

宮 崎 県 気 象 月 報

令和3年(2021年) 2月

宮 崎 地 方 気 象 台

2月の気象概況

高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、低気圧や前線、気圧の谷の影響で曇りや雨の日もあった。また、期間の中頃は、一時的に冬型の気圧配置となり、気温の低い日もあったが、そのほかの日は暖かい空気に覆われた日が多く、気温は平年より高く推移した。

県内各地の月平均気温は平年差+1.6℃～+2.7℃で延岡、宮崎、串間は平年よりかなり高く、他は平年より高かった。月降水量は76.0 mm～256.5 mm（平年比 59%～220%）で油津、北方は平年よりかなり多く、延岡、宮崎、古江、諸塚、日向、神門、西都、串間は平年より多く、えびのは平年より少なく、他は平年並だった。月日照時間は平年比 100%～115%で都城、高千穂、古江、鞍岡、西都は平年より多く、他は平年並だった。

【上旬】期間の前半は高気圧と前線の影響を交互に受けて、天気は短い周期で変化し、後半は高気圧に覆われて概ね晴れの日となった。

2日は前線の影響を受けて西米良で日最大瞬間風速が北北東の風 18.6m/s を観測、加久藤で日最大風速が北西の風 10.0 m/s を観測し、それぞれ2月の極値を更新した。また、乾燥した空気の影響で日最小相対湿度が5日に都城で10%となり、2月の極値を更新した。

県内各地の旬平均気温は、平年差+1.1℃～+2.6℃で平年より宮崎はかなり高く、他は平年より高かった。旬降水量は、1.5 mm～39.0 mm（平年比 10%～117%）で高千穂は平年より多く、延岡、古江、北方、日向、神門は平年より少なく、他は平年並だった。旬日照時間は、平年比 117%～148%で延岡、都城、宮崎、油津、日向は平年より多く、他は平年よりかなり多かった。

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

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
1日 高気圧に覆われたが、次第に前線の影響を受けた。	晴後一時曇
2日 前線の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	曇一時雨後晴
3日 高気圧に覆われた。	晴
4日 高気圧に覆われたが、次第に前線の影響を受けた。	晴
5日 高気圧に覆われたが、次第に前線の影響を受けた。	晴時々曇
6日 前線の影響を受けた。	雨後曇時々晴
7日 高気圧に覆われた。	晴
8日 高気圧に覆われた。	晴
9日 高気圧に覆われた。	晴
10日 高気圧に覆われたが、次第に気圧の谷の影響を受けた。	晴一時曇

【中旬】期間の初めから中頃は、気圧の谷や低気圧の影響で曇りや雨の日が多く、後半は高気圧に覆われ晴れの日となった。

特に13～14日は低気圧や湿った空気の影響でまとまった雨が降った。また、17日は冬型の気圧配置が強まり、宮崎市で雪を観測した。県内各地の旬平均気温は、平年差+0.8℃～+1.8℃で古江、小林は平年並だったが他は平年より高かった。

旬降水量は、17.5 mm～206.0 mm（平年比 35%～351%）で油津は平年よりかなり多く、延岡、宮崎、古江、北方、日向、西都、深瀬、

串間は平年より多く、西米良、加久藤は平年より少なく、他は平年並だった。旬日照時間は、平年比 66%～104%で高千穂、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高く、旬降水量は平年より多く、旬日照時間は平年並だった。

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
11日 気圧の谷の影響を受けた。	曇
12日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨
13日 湿った空気の影響を受けた。	大雨
14日 低気圧や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇
15日 低気圧や湿った空気の影響を受けた。	晴後一時雨
16日 高気圧に覆われた。	晴
17日 気圧の谷の影響を受けたが、次第に冬型の気圧配置となった。	雨時々曇後晴、みぞれを伴う
18日 冬型の気圧配置となった。	晴
19日 高気圧に覆われた。	晴
20日 高気圧に覆われた。	晴

【下旬】期間の前半は高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、後半は前線や気圧の谷などの影響で曇りや雨の日となった。

県内各地の旬平均気温は、平年差+2.3℃～+4.5℃で古江、鞍岡、日向、神門、西都は平年より高く、他は平年よりかなり高かった。旬降水量は、27.0mm～84.0mm（平年比 46%～387%）で延岡、諸塚、北方、神門は平年よりかなり多く、都城、宮崎、高千穂、古江、日向、西米良、西都、国富は平年より多く、えびのは平年より少なく、他は平年並だった。旬日照時間は、平年比 85%～115%で神門、西米良、西都は平年より少なく、他は平年並みだった。

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

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
21日 高気圧に覆われた。	晴
22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。	曇時々晴
23日 高気圧に覆われた。	晴
24日 高気圧に覆われた。	晴
25日 高気圧に覆われたが、次第に前線や湿った空気の影響を受けた。	曇一時晴後雨
26日 前線や低気圧の影響を受けた。	雨
27日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後一時晴
28日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨

2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	10.2	7.6	2.6	かなり高い	12.0	16.7	72	平年並	80.4	64.8	124	多い
中旬	10.7	8.9	1.8	高い	97.0	44.3	219	多い	59.6	57.3	104	平年並
下旬	13.6	9.4	4.2	かなり高い	47.5	29.9	159	多い	40.9	45.2	90	平年並
月	11.3	8.6	2.7	かなり高い	156.5	90.8	172	多い	180.9	167.3	108	平年並

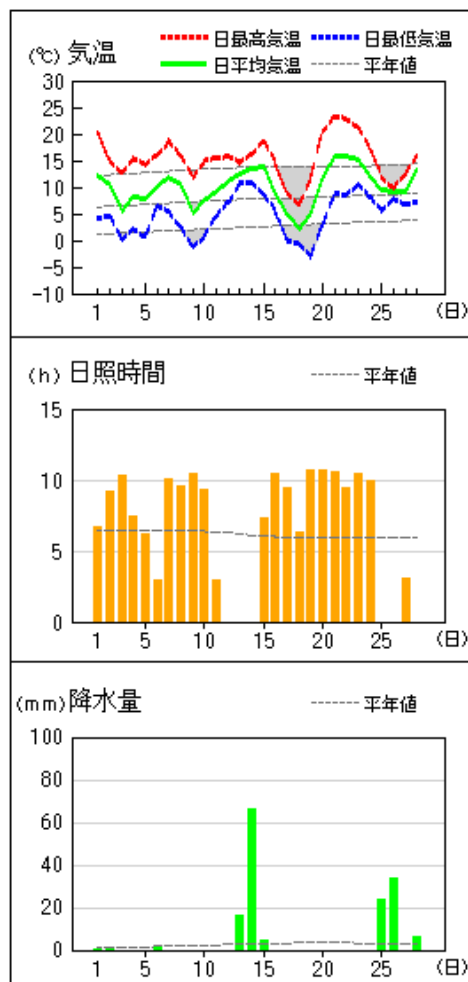
2月の極値更新表 単位（気温℃、湿度%、降水量mm、風速m/s、日照時間h）

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
日最大瞬間風速・風向	西米良	北北東 18.6m/s	2021年2月2日	北北東 17.8m/s	2017年2月6日	2009年
日最大風速・風向	加久藤	北西 10.0m/s	2021年2月2日	北西 10m/s	2008年2月23日	1977年
日最小相対湿度	都城	10%	2021年2月5日	10%	2018年2月18日	1950年

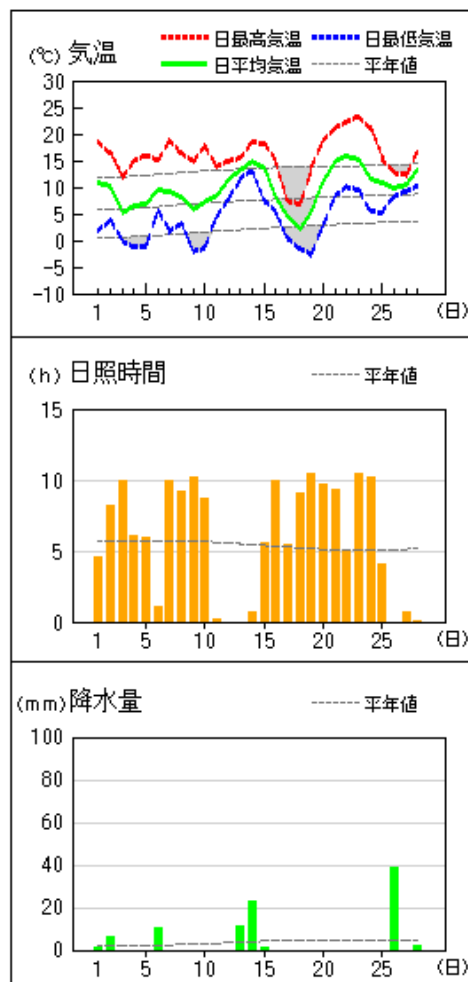
注) 極値（第1位）更新は、統計開始から10年以上のデータが蓄積された要素を対象とする。

地上気象 気象経過図：2021年02月01日-2021年02月28日

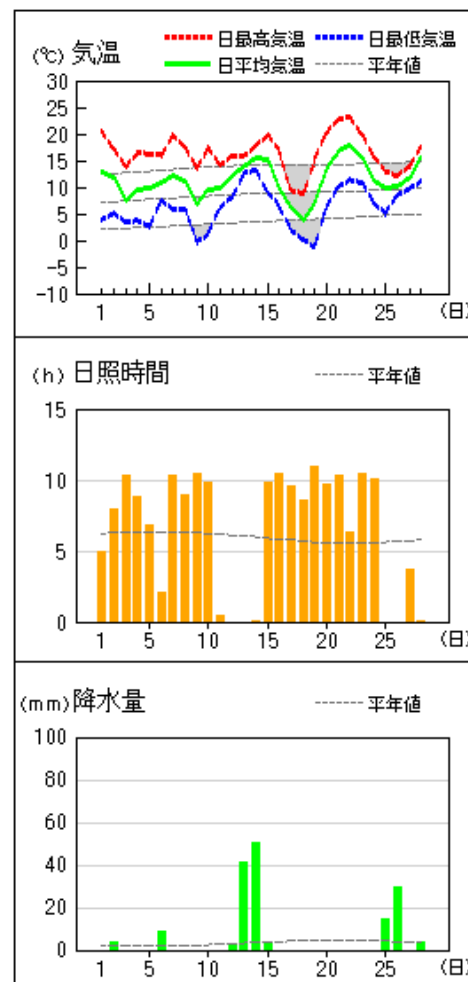
延岡



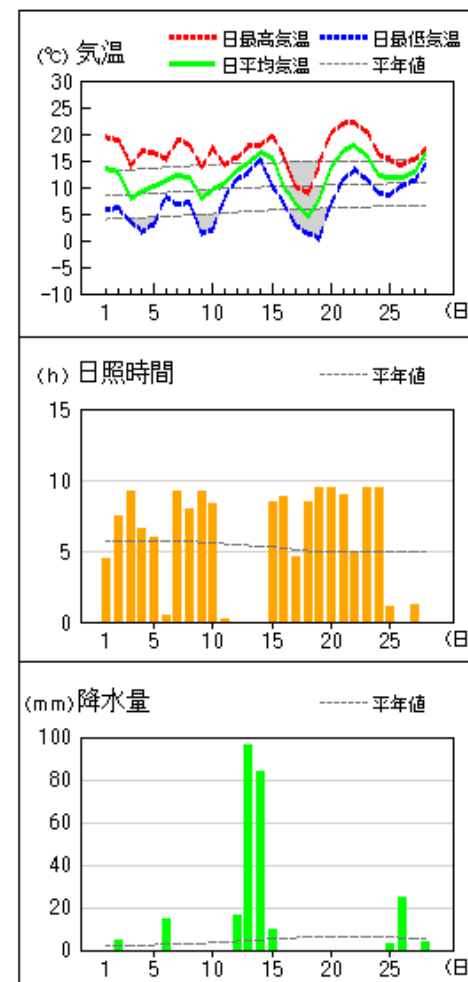
都城



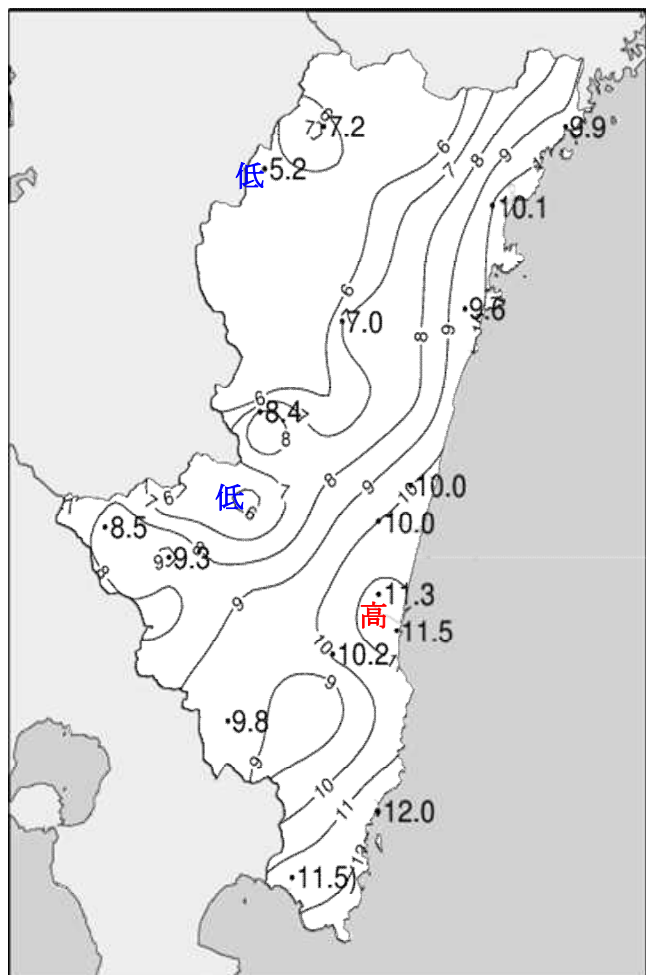
宮崎



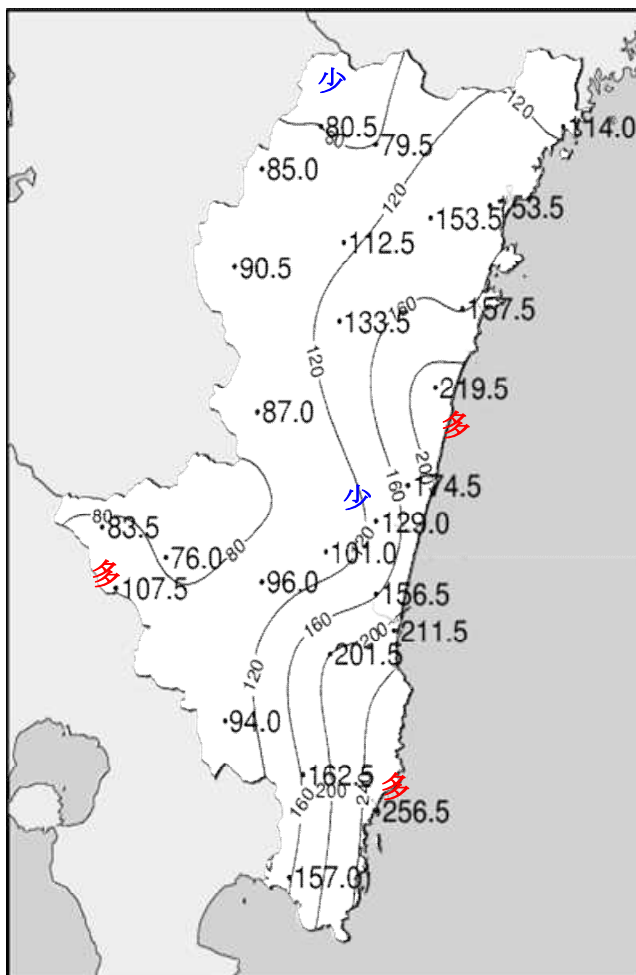
油津



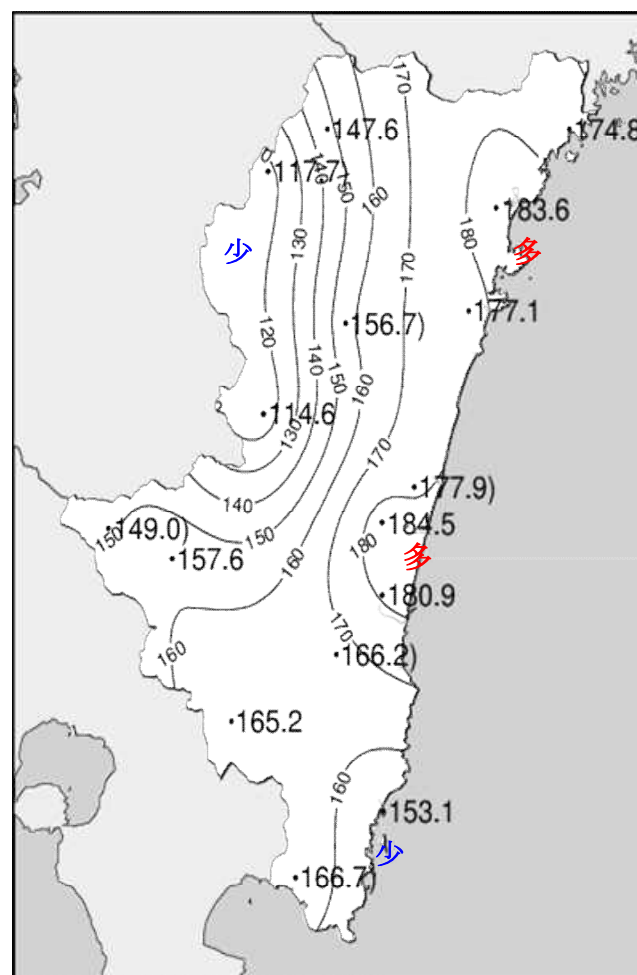
令和3年(2021年)2月 気象分布図(観測値)



2021年2月気温観測値(°C)メッシュ平年値補正

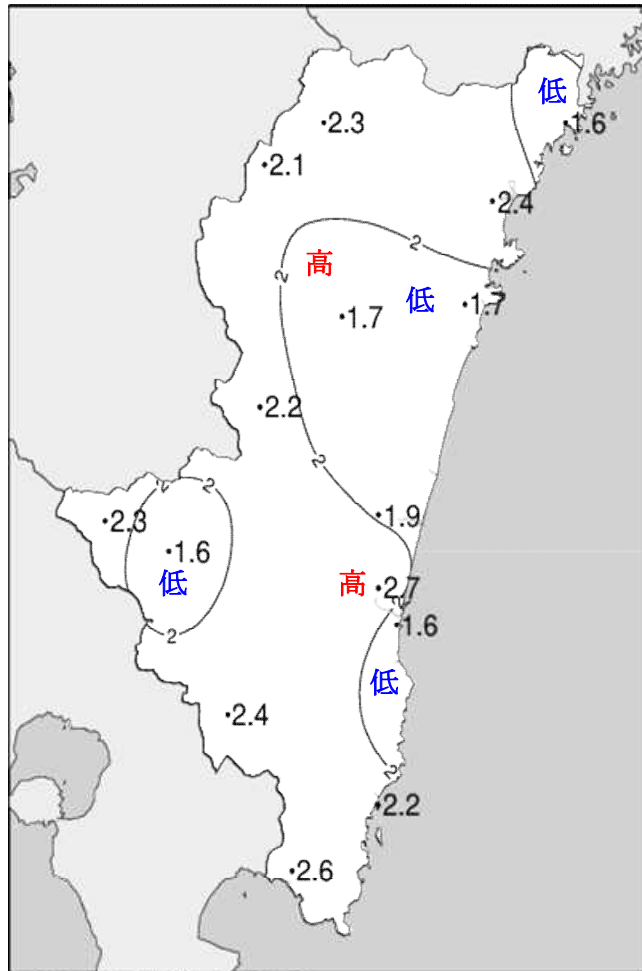


2021年2月降水量観測値(ミリ)

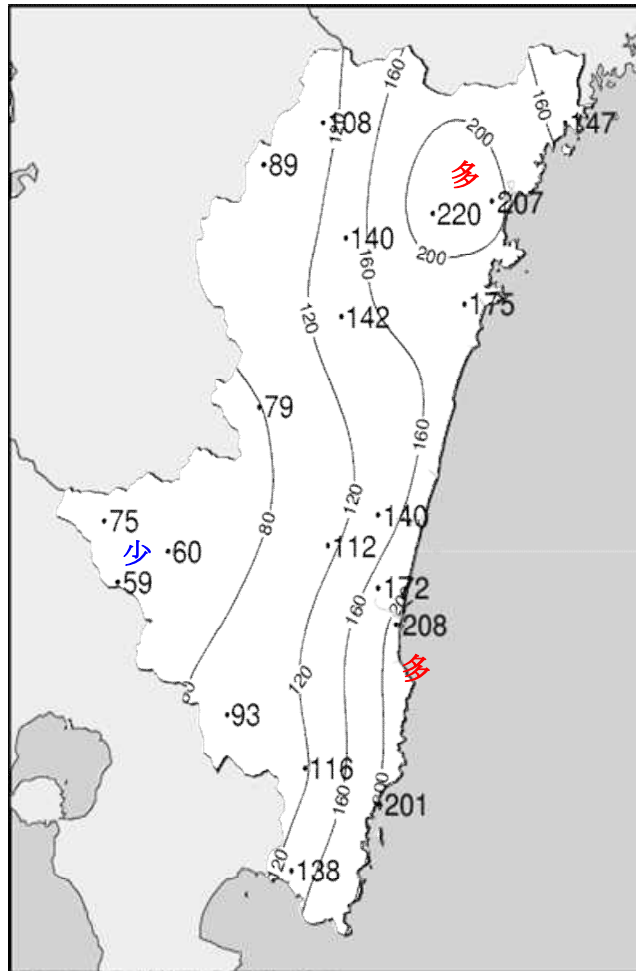


2021年2月日照時間観測値(時間)

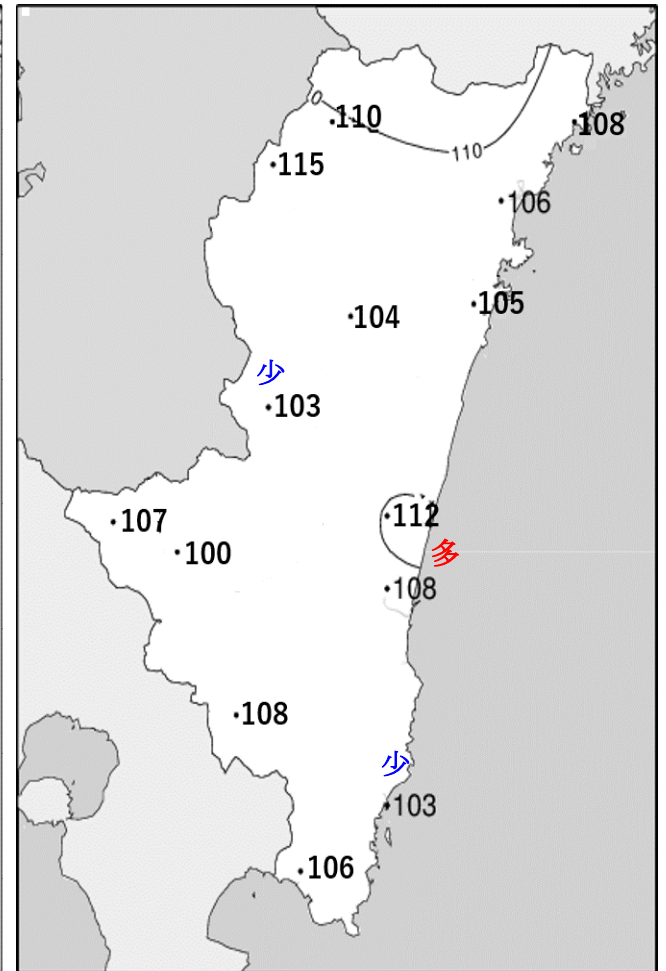
令和3年(2021年)2月 気象分布図(平年差、平年比)



2021年2月気温平年差 (°C)



2021年2月降水量平年比 (%)



2021年2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2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 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		屋 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	1019.7	1021.6	12.8	20.5	3.7	10.1	68	42	4.9	10.66	0.0	0.0	0.0	—	—	3.6	7.8	WSW	11.8	WSW	晴後一時曇	雨時々曇	●	1		
2	1016.4	1018.2	11.8	17.1	5.1	7.7	55	20	7.9	14.50	3.5	3.0	1.5	—	—	5.5	9.1	W	14.6	W	曇一時雨後晴	晴	●	2		
3	1021.9	1023.8	7.4	13.9	3.4	4.9	49	25	10.3	16.94	—	—	—	—	—	4.3	7.5	W	10.6	WSW	晴	晴	●	3		
4	1021.6	1023.4	9.4	16.6	3.8	6.8	58	39	8.8	15.67	—	—	—	—	—	4.7	11.5	W	18.1	W	晴	晴	●	4		
5	1020.2	1022.0	9.8	16.2	2.6	6.3	55	24	6.8	13.86	0.0	0.0	0.0	—	—	3.3	5.7	NW	8.8	WSW	晴時々曇	雨時々曇	●	5		
6	1015.1	1016.9	10.8	16.0	7.5	10.7	84	50	2.1	6.84	8.5	3.5	1.0	—	—	2.3	5.1	NW	7.1	W	雨後曇時々晴	晴	● =	6		
7	1015.9	1017.7	12.2	20.0	5.8	9.3	68	33	10.3	16.54	—	—	—	—	—	3.2	6.2	W	9.3	WSW	晴	晴	●	7		
8	1017.3	1019.1	11.1	17.5	6.0	6.0	48	18	9.0	16.32	—	—	—	—	—	5.0	10.0	W	15.1	WNW	晴	晴	= ∞	8		
9	1022.3	1024.2	7.0	13.6	-0.2	5.8	59	25	10.5	17.87	—	—	—	—	—	2.9	5.6	ESE	7.7	ESE	晴	晴	●	9		
10	1021.3	1023.2	9.5	17.5	1.2	6.3	54	21	9.8	15.39	—	—	—	—	—	3.4	5.3	SW	8.2	SW	晴一時曇	曇一時晴	●	10		
11	1021.5	1023.3	10.0	14.1	6.1	7.7	63	44	0.5	7.03	—	—	—	—	—	2.7	4.9	NE	7.4	ENE	曇	曇	●	11		
12	1021.1	1022.9	12.2	15.9	8.2	10.9	76	63	0.0	5.27	2.0	1.5	0.5	—	—	2.8	5.9	NE	9.4	NNE	曇時々雨	雨時々曇	●	12		
13	1021.0	1022.8	14.0	15.7	12.5	14.8	92	84	0.0	3.05	41.0	10.5	3.5	—	—	3.0	5.0	E	8.9	NE	大雨	雨時々曇	●	13		
14	1013.1	1014.9	15.4	17.8	13.3	16.5	94	85	0.1	4.50	50.5	9.0	3.5	—	—	2.7	6.0	NE	8.9	NE	雨時々曇	雨後一時曇、雷を伴う	● 下	14		
15	1003.2	1005.0	15.1	19.8	8.9	11.4	66	41	9.8	18.21	3.5	2.5	1.0	—	—	7.3	14.5	W	19.6	W	晴後一時雨	晴後一時曇	●	15		
16	1011.3	1013.1	9.9	16.7	6.3	5.7	49	21	10.4	18.32	0.0	0.0	0.0	—	—	5.7	9.4	W	13.9	W	晴	晴時々雨	●	16		
17	1011.2	1013.0	6.2	9.4	2.0	5.3	56	37	9.6	19.39	0.0	0.0	0.0	—	—	8.8	13.8	W	21.3	WSW	雨時々曇後晴、みぞれを伴	晴一時雪	● 雪	17		
18	1014.9	1016.8	3.7	8.9	0.1	4.1	53	35	8.6	16.89	—	—	—	—	—	6.8	11.0	WNW	15.7	WNW	晴	晴	●	18		
19	1018.2	1020.0	6.7	15.2	-1.3	5.6	60	30	10.9	19.29	—	—	—	—	—	3.7	8.1	W	12.4	WSW	晴	晴	●	19		
20	1015.4	1017.2	13.5	20.3	6.2	9.2	61	33	9.7	17.60	—	—	—	—	—	5.6	9.7	W	14.6	WNW	晴	晴	●	20		
21	1016.0	1017.8	16.7	22.8	10.1	10.8	59	34	10.3	18.52	—	—	—	—	—	5.2	9.5	WSW	14.7	W	晴	晴時々曇	●	21		
22	1013.8	1015.6	17.8	23.2	11.5	13.3	66	43	6.3	14.71	—	—	—	—	—	3.9	8.2	WSW	14.4	SW	曇時々晴	曇時々晴	●	22		
23	1015.5	1017.3	15.5	19.7	10.7	11.8	68	45	10.4	18.90	—	—	—	—	—	3.1	6.3	WSW	10.5	WSW	晴	晴一時曇	●	23		
24	1019.7	1021.5	11.2	15.5	6.9	9.4	73	52	10.1	18.55	—	—	—	—	—	2.6	5.7	E	7.9	ESE	晴	晴	=	24		
25	1019.4	1021.2	10.0	13.0	5.0	11.2	90	66	0.0	3.14	14.5	5.5	2.0	—	—	2.2	7.5	NNE	12.1	NNE	曇一時晴後雨	雨後一時曇	●	25		
26	1014.2	1016.0	10.3	12.2	8.6	11.0	87	68	0.0	1.42	29.5	6.5	1.5	—	—	4.6	8.5	NE	13.8	NE	雨	曇時々雨	●	26		
27	1021.3	1023.1	11.7	14.0	9.7	7.4	54	42	3.7	11.83	—	—	—	—	—	5.0	8.4	NNE	13.7	NE	曇後一時晴	曇後時々雨	●	27		
28	1023.8	1025.6	15.5	18.0	11.2	13.2	75	58	0.1	6.00	3.5	1.5	1.0	—	—	6.3	9.7	ESE	15.6	ESE	曇時々雨	雨時々曇	●	28		
上旬	1019.2	1021.0	10.2	16.9	3.9	7.4	60		80.4	14.5	12.0					3.8	3.9	1.5	1.6	7.0	6.5	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1015.1	1016.9	10.7	15.4	6.2	9.1	67		59.6	13.0	97.0					4.9	24.4	(北)		2.5	期間		起日			
下旬	1018.0	1019.8	13.6	17.3	9.2	11.0	72		40.9	11.6	47.5					4.1	26.9	(西)風向別頻度%(東)		5.4	54.0	14日9時	hPa			
月	1017.4	1019.2	11.3	16.5	6.2	9.0	66		180.9	13.1	156.5					4.3	13.1	(南)(0.1)		2.4	起日	14	~15日5時	1000.7	15	
平年	1017.4	1019.3	8.6	13.8	3.4	7.6	66		5.2	167.3	12.4	90.8				0	3.3	1.9	1.0	0.3	0.4	0.9	日照時間	h	日照率	59%

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	2	0	0	0	0	0	13	9	9	4	2						5	0	0				4					
平年	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	7.6	6.9	3.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.1	0.0	6.1	6.6	平年	3.6	1.3	0.9	0.5	霜	初終

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2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 16方位	最大瞬間 16方位	昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00	
												mm	1時間 mm	10分 mm				m/s	風向 16方位							m/s
1	1018.3	1020.9	12.3	20.3	4.3	9.4	66	40		6.7		0.5	0.5	0.5			2.6	6.0	SSW	10.1	SSW			●	1	
2	1015.4	1018.0	10.5	15.0	4.4	6.9	54	23		9.2		1.0	1.0	0.5			4.2	9.1	WSW	15.6	WSW			●	2	
3	1021.3	1023.9	5.5	12.7	0.2	5.2	58	31		10.3		—	—	—			2.3	6.3	W	11.4	WSW				3	
4	1020.7	1023.3	8.2	15.5	2.1	6.2	58	41		7.5		0.0	0.0	0.0			3.1	6.9	W	12.7	WNW			●	4	
5	1019.6	1022.2	7.9	14.3	0.7	7.1	66	41		6.2		—	—	—			1.9	3.6	WSW	6.7	SSE		∞		5	
6	1014.4	1017.0	10.3	16.1	6.6	10.0	80	51		2.9		1.0	0.5	0.5			1.3	3.2	W	5.2	W			●	6	
7	1015.0	1017.6	11.7	18.7	5.5	9.2	69	35		10.1		—	—	—			2.9	6.6	W	12.6	W				7	
8	1016.6	1019.1	10.4	16.0	2.4	5.8	47	23		9.6		—	—	—			3.8	7.1	W	13.5	W			=	∞	8
9	1021.8	1024.5	5.3	12.0	-1.2	5.0	58	28		10.5		—	—	—			1.7	4.1	E	6.8	ENE				9	
10	1020.9	1023.5	7.4	14.8	0.7	6.8	66	29		9.3		—	—	—			1.8	3.5	E	5.8	E				10	
11	1021.0	1023.5	9.2	15.6	4.6	7.4	65	34		2.9		—	—	—			1.6	3.6	ENE	6.0	ENE			∞	11	
12	1021.1	1023.7	11.3	15.7	7.3	9.5	71	47		0.0		0.0	0.0	0.0			1.4	2.7	W	4.4	ESE			●	12	
13	1021.4	1024.0	12.5	14.6	10.7	13.7	95	81		0.0		16.5	3.5	1.5			1.7	3.6	NNE	7.7	NE			● =	13	
14	1013.4	1016.0	13.6	16.3	10.9	15.4	98	91		0.0		66.0	26.0	7.5			2.1	6.0	E	10.4	ENE			● =	14	
15	1001.9	1004.4	13.9	18.6	8.6	10.8	67	40		7.3		4.5	5.0	0.5			4.5	9.4	W	18.8	WNW			●	15	
16	1010.0	1012.6	8.9	14.3	5.4	5.5	49	22		10.5		—	—	—			4.1	7.8	WSW	13.5	WSW				16	
17	1009.9	1012.5	4.7	9.0	0.2	4.7	54	36		9.5		0.0	0.0	0.0			5.1	8.6	WNW	18.6	W			●*	17	
18	1014.2	1016.8	2.2	6.7	-0.7	4.0	56	43		6.3		0.0	0.0	0.0			4.2	6.7	W	15.1	NW			※*	18	
19	1017.4	1020.0	4.8	11.7	-3.1	5.7	67	37		10.7		—	—	—			2.0	5.5	WSW	10.6	SW				19	
20	1013.8	1016.3	11.7	20.4	3.0	7.5	57	31		10.7		—	—	—			2.3	4.6	W	10.1	W				20	
21	1014.1	1016.6	15.8	23.3	8.8	9.4	56	24		10.6		—	—	—			3.1	6.9	W	10.0	W				21	
22	1012.3	1014.8	15.7	22.9	8.5	11.4	65	41		9.4		—	—	—			1.7	3.7	ENE	6.3	WSW				22	
23	1014.6	1017.1	15.2	21.3	10.4	8.9	53	30		10.4		—	—	—			2.0	5.3	WSW	8.5	WSW				23	
24	1019.0	1021.5	11.8	17.0	8.1	6.6	48	33		9.9		—	—	—			2.1	4.6	N	9.4	N				24	
25	1019.4	1022.0	9.4	11.8	5.5	10.0	84	53		0.0		23.5	7.5	2.0			1.4	3.1	NE	6.0	ENE			●	25	
26	1015.0	1017.6	9.1	9.9	7.9	10.0	86	66		0.0		34.0	5.5	1.5			3.0	8.2	N	15.2	N			●	26	
27	1022.0	1024.6	9.1	12.6	6.9	6.6	58	42		3.1		—	—	—			3.6	8.1	N	16.4	N				27	
28	1024.5	1027.0	13.3	16.2	7.2	12.0	79	57		0.0		6.5	2.0	1.5			3.4	6.2	ENE	11.0	E			●	28	
上旬	1018.4	1021.0	9.0	15.5	2.6	7.2	62			82.3		2.5					2.6	1.9	1.9	4.2	3.7	2.8	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1014.4	1017.0	9.3	14.3	4.7	8.4	68			57.9		87.0					2.9	7.3				3.4	mm	期間		
下旬	1017.6	1020.2	12.4	16.9	7.9	9.4	66			43.4		64.0					2.5	29.2	(西)風向別頻度%(東)	6.3	70.0	14日9時				
月	1016.8	1019.3	10.1	15.5	4.9	8.2	65			183.6		153.5					2.7	25.4	(南)(0.4)	2.7	起日	14	14日9時	1000.7	起日	15
平年	1016.9	1019.5	7.7	13.5	2.5	6.9	63			172.4		74.1					3.0	2.7	2.5	1.3	1.5	2.7	日照時間		日照率	60%

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	3	0	0	0	0	0	13	9	8	4	2						0	0	0			6	2	0		霜	初終	1/9
平年	0.0	0.1	8.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	6.8	6.1	2.7	0.5						2.0	0.0	0.0			3.0	0.5	0.7		雪	初終	2/18

地域気象観測降水量月報

宮崎県 (87)

2021年2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	10.0	0.0	12.0	2.5	4.0	1.5	0.5	16.5	0.5	5.5	12.0	0.5	0.0	15.5	0.0	20.0
2	8.0	1.0	12.0	1.5	3.0	1.5	1.0	4.0	2.0	2.0	4.0	1.5	5.5	3.5	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	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	2.0	0.5	4.5	1.0	1.5	0.5	1.0	4.0	1.5	2.0	4.5	2.5	5.0	8.0	6.5	14.0
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	17.5	1.5	0.0	1.5	0.0
13	10.0	11.0	4.5	15.5	22.5	20.5	16.5	10.0	52.0	25.0	5.5	69.0	62.0	0.5	49.0	2.5
14	7.5	51.0	7.5	10.0	16.0	42.0	66.0	14.5	36.0	15.5	10.0	52.0	40.0	17.0	24.0	23.5
15	3.5	7.5	3.5	4.0	1.5	3.0	4.5	2.0	3.5	1.5	1.5	3.0	2.0	1.5	1.5	3.5
16	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	0.5
17	3.0	0.0	7.5	1.5	1.0	0.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	10.5
18	0.0	0.0	4.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.5	13.0	0.0	2.0	4.0	11.0	23.5	0.0	20.5	4.0	0.0	16.5	11.0	0.0	4.5	0.0
26	28.0	27.0	26.0	28.0	34.5	39.0	34.0	32.5	33.5	41.0	38.5	41.0	33.0	37.0	30.5	23.5
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
28	7.0	3.0	3.5	13.5	24.0	34.0	6.5	4.0	7.5	36.0	10.5	16.0	14.5	0.0	7.5	3.5
29																
30																
31																
最大日降水量	28.0	51.0	26.0	28.0	34.5	42.0	66.0	32.5	52.0	41.0	38.5	69.0	62.0	37.0	49.0	23.5
起日	26	14	26	26	26	14	14	26	13	26	26	13	13	26	13	26
最大1時間降水量	5.0	15.0	7.0	3.5	6.0	13.5	26.0	7.5	9.0	7.0	7.5	17.0	19.0	12.5	17.0	15.5
起日 時分	1 22:56	14 23:49	1 22:50	26 14:41	26 13:32	14 16:18	14 13:57	14 22:38	14 19:04	26 13:09	1 23:43	14 19:08	13 17:30	1 23:41	13 16:35	2 00:08
最大10分間降水量	1.5	4.0	2.0	1.0	1.5	4.0	7.5	2.0	4.5	1.5	2.5	5.5	7.5	4.5	7.0	7.0
起日 時分	1 22:33	14 22:59	1 22:07	28 09:34	28 11:24	14 16:07	14 13:31	14 22:34	14 15:33	28 17:41	1 23:11	14 22:24	13 17:31	1 22:55	13 17:43	1 23:20
上旬合計	20.0	1.5	28.5	5.0	8.5	3.5	2.5	24.5	4.0	9.5	20.5	4.5	10.5	27.0	10.0	39.0
中旬合計	24.0	69.5	27.0	31.0	41.5	66.0	87.0	29.5	92.0	42.5	17.5	141.5	105.5	19.5	76.0	41.5
下旬合計	36.5	43.0	29.5	43.5	62.5	84.0	64.0	36.5	61.5	81.5	49.0	73.5	58.5	37.0	43.0	27.0
月合計	80.5	114.0	85.0	79.5	112.5	153.5	153.5	90.5	157.5	133.5	87.0	219.5	174.5	83.5	129.0	107.5
1mm以上日数	10	7	10	10	10	8	8	9	8	9	8	9	9	6	9	10
10mm以上日数	3	4	3	4	4	5	4	4	4	4	4	6	5	3	3	5
30mm以上日数	0	1	0	0	1	3	2	1	3	2	1	3	3	1	2	0
50mm以上日数	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	1	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測降水量月報

宮崎県 (87) 2021年2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	8.0	7.5	1.5	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0
2	5.5	6.5	4.5	3.5	7.0	2.5	6.0	8.5	4.5	6.5
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	9.0	7.5	6.0	8.5	10.5	8.0	10.5	11.0	14.5	10.5
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	0.0	0.0	0.5	2.0	3.5	5.5	0.0	3.5	16.5	7.5
13	1.5	12.0	25.5	41.0	56.0	49.5	11.5	58.0	96.0	26.0
14	14.5	22.0	21.5	50.5	43.5	70.0	23.0	39.5	83.5	61.5
15	1.5	0.5	1.0	3.5	2.5	4.0	1.5	4.5	10.0	10.5
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	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	1.5	14.5	11.0	29.0	0.0	0.5	3.0	0.0
26	32.0	30.5	30.5	29.5	49.0	36.0	38.5	25.5	24.5	21.5
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
28	3.5	9.5	8.5	3.5	18.5	7.0	2.0	9.5	4.0	11.5
29										
30										
31										
最大日降水量	32.0	30.5	30.5	50.5	56.0	70.0	38.5	58.0	96.0	61.5
起日	26	26	26	14	13	14	26	13	13	14
最大1時間降水量	8.0	12.5	7.0	10.5	10.0	12.0	12.0	13.5	25.0	16.0
起日 時分	2 00:18	14 22:35	14 22:59	13 16:58	14 23:03	14 21:57	14 22:46	13 16:08	13 13:57	14 23:23
最大10分間降水量	2.5	5.5	2.5	3.5	3.0	3.5	4.0	4.0	9.5	5.0
起日 時分	1 23:28	1 23:58	13 18:19	14 22:41	2 00:46	14 21:24	14 21:56	2 01:07	14 22:22	2 01:38
上旬合計	22.5	21.5	12.0	12.0	17.5	10.5	17.5	21.5	19.0	17.0
中旬合計	18.0	34.5	48.5	97.0	105.5	129.0	36.0	105.5	206.0	105.5
下旬合計	35.5	40.0	40.5	47.5	78.5	72.0	40.5	35.5	31.5	34.5
月合計	76.0	96.0	101.0	156.5	201.5	211.5	94.0	162.5	256.5	157.0
1mm以上日数	8	7	9	9	9	9	8	9	9	9
10mm以上日数	2	3	3	4	6	4	4	4	6	6
30mm以上日数	1	1	1	2	3	3	1	2	2	1
50mm以上日数	0	0	0	1	1	1	0	1	2	1
70mm以上日数	0	0	0	0	0	1	0	0	2	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2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	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	8.7	17.6	-0.8	12.4	18.7	3.0	9.2	14.7	-0.2	12.3	20.3	4.3	12.6	20.1	4.7	9.3	18.6	-0.9	8.9	17.5	0.9
2	6.6	10.7	0.5	10.7	15.8	1.8	4.4	9.6	-1.1	10.5	15.0	4.4	9.9	15.1	1.7	7.6	13.6	-2.3	8.8	13.3	2.5
3	2.5	8.5	-1.2	5.8	10.6	2.2	0.1	6.3	-4.1	5.5	12.7	0.2	4.2	11.3	-2.4	2.1	12.8	-5.0	3.4	10.8	-1.4
4	4.2	10.8	-2.9	7.5	14.7	0.8	2.0	8.5	-4.7	8.2	15.5	2.1	7.3	16.2	0.9	2.9	13.6	-3.8	5.6	12.4	-1.6
5	4.3	13.2	-3.7	8.1	13.2	1.7	2.4	10.5	-5.2	7.9	14.3	0.7	8.3	14.3	1.8	4.6	14.7	-5.2	5.8	14.7	-2.5
6	7.2	13.7	3.7	10.1	15.5	6.9	5.1	11.1	0.5	10.3	16.1	6.6	9.8	14.2	6.8	7.5	12.8	3.7	8.3	14.5	3.8
7	8.7	14.8	3.5	10.9	18.6	6.0	5.1	12.5	0.1	11.7	18.7	5.5	10.7	19.0	4.8	6.3	18.5	-0.5	7.2	16.7	1.2
8	6.3	11.6	1.7	9.4	16.8	3.6	4.0	9.2	-1.5	10.4	16.0	2.4	9.0	17.3	1.0	4.8	16.2	-2.2	7.8	14.7	0.9
9	4.1	11.8	-1.2	6.7	12.2	2.6	1.2	10.0	-3.6	5.3	12.0	-1.2	5.1	13.0	-2.0	2.9	15.2	-5.5	4.0	14.4	-2.7
10	4.7	15.0	-4.0	7.9	13.9	2.6	2.3	14.0	-5.3	7.4	14.8	0.7	7.8	14.4	1.8	4.7	17.2	-4.3	5.2	16.9	-2.8
11	6.1	14.4	-0.2	9.4	16.0	4.0	5.0	12.9	-1.7	9.2	15.6	4.6	9.4	15.2	4.7	6.0	14.1	-0.1	6.8	13.6	1.6
12	8.6	14.8	3.8	11.7	16.3	8.0	8.5	13.9	2.6	11.3	15.7	7.3	11.6	15.4	7.8	8.8	14.2	4.0	9.5	14.2	5.3
13	9.8	12.2	7.3	12.9	15.0	11.1	10.4	11.8	8.2	12.5	14.6	10.7	12.4	13.6	11.0	10.1	12.2	8.4	10.9	14.4	8.3
14	12.7	15.6	10.4	14.6	16.7	12.1	12.5	16.0	10.4	13.6	16.3	10.9	14.2	16.8	11.6	12.4	15.1	9.6	12.8	16.4	9.5
15	10.6	14.3	4.2	15.0	20.8	9.1	8.4	11.6	2.6	13.9	18.6	8.6	14.5	19.9	6.3	12.3	18.1	4.1	12.1	16.6	6.5
16	5.2	11.3	1.8	7.5	13.1	1.9	3.4	9.4	-0.1	8.9	14.3	5.4	7.2	14.1	1.7	6.5	16.0	-1.7	7.2	13.9	2.5
17	-0.1	5.6	-4.2	4.9	8.3	-0.1	-1.8	4.6	-6.6	4.7	9.0	0.2	5.1	8.3	-0.2	3.6	8.3	-2.2	3.0	7.0	-0.5
18	-1.5	1.6	-4.2	2.9	7.9	-2.0	-4.0	-2.1	-6.6	2.2	6.7	-0.7	2.5	8.2	-2.9	0.9	6.8	-3.5	1.1	4.9	-1.8
19	2.3	10.4	-3.8	4.2	11.5	-3.5	-1.4	7.2	-9.4	4.8	11.7	-3.1	4.5	12.5	-2.9	2.4	15.1	-6.4	3.4	12.6	-4.0
20	9.8	16.2	0.4	9.7	20.6	1.8	5.8	14.1	-2.5	11.7	20.4	3.0	11.3	21.6	1.4	7.0	19.0	-4.1	11.7	17.8	2.0
21	12.9	19.7	5.2	13.9	21.8	6.0	9.4	18.3	2.0	15.8	23.3	8.8	15.4	24.6	7.8	11.0	22.3	0.9	14.3	21.3	8.3
22	13.9	20.1	5.8	13.8	22.0	7.2	10.4	17.7	2.5	15.7	22.9	8.5	14.4	24.2	6.4	12.2	21.4	4.5	15.3	20.8	9.3
23	13.3	18.8	8.0	14.3	20.1	10.9	9.8	16.3	3.5	15.2	21.3	10.4	13.0	20.6	7.3	11.0	23.0	2.7	13.9	22.4	7.7
24	8.7	17.5	2.6	11.0	16.0	7.6	5.5	14.9	-1.3	11.8	17.0	8.1	9.4	16.3	3.2	7.9	17.3	0.2	10.0	20.1	2.9
25	7.1	12.9	0.2	10.1	12.5	7.4	7.2	15.4	-0.4	9.4	11.8	5.5	9.1	11.2	4.6	7.1	13.0	2.0	8.5	12.4	3.1
26	6.8	9.1	5.1	8.6	9.8	7.4	6.1	9.1	3.4	9.1	9.9	7.9	8.6	10.6	7.1	7.7	9.2	6.5	9.3	11.3	8.5
27	6.8	10.5	2.1	8.7	11.1	7.0	5.7	9.4	0.7	9.1	12.6	6.9	8.8	13.4	4.9	7.4	12.7	4.3	10.3	13.6	6.3
28	10.4	12.3	8.0	14.4	16.1	7.5	9.8	11.2	7.2	13.3	16.2	7.2	13.3	16.4	7.5	8.8	11.6	4.3	10.8	13.0	7.8
29																					
30																					
31																					
月極値		20.1	-4.2		22.0	-3.5		18.3	-9.4		23.3	-3.1		24.6	-2.9		23.0	-6.4		22.4	-4.0
起日		22	18		22	19		21	19		21	19		21	19		23	19		23	19
上旬平均	5.7	12.8	-0.4	9.0	15.0	3.1	3.6	10.6	-2.5	9.0	15.5	2.6	8.5	15.5	1.9	5.3	15.3	-2.6	6.5	14.6	-0.2
中旬平均	6.4	11.6	1.6	9.3	14.6	4.2	4.7	9.9	-0.3	9.3	14.3	4.7	9.3	14.6	3.9	7.0	13.9	0.8	7.9	13.1	2.9
下旬平均	10.0	15.1	4.6	11.9	16.2	7.6	8.0	14.0	2.2	12.4	16.9	7.9	11.5	17.2	6.1	9.1	16.3	3.2	11.6	16.9	6.7
月平均	7.2	13.0	1.7	9.9	15.2	4.8	5.2	11.4	-0.4	10.1	15.5	4.9	9.6	15.6	3.8	7.0	15.1	0.3	8.4	14.7	2.9
0°C未満日数	2	0	10	0	0	3	3	1	16	0	0	3	0	0	5	0	0	15	0	0	8
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
積算気温	74			176			33			190			143			69			122		

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87)

2021年2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	12.3	19.5	2.4	9.5	17.9	0.4	11.5	19.7	1.8	10.8	16.5	2.3	12.8	20.5	3.7	12.7	19.4	2.9	13.1	20.7	4.1
2	11.4	16.7	4.6	8.2	12.7	0.7	11.1	16.6	2.2	8.4	13.0	2.7	11.8	17.1	5.1	10.3	17.6	3.7	11.6	17.7	4.8
3	4.7	11.2	-2.4	4.1	10.3	-0.5	5.3	12.0	-1.7	4.6	10.3	1.1	7.4	13.9	3.4	6.0	12.0	1.8	7.0	12.5	2.7
4	7.2	15.4	-1.2	4.1	11.9	-2.0	7.6	16.9	-1.5	6.5	13.5	1.2	9.4	16.6	3.8	8.3	15.7	1.9	9.6	16.7	4.1
5	8.4	15.5	-0.9	4.9	14.0	-4.1	8.0	16.4	-1.0	7.2	14.3	-0.2	9.8	16.2	2.6	8.7	15.8	0.5	9.6	15.2	2.3
6	9.5	13.7	4.3	8.2	13.8	3.3	9.6	15.2	5.0	8.9	13.7	6.4	10.8	16.0	7.5	9.8	14.3	6.7	11.0	15.7	7.9
7	9.2	18.1	2.0	7.7	16.4	0.9	9.2	19.6	1.8	10.5	16.4	5.9	12.2	20.0	5.8	11.7	17.8	6.1	13.1	19.6	9.0
8	9.8	17.0	-0.4	6.5	13.4	0.8	8.8	17.5	1.3	8.2	14.0	3.4	11.1	17.5	6.0	9.9	15.5	4.5	11.3	18.0	5.6
9	4.2	12.0	-3.6	5.3	13.7	-1.8	4.7	13.4	-2.7	6.6	14.2	0.6	7.0	13.6	-0.2	5.2	13.4	-0.8	7.3	12.6	0.4
10	7.7	15.6	0.0	5.6	16.1	-3.3	7.5	17.5	-0.8	7.9	17.5	-0.2	9.5	17.5	1.2	9.0	17.9	-0.2	9.3	16.9	1.4
11	8.8	15.0	4.0	7.3	13.4	2.3	8.7	14.1	4.1	8.3	12.8	4.2	10.0	14.1	6.1	8.9	12.6	4.3	10.5	14.4	6.1
12	12.0	15.8	7.3	10.8	14.8	5.9	12.0	16.0	7.9	10.9	14.6	6.8	12.2	15.9	8.2	11.0	14.6	7.4	12.8	15.8	9.2
13	13.2	15.3	11.4	13.2	17.2	8.9	13.1	15.2	11.2	13.1	16.5	10.3	14.0	15.7	12.5	12.7	13.7	11.1	14.2	16.4	11.7
14	14.6	17.3	11.4	15.0	18.3	12.7	14.8	17.6	11.9	14.1	16.9	10.8	15.4	17.8	13.3	14.3	16.4	12.4	15.2	17.9	13.1
15	14.0	18.9	9.2	12.0	16.2	5.5	14.7	19.7	9.2	12.3	16.0	6.1	15.1	19.8	8.9	13.6	18.2	8.2	15.3	19.8	9.3
16	8.8	13.7	5.1	6.8	12.4	4.3	9.6	15.5	5.8	6.9	13.5	4.2	9.9	16.7	6.3	8.6	14.7	5.5	9.8	16.5	6.1
17	5.6	9.6	2.0	2.6	6.9	-1.6	6.0	9.7	1.9	2.5	6.5	-1.5	6.2	9.4	2.0	4.5	8.1	0.3	5.9	9.6	1.4
18	2.8	9.2	-2.4	0.3	2.8	-2.4	3.4	8.4	-1.2	0.3	3.3	-2.5	3.7	8.9	0.1	2.0	6.0	-1.1	3.6	8.6	-0.2
19	4.6	12.7	-3.8	3.2	11.0	-3.1	5.2	14.4	-3.5	4.8	11.7	-0.6	6.7	15.2	-1.3	5.9	13.1	-2.4	6.8	14.8	-0.5
20	11.7	20.3	0.5	9.4	17.3	-0.2	11.0	20.3	-0.4	11.1	17.9	3.7	13.5	20.3	6.2	12.9	18.5	6.4	13.8	20.2	6.4
21	16.0	22.9	8.2	12.4	20.1	6.0	14.5	23.4	6.1	14.4	20.8	9.9	16.7	22.8	10.1	16.0	21.0	12.4	16.9	23.0	11.9
22	16.1	23.5	7.5	13.6	20.7	6.9	15.8	24.2	6.8	15.7	21.8	10.0	17.8	23.2	11.5	17.1	21.7	11.8	18.0	23.5	10.4
23	13.2	19.2	7.3	13.5	20.9	5.6	13.1	20.3	6.8	14.6	21.5	8.5	15.5	19.7	10.7	14.6	20.7	9.1	15.5	19.2	10.9
24	9.1	15.2	3.4	9.7	19.9	1.5	9.9	16.4	4.6	10.9	19.5	3.9	11.2	15.5	6.9	10.0	15.3	4.3	11.5	15.4	7.4
25	9.8	13.6	3.4	10.0	16.2	1.8	9.6	13.2	3.8	9.6	14.2	4.0	10.0	13.0	5.0	9.2	12.2	3.6	10.6	14.1	5.7
26	9.7	11.4	7.9	10.0	12.5	8.3	10.3	12.1	8.4	9.1	11.7	7.7	10.3	12.2	8.6	9.1	11.6	7.6	10.6	13.1	8.9
27	11.0	14.2	8.3	10.8	13.9	8.9	11.1	13.8	7.9	10.6	13.7	7.3	11.7	14.0	9.7	10.1	12.3	8.4	12.3	14.3	10.9
28	14.6	17.6	10.8	13.0	16.8	10.2	14.7	17.3	11.0	12.4	15.1	9.8	15.5	18.0	11.2	13.4	16.1	9.7	16.0	17.9	12.5
29																					
30																					
31																					
月極値		23.5	-3.8		20.9	-4.1		24.2	-3.5		21.8	-2.5		23.2	-1.3		21.7	-2.4		23.5	-0.5
起日		22	19		23	5		22	19		22	18		22	19		22	19		22	19
上旬平均	8.4	15.5	0.5	6.4	14.0	-0.6	8.3	16.5	0.4	8.0	14.3	2.3	10.2	16.9	3.9	9.2	15.9	2.7	10.3	16.6	4.2
中旬平均	9.6	14.8	4.5	8.1	13.0	3.2	9.9	15.1	4.7	8.4	13.0	4.2	10.7	15.4	6.2	9.4	13.6	5.2	10.8	15.4	6.3
下旬平均	12.4	17.2	7.1	11.6	17.6	6.2	12.4	17.6	6.9	12.2	17.3	7.6	13.6	17.3	9.2	12.4	16.4	8.4	13.9	17.6	9.8
月平均	10.0	15.7	3.8	8.5	14.7	2.7	10.0	16.3	3.8	9.3	14.7	4.5	11.3	16.5	6.2	10.2	15.2	5.2	11.5	16.4	6.6
0°C未満日数	0	0	7	0	0	9	0	0	8	0	0	5	0	0	2	0	0	4	0	0	2
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
積算気温	160			134			168			161			248			180			253		

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2021年2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	10.9	18.6	1.9	13.6	19.5	5.8	13.1	20.1	3.3
2	10.1	16.4	3.7	12.8	18.9	6.1	12.2	19.3	5.8
3	5.2	11.9	0.0	7.8	14.2	3.5	7.5	13.3	3.6
4	6.6	15.0	-1.2	9.3	16.8	1.6	9.4	17.9	2.5
5	7.0	15.9	-1.3	10.2	16.5	2.9	8.9	15.8	0.3
6	9.5	15.2	5.4	11.3	15.3	8.1	11.5	15.6	7.1
7	9.2	18.9	1.6	12.1	19.0	6.8	12.1	19.7	5.8
8	8.3	16.4	3.1	11.7	18.0	7.1	10.4	17.2	4.0
9	5.8	15.0	-2.0	7.8	13.8	1.4	7.2	14.9	-0.9
10	7.1	17.8	-1.5	9.6	17.5	1.9	8.1	16.5	-1.0
11	8.5	13.7	4.4	11.0	14.3	7.9	9.8	14.4	4.9
12	11.6	15.0	8.0	13.2	15.5	11.6	12.5	14.7	10.6
13	13.2	15.4	11.6	14.4	17.7	12.7	14.4	16.3	12.6
14	15.0	18.5	13.0	16.5	18.0	15.1	16.5	18.4	14.8
15	13.4	18.2	7.4	15.5	19.5	10.2	15.4	19.3	9.3
16	8.3	14.8	5.2	10.3	15.7	7.0	8.6]	11.2]	6.3]
17	4.4	7.5	0.4	6.9	10.2	2.8	6.2	10.0	2.1
18	2.1	6.8	-1.6	4.6	9.0	1.3	3.7	8.3	0.2
19	5.2	13.5	-2.7	7.4	14.4	0.3	6.4	14.7	-2.1
20	11.3	18.7	2.8	13.7	20.1	6.7	12.1	19.4	3.0
21	14.8	21.2	8.4	16.8	22.0	11.5	16.0	21.1	10.3
22	15.9	22.2	10.2	18.0	22.2	13.4	17.0	22.6	10.9
23	15.2	23.3	9.4	15.9	20.4	11.6	16.2	21.9	10.3
24	11.6	21.1	5.4	12.1	16.2	8.9	12.3	18.3	7.0
25	10.7	15.3	5.2	12.0	15.3	8.5	12.9	17.5	7.2
26	9.8	12.8	8.3	11.8	14.1	10.2	11.6	14.6	9.7
27	10.4	12.3	9.3	12.8	15.2	11.3	12.5	14.7	10.5
28	13.3	17.1	10.2	16.3	17.3	14.4	15.4	17.2	14.0
29									
30									
31									
月極値		23.3	-2.7		22.2	0.3		22.6)	-2.1)
起日		23	19		22	19		22	19
上旬平均	8.0	16.1	1.0	10.6	17.0	4.5	10.0	17.0	3.1
中旬平均	9.3	14.2	4.9	11.4	15.4	7.6	10.8)	15.1)	6.2)
下旬平均	12.7	18.2	8.3	14.5	17.8	11.2	14.2	18.5	10.0
月平均	9.8	16.0	4.5	12.0	16.7	7.5	11.5)	16.8)	6.1)
0°C未満日数	0	0	6	0	0	0	0)	0)	3)
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0)	0)	0
30°C以上日数		0			0			0)	
35°C以上日数		0			0			0)	
積算気温	177			282			244)		

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87)

2021年2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	1.6	5.0	S	10.3	SSW	S	3.9	9.9	S	14.1	S	S	2.4	5.8	SSW	13.7	WSW	SSW	2.6	6.0	SSW	10.1	SSW	WSW	1.9	5.2	SW	12.4	SSW	SW	
2	4.0	7.2	NW	15.2	NW	NW	3.8	9.2	NNE	15.7	NNE	NNE	1.6	5.2	SSW	10.6	SW	S	4.2	9.1	WSW	15.6	WSW	W	1.6	5.5	NW	13.3	NW	NW	
3	3.0	5.8	NW	11.0	NW	NW	2.8	5.9	NNE	10.6	N	N	1.1	2.8	E	7.0	SSW	NNE	2.3	6.3	W	11.4	WSW	WSW	1.1	3.0	SE	6.6	ESE	WSW	
4	3.2	6.1	NW	12.6	NW	NNW	3.1	6.5	NNE	11.2	NNE	N	1.3	4.2	SSW	8.7	SSW	SSW	3.1	6.9	W	12.7	WNW	W	1.5	3.3	WSW	6.1	W	W	
5	1.3	4.2	NW	6.2	NNW	NNW	2.8	5.5	N	7.2	N	N	0.9	2.6	E	5.5	E	ENE	1.9	3.6	WSW	6.7	SSE	W	1.3	2.6	WNW	6.1	W	W	
6	1.7	4.1	NNW	7.8	SSW	NNW	2.9	5.3	NNE	7.4	NNE	NNE	0.8	2.7	NE	5.9	ENE	NE	1.3	3.2	W	5.2	W	W	1.0	2.3	W	6.5	W	WNW	
7	3.0	6.3	NNW	10.3	NW	NNW	2.6	4.9	NNE	12.2	E	NNE	0.8	2.6	SSE	7.6	NE	NNE	2.9	6.6	W	12.6	W	WSW	1.6	3.2	NNW	7.4	NNW	W	
8	3.6	6.1	NW	13.5	NW	NW	3.5	7.4	NNE	14.0	NE	NE	1.3	4.5	SSW	9.4	S	NNE	3.8	7.1	W	13.5	W	WSW	1.8	4.8	NW	11.8	NW	W	
9	3.2	5.2	NNW	10.4	SW	NNW	2.6	5.9	NNE	8.6	NE	NNE	1.0	3.1	NE	7.2	NNE	NNE	1.7	4.1	E	6.8	ENE	W	0.9	2.7	E	5.9	E	E	
10	1.7	5.1	WNW	10.1	WNW	NNW	3.2	6.7	NNE	8.9	NE	NNE	0.7	2.5	NE	6.9	SSW	W	1.8	3.5	E	5.8	E	WSW	1.7	3.1	WSW	6.6	E	WNW	
11	1.3	3.8	NNW	6.4	N	SE	2.5	4.7	NNE	7.6	NNE	NNE	0.6	2.3	NE	4.1	NE	WSW	1.6	3.6	ENE	6.0	ENE	W	1.1	2.9	WSW	6.0	NE	WSW	
12	1.0	2.9	SE	7.2	ESE	SE	2.8	6.6	NNE	8.1	NNE	N	1.0	3.0	NE	5.2	NNE	NE	1.4	2.7	W	4.4	ESE	W	1.1	2.8	SW	6.0	SSW	W	
13	0.5	2.6	SSE	4.9	SE	NNW	2.6	4.8	NE	8.2	NE	NNE	1.2	3.5	SW	9.1	WSW	WSW	1.7	3.6	NNE	7.7	NE	WSW	1.5	2.9	WSW	5.7	W	WSW	
14	1.2	3.3	SE	6.4	SE	SE	2.5	5.5	NE	13.2	NE	NNE	1.6	4.6	SW	9.5	SSW	SW	2.1	6.0	E	10.4	ENE	WSW	1.5	3.9	ENE	9.5	E	W	
15	3.8	7.1	NW	16.8	NW	NW	3.9	11.0	N	15.6	N	N	1.8	5.0	SSW	10.8	S	ENE	4.5	9.4	W	18.8	WNW	W	2.5	5.7	WNW	13.0	W	WNW	
16	3.5	6.1	NW	11.5	NNW	NW	3.0	8.4	N	13.5	NNE	N	2.1	4.7	SSW	10.6	S	SSW	4.1	7.8	WSW	13.5	WSW	WSW	1.1	3.4	ESE	7.4	ESE	WSW	
17	5.2	8.4	NW	18.2	NW	NW	3.2	8.3	N	13.6	N	NW	2.3	5.1	SSW	14.9	SSW	ENE	5.1	8.6	WNW	18.6	W	W	2.8	6.3	WNW	16.2	NW	WNW	
18	4.2	8.4	NW	17.2	NNW	NW	2.8	7.9	NNE	14.4	NE	N	1.6	3.5	ENE	11.0	ESE	NE	4.2	6.7	W	15.1	NW	W	1.7	4.5	NNW	9.8	NW	NNW	
19	3.0	5.3	NW	9.1	NW	NNW	2.7	5.7	NNE	7.3	NNW	NNE	0.9	3.0	NE	6.4	SW	NE	2.0	5.5	WSW	10.6	SW	WSW	1.3	3.3	SE	7.2	E	W	
20	3.0	7.4	NW	16.7	NW	NW	3.5	6.0	N	10.5	NNE	N	1.5	4.3	SSW	11.2	S	NNE	2.3	4.6	W	10.1	W	W	1.5	3.3	WSW	7.3	SSW	WSW	
21	2.3	6.0	NW	11.8	N	NW	2.1	4.7	SSE	6.7	SSE	N	1.3	3.3	SSW	7.7	SW	SSW	3.1	6.9	W	10.0	W	W	1.3	3.9	ESE	7.1	SE	ESE	
22	3.1	6.3	NW	14.2	NNW	NW	2.8	6.5	N	7.7	N	N	1.3	3.8	SSW	10.5	S	SSW	1.7	3.7	ENE	6.3	WSW	WSW	1.1	3.5	WSW	7.6	SSW	WSW	
23	2.9	4.8	NW	10.0	NNW	NW	5.7	10.2	N	17.3	NE	NNE	1.1	3.0	NNE	7.1	ENE	NNE	2.0	5.3	WSW	8.5	WSW	W	1.2	3.5	WSW	6.7	E	WSW	
24	2.6	5.2	SW	8.9	NW	NNW	6.3	10.7	N	17.2	N	N	0.7	2.6	ENE	6.4	ENE	ENE	2.1	4.6	N	9.4	N	NNW	0.8	2.5	SE	6.6	ESE	ENE	
25	1.1	2.9	SE	6.5	SSE	SE	2.8	5.9	NNW	9.5	N	NE	1.4	5.0	SW	12.4	SSW	SW	1.4	3.1	NE	6.0	ENE	WSW	1.1	2.4	W	5.8	W	W	
26	1.2	3.1	SSE	7.0	E	SSE	7.1	10.6	NNE	18.2	NNW	N	1.1	3.5	SW	7.4	WSW	NNE	3.0	8.2	N	15.2	N	NNE	0.7	2.0	NNW	6.6	N	WSW	
27	1.8	4.1	ESE	8.4	E	ESE	8.2	13.5	N	21.7	NNE	N	1.7	4.6	WSW	13.3	SW	WSW	3.6	8.1	N	16.4	N	N	1.1	2.9	N	8.0	NNE	W	
28	2.5	4.7	SE	10.5	SSE	SE	3.6	6.6	SE	16.3	SSE	SE	2.2	4.6	SW	12.2	WSW	WSW	3.4	6.2	ENE	11.0	E	E	2.2	4.2	ENE	14.3	SE	ENE	
29																															
30																															
31																															
月最大		8.4	NW	18.2	NW		13.5	N	21.7	NNE			5.8	SSW	14.9	SSW			9.4	W	18.8	WNW			6.3	WNW	16.2	NW			
起日		18		17			27		27				1		17				15		15					17		17			
上旬平均	2.6					NW	3.1				NNE	1.2					NNE	2.6					W	1.4						W	
中旬平均	2.7					NW	3.0				NNE	1.5					SW	2.9					W	1.6						WSW	
下旬平均	2.2					NW	4.8				N	1.4					WSW	2.5					WSW	1.2						WSW	
月平均	2.5					NW	3.5				NNE	1.3					WSW	2.7					W	1.4						WSW	
10m/s以上日数		0					5						0						0					0						0	
15m/s以上日数		0					0						0						0						0					0	
20m/s以上日数		0					0						0						0						0					0	
30m/s以上日数		0					0						0						0						0					0	

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87)

2021年2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	0.9	3.8	SSE	9.6	S	SSE	0.7	4.1	E	9.4	ESE	NE	2.2	5.2	SW	10.4	SW	SW	2.4	5.9	W	10.9	SSW	WSW	2.5	6.6	SW	13.6	WSW	SW	
2	0.8	3.1	ENE	12.0	N	S	2.8	8.1	NNE	18.6	NNE	NE	2.2	4.9	W	9.6	NW	W	4.1	10.0	NW	16.3	NW	NW	2.8	8.9	WNW	13.6	NW	WNW	
3	0.5	2.8	SSE	5.8	S	SSE	1.2	5.0	NE	8.4	NNE	NE	1.5	3.3	ESE	6.3	E	NNW	3.5	5.8	W	11.6	WNW	W	2.3	5.2	E	8.4	E	NW	
4	0.7	3.5	S	7.6	SSW	S	1.6	5.7	S	11.8	NE	NE	2.5	7.6	WNW	12.4	WNW	WNW	2.1	6.1	NW	9.8	W	W	2.8	8.1	WNW	13.0	WNW	NW	
5	0.4	2.4	SSE	5.2	S	SE	0.7	2.7	NNE	4.6	N	SSW	1.5	3.7	ESE	6.8	ESE	SW	1.2	4.2	W	6.5	W	WNW	2.0	5.0	ESE	7.9	ESE	NW	
6	0.3	1.6	SSE	3.1	S	SSE	0.8	3.5	NNE	6.1	NNE	NNE	0.8	2.0	ESE	3.0	E	WNW	1.1	5.4	W	8.0	W	WSW	1.2	3.4	E	4.8	ESE	WNW	
7	0.5	2.5	SSE	5.0	SSE	SSE	1.2	5.1	NE	9.3	NE	NNE	1.1	3.5	E	6.2	E	NNW	1.9	6.2	N	10.4	NNW	WNW	1.5	5.2	ESE	6.9	ESE	WNW	
8	0.8	4.1	S	10.4	S	S	2.1	6.0	S	11.6	S	S	2.4	5.5	WNW	10.3	WNW	WNW	3.3	8.1	NW	12.4	NNW	W	3.3	8.8	WNW	14.0	WNW	WNW	
9	0.5	3.0	SSE	6.3	S	SSE	0.7	3.0	E	6.3	NE	NNE	1.5	3.3	ESE	6.0	ENE	NNW	2.1	4.6	WNW	9.4	W	W	1.7	4.6	ESE	7.4	SE	NW	
10	0.5	3.2	SSE	5.5	S	SSE	0.6	4.2	NNE	7.6	NNE	SSE	1.3	4.6	SSE	7.4	SSE	N	1.7	5.6	WSW	8.6	W	W	1.8	4.9	SE	7.4	SE	NW	
11	0.4	2.2	S	4.2	SSE	SSE	0.9	4.1	S	6.9	S	SSW	1.2	3.4	ENE	7.3	ENE	NNW	2.0	6.4	E	10.2	E	E	1.9	5.7	ENE	8.5	E	WNW	
12	0.3	1.7	SSE	3.6	SSE	SSE	0.9	3.4	SW	5.8	SSW	S	1.2	2.5	N	5.9	N	NE	1.8	4.3	E	7.5	E	E	2.3	5.4	NE	8.5	NE	NW	
13	0.1	0.9	SSE	2.4	NNW	SSE	0.7	2.7	S	6.7	WNW	SSW	1.2	2.6	NNE	7.4	ESE	NNE	3.3	5.8	ESE	9.5	ESE	E	2.2	4.9	NE	8.7	N	NW	
14	0.1	1.2	SSE	2.8	WSW	NW	0.7	4.5	SSW	7.0	S	S	1.1	2.9	ENE	7.9	N	N	3.2	6.0	ESE	10.1	ESE	E	2.6	5.9	NNE	10.6	N	WNW	
15	1.2	2.9	E	11.6	S	SE	2.7	7.8	ENE	15.0	ENE	ENE	3.2	8.4	WNW	16.9	W	W	4.6	9.4	WNW	14.7	W	W	4.5	10.7	NW	17.9	NW	WNW	
16	1.0	2.9	SSW	9.8	S	S	2.7	6.7	ENE	12.4	ENE	ENE	2.7	6.3	WNW	10.1	W	WNW	4.1	7.5	W	11.5	W	W	3.6	10.3	NW	15.5	NW	W	
17	2.1	4.1	S	14.5	S	SSE	3.4	6.4	NNE	16.5	NNE	NE	4.9	8.2	WNW	18.1	WNW	W	6.2	9.4	NW	15.3	WNW	WNW	5.8	10.4	WNW	17.9	WNW	W	
18	1.2	3.7	NNE	10.7	N	NNE	2.9	6.2	NE	16.0	NNE	NE	2.7	6.5	WNW	12.9	WNW	WNW	4.1	7.6	WNW	13.0	W	WNW	5.5	11.7	WNW	18.8	WNW	WNW	
19	0.5	2.1	S	4.2	S	SSE	1.7	4.8	ENE	9.4	E	NE	1.4	3.5	SE	6.4	SE	WNW	2.4	6.7	W	10.2	W	W	2.0	5.6	E	7.9	E	WSW	
20	0.8	2.7	S	8.9	NNE	SSE	2.9	8.3	ENE	15.8	NE	NE	2.5	6.8	WNW	12.7	W	W	3.4	7.4	WSW	12.1	WSW	W	3.5	7.2	SW	13.5	WSW	WSW	
21	0.8	2.7	SSW	7.4	SSW	S	2.3	6.4	NE	11.2	ESE	NE	3.0	6.6	WNW	11.9	SW	W	2.9	6.5	WSW	10.8	W	WNW	3.6	7.6	WSW	12.7	W	WSW	
22	0.8	2.8	SSW	7.5	SSW	S	1.7	5.0	NE	10.8	E	NE	1.9	5.0	WSW	9.9	WSW	WSW	3.1	7.0	W	12.1	W	W	3.0	7.5	WSW	15.4	SW	SW	
23	0.6	2.5	E	5.5	SSE	SSE	1.5	5.6	SSW	8.1	SSW	SW	1.6	3.8	E	7.3	E	NNW	2.3	5.8	NNW	9.1	NNW	NW	2.2	5.3	E	7.6	ESE	NW	
24	0.8	3.3	SSE	6.2	SSE	SSE	1.4	6.5	SW	10.9	SSW	SW	1.4	3.8	ENE	7.2	NE	N	1.8	5.1	E	9.4	E	W	1.9	5.2	ESE	10.1	SE	W	
25	0.2	2.0	SSE	3.4	SE	S	1.0	4.7	SSW	6.8	SSW	S	1.1	3.4	NNE	7.5	NNE	NNW	2.9	6.4	ESE	11.2	E	E	1.7	4.9	NNE	8.9	NNE	WNW	
26	0.4	1.8	S	3.3	SSE	SSE	2.2	6.3	SSW	10.6	W	SSW	2.6	4.4	NNE	10.4	N	NNE	4.1	6.1	E	11.4	E	E	3.4	7.0	NE	12.9	NNE	NNE	
27	0.5	2.2	SSE	5.4	S	ESE	1.6	3.6	N	8.9	NNE	SW	1.6	3.3	NE	9.9	N	NE	4.5	7.4	E	14.0	E	ESE	3.4	7.1	NE	10.8	NNE	NE	
28	0.2	1.2	NNW	3.2	W	NNW	1.3	4.4	WSW	10.1	W	WSW	2.8	5.6	ESE	11.0	ESE	E	5.3	9.0	ESE	15.8	E	E	5.1	9.4	ESE	14.4	ESE	E	
29																															
30																															
31																															
月最大		4.1	S	14.5	S			8.3	ENE	18.6	NNE			8.4	WNW	18.1	WNW			10.0	NW	16.3	NW			11.7	WNW	18.8	WNW		
起日		17		17				20		2				15		17				2		2				18		18			
上旬平均	0.6					SSE	1.2					NE	1.7					WNW	2.3				W	2.2						NW	
中旬平均	0.8					SSE	2.0					NE	2.2					W	3.5				W	3.4						WNW	
下旬平均	0.5					SSE	1.6					SSW	2.0					NNE	3.4				E	3.0						NNE	
月平均	0.6					SSE	1.6					NE	2.0					WNW	3.1				W	2.9							WNW
10m/s以上日数		0						0						0						1						4					
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2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	1.6	4.0	SW	10.1	SSW	WNW	3.6	7.8	WSW	11.8	WSW	WNW	3.4	7.8	SW	13.0	WSW	WSW	4.3	7.3	SSW	10.3	S	SSW	2.4	6.6	SSW	12.1	SW	SSW	
2	4.3	8.3	NW	18.5	N	NW	5.5	9.1	W	14.6	W	W	3.9	7.3	WNW	15.1	W	W	7.7	12.2	W	17.0	W	W	2.8	6.6	NNW	11.8	W	W	
3	3.5	6.2	WNW	13.3	WNW	WNW	4.3	7.5	W	10.6	WSW	W	3.8	6.9	W	12.9	W	WSW	6.4	10.9	W	13.4	W	W	1.5	3.9	WNW	7.7	WNW	W	
4	3.2	5.1	NW	12.1	WNW	NW	4.7	11.5	W	18.1	W	W	3.2	7.5	WSW	13.5	WNW	WSW	6.6	11.9	WNW	15.9	WNW	W	1.8	5.1	WNW	9.6	WNW	W	
5	2.2	5.0	WNW	7.9	WNW	NW	3.3	5.7	NW	8.8	WSW	WNW	1.9	4.5	SW	7.5	WSW	W	4.0	7.2	W	9.8	WSW	W	1.2	3.6	SSW	6.0	WSW	WSW	
6	1.9	4.9	NNW	7.6	N	WNW	2.3	5.1	NW	7.1	W	WNW	1.4	3.5	WSW	5.6	WSW	WSW	3.3	5.1	W	7.2	NNW	W	1.3	3.0	NNE	7.3	WNW	NNW	
7	3.4	7.2	NNW	12.2	NNW	WNW	3.2	6.2	W	9.3	WSW	WNW	3.0	5.9	SW	9.6	WNW	WSW	5.7	9.4	W	11.3	WNW	W	1.4	3.8	WNW	8.0	W	WNW	
8	3.9	7.8	NNW	15.3	NNW	NW	5.0	10.0	W	15.1	WNW	W	3.6	6.5	WNW	14.1	WNW	WSW	8.1	12.8	W	18.5	W	W	2.0	6.0	WNW	11.3	NW	WNW	
9	3.1	5.6	W	9.3	W	WNW	2.9	5.6	ESE	7.7	ESE	WNW	2.2	4.7	NE	6.6	NE	W	4.1	7.0	W	9.3	W	W	1.2	3.8	SSW	6.4	SW	SW	
10	2.6	5.2	WNW	7.7	WNW	WNW	3.4	5.3	SW	8.2	SW	WNW	2.3	5.2	SW	8.5	WSW	W	4.3	7.7	SE	9.3	W	WNW	1.4	4.1	SSW	8.4	W	N	
11	1.7	5.4	SE	8.1	ESE	SSE	2.7	4.9	NE	7.4	ENE	WNW	1.5	3.8	E	6.6	ESE	W	3.6	6.3	NNE	8.2	ENE	WNW	1.6	4.6	NE	7.5	NE	NE	
12	1.8	4.4	SE	7.4	SE	S	2.8	5.9	NE	9.4	NNE	WNW	1.4	4.5	NE	7.6	NNE	NE	5.2	9.2	NNE	11.3	NE	NNE	3.1	5.9	NNE	10.0	NE	NNE	
13	1.8	4.5	S	7.2	SSE	S	3.0	5.0	E	8.9	NE	NNE	1.7	5.4	NNE	9.3	NE	NE	6.2	10.5	NNE	12.3	NNE	N	3.4	5.4	NNE	8.7	NNE	NE	
14	2.0	5.8	SE	8.9	SE	SSE	2.7	6.0	NE	8.9	NE	NNE	1.6	4.5	NE	7.8	E	ENE	4.2	8.1	NNE	10.3	NNE	WNW	3.2	5.1	NNE	8.5	NE	NNE	
15	4.4	8.1	NW	18.8	NW	WNW	7.3	14.5	W	19.6	W	W	4.5	8.1	W	18.7	WNW	W	9.4	16.9	W	22.1	W	W	3.2	6.9	WNW	14.0	WNW	WNW	
16	3.9	6.4	NW	14.6	WNW	NW	5.7	9.4	W	13.9	W	W	4.2	7.5	WSW	14.4	W	W	8.2	12.7	W	17.5	WSW	W	2.6	4.9	WSW	11.9	NW	W	
17	4.7	7.9	NNW	16.6	WNW	NW	8.8	13.8	W	21.3	WSW	W	5.2	7.9	W	15.9	W	W	10.6	17.7	W	23.1	W	WNW	3.1	6.7	WNW	13.6	WNW	WNW	
18	5.1	7.4	NW	18.8	NNW	NW	6.8	11.0	WNW	15.7	WNW	W	4.7	8.2	WNW	20.7	NW	W	8.4	13.7	W	17.5	W	W	2.8	6.1	WNW	13.2	WNW	W	
19	3.0	4.9	W	10.2	WNW	WNW	3.7	8.1	W	12.4	WSW	W	3.4	6.4	SW	10.5	WSW	WSW	5.4	10.6	W	12.9	W	W	1.8	4.1	WNW	8.8	NW	SW	
20	2.9	6.5	W	13.2	WNW	NW	5.6	9.7	W	14.6	WNW	W	4.8	9.0	WSW	15.0	SW	WSW	6.4	11.6	W	15.9	WSW	WSW	2.4	5.0	WSW	11.2	WSW	SSE	
21	2.5	5.5	W	10.3	W	WNW	5.2	9.5	WSW	14.7	W	WSW	4.4	7.8	SW	14.4	SW	WSW	6.6	10.6	W	14.9	WSW	WSW	2.2	4.5	WSW	9.7	SW	WSW	
22	2.9	6.4	W	12.3	NW	NW	3.9	8.2	WSW	14.4	SW	WSW	3.9	7.9	WSW	13.1	SW	WSW	5.4	11.0	WSW	13.4	WSW	WSW	2.3	5.1	WSW	10.5	WSW	WSW	
23	3.1	5.5	W	9.5	W	NW	3.1	6.3	WSW	10.5	WSW	WNW	2.7	5.4	E	8.8	E	W	4.3	7.9	WSW	10.3	WSW	ENE	1.5	4.4	NE	6.9	NE	SW	
24	2.5	5.4	SE	8.8	SE	SSE	2.6	5.7	E	7.9	ESE	WNW	2.2	5.7	E	8.7	E	E	3.2	5.8	ENE	7.2	ENE	ENE	1.4	4.3	NNE	6.4	NNE	N	
25	1.8	4.8	SE	7.1	S	SSE	2.2	7.5	NNE	12.1	NNE	WNW	1.1	2.4	ESE	3.6	ESE	W	4.0	13.2	N	18.0	NNE	WNW	3.1	6.1	NNE	9.8	NNE	NNE	
26	3.5	5.4	SSE	10.4	S	SSE	4.6	8.5	NE	13.8	NE	NNE	2.7	5.8	E	10.4	NE	ENE	9.4	16.1	NNE	20.1	NNE	N	6.3	10.2	NE	18.7	ENE	NE	
27	4.4	7.7	ESE	12.3	SE	SSE	5.0	8.4	NNE	13.7	NE	NE	3.6	6.9	NE	13.4	NE	ENE	10.3	14.3	NE	17.0	NE	NE	5.2	8.0	NE	13.9	NE	NNE	
28	5.2	9.8	SE	16.1	ESE	SSE	6.3	9.7	ESE	15.6	ESE	E	4.2	8.3	E	14.6	ESE	E	10.7	13.6	ESE	17.5	ESE	ESE	3.2	6.7	NNE	10.9	NNE	NNE	
29																															
30																															
31																															
月最大		9.8	SE	18.8	NNW		14.5	W	21.3	WSW		9.0	WSW	20.7	NW				17.7	W	23.1	W			10.2	NE	18.7	ENE			
起日		28		18			15		17				20		18				17		17				26		26				
上旬平均	3.0					WNW	3.8					WNW	2.9				W		5.5				W	1.7						W	
中旬平均	3.1					NW	4.9					W	3.3				W		6.8				W	2.7						NNE	
下旬平均	3.2					SSE	4.1					WNW	3.1				WSW		6.7				W	3.2						NNE	
月平均	3.1					NW	4.3					W	3.1				W		6.3				W	2.5						NNE	
10m/s以上日数		0					5						0							17						1					
15m/s以上日数		0					0						0							3						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2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	4.1	6.5	SW	13.0	W	W	2.6	5.6	WSW	10.7	WSW	WSW
2	5.3	10.1	NW	16.1	NW	WNW	3.3	7.3	W	12.8	WNW	WNW
3	3.7	7.5	WNW	10.5	WNW	WNW	2.2	5.2	WNW	10.2	WNW	W
4	4.0	7.4	W	11.9	WSW	WNW	2.1	6.0	W	13.0	W	WSW
5	3.5	6.5	WNW	8.3	SW	WNW	1.6	3.9	WSW	6.4	W	NE
6	2.5	6.8	WNW	9.4	NW	WNW	1.3	3.4	NE	5.5	W	NE
7	3.2	6.2	WNW	8.4	WNW	WNW	1.7	4.7	W	9.2	NW	W
8	4.2	8.5	WNW	12.5	WNW	WNW	2.5	6.7	WNW	13.6	W	W
9	3.8	6.0	WNW	7.6	WNW	WNW	1.8	4.7	WSW	8.1	WNW	NE
10	3.8	5.7	W	8.8	SW	WNW	1.4	3.3	SSW	6.0	S	NE
11	2.8	5.3	WNW	8.0	ENE	WNW	1.9	5.6	ENE	9.3	ENE	NE
12	3.0	5.6	ESE	9.9	ENE	NW	2.1	3.9	ENE	6.7	ENE	NE
13	3.7	7.5	E	11.8	E	NW	3.0	6.4	NE	11.6	ENE	NE
14	3.1	6.6	NW	11.9	NW	ENE	2.7	5.0	ENE	8.4	NE	NE
15	6.7	12.4	WNW	20.2	WNW	WNW	4.5	8.2	WNW	18.6	WNW	WNW
16	3.9	7.0	WSW	10.5	W	WSW	3.1]	7.4]	WNW	16.9]	WNW	WSW]
17	7.4	12.7	W	20.1	WNW	W	5.5	10.6	WNW	18.6	WNW	WNW
18	4.6	8.1	WNW	14.2	W	NW	4.2	8.4	WNW	14.8	NW	WNW
19	3.7	6.5	W	9.9	WSW	WNW	2.5	6.3	WSW	11.5	WNW	W
20	4.2	9.3	W	14.1	W	W	3.6	9.0	WSW	14.1	WSW	WSW
21	4.1	8.0	WSW	12.6	WSW	WSW	3.9	8.2	WSW	11.9	W	WSW
22	3.1	6.6	W	11.6	SW	WSW	3.2	8.3	WSW	12.3	WSW	WSW
23	3.4	5.6	ENE	9.0	E	WNW	2.0	4.5	ENE	6.7	SW	NE
24	3.6	6.1	E	9.8	ENE	WNW	2.8	5.4	ENE	8.4	NE	NE
25	3.4	7.1	WNW	11.1	NW	WNW	3.7	6.6	NE	11.3	NE	NE
26	3.5	6.4	WNW	13.6	NNW	N	6.8	11.5	NE	19.4	NNE	NE
27	4.8	7.4	ENE	16.6	ENE	NE	6.5	10.7	NE	17.3	ENE	NE
28	7.8	11.1	ESE	16.9	ESE	E	5.6	8.6	ENE	14.6	E	ENE
29												
30												
31												
月最大		12.7	W	20.2	WNW			11.5)	NE	19.4)	NNE	
起日		17		15				26		26		
上旬平均	3.8					WNW	2.1					WSW
中旬平均	4.3					WNW	3.3)					NE)
下旬平均	4.2					WNW	4.3					NE
月平均	4.1					WNW	3.1)					NE)
10m/s以上日数		4						3)				
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2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	2.9	6.7	2.1	6.7	7.8	7.0	2.2	5.2	3.4	5.5	3.5	4.9	5.2	4.6	4.5	4.7
2	9.3	8.7	6.5	9.2	8.5	8.1	6.8	8.5	9.0	8.6	8.6	7.9	7.9	8.2	7.5	8.6
3	9.3	9.1	7.4	10.3	9.3	8.9	6.8	10.2	10.2	10.3	10.1	10.3	10.2	10.0	9.2	10.1
4	4.8	5.5	2.7]	7.5	7.2	4.9	4.1	9.4	3.6	9.3	7.2	8.8	8.2	6.1	6.6	8.4
5	6.3	5.6	4.6	6.2	5.0	6.1	4.7	7.3	5.6	6.9	6.1	6.8	6.0	6.0	6.0	5.7
6	0.9	5.0	2.2	2.9	0.7	0.2	2.2	0.4	1.2	1.8	1.3	2.1	0.3	1.1	0.4	0.6
7	8.0	9.0	4.8	10.1	9.5	8.0	6.9	10.2	9.7	10.2	9.9	10.3	10.2	10.0	9.2	10.2
8	9.1	8.8	6.9	9.6	8.6	8.7	6.9	9.3	9.3	9.5	9.3	9.0	8.8	9.2	7.9	8.8
9	9.8	9.2	8.4	10.5	9.6	9.0	6.9	10.3	10.5	10.5	10.4	10.5	6.3]	10.2	9.2	10.3
10	9.4	9.2	8.0	9.3	8.1	8.9	6.7	10.2	9.3	10.0	9.5	9.8	9.4	8.7	8.3	8.3
11	2.8	2.9	2.7	2.9	3.1	3.0	2.5	1.7	1.4	1.2	1.2	0.5	0.4	0.2	0.2	0.0
12	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
14	0.5	0.1	0.4	0.0	0.8	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.7	0.0	0.2
15	2.9	8.7	0.2	7.3	8.8	5.1	2.0	5.9]	1.9	8.6	3.6	9.8	6.2]	5.6	8.5	9.1
16	8.2	9.4	7.7	10.5	9.9	9.4	7.2	6.7]	9.6	10.5	10.2	10.4	10.4	10.0	8.8	2.0]
17	2.7	8.8	1.0	9.5	9.8	8.2	4.1	10.1	1.7	9.5	1.3	9.6	6.6	5.5	4.6	6.6
18	2.7	8.5	0.0	6.3	9.2	7.0	3.5	10.0	0.9	9.9	4.1	8.6	9.7	9.1	8.5	8.4
19	8.4	9.5	8.2	10.7	10.0	9.4	7.3	10.7	8.0	10.8	8.6	10.9	10.8	10.5	9.4	10.6
20	10.0	9.5	8.7	10.7	10.0	9.3	7.1	10.6	8.9	10.6	10.6	9.7	10.6	9.7	9.4	10.6
21	10.2	9.5	8.7	10.6	10.0	9.4	7.1	10.7	9.7	10.6	10.5	10.3	10.2	9.3	8.9	10.6
22	6.7	8.7	4.2	9.4	8.6	4.8	3.0	6.7	4.6]	6.6	7.7	6.3	6.5	4.9	4.8	7.0
23	9.5	9.5	8.8	10.4	9.8	9.3	7.4	10.4	10.6	10.5	10.5	10.4	10.5	10.5	9.4	9.7
24	10.0	9.5	8.7	9.9	9.9	9.5	7.5	10.0	10.3	10.0	10.2	10.1	10.1	10.2	9.5	10.0
25	1.2	0.5	3.3	0.0	0.0	0.0]	0.3	0.2	5.3	0.0	1.2	0.0	0.0	4.1	1.1	3.6
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	1.7	2.9	1.3	3.1	2.9	2.4	1.3	2.7	0.5	2.9	1.7	3.7	1.7	0.7	1.2	2.2
28	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	2.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
29																
30																
31																
旬合計 上旬	69.8	76.8	53.6)	82.3	74.3	69.8	54.2	81.0	71.8	82.6	75.9	80.4	72.5)	74.1	68.8	75.7
旬合計 中旬	38.4	57.4	29.0	57.9	61.6	51.5	33.8	55.8)	34.1	61.2	39.7	59.6	54.7)	51.3	49.4	47.9)
旬合計 下旬	39.4	40.6	35.1	43.4	41.2	35.4)	26.6	41.1	43.1)	40.7	42.0	40.9	39.0	39.8	34.9	43.1
月合計	147.6	174.8	117.7)	183.6	177.1	156.7)	114.6	177.9)	149.0)	184.5	157.6	180.9	166.2)	165.2	153.1	166.7)
0.1時間未満日数	2	4	3	6	5	4)	4	3	2	4	3	4	6	3	5	4