15.6	5.7	10.3	15.7	5.4	9.4	16.2	3.5	9.0	12.7	3.1	
17	1.8	6.2	-2.1	5.7	12.6	-0.4	0.2	4.8	-2.5	6.4	11.4	3.0	6.5	12.5	2.5	4.3	11.8	-1.3	4.1	10.2	-0.2	
18	1.0	8.8	-2.9	5.5	13.4	-1.0	-0.3	7.5	-3.3	6.1	13.9	2.1	6.4	14.6	2.6	2.6	11.5	-2.9	2.7	10.1	-1.2	
19	3.2	8.0	0.7	6.7	12.4	-0.3	0.6	5.1	-1.6	7.0	11.7	3.2	7.7	13.5	2.5	4.9	11.2	0.2	3.7	8.5	-0.3	
20	5.4	11.9	-1.6	8.1	15.0	3.0	2.8	9.4	-2.8	9.1	16.0	3.5	8.8	16.1	3.4	5.3	15.7	-2.4	5.2	14.9	-1.6	
21	10.3	16.7	3.4	10.9	22.1	2.7	9.0	16.0	3.9	14.3	20.9	6.4	12.2	21.4	3.4	9.2	20.9	-1.3	11.0	18.0	3.1	
22	14.6	21.0	7.5	14.4	26.6	5.3	12.4	19.7	4.3	17.7	25.0	10.6	13.8	27.0	3.6	12.3	24.2	1.2	15.6	22.3	8.1	
23	14.6	22.2	6.6	15.4	26.4	6.7	11.3	20.6	3.4	19.3	26.1	9.1	16.3	28.3	4.3	14.9	25.9	4.8	14.8	23.6	7.7	
24	13.5	21.5	6.7	15.5	22.7	10.3	11.5	19.4	4.6	17.7	25.3	11.9	16.7	25.7	10.9	14.3	22.9	6.3	14.6	22.5	8.2	
25	15.0	24.6	6.5	18.1	24.7	9.9	13.4	23.0	4.6	18.1	26.8	11.6	17.8	26.5	10.1	16.3	27.8	6.3	17.2	26.0	10.0	
26	19.9	26.2	10.7	18.0	27.3	9.3	18.0	25.5	11.2	18.9	29.1	11.2	18.4	29.6	9.8	20.9	29.6	10.2	20.2	26.2	14.6	
27	16.1	22.3	12.3	17.9	23.0	12.6	15.3	21.1	10.7	17.8	24.2	14.5	17.9	24.0	13.9	16.4	21.5	12.4	16.7	19.8	14.0	
28	12.6	17.8	7.8	16.3	20.5	11.1	11.0	17.5	6.0	17.5	21.6	12.2	15.9	19.7	11.8	15.9	21.3	9.6	14.9	19.2	9.4	
29	8.5	13.7	4.6	11.5	17.5	8.9	6.3	11.2	2.7	12.2	17.8	8.5	11.5	16.9	8.2	10.4	17.5	6.4	10.0	16.0	6.5	
30	5.8	11.4	3.1	8.5	13.1	5.5	3.6	8.9	-0.3	9.1	14.0	6.3	9.5	15.5	6.3	8.1	14.8	4.7	8.2	13.5	5.2	
31	4.4	13.1	-2.4	7.5	13.3	4.1	2.3	11.0	-3.5	8.2	13.6	3.6	6.8	13.9	0.0	5.9	14.3	-0.8	6.6	14.2	1.2	
月極値		26.2	-2.9		27.3	-1.0		25.5	-3.5		29.1	1.9		29.6	-0.2		29.6	-2.9		26.2	-1.6	
起日		26	18		26	18		26	31		26	9		26	7		26	18		26	20	
上旬平均	8.9	14.6	3.9	11.0	15.7	6.8	7.5	13.8	2.1	11.3	16.1	7.3	11.1	16.6	6.1	10.1	16.2	4.3	10.5	16.2	5.4	
中旬平均	7.3	12.5	3.1	9.9	14.9	5.7	5.7	10.9	1.4	10.2	15.2	6.5	10.3	15.4	6.6	8.4	14.5	4.0	8.5	13.6	4.8	
下旬平均	12.3	19.1	6.1	14.0	21.6	7.9	10.4	17.6	4.3	15.5	22.2	9.6	14.3	22.6	7.5	13.1	21.9	5.4	13.6	20.1	8.0	
月平均	9.6	15.5	4.4	11.7	17.5	6.8	7.9	14.2	2.7	12.5	18.0	7.9	11.9	18.3	6.7	10.6	17.7	4.6	11.0	16.7	6.1	
0°C未満日数	0	0	7	0	0	3	1	0	11	0	0	0	0	0	1	0	0	8	0	0	5	
25°C以上日数	0	1	0	0	3	0	0	1	0	0	5	0	0	6	0	0	4	0	0	0	2	0
30°C以上日数	0			0			0			0			0				0			0		
35°C以上日数	0			0			0			0			0				0			0		
積算気温	215			269			161			278			285			238			257			

# 地域気象観測気温月報

宮崎県 (87)

2025年3月

単位：℃ 2/3頁

観測所名	高鍋			加久藤			西都			小林			宮崎			田野			赤江		
	平均	最高	最低																		
1	14.8	20.2	10.0	14.3	23.0	6.9	14.9	20.7	9.1	15.4	22.8	7.5	15.7	20.8	10.8	15.5	23.2	9.9	15.5	19.9	10.6
2	20.1	26.2	13.1	18.7	23.3	14.9	20.0	26.9	13.2	17.9	23.2	14.6	20.4	27.1	13.5	19.2	25.3	12.2	19.5	26.6	13.3
3	16.0	20.8	9.3	16.9	20.5	10.5	16.5	21.8	9.9	16.0	21.7	9.6	16.9	23.7	10.2	16.4	23.4	9.4	17.2	24.8	10.6
4	12.5	15.4	9.7	12.2	13.8	10.2	12.7	15.2	10.0	11.4	12.9	9.4	12.8	15.4	10.3	11.9	14.7	9.4	13.1	15.7	10.7
5	12.4	13.9	9.5	12.1	17.2	7.1	13.1	15.4	10.1	12.2	17.2	7.4	13.6	16.1	11.2	12.5	15.5	9.4	13.8	15.7	11.8
6	8.7	14.1	1.1	7.3	10.7	2.8	9.9	14.7	5.6	7.5	12.0	3.8	10.3	13.8	6.5	8.8	12.8	2.4	10.6	13.8	7.0
7	5.4	12.7	-1.9	6.3	14.6	-1.9	6.5	13.0	-0.3	6.0	13.5	-0.5	7.6	12.5	1.2	5.6	10.9	-0.9	7.7	12.0	1.2
8	7.5	10.5	4.4	6.8	9.5	4.0	8.3	11.3	5.7	6.4	8.7	4.6	8.6	11.0	6.4	7.3	10.1	4.9	8.9	10.9	6.8
9	7.7	14.2	0.6	7.7	17.8	-0.4	8.3	15.4	1.5	7.6	15.5	0.0	9.2	14.8	2.9	7.7	13.6	2.1	9.4	14.6	2.7
10	9.7	15.3	2.6	8.4	15.3	0.9	10.0	15.8	3.0	8.8	14.8	2.9	10.2	15.6	3.6	9.3	14.3	2.5	10.4	14.9	4.3
11	12.6	16.0	10.5	12.8	17.1	9.6	13.0	16.1	10.6	11.6	15.9	9.0	13.2	15.5	10.8	11.7	13.6	9.8	13.1	15.2	10.8
12	15.0	19.5	11.5	14.4	19.8	11.1	16.1	22.9	11.8	14.4	20.0	11.4	16.3	22.2	12.4	15.3	20.3	11.0	16.2	21.7	11.9
13	13.2	16.2	9.1	13.0	16.3	9.0	13.9	16.8	10.5	12.5	15.4	9.2	14.4	17.6	11.1	13.2	15.7	9.9	14.8	17.9	11.3
14	12.8	16.2	9.1	12.8	15.9	9.0	13.2	16.6	10.4	11.4	13.9	9.2	13.6	16.6	10.8	12.1	14.4	9.3	14.4	16.4	11.2
15	11.2	14.8	9.6	11.7	13.9	9.9	11.8	15.1	10.1	10.8	13.5	9.4	11.9	16.8	9.8	10.4	14.7	8.7	12.6	17.2	9.6
16	11.4	17.1	6.0	9.0	11.9	3.7	12.1	18.9	6.4	8.8	12.0	3.8	12.1	17.8	7.1	10.4	14.7	5.8	12.1	18.2	7.0
17	6.7	11.4	3.6	4.2	9.5	0.5	7.3	12.8	4.0	4.4	9.6	0.4	7.5	13.1	3.5	5.7	10.2	2.4	7.3	12.7	3.5
18	6.3	13.2	3.7	2.5	9.4	-2.0	6.0	14.0	1.0	3.3	10.5	0.6	6.7	13.9	3.5	5.3	12.3	2.3	6.9	15.0	3.4
19	6.7	11.9	1.3	3.9	8.9	-0.1	6.9	13.2	0.5	4.3	9.5	0.6	7.5	12.7	3.4	5.9	11.5	0.3	7.3	11.8	2.7
20	7.5	14.8	0.2	6.0	13.3	-0.6	8.2	16.7	0.4	6.8	13.3	1.0	9.6	16.2	3.8	8.2	15.0	2.5	9.6	15.1	4.5
21	12.0	21.0	2.9	10.7	17.9	2.0	13.3	21.9	3.7	11.5	18.4	4.9	13.5	21.1	4.6	13.1	19.9	3.9	14.6	21.6	6.9
22	17.2	24.4	5.9	14.8	21.7	8.8	16.3	25.6	6.6	15.1	22.0	9.1	18.1	25.1	10.1	16.9	23.7	11.5	18.0	25.9	11.9
23	18.2	25.9	7.8	14.6	22.8	6.3	17.6	26.8	7.1	15.7	22.6	9.7	19.3	25.7	14.2	17.9	24.9	13.0	19.2	26.5	13.9
24	17.3	25.1	11.7	15.8	21.4	10.3	17.5	24.8	11.5	15.6	21.9	9.5	19.0	24.1	15.0	17.7	22.7	13.6	19.1	25.1	14.7
25	19.7	28.1	11.0	18.1	25.2	11.4	19.1	28.2	10.2	18.6	25.7	12.6	20.5	28.0	12.6	19.9	25.9	13.3	21.2	28.5	16.1
26	20.6	30.3	10.3	20.3	26.0	15.9	22.6	30.2	11.9	20.6	26.5	15.4	23.6	29.9	18.3	22.2	28.1	16.1	23.6	30.0	18.5
27	18.7	22.8	16.1	18.3	21.2	15.5	18.7	23.1	16.7	17.8	21.6	15.7	19.8	22.6	18.2	18.9	22.1	16.3	19.6	22.9	17.7
28	17.2	21.3	10.9	13.5	17.7	9.2	17.4	21.7	11.4	13.7	17.9	8.9	17.5	21.6	11.9	15.8	19.2	10.4	17.4	21.6	11.6
29	10.8	15.8	7.5	9.8	15.1	5.6	11.6	16.8	7.7	9.6	15.6	6.0	11.8	16.5	8.0	10.8	17.6	6.5	11.7	16.1	7.8
30	9.1	12.8	5.8	7.1	11.5	4.2	10.1	14.2	7.3	7.3	11.9	4.8	10.2	13.4	8.2	8.7	12.8	6.6	10.1	12.9	7.7
31	7.3	12.4	2.5	7.7	14.9	1.8	8.5	13.6	5.3	6.7	14.4	2.5	8.8	12.6	6.3	7.2	12.0	3.6	9.3	12.8	6.8
月極値		30.3	-1.9		26.0	-2.0		30.2	-0.3		26.5	-0.5		29.9	1.2		28.1	-0.9		30.0	1.2
起日		26	7		26	18		26	7		26	7		26	7		26	7		26	7
上旬平均	11.5	16.3	5.8	11.1	16.6	5.5	12.0	17.0	6.8	10.9	16.2	5.9	12.5	17.1	7.7	11.4	16.4	6.1	12.6	16.9	7.9
中旬平均	10.3	15.1	6.5	9.0	13.6	5.0	10.9	16.3	6.6	8.8	13.4	5.5	11.3	16.2	7.6	9.8	14.2	6.2	11.4	16.1	7.6
下旬平均	15.3	21.8	8.4	13.7	19.6	8.3	15.7	22.4	9.0	13.8	19.9	9.0	16.6	21.9	11.6	15.4	20.8	10.4	16.7	22.2	12.1
月平均	12.5	17.9	6.9	11.3	16.7	6.3	12.9	18.7	7.5	11.3	16.6	6.9	13.6	18.5	9.0	12.3	17.3	7.7	13.7	18.5	9.3
0°C未満日数	0	0	1	0	0	5	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
25°C以上日数	0	5	0	0	2	0	0	5	0	0	2	0	0	5	0	0	3	0	0	6	0
30°C以上日数	1				0			1			0			0			0			1	
35°C以上日数	0				0			0			0			0			0			0	
積算気温	304			265			332			262			355			302			358		

# 地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2025年3月

単位：℃ 3/3頁

観測所名	都城			油津			串間		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
日付									
1	15.5	23.1	9.6	15.5	20.8	10.0	14.6	21.7	7.8
2	18.9	24.9	14.2	20.7	25.3	15.6	18.9	24.3	13.4
3	17.3	21.6	10.3	17.5	23.0	11.8	17.5	22.6	12.0
4	12.4	14.8	10.0	14.0	17.1	11.7	13.9	18.0	11.3
5	14.0	18.2	8.4	14.6	15.8	12.2	14.8	18.6	9.1
6	8.6	12.5	4.8	10.8	13.2	6.8	10.0	13.9	3.8
7	6.9	13.4	-0.2	8.3	12.5	3.9	6.4	12.6	-0.3
8	7.6	9.4	5.9	8.8	11.0	7.0	8.6	11.3	5.1
9	8.7	16.0	1.5	10.0	15.2	5.3	9.1	15.2	3.3
10	9.2	15.7	2.3	11.0	15.8	5.7	10.4	16.6	3.1
11	11.9	14.7	9.2	13.2	14.7	10.9	13.1	15.9	10.9
12	14.8	20.2	9.1	15.7	20.2	11.7	15.0	20.1	10.0
13	13.7	17.2	11.0	14.7	17.1	12.2	14.8	17.5	13.3
14	12.7	16.1	9.7	14.9	16.1	12.6	14.5	17.1	12.5
15	11.2	14.0	9.3	14.2	17.4	10.7	14.1	17.1	11.2
16	10.4	14.7	5.3	12.1	16.1	7.6	11.8	15.6	6.8
17	5.7	10.4	2.1	7.9	12.8	4.8	7.2	12.5	3.5
18	4.1	12.4	-0.3	7.4	14.6	4.1	6.8	13.4	2.9
19	5.3	10.8	-0.5	8.1	13.1	4.2	7.4	13.5	3.1
20	7.4	15.3	-0.4	10.0	15.0	4.0	9.7	16.9	3.9
21	11.6	19.0	3.1	13.0	20.6	4.6	12.3	21.0	2.8
22	15.9	23.6	9.0	18.0	24.8	10.4	15.7	25.1	7.0
23	16.7	24.0	10.3	19.2	25.3	12.4	17.4	25.5	10.3
24	16.4	22.5	11.1	18.7	23.7	15.2	17.1	23.4	10.5
25	18.9	25.5	12.7	20.5	26.0	15.9	18.5	24.9	11.4
26	21.8	27.4	17.2	23.1	29.4	18.3	22.3	28.4	16.2
27	19.3	22.0	17.6	19.9	22.6	18.3	19.9	23.9	18.2
28	15.2	18.8	10.3	17.6	21.0	12.8	16.6	20.5	11.7
29	10.7	17.4	5.9	11.8	16.9	7.1	11.8	18.9	6.2
30	8.9	13.0	6.4	10.4	13.5	7.4	9.5	13.4	6.5
31	8.6	13.8	5.4	10.2	13.7	7.7	10.0	15.5	5.8
月極値		27.4	-0.5		29.4	3.9		28.4	-0.3
起日		26	19		26	7		26	7
上旬平均	11.9	17.0	6.7	13.1	17.0	9.0	12.4	17.5	6.9
中旬平均	9.7	14.6	5.5	11.8	15.7	8.3	11.4	16.0	7.8
下旬平均	14.9	20.6	9.9	16.6	21.6	11.8	15.6	21.9	9.7
月平均	12.3	17.5	7.4	13.9	18.2	9.8	13.2	18.5	8.2
0℃未満日数	0	0	4	0	0	0	0	0	1
25℃以上日数	0	2	0	0	4	0	0	3	0
30℃以上日数		0			0			0	
35℃以上日数		0			0			0	
積算気温	299			391			345		

# 地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87)

2025年3月

単位：(m/s) 1/4頁

観測所名	高千穂						古江						鞍岡						延岡						日向							
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	
1	1.7	3.9	SE	8.3	NNW	SE	2.0	4.3	SSE	5.7	SSE	NNE	1.2	3.1	WSW	8.0	SSW	SW	SW	1.8	4.2	E	7.4	E	WSW	1.1	2.5	SSE	5.5	E	W	
2	1.4	4.9	NNW	8.7	N	NNW	1.6	4.8	S	6.1	S	N	1.1	2.7	ENE	5.0	E	SW	SW	1.4	3.6	ENE	5.5	E	W	0.8	2.3	ESE	5.5	SE	WSW	
3	1.8	5.3	WNW	13.5	NW	NW	8.1	15.5	N	24.7	NNE	N	1.6	4.1	SW	11.4	SW	NE	3.7	9.0	N	15.7	N	N	1.5	4.0	WSW	9.4	WSW	NE		
4	1.8	3.6	E	8.6	NW	SE	3.3	8.5	NNW	14.5	NNW	NNE	2.1	6.0	SW	12.3	SW	SW	1.3	3.3	WSW	5.6	WSW	WSW	1.0	2.3	W	6.3	W	W		
5	2.5	4.6	NW	9.0	NW	NW	6.8	12.5	N	19.2	N	N	1.3	3.1	NE	5.4	SSW	NE	2.3	5.1	N	9.8	N	N	0.7	2.4	WNW	6.4	NW	E		
6	2.7	6.0	NW	11.4	NNW	NW	5.6	10.3	NE	22.2	NE	NE	1.3	3.2	ENE	8.2	NE	ENE	3.3	7.4	NNE	16.5	NNE	N	1.3	3.5	NW	9.4	WNW	WNW		
7	1.9	5.1	NW	9.5	WNW	WNW	5.6	9.4	NNE	18.5	NE	NNE	1.2	3.4	NE	6.7	NE	ENE	3.3	6.2	NNE	12.2	NNE	NNE	1.2	2.7	NE	9.4	NE	WSW		
8	1.1	3.0	NNW	6.2	NW	NW	3.0	7.0	N	12.2	N	N	1.1	2.9	S	7.0	SSW	WSW	1.7	3.1	WSW	5.0	E	WSW	0.9	2.1	WSW	4.0	W	W		
9	1.4	3.5	NW	6.3	WNW	NW	4.3	8.3	NE	13.2	NE	NNE	1.5	3.0	WSW	6.3	E	WSW	2.6	5.4	ENE	10.8	N	W	1.4	2.9	E	6.4	NNE	W		
10	1.7	4.5	SE	9.1	SE	SE	2.6	5.5	N	7.2	N	NNE	1.3	3.7	SW	7.5	SSW	SW	2.1	3.8	W	5.9	SW	WSW	1.2	2.6	E	5.9	SW	W		
11	1.3	3.1	E	6.1	SE	SE	2.2	7.2	NNE	10.2	NNE	NE	1.1	3.7	SW	8.7	SW	NE	1.1	2.6	WSW	3.6	W	WSW	1.2	2.1	WSW	5.4	WSW	WSW		
12	1.5	6.3	NNW	10.9	NW	NW	2.4	5.1	NNE	7.4	NE	NNE	1.0	3.2	SW	6.4	SSW	ENE	1.5	4.1	E	6.0	E	W	1.2	3.6	ESE	7.0	SE	W		
13	1.3	3.5	NW	7.3	NW	NW	4.7	9.4	N	15.5	N	NE	1.0	2.9	WSW	4.9	SW	WSW	1.7	5.0	N	9.2	NNE	NNE	0.8	2.4	W	5.1	NE	NE		
14	1.5	5.0	SSE	8.4	SSE	SE	4.5	11.2	N	15.5	NNW	N	1.6	5.0	SW	9.0	SW	SW	1.7	3.8	E	7.3	WSW	W	0.8	2.0	W	4.2	W	WSW		
15	1.6	4.1	ESE	8.5	ESE	ESE	4.7	9.1	NNW	13.8	NW	NNE	2.6	5.6	SW	15.3	NNE	SW	1.3	3.0	NE	6.5	NE	ENE	1.3	2.9	WSW	5.2	W	WSW		
16	2.9	5.3	NW	11.7	WNW	NNW	4.5	11.0	N	15.6	NNE	N	1.8	5.1	ENE	11.8	NE	ENE	2.9	7.8	WSW	13.4	WSW	W	1.6	4.0	NW	10.4	NW	W		
17	3.7	8.5	NW	17.6	NW	NW	3.0	7.5	N	14.9	NNE	N	1.7	4.9	SSW	11.1	SW	SW	4.9	8.2	W	17.0	SW	W	2.2	4.9	W	12.8	WSW	WNW		
18	2.1	4.9	NW	13.5	NNW	NW	2.6	8.7	N	14.8	N	N	1.5	4.3	SSW	10.2	SSE	ENE	3.9	7.4	W	14.8	W	W	2.1	3.9	WNW	9.7	W	W		
19	2.5	6.3	SW	10.7	WNW	NW	3.5	9.2	N	16.4	N	NNE	1.0	3.4	SSW	7.1	NNW	NE	2.5	6.1	W	12.9	W	WSW	1.3	3.3	SE	8.5	W	W		
20	2.9	4.9	WNW	10.8	SW	NNW	3.0	6.9	NNE	10.7	N	NNE	1.4	3.5	SSW	7.7	SW	SW	2.3	5.9	WSW	9.1	WSW	WSW	1.6	3.7	SE	9.2	SE	WSW		
21	2.9	6.0	NW	12.5	NNW	NNW	3.0	5.3	SW	10.2	SW	NNE	1.9	4.7	S	12.4	SSW	SSW	2.8	5.8	WNW	12.9	WNW	W	1.6	3.3	WSW	6.7	ESE	WSW		
22	4.2	8.5	NW	16.5	NNW	NW	3.0	5.9	WSW	10.1	WSW	NNE	2.5	6.6	SSW	14.9	SSW	SSW	2.6	7.5	WNW	15.3	NW	WNW	1.3	3.6	WNW	9.5	NW	W		
23	3.6	6.8	NW	14.4	NNW	NW	2.7	4.9	SSW	7.2	SSW	NNE	1.7	4.5	SSW	12.2	SSW	SSW	3.8	7.5	W	13.6	W	WNW	1.5	3.0	W	8.7	NW	WSW		
24	2.2	7.0	NW	14.0	NW	NW	2.5	5.4	N	9.1	NNE	NNE	1.8	5.5	SSW	12.6	S	SSW	2.6	8.9	WSW	14.6	SSW	WSW	1.3	3.9	WSW	8.8	WSW	WSW		
25	2.0	7.7	NW	14.0	NW	NW	2.9	6.9	SSW	10.1	SSW	NNE	1.7	4.4	S	11.0	SW	SW	2.6	4.4	E	7.6	SE	WSW	1.4	4.1	ESE	8.3	ENE	W		
26	2.9	6.0	NW	12.6	NNW	NW	2.0	5.4	S	11.5	S	NNE	1.6	4.0	SW	9.9	SW	SW	1.8	5.4	E	10.2	E	W	1.2	3.7	ESE	9.2	S	W		
27	1.7	6.1	NW	12.4	NW	SE	2.9	10.6	S	15.5	S	SSW	1.4	4.9	SSW	11.6	SSW	SSW	1.5	5.8	S	12.7	SSE	WSW	1.1	4.3	SW	9.8	SW	W		
28	3.0	6.7	NW	12.9	NNW	NW	4.7	9.1	N	15.5	N	N	1.9	5.8	SSW	12.0	SSW	SSW	3.6	7.1	WNW	15.0	WNW	W	1.3	3.0	W	9.6	WNW	W		
29	2.4	5.1	NW	10.6	NNW	NW	3.0	6.8	NE	14.2	ENE	NE	1.3	4.2	SSW	11.7	SW	SSW	2.3	5.2	W	10.0	WSW	W	1.2	3.1	ESE	7.2	ESE	WNW		
30	2.3	4.3	NNW	9.2	NNW	WNW	6.4	11.8	NNE	20.3	NNE	NNE	1.4	3.6	NE	9.4	NE	ENE	3.7	6.9	N	13.5	NNE	N	1.5	3.4	SSE	8.4	NW	WNW		
31	1.3	3.4	NW	7.7	NNW	NW	5.3	9.7	N	17.0	NW	N	1.1	2.8	ENE	5.7	ENE	WSW	2.5	4.8	NNW	9.3	NW	N	1.0	2.4	E	5.0	E	WSW		
月最大		8.5	NW	17.6	NW			15.5	N	24.7	NNE			6.6	SSW	15.3	NNE			9.0	N	17.0	SW			4.9	W	12.8	WSW			
起日		22		17				3		3				22		15					3		17				17		17			
上旬平均	1.8					NW	4.3					N	1.4					NE	2.4					WSW	1.1					W		
中旬平均	2.1					NW	3.6					N	1.5					SW	2.4					W	1.4					W		
下旬平均	2.6					NW	3.5					NNE	1.7					SSW	2.7					W	1.3					WSW		
月平均	2.2					NW	3.8					NNE	1.5					NE	2.5					W	1.3					W		
10m/s以上日数		0						7						0							0						0					
15m/s以上日数		0						1						0								0						0				
20m/s以上日数		0						0						0								0						0				
30m/s以上日数		0						0						0								0						0				

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87)

2025年3月

単位：(m/s) 2/4頁

観測所名	神門						西米良						高鍋						加久藤						西都						
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	
1	0.8	3.2	SSE	6.9	SSE	SE	1.0	4.4	NNE	7.6	NE	NNE	1.2	3.5	E	5.9	E	NNW	2.2	4.5	WNW	7.1	WNW	NW	1.8	5.2	ESE	7.4	SE	WNW	
2	0.7	2.6	S	7.4	S	N	0.6	1.8	NNW	3.6	NNE	SW	2.3	4.5	SSW	9.8	SW	WSW	2.4	4.4	WSW	7.9	W	NW	3.2	5.8	WSW	10.0	SW	SW	
3	0.9	2.0	ESE	4.6	SE	SSE	1.9	5.8	SW	10.2	SSW	SSW	1.9	4.5	SW	11.8	SW	ENE	4.1	8.2	W	13.6	W	WSW	2.7	6.0	SW	12.9	WSW	E	
4	0.5	1.6	SSE	2.8	S	SSE	1.2	4.6	SSW	7.9	SW	SW	0.8	2.3	N	4.9	WNW	N	3.9	7.4	ENE	12.8	ENE	E	1.0	2.9	WSW	4.6	WSW	NW	
5	0.7	2.4	SSE	4.9	ESE	SE	1.4	3.8	NE	7.9	ESE	SSW	0.9	2.2	ESE	3.9	ENE	E	2.6	7.0	NNW	10.1	NNW	NW	1.4	3.1	S	5.6	ESE	ESE	
6	1.0	3.1	N	6.8	NNE	NNE	1.2	3.8	NE	7.6	NE	N	1.2	3.0	NNW	7.6	NW	NW	3.0	7.0	NNW	13.8	NW	W	2.2	5.9	N	9.0	N	N	
7	1.0	3.3	SSE	6.2	S	SSE	1.4	6.2	SW	11.1	SW	SW	1.6	4.1	E	10.0	NNE	ENE	1.9	5.6	E	9.5	E	ESE	2.3	6.0	ENE	9.4	E	NW	
8	0.6	1.8	NE	3.3	N	SSE	0.7	2.3	ESE	5.0	E	SSW	0.9	2.5	WNW	4.7	NW	NW	1.3	3.1	ENE	5.6	ENE	ENE	1.4	4.0	NNW	5.5	NW	NW	
9	1.0	3.6	SSE	6.6	SSE	SSE	1.5	5.7	SW	8.6	SSW	SW	1.6	4.4	E	8.6	E	NNW	1.9	5.3	E	8.4	E	E	2.0	5.1	ENE	8.7	ENE	W	
10	0.8	2.3	S	5.5	SE	ESE	1.1	3.9	SW	6.7	WSW	SW	1.2	2.9	E	6.0	ENE	N	2.7	6.2	E	10.3	E	E	1.9	4.1	N	6.4	NE	NW	
11	0.6	2.0	SSE	3.6	SSE	SSE	0.9	3.3	SSW	5.4	SSW	SSW	1.1	2.1	NNE	5.4	NNW	NW	3.2	5.2	E	8.7	E	E	2.0	4.3	NE	6.9	NE	NW	
12	0.8	2.7	SSE	5.7	E	SSE	1.2	5.4	ENE	10.1	E	NNE	1.2	4.5	SSE	7.4	SSE	NNW	1.8	5.1	W	8.1	W	W	1.6	5.5	SSW	10.0	SSW	W	
13	0.6	1.9	SSE	3.6	ESE	ESE	1.0	4.0	SSW	6.5	S	S	0.8	2.4	ENE	5.9	ENE	NNW	1.9	4.8	E	7.7	E	E	1.5	4.4	NE	7.3	ENE	ENE	
14	0.6	2.1	S	4.8	S	SSE	0.9	5.0	SSW	8.5	SSW	SW	1.0	3.1	E	6.3	E	N	3.4	6.1	E	10.5	E	ENE	1.6	3.4	E	6.1	ENE	W	
15	0.5	1.4	SSE	2.9	S	WNW	1.1	2.8	NW	8.1	NW	NNW	1.4	3.4	N	10.1	N	NNE	5.6	9.0	ESE	15.6	ESE	E	2.9	5.9	NE	11.1	NE	NNE	
16	1.0	4.1	S	11.1	SSE	NNW	2.1	5.4	NE	10.5	ENE	NE	2.7	7.5	WNW	14.2	WNW	WNW	4.4	9.9	WNW	16.5	W	WNW	3.4	9.3	WNW	15.1	NW	W	
17	1.6	3.3	SE	11.5	S	NE	2.9	7.5	NNE	16.7	NNE	NE	3.5	8.7	WNW	15.1	NW	WNW	4.8	9.4	NW	17.2	NW	WNW	5.1	11.1	WNW	23.0	W	W	
18	0.9	2.7	SSW	7.0	S	NE	1.5	4.3	E	10.1	ENE	NW	3.3	6.3	WNW	12.4	WNW	WNW	3.1	8.5	W	14.2	WNW	W	3.5	7.9	WNW	15.3	WNW	W	
19	0.9	2.8	S	6.1	NNW	N	1.4	4.7	NNE	7.6	NNE	NE	2.0	3.9	W	7.9	SW	WNW	2.3	5.7	W	9.0	W	SW	2.0	5.9	W	8.4	W	W	
20	0.8	2.5	NNW	7.2	NW	NNE	1.4	6.6	NE	10.8	NE	NNW	1.6	4.3	ESE	8.1	SE	ESE	2.7	7.5	NNW	11.1	NW	NW	2.0	5.6	ESE	7.9	E	NW	
21	1.1	3.0	S	7.7	S	S	2.5	8.1	ENE	13.8	NE	ENE	2.8	6.7	WNW	11.7	WNW	WNW	3.5	8.1	WNW	13.1	SW	W	3.5	8.1	WNW	13.2	WNW	WNW	
22	1.2	3.5	S	10.5	S	SSW	3.9	8.5	NE	17.5	ENE	ENE	3.8	7.7	W	14.1	WNW	W	4.7	8.7	W	13.4	W	W	4.1	9.7	WNW	16.5	W	NW	
23	1.1	2.8	S	8.1	S	SE	2.0	6.4	NE	14.2	E	NE	3.2	6.2	WNW	12.5	W	W	3.7	7.9	W	12.4	WSW	W	3.9	9.5	W	15.0	W	WNW	
24	1.0	2.5	S	9.1	S	NNW	1.7	6.4	NE	16.0	NNE	NE	2.5	6.6	WSW	14.6	WSW	WSW	3.5	8.7	W	12.9	W	WNW	3.5	7.5	SW	13.6	W	WSW	
25	1.0	2.9	SSW	7.8	SW	NNE	2.0	6.8	NE	12.8	NE	NE	2.2	5.6	WNW	10.7	SW	WSW	3.5	6.0	W	10.4	WSW	W	3.7	8.0	WSW	14.1	WSW	SW	
26	1.2	2.9	NNE	7.5	SSW	S	2.3	6.3	NE	12.1	NNE	NE	2.3	7.1	WNW	13.1	WNW	WNW	3.2	6.0	WNW	8.7	WNW	W	4.2	9.1	WNW	14.7	WNW	SW	
27	0.7	1.8	ESE	3.9	E	SSE	0.9	4.2	NE	7.5	NE	SW	1.6	4.8	SSE	8.9	SSE	W	2.4	8.1	W	14.9	W	E	1.8	5.4	WSW	9.1	WSW	S	
28	1.0	2.9	S	8.0	S	S	2.0	5.1	ENE	10.8	NE	NE	2.5	6.8	WNW	12.1	W	W	4.0	6.8	WSW	10.7	WSW	WSW	3.8	8.8	NW	14.7	SW	SW	
29	0.9	2.2	ESE	5.3	ESE	SSE	1.7	5.8	NE	10.3	E	ENE	1.9	5.6	W	9.7	W	W	3.3	6.7	NNW	11.6	NNW	WNW	2.7	6.2	WSW	10.6	SW	WSW	
30	1.1	2.8	SSE	6.2	SSE	SSE	1.9	4.5	SW	8.9	ESE	S	1.6	3.8	NW	8.1	NW	NNE	3.0	6.0	WNW	10.2	WNW	NW	2.6	5.4	ESE	8.6	W	ESE	
31	1.0	3.2	SSE	5.5	SSE	SE	1.1	5.8	SW	10.4	WSW	SSW	1.2	3.6	E	7.4	E	ENE	2.4	5.0	ENE	9.2	E	E	1.7	4.6	ESE	7.8	E	E	
月最大		4.1	S	11.5	S			8.5	NE	17.5	ENE			8.7	WNW	15.1	NW			9.9	WNW	17.2	NW			11.1	WNW	23.0	W		
起日		16		17				22		22				17		17				16		17					17				
上旬平均	0.8					SSE	1.2					SW	1.4					NNW	2.6					E	2.0					NW	
中旬平均	0.8					SSE	1.4					NE	1.9					WNW	3.3					E	2.6					W	
下旬平均	1.0					SSE	2.0					NE	2.3					W	3.4					W	3.2					WSW	
月平均	0.9					SSE	1.6					NE	1.9					WNW	3.1					W	2.6					W	
10m/s以上日数		0						0					0													1					
15m/s以上日数		0						0					0													0					
20m/s以上日数		0						0					0													0					
30m/s以上日数		0						0					0													0					

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87)

2025年3月

単位：(m/s) 3/4頁

観測所名	小林						宮崎						田野						赤江						都城						
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	
1	1.5	3.7	WNW	5.7	WNW	WNW	2.6	5.9	ESE	7.9	SE	WNW	1.9	4.6	NE	8.3	SW	WSW	3.0	6.8	SE	8.7	SE	WNW	1.5	3.8	S	6.5	S	S	
2	1.2	2.9	S	5.6	W	NW	3.5	7.6	W	11.1	W	WNW	2.4	5.9	WSW	10.7	WSW	WSW	2.8	7.9	W	9.8	W	WNW	2.0	4.9	WSW	8.2	WSW	SSW	
3	3.2	6.6	WSW	15.4	SW	SSE	4.1	10.5	W	22.8	SW	ENE	4.7	12.9	WSW	21.4	WSW	E	6.5	12.2	W	15.9	W	NE	3.6	6.6	SSW	12.0	SW	SSW	
4	2.5	5.2	SSE	9.0	SE	SSE	1.3	3.8	WNW	4.9	W	WNW	1.4	3.6	ESE	5.7	ESE	ESE	3.0	6.9	NNE	8.2	NE	NW	2.9	5.5	NNE	9.6	NE	N	
5	2.6	5.5	NNW	9.5	NNW	WNW	2.2	4.4	ENE	6.0	SW	ENE	2.2	4.2	E	6.6	E	E	3.2	6.5	NNE	8.2	NNE	NE	2.1	4.2	WNW	7.1	SSW	WSW	
6	3.4	5.7	NNW	11.2	WNW	WNW	1.9	4.0	ESE	7.5	NNE	N	1.8	4.0	SW	7.9	WSW	WSW	3.4	8.4	NNE	11.8	NNE	NNW	2.2	6.6	NNW	10.5	NNW	NW	
7	2.6	6.2	SE	9.2	SE	SSE	3.1	6.4	NNE	10.3	NNE	WNW	2.2	6.0	NE	9.3	E	W	4.9	12.1	NNE	15.4	NNE	NE	2.1	4.5	NNE	7.4	NNE	NE	
8	1.6	3.6	W	5.8	WNW	NNW	1.8	3.4	WNW	5.2	WNW	WNW	1.1	2.6	SSW	4.0	SSW	WSW	2.7	4.8	WNW	8.2	WNW	WNW	2.0	4.0	N	6.5	N	NNE	
9	2.1	5.6	SE	8.7	SE	SE	3.2	7.0	NE	10.9	NE	WNW	2.4	5.3	E	9.7	E	W	4.2	10.0	NNE	12.3	NE	W	1.8	4.2	N	7.3	NNE	NE	
10	2.0	5.3	SE	8.6	SE	SE	2.5	4.2	NNE	6.5	NE	WNW	1.8	4.1	E	6.6	ESE	W	3.5	6.7	NE	8.7	NNE	WNW	1.9	3.6	NNE	6.1	NNE	NNE	
11	1.7	3.2	SE	4.6	SE	SSE	2.3	4.5	NE	7.2	NE	NE	1.1	2.0	SSE	3.7	ENE	E	4.3	8.4	NNE	10.8	N	NNE	2.9	4.7	NNE	8.1	NNE	NNE	
12	1.6	4.0	WNW	8.2	W	WNW	2.5	6.0	WSW	8.4	WSW	WNW	1.9	5.8	WSW	9.7	WSW	W	3.6	7.3	WSW	9.3	WSW	W	1.8	5.0	WSW	8.2	WSW	WSW	
13	1.7	4.0	SE	6.5	SE	SSE	2.2	5.9	NE	8.6	NE	NE	1.5	4.7	E	7.5	E	E	4.2	9.2	NNE	11.8	NNE	NE	1.7	4.3	NNE	6.6	NNE	N	
14	2.3	5.3	SSE	8.6	SSE	SSE	2.3	5.0	ENE	7.5	ENE	ENE	1.6	4.5	E	6.9	E	ENE	4.5	8.4	NE	10.3	NE	NE	2.4	5.0	NNE	8.9	NNE	NNE	
15	4.4	6.5	S	10.9	SSE	S	3.9	9.2	NE	13.5	NE	NE	2.6	6.4	NE	10.4	NE	ENE	8.2	15.3	NE	18.5	NE	NNE	4.8	8.0	NNE	14.8	NNE	NNE	
16	3.2	6.0	NW	15.3	NW	NW	5.1	10.6	W	16.5	W	W	3.3	6.8	W	14.6	W	W	6.8	13.5	W	18.5	W	W	4.1	8.3	WNW	14.2	WNW	W	
17	4.3	7.1	NNW	16.9	WNW	NW	6.6	12.4	NW	18.0	WNW	W	5.1	8.4	W	19.5	WSW	W	8.4	14.9	W	21.6	W	W	4.4	8.2	WNW	15.1	W	WNW	
18	3.0	6.1	WNW	13.4	NW	NW	5.5	11.5	W	17.6	W	W	4.1	8.8	SW	15.4	SW	WSW	7.7	13.8	WSW	18.0	WSW	W	2.8	8.2	W	14.1	W	W	
19	2.8	4.5	NNW	8.3	NNW	WNW	3.5	7.3	W	10.7	W	W	2.8	5.4	WSW	9.7	WSW	WSW	5.0	9.5	W	11.8	W	W	1.9	5.2	N	9.3	W	W	
20	3.3	7.4	NNW	13.2	NNW	WNW	3.1	7.0	ESE	9.3	ESE	W	3.0	5.5	WSW	10.2	SW	W	5.3	8.3	W	10.3	WSW	W	2.1	6.0	NNW	11.1	NNW	WNW	
21	2.8	6.5	W	11.8	WNW	WNW	4.7	10.4	W	15.1	W	W	3.9	7.3	WSW	13.2	WSW	WSW	6.4	10.7	W	14.9	W	W	2.8	6.8	WSW	11.7	WSW	WSW	
22	3.4	7.3	W	13.3	WNW	NNW	6.4	12.0	W	18.6	W	W	4.2	8.5	WSW	14.5	SW	WSW	7.7	14.2	WNW	18.5	W	W	3.6	8.3	WNW	14.9	WNW	WSW	
23	3.2	7.4	W	14.6	W	W	7.1	11.9	W	17.1	W	W	4.3	7.6	WSW	12.9	WSW	W	9.1	14.0	W	18.0	W	W	2.9	7.0	W	11.1	W	SSE	
24	2.6	7.0	W	14.3	W	WNW	4.7	8.9	W	14.7	SW	W	4.0	8.1	SW	16.0	SW	WSW	5.4	12.1	W	16.5	W	W	2.6	8.0	WNW	14.4	WNW	WSW	
25	2.4	5.5	W	10.4	NNW	NW	4.2	7.8	WSW	12.6	W	WSW	3.4	7.1	WSW	12.0	WSW	WSW	4.8	9.5	WSW	13.4	WSW	WSW	3.0	6.1	WSW	9.8	SW	SW	
26	3.3	6.3	N	12.8	NNW	NW	4.8	11.5	W	19.0	WNW	WSW	4.6	8.4	WSW	15.4	WSW	WSW	5.7	13.8	W	18.0	W	WSW	3.2	6.5	WSW	10.8	WSW	WSW	
27	2.5	7.0	SSE	13.7	W	SE	2.1	9.8	WSW	16.9	WSW	SSW	2.4	10.0	WSW	18.2	WSW	SW	4.4	12.7	WSW	18.5	WSW	S	2.3	7.3	WSW	13.6	W	SSW	
28	3.3	5.1	W	12.0	NW	WNW	6.0	10.8	W	15.5	WSW	W	4.1	10.6	WSW	17.7	SW	WSW	8.0	11.9	WSW	14.4	W	W	3.3	6.1	WNW	11.2	W	W	
29	2.7	7.8	NNW	14.0	N	NW	3.1	6.6	WNW	12.3	NW	W	2.5	5.3	SW	8.5	NNW	W	4.2	8.3	W	11.8	W	W	2.4	6.4	WNW	10.8	NNW	WNW	
30	3.1	5.4	W	10.3	WNW	WNW	3.1	5.4	W	7.8	SE	W	2.3	5.5	E	8.3	E	WSW	4.4	7.9	NE	10.8	NE	W	1.9	4.3	NNE	7.3	WNW	SSW	
31	2.1	5.4	SE	8.8	SE	SSE	2.6	4.7	E	8.1	ENE	NNE	2.0	4.9	ESE	7.9	ESE	ENE	5.1	9.4	N	13.9	NNE	NE	2.5	4.3	NNE	6.5	N	N	
月最大		7.8	NNW	16.9	WNW			12.4	NW	22.8	SW			12.9	WSW	21.4	WSW			15.3	NE	21.6	W			8.3	WNW	15.1	W		
起日		29		17				17		3				3		3				15		17					22		17		
上旬平均	2.3					WNW	2.6					WNW	2.2					WSW	3.7					WNW	2.2					NNE	
中旬平均	2.8					WNW	3.7					W	2.7						W	5.8				W	2.9					NNE	
下旬平均	2.9					WNW	4.4					W	3.4						WSW	5.9				W	2.8					WSW	
月平均	2.7					WNW	3.6					W	2.8						WSW	5.2				W	2.6					NNE	
10m/s以上日数		0						9						3						14						0					
15m/s以上日数		0						0						0						1						0					
20m/s以上日数		0						0						0						0						0					
30m/s以上日数		0						0						0						0						0					

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87) 2025年3月  
 単位：(m/s) 4/4頁

観測所名	油津						串間					
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	3.2	5.0	W	7.9	SW	W	1.8	4.0	SW	6.6	SSW	NE
2	3.7	6.6	W	9.8	W	W	2.2	5.6	WSW	9.1	WSW	SSW
3	3.9	10.0	WSW	17.5	WSW	WSW	5.4	12.1	WSW	18.9	WSW	NE
4	2.1	4.6	WNW	7.8	NE	WNW	3.2	8.3	NE	13.5	NE	NE
5	2.3	4.8	ENE	6.7	ENE	ENE	2.1	5.2	W	8.0	W	WNW
6	1.6	3.7	NW	7.7	NW	NW	1.7	4.0	W	6.8	W	WNW
7	3.4	6.6	ENE	11.5	NW	NW	3.0	6.7	NE	11.9	NE	NE
8	2.8	5.2	WNW	6.3	WNW	WNW	1.9	4.1	NE	6.5	NE	NE
9	3.3	5.6	ENE	10.5	NE	W	3.1	6.7	ENE	10.7	ENE	NE
10	2.9	5.9	WNW	7.8	NE	WNW	3.2	5.6	ENE	9.0	ENE	NE
11	2.0	3.8	NW	7.2	NE	WNW	2.7	5.3	NE	10.9	NE	NE
12	2.4	5.0	SW	8.4	WSW	WNW	1.8	4.6	WSW	6.7	WSW	NE
13	1.9	3.8	WNW	8.3	NNE	WNW	3.3	6.6	NE	9.3	NE	NE
14	2.5	4.3	NE	9.8	N	NNE	4.3	6.6	ENE	10.4	NE	NE
15	4.8	8.3	ENE	15.3	ENE	ENE	6.1	10.0	NE	18.4	NNE	NE
16	4.7	12.3	WNW	18.7	WNW	WNW	3.7	8.6	WNW	17.2	WNW	WNW
17	5.6	9.6	WNW	17.8	NW	WNW	4.4	7.9	WNW	16.2	W	WNW
18	4.0	9.5	WNW	15.4	W	WNW	3.7	8.6	WSW	14.0	WNW	WNW
19	3.1	5.9	WNW	8.2	NW	WNW	2.6	6.4	WNW	12.5	WNW	WNW
20	3.1	5.4	NW	8.3	WNW	WNW	2.7	6.3	W	10.9	WNW	WNW
21	4.2	8.7	WSW	13.3	W	W	3.2	7.7	WSW	12.6	WSW	W
22	4.6	9.4	W	16.1	WNW	W	3.1	7.7	W	14.1	WNW	W
23	4.6	11.1	W	16.6	WNW	W	3.1	7.8	W	14.0	WNW	WNW
24	3.6	7.7	W	11.8	SSW	WNW	3.1	8.3	WSW	12.9	WSW	WSW
25	3.5	7.1	W	10.8	WNW	W	3.5	8.1	WSW	12.2	WSW	WSW
26	4.6	10.7	WNW	14.7	WNW	W	3.7	7.3	WSW	11.1	WSW	WSW
27	2.8	8.9	WSW	13.7	SW	S	2.8	10.8	WSW	17.4	WSW	WSW
28	4.9	9.4	W	14.4	W	W	3.9	9.0	WSW	15.3	WNW	W
29	3.0	7.7	NW	12.2	WNW	WNW	2.5	6.1	WNW	11.5	WNW	WNW
30	2.3	4.9	E	7.6	E	E	1.8	4.3	WSW	6.9	WSW	WNW
31	3.0	6.3	E	9.6	ENE	NE	4.0	6.6	ENE	10.3	NE	NE
月最大		12.3	WNW	18.7	WNW			12.1	WSW	18.9	WSW	
起日		16		16				3		3		
上旬平均	2.9					WNW	2.8					NE
中旬平均	3.4					WNW	3.5					NE
下旬平均	3.7					W	3.2					W
月平均	3.4					WNW	3.1					NE
10m/s以上日数		4						3				
15m/s以上日数		0						0				
20m/s以上日数		0						0				
30m/s以上日数		0						0				

## 地域気象観測日照時間月報

宮崎県 (87)      2025年3月

単位：h      1/1頁

観測所名	高千穂	古江	鞍岡	延岡	日向	神門	西米良	高鍋	加久藤	西都	小林	宮崎	田野	都城	油津	串間
日付																
1	5.4	5.6	4.5	5.1	3.6	8.1	6.3	5.3	4.3	9.3	7.4	7.9	9.6	5.3	8.5	8.6
2	4.1	4.6	0.1	5.0	5.4	3.9	0.0	7.1	0.0	6.1	0.0	6.7	5.8	1.6	8.4	8.3
3	0.0	0.1	0.0	1.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.9	0.1	0.1	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6
5	0.3	3.5	0.0	3.6	0.2	0.0	3.6	0.0	4.2	0.0	5.2	0.1	0.1	4.3	0.2	2.7
6	0.9	3.4	0.1	2.4	2.8	3.0	4.2	3.2	1.3	2.0	2.2	2.0	2.0	2.2	1.6	2.2
7	10.7	6.8	9.7	9.1	10.6	10.7	10.2	10.7	10.9	11.0	11.0	10.3	10.8	10.1	8.6	10.8
8	0.7	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	11.0	10.7	10.6	10.9	11.0	10.6	9.8	11.0	11.0	10.9	11.0	10.7	10.8	9.9	9.7	11.0
10	4.2	4.6	3.9	4.5	4.4	4.1	3.1	4.2	2.7	4.1	2.9	4.1	3.9	3.3	2.7	2.4
11	0.9	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	3.0	3.2	3.8	4.1	4.7	3.6	3.2	4.4	2.6	4.5	3.8	4.9	5.4	3.9	4.0	5.0
13	0.4	1.3	0.1	0.9	0.8	0.0	0.3	0.1	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.3	0.1	0.1
14	3.2	4.0	2.5	2.4	1.2	0.4	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.3
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.3	4.4	0.0	4.6	3.8	3.2	0.7	4.5	0.5	5.8	0.4	7.1	3.5	3.8	2.1	3.5
17	3.4	10.2	0.6	11.2	11.1	10.7	9.4	10.6	6.9	9.9	10.9	10.9	11.1	11.2	9.8	11.1
18	3.0	5.9	2.8	6.2	5.9	4.6	3.1	6.5	2.5	6.1	2.7	5.2	3.4	4.4	4.7	3.8
19	2.6	7.8	0.7	4.9	4.8	4.9	5.5	4.2	2.2	4.6	5.1	7.6	8.9	5.8	5.4	6.8
20	8.9	10.5	9.2	9.3	10.0	10.7	10.3	10.9	11.4	11.2	11.3	11.5	11.3	11.5	10.0	11.2
21	10.1	11.2	10.8	11.3	11.3	11.2	10.1	11.3	11.0	11.3	11.2	11.2	11.3	10.8	10.0	11.2
22	11.3	11.3	10.9	11.5	11.4	11.2	10.6	11.6	11.4	11.5	11.4	11.5	11.5	11.0	10.2	11.5
23	11.1	11.3	11.1	11.2	11.6	11.2	10.6	11.4	11.3	11.5	11.3	11.4	11.4	11.2	10.2	11.3
24	7.3	4.1	7.4	5.2	5.0	6.4	7.8	8.6	6.3	7.2	5.6	5.6	4.8	4.1	3.5	6.9
25	10.9	10.3	10.9	10.2	11.1	11.4	10.7	11.0	11.3	10.8	11.3	10.3	11.3	10.2	9.8	10.7
26	8.0	11.2	9.4	10.9	11.3	10.7	7.6	11.5	6.0	10.6	9.8	11.0	11.3	8.6	10.2	11.5
27	0.1	0.2	0.1	0.8	0.4	0.1	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.9	0.0	1.1	1.0	0.8	0.0	1.8	0.2	1.2	0.2	2.6	0.4	0.8	1.5	0.7
29	6.1	6.4	6.6	6.8	6.9	6.8	6.7	6.9	6.8	7.2	6.9	6.8	7.8	5.5	7.1	5.7
30	6.9	7.7	6.6	7.9	7.9	7.0	8.1	6.3	6.6	5.4	5.9	5.1	4.3	3.6	4.1	2.5
31	6.0	5.8	5.9	6.3	6.1	6.2	5.9	5.7	4.5	5.1	3.6	4.7	3.9	3.0	5.4	3.7
旬合計 上旬	37.3	39.5	28.9	42.0	38.2	40.4	37.2	41.5	34.4	43.4	41.2	41.8	43.9	36.8	40.2	46.6
旬合計 中旬	25.7	47.3	19.9	43.6	42.3	38.1	32.7	41.2	26.2	42.5	34.5	47.7	43.6	41.0	36.2	41.8
旬合計 下旬	77.8	80.4	79.7	83.2	84.0	83.0	78.1	86.3	75.4	82.0	77.2	80.4	78.1	68.8	72.0	75.7
月合計	140.8	167.2	128.5	168.8	164.5	161.5	148.0	169.0	136.0	167.9	152.9	169.9	165.6	146.6	148.4	164.1
0.1時間未満日数	4	3	7	3	4	7	8	7	8	7	7	5	6	5	4	5

# 地域気象観測相対湿度月報

宮崎県 (87)

2025年3月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 1/2頁

観測所名	高千穂			古江			鞍岡			延岡			日向			神門			西米良			高鍋			加久藤		
	平均 蒸気 圧	平均 湿度	最小 湿度																								
1	12.1	78	41	14.5	85	69	10.5	80	44	14.4	83	60	14.6	85	70	12.8	82	53	12.4	80	41	15.8	94	68	13.4	83	52
2	16.1	87	63	16.7	87	68	14.6	89	71	16.9	85	63	16.9	86	60	16.0	84	49	17.1	91	65	18.4	81	49	17.9	84	62
3	12.6	89	74	12.9	83	68	12.2	88	62	13.5	81	61	15.1	82	69	16.0	92	80	17.2	91	73	17.6	94	82	16.8	86	69
4	11.8	94	89	11.9	95	81	11.4	91	78	12.2	95	82	13.2	97	91	12.6	97	95	13.1	95	85	14.5	99	97	13.0	92	84
5	9.6	80	67	9.5	71	60	9.5	88	75	10.3	74	56	12.0	88	62	12.6	93	75	12.1	83	58	14.1	98	82	11.6	81	59
6	5.6	63	50	5.9	55	43	5.6	72	55	5.7	49	40	7.1	71	40	6.7	69	41	7.2	71	40	7.3	66	37	6.3	61	49
7	4.5	54	31	5.1	51	36	4.5	63	34	4.7	46	31	5.5	64	34	5.3	64	26	5.7	67	27	5.8	69	37	5.3	60	25
8	6.5	76	50	6.8	63	48	6.0	79	51	7.5	70	52	8.3	79	61	7.7	80	52	8.0	84	65	9.3	89	65	7.6	77	56
9	5.6	68	26	5.4	49	25	5.2	68	25	6.1	59	26	7.0	68	34	6.5	73	31	6.7	73	28	7.3	74	36	6.5	68	28
10	7.7	79	49	8.9	71	49	6.8	72	38	9.0	74	45	9.3	76	47	8.2	80	46	8.5	81	51	9.9	84	52	8.7	79	53
11	11.7	90	75	12.4	88	77	10.7	89	74	13.0	92	80	13.3	95	85	12.2	93	81	12.4	92	75	14.3	97	85	12.6	85	70
12	11.7	80	49	13.5	83	62	10.6	86	52	14.0	83	60	14.5	85	64	13.3	83	48	12.5	81	50	15.2	90	66	13.1	81	52
13	10.4	80	45	10.5	67	46	9.7	83	54	11.0	69	42	12.3	82	55	12.7	87	72	13.5	89	76	13.6	90	62	13.3	89	76
14	6.8	58	20	6.9	44	21	5.6	50	15	8.6	59	23	10.1	72	29	9.5	76	34	9.9	73	38	10.3	72	34	9.3	64	47
15	9.6	86	49	9.7	84	56	8.8	79	31	10.1	85	66	11.2	92	69	10.4	95	85	10.9	91	72	12.3	93	60	11.4	83	62
16	8.6	87	60	9.1	77	50	8.2	92	74	9.5	79	53	10.3	82	49	9.5	81	48	9.5	83	61	11.1	82	46	9.7	84	59
17	4.5	66	45	4.4	50	32	4.3	71	52	4.6	48	36	4.7	49	31	4.3	54	28	4.4	55	34	4.0	41	29	5.1	62	43
18	5.5	84	46	5.3	60	32	5.0	86	30	5.6	60	30	5.6	59	29	5.7	78	28	5.9	81	43	5.4	56	33	6.2	84	52
19	5.7	75	54	5.8	59	36	5.5	86	54	5.7	58	38	5.8	56	31	5.5	66	35	5.9	76	43	5.7	59	34	6.0	76	48
20	5.7	67	35	6.1	58	27	5.3	74	40	6.2	56	30	6.2	57	25	5.3	66	26	5.8	71	29	6.6	68	35	5.9	67	34
21	8.1	66	42	7.3	60	24	7.0	63	40	7.8	50	28	7.3	56	27	6.5	63	24	8.2	66	37	7.8	62	24	8.9	72	41
22	7.7	50	21	7.2	49	13	6.0	45	20	7.1	38	16	7.2	54	13	6.1	53	17	8.3	50	22	7.9	46	14	10.6	67	27
23	7.3	47	20	8.1	49	20	6.3	52	18	6.6	31	14	6.8	43	15	6.3	43	15	8.3	53	23	6.6	34	15	10.3	66	29
24	10.2	68	33	10.3	58	33	8.8	67	38	10.0	51	29	9.3	51	25	9.5	61	30	11.1	68	41	11.3	61	27	13.5	77	47
25	8.9	60	22	11.8	58	30	8.0	58	22	13.1	64	34	11.6	60	18	8.6	55	16	10.4	59	19	12.0	59	14	13.1	67	29
26	15.5	68	44	13.4	66	43	13.7	68	30	14.6	67	39	14.5	69	36	13.3	57	28	15.8	68	46	16.6	73	35	17.5	75	52
27	17.1	93	70	19.0	92	70	16.1	92	65	18.9	93	67	19.1	93	67	17.8	95	77	18.4	96	82	21.3	99	83	19.4	92	80
28	12.6	84	71	13.9	73	51	11.8	88	72	13.5	65	49	14.9	81	51	13.7	75	54	13.3	77	61	15.8	79	45	12.9	82	54
29	5.9	54	34	7.2	54	28	6.0	63	40	7.4	54	27	8.4	64	33	7.4	61	25	7.3	62	28	8.5	68	34	7.4	63	33
30	4.3	48	25	4.7	43	29	4.3	55	34	4.7	42	28	5.3	45	29	5.6	54	27	5.3	49	32	5.4	47	27	5.2	52	31
31	4.4	56	24	4.5	44	26	4.3	62	35	4.2	39	24	5.5	59	28	5.0	57	30	6.1	65	30	5.1	52	24	6.2	61	41
月極値			20			13			15			14			13			15			19			14			25
起日			23			22			14			23			22			23			25			25			7
上旬平均	9.2	77		9.8	71		8.6	79		10.0	72		10.9	80		10.4	81		10.8	82		12.0	85		10.7	77	
中旬平均	8.0	77		8.4	67		7.4	80		8.8	69		9.4	73		8.8	78		9.1	79		9.9	75		9.3	78	
下旬平均	9.3	63		9.8	59		8.4	65		9.8	54		10.0	61		9.1	61		10.2	65		10.8	62		11.4	70	
月平均	8.8	72		9.3	65		8.1	74		9.6	64		10.1	71		9.4	73		10.0	75		10.9	73		10.5	75	

# 地域気象観測相対湿度月報

宮崎県 (87)

2025年3月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 2/2頁

観測所名	西都			小林			宮崎			田野			赤江			都城			油津			串間		
	平均 蒸気 圧	平均 湿度	最小 湿度																					
1	14.6	87	62	13.3	77	50	15.1	85	61	14.3	82	50				14.5	84	54	15.1	86	63	14.5	87	62
2	17.4	76	48	17.3	85	60	17.4	74	46	16.7	76	49				17.5	82	51	18.4	77	54	18.1	84	62
3	16.5	86	75	16.5	90	75	16.4	83	73	16.4	86	72				17.8	89	76	17.4	86	76	18.0	88	76
4	13.9	94	83	12.8	94	87	13.9	94	81	13.3	95	84				13.4	93	83	14.7	91	79	14.7	92	81
5	13.6	90	75	11.8	83	59	13.6	87	72	13.3	91	73				12.9	81	55	15.0	90	76	13.7	82	58
6	7.6	62	40	6.2	60	43	7.7	62	45	7.5	67	44				7.3	66	40	8.5	65	47	8.1	67	43
7	6.3	68	39	5.1	57	31	6.1	61	37	6.1	68	40				5.5	57	30	6.1	56	43	6.3	68	38
8	9.0	82	65	7.7	80	56	9.1	81	58	8.6	83	57				8.3	79	61	9.2	81	59	9.5	85	69
9	7.5	73	38	6.4	65	28	7.8	71	37	7.2	72	42				6.9	67	31	7.8	66	36	7.6	70	35
10	9.6	79	52	8.5	75	54	9.9	80	56	9.4	80	56				9.0	78	50	10.0	76	55	9.9	79	53
11	13.4	90	75	12.7	93	78	13.7	91	80	13.3	97	91				12.8	92	82	14.0	92	86	13.5	90	78
12	14.5	81	50	13.1	81	56	14.2	78	50	13.8	81	55				13.2	80	55	14.5	82	61	14.4	85	61
13	13.3	84	60	13.0	90	79	13.4	82	58	13.3	88	65				13.6	87	63	13.4	80	57	13.5	80	57
14	10.6	72	35	9.7	73	48	10.8	71	40	10.3	74	50				10.0	69	48	10.7	63	54	10.3	62	52
15	11.5	84	60	11.3	88	64	12.0	87	58	11.5	92	66				11.5	86	62	14.2	88	62	13.8	86	55
16	10.6	76	45	9.7	84	60	10.6	76	46	10.0	79	56				10.0	79	54	10.5	74	51	10.6	76	49
17	4.8	47	31	4.7	58	39	4.8	48	29	4.7	52	36				4.7	52	35	4.8	45	33	4.8	48	34
18	6.2	67	39	6.1	79	43	6.2	63	36	5.9	66	39				6.3	77	38	6.1	59	36	6.3	64	42
19	6.0	61	37	5.7	69	45	6.0	59	40	5.5	60	34				5.6	65	39	5.7	53	34	5.6	55	36
20	6.8	65	32	5.6	60	32	6.4	55	30	5.6	54	30				5.6	59	26	6.0	50	27	5.9	52	29
21	8.3	59	26	8.6	65	37	8.7	60	27	8.7	60	33				8.6	65	36	8.5	60	29	8.7	64	29
22	8.7	53	16	9.9	62	23	9.7	51	17	9.9	55	17				10.6	64	17	10.3	54	23	10.4	64	21
23	8.2	46	14	9.9	60	25	9.5	45	21	10.1	53	18				11.4	64	18	10.2	48	24	11.2	61	21
24	11.8	61	36	12.8	74	37	13.5	63	39	13.9	69	43				14.1	77	45	13.9	65	42	14.3	74	42
25	11.5	59	18	12.6	63	26	13.3	59	28	12.9	59	30				13.2	65	31	15.2	65	42	15.4	75	47
26	16.6	63	35	17.1	72	50	18.1	64	42	17.5	67	45				18.2	72	45	17.9	65	42	19.2	73	47
27	20.0	93	77	18.9	93	78	20.8	91	76	19.5	90	73				20.6	92	79	21.8	94	80	21.5	93	79
28	14.6	72	54	12.9	80	57	14.3	70	56	13.8	75	61				13.5	76	56	14.2	69	52	14.0	73	53
29	9.0	68	40	7.3	63	32	9.0	67	40	8.1	65	23				7.9	65	26	9.2	68	41	8.9	68	27
30	6.1	50	32	5.0	50	31	6.4	52	35	6.3	57	29				5.6	50	27	7.0	56	39	7.2	61	42
31	5.6	51	28	5.6	59	40	5.3	47	28	5.9	60	33				5.7	51	30	6.6	52	41	6.6	54	39
月極値			14			23			17			17						17			23			23
起日			23			22			22			22						22			22			23
上旬平均	11.6	80		10.6	77		11.7	78		11.3	80					11.3	78		12.2	77		12.0	80	
中旬平均	9.8	73		9.2	78		9.8	71		9.4	74					9.3	75		10.0	69		9.9	70	
下旬平均	10.9	61		11.0	67		11.7	61		11.5	65					11.8	67		12.3	63		12.5	69	
月平均	10.8	71		10.3	74		11.1	70		10.8	73					10.8	73		11.5	70		11.5	73	

令和7年3月

雨量月報

観測所	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	合計	最大	降水日数	
祝子ダム	ダム地点	0	1	16	30	0	0	0	0	0	8	17	0	0	0	21	20	0	0	0	0	0	***	***	0	0	0	35	0	1	0	0	149	6	9 /31
	大崩	0	2	20	37	1	0	0	0	0	6	16	0	0	0	26	22	0	1	2	0	0	***	***	0	0	0	23	1	3	0	0	160	7	13 /31
沖田ダム		0	0	9	20	0	0	0	0	0	8	15	0	0	0	18	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	2	0	0	100	6	8 /31	
渡川ダム	ダム地点	0	1	17	23	1	0	0	0	0	1	12	0	1	0	31	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	3	0	0	125	9	11 /31
	上古園	1	1	16	24	0	0	0	0	0	2	14	0	0	0	29	10	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	1	0	0	134	7	11 /31
松尾	ダム地点	0	1	12	15	1	0	0	0	0	2	11	0	0	0	25	8	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	2	0	0	90	6	11 /31
	吾味	0	0	19	13	0	0	0	0	0	2	10	1	0	0	30	10	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	2	0	0	107	10	10 /31
長谷ダム		0	0	13	28	3	0	0	2	0	2	10	0	1	0	25	11	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	41	0	5	0	0	144	9	12 /31
立花ダム	ダム地点	0	0	18	30	1	0	0	2	0	3	11	1	0	0	39	15	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	4	0	0	168	11	12 /31
	河の口	0	1	29	30	0	0	0	1	0	3	12	1	0	0	39	15	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	41	0	4	0	0	180	19	12 /31
瓜田ダム		0	0	6	36	2	0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0	5	0	0	102	14	5 /31
綾北ダム	ダム地点	0	1	13	23	1	0	0	1	0	2	7	1	0	0	17	9	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0	4	0	0	131	10	14 /31
	槻木	0	1	26	17	0	0	0	2	0	1	6	1	0	0	15	10	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	55	0	3	0	0	140	11	12 /31
田代八重ダム		0	1	33	19	1	0	0	1	0	1	9	1	1	0	18	11	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	2	0	0	149	18	14 /31
綾南ダム	ダム地点	0	0	15	23	0	0	0	2	0	2	4	1	0	0	20	8	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0	4	0	0	134	15	11 /31
	須木	0	1	20	24	0	0	0	1	0	2	5	0	1	0	18	8	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0	2	0	0	132	15	12 /31
	堂屋敷	0	1	41	20	0	0	0	2	0	1	6	1	0	1	23	11	1	5	2	0	0	0	0	0	0	0	62	0	4	0	0	181	15	15 /31
岩瀬ダム	ダム地点	0	0	13	23	0	0	0	2	0	2	4	0	1	0	22	7	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	3	0	0	115	10	11 /31
	木浦木	0	1	46	21	0	0	0	1	1	1	8	1	1	0	26	11	1	7	1	0	0	0	0	0	0	0	66	1	3	0	0	197	23	17 /31
	猫坂	0	1	9	25	0	0	0	2	0	2	2	1	0	1	21	9	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	56	0	3	0	0	136	14	14 /31
	巢ノ浦	0	1	30	10	1	0	0	2	0	2	2	1	1	0	39	12	0	7	3	0	0	0	0	0	0	0	15	0	4	0	0	130	11	15 /31
	阿母ヶ平	0	1	15	30	0	0	0	1	1	1	4	1	0	0	30	11	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	2	0	0	128	9	13 /31
広渡ダム		0	0	13	24	1	0	0	2	0	7	5	0	2	0	38	4	0	10	0	0	0	0	0	2	0	0	69	0	7	0	0	184	22	13 /31
日南ダム	ダム地点	0	0	7	21	0	0	0	3	1	4	4	0	0	0	34	4	0	5	0	0	0	0	0	3	0	0	78	0	4	0	0	168	17	12 /31
	白木俣	0	0	13	23	1	0	0	3	0	6	2	1	0	0	23	4	0	8	0	0	0	0	0	4	1	0	88	0	5	0	0	182	16	14 /31