

宮崎県農業気象月報

令和5年(2023年)9月



宮崎県・宮崎地方気象台

宮崎県気象月報の解説

気象官署気象月表（宮崎地方气象台、延岡・都城・油津特別地域気象観測所）

令和5年2月1日 現在

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

地域気象観測気象月報

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

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

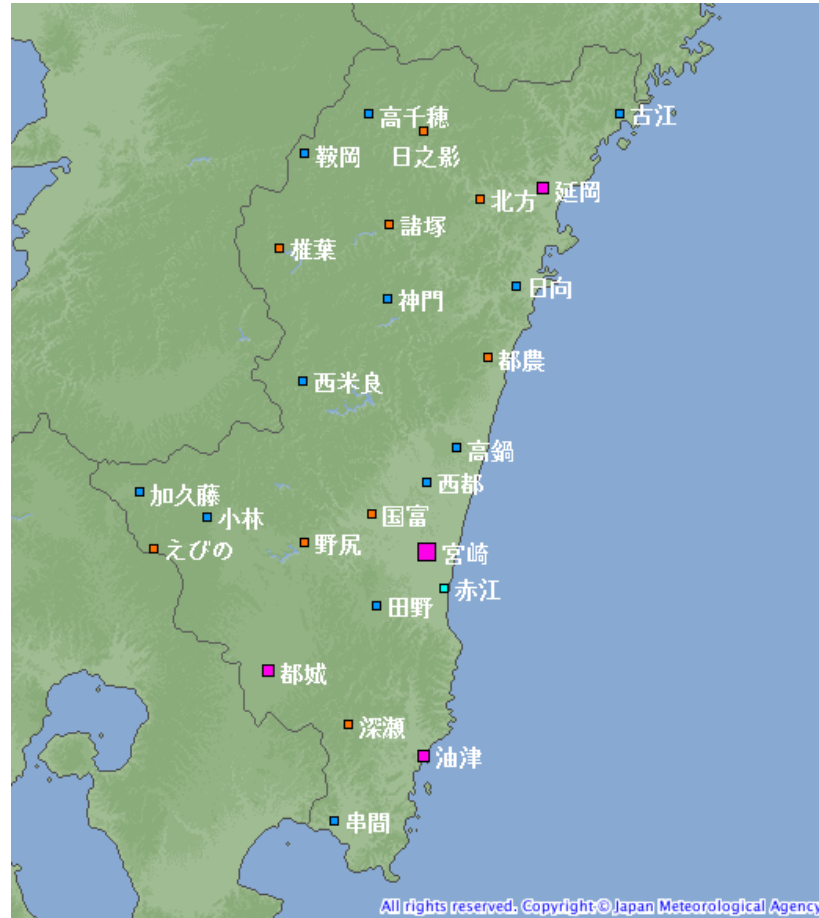
http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki_kigou.html

気象観測所一覧

令和5年2月1日 現在

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

気象観測所配置図



観測所の種類

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

観測種目

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

9月の気象概況

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、湿った空気や熱帯低気圧、上空の寒気の影響等により曇りや雨で、局地的に雷を伴う日もあった。

各地の月平均気温は平年差+1.4 ~ +2.2 で、すべての観測点で平年よりかなり高かった。月降水量は31.0ミリ~242.0ミリ(平年比8%~73%)で、すべての観測点で平年より少ないか、かなり少なかった。月日照時間は平年比106%~140%で、鞍岡、神門は平年並、その他は平年より多いか、かなり多かった。

月平均気温の高い方から13地点(全17地点)で極値を更新した。(詳細は別紙極値更新表を参照)

生物季節観測では、9月28日にすすきの開花を観測(平年と同じ、昨年より5日早い)した。

【上旬】

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、湿った空気や熱帯低気圧、上空の寒気の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。

県内各地の旬平均気温は平年差+0.1 ~ +1.6 で、西米良は平年並、その他は平年より高いか、かなり高かった。旬降水量は0.5ミリ~95.0ミリ(平年比0%~105%)で、延岡、古江、鞍岡、北方、赤江は平年並、その他は平年より少ないか、かなり少なかった。日照時間は平年比115%~134%で、すべての観測点で平年より多かった。

宮崎市の旬平均気温は平年より高く、旬降水量は平年よりかなり少なく、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
1日 湿った空気の影響を受けた。	曇
2日 湿った空気の影響を受けた。	曇一時雨
3日 湿った空気の影響を受けた。	晴一時雨
4日 高気圧に覆われた。	晴
5日 熱帯低気圧の影響を受けた。	晴時々雨後曇
6日 湿った空気の影響を受けた。	×
7日 高気圧に覆われた。	×
8日 湿った空気や上空の寒気の影響を受けた。	曇時々晴一時雨、雷を伴う
9日 上空の寒気や日射の影響を受けた。	晴時々曇、雷を伴う
10日 上空の寒気や日射の影響を受けた。	曇時々晴、雷を伴う

6日から7日にかけて観測機器障害のため一部観測値欠測。宮崎市の昼間の天気については「×」とする。

【中旬】

高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、湿った空気等の影響を受けて、局地的に雷を伴い雨となった日があった。

県内各地の旬平均気温は平年差+1.3 ~ +2.7 で、すべての観測点で平年より高いか、かなり高かった。旬降水量は3.0ミリ~148.5ミリ

(平年比 2% ~ 93%) で、小林は平年よりかなり少なく、その他は平年並か平年より少なかった。日照時間は平年比 76% ~ 137% で、すべての観測点で平年並か平年より多かった。

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
11日 上空の寒気や湿った空気の影響を受けた。	晴時々曇、雷を伴う
12日 湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨一時晴
13日 湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇
14日 湿った空気の影響を受けた。	曇後時々雨、霧を伴う
15日 高気圧に覆われた。	晴一時霧
16日 高気圧に覆われた。	晴、霧を伴う
17日 高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた。	晴後一時雨、雷を伴う
18日 高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた。	晴一時曇後時々雨、雷を伴う
19日 高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた。	晴後一時曇、雷を伴う
20日 高気圧に覆われた。	曇時々晴

【下旬】

湿った空気や気圧の谷の影響を受けて雨となった日があったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

県内各地の旬平均気温は平年差 +1.8 ~ +3.2 で、すべての観測点で平年より高いか、かなり高かった。旬降水量は 14.5 ミリ ~ 129.5 ミリ (平年比 15% ~ 129%) で、古江は平年より多かったが、その他は平年並か平年より少なかった。日照時間は平年比 103% ~ 154% で、高千穂、日向、神門は平年並で、その他は平年より多いかかなり多かった。

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少なく、旬日照時間は平年より多かった。

生物季節観測では、9月28日にすすきの開花を観測 (平年と同じ、昨年より5日早い) した。

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
21日 湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴一時雨
22日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴
23日 湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨
24日 高気圧に覆われた。	晴一時曇
25日 湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨
26日 湿った空気の影響を受けた。	曇後一時晴
27日 高気圧に覆われた。	晴
28日 高気圧に覆われた。	晴

29日 高気圧に覆われた。	曇後晴
30日 高気圧に覆われた。	晴

9月の宮崎市の気象

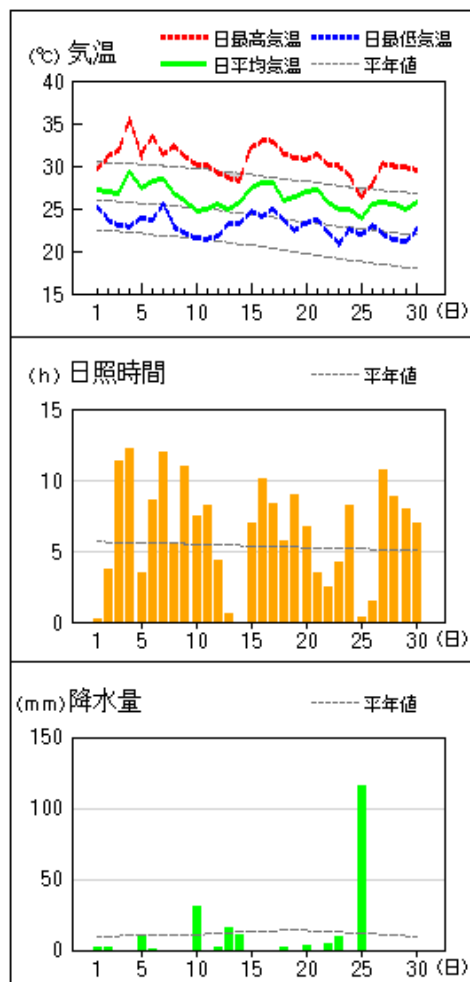
	平均気温				降水量				日照時間			
	観測値 ()	平年値 ()	平年差 ()	階級区分	観測値 (mm)	平年値 (mm)	平年比 (%)	階級区分	観測値 (h)	平年値 (h)	平年比 (%)	階級区分
上旬	27.2	26.1	1.1	高い	14.0)	102.3	14)	かなり少ない	73.8	56.1	132	多い
中旬	26.7	24.9	1.8	かなり高い	93.0	146.6	63	平年並	63.0	53.8	117	多い
下旬	26.2	23.1	3.1	かなり高い	47.5	122.1	39	少ない	61.6	46.6	132	多い
月	26.7	24.7	2.0	かなり高い	154.5)	370.9	42)	少ない	198.4	156.5	127	多い

9月の極値更新表 単位（気温、降水量mm）

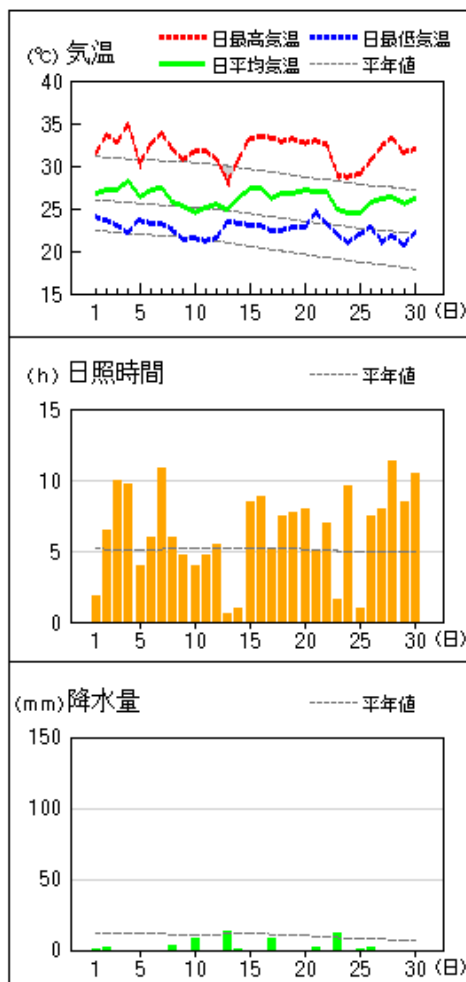
要素名	地点名	更新した値	起日	これまでの極値	統計開始年
月平均気温の高い方から	赤江	26.8	9月	26.8 (2007年9月)	2003年
月平均気温の高い方から	宮崎	26.7	9月	26.4 (2007年9月)	1886年
月平均気温の高い方から	串間	26.6	9月	26.6 (2007年9月)	1977年
月平均気温の高い方から	延岡	26.3	9月	25.7 (2007年9月)	1961年
月平均気温の高い方から	都城	26.2	9月	25.8 (2007年9月)	1942年
月平均気温の高い方から	西都	26.2	9月	26.1 (2007年9月)	1977年
月平均気温の高い方から	日向	25.8	9月	25.6 (2007年9月)	1977年
月平均気温の高い方から	加久藤	25.4	9月	25.3 (2007年9月)	1977年
月平均気温の高い方から	小林	25.3	9月	24.9 (2007年9月)	2000年
月平均気温の高い方から	神門	24.6	9月	24.2 (2007年9月)	1979年
月平均気温の高い方から	西米良	24.3	9月	24.3 (2007年9月)	1979年
月平均気温の高い方から	高千穂	23.9	9月	23.4 (1999年9月)	1977年
月平均気温の高い方から	鞍岡	22.4	9月	22.2 (2007年9月)	1979年
月降水量の少ない方から	日之影	88.5	9月	97.0 (2021年9月)	2010年
月降水量の少ない方から	椎葉	46.5	9月	129.5 (2015年9月)	2012年
月降水量の少ない方から	加久藤	31.0	9月	50 (2002年9月)	1976年
日最高気温の高い方から	小林	35.9	9月4日	35.2 (2003年9月3日)	2000年
日最高気温の高い方から	延岡	35.5	9月4日	35.2 (1984年9月3日)	1961年
日最高気温の高い方から	神門	35.4	9月4日	35.4 (2010年9月11日)	1979年

地上気象 気象経過図：2023年09月01日-2023年09月30日

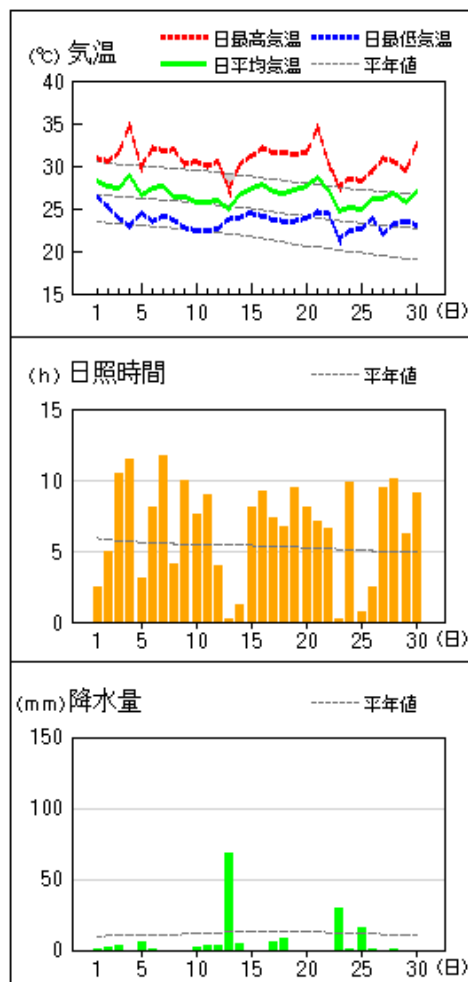
延岡



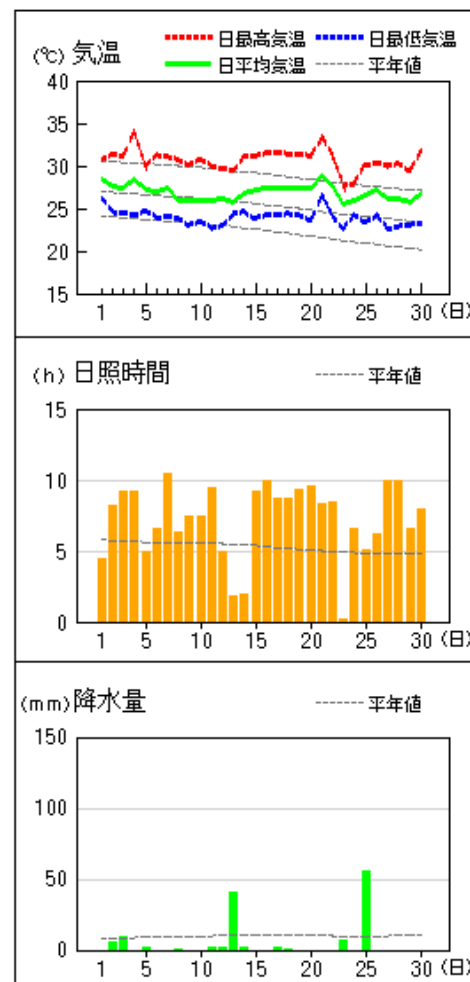
都城



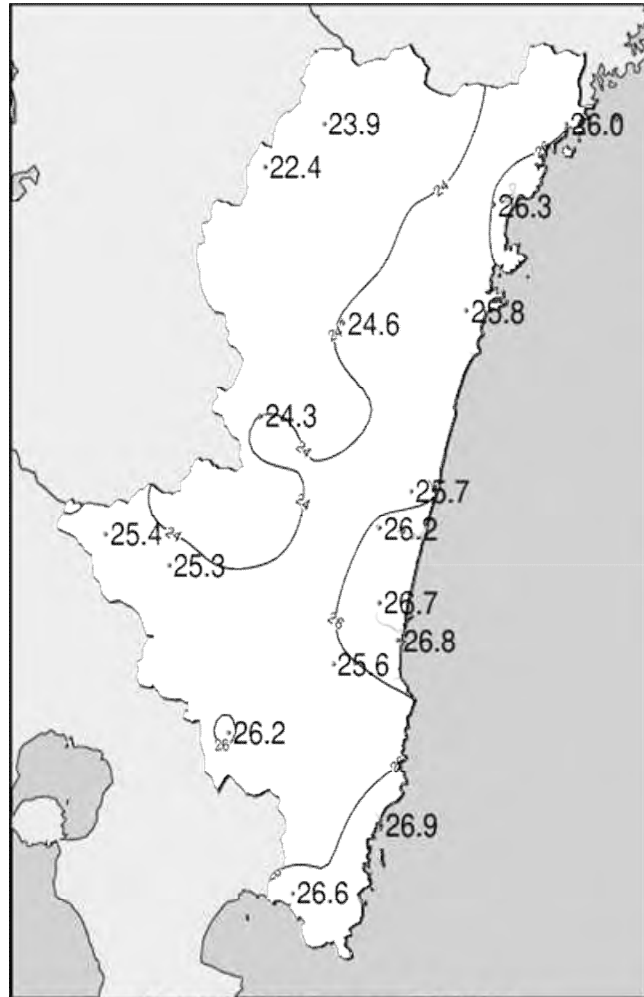
宮崎



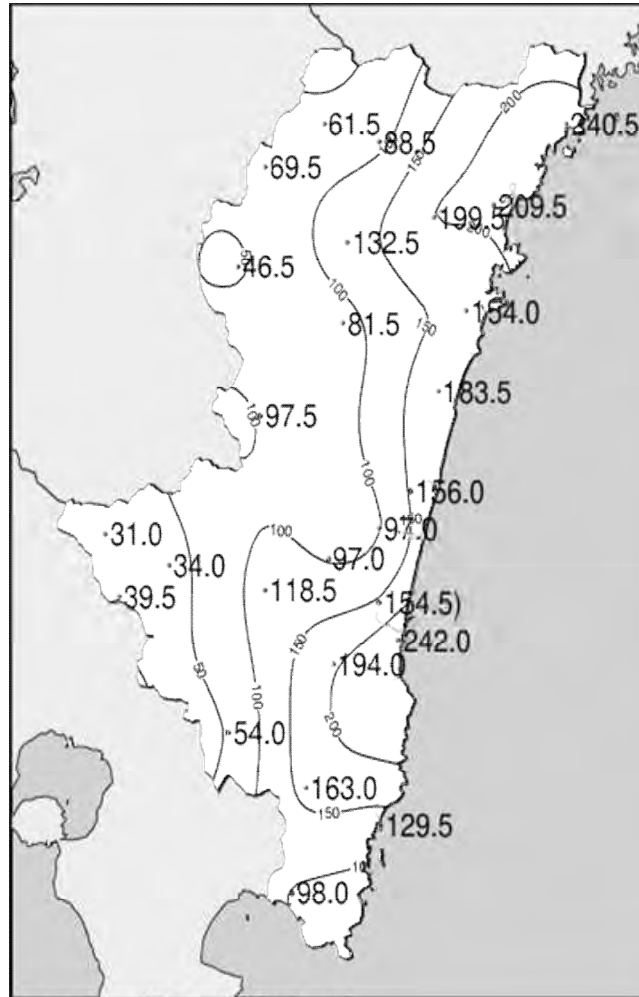
油津



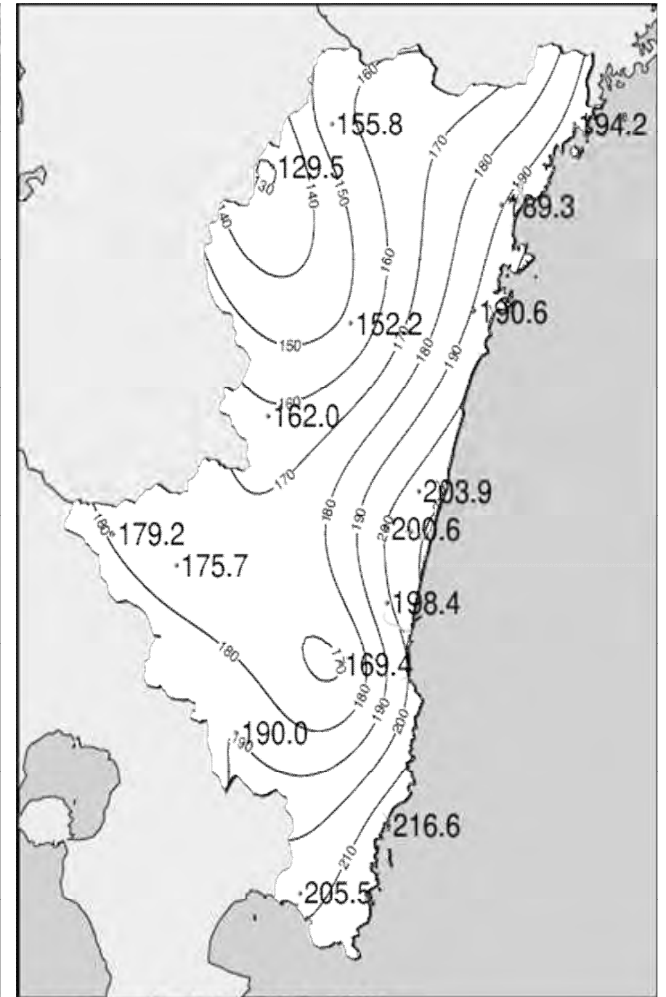
令和5年(2023年)9月 気象分布図(観測値)



2023年9月気温観測値(°C)メッシュ平年値補正

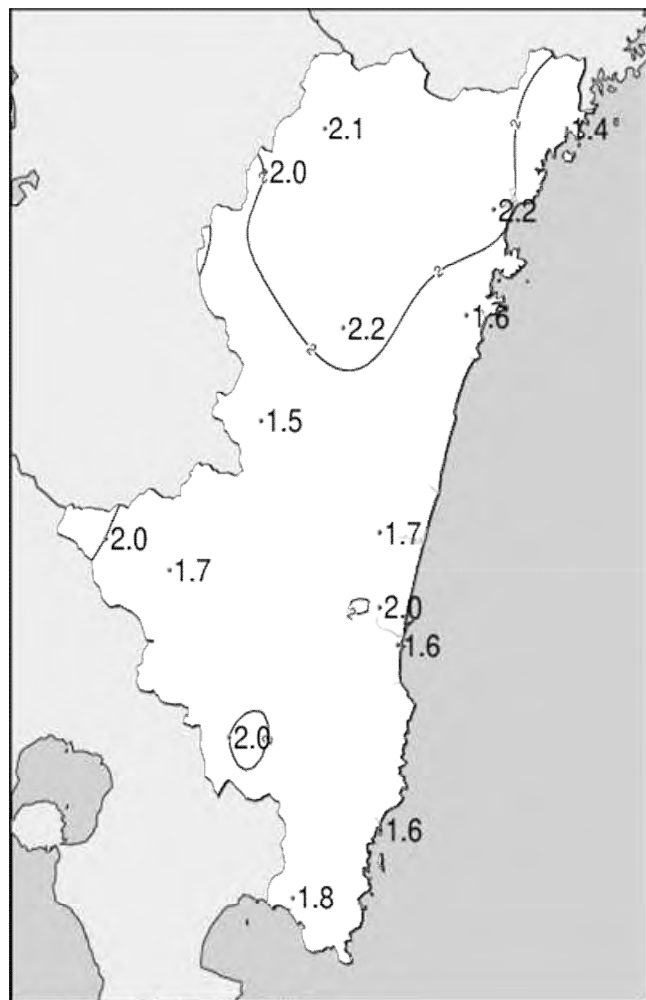


2023年9月降水量観測値(ミリ)

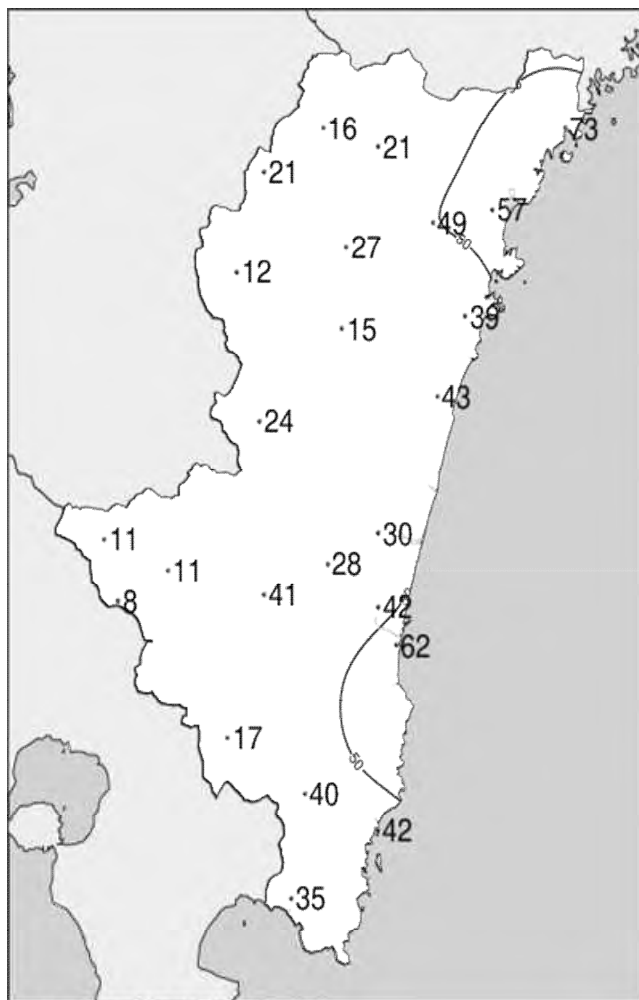


2023年9月日照時間観測値(時間)

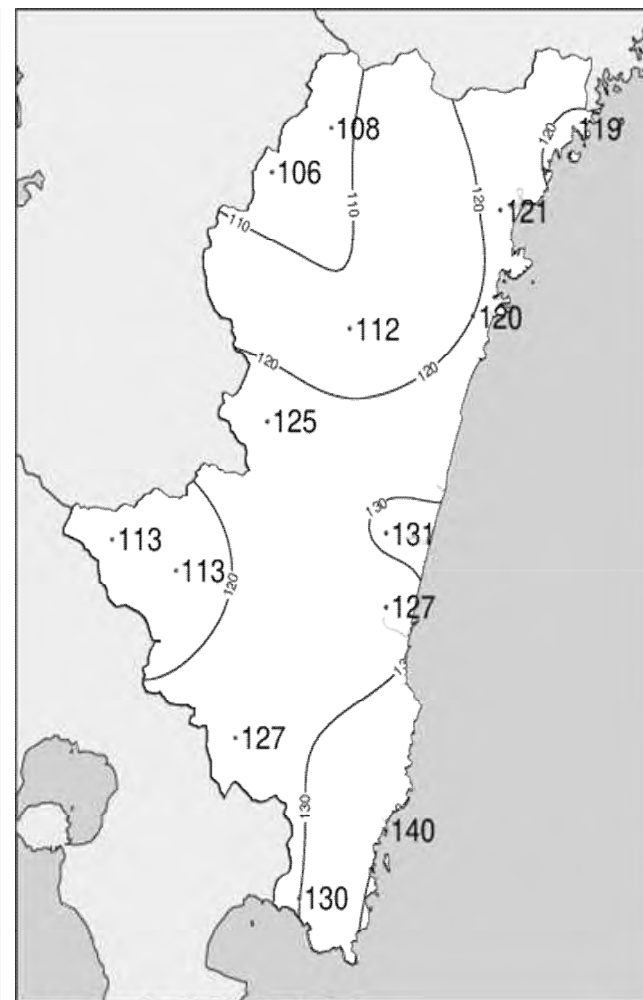
令和5年(2023年)9月 気象分布図(平年差、平年比)



2023年9月気温平年差(°C)



2023年9月降水量平年比(%)



2023年9月日照時間平年比(%)

農事概況

普通作物

1 普通期水稻

穂数は「平年並～やや少」で、1穂粒数は7月下旬から8月上旬の日照不足により平年よりも少なくなったことから、籾数に関しては、平年よりも少ない予想である。

出穂後は、高温多照傾向が続いたことから登熟は概ね順調である。

また、9月以降も気温が高かったことから、多くのほ場で、紋枯病の上位進展がみられている。

2 大豆

播種が遅れていたほ場では冠水による発芽不良が見られ、培土作業も遅れ気味となったことから、栄養生長量が小さくなっている。

また、気温が高いこともあり、ハスモンヨトウが散見される。

3 そば

8月下旬から9月上旬にかけて播種が行われ、一部のほ場で倒伏がみられるものの、発芽及び生育は概ね順調である。

野菜

1 果菜類

きゅうり

夏秋栽培の生育は概ね順調であったが、一部大雨の影響で大きな被害を受けた。

病害虫では、きゅうり黄化えそ病(MYSV)やアブラムシ類、ヨトウムシの発生があった。

施設栽培の生育は高温の影響で根の張りが弱かった。

病害虫では、コナジラミ類やヨトウムシの発生があった。

ピーマン

夏秋栽培の生育は高温の影響で草勢低下が見られた。

病害虫では、うどんこ病、斑点細菌病、ハスモンヨトウ、コナジラミ類の発生があった。

促成栽培では、高温の影響により活着が遅れたほ場が多く、一部で植え替えを行った。

病害虫では、チャノホコリダニ、コナジラミ類、ヨトウムシの発生があった。

トマト類

夏秋栽培の生育は高温の影響で草勢低下が見られた。

病害虫では、葉かび病、灰色かび病やコナジラミ類の発生があった。

促成栽培の生育は高温による草勢低下があり、花の状態が悪いほ場が目立った。

病害虫では、黄化葉巻病やコナジラミ類の発生があった。

いちご

苗の生育は高温の影響により軟弱徒長ぎみであり、一部のほ場で苗不足が生じた。また、花芽分化は例年並からやや遅い傾向であり、ばらつきが見られた。

病害虫では、炭疽病やヨトウムシ、コナジラミ類の発生があった。

2 露地野菜

かんしょ

普通掘栽培の収穫期で、収量は日照不足の影響で例年より少なかった。一部地域で丸いも率が高い状況が継続した。

病害虫では、サツマイモ基腐病の発生が台風や降雨の影響で8月下旬から次第に拡大した。また、茎根腐細菌病やヒルガオハモグリガ、ナカジロシタバ、ハスモンヨトウ等の食害が散見された。

さといも

8月の台風以降、台風による茎葉の損傷が見られた。

病害虫では、8月の台風以降、疫病の発生が散見され、健全葉残存数はほ場によりばらつきが見られ、0～4枚程度であった。疫病の発生面積は例年並みであった。また、ごく一部のほ場でセスジスズメが甚発生であった。

ごぼう

沿海地帯の水田ごぼうは、秋播き分は雨間を見て作付けが進んだ。日中の外気温30以上が継続していることから、高温障害の影響で部分的な播き直しが行われた。

病害虫では、徐々にヨトウムシ類の発生が増えた。

ほうれんそう

高冷地の青果用の生育は、高温乾燥の影響で高温障害や生育ムラが発生し、ポリウム不足であったが、涼しくなってきた生育が安定し、重量が増加してきた。加工用では9月中旬から播種が始まった。

病害虫では、一部でケナガコナダニ、アブラムシ類の発生が見られた。

にら

促成栽培は株養成期で、生育は概ね順調であったが、一部、排水性の悪いほ場では定植が遅れた。

病害虫では、白絹病、軟腐病が散見され、一部でさび病、アザミウマ類、キノコバエの発生が見られた。

しょうが

最終分けつ期であったが、高温による土壤乾燥により、葉色が薄く、茎が細いほ場が目立った。

病害虫では、アワノメイガやヨトウムシ類、白星病、立枯病及び根茎腐敗病の発生が見られた。

キャベツ

育苗期～定植期で、生育は概ね順調であったが、一部で苗に高温被害が発生した。

病害虫では、ヨトウムシが平年より多かった。

にんじん

一部、降雨による種浮きや生育遅れの発生が見られたが、概ね生育は順調であった。
病害虫では、一部で高温による苗立枯病が発生した。

だいこん

播種～生育期で、生育は概ね順調であった。
病害虫では、ダイコンサルハムシの発生が多かった。

果樹

1 常緑果樹

温州みかん

露地栽培の極早生品種は収穫期で、結果量は多かったが果実肥大は良好であった。出荷開始時期は平年並みで、糖度とクエン酸含量は平年並み～やや低かった。

きんかん

施設早期作型は果実肥大期～着色始期で、結果量は平年よりやや少なかった。

施設完熟作型は果実肥大期で、結果中心は概ね2、3番果で、結果時期にばらつきはみられたが、結果量は概ね平年並みであり、果実肥大は概ね良好であった。

早期作型、完熟作型ともに一部園地で、す上がりによる落果が見られた。

日向夏

施設栽培、露地栽培ともに果実肥大期で、結果量は平年よりも多かった。露地栽培の一部園地で日焼け果の発生が見られた。

へべす

露地栽培は収穫期で、果頂部の裂皮（腐敗）の発生が非常に多かった。

マンゴー

早期出荷作型は第3新梢発生期、後期出荷作型は第1新梢発生～第2新梢緑化期で、新梢の充実遅れや生育のばらつきが見られた。

2 落葉果樹

ブドウ

ほぼ全ての作型で収穫が終了した。

くり

収穫期で、平年よりも1週間程度生育が遅れており、特に早生品種は開花期の受粉不良（天候不順）等の要因により、出荷量は大きく減少した。

かき

果実肥大期で、結果数および果実肥大は平年並み。一部園地で落葉病やカメムシの発生が見られた。

なし

「新興」「新高」の収穫期で、園地によっては黒星病の発生が多かった。

花き

夏秋ギク

9月彼岸出荷作型は一部で立ち枯れが見られたが、中旬以降の出荷については大きな遅れはなかった。

秋ギク

年末出荷作において、一部地域で台風の影響により親株床に冠水したが、大きな影響はなかった。

デルフィニウム・エラータム系

沿海地域では、早いほ場で8月下旬から順次定植が行われた。
中山間地域の生育は概ね順調であった。

トルコギキョウ

沿海地域では早いところで8月下旬から順次定植が行われた。

ダリア

生育の早い品種は草丈 130cm 程度に達しており、中旬には一部品種で発蕾が確認された。

スイートピー

8月末から9月中旬にかけて定植が行われ、定植約2週間後に摘心が行われた。
一部地域で発芽の悪い品種が見られた。

シキミ

秋彼岸の出荷が行われた。

特用作物

茶

秋芽の伸育期～硬化期で、生育は概ね順調に推移した。
沿海部の産地では、9月下旬から秋冬番茶の収穫が始まった。
病害は炭疽病の発生が平年より多かった。害虫では一部地域でマダラカサハラハムシの被害が見られた。

畜産

1 畜産・家禽

今月は残暑の影響により、酪農では出荷乳量の減少、豚では出荷枝肉重量が先月同様に低く推移するなど、家畜の生産性の低下が見られた。

2 飼料作物

遅播きトウモロコシは、糊熟期～黄熟期で、順次、収穫・調製が行われている。

二期作トウモロコシは、生育期であり、一部のほ場で、生育初期の大雨による生育遅延がみられた。また、ヨトウムシ類の発生がみられた。

ソルガムは、一番草の収穫・調製が終了したほ場では、再生草が生育期であり、生育は順調である。

飼料用イネの4月植えは収穫・調製が終了した。5月、6月植えは、出穂期～黄熟期で、順次、収穫・調製が行われた。7月植えは、生育期で、生育は順調であった。

また、一部の地域のほ場で、ニカメイチュウの発生がみられた。

飼料用米は、収穫期で、生育は順調であり、順次、収穫が行われた。

エンバクの晩夏播きは、播種から生育期で、順次、播種が行われている。

イタリアンライグラスの9月播きは、播種期～生育期で順次、播種が行われている。

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

2023年9月

日付	平均気圧		気温			平均気圧 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 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00		
											最大		最大瞬間											
1	994.5	1012.0	26.8	31.5	24.0	29.7	85	64	1.8	0.5	0.5	0.5	1.8	5.0	ESE	7.8	ESE			● =	1			
2	993.9	1011.4	27.1	33.7	23.6	28.3	81	41	6.4	1.5	1.0	1.0	2.0	4.0	ENE	7.1	ENE			● =	2			
3	993.6	1011.2	27.1	32.8	23.1	28.7	82	53	10.0	0.0	0.0	0.0	2.8	6.3	NNE	9.7	NNE			●	3			
4	990.4	1007.8	28.2	35.0	22.1	27.2	74	40	9.7	—	—	—	1.6	3.5	NNE	5.8	NE				4			
5	988.5	1006.0	26.3	30.5	23.7	28.1	83	66	3.9	0.0	0.0	0.0	3.4	7.1	ENE	11.6	ENE			● =	5			
6	988.2	1005.7	27.1	32.6	23.2	28.2	80	54	6.0	0.0	0.0	0.0	1.5	3.7	SSE	5.8	SSE			●	6			
7	989.9	1007.4	27.5	33.8	23.3	25.7	72	41	10.8	—	—	—	1.9	5.3	NE	8.6	NE			=	7			
8	991.4	1009.0	25.8	32.0	22.5	25.4	77	52	5.9	3.5	3.5	3.0	1.3	3.9	S	7.1	ESE			● =	8			
9	992.0	1009.7	25.3	30.7	21.4	27.0	84	58	4.7	0.0	0.0	0.0	1.4	3.5	SSW	7.1	SSW			● =	9			
10	992.1	1009.8	24.4	31.7	21.5	26.2	87	57	3.9	8.5	8.0	3.5	1.5	4.4	E	8.1	E			● =	10			
11	991.7	1009.3	25.1	31.7	21.2	26.2	84	54	4.7	0.0	0.0	0.0	1.2	4.1	SE	6.6	ESE			● =	11			
12	992.9	1010.6	25.6	30.8	21.6	26.9	83	62	5.5	0.0	0.0	0.0	2.5	5.8	NE	8.9	ENE			●	12			
13	993.9	1011.6	24.9	28.1	23.4	30.1	96	84	0.6	13.5	4.0	4.0	1.6	2.9	NNE	4.5	NNE			● =	13			
14	994.9	1012.5	26.1	30.6	23.3	29.8	89	71	0.9	0.5	0.5	0.5	1.6	3.9	S	7.0	S			● =	14			
15	996.5	1014.1	27.5	33.2	23.1	29.9	82	61	8.5	—	—	—	1.8	4.2	SSW	7.3	WSW			=	15			
16	996.8	1014.4	27.4	33.5	23.0	29.1	81	52	8.8	—	—	—	1.7	4.3	SSE	7.5	SSW			=	16			
17	995.9	1013.5	26.1	33.3	22.4	28.2	85	54	5.2	8.5	8.0	3.5	1.5	4.5	SSW	9.3	WSW			● =	17			
18	996.8	1014.4	26.8	32.8	22.4	28.8	83	52	7.4	—	—	—	1.7	4.5	NW	8.5	NW			= ∞	18			
19	997.5	1015.1	26.8	33.2	22.8	28.8	83	54	7.7	—	—	—	1.7	5.0	S	8.2	S			= ∞	19			
20	995.6	1013.2	27.2	32.7	22.8	28.7	81	53	8.0	—	—	—	2.0	5.5	S	7.8	S			=	20			
21	993.6	1011.1	27.0	33.0	24.6	29.6	84	57	5.0	2.5	1.5	1.5	2.0	4.3	SW	7.7	SW			●	21			
22	994.8	1012.4	26.9	32.5	23.2	25.3	73	43	6.9	0.0	0.0	0.0	1.5	3.6	SSW	6.3	SSW			●	22			
23	996.3	1014.0	25.0	28.9	21.9	24.0	76	58	1.6	12.5	12.5	5.5	2.8	5.5	NE	8.9	NNE			●	23			
24	996.6	1014.4	24.4	28.7	21.0	21.6	72	44	9.6	0.0	0.0	0.0	3.6	6.9	NE	11.5	NE			●	24			
25	996.3	1014.1	24.5	29.1	22.0	27.4	90	69	0.9	1.0	0.5	0.5	2.9	4.7	N	8.7	N			●	25			
26	996.2	1013.9	25.7	30.7	22.9	27.1	83	61	7.5	1.5	1.5	0.5	2.2	4.8	NNE	8.0	NNE			● =	26			
27	994.7	1012.3	26.2	32.3	21.0	26.8	80	56	7.9	—	—	—	1.3	3.5	SSW	6.6	SSW				27			
28	994.9	1012.5	26.4	33.3	21.8	24.8	74	47	11.3	—	—	—	1.5	4.0	N	6.9	WSW			=	28			
29	995.1	1012.8	25.5	31.6	20.8	25.3	79	53	8.5	—	—	—	1.4	4.7	SSW	7.5	SSW			=	29			
30	992.6	1010.1	26.2	31.9	22.2	24.8	75	47	10.4	—	—	—	1.9	4.8	WSW	7.6	WSW			= ∞	30			
上旬	991.5	1009.0	26.6	32.4	22.8	27.5	81		63.1	14.0			1.9	2.1	4.9	9.6	16.4	12.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	995.3	1012.9	26.4	32.0	22.6	28.7	85		57.3	22.5			1.7	2.5	(北)	5.6	mm		期間		起日			
下旬	995.1	1012.8	25.8	31.2	22.1	25.7	79		69.6	17.5			2.1	2.2	(西)風向別頻度%(東)	5.1	18.5		31日12時		hPa			
月	993.9	1011.5	26.2	31.9	22.5	27.3	81		190.0	54.0			1.9	4.7	(南)(1.1)	2.5	起日		1		31日17時			
平年	993.4	1011.2	24.2	29.3	20.4	23.5	79		7.0@	149.1	314.2		-@	2.1	5.4	9.7	7.9	4.6	3.5	可照時間		日照率		

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	30	26	0	26	1	19	11	9	2	0					0	0	0														
平年	0.0	0.0	0.0	27.4	12.4	0.2	14.3	0.1	20.3	13.9	12.5	5.9	2.7	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.8	0.3	0.0	2.4@	15.1@					雪	初終	12/28					

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

気 象 月 表

地点番号 47835 地点名 油津 (宮崎県)

気象官署名 宮崎地方気象台 2023年9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	降雪深合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00		
												m/s	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位								
1	1010.5	1012.2	28.5	30.8	26.2	33.9	87	78	4.4	0.0	0.0	0.0			3.1	4.7	ESE	7.2	ESE			● =	1	
2	1009.9	1011.6	27.6	31.4	24.6	32.4	88	69	8.2	6.0	5.0	3.5			2.2	3.8	E	7.0	ENE			● =	2	
3	1009.5	1011.2	27.3	31.1	24.5	32.3	90	73	9.2	9.5	8.0	7.5			2.3	4.9	ENE	8.5	NE			● =	3	
4	1005.9	1007.5	28.5	34.0	24.2	30.7	80	54	9.2	0.0	0.0	0.0			2.7	5.2	E	8.1	NNE			● =	4	
5	1003.9	1005.6	27.1	30.2	24.7	30.9	86	71	4.9	2.5	2.0	0.5			2.7	5.9	ENE	11.3	ENE			● =	5	
6	1004.1	1005.7	26.9	31.3	23.9	30.3	86	65	6.6	0.0	1.5	0.0			2.2	3.6	WNW	5.4	E			● =	6	
7	1005.7	1007.3	27.3	31.1	24.0	27.1	75	58	10.4	—	—	—			2.4	6.0	ENE	8.3	ENE			● =	7	
8	1007.3	1009.0	26.0	30.8	23.9	28.2	84	65	6.3	0.5	0.5	0.5			3.0	4.6	WNW	6.2	NW			● =	8	
9	1008.0	1009.7	26.0	30.1	23.0	29.5	88	73	7.4	0.0	0.0	0.0			2.8	4.5	ENE	6.9	E			● =	9	
10	1008.0	1009.6	25.9	30.8	23.4	28.9	87	71	7.4	0.0	0.0	0.0			3.2	7.2	E	12.5	E			● =	10	
11	1007.7	1009.4	26.0	29.9	22.7	29.1	87	73	9.4	1.5	1.5	1.5			2.8	5.2	ENE	7.7	E			● =	11	
12	1008.8	1010.5	26.2	29.7	23.0	30.5	90	71	4.9	1.5	1.0	1.0			2.4	4.7	NE	8.2	NNE			● =	12	
13	1009.8	1011.5	25.7	29.4	24.4	32.4	98	79	1.8	40.5	12.5	5.0			2.0	4.2	WNW	6.4	ENE			● =	13	
14	1010.9	1012.6	26.7	31.1	24.6	33.1	95	75	1.9	2.5	2.5	2.0			1.8	3.5	SSE	5.9	SSE			● =	14	
15	1012.6	1014.3	27.1	31.2	23.9	32.5	91	73	9.2	—	—	—			2.6	3.9	WNW	6.8	SSE			● =	15	
16	1012.9	1014.6	27.5	31.6	24.3	32.5	89	72	10.0	—	—	—			2.9	4.4	S	8.0	SSE			● = ∞	16	
17	1011.9	1013.6	27.3	31.6	24.2	32.3	90	71	8.7	2.0	2.0	1.5			2.5	4.0	S	6.7	SSE			● =	17	
18	1012.8	1014.5	27.5	31.4	24.4	32.4	89	71	8.7	0.5	0.5	0.5			2.5	4.3	SSE	7.5	SSE			● = ∞	18	
19	1013.4	1015.1	27.5	31.4	24.3	31.9	88	71	9.3	—	—	—			2.7	5.0	S	8.4	SSE			● =	19	
20	1011.7	1013.4	27.5	31.2	23.6	32.0	88	74	9.6	0.0	0.0	0.0			3.0	4.5	S	8.2	SSE			● =	20	
21	1009.2	1010.9	28.9	33.4	26.6	31.8	81	60	8.3	0.0	0.0	0.0			3.2	6.0	SW	9.7	SW			● =	21	
22	1010.8	1012.5	27.6	31.1	24.0	27.8	76	55	8.4	0.0	0.0	0.0			2.1	3.9	E	5.8	E			● =	22	
23	1012.4	1014.1	25.6	27.7	22.6	26.7	82	68	0.2	7.0	4.5	1.5			1.9	3.9	NW	7.0	ENE			● =	23	
24	1012.6	1014.3	26.0	27.9	24.3	24.7	74	61	6.6	0.0	0.0	0.0			3.2	6.1	ENE	11.9	ENE			● =	24	
25	1012.1	1013.8	26.6	30.1	23.4	30.5	88	69	5.1	55.5	42.5	11.5			3.1	6.3	ENE	10.7	ENE			● =	25	
26	1012.2	1013.8	27.1	30.4	24.2	29.5	82	70	6.2	0.0	0.0	0.0			3.7	7.1	ESE	10.9	ESE			● =	26	
27	1010.7	1012.4	26.2	30.0	22.6	29.4	87	72	9.9	—	—	—			2.7	4.3	WNW	5.7	WNW			● =	27	
28	1010.7	1012.3	26.2	30.3	22.9	29.5	87	68	9.9	—	—	—			2.7	4.2	WNW	5.3	WNW			● =	28	
29	1011.2	1012.9	25.7	29.5	23.1	27.4	84	64	6.6	—	—	—			2.9	4.6	E	7.0	ENE			● =	29	
30	1008.2	1009.9	26.8	31.8	23.3	27.4	79	59	7.9	0.0	0.0	0.0			2.9	4.6	SW	8.3	SSE			● =	30	
上旬	1007.3	1008.9	27.1	31.2	24.2	30.4	85		74.0	18.5					2.7	3.8	2.2	2.4	4.0	5.8	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1011.3	1013.0	26.9	30.9	23.9	31.9	91		73.5	48.5					2.5	29.4	(北)		8.1	mm		期間		
下旬	1011.0	1012.7	26.7	30.2	23.7	28.5	82		69.1	62.5					2.8	13.5	(西)風向別頻度%(東)		10.0	55.5		25日2時 ~25日9時		
月	1009.8	1011.5	26.9	30.7	24.0	30.3	86		216.6	129.5					2.7	1.9	(南)(0.0)		6.3	起日 25		日照率		
平年	1009.4	1011.1	25.3	28.9	22.3	25.3	78	6.9@	154.9	307.1					-@	3.3	0.7	1.1	2.4	5.1	3.3	日照時間 h		58%

階級別	気温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年				
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			雪	霧	雷			霜	初終		
日数	0	0	0	30	30	2	24	0	23	12	10	2	2					0	0	0														
平年	0.0	0.0	0.0	28.3	18.1	3.5	10.5	0.1	20.0	13.6	12.4	6.4	3.3	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	4.4	1.1	0.1	4.1@	15.3@											

◎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。
 観測値に付加されている)は準正常値、]は資料不足値を示す。
 ×は欠測、//は平年値がないことを示す。

地域気象観測降水量月報

宮崎県 (87) 2023年9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	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	3.5	0.0	2.0
2	0.5	0.5	4.5	2.0	19.5	14.0	1.5	2.5	6.0	7.0
3	0.0	1.0	2.0	3.0	0.5	0.5	0.0	2.0	9.5	0.5
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	5.5	11.0	9.5	0.0	1.0	2.5	0.0
6	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	1.0	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	10.0	3.5	0.0	5.5	0.0	3.5	23.0	0.5	1.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0	27.0	8.5	10.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	3.5	0.5	4.0	0.0	10.0	1.5	0.0
12	0.0	0.5	0.0	3.5	3.5	0.0	0.0	1.0	1.5	3.0
13	3.5	13.0	18.5	68.5	33.0	125.5	13.5	52.5	40.5	57.5
14	0.5	0.5	2.0	4.0	3.0	3.5	0.5	3.0	2.5	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	14.0	2.5	5.5	13.5	15.5	8.5	0.0	2.0	3.5
18	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
21	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	2.0	0.0	1.5
22	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	6.0	30.5	31.0	29.5	26.5	20.5	12.5	12.0	7.0	1.5
24	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0
25	4.5	21.0	23.5	15.5	56.0	17.0	1.0	32.0	55.5	14.0
26	17.0	27.0	8.5	1.0	19.5	3.0	1.5	4.5	0.0	5.5
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	1.0	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
最大日降水量	17.0	30.5	31.0	68.5	56.0	125.5	13.5	52.5	55.5	57.5
起日	26	23	23	13	25	13	13	13	25	13
最大1時間降水量	15.0	20.5	11.5	21.5	14.5	56.5	12.5	20.5	42.5	20.5
起日 時分	26 03:11	26 02:16	23 04:29	13 18:45	23 07:23	13 20:03	23 06:19	8 15:35	25 06:09	13 07:43
最大10分間降水量	4.0	12.0	7.5	8.0	8.0	13.5	5.5	10.0	11.5	7.0
起日 時分	26 03:03	17 16:34	25 16:58	13 18:24	17 16:40	10 22:56	23 05:48	8 15:28	25 05:25	13 07:23
上旬合計	0.5	12.0	11.0	14.0	37.0	52.5	14.0	42.5	18.5	11.0
中旬合計	4.0	28.0	23.0	93.0	53.5	148.5	22.5	69.0	48.5	64.5
下旬合計	29.5	78.5	63.0	47.5	103.5	41.0	17.5	51.5	62.5	22.5
月合計	34.0	118.5	97.0	154.5	194.0	242.0	54.0	163.0	129.5	98.0
1mm以上日数	5	7	9	15	11	11	9	16	10	10
10mm以上日数	1	6	3	3	7	6	2	6	2	2
30mm以上日数	0	1	1	1	2	1	0	2	2	1
50mm以上日数	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1
70mm以上日数	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87)

2023年9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	24.8	27.4	23.0	26.7	29.9	24.2	24.0	27.0	20.9	27.1	29.7	25.1	26.5	29.9	24.2	24.7	29.4	22.3	24.4	28.3	22.1
2	24.5	27.5	21.2	26.8	31.0	23.9	23.4	27.4	19.0	26.9	31.1	23.7	26.7	31.0	24.5	24.9	30.3	22.1	24.4	29.8	21.2
3	24.7	32.2	20.4	26.7	32.5	23.4	23.6	31.6	18.5	26.7	31.8	23.0	26.7	31.9	23.4	25.5	33.2	21.5	24.8	32.0	20.1
4	25.6	33.9	19.8	29.0	34.6	23.4	24.1	32.7	18.3	29.2	35.5	22.9	28.7	35.1	23.9	26.2	35.4	19.9	25.3	35.6	19.7
5	24.2	30.4	21.0	26.7	31.2	23.4	22.9	29.2	19.5	27.3	31.5	23.8	25.7	30.6	23.8	23.9	28.0	21.6	24.7	31.3	21.6
6	25.2	29.9	21.4	27.2	32.6	23.6	23.3	29.2	20.3	28.2	33.4	23.7	27.2	34.4	23.3	25.7	33.3	21.4	25.3	32.9	21.3
7	24.1	30.1	19.5	27.1	30.5	24.3	21.8	28.6	17.8	28.5	31.3	25.6	26.6	32.1	21.9	24.9	33.6	20.0	24.6	33.7	20.2
8	23.9	30.4	18.2	26.2	31.2	23.3	22.4	30.0	17.1	26.8	32.3	22.9	25.5	31.4	21.7	23.7	32.3	19.9	23.2	33.8	19.3
9	24.0	31.0	20.0	25.5	31.1	21.6	21.5	28.9	17.2	26.0	31.2	22.1	25.7	31.4	22.3	24.2	31.6	19.6	23.8	30.3	19.5
10	22.9	31.4	19.7	24.9	30.7	21.2	20.9	29.0	17.6	24.6	30.2	21.5	25.0	30.4	22.3	24.4	31.9	20.4	23.0	30.7	19.4
11	23.6	30.4	20.2	24.7	30.1	21.4	21.9	28.8	17.7	24.9	30.1	21.4	25.0	30.3	22.0	23.4	32.8	20.0	23.5	31.5	20.0
12	23.6	30.1	19.4	25.8	30.8	21.9	22.0	28.2	17.5	25.5	29.1	21.8	25.2	28.6	22.3	23.9	30.6	19.6	23.9	31.3	19.6
13	23.0	25.6	21.2	25.4	29.5	22.3	22.3	26.9	18.3	25.0	28.7	23.3	24.6	28.3	23.2	22.9	25.2	21.8	23.5	27.5	21.7
14	24.1	27.4	22.2	25.7	28.9	22.3	22.8	26.1	20.9	25.7	28.2	23.3	25.6	28.6	23.2	24.3	27.8	21.8	24.2	27.6	22.2
15	26.0	31.6	23.1	27.2	31.2	24.0	24.7	30.5	19.7	27.4	32.1	24.6	26.7	31.2	24.0	26.8	33.4	23.5	26.6	33.0	23.3
16	26.1	32.4	22.1	27.4	31.4	24.4	24.7	31.6	20.0	28.0	33.0	24.0	27.2	32.4	23.7	27.0	34.3	21.9	25.9	33.2	21.8
17	26.3	32.1	23.1	27.6	31.0	24.2	23.7	31.7	19.1	28.1	32.9	25.0	27.0	32.3	24.0	26.7	33.8	22.4	25.4	32.7	21.6
18	23.6	29.5	21.5	26.5	30.9	23.2	22.4	28.9	19.4	25.9	31.4	23.6	25.8	31.6	23.0	25.0	32.8	21.7	24.9	32.6	21.5
19	24.3	30.6	20.7	26.1	30.2	22.6	22.7	29.1	18.3	26.4	31.0	22.4	26.3	31.8	22.6	25.2	32.5	20.9	25.1	31.7	20.7
20	25.0	30.4	21.7	26.8	29.9	23.6	22.9	28.9	18.5	26.9	30.8	23.3	26.6	30.9	23.5	25.6	31.7	21.3	25.3	31.8	21.1
21	23.5	26.7	21.3	26.8	30.8	23.5	21.9	26.1	19.1	27.2	31.4	23.7	27.3	33.7	23.2	25.6	31.0	21.6	24.5	29.7	22.0
22	22.4	27.4	20.0	24.8	29.2	21.3	20.4	25.4	17.8	25.7	30.1	22.1	25.3	30.3	22.9	24.0	31.6	20.3	24.3	32.3	20.3
23	22.1	28.7	18.4	24.4	30.0	20.9	20.4	26.7	17.2	24.9	30.0	20.8	23.9	30.1	20.6	22.9	29.7	19.3	22.9	27.5	20.5
24	21.1	27.2	16.1	24.1	29.1	21.6	20.0	26.8	14.4	24.8	28.8	22.6	23.3	28.7	19.3	22.4	28.5	17.5	21.5	28.1	17.6
25	22.0	26.8	19.0	23.5	26.5	21.5	21.9	27.3	19.7	23.9	26.4	21.9	23.3	26.3	21.1	22.2	25.8	20.1	23.1	27.8	20.0
26	22.9	26.7	21.1	25.6	29.1	22.6	21.9	27.2	19.8	25.6	27.9	23.1	24.7	28.8	23.0	23.2	27.4	21.7	23.2	27.6	21.8
27	24.0	29.8	21.0	25.3	29.8	21.9	22.4	29.1	18.3	25.8	30.3	22.0	25.7	31.7	22.4	25.1	32.7	21.0	24.9	32.4	21.4
28	23.0	27.7	18.7	25.1	29.8	21.8	20.9	26.1	17.4	25.5	30.0	21.4	25.7	31.2	22.3	24.5	32.5	20.0	24.0	32.2	19.5
29	22.8	30.1	17.3	24.7	30.0	20.7	21.9	29.7	16.5	25.0	29.9	21.1	25.0	30.3	22.3	23.6	30.5	19.8	23.7	30.9	18.7
30	23.6	29.8	20.3	25.0	29.6	21.5	21.6	28.5	17.3	25.7	29.5	22.6	25.5	30.3	22.3	25.2	32.1	21.0	24.7	32.1	20.6
月極値		33.9	16.1		34.6	20.7		32.7	14.4		35.5	20.8		35.1	19.3		35.4	17.5		35.6	17.6
起日		4	24		4	29		4	24		4	23		4	24		4	24		4	24
上旬平均	24.4	30.4	20.4	26.7	31.5	23.2	22.8	29.4	18.6	27.1	31.8	23.4	26.4	31.8	23.1	24.8	31.9	20.9	24.4	31.8	20.4
中旬平均	24.6	30.0	21.5	26.3	30.4	23.0	23.0	29.1	18.9	26.4	30.7	23.3	26.0	30.6	23.2	25.1	31.5	21.5	24.8	31.3	21.4
下旬平均	22.7	28.1	19.3	24.9	29.4	21.7	21.3	27.3	17.8	25.4	29.4	22.1	25.0	30.1	21.9	23.9	30.2	20.2	23.7	30.1	20.2
月平均	23.9	29.5	20.4	26.0	30.4	22.7	22.4	28.6	18.4	26.3	30.7	22.9	25.8	30.9	22.7	24.6	31.2	20.9	24.3	31.1	20.7
0 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 以上日数	6	30	0	23	30	0	0	30	0	25	30	3	25	30	0	12	30	0	7	30	0
30 以上日数		15			19			6			21			23			22			21	
35 以上日数		0			0			0			1			1			1			1	
積算気温	717			779			671			789			774			738			729		

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2023年9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	26.8	30.0	24.5	26.3	29.4	24.3	27.0	30.2	24.7	25.7	28.6	23.8	28.3	30.9	26.3	26.6	30.8	24.2	27.9	30.4	26.0
2	26.3	29.8	23.9	26.2	30.8	22.1	27.0	31.8	24.1	25.7	30.1	22.7	27.7	30.6	25.2	26.2	30.3	23.1	27.5	30.3	25.5
3	26.2	31.0	22.6	26.8	33.9	20.9	26.8	32.1	22.8	26.3	31.9	21.8	27.3	31.5	23.9	26.4	30.8	23.9	27.3	30.1	24.4
4	28.0	35.1	22.2	27.1	35.5	20.2	28.3	36.1	22.1	27.5	35.9	21.8	28.9	34.8	22.9	28.3	34.0	22.6	28.9	33.3	23.8
5	25.7	30.8	23.7	26.5	33.1	21.7	26.4	31.0	24.2	25.7	30.8	23.3	26.5	30.0	24.4	25.2	28.6	23.6	26.4	28.5	24.6
6	26.7	32.1	22.9	26.7	33.5	21.5	27.2	33.2	23.1	27.0	32.8	22.6	27.5	32.1	23.5	26.4	31.4	22.6	27.3	30.6	23.6
7	26.2	31.7	21.5	26.3	34.3	21.0	27.2	33.3	22.5	26.5	33.0	22.3	27.7	31.8	24.1	26.2	30.7	22.6	27.9	30.6	24.7
8	25.2	30.4	21.5	25.6	31.5	20.6	25.8	32.3	22.4	25.4	31.4	21.3	26.4	31.9	23.7	25.4	32.6	22.6	26.5	31.7	24.2
9	25.0	30.1	21.2	25.2	33.3	19.9	25.7	31.5	21.5	24.9	30.8	20.3	26.3	30.2	22.8	25.0	29.4	21.9	26.4	30.1	23.3
10	24.8	29.9	21.0	24.5	33.5	20.1	25.5	31.4	21.4	24.5	31.1	20.8	25.8	30.5	22.4	24.6	30.2	21.6	25.8	30.0	22.1
11	24.9	29.3	21.8	24.8	33.7	18.9	25.7	31.1	21.9	24.6	32.1	19.2	25.8	30.0	22.3	25.0	30.5	21.1	25.7	29.7	22.0
12	25.0	29.6	21.3	25.3	31.5	19.9	25.7	31.0	22.2	24.9	31.6	20.4	26.0	30.5	22.7	24.8	27.3	22.6	26.6	30.2	23.3
13	24.2	27.0	23.1	24.7	28.4	22.1	24.7	27.8	23.3	24.0	27.3	22.2	25.0	27.1	23.7	24.2	25.6	23.3	25.1	27.0	23.9
14	26.0	29.7	23.3	25.8	29.3	23.6	26.4	30.5	23.7	25.0	28.4	22.8	26.5	30.1	23.9	25.5	29.7	23.2	26.5	30.3	23.9
15	26.5	31.0	23.0	27.0	33.2	22.8	27.2	32.1	23.7	26.7	32.1	23.7	27.4	31.1	24.4	26.7	31.3	22.7	27.2	30.3	23.9
16	26.5	31.4	22.4	26.3	34.1	21.2	27.3	33.0	22.9	26.6	32.9	21.7	27.9	32.1	24.1	27.0	32.8	22.4	27.4	30.8	24.1
17	26.3	32.1	22.7	25.7	33.1	21.0	26.9	33.1	23.2	25.9	32.9	22.9	26.9	31.5	23.7	25.7	32.1	22.1	26.7	30.9	23.7
18	26.2	31.1	23.0	24.7	31.7	21.3	26.7	32.7	22.8	25.3	30.9	22.0	26.8	31.5	23.5	26.2	32.3	22.4	27.0	30.7	23.9
19	25.7	32.1	21.9	25.2	31.6	20.7	26.2	33.5	22.2	25.8	31.4	20.4	27.1	31.4	23.5	26.2	31.3	22.4	27.0	30.6	23.9
20	26.4	31.0	21.9	25.9	32.8	21.6	26.8	33.2	22.2	26.1	31.8	21.7	27.7	31.5	23.8	26.6	31.5	22.1	27.3	30.7	23.7
21	27.7	33.2	23.9	25.2	30.2	21.7	28.0	33.8	24.5	25.5	32.3	22.6	28.6	34.6	24.6	27.0	32.9	22.8	28.7	34.4	25.2
22	25.6	29.7	22.5	25.2	32.2	21.3	26.3	31.5	22.9	25.1	31.5	21.8	27.1	30.3	24.5	26.2	31.0	23.8	27.2	29.9	24.9
23	23.7	28.4	20.6	24.4	30.3	21.9	24.0	28.6	21.0	23.4	28.2	21.0	24.7	27.6	21.4	23.6	26.8	20.8	25.2	27.9	21.9
24	24.0	27.9	21.1	23.4	28.9	18.2	24.5	28.5	21.5	23.1	28.1	19.6	25.1	28.5	22.4	23.6	26.5	21.7	25.8	28.5	24.0
25	24.2	27.5	22.2	24.6	29.8	21.5	24.5	28.8	22.2	23.3	27.7	21.3	24.8	28.3	22.6	23.2	26.2	21.6	24.9	27.8	22.9
26	25.0	28.3	23.1	25.1	30.4	22.3	25.2	29.1	23.5	24.2	29.9	22.0	26.2	29.4	23.9	24.8	28.0	22.6	27.0	29.7	24.3
27	25.5	30.7	21.5	24.6	31.5	20.0	25.9	31.9	21.4	25.3	31.7	20.2	26.1	30.9	22.0	25.5	31.6	20.8	26.1	29.6	22.2
28	25.5	29.8	21.0	24.5	31.2	19.6	26.0	31.3	21.2	25.3	31.0	21.4	26.8	30.6	23.2	26.3	32.5	22.5	27.0	30.3	24.0
29	25.1	28.9	22.7	24.7	32.5	18.4	25.6	31.0	22.6	24.5	29.9	20.1	25.8	29.5	23.5	24.5	28.3	22.2	26.0	28.8	24.4
30	25.5	30.7	22.0	24.7	31.1	20.4	26.2	32.3	22.3	25.0	31.3	21.1	27.0	32.8	23.1	25.9	31.8	21.8	26.9	30.3	23.5
月極値		35.1	20.6		35.5	18.2		36.1	21.0		35.9	19.2		34.8	21.4		34.0	20.8		34.4	21.9
起日		4	23		4	24		4	23		4	11		4	23		4	27		21	23
上旬平均	26.1	31.1	22.5	26.1	32.9	21.2	26.7	32.3	22.9	25.9	31.6	22.1	27.2	31.4	23.9	26.0	30.9	22.9	27.2	30.6	24.2
中旬平均	25.8	30.4	22.4	25.5	31.9	21.3	26.4	31.8	22.8	25.5	31.1	21.7	26.7	30.7	23.6	25.8	30.4	22.4	26.7	30.1	23.6
下旬平均	25.2	29.5	22.1	24.6	30.8	20.5	25.6	30.7	22.3	24.5	30.2	21.1	26.2	30.3	23.1	25.1	29.6	22.1	26.5	29.7	23.7
月平均	25.7	30.3	22.3	25.4	31.9	21.0	26.2	31.6	22.7	25.3	31.0	21.6	26.7	30.8	23.5	25.6	30.3	22.5	26.8	30.1	23.9
0 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 以上日数	24	30	0	19	30	0	26	30	0	20	30	0	28	30	2	22	30	0	29	30	3
30 以上日数		17			25			25			22			24			20			20	
35 以上日数		1			1			1			1			0			0			0	
積算気温	770			763			787			759			802			769			803		

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2023年9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
1	26.8	31.5	24.0	28.5	30.8	26.2	27.8	30.9	25.7
2	27.1	33.7	23.6	27.6	31.4	24.6	27.3	31.2	24.8
3	27.1	32.8	23.1	27.3	31.1	24.5	27.3	32.0	24.1
4	28.2	35.0	22.1	28.5	34.0	24.2	27.9	34.2	22.2
5	26.3	30.5	23.7	27.1	30.2	24.7	27.2	31.8	25.0
6	27.1	32.6	23.2	26.9	31.3	23.9	27.0	32.0	23.5
7	27.5	33.8	23.3	27.3	31.1	24.0	27.4	33.1	23.1
8	25.8	32.0	22.5	26.0	30.8	23.9	25.1	32.6	22.2
9	25.3	30.7	21.4	26.0	30.1	23.0	25.3	30.2	21.5
10	24.4	31.7	21.5	25.9	30.8	23.4	25.6	31.3	22.1
11	25.1	31.7	21.2	26.0	29.9	22.7	25.7	30.5	21.6
12	25.6	30.8	21.6	26.2	29.7	23.0	26.0	30.8	22.6
13	24.9	28.1	23.4	25.7	29.4	24.4	25.7	30.6	24.6
14	26.1	30.6	23.3	26.7	31.1	24.6	26.9	31.2	23.8
15	27.5	33.2	23.1	27.1	31.2	23.9	27.4	31.4	23.7
16	27.4	33.5	23.0	27.5	31.6	24.3	27.5	31.7	24.1
17	26.1	33.3	22.4	27.3	31.6	24.2	27.2	32.3	24.6
18	26.8	32.8	22.4	27.5	31.4	24.4	27.4	31.6	24.3
19	26.8	33.2	22.8	27.5	31.4	24.3	27.0	31.3	23.4
20	27.2	32.7	22.8	27.5	31.2	23.6	27.4	31.4	22.9
21	27.0	33.0	24.6	28.9	33.4	26.6	28.0	32.9	24.5
22	26.9	32.5	23.2	27.6	31.1	24.0	27.3	32.0	23.5
23	25.0	28.9	21.9	25.6	27.7	22.6	25.4	28.4	22.6
24	24.4	28.7	21.0	26.0	27.9	24.3	25.4	29.0	22.8
25	24.5	29.1	22.0	26.6	30.1	23.4	25.6	29.5	23.4
26	25.7	30.7	22.9	27.1	30.4	24.2	26.2	30.7	22.8
27	26.2	32.3	21.0	26.2	30.0	22.6	25.9	31.5	20.8
28	26.4	33.3	21.8	26.2	30.3	22.9	27.1	34.0	23.2
29	25.5	31.6	20.8	25.7	29.5	23.1	25.0	30.0	21.5
30	26.2	31.9	22.2	26.8	31.8	23.3	25.9	31.1	22.2
月極値		35.0	20.8		34.0	22.6		34.2	20.8
起日		4	29		4	27		4	27
上旬平均	26.6	32.4	22.8	27.1	31.2	24.2	26.8	31.9	23.4
中旬平均	26.4	32.0	22.6	26.9	30.9	23.9	26.8	31.3	23.6
下旬平均	25.8	31.2	22.1	26.7	30.2	23.7	26.2	30.9	22.7
月平均	26.2	31.9	22.5	26.9	30.7	24.0	26.6	31.4	23.2
0 未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25 以上日数	26	30	0	30	30	2	30	30	2
30 以上日数		26			24			27	
35 以上日数		1			0			0	
積算気温	787			807			798		

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87) 2023年9月

単位：(m/s) 1/4頁

観測所名	高千穂						古江						鞍岡						延岡						日向							
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	
1	1.8	3.6	SSE	7.2	SSE	SE	1.6	5.0	SSW	9.3	S	NNE	2.0	4.5	SW	9.0	SW	SW	1.2	2.9	E	6.3	WSW	ESE	0.9	3.2	ESE	7.2	E	ESE		
2	1.5	3.0	SSE	6.3	SE	SE	1.6	4.0	S	6.1	S	NNE	1.3	3.2	SSW	8.2	SSW	SSW	1.5	3.9	E	7.0	ESE	WSW	1.0	2.6	SE	6.2	ESE	WSW		
3	1.3	3.7	SE	8.2	SE	ESE	2.4	4.0	SSW	5.9	SSW	N	1.3	3.3	NE	6.1	E	WSW	1.9	3.9	ESE	6.7	SE	W	1.2	2.7	ESE	6.2	ESE	W		
4	1.2	3.5	NNW	5.4	N	NNW	4.3	7.7	NNE	14.8	NNE	NNE	1.5	2.9	SW	5.7	ENE	WSW	2.4	4.1	NNW	9.3	N	W	1.2	2.3	W	5.9	W	W		
5	1.5	3.8	SE	8.1	SE	SE	3.3	7.9	N	13.6	N	NNE	1.2	3.3	NE	6.5	NE	SW	2.4	4.6	E	10.4	NNW	E	1.1	2.7	ENE	8.1	ESE	WSW		
6	1.5	3.9	NNW	7.3	NW	NW	4.9	9.2	N	16.0	NNE	N	0.8	2.8	NE	6.0	NE	NE	2.5	4.9	N	8.8	NNE	N	1.0	2.3	W	4.6	NNW	WSW		
7	1.7	4.0	ENE	9.2	ENE	NW	6.8	10.5	N	18.0	NNE	N	1.4	3.4	SW	6.0	NE	WSW	2.9	7.4	NNE	13.0	N	N	1.1	2.8	WSW	7.2	NE	WSW		
8	1.6	4.1	NNW	8.6	NW	NNW	4.6	9.6	N	14.4	N	N	1.3	2.9	SSW	7.4	NE	WSW	1.9	4.1	SSE	8.0	NW	W	1.1	2.8	ESE	5.4	E	W		
9	1.4	3.5	SSE	7.0	ENE	NNW	2.3	5.6	NNE	7.3	N	N	1.4	3.9	WSW	7.3	WSW	WSW	1.8	4.3	E	7.0	E	W	1.2	2.7	E	6.2	E	W		
10	1.6	4.8	SSE	8.6	SE	NNW	2.4	7.1	SW	11.8	SSW	N	1.3	3.5	WSW	6.1	SW	WSW	2.1	4.5	E	8.2	ENE	W	1.1	2.5	E	5.9	E	W		
11	1.2	4.3	SE	9.0	SE	SE	1.5	3.6	NNE	7.0	E	NNE	1.2	2.7	SW	4.4	E	WSW	1.7	4.2	E	7.5	ENE	W	1.0	2.7	E	6.8	ESE	W		
12	1.3	3.6	ESE	7.6	SE	SE	1.8	4.3	N	6.5	NNE	NNE	1.1	3.0	WSW	6.0	SW	WSW	1.9	3.8	E	6.3	E	W	1.1	2.2	E	5.7	ENE	W		
13	1.3	4.2	SSE	7.4	S	SE	1.3	3.6	NNE	6.7	NNE	NNE	1.2	3.9	SW	9.4	SW	WSW	1.3	3.0	WSW	4.6	WSW	WSW	0.9	1.7	W	3.7	W	W		
14	0.9	2.3	SSE	5.1	E	ESE	1.5	3.1	S	5.0	S	NNE	0.8	2.2	E	4.8	SW	WSW	1.2	2.2	W	3.4	W	W	0.9	1.7	E	4.4	SE	W		
15	1.3	3.2	SSE	7.0	SE	SE	2.2	4.4	SSW	6.4	S	NNE	0.9	2.4	SW	4.0	NNE	NE	1.4	3.6	ESE	6.3	SE	ESE	1.0	2.8	ESE	5.8	ESE	WSW		
16	1.2	3.4	SSE	6.4	SE	SE	2.1	4.7	SSW	6.5	SSW	NNE	1.0	2.3	WSW	4.7	W	WSW	1.6	3.9	E	6.5	SE	WSW	1.0	2.7	E	6.6	ESE	WSW		
17	1.4	3.4	SE	6.7	SE	SE	2.3	4.6	SSE	6.9	SSW	SSW	0.9	3.0	SW	5.6	SW	WSW	1.6	3.7	SE	6.7	ESE	WSW	1.0	2.8	ESE	7.2	E	ESE		
18	1.0	3.4	N	5.4	SSE	WSW	1.7)	4.2)	S)	6.7)	SSE)	NNE	1.2	2.8	SW	5.3	SW	WSW	1.9	4.7	E	7.6	E	WSW	1.2	2.9	W	7.0	W	W		
19	1.0	2.5	SE	5.7	SE	SE	1.9	3.7	NNE	5.1	SSE	N	1.4	2.8	SW	5.2	SW	WSW	1.9	4.1	ENE	6.6	ENE	W	1.2	2.5	ESE	6.6	ESE	WSW		
20	1.5	3.1	SE	7.4	SE	SE	2.6	7.4	SSW	13.2	S	NNE	1.1	2.7	SW	5.3	W	WSW	1.8	3.7	E	6.5	SSE	W	1.1	2.5	ESE	5.8	E	W		
21	1.8	3.7	NNW	6.7	NNW	NNW	1.6	4.6	SSW	8.1	SW	NNE	1.0	2.8	SSW	6.3	S	NNE	1.9	3.5	W	5.8	WSW	WSW	0.8	2.2	WSW	5.0	WSW	WSW		
22	1.5	4.2	NW	8.2	NNW	NNW	2.3	4.9	N	7.7	NNE	N	1.0	2.9	NE	5.1	NNE	NE	1.2	3.1	ESE	5.1	E	NW	0.9	2.4	ESE	5.2	E	SW		
23	1.3	3.4	NNW	6.3	E	NNW	4.0	8.3	N	13.5	NNE	N	1.0	2.5	SW	5.4	WSW	WSW	2.5	5.7	N	11.7	NNE	N	0.9	2.4	WSW	6.3	ESE	WSW		
24	1.7	4.3	SSE	7.9	SSE	NNW	4.9	10.8	N	17.4	N	N	1.7	4.1	ENE	9.2	NE	WSW	2.8	5.5	NNW	12.4	NNW	N	0.9	2.0	WSW	5.7	NE	WSW		
25	1.2	3.7	SSE	7.6	SE	SE	3.0	5.6)	NNE)	13.9	SE	NNE	1.6	3.8	SW	7.5	SW	SW	1.5	3.8	ENE	7.1	ESE	W	1.3	2.7	ESE	7.1	SE	WSW		
26	1.4	3.1	SSE	7.0	SSE	SSE	1.7	3.7	ESE	10.2	ESE	NNE	1.0	3.9	SW	6.7	SW	WSW	1.6	4.0	E	7.0	ESE	WSW	0.9	2.2	S	6.0	SE	W		
27	1.1	3.9	NW	7.3	NNW	NNW	2.0	3.6	SSE	5.3	SSE	NNE	1.1	2.6	NE	7.4	SSW	WSW	1.8	3.9	E	7.4	NE	WSW	1.0	2.4	ESE	5.1	SE	W		
28	1.9	4.1	NNW	8.0	NW	NNW	2.3	4.6	NNE	6.4	NNE	N	1.1	3.0	SSW	5.4	SSW	WSW	1.8	5.1	NNW	9.9	NNW	W	1.2	2.7	E	5.6	E	WSW		
29	1.4	3.2	SSE	5.5	ESE	NNW	2.0	5.6	SSW	7.9	SSW	NNE	1.0	2.5	NE	4.8	NE	SW	1.6	3.8	E	5.9	E	W	0.8	2.2	ESE	5.2	ESE	WSW		
30	1.5	3.5	SW	6.7	NNW	NNW	2.1	3.8	SSE	5.5	SSE	NNE	1.0	2.6	E	5.2	SSW	ENE	1.7	4.1	E	6.8	ENE	WSW	1.0	2.5	ESE	5.6	E	W		
月最大		4.8	SSE	9.2	ENE			10.8	N	18.0	NNE			4.5	SW	9.4	SW			7.4	NNE	13.0	N			3.2	ESE	8.1	ESE			
起日		10		7				24		7				1		13				7		7				1		5				
上旬平均	1.5					SE	3.4					N	1.4					WSW	2.1					WSW	1.1					W		
中旬平均	1.2					SE	1.9					NNE	1.1					WSW	1.6					WSW	1.0					W		
下旬平均	1.5					NNW	2.6					NNE	1.2					WSW	1.8					W	1.0					WSW		
月平均	1.4					SE	2.6					NNE	1.2					WSW	1.8					WSW	1.0					WSW		
10m/s以上日数		0						2						0							0					0						
15m/s以上日数		0						0						0							0						0					
20m/s以上日数		0						0						0							0						0					
30m/s以上日数		0						0						0							0						0					

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87) 2023年9月

単位：(m/s) 2/4頁

観測所名	神門						西米良						高鍋						加久藤						西都						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	0.6	1.7	SSE	3.8	SE	SSE	0.7	2.6	SW	5.6	WSW	WSW	1.2	3.6	ESE	7.1	ESE	SE	3.2	5.7	E	10.8	E	E	1.9	5.1	ESE	7.8	ESE	WNW	
2	0.7	2.2	SSE	4.9	SSE	ESE	1.1	4.3	SW	7.0	WSW	NNW	1.0	3.3	E	5.3	SE	NNW	2.9	5.3	ESE	8.8	E	E	1.9	4.6	ESE	6.6	ESE	WNW	
3	0.9	3.0	SSE	6.5	SSE	SSE	1.3	4.8	SW	7.6	WSW	SW	1.5	4.4	E	7.3	ENE	NNW	2.5	5.7	E	9.6	E	ESE	2.1	4.8	E	7.8	ESE	ENE	
4	0.7	2.2	S	5.4	SSE	N	0.6	2.1	NNE	3.5	SW	N	1.1	2.9	E	5.6	ENE	NNW	1.4	4.5	NW	7.5	NNW	NE	1.5	3.6	E	5.6	E	WNW	
5	0.8	2.2	SSE	5.7	SSE	SSE	1.0	3.4	SSW	6.2	SSW	NNE	1.4	4.3	E	8.2	E	NNW	2.4	5.1	E	8.9	E	E	3.1	6.1	ENE	10.3	NE	NE	
6	0.6	1.5	NNW	4.6	NW	N	0.7	3.0	S	4.7	SSW	NE	1.0	2.3	ESE	4.6	N	NNW	1.5	4.9	NW	8.0	NNW	NW	1.5	4.2	ESE	6.8	ESE	WNW	
7	0.8	2.6	SSE	5.3	S	SSE	0.9	3.6	SW	6.2	SSW	SSW	1.4	4.8	E	9.8	ENE	ENE	1.5	4.5	E	8.0	E	E	1.9	6.3	ENE	9.5	ENE	WNW	
8	0.8	2.6	NNW	7.2	NNW	SSE	1.1	4.8	SW	8.9	SW	SSE	1.2	3.4	E	5.4	SE	NW	1.8	4.1	E	7.1	E	E	1.7	5.4	ESE	7.5	E	SE	
9	0.8	2.1	SSE	4.9	SSE	SSE	1.6	4.3	SW	7.5	SW	S	1.2	2.9	SE	5.2	ESE	NNW	1.6	4.3	E	7.1	ESE	E	1.8	4.8	ESE	7.1	ESE	WNW	
10	0.9	2.9	SSE	7.0	SSE	SSE	1.3	4.9	SW	8.3	SSW	SSW	1.4	4.4	ENE	8.6	ENE	NNW	1.7	4.7	ESE	8.5	E	E	2.1	7.6	ESE	10.5	E	ESE	
11	0.7	2.4	S	5.3	ESE	E	1.0	5.4	SW	9.2	SW	S	1.3	4.0	ESE	7.4	E	NW	1.7	5.2	E	9.5	E	E	1.9	5.7	ESE	8.0	ESE	WNW	
12	0.8	2.5	SSE	6.0	S	SSE	1.4	4.7	SW	9.0	SW	SW	1.2	3.7	ENE	7.3	E	NNW	2.3	5.6	ESE	10.0	ESE	E	2.1	5.5	E	8.2	E	WNW	
13	0.5	1.9	SSE	3.5	SSE	SSE	1.0	3.5	SSW	5.3	SSW	SSW	0.9	2.4	SE	5.1	SE	NW	2.5	4.5	E	8.0	ESE	E	1.8	4.3	ENE	6.6	ENE	WNW	
14	0.4	1.0	SE	2.2	ENE	SSE	0.4	1.4	NNE	2.4	NE	N	0.9	3.6	SSE	5.5	S	NW	1.6	4.4	E	7.4	E	ESE	1.3	3.8	SSE	5.3	S	NW	
15	0.8	2.6	S	5.6	S	SE	1.0	4.2	SW	6.9	S	SW	1.4	3.9	SSE	6.8	SSE	SSE	1.6	4.2	W	6.9	W	W	1.6	4.8	SE	8.1	SE	SE	
16	0.8	2.5	SSE	5.2	S	SSE	0.7	3.4	SSW	5.4	SSW	S	1.5	4.5	SSE	8.9	SSE	NNW	1.4	4.1	WSW	7.7	W	S	1.7	5.2	SE	8.4	SE	W	
17	0.9	2.6	SSE	5.9	SSE	SE	0.9	4.9	SSW	8.1	SSW	NNE	1.5	4.2	SE	7.5	SSE	SSE	1.3	6.7	W	10.3	W	ESE	1.8	5.1	SE	7.7	SE	SE	
18	0.8	3.2	S	7.0	SSE	SSE	0.8	4.0	SSW	6.6	SSW	SW	1.5	5.0	SSE	8.4	SE	SE	1.6	5.1	W	8.0	W	WSW	1.9	5.7	SE	8.4	SSE	W	
19	0.7	2.3	SE	5.5	SSE	SSE	1.1	3.7	SW	6.0	WSW	N	1.4	4.6	SSE	8.6	S	W	1.8	4.0	W	6.7	W	WSW	1.8	5.7	NW	9.3	SSE	W	
20	0.8	2.1	SE	4.9	ESE	SE	0.9	3.3	SW	5.6	SSW	N	1.7	4.3	SSE	8.1	SE	WSW	1.5	4.0	NW	6.8	WSW	WSW	1.9	5.2	SSE	8.3	SSE	NW	
21	0.6	2.1	S	4.9	S	SSE	0.9	4.3	ENE	8.0	NE	S	1.9	4.3	SSW	9.9	WSW	SW	2.5	6.0	W	9.0	W	W	3.2	6.1	SW	10.1	WSW	SW	
22	0.7	2.3	SSE	4.9	ESE	SSE	1.0	3.2	SSW	5.6	WSW	SW	1.2	3.4	E	5.9	E	ESE	2.0	3.9	WNW	5.9	WNW	W	1.8	5.3	ESE	7.8	ESE	ESE	
23	0.6	2.5	SSE	5.1	S	S	0.9	3.3	SW	5.0	SW	SW	0.9	2.4	ENE	6.0	NE	NE	2.3	4.6	E	8.0	ESE	E	1.5	4.1	ENE	8.0	ENE	NE	
24	0.9	2.4	E	6.1	ESE	ESE	1.3	4.7	SW	9.1	SSW	SSW	1.3	3.6	ENE	8.5	ENE	NE	2.9	6.5	E	11.0	E	ESE	2.6	6.6	ENE	10.3	NNE	NE	
25	0.5	1.5	SSE	2.9	S	SSE	1.4	5.2	SW	8.2	SSW	SW	1.3	3.5	SE	11.3	SE	N	2.6	6.0	ESE	10.2	ESE	E	2.2	4.7	N	9.1	NE	N	
26	0.4	1.3	SSW	3.5	S	W	1.1	3.6	SW	6.1	SW	SW	1.0	3.8	ESE	7.3	SE	N	2.6	4.9	ESE	8.3	E	E	1.8	6.0	ESE	9.3	ESE	NE	
27	0.7	2.1	SSE	4.5	S	SSE	0.7	3.0	NE	7.0	NNE	NE	1.1	3.5	ESE	5.9	SSE	NNW	1.3	4.0	WSW	6.3	W	WSW	1.6	4.3	E	6.8	E	WNW	
28	0.8	2.4	SSE	4.6	S	SE	1.1	3.3	ENE	6.4	NNE	NNE	1.2	3.0	E	5.8	SSE	ESE	2.4	6.9	NNW	10.7	NNW	WNW	1.7	4.9	ESE	7.2	ESE	NW	
29	0.6	1.8	E	4.4	SSE	SE	1.4	4.9	SW	9.0	SSW	SW	1.0	2.8	E	5.2	E	NNW	1.4	3.4	E	5.7	E	E	1.5	4.7	ESE	6.7	ESE	SE	
30	0.8	2.5	SSE	5.5	S	SSE	0.7	2.0	S	3.9	SE	N	1.3	4.6	SSE	7.4	SE	NNW	2.1	4.9	WSW	7.9	WSW	W	1.8	4.8	SE	8.2	SE	WNW	
月最大		3.2	S	7.2	NNW			5.4	SW	9.2	SW			5.0	SSE	11.3	SE			6.9	NNW	11.0	E			7.6	ESE	10.5	E		
起日		18		8				11		11				18		25					28		24				10		10		
上旬平均	0.8					SSE	1.0				SW	1.2					NNW	2.1					E	2.0							WNW
中旬平均	0.7					SSE	0.9				SW	1.3					NNW	1.7					E	1.8							WNW
下旬平均	0.7					SSE	1.1				SW	1.2					NNW	2.2					E	2.0							WNW
月平均	0.7					SSE	1.0				SW	1.3					NNW	2.0					E	1.9							WNW
10m/s以上日数		0						0						0							0					0					
15m/s以上日数		0						0						0							0					0					
20m/s以上日数		0						0						0							0					0					
30m/s以上日数		0						0						0							0					0					

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87) 2023年9月

単位 : (m/s) 3/4頁

観測所名	小林						宮崎						田野						赤江						都城						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	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	3.1	5.8	ESE	9.5	E	ESE	3.3	6.1	ESE	9.6	ESE	ESE	2.0	4.5	ESE	7.3	E	E	E	4.1	8.2	SE	10.8	SE	SE	1.8	5.0	ESE	7.8	ESE	SE
2	2.5	5.4	SE	8.0	SE	SE	2.6	5.6	ESE	7.7	ESE	E	2.0	5.0	E	7.5	E	ENE	2.7	7.0	ENE	9.3	ENE	ENE	2.0	4.0	ENE	7.1	ENE	NNE	
3	2.2	5.7	SE	9.3	SE	SSE	2.8	5.4	ENE	7.7	E	WNW	1.8	4.9	ESE	7.7	ESE	ENE	3.0	5.6	NNE	9.3	NNE	NE	2.8	6.3	NNE	9.7	NNE	NNE	
4	2.0	5.4	NNE	7.4	NE	NW	2.8	4.8	NW	6.3	NW	WNW	1.9	4.2	E	6.6	E	W	2.5	4.6	ENE	5.7	NE	WNW	1.6	3.5	NNE	5.8	NE	NNE	
5	2.4	4.9	S	7.4	SE	SSE	3.5	7.1	NE	11.0	NE	NE	2.6	5.8	NE	9.1	NE	NE	5.5	11.7	ENE	13.4	ENE	NNE	3.4	7.1	ENE	11.6	ENE	NE	
6	1.7	3.4	WNW	5.8	SE	WNW	2.2)	4.4)	ESE)	6.5)	E)	WNW	1.8	4.5	ESE	7.1	E	W	2.4	6.1	NNE	8.2	NNE	WNW	1.5	3.7	SSE	5.8	SSE	S	
7	2.2	5.0	SE	8.4	ESE	WNW	2.9	7.3	ENE	10.9	NE	WNW	2.1	5.1	E	8.4	ESE	W	4.4	8.2	NE	9.8	NE	NE	1.9	5.3	NE	8.6	NE	NE	
8	2.2	4.0	SSE	7.0	WNW	WNW	2.5	6.2	ESE	8.5	ESE	WNW	1.8	6.1	NE	9.3	NE	W	2.7	5.7	E	7.2	E	NW	1.3	3.9	S	7.1	ESE	NNE	
9	1.9	4.2	SE	6.7	SSE	SE	2.7	4.8	ESE	7.1	ESE	WNW	1.9	4.1	NNE	6.7	ESE	NE	2.6	4.7	ESE	6.2	NNE	ESE	1.4	3.5	SSW	7.1	SSW	N	
10	2.1	5.5	ESE	9.6	SE	SSE	2.8	7.9	ENE	11.7	ENE	WNW	1.8	5.9	E	9.1	E	E	3.1	9.1	ENE	11.3	ENE	W	1.5	4.4	E	8.1	E	S	
11	1.8	6.5	SE	9.6	SE	S	2.4	5.6	ESE	8.1	ESE	WNW	1.7	5.3	E	8.7	E	E	2.6	5.2	ESE	6.7	E	E	1.2	4.1	SE	6.6	ESE	ENE	
12	2.1	6.2	SE	9.8	ESE	SSE	2.6	6.1	E	8.9	ENE	WNW	1.4	3.8	ESE	7.7	NE	E	3.5	6.6	NE	8.7	NNE	NE	2.5	5.8	NE	8.9	ENE	NE	
13	2.0	5.3	SE	9.7	SE	SSE	2.1	4.7	ENE	6.9	ENE	NE	1.7	3.5	NNE	5.1	NE	NE	3.0	6.2	ENE	9.3	NNE	NE	1.6	2.9	NNE	4.5	NNE	NNE	
14	1.6	4.5	SE	6.1	ESE	SE	1.6	4.2	ESE	6.0	ESE	WNW	1.0	2.8	N	4.5	N	WNW	2.7	7.2	SSE	8.7	SSE	SSE	1.6	3.9	S	7.0	S	N	
15	1.4	4.4	SE	7.1	E	ENE	2.1	6.1	SE	10.5	SE	SE	1.5	3.2	E	5.5	ESE	W	3.5	9.1	SSE	11.3	SSE	W	1.8	4.2	SSW	7.3	WSW	SSW	
16	1.8	5.1	SE	8.1	SE	SE	2.3	5.4	SE	9.0	ESE	WNW	1.5	4.3	S	6.8	SSW	SW	3.8	9.7	SSE	11.8	SSE	SSE	1.7	4.3	SSE	7.5	SSW	SSW	
17	1.7	5.4	WNW	11.5	WNW	SE	2.4	7.2	SE	11.2	SE	WNW	1.5	5.5	SW	9.0	WSW	WNW	2.9	8.7	SSE	10.3	SSE	W	1.5	4.5	SSW	9.3	WSW	N	
18	1.7	3.9	ENE	6.3	WNW	NW	2.4	6.1	ESE	9.9	SE	WNW	1.5	4.1	N	6.3	N	WSW	3.7	9.1	SSE	10.8	SSE	SSE	1.7	4.5	NW	8.5	NW	SSW	
19	1.6	3.2	W	6.5	WNW	WNW	2.2	6.1	SE	9.8	SE	WNW	1.4	3.9	SSW	7.7	SW	SW	3.0	7.8	SSE	9.8	S	W	1.7	5.0	S	8.2	S	SSW	
20	1.8	4.5	SE	7.5	ESE	WNW	2.4	5.8	SE	11.0	SE	WNW	1.6	4.1	SSW	8.2	SSW	SW	3.8	9.4	SSE	11.3	SSE	SSE	2.0	5.5	S	7.8	S	S	
21	2.1	4.1	NW	8.8	WNW	NW	4.0	8.5	WSW	13.3	WSW	WSW	2.8	6.5	SW	11.9	SW	WSW	4.5	8.8	WSW	12.3	W	W	2.0	4.3	SW	7.7	SW	WSW	
22	1.9	3.9	S	7.0	SSE	NW	3.0	5.4	ESE	8.0	ESE	E	2.1	4.7	E	7.8	ESE	E	4.0	7.3	W	9.3	W	W	1.5	3.6	SSW	6.3	SSW	WSW	
23	2.1	4.9	SE	6.8	SE	SSE	2.7	5.5	ENE	8.5	ENE	NE	1.9	4.0	E	6.5	E	E	5.3	9.5	NNE	12.3	NNE	NNE	2.8	5.5	NE	8.9	NNE	NNE	
24	2.6	6.5	SE	10.3	S	SSE	3.7	8.1	ENE	13.3	NE	NNE	2.5	6.5	E	10.3	ESE	ENE	7.6	11.4	NE	14.4	ENE	NNE	3.6	6.9	NE	11.5	NE	NNE	
25	1.6	4.5	SSE	7.8	SSE	S	2.8	5.5	ENE	8.5	NNE	NNE	1.4	4.0	NE	5.9	NE	ENE	5.4	10.4	ENE	12.3	NNE	N	2.9	4.7	N	8.7	N	NNE	
26	2.0	4.2	SSE	6.5	SE	S	2.7	5.6	E	8.4	E	E	1.8	4.0	NNE	6.6	ESE	NNE	4.4	9.1	E	11.3	ESE	E	2.2	4.8	NNE	8.0	NNE	NNE	
27	1.7	3.9	NNW	7.3	NNW	NW	2.5	5.0	SE	7.9	SE	WNW	1.5	3.6	NNE	5.8	NE	WSW	3.5	7.4	SSE	8.7	SSE	WNW	1.3	3.5	SSW	6.6	SSW	SW	
28	3.0	5.2	NNW	9.0	WNW	WNW	2.9	5.4	ESE	8.3	ESE	WNW	1.9	3.9	NE	7.2	WNW	W	3.2	5.4	SE	7.2	SE	E	1.5	4.0	N	6.9	WSW	SSW	
29	2.2	4.3	W	6.4	WNW	SSE	2.4	4.1	E	7.0	ESE	WNW	1.7	4.2	E	6.4	E	E	2.4	4.1	W	5.1	ENE	WNW	1.4	4.7	SSW	7.5	SSW	NNE	
30	2.1	4.5	W	8.4	WNW	WNW	2.4	4.6	WSW	7.2	WSW	WNW	2.0	4.1	WSW	7.7	SW	W	4.1	8.7	SSE	10.3	SSE	W	1.9	4.8	WSW	7.6	WSW	S	
月最大		6.5	SE	11.5	WNW			8.5	WSW	13.3	NE			6.5	E	11.9	SW			11.7	ENE	14.4	ENE			7.1	ENE	11.6	ENE		
起日		24		17				21		24				24		21				5		24				5		5			
上旬平均	2.2					SSE	2.8					WNW	2.0					W	3.3					WNW	1.9					NE	
中旬平均	1.8					SE	2.3					WNW	1.5					W	3.3					W	1.7					SSW	
下旬平均	2.1					NW	2.9					WNW	2.0					W	4.4					W	2.1					NNE	
月平均	2.0					SSE	2.7					WNW	1.8					W	3.7					W	1.9					NNE	
10m/s以上日数		0					0						0							3						0					
15m/s以上日数		0					0						0							0						0					
20m/s以上日数		0					0						0							0						0					
30m/s以上日数		0					0						0							0						0					

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87) 2023年9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	3.1	4.7	ESE	7.2	ESE	ESE	2.5	4.7	E	10.2	E	E
2	2.2	3.8	E	7.0	ENE	ESE	2.7	5.6	ENE	7.9	ENE	NE
3	2.3	4.9	ENE	8.5	NE	WNW	3.3	7.7	ENE	11.2	ENE	NE
4	2.7	5.2	E	8.1	NNE	WNW	1.6	3.5	WSW	5.7	WSW	NE
5	2.7	5.9	ENE	11.3	ENE	NW	3.0	7.8	ENE	11.4	ENE	NE
6	2.2	3.6	WNW	5.4	E	WNW	1.5	3.5	ENE	4.8	WSW	NE
7	2.4	6.0	ENE	8.3	ENE	WNW	2.5	7.5	ENE	10.9	ENE	NE
8	3.0	4.6	WNW	6.2	NW	WNW	1.9	4.2	NE	9.2	NE	NE
9	2.8	4.5	ENE	6.9	E	WNW	1.6	3.4	ENE	5.4	S	NE
10	3.2	7.2	E	12.5	E	WNW	2.9	7.0	NE	10.5	NE	NE
11	2.8	5.2	ENE	7.7	E	W	2.3	5.5	ENE	8.4	ENE	NE
12	2.4	4.7	NE	8.2	NNE	W	3.2	7.5	ENE	10.9	ENE	NE
13	2.0	4.2	WNW	6.4	ENE	WNW	1.9	3.8	ESE	6.3	ESE	NE
14	1.8	3.5	SSE	5.9	SSE	WNW	1.7	4.1	SSW	6.8	SSW	NE
15	2.6	3.9	WNW	6.8	SSE	WNW	2.0	3.9	SSW	7.2	S	NE
16	2.9	4.4	S	8.0	SSE	WNW	1.8	4.1	SSW	6.7	SSE	NE
17	2.5	4.0	S	6.7	SSE	WNW	1.8	4.3	SSW	6.8	SSW	NE
18	2.5	4.3	SSE	7.5	SSE	WNW	1.9	4.0	S	6.8	SSW	NE
19	2.7	5.0	S	8.4	SSE	WNW	1.8	4.2	SSW	7.5	S	NE
20	3.0	4.5	S	8.2	SSE	WNW	2.3	4.4	S	7.7	S	SSW
21	3.2	6.0	SW	9.7	SW	W	2.9	8.6	W	12.8	W	W
22	2.1	3.9	E	5.8	E	E	2.1	4.5	WSW	6.4	WSW	NE
23	1.9	3.9	NW	7.0	ENE	NNW	3.3	6.5	NE	9.5	NE	NE
24	3.2	6.1	ENE	11.9	ENE	NNE	4.9	9.6	NE	15.1	NE	NE
25	3.1	6.3	ENE	10.7	ENE	E	3.2	5.8	NE	9.9	NE	NE
26	3.7	7.1	ESE	10.9	ESE	ENE	3.1	6.1	ENE	9.1	ENE	NE
27	2.7	4.3	WNW	5.7	WNW	WNW	1.9	3.8	S	6.3	SSW	NE
28	2.7	4.2	WNW	5.3	WNW	WNW	2.1	5.3	WSW	9.0	W	W
29	2.9	4.6	E	7.0	ENE	WNW	1.8	4.0	ENE	6.6	ENE	NE
30	2.9	4.6	SW	8.3	SSE	WNW	2.1	6.1	WSW	9.6	WSW	NE
月最大		7.2	E	12.5	E			9.6	NE	15.1	NE	
起日		10		10				24		24		
上旬平均	2.7					WNW	2.4					NE
中旬平均	2.5					WNW	2.1					NE
下旬平均	2.8					WNW	2.7					NE
月平均	2.7					WNW	2.4					NE
10m/s以上日数		0						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) 2023年9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	0.0	0.0	0.2	0.4	0.0	0.0	2.5	0.0	0.8	0.2	2.5	1.1	1.8	4.4	1.3
2	0.9	4.0	1.2	3.7	5.2	0.9	2.7	4.4	1.6	3.5	3.0	4.9	7.0	6.4	8.2	5.6
3	10.4	11.1	10.9	11.3	10.7	8.9	9.9	9.5	11.5	9.5	10.8	10.5	7.3	10.0	9.2	10.4
4	11.5	11.5	10.2	12.2	11.7	11.5	8.9	11.6	10.3	11.4	10.7	11.4	11.2	9.7	9.2	10.1
5	4.6	5.6	3.1	3.4	3.6	0.6	1.8	4.8	5.9	4.5	2.9	3.1	1.4	3.9	4.9	5.5
6	5.5	9.0	2.0	8.6	7.4	8.1	6.5	7.2	8.4	7.8	6.5	8.1	7.7	6.0	6.6	6.2
7	11.4	11.5	11.4	12.0	11.5	11.2	8.7	11.2	8.0	11.6	10.9	11.7	10.9	10.8	10.4	11.3
8	7.8	6.7	6.5	5.4	5.8	5.2	6.5	5.2	5.0	5.0	6.1	4.1	5.3	5.9	6.3	6.1
9	8.3	10.4	4.7	11.0	11.2	6.9	8.5	9.6	8.0	9.4	8.7	9.9	7.0	4.7	7.4	3.6
10	6.3	6.2	3.5	7.4	7.2	6.7	6.3	7.4	6.8	7.9	7.8	7.6	5.9	3.9	7.4	6.3
11	7.8	6.8	5.7	8.2	8.2	6.6	7.5	8.3	9.1	9.5	10.4	8.9	10.4	4.7	9.4	10.1
12	6.6	6.7	4.3	4.3	3.6	4.3	4.0	6.2	7.2	4.5	4.8	3.9	0.4	5.5	4.9	3.6
13	0.7	0.0	1.2	0.6	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.3	0.6	1.8	0.9
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.1	0.9	1.9	1.8
15	3.6	8.8	2.9	6.9	7.8	4.7	5.1	10.0	5.1	9.9	2.6	8.1	6.9	8.5	9.2	7.4
16	6.1	9.9	5.2	10.1	11.1	9.9	8.0	11.2	7.7	11.0	8.1	9.2	9.3	8.8	10.0	9.5
17	7.5	8.2	6.3	8.3	10.3	8.8	5.7	9.0	6.7	8.5	5.7	7.3	4.2	5.2	8.7	7.3
18	0.9	7.6	0.2	5.7	7.0	5.1	3.8	7.6	3.8	8.1	1.3	6.7	5.9	7.4	8.7	9.3
19	3.8	8.8	4.2	8.9	9.5	5.3	6.3	8.7	6.0	9.1	7.3	9.4	6.4	7.7	9.3	9.2
20	3.2	5.4	1.9	6.7	6.0	4.3	4.6	7.7	6.0	7.4	5.7	8.1	5.0	8.0	9.6	9.4
21	0.4	2.9	0.3	3.4	4.9	1.7	1.0	5.3	2.4	4.9	2.3	7.1	4.2	5.0	8.3	6.2
22	0.9	1.7	0.5	2.4	3.7	2.7	4.1	5.3	4.9	4.8	4.7	6.6	7.0	6.9	8.4	8.7
23	5.6	4.9	4.1	4.2	3.4	1.6	0.2	0.6	2.1	0.0	2.2	0.2	0.7	1.6	0.2	0.3
24	10.6	9.4	10.4	8.2	8.0	9.5	8.9	9.0	10.5	9.9	10.3	9.8	5.3	9.6	6.6	8.2
25	0.4	0.0	0.8	0.3	0.0	0.1	1.3	1.2	0.7	1.1	1.0	0.7	0.1	0.9	5.1	2.1
26	3.6	1.0	2.0	1.5	0.8	1.6	3.8	3.0	4.4	2.3	4.5	2.4	2.8	7.5	6.2	7.9
27	7.5	10.6	6.6	10.7	8.3	6.2	10.3	11.2	6.2	11.3	10.9	9.4	10.2	7.9	9.9	10.8
28	3.4	8.0	3.9	8.8	8.6	6.0	10.4	10.9	11.1	10.6	11.2	10.1	10.5	11.3	9.9	11.2
29	9.2	10.7	8.7	7.9	6.5	4.4	7.5	4.9	10.2	5.5	6.1	6.2	5.2	8.5	6.6	7.1
30	7.3	6.8	6.8	7.0	8.2	9.4	9.6	10.3	9.5	10.7	9.0	9.1	9.7	10.4	7.9	8.1
旬合計 上旬	66.7	76.0	53.5	75.2	74.7	60.0	59.8	73.4	65.5	71.4	67.6	73.8	64.8	63.1	74.0	66.4
旬合計 中旬	40.2	62.2	31.9	59.7	63.5	49.0	45.1	68.8	51.7	68.1	45.9	63.0	48.9	57.3	73.5	68.5
旬合計 下旬	48.9	56.0	44.1	54.4	52.4	43.2	57.1	61.7	62.0	61.1	62.2	61.6	55.7	69.6	69.1	70.6
月合計	155.8	194.2	129.5	189.3	190.6	152.2	162.0	203.9	179.2	200.6	175.7	198.4	169.4	190.0	216.6	205.5
0.1時間未満日数	2	4	2	1	3	3	2	1	2	2	2	0	0	0	0	0