

宮 崎 県 気 象 月 報

令和3年(2021年) 1月

宮 崎 地 方 気 象 台

1月の気象概況

この期間は、気圧の谷や湿った空気などの影響で曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。期間の後半は気温が高い日があった。

県内各地の月平均気温は平年差 -0.4°C ～ $+1.0^{\circ}\text{C}$ で日向は平年より低く、油津、高千穂、古江、神門、西都は平年並で、他は平年より高かった。月降水量は 23.5 mm ～ 64.0 mm （平年比 41% ～ 78% ）で鞍岡、小林は平年よりかなり少なく、延岡、古江、北方、日向は平年並で、他は少なかった。月間日照時間は、平年比 105% ～ 132% で油津は平年並で、他は平年よりかなり多いか平年より多かった。

【上旬】気圧の谷や湿った空気などの影響で曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。また、強い冬型の気圧配置や寒気の流れ込みなどにより気温が平年より低い日が多く、9日は、古江で -6.9°C を観測し、日最低気温の低い方からの観測史上1位を更新した。さらに、西都で -6.9°C を観測し、日最低気温の低い方からの1月の極値を更新した。

県内各地の旬平均気温は、平年差 -4.1°C ～ -2.4°C で全ての観測所で平年よりかなり低かった。旬降水量は、 0.0 mm ～ 9.0 mm （平年比 0% ～ 38% ）で宮崎、高千穂は平年よりかなり少なく、小林は平年並で、他は平年より少なかった。旬日照時間は、平年比 74% ～ 116% で延岡、宮崎、日向、西都、串間は平年より多く、高千穂、鞍岡は平年より少なく、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。	晴
2日 高気圧に覆われたが、一時寒気の影響を受けた。	晴時々曇
3日 高気圧に覆われた。	晴
4日 高気圧に覆われたが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	晴時々曇
5日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇時々雨
6日 高気圧に覆われたが、次第に気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇時々晴
7日 気圧の谷や寒気の影響を受けた。	雨時々晴後曇
8日 冬型の気圧配置が強まった。	晴
9日 冬型の気圧配置が強まった。	晴
10日 高気圧に覆われたが、一時寒気の影響を受けた。	晴後一時曇

【中旬】前線や気圧の谷などの影響で曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。12日は、強い寒気の流れ込みにより山沿いを中心に雪となり、鱈塚山の初冠雪（平年より6日早く、昨年より37日早い）を観測した。また、中頃は、暖かい空気に覆われて気温は平年より高く推移し、日最高気温が3月中旬から4月中旬並の所があった。

県内各地の旬平均気温は、平年差-0.7℃～+0.6℃で都城は平年より高く、他は平年並だった。旬降水量は、2.5mm～13.5mm（平年比9%～43%）で鞍岡は平年よりかなり少なく、高千穂、諸塚、神門、西米良、加久藤、えびの、小林は平年より少なく、他は平年並だった。旬日照時間は、平年比127%～188%で宮崎は平年より多く、他は平年よりかなり多かった。

宮崎市の旬平均気温と旬降水量は平年並で、旬日照時間は平年より多かった。

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
11日 高気圧に覆われたが、次第に気圧の谷の影響を受けた。	曇時々晴一時雨
12日 低気圧の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	曇後晴
13日 高気圧に覆われたが、一時寒気の影響を受けた。	晴後一時曇
14日 高気圧に覆われた。	晴
15日 高気圧に覆われた。	晴
16日 前線の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	晴一時雨
17日 高気圧に覆われたが、一時気圧の谷の影響を受けた。	晴一時曇
18日 高気圧に覆われたが、一時寒気の影響を受けた。	晴後一時曇
19日 高気圧に覆われた。	晴
20日 高気圧に覆われたが、一時湿った空気の影響を受けた。	晴時々曇

【下旬】前線や気圧の谷などの影響で曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。気温は平年よりかなり高く推移し、22日は、高千穂20.4℃、古江21.1℃、西米良21.2℃、加久藤22.3℃、小林22.5℃を観測し、日最高気温の高い方からの1月の極値を更新した。

生物季節観測では、うめの開花を平年より3日遅い25日に観測した。

県内各地の旬平均気温は、平年差+3.2℃～+4.9℃で全ての観測所で平年よりかなり高かった。旬降水量は、19.5mm～44.0mm（平年比61%～160%）で小林は平年より少なく、他は平年並か多かった。旬日照時間は、平年比78%～142%で鞍岡、加久藤、小林、高千穂は平年より多く、都城、宮崎、油津、串間は平年より少なく、他は平年並だった。

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

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
21日 高気圧に覆われたが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	晴後曇一時雨
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。	晴時々曇
23日 前線や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇
24日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	雨一時晴後曇
25日 高気圧に覆われた。	晴
26日 前線や低気圧の影響を受けた。	雨後時々曇
27日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	晴時々雨
28日 高気圧に覆われたが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	晴時々曇一時雨
29日 冬型の気圧配置となった。	晴
30日 高気圧に覆われた。	晴
31日 高気圧に覆われた。	晴

1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	4.9	7.9	-3.0	かなり低い	0.0	15.2	0	かなり少ない	68.2	60.7	112	多い
中旬	7.9	7.6	0.3	平年並	7.5	24.6	30	平年並	73.9	57.4	129	多い
下旬	11.1	7.1	4.0	かなり高い	34.0	24.0	142	多い	58.4	64.6	90	少ない
月	8.1	7.5	0.6	高い	41.5	63.8	65	少ない	200.5	182.8	110	多い

1月の生物季節観測（宮崎）

種 目	現 象	観 測 日	平 年 差	昨 年 差
うめ	開花	1月25日	3日遅い	17日遅い

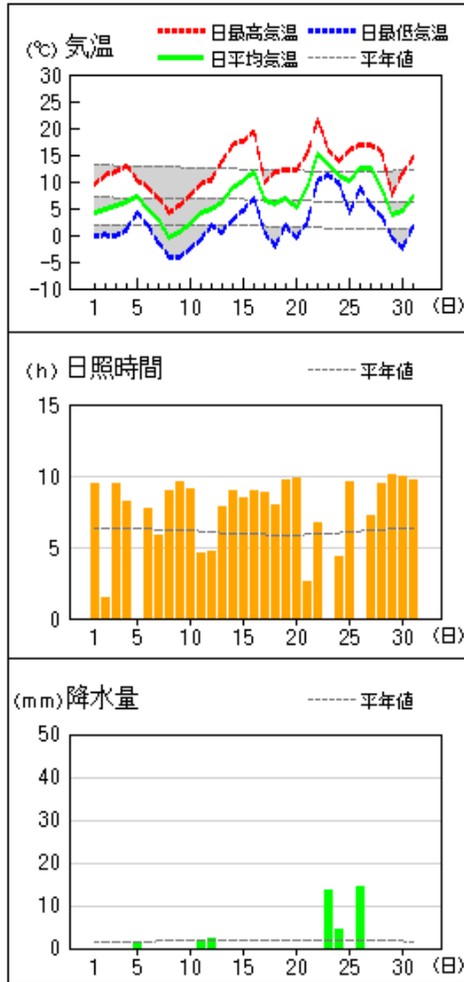
1月の極値更新表 単位（気温℃、湿度%、降水量mm、風速m/s、日照時間h）

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
日最低気温の低い方から	古江	-6.9℃	2021年1月9日	-6.2℃	2021年1月8日	1978年
日最高気温の低い方から	西都	-6.9℃	2021年1月9日	-6.5℃	1985年1月15日	1978年
日最高気温の高い方から	高千穂	20.4℃	2021年1月22日	19.1℃	2000年1月6日	1978年
日最高気温の高い方から	古江	21.1℃	2021年1月22日	20.7℃	2020年1月23日	1978年
日最高気温の高い方から	西米良	21.2℃	2021年1月22日	20.9℃	2002年1月16日	1979年
日最高気温の高い方から	加久藤	22.3℃	2021年1月22日	19.8℃	2006年1月31日	1978年
日最高気温の高い方から	小林	22.5℃	2021年1月22日	20.6℃	2020年1月23日	2001年

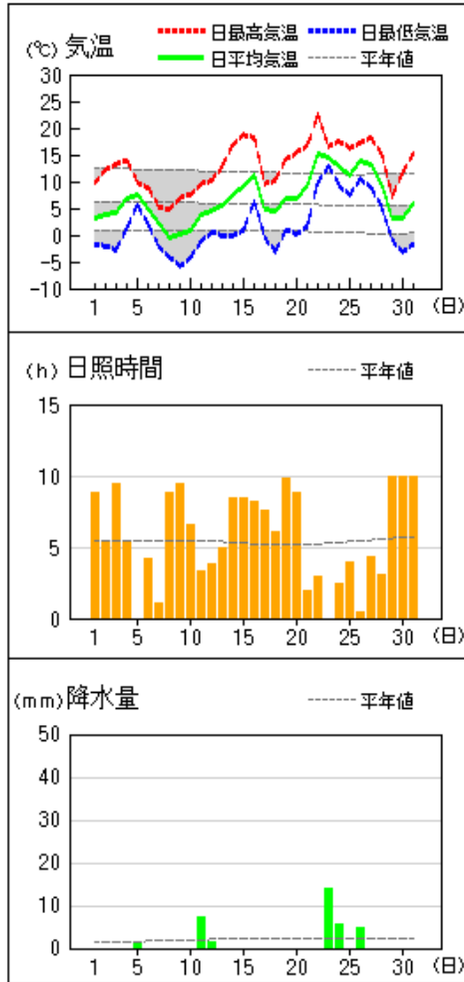
注) 極値（第1位）更新は、統計開始から10年以上のデータが蓄積された要素を対象とする。

地上気象 気象経過図：2021年01月01日-2021年01月31日

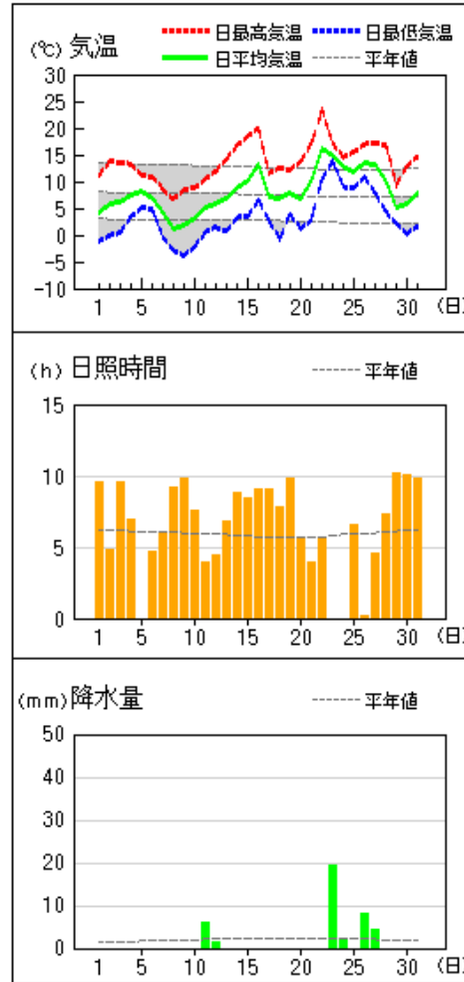
延岡



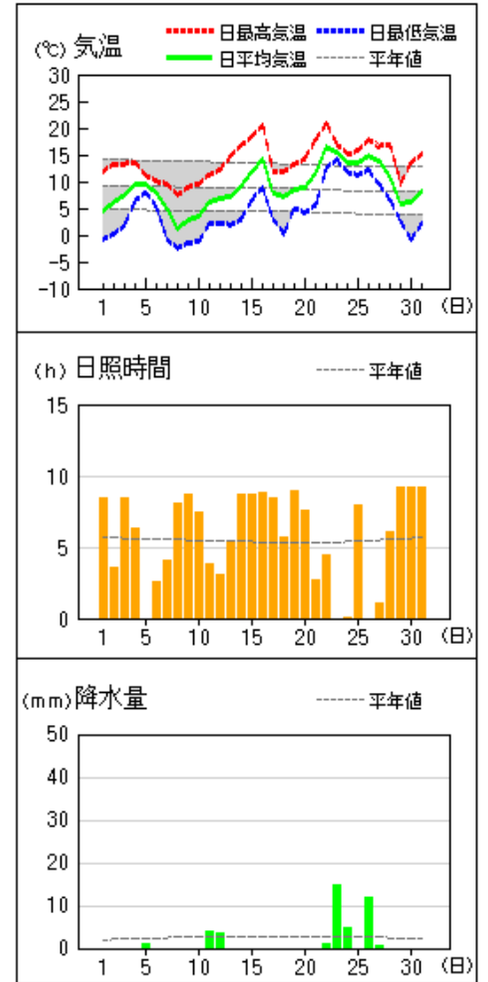
都城



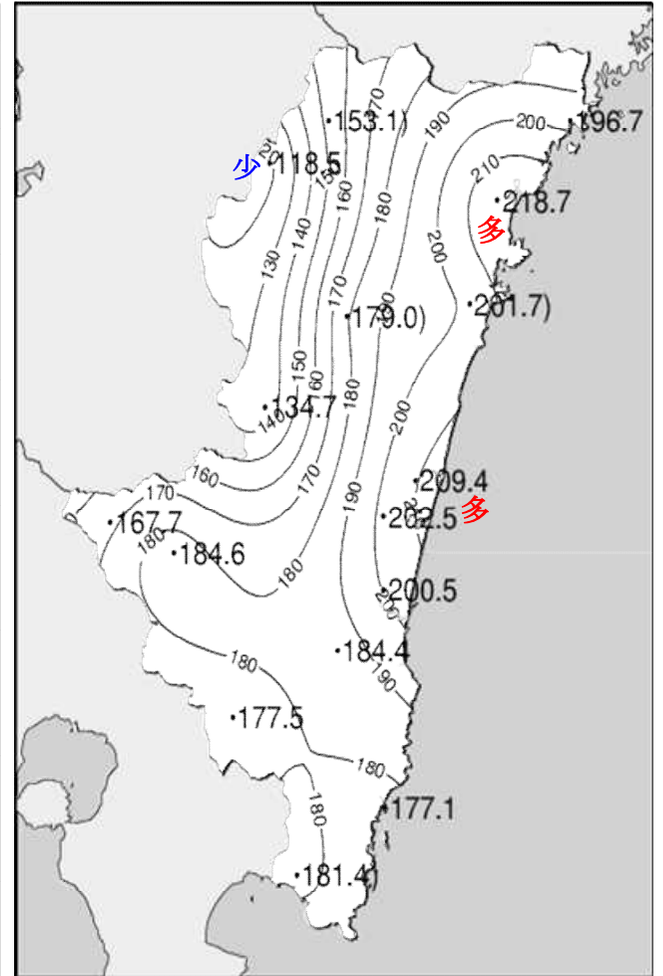
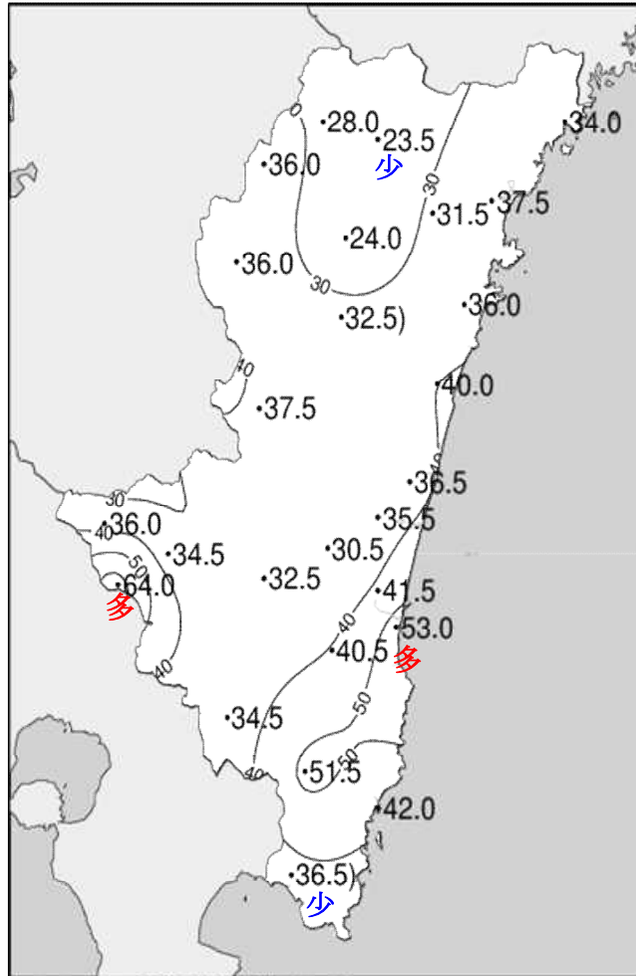
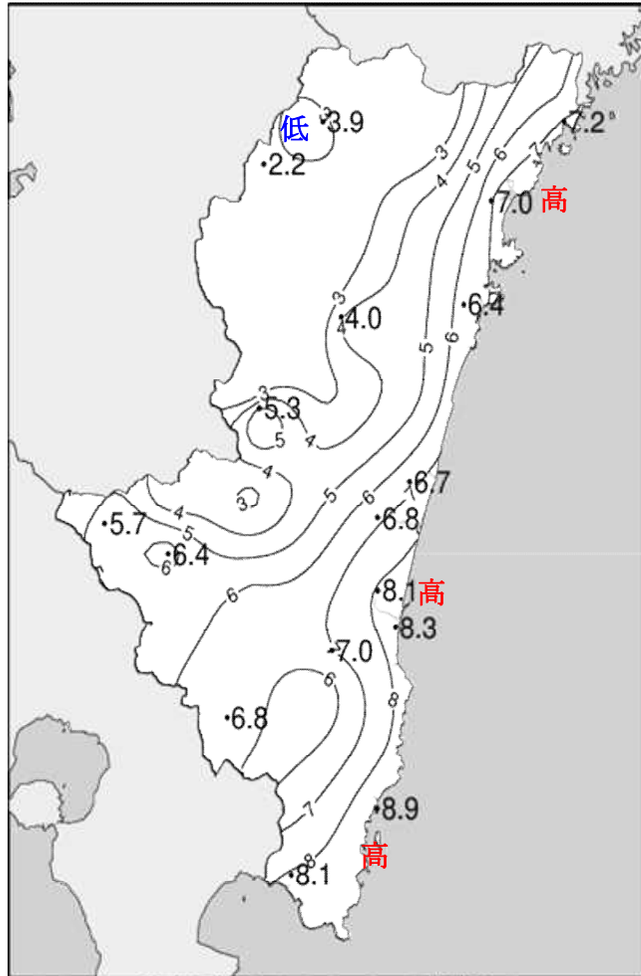
宮崎



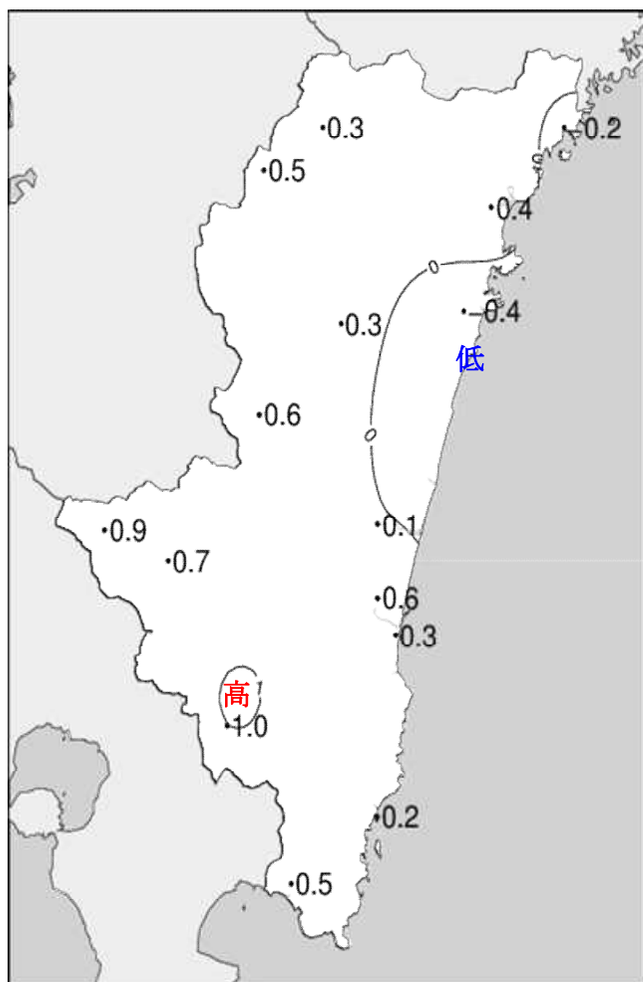
油津



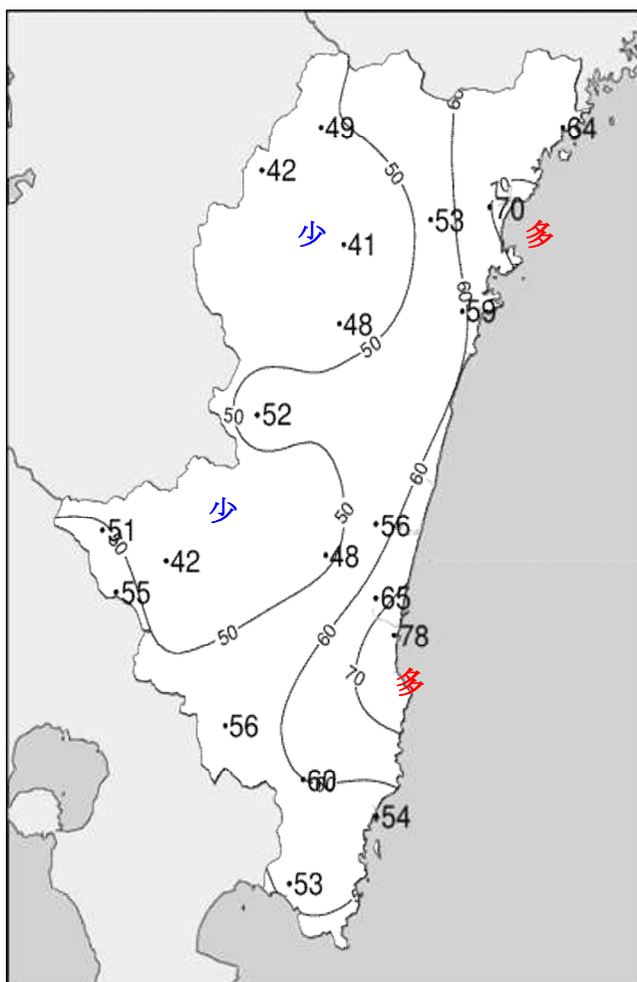
令和3年(2021年)1月 気象分布図(観測値)



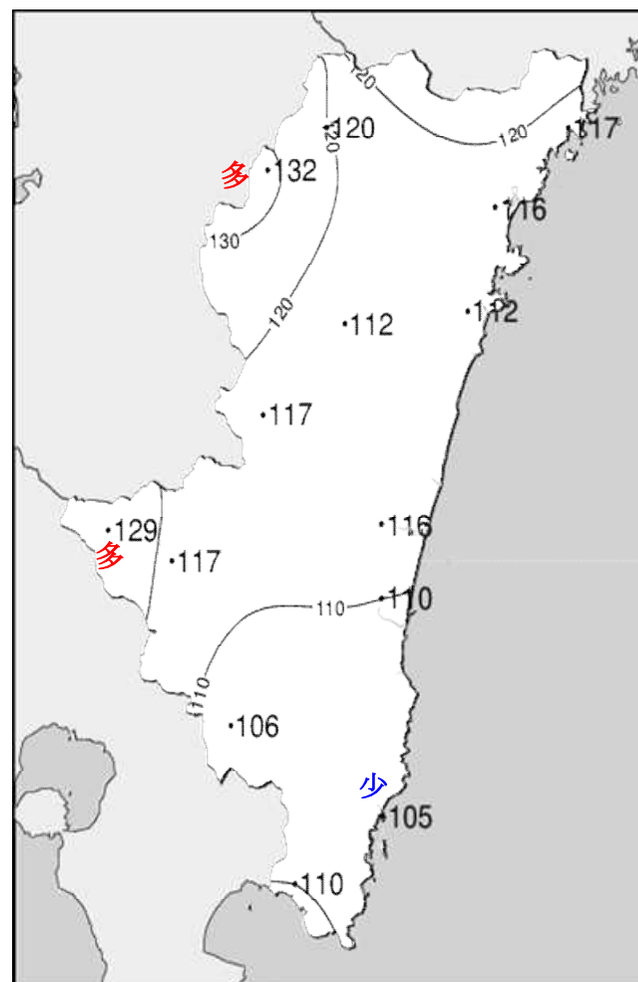
令和3年(2021年)1月 気象分布図(平年差、平年比)



2021年1月気温平年差 (°C)



2021年1月降水量平年比 (%)



2021年1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1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 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		
												mm	1時間 mm	10分 mm				m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位						
1	1022.3	1024.2	4.3	11.2	-1.0	4.9	62	32		9.6	13.38	—	—	—	—	2.9	8.1	W	12.8	W	晴	晴		1			
2	1022.5	1024.4	5.9	13.9	-0.1	6.0	67	40		4.8	10.54	—	—	—	—	3.7	7.5	W	11.8	WNW	晴時々曇	晴		2			
3	1025.9	1027.7	6.2	13.5	0.5	6.6	71	43		9.6	13.16	—	—	—	—	2.6	4.0	WNW	7.3	ESE	晴	曇時々晴		3			
4	1025.8	1027.7	7.5	13.3	3.4	7.1	70	43		6.9	11.55	—	—	—	—	2.4	3.8	WNW	6.0	N	晴時々曇	曇一時晴後雨		4			
5	1020.7	1022.6	8.1	11.1	5.2	8.1	76	50		0.0	3.68	0.0	0.0	0.0	—	2.1	4.1	WNW	5.6	ENE	曇時々雨	曇一時雨	● =	5			
6	1018.0	1019.9	6.9	10.9	4.8	5.5	56	40		4.7	9.21	—	—	—	—	5.1	8.5	W	12.4	WNW	曇時々晴	曇		6			
7	1016.1	1018.0	4.3	8.6	-0.4	4.5	53	39		6.0	10.38	0.0	0.0	0.0	—	5.8	12.5	W	18.3	W	雨時々晴後曇	晴時々曇	●	7			
8	1017.6	1019.5	1.2	6.7	-2.8	3.2	50	33		9.2	14.19	—	—	—	—	3.1	8.5	WNW	13.5	WNW	晴	晴		8			
9	1018.0	1019.9	1.8	8.5	-3.8	3.4	52	26		9.8	14.37	—	—	—	—	3.0	9.5	WNW	14.6	WNW	晴	晴		9			
10	1022.7	1024.6	3.1	8.8	-2.1	4.0	54	27		7.6	12.45	—	—	—	—	3.5	8.9	W	13.4	WSW	晴後一時曇	曇時々晴		10			
11	1022.4	1024.3	5.1	10.4	0.4	5.8	68	42		4.0	9.22	6.0	2.5	0.5	—	2.5	4.9	WNW	6.5	WNW	曇時々晴一時雨	雨時々曇	●	11			
12	1015.6	1017.5	5.7	11.9	1.4	6.9	78	42		4.4	8.76	1.5	2.0	0.5	—	3.3	6.7	WNW	9.8	WNW	曇後晴	晴後一時曇	● =	12			
13	1018.1	1020.0	6.8	14.3	0.8	6.8	72	40		6.8	12.19	—	—	—	—	3.0	6.5	WSW	10.9	W	晴後一時曇	晴		13			
14	1020.3	1022.2	9.0	16.7	3.3	8.1	73	41		8.8	13.22	—	—	—	—	3.2	5.4	WNW	7.2	ESE	晴	晴		14			
15	1018.2	1020.0	10.3	18.5	3.5	9.8	79	53		8.5	12.91	—	—	—	—	2.9	5.0	WNW	7.6	ESE	晴	晴後一時曇	=	15			
16	1015.3	1017.1	13.1	19.9	6.5	9.0	63	29		9.1	13.11	0.0	0.0	0.0	—	4.5	8.9	W	13.8	WSW	晴一時雨	曇時々晴	●	16			
17	1019.4	1021.3	7.3	11.4	2.6	5.0	49	26		9.1	13.31	—	—	—	—	5.6	9.1	W	13.4	W	晴一時曇	晴		17			
18	1019.8	1021.6	6.7	12.6	-0.7	5.2	53	32		7.8	13.67	—	—	—	—	4.7	9.8	W	16.2	W	晴後一時曇	晴		18			
19	1023.8	1025.7	8.0	12.2	3.9	6.4	60	38		9.8	14.70	—	—	—	—	3.4	6.5	W	10.3	W	晴	晴一時曇		19			
20	1027.3	1029.2	6.8	13.8	1.2	8.2	83	60		5.6	11.90	—	—	—	—	2.5	3.8	ESE	6.0	ESE	晴時々曇	晴時々曇	=	20			
21	1023.4	1025.2	10.3	17.1	2.9	10.7	85	62		4.0	8.66	0.0	0.0	0.0	—	2.3	4.4	WNW	5.6	WNW	晴後曇一時雨	曇時々雨	● =	21			
22	1015.4	1017.2	16.2	23.4	10.6	15.7	85	46		5.6	11.46	0.0	0.0	0.0	—	2.3	4.3	SE	6.8	ESE	晴時々曇	雨時々曇	● =	22			
23	1010.6	1012.4	15.0	17.2	13.7	16.1	95	82		0.0	2.56	19.5	5.0	1.5	—	1.8	5.3	NE	8.3	ENE	雨時々曇	雨時々曇	● =	23			
24	1015.3	1017.1	12.8	14.5	9.1	12.7	86	69		0.0	3.73	2.0	1.5	1.0	—	2.6	6.2	NE	10.7	NE	雨一時晴後曇	晴後時々曇	● =	24			
25	1021.7	1023.5	11.9	15.4	8.7	10.6	77	54		6.6	13.63	—	—	—	—	2.5	6.3	ENE	9.0	ENE	晴	晴後雨時々曇		25			
26	1015.2	1017.0	13.6	17.0	10.8	14.2	91	75		0.2	3.74	8.0	3.0	1.0	—	2.0	5.2	WSW	7.5	SE	雨後時々曇	曇時々晴一時雨	● =	26			
27	1012.9	1014.7	13.2	17.2	7.7	11.9	78	55		4.6	10.41	4.5	2.5	0.5	—	2.4	5.9	NE	9.9	NE	晴時々雨	晴	● =	27			
28	1011.3	1013.1	10.1	16.9	4.4	8.2	69	33		7.3	12.77	0.0	0.0	0.0	—	4.7	10.3	WSW	16.8	W	晴時々曇一時雨	晴一時雨	● = ∞	28			
29	1017.5	1019.3	5.1	9.3	2.1	4.2	48	32		10.2	16.49	—	—	—	—	7.3	11.7	WNW	18.1	W	晴	晴		29			
30	1025.1	1027.0	5.9	13.0	0.3	4.1	47	19		10.1	16.30	—	—	—	—	3.9	6.3	W	10.2	WSW	晴	晴		30			
31	1027.5	1029.4	7.8	14.6	1.6	6.5	64	30		9.8	15.35	—	—	—	—	3.4	5.6	NW	7.4	ESE	晴	晴後一時曇		31			
上旬	1021.0	1022.9	4.9	10.7	0.4	5.3	61			68.2	11.3	0.0				3.4	7.9	1.6	1.7	2.0	3.9	月最大24時間降水量					
中旬	1020.0	1021.9	7.9	14.2	2.3	7.1	68			73.9	12.3	7.5				3.6	35.1				3.1	mm		期間	最低海面気圧		
下旬	1017.8	1019.6	11.1	16.0	6.5	10.4	75			58.4	10.5	34.0				3.2	24.3				1.7	20.0		23日2時	hPa		
月	1019.5	1021.4	8.1	13.7	3.2	7.7	68			200.5	11.3	41.5				3.4	8.5				3.2	起日	23	~24日2時	1010.0	起日	
起日																										23	
年	1018.7	1020.6	7.5	12.7	2.6	7.0	65			4.4	182.8	10.5	63.8			0	3.6	2.0	0.5	0.4	0.5	2.8	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	7	0	0	0	0	0	12	6	6	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	霜	初	11/27
平年	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8	6.7	5.7	2.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	1.5	0.6	0.2	雪	初	1/21				
																													終	3/18				
																													終	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 2021年1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 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			
												mm	1時間 mm	10分 mm				m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位							
1	1021.5	1024.1	4.3	9.5	-0.3	4.5	56	36		9.4		—	—	—			3.2	6.4	WSW	11.2	WNW					1		
2	1022.0	1024.7	4.8	11.2	0.1	5.8	68	47		1.4		—	—	—			1.8	5.8	WSW	9.9	WSW					2		
3	1025.6	1028.2	5.4	11.9	-0.2	4.9	58	26		9.4		—	—	—			1.4	3.1	WSW	5.8	WSW					3		
4	1025.5	1028.1	6.1	13.0	0.9	5.3	59	32		8.2		—	—	—			1.6	4.2	N	7.1	N					4		
5	1020.5	1023.1	7.3	10.1	4.3	6.7	67	32		0.0		1.0	1.0	0.5			1.6	3.8	N	8.1	WNW			● =		5		
6	1017.4	1020.0	5.0	9.0	1.7	5.2	61	44		7.7		—	—	—			3.6	7.2	W	13.8	WNW					6		
7	1015.2	1017.8	2.8	6.9	-1.4	4.1	54	29		5.8		0.0	0.0	0.0			4.5	9.1	W	16.7	W			● 炎		7		
8	1017.1	1019.7	-0.4	4.3	-4.1	3.0	52	36		8.9		—	—	—			3.2	8.2	WSW	13.7	WSW					8		
9	1017.5	1020.1	0.6	5.4	-4.2	3.4	54	33		9.6		—	—	—			3.7	6.8	WSW	11.8	WSW					9		
10	1021.9	1024.6	2.2	7.6	-2.5	3.9	56	33		9.1		—	—	—			2.7	6.6	WSW	10.8	WSW					10		
11	1022.0	1024.6	4.1	9.5	-0.8	5.5	69	36		4.6		1.5	1.0	0.5			1.4	3.3	WSW	5.2	ENE			●		11		
12	1015.2	1017.8	4.7	10.3	1.8	6.7	79	47		4.7		2.5	1.5	0.5			2.2	6.9	WSW	11.3	WSW			● =		12		
13	1017.1	1019.7	6.2	13.9	0.6	6.3	69	38		7.8		—	—	—			2.6	4.4	WSW	8.4	WNW					13		
14	1019.6	1022.2	8.7	16.9	2.9	7.6	70	38		9.0		—	—	—			2.2	4.6	E	6.7	E					14		
15	1017.7	1020.2	10.2	17.6	4.6	9.6	78	52		8.4		—	—	—			2.3	4.0	W	7.3	SSE					15		
16	1014.7	1017.2	11.7	19.3	6.9	8.5	64	37		8.9		0.0	0.0	0.0			2.8	7.3	WNW	13.6	WNW			●		16		
17	1019.0	1021.6	6.4	9.9	0.4	4.8	50	32		8.8		—	—	—			3.9	7.4	W	14.5	W					17		
18	1018.7	1021.3	5.7	11.9	-2.0	4.8	53	32		7.9		—	—	—			2.4	5.9	WNW	12.5	W					18		
19	1023.3	1025.9	6.8	12.2	1.7	5.0	51	40		9.7		—	—	—			2.6	6.4	WSW	13.5	WSW					19		
20	1026.9	1029.6	5.3	12.1	-0.4	6.6	74	45		9.8		—	—	—			2.3	4.0	WSW	6.3	W					20		
21	1023.0	1025.6	9.0	15.2	2.3	8.9	77	56		2.6		0.0	0.0	0.0			2.0	4.2	WSW	6.7	W			●		21		
22	1015.0	1017.5	15.1	21.6	10.1	14.1	83	54		6.7		0.0	0.0	0.0			1.9	4.4	E	6.9	E			●		22		
23	1010.5	1013.0	13.1	15.9	11.2	13.8	92	76		0.0		13.5	5.0	1.5			1.6	4.9	NNE	11.4	NNE			● =		23		
24	1015.3	1017.8	11.3	14.0	9.7	10.1	76	59		4.3		4.5	4.5	2.0			3.3	8.4	N	13.4	N			● =		24		
25	1021.5	1024.0	10.1	16.0	4.2	9.1	75	47		9.6		0.0	0.0	0.0			2.1	4.5	ENE	11.2	NW			●		25		
26	1014.6	1017.1	12.5	16.9	8.9	13.8	95	82		0.0		14.5	5.5	2.0			1.7	3.6	WSW	6.7	WSW			●		26		
27	1012.6	1015.1	12.5	16.9	5.4	9.4	66	40		7.2		—	—	—			3.1	7.0	N	12.8	NE			● =		27		
28	1010.3	1012.9	8.8	15.6	3.5	7.2	65	35		9.4		0.0	0.0	0.0			3.5	7.8	WSW	14.8	WSW			● ∞		28		
29	1016.5	1019.1	4.0	7.5	-0.4	3.8	47	37		10.1		—	0.0	—			5.0	8.6	W	15.8	W					29		
30	1024.2	1026.8	4.5	11.6	-2.4	4.4	55	26		10.0		—	—	—			2.3	6.8	WSW	10.8	W					30		
31	1026.8	1029.4	7.2	14.6	1.5	6.3	64	34		9.7		—	—	—			2.1	3.7	ESE	7.2	WNW					31		
上旬	1020.4	1023.0	3.8	8.9	-0.6	4.7	59			69.5		1.0					2.7	3.2	1.5	3.8	2.6	1.7	月最大24時間降水量					
中旬	1019.4	1022.0	7.0	13.4	1.6	6.5	66			79.6		4.0					2.5	9.3					最低海面気圧					
下旬	1017.3	1019.8	9.8	15.1	4.9	9.2	72			69.6		32.5					2.6	25.5	(西)風向別頻度%(東)		2.7	17.5	期間					
月	1019.0	1021.6	7.0	12.5	2.1	6.9	66			218.7		37.5					2.6	35.1	(南)(0.5)		2.2	起日	23	23日14時 ~24日7時		1009.8	起日	28
平年	1018.2	1020.8	6.6	12.4	1.5	6.2	63			188.6		53.7					3.2	3.8	2.4	0.8	0.7	2.6	日照時間				日照率	69%

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		日照日数	不照日数	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	1	11	0	0	0	0	0	12	6	6	2	0						0	0	0				3					
平年	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	5.5	5.1	1.5	0.4						2.8	0.0	0.0				2.9	1.0	0.4		1/9	

気 象 月 表

地点番号 47829 地点名 都城 (宮崎県)

気象官署名 宮崎地方気象台 2021年1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	降雪合計 cm	風 速				天 気 概 況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間	昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00				
													1時間 mm	10分 mm				m/s	風向 16方位						m/s	風向 16方位
1	1005.3	1024.8	3.2	9.8	-1.9	4.8	65	38		8.8		—	—	—			1.9	4.7	N	8.8	WNW				1	
2	1005.9	1025.3	3.8	12.2	-2.0	5.8	74	47		5.5		—	—	—			1.3	5.3	N	8.5	N				2	
3	1008.9	1028.3	4.1	13.3	-2.8	4.9	65	25		9.5		—	—	—			1.1	3.0	S	5.7	SSE				3	
4	1008.2	1027.4	7.0	14.0	1.3	7.0	70	53		5.3		—	—	—			1.4	2.9	NNE	4.7	NNE				4	
5	1003.6	1022.7	7.5	10.0	5.5	7.6	74	51		0.0		1.0	1.0	0.5			1.8	4.1	NE	6.4	NNE			● =	5	
6	1001.7	1020.9	4.7	8.9	1.9	5.6	66	49		4.2		—	—	—			1.7	4.6	WNW	9.6	WNW				6	
7	999.8	1019.2	2.2	5.2	-2.0	4.8	65	47		1.1		0.0	0.0	0.0			3.2	6.7	NNW	11.8	NNW			● ≡	7	
8	1000.4	1020.0	-0.4	4.8	-4.0	3.3	56	42		8.8		—	—	—			2.5	5.9	NNW	9.6	NNW				8	
9	1001.0	1020.6	0.1	7.0	-5.9	3.5	59	35		9.5		—	—	—			2.0	5.8	N	10.0	NW				9	
10	1005.6	1025.2	1.0	7.6	-4.2	4.0	63	36		6.6		—	—	—			1.6	4.4	WNW	8.4	WNW				10	
11	1005.1	1024.5	3.8	9.5	-1.2	5.6	71	41		3.3		7.5	3.0	1.0			1.2	2.7	ENE	4.8	NE			● =	11	
12	998.7	1017.9	4.5	10.2	0.6	6.7	81	43		3.8		1.5	2.0	0.5			1.4	3.8	WNW	7.1	NW			● =	12	
13	1001.3	1020.5	5.5	12.8	-0.1	7.0	79	47		4.9		—	—	—			1.0	3.4	WNW	6.4	W				13	
14	1003.5	1022.6	7.5	16.7	-0.3	7.8	78	45		8.4		—	—	—			0.9	2.4	E	4.2	SSE				14	
15	1001.4	1020.4	9.2	18.7	0.9	9.0	80	40		8.4		—	—	—			1.1	3.9	SSW	7.4	S				15	
16	999.4	1018.1	11.1	18.3	6.3	8.8	69	22		8.2		0.0	0.0	0.0			1.7	5.3	N	11.9	WNW			● =	16	
17	1003.3	1022.6	4.8	9.4	-0.5	5.2	61	34		7.6		—	—	—			2.2	6.3	NNW	10.0	N				17	
18	1003.3	1022.7	4.4	10.3	-3.2	5.3	63	41		6.1		0.0	0.0	0.0			1.6	4.0	WSW	9.9	W			● =	18	
19	1006.6	1025.8	7.0	14.2	1.0	5.6	59	24		9.8		—	—	—			1.5	3.6	S	6.4	SSW				19	
20	1009.7	1029.0	7.0	15.4	0.2	7.8	79	50		8.8		—	—	—			1.2	3.7	S	6.0	SSW				20	
21	1006.2	1025.2	9.2	16.7	1.6	10.1	86	63		2.0		0.0	0.0	0.0			1.2	2.8	E	4.8	ESE			● =	21	
22	998.9	1017.3	15.3	22.4	10.0	14.9	86	55		2.9		0.0	0.0	0.0			1.0	3.6	S	6.2	S			● =	22	
23	993.5	1011.9	14.4	16.6	12.9	15.8	96	87		0.0		14.0	4.0	1.5			2.4	4.9	NNE	8.4	NNE			● =	23	
24	998.1	1016.7	12.9	17.6	9.3	13.1	88	68		2.5		5.5	3.0	2.5			1.9	4.9	N	7.1	NNE			● =	24	
25	1004.0	1022.8	11.2	16.3	7.4	10.2	78	52		4.0		—	—	—			2.9	6.3	NNE	10.1	NNE				25	
26	998.5	1017.0	13.7	17.3	10.5	14.0	89	75		0.4		5.0	2.0	1.0			2.3	4.6	S	7.9	SSE			● =	26	
27	996.1	1014.7	13.1	18.2	8.8	11.8	79	52		4.3		0.0	0.0	0.0			1.3	3.4	NNW	5.8	NNE			● =	27	
28	995.2	1014.0	9.4	15.1	5.3	8.1	70	38		3.1		0.0	0.0	0.0			2.3	6.5	WNW	14.5	WNW			● = ∞	28	
29	1001.7	1021.0	3.3	7.3	-0.9	4.4	57	43		9.9		0.0	0.0	0.0			3.0	6.1	WNW	12.9	WNW			● =	29	
30	1008.4	1027.9	3.3	11.8	-3.3	4.1	57	25		9.9		—	—	—			1.3	4.2	WNW	7.8	S				30	
31	1010.5	1029.8	5.8	15.2	-1.8	5.6	66	25		9.9		—	—	—			1.1	4.2	S	6.4	SSE				31	
上旬	1004.0	1023.4	3.3	9.3	-1.4	5.1	66		59.3		1.0						1.9	5.2	7.1	11.6	12.6	8.2	月最大24時間降水量			
中旬	1003.2	1022.4	6.5	13.6	0.4	6.9	72		69.3		9.0						1.4	7.3			5.2		最低海面気圧			
下旬	1001.0	1019.8	10.1	15.9	5.4	10.2	77		48.9		24.5						1.9	5.9	(北)		5.2		期間			
月	1002.7	1021.8	6.8	13.0	1.6	7.5	72		177.5		34.5						1.7	3.0	(西)風向別頻度%(東)		5.2	19.0	23日9時			
平年	1002.1	1021.3	5.8	11.8	0.6	6.8	71		167.9		61.6						1.6	4.6	5.0	5.6	4.0	3.4	可照時間			

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		日照率	現象	平年		
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5						
日数	0	1	15	0	0	0	0	0	14	6	6	1	0						0	0	0				2		霜	初終	
平年	0.0	0.3	15.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9	7.6	6.7	2.3	0.3						0.0	0.0	0.0				3.3	1.4	2.7	雪	初終

気 象 月 表

地点番号 47835 地点名 油津 (宮崎県)

気象官署名 宮崎地方気象台 2021年1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 16方位	最大瞬間 16方位	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	1022.4	1024.2	4.6	11.9	-0.9	5.1	63	35		8.5		—	—	—			3.0	7.1	W	10.7	W				1		
2	1022.8	1024.6	6.3	13.3	0.1	6.3	68	44		3.6		—	—	—			3.6	5.9	WNW	8.7	NW				2		
3	1025.7	1027.5	7.5	13.3	1.9	7.1	68	42		8.4		—	—	—			3.9	5.9	W	7.7	WNW				3		
4	1025.4	1027.2	9.4	13.6	6.4	8.3	71	54		6.3		—	—	—			3.0	5.0	ENE	8.2	ENE				4		
5	1020.2	1022.0	9.5	11.2	8.0	8.7	73	53		0.0		1.0	0.5	0.5			3.3	5.5	NW	7.5	NW		●		5		
6	1018.3	1020.1	7.8	10.1	5.3	5.8	55	44		2.6		—	—	—			3.9	7.5	W	10.2	W				6		
7	1016.5	1018.3	5.0	9.5	-0.8	4.9	55	41		4.1		0.0	0.0	0.0			4.1	10.3	W	17.4	WNW		●		7		
8	1017.6	1019.5	1.3	7.4	-2.5	3.5	53	34		8.1		—	—	—			2.1	5.8	NW	11.1	NNW				8		
9	1018.0	1019.9	3.0	9.0	-1.5	3.7	50	29		8.7		—	—	—			2.7	7.6	W	13.7	W				9		
10	1022.8	1024.6	3.6	9.6	-1.2	4.1	54	31		7.5		—	—	—			2.7	6.8	NW	10.3	W				10		
11	1022.1	1023.9	6.3	11.3	2.2	6.5	68	45		3.8		4.0	1.5	0.5			3.4	6.0	NW	7.8	WNW		●		11		
12	1015.5	1017.3	6.7	12.2	2.1	7.6	79	44		3.1		3.5	2.5	1.0			3.3	5.9	NW	8.4	NW		● =		12		
13	1018.3	1020.1	7.3	14.8	2.0	7.3	74	41		5.5		—	—	—			3.6	6.3	WSW	9.4	W				13		
14	1020.4	1022.2	9.2	16.7	3.0	8.5	75	44		8.7		—	—	—			3.7	5.4	WNW	7.5	WNW				14		
15	1018.1	1019.9	11.7	18.5	6.6	10.5	77	58		8.7		—	—	—			3.7	5.4	WNW	7.7	WNW				15		
16	1015.4	1017.2	14.1	20.5	8.9	9.2	60	21		8.8		0.0	0.0	0.0			4.6	8.2	WNW	12.6	WNW		●		16		
17	1019.3	1021.1	8.0	11.7	3.0	5.3	50	29		8.4		—	—	—			5.7	8.8	WNW	12.3	NW				17		
18	1020.2	1022.0	7.1	11.9	0.2	5.5	54	35		5.7		—	—	—			3.7	8.0	W	12.6	W				18		
19	1023.8	1025.6	8.6	13.1	5.0	6.8	62	36		8.9		—	—	—			2.7	5.1	WNW	7.0	WNW				19		
20	1027.0	1028.8	9.0	14.3	4.1	8.9	78	62		7.6		—	—	—			3.3	5.1	E	7.4	ENE				20		
21	1023.1	1024.9	11.6	17.7	5.6	11.4	82	64		2.7		0.0	0.0	0.0			3.2	5.0	W	6.9	WNW		●		21		
22	1015.4	1017.1	16.4	21.0	12.6	16.9	91	70		4.5		1.0	1.0	1.0			2.5	4.2	WNW	5.5	WNW		● =		22		
23	1010.1	1011.8	15.4	17.0	14.1	16.6	95	88		0.0		15.0	3.5	1.5			1.9	4.4	NW	7.8	NW		●		23		
24	1015.2	1017.0	13.5	15.1	11.8	13.7	88	75		0.1		5.0	2.0	1.0			2.2	4.6	ENE	9.3	NE		● =		24		
25	1021.0	1022.8	13.5	15.7	11.2	11.1	72	52		8.0		—	—	—			2.8	5.7	ENE	10.0	NE				25		
26	1015.1	1016.9	14.8	17.8	12.1	15.2	90	76		0.0		12.0	4.5	2.0			2.6	5.2	ESE	8.7	SE		● =		26		
27	1012.8	1014.6	13.7	16.6	9.4	12.6	81	63		1.1		0.5	0.5	0.5			2.2	4.9	WNW	7.3	ENE		● =		27		
28	1011.6	1013.3	11.0	17.0	6.4	8.4	66	35		6.1		0.0	0.0	0.0			4.9	9.8	WNW	14.3	WNW		● = ∞		28		
29	1017.6	1019.4	5.9	9.6	2.4	4.6	50	38		9.2		—	—	—			5.1	9.3	W	15.8	W				29		
30	1025.1	1026.9	6.2	13.6	-0.7	4.2	46	20		9.2		—	—	—			3.7	6.5	NW	8.5	NW				30		
31	1027.5	1029.3	8.2	15.1	2.3	6.9	65	31		9.2		—	—	—			3.9	6.4	WNW	8.0	W				31		
上旬	1021.0	1022.8	5.8	10.9	1.5	5.8	61			57.8		1.0					3.2	10.9	3.4	2.8	2.3	2.4	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1020.0	1021.8	8.8	14.5	3.7	7.6	68			69.2		7.5					3.8	42.6			3.0	mm		期間		hPa	
下旬	1017.7	1019.5	11.8	16.0	7.9	11.1	75			50.1		33.5					3.2	22.0	(西)風向別頻度%(東)		4.2	15.0	23日0時		hPa		
月	1019.5	1021.3	8.9	13.9	4.5	8.2	68			177.1		42.0					3.4	2.2	(南)(0.0)		2.3	起日	23	~23日22時		1009.4	
平年	1018.7	1020.5	8.7	13.4	4.3	7.4	63			169.4		78.3					3.8	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	可照時間		日照率		55%

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		日照日数	不照日数	大気現象			現象初終	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
日数	0	0	6	0	0	0	0	0	12	8	7	2	0						1	0	0			3				霜	初終
平年	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	7.1	6.3	2.5	0.6						9.4	0.9	0.0			3.0	0	0		雪	初終

地域気象観測降水量月報

宮崎県 (87)

2021年1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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.0	0.0	0.5	0.5	1.0	1.0	1.5	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0	3.0	0.5	3.0
6	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
7	0.5	0.0	8.5	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	1.5	0.0	5.0
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	2.0	1.0	2.0	1.5	1.0	1.5	1.5	2.5	2.5	2.0	3.0	3.0	4.5	4.0	4.5	7.5
12	1.5	3.5	1.0	1.0	1.5	2.0	2.5	1.5	4.0	1.5	1.0	4.0	2.5	1.5	2.0	4.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	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	1.5
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	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	2.5	0.0	1.0	2.0	0.5	0.0	1.0	0.5	5.0
23	13.0	11.5	13.5	9.5	11.5	14.0	13.5	15.0	17.5	17.0	13.5	15.5	20.0	13.0	15.5	21.5
24	7.0	5.0	5.0	6.5	5.0	6.5	4.5	5.0	3.5	5.5	5.0	5.5	2.0	3.0	1.5	1.5
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	4.0	11.5	2.5	3.5	4.5	6.5	14.5	6.5	7.5	4.5	9.5	10.5	7.5	8.0	10.5	14.0
27	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
28	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
29	0.0	0.0	1.5	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
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	13.0	11.5	13.5	9.5	11.5	14.0	14.5	15.0	17.5	17.0	13.5	15.5	20.0	13.0	15.5	21.5
起日	23	26	23	23	23	23	26	23	23	23	23	23	23	23	23	23
最大1時間降水量	5.5	6.5	4.5	5.5	4.5	6.0	5.5	5.0	5.0	5.0	4.0	5.5	6.5	4.5	5.0	7.0
起日 時分	24 04:51	26 09:04	23 12:38	24 05:36	24 05:57	24 06:16	26 09:33	23 13:22	23 15:29	23 14:34	23 14:14	24 06:45	23 15:17	26 17:33	23 15:10	23 14:28
最大10分間降水量	2.0	2.0	2.0	1.5	2.5	2.0	2.0	1.5	1.5	2.0	2.0	2.5	1.5	2.5	1.5	2.5
起日 時分	24 04:37	26 09:00	24 04:25	24 05:36	24 05:25	24 05:53	26 08:39	24 05:03	26 08:10	24 05:26	24 05:03	26 07:49	24 06:08	26 16:56	26 08:21	23 13:42
上旬合計	0.5	1.0	9.0	1.5	0.5	1.0	1.0	2.5	1.0	1.0	3.5	1.0	0.0	4.5	0.5	8.0
中旬合計	3.5	4.5	3.0	2.5	2.5	3.5	4.0	4.0	6.5	3.5	4.0	7.0	7.0	6.5	6.5	13.5
下旬合計	24.0	28.5	24.0	19.5	21.0	27.0	32.5	29.5	28.5	28.0	30.0	32.0	29.5	25.5	28.5	42.5
月合計	28.0	34.0	36.0	23.5	24.0	31.5	37.5	36.0	36.0	32.5	37.5	40.0	36.5	36.0	35.5	64.0
1mm以上日数	5	6	8	6	5	6	6	8	6	7	8	6	5	8	5	9
10mm以上日数	1	2	1	0	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	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	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1月

単位：mm 2/2頁

観測所名	小林	野尻	国富	宮崎	田野	赤江	都城	深瀬	油津	串間
日付										
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.5	0.5	0.5	0.0	0.5	1.0	1.0	2.5	1.0	1.5
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	1.5	0.5	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	4.5	5.0	4.5	6.0	6.5	6.0	7.5	10.0	4.0	4.0
12	0.5	1.5	1.5	1.5	1.5	2.0	1.5	2.5	3.5	2.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	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	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	1.5	1.0	4.5
23	16.0	17.5	14.5	19.5	21.5	22.0	14.0	17.0	15.0	7.5
24	1.0	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	5.5	4.5	5.0	3.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	8.5	6.0	7.5	8.0	7.5	9.5	5.0	13.5	12.0	11.5
27	0.0	0.0	0.5	4.5	0.5	8.0	0.0	0.0	0.5	2.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	16.0	17.5	14.5	19.5	21.5	22.0	14.0	17.0	15.0	11.5
起日	23	23	23	23	23	23	23	23	23	26
最大1時間降水量	7.5	5.5	6.0	5.0	5.5	6.0	4.0	6.5	4.5	4.5
起日 時分	23 14:41	23 14:36	23 15:00	23 15:57	23 15:31	23 15:37	23 15:46	23 15:57	26 10:53	26 07:45
最大10分間降水量	2.5	1.5	2.0	1.5	2.0	2.0	2.5	2.0	2.0	3.0
起日 時分	23 14:01	23 14:35	23 14:46	23 17:35	23 14:41	27 06:25	24 05:28	23 14:27	26 10:03	22 02:41
上旬合計	3.0	1.0	0.5	0.0	0.5	1.0	1.0	2.5	1.0	1.5
中旬合計	5.0	6.5	6.0	7.5	8.0	8.0	9.0	12.5	7.5	6.5
下旬合計	26.5	25.0	24.0	34.0	32.0	44.0	24.5	36.5	33.5	28.5
月合計	34.5	32.5	30.5	41.5	40.5	53.0	34.5	51.5	42.0	36.5
1mm以上日数	7	5	5	6	5	8	6	7	7	8
10mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	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)

2021年1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	1.9	4.1	-0.3	4.6	9.3	-2.8	-0.2	2.5	-1.6	4.3	9.5	-0.3	3.0	10.7	-3.0	0.4	9.7	-5.3	2.1	8.0	-2.0
2	3.3	6.6	0.5	4.6	11.0	-0.9	1.5	3.5	-0.6	4.8	11.2	0.1	4.3	10.9	-0.3	0.9	9.3	-4.4	2.9	10.0	-1.9
3	2.3	8.4	-2.6	6.4	11.4	2.5	-0.3	6.2	-4.1	5.4	11.9	-0.2	4.9	13.8	-1.1	1.1	12.6	-5.6	2.1	12.3	-3.2
4	3.2	13.2	-2.4	7.5	12.6	3.9	1.2	10.3	-3.6	6.1	13.0	0.9	5.3	13.6	-1.2	3.6	13.9	-3.0	5.1	14.4	-1.3
5	4.7	8.1	0.8	8.0	9.8	5.0	2.4	5.6	-0.7	7.3	10.1	4.3	6.5	9.9	3.9	4.4	8.7	1.1	5.4	9.0	3.1
6	2.4	4.5	0.4	6.2	10.6	3.0	-0.1	1.9	-1.9	5.0	9.0	1.7	4.9	10.9	0.4	2.8	9.4	-2.3	3.2	7.3	0.0
7	-1.3	1.5	-4.8	2.6	9.5	-2.7	-3.1	1.8	-6.9	2.8	6.9	-1.4	2.5	8.5	-1.7	0.7	5.8	-4.0	1.4	4.2	-2.2
8	-4.4	-1.4	-7.3	-0.7	4.9	-6.2	-6.8	-4.2	-10.4	-0.4	4.3	-4.1	-0.5	4.8	-5.0	-2.6	3.2	-7.3	-1.1	3.0	-3.5
9	-2.8	0.6	-7.4	-0.1	6.5	-6.9	-4.8	-1.8	-9.7	0.6	5.4	-4.2	-0.4	6.1	-5.7	-2.1	4.8	-8.1	-0.4	4.2	-4.6
10	-0.6	3.0	-3.3	2.2	7.1	-2.7	-3.0	0.8	-6.0	2.2	7.6	-2.5	0.4	8.2	-5.9	-0.7	7.5	-7.2	0.3	5.7	-3.2
11	1.4	7.0	-2.6	4.8	9.5	-0.3	-0.3	3.8	-4.2	4.1	9.5	-0.8	4.4	10.0	-0.7	2.0	9.4	-2.8	2.2	8.5	-2.4
12	1.3	4.9	-2.0	4.8	9.9	0.4	-0.3	2.6	-2.8	4.7	10.3	1.8	4.1	9.9	0.4	1.1	8.0	-3.3	2.7	8.1	-0.9
13	2.7	10.3	-2.7	5.7	13.5	-0.1	1.1	7.8	-3.4	6.2	13.9	0.6	5.5	12.9	0.1	2.3	12.9	-3.9	3.6	10.1	-1.0
14	5.9	15.4	-1.0	9.0	16.6	2.8	4.0	12.7	-1.5	8.7	16.9	2.9	8.3	16.5	2.2	4.5	16.7	-3.7	6.0	16.3	0.1
15	5.7	16.6	-2.2	10.5	17.4	5.0	4.8	15.5	-1.1	10.2	17.6	4.6	10.8	17.8	5.5	6.0	17.5	-1.4	6.6	17.6	0.0
16	7.4	13.1	2.2	12.4	20.0	6.4	6.5	12.9	0.8	11.7	19.3	6.9	12.0	20.8	6.9	7.9	18.2	1.4	9.0	15.7	3.2
17	2.5	4.9	-2.6	6.7	9.8	1.7	0.0	3.0	-4.2	6.4	9.9	0.4	6.0	10.2	1.2	2.1	10.0	-4.4	4.2	7.5	-1.9
18	2.5	6.7	-3.0	4.4	11.8	-3.1	0.9	5.1	-5.4	5.7	11.9	-2.0	3.0	10.9	-3.8	2.2	9.6	-6.9	3.7	9.0	-3.2
19	4.4	11.6	-2.5	6.5	11.3	2.2	1.6	10.2	-4.7	6.8	12.2	1.7	3.3	11.8	-1.6	2.8	13.7	-4.1	5.5	14.5	-0.1
20	2.6	14.2	-5.5	6.8	12.5	3.4	1.6	12.6	-5.4	5.3	12.1	-0.4	5.4	13.0	-0.9	1.7	14.6	-4.8	5.4	15.7	-2.2
21	5.8	15.4	-3.3	9.8	15.5	3.5	6.8	14.5	-1.3	9.0	15.2	2.3	9.6	15.5	4.6	5.4	12.0	-1.7	7.2	13.4	0.4
22	13.1	20.4	6.1	15.1	21.1	9.9	11.8	18.8	4.9	15.1	21.6	10.1	15.0	22.6	10.0	12.5	22.0	7.4	12.7	21.2	8.1
23	10.9	13.6	8.8	12.9	16.0	10.8	9.5	12.7	7.0	13.1	15.9	11.2	13.4	15.3	11.3	12.4	14.1	11.2	13.0	15.2	11.6
24	8.2	12.2	3.2	10.6	12.5	9.2	6.3	8.6	2.2	11.3	14.0	9.7	10.8	15.7	5.7	10.5	15.9	4.3	11.7	16.0	6.3
25	7.3	16.1	-0.6	10.3	16.3	7.1	6.2	15.4	-1.1	10.1	16.0	4.2	9.7	16.3	3.6	7.9	16.2	2.8	9.8	16.2	4.9
26	10.7	14.1	6.1	13.7	16.6	8.8	11.2	15.1	8.2	12.5	16.9	8.9	12.9	17.4	9.3	10.0	14.3	6.1	10.5	13.6	7.1
27	9.5	14.2	2.2	12.2	15.9	8.1	7.5	13.2	-0.5	12.5	16.9	5.4	11.7	18.1	4.2	10.1	18.8	2.7	11.9	18.9	5.8
28	5.1	12.0	-1.1	10.1	14.8	6.5	3.3	10.5	-1.3	8.8	15.6	3.5	8.6	16.6	1.9	7.2	17.1	0.0	8.0	14.0	4.0
29	0.1	2.9	-1.7	4.3	8.1	1.3	-2.4	0.7	-4.6	4.0	7.5	-0.4	3.9	8.3	-2.4	2.2	7.3	-4.3	2.2	5.7	-1.8
30	1.5	8.0	-3.2	4.1	11.5	-2.9	-1.1	5.4	-6.4	4.5	11.6	-2.4	3.4	11.7	-4.2	0.9	11.9	-6.7	1.9	10.3	-3.9
31	4.2	14.4	-2.5	6.8	14.9	0.8	2.8	11.6	-2.7	7.2	14.6	1.5	6.6	14.1	1.4	3.1	14.8	-4.6	4.1	14.5	-2.6
月極値		20.4	-7.4		21.1	-6.9		18.8	-10.4		21.6	-4.2		22.6	-5.9		22.0	-8.1		21.2	-4.6
起日		22	9		22	9		22	8		22	9		22	10		22	9		22	9
上旬平均	0.9	4.9	-2.6	4.1	9.3	-0.8	-1.3	2.7	-4.5	3.8	8.9	-0.6	3.1	9.7	-2.0	0.9	8.5	-4.6	2.1	7.8	-1.9
中旬平均	3.6	10.5	-2.2	7.2	13.2	1.8	2.0	8.6	-3.2	7.0	13.4	1.6	6.3	13.4	0.9	3.3	13.1	-3.4	4.9	12.3	-0.8
下旬平均	6.9	13.0	1.3	10.0	14.8	5.7	5.6	11.5	0.4	9.8	15.1	4.9	9.6	15.6	4.1	7.5	14.9	1.6	8.5	14.5	3.6
月平均	3.9	9.6	-1.1	7.2	12.5	2.4	2.2	7.7	-2.4	7.0	12.5	2.1	6.4	13.0	1.1	4.0	12.3	-2.0	5.3	11.6	0.4
0°C未満日数	4	1	22	2	0	10	11	2	26	1	0	11	2	0	14	3	0	22	2	0	18
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	
35°C以上日数		0			0				0		0			0			0			0	
積算気温	35			108				23			97			87			56			60	

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87)

2021年1月

単位：℃ 2/3頁

観測所名 日付	高鍋			加久藤			西都			小林			宮崎			田野			赤江		
	平均	最高	最低																		
1	2.8	10.2	-4.4	2.8	7.5	-1.8	2.6	11.0	-4.1	3.0	7.3	-1.4	4.3	11.2	-1.0	2.8	9.0	-2.5	4.9	11.1	-2.2
2	5.0	12.6	-2.3	3.9	8.7	-1.2	4.6	13.0	-2.2	3.5	10.0	-1.8	5.9	13.9	-0.1	5.0	11.2	-0.5	6.1	13.3	-0.4
3	4.6	12.5	-1.4	2.5	11.2	-3.7	4.3	13.1	-2.0	4.7	11.1	0.7	6.2	13.5	0.5	5.2	12.7	-0.7	7.0	12.2	2.2
4	5.9	12.4	0.0	6.0	13.6	-1.3	6.3	13.0	0.5	6.8	13.2	2.6	7.5	13.3	3.4	6.4	11.9	2.2	8.3	12.7	3.8
5	7.3	10.3	3.3	6.8	9.6	4.4	7.4	10.5	4.4	6.8	9.3	5.0	8.1	11.1	5.2	6.9	10.0	3.8	8.6	11.6	6.5
6	5.6	10.4	0.7	3.8	6.4	0.8	5.5	10.8	1.0	4.3	6.5	2.3	6.9	10.9	4.8	5.3	8.1	3.0	6.9	10.6	4.6
7	3.2	7.8	-4.3	0.7	4.8	-3.0	3.9	8.9	-2.1	0.7	4.6	-3.3	4.3	8.6	-0.4	2.6	6.6	-2.5	4.2	8.5	-2.1
8	-1.0	6.2	-5.9	-2.1	1.4	-5.6	-0.2	6.3	-4.6	-1.7	1.8	-3.5	1.2	6.7	-2.8	-0.6	4.5	-5.0	0.9	6.3	-2.6
9	-1.1	7.3	-7.7	-0.8	4.0	-5.9	0.2	7.7	-6.9	-0.4	3.7	-3.8	1.8	8.5	-3.8	0.8	7.1	-3.5	2.0	9.0	-2.9
10	0.0	8.3	-6.9	0.8	5.3	-2.2	1.7	9.2	-5.1	1.1	5.3	-1.6	3.1	8.8	-2.1	1.4	6.9	-3.8	2.9	8.8	-2.3
11	4.0	9.9	-2.2	3.0	8.0	-2.4	4.1	10.2	-2.1	3.2	7.8	-2.4	5.1	10.4	0.4	4.2	8.9	-1.1	5.2	9.9	-0.1
12	4.4	11.3	-1.0	3.2	7.7	-1.3	4.7	11.4	-0.2	3.4	8.0	0.5	5.7	11.9	1.4	4.3	9.4	-0.7	5.7	11.5	0.5
13	5.4	13.5	-1.3	4.3	10.7	-1.0	5.0	14.6	-1.2	4.8	10.6	-1.1	6.8	14.3	0.8	5.7	11.9	-0.8	6.9	14.3	0.7
14	7.8	16.1	0.7	6.1	16.2	-1.6	6.6	16.5	-0.1	8.1	15.7	0.7	9.0	16.7	3.3	8.3	16.2	2.5	8.8	16.6	1.5
15	9.8	18.4	3.6	7.1	17.8	-0.2	8.7	18.6	1.3	10.1	17.6	2.6	10.3	18.5	3.5	10.0	17.0	3.6	10.6	17.6	3.7
16	11.8	19.5	5.8	8.5	16.1	2.5	11.7	20.4	4.3	10.3	16.0	6.0	13.1	19.9	6.5	12.0	18.7	5.6	13.9	19.9	7.1
17	7.1	11.8	1.2	3.7	6.8	-2.2	6.4	12.1	-2.2	4.0	6.9	-0.3	7.3	11.4	2.6	5.7	9.6	1.5	7.1	11.6	2.1
18	5.3	11.7	-3.4	3.4	9.7	-4.7	4.8	12.5	-4.0	4.6	10.1	-1.3	6.7	12.6	-0.7	5.7	11.6	-0.8	6.9	12.8	0.6
19	5.2	11.9	-1.4	5.9	13.1	-0.6	6.7	12.7	0.5	6.8	13.7	2.4	8.0	12.2	3.9	6.7	12.0	1.2	8.1	12.0	3.9
20	5.5	12.2	-1.9	5.0	15.2	-3.5	5.9	13.4	-0.9	6.2	14.1	-0.1	6.8	13.8	1.2	5.6	12.4	-0.8	7.1	12.5	1.3
21	9.8	16.4	2.1	8.2	16.9	-0.6	9.6	17.7	1.4	9.9	16.3	2.2	10.3	17.1	2.9	9.5	16.3	1.9	10.4	15.8	2.7
22	15.9	22.9	9.8	14.9	22.3	10.0	15.3	23.8	8.4	15.7	22.5	10.7	16.2	23.4	10.6	16.1	22.1	11.0	16.1	23.1	10.7
23	14.6	16.9	12.9	14.5	16.4	13.2	14.7	16.8	12.9	13.9	15.1	12.8	15.0	17.2	13.7	14.1	15.8	12.8	15.0	17.1	14.2
24	11.4	14.0	7.0	12.7	17.6	8.7	11.7	14.1	6.3	12.1	16.7	7.9	12.8	14.5	9.1	11.5	13.0	7.6	13.3	14.6	9.4
25	10.4	14.9	7.0	10.1	15.9	4.5	10.8	15.3	7.8	10.3	15.5	5.7	11.9	15.4	8.7	11.0	14.6	8.7	12.5	14.9	8.8
26	13.2	15.9	8.0	12.9	15.4	10.8	12.8	15.9	8.8	12.0	14.5	9.2	13.6	17.0	10.8	13.3	16.1	10.5	14.2	18.0	10.3
27	11.9	17.1	4.8	12.0	18.5	5.3	12.0	17.8	5.2	12.4	18.5	6.9	13.2	17.2	7.7	12.3	16.2	5.9	13.6	16.7	7.9
28	9.1	17.2	2.3	8.0	13.0	3.7	9.1	17.9	2.4	8.4	13.4	4.2	10.1	16.9	4.4	8.8	14.7	2.6	10.2	17.1	4.4
29	4.8	9.6	-1.5	2.1	5.3	0.0	4.9	9.7	-0.5	2.0	5.1	-0.3	5.1	9.3	2.1	3.4	6.9	0.7	4.9	9.1	1.6
30	3.2	11.0	-3.5	2.1	9.2	-4.3	3.4	12.5	-3.0	3.7	9.5	-0.9	5.9	13.0	0.3	4.6	11.4	-1.0	6.0	13.1	0.8
31	6.2	14.0	-0.3	4.7	14.8	-3.1	5.5	14.4	-1.4	6.3	14.5	-1.3	7.8	14.6	1.6	6.9	13.6	1.6	7.8	14.0	1.1
月極値		22.9	-7.7		22.3	-5.9		23.8	-6.9		22.5	-3.8		23.4	-3.8		22.1	-5.0		23.1	-2.9
起日		22	9		22	9		22	9		22	9		22	9		22	8		22	9
上旬平均	3.2	9.8	-2.9	2.4	7.3	-1.9	3.6	10.4	-2.1	2.9	7.3	-0.5	4.9	10.7	0.4	3.6	8.8	-0.9	5.2	10.4	0.5
中旬平均	6.6	13.6	0.0	5.0	12.1	-1.5	6.5	14.2	-0.5	6.2	12.1	0.7	7.9	14.2	2.3	6.8	12.8	1.0	8.0	13.9	2.1
下旬平均	10.0	15.4	4.4	9.3	15.0	4.4	10.0	16.0	4.4	9.7	14.7	5.2	11.1	16.0	6.5	10.1	14.6	5.7	11.3	15.8	6.5
月平均	6.7	13.0	0.6	5.7	11.6	0.4	6.8	13.6	0.7	6.4	11.4	1.9	8.1	13.7	3.2	7.0	12.1	2.0	8.3	13.4	3.2
0°C未満日数	2	0	16	2	0	20	1	0	17	2	0	14	0	0	7	1	0	13	0	0	7
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	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	89			77			89			97			127			100			130		

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2021年1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	3.2	9.8	-1.9	4.6	11.9	-0.9	3.2	11.8	-3.2
2	3.8	12.2	-2.0	6.3	13.3	0.1	5.2	13.7	-1.7
3	4.1	13.3	-2.8	7.5	13.3	1.9	5.5	14.1	-1.6
4	7.0	14.0	1.3	9.4	13.6	6.4	9.2	14.2	5.3
5	7.5	10.0	5.5	9.5	11.2	8.0	9.1	10.9	7.2
6	4.7	8.9	1.9	7.8	10.1	5.3	6.5	9.7	3.5
7	2.2	5.2	-2.0	5.0	9.5	-0.8	4.0	8.5	-0.7
8	-0.4	4.8	-4.0	1.3	7.4	-2.5	0.6	7.0	-4.5
9	0.1	7.0	-5.9	3.0	9.0	-1.5	1.1	8.6	-5.9
10	1.0	7.6	-4.2	3.6	9.6	-1.2	2.5	9.4	-3.6
11	3.8	9.5	-1.2	6.3	11.3	2.2	5.5	12.0	-0.9
12	4.5	10.2	0.6	6.7	12.2	2.1	6.1	12.2	0.7
13	5.5	12.8	-0.1	7.3	14.8	2.0	6.4	14.4	0.1
14	7.5	16.7	-0.3	9.2	16.7	3.0	8.0	16.8	0.7
15	9.2	18.7	0.9	11.7	18.5	6.6	10.4	19.5	3.0
16	11.1	18.3	6.3	14.1	20.5	8.9	12.8	19.9	7.1
17	4.8	9.4	-0.5	8.0	11.7	3.0	7.2	11.0	3.0
18	4.4	10.3	-3.2	7.1	11.9	0.2	6.5	12.0	-2.1
19	7.0	14.2	1.0	8.6	13.1	5.0	8.4	13.7	3.8
20	7.0	15.4	0.2	9.0	14.3	4.1	7.8	15.0	2.0
21	9.2	16.7	1.6	11.6	17.7	5.6	11.3	17.5	3.4
22	15.3	22.4	10.0	16.4	21.0	12.6	16.2	21.2	12.3
23	14.4	16.6	12.9	15.4	17.0	14.1	15.8	18.0	14.2
24	12.9	17.6	9.3	13.5	15.1	11.8	13.7	16.7	11.1
25	11.2	16.3	7.4	13.5	15.7	11.2	13.3	17.3	10.2
26	13.7	17.3	10.5	14.8	17.8	12.1	14.4	17.5	11.8
27	13.1	18.2	8.8	13.7	16.6	9.4	13.5	16.7	9.9
28	9.4	15.1	5.3	11.0	17.0	6.4	10.6	15.8	6.0
29	3.3	7.3	-0.9	5.9	9.6	2.4	5.1	9.1	2.0
30	3.3	11.8	-3.3	6.2	13.6	-0.7	5.6	13.2	-1.8
31	5.8	15.2	-1.8	8.2	15.1	2.3	6.9	15.4	-0.4
月極値		22.4	-5.9		21.0	-2.5		21.2	-5.9
起日		22	9		22	8		22	9
上旬平均	3.3	9.3	-1.4	5.8	10.9	1.5	4.7	10.8	-0.5
中旬平均	6.5	13.6	0.4	8.8	14.5	3.7	7.9	14.7	1.7
下旬平均	10.1	15.9	5.4	11.8	16.0	7.9	11.5	16.2	7.2
月平均	6.8	13.0	1.6	8.9	13.9	4.5	8.1	14.0	2.9
0°C未満日数	1	0	15	0	0	6	0	0	11
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	92			136			132		

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87)

2021年1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	2.8	4.7	NW	9.5	NNW	NW	3.7	7.9	N	13.9	NNE	N	1.2	3.4	SSW	7.1	NE	ENE	3.2	6.4	WSW	11.2	WNW	W	1.1	2.7	W	5.6	W	WSW	
2	2.7	4.7	NNW	9.4	NW	NW	2.6	5.8	NNE	12.2	NNE	NNE	1.1	2.4	ENE	6.6	NE	NNE	1.8	5.8	WSW	9.9	WSW	WSW	1.2	3.4	NNW	7.1	N	W	
3	2.7	5.1	NW	9.6	NNW	NNW	5.7	9.5	N	15.5	N	N	0.7	2.5	NE	5.2	NE	WSW	1.4	3.1	WSW	5.8	WSW	WSW	1.3	3.3	SSE	6.7	WNW	W	
4	1.2	3.5	NNW	7.1	NNW	NNW	4.7	9.7	N	15.2	N	NNE	0.7	2.5	NE	7.5	NNE	WSW	1.6	4.2	N	7.1	N	WSW	0.6	2.1	ESE	4.7	E	W	
5	1.9	4.8	NW	11.6	NNW	WNW	4.7	11.1	NE	19.1	NNE	NE	0.6	1.9	NE	4.1	E	NNE	1.6	3.8	N	8.1	WNW	WSW	0.7	2.3	WSW	5.4	W	WSW	
6	3.2	5.4	NW	12.1	NNW	NW	3.5	8.2	NNE	13.6	NE	N	1.1	2.8	SSW	7.3	SW	SSW	3.6	7.2	W	13.8	WNW	WSW	1.3	3.8	NW	8.5	N	WSW	
7	3.7	7.5	NW	16.6	NNW	NW	3.3	8.7	NE	16.7	NNE	NNE	1.8	3.6	ENE	13.3	NE	ENE	4.5	9.1	W	16.7	W	W	2.1	5.2	NNW	12.7	NW	NNW	
8	3.2	6.3	NW	13.2	NNW	NW	3.5	9.2	NNE	15.4	N	N	1.4	2.9	ENE	9.1	ENE	ENE	3.2	8.2	WSW	13.7	WSW	WSW	1.5	4.5	NNW	11.2	NW	NNW	
9	3.2	4.8	NW	10.9	NW	NW	2.9	7.2	NNE	17.0	N	NNE	1.4	2.8	S	10.6	NE	ENE	3.7	6.8	WSW	11.8	WSW	W	1.3	4.6	NNW	12.0	WNW	NW	
10	2.9	5.2	NW	10.8	NNW	NW	2.2	4.6	NNW	7.6	NE	NNE	1.3	2.9	NW	7.7	S	E	2.7	6.6	WSW	10.8	WSW	WSW	1.0	2.8	WSW	6.7	N	N	
11	1.1	3.2	NW	6.0	SW	NNW	2.6	5.5	N	7.5	NNE	N	0.6	3.2	ENE	6.2	E	N	1.4	3.3	WSW	5.2	ENE	WSW	0.9	2.7	WSW	6.1	W	W	
12	1.7	4.3	SW	6.8	SW	NW	4.3	10.2	N	15.0	N	N	0.8	1.8	S	3.7	SSW	NNE	2.2	6.9	WSW	11.3	WSW	WSW	1.4	3.7	NW	10.0	NW	W	
13	1.3	3.9	SW	8.7	SSW	NNW	3.0	6.1	N	8.0	NNE	N	0.8	3.1	SSW	7.1	SW	WNW	2.6	4.4	WSW	8.4	WNW	WSW	1.3	2.6	E	6.0	W	W	
14	1.2	3.2	NNW	6.4	SW	NW	3.2	6.2	N	7.7	N	N	0.9	3.0	SSW	5.8	NE	W	2.2	4.6	E	6.7	E	W	1.2	3.0	ESE	6.3	E	WSW	
15	1.2	4.3	SSE	8.4	SE	NNW	3.2	5.8	N	6.8	N	NNE	1.1	2.9	WSW	5.6	WSW	WSW	2.3	4.0	W	7.3	SSE	WSW	1.4	3.4	ESE	7.4	ESE	WNW	
16	2.4	5.0	NW	12.9	NW	NW	3.4	9.1	NNE	16.3	N	NNE	1.2	4.0	SSW	11.3	SW	SW	2.8	7.3	WNW	13.6	WNW	WSW	1.5	3.6	NNW	8.9	NW	W	
17	3.1	6.8	NW	13.6	NNW	NW	4.7	8.4	N	16.3	NNE	NNE	1.2	3.0	SSW	9.3	SSW	ENE	3.9	7.4	W	14.5	W	W	2.0	4.6	NNW	9.9	NW	WNW	
18	3.6	6.4	NW	13.0	NW	NW	1.8	4.6	SSE	7.3	NNE	S	2.1	5.2	SSW	12.7	SSW	SSW	2.4	5.9	WNW	12.5	W	WNW	0.8	2.9	ESE	7.3	SE	WSW	
19	2.5	4.8	NW	9.3	SW	NW	4.3	8.9	N	15.1	NE	N	1.0	2.7	NE	7.3	NNE	E	2.6	6.4	WSW	13.5	WSW	WSW	0.5	2.1	WSW	4.5	NE	W	
20	1.2	3.3	SSE	6.1	ESE	SSE	4.0	7.5	N	11.3	N	N	0.9	2.4	ENE	4.9	NE	WSW	2.3	4.0	WSW	6.3	W	WSW	0.9	2.5	W	5.1	E	W	
21	1.2	4.1	SSE	7.0	SSE	NW	2.4	6.0	N	7.3	N	NNE	1.4	2.9	SW	6.3	SSW	SW	2.0	4.2	WSW	6.7	W	WSW	1.3	2.7	WNW	6.0	WSW	W	
22	1.2	4.2	NNW	7.4	NNW	NW	1.5	4.3	SSW	6.6	SSW	N	0.8	3.1	ENE	6.7	NE	W	1.9	4.4	E	6.9	E	W	1.0	2.8	SW	5.7	E	W	
23	1.0	4.0	NNW	6.2	N	NNW	6.3	11.6	N	17.2	N	N	0.6	1.7	ENE	3.6	ESE	ENE	1.6	4.9	NNE	11.4	NNE	NNE	0.6	1.9	W	4.8	WSW	W	
24	1.5	4.7	NW	9.5	NNW	NNW	8.1	11.6	N	20.7	N	N	0.7	2.3	NE	5.4	ENE	NE	3.3	8.4	N	13.4	N	N	1.1	3.5	NE	7.6	ENE	NE	
25	1.5	4.6	SE	9.5	E	SE	4.8	10.8	N	18.5	N	N	1.3	4.1	SSW	8.6	SW	SW	2.1	4.5	ENE	11.2	NW	WSW	0.8	2.5	WSW	6.2	E	WSW	
26	1.3	4.4	SSE	8.3	S	SE	2.3	5.3	NNE	9.5	ENE	NNE	2.1	5.2	SSW	11.9	SSW	SW	1.7	3.6	WSW	6.7	WSW	WSW	1.2	3.1	SW	6.6	SW	W	
27	2.2	4.9	NW	9.5	NNW	NW	5.8	10.7	NE	20.2	NE	NNE	0.8	2.3	NE	5.4	E	E	3.1	7.0	N	12.8	NE	N	1.2	3.3	NE	8.6	ENE	NE	
28	2.6	6.7	NW	17.8	NNW	NW	4.0	9.5	N	16.2	WNW	N	1.6	4.8	SSW	10.4	SSW	SSW	3.5	7.8	WSW	14.8	WSW	WSW	1.3	4.9	WNW	12.3	W	WNW	
29	4.6	7.5	NW	18.7	NNW	NW	3.2	6.7	NE	17.0	WNW	N	1.7	3.4	ENE	11.1	NE	ENE	5.0	8.6	W	15.8	W	W	2.0	4.4	N	9.9	NW	NNW	
30	3.0	5.4	NNW	10.6	SW	NNW	2.1	4.3	NNE	6.1	SSE	NNE	0.9	4.0	SSW	8.7	SSW	NE	2.3	6.8	WSW	10.8	W	WSW	0.9	2.8	SSE	6.9	ENE	WSW	
31	1.1	4.3	SSE	8.2	ESE	NNW	2.8	5.6	NNE	7.9	SSW	NNE	0.7	2.2	NE	4.6	E	WSW	2.1	3.7	ESE	7.2	WNW	WSW	1.3	3.3	ESE	6.7	W	W	
月最大		7.5)	NW	18.7)	NNW			11.6	N	20.7	N			5.2)	SSW	13.3)	NE			9.1	W	16.7	W			5.2)	NNW	12.7)	NW		
起日		29		29				24		24				26		7				7		7				7		7		7	
上旬平均	2.8					NW	3.7					NNE	1.1				ENE	2.7						WSW	1.2)					WSW)	
中旬平均	2.0)					NW)	3.5					N	1.1)				NE)	2.5						WSW	1.2					W)	
下旬平均	1.9					NW)	3.9					N	1.1				ENE	2.6						WSW	1.2					W	
月平均	2.2)					NW)	3.7					N	1.1)				ENE)	2.6						WSW	1.2)					W)	
10m/s以上日数		0)						6						0)							0						0)				
15m/s以上日数		0)						0						0)							0						0)				
20m/s以上日数		0)						0						0)							0						0)				
30m/s以上日数		0)						0						0)							0						0)				

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87)

2021年1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	0.6	2.1	ESE	5.2	S	SSE	1.7	5.9	NE	11.1	NNE	SSW	1.4	3.7	NW	6.9	NW	NW	2.7	7.7	WNW	11.3	WNW	NW	1.9	4.6	WNW	7.6	W	WNW	
2	0.3	1.7	N	4.9	N	N	1.1	4.3	ENE	8.2	NNE	S	1.3	3.4	SE	6.2	SSE	NW	2.3	7.3	NNW	10.9	NNW	WNW	2.5	9.1	WNW	13.7	WNW	WNW	
3	0.4	2.4	SSE	4.7	S	SSE	0.5	3.3	E	5.7	ESE	ESE	1.1	2.9	ESE	5.2	S	NNW	1.6	4.9	NNW	8.0	NNW	NNW	1.7	4.3	ESE	6.7	ESE	NW	
4	0.5	2.6	SSE	5.0	SSE	SSE	0.7	4.4	SSW	6.9	SSW	SSW	1.0	3.1	E	5.0	E	NNW	1.5	4.4	ENE	8.1	E	ENE	1.4	3.9	ESE	5.4	ESE	WNW	
5	0.3	1.8	NNW	4.9	NW	N	0.5	2.7	SSW	5.0	S	S	0.9	2.7	NNE	5.6	NNE	NW	1.8	5.3	NW	8.6	WNW	NW	1.4	4.8	NE	7.5	NE	WNW	
6	0.6	2.8	S	6.0	S	SSW	1.7	4.9	NE	12.1	NNE	NE	2.0	4.9	WNW	8.8	NW	WNW	3.4	7.4	NW	13.2	NNW	WNW	2.7	7.5	WNW	11.7	WNW	WNW	
7	1.1	3.6	S	11.3	S	S	3.1	8.3	NNE	17.3	NE	NE	2.8	9.1	WNW	16.4	NW	W	4.1	9.5	NW	16.1	NW	NW	4.7	10.2	NW	16.7	W	WNW	
8	0.8	3.7	N	8.5	NNE	N	2.4	5.1	NE	12.1	NNE	SSW	1.3	5.9	W	12.1	W	NNW	3.1	7.1	NW	12.2	WNW	WNW	2.5	7.8	WNW	12.4	WNW	WNW	
9	0.8	3.6	SSW	10.1	SSE	S	2.2	4.9	NE	10.8	NNE	NE	1.7	6.3	NW	12.4	WNW	NNW	3.0	6.6	NNW	10.3	NNW	WSW	3.3	8.9	NW	13.3	NW	WNW	
10	0.5	2.4	SE	5.2	S	ESE	1.6	5.5	ENE	12.2	E	SW	1.3	3.5	ESE	6.2	E	NNW	3.0	7.9	NNW	13.5	N	NW	2.1	5.5	WNW	9.4	NW	WNW	
11	0.4	1.9	SSE	4.3	E	ESE	0.6	5.0	NE	9.0	ENE	SW	1.2	3.3	WNW	5.4	SSE	NNW	1.1	2.9	SE	4.8	SE	E	1.7	3.2	ESE	4.8	E	WNW	
12	0.4	1.6	SSW	5.8	NNE	NE	1.4	4.2	NE	9.0	N	SW	1.4	5.6	WNW	10.3	WNW	NW	2.0	6.4	NNW	10.1	NW	NW	2.1	7.8	NW	12.9	NW	NW	
13	0.4	2.5	S	7.0	S	S	0.8	4.1	NE	8.4	ENE	ENE	1.5	4.7	WNW	9.1	W	W	1.1	3.9	NNW	6.6	N	WSW	1.9	7.2	WNW	11.4	W	WNW	
14	0.4	2.7	SSE	5.2	SSE	SSE	0.5	4.3	SSW	6.3	E	S	1.2	3.0	SE	5.0	SE	N	0.8	3.2	N	5.5	NNW	ESE	1.8	4.5	ESE	7.0	ESE	WNW	
15	0.5	2.5	SE	5.9	SSE	SE	0.3	3.6	SSE	7.0	SSE	SSW	1.3	4.0	SSE	6.6	SE	N	0.8	4.4	WSW	7.8	W	WSW	1.8	4.6	SSE	7.9	SE	WNW	
16	0.6	3.5	SSW	10.4	S	SSE	1.6	6.6	NE	11.8	ENE	ENE	1.8	6.1	WNW	11.8	NNW	NNW	2.4	7.4	NNW	10.7	NW	WNW	2.7	8.0	NW	12.2	NW	WNW	
17	0.5	2.5	SSW	7.1	SSW	N	2.4	6.1	ENE	9.9	ENE	NE	2.4	4.8	WNW	8.1	WNW	WNW	3.9	8.5	NNW	13.7	WNW	W	2.6	5.0	WNW	8.4	WNW	WSW	
18	1.0	3.5	SSW	10.7	S	S	1.9	7.4	ENE	14.4	ENE	ENE	2.6	7.0	WNW	12.6	W	WNW	3.0	7.5	W	13.0	WSW	W	2.6	7.2	W	12.3	W	W	
19	0.5	3.0	SSE	5.2	SSE	SSE	1.2	4.6	SW	9.1	ENE	S	1.4	3.7	SSE	6.2	SSE	NNW	2.4	5.7	WNW	9.4	WNW	WSW	2.2	5.0	ESE	8.2	W	W	
20	0.2	2.1	SSE	4.2	ESE	SE	0.8	4.5	SSW	8.1	SSW	SSW	1.3	3.1	E	5.2	E	N	1.2	4.5	E	7.7	NE	ESE	1.6	4.6	ESE	6.7	ESE	WNW	
21	0.1	0.9	SSE	1.7	S	S	0.3	2.6	NE	3.8	NE	S	1.0	1.9	E	3.2	E	NNW	1.7	4.9	ESE	8.6	E	E	1.4	2.8	W	4.2	N	WNW	
22	0.3	1.8	SSE	3.7	SSE	SE	0.4	1.9	S	3.4	ESE	S	1.1	3.1	ESE	4.8	S	NNE	1.3	3.7	ENE	6.8	E	ENE	1.4	5.0	ESE	7.4	ESE	NW	
23	0.2	1.2	SSE	2.5	S	SSE	0.4	1.5	S	3.5	SSW	S	0.9	2.2	NNE	6.4	NNE	NNE	2.1	4.1	E	7.7	ENE	E	1.4	4.1	NE	7.4	NE	WNW	
24	0.5	2.0	NNW	5.3	N	SSE	0.8	3.9	SSW	6.7	SSW	SSW	0.9	2.7	NE	7.5	N	NE	2.2	5.8	NW	8.7	NW	E	1.6	4.9	NE	8.7	NNE	NNW	
25	0.6	2.7	SSE	5.5	SSE	SSE	1.7	6.3	SW	10.3	SSW	SW	1.2	3.8	ENE	7.4	E	ENE	3.3	6.4	ESE	11.7	E	E	2.0	5.2	ENE	8.2	ENE	ENE	
26	0.2	1.1	N	2.6	E	N	0.3	1.2	NNE	3.0	NNE	NNW	1.1	3.0	W	5.7	WSW	W	2.9	5.8	E	9.7	E	E	1.5	4.9	SW	7.7	WSW	NW	
27	0.5	2.2	S	4.5	S	SSE	0.8	3.2	S	5.8	WSW	SSW	1.2	3.5	E	6.3	E	NE	2.1	5.0	NNW	9.1	WNW	WNW	1.8	5.7	NE	9.2	NE	NW	
28	1.0	2.9	SE	9.6	N	SSE	1.8	5.4	NE	13.8	NNE	NE	2.9	7.6	WNW	17.5	NW	WNW	3.7	9.9	WNW	16.3	WNW	WNW	3.1	9.5	WNW	15.2	NW	NW	
29	1.4	3.6	SSW	11.4	SSW	S	2.8	7.7	NE	15.9	NNE	NE	3.0	6.9	WNW	11.7	WNW	W	5.1	9.0	WNW	16.1	W	WNW	5.4	9.6	WNW	17.6	WNW	WNW	
30	0.6	3.0	SSE	5.6	SSE	SSE	1.2	5.1	NNE	10.4	NNE	NNE	1.5	4.3	WNW	7.2	WNW	N	2.2	7.5	NNW	10.9	NW	WNW	2.1	5.7	E	8.4	ENE	WNW	
31	0.5	2.9	S	6.1	S	SSE	0.8	5.8	SW	9.2	SSW	SSW	1.4	3.6	SE	6.5	SSE	NNW	1.1	3.3	SW	5.4	NW	SW	2.0	4.4	ESE	7.7	E	WNW	
月最大		3.7)	N	11.4)	SSW			8.3)	NNE	17.3)	NE			9.1	WNW	17.5	NW			9.9	WNW	16.3	WNW			10.2	NW	17.6	WNW		
起日		8		29				7		7				7		28				28		28				7		29			
上旬平均	0.6					S	1.6					NE	1.5				NNW	2.7					NW	2.4						WNW	
中旬平均	0.5)					SSE)	1.1)					ENE)	1.6				NNW	1.9					W	2.1						WNW	
下旬平均	0.5					SSE	1.0					SSW	1.5				N	2.5					E)	2.2						WNW	
月平均	0.5)					SSE)	1.2)					NE)	1.5				NNW	2.4					WNW	2.2						WNW	
10m/s以上日数		0)						0)					0													1					
15m/s以上日数		0)						0)					0													0					
20m/s以上日数		0)						0)					0													0					
30m/s以上日数		0)						0)					0													0					

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87)

2021年1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	2.9	6.7	NNW	12.0	N	NW	2.9	8.1	W	12.8	W	WNW	2.1	4.9	WSW	9.3	WSW	W	4.2	8.8	W	11.8	W	W	1.9	4.7	N	8.8	WNW	N		
2	1.9	6.3	NNW	10.1	NNW	NW	3.7	7.5	W	11.8	WNW	WNW	2.1	4.2	WNW	9.8	W	W	4.6	8.2	W	11.3	NW	W	1.3	5.3	N	8.5	N	NNE		
3	3.1	5.6	W	9.1	W	WNW	2.6	4.0	WNW	7.3	ESE	WNW	1.7	3.4	WSW	5.9	W	W	4.0	6.7	W	8.7	WSW	W	1.1	3.0	S	5.7	SSE	NE		
4	1.9	4.5	S	8.1	S	NW	2.4	3.8	WNW	6.0	N	WNW	1.6	4.4	E	6.8	NE	WNW	3.4	6.0	ENE	8.2	ENE	WNW	1.4	2.9	NNE	4.7	NNE	ENE		
5	2.5	4.9	WNW	10.2	WNW	WNW	2.1	4.1	WNW	5.6	ENE	WNW	1.1	3.5	E	5.6	E	W	3.7	8.3	NNE	12.3	NNE	WNW	1.8	4.1	NE	6.4	NNE	NNE		
6	4.0	7.1	NW	14.9	NNW	NW	5.1	8.5	W	12.4	WNW	W	3.1	5.6	WSW	12.8	WNW	W	7.0	10.7	W	12.9	WSW	W	1.7	4.6	WNW	9.6	WNW	WNW		
7	4.0	7.6	NW	16.8	NW	NW	5.8	12.5	W	18.3	W	W	3.4	7.5	WNW	17.6	WNW	W	7.0	14.0	WNW	19.0	W	W	3.2	6.7	NNW	11.8	NNW	N		
8	3.2	5.2	WNW	10.6	WNW	WNW	3.1	8.5	WNW	13.5	WNW	W	2.3	5.0	WNW	9.8	NW	W	5.2	9.3	W	11.8	WNW	W	2.5	5.9	NNW	9.6	NNW	N		
9	3.9	8.7	NNW	15.7	NNW	WNW	3.0	9.5	WNW	14.6	WNW	WNW	2.9	6.4	WNW	13.1	WNW	W	4.8	8.6	W	12.3	WNW	W	2.0	5.8	N	10.0	NW	NE		
10	3.0	6.3	NNW	12.5	WNW	NW	3.5	8.9	W	13.4	WSW	W	2.4	5.2	WNW	10.7	W	W	4.6	9.4	W	12.9	W	W	1.6	4.4	WNW	8.4	WNW	WSW		
11	1.2	3.8	SSE	6.3	SSE	NW	2.5	4.9	WNW	6.5	WNW	WNW	1.6	3.0	E	5.8	NNE	W	3.0	5.2	WNW	7.2	WNW	WNW	1.2	2.7	ENE	4.8	NE	NE		
12	2.8	5.9	NNW	9.9	NNW	WNW	3.3	6.7	WNW	9.8	WNW	WNW	2.0	4.3	W	8.4	WNW	W	3.3	7.3	WNW	10.3	WNW	W	1.4	3.8	WNW	7.1	NW	NNE		
13	1.4	4.8	NNW	8.2	NNW	NW	3.0	6.5	WSW	10.9	W	WNW	1.9	3.5	NW	7.0	WSW	W	3.4	6.7	WSW	9.3	W	WNW	1.0	3.4	WNW	6.4	W	NNE		
14	1.7	5.3	NNW	8.6	NNW	WNW	3.2	5.4	WNW	7.2	ESE	WNW	1.8	4.8	E	6.9	E	W	3.2	5.7	WNW	6.7	SE	WNW	0.9	2.4	E	4.2	SSE	N		
15	1.8	4.6	SE	8.1	SE	WNW	2.9	5.0	WNW	7.6	ESE	WNW	2.1	4.0	E	5.7	E	W	3.6	5.3	SSE	6.7	SSE	WNW	1.1	3.9	SSW	7.4	S	NNW		
16	3.1	6.3	NNW	12.0	NW	NW	4.5	8.9	W	13.8	WSW	W	3.0	5.8	NW	11.1	W	W	5.7	11.2	WNW	15.4	W	W	1.7	5.3	N	11.9	WNW	NNW		
17	3.8	6.7	NW	14.0	WNW	WNW	5.6	9.1	W	13.4	W	W	4.4	6.5	WSW	11.6	WSW	WSW	8.3	10.8	W	14.4	W	W	2.2	6.3	NNW	10.0	N	WNW		
18	3.6	6.6	WNW	17.6	W	WNW	4.7	9.8	W	16.2	W	W	3.3	7.5	WSW	12.6	SW	WSW	6.9	13.2	W	17.0	W	W	1.6	4.0	WSW	9.9	W	W		
19	2.6	6.2	WNW	13.8	WNW	NW	3.4	6.5	W	10.3	W	W	2.5	5.3	E	9.3	W	W	4.4	8.5	W	11.8	WSW	W	1.5	3.6	S	6.4	SSW	S		
20	1.1	3.5	SSE	6.8	SSE	WNW	2.5	3.8	ESE	6.0	ESE	WNW	1.6	3.8	E	6.5	E	W	3.2	4.5	W	6.2	WNW	WNW	1.2	3.7	S	6.0	SSW	NE		
21	1.9	4.4	SE	7.1	SE	SE	2.3	4.4	WNW	5.6	WNW	WNW	1.7	3.6	E	5.3	E	W	2.7	5.2	WNW	6.2	WNW	WNW	1.2	2.8	E	4.8	ESE	N		
22	1.7	3.8	W	6.4	NNW	WNW	2.3	4.3	SE	6.8	ESE	WNW	1.4	3.5	WSW	6.6	WSW	W	3.1	6.6	SSE	8.2	SSE	WNW	1.0	3.6	S	6.2	S	S		
23	1.7	4.4	SE	6.7	S	SSE	1.8	5.3	NE	8.3	ENE	NE	1.3	3.6	E	6.5	E	E	4.7	9.2	NNE	10.8	NNE	NNE	2.4	4.9	NNE	8.4	NNE	NNE		
24	2.2	5.0	SSE	7.7	S	SE	2.6	6.2	NE	10.7	NE	NE	1.7	4.2	E	6.4	E	E	7.0	12.9	NNE	15.9	NNE	NE	1.9	4.9	N	7.1	NNE	NNE		
25	2.6	6.4	SE	9.7	S	SSE	2.5	6.3	ENE	9.0	ENE	ENE	1.8	5.0	E	7.7	E	E	5.2	9.2	NE	11.3	NE	NE	2.9	6.3	NNE	10.1	NNE	NNE		
26	1.8	5.1	SE	8.4	SSE	ESE	2.0	5.2	WSW	7.5	SE	W	1.5	4.1	ESE	8.3	ESE	W	2.6	10.0	SSE	15.4	SSE	W	2.3	4.6	S	7.9	SSE	S		
27	2.3	4.8	WNW	8.2	WNW	WNW	2.4	5.9	NE	9.9	NE	NE	1.8	4.1	E	6.4	ENE	WSW	5.1	12.7	NNE	15.4	NE	NE	1.3	3.4	NNW	5.8	NNE	N		
28	3.0	6.6	NW	13.8	NW	WNW	4.7	10.3	WSW	16.8	W	WNW	3.1	7.9	W	16.0	SW	W	6.5	14.7	W	19.0	WNW	WNW	2.3	6.5	WNW	14.5	WNW	NW		
29	5.7	8.7	NW	18.7	W	NW	7.3	11.7	WNW	18.1	W	W	5.3	7.8	WNW	17.4	NW	W	9.8	13.3	W	18.5	W	W	3.0	6.1	WNW	12.9	WNW	WNW		
30	3.3	6.3	NNW	9.9	NNW	WNW	3.9	6.3	W	10.2	WSW	W	2.9	5.6	SW	10.2	WSW	WSW	5.7	8.5	W	10.3	W	W	1.3	4.2	WNW	7.8	S	E		
31	1.7	4.8	WNW	6.5	SE	SSE	3.4	5.6	NW	7.4	ESE	WNW	2.1	4.9	ESE	7.6	E	W	3.5	6.3	W	7.2	W	WNW	1.1	4.2	S	6.4	SSE	NNW		
月最大		8.7	NW	18.7	W			12.5	W	18.3	W			7.9	W	17.6	WNW			14.7	W	19.0	WNW			6.7	NNW	14.5	WNW			
起日		29		29				7		7				28		7				28		28				7		28				
上旬平均	3.0					WNW	3.4					WNW	2.3					W	4.9					W	1.9					N		
中旬平均	2.3					WNW	3.6					WNW	2.4					W	4.5				W	1.4						NNE		
下旬平均	2.5					WNW	3.2					WNW	2.2					W	5.1				W	1.9						NNE		
月平均	2.6					WNW	3.4					WNW	2.3					W	4.8				W	1.7						NNE		
10m/s以上日数		0						3						0						10						0						
15m/s以上日数		0						0						0							0					0						
20m/s以上日数		0						0						0							0					0						
30m/s以上日数		0						0						0							0					0						

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87) 2021年1月

単位：(m/s) 4/4頁

観測所名	油津						串間					
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向
1	3.0	7.1	W	10.7	W	WNW	1.6	5.2	W	9.5	W	NE
2	3.6	5.9	WNW	8.7	NW	WNW	1.9	4.5	WSW	8.4	WNW	NE
3	3.9	5.9	W	7.7	WNW	W	1.4	3.2	SW	5.4	W	NE
4	3.0	5.0	ENE	8.2	ENE	WNW	2.2	4.2	NE	6.8	ENE	NE
5	3.3	5.5	NW	7.5	NW	NW	1.1	3.2	NE	5.9	NE	NE
6	3.9	7.5	W	10.2	W	WNW	1.9	5.5	WNW	10.9	WNW	W
7	4.1	10.3	W	17.4	WNW	WNW	2.2	6.5	W	15.0	NW	WNW
8	2.1	5.8	NW	11.1	NNW	WNW	1.4	5.3	W	9.4	W	WNW
9	2.7	7.6	W	13.7	W	NW	1.5	5.1	W	10.6	W	WNW
10	2.7	6.8	NW	10.3	W	WNW	1.6	5.4	W	9.9	WNW	NE
11	3.4	6.0	NW	7.8	WNW	WNW	1.4	3.3	NE	5.9	NE	NE
12	3.3	5.9	NW	8.4	NW	WNW	1.2	4.2	WNW	9.9	W	NE
13	3.6)	6.3)	WSW)	9.4)	W)	WNW	1.6	4.0	WSW	6.2	W	NE
14	3.7	5.4	WNW	7.5	WNW	W	1.7	2.9	ENE	4.9	SSW	NE
15	3.7	5.4	WNW	7.7	WNW	WNW	1.6	3.4	WSW	5.9	S	NE
16	4.6	8.2	WNW	12.6	WNW	WNW	2.3	5.6	W	11.5	W	WNW
17	5.7	8.8	WNW	12.3	NW	WNW	2.7	6.0	W	12.6	W	WNW
18	3.7	8.0	W	12.6	W	WNW	2.2	5.9	WSW	9.8	WSW	WSW
19	2.7	5.1	WNW	7.0	WNW	W	1.7	3.4	SW	9.3	WNW	NE
20	3.3	5.1	E	7.4	ENE	W	2.1	3.9	NE	6.5	NE	NE
21	3.2	5.0	W	6.9	WNW	WNW	2.3	4.0	NE	6.3	NE	NE
22	2.5	4.2	WNW	5.5	WNW	W	1.3	2.7	NE	4.1	WSW	NE
23	1.9	4.4	NW	7.8	NW	N	2.4	5.8	ENE	9.1	NE	NE
24	2.2	4.6	ENE	9.3	NE	WNW	2.6	6.9	NE	10.0	NE	NE
25	2.8	5.7	ENE	10.0	NE	N	3.5	6.5	ENE	11.4	NE	NE
26	2.6	5.2	ESE	8.7	SE	W	1.8)	4.3)	NE)	6.7)	S)	NE)
27	2.2	4.9	WNW	7.3	ENE	WNW	1.6	5.1	ENE	8.2	NE	NE
28	4.9	9.8	WNW	14.3	WNW	WNW	2.5	6.5	WNW	13.2	WNW	W
29	5.1	9.3	W	15.8	W	WNW	3.6	7.4	WNW	14.7	WNW	WNW
30	3.7	6.5	NW	8.5	NW	WNW	1.8	3.8	W	7.4	WSW	WNW
31	3.9	6.4	WNW	8.0	W	WNW	1.8	3.5	SW	6.3	SW	NE
月最大		10.3	W	17.4	WNW			7.4	WNW	15.0	NW	
起日		7		7				29		7		
上旬平均	3.2					WNW	1.7					NE
中旬平均	3.8					WNW	1.9					NE
下旬平均	3.2					WNW	2.3					NE)
月平均	3.4					WNW	2.0					NE)
10m/s以上日数		1						0				
15m/s以上日数		0						0				
20m/s以上日数		0						0				
30m/s以上日数		0						0				

地域気象観測日照時間月報

宮崎県 (87) 2021年1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	1.3	6.6	1.2	9.4	8.8	8.2	6.0	9.3	5.8	9.5	7.5	9.6	9.2	8.8	8.5	9.4
2	1.0	1.7	0.0	1.4	1.7	1.5	2.4	7.5	2.0	5.0	2.5	4.8	4.6	5.5	3.6	6.2
3	9.2	8.7	7.0	9.4	8.8	8.2	6.0	9.5	9.2	9.5	9.4	9.6	9.3	9.5	8.4	9.6
4	7.3	8.2	6.9	8.2	8.2	7.5	5.9	7.7	5.8	7.2	6.9	6.9	6.3	5.3	6.3	6.9
5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.8	7.2	0.0	7.7	8.1	7.6	4.5	6.1	2.9	5.2	5.0	4.7	4.5	4.2	2.6	2.1
7	0.9	6.0	0.0	5.8	5.5	3.5	0.4	6.4	0.5	5.9	0.9	6.0	3.4	1.1	4.1	3.6
8	0.5	7.0	0.0	8.9	8.5	7.4	5.0	8.9	4.2	8.9	6.4	9.2	8.7	8.8	8.1	8.1
9	4.7	8.0	2.3	9.6	8.3	7.7	6.1	9.6	8.8	9.7	9.0	9.8	9.4	9.5	8.7	9.7
10	7.8	8.0	5.4	9.1	8.5	8.3	6.0	7.8	7.5	7.8	6.9	7.6	6.5	6.6	7.5	8.6
11	3.4	4.4	2.8	4.6	4.3	3.9	3.0	4.6	2.0	4.5	2.4	4.0	3.6	3.3	3.8	3.7
12	1.3	4.1	0.8	4.7	3.5	2.5	3.5	4.6	4.2	4.4	3.6	4.4	3.3	3.8	3.1	4.3
13	5.7	8.2	5.5	7.8	6.1	8.2	3.3	8.0	3.6	8.2	4.0	6.8	5.1	4.9	5.5	4.3
14	8.9	8.6	7.2	9.0	8.6	8.4	6.2	8.8	8.2	8.2	8.7	8.8	8.7	8.4	8.7	9.2
15	9.2	7.1	7.3	8.4	8.6	7.7	5.6	9.1	7.3	7.9	7.5	8.5	7.3	8.4	8.7	9.4
16	5.7	7.0	5.5	8.9	8.6	7.9	4.5	8.9	6.2	9.1	7.3	9.1	8.6	8.2	8.8	8.9
17	4.8	8.5	2.4	8.8	8.7	7.8	5.8	8.2	6.0	8.9	7.1	9.1	8.9	7.6	8.4	7.6
18	5.8	6.9	3.8	7.9	7.7	5.5	4.6	7.4	5.6	7.4	7.5	7.8	7.1	6.1	5.7	6.0
19	9.4	8.9	7.6	9.7	5.3]	8.5	6.3	9.7	9.9	9.8	9.6	9.8	9.6	9.8	8.9	9.9
20	9.5	8.9	7.6	9.8	8.9	4.0]	6.3	5.8	9.7	5.6	8.0	5.6	6.1	8.8	7.6	7.9
21	4.4	3.4	2.2	2.6	2.1	1.1	1.3	3.0	3.2	3.8	3.8	4.0	3.5	2.0	2.7	2.7
22	5.0	5.4	3.8	6.7	6.5	3.5	4.2	6.0	4.0)	5.1	6.5	5.6	4.1	2.9	4.5	1.7
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	1.2	2.1	0.1	4.3	4.3	3.4	2.1	0.0	4.5	0.1	3.5	0.0	0.0	2.5	0.1	1.5
25	8.0	8.9	7.5	9.6	8.6	7.2	6.5	8.8	7.6	8.7	9.0	6.6	6.2	4.0	8.0	4.6
26	0.5	0.0	0.5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	0.0	0.0]
27	3.5]	6.9	5.5	7.2	7.4	6.6	5.7	5.7	8.5	5.1	6.6	4.6	5.5	4.3	1.1	1.5
28	6.7	8.7	5.4	9.4	8.2	6.5	4.5	8.1	4.0	6.9	6.7	7.3	4.9	3.1	6.1	4.1
29	7.2	9.1	3.8	10.1	9.2	8.8	5.6	10.0	6.0	10.1	8.4	10.2	10.0	9.9	9.2	10.0
30	9.7	9.1	8.2	10.0	9.3	8.8	6.7	10.1	10.1	10.2	9.9	10.1	9.9	9.9	9.2	10.0
31	9.6	9.1	8.2	9.7	9.3	8.8	6.7	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8	9.9	9.2	9.9
旬合計 上旬	33.6	61.4	22.8	69.5	66.4	59.9	42.3	72.8	47.3	68.7	54.7	68.2	61.9	59.3	57.8	64.2
旬合計 中旬	63.7	72.6	50.5	79.6	70.3)	64.4)	49.1	75.1	62.7	74.0	65.7	73.9	68.3	69.3	69.2	71.2
旬合計 下旬	55.8)	62.7	45.2	69.6	65.0	54.7	43.3	61.5	57.7	59.8	64.2	58.4	54.2	48.9	50.1	46.0)
月合計	153.1)	196.7	118.5	218.7	201.7)	179.0)	134.7	209.4	167.7	202.5	184.6	200.5	184.4	177.5	177.1	181.4)
0.1時間未満日数	1	3	6	3	2	3	3	4	2	3	2	3	3	2	3	2)

宮崎県気象月報の解説

気象官署気象月表（宮崎地方気象台、延岡・都城・油津特別地域気象観測所）

令和 3 年 2 月 3 日 現在

日 界		24時（日本標準時）
平均気圧（hPa）	現 地	観測地点の高さにおける気圧 毎正時24回の平均値
	海 面	東京湾平均海面の高さに換算した気圧 毎正時24回の平均値
気 温（℃）	平 均	毎正時24回の平均値
	最 高	00時から24時までの最高値
	最 低	00時から24時までの最低値
平均蒸気圧（hPa）		毎正時24回の平均値
相対湿度（%）	平 均	毎正時24回の平均値
	最 小	00時から24時までの最小値
平均雲量10分比		令和2年2月3日から、目視観測通報の自動化に伴い雲量の観測は終了
日照時間（h）		1日の合計値 0.0は不照
全天日射量（MJ/m ² ）		1日の合計値 延岡、都城、油津は観測値なし
降 水 量（mm）	日合計	毎正時（01時から24時）の合計値 0.0は0.5mm未満 ーは降水なし 最小単位は0.5mm
	最大1時間	00時01分から24時00分までの任意の前1時間降水量の最大値
	最大10分	00時01分から24時00分までの任意の前10分間降水量の最大値
最 深 積 雪（cm）		24時を日界として、毎正時の積雪の深さの最大値（宮崎地方気象台に限る） ーは1cm未満又は積雪なし
降雪深さ合計（cm）		24時を日界として、毎正時の観測値の合計値（宮崎地方気象台に限る）
風向風速（m/s）	平 均	毎正10分の10分間平均風速（6×24=144回）の平均値 最小単位は0.1m/s
	最 大	1日の各10分間平均風速の最大値とその時の風向（風の吹いて来る方向）
	最大瞬間	1日の瞬間風速の最大値とその時の風向（風の吹いて来る方向）
天 気 概 況		昼間（06時～18時）と夜間（18時～翌日06時）の天気を総合して平文で表したもの 延岡、都城、油津は観測値なし
大 気 現 象		観測した大気現象を記号で表したもの（記号の名称は別表を参照） 空欄は現象なし
上・中・下旬、月		各旬および月の平均値または合計値
平 年 値		1981年から2010年までの30年間の平均値
風向別頻度（%）		毎正時の風向から風向別の観測回数を合計して月間の風向別百分率を表したもの 右下の（）内は静穏率

月最大24時間降水量 (mm)	前月末日の13時の前1時間降水量から翌月1日の12時までの前1時間降水量を対象とした連続する任意の24時間降水量の最大値
最低海面気圧 (hPa)	海面気圧の月最低値
日照率 (%)	月間日照時間を月の可照時間で割り百分率で表したもの
記号の説明	D : 正常値 D) : 準正常値 統計を求める資料が80%以上ある場合 D] : 資料不足値 統計を求める資料が80%未満の場合 × : 欠測 統計を求める資料が全て欠測または資料不足値の場合 — : 現象なし

地域気象観測気象月報

日 界	24時 (日本標準時)	
降 水 量 (mm)	日合計	毎正時 (01時から24時) の合計値 0.0は降水なしまたは0.5mm未満の降水 最小単位は0.5mm
	最大日降水量	月間の日降水量の最大値
	最大1時間	00時01分から24時00分までの任意の前1時間降水量の月間の最大値
	最大10分間	00時01分から24時00分までの任意の前10分間降水量の月間の最大値
気 温 (°C)	平均気温	毎正時 (01時から24時) 24回の平均値
	最高・最低	00時から24時までの最高値および最低値
	積算気温	日平均気温が10°C以上の日の観測値を積算し、少数第1位を四捨五入した値
風向風速 (m/s)	平均風速	毎正10分の10分間平均風速 (6×24=144回) の平均値 最小単位は0.1m/s
	最大風速・風向	1日の各10分間平均風速の最大値とその時の風向 (風の吹いて来る方向)
	最大瞬間・風向	1日の瞬間風速の最大値とその時の風向 (風の吹いて来る方向)
	最多風向	01時から24時までの毎正時の24回の風向の中で最も多い風向
日照時間 (h)	日合計値 0.0は不照	

記号の説明

D : 正常値
 D) : 準正常値 統計を求める資料が80%以上ある場合
 D] : 資料不足値 統計を求める資料が80%未満の場合
 × : 欠測 統計を求める資料が全て欠測または資料不足値の場合

大気現象記号一覧表

記号	名称	記号	名称	記号	名称
●	雨	×	雪	☼	みぞれ
☉	霧雨	✂	雪あられ	△	氷あられ
→	細氷	△	凍雨	▲	ひょう
≡	もや	≡	霧	≡	低い霧
≡	地霧	⌒	露	⌒	霜
⌒	霜柱	⌒	結氷	⊠	積雪
∩	たつ巻	∞	煙霧	S	ちり煙霧
∩	煙	⊠	黄砂	↘	降灰
⊗	じん旋風	⊗	砂じんあらし	⊗	しぶき
⊗	雷電	T	雷鳴	⌒	電光

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

https://www.datajma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki_kigou.html

気象観測所一覧

令和3年2月3日現在

観測所名	雨	風	気温	日照	所在地	緯度(度分)	経度(度分)	海面上の高さ	風速計の高さ
宮崎	○	○	○	○	宮崎市霧島 5-1-4	31 56.3	131 24.8	9	25.5
延岡	○	○	○	○	延岡市天神小路 255-4	32 34.9	131 39.4	19	19.2
都城	○	○	○	○	都城市菖蒲原町 3-23	31 43.8	131 04.9	154	12.4
油津	○	○	○	○	日南市油津 4-12-1	31 34.7	131 24.4	3	10.0
高千穂	○	○	○	○	西臼杵郡高千穂町大字押方字宮野原	32 42.7	131 17.4	350	8.0
古江	○	○	○	○	延岡市北浦町古江	32 42.7	131 49.2	14	10.2
鞍岡	○	○	○	○	西臼杵郡五ヶ瀬町大字鞍岡	32 38.6	131 09.4	590	6.5
日向	○	○	○	○	日向市大字塩見字出兼	32 24.5	131 36.0	20	9.3
神門	○	○	○	○	東臼杵郡美郷町南郷区神門	32 23.1	131 19.9	250	6.5
西米良	○	○	○	○	児湯郡西米良村大字竹原	32 14.4	131 09.1	260	10.0
高鍋	○	○	○	○	児湯郡高鍋町上江	32 07.4	131 28.5	57	10.1
加久藤	○	○	○	○	えびの市大字永山	32 02.8	130 48.6	228	10.0
西都	○	○	○	○	西都市大字黒生野	32 03.8	131 24.8	8	10.0
小林	○	○	○	○	小林市南西方地内	32 00.0	130 57.2	276	9.3
田野	○	○	○	○	宮崎市田野町甲	31 50.6	131 18.5	134	10.0
赤江	○	○	○	-	宮崎市大字赤江	31 52.6	131 26.9	6	10.0
串間	○	○	○	○	串間市大字西方字平山	31 27.9	131 13.2	20	6.5
日之影	○	-	-	-	西臼杵郡日之影町大字七折字滝上下	32 40.9	131 24.4	262	-
都農	○	-	-	-	児湯郡都農町大字川北	32 17.0	131 32.5	61	-
諸塚	○	-	-	-	東臼杵郡諸塚村大字家代	32 31.0	131 20.1	150	-
北方	○	-	-	-	延岡市北方町川水流卯	32 33.7	131 31.5	30	-
椎葉	○	-	-	-	東臼杵郡椎葉村大字下福良	32 28.5	131 06.2	517	-
えびの	○	-	-	-	えびの市大字末永	31 56.7	130 50.4	1150	-
野尻	○	-	-	-	小林市野尻町大字紙屋	31 57.4	131 09.4	182	-
国富	○	-	-	-	東諸県郡国富町大字須志田	32 00.4	131 17.8	66	-
深瀬	○	-	-	-	日南市大字酒谷甲	31 38.2	131 15.0	130	-

