

宮崎県農業気象月報

令和3年（2021年）12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 3 年 2 月 3 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
平均雲量10分比		令和2年2月3日から、目視観測通報の自動化に伴い雲量の観測は終了
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 ーは降水なし 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） ーは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		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 延岡、都城、油津は観測値なし
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		1981年から2010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
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 (°C)	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°C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
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

大気現象記号一覧表

記号	名称	記号	名称	記号	名称
●	雨	×	雪	☼	みぞれ
☉	霧雨	✂	雪あられ	△	氷あられ
→	細氷	△	凍雨	▲	ひょう
≡	もや	≡	霧	≡	低い霧
≡	地霧	⌒	露	⌒	霜
⌒	霜柱	⌒	結氷	⊠	積雪
∪	たつ巻	∞	煙霧	S	ちり煙霧
∪	煙	⊠	黄砂	∩	降灰
⊗	じん旋風	⊗	砂じんあらし	⊗	しぶき
⊗	雷電	T	雷鳴	⌒	電光

※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。

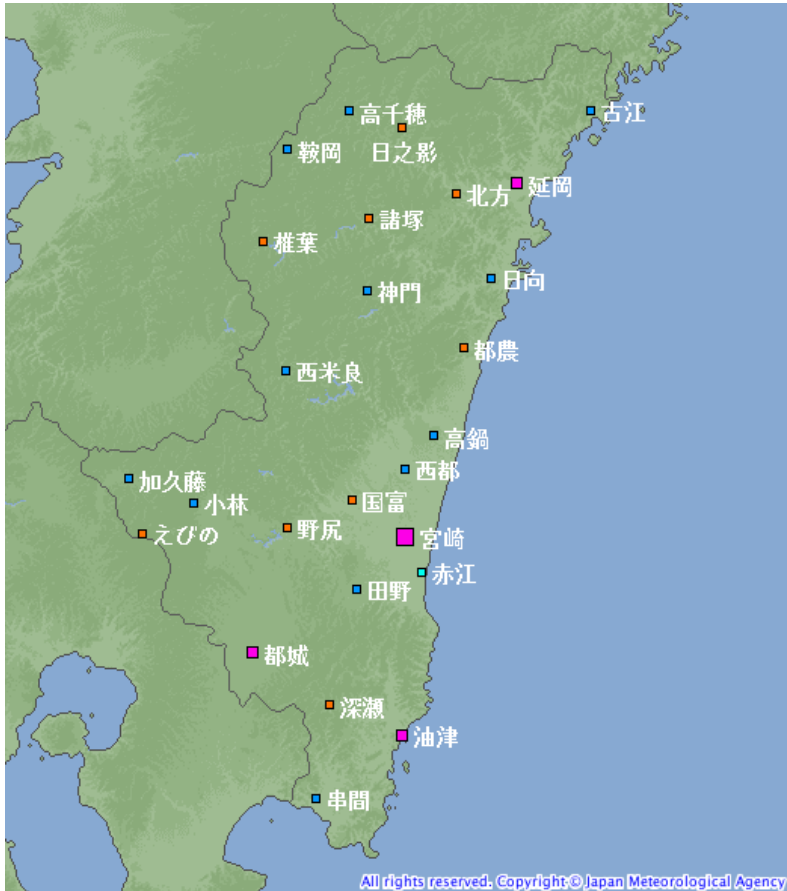
https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki_kigou.html

気象観測所一覧

令和3年2月3日現在

観測所名	雨	風	気温	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 5-1-4	31 56.3	131 24.8	9	25.5
延岡	○	○	○	○	延岡市天神小路 255-4	32 34.9	131 39.4	19	19.2
都城	○	○	○	○	都城市菖蒲原町 3-23	31 43.8	131 04.9	154	12.4
油津	○	○	○	○	日南市油津 4-12-1	31 34.7	131 24.4	3	10.0
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	8.0
古江	○	○	○	○	延岡市北浦町古江	32 42.7	131 49.2	14	10.2
鞍岡	○	○	○	○	西臼杵郡五ヶ瀬町大字鞍岡	32 38.6	131 09.4	590	6.5
日向	○	○	○	○	日向市大字塩見字出兼	32 24.5	131 36.0	20	9.3
神門	○	○	○	○	東臼杵郡美郷町南郷区神門	32 23.1	131 19.9	250	6.5
西米良	○	○	○	○	児湯郡西米良村大字竹原	32 14.4	131 09.1	260	10.0
高鍋	○	○	○	○	児湯郡高鍋町上江	32 07.4	131 28.5	57	10.1
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	○	○	○	○	小林市南西方地内	32 00.0	130 57.2	276	9.3
田野	○	○	○	○	宮崎市田野町甲	31 50.6	131 18.5	134	10.0
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	6.5
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	○	-	-	-	えびの市大字末永	31 56.7	130 50.4	1150	-
野尻	○	-	-	-	小林市野尻町大字紙屋	31 57.4	131 09.4	182	-
国富	○	-	-	-	東諸県郡国富町大字須志田	32 00.4	131 17.8	66	-
深瀬	○	-	-	-	日南市大字酒谷甲	31 38.2	131 15.0	130	-

気象観測所配置図



※令和3年1月より生物季節観測を植物の6種目9現象を対象とした観測に変更しました

※宮崎地方気象台は、令和2年2月3日より、積雪計による観測を開始。

観測所の種類	観測要素
■ : 気象台	気温、降水量、風向風速、日照時間、積雪深、湿度、気圧
■ : 特別地域気象観測所	気温、降水量、風向風速、日照時間、湿度、気圧
■ : 地域雨量観測所	降水量
■ : 地域気象観測所	気温、降水量、風向風速
■ : 地域気象観測所	気温、降水量、風向風速、日照時間

12月の気象概況

気圧の谷や湿った空気等の影響で曇りや雨の日もあったが、期間を通して高気圧に覆われて晴れた日が多かった。また、冬型の気圧配置の強まりや寒気の流れ込みなどにより、気温が平年より低い日もあった。赤江では年間降水量の多い方からの極値を更新した。(極値更新表は下記参照)

県内各地の月平均気温は平年差 -0.9°C ~ 0.0°C で油津、古江、日向、神門、西米良、西都は平年より低く、他は平年並だった。月降水量は23.0ミリ~83.5ミリ(平年比30%~76%)で加久藤は平年並で、他は平年より少なかった。月間日照時間は平年比121%~136%で鞍岡、加久藤は平年より多く、他は平年よりかなり多かった。

【上旬】

気圧の谷や湿った空気の影響を受けた日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。期間の初めは寒気の流れ込みや放射冷却の影響で気温が平年より低かった。このため、2日に初霜(平年と同じで、昨年より14日早い)と初氷(平年より4日早く、昨年より14日早い)を観測した。

県内各地の旬平均気温は、平年差 -1.8°C ~ -0.2°C で延岡、小林は平年並、他は平年より低かった。旬降水量は、0.0ミリ~6.0ミリ(平年比0%~15%)で鞍岡、日之影は平年より少なく、他は平年よりかなり少なかった。旬日照時間は、平年比137%~159%で全ての地点で平年よりかなり多かった。

宮崎市の旬平均気温は平年より低く、旬降水量は平年よりかなり少なく、旬日照時間は平年よりかなり多かった。

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
2日 高気圧に覆われた。	晴
3日 高気圧に覆われた。	晴
4日 高気圧に覆われた。	晴
5日 高気圧に覆われた。	晴
6日 高気圧に覆われた。	晴一時曇
7日 高気圧に覆われた。	晴
8日 高気圧に覆われた。	晴
9日 高気圧に覆われた。	晴
10日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	雨後曇時々晴

【中旬】

期間の中頃は一時的に冬型の気圧配置が強まった日があったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。16日は低気圧や前線の影響で小林で日最大10分間降水量10.5ミリを観測、17日は冬型の気圧配置が強まった影響で加久藤で日最大風速 11.5m/s 、西米良で日最大

瞬間風速 22.7m/s、加久藤で 20.8m/s、神門で 18.2m/s を観測し、いずれも 12 月の極値を更新した。

県内各地の旬平均気温は、平年差 0.0℃～+0.7℃で延岡、宮崎、串間は平年より高く、他は平年並だった。旬降水量は、20.5 ミリ～70.0 ミリ（平年比 95%～265%）で加久藤は平年よりかなり多く、宮崎、高千穂、古江、日之影、日向、赤江、串間は平年並、他は平年より多かった。旬日照時間は、平年比 116%～138%で都城、宮崎、西都、串間は平年よりかなり多く、他は平年より多かった。

宮崎市の旬平均気温は平年より高く、旬降水量は平年並、旬日照時間は平年よりかなり多かった。

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 高気圧に覆われた。	晴
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 低気圧や前線の影響を受けた。	雨時々曇
17日 冬型の気圧配置が強まった。	晴後一時雨
18日 高気圧に覆われた。	晴
19日 高気圧に覆われた。	晴
20日 高気圧に覆われた。	晴

【下旬】

気圧の谷の影響で曇りや雨となった日があったが、その他の日は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。26 日は古江で日最高気温 5.1℃ を観測し、日最高気温の低い方から 12 月としての極値を更新した。また、27 日は日向で日最低気温 -5.5℃、古江で -3.4℃ を観測し、日最低気温の低い方から 12 月としての極値をそれぞれ更新した。また、29 日は強い寒気の流れ込みにより、初雪（平年より 15 日早く、昨年より 1 日早い）を観測した。

県内各地の旬平均気温は、平年差 -1.4℃～-0.4℃で加久藤、小林は平年並、他は平年より低かった。旬降水量は、0.5 ミリ～12.5 ミリ（平年比 2%～32%）で日之影、加久藤は平年よりかなり少なく、都城、高千穂、鞍岡、椎葉、西米良、都農、えびの、小林は平年より少なく、他は平年並だった。旬日照時間は、平年比 99%～119%で宮崎、都城、古江、西米良、西都、串間は平年より多く、他は平年並だった。

宮崎市の旬平均気温は平年より低く、旬降水量は平年並、旬日照時間は平年より多かった。

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
21日 気圧の谷の影響を受けた。	曇
22日 高気圧に覆われた。	晴
23日 高気圧に覆われた。	晴

24日	気圧の谷の影響を受けた。	雨時々曇
25日	高気圧に覆われた。	晴
26日	高気圧に覆われた。	晴
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。	曇時々雨
30日	高気圧に覆われた。	晴
31日	高気圧に覆われた。	晴

12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	9.8	10.9	-1.1	低い	0.0	36.8	0	かなり少ない	88.6	56.8	156	かなり多い
中旬	10.0	9.4	0.6	高い	25.5	20.7	123	平年並	76.8	59.4	129	かなり多い
下旬	7.9	8.8	-0.9	低い	5.5	17.4	32	平年並	76.2	68.5	111	多い
月	9.2	9.7	-0.5	平年並	31.0	74.9	41	少ない	241.6	183.9	131	かなり多い

12月の生物季節観測（宮崎）

種目	現象	観測日	平年差	昨年差
いちょう	落葉	12月1日	8日早い	1日遅い
かえで	落葉	12月6日	12日早い	25日早い

年の極値更新表 単位（気温°C、湿度%、降水量mm、風速m/s、日照時間h）

要素名	地点名	更新した値	起日	これまでの極値	起日	統計開始年
年降水量の多い方から	赤江	3551.5	2021年	3099.5	2015年	2003年
日最高気温30°C以上年間日数	都城	90	2021年	90	2016年	1942年

12月の極値更新表 単位（気温°C、湿度%、降水量mm、風速m/s、日照時間h）

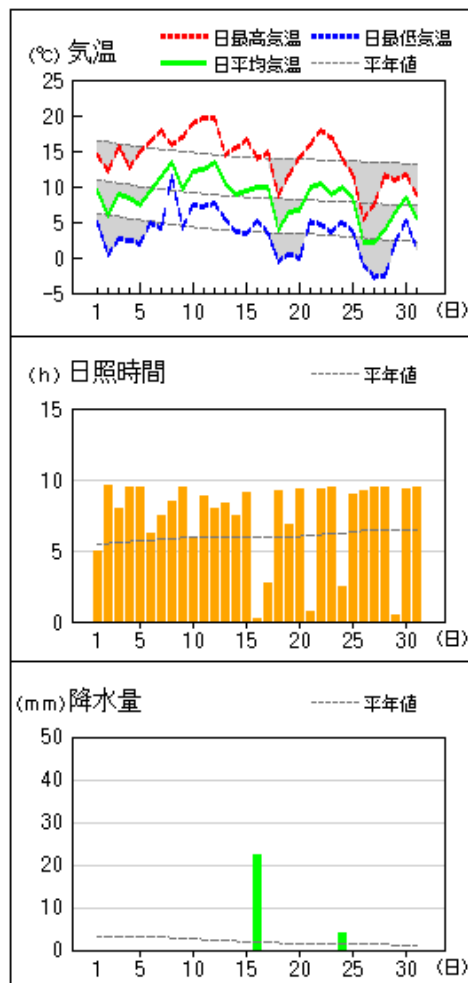
要素名	地点名	更新した値	起日	これまでの極値	起日	統計開始年
月間日照時間の多い方から	宮崎	241.6	12月	237.4	2003年12月	1895年
日最大10分間降水量	小林	10.5	12月16日	10.5	2015年12月10日	2009年

日最大風速・風向	加久藤	北西 11.5	12月17日	北西 10.2	2020年12月30日	1977年
日最大瞬間風速・風向	加久藤	北北西 20.8	12月17日	北 17.3	2020年12月30日	2008年
日最大瞬間風速・風向	神門	北 18.2	12月17日	北北東 15.0	2010年12月3日	2008年
日最大瞬間風速・風向	西米良	北東 22.7	12月17日	北北東 22.6	2020年12月30日	2008年
日最高気温の低い方から	古江	5.1	12月26日	5.6	1980年12月29日	1977年
日最低気温の低い方から	日向	-5.5	12月27日	-4.1	2005年12月28日	1977年
日最低気温の低い方から	古江	-3.4	12月27日	-3.3	1980年12月29日	1977年

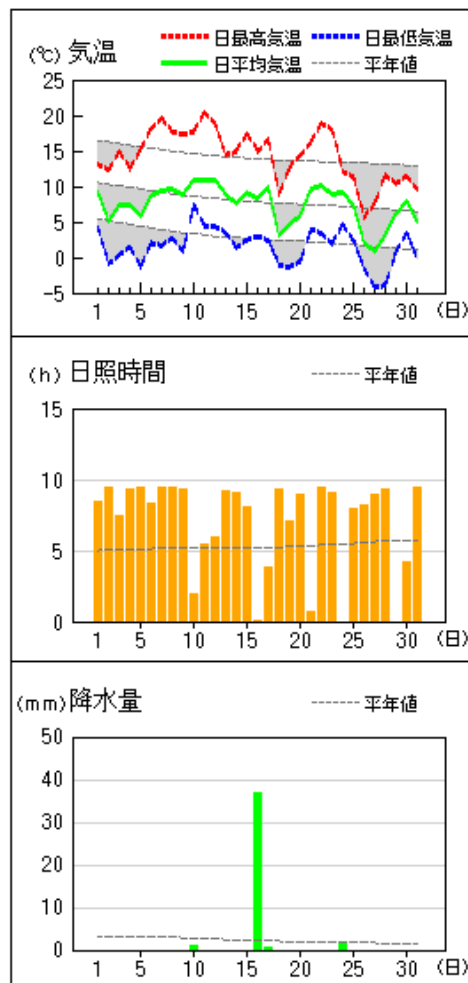
注) 極値(第1位)更新は、統計開始から10年以上のデータが蓄積された要素を対象とする。

地上気象 気象経過図：2021年12月01日-2021年12月31日

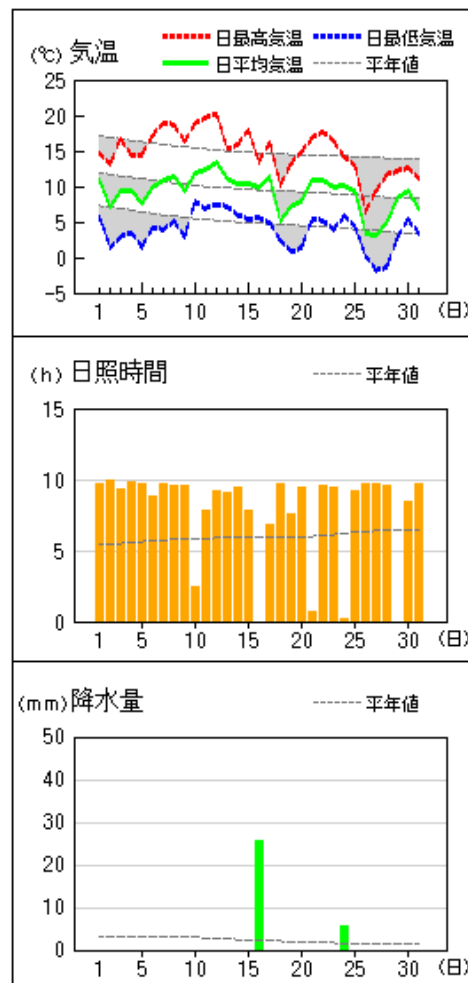
延岡



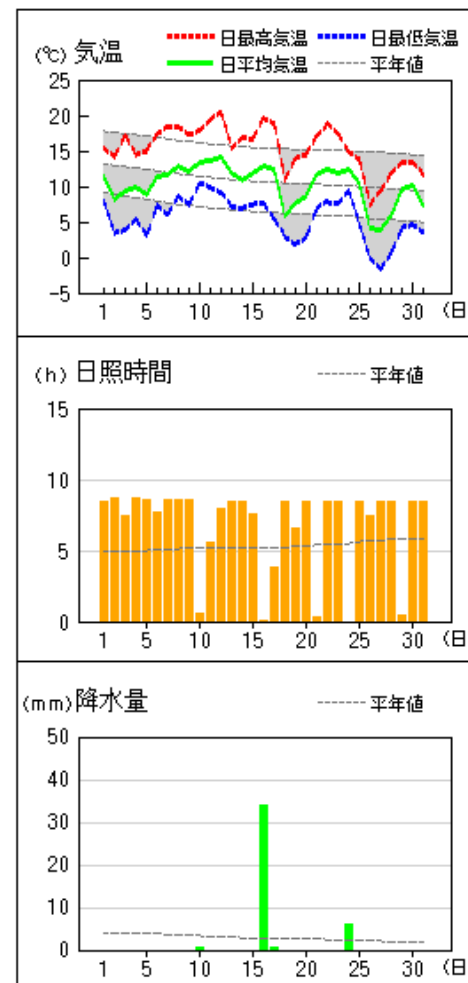
都城



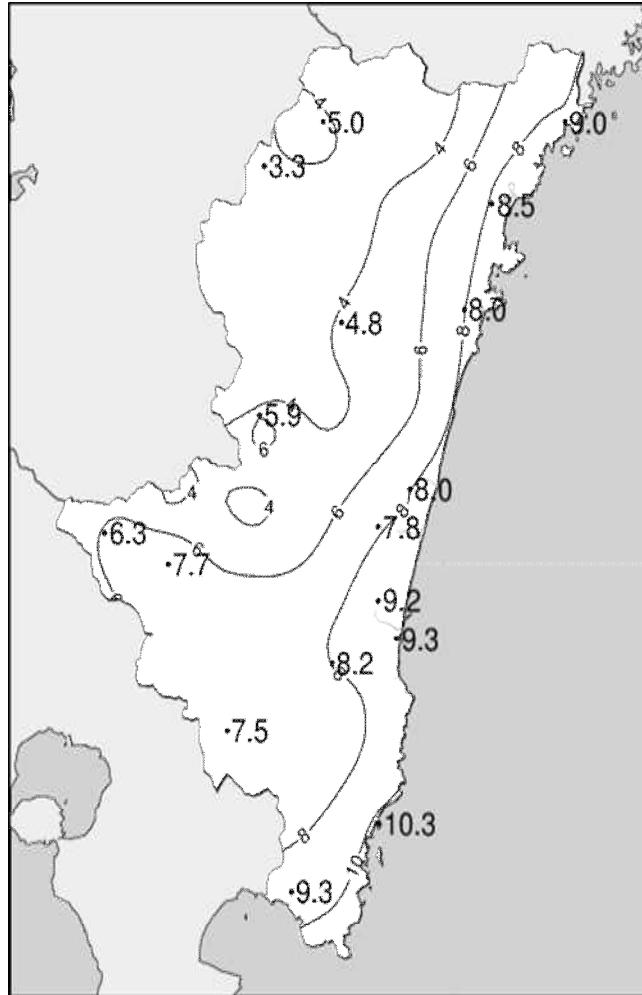
宮崎



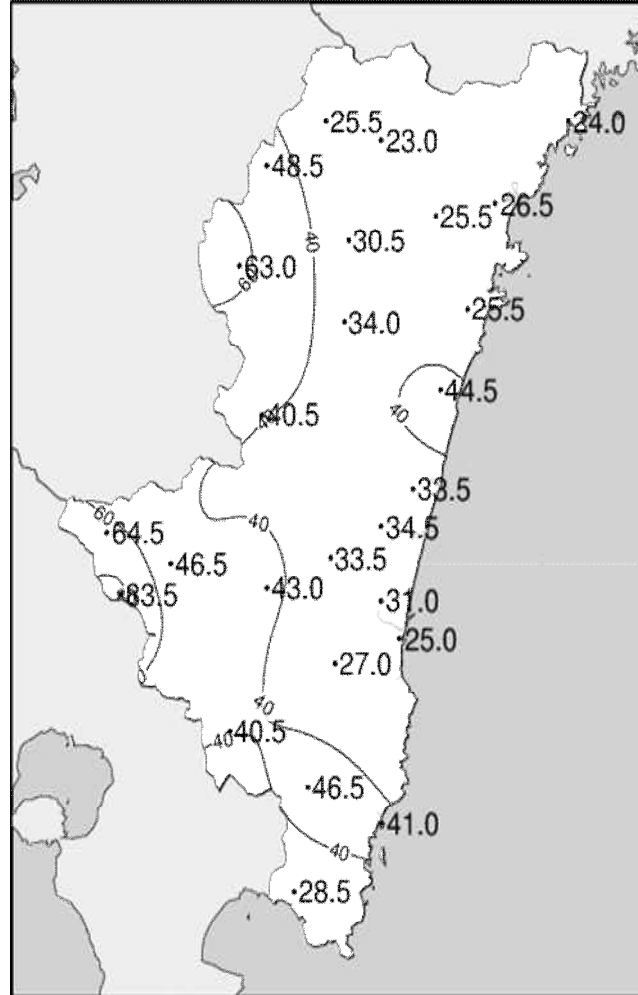
油津



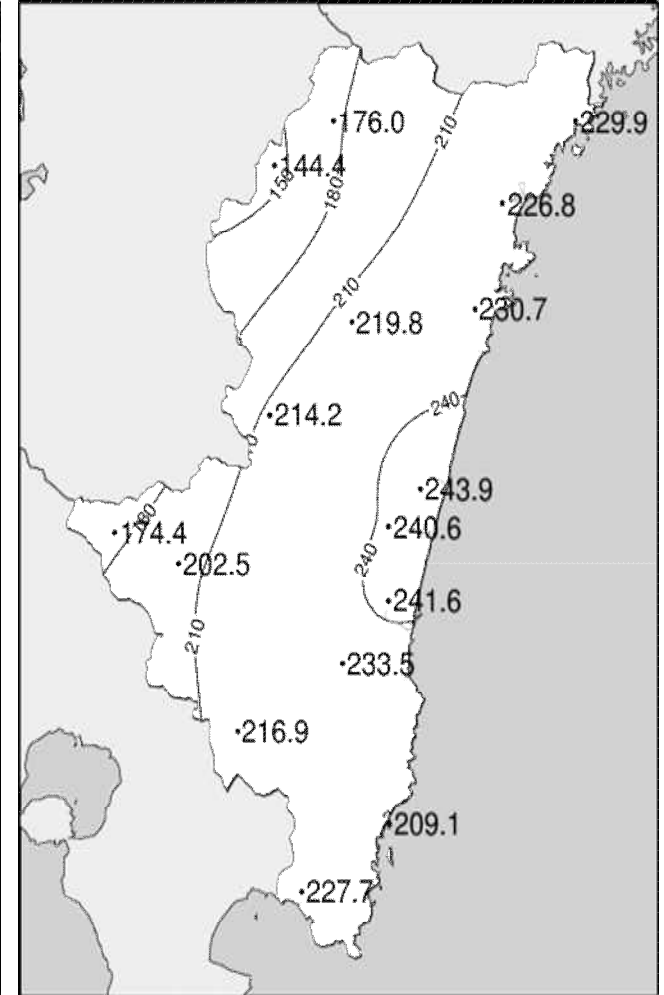
令和3年(2021年) 12月 気象分布図(観測値)



2021年12月気温観測値(°C)メッシュ平年値補正

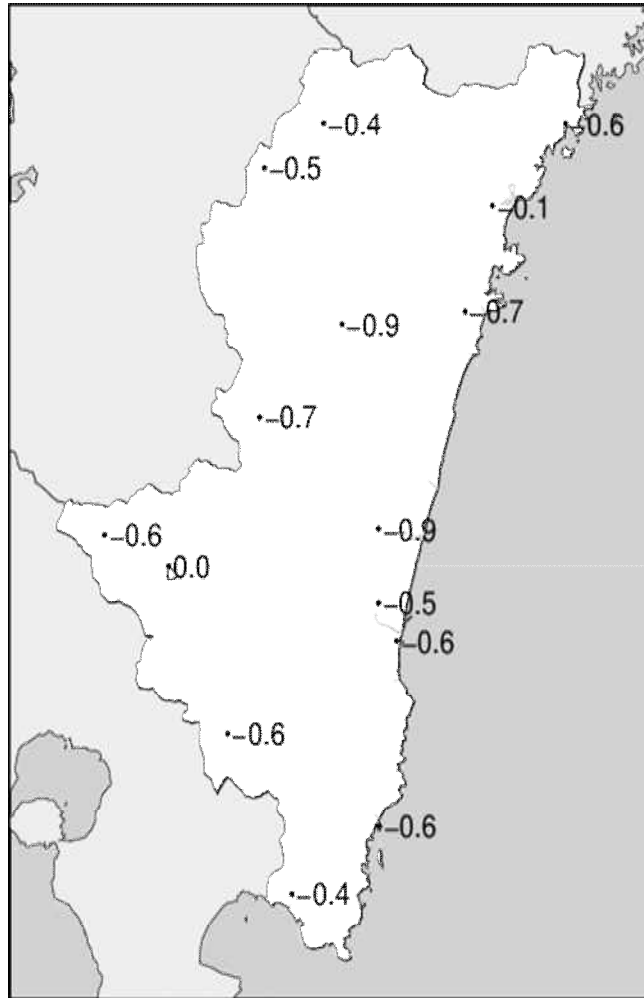


2021年12月降水量観測値(ミリ)

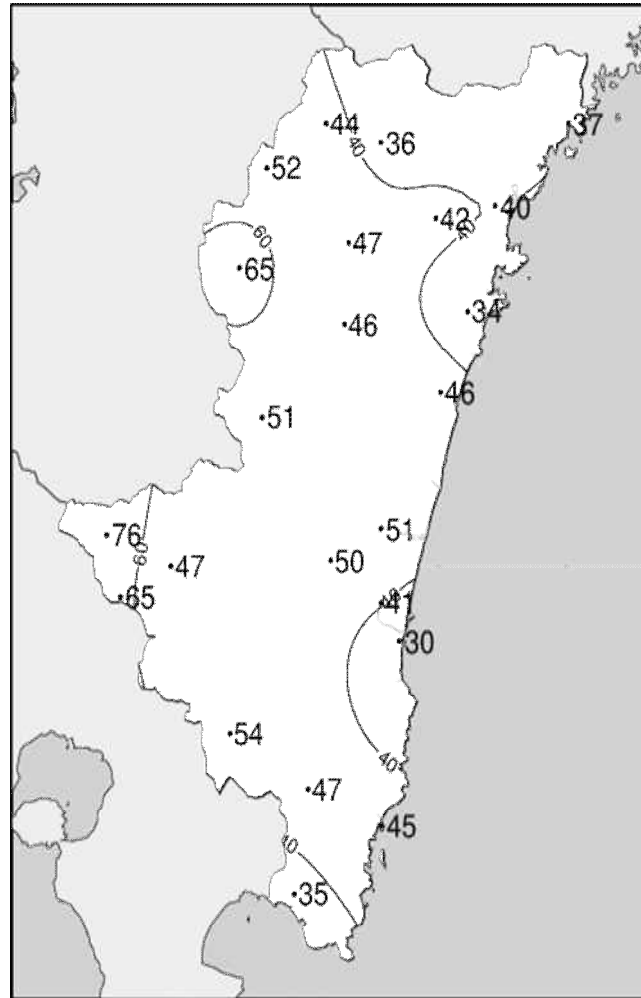


2021年12月日照時間観測値(時間)

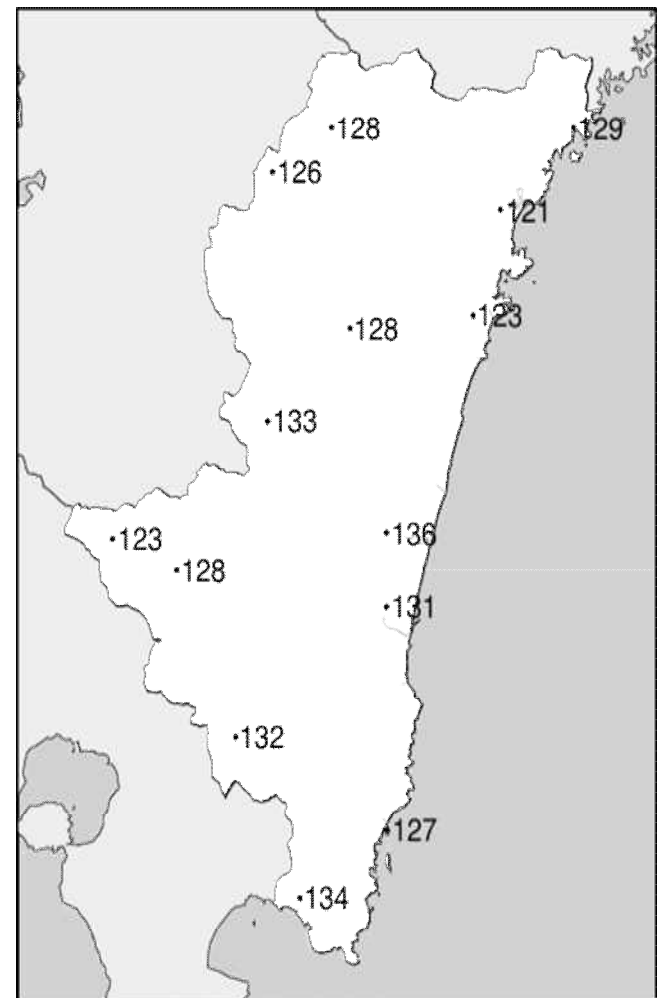
令和3年(2021年) 12月 気象分布図(平年差、平年比)



2021年12月気温平年差(°C)



2021年12月降水量平年比(%)



2021年12月日照時間平年比(%)

農事概況

普通作物

1 大豆

収穫は、12月上旬に終了した。㎡あたり着莢数は平年よりも多かったものの、百粒重が平年よりも小さく、中小粒が多かったことから、収量は、ほぼ平年並みであった。

2 そば

収穫は、12月中旬に終了した。播種が遅れたほ場で減収がみられたものの、全体的に生育は概ね順調で、収量は平年より高かった。

3 麦

発芽は良好で、霜害や強風、湿害等による葉の黄化が一部ほ場で散見されるが、全体的には、分けつが順調に増加するなど、生育は概ね順調である。

野菜

1 果菜類

きゅうり

生育は概ね順調であったが、一部に低温による流れ果や生育遅延があった。

病害虫では、べと病、MYSV の発生があり、コナジラミ、ヨトウムシ、アザミウマ類の発生があった。

ピーマン

生育順調であり着果も安定しているが、一部で着果負担による芯止まりがあった。

病害虫では、うどんこ病、斑点病、黒枯病の発生があり、アザミウマ類、コナジラミがやや多かった。

トマト類

生育順調であったが、一部で着果過多や寒暖差による生育遅延があった。

病害虫では、葉かび病、すすかび病、黄化葉巻病、黄化病の発生があり、コナジラミ類の発生が多かった。

いちご

生育は順調であるが、連続着果や肥料不足による草勢の低下やがく枯れの発生があった。

病害虫では、炭そ病、萎黄病、うどんこ病やハダニ、ヨトウムシ、チビクロバネキノコバエの発生があった。

2 露地野菜

かんしょ

収穫は終了。ほ場の土壌消毒の準備や苗生産の準備が始まった。

ごぼう

沿海地帯の水田ごぼうの収穫が行われ、2 Lが全体の2割程度と例年より太いものが少ない状況で、品質においてもBC品の割合が多かった。内陸地帯では不織布べたがけ栽培の播種が順調に行われた。

にら

促成栽培は一番刈りの収穫期で、やや弱めの生育となった。一部で葉先枯れやアザミウマの発生が見られた。

だいこん

生育は肥大気味だった。千切り・干し用はいずれも収穫期で、風がなく、乾燥に時間を要した。一部で寒波による凍傷や空洞化、根腐れ、軟腐が見られた。

にんじん

生育は概ね順調。10月の高温で生育が2週間程度早く進んでおり、一部で肥大による裂根や収穫遅れが見られた。12月に入って気温が低下し、生育が緩慢になり在ほ性も改善した。

きゃべつ

生育は概ね順調であった。

アスパラガス

茎葉の黄化は例年と比較して順調に進んだ。茎葉の刈り取りは例年と同時期の12月下旬から行われた。

ほうれんそう

10月中旬播種分の収穫中。10月後半からの気温が低く推移していることから、先月よりも生育は緩やかで、例年より数日～1週間程度収穫適期が遅れた。数年ぶりにべと病の発生が見られ、一部で収穫できないほ場があった。

たまねぎ

葉付きたまねぎの生育は順調で、一部では肥大が開始した。切りたまねぎは12月上旬までに定植がほぼ終了した。適度な降雨もあり全体としては順調に生育した。一部で白色疫病の発生が見られた。

果樹

1 常緑果樹

温州みかん

ハウス栽培の早期加温作型は開花期で、着花は平年並～やや少なかった。

露地栽培の極早生品種は休眠期。早生・普通品種は着色期～収穫期。日焼け果が散見された。

きんかん

施設早期作型は収穫期。12月末で収穫はほぼ終了した。

施設完熟作型は着色期。全体的な結果量はやや少なく、果実はやや小さく、着色はやや遅い。ミカンハダニの発生が多かった。

露地栽培は収穫期。12月上旬から出荷量が増加した。

日向夏

施設栽培は着色期～収穫期。結果量、果実肥大ともに平年並み。

露地栽培は着色期。結果量は平年並み～やや少ない。やや小玉傾向。

ゆず

黄ゆず収穫終期。着色が平年より遅く、やや小玉傾向。黒点病の発生が多かった。

マンゴー

早期出荷作型は出蕾期～開花期。開花が平年よりも7～10日遅れた。

後期出荷作型は花芽分化期～出蕾期。生育は順調で花芽の動きがやや早い。

2 落葉果樹

くり、かき

休眠期で、落葉は平年並～やや遅かった。

花き

秋ギク

年末出荷作型の生育は概ね順調で、出荷ピークは12月20日前後と例年どおりであった。

スイートピー

天候が安定していたことから、質・量ともに良好であった。

デルフィニウム・エラータム系

沿海地域では、9月下旬～10月上旬定植分で1番花の出荷が開始された。
草丈は120～150cm程度であった。

トルコギキョウ

沿海地域では9月上旬定植分で出荷が行われたが、草丈はやや短めであった。

ダリア

7月定植ほ場では2番花の芽整理が行われ、一部では収穫も行われた。

ラナンキュラス

12月中旬から各産地で出荷が開始されたが、株の充実が不十分であったためしばらくは摘蕾で対応したほ場が多かった。

ブルーフレグランス

気温の低下に伴い株が充実し、天候に恵まれたこともあって着花は良好であった。

特用作物

1 茶

生育停止～休眠期。

12月下旬に寒波が到来したが、大きな凍害は確認されていない。害虫では、カンザワハダニの発生が一部の茶園で見られた。病害では、炭疽病や新梢枯死症、網もち病の病斑が目立つ茶園が散見された。一部の茶園では、これらの病害による落葉も見られた。

また、着蕾が発生するなど、樹勢の低下が懸念される茶園が散見された。

2 たばこ

深耕作業及びたい肥の切り返し作業が実施された。

畜産

1 畜産・家禽

県内各地の気温は、平年より低めの日が多かったが、1か月を通して日照にめぐまれ、酪農の乳脂率や体細胞数、食鳥の処理重量、豚枝肉の重量・上物率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

二期作トウモロコシとソルガムは、収穫・調整は終了した。播種時期の降雨による播種の遅れや日照不足による生育遅延等により収穫が遅れ、収量は平年を下回った。

エンバクの晩夏播きは生育期～糊熟期で、順次、収穫・調整が行われ、生育は順調で

あり、収量も平年並みであった。晩秋播きは、生育期で生育は順調であった。

イタリアンライグラスの9月播きは、順次、1番草の収穫・調整が行われ、生育は順調であり、収量も平年並みであった。10、11月播種は、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

2021年12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	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00	
			最大		最大瞬間																					
1	1013.6	1015.4	10.9	14.7	5.7	6.6	51	38		9.7	14.12	0.0	0.0	0.0	-	-	6.3	10.0	WNW	16.3	WNW	晴	晴	●	1	
2	1018.2	1020.1	7.2	13.2	1.4	6.6	67	39		9.9	14.01	-	-	-	-	2.4	5.2	NW	6.0	SE	晴	晴	☁	2		
3	1016.3	1018.1	9.4	16.7	2.9	7.9	69	38		9.3	12.91	-	-	-	-	3.6	6.9	W	9.7	W	晴	晴		3		
4	1020.7	1022.6	9.3	14.4	3.5	6.4	57	32		9.8	13.91	-	-	-	-	4.0	9.8	W	13.2	W	晴	晴		4		
5	1026.0	1027.8	7.6	14.5	1.5	7.4	73	46		9.7	13.57	-	-	-	-	2.9	5.2	WNW	6.3	WNW	晴	晴後一時曇		5		
6	1023.2	1025.1	9.8	17.2	4.2	9.4	79	47		8.8	12.51	-	-	-	-	2.8	4.8	WNW	5.9	WNW	晴一時曇	晴	=	6		
7	1019.5	1021.3	10.9	19.0	4.0	8.9	72	33		9.7	13.49	-	-	-	-	3.1	5.4	NW	7.1	E	晴	晴	=	7		
8	1023.3	1025.2	11.3	18.7	5.1	8.4	67	32		9.6	13.31	-	-	-	-	3.0	5.1	NE	8.4	NE	晴	晴		8		
9	1025.9	1027.7	9.4	16.3	2.9	9.1	78	51		9.6	13.14	-	-	-	-	2.7	4.6	WNW	5.5	E	晴	晴後曇一時雨		9		
10	1022.7	1024.6	11.8	18.9	8.0	11.8	85	58		2.5	6.47	0.0	0.0	0.0	-	2.5	4.2	WNW	5.5	WNW	雨後曇時々晴	晴	● =	10		
11	1022.4	1024.3	12.5	19.7	6.8	12.3	86	58		7.8	11.86	-	-	-	-	2.7	4.5	WNW	5.9	SE	晴	晴	=	11		
12	1018.2	1020.0	13.5	20.2	7.5	10.6	71	44		9.2	12.06	-	-	-	-	4.7	10.5	W	15.4	WNW	晴	晴	=	12		
13	1019.6	1021.4	11.1	15.3	7.2	7.8	60	40		9.1	12.96	-	-	-	-	3.9	8.5	W	12.1	W	晴	晴		13		
14	1020.1	1021.9	10.4	15.9	6.0	7.3	60	37		9.4	13.15	-	-	-	-	3.8	6.4	WSW	10.5	WSW	晴	晴一時曇		14		
15	1021.5	1023.4	10.5	18.0	5.4	8.3	68	34		7.8	11.63	-	-	-	-	2.7	5.6	W	8.4	W	晴	晴		15		
16	1016.6	1018.4	10.0	13.4	5.6	11.4	91	75		0.0	3.12	25.5	14.5	7.5	-	2.6	7.4	WNW	12.5	WNW	雨時々曇	雨後時々曇一時晴、雷を伴う	● ☁	16		
17	1011.7	1013.6	11.4	16.2	4.9	8.6	59	41		6.8	10.92	0.0	4.0	0.0	-	7.3	14.8	WNW	22.7	WNW	晴後一時雨	晴	● ∞	17		
18	1021.3	1023.2	5.2	10.2	2.4	4.4	50	31		9.7	13.63	-	-	-	-	4.4	7.2	W	10.7	W	晴	晴		18		
19	1019.7	1021.5	7.2	13.2	0.8	6.1	61	42		7.6	10.80	-	-	-	-	3.9	9.6	WNW	15.4	WNW	晴	晴		19		
20	1019.8	1021.6	7.8	14.9	1.4	7.0	68	40		9.4	12.63	-	-	-	-	2.4	5.7	WSW	8.5	W	晴	曇一時晴	=	20		
21	1016.2	1018.1	10.9	16.9	5.5	9.7	75	53		0.7	6.58	-	-	-	-	2.7	6.1	WSW	9.7	WSW	曇	曇後時々晴		21		
22	1016.4	1018.3	11.0	17.7	5.2	9.5	75	45		9.6	12.97	-	-	-	-	2.7	4.4	WNW	6.1	NW	晴	晴		22		
23	1020.2	1022.1	9.8	16.5	3.9	9.3	79	48		9.4	12.87	-	-	-	-	2.7	4.5	WNW	5.5	WNW	晴	晴時々曇	=	23		
24	1015.6	1017.4	10.2	14.2	5.8	11.4	91	74		0.2	3.37	5.5	4.5	1.5	-	2.1	3.9	WNW	5.2	NW	雨時々曇	曇時々雨	● =	24		
25	1017.1	1018.9	9.5	13.0	4.4	7.5	62	35		9.2	12.78	-	0.0	-	-	6.2	10.3	W	14.6	W	晴	晴	= ∞	25		
26	1024.0	1025.9	3.4	6.5	0.2	3.7	48	32		9.7	13.56	-	-	-	-	6.7	10.7	W	16.8	W	晴	晴		26		
27	1025.5	1027.4	3.1	9.3	-1.8	3.9	53	26		9.7	13.46	-	-1.8	-	-	3.9	8.6	W	12.4	WSW	晴	晴		27		
28	1025.9	1027.8	5.0	11.7	-1.4	5.6	66	34		9.6	13.52	-	-	-	-	2.8	5.2	W	7.2	WSW	晴	晴後曇一時雨、みぞれを伴う		28		
29	1019.5	1021.3	8.3	12.1	2.9	8.2	74	61		0.0	2.67	0.0	0.0	0.0	-	3.3	7.0	W	10.4	W	曇時々雨	晴	● 曇	29		
30	1018.4	1020.2	9.3	12.7	5.4	6.4	54	37		8.4	11.91	-	-	-	-	7.1	13.2	WNW	19.4	W	晴	晴		30		
31	1022.1	1024.0	6.9	11.1	3.4	4.3	44	20		9.7	13.85	-	-	-	-	5.9	9.0	W	13.3	W	晴	晴		31		
上旬	1020.9	1022.8	9.8	16.4	3.9	8.3	70			88.6	12.7	0.0				3.3	5.5	0.4	0.4	1.2	0.9	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1019.1	1020.9	10.0	15.7	4.8	8.4	67			76.8	11.3	25.5				3.8	44.9		(北)	1.3		期間		起日		
下旬	1020.1	1021.9	7.9	12.9	3.0	7.2	66			76.2	10.7	5.5				4.2	28.9		(西)風向別頻度%(東)	2.7	25.5	16日12時	hPa	起日		
月	1020.0	1021.9	9.2	14.9	3.9	7.9	68			241.6	11.5	31.0				3.8	7.7		(南)(0.1)	1.9	起日	16	16日24時	1008.2	17	
平年	1019.4	1021.2	9.7	15.0	5.0	8.5	69		4.4@	183.9	9.8	74.9				0	3.3	1.2	0.5	0.0	0.7	1.6	可照時間	h	日照率	77%

階級別	気温 °C									日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象		平年
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	霜	霧	雷			霜	雪				
日数	0	0	2	0	0	0	0	0	6	2	2	1	0		0	0	0	0	6	0	0			2	1	0	1		霜	初	12/2			
平年	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	6.1	5.1	2.3	0.6	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.1	0.0	8.6@	5.4@	平年	3.0	1.0	0.9@	0.4@	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。

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 2021年12月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均日照時間 10分比 h	全日照射量 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 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %			1時間 mm	10分 mm	平均 m/s			最大		最大瞬間		06:00~18:00	18:00~06:00						
						m/s			風向 16方位	m/s				風向 16方位													
																	昼		夜								
1	1012.6	1015.2	9.4	14.4	4.9	6.2	52	41	5.0		0.0	0.0	0.0			4.8	7.6	W	15.8	WNW			●	1			
2	1017.5	1020.1	5.9	12.1	0.3	6.2	68	40	9.6		-	-	-			1.6	3.6	W	5.9	W				2			
3	1015.2	1017.7	9.0	15.7	2.6	7.4	67	38	8.0		-	-	-			2.8	5.7	WSW	10.3	NW				3			
4	1020.0	1022.6	8.3	12.6	2.4	6.2	58	39	9.5		0.0	0.0	0.0			3.2	6.4	WSW	10.8	W			●	4			
5	1025.3	1027.9	7.4	14.8	2.0	7.3	72	43	9.4		-	-	-			2.3	5.4	WSW	8.1	W				5			
6	1022.7	1025.3	9.3	16.3	4.8	8.8	77	44	6.2		-	-	-			2.3	4.2	WSW	6.9	WSW				6			
7	1018.8	1021.3	11.3	17.8	4.2	8.5	66	44	7.5		-	-	-			2.1	4.9	N	8.8	N				7			
8	1023.1	1025.7	13.3	15.8	11.4	8.2	54	45	8.5		-	-	-			3.4	7.5	NW	17.2	NW				8			
9	1025.2	1027.8	9.6	17.0	4.1	8.2	70	42	9.4		-	-	-			2.4	4.5	WSW	7.6	NW				9			
10	1022.1	1024.6	12.1	19.0	7.4	10.9	78	50	5.9		0.0	0.0	0.0			2.0	4.1	WSW	6.5	W			●	10			
11	1021.8	1024.3	12.3	19.7	7.1	11.4	81	53	8.8		-	-	-			2.1	3.6	E	5.7	WSW				11			
12	1017.2	1019.7	13.3	19.7	7.7	9.9	68	39	7.9		-	-	-			3.2	6.1	WNW	11.9	WNW				12			
13	1018.8	1021.4	10.3	14.5	5.5	7.1	58	33	8.3		-	-	-			2.2	5.1	WSW	9.7	W				13			
14	1019.3	1021.9	8.8	15.3	3.6	7.8	69	49	7.5		-	-	-			2.3	4.4	W	8.2	WSW				14			
15	1020.7	1023.3	9.3	16.6	3.4	7.9	69	34	9.1		-	-	-			2.0	4.8	ENE	7.5	ENE				15			
16	1015.9	1018.4	9.9	13.9	5.1	10.5	85	63	0.2		22.5	10.5	2.5			2.2	4.1	WSW	6.9	W			● =	16			
17	1010.7	1013.2	10.0	14.8	3.5	8.0	60	36	2.7		0.0	4.0	0.0			4.9	9.7	W	19.4	W			● = ∞	17			
18	1020.4	1023.0	3.9	8.7	-0.5	4.2	53	34	9.2		-	-	-			3.5	7.3	W	12.4	W				18			
19	1018.8	1021.4	6.3	11.6	0.5	5.7	60	43	6.8		-	-	-			2.9	6.5	WSW	11.9	NW				19			
20	1018.9	1021.5	6.6	14.1	0.0	6.7	70	39	9.3		-	-	-			1.6	3.7	SSW	6.8	SSW			∞	20			
21	1015.3	1017.9	9.8	16.0	5.1	8.9	74	47	0.7		-	-	-			2.1	4.0	WSW	6.3	WSW				21			
22	1015.8	1018.4	10.5	18.0	4.6	9.1	74	41	9.3		-	-	-			1.7	3.3	WSW	5.4	ESE			∞	22			
23	1019.8	1022.3	8.9	16.8	3.6	8.2	74	39	9.4		-	-	-			1.9	4.1	W	6.5	W				23			
24	1015.1	1017.6	9.8	13.8	5.0	10.1	83	59	2.4		4.0	2.5	1.0			1.8	3.9	WSW	5.7	WSW			● =	24			
25	1015.7	1018.3	8.3	11.7	3.7	7.0	64	42	8.9		-	-	-			4.6	8.1	WSW	14.7	WSW			= ∞	25			
26	1022.7	1025.3	2.2	5.3	-1.1	3.2	45	34	9.2		-	-	-			5.5	8.5	W	15.5	WSW				26			
27	1024.4	1027.1	2.1	7.5	-2.8	3.7	54	30	9.4		-	-	-			3.1	7.1	WSW	12.3	WSW				27			
28	1025.1	1027.7	3.8	11.6	-2.6	5.1	66	32	9.4		-	-	-			1.6	3.2	SE	6.2	SE				28			
29	1018.5	1021.1	6.5	10.8	2.2	7.3	75	57	0.5		0.0	0.0	0.0			2.4	4.2	WSW	6.7	W			雲	29			
30	1017.2	1019.8	8.5	11.6	5.2	5.6	50	35	9.3		0.0	0.0	0.0			4.8	7.7	W	15.5	WSW			雲	30			
31	1021.0	1023.6	5.6	8.8	1.1	4.0	45	32	9.5		0.0	0.0	0.0			4.2	7.8	WSW	15.5	W			● 雲	31			
上旬	1020.3	1022.8	9.6	15.6	4.4	7.8	66		79.0		0.0					2.7	2.2	1.6	2.2	1.6	1.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1018.3	1020.8	9.1	14.9	3.6	7.9	67		69.8		22.5					2.7	8.1	(北)		1.5	期間		hPa	起日			
下旬	1019.1	1021.7	6.9	12.0	2.2	6.6	64		78.0		4.0					3.1	31.5	(西)風向別頻度%(東)		1.9	16日17時		起日				
月	1019.2	1021.8	8.5	14.1	3.4	7.4	66		226.8		26.5					2.8	38.4	(南)(0.1)		2.7	16日24時		1007.7	16			
平均	1018.9	1021.5	8.6	14.3	3.8	7.7	67		187.3		66.3					0@	3.1	1.9	1.3	1.5	0.9	1.5	可照時間		h	日照率	73%

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	全年			
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5		霜	霧	雷			霜	雪	
日数	0	0	4	0	0	0	0	9	2	2	1	0							0	0	0						0	3	0	初終		
平均	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	5.7	5.0	2.0	0.5		0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	3.2	0.0	0.0						2.6	1.0	0.5	初終	1/5	2/19	

@がついた値は参考値です。平年値や平年比に使用できません。

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 2021年12月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均日照時間 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		
			平均	最高	最低		平均	最小				mm	最大				m/s	最大瞬間								
	現地 hPa	海面 hPa	°C	°C	°C	%	%	1時間 mm	10分 mm	m/s	風向 16方位		m/s	風向 16方位	昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00										
	hPa	hPa	°C	°C	°C	%	%	mm	mm	m/s	方位	m/s	方位													
1	997.7	1016.6	9.1	13.1	4.2	6.8	60	43	8.5						2.9	6.3	WNW	12.2	WNW				1			
2	1001.4	1020.7	5.2	12.3	-0.9	6.0	71	38	9.4						1.1	3.1	WNW	6.5	WNW				2			
3	999.8	1018.8	7.4	15.0	0.3	7.8	77	45	7.5		0.0	0.0	0.0		1.2	4.5	WNW	8.6	NW	●	×		3			
4	1004.3	1023.4	7.3	12.4	1.5	6.1	62	31	9.3			0.0			2.9	7.9	NNW	14.8	NNW				4			
5	1008.7	1028.1	5.8	15.1	-1.4	6.6	74	37	9.5						1.2	3.5	NE	5.6	NE				5			
6	1006.2	1025.3	8.7	18.2	2.1	8.1	75	35	8.3						1.2	3.0	NE	5.1	NE			≡	6			
7	1002.9	1021.8	9.5	19.6	1.7	8.1	72	32	9.4						1.6	5.4	NNW	9.6	N			≡	7			
8	1006.4	1025.4	9.7	17.7	2.7	7.9	70	35	9.4						1.4	3.4	NE	7.1	W			≡	8			
9	1008.6	1027.7	8.8	17.3	0.9	8.6	77	48	9.3						1.2	2.9	NE	4.5	E			≡	9			
10	1006.0	1024.9	11.0	17.7	7.3	11.3	87	54	2.0		1.0	0.5	0.5		1.0	2.2	S	3.4	S	●	≡		10			
11	1005.8	1024.7	11.0	20.4	4.5	10.6	83	41	5.4						0.9	2.3	WSW	5.2	S			≡	11			
12	1002.2	1021.1	10.8	18.9	4.3	10.0	79	53	6.0						1.5	3.7	WNW	9.1	NW			≡	12			
13	1003.1	1022.1	8.8	14.4	3.5	7.2	66	44	9.2						1.3	2.7	SW	6.9	W			≡	13			
14	1003.7	1022.8	7.6	14.9	1.3	7.3	72	42	9.1						1.2	4.1	WNW	8.3	WNW				14			
15	1004.8	1023.8	9.1	17.5	2.4	8.2	74	43	8.1						1.1	2.9	WSW	6.7	WNW				15			
16	999.8	1018.8	8.3	14.9	3.0	10.7	95	83	0.1		37.0	19.0	11.0		1.0	7.5	NW	14.7	NW	●	≡		16			
17	996.7	1015.5	9.8	16.7	2.4	8.9	68	50	3.8		0.5	0.5	0.5		2.9	7.5	NW	15.3	NW	●	≡	∞	17			
18	1004.7	1024.1	3.1	9.0	-1.0	4.4	59	39	9.3						2.1	5.1	N	9.9	WNW				18			
19	1003.2	1022.5	4.7	12.7	-1.4	6.2	73	51	7.1		0.0	0.0	0.0		1.6	5.4	WNW	9.9	NW	●	×		19			
20	1003.0	1022.2	6.0	14.4	-0.7	6.7	74	44	8.9						1.3	3.6	WNW	6.9	WNW				20			
21	999.8	1018.7	9.6	16.2	4.0	9.4	79	55	0.7						1.0	2.9	W	6.2	SW			≡	21			
22	999.7	1018.5	10.1	18.9	3.4	8.5	74	22	9.4						0.9	2.1	N	3.6	WNW			≡	22			
23	1003.2	1022.1	8.9	18.0	1.9	8.6	78	37	9.1						0.9	3.1	NE	5.0	N			≡	23			
24	998.7	1017.6	9.2	12.2	4.6	11.0	94	80	0.0		2.0	1.5	0.5		1.2	2.7	NE	5.0	ENE	●	≡		24			
25	1001.3	1020.4	7.4	11.4	2.5	7.2	69	43	8.0			0.0			2.5	6.1	WNW	11.7	WNW			≡	25			
26	1007.4	1027.0	2.1	5.6	-1.6	3.8	54	38	8.2						3.2	6.9	WNW	13.6	NW				26			
27	1008.7	1028.3	1.0	7.7	-4.2	4.0	63	36	9.0						1.6	5.4	WNW	10.6	WNW				27			
28	1008.8	1028.3	3.2	11.6	-3.9	5.2	70	38	9.3						1.2	2.6	ENE	5.1	SE				28			
29	1003.0	1022.2	6.2	10.4	0.8	8.1	84	62	0.0		0.0	0.0	0.0		0.9	2.4	SSW	5.4	W			●	×	29		
30	1002.7	1021.8	7.8	11.4	3.5	6.6	62	43	4.2						2.4	5.6	NW	10.8	WNW				30			
31	1006.0	1025.3	5.1	9.6	-0.2	4.9	56	37	9.4		0.0	0.0	0.0		2.6	5.8	NW	13.0	NW	●			31			
上旬	1004.2	1023.3	8.3	15.8	1.8	7.7	73		82.6		1.0				1.6	5.9	9.0	11.4	6.9	5.6	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1002.7	1021.8	7.9	15.4	1.8	8.0	74		67.0		37.5				1.5	12.8		(北)	4.3	mm		期間		hPa	起日	
下旬	1003.6	1022.7	6.4	12.1	1.0	7.0	71		67.3		2.0				1.7	9.4		(西)風向別頻度%(東)	4.6	37.5		16日11時				
月	1003.5	1022.6	7.5	14.4	1.5	7.6	73		216.9		40.5				1.6	4.4		(南)(3.0)	3.6	起日	16	16日11時		1008.0	16	
年	1002.8	1021.8	8.1	14.2	2.8	8.1	73		5.0@	164.8	74.6				@	1.6	5.6	3.0	3.4	4.2	3.0	可照時間		h	日照率	69%

階級別	気温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s		日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年			
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5			≥8.5	霜	霧			雷	霜	雪
日数	0	0	9	0	0	0	0	0	8	4	3	1	1						0	0	0	0	0	0	2	3	3	霜	霧	雷	霜	雪
平年	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8	7.3	5.9	2.5	0.6	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8@	10.4@	3.2	1.5	3.0	霜	霧	雷	霜	雪	

@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。

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 2021年12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	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大 m/s	風向 16方位	最大瞬間 m/s	風向 16方位	昼 06:00~18:00		
																	月最大24時間降水量		最低海面気圧					
1	1013.9	1015.7	11.3	15.4	7.8	7.1	53	39	8.5	-	0.0	-	-	-	-	5.3	10.0	NW	15.7	NW				1
2	1018.2	1020.0	8.1	14.1	3.5	6.5	62	32	8.7	-	-	-	-	-	3.5	5.3	WNW	7.1	WNW				2	
3	1016.4	1018.2	9.4	17.1	3.8	8.3	73	39	7.4	-	-	-	-	-	3.4	6.1	WNW	9.4	NW				3	
4	1020.6	1022.4	9.9	14.5	5.3	6.4	54	31	8.7	-	-	-	-	-	4.6	11.1	WNW	15.7	WNW				4	
5	1025.6	1027.4	8.9	15.0	3.1	7.7	68	48	8.6	-	-	-	-	-	3.7	5.2	WNW	7.4	ENE				5	
6	1022.9	1024.7	11.5	17.4	7.3	10.0	74	51	7.7	-	-	-	-	-	3.5	5.2	W	7.4	WNW				6	
7	1019.3	1021.1	11.7	18.4	6.1	9.3	70	41	8.6	-	-	-	-	-	3.6	5.2	WNW	7.5	WNW				7	
8	1023.0	1024.8	12.9	18.5	8.6	9.0	62	36	8.6	-	-	-	-	-	2.9	5.9	NW	9.4	NW				8	
9	1025.4	1027.2	12.1	17.3	7.4	10.0	71	57	8.6	-	-	-	-	-	3.0	4.7	WNW	6.8	NE				9	
10	1022.5	1024.3	13.3	17.8	10.5	12.5	82	55	0.6	0.5	0.5	0.5	-	-	3.1	5.3	W	7.4	WNW	●	=		10	
11	1022.3	1024.1	13.7	19.5	9.8	13.4	86	68	5.6	-	-	-	-	-	3.5	5.1	W	6.7	WNW	=			11	
12	1018.4	1020.2	14.1	20.4	9.2	11.3	72	48	7.9	-	-	-	-	-	3.8	7.5	W	11.4	W	=			12	
13	1019.6	1021.4	11.8	15.5	7.2	8.1	59	40	8.5	-	-	-	-	-	2.8	6.6	WNW	9.2	WNW				13	
14	1020.1	1021.8	11.0	16.9	6.9	7.8	60	35	8.5	-	-	-	-	-	3.2	5.4	W	8.0	NNW				14	
15	1021.4	1023.2	11.9	16.6	7.5	8.8	64	41	7.6	-	-	-	-	-	3.2	5.8	WNW	7.7	WNW				15	
16	1016.3	1018.1	12.8	19.7	7.6	13.3	87	69	0.1	34.0	10.5	7.5	-	-	3.7	8.3	W	17.5	SSW	●			16	
17	1012.2	1014.0	12.3	19.0	5.4	9.1	59	40	3.8	0.5	9.0	0.5	-	-	6.1	12.8	WNW	21.8	NW	●		∞	17	
18	1021.4	1023.2	5.9	10.8	3.0	4.6	50	29	8.5	-	-	-	-	-	4.5	7.5	NW	12.2	NW				18	
19	1020.1	1021.9	7.6	14.0	1.8	6.4	62	45	6.6	-	-	-	-	-	3.1	6.9	WNW	13.0	W				19	
20	1019.7	1021.5	8.7	14.5	2.8	7.6	68	42	8.5	-	-	-	-	-	2.7	4.9	NW	7.0	NW				20	
21	1016.4	1018.2	11.6	17.1	7.0	10.2	76	54	0.3	-	-	-	-	-	2.8	4.6	WSW	7.0	WSW				21	
22	1016.3	1018.0	12.4	18.8	7.8	10.7	76	52	8.5	-	-	-	-	-	3.6	5.3	WNW	6.4	WNW	=			22	
23	1019.9	1021.6	11.9	17.4	7.6	10.9	79	58	8.5	-	-	-	-	-	3.4	5.0	W	6.8	E				23	
24	1015.0	1016.8	12.4	14.9	9.5	13.3	91	81	0.0	6.0	3.5	1.5	-	-	2.7	4.9	WNW	7.1	WNW	●	=		24	
25	1017.3	1019.1	10.3	13.8	4.7	7.7	61	38	8.4	-	0.0	-	-	-	4.7	9.9	WNW	14.7	WNW				25	
26	1024.3	1026.2	4.1	7.5	-0.1	4.0	50	35	7.4	-	-	-	-	-	3.8	8.3	NW	14.7	NW				26	
27	1025.8	1027.6	3.8	9.4	-1.6	4.3	55	31	8.5	-	-	-	-	-	3.8	8.3	WNW	12.7	WNW				27	
28	1025.8	1027.6	5.8	11.8	0.6	5.7	62	33	8.5	-	-	-	-	-	3.3	6.3	WNW	7.9	WNW				28	
29	1019.7	1021.5	9.7	13.5	4.1	9.2	76	61	0.4	0.0	0.0	0.0	-	-	3.4	6.0	WNW	9.4	WNW	●			29	
30	1018.8	1020.6	10.2	13.5	4.6	6.5	52	38	8.5	-	-	-	-	-	5.9	10.8	WNW	16.6	WNW				30	
31	1022.3	1024.1	7.4	11.7	3.7	4.7	47	25	8.5	-	-	-	-	-	5.3	11.1	WNW	17.1	NW				31	
上月	1020.8	1022.6	10.9	16.6	6.3	8.7	67		76.0	0.5					3.7	11.4	1.3	0.9	0.9	1.3	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1019.2	1020.9	11.0	16.7	6.1	9.0	67		65.6	34.5					3.7	46.8		2.3	2.3		mm	期間	hPa	
下旬	1020.1	1021.9	9.1	13.6	4.4	7.9	66		67.5	6.0					3.9	25.0	(西)風向別頻度%(東)	3.4	3.4	34.5	16日13時	起日	起日	
月	1020.0	1021.8	10.3	15.5	5.6	8.5	66		209.1	41.0					3.7	2.3	(南)(0.0)	1.1	1.1	起日	16	~17日1時	日照率	
平均	1019.3	1021.1	10.9	15.7	6.6	8.9	66		4.9@	165.1	92.1			-@	3.6	0.9	0.4	0.1	0.5	1.2	可照時間	h	67%	

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	日数	不照			雪	霧	雷	霜			初	終
	0	0	2	0	0	0	0	0	5	4	2	1	1						5	0	0				1			0	0		12/23@			2/10@	
日数	0	0	2	0	0	0	0	5	4	2	1	1							5	0	0				1	0	0		1/17	1/30					
平年	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	6.5	5.6	2.5	0.9	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	5.4	0.4	0.0	9.3@	9.9@	平年	3.1	0.2	0.1	0.3@							

@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。

地域気象観測降水量月報

宮崎県 (87) 2021年12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
1	0.5	0.0	4.0	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
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	0.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0
4	0.5	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
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	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.5	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	0.0	0.0
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	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
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	20.0	21.0	23.5	20.0	27.0	22.5	22.5	55.0	22.0	29.5	37.0	40.5	31.0	62.0	31.5	67.5
17	1.5	0.0	11.5	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	1.5	0.0	2.5
18	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
19	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
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.0	3.0	1.5	0.5	3.5	3.0	4.0	4.5	3.5	3.5	2.5	4.0	2.5	0.0	2.5	7.5
25	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	0.5	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	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	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	5.0
30	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	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	20.0	21.0	23.5	20.0	27.0	22.5	22.5	55.0	22.0	29.5	37.0	40.5	31.0	62.0	31.5	67.5
起日	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
最大1時間降水量	7.0	8.5	8.0	7.0	10.5	11.0	10.5	14.0	8.0	10.0	13.0	20.5	15.5	31.5	13.5	20.5
起日 時分	16 23:04	16 23:12	16 22:58	16 23:25	16 22:44	16 22:48	16 22:58	16 21:58	16 23:25	16 23:01	16 22:48	16 23:08	16 23:06	16 22:18	16 23:09	16 22:25
最大10分間降水量	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.5	2.5	3.5	2.5	2.5	4.5	6.0	8.0	9.5	7.5	10.5
起日 時分	16 23:04	16 23:11	17 10:57	16 23:10	16 23:14	16 22:00	16 22:14	16 21:08	16 23:16	16 22:20	16 22:28	16 22:55	16 23:01	16 22:04	16 23:01	16 22:22
上旬合計	2.0	0.0	6.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0
中旬合計	21.5	21.0	35.0	20.5	27.0	22.5	22.5	56.0	22.0	30.0	38.0	40.5	31.0	63.5	31.5	70.0
下旬合計	2.0	3.0	7.5	0.5	3.5	3.0	4.0	6.0	3.5	4.0	2.5	4.0	2.5	0.5	3.0	12.5
月合計	25.5	24.0	48.5	23.0	30.5	25.5	26.5	63.0	25.5	34.0	40.5	44.5	33.5	64.5	34.5	83.5
1mm以上日数	4	2	6	2	2	2	2	5	2	2	3	2	2	2	2	5
10mm以上日数	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測降水量月報

宮崎県 (87) 2021年12月

単位：mm 2/2頁

観測所名	小林	野尻	国富	宮崎	田野	赤江	都城	深瀬	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	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	1.0	2.0	0.5	0.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	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	43.0	37.0	30.5	25.5	23.0	21.0	37.0	36.5	34.0	23.0
17	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	2.0	5.0	3.0	5.5	4.0	4.0	2.0	7.0	6.0	5.0
25	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	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	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	43.0	37.0	30.5	25.5	23.0	21.0	37.0	36.5	34.0	23.0
起日	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
最大1時間降水量	19.0	17.0	14.5	14.5	11.0	12.0	19.0	15.5	10.5	12.5
起日 時分	16 22:37	16 22:56	16 23:04	16 23:33	16 23:42	16 23:50	16 23:23	16 23:20	16 18:19	16 17:39
最大10分間降水量	10.5	8.5	8.0	7.5	6.5	8.0	11.0	8.0	7.5	3.5
起日 時分	16 22:28	16 22:44	16 22:54	16 23:05	16 22:57	16 23:04	16 22:47	16 23:06	16 23:38	16 17:39
上旬合計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.5	0.5
中旬合計	43.5	37.5	30.5	25.5	23.0	21.0	37.5	37.5	34.5	23.0
下旬合計	3.0	5.5	3.0	5.5	4.0	4.0	2.0	7.0	6.0	5.0
月合計	46.5	43.0	33.5	31.0	27.0	25.0	40.5	46.5	41.0	28.5
1mm以上日数	3	2	2	2	2	2	3	4	2	2
10mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30mm以上日数	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2021年12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		
	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	5.8	9.6	3.0	9.7	13.4	4.6	3.4	7.7	0.8	9.4	14.4	4.9	9.0	13.8	4.2	7.0	13.0	-0.9	7.5	11.9	2.0
2	2.9	9.1	-0.6	6.9	11.6	3.4	0.5	6.8	-3.9	5.9	12.1	0.3	5.8	12.9	-0.5	2.6	12.8	-3.5	3.3	11.1	-1.5
3	5.7	12.9	-1.4	9.1	16.0	3.1	4.3	10.7	-2.1	9.0	15.7	2.6	8.3	16.6	3.3	4.6	15.0	-2.3	5.8	14.7	-0.6
4	4.9	7.8	0.1	8.7	12.4	2.9	2.0	5.8	-2.7	8.3	12.6	2.4	7.3	12.9	1.4	4.5	12.4	-1.8	6.1	11.7	-0.3
5	3.7	13.8	-3.1	7.9	14.3	2.6	2.3	11.1	-2.7	7.4	14.8	2.0	7.8	15.2	1.9	3.4	14.7	-3.6	4.1	14.0	-2.1
6	5.3	16.4	-1.1	10.2	17.0	5.7	4.5	14.0	-1.7	9.3	16.3	4.8	9.9	17.3	5.5	5.5	16.9	-0.5	6.6	16.7	0.5
7	7.8	14.7	-0.6	12.7	17.6	4.9	5.5	13.4	-1.8	11.3	17.8	4.2	10.1	19.3	3.9	6.6	18.4	-0.5	7.3	17.1	0.3
8	9.3	13.3	2.2	12.8	15.3	10.8	5.9	11.4	-0.2	13.3	15.8	11.4	10.2	17.0	3.6	7.9	16.1	0.8	7.6	17.5	2.4
9	5.8	16.1	-1.8	11.3	17.0	7.6	3.9	14.7	-3.2	9.6	17.0	4.1	9.0	16.4	2.9	5.4	17.0	-2.4	6.0	15.9	-0.8
10	8.5	16.2	3.0	12.3	18.1	8.6	7.6	15.4	2.9	12.1	19.0	7.4	11.8	18.8	8.5	8.3	17.4	3.3	8.9	18.1	5.0
11	8.6	18.9	1.1	12.3	18.4	7.7	7.2	16.4	2.4	12.3	19.7	7.1	12.3	19.5	8.0	8.9	19.9	2.4	8.8	19.5	2.9
12	9.3	15.8	3.5	13.6	19.2	8.1	7.6	14.1	2.2	13.3	19.7	7.7	12.4	19.3	8.1	8.9	18.9	3.8	10.4	17.0	4.5
13	6.7	11.3	-0.1	10.3	14.2	6.3	3.9	9.1	-2.2	10.3	14.5	5.5	9.2	15.8	4.0	6.0	14.5	0.4	8.1	14.2	2.9
14	3.9	11.5	-2.5	9.3	14.7	4.0	2.0	9.9	-3.5	8.8	15.3	3.6	8.5	15.0	4.7	5.8	15.4	0.1	6.4	13.2	2.0
15	5.1	14.0	-1.4	9.2	15.7	2.8	3.7	11.7	-1.2	9.3	16.6	3.4	9.4	16.4	4.4	5.2	16.7	-1.8	6.3	15.2	0.3
16	6.0	13.2	-0.9	11.4	16.4	5.7	7.0	13.5	0.6	9.9	13.9	5.1	10.6	16.3	6.7	6.6	12.3	-0.4	6.5	10.1	1.8
17	6.1	12.1	0.5	10.4	16.0	3.6	3.8	11.0	-1.9	10.0	14.8	3.5	9.6	15.7	1.0	7.7	13.1	0.8	8.4	14.2	2.4
18	0.6	4.6	-1.4	4.3	9.2	0.0	-1.2	2.5	-3.8	3.9	8.7	-0.5	3.9	9.9	-0.9	0.8	9.2	-4.3	2.0	7.1	-1.0
19	3.6	8.2	-1.3	5.8	13.0	-1.6	1.9	6.1	-2.3	6.3	11.6	0.5	4.9	13.5	-1.0	2.1	11.9	-3.4	5.1	10.8	-0.5
20	4.3	10.2	-0.3	7.5	12.6	3.5	3.0	9.2	-0.2	6.6	14.1	0.0	6.2	13.3	1.6	2.1	13.4	-4.6	4.0	11.7	-1.5
21	7.5	13.3	2.1	10.1	16.5	4.3	7.4	12.6	2.7	9.8	16.0	5.1	9.2	14.4	4.4	5.8	13.2	0.5	8.2	14.7	3.3
22	7.2	16.5	0.6	11.7	17.8	5.9	6.0	14.7	0.1	10.5	18.0	4.6	10.2	18.1	4.4	6.0	18.1	-0.4	6.9	17.6	1.6
23	5.1	16.6	-2.0	10.8	16.4	5.9	3.6	14.4	-2.4	8.9	16.8	3.6	9.1	16.9	3.8	5.2	17.0	-1.1	6.0	16.3	0.1
24	6.5	12.9	-1.6	11.0	16.5	5.8	6.1	13.5	-1.6	9.8	13.8	5.0	9.9	13.2	6.5	6.1	11.3	0.2	6.6	10.8	2.0
25	5.2	8.5	0.1	9.5	13.1	3.7	2.8	6.6	-2.4	8.3	11.7	3.7	7.8	12.3	2.4	6.0	12.1	-1.3	6.7	10.3	2.3
26	-1.6	0.4	-3.9	2.5	5.1	-1.0	-3.9	-1.7	-6.2	2.2	5.3	-1.1	1.6	6.0	-3.0	0.3	5.0	-3.5	0.6	3.2	-1.8
27	-0.7	3.0	-4.1	2.6	7.7	-3.4	-2.5	1.8	-5.9	2.1	7.5	-2.8	1.0	8.3	-5.5	-0.2	8.1	-5.2	0.9	5.9	-2.3
28	1.7	8.6	-2.5	5.4	11.3	-1.1	-0.9	7.8	-5.7	3.8	11.6	-2.6	3.8	11.3	-1.5	-0.1	11.8	-7.4	1.4	10.8	-4.3
29	2.0	7.8	-2.7	7.8	12.5	3.3	2.7	7.5	-2.7	6.5	10.8	2.2	6.8	12.8	3.5	2.6	8.4	-2.4	4.9	10.3	-1.3
30	4.6	7.8	1.5	7.6	12.8	1.2	2.3	4.7	-0.3	8.5	11.6	5.2	6.2	13.0	0.3	5.0	10.8	0.0	6.9	9.5	3.9
31	2.3	4.8	-0.2	5.7	9.4	0.5	0.0	3.4	-3.3	5.6	8.8	1.1	5.0	9.8	-1.0	3.4	8.9	-4.2	3.7	7.6	-2.1
月極値		18.9	-4.1		19.2	-3.4		16.4	-6.2		19.7	-2.8		19.5	-5.5		19.9	-7.4		19.5	-4.3
起日		11	27		12	27		11	26		12	27		11	27		11	28		11	28
上旬平均	6.0	13.0	0.0	10.2	15.3	5.4	4.0	11.1	-1.5	9.6	15.6	4.4	8.9	16.0	3.5	5.6	15.4	-1.1	6.3	14.9	0.5
中旬平均	5.4	12.0	-0.3	9.4	14.9	4.0	3.9	10.4	-1.0	9.1	14.9	3.6	8.7	15.5	3.7	5.4	14.5	-0.7	6.6	13.3	1.4
下旬平均	3.6	9.1	-1.2	7.7	12.6	2.3	2.1	7.8	-2.5	6.9	12.0	2.2	6.4	12.4	1.3	3.6	11.3	-2.3	4.8	10.6	0.1
月平均	5.0	11.3	-0.5	9.0	14.2	3.9	3.3	9.7	-1.7	8.5	14.1	3.4	8.0	14.5	2.8	4.8	13.7	-1.4	5.9	12.9	0.6
0°C未満日数	2	0	20	0	0	4	4	1	24	0	0	4	0	0	7	2	0	21	0	0	13
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0			161			0			93			78			0			10		

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2021年12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	8.4	14.5	0.5	7.9	11.1	4.9	9.7	14.3	1.7	8.0	11.4	4.8	10.9	14.7	5.7	9.1	12.9	3.8	10.3	14.8	5.4
2	4.9	13.1	-1.1	5.3	11.3	0.3	5.2	13.2	-1.0	5.6	11.1	1.4	7.2	13.2	1.4	6.2	12.1	1.3	7.5	12.7	3.1
3	8.2	16.5	1.1	6.0	12.9	-0.2	7.5	16.4	0.6	7.4	13.0	1.5	9.4	16.7	2.9	8.0	14.6	1.0	9.5	16.6	2.4
4	6.9	13.2	0.0	6.3	10.5	0.2	7.4	14.1	0.9	7.0	10.4	1.7	9.3	14.4	3.5	7.6	12.6	1.6	9.3	14.3	4.7
5	7.1	14.7	-0.3	4.9	15.0	-2.9	6.2	14.8	-0.7	6.5	13.9	-1.1	7.6	14.5	1.5	6.5	13.7	0.6	7.8	14.2	1.1
6	9.4	17.6	3.5	7.3	17.7	0.6	8.6	17.3	2.6	9.3	17.4	2.8	9.8	17.2	4.2	9.1	16.5	3.0	10.2	16.8	4.7
7	10.3	18.1	1.7	8.5	17.0	-0.1	8.9	18.5	1.3	11.5	17.2	5.6	10.9	19.0	4.0	10.3	19.1	2.2	10.8	18.1	3.6
8	9.9	18.5	3.1	8.9	16.1	2.3	9.8	18.6	3.5	10.8	16.4	4.5	11.3	18.7	5.1	9.6	17.0	4.1	12.1	18.0	6.1
9	8.1	16.6	0.4	7.2	16.3	-2.6	7.8	16.4	0.2	8.8	15.7	1.0	9.4	16.3	2.9	8.5	15.6	1.5	9.7	15.8	3.1
10	11.8	19.6	7.1	10.5	17.9	5.6	11.3	19.3	6.8	11.8	17.9	7.3	11.8	18.9	8.0	11.6	18.2	7.0	12.4	18.3	8.8
11	12.1	19.8	6.2	9.4	19.2	3.6	11.2	19.5	4.8	12.2	19.4	5.9	12.5	19.7	6.8	12.1	18.3	7.7	12.6	18.9	7.2
12	12.7	20.5	5.2	10.0	17.5	3.2	12.3	20.2	4.1	11.9	17.7	7.1	13.5	20.2	7.5	12.7	19.1	7.1	14.0	20.7	8.1
13	9.9	14.7	6.5	7.2	12.3	0.5	10.0	15.0	6.2	8.2	12.5	4.1	11.1	15.3	7.2	9.5	14.3	4.0	10.8	14.9	6.0
14	7.9	15.2	3.4	5.3	13.6	-2.1	8.5	16.6	4.0	7.2	13.4	2.7	10.4	15.9	6.0	9.0	14.7	3.7	10.7	16.0	6.5
15	9.0	16.5	2.1	7.4	15.3	0.6	8.4	17.2	1.6	8.9	16.2	2.6	10.5	18.0	5.4	9.8	16.8	4.2	10.8	16.7	6.3
16	10.7	15.8	4.4	7.4	13.7	1.1	9.3	14.0	2.7	9.8	14.5	3.7	10.0	13.4	5.6	9.9	13.4	4.5	10.4	13.8	5.1
17	10.2	16.1	-1.0	8.0	14.2	2.2	10.8	15.6	4.3	8.1	14.3	2.2	11.4	16.2	4.9	9.8	15.7	3.1	11.3	16.3	4.0
18	2.9	10.2	-3.5	2.6	6.8	0.4	3.9	10.2	-1.0	2.8	6.9	0.4	5.2	10.2	2.4	3.6	8.7	0.5	4.9	10.2	1.6
19	4.9	13.2	-2.7	4.2	9.4	-1.2	5.2	13.0	-1.9	5.3	10.0	0.5	7.2	13.2	0.8	5.4	11.6	-1.2	7.7	13.8	0.0
20	5.9	13.5	0.0	4.6	12.6	-2.1	5.7	13.5	-1.6	6.8	12.3	2.4	7.8	14.9	1.4	7.9	13.6	3.1	8.4	14.4	1.5
21	9.8	16.0	4.0	8.5	15.2	3.5	9.5	16.3	4.1	9.8	14.9	4.4	10.9	16.9	5.5	10.8	16.7	5.8	11.5	16.8	5.9
22	9.8	17.9	4.2	7.6	17.9	1.6	9.2	17.8	2.7	11.0	18.3	5.9	11.0	17.7	5.2	10.4	16.3	5.4	11.3	17.1	5.3
23	8.6	16.4	3.4	7.0	17.5	-1.1	8.3	16.5	2.7	9.9	17.1	3.7	9.8	16.5	3.9	9.2	15.8	3.0	10.0	16.0	4.1
24	10.6	15.7	5.5	8.2	13.8	2.5	9.8	14.5	4.5	9.8	12.9	4.8	10.2	14.2	5.8	10.1	13.6	5.5	10.8	14.2	6.6
25	8.8	13.3	3.7	6.9	10.2	1.7	8.4	13.7	3.3	6.9	10.4	1.8	9.5	13.0	4.4	8.0	11.1	3.0	9.5	13.3	3.8
26	1.7	6.8	-4.6	0.8	3.1	-1.9	2.8	6.9	-3.1	0.6	3.0	-2.1	3.4	6.5	0.2	1.8	4.5	-2.2	3.2	7.0	-0.9
27	0.9	8.6	-6.2	1.1	5.2	-3.1	1.2	9.2	-5.2	1.1	5.1	-3.1	3.1	9.3	-1.8	1.6	6.7	-3.9	2.9	8.8	-1.6
28	3.5	11.7	-4.0	2.1	10.5	-4.6	2.7	11.6	-4.3	3.9	10.3	-1.3	5.0	11.7	-1.4	4.6	11.7	0.2	5.1	11.0	-0.4
29	8.0	13.2	1.3	4.9	8.8	-1.0	7.0	12.7	0.3	6.4	10.2	0.3	8.3	12.1	2.9	8.0	11.8	2.5	8.4	12.2	3.0
30	9.0	12.0	1.6	6.0	8.8	3.5	9.3	13.1	5.1	6.4	9.4	3.5	9.3	12.7	5.4	8.0	11.4	4.7	9.2	13.2	4.2
31	5.7	11.2	-1.9	4.0	7.3	-0.7	6.1	11.1	-1.7	4.1	7.2	0.9	6.9	11.1	3.4	5.4	9.0	2.0	6.7	11.0	3.1
月極値		20.5	-6.2		19.2	-4.6		20.2	-5.2		19.4	-3.1		20.2	-1.8		19.1	-3.9		20.7	-1.6
起日		12	27		11	28		12	27		11	27		12	27		12	27		12	27
上旬平均	8.5	16.2	1.6	7.3	14.6	0.8	8.2	16.3	1.6	8.7	14.4	3.0	9.8	16.4	3.9	8.7	15.2	2.6	10.0	16.0	4.3
中旬平均	8.6	15.6	2.1	6.6	13.5	0.6	8.5	15.5	2.3	8.1	13.7	3.2	10.0	15.7	4.8	9.0	14.6	3.7	10.2	15.6	4.6
下旬平均	6.9	13.0	0.6	5.2	10.8	0.0	6.8	13.0	0.8	6.4	10.8	1.7	7.9	12.9	3.0	7.1	11.7	2.4	8.1	12.8	3.0
月平均	8.0	14.9	1.4	6.3	12.9	0.5	7.8	14.9	1.5	7.7	12.9	2.6	9.2	14.9	3.9	8.2	13.8	2.9	9.3	14.7	3.9
0°C未満日数	0	0	9	0	0	13	0	0	9	0	0	4	0	0	2	0	0	3	0	0	3
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	78			21			56			69			156			78			180		

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2021年12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	9.1	13.1	4.2	11.3	15.4	7.8	10.7	14.5	5.4
2	5.2	12.3	-0.9	8.1	14.1	3.5	6.5	14.1	0.3
3	7.4	15.0	0.3	9.4	17.1	3.8	8.6	16.8	1.3
4	7.3	12.4	1.5	9.9	14.5	5.3	9.2	14.7	1.9
5	5.8	15.1	-1.4	8.9	15.0	3.1	7.3	16.4	0.1
6	8.7	18.2	2.1	11.5	17.4	7.3	9.9	18.4	3.7
7	9.5	19.6	1.7	11.7	18.4	6.1	11.4	20.5	3.3
8	9.7	17.7	2.7	12.9	18.5	8.6	10.5	19.0	3.7
9	8.8	17.3	0.9	12.1	17.3	7.4	11.3	18.1	4.2
10	11.0	17.7	7.3	13.3	17.8	10.5	12.7	18.6	8.9
11	11.0	20.4	4.5	13.7	19.5	9.8	12.7	20.1	7.4
12	10.8	18.9	4.3	14.1	20.4	9.2	13.2	20.2	6.6
13	8.8	14.4	3.5	11.8	15.5	7.2	10.5	15.4	4.8
14	7.6	14.9	1.3	11.0	16.9	6.9	9.8	16.1	4.1
15	9.1	17.5	2.4	11.9	16.6	7.5	10.7	18.8	3.4
16	8.3	14.9	3.0	12.8	19.7	7.6	12.5	20.1	5.6
17	9.8	16.7	2.4	12.3	19.0	5.4	11.7	19.0	5.2
18	3.1	9.0	-1.0	5.9	10.8	3.0	5.3	10.1	1.8
19	4.7	12.7	-1.4	7.6	14.0	1.8	5.8	14.2	-1.5
20	6.0	14.4	-0.7	8.7	14.5	2.8	7.6	16.0	0.8
21	9.6	16.2	4.0	11.6	17.1	7.0	10.7	16.8	5.4
22	10.1	18.9	3.4	12.4	18.8	7.8	11.3	18.8	5.6
23	8.9	18.0	1.9	11.9	17.4	7.6	10.9	19.2	5.1
24	9.2	12.2	4.6	12.4	14.9	9.5	12.1	14.7	7.8
25	7.4	11.4	2.5	10.3	13.8	4.7	9.8	13.5	4.7
26	2.1	5.6	-1.6	4.1	7.5	-0.1	3.6	6.3	-1.8
27	1.0	7.7	-4.2	3.8	9.4	-1.6	2.5	8.9	-3.8
28	3.2	11.6	-3.9	5.8	11.8	0.6	4.2	13.3	-3.1
29	6.2	10.4	0.8	9.7	13.5	4.1	8.6	13.4	2.0
30	7.8	11.4	3.5	10.2	13.5	4.6	9.9	13.5	5.6
31	5.1	9.6	-0.2	7.4	11.7	3.7	7.0	10.9	3.0
月極値		20.4	-4.2		20.4	-1.6		20.5	-3.8
起日		11	27		12	27		7	27
上旬平均	8.3	15.8	1.8	10.9	16.6	6.3	9.8	17.1	3.3
中旬平均	7.9	15.4	1.8	11.0	16.7	6.1	10.0	17.0	3.8
下旬平均	6.4	12.1	1.0	9.1	13.6	4.4	8.2	13.6	2.8
月平均	7.5	14.4	1.5	10.3	15.5	5.6	9.3	15.8	3.3
0°C未満日数	0	0	9	0	0	2	0	0	4
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数		0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0	
積算気温	43			229			173		

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87) 2021年12月

単位：(m/s) 4/4頁

観測所名	油津						串間					
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向
1	5.3	10.0	NW	15.7	NW	WNW	4.0	9.4	WNW	17.2	WNW	WNW
2	3.5	5.3	WNW	7.1	WNW	WNW	1.8	5.3	WSW	7.5	W	NE
3	3.4	6.1	WNW	9.4	NW	WNW	2.1	5.5	W	9.9	W	NE
4	4.6	11.1	WNW	15.7	WNW	WNW	2.3	6.3	WNW	11.7	WNW	WNW
5	3.7	5.2	WNW	7.4	ENE	WNW	2.1	4.0	ENE	5.8	ENE	NE
6	3.5	5.2	W	7.4	WNW	W	1.9	3.3	NE	4.8	E	NE
7	3.6	5.2	WNW	7.5	WNW	WNW	2.2	6.2	W	10.1	W	NE
8	2.9	5.9	NW	9.4	NW	WNW	1.9	5.0	NE	7.9	NNE	NE
9	3.0	4.7	WNW	6.8	NE	WNW	2.5	4.6	NE	8.3	NNE	NE
10	3.1	5.3	W	7.4	WNW	W	1.5	3.5	NE	5.3	NE	NE
11	3.5	5.1	W	6.7	WNW	W	1.8	3.1	SSW	5.0	S	NE
12	3.8	7.5	W	11.4	W	WNW	2.3	6.3	WNW	11.0	WNW	WNW
13	2.8	6.6	WNW	9.2	WNW	WNW	2.5	5.5	W	9.9	WNW	WNW
14	3.2	5.4	W	8.0	NNW	WNW	1.9	6.1	W	10.4	W	WNW
15	3.2	5.8	WNW	7.7	WNW	WNW	1.6	3.9	W	7.3	W	NE
16	3.7	8.3	W	17.5	SSW	WNW	2.3	9.5	SSW	18.4	S	NE
17	6.1	12.8	WNW	21.8	NW	WNW	4.7	9.8	WNW	20.7	WNW	WNW
18	4.5	7.5	NW	12.2	NW	WNW	2.8	6.1	WNW	13.2	WNW	WNW
19	3.1	6.9	WNW	13.0	W	WNW	2.3	6.4	W	12.4	WNW	NW
20	2.7	4.9	NW	7.0	NW	WNW	1.7	5.4	WNW	8.5	WSW	NE
21	2.8	4.6	WSW	7.0	WSW	W	1.4	4.0	WSW	5.9	WSW	NE
22	3.6	5.3	WNW	6.4	WNW	W	1.7	3.3	WSW	5.5	W	NE
23	3.4	5.0	W	6.8	E	W	2.0	4.0	E	6.9	NE	NE
24	2.7	4.9	WNW	7.1	WNW	WNW	1.9	3.8	W	6.2	W	NE
25	4.7	9.9	WNW	14.7	WNW	WNW	4.0	8.1	WNW	14.8	W	WNW
26	3.8	8.3	NW	14.7	NW	NW	4.6	9.2	WNW	16.6	NW	WNW
27	3.8	8.3	WNW	12.7	WNW	WNW	2.4	7.4	WNW	13.9	WNW	WNW
28	3.3	6.3	WNW	7.9	WNW	WNW	1.7	3.7	WSW	5.8	W	NE
29	3.4	6.0	WNW	9.4	WNW	WNW	1.8	5.3	WNW	9.9	NW	NE
30	5.9	10.8	WNW	16.6	WNW	WNW	4.3	8.5	W	16.2	NW	WNW
31	5.3	11.1	WNW	17.1	NW	WNW	3.7	8.6	WNW	16.8	NW	WNW
月最大		12.8	WNW	21.8	NW			9.8	WNW	20.7	WNW	
起日		17		17				17		17		
上旬平均	3.7					WNW	2.2					NE
中旬平均	3.7					WNW	2.4					WNW
下旬平均	3.9					WNW	2.7					WNW
月平均	3.7					WNW	2.4					NE
10m/s以上日数		5						0				
15m/s以上日数		0						0				
20m/s以上日数		0						0				
30m/s以上日数		0						0				

地域気象観測日照時間月報

宮崎県 (87) 2021年12月

単位：h 1/1頁

観測所名	高千穂	古江	鞍岡	延岡	日向	神門	西米良	高鍋	加久藤	西都	小林	宮崎	田野	都城	油津	串間
日付																
1	0.0	9.2	0.0	5.0	9.5	9.1	6.2	9.5	0.7	9.5	6.8	9.7	9.5	8.5	8.5	9.4
2	9.3	9.3	8.2	9.6	9.4	9.2	9.1	9.6	9.1	9.6	9.3	9.9	9.6	9.4	8.7	9.6
3	4.7	8.6	3.2	8.0	7.8	7.8	7.2	9.2	4.1	9.1	7.0	9.3	8.7	7.5	7.4	9.1
4	8.1	9.2	4.1	9.5	9.4	8.9	9.2	9.5	8.1	9.5	7.8	9.8	9.5	9.3	8.7	9.6
5	9.4	5.9	8.6	9.4	9.3	9.2	9.2	9.5	9.6	9.5	9.1	9.7	9.5	9.5	8.6	9.3
6	4.8	5.9	4.9	6.2	6.1	5.0	5.4	7.7	5.7	7.6	5.8	8.8	7.8	8.3	7.7	8.2
7	6.0	8.9	4.5	7.5	8.4	9.1	8.5	8.3	9.3	8.8	8.9	9.7	9.0	9.4	8.6	9.5
8	7.0	7.9	5.0	8.5	9.3	9.1	9.3	9.3	9.5	9.4	9.3	9.6	9.4	9.4	8.6	9.5
9	9.3	9.3	8.5	9.4	9.3	9.0	9.3	9.4	9.4	9.5	9.1	9.6	9.3	9.3	8.6	9.3
10	5.2	7.2	5.9	5.9	2.4	1.5	4.0	4.5	2.1	3.6	2.9	2.5	3.5	2.0	0.6	0.8
11	8.4	9.2	8.2	8.8	8.8	8.8	8.4	8.5	7.4	8.9	7.9	7.8	8.1	5.4	5.6	6.6
12	3.4	7.1	3.2	7.9	7.8	7.4	6.5	9.2	6.0	8.8	6.9	9.2	7.0	6.0	7.9	8.6
13	9.0	8.2	6.6	8.3	9.2	8.8	9.3	9.4	7.8	9.3	9.1	9.1	9.3	9.2	8.5	9.4
14	9.1	7.0	8.2	7.5	8.7	8.8	9.2	9.2	8.1	9.4	8.5	9.4	9.3	9.1	8.5	9.4
15	7.5	8.0	5.5	9.1	9.3	9.0	8.3	9.3	6.0	8.8	7.7	7.8	8.6	8.1	7.6	8.3
16	0.0	0.7	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
17	1.2	5.8	0.0	2.7	5.5	3.6	1.6	7.6	0.2	5.9	2.3	6.8	2.8	3.8	3.8	3.1
18	8.4	9.3	6.6	9.2	9.4	8.9	9.2	9.5	8.4	9.4	9.1	9.7	9.5	9.3	8.5	9.5
19	0.8	6.3	0.2	6.8	6.3	5.2	4.2	9.3	2.8	9.2	6.2	7.6	8.5	7.1	6.6	7.0
20	8.9	8.8	7.7	9.3	9.0	8.9	9.0	9.2	8.7	9.2	8.7	9.4	9.4	8.9	8.5	9.4
21	0.0	1.5	0.6	0.7	0.2	0.0	0.4	0.2	0.3	0.1	0.1	0.7	0.1	0.7	0.3	0.2
22	9.3	9.2	8.4	9.3	9.3	9.0	9.2	9.4	9.4	9.4	9.1	9.6	9.4	9.4	8.5	9.4
23	9.1	9.2	8.5	9.4	9.3	9.0	9.3	9.4	9.5	9.4	9.2	9.4	9.4	9.1	8.5	9.4
24	3.5	3.0	3.3	2.4	1.2	1.1	0.4	0.2	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	3.8	9.1	1.7	8.9	9.1	9.0	9.1	9.3	6.4	9.2	8.2	9.2	9.1	8.0	8.4	7.9
26	2.7	9.2	1.6	9.2	9.3	9.0	7.1	9.4	1.0	9.3	5.2	9.7	9.4	8.2	7.4	7.9
27	7.1	9.3	5.5	9.4	9.4	9.0	8.8	9.5	5.9	9.5	7.2	9.7	9.4	9.0	8.5	8.9
28	9.3	9.2	8.5	9.4	9.3	8.9	9.2	9.5	9.1	9.5	9.1	9.6	9.5	9.3	8.5	9.4
29	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.4	0.1
30	3.3	9.3	0.2	9.3	9.3	8.9	8.5	9.3	1.4	9.3	2.9	8.4	9.3	4.2	8.5	9.3
31	7.4	9.1	7.0	9.5	9.4	8.6	9.1	9.6	8.4	9.5	9.1	9.7	9.5	9.4	8.5	9.6
旬合計 上旬	63.8	81.4	52.9	79.0	80.9	77.9	77.4	86.5	67.6	86.1	76.0	88.6	85.8	82.6	76.0	84.3
旬合計 中旬	56.7	70.4	46.2	69.8	74.0	69.4	65.7	81.2	55.4	78.9	66.4	76.8	72.5	67.0	65.6	71.3
旬合計 下旬	55.5	78.1	45.3	78.0	75.8	72.5	71.1	76.2	51.4	75.6	60.1	76.2	75.2	67.3	67.5	72.1
月合計	176.0	229.9	144.4	226.8	230.7	219.8	214.2	243.9	174.4	240.6	202.5	241.6	233.5	216.9	209.1	227.7
0.1時間未満日数	4	1	4	0	2	3	2	1	3	1	3	2	2	2	1	2

地上気象観測年統計値表

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 2021年

月	平均気圧		最低海面気圧		気 温						平均蒸気圧 hPa	相対湿度			最多風向 16方位	風 速					月			
	現地 hPa	海面 hPa	hPa	起日	平均 °C	日最高 平均°C	日最低 平均°C	最高		最低		平均 %	最小			平均 m/s	最 大			最大瞬間風速				
								°C	起日	°C	起日		°C	起日	%		起日	m/s	風向	起日		m/s	風向	起日
1	1019.5	1021.4	1010.0	23	8.1	13.7	3.2	23.4	22	-3.8	9	7.7	68	19	30	WNW	3.4	12.5	W	7	18.3	W	7	1
2	1017.4	1019.2	1000.7	15	11.3	16.5	6.2	23.2	22	-1.3	19	9.0	66	18	8	W	4.3	14.5	W	15	21.3	WSW	17	2
3	1016.0	1017.8	1003.6	28	14.7	19.4	10.3	24.7	16	2.2	3	12.8	76	17	26	WNW	3.2	12.8	W	21	17.7	W	21	3
4	1015.7	1017.5	1005.9	30	16.5	21.2	11.5	26.4	30	7.2	15	13.5	72	22	19	WNW	3.4	12.1	WSW	30	19.5	W	30	4
5	1009.0	1010.7	999.9	27	20.4	24.9	16.6	31.4	16	7.9	3	18.9	78	21	3	WNW	3.3	14.0	W	1	21.7	W	1	5
6	1006.9	1008.6	997.7	19	23.2	26.4	20.3	29.3	29	15.3	5	24.3	86	44	20	WNW	2.8	8.2	W	4	13.5	NNE	16	6
7	1007.8	1009.5	1000.0	27	27.1	30.9	23.9	35.3	5	21.1	15	29.2	82	43	28	WSW	3.7	11.0	WSW	8	18.0	WSW	8	7
8	1007.9	1009.6	987.2	8	27.0	30.5	24.2	34.6	25	21.6	20	30.0	85	41	10	WNW	2.9	18.1	E	8	28.5	E	8	8
9	1010.6	1012.3	1003.1	17	25.7	29.8	22.5	34.7	1	18.4	25	26.9	82	33	22	WNW	2.9	12.9	W	18	18.9	WSW	18	9
10	1016.5	1018.3	1002.5	1	20.8	25.6	16.5	31.0	1	9.0	26	19.4	77	27	28	WNW	2.8	7.4	NE	23	12.3	ENE	17	10
11	1016.9	1018.7	1007.2	22	14.1	19.7	9.3	23.5	4	3.4	28	11.8	74	25	26	WNW	3.1	10.9	W	10	18.1	W	10	11
12	1020.0	1021.9	1008.2	17	9.2	14.9	3.9	20.2	12	-1.8	27	7.9	68	20	31	WNW	3.8	14.8	WNW	17	22.7	WNW	17	12
年	1013.7	1015.5	987.2	8/8	18.2	22.8	14.0	35.3	7/5	-3.8	1/9	17.6	76	17	3/26	WNW	3.3	18.1	E	8/8	28.5	E	8/8	年

月	日照時間 h	日照率 %	不照 日数	全天 日射量 MJ/m ²	平均 曇量 10分比	降 水 量							降 雪 の 深 さ				月						
						合計 mm	最大日量		最大1時間量		最大10分間量		最大24時間量		合計 cm	最大日量							
							mm	起日	mm	起日	mm	起日	mm	起日		cm		cm	起日	cm	起日		
1	200.5	63	3	11.3	41.5	19.5	23	5.0	23	1.5	23	20.0	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
2	180.9	59	4	13.1	156.5	50.5	14	10.5	13	3.5	14*	54.0	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
3	171.1	46	3	14.7	145.5	44.0	4	19.0	5	5.0	5	66.5	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
4	190.0	49	2	18.3	172.0	50.0	13	11.0	13	5.0	3	59.0	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
5	143.8	34	6	15.1	521.5	135.5	12	34.0	12	10.0	12	139.0	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
6	107.8	25	8	14.9	368.0	71.0	3	20.0	12	5.5	13*	89.0	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
7	182.2	42	1	19.1	334.5	90.5	16	34.0	18	14.5	17	115.0	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
8	168.1	41	8	15.8	465.5	77.0	18	29.5	18	15.0	18	77.5	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
9	148.0	40	5	14.4	692.0	287.0	16	60.5	16	23.5	16	287.0	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
10	213.6	61	1	15.0	120.5	36.5	12	23.0	12	14.0	12	36.5	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
11	198.1	63	2	11.8	77.5	30.5	8	14.0	30	8.5	30	30.5	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
12	241.6	77	2	11.5	31.0	25.5	16	14.5	16	7.5	16	25.5	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
年	2145.7	48	45	14.6	3126.0	287.0	9/16	60.5	9/16	23.5	9/16	287.0	9/16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	年

月	階 級 別 日 数																					現 象 日 数			月							
	気 温 °C				日 降 水 量						日 最 深 積 雪					日最大風速			平均曇量 10分比	日照 率%	雪	霧	雷									
	日最高		日平均		日最低		mm		cm		m/s			<1.5	≥8.5	≥40																
	≥35	≥30	≥25	<0	≥25	<0	≥25	<0	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30				≥50	≥70	≥100	≥0	≥5	≥10	≥20	≥50		≥100	≥10	≥15	≥20	≥30		
1	0	0	0	0	0	0	0	7	12	6	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	25	0	0	0	1
2	0	0	0	0	0	0	0	2	13	9	9	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	19	1	0	1	2
3	0	0	0	0	0	0	0	0	18	9	9	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	16	0	2	1	3	
4	0	0	1	0	0	0	0	0	15	12	12	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	15	0	0	0	4	
5	0	2	14	0	1	0	0	0	21	18	16	10	4	3	3	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	13	0	1	6	5	
6	0	0	23	0	2	0	0	0	24	16	15	8	5	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	3	6		
7	1	19	31	0	27	0	9	0	22	19	16	8	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	18	0	0	12	7	
8	0	20	29	0	26	0	13	0	25	19	16	12	7	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	16	0	0	18	8	
9	0	14	29	0	20	0	1	0	18	13	12	8	5	4	3	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	15	0	1	6	9	
10	0	2	17	0	6	0	0	0	17	11	9	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	5	2	10	
11	0	0	0	0	0	0	0	0	11	5	5	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	23	0	0	1	11	
12	0	0	0	0	0	0	0	2	6	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	26	1	0	1	12	
年	1	57	144	0	82	0	23	11	202	139	127	69	32	17	9	3	0	0	0	0	0	0	29	1	0	0	218	2	9	51	年	

地上気象観測年統計値表

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 2021年

月	平均気圧		最低海面気圧		気 温						平均 蒸気圧 hPa	相対湿度			最多 風向 16方位	風 速						月		
	現地 hPa	海面 hPa	hPa	起日	平均 °C	日最高 平均°C	日最低 平均°C	最高		最低		平均 %	最小			平均 m/s	最 大			最大瞬間風速				
								°C	起日	°C			起日	%			起日	m/s	風向	起日	m/s		風向	起日
1	1019.0	1021.6	1009.8	28	7.0	12.5	2.1	21.6	22	-4.2	9	6.9	66	26	30*	WSW	2.6	9.1	W	7	16.7	W	7	1
2	1016.8	1019.3	1000.7	15	10.1	15.5	4.9	23.3	21	-3.1	19	8.2	65	22	16	W	2.7	9.4	W	15	18.8	WNW	15	2
3	1015.5	1018.0	1003.2	28	13.7	18.6	8.7	24.1	16	3.3	4	11.9	76	24	10	WSW	2.2	8.0	N	6	16.6	NNW	6	3
4	1015.2	1017.7	1003.8	30	15.9	21.4	10.8	27.4	30	5.4	15	12.6	70	17	10	WSW	2.5	8.7	WSW	30	16.6	W	30	4
5	1008.1	1010.6	999.6	27	19.4	24.0	15.3	29.0	9	7.1	3	18.3	81	26	2	WSW	1.9	8.5	WSW	2	16.8	W	2	5
6	1006.4	1008.8	998.1	19*	22.6	26.2	19.6	30.1	20	15.9	6	23.7	87	28	20	W	1.8	6.2	E	30	11.0	ESE	3	6
7	1007.2	1009.6	999.7	27	26.1	30.2	23.0	33.9	5	21.0	11	29.3	87	53	29*	W	1.8	5.9	E	24*	12.2	NE	16	7
8	1007.1	1009.5	986.3	9*	26.1	29.8	23.3	34.6	26	21.2	11	30.1	90	54	28	WSW	1.7	8.6	E	8	17.6	ENE	8	8
9	1010.1	1012.5	999.8	17	24.8	29.0	21.6	32.3	2	17.7	25	26.4	85	44	24	WSW	1.8	7.9	W	18	14.4	W	18	9
10	1016.1	1018.6	1002.1	1	19.9	25.2	15.4	31.8	1	8.6	26*	18.5	78	37	29*	WSW	2.1	6.8	N	17	15.1	N	17	10
11	1016.2	1018.7	1006.7	22	13.1	19.1	8.4	23.7	1	2.3	27	11.1	74	26	19	WSW	2.4	8.2	W	9	16.1	W	22	11
12	1019.2	1021.8	1007.7	16	8.5	14.1	3.4	19.7	12*	-2.8	27	7.4	66	30	27	WSW	2.8	9.7	W	17	19.4	W	17	12
年	1013.1	1015.6	986.3	8/9*	17.3	22.1	13.0	34.6	8/26	-4.2	1/9	17.0	77	17	4/10	WSW	2.2	9.7	W	12/17	19.4	W	12/17	年

月	日照時間 h	日照率 %	不照 日数	全天 日射量 MJ/m ²	平均 曇量 10分比	降 水 量						降 雪 の 深 さ				最深積雪		月				
						合計 mm	最大日量		最大1時間量		最大10分間量		最大24時間量		合計 cm	最大日量			cm	起日		
							mm	起日	mm	起日	mm	起日	mm	起日		cm	cm				起日	
1	218.7	69	3			37.5	14.5	26	5.5	26	2.0	26*	17.5	23								1
2	183.6	60	6			153.5	66.0	14	26.0	14	7.5	14	70.0	14								2
3	163.7	44	3			201.0	62.5	4	19.5	4	10.0	4	95.5	4								3
4	220.5	57	4			229.0	52.5	13	13.0	17	5.5	12	75.0	13								4
5	146.7	34	5			422.0	113.5	12	26.0	15	9.5	15	115.0	12								5
6	111.3	26	9			418.5	120.5	12	29.0	12	6.5	12	158.0	13								6
7	157.6	36	4			564.0	184.0	17	68.0	17	19.0	17	213.5	17								7
8	151.5	37	8			591.0	159.5	8	84.5	8	19.0	8	159.5	8								8
9	123.6	33	6			195.0	42.0	14	20.0	16	10.5	17	56.5	16								9
10	212.1	60	1			251.5	103.5	12	44.0	12	12.0	12	118.0	12								10
11	192.4	61	2			74.5	41.0	8	9.0	8	6.0	8	42.0	8								11
12	226.8	73	0			26.5	22.5	16	10.5	16	2.5	16	22.5	16								12
年	2108.5	48	51			3164.0	184.0	7/17	84.5	8/8	19.0	8/8*	213.5	7/17								年

月	階 級 別 日 数																						現象日数			月																
	気 温 °C						日 降 水 量 mm						日 最 深 積 雪 cm						日最大風速 m/s			平均曇量 10分比	日照 率%	雪	霧		雷															
	日最高			日平均			日最低			≥0.0		≥0.5		≥1.0		≥30		≥50		≥70		≥100						≥0			≥10			≥15			≥20			≥30		
	≥35	≥30	≥25	<0	≥25	<0	≥25	<0	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥0	≥30	≥50	≥70	≥100	≥0	≥5	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥20		≥30	<1.5	≥8.5	≥40												
1	0	0	0	0	0	1	0	11	12	6	6	2	0	0	0																			26	1	0		1				
2	0	0	0	0	0	0	0	3	13	9	8	4	2	1	0	0																		19	2	0		2				
3	0	0	0	0	0	0	0	17	10	10	6	3	1	0	0																			16	0	0		3				
4	0	0	4	0	0	0	0	13	9	9	6	4	1	0	0																			20	0	0		4				
5	0	0	9	0	0	0	0	20	15	13	7	4	4	4	1																			11	0	1		5				
6	0	1	21	0	1	0	0	22	15	13	6	4	3	3	2																			9	0	0		6				
7	0	17	31	0	26	0	1	0	26	18	16	9	6	4	2	2																		13	0	1		7				
8	0	20	27	0	23	0	1	0	24	19	17	11	7	5	1	1																		12	0	4		8				
9	0	13	28	0	13	0	0	0	23	13	12	6	3	0	0	0																		12	0	0		9				
10	0	1	16	0	1	0	0	0	13	9	9	4	2	2	2	1																		22	0	0		10				
11	0	0	0	0	0	0	0	0	12	5	5	3	1	0	0	0																		22	0	0		11				
12	0	0	0	0	0	0	0	4	9	2	2	1	0	0	0	0																		26	3	0		12				
年	0	52	136	0	64	1	2	18	204	130	120	65	36	21	12	7																		208	4	6		年				

地上気象観測年統計値表

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 2021年

月	平均気圧		最低海面気圧		気 温							平均 蒸気圧 hPa	相対湿度			最多 風向 16方位	風 速						月	
	現地 hPa	海面 hPa	hPa	起日	平均 ℃	日最高 平均℃	日最低 平均℃	最高		最低			平均 %	最小			平均 m/s	最 大			最大瞬間風速			
								℃	起日	℃	起日			%	起日			m/s	風向	起日	m/s	風向		起日
1	1002.7	1021.8	1009.5	23	6.8	13.0	1.6	22.4	22	-5.9	9	7.5	72	22	16	NNE	1.7	6.7	NNW	7	14.5	WNW	28	1
2	1000.8	1019.7	1001.3	15	9.8	16.0	4.5	23.3	23	-2.7	19	8.8	71	10	5	NNE	2.5	10.2	NE	26	18.7	ENE	26	2
3	999.4	1018.0	1005.1	28	13.8	19.8	8.6	25.6	17	1.1	3	12.1	76	18	10*	NNE	2.0	8.1	NNW	2	13.6	N	2	3
4	999.0	1017.4	1006.5	29	15.8	22.1	10.1	28.3	22*	4.9	9	12.5	70	8	20	NNE	2.2	7.5	NE	23	13.6	WNW	18	4
5	993.0	1011.0	1000.2	27	19.8	24.9	15.5	30.6	31	5.9	3	18.5	80	19	3	SSW	2.1	7.7	SSW	5	15.7	WNW	2	5
6	990.6	1008.4	997.5	19	22.9	27.6	19.3	32.3	8	14.6	5	22.7	83	30	25	NNE	2.1	6.9	NE	16	12.7	NE	16	6
7	991.9	1009.5	999.5	27	26.3	31.4	22.9	35.6	30	20.1	15	27.9	82	39	30	NE	2.5	7.3	NE	20	14.2	ENE	20	7
8	992.1	1009.7	987.9	8	26.3	30.6	23.1	34.6	27	20.9	20	29.0	86	42	28*	SSW	2.3	7.7	S	8	16.5	S	8	8
9	994.5	1012.2	1002.7	30	25.0	30.4	21.3	33.6	4	15.7	23	25.8	83	23	10	NNE	2.2	7.3	S	17	12.0	SSW	17	9
10	1000.1	1018.2	1002.1	1	20.0	26.3	15.1	32.6	2	7.0	28	18.1	76	22	28	NNE	1.9	6.2	NNE	9	11.0	E	9	10
11	1000.4	1019.1	1007.4	22	12.7	19.4	7.4	24.4	1	1.2	27	11.2	77	28	27	N	1.6	6.9	S	30	12.9	WNW	22	11
12	1003.5	1022.6	1008.0	16	7.5	14.4	1.5	20.4	11	-4.2	27	7.6	73	22	22	WNW	1.6	7.9	NNW	4	15.3	NW	17	12
年	997.3	1015.6	987.9	8/8	17.2	23.0	12.6	35.6	7/30	-5.9	1/9	16.8	77	8	4/20	NNE	2.1	10.2	NE	2/26	18.7	ENE	2/26	年

月	日照時間 h	日照率 %	不照 日数	全天 日射量 MJ/m ²	平均 雲量 10分比	降 水 量								降 雪 の 深 さ			最深積雪		月							
						合計 mm	最大日量		最大1時間量		最大10分間量		最大24時間量		合計 cm	最大日量		cm		起日						
							mm	起日	mm	起日	mm	起日	mm	起日		cm	cm				起日					
1	177.5	56	2			34.5	14.0	23	4.0	23	2.5	24	19.0	23												1
2	165.2	54	3			94.0	38.5	26	12.0	14	4.0	14	38.5	26												2
3	166.0	45	4			165.5	52.0	20	17.0	28	8.0	28	52.5	20												3
4	172.4	45	1			123.5	38.5	13	11.5	29	4.0	28	44.0	13												4
5	127.8	30	5			602.5	171.0	15	38.5	27	13.5	27	171.0	15												5
6	100.9	24	7			382.5	95.0	4	39.0	4	9.0	4	161.5	3												6
7	165.4	38	1			270.0	46.0	13	34.5	13	11.5	13	47.0	13												7
8	149.7	36	7			721.0	113.0	12	50.5	12	13.5	18	137.0	11												8
9	160.4	43	3			258.0	63.5	5	58.5	5	19.5	5	75.5	14												9
10	208.2	59	1			47.0	21.0	14	21.0	14	9.5	14	21.0	14												10
11	177.1	56	2			60.0	24.5	6	8.5	30	2.0	30*	24.5	6												11
12	216.9	69	2			40.5	37.0	16	19.0	16	11.0	16	37.5	16												12
年	1987.5	45	38			2799.0	171.0	5/15	58.5	9/5	19.5	9/5	171.0	5/15												年

月	階 級 別 日 数																		現象日数			月								
	気 温 °C				日 降 水 量 mm						日 最 深 積 雪 cm						日最大風速 m/s			平均雲量 10分比	日照率%		雪	霧	雷					
	日最高		日平均		日最低		≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥50	≥70	≥100	≥0	≥5	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10					≥15	≥20	≥30	<1.5	≥8.5
1	0	0	0	0	0	1	0	15	14	6	6	1	0	0	0					0	0	0	0			20	2	4		1
2	0	0	0	0	0	0	0	6	15	8	8	4	1	0	0	0				1	0	0	0			19	2	1		2
3	0	0	2	0	0	0	0	0	19	13	11	4	2	1	0	0				0	0	0	0			15	0	3		3
4	0	0	4	0	0	0	0	0	15	10	10	4	1	0	0	0				0	0	0	0			14	0	0		4
5	0	3	15	0	0	0	0	0	21	18	18	13	6	4	2	1				0	0	0	0			12	0	1		5
6	0	9	22	0	2	0	0	0	23	16	16	9	5	2	2	0				0	0	0	0			9	0	1		6
7	1	25	30	0	25	0	2	0	26	19	18	11	1	0	0	0				0	0	0	0			17	0	1		7
8	0	21	27	0	25	0	0	0	23	20	18	12	9	9	4	1				0	0	0	0			16	0	1		8
9	0	22	29	0	15	0	0	0	20	13	13	6	5	1	0	0				0	0	0	0			16	0	1		9
10	0	10	16	0	2	0	0	0	16	8	7	2	0	0	0	0				0	0	0	0			22	0	5		10
11	0	0	0	0	0	0	0	0	14	6	6	3	0	0	0	0				0	0	0	0			20	0	2		11
12	0	0	0	0	0	0	0	9	8	4	3	1	1	0	0	0				0	0	0	0			25	3	3		12
年	1	90	145	0	69	1	2	30	214	141	134	70	31	17	8	2				1	0	0	0			205	5	23		年

地上気象観測年統計値表

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 2021年

月	平均気圧		最低海面気圧		気 温							平均 蒸気圧 hPa	相対湿度			最多 風向 16方位	風 速						月	
	現地 hPa	海面 hPa	hPa	起日	平均 ℃	日最高 平均℃	日最低 平均℃	最高		最低			平均 %	最小			平均 m/s	最 大			最大瞬間風速			
								℃	起日	℃	起日	%		%	起日	m/s		風向	起日	m/s	風向	起日		
1	1019.5	1021.3	1009.4	23	8.9	13.9	4.5	21.0	22	-2.5	8	8.2	68	20	30	WNW	3.4	10.3	W	7	17.4	WNW	7	1
2	1017.3	1019.1	1000.6	15	12.0	16.7	7.5	22.2	22	0.3	19	9.7	67	18	8	WNW	4.1	12.7	W	17	20.2	WNW	15	2
3	1016.0	1017.7	1004.1	28	15.3	19.5	11.2	23.7	5	4.5	3	13.2	74	32	26	WNW	3.4	9.4	WNW	22	15.8	SSW	28	3
4	1015.5	1017.3	1006.2	29	16.9	21.1	12.7	25.8	30	8.4	20	14.1	72	28	18	WNW	3.6	10.1	W	30	16.7	WSW	30	4
5	1009.2	1010.9	999.9	27	20.6	24.5	17.0	30.4	9	8.8	3	19.7	81	23	9*	WNW	3.1	10.7	WNW	2*	18.6	W	2	5
6	1006.8	1008.5	998.1	19	23.1	26.2	20.3	28.8	29	14.4	5	24.9	88	53	20	WNW	2.5	7.7	E	16	12.7	W	4	6
7	1007.8	1009.5	1000.4	30*	26.9	30.5	24.1	33.8	6	21.5	16	30.0	85	54	11	WNW	3.5	8.5	E	24*	16.4	E	24	7
8	1008.1	1009.7	987.5	8	27.0	30.4	24.4	33.5	27*	22.1	20	30.9	87	51	10	WNW	2.9	13.7	E	8	24.1	E	8	8
9	1010.4	1012.1	1003.2	30	25.8	29.8	22.9	33.7	4	19.1	23	27.7	84	48	22	WNW	2.9	9.8	W	18	14.4	SW	17	9
10	1016.3	1018.0	1002.5	1	21.5	25.8	17.8	30.5	16	10.5	26	20.0	76	38	28*	WNW	3.2	7.8	ENE	9	12.5	ENE	23	10
11	1016.8	1018.5	1007.4	22	15.0	19.8	11.1	23.2	4*	6.2	24	12.5	73	36	27	WNW	3.3	9.4	WSW	10	15.1	WSW	10	11
12	1020.0	1021.8	1007.6	16	10.3	15.5	5.6	20.4	12	-1.6	27	8.5	66	25	31	WNW	3.7	12.8	WNW	17	21.8	NW	17	12
年	1013.6	1015.4	987.5	8/8	18.6	22.8	14.9	33.8	7/6	-2.5	1/8	18.3	77	18	2/8	WNW	3.3	13.7	E	8/8	24.1	E	8/8	年

月	日照時間 h	日照率 %	不照 日数	全天 日射量 MJ/m ²	平均 曇量 10分比	降 水 量										降 雪 の 深 さ			最深積雪		月			
						合計 mm	最大日量		最大1時間量		最大10分間量		最大24時間量		合計 cm	最大日量		cm	起日					
							mm	起日	mm	起日	mm	起日	mm	起日		cm	cm			起日				
1	177.1	55	3			42.0	15.0	23	4.5	26	2.0	26	15.0	23										1
2	153.1	50	5			256.5	96.0	13	25.0	13	9.5	14	105.0	13										2
3	145.4	39	4			192.0	60.5	20	18.5	28	9.0	28	61.0	20										3
4	161.8	42	3			195.0	64.0	17	16.5	28	8.5	28	65.0	17										4
5	120.2	28	6			432.5	115.5	15	23.5	15	10.5	15	116.0	15										5
6	99.0	23	10			423.0	73.0	28	23.0	12	7.0	12	93.5	3										6
7	181.7	42	0			355.5	80.0	17	30.0	18	15.5	18	104.5	17										7
8	157.5	38	6			504.0	126.0	18	36.5	18	12.5	12	127.5	18										8
9	158.4	43	2			462.5	143.5	16	56.5	16	15.5	16	166.5	16										9
10	193.0	55	1			86.0	24.5	12	8.0	12	4.0	12	25.0	12										10
11	168.8	53	2			102.0	30.5	6	15.5	30	8.5	30	32.0	6										11
12	209.1	67	1			41.0	34.0	16	10.5	16	7.5	16	34.5	16										12
年	1925.1	43	43			3092.0	143.5	9/16	56.5	9/16	15.5	9/16*	166.5	9/16										年

月	階 級 別 日 数																				現象日数			月						
	気 温 ℃						日 降 水 量 mm						日 最 深 積 雪 cm						日最大風速 m/s			平均曇量 10分比			日照 率%					
	日最高		日平均		日最低		≥0.0		≥0.5		≥1.0		≥30		≥50		≥70		≥100		≥10		≥15		≥20	≥30	<1.5	≥8.5	≥40	
	≥35	≥30	≥25	<0	≥25	<0	≥25	<0	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥30	≥50	≥70	≥100	≥0	≥5	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15		≥20	≥30	<1.5	≥8.5	≥40	
1	0	0	0	0	0	0	0	6	12	8	7	2	0	0	0						1	0	0	0			21	0	0	1
2	0	0	0	0	0	0	0	0	15	9	9	6	2	2	2	0					4	0	0	0			19	1	0	2
3	0	0	0	0	0	0	0	0	21	11	10	4	3	2	0	0					0	0	0	0			15	0	0	3
4	0	0	2	0	0	0	0	0	16	12	12	6	2	1	0	0					1	0	0	0			15	0	0	4
5	0	1	12	0	0	0	0	0	21	17	16	11	4	2	2	1					2	0	0	0			12	0	0	5
6	0	0	22	0	0	0	0	0	23	16	16	9	5	4	3	0					0	0	0	0			9	0	0	6
7	0	20	31	0	29	0	10	0	24	18	17	8	4	2	1	0					0	0	0	0			17	0	0	7
8	0	21	31	0	27	0	12	0	23	16	15	11	6	3	2	1					2	0	0	0			16	0	0	8
9	0	14	30	0	22	0	3	0	19	13	11	7	5	3	2	1					0	0	0	0			16	0	0	9
10	0	2	17	0	8	0	0	0	18	11	10	3	0	0	0	0					0	0	0	0			22	0	0	10
11	0	0	0	0	0	0	0	0	13	6	5	4	1	0	0	0					0	0	0	0			21	0	0	11
12	0	0	0	0	0	0	0	2	5	4	2	1	1	0	0	0					5	0	0	0			25	0	0	12
年	0	58	145	0	86	0	25	8	210	141	130	72	33	19	12	3					15	0	0	0			208	1	0	年

地域気象観測年報

宮崎県 (87)

2021年

1/2頁

観測所名	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	
気 温	平均	14.7	17.4	13.3			17.3		17.0	15.0	15.6		17.0	16.2	
	平年差	+0.3	+0.2	+0.4			+0.4		+0.1	+0.1	+0.2		//	+0.4	
	最高	34.0	34.0	33.2			34.6		36.0	35.1	36.1		35.0	36.3	
	起月日	7/30	8/9	7/29			8/26		7/5	7/5	7/30		7/5	7/29	
	最低	-7.4	-6.9	-10.4			-4.2		-5.9	-8.1	-4.6		-7.7	-5.9	
	起月日	1/9	1/9	1/8			1/9		1/10	1/9	1/9		1/9	1/9	
	最高平均	20.6	22.0	19.3			22.1		22.4	22.2	21.9		22.2	22.3	
	最高平均 平年差	+0.2	+0.3	+0.6			+0.1		0.0	+0.3	+0.2		//	+0.5	
	最低平均	9.9	13.2	8.4			13.0		12.8	9.8	11.0		12.1	11.1	
	最低平均 平年差	+0.3	-0.1	+0.2			+0.5		+0.2	+0.2	+0.2		//	+0.4	
	平均0°C未満日数	8	2	18			1		2	5	2		2	2	
	平均25°C以上日数	24	69	3			64		59	32	28		60	54	
	最高0°C未満日数	1	0	4			0		0	0	0		0	0	
	最高25°C以上日数	124	137	111			136		136	139	134		138	142	
	最高30°C以上日数	38	47	21			52		54	65	61		46	87	
	最高35°C以上日数	0	0	0			0		2	1	1		1	3	
	最低0°C未満日数	60	17	77			18		27	64	41		32	47	
	最低25°C以上日数	0	1	0			2		0	0	0		3	0	
	湿 度	平均蒸気圧						18.9]						7.6]	
平均相対湿度							79]						71]		
最小相対湿度							17]						21]		
起月日							4/10						12/31		
日 照	年計	1553.7]	1650.5]	1398.0]			2108.5]		1687.5]	1524.6]	1538.3]		1762.6]	1634.7]	
	平年比	86]	78]	84]			99		78]	78]	84]		//	85]	
	0.1時間未満日数	57]	60]	61]			51		60]	66]	58]		52]	48]	
風 向 ・ 風 速	平均風速	1.8	2.9	1.1			2.2		1.1	0.5	1.1		1.5	2.5	
	最大風速	9.3	15.2	6.2			9.7		6.5	4.3	11.5		9.1	11.5	
	風向	NW	N	SW			W		NW	E	NNE		WNW	NW	
	起月日	9/17	4/5	11/30			12/17		12/17	8/8	12/17		1/7	12/17	
	最大瞬間風速	18.9	27.2	17.3			19.4		17.9	18.2	22.7		18.1	20.8	
	風向	NNW	NW	N			W		S	N	NE		WNW	NNW	
	起月日	12/17	4/5	8/8			12/17		7/13	12/17	12/17		2/17	12/17	
	最多風向	NW)	NNE)	WSW)			WSW)		W)	SSE)	SW)		NNW)	E)	
	10m/s以上日数	0	26	0			0		0	0	1		0	4	
	15m/s以上日数	0	1	0			0		0	0	0		0	0	
20m/s以上日数	0	0	0			0		0	0	0		0	0		
30m/s以上日数	0	0	0			0		0	0	0		0	0		
降 水 量	年計	2045.5	3024.5	1968.5	2176.0	2845.0	3076.5	3164.0	2963.5	3353.5	2904.0	2773.0	3866.5	3341.0	3007.5
	平年比	87	127	80	85	102	120	130	95	127	90	91	117	//	106
	最大日降水量	119.0	135.5	115.5	185.5	150.5	124.5	184.0	227.5	193.0	148.0	165.5	208.0	147.5	325.0
	起月日	8/8	10/11	8/13	7/17	8/8	7/17	7/17	5/20	5/12	8/8	8/8	6/12	7/16	7/10
	最大1時間降水量	36.0	63.5	27.5	44.5	63.0	43.5	84.5	43.5	47.0	47.5	79.5	59.5	66.5	71.5
	起日 時分	7/17 00:13	8/19 00:54	8/13 07:46	7/17 06:26	7/16 23:07	8/08 19:24	8/08 20:14	8/08 19:11	8/06 23:15	7/18 02:27	8/08 18:49	6/13 00:21	7/19 02:57	7/10 05:05
	最大10分間降水量	14.5	20.0	9.5	14.5	16.0	14.0	19.0	11.5	14.5	20.5	25.0	15.5	16.0	19.0
	起日 時分	7/17 06:10	10/30 17:58	8/08 19:17	7/17 06:01	9/17 09:45	7/14 16:15	8/08 19:58	8/08 19:03	8/18 04:06	7/18 02:07	8/08 18:31	7/16 21:39	7/19 02:52	8/08 18:04
	1mm以上日数	129	117	135	131	134	125	120	139	129	136	140	133	132	122
	10mm以上日数	58	69	55	63	76	73	65	67	71	75	65	83	73	56
	30mm以上日数	17	35	15	18	23	37	36	29	35	31	30	41	39	27
50mm以上日数	8	23	9	8	17	21	21	12	23	16	14	25	22	19	
70mm以上日数	4	15	4	6	7	13	12	9	13	11	11	14	14	13	
100mm以上日数	3	2	2	3	4	4	4	5	7	4	5	8	5	6	

アメダスの日照時間は、2021年3月2日に日照計による観測を終了し、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値となりました。これにより3月2日に統計切断をしているため、3月の合計値は準正常値、年の合計値と平年比は資料不足値となります。＊平年比は3月から12月までの合計値の12か月分の平年比に対する比である。

地域気象観測年報

宮崎県 (87)

2021年

2/2頁

観測所名	西都	えびの	小林	野尻	国富	宮崎	田野	赤江	都城	深瀬	油津	串間
平均	17.3		16.7			18.2	17.2	18.3	17.2		18.6	18.4
平年差	+0.1		+0.4			+0.5	//	+0.3	+0.4		+0.2	+0.7
最高	35.2		35.4			35.3	34.8	35.5	35.6		33.8	34.3
起月日	7/5		7/30			7/5	8/27	7/5	7/30		7/6	8/28
最低	-6.9		-3.8			-3.8	-5.0	-2.9	-5.9		-2.5	-5.9
起月日	1/9		1/9			1/9	1/8	1/9	1/9		1/8	1/9
最高平均	22.8		21.9			22.8	21.9	22.5	23.0		22.8	23.3
最高平均 平年差	+0.2		+0.5			+0.5	//	+0.2	+0.6		+0.3	+0.7
最低平均	12.5		12.3			14.0	12.9	14.2	12.6		14.9	13.9
最低平均 平年差	+0.1		+0.3			+0.4	//	+0.1	+0.4		+0.2	+0.7
平均 0°C未満日数	1		2			0	1	0	1		0	0
平均25°C以上日数	70		52			82	61	85	69		86	87
最高 0°C未満日数	0		0			0	0	0	0		0	0
最高25°C以上日数	144		137			144	135	146	145		145	153
最高30°C以上日数	64		62			57	52	46	90		58	77
最高35°C以上日数	1		2			1	0	3	1		0	0
最低 0°C未満日数	34		24			11	21	12	30		8	18
最低25°C以上日数	9		0			23	5	21	2		25	21
平均蒸気圧						19.5]			18.5]		20.1]	
平均相対湿度						78]			79]		79]	
最小相対湿度						17]			8]		23]	
起月日						3/26			4/20		5/9	
日照	1751.1]		1646.5]			2145.7]	1584.9]		1987.5]		1925.1]	1729.8]
平年比	85]		82]			101]	//		103]		99]	85]
0.1時間未満日数	51]		55]			45]	71]		38]		43]	60]
平均風速	2.3		2.5			3.3	2.4	4.5	2.1		3.3	2.7
最大風速	14.9		12.9			18.1	10.9	22.8	10.2		13.7	11.5
風向	ESE		E			E	S	ESE	NE		E	NE
起月日	8/8		8/8			8/8	8/8	8/8	2/26		8/8	2/26
最大瞬間風速	24.2		22.9			28.5	26.5	28.8	18.7		24.1	20.7
風向	E		ENE			E	SSE	ESE	ENE		E	WNW
起月日	8/8		8/8			8/8	8/8	8/8	2/26		8/8	12/17
最多風向	WNW)		WNW)			WNW)	W)	W)	NNE)		WNW)	NE)
10m/s以上日数	9		1			29	1	101	1		15	10
15m/s以上日数	0		0			1	0	8	0		0	0
20m/s以上日数	0		0			0	0	1	0		0	0
30m/s以上日数	0		0			0	0	0	0		0	0
降水	2868.5	4880.5	2857.5	2687.0	2742.0	3126.0	3457.0	3551.5	2799.0	3574.0	3092.0	2605.0
平年比	113	106	103	//	104	119	//	134	104	101	112	103
最大日降水量	105.0	319.5	263.0	135.0	148.0	287.0	170.5	382.0]	171.0	176.5	143.5	168.5]
起月日	7/16	7/10	7/10	7/10	9/16	9/16	9/16	9/16	5/15	6/4	9/16	8/18
最大1時間降水量	32.0	83.5	78.5	48.5	37.5	60.5	65.5	73.5	58.5	53.5	56.5	61.5]
起日 時分	7/17 00:30	7/10 02:52	7/10 02:21	8/08 18:10	9/16 14:25	9/16 14:32	8/08 17:50	7/16 09:03	9/05 14:18	8/08 17:30	9/16 08:51	8/18 10:05
最大10分間降水量	13.0	20.5	19.5	20.0	15.0	23.5	17.5	15.5]	19.5	15.0	15.5	16.5]
起日 時分	7/18 20:32	8/11 16:41	7/10 01:42	8/08 18:04	8/20 08:21	9/16 13:42	8/08 17:45	7/16 08:19	9/05 13:54	8/20 08:48	9/16 08:23	8/21 16:55
1mm以上日数	122	157	131	129	125	127	137	122	134	145	130	140
10mm以上日数	72	92	64	65	66	69	83	72	70	87	72	74
30mm以上日数	33	41	26	29	32	32	39	33	31	41	33	26
50mm以上日数	18	26	17	14	15	17	21	19	17	22	19	13
70mm以上日数	11	18	11	11	11	9	13	13	8	11	12	6
100mm以上日数	3	14	5	2	1	3	5	5	2	5	3	2

アメダスの日照時間は、2021年3月2日に日照計による観測を終了し、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値となりました。これにより3月2日に統計切断をしているため、3月の合計値は準正常値、年の合計値と平年比は資料不足値となります。※平年比は3月から12月までの合計値の12か月分の平年比に対する比である。

令和3年12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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	33	7	3 / 31
	大崩	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	29	5	2 / 31
沖田ダム		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	29	12	4 / 31
渡川ダム	ダム地点	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	29	9	3 / 31
	上古園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	33	8	2 / 31
松尾	ダム地点	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	36	10	2 / 31
	吾味	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	29	9	3 / 31
長谷ダム		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	44	18	2 / 31
立花ダム	ダム地点	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	50	19	2 / 31
	河の口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	46	16	3 / 31
瓜田ダム		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	37	15	2 / 31
綾北ダム	ダム地点	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	58	18	2 / 31
	槻木	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	51	13	5 / 31
田代八重ダム		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	1	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	61	20	4 / 31
綾南ダム	ダム地点	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	52	14	2 / 31
	須木	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	56	14	3 / 31
	堂屋敷	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	59	16	5 / 31
岩瀬ダム	ダム地点	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	1	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	45	17	3 / 31
	木浦木	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	61	18	2 / 31
	猫坂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	44	13	3 / 31
	巢ノ浦	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	64	15	5 / 31
	阿母ヶ平	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	58	16	3 / 31
広渡ダム		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	41	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	47	15	3 / 31
日南ダム	ダム地点			0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	39	1	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	1	0	0	49	10	5 / 29
	白木俣	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	12	2 / 31