

# 宮崎県農業気象月報

令和8年（2026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（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 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	-



### 3月の気象概況

中旬までは高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、低気圧や前線、気圧の谷の影響を受けて曇りや雨となった日もあった。下旬は高気圧と低気圧や前線、気圧の谷、湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変化した。(極値更新は下表参照)

各地の月平均気温は平年差+0.9℃～+1.5℃で、すべての観測点で平年より高かった。月降水量は112.5ミリ～308.5ミリ(平年比68%～202%)で、えびの高原は平年より少なく、延岡、古江、日向、都農は平年よりかなり多く、その他は平年並か平年より多かった。月日照時間は平年比104%～124%で、小林は平年並、その他は平年より多いか、かなり多かった。

生物季節観測では、24日にさくら(そめいよしの)の開花を観測(平年より1日遅く、昨年と同じ)した。

#### 【上旬】

低気圧や前線、湿った空気の影響を受けて曇りや雨となった日もあったが、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
1日 高気圧に覆われた。	晴後一時曇
2日 低気圧や気圧の谷の影響を受けた。	雨一時曇
3日 低気圧や前線の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	曇一時雨後晴
4日 高気圧に覆われた。	晴
5日 高気圧に覆われた。	晴時々曇
6日 前線や湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴後雨、雷を伴う
7日 高気圧に覆われた。	晴時々曇
8日 高気圧に覆われた。	晴後一時曇
9日 高気圧に覆われた。	晴
10日 高気圧に覆われた。	晴

#### 【中旬】

前線や気圧の谷の影響を受けて曇りや雨となった日もあったが、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
11日 高気圧に覆われた。	晴
12日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	晴後時々曇
13日 高気圧に覆われた。	晴
14日 高気圧に覆われた。	晴

15日 高気圧に覆われた。	晴
16日 高気圧に覆われた。	晴
17日 高気圧に覆われた。	曇時々晴
18日 前線や気圧の谷の影響を受けた。	曇時々雨
19日 気圧の谷の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	雨後曇時々晴
20日 高気圧に覆われた。	晴

【下旬】

高気圧と低気圧や前線、気圧の谷、湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変化した。

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
21日 高気圧に覆われたが、気圧の谷の影響を受けた。	晴時々曇
22日 気圧の谷の影響を受けた。	雨時々曇
23日 低気圧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
24日 気圧の谷の影響を受けた。	曇後一時雨
25日 低気圧や湿った空気の影響を受けた。	雨
26日 高気圧に覆われた。	晴
27日 高気圧に覆われた。	晴後時々曇
28日 高気圧に覆われた。	晴
29日 気圧の谷の影響を受けた。	曇時々晴
30日 湿った空気や前線の影響を受けた。	曇時々晴後雨
31日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴

### 3月の宮崎市の気象

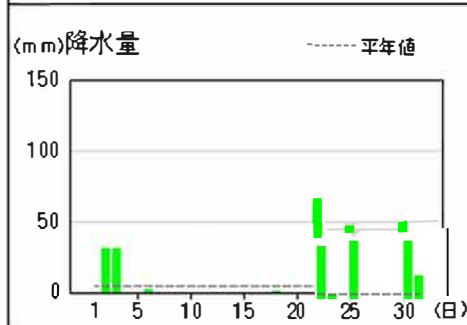
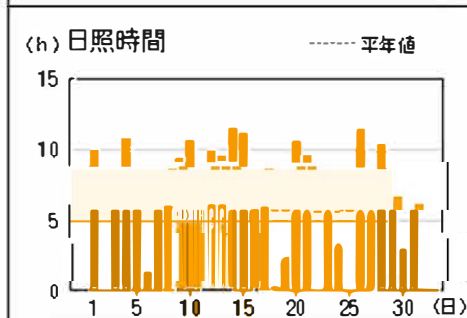
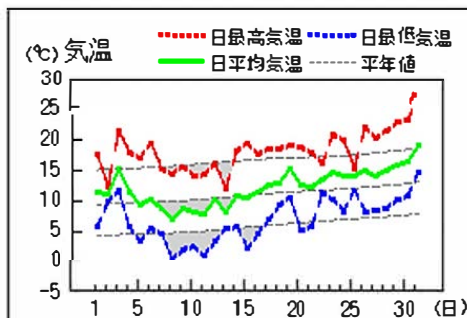
	平均気温				降水量				日照時間			
	観測値 (°C)	平年値 (°C)	平年差 (°C)	階級区分	観測値 (mm)	平年値 (mm)	平年比 (%)	階級区分	観測値 (h)	平年値 (h)	平年比 (%)	階級区分
上旬	11.5	10.9	0.6	平年並	56.5	50.3	112	平年並	76.7	61.5	125	多い
中旬	12.2	12.2	0.0	平年並	1.0	45.2	2	かなり少ない	77.8	59.4	131	かなり多い
下旬	16.0	13.2	2.8	かなり高い	158.0	60.2	262	かなり多い	59.4	64.7	92	平年並
月	13.3	12.1	1.2	高い	215.5	155.7	138	多い	213.9	185.6	115	多い

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

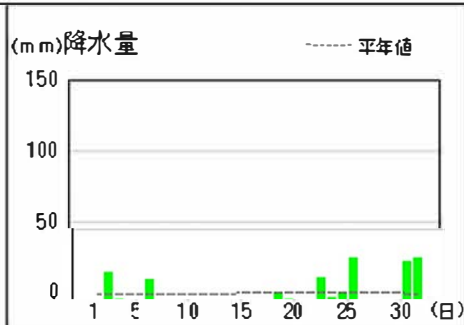
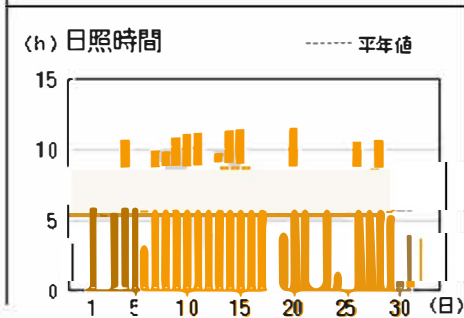
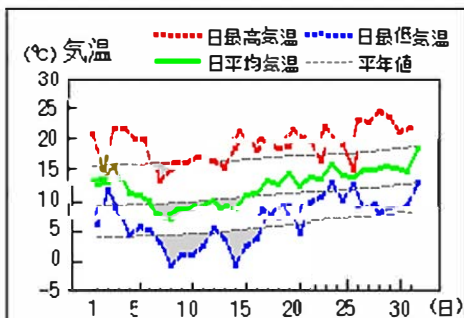
要素名	地点名	更新した値	起日	これまでの極値	統計開始年
日最大瞬間風速・風向	古江	北北東 29.9	3月3日	26.9 北北東 (2026年3月4日)	2009年
日最大10分間降水量	加久藤	13.5	3月31日	9.5 (2010年3月20日)	2008年
日最大1時間降水量	油津	59.0	3月31日	47.5 (2003年3月1日)	1949年

地上気象 気象経過図：2026年03月01日-2026年03月31日

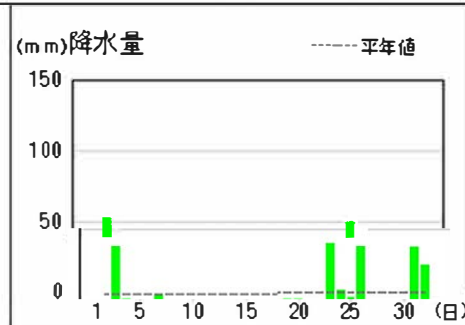
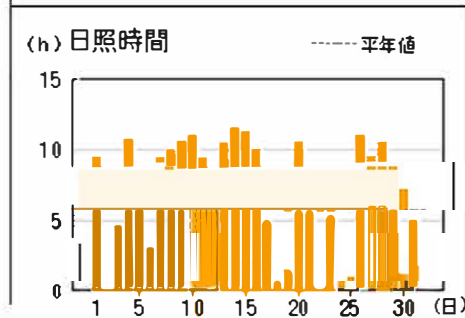
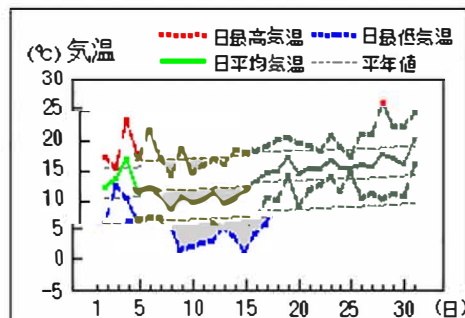
延岡



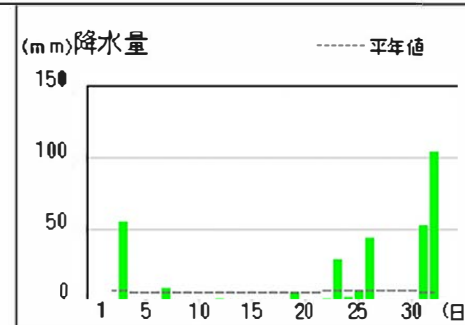
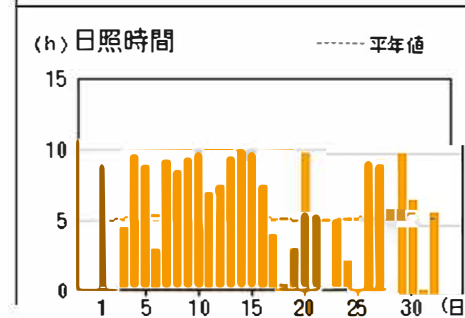
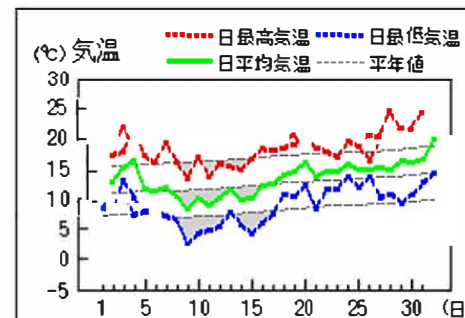
都城



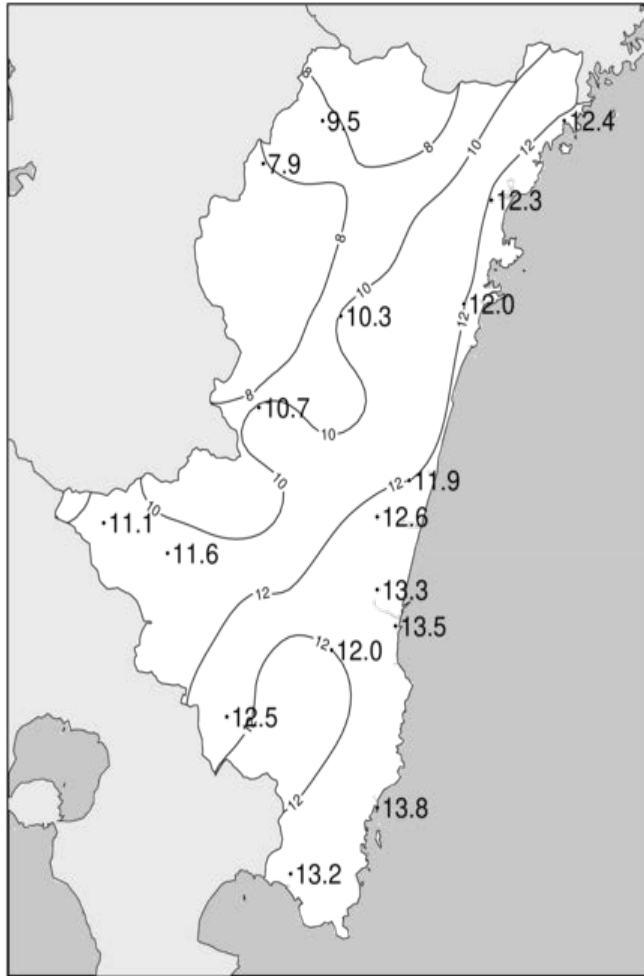
宮崎



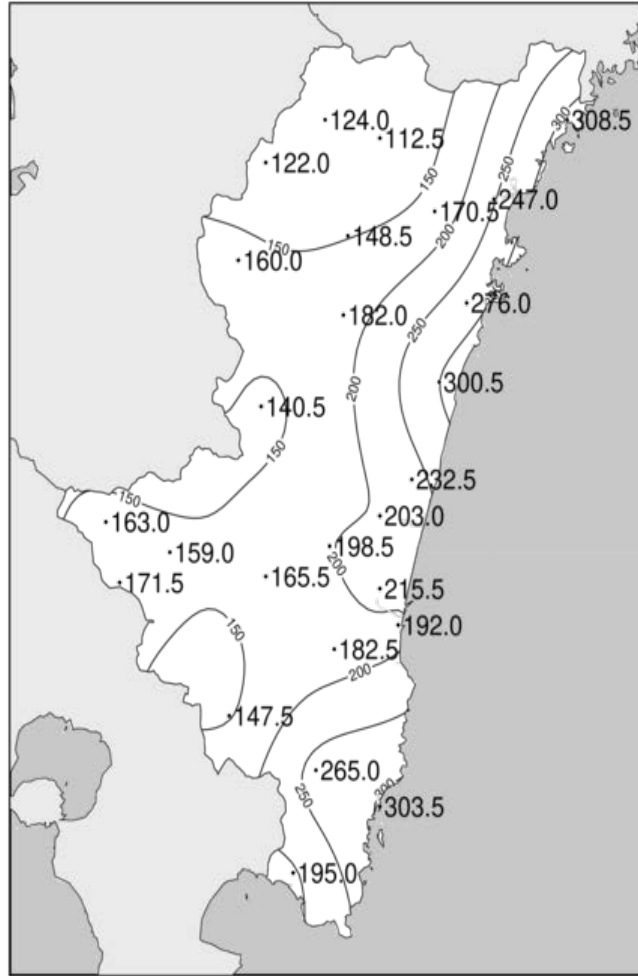
油津



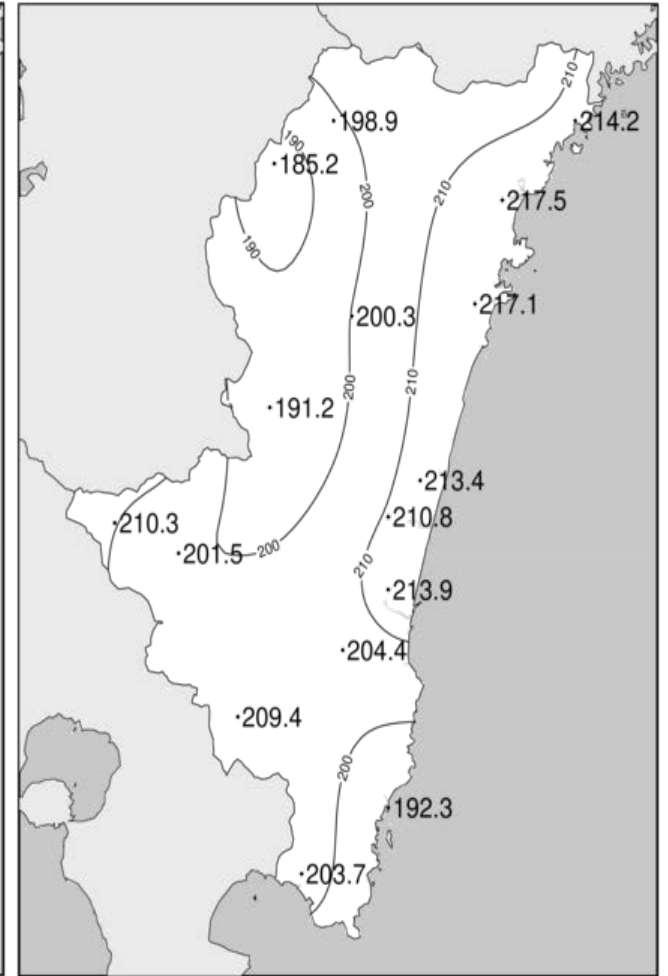
## 令和 8 年(2026 年)3 月 気象分布図(観測値)



2026年3月気温観測値 (°C) メッシュ平年値補正



2026年3月降水量観測値 (ミリ)



2026年3月日照時間観測値 (時間)

# 令和8年(2026年)3月 気象分布図(平年差、平年比)



2026年3月気温平年差 (°C)

2026年3月降水量平年比 (%)

2026年3月日照時間平年比 (%)

# 農業気象月報（令和8年3月）

## 普通作物

### 1 早期水稻

高温の影響で一部苗立枯病の発生が見られたが、全体的な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。一部沿岸地域では渇水の影響から通水時期が遅れ、4月から田植えとなった地域があった。移植後は、早い地域で風による葉先枯れが見られたが、活着や初期生育は概ね順調である。

### 2 麦類

高温少雨の影響で、出穂期は3月中旬となり、例年より1週間ほど早かった。病気の発生は今のところ見られない。

## 野菜

### 1 果菜類

#### きゅうり

生育は概ね順調であり、果実肥大も良い。

病気ではうどんこ病、べと病、つる枯病、菌核病、きゅうり黄化えそ病（MYSV）、害虫ではミナミキイロアザミウマ、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り、着果も安定している。

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

#### トマト類

生育は概ね順調であった。

病気ではうどんこ病、葉かび病、すすかび病、灰色かび病、害虫ではコナジラミ類の発生が散見された。

#### いちご

促成栽培の生育は概ね順調であり、さがほのかでは、第二腋花房の収穫は終盤となっているが、第三腋花房の収穫が始まっている。

病気では灰色かび病、うどんこ病、害虫ではハダニ類、アブラムシ類、ヒラズハナアザミウマの発生が散見された。

## 2 露地野菜

### かんしょ

トンネル栽培の定植期であり、生育は平年並みであった。  
病害虫では、一部の地域の苗床で、茎根腐細菌病の発生が見られた。

### ほうれんそう

加工・業務用は冬まき栽培の生育期～収穫期であり、気温の上昇と降雨により急激に生育し、出荷量が過剰となった。  
病害は、一部の地域でべと病の発生が見られた。

### にら

促成栽培の収穫期であり、生育は概ね順調であった。一部の地域でアザミウマ類の発生が見られた。

### キャベツ

生育期～収穫期であり、生育は概ね順調であった。  
病害虫では、一部の地域で菌核病の発生が見られた。

### にんじん

生育期であり、生育は順調であった。  
病害虫の発生は特に見られなかった。

## 果樹

### 1 常緑果樹

#### 温州みかん

施設栽培では果実肥大期～成熟期であり、生育は良好であった。  
露地栽培では萌芽期～発芽期であり、発芽日は平年並み～やや早く、3月中旬頃であった。

#### きんかん

施設早期作型では萌芽期～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、生育は良好であった。  
施設完熟作型では収穫期～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。

#### 日向夏

施設栽培では収穫期～開花期であった。  
露地栽培では収穫期～発芽期であり、着果量及び果実肥大は良好で、3月1日より出荷が開始された。

#### へべす

施設栽培では出蕾期～生理落果期であり、着花量は園地や樹によりばらつきが見られ

た。

#### マンゴー

早期出荷作型では、果実肥大期～収穫期であり、生育は平年よりやや遅れているものの、果実品質は良好であった。後期出荷作型は、出蕾期～開花期であり、花芽着生不良など生育にばらつきが見られた。

#### ライチ

出蕾期～果実肥大期であり、生育は良好であった。

## 2 落葉果樹

#### ぶどう

施設栽培の加温作型では新梢伸長期～開花期であり、生育は順調であった。施設の無加温作型、トンネル栽培では萌芽期～新梢伸長期であった。

#### くり

休眠期～発芽期であり、発芽は3月下旬頃であった。

#### もも

施設栽培では、果実肥大期であり、生育は概ね順調であった。露地栽培では、開花期～果実肥大期であり、生育は平年より早い。

#### 花き

#### 秋ギク

3月出荷作型では、概ね順調に生育し出荷が行われた。

#### スイートピー

2月末の曇雨天の影響により、3月前半に病害や落蕾が発生した。また、3月後半は平年より気温が高かったため、品質が低下する地域があった。

#### ラナンキュラス

3月は安定して出荷が続いた。

#### デルフィニウム

沿海地域での生育は概ね順調であり、2番花を中心に収穫が行われた。

#### ダリア

沿海地域では3番花の生育期から発蕾期で、生育は順調であった。

#### トルコギキョウ

沿海地域では1番花の収穫がほぼ終了し、2番花の芽の整理が行われた。

## キイチゴ

枝整理が行われた。一部地域で霜害が発生し、葉の枯れが見られた。

## 特用作物

### 1 茶

3月に入り春肥の施用及び春整枝が本格的に始まった。

乾燥による被害は見られていない。

病害虫では、カンザワハダニ、チャトゲコナジラミ、クワシロカイガラムシの発生が散見され、一部多発傾向にある。

### 2 葉たばこ

植付は3月上旬～中旬に実施され、概ね活着も順調であった。適度な降雨と気温の上昇とともに順調な生育で3月下旬から土寄せ作業が開始された。

## 畜産

### 1 畜産・家禽

県内各地の気温は平年より暖かい日が多く、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

生育期～収穫期であり、生育は概ね順調であった。一部のは場で寒さや霜による葉先の枯れがみられた。

#### イタリアンライグラス

生育期～収穫期であり、生育は概ね順調であった。一部のは場で雑草の発生が散見されたが、収量は平年並みであった。

### 3月の宮崎市の気象

	平均気温				降水量				日照時間			
	観測値 (°C)	平年値 (°C)	平年差 (°C)	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	11.5	10.9	0.6	平年並	56.5	50.3	112	平年並	76.7	61.5	125	多い
中旬	12.2	12.2	0.0	平年並	1.0	45.2	2	かなり少ない	77.8	59.4	131	かなり多い
下旬	16.0	13.2	2.8	かなり高い	158.0	60.2	262	かなり多い	59.4	64.7	92	平年並
月	13.3	12.1	1.2	高い	215.5	155.7	138	多い	213.9	185.6	115	多い

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

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
日最大瞬間風速・風向	古江	北北東 29.9	3月3日	26.9 北北東 (2026年3月4日)	2009年
日最大10分間降水量	加久藤	13.5	3月31日	9.5 (2010年3月20日)	2008年
日最大1時間降水量	油津	59.0	3月31日	47.5 (2003年3月1日)	1949年

# 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 2026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	降雪深さ 合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		屋		夜				
								1時間 mm	10分 mm	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	12.4	17.3	6.4	11.3	79	60	9.5	19.19	—	—	—	—	—	2.2	4.2	E	6.7	ESE	晴後一時曇	曇後一時雨	=	1		
2	1012.3	1014.1	13.9	15.7	12.6	13.9	87	68	0.0	1.98	52.0	9.0	2.5	—	—	2.7	6.8	NE	10.8	NE	雨一時曇	雨後時々晴	●	2		
3	1006.4	1008.1	17.1	23.4	10.6	14.9	77	48	4.6	12.68	0.5	1.0	0.5	—	—	2.7	7.1	W	10.4	WSW	曇一時雨後晴	晴	● =	3		
4	1017.1	1018.9	11.9	17.8	6.6	9.8	72	47	10.7	20.54	—	—	—	—	—	2.4	5.0	E	7.7	E	晴	晴後時々曇		4		
5	1021.0	1022.8	10.7	16.2	6.0	8.9	71	41	8.0	18.50	—	—	—	—	—	2.2	4.3	ESE	7.0	E	晴時々曇	晴		5		
6	1016.9	1018.7	11.5	20.8	6.5	10.7	80	49	3.1	9.72	4.0	3.0	1.5	—	—	3.4	8.2	W	15.2	W	曇時々晴後雨、雷を伴う	晴一時雨	● 下	6		
7	1019.4	1021.2	10.0	16.4	6.5	6.6	56	24	9.4	19.25	—	—	—	—	—	4.3	7.9	W	11.7	W	晴時々曇	晴		7		
8	1022.9	1024.8	8.1	13.5	2.2	6.6	63	37	9.8	19.92	—	—	—	—	—	2.8	4.8	ESE	7.4	E	晴後一時曇	晴時々曇		8		
9	1020.4	1022.3	10.0	17.9	2.6	7.0	61	26	10.7	21.17	0.0	0.0	0.0	—	—	3.3	7.4	W	11.2	W	晴	晴一時雨	●	9		
10	1022.2	1024.0	9.1	14.1	3.2	6.8	60	36	10.9	21.86	—	—	—	—	—	2.8	4.8	ESE	7.5	ENE	晴	晴時々曇	= ∞	10		
11	1021.6	1023.4	9.8	15.4	3.6	8.8	73	53	9.5	20.42	—	—	—	—	—	2.5	5.4	E	7.9	ENE	晴	晴時々曇	=	11		
12	1018.2	1020.0	11.0	16.3	5.8	8.3	66	39	7.4	18.56	0.0	0.0	0.0	—	—	3.3	7.6	E	11.6	E	晴後時々曇	曇一時雨後一時晴	● =	12		
13	1019.0	1020.9	9.1	15.5	4.4	6.2	56	23	10.5	21.27	—	—	—	—	—	3.4	9.7	ENE	16.7	NE	晴	晴		13		
14	1021.2	1023.0	9.9	17.9	1.7	6.1	51	27	11.5	23.01	—	—	—	—	—	2.3	5.7	NW	8.5	NW	晴	晴		14		
15	1020.0	1021.9	11.6	17.6	4.8	9.1	68	44	11.2	22.31	—	—	—	—	—	2.9	4.9	ESE	8.4	ESE	晴	晴		15		
16	1019.0	1020.8	12.3	17.4	6.3	9.2	66	42	10.0	20.62	—	—	—	—	—	2.6	4.8	ENE	7.2	E	晴	曇時々晴	= ∞	16		
17	1018.4	1020.2	13.7	18.1	9.8	11.4	74	54	5.0	15.86	—	—	—	—	—	2.5	4.2	ENE	6.8	ESE	曇時々晴	晴後一時曇	=	17		
18	1014.1	1015.9	14.2	19.3	9.3	13.8	85	67	0.7	6.61	0.5	0.5	0.5	—	—	2.8	6.1	WNW	11.4	WNW	曇時々雨	雨時々曇一時晴	● = ∞	18		
19	1010.6	1012.4	16.3	19.7	13.5	13.9	75	57	1.5	9.80	0.5	0.5	0.5	—	—	3.7	6.3	WSW	11.4	SW	雨後曇時々晴	晴一時曇	●	19		
20	1015.9	1017.7	13.7	18.8	8.5	10.3	67	48	10.5	22.78	—	—	—	—	—	2.8	5.4	ESE	8.4	ESE	晴	曇時々晴		20		
21	1021.3	1023.1	14.7	18.4	11.3	8.6	51	25	7.3	20.37	0.0	0.0	0.0	—	—	3.0	5.3	E	9.4	NNE	晴時々曇	曇時々雨一時晴	●	21		
22	1017.4	1019.2	14.7	17.7	12.2	14.8	88	74	0.2	4.15	39.0	8.0	2.5	—	—	2.3	4.9	ENE	9.5	SE	雨時々曇	大雨後一時曇	●	22		
23	1014.5	1016.3	16.1	20.1	13.4	14.3	79	58	5.3	16.53	6.5	3.5	1.0	—	—	2.7	5.3	ENE	9.8	ENE	曇一時雨後晴	曇時々晴	●	23		
24	1015.7	1017.5	14.9	18.5	11.1	13.6	82	54	1.3	9.29	1.5	1.0	0.5	—	—	2.0	3.8	ENE	5.8	E	曇後一時雨	雨	● = ∞	24		
25	1007.3	1009.1	15.1	16.8	14.2	15.8	92	83	0.0	4.82	49.0	8.0	2.5	—	—	3.4	7.1	ESE	11.5	SE	雨	雨時々曇後晴	●	25		
26	1009.4	1011.2	15.7	20.6	10.1	13.3	76	53	10.9	24.07	0.0	0.0	0.0	—	—	2.6	5.3	E	8.0	ESE	晴	曇後一時晴	●	26		
27	1011.8	1013.6	15.4	20.4	10.9	12.3	73	42	9.4	19.63	—	—	—	—	—	2.6	4.6	E	6.7	ESE	晴後時々曇	晴		27		
28	1012.2	1014.0	17.3	25.7	9.9	11.5	62	27	10.4	22.17	—	—	—	—	—	3.2	6.9	SW	10.7	SW	晴	晴後時々曇	= ∞	28		
29	1014.7	1016.5	16.6	22.0	10.8	13.6	73	44	7.5	18.12	—	—	—	—	—	2.7	5.5	SE	9.4	SE	曇時々晴	晴一時曇	= ∞	29		
30	1013.6	1015.4	16.0	22.0	10.7	16.3	88	65	2.1	8.20	37.5	8.0	2.0	—	—	2.9	8.4	ESE	14.1	ESE	曇時々晴後雨	大雨時々曇、雷を伴う	● = 下 ∞	30		
31	1005.3	1007.1	19.9	24.3	15.9	17.4	76	49	5.0	15.44	24.5	20.0	7.5	—	—	4.6	11.6	WSW	17.0	SW	曇時々晴	曇時々晴後雨	● 下	31		
上旬	1017.7	1019.5	11.5	17.3	6.3	9.7	71		76.7	16.5	56.5					2.9	7.7	1.2	5.1	6.2	月最大24時間降水量					
中旬	1017.8	1019.6	12.2	17.6	6.8	9.7	68		77.8	18.1	1.0					2.9	33.3	(北)	7.1	mm	期間			最低海面気圧		
下旬	1013.0	1014.8	16.0	20.6	11.9	13.8	76		59.4	14.8	158.0					2.9	9.5	(西)風向別頻度%(東)	8.9	62.0	30日13時			hPa	起日	
月	1016.1	1017.9	13.3	18.6	8.4	11.1	72		213.9	16.4	215.5					2.9	4.6	(南)(0.3)	7.1	起日	30			1003.8	3	
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	2.8	0.4	0.5	1.5	2.6	可照時間		日照率	58%

階級別	気温 °C							日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	雪			霧	雷	霜		
日数	0	0	0	1	0	0	0	0	15	11	8	5	4	0	0	0	0	0	1	0	0	<1.5	≥8.5	2	0	0	3	霜	初	1/13	
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@	平年	5.5	0.1	0.7@	0.8@	雪	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 2026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	降雪深さ 合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00		
								1時間 mm	10分 mm		m/s	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位									
1	1018.1	1020.7	11.6	17.5	5.8	9.6	72	42	9.8	—	—	—	—	—	2.2	4.3	E	7.1	E				1	
2	1012.9	1015.4	11.2	12.4	9.9	12.1	91	73	0.0	31.0	4.5	1.5	—	—	1.0	2.4	WSW	3.6	WSW	●			2	
3	1006.6	1009.1	15.2	21.5	11.7	11.8	69	47	7.2	31.0	15.5	3.0	—	—	3.0	6.3	N	11.9	N	●			3	
4	1016.7	1019.2	11.5	17.8	5.8	7.3	56	34	10.7	—	—	—	—	—	2.7	6.1	NNE	10.9	N				4	
5	1020.4	1022.9	9.5	16.9	3.6	7.5	65	29	6.2	—	—	—	—	—	1.7	3.3	E	5.7	WSW				5	
6	1016.1	1018.7	10.3	19.5	5.6	9.3	74	51	1.3	1.5	1.5	0.5	—	—	2.6	5.5	W	10.8	WNW	●			6	
7	1019.1	1021.7	9.0	15.4	4.8	5.8	52	29	7.3	—	—	—	—	—	3.1	7.0	WNW	13.8	NW				7	
8	1022.4	1025.0	7.2	14.5	0.6	6.2	63	36	8.8	—	—	—	—	—	2.0	4.1	ESE	7.3	SE				8	
9	1020.1	1022.7	8.8	15.7	2.2	6.8	63	28	9.3	—	—	—	—	—	2.2	5.1	WNW	9.8	WNW				9	
10	1021.5	1024.1	8.2	14.0	2.7	5.5	53	32	10.6	—	—	—	—	—	2.7	5.3	NNE	10.6	NNE				10	
11	1021.3	1023.9	8.1	14.3	1.2	6.6	63	38	8.4	0.0	0.0	0.0	—	—	2.0	4.3	ESE	6.9	ESE	●			11	
12	1017.9	1020.4	10.4	16.1	3.7	6.2	52	27	10.0	—	—	—	—	—	3.2	6.5	NNE	11.9	NNE				12	
13	1019.5	1022.1	8.3	12.0	5.6	5.4	49	33	9.4	0.0	0.0	0.0	—	—	3.2	6.6	NNE	16.3	NNE	●			13	
14	1020.5	1023.1	10.8	18.1	5.8	5.0	40	19	11.4	—	—	—	—	—	2.9	7.1	NNE	12.8	N				14	
15	1019.6	1022.2	10.6	19.4	2.3	6.8	58	19	11.1	—	—	—	—	—	1.7	4.6	ESE	8.9	SE				15	
16	1018.4	1021.0	11.6	17.7	4.9	7.5	57	34	8.6	—	—	—	—	—	2.0	4.4	E	7.6	ENE				16	
17	1017.9	1020.5	12.6	18.5	7.1	9.2	65	38	8.8	—	—	—	—	—	2.0	3.8	E	6.5	ESE				17	
18	1013.1	1015.7	12.9	18.4	9.3	12.8	86	68	0.3	1.0	0.5	0.5	—	—	1.9	3.5	W	5.7	WSW	● = ∞			18	
19	1009.8	1012.3	15.2	19.1	10.7	11.8	69	50	2.3	0.0	0.0	0.0	—	—	2.2	4.4	WNW	8.2	WNW	● =			19	
20	1015.3	1017.9	12.7	18.8	5.3	8.5	60	31	10.6	—	—	—	—	—	1.7	4.6	E	7.9	ESE				20	
21	1021.0	1023.6	12.5	18.0	5.8	7.1	51	20	9.6	0.0	0.0	0.0	—	—	2.2	4.2	E	7.3	ESE	●			21	
22	1017.5	1020.0	13.4	16.1	11.4	13.2	85	67	0.0	66.0	13.0	4.0	—	—	1.6	3.6	N	7.3	NNE	●			22	
23	1014.1	1016.6	14.8	20.9	10.4	12.4	76	44	6.1	3.5	3.0	0.5	—	—	1.7	4.6	N	8.2	NNE	●			23	
24	1015.2	1017.8	14.1	19.9	8.4	11.0	70	32	3.3	0.0	0.0	0.0	—	—	1.9	3.8	WSW	6.4	WSW	●			24	
25	1007.3	1009.8	14.1	15.4	11.8	14.3	89	67	0.0	47.0	6.0	3.0	—	—	2.1	5.2	N	10.2	N	●			25	
26	1008.8	1011.3	14.9	22.1	8.3	10.5	66	32	11.3	—	—	—	—	—	2.4	5.9	NNE	11.5	NNE				26	
27	1011.2	1013.7	14.0	20.3	8.5	10.8	69	36	8.3	—	—	—	—	—	2.1	4.4	E	6.8	ENE				27	
28	1011.8	1014.4	15.1	21.3	9.0	12.1	70	40	10.5	—	—	—	—	—	2.4	5.6	ENE	8.1	ENE				28	
29	1014.1	1016.6	15.9	22.9	10.2	12.3	70	37	6.9	—	—	—	—	—	2.2	4.7	E	8.0	E	= ∞			29	
30	1013.5	1016.0	16.3	23.2	10.8	15.4	83	51	2.9	49.5	11.0	4.5	—	—	2.4	4.8	E	10.1	E	● =			30	
31	1004.0	1006.5	19.0	27.0	14.8	16.3	76	44	6.5	16.5	7.0	3.0	—	—	2.3	7.0	WSW	11.0	W	● = ∞			31	
上旬	1017.4	1020.0	10.3	16.5	5.3	8.2	66		71.2	63.5					2.3	3.0	3.1	4.8	7.0	3.2	月最大24時間降水量			
中旬	1017.3	1019.9	11.3	17.2	5.6	8.0	60		80.9	1.0					2.3	3.9				3.0	mm	期間	最低海面気圧	
下旬	1012.6	1015.1	14.9	20.6	9.9	12.3	73		65.4	182.5					2.1	24.2	(西)風向別頻度%(東)			8.9	69.5	22日12時	hPa	起日
月	1015.7	1018.2	12.3	18.2	7.0	9.6	67		217.5	247.0					2.2	21.2	(南) (0.1)			5.5	起日	22	1003.8	31
平年	1015.0	1017.6	11.1	16.6	6.0	8.9	66		178.5	145.5					-@	2.3	3.9	2.0	1.1	2.4	可照時間	h	日照率	59%

階級別	気温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象		平年
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	雪	霧			雷	霜	初終			
日数	0	0	0	1	0	0	0	0	14	9	9	6	5						0	0	0						3			霜	初		
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@	3.8	0.2	0.0						5.0	0.6	1.3	雪	初	1/5		

@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 47835 地点名 油津 (宮崎県)

気象官署名 宮崎地方気象台 2026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	降雪深さ 合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間	昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00				
								1時間 mm	10分 mm	mm	m/s	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位											
1	1018.2	1020.0	13.3	17.5	8.4	12.1	79	64		8.8		0.0	0.0	0.0			3.3	6.7	E	9.6	E			●	1	
2	1011.4	1013.1	15.5	18.3	13.5	16.0	90	74		0.0		55.0	10.0	3.0			2.8	7.2	ENE	12.0	ENE			● =	2	
3	1006.3	1008.0	16.8	21.8	10.7	15.6	81	55		4.5		0.0	0.5	0.0			3.2	5.9	NW	8.6	NW			●	3	
4	1017.0	1018.7	12.1	17.5	7.2	10.3	75	53		9.6		—	—	—			3.5	5.7	E	9.0	E			= ∞	4	
5	1020.7	1022.5	11.8	16.5	8.1	9.6	70	49		8.8		—	—	—			3.5	6.6	E	10.7	ENE				5	
6	1016.9	1018.7	12.4	19.7	7.8	10.9	76	58		2.9		8.0	7.5	4.0			4.1	9.2	NW	15.4	NW			●	6	
7	1019.2	1021.0	10.9	16.4	7.0	6.5	51	28		9.2		—	—	—			4.6	10.2	WNW	13.4	WNW				7	
8	1022.7	1024.5	9.0	13.9	3.1	7.4	65	44		8.4		—	—	—			3.5	6.7	WNW	9.5	NE				8	
9	1020.2	1022.0	10.7	17.4	4.8	7.3	59	27		9.3		—	—	—			4.3	6.7	WNW	10.5	NW				9	
10	1021.9	1023.7	9.5	14.1	5.3	6.8	58	41		9.7		—	—	—			3.9	6.7	NW	10.0	E				10	
11	1021.1	1022.9	10.6	16.2	5.9	9.5	74	55		6.9		0.5	0.5	0.5			3.5	6.0	ENE	8.4	E			● =	11	
12	1017.6	1019.3	12.1	15.9	8.3	8.0	58	40		7.4		0.0	0.0	0.0			3.5	5.9	NE	10.8	E			●	12	
13	1018.1	1019.9	10.4	15.2	6.3	5.9	47	32		9.4		0.0	0.0	0.0			3.8	8.1	NE	16.4	NE			●	13	
14	1021.1	1022.9	10.6	17.0	4.7	6.3	48	27		9.9		—	—	—			3.8	6.6	E	9.7	E				14	
15	1019.8	1021.6	12.6	18.7	6.6	10.5	72	55		9.7		—	—	—			4.0	6.0	WNW	8.0	WNW				15	
16	1018.7	1020.5	13.0	18.4	8.0	10.0	67	51		7.4		—	—	—			3.4	5.5	E	8.4	ENE				16	
17	1018.1	1019.9	14.4	18.9	11.3	12.1	75	57		4.0		0.0	0.0	0.0			3.2	4.8	E	7.4	E			● =	17	
18	1014.3	1016.0	15.0	19.5	10.8	14.9	86	75		0.4		4.5	4.5	1.5			3.2	5.0	WNW	7.6	WNW			● =	18	
19	1010.7	1012.4	16.4	20.4	12.6	13.9	74	53		2.9		0.0	0.0	0.0			3.4	5.8	W	9.4	W			●	19	
20	1015.7	1017.4	14.0	18.8	8.9	11.2	71	51		9.7		—	—	—			3.5	5.9	E	8.3	ENE				20	
21	1021.0	1022.7	14.9	18.3	12.1	10.5	62	37		5.3		0.5	0.5	0.5			3.0	5.3	ESE	8.5	SE			●	21	
22	1016.9	1018.7	15.0	17.2	12.1	16.0	94	80		0.0		28.5	6.5	2.5			3.3	5.8	SE	10.1	SE			● =	22	
23	1014.1	1015.8	16.2	19.9	14.2	15.2	83	66		4.8		1.5	0.5	0.5			2.8	5.9	ENE	9.2	NE			●	23	
24	1015.4	1017.1	15.3	19.0	12.4	13.9	80	62		2.1		5.5	2.0	1.0			2.3	4.1	SE	7.8	NE			●	24	
25	1006.8	1008.5	15.2	16.8	14.0	16.0	93	81		0.0		43.5	9.0	2.5			3.9	8.7	ESE	13.2	E			●	25	
26	1009.4	1011.1	15.5	20.2	10.6	13.7	79	54		9.5		0.0	0.0	0.0			3.4	6.1	E	9.0	ESE			● =	26	
27	1011.7	1013.5	15.3	20.1	11.3	13.3	78	55		8.8		—	—	—			3.5	5.5	E	8.3	E				27	
28	1012.5	1014.2	16.7	24.6	9.7	12.3	67	33		10.0		—	—	—			3.6	5.8	WSW	9.7	SW			= ∞	28	
29	1014.8	1016.5	16.5	21.3	11.3	13.8	74	55		6.7		—	—	—			3.3	5.0	W	7.1	WNW			= ∞	29	
30	1013.4	1015.1	16.9	21.5	13.1	17.6	91	66		0.4		52.5	11.0	2.5			2.9	6.4	ESE	10.5	SE			● =	30	
31	1005.8	1007.5	20.2	24.3	14.6	18.5	78	54		5.8		103.5	59.0	13.5			4.7	9.1	W	15.6	SW			●	31	
上旬	1017.5	1019.2	12.2	17.3	7.6	10.3	70			71.2							3.7	10.3	3.5	1.9	3.5	4.3	月最大24時間降水量			
中旬	1017.5	1019.3	12.9	17.9	8.3	10.2	67			67.7							3.5	32.8	(北)		5.5	最低海面気圧				
下旬	1012.9	1014.6	16.2	20.3	12.3	14.6	80			53.4							3.3	13.8	(西)風向別頻度%(東)		12.1	156.0	mm	期間		
月	1015.9	1017.6	13.8	18.6	9.5	11.8	73			192.3							3.5	3.1	(南)(0.0)		3.5	起日	30	30日12時	hPa	起日
平年	1015.5	1017.3	12.9	17.3	8.5	10.3	67			6.6@	161.1						0@	3.6	0.4	1.1	1.1	2.4	可照時間	h	日照率	52%

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	0	0	0	0	0	18	11	9	5	4							1	0	0			3	0	0	霜	初	12/23@
平年	0.0	0.0	0.0	0.1	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	初	1/17

@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。

# 地域気象観測気温月報

宮崎県 (87)

2026年3月

単位：℃ 1/3頁

観測所名 日付	高千穂			古江			鞍岡			延岡			日向			神門			西米良		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	10.3	20.2	2.0	11.8	17.5	7.6	9.0	20.1	0.5	11.6	17.5	5.8	11.0	17.6	4.6	11.1	21.2	3.4	12.7	20.2	5.6
2	10.6	12.9	8.5	11.6	14.5	9.8	10.4	13.3	7.7	11.2	12.4	9.9	11.9	12.6	10.3	10.8	12.1	9.7	12.0	13.0	11.2
3	11.6	14.5	7.7	13.9	17.6	10.2	9.5	13.9	3.0	15.2	21.5	11.7	15.1	22.0	6.7	13.2	21.7	5.1	13.4	21.1	6.3
4	9.5	15.2	4.1	11.3	15.9	8.1	5.3	14.5	-0.6	11.5	17.8	5.8	10.2	19.2	3.7	9.5	20.5	1.6	10.1	21.1	3.6
5	7.5	19.0	-0.1	10.3	17.2	6.1	6.4	17.3	-1.2	9.5	16.9	3.6	8.8	17.1	2.8	7.6	18.5	0.5	9.6	20.6	2.6
6	6.2	14.4	1.3	10.2	19.0	4.7	5.9	16.0	2.3	10.3	19.5	5.6	10.2	19.8	5.3	7.6	19.2	1.7	8.5	18.5	4.2
7	5.2	11.2	0.4	8.3	14.2	2.8	3.2	8.4	-1.8	9.0	15.4	4.8	8.2	14.4	3.6	5.7	15.2	-0.6	5.8	13.3	1.0
8	5.0	14.3	-2.9	8.2	14.2	2.8	2.5	11.4	-4.0	7.2	14.5	0.6	7.0	13.8	0.5	5.0	15.8	-3.3	5.5	15.8	-2.0
9	5.4	12.2	-1.7	9.2	14.9	3.7	3.6	10.1	-2.7	8.8	15.7	2.2	9.0	15.8	3.6	6.3	16.5	-1.2	6.5	15.1	-0.9
10	5.8	12.0	-0.4	7.7	13.0	2.5	3.5	10.9	-1.7	8.2	14.0	2.7	7.1	14.9	0.9	6.2	15.9	0.1	6.5	15.9	-0.3
11	5.3	15.1	-3.1	8.4	15.0	2.0	3.8	12.4	-3.1	8.1	14.3	1.2	8.0	14.7	1.5	6.3	15.8	-1.3	8.0	16.4	1.0
12	6.5	14.9	-0.4	11.0	15.8	6.6	4.4	13.0	-1.2	10.4	16.1	3.7	10.2	16.3	3.5	7.5	15.4	2.2	7.8	17.3	3.8
13	4.9	9.3	1.0	8.3	12.0	5.4	2.3	7.5	-1.6	8.3	12.0	5.6	7.2	13.0	2.2	5.8	12.6	0.8	6.1	12.9	1.2
14	8.3	16.4	-0.5	10.0	16.4	4.8	4.4	15.6	-4.2	10.8	18.1	5.8	9.7	19.1	1.4	8.6	20.5	-1.0	7.9	20.7	-1.8
15	8.9	18.7	-0.1	12.3	19.5	6.7	6.3	17.2	-2.1	10.6	19.4	2.3	9.9	18.1	2.0	8.6	20.0	-0.6	9.6	20.9	1.4
16	8.7	17.9	0.6	12.8	17.7	8.7	7.1	15.9	-0.5	11.6	17.7	4.9	11.2	18.3	3.8	8.7	18.0	0.6	9.3	18.7	1.7
17	9.7	20.0	1.7	12.5	18.6	8.2	8.2	16.8	1.0	12.6	18.5	7.1	12.9	18.9	7.4	10.8	18.8	3.5	11.3	19.7	4.7
18	9.1	14.4	3.6	13.3	18.5	8.1	8.5	13.6	2.5	12.9	18.4	9.3	13.5	19.8	9.7	11.2	17.5	6.2	10.3	15.3	6.3
19	11.5	15.8	6.5	15.0	19.1	11.3	9.5	14.6	3.9	15.2	19.1	10.7	14.4	18.5	8.3	13.2	18.9	6.4	12.9	18.5	6.6
20	10.1	18.1	3.1	13.5	20.6	9.7	7.5	16.3	1.6	12.7	18.8	5.3	12.0	19.4	4.4	10.0	20.9	2.5	10.7	20.4	3.4
21	9.0	18.6	1.5	12.5	18.6	8.1	8.4	18.5	0.0	12.5	18.0	5.8	11.9	18.9	5.1	10.3	19.9	3.0	11.6	19.6	6.2
22	10.2	15.9	4.5	13.4	16.3	11.0	9.8	15.4	3.6	13.4	16.1	11.4	13.3	15.9	10.8	11.7	14.4	8.8	11.9	15.1	8.3
23	12.6	19.5	6.6	14.8	20.2	11.2	10.8	17.4	5.3	14.8	20.9	10.4	14.6	20.4	10.9	13.7	21.0	10.0	14.5	19.5	11.8
24	11.5	19.5	4.0	14.8	19.5	11.2	11.5	17.6	4.3	14.1	19.9	8.4	14.2	19.5	9.4	12.8	19.6	7.3	13.4	19.5	8.5
25	11.7	13.3	9.4	13.5	15.4	11.7	10.7	13.1	7.8	14.1	15.4	11.8	13.8	15.2	11.2	12.8	14.3	11.0	13.2	14.9	11.1
26	13.3	19.9	8.2	15.0	20.0	11.1	10.6	18.3	5.6	14.9	22.1	8.3	14.2	22.2	7.4	13.4	23.0	7.0	13.7	23.0	8.4
27	11.8	22.8	3.8	14.3	20.2	8.3	10.5	19.5	3.3	14.0	20.3	8.5	14.2	20.9	8.8	12.1	22.2	4.0	12.7	22.6	5.2
28	13.0	23.3	3.6	14.8	20.9	8.6	11.4	20.7	3.9	15.1	21.3	9.0	15.7	23.1	10.7	13.4	25.4	4.2	13.5	24.0	5.2
29	13.0	23.6	5.5	15.8	22.1	10.1	12.2	22.1	5.1	15.9	22.9	10.2	16.1	22.7	11.3	13.8	23.7	5.9	13.8	23.6	6.3
30	13.0	20.5	5.4	16.6	22.4	10.8	12.8	20.4	4.7	16.3	23.2	10.8	16.3	23.7	11.8	13.1	20.7	6.3	12.9	19.6	6.8
31	15.9	20.8	11.9	19.1	25.5	13.8	15.0	21.5	10.8	19.0	27.0	14.8	19.2	27.4	13.6	17.1	24.0	12.8	16.7	22.7	11.1
月極値		23.6	-3.1		25.5	2.0		22.1	-4.2		27.0	0.6		27.4	0.5		25.4	-3.3		24.0	-2.0
起日		29	11		31	11		29	14		31	8		31	8		28	8		28	8
上旬平均	7.7	14.6	1.9	10.3	15.8	5.8	5.9	13.6	0.2	10.3	16.5	5.3	9.9	16.7	4.2	8.3	17.7	1.7	9.1	17.5	3.1
中旬平均	8.3	16.1	1.2	11.7	17.3	7.2	6.2	14.3	-0.4	11.3	17.2	5.6	10.9	17.6	4.4	9.1	17.8	1.9	9.4	18.1	2.8
下旬平均	12.3	19.8	5.9	15.0	20.1	10.5	11.2	18.6	4.9	14.9	20.6	9.9	14.9	20.9	10.1	13.1	20.7	7.3	13.4	20.4	8.1
月平均	9.5	16.9	3.1	12.4	17.8	7.9	7.9	15.6	1.7	12.3	18.2	7.0	12.0	18.5	6.4	10.3	18.8	3.8	10.7	18.7	4.8
0°C未満日数	0	0	8	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	4
25°C以上日数	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	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	180			334			116			321			296			225			241		

# 地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2026年3月

単位：℃ 2/3頁

観測所名 日付	高鍋			加久藤			西都			小林			宮崎			田野			赤江		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	10.9	16.5	4.2	12.9	21.2	4.7	11.6	17.9	4.9	12.1	19.5	5.7	12.4	17.3	6.4	11.3	16.0	3.8	12.8	16.6	6.2
2	13.1	15.3	11.5	13.2	15.4	11.3	13.4	15.0	11.6	12.4	14.4	10.6	13.9	15.7	12.6	12.6	14.1	11.6	14.2	16.8	12.4
3	15.8	22.9	6.6	13.4	17.9	6.3	16.3	24.0	8.3	13.9	17.9	9.0	17.1	23.4	10.6	15.5	20.9	8.0	16.8	22.9	10.1
4	10.0	17.1	3.1	10.5	18.5	4.0	10.8	18.5	4.4	11.5	19.3	6.1	11.9	17.8	6.6	10.2	16.4	5.0	12.2	16.9	6.2
5	9.2	15.3	3.8	10.1	21.4	2.8	9.8	16.5	4.9	9.8	19.2	3.9	10.7	16.2	6.0	9.3	14.9	4.0	11.1	15.7	7.1
6	10.4	19.3	5.0	8.2	16.2	3.6	10.6	21.2	5.1	9.1	16.1	4.7	11.5	20.8	6.5	10.6	20.7	5.3	11.6	20.8	6.6
7	8.9	15.2	4.3	6.5	12.4	1.7	8.9	16.3	3.7	6.8	12.2	3.2	10.0	16.4	6.5	8.4	14.1	4.6	10.0	16.8	5.8
8	6.2	13.0	-0.8	5.6	14.3	-2.4	7.3	14.3	0.4	6.3	14.0	-0.6	8.1	13.5	2.2	6.7	13.4	-0.6	8.1	13.1	1.3
9	8.6	14.8	1.7	6.8	14.9	-1.1	9.2	16.4	1.7	7.7	14.1	2.2	10.0	17.9	2.6	9.0	16.0	2.1	10.5	18.3	3.2
10	6.8	13.0	-0.4	7.1	15.0	-0.5	7.9	14.3	0.7	7.6	15.0	0.7	9.1	14.1	3.2	7.5	13.0	2.1	9.3	13.5	3.4
11	8.1	14.1	0.6	7.8	15.9	-0.1	9.3	16.3	2.3	8.1	15.7	0.9	9.8	15.4	3.6	8.4	14.0	1.7	10.1	15.2	3.7
12	9.9	15.7	3.7	7.7	16.9	0.7	10.5	15.9	5.2	8.4	16.6	2.8	11.0	16.3	5.8	9.5	14.6	4.0	11.5	16.0	6.2
13	7.0	15.6	0.7	7.1	13.4	1.4	8.0	14.6	1.3	7.2	13.2	2.5	9.1	15.5	4.4	7.4	13.7	1.0	9.7	14.8	3.9
14	8.3	17.5	-0.5	7.9	17.8	-1.6	9.5	18.5	0.4	9.0	18.8	0.3	9.9	17.9	1.7	8.2	16.7	-0.6	9.6	17.0	0.9
15	9.5	16.7	2.3	9.2	19.9	-0.2	10.5	18.0	3.6	11.3	20.5	2.9	11.6	17.6	4.8	10.7	17.2	3.9	11.6	17.3	5.2
16	10.7	16.7	4.2	10.1	19.6	1.2	11.3	18.6	5.2	10.9	18.2	3.4	12.3	17.4	6.3	11.2	16.5	4.8	12.6	17.0	6.4
17	12.4	17.5	7.5	11.0	18.8	3.7	13.0	19.5	8.2	11.9	17.4	6.3	13.7	18.1	9.8	12.1	16.0	8.1	13.7	17.5	10.5
18	13.9	18.8	8.4	11.0	16.4	5.1	13.8	19.4	8.7	11.6	15.8	7.2	14.2	19.3	9.3	13.7	19.2	7.8	14.6	20.7	9.4
19	14.8	18.3	9.5	12.6	18.0	5.7	15.5	19.9	11.0	13.0	18.1	7.9	16.3	19.7	13.5	14.8	19.5	9.4	16.3	20.9	12.8
20	12.1	17.9	6.3	10.3	19.8	2.0	13.2	19.2	7.4	12.1	20.2	5.5	13.7	18.8	8.5	12.3	18.4	6.6	13.8	18.4	8.9
21	13.4	18.6	9.1	12.8	20.6	5.5	13.9	19.7	8.4	12.1	18.9	7.2	14.7	18.4	11.3	12.9	17.0	9.0	14.9	18.2	11.7
22	14.0	17.0	10.6	12.5	16.9	6.7	14.4	17.7	11.0	12.3	15.3	9.4	14.7	17.7	12.2	13.2	15.3	10.2	14.9	16.9	12.3
23	15.0	19.3	12.4	16.0	22.8	12.8	16.0	21.0	13.4	15.0	21.1	12.0	16.1	20.1	13.4	14.4	18.4	12.4	16.0	19.1	13.4
24	14.0	17.9	8.7	14.0	20.4	9.7	14.6	18.4	10.5	13.3	19.1	9.0	14.9	18.5	11.1	13.3	17.2	8.7	15.1	17.9	11.2
25	14.2	15.9	13.5	13.6	15.0	12.1	14.7	16.0	13.9	13.0	14.4	11.7	15.1	16.8	14.2	13.7	15.0	12.9	15.1	16.5	14.2
26	14.1	20.3	7.4	14.5	22.3	8.3	15.3	21.6	9.3	14.8	22.4	10.0	15.7	20.6	10.1	14.5	20.1	9.0	15.5	20.0	10.0
27	13.5	19.6	7.8	13.1	22.4	6.3	14.4	20.7	9.2	14.7	22.3	9.2	15.4	20.4	10.9	14.3	20.3	8.8	15.4	20.5	11.2
28	14.8	22.9	6.8	13.3	23.2	4.2	15.7	25.6	8.0	15.6	23.6	9.0	17.3	25.7	9.9	17.0	24.8	9.7	17.0	25.2	9.0
29	15.1	21.9	8.8	13.7	23.6	4.3	15.8	22.8	9.0	15.1	22.4	6.9	16.6	22.0	10.8	15.9	22.1	9.5	16.5	20.9	11.1
30	15.8	21.3	9.5	13.8	20.1	5.2	15.9	22.7	9.8	14.6	19.3	8.6	16.0	22.0	10.7	15.2	20.5	9.9	16.4	21.0	11.1
31	19.7	24.9	15.4	17.4	20.6	11.9	19.8	25.0	16.2	17.4	22.0	12.4	19.9	24.3	15.9	18.8	22.8	13.9	20.4	25.7	15.6
月極値		24.9	-0.8		23.6	-2.4		25.6	0.4		23.6	-0.6		25.7	1.7		24.8	-0.6		25.7	0.9
起日		31	8		29	8		28	14		28	8		28	14		28	14		31	14
上旬平均	10.0	16.2	3.9	9.4	16.7	3.0	10.6	17.4	4.6	9.7	16.2	4.6	11.5	17.3	6.3	10.1	16.0	4.6	11.7	17.1	6.2
中旬平均	10.7	16.9	4.3	9.5	17.7	1.8	11.5	18.0	5.3	10.4	17.5	4.0	12.2	17.6	6.8	10.8	16.6	4.7	12.4	17.5	6.8
下旬平均	14.9	20.0	10.0	14.1	20.7	7.9	15.5	21.0	10.8	14.4	20.1	9.6	16.0	20.6	11.9	14.8	19.4	10.4	16.1	20.2	11.9
月平均	11.9	17.8	6.2	11.1	18.4	4.4	12.6	18.9	7.0	11.6	18.0	6.1	13.3	18.6	8.4	12.0	17.4	6.7	13.5	18.3	8.4
0°C未満日数	0	0	3	0	0	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	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	288			270			321			279			367			298			381		

## 地域気象観測気温月報

宮崎県 (87)

2026年3月

単位：℃ 3/3頁

観測所名 日付	都城			油津			串間		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	13.0	20.5	6.1	13.3	17.5	8.4	13.8	19.5	8.0
2	13.3	14.6	12.2	15.5	18.3	13.5	14.9	17.4	13.1
3	15.3	21.3	8.6	16.8	21.8	10.7	16.6	22.5	9.0
4	11.6	21.5	4.5	12.1	17.5	7.2	11.4	18.9	4.6
5	11.3	19.7	5.9	11.8	16.5	8.1	11.4	17.5	7.2
6	10.2	19.7	5.3	12.4	19.7	7.8	11.2	19.8	6.1
7	7.7	13.5	3.4	10.9	16.4	7.0	9.5	15.6	4.7
8	7.1	15.4	-0.5	9.0	13.9	3.1	8.1	15.0	0.2
9	8.3	15.9	1.4	10.7	17.4	4.8	9.9	17.5	2.3
10	8.2	15.8	1.4	9.5	14.1	5.3	8.9	14.9	3.0
11	9.4	16.8	2.7	10.6	16.2	5.9	10.3	17.8	3.5
12	10.2	16.7	5.6	12.1	15.9	8.3	11.3	17.1	5.3
13	8.6	15.7	3.9	10.4	15.2	6.3	9.7	15.8	2.8
14	9.0	18.9	-0.4	10.6	17.0	4.7	8.1	15.7	-0.8
15	11.2	21.1	2.8	12.6	18.7	6.6	11.5	19.0	3.0
16	11.4	18.5	3.8	13.0	18.4	8.0	12.1	19.8	5.4
17	13.4	19.7	8.4	14.4	18.9	11.3	13.4	19.2	8.6
18	13.0	18.7	7.5	15.0	19.5	10.8	14.1	18.9	8.5
19	14.6	19.1	9.4	16.4	20.4	12.6	15.7	20.2	9.6
20	12.6	21.3	4.7	14.0	18.8	8.9	12.7	19.3	5.7
21	14.2	19.8	9.9	14.9	18.3	12.1	14.4	19.2	10.2
22	13.7	16.7	10.8	15.0	17.2	12.1	14.6	16.2	11.9
23	16.1	21.8	13.1	16.2	19.9	14.2	16.6	20.9	13.9
24	14.3	19.5	10.3	15.3	19.0	12.4	15.3	19.5	12.2
25	14.0	15.3	12.9	15.2	16.8	14.0	15.1	17.4	13.7
26	15.2	23.0	8.8	15.5	20.2	10.6	15.3	21.4	9.1
27	15.3	22.6	9.7	15.3	20.1	11.3	15.2	21.9	9.6
28	15.8	24.3	7.7	16.7	24.6	9.7	15.7	22.9	7.7
29	15.6	23.3	8.7	16.5	21.3	11.3	15.7	22.7	8.5
30	15.1	20.9	9.3	16.9	21.5	13.1	16.9	21.8	12.1
31	18.7	21.7	13.2	20.2	24.3	14.6	19.9	23.4	14.0
月極値		24.3	-0.5		24.6	3.1		23.4	-0.8
起日		28	8		28	8		31	14
上旬平均	10.6	17.8	4.8	12.2	17.3	7.6	11.6	17.9	5.8
中旬平均	11.3	18.7	4.8	12.9	17.9	8.3	11.9	18.3	5.2
下旬平均	15.3	20.8	10.4	16.2	20.3	12.3	15.9	20.7	11.2
月平均	12.5	19.1	6.8	13.8	18.6	9.5	13.2	19.0	7.5
0℃未満日数	0	0	2	0	0	0	0	0	1
25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30℃以上日数		0			0			0	
35℃以上日数		0			0			0	
積算気温	329			410			355		

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)      2026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	酒谷	油津	串間
日付										
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	40.5	29.0	41.0	52.0	43.5	63.0	19.0	35.0	55.0	47.5
3	1.0	0.0	0.5	0.5	3.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	10.0	8.0	3.5	4.0	7.0	2.5	14.5	9.5	8.0	9.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
12	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	5.0	5.0	2.5	0.5	2.0	0.0	4.5	9.0	4.5	5.0
19	2.5	1.5	1.0	0.5	1.0	0.0	1.0	2.0	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	4.0	0.5	0.0
22	14.0	17.0	29.5	39.0	20.5	30.0	15.5	20.5	28.5	12.5
23	1.0	0.5	1.5	6.5	6.5	2.5	1.5	0.5	1.5	0.0
24	3.5	2.0	2.0	1.5	2.0	1.0	5.5	8.0	5.5	7.5
25	37.5	41.0	49.5	49.0	35.5	44.5	30.0	44.0	43.5	36.5
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	28.5	38.5	44.0	37.5	23.5	30.0	26.5	65.0	52.5	49.0
31	15.0	23.0	23.5	24.5	37.5	16.5	29.0	67.5	103.5	28.0
最大日降水量	40.5	41.0	49.5	52.0	43.5	63.0	30.0	67.5	103.5	49.0
起日	2	25	25	2	2	2	25	31	31	30
最大1時間降水量	8.0	13.5	16.5	20.0	18.5	10.5	17.0	28.0	59.0	16.5
起日 時分	2 21:19	31 03:10	31 03:27	31 03:18	31 03:07	31 03:14	31 02:55	31 04:15	31 05:32	31 04:12
最大10分間降水量	3.5	6.0	7.5	7.5	7.0	4.5	7.0	9.5	13.5	7.0
起日 時分	30 23:02	31 02:31	31 02:38	31 02:43	31 04:00	31 02:44	31 02:16	31 04:17	31 05:31	31 03:49
上旬合計	51.5	37.0	45.0	56.5	54.0	67.0	34.0	44.5	63.0	56.5
中旬合計	8.0	6.5	3.5	1.0	3.0	0.0	5.5	11.0	5.0	5.0
下旬合計	99.5	122.0	150.0	158.0	125.5	125.0	108.0	209.5	235.5	133.5
月合計	159.0	165.5	198.5	215.5	182.5	192.0	147.5	265.0	303.5	195.0
1mm以上日数	11	9	10	8	11	9	10	10	9	8
10mm以上日数	6	5	5	5	5	5	6	5	5	5
30mm以上日数	2	2	3	4	3	4	1	4	4	3
50mm以上日数	0	0	0	1	0	1	0	2	3	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

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。

### 地域気象観測相対湿度月報

宮崎県 (87) 2026年3月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 1/3頁

観測所名	高千穂			古江			鞍岡			延岡			日向			神門			西米良		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	9.0	74	41	8.9	65	40	8.7	77	40	9.6	72	42	10.4	81	52	10.0	78	39	10.2	72	42
2	11.9	93	82	11.5	84	60	11.2	89	73	12.1	91	73	13.1	94	86	12.3	95	90	13.2	94	83
3	10.9	79	63	12.1	75	59	10.5	88	70	11.8	69	47	13.1	77	46	11.6	79	42	12.2	81	40
4	6.4	56	29	7.2	54	40	6.6	77	37	7.3	56	34	8.1	70	28	6.8	66	17	8.2	72	14
5	6.5	68	26	6.8	55	29	5.8	67	19	7.5	65	29	7.7	72	31	7.1	73	35	8.2	72	33
6	8.1	86	56	9.6	77	56	7.9	84	44	9.3	74	51	10.1	82	52	8.9	87	46	9.7	88	50
7	5.7	65	43	6.1	57	34	5.4	71	49	5.8	52	29	6.3	61	34	6.1	72	20	6.3	73	34
8	5.2	64	32	5.8	54	38	5.0	72	36	6.2	63	36	6.4	65	41	5.7	71	30	5.7	69	24
9	5.4	64	32	6.7	59	39	5.2	69	30	6.8	63	28	7.5	66	42	6.3	71	30	5.7	65	25
10	5.1	58	35	5.7	55	35	5.1	68	36	5.5	53	32	6.1	64	35	5.8	67	27	6.0	67	28
11	6.1	71	37	6.0	55	32	5.6	73	43	6.6	63	38	7.5	72	44	7.1	76	41	7.4	73	35
12	5.5	62	23	5.9	45	29	5.4	70	30	6.2	52	27	7.1	60	31	7.6	77	34	8.4	83	26
13	4.6	55	31	5.5	50	37	4.4	63	36	5.4	49	33	5.7	59	29	5.0	58	28	5.2	59	24
14	5.0	48	21	5.7	48	31	4.8	63	24	5.0	40	19	5.4	49	21	4.9	50	14	5.5	59	17
15	5.5	55	16	6.7	49	25	4.9	60	16	6.8	58	19	7.3	65	24	7.1	69	30	6.7	64	18
16	6.9	65	32	7.0	47	37	6.3	66	35	7.5	57	34	8.2	65	36	7.6	72	38	8.0	71	37
17	8.2	71	25	8.3	58	39	7.4	71	43	9.2	65	38	10.2	70	43	9.7	76	50	9.8	75	43
18	11.1	94	80	13.1	85	66	10.9	96	85	12.8	86	68	12.9	83	62	12.3	91	71	12.1	95	87
19	11.1	82	58	11.3	66	48	10.4	88	54	11.8	69	50	13.1	80	59	12.5	84	56	12.1	82	51
20	7.2	63	25	7.0	46	22	6.9	71	27	8.5	60	31	9.2	70	32	8.3	73	23	8.4	71	25
21	6.4	62	16	6.8	48	20	6.0	59	22	7.1	51	20	8.5	64	23	7.5	66	20	8.2	66	17
22	11.4	90	70	13.7	89	72	10.6	87	62	13.2	85	67	13.7	89	73	12.4	90	77	12.7	91	76
23	11.0	78	38	11.9	72	44	10.7	84	52	12.4	76	44	13.8	84	56	13.0	85	53	13.6	84	56
24	10.2	77	37	10.6	64	33	9.7	73	48	11.0	70	32	12.2	77	39	11.8	81	45	12.4	82	54
25	12.8	93	79	14.0	90	78	11.8	91	79	14.3	89	67	15.1	96	91	14.2	96	89	14.5	95	85
26	9.4	64	34	10.4	62	42	9.2	75	38	10.5	66	32	11.5	75	37	9.5	68	21	11.3	77	31
27	8.0	65	21	10.6	66	40	7.0	60	21	10.8	69	36	10.9	70	39	9.1	71	23	9.4	70	23
28	8.9	65	24	11.5	69	34	8.6	68	25	12.1	70	40	12.5	71	47	10.1	71	25	9.7	69	21
29	10.3	72	36	12.0	68	41	8.6	66	25	12.3	70	37	12.6	71	36	11.1	75	38	10.2	70	30
30	12.9	85	54	16.0	85	57	11.4	75	47	15.4	83	51	15.7	85	55	13.4	88	56	13.5	89	62
31	15.1	83	62	17.4	78	47	14.4	84	56	16.3	76	44	16.6	77	36	15.2	81	44	15.7	84	55
月極値			16			20			16			19			21			14			14
起日			21			21			15			15			14			14			4
上旬平均	7.4	71		8.0	64		7.1	76		8.2	66		8.9	73		8.1	76		8.5	75	
中旬平均	7.1	67		7.7	55		6.7	72		8.0	60		8.7	67		8.2	73		8.4	73	
下旬平均	10.6	76		12.3	72		9.8	75		12.3	73		13.0	78		11.6	79		11.9	80	
月平均	8.4	71		9.4	64		7.9	74		9.6	67		10.3	73		9.4	76		9.7	76	

### 地域気象観測相対湿度月報

宮崎県 (87)      2026年3月

蒸気圧単位：hPa    相対湿度単位：％      2/3頁

観測所名 日付	高鍋			加久藤			西都			小林			宮崎			田野			赤江		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	11.1	86	62	10.4	73	38	11.3	83	58	10.7	77	46	11.3	79	60	11.3	85	68			
2	14.2	94	74	13.6	89	78	14.1	92	84	13.6	94	83	13.9	87	68	13.6	93	76			
3	15.1	84	41	12.4	80	63	14.8	80	41	12.5	77	61	14.9	77	48	13.9	79	52			
4	9.5	81	49	7.4	62	28	9.7	78	48	7.2	56	25	9.8	72	47	9.3	76	54			
5	8.2	73	40	8.7	73	36	8.7	75	41	8.5	72	44	8.9	71	41	8.6	75	49			
6	11.0	87	57	9.4	86	65	10.5	84	49	9.7	84	60	10.7	80	49	10.2	81	50			
7	6.9	62	28	6.3	67	42	7.1	64	28	6.0	62	36	6.6	56	24	6.2	58	31			
8	6.6	72	40	5.4	64	26	7.0	71	36	5.2	56	27	6.6	63	37	6.6	68	42			
9	7.9	73	46	6.1	66	30	7.6	68	38	6.0	59	33	7.0	61	26	6.2	58	27			
10	6.7	70	44	6.0	63	27	6.9	67	38	5.8	58	27	6.8	60	36	6.5	64	37			
11	8.4	79	55	7.1	71	37	8.6	75	50	7.4	71	38	8.8	73	53	8.6	78	56			
12	7.6	67	35	7.6	76	26	8.2	68	36	7.9	74	40	8.3	66	39	7.8	68	44			
13	5.7	61	24	5.0	53	25	6.1	61	23	4.7	49	25	6.2	56	23	5.5	56	23			
14	6.3	60	30	5.6	56	21	6.4	56	26	5.2	47	20	6.1	51	27	5.7	53	25			
15	8.4	75	38	5.9	59	18	8.8	73	43	6.1	50	17	9.1	68	44	9.0	71	50			
16	9.2	74	42	8.1	74	32	9.3	72	41	8.1	63	41	9.2	66	42	9.1	69	47			
17	11.3	80	55	9.0	72	40	11.3	77	53	10.2	74	52	11.4	74	54	11.0	79	61			
18	14.6	91	73	12.5	93	83	13.9	88	67	12.8	92	83	13.8	85	67	13.6	86	69			
19	14.8	88	71	11.4	80	46	14.4	82	60	11.4	77	42	13.9	75	57	12.9	77	42			
20	10.6	78	48	7.5	66	22	10.7	73	48	7.6	58	17	10.3	67	48	10.2	73	49			
21	8.5	56	24	8.0	58	19	9.4	61	25	8.3	61	26	8.6	51	25	8.8	59	31			
22	15.4	97	80	13.0	89	74	14.8	90	72	13.3	92	79	14.8	88	74	14.3	94	79			
23	14.7	87	61	13.7	77	40	14.2	80	58	13.7	82	56	14.3	79	58	14.2	87	67			
24	13.2	84	45	12.3	79	52	13.2	81	48	12.4	83	53	13.6	82	54	12.7	84	60			
25	16.2	100	98	14.3	92	78	15.8	94	88	14.4	96	82	15.8	92	83	15.0	95	87			
26	13.1	84	55	10.8	68	37	13.5	80	52	10.7	65	36	13.3	76	53	12.4	77	49			
27	11.7	79	40	9.1	67	27	12.0	76	37	9.8	61	28	12.3	73	42	11.8	75	38			
28	12.5	78	38	10.0	70	26	12.5	74	28	9.2	55	20	11.5	62	27	10.2	57	23			
29	13.4	81	42	10.0	69	14	13.3	77	40	10.0	61	30	13.6	73	44	12.2	68	46			
30	17.0	94	67	14.2	87	62	16.1	89	61	14.1	83	54	16.3	88	65	15.8	91	68			
31	18.3	81	48	16.5	83	64	17.3	76	48	16.3	82	60	17.4	76	49	17.2	79	58			
月極値			24			14			23			17			23			23			
起日			21			29			13			20			13			28			
上旬平均	9.7	78		8.6	72		9.8	76		8.5	70		9.7	71		9.2	74				
中旬平均	9.7	75		7.9	69		9.8	73		8.1	66		9.7	68		9.3	71				
下旬平均	14.0	84		12.0	76		13.8	80		12.0	75		13.8	76		13.1	79				
月平均	11.2	79		9.6	73		11.2	76		9.6	70		11.1	72		10.7	75				

## 地域気象観測相対湿度月報

宮崎県 (87)      2026年3月

蒸気圧単位：hPa    相対湿度単位：%      3/3頁

観測所名 日付	都城			油津			串間		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	10.9	74	46	12.1	79	64	12.0	76	57
2	13.6	89	75	16.0	90	74	15.4	90	78
3	13.5	78	48	15.6	81	55	14.3	76	46
4	8.9	69	15	10.3	75	53	9.8	76	41
5	9.3	71	44	9.6	70	49	9.5	72	48
6	10.2	83	55	10.9	76	58	10.9	82	59
7	6.7	67	34	6.5	51	28	6.9	60	35
8	6.0	63	19	7.4	65	44	7.1	68	37
9	6.2	61	22	7.3	59	27	6.8	60	28
10	6.0	58	26	6.8	58	41	6.4	58	34
11	7.7	68	32	9.5	74	55	8.6	71	35
12	7.6	64	36	8.0	58	40	7.9	62	41
13	5.3	50	21	5.9	47	32	5.3	46	25
14	5.0	46	16	6.3	48	27	5.8	55	26
15	6.9	57	14	10.5	72	55	9.5	71	46
16	8.6	65	40	10.0	67	51	9.7	70	46
17	10.3	69	45	12.1	75	57	11.8	79	54
18	13.2	86	71	14.9	86	75	14.7	90	71
19	12.3	75	45	13.9	74	53	13.1	74	46
20	8.8	66	18	11.2	71	51	10.6	75	34
21	8.4	53	28	10.5	62	37	10.4	64	39
22	14.0	89	74	16.0	94	80	15.5	93	84
23	14.0	78	49	15.2	83	66	14.9	79	61
24	13.1	81	55	13.9	80	62	13.6	79	60
25	15.0	94	87	16.0	93	81	15.7	91	77
26	11.9	72	34	13.7	79	54	13.1	77	51
27	11.7	70	32	13.3	78	55	12.6	76	39
28	10.8	65	14	12.3	67	33	11.8	70	32
29	11.8	69	30	13.8	74	55	13.4	77	41
30	15.2	86	62	17.6	91	66	17.6	91	65
31	17.3	80	56	18.5	78	54	18.5	79	60
月極値			14			27			25
起日			28			14			13
上旬平均	9.1	71		10.3	70		9.9	72	
中旬平均	8.6	65		10.2	67		9.7	69	
下旬平均	13.0	76		14.6	80		14.3	80	
月平均	10.3	71		11.8	73		11.4	74	

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。

### 地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87)

2026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	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多						
1	1.6	3.9	SSE	7.7	SSE	SE	4.3	10.1	N	15.1	N	N	1.1	3.2	NE	6.2	NE	SW	2.2	4.3	E	7.1	E	WSW	1.1	2.8	E	7.1	ESE	WSW		
2	1.2	3.5	ESE	7.3	ESE	SE	4.1	6.8	NNE	9.5	ENE	NNE	1.5	4.2	SW	9.5	WSW	WSW	1.0	2.4	WSW	3.6	WSW	W	1.1	2.3	WSW	5.1	WSW	WSW		
3	3.3	7.3	NW	15.3	NW	NW	9.4	13.9	N	29.9	NNE	N	1.5	3.6	WSW	9.1	ENE	NE	3.0	6.3	N	11.9	N	N	1.9	3.9	WNW	11.3	W	WSW		
4	3.1	6.1	NW	11.8	NNW	NW	8.6	12.5	NE	26.9	NNE	NE	1.1	3.4	NE	7.8	NE	NE	2.7	6.1	NNE	10.9	N	NNE	1.0	3.1	NW	7.9	NW	WSW		
5	1.5	4.3	SSE	8.2	SSE	NNW	4.1	9.3	NE	18.4	NNE	NNE	1.4	3.3	E	6.2	E	WSW	1.7	3.3	E	5.7	WSW	WSW	1.0	2.4	SSE	5.5	SSE	W		
6	1.9	5.5	NW	10.0	NW	NW	3.4	9.8	NNW	17.3	WNW	NNE	1.4	3.2	WSW	8.1	NE	NNE	2.6	5.5	W	10.8	WNW	W	1.5	3.5	NW	7.9	W	W		
7	2.7	4.9	NNW	9.6	NNW	NW	3.7	7.0	N	12.0	NNE	N	1.4	5.1	SSW	9.8	SSW	NNE	3.1	7.0	WNW	13.8	NW	W	2.1	4.1	WSW	9.7	N	WSW		
8	1.8	4.4	SW	9.6	WSW	NNW	2.9	6.3	NE	12.4	ENE	NE	1.3	3.4	NE	8.1	NE	WSW	2.0	4.1	ESE	7.3	SE	W	1.3	2.7	ESE	6.4	E	WSW		
9	2.3	5.3	SW	11.2	SW	NNW	3.2	6.6	NNE	10.7	NE	N	1.3	3.9	SSW	9.9	SSW	SSW	2.2	5.1	WNW	9.8	WNW	WSW	1.4	3.4	NNW	8.5	NNW	W		
10	2.3	5.4	NW	10.2	NW	NNW	4.4	10.0	N	17.7	NNE	NNE	1.1	3.6	NE	7.0	NE	NE	2.7	5.3	NNE	10.6	NNE	NNE	1.3	2.8	E	7.3	E	WSW		
11	1.6	4.3	SE	7.5	ESE	NW	2.9	7.0	N	11.1	NNE	N	1.4	3.2	ENE	6.6	NE	ENE	2.0	4.3	ESE	6.9	ESE	WSW	1.2	2.8	ESE	7.0	E	WSW		
12	1.5	4.3	NNE	8.9	N	NNW	6.4	9.5	N	14.7	N	NNE	1.1	3.2	NE	7.3	ENE	NE	3.2	6.5	NNE	11.9	NNE	W	1.4	3.2	ESE	8.4	E	WSW		
13	2.5	5.5	NW	12.8	NW	N	7.6	11.5	NNE	22.9	NNE	NNE	1.6	4.5	NE	10.2	ENE	NE	3.2	6.6	NNE	16.3	NNE	NNE	1.9	5.3	N	13.4	ENE	N		
14	2.5	5.2	NW	11.2	NNW	NW	6.6	11.4	N	22.7	NE	NNE	1.2	4.6	NE	9.6	E	ENE	2.9	7.1	NNE	12.8	N	NNE	1.5	3.3	NE	9.4	ENE	NNE		
15	2.3	5.6	SW	10.9	SSW	NNW	4.7	10.2	N	15.9	N	N	1.1	3.6	SSW	6.6	NE	SW	1.7	4.6	ESE	8.9	SE	WSW	1.1	2.7	SE	7.7	E	WSW		
16	1.6	4.9	SE	9.7	SE	NNW	4.4	8.0	N	13.3	N	N	1.3	3.3	ENE	8.1	W	WSW	2.0	4.4	E	7.6	ENE	W	1.2	2.5	E	6.3	ESE	WSW		
17	1.6	3.9	SE	7.1	SE	SE	2.6	6.2	N	9.8	NNE	NNE	1.3	3.0	ENE	5.9	NE	WSW	2.0	3.8	E	6.5	ESE	W	1.2	2.8	ESE	5.6	E	W		
18	0.9	4.5	NW	9.5	NW	NW	2.7	6.0	SSW	8.5	S	NNE	0.9	2.5	NE	7.3	SW	NNE	1.9	3.5	W	5.7	WSW	WSW	1.0	2.9	SE	7.7	ESE	W		
19	2.5	5.4	SW	10.6	WSW	NNW	5.7	11.2	N	17.8	NNE	N	1.1	3.8	SSW	6.5	SSW	NE	2.2	4.4	WNW	8.2	WNW	WSW	1.0	2.8	SSE	4.8	SSE	WSW		
20	2.3	5.2	NNW	9.3	NNW	NNW	4.8	9.0	N	15.0	NNW	N	1.3	3.4	SSW	6.9	SW	SW	1.7	4.6	E	7.9	ESE	WSW	1.1	3.7	ESE	7.8	ESE	SW		
21	1.6	3.6	SE	7.7	SSE	SE	3.4	6.7	N	10.9	NNE	N	1.5	3.5	WSW	6.6	NE	WSW	2.2	4.2	E	7.3	ESE	WSW	1.3	3.0	ESE	6.8	ESE	WSW		
22	1.3	4.0	ESE	7.8	E	SE	2.3	5.1	NNE	10.7	NE	NNE	1.4	4.6	SW	8.8	SW	SW	1.6	3.6	N	7.3	NNE	WSW	1.0	2.2	W	5.2	ESE	W		
23	1.6	5.1	NW	8.6	NW	NNW	4.9	8.3	N	14.6	NE	N	1.2	2.6	WSW	5.8	NE	NE	1.7	4.6	N	8.2	NNE	W	1.2	3.0	ESE	5.8	NE	WSW		
24	1.9	5.0	ESE	10.0	E	SE	2.7	6.4	NNW	10.3	NNW	NNE	1.7	3.7	SSW	7.0	SSW	SW	1.9	3.8	WSW	6.4	WSW	W	0.9	1.9	E	4.2	SE	WSW		
25	2.5	5.1	SE	11.7	SE	SE	5.0	13.0	N	18.9	N	N	1.7	4.9	SW	11.5	SSW	NNW	2.1	5.2	N	10.2	N	NNW	1.2	3.5	ESE	8.9	SE	ESE		
26	2.6	4.7	NW	10.0	NW	NW	5.3	10.3	NE	19.1	NE	NNE	1.3	2.9	ENE	6.7	E	ENE	2.4	5.9	NNE	11.5	NNE	NNE	1.2	2.7	NE	6.8	NE	WSW		
27	1.4	3.6	WSW	7.3	SW	NNW	3.3	6.5	NNE	9.1	N	NNE	1.6	3.7	SW	6.4	SW	WSW	2.1	4.4	E	6.8	ENE	W	1.3	3.3	ESE	6.4	E	W		
28	1.8	6.0	NW	10.0	SSW	NNW	3.4	5.4	N	7.2	N	N	1.4	3.2	ENE	7.7	SW	SW	2.4	5.6	ENE	8.1	ENE	W	1.5	3.0	E	6.3	E	WSW		
29	1.5	4.8	SSE	8.1	SSE	NNW	2.4	4.3	NE	6.4	NE	NNE	1.7	3.5	WSW	6.9	WNW	WSW	2.2	4.7	E	8.0	E	W	1.4	3.1	ESE	7.0	WSW	W		
30	2.3	5.6	SE	13.5	ESE	SE	3.1	6.8	S	12.1	S	NNE	2.4	7.1	SW	15.5	SW	SW	2.4	4.8	E	10.1	E	W	1.5	4.6	ESE	10.4	E	W		
31	2.2	6.6	NW	12.5	NW	NW	4.0	11.6	N	17.0	N	N	1.6	3.6	SSW	10.4	SSW	NE	2.3	7.0	WSW	11.0	W	W	1.5	4.0	W	12.1	W	WSW		
月最大		7.3	NW	15.3	NW			13.9	N	29.9	NNE			7.1	SW	15.5	SW			7.1	NNE	16.3	NNE			5.3	N	13.4	ENE			
起日		3		3				3		3				30		30				14		13				13		13				
上旬平均	2.2					NW	4.8					NNE	1.3					NE	2.3				W	1.4						WSW		
中旬平均	1.9					NW	4.8					N	1.2					WSW	2.3				WSW	1.3						WSW		
下旬平均	1.9					NNW	3.6					NNE	1.6					WSW	2.1				W	1.3						WSW		
月平均	2.0					NNW	4.4					NNE	1.4					WSW	2.2				W	1.3						WSW		
10m/s以上日数		0					11						0							0					0							
15m/s以上日数		0					0						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)      2026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						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多					
1	1.0	2.9	SSE	5.5	S	SE	2.4	5.2	SW	8.3	SSW	SW	1.3	3.3	ESE	6.3	E	NNW	2.3	5.1	E	8.5	E	E	1.8	4.9	ESE	7.2	ESE	ESE	
2	0.4	1.3	SSE	2.1	S	SSE	0.8	3.7	SSW	7.3	SSW	SW	1.4	2.8	N	7.5	NNW	N	3.4	6.5	E	10.7	E	E	2.3	6.9	NNE	12.9	NNE	NW	
3	1.1	4.5	N	10.6	N	N	1.3	6.5	NE	12.6	NE	W	1.7	4.3	NW	8.7	NW	NW	3.1	8.3	NW	15.0	NNW	W	2.2	5.6	ESE	9.4	E	NNW	
4	1.0	3.2	SSE	10.2	NNE	N	1.1	4.7	SW	9.0	SSW	NW	1.4	4.2	ESE	10.6	E	NNW	1.9	4.6	NNW	7.8	NW	NNW	1.7	4.5	ESE	7.2	E	NW	
5	0.8	2.9	SSE	5.1	S	S	1.5	5.8	SSW	10.2	SW	SW	1.2	3.8	E	6.0	E	N	1.6	5.4	E	7.9	E	E	1.6	4.2	ESE	6.3	ESE	WNW	
6	0.7	3.0	SSE	8.4	S	NNE	1.1	6.0	NE	10.1	ESE	SW	1.9	5.2	WNW	12.5	NW	NNW	2.1	7.2	NW	14.7	W	W	2.0	6.7	NW	12.4	NW	WNW	
7	0.9	2.7	SSE	6.1	S	SE	1.5	5.6	ENE	10.9	ENE	ENE	2.3	4.1	WNW	7.3	E	WNW	3.3	7.2	NNW	11.0	NNW	W	2.3	5.5	NE	9.1	NNE	WNW	
8	1.0	3.1	SSE	6.0	S	SSE	1.0	4.2	NNE	7.5	NNE	WSW	1.3	3.4	ESE	6.5	E	NNW	1.9	5.1	WSW	8.9	WSW	ESE	1.8	4.4	ESE	6.8	ESE	ESE	
9	0.9	3.1	SSE	6.2	E	SSE	1.5	5.4	NE	9.7	ENE	NE	1.8	4.4	E	7.1	E	NW	2.9	6.6	NW	10.2	NW	NW	2.1	6.1	ESE	8.8	SE	WNW	
10	1.0	3.2	SSE	6.1	SSE	NE	1.4	6.6	SW	9.9	SW	SSE	1.6	4.2	E	7.5	E	NNW	1.8	4.2	WSW	7.3	WSW	WNW	2.1	5.2	ESE	8.1	ESE	WNW	
11	0.9	3.3	SSE	6.3	S	E	1.3	4.1	WSW	8.5	WSW	WSW	1.6	4.0	E	8.5	ENE	N	1.9	4.9	WSW	8.2	WSW	W	2.1	5.1	ESE	8.0	ESE	ESE	
12	0.8	3.1	SSE	5.9	S	SSE	1.0	4.7	SSW	8.0	SW	WSW	1.7	5.1	ENE	10.6	E	NNW	1.7	5.7	ESE	9.4	ESE	E	2.5	6.4	E	10.6	ESE	NW	
13	1.3	3.9	ESE	10.1	N	NNW	2.1	7.8	NE	14.4	NNE	NE	1.5	4.3	N	9.9	N	NNW	3.1	9.3	NNW	16.5	NNW	NW	2.7	8.6	NE	13.8	NNE	NNE	
14	1.0	3.2	S	7.6	E	N	1.2	4.1	SSW	7.0	SSW	SSW	1.6	4.0	WNW	7.9	NW	NNW	2.3	6.3	WNW	9.1	NNW	W	2.1	6.0	NW	9.3	NW	ESE	
15	0.9	3.2	SSE	7.0	S	SSE	1.2	5.0	NE	9.6	NNE	SSE	1.5	3.8	ESE	6.7	E	NNW	1.9	6.8	WSW	9.6	WSW	SE	2.0	5.4	ESE	8.4	E	ESE	
16	0.8	3.0	SSE	6.3	SSE	SSE	1.2	4.5	SW	7.0	SSW	S	1.5	4.7	E	8.2	E	NNW	1.7	5.0	WNW	7.7	WSW	SE	1.9	4.9	ESE	7.7	ESE	WNW	
17	0.8	2.6	S	5.5	SE	SSE	1.0	3.4	SW	5.8	SSW	SSW	1.3	3.1	ESE	5.9	E	NNW	1.1	4.1	W	6.2	WSW	S	1.8	3.9	ESE	6.4	E	ESE	
18	0.5	1.6	NW	3.4	NW	WNW	0.6	2.7	NE	7.6	NE	SSW	1.4	3.4	W	6.6	SSW	NNW	1.3	5.0	W	8.1	W	W	1.9	5.4	SW	8.8	SW	WNW	
19	0.8	2.8	SSE	4.5	SSE	ESE	1.6	6.2	NNE	8.8	NNE	NE	1.6	4.2	SE	7.1	E	NNW	3.0	5.8	WNW	8.9	NNW	WSW	2.1	6.4	ESE	8.7	ESE	SW	
20	0.9	2.9	SSE	5.3	SSE	SSE	1.4	5.4	SW	8.7	SW	NNE	1.4	3.7	ESE	6.6	E	NNW	2.0	6.5	NW	9.3	NW	SE	2.0	5.3	ESE	8.0	E	ESE	
21	1.0	3.3	SSE	6.9	S	NNE	1.6	6.7	SW	10.8	SSW	SW	1.4	4.1	E	7.2	E	NNE	2.9	5.7	E	9.7	E	E	1.9	5.9	ESE	8.4	ESE	ESE	
22	0.5	1.0	SE	2.2	NE	NNE	0.7	3.3	SSW	5.0	SSW	SSW	1.0	3.4	SSE	6.7	E	NE	2.8	5.4	ESE	9.4	ESE	E	1.6	5.1	SSE	9.1	NE	NE	
23	0.8	2.6	SSE	5.5	SSE	SSE	1.5	4.7	S	7.8	SSW	SW	1.4	4.2	E	6.7	E	NNW	2.5	4.7	E	9.2	E	ENE	2.2	5.1	ESE	7.9	ESE	NE	
24	0.9	3.1	SSE	7.0	ESE	SE	1.5	5.4	SW	8.4	SSW	SW	1.0	2.6	ENE	5.2	ENE	ENE	3.4	5.9	E	10.3	E	E	1.4	3.1	E	4.8	E	NW	
25	0.6	2.0	SSE	5.0	NW	SSE	1.1	4.1	SW	7.4	WSW	WSW	1.7	4.5	E	8.4	ESE	SE	3.9	7.6	E	12.4	ENE	E	2.5	5.3	ESE	8.9	E	SE	
26	0.9	2.2	NNW	7.3	NNE	NNW	1.0	4.0	SSW	6.9	SSE	SSW	1.5	4.4	E	6.6	ESE	E	2.1	4.6	W	7.0	W	W	2.0	4.8	ESE	7.9	E	ESE	
27	0.8	3.2	SSE	5.8	SSE	SSE	1.0	4.0	SW	7.1	SW	NW	1.4	3.1	ESE	5.4	E	NNW	1.3	4.4	WSW	6.9	NW	W	1.8	4.5	ESE	6.2	ESE	WNW	
28	0.8	2.7	SE	5.6	SE	SSE	1.0	5.3	NE	10.1	NNE	NNE	1.3	4.2	SSE	7.1	SE	NNW	2.1	5.6	WSW	9.2	WSW	WSW	1.8	5.8	SE	8.8	SE	NW	
29	1.0	3.6	SSE	7.4	SSE	SSE	0.9	3.5	S	7.9	S	S	1.5	4.3	SE	7.1	SSE	N	1.6	5.1	WSW	8.1	WSW	ESE	1.9	5.4	ESE	7.8	E	WNW	
30	0.6	2.4	S	4.7	ESE	SSE	0.8	3.8	SW	9.4	SW	SW	1.5	4.3	SE	10.8	ENE	NNW	2.5	6.8	E	11.0	ESE	E	2.4	6.9	SE	11.9	S	WNW	
31	0.9	2.9	SSW	7.1	SW	SSE	1.6	4.8	NE	10.7	NE	NE	2.4	6.4	WNW	12.0	WSW	W	4.0	8.1	WNW	12.7	WSW	W	3.2	8.5	SW	15.2	SW	WSW	
月最大		4.5	N	10.6	N			7.8	NE	14.4	NNE			6.4	WNW	12.5	NW			9.3	NNW	16.5	NNW			8.6	NE	15.2	SW		
起日		3		3				13		13				31		6					13		13				13		31		
上旬平均	0.9					SSE	1.4					SW	1.6				NNW	2.4					E	2.0						WNW	
中旬平均	0.9					SSE	1.3					NE	1.5				NNW	2.0					WSW	2.1						ESE	
下旬平均	0.8					SSE	1.2					SW	1.5				NNW	2.6					E	2.1						WNW	
月平均	0.8					SSE	1.3					SW	1.5				NNW	2.4					E	2.1						WNW	
10m/s以上日数		0					0						0													0					
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)

2026年3月

単位：(m/s) 3/4頁

観測所名	小林						宮崎						田野						赤江						都城					
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最多				
1	2.0	4.9	SE	7.6	SE	SE	2.2	4.2	E	6.7	ESE	WNW	2.0	4.8	ENE	8.2	NE	ENE	2.9	8.1	NE	9.8	NE	W	1.5	3.5	SW	6.3	W	N
2	2.5	5.7	SE	8.1	SE	SSE	2.7	6.8	NE	10.8	NE	NNE	1.3	4.0	NE	6.2	E	E	5.4	12.3	NNE	14.9	NNE	NNE	3.7	6.0	NNE	10.8	NNE	NNE
3	3.7	7.0	WNW	14.9	WNW	WNW	2.7	7.1	W	10.4	WSW	WNW	3.0	5.8	SW	10.7	WSW	WSW	3.9	7.5	WSW	10.3	WSW	WNW	2.3	6.9	N	11.1	NNW	NNW
4	3.4	6.0	W	10.7	WNW	WNW	2.4	5.0	E	7.7	E	WNW	2.2	5.5	E	9.1	E	E	3.5	8.3	NE	10.3	NE	W	1.3	4.9	SSW	8.0	SSW	NE
5	1.7	4.7	SE	7.2	SE	SSE	2.2	4.3	ESE	7.0	E	WNW	2.1	5.2	E	8.2	E	ENE	2.8	5.2	NE	7.2	NE	W	1.4	4.6	SSW	7.1	S	NNE
6	2.0	6.2	WNW	13.9	WNW	NW	3.4	8.2	W	15.2	W	WNW	2.5	5.7	WNW	11.7	NNW	WSW	5.4	10.3	WNW	13.9	W	WNW	1.7	6.9	W	14.9	WSW	SE
7	3.1	6.5	NNW	11.4	NNW	WNW	4.3	7.9	W	11.7	W	W	3.4	5.1	W	10.3	NW	WSW	6.4	9.3	W	14.4	WNW	W	2.1	6.1	W	10.2	W	WNW
8	2.2	5.2	W	8.0	WNW	WNW	2.8	4.8	ESE	7.4	E	WNW	2.3	4.9	E	7.7	E	WSW	3.7	7.7	W	10.3	NE	WNW	1.6	4.4	WSW	8.0	WSW	WSW
9	3.3	7.7	NNW	13.6	N	NW	3.3	7.4	W	11.2	W	WNW	2.6	4.7	SW	9.3	NW	W	4.3	9.6	WSW	12.9	WSW	WNW	2.3	6.2	WNW	10.4	WNW	WNW
10	2.1	5.0	SE	7.4	E	NNW	2.8	4.8	ESE	7.5	ENE	WNW	2.2	5.7	E	8.3	ESE	WSW	3.6	5.5	NE	7.7	NE	WNW	1.4	4.9	SSW	8.0	SSW	NW
11	1.7	5.6	SE	8.2	SE	WNW	2.5	5.4	E	7.9	ENE	WNW	2.1	5.4	ESE	8.2	E	W	3.6	5.1	NE	7.7	NNE	WNW	1.6	4.1	WSW	8.9	WNW	NNW
12	2.1	6.6	NNE	11.3	NNE	WNW	3.3	7.6	E	11.6	E	WNW	2.2	6.1	ESE	10.6	E	W	5.3	9.5	NNE	12.3	NNE	WNW	2.6	6.1	NE	10.0	NE	NE
13	3.7	8.6	NNW	14.2	NNE	WNW	3.4	9.7	ENE	16.7	NE	NNE	2.9	9.3	NNE	14.2	NNE	NE	8.1	15.7	NNE	20.1	NNE	NNE	3.0	6.2	ENE	12.4	NNW	NE
14	2.6	5.8	W	8.7	WNW	WNW	2.3	5.7	NW	8.5	NW	WNW	2.4	4.9	E	7.8	ESE	W	2.9	5.6	NNW	7.7	N	NE	1.7	4.8	SSW	8.0	SSW	NNE
15	2.5	4.9	W	8.3	W	WNW	2.9	4.9	ESE	8.4	ESE	WNW	2.5	6.0	E	9.5	E	WSW	3.2	5.0	E	8.2	E	WNW	1.8	5.1	WSW	7.9	SW	WSW
16	2.0	4.8	SE	7.5	SE	SE	2.6	4.8	ENE	7.2	E	WNW	2.3	5.1	ESE	9.3	E	E	3.2	5.4	NE	7.7	NNE	WNW	1.6	4.8	S	7.8	S	N
17	1.6	3.7	WNW	5.6	SE	WNW	2.5	4.2	ENE	6.8	ESE	WNW	1.9	4.1	E	7.4	E	W	3.0	4.3	NNE	6.7	NNE	WNW	1.5	3.9	SSW	6.8	SSW	N
18	1.2	3.3	WNW	8.0	NW	WNW	2.8	6.1	WNW	11.4	WNW	WNW	2.0	6.0	WSW	11.0	WSW	WSW	3.1	7.4	S	9.3	SSE	WNW	1.6	6.0	SW	11.4	SW	SSW
19	2.7	5.2	W	8.6	WNW	WNW	3.7	6.3	WSW	11.4	SW	WSW	3.0	5.6	WSW	10.7	WSW	WSW	5.0	8.5	WSW	10.8	W	W	2.4	4.7	W	7.7	WSW	W
20	2.6	5.2	WNW	7.8	WNW	WNW	2.8	5.4	ESE	8.4	ESE	WNW	2.3	6.4	NE	10.2	NE	W	3.4	5.0	W	6.7	ESE	WNW	1.7	4.5	WSW	7.9	SW	NNW
21	2.1	6.4	SE	9.3	SE	SSE	3.0	5.3	E	9.4	NNE	NNE	2.2	5.7	E	9.0	E	E	5.2	10.4	NNE	12.9	NNE	NNE	2.5	5.0	NNE	9.1	NE	NNE
22	2.0	4.7	SE	6.7	SE	SE	2.3	4.9	ENE	9.5	SE	ENE	1.9	4.4	NE	7.3	NE	NE	4.5	11.9	SSE	14.9	SSE	WNW	1.8	4.3	N	7.8	NNE	N
23	2.4	4.5	SE	7.6	SE	SE	2.7	5.3	ENE	9.8	ENE	NNE	2.2	5.0	NE	7.9	NE	E	4.6	10.4	ENE	12.9	NE	NE	2.9	5.5	NNE	9.2	N	NNE
24	2.1	5.2	SE	8.5	ESE	SSE	2.0	3.8	ENE	5.8	E	WNW	1.7	4.1	ESE	6.7	E	E	2.6	4.7	SE	7.2	NNE	NNE	1.7	4.0	NNE	6.1	N	NNE
25	3.5	6.8	SE	11.3	ESE	SE	3.4	7.1	ESE	11.5	SE	ESE	2.5	4.6	NE	8.5	E	ENE	6.6	11.3	SE	13.9	SE	SE	2.4	5.9	NNE	10.1	NNE	NNE
26	2.2	4.7	WNW	9.8	WNW	WNW	2.6	5.3	E	8.0	ESE	WNW	2.3	5.3	E	8.4	E	W	3.3	5.3	NE	7.7	NE	WNW	1.6	4.5	SSW	7.7	SSW	NNW
27	1.9	3.9	W	5.8	SSE	WNW	2.6	4.6	E	6.7	ESE	WNW	2.2	4.6	ESE	7.7	E	W	3.0	4.5	WNW	7.2	NNE	WNW	1.7	4.6	S	7.5	SSW	N
28	2.8	5.4	NNW	10.1	WNW	WNW	3.2	6.9	SW	10.7	SW	WNW	2.6	5.8	SW	10.1	WSW	WSW	3.7	8.6	SSE	11.8	SSE	W	1.8	5.0	WSW	8.1	WNW	WSW
29	2.0	4.7	WNW	7.2	E	WNW	2.7	5.5	SE	9.4	SE	WNW	2.0	4.3	NE	6.5	NE	W	3.5	8.1	SE	9.8	SSE	WNW	1.4	4.3	SSW	7.9	S	SSW
30	2.2	6.1	ESE	10.6	E	SE	2.9	8.4	ESE	14.1	ESE	WNW	2.0	4.8	ENE	8.5	E	ENE	4.1	12.0	SE	16.5	SE	WNW	1.4	4.3	ESE	6.4	ESE	NNE
31	2.9	6.3	N	11.5	WNW	WNW	4.6	11.6	WSW	17.0	SW	WSW	4.0	7.6	WSW	16.8	WSW	WSW	6.4	13.8	W	18.0	W	WSW	3.7	7.9	WSW	15.0	SSW	WSW
月最大		8.6	NNW	14.9	WNW			11.6	WSW	17.0	SW			9.3	NNE	16.8	WSW			15.7	NNE	20.1	NNE			7.9	WSW	15.0	SSW	
起日		13		3				31		31				13		31				13		13				31		31		
上旬平均	2.6				WNW		2.9					WNW	2.4					WSW	4.2				W	1.9						NNE
中旬平均	2.3				WNW		2.9					WNW	2.4					W	4.1				WNW	2.0						N
下旬平均	2.4				WNW		2.9					WNW	2.3					WSW	4.3				WNW	2.1						NNE
月平均	2.4				WNW		2.9					WNW	2.3					W	4.2				WNW	2.0						NNE
10m/s以上日数		0						1																			0			
15m/s以上日数		0						0																			0			
20m/s以上日数		0						0																			0			
30m/s以上日数		0						0																			0			

## 地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87)      2026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	3.3	6.7	E	9.6	E	WNW	3.2	5.4	NE	8.2	ENE	NE
2	2.8	7.2	ENE	12.0	ENE	NW	3.9	6.3	NE	10.0	NE	NE
3	3.2	5.9	NW	8.6	NW	NW	2.3	5.6	WNW	11.5	NW	WNW
4	3.5	5.7	E	9.0	E	WNW	2.0	4.2	SSW	7.3	SSW	NE
5	3.5	6.6	E	10.7	ENE	WNW	3.0	5.0	NE	8.4	NE	NE
6	4.1	9.2	NW	15.4	NW	WNW	2.8	8.0	WNW	20.6	WNW	NE
7	4.6	10.2	WNW	13.4	WNW	WNW	2.5	6.4	W	11.3	WSW	W
8	3.5	6.7	WNW	9.5	NE	WNW	2.0	3.9	SW	6.7	S	NE
9	4.3	6.7	WNW	10.5	NW	WNW	3.3	7.6	W	11.6	WNW	WNW
10	3.9	6.7	NW	10.0	E	WNW	2.1	4.9	ENE	8.1	NE	NE
11	3.5	6.0	ENE	8.4	E	WNW	2.2	4.7	ENE	6.7	E	NE
12	3.5	5.9	NE	10.8	E	WNW	3.3	7.2	ENE	10.3	NE	NE
13	3.8	8.1	NE	16.4	NE	NW	3.6	8.0	NE	13.3	NE	NE
14	3.8	6.6	E	9.7	E	WNW	2.0	4.6	S	8.0	SSE	SW
15	4.0	6.0	WNW	8.0	WNW	WNW	2.1	4.1	S	7.9	S	NE
16	3.4	5.5	E	8.4	ENE	W	2.2	5.2	NE	8.3	NNE	NE
17	3.2	4.8	E	7.4	E	WNW	1.6	3.2	NE	5.1	E	NE
18	3.2	5.0	WNW	7.6	WNW	WNW	1.7	5.8	WSW	10.1	WSW	NE
19	3.4	5.8	W	9.4	W	WNW	3.0	6.0	W	10.3	WNW	W
20	3.5	5.9	E	8.3	ENE	WNW	2.1	4.6	S	8.0	S	NE
21	3.0	5.3	ESE	8.5	SE	WNW	3.9	7.4	NE	12.4	NE	NE
22	3.3	5.8	SE	10.1	SE	WNW	2.5	6.2	NE	10.1	NE	NE
23	2.8	5.9	ENE	9.2	NE	NW	3.6	6.6	NE	11.1	NNE	NE
24	2.3	4.1	SE	7.8	NE	WNW	3.0	6.2	NE	9.6	ENE	NE
25	3.9	8.7	ESE	13.2	E	WNW	3.4	7.9	NE	13.5	NE	NE
26	3.4	6.1	E	9.0	ESE	WNW	2.0	4.6	SSW	7.3	SSW	NE
27	3.5	5.5	E	8.3	E	WNW	2.0	4.1	WSW	8.0	SW	NNE
28	3.6	5.8	WSW	9.7	SW	W	2.5	6.1	WSW	9.2	WSW	NE
29	3.3	5.0	W	7.1	WNW	W	1.8	3.8	SSW	6.4	S	NE
30	2.9	6.4	ESE	10.5	SE	W	2.3	5.1	E	9.4	ENE	NE
31	4.7	9.1	W	15.6	SW	WSW	5.0	10.6	WSW	15.8	W	WSW
月最大		10.2	WNW	16.4	NE			10.6	WSW	20.6	WNW	
起日		7		13				31		6		
上旬平均	3.7					WNW	2.7					NE
中旬平均	3.5					WNW	2.4					NE
下旬平均	3.3					WNW	2.9					NE
月平均	3.5					WNW	2.7					NE
10m/s以上日数		1						1				
15m/s以上日数		0						0				
20m/s以上日数		0						0				
30m/s以上日数		0						0				

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。

## 地域気象観測日照時間月報

宮崎県 (87) 2026年3月

単位：h 1/1頁

観測所名 日付	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
1	9.6	9.9	9.0	9.8	10.2	10.0	8.9	9.6	9.2	9.6	9.2	9.5	9.6	7.6	8.8	9.3
2	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
3	0.2	5.0	0.0	7.2	6.3	7.5	8.3	5.6	3.2	5.2	5.4	4.6	6.0	5.5	4.5	5.7
4	10.4	10.6	9.7	10.7	10.9	10.7	10.1	10.9	10.5	10.9	10.5	10.7	10.8	10.7	9.6	10.9
5	7.2	7.6	7.0	6.2	6.8	7.6	8.7	7.7	8.0	8.1	9.3	8.0	8.7	8.2	8.8	9.3
6	0.3	2.2	0.4	1.3	2.9	2.9	1.3	3.4	1.7	3.5	0.3	3.1	2.8	3.2	2.9	2.5
7	4.7	7.2	5.4	7.3	8.6	8.8	9.1	9.2	9.9	9.3	9.7	9.4	9.3	9.8	9.2	8.9
8	9.7	6.6	9.5	8.8	7.9	9.8	8.6	9.4	8.8	9.2	7.7	9.8	9.8	9.7	8.4	9.8
9	8.1	8.6	8.3	9.3	9.1	9.0	8.6	10.2	9.6	10.5	9.6	10.7	10.8	10.7	9.3	10.1
10	7.8	8.0	7.2	10.6	10.8	10.4	10.1	11.0	11.1	10.9	11.1	10.9	11.0	11.0	9.7	11.0
11	9.5	10.0	10.2	8.4	8.8	6.7	5.6	10.6	11.0	10.9	9.4	9.5	9.3	11.0	6.9	9.3
12	6.8	10.3	5.4	10.0	10.1	5.9	5.1	7.3	7.1	7.5	6.6	7.4	7.6	6.4	7.4	7.0
13	6.5	7.3	3.4	9.4	8.7	7.6	7.9	9.9	9.8	10.2	7.5	10.5	8.6	9.7	9.4	8.4
14	10.9	10.6	10.5	11.4	11.3	11.0	10.2	11.3	11.2	11.2	11.1	11.5	11.1	11.3	9.9	11.0
15	10.3	9.6	9.5	11.1	10.8	10.7	10.0	11.1	11.2	11.2	11.1	11.2	11.1	11.4	9.7	11.1
16	6.4	9.7	9.2	8.6	8.2	7.3	6.1	9.9	10.2	9.6	7.0	10.0	8.7	7.5	7.4	8.1
17	10.5	10.4	10.1	8.8	8.3	4.7	2.1	3.9	5.9	3.6	3.8	5.0	2.0	5.8	4.0	3.2
18	0.0	0.7	0.0	0.3	0.7	0.0	0.0	0.3	0.0	0.8	0.0	0.7	0.1	0.1	0.4	0.2
19	1.6	6.2	2.8	2.3	0.2	1.2	4.3	0.8	5.0	2.2	5.1	1.5	3.6	4.1	2.9	3.5
20	10.7	9.2	10.2	10.6	10.9	8.2	10.4	10.6	11.1	10.1	11.1	10.5	10.5	11.4	9.7	11.0
21	7.6	9.5	7.2	9.6	9.4	9.2	9.3	8.3	7.3	8.3	6.8	7.3	7.0	5.9	5.3	4.3
22	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0
23	8.0	8.2	3.5	6.1	6.8	3.1	1.9	6.1	5.5	5.3	6.3	5.3	4.6	7.0	4.8	5.1
24	5.5	4.6	2.9	3.3	1.4	1.3	2.6	0.2	1.5	0.6	1.5	1.3	0.6	1.3	2.1	1.8
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	10.5	10.3	9.5	11.3	11.1	11.1	10.1	10.7	10.5	10.8	10.4	10.9	10.8	10.5	9.5	10.5
27	7.6	8.1	8.2	8.3	9.5	9.8	7.9	9.2	8.6	7.8	7.8	9.4	8.0	8.8	8.8	9.4
28	11.4	8.8	11.1	10.5	9.5	10.1	10.7	11.0	11.2	10.9	11.4	10.4	11.2	10.6	10.0	11.3
29	11.0	7.6	10.0	6.9	8.7	10.8	9.5	7.5	9.7	6.7	9.0	7.5	7.6	5.3	6.7	6.0
30	3.3	4.2	3.3	2.9	3.0	1.6	1.5	2.4	1.5	2.2	0.9	2.1	1.5	0.7	0.4	0.2
31	2.7	3.2	1.4	6.5	6.2	3.3	2.3	5.2	0.0	3.7	1.9	5.0	1.7	4.0	5.8	4.8
旬合計 上旬	58.0	65.7	56.5	71.2	73.5	76.7	73.7	77.0	72.0	77.2	72.8	76.7	78.8	76.4	71.2	77.5
旬合計 中旬	73.2	84.0	71.3	80.9	78.0	63.3	61.7	75.7	82.5	77.3	72.7	77.8	72.6	78.7	67.7	72.8
旬合計 下旬	67.7	64.5	57.4	65.4	65.6	60.3	55.8	60.7	55.8	56.3	56.0	59.4	53.0	54.3	53.4	53.4
月合計	198.9	214.2	185.2	217.5	217.1	200.3	191.2	213.4	210.3	210.8	201.5	213.9	204.4	209.4	192.3	203.7
0.1時間未満日数	3	3	4	3	3	4	4	2	5	3	4	2	3	2	3	3

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。

令和8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	41	14	0	0	2	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	54	2	0	54	0	0	0	0	58	16	245	10	11 / 31
	大崩	0	50	17	0	0	7	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	1	0	0	46	3	1	46	0	0	0	0	41	18	236	8	12 / 31
沖田ダム		0	32	20	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	4	0	54	1	0	0	0	56	18	250	13	9 / 31
渡川ダム	ダム地点	0	35	4	0	0	5	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	29	3	1	34	0	0	0	0	42	22	178	10	12 / 31
	上古園	0	39	5	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	28	2	1	33	0	0	0	0	38	30	182	11	11 / 31
松尾	ダム地点	0	40	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	31	1	2	43	0	0	0	0	62	17	207	13	11 / 31
	吾味	0	37	5	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	28	2	1	31	0	0	0	0	34	25	168	8	10 / 31
長谷ダム		0	60	1	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	30	3	1	54	0	0	0	0	59	27	241	14	10 / 31
立花ダム	ダム地点	0	72	3	0	0	10	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	31	3	2	57	0	0	0	0	73	31	286	19	12 / 31
	河の口	0	54	2	0	0	8	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	25	2	1	47	0	0	0	0	61	33	237	20	12 / 31
瓜田ダム		0	49	1	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0	30	4	2	45	0	0	0	0	39	25	207	18	12 / 31
綾北ダム	ダム地点	0	33	1	0	0	11	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	4	1	0	0	19	2	1	36	0	0	0	0	51	32	193	16	12 / 31
	槻木	0	21	0	0	0	18	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	10	6	0	0	12	0	1	18	0	0	0	0	37	26	151	12	11 / 31
田代八重ダム		0	29	0	0	0	14	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	6	3	0	0	19	0	1	29	0	0	0	0	45	43	191	28	10 / 31
綾南ダム	ダム地点	0	36	1	0	0	7	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	1	0	0	20	1	2	41	0	0	0	0	47	22	182	12	12 / 31
	須木	0	27	1	0	0	7	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	3	2	0	0	18	2	0	30	0	0	0	0	38	24	158	10	12 / 31
	堂屋敷	0	28	0	0	0	18	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	6	4	0	0	15	1	2	25	0	0	0	0	43	31	181	20	12 / 31
岩瀬ダム	ダム地点	0	31	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	16	1	1	38	0	0	0	0	39	23	163	12	10 / 31
	木浦木	0	34	0	0	0	14	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	8	3	0	0	24	1	1	36	1	0	0	0	53	35	214	22	12 / 31
	猫坂	0	30	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	2	0	0	18	1	2	35	0	0	0	0	29	7	132	6	11 / 31
	巢ノ浦	0	47	2	0	0	8	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	10	4	0	0	9	2	3	32	0	0	0	0	37	6	161	9	12 / 31
	阿母ヶ平	0	41	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	19	0	4	44	0	0	0	0	36	3	158	9	9 / 31
広渡ダム		0	37	1	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0	1	17	1	7	39	1	0	0	0	47	32	203	10	13 / 31
日南ダム	ダム地点	0	35	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	3	0	4	21	1	6	43	0	0	0	0	62	70	260	26	11 / 31
	白木俣	0	30	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3	0	0	14	0	6	37	0	0	0	0	50	37	198	13	9 / 31