

宮 崎 県 気 象 月 報

令 和 3 年 (2021 年) 3 月

宮 崎 地 方 気 象 台

3月の気象概況

期間中は、高気圧と低気圧、前線や気圧の谷の影響を交互に受けたため、天気は短い周期で変化した。また、暖かい空気の流れ込みで気温が平年よりかなり高く推移した日が多く、県内の全地点で月平均気温の高い方からの3月の極値を更新した。

県内各地の月平均気温は平年差+2.5℃～+3.5℃で全地点で平年よりかなり高く、月降水量は86.0mm～275.5mm（平年比55%～131%）で高千穂、加久藤、国富では平年より少なく、鞍岡では平年よりかなり少なく、古江、串間では平年より多く、他は平年並だった。月日照時間は平年比85～108%で古江、神門、小林では平年より少なく、他は平年並だった。

【上旬】この期間は、高気圧に覆われて晴れた日と、気圧の谷や低気圧等の影響で曇りや雨の日が短い周期で変化した。4日は、気圧の谷や湿った空気の影響で、延岡で日最大10分間降水量10.0mmを観測し、3月の極値を更新した。

県内各地の旬平均気温は、平年差+2.7℃～+4.6℃で全ての観測所で平年よりかなり高かった。旬降水量は、28.0mm～128.0mm（平年比60%～350%）で延岡、古江、北方、日向は平年よりかなり多く、宮崎、高千穂、諸塚、神門、西米良、西都、深瀬は平年より多く、他は平年並だった。旬日照時間は、平年比53%～72%で延岡、古江、日向、神門は平年よりかなり少なく、他は平年より少なかった。

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多く、旬日照時間は平年より少なかった。

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。	曇時々晴後雨
2日 前線の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	曇時々雨後晴
3日 高気圧に覆われた。	晴
4日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後時々雨
5日 低気圧の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	晴一時雨、霧を伴う
6日 気圧の谷の影響を受けた。	曇
7日 気圧の谷の影響を受けた。	雨
8日 気圧の谷の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	曇一時雨後時々晴
9日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇一時雨
10日 高気圧に覆われた。	晴一時曇

【中旬】期間の前半は高気圧に覆われ晴れた日が多かったが、後半は気圧の谷や前線の影響を受けて曇りや雨の天気となった。17日は日最低気温が小林で15.4℃、赤江で17.3℃を観測し、日最低気温の高い方からの3月の極値を更新した。生物季節観測では、さくらの開花を平年より8日早い16日に観測した。

県内各地の旬平均気温は、平年差+2.9℃～+4.1℃ですべての観測所で平年よりかなり高かった。旬降水量は、20.5mm～100.0mm（平年比40%～141%）で串間は平年より多く、宮崎、高千穂、鞍岡、国富では平年より少なく、他は平年並だった。旬日照時間は、平年比76%～120%で延岡、宮崎、高千穂、古江、日向、神門、西都では平年より少なく、加久藤では平年より多く、他は平年並だった。

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

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。	晴
12日 前線の影響を受けた。	雨時々曇
13日 高気圧に覆われた。	晴
14日 高気圧に覆われた。	晴
15日 高気圧に覆われたが、一時気圧の谷の影響を受けた。	晴後一時曇
16日 前線や湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴一時雨
17日 前線や湿った空気の影響を受けた。	曇時々晴一時雨
18日 湿った空気の影響を受けた。	曇後一時雨
19日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨
20日 前線や湿った空気の影響を受けた。	雨

【下旬】高気圧と気圧の谷や低気圧の影響を交互に受けて、天気は短い周期で変化した。生物季節観測では、さくらの満開を平年より4日早い29日に観測した。

県内各地の旬平均気温は、平年差+1.6℃～+2.2℃で西米良、加久藤で平年より高く、他は平年よりかなり高かった。旬降水量は、19.5～88.5mm（平年比32%～119%）で延岡、古江、日向、深瀬、串間は平年並、高千穂は平年よりかなり少なく、他は平年より少なかった。

旬日照時間は、平年比106%～154%で小林は平年並で、高千穂は平年よりかなり多く、他は平年より多かった。

宮崎市の旬平均気温は平年よりかなり高く、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。

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
21日 気圧の谷や前線の影響を受けた。	曇時々晴
22日 高気圧に覆われた。	晴一時曇
23日 高気圧に覆われた。	晴
24日 高気圧に覆われたが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	晴後時々曇
25日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	雨一時曇後晴
26日 高気圧に覆われた。	晴
27日 高気圧に覆われた。	晴
28日 低気圧や前線の影響を受けた。	雨後時々曇
29日 高気圧に覆われた。	晴
30日 前線や気圧の谷の影響を受けた。	曇後一時雨

31日 気圧の谷の影響を受けた。

曇後時々晴

3月の宮崎市の気象

	平均気温				降水量				日照時間			
	観測値 (°C)	平年値 (°C)	平年差 (°C)	階級区分	観測値 (mm)	平年値 (mm)	平年比 (%)	階級区分	観測値 (h)	平年値 (h)	平年比 (%)	階級区分
上旬	13.6	10.4	3.2	かなり高い	74.0	42.5	174	多い	45.6	64.9	70	少ない
中旬	15.6	12.0	3.6	かなり高い	39.0	61.5	63	少ない	50.4	54.1	93	少ない
下旬	15.0	13.1	1.9	かなり高い	32.5	78.2	42	少ない	75.1	56.9	132	多い
月	14.7	11.9	2.8	かなり高い	145.5	182.1	80	平年並	171.1	175.8	97	平年並

3月の生物季節観測（宮崎）

種 目	現 象	観 測 日	平 年 差	昨 年 差
さくら	開 花	3月16日	8日早い	9日早い
さくら	満 開	3月29日	4日早い	10日早い

3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）

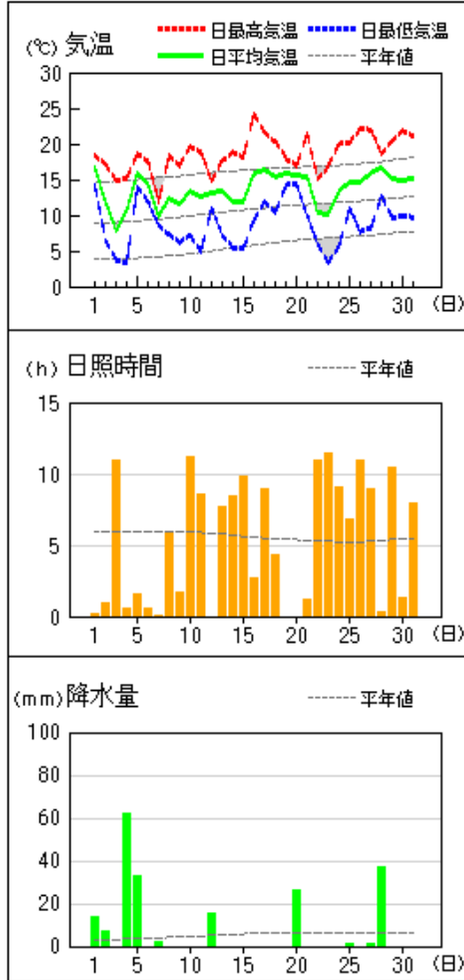
要素名	地点名	更新した値	起日	これまでの極値	起日	統計開始年
月平均気温の高い方から	高千穂	11.3	2021年3月	10.2	2002年3月	1977年
月平均気温の高い方から	古江	13.9	2021年3月	13.0	2002年3月	1977年
月平均気温の高い方から	鞍岡	9.7	2021年3月	8.7	2013年3月	1979年
月平均気温の高い方から	日向	13.5	2021年3月	12.8	1999年3月	1977年
月平均気温の高い方から	神門	11.7	2021年3月	11.0	1991年3月	1979年
月平均気温の高い方から	西米良	12.5	2021年3月	11.8	2013年3月	1979年
月平均気温の高い方から	加久藤	12.7	2021年3月	11.6	1992年3月	1977年
月平均気温の高い方から	西都	14.1	2021年3月	13.3	1991年3月	1977年
月平均気温の高い方から	小林	13.2	2021年3月	12.1	2018年3月	2001年
月平均気温の高い方から	赤江	14.9	2021年3月	14.2	2013年3月	2003年
月平均気温の高い方から	串間	15.3	2021年3月	13.8	2013年3月	1977年
月平均気温の高い方から	延岡	13.7	2021年3月	12.8	2013年3月	1962年
月平均気温の高い方から	都城	13.8	2021年3月	12.9	2013年3月	1943年

月平均気温の高い方から	宮崎	14.7	2021年3月	13.8	2013年3月	1886年
月平均気温の高い方から	油津	15.3	2021年3月	14.5	2013年3月	1949年
日最低気温の高い方から	小林	15.4	2021年3月17日	15.2	2015年3月18日	2001年
日最低気温の高い方から	赤江	17.3	2021年3月17日	17.3	2007年3月30日	2003年
日最大10分間降水量	延岡	10.0	2021年3月4日	10.0	2014年3月13日	1962年

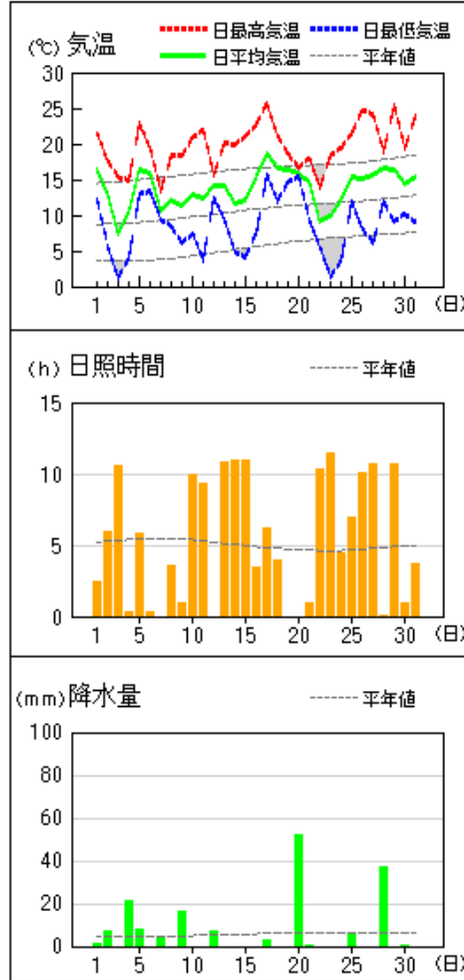
注) 極値(第1位)更新は、統計開始から10年以上のデータが蓄積された要素を対象とする。

地上気象 気象経過図：2021年03月01日-2021年03月31日

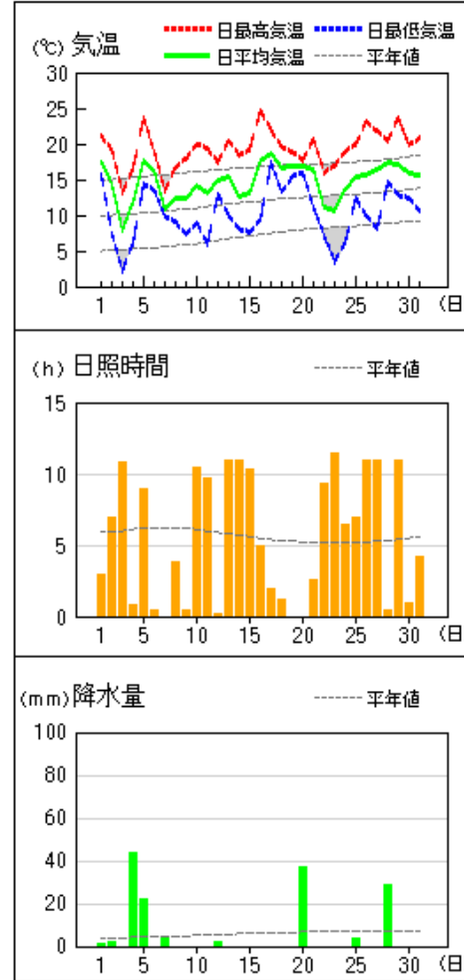
延岡



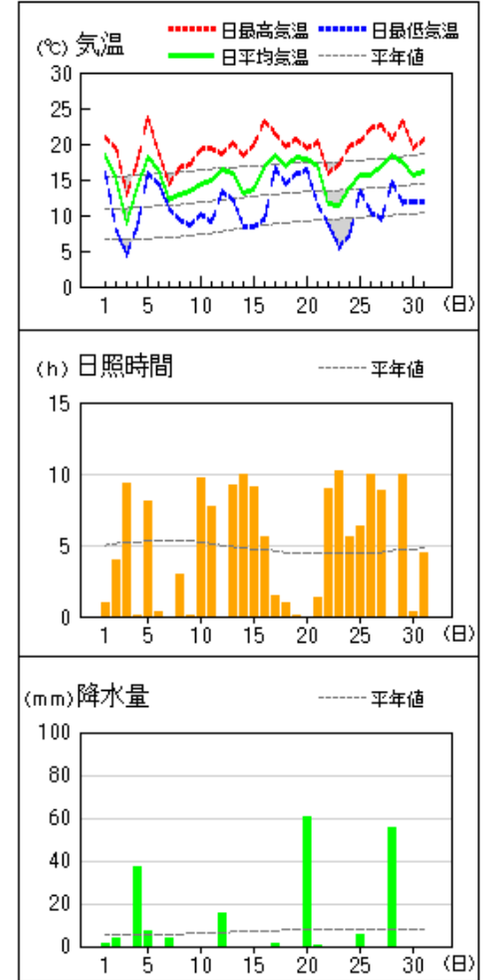
都城



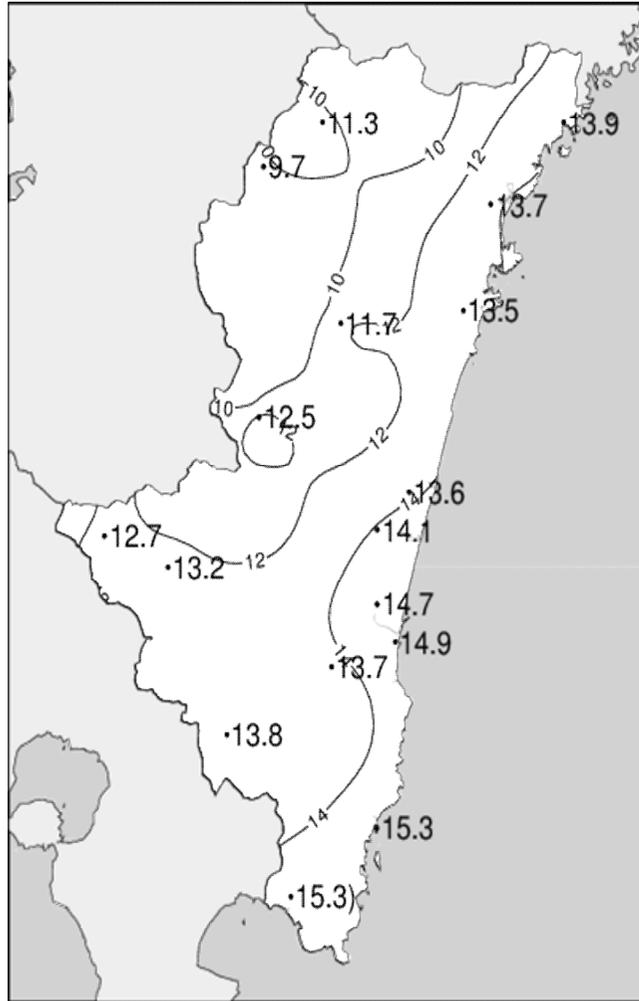
宮崎



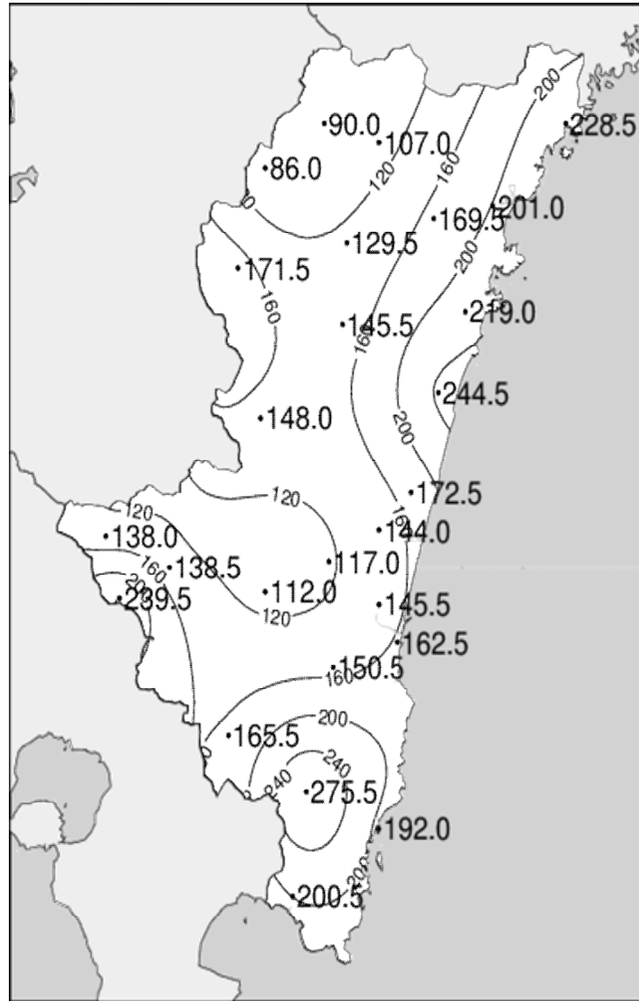
油津



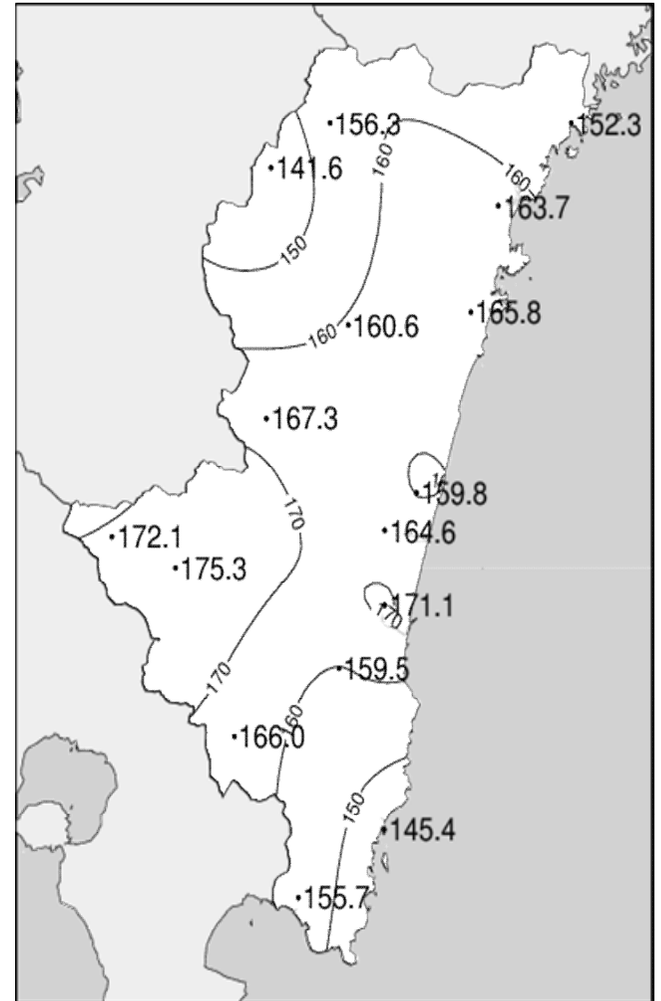
令和3年(2021年)3月 気象分布図(観測値)



2021年3月気温観測値(°C)メッシュ平年値補正

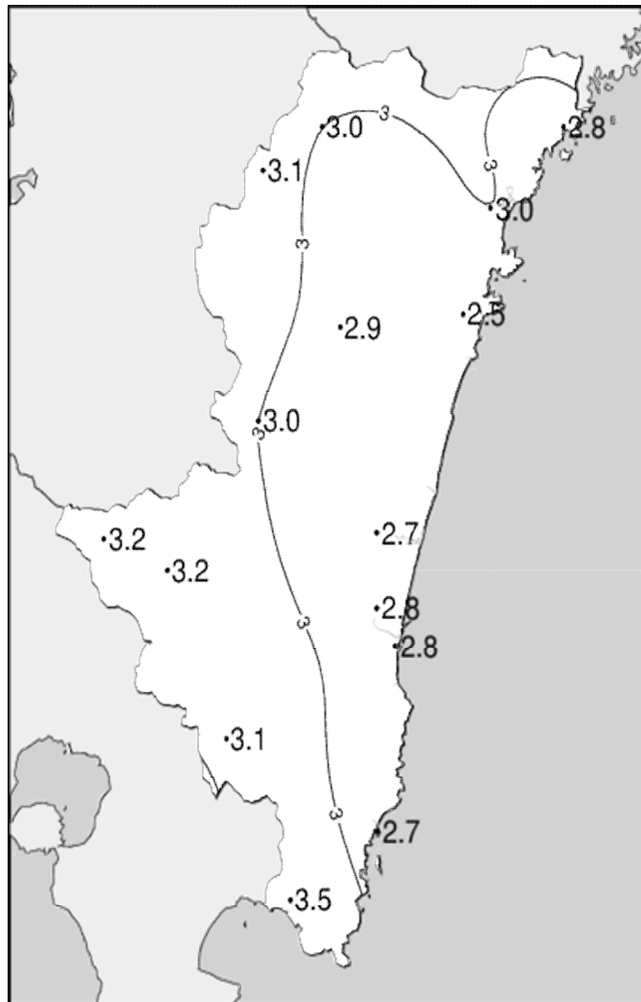


2021年3月降水量観測値(ミリ)

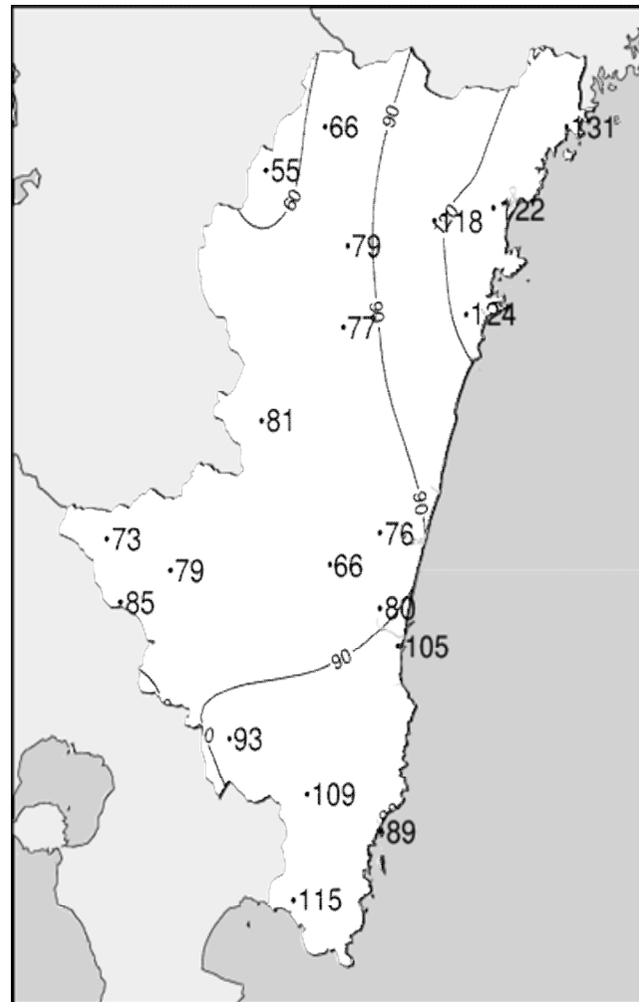


2021年3月日照時間観測値(時間)

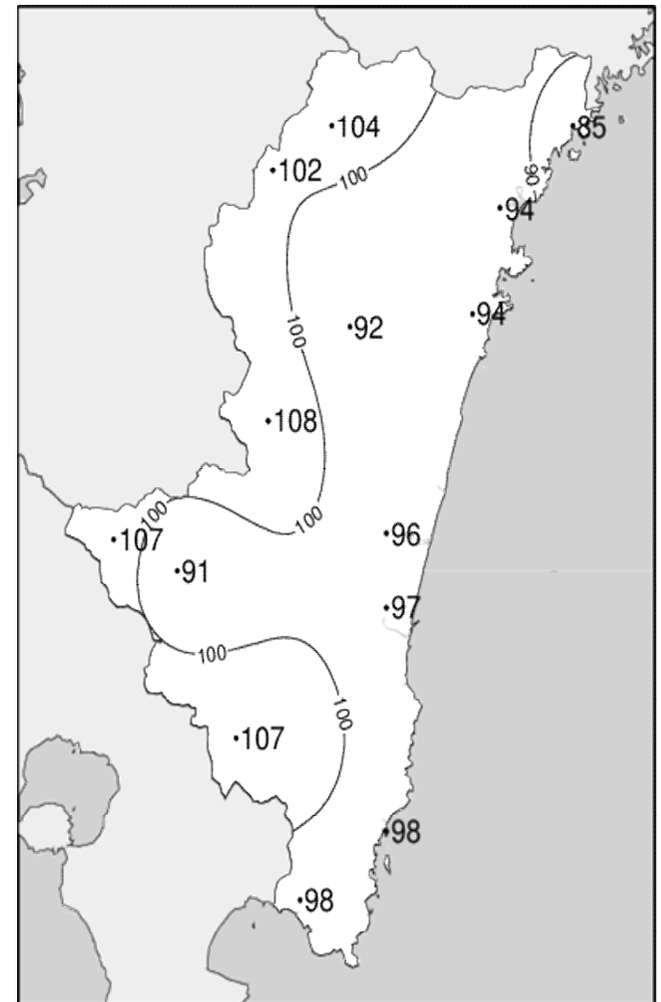
令和3年(2021年)3月 気象分布図(平年差、平年比)



2021年3月気温平年差 (°C)



2021年3月降水量平年比 (%)



2021年3月日照時間平年比 (%)

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3月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪深さ合計 cm	風 速						天 気 概 況		大気現象	日付	
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃	平均 hPa	平均 %	最小 %				mm	最大				cm	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	1017.8	1019.6	17.5	21.1	15.7	17.0	85	68	2.9	11.27	1.0	1.0	0.5	—	—	3.9	7.1	ESE	11.8	ESE	曇時々晴後雨	雨時々曇	●	1			
2	1012.5	1014.3	14.5	19.2	7.5	11.2	66	40	7.0	16.79	2.5	1.5	0.5	—	—	5.2	9.8	W	15.2	W	曇時々雨後晴	晴	●	2			
3	1025.3	1027.1	7.9	13.2	2.2	6.6	64	39	10.8	19.92	—	—	—	—	—	2.5	4.1	NNE	7.2	NNE	晴	晴後時々曇	●	3			
4	1022.2	1024.0	12.0	16.6	6.2	12.4	86	68	0.8	7.04	44.0	14.0	4.0	—	—	2.9	7.1	ENE	11.1	NNE	曇後時々雨	大雨後一時霧	●	4			
5	1012.2	1014.0	17.7	23.6	14.5	16.4	82	49	9.0	18.68	22.5	19.0	5.0	—	—	3.1	8.0	NE	11.6	ENE	晴一時雨、霧を伴う	曇後一時雨	●	5			
6	1017.7	1019.5	16.1	18.9	13.4	13.5	74	59	0.4	8.40	0.0	0.0	0.0	—	—	3.1	6.4	NE	11.2	NE	曇	曇時々雨	●	6			
7	1021.3	1023.1	10.9	13.4	9.8	11.2	86	72	0.0	3.19	4.0	1.5	0.5	—	—	1.6	4.8	NE	8.3	NE	雨	曇時々雨	●	7			
8	1020.4	1022.2	12.4	16.7	9.1	11.4	81	50	3.8	10.37	0.0	0.0	0.0	—	—	2.2	4.7	WNW	7.2	E	曇一時雨後時々晴	晴後一時曇	●	8			
9	1020.1	1022.0	12.3	18.0	7.3	12.2	85	60	0.5	9.98	0.0	0.0	0.0	—	—	2.4	4.6	ESE	5.9	ENE	曇一時雨	雨後曇時々晴	●	9			
10	1022.0	1023.8	14.2	20.0	8.9	10.9	71	25	10.4	21.45	—	—	—	—	—	3.1	7.6	E	11.8	ENE	晴一時曇	晴	●	10			
11	1024.6	1026.4	13.2	19.4	6.0	11.2	75	42	9.7	20.24	—	—	—	—	—	3.2	5.9	ESE	8.2	ESE	晴	曇後一時雨	●	11			
12	1014.9	1016.7	14.9	17.4	12.8	14.9	88	77	0.2	4.82	2.0	1.0	1.0	—	—	2.9	8.3	WSW	12.6	WSW	雨時々曇	晴一時雨	●	12			
13	1013.1	1014.9	15.5	20.5	10.0	10.8	62	41	11.0	21.81	—	—	—	—	—	3.6	7.9	W	12.1	W	晴	晴後一時曇	●	13			
14	1016.5	1018.3	12.6	18.4	8.1	9.4	66	35	11.0	21.86	—	—	—	—	—	3.2	6.1	ESE	8.5	ESE	晴	晴	●	14			
15	1017.3	1019.1	13.1	19.2	7.6	10.8	73	42	10.3	20.40	—	—	—	—	—	3.0	6.3	SE	10.4	SSE	晴後一時曇	晴後一時曇	●	15			
16	1013.4	1015.2	17.6	24.7	9.5	14.2	70	47	5.0	14.76	0.0	0.0	0.0	—	—	4.0	10.1	WSW	16.1	SW	曇時々晴一時雨	曇後晴時々雨	●	16			
17	1012.8	1014.6	18.7	21.8	17.3	17.3	81	58	2.0	13.13	0.0	0.0	0.0	—	—	2.7	5.7	WSW	8.5	WSW	曇時々晴一時雨	曇後一時晴	●	17			
18	1015.8	1017.6	16.6	19.7	13.3	14.0	74	51	1.2	10.33	0.0	0.0	0.0	—	—	2.5	5.2	NE	8.5	ENE	曇後一時雨	曇時々雨	●	18			
19	1015.4	1017.2	17.0	19.0	15.3	15.8	82	73	0.0	4.97	0.0	0.0	0.0	—	—	1.9	3.9	NE	6.2	NE	曇時々雨	曇後時々雨	●	19			
20	1011.3	1013.1	16.8	17.6	16.0	18.0	94	81	0.0	2.21	37.0	8.5	2.5	—	—	1.7	4.3	NE	6.3	NE	雨	雨時々曇、雷を伴う	●	20			
21	1006.9	1008.6	16.3	20.6	11.1	14.9	78	60	2.6	11.46	—	0.0	0.0	—	—	5.8	12.8	W	17.7	W	曇時々晴	曇時々晴	●	21			
22	1016.3	1018.1	11.1	16.0	7.1	6.2	48	28	9.3	21.26	—	—	—	—	—	5.6	9.2	W	13.5	WSW	晴一時曇	晴	●	22			
23	1022.0	1023.8	10.7	16.8	3.5	7.9	63	30	11.5	24.16	—	—	—	—	—	2.7	6.7	ESE	10.3	SE	晴	晴	●	23			
24	1020.7	1022.5	13.7	19.0	6.2	11.0	71	48	6.4	16.62	—	—	—	—	—	3.1	6.1	ESE	9.0	ESE	晴後時々曇	雨時々曇	●	24			
25	1017.5	1019.3	15.3	19.9	12.3	14.5	85	61	6.9	18.15	4.0	2.5	0.5	—	—	2.6	5.3	E	8.4	ENE	雨一時曇後晴	晴	●	25			
26	1019.1	1020.9	15.6	23.1	9.8	11.1	68	17	11.0	24.68	—	—	—	—	—	3.0	5.3	ESE	8.1	SE	晴	晴時々曇	●	26			
27	1016.8	1018.6	16.3	21.8	8.2	12.2	67	40	10.9	24.04	0.0	0.0	0.0	—	—	3.8	7.8	ESE	10.9	ESE	晴	雨時々曇一時晴	●	27			
28	1005.9	1007.7	17.4	20.3	14.6	16.9	85	66	0.4	3.47	28.5	11.0	3.5	—	—	3.6	7.5	WNW	12.2	S	雨後時々曇	晴一時曇	●	28			
29	1006.6	1008.4	17.2	23.6	12.9	14.1	72	41	10.9	23.02	—	—	—	—	—	3.9	5.8	W	9.2	W	晴	晴後一時曇	●	29			
30	1007.6	1009.4	16.0	19.8	12.4	15.1	83	66	1.0	8.78	0.0	0.0	0.0	—	—	2.5	5.4	WNW	6.8	WNW	曇後一時雨	晴時々曇、霧を伴う	●	30			
31	1010.9	1012.7	15.7	20.8	10.6	13.8	79	34	4.2	16.65	—	—	—	—	—	2.5	5.1	ESE	8.0	SE	曇後時々晴	曇	●	31			
上旬	1019.2	1021.0	13.6	18.1	9.5	12.3	78		45.6	12.7	74.0					3.0	4.4	0.7	1.2	4.6	8.5	月最大24時間降水量					
中旬	1015.5	1017.3	15.6	19.8	11.6	13.6	77		50.4	13.5	39.0					2.9	32.7			(北)	4.3	mm		期間	最低海面気圧		
下旬	1013.7	1015.5	15.0	20.2	9.9	12.5	73		75.1	17.5	32.5					3.6	11.8	(西)風向別頻度%(東)	8.2	(南)	66.5)			4日14時	hPa	起日	
月	1016.0	1017.8	14.7	19.4	10.3	12.8	76		171.1	14.7	145.5					3.2	7.1	(南)	0.3)	8.2	起日	4	4日14時 ~5日6時		1003.6	28	
平年	1015.4	1017.3	11.9	16.7	7.2	9.7	69		6.2	175.8	13.7	182.1				0	3.5	1.2	0.5	1.1	2.3	3.0	日照時間		h	日照率	46%

階級別	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm				日最大風速 m/s				日平均雲量		日数	不照	大気現象				現象	平年
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			雪	霧	雷	霜		
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	18	9	9	4	2	0	0	0	0	0	2	0	0			3	0	2	1	霜	初	11/27	
平年	0.0	0.0	0.9	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	18.1	12.3	10.9	6.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.1	0.0	3.9	10.8	6.1	0.2	0.6	0.9	雪	初	1/21	
																													終	3/18	
																													終	2/7	

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3月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況				大気現象	日付	
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				1時間 mm	10分 mm	平均 m/s			最大			最大瞬間		昼 06:00~18:00		夜 18:00~06:00				
						m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位				h	h												
1	1000.8	1019.2	16.3	21.5	12.1	15.7	86	61	2.5	2.5		1.0	0.5	0.5			2.1	5.3	ESE	9.0	SE			● =	1			
2	996.8	1015.4	12.9	17.6	5.7	11.1	71	47	6.0	6.0		7.0	4.5	1.5			3.6	8.1	NNW	13.6	N			● =	2			
3	1007.6	1026.8	7.3	15.3	1.1	5.8	61	18	10.6	10.6		—	—	—			2.0	5.0	N	7.9	NNE			● =	3			
4	1004.9	1023.8	10.3	15.0	4.0	11.1	87	68	0.3	0.3		21.5	6.0	2.0			2.5	6.6	NNE	11.3	NNE			● =	4			
5	995.8	1014.1	16.5	22.8	12.9	15.5	84	54	5.8	5.8		8.0	7.5	2.5			1.6	3.6	SSW	6.4	WNW			● =	5			
6	1000.6	1019.1	15.8	19.3	13.4	13.6	76	59	0.3	0.3		0.0	0.0	0.0			1.8	4.1	E	6.1	ENE			● =	6			
7	1003.8	1022.7	10.7	13.4	9.5	11.5	90	72	0.6	0.6		5.0	1.5	1.0			2.8	4.5	NNE	7.4	NNE			● =	7			
8	1003.2	1022.0	12.2	18.4	8.4	10.8	78	44	3.0	3.0		—	—	—			1.7	4.3	NNE	6.5	NNE			● =	8			
9	1003.2	1022.0	11.5	18.3	6.2	11.8	87	60	0.9	0.9		16.5	7.0	2.0			1.2	2.7	NE	4.6	ENE			● =	9			
10	1005.1	1023.8	13.0	20.8	7.4	9.8	71	18	9.9	9.9		—	—	—			2.0	5.5	NE	9.1	NNE			● = ∞	10			
11	1007.4	1026.2	12.5	22.0	3.7	9.7	70	25	9.3	9.3		—	—	—			1.4	4.5	SSW	7.8	SW			● =	11			
12	998.5	1017.0	14.1	15.7	12.4	14.1	88	73	0.0	0.0		7.5	4.0	1.5			1.9	3.3	WSW	7.0	SW			● =	12			
13	997.2	1015.7	14.1	20.1	9.3	10.0	65	38	10.8	10.8		—	—	—			2.6	7.0	N	12.3	NNW			● =	13			
14	999.9	1018.7	11.7	19.9	5.0	8.3	64	25	10.9	10.9		—	—	—			1.5	4.5	NNW	8.4	NW			● =	14			
15	1000.7	1019.4	12.2	21.1	4.1	8.5	65	19	11.0	11.0		—	—	—			1.5	4.1	S	6.9	S			● = ∞	15			
16	997.7	1016.1	15.4	22.6	7.4	14.0	78	54	3.5	3.5		0.0	0.0	0.0			2.0	4.9	WSW	9.6	SW			● = ∞	16			
17	996.1	1014.3	18.7	25.6	15.7	16.4	78	32	6.2	6.2		3.0	1.5	0.5			1.8	4.1	SSW	7.0	S			● =	17			
18	998.7	1017.0	16.6	21.2	11.9	13.7	73	58	4.0	4.0		0.0	0.0	0.0			2.7	4.7	ENE	7.4	N			● =	18			
19	998.5	1016.8	16.3	18.6	14.6	15.0	81	70	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			2.2	4.3	NNE	6.8	NNE			● =	19			
20	994.6	1012.9	16.0	16.7	15.3	17.2	95	85	0.0	0.0		52.0	13.5	3.5			1.8	3.4	NNE	6.1	NNE			● =	20			
21	991.7	1010.1	14.6	18.0	9.4	14.6	84	62	1.0	1.0		0.5	0.5	0.5			2.5	5.5	WNW	12.3	NW			● = ∞	21			
22	1000.3	1019.2	9.2	14.0	5.5	6.2	55	33	10.3	10.3		—	—	—			2.7	5.8	WNW	12.4	WNW			● =	22			
23	1005.2	1024.1	9.8	18.3	1.5	7.3	63	34	11.4	11.4		—	—	—			1.4	3.6	SW	6.4	SW			● =	23			
24	1003.9	1022.7	12.2	19.4	3.7	9.9	72	43	4.5	4.5		0.0	0.0	0.0			1.6	4.1	S	7.5	S			● =	24			
25	1000.6	1019.0	15.4	21.5	11.9	13.6	80	50	7.0	7.0		6.0	2.5	1.0			2.0	5.2	NE	9.2	NE			● =	25			
26	1002.4	1020.9	15.2	24.7	8.1	11.6	71	38	10.1	10.1		—	—	—			1.6	4.9	SSW	7.2	S			● =	26			
27	999.8	1018.3	15.6	24.2	6.1	10.9	65	25	10.7	10.7		0.0	0.0	0.0			2.4	6.0	SSE	9.7	ESE			● =	27			
28	990.0	1008.2	16.7	18.9	11.8	16.9	88	72	0.1	0.1		37.0	17.0	8.0			2.8	6.2	S	13.3	SSE			● =	28			
29	991.0	1009.2	16.4	25.4	9.1	13.2	74	34	10.7	10.7		—	—	—			1.7	3.7	SW	7.2	WNW			● = ∞	29			
30	991.4	1009.8	14.3	19.3	10.2	13.2	82	50	0.9	0.9		0.5	0.5	0.5			1.0	3.3	E	5.3	E			● = ∞	30			
31	994.1	1012.5	15.5	23.9	9.1	12.7	76	35	3.7	3.7		—	—	—			1.6	4.1	N	6.3	NNE			● = ∞	31			
上旬	1002.2	1020.9	12.7	18.2	8.1	11.7	79		39.9			59.0					2.1	2.8	6.0	12.4	17.3	8.3	月最大24時間降水量					
中旬	998.9	1017.4	14.8	20.4	9.9	12.7	76		55.7			62.5					1.9	5.8	(北)		5.2	期間		最低海面気圧				
下旬	997.3	1015.8	14.1	20.7	7.9	11.8	74		70.4			44.0					1.9	4.8	(西)風向別頻度%(東)		3.4	20日10時		hPa	起日			
月	999.4	1018.0	13.8	19.8	8.6	12.1	76		166.0			165.5					2.0	5.4	(南)(0.4)		3.5	起日	20	~21日4時				
平年	998.8	1017.6	10.7	16.4	5.5	9.4	72		155.4			177.8					2.1	5.1	4.4	6.0	4.4	4.6	日照時間		h	日照率	45%	

階級別	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			雪	霧	雷		
日数	0	0	0	2	0	0	0	0	19	13	11	4	2						0	0	0			4	0	3	霜	初	12/27	
平年	0.0	0.0	3.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	13.5	12.2	6.0	1.7						0.0	0.0	0.0			6.5	0.6	2.1	雪	初終	2/21	

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3月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風速					天気概況		大気現象	日付	
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃	hPa	平均 %	最小 %				mm	最大				cm	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	1017.4	1019.9	16.6	18.4	14.2	16.6	89	75		0.2		14.0	5.5	3.5			2.4	5.5	ENE	9.2	E			●	1	
2	1012.6	1015.2	12.0	17.1	6.5	10.9	74	51		0.9		7.0	5.0	1.5			3.9	7.7	N	15.1	N			●	2	
3	1024.7	1027.3	8.0	14.8	3.7	5.2	51	26		11.0		—	0.0	—			2.5	7.2	N	12.1	NNE				3	
4	1022.4	1025.0	10.6	15.2	3.3	11.5	87	66		0.6		62.5	19.5	10.0			1.9	3.7	WSW	6.7	ESE			●	4	
5	1012.2	1014.7	16.0	18.6	14.0	16.1	89	70		1.6		33.0	19.0	3.0			2.1	4.9	E	9.8	E			● =	5	
6	1017.6	1020.1	14.5	17.7	11.8	12.2	75	54		0.6		—	—	—			3.7	8.0	N	16.6	NNW				6	
7	1021.1	1023.7	10.0	11.8	8.6	9.6	78	61		0.1		2.5	1.0	0.5			2.4	6.2	N	13.7	NNE			● =	7	
8	1019.9	1022.4	12.4	18.4	7.3	9.1	66	34		5.9		0.0	0.0	0.0			1.8	3.9	NNE	7.6	N			●	8	
9	1019.7	1022.3	11.7	16.9	6.2	11.2	82	52		1.7		0.0	0.0	0.0			1.7	3.1	E	5.3	E			● =	9	
10	1021.6	1024.1	13.5	19.7	7.2	8.1	58	24		11.2		—	—	—			2.7	5.6	NNE	11.7	NNE			=	10	
11	1024.1	1026.6	12.6	18.9	4.8	9.6	66	33		8.6		—	—	—			2.4	4.3	E	7.7	E				11	
12	1014.3	1016.8	13.2	14.8	10.9	14.5	96	83		0.0		15.5	5.0	2.5			1.4	3.6	SW	6.7	SW			● =	12	
13	1012.6	1015.2	13.3	17.6	7.2	10.3	69	43		7.7		—	—	—			2.5	5.8	N	9.3	N			=	13	
14	1015.8	1018.4	11.8	18.8	5.5	8.8	66	38		8.5		—	—	—			2.1	4.4	W	9.5	WSW			=	14	
15	1016.8	1019.4	11.8	18.2	5.4	9.7	72	40		9.8		—	—	—			2.1	4.6	E	7.3	E			=	15	
16	1011.9	1014.4	15.8	24.1	9.4	13.5	75	50		2.7		0.0	0.0	0.0			2.2	4.8	WSW	9.2	WSW			● =	16	
17	1012.2	1014.7	16.5	21.6	11.9	14.0	77	46		8.9		—	—	—			1.6	4.5	E	7.5	ESE				17	
18	1015.4	1017.9	15.4	20.3	10.3	13.6	78	58		4.3		—	—	—			1.7	4.5	E	7.4	E			= ∞	18	
19	1015.1	1017.6	15.8	18.0	14.2	15.6	87	74		0.0		0.0	0.0	0.0			1.2	2.3	W	3.4	W			●	19	
20	1011.1	1013.6	15.6	16.9	14.4	17.2	97	92		0.0		26.5	7.0	1.5			1.2	2.7	WSW	4.7	WSW			●	20	
21	1005.6	1008.1	15.3	21.3	10.0	14.2	81	52		1.2		0.0	1.0	0.0			2.9	6.9	NW	13.4	NW			● =	21	
22	1015.5	1018.0	10.3	15.1	5.9	6.2	50	30		11.0		—	—	—			3.6	7.9	WSW	13.9	WSW				22	
23	1021.2	1023.8	10.2	16.8	3.4	7.5	62	35		11.4		—	—	—			2.4	4.5	WSW	7.8	SSE				23	
24	1020.1	1022.6	13.3	20.0	5.6	10.5	70	44		9.1		0.0	0.0	0.0			2.5	5.8	SE	10.2	SE			●	24	
25	1016.9	1019.4	14.6	20.2	11.0	14.0	85	62		6.8		1.5	0.5	0.5			1.8	4.2	E	7.3	SE			● =	25	
26	1018.4	1020.9	14.6	22.1	7.7	10.9	69	27		11.0		—	—	—			2.4	4.5	E	7.5	ENE			=	26	
27	1016.3	1018.8	15.9	22.0	8.2	12.4	68	44		8.9		1.0	1.0	0.5			2.5	4.8	E	8.4	SSE			●	27	
28	1005.2	1007.7	16.6	18.6	12.6	17.2	91	67		0.3		37.5	15.0	3.5			2.0	5.2	WSW	12.0	S			●	28	
29	1005.9	1008.4	15.2	20.4	9.6	13.6	79	60		10.5		—	—	—			1.9	4.6	ENE	7.4	ENE			=	29	
30	1006.9	1009.4	15.0	21.8	10.0	14.0	83	58		1.3		0.0	0.0	0.0			1.6	4.2	E	5.9	E			● = ∞	30	
31	1010.2	1012.7	15.1	21.2	9.7	12.0	73	34		7.9		—	—	—			1.7	3.9	E	6.0	E			= ∞	31	
上旬	1018.9	1021.5	12.5	16.9	8.3	11.1	75			33.8		119.0					2.5	2.7	1.2	7.0	5.0	2.3	月最大24時間降水量			
中旬	1014.9	1017.5	14.2	18.9	9.4	12.7	78			50.5		42.0					1.8	6.5	(北)		2.7	mm		期間	最低海面気圧	
下旬	1012.9	1015.4	14.2	20.0	8.5	12.0	74			79.4		40.0					2.3	22.8	(西)風向別頻度%(東)		7.1	95.5)		4日14時	hPa	起日
月	1015.5	1018.0	13.7	18.6	8.7	11.9	76			163.7		201.0					2.2	25.9	(南)(0.3)		5.2	起日	4	~5日12時	1003.2	28
平年	1014.9	1017.5	10.7	16.2	5.7	8.8	67			173.7		164.3					3.1	4.0	1.2	1.1	2.2	2.8	可照時間	h	日照率	44%

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	0	0	0	0	0	17	10	10	6	3						0	0	0						3			霜		
平年	0.0	0.0	1.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8	11.3	10.2	5.3	1.6						2.9	0.1	0.0						5.6	0.8	1.1	雪	初終	1/9

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3月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C	hPa	平均 %	最小 %				mm	最大				cm	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	1017.7	1019.4	18.4	20.9	16.0	17.4	82	68		1.0		1.0	0.5	0.5			4.3	8.2	ESE	12.8	ESE			●	1		
2	1012.7	1014.4	15.2	19.4	8.0	12.1	67	42		3.9		3.5	2.0	1.0			4.9	9.3	W	13.9	WNW			●	2		
3	1025.0	1026.8	8.8	13.0	4.5	7.0	62	46		9.3		—	—	—			3.4	5.8	NE	12.3	N				3		
4	1021.5	1023.3	13.8	17.3	8.3	13.0	80	65		0.1		37.0	11.0	4.0			4.2	8.3	ESE	12.8	SE			●	4		
5	1012.3	1014.0	18.2	23.7	16.0	16.6	80	47		8.1		7.5	11.0	3.0			3.2	7.3	W	11.0	SSW			●	5		
6	1017.6	1019.3	16.4	18.8	14.4	13.7	74	61		0.3		0.0	0.0	0.0			2.1	4.4	NE	12.1	NE			●	6		
7	1020.8	1022.6	12.2	14.4	11.0	11.7	83	68		0.0		4.0	1.5	0.5			2.3	4.1	NW	8.1	N			● =	7		
8	1020.1	1021.9	13.0	16.6	9.3	10.7	73	44		2.9		0.0	0.0	0.0			2.4	4.8	WNW	7.6	NE			● ∞	8		
9	1019.8	1021.6	13.3	17.2	8.7	12.6	82	70		0.1		0.0	0.0	0.0			2.7	5.0	WNW	6.8	NE			●	9		
10	1021.8	1023.6	14.3	19.2	10.2	11.0	70	33		9.7		0.0	0.0	0.0			3.3	5.2	ENE	9.1	NE			● =	10		
11	1024.3	1026.1	14.8	19.5	9.1	11.1	66	54		7.7		—	—	—			3.1	4.8	E	7.1	E			● =	11		
12	1015.0	1016.7	16.4	18.6	13.3	15.3	82	62		0.0		15.5	6.5	2.0			3.2	6.7	W	11.5	S			● =	12		
13	1013.4	1015.2	15.8	20.1	12.2	11.0	62	44		9.2		—	—	—			3.7	8.3	W	14.6	W				13		
14	1016.5	1018.2	13.1	18.4	8.5	10.2	69	44		9.9		—	—	—			3.6	5.3	WNW	7.1	WNW				14		
15	1017.4	1019.1	13.6	19.8	8.3	10.7	70	49		9.1		—	—	—			3.9	5.7	WNW	9.4	SSE				15		
16	1014.0	1015.8	16.8	23.2	9.4	14.8	77	55		5.6		0.0	0.0	0.0			4.3	7.8	WSW	12.9	W			●	16		
17	1012.9	1014.6	18.5	21.5	16.7	18.4	86	75		1.5		1.5	1.0	0.5			2.5	4.7	ENE	6.6	E			● =	17		
18	1015.5	1017.2	17.0	19.6	14.4	14.7	76	65		1.0		0.0	0.0	0.0			3.0	5.1	WNW	8.7	NE			●	18		
19	1015.0	1016.7	18.2	20.6	15.8	15.6	75	63		0.1		0.0	0.0	0.0			3.0	4.9	ENE	7.3	ENE			●	19		
20	1011.1	1012.8	17.8	19.4	16.3	18.7	92	72		0.0		60.5	10.5	2.5			2.2	5.1	E	8.0	ESE			● =	20		
21	1007.5	1009.2	16.9	20.3	11.5	15.8	79	59		1.3		0.5	0.5	0.5			3.9	8.1	W	12.8	WSW			● =	21		
22	1016.4	1018.2	11.6	15.9	8.7	6.4	48	33		9.0		—	—	—			5.7	9.4	WNW	12.4	WNW				22		
23	1022.1	1023.8	11.5	17.1	5.5	7.9	58	33		10.2		—	—	—			3.1	5.3	WNW	7.4	SE				23		
24	1020.7	1022.4	13.9	19.7	7.2	11.4	73	51		5.6		0.0	0.0	0.0			3.3	5.7	W	7.1	WNW			●	24		
25	1017.2	1019.0	15.7	20.4	13.3	14.8	84	61		6.3		5.5	2.0	0.5			3.2	5.6	ENE	8.6	ENE			●	25		
26	1019.1	1020.9	15.7	22.1	10.5	11.3	67	32		10.0		—	—	—			3.6	5.5	WNW	7.6	WNW			=	26		
27	1016.8	1018.6	16.8	22.6	9.5	12.4	65	41		8.8		0.0	0.0	0.0			4.3	6.2	W	10.1	SSE			●	27		
28	1006.3	1008.0	18.5	20.6	14.6	18.0	84	67		0.0		55.5	18.5	9.0			4.1	8.3	S	15.8	SSW			●	28		
29	1006.7	1008.4	17.4	23.2	11.7	14.4	73	47		9.9		—	—	—			3.9	7.2	WNW	9.0	WNW			=	29		
30	1007.6	1009.3	15.6	19.4	11.9	15.4	86	71		0.3		0.0	0.0	0.0			2.8	6.0	WNW	8.0	WNW			● = ∞	30		
31	1010.7	1012.4	16.2	20.6	11.8	14.0	77	42		4.5		—	—	—			3.3	7.0	E	9.9	ENE			= ∞	31		
上旬	1018.9	1020.7	14.4	18.1	10.6	12.6	75			35.4		53.0					3.3	7.9	3.0	2.0	3.6	4.3	月最大24時間降水量				
中旬	1015.5	1017.2	16.2	20.1	12.4	14.1	76			44.1		77.5					3.3	28.9	(北)		8.6	期間		最低海面気圧			
下旬	1013.7	1015.5	15.4	20.2	10.6	12.9	72			65.9		61.5					3.7	16.0	(西)風向別頻度%(東)		6.9	61.0	20日7時	hPa	起日		
月	1016.0	1017.7	15.3	19.5	11.2	13.2	74			145.4		192.0					3.4	4.0	(南)(0.4)		3.8	起日	20	~21日1時	日照率	39%	
平年	1015.4	1017.2	12.6	16.8	8.4	10.2	68			148.5		216.1					3.5	1.1	0.9	2.4	3.8	2.4	日照時間		h	日照率	39%

階級別	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s 日平均雲量					日数	不照	大気現象			現象	平年	
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			雪	霧	雷			霜
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	21	11	10	4	3						0	0	0				4						
平年	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	13.2	12.0	6.4	2.6						10.7	1.2	0.0				6.6						

地域気象観測降水量月報

宮崎県(87) 2021年3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	11.5	16.0	2.0	11.5	18.0	31.5	14.0	2.5	26.5	10.5	8.0	20.0	11.5	0.5	8.0	2.0
2	12.5	6.5	16.0	8.5	12.0	8.5	7.0	22.5	7.5	11.5	14.0	7.5	5.0	11.5	3.0	34.5
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	14.0	43.0	8.5	23.0	17.0	40.0	62.5	10.0	59.0	23.0	16.0	55.0	46.0	5.5	39.5	12.0
5	7.0	34.0	5.5	13.0	12.5	17.5	33.0	12.5	29.0	17.5	12.0	29.0	21.0	2.5	17.5	19.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	4.5	1.0	5.5	4.5	7.0	4.5	2.5	6.0	5.0	7.5	8.0	8.0	8.5	8.0	7.5	10.5
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.5	17.0	1.0	3.5	7.0	10.5	15.5	16.5	11.5	9.5	8.5	15.0	10.0	7.5	3.5	13.0
13	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	7.5	0.0	8.5	2.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	3.0	0.0	10.0
17	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	4.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.5
20	12.5	24.5	10.0	16.0	25.0	28.0	26.5	41.5	33.5	30.5	38.0	47.5	40.0	56.5	39.5	72.0
21	1.0	0.0	5.5	2.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	4.5	0.0	7.5
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
25	1.0	7.5	1.0	1.0	2.0	2.0	1.5	2.5	2.5	3.0	3.0	3.0	2.0	4.0	2.5	5.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.5	1.5	1.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	17.5	77.5	21.5	21.5	27.0	25.0	37.5	48.5	42.5	30.5	33.5	55.5	28.5	34.0	23.0	48.0
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	17.5	77.5	21.5	23.0	27.0	40.0	62.5	48.5	59.0	30.5	38.0	55.5	46.0	56.5	39.5	72.0
起日	28	28	28	4	28	4	4	28	4	28	20	28	4	20	20	20
最大1時間降水量	7.0	23.0	7.0	6.5	8.5	9.5	19.5	12.0	13.0	9.5	10.5	15.0	14.0	14.0	11.0	22.0
起日 時分	2 04:34	28 10:35	28 09:20	28 10:54	28 10:40	4 22:56	4 23:59	28 10:23	28 10:46	28 10:42	28 10:15	28 10:59	4 23:32	28 10:20	5 01:16	20 19:01
最大10分間降水量	2.0	5.0	2.0	2.0	2.5	3.0	10.0	3.5	6.0	3.0	3.0	6.5	7.0	5.0	3.5	6.5
起日 時分	2 03:48	28 10:37	28 08:43	5 05:56	28 09:11	1 04:46	4 23:39	28 09:46	4 20:43	28 10:18	28 10:06	28 10:46	4 22:45	28 09:37	5 01:03	20 18:58
上旬合計	49.5	100.5	37.5	60.5	67.0	102.5	119.0	53.5	128.0	70.5	59.0	120.0	92.0	28.0	75.5	78.5
中旬合計	21.0	42.5	20.5	21.5	32.5	39.0	42.0	63.5	45.0	40.0	50.5	64.5	50.0	67.5	43.0	100.0
下旬合計	19.5	85.5	28.0	25.0	30.0	28.0	40.0	54.5	46.0	35.0	38.5	60.0	30.5	42.5	25.5	61.0
月合計	90.0	228.5	86.0	107.0	129.5	169.5	201.0	171.5	219.0	145.5	148.0	244.5	172.5	138.0	144.0	239.5
1mm以上日数	10	10	12	11	10	10	10	12	10	10	12	11	9	10	9	12
10mm以上日数	5	6	3	5	6	6	6	6	6	6	5	6	6	3	4	8
30mm以上日数	0	3	0	0	0	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3
50mm以上日数	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	1	0	1
70mm以上日数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測降水量月報

宮崎県(87) 2021年3月
単位:mm 2/2頁

観測所名	小林	野尻	国富	宮崎	田野	赤江	都城	深瀬	油津	串間	
日付											
1	4.0	8.0	6.0	1.0	12.5	10.0	1.0	17.0	1.0	6.5	
2	10.5	7.0	5.0	2.5	5.5	1.5	7.0	20.0	3.5	5.0	
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
4	19.5	15.0	22.0	44.0	23.5	42.5	21.5	40.0	37.0	25.5	
5	11.5	6.5	8.0	22.5	9.0	17.5	8.0	18.5	7.5	6.5	
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	10.0	6.0	6.5	4.0	5.0	3.5	5.0	8.0	4.0	7.5	
8	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	
9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	2.0	16.5	1.0	0.0	0.0	
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
12	6.0	4.5	2.0	2.0	3.5	2.0	7.5	11.0	15.5	19.0	
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
17	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0	1.5	1.0	
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
20	43.5	31.0	38.5	37.0	50.0	50.0	52.0	68.5	60.5	58.5	
21	1.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
25	3.5	4.0	3.5	4.0	5.0	3.0	6.0	5.0	5.5	6.0	
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
28	28.0	29.0	25.0	28.5	34.0	30.5	37.0	83.0	55.5	63.5	
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	0.5	0.0	0.0	0.0	
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
最大日降水量	43.5	31.0	38.5	44.0	50.0	50.0	52.0	83.0	60.5	63.5	
起日	20	20	20	4	20	20	20	28	20	28	
最大1時間降水量	13.0	8.5	8.5	19.0	16.5	19.5	17.0	22.5	18.5	29.0	
起日 時分	20 18:52	20 19:06	20 19:47	5 00:54	20 20:26	20 20:40	28 11:12	28 09:16	28 11:35	28 11:17	
最大10分間降水量	3.5	3.5	3.0	5.0	7.0	9.0	8.0	6.0	9.0	9.5	
起日 時分	20 18:46	28 10:21	28 10:41	5 00:45	20 19:44	20 20:03	28 10:28	28 11:08	28 11:20	28 10:58	
上旬合計	55.5	43.0	48.0	74.0	57.0	77.0	59.0	104.5	53.0	51.5	
中旬合計	50.5	35.5	40.5	39.0	54.0	52.0	62.5	82.5	77.5	79.5	
下旬合計	32.5	33.5	28.5	32.5	39.5	33.5	44.0	88.5	61.5	69.5	
月合計	138.5	112.0	117.0	145.5	150.5	162.5	165.5	275.5	192.0	200.5	
1mm以上日数	11	9	9	9	10	10	11	11	10	11	
10mm以上日数	6	3	3	4	4	5	4	7	4	4	
30mm以上日数	1	1	1	2	2	3	2	3	3	2	
50mm以上日数	0	0	0	0	1	1	1	2	2	2	
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

地域気象観測気温月報

宮崎県(87) 2021年3月
 単位:℃ 1/3頁

観測所名 日付	高千穂			古江			鞍岡			延岡			日向			神門			西米良		
	平均	最高	最低																		
1	13.6	16.2	11.7	17.3	19.2	14.7	13.7	16.9	10.2	16.6	18.4	14.2	16.6	18.2	13.7	13.0	16.8	10.4	13.7	17.2	11.1
2	9.2	14.7	3.1	11.9	17.9	6.3	7.2	15.6	1.2	12.0	17.1	6.5	12.6	17.5	3.1	11.0	14.7	3.5	11.3	15.8	2.7
3	5.5	15.2	-1.9	7.2	13.4	3.0	3.5	12.8	-2.8	8.0	14.8	3.7	6.4	14.2	-0.1	5.6	15.6	-2.0	6.3	15.8	-0.3
4	7.2	13.5	-0.6	11.0	15.7	2.9	7.1	11.8	-1.5	10.6	15.2	3.3	10.7	14.8	4.1	6.5	11.8	-0.3	8.5	14.3	2.4
5	13.7	17.0	10.9	15.8	17.4	14.0	11.8	14.5	10.0	16.0	18.6	14.0	15.4	19.0	12.7	13.4	19.5	9.3	15.0	22.1	11.1
6	11.6	16.0	7.9	14.5	17.3	10.6	9.8	13.1	6.0	14.5	17.7	11.8	14.4	17.9	10.9	12.4	17.4	9.3	13.9	18.7	11.8
7	8.1	9.3	7.0	9.7	11.5	8.3	6.2	7.7	4.5	10.0	11.8	8.6	9.8	11.2	9.0	8.7	10.4	7.5	10.7	12.0	9.7
8	10.0	17.2	4.2	11.9	17.6	9.0	8.1	15.1	2.6	12.4	18.4	7.3	11.5	18.1	6.8	10.7	18.8	6.9	12.0	18.5	8.2
9	8.8	17.3	2.1	12.3	17.2	7.7	7.7	14.6	1.2	11.7	16.9	6.2	11.7	18.0	6.5	10.7	17.5	6.8	11.5	17.7	7.1
10	10.3	19.6	3.4	13.7	19.4	9.4	7.3	16.6	0.9	13.5	19.7	7.2	12.7	20.3	6.7	11.0	20.9	3.7	11.9	21.2	5.5
11	9.7	19.8	-0.8	13.5	18.7	7.8	9.1	18.9	-1.1	12.6	18.9	4.8	12.9	19.4	6.2	10.3	21.3	0.1	11.7	21.1	3.3
12	13.2	15.2	11.2	14.5	17.9	11.0	12.5	15.9	9.8	13.2	14.8	10.9	13.4	16.4	11.6	11.6	14.5	9.9	12.7	14.8	11.0
13	10.6	14.3	4.5	13.3	17.1	9.9	8.0	11.5	2.0	13.3	17.6	7.2	13.4	18.8	7.0	11.2	17.5	4.1	12.9	18.8	6.0
14	8.1	15.4	1.3	12.0	17.7	5.5	5.8	13.4	-0.3	11.8	18.8	5.5	11.6	18.8	6.5	8.9	19.8	1.2	9.6	17.9	2.9
15	9.0	18.7	0.5	11.8	17.5	6.0	7.7	16.1	0.1	11.8	18.2	5.4	12.4	18.2	7.2	9.5	20.2	0.7	10.0	19.8	2.5
16	12.3	21.6	4.9	15.5	21.5	9.8	11.8	20.4	5.1	15.8	24.1	9.4	15.3	24.5	9.8	13.5	21.3	5.6	13.3	20.8	5.8
17	16.0	22.8	9.3	17.6	24.2	13.3	13.6	20.2	7.2	16.5	21.6	11.9	15.9	22.6	11.3	16.5	24.2	12.0	18.1	25.3	14.2
18	13.0	21.5	5.2	15.6	19.7	11.8	12.6	20.5	4.8	15.4	20.3	10.3	15.5	21.1	11.0	14.7	22.6	9.0	15.9	22.3	9.7
19	14.0	16.3	12.1	16.0	19.1	13.3	13.4	15.8	9.9	15.8	18.0	14.2	15.4	16.7	14.2	13.7	15.4	11.5	14.5	15.8	13.2
20	14.2	15.5	13.2	16.9	18.1	14.8	13.9	16.0	12.9	15.6	16.9	14.4	15.5	16.9	14.5	14.0	15.4	12.7	14.3	15.7	13.2
21	12.2	16.0	7.2	16.0	21.0	11.0	10.2	14.3	5.0	15.3	21.3	10.0	15.3	20.8	10.8	14.0	20.8	6.2	13.5	17.1	8.6
22	6.5	10.2	0.9	10.5	15.5	5.8	3.7	7.3	0.0	10.3	15.1	5.9	10.3	15.7	4.7	7.1	14.3	0.7	7.7	12.7	2.6
23	7.0	16.1	-1.7	9.3	15.9	1.6	5.4	14.3	-1.1	10.2	16.8	3.4	9.5	16.5	2.3	7.9	19.1	-1.4	8.5	17.9	0.6
24	10.0	19.9	-0.7	13.7	18.7	5.6	8.8	17.0	0.0	13.3	20.0	5.6	13.6	19.9	6.7	10.8	19.8	1.0	11.3	19.9	2.6
25	13.8	22.0	8.1	15.0	20.2	10.4	11.5	19.4	5.9	14.6	20.2	11.0	14.4	20.7	11.6	13.5	22.0	9.2	14.1	22.8	10.0
26	13.2	24.7	3.4	14.7	24.5	7.3	11.4	22.9	0.8	14.6	22.1	7.7	15.0	23.1	9.6	13.1	25.4	3.7	13.7	25.9	4.8
27	12.7	20.6	2.6	16.4	21.8	8.8	12.6	20.2	3.6	15.9	22.0	8.2	16.3	22.7	9.0	13.4	22.9	3.2	13.7	22.3	4.8
28	14.1	17.1	10.4	17.0	19.3	11.7	12.7	16.4	6.6	16.6	18.6	12.6	16.4	18.0	12.2	14.4	18.7	9.3	14.3	18.2	9.5
29	14.2	22.1	8.4	14.6	20.1	9.2	11.1	20.6	3.2	15.2	20.4	9.6	15.5	22.2	8.9	14.5	26.8	5.8	14.5	24.7	6.8
30	13.4	21.2	7.6	14.9	20.0	10.3	10.7	18.2	3.5	15.0	21.8	10.0	15.0	21.5	9.8	12.5	22.0	5.6	12.8	20.7	7.1
31	13.6	23.9	5.4	15.7	21.3	9.6	12.6	22.4	4.4	15.1	21.2	9.7	15.2	22.3	10.2	13.9	25.1	6.0	14.5	25.0	6.8
月極値		24.7	-1.9		24.5	1.6		22.9	-2.8		24.1	3.3		24.5	-0.1		26.8	-2.0		25.9	-0.3
起日		26	3		26	23		26	3		16	4		16	3		29	3		26	3
上旬平均	9.8	15.6	4.8	12.5	16.7	8.6	8.2	13.9	3.2	12.5	16.9	8.3	12.2	16.9	7.3	10.3	16.3	5.5	11.5	17.3	6.9
中旬平均	12.0	18.1	6.1	14.7	19.2	10.3	10.8	16.9	5.0	14.2	18.9	9.4	14.1	19.3	9.9	12.4	19.2	6.7	13.3	19.2	8.2
下旬平均	11.9	19.4	4.7	14.3	19.8	8.3	10.1	17.5	2.9	14.2	20.0	8.5	14.2	20.3	8.7	12.3	21.5	4.5	12.6	20.7	5.8
月平均	11.3	17.8	5.2	13.9	18.6	9.0	9.7	16.1	3.7	13.7	18.6	8.7	13.5	18.9	8.7	11.7	19.1	5.5	12.5	19.1	6.9
0°C未満日数	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	1
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	270			404			196			415			394			308			346		

地域気象観測気温月報

宮崎県(87) 2021年3月
 単位:℃ 2/3頁

観測所名 日付	高鍋			加久藤			西都			小林			宮崎			田野			赤江		
	平均	最高	最低																		
1	16.7	19.6	14.7	16.0	20.5	12.4	16.6	19.9	13.8	15.3	19.1	12.3	17.5	21.1	15.7	16.0	19.8	13.6	17.5	20.6	15.7
2	13.6	19.1	3.1	10.9	16.5	4.3	14.4	19.4	7.2	11.0	15.9	3.9	14.5	19.2	7.5	12.6	17.7	2.8	15.0	18.9	8.0
3	6.1	12.4	0.5	6.7	15.9	-1.2	6.9	13.5	0.7	6.4	14.7	-1.1	7.9	13.2	2.2	5.8	11.7	-0.4	8.6	12.3	3.1
4	11.9	16.1	4.4	9.8	15.7	1.9	11.6	16.0	5.0	10.3	14.7	4.1	12.0	16.6	6.2	10.6	14.0	4.6	12.8	16.8	6.7
5	16.7	21.8	13.0	15.4	21.0	11.9	17.0	22.4	14.0	16.2	21.9	12.7	17.7	23.6	14.5	16.3	22.5	13.2	17.7	24.1	13.6
6	14.8	18.5	11.9	14.6	19.7	12.1	15.4	19.2	12.4	14.7	18.8	12.0	16.1	18.9	13.4	15.0	17.7	12.2	16.3	18.7	13.9
7	10.1	11.9	9.1	10.4	12.6	9.7	10.4	12.5	9.7	9.7	12.0	8.6	10.9	13.4	9.8	10.2	12.3	8.9	11.6	14.0	10.1
8	11.8	16.8	7.8	12.2	20.0	6.6	12.2	17.4	8.5	11.4	17.6	7.2	12.4	16.7	9.1	11.2	15.2	6.6	12.8	17.0	8.1
9	11.9	17.5	6.0	11.1	18.3	4.6	12.2	18.0	6.5	11.2	17.1	5.5	12.3	18.0	7.3	11.1	16.0	5.8	12.5	16.8	7.2
10	12.9	20.2	5.4	11.8	21.9	4.1	13.4	20.4	7.2	12.3	20.5	6.3	14.2	20.0	8.9	12.7	18.8	6.5	14.5	19.5	9.1
11	12.0	19.6	3.5	11.7	21.0	1.7	12.4	19.8	4.1	12.7	21.1	5.2	13.2	19.4	6.0	12.2	18.9	4.6	13.4	19.1	6.3
12	13.5	16.2	10.4	13.5	15.4	12.3	14.1	16.3	12.2	13.2	14.9	11.8	14.9	17.4	12.8	14.0	16.4	11.1	15.3	17.5	12.9
13	13.8	20.6	6.4	12.3	16.7	5.8	14.9	20.6	8.6	12.9	17.4	7.9	15.5	20.5	10.0	14.4	19.7	9.0	15.5	19.8	11.2
14	10.8	17.4	4.0	9.6	17.5	2.4	11.4	17.8	5.2	11.3	17.9	5.7	12.6	18.4	8.1	11.7	19.5	6.1	12.7	17.9	7.3
15	12.0	18.0	4.8	10.0	19.9	1.8	12.5	19.0	5.3	12.3	20.1	5.8	13.1	19.2	7.6	12.6	20.7	6.3	13.4	18.7	7.2
16	16.8	23.2	7.6	14.0	20.1	5.1	16.8	24.2	8.2	14.8	23.1	5.9	17.6	24.7	9.5	17.2	22.6	7.2	17.9	25.1	9.7
17	17.3	20.7	14.2	17.8	24.8	13.4	18.2	22.0	15.8	18.1	25.1	15.4	18.7	21.8	17.3	17.9	22.4	15.9	18.5	20.6	17.3
18	15.7	19.6	10.4	16.7	22.6	10.5	16.5	21.0	12.6	15.8	21.7	10.9	16.6	19.7	13.3	14.8	17.5	11.1	16.7	18.9	12.4
19	15.6	17.7	13.6	16.1	18.1	14.7	16.2	18.2	14.5	15.4	17.5	14.0	17.0	19.0	15.3	15.8	18.7	13.3	17.5	19.0	15.0
20	16.1	16.6	14.8	15.5	16.3	14.9	16.2	16.9	15.3	15.3	15.8	14.4	16.8	17.6	16.0	15.7	16.4	14.7	17.1	18.7	16.3
21	16.5	21.3	10.7	13.0	16.3	8.3	16.6	21.9	11.2	13.3	16.8	8.3	16.3	20.6	11.1	15.0	18.5	9.6	16.4	20.1	10.7
22	9.7	14.9	4.5	7.7	12.3	1.5	10.7	16.0	5.3	7.9	12.5	3.2	11.1	16.0	7.1	9.3	14.1	5.5	11.0	16.0	7.0
23	9.2	15.8	1.0	8.0	17.2	-0.5	9.8	16.8	1.8	9.5	17.7	1.8	10.7	16.8	3.5	10.4	18.8	3.3	10.9	16.2	4.4
24	12.7	19.3	3.9	10.7	19.1	0.9	13.0	19.6	5.1	12.2	19.1	3.4	13.7	19.0	6.2	12.8	19.7	5.6	13.8	19.5	6.0
25	14.4	19.6	9.9	14.5	22.4	8.2	14.8	20.1	11.4	14.5	21.4	10.1	15.3	19.9	12.3	14.2	19.4	11.5	15.3	19.5	12.1
26	13.9	22.0	7.2	14.1	25.7	5.1	14.7	23.2	8.1	15.0	25.1	7.1	15.6	23.1	9.8	14.8	23.6	8.0	15.3	21.4	10.1
27	15.5	21.7	5.4	14.5	23.7	4.0	15.6	22.1	6.4	15.3	22.3	6.4	16.3	21.8	8.2	15.7	22.6	8.2	16.3	21.6	8.7
28	16.9	20.5	12.1	14.8	17.0	9.6	16.8	20.6	13.1	15.0	17.4	11.4	17.4	20.3	14.6	16.8	20.1	13.3	17.9	20.0	13.9
29	15.1	21.4	7.7	14.4	23.8	6.8	15.7	22.0	9.1	16.3	24.1	10.7	17.2	23.6	12.9	16.9	25.2	11.7	17.1	23.1	12.7
30	14.4	19.9	9.1	13.1	19.3	7.7	14.8	20.1	9.8	14.7	19.6	10.7	16.0	19.8	12.4	15.5	20.4	11.8	15.8	19.5	11.2
31	14.6	20.8	8.9	14.1	24.7	6.4	15.2	22.1	10.0	15.5	23.8	8.6	15.7	20.8	10.6	15.0	21.7	9.3	15.8	20.1	10.7
月極値		23.2	0.5		25.7	-1.2		24.2	0.7		25.1	-1.1		24.7	2.2		25.2	-0.4		25.1	3.1
起日		16	3		26	3		16	3		26	3		16	3		29	3		16	3
上旬平均	12.7	17.4	7.6	11.9	18.2	6.6	13.0	17.9	8.5	11.9	17.2	7.2	13.6	18.1	9.5	12.2	16.6	7.4	13.9	17.9	9.6
中旬平均	14.4	19.0	9.0	13.7	19.2	8.3	14.9	19.6	10.2	14.2	19.5	9.7	15.6	19.8	11.6	14.6	19.3	9.9	15.8	19.5	11.6
下旬平均	13.9	19.7	7.3	12.6	20.1	5.3	14.3	20.4	8.3	13.6	20.0	7.4	15.0	20.2	9.9	14.2	20.4	8.9	15.1	19.7	9.8
月平均	13.6	18.7	7.9	12.7	19.2	6.7	14.1	19.3	9.0	13.2	18.9	8.1	14.7	19.4	10.3	13.7	18.8	8.7	14.9	19.1	10.3
0°C未満日数	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
25°C以上日数	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	398			353			420			376			449			409			454		

地域気象観測気温月報

宮崎県(87) 2021年3月
 単位:℃ 3/3頁

観測所名 日付	都城			油津			串間		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	16.3	21.5	12.1	18.4	20.9	16.0	17.6	21.1	14.7
2	12.9	17.6	5.7	15.2	19.4	8.0	14.5	19.3	5.7
3	7.3	15.3	1.1	8.8	13.0	4.5	6.7]	13.5]	1.6]
4	10.3	15.0	4.0	13.8	17.3	8.3	12.8	17.0	6.3
5	16.5	22.8	12.9	18.2	23.7	16.0	18.8	23.9	16.1
6	15.8	19.3	13.4	16.4	18.8	14.4	16.5	20.2	14.3
7	10.7	13.4	9.5	12.2	14.4	11.0	12.0	14.3	11.1
8	12.2	18.4	8.4	13.0	16.6	9.3	11.9]	17.2]	8.2]
9	11.5	18.3	6.2	13.3	17.2	8.7	12.4	17.5	7.1
10	13.0	20.8	7.4	14.3	19.2	10.2	13.5	21.4)	7.9)
11	12.5	22.0	3.7	14.8	19.5	9.1	13.8	20.7	6.0
12	14.1	15.7	12.4	16.4	18.6	13.3	16.3	19.7	13.1
13	14.1	20.1	9.3	15.8	20.1	12.2	15.6	21.7	10.7
14	11.7	19.9	5.0	13.1	18.4	8.5	13.1	21.7	7.2
15	12.2	21.1	4.1	13.6	19.8	8.3	12.2	19.2	5.1
16	15.4	22.6	7.4	16.8	23.2	9.4	16.1	24.0	7.5
17	18.7	25.6	15.7	18.5	21.5	16.7	19.1	23.4	17.5
18	16.6	21.2	11.9	17.0	19.6	14.4	17.5	20.4	14.2
19	16.3	18.6	14.6	18.2	20.6	15.8	17.8	21.1	15.1
20	16.0	16.7	15.3	17.8	19.4	16.3	18.0	19.6	16.2
21	14.6	18.0	9.4	16.9	20.3	11.5	16.5	19.5	11.2
22	9.2	14.0	5.5	11.6	15.9	8.7	11.1	15.7	7.8
23	9.8	18.3	1.5	11.5	17.1	5.5	10.2	17.7	1.6
24	12.2	19.4	3.7	13.9	19.7	7.2	13.3	20.2	4.9
25	15.4	21.5	11.9	15.7	20.4	13.3	15.4	21.5	11.4
26	15.2	24.7	8.1	15.7	22.1	10.5	14.9	21.9	8.7
27	15.6	24.2	6.1	16.8	22.6	9.5	16.5	23.0	7.2
28	16.7	18.9	11.8	18.5	20.6	14.6	18.2	20.2	14.1
29	16.4	25.4	9.1	17.4	23.2	11.7	17.7	25.6	11.4
30	14.3	19.3	10.2	15.6	19.4	11.9	15.2	19.6	11.0
31	15.5	23.9	9.1	16.2	20.6	11.8	15.9	22.8	9.9
月極値		25.6	1.1		23.7	4.5		25.6)	1.6)
起日		17	3		5	3		29	23
上旬平均	12.7	18.2	8.1	14.4	18.1	10.6	14.8)	19.3)	10.4)
中旬平均	14.8	20.4	9.9	16.2	20.1	12.4	16.0	21.2	11.3
下旬平均	14.1	20.7	7.9	15.4	20.2	10.6	15.0	20.7	9.0
月平均	13.8	19.8	8.6	15.3	19.5	11.2	15.3)	20.5)	10.2)
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0)	0	0)
25℃以上日数	0	2	0	0	0	0	0)	1)	0
30℃以上日数		0			0			0)	
35℃以上日数		0			0			0)	
積算気温	403			467			443)		

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県(87) 2021年3月
単位:(m/s) 1/4頁

観測所名	高千穂						古江						鞍岡						延岡						日向						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	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	2.6	4.4	SE	10.3	SE	SE	3.9	7.3	S	14.5	S	SSE	2.6	4.7	SW	11.3	WSW	SW	2.4	5.5	ENE	9.2	E	ESE	1.7	3.9	ESE	8.9	E	ESE	
2	3.3	6.5	NW	14.1	NNW	NW	6.4	13.3	N	22.7	NNE	NE	1.4	4.5	SW	11.2	SW	NE	3.9	7.7	N	15.1	N	NNE	1.7	5.3	WNW	13.0	WNW	NNE	
3	1.6	3.6	NNW	8.1	NNW	SSE	5.4	11.1	NE	20.2	NE	NE	0.9	2.5	NE	7.5	NNE	ENE	2.5	7.2	N	12.1	NNE	NNE	0.9	2.6	ENE	6.4	E	WSW	
4	1.6	5.0	SSE	9.9	ESE	SE	3.4	6.8	S	11.3	S	N	1.4	4.4	WSW	12.2	ENE	SW	1.9	3.7	WSW	6.7	ESE	WSW	1.5	3.0	W	8.0	SE	W	
5	1.8	4.9	NW	8.5	NW	NNW	5.6	9.5	N	17.4	ESE	N	0.7	3.2	W	8.0	WSW	NE	2.1	4.9	E	9.8	E	N	1.3	4.2	ESE	11.0	SSE	N	
6	1.2	3.4	E	5.7	E	NNW	6.7	11.1	NNE	20.2	N	N	0.5	1.9	ENE	5.2	NE	ENE	3.7	8.0	N	16.6	NNW	N	1.1	2.8	NNE	8.1	N	NNE	
7	1.0	3.9	NW	7.0	NNW	NW	6.7	11.7	N	18.7	N	N	0.6	1.7	NE	2.8	NE	ENE	2.4	6.2	N	13.7	NNE	N	0.6	2.4	W	5.4	W	WNW	
8	1.5	4.3	NNW	7.6	WSW	NNW	5.8	9.9	NNE	17.5	N	N	0.8	2.4	ENE	5.1	ENE	ENE	1.8	3.9	NNE	7.6	N	NNE	0.9	2.8	E	5.8	E	ENE	
9	1.3	3.3	SSE	5.6	ESE	SE	3.1	6.0	NNE	7.9	NNE	NNE	0.7	2.1	ENE	4.4	NE	ENE	1.7	3.1	E	5.3	E	WSW	1.1	2.2	SE	4.9	W	WNW	
10	1.9	4.6	N	7.3	N	NW	5.3	8.9	NNE	16.3	NNW	N	1.1	2.4	SW	5.5	NE	W	2.7	5.6	NNE	11.7	NNE	WSW	1.2	3.4	NE	7.9	NE	W	
11	1.7	4.4	SSE	8.1	E	SE	2.8	6.4	NNW	10.0	NNW	NNE	1.1	3.9	SW	7.6	SSW	ENE	2.4	4.3	E	7.7	E	WSW	1.4	3.2	E	7.0	ESE	WNW	
12	2.8	6.0	NW	10.9	NW	SE	2.0	7.2	S	12.6	S	NNW	2.8	5.6	SW	12.1	SSW	SW	1.4	3.6	SW	6.7	SW	WSW	1.0	2.5	WSW	6.3	WNW	WSW	
13	3.4	7.8	NW	15.7	NW	SE	4.0	8.2	NNE	17.4	NE	NNE	1.1	2.6	NNE	8.7	W	ENE	2.5	5.8	N	9.3	N	N	2.3	5.4	NW	11.3	NW	WNW	
14	2.1	4.7	NW	11.0	WSW	NNW	3.0	6.6	NNE	11.0	NE	NNE	1.0	3.1	SSW	6.6	SSW	WSW	2.1	4.4	W	9.5	WSW	W	1.5	3.2	WSW	6.5	SE	W	
15	1.5	4.7	NNW	8.9	NNW	NNW	2.4	5.5	NNE	6.4	NE	NNE	1.2	2.6	ENE	5.2	E	WSW	2.1	4.6	E	7.3	E	WSW	1.5	2.9	SE	6.2	SE	WNW	
16	1.5	6.6	NW	13.8	NNW	NW	1.8	6.4	SSW	9.2	SW	NNE	1.0	3.3	SSW	12.6	SSW	NE	2.2	4.8	WSW	9.2	WSW	WSW	1.0	3.7	SSW	8.6	SSW	W	
17	2.1	4.4	NW	7.6	NW	NW	3.0	6.4	N	11.1	NNE	N	1.0	2.6	ENE	5.9	NE	ENE	1.6	4.5	E	7.5	ESE	WSW	0.9	2.8	ESE	6.6	E	WSW	
18	1.6	4.5	SSE	9.7	SSE	SE	3.1	6.7	NNE	8.3	NNE	NNE	0.9	2.6	NE	5.4	ENE	ENE	1.7	4.5	E	7.4	E	WSW	0.9	2.8	E	6.2	E	WSW	
19	1.4	3.0	ESE	6.4	ESE	SE	1.4	4.0	NNE	4.9	N	NNE	1.5	3.3	SW	6.9	SSW	SW	1.2	2.3	W	3.4	W	WSW	1.0	1.9	W	4.8	W	W	
20	1.7	3.6	E	8.6	SE	ESE	1.3	4.7	S	7.8	S	S	1.8	4.5	SW	8.8	WSW	SW	1.2	2.7	WSW	4.7	WSW	WSW	0.6	1.8	W	4.0	W	W	
21	2.4	5.2	NW	13.6	WNW	NW	2.0	6.5	NNW	14.7	N	N	1.1	3.2	NNE	9.1	NNW	ENE	2.9	6.9	NW	13.4	NW	W	1.4	3.7	NW	10.1	NW	NW	
22	3.2	6.1	NW	11.8	NNW	NW	3.0	7.7	NE	14.8	N	NNE	1.4	5.0	SSW	8.3	SSW	NE	3.6	7.9	WSW	13.9	WSW	W	2.2	5.0	NW	11.0	NW	WNW	
23	1.6	4.6	NNW	8.8	NNW	NW	3.0	5.3	NNE	7.8	S	NNE	1.1	3.2	ENE	7.5	E	W	2.4	4.5	WSW	7.8	SSE	WSW	1.4	3.7	ESE	9.2	ESE	WSW	
24	1.8	5.0	SSE	8.6	SE	SE	2.8	5.3	SSE	8.1	SSE	SSE	1.2	3.2	NE	6.4	NE	WSW	2.5	5.8	SE	10.2	SE	WSW	1.5	5.4	ESE	10.3	ESE	WNW	
25	1.2	3.6	NNW	9.0	N	NNW	1.9	4.4	NNE	8.2	NE	N	1.1	3.1	SSW	7.0	SSW	WSW	1.8	4.2	E	7.3	SE	W	1.3	3.3	ESE	6.5	E	W	
26	1.5	4.1	SE	8.3	ESE	NNW	3.3	6.0	NNE	10.0	NE	N	1.1	2.8	NE	5.8	NE	WSW	2.4	4.5	E	7.5	ENE	W	1.6	3.2	E	7.3	WNW	W	
27	2.5	5.6	SE	12.6	SSE	SE	4.4	7.0	S	11.4	S	S	1.9	6.0	SSW	13.9	SW	WSW	2.5	4.8	E	8.4	SSE	WSW	1.7	4.9	ESE	10.5	ESE	W	
28	2.7	4.3	NW	9.0	SSE	NW	3.3	8.9	SSW	14.6	S	S	1.8	5.4	SW	15.3	WSW	SW	2.0	5.2	WSW	12.0	S	W	1.1	3.0	W	7.6	E	WSW	
29	2.7	5.0	NW	9.4	NNW	NW	2.9	5.5	NNE	7.1	NNE	N	1.2	2.2	W	6.8	W	WSW	1.9	4.6	ENE	7.4	ENE	E	1.3	3.2	E	6.9	E	W	
30	1.5	4.6	NNW	7.6	NW	NNW	2.7	6.1	N	7.5	N	NNE	1.2	3.2	ENE	6.0	ENE	SW	1.6	4.2	E	5.9	E	W	1.1	2.7	E	5.6	E	W	
31	1.2	4.0	NNW	7.6	ESE	NW	2.8	5.8	NNE	8.1	N	N	1.0	2.4	WSW	4.9	SW	WSW	1.7	3.9	E	6.0	E	W	1.1	3.5	E	6.4	E	WNW	
月最大		7.8	NW	15.7	NW			13.3	N	22.7	NNE			6.0	SSW	15.3	WSW			8.0	N	16.6	NNW			5.4	ESE	13.0	WNW		
起日		13		13				2		2				27		28				6		6				24		2			
上旬平均	1.8					NW	5.2					N	1.1					ENE	2.5					WSW	1.2					W	
中旬平均	2.0					NW	2.5					NNE	1.3					SW	1.8					WSW	1.2					W	
下旬平均	2.0					NW	2.9					NNE	1.3					WSW	2.3					W	1.4					W	
月平均	1.9					NW	3.5					NNE	1.2					ENE	2.2					WSW	1.3					W	
10m/s以上日数		0						4						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3月
 単位:(m/s) 2/4頁

観測所名	神門						西米良						高鍋						加久藤						西都						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	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	0.3	1.8	ESE	4.3	S	NNW	0.7	3.2	SW	5.7	SW	NNE	2.0	4.3	ESE	9.2	SSE	ESE	4.1	6.8	E	11.8	E	E	3.0	6.6	SSE	10.1	SE	ESE	
2	1.0	4.0	NNW	9.8	N	N	2.2	6.7	NE	13.3	NE	NE	2.0	5.4	WNW	9.2	WNW	NW	3.9	8.8	NNW	15.2	NNW	WNW	4.0	7.9	N	11.2	N	WNW	
3	0.7	2.5	S	5.0	SSE	SSE	1.5	5.3	SW	8.7	SSW	SSW	1.2	3.4	E	5.8	E	NNW	1.9	5.2	E	8.6	E	E	1.9	4.4	ESE	6.6	SE	WNW	
4	0.2	0.9	N	2.1	ENE	N	0.7	4.7	SSW	7.5	SW	SSW	1.4	3.9	NNE	9.6	N	NNW	3.1	7.9	E	12.9	E	E	2.2	6.2	NNE	10.9	NNE	NW	
5	0.6	2.8	SSE	5.8	E	SSE	0.8	3.6	SE	7.0	ESE	SSW	1.4	3.5	ENE	9.0	NNE	E	2.3	5.4	WSW	8.4	W	WSW	2.1	8.0	NE	12.1	NE	WNW	
6	0.4	1.7	ESE	3.9	SE	N	0.8	3.7	SW	6.1	SSW	SSW	1.3	3.4	ENE	7.5	E	NE	1.7	3.9	ENE	6.8	ENE	ENE	2.6	5.8	NE	9.6	NE	NE	
7	0.2	1.2	SSE	2.2	SSE	S	0.6	3.8	SW	5.6	SSW	SW	0.5	1.4	NNW	3.9	ENE	NNW	2.5	4.1	E	7.6	ESE	E	0.9	3.0	NE	5.3	NE	NNE	
8	0.5	2.6	S	4.8	SSE	SSE	1.3	5.8	SSW	9.1	SW	SW	0.9	3.6	E	6.9	E	N	1.6	4.7	E	8.9	E	ENE	1.3	3.6	ENE	6.9	E	NW	
9	0.5	2.1	E	4.2	E	E	1.0	4.9	SW	7.4	SW	SW	1.1	3.0	E	4.8	E	NNW	1.3	3.5	E	5.9	E	E	1.5	3.5	ESE	5.5	ESE	WNW	
10	0.7	2.7	SSE	5.8	SSE	SSE	1.1	4.9	SSW	8.6	S	SSW	1.6	4.7	ENE	9.5	E	ENE	1.7	5.5	E	8.9	E	ESE	2.0	8.2	ENE	12.1	E	WNW	
11	0.7	3.0	S	5.9	SSE	SSE	1.3	5.5	SW	9.1	SSW	SW	1.6	4.4	ESE	7.3	ESE	NNW	2.0	5.6	ESE	9.1	ESE	E	2.1	5.4	E	8.7	ESE	WNW	
12	0.3	1.1	WSW	2.9	SSW	S	1.0	5.2	NE	10.7	ENE	S	1.0	2.3	WNW	3.9	W	NW	3.6	6.8	E	11.7	E	E	1.8	4.1	SSW	7.0	SW	WNW	
13	1.1	3.5	NNW	9.0	N	N	1.6	4.7	NE	8.0	NNE	NE	1.6	4.1	ESE	8.8	WNW	NW	3.6	7.3	NW	14.8	NW	WNW	2.2	5.2	SE	7.8	ESE	SW	
14	0.5	2.7	N	6.3	N	SSW	1.1	5.3	NE	9.2	ENE	NNE	1.4	4.1	E	7.3	E	NNW	2.1	7.0	NNW	11.7	NNW	NW	2.1	5.5	ESE	8.3	E	ESE	
15	0.6	2.7	SSE	5.5	S	S	0.7	5.1	NNE	8.4	NNE	NE	1.5	3.9	SE	6.6	SE	NNW	1.5	4.3	WSW	7.5	W	W	2.1	4.8	ESE	8.0	ESE	WNW	
16	0.5	2.5	NNE	7.2	ENE	N	1.0	5.1	ENE	11.1	E	NE	2.5	4.6	WSW	10.3	WSW	SW	2.7	5.7	W	10.2	W	W	3.7	6.9	SW	12.8	W	SW	
17	0.7	3.3	SSE	7.6	S	SSE	1.7	6.0	SSW	10.2	S	SW	1.4	3.9	E	7.2	ESE	E	2.0	4.0	W	6.8	W	W	2.3	5.4	ESE	8.1	E	ESE	
18	0.7	3.0	SSE	7.8	S	SSE	1.7	7.6	SSW	11.5	SSW	SW	1.4	3.6	E	6.1	E	NNW	3.7	6.6	ESE	11.0	ESE	E	2.0	4.7	ESE	7.8	NW	WNW	
19	0.2	1.2	SSE	2.1	S	SSE	0.8	3.1	SSW	4.9	SSW	SSW	0.6	1.8	N	3.8	NE	NNW	3.8	6.3	ESE	9.9	ESE	E	1.5	3.4	NNE	5.2	N	NW	
20	0.1	0.8	NNE	1.7	NNE	S	0.2	0.9	NE	2.0	W	N	0.6	2.0	WSW	4.2	SE	NW	3.1	6.2	E	10.4	E	E	1.5	4.2	SSE	6.2	SSE	WNW	
21	0.5	2.7	SSW	6.2	S	SSW	1.8	5.8	E	14.2	E	ENE	2.8	6.2	WNW	12.8	W	WNW	4.2	8.2	W	13.4	W	W	3.7	9.3	WNW	15.1	W	SW	
22	0.8	3.0	N	8.7	N	N	2.0	6.4	NE	14.1	NE	NE	2.3	5.1	WNW	8.8	WNW	NW	4.3	7.8	NW	11.8	WNW	WNW	3.8	8.3	WNW	12.0	WNW	WNW	
23	0.7	2.9	SSE	5.6	SSE	SSE	0.9	5.2	NNE	9.4	NNE	NNE	1.6	3.9	SE	6.9	ESE	SE	1.6	4.5	W	7.6	WNW	WSW	2.2	5.6	ESE	9.0	ESE	WNW	
24	0.8	3.8	S	7.8	SSE	SE	1.2	4.9	SW	9.7	SW	SSE	1.6	4.1	SSE	7.0	SSE	NNW	1.6	4.1	W	7.4	W	E	2.1	5.5	ESE	9.1	E	WNW	
25	0.6	2.8	SSE	6.3	S	SE	1.1	5.9	SW	9.9	SSW	SSW	1.4	4.3	E	7.6	ENE	NNW	1.5	5.0	NNW	7.9	NNW	NNW	2.1	5.2	ESE	8.6	NE	WNW	
26	0.7	2.7	SSE	5.6	SSE	S	1.2	5.7	SSW	8.8	SW	SW	1.5	3.7	ESE	6.5	ESE	NNW	1.5	4.0	WSW	6.9	WSW	E	1.9	5.5	ESE	8.2	ESE	WNW	
27	1.0	3.7	SE	8.1	S	SSE	1.6	7.9	SW	12.9	SSW	SW	2.0	4.6	SSE	7.8	SSE	SSE	3.5	8.1	ESE	14.1	ESE	E	2.6	7.2	SE	11.5	SSE	NW	
28	0.3	1.6	WNW	3.9	NE	NNW	0.7	4.5	ENE	8.8	E	ENE	1.8	5.1	WNW	9.0	SSE	S	2.9	5.2	WSW	9.6	E	E	2.3	6.9	WNW	9.9	WNW	WNW	
29	0.7	3.1	SSE	6.5	SSE	S	1.5	4.7	ENE	9.2	NE	NNE	1.4	3.5	E	5.4	E	W	2.2	5.6	NNW	9.1	NNW	WSW	2.2	5.0	ESE	7.0	ESE	ESE	
30	0.4	2.2	SSE	4.6	S	SE	0.6	2.8	SW	5.2	SW	N	1.1	2.7	E	4.5	E	NNW	1.0	2.8	WSW	4.3	SW	SSW	1.5	3.9	ESE	5.8	ESE	NW	
31	0.6	3.0	SSE	6.1	SSE	SSE	1.1	4.7	SW	8.4	SSW	SSW	1.2	3.4	ESE	5.7	E	NNW	1.2	4.3	E	7.7	E	E	1.5	5.4	ESE	7.7	SE	ESE	
月最大		4.0	NNW	9.8	N		7.9	SW	14.2	E			6.2	WNW	12.8	W			8.8	NNW	15.2	NNW			9.3	WNW	15.1	W			
起日		2		2			27		21				21		21					2		2			21		21				
上旬平均	0.5					SSE	1.1					SSW	1.3					NNW	2.4				E	2.2						WNW	
中旬平均	0.5					SSE	1.1					SSW	1.4					NNW	2.8				E	2.1						WNW	
下旬平均	0.6					SSE	1.2					NE	1.7					NNW	2.3				E	2.4						WNW	
月平均	0.6					SSE	1.1					SW	1.5					NNW	2.5				E	2.2						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) 2021年3月
単位:(m/s) 3/4頁

観測所名	小林						宮崎						田野						赤江						都城						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多					
1	3.7	6.7	ESE	11.4	E	ESE	3.9	7.1	ESE	11.8	ESE	ESE	1.9	4.8	ESE	9.5	E	E	E	6.0	9.9	ESE	12.3	ESE	ESE	2.1	5.3	ESE	9.0	SE	S
2	4.1	7.1	NNW	13.6	WNW	WNW	5.2	9.8	W	15.2	W	W	3.0	6.4	WSW	12.8	W	W	W	7.2	11.4	NNE	15.4	W	W	3.6	8.1	NNW	13.6	N	NNW
3	2.3	5.4	SE	7.8	SE	SE	2.5	4.1	NNE	7.2	NNE	WNW	1.9	4.7	ESE	7.3	ESE	W	4.2	8.4	NE	11.8	NE	NNW	2.0	5.0	N	7.9	NNE	NNE	
4	2.2	6.4	SE	10.6	SE	SE	2.9	7.1	ENE	11.1	NNE	WNW	1.6	4.8	ESE	9.0	ESE	W	5.6	11.2	NNE	13.9	NE	SE	2.5	6.6	NNE	11.3	NNE	NNE	
5	2.3	4.5	W	8.0	W	NW	3.1	8.0	NE	11.6	ENE	W	2.5	5.8	WSW	9.1	SW	WSW	5.1	11.9	NNE	13.9	NNE	W	1.6	3.6	SSW	6.4	WNW	SSW	
6	2.0	4.3	SE	6.9	SE	SSE	3.1	6.4	NE	11.2	NE	NE	2.3	5.3	ESE	7.9	E	E	6.6	12.6	NE	14.9	NNE	NE	1.8	4.1	E	6.1	ENE	ENE	
7	1.8	3.7	SSE	5.4	SSE	SE	1.6	4.8	NE	8.3	NE	WNW	1.7	3.2	ESE	5.2	SE	ENE	4.7	10.5	NE	12.3	NE	NE	2.8	4.5	NNE	7.4	NNE	N	
8	1.7	5.0	SE	7.5	ESE	S	2.2	4.7	WNW	7.2	E	WNW	1.9	5.0	E	6.9	E	W	3.4	6.7	NNE	8.2	NE	W	1.7	4.3	NNE	6.5	NNE	NNE	
9	1.3	4.0	SE	6.2	SE	SSE	2.4	4.6	ESE	5.9	ENE	WNW	1.5	4.3	E	6.0	E	W	2.9	4.4	W	5.7	NNE	WNW	1.2	2.7	NE	4.6	ENE	NNE	
10	2.4	5.3	SE	8.4	SE	NW	3.1	7.6	E	11.8	ENE	WNW	2.3	6.3	E	9.2	E	E	4.3	9.0	NE	10.8	NNE	NE	2.0	5.5	NE	9.1	NNE	NE	
11	2.0	5.0	SSE	9.3	SE	SSE	3.2	5.9	ESE	8.2	ESE	WNW	2.2	5.3	E	8.7	ENE	E	4.1	6.0	SE	7.7	SE	WNW	1.4	4.5	SSW	7.8	SW	NNE	
12	2.9	5.7	E	9.4	WNW	SE	2.9	8.3	WSW	12.6	WSW	WNW	2.0	6.9	WSW	12.4	WSW	WSW	4.3	9.5	SSE	13.4	SSE	W	1.9	3.3	WSW	7.0	SW	N	
13	4.4	7.3	WNW	16.1	WNW	WNW	3.6	7.9	W	12.1	W	W	3.5	5.9	SW	12.2	SW	W	5.6	9.4	W	12.3	WSW	W	2.6	7.0	N	12.3	NNW	NNW	
14	3.5	5.4	NNW	11.0	WNW	WNW	3.2	6.1	ESE	8.5	ESE	WNW	2.1	4.3	W	8.5	WSW	WSW	3.4	5.5	ESE	7.2	SE	WNW	1.5	4.5	NNW	8.4	NW	N	
15	2.3	5.3	NNW	10.1	NNW	WNW	3.0	6.3	SE	10.4	SSE	WNW	2.0	4.7	SW	8.1	SW	WSW	4.2	10.5	SSE	12.3	SSE	WNW	1.5	4.1	S	6.9	S	W	
16	1.9	6.3	W	13.2	W	WNW	4.0	10.1	WSW	16.1	SW	WSW	3.9	8.0	WSW	14.1	WSW	WSW	4.9	11.0	W	16.5	W	WSW	2.0	4.9	WSW	9.6	SW	S	
17	2.4	5.5	SE	8.6	SE	WNW	2.7	5.7	WSW	8.5	WSW	E	2.2	7.1	E	9.9	ESE	E	3.5	7.0	W	8.7	W	E	1.8	4.1	SSW	7.0	S	SSW	
18	2.5	6.8	SE	9.9	SE	SE	2.5	5.2	NE	8.5	ENE	WNW	1.5	3.9	ESE	5.7	E	E	3.5	6.8	NE	8.7	NE	NE	2.7	4.7	ENE	7.4	N	NNE	
19	1.9	4.8	SE	7.9	SE	SE	1.9	3.9	NE	6.2	NE	NNE	1.5	5.0	NE	7.4	NNE	NE	3.7	6.7	NNE	9.8	NNE	NNE	2.2	4.3	NNE	6.8	NNE	NNE	
20	2.1	4.3	SE	7.2	SE	SSE	1.7	4.3	NE	6.3	NE	NE	1.5	4.0	NE	5.9	NE	NE	2.7	7.5	ENE	9.3	NE	ENE	1.8	3.4	NNE	6.1	NNE	NNE	
21	3.4	6.5	WNW	15.4	W	WNW	5.8	12.8	W	17.7	W	WSW	3.7	7.6	WSW	13.3	WNW	WSW	7.8	14.2	W	17.0	W	W	2.5	5.5	WNW	12.3	NW	W	
22	3.6	6.9	NNW	13.8	NNW	NW	5.6	9.2	W	13.5	WSW	W	3.5	6.0	W	12.2	W	W	7.6	11.6	W	16.5	W	W	2.7	5.8	WNW	12.4	WNW	WNW	
23	2.6	6.1	NNW	10.0	NNW	WNW	2.7	6.7	ESE	10.3	SE	WNW	2.1	4.8	WSW	8.1	SW	W	4.2	9.5	SSE	11.3	SSE	WNW	1.4	3.6	SW	6.4	SW	SE	
24	2.3	5.6	ESE	8.8	ESE	WNW	3.1	6.1	ESE	9.0	ESE	WNW	1.7	3.6	SSE	5.7	SE	W	4.1	7.3	SE	8.7	SE	WNW	1.6	4.1	S	7.5	S	N	
25	1.8	4.4	SE	7.1	ESE	SSE	2.6	5.3	E	8.4	ENE	WNW	1.9	4.8	NE	7.3	ESE	W	3.2	6.4	NNE	7.7	NNE	WNW	2.0	5.2	NE	9.2	NE	NE	
26	2.0	5.2	WNW	8.6	SE	SE	3.0	5.3	ESE	8.1	SE	WNW	2.3	5.5	E	8.7	ESE	WSW	3.3	5.2	SE	6.7	SE	W	1.6	4.9	SSW	7.2	S	NNW	
27	3.4	8.4	SE	13.5	SE	SE	3.8	7.8	ESE	10.9	ESE	SSE	2.7	6.4	SSW	11.8	SSW	W	5.3	10.1	SSE	12.9	SSE	WNW	2.4	6.0	SSE	9.7	ESE	SSE	
28	3.3	7.0	ENE	10.6	E	WNW	3.6	7.5	WNW	12.2	S	WSW	2.8	5.6	WSW	12.7	SSW	WSW	7.2	12.2	SSE	16.5	SSE	W	2.8	6.2	S	13.3	SSE	S	
29	3.9	5.9	WNW	11.4	W	WNW	3.9	5.8	W	9.2	W	WNW	2.6	5.4	SW	8.5	WSW	WSW	5.1	10.6	W	13.4	W	WNW	1.7	3.7	SW	7.2	WNW	WSW	
30	2.0	5.3	WNW	8.1	WNW	WNW	2.5	5.4	WNW	6.8	WNW	WNW	1.6	3.1	W	5.1	W	WSW	2.0	4.2	NW	6.2	NNW	WNW	1.0	3.3	E	5.3	E	SSW	
31	1.6	4.4	SSE	6.7	SE	SSE	2.5	5.1	ESE	8.0	SE	WNW	1.9	4.6	E	7.1	NE	W	2.6	4.5	WNW	5.1	NNE	WNW	1.6	4.1	N	6.3	NNE	N	
月最大		8.4	SE	16.1	WNW			12.8	W	17.7	W			8.0	WSW	14.1	WSW			14.2	W	17.0	W			8.1	NNW	13.6	N		
起日		27		13				21		21				16		16				21		21					2		2		
上旬平均	2.4					SE	3.0					WNW	2.1					E	5.0					NE	2.1					NNE	
中旬平均	2.6					WNW	2.9					WNW	2.2					WSW	4.0					WNW	1.9					NNE	
下旬平均	2.7					WNW	3.6					WNW	2.4					W	4.8					W	1.9					NNE	
月平均	2.6					WNW	3.2					WNW	2.3					W	4.6					W	2.0					NNE	
10m/s以上日数		0						2						0							12					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) 2021年3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	4.3	8.2	ESE	12.8	ESE	E	2.5	5.8	ESE	9.7	E	NE
2	4.9	9.3	W	13.9	WNW	WNW	3.8	8.1	WSW	13.4	WNW	WNW
3	3.4	5.8	NE	12.3	N	WNW	3.1	6.7	NE	9.7	E	NE
4	4.2	8.3	ESE	12.8	SE	ESE	2.8	5.3	NE	9.3	ESE	NE
5	3.2	7.3	W	11.0	SSW	W	3.1	6.0	W	10.9	SSW	WSW
6	2.1	4.4	NE	12.1	NE	NNW	3.3	6.7	NE	10.6	NE	NE
7	2.3	4.1	NW	8.1	N	NW	3.8	6.8	NE	10.7	NE	NE
8	2.4	4.8	WNW	7.6	NE	WNW	2.1	5.1	ENE	7.6	NE	NE
9	2.7	5.0	WNW	6.8	NE	WNW	1.7	4.2	ENE	6.6	ENE	NE
10	3.3	5.2	ENE	9.1	NE	WNW	2.4	6.8	ENE	10.9	NE	NE
11	3.1	4.8	E	7.1	E	WNW	2.0	4.4	ENE	6.4	E	NE
12	3.2	6.7	W	11.5	S	W	2.8	7.4	WNW	13.2	W	NE
13	3.7	8.3	W	14.6	W	W	3.3	8.1	WNW	13.1	WNW	WNW
14	3.6	5.3	WNW	7.1	WNW	WNW	2.2	5.9	W	9.3	W	NE
15	3.9	5.7	WNW	9.4	SSE	WNW	2.0	4.6	SSW	7.6	SW	NE
16	4.3	7.8	WSW	12.9	W	WSW	3.0	8.1	W	12.3	W	WSW
17	2.5	4.7	ENE	6.6	E	ENE	2.3	4.8	ENE	7.7	SSW	NE
18	3.0	5.1	WNW	8.7	NE	WNW	3.4	6.5	NE	10.2	NE	NE
19	3.0	4.9	ENE	7.3	ENE	ENE	2.7	5.7	ENE	8.6	ENE	ENE
20	2.2	5.1	E	8.0	ESE	ENE	2.6	4.7	ENE	8.4	SSW	NE
21	3.9	8.1	W	12.8	WSW	W	3.5	8.6	WNW	16.2	WNW	WNW
22	5.7	9.4	WNW	12.4	WNW	WNW	3.6	7.0	WNW	12.6	WNW	WNW
23	3.1	5.3	WNW	7.4	SE	WNW	2.1	5.4	WSW	8.7	SW	NE
24	3.3	5.7	W	7.1	WNW	WNW	2.1	3.8	ENE	6.3	SE	NE
25	3.2	5.6	ENE	8.6	ENE	WNW	1.9	4.6	ENE	8.3	E	NE
26	3.6	5.5	WNW	7.6	WNW	WNW	2.0	4.3	SSW	7.0	S	NE
27	4.3	6.2	W	10.1	SSE	SSE	3.0	5.8	ESE	11.2	ESE	SE
28	4.1	8.3	S	15.8	SSW	S	3.1	6.2	SW	12.4	SSE	W
29	3.9	7.2	WNW	9.0	WNW	WNW	2.8	5.8	WSW	9.6	W	W
30	2.8	6.0	WNW	8.0	WNW	W	1.0	2.5	NE	3.5	NNE	NE
31	3.3	7.0	E	9.9	ENE	W	2.3	4.9	ENE	7.4	E	NE
月最大		9.4	WNW	15.8	SSW			8.6	WNW	16.2	WNW	
起日		22		28				21		21		
上旬平均	3.3					WNW	2.9					NE
中旬平均	3.3					WNW	2.6					NE
下旬平均	3.7					WNW	2.5					NE
月平均	3.4					WNW	2.7					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) 2021年3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	0.6	0.1	3.6	0.2	0.2	0.1	1.0	1.5	2.9	1.1	2.1	2.9	1.5	2.5	1.0	2.2
2	0.3	2.7	0.0	0.9	5.6	4.1	6.0	4.5	4.2	5.8	2.8	7.0	4.8	6.0	3.9	1.7
3	10.8	10.5	10.2	11.0	10.9	10.5	10.0	10.1	10.8	10.4	10.3	10.8	10.5	10.6	9.3	10.3
4	0.5	0.0	0.0	0.6	0.3	0.0	0.0	0.4	0.4	0.5	0.0	0.8	0.0	0.3	0.1	0.0
5	0.0	3.5	0.0	1.6	1.7	3.0	6.7	4.9	5.0	6.9	9.5	9.0	7.6	5.8	8.1	8.4
6	0.6	0.4	0.0	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.3	0.3	0.3
7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	7.0	5.6	6.6	5.9	5.4	3.9	4.0	4.7	5.2	4.2	5.3	3.8	3.7	3.6	2.9	3.1
9	1.2	0.7	0.3	1.7	1.1	0.7	1.1	0.9	1.4	0.8	0.9	0.5	0.2	0.9	0.1	0.0
10	11.0	10.8	10.5	11.2	11.1	10.0	10.1	11.0	11.1	10.4	10.0	10.4	8.7	9.9	9.7	11.1
11	8.1	7.4	7.8	8.6	9.5	8.7	7.9	9.4	8.1	9.6	8.6	9.7	9.8	9.3	7.7	8.7
12	0.1	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.5
13	1.3	8.3	0.0	7.7	10.5	8.0	9.7	9.6	10.4	10.3	10.1	11.0	10.8	10.8	9.2	9.4
14	7.0	5.9	5.5	8.5	10.8	10.8	10.1	11.0	11.2	11.0	11.2	11.0	11.1	10.9	9.9	11.2
15	10.5	8.6	10.3	9.8	9.7	10.1	10.3	10.9	11.1	10.9	11.2	10.3	10.5	11.0	9.1	10.7
16	2.3	0.5	1.6	2.7	1.2	0.5	0.9	0.6	1.9	2.6	4.9	5.0	4.7	3.5	5.6	5.7
17	9.1	9.2	9.0	8.9	5.8	6.4	9.4	2.9	9.3	3.3	9.3	2.0	5.1	6.2	1.5	4.2
18	7.7	4.8	6.7	4.3	2.7	4.8	8.2	2.5	10.8	2.1	6.1	1.2	0.0	4.0	1.0	3.1
19	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.8
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.2	0.0	1.2	0.0	0.1	0.0	1.4	0.6	0.3	0.6	2.6	1.0	1.0	1.3	0.0
22	7.6	10.9	3.1	11.0	11.0	11.0	9.6	8.8	8.9	11.2	10.9	9.3	10.7	10.3	9.0	9.6
23	11.3	11.2	11.1	11.4	11.3	11.4	10.7	11.4	11.4	11.4	11.5	11.5	11.4	11.4	10.2	11.4
24	9.1	10.7	8.3	9.1	11.1	10.7	8.3	8.7	5.0	7.9	7.2	6.4	4.5	4.5	5.6	4.9
25	8.1	6.7	7.9	6.8	7.2	7.6	7.9	7.1	8.3	6.6	7.9	6.9	6.5	7.0	6.3	5.1
26	10.8	10.8	10.5	11.0	10.7	10.8	9.9	10.7	10.2	10.8	10.5	11.0	10.4	10.1	10.0	10.8
27	10.4	2.3	10.5	8.9	10.2	10.1	9.5	11.0	10.5	11.0	10.7	10.9	10.9	10.7	8.8	10.1
28	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0
29	11.0	11.2	10.9	10.5	11.1	11.2	10.5	11.0	11.0	10.9	11.0	10.9	11.4	10.7	9.9	11.1
30	2.6	1.3	1.8	1.3	1.2	1.1	0.9	1.2	0.3	0.7	0.4	1.0	0.5	0.9	0.3	0.0
31	7.9	8.1	7.4	7.9	5.5	5.1	5.6	4.8	4.8	4.8	4.4	4.2	4.7	3.7	4.5	3.5
旬合計 上旬	31.4)	34.2)	27.6)	33.8	36.3)	32.2)	37.9)	36.5)	38.1)	39.0)	38.8)	45.6	35.5)	39.9	35.4	34.9)
旬合計 中旬	46.1	44.7	42.5	50.5	50.2	49.3	56.5	47.2	62.8	50.0	61.4	50.4	52.0	55.7	44.1	54.3
旬合計 下旬	78.8	73.4	71.5	79.4	79.3	79.1	72.9	76.1	71.2	75.6	75.1	75.1	72.0	70.4	65.9	66.5
月合計	156.3)	152.3)	141.6)	163.7	165.8)	160.6)	167.3)	159.8)	172.1)	164.6)	175.3)	171.1	159.5)	166.0	145.4	155.7)
0.1時間未満日数	6)	6)	9)	3	6)	7)	8)	5)	5)	5)	7)	3	8)	4	4	7)

※2021年3月2日より、アメダス観測地点（宮崎、延岡、都城、油津を除く）の日照計による日照時間の観測を終了し、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値をアメダス観測地点の日照時間データとして提供しています。これに伴いアメダスの平年値も同日より推計値相当に補正したものに更新しています。