

宮崎県農業気象月報

令和3年（2021年）5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 2 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。

http://www.data.ima.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki_kigou.html

気象観測所一覧

令和 2 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	6.5
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	-

5月の気象概況

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、期間を通して、前線や湿った空気等の影響で曇りや雨の日が多く、月降水量の多い方からの5月の極値をえびの、椎葉、加久藤、小林、都農、都城、野尻、日之影で更新した（詳細は極値更新表を参照）。

県内各地の月平均気温は平年差 -0.5°C ～ $+0.5^{\circ}\text{C}$ で延岡、古江、日向、西米良、小林、赤江は平年より低く、串間は平年より高く、他は平年並だった。月降水量は313.5mm～1046.5mm（平年比155%～314%）で全ての観測所で平年よりかなり多かった。月間日照時間は平年比70%～84%で加久藤は平年よりかなり少なく、他は平年より少なかった。

【上旬】高気圧と前線や気圧の谷等の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変化した。1日～2日にかけて気圧の傾きが大きくなった影響で、1日は串間で日最大瞬間風速20.0m/s、西米良、加久藤で共に17.1m/s、神門で12.5m/s、加久藤で日最大風速10.2m/sを観測、2日は西米良で日最大風速7.6m/sを観測し、それぞれ5月の極値を更新した。3日は高気圧に覆われて放射冷却も加わり、日最低気温の低い方から鞍岡で 1.6°C 、西米良で 3.6°C 、小林で 4.9°C 、西都以 6.5°C 、赤江で 8.0°C を観測し、5月の極値を更新した。

県内各地の旬平均気温は、平年差 -1.7°C ～ -0.4°C で古江、西都、小林は平年よりかなり低く、都城、串間は平年並、他は平年より低かった。旬降水量は、20.5mm～129.5mm（平年比26%～105%）で延岡は平年よりかなり少なく、古江、西都、えびの、小林、野尻、国富、都城、深瀬は平年並で、他は平年より少なかった。旬日照時間は、平年比122%～143%で延岡、小林、宮崎、都城、串間は平年よりかなり多く、鞍岡は平年並、他は平年より多かった。

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 低気圧や前線の影響を受けた。	雨後曇時々晴、雷を伴う
2日 高気圧に覆われたが、寒気や湿った空気の影響を受けた。	晴時々雨
3日 高気圧に覆われた。	晴
4日 高気圧に覆われたが、気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴
5日 前線や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇
6日 高気圧に覆われた。	晴
7日 前線や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇
8日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後時々雨
9日 高気圧に覆われた。	晴
10日 高気圧に覆われた。	晴

【中旬】期間を通して梅雨前線や湿った空気等の影響で雨の日が多かった。このため、12日に都農で日降水量198.0mm、赤江で139.5mm、20日に椎葉で227.5mmを観測、また、20日に椎葉で日最大1時間降水量41.5mm、日最大10分間降水量11.0mmを観測し、いずれも5月の極値を更新した。

九州南部では、11日ごろ梅雨入り（平年より19日早く、昨年より19日早い）したと見られます。

県内各地の旬平均気温は、平年差+1.3℃～+2.4℃で全ての観測所で平年よりかなり高かった。旬降水量は、185.0mm～626.0mm（平年比239%～532%）で日之影は平年より多く、他は平年よりかなり多かった。旬日照時間は、平年比7%～22%で全ての観測所で平年よりかなり少なかった。

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

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、湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴一時雨
12日 梅雨前線や低気圧の影響を受けた。	大雨
13日 梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	曇
14日 梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	雨一時曇
15日 梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	大雨、雷を伴う
16日 梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	雨時々晴後曇
17日 梅雨前線や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇、雷を伴う
18日 梅雨前線や気圧の谷の影響を受けた。	曇時々雨
19日 梅雨前線や気圧の谷の影響を受けた。	雨時々曇
20日 梅雨前線や気圧の谷の影響を受けた。	雨時々曇、雷を伴う

【下旬】高気圧に覆われて晴れた日もあったが、期間を通して、梅雨前線や気圧の谷、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。このため、27日は小林で日降水量136.5mm、日最大1時間降水量44.5mm、また、日最大10分間降水量をえびので19.5mm、小林で13.0mmを観測し、いずれも5月の極値を更新した。

県内各地の旬平均気温は、平年差-1.1℃～-0.2℃で古江、日向は平年よりかなり低く、神門は平年並、他は平年より低かった。旬降水量は、73.0mm～291.0mm（平年比97%～666%）で西米良、加久藤、小林は平年よりかなり多く、古江、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80%～100%で都城、油津、西米良、加久藤、串間は平年より少なく、他は平年並だった。

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

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
21日 梅雨前線の影響を受けた。	雨時々曇
22日 気圧の谷の影響を受けた。	曇一時雨
23日 高気圧に覆われた。	晴
24日 低気圧や梅雨前線の影響を受けた。	雨時々曇
25日 はじめ気圧の谷の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	曇時々晴
26日 気圧の谷や梅雨前線の影響を受けた。	曇後一時雨

27日	低気圧や梅雨前線の影響を受けた。	曇時々大雨、雷を伴う
28日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後一時晴
29日	はじめ気圧の谷の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	曇後晴
30日	はじめ気圧の谷の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	曇時々晴
31日	高気圧に覆われた。	晴

5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	18.5	19.5	-1.0	低い	36.5	66.9	55	少ない	77.0	59.9	129	多い
中旬	21.9	20.2	1.7	かなり高い	330.5	80.9	409	かなり多い	11.6	59.0	20	かなり少ない
下旬	20.8	21.2	-0.4	低い	154.5	79.8	194	多い	55.2	60.7	91	平年並
月	20.4	20.3	0.1	平年並	521.5	227.6	229	かなり多い	143.8	179.7	80	少ない

5月の生物季節観測（宮崎）

種目	現象	観測日	平年差	昨年差
あじさい	開花	5月31日	2日早い	12日早い

5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）

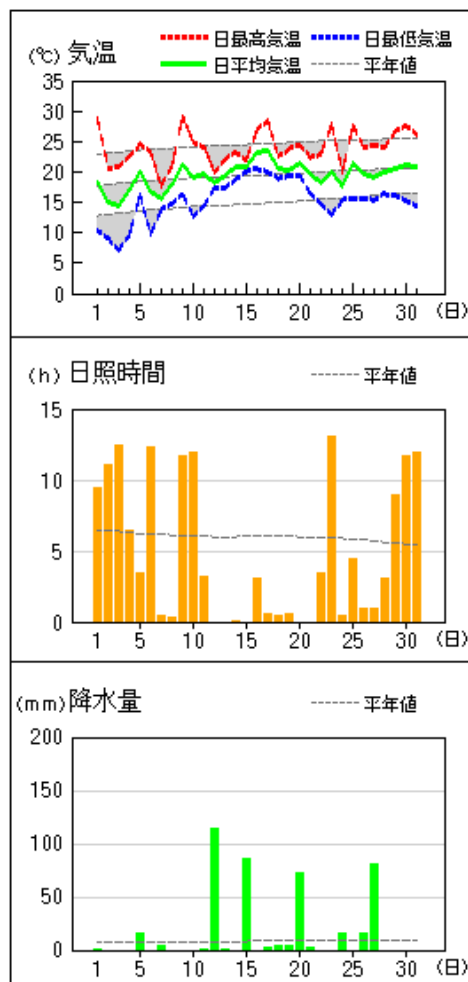
要素名	地点名	更新した値	起日	これまでの極値	起日	統計開始年
月降水量の多い方から	えびの	1046.5	2021年5月	784	1980年5月	1976年
月降水量の多い方から	椎葉	670.5	2021年5月	352.5	2016年5月	2012年
月降水量の多い方から	加久藤	654.5	2021年5月	538.0	2020年5月	1976年
月降水量の多い方から	小林	615.0	2021年5月	403.5	2016年5月	2001年
月降水量の多い方から	都農	602.5	2021年5月	483.0	2011年5月	2010年
月降水量の多い方から	都城	602.5	2021年5月	486.0	1980年5月	1943年
月降水量の多い方から	野尻	494.5	2021年5月	446	2003年5月	1976年
月降水量の多い方から	日之影	313.5	2021年5月	273.0	2019年5月	2010年
日降水量	椎葉	227.5	2021年5月20日	150.0	2020年5月16日	2012年
日降水量	都農	198.0	2021年5月12日	153.0	2019年5月20日	2010年

日降水量	赤江	139.5	2021年5月12日	136.5	2019年5月20日	2003年
日降水量	小林	136.5	2021年5月27日	126.5	2010年5月23日	2001年
日最大1時間降水量	小林	44.5	2021年5月27日	39.0	2008年5月29日	2001年
日最大1時間降水量	椎葉	41.5	2021年5月20日	23.0	2020年5月16日	2012年
日最大10分間降水量	えびの	19.5	2021年5月27日	18.5	2016年5月10日	2009年
日最大10分間降水量	小林	13.0	2021年5月27日	13.0	2016年5月10日	2009年
日最大10分間降水量	椎葉	11.0	2021年5月20日	7.5	2018年5月7日	2012年
日最低気温の低い方から	鞍岡	1.6	2021年5月3日	1.8	2014年5月7日	1979年
日最低気温の低い方から	西米良	3.6	2021年5月3日	4.0	1981年5月5日	1979年
日最低気温の低い方から	小林	4.9	2021年5月3日	6.2	2013年5月3日	2001年
日最低気温の低い方から	西都	6.5	2021年5月3日	6.8	1991年5月3日	1977年
日最低気温の低い方から	赤江	8.0	2021年5月3日	9.2	2019年5月8日	2003年
日最大風速・風向	加久藤	西北西 10.2	2021年5月1日	西北西 8.6	2016年5月4日	1977年
日最大風速・風向	西米良	北東 7.6	2021年5月2日	北東 7.4	2020年5月19日	1979年
日最大瞬間風速・風向	串間	西 20.0	2021年5月1日	東北東 19.0	2009年5月27日	2009年
日最大瞬間風速・風向	西米良	北北東 17.1	2021年5月1日	東南東 16.5	2018年5月3日	2008年
日最大瞬間風速・風向	加久藤	西 17.1	2021年5月1日	南 16.2	2014年5月7日	2008年
日最大瞬間風速・風向	神門	南南西 12.5	2021年5月1日	北 11.9	2011年5月29日	2008年

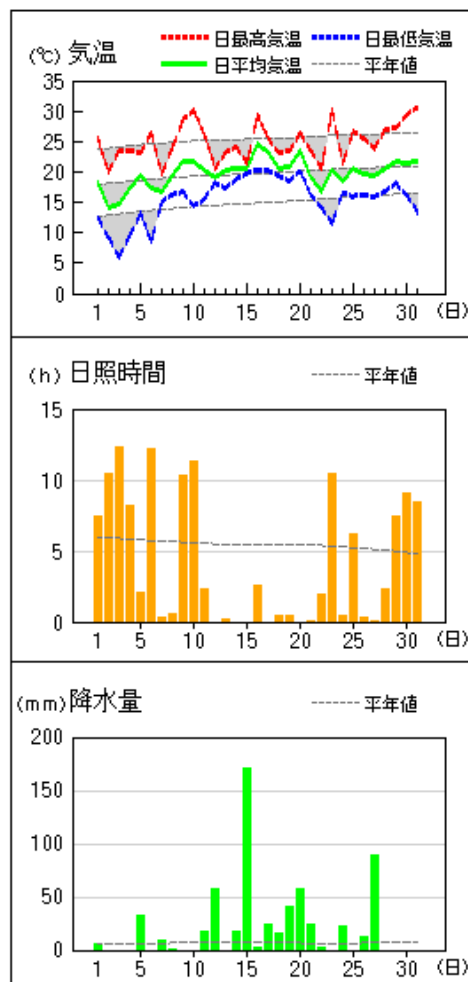
注) 極値(第1位)更新は、統計開始から10年以上のデータが蓄積された要素を対象とする。

地上気象 気象経過図：2021年05月01日-2021年05月31日

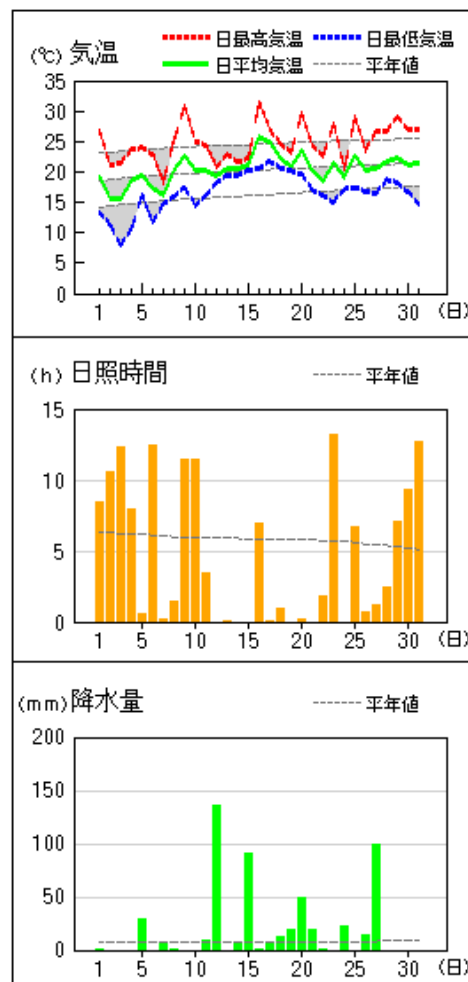
延岡



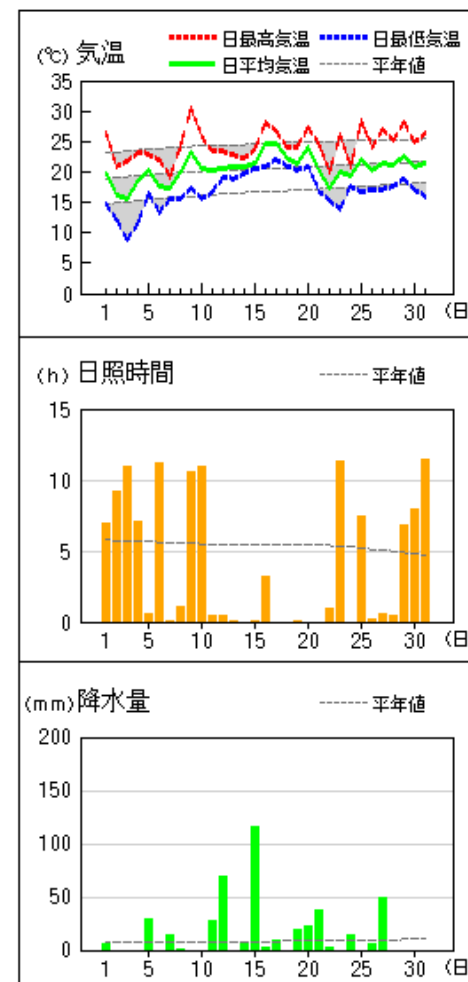
都城



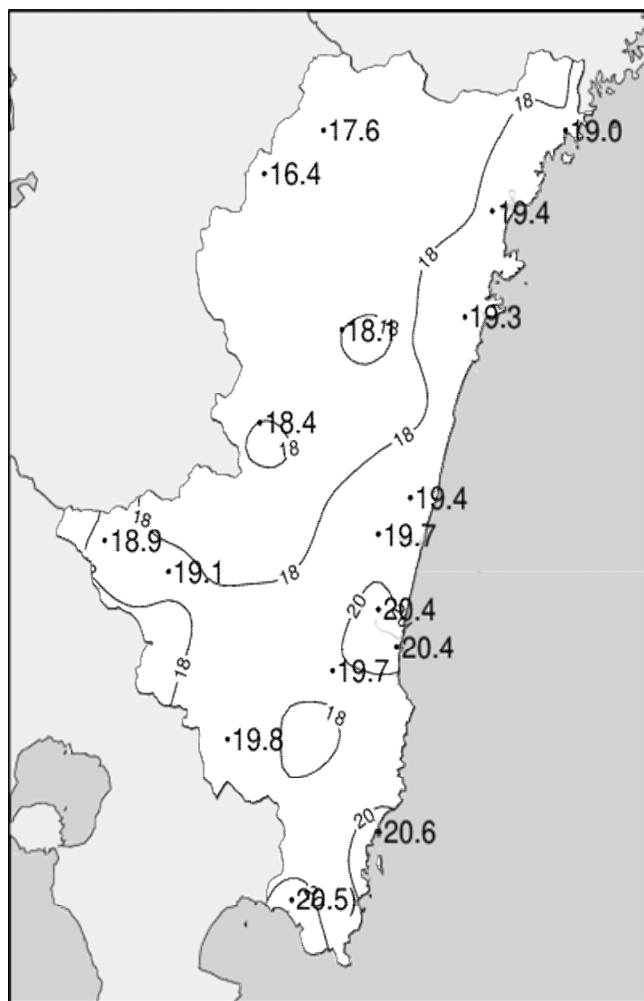
宮崎



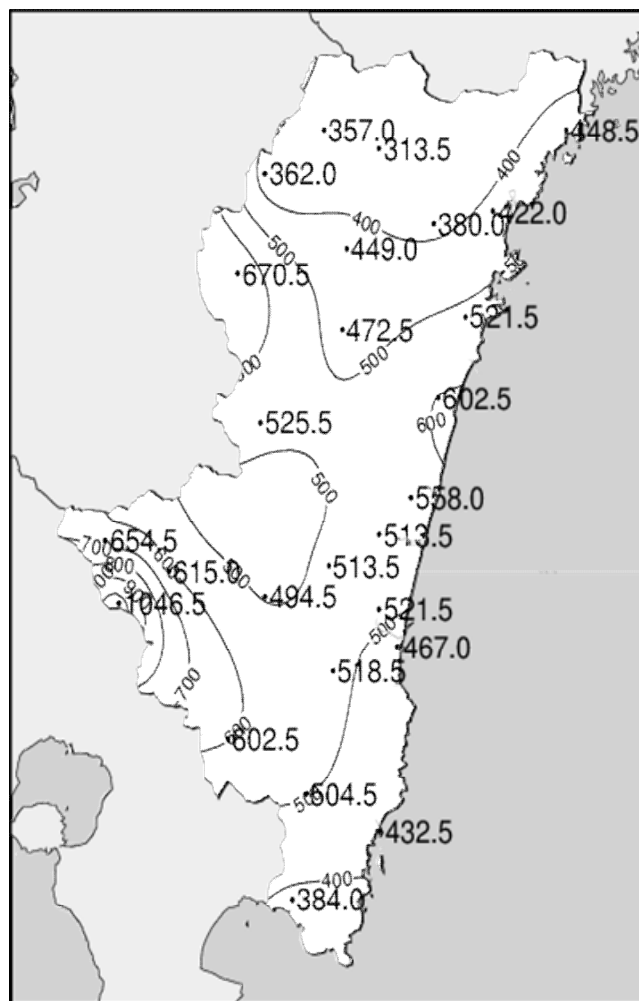
油津



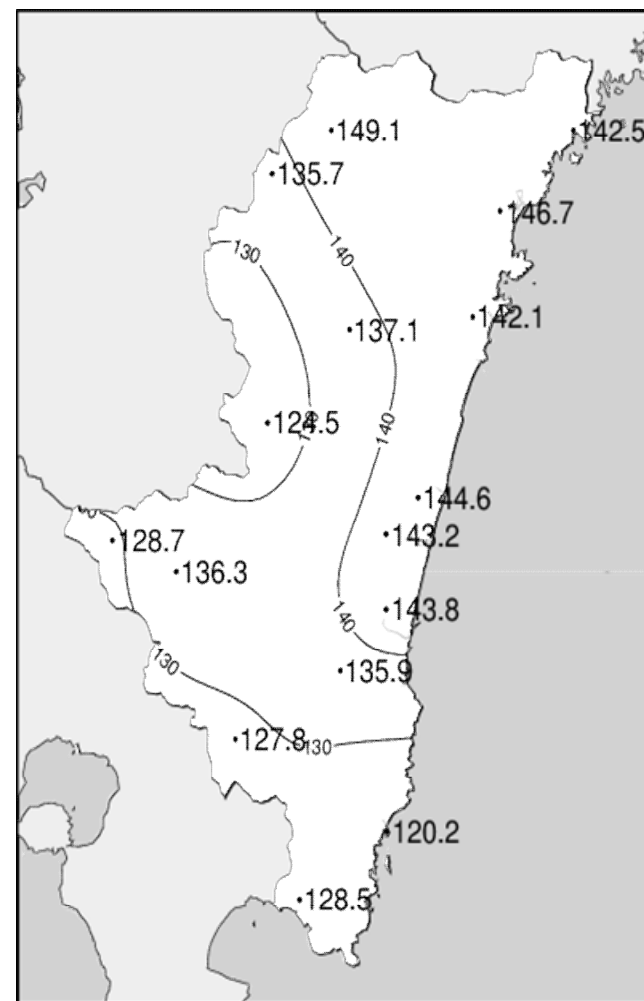
令和3年(2021年)5月 気象分布図(観測値)



2021年5月気温観測値(°C)メッシュ平年値補正

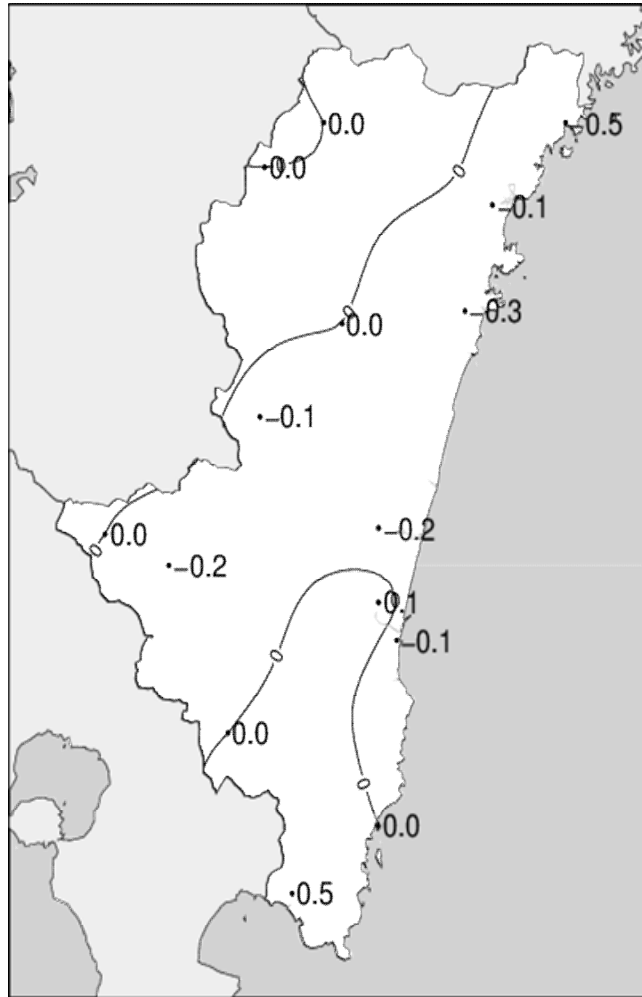


2021年5月降水量観測値(ミリ)

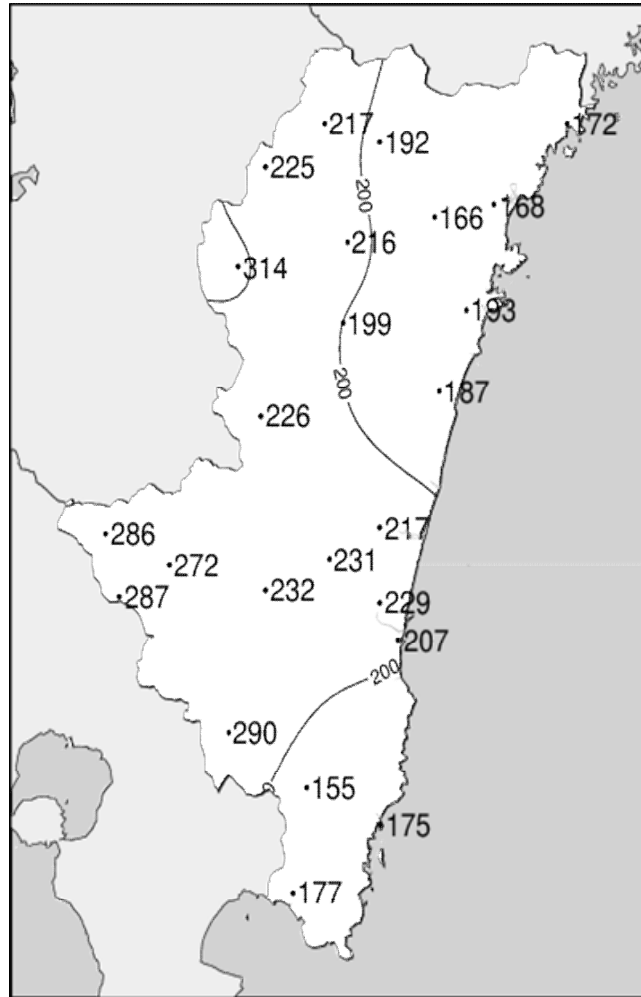


2021年5月日照時間観測値(時間)

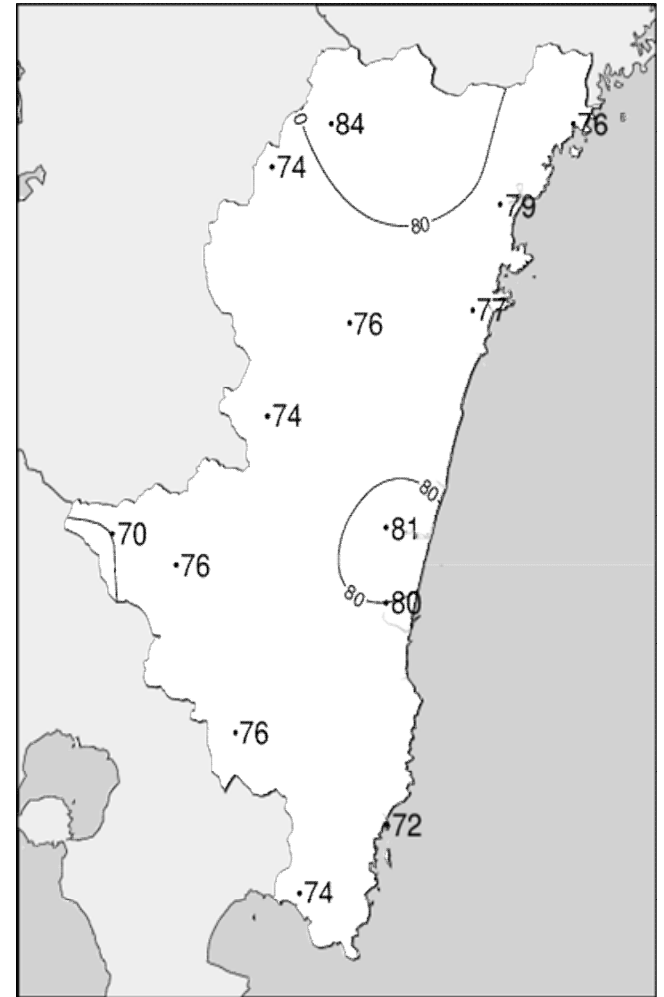
令和3年(2021年)5月 気象分布図(平年差、平年比)



2021年5月気温平年差 (°C)



2021年5月降水量平年比 (%)



2021年5月日照時間平年比 (%)

農事概況

普通作物

1 早期水稻

梅雨入りが早まったことから、日照不足の傾向となっているが、生育進度は、ほぼ平年並みである。草丈は平年よりも長く、茎数は、平年並～やや少ない程度で推移している。

2 普通期水稻

播種作業は順調に進んでいるが、日照不足により一部で苗の徒長や苗いもちの発生が確認されている。

移植は中山間地より始まり、作業の進捗は平年並となっている。移植後の活着は概ね順調である。

3 麦類

収穫は5月中旬に終了した。梅雨入りが早くなったために、一部で、出穂期以降に発生した、うどんこ病や倒伏被害による減収がみられた。

野菜

1 果菜類

きゅうり

促成栽培は、梅雨入りの影響で草勢の低下が見られ、流れ果や奇形果の発生が増加し、収量が減少した。

病害虫では、べと病、うどんこ病などが発生し、ミナミキイロアザミウマが増加傾向であり、アブラムシ、コナジラミ、ネコブセンチュウなどの発生があった。

ピーマン

促成栽培は、梅雨入りの影響で徐々に草勢の低下が見られ、収量が低下した。

雨除け栽培は生育順調であったが、長雨の影響で奇形果や落花の発生があった。

病害虫では、うどんこ病、斑点病、菌核病の発生や、一部でネクトリアの発生があった。また、アザミウマ類やコナジラミ類の発生が多く、特に農薬の感受性低下によりヒラズハナアザミウマが蔓延し、一部、ネコブセンチュウの被害もあった。

トマト類

大玉トマトの促成栽培の生育は概ね順調であったが、天候不良の影響で一部軟果の発生があった。

ミニトマトの促成栽培の生育も概ね順調であり、一部で軟果や裂果の発生があった。夏秋栽培では、天候不順の影響でやや徒長気味の生育となった。

病害虫では、葉かび病、うどんこ病、青枯病、茎えそ細菌病が発生し、コナジラミ類やネコブセンチュウの発生もあった。

いちご

いちごの促成栽培の生育は概ね順調であったが、栽培を終了したほ場が増加し、次作の育苗が始まった。

夏秋栽培の生育は順調で、果実の着色が進み、収穫間近となった。

病害虫では、灰色かび病の発生があり、コナジラミやヒラズハナアザミウマの発生があった。

2 露地野菜

ほうれんそう

加工用の収穫は5月中旬で終了した。炭疽病の発生が多かった。高冷地地区の1作目は発芽や生育は概ね良好であったが、一部でハウレンソウケナガコナダニの発生が見られた。

ごぼう

トンネル栽培の収穫最盛期。不織布被覆栽培の収穫も開始した。生育、品質とも良好だが、一部で菌核病の発生が見られた。沿海地帯の短根ごぼうは春まき栽培の出荷が行われており、排水不良のほ場の一部では腐敗の発生が見られた。またうどんこ病やアブラムシ類の発生が多かった。

にら

促成栽培については、5～6番刈りの収穫中のところでは生育は概ね良好だが、ネダニの発生が見られた。収穫終了ほ場では、片付けが進み、次作の定植準備が行われた。

たまねぎ

切り玉ねぎの中生種の出荷が5月初旬で終了した。一部でネギアザミウマの発生が見られた。

かんしょ

トンネル栽培の坪掘調査では、長めのいもが多く、色、形状が平年より悪かったが、収量は平年並であった。早掘栽培の生育は概ね順調であったが、ヒルガオハモグリガやサツマイモ基腐病の発生が見られた。普通栽培では、ほぼ植付けが終了し、生育は概ね順調であったが、梅雨入りが例年より早く、曇天や降雨が続いたことから、生育はやや遅れ気味だった。

スイートコーン

トンネル栽培の出荷のピークとなった。梅雨入りが早かったため、一部で根腐れが発生した。

ばれいしょ

上旬から収穫が始まった。例年より気温が高く推移したこともあり、当初予定より5日前倒しで出荷がスタートした。トヨシロ、オホーツクともに、収量は良かった。疫病の発生もなかった。一部の排水不良のほ場において、粉状そうか病が発生した。

さといも

トンネル栽培、普通栽培の早生、中生とも生育期で、生育は概ね順調であった。

果樹

1 常緑果樹

温州みかん

施設栽培（早期加温）は、極早生品種が収穫期、早生品種が着色初期で7月上旬から出荷見込み。どちらも結果量は平年並み。

露地栽培は生理落果期。極早生品種の着花量は多かったが、生理落果も多かった。早生・普通品種（東白杵）は裏年傾向。

きんかん

施設早期作型は開花期。1番花の開花盛期は27日前後であった。

施設完熟作型は新梢緑化期。生育はやや早く新梢の緑化・硬化が平年よりも早かった。6月上旬から出蕾開始。

日向夏

施設栽培は果実肥大期。結果数は平年並み～やや少ない。

露地栽培は生理落果期で、生理落果がやや多く、結果量は平年並み～やや多い。

ゆず

開花期。開花盛期は平年と比較してやや早く、着花量はやや多かった。

へべす（東白杵南部）

施設栽培は果実肥大期。結果量は平年並み～やや多い。5月末から出荷が開始された。出荷量は平年並みの9t見込み。

露地栽培は果実肥大期。着花量は平年並み～やや多かった。

マンゴー

早期出荷作型は収穫終期。品質は良好で糖度が高いが、一部であざ果症や病害の発生が見られた。

後期出荷作型は果実肥大期～収穫期。6月上旬に出荷ピークとなる見込み。園地によって結果にバラツキが見られる。

ライチ（中部、児湯）

果実肥大期～収穫期。5月中旬から出荷開始された。花穂の褐変や萎れにより結果量が少ない。コナカイガラムシの発生が見られた。

2 落葉果樹

ぶどう

施設加温作型は果粒肥大期～成熟期。生育は順調で、児湯地域のデラウェアは5月下旬に出荷が開始された。

施設無加温作型は果粒肥大期で、生育は順調であった。

トンネル栽培は開花期～果粒肥大期。生育はやや早く、一部で縮果症や花振るいが見られた。

くり

開花始期。開花期は平年並～やや早かった。

かき

開花終期～生理落果期。開花期は平年よりやや早かった。着花量は中部地域で多く、東臼杵北部地域では少なかった。

うめ（東臼杵南部）

果実肥大期で、結果量は昨年と比べるとやや多く、果実肥大は平年並。

もも（東臼杵北部）

施設栽培は収穫期。生育は順調。昨年より2日早い30日から収穫が開始された。露地栽培は果実肥大期。生育は順調。一部園地でせん孔細菌病の発生が見られた。

花き

夏秋ギク

5月出荷作型は上旬から出荷が行われ、生育が順調だったこともあり全体的にボリュームもあった。

9月出荷作型の定植が各産地で行われた。

スイートピー

各産地にて順次採種が行われた。

デルフィニウム

沿海部では3番花の出荷が5月末まで行われた。

ラナンキュラス

各産地にて球根の掘り上げ・乾燥が行われたが、中旬に梅雨入りしたこともあって、例年より乾燥に時間を要した。

ホオズキ

7月出荷作型については、生育のバラツキは少なく伸長も良好であったことから、早いところでは中旬から摘心も行われた。また、着果も良好であり、実飛びはほとんど見られなかった。

8月出荷作型については、中旬に梅雨入りしたことで日照不足となり、やや徒長気味の生育となった。また、一部産地では下位で実飛びがやや見られが、中位～上位の着果は各産地とも概ね順調であった。

キイチゴ

上旬は母の日向けの出荷が50～60cmを中心として集中的に行われた。

また、各産地において、斑点性病害やべと病、ハダニ類の発生が見られた。

シキミ

早生系統が硬化期に入ったことから、出荷が開始された。

特用作物

1 茶

沿海地域では5月上旬に一番茶が終了し、5月下旬より二番茶の収穫が始まった。中山間地域では5月下旬ごろ一番茶が終了した。

二番茶の生育は平年並みかやや早い状態で進み、収量は平年並みとなる見込み。病害については、例年よりも梅雨入りが早かったことから炭疽病等の発生が懸念されたものの、一部の発生に留まっている。

一方で、チャノミドリヒメヨコバイの発生が多い傾向にあった。また、一部チャノサビダニやチャノホソガの発生が多いほ場が見られた。

2 葉たばこ

【心止期～収穫期】

梅雨入りが例年よりも早かったこともあり、灰色かび病の発生がやや早く見られるものの、生育は概ね順調。着葉数も平年並みで、概ね例年どおりの収穫量となる見込み。

畜産

1 畜産・家禽

県内各地の天候は、梅雨入りの影響で曇りや雨の日が多かったが、気温は平年並の安定した気候で推移し、家畜・家禽の生産性への影響はみられなかった。

2 飼料作物

エンバクの晩秋播きは、収穫・調整が終了した。生育は順調で、収量は平年並みであった。

イタリアンライグラスは、収穫・調整がほぼ終了した。生育は順調で、収量は平年並みであった。また、梅雨入りが例年より早かったため一部のほ場で収穫の遅れがあった。

早播きトウモロコシは生育期で、5～9葉期となっており、日照不足の影響があったものの、概ね生育は順調であった。また、一部のほ場でツマジロクサヨトウが確認された。遅播きトウモロコシは播種～生育期で、3～5葉期となっており、生育は順調であった。

ソルガムは、播種が始まり、生育は順調であった。

飼料用イネの4月植えは、分けつ期で、生育は順調であった。5月植えは移植期で、順次、移植が行われていた。

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5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	降雪さ 合計 cm	風速				天気概況				大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				1時間 mm	10分 mm	平均 m/s			最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00		夜 18:00~06:00					
																	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位								
1	1004.1	1005.9	19.1	26.8	13.4	13.9	63	35		8.5	20.91	1.0	0.5	0.5	—	—	6.8	14.0	W	21.7	W	雨後曇時々晴、雷を伴う	晴	●	㊦	1		
2	1011.8	1013.6	15.7	21.1	11.3	8.6	50	24		10.6	23.98	0.0	0.0	0.0	—	—	6.6	11.3	W	18.9	WNW	晴時々雨	晴	●		2		
3	1018.2	1020.0	15.6	21.5	7.9	10.2	61	21		12.3	28.75	—	—	—	—	—	3.2	6.8	ESE	10.7	ESE	晴	晴時々曇	●		3		
4	1016.4	1018.2	18.5	23.7	10.6	15.0	71	54		8.0	22.35	0.0	0.0	0.0	—	—	2.9	6.6	SE	12.5	SE	曇時々晴	雨時々曇	●		4		
5	1011.4	1013.1	19.3	24.0	16.3	18.8	84	59		0.6	6.70	29.5	13.0	3.0	—	—	2.8	6.9	WSW	10.8	WSW	雨時々曇	晴時々曇	●		5		
6	1016.0	1017.8	17.5	23.0	11.7	11.4	59	31		12.4	28.04	—	—	—	—	—	3.0	4.7	E	7.4	ESE	晴	曇時々晴	●		6		
7	1010.6	1012.4	16.1	18.3	14.7	16.6	90	79		0.2	4.16	5.5	3.0	1.0	—	—	1.6	3.9	SW	6.1	SW	雨時々曇	曇後一時晴	●	=	7		
8	1007.4	1009.2	20.3	25.1	15.9	18.7	79	60		1.5	10.99	0.5	0.5	0.5	—	—	3.1	6.1	WSW	9.7	WSW	曇後時々雨	曇一時雨	●	=	8		
9	1007.5	1009.3	22.5	30.9	17.5	17.5	67	25		11.4	26.58	—	—	—	—	—	4.9	8.5	W	13.3	WSW	晴	晴	=	∞	9		
10	1010.6	1012.4	20.4	25.0	14.5	17.0	72	51		11.5	26.25	—	—	—	—	—	2.3	4.6	E	7.4	E	晴	晴後時々曇	=		10		
11	1011.1	1012.8	20.3	24.5	16.1	20.5	86	62		3.4	14.50	8.5	5.0	2.0	—	—	2.6	4.9	ENE	8.1	ENE	曇時々晴一時雨	大雨	●	=	11		
12	1008.0	1009.7	19.5	20.8	18.3	22.2	98	93		0.0	2.78	135.5	34.0	10.0	—	—	3.6	8.1	NE	13.4	NE	大雨	雨後曇	●		12		
13	1009.7	1011.4	20.5	23.0	19.3	20.9	87	72		0.1	8.82	0.0	1.5	0.0	—	—	1.9	4.1	ENE	6.6	ENE	曇	曇時々雨	●		13		
14	1011.5	1013.3	20.6	21.6	19.5	23.7	98	90		0.0	4.01	7.0	2.5	0.5	—	—	1.7	3.6	ENE	4.8	ENE	雨一時曇	雨後時々曇	●	=	14		
15	1010.9	1012.7	21.1	22.2	20.3	24.8	99	97		0.0	2.32	91.5	21.5	7.0	—	—	1.3	2.9	SW	4.6	WSW	大雨、雷を伴う	雨時々曇、雷・霧を伴う	●	=㊦	15		
16	1008.1	1009.8	25.7	31.4	20.5	27.1	83	60		6.9	21.16	1.5	1.0	1.0	—	—	3.8	8.7	WSW	14.1	SW	雨時々晴後曇	曇時々雨	●	=	16		
17	1006.2	1007.9	24.8	27.0	21.7	26.4	84	76		0.1	5.11	6.0	3.5	1.0	—	—	5.2	8.9	WSW	15.9	WSW	雨時々曇、雷を伴う	曇時々晴	●	㊦	17		
18	1008.6	1010.3	22.3	24.7	20.7	22.7	85	74		0.9	8.56	13.0	8.0	3.5	—	—	3.9	7.4	WSW	10.7	W	曇時々雨	雨時々曇、雷を伴う	●		18		
19	1009.5	1011.3	21.0	23.2	20.2	23.3	94	81		0.0	7.10	19.0	6.5	3.0	—	—	1.5	4.3	WNW	6.4	WNW	雨時々曇	雨時々曇	●	=㊦	19		
20	1006.7	1008.5	23.6	29.6	19.6	25.6	89	66		0.2	7.88	48.5	18.0	7.0	—	—	2.9	11.3	WSW	18.4	W	雨時々曇、雷を伴う	大雨時々曇	●	=㊦	20		
21	1006.3	1008.0	20.4	24.4	17.1	20.8	86	66		0.0	4.82	18.5	8.0	4.5	—	—	5.0	9.4	W	14.5	WSW	雨時々曇	雨時々曇	●		21		
22	1008.0	1009.8	18.5	22.5	16.1	16.7	79	59		1.8	8.83	0.5	0.5	0.5	—	—	3.1	6.0	W	8.8	W	曇一時雨	晴	●		22		
23	1009.4	1011.1	21.5	28.0	15.1	16.2	66	35		13.2	29.88	—	—	—	—	—	3.0	5.5	NW	7.0	NW	晴	曇一時晴後一時雨			23		
24	1005.5	1007.2	19.0	20.5	17.1	20.6	93	79		0.0	3.26	22.0	8.5	2.0	—	—	1.6	4.7	WNW	6.6	WNW	雨時々曇	曇一時雨	●	=	24		
25	1007.4	1009.2	22.6	29.0	17.5	15.5	60	23		6.7	23.39	—	—	—	—	—	5.0	10.6	W	15.8	WSW	曇時々晴	曇		∞	25		
26	1009.8	1011.6	20.2	23.6	16.8	17.0	73	49		0.7	12.09	14.5	8.0	2.0	—	—	3.0	6.6	WSW	10.8	W	曇後一時雨	大雨、雷を伴う	●		26		
27	1002.0	1003.7	20.5	26.6	16.5	20.1	84	63		1.2	11.39	99.0	31.5	9.0	—	—	4.4	8.8	W	12.9	WSW	曇時々大雨、雷を伴う	曇	●	㊦	27		
28	1004.7	1006.4	21.8	26.8	18.8	18.9	73	42		2.5	14.32	—	—	—	—	—	3.4	7.3	WSW	11.0	SW	曇後一時晴	曇			28		
29	1004.2	1005.9	22.2	29.1	18.2	17.6	67	34		7.1	23.17	—	—	—	—	—	4.0	7.0	W	9.9	W	曇後晴	曇時々晴			29		
30	1007.4	1009.2	21.1	27.0	16.7	16.9	70	31		9.3	25.68	—	—	—	—	—	2.5	5.3	E	7.0	ESE	曇時々晴	晴時々曇			30		
31	1009.8	1011.5	21.5	27.0	14.8	19.6	77	49		12.7	28.89	—	—	—	—	—	2.8	5.3	E	7.5	E	晴	曇時々晴			31		
上旬	1011.4	1013.2	18.5	23.9	13.4	14.8	70			77.0	19.9	36.5					3.7	5.0	1.9	2.6	3.4	4.8	月最大24時間降水量				最低海面気圧	
中旬	1009.0	1010.8	21.9	24.8	19.6	23.7	90			11.6	8.2	330.5					2.8	21.2		6.2	139.0				期間		hPa	起日
下旬	1006.8	1008.5	20.8	25.9	16.8	18.2	75			55.2	16.9	154.5					3.4	15.7	(西)風向別頻度%(東)		6.3		11日23時		起日			
月	1009.0	1010.7	20.4	24.9	16.6	18.9	78			143.8	15.1	521.5					3.3	16.0	(南)(1.1)		3.6		起日		12	999.9	27	
平年	1009.9	1011.6	20.3	24.6	16.3	17.5	74		7.1	179.7	18.0	227.6					3.1	5.9	1.1	0.9	1.1	3.2	可照時間		h	日照率	34%	

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	14	1	0	2	0	21	18	16	10	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	6	0	1	6	霜	初	終	12/2	3/19
平年	0.0	0.0	0.0	13.5	0.4	0.0	1.2	0.0	16.7	11.4	10.5	6.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.9	1.4	雪	初	終	1/13	2/5

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5月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪さ 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		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	1002.6	1005.0	18.1	28.6	10.4	11.9	59	28		9.4		0.5	0.5	0.5			3.8	8.1	WSW	15.9	W			●	1	
2	1010.5	1013.0	15.0	20.6	9.1	8.4	51	26		11.1		0.0	0.0	0.0			3.5	8.5	WSW	16.8	W			●	2	
3	1017.6	1020.1	14.3	20.9	7.1	10.0	64	29		12.5		—	—	—			2.3	4.8	E	7.6	E				3	
4	1015.7	1018.2	17.2	22.5	9.6	14.2	71	48		6.4		0.0	0.0	0.0			2.3	5.0	S	9.3	S			●	4	
5	1010.4	1012.8	20.1	24.6	16.1	18.2	77	34		3.4		16.5	4.5	1.5			2.5	6.1	W	10.4	W			●	5	
6	1015.4	1017.8	16.8	23.2	9.8	11.2	60	29		12.3		—	—	—			2.3	4.3	E	7.1	E				6	
7	1009.9	1012.4	15.5	17.6	13.8	15.5	88	73		0.4		3.5	1.5	0.5			1.4	3.8	WSW	5.7	WSW			● =	7	
8	1006.2	1008.6	18.0	21.0	14.7	18.5	90	78		0.3		—	—	—			1.6	2.7	E	4.8	WSW			=	8	
9	1006.1	1008.6	21.1	29.0	16.3	16.5	67	37		11.7		—	—	—			2.9	5.4	WSW	9.6	WSW			= ∞	9	
10	1010.1	1012.5	19.0	24.9	12.8	13.4	64	32		11.9		—	—	—			2.0	4.3	E	7.1	ENE				10	
11	1010.7	1013.1	19.7	24.2	14.3	18.4	80	61		3.2		1.5	1.5	1.0			1.8	3.8	ESE	6.0	ESE			● =	11	
12	1008.8	1011.3	18.3	20.0	17.4	20.5	97	94		0.0		113.5	16.0	3.5			2.2	6.0	E	10.1	ENE			●	12	
13	1009.1	1011.6	19.4	22.1	17.4	20.7	92	80		0.0		0.5	0.5	0.5			1.1	2.3	ENE	4.0	S			● =	13	
14	1011.0	1013.4	20.9	23.3	18.7	22.9	93	82		0.1		0.0	0.0	0.0			1.2	2.8	SE	5.3	SSE			● =	14	
15	1010.4	1012.8	20.8	21.9	20.1	24.5	100	98		0.0		86.0	26.0	9.5			1.0	2.5	ENE	4.7	NNE			● =	15	
16	1006.7	1009.1	23.2	27.1	20.6	26.8	94	78		3.1		0.0	0.0	0.0			1.3	3.5	ENE	5.7	E			● =	16	
17	1004.3	1006.7	23.4	28.3	20.0	26.9	93	74		0.6		2.0	1.5	0.5			1.2	4.0	WSW	6.1	WSW			● =	17	
18	1007.8	1010.2	20.5	22.5	18.9	23.0	96	87		0.5		4.5	3.5	1.0			1.2	3.1	ENE	5.2	ENE			● =	18	
19	1008.8	1011.3	20.3	23.7	19.3	22.7	95	82		0.6		5.0	2.5	1.0			1.1	3.6	E	5.9	E			● =	19	
20	1005.8	1008.2	21.4	24.5	19.4	25.4	99	92		0.0		72.5	12.5	5.0			0.8	2.0	WSW	3.8	W			● =	20	
21	1004.6	1007.0	19.7	22.4	16.5	21.4	93	72		0.0		3.0	1.0	0.5			1.5	3.8	W	7.0	WNW			● =	21	
22	1007.1	1009.5	18.2	22.9	14.6	15.9	77	52		3.4		0.0	0.0	0.0			2.5	4.8	W	7.7	W			●	22	
23	1008.6	1011.1	20.0	27.8	12.9	17.8	77	45		13.1		—	—	—			2.1	3.6	ENE	6.1	ENE				23	
24	1004.9	1007.4	17.7	20.0	15.4	19.6	97	82		0.4		15.5	4.5	2.0			1.3	3.3	W	5.0	WSW			● =	24	
25	1006.1	1008.5	21.3	27.6	15.6	17.5	71	32		4.5		—	—	—			1.8	5.1	WSW	10.3	WSW			= ∞	25	
26	1009.2	1011.6	19.6	24.1	15.6	15.9	71	46		1.0		16.0	6.5	2.0			2.0	5.0	W	10.7	W			●	26	
27	1001.2	1003.6	19.2	24.4	15.4	19.4	87	59		1.0		81.5	17.5	6.0			1.9	5.0	WNW	10.2	WNW			●	27	
28	1003.5	1005.9	19.9	24.1	16.4	18.5	80	63		3.1		—	—	—			1.5	4.1	ENE	6.1	ENE				28	
29	1003.3	1005.7	20.6	26.7	16.2	17.2	72	38		9.0		—	—	—			2.1	5.6	E	8.6	E			=	29	
30	1006.6	1009.1	21.1	27.7	15.4	16.2	68	32		11.7		—	—	—			2.0	4.2	E	7.5	ESE				30	
31	1009.3	1011.7	20.8	26.1	14.4	18.0	74	45		12.0		—	—	—			2.3	4.9	E	7.0	ENE				31	
上旬	1010.5	1012.9	17.5	23.3	12.0	13.8	69			79.4		20.5					2.5	2.7	1.7	2.2	1.9	4.8	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1008.3	1010.8	20.8	23.8	18.6	23.2	94			8.1		285.5					1.3	7.0	(北)		7.0	期間		11日23時		
下旬	1005.9	1008.3	19.8	24.9	15.3	17.9	79			59.2		116.0					1.9	19.9	(西)風向別頻度%(東)		6.9	11日23時		hPa		
月	1008.1	1010.6	19.4	24.0	15.3	18.3	81			146.7		422.0					1.9	23.5	(南)(0.9)		6.0	起日	12	~12日22時		
平年	1009.3	1011.8	19.5	24.6	14.9	17.0	75			185.1		250.6					2.3	4.8	2.2	2.2	2.8	3.5	可照時間	h	日照率	34%

階級別	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象		平年		
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	雪	霧			雷	霜	初終					
日数	0	0	0	9	0	0	0	0	20	15	13	7	4						0	0	0									5	0	1	霜	初	1/5
平年	0.0	0.0	0.0	14.7	0.1	0.0	0.3	0.0	15.7	11.6	10.7	5.8	2.8						0.5	0.0	0.0				5.4	0.0	1.1	雪	初終	2/19					

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5月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪さ 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	989.1	1007.2	18.1	25.4	12.4	15.2	72	48		7.5		6.5	4.0	4.0			3.0	6.5	SSW	15.0	S			●	=	1		
2	996.2	1014.7	14.2	19.9	9.1	8.4	54	26		10.4		—	—	—			2.9	6.4	WNW	15.7	WNW					2		
3	1001.7	1020.3	14.8	23.4	5.9	9.2	60	19		12.3		—	—	—			1.8	4.8	SSW	8.0	SSW					3		
4	1000.0	1018.3	17.5	23.6	9.4	13.9	71	46		8.2		0.0	0.0	0.0			2.7	6.3	S	10.3	SSW			●		4		
5	995.3	1013.4	19.5	23.1	13.2	18.4	81	51		2.1		32.0	12.0	4.0			3.0	7.7	SSW	12.5	S			●		5		
6	999.3	1017.6	17.5	26.4	8.5	12.3	65	35		12.2		—	—	—			1.7	4.4	SSW	7.1	SSW					6		
7	994.4	1012.6	16.7	19.6	15.1	17.1	89	74		0.3		9.5	3.5	1.0			1.5	3.5	N	5.9	N			●	=	7		
8	991.8	1009.8	19.4	24.0	16.3	18.8	84	63		0.6		1.0	1.0	0.5			1.5	3.1	SW	7.3	SW			●	=	8		
9	992.2	1010.0	21.6	28.6	16.7	17.5	70	38		10.3		—	0.0	—			2.1	3.9	WNW	8.4	SW			=	∞	9		
10	994.1	1012.0	21.7	30.1	14.3	16.2	66	36		11.3		—	—	—			1.6	5.4	S	8.6	SSW			=	∞	10		
11	994.4	1012.4	20.2	26.0	15.6	18.2	79	48		2.3		17.5	5.0	2.0			2.2	5.3	NE	9.2	NE			●	=	11		
12	991.4	1009.5	19.2	20.7	18.1	21.4	96	89		0.0		57.5	16.5	4.5			3.2	5.4	NE	10.1	NNE			●		12		
13	993.0	1011.0	20.2	23.2	17.3	20.5	87	72		0.2		—	—	—			2.4	4.7	NNE	7.2	N			=		13		
14	994.9	1012.9	20.7	24.0	18.8	22.9	94	76		0.0		17.5	10.0	3.5			1.6	3.1	N	5.2	NNW			●	=	14		
15	994.5	1012.5	20.5	21.5	19.6	24.0	100	96		0.0		171.0	26.0	8.5			1.8	3.6	NNW	7.0	N			●	=	15		
16	992.7	1010.4	24.6	29.3	20.4	27.2	89	67		2.6		2.0	1.5	1.0			3.0	5.8	SW	10.6	SW			●	=	16		
17	991.1	1008.9	23.1	25.4	20.4	26.0	92	85		0.0		23.5	14.0	6.5			3.0	5.3	SSW	9.4	SSW			●		17		
18	993.0	1011.0	20.6	23.1	19.5	22.4	93	79		0.4		16.5	8.0	5.0			1.7	3.5	SW	6.2	SW			●	=	18		
19	993.4	1011.3	20.9	23.5	18.5	22.8	93	77		0.4		40.5	19.5	5.5			1.3	3.0	NW	5.3	WSW			●	=	19		
20	991.0	1008.7	23.4	26.3	20.1	27.1	94	84		0.0		58.0	11.0	6.5			3.8	6.8	SSW	13.8	SSW			●		20		
21	991.2	1009.2	19.2	23.5	16.2	20.4	91	75		0.1		23.5	10.0	3.5			2.4	4.4	SSW	8.1	SSW			●		21		
22	992.3	1010.5	16.8	20.6	14.1	16.8	88	69		2.0		2.0	1.5	0.5			1.5	3.2	SW	5.4	WSW			●	=	22		
23	993.3	1011.3	20.2	30.3	11.5	15.6	71	29		10.4		—	—	—			1.5	4.8	NE	8.0	ENE			=		23		
24	989.3	1007.4	18.5	21.4	16.6	19.8	93	71		0.4		22.5	7.0	3.0			1.4	3.1	WNW	7.9	WNW			●	=	24		
25	992.3	1010.2	20.5	26.8	16.0	17.1	73	39		6.2		—	—	—			1.8	4.0	WSW	8.7	W			=	∞	25		
26	993.4	1011.4	19.7	25.4	16.3	17.1	76	40		0.3		13.0	7.0	3.0			1.6	3.7	SE	5.6	ESE			●	=	26		
27	986.5	1004.4	19.5	23.9	15.9	20.3	90	69		0.1		88.5	38.5	13.5			2.4	4.4	WSW	9.5	WSW			●		27		
28	989.2	1007.1	20.5	26.9	16.9	19.1	81	41		2.3		0.0	0.0	0.0			2.3	5.3	SSW	8.8	S			●	=	∞	28	
29	988.4	1006.2	21.8	27.3	18.1	17.5	68	39		7.4		0.0	0.0	0.0			2.0	3.9	SW	7.4	SW			●	=	29		
30	991.0	1008.8	21.5	29.4	16.3	14.7	61	26		9.1		—	—	—			2.0	6.4	NNE	10.0	NE			=		30		
31	993.2	1011.1	21.7	30.6	13.3	16.4	65	39		8.4		—	—	—			1.6	3.5	NE	6.6	WSW					31		
上旬	995.4	1013.6	18.1	24.4	12.1	14.7	71			75.2		49.0					2.2	1.5	3.8	11.2	10.8	5.1	月最大24時間降水量				最低海面気圧	
中旬	992.9	1010.9	21.3	24.3	18.8	23.3	92			5.9		404.0					2.4	3.2	(北)	2.0	mm		期間		15日2時		hPa	起日
下旬	990.9	1008.9	20.0	26.0	15.6	17.7	78			46.7		149.5					1.9	4.2	(西)風向別頻度%(東)	2.7	171.0		15日2時		1000.2	27		
月	993.0	1011.0	19.8	24.9	15.5	18.5	80			127.8		602.5					2.1	8.1	(南)(0.9)	1.6	起日	15	~15日24時		日照率	30%		
平年	993.6	1011.7	19.8	25.5	14.9	16.5	73			169.2		207.8					2.1	10.8	19.2	8.3	3.8	3.0	日照時間		h			

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	
日数	0	0	0	15	0	0	3	0	21	18	18	13	6						0	0	0				5	0	1	霜	初	12/28			
平年	0.0	0.0	0.0	18.7	0.2	0.0	1.6	0.0	16.8	11.2	9.9	5.7	2.3						0.0	0.0	0.0	2.6	16.6	5.3	0.0	1.7	雪	初	2/23				

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5月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪さ 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	m/s	風向 16方位		m/s	風向 16方位									
1	1005.0	1006.7	19.6	26.4	14.7	15.9	69	39		6.9		6.5	3.0	3.0			5.5	10.7	W	17.5	W			● =	1			
2	1012.2	1013.9	16.3	20.9	12.1	8.6	48	23		9.2		0.0	0.0	0.0			5.5	10.7	WNW	18.6	W			●	2			
3	1018.4	1020.2	15.7	21.6	8.8	10.8	62	32		11.0		—	—	—			3.4	5.8	WNW	8.0	SSW			∞	3			
4	1016.8	1018.6	18.5	23.3	11.6	15.7	74	56		7.1		0.0	0.0	0.0			3.5	5.0	SSE	9.1	SSE			●	4			
5	1011.6	1013.3	20.4	23.0	16.5	20.3	85	72		0.6		28.5	14.0	5.0			3.9	7.8	WSW	13.9	S			●	5			
6	1015.9	1017.6	17.7	22.0	13.2	13.5	67	37		11.2		—	—	—			3.9	5.8	WNW	8.6	E			●	6			
7	1010.5	1012.2	17.3	19.2	15.7	18.1	92	77		0.1		14.0	6.0	2.0			2.1	4.6	WNW	6.9	WNW			● =	7			
8	1007.8	1009.5	20.1	24.2	15.5	19.7	84	65		1.1		0.5	0.5	0.5			2.6	5.2	W	9.0	WNW			● =	8			
9	1007.7	1009.4	23.1	30.4	17.4	17.4	65	23		10.6		—	—	—			3.6	8.4	W	12.5	WNW			=	9			
10	1010.6	1012.3	20.5	25.8	15.6	18.9	78	63		10.9		—	—	—			3.0	4.8	WNW	6.4	WNW			=	10			
11	1010.7	1012.4	20.3	23.4	16.7	20.4	86	71		0.5		27.0	7.5	4.5			2.7	5.9	E	8.2	E			● =	11			
12	1007.4	1009.1	20.7	23.5	19.2	22.8	94	81		0.5		70.0	19.0	8.0			2.8	5.5	NW	9.0	E			●	12			
13	1009.3	1011.0	20.8	22.8	18.9	21.0	86	74		0.1		0.0	0.0	0.0			2.0	4.4	NE	7.1	NE			● =	13			
14	1011.3	1013.0	20.8	22.2	19.7	23.7	96	90		0.0		6.0	2.0	0.5			1.6	3.4	ENE	5.4	E			● =	14			
15	1010.7	1012.4	21.5	23.7	20.6	25.2	99	88		0.1		115.5	23.5	10.5			1.8	3.7	WNW	5.2	WNW			●	15			
16	1008.8	1010.5	24.7	28.1	20.9	27.9	90	79		3.2		2.5	2.5	1.5			3.0	5.9	SW	9.9	WSW			● =	16			
17	1006.9	1008.6	24.7	26.8	22.0	27.0	86	74		0.0		10.0	8.5	7.0			4.4	7.6	WSW	14.5	SW			●	17			
18	1008.8	1010.5	22.3	24.0	21.0	23.0	86	77		0.0		0.0	0.0	0.0			2.5	7.1	W	10.6	W			●	18			
19	1009.5	1011.2	21.5	24.1	20.4	24.3	95	83		0.1		19.0	7.0	3.5			1.4	4.1	E	5.9	E			● =	19			
20	1007.4	1009.1	24.2	27.2	20.8	27.4	91	77		0.0		23.0	10.0	3.0			3.2	6.2	WSW	10.5	WSW			●	20			
21	1007.0	1008.7	20.2	24.7	16.9	21.1	88	73		0.0		37.5	20.0	5.5			3.8	7.3	W	11.8	WSW			●	21			
22	1008.4	1010.1	17.3	20.0	15.3	17.5	89	75		0.9		2.5	2.0	0.5			2.2	4.9	WNW	6.3	WNW			● =	22			
23	1009.6	1011.3	20.1	26.1	13.9	17.7	77	47		11.3		—	—	—			3.1	5.1	WNW	6.7	WNW				23			
24	1005.3	1007.0	19.5	20.9	17.7	21.6	95	82		0.0		14.0	6.5	2.0			2.1	4.6	WNW	6.6	WNW			● =	24			
25	1007.8	1009.5	22.0	28.3	16.7	16.8	66	30		7.5		—	—	—			3.7	7.3	W	12.0	WNW				25			
26	1009.7	1011.4	20.4	24.1	17.2	17.7	75	57		0.2		6.5	2.5	1.0			2.3	5.5	WNW	7.4	WNW			●	26			
27	1002.2	1003.9	21.4	27.0	17.1	21.7	85	64		0.6		49.5	21.0	9.5			3.7	9.4	WNW	13.4	WNW			●	27			
28	1005.3	1007.0	21.2	25.2	17.6	19.6	79	52		0.4		—	—	—			2.2	4.6	W	8.3	WSW				28			
29	1004.3	1006.0	22.6	28.2	18.8	18.4	68	43		6.8		—	—	—			3.0	5.4	W	8.0	W				29			
30	1007.3	1009.0	20.9	24.8	17.2	17.4	71	52		7.9		—	—	—			3.5	6.6	ENE	9.9	ENE				30			
31	1009.7	1011.4	21.4	26.3	16.0	19.3	75	57		11.4		—	—	—			3.3	5.3	E	7.3	E				31			
上旬	1011.7	1013.4	18.9	23.7	14.1	15.9	72			68.7		49.5					3.7	6.5	1.2	0.5	1.9	2.2	月最大24時間降水量				最低海面気圧	
中旬	1009.1	1010.8	22.2	24.6	20.0	24.3	91			4.5		273.0					2.5	26.1	(北)		5.0	期間		hPa		起日		
下旬	1007.0	1008.7	20.6	25.1	16.8	19.0	79			47.0		110.0					3.0	21.6	(西)風向別頻度%(東)		6.0	14日23時		hPa		起日		
月	1009.2	1010.9	20.6	24.5	17.0	19.7	81			120.2		432.5					3.1	10.3	(南)(0.8)		1.9	起日	15	~15日23時		999.9	27	
平年	1009.9	1011.6	20.6	24.6	16.8	17.9	74			167.3		247.6					3.3	6.6	2.7	3.1	1.3	2.3	可照時間	h	日照率	28%		

階級別	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量		日数	不照	大気現象				現象		平年
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	雪	霧			雷	霜	初終				
日数	0	0	0	12	0	0	1	0	21	17	16	11	4						2	0	0							6	0	0				
平年	0.0	0.0	0.0	13.3	0.3	0.0	0.6	0.0	17.4	11.8	10.6	6.2	2.9						4.9	0.4	0.0							5.8	0.0	0.4	1.2			

地域気象観測降水量月報

宮崎県 (87) 2021年5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	2.0	1.5	3.0	5.5	3.5	0.5	0.5	9.5	1.0	3.0	4.5	3.0	3.0	8.0	16.0	17.5
2	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.5	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	0.0	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	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	17.0	55.0	21.5	14.0	19.5	16.0	16.5	39.5	19.0	21.0	26.0	37.0	41.0	35.5	33.0	91.5
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	3.5	4.0	4.5	3.5	3.0	4.0	3.5	6.5	3.5	4.5	10.0	5.5	5.5	8.0	5.0	18.5
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	0.5	0.5	2.0
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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.5	4.0	5.0	1.5	0.5	6.0	2.5	2.5	0.5	1.0	11.5	2.5	17.0
12	42.5	122.5	36.0	44.0	67.5	91.5	113.5	70.5	193.0	81.0	46.5	198.0	146.5	84.0	105.0	52.5
13	0.0	0.5	0.0	1.0	3.0	2.0	0.5	1.5	0.5	2.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0
14	0.0	0.5	0.0	0.0	1.5	1.0	0.0	0.0	2.5	1.5	1.0	19.0	9.0	5.0	7.5	8.5
15	41.5	80.0	49.5	38.5	55.5	55.5	86.0	65.0	71.5	69.0	85.5	81.5	94.5	105.0	88.5	155.5
16	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.5	0.0	11.0	0.5	0.5	1.0	2.0	0.0	1.5	0.0	34.5
17	43.0	3.0	29.5	17.0	15.0	3.5	2.0	43.0	1.0	12.5	40.5	5.0	24.0	51.5	20.0	86.5
18	5.5	6.0	5.5	6.0	4.5	6.0	4.5	8.5	6.0	5.0	9.5	6.0	6.0	15.5	7.5	28.0
19	2.0	4.0	2.0	2.0	4.0	3.5	5.0	3.5	7.0	8.0	8.0	10.0	23.5	12.0	25.5	42.0
20	93.5	70.0	102.5	76.0	130.5	80.0	72.5	227.5	74.0	99.5	123.5	74.5	58.0	95.5	68.5	201.5
21	12.5	6.0	17.5	5.5	5.5	2.5	3.0	18.5	2.5	5.5	16.0	9.5	11.5	18.0	12.5	64.0
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	11.5	15.0	10.5	12.0	13.5	15.0	15.5	27.0	15.0	24.5	19.5	24.0	28.5	31.5	25.5	32.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	14.5	14.0	12.5	17.5	22.5	17.5	16.0	18.5	14.0	15.5	12.0	16.5	15.0	16.5	13.5	14.5
27	68.0	66.5	65.0	70.5	89.0	76.0	81.5	118.5	104.5	117.0	116.0	110.5	90.5	155.0	82.0	180.0
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	0.5
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	93.5	122.5	102.5	76.0	130.5	91.5	113.5	227.5	193.0	117.0	123.5	198.0	146.5	155.0	105.0	201.5
起日	20	12	20	20	20	12	12	20	12	27	20	12	12	27	12	20
最大1時間降水量	20.5	15.5	15.5	19.0	27.5	16.5	26.0	41.5	27.0	25.0	37.0	23.0	23.0	38.0	20.0	63.0
起日 時分	17 06:47	12 16:01	27 07:49	27 07:59	20 19:34	15 14:01	15 14:57	20 18:56	15 13:23	27 06:37	20 20:30	12 15:50	5 11:50	27 07:15	20 21:43	27 05:49
最大10分間降水量	5.5	4.0	4.0	5.0	9.5	5.0	9.5	11.0	8.0	8.0	12.5	9.5	11.0	12.0	7.5	19.5
起日 時分	17 06:24	20 19:27	27 07:43	27 07:16	20 19:03	20 11:23	15 14:44	20 10:35	15 12:34	20 19:12	20 19:45	27 07:52	17 09:23	27 07:15	15 12:40	27 05:40
上旬合計	22.5	60.5	31.5	23.0	26.0	20.5	20.5	57.0	23.5	28.5	43.5	45.5	49.5	52.0	54.5	129.5
中旬合計	228.0	286.5	225.0	185.0	292.5	248.5	285.5	431.0	362.0	281.5	318.5	396.5	363.0	381.5	325.5	626.0
下旬合計	106.5	101.5	105.5	105.5	130.5	111.0	116.0	182.5	136.0	162.5	163.5	160.5	145.5	221.0	133.5	291.0
月合計	357.0	448.5	362.0	313.5	449.0	380.0	422.0	670.5	521.5	472.5	525.5	602.5	558.0	654.5	513.5	1046.5
1mm以上日数	13	13	14	14	17	15	13	16	15	16	17	15	15	16	15	17
10mm以上日数	9	7	9	8	8	7	7	10	7	8	10	9	10	12	11	15
30mm以上日数	5	5	4	4	4	4	4	6	4	4	5	5	5	7	5	10
50mm以上日数	2	5	2	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	4	7
70mm以上日数	1	3	1	2	2	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	5
100mm以上日数	0	1	1	0	1	0	1	2	2	1	2	2	1	2	1	3

地域気象観測降水量月報

宮崎県 (87) 2021年5月

単位：mm 2/2頁

観測所名 日付	小林	野尻	国富	宮崎	田野	赤江	都城	深瀬	油津	串間
1	8.0	12.0	10.5	1.0	2.0	2.0	6.5	10.0	6.5	5.5
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	52.5	44.0	32.0	29.5	26.0	18.5	32.0	46.0	28.5	21.5
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	7.5	7.5	7.0	5.5	7.5	7.0	9.5	13.0	14.0	15.0
8	0.5	1.0	0.5	0.5	1.5	0.5	1.0	1.5	0.5	0.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	10.0	8.0	6.0	8.5	19.0	11.0	17.5	23.0	27.0	23.5
12	70.5	42.5	88.5	135.5	94.5	139.5	57.5	54.5	70.0	72.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	4.5	3.5	9.5	7.0	7.5	7.0	17.5	20.0	6.0	7.0
15	100.0	85.5	90.0	91.5	104.5	80.5	171.0	112.0	115.5	108.0
16	4.0	1.5	0.5	1.5	0.5	0.0	2.0	2.0	2.5	6.0
17	26.0	34.5	33.0	6.0	17.0	12.0	23.5	24.5	10.0	8.5
18	8.5	10.5	6.5	13.0	13.0	12.5	16.5	5.5	0.0	1.5
19	13.5	21.5	24.0	19.0	22.0	21.5	40.5	24.5	19.0	21.5
20	103.0	81.5	69.5	48.5	40.0	25.5	58.0	31.0	23.0	20.0
21	33.0	18.0	17.0	18.5	25.0	18.0	23.5	48.5	37.5	33.0
22	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	2.0	3.0	2.5	3.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	22.0	19.5	26.5	22.0	15.5	19.0	22.5	22.5	14.0	16.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	15.0	16.5	13.5	14.5	18.5	13.5	13.0	9.0	6.5	6.0
27	136.5	87.0	79.0	99.0	103.5	78.5	88.5	54.0	49.5	15.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	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	136.5	87.0	90.0	135.5	104.5	139.5	171.0	112.0	115.5	108.0
起日	27	27	15	12	15	12	15	15	15	15
最大1時間降水量	44.5	21.0	21.0	34.0	44.0	34.5	38.5	24.5	23.5	35.0
起日 時分	27 06:15	5 11:32	17 09:48	12 11:06	27 07:16	12 11:12	27 07:01	27 08:28	15 15:18	15 18:00
最大10分間降水量	13.0	7.5	8.5	10.0	14.0	11.0	13.5	8.5	10.5	10.5
起日 時分	27 05:49	20 21:31	17 09:15	12 10:22	27 07:14	27 07:21	27 06:58	27 07:40	15 14:56	15 17:25
上旬合計	68.5	64.5	50.0	36.5	37.0	28.0	49.0	70.5	49.5	42.5
中旬合計	340.0	289.0	327.5	330.5	318.0	309.5	404.0	297.0	273.0	268.5
下旬合計	206.5	141.0	136.0	154.5	163.5	129.5	149.5	137.0	110.0	73.0
月合計	615.0	494.5	513.5	521.5	518.5	467.0	602.5	504.5	432.5	384.0
1mm以上日数	16	17	15	16	17	15	18	18	16	17
10mm以上日数	11	12	11	10	12	12	13	13	11	10
30mm以上日数	6	6	6	4	4	3	6	6	4	3
50mm以上日数	5	3	4	3	3	3	4	3	2	2
70mm以上日数	4	3	3	3	3	3	2	1	2	2
100mm以上日数	3	0	0	1	2	1	1	1	1	1

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2021年5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	14.0	24.0	6.5	17.7	28.2	9.8	13.4	21.7	6.1	18.1	28.6	10.4	18.5	28.1	11.1	15.9	25.5	6.8	15.0	24.5	8.9
2	10.8	15.6	5.6	13.5	21.2	6.6	8.3	13.2	3.6	15.0	20.6	9.1	13.6	20.4	7.3	12.4	18.2	4.9	11.9	17.7	6.1
3	12.0	21.8	2.1	14.0	20.1	6.1	10.4	19.4	1.6	14.3	20.9	7.1	14.6	21.3	7.8	12.4	23.9	1.6	13.1	23.9	3.6
4	14.3	22.4	4.4	17.4	21.9	10.1	14.2	21.7	3.6	17.2	22.5	9.6	17.4	22.0	10.2	15.2	23.7	4.6	16.1	23.9	7.2
5	16.4	21.2	8.5	19.2	24.5	12.6	15.0	19.0	6.8	20.1	24.6	16.1	19.5	24.3	14.6	16.4	25.1	9.1	16.4	22.7	10.6
6	14.7	25.9	4.6	17.0	23.7	10.6	14.4	25.1	3.1	16.8	23.2	9.8	17.0	23.5	11.7	15.0	26.5	4.7	15.3	25.2	6.3
7	14.3	19.6	11.4	15.3	18.0	12.8	13.2	17.9	10.0	15.5	17.6	13.8	15.3	17.6	14.1	14.1	18.8	11.3	15.0	19.8	12.8
8	18.1	23.4	14.0	17.1	20.6	12.9	15.5	23.1	9.4	18.0	21.0	14.7	17.8	21.5	14.3	15.9	23.1	12.4	18.1	23.9	15.1
9	19.7	24.6	13.4	19.4	25.9	13.6	17.3	22.9	9.6	21.1	29.0	16.3	20.3	28.5	14.4	19.7	29.7	11.5	20.6	28.0	14.1
10	18.3	27.9	10.0	18.8	25.1	13.0	16.9	25.8	7.4	19.0	24.9	12.8	18.8	25.4	13.0	18.0	28.7	8.7	19.5	30.8	10.6
11	18.2	23.8	11.4	20.1	24.9	15.4	18.0	24.1	11.1	19.7	24.2	14.3	19.8	24.8	14.6	18.1	25.3	10.6	18.9	24.7	12.9
12	16.8	18.0	15.6	18.1	19.9	17.1	16.3	18.0	15.2	18.3	20.0	17.4	18.5	19.8	16.6	17.0	17.7	15.9	17.8	18.8	17.2
13	18.2	22.6	15.1	19.4	22.5	17.3	18.3	25.6	14.2	19.4	22.1	17.4	19.5	21.7	18.2	18.7	21.9	16.8	19.5	22.0	17.3
14	19.4	24.9	16.0	20.7	23.2	18.1	19.2	24.4	13.4	20.9	23.3	18.7	20.5	22.8	19.0	19.6	23.3	17.4	20.3	23.4	18.0
15	19.6	20.9	18.7	21.0	22.0	20.2	18.6	20.6	17.1	20.8	21.9	20.1	20.9	22.3	20.1	19.5	21.0	18.6	19.7	21.1	18.8
16	23.2	29.6	18.9	22.5	26.8	20.6	22.4	28.5	16.8	23.2	27.1	20.6	24.7	31.3	20.2	23.5	30.3	18.6	23.0	28.9	18.3
17	21.0	23.7	18.4	22.7	26.5	19.9	20.2	25.5	16.6	23.4	28.3	20.0	24.5	28.0	19.8	22.4	26.4	19.1	21.4	26.2	19.0
18	18.8	22.0	17.5	20.6	22.1	19.6	16.9	20.7	15.7	20.5	22.5	18.9	20.7	23.9	19.1	20.4	23.7	18.3	19.7	22.8	18.1
19	19.4	24.2	17.5	20.2	22.1	19.3	17.9	21.6	15.9	20.3	23.7	19.3	19.8	21.1	19.2	20.0	24.2	18.8	20.7	25.7	18.5
20	19.7	22.5	18.2	21.2	23.0	19.4	18.9	21.9	17.1	21.4	24.5	19.4	21.6	26.0	19.2	21.0	26.4	18.4	21.2	26.3	19.0
21	17.3	20.4	13.9	19.9	22.3	15.9	15.7	19.7	10.4	19.7	22.4	16.5	20.2	23.4	16.8	18.4	22.2	14.6	18.5	21.8	14.7
22	16.0	20.8	12.7	17.4	22.0	14.2	13.3	18.6	10.3	18.2	22.9	14.6	17.3	22.8	13.9	15.5	22.7	12.1	16.1	22.7	12.8
23	19.6	29.2	10.4	19.4	27.0	13.6	18.2	28.0	8.6	20.0	27.8	12.9	20.6	29.2	13.7	19.2	30.2	10.1	19.1	28.9	10.5
24	16.3	19.5	13.6	17.8	19.4	16.0	15.3	19.2	12.4	17.7	20.0	15.4	17.9	20.9	16.4	16.8	19.8	14.8	17.1	21.2	15.2
25	19.0	25.1	14.1	19.3	24.2	14.6	17.5	23.8	12.3	21.3	27.6	15.6	20.8	28.7	16.6	19.5	28.1	13.7	19.6	26.0	14.9
26	17.0	22.9	13.7	18.6	23.8	15.1	15.4	24.1	11.0	19.6	24.1	15.6	19.0	24.4	15.8	17.0	25.4	12.7	17.7	23.8	14.3
27	17.0	20.9	13.7	18.5	22.7	15.0	15.9	20.4	12.1	19.2	24.4	15.4	18.8	24.3	15.3	18.0	27.4	13.7	17.8	22.5	14.5
28	18.4	25.0	13.6	19.1	23.6	15.7	16.8	23.6	11.5	19.9	24.1	16.4	18.9	24.6	16.5	19.0	27.1	12.8	19.0	25.8	14.1
29	20.8	25.9	15.4	20.4	25.8	16.2	18.2	24.2	12.3	20.6	26.7	16.2	20.2	27.9	16.0	21.0	29.3	14.5	21.7	28.7	16.2
30	19.4	28.6	11.9	21.0	28.7	14.4	18.5	27.0	10.2	21.1	27.7	15.4	20.8	27.8	15.8	20.2	29.4	13.3	20.1	28.0	14.2
31	19.3	28.9	10.9	20.4	25.9	14.6	19.2	28.0	11.3	20.8	26.1	14.4	20.7	27.2	15.0	19.9	30.1	10.4	20.1	28.8	12.3
月極値		29.6	2.1		28.7	6.1		28.5	1.6		29.0	7.1		31.3	7.3		30.3	1.6		30.8	3.6
起日		16	3		30	3		16	3		9	3		16	2		16	3		10	3
上旬平均	15.3	22.6	8.1	16.9	22.9	10.8	13.9	21.0	6.1	17.5	23.3	12.0	17.3	23.3	11.9	15.5	24.3	7.6	16.1	24.0	9.5
中旬平均	19.4	23.2	16.7	20.7	23.3	18.7	18.7	23.1	15.3	20.8	23.8	18.6	21.1	24.2	18.6	20.0	24.0	17.3	20.2	24.0	17.7
下旬平均	18.2	24.3	13.1	19.3	24.1	15.0	16.7	23.3	11.1	19.8	24.9	15.3	19.6	25.6	15.6	18.6	26.5	13.0	18.8	25.3	14.0
月平均	17.6	23.4	12.6	19.0	23.5	14.8	16.4	22.5	10.9	19.4	24.0	15.3	19.3	24.4	15.4	18.1	25.0	12.6	18.4	24.5	13.7
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
25°C以上日数	0	9	0	0	9	0	0	8	0	0	9	0	0	11	0	0	17	0	0	13	0
30°C以上日数		0			0			0			0			1			3			1	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	547			588			501			601			599			560			570		

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2021年5月

単位：℃ 2/3頁

観測所名	高鍋			加久藤			西都			小林			宮崎			田野			赤江		
	平均	最高	最低	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	18.1	26.1	10.8	16.4	23.3	10.7	17.8	25.7	11.7	16.6	23.3	11.1	19.1	26.8	13.4	18.4	24.4	12.4	19.3	26.2	13.9
2	14.7	20.0	7.8	12.2	17.5	6.5	14.8	20.2	8.8	12.8	18.0	8.7	15.7	21.1	11.3	14.4	19.1	9.1	16.0	21.3	11.6
3	14.0	20.8	5.7	13.5	23.0	2.8	14.5	21.4	6.5	14.8	23.0	4.9	15.6	21.5	7.9	15.1	22.8	6.7	15.7	20.8	8.0
4	16.8	22.3	8.0	16.7	25.4	7.1	17.3	23.8	9.3	16.9	23.5	7.9	18.5	23.7	10.6	18.1	24.6	8.9	18.4	22.9	11.2
5	19.3	25.4	16.3	17.9	22.1	10.2	19.0	24.9	15.5	18.1	22.3	12.3	19.3	24.0	16.3	18.7	22.9	14.4	20.5	24.5	16.8
6	16.7	22.4	11.1	16.5	27.0	5.5	17.1	23.1	10.7	17.3	25.1	8.9	17.5	23.0	11.7	16.6	22.5	9.7	17.7	21.9	12.1
7	15.3	17.3	12.6	15.9	19.7	13.5	15.5	17.0	13.5	16.4	19.7	14.3	16.1	18.3	14.7	16.5	19.2	13.7	16.7	18.9	15.6
8	19.1	24.2	14.2	18.4	22.5	15.6	18.6	24.0	14.2	18.4	22.5	14.9	20.3	25.1	15.9	19.4	23.4	15.8	20.4	25.0	16.6
9	20.7	29.8	14.5	20.4	26.4	14.4	21.4	30.6	15.5	21.2	27.2	16.3	22.5	30.9	17.5	22.2	29.5	18.1	22.3	31.4	16.8
10	18.4	24.2	11.8	20.0	29.6	11.6	19.4	25.3	12.7	20.8	29.7	14.1	20.4	25.0	14.5	19.8	25.5	13.0	19.9	23.9	15.1
11	19.4	24.6	13.4	19.1	25.9	13.2	20.2	25.9	14.7	19.5	25.3	14.4	20.3	24.5	16.1	19.6	24.6	14.0	19.9	22.8	16.6
12	19.0	20.2	17.2	19.1	22.0	17.5	19.3	20.5	17.9	18.8	20.5	17.4	19.5	20.8	18.3	18.7	19.7	17.6	19.8	21.0	18.7
13	20.0	21.8	18.7	20.5	24.1	18.3	20.3	22.0	18.7	19.5	22.7	17.9	20.5	23.0	19.3	19.3	20.8	18.5	20.3	21.8	19.3
14	20.4	22.5	18.3	20.9	25.2	18.9	20.6	22.6	19.0	20.1	23.0	18.2	20.6	21.6	19.5	19.8	21.1	18.4	20.4	21.0	19.5
15	20.7	22.0	19.7	20.4	21.7	19.6	20.9	22.2	20.1	20.1	21.1	19.3	21.1	22.2	20.3	20.4	21.5	19.5	21.0	22.0	20.2
16	25.2	30.7	20.3	23.9	28.3	20.0	25.4	30.7	20.3	23.7	28.8	19.4	25.7	31.4	20.5	25.2	30.7	19.8	25.6	32.7	20.3
17	24.0	26.9	20.4	21.9	24.9	18.9	24.2	27.6	20.7	22.6	26.1	19.0	24.8	27.0	21.7	24.2	26.8	21.0	25.3	27.8	22.0
18	21.1	24.9	18.5	19.5	22.7	18.5	21.6	25.0	19.1	19.9	22.5	18.6	22.3	24.7	20.7	21.1	23.5	19.9	22.2	25.3	20.7
19	19.9	21.5	19.1	20.2	23.7	18.5	20.5	22.4	19.5	19.9	23.2	18.3	21.0	23.2	20.2	20.5	24.1	19.2	20.9	23.8	19.6
20	22.6	26.7	19.3	22.5	25.5	19.9	23.0	26.9	19.7	22.3	26.7	19.4	23.6	29.6	19.6	23.6	29.2	19.1	23.4	29.0	19.6
21	20.1	23.2	16.5	18.1	22.5	14.6	20.1	23.6	16.4	18.1	21.9	15.0	20.4	24.4	17.1	19.5	24.2	16.0	20.3	23.6	17.3
22	16.9	21.7	13.5	15.9	20.7	12.7	17.3	22.7	14.3	16.7	20.5	14.0	18.5	22.5	16.1	17.1	21.0	14.4	18.3	22.6	16.4
23	19.8	27.4	11.7	20.2	30.3	10.7	20.3	27.8	12.4	20.9	29.5	12.4	21.5	28.0	15.1	20.8	28.3	13.5	20.5	26.9	13.5
24	18.5	20.2	16.4	18.1	21.3	16.3	18.8	21.0	16.9	18.1	21.8	16.0	19.0	20.5	17.1	18.3	21.6	16.5	19.0	20.5	17.3
25	21.4	28.2	16.0	19.1	26.1	14.6	21.7	29.4	16.0	19.8	26.2	15.7	22.6	29.0	17.5	21.5	27.4	16.9	22.8	29.2	17.9
26	18.8	23.3	15.3	17.9	23.8	14.1	19.2	23.8	15.8	18.3	23.0	15.3	20.2	23.6	16.8	19.4	23.3	16.1	20.3	23.1	17.3
27	19.8	26.7	15.8	18.3	22.2	15.4	20.1	27.6	15.9	18.2	24.2	15.1	20.5	26.6	16.5	19.6	25.1	15.8	20.5	26.6	16.6
28	20.6	26.1	15.7	19.4	25.1	15.1	20.8	26.8	16.0	19.8	25.3	15.7	21.8	26.8	18.8	21.3	27.3	18.4	21.6	25.5	18.8
29	20.9	26.6	16.1	20.7	27.5	15.5	21.3	27.9	16.9	21.2	28.2	16.4	22.2	29.1	18.2	21.4	28.2	17.2	22.2	28.4	18.4
30	19.7	25.7	14.8	20.6	29.7	13.5	20.3	26.9	15.4	20.6	27.6	14.8	21.1	27.0	16.7	20.2	26.6	15.6	20.7	25.1	17.1
31	20.4	26.8	12.3	21.7	30.6	11.8	20.9	27.5	13.3	21.6	28.7	13.2	21.5	27.0	14.8	20.6	28.1	13.8	21.1	25.2	15.2
月極値		30.7	5.7		30.6	2.8		30.7	6.5		29.7	4.9		31.4	7.9		30.7	6.7		32.7	8.0
起日		16	3		31	3		16	3		10	3		16	3		16	3		16	3
上旬平均	17.3	23.3	11.3	16.8	23.7	9.8	17.5	23.6	11.8	17.3	23.4	11.3	18.5	23.9	13.4	17.9	23.4	12.2	18.7	23.7	13.8
中旬平均	21.2	24.2	18.5	20.8	24.4	18.3	21.6	24.6	19.0	20.6	24.0	18.2	21.9	24.8	19.6	21.2	24.2	18.7	21.9	24.7	19.7
下旬平均	19.7	25.1	14.9	19.1	25.4	14.0	20.1	25.9	15.4	19.4	25.2	14.9	20.8	25.9	16.8	20.0	25.6	15.8	20.7	25.2	16.9
月平均	19.4	24.2	14.9	18.9	24.5	14.0	19.7	24.7	15.4	19.1	24.2	14.8	20.4	24.9	16.6	19.7	24.4	15.6	20.4	24.5	16.8
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
25°C以上日数	1	13	0	0	14	0	1	15	0	0	13	0	1	14	0	1	12	0	2	14	0
30°C以上日数		1			2			2			0			2			1			2	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	602			586			612			593			634			611			633		

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2021年5月

単位：℃ 3/3頁

観測所名	都城			油津			串間		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
日付									
1	18.1	25.4	12.4	19.6	26.4	14.7	19.1	26.3	13.9
2	14.2	19.9	9.1	16.3	20.9	12.1	15.7	20.9	9.7
3	14.8	23.4	5.9	15.7	21.6	8.8	14.5	21.6	5.7
4	17.5	23.6	9.4	18.5	23.3	11.6	18.0	23.1	9.5
5	19.5	23.1	13.2	20.4	23.0	16.5	19.9	22.5	14.2
6	17.5	26.4	8.5	17.7	22.0	13.2	17.9	24.5	10.7
7	16.7	19.6	15.1	17.3	19.2	15.7	17.8	20.5	15.2
8	19.4	24.0	16.3	20.1	24.2	15.5	19.9	24.3	14.7
9	21.6	28.6	16.7	23.1	30.4	17.4	22.1	28.0	16.6
10	21.7	30.1	14.3	20.5	25.8	15.6	21.0	27.2	14.2
11	20.2	26.0	15.6	20.3	23.4	16.7	20.5	26.5	15.9
12	19.2	20.7	18.1	20.7	23.5	19.2	20.6	22.7	19.4
13	20.2	23.2	17.3	20.8	22.8	18.9	21.3	24.5	19.5
14	20.7	24.0	18.8	20.8	22.2	19.7	21.2	23.3	19.8
15	20.5	21.5	19.6	21.5	23.7	20.6	21.8	23.0	21.0
16	24.6	29.3	20.4	24.7	28.1	20.9	24.9	29.1	21.7
17	23.1	25.4	20.4	24.7	26.8	22.0	24.4	26.7	21.6
18	20.6	23.1	19.5	22.3	24.0	21.0	21.9	23.4	20.8
19	20.9	23.5	18.5	21.5	24.1	20.4	21.9	25.3	20.1
20	23.4	26.3	20.1	24.2	27.2	20.8	24.0	26.8	21.1
21	19.2	23.5	16.2	20.2	24.7	16.9	20.0	24.1	17.4
22	16.8	20.6	14.1	17.3	20.0	15.3	17.3	20.1	14.3
23	20.2	30.3	11.5	20.1	26.1	13.9	19.3	25.9	11.9
24	18.5	21.4	16.6	19.5	20.9	17.7	20.4	23.4	18.4
25	20.5	26.8	16.0	22.0	28.3	16.7	21.9	26.9	17.7
26	19.7	25.4	16.3	20.4	24.1	17.2	19.7	24.3	16.8
27	19.5	23.9	15.9	21.4	27.0	17.1	21.7	25.6	16.8
28	20.5	26.9	16.9	21.2	25.2	17.6	20.7	25.1	17.5
29	21.8	27.3	18.1	22.6	28.2	18.8	22.2	26.1	17.8
30	21.5	29.4	16.3	20.9	24.8	17.2	20.8	27.2	16.1
31	21.7	30.6	13.3	21.4	26.3	16.0	22.0	28.4	14.2
月極値		30.6	5.9		30.4	8.8		29.1	5.7
起日		31	3		9	3		16	3
上旬平均	18.1	24.4	12.1	18.9	23.7	14.1	18.6	23.9	12.4
中旬平均	21.3	24.3	18.8	22.2	24.6	20.0	22.3	25.1	20.1
下旬平均	20.0	26.0	15.6	20.6	25.1	16.8	20.6	25.2	16.3
月平均	19.8	24.9	15.5	20.6	24.5	17.0	20.5	24.8	16.3
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	0	15	0	0	12	0	0	15	0
30℃以上日数		3			1			0	
35℃以上日数		0			0			0	
積算気温	614			638			615		

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県(87) 2021年5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	2.9	7.2	NW	15.5	NNW	NW	3.1	9.3	SSW	14.4	SSW	NNE	2.3	5.0	SW	12.7	S	SSW	3.8	8.1	WSW	15.9	W	WSW	1.7	4.7	W	14.0	WNW	W	
2	4.3	7.4	NW	16.2	NW	NW	2.7	8.3	NNE	17.1	N	NNE	1.6	4.0	SSW	13.8	NE	S	3.5	8.5	WSW	16.8	W	WNW	1.7	5.7	WNW	13.2	N	W	
3	1.6	5.0	NW	9.2	NNW	NNW	2.8	5.1	NE	7.4	NE	SSE	1.4	2.6	ENE	7.2	NE	WSW	2.3	4.8	E	7.6	E	WSW	1.5	3.1	E	7.2	E	W	
4	2.2	4.7	SSE	10.4	ESE	SE	4.7	7.8	S	13.1	SSW	S	1.4	3.6	SW	9.2	SW	WSW	2.3	5.0	S	9.3	S	SSE	1.3	4.1	SE	10.6	ESE	W	
5	2.3	4.4	NW	10.4	NW	SE	4.3	9.2	S	16.6	SSW	SSW	1.5	4.9	SSW	12.8	SSW	WSW	2.5	6.1	W	10.4	W	WSW	1.3	2.8	SSW	9.1	SSE	WSW	
6	1.6	4.1	SSE	7.6	SE	SE	2.8	5.2	N	7.4	NE	NNE	1.2	2.7	ENE	5.4	WSW	WSW	2.3	4.3	E	7.1	E	WSW	1.5	2.8	E	6.6	W	WNW	
7	0.9	3.9	NW	7.8	NNW	NNW	1.4	3.3	N	4.5	N	NNE	0.8	1.9	NE	4.7	ENE	W	1.4	3.8	WSW	5.7	WSW	WSW	0.7	2.2	W	4.6	WSW	WSW	
8	1.3	4.1	NW	7.1	NNW	NW	1.5	3.8	NNE	5.5	N	NNE	1.0	3.4	SW	8.0	SW	ENE	1.6	2.7	E	4.8	WSW	WSW	0.8	2.0	SW	5.1	W	W	
9	2.6	5.2	WNW	11.5	NW	NW	1.8	4.4	ENE	7.9	SSW	N	1.4	3.0	SSW	9.3	S	W	2.9	5.4	WSW	9.6	WSW	WSW	1.4	3.2	ESE	7.5	WSW	W	
10	1.7	6.0	NW	10.5	NNW	NNW	2.4	4.5	N	6.0	N	NNE	1.2	3.1	SSW	8.8	S	W	2.0	4.3	E	7.1	ENE	W	1.1	2.6	E	6.6	E	WSW	
11	1.6	3.2	SE	7.4	E	SE	2.3	5.0	N	6.5	NNE	NNE	1.4	2.9	WSW	6.5	SSW	SW	1.8	3.8	ESE	6.0	ESE	W	0.8	2.7	SSE	4.5	W	WSW	
12	1.8	4.9	SSE	11.1	SSE	SE	3.0	6.6	NNE	14.0	SSE	NNE	1.9	3.7	SW	15.6	NNE	WSW	2.2	6.0	E	10.1	ENE	ENE	1.0	2.5	ENE	7.6	NE	NE	
13	1.6)	4.3)	SSE)	7.6)	E)	SE	2.5	5.8	N	9.5	N	NNE	0.9)	2.8)	SW)	5.9)	S)	ENE)	1.1	2.3	ENE	4.0	S	SE	0.8	2.4	WSW	4.1	W	WSW	
14	1.8)	4.1)	SSE)	8.6)	ESE)	SE)	1.0	2.2	SSW	3.5	S	NNE	1.0	2.7	NE	5.6	SSW	SW	1.2	2.8	SE	5.3	SSE	W	0.4	1.9	ESE	4.6	E	W	
15	1.0	3.0	NNW	5.1	E	SE	1.3	4.3	NE	8.4	SE	ENE	0.7	2.4	SW	5.1	W	WSW	1.0	2.5	ENE	4.7	NNE	WSW	0.4	1.8	W	3.8	W	WSW	
16	1.2	5.0	NW	10.8	NNW	NW	1.1	3.5	S	5.7	SSE	S	1.1	3.6	SW	10.9	SSW	ENE	1.3	3.5	ENE	5.7	E	ENE	1.3	4.0	SSW	7.9	SW	SSW	
17	2.0	5.6	NW	12.4	NNW	NW	1.1	3.5	SSW	5.6	SSW	S	1.2	3.7	SW	11.0	S	NE	1.2	4.0	WSW	6.1	WSW	WSW	1.0	3.4	S	7.7	S	SSW	
18	1.3	4.9	NW	9.0	WNW	NNW	1.1	2.9	SSE	4.1	SSE	SSE	0.7	2.1	ENE	5.5	NE	ENE	1.2	3.1	ENE	5.2	ENE	ENE	0.5	2.3	ESE	4.7	E	ESE	
19	1.6	3.4	NW	6.5	S	NW	1.2	3.7	SSE	5.6	S	S	0.8	2.7	SW	5.9	E	ENE	1.1	3.6	E	5.9	E	ESE	0.5	2.8	SSE	5.0	SE	SE	
20	0.8	6.1	NW	12.2	NNW	SSE	1.0	2.7	NNW	5.3	WNW	NNE	0.6	2.2	NE	4.7	S	N	0.8	2.0	WSW	3.8	W	WSW	0.5	3.1	SW	7.6	SW	SW	
21	2.8	5.8	NW	10.9	NW	NW	1.3	3.7	NE	5.5	NNE	NNE	1.0	2.5	SSW	8.1	S	ENE	1.5	3.8	W	7.0	WNW	WSW	0.9	3.3	SW	6.9	WSW	WSW	
22	1.9	3.9	SW	7.5	SSW	NNW	1.8	4.5	NNE	5.5	N	N	0.8	2.3	NE	4.9	SSW	ENE	2.5	4.8	W	7.7	W	WSW	1.0	2.9	ESE	6.1	E	W	
23	1.6	3.8	SSE	8.6	SSE	NNW	2.7	5.5	N	7.2	N	NNE	1.4	2.8	NE	7.3	NE	W	2.1	3.6	ENE	6.1	ENE	W	1.0	2.8	ESE	5.7	W	WSW	
24	1.6	4.5	NW	8.5	WNW	SE	1.8	5.5	NNE	7.1	N	N	1.1	3.2	WSW	8.1	SSW	WSW	1.3	3.3	W	5.0	WSW	WSW	0.8	2.0	W	4.9	W	W	
25	2.9	6.9	NW	13.3	WNW	NW	1.8	3.5	SSE	5.2	SSE	N	1.6	4.3	SSW	11.5	WSW	SSW	1.8	5.1	WSW	10.3	WSW	W	1.2	3.4	W	8.2	WNW	W	
26	1.7	5.1	NW	9.3	E	SE	1.6	3.6	SSE	6.4	NNE	NE	1.0	2.5	WSW	5.4	NE	W	2.0	5.0	W	10.7	W	W	0.9	2.6	WSW	5.2	ESE	ESE	
27	2.5	5.1	NW	11.8	NNW	NW	1.8	4.6	NNE	10.0	E	NE	1.3	4.2	SW	11.7	SW	NE	1.9	5.0	WNW	10.2	WNW	W	0.8	2.1	W	5.3	W	W	
28	1.4	5.0	NW	9.7	NW	NNW	2.2	4.7	NNE	5.9	NNE	NNE	1.0	3.1	SSW	9.2	N	WSW	1.5	4.1	ENE	6.1	ENE	WSW	1.0)	2.6)	SE)	6.7)	E)	W)	
29	2.5	5.0	NW	11.8	NW	NNW	2.0	4.4	NNE	6.1	NE	NNE	1.3	3.0	SSW	10.3	N	S	2.1	5.6	E	8.6	E	WSW	1.1	4.2	E	8.8	E	SW	
30	1.4	4.0	SSE	8.5	SE	SE	2.6	5.0	NE	8.4	NE	N	1.4	2.4	ENE	6.0	E	W	2.0	4.2	E	7.5	ESE	W	1.1	3.2	SSE	5.8	S	W	
31	1.4	4.3	SSE	10.3	SE	SE	2.8	4.8	N	6.4	S	NNE	1.1	2.5	ENE	5.6	NNE	WSW	2.3	4.9	E	7.0	ENE	W	1.2)	3.0)	E)	6.0)	ESE)	E)	
月最大		7.4	NW	16.2	NW			9.3	SSW	17.1	N			5.0	SW	15.6	NNE			8.5	WSW	16.8	W			5.7	WNW	14.0	WNW		
起日		2		2				1		2				1		12				2		2					2		1		
上旬平均	2.1					NW	2.8					NNE	1.4					WSW	2.5					WSW	1.3					W	
中旬平均	1.5					SE)	1.6					NNE	1.0					ENE)	1.3					WSW	0.7					WSW	
下旬平均	2.0					NW	2.0					NNE	1.2					WSW	1.9					W	1.0					W)	
月平均	1.9					NW)	2.1					NNE	1.2					WSW)	1.9					WSW	1.0					W)	
10m/s以上日数		0						0						0														0			
15m/s以上日数		0						0						0														0			
20m/s以上日数		0						0						0														0			
30m/s以上日数		0						0						0														0			

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87) 2021年5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	1.4	3.6	S	12.5	SSW	S	1.7	7.0	NE	17.1	NNE	NE	3.6	8.3	WNW	14.7	WNW	WNW	4.4	10.2	WNW	17.1	W	W	4.5	9.0	WSW	15.2	W	W	
2	1.4	3.8	N	9.9	S	S	2.4	7.6	NE	16.1	NNE	NE	3.4	7.2	WNW	13.3	NW	WNW	4.8	9.5	NW	16.0	WNW	WNW	4.2	10.0	WNW	17.7	WNW	W	
3	0.8	3.3	S	6.9	S	SSE	1.1	5.3	SW	8.8	SW	SW	1.5	4.0	SE	7.3	ESE	SE	1.9	4.4	SW	7.4	SW	WNW	2.5	5.9	ESE	8.9	ESE	WNW	
4	0.9	2.8	SE	6.5	SSE	SSE	1.0	3.4	SSW	6.0	NE	NNW	2.6	7.0	SSE	11.7	SSE	SSE	2.1	5.3	E	9.5	E	E	3.1	7.8	SSE	12.7	S	SSE	
5	0.3	1.5	E	3.6	E	SE	0.8	4.6	NE	8.1	NE	NE	1.2	3.5	WNW	5.7	WNW	NNW	3.0	5.8	WNW	10.7	WNW	E	1.7	4.6	NNW	7.3	SW	WNW	
6	0.6	2.5	SSE	6.5	S	SSE	1.4	5.1	SW	8.3	SSW	SW	1.4	3.8	E	6.9	E	NNW	2.0	5.1	E	8.3	E	E	2.1	4.8	SE	7.2	ESE	W	
7	0.3	1.5	SSE	3.2	SSE	SSE	0.4	2.6	NE	5.9	NNE	SSW	0.7	1.9	NW	3.7	NNW	NNW	1.3	4.3	WSW	6.7	WSW	WNW	1.0	2.9	NNW	4.5	N	WNW	
8	0.3	1.3	SSW	3.5	SSW	NNW	1.1	3.9	ENE	8.3	ENE	SSW	1.6	3.2	SW	6.3	WSW	WSW	2.7	4.5	WNW	7.4	W	WNW	2.4	5.3	SSW	9.0	SSW	SW	
9	0.7	2.9	S	6.6	S	S	1.5	5.8	ENE	9.3	NE	NE	2.2	5.6	WNW	11.1	WNW	WNW	3.4	7.0	WSW	11.6	W	W	3.1	7.6	WNW	11.2	WNW	SW	
10	0.7	2.9	SSE	6.1	S	ESE	1.5	5.1	SSW	9.1	NNE	SW	1.4	3.8	E	6.0	E	E	1.7	4.8	WNW	7.9	WNW	W	1.9	4.9	ESE	7.0	SE	ESE	
11	0.5	2.2	SSE	4.4	ESE	SE	1.3	4.3	SW	6.8	SSW	SW	1.3	3.0	E	5.5	E	ENE	2.6	6.2	ESE	10.0	ESE	E	1.7	4.6	ENE	6.9	ENE	E	
12	0.3	2.3	ESE	7.6	E	SSE	0.9	4.6	SSW	8.5	SSW	WSW	1.7	3.3	N	9.4	NNE	N	2.9	8.0	E	12.6	E	E	3.7	8.2	NNE	12.6	NNE	NNE	
13	0.4	1.9	SSE	4.4	S	SSE	1.5	5.0	SSW	7.3	SSW	SSW	1.0	2.5	E	5.2	NNE	NE	3.0	5.3	E	8.9	ESE	E	1.5	3.5	NE	5.2	NNE	E	
14	0.3	1.7	SSE	3.6	S	SSE	1.0	4.3	SSW	7.8	S	S	0.7	2.3	E	4.4	ENE	ENE	3.1	5.6	ESE	9.7	ESE	E	1.1	2.8	E	4.6	E	NW	
15	0.1	1.0	N	2.1	NNW	SE	0.2	1.9	SW	3.6	WSW	NNW	0.5	2.2	WNW	5.2	W	NW	2.1	4.5	ESE	8.3	E	E	1.0	3.4	WNW	5.2	WNW	NW	
16	0.5	1.7	W	6.2	NW	NNW	0.8	4.0	ESE	10.0	E	NNW	2.5	5.3	SW	10.6	SW	SW	2.6	5.5	WSW	10.3	W	WSW	3.0	8.0	SW	14.2	SW	SW	
17	0.6	2.2	S	8.1	S	NW	0.9	4.0	SSE	7.9	SSE	NW	2.7	5.9	WSW	13.4	WSW	SW	3.6	8.6	WSW	16.1	W	W	3.9	6.3	SW	12.0	W	SW	
18	0.3	1.5	SSW	3.1	SSW	SSW	0.5	2.6	S	6.2	E	WNW	1.1	3.3	SSW	6.2	W	SW	2.4	4.3	WNW	6.6	W	WNW	1.6	5.6	SSW	8.7	S	SW	
19	0.5	2.2	SSE	4.6	ESE	SSE	0.6	3.4	SSW	5.4	S	SSW	0.8	2.5	E	4.5	SE	E	1.9	3.5	NW	5.7	W	WSW	1.2	4.1	ESE	5.9	ESE	ESE	
20	0.5	2.6	S	9.3	S	NNW	0.9	5.8	E	12.2	ESE	NW	1.5	4.2	W	10.1	SW	SW	3.1	6.9	W	14.7	W	WSW	2.2	6.5	SW	12.2	WNW	SSW	
21	0.5	2.1	NNE	7.6	N	NNW	2.0	5.1	NE	14.6	NE	NE	2.0	5.4	WNW	10.0	WNW	WSW	3.1	6.5	WSW	10.7	SW	W	3.3	6.6	SW	14.2	WNW	SW	
22	0.3	1.6	SSE	3.6	SSE	SSE	0.7	3.1	NE	6.3	NE	E	1.0	2.2	ESE	4.0	WSW	NNW	2.0	4.8	WSW	7.2	WSW	W	1.5	3.9	E	5.3	E	WNW	
23	0.7	2.3	SSE	5.7	S	SSE	1.2	4.9	SW	9.0	SSW	SW	1.3	3.4	SSE	5.6	SE	N	1.9	6.1	ESE	11.9	ESE	ESE	1.8	4.8	ESE	6.5	ESE	WNW	
24	0.3	2.0	SSE	3.7	SSE	SSE	0.6	3.5	NE	6.5	NE	ENE	0.8	2.0	E	3.3	E	N	2.4	5.9	E	10.7	E	WNW	1.2	3.0	NW	4.4	NW	W	
25	0.8	2.7	NNE	9.7	NNW	SSE	2.0	6.4	ENE	13.1	NNE	NNE	2.0	6.4	WNW	12.9	WNW	W	3.1	7.6	WNW	11.5	W	W	2.3	6.8	W	11.7	W	SW	
26	0.5	2.4	SSE	5.1	S	N	1.2	4.5	SSW	7.7	NNE	S	1.0	2.9	SE	5.0	SE	N	2.2	5.8	E	10.9	E	E	1.7	4.8	SW	8.0	SW	NW	
27	0.6	2.6	NNE	6.7	NNE	N	1.1	3.9	ENE	8.5	E	NNE	1.7	5.4	WNW	9.2	WNW	W	3.8	6.6	WNW	11.8	W	W	2.9	7.0	WSW	11.7	SW	WSW	
28	0.6	2.2	SSW	7.8	S	S	0.9	3.7	NE	9.9	ENE	NNE	1.8	4.7	SSE	8.8	SSW	SW	2.2	4.8	W	8.0	WSW	W	2.9	6.8	SW	11.0	SW	SW	
29	0.8	2.4	E	5.5	S	S	1.9	6.2	ENE	11.0	E	NE	1.8	4.1	E	7.3	W	ENE	3.0	5.1	WSW	8.6	W	WSW	2.6	6.5	SW	12.1	SSW	WSW	
30	0.7	2.8	SSE	7.4	SSE	SSE	1.3	5.3	SW	9.4	SW	SSW	1.4	3.6	E	6.5	ENE	NNW	1.9	5.9	E	11.0	E	E	1.8	4.8	ESE	7.2	SE	W	
31	0.7	2.3	SSE	5.2	S	SSE	1.3	5.0	SW	9.4	SSW	SSW	1.5	3.7	ESE	5.9	E	NNW	2.4	5.3	ESE	9.8	E	E	1.9	4.8	ESE	7.0	ESE	ESE	
月最大		3.8	N	12.5	SSW			7.6	NE	17.1	NNE			8.3	WNW	14.7	WNW			10.2	WNW	17.1	W				10.0	WNW	17.7	WNW	
起日		2		1				2		1				1		1				1		1					2		2		
上旬平均	0.7					S	1.3					NE	2.0					WNW	2.7				WNW	2.7						WNW	
中旬平均	0.4					SSE	0.9					SSW	1.4					SW	2.7				E	2.1						SW	
下旬平均	0.6					SSE	1.3					NNE	1.5					NNW	2.5				W	2.2						W	
月平均	0.6					SSE	1.2					SSW	1.6					NNW	2.7				E	2.3						SW	
10m/s以上日数		0						0						0							1										1
15m/s以上日数		0						0						0							0										0
20m/s以上日数		0						0						0							0										0
30m/s以上日数		0						0						0							0										0

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87) 2021年5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	3.6	7.7	W	14.7	W	WNW	6.8	14.0	W	21.7	W	W	4.7	9.3	WSW	16.5	WSW	WSW	7.5	15.8	W	22.6	WNW	W	3.0	6.5	SSW	15.0	S	WSW	
2	4.1	8.9	NNW	15.6	NW	WNW	6.6	11.3	W	18.9	WNW	WNW	4.1	6.9	W	16.8	WNW	W	7.8	14.2	W	20.6	WNW	WNW	2.9	6.4	WNW	15.7	WNW	WNW	
3	2.0	3.9	WNW	7.2	N	WNW	3.2	6.8	ESE	10.7	ESE	WNW	2.1	5.4	NE	7.9	NE	W	4.4	10.0	SSE	11.8	SSE	WNW	1.8	4.8	SSW	8.0	SSW	SSW	
4	3.2	6.5	SE	10.4	ESE	SE	2.9	6.6	SE	12.5	SE	SE	2.3	5.4	SSE	8.6	ESE	SW	5.5	11.7	SSE	14.9	SSE	SSE	2.7	6.3	S	10.3	SSW	S	
5	3.9	9.1	ENE	12.9	ENE	WNW	2.8	6.9	WSW	10.8	WSW	WNW	2.5	5.6	WSW	10.2	WSW	WSW	5.4	9.1	SSE	12.3	WSW	W	3.0	7.7	SSW	12.5	S	S	
6	2.5	5.0	SE	8.1	ESE	NW	3.0	4.7	E	7.4	ESE	WNW	2.5	5.1	E	8.6	E	W	3.1	5.4	W	6.7	W	W	1.7	4.4	SSW	7.1	SSW	N	
7	1.6	3.4	WNW	6.5	NW	NW	1.6	3.9	SW	6.1	SW	WNW	1.4	3.8	WSW	7.0	WSW	WSW	2.4	8.5	W	10.8	W	WNW	1.5	3.5	N	5.9	N	SSW	
8	1.8	4.3	NW	10.8	NW	NW	3.1	6.1	WSW	9.7	WSW	WSW	2.4	4.5	W	9.4	WSW	WSW	3.4	8.3	WSW	10.8	W	W	1.5	3.1	SW	7.3	SW	SSW	
9	3.0	5.9	W	11.5	WNW	NW	4.9	8.5	W	13.3	WSW	W	3.2	6.3	SW	12.3	WSW	WSW	5.2	11.1	W	14.9	NE	W	2.1	3.9	WNW	8.4	SW	WSW	
10	2.2	5.2	W	7.8	WNW	WNW	2.3	4.6	E	7.4	E	WNW	2.0	5.2	NE	8.2	NE	W	2.8	5.9	NNE	7.2	NNE	NNE	1.6	5.4	S	8.6	SSW	S	
11	2.5	5.3	SE	8.6	SSE	SSE	2.6	4.9	ENE	8.1	ENE	ENE	2.0	4.6	ESE	7.0	E	E	3.2	7.0	NNE	8.7	N	NNE	2.2	5.3	NE	9.2	NE	NE	
12	2.2	6.3	SSW	10.1	SSE	S	3.6	8.1	NE	13.4	NE	NNE	2.0	8.0	NNE	13.8	NNE	ENE	4.8	11.2	NNE	15.4	NNE	N	3.2	5.4	NE	10.1	NNE	NNE	
13	2.3	4.8	SE	7.2	SE	SSE	1.9	4.1	ENE	6.6	ENE	NE	1.4	3.6	ESE	5.5	E	ESE	2.4	5.2	NNE	7.2	N	NNE	2.4	4.7	NNE	7.2	N	N	
14	2.0	4.1	SSE	7.1	SSE	SSE	1.7	3.6	ENE	4.8	ENE	ENE	1.2	3.5	ESE	5.3	ESE	ENE	2.3	3.9	NE	6.2	E	NNE	1.6	3.1	N	5.2	NNW	N	
15	1.7	5.0	S	7.5	SSE	SSE	1.3	2.9	SW	4.6	WSW	WNW	0.7	3.4	NE	4.6	NE	ENE	1.8	4.0	W	5.1	WNW	WNW	1.8	3.6	NNW	7.0	N	N	
16	1.2	3.3	SW	8.3	W	SSE	3.8	8.7	WSW	14.1	SW	WSW	2.6	6.3	WSW	11.8	SW	WSW	3.2	9.6	W	14.9	W	WSW	3.0	5.8	SW	10.6	SW	SSW	
17	2.9	6.2	W	13.4	WNW	NW	5.2	8.9	WSW	15.9	WSW	WSW	4.5	7.0	WSW	14.6	SW	WSW	5.1	9.8	W	13.9	WSW	W	3.0	5.3	SSW	9.4	SSW	SSW	
18	2.2	4.9	NNW	9.1	NW	NW	3.9	7.4	WSW	10.7	W	WSW	2.4	5.3	WSW	9.3	WSW	W	3.8	9.9	W	12.3	W	WNW	1.7	3.5	SW	6.2	SW	SSW	
19	1.5	3.6	WNW	6.9	WNW	WNW	1.5	4.3	WNW	6.4	WNW	E	1.4	3.3	E	6.0	E	WSW	2.3	4.6	ENE	7.7	NNW	NNE	1.3	3.0	NW	5.3	WSW	SW	
20	2.4	6.6	SSW	15.9	SSW	E	2.9	11.3	WSW	18.4	W	WSW	3.6	8.3	SW	16.2	SW	SW	3.6	9.4	SSE	11.3	SSE	SSW	3.8	6.8	SSW	13.8	SSW	SSW	
21	2.6	4.8	WNW	10.8	WNW	NW	5.0	9.4	W	14.5	WSW	WSW	3.7	6.7	WSW	14.1	W	WSW	5.3	9.4	WSW	13.9	WSW	WSW	2.4	4.4	SSW	8.1	SSW	SSW	
22	2.6	4.8	W	8.2	W	WNW	3.1	6.0	W	8.8	W	WSW	1.9	4.4	WSW	7.9	W	W	4.1	6.9	W	8.7	W	W	1.5	3.2	SW	5.4	WSW	SSE	
23	2.5	7.6	SE	12.0	SE	SSE	3.0	5.5	NW	7.0	NW	WNW	2.0	4.3	ESE	7.7	ESE	WSW	3.4	6.5	SSE	8.2	SSE	WNW	1.5	4.8	NE	8.0	ENE	SW	
24	1.8	4.2	WNW	8.6	W	NW	1.6	4.7	WNW	6.6	WNW	W	1.3	4.0	NE	6.3	W	WSW	2.2	5.4	W	7.2	W	NNE	1.4	3.1	WNW	7.9	WNW	N	
25	2.5	5.1	NW	10.9	NNW	NW	5.0	10.6	W	15.8	WSW	W	3.3	5.6	W	11.5	WSW	W	5.0	10.3	W	13.4	W	W	1.8	4.0	WSW	8.7	W	SSW	
26	2.4	5.7	SE	9.2	SE	SE	3.0	6.6	WSW	10.8	W	WNW	2.2	4.2	ENE	7.8	W	ENE	3.7	9.4	WSW	11.8	W	W	1.6	3.7	SE	5.6	ESE	NNE	
27	2.8	5.5	W	11.6	WNW	WNW	4.4	8.8	W	12.9	WSW	WSW	3.2	7.0	WSW	13.1	W	WSW	5.9	12.1	WSW	16.5	WSW	W	2.4	4.4	WSW	9.5	WSW	SSW	
28	2.1	4.3	WNW	8.3	W	WNW	3.4	7.3	WSW	11.0	SW	WSW	3.0	6.4	WSW	11.6	WSW	WSW	3.8	8.5	WSW	12.9	WSW	W	2.3	5.3	SSW	8.8	S	SSW	
29	2.4	4.0	W	9.1	NW	NW	4.0	7.0	W	9.9	W	WSW	2.9	6.4	WSW	13.1	SW	WSW	4.8	9.9	WSW	14.4	WSW	W	2.0	3.9	SW	7.4	SW	WSW	
30	2.1	5.4	SE	8.6	S	SSE	2.5	5.3	E	7.0	ESE	WNW	2.0	5.2	ESE	10.0	ESE	W	2.4	4.3	ENE	6.2	E	WNW	2.0	6.4	NNE	10.0	NE	NE	
31	2.3	5.7	SE	8.7	SE	SE	2.8	5.3	E	7.5	E	WNW	2.6	6.0	E	9.1	ENE	ENE	2.9	4.6	E	7.2	NE	WNW	1.6	3.5	NE	6.6	WSW	NNE	
月最大		9.1	ENE	15.9	SSW			14.0	W	21.7	W			9.3	WSW	16.8	WNW			15.8	W	22.6	WNW			7.7	SSW	15.7	WNW		
起日		5		20				1		1				1		2				1		1				5		2			
上旬平均	2.8					WNW	3.7					WNW	2.7					W	4.8					W	2.2					SSW	
中旬平均	2.1					SSE	2.8					WSW	2.2					WSW	3.3				NNE	2.4						SSW	
下旬平均	2.4					WNW	3.4					WNW	2.6					WSW	4.0				W	1.9						SSW	
月平均	2.4					WNW	3.3					WNW	2.5					WSW	4.0				W	2.1						SSW	
10m/s以上日数		0						4						0						8						0					
15m/s以上日数		0						0						0							1					0					
20m/s以上日数		0						0						0												0					
30m/s以上日数		0						0						0												0					

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87) 2021年5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	5.5	10.7	W	17.5	W	W	4.8	10.7	WSW	20.0	W	W
2	5.5	10.7	WNW	18.6	W	WNW	4.2	9.0	W	16.3	W	WNW
3	3.4	5.8	WNW	8.0	SSW	WNW	2.2	4.6	S	8.0	S	SSW
4	3.5	5.0	SSE	9.1	SSE	S	2.8	5.3	S	8.8	SSE	S
5	3.9	7.8	WSW	13.9	S	S	3.6	8.6	WSW	14.0	WSW	S
6	3.9	5.8	WNW	8.6	E	WNW	2.4	4.6	ENE	6.8	NE	ENE
7	2.1	4.6	WNW	6.9	WNW	WNW	1.4	4.1	W	6.8	W	NE
8	2.6	5.2	W	9.0	WNW	WNW	2.1	5.5	WSW	8.3	W	W
9	3.6	8.4	W	12.5	WNW	W	2.9	7.6	WSW	11.6	WSW	WSW
10	3.0	4.8	WNW	6.4	WNW	WNW	1.9	4.6	SSW	7.3	SSW	NE
11	2.7	5.9	E	8.2	E	W	3.0	5.9	NE	9.3	NE	NE
12	2.8	5.5	NW	9.0	E	NW	2.8	6.0	NE	8.4	NE	NE
13	2.0	4.4	NE	7.1	NE	NW	2.9	5.5	NE	8.0	NE	NE
14	1.6	3.4	ENE	5.4	E	WNW	1.9	4.7	ENE	6.9	NE	NE
15	1.8	3.7	WNW	5.2	WNW	WNW	1.7	5.7	NNE	9.8	NE	NE
16	3.0	5.9	SW	9.9	WSW	SW	2.9	8.1	W	12.6	WSW	WSW
17	4.4	7.6	WSW	14.5	SW	WSW	4.8	8.4	WSW	12.6	W	WSW
18	2.5	7.1	W	10.6	W	W	2.6	5.2	W	8.4	W	WSW
19	1.4	4.1	E	5.9	E	E	1.2	4.4	WSW	7.4	WNW	WSW
20	3.2	6.2	WSW	10.5	WSW	SW	2.5	5.8	SSW	11.5	SSW	SSW
21	3.8	7.3	W	11.8	WSW	WSW	3.8	7.2	W	11.3	W	WSW
22	2.2	4.9	WNW	6.3	WNW	WNW	1.4	4.7	WSW	7.0	W	WSW
23	3.1	5.1	WNW	6.7	WNW	WNW	1.7	4.0	WSW	6.8	SW	NE
24	2.1	4.6	WNW	6.6	WNW	WNW	2.5	6.4	WSW	9.4	W	NE
25	3.7	7.3	W	12.0	WNW	W	3.6	6.8	WSW	11.1	WSW	W
26	2.3	5.5	WNW	7.4	WNW	WNW	2.2)	4.4)	NNE)	7.9)	WNW	NE)
27	3.7	9.4	WNW	13.4	WNW	WNW	4.3	10.5	WSW	16.6	WSW	WSW
28	2.2	4.6	W	8.3	WSW	W	2.0	5.5	W	8.2	W	WSW
29	3.0	5.4	W	8.0	W	WSW	3.4	6.9	WSW	10.3	WSW	W
30	3.5	6.6	ENE	9.9	ENE	WNW	2.1	6.3	NE	8.8	ENE	NE
31	3.3	5.3	E	7.3	E	WNW	2.9	6.0	ENE	8.8	NE	NE
月最大		10.7	WNW	18.6	W			10.7	WSW	20.0	W	
起日		2		2				1		1		
上旬平均	3.7					WNW	2.8					NE
中旬平均	2.5					W	2.6					NE
下旬平均	3.0					WNW	2.7					WSW)
月平均	3.1					WNW	2.7					NE)
10m/s以上日数		2						2				
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5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	6.9	9.8	3.7	9.4	10.6	7.8	3.3	9.0	6.0	8.9	5.9	8.5	7.3	7.5	6.9	5.7
2	6.8	10.0	2.1	11.1	10.5	9.5	5.9	9.2	6.9	9.5	9.4	10.6	11.0	10.4	9.2	10.9
3	12.5	12.5	12.3	12.5	12.5	12.3	11.4	12.4	12.1	12.2	12.0	12.3	12.1	12.3	11.0	12.0
4	6.3	6.0	6.1	6.4	6.6	6.6	6.3	7.8	7.6	7.5	7.6	8.0	8.3	8.2	7.1	8.3
5	3.3	2.7	3.9	3.4	2.2	3.2	2.4	1.5	2.9	1.9	2.7	0.6	0.5	2.1	0.6	0.4
6	11.8	12.3	11.8	12.3	12.5	12.6	12.0	12.6	12.6	12.5	12.7	12.4	12.0	12.2	11.2	12.4
7	2.5	0.2	1.6	0.4	0.3	0.5	1.3	0.0	0.8	0.0	0.8	0.2	0.3	0.3	0.1	0.0
8	0.0	0.1	0.3	0.3	0.4	0.0	0.7	1.0	0.8	1.2	0.1	1.5	0.0	0.6	1.1	2.4
9	11.6	12.6	12.1	11.7	12.2	12.5	11.8	11.9	9.8	11.8	12.0	11.4	12.3	10.3	10.6	11.6
10	12.4	12.2	12.3	11.9	12.1	12.4	11.8	11.9	12.3	11.8	11.7	11.5	11.8	11.3	10.9	12.3
11	2.6	3.5	3.4	3.2	3.2	2.2	2.6	3.9	1.1	4.3	2.9	3.4	2.6	2.3	0.5	0.3
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0
13	0.4	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.3	0.0	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0
14	5.3	0.0	3.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	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	0.1	0.0
16	3.0	1.9	1.7	3.1	3.5	2.6	0.8	6.0	0.9	6.0	1.6	6.9	3.6	2.6	3.2	2.1
17	0.0	0.1	0.0	0.6	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2	0.0	0.9	0.0	0.4	0.0	0.0
19	1.9	0.1	0.6	0.6	0.0	0.0	1.4	0.0	0.6	0.0	0.5	0.0	0.2	0.4	0.1	1.2
20	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
21	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
22	2.4	4.2	1.9	3.4	3.7	2.8	1.2	2.5	1.7	1.8	2.5	1.8	1.2	2.0	0.9	0.0
23	12.9	12.9	12.7	13.1	13.2	12.7	12.3	13.1	13.0	13.2	13.2	13.2	12.7	10.4	11.3	12.8
24	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
25	6.6	2.8	6.0	4.5	4.3	4.0	6.4	6.2	5.8	5.9	5.7	6.7	7.3	6.2	7.5	8.2
26	0.7	0.9	0.9	1.0	0.9	1.0	0.6	0.8	0.0	0.5	0.1	0.7	0.8	0.3	0.2	0.4
27	0.0	0.6	0.0	1.0	0.4	1.7	0.1	1.5	0.0	1.3	0.7	1.2	0.5	0.1	0.6	0.0
28	3.0	4.4	2.7	3.1	2.4	2.7	2.0	2.6	2.1	2.5	2.1	2.5	2.8	2.3	0.4	0.3
29	12.6	9.0	12.8	9.0	7.8	8.6	8.9	7.1	9.1	7.1	8.9	7.1	7.0	7.4	6.8	6.7
30	11.7	11.6	11.3	11.7	9.8	9.5	9.5	10.0	10.1	9.6	9.9	9.3	8.8	9.1	7.9	6.6
31	11.9	11.7	10.2	12.0	12.8	11.9	11.1	12.9	10.5	12.9	12.3	12.7	12.8	8.4	11.4	12.9
旬合計 上旬	74.1	78.4	66.2	79.4	79.9	77.4	66.9	77.3	71.8	77.3	74.9	77.0	75.6	75.2	68.7	76.0
旬合計 中旬	13.2	5.6	10.9	8.1	6.9	4.8	5.3	10.6	4.2	11.1	5.0	11.6	6.4	5.9	4.5	4.6
旬合計 下旬	61.8	58.5	58.6	59.2	55.3	54.9	52.3	56.7	52.7	54.8	56.4	55.2	53.9	46.7	47.0	47.9
月合計	149.1	142.5	135.7	146.7	142.1	137.1	124.5	144.6	128.7	143.2	136.3	143.8	135.9	127.8	120.2	128.5
0.1時間未満日数	9	7	7	5	8	11	7	9	6	8	8	6	10	5	6	11

令和3年5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	4	0	0	0	28	0	2	0	1	0	0	103	7	2	33	0	11	4	2	81	5	0	0	19	0	21	70	0	0	0	0	393	18	16 / 31
	大崩	4	0	0	0	24	0	3	0	1	0	0	97	11	2	35	1	17	6	2	84	6	0	0	16	0	21	57	0	0	0	0	387	13	17 / 31
沖田ダム		1	0	0	0	13	0	4	0	0	0	3	170	2	0	74	0	2	5	4	71	3	0	0	15	0	15	80	0	0	0	0	462	25	15 / 31
渡川ダム	ダム地点	4	0	0	0	20	0	3	1	0	0	0	84	3	3	64	1	10	5	7	95	6	0	0	23	0	18	115	0	0	0	0	462	19	17 / 31
	上古園	4	0	0	0	24	0	6	0	0	0	0	98	4	2	60	0	20	5	7	115	6	0	0	31	0	16	120	0	0	0	0	518	24	15 / 31
松尾	ダム地点	1	0	0	0	24	0	5	0	0	0	1	69	1	4	49	1	9	5	6	107	11	0	0	28	0	15	107	0	0	0	0	443	24	17 / 31
	吾味	3	0	0	0	14	0	4	0	0	0	1	61	2	1	44	0	5	5	7	66	3	0	0	18	0	14	114	0	0	0	0	362	19	16 / 31
長谷ダム		2	0	0	0	49	0	7	0	0	0	2	124	0	13	92	0	13	7	15	91	19	0	0	26	0	16	120	0	0	0	0	596	32	15 / 31
立花ダム	ダム地点	4	0	0	0	44	0	6	0	0	0	2	117	0	13	95	0	21	5	12	110	28	0	0	26	1	14	130	0	0	0	0	628	31	16 / 31
	河の口	5	0	0	0	46	0	7	1	0	0	4	95	1	7	94	2	24	6	11	130	26	0	0	26	0	18	115	0	0	0	0	618	25	18 / 31
瓜田ダム		3	0	0	0	33	0	7	1	0	0	10	92	0	6	97	2	10	11	21	70	20	0	0	21	0	17	118	0	0	0	0	539	36	17 / 31
綾北ダム	ダム地点	6	0	0	0	47	0	7	0	0	0	4	47	0	1	84	2	29	9	14	147	28	0	0	24	0	16	121	0	0	0	0	586	27	16 / 31
	槻木	6	0	0	0	37	0	11	0	0	0	2	41	0	1	111	3	41	9	7	134	21	0	0	19	0	11	135	1	0	0	0	590	49	17 / 31
田代八重ダム		3	0	0	0	57	0	9	1	0	0	5	51	0	1	99	2	25	12	12	164	20	0	0	25	0	17	142	0	0	0	0	645	32	17 / 31
綾南ダム	ダム地点	3	0	0	0	59	0	7	0	0	0	6	59	0	2	84	6	11	8	18	125	32	0	0	25	0	8	116	0	0	0	0	569	30	16 / 31
	須木	3	0	0	0	48	0	6	1	0	0	5	45	1	2	85	2	16	10	15	138	21	0	0	25	0	13	130	0	0	0	0	566	30	18 / 31
	堂屋敷	6	0	0	0	43	0	9	0	0	0	2	51	0	1	117	1	27	10	7	114	20	0	0	26	0	15	158	0	0	0	0	607	37	16 / 31
岩瀬ダム	ダム地点	11	0	0	0	50	0	7	1	0	0	8	53	0	4	91	1	25	10	20	85	16	0	0	21	1	18	99	0	0	0	0	521	20	18 / 31
	木浦木	4	1	0	0	58	0	7	1	0	0	4	57	0	7	106	1	37	9	9	125	20	0	0	27	0	18	172	1	0	0	0	664	48	19 / 31
	猫坂	3	0	0	0	45	0	6	1	0	0	6	47	0	3	82	4	11	10	17	103	27	0	0	22	0	12	127	0	0	0	0	526	33	17 / 31
	巣ノ浦	14	0	0	0	74	0	11	1	0	0	13	100	0	7	104	21	27	14	25	136	52	0	0	21	0	14	141	0	0	0	0	775	47	17 / 31
	阿母ヶ平	7	0	0	0	60	0	7	1	0	0	10	85	0	4	117	3	51	8	19	98	25	0	0	28	0	17	126	0	0	0	0	666	33	17 / 31
広渡ダム		3	0	0	0	47	0	9	1	0	0	21	57	0	9	102	1	12	8	30	45	53	3	0	15	0	9	90	0	0	0	0	515	38	18 / 31
日南ダム	ダム地点	8	0	0	0	44	0	14	0	0	0	22	54	0	15	107	2	20	3	23	30	39	3	0	22	0	9	52	0	0	0	0	467	19	17 / 31
	白木俣	6	0	0	0	42	0	10	2	0	0	15	50	0	16	100	0	18	7	28	37	50	3	0	21	0	8	64	0	0	0	0	477	29	17 / 31