

宮崎県農業気象月報

令和8年（2026年）4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（宮崎地方気象台、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 ² ）	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（宮崎地方気象台に限る） - 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（宮崎地方気象台に限る）	
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

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	-

4月の気象概況

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、下旬は大雨となった日があった。(極値更新は下表参照)

各地の月平均気温は平年差+1.1℃～+2.0℃で、西米良、小林は平年より高く、その他は平年よりかなり高かった。月降水量は195.0ミリ～446.5ミリ(平年比113%～227%)で、すべての観測点で平年より多いか、かなり多かった。月日照時間は平年比58%～75%で、油津、西都は平年より少なく、その他は平年よりかなり少なかった。

【上旬】

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

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
1日 前線や湿った空気の影響を受けた。	雨
2日 高気圧に覆われた。	晴
3日 気圧の谷の影響を受けた。	曇時々晴
4日 前線や湿った空気の影響を受けた。	雨後時々曇一時晴
5日 高気圧に覆われた。	晴時々曇
6日 気圧の谷の影響を受けた。	曇時々晴
7日 低気圧や前線の影響を受けた。	雨後曇時々晴
8日 高気圧に覆われた。	晴
9日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後時々雨
10日 気圧の谷の影響を受けた。	曇り時々雨、雷を伴う

【中旬】

前線や低気圧、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
11日 高気圧に覆われたが、気圧の谷の影響を受けた。	晴後一時雨一時曇
12日 気圧の谷の影響を受けた。	曇時々晴後雨
13日 前線の影響を受けた。	雨後時々曇
14日 前線や湿った空気の影響を受けた。	雨

15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。	雨時々曇後晴
16日	高気圧に覆われた。	晴
17日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨
18日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨
19日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	雨後一時曇
20日	低気圧や湿った空気の影響を受けた。	雨後曇時々晴

【下旬】

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、低気圧や前線の影響を受けて曇りや雨で大雨となった日もあった。

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。	晴一時雨後曇
22日	高気圧に覆われたが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後時々雨
23日	低気圧や前線の影響を受けた。	雨時々曇
24日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇
25日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨
26日	低気圧や湿った空気の影響を受けた。	大雨時々曇
27日	高気圧に覆われた。	晴
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	前線や低気圧の影響を受けた。	大雨

4月の宮崎市の気象

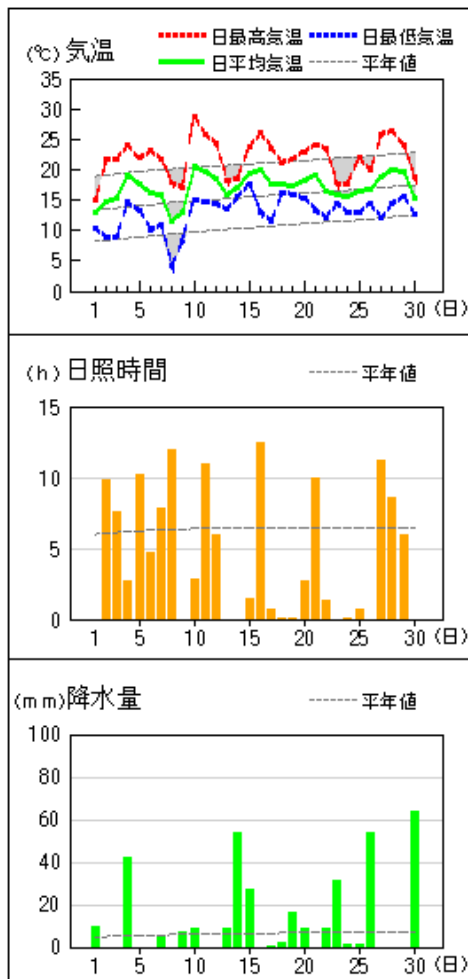
	平均気温				降水量				日照時間			
	観測値 (℃)	平年値 (℃)	平年差 (℃)	階級区分	観測値 (mm)	平年値 (mm)	平年比 (%)	階級区分	観測値 (h)	平年値 (h)	平年比 (%)	階級区分
上旬	16.6	15.2	1.4	高い	67.0	58.1	115	平年並	54.8	61.6	89	平年並
中旬	18.9	16.3	2.6	かなり高い	115.0	62.4	184	多い	37.8	62.1	61	かなり少ない
下旬	18.2	17.5	0.7	高い	154.0	74.1	208	かなり多い	41.8	62.3	67	少ない
月	17.9	16.4	1.5	かなり高い	336.0	194.5	173	かなり多い	134.4	186.0	72	かなり少ない

4月の極値更新表（統計期間 10 年以上の観測所） 単位（気温℃、風向風速m/s、降水量mm）

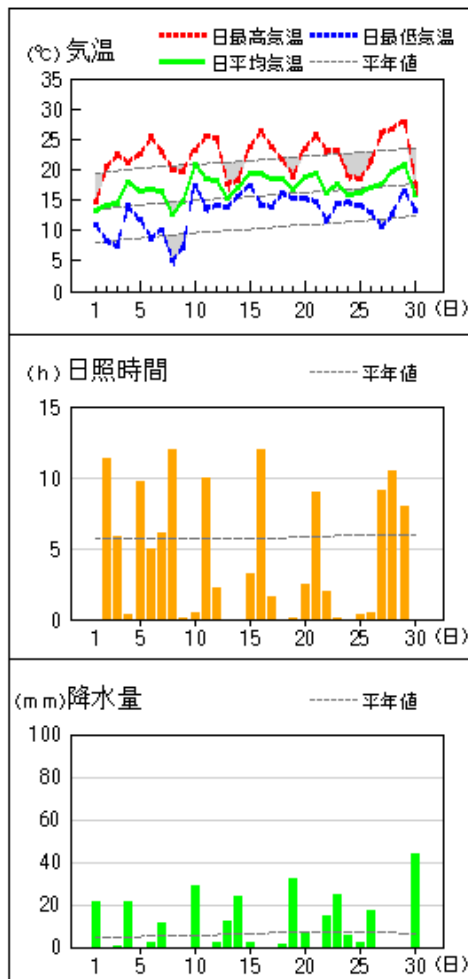
要素名	地点名	更新した値	起日	これまでの極値	統計開始年
日最大 10 分間降水量	日之影	6.0	4 月 26 日	6.0（2024 年 4 月 3 日）	2010 年

地上気象 気象経過図：2026年04月01日-2026年04月30日

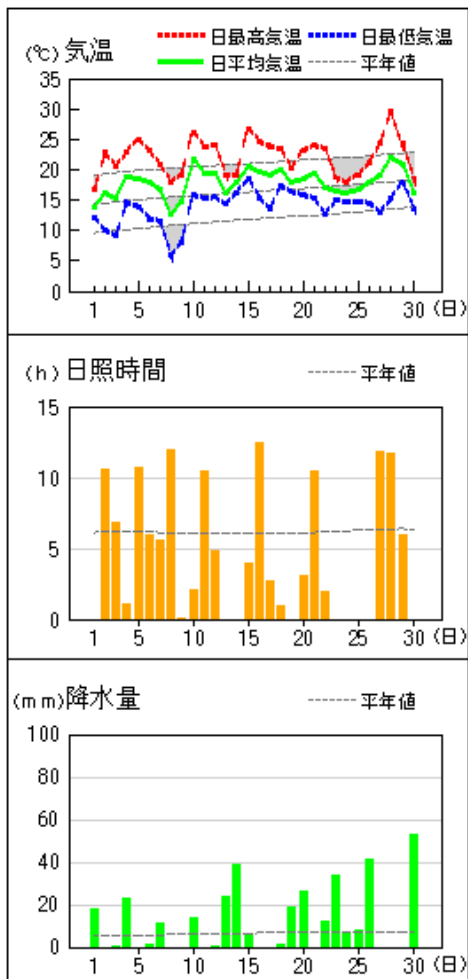
延岡



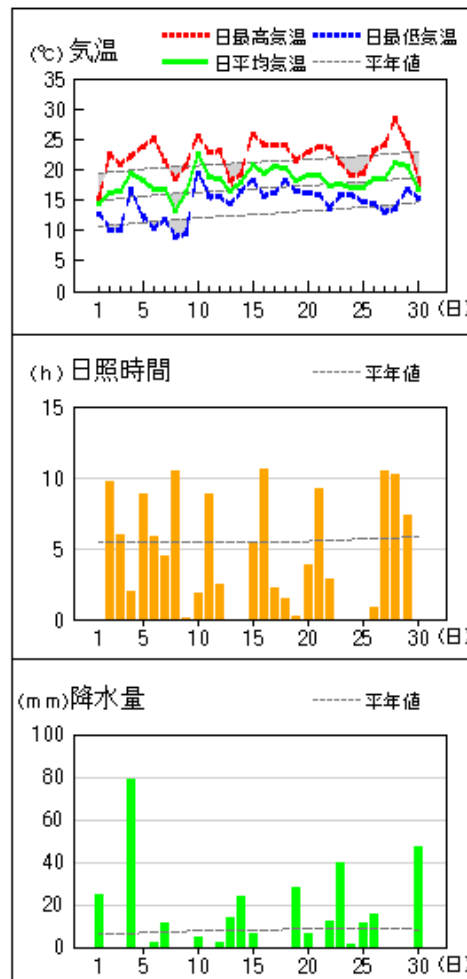
都城



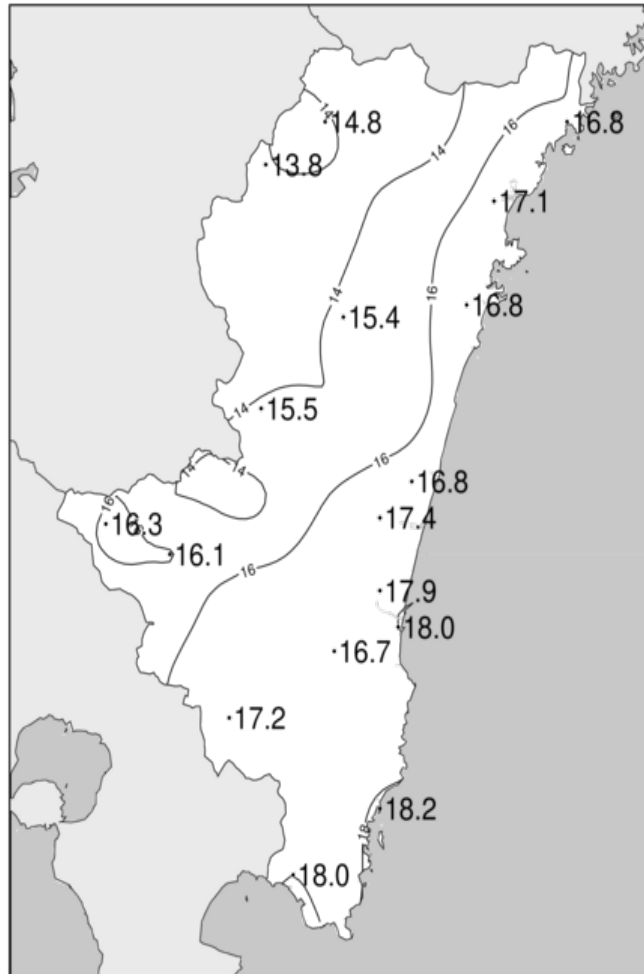
宮崎



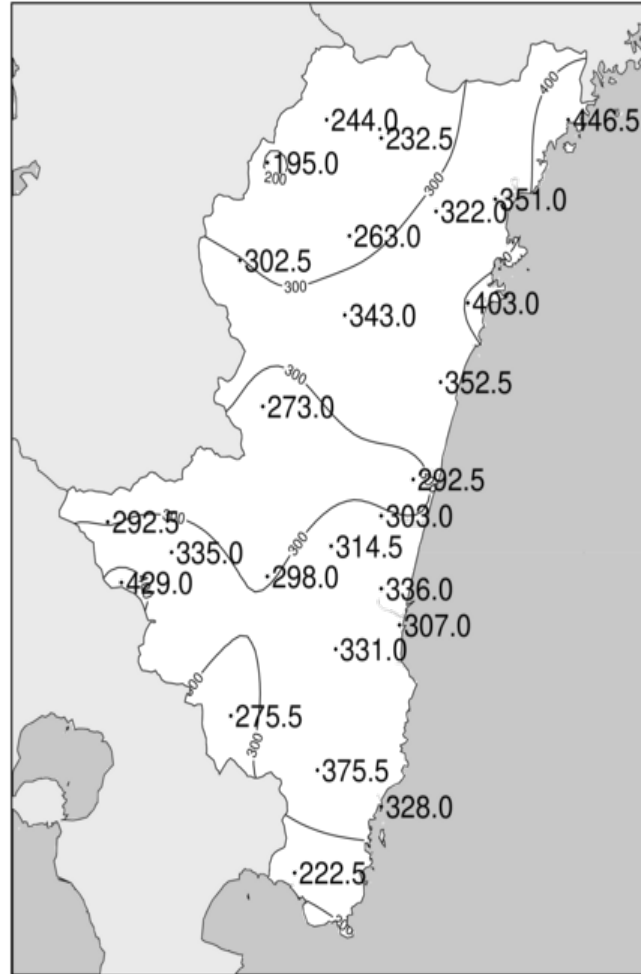
油津



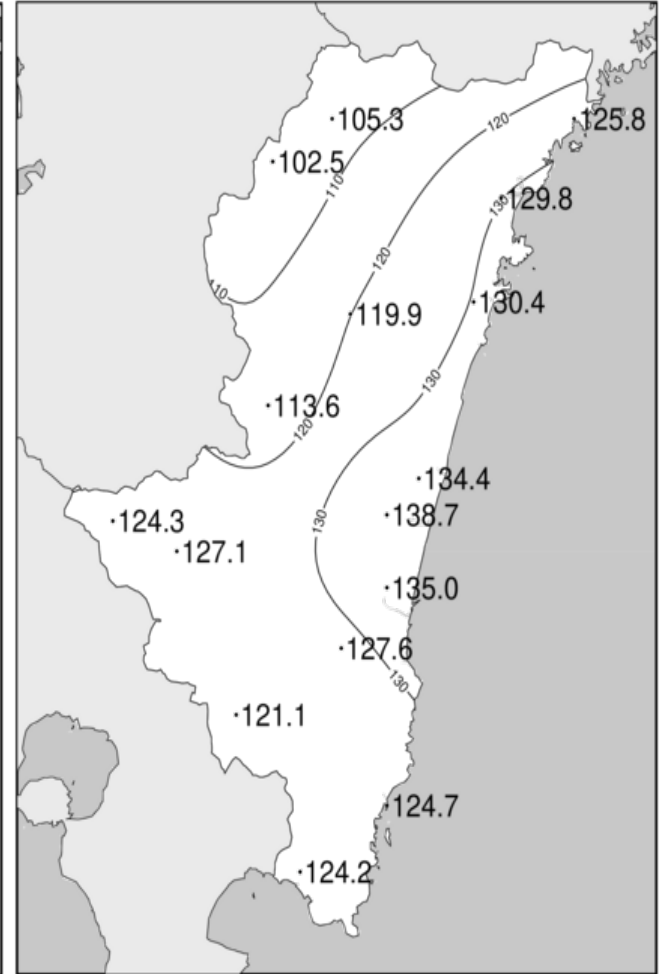
令和8年(2026年)4月 気象分布図(観測値)



2026年4月気温観測値(°C)メッシュ平年値補正

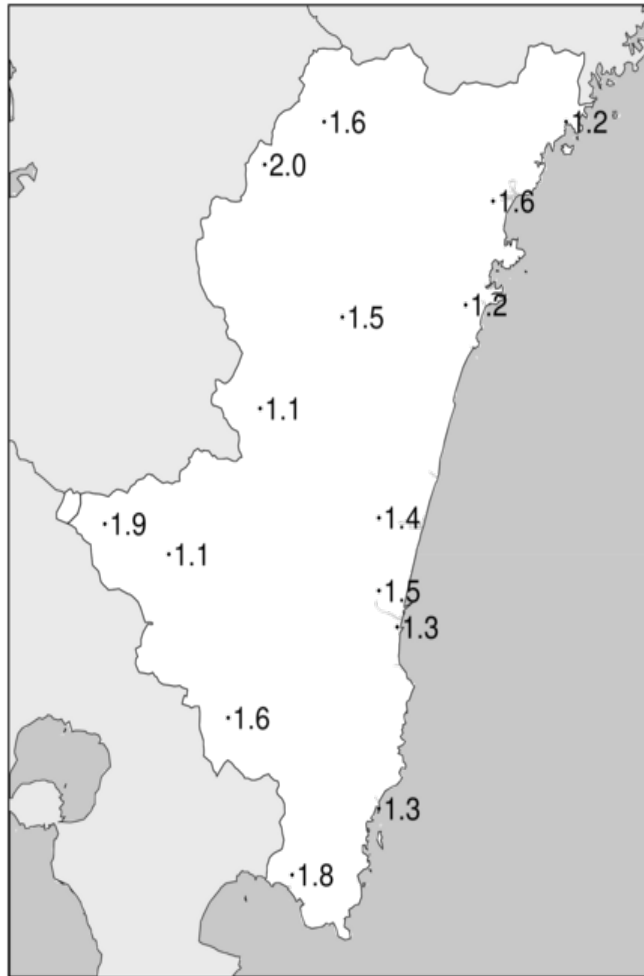


2026年4月降水量観測値(ミリ)

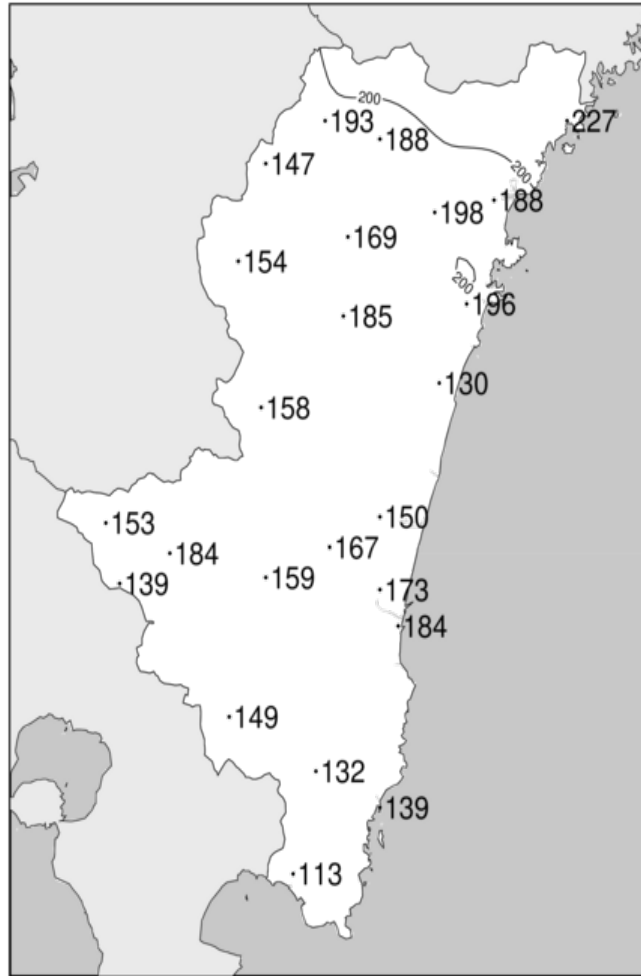


2026年4月日照時間観測値(時間)

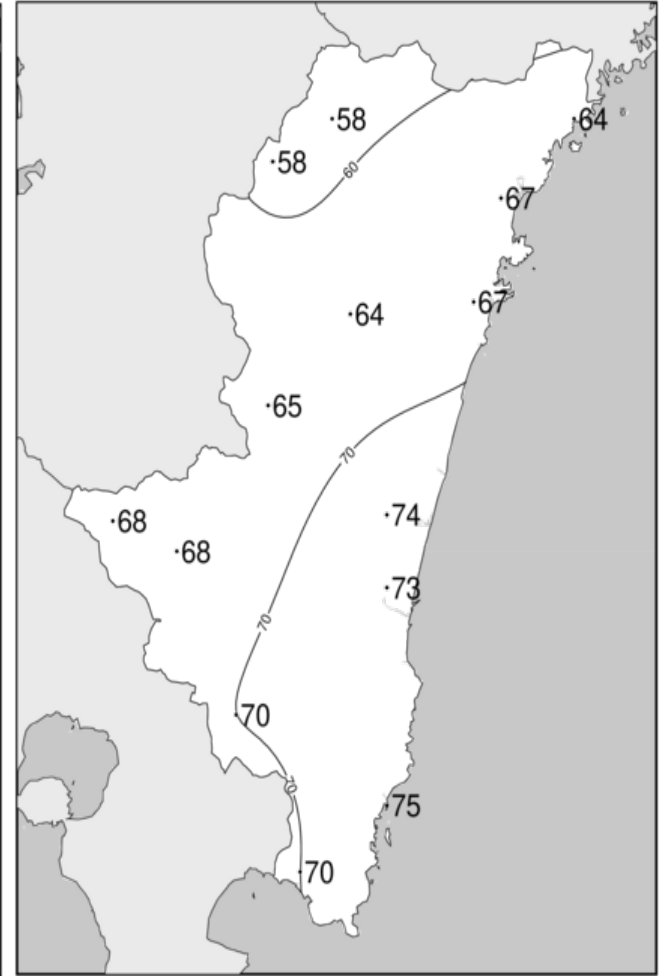
令和8年(2026年)4月 気象分布図(平年差、平年比)



2026年4月気温平年差 (°C)



2026年4月降水量平年比 (%)



2026年4月日照時間平年比 (%)

農業気象月報（令和8年4月）

普通作物

1 早期水稻

4月の曇天傾向（平年比：降水量 172.3%、日照時間 72.6%）により、草丈が短く生育が遅れ気味になった。一部のほ場で、スクミリンゴガイやイネミズゾウムシの被害がみられた。

2 普通期水稻

前年の登熟期の高温によりヒノヒカリ種子の休眠が深い状況となっていたが、浸種期間を延長するなどの各地域普及センターやJAの指導により、発芽は良好であった。一部地域や通常通りの浸種を行った生産者においては発芽のばらつきがみられた。

3 麦類

3月までは早い生育で進んでいたが、4月の曇天傾向により、登熟期間が長くなり、生育が平年並みとなった。一部水はけの悪いほ場では湿害がみられた。

野菜

1 果菜類

きゅうり

曇雨天が続いたことで、一部で軟弱徒長気味となり、草勢が低下した。また、流れ果、曲がり果の発生も見られ、収穫量は、一時的に減少傾向となった。

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

ピーマン

天候不順や作終盤であることから、草勢が低下し、果実肥大の遅れや落花等が見られた。

病気は、うどんこ病、斑点病、黒枯病、害虫は、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るが、一部で草勢低下も見られ、摘心が始まっているほ場もあった。

病気は、葉かび病、うどんこ病等が散見され、灰色かび病多発ほ場もあった。害虫は、コナジラミ類が散見された。

いちご

生育は概ね順調であるが、生育が進んだことで葉かき等の管理作業に遅れが見られた。

病気は、うどんこ病、灰色かび病、害虫は、ハダニ類、アブラムシ類、アザミウマ類の発生が散見された。

2 露地野菜

かんしょ

トンネル栽培ではいもの肥大期になり、生育は概ね順調であった。
早堀栽培では生育期で、雨天が続いたことにより畝立ての遅れがみられた。
両栽培とも一部の地域でヒルガオハモグリガの発生が見られた。

ごぼう

沿海地帯の水田ごぼうは収穫期であり、生育は概ね順調で肥大も良好であったが、一部の水田ほ場で傷みや変色がみられた。

にら

生育は概ね平年並みであった。また、一部の地域でアザミウマ類の発生が見られた。

きゃべつ

収穫期で、生育は概ね順調であった。一部の地域でべと病、菌核病が例年よりやや多く発生した。

ほうれんそう

収穫期で、1月の小雨により生育が遅れ、3月下旬から4月上旬に収穫が集中した。一部の地域では、とう立ちや炭疽病のため、収穫時に高刈りするほ場がみられた。

たまねぎ

切り玉の収穫期で、4月は降雨が多かったことから、収穫が遅れ、玉が肥大した傾向にあった。

スイートコーン

生育順調であり、アブラムシ類の発生が見られた。

ばれいしょ

生育期から開花期で、生育は概ね順調であった。一部の地域で疫病の発生が見られた。

果樹

1 常緑果樹

温州みかん

施設栽培では果実肥大期～着色期であり、着果量は平年並みで、生育は概ね順調であった。

露地栽培では開花期であり、開花盛期は平年より早い4月22～25日で、着花量は平年並であった。

きんかん

施設早期作型では新梢緑化期～硬化期であり、生育は良好であった。

施設完熟作型では発芽期～新梢伸長期であり、4月上旬に発芽促進の蒸し込み処理が行われた。平年より発芽はやや早く、生育は良好であった。

日向夏

施設栽培では開花期～幼果期であり、受粉及びジベレリン処理が順次実施された。着花量は平年よりやや少なかった。

露地栽培では出蕾期～開花期であり、開花盛期は平年より早い4月下旬だった。着花量は園地や樹によりばらつきが見られるものの、平年並みであった。

へべす

施設栽培では生理落果期～果実肥大期であり、一部で結果枝の緑化不足等による着果不良園が見られたものの、着果量は概ね良好であった。

露地栽培では開花期であり、開花時期は平年よりやや早く、着花は多い傾向であった。

マンゴー

早期出荷作型では果実肥大期～収穫期であり、秋期の高温により開花が遅れた影響で、生育は平年より1週間程度遅れている。果実品質は概ね良好であるものの、裂皮や炭疽病の発生が散見された。

後期出荷作型では開花期～果実肥大期で、開花のばらつきや結果不良により着果量が少ない園地が散見された。

ライチ

開花期～着色期であり、着果量は平年より多く、生育は良好であった。

2 落葉果樹

ブドウ

施設栽培の加温作型では開花期～果粒肥大期であり、生育は概ね順調であった。

施設栽培の無加温作型では新梢伸長期で生育は平年並み。トンネル作型は発芽期～開花期で生育は順調であった。

くり

発芽期～新梢伸長期であり、生育は概ね順調であった。

もも

施設栽培、露地栽培ともに果実肥大期であり、着果量は施設栽培では平年並み、露地栽培ではやや多かった。

花き

キク

各地域ともに生育は順調で、秋ギクは5月上旬頃まで出荷が続き、夏秋ギクは5月中旬頃から出荷開始される見込み。

スイートピー

ほとんどの地域で3月下旬までに出荷を終了し、その後は採種作業に移行した。各産地とも順調に着莢・結実が見られた。

ラナンキュラス

3月下旬までにはほとんどの地域が出荷終了し、球根養成に移行した。

ホオズキ

大半の産地で4月上旬までに定植が行われた。

7月出荷作型・8月出荷作型のいずれも生育は順調。

キイチゴ

3月末の霜害の影響により一部で生育が遅延しており、出荷が遅れた。

シキミ

早生～中生系統は萌芽から伸長時期となった。

特用作物

1 茶

今年が一番茶は前年より2日ほど早い摘採となった。収量については、やや少なかった。

病害虫についてはカンザワハダニ、チャトゲコナジラミの発生が多く見られた。

2 葉たばこ

土寄せは前年より4日、平年より1日早く実施された。4月上旬には降雨と強風で葉傷みが見られた。4月中旬曇雨天が多くなったが順調に生育した。

畜産

1 畜産・家禽

今月は雨や曇りの日も多く、気温が高く推移したことから家畜の生産性への影響が懸念されたが、酪農の乳脂率及び体細胞数、豚枝肉の重量などの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

出穂期～開花期で順次収穫が行われたが、雨により一部のほ場で刈り遅れが見られた。収量は平年並みであった。

イタリアンライグラス

出穂期～開花期で順次収穫が行われたが、雨により一部のほ場で刈り遅れが見られた。収量は平年並みであった。

飼料用トウモロコシ

早播きトウモロコシの播種が行われ、発芽は概ね良好であったが、一部圃場で雑草の発生がみられた。

飼料用稲

移植期～生育期で、生育は順調であった。

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 2026年4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	全天日射量 MJ/m ²	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 %				最大					平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00
											mm	1時間 mm	10分 mm	cm			m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位					
1	1008.0	1009.8	14.0	16.8	12.1	14.6	92	79		0.0	3.75	18.0	3.0	1.5	—	—	2.1	4.9	NE	8.0	ENE	雨	雨時々曇後晴	●	1
2	1012.1	1013.9	16.1	22.9	10.0	11.0	62	30		10.6	22.15	—	—	—	—	3.6	8.1	W	12.3	W	晴	曇時々晴		2	
3	1016.0	1017.8	15.3	20.5	9.3	11.5	68	35		6.8	20.13	0.5	0.5	0.5	—	2.8	5.7	ESE	8.3	ESE	曇時々晴	雨時々曇	●	3	
4	1003.3	1005.0	18.9	23.0	14.7	17.9	82	68		1.1	5.77	23.0	6.0	2.5	—	4.9	11.3	WSW	16.8	W	雨後時々曇一時晴	曇一時晴	● =	4	
5	1007.9	1009.6	18.6	25.0	14.0	12.6	60	39		10.7	24.14	—	—	—	—	4.8	7.5	W	12.4	SW	晴時々曇	晴後時々曇		5	
6	1011.2	1013.0	17.9	23.1	11.9	13.0	64	44		5.9	18.40	1.0	1.0	0.5	—	2.8	6.5	W	8.9	W	曇時々晴	雨時々曇	●	6	
7	1008.1	1009.8	16.7	20.9	11.6	14.4	76	49		5.6	15.75	11.0	3.5	1.0	—	2.5	6.3	E	8.6	E	雨後曇時々晴	晴後一時曇	● =	7	
8	1018.5	1020.3	12.6	18.0	5.9	8.6	61	28		11.9	26.92	—	—	—	—	2.8	5.5	NE	9.4	ENE	晴	晴時々曇		8	
9	1014.1	1015.9	14.6	19.2	8.1	13.4	80	65		0.1	4.44	0.0	0.0	0.0	—	2.4	5.1	SE	9.3	SE	曇後時々雨	雨時々曇	●	9	
10	1002.9	1004.6	21.7	26.2	15.8	20.8	80	63		2.1	11.13	13.5	9.5	5.0	—	5.7	12.5	W	19.7	W	曇時々雨、雷を伴う	曇時々晴	● ㊦	10	
11	1008.9	1010.6	19.5	23.7	15.3	14.4	65	37		10.5	24.47	0.0	0.0	0.0	—	3.6	8.0	WSW	12.6	WSW	晴後一時雨一時曇	曇	●	11	
12	1012.9	1014.7	19.5	24.2	15.5	14.0	64	33		4.8	16.49	0.5	0.5	0.5	—	2.4	4.6	WNW	6.8	ESE	曇時々晴後雨	雨	● ∞	12	
13	1013.3	1015.1	16.3	19.2	14.3	17.2	92	80		0.0	4.24	23.5	4.5	1.5	—	1.6	4.8	NE	7.2	NE	雨後時々曇	曇時々雨	●	13	
14	1010.6	1012.4	17.8	19.0	16.3	19.7	97	93		0.0	2.96	38.5	7.0	1.5	—	1.5	3.2	E	4.6	ESE	雨	雨	● =	14	
15	1006.3	1008.0	20.6	26.8	18.4	21.2	88	58		3.9	16.62	6.5	3.0	1.0	—	2.8	7.4	W	10.6	SW	雨時々曇後晴	曇一時雨後晴	● =	15	
16	1012.3	1014.1	19.8	24.6	15.2	16.2	72	44		12.4	25.26	—	—	—	—	3.2	7.7	ENE	11.6	ENE	晴	晴後時々曇	=	16	
17	1015.3	1017.1	19.2	23.9	13.7	15.8	72	53		2.7	15.55	0.0	0.0	0.0	—	4.3	8.0	ESE	11.9	SE	曇時々雨	曇時々雨	●	17	
18	1013.1	1014.9	19.9	23.4	17.4	17.9	78	57		1.0	12.95	1.0	1.0	0.5	—	2.7	6.1	ESE	8.5	ESE	曇時々雨	雨時々曇	● ∞	18	
19	1011.7	1013.5	17.8	20.2	16.4	18.5	91	69		0.0	5.50	18.5	5.5	2.0	—	1.9	4.3	ENE	6.3	ESE	雨後一時曇	雨	●	19	
20	1010.2	1011.9	18.6	23.3	15.9	18.7	88	64		3.1	12.63	26.5	6.0	2.0	—	1.8	3.7	E	5.8	ESE	雨後曇時々晴	晴後時々曇	● =	20	
21	1013.3	1015.1	19.5	24.0	15.4	13.2	60	28		10.4	24.86	0.0	0.0	0.0	—	4.1	8.1	NE	14.3	NE	晴一時雨後曇	曇後一時晴	●	21	
22	1012.3	1014.1	17.1	23.5	12.7	14.9	77	51		1.9	11.71	12.0	3.0	1.0	—	1.9	3.9	WNW	6.2	SE	曇後時々雨	大雨	●	22	
23	1002.6	1004.4	16.6	18.9	15.0	18.1	96	91		0.0	4.62	34.0	8.0	2.0	—	1.9	4.7	ENE	6.9	NE	雨時々曇	雨時々曇	● =	23	
24	1009.3	1011.1	16.1	18.0	14.8	16.7	92	73		0.0	5.81	6.0	3.0	1.0	—	2.2	5.1	ENE	8.4	ENE	雨時々曇	雨後時々曇	● =	24	
25	1015.8	1017.6	16.9	19.2	14.8	16.2	84	69		0.0	6.83	8.0	6.0	2.0	—	2.0	4.8	NE	8.2	NE	曇時々雨	雨時々曇	●	25	
26	1010.2	1012.0	17.9	21.2	14.5	19.3	94	83		0.0	6.82	41.0	21.5	8.5	—	2.7	8.7	W	13.0	NW	大雨時々曇	晴時々曇一時雨	●	26	
27	1009.8	1011.6	19.0	24.4	13.0	16.6	77	51		11.8	26.61	—	—	—	—	3.1	6.4	SE	10.7	SSE	晴	晴時々曇		27	
28	1011.1	1012.9	21.9	29.7	15.2	14.9	60	20		11.7	26.76	—	—	—	—	3.9	8.8	W	12.7	W	晴	曇時々晴		28	
29	1013.3	1015.1	20.8	24.3	17.9	17.6	72	64		6.0	18.97	0.0	0.0	0.0	—	3.8	6.4	W	8.5	W	曇時々晴	雨時々曇	●	29	
30	1010.3	1012.1	16.2	18.4	13.6	17.6	95	76		0.0	3.11	53.0	7.5	2.0	—	2.4	5.7	NE	8.8	NE	大雨	雨後晴	●	30	
上旬	1010.2	1012.0	16.6	21.6	11.3	13.8	73			54.8	15.3	67.0				3.4	6.8	3.6	3.9	6.0	10.6	月最大24時間降水量			
中旬	1011.5	1013.2	18.9	22.8	15.8	17.4	81			38.4	13.7	115.0				2.6	18.9		(北)	7.4	mm	期間		最低海面気圧	
下旬	1010.8	1012.6	18.2	22.2	14.7	16.5	81			41.8	13.6	154.0				2.8	11.8		(西)風向別頻度%(東)	7.9	53.0	30日0時	hPa	起日	
月	1010.8	1012.6	17.9	22.2	14.0	15.9	78			135.0	14.2	336.0				2.9	8.8		(南) (0.3)	7.5	起日	30	30日0時 ~30日22時	999.9	4
平年	1012.9	1014.7	16.4	21.1	11.7	13.2	70			6.3@	186.0	17.2	194.5			3.4	0.8	0.7	0.8	1.5	2.8	日照時間	h	日照率	35%

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		
日数	0	0	0	4	0	0	0	0	24	19	17	12	4		0	0	0	0	2	0	0			9	0	0	1	霜	初	12/2		
平年	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.1	0.0	16.4	11.2	10.0	5.4	2.1	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.1	0.0	3.9@	10.9@	4.7	0.0	0.5@	1.1@	雪	初	3/19@		

@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
 ×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4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 ²	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	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位															
1	1007.5	1010.0	13.0	15.0	10.4	12.9	86	67		0.0		10.0	1.5	0.5			1.2	3.1	N	6.7	N			●	1		
2	1011.3	1013.8	14.6	21.7	8.9	11.3	70	36		9.8		—	—	—			2.4	5.7	WSW	11.6	WSW				2		
3	1015.4	1017.9	15.2	21.7	9.0	9.7	59	21		7.6		0.0	0.0	0.0			2.0	4.1	E	7.2	SE			●	3		
4	1002.1	1004.5	19.1	24.2	14.6	17.4	78	57		2.7		42.5	10.5	3.0			2.5	5.7	SW	11.7	SE			●	4		
5	1006.9	1009.4	17.6	21.9	13.4	13.8	69	43		10.2		—	—	—			2.4	5.3	E	9.0	ENE				5		
6	1010.6	1013.1	16.1	23.1	10.2	12.5	68	38		4.7		0.0	0.0	0.0			2.0	4.5	WSW	8.0	W			●	6		
7	1007.6	1010.1	15.9	21.8	11.0	11.3	63	31		7.8		4.5	1.5	0.5			2.8	7.7	NNE	14.6	NNE			●	7		
8	1018.0	1020.5	11.5	17.9	4.1	6.9	53	21		12.0		—	—	—			2.3	4.5	E	7.4	ESE				8		
9	1013.6	1016.2	13.1	17.2	8.4	13.1	85	68		0.0		7.5	6.0	2.5			1.9	3.6	WSW	5.9	W			● =	9		
10	1001.4	1003.8	20.6	28.6	15.0	19.4	82	53		2.8		8.5	4.5	1.5			1.7	4.1	WSW	7.4	WSW			● =	10		
11	1007.9	1010.4	19.8	25.8	14.8	12.6	56	18		11.0		—	—	—			2.5	5.7	W	11.4	W			∞	11		
12	1012.3	1014.8	18.4	24.4	14.4	13.4	65	32		6.0		0.0	0.0	0.0			1.8	4.3	E	6.8	E			●	12		
13	1013.1	1015.6	15.8	18.3	13.5	16.8	94	83		0.0		9.0	2.5	1.0			1.3	2.9	W	4.8	W			● =	13		
14	1010.3	1012.8	17.0	18.5	15.5	18.9	98	91		0.0		53.5	16.5	5.0			1.4	3.6	E	6.7	ESE			● =	14		
15	1005.9	1008.4	19.3	23.7	17.6	19.9	89	67		1.4		27.0	7.0	2.0			1.8	5.5	N	10.7	N			● =	15		
16	1011.8	1014.3	20.1	26.2	13.0	11.7	52	28		12.4		—	—	—			2.9	7.9	NNW	16.3	W			∞	16		
17	1015.1	1017.6	17.7	23.6	11.6	14.7	74	49		0.7		0.5	0.5	0.5			2.4	4.4	SE	8.6	SE			● =	17		
18	1013.0	1015.5	17.6	21.2	16.2	18.6	92	67		0.1		2.5	1.0	0.5			1.3	3.6	ENE	5.5	E			● =	18		
19	1011.5	1014.0	17.4	21.7	16.0	18.3	92	68		0.1		16.5	4.0	1.5			1.1	2.5	E	3.8	WSW			● =	19		
20	1009.8	1012.3	18.2	23.0	15.4	18.4	89	61		2.7		8.5	3.0	1.0			1.7	3.7	ENE	5.9	ENE			● =	20		
21	1012.7	1015.2	19.0	24.2	13.4	10.2	50	14		10.0		0.0	0.0	0.0			2.6	7.3	NNE	12.5	NNE			● = ∞	21		
22	1011.9	1014.4	16.5	23.6	12.2	13.1	71	39		1.3		9.0	3.5	1.0			1.7	3.5	W	5.3	W			●	22		
23	1002.4	1004.9	16.0	17.8	14.5	15.4	85	64		0.0		31.0	8.0	2.0			1.6	5.5	N	10.9	N			●	23		
24	1009.1	1011.6	15.5	17.7	13.0	13.8	79	64		0.1		1.5	1.0	0.5			2.2	5.5	N	10.0	NNE			● = ∞	24		
25	1015.6	1018.1	16.5	21.9	13.1	15.5	83	58		0.7		1.5	1.0	1.0			1.6	3.4	W	5.0	ESE			●	25		
26	1010.1	1012.6	16.9	19.9	14.5	17.8	93	72		0.0		53.5	9.0	6.0			2.0	8.1	N	12.9	NNE			●	26		
27	1009.2	1011.7	18.7	25.9	12.0	17.0	80	52		11.2		—	—	—			2.1	5.7	ENE	8.4	ENE				27		
28	1010.5	1012.9	19.9	26.4	14.5	16.9	74	32		8.6		0.0	0.0	0.0			2.1	4.4	E	7.2	E			●	28		
29	1012.8	1015.2	19.6	24.2	15.5	16.2	72	54		5.9		0.0	0.0	0.0			1.7	4.0	ESE	7.1	NNW			●	29		
30	1010.4	1012.9	15.4	18.7	12.7	16.9	95	83		0.0		64.0	11.0	4.5			1.2	3.3	W	5.5	NE			●	30		
上旬	1009.4	1011.9	15.7	21.3	10.5	12.8	71			57.6							2.1	3.3	2.4	4.7	5.0	3.8	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1011.1	1013.6	18.1	22.6	14.8	16.3	80			34.4							1.8	6.7	(北)		6.0	期間					
下旬	1010.5	1013.0	17.4	22.0	13.5	15.3	78			37.8							1.9	23.1	(西)風向別頻度%(東)		6.8	76.5	14日10時		hPa	起日	
月	1010.3	1012.8	17.1	22.0	12.9	14.8	77			129.8							1.9	21.1	(南)(0.4)		2.6	起日	14	~15日10時	997.6	4	
年	1012.3	1014.8	15.5	21.0	10.4	12.4	70			192.7							-@	2.4	4.6	1.8	1.7	2.4	3.8	日照時間	h	日照率	33%

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		年間
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	日数	不照		雪	霧	雷	霜	初終	
日数	0	0	0	5	0	0	0	0	24	18	17	8	5						0	0	0			7	0	2	霜	初	1/5			
年	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	10.5	9.6	5.0	2.0	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	2.0	0.0	0.0			4.7	0.1	0.9	雪	初	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
 ×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 2026年4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 ²	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		m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位													
1	991.3	1009.8	13.2	14.7	11.0	14.3	93	84		0.0		21.5	3.5	2.0			1.7	3.8	N	5.9	NNE			●	1		
2	996.3	1014.8	14.1	20.6	8.2	10.0	65	32		11.3		—	—	—			2.8	7.0	WNW	12.0	WNW			●	2		
3	998.9	1017.4	14.5	22.5	7.5	11.1	69	35		5.8		0.5	0.5	0.5			2.1	4.4	ESE	8.0	SE			● =	3		
4	987.3	1005.4	17.8	21.2	14.1	17.1	83	72		0.3		21.5	6.5	2.0			4.8	9.5	S	18.8	S			●	4		
5	992.5	1010.7	16.5	22.5	11.7	12.3	68	34		9.7		—	—	—			2.7	6.5	WSW	9.9	SW			●	5		
6	995.0	1013.3	16.9	25.4	8.6	12.1	66	36		4.9		2.5	2.0	0.5			2.0	5.4	SSE	9.6	SSE			● =	6		
7	991.7	1010.0	16.4	23.0	10.2	11.5	63	24		6.1		11.0	3.5	1.0			2.6	5.4	NNW	9.4	N			● =	7		
8	1001.2	1019.9	12.6	20.1	5.2	7.4	55	22		11.9		—	—	—			2.0	5.0	SSW	9.0	SSW			●	8		
9	997.2	1015.7	14.6	19.6	7.1	13.4	79	61		0.1		0.0	0.0	0.0			2.0	4.3	S	8.1	S			●	9		
10	988.1	1005.9	20.9	23.3	17.3	21.4	86	71		0.4		28.5	15.0	10.5			4.1	7.8	W	15.4	W			● =	10		
11	993.0	1011.1	18.6	25.6	13.6	14.0	67	34		9.9		—	—	—			2.2	4.7	S	7.4	SSW			●	11		
12	996.5	1014.6	18.3	25.1	14.1	13.5	67	29		2.2		2.5	2.0	0.5			1.7	4.6	SE	7.1	SE			●	12		
13	996.2	1014.6	15.4	17.6	13.8	16.2	92	82		0.0		12.5	3.5	1.0			2.9	4.4	NNE	7.0	NNE			●	13		
14	993.8	1012.1	17.0	18.2	15.7	18.7	96	91		0.0		23.5	5.0	2.0			1.7	3.5	N	5.4	N			●	14		
15	990.3	1008.2	19.5	23.8	17.4	19.7	87	65		3.2		2.5	1.0	1.0			2.0	5.6	WSW	8.6	WSW			● =	15		
16	995.5	1013.6	19.4	26.4	14.2	14.1	66	29		12.0		—	—	—			2.7	6.6	NE	10.9	NE			=	16		
17	998.3	1016.5	18.6	23.7	13.9	14.2	67	43		1.6		0.0	0.0	0.0			2.7	6.0	ESE	11.2	E			●	17		
18	996.4	1014.6	18.6	21.7	16.3	16.9	80	58		0.0		1.5	1.0	0.5			2.0	5.0	ENE	7.2	ENE			● =	18		
19	994.9	1013.2	16.7	18.9	15.2	17.8	94	81		0.1		32.5	7.5	2.0			2.2	4.7	N	7.4	N			● =	19		
20	993.5	1011.6	18.7	23.6	15.2	18.0	85	64		2.5		7.5	4.0	1.0			2.7	4.8	NNE	7.7	N			●	20		
21	996.9	1015.0	19.3	25.7	14.8	12.8	59	33		9.0		—	—	—			2.1	5.5	NE	8.8	ENE			●	21		
22	995.5	1013.9	16.1	23.0	11.6	13.8	76	44		1.9		14.5	3.5	1.0			2.1	4.5	SE	7.7	SSE			●	22		
23	985.8	1003.9	17.7	23.3	14.4	18.8	93	75		0.1		24.5	7.0	2.0			1.9	5.5	WSW	8.4	SW			●	23		
24	992.3	1010.6	16.0	19.1	14.6	16.4	90	72		0.0		5.5	2.5	1.0			2.8	4.6	NNE	8.1	NE			● =	24		
25	998.8	1017.2	16.1	18.5	14.1	15.5	85	74		0.3		2.0	1.0	0.5			3.6	6.2	NNE	10.0	NNE			●	25		
26	993.7	1012.0	17.1	21.3	12.9	18.0	92	74		0.4		17.5	12.0	4.5			1.9	6.6	W	12.9	W			● =	26		
27	993.9	1012.1	17.7	26.0	10.7	15.2	78	43		9.1		—	—	—			1.8	4.9	WSW	7.7	W			● =	27		
28	995.8	1013.9	19.7	26.8	12.6	14.9	68	33		10.4		—	—	—			2.6	5.4	WSW	9.0	W			=	28		
29	996.8	1014.8	20.9	28.0	16.4	15.2	65	23		7.9		0.0	0.0	0.0			2.1	4.7	WSW	8.0	WSW			●	29		
30	993.4	1011.7	15.8	17.6	13.3	17.0	95	86		0.0		43.5	8.0	2.5			3.2	5.7	NNE	10.1	NE			●	30		
上旬	994.0	1012.3	15.8	21.3	10.1	13.1	73			50.5		85.5					2.7	1.9	4.2	14.7	19.9	6.5	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	994.8	1013.0	18.1	22.5	14.9	16.3	80			31.5		82.5					2.3	2.5	(北)		3.5	期間		起日			
下旬	994.3	1012.5	17.6	22.9	13.5	15.8	80			39.1		107.5					2.4	4.9	(西)風向別頻度%(東)		3.2	43.5	30日0時		hPa	起日	
月	994.4	1012.6	17.2	22.2	12.9	15.0	78			121.1		275.5					2.5	7.9	(南)(0.4)		4.6	起日	30	~30日23時	1000.3	23	
年	996.5	1014.9	15.6	21.6	10.2	12.5	70			6.8@	173.9	184.3					@	2.1	6.8	7.6	5.6	2.8	3.1	可照時間	h	日照率	31%

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		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	8	0	0	0	0	22	19	18	11	2						0	0	0	6	0	1	0	0	0	6	0	1	霜	初終	12/28
年	0.0	0.0	0.1	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	11.1	10.1	5.6	2.0	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.1	0.0	0.0	4.7	0.0	1.4	3.3@	15.0@	0	0	0	雪	初終	2/23		

@がついた値は参考値です。年平均値や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
 ×は欠測、//は年平均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4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	全天日射量 MJ/m ²	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		m/s	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位												
1	1007.7	1009.4	14.3	15.3	12.8	15.4	95	85		0.0		24.5	6.0	1.5			2.0	4.8	W	6.4	W			● =	1		
2	1012.3	1014.0	16.2	22.7	10.2	10.6	60	31		9.7		—	—	—			3.9	7.8	WNW	12.2	WSW				2		
3	1015.7	1017.4	16.4	20.9	10.2	12.2	64	45		6.0		0.0	0.0	0.0			3.7	6.4	WNW	9.5	SE			●	3		
4	1003.8	1005.5	19.3	22.2	16.8	18.2	81	67		2.0		78.5	23.5	7.5			5.5	9.5	WSW	17.2	SW			● ∞	4		
5	1008.4	1010.1	18.2	23.9	12.4	13.0	63	38		8.8		—	—	—			4.1	7.2	W	10.8	W			∞	5		
6	1011.5	1013.2	16.9	25.1	10.3	13.4	70	39		5.8		2.5	2.0	0.5			2.8	5.8	WNW	9.0	S			●	6		
7	1007.9	1009.6	16.9	21.4	11.9	16.3	84	61		4.4		11.5	4.5	1.0			2.2	5.9	ENE	9.1	ENE			● =	7		
8	1018.3	1020.1	13.4	18.4	8.9	8.5	55	35		10.5		—	—	—			3.1	5.1	ENE	9.8	WNW				8		
9	1014.1	1015.8	16.2	20.7	9.4	14.9	79	63		0.1		0.0	0.0	0.0			3.3	5.1	WNW	9.2	SSW			●	9		
10	1003.7	1005.4	22.7	25.5	19.4	22.2	80	68		1.8		4.5	2.0	2.0			5.1	9.6	W	16.8	W			● = ∞	10		
11	1009.1	1010.8	18.9	22.8	15.7	15.4	71	48		8.8		—	—	—			3.2	6.5	W	8.3	W			∞	11		
12	1012.9	1014.6	18.6	23.1	15.5	15.4	72	57		2.4		2.0	1.5	0.5			2.7	4.6	E	7.1	SW			●	12		
13	1012.8	1014.5	16.4	18.3	14.3	17.5	94	86		0.0		13.5	3.5	1.5			2.0	4.4	WNW	7.3	ENE			● =	13		
14	1010.2	1011.9	18.0	19.2	16.5	20.1	98	92		0.0		24.0	5.0	1.5			1.5	3.2	SE	4.9	SE			●	14		
15	1006.2	1007.9	20.9	25.8	18.3	21.2	87	60		5.4		6.5	3.5	1.0			2.9	6.5	W	9.9	W			● = ∞	15		
16	1012.1	1013.8	19.4	24.2	15.6	15.8	71	50		10.6		—	—	—			2.9	6.5	NE	11.5	NE			= ∞	16		
17	1014.9	1016.6	20.7	24.0	16.3	16.2	67	55		2.2		0.0	0.0	0.0			4.7	6.6	ESE	10.7	ESE			● = ∞	17		
18	1012.9	1014.6	20.3	24.1	18.2	17.8	75	61		1.5		0.0	0.0	0.0			2.6	4.4	ESE	7.0	ESE			● = ∞	18		
19	1011.3	1013.0	18.3	21.5	16.4	18.8	90	70		0.2		28.0	11.0	4.0			2.2	4.3	ENE	7.7	ENE			● =	19		
20	1009.8	1011.5	19.0	22.9	16.2	19.6	90	72		3.8		6.0	5.5	2.0			2.3	5.9	E	9.3	ENE			● =	20		
21	1013.2	1014.9	19.2	23.9	15.9	13.7	63	30		9.2		—	—	—			3.6	7.3	ENE	11.7	NE			=	21		
22	1012.0	1013.7	17.3	23.5	13.7	15.1	77	54		2.8		12.0	3.0	1.0			2.9	5.3	WNW	8.1	WNW			●	22		
23	1002.3	1004.0	17.7	21.1	15.8	19.3	95	88		0.0		39.5	12.0	3.5			2.3	4.9	ENE	7.8	ENE			● =	23		
24	1008.9	1010.6	17.1	19.0	16.0	16.6	86	72		0.0		1.0	1.0	0.5			1.9	3.5	NNE	8.2	NE			●	24		
25	1015.2	1016.9	17.2	19.3	14.8	16.9	86	71		0.0		11.5	5.5	3.0			2.5	6.4	ENE	9.5	ENE			●	25		
26	1010.0	1011.7	18.5	23.2	14.3	19.9	94	79		0.8		15.5	4.5	2.0			3.0	5.8	E	9.6	ENE			● =	26		
27	1010.0	1011.7	18.5	24.0	13.0	17.1	82	58		10.4		—	—	—			2.9	4.5	WNW	6.8	SSW			=	27		
28	1011.5	1013.2	21.2	28.4	13.6	14.1	60	24		10.2		—	—	—			3.7	6.1	W	9.3	W			=	28		
29	1013.3	1015.0	20.6	24.4	16.7	18.6	77	66		7.3		0.0	0.0	0.0			2.8	4.7	ENE	6.6	NE			●	29		
30	1009.8	1011.5	16.9	18.4	15.4	18.3	95	85		0.0		47.0	9.5	3.0			2.2	4.2	WNW	9.4	NE			●	30		
上旬	1010.3	1012.1	17.1	21.6	12.2	14.5	73			49.1		121.5					3.6	6.9	3.1	3.9	6.1	6.4	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1011.2	1012.9	19.1	22.6	16.3	17.8	82			34.9		80.0					2.7	24.6	(北)		8.5	期間					
下旬	1010.6	1012.3	18.4	22.5	14.9	17.0	82			40.7		126.5					2.8	13.2	(西)風向別頻度%(東)		7.1	78.5	4日4時		hPa	起日	
月	1010.7	1012.4	18.2	22.2	14.5	16.4	79			124.7		328.0					3.0	5.8	(南)(0.1)		5.6	起日	4	~4日14時	1000.8	4	
年	1012.9	1014.7	16.9	21.2	12.6	13.6	70			6.7@	166.7	236.7					-@	3.6	1.9	0.4	1.7	1.5	3.2	日照時間	h	日照率	32%

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		
日数	0	0	0	4	0	0	0	0	22	17	17	11	3						0	0	0				7	0	0	霜	12/23@	
平年	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	11.8	10.7	6.0	2.7	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	5.9	0.7	0.0	4.6@	15.3@	4.9	0.0	0.0	0.9@	雪	2/10@	

@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
 ×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4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	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
1	11.3	12.6	10.3	12.8	14.2	11.7	9.7	11.4	8.5	13.0	15.0	10.4	12.7	14.4	10.5	12.5	13.6	10.9	12.6	14.5	10.3
2	12.2	18.0	7.4	14.1	19.9	8.5	9.6	15.7	3.8	14.6	21.7	8.9	14.0	21.1	9.1	12.3	21.7	5.2	12.1	19.8	7.2
3	12.6	20.6	4.7	15.0	20.7	8.2	12.2	20.3	3.4	15.2	21.7	9.0	14.8	21.4	9.4	12.4	21.6	3.8	12.3	20.3	4.9
4	15.7	19.1	13.6	18.8	22.3	14.8	15.1	18.5	11.8	19.1	24.2	14.6	18.5	23.4	13.6	15.6	21.3	11.5	15.4	19.5	11.7
5	14.6	21.1	9.0	16.4	21.1	11.3	12.2	20.0	5.1	17.6	21.9	13.4	17.5	22.5	13.7	15.4	24.8	8.3	15.2	22.7	8.7
6	14.0	23.6	5.7	15.5	21.2	8.9	13.1	21.2	3.6	16.1	23.1	10.2	16.3	23.4	10.9	14.5	24.8	5.2	15.1	24.8	6.9
7	13.3	18.9	4.7	14.8	20.0	9.0	11.0	17.0	2.2	15.9	21.8	11.0	15.8	24.6	6.7	14.9	24.2	5.8	14.6	22.1	6.3
8	9.5	19.8	-0.3	11.7	18.5	7.0	8.6	19.5	-0.8	11.5	17.9	4.1	10.9	17.7	2.5	10.0	20.4	0.5	10.2	19.5	2.0
9	11.3	15.5	4.5	15.2	17.8	8.3	12.4	19.3	4.4	13.1	17.2	8.4	13.5	17.4	8.8	10.8	14.7	5.6	9.8	12.3	5.5
10	18.2	23.5	14.4	20.2	25.9	15.1	19.1	24.1	13.5	20.6	28.6	15.0	20.6	28.5	15.7	18.9	26.3	13.3	18.3	23.6	12.2
11	18.0	25.2	12.8	19.0	27.0	13.8	15.2	22.8	9.9	19.8	25.8	14.8	18.8	24.0	14.3	17.7	27.8	10.0	18.0	27.2	10.5
12	16.9	26.0	11.9	17.5	23.8	12.7	15.5	24.1	9.9	18.4	24.4	14.4	18.4	25.5	14.1	16.9	25.2	12.1	16.6	24.8	12.4
13	13.9	16.0	11.8	15.9	19.3	13.5	13.7	16.6	11.1	15.8	18.3	13.5	15.4	18.1	13.4	14.1	16.9	12.1	14.2	16.8	12.1
14	15.5	17.1	13.2	17.4	18.5	15.8	15.6	17.1	13.1	17.0	18.5	15.5	17.0	18.1	15.8	15.6	17.6	14.1	15.5	16.9	14.2
15	17.5	20.6	14.9	18.8	22.0	17.2	15.9	17.9	13.8	19.3	23.7	17.6	18.9	23.0	16.4	18.2	25.3	14.2	17.7	23.5	15.0
16	16.4	25.3	9.3	19.2	25.2	12.5	14.5	23.9	8.1	20.1	26.2	13.0	18.3	26.1	12.6	17.4	26.7	9.9	18.0	27.8	11.2
17	14.7	19.6	8.0	18.3	23.1	11.4	14.8	18.2	7.9	17.7	23.6	11.6	17.8	22.3	12.6	14.5	21.6	8.6	15.6	22.0	10.1
18	15.8	19.6	14.4	18.6	22.4	16.3	15.7	20.3	13.3	17.6	21.2	16.2	17.9	21.6	16.5	16.0	19.0	14.4	16.1	19.3	14.7
19	15.4	18.6	14.0	17.3	21.1	16.1	14.4	17.5	13.0	17.4	21.7	16.0	17.3	22.0	16.1	15.8	20.0	14.5	15.4	17.7	14.3
20	16.8	22.5	13.5	18.2	23.1	15.8	16.1	21.9	12.2	18.2	23.0	15.4	18.0	23.2	15.3	16.9	22.3	13.8	17.1	23.3	13.9
21	16.6	23.5	9.0	17.8	23.7	11.7	14.7	21.0	9.0	19.0	24.2	13.4	18.3	24.1	13.2	17.0	25.9	10.1	17.9	25.9	12.2
22	13.6	20.2	8.1	16.2	22.9	10.9	13.7	20.2	8.9	16.5	23.6	12.2	16.7	24.2	12.6	14.5	22.2	8.3	14.6	21.9	9.4
23	13.5	15.2	11.8	15.3	16.4	14.4	12.4	14.3	10.6	16.0	17.8	14.5	15.7	18.8	14.4	15.2	19.2	13.2	16.1	20.2	13.6
24	12.4	16.2	10.2	14.7	16.2	12.5	10.8	14.0	8.4	15.5	17.7	13.0	14.9	17.1	13.7	14.8	16.6	13.6	15.5	17.2	14.1
25	14.4	20.1	10.3	16.7	22.4	12.8	13.8	18.1	9.7	16.5	21.9	13.1	16.3	20.5	13.4	14.6	17.2	11.9	15.1	18.6	13.0
26	14.7	18.0	12.7	16.9	18.8	14.9	14.5	18.2	11.5	16.9	19.9	14.5	16.7	19.9	14.5	15.5	18.9	12.9	15.3	19.4	12.5
27	17.0	24.8	10.8	18.2	23.6	12.2	14.8	23.2	9.7	18.7	25.9	12.0	18.7	26.0	12.0	17.6	28.1	10.6	17.3	26.5	11.4
28	17.2	24.6	11.1	19.2	25.4	13.5	15.4	23.3	8.8	19.9	26.4	14.5	19.9	26.0	15.1	18.6	29.4	11.4	18.8	26.8	10.8
29	17.2	23.4	13.3	18.7	25.0	14.2	15.3	23.1	11.7	19.6	24.2	15.5	18.8	24.7	15.1	18.5	26.0	13.7	19.3	27.2	14.1
30	14.1	15.8	11.7	15.4	19.5	12.5	13.2	15.9	10.2	15.4	18.7	12.7	14.9	16.5	12.7	14.2	15.9	12.1	15.0	16.5	13.9
31																					
月極値		26.0	-0.3		27.0	7.0		24.1	-0.8		28.6	4.1		28.5	2.5		29.4	0.5		27.8	2.0
起日		12.0	8.0		11.0	8.0		12.0	8.0		10.0	8.0		10.0	8.0		28.0	8.0		16.0	8.0
上旬平均	13.3	19.3	7.4	15.5	20.2	10.3	12.3	18.7	5.6	15.7	21.3	10.5	15.5	21.4	10.1	13.7	21.3	7.0	13.6	19.9	7.6
中旬平均	16.1	21.1	12.4	18.0	22.6	14.5	15.1	20.0	11.2	18.1	22.6	14.8	17.8	22.4	14.7	16.3	22.2	12.4	16.4	21.9	12.8
下旬平均	15.1	20.2	10.9	16.9	21.4	13.0	13.9	19.1	9.9	17.4	22.0	13.5	17.1	21.8	13.7	16.1	21.9	11.8	16.5	22.0	12.5
月平均	14.8	20.2	10.2	16.8	21.4	12.6	13.8	19.3	8.9	17.1	22.0	12.9	16.8	21.9	12.8	15.4	21.8	10.4	15.5	21.3	11.0
0°C未満日数	0.0	0.0	1.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0
25°C以上日数	0.0	3.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	6.0	0.0
30°C以上日数		0.0			0.0			0.0			0.0			0.0			0.0			0.0	
35°C以上日数		0.0			0.0			0.0			0.0			0.0			0.0			0.0	
積算気温	435.0			504.0			385.0			512.0			503.0			461.0			455.0		

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87)

2026年4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	13.0	15.5	10.3	12.7	14.1	10.8	13.6	16.7	11.1	12.2	13.3	10.5	14.0	16.8	12.1	13.0	14.3	11.4	14.3	17.3	12.1
2	14.0	20.0	9.1	13.1	19.2	7.1	14.7	22.0	8.6	13.6	19.5	9.0	16.1	22.9	10.0	14.4	20.4	8.6	16.0	23.0	10.7
3	14.3	20.3	7.8	13.5	22.0	4.7	14.8	21.6	8.3	13.6	21.2	6.2	15.3	20.5	9.3	14.2	20.0	8.0	15.7	20.3	9.7
4	18.6	22.8	13.6	16.1	19.3	13.8	18.5	22.9	14.2	16.1	22.5	13.4	18.9	23.0	14.7	17.9	22.6	13.0	19.0	23.1	14.8
5	17.6	24.4	11.9	14.9	21.9	7.9	18.3	25.1	12.7	15.5	22.3	10.2	18.6	25.0	14.0	16.9	22.9	12.1	18.5	24.7	13.9
6	16.0	23.4	8.2	15.6	24.4	6.8	16.5	24.1	9.0	16.4	24.6	8.7	17.9	23.1	11.9	17.7	24.9	10.5	17.9	21.6	12.0
7	15.4	20.1	8.0	14.7	20.2	7.1	16.4	21.6	11.0	14.7	20.9	8.4	16.7	20.9	11.6	15.7	22.5	9.2	16.7	20.9	11.6
8	10.4	17.1	1.6	11.4	21.2	2.1	11.8	18.2	4.5	11.3	19.5	2.6	12.6	18.0	5.9	11.1	17.2	3.6	12.6	17.5	5.6
9	14.0	18.2	8.2	12.8	17.4	5.1	13.7	18.3	7.8	13.1	17.2	6.7	14.6	19.2	8.1	13.4	17.9	6.9	15.2	19.2	8.7
10	21.9	27.3	15.7	19.7	22.6	15.6	21.9	26.8	15.5	19.7	24.5	16.0	21.7	26.2	15.8	21.2	24.8	15.1	22.1	26.3	16.5
11	18.1	23.1	12.5	17.8	27.1	11.0	18.8	24.8	13.4	18.4	26.9	12.5	19.5	23.7	15.3	18.4	23.4	13.6	19.0	23.2	15.2
12	17.8	23.8	13.8	17.6	25.3	13.1	18.7	24.9	14.9	17.9	24.4	13.3	19.5	24.2	15.5	18.4	23.3	14.2	19.3	22.3	16.3
13	15.5	19.3	13.3	15.6	18.7	13.3	16.1	18.9	13.9	14.6	17.2	12.7	16.3	19.2	14.3	14.9	16.6	13.2	16.4	18.5	14.5
14	17.3	18.6	15.7	16.9	17.8	15.8	17.6	18.8	16.1	16.0	17.2	14.7	17.8	19.0	16.3	16.8	18.2	15.3	17.7	18.8	16.4
15	19.5	25.7	16.6	18.2	22.6	14.1	20.4	27.3	17.9	18.6	23.7	15.2	20.6	26.8	18.4	19.6	24.7	17.8	20.6	27.0	18.5
16	17.9	24.2	11.8	18.0	27.6	9.9	19.0	25.0	13.2	18.1	25.2	12.2	19.8	24.6	15.2	18.1	23.0	12.4	19.8	23.2	16.0
17	17.9	23.5	11.5	18.2	24.6	13.5	18.5	24.4	12.5	17.0	22.6	11.8	19.2	23.9	13.7	17.5	22.8	11.2	19.7	23.3	14.5
18	18.3	22.0	16.0	17.7	21.2	15.2	18.9	23.0	16.8	17.0	19.4	15.1	19.9	23.4	17.4	18.0	22.0	15.6	20.1	23.6	17.9
19	16.9	19.9	15.6	15.7	17.5	14.7	17.4	20.2	16.2	15.1	16.1	14.3	17.8	20.2	16.4	16.3	17.5	14.9	17.9	20.0	16.5
20	17.5	22.6	14.8	18.6	25.3	14.5	18.2	24.2	15.8	17.6	23.0	14.0	18.6	23.3	15.9	17.5	21.7	15.1	18.9	22.5	16.0
21	17.7	23.4	12.4	18.9	27.2	13.6	17.8	23.6	13.6	18.3	24.3	13.2	19.5	24.0	15.4	18.0	22.5	13.7	19.4	23.1	15.8
22	16.4	22.8	10.9	15.5	22.0	10.0	16.8	23.9	11.6	15.4	21.3	11.1	17.1	23.5	12.7	15.7	21.8	10.8	17.3	22.2	12.6
23	16.2	19.1	14.5	16.8	20.5	14.3	16.5	19.5	14.9	16.3	20.1	13.8	16.6	18.9	15.0	15.8	18.4	14.1	16.9	19.0	15.1
24	15.2	16.6	14.2	15.6	17.3	14.3	15.9	17.4	14.8	14.6	16.4	13.6	16.1	18.0	14.8	15.2	16.7	13.8	16.3	18.2	14.9
25	16.1	19.8	13.4	16.7	21.0	13.9	16.7	19.4	14.5	15.4	18.5	13.1	16.9	19.2	14.8	15.3	16.6	13.3	17.2	19.2	15.0
26	17.4	20.9	13.2	16.1	20.1	10.9	17.6	21.2	13.7	15.5	18.8	12.3	17.9	21.2	14.5	16.5	20.2	11.8	18.1	21.0	14.3
27	17.8	24.0	11.6	16.9	25.6	9.5	18.6	25.7	11.7	17.8	25.3	11.6	19.0	24.4	13.0	18.9	26.4	11.8	18.8	23.0	12.8
28	19.4	25.6	13.6	18.2	25.8	10.2	20.6	29.4	14.4	18.8	25.6	12.1	21.9	29.7	15.2	20.5	27.2	12.5	22.0	29.0	15.1
29	19.1	22.9	14.7	19.0	27.4	14.2	20.2	24.5	15.6	19.6	27.0	15.2	20.8	24.3	17.9	20.0	25.3	16.7	20.7	23.4	18.4
30	15.6	18.0	12.3	15.8	17.9	13.1	16.1	17.9	12.9	15.1	17.2	12.2	16.2	18.4	13.6	15.2	16.9	12.8	16.6	18.9	14.0
31																					
月極値		27.3	1.6		27.6	2.1		29.4	4.5		27.0	2.6		29.7	5.9		27.2	3.6		29.0	5.6
起日		10.0	8.0		16.0	8.0		28.0	8.0		29.0	8.0		28.0	8.0		28.0	8.0		28.0	8.0
上旬平均	15.5	20.9	9.4	14.5	20.2	8.1	16.0	21.7	10.3	14.6	20.6	9.2	16.6	21.6	11.3	15.6	20.8	9.8	16.8	21.4	11.6
中旬平均	17.7	22.3	14.2	17.4	22.8	13.5	18.4	23.2	15.1	17.0	21.6	13.6	18.9	22.8	15.8	17.6	21.3	14.3	18.9	22.2	16.2
下旬平均	17.1	21.3	13.1	17.0	22.5	12.4	17.7	22.3	13.8	16.7	21.5	12.8	18.2	22.2	14.7	17.1	21.2	13.1	18.3	21.7	14.8
月平均	16.8	21.5	12.2	16.3	21.8	11.3	17.4	22.4	13.0	16.1	21.2	11.9	17.9	22.2	14.0	16.7	21.1	12.4	18.0	21.8	14.2
0°C未満日数	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25°C以上日数	0.0	3.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	3.0	0.0
30°C以上日数		0.0			0.0			0.0			0.0			0.0			0.0			0.0	
35°C以上日数		0.0			0.0			0.0			0.0			0.0			0.0			0.0	
積算気温	503.0			488.0			521.0			483.0			537.0			502.0			541.0		

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2026年4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	13.2	14.7	11.0	14.3	15.3	12.8	14.2	15.5	12.1
2	14.1	20.6	8.2	16.2	22.7	10.2	15.4	21.9	9.5
3	14.5	22.5	7.5	16.4	20.9	10.2	15.7	21.6	7.3
4	17.8	21.2	14.1	19.3	22.2	16.8	18.9	21.7	16.5
5	16.5	22.5	11.7	18.2	23.9	12.4	17.3	22.0	11.5
6	16.9	25.4	8.6	16.9	25.1	10.3	16.9	24.0	9.4
7	16.4	23.0	10.2	16.9	21.4	11.9	17.2	24.1	9.8
8	12.6	20.1	5.2	13.4	18.4	8.9	13.1	19.3	8.1
9	14.6	19.6	7.1	16.2	20.7	9.4	16.3	20.4	8.4
10	20.9	23.3	17.3	22.7	25.5	19.4	21.9	24.9	18.4
11	18.6	25.6	13.6	18.9	22.8	15.7	18.5	23.5	15.0
12	18.3	25.1	14.1	18.6	23.1	15.5	17.9	23.8	14.2
13	15.4	17.6	13.8	16.4	18.3	14.3	16.1	17.9	14.0
14	17.0	18.2	15.7	18.0	19.2	16.5	18.1	19.2	16.5
15	19.5	23.8	17.4	20.9	25.8	18.3	20.4	25.1	18.6
16	19.4	26.4	14.2	19.4	24.2	15.6	19.6	25.0	14.2
17	18.6	23.7	13.9	20.7	24.0	16.3	20.1	23.5	14.8
18	18.6	21.7	16.3	20.3	24.1	18.2	19.8	22.7	17.8
19	16.7	18.9	15.2	18.3	21.5	16.4	17.9	20.6	16.5
20	18.7	23.6	15.2	19.0	22.9	16.2	19.8	24.3	16.2
21	19.3	25.7	14.8	19.2	23.9	15.9	19.5	25.0	14.4
22	16.1	23.0	11.6	17.3	23.5	13.7	17.1	23.8	11.7
23	17.7	23.3	14.4	17.7	21.1	15.8	19.0	23.0	16.0
24	16.0	19.1	14.6	17.1	19.0	16.0	17.2	20.3	15.5
25	16.1	18.5	14.1	17.2	19.3	14.8	17.1	20.4	14.9
26	17.1	21.3	12.9	18.5	23.2	14.3	18.3	23.2	13.8
27	17.7	26.0	10.7	18.5	24.0	13.0	18.5	24.9	12.1
28	19.7	26.8	12.6	21.2	28.4	13.6	19.8	25.6	12.3
29	20.9	28.0	16.4	20.6	24.4	16.7	21.3	26.7	17.3
30	15.8	17.6	13.3	16.9	18.4	15.4	17.0	18.5	15.1
31									
月極値		28.0	5.2		28.4	8.9		26.7	7.3
起日		29.0	8.0		28.0	8.0		29.0	3.0
上旬平均	15.8	21.3	10.1	17.1	21.6	12.2	16.7	21.5	11.1
中旬平均	18.1	22.5	14.9	19.1	22.6	16.3	18.8	22.6	15.8
下旬平均	17.6	22.9	13.5	18.4	22.5	14.9	18.5	23.1	14.3
月平均	17.2	22.2	12.9	18.2	22.2	14.5	18.0	22.4	13.7
0℃未満日数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25℃以上日数	0.0	8.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	5.0	0.0
30℃以上日数		0.0			0.0			0.0	
35℃以上日数		0.0			0.0			0.0	
積算気温	515.0			545.0			540.0		

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。

地域気象観測降水量月報

宮崎県 (87)

2026年4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	11.5	7.5	15.5	12.0	12.0	11.0	10.0	16.0	13.5	15.5	14.5	15.0	15.5	18.0	16.0	24.5
2	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
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
4	23.0	54.0	28.5	30.0	37.0	47.0	42.5	65.0	79.0	57.0	48.0	68.5	28.0	33.5	31.0	69.5
5	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
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	0.5	0.5	3.5
7	1.0	4.0	3.0	1.0	2.0	3.0	4.5	3.0	7.0	4.0	7.0	6.5	8.5	8.0	9.0	9.0
8	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
9	5.0	7.0	4.5	3.5	4.0	7.0	7.5	8.0	2.5	5.5	5.5	6.0	0.5	0.5	0.5	6.5
10	3.0	7.0	6.5	2.5	14.5	7.0	8.5	26.5	7.5	38.5	25.0	27.5	4.5	39.0	6.0	107.5
11	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
12	1.0	0.0	2.5	0.5	2.0	0.5	0.0	5.5	0.5	3.0	4.0	1.0	2.0	0.5	0.5	2.0
13	9.0	4.5	10.0	7.5	11.0	10.5	9.0	10.0	16.5	17.0	16.0	14.0	17.0	16.0	16.0	17.5
14	45.5	63.5	23.0	37.5	32.5	43.0	53.5	24.5	45.0	25.5	17.5	38.5	26.0	14.0	30.0	20.5
15	3.0	41.0	2.0	5.0	4.5	15.5	27.0	5.5	14.0	4.5	3.5	11.5	14.5	6.0	12.0	11.0
16	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
17	3.5	0.0	1.0	5.0	1.0	3.5	0.5	0.5	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	2.5	1.0	2.0	2.5	2.5	5.5	2.5	3.5	3.0	2.5	6.5	1.0	1.5	4.5	2.5	4.0
19	14.0	17.5	10.0	12.5	18.0	17.5	16.5	21.0	29.0	24.5	32.0	20.5	20.0	38.0	20.5	33.5
20	7.0	6.0	5.5	6.0	9.0	8.0	8.5	6.5	7.0	6.5	5.5	8.5	12.0	2.0	16.5	6.0
21	0.5	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	11.5	11.0	5.5	9.0	9.5	9.0	9.0	9.0	9.5	9.5	10.0	8.5	9.0	10.0	10.5	11.5
23	38.0	49.5	21.5	25.5	31.0	28.5	31.0	36.5	32.0	39.5	29.5	29.0	26.5	22.0	29.0	32.0
24	1.5	1.0	2.5	0.5	1.5	1.0	1.5	1.0	5.5	4.0	3.0	8.0	7.5	2.5	5.0	5.0
25	1.0	2.5	1.0	0.5	0.0	0.5	1.5	0.0	2.0	0.0	1.0	6.5	12.5	0.5	3.0	1.5
26	21.0	100.5	20.5	37.0	25.5	57.5	53.5	18.0	70.0	32.0	14.5	40.0	43.0	40.5	51.0	33.5
27	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
28	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
29	1.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
30	40.5	69.0	29.0	34.0	45.5	46.5	64.0	42.0	59.0	51.5	29.0	42.0	44.0	36.0	43.5	30.0
31																
最大日降水量	45.5	100.5	29.0	37.5	45.5	57.5	64.0	65.0	79.0	57.0	48.0	68.5	44.0	40.5	51.0	107.5
起日	14.0	26.0	30.0	14.0	30.0	26.0	30.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	30.0	26.0	26.0	10.0
最大1時間降水量	17.0	14.0	9.0	18.0	10.0	19.0	16.5	13.5	23.0	17.5	14.5	21.0	29.5	33.0	31.0	29.5
起日 時分	14 19:48	26 07:10	4 09:05	26 17:07	26 17:43	26 16:21	14 20:39	4 08:47	26 17:58	10 06:08	4 10:29	4 10:42	26 17:43	26 15:57	26 17:06	10 07:32
最大10分間降水量	5.5	5.5	2.5	6.0	3.5	5.0	6.0	4.0	6.0	5.0	3.5	6.0	10.0	14.0	7.5	11.5
起日 時分	14 18:58	26 02:46	14 21:39	26 16:37	26 17:00	26 15:44	26 13:32	10 07:10	26 17:18	10 05:17	10 06:57	10 08:08	26 17:13	10 07:20	26 16:24	10 06:54
上旬合計	43.5	79.5	58.0	49.0	69.5	75.0	73.0	118.5	110.0	120.5	100.5	123.5	57.0	100.0	63.0	220.5
中旬合計	85.5	133.5	56.0	76.5	80.5	104.0	117.5	77.0	115.0	85.0	85.5	95.0	93.0	81.0	98.0	94.5
下旬合計	115.0	233.5	81.0	107.0	113.0	143.0	160.5	107.0	178.0	137.5	87.0	134.0	142.5	111.5	142.0	114.0
月合計	244.0	446.5	195.0	232.5	263.0	322.0	351.0	302.5	403.0	343.0	273.0	352.5	292.5	292.5	303.0	429.0
1mm以上日数	20.0	17.0	20.0	16.0	18.0	17.0	17.0	17.0	17.0	19.0	18.0	18.0	17.0	15.0	16.0	19.0
10mm以上日数	8.0	8.0	8.0	7.0	9.0	9.0	8.0	9.0	9.0	9.0	10.0	10.0	11.0	10.0	11.0	11.0
30mm以上日数	3.0	6.0	0.0	4.0	4.0	4.0	5.0	3.0	5.0	5.0	2.0	4.0	2.0	5.0	4.0	6.0
50mm以上日数	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	1.0	3.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	2.0
70mm以上日数	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
100mm以上日数	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	0.0	0.0	1.0

地域気象観測降水量月報

宮崎県(87) 2026年4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	19.0	19.0	17.5	18.0	22.0	15.0	21.5	22.0	24.5	22.5
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
3	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
4	63.5	43.0	32.0	23.0	17.0	22.5	21.5	78.0	78.5	39.0
5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	1.0	1.5	1.0	1.0	1.0	1.5	2.5	2.0	2.5	2.5
7	6.5	10.0	9.0	11.0	9.0	9.5	11.0	10.5	11.5	13.5
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
10	30.0	20.0	13.5	13.5	24.0	12.5	28.5	43.0	4.5	2.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	1.0	1.0	0.5	0.5	1.5	1.0	2.5	3.0	2.0	2.0
13	15.5	17.5	22.5	23.5	20.5	21.0	12.5	14.0	13.5	16.5
14	24.5	23.5	31.0	38.5	24.0	39.0	23.5	28.5	24.0	21.0
15	6.0	7.0	8.5	6.5	4.0	4.5	2.5	2.5	6.5	0.5
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	4.0	3.5	1.0	1.0	0.5	1.5	0.5	0.0	0.0
19	47.0	29.0	20.5	18.5	38.5	18.5	32.5	28.5	28.0	16.5
20	6.0	7.0	14.5	26.5	23.0	18.5	7.5	14.5	6.0	1.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	11.5	9.5	12.0	12.0	16.0	12.5	14.5	17.0	12.0	9.0
23	21.5	27.0	32.5	34.0	31.5	27.5	24.5	43.0	39.5	30.5
24	2.0	5.5	6.5	6.0	7.5	6.5	5.5	2.0	1.0	1.5
25	1.0	2.0	3.5	8.0	7.5	8.5	2.0	4.0	11.5	6.0
26	34.0	26.5	40.5	41.0	25.0	43.5	17.5	22.5	15.5	8.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
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	39.0	44.5	45.0	53.0	57.5	44.5	43.5	35.5	47.0	29.0
31										
最大日降水量	63.5	44.5	45.0	53.0	57.5	44.5	43.5	78.0	78.5	39.0
起日	4.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	4.0	4.0	4.0
最大1時間降水量	16.5	19.0	25.5	21.5	12.0	12.0	15.0	21.0	23.5	15.0
起日 時分	4 09:38	26 16:40	26 16:32	26 17:02	10 12:40	26 16:58	10 12:29	4 10:38	4 11:33	4 11:02
最大10分間降水量	5.5	7.5	7.5	8.5	9.5	5.0	10.5	6.5	7.5	4.5
起日 時分	26 15:52	26 15:52	26 16:28	26 16:18	10 11:56	26 06:29	10 11:45	10 09:20	4 11:33	4 10:16
上旬合計	121.0	94.0	73.5	67.0	73.5	61.0	85.5	160.0	121.5	80.5
中旬合計	105.0	89.0	101.0	115.0	112.5	103.0	82.5	91.5	80.0	57.5
下旬合計	109.0	115.0	140.0	154.0	145.0	143.0	107.5	124.0	126.5	84.5
月合計	335.0	298.0	314.5	336.0	331.0	307.0	275.5	375.5	328.0	222.5
1mm以上日数	18.0	18.0	17.0	17.0	18.0	17.0	18.0	18.0	17.0	16.0
10mm以上日数	10.0	10.0	11.0	12.0	11.0	11.0	11.0	12.0	11.0	8.0
30mm以上日数	5.0	2.0	5.0	4.0	3.0	3.0	2.0	4.0	3.0	2.0
50mm以上日数	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0
70mm以上日数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0
100mm以上日数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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。

地域気象観測相対湿度月報

宮崎県 (87) 2026年4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	11.8	89	76	12.1	82	67	11.4	94	84	12.9	86	67	13.8	94	77	13.8	95	90	13.9	95	81
2	9.5	68	39	11.4	72	52	9.0	77	45	11.3	70	36	11.4	73	32	9.8	73	30	10.1	74	35
3	8.4	63	27	10.7	65	27	7.6	57	22	9.7	59	21	9.8	60	23	9.0	68	28	9.4	71	28
4	15.6	87	70	18.1	83	65	14.2	83	63	17.4	78	57	18.0	85	56	16.0	90	65	15.9	91	70
5	11.7	72	47	14.2	77	56	11.1	80	53	13.8	69	43	14.2	72	55	12.5	75	37	11.6	70	36
6	10.9	71	38	13.3	76	48	10.5	71	47	12.5	68	38	12.9	70	36	11.8	74	38	12.3	74	39
7	9.7	64	30	11.0	65	35	9.7	74	38	11.3	63	31	12.2	70	26	10.5	66	17	11.5	72	25
8	6.2	58	20	7.1	53	29	5.4	54	17	6.9	53	21	7.5	61	24	7.0	63	18	7.2	64	21
9	11.7	86	66	14.2	81	60	10.7	72	43	13.1	85	68	13.5	85	69	12.1	92	75	11.4	93	77
10	17.7	85	71	21.4	91	69	17.3	79	56	19.4	82	53	20.0	84	49	18.0	84	55	18.6	89	70
11	10.8	57	15	12.6	60	19	10.8	66	21	12.6	56	18	14.9	70	40	12.6	69	18	13.2	68	24
12	11.4	64	28	12.8	66	39	10.5	65	26	13.4	65	32	13.5	67	29	12.5	71	24	12.9	72	28
13	14.8	93	83	16.4	91	75	13.1	84	70	16.8	94	83	16.6	95	86	15.3	95	85	15.3	95	82
14	16.8	95	92	19.1	96	93	15.5	87	77	18.9	98	91	18.5	96	90	17.1	96	92	17.2	98	93
15	17.5	87	75	19.4	90	73	16.8	93	83	19.9	89	67	20.3	93	79	18.7	90	60	18.4	91	68
16	11.1	65	25	12.2	56	35	10.4	68	25	11.7	52	28	14.1	71	35	12.6	70	31	13.0	70	15
17	13.5	81	55	15.1	72	56	11.8	70	50	14.7	74	49	14.8	73	51	13.9	85	56	14.0	80	52
18	16.1	90	74	18.0	85	64	14.2	80	63	18.6	92	67	18.0	88	69	16.9	93	77	17.0	93	72
19	15.8	91	69	18.2	93	70	13.7	84	63	18.3	92	68	18.3	93	63	16.6	93	66	16.7	96	82
20	16.4	87	63	18.5	89	64	14.7	81	56	18.4	89	61	17.9	87	59	16.9	89	66	17.2	89	62
21	9.8	57	15	10.4	53	19	9.1	58	14	10.2	50	14	11.5	59	17	11.6	66	17	12.9	67	25
22	12.0	78	48	12.6	69	23	11.5	75	37	13.1	71	39	14.0	74	45	13.6	84	45	13.7	84	48
23	14.7	95	83	15.3	88	74	13.8	96	87	15.4	85	64	16.8	95	82	16.6	96	85	17.7	96	87
24	13.3	92	79	13.1	79	67	12.4	95	87	13.8	79	64	15.9	94	73	15.8	94	80	16.4	93	84
25	13.8	84	63	14.1	75	54	12.7	81	67	15.5	83	58	16.5	89	64	15.2	92	78	15.3	90	72
26	15.9	95	86	17.8	92	77	14.7	89	74	17.8	93	72	18.3	96	87	17.0	96	89	16.7	96	82
27	14.0	76	41	16.0	78	56	12.8	80	36	17.0	80	52	16.8	80	52	14.7	78	31	14.9	79	39
28	13.6	73	29	18.2	83	65	12.8	76	39	16.9	74	32	16.6	73	44	14.7)	74)	24)	13.1	66	20
29	13.4	71	29	15.1	71	50	12.6	76	14	16.2	72	54	17.1	79	59	16.3	79	35	14.0	67	24
30	15.6	96	93	16.7	94	72	14.4	94	78	16.9	95	83	16.4	96	90	15.6	96	91	16.3	95	88
31																					
月極値			15			19			14			14			17			17			15
起日			21			21			29			21			21			21			16
上旬平均	11.3	74		13.4	75		10.7	74		12.8	71		13.3	75		12.1	78		12.2	79	
中旬平均	14.4	81		16.2	80		13.2	78		16.3	80		16.7	83		15.3	85		15.5	85	
下旬平均	13.6	82		14.9	78		12.7	82		15.3	78		16.0	84		15.1	86		15.1	83	
月平均	13.1	79		14.8	78		12.2	78		14.8	77		15.3	81		14.2	83		14.3	83	

地域気象観測相対湿度月報

宮崎県 (87) 2026年4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	14.9	100	88	13.4	91	72	14.6	93	78	13.2	93	76	14.6	92	79	14.1	94	83			
2	12.6	81	49	9.8	68	32	12.4	77	40	9.5	63	33	11.0	62	30	9.7	62	32			
3	11.4	72	27	10.2	69	30	11.7	71	38	9.7	64	36	11.5	68	35	11.1	69	46			
4	18.7	87	67	16.3	89	75	17.6	82	66	16.3	89	69	17.9	82	68	16.9	82	72			
5	13.6	69	43	12.2	74	43	12.1	59	35	11.7	68	40	12.6	60	39	12.1	64	39			
6	13.5	75	48	11.8	70	37	13.3	71	43	11.7	64	40	13.0	64	44	12.1	60	38			
7	14.5	83	49	10.6	64	28	14.7	79	44	10.9	66	28	14.4	76	49	13.2	74	31			
8	8.2	69	27	6.7	57	18	8.4	64	27	6.4	51	22	8.6	61	28	8.1	64	28			
9	14.9	92	67	12.4	82	67	13.7	86	65	12.6	82	69	13.4	80	65	13.1	84	70			
10	21.8	83	58	20.5	89	82	20.9	80	56	20.2	88	71	20.8	80	63	20.7	82	69			
11	16.3	79	55	11.9	63	19	15.8	74	52	12.0	60	19	14.4	65	37	14.0	68	44			
12	15.4	78	32	13.0	68	32	14.8	71	31	11.8	58	38	14.0	64	33	13.4	65	34			
13	17.4	99	85	15.3	86	72	16.7	91	79	15.5	93	83	17.2	92	80	16.4	97	91			
14	19.8	100	98	17.8	92	83	19.2	95	88	17.8	98	94	19.7	97	93	18.7	98	96			
15	21.9	97	70	18.6	89	70	21.3	90	57	18.6	87	65	21.2	88	58	20.3	90	60			
16	15.9	80	46	13.5	70	35	15.9	76	42	14.0	71	40	16.2	72	44	14.6	72	45			
17	16.3	81	57	14.1	68	44	16.0	77	54	14.1	74	47	15.8	72	53	14.9	75	53			
18	18.7	89	69	16.6	83	66	18.3	84	61	16.6	86	70	17.9	78	57	17.2	84	56			
19	18.8	98	77	16.5	93	84	18.2	92	68	16.5	96	84	18.5	91	69	17.8	96	90			
20	18.7	94	67	17.3	81	55	18.7	90	67	17.3	87	66	18.7	88	64	18.3	92	74			
21	13.4	70	25	12.6	60	33	13.6	70	28	12.5	61	35	13.2	60	28	12.8	63	30			
22	14.9	81	48	13.9	80	41	15.0	79	50	13.1	76	47	14.9	77	51	13.9	78	39			
23	18.3	99	95	18.2	95	86	17.9	95	85	18.0	97	93	18.1	96	91	17.5	97	93			
24	17.1	99	88	16.2	92	83	16.7	93	78	16.1	96	88	16.7	92	73	16.0	93	78			
25	16.9	93	74	15.0	79	65	16.4	87	70	15.5	89	69	16.2	84	69	15.9	92	78			
26	19.9	99	91	16.7	91	63	19.0	94	83	16.6	94	74	19.3	94	83	18.1	95	82			
27	17.2	86	54	14.3	77	35	16.9	80	47	14.2	72	37	16.6	77	51	15.2	72	42			
28	16.3	74	40	14.7	73	34	15.7	67	28	14.4	70	22	14.9	60	20	14.8	64	36			
29	18.0	82	70	14.0	68	22	18.0	77	64	14.4	68	25	17.6	72	64	16.9	73	25			
30	17.7	99	82	16.9	94	85	17.1	93	75	16.7	97	89	17.6	95	76	16.8	97	85			
31																					
月極値			25			18			27			19			20			25			
起日			21			8			8			11			28			29			
上旬平均	14.4	81		12.4	75		13.9	76		12.2	73		13.8	73		13.1	74				
中旬平均	17.9	90		15.5	79		17.5	84		15.4	81		17.4	81		16.6	84				
下旬平均	17.0	88		15.3	81		16.6	84		15.2	82		16.5	81		15.8	82				
月平均	16.4	86		14.4	79		16.0	81		14.3	79		15.9	78		15.2	80				

地域気象観測相対湿度月報

宮崎県 (87) 2026年4月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 3/3頁

観測所名	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	14.3	93	84	15.4	95	85	15.0	93	81
2	10.0	65	32	10.6	60	31	10.5	63	35
3	11.1	69	35	12.2	64	45	12.0	68	47
4	17.1	83	72	18.2	81	67	18.1	83	69
5	12.3	68	34	13.0	63	38	13.3	68	46
6	12.1	66	36	13.4	70	39	13.7	73	35
7	11.5	63	24	16.3	84	61	14.1	73	23
8	7.4	55	22	8.5	55	35	7.9	53	32
9	13.4	79	61	14.9	79	63	14.7	79	59
10	21.4	86	71	22.2	80	68	22.4	85	74
11	14.0	67	34	15.4	71	48	15.4	73	50
12	13.5	67	29	15.4	72	57	15.2	76	47
13	16.2	92	82	17.5	94	86	16.9	92	87
14	18.7	96	91	20.1	98	92	19.5	94	86
15	19.7	87	65	21.2	87	60	20.5	86	63
16	14.1	66	29	15.8	71	50	15.5	70	44
17	14.2	67	43	16.2	67	55	15.0	65	48
18	16.9	80	58	17.8	75	61	17.0	74	58
19	17.8	94	81	18.8	90	70	18.4	89	74
20	18.0	85	64	19.6	90	72	19.0	83	65
21	12.8	59	33	13.7	63	30	13.6	61	34
22	13.8	76	44	15.1	77	54	14.7	76	48
23	18.8	93	75	19.3	95	88	20.0	91	80
24	16.4	90	72	16.6	86	72	16.7	85	71
25	15.5	85	74	16.9	86	71	16.9	87	74
26	18.0	92	74	19.9	94	79	19.3	91	74
27	15.2	78	43	17.1	82	58	16.3	78	55
28	14.9	68	33	14.1	60	24	15.9	71	39
29	15.2	65	23	18.6	77	66	16.9	69	29
30	17.0	95	86	18.3	95	85	18.0	93	84
31									
月極値			22			24			23
起日			8			28			7
上旬平均	13.1	73		14.5	73		14.2	74	
中旬平均	16.3	80		17.8	82		17.2	80	
下旬平均	15.8	80		17.0	82		16.8	80	
月平均	15.0	78		16.4	79		16.1	78	

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4月

単位：(m/s) 1/4頁

観測所名	高千穂						古江						鞍岡						延岡						日向						
	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	4.1	NW	7.8	NW	WNW	5.2	11.0	N	16.4	NNE	N	1.0	2.3	NE	5.3	SE	NE	1.2	3.1	N	6.7	N	WSW	0.7	2.9	WSW	4.2	WSW	SE	
2	3.2	5.7	NW	10.8	NNW	NW	2.2	5.2	NNE	10.1	NE	NNE	1.2	3.9	SSW	9.8	SSW	W	2.4	5.7	WSW	11.6	WSW	W	1.7	3.2	WSW	7.6	W	WSW	
3	2.2	4.6	SE	9.6	SSE	SE	3.0	5.4	N	12.0	S	NNE	2.1	4.7	SSW	11.1	SSW	WSW	2.0	4.1	E	7.2	SE	W	1.6	3.5	ESE	7.3	SE	WSW	
4	3.2	6.6	NW	14.3	ESE	SE	5.8	10.7	SSW	17.2	S	S	3.2	7.5	SW	17.6	SSW	SSW	2.5	5.7	SW	11.7	SE	SE	1.9	4.6	E	13.8	ESE	WSW	
5	2.6	5.7	NW	10.5	NW	NW	2.0	4.6	S	6.8	S	SSE	1.3	3.4	SW	9.1	SW	WSW	2.4	5.3	E	9.0	ENE	WSW	1.5	3.9	ESE	7.8	ESE	W	
6	1.5	4.4	NW	6.8	ESE	N	2.6	5.3	NNE	7.6	N	NNE	1.3	4.4	SW	9.0	SSW	ENE	2.0	4.5	WSW	8.0	W	W	1.3	3.1	E	6.9	E	W	
7	2.4	6.3	NW	11.3	NW	NW	5.0	12.1	NNE	20.1	NE	NNE	1.3	5.1	SSW	9.3	SSW	SW	2.8	7.7	NNE	14.6	NNE	N	1.1	3.2	SSE	7.6	W	WSW	
8	1.8	4.2	SE	9.2	SE	SE	3.3	7.0	NNE	12.0	NE	NNE	1.5	3.3	WSW	5.9	NE	WSW	2.3	4.5	E	7.4	ESE	WSW	1.2	3.1	E	7.2	ESE	W	
9	2.1	4.6	E	9.5	E	SE	2.5	6.6	SSW	10.4	SSW	SSW	2.6	6.5	SSW	17.7	WSW	SW	1.9	3.6	WSW	5.9	W	WSW	1.1	2.5	SW	4.9	W	WSW	
10	3.2	8.9	NW	15.5	NNW	NW	1.4	3.5	SSE	6.5	S	NNE	2.2	5.3	SW	15.7	SW	SW	1.7	4.1	WSW	7.4	WSW	W	1.4	3.9	W	10.6	SSW	WSW	
11	2.7	5.5	NW	10.6	NW	NW	3.2	7.6	NNE	12.8	ENE	NNE	1.4	3.2	E	7.5	SW	NE	2.5	5.7	W	11.4	W	W	1.5	3.6	WSW	7.6	ESE	SW	
12	1.7	4.0	ESE	9.2	E	SE	2.1	4.5	SSW	6.2	SSW	NNE	1.2	3.3	WSW	5.6	NE	WSW	1.8	4.3	E	6.8	E	E	1.1	2.9	ESE	5.9	E	W	
13	1.4	3.0	SE	6.1	SE	SE	1.4	3.8	NNE	4.9	NNE	NNE	1.7	3.9	SSW	8.3	SSW	SW	1.3	2.9	W	4.8	W	W	0.9	1.7	W	4.8	W	WSW	
14	1.4	3.4	SE	7.5	E	SE	1.4	3.7	NNE	7.4	ESE	NNE	2.0	4.1	SW	8.3	SSW	SW	1.4	3.6	E	6.7	ESE	W	0.9	1.9	WSW	5.0	W	W	
15	1.9	4.8	NW	9.3	NNW	WNW	3.2	9.5	NNE	17.7	NNE	NE	1.2	2.4	WSW	5.1	NE	NE	1.8	5.5	N	10.7	N	E	0.9	2.2	NE	6.1	NE	W	
16	1.7	4.7	E	9.9	E	NW	6.2	13.1	NNE	21.9	NE	N	1.4	3.9	NE	8.1	NNE	W	2.9	7.9	NNW	16.3	W	NNE	1.1	2.6	E	6.3	SE	WSW	
17	2.2	5.6	SE	11.7	ESE	SE	3.4	6.4	S	10.8	S	S	2.6	6.1	SW	15.8	WSW	WSW	2.4	4.4	SE	8.6	SE	WSW	1.5	3.4	ESE	7.9	E	WSW	
18	1.6	4.4	SSE	9.3	SSE	SE	1.6	4.7	S	8.0	S	NNE	2.2	4.2	SSW	8.9	SW	SW	1.3	3.6	ENE	5.5	E	WSW	0.9	1.8	W	4.9	W	W	
19	1.6	3.7	SE	8.3	E	SE	1.5	3.1	NNE	4.3	NNE	N	2.1	4.1	SSW	12.3	SSW	SW	1.1	2.5	E	3.8	WSW	WSW	0.8	1.9	S	5.9	SSW	SW	
20	1.6	4.1	E	8.2	ESE	SE	1.6	4.2	S	7.2	SSE	NNE	1.5	3.7	SW	7.0	SSW	SSW	1.7	3.7	ENE	5.9	ENE	WSW	1.0	2.2	ESE	4.9	NE	W	
21	1.9	3.9	NNW	8.5	NNW	NNW	3.9	8.8	NNE	17.0	NNE	NE	1.4	3.5	ENE	7.4	NE	ENE	2.6	7.3	NNE	12.5	NNE	W	1.5	3.2	NNE	8.4	NE	WSW	
22	1.4	3.3	SSE	6.6	SSE	SE	2.4	5.1	NNE	7.0	NNE	N	1.4	3.6	WSW	7.2	S	SW	1.7	3.5	W	5.3	W	WSW	1.0	1.8	ENE	5.1	SE	W	
23	1.5	3.1	NNW	8.2	SE	NNW	5.6	12.0	N	19.0	N	N	1.2	4.3	WSW	7.9	SW	ENE	1.6	5.5	N	10.9	N	W	0.9	2.3	WSW	4.8	WSW	WSW	
24	1.5	3.2	NNW	6.1	NNW	NNW	7.1	10.5	N	18.8	NE	N	0.9	2.3	SW	3.9	NNE	NE	2.2	5.5	N	10.0	NNE	NNE	0.6	1.4	WSW	3.9	NE	WSW	
25	1.3	4.5	SSE	8.2	SSE	SSE	3.0	5.6	N	9.4	NNW	NE	1.9	4.0	SSW	7.4	S	SW	1.6	3.4	W	5.0	ESE	W	0.9	2.2	WSW	5.3	SW	WSW	
26	1.5	5.3	NW	10.6	S	WNW	3.7	12.7	NNE	20.2	NE	NNE	1.6	3.7	SW	7.4	SSW	SW	2.0	8.1	N	12.9	NNE	WSW	1.1	2.5	NE	7.0	NE	WSW	
27	2.2	4.5	SW	8.9	SW	NW	2.3	4.6	S	8.1	SSW	NNE	1.1	2.9	SSW	8.2	SW	SSW	2.1	5.7	ENE	8.4	ENE	W	1.2	2.6	WSW	6.3	SE	WSW	
28	2.5	5.6	NNW	10.8	N	NNW	2.0	3.7	NE	6.2	S	NNE	1.3	3.2	NE	6.6	WNW	NE	2.1	4.4	E	7.2	E	WSW	1.2	2.9	E	5.5	E	WSW	
29	2.4	4.8	NW	9.3	N	NW	3.4	9.2	NNE	13.9	NE	NNE	1.2	3.3	NE	5.7	S	NE	1.7	4.0	ESE	7.1	NNW	NNE	1.0	2.5	E	6.3	ESE	E	
30	1.2	3.1	NNW	5.8	E	SE	2.8	5.6	NNE	10.5	N	NNE	1.4	3.7	SW	9.1	SSW	WSW	1.2	3.3	W	5.5	NE	W	1.2	2.5	WSW	5.3	WNW	WSW	
31																															
月最大		8.9	NW	15.5	NNW			13.1	NNE	21.9	NE			7.5	SW	17.7	WSW			8.1	N	16.3	W			4.6	E	13.8	ESE		
起日		10.0		10.0				16.0		16.0				4.0		9.0				26.0		16.0				4.0		4.0			
上旬平均	2.4					NW	3.3					NNE	1.8					SW	2.1					W	1.4					WSW	
中旬平均	1.8					SE	2.6					NNE	1.7					SW	1.8					W	1.1					W	
下旬平均	1.7					NNW	3.6					N	1.3					NE	1.9					W	1.1					WSW	
月平均	2.0					NW	3.2					NNE	1.6					SW	1.9					W	1.2					WSW	
10m/s以上日数		0.0					7.0						0.0													0.0					
15m/s以上日数		0.0					0.0						0.0													0.0					
20m/s以上日数		0.0					0.0						0.0													0.0					
30m/s以上日数		0.0					0.0						0.0													0.0					

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県(87) 2026年4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	0.7	2.0	SSE	3.7	SSE	SSE	0.8	2.8	SSW	6.0	ENE	S	0.9	2.3	ENE	4.8	ENE	NE	2.1	5.3	W	9.0	WSW	ESE	1.4	3.7	ENE	6.9	NE	ENE	
2	0.9	2.7	WNW	8.0	ESE	SSE	1.3	6.1	NNE	10.9	NNE	NNE	1.7	4.5	W	8.9	SW	WNW	3.7	7.2	WNW	12.4	WNW	W	2.4	6.3	NW	11.4	WNW	W	
3	1.0	3.1	SSE	6.8	SE	SE	1.6	5.6	SW	9.4	S	SW	1.3	3.7	ESE	6.4	ESE	NNW	3.2	6.5	ESE	10.8	E	E	2.0	5.0	ESE	8.3	E	ESE	
4	0.9	2.9	SE	8.9	E	W	1.3	5.6	ENE	11.6	ENE	NE	3.4	7.4	SSE	17.0	SSE	SSE	4.3	8.1	ENE	14.2	E	W	4.3	8.5	SSE	15.6	SSE	WSW	
5	0.9	2.6	ESE	6.5	E	N	1.6	5.7	NNE	9.6	NE	NE	2.1	4.3	WSW	11.3	W	WNW	3.0	7.4	WNW	11.6	W	W	3.6	7.2	SW	12.7	SSW	SW	
6	0.7	2.2	SE	4.3	ESE	ENE	0.9	3.1	NE	5.9	NNE	SSE	1.3	3.6	ESE	6.3	E	NNW	1.5	5.3	WSW	8.7	WSW	ESE	2.0	6.0	ESE	9.5	WSW	NW	
7	0.9	2.8	NNW	7.0	S	N	1.4	6.3	NE	11.4	NNE	NE	1.3	3.8	E	7.7	E	WNW	3.1	7.5	NW	16.0	NW	NW	2.0	6.3	ESE	8.6	ESE	ESE	
8	1.0	3.4	SSE	6.9	SSE	SSE	1.7	5.3	SW	9.8	SSW	SW	1.5	4.1	E	11.0	E	NNW	2.2	5.7	E	9.0	E	E	2.2	4.9	E	8.1	E	ESE	
9	0.5	1.4	NW	3.1	N	N	0.6	1.9	S	3.1	S	SSW	0.9	2.0	NW	4.0	NW	NNW	2.7	6.3	E	10.7	E	E	1.5	3.8	NNW	5.7	NNW	WNW	
10	0.9	2.7	S	7.7	E	N	1.8	5.7	NE	11.1	E	NE	2.8	7.1	W	15.3	W	WSW	4.6	8.6	W	14.1	W	W	4.1	9.1	WSW	17.1	WSW	SW	
11	0.9	2.7	SSE	5.5	ESE	SSE	1.2	4.8	S	9.4	SSW	SSW	1.6	3.7	ESE	6.7	E	SSE	2.7	5.1	WSW	7.8	WSW	WSW	2.3	5.9	ESE	8.3	E	WSW	
12	0.8	2.6	SSE	6.4	SSE	SSE	1.3	4.5	SW	7.9	SSW	SSW	1.2	2.9	ESE	4.9	SE	NW	1.8	5.1	E	9.1	E	E	1.7	4.0	ESE	5.6	ESE	WNW	
13	0.5	1.3	SSE	2.4	S	SSE	0.7	3.5	SW	6.2	SSW	NE	0.8	2.1	NW	5.1	ENE	WNW	3.6	7.1	E	11.9	E	E	1.7	3.1	NE	5.8	NE	NW	
14	0.3	0.8	NNW	1.7	E	SSE	0.4	1.2	NE	2.3	ENE	SSW	0.7	2.2	WNW	3.6	E	NW	3.3	4.8	E	8.5	E	E	1.2	2.7	ESE	4.1	ESE	NW	
15	0.6	2.4	SSE	5.5	SSE	SE	0.9	4.4	NE	8.7	ESE	NE	1.2	3.3	ENE	7.2	ENE	WNW	2.6	5.5	WSW	8.6	WSW	E	1.8	5.7	E	8.3	E	NW	
16	1.1	3.1	SSE	7.3	S	SSE	1.5	5.4	SW	9.4	S	SW	1.8	4.9	E	9.5	E	NNW	2.2	5.9	E	9.0	E	E	2.5	7.2	ENE	12.5	ENE	ENE	
17	0.6	2.4	ESE	5.9	SE	SSE	1.9	6.5	SW	12.6	SW	WSW	2.0	4.6	ESE	9.5	E	SE	4.6	8.1	ESE	13.5	E	E	3.2	7.1	ESE	12.4	SE	ESE	
18	0.5	1.7	SSE	4.0	ESE	SSE	0.6	3.1	WSW	5.4	NNE	W	1.0	3.7	ESE	6.1	SE	NW	3.8	6.1	E	10.9	ESE	E	1.9	5.2	ESE	8.0	NNE	NW	
19	0.5	1.3	S	2.9	SSE	S	0.8	3.3	SW	6.2	SSW	NNW	0.8	2.9	S	5.5	SSE	NNW	3.4	6.7	ESE	12.9	ESE	E	1.5	3.3	N	7.1	SSE	NW	
20	0.6	2.1	SSE	4.5	SSE	W	1.2	3.9	SW	6.2	SW	SSW	1.0	2.9	E	4.6	ESE	N	2.8	5.2	E	8.5	E	E	1.5	4.2	NW	6.1	NW	NNW	
21	0.8	2.6	E	8.2	NE	SSE	1.6	5.1	SW	8.7	SSW	SW	1.7	5.2	E	10.1	ENE	ENE	2.5	6.0	ESE	10.9	ESE	E	2.8	8.0	ENE	11.7	ENE	ENE	
22	0.6	1.9	SSE	4.2	SSE	NNE	0.7	3.4	SW	7.5	SSW	WSW	0.9	2.5	ENE	4.9	ENE	NNW	2.8	5.7	E	9.8	E	E	1.5	3.1	E	5.5	ENE	NW	
23	0.6	1.8	SSE	4.2	S	SSE	0.7	3.5	SW	5.8	SSW	SW	1.0	2.3	E	4.5	NE	E	2.3	5.1	E	8.5	ESE	ENE	1.5	3.3	E	5.9	E	NW	
24	0.7	1.8	SSE	3.7	SE	SSE	1.3	3.9	SSW	5.8	SW	SW	0.9	2.3	ENE	5.6	N	N	2.8	4.2	ENE	7.8	E	ENE	1.5	4.0	ENE	5.6	ENE	ENE	
25	0.5	1.4	SSE	3.0	S	NNW	0.9	3.0	S	5.2	SSW	SSW	0.8	2.5	N	7.5	N	NNE	3.2	5.3	E	9.2	E	E	1.6	3.9	NE	6.8	NE	NE	
26	0.5	1.8	ESE	4.3	SW	SSE	0.8	4.3	SSW	9.4	S	WNW	1.3	3.9	WNW	7.2	WNW	E	2.7	6.7	NNW	15.9	NE	E	2.1	5.9	ESE	9.4	ESE	NW	
27	0.8	2.3	S	5.3	S	SSE	1.0	3.5	ESE	7.5	ESE	E	1.7	4.1	SE	6.9	SSE	NW	2.2	5.2	WSW	8.7	WSW	WSW	1.9	4.9	SE	7.9	SE	WNW	
28	0.9	3.0	SSE	5.8	S	SSE	1.8	5.2	NE	9.8	NNE	NE	1.9	3.9	E	7.1	WSW	WSW	3.0	6.6	WSW	10.5	WSW	WSW	2.2	5.1	ESE	8.8	W	W	
29	0.8	2.3	ESE	5.0	SSE	SE	1.3	4.8	NE	9.5	NNE	NE	1.6	3.6	ESE	6.7	E	ESE	1.8	4.9	WSW	7.2	WSW	WNW	2.3	5.2	ESE	7.7	ESE	ESE	
30	0.5	1.5	SSE	3.1	SE	S	1.0	3.1	SSW	5.1	S	SW	1.1	2.8	WNW	6.7	NNE	NW	3.0	5.7	E	9.9	E	E	1.9	4.1	N	8.6	NNE	N	
31																															
月最大		3.4	SSE	8.9	E			6.5	SW	12.6	SW			7.4	SSE	17.0	SSE			8.6	W	16.0	NW			9.1	WSW	17.1	WSW		
起日		8.0		4.0				17.0		17.0				4.0		4.0				10.0		7.0				10.0		10.0			
上旬平均	0.8					SSE	1.3					NE	1.7					NNW	3.0					E	2.6					W	
中旬平均	0.6					SSE	1.1					SSW	1.2					NW	3.1					E	1.9					NW	
下旬平均	0.7					SSE	1.1					SW	1.3					NW	2.6					E	1.9					WNW	
月平均	0.7					SSE	1.2					NE	1.4					NNW	2.9					E	2.1					WNW	
10m/s以上日数		0.0						0.0						0.0													0.0				
15m/s以上日数		0.0						0.0						0.0								0.0					0.0				
20m/s以上日数		0.0						0.0						0.0								0.0					0.0				
30m/s以上日数		0.0						0.0						0.0								0.0					0.0				

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県(87) 2026年4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	2.2	4.2	WNW	9.0	WNW	WNW	2.1	4.9	NE	8.0	ENE	NE	1.9	4.0	WSW	8.1	W	E	4.5	7.0	NNE	9.3	NNE	NE	1.7	3.8	N	5.9	NNE	NNE	
2	3.2	7.5	NNW	14.7	NNW	WNW	3.6	8.1	W	12.3	W	WNW	2.8	5.7	WNW	11.1	W	W	5.9	11.0	W	14.9	W	W	2.8	7.0	WNW	12.0	WNW	W	
3	2.9	6.9	E	10.8	ESE	SE	2.8	5.7	ESE	8.3	ESE	WNW	2.5	6.0	E	11.8	E	E	3.0	5.5	W	6.7	W	WNW	2.1	4.4	ESE	8.0	SE	NE	
4	3.5	9.2	SE	13.7	ESE	SE	4.9	11.3	WSW	16.8	W	WSW	4.5	9.4	SSE	17.3	SE	WSW	9.3	16.7	SSE	22.1	SSE	WSW	4.8	9.5	S	18.8	S	WSW	
5	2.9	5.3	W	11.4	W	WNW	4.8	7.5	W	12.4	SW	WSW	3.7	7.0	WSW	12.5	WSW	WSW	7.1	10.8	WSW	13.9	WSW	WSW	2.7	6.5	WSW	9.9	SW	WSW	
6	2.4	5.7	W	9.0	WNW	E	2.8	6.5	W	8.9	W	W	1.8	5.0	SW	9.2	WSW	WSW	3.7	8.0	SSE	10.3	SSE	SE	2.0	5.4	SSE	9.6	SSE	SSW	
7	2.9	6.3	W	11.7	W	WNW	2.5	6.3	E	8.6	E	NW	2.0	5.4	ESE	8.4	E	WSW	3.7	8.8	NE	10.8	NE	WNW	2.6	5.4	NNW	9.4	N	NNE	
8	2.3	4.7	SSE	8.9	SE	SSE	2.8	5.5	NE	9.4	ENE	WNW	2.3	4.9	ENE	8.4	NE	ENE	3.4	8.7	N	11.8	NNE	W	2.0	5.0	SSW	9.0	SSW	N	
9	2.6	7.5	ENE	10.5	ENE	SSE	2.4	5.1	SE	9.3	SE	WNW	1.6	4.2	SE	9.0	E	W	3.7	8.5	SSE	11.3	SSE	W	2.0	4.3	S	8.1	S	S	
10	3.1	6.6	WSW	16.8	WSW	WNW	5.7	12.5	W	19.7	W	WSW	5.1	10.1	SW	17.9	SW	WSW	6.5	13.2	WSW	19.5	W	W	4.1	7.8	W	15.4	W	SSW	
11	2.1	4.5	W	9.4	NW	WNW	3.6	8.0	WSW	12.6	WSW	W	2.8	5.7	E	10.0	WSW	WSW	4.8	8.7	W	11.3	W	W	2.2	4.7	S	7.4	SSW	SW	
12	2.9	5.2	SE	8.5	SE	SE	2.4	4.6	WNW	6.8	ESE	WNW	1.8	4.5	E	6.9	NE	E	2.5	5.0	W	6.7	WSW	SE	1.7	4.6	SE	7.1	SE	SSW	
13	2.3	4.4	S	8.1	SSW	S	1.6	4.8	NE	7.2	NE	NE	1.5	3.4	NE	6.2	NE	ENE	3.0	6.2	E	8.2	E	NW	2.9	4.4	NNE	7.0	NNE	NNE	
14	1.9	3.5	SE	5.1	SE	SE	1.5	3.2	E	4.6	ESE	E	1.4	3.1	NE	4.6	NE	NE	2.2	5.1	SE	7.2	SE	WNW	1.7	3.5	N	5.4	N	N	
15	2.3	5.6	W	12.3	WNW	NW	2.8	7.4	W	10.6	SW	ENE	2.3	6.0	SW	9.8	WNW	E	3.7	9.4	W	11.8	W	W	2.0	5.6	WSW	8.6	WSW	W	
16	2.8	5.6	SSE	9.9	SSE	SSE	3.2	7.7	ENE	11.6	ENE	E	2.6	6.2	NE	11.8	E	ENE	5.2	12.0	NNE	14.9	NNE	NE	2.7	6.6	NE	10.9	NE	NNE	
17	4.5	9.4	E	15.2	E	SE	4.3	8.0	ESE	11.9	SE	ESE	3.5	8.1	ESE	12.4	E	ESE	5.7	8.4	ESE	11.3	SE	ESE	2.7	6.0	ESE	11.2	E	ESE	
18	2.3	4.8	SE	7.7	ESE	SE	2.7	6.1	ESE	8.5	ESE	E	1.8	5.8	ESE	8.8	E	E	3.5	6.5	SE	8.7	SE	ESE	2.0	5.0	ENE	7.2	ENE	ENE	
19	2.2	4.5	SSE	8.6	S	SE	1.9	4.3	ENE	6.3	ESE	NNE	1.9	6.3	NNE	9.6	NNE	NE	3.3	7.5	NNE	9.8	NNE	NNE	2.2	4.7	N	7.4	N	N	
20	1.9	4.2	W	8.0	W	SSE	1.8	3.7	E	5.8	ESE	E	1.8	4.1	NNE	6.5	NNE	NE	2.8	7.5	ESE	9.3	ESE	NNE	2.7	4.8	NNE	7.7	N	NNE	
21	2.7	5.9	SE	9.2	SE	SSE	4.1	8.1	NE	14.3	NE	WNW	2.5	5.9	E	9.0	E	WSW	5.4	10.0	NE	13.4	NE	W	2.1	5.5	NE	8.8	ENE	NE	
22	2.1	4.5	ESE	7.4	SE	S	1.9	3.9	WNW	6.2	SE	WNW	1.8	4.9	E	7.6	E	E	2.8	5.6	ENE	7.7	NE	WNW	2.1	4.5	SE	7.7	SSE	NNE	
23	1.8	3.8	SSW	7.5	S	S	1.9	4.7	ENE	6.9	NE	ENE	1.7	4.1	E	6.5	E	E	3.8	8.9	NE	11.3	NNE	NNE	1.9	5.5	WSW	8.4	SW	N	
24	2.6	4.3	S	7.0	S	S	2.2	5.1	ENE	8.4	ENE	NE	1.9	4.1	NE	6.4	NE	ENE	4.4	7.8	NNE	9.8	NNE	NNE	2.8	4.6	NNE	8.1	NE	NNE	
25	2.0	4.2	SSW	6.2	SSW	S	2.0	4.8	NE	8.2	NE	NE	1.1	2.8	NE	4.0	NNE	SE	4.7	8.4	NNE	10.3	NNE	NNE	3.6	6.2	NNE	10.0	NNE	NNE	
26	2.2	5.7	WNW	12.2	W	WNW	2.7	8.7	W	13.0	NW	WNW	2.2	5.3	E	11.3	NW	E	4.2	9.7	W	14.4	WSW	E	1.9	6.6	W	12.9	W	NNE	
27	2.9	5.5	WNW	9.1	W	WNW	3.1	6.4	SE	10.7	SSE	WNW	2.1	4.9	WSW	8.5	SW	WSW	4.6	10.0	SSE	12.9	SSE	WNW	1.8	4.9	WSW	7.7	W	SW	
28	2.8	5.5	W	10.3	W	WNW	3.9	8.8	W	12.7	W	W	3.1	5.6	SW	10.2	SW	WSW	5.3	9.2	W	11.3	WSW	WSW	2.6	5.4	WSW	9.0	W	WSW	
29	2.2	5.7	N	10.2	NNW	NNW	3.8	6.4	W	8.5	W	E	2.7	6.3	E	10.6	NE	E	4.6	6.9	NE	8.2	NE	NE	2.1	4.7	WSW	8.0	WSW	SSW	
30	2.5	4.9	S	7.2	S	S	2.4	5.7	NE	8.8	NE	NNE	1.6	3.6	NNE	6.3	E	NE	4.9	11.1	NNE	13.4	NNE	NNE	3.2	5.7	NNE	10.1	NE	NNE	
31																															
月最大		9.4	E	16.8	WSW			12.5	W	19.7	W			10.1	SW	17.9	SW			16.7	SSE	22.1	SSE			9.5	S	18.8	S		
起日		17.0		10.0				10.0		10.0				10.0		10.0				4.0		4.0				4.0		4.0			
上旬平均	2.8					WNW	3.4					WNW	2.8					WSW	5.1					W	2.7					WSW	
中旬平均	2.5					SE	2.6					WNW	2.1					NE	3.7					W	2.3					NNE	
下旬平均	2.4					WNW	2.8					WNW	2.1					E	4.5					NNE	2.4					NNE	
月平均	2.6					WNW	2.9					WNW	2.3					WSW	4.4					W	2.5					NNE	
10m/s以上日数		0.0					2.0						1.0								8.0					0.0					
15m/s以上日数		0.0					0.0						0.0								1.0					0.0					
20m/s以上日数		0.0					0.0						0.0								0.0					0.0					
30m/s以上日数		0.0					0.0						0.0								0.0					0.0					

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87) 2026年4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	2.0	4.8	W	6.4	W	WNW	2.4	6.5	NE	10.4	NE	NE
2	3.9	7.8	WNW	12.2	WSW	WNW	3.0	7.6	WNW	15.0	W	W
3	3.7	6.4	WNW	9.5	SE	WNW	3.0	5.8	ENE	9.4	NE	NE
4	5.5	9.5	WSW	17.2	SW	WSW	5.1	10.4	WSW	16.4	S	WSW
5	4.1	7.2	W	10.8	W	W	3.5	8.7	WSW	12.6	WSW	W
6	2.8	5.8	WNW	9.0	S	WNW	1.6	3.6	SSW	6.7	SSW	NE
7	2.2	5.9	ENE	9.1	ENE	WNW	2.1	5.4	WNW	9.7	NW	NE
8	3.1	5.1	ENE	9.8	WNW	WNW	3.5	7.0	NE	10.9	ENE	NE
9	3.3	5.1	WNW	9.2	SSW	W	3.1	5.6	ESE	9.7	ESE	NE
10	5.1	9.6	W	16.8	W	W	5.1	10.7	W	16.3	WSW	WSW
11	3.2	6.5	W	8.3	W	WNW	2.4	5.2	W	9.9	WNW	WNW
12	2.7	4.6	E	7.1	SW	W	1.9	5.0	ENE	8.2	NE	ENE
13	2.0	4.4	WNW	7.3	ENE	WNW	3.5	5.2	NE	8.3	NE	NE
14	1.5	3.2	SE	4.9	SE	WNW	2.1	4.2	ENE	6.0	NNE	NE
15	2.9	6.5	W	9.9	W	WNW	2.8	7.2	WSW	10.3	WSW	W
16	2.9	6.5	NE	11.5	NE	NE	3.5	7.5	NE	12.2	E	NE
17	4.7	6.6	ESE	10.7	ESE	ESE	4.3	8.0	E	13.9	ESE	E
18	2.6	4.4	ESE	7.0	ESE	ESE	2.9	5.6	E	10.2	E	NE
19	2.2	4.3	ENE	7.7	ENE	NNE	2.9	6.0	ENE	9.2	NE	NE
20	2.3	5.9	E	9.3	ENE	NE	3.2	6.2	NE	10.0	NE	NE
21	3.6	7.3	ENE	11.7	NE	WNW	3.0	7.2	ENE	10.6	ENE	ENE
22	2.9	5.3	WNW	8.1	WNW	WNW	2.6	5.1	NE	8.0	NE	NE
23	2.3	4.9	ENE	7.8	ENE	WNW	3.1	6.6	W	10.6	WSW	NE
24	1.9	3.5	NNE	8.2	NE	NNE	3.9	6.4	NE	9.8	NE	NE
25	2.5	6.4	ENE	9.5	ENE	NW	3.1	7.4	NE	13.0	NNE	NE
26	3.0	5.8	E	9.6	ENE	WNW	2.4	7.4	W	14.7	W	NE
27	2.9	4.5	WNW	6.8	SSW	WNW	2.5	5.5	WSW	8.3	WSW	W
28	3.7	6.1	W	9.3	W	WSW	3.7	7.9	WSW	11.4	WSW	WSW
29	2.8	4.7	ENE	6.6	NE	E	2.7	4.5	E	7.3	SW	NE
30	2.2	4.2	WNW	9.4	NE	WNW	4.1	7.7	NE	12.7	NE	NE
31												
月最大		9.6	W	17.2	SW			10.7	W	16.4	S	
起日		10.0		4.0				10.0		4.0		
上旬平均	3.6					WNW	3.2					NE
中旬平均	2.7					WNW	3.0					NE
下旬平均	2.8					WNW	3.1					NE
月平均	3.0					WNW	3.1					NE
10m/s以上日数		0.0						2.0				
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				

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4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	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
2	5.3	8.8	5.1	9.8	8.4	10.1	6.5	11.3	10.0	11.5	11.0	10.6	11.7	11.3	9.7	11.4
3	7.6	8.1	7.2	7.6	8.5	7.6	7.9	8.6	6.6	8.5	6.9	6.8	6.7	5.8	6.0	5.0
4	0.0	0.7	0.2	2.7	1.1	0.0	0.0	1.1	0.0	1.8	0.0	1.1	0.2	0.3	2.0	0.5
5	7.3	7.9	6.9	10.2	9.6	9.6	10.1	10.6	9.9	10.5	10.7	10.7	10.0	9.7	8.8	8.3
6	3.3	4.5	3.1	4.7	5.3	5.2	5.2	5.6	4.9	5.5	5.2	5.9	5.1	4.9	5.8	5.2
7	7.6	7.2	7.7	7.8	8.2	8.0	8.0	6.0	8.0	6.0	7.2	5.6	5.5	6.1	4.4	4.8
8	11.8	11.5	11.3	12.0	11.7	11.5	10.7	11.8	11.4	11.9	11.7	11.9	11.6	11.9	10.5	11.8
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.3
10	1.8	1.1	0.8	2.8	0.8	2.1	0.0	3.0	0.0	4.4	0.0	2.1	1.8	0.4	1.8	0.0
11	9.8	11.1	9.9	11.0	10.9	11.0	9.3	10.5	9.8	9.8	10.6	10.5	10.5	9.9	8.8	8.3
12	5.9	5.5	5.8	6.0	6.0	5.2	4.8	4.3	3.8	4.7	4.3	4.8	3.5	2.2	2.4	1.2
13	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
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	0.0	0.8	0.0	1.4	1.1	1.2	1.7	3.4	1.4	4.0	3.3	3.9	3.0	3.2	5.4	3.1
16	11.9	11.9	11.8	12.4	12.3	12.1	11.4	12.3	12.3	12.3	12.2	12.4	12.2	12.0	10.6	12.1
17	0.0	0.9	0.0	0.7	0.3	0.0	0.1	1.2	1.0	2.2	1.2	2.7	0.8	1.6	2.2	2.6
18	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.5	0.0	1.0	0.3	0.0	1.5	0.1
19	0.0	0.3	0.0	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0
20	3.7	4.2	2.2	2.7	3.5	0.7	1.5	4.1	4.7	3.0	1.0	3.1	2.3	2.5	3.8	4.0
21	9.3	10.8	9.8	10.0	11.3	9.7	9.3	10.8	10.8	10.9	10.0	10.4	9.4	9.0	9.2	9.1
22	0.5	1.8	0.8	1.3	2.1	1.4	1.1	1.6	0.8	1.3	1.1	1.9	1.5	1.9	2.8	3.0
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	0.1	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.4	3.6	0.0	0.7	1.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	1.3
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.8	0.0
27	9.4	10.7	10.3	11.2	10.9	9.7	9.5	10.5	10.4	11.2	11.7	11.8	11.6	9.1	10.4	12.0
28	5.1	8.9	4.6	8.6	11.4	10.0	9.7	11.1	10.1	11.6	10.9	11.7	11.5	10.4	10.2	10.3
29	4.3	5.3	4.9	5.9	5.6	4.7	6.8	6.2	7.9	7.1	8.1	6.0	8.4	7.9	7.3	9.8
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																
旬合計 上旬	44.7	49.8	42.3	57.6	53.6	54.1	48.4	58.0	50.8	60.1	52.7	54.8	52.6	50.5	49.1	47.3
旬合計 中旬	31.6	34.9	29.8	34.4	34.4	30.3	28.8	36.2	33.0	36.5	32.6	38.4	32.6	31.5	34.9	31.4
旬合計 下旬	29.0	41.1	30.4	37.8	42.4	35.5	36.4	40.2	40.5	42.1	41.8	41.8	42.4	39.1	40.7	45.5
月合計	105.3	125.8	102.5	129.8	130.4	119.9	113.6	134.4	124.3	138.7	127.1	135.0	127.6	121.1	124.7	124.2
0.1時間未満日数	12.0	8.0	12.0	7.0	9.0	12.0	13.0	10.0	11.0	10.0	13.0	9.0	10.0	6.0	7.0	9.0

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。