

宮 崎 県 気 象 月 報

令和2年(2020年) 4月

宮 崎 地 方 気 象 台

4月の気象概況

気圧の谷や湿った空気等の影響で曇りや雨の降った日もあったが、期間を通して、高気圧に覆われて概ね晴れた日が多く、少雨、多照の傾向となり、また、寒気の影響で気温が平年より低く推移した。このため、月降水量がえびの 143.0 mm、月平均気温が小林 13.5℃、月間日照時間が都城 236.4 h、古江 231.3 h、加久藤 229.4 h、油津 219.4 h、西米良 174.7 h となり、月降水量の少ない方からと月平均気温の低い方から及び月間日照時間の多い方から、それぞれ4月の極値を更新した。

県内各地の月平均気温は平年差-2.1℃～-0.8℃で宮崎は平年より低く、他は平年よりかなり低かった。月降水量は 46.5 mm～143.0 mm (平年比 26%～51%) で全ての観測所で平年よりかなり少なかった。月間日照時間は平年比 121%～144%で鞍岡、神門、小林は平年より多く、他は平年よりかなり多かった。

【上旬】期間を通して、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、気圧の谷や湿った空気等の影響で曇りや雨の日もあり、1日は、低気圧や前線の影響で荒れた天気となった所があった。

生物季節観測では、のだふじの開花を平年より5日早い3日に、さくらの満開を平年より6日遅い8日に観測した。

県内各地の旬平均気温は、平年差-1.2℃～0.0℃で平年より低いか、平年並だった。旬降水量は、10.0 mm～20.5 mm (平年比 12%～33%) で油津、えびの、野尻、串間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 137%～155%で油津、鞍岡、神門は平年より多く、他は平年よりかなり多かった。

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

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
1日 低気圧や前線の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	雨後曇時々晴
2日 高気圧に覆われた。	晴後一時曇
3日 はじめ高気圧に覆われたが、次第に気圧の谷の影響を受けた。	曇時々晴
4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。	晴時々曇
5日 高気圧に覆われた。	晴
6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
7日 はじめ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。	晴時々曇
8日 高気圧に覆われた。	晴
9日 はじめ気圧の谷の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	曇時々晴
10日 高気圧に覆われた。	晴

【中旬】高気圧と低気圧や気圧の谷等の影響を交互に受けて、天気は短い周期で変化した。12日と13日は、低気圧の影響で荒れた天気となった所があり、13日に西米良で、日最大風速が北東の風 10.6m/s、日最大瞬間風速が北北東の風 23.3m/s を観測し、それぞれ4月の極値を更新した。

生物季節観測では、しおからとんぼの初見を平年より23日早い20日に観測した。

県内各地の旬平均気温は、平年差-1.7℃～-0.4℃で神門、串間は平年並で、他は平年より低かった。旬降水量は、31.0mm～130.0mm（平年比58%～134%）で都城、加久藤、えびのは平年より多く、古江は平年より少なく、他は平年並だった。旬日照時間は、平年比81%～124%で油津、串間は平年より多く、鞍岡、西米良、加久藤、小林は平年より少なく、他は平年並だった。

宮崎市の旬平均気温は平年より低く、旬降水量と旬日照時間は平年並だった。

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
11日 高気圧に覆われたが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後一時晴
12日 低気圧の影響を受けた。	雨後一時曇
13日 低気圧の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	晴一時雨後曇
14日 高気圧に覆われた。	晴
15日 低気圧や気圧の谷の影響を受けた。	曇時々雨一時晴
16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。	晴一時雨
17日 気圧の谷や前線の影響を受けた。	曇後一時雨
18日 高気圧に覆われた。	晴
19日 高気圧に覆われたが、次第に低気圧や前線の影響を受けた。	曇一時晴後一時雨
20日 気圧の谷の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	晴一時曇

【下旬】気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の降った日もあったが、期間を通して、高気圧に覆われて概ね晴れた日が多かった。また、この期間は、寒気の影響で気温は平年より低く推移し、日最低気温が2月中旬から3月上旬並の日があった。

県内各地の旬平均気温は、平年差-3.5℃～-1.7℃で全ての観測所で平年よりかなり低かった。旬降水量は、0.0mm（平年比0%）で全ての観測所で平年よりかなり少なかった。旬日照時間は、平年比136%～170%で古江は平年より多く、他は平年よりかなり多かった。

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

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
21日 気圧の谷の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	曇後時々晴一時雨
22日 高気圧に覆われた。	晴
23日 高気圧に覆われたが、一時気圧の谷の影響を受けた。	晴時々曇
24日 気圧の谷の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	晴一時曇
25日 高気圧に覆われた。	晴

26日	気圧の谷の影響を受けた。	曇
27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。	晴時々曇
28日	高気圧に覆われた。	晴
29日	高気圧に覆われた。	晴
30日	高気圧に覆われた。	晴

4月の宮崎市の気象

	平均気温				降水量				日照時間			
	観測値 (℃)	平年値 (℃)	平年差 (℃)	階級区分	観測値 (mm)	平年値 (mm)	平年比 (%)	階級区分	観測値 (h)	平年値 (h)	平年比 (%)	階級区分
上旬	14.8	14.9	-0.1	平年並	13.0	72.0	18	少ない	85.2	58.4	146	かなり多い
中旬	15.5	16.0	-0.5	低い	51.0	70.2	73	平年並	66.7	59.8	112	平年並
下旬	15.7	17.5	-1.8	かなり低い	0.0	70.3	0	かなり少ない	92.9	60.8	153	かなり多い
月	15.3	16.1	-0.8	低い	64.0	212.5	30	かなり少ない	244.8	179.0	137	かなり多い

4月の生物季節観測（宮崎）

種 目	現 象	観 測 日	平 年 差	昨 年 差
のだふじ	開 花	4月3日	5日早い	4日早い
さくら	満 開	4月8日	6日遅い	3日遅い
しおからとんぼ	初 見	4月20日	23日早い	2日遅い

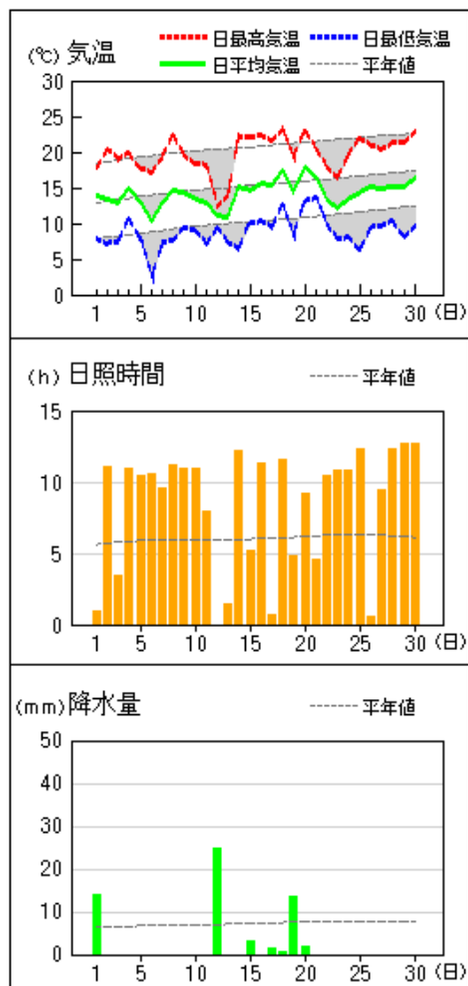
4月の極値更新表 単位（気温℃、湿度%、降水量mm、風速m/s、日照時間h）

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
日最大風速・風向	西米良	北東 10.6m/s	2020年4月13日	東北東 9.8m/s	2018年4月7日	1979年
日最大瞬間風速・風向	西米良	北北東 23.3m/s	2020年4月13日	東北東 18.1m/s	2018年4月7日	2008年
月降水量の少ない方から	えびの	143.0mm	2020年4月	155mm	1989年4月	1976年
月平均気温の低い方から	小林	13.5℃	2020年4月	13.7℃	2010年4月	2001年
月間日照時間の多い方から	都城	236.4h	2020年4月	232.0h	2011年4月	1989年
月間日照時間の多い方から	古江	231.3h	2020年4月	231.0h	2018年4月	1987年
月間日照時間の多い方から	加久藤	229.4h	2020年4月	226.8h	2011年4月	1986年
月間日照時間の多い方から	油津	219.4h	2020年4月	215.9h	2011年4月	1986年
月間日照時間の多い方から	西米良	174.7h	2020年4月	174.1h	2011年4月	1987年

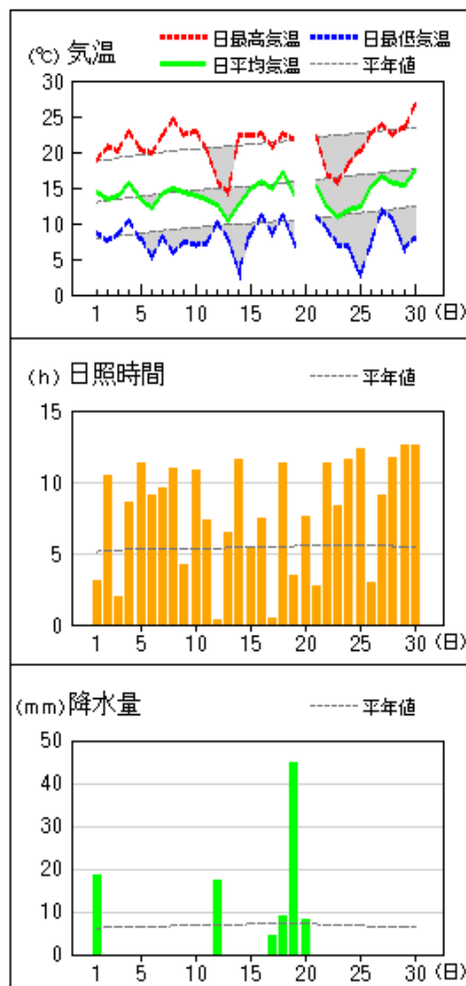
注) 極値（第1位）更新は、統計開始から10年以上のデータが蓄積された要素を対象とする。

地上気象 気象経過図：2020年04月01日-2020年04月30日

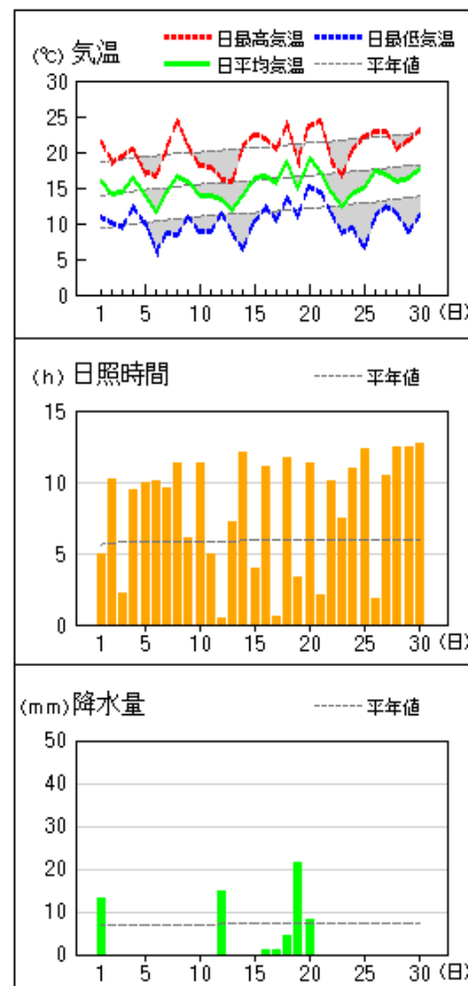
延岡



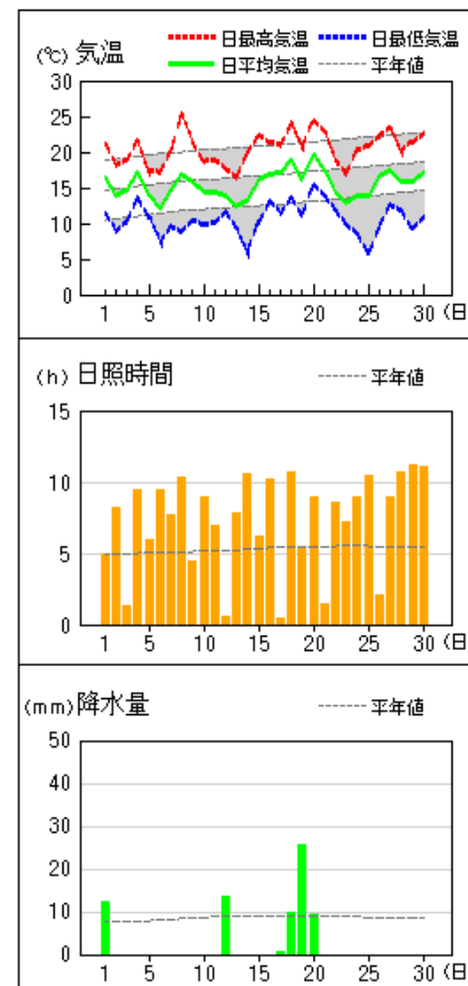
都城



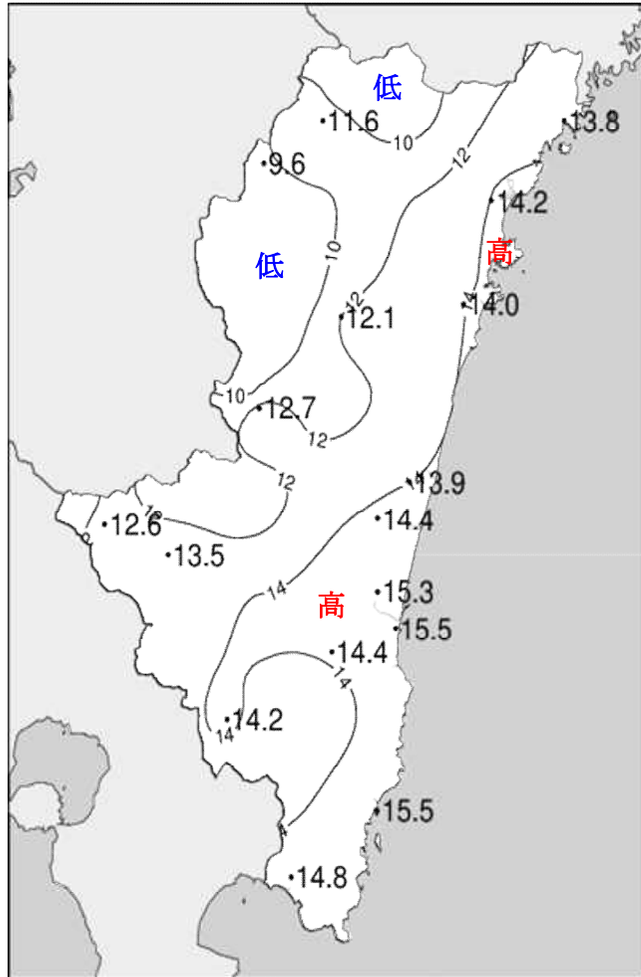
宮崎



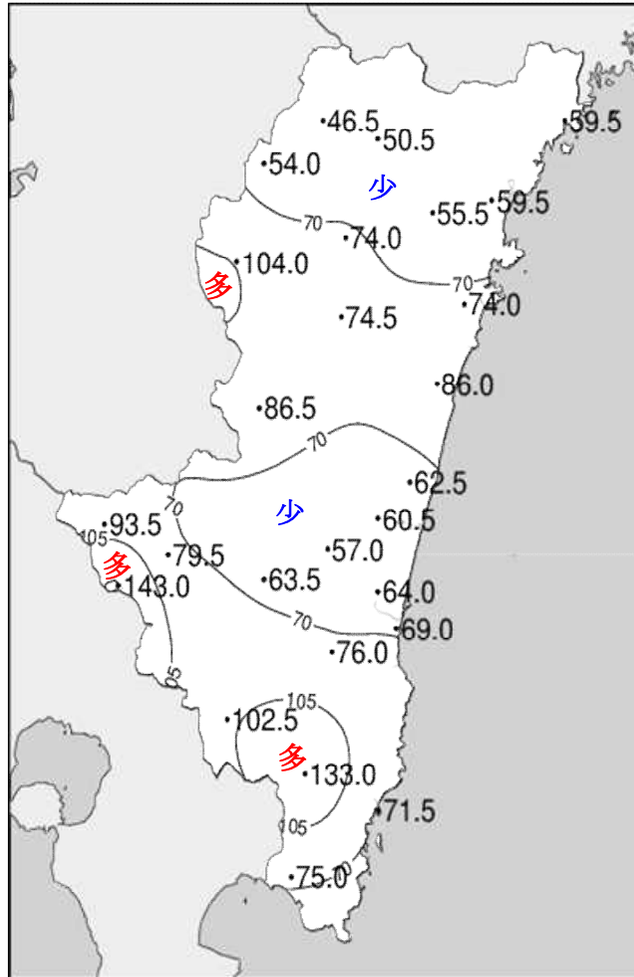
油津



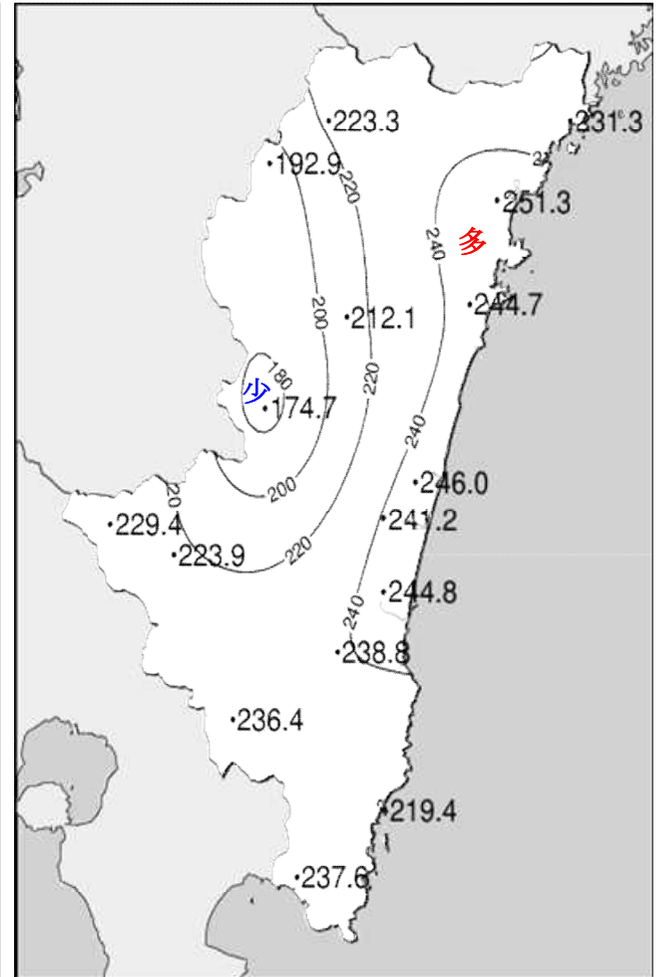
令和2年(2020年)4月 気象分布図(観測値)



2020年4月気温観測値(°C)メッシュ平年値補正



2020年4月降水量観測値(ミリ)



2020年4月日照時間観測値(時間)

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 2020年4月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風 速				天 気 概 況				大気現象	日付	
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				最大					平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00		夜 18:00~06:00			
						1時間 mm			10分 mm	10分 mm	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位	06:00~18:00	18:00~06:00											
1	1005.3	1007.1	15.9	21.4	10.9	14.4	80	50	4.9	14.67	13.0	6.5	2.0	—	—	3.5	10.9	W	16.5	W	雨後曇時々晴	晴	●	1			
2	1016.3	1018.1	14.2	18.5	10.1	10.5	66	47	10.2	22.05	—	—	—	—	—	3.2	8.5	WSW	12.7	W	晴後一時曇	曇時々晴	= ∞	2			
3	1018.7	1020.5	14.4	19.4	9.5	12.5	77	53	2.2	13.72	—	—	—	—	—	2.6	4.5	ESE	7.1	SE	曇時々晴	曇		3			
4	1014.7	1016.5	16.5	20.5	12.3	13.1	70	43	9.5	21.00	—	—	—	—	—	2.9	5.6	W	8.3	ESE	晴時々曇	晴		4			
5	1015.4	1017.2	13.8	17.2	10.1	8.5	54	37	10.0	24.62	—	—	—	—	—	3.8	7.2	W	9.8	W	晴	晴時々曇		5			
6	1018.1	1019.9	11.7	16.7	6.2	8.0	61	31	10.1	24.66	—	—	—	—	—	2.9	5.3	E	8.1	ESE	晴後一時曇	曇時々晴		6			
7	1013.6	1015.4	14.5	20.6	8.6	11.7	71	41	9.6	23.43	—	—	—	—	—	3.4	6.7	ESE	9.8	ESE	晴時々曇	晴	=	7			
8	1013.8	1015.6	16.7	24.4	8.4	10.2	56	27	11.3	24.54	—	—	—	—	—	3.0	6.0	ESE	8.3	ESE	晴	晴	=	8			
9	1016.9	1018.7	16.0	20.8	11.0	10.8	59	34	6.1	19.18	—	—	—	—	—	3.0	6.6	ESE	9.5	ESE	曇時々晴	晴一時曇	=	9			
10	1020.2	1022.0	13.9	18.1	8.9	10.7	68	48	11.3	24.15	—	—	—	—	—	3.0	5.8	E	9.9	E	晴	晴		10			
11	1017.0	1018.8	13.9	17.9	8.8	10.9	70	43	5.0	19.15	—	—	—	—	—	2.9	5.4	E	8.9	ESE	曇後一時晴	曇後一時雨	=	11			
12	1002.7	1004.5	13.3	16.2	11.5	13.1	86	68	0.5	5.48	15.0	4.0	1.5	—	—	1.7	4.5	NE	8.0	NNE	雨後一時曇	雨時々曇後晴	●	12			
13	1001.4	1003.2	11.9	15.8	8.6	8.4	61	39	7.2	19.95	0.0	0.0	0.0	—	—	5.6	11.0	WNW	16.7	W	晴一時雨後曇	晴時々曇	●	13			
14	1012.7	1014.5	13.8	20.8	6.3	8.8	58	26	12.1	27.11	—	—	—	—	—	2.9	5.8	ENE	8.2	E	晴	曇時々晴		14			
15	1013.1	1014.9	16.4	22.5	10.3	11.1	62	34	3.9	16.47	0.0	0.0	0.0	—	—	2.9	5.4	ESE	7.4	WSW	曇時々雨一時晴	曇雨一時晴	●	15			
16	1014.6	1016.4	16.7	21.8	12.3	12.6	69	31	11.1	25.63	1.0	1.0	0.5	—	—	2.8	5.9	SE	8.4	E	晴一時雨	晴	● =	16			
17	1016.3	1018.1	15.7	20.3	10.3	14.8	83	62	0.6	9.70	1.0	0.5	0.5	—	—	2.5	4.2	E	6.1	E	曇後一時雨	雨時々曇一時晴	● = ∞	17			
18	1011.7	1013.4	18.6	24.1	13.7	12.6	62	31	11.7	26.41	4.5	3.5	1.5	—	—	5.2	10.0	W	15.1	WSW	晴	晴	●	18			
19	1013.0	1014.8	15.0	18.7	10.9	13.8	81	58	3.3	13.32	21.5	6.5	2.0	—	—	2.8	5.7	ESE	7.9	ESE	曇一時晴後一時雨	雨後時々晴	● = ∞	19			
20	1007.2	1009.0	19.2	23.7	15.2	14.6	67	46	11.3	26.21	8.0	7.5	2.5	—	—	5.6	9.9	W	15.7	W	晴一時曇	曇時々晴	● =	20			
21	1011.4	1013.1	17.1	24.4	14.4	10.6	55	28	2.1	14.64	0.0	0.0	0.0	—	—	4.3	8.6	W	12.3	W	曇後時々晴一時雨	曇一時雨	●	21			
22	1012.9	1014.7	14.4	18.8	11.3	5.3	33	20	10.1	26.37	—	—	—	—	—	6.3	10.0	W	16.1	W	晴	晴後一時曇		22			
23	1013.8	1015.6	12.5	16.7	8.7	6.8	48	34	7.5	20.89	—	—	—	—	—	5.5	9.3	W	14.8	W	晴時々曇	曇時々晴		23			
24	1015.1	1016.9	14.1	20.3	9.3	6.8	45	22	11.0	27.03	—	—	—	—	—	5.2	9.3	W	14.6	W	晴一時曇	晴		24			
25	1017.1	1018.9	15.1	22.1	6.7	8.3	50	28	12.3	27.25	—	—	—	—	—	4.3	8.6	SW	13.3	SW	晴	晴時々曇		25			
26	1015.8	1017.6	17.4	23.0	11.1	11.5	59	37	1.8	12.44	—	—	—	—	—	3.6	7.8	W	12.2	W	曇	曇時々晴		26			
27	1016.1	1017.9	16.9	23.0	12.4	12.9	68	43	10.4	23.63	—	—	—	—	—	3.2	6.4	ENE	10.1	W	晴時々曇	晴後曇一時雨		27			
28	1018.1	1019.9	16.0	20.3	11.5	9.2	53	31	12.5	28.21	0.0	0.0	0.0	—	—	3.3	6.7	ESE	9.2	E	晴	晴	●	28			
29	1018.8	1020.6	16.3	21.7	8.8	11.8	65	41	12.5	28.05	—	—	—	—	—	3.4	7.0	SE	12.2	SE	晴	晴		29			
30	1017.7	1019.5	17.6	23.3	11.2	12.4	63	37	12.7	28.26	—	—	—	—	—	2.9	6.7	ESE	9.4	ESE	晴	晴時々曇		30			
上旬	1015.3	1017.1	14.8	19.8	9.6	11.0	66		85.2	21.2	13.0					3.1	6.4	1.4	1.7	1.8	1.7	月最大24時間降水量				最低海面気圧	
中旬	1011.0	1012.8	15.5	20.2	10.8	12.1	70		66.7	19.0	51.0					3.5	33.5		3.2		3.2	mm		期間			
下旬	1015.7	1017.5	15.7	21.4	10.5	9.6	54		92.9	23.7	0.0					4.2	19.7	(西)風向別頻度%(東)		5.1	29.5)		19日17時		hPa	起日	
月	1014.0	1015.8	15.3	20.4	10.3	10.9	63		244.8	21.3	64.0					3.6	7.8	(南)(0.0)		8.9	起日 19		~20日2時		996.8	13	
平年	1013.0	1014.8	16.1	20.7	11.5	13.2	70		6.6	179.0	16.4	212.5				3.4	2.4	0.7	0.8	0.7	4.3	日照時間		h		日照率	63%

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	11	7	7	3	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平年	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.1	0.0	16.9	11.9	10.6	5.8	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	3.5	11.5	5.0	0.0	0.7	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11/27	3/18	1/21	2/7				

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 2020年4月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		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	1004.8	1007.3	14.0	17.9	8.0	14.1	87	54		0.9		14.0	4.0	1.0			1.6	4.4	N	8.9	NNW			●	1		
2	1015.6	1018.1	13.4	20.5	7.2	8.5	59	27		11.1		—	—	—			1.9	4.8	ENE	9.0	W				2		
3	1018.2	1020.7	13.0	19.0	7.5	11.3	76	49		3.5		—	—	—			1.9	3.9	E	7.7	ESE				3		
4	1014.1	1016.6	15.0	19.9	10.7	11.8	70	44		10.9		—	—	—			2.2	4.5	E	7.3	ENE			= ∞	4		
5	1014.8	1017.4	12.9	17.7	7.8	6.8	47	29		10.4		—	—	—			3.5	8.1	N	13.5	N				5		
6	1017.6	1020.2	10.5	17.2	2.6	7.3	59	31		10.6		—	—	—			1.9	4.4	E	7.3	ESE				6		
7	1013.1	1015.7	13.0	19.3	7.4	10.6	72	49		9.6		—	—	—			2.1	4.9	ENE	8.6	ENE				7		
8	1013.3	1015.8	14.7	22.4	7.6	11.1	68	34		11.2		—	—	—			2.2	4.6	ENE	8.6	W				8		
9	1016.5	1019.0	14.5	19.6	9.5	10.8	66	37		11.0		—	—	—			1.9	4.5	E	7.1	E				9		
10	1019.6	1022.2	13.5	18.4	9.0	9.6	63	38		11.0		—	—	—			1.8	5.2	E	8.9	E				10		
11	1016.5	1019.1	12.9	18.2	7.1	8.9	63	27		8.0		—	—	—			1.9	4.3	ESE	7.9	E				11		
12	1002.8	1005.3	11.1	12.5	9.5	11.3	85	62		0.0		25.0	5.0	1.5			1.6	5.8	N	12.0	N			●	12		
13	1000.5	1003.0	10.9	13.9	7.3	7.9	62	42		1.5		0.0	0.0	0.0			2.7	5.7	N	15.6	N			●	13		
14	1011.4	1013.9	15.1	22.3	6.5	7.1	44	20		12.2		—	—	—			2.5	5.3	NE	13.3	NNE				14		
15	1012.7	1015.2	14.6	22.1	10.1	11.8	73	41		5.2		3.0	2.5	1.0			2.3	4.6	E	7.5	SSE			● =	15		
16	1014.0	1016.5	15.7	22.4	10.3	13.0	75	43		11.3		—	—	—			2.3	4.6	E	7.3	E				16		
17	1015.5	1018.0	15.4	21.6	9.5	13.8	79	58		0.7		1.5	1.5	0.5			2.0	3.5	WSW	7.3	SSE			● =	17		
18	1010.8	1013.3	17.4	23.3	12.7	12.2	65	35		11.6		0.5	0.5	0.5			2.9	7.2	W	13.9	WNW			● =	18		
19	1012.5	1015.0	14.3	19.3	8.5	12.7	79	51		4.8		13.5	6.0	1.5			1.8	3.7	E	6.1	ENE			●	19		
20	1006.1	1008.5	18.0	23.0	13.1	14.3	71	48		9.2		2.0	3.5	1.0			3.8	6.8	WNW	13.4	W			●	20		
21	1010.5	1013.0	16.4	20.5	13.7	10.5	56	31		4.6		—	—	—			3.4	6.0	WSW	11.4	WSW				21		
22	1011.9	1014.4	13.3	17.9	9.9	5.7	38	25		10.4		0.0	0.0	0.0			4.8	8.0	WSW	14.7	W			●	22		
23	1012.8	1015.4	12.1	16.3	7.8	6.7	48	37		10.8		—	—	—			3.8	6.7	W	13.1	W				23		
24	1014.1	1016.6	13.4	19.5	8.1	7.0	47	25		10.8		—	—	—			3.2	6.9	WNW	13.2	NW				24		
25	1015.8	1018.4	14.5	22.0	6.3	9.1	56	25		12.3		—	—	—			2.6	5.4	SE	9.4	SE				25		
26	1014.5	1017.0	15.1	21.0	9.5	12.2	72	50		0.6		—	—	—			1.6	3.2	ENE	5.2	ENE			= ∞	26		
27	1015.6	1018.1	14.9	20.4	9.7	10.7	66	32		9.4		—	—	—			1.9	4.3	E	7.7	E			=	27		
28	1017.4	1019.9	15.1	21.3	10.3	9.2	55	29		12.3		0.0	0.0	0.0			2.3	5.2	E	8.6	ESE			●	28		
29	1018.4	1021.0	15.1	21.5	8.2	11.4	68	46		12.7		—	—	—			2.4	4.7	E	7.9	E				29		
30	1017.2	1019.8	16.3	23.0	9.8	12.4	69	42		12.7		—	—	—			2.3	4.7	E	7.4	E			=	30		
上旬	1014.8	1017.3	13.5	19.2	7.7	10.2	67			90.2		14.0					2.1	2.5	2.2	2.5	3.6	2.8	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1010.3	1012.8	14.5	19.9	9.5	11.3	70			64.5		45.5					2.4	9.2	(北)		3.3	mm		期間		hPa	起日
下旬	1014.8	1017.4	14.6	20.3	9.3	9.5	58			96.6		0.0					2.8	26.7	(西)風向別頻度%(東)		9.0	25.0	12日6時		997.5	起日	
月	1013.3	1015.8	14.2	19.8	8.8	10.3	65			251.3		59.5					2.4	22.1	(南) (0.3)		5.1	起日	12	12日6時		997.5	起日
平年	1012.4	1015.0	15.3	20.8	10.2	12.4	70			183.3		214.5					2.7	3.8	1.4	1.1	1.7	2.8	可照時間	h	日照率	65%	

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	10	7	6	3	0						0	0	0				1	0	0	霜	初終			
平年	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	11.3	10.3	5.6	2.3						1.4	0.0	0.0				5.1	0.0	0.8	雪	初終	1/9 2/18		

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 2020年4月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00		
						1時間 mm			10分 mm	m/s	風向 16方位		m/s	風向 16方位													
1	989.7	1008.1	14.4	18.9	8.6	13.6	82	56		3.1		18.5	9.5	3.0			2.6	7.6	NNW	16.4	N			●	1		
2	999.6	1018.2	13.5	20.8	7.6	10.1	68	34		10.4		—	—	—			1.6	4.3	SSW	7.1	SSW			=	2		
3	1002.0	1020.6	13.9	20.2	8.6	11.7	76	44		1.9		—	—	—			1.5	4.2	SSW	7.7	SW			=	3		
4	998.5	1016.9	15.7	23.0	10.4	9.8	59	22		8.6		—	—	—			1.4	4.3	WNW	9.2	NW			=	4		
5	998.6	1017.2	13.4	20.3	7.8	9.0	60	31		11.3		—	—	—			1.9	5.8	SSW	9.8	SSW			=	5		
6	1000.8	1019.5	12.2	19.9	5.2	7.8	58	27		9.1		—	—	—			1.9	5.1	SSW	9.1	SSW				6		
7	996.9	1015.4	14.2	22.4	8.2	9.2	61	19		9.6		—	—	—			1.6	4.2	S	7.3	SW				7		
8	997.9	1016.3	15.0	24.6	5.9	8.5	55	21		11.0		—	—	—			1.5	4.2	WNW	9.5	WNW			=	8		
9	1000.8	1019.3	14.4	22.4	7.4	8.8	57	27		4.2		—	—	—			1.4	3.7	SW	8.0	W			= ∞	9		
10	1003.1	1021.7	14.0	22.8	7.0	9.5	64	25		10.8		—	—	—			1.7	4.4	SW	9.5	SW			= ∞	10		
11	999.9	1018.5	13.5	20.3	7.1	10.6	71	46		7.3		—	—	—			2.0	5.6	S	8.6	SSE			=	11		
12	985.9	1004.3	12.6	15.9	10.1	13.3	91	76		0.3		17.5	5.0	1.5			1.8	3.9	NNE	7.2	NE			●	12		
13	986.0	1004.6	10.4	14.2	7.9	7.9	63	43		6.4		0.0	0.0	0.0			4.1	10.3	NNW	16.7	NNW			●	13		
14	996.3	1014.9	12.6	22.3	3.1	7.6	56	23		11.6		—	—	—			1.6	5.2	S	8.9	SSW				14		
15	996.9	1015.3	14.9	22.3	8.5	10.4	65	31		5.4		—	—	—			2.0	6.1	SSW	10.6	SSW				15		
16	998.0	1016.4	15.9	22.6	11.2	12.4	71	33		7.5		0.0	0.0	0.0			2.0	4.8	NNE	9.3	N			● =	16		
17	999.7	1018.2	14.9	20.7	8.4	13.7	81	55		0.4		4.5	4.0	1.5			2.0	5.4	S	9.4	SSE			● =	17		
18	996.2	1014.4	17.2	22.7	11.1	11.6	62	25		11.3		9.0	5.5	1.5			2.5	6.1	WNW	12.1	NW			●	18		
19	996.1	1014.6	14.1	21.8	7.4	13.2	83	48		3.5		45.0	19.0	6.0			1.8	4.5	S	7.9	SSE			● =	19		
20	992.2	1010.4	17.4	22.2	12.9	14.3	73	50		7.6		8.0	19.5	3.5			2.6	4.9	WSW	11.2	SW			●	20		
21	995.7	1014.1	15.2	22.1	10.9	9.5	57	23		2.7		0.0	0.0	0.0			1.9	4.4	WNW	8.3	NNW			● = ∞	21		
22	997.4	1016.0	12.4	16.9	9.2	5.6	39	25		11.3		0.0	0.0	0.0			3.4	6.4	WNW	12.8	NW			●	22		
23	997.8	1016.5	10.8	15.7	7.0	6.9	54	37		8.3		0.0	0.0	0.0			2.7	6.5	NW	12.2	WNW			●	23		
24	999.2	1017.8	11.9	18.3	6.8	6.9	52	25		11.6		—	—	—			2.5	5.8	WNW	12.7	NW				24		
25	1001.2	1019.9	12.4	20.2	3.0	8.3	60	33		12.3		—	—	—			1.8	4.3	WSW	8.6	WSW				25		
26	1000.0	1018.5	15.1	22.6	7.3	11.1	67	36		2.9		—	—	—			1.8	4.4	WSW	9.5	SW			= ∞	26		
27	999.7	1018.1	16.7	23.9	11.9	10.2	58	17		9.1		—	—	—			2.0	4.5	WNW	10.1	SW			=	27		
28	1001.4	1019.9	15.7	22.5	10.6	8.6	51	21		11.7		0.0	0.0	0.0			1.7	4.5	SSW	7.8	SSW			●	28		
29	1002.4	1020.9	15.3	23.5	6.6	10.1	62	30		12.6		—	—	—			2.0	5.2	S	8.4	S			=	29		
30	1001.5	1019.8	17.3	26.7	8.0	10.5	58	13		12.6		—	—	—			1.7	4.8	SSW	7.8	S				30		
上旬	998.8	1017.3	14.1	21.5	7.7	9.8	64			80.0		18.5					1.7	3.1	8.5	8.2	4.9	4.0	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	994.7	1013.2	14.4	20.5	8.3	11.5	72			61.3		84.0					2.2	12.1	(北)		1.5	mm		期間			
下旬	999.6	1018.2	14.3	21.2	8.1	8.8	56			95.1		0.0					2.2	8.6	(西)風向別頻度%(東)		1.7	53.0	19日17時		hPa	起日	
月	997.7	1016.2	14.2	21.1	8.0	10.0	64			236.4		102.5					2.0	8.9	(南)(0.8)		4.0	起日	19	~20日2時		998.1	13
平年	996.5	1014.9	15.4	21.3	10.0	12.6	72			163.9		200.8					2.0	7.1	8.8	9.0	5.6	3.3	可照時間		h	日照率	61%

階級別	気温 ℃							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	1	0	0	0	0	12	6	6	3	1						1)	0)	0)											
平年	0.0	0.0	0.1	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3	12.0	10.7	5.7	2.2						0.0	0.0	0.0					0	0)	0)	雪	初終	12/27	2/21

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 2020年4月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		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	1005.4	1007.1	16.4	21.1	11.4	14.6	78	51		4.9		12.5	5.0	2.0			4.1	12.1	WNW	17.2	NW			●	1		
2	1016.4	1018.2	14.0	18.1	9.0	10.8	69	49		8.2		—	—	—			3.6	5.7	E	9.0	E			=	2		
3	1018.7	1020.5	14.6	18.8	10.2	12.7	77	55		1.3		—	—	—			2.8	5.0	WNW	7.0	NW				3		
4	1014.7	1016.4	17.1	21.7	13.6	12.6	65	33		9.5		—	—	—			2.9	5.6	WNW	7.9	W				4		
5	1015.4	1017.1	13.8	17.4	10.9	9.6	61	37		6.0		—	—	—			3.0	6.3	ENE	9.8	ENE			∞	5		
6	1018.0	1019.8	12.2	17.2	7.3	8.5	61	38		9.5		—	—	—			3.6	6.0	E	9.2	E				6		
7	1013.5	1015.2	14.7	20.2	9.7	12.2	73	56		7.7		0.0	0.0	0.0			3.5	5.9	WNW	8.8	SSE			●	7		
8	1013.9	1015.6	16.8	25.5	8.9	10.0	57	22		10.3		—	—	—			3.7	6.0	NW	10.3	WNW				8		
9	1017.0	1018.8	16.0	21.5	10.5	9.8	55	34		4.4		—	—	—			3.1	5.6	WSW	8.5	W				9		
10	1020.2	1021.9	14.3	18.7	9.9	10.8	67	49		9.0		—	—	—			3.5	5.7	E	8.8	ENE				10		
11	1016.9	1018.6	14.5	18.9	10.1	11.5	70	50		7.0		—	—	—			3.3	5.2	WNW	7.1	WNW				11		
12	1002.3	1004.0	14.0	17.7	11.7	14.6	91	78		0.6		13.5	2.5	1.0			2.3	4.6	NW	6.9	NW			● =	12		
13	1001.6	1003.3	12.4	16.5	9.3	8.2	57	36		7.8		0.0	0.0	0.0			6.2	11.0	WNW	19.0	WNW			●	13		
14	1013.0	1014.7	13.2	19.7	5.9	8.8	60	32		10.6		—	—	—			3.8	6.3	E	9.6	E				14		
15	1013.5	1015.2	16.2	22.3	10.2	11.7	65	44		6.2		0.0	0.0	0.0			3.8	5.7	WNW	9.9	WSW			●	15		
16	1014.5	1016.2	16.9	21.4	13.1	13.1	69	50		10.2		0.0	0.0	0.0			3.5	5.3	E	9.4	ENE			● =	16		
17	1016.3	1018.1	17.1	21.0	11.5	14.7	75	62		0.5		0.5	0.5	0.5			3.1	5.6	SSW	10.0	S			●	17		
18	1012.1	1013.8	18.8	24.1	13.6	12.6	60	30		10.7		10.0	6.5	2.0			4.2	7.9	WNW	13.1	WSW			●	18		
19	1012.9	1014.6	16.2	20.7	11.1	15.0	81	55		5.4		25.5	8.0	2.5			3.3	6.2	SW	12.6	S			● =	19		
20	1007.7	1009.4	19.7	24.3	15.3	15.1	66	45		9.0		9.5	7.0	2.5			5.1	8.7	W	13.9	W			●	20		
21	1011.5	1013.2	17.5	22.9	13.9	10.3	52	23		1.4		—	—	—			3.4	7.3	WNW	11.4	WNW				21		
22	1013.5	1015.2	14.5	18.9	11.8	5.5	34	24		8.6		0.0	0.0	0.0			5.1	9.1	W	13.6	NW			●	22		
23	1014.1	1015.9	12.9	16.9	9.8	7.1	48	35		7.2		—	—	—			4.6	9.2	W	13.8	W				23		
24	1015.4	1017.1	13.9	20.3	8.6	7.4	48	23		8.9		—	—	—			3.9	9.1	WNW	13.1	WNW				24		
25	1017.6	1019.4	14.0	20.8	5.8	8.8	56	27		10.4		—	—	—			4.2	7.0	WSW	13.1	SW				25		
26	1016.4	1018.1	16.6	22.3	9.7	11.4	62	35		2.1		—	—	—			3.8	7.4	W	12.1	WNW				26		
27	1016.0	1017.8	17.3	23.4	12.7	13.6	71	36		9.0		—	—	—			3.3	8.3	W	11.6	WSW			=	27		
28	1018.3	1020.0	15.9	20.1	11.8	10.0	57	28		10.7		0.0	0.0	0.0			3.1	4.7	WNW	6.9	ESE			●	28		
29	1019.2	1020.9	15.9	21.5	9.3	12.1	68	48		11.2		—	—	—			3.8	5.7	WNW	8.9	SSE			=	29		
30	1018.0	1019.7	17.2	22.6	10.9	13.5	70	43		11.1		—	—	—			3.7	5.3	SSE	8.9	SSE			=	30		
上旬	1015.3	1017.1	15.0	20.0	10.1	11.2	66			70.8		12.5					3.4	6.7	1.1	0.6	0.8	1.9	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1011.1	1012.8	15.9	20.7	11.2	12.5	69			68.0		59.0					3.9	39.6	(北)		3.1	mm		期間			
下旬	1016.0	1017.7	15.6	21.0	10.4	10.0	57			80.6		0.0					3.9	19.6	(西)風向別頻度%(東)		7.9	35.0	19日18時		hPa	起日	
月	1014.1	1015.9	15.5	20.6	10.6	11.2	64			219.4		71.5					3.7	4.3	(南) (0.1)		2.9	起日 19		996.7	13		
平年	1013.0	1014.7	16.8	20.9	12.6	13.6	70			160.8		254.7					3.7	3.1	1.1	1.3	3.1	2.9	可照時間		h	日照率	57%

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	1	0	0	0	0	12	6	5	4	0						2	0	0											
平年	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.1	12.1	11.0	6.2	3.0						8.4	0.9	0.0			平年	5.1							

地域気象観測降水量月報

宮崎県 (87)

2020年4月

単位：mm 1/2頁

観測所名 日付	高千穂	古江	鞍岡	日之影	諸塚	北方	延岡	椎葉	日向	神門	西米良	都農	高鍋	加久藤	西都	えびの
1	15.5	13.0	16.0	18.5	18.0	16.0	14.0	18.5	12.0	15.0	11.5	19.0	13.0	14.0	12.5	13.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	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	16.0	28.0	17.5	18.5	24.0	22.5	25.0	25.0	34.5	23.0	30.5	26.0	14.0	24.0	14.0	27.0
13	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.5	0.0	2.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	1.0	10.0	0.5	3.0	0.0	0.5	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	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	3.5
17	0.0	2.0	1.0	0.5	2.5	1.5	1.5	12.0	1.5	5.5	9.5	3.5	3.0	12.0	3.0	17.5
18	3.5	1.0	1.5	0.5	2.0	0.5	0.5	5.0	1.5	4.5	6.0	3.0	4.5	8.0	6.5	11.5
19	7.0	12.0	11.0	8.5	14.0	12.5	13.5	35.5	23.0	24.0	23.5	32.0	25.5	30.5	20.5	57.5
20	4.0	2.5	6.0	2.0	2.5	2.0	2.0	4.5	1.0	2.5	4.5	2.5	2.5	3.0	4.0	11.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	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																
最大日降水量	16.0	28.0	17.5	18.5	24.0	22.5	25.0	35.5	34.5	24.0	30.5	32.0	25.5	30.5	20.5	57.5
起日	12	12	12	12	12	12	12	19	12	19	12	19	19	19	19	19
最大1時間降水量	5.0	7.0	5.0	5.0	10.0	5.5	6.0	11.0	8.5	8.0	9.5	13.5	10.5	10.0	8.0	18.5
起日 時分	1 04:00	19 23:17	12 18:40	1 04:02	15 17:45	19 22:38	19 22:46	19 22:38	19 22:38	19 22:18	12 19:07	19 22:31	19 22:07	19 23:56	19 22:04	19 22:51
最大10分間降水量	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	3.0	1.5	2.5	3.0	2.5	4.5	7.0	2.5	3.0	2.5	5.5
起日 時分	19 23:58	19 23:00	12 17:52	1 03:22	15 17:09	12 19:41	19 22:41	19 23:35	12 20:07	12 18:49	12 18:29	1 13:44	19 21:33	19 23:29	19 21:25	19 22:36
上旬合計	15.5	13.0	16.0	18.5	18.0	16.0	14.0	18.5	12.0	15.0	11.5	19.0	13.0	14.0	12.5	13.0
中旬合計	31.0	46.5	38.0	32.0	56.0	39.5	45.5	85.5	62.0	59.5	75.0	67.0	49.5	79.5	48.0	130.0
下旬合計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
月合計	46.5	59.5	54.0	50.5	74.0	55.5	59.5	104.0	74.0	74.5	86.5	86.0	62.5	93.5	60.5	143.0
1mm以上日数	5	7	7	6	8	5	6	7	6	6	7	6	6	7	6	8
10mm以上日数	2	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	6
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測降水量月報

宮崎県 (87) 2020年4月

単位：mm 2/2頁

観測所名	小林	野尻	国富	宮崎	田野	赤江	都城	深瀬	油津	串間
日付										
1	10.0	10.0	11.0	13.0	16.0	14.5	18.5	20.5	12.5	13.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	14.5	14.0	14.5	15.0	17.5	19.5	17.5	22.0	13.5	17.0
13	1.0	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	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	7.5	4.5	3.5	1.0	1.0	0.0	4.5	4.5	0.5	0.5
18	3.5	7.0	6.0	4.5	5.5	4.0	9.0	15.0	10.0	11.5
19	36.5	23.5	17.0	21.5	24.0	21.0	45.0	48.0	25.5	22.0
20	5.5	4.5	5.0	8.0	12.0	10.0	8.0	23.0	9.5	11.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31										
最大日降水量	36.5	23.5	17.0	21.5	24.0	21.0	45.0	48.0	25.5	22.0
起日	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
最大1時間降水量	10.0	9.5	7.5	7.5	10.0	9.5	19.5	21.5	8.0	9.5
起日 時分	19 22:47	19 21:48	1 07:39	20 00:13	20 00:50	1 08:02	20 00:29	20 00:49	19 22:28	20 01:32
最大10分間降水量	2.5	2.0	2.0	2.5	3.0	2.0	6.0	5.5	2.5	4.0
起日 時分	19 22:42	19 22:02	1 06:52	20 00:13	20 00:04	20 00:22	19 23:55	20 00:02	20 01:03	19 22:35
上旬合計	10.0	10.0	11.0	13.0	16.0	14.5	18.5	20.5	12.5	13.0
中旬合計	69.5	53.5	46.0	51.0	60.0	54.5	84.0	112.5	59.0	62.0
下旬合計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
月合計	79.5	63.5	57.0	64.0	76.0	69.0	102.5	133.0	71.5	75.0
1mm以上日数	8	6	6	7	6	5	6	6	5	5
10mm以上日数	3	3	3	3	4	4	3	5	4	5
30mm以上日数	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87)

2020年4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	11.6	14.9	7.4	13.9	16.9	8.2	9.9	14.0	4.6	14.0	17.9	8.0	14.6	18.9	8.5	12.6	18.4	5.5	13.0	17.2	6.4
2	11.1	17.9	5.0	12.4	18.4	6.0	9.0	15.6	4.6	13.4	20.5	7.2	12.7	20.5	6.9	10.3	20.8	2.8	12.1	21.4	5.4
3	9.9	19.0	3.4	12.7	17.3	7.1	9.2	16.7	3.3	13.0	19.0	7.5	13.1	18.4	7.6	11.4	19.7	5.1	12.4	19.0	7.9
4	13.1	20.0	7.8	14.6	21.0	10.1	10.1	18.0	4.9	15.0	19.9	10.7	15.3	21.1	10.1	12.8	22.8	5.9	13.7	22.4	7.9
5	10.0	15.5	3.9	12.4	16.8	8.8	7.9	13.6	2.0	12.9	17.7	7.8	12.1	18.5	5.8	9.9	19.7	2.1	11.1	19.4	5.3
6	8.7	19.5	-1.2	10.7	17.6	3.4	7.5	16.6	-1.4	10.5	17.2	2.6	10.3	17.2	3.0	9.3	18.9	1.3	10.3	19.7	3.3
7	11.5	20.1	5.5	12.3	18.7	6.2	9.2	18.0	4.0	13.0	19.3	7.4	13.4	20.4	7.3	11.9	21.6	4.7	12.2	21.6	5.6
8	12.2	20.6	3.6	13.8	20.5	7.4	9.8	18.1	1.1	14.7	22.4	7.6	15.2	22.6	9.0	12.8	24.5	3.1	12.9	23.1	4.1
9	12.4	20.3	4.8	14.3	19.4	8.3	9.8	18.1	1.3	14.5	19.6	9.5	14.5	20.8	10.0	12.5	22.5	4.2	13.4	21.7	6.0
10	12.0	18.6	5.4	13.7	19.6	10.0	9.0	16.2	2.6	13.5	18.4	9.0	12.6	18.7	6.8	11.4	20.3	4.3	12.7	22.2	5.9
11	11.1	18.7	4.3	13.3	18.9	9.1	9.5	16.5	2.8	12.9	18.2	7.1	13.2	19.1	7.5	11.0	17.7	4.2	12.0	19.2	5.8
12	9.2	11.0	7.2	10.5	12.7	8.9	7.6	9.2	5.4	11.1	12.5	9.5	11.3	13.2	9.6	10.4	12.4	8.9	11.3	13.8	10.0
13	7.2	9.1	6.1	9.9	12.0	8.2	4.6	6.2	3.5	10.9	13.9	7.3	10.5	13.5	7.2	8.8	11.2	6.5	7.8	10.4	4.5
14	12.1	20.2	5.8	14.2	21.5	8.4	8.7	17.1	0.6	15.1	22.3	6.5	13.7	22.8	4.0	12.0	22.6	1.9	11.5	22.5	1.8
15	11.3	22.3	5.2	14.5	20.6	8.7	10.5	19.0	5.4	14.6	22.1	10.1	15.2	23.0	10.9	13.4	22.8	6.8	13.5	21.1	7.6
16	13.0	23.0	6.0	16.0	23.6	10.7	11.4	20.3	4.7	15.7	22.4	10.3	16.1	23.1	11.9	14.6	23.6	8.0	13.9	22.3	8.7
17	12.2	18.7	4.7	15.7	21.0	9.1	11.6	17.4	4.1	15.4	21.6	9.5	15.7	21.9	11.1	12.3	19.1	5.6	12.5	18.8	6.7
18	14.4	19.1	10.9	17.0	23.3	12.1	12.0	16.7	6.0	17.4	23.3	12.7	16.9	23.8	10.7	15.2	23.6	7.2	14.9	21.9	8.6
19	12.0	18.6	4.6	15.0	19.0	10.2	12.0	17.7	4.3	14.3	19.3	8.5	14.0	19.5	8.3	12.2	19.8	4.5	12.4	20.2	5.8
20	14.3	18.4	11.1	17.6	23.0	12.8	12.2	16.4	7.6	18.0	23.0	13.1	17.3	23.4	12.9	17.2	24.3	10.5	15.9	20.9	11.1
21	13.1	18.5	9.6	15.8	20.5	12.1	10.7	16.3	6.8	16.4	20.5	13.7	15.4	21.2	11.6	13.4	21.3	7.9	14.4	21.6	10.4
22	9.4	13.0	6.2	12.4	17.7	5.4	7.2	11.0	3.7	13.3	17.9	9.9	12.7	18.5	5.8	11.1	17.9	4.5	11.6	16.4	8.0
23	7.8	11.3	5.0	10.6	16.5	4.3	5.5	9.3	2.4	12.1	16.3	7.8	10.4	16.5	4.8	7.9	14.5	1.6	9.3	12.3	6.7
24	8.9	15.0	3.2	11.3	18.9	4.0	6.4	12.1	0.3	13.4	19.5	8.1	11.6	19.4	4.9	9.1	18.4	1.8	10.7	17.1	4.4
25	10.5	19.6	-0.2	13.4	20.2	4.7	8.2	17.8	-1.5	14.5	22.0	6.3	13.9	21.4	5.8	10.9	22.5	-1.2	11.6	20.5	2.0
26	13.3	20.7	5.3	14.4	19.8	9.3	12.8	19.3	5.1	15.1	21.0	9.5	15.4	22.0	8.8	13.0	21.3	4.4	13.9	19.5	8.3
27	13.9	21.1	8.2	16.3	21.7	11.3	11.2	18.3	5.4	14.9	20.4	9.7	14.8	21.2	9.8	13.9	22.6	8.2	14.8	23.2	9.5
28	13.1	20.6	6.5	15.5	21.2	9.6	10.9	17.8	4.3	15.1	21.3	10.3	14.9	21.0	9.6	13.1	21.5	6.4	13.4	22.2	7.4
29	13.1	24.2	3.3	14.9	20.6	8.4	11.6	22.0	2.8	15.1	21.5	8.2	15.5	21.7	9.5	13.6	24.2	3.0	14.2	25.1	4.8
30	14.6	25.9	4.7	16.2	21.4	10.9	13.2	23.7	4.3	16.3	23.0	9.8	16.6	23.6	11.2	15.3	25.8	6.7	16.1	28.3	6.8
31																					
月極値		25.9	-1.2		23.6	3.4		23.7	-1.5		23.3	2.6		23.8	3.0		25.8	-1.2		28.3	1.8
起日		30	6		16	6		30	25		18	6		18	6		30	25		30	14
上旬平均	11.3	18.6	4.6	13.1	18.6	7.6	9.1	16.5	2.7	13.5	19.2	7.7	13.4	19.7	7.5	11.5	20.9	3.9	12.4	20.8	5.8
中旬平均	11.7	17.9	6.6	14.4	19.6	9.8	10.0	15.7	4.4	14.5	19.9	9.5	14.4	20.3	9.4	12.7	19.7	6.4	12.6	19.1	7.1
下旬平均	11.8	19.0	5.2	14.1	19.9	8.0	9.8	16.8	3.4	14.6	20.3	9.3	14.1	20.7	8.2	12.1	21.0	4.3	13.0	20.6	6.8
月平均	11.6	18.5	5.4	13.8	19.3	8.5	9.6	16.3	3.5	14.2	19.8	8.8	14.0	20.2	8.4	12.1	20.5	4.9	12.7	20.2	6.6
0°C未満日数	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
25°C以上日数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	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	286			405			150			426			419			318			362		

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87)

2020年4月

単位：℃ 2/3頁

観測所名 日付	高鍋			加久藤			西都			小林			宮崎			田野			赤江			
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	
1	15.4	20.8	9.4	12.9	16.0	8.8	15.6	21.2	9.5	13.2	16.8	9.8	15.9	21.4	10.9	14.6	18.9	10.4	16.1	21.5	11.7	
2	11.9	18.0	5.2	12.7	20.3	5.6	12.6	18.6	6.6	13.2	20.9	8.3	14.2	18.5	10.1	13.1	18.4	9.0	14.3	18.6	10.0	
3	13.2	18.7	7.4	12.5	19.7	7.0	13.6	19.4	8.4	13.3	18.7	8.0	14.4	19.4	9.5	13.6	18.7	8.5	14.5	18.9	9.4	
4	14.7	19.9	8.9	13.5	21.6	6.4	15.5	20.7	10.8	14.8	22.2	10.0	16.5	20.5	12.3	16.1	21.1	11.7	16.6	20.8	12.2	
5	12.5	17.1	5.8	10.8	18.0	4.7	12.6	17.6	7.4	12.1	18.6	7.4	13.8	17.2	10.1	13.0	16.9	8.3	14.1	17.8	10.9	
6	9.8	16.1	2.7	10.9	20.0	1.8	10.9	16.9	5.2	11.1	19.5	3.4	11.7	16.7	6.2	10.6	16.7	4.6	11.8	16.7	5.9	
7	13.1	19.2	6.3	12.3	20.7	6.0	13.6	20.4	7.4	13.6	21.4	6.9	14.5	20.6	8.6	14.2	22.0	7.9	14.6	20.3	8.8	
8	14.1	21.5	6.3	12.7	22.4	3.0	14.7	22.5	6.7	15.1	22.3	8.1	16.7	24.4	8.4	15.8	24.8	7.5	16.9	26.1	8.8	
9	13.7	19.6	7.5	12.3	21.2	3.8	14.3	20.1	8.3	14.8	21.3	9.4	16.0	20.8	11.0	16.1	22.5	9.6	16.4	20.1	11.5	
10	12.1	17.4	6.6	12.2	21.3	4.3	12.9	18.0	7.6	13.7	21.2	7.9	13.9	18.1	8.9	13.0	18.2	7.0	14.2	18.1	9.9	
11	12.9	17.9	7.5	12.8	20.9	5.1	13.5	18.1	8.0	13.3	20.6	7.1	13.9	17.9	8.8	12.8	17.7	8.0	14.1	18.2	9.8	
12	12.5	14.9	11.0	12.0	15.4	9.9	12.9	15.5	11.3	11.7	15.2	9.9	13.3	16.2	11.5	12.0	14.3	10.5	13.3	15.4	11.7	
13	11.3	15.1	7.6	8.9	11.7	6.9	11.2	15.3	7.4	8.6	12.0	6.3	11.9	15.8	8.6	10.1	13.9	7.0	11.7	16.5	8.5	
14	12.4	20.1	2.5	12.8	20.9	5.0	13.0	20.8	3.7	13.4	21.6	7.2	13.8	20.8	6.3	13.0	21.2	5.7	13.7	20.1	6.8	
15	15.1	20.7	9.2	13.4	21.1	7.1	15.7	22.9	9.7	14.6	22.3	8.2	16.4	22.5	10.3	15.4	21.7	8.8	16.2	22.2	10.3	
16	15.6	21.7	10.2	13.9	22.5	8.1	16.4	22.1	11.1	13.7	22.7	9.7	16.7	21.8	12.3	15.7	21.7	11.0	16.6	21.1	12.5	
17	14.9	20.4	8.1	13.1	20.2	6.2	15.1	20.5	9.1	14.0	19.1	7.6	15.7	20.3	10.3	15.1	19.8	9.3	16.5	20.0	10.4	
18	17.3	23.9	10.7	14.9	20.0	8.1	17.8	24.7	12.1	15.7	20.8	10.4	18.6	24.1	13.7	17.4	22.9	11.2	18.9	25.1	13.2	
19	14.3	18.4	8.9	12.7	20.0	5.1	14.8	18.6	10.1	13.2	19.1	6.4	15.0	18.7	10.9	14.1	18.3	8.6	15.3	18.7	10.8	
20	18.4	24.4	14.3	15.3	20.0	9.8	18.7	24.9	13.9	15.5	19.4	11.7	19.2	23.7	15.2	17.8	22.0	13.7	19.4	24.2	15.0	
21	16.0	20.8	12.2	13.9	19.6	9.2	16.3	22.3	12.4	14.5	21.0	11.5	17.1	24.4	14.4	16.0	23.0	12.8	17.3	24.7	14.2	
22	13.0	17.0	8.0	11.1	14.7	7.7	14.1	18.4	9.5	11.0	14.6	8.1	14.4	18.8	11.3	12.6	17.0	9.6	14.2	19.0	10.7	
23	11.5	16.2	6.4	8.9	13.1	4.1	11.7	16.7	7.9	9.3	13.3	6.5	12.5	16.7	8.7	11.1	14.8	7.5	12.6	17.7	9.4	
24	12.6	19.1	6.4	9.3	16.1	2.7	12.8	20.0	6.2	10.4	16.7	5.1	14.1	20.3	9.3	12.6	18.5	7.5	14.0	20.1	9.5	
25	14.7	22.1	5.9	10.5	19.8	1.0	14.0	21.7	4.6	12.2	19.9	2.5	15.1	22.1	6.7	14.0	20.6	5.6	15.3	22.5	7.0	
26	14.6	21.9	6.9	13.6	19.2	6.7	15.3	22.4	8.4	14.9	20.3	8.4	17.4	23.0	11.1	17.0	22.5	12.4	17.9	23.8	12.0	
27	14.6	19.7	9.4	14.4	22.5	8.8	14.8	20.3	10.0	15.7	22.8	11.0	16.9	23.0	12.4	16.5	23.0	11.6	17.3	21.8	13.0	
28	14.2	19.6	8.5	14.1	21.5	6.8	14.9	20.4	9.7	14.5	21.6	8.4	16.0	20.3	11.5	15.0	21.8	9.8	16.1	20.2	11.7	
29	14.5	21.4	6.8	13.8	24.6	3.6	15.4	21.8	7.2	15.5	24.6	6.0	16.3	21.7	8.8	16.0	24.0	7.7	16.0	21.2	9.2	
30	15.8	22.5	8.0	15.4	26.8	4.6	16.5	22.9	9.2	17.4	27.1	8.5	17.6	23.3	11.2	17.7	24.8	10.2	17.6	22.4	11.5	
31																						
月極値		24.4	2.5		26.8	1.0		24.9	3.7		27.1	2.5		24.4	6.2		24.8	4.6		26.1	5.9	
起日		20	14		30	25		20	14		30	25		21	6		30	6		8	6	
上旬平均	13.1	18.8	6.6	12.3	20.1	5.1	13.6	19.5	7.8	13.5	20.3	7.9	14.8	19.8	9.6	14.0	19.8	8.5	15.0	19.9	9.9	
中旬平均	14.5	19.8	9.0	13.0	19.3	7.1	14.9	20.3	9.6	13.4	19.3	8.5	15.5	20.2	10.8	14.3	19.4	9.4	15.6	20.2	10.9	
下旬平均	14.2	20.0	7.9	12.5	19.8	5.5	14.6	20.7	8.5	13.5	20.2	7.6	15.7	21.4	10.5	14.9	21.0	9.5	15.8	21.3	10.8	
月平均	13.9	19.5	7.8	12.6	19.7	5.9	14.4	20.2	8.6	13.5	19.9	8.0	15.3	20.4	10.3	14.4	20.1	9.1	15.5	20.5	10.5	
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25°C以上日数	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
30°C以上日数		0			0			0			0				0		0			0		0
35°C以上日数		0			0			0			0				0		0			0		0
積算気温	407			351			431			386			460			432			464			

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2020年4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	14.4	18.9	8.6	16.4	21.1	11.4	15.4	20.4	9.1
2	13.5	20.8	7.6	14.0	18.1	9.0	13.6	19.6	8.5
3	13.9	20.2	8.6	14.6	18.8	10.2	14.2	19.8	8.4
4	15.7	23.0	10.4	17.1	21.7	13.6	16.6	22.2	12.9
5	13.4	20.3	7.8	13.8	17.4	10.9	14.0	19.5	9.7
6	12.2	19.9	5.2	12.2	17.2	7.3	11.8	18.0	5.1
7	14.2	22.4	8.2	14.7	20.2	9.7	13.9	20.0	8.0
8	15.0	24.6	5.9	16.8	25.5	8.9	15.6	24.8	5.5
9	14.4	22.4	7.4	16.0	21.5	10.5	14.7	21.4	6.7
10	14.0	22.8	7.0	14.3	18.7	9.9	13.6	19.9	6.6
11	13.5	20.3	7.1	14.5	18.9	10.1	14.1	19.6	7.8
12	12.6	15.9	10.1	14.0	17.7	11.7	14.5	18.7	11.3
13	10.4	14.2	7.9	12.4	16.5	9.3	12.0	16.6	8.5
14	12.6	22.3	3.1	13.2	19.7	5.9	12.0	20.1	4.3
15	14.9	22.3	8.5	16.2	22.3	10.2	14.9	21.3	7.6
16	15.9	22.6	11.2	16.9	21.4	13.1	16.3	22.3	11.1
17	14.9	20.7	8.4	17.1	21.0	11.5	16.6	21.9	8.9
18	17.2	22.7	11.1	18.8	24.1	13.6	18.3	24.0	10.9
19	14.1	21.8	7.4	16.2	20.7	11.1	16.1	21.6	8.6
20	17.4	22.2	12.9	19.7	24.3	15.3	18.9	23.3	14.5
21	15.2	22.1	10.9	17.5	22.9	13.9	17.0	23.1	13.9
22	12.4	16.9	9.2	14.5	18.9	11.8	14.1	18.4	9.9
23	10.8	15.7	7.0	12.9	16.9	9.8	12.5	16.4	8.9
24	11.9	18.3	6.8	13.9	20.3	8.6	13.6	19.8	8.1
25	12.4	20.2	3.0	14.0	20.8	5.8	13.3	20.5	4.1
26	15.1	22.6	7.3	16.6	22.3	9.7	15.2	22.3	7.0
27	16.7	23.9	11.9	17.3	23.4	12.7	16.6	23.0	11.5
28	15.7	22.5	10.6	15.9	20.1	11.8	15.4	22.1	9.7
29	15.3	23.5	6.6	15.9	21.5	9.3	14.4	20.9	6.6
30	17.3	26.7	8.0	17.2	22.6	10.9	15.8	21.7	8.1
31									
月極値		26.7)	3.0)		25.5	5.8		24.8	4.1
起日		30	25		8	25		8	25
上旬平均	14.1	21.5	7.7	15.0	20.0	10.1	14.3	20.6	8.1
中旬平均	14.4	20.3)	8.3)	15.9	20.7	11.2	15.4	20.9	9.4
下旬平均	14.3	21.2	8.1	15.6	21.0	10.4	14.8	20.8	8.8
月平均	14.2	21.1)	8.0)	15.5	20.6	10.6	14.8	20.8	8.7
0°C未満日数	0	0	0)	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	0	1)	0	0	1	0	0	0	0
30°C以上日数		0)			0			0	
35°C以上日数		0)			0			0	
積算気温	427			465			445		

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87)

2020年4月

単位：(m/s) 1/4頁

観測所名	高千穂						古江						鞍岡						延岡						日向						
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	
1	2.6	6.3	NW	14.2	SW	WNW	4.1	11.3	N	21.2	N	N	1.0	3.1	SW	8.3	N	NE	1.6	4.4	N	8.9	NNW	W	1.8	6.1	WNW	15.1	WNW	W	
2	2.6	6.0	NNW	9.1	NW	NW	4.2	8.6	N	16.9	NE	NE	1.1	2.8	NE	7.7	NE	NE	1.9	4.8	ENE	9.0	W	NNE	1.3	3.1	W	7.6	W	WSW	
3	1.0	4.2	SE	7.2	SSE	SE	2.7	4.9	N	6.1	NNE	N	0.9	2.3	NE	4.9	S	WSW	1.9	3.9	E	7.7	ESE	W	1.1	2.6	ESE	6.6	ESE	WSW	
4	2.2	5.3	NW	10.2	NNW	NNW	3.0	5.2	N	7.0	N	N	0.8	3.2	SSW	9.1	SW	WSW	2.2	4.5	E	7.3	ENE	WSW	1.4	3.0	E	6.6	E	W	
5	2.5	5.0	NNW	11.1	N	NW	5.2	10.3	NE	16.9	NNE	NE	1.2	3.0	ENE	8.3	ENE	ENE	3.5	8.1	N	13.5	N	NNE	1.4	3.9	NE	9.8	E	NNE	
6	1.6	4.2	SE	9.1	SE	NNW	3.0	8.5	N	12.4	N	NNE	1.2	3.0	ENE	8.2	NE	W	1.9	4.4	E	7.3	ESE	W	1.0	2.9	ESE	8.0	E	SE	
7	1.7	4.8	SW	8.9	SSW	NNW	3.2	5.6	N	7.5	S	N	0.9	3.1	NE	7.5	NE	ENE	2.1	4.9	ENE	8.6	ENE	WSW	1.2	3.1	E	7.7	E	W	
8	2.4	4.9	SW	10.9	SW	N	2.6	5.7	NNE	7.5	NNE	N	1.2	4.7	SSW	8.4	SW	SSW	2.2	4.6	ENE	8.6	W	W	1.5	3.2	ESE	7.0	ESE	W	
9	3.0	5.5	SW	10.9	SW	NNW	2.4	9.2	N	13.2	N	N	1.1	3.9	SSW	8.4	S	SSW	1.9	4.5	E	7.1	E	E	1.4	3.0	ESE	7.8	SSE	W	
10	2.4	5.3	NW	10.2	NNW	NNW	3.7	8.9	N	11.4	NE	NNE	1.0	3.4	NE	7.1	SSW	W	1.8	5.2	E	8.9	E	WSW	0.8	3.0	ESE	6.8	E	E	
11	1.5	4.5	NW	9.5	NNW	SE	3.8	7.6	N	11.2	NNW	N	1.0	3.0	ENE	8.6	NE	W	1.9	4.3	ESE	7.9	E	W	1.1	2.6	ESE	6.8	NE	WNW	
12	0.7	2.8	NW	5.0	NW	NW	5.7	12.1	N	20.7	N	N	0.5	2.1	ENE	4.2	NE	ENE	1.6	5.8	N	12.0	N	NW	0.8	2.4	W	5.7	WSW	W	
13	4.0	6.6	NW	16.4	NNW	WNW	5.0	11.0	N	19.9	NE	NNE	1.5	3.5	ENE	10.5	E	ENE	2.7	5.7	N	15.6	N	WSW	2.7	7.0	WNW	13.7	WNW	WNW	
14	2.5	4.8	NW	12.0	WNW	NW	5.0	10.7	NE	20.9	NE	NNE	1.0	2.3	ENE	5.5	NE	W	2.5	5.3	NE	13.3	NNE	W	1.2	3.4	NE	8.2	NE	W	
15	1.1	3.7	NNW	6.1	ENE	NNW	3.0	5.8	N	7.9	S	N	0.9	2.5	SSW	5.2	S	W	2.3	4.6	E	7.5	SSE	W	1.3	3.9	NW	9.9	E	WNW	
16	1.4	6.0	SW	10.9	SW	NNW	3.1	6.1	N	10.0	N	N	1.2	3.2	SW	7.1	SSW	W	2.3	4.6	E	7.3	E	WSW	1.3	3.4	ESE	6.9	E	W	
17	1.8	4.3	SE	9.6	ESE	SE	3.1	7.4	SSW	11.3	S	S	2.3	5.8	SW	13.3	S	SSW	2.0	3.5	WSW	7.3	SSE	W	1.2	2.6	SE	7.4	WSW	WNW	
18	3.0	7.8	NW	16.7	NNW	WNW	2.7	8.0	NNE	12.5	NNE	NNE	1.7	5.3	SSW	11.1	SSW	SSW	2.9	7.2	W	13.9	WNW	WNW	1.2	3.1	E	7.4	SW	WSW	
19	2.0	4.2	SE	9.8	E	SE	2.3	8.1	N	12.3	N	NNE	1.7	6.0	SSW	13.2	S	ENE	1.8	3.7	E	6.1	ENE	WSW	0.9	2.6	ESE	5.7	WSW	W	
20	2.7	7.1	NW	13.8	NNW	NW	2.7	8.7	N	14.2	N	NNE	1.1	3.6	S	9.6	SSE	SSW	3.8	6.8	WNW	13.4	W	WSW	1.0	2.6	NW	6.3	NNW	N	
21	3.0	5.3	NW	10.5	NW	NW	2.1	4.8	NNE	8.2	NNW	N	1.1	3.3	SSW	8.0	S	NE	3.4	6.0	WSW	11.4	WSW	WSW	1.2	3.6	ESE	8.3	ESE	W	
22	4.1	6.8	NNW	14.3	NW	NW	2.7	7.4	NNE	17.3	N	NNE	1.9	4.2	SSW	10.1	SSW	ENE	4.8	8.0	WSW	14.7	W	W	1.6	4.5	NNW	12.0	NNW	NNW	
23	3.1	7.0	NW	12.1	NNW	NW	2.6	5.6	NE	13.7	NE	N	1.2	3.1	SSW	7.9	ENE	NNE	3.8	6.7	W	13.1	W	W	1.5	4.5	WNW	10.7	NW	WSW	
24	2.8	6.7	NW	13.8	NNW	NNW	2.4	4.9	SSW	8.4	SE	NNE	1.5	5.1	SSW	12.0	SSW	SSW	3.2	6.9	WNW	13.2	NW	W	1.2	3.7	NNW	11.1	N	WSW	
25	2.1	5.5	NW	10.9	NW	NW	3.9	7.0	SSW	11.0	S	N	1.1	2.7	SSW	6.8	S	WSW	2.6	5.4	SE	9.4	SE	W	1.8	5.1	SE	12.5	SE	W	
26	2.2	7.3	NW	15.2	NW	NW	1.7	3.2	N	4.5	SE	NNE	1.5	3.5	S	9.8	SSW	W	1.6	3.2	ENE	5.2	ENE	W	0.9	2.8	SW	8.0	W	WSW	
27	2.0	4.9	NW	9.7	NNW	NNW	3.2	6.8	N	11.2	N	N	1.0	2.9	SSW	8.0	SW	WSW	1.9	4.3	E	7.7	E	WSW	1.0	2.9	E	7.8	E	WSW	
28	2.0	4.8	NNW	9.5	NNW	NNW	3.5	7.3	N	11.3	N	NNE	0.9	2.9	NE	7.9	ENE	WSW	2.3	5.2	E	8.6	ESE	W	1.1	3.0	E	8.2	E	W	
29	1.5	3.8	SE	8.9	SE	SE	3.0	5.2	NNE	6.9	NE	NNE	1.2	2.8	ENE	5.9	WSW	W	2.4	4.7	E	7.9	E	WSW	1.5	3.7	ESE	7.8	ESE	W	
30	1.6	4.3	SSE	7.9	SSE	SSE	3.0	5.0	N	6.1	N	N	1.1	3.2	ENE	6.0	E	W	2.3	4.7	E	7.4	E	W	1.2	2.8	ESE	7.3	ESE	WNW	
31																															
月最大		7.8	NW	16.7	NNW			12.1	N	21.2	N			6.0	SSW	13.3	S			8.1	N	15.6	N			7.0	WNW	15.1	WNW		
起日		18		18				12		1				19		17				5		13				13		1			
上旬平均	2.2					NNW	3.4					N	1.0					W	2.1					W	1.3					W	
中旬平均	2.1					NW	3.6					NNE	1.3				SSW	2.4					WSW	1.3						W	
下旬平均	2.4					NW	2.8					NNE	1.3				W	2.8					W	1.3						W	
月平均	2.2					NW	3.3					N	1.2				W	2.4					W	1.3						W	
10m/s以上日数		0						5						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)

2020年4月

単位：(m/s) 2/4頁

観測所名	神門						西米良						高鍋						加久藤						西都							
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多		
1	0.7	4.0	N	9.3	NNW	N	1.4	5.6	NE	11.4	NE	SSW	1.4	4.9	W	10.0	W	NW	2.8	8.9	NNW	16.6	NNW	WSW	1.9	7.8	W	12.0	W	WNW		
2	0.7	2.9	SSE	5.6	SSE	S	1.4	6.2	SSW	9.5	SW	SSW	1.6	4.0	ESE	7.3	ENE	N	1.8	4.1	NW	7.9	NW	WNW	2.1	5.6	E	8.1	E	WNW		
3	0.5	2.6	SSE	6.6	SSE	SSE	0.4	3.4	S	7.5	S	S	1.3	3.4	ESE	6.9	ESE	N	0.7	2.9	SSW	5.1	SW	WNW	1.7	4.9	ESE	7.4	SE	NW		
4	0.6	2.4	SSE	5.1	E	S	0.9	5.1	NNE	9.4	NNE	NNE	1.4	3.7	E	7.2	W	NNW	1.5	5.2	NNW	8.7	NW	WNW	2.0	5.1	ESE	8.0	E	ESE		
5	0.8	3.5	SSE	6.7	SSE	SSE	1.4	5.6	SW	10.3	ESE	NNE	1.9	4.5	E	8.4	ENE	ENE	2.0	4.9	NW	8.5	NW	NW	2.5	5.5	ESE	8.3	ESE	E		
6	0.7	2.8	SE	7.4	SSE	E	1.3	6.0	SW	9.1	SSW	SW	1.6	3.6	ESE	7.5	E	NNW	1.2	3.7	WSW	6.5	W	ESE	2.0	4.8	ESE	7.9	ESE	W		
7	0.6	2.4	SE	5.3	ENE	SE	1.0	4.4	NNE	7.9	NNE	NE	1.5	3.9	E	7.2	ENE	NNW	1.4	4.3	NNW	7.4	WSW	S	2.0	6.7	ESE	9.0	ESE	WNW		
8	0.5	2.4	NNE	6.7	SSW	SSW	1.2	5.0	NE	9.5	NNE	NE	1.3	3.7	E	6.5	SSE	NNW	1.6	5.8	NW	9.9	NNW	NW	1.9	6.4	ESE	8.8	ESE	W		
9	0.6	2.8	SSE	6.0	SE	SSE	1.0	4.8	NE	8.9	NNE	ENE	1.4	3.7	ESE	6.6	ESE	NNW	1.5	4.9	WSW	10.0	SW	WSW	2.0	5.5	ESE	8.1	E	NW		
10	0.8	3.0	SSE	6.5	SSE	SSE	1.2	5.6	NE	12.1	NE	SW	1.5	3.6	ESE	7.2	SSE	N	1.5	5.1	WSW	9.5	W	WNW	1.9	5.1	ESE	8.1	ESE	ESE		
11	0.6	2.7	SSE	5.7	SSE	SSE	1.1	4.1	SSW	7.3	SW	SSW	1.3	3.5	ESE	6.5	SE	NNW	1.3	3.5	SSW	7.9	SW	E	2.1	5.5	ESE	8.1	E	WNW		
12	0.2	1.1	SSE	2.5	SE	SSE	0.3	1.9	SW	4.0	SW	W	1.0	3.3	NNE	8.8	NNE	NNE	1.7	3.6	ENE	7.0	ESE	ENE	1.6	5.7	NE	10.3	NNE	NW		
13	1.2	3.3	N	11.3	NE	NNE	2.5	10.6	NE	23.3	NNE	NE	2.7	6.9	WNW	13.5	NW	NW	4.4	7.9	NNW	17.3	NW	WNW	3.3	7.4	NW	13.1	WNW	W		
14	0.9	2.6	SSE	7.8	N	SE	1.2	6.3	SSW	9.5	SSW	S	1.5	3.4	E	6.6	E	NNW	1.8	4.2	WSW	8.6	SW	WSW	2.0	5.2	ESE	8.1	ESE	WNW		
15	0.6	2.7	ESE	5.7	SSW	S	0.8	4.7	S	8.5	S	E	1.7	5.2	SSE	8.4	SE	W	1.1	4.4	SW	9.3	WSW	SSW	1.8	5.5	SE	8.2	SE	WNW		
16	0.8	3.2	SSE	6.7	SE	SE	0.7	5.2	SW	10.4	SSW	SW	1.7	4.6	E	8.2	E	NNW	1.0	3.7	E	8.1	W	E	2.4	5.3	ESE	8.5	E	ESE		
17	0.4	2.5	SE	6.9	SSE	SSE	0.7	3.5	WSW	6.9	SSW	SSW	1.2	3.1	SSE	5.7	SE	NNW	1.2	4.1	E	8.3	E	E	1.6	4.2	SSE	6.4	SSE	WNW		
18	0.8	3.0	SE	10.8	S	S	1.6	5.6	NE	14.8	E	ENE	2.7	6.8	WNW	12.9	WNW	WNW	3.0	7.5	WNW	13.6	W	WSW	3.2	7.1	WNW	12.5	WNW	WNW		
19	0.5	2.2	E	4.8	E	ESE	0.8	3.9	SSW	7.0	NNE	S	1.1	2.9	SE	5.2	ESE	SE	1.6	3.8	ESE	8.1	ESE	E	1.9	4.3	SE	6.5	E	ESE		
20	0.9	3.3	SSE	9.7	WSW	SE	2.1	5.4	ENE	13.5	E	NE	2.1	5.7	WNW	10.1	WNW	WSW	3.0	5.8	NW	9.2	NW	WNW	3.2	7.4	WSW	13.4	WSW	WSW		
21	0.5	1.9	SSE	4.1	S	SSE	1.7	5.3	NE	10.7	NNE	ENE	1.5	3.4	WNW	6.3	E	W	2.7	5.2	NW	9.1	NNW	W	2.3	4.7	SE	7.6	W	W		
22	1.2	3.1	S	8.6	S	S	2.5	5.9	NNE	13.4	NE	NE	2.2	4.8	WNW	8.5	WNW	W	4.9	8.2	WNW	14.8	NW	WNW	4.2	9.0	WNW	13.0	NW	W		
23	0.8	2.7	S	8.4	S	SE	1.8	4.6	NE	11.0	N	NE	3.3	6.8	W	13.0	W	WNW	3.5	6.5	NW	13.0	WNW	WNW	4.1	8.8	WNW	13.0	WNW	WNW		
24	0.7	3.1	N	9.4	S	NNE	1.9	6.6	NE	13.4	NNE	NE	2.4	5.4	WNW	10.5	WNW	WNW	2.5	6.3	WSW	14.8	WSW	W	2.7	7.4	WNW	12.1	W	WNW		
25	0.7	2.7	S	6.5	SSW	SSE	1.7	6.2	NNE	12.4	NNE	NE	2.7	5.2	SSW	11.1	S	SSW	1.9	4.8	WNW	9.4	WNW	W	3.6	7.3	SW	12.0	SW	SW		
26	0.7	2.4	SSW	8.5	SSW	SSW	1.4	4.8	NE	9.7	NNE	NE	1.5	4.1	WNW	8.2	WNW	WSW	2.2	5.1	W	9.3	WNW	WNW	2.5	6.5	W	11.4	W	WSW		
27	0.8	3.2	SE	7.4	S	SSE	1.3	5.8	NE	11.6	NE	NE	1.6	4.0	E	7.4	ESE	NNW	2.0	5.4	NNW	10.5	NNW	WNW	2.4	5.8	ESE	9.0	ESE	WNW		
28	0.8	3.1	SSE	7.3	SSE	ESE	1.6	7.0	SW	11.9	SSW	SW	1.8	4.2	ESE	7.6	E	NNW	1.8	4.9	SW	8.7	WSW	SW	2.3	5.3	ESE	8.6	ESE	WNW		
29	0.7	2.8	SSE	6.4	S	SE	1.3	5.0	SSW	8.4	SW	SW	1.9	5.2	SSE	8.5	SSE	NNW	1.3	4.9	W	8.6	WNW	W	2.2	5.8	SSE	9.6	SE	WNW		
30	0.6	2.7	SSE	7.0	SSE	SSE	1.2	5.2	SSW	9.2	SSW	SW	1.5	3.6	SSE	7.1	ESE	SSE	1.5	4.3	W	7.4	WSW	WNW	2.1	5.3	ESE	8.1	E	NW		
31																																
月最大		4.0	N	11.3	NE			10.6	NE	23.3	NNE			6.9	WNW	13.5	NW			8.9	NNW	17.3	NW			9.0	WNW	13.4	WSW			
起日		1		13				13		13				13		13				1		13					22		20			
上旬平均	0.7					SSE	1.1					NE	1.5				NNW	1.6					WSW	2.0						WNW		
中旬平均	0.7					SSE	1.2					NE	1.7				NW	2.0					E	2.3						WNW		
下旬平均	0.8					SSE	1.6					NE	2.0				WNW	2.4					WNW	2.8						WNW		
月平均	0.7					SSE	1.3					NE	1.7				NNW	2.0					WNW	2.4						WNW		
10m/s以上日数		0						1						0							0					0						
15m/s以上日数		0						0						0												0						
20m/s以上日数		0						0						0												0						
30m/s以上日数		0						0						0												0						

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87)

2020年4月

単位：(m/s) 3/4頁

観測所名	小林						宮崎						田野						赤江						都城						
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	
1	3.6	8.9	WNW	16.2	WNW	WNW	3.5	10.9	W	16.5	W	W	2.7	7.7	WNW	16.7	W	WSW	5.1	13.6	W	18.0	W	W	2.6	7.6	NNW	16.4	N	NNW	
2	2.3	5.4	SE	10.2	W	NW	3.2	8.5	WSW	12.7	W	WNW	2.5	5.5	ESE	8.4	E	WSW	4.3	10.0	W	12.3	W	W	1.6	4.3	SSW	7.1	SSW	SSW	
3	1.3	3.7	SE	6.1	NE	W	2.6	4.5	ESE	7.1	SE	WNW	1.8	3.7	NE	6.4	E	W	3.1	6.3	SSE	7.2	SSE	WNW	1.5	4.2	SSW	7.7	SW	SSW	
4	3.2	6.6	NNW	10.8	NNW	WNW	2.9	5.6	W	8.3	ESE	WNW	2.4	5.3	NE	7.6	E	WSW	3.8	6.9	W	8.2	W	W	1.4	4.3	WNW	9.2	NW	WNW	
5	3.0	5.7	W	9.6	W	WNW	3.8	7.2	W	9.8	W	E	2.9	6.3	ESE	9.9	E	WSW	5.3	8.8	W	11.3	WNW	NE	1.9	5.8	SSW	9.8	SSW	S	
6	2.3	5.2	SE	8.3	ESE	WNW	2.9	5.3	E	8.1	ESE	WNW	2.3	5.0	E	8.1	ESE	W	3.5	5.5	NE	8.2	NNE	W	1.9	5.1	SSW	9.1	SSW	N	
7	2.5	4.4	WNW	8.8	W	WNW	3.4	6.7	ESE	9.8	ESE	WNW	2.4	5.6	NNE	7.9	NE	W	4.1	7.8	SE	9.3	SE	WNW	1.6	4.2	S	7.3	SW	N	
8	3.7	7.5	NNW	12.3	NNW	WNW	3.0	6.0	ESE	8.3	ESE	WNW	2.5	4.8	W	10.0	WSW	W	4.3	9.2	SSE	12.3	WNW	WNW	1.5	4.2	WNW	9.5	WNW	WNW	
9	3.3	5.9	W	9.2	N	WNW	3.0	6.6	ESE	9.5	ESE	WNW	2.1	5.3	SW	8.5	SW	W	3.6	7.1	SE	8.7	SE	WNW	1.4	3.7	SW	8.0	W	SW	
10	2.5	7.0	NNW	11.5	NNW	WNW	3.0	5.8	E	9.9	E	WNW	2.7	6.1	E	10.1	NE	ENE	3.3	5.5	ESE	7.2	ESE	WNW	1.7	4.4	SW	9.5	SW	N	
11	2.3	5.0	SE	8.6	SE	SE	2.9	5.4	E	8.9	ESE	WNW	2.2	5.2	E	8.1	NE	W	3.3	5.7	SE	8.2	SE	WNW	2.0	5.6	S	8.6	SSE	N	
12	2.2	3.7	NNW	6.1	S	S	1.7	4.5	NE	8.0	NNE	NNW	1.1	3.3	NE	4.6	NNE	NNE	3.5	10.6	NNE	12.9	NNE	NW	1.8	3.9	NNE	7.2	NE	N	
13	5.0	11.4	NNW	18.7	WNW	WNW	5.6	11.0	WNW	16.7	W	WNW	3.8	6.4	NW	13.6	W	W	7.7	12.5	WNW	18.0	WNW	WNW	4.1	10.3	NNW	16.7	NNW	NNW	
14	2.8	5.9	WNW	12.1	WNW	WNW	2.9	5.8	ENE	8.2	E	WNW	2.5	5.4	ESE	8.3	E	WSW	3.7	6.4	W	8.2	W	W	1.6	5.2	S	8.9	SSW	ESE	
15	2.1	6.4	SSW	10.6	SSW	NW	2.9	5.4	ESE	7.4	WSW	WNW	2.1	5.1	SW	7.9	WSW	WSW	4.2	8.6	SSE	12.3	SSE	WNW	2.0	6.1	SSW	10.6	SSW	SSW	
16	1.9	5.2	SE	8.1	SE	WNW	2.8	5.9	SE	8.4	E	WNW	2.1	5.5	ESE	9.0	E	W	3.1	6.2	ENE	7.7	ENE	WNW	2.0	4.8	NNE	9.3	N	NE	
17	2.2	5.7	ENE	9.1	E	ENE	2.5	4.2	E	6.1	E	WNW	2.0	4.2	SE	7.8	SSE	W	3.0	6.2	SSW	9.3	S	WNW	2.0	5.4	S	9.4	SSE	S	
18	3.9	7.6	W	16.1	W	WNW	5.2	10.0	W	15.1	WSW	W	3.1	5.9	W	14.3	SW	WNW	6.3	11.8	W	16.5	W	W	2.5	6.1	WNW	12.1	NW	W	
19	2.4	5.2	E	8.1	SE	SE	2.8	5.7	ESE	7.9	ESE	WNW	2.5	5.1	NNE	7.8	E	NE	3.2	6.8	SE	8.2	SE	WNW	1.8	4.5	S	7.9	SSE	NNW	
20	3.8	6.4	NNW	11.9	WNW	NW	5.6	9.9	W	15.7	W	W	4.7	9.6	WSW	17.5	W	WSW	7.2	13.4	W	17.5	WSW	W	2.6	4.9	WSW	11.2	SW	WSW	
21	4.0	6.3	NNW	13.5	WNW	WNW	4.3	8.6	W	12.3	W	W	3.6	5.3	WSW	10.9	WSW	WSW	6.6	11.7	W	14.4	W	W	1.9	4.4	WNW	8.3	NNW	WNW	
22	5.4	8.9	NNW	17.1	WNW	NW	6.3	10.0	W	16.1	W	W	4.0	6.7	W	13.4	WNW	W	8.6	13.0	W	17.5	W	W	3.4	6.4	WNW	12.8	NW	WNW	
23	3.7	7.3	NNW	12.3	NW	NW	5.5	9.3	W	14.8	W	W	3.5	6.2	WNW	12.8	NW	WNW	7.6	11.8	W	17.0	W	W	2.7	6.5	NW	12.2	WNW	WNW	
24	3.3	7.0	NNW	13.4	WNW	WNW	5.2	9.3	W	14.6	W	W	3.3	6.0	NW	11.9	WNW	W	7.0	11.3	W	14.9	W	W	2.5	5.8	WNW	12.7	NW	WNW	
25	3.0	5.9	NW	12.4	NNW	WNW	4.3	8.6	SW	13.3	SW	SW	3.5	7.3	SW	12.3	SW	WSW	5.4	9.7	W	12.9	W	W	1.8	4.3	WSW	8.6	WSW	WSW	
26	2.5	5.1	W	10.8	W	W	3.6	7.8	W	12.2	W	WSW	3.6	6.8	WSW	14.1	SW	WSW	4.3	10.6	WSW	14.4	W	WSW	1.8	4.4	WSW	9.5	SW	WSW	
27	2.9	6.2	NNW	11.1	N	NW	3.2	6.4	ENE	10.1	W	WNW	2.4	6.6	E	10.7	SW	WSW	4.0	7.3	ENE	8.7	ENE	W	2.0	4.5	WNW	10.1	SW	W	
28	2.4	6.1	NNW	13.1	NNW	WNW	3.3	6.7	ESE	9.2	E	WNW	2.3	6.6	E	10.1	E	W	4.5	8.2	W	10.8	W	WNW	1.7	4.5	SSW	7.8	SSW	SSW	
29	2.4	4.7	WNW	8.8	WNW	WNW	3.4	7.0	SE	12.2	SE	WNW	2.1	4.7	ESE	7.3	NE	WSW	4.6	11.1	SSE	13.9	SSE	WNW	2.0	5.2	S	8.4	S	SSW	
30	2.5	4.3	WNW	7.2	NNW	WNW	2.9	6.7	ESE	9.4	ESE	WNW	2.2	5.1	NE	7.5	NE	WSW	4.5	10.0	SSE	12.3	SSE	W	1.7	4.8	SSW	7.8	S	SSW	
31																															
月最大		11.4	NNW	18.7	WNW			11.0	WNW	16.7	W			9.6	WSW	17.5	W			13.6	W	18.0	WNW			10.3	NNW	16.7	NNW		
起日		13		13				13		13				20		20				1		13				13		13			
上旬平均	2.8					WNW	3.1					WNW	2.4				W		4.0				W	1.7						N	
中旬平均	2.9					WNW	3.5					WNW	2.6				W		4.5				W	2.2						NNW	
下旬平均	3.2					WNW	4.2				W		3.1				WSW		5.7				W	2.2						WNW	
月平均	2.9					WNW	3.6					WNW	2.7				W		4.8				W	2.0						WNW	
10m/s以上日数		1						4						0						13						1					
15m/s以上日数		0						0						0						0						0					
20m/s以上日数		0						0						0						0						0					
30m/s以上日数		0						0						0						0						0					

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87) 2020年4月

単位：(m/s) 4/4頁

観測所名	油津						串間					
	平均	最大	最大 風向	最大 瞬間	最大 瞬間 風向	最多	平均	最大	最大 風向	最大 瞬間	最大 瞬間 風向	最多
1	4.1	12.1	WNW	17.2	NW	WNW	2.5	8.7	WNW	16.0	WNW	WNW
2	3.6	5.7	E	9.0	E	WNW	1.6	3.6	ENE	6.6	SE	NE
3	2.8	5.0	WNW	7.0	NW	WNW	1.2	3.0	SW	5.2	WSW	NE
4	2.9	5.6	WNW	7.9	W	WNW	2.2	7.1	WSW	11.4	WSW	SW
5	3.0	6.3	ENE	9.8	ENE	WNW	2.4	4.8	ENE	8.4	W	W
6	3.6	6.0	E	9.2	E	WNW	2.2	5.3	NE	8.7	E	ENE
7	3.5	5.9	WNW	8.8	SSE	WNW	1.8	4.3	WSW	6.8	WSW	NE
8	3.7	6.0	NW	10.3	WNW	WNW	2.5	7.2	WSW	11.6	WSW	WSW
9	3.1	5.6	WSW	8.5	W	W	2.0	5.8	WSW	9.1	WSW	WSW
10	3.5	5.7	E	8.8	ENE	E	1.9	3.8	NE	7.1	S	NE
11	3.3	5.2	WNW	7.1	WNW	WNW	1.8	4.2	E	6.4	ESE	NE
12	2.3	4.6	NW	6.9	NW	WNW	1.9	4.5	NE	7.2	NE	NE
13	6.2	11.0	WNW	19.0	WNW	WNW	3.3	6.6	WNW	13.9	WNW	WNW
14	3.8	6.3	E	9.6	E	WNW	1.7	4.1	S	7.6	SSW	NE
15	3.8	5.7	WNW	9.9	WSW	WNW	1.9	4.0	SSW	7.3	S	NE
16	3.5	5.3	E	9.4	ENE	WNW	1.7	4.9	E	7.9	E	ENE
17	3.1	5.6	SSW	10.0	S	WNW	2.0	4.4	SW	9.0	WSW	NE
18	4.2	7.9	WNW	13.1	WSW	W	3.4	7.0	WNW	13.6	NW	W
19	3.3	6.2	SW	12.6	S	WNW	2.4	6.7	SW	14.3	SSW	NE
20	5.1	8.7	W	13.9	W	W	3.9	9.1	WSW	15.5	WSW	W
21	3.4	7.3	WNW	11.4	WNW	WNW	2.8	6.0	WSW	9.8	W	W
22	5.1	9.1	W	13.6	NW	WNW	3.2	6.4	W	12.7	W	WNW
23	4.6	9.2	W	13.8	W	WNW	2.9	6.9	WNW	13.4	WNW	WNW
24	3.9	9.1	WNW	13.1	WNW	WNW	2.9	5.9	W	11.8	W	W
25	4.2	7.0	WSW	13.1	SW	WNW	2.7	7.0	WSW	11.6	WSW	WSW
26	3.8	7.4	W	12.1	WNW	W	2.3	6.3	WSW	9.9	W	WSW
27	3.3	8.3	W	11.6	WSW	WNW	2.5	7.0	WSW	10.9	WSW	WSW
28	3.1	4.7	WNW	6.9	ESE	WNW	1.9	5.6	WSW	9.1	W	NNE
29	3.8	5.7	WNW	8.9	SSE	W	1.9	4.3	S	7.9	SSE	NE
30	3.7	5.3	SSE	8.9	SSE	W	2.1	4.7	S	8.3	SSW	NE
31												
月最大		12.1	WNW	19.0	WNW			9.1	WSW	16.0	WNW	
起日		1		13				20		1		
上旬平均	3.4					WNW	2.0					NE
中旬平均	3.9					WNW	2.4					NE)
下旬平均	3.9					WNW	2.5					W
月平均	3.7					WNW	2.3					NE)
10m/s以上日数		2						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) 2020年4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	1.5	0.1	0.9	2.0	1.2	1.7	2.4	0.8	3.8	2.2	4.9	4.4	3.1	4.9	5.0
2	9.9	9.4	7.3	11.1	10.5	9.1	8.4	10.2	10.9	9.1	11.1	10.2	10.4	10.4	8.2	9.7
3	2.3	3.1	1.8	3.5	1.8	2.5	1.3	1.5	1.7	1.9	1.5	2.2	2.7	1.9	1.3	1.0
4	10.0	10.7	8.7	10.9	11.5	7.0	8.3	10.1	10.5	10.1	10.4	9.5	10.0	8.6	9.5	9.3
5	7.5	9.7	6.3	10.4	10.5	8.7	8.5	11.4	11.6	11.8	11.7	10.0	9.9	11.3	6.0	9.6
6	11.3	9.5	10.0	10.6	10.0	8.7	8.5	9.9	10.9	10.0	10.0	10.1	9.8	9.1	9.5	10.9
7	7.8	10.0	6.8	9.6	8.3	7.3	6.6	9.8	9.6	9.4	9.2	9.6	9.4	9.6	7.7	7.6
8	11.1	10.7	10.1	11.2	11.2	10.0	8.6	11.4	11.4	11.4	11.3	11.3	11.3	11.0	10.3	11.5
9	10.4	10.6	9.5	11.0	9.8	9.9	8.5	8.1	9.9	7.0	7.2	6.1	5.7	4.2	4.4	5.6
10	9.1	7.0	9.2	11.0	10.8	9.1	7.9	11.0	10.4	11.1	10.6	11.3	11.3	10.8	9.0	11.2
11	6.3	9.7	5.9	8.0	5.6	3.6	4.4	4.9	7.5	5.8	6.2	5.0	4.3	7.3	7.0	5.7
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.5	0.1	0.3	0.6	0.5
13	1.1	1.5	0.1	1.5	4.2	1.7	0.6	5.3	3.1	4.7	1.9	7.2	7.4	6.4	7.8	8.7
14	11.5	11.3	10.3	12.2	12.2	10.8	8.7	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.2	11.6	10.6	12.2
15	5.1	5.7	4.4	5.2	5.3	5.5	4.5	3.2	5.1	3.9	4.7	3.9	2.8	5.4	6.2	6.1
16	9.2	11.4	8.1	11.3	10.9	9.1	5.1	11.3	7.2	11.3	8.1)	11.1	10.3	7.5	10.2	9.3
17	0.7	0.6	1.0	0.7	0.6	0.1	0.1	0.3	0.9	0.2	0.2	0.6	0.5	0.4	0.5	1.2
18	10.6	11.1	8.4	11.6	11.8	10.8	8.7	11.7	11.8	11.7	11.8	11.7	11.7	11.3	10.7	11.6
19	3.8	3.8	3.5	4.8	4.4	2.9	1.1	3.3	1.3	3.3	1.9	3.3	3.9	3.5	5.4	5.5
20	3.2	7.5	1.5	9.2	9.0	8.6	6.2	10.4	4.0	10.8	2.7	11.3	7.1	7.6	9.0	8.1
21	3.5	4.9	2.5	4.6	4.1	1.6	2.5	3.3	2.9	2.4	2.6	2.1	3.0	2.7	1.4	1.7
22	10.8	9.8	10.1	10.4	10.2	10.3	9.0	11.1	12.1	10.9	10.8	10.1	10.6	11.3	8.6	9.7
23	2.4	7.3	0.6	10.8	8.6	8.6	0.7	10.7	2.4	6.8)	1.9	7.5	8.2	8.3	7.2	6.5
24	9.6	9.5	6.0	10.8	11.1	10.2	8.8	11.6	10.7	11.1	11.0	11.0	11.0	11.6	8.9	9.8
25	12.1	11.6	10.9	12.3	12.2	11.3	8.9	12.4	10.8	12.4	12.1	12.3	12.1	12.3	10.4	11.6
26	6.7	0.0	6.3	0.6	0.6	1.6	2.2	0.9	3.1	1.0	2.8	1.8	2.0	2.9	2.1	3.0
27	10.1	8.3	10.2	9.4	10.0	8.6	7.2	10.2	8.5	9.1	10.1	10.4	9.0	9.1	9.0	8.5
28	12.2	11.5	11.0	12.3	12.5	11.4	9.2	12.4	12.4	12.5	12.5	12.5	12.3	11.7	10.7	11.3
29	12.2	11.8	11.2	12.7	12.6	11.4	9.2	12.5	12.8	12.6	12.6	12.5	12.7	12.6	11.2	12.6
30	12.2	11.8	11.1	12.7	12.4	10.5	9.2	12.5	12.8	12.7	12.6	12.7	12.7	12.6	11.1	12.6
31																
旬合計 上旬	80.0	82.2	69.8	90.2	86.4	73.5	68.3	85.8	87.7	85.6	85.2	85.2	84.9	80.0	70.8	81.4
旬合計 中旬	51.5	62.6	43.2	64.5	64.0	53.1	39.5	62.6	53.2	64.1	49.7	66.7	60.3	61.3	68.0	68.9
旬合計 下旬	91.8	86.5	79.9	96.6	94.3	85.5	66.9	97.6	88.5	91.5	89.0	92.9	93.6	95.1	80.6	87.3
月合計	223.3	231.3	192.9	251.3	244.7	212.1	174.7	246.0	229.4	241.2	223.9	244.8	238.8	236.4	219.4	237.6
0.1時間未満日数	1	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0