

宮 崎 県 気 象 月 報

令和3年(2021年) 11月

宮 崎 地 方 気 象 台

11月の気象概況

高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、気圧の谷や湿った空気等の影響で曇りや雨の日もあった。25日は西米良で日最大風速7.4m/sを観測し、11月としての極値を更新した。

県内各地の月平均気温は平年差 -1.3°C ～ -0.5°C で宮崎、串間は平年並、他は平年より低かった。月降水量は44.0ミリ～161.5ミリ（平年比49%～149%）で高千穂、鞍岡、日之影、えびのは平年より多く、都城、都農、西都、野尻、国富は平年より少なく、他は平年並だった。月間日照時間は平年比108%～122%で神門、加久藤、小林、串間は平年並、他は平年より多かった。

【上旬】

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や湿った空気等の影響を受けて曇りや雨の日もあった。

県内各地の旬平均気温は、平年差 -0.8°C ～ 0.0°C で高千穂、日向、西都、小林、赤江は平年より低く、他は平年並だった。旬降水量は、20.5ミリ～80.0ミリ（平年比68%～184%）で平年並か平年より多かった。旬日照時間は、平年比96%～118%で全ての地点で平年並だった。

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

10日は高鍋地域気象観測所観測機器の更新のため、気象観測データの欠測がありますので取り扱いには留意願います。なお、機器更新後は新たに相対湿度の観測を開始しています。

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、気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	晴後曇一時雨
2日 高気圧に覆われた。	晴
3日 高気圧に覆われた。	晴
4日 高気圧に覆われた。	晴
5日 高気圧に覆われたが、気圧の谷の影響を受けた。	晴後一時曇
6日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇
7日 高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた。	晴時々曇
8日 湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇
9日 高気圧に覆われたが、次第に寒気の影響を受けた。	晴後曇一時雨
10日 気圧の谷や寒気の影響を受けた。	晴後時々雨

【中旬】

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や湿った空気等の影響を受けた。

県内各地の旬平均気温は、平年差 -1.8°C ～ -0.7°C で高千穂、鞍岡、神門、西米良、西都、赤江は平年より低く、他は平年並だった。旬降水量は、0.0ミリ～37.5ミリ（平年比0%～128%）で鞍岡は平年より多く、高千穂、日之影は平年並、他は平年よりかなり少ない

か少なかった。旬日照時間は、平年比 105%～138%で都城、油津、古江、神門、加久藤、串間は平年並、他は平年より多かった。

宮崎市の旬平均気温は平年並、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
11日 気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇後晴一時雨
12日 高気圧に覆われたが、気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇時々晴
13日 高気圧に覆われたが、気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇時々晴
14日 高気圧に覆われたが、気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇時々晴
15日 高気圧に覆われた。	晴
16日 高気圧に覆われたが、気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	晴後一時曇
17日 高気圧に覆われた。	晴後一時曇
18日 気圧の谷の影響を受けた。	曇
19日 高気圧に覆われたが、気圧の谷の影響を受けた。	晴一時曇
20日 高気圧に覆われた。	晴

【下旬】

期間の初めと終わりに気圧の谷や湿った空気の影響等で曇りや雨となったが、その他の日は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

22日はいちょうの黄葉を観測し、平年より7日早く、昨年より11日遅かった。また、26日はいろはかえでの紅葉を観測し、平年より8日早かった。(昨年は観測無し)

県内各地の旬平均気温は、平年差-1.7℃～-0.2℃で延岡、宮崎、高千穂、串間は平年並、他は平年より低かった。旬降水量は、21.0ミリ～84.5ミリ(平年比64%～220%)でえびの、深瀬は平年よりかなり多く、都城、日向、都農、西都、野尻、国富、赤江は平年並、他は平年より多かった。旬日照時間は、平年比111%～129%で神門は平年並、他は平年より多かった。

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

日々の天気概況	宮崎市の昼間の天気
21日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	曇後一時雨一時晴
22日 前線の影響を受けた。	雨時々曇
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。	晴後一時曇
26日 高気圧に覆われた。	晴
27日 高気圧に覆われた。	晴
28日 高気圧に覆われた。	晴

29日	高気圧に覆われた。	晴
30日	前線や湿った空気の影響を受けた。	曇一時晴後雨、雷を伴う

11月の宮崎市の気象

	平均気温				降水量				日照時間			
	観測値 (°C)	平年値 (°C)	平年差 (°C)	階級区分	観測値 (mm)	平年値 (mm)	平年比 (%)	階級区分	観測値 (h)	平年値 (h)	平年比 (%)	階級区分
上旬	16.1	16.6	-0.5	平年並	46.0	35.8	128	多い	62.5	57.1	109	平年並
中旬	13.9	14.7	-0.8	平年並	0.0	44.7	0	かなり少ない	66.3	55.6	119	多い
下旬	12.2	12.9	-0.7	平年並	31.5	25.3	125	多い	69.3	54.3	128	多い
月	14.1	14.7	-0.6	平年並	77.5	105.7	73	平年並	198.1	167.0	119	多い

11月の生物季節観測（宮崎）

種目	現象	観測日	平年差	昨年差
いちょう	黄葉	11月22日	7日早い	11日遅い
いろはかえで	紅葉	11月26日	8日早い	観測無し

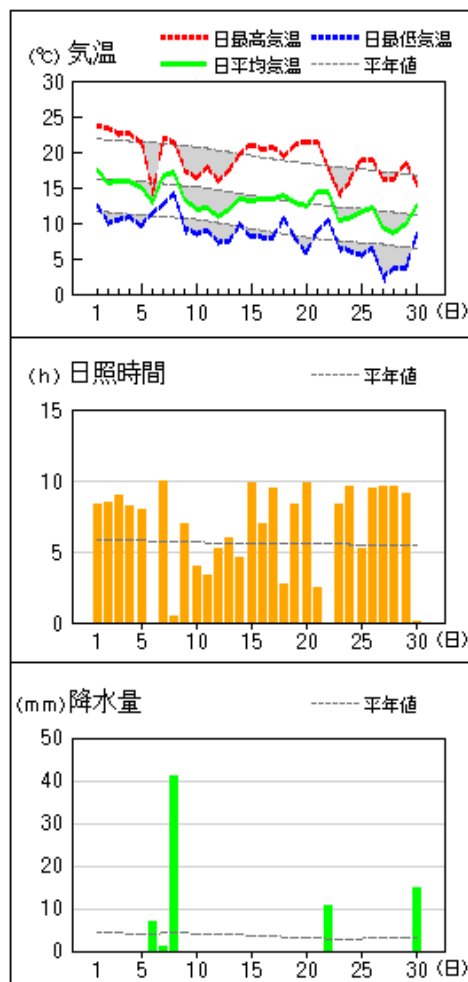
11月の極値更新表 単位（気温°C、湿度%、降水量mm、風速m/s、日照時間h）

要素名	地点名	更新した値	起日	これまでの極値	起日	統計開始年
日最大風速・風向	西米良	東北東7.4	11月25日	東北東6.9	2019年11月11日	1979年

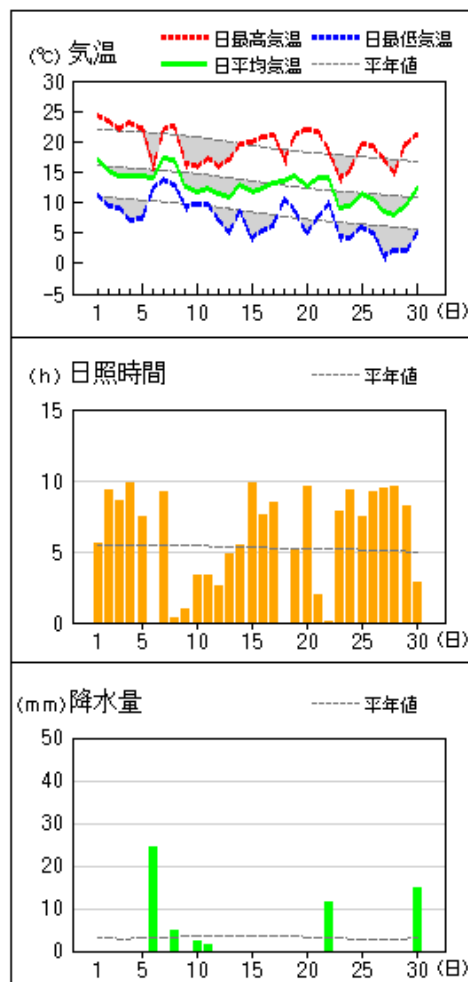
注）極値（第1位）更新は、統計開始から10年以上のデータが蓄積された要素を対象とする。

地上気象 気象経過図：2021年11月01日-2021年11月30日

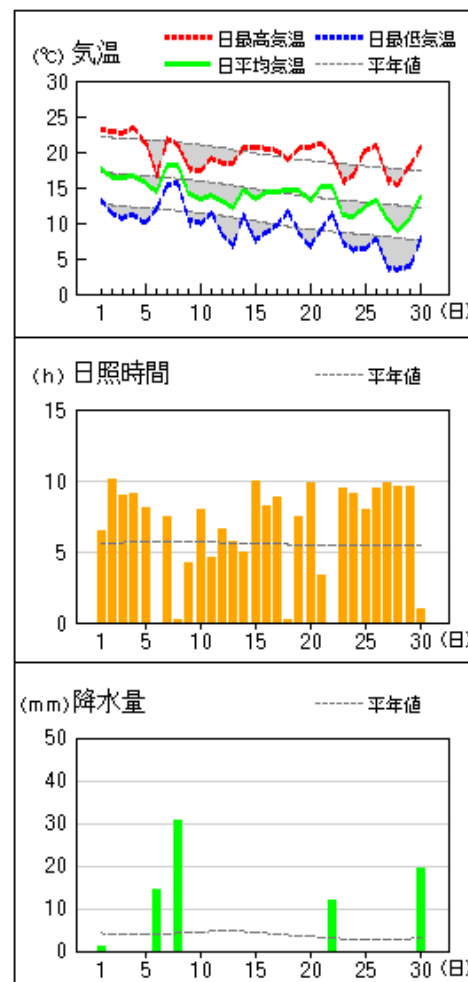
延岡



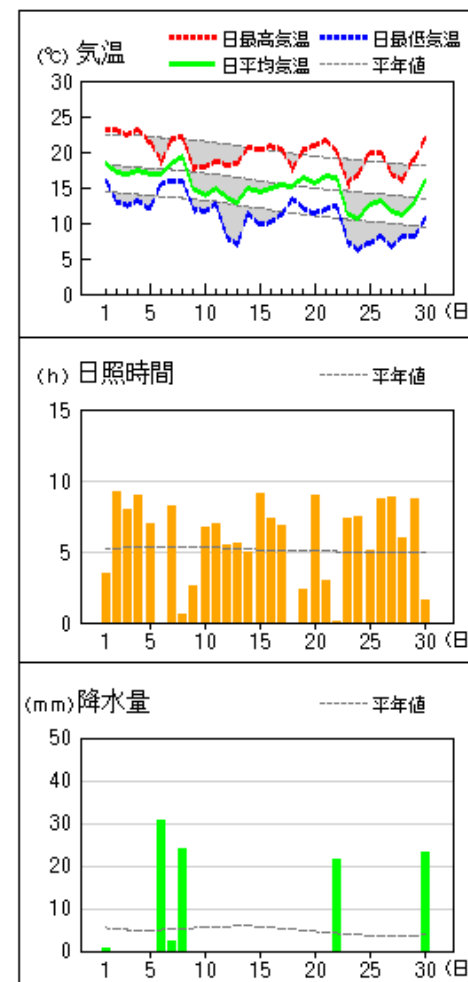
都城



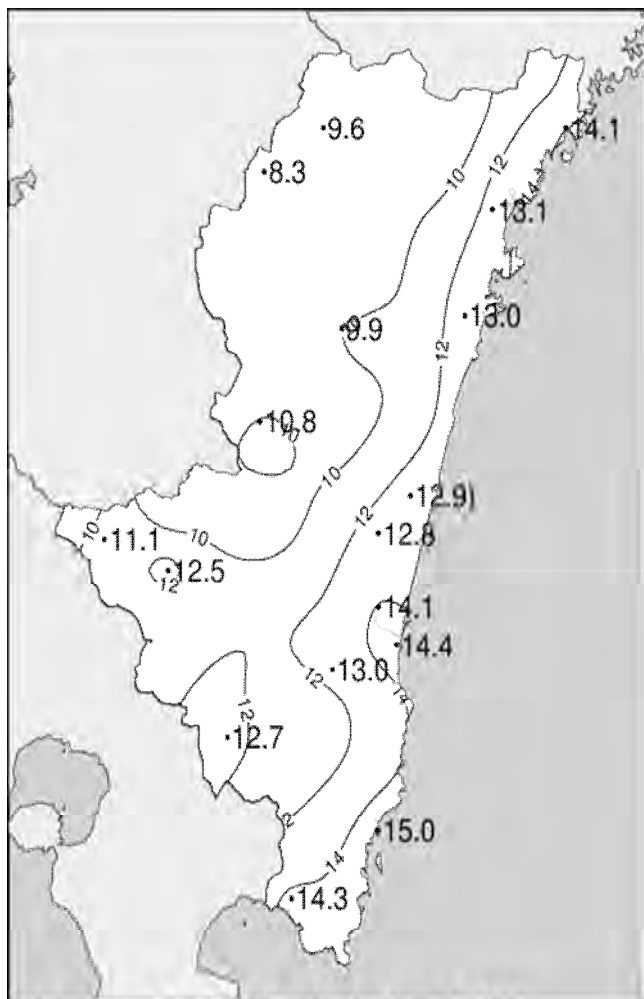
宮崎



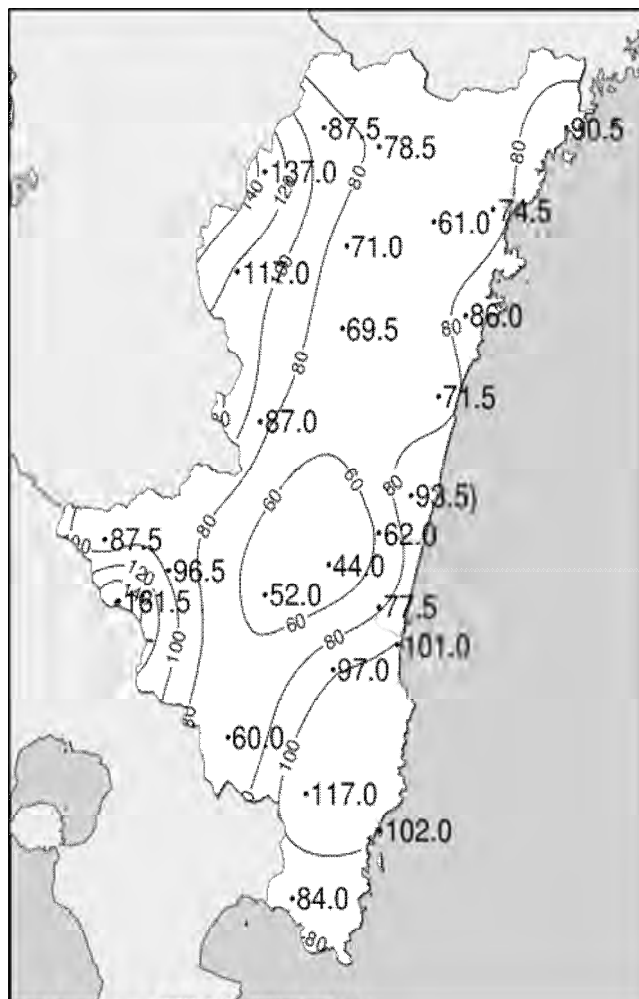
油津



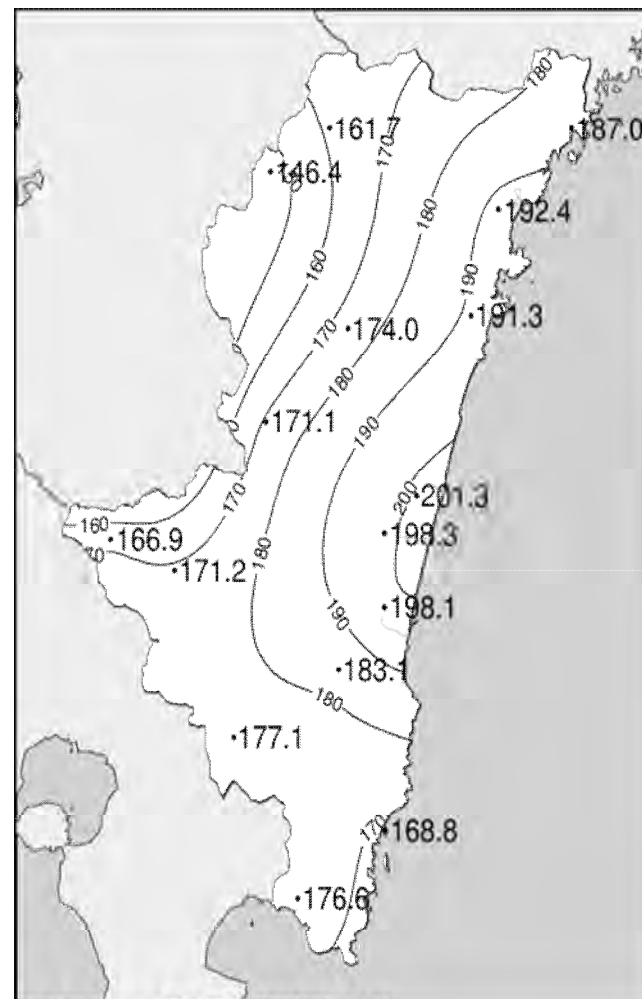
令和3年(2021年) 11月 気象分布図(観測値)



2021年11月気温観測値 (°C) メッシュ年平均補正

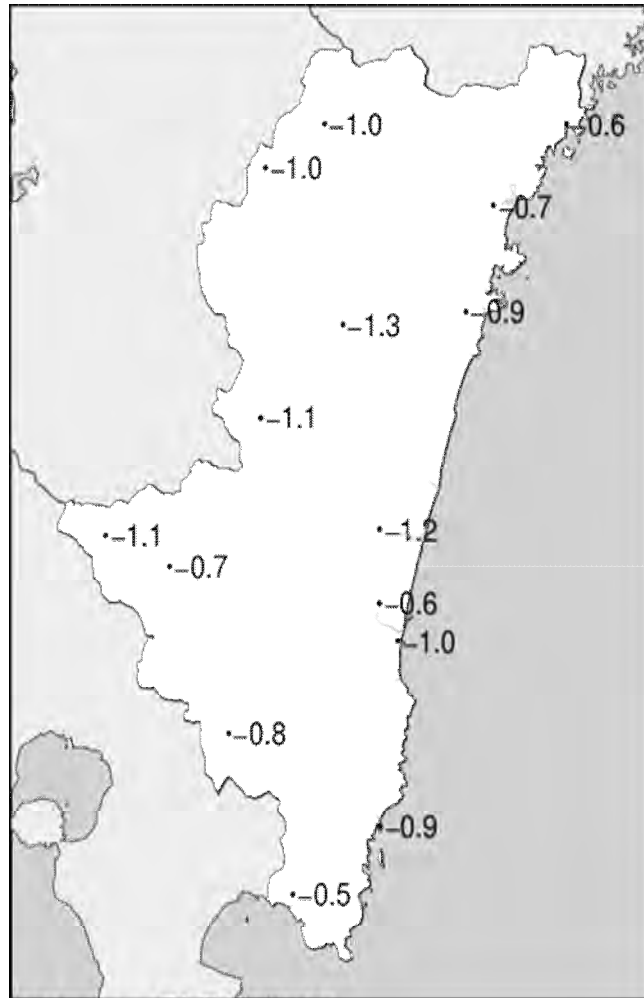


2021年11月降水量観測値 (ミリ)

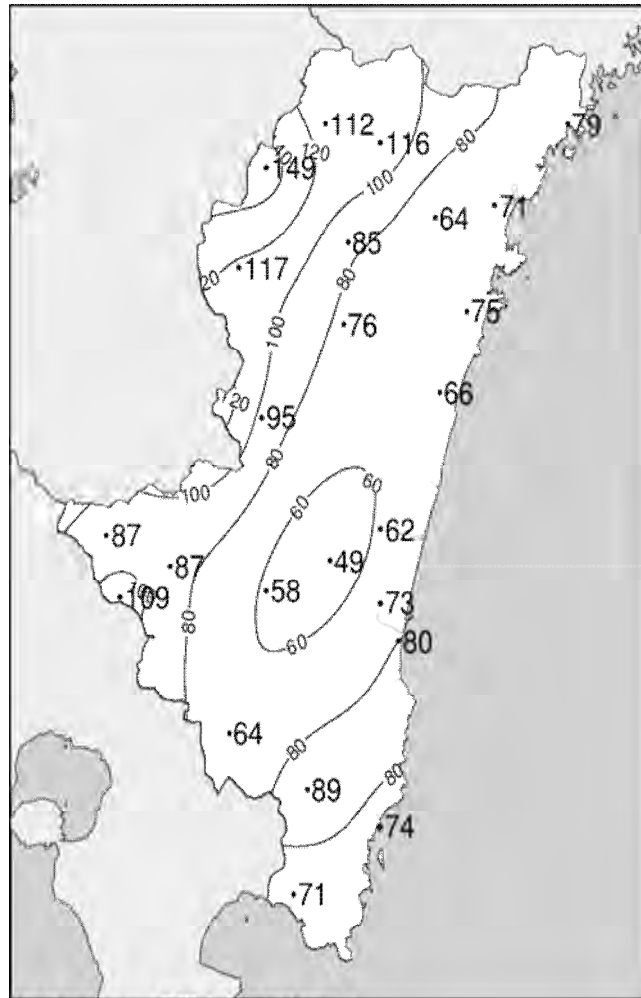


2021年11月日照時間観測値 (時間)

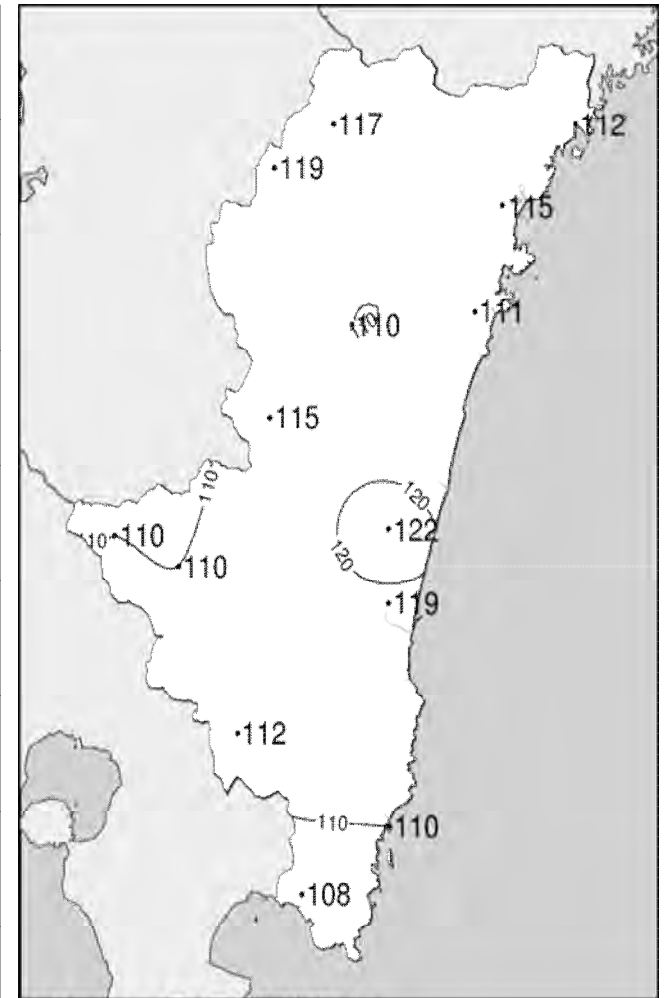
令和3年(2021年) 11月 気象分布図(平年差、平年比)



2021年11月気温平年差 (°C)



2021年11月降水量平年比 (%)



2021年11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11月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大瞬間		最大瞬間		06:00~18:00			18:00~06:00		
											m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位	昼		夜										
1	1018.3	1020.1	17.7	23.1	13.1	16.9	85	54		6.4	12.45	1.0	1.0	0.5			2.6	4.9	E	7.2	ENE	晴後曇一時雨	晴一時曇	● =	1		
2	1016.0	1017.8	16.5	22.8	11.3	12.8	72	33		10.1	16.69						2.6	4.6	E	6.1	ESE	晴	晴	=	2		
3	1014.4	1016.2	16.3	22.7	10.7	13.5	75	47		8.9	14.55						2.7	4.4	SE	7.5	SE	晴	晴	=	3		
4	1015.4	1017.2	16.6	23.5	11.2	12.3	68	36		9.1	14.63						2.6	4.5	ESE	6.1	E	晴	晴		4		
5	1017.4	1019.2	15.7	21.3	10.1	12.2	71	36		8.1	15.14						3.0	6.6	NE	10.4	ENE	晴後一時曇	曇一時晴		5		
6	1015.6	1017.4	14.5	16.6	12.0	15.2	92	84		0.0	1.66	14.5	3.5	1.0			1.9	4.9	NNE	7.9	NE	雨時々曇	雨時々曇	●	6		
7	1015.7	1017.5	18.2	21.8	15.4	14.4	70	45		7.5	14.04	0.0	0.0	0.0			3.7	6.8	NE	10.6	NNE	晴時々曇	雨時々曇一時晴	●	7		
8	1011.6	1013.4	18.2	21.0	15.6	19.7	94	80		0.2	4.59	30.5	6.0	4.5			2.9	7.4	WSW	12.4	WSW	雨時々曇	曇一時雨後晴	●	8		
9	1010.0	1011.8	14.2	17.8	10.4	10.7	67	49		4.2	10.76	0.0	0.0	0.0			4.5	7.6	W	12.6	W	晴後曇一時雨	晴後一時雨	●	9		
10	1008.8	1010.6	13.5	17.3	10.0	10.7	70	49		8.0	14.07	0.0	0.0	0.0			4.7	10.9	W	18.1	W	晴後時々雨	晴後曇一時雨	●	10		
11	1010.9	1012.7	14.0	19.2	11.3	11.6	74	51		4.6	11.29	0.0	0.0	0.0			4.0	8.0	WSW	12.1	WSW	曇後晴一時雨	晴一時雨	●	11		
12	1015.2	1017.0	13.1	18.5	8.4	10.0	68	41		6.6	12.91						3.6	8.8	W	12.3	W	曇時々晴	晴後一時曇		12		
13	1018.5	1020.3	12.2	18.5	6.7	10.1	74	44		5.7	11.57						2.5	4.6	WSW	7.0	SW	曇時々晴	曇後一時雨		13		
14	1018.1	1019.9	14.6	20.6	11.1	11.8	72	42		4.9	12.37	0.0	0.0	0.0			2.8	4.6	WNW	6.5	E	曇時々晴	晴	●	14		
15	1018.8	1020.6	13.4	20.7	7.7	10.4	71	36		10.0	15.18						2.7	5.3	WNW	6.1	WNW	晴	晴		15		
16	1019.4	1021.2	14.4	20.4	8.6	11.9	74	43		8.2	13.86						2.8	5.4	WNW	6.7	NW	晴後一時曇	晴時々曇		16		
17	1019.8	1021.6	14.4	20.2	9.7	11.4	72	39		8.8	14.05						2.8	4.1	E	6.5	E	晴後一時曇	曇	=	17		
18	1017.0	1018.8	14.7	18.9	11.7	12.3	74	51		0.2	5.14						2.5	4.9	WNW	6.1	NW	曇	曇後一時晴		18		
19	1015.0	1016.8	14.6	20.5	8.7	12.1	75	36		7.5	12.39						2.8	4.3	WNW	6.7	ENE	晴一時曇	晴	=	19		
20	1016.9	1018.7	13.2	20.7	6.7	11.5	78	43		9.8	14.25						2.9	4.5	ENE	6.8	ENE	晴時々曇	晴後時々曇	=	20		
21	1016.7	1018.5	15.2	21.2	9.2	14.1	82	55		3.3	9.12	0.0	0.0	0.0			2.4	4.9	NW	5.8	NW	曇後一時雨一時晴	雨時々曇	● =	21		
22	1008.4	1010.2	15.1	19.5	11.3	14.2	81	59		0.0	2.97	12.0	5.5	2.0			4.7	9.2	W	14.0	W	雨時々曇	曇後晴	● =	22		
23	1014.4	1016.2	11.2	16.0	7.3	8.0	61	42		9.5	14.32						4.6	8.5	WNW	13.3	WNW	晴	晴		23		
24	1017.7	1019.5	11.0	16.6	6.2	8.5	67	40		9.1	13.44						3.4	8.3	WSW	11.6	W	晴	晴時々曇		24		
25	1017.6	1019.5	12.5	20.2	6.5	10.0	72	37		7.9	11.89						3.5	9.4	W	14.6	WSW	晴後一時曇	晴	=	25		
26	1020.2	1022.0	13.2	21.0	7.7	9.5	67	25		9.5	14.09						3.1	5.5	ESE	8.0	ESE	晴	晴		26		
27	1027.4	1029.3	10.6	16.3	3.8	7.6	62	32		9.8	14.24						2.5	5.8	NNE	9.5	NNE	晴	晴		27		
28	1030.8	1032.7	9.0	15.4	3.4	7.9	72	42		9.6	14.14						3.3	5.5	ENE	9.1	E	晴	晴		28		
29	1026.2	1028.0	10.7	17.9	3.9	10.2	80	53		9.6	13.52						2.8	5.2	WNW	6.5	WNW	晴	晴一時曇		29		
30	1013.4	1015.2	13.6	20.6	7.9	13.9	88	68		1.0	5.42	19.5	14.0	8.5			3.1	8.8	W	13.1	W	曇一時晴後雨、雷を伴う	雨時々曇後晴	● ㇿ	30		
上旬	1014.3	1016.1	16.1	20.8	12.0	13.8	76			62.5	11.9	46.0					3.1	5.6	1.7	1.7	1.5	4.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1017.0	1018.8	13.9	19.8	9.1	11.3	73			66.3	12.3	0.0					2.9	42.5	(北)		4.4	mm		期間			
下旬	1019.3	1021.1	12.2	18.5	6.7	10.4	73			69.3	11.3	31.5					3.3	16.8	(西)風向別頻度%(東)		2.5	30.5)		8日2時			
月	1016.9	1018.7	14.1	19.7	9.3	11.8	74			198.1	11.8	77.5					3.1	10.0	(南)(0.0)		2.2	起日		8	~8日16時	1007.2	起日
平年	1017.9	1019.8	14.7	19.8	10.1	12.7	74			5.2@	167.0	10.5	105.7				2.8	3.3	0.8	0.6	0.8	1.4	可照時間		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
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	11	5	5	4	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	霜	12/2
平年	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	8.1	7.3	2.8	0.8	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	1.2@	0.6@	雪	1/13

@がついた値は参考値です。平年値や平年比に使用できません。

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11月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪深さ合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付				
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大瞬間		最大瞬間	風向 16方位	風向 16方位			昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00		
											最大瞬間		最大瞬間															
1	1017.7	1020.2	17.4	23.7	12.3	14.3	74	48		8.3		—	—	—			2.8	6.0	N	10.0	N			=	1			
2	1015.3	1017.8	15.7	23.3	10.0	12.2	71	40		8.5		—	—	—			1.9	3.4	NNE	5.5	NNE				2			
3	1013.8	1016.3	15.8	22.5	10.4	12.8	74	38		8.9		—	—	—			2.1	3.9	E	6.3	E			=	3			
4	1014.7	1017.2	16.0	22.6	10.8	12.4	70	45		8.2		—	—	—			1.6	3.9	E	6.9	WSW				4			
5	1016.9	1019.4	15.0	21.3	9.7	11.2	68	40		8.0		—	—	—			2.6	4.7	NNE	8.9	N			∞	5			
6	1015.7	1018.2	13.0	14.2	11.5	13.8	92	79		0.0		7.0	2.5	1.0			2.5	3.9	W	7.1	WSW			● =	6			
7	1015.6	1018.1	16.6	22.0	12.6	14.2	78	44		10.0		1.0	0.5	0.5			2.6	4.6	WSW	8.5	NE			● =	7			
8	1010.8	1013.3	17.1	21.4	14.1	19.1	97	78		0.4		41.0	9.0	6.0			2.0	4.4	SW	8.0	SW			● =	8			
9	1008.8	1011.4	13.3	17.5	9.3	10.3	68	45		6.9		0.0	0.0	0.0			3.9	8.2	W	15.2	W			●	9			
10	1007.4	1010.0	12.0	16.4	8.5	10.4	76	51		4.0		0.0	0.0	0.0			1.6	4.0	WSW	8.5	WNW			●	10			
11	1009.7	1012.2	12.1	17.8	8.9	10.8	78	51		3.3		0.0	0.0	0.0			2.3	4.3	WNW	8.6	WNW			●	11			
12	1014.3	1016.9	10.9	15.8	7.2	9.6	75	48		5.2		0.0	0.0	0.0			2.7	5.1	WNW	10.5	WNW			●	12			
13	1017.6	1020.2	11.9	17.5	7.4	10.1	73	48		5.9		0.0	0.0	0.0			2.3	4.5	W	8.0	W			●	13			
14	1017.4	1020.0	13.3	19.7	9.8	11.1	74	45		4.6		0.0	0.0	0.0			2.1	3.7	W	6.6	W			●	14			
15	1018.1	1020.7	13.1	21.0	8.1	10.2	71	33		9.8		—	—	—			1.9	4.0	W	7.2	W				15			
16	1018.9	1021.4	13.5	20.4	8.0	11.4	76	44		6.9		—	—	—			1.8	3.6	WSW	5.4	WNW				16			
17	1019.2	1021.8	13.3	20.7	8.0	10.8	74	38		9.4		—	—	—			2.4	4.0	WSW	6.3	WSW				17			
18	1016.5	1019.1	13.9	19.4	10.7	11.0	71	41		2.7		—	—	—			1.7	3.0	WSW	4.8	WSW				18			
19	1014.7	1017.2	12.9	21.0	7.9	9.7	69	26		8.3		—	—	—			2.2	4.1	WSW	6.2	WSW				19			
20	1016.4	1019.0	12.5	21.4	5.9	10.0	70	42		9.8		—	—	—			2.6	4.8	W	8.8	W				20			
21	1016.3	1018.9	14.3	21.5	9.0	13.1	80	54		2.4		0.0	0.0	0.0			2.2	4.3	WSW	7.3	W			●	21			
22	1007.6	1010.1	14.3	17.6	10.4	13.2	79	51		0.0		10.5	5.5	1.5			3.7	7.2	W	16.1	W			● =	22			
23	1013.4	1015.9	10.4	14.2	6.6	7.5	60	44		8.3		—	—	—			3.2	6.7	W	12.7	WNW				23			
24	1016.6	1019.1	10.7	15.8	6.1	7.6	61	40		9.6		—	—	—			2.8	6.0	WSW	10.6	WSW				24			
25	1016.6	1019.1	11.6	18.8	5.5	9.5	72	41		5.2		—	—	—			2.5	4.1	WSW	9.2	WNW				25			
26	1019.6	1022.1	12.2	18.8	6.3	9.0	66	34		9.4		—	—	—			2.1	4.9	WSW	7.7	WSW			=	26			
27	1027.1	1029.7	9.5	16.2	2.3	7.0	63	34		9.6		—	—	—			1.9	5.8	N	9.2	NNE				27			
28	1030.3	1032.9	8.7	16.1	3.7	7.8	71	37		9.6		—	—	—			2.2	4.6	WSW	7.1	WSW				28			
29	1025.8	1028.4	10.0	18.3	3.7	9.5	78	48		9.1		—	—	—			2.6	4.0	W	6.7	W				29			
30	1012.7	1015.2	12.4	15.4	8.6	13.4	92	71		0.1		15.0	6.0	2.5			2.3	5.0	W	11.2	NW			● =	30			
上旬	1013.7	1016.2	15.2	20.5	10.9	13.1	77			63.2		49.0					2.4	2.5	1.0	1.3	2.5	1.5	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1016.3	1018.9	12.7	19.5	8.2	10.5	73			65.9		0.0					2.2	6.7	(北)		1.3	mm		期間		hPa		
下旬	1018.6	1021.1	11.4	17.3	6.2	9.8	72			63.3		25.5					2.6	29.7	(西)風向別頻度%(東)		2.5	42.0)		7日22時		起日		
月	1016.2	1018.7	13.1	19.1	8.4	11.1	74			192.4		74.5					2.4	39.9	(南)(0.0)		1.4	起日		8	~8日21時		1006.7	22
平年	1017.5	1020.1	13.8	19.4	9.1	11.7	73			167.6		105.0					@	2.6	3.5	2.1	1.8	1.0	1.5	可照時間		日照率		61%

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	霜			霧	雷		
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	12	5	5	3	1						0	0	0					2	0	0	霜	初終		
平年	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	7.7	6.6	2.9	0.8						0.0@	0.0@	0.0@	0.0@		1.6	0.0	0.0				雪	初終	1/5

@がついた値は参考値です。平年値や平年比に使用できません。

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11月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風速				天気概況				大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00		夜 18:00~06:00				
													m/s	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位											
1	1001.7	1020.1	16.9	24.4	11.1	15.2	81	39		5.6		0.0	0.0	0.0			1.3	3.3	NNE	5.4	NNE			● =	1			
2	999.7	1018.2	15.4	23.3	9.5	11.8	72	32		9.3		—	—	—			1.4	3.9	WNW	6.9	NW			≡	2			
3	998.2	1016.7	14.5	22.1	9.1	11.4	72	41		8.6		—	—	—			1.1	2.7	SW	5.5	NW			≡ ∞	3			
4	999.2	1017.8	14.4	23.2	7.1	10.9	70	33		9.8		—	—	—			1.3	3.5	NNE	6.5	W			≡	4			
5	1000.6	1019.1	14.5	22.3	7.5	10.7	68	31		7.5		—	—	—			2.1	4.8	NE	7.9	NE			≡	5			
6	998.5	1017.1	14.2	15.7	12.5	14.3	88	70		0.0		24.5	7.0	1.5			2.7	5.2	N	8.7	N			● =	6			
7	998.9	1017.2	17.3	22.1	13.8	13.4	70	44		9.2		0.0	0.0	0.0			3.4	6.7	NNE	11.3	NNE			● =	7			
8	995.5	1013.8	17.1	22.6	13.0	17.9	91	71		0.3		5.0	2.5	2.0			1.9	4.3	SSE	9.9	SSE			● =	8			
9	994.2	1012.8	12.6	16.5	9.3	10.9	75	55		0.9		0.0	0.0	0.0			1.8	5.1	WNW	11.7	WNW			● =	9			
10	993.0	1011.6	11.8	16.0	9.8	11.3	82	65		3.3		3.3	2.5	2.0	1.0		1.8	4.4	S	9.5	WNW			● =	10			
11	994.8	1013.4	12.5	17.3	9.8	12.1	84	62		3.3		1.5	1.0	0.5			1.8	3.6	W	9.0	W			● =	11			
12	998.9	1017.7	11.4	16.0	7.0	10.4	78	53		2.6		0.0	0.0	0.0			1.7	4.2	NW	8.9	NW			● =	12			
13	1001.9	1020.7	10.8	17.0	5.1	10.2	80	53		4.8		0.0	0.0	0.0			1.0	2.3	WNW	4.3	NW			● =	13			
14	1001.6	1020.3	12.9	19.6	8.6	11.2	78	48		5.5		0.0	0.0	0.0			1.1	2.7	NNW	5.1	NW			● =	14			
15	1002.3	1021.1	11.8	20.0	4.3	10.1	76	40		9.8		—	—	—			1.1	2.7	NW	4.7	WNW			≡	15			
16	1002.9	1021.7	12.5	20.7	5.4	10.4	75	44		7.6		—	—	—			1.1	3.1	NE	5.6	N			≡	16			
17	1003.1	1021.8	13.1	21.2	6.4	11.0	75	33		8.4		—	—	—			1.1	3.1	SSW	5.0	SSW			≡	17			
18	1000.5	1019.1	13.4	17.0	10.7	11.6	76	47		0.0		0.0	0.0	0.0			1.0	2.5	NNW	4.1	NNW			● =	18			
19	998.2	1016.6	14.5	21.0	8.6	11.8	72	51		5.1		—	—	—			1.7	3.9	NNE	6.2	NNE			≡	19			
20	1000.0	1018.7	12.7	22.0	5.1	10.9	76	41		9.6		—	—	—			1.5	3.9	NNE	6.8	NNE			≡	20			
21	1000.1	1018.6	14.1	21.6	7.7	13.3	83	56		1.9		0.0	0.0	0.0			1.4	3.4	ESE	5.8	SE			● =	21			
22	992.7	1011.1	14.1	18.4	9.9	14.0	84	59		0.1		11.5	3.5	1.5			1.9	4.6	WNW	12.9	WNW			● =	22			
23	998.3	1017.2	9.1	14.1	4.5	8.1	71	50		7.8		—	—	—			2.0	5.7	NW	12.3	WNW			≡	23			
24	1001.4	1020.3	9.3	15.2	4.2	8.4	74	47		9.3		—	—	—			1.6	5.3	WNW	9.8	WNW			≡	24			
25	1001.4	1020.1	11.6	19.6	5.9	9.9	75	44		7.5		—	—	—			1.4	4.2	WSW	8.5	SW			≡	25			
26	1003.9	1022.8	10.6	19.3	5.1	8.6	72	32		9.2		—	—	—			1.1	3.5	WNW	6.5	WNW			≡	26			
27	1010.4	1029.5	8.5	17.1	1.2	7.0	68	28		9.5		—	—	—			1.2	2.8	N	4.4	S			≡	27			
28	1013.4	1032.7	7.9	14.8	2.2	7.4	72	46		9.6		—	—	—			2.6	6.1	NNE	9.0	NNE			≡	28			
29	1009.1	1028.1	9.6	19.7	2.1	9.6	81	50		8.2		—	—	—			1.2	3.1	NE	5.3	NE			≡	29			
30	997.2	1015.8	12.5	21.3	5.2	12.9	88	60		2.8		15.0	8.5	2.0			2.1	6.9	S	12.3	S			● =	30			
上旬	998.0	1016.4	14.9	20.8	10.3	12.8	77			54.5		32.0					1.9	4.4	7.9	13.2	10.1	11.1	月最大24時間降水量				最低海面気圧	
中旬	1000.4	1019.1	12.6	19.2	7.1	11.0	77			56.7		1.5					1.3	7.2	(北)		4.7	mm		期間		hPa		
下旬	1002.8	1021.6	10.7	18.1	4.8	9.9	77			65.9		26.5					1.7	8.3	(西)風向別頻度%(東)		2.6	24.5)		6日10時		起日		
月	1000.4	1019.1	12.7	19.4	7.4	11.2	77			177.1		60.0					1.6	5.1	(南)(1.5)		4.3	起日		6日20時		1007.4		
年	1001.4	1020.1	13.5	19.5	8.4	12.0	76			5.2@	158.5	94.0					@	1.6	3.9	5.4	5.1	2.9	1.9	日照時間		日照率		

階級別	気温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm				日最大風速 m/s		日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	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	雷
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	14	6	6	3	0					0	0	0											
平年	0.0	0.0	0.2	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8	8.3	7.5	3.1	0.7				0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4@	10.8@					

@がついた値は参考値です。平年値や平年比に使用できません。

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11月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付				
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大瞬間		最大瞬間	風向 16方位	風向 16方位			昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00		
											最大瞬間																	
1	1017.9	1019.6	18.5	23.2	15.8	17.2	81	59		3.4		0.5	0.5	0.5			3.1	5.2	ENE	7.8	ENE			●	1			
2	1015.9	1017.6	17.1	23.1	12.9	12.9	69	37		9.2		—	—	—			3.5	5.5	WNW	8.0	WNW			=	2			
3	1014.3	1016.1	16.9	22.4	12.5	13.5	71	48		7.9		—	—	—			3.6	5.8	WNW	7.7	WNW				3			
4	1015.2	1016.9	17.5	23.2	13.2	12.5	64	37		9.0		—	—	—			4.0	5.9	WNW	7.7	WNW				4			
5	1017.0	1018.8	16.8	21.4	12.1	12.3	66	46		7.0		—	—	—			3.2	5.1	NE	9.4	N				5			
6	1014.9	1016.6	17.0	18.5	15.5	16.5	85	64		0.0		30.5	6.0	1.5			3.2	6.5	ENE	10.0	E			●	6			
7	1015.1	1016.8	18.4	21.9	16.0	16.2	77	60		8.2		2.5	1.5	1.0			3.0	4.7	NE	9.6	NE			●	7			
8	1011.5	1013.2	19.4	22.2	16.0	20.5	90	75		0.6		24.0	8.5	5.0			3.3	8.5	E	13.2	ESE			● =	8			
9	1010.3	1012.0	14.9	17.8	12.1	11.1	66	51		2.6		—	—	—			3.3	6.6	WNW	11.6	WNW				9			
10	1009.4	1011.1	14.0	17.8	11.6	11.7	73	59		6.7		0.0	0.0	0.0			3.9	9.4	WSW	15.1	WSW			●	10			
11	1011.2	1013.0	14.9	18.7	12.7	12.1	72	51		7.0		0.0	0.0	0.0			3.5	8.4	W	12.8	W			●	11			
12	1015.3	1017.1	13.7	18.1	8.1	10.5	68	45		5.5		—	—	—			2.9	7.8	WNW	11.7	W				12			
13	1018.5	1020.3	13.0	18.4	7.0	11.0	75	50		5.6		—	—	—			3.2	4.9	WNW	6.9	WNW				13			
14	1018.0	1019.7	14.8	20.6	11.4	12.2	74	49		4.9		0.0	0.0	0.0			3.3	5.6	WNW	7.7	WNW			●	14			
15	1018.7	1020.5	14.3	20.3	9.8	11.1	70	39		9.1		—	—	—			3.9	6.2	WNW	8.4	WNW				15			
16	1019.3	1021.1	15.0	20.9	10.1	12.3	74	43		7.3		—	—	—			3.6	6.7	WNW	8.5	WNW			= ∞	16			
17	1019.6	1021.4	15.4	20.4	11.2	12.7	74	51		6.8		—	—	—			3.4	4.8	ENE	7.6	ENE			=	17			
18	1016.9	1018.6	15.2	17.5	13.5	13.9	80	64		0.0		0.0	0.0	0.0			2.9	5.3	WNW	8.1	WNW			●	18			
19	1014.6	1016.3	16.3	20.3	12.2	13.1	71	54		2.3		0.0	0.0	0.0			2.7	5.0	WNW	6.9	E			●	19			
20	1016.5	1018.3	15.7	20.9	11.4	12.1	68	50		9.0		—	—	—			3.0	4.6	WNW	8.6	NE			=	20			
21	1016.4	1018.2	16.6	21.6	11.8	14.6	77	60		2.9		0.0	0.0	0.0			3.1	5.2	W	7.3	WNW			● =	21			
22	1008.7	1010.4	16.4	20.0	12.5	15.3	80	51		0.1		21.5	10.5	4.0			3.2	7.7	WNW	12.3	WNW			●	22			
23	1014.8	1016.5	11.5	15.7	7.5	8.1	61	45		7.3		—	—	—			3.3	7.9	WNW	13.8	W				23			
24	1018.0	1019.8	10.7	16.7	6.2	8.9	72	41		7.5		—	—	—			2.6	6.9	WNW	12.0	WNW				24			
25	1017.9	1019.7	12.7	19.8	7.2	10.6	74	43		5.1		—	—	—			3.7	7.3	WSW	11.0	W				25			
26	1020.1	1021.9	13.1	19.8	8.1	10.1	69	40		8.7		—	—	—			3.3	6.0	W	7.7	WNW			=	26			
27	1027.1	1028.9	11.6	17.0	6.6	8.0	59	36		8.8		—	—	—			3.7	6.0	WNW	8.1	WNW				27			
28	1030.3	1032.1	11.2	15.9	8.1	8.2	62	47		6.0		—	—	—			3.6	6.0	WNW	8.4	N				28			
29	1025.7	1027.5	12.9	18.9	8.1	11.2	75	57		8.7		0.0	0.0	0.0			3.4	5.5	WNW	7.0	WNW			●	29			
30	1013.4	1015.1	15.9	22.0	10.7	15.1	83	62		1.6		23.0	15.5	8.5			3.8	9.2	W	15.0	W			●	30			
上旬	1014.2	1015.9	17.1	21.2	13.8	14.4	74			54.6		57.5					3.4	8.1	2.5	1.8	2.5	4.3	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1016.9	1018.6	14.8	19.6	10.7	12.1	73			57.5		0.0					3.2	42.2	(北)		3.3	mm		期間				
下旬	1019.2	1021.0	13.3	18.7	8.7	11.0	71			56.7		44.5					3.4	23.3	(西)風向別頻度%(東)		3.5	32.0)		6日7時				
月	1016.8	1018.5	15.0	19.8	11.1	12.5	73			168.8		102.0					3.3	2.8	(南)(0.0)		2.1	起日		6日7時				
平年	1017.8	1019.5	15.9	20.4	12.0	13.2	71			5.5@	154.0		137.0				-@	3.4	0.7	0.4	1.3	0.4	0.8	日照時間			日照率	53%

階級別	気温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm				日最大風速 m/s				日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			雪	霧	雷		
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	13	6	5	4	1						0	0	0				2	0	0	霜	初終	12/23@
平年	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	9.0	7.8	3.7	1.4	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	3.5	0.3	0.0	6.6@	11.1@	4.3	0.0	0.1	0.0@	雪	初終	1/17

@がついた値は参考値です。平年値や平年比に使用できません。

地域気象観測降水量月報

宮崎県 (87) 2021年11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	0.0	0.0	0.0	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	6.5	1.0	9.5	5.5	12.5	10.0	7.0	16.0	11.0	13.0	8.5	12.0	9.0	9.5	6.5	15.5
7	0.5	1.5	0.0	0.5	1.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.0	0.5	2.5
8	17.0	51.5	6.0	23.5	23.0	27.0	41.0	16.0	46.0	24.5	12.0	33.0	50.5	4.5	27.5	23.5
9	3.0	0.0	5.5	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0
10	9.5	0.0	21.0	4.5	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	21.0	0.0	17.5
11	8.5	0.0	22.0	6.5	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	9.0	0.0	13.5
12	3.5	0.0	15.0	2.5	0.5	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	2.0	0.0	2.5
13	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
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	0.0	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	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	2.5	0.0	1.5	1.5	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	3.0
22	15.5	13.5	26.0	13.5	14.5	11.5	10.5	33.0	12.0	16.5	21.0	16.0	13.5	16.5	10.5	38.5
23	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	0.5	0.0	1.5
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	21.0	23.0	29.0	19.5	18.5	12.0	15.0	26.0	16.5	15.0	24.5	10.0	19.0	21.5	17.0	41.0
31																
最大日降水量	21.0	51.5	29.0	23.5	23.0	27.0	41.0	33.0	46.0	24.5	24.5	33.0	50.5	21.5	27.5	41.0
起日	30	8	30	8	8	8	8	22	8	8	30	8	8	30	8	30
最大1時間降水量	9.0	18.5	10.0	10.0	9.5	9.5	9.0	9.5	13.0	9.5	11.0	12.0	14.5	10.5	12.0	21.5
起日 時分	30 17:44	8 15:36	30 17:28	8 13:33	8 11:42	8 14:07	8 14:51	30 17:15	8 14:11	30 17:42	30 17:27	8 14:58	8 13:48	30 17:09	30 18:04	30 17:02
最大10分間降水量	2.5	10.5	3.0	3.5	2.5	3.0	6.0	2.5	6.0	3.0	3.0	6.0	9.0	3.0	7.5	6.0
起日 時分	30 16:56	8 15:26	30 16:52	8 13:24	8 11:07	8 13:57	8 14:01	22 06:50	8 13:31	8 12:14	30 17:12	8 14:45	30 17:59	30 16:52	30 17:51	30 16:59
上旬合計	36.5	54.0	42.0	35.0	37.0	37.5	49.0	45.0	57.5	38.0	32.5	45.5	61.0	37.0	34.5	61.0
中旬合計	12.0	0.0	37.5	9.0	0.5	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	11.0	0.0	16.0
下旬合計	39.0	36.5	57.5	34.5	33.5	23.5	25.5	60.0	28.5	31.5	47.5	26.0	32.5	39.5	27.5	84.5
月合計	87.5	90.5	137.0	78.5	71.0	61.0	74.5	117.0	86.0	69.5	87.0	71.5	93.5	87.5	62.0	161.5
1mm以上日数	9	5	10	9	5	4	5	9	4	4	8	4	5	9	4	11
10mm以上日数	3	3	5	3	4	4	3	5	4	4	4	4	3	3	3	6
30mm以上日数	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	2
50mm以上日数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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11月

単位：mm 2/2頁

観測所名 日付	小林	野尻	国富	宮崎	田野	赤江	都城	深瀬	油津	串間
1	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	1.0	0.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	10.5	9.0	7.0	14.5	32.0	45.0	24.5	25.0	30.5	21.5
7	0.0	1.0	0.0	0.0	1.5	2.0	0.0	0.5	2.5	0.0
8	8.0	11.0	13.0	30.5	13.5	32.5	5.0	18.5	24.0	3.0
9	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	16.0	2.0	0.5	0.0	4.0	0.0	2.5	5.0	0.0	4.5
11	9.5	1.5	0.5	0.0	1.0	0.0	1.5	1.5	0.0	1.5
12	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
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	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	22.0	10.5	10.0	12.0	15.5	10.0	11.5	30.0	21.5	31.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	27.5	16.5	13.0	19.5	29.0	11.0	15.0	35.5	23.0	22.0
31										
最大日降水量	27.5	16.5	13.0	30.5	32.0	45.0	24.5	35.5	30.5	31.0
起日	30	30	30	8	6	6	6	30	6	22
最大1時間降水量	13.5	8.0	7.5	14.0	13.5	11.0	8.5	26.5	15.5	19.0
起日 時分	30 17:39	30 18:10	30 18:01	30 18:35	30 18:33	6 21:21	30 17:54	30 18:05	30 18:35	22 03:13
最大10分間降水量	5.0	3.0	3.5	8.5	6.0	4.5	2.0	10.0	8.5	9.5
起日 時分	30 17:13	30 17:32	30 17:37	30 17:55	30 17:43	6 21:10	30 17:47	30 17:18	30 18:33	22 03:07
上旬合計	35.5	23.5	20.5	46.0	51.5	80.0	32.0	50.0	57.5	29.0
中旬合計	10.5	1.5	0.5	0.0	1.0	0.0	1.5	1.5	0.0	2.0
下旬合計	50.5	27.0	23.0	31.5	44.5	21.0	26.5	65.5	44.5	53.0
月合計	96.5	52.0	44.0	77.5	97.0	101.0	60.0	117.0	102.0	84.0
1mm以上日数	9	7	4	5	7	5	6	7	5	6
10mm以上日数	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3
30mm以上日数	0	0	0	1	1	2	0	2	1	1
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11月

単位：℃ 1/3頁

観測所名	高千穂			古江			鞍岡			延岡			日向			神門			西米良		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	14.3	22.4	8.8	18.6	23.5	14.8	12.2	20.3	7.2	17.4	23.7	12.3	17.4	24.1	13.2	15.1	23.6	10.2	15.7	22.8	11.4
2	12.3	20.6	5.6	18.2	22.4	15.3	10.7	19.0	4.1	15.7	23.3	10.0	15.7	24.0	9.4	12.7	23.2	6.4	13.4	23.1	7.1
3	12.6	20.5	6.8	17.5	22.4	14.0	10.6	18.5	5.7	15.8	22.5	10.4	15.9	23.1	11.6	12.8	23.0	6.4	13.2	21.8	7.3
4	11.9	19.4	6.6	17.2	22.6	11.8	9.7	17.5	4.7	16.0	22.6	10.8	15.8	23.0	11.0	12.2	22.3	6.6	12.7	21.7	7.4
5	11.2	20.8	3.7	16.6	21.3	13.1	9.7	18.1	3.5	15.0	21.3	9.7	15.1	22.3	9.0	11.4	21.1	4.1	12.3	22.0	5.5
6	9.4	11.5	6.3	15.7	17.8	13.2	9.9	12.0	5.9	13.0	14.2	11.5	13.7	14.6	12.8	10.6	12.5	7.4	11.3	13.0	9.0
7	13.5	21.9	9.1	18.3	22.3	15.5	13.6	19.6	9.9	16.6	22.0	12.6	16.6	22.6	12.8	14.7	22.1	11.1	15.3	22.3	11.8
8	14.7	17.5	10.4	18.7	21.5	16.1	14.5	17.0	8.7	17.1	21.4	14.1	16.9	21.2	13.9	14.9	18.1	12.3	15.1	18.0	12.2
9	9.4	11.4	7.2	13.4	17.5	8.0	7.4	9.2	6.1	13.3	17.5	9.3	12.9	17.9	8.5	10.4	15.3	6.7	11.9	16.1	8.8
10	8.9	11.3	7.1	12.0	18.0	8.1	7.2	9.4	5.5	12.0	16.4	8.5	11.5	18.4	7.5	10.1	15.4	5.6	9.8	11.7	8.1
11	9.2	13.3	6.5	12.7	17.7	8.6	7.7	12.1	5.1	12.1	17.8	8.9	11.7	19.0	7.2	10.1	17.2	6.0	10.5	15.4	7.8
12	7.7	11.3	3.3	11.2	16.8	5.8	5.6	8.6	2.4	10.9	15.8	7.2	9.9	17.4	5.9	7.9	15.5	2.6	10.1	14.1	6.1
13	8.1	13.6	4.0	12.0	17.6	6.4	6.8	12.3	2.9	11.9	17.5	7.4	11.7	17.9	6.4	8.9	16.2	2.5	9.0	16.2	4.0
14	9.3	16.7	4.9	13.3	20.2	9.5	7.9	14.7	3.3	13.3	19.7	9.8	13.4	20.7	10.7	10.3	18.2	5.5	10.8	19.0	6.7
15	9.3	18.7	2.7	14.0	20.7	9.3	7.7	16.4	2.5	13.1	21.0	8.1	13.3	21.3	9.0	9.0	20.4	2.7	9.7	20.1	3.9
16	9.7	18.3	2.9	15.3	20.1	10.4	8.4	16.0	3.0	13.5	20.4	8.0	13.9	21.0	9.4	10.0	20.4	3.3	10.8	20.6	4.4
17	9.4	19.0	2.8	15.2	20.6	10.4	8.0	17.3	2.0	13.3	20.7	8.0	13.9	20.9	9.0	10.0	20.2	4.2	11.0	20.0	5.6
18	9.8	17.7	5.5	14.7	20.2	11.9	8.4	15.5	4.1	13.9	19.4	10.7	14.5	19.4	11.9	11.6	18.3	7.2	11.6	16.7	8.3
19	8.9	20.9	2.1	14.5	21.3	8.7	7.9	19.3	1.9	12.9	21.0	7.9	13.5	21.1	8.3	10.9	21.3	4.5	11.9	20.9	6.7
20	8.0	20.9	-0.8	15.7	21.4	10.0	7.0	18.9	-1.0	12.5	21.4	5.9	13.1	21.7	7.4	8.6	20.8	0.8	9.8	20.3	3.1
21	10.4	19.1	2.4	15.5	21.3	10.5	10.4	18.9	1.9	14.3	21.5	9.0	15.0	22.0	9.9	11.0	20.6	3.6	11.9	20.4	5.6
22	11.2	14.9	7.0	15.2	18.2	10.5	9.3	13.5	5.1	14.3	17.6	10.4	14.3	17.3	9.8	12.0	16.3	5.6	12.4	17.1	7.0
23	6.8	9.6	4.2	10.1	15.7	6.6	4.6	8.3	1.5	10.4	14.2	6.6	8.9	15.3	4.0	7.2	13.9	1.8	8.7	12.6	5.3
24	7.5	12.1	3.2	9.1	16.3	4.0	5.4	10.4	2.5	10.7	15.8	6.1	8.7	17.0	3.7	6.6	15.4	1.0	8.6	14.1	4.6
25	8.5	15.3	1.8	11.2	19.5	5.6	8.1	13.3	2.3	11.6	18.8	5.5	10.5	18.9	5.0	7.0	17.0	1.1	9.9	16.8	4.1
26	9.0	15.7	3.9	12.1	18.7	6.6	7.0	13.8	-1.1	12.2	18.8	6.3	11.0	20.1	5.3	6.8	19.0	0.5	8.6	17.9	3.1
27	7.2	13.9	1.6	9.9	15.5	3.9	3.6	11.9	-1.3	9.5	16.2	2.3	8.8	17.1	3.1	5.0	17.1	-2.1	5.9	16.8	-0.2
28	5.1	15.0	-1.6	9.5	16.0	5.3	3.4	13.0	-2.4	8.7	16.1	3.7	8.8	16.2	4.3	4.1	14.8	-2.2	5.1	14.4	0.0
29	6.1	17.1	-2.4	10.6	17.7	4.9	5.1	15.4	-1.9	10.0	18.3	3.7	10.8	18.9	5.1	6.3	18.3	-1.8	7.0	16.9	0.0
30	9.1	15.5	2.1	13.9	18.1	9.4	10.1	15.6	2.0	12.4	15.4	8.6	12.9	17.3	9.5	8.7	13.9	3.6	9.0	13.3	4.5
31																					
月極値		22.4	-2.4		23.5	3.9		20.3	-2.4		23.7	2.3		24.1	3.1		23.6	-2.2		23.1	-0.2
起日		1	29		1	27		1	28		1	27		1	27		1	28		2	27
上旬平均	11.8	17.7	7.2	16.6	20.9	13.0	10.6	16.1	6.1	15.2	20.5	10.9	15.2	21.1	11.0	12.5	19.7	7.7	13.1	19.3	8.9
中旬平均	8.9	17.0	3.4	13.9	19.7	9.1	7.5	15.1	2.6	12.7	19.5	8.2	12.9	20.0	8.5	9.7	18.9	3.9	10.5	18.3	5.7
下旬平均	8.1	14.8	2.2	11.7	17.7	6.7	6.7	13.4	0.9	11.4	17.3	6.2	11.0	18.0	6.0	7.5	16.6	1.1	8.7	16.0	3.4
月平均	9.6	16.5	4.3	14.1	19.4	9.6	8.3	14.9	3.2	13.1	19.1	8.4	13.0	19.7	8.5	9.9	18.4	4.2	10.8	17.9	6.0
0°C未満日数	0	0	3	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	112			393			82			375			345			211			222		

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2021年11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	16.7	23.1	12.0	15.1	22.5	10.0	16.7	23.5	11.3	16.8	22.6	12.3	17.7	23.1	13.1	16.5	22.0	12.6	17.8	22.7	13.6
2	15.0	22.1	8.5	13.7	21.8	6.8	15.1	22.6	9.0	16.1	22.3	11.4	16.5	22.8	11.3	15.8	22.9	10.6	16.9	22.0	11.8
3	14.8	22.5	9.7	12.6	21.0	6.6	14.8	23.3	8.9	15.1	21.2	11.0	16.3	22.7	10.7	15.3	21.9	10.3	16.4	21.9	11.6
4	15.0	22.1	8.0	12.5	20.9	4.8	15.1	23.2	7.8	15.1	21.3	9.8	16.6	23.5	11.2	15.8	22.7	11.2	17.2	23.3	12.6
5	14.1	21.2	6.9	13.4	22.5	4.5	14.4	21.4	7.5	14.7	21.1	8.7	15.7	21.3	10.1	14.7	20.7	8.6	16.5	21.6	10.4
6	14.4	17.7	10.6	13.6	15.0	11.5	14.3	16.5	11.1	13.5	15.0	11.6	14.5	16.6	12.0	13.9	15.5	11.5	15.5	17.0	13.5
7	16.9	21.8	13.0	16.3	22.8	11.9	17.1	21.7	13.1	16.5	21.8	12.7	18.2	21.8	15.4	16.2	20.5	13.3	18.7	22.0	15.8
8	18.1	20.1	15.7	16.6	20.6	12.0	17.9	20.5	15.0	16.1	19.9	13.0	18.2	21.0	15.6	17.3	20.6	14.1	18.5	21.7	15.7
9	13.7	18.5	8.0	11.3	14.4	8.8	13.5	18.4	7.6	11.4	13.6	8.8	14.2	17.8	10.4	12.7	15.8	10.3	14.2	18.1	11.2
10	10.1	14.5	6.8	9.5	12.1	8.0	12.0	17.9	7.3	9.8	12.7	8.5	13.5	17.3	10.0	11.9	15.1	10.2	13.4	17.2	10.3
11	12.6	18.8	8.0	10.7	15.3	8.5	12.4	19.2	7.9	10.9	15.4	8.4	14.0	19.2	11.3	12.5	17.2	8.4	14.0	18.4	10.4
12	11.1	17.2	4.7	9.3	14.0	3.8	10.7	17.8	5.7	9.8	14.1	5.5	13.1	18.5	8.4	11.7	15.6	6.6	12.9	18.1	7.7
13	10.4	17.9	3.6	9.4	15.6	4.3	10.7	18.0	4.0	10.1	15.6	4.8	12.2	18.5	6.7	11.5	17.0	5.8	12.9	18.9	7.0
14	13.2	20.2	9.0	11.0	17.9	4.8	13.1	20.4	8.2	12.6	18.6	8.9	14.6	20.6	11.1	13.5	20.1	10.1	14.6	20.3	11.3
15	12.2	20.2	6.4	10.2	19.5	2.8	11.6	20.7	5.3	12.4	19.4	7.6	13.4	20.7	7.7	12.5	19.5	7.5	13.9	19.3	8.9
16	13.0	20.4	6.6	10.4	20.0	3.7	12.7	20.2	5.7	13.3	20.8	7.7	14.4	20.4	8.6	13.5	20.0	8.2	14.2	20.0	8.2
17	13.3	20.1	7.7	10.7	20.6	2.8	13.0	20.3	7.3	13.4	19.8	8.5	14.4	20.2	9.7	13.3	19.1	7.9	14.6	20.0	9.4
18	14.2	18.6	10.4	11.6	17.8	8.0	14.0	18.3	10.4	13.1	17.3	10.6	14.7	18.9	11.7	14.0	17.7	11.5	15.3	18.8	12.5
19	13.2	20.5	6.6	12.6	22.0	6.4	13.3	20.5	7.1	13.7	20.3	8.5	14.6	20.5	8.7	13.5	19.3	7.4	15.1	20.1	9.5
20	11.8	21.0	4.1	11.0	21.7	2.1	11.7	21.2	4.2	12.9	20.7	6.1	13.2	20.7	6.7	12.1	20.0	5.4	13.5	20.6	6.7
21	15.1	21.6	7.4	12.8	20.6	5.8	14.7	21.6	7.7	14.3	20.3	8.9	15.2	21.2	9.2	14.3	19.7	7.4	15.6	21.1	9.7
22	14.7	18.5	7.9	13.0	16.7	8.4	15.1	18.8	10.3	13.0	16.6	8.8	15.1	19.5	11.3	14.1	18.5	10.0	15.2	19.9	11.3
23	9.6	15.9	3.9	8.2	11.2	5.3	10.4	15.9	6.7	8.5	11.2	6.4	11.2	16.0	7.3	9.8	13.4	5.6	11.0	15.9	7.5
24	8.9	16.5	1.8	7.9	12.1	4.2	9.8	16.7	3.2	8.8	12.6	5.7	11.0	16.6	6.2	9.8	14.8	5.3	11.2	16.9	7.2
25	11.4	20.0	4.1	10.1	17.7	4.3	10.6	20.3	3.2	11.1	17.4	4.8	12.5	20.2	6.5	12.1	18.5	4.8	12.7	20.5	6.1
26	10.7	19.7	4.7	8.6	17.5	2.6	10.5	20.0	4.4	11.5	17.4	6.1	13.2	21.0	7.7	12.1	19.1	6.7	13.2	20.4	7.1
27	8.6	16.8	0.9	6.6	16.2	-0.4	8.1	16.6	1.3	9.5	16.1	3.2	10.6	16.3	3.8	8.9	15.5	3.7	11.5	15.9	6.3
28	8.3	15.4	2.7	6.4	15.0	-1.6	7.7	15.1	2.1	7.8	15.2	1.7	9.0	15.4	3.4	7.5	13.9	2.0	9.8	15.6	5.0
29	10.5	19.3	3.9	8.2	18.6	-0.9	9.8	18.5	2.7	10.0	17.8	2.0	10.7	17.9	3.9	10.0	17.4	3.1	11.1	17.4	4.5
30	13.4	18.8	7.6	10.7	17.2	3.4	12.5	18.0	6.2	11.9	16.6	6.6	13.6	20.6	7.9	13.2	19.6	7.5	14.1	20.8	8.7
31																					
月極値		23.1)	0.9)		22.8	-1.6		23.5	1.3		22.6	1.7		23.5	3.4		22.9	2.0		23.3	4.5
起日		1	27		7	28		1	27		1	28		4	28		2	28		4	29
上旬平均	15.4)	21.0)	10.3)	13.5	19.4	8.5	15.1	20.9	9.9	14.5	19.2	10.8	16.1	20.8	12.0	15.0	19.8	11.3	16.5	20.8	12.7
中旬平均	12.5	19.5	6.7	10.7	18.4	4.7	12.3	19.7	6.6	12.2	18.2	7.7	13.9	19.8	9.1	12.8	18.6	7.9	14.1	19.5	9.2
下旬平均	11.1	18.3	4.5	9.3	16.3	3.1	10.9	18.2	4.8	10.6	16.1	5.4	12.2	18.5	6.7	11.2	17.0	5.6	12.5	18.4	7.3
月平均	12.9)	19.5)	7.0)	11.1	18.0	5.4	12.8	19.6	7.1	12.5	17.8	8.0	14.1	19.7	9.3	13.0	18.5	8.3	14.4	19.5	9.7
0°C未満日数	0)	0	0)	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	0)	0)	0	0	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	340)			260			348			320			413			354			422		

地域気象観測気温月報

宮崎県 (87) 2021年11月

単位：℃ 3/3頁

観測所名	都城			油津			串間		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	16.9	24.4	11.1	18.5	23.2	15.8	17.5	23.4	12.9
2	15.4	23.3	9.5	17.1	23.1	12.9	16.5	24.5	11.2
3	14.5	22.1	9.1	16.9	22.4	12.5	15.6	23.5	10.5
4	14.4	23.2	7.1	17.5	23.2	13.2	15.6	24.4	8.5
5	14.5	22.3	7.5	16.8	21.4	12.1	15.7	22.3	8.9
6	14.2	15.7	12.5	17.0	18.5	15.5	16.2	17.7	14.8
7	17.3	22.1	13.8	18.4	21.9	16.0	18.3	23.0	14.8
8	17.1	22.6	13.0	19.4	22.2	16.0	19.4	23.5	15.5
9	12.6	16.5	9.3	14.9	17.8	12.1	14.4	17.9	12.0
10	11.8	16.0	9.8	14.0	17.8	11.6	13.3	16.6	11.2
11	12.5	17.3	9.8	14.9	18.7	12.7	13.8	18.1	10.7
12	11.4	16.0	7.0	13.7	18.1	8.1	12.5	17.1	6.5
13	10.8	17.0	5.1	13.0	18.4	7.0	12.1	18.3	5.2
14	12.9	19.6	8.6	14.8	20.6	11.4	13.9	21.3	9.2
15	11.8	20.0	4.3	14.3	20.3	9.8	12.8	21.3	5.9
16	12.5	20.7	5.4	15.0	20.9	10.1	13.8	21.2	7.0
17	13.1	21.2	6.4	15.4	20.4	11.2	14.5	22.0	8.9
18	13.4	17.0	10.7	15.2	17.5	13.5	14.3	16.8	12.2
19	14.5	21.0	8.6	16.3	20.3	12.2	16.0	21.7	10.4
20	12.7	22.0	5.1	15.7	20.9	11.4	14.4	22.3	8.0
21	14.1	21.6	7.7	16.6	21.6	11.8	16.1	22.0	10.1
22	14.1	18.4	9.9	16.4	20.0	12.5	16.3	20.2	11.6
23	9.1	14.1	4.5	11.5	15.7	7.5	11.4	15.5	8.2
24	9.3	15.2	4.2	10.7	16.7	6.2	11.4	17.2	6.9
25	11.6	19.6	5.9	12.7	19.8	7.2	12.4	19.8	6.4
26	10.6	19.3	5.1	13.1	19.8	8.1	12.7	20.8	6.5
27	8.5	17.1	1.2	11.6	17.0	6.6	9.4	17.4	2.0
28	7.9	14.8	2.2	11.2	15.9	8.1	10.6	16.0	5.5
29	9.6	19.7	2.1	12.9	18.9	8.1	11.6	19.5	4.4
30	12.5	21.3	5.2	15.9	22.0	10.7	15.6	22.6	8.2
31									
月極値		24.4	1.2		23.2	6.2		24.5	2.0
起日		1	27		4	24		2	27
上旬平均	14.9	20.8	10.3	17.1	21.2	13.8	16.3	21.7	12.0
中旬平均	12.6	19.2	7.1	14.8	19.6	10.7	13.8	20.0	8.4
下旬平均	10.7	18.1	4.8	13.3	18.7	8.7	12.8	19.1	7.0
月平均	12.7	19.4	7.4	15.0	19.8	11.1	14.3	20.3	9.1
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	337			451			419		

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県(87) 2021年11月

単位:(m/s) 1/4頁

観測所名	高千穂						古江						鞍岡						延岡						日向						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	1.6	3.6	NW	7.8	N	NNW	4.0	8.0	NNE	14.4	NNW	N	0.9	2.6	NE	6.8	SSW	W	2.8	6.0	N	10.0	N	WSW	1.2	2.5	SE	6.7	ESE	W	
2	1.6	3.9	NNW	8.0	SW	NNW	4.8	7.9	N	15.1	NW	NNW	1.1	2.9	SSW	7.6	SSW	WSW	1.9	3.4	NNE	5.5	NNE	WSW	1.0	2.2	WSW	5.6	WNW	W	
3	1.6	4.3	NNW	8.4	S	NNW	3.3	7.2	N	10.0	N	N	0.9	2.6	ENE	5.5	ENE	W	2.1	3.9	E	6.3	E	WSW	1.2	2.7	SW	6.5	SSE	WSW	
4	1.7	4.7	NNW	7.8	NNW	NNW	3.5	6.8	N	12.0	N	N	1.0	3.6	SSW	6.3	SSW	WSW	1.6	3.9	E	6.9	WSW	W	1.3	2.7	SSE	6.5	W	W	
5	1.2	3.2	NW	6.0	ENE	NNW	4.0	7.3	N	12.0	NNE	NNE	1.1	3.2	NE	6.3	NE	WSW	2.6	4.7	NNE	8.9	N	WSW	1.1	2.6	W	5.9	NE	W	
6	0.6	2.4	NNW	3.9	N	NNW	3.3	6.4	NNW	9.9	NNW	NNE	0.9	3.3	SSW	6.7	SW	W	2.5	3.9	W	7.1	WSW	W	1.8	2.9	W	7.9	W	W	
7	0.9	3.4	SSE	7.1	SE	SSE	4.6	8.5	N	14.1	NNE	N	1.1	2.8	WSW	7.9	SW	WSW	2.6	4.6	WSW	8.5	NE	WSW	1.3	2.7	W	6.6	W	WSW	
8	1.4	5.3	NW	8.6	NW	SE	2.6	8.4	N	13.9	N	N	1.4	4.5	WSW	9.9	SW	SW	2.0	4.4	SW	8.0	SW	WSW	1.1	3.1	ESE	9.6	E	W	
9	2.6	4.6	NNW	9.3	N	NW	4.9	9.1	N	17.2	N	N	1.4	2.7	ENE	7.2	S	NE	3.9	8.2	W	15.2	W	W	1.8	4.2	WNW	10.3	WNW	WNW	
10	2.7	4.7	NW	12.4	NNW	NW	2.0	5.5	N	11.4	W	N	1.7	3.7	SSW	10.6	S	SSW	1.6	4.0	WSW	8.5	WNW	WSW	0.9	2.7	WNW	7.9	NW	SW	
11	2.1	4.7	NW	10.2	NNW	NW	1.8	4.4	NNE	6.2	W	NNE	1.1	3.9	SSW	8.8	SSW	SSW	2.3	4.3	WNW	8.6	WNW	WSW	0.8	2.2	WSW	4.1	NE	WSW	
12	2.1	4.2	NW	7.6	NNW	NW	3.1	6.8	NNE	11.9	N	N	1.0	3.1	SSW	8.4	S	NNE	2.7	5.1	WNW	10.5	WNW	WNW	0.9	3.0	NW	7.7	WNW	W	
13	1.1	3.8	NW	7.5	NW	NW	2.7	5.7	NNE	8.5	NNE	NNE	0.9	2.3	NE	5.3	NW	NE	2.3	4.5	W	8.0	W	WSW	1.2	2.7	ESE	6.1	ESE	W	
14	1.1	3.4	NW	7.2	SW	NW	3.2	5.3	NNE	7.5	NNE	N	0.8	2.2	W	5.4	E	W	2.1	3.7	W	6.6	W	WSW	1.2	2.2	W	5.6	W	WNW	
15	1.4	3.8	NW	8.4	NNW	NW	3.6	7.2	N	10.1	N	N	1.0	2.6	SE	5.7	SSE	W	1.9	4.0	W	7.2	W	W	1.4	2.9	ESE	7.5	SE	W	
16	1.3	3.2	SW	6.6	WSW	NNW	3.7	8.7	N	12.0	N	NNE	1.1	2.6	E	5.6	E	WSW	1.8	3.6	WSW	5.4	WNW	WSW	1.3	2.8	W	6.4	W	W	
17	1.1	2.7	SSW	4.8	SW	NNW	3.8	7.1	N	11.5	N	N	1.1	2.3	ENE	4.6	SW	W	2.4	4.0	WSW	6.3	WSW	WSW	1.3	2.7	WSW	5.2	W	W	
18	1.0	2.7	NW	7.0	SW	NNW	2.8	5.5	N	7.4	N	N	0.8	2.0	W	4.7	E	W	1.7	3.0	WSW	4.8	WSW	W	1.0	2.6	W	5.5	WSW	W	
19	1.1	3.1	WSW	6.3	NNE	NNW	2.8	6.0	NNE	9.3	NNE	NNE	1.1	2.1	W	5.3	NE	W	2.2	4.1	WSW	6.2	WSW	W	1.1	2.4	W	6.1	W	WNW	
20	1.0	3.3	NNW	5.3	NNW	NNW	3.6	7.2	N	11.0	NNW	N	1.0	2.4	WSW	4.9	SW	W	2.6	4.8	W	8.8	W	WSW	1.2	2.6	W	6.1	W	W	
21	1.1	4.1	SSE	8.5	SE	SE	2.7	6.2	N	8.0	N	N	1.0	3.2	SW	7.2	SSW	WSW	2.2	4.3	WSW	7.3	W	WSW	1.5	3.4	W	7.4	W	W	
22	2.6	5.5	NW	12.0	NW	NW	2.9	8.6	N	14.5	N	NNW	1.1	3.0	WSW	10.8	NNE	ENE	3.7	7.2	W	16.1	W	W	1.5	4.1	NW	10.0	NW	NW	
23	3.2	4.8	NW	13.7	NNW	NW	2.3	4.8	N	8.5	N	N	1.3	3.2	SSW	7.7	S	ENE	3.2	6.7	W	12.7	WNW	W	0.6	2.8	ESE	5.9	ESE	SE	
24	2.4	4.6	NW	9.7	NNW	NW	2.5	6.5	NNE	12.1	NNE	NNE	1.3	3.1	SSW	8.7	SW	NNE	2.8	6.0	WSW	10.6	WSW	WSW	1.0	3.0	NW	10.2	NNW	SW	
25	2.1	4.9	NW	12.6	NW	NW	3.1	5.7	N	7.5	N	N	1.5	4.4	SSW	10.2	S	SSW	2.5	4.1	WSW	9.2	WNW	WSW	1.3	2.8	WSW	5.7	SW	W	
26	2.3	4.5	NW	9.4	S	NNW	3.7	9.2	N	12.9	N	N	0.9	3.5	SSW	6.6	ENE	NNE	2.1	4.9	WSW	7.7	WSW	W	1.4	3.3	W	7.6	W	WSW	
27	2.4	5.0	WNW	10.9	NNW	NW	2.7	8.3	NE	15.5	NNE	NE	0.8	2.6	E	7.6	NE	ENE	1.9	5.8	N	9.2	NNE	WSW	1.1	3.5	SW	6.1	WSW	WSW	
28	1.2	3.4	NNW	5.6	SE	NW	3.2	6.1	N	9.4	N	N	1.0	2.7	NE	6.1	ENE	WSW	2.2	4.6	WSW	7.1	WSW	WSW	1.3	2.8	WSW	5.6	W	WSW	
29	1.2	4.3	SSE	7.7	SE	SE	3.6	6.1	N	7.8	N	N	0.9	2.5	WSW	5.3	WSW	WSW	2.6	4.0	W	6.7	W	WSW	1.5	3.0	W	7.5	W	WNW	
30	1.8	6.1	NW	12.0	NNW	NW	2.9	5.5	NNE	10.0	NW	NNE	2.0	6.2	SW	13.1	WSW	SW	2.3	5.0	W	11.2	NW	WSW	1.4	3.0	W	7.1	W	W	
31																															
月最大		6.1	NW	13.7	NNW			9.2	N	17.2	N			6.2	SW	13.1	WSW				8.2	W	16.1	W			4.2	WNW	10.3	WNW	
起日		30		23				26			9			30			30				9		22				9		9		
上旬平均	1.6					NNW	3.7					N	1.2					WSW	2.4					WSW	1.3					W	
中旬平均	1.3					NNW	3.1					N	1.0						W	2.2				WSW	1.1					W	
下旬平均	2.0					NW	3.0					N	1.2						NE	2.6				WSW	1.3					W	
月平均	1.7					NW	3.3					N	1.1						W	2.4				WSW	1.2					W	
10m/s以上日数		0						0						0																	0
15m/s以上日数		0						0						0																	0
20m/s以上日数		0						0						0																	0
30m/s以上日数		0						0						0																	0

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87) 2021年11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	0.5	2.4	S	4.6	SSE	SSE	0.8	5.3	SW	8.2	SSW	N	1.2	3.5	E	7.3	E	NNW	1.2	3.9	N	6.3	N	NNW	1.5	4.6	ESE	7.4	E	NW		
2	0.5	2.1	SSE	4.6	W	NNW	0.5	3.2	NE	6.9	NE	S	1.1	2.7	SE	4.8	E	NNW	1.6	5.3	WNW	8.2	N	NW	1.7	4.5	ESE	6.3	E	NW		
3	0.5	2.6	SSE	5.1	S	SSE	0.5	4.0	SSW	6.5	E	S	1.1	3.2	SSE	6.3	SSE	N	1.5	5.2	WSW	8.2	W	WSW	1.7	4.6	ESE	7.8	S	NW		
4	0.4	2.2	NNW	6.8	NW	N	0.6	3.9	NNE	6.9	NNE	NE	1.3	3.3	E	5.2	ESE	N	1.8	5.6	NW	9.7	NW	WNW	1.7	5.4	ESE	7.3	ESE	WNW		
5	0.6	3.1	S	5.4	S	SSE	0.8	5.4	SW	7.8	SSW	SSW	1.3	3.5	E	7.4	NNE	N	1.9	4.9	E	8.1	E	E	1.9	5.6	ENE	8.2	NE	NW		
6	0.1	1.1	NNW	2.1	NNW	N	0.3	1.6	ENE	3.7	WNW	S	0.8	2.1	NNE	6.9	NNE	NNE	2.3	4.5	E	8.1	ESE	E	1.5	3.8	WNW	7.5	NNE	WNW		
7	0.6	2.8	SSE	6.4	SSE	SSE	0.9	3.7	SW	6.9	SW	SSW	1.3	3.8	E	8.0	E	ENE	2.8	5.4	E	9.8	E	E	2.3	7.2	ENE	11.0	ENE	ENE		
8	0.3	1.0	SSE	2.3	S	N	0.7	3.9	SSE	9.8	S	SW	1.4	4.1	WNW	7.7	W	W	2.7	5.2	ESE	11.5	WSW	E	2.0	5.2	SE	9.6	ESE	NW		
9	0.5	2.7	NNE	5.4	N	E	2.1	5.5	NE	12.6	NE	NE	2.9	6.3	WNW	10.8	W	WNW	3.6	7.1	NW	12.1	W	WNW	3.6	8.5	WNW	14.1	WNW	WNW		
10	0.8	3.4	NNE	8.5	S	SSE	1.3	5.1	NE	8.6	NE	NE	1.4	3.3	SSW	6.0	S	SSW	2.0	5.0	W	8.8	W	WNW	2.9	8.7	WNW	16.8	W	W		
11	0.5	2.3	SSW	6.9	SSW	SSE	1.4	5.4	NE	10.2	ENE	WSW	2.3	5.9	WNW	11.3	WNW	WNW	2.0	4.6	WSW	8.7	WSW	WSW	2.3	6.3	W	11.1	W	W		
12	0.4	1.7	NNE	7.2	NNE	NNE	1.8	4.6	ENE	9.4	NNE	NE	2.2	5.9	WNW	10.8	WNW	WNW	2.4	6.6	NNW	11.0	WNW	WNW	2.5	7.0	WNW	11.1	NW	WNW		
13	0.5	2.2	SSE	4.1	SSE	SSE	0.7	3.9	NE	6.8	NNE	SW	1.0	2.7	SE	5.9	ESE	NW	1.1	3.4	WNW	5.9	W	S	1.4	3.6	S	5.7	SSW	WNW		
14	0.2	1.4	SSE	3.3	E	S	0.4	3.1	NNE	6.3	NNE	SSW	1.1	3.0	SE	5.2	SSE	NNW	0.9	4.4	NNW	6.6	NNW	NNW	1.6	4.3	ESE	6.0	ESE	WNW		
15	0.4	1.9	S	3.6	S	S	0.4	2.7	NE	5.1	NNE	SSE	1.3	2.9	SSE	5.3	SSE	NNW	1.3	4.5	NNW	7.3	N	N	1.6	3.5	ESE	5.3	ESE	WNW		
16	0.5	2.0	SSE	3.9	S	S	0.5	2.6	SSW	5.0	W	S	1.0	2.8	SSE	5.2	E	N	1.3	4.5	N	7.1	NNW	S	1.6	3.6	ESE	5.2	E	NW		
17	0.5	2.6	SSE	4.5	S	SSE	0.6	5.8	SSW	8.6	SSW	SSW	1.1	3.4	E	6.2	E	NNW	0.9	2.7	W	4.9	W	S	1.5	4.0	ENE	6.5	ESE	WNW		
18	0.2	2.0	SSE	3.4	SSE	SSE	0.4	2.9	SW	5.0	SW	SSW	0.8	1.8	WSW	3.0	SSE	NNW	0.7	3.0	NW	4.8	NNW	S	1.1	2.0	WSW	3.0	WNW	WNW		
19	0.5	2.6	S	5.1	S	S	0.7	5.3	SSW	7.8	SSW	SW	1.2	3.5	E	6.0	ESE	NNW	1.4	3.9	E	6.2	ESE	E	1.6	4.0	ENE	6.1	E	WNW		
20	0.5	2.4	S	4.2	S	S	0.8	5.6	SW	8.3	SW	SW	1.3	3.1	E	6.1	ESE	N	1.3	3.9	E	7.3	ESE	E	1.7	3.5	E	5.7	ESE	WNW		
21	0.3	2.3	SSE	5.1	S	SSE	0.7	4.5	SW	7.4	SSW	SSW	1.1	2.7	ESE	5.0	SSE	NNW	1.9	6.4	ESE	11.1	E	E	1.6	3.3	ESE	5.7	E	WNW		
22	0.4	2.2	S	6.6	N	NNW	1.1	3.7	S	8.8	SSE	SW	1.6	4.6	WNW	8.6	W	NW	3.7	6.7	W	12.0	W	W	3.0	8.2	NW	14.1	WNW	WNW		
23	0.8	2.9	S	6.9	S	S	1.6	3.6	SSW	7.6	E	S	2.0	7.2	WNW	12.5	WNW	W	3.4	6.9	NNW	10.6	NNW	NW	3.5	8.5	W	13.2	NW	SW		
24	0.6	2.4	N	6.7	N	SSE	1.4	3.9	NE	8.8	ENE	SSW	1.2	3.3	W	6.9	SW	WSW	2.3	4.9	WSW	9.3	WNW	WSW	2.7	7.6	W	11.8	W	WSW		
25	0.4	2.3	SSW	7.4	SSW	S	1.7	7.4	ENE	12.2	NNE	ENE	1.7	5.0	WNW	9.1	WNW	WNW	2.2	6.9	WSW	12.2	W	WNW	2.0	5.7	W	10.4	W	WNW		
26	0.4	2.4	SSE	4.7	SSE	SSE	0.5	2.8	SE	6.6	E	SE	1.4	3.6	ESE	6.6	SE	NW	1.8	6.2	NW	11.1	WNW	NNW	1.7	5.0	ESE	7.3	E	WNW		
27	0.4	2.0	SSE	4.2	S	S	0.5	2.8	SE	4.9	S	SSE	1.1	3.1	E	6.9	E	NNW	1.4	4.7	NW	7.2	NNW	NW	1.5	3.6	ESE	6.0	ESE	WNW		
28	0.5	2.4	S	5.6	S	S	0.7	3.7	SSW	7.0	SW	SSW	1.5	3.4	E	9.2	NNE	NNW	2.1	5.5	ESE	9.9	ESE	ESE	2.5	5.4	NE	8.3	NE	WNW		
29	0.4	2.8	SSE	6.0	SSE	SE	0.9	5.2	SW	7.7	SSW	SSW	1.1	2.7	ESE	4.8	E	NNW	1.4	4.2	ESE	6.8	E	E	1.6	3.5	WNW	5.4	WNW	WNW		
30	0.3	1.3	ESE	3.6	SSE	NW	0.7	6.2	ENE	11.6	NE	ENE	1.5	4.6	WNW	10.3	WNW	WNW	2.6	8.3	NW	12.1	WNW	E	1.7	4.7	W	7.5	WSW	WNW		
31																																
月最大		3.4	NNE	8.5	S			7.4	ENE	12.6	NE			7.2	WNW	12.5	WNW			8.3	NW	12.2	W			8.7	WNW	16.8	W			
起日		10		10				25		9				23		23				30		25				10		10				
上旬平均	0.5					SSE	0.9				NE	1.4					N	2.1			E	2.1								WNW		
中旬平均	0.4					SSE	0.8				SSW	1.3					NNW	1.3			W	1.7								WNW		
下旬平均	0.5					S	1.0				SSW	1.4					NNW	2.3			WSW	2.2								WNW		
月平均	0.5					SSE	0.9				SSW	1.4					NNW	1.9			E	2.0								WNW		
10m/s以上日数		0						0						0							0										0	
15m/s以上日数		0						0						0							0										0	
20m/s以上日数		0						0						0							0										0	
30m/s以上日数		0						0						0							0										0	

地域気象観測風向・風速月報

宮崎県 (87) 2021年11月

単位：(m/s) 3/4頁

観測所名	小林						宮崎						田野						赤江						都城						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	2.1	5.1	WNW	7.5	WNW	WNW	2.6	4.9	E	7.2	ENE	WNW	1.7	4.4	E	7.1	E	W	3.7	8.4	NE	9.8	NE	WNW	1.3	3.3	NNE	5.4	NNE	ENE	
2	3.4	5.0	WNW	9.3	W	WNW	2.6	4.6	E	6.1	ESE	WNW	1.8	4.2	E	7.0	E	W	3.1	4.9	WSW	6.7	WNW	WNW	1.4	3.9	WNW	6.9	NW	NNE	
3	3.3	5.0	WNW	8.4	WSW	WNW	2.7	4.4	SE	7.5	SE	WNW	1.8	3.2	SW	6.9	W	W	3.2	5.2	SSE	6.2	NNW	WNW	1.1	2.7	SW	5.5	NW	NNW	
4	3.4	5.5	W	9.1	WNW	WNW	2.6	4.5	ESE	6.1	E	WNW	2.0	4.0	W	9.2	SW	WSW	3.8	6.2	W	7.7	W	WNW	1.3	3.5	NNE	6.5	W	N	
5	2.1	5.0	SE	7.7	SE	SE	3.0	6.6	NE	10.4	ENE	WNW	1.9	4.8	ESE	8.2	SE	W	4.5	8.8	NNE	10.8	NNE	WNW	2.1	4.8	NE	7.9	NE	NNE	
6	0.9	4.0	SSE	6.7	S	N	1.9	4.9	NNE	7.9	NE	WNW	1.1	3.1	ESE	4.4	ESE	W	3.7	7.6	NNE	9.8	N	WNW	2.7	5.2	N	8.7	N	N	
7	1.8	5.8	SE	8.7	SSE	SSE	3.7	6.8	NE	10.6	NNE	NE	1.8	4.6	NE	8.8	NNE	ENE	6.8	11.6	NNE	13.9	NNE	NNE	3.4	6.7	NNE	11.3	NNE	NNE	
8	2.5	6.4	WNW	12.1	WNW	WNW	2.9	7.4	WSW	12.4	WSW	W	1.9	4.7	WSW	8.9	WSW	WSW	4.4	11.4	W	14.4	W	W	1.9	4.3	SSE	9.9	SSE	WSW	
9	3.7	7.3	NNW	14.4	WNW	NW	4.5	7.6	W	12.6	W	W	3.2	5.3	W	11.0	W	W	5.8	9.1	WNW	12.3	WNW	W	1.8	5.1	WNW	11.7	WNW	W	
10	2.7	5.4	W	11.3	NNW	NW	4.7	10.9	W	18.1	W	WSW	3.6	7.0	SW	13.4	W	WSW	5.1	10.8	WNW	14.9	W	W	1.8	4.4	S	9.5	WNW	SW	
11	2.0	5.9	W	11.8	W	NNW	4.0	8.0	WSW	12.1	WSW	WSW	2.4	6.0	WSW	11.7	W	W	5.1	10.2	WSW	12.9	WNW	W	1.8	3.6	W	9.0	W	S	
12	2.7	6.1	NNW	11.5	W	WNW	3.6	8.8	W	12.3	W	W	2.8	5.9	WSW	11.1	WSW	W	4.1	8.8	W	14.4	W	W	1.7	4.2	NW	8.9	NW	WNW	
13	1.8	4.2	NNW	6.9	W	WNW	2.5	4.6	WSW	7.0	SW	WNW	1.7	3.9	WSW	6.1	WSW	W	2.9	5.3	W	7.2	W	W	1.0	2.3	WNW	4.3	NW	N	
14	2.8	4.9	WNW	7.9	WSW	WNW	2.8	4.6	WNW	6.5	E	WNW	1.7	3.8	E	5.7	E	W	2.9	4.5	W	7.2	NW	WNW	1.1	2.7	NNW	5.1	NW	N	
15	2.7	5.6	WNW	8.1	WNW	WNW	2.7	5.3	WNW	6.1	WNW	WNW	1.9	3.8	SW	6.0	SW	W	3.1	6.1	WNW	7.2	W	WNW	1.1	2.7	NW	4.7	WNW	NNW	
16	2.8	6.1	W	8.4	W	WNW	2.8	5.4	WNW	6.7	NW	WNW	1.9	3.8	E	5.7	ESE	W	2.9	4.6	WNW	5.1	WNW	WNW	1.1	3.1	NE	5.6	N	NE	
17	2.2	4.6	WNW	7.0	WNW	WNW	2.8	4.1	E	6.5	E	WNW	1.8	4.2	ESE	6.0	E	W	3.3	4.6	W	7.7	N	WNW	1.1	3.1	SSW	5.0	SSW	NNW	
18	1.6	4.7	WNW	6.5	WNW	WNW	2.5	4.9	WNW	6.1	NW	WNW	1.3	2.2	WSW	3.3	WNW	W	2.7	4.4	WNW	6.7	NW	WNW	1.0	2.5	NNW	4.1	NNW	NE	
19	1.5	4.6	SE	6.3	SSE	SE	2.8	4.3	WNW	6.7	ENE	WNW	1.5	3.2	E	5.5	E	W	3.7	6.0	NNE	7.7	NE	WNW	1.7	3.9	NNE	6.2	NNE	NE	
20	1.5	4.3	SE	7.0	S	SE	2.9	4.5	ENE	6.8	ENE	WNW	1.9	4.2	ESE	7.2	ESE	W	3.7	5.5	NNE	7.7	NNE	W	1.5	3.9	NNE	6.8	NNE	NNE	
21	1.5	5.4	SE	8.4	SE	ENE	2.4	4.9	NW	5.8	NW	WNW	1.5	3.5	E	5.4	E	W	2.7	4.9	W	5.7	WNW	WNW	1.4	3.4	ESE	5.8	SE	NNE	
22	3.6	7.5	WNW	15.6	WNW	NW	4.7	9.2	W	14.0	W	W	2.5	5.8	W	13.0	WNW	W	5.9	11.0	WNW	14.4	WNW	W	1.9	4.6	WNW	12.9	WNW	WNW	
23	3.6	7.2	NNW	13.3	NNW	NW	4.6	8.5	WNW	13.3	WNW	W	3.1	5.7	WNW	11.6	NW	W	6.0	12.5	W	15.9	W	W	2.0	5.7	NW	12.3	WNW	W	
24	2.4	4.2	WNW	10.1	W	NW	3.4	8.3	WSW	11.6	W	W	2.5	5.3	W	10.9	NW	W	4.7	9.3	W	11.8	W	W	1.6	5.3	WNW	9.8	WNW	WNW	
25	1.9	6.4	W	13.1	WNW	WNW	3.5	9.4	W	14.6	WSW	WNW	2.1	6.2	WSW	12.5	W	W	3.6	8.8	W	12.3	W	W	1.4	4.2	WSW	8.5	SW	WSW	
26	3.6	5.7	W	9.6	NNW	WNW	3.1	5.5	ESE	8.0	ESE	WNW	2.4	4.3	WSW	7.6	SW	WSW	3.4	5.7	SE	7.7	SE	WNW	1.1	3.5	WNW	6.5	WNW	NE	
27	2.5	6.6	W	10.9	WNW	W	2.5	5.8	NNE	9.5	NNE	WNW	1.7	4.2	E	6.1	E	W	4.2	9.9	N	12.3	N	WNW	1.2	2.8	N	4.4	S	N	
28	1.8	5.3	SSE	8.4	SSE	SSE	3.3	5.5	ENE	9.1	E	WNW	1.9	4.9	ENE	8.8	E	W	4.6	8.7	N	11.3	NE	WNW	2.6	6.1	NNE	9.0	NNE	N	
29	1.6	4.5	SE	7.3	SE	NW	2.8	5.2	WNW	6.5	WNW	WNW	2.0	4.0	E	6.8	ESE	W	3.3	5.2	WNW	7.7	WNW	WNW	1.2	3.1	NE	5.3	NE	N	
30	2.0	5.8	WSW	13.5	WSW	NW	3.1	8.8	W	13.1	W	WNW	2.3	5.5	W	12.5	W	W	4.5	10.8	W	14.9	W	WNW	2.1	6.9	S	12.3	S	S	
31																															
月最大		7.5	WNW	15.6	WNW		10.9	W	18.1	W		7.0	SW	13.4	W				12.5	W	15.9	W				6.9	S	12.9	WNW		
起日		22		22			10		10			10		10					23		23					30		22			
上旬平均	2.6					WNW	3.1					WNW	2.1					W	4.4					WNW	1.9					NNE	
中旬平均	2.2					WNW	2.9					WNW	1.9					W	3.4					WNW	1.3					N	
下旬平均	2.5					NW	3.3					WNW	2.2					W	4.3					W	1.7					N	
月平均	2.4					WNW	3.1					WNW	2.1					W	4.0					WNW	1.6					N	
10m/s以上日数		0					1						0							7							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11月

単位：(m/s) 4/4頁

観測所名	油津						串間					
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向
1	3.1	5.2	ENE	7.8	ENE	WNW	1.7	4.0	NE	6.1	NE	NE
2	3.5	5.5	WNW	8.0	WNW	WNW	1.9	5.4	W	8.4	W	NE
3	3.6	5.8	WNW	7.7	WNW	WNW	1.9	5.0	WSW	7.7	WNW	NE
4	4.0	5.9	WNW	7.7	WNW	WNW	1.7	5.3	W	7.9	W	NE
5	3.2	5.1	NE	9.4	N	WNW	2.9	6.4	NE	9.4	NE	NE
6	3.2	6.5	ENE	10.0	E	WNW	3.2	5.5	NE	8.4	NE	NE
7	3.0	4.7	NE	9.6	NE	NNW	3.1	7.4	ENE	12.2	NE	NE
8	3.3	8.5	E	13.2	ESE	WNW	2.6	6.5	WSW	12.5	W	W
9	3.3	6.6	WNW	11.6	WNW	W	3.0	5.9	WNW	11.6	WNW	WNW
10	3.9	9.4	WSW	15.1	WSW	WNW	2.3	8.1	WNW	16.0	WNW	W
11	3.5	8.4	W	12.8	W	WNW	2.2	6.1	WNW	10.4	W	W
12	2.9	7.8	WNW	11.7	W	WNW	2.3	6.8	W	11.2	W	WNW
13	3.2	4.9	WNW	6.9	WNW	WNW	1.7	3.8	WSW	7.3	W	NE
14	3.3	5.6	WNW	7.7	WNW	WNW	1.7	4.1	WSW	6.3	WNW	NE
15	3.9	6.2	WNW	8.4	WNW	WNW	1.8	3.6	WSW	6.5	SW	NE
16	3.6	6.7	WNW	8.5	WNW	WNW	1.8	3.4	WSW	5.3	W	NE
17	3.4	4.8	ENE	7.6	ENE	WNW	1.9	4.0	NE	6.6	ENE	NE
18	2.9	5.3	WNW	8.1	WNW	WNW	1.2	2.4	NE	3.6	NNE	NE
19	2.7	5.0	WNW	6.9	E	WNW	2.6	5.5	NE	9.3	NE	NE
20	3.0	4.6	WNW	8.6	NE	WNW	2.5	5.7	ENE	8.9	NE	NE
21	3.1	5.2	W	7.3	WNW	WNW	2.6	5.3	NE	7.6	ENE	NE
22	3.2	7.7	WNW	12.3	WNW	WNW	3.6	9.0	WNW	15.7	W	WNW
23	3.3	7.9	WNW	13.8	W	WNW	2.8	6.4	WNW	11.6	WNW	WNW
24	2.6	6.9	WNW	12.0	WNW	WNW	2.6	6.8	W	11.4	WNW	WNW
25	3.7	7.3	WSW	11.0	W	W	2.3	6.6	WSW	10.3	WSW	NE
26	3.3	6.0	W	7.7	WNW	WNW	2.1	4.7	W	8.1	W	NE
27	3.7	6.0	WNW	8.1	WNW	WNW	1.9	3.6	ENE	5.0	E	NE
28	3.6	6.0	WNW	8.4	N	NW	3.4	7.3	NE	11.9	NE	NE
29	3.4	5.5	WNW	7.0	WNW	WNW	2.5	5.2	NE	8.1	NE	NE
30	3.8	9.2	W	15.0	W	WNW	3.5	6.9	W	12.8	SSE	NE
31												
月最大		9.4	WSW	15.1	WSW			9.0	WNW	16.0	WNW	
起日		10		10				22		10		
上旬平均	3.4					WNW	2.4					NE
中旬平均	3.2					WNW	2.0					NE
下旬平均	3.4					WNW	2.7					NE
月平均	3.3					WNW	2.4					NE
10m/s以上日数		0						0				
15m/s以上日数		0						0				
20m/s以上日数		0						0				
30m/s以上日数		0						0				

地域気象観測日照時間月報

宮崎県 (87) 2021年11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	6.4	7.9	7.9	8.3	7.6	5.5	5.7	6.6	5.3	6.7	3.8	6.4	6.4	5.6	3.4	4.1
2	8.5	9.3	8.3	8.5	9.2	8.6	9.3	9.1	9.5	9.3	9.3	10.1	10.1	9.3	9.2	10.2
3	9.6	9.5	8.6	8.9	9.3	9.3	9.3	10.0	10.1	9.5	9.7	8.9	9.9	8.6	7.9	9.2
4	6.0	9.0	5.0	8.2	9.0	9.5	9.3	9.4	10.1	10.0	9.9	9.1	9.8	9.8	9.0	10.1
5	7.7	7.7	6.9	8.0	7.8	7.7	7.3	8.1	7.8	7.9	7.9	8.1	7.9	7.5	7.0	7.4
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	8.9	9.7	8.7	10.0	9.7	8.9	8.4	8.0	8.9	7.8	8.3	7.5	7.1	9.2	8.2	9.2
8	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.3	0.6	0.0
9	0.2	6.1	0.0	6.9	5.7	3.3	1.8	6.0	0.3	6.1	0.6	4.2	3.0	0.9	2.6	2.9
10	3.2	3.6	0.8	4.0	4.8	6.8	0.9	9.0	0.9	8.8	3.1	8.0	5.8	3.3	6.7	1.9
11	1.8	1.4	1.9	3.3	3.7	1.4	3.3	7.3	0.3	6.4	2.0	4.6	3.5	3.3	7.0	3.5
12	0.2	3.1	0.1	5.2	4.3	0.6	2.4	7.1	3.0	5.5	2.4	6.6	3.1	2.6	5.5	3.4
13	2.6	4.3	1.8	5.9	5.9	6.2	5.9	6.2	4.8	5.2	4.4	5.7	5.2	4.8	5.6	5.1
14	3.9	3.3	3.9	4.6	3.5	2.6	5.9	3.4	5.3	3.3	6.7	4.9	5.4	5.5	4.9	5.6
15	9.7	9.6	9.1	9.8	9.7	9.7	9.1	9.8	9.9	9.9	9.7	10.0	9.9	9.8	9.1	9.4
16	7.4	6.8	6.0	6.9	6.6	7.6	7.7	7.7	7.2	7.6	8.1	8.2	7.7	7.6	7.3	8.1
17	9.2	9.4	8.6	9.4	9.1	8.9	8.3	8.8	8.7	8.7	8.5	8.8	8.6	8.4	6.8	8.4
18	4.4	3.5	4.1	2.7	2.8	2.2	2.4	0.6	0.9	0.2	0.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	9.2	8.2	9.0	8.3	8.0	8.4	8.2	7.4	8.8	7.6	8.2	7.5	7.4	5.1	2.3	3.7
20	9.6	9.4	9.0	9.8	9.7	9.5	9.1	9.8	9.8	9.8	9.7	9.8	9.7	9.6	9.0	9.4
21	4.5	3.4	4.1	2.4	2.0	3.2	3.7	3.2	3.4	3.1	3.0	3.3	2.8	1.9	2.9	2.7
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	0.1	0.1	0.0
23	4.4	8.4	2.8	8.3	9.3	6.7	3.9	9.6	3.2	9.2	5.8	9.5	8.7	7.8	7.3	6.8
24	4.3	7.8	2.4	9.6	8.7	8.8	6.9	9.2	3.3	9.6	5.1	9.1	8.5	9.3	7.5	9.6
25	3.2	8.9	3.1	5.2	6.8	2.6	5.6	6.8	4.6	7.9	7.1	7.9	7.4	7.5	5.1	6.3
26	9.4	9.2	8.6	9.4	9.4	9.1	9.2	9.3	9.3	9.3	9.0	9.5	9.1	9.2	8.7	8.9
27	9.5	9.3	8.7	9.6	9.6	9.4	9.2	9.6	9.8	9.6	9.3	9.8	9.4	9.5	8.8	8.9
28	9.3	9.2	8.5	9.6	9.6	9.2	9.2	9.5	9.7	9.5	9.4	9.6	7.3	9.6	6.0	9.5
29	8.6	9.0	8.5	9.1	9.1	8.3	9.1	9.5	9.5	9.5	9.3	9.6	9.4	8.2	8.7	9.6
30	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	0.3	2.5	0.3	0.1	1.0	0.0	2.8	1.6	2.7
31																
旬合計 上旬	50.5	62.8	46.2	63.2	63.1	59.6	52.0	66.2	52.9	66.1	52.6	62.5	60.0	54.5	54.6	55.0
旬合計 中旬	58.0	59.0	53.5	65.9	63.3	57.1	62.3	68.1	58.7	64.2	60.5	66.3	60.5	56.7	57.5	56.6
旬合計 下旬	53.2	65.2	46.7	63.3	64.9	57.3	56.8	67.0	55.3	68.0	58.1	69.3	62.6	65.9	56.7	65.0
月合計	161.7	187.0	146.4	192.4	191.3	174.0	171.1	201.3	166.9	198.3	171.2	198.1	183.1	177.1	168.8	176.6
0.1時間未満日数	4	4	5	2	3	4	4	3	3	3	3	2	5	2	2	4