

鹿 児 島 県 気 象 月 報

令和元年（2019年）7月

鹿 児 島 地 方 気 象 台

7月の気象概況

梅雨前線や湿った空気及び、台風第5号の影響で曇りや雨の日が多かった。特に1日から5日、13日から14日、20日から22日は大雨となった所があり、1日から4日は、降水量の月間や年間の極値を更新した地点があった。なお、奄美地方は13日ごろ、九州南部は24日ごろ、梅雨明けしたと見られ、その後は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

平均気温は、ほとんどの地点で低かった。(平年差 $-1.2^{\circ}\text{C}\sim+0.1^{\circ}\text{C}$)

降水量は、薩摩・大隅地方では、ほとんどの地点でかなり多く、種子島・屋久島地方、奄美地方では、ほとんどの地点で多かった。(平年比 93%~369%)

日照時間は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、ほとんどの地点で少なく、かなり少ない地点があった。奄美地方では、すべての地点でかなり少なかった。(平年比 63%~84%)

7月の平均気温、降水量、日照時間の平年との比較

- ・月平均気温 鹿児島:低い 種子島:低い 名瀬:低い
- ・月降水量 鹿児島:かなり多い 種子島:多い 名瀬:多い
- ・月日照時間 鹿児島:かなり少ない 種子島:少ない 名瀬:かなり少ない

7月の生物季節観測(鹿児島地方気象台観測)

種 類	現 象	本 年	平 年	平年差	昨 年	昨年差
あぶらぜみ	初鳴	7月23日	7月16日	+7	7月13日	+11

平年差、昨年差の記号「-」は早い、「+」は遅いことを示す。(例) -2は2日早い

極値更新表は最後のページに記載

上旬：1日から4日は、薩摩・大隅地方を中心に記録的な大雨となった。

前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。特に薩摩・大隅地方では1日から4日、種子島・屋久島地方、奄美地方では4日から5日は梅雨前線の活動が活発となったため大雨となった所があり、複数の地点で降水量の月間や年間の極値を更新した。（極値更新表は最終ページに記載）

平均気温は、全ての地点で低く、かなり低い地点があった。

降水量は、ほとんどの地点でかなり多かった。

日照時間は、平年並か少なく、奄美地方では全ての地点でかなり少なかった。

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方			奄美地方	
日	天気概況	昼間の天気(鹿児島)	天気概況	昼間の天気(名瀬)
1日	活動が活発な梅雨前線の影響を受けた	大雨後時々曇	湿った空気の影響を受けた	曇時々雨一時晴
2日	活動が活発な梅雨前線の影響を受けた	大雨一時曇、雷を伴う	湿った空気の影響を受けた	曇時々晴
3日	活動が活発な梅雨前線の影響を受けた	大雨	湿った空気の影響を受けた	曇
4日	梅雨前線が種子島・屋久島地方まで南下した	曇	梅雨前線に向かって湿った空気が流れ込んだ	大雨
5日	梅雨前線上の低気圧の影響を受けた	曇後一時雨	梅雨前線上の低気圧の影響を受けた	大雨
6日	高気圧に覆われた	晴後一時薄曇	梅雨前線の影響を受けた	曇
7日	高気圧に覆われた	晴一時薄曇	梅雨前線の影響を受けた	薄曇後一時雨
8日	低気圧や梅雨前線の影響を受けた	雨後晴一時曇、雷を伴う	梅雨前線の影響を受けた	曇後一時雨
9日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	薄曇後一時雨	梅雨前線の影響を受けた	曇後一時雨
10日	梅雨前線や低気圧の影響を受けた	大雨	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた	曇時々雨

中旬：梅雨前線や台風第5号の影響で曇りや雨の日が多く、13日から14日、20日は大雨となった所があった。

梅雨前線や台風第5号の影響で曇りや雨の日が多く、薩摩・大隅地方では13日から14日は梅雨前線や低気圧、湿った空気の影響により大雨となった所があった。また、20日は東シナ海を北上した台風第5号や周辺の湿った空気の影響を受け、大雨や荒れた天気となった所があった。なお、奄美地方は13日ごろに梅雨明けしたと見られる。

平均気温は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、ほとんどの地点で低く、かなり低い地点があった。奄美地方では、平年並か高かった。降水量は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、平年並か多い地点が多く、かなり多い地点が多数あった。奄美地方では、平年並か少なかった。日照時間は、ほとんどの地点でかなり少なかった。

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方			奄美地方	
日	天気概況	昼間の天気(鹿児島)	天気概況	昼間の天気(名瀬)
11日	前線が通過した	曇一時雨	湿った空気の影響を受けた	曇一時雨
12日	高気圧に覆われた	晴時々薄曇	湿った空気の影響を受けた	曇時々晴一時雨
13日	梅雨前線の影響を受けた	曇時々雨	高気圧に覆われた	晴時々薄曇
14日	梅雨前線の影響を受けた	雨時々曇、雷を伴う	高気圧に覆われた	晴時々曇
15日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇時々晴	高気圧に覆われたが、梅雨前線や湿った空気の影響を受けた	晴時々曇一時雨
16日	梅雨前線の影響を受けた	曇後一時雨	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	薄曇時々晴
17日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた	曇	湿った空気の影響を受けた	曇後一時晴
18日	湿った空気の影響を受けた	曇後雨、雷を伴う	台風第5号周辺の湿った空気の影響を受けた	雨時々曇
19日	台風第5号周辺の湿った空気の影響を受けた	曇	台風第5号周辺の湿った空気の影響を受けた	曇
20日	台風第5号周辺の湿った空気の影響を受けた	曇時々大雨、雷を伴う	湿った空気の影響を受けた	曇後雨

下旬：高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、期間のはじめは湿った空気の影響で曇りや雨となり、21日から22日にかけて大雨となった所があった。その後は高気圧に覆われて晴れた日が多かったが雷雨やにわか雨が降った所があった。奄美地方では、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、湿った空気の影響で雨が降った日があった。なお、九州南部は24日ごろ、梅雨明けしたと見られる。

平均気温は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、平年並か高い地点が多く、奄美地方では平年並の地点が多かった。

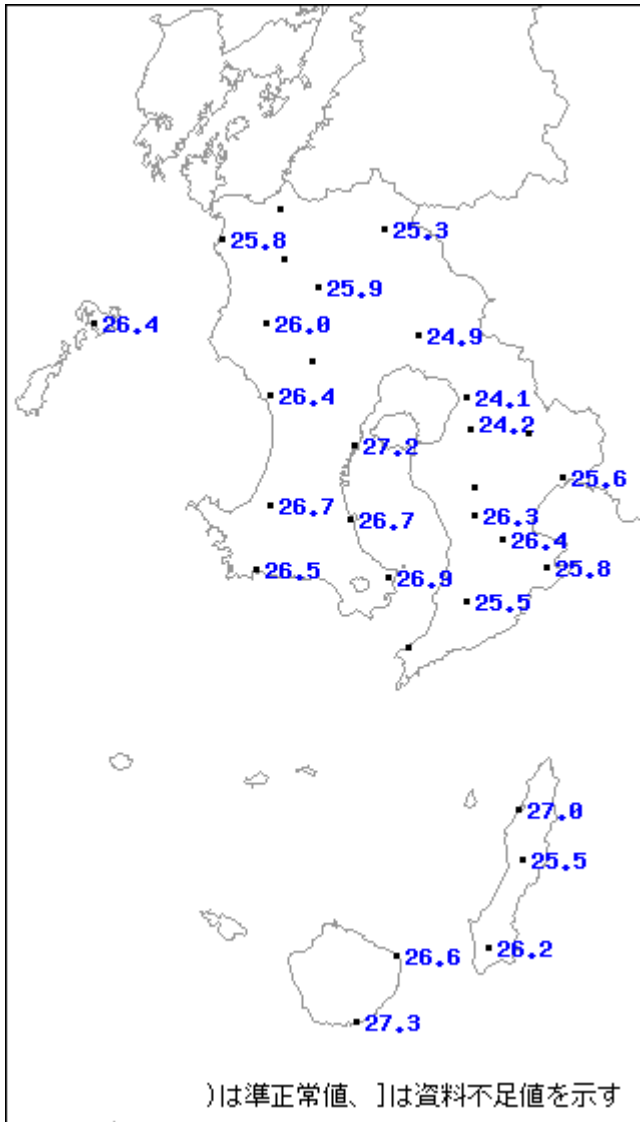
降水量は、薩摩・大隅地方では平年並か多く、種子島・屋久島地方、奄美地方では、平年並か少なかった。

日照時間は、薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方では、平年並の地点が多かった。奄美地方では平年並か多く、かなり多い地点があった。

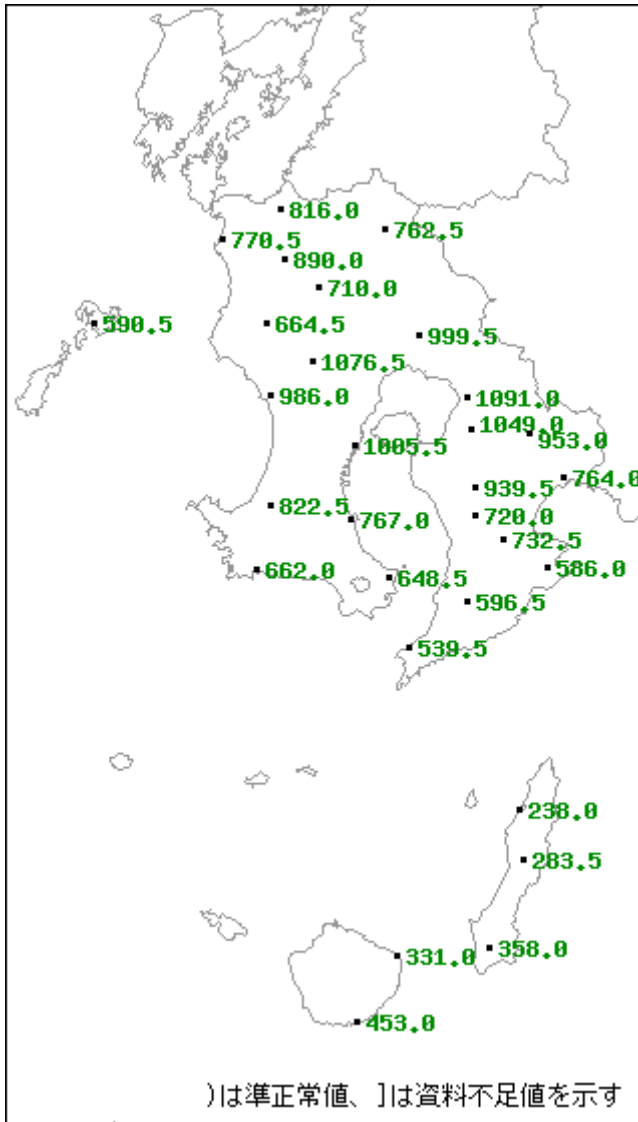
薩摩・大隅地方、種子島・屋久島地方			奄美地方	
日	天気概況	昼間の天気(鹿児島)	天気概況	昼間の天気(名瀬)
21日	湿った空気の影響を受けた	大雨後一時曇、雷を伴う	湿った空気の影響を受けた	雨時々曇一時晴
22日	湿った空気の影響を受けた	曇後一時晴	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴後時々雨
23日	気圧の谷の影響を受けた	曇	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	薄曇
24日	湿った空気の影響を受けた	曇時々晴	湿った空気の影響を受けた	曇一時晴
25日	高気圧に覆われた	晴後一時曇	高気圧に覆われた	晴時々曇
26日	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴後時々雨一時曇	高気圧に覆われた	晴
27日	湿った空気の影響を受けた	大雨時々晴一時曇、雷を伴う	高気圧に覆われた	晴一時曇
28日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われたが、湿った空気の影響を受けた	晴時々曇一時雨
29日	湿った空気の影響を受けた	曇	高気圧に覆われた	晴
30日	高気圧に覆われた	晴後一時曇、雷を伴う	高気圧に覆われた	晴時々曇
31日	高気圧に覆われた	晴	高気圧に覆われた	晴時々薄曇

気象分布図 2019年7月

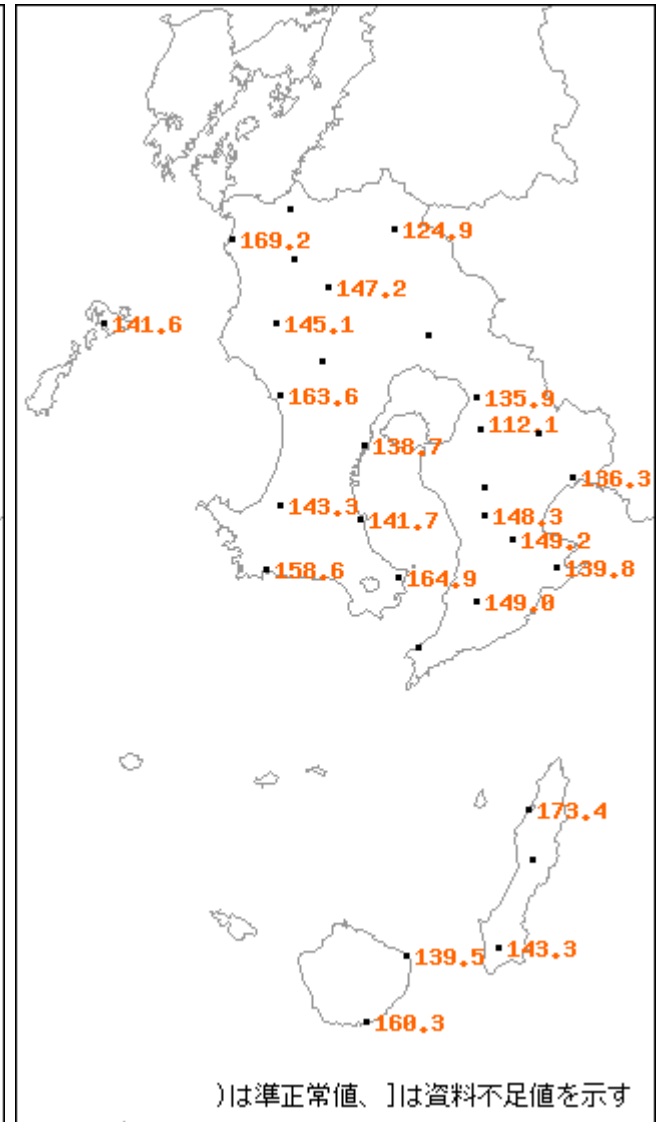
気温(°C)



降水量(mm)

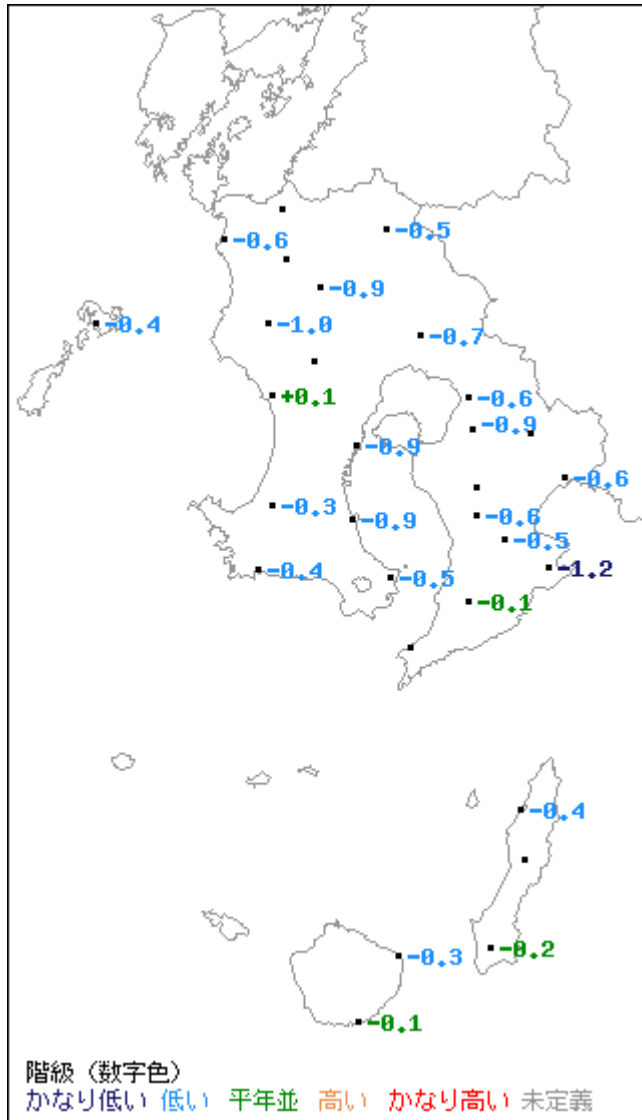


日照時間(hour)

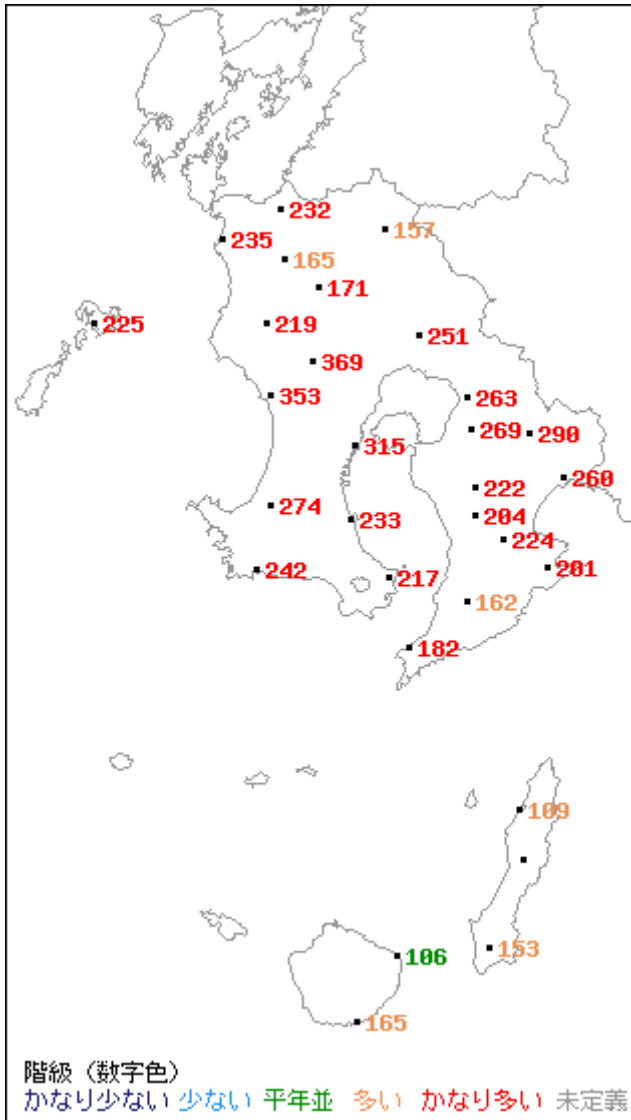


気象分布図 2019年7月

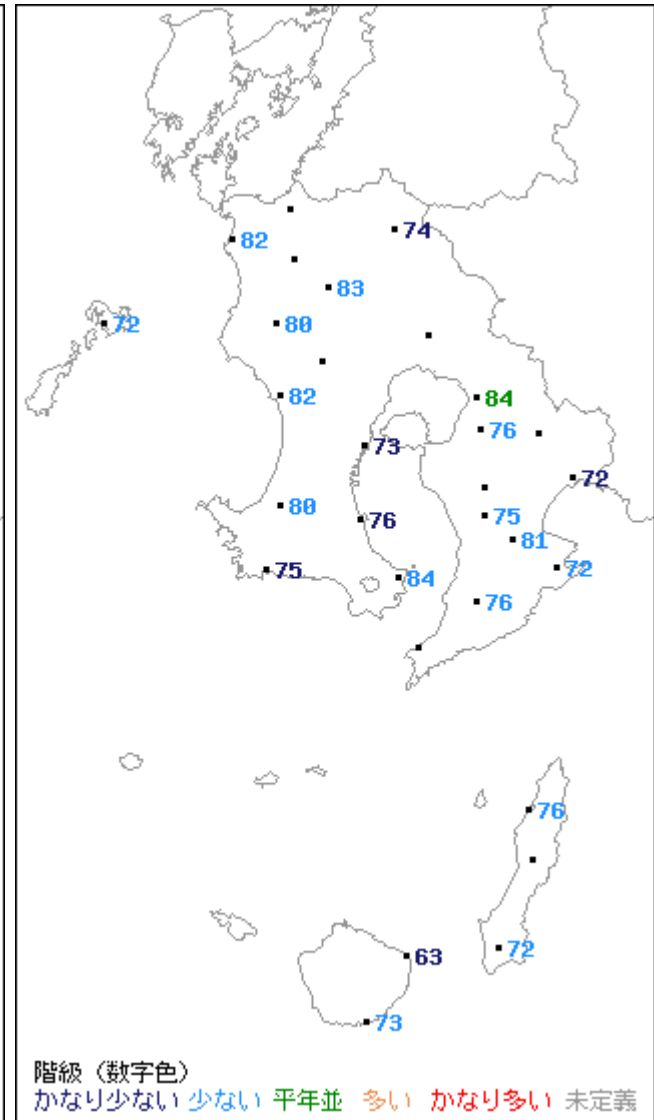
気温平年差(°C)



降水量平年比(%)

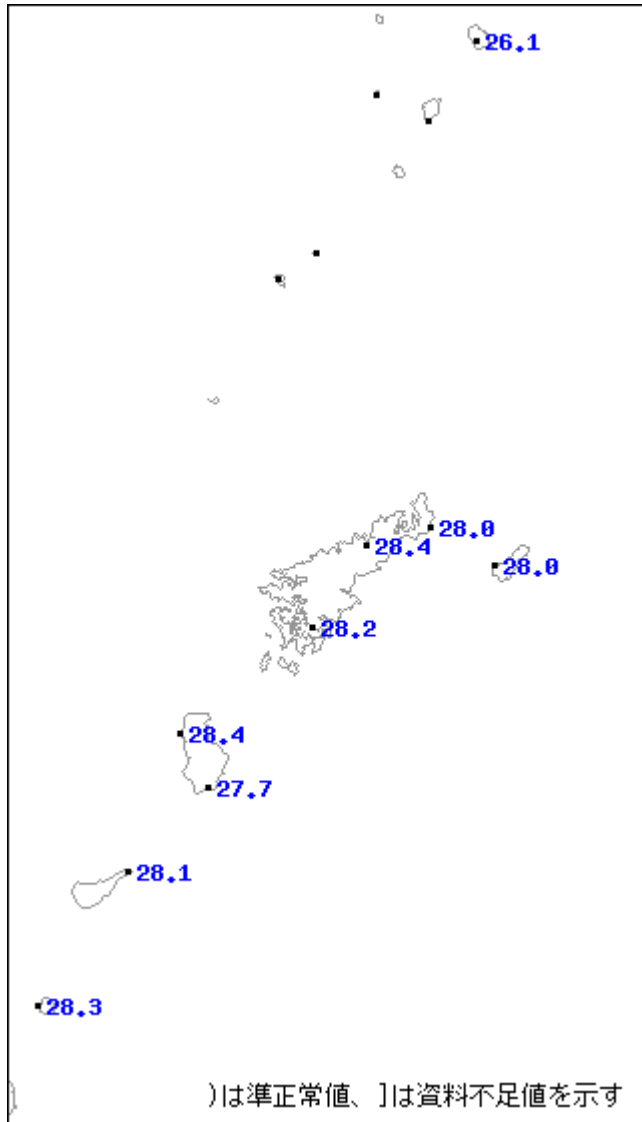


日照時間平年比(%)

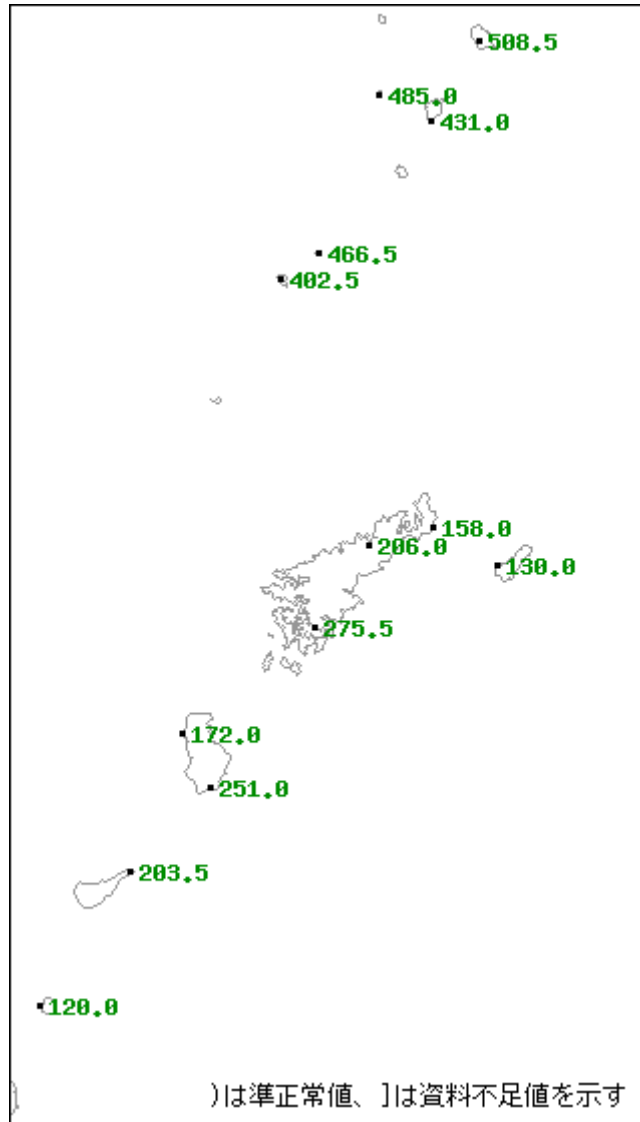


気象分布図 2019年7月

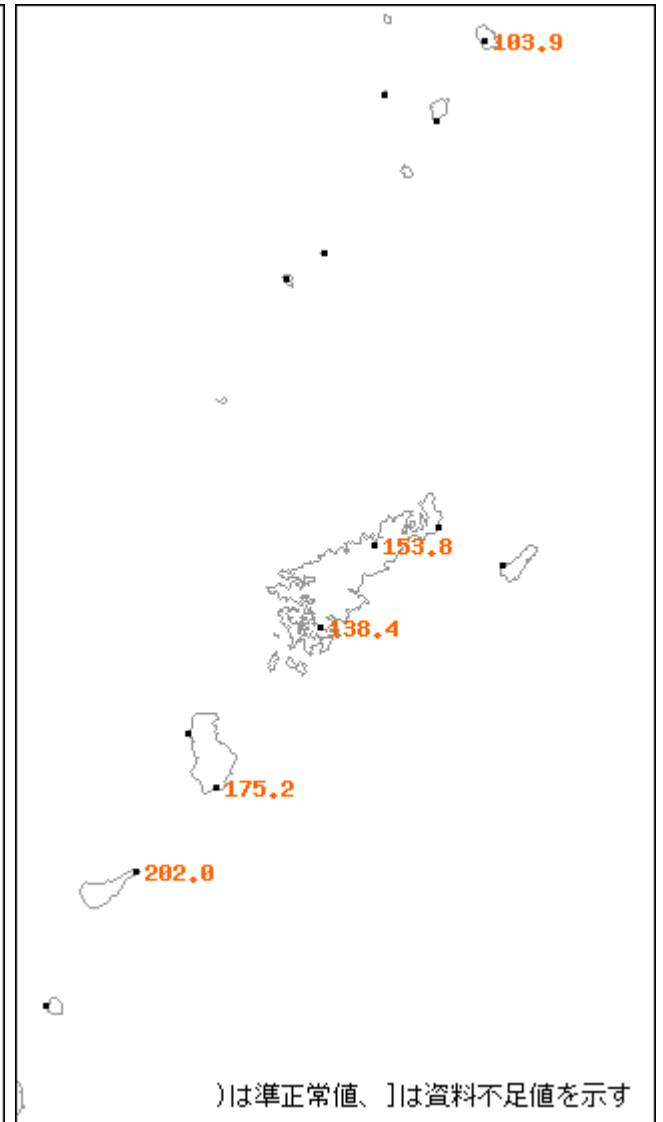
気温(°C)



降水量(mm)



日照時間(hour)

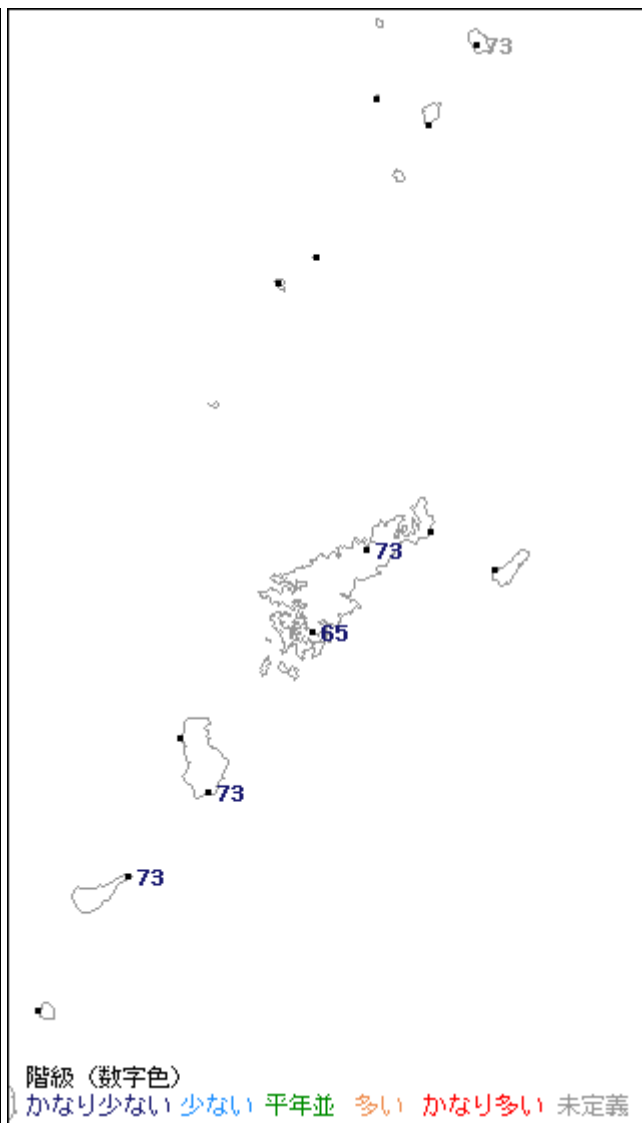
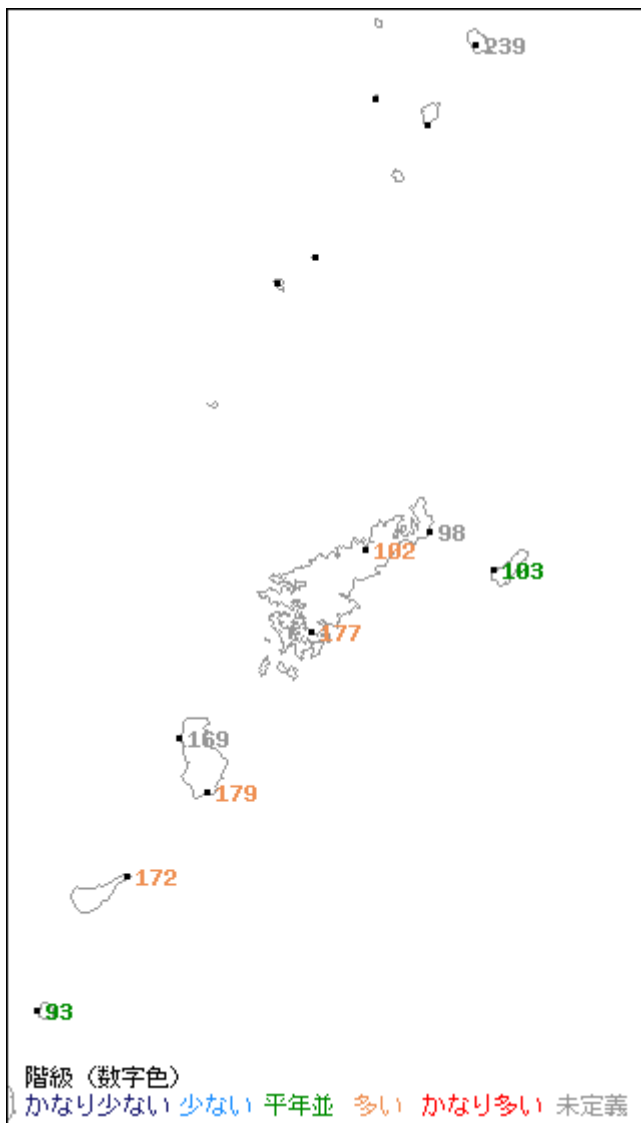
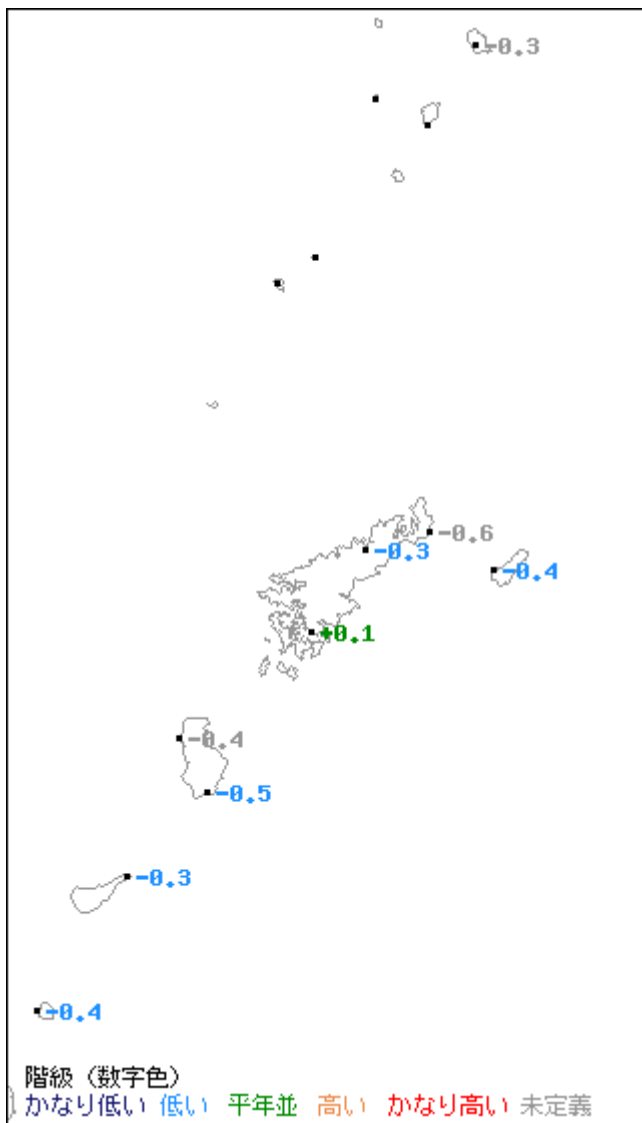


気象分布図 2019年7月

気温平年差(°C)

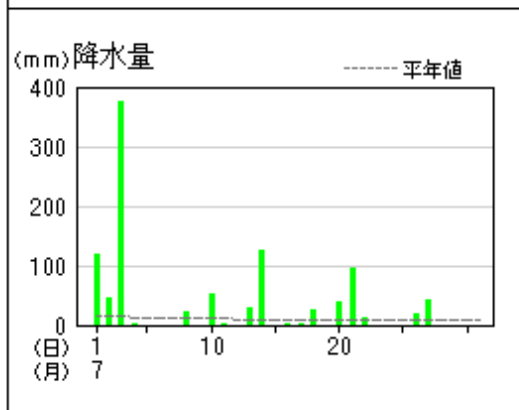
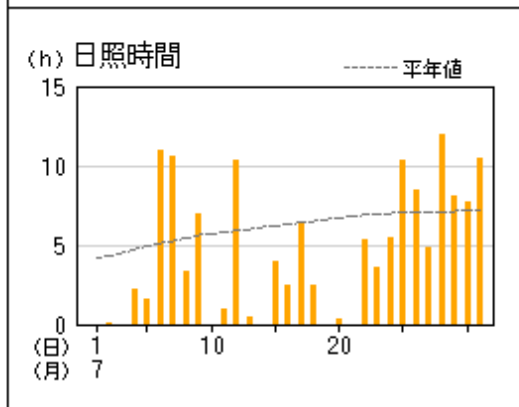
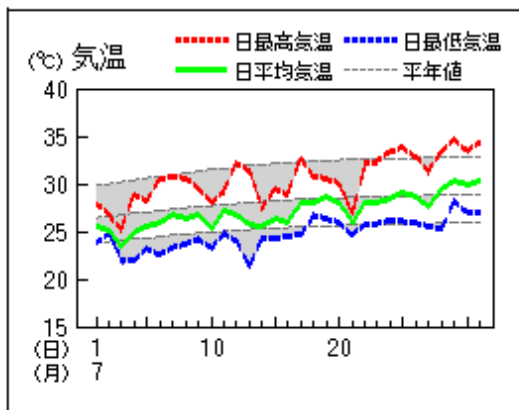
降水量平年比(%)

日照時間平年比(%)

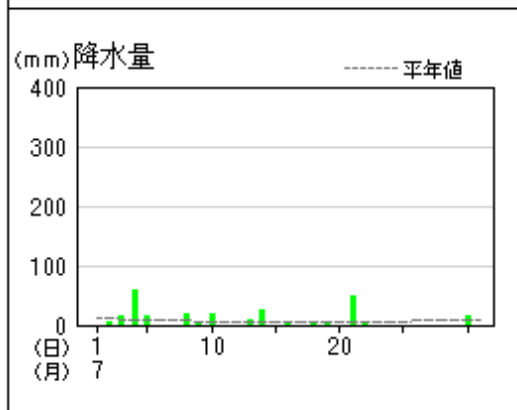
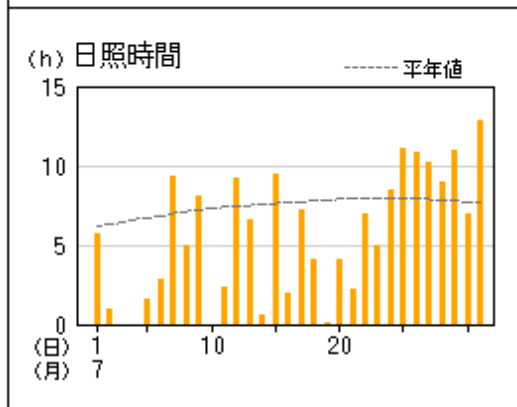
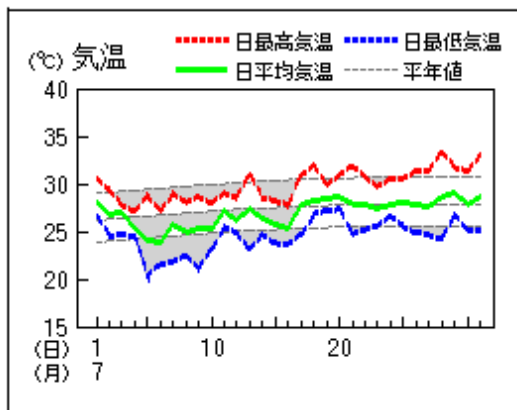


地上気象 気象経過図：2019年07月01日-2019年07月31日

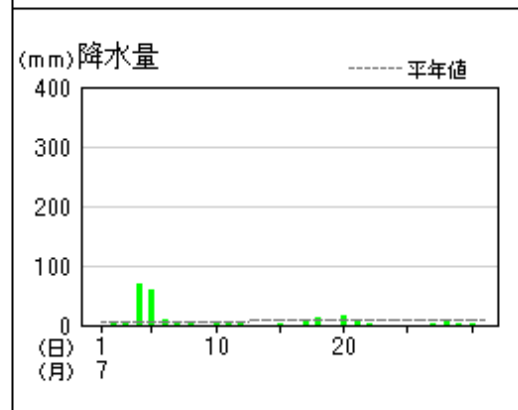
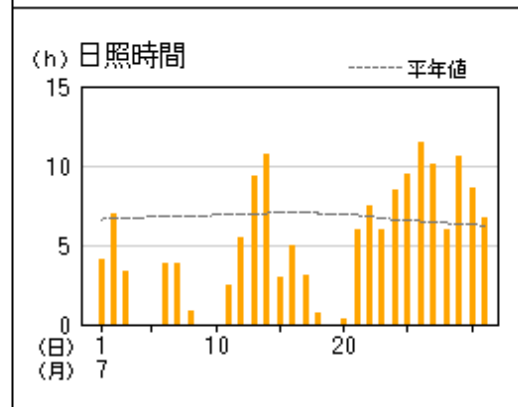
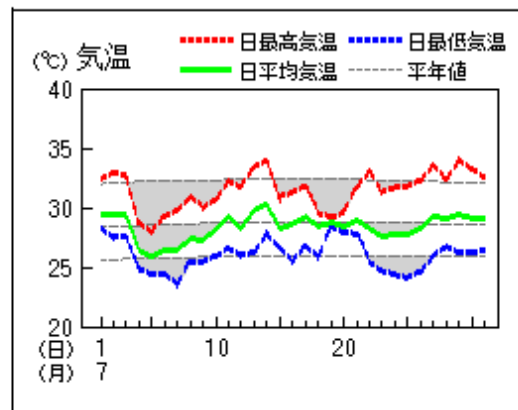
鹿児島



種子島



名瀬



気 象 月 表

地点番号 47823 地点名 阿久根 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台

2019年 7月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		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	1001.8	1006.7	22.2	23.8	20.1	26.2	98	95		0.0		155.5	32.5	13.0			2.2	5.6	ENE	10.4	NE					1	
2	1004.5	1009.4	22.9	26.3	21.3	26.2	94	81		1.1		4.0	2.5	1.5			2.3	5.1	ENE	8.7	NE					2	
3	1003.0	1007.9	22.1	22.7	21.6	25.9	97	96		0.0		189.5	29.0	12.5			2.7	7.0	NE	11.4	ENE					3	
4	1000.7	1005.5	23.3	27.4	21.0	25.6	90	67		6.9		3.0	3.5	1.5			2.3	4.3	ENE	6.4	ENE					4	
5	997.0	1001.8	23.9	26.3	21.8	26.1	88	76		0.3		0.0	0.0	0.0			1.7	3.3	ENE	5.2	ENE					5	
6	996.7	1001.5	24.5	27.6	21.4	26.0	85	72		12.1		—	—	—			2.1	3.6	WNW	5.7	WSW					6	
7	1000.6	1005.3	24.6	28.1	21.1	25.8	84	70		11.4		—	—	—			2.1	3.8	WSW	5.5	WSW					7	
8	999.2	1004.0	25.1	29.7	22.3	26.7	84	64		4.1		17.5	15.0	8.5			2.1	3.8	ENE	6.5	ENE					8	
9	998.7	1003.5	24.9	28.5	21.6	25.6	82	67		8.0		—	—	—			1.7	3.7	W	5.3	SW					9	
10	999.0	1003.8	24.7	27.2	22.7	28.5	91	82		0.0		57.0	18.5	5.0			2.7	6.0	S	12.8	S					10	
11	1002.8	1007.6	25.9	27.9	23.9	28.3	85	73		3.7		6.5	6.5	4.5			3.6	6.5	S	11.8	S					11	
12	1003.4	1008.2	24.2	27.1	21.2	24.3	81	66		10.7		—	—	—			2.0	3.9	W	6.2	W					12	
13	997.5	1002.3	23.7	27.6	19.6	27.3	93	84		0.0		160.5	64.0	15.0			3.3	8.3	W	14.8	S					13	
14	996.4	1001.2	24.0	26.5	22.7	28.7	96	88		0.0		22.0	14.5	5.0			1.6	3.7	SSW	6.9	S					14	
15	1001.6	1006.4	24.4	26.9	22.4	26.1	86	69		4.1		0.0	0.0	0.0			2.1	4.5	ENE	7.0	NE					15	
16	1005.0	1009.8	25.3	28.4	23.1	27.3	85	73		6.5		0.0	0.0	0.0			1.8	3.6	WSW	5.3	W					16	
17	1006.1	1010.9	26.5	30.1	23.8	29.6	86	74		1.4		0.0	0.0	0.0			1.7	2.8	NNW	4.6	ESE					17	
18	1004.4	1009.1	26.9	32.0	24.1	29.6	84	66		3.5		23.5	13.5	7.5			2.2	6.2	SW	12.2	SW					18	
19	1002.5	1007.3	28.3	29.8	24.9	28.6	75	68		0.0		0.0	0.0	0.0			2.4	5.3	SE	14.4	SE					19	
20	1001.6	1006.3	27.5	30.9	24.7	29.7	82	66		0.3		55.5	24.5	9.0			4.2	7.3	S	14.7	S					20	
21	1004.9	1009.7	26.3	28.4	24.7	30.9	90	80		1.1		28.0	10.5	5.5			3.2	6.0	SSW	12.9	SSW					21	
22	1005.3	1010.1	27.1	30.4	24.7	32.5	91	78		7.3		26.5	24.0	16.0			2.8	6.2	SSW	14.7	SSW					22	
23	1004.0	1008.7	26.8	29.4	25.5	31.9	91	76		2.7		7.0	7.0	3.5			1.5	3.1	WSW	5.1	WSW					23	
24	1003.9	1008.7	27.1	30.7	24.4	31.4	88	67		7.5		—	—	—			2.0	3.6	WSW	5.3	SW					24	
25	1004.6	1009.4	27.7	31.2	25.0	31.7	86	69		6.6		—	—	—			2.1	4.7	WSW	6.6	WSW					25	
26	1003.3	1008.1	27.5	31.0	23.9	30.7	84	71		12.7		—	—	—			2.2	4.3	WSW	6.6	SSW					26	
27	1005.1	1009.9	28.0	31.6	24.8	30.8	82	68		13.2		—	—	—			2.4	5.0	SSW	8.8	S					27	
28	1008.0	1012.7	28.4	32.2	25.2	30.1	78	59		13.1		—	—	—			1.9	4.5	WSW	6.5	WSW					28	
29	1008.5	1013.3	28.2	31.6	25.9	31.9	84	70		6.0		11.5	11.5	7.0			2.1	5.2	SSW	9.2	SSW					29	
30	1007.5	1012.2	28.3	31.9	25.3	31.7	83	63		12.8		—	—	—			2.1	4.4	WSW	6.5	W					30	
31	1007.7	1012.5	28.4	31.8	25.1	30.9	81	63		12.1		3.0	3.0	2.5			2.0	3.9	W	5.6	W					31	
上旬	1000.1	1004.9	23.8	26.8	21.5	26.3	89			43.9		426.5					2.2	1.1	1.3	1.6	1.5	5.5	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1002.1	1006.9	25.7	28.7	23.0	28.0	85			30.2		268.0					2.5	4.7	(北)		10.8	mm		期間		起日	
下旬	1005.7	1010.5	27.6	30.9	25.0	31.3	85			95.1		76.0					2.2	5.9	(西)風向別頻度%(東)		6.2	201.0		30日19時		hPa	
月	1002.8	1007.5	25.8	28.9	23.2	28.6	87			169.2		770.5					2.3	10.9	(南) (0.1)		8.2	起日	1	~1日19時		998.4	
平年	1003.6	1008.5	26.4	29.6	23.7	28.8	84			206.9		328.0					2.7	5.1	9.3	12.9	7.4	7.5	日照時間		h	日照率	39%

階級別	気 温 °C									日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象	平年	
	最高 <0	平均 <0	最低 <0	最高 ≥25	平均 ≥25	最低 ≥25	最高 ≥30	最高 ≥35	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	不照	雪			霧
日数	0	0	0	29	18	6	12	0	21	16	16	11	5						0	0	0											
平年	0.0	0.0	0.0	30.4	25.0	7.9	16.2	0.1	17.1	12.1	10.7	6.2	3.4						0.4	0.1	0.0						3.3	0.0	1.4	霜	初終	1/9

気 象 月 表

地点番号 47827 地点名 鹿児島 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台 2019年7月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		06:00~18:00	夜 18:00~06:00				
						1時間 mm			10分 mm	m/s	風向 16方位		m/s	風向 16方位	06:00~18:00	夜 18:00~06:00											
1	1002.6	1006.2	25.5	27.9	23.9	30.6	94	83	10.0	0.0	6.22	119.5	26.5	9.0	—	—	2.6	6.7	WSW	12.4	SSW	大雨後時々曇	雨時々曇		1		
2	1005.4	1009.0	25.2	26.7	24.7	31.4	98	95	10.0	0.1	4.80	46.5	25.5	14.5	—	—	1.4	4.5	SE	6.4	SE	大雨一時曇、雷を伴う	雨時々曇、雷を伴う		2		
3	1004.3	1007.9	23.4	25.1	22.0	28.4	99	97	10.0	0.0	0.62	375.0	39.5	12.0	—	—	3.3	9.1	NNE	14.7	NNE	大雨	大雨後時々曇		3		
4	1001.5	1005.1	24.8	28.9	22.0	27.1	87	67	10.0	2.2	15.26	1.5	7.0	1.0	—	—	2.5	6.1	NNE	8.8	NNE	曇	曇		4		
5	997.9	1001.5	25.6	28.2	23.3	26.7	81	65	10.0	1.6	12.77	0.0	0.0	0.0	—	—	2.6	6.7	NNE	9.9	N	曇後一時雨	曇後晴		5		
6	997.7	1001.3	26.0	30.5	22.6	26.4	79	58	5.3	10.9	25.24	—	—	—	—	—	2.5	5.2	NNE	8.0	NNE	晴後一時薄曇	晴一時薄曇		6		
7	1001.6	1005.1	26.7	30.8	23.2	26.4	76	58	3.3	10.6	25.15	—	—	—	—	—	2.2	4.7	WNW	6.5	WNW	晴一時薄曇	薄曇		7		
8	1000.5	1004.0	26.4	30.6	23.7	27.7	81	63	9.5	3.3	14.95	21.5	11.5	4.5	—	—	2.9	6.3	ESE	9.6	ESE	雨後晴一時曇、雷を伴う	曇後晴一時雨		8		
9	999.8	1003.3	26.8	29.5	24.2	26.7	76	60	9.0	7.0	19.87	0.0	0.0	0.0	—	—	2.1	4.4	SE	6.6	SE	薄曇後一時雨	曇時々雨		9		
10	1001.2	1004.8	25.4	28.1	23.3	29.9	92	81	10.0	0.0	2.56	53.0	9.5	3.0	—	—	3.0	6.3	SE	9.6	ESE	大雨	雨時々曇		10		
11	1004.1	1007.7	27.2	29.2	24.8	29.4	82	68	10.0	0.9	8.76	1.5	0.5	0.5	—	—	3.2	5.6	W	9.4	SW	曇一時雨	薄曇後晴		11		
12	1004.1	1007.7	26.8	32.2	24.0	25.5	73	53	5.3	10.3	26.18	0.0	0.0	0.0	—	—	3.1	6.1	W	9.1	W	晴時々薄曇	晴後曇時々雨		12		
13	999.2	1002.8	25.8	31.4	21.4	28.7	87	69	10.0	0.4	9.47	29.0	12.0	6.0	—	—	3.0	7.5	SW	14.6	WSW	曇時々雨	大雨時々曇		13		
14	997.5	1001.1	25.6	27.4	24.3	30.4	93	85	10.0	0.0	5.22	125.5	35.0	9.0	—	—	2.3	6.3	W	12.5	W	雨時々曇、雷を伴う	曇後一時雨		14		
15	1002.4	1006.0	26.4	29.5	24.2	27.4	80	63	9.5	3.9	14.70	0.0	0.0	0.0	—	—	2.1	4.0	SE	5.7	SSE	曇時々晴	曇		15		
16	1006.2	1009.8	26.0	28.9	24.5	28.2	84	69	9.0	2.4	14.06	0.5	0.5	0.5	—	—	2.1	6.4	SSE	10.0	SSE	曇後一時雨	曇時々雨一時晴		16		
17	1007.4	1011.0	28.1	32.6	24.7	30.6	81	62	9.8	6.3	19.41	3.0	3.0	3.0	—	—	1.9	5.3	SE	8.3	ENE	曇	曇		17		
18	1005.8	1009.4	28.1	30.7	26.7	32.9	86	75	10.0	2.5	13.99	23.5	18.0	13.5	—	—	2.9	7.8	S	12.2	S	曇後雨、雷を伴う	曇時々雨		18		
19	1004.8	1008.4	28.7	30.6	26.4	31.8	81	72	10.0	0.0	10.07	0.0	0.0	0.0	—	—	4.5	8.4	SE	12.6	SE	曇	曇		19		
20	1004.4	1008.0	28.0	30.0	25.9	32.1	85	75	10.0	0.3	8.87	37.5	23.5	7.0	—	—	8.5	12.9	SSE	18.1	SSE	曇時々大雨、雷を伴う	雨時々曇、雷を伴う		20		
21	1006.9	1010.5	26.0	27.0	24.7	31.9	95	86	10.0	0.0	3.80	95.0	23.0	11.0	—	—	3.1	6.9	WSW	13.0	S	大雨後一時曇、雷を伴う	雨時々曇		21		
22	1006.5	1010.1	28.0	32.1	25.7	32.2	86	62	8.5	5.3	16.90	12.5	12.5	8.5	—	—	2.4	5.1	W	9.0	SE	曇後一時晴	晴後曇		22		
23	1005.0	1008.6	28.1	32.3	25.8	31.2	83	63	10.0	3.6	15.36	—	—	—	—	—	2.0	5.9	WNW	8.0	WNW	曇	薄曇		23		
24	1004.9	1008.5	28.5	33.4	26.1	31.6	82	56	9.5	5.4	18.87	—	—	—	—	—	2.2	4.7	WNW	7.1	WNW	曇時々晴	晴時々曇		24		
25	1005.6	1009.2	29.0	33.8	26.1	31.8	80	55	5.5	10.3	25.12	0.0	0.0	0.0	—	—	2.4	5.5	WNW	7.4	WNW	晴後一時曇	晴		25		
26	1004.3	1007.9	28.6	32.8	25.9	32.0	82	60	5.5	8.4	21.29	17.5	13.0	8.5	—	—	2.1	6.1	S	8.4	S	晴後時々雨一時曇	晴一時雨		26		
27	1006.5	1010.1	27.7	31.2	25.5	32.3	87	73	5.5	4.8	12.99	43.0	20.5	10.5	—	—	1.7	5.7	WSW	8.9	WSW	大雨時々晴一時曇、雷を伴う	晴		27		
28	1009.2	1012.8	29.4	33.4	25.3	32.4	80	60	5.0	11.9	26.67	—	—	—	—	—	2.4	5.5	SSE	8.2	SSE	晴	晴		28		
29	1009.6	1013.2	30.4	34.7	28.2	33.2	77	59	8.0	8.1	22.09	0.0	0.0	0.0	—	—	3.0	5.6	SE	8.0	SE	曇	晴一時曇		29		
30	1008.6	1012.2	29.9	33.5	27.0	32.0	76	57	4.5	7.7	22.28	0.0	0.0	0.0	—	—	1.9	5.0	SW	8.0	SSW	晴後一時曇、雷を伴う	晴		30		
31	1008.8	1012.3	30.3	34.4	26.9	31.5	74	52	4.0	10.5	26.27	0.0	0.0	0.0	—	—	2.3	5.0	NW	7.8	NW	晴	晴一時雨、雷を伴う		31		
上旬	1001.3	1004.8	25.6	28.6	23.3	28.1	86		8.7	35.7	12.8	617.0					2.5	5.2	7.8	6.0	4.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1003.6	1007.2	27.1	30.3	24.7	29.7	83		9.4	27.0	13.1	220.5					3.4	7.5	(北)	1.9	mm	期間		hPa	起日		
下旬	1006.9	1010.5	28.7	32.6	26.1	32.0	82		6.9	76.0	19.3	168.0					2.3	5.2	(西)風向別頻度%(東)	4.0	376.0	3日2時		999.1	起日		
月	1004.0	1007.6	27.2	30.6	24.7	30.0	84		8.3	138.7	15.2	1005.5					2.7	2.4	(南)(0.0)	4.7	起日	3	~4日2時		999.1	6	
平年	1004.9	1008.5	28.1	31.9	25.3	28.5	75		7.1	190.9	18.3	318.9					3.2	3.9	3.5	6.2	17.3	13.2	日照時間		h	日照率	32%

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			日数	雪	霧		
日数	0	0	0	31	29	13	19	0	26	17	16	13	8	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	21						
平年	0.0	0.0	0.0	30.7	29.2	19.7	24.8	1.9	20.8	12.4	11.2	6.3	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.3	0.0	1.1	12.7	平年	3.0	0.0	0.1	4.6	霜	初 12/10 終 3/1
																								雪	初 1/2 終 2/16					

気 象 月 表

地点番号 47831 地点名 枕崎 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台 2019年7月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				最大瞬間		平均 m/s	最大		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	1002.7	1006.3	26.4	28.8	22.8	32.7	95	85		1.4		28.5	13.0	10.0			5.1	9.6	SW	16.3	SW					1		
2	1005.5	1009.1	24.9	26.2	23.9	31.1	99	93		0.1		138.0	54.5	16.0			1.9	4.7	NW	7.2	WNW					2		
3	1004.1	1007.7	24.4	26.6	22.2	30.0	98	92		0.0		200.5	36.0	10.5			4.8	15.1	SW	23.8	WSW					3		
4	1001.5	1005.1	24.6	26.8	22.8	28.2	91	79		0.7		4.5	3.5	1.5			3.2	7.3	W	12.8	WSW					4		
5	998.0	1001.5	24.4	26.9	22.3	26.9	88	71		3.2		0.0	0.0	0.0			3.0	6.5	SE	9.3	NNW					5		
6	997.9	1001.5	24.6	28.9	20.8	26.2	85	66		8.5		0.0	0.0	0.0			2.6	4.8	SW	6.4	SW					6		
7	1001.7	1005.3	25.5	29.8	21.3	26.7	83	61		12.1		—	—	—			2.3	4.2	SSW	5.7	SSW					7		
8	1000.4	1003.9	25.9	28.4	22.4	28.2	85	74		3.0		39.5	13.5	5.5			3.9	8.2	E	13.1	E					8		
9	999.9	1003.5	25.6	28.7	22.2	27.0	83	69		5.7		0.0	0.0	0.0			2.4	4.3	SSE	5.7	SSE					9		
10	1001.1	1004.7	25.0	27.3	22.1	29.9	94	72		0.0		52.5	19.5	5.0			3.9	7.4	S	10.8	SSW					10		
11	1004.4	1008.0	26.4	28.5	23.3	29.8	87	73		3.0		1.5	1.5	1.5			3.7	6.3	SW	9.6	WSW					11		
12	1004.4	1008.0	25.3	29.6	22.1	26.1	82	61		9.2		—	—	—			2.7	6.0	NNW	8.6	NNW					12		
13	999.3	1002.8	26.0	29.3	21.9	30.9	91	83		0.4		22.5	13.0	12.5			4.4	9.8	SW	16.5	WNW					13		
14	997.8	1001.4	25.4	27.6	23.0	30.1	93	87		0.0		21.0	8.0	5.0			4.2	10.9	SW	17.2	SW					14		
15	1002.7	1006.3	25.2	28.9	22.5	27.1	85	69		2.0		0.0	0.0	0.0			2.0	4.2	W	6.5	NNW					15		
16	1006.3	1009.9	24.4	27.7	22.4	27.1	89	73		3.1		0.5	0.5	0.5			2.2	4.5	SSE	6.6	NE					16		
17	1007.2	1010.8	27.5	30.8	23.8	30.4	83	69		7.3		0.0	0.0	0.0			3.4	5.8	ESE	8.5	SE					17		
18	1005.7	1009.3	27.5	29.8	26.3	32.6	89	79		3.0		6.0	3.5	1.5			4.9	8.0	SE	12.0	ESE					18		
19	1004.4	1007.9	27.9	29.2	27.1	32.8	87	79		0.0		0.0	0.0	0.0			8.1	11.4	SE	18.1	SE					19		
20	1004.4	1008.0	26.9	28.2	25.2	32.8	92	86		0.1		19.0	10.0	5.5			8.2	12.1	SSE	19.4	S					20		
21	1006.9	1010.5	26.0	27.0	24.3	32.2	96	89		0.2		122.5	55.0	14.0			4.5	8.3	S	17.6	SW					21		
22	1006.8	1010.4	27.4	31.0	25.4	33.1	91	73		6.6		—	0.0	0.0			2.8	5.7	SSW	9.2	SSW					22		
23	1005.2	1008.8	27.2	31.0	24.9	32.0	89	68		3.8		0.0	0.0	0.0			2.0	4.3	W	6.4	W					23		
24	1005.1	1008.7	27.5	32.1	24.4	31.7	87	64		6.4		—	—	—			2.4	5.5	SW	7.2	SW					24		
25	1005.9	1009.4	27.6	31.6	24.5	31.8	87	70		12.0		—	—	—			2.7	5.4	SW	7.5	SW					25		
26	1004.6	1008.1	27.4	31.4	23.8	31.2	86	65		12.4		0.0	0.0	0.0			2.5	4.6	SW	6.6	SW					26		
27	1006.6	1010.1	27.5	30.7	24.4	32.1	88	71		10.4		5.5	3.0	2.5			2.4	6.2	SW	11.2	SSW					27		
28	1009.4	1012.9	28.8	31.3	25.7	33.1	84	69		12.5		—	0.0	—			3.3	5.3	SE	7.6	ESE					28		
29	1009.9	1013.4	29.3	31.9	27.9	34.7	85	72		10.0		—	—	—			3.5	5.7	SE	8.0	SE					29		
30	1008.8	1012.3	28.6	31.8	26.0	33.2	85	72		8.7		0.0	0.0	0.0			2.2	4.1	S	5.7	S					30		
31	1008.9	1012.5	29.0	32.2	25.8	32.4	82	67		12.8		—	—	—			3.2	5.5	SE	7.9	SE					31		
上旬	1001.3	1004.9	25.1	27.8	22.3	28.7	90			34.7		463.5					3.3	2.7	5.9	15.5	4.4	0.9	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1003.7	1007.2	26.3	29.0	23.8	30.0	88			28.1		70.5					4.4	3.0	(北)		1.2		mm	期間	起日			
下旬	1007.1	1010.6	27.8	31.1	25.2	32.5	87			95.8		128.0					2.9	2.8	(西)風向別頻度%(東)		3.0		202.5	3日2時		hPa	起日	
月	1004.1	1007.7	26.5	29.4	23.8	30.5	88			158.6		662.0					3.5	3.9	(南) (0.0)		9.4		起日	3	~4日2時		999.3	14*
平年	1005.0	1008.6	26.9	30.1	24.2	29.1	82			210.3		273.7					3.6	8.6	5.2	11.6	9.1	12.8	日照時間		h	日照率		37%

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			日数	不照	雪			霧
日数	0	0	0	31	25	8	11	0	23	14	13	9	5						4	1	0										
平年	0.0	0.0	0.0	30.6	27.6	11.8	18.3	0.0	16.1	10.8	9.4	5.5	2.4						2.2	0.5	0.0						2.8				

気 象 月 表

地点番号 47836 地点名 屋久島 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台 2019年7月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				1時間 mm	最大				最大瞬間		平均 m/s	最大		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00				
						10分 mm			cm	m/s	風向 16方位		m/s	風向 16方位													
1	1002.4	1006.6	27.6	31.6	24.5	32.8	89	71		2.1		0.0	0.0	0.0			2.3	5.5	SW	8.7	SW					1	
2	1004.6	1008.9	27.4	31.4	24.4	33.3	91	74		4.4		0.0	0.0	0.0			2.4	6.8	NNE	8.2	NE					2	
3	1003.7	1008.0	25.8	27.8	24.8	31.9	96	80		0.0		26.0	7.5	2.5			2.9	7.0	S	12.3	S					3	
4	1000.6	1004.9	24.8	26.4	23.9	31.2	100	88		0.0		145.0	32.0	10.5			2.4	6.7	S	12.3	SSW					4	
5	997.4	1001.7	23.4	27.4	19.6	28.0	97	84		1.8		31.0	8.0	3.0			4.0	8.9	NW	13.4	NNW					5	
6	997.4	1001.7	24.1	26.9	21.1	26.7	90	72		0.8		2.5	1.0	0.5			2.9	5.6	WNW	7.7	WNW					6	
7	1001.1	1005.4	25.5	28.9	21.5	28.6	88	76		11.2		0.0	0.0	0.0			2.8	5.3	SSE	8.2	SSE					7	
8	999.5	1003.8	25.5	29.0	23.0	30.6	94	83		2.5		32.5	12.5	9.5			4.1	7.9	NNE	10.3	NNE					8	
9	999.4	1003.7	25.0	27.7	22.2	28.3	89	77		4.3		0.5	0.5	0.5			2.2	4.8	WNW	6.2	WNW					9	
10	1000.5	1004.8	25.4	27.3	23.4	30.9	95	77		0.0		28.0	15.0	11.5			3.9	7.5	S	12.3	S					10	
11	1003.7	1008.0	27.1	30.3	24.8	32.8	92	79		3.7		3.5	3.5	3.0			3.2	7.2	NW	10.3	NNW					11	
12	1003.7	1008.0	25.9	28.2	24.1	29.3	88	77		2.9		0.5	0.5	0.5			3.7	7.5	WNW	10.3	NW					12	
13	999.2	1003.4	27.1	31.9	23.7	32.4	90	71		4.6		16.0	11.5	6.5			1.9	6.6	SW	11.8	SSW					13	
14	997.4	1001.7	26.6	28.5	24.8	33.1	95	79		0.2		20.5	6.0	3.0			3.2	7.8	SSW	11.8	SSW					14	
15	1002.1	1006.4	25.6	28.1	23.3	28.4	87	76		4.9		0.0	0.0	0.0			3.1	6.5	NW	9.8	NW					15	
16	1005.5	1009.8	25.2	26.9	23.2	31.2	97	90		0.6		1.0	1.0	0.5			2.0	5.3	NNE	6.7	S					16	
17	1006.5	1010.8	27.3	30.2	24.2	34.7	96	87		7.4		0.0	0.0	0.0			3.8	5.5	SSE	8.2	S					17	
18	1004.7	1009.0	27.6	29.7	26.5	35.2	95	82		1.6		1.5	1.0	1.0			5.5	7.4	S	13.4	SSE					18	
19	1003.8	1008.1	27.6	28.8	26.7	35.6	97	87		0.0		0.0	0.0	0.0			6.5	8.5	SSE	13.9	S					19	
20	1003.8	1008.1	27.6	29.3	25.5	35.0	95	70		0.4		12.0	7.5	4.0			8.1	14.6	S	21.1	S					20	
21	1006.3	1010.6	27.4	29.2	25.2	36.1	99	92		2.3		10.5	2.0	1.5			5.2	8.7	S	13.9	S					21	
22	1006.2	1010.5	26.8	30.5	24.4	34.0	96	82		3.8		0.0	0.0	0.0			2.1	5.9	S	9.8	SSW					22	
23	1004.7)	1009.0)	26.5)	29.1)	24.3)	33.0)	95)	82)		1.8		0.0)	0.0)	0.0)			1.7)	3.1)	NE)	4.1)	WSW)					23	
24	1004.6	1008.9	26.9	30.6)	23.9)	32.3)	93)	81)		5.9)		—	—	—			1.9	3.9	N	5.1	N					24	
25	1005.3	1009.6	26.9	30.7	24.2	30.5	86	72		9.5		0.0	0.0	0.0			1.6	2.7	SW	4.1	E					25	
26	1004.0	1008.3	26.9	30.7)	23.4	30.3	86	73)		9.6		—	0.0	—			2.0	4.4	N	6.2	N					26	
27	1006.0	1010.3	27.3	31.3	22.9	30.3	84	64		8.6		0.0	0.0	0.0			2.5	6.0	S	8.7	S					27	
28	1008.5	1012.8	28.0	30.9	23.4	32.4	85	75		11.4		0.0	0.0	0.0			3.7	6.5	SSE	9.8	SSE					28	
29	1009.1	1013.4	28.5	31.5	25.4	33.0	85	69		8.0		0.0	0.0	0.0			3.4	5.7	SSE	8.7	S					29	
30	1008.0	1012.3	28.0	31.0	25.1	32.4	86	74		12.4		0.0	0.0	0.0			2.8	5.0	SSE	7.2	SSE					30	
31	1008.2	1012.5	28.3	31.3	25.2	32.3	84	74		12.8		—	—	—			2.9	4.7	SSE	7.2	SE					31	
上旬	1000.7	1005.0	25.5	28.4	22.8	30.2	93			27.1		265.5					3.0	4.2	4.3	3.9	4.3	2.7	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1003.0	1007.3	26.8	29.2	24.7	32.8	93			26.3		55.0					4.1	4.7	(北)	2.0	2.0	mm	期間		起日		
下旬	1006.4	1010.7	27.4	30.6	24.3	32.4	89			86.1		10.5					2.7	3.0	(西)風向別頻度%(東)	2.3	146.5)	3日23時		hPa	起日		
月	1003.5	1007.8	26.6	29.5	24.0	31.8	92			139.5		331.0					3.2	5.4	(南) (0.3)	3.0	起日	4	~4日23時		999.3	6*	
平年	1004.4	1008.7	26.9	30.4	23.7	28.9	82			220.8		311.9					3.2	9.8	14.3	20.7	12.0	3.2	日照時間		h	日照率	32%

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			日数	不照	雪		
日数	0	0	0	31	28	7	14	0	28	15	13	9	3						1	0	0					4	0]	5)	霜	初終
平年	0.0	0.0	0.0	30.6	28.0	4.7	21.4	0.1	19.3	12.1	11.0	6.4	3.3						1.7	0.3	0.0			平年	2.2			雪	初終	

気 象 月 表

地点番号 47837 地点名 種子島 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台

2019年 7月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00				
						1時間 mm			10分 mm	m/s	m/s		風向 16方位	m/s	風向 16方位												
1	1002.6	1006.8	28.1	30.5	26.6	33.7	89	76		5.7		—	—	—			7.3	10.1	SW	15.5	SW					1	
2	1005.0	1009.2	26.7	29.3	24.5	33.0	94	84		0.9		4.0	2.0	1.5			4.7	9.2	SSW	14.1	SSW					2	
3	1004.0	1008.3	26.9	27.8	24.7	33.3	94	89		0.0		16.0	3.0	1.0			6.8	10.8	WSW	15.9	S					3	
4	1000.9	1005.2	25.4	27.2	24.5	31.3	97	91		0.0		60.0	38.0	21.0			5.8	17.0	WSW	23.1	WSW					4	
5	997.2	1001.4	24.0	28.8	20.3	26.9	90	66		1.6		16.0	11.0	2.5			4.1	9.4	N	13.5	N					5	
6	997.2	1001.5	23.9	27.2	21.5	26.1	88	72		2.8		0.0	0.0	0.0			2.5	7.7	ENE	10.3	ENE					6	
7	1001.1	1005.4	25.7	29.0	21.8	28.3	86	65		9.3		—	—	—			2.5	4.6	SSE	6.7	SSE					7	
8	999.6	1003.9	25.0	28.1	22.5	28.9	91	75		4.9		20.0	12.5	11.0			3.3	7.1	N	13.8	ESE					8	
9	999.4	1003.6	25.3	28.7	21.0	27.4	86	67		8.1		0.5	0.5	0.5			2.0	4.2	N	5.3	N					9	
10	1000.9	1005.2	25.4	28.0	23.2	31.1	96	89		0.0		17.0	5.5	3.0			3.6	9.7	SSW	15.3	SSW					10	
11	1003.8	1008.1	27.2	29.1	25.5	32.3	89	81		2.3		—	—	—			5.9	9.2	SW	13.4	SSW					11	
12	1003.6	1007.9	26.1	28.5	24.9	27.9	83	69		9.2		—	—	—			5.9	8.4	WNW	10.2	NW					12	
13	999.3	1003.6	27.4	30.9	23.2	32.4	89	75		6.6		7.0	3.0	1.5			6.4	15.5	WSW	19.9	WSW					13	
14	997.5	1001.7	26.4	28.5	24.7	32.2	94	81		0.6		25.0	10.5	4.5			8.0	13.3	SW	19.5	WSW					14	
15	1002.0	1006.3	25.7	28.3	23.8	27.7	84	72		9.5		—	—	—			3.7	7.2	WNW	9.8	WNW					15	
16	1005.6	1009.9	25.3	27.7	23.6	30.3	94	84		2.0		3.5	2.5	1.0			1.9	5.9	SE	9.2	SE					16	
17	1006.7	1011.0	27.8	30.9	24.7	33.9	91	78		7.2		0.0	0.0	0.0			3.1	5.8	SE	9.8	SE					17	
18	1005.2	1009.5	28.2	32.0	26.8	34.3	90	70		4.1		1.5	0.5	0.5			5.4	10.5	SSE	16.3	SSE					18	
19	1004.6	1008.8	28.4	30.0	27.2	34.4	89	81		0.1		0.5	0.5	0.5			6.8	9.7	SE	18.4	SE					19	
20	1004.7	1008.9	28.7	31.0	27.3	32.9	84	74		4.1		—	—	—			8.8	13.2	SSE	22.8	SSE					20	
21	1006.6	1010.9	27.9	31.8	24.7	32.9	88	71		2.2		48.5	44.5	16.5			5.3	10.9	SSW	17.1	SSW					21	
22	1006.3	1010.5	27.9	30.7	25.2	33.3	89	75		7.0		2.0	2.0	1.0			3.4	7.9	W	11.1	W					22	
23	1004.6	1008.8	27.5	29.6	25.6	33.8	92	83		5.0		0.0	0.0	0.0			3.4	5.2	WSW	6.4	WSW					23	
24	1004.4	1008.7	27.9	30.5	26.6	33.9	91	79		8.4		—	—	—			3.8	5.7	WNW	7.1	WNW					24	
25	1005.2	1009.4	28.1	30.6	25.6	33.1	87	76		11.1		—	—	—			3.0	4.7	W	5.7	W					25	
26	1003.8	1008.1	27.9	31.3	24.9	32.5	87	68		10.8		—	—	—			2.4	5.9	N	8.3	N					26	
27	1006.1	1010.3	27.7	31.3	24.6	31.7	86	68		10.2		—	—	—			3.2	7.9	SW	9.8	SW					27	
28	1008.8	1013.0	28.7	33.3	24.2	33.2	85	64		9.0		—	—	—			3.1	5.7	SE	9.3	SE					28	
29	1009.2	1013.5	29.0	31.7	26.8	33.9	85	65		11.0		—	—	—			3.6	6.8	SW	8.5	SW					29	
30	1008.1	1012.4	27.9	31.4	25.2	33.3	89	72		6.9		16.5	16.5	9.0			1.9	3.8	SSE	5.8	SSE					30	
31	1008.3	1012.5	28.6	33.1	25.2	33.1	86	66		12.8		—	—	—			2.4	5.7	SE	9.0	SE					31	
上旬	1000.8	1005.1	25.6	28.5	23.1	30.0	91			33.3		133.5					4.3	2.0	1.5	3.0	1.9	0.9	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1003.3	1007.6	27.1	29.7	25.2	31.8	89			45.7		37.5					5.6	7.1	(北)		1.6		mm	期間		起日	
下旬	1006.5	1010.7	28.1	31.4	25.3	33.2	88			94.4		67.0					3.2	7.7	(西)風向別頻度%(東)		2.4		67.0	3日15時		hPa	
月	1003.6	1007.9	27.0	29.9	24.5	31.7	89			173.4		238.0					4.3	10.2	(南) (0.0)		12.5		起日	4*	~4日15時	998.9	
半年	1004.5	1008.8	27.4	30.1	25.1	29.5	80			229.3		217.6					5.7	7.9	9.0	8.7	11.0	12.5	日照時間		h	日照率	40%

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	半年	
	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	雪	霧			雷
日数	0	0	0	31	29	12	16	0	18	15	13	8	2						8	2	0										
半年	0.0	0.0	0.0	30.7	28.8	18.3	19.8	0.0	17.0	10.3	8.9	4.7	2.3						5.4	0.6	0.1						1.8				

気 象 月 表

地点番号 47909 地点名 名瀬 (鹿児島県)

気象官署名 名瀬測候所 2019年7月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		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	06:00~18:00	18:00~06:00												
1	1007.1	1008.0	29.5	32.4	28.2	34.2	83	71	9.5	4.1	16.97	0.0	0.0	0.0	—	—	3.7	7.4	SSW	13.9	SSW	曇時々雨一時晴	雨一時晴		1			
2	1008.9	1009.8	29.5	33.0	27.5	34.5	84	69	9.3	7.0	18.55	0.5	0.5	0.5	—	—	2.8	4.6	S	8.7	SSW	曇時々晴	曇時々雨一時晴		2			
3	1009.1	1010.0	29.5	32.7	27.6	31.9	78	62	9.3	3.3	12.95	0.5	0.5	0.5	—	—	3.7	6.3	S	11.8	S	曇	雨時々曇、雷を伴う		3			
4	1006.5	1007.4	26.5	28.7	25.0	31.1	90	81	10.0	0.0	3.30	69.5	22.0	6.5	—	—	3.0	6.3	S	13.9	W	大雨	雨時々曇		4			
5	1001.4	1002.3	26.0	27.9	24.4	30.5	91	81	10.0	0.0	4.05	59.5	27.5	10.5	—	—	2.7	6.4	S	11.2	S	大雨	雨時々曇		5			
6	1000.7	1001.6	26.4	29.3	24.4	29.0	84	69	10.0	3.8	17.54	9.5	8.5	5.5	—	—	2.0	4.9	NNW	7.7	NNW	曇	曇時々晴		6			
7	1004.0	1004.9	26.4	29.7	23.5	30.4	89	71	9.3	3.8	14.82	3.5	2.0	1.5	—	—	2.1	5.0	SSE	8.2	SE	薄曇後一時雨	曇一時雨、雷を伴う		7			
8	1004.0	1004.9	27.5	30.9	25.5	31.6	86	62	10.0	0.8	11.15	1.0	2.0	1.0	—	—	2.1	5.5	S	9.7	SSW	曇後一時雨	曇時々晴		8			
9	1003.1	1004.0	27.3	30.0	25.4	30.4	84	71	10.0	0.0	7.84	0.0	0.0	0.0	—	—	1.7	3.2	SW	7.7	WSW	曇後一時雨	曇		9			
10	1004.6	1005.5	28.2	30.7	25.9	33.7	88	77	10.0	0.0	7.44	2.0	2.0	1.5	—	—	2.6	5.2	SSW	9.0	SSE	曇時々雨	雨後曇		10			
11	1008.6	1009.5	29.2	32.3	26.6	33.2	82	66	10.0	2.5	13.36	2.0	2.0	1.0	—	—	3.0	5.2	SSW	9.5	S	曇一時雨	曇時々晴一時雨		11			
12	1007.8	1008.7	28.2	31.7	26.0	32.4	85	69	8.3	5.5	18.76	0.5	0.5	0.5	—	—	1.7	4.9	WNW	10.1	W	曇時々晴一時雨	薄曇時々晴		12			
13	1004.4	1005.3	29.8	33.4	26.2	32.1	77	60	8.8	9.3	23.62	0.0	0.0	0.0	—	—	2.8	5.8	SSW	10.3	SSW	晴時々薄曇	薄曇		13			
14	1003.2	1004.1	30.3	34.0	27.9	32.1	75	60	8.3	10.7	26.55	0.0	0.0	0.0	—	—	3.4	6.5	SSW	12.5	SSW	晴時々曇	曇時々晴一時雨		14			
15	1005.7	1006.6	28.2	30.9	26.6	33.2	87	70	8.3	3.0	14.21	1.0	0.5	0.5	—	—	1.6	3.8	S	5.9	S	晴時々曇一時雨	晴後一時曇		15			
16	1008.1	1009.0	28.6	31.3	25.5	33.0	85	71	8.5	5.0	15.03	0.0	0.0	0.0	—	—	2.0	3.5	SE	6.3	SE	薄曇時々晴	曇後一時雨		16			
17	1007.6	1008.5	29.2	31.8	26.8	34.9	86	74	9.5	3.1	16.54	10.0	9.5	7.5	—	—	3.8	6.8	SE	14.1	SSE	曇後一時晴	曇時々雨一時晴		17			
18	1005.9	1006.8	28.4	29.6	25.8	33.9	87	77	10.0	0.7	9.04	11.5	6.5	6.0	—	—	5.3	7.7	SE	17.4	SSE	雨時々曇	曇一時雨		18			
19	1004.9	1005.8	28.8	29.2	28.5	34.3	86	83	10.0	0.0	3.57	0.0	0.0	0.0	—	—	6.6	8.8	SSE	18.9	SSE	曇	曇		19			
20	1007.1	1008.0	28.4	29.6	27.9	34.8	90	84	10.0	0.3	4.30	16.5	9.0	4.0	—	—	5.9	9.7	S	19.3	S	曇後雨	曇時々雨		20			
21	1009.8	1010.7	28.9	31.8	27.8	34.1	86	73	8.5	5.9	19.88	7.5	4.5	3.5	—	—	3.6	6.0	S	10.2	SSE	雨時々曇一時晴	晴		21			
22	1009.6	1010.5	28.2	33.1	25.4	32.5	86	61	3.5	7.5	19.56	1.0	1.0	1.0	—	—	2.3	5.1	SSE	9.4	SE	晴後時々雨	晴時々薄曇一時雨		22			
23	1008.2	1009.1	27.6	31.2	24.7	31.7	86	70	6.5	6.0	18.71	—	—	—	—	—	1.6	3.1	NE	5.3	N	薄曇	晴後時々曇		23			
24	1008.3	1009.2	27.7	31.7	24.4	30.7	83	67	8.3	8.5	22.33	—	—	—	—	—	1.7	3.3	NE	5.2	NNE	曇一時晴	晴時々薄曇		24			
25	1008.7	1009.6	27.7	31.7	24.1	29.8	81	66	4.5	9.5	23.41	—	—	—	—	—	1.7	3.5	NE	5.3	NE	晴時々曇	晴		25			
26	1007.4	1008.3	28.3	32.3	24.6	30.7	81	59	1.8	11.5	27.61	—	—	—	—	—	1.8	3.6	NE	6.0	NE	晴	曇時々晴		26			
27	1009.1	1010.0	29.3	33.6	26.0	31.4	78	59	5.5	10.1	25.37	1.5	1.5	1.5	—	—	2.1	5.2	SSE	8.3	S	晴一時曇	晴時々雨		27			
28	1011.0	1011.9	29.1	32.4	26.7	34.8	87	69	8.5	6.0	20.43	6.5	2.5	1.5	—	—	2.6	6.2	S	10.5	S	晴時々曇一時雨	晴時々雨一時薄曇		28			
29	1012.1	1013.0	29.5	34.1	26.2	33.2	81	58	3.8	10.6	26.60	0.5	1.0	0.5	—	—	1.9	3.9	S	7.5	SSE	晴	晴時々曇一時雨		29			
30	1010.6	1011.5	29.1	33.2	26.3	33.5	84	59	8.0	8.6	22.77	1.5	1.5	1.5	—	—	1.8	5.0	SE	8.0	E	晴時々曇	晴		30			
31	1010.4	1011.3	29.1	32.6	26.4	33.4	83	60	6.3	6.7	18.45	0.0	0.0	0.0	—	—	1.8	4.6	SE	8.4	S	晴時々薄曇	曇時々晴		31			
上旬	1004.9	1005.8	27.7	30.5	25.7	31.7	86		9.7	22.8	11.5	146.0					2.6	0.9	2.6	1.9	6.2	2.8	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1006.3	1007.2	28.9	31.4	26.8	33.4	84		9.2	40.1	14.5	41.5					—	3.6	1.5	(北)	0.7	mm	期間		起日			
下旬	1009.6	1010.5	28.6	32.5	25.7	32.3	83		5.9	90.9	22.3	18.5					—	2.1	0.9	(西)風向別頻度%(東)	0.9	70.0	3日22時		hPa	起日		
月	1007.0	1007.9	28.4	31.5	26.1	32.5	84		8.2	153.8	16.3	206.0					—	2.8	2.0	(南)(0.0)	3.8	起日	4	~4日21時		998.9	6*	
平年	1007.9	1008.8	28.7	32.3	25.9	29.9	77		6.7	209.7	19.3	202.4					—	2.2	3.1	10.8	34.5	16.4	11.0	日照時間		h	日照率	36%

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	31	31	24	24	0	27	20	16	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19						
平年	0.0	0.0	0.0	31.0	30.8	24.3	28.5	0.7	22.1	11.8	10.0	4.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.7	9.7	平年	1.6	0.0	0.0	3.1	雪	初終

気 象 月 表

地点番号 47942 地点名 沖永良部 (鹿児島県)

気象官署名 鹿児島地方気象台 2019年7月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風速					天気概況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		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	風向 16方位	風向 16方位											
1	1004.7	1008.0	28.3	30.3	27.1	36.8	96	88		8.6		0.0	0.0	0.0			5.8	9.3	S	12.9	S					1	
2	1006.5	1009.8	28.5	30.7	27.4	36.6	94	86		11.3		—	—	—			6.2	8.6	SSW	11.3	SSW					2	
3	1007.3	1010.7	28.3	30.7	27.4	36.1	94	84		3.6		—	—	—			8.1	10.2	SSW	12.9	S					3	
4	1005.2	1008.5	26.6	28.1	24.0	33.8	97	88		0.0		20.0	11.5	8.5			6.8	10.2	SW	14.9	SW					4	
5	1000.2	1003.6	25.9	27.0	24.8	32.8	98	94		0.0		86.0	24.5	9.0			6.2	10.5	SSW	14.9	W					5	
6	998.5	1001.8	26.1	28.0	24.6	31.7	94	80		1.3		49.0	19.0	9.5			3.3	7.0	WNW	10.8	WSW					6	
7	1001.7	1005.1	26.6	28.5	25.3	32.8	94	84		0.4		0.5	0.5	0.5			3.8	8.2	SSW	10.8	SSW					7	
8	1002.4	1005.8	27.0	30.1	25.7	33.0	92	82		1.2		6.5	4.0	3.0			4.7	8.5	SSW	11.8	WSW					8	
9	1001.3	1004.6	26.2	27.7	23.5	33.3	98	90		0.0		16.5	11.0	4.0			3.2	6.3	SSW	11.3	WNW					9	
10	1002.6	1005.9	27.8	29.9	26.2	36.0	96	88		2.7		—	—	—			6.2	9.2	SSW	11.3	SSW					10	
11	1006.7	1010.1	28.5	31.8	26.7	35.6	92	73		8.2		0.0	0.0	0.0			6.7	9.2	SW	12.3	SW					11	
12	1006.1	1009.4	27.6	29.9	25.6	35.0	95	83		4.3		2.0	2.0	0.5			3.7	6.7	W	11.3	WSW					12	
13	1002.7	1006.0	28.4	30.5	26.7	35.9	93	83		8.4		—	—	—			5.9	9.0	SSW	11.8	SSW					13	
14	1001.7	1005.0	28.5	30.8	26.9	35.8	92	81		7.9		—	—	—			6.4	8.7	SSW	11.3	SSW					14	
15	1003.3	1006.6	28.6	31.5	26.7	36.3	93	79		10.4		0.0	0.0	0.0			2.7	5.1	SSW	6.7	W					15	
16	1005.2	1008.5	28.7	31.3	26.5	35.5	90	74		11.6		0.0	0.0	0.0			3.7	7.0	ESE	9.8	ESE					16	
17	1003.7	1007.0	29.1	31.0	27.6	36.4	91	83		11.3		0.0	0.0	0.0			7.6	11.4	ESE	16.5	ESE					17	
18	1001.8	1005.1	28.1	29.1	26.7	34.8	91	84		1.9		4.0	1.5	1.5			8.6	12.2	SSE	18.5	SSE					18	
19	1001.4	1004.7	28.5	29.0	28.1	35.8	92	88		0.0		—	—	—			11.3	14.0	SSE	18.0	SSE					19	
20	1004.6	1007.9	28.1	29.4	27.4	35.9	94	89		0.6		0.0	0.0	0.0			9.8	13.0	S	16.5	SSE					20	
21	1007.3	1010.7	28.3	30.7	25.5	35.8	93	76		9.9		1.0	1.0	0.5			5.5	10.2	S	14.4	S					21	
22	1007.0	1010.3	28.4	30.8	27.1	34.8	90	81		12.8		—	—	—			3.3	6.1	S	7.7	S					22	
23	1005.7	1009.1	28.0	30.6	25.5	32.7	87	76		9.2		0.0	0.0	0.0			1.9	3.4	S	4.6	SSE					23	
24	1005.8	1009.2	27.7	30.6	25.2	32.0	86	71		8.6		0.0	0.0	0.0			1.6	3.2	SSE	4.1	SSE					24	
25	1006.3	1009.6	28.2	31.4	25.4	32.0	84	71		10.6		—	—	—			1.6	2.9	SE	4.1	ESE					25	
26	1005.1	1008.4	28.3	31.1	25.2	32.0	83	73		7.8		—	—	—			2.1	4.0	S	5.1	SSE					26	
27	1006.4	1009.7	29.4	31.9	27.6	33.1	81	70		11.8		0.0	0.0	0.0			3.3	5.6	ESE	7.2	ESE					27	
28	1008.1	1011.4	28.7	30.6	26.1	35.4	90	80		5.9		18.0	11.0	7.5			4.9	9.0	SSE	14.4	S					28	
29	1009.5	1012.8	29.5	31.9	28.1	35.1	85	76		11.9		0.0	0.0	0.0			3.7	5.3	S	7.7	SSE					29	
30	1007.8	1011.1	29.5	32.1	28.0	34.4	84	72		9.7		0.0	0.0	0.0			3.9	6.0	ESE	7.7	ESE					30	
31	1007.5	1010.8	29.5	32.2	26.8	34.3	83	72		10.1		0.0	0.0	0.0			4.0	7.3	ENE	10.8	ENE					31	
上旬	1003.0	1006.4	27.1	29.1	25.6	34.3	95			29.1		178.5					5.4	0.5	0.5	0.7	0.1	0.1	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1003.7	1007.0	28.4	30.4	26.9	35.7	92			64.6		6.0					6.6	1.3		(北)	1.1	1.1	mm	期間			
下旬	1007.0	1010.3	28.7	31.3	26.4	33.8	86			108.3		19.0					3.3	2.7		(西)風向別頻度%(東)	6.0	6.0	112.0	5日11時	hPa	起日	
月	1004.6	1008.0	28.1	30.3	26.3	34.6	91			202.0		203.5					5.0	5.4		(南) (0.3)	8.5	8.5	起日	5	~6日11時	1000.2	6
平年	1005.6	1008.9	28.4	31.3	26.3	31.6	82			277.0		118.3					4.5	9.9	20.2	19.9	13.8	8.9	日照時間	h	日照率	48%	

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			日数	不照	雪			霧
日数	0	0	0	31	31	27	21	0	22	10	9	5	2						8	0	0										
平年	0.0	0.0	0.0	31.0	30.6	27.1	27.2	0.0	15.3	7.1	6.1	2.6	1.1						4.2	0.9	0.1			平年	1.2						

地域気象観測降水量月報

2019年7月 単位:mm 1/3頁

観測所名 日付	阿久根	出水	大口	紫尾山	さつま柏原	中甕	川内	溝辺	八重山	東市来	牧之原	鹿児島	輝北	大隅	加世田	吉ヶ別府
1	155.5	172.0	157.0	166.5	130.0	105.0	132.0	225.5	314.5	313.5	284.0	119.5	246.5	137.5	96.0	86.5
2	4.0	10.5	28.5	29.5	23.0	6.5	16.5	51.5	45.0	36.0	33.5	46.5	48.5	60.0	47.5	81.0
3	189.5	175.0	161.0	179.5	176.0	192.5	170.0	275.0	209.0	204.5	365.0	375.0	405.5	421.0	354.5	460.0
4	3.0	1.5	0.0	0.5	1.0	0.5	1.0	3.0	5.0	3.5	2.0	1.5	4.5	7.5	1.5	14.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	17.5	6.0	6.0	8.5	9.0	11.0	10.5	16.5	11.5	9.5	11.0	21.5	7.0	9.5	32.5	12.5
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	57.0	40.5	70.0	78.0	64.0	70.0	52.0	53.0	57.5	59.5	43.0	53.0	47.0	53.0	49.5	72.5
11	6.5	2.5	12.5	5.5	5.5	10.0	3.5	1.0	2.5	0.0	3.5	1.5	9.5	2.0	0.0	2.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	160.5	220.0	56.5	62.5	25.0	35.5	15.0	30.5	59.5	37.5	30.5	29.0	35.5	27.0	26.0	36.0
14	22.0	21.5	30.0	40.5	41.5	26.5	50.0	126.5	108.0	144.0	214.0	125.5	140.0	67.0	62.0	69.0
15	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
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	6.0	0.0	17.5
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	1.5	2.0	0.5	3.0
18	23.5	59.5	23.5	47.5	23.0	23.0	16.5	31.5	15.0	15.0	21.0	23.5	17.0	38.5	10.5	8.5
19	0.0	0.0	1.5	0.5	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	3.5	1.5	0.0	3.5
20	55.5	35.0	68.5	59.0	63.0	45.0	43.5	61.5	138.5	100.5	10.0	37.5	18.5	40.5	55.0	17.5
21	28.0	38.5	39.0	87.5	67.5	34.5	74.5	96.0	91.0	62.5	62.5	95.0	62.5	55.5	73.5	34.0
22	26.5	30.5	96.0	103.0	76.0	12.0	79.5	23.5	9.5	0.0	3.5	12.5	2.0	2.0	0.5	21.0
23	7.0	2.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	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	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	17.5	0.0	0.0	10.0	0.0
27	0.0	0.0	1.0	17.0	0.0	0.0	0.0	2.5	1.5	0.0	0.0	43.0	0.0	2.0	2.0	0.0
28	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
29	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	1.0	0.0
31	3.0	1.0	11.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	189.5	220.0	161.0	179.5	176.0	192.5	170.0	275.0	314.5	313.5	365.0	375.0	405.5	421.0	354.5	460.0
起日	3	13	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3
最大1時間降水量	64.0	54.5	42.5	46.0	47.0	32.5	60.5	53.0	69.0	63.5	58.0	39.5	58.5	78.0	66.0	81.0
起日 時分	13 20:37	13 18:31	22 03:52	22 03:52	22 03:12	3 05:53	22 02:54	1 06:04	1 05:08	1 05:51	1 04:34	3 21:04	3 13:02	3 13:02	3 12:43	3 12:38
最大10分間降水量	16.0	20.5	13.0	14.0	14.5	15.5	14.5	14.0	17.0	16.5	17.0	14.5	17.0	21.5	16.0	19.0
起日 時分	22 05:05	13 17:41	20 18:03	13 17:50	20 17:24	21 00:09	22 02:36	21 06:54	1 01:25	1 02:03	1 06:17	2 07:47	1 04:41	3 12:34	3 12:10	3 12:31
上旬合計	426.5	405.5	422.5	462.5	403.0	385.5	382.0	624.5	642.5	626.5	738.5	617.0	759.0	688.5	581.5	727.5
中旬合計	268.0	338.5	192.5	215.5	158.5	140.0	128.5	252.5	323.5	297.0	280.5	220.5	225.5	184.5	154.0	157.0
下旬合計	76.0	72.0	147.5	212.0	148.5	65.0	154.0	122.5	110.5	62.5	72.0	168.0	64.5	80.0	87.0	55.0
月合計	770.5	816.0	762.5	890.0	710.0	590.5	664.5	999.5	1076.5	986.0	1091.0	1005.5	1049.0	953.0	822.5	939.5
1mm以上日数	16	15	15	15	14	13	13	15	15	11	16	16	15	19	14	16
10mm以上日数	11	10	12	11	10	12	11	11	10	9	10	13	9	10	11	12
30mm以上日数	5	8	8	9	7	6	7	9	8	8	7	8	7	8	8	7
50mm以上日数	5	4	6	7	6	3	6	7	7	6	4	5	4	6	5	5
70mm以上日数	3	3	4	5	3	3	4	4	5	4	3	4	3	2	3	4
100mm以上日数	3	3	2	3	2	2	2	3	4	4	3	3	3	2	1	1

地域気象観測降水量月報

2019年7月 単位:mm 2/3頁

観測所名 日付	志布志	喜入	鹿屋	肝付前田	枕崎	指宿	内之浦	田代	佐多	種子島	中種子	上中	屋久島	尾之間	中之島	平島
1	89.0	55.0	82.5	91.0	28.5	85.5	27.0	30.5	4.5	0.0	0.0	5.0	0.0	2.5	0.0	0.0
2	109.0	90.5	135.0	149.5	138.0	139.0	79.0	157.0	89.0	4.0	2.0	3.5	0.0	10.5	0.5	0.0
3	222.0	329.5	251.5	211.0	200.5	193.0	162.0	175.0	158.5	16.0	11.5	8.0	26.0	13.0	15.0	25.0
4	13.5	6.5	31.0	28.5	4.5	22.5	47.0	40.5	61.0	60.0	110.0	192.0	145.0	253.5	231.5	222.0
5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	16.0	24.0	32.5	31.0	28.0	91.0	117.0
6	7.5	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0	4.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	2.5	1.5	3.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	1.0
8	9.0	14.0	15.0	23.0	39.5	15.0	22.0	19.0	77.0	20.0	33.0	27.5	32.5	39.0	24.0	3.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	2.0	0.5	7.0	10.5	7.0
10	34.0	57.5	45.0	30.5	52.5	70.5	50.5	40.5	48.0	17.0	36.0	38.0	28.0	38.5	26.5	28.0
11	0.5	4.5	0.0	2.0	1.5	2.5	0.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	3.5	3.5	6.5	12.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	2.5	0.0	0.5
13	20.5	28.0	28.0	58.0	22.5	23.0	13.5	12.5	14.5	7.0	4.0	8.0	16.0	14.0	4.5	5.5
14	22.5	35.5	30.5	29.0	21.0	20.0	25.0	31.0	23.5	25.0	26.5	13.5	20.5	15.0	3.0	9.5
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	0.5	0.0
16	35.5	3.0	24.5	1.5	0.5	1.5	6.5	8.5	11.0	3.5	7.5	0.5	1.0	0.5	6.0	1.5
17	0.5	1.0	0.5	3.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.5	0.5	0.0
18	67.0	6.5	3.5	8.5	6.0	6.5	20.0	7.5	4.0	1.5	2.0	4.0	1.5	6.0	23.0	4.0
19	1.0	0.5	0.5	7.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
20	21.0	58.0	14.5	29.5	19.0	24.5	12.0	11.5	8.0	0.0	4.5	0.5	12.0	14.5	36.0	31.5
21	103.5	62.0	44.0	45.5	122.5	42.0	88.5	49.5	36.0	48.5	1.5	0.0	10.5	2.0	9.5	10.5
22	7.5	10.5	4.5	10.0	0.0	2.5	26.0	6.5	2.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.5	7.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.5	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	12.0	7.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	16.5	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	222.0	329.5	251.5	211.0	200.5	193.0	162.0	175.0	158.5	60.0	110.0	192.0	145.0	253.5	231.5	222.0
起日	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
最大1時間降水量	34.5	45.0	46.0	39.5	55.0	43.5	31.5	73.0	46.0	44.5	33.0	55.0	32.0	53.5	77.0	60.5
起日 時分	16 11:09	3 19:28	2 03:08	3 22:37	21 11:04	2 02:42	2 10:14	2 09:40	8 09:52	21 13:33	4 02:45	4 06:58	4 06:48	4 08:47	4 07:40	4 08:02
最大10分間降水量	15.0	15.0	16.5	15.5	16.0	15.5	15.0	23.0	20.0	21.0	12.5	13.0	11.5	15.5	17.0	15.5
起日 時分	18 03:35	3 12:03	2 02:47	1 10:20	2 07:42	1 09:57	21 12:21	2 09:18	4 00:28	4 01:49	27 12:29	4 06:50	10 11:50	4 08:25	4 07:23	4 07:13
上旬合計	484.0	553.0	562.5	534.0	463.5	526.0	393.0	463.0	438.0	133.5	217.5	309.0	265.5	393.5	407.0	403.0
中旬合計	168.5	137.0	102.0	138.5	70.5	78.0	78.5	72.0	63.0	37.5	44.5	28.0	55.0	57.5	80.0	64.5
下旬合計	111.5	77.0	55.5	60.0	128.0	44.5	114.5	61.5	38.5	67.0	21.5	21.0	10.5	2.0	21.5	17.5
月合計	764.0	767.0	720.0	732.5	662.0	648.5	586.0	596.5	539.5	238.0	283.5	358.0	331.0	453.0	508.5	485.0
1mm以上日数	15	16	16	17	13	14	15	14	14	13	15	12	13	17	16	15
10mm以上日数	11	10	11	11	9	10	12	10	9	8	7	6	9	9	9	7
30mm以上日数	7	7	7	6	5	5	5	7	6	2	3	3	3	3	3	3
50mm以上日数	5	6	3	4	4	4	4	2	4	1	1	1	1	1	2	2
70mm以上日数	4	2	3	3	3	4	3	2	3	0	1	1	1	1	2	2
100mm以上日数	3	1	2	2	3	2	1	2	1	0	1	1	1	1	1	2

地域気象観測降水量月報

2019年7月 単位:mm 3/3頁

観測所名 日付	諏訪之瀬島	小宝島	宝島	笠利	名瀬	喜界島	古仁屋	天城	伊仙	沖永良部	与論島
1	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	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	14.5	21.0	26.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	208.0	227.0	203.0	84.5	69.5	49.5	77.5	19.5	27.5	20.0	9.0
5	123.5	66.0	66.0	52.5	59.5	41.5	126.5	57.5	108.0	86.0	36.0
6	0.0	0.0	0.0	5.0	9.5	1.0	4.0	23.0	60.5	49.0	48.0
7	6.5	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	12.5	3.5	3.0	0.5	2.0
8	0.5	2.5	6.0	3.0	1.0	2.5	1.5	5.0	0.0	6.5	7.0
9	3.0	5.0	21.0	0.0	0.0	21.0	27.5	20.5	44.0	16.5	2.0
10	35.5	60.0	51.0	1.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	3.5	6.5	7.5	9.5	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	3.0	15.5	5.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0
13	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	2.5	13.5	3.5	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	1.0	5.5	2.5	6.0	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
17	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
18	6.5	5.0	5.5	1.5	11.5	6.5	6.5	2.0	1.0	4.0	0.5
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
20	22.5	15.5	4.5	0.0	16.5	0.0	3.0	0.5	0.0	0.0	6.5
21	0.5	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	5.5	0.0	0.0	1.0	1.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	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	11.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
28	0.0	16.5	2.5	1.0	6.5	0.0	6.5	28.0	5.0	18.0	4.5
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
31	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
最大日降水量	208.0	227.0	203.0	84.5	69.5	49.5	126.5	57.5	108.0	86.0	48.0
起日	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	6
最大1時間降水量	46.0	47.5	37.0	41.5	27.5	19.5	40.5	15.5	71.0	24.5	17.0
起日 時分	4 11:02	4 11:27	4 11:19	4 07:23	5 09:44	5 09:47	5 08:50	6 01:52	5 17:11	5 12:17	6 02:23
最大10分間降水量	16.5	12.5	15.0	12.0	10.5	5.5	14.5	8.5	21.5	9.5	10.0
起日 時分	4 10:46	4 15:08	10 11:48	4 07:08	5 09:04	5 08:59	5 08:24	28 03:19	5 16:35	6 07:02	6 09:43
上旬合計	391.5	381.5	373.5	146.0	146.0	115.5	251.5	129.0	243.0	178.5	104.0
中旬合計	39.0	56.0	26.5	11.0	41.5	12.5	12.0	10.5	1.5	6.0	9.5
下旬合計	0.5	29.0	2.5	1.0	18.5	2.0	12.0	32.5	6.5	19.0	6.5
月合計	431.0	466.5	402.5	158.0	206.0	130.0	275.5	172.0	251.0	203.5	120.0
1mm 以上日数	12	14	12	8	16	8	12	11	8	9	10
10mm 以上日数	5	9	5	2	5	3	4	5	4	5	2
30mm 以上日数	3	3	3	2	2	2	2	1	3	2	2
50mm 以上日数	2	3	3	2	2	0	2	1	2	1	0
70mm 以上日数	2	1	1	1	0	0	2	0	1	1	0
100mm 以上日数	2	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0

地域気象観測風向・風速月報

2019年7月 単位:(m/s) 1/7頁

観測所名	阿久根						大口						さつま柏原						中甞						川内						
	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	2.2	5.6	ENE	10.4	NE	NE	0.5	2.4	NW	5.2	WNW	NNW	0.9	3.5	SW	8.2	SW	NE	1.6	4.8	E	11.9	E	E	0.8	4.0	WSW	10.8	W	NW	
2	2.3	5.1	ENE	8.7	NE	ENE	0.5	2.3	WNW	4.1	WNW	N	0.8	2.5	WNW	3.9	WSW	S	0.9	2.9	ENE	6.3	E	E	0.7	3.1	WNW	6.6	W	S	
3	2.7	7.0	NE	11.4	ENE	ENE	1.0	3.0	SE	6.2	ESE	ESE	1.2	4.5	N	6.8	N	NNE	1.8	3.8	ESE	8.5	ESE	E	1.6	4.4	ENE	7.9	S	ENE	
4	2.3	4.3	ENE	6.4	ENE	ENE	0.8	2.4	SSW	4.5	SSE	ESE	0.9	2.9	SW	5.3	SW	SW	1.2	2.8	E	5.7	ENE	ESE	0.9	3.1	W	4.8	W	NNE	
5	1.7	3.3	ENE	5.2	ENE	ENE	0.8	3.0	SW	4.9	ENE	SW	0.8	2.3	SSW	4.7	SSW	N	0.7	1.7	E	4.4	E	W	0.9	3.6	E	6.1	ESE	NNE	
6	2.1	3.6	WNW	5.7	WSW	WSW	1.0	3.4	W	6.4	W	W	1.4	3.9	SW	6.8	SW	WSW	1.0	2.7	W	4.8	W	E	1.5	4.6	NW	7.3	NNW	WNW	
7	2.1	3.8	WSW	5.5	WSW	ESE	1.0	2.8	WSW	6.1	S	WSW	1.1	3.2	SW	6.1	SW	NW	1.1	2.7	W	4.1	E	W	1.5	4.8	WNW	7.2	W	NNE	
8	2.1	3.8	ENE	6.5	ENE	ENE	1.6	4.6	E	8.9	ENE	E	1.1	3.1	N	6.1	NNE	NE	1.7	4.9	ESE	8.9	E	ESE	2.1	7.0	ENE	12.6	E	E	
9	1.7	3.7	W	5.3	SW	ESE	1.0	3.5	WNW	7.2	WNW	SW	1.0	4.2	SW	7.3	SW	SW	0.9	2.4	ESE	4.6	ESE	ESE	1.2	4.4	S	7.3	SSW	NNE	
10	2.7	6.0	S	12.8	S	S	1.2	3.2	ESE	6.7	ESE	ESE	0.9	2.6	WNW	4.8	S	SSW	2.3	5.9	ESE	12.3	ESE	E	1.7	5.2	E	9.8	ENE	ESE	
11	3.6	6.5	S	11.8	S	WSW	1.9	4.5	SW	8.1	SW	SW	2.2	4.3	SW	8.1	SW	SSW	2.0	3.5	WNW	8.6	WSW	W	2.2	4.2	WNW	8.0	S	WNW	
12	2.0	3.9	W	6.2	W	WNW	1.2	3.0	W	6.3	N	WSW	1.3	4.3	SW	9.0	N	SSW	1.1	2.8	W	5.3	W	WNW	1.7	4.6	WNW	7.3	WNW	WNW	
13	3.3	8.3	W	14.8	S	SSW	1.2	5.1	SSW	10.0	SW	SW	2.2	5.7	SSW	14.2	S	SW	1.9	5.1	W	12.7	W	W	2.1	6.7	SSW	14.3	S	SW	
14	1.6	3.7	SSW	6.9	S	E	0.9	3.2	SW	5.1	W	WSW	1.1	2.7	S	5.1	S	SSW	0.6	2.4	W	5.2	W	WNW	0.9	3.1	S	5.3	S	WNW	
15	2.1	4.5	ENE	7.0	NE	ENE	0.9	3.0	SW	5.1	WSW	SW	1.2	3.2	S	5.4	S	SSW	0.8	2.5	ESE	4.7	E	E	1.1	4.0	WNW	7.2	W	WNW	
16	1.8	3.6	WSW	5.3	W	WSW	1.1	2.9	SSE	5.6	S	SE	1.0	2.9	SW	5.5	SW	SSW	0.9	2.1	W	4.4	WSW	E	1.2	4.8	WNW	7.3	WNW	SSE	
17	1.7	2.8	NNW	4.6	ESE	ENE	1.3	3.3	ESE	7.2	ESE	ESE	0.9	2.1	SSW	4.0	SSE	N	0.8	2.6	ESE	6.6	SE	E	1.4	3.7	E	7.4	E	E	
18	2.2	6.2	SW	12.2	SW	ENE	1.5	3.9	SE	8.0	ESE	SE	1.0	3.4	SW	7.9	SW	N	2.5	4.5	WNW	10.2	E	E	2.4	6.5	S	13.6	S	E	
19	2.4	5.3	SE	14.4	SE	SE	2.1	3.8	ESE	9.6	ESE	E	0.9	1.8	E	5.4	E	ENE	4.2	7.3	E	15.8	E	E	3.5	6.5	SE	14.8	SSE	E	
20	4.2	7.3	S	14.7	S	SSE	2.3	4.2	SSE	9.7	ESE	ESE	1.5	3.8	S	12.2	S	S	4.4	8.0	ESE	20.0	SE	ESE	4.1	7.5	SE	14.1	SSE	SE	
21	3.2	6.0	SSW	12.9	SSW	S	1.6	3.5	ESE	6.9	ESE	ESE	0.9	3.3	NW	5.6	S	SSW	1.8	3.4	WNW	9.9	W	WNW	1.9	4.5	SSE	9.7	W	S	
22	2.8	6.2	SSW	14.7	SSW	SSW	0.8	2.9	WSW	6.5	WSW	E	1.4	3.8	SW	7.5	WNW	SW	1.0	2.4	W	6.5	W	W	1.7	3.8	WNW	7.0	WNW	W	
23	1.5	3.1	WSW	5.1	WSW	SSE	0.7	3.3	SW	5.3	WSW	WSW	1.1	3.3	NNE	5.6	NNE	WSW	0.9	2.4	W	4.6	W	W	1.2	3.8	WNW	6.4	WNW	NNE	
24	2.0	3.6	WSW	5.3	SW	WSW	0.9	3.1	WSW	5.7	SSW	WSW	1.3	4.2	SW	7.1	SW	SW	0.9	2.1	W	4.2	WSW	W	1.4	4.4	WNW	7.6	WNW	NNE	
25	2.1	4.7	WSW	6.6	WSW	SE	0.9	3.0	WNW	6.5	WNW	WSW	1.2	3.3	SW	6.4	SW	WSW	0.9	2.2	W	5.3	WSW	E	1.4	4.3	WNW	6.8	ESE	NNE	
26	2.2	4.3	WSW	6.6	SSW	WSW	0.9	3.8	SW	7.1	W	SW	1.3	4.1	SW	7.4	SW	SW	1.0	2.1	W	6.1	WSW	E	1.4	4.8	NW	7.5	W	NNE	
27	2.4	5.0	SSW	8.8	S	SSW	1.0	3.6	SE	7.0	SSE	WSW	1.4	4.1	SW	8.5	S	SSW	1.2	2.7	ESE	6.9	W	W	1.7	4.9	S	8.8	S	NE	
28	1.9	4.5	WSW	6.5	WSW	SE	0.8	3.1	SW	5.6	WSW	SW	0.9	3.0	S	7.2	S	NW	1.2	2.4	ESE	5.9	WSW	ESE	1.2	4.4	NW	6.9	SSW	NNE	
29	2.1	5.2	SSW	9.2	SSW	S	0.9	3.6	SW	6.1	SW	SE	1.2	3.5	WNW	8.3	SW	SW	1.3	2.7	E	8.2	WSW	WNW	1.7	4.5	S	7.7	S	NNE	
30	2.1	4.4	WSW	6.5	W	WSW	0.9	3.2	SW	6.2	SSW	SW	1.2	3.3	WSW	5.7	WSW	WSW	1.0	2.7	ESE	5.1	ESE	ESE	1.6	4.4	WNW	7.0	NNW	NNE	
31	2.0	3.9	W	5.6	W	WSW	0.8	4.1	SW	7.7	SW	NNE	1.1	3.4	SW	6.7	W	E	0.9	2.3	SE	5.0	SSE	E	1.4	4.5	WNW	6.8	WNW	NNE	
月最大		8.3	W	14.8	S			5.1	SSW	10.0	SW			5.7	SSW	14.2	S			8.0	ESE	20.0	SE			7.5	SE	14.8	SSE		
起日		13		13				13		13				13		13					20		20				20		19		
上旬平均	2.2					ENE	0.9					SE	1.0					NNE	1.3					E	1.3					NNE	
中旬平均	2.5					ENE	1.4					ESE	1.3					SSW	1.9					E	2.1					E	
下旬平均	2.2					S	0.9					WSW	1.2					SW	1.1					E	1.5					NNE	
月平均	2.3					S	1.1					ESE	1.2					SSW	1.4					E	1.6					NNE	
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

2019年7月 単位:(m/s) 2/7頁

観測所名	溝辺						東市来						牧之原						鹿兒島						輝北							
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多		
1	2.6	6.8	WNW	11.8	W	N	1.3	5.6	WNW	11.2	W	WNW	2.2	5.5	WNW	11.6	SW	W	2.6	6.7	WSW	12.4	SSW	NNE	1.8	4.2	SW	10.8	WSW	W		
2	1.2	5.1	S	7.2	S	NW	0.9	3.2	WNW	5.6	WNW	WSW	1.3	3.4	ESE	5.3	SW	WNW	1.4	4.5	SE	6.4	SE	SSE	0.9	2.7	SE	4.8	W	SSE		
3	2.5	8.4	NNW	12.3	NNW	NNE	1.6	4.7	W	10.1	E	ESE	2.3	6.9	E	11.6	E	ESE	3.3	9.1	NNE	14.7	NNE	NNE	1.3	4.9	WNW	9.9	WNW	NNE		
4	1.9	4.0	S	5.7	S	S	0.8	3.0	SW	4.6	W	WNW	2.4	4.8	E	8.3	E	ESE	2.5	6.1	NNE	8.8	NNE	N	1.4	3.2	WNW	6.6	WNW	SSE		
5	1.8	3.8	SE	5.7	E	E	1.0	3.4	SSW	5.3	E	SW	2.7	6.1	ESE	9.4	ENE	ESE	2.6	6.7	NNE	9.9	N	SE	1.7	3.2	SE	7.5	ENE	SE		
6	2.6	4.9	SW	8.2	WSW	NNW	1.3	3.7	WNW	6.5	SSW	SW	2.5	4.7	E	8.9	ENE	E	2.5	5.2	NNE	8.0	NNE	SE	1.3	2.7	NNE	5.9	NW	NNE		
7	2.1	5.1	SSW	7.2	S	NNW	1.3	4.1	W	6.5	W	W	1.7	3.5	W	5.4	W	W	2.2	4.7	WNW	6.5	WNW	NNW	1.1	3.4	SSE	5.5	SSE	SE		
8	2.6	6.0	ESE	8.7	ESE	ESE	2.0	6.1	E	12.3	E	E	4.6	9.0	ESE	12.9	ESE	ESE	2.9	6.3	ESE	9.6	ESE	NE	1.4	3.8	ESE	9.4	ESE	ESE		
9	2.4	5.3	SSW	7.2	SSW	N	1.3	3.4	SW	5.9	SSW	E	2.3	5.1	E	8.1	E	E	2.1	4.4	SE	6.6	SE	SSE	1.1	2.8	WNW	5.3	NW	N		
10	2.3	4.5	SE	6.2	SE	SE	1.9	3.9	E	8.9	SSE	ESE	3.0	5.8	ESE	10.1	ESE	ESE	3.0	6.3	SE	9.6	ESE	SSE	1.6	3.1	SSW	9.3	SSW	SE		
11	3.8	6.2	SW	10.8	SW	WSW	2.0	4.2	WNW	9.9	SW	WSW	2.9	4.7	W	9.8	SSW	WNW	3.2	5.6	W	9.4	SW	W	2.4	4.1	SSW	11.7	S	WNW		
12	2.6	5.2	WSW	7.7	W	W	1.9	4.9	WNW	8.0	W	W	3.0	5.1	W	8.0	W	W	3.1	6.1	W	9.1	W	WNW	2.1	3.9	NW	8.9	NW	WNW		
13	3.3	7.4	SW	12.3	SW	SW	1.9	4.6	SSW	10.1	SW	E	2.8	5.4	SW	12.1	S	SW	3.0	7.5	SW	14.6	WSW	SW	1.9	4.2	WSW	11.0	S	SW		
14	2.2	5.9	NNW	8.7	NW	WSW	1.3	3.1	W	6.1	WNW	W	2.1	5.2	WNW	12.4	W	WNW	2.3	6.3	W	12.5	W	NW	1.9	4.5	WSW	13.0	WSW	WNW		
15	1.8	3.8	SSE	5.1	S	W	1.2	3.6	W	6.1	WNW	WSW	1.9	4.2	WNW	7.8	WNW	WNW	2.1	4.0	SE	5.7	SSE	NNW	1.2	2.8	SE	5.4	WSW	ESE		
16	2.0	6.0	S	7.7	S	SE	1.2	3.6	WNW	6.1	E	ESE	2.1	4.8	ESE	7.1	E	ESE	2.1	6.4	SSE	10.0	SSE	SSE	0.9	2.6	SE	4.6	NE	SE		
17	2.4	4.8	SSE	7.2	ESE	ESE	1.8	3.0	ESE	5.4	ESE	ESE	3.8	6.4	E	9.3	E	ESE	1.9	5.3	SE	8.3	ENE	SSE	1.6	3.8	SSE	6.5	SE	ESE		
18	3.2	7.4	S	11.8	S	ESE	2.2	5.5	ESE	9.2	SSW	ESE	3.3	6.3	ESE	10.6	SSE	ESE	2.9	7.8	S	12.2	S	SE	1.9	4.3	SSE	9.8	SSW	SSE		
19	4.2	6.6	SE	10.8	SE	SE	3.8	6.2	ESE	11.3	E	ESE	5.9	8.3	ESE	14.7	ESE	ESE	4.5	8.4	SE	12.6	SE	SE	3.3	5.4	SE	10.2	SE	SE		
20	5.0	9.3	S	14.9	S	SE	3.1	5.5	ESE	12.9	SE	ESE	4.8	8.0	SE	14.6	SE	SE	8.5	12.9	SSE	18.1	SSE	SSE	2.9	6.1	SE	12.4	SE	SSE		
21	2.8	7.8	SSW	11.8	SSW	S	1.8	3.4	SSE	9.8	SSE	ESE	1.9	5.6	SW	12.9	SSW	S	3.1	6.9	WSW	13.0	S	SSE	1.0	3.5	WSW	9.2	SW	SSW		
22	2.7	7.4	WSW	10.3	WSW	W	1.6	3.3	SW	7.4	SW	SW	1.8	3.6	W	7.1	W	W	2.4	5.1	W	9.0	SE	SE	1.2	2.7	WNW	5.7	WNW	WNW		
23	1.9	4.5	N	6.7	NNE	N	1.1	2.9	SSW	5.5	WSW	SW	2.2	3.7	WNW	7.0	NW	WNW	2.0	5.9	WNW	8.0	WNW	WNW	1.4	3.3	WNW	6.1	NW	WNW		
24	2.1	5.4	W	6.7	W	NNW	1.0	3.0	WNW	5.4	SW	SW	2.7	4.8	W	7.1	W	WNW	2.2	4.7	WNW	7.1	WNW	WNW	1.7	3.8	WNW	8.0	W	WNW		
25	1.9	4.4	SSW	7.7	WNW	NNW	1.3	3.7	SW	6.4	WNW	E	2.2	3.7	W	6.1	WNW	W	2.4	5.5	WNW	7.4	WNW	NNW	1.2	3.2	WNW	7.0	NW	WNW		
26	2.1	6.2	SW	8.7	SW	N	1.4	3.7	WNW	6.7	W	E	1.8	4.5	W	8.5	W	ESE	2.1	6.1	S	8.4	S	ESE	0.9	2.5	SSE	5.7	SE	SSW		
27	2.0	6.2	SW	8.7	SSW	SSW	1.4	3.8	SSW	8.4	SW	E	1.9	5.0	W	7.9	W	WNW	1.7	5.7	WSW	8.9	WSW	NNW	1.0	3.2	NW	6.4	NW	WSW		
28	2.0	4.6	SSW	7.2	SSW	SSW	1.4	3.1	SW	5.3	WNW	E	1.8	3.5	W	5.6	WNW	ESE	2.4	5.5	SSE	8.2	SSE	SSE	1.1	2.9	SE	5.2	SSE	SE		
29	2.2	5.6	S	8.2	SSW	SSW	1.5	3.5	SSW	6.1	SW	E	1.8	4.0	W	7.0	W	W	3.0	5.6	SE	8.0	SE	SE	1.1	3.0	WNW	6.5	WSW	WSW		
30	2.1	5.3	SSW	8.2	SW	S	1.2	3.5	WNW	5.9	W	E	1.6	3.5	W	5.5	W	W	1.9	5.0	SW	8.0	SSW	SW	0.9	2.8	SSW	5.4	SSE	SSW		
31	2.0	5.1	S	7.7	SSW	N	1.4	3.6	WNW	6.6	WNW	E	2.2	5.2	SE	8.4	SE	ESE	2.3	5.0	NW	7.8	NW	SE	1.3	3.8	SE	6.6	SE	SE		
月最大		9.3	S	14.9	S			6.2	ESE	12.9	SE			9.0	ESE	14.7	ESE			12.9	SSE	18.1	SSE			6.1	SE	13.0	WSW			
起日		20		20				19		20				8		19				20		20					20		14			
上旬平均	2.2					ESE	1.3					ESE	2.5					ESE	2.5					NNE	1.4					SE		
中旬平均	3.1					SE	2.0					ESE	3.3					ESE	3.4					SSE	2.0					SE		
下旬平均	2.2					S	1.4					E	2.0					W	2.3					SSE	1.2					WNW		
月平均	2.5					SE	1.6					ESE	2.6					ESE	2.7					SSE	1.5					SE		
10m/s以上日数		0						0						0							1					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

2019年7月 単位:(m/s) 3/7頁

観測所名	加世田						志布志						喜入						鹿屋						肝付前田						
	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	2.4	7.5	WSW	13.6	SW	WSW	1.1	2.9	WSW	8.1	WSW	WSW	2.1	4.5	SW	13.3	SW	SW	4.4	7.9	SW	14.4	SW	SW	4.5	9.0	SW	15.8	WSW	SW	
2	0.9	3.0	W	5.8	W	NW	0.6	2.0	ESE	6.7	WSW	ESE	0.5	2.6	N	4.6	NNE	SSE	1.4	4.3	SSW	7.6	SSW	E	1.3	4.4	SSW	7.4	SSW	NE	
3	1.5	7.6	WSW	16.4	WSW	SW	0.4	2.6	ESE	7.0	ESE	E	1.2	3.8	WSW	11.5	WSW	SW	2.4	7.8	SSW	15.4	S	SW	2.0	8.7	WSW	16.1	W	NE	
4	1.1	4.6	WSW	7.7	WSW	WNW	0.7	2.3	SSE	5.2	ESE	SSE	0.9	3.8	N	7.0	N	N	2.5	6.1	SW	12.5	SSW	NE	1.8	10.1	WSW	22.5	SW	NE	
5	0.9	2.7	NW	5.2	E	NW	0.9	3.2	ESE	6.5	E	ESE	1.0	4.2	NNE	7.3	NNE	SSE	2.4	4.5	NNE	8.7	NNE	ENE	1.6	3.3	SSE	6.9	ENE	NE	
6	1.2	3.6	WNW	6.5	ENE	WNW	0.7	2.4	SSE	5.0	SE	SE	0.9	3.4	N	5.9	W	SSE	1.9	4.6	SW	8.0	WSW	WSW	1.5	4.2	WSW	6.9	WSW	NE	
7	1.2	3.9	WNW	6.8	W	NW	0.9	3.1	ESE	6.4	E	ESE	0.7	2.2	SSW	5.5	WSW	SSE	1.6	4.3	WSW	7.5	SW	WSW	1.3	2.6	W	5.5	W	W	
8	1.7	5.5	ESE	9.2	ESE	ESE	0.4	3.1	ESE	6.7	ESE	ENE	0.9	3.5	NNE	7.1	SE	S	2.7	5.9	NE	11.1	NE	ENE	1.7	4.3	NE	8.6	ENE	NE	
9	1.3	3.0	S	5.3	SSW	SSW	0.8	2.8	SE	6.0	E	SE	0.7	2.0	S	5.1	WSW	SSE	1.9	4.8	SW	7.6	SSW	SW	1.5	4.4	WSW	6.6	WSW	WSW	
10	1.8	4.3	ESE	8.6	S	ESE	0.5	1.8	E	4.3	ESE	E	0.9	2.5	SE	7.3	SE	S	1.7	3.5	ENE	6.6	SW	NE	1.2	3.0	SW	6.6	ENE	NE	
11	2.5	4.3	WSW	10.0	WSW	WNW	1.0	3.5	WSW	8.7	SW	WSW	1.3	3.2	SW	9.3	S	SW	3.5	5.9	SW	11.3	SW	WSW	3.4	7.1	SW	12.0	SSW	SW	
12	1.7	3.8	NW	7.7	NNW	NW	0.7	2.2	SW	5.5	NW	NW	0.7	2.9	NNW	6.8	NE	NNW	2.9	5.2	WSW	10.1	WSW	WSW	3.3	5.6	SW	9.5	W	SW	
13	3.0	6.2	WSW	12.4	SSW	WSW	1.1	3.9	WSW	9.6	W	WSW	1.6	4.7	SW	14.6	WSW	SW	3.5	7.4	SW	14.5	SW	SW	3.6	10.4	SW	17.8	SW	SW	
14	2.6	7.6	WSW	15.4	WSW	WSW	1.3	3.3	SW	8.6	WSW	SW	1.5	4.8	SW	13.1	WSW	SW	4.1	8.3	SW	15.4	WSW	SW	4.7	10.2	SW	19.5	WSW	SW	
15	1.2	3.9	WNW	6.2	WNW	WNW	0.8	2.8	ESE	6.7	SE	ESE	0.6	2.3	N	5.2	WSW	SE	1.7	3.2	WSW	5.7	WSW	SW	1.6	3.7	SW	6.5	W	SW	
16	1.1	3.6	ESE	6.3	ESE	SE	0.4	2.4	SSW	4.3	S	ESE	0.4	1.7	N	5.5	SE	S	1.3	4.8	NE	7.2	NE	NNE	0.8	3.9	NE	7.6	NNE	NE	
17	1.6	3.6	ESE	6.5	SE	ESE	0.6	2.3	SE	5.0	SE	SE	0.7	2.6	SE	8.0	SE	SSE	2.6	4.3	ENE	7.3	E	ENE	1.7	3.7	ENE	7.7	ENE	NE	
18	1.8	4.5	SE	9.8	ESE	SE	1.3	3.0	ESE	7.0	ESE	ESE	0.8	2.3	SSE	7.3	S	S	2.4	5.2	SSW	9.4	S	NNE	1.3	4.1	S	8.2	S	SSW	
19	4.0	6.6	ESE	13.6	SSE	ESE	2.6	4.7	ESE	12.8	ESE	ESE	1.0	2.4	S	8.0	S	S	2.4	3.6	ENE	6.7	ESE	NE	1.6	5.2	S	14.5	S	SSE	
20	4.0	6.3	SE	15.5	SE	SE	2.2	4.5	ESE	9.8	ESE	SSE	2.0	4.1	S	10.4	SSE	S	2.7	7.0	S	13.6	SSE	SSE	3.4	6.5	SSW	13.0	SW	SSW	
21	1.8	5.1	WSW	9.6	S	SE	0.7	3.0	SW	9.1	SW	SE	0.8	2.7	SSW	9.7	W	SSE	1.6	5.7	SSW	11.0	SSW	WSW	1.2	7.2	SSW	14.4	SW	NE	
22	1.6	3.9	W	6.9	W	W	0.6	3.1	ESE	5.4	SSW	W	0.7	2.6	NNE	6.5	N	SSE	2.5	5.2	SW	8.5	WSW	SW	2.5	4.9	WSW	8.4	WSW	SW	
23	1.3	3.4	NNW	5.8	NNW	SSE	0.3	1.9	WSW	5.2	W	W	0.4	1.7	N	3.7	N	SSE	2.3	4.2	SW	7.0	WSW	SW	2.5	4.2	WSW	6.9	W	SSW	
24	1.4	4.2	NW	6.8	NW	SSE	0.7	2.7	SE	6.2	SW	W	0.5	2.2	N	4.2	SSW	SSE	2.6	5.1	SW	9.8	SW	SW	2.8	4.5	WSW	7.5	WSW	SSW	
25	1.5	4.0	WNW	7.0	NW	NW	0.9	2.9	SE	6.0	E	ESE	0.6	2.5	N	4.8	SSW	SSE	2.1	5.1	SW	8.8	SW	SW	2.1	4.8	W	7.6	WSW	W	
26	1.4	4.0	SSW	10.4	SSW	SE	0.8	2.9	SSE	6.7	SE	ESE	0.6	1.9	SE	5.7	ESE	SSW	1.7	5.2	SW	8.8	SW	SW	1.4	3.6	WSW	6.6	W	NE	
27	1.5	4.3	SW	8.5	S	SE	0.8	2.8	SSE	7.5	SSE	SSE	0.8	2.4	N	7.0	W	SE	2.2	5.3	SW	9.2	SW	SW	2.1	5.6	WSW	8.5	WSW	SSW	
28	1.7	4.1	S	7.8	S	SE	1.3	4.0	ESE	8.3	E	ESE	0.8	2.6	N	6.4	SE	SSE	1.4	4.0	WSW	6.5	WSW	WSW	1.1	2.7	SSW	5.2	ENE	ENE	
29	1.7	3.9	WSW	7.1	S	SE	1.0	3.1	ESE	5.9	E	SE	0.8	2.5	ESE	5.9	S	SW	2.0	4.4	WSW	7.5	SW	WSW	1.8	4.5	WSW	8.0	W	SSW	
30	1.2	3.7	NW	6.4	NNW	SE	0.8	3.2	ESE	6.4	ESE	ESE	0.5	1.9	NNE	4.2	WSW	SSE	1.8	4.3	SW	7.2	SW	SW	1.4	3.7	WSW	6.5	WSW	SSW	
31	1.4	3.3	WNW	6.0	SSW	ESE	1.0	3.1	SE	8.1	E	ESE	0.6	1.7	SE	4.4	SSE	SSE	1.8	4.5	NE	7.7	NE	N	1.4	3.0	ENE	5.8	NE	S	
月最大		7.6	WSW	16.4	WSW			4.7	ESE	12.8	ESE			4.8	SW	14.6	WSW			8.3	SW	15.4	WSW			10.4	SW	22.5	SW		
起日		14		3				19		19				14		13					14		14				13		4		
上旬平均	1.4					ESE	0.7					ESE	1.0					SSE	2.3					SW	1.8					NE	
中旬平均	2.4					SE	1.2					ESE	1.1					S	2.7					SW	2.5					SW	
下旬平均	1.5					SE	0.8					ESE	0.6					SSE	2.0					WSW	1.8					SSW	
月平均	1.7					SE	0.9					ESE	0.9					SSE	2.3					SW	2.1					NE	
10m/s以上日数		0						0						0													3				
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

2019年7月 単位:(m/s) 4/7頁

観測所名	枕崎						指宿						内之浦						田代						種子島						
	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	5.1	9.6	SW	16.3	SW	SW	3.2	6.6	SW	14.9	SSW	SSW	2.1	6.5	SSW	13.8	SW	SW	2.0	4.3	NW	14.2	WNW	NW	7.3	10.1	SW	15.5	SW	SSW	
2	1.9	4.7	NW	7.2	WNW	SE	1.2	3.1	NNE	6.9	WSW	N	0.9	2.9	ENE	6.7	WSW	SSE	1.1	3.5	NW	7.2	S	SE	4.7	9.2	SSW	14.1	SSW	S	
3	4.8	15.1	SW	23.8	WSW	SW	2.5	6.9	WSW	19.2	SW	SSW	1.5	7.3	WSW	14.5	W	ENE	1.9	6.1	WNW	14.9	WNW	NW	6.8	10.8	WSW	15.9	S	SSW	
4	3.2	7.3	W	12.8	WSW	NNW	1.7	4.3	SW	11.2	SW	N	1.1	3.2	ENE	5.7	W	NE	1.6	4.5	WNW	10.1	NW	ESE	5.8	17.0	WSW	23.1	WSW	WSW	
5	3.0	6.5	SE	9.3	NNW	N	1.6	3.7	NE	8.5	NNE	S	1.3	3.8	ESE	6.5	S	ENE	1.6	5.4	SE	9.3	SE	ESE	4.1	9.4	N	13.5	N	ESE	
6	2.6	4.8	SW	6.4	SW	N	1.3	3.4	SW	6.4	SSW	WSW	1.1	3.6	ENE	5.6	ESE	SSW	1.2	4.1	WNW	6.7	NW	WNW	2.5	7.7	ENE	10.3	ENE	NNE	
7	2.3	4.2	SSW	5.7	SSW	N	1.2	3.6	SSW	7.4	S	S	1.4	4.3	E	6.8	E	WSW	1.0	3.8	NW	5.6	WNW	SSE	2.5	4.6	SSE	6.7	SSE	SSW	
8	3.9	8.2	E	13.1	E	E	1.2	4.0	ENE	7.9	ENE	NE	1.4	5.1	E	8.1	ENE	E	1.4	5.8	SE	10.9	SSE	ESE	3.3	7.1	N	13.8	ESE	ESE	
9	2.4	4.3	SSE	5.7	SSE	SSW	1.2	3.7	SW	7.2	SW	S	1.4	3.6	ESE	5.9	SE	SE	1.4	4.1	NW	7.3	NW	WNW	2.0	4.2	N	5.3	N	ESE	
10	3.9	7.4	S	10.8	SSW	S	1.4	4.0	S	9.9	S	S	0.4	1.8	WNW	3.0	WSW	W	1.4	3.3	SE	8.1	SE	SE	3.6	9.7	SSW	15.3	SSW	S	
11	3.7	6.3	SW	9.6	WSW	WSW	2.2	5.0	SW	10.2	SW	WSW	2.4	6.5	WSW	11.2	W	W	1.5	3.6	WNW	9.2	W	WNW	5.9	9.2	SW	13.4	SSW	WNW	
12	2.7	6.0	NNW	8.6	NNW	NNW	1.0	2.7	SSE	8.6	E	W	1.8	4.6	WNW	9.5	NW	WNW	1.4	4.1	NW	7.3	NNW	WNW	5.9	8.4	WNW	10.2	NW	WNW	
13	4.4	9.8	SW	16.5	WNW	SW	2.4	6.3	SW	12.4	W	SW	1.6	4.6	SW	10.1	WSW	SW	2.2	5.1	WNW	17.1	NW	NW	6.4	15.5	WSW	19.9	WSW	SW	
14	4.2	10.9	SW	17.2	SW	SW	2.5	6.3	SW	14.6	SW	SW	2.3	6.7	WSW	14.1	SW	SW	2.1	6.4	WNW	17.3	WNW	WNW	8.0	13.3	SW	19.5	WSW	SSW	
15	2.0	4.2	W	6.5	NNW	NNW	1.2	2.7	SE	5.0	SSE	S	1.4	5.0	W	7.9	WNW	ENE	1.0	4.1	WNW	6.5	NW	WNW	3.7	7.2	WNW	9.8	WNW	WNW	
16	2.2	4.5	SSE	6.6	NE	N	0.8	3.3	SSE	6.1	SSE	SSW	0.8	2.5	ENE	3.7	E	W	0.7	3.9	NW	6.1	NW	SE	1.9	5.9	SE	9.2	SE	ESE	
17	3.4	5.8	ESE	8.5	SE	ESE	1.4	3.8	ESE	7.3	ESE	ESE	1.6	4.0	E	6.4	E	ENE	2.2	4.6	ESE	7.7	ESE	ESE	3.1	5.8	SE	9.8	SE	ESE	
18	4.9	8.0	SE	12.0	ESE	ESE	2.1	6.0	SSE	11.6	SSE	SSE	2.3	4.9	E	10.9	SE	SSE	2.4	5.2	SSE	10.8	SE	SE	5.4	10.5	SSE	16.3	SSE	SE	
19	8.1	11.4	SE	18.1	SE	ESE	4.0	6.7	SSE	12.5	SSE	SSE	3.0	5.7	E	13.8	E	ESE	4.2	8.2	SE	17.2	SSE	SE	6.8	9.7	SE	18.4	SE	SE	
20	8.2	12.1	SSE	19.4	S	SE	5.1	7.6	SSE	16.7	SSE	SSE	3.3	5.5	SE	15.5	SE	SE	5.6	9.7	SE	19.6	S	SE	8.8	13.2	SSE	22.8	SSE	SSE	
21	4.5	8.3	S	17.6	SW	SE	2.2	5.2	SSW	12.9	S	S	1.5	4.6	SW	11.4	E	SSW	1.3	6.3	SE	12.7	S	SSE	5.3	10.9	SSW	17.1	SSW	SSE	
22	2.8	5.7	SSW	9.2	SSW	SW	1.8	4.3	SSW	8.9	SSE	S	1.2	3.3	E	5.2	NW	WNW	1.5	4.1	NW	8.1	NW	WNW	3.4	7.9	W	11.1	W	WSW	
23	2.0	4.3	W	6.4	W	N	1.0	2.5	SW	5.3	WSW	W	1.2	3.8	WSW	7.1	WSW	WSW	1.1	3.0	WNW	8.3	NNW	WNW	3.4	5.2	WSW	6.4	WSW	WSW	
24	2.4	5.5	SW	7.2	SW	N	1.0	3.1	SE	5.5	W	SE	1.5	4.4	ENE	6.7	E	ENE	1.3	4.0	NW	7.4	WNW	WNW	3.8	5.7	WNW	7.1	WNW	W	
25	2.7	5.4	SW	7.5	SW	N	1.1	3.3	W	6.2	W	WSW	1.2	3.8	ENE	5.9	ENE	ENE	1.3	3.9	NW	6.2	NNW	NW	3.0	4.7	W	5.7	W	WSW	
26	2.5	4.6	SW	6.6	SW	N	1.1	4.3	SW	7.5	SSW	SSW	1.1	3.9	ESE	6.1	ESE	WSW	1.2	4.1	SSE	8.0	SSE	WNW	2.4	5.9	N	8.3	N	N	
27	2.4	6.2	SW	11.2	SSW	S	1.3	3.4	S	8.1	SW	SSW	1.3	4.6	S	8.0	S	W	1.2	4.5	WNW	8.8	NW	WNW	3.2	7.9	SW	9.8	SW	WSW	
28	3.3	5.3	SE	7.6	ESE	SE	1.5	3.9	S	8.0	S	S	1.5	3.6	SSE	7.0	S	W	1.2	3.8	SE	6.6	SE	SE	3.1	5.7	SE	9.3	SE	SE	
29	3.5	5.7	SE	8.0	SE	SE	1.6	2.9	W	6.6	S	S	1.3	4.2	ENE	6.8	ENE	SSW	1.6	4.6	NW	7.7	WNW	NW	3.6	6.8	SW	8.5	SW	SSE	
30	2.2	4.1	S	5.7	S	S	1.3	3.2	SW	6.6	SW	SSW	1.4	3.9	ENE	6.3	S	SSW	1.1	3.9	NW	6.4	NW	WNW	1.9	3.8	SSE	5.8	SSE	SE	
31	3.2	5.5	SE	7.9	SE	ESE	1.2	3.2	S	7.2	SSW	S	1.9	5.0	E	7.6	E	SW	1.5	4.9	SE	8.6	ESE	ESE	2.4	5.7	SE	9.0	SE	ESE	
月最大		15.1	SW	23.8	WSW			7.6	SSE	19.2	SW			7.3	WSW	15.5	SE			9.7	SE	19.6	S			17.0	WSW	23.1	WSW		
起日		3		3				20		3				3		20					20		20				4		4		
上旬平均	3.3					N	1.7					SSW	1.3					ENE	1.5					SE	4.3					SSW	
中旬平均	4.4					ESE	2.3					SSE	2.1					ESE	2.3					SE	5.6					SE	
下旬平均	2.9					N	1.4					S	1.4					ENE	1.3					WNW	3.2					WSW	
月平均	3.5					N	1.8					S	1.6					ENE	1.7					SE	4.3					SE	
10m/s以上日数		4						0																			8				
15m/s以上日数		1						0																			2				
20m/s以上日数		0						0																			0				
30m/s以上日数		0						0																			0				

地域気象観測風向・風速月報

2019年7月 単位:(m/s) 5/7頁

観測所名	中種子						上中						屋久島						尾之間						中之島						
	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	4.4	6.9	SW	11.8	SW	SW	5.0	6.8	WSW	14.3	SW	SW	2.3	5.5	SW	8.7	SW	SSW	4.5	6.3	W	13.3	W	W	5.3	7.4	WSW	13.2	W	WSW	
2	3.5	5.9	SW	9.3	WSW	SW	3.8	6.8	WSW	13.8	SW	SW	2.4	6.8	NNE	8.2	NE	SSW	3.5	5.1	W	11.0	W	W	4.5	6.2	WSW	12.8	WSW	WSW	
3	4.4	7.0	SSW	13.9	S	SW	4.7	6.5	SW	13.7	SW	SW	2.9	7.0	S	12.3	S	SSW	4.7	6.8	W	15.2	W	W	6.3	9.5	WSW	17.9	WSW	WSW	
4	4.5	9.3	W	14.9	W	W	3.3	8.9	SW	18.0	SW	SW	2.4	6.7	S	12.3	SSW	SSW	3.7	8.3	WSW	15.8	W	WSW	5.4	9.7	WSW	17.3	W	WSW	
5	3.1	6.3	ESE	9.3	N	ESE	1.6	3.7	WNW	7.9	E	ENE	4.0	8.9	NW	13.4	NNW	WNW	2.9	8.9	ENE	16.3	NE	ENE	2.6	6.8	WSW	12.2	W	ENE	
6	1.7	4.5	ENE	8.2	ENE	NE	1.1	2.8	NNW	5.9	ENE	NNE	2.9	5.6	WNW	7.7	WNW	WNW	1.4	3.2	WNW	4.8	NE	NW	2.3	4.6	ENE	8.1	NE	ENE	
7	2.1	4.5	SE	6.2	SE	SE	1.3	2.6	W	6.2	SW	SSE	2.8	5.3	SSE	8.2	SSE	S	1.4	2.6	SE	4.3	SE	N	1.7	3.8	E	7.5	E	ENE	
8	3.1	8.3	ESE	10.8	ESE	SE	1.8	4.9	WNW	8.1	W	ESE	4.1	7.9	NNE	10.3	NNE	S	2.3	6.3	WSW	13.3	W	WSW	3.5	6.0	W	11.6	W	WSW	
9	1.4	3.7	ESE	6.2	ESE	NE	0.8	4.0	WSW	6.4	SW	ENE	2.2	4.8	WNW	6.2	WNW	WSW	1.5	3.7	WSW	8.4	WSW	WSW	1.6	4.3	ESE	7.5	E	WSW	
10	3.0	5.9	S	10.8	S	S	2.8	6.1	SW	12.7	SW	SSW	3.9	7.5	S	12.3	S	S	2.8	4.9	WSW	10.8	WSW	W	3.8	6.6	WSW	11.6	WSW	WSW	
11	4.6	7.2	WNW	9.3	W	W	3.7	7.0	WSW	12.9	SW	SW	3.2	7.2	NW	10.3	NNW	NW	4.1	7.4	W	16.6	WNW	W	3.9	6.1	WSW	13.4	SW	WSW	
12	5.9	8.4	WNW	11.8	W	WNW	2.6	4.8	WNW	9.1	NW	WNW	3.7	7.5	WNW	10.3	NW	NW	2.2	4.3	W	10.3	W	E	2.3	4.4	SSW	8.2	WSW	WSW	
13	3.7	6.6	WSW	9.8	WSW	WSW	3.9	6.9	SW	14.1	SW	SW	1.9	6.6	SW	11.8	SSW	SW	4.2	6.3	W	12.6	W	W	5.8	7.8	WSW	13.1	W	WSW	
14	5.6	10.1	WNW	14.9	W	SW	4.8	7.9	SW	16.3	SSW	SW	3.2	7.8	SSW	11.8	SSW	SSW	5.3	9.2	W	19.2	W	W	6.6	9.3	WSW	17.9	WSW	WSW	
15	4.3	8.8	WNW	11.3	WNW	WNW	2.2	4.9	WNW	9.8	WNW	WNW	3.1	6.5	NW	9.8	NNW	NNW	1.6	4.7	W	9.5	W	E	1.6	4.0	WSW	6.9	W	W	
16	1.3	3.8	ESE	7.2	E	ENE	0.6	1.9	N	3.8	NE	ENE	2.0	5.3	NNE	6.7	S	S	1.9	4.5	ENE	8.2	ENE	ENE	1.2	3.7	W	10.5	W	ENE	
17	3.5	6.6	ESE	9.8	ESE	ESE	1.0	2.0	ESE	6.7	ESE	E	3.8	5.5	SSE	8.2	S	SSE	3.0	4.6	ENE	9.5	NNE	ENE	3.3	7.0	ESE	12.1	ESE	E	
18	5.0	8.4	SSE	12.3	SE	SE	1.9	4.6	SSW	9.1	S	SSE	5.5	7.4	S	13.4	SSE	SSE	2.2	3.9	WNW	9.1	W	WNW	4.4	7.8	W	15.1	W	WNW	
19	6.5	9.1	SE	14.4	SE	SE	2.5	3.9	SE	10.3	SE	SE	6.5	8.5	SSE	13.9	S	S	2.0	3.5	NE	8.4	NNE	NNE	5.3	9.7	WNW	18.9	W	NW	
20	6.9	10.4	SSE	16.5	SSE	SSE	3.3	6.1	WSW	16.0	S	S	8.1	14.6	S	21.1	S	S	1.9	7.5	WNW	13.3	WNW	WSW	7.6	11.1	WSW	22.5	W	W	
21	4.7	9.0	WNW	12.9	W	S	3.1	5.8	SSW	11.7	SW	SSW	5.2	8.7	S	13.9	S	S	2.1	5.2	W	10.3	WNW	W	4.2	6.9	WSW	13.2	SW	WSW	
22	2.6	4.9	W	7.7	WNW	WSW	2.4	4.2	WSW	7.6	SSW	SSW	2.1	5.9	S	9.8	SSW	S	2.3	3.6	WSW	7.6	WSW	WSW	2.5	5.3	WSW	10.1	WSW	WSW	
23	3.6	6.6	WNW	8.2	W	W	1.9	3.3	WNW	6.0	WNW	WSW	1.7)	3.1)	NE)	4.1)	WSW)	NE)	1.7	3.1	WNW	6.3	WSW	WNW	1.7	3.4	WSW	5.6	W	WSW	
24	4.6	7.7	WNW	10.3	W	WNW	2.0	3.7	W	6.5	W	W	1.9	3.9	N	5.1	N	SSW	1.5	2.8	WSW	5.8	WSW	WSW	1.6	3.2	WSW	5.9	WSW	W	
25	3.3	5.6	WNW	7.2	WNW	WNW	1.8	3.9	W	6.8	W	W	1.6	2.7	SW	4.1	E	SW	1.4	2.5	W	4.5	WSW	WSW	1.2	3.3	SW	5.0	WSW	SW	
26	1.9	3.9	ENE	6.7	ENE	WNW	1.3	2.9	WSW	4.1	W	W	2.0	4.4	N	6.2	N	SW	1.7	3.5	WNW	5.2	WSW	WNW	1.2	3.1	W	5.0	W	WSW	
27	2.5	5.0	SSE	8.7	W	SSE	2.0	4.4	SSW	8.6	SSW	SSW	2.5	6.0	S	8.7	S	SSW	2.2	3.8	WNW	5.6	WSW	WNW	1.7	3.4	ESE	7.4	S	WSW	
28	3.0	5.8	S	8.7	S	SSE	1.3	2.5	SSE	7.4	SE	SSE	3.7	6.5	SSE	9.8	SSE	SSE	1.5	3.1	E	5.3	E	NW	2.5	4.8	WSW	10.0	E	ENE	
29	2.7	5.0	SSE	7.7	SE	SSE	1.5	3.3	SSW	6.9	SSW	S	3.4	5.7	SSE	8.7	S	S	1.8	3.4	WNW	5.8	WSW	WSW	1.9	4.0	SW	7.4	W	SW	
30	2.2	4.5	ESE	6.7	ESE	ESE	1.0	2.0	SE	5.4	SE	SSE	2.8	5.0	SSE	7.2	SSE	SSE	1.6	2.9	E	5.0	ENE	E	1.8	3.7	ENE	5.8	ESE	ENE	
31	2.8	5.8	ESE	7.7	ESE	ESE	0.8	1.9	ESE	5.8	SE	ESE	2.9	4.7	SSE	7.2	SE	S	2.8	5.7	E	9.4	E	E	2.4	4.5	E	8.1	ENE	ENE	
月最大		10.4	SSE	16.5	SSE			8.9	SW	18.0	SW			14.6	S	21.1	S			9.2	W	19.2	W			11.1	WSW	22.5	W		
起日		20		20				4		4				20		20					14		14				20		20		
上旬平均	3.1					SW	2.6					SW	3.0					SSW	2.9					W	3.7					WSW	
中旬平均	4.7					SE	2.7					WNW	4.1					S	2.8				W	4.2						WSW	
下旬平均	3.1					WNW	1.7					SSW	2.7					S)	1.9				WSW	2.1						WSW	
月平均	3.6					WNW	2.3					SW	3.2					S)	2.5				W	3.3						WSW	
10m/s以上日数		2						0						1													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

2019年7月 単位:(m/s) 6/7頁

観測所名	笠利						名瀬						喜界島						古仁屋						天城						
	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	5.7	9.2	SSW	11.8	SSW	SSW	3.7	7.4	SSW	13.9	SSW	S	4.6	6.4	S	10.8	SSW	S	3.7	6.7	SSE	10.5	SSE	SSE	7.1	11.1	S	13.9	S	S	
2	5.2	7.9	SSW	10.3	S	SSW	2.8	4.6	S	8.7	SSW	S	3.9	5.8	S	9.3	S	SSW	3.2	5.9	SSE	9.2	SSE	SSE	7.3	9.5	S	11.8	SSE	S	
3	7.6	9.5	SW	12.3	SW	SSW	3.7	6.3	S	11.8	S	S	4.7	6.8	SSW	12.3	SW	SSW	3.3	5.8	SSE	11.1	SSE	S	8.2	10.0	S	13.4	S	S	
4	6.6	13.4	SW	17.5	SW	SW	3.0	6.3	S	13.9	W	S	6.0	11.9	WSW	17.5	WSW	SSW	3.0	7.8	WSW	16.0	WSW	SW	9.1	13.8	SW	18.0	SW	SSW	
5	6.1	13.3	SSW	17.0	SW	SW	2.7	6.4	S	11.2	S	S	5.7	9.9	SW	14.4	SSW	SW	2.9	5.8	NW	10.5	WSW	WSW	9.0	13.9	SW	19.0	SSW	SW	
6	3.1	6.5	SW	8.2	SW	ENE	2.0	4.9	NNW	7.7	NNW	NNW	3.6	7.7	SW	10.8	SW	WNW	1.9	5.9	NW	10.8	NW	SSE	3.1	11.0	WSW	14.4	W	E	
7	2.3	4.8	SW	7.7	SE	SE	2.1	5.0	SSE	8.2	SE	S	2.2	4.3	SE	7.7	SW	SE	1.4	4.7	ESE	7.8	WNW	E	4.4	10.3	SW	12.3	SW	SW	
8	3.1	7.0	SSW	9.8	W	WSW	2.1	5.5	S	9.7	SSW	SSE	3.6	6.6	SW	9.8	SW	SW	2.7	4.3	WNW	8.4	WNW	WNW	5.6	9.3	SW	11.8	SW	WSW	
9	3.0	6.4	SW	8.2	SW	SW	1.7	3.2	SW	7.7	WSW	SSE	2.9	8.2	WSW	11.3	WSW	SW	1.4	5.1	NW	9.0	NW	NW	3.8	9.9	SW	13.4	SW	SW	
10	5.6	8.9	SSW	12.3	SSW	SW	2.6	5.2	SSW	9.0	SSE	S	4.0	6.0	SSW	10.8	S	SSW	1.6	3.7	WSW	8.1	WSW	S	5.9	8.8	SSW	10.8	SSW	S	
11	5.8	9.1	SSW	11.3	SSW	SW	3.0	5.2	SSW	9.5	S	S	4.4	6.2	SW	10.3	SW	SSW	2.1	5.7	WNW	8.6	W	SW	6.0	8.7	S	10.3	SSW	S	
12	3.3	6.8	WNW	10.8	WNW	WSW	1.7	4.9	WNW	10.1	W	S	3.2	5.9	WSW	7.7	WSW	SW	2.4	4.9	WNW	7.4	WNW	WNW	4.2	6.1	S	7.7	S	SSW	
13	5.9	8.1	SSW	10.3	SSW	SSW	2.8	5.8	SSW	10.3	SSW	S	4.4	6.6	SSW	10.3	SSW	SSW	1.4	2.6	WSW	5.8	WSW	WSW	6.2	7.8	SSW	9.8	SSW	SSW	
14	7.7	9.4	SSW	12.3	SSW	SSW	3.4	6.5	SSW	12.5	SSW	SSW	5.2	6.9	SSW	10.8	SW	SW	1.8	3.1	SW	9.0	SW	WSW	6.2	7.5	SSW	9.8	SSW	SSW	
15	2.4	5.1	N	7.2	N	SW	1.6	3.8	S	5.9	S	NNE	2.3	4.6	SW	7.7	SSW	SW	1.7	4.6	SSE	6.5	SSE	SSE	3.2	6.5	NNW	8.2	NNW	SSW	
16	2.1	3.6	ESE	5.1	NE	SW	2.0	3.5	SE	6.3	SE	SE	2.3	4.3	SSE	6.7	ESE	S	2.1	4.9	SSE	8.1	ESE	E	2.8	6.0	E	8.2	E	ESE	
17	4.9	7.3	ESE	9.3	SE	E	3.8	6.8	SE	14.1	SSE	SE	5.2	8.8	E	12.9	ESE	E	4.2	7.2	ESE	13.3	ESE	ESE	5.9	9.0	E	14.9	ENE	E	
18	8.6	12.1	S	17.0	SSE	SSE	5.3	7.7	SE	17.4	SSE	SSE	5.7	7.6	SSE	13.4	S	SE	6.3	8.5	SE	15.8	SSE	SE	8.0	12.2	SSE	19.0	S	SE	
19	10.8	12.5	SSE	15.9	S	SSE	6.6	8.8	SSE	18.9	SSE	SSE	6.7	8.4	SSE	14.9	SSE	SSE	7.3	9.6	SE	18.5	SSE	SE	10.8	13.5	SSE	19.5	S	SSE	
20	10.1	13.0	S	16.5	S	S	5.9	9.7	S	19.3	S	S	5.8	8.0	SSE	13.9	SSE	SSE	6.7	9.2	SSE	15.0	SSE	SSE	10.8	14.4	S	20.1	S	SSE	
21	5.6	7.7	S	10.8	SSW	S	3.6	6.0	S	10.2	SSE	S	4.0	6.1	SSE	9.8	S	S	4.1	7.3	SSE	10.4	SSE	SSE	6.3	8.9	S	11.8	SSE	S	
22	3.1	5.2	SSW	7.2	SW	SSW	2.3	5.1	SSE	9.4	SE	SSE	2.1	4.4	S	7.2	SSW	S	2.0	4.1	SE	5.9	SE	SSE	3.7	7.3	SSW	9.8	SW	ESE	
23	1.5	3.3	SSE	4.6	S	WSW	1.6	3.1	NE	5.3	N	S	1.3	2.8	W	4.6	WNW	WNW	1.1	3.0	SSE	3.7	S	SSE	1.9)	3.6)	SW)	4.6)	SW)	ESE)	
24	1.5	3.5	SSW	5.1	ESE	W	1.7	3.3	NE	5.2	NNE	S	1.6	3.6	WSW	5.7	NW	W	1.0	3.5	SSE	4.4	SSE	S	1.8	3.0	SW	4.6	SW	ESE	
25	2.0	5.1	NE	6.2	NE	ENE	1.7	3.5	NE	5.3	NE	S	1.5	3.3	N	4.6	SSW	N	1.2	3.4	SSE	4.9	SE	SSE	1.8	2.8	WSW	4.1	WNW	ESE	
26	1.8	4.6	SSW	5.7	SSW	ESE	1.8	3.6	NE	6.0	NE	NNE	1.4	2.8	W	5.1	NW	ESE	1.1	3.4	WNW	5.6	W	W	2.3	4.2	SW	6.7	W	ESE	
27	3.0	4.8	S	8.2	ESE	S	2.1	5.2	SSE	8.3	S	SE	2.4	4.3	S	7.7	SSW	SE	2.2	4.6	SE	7.2	SE	SE	2.7	6.6	SSW	7.7	SSW	ESE	
28	4.2	6.9	S	11.3	SSE	S	2.6	6.2	S	10.5	S	S	3.4	6.0	SSE	9.3	SSE	SSE	3.0	5.6	SE	9.4	ESE	ESE	3.5	8.2	S	10.8	S	SSE	
29	2.6	4.2	S	6.7	SE	S	1.9	3.9	S	7.5	SSE	SE	2.1	4.1	S	6.2	SSW	S	2.2	4.5	SSE	6.4	SSE	E	2.6	6.3	SSW	7.7	SE	SSW	
30	2.7	5.4	E	7.7	E	ESE	1.8	5.0	SE	8.0	E	SE	2.4	7.0	E	9.8	E	E	1.9	4.5	ESE	8.1	ESE	ESE	2.8	5.7	E	8.7	ENE	E	
31	3.2	5.9	SE	8.7	SE	E	1.8	4.6	SE	8.4	S	SSE	2.9	6.0	E	11.3	ESE	E	2.2	4.4	ESE	7.8	ESE	ESE	2.6	5.7	E	9.3	ESE	E	
月最大		13.4	SW	17.5	SW			9.7	S	19.3	S			11.9	WSW	17.5	WSW			9.6	SE	18.5	SSE			14.4	S	20.1	S		
起日		4		4				20		20				4		4					19		19				20		20		
上旬平均	4.8					SSW	2.6					S	4.1					SSW	2.5				SSE	6.4						S	
中旬平均	6.2					SSW	3.6					S	4.5					SSW	3.6				SE	6.4						SSW	
下旬平均	2.8					S	2.1					S	2.3					S	2.0				SSE	2.9						ESE)	
月平均	4.6					SSW	2.8					S	3.6					SSW	2.7				SSE	5.1						S)	
10m/s以上日数		5						0						1													9				
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

2019年7月 単位:(m/s) 7/7頁

観測所名	伊仙						沖永良部						与論島					
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	3.1	5.5	S	9.4	S	SSW	5.8	9.3	S	12.9	S	S	5.4	7.7	SSE	10.3	S	SSE
2	3.0	4.4	SSW	8.1	S	SSW	6.2	8.6	SSW	11.3	SSW	S	5.7	7.6	SSE	10.3	SSE	SSE
3	3.1	5.4	SSW	9.4	SSW	SW	8.1	10.2	SSW	12.9	S	SSW	5.8	8.4	S	11.3	S	S
4	3.7	8.4	W	15.5	W	SW	6.8	10.2	SW	14.9	SW	SSW	5.6	10.7	WSW	16.5	WSW	SW
5	4.3	9.2	WSW	16.1	WSW	WSW	6.2	10.5	SSW	14.9	W	SW	6.6	12.3	WSW	17.0	W	SSW
6	2.0	7.8	WSW	13.9	W	ENE	3.3	7.0	WNW	10.8	WSW	WSW	5.1	10.2	WSW	15.4	WSW	WSW
7	2.4	5.4	WSW	9.3	W	WSW	3.8	8.2	SSW	10.8	SSW	SSW	4.6	8.6	WSW	12.3	WSW	SW
8	3.9	6.0	W	10.6	W	W	4.7	8.5	SSW	11.8	WSW	W	4.8	9.8	WNW	14.4	WNW	WSW
9	2.2	5.7	WSW	11.8	SW	W	3.2	6.3	SSW	11.3	WNW	SSW	2.6	5.6	S	8.2	SSW	SSW
10	1.9	3.2	SSW	7.3	S	SW	6.2	9.2	SSW	11.3	SSW	SSW	4.7	7.6	SW	10.8	SW	SSW
11	2.6	5.6	WSW	9.6	WSW	SW	6.7	9.2	SW	12.3	SW	SSW	5.0	9.2	SW	12.9	SW	SW
12	3.0	5.5	WSW	9.1	WSW	WSW	3.7	6.7	W	11.3	WSW	SW	3.3	5.8	WSW	7.7	WSW	SW
13	2.1	3.4	SW	7.2	WSW	SW	5.9	9.0	SSW	11.8	SSW	SSW	4.4	7.0	SW	9.8	SW	SSW
14	2.5	5.0	WSW	9.6	WSW	WSW	6.4	8.7	SSW	11.3	SSW	SSW	5.0	8.6	SSW	11.8	SSW	SSW
15	1.8	3.1	ESE	5.4	W	WSW	2.7	5.1	SSW	6.7	W	SSW	2.3	4.0	WSW	5.1	WSW	WSW
16	2.5	5.0	NE	8.2	NE	E	3.7	7.0	ESE	9.8	ESE	E	4.2	7.3	E	10.8	E	E
17	4.7	6.5	E	11.0	ENE	E	7.6	11.4	ESE	16.5	ESE	E	7.6	10.2	ESE	15.4	ESE	E
18	6.8	10.3	SSE	16.4	SSE	SE	8.6	12.2	SSE	18.5	SSE	SSE	10.9	14.6	SSE	21.1	SE	SE
19	6.9	8.5	SSE	15.3	SSE	SSE	11.3	14.0	SSE	18.0	SSE	SSE	10.7	12.9	SSE	18.0	SSE	SSE
20	5.6	7.8	S	13.1	S	S	9.8	13.0	S	16.5	SSE	S	7.7	11.5	SSE	15.4	SSE	S
21	3.1	4.4	SSE	7.4	S	S	5.5	10.2	S	14.4	S	S	5.0	6.8	SSE	9.3	SSE	SSE
22	2.4	4.3	SSE	6.4	SSE	S	3.3	6.1	S	7.7	S	SSE	3.9	6.3	SSE	8.2	SSE	SSE
23	1.2	3.1	S	5.3	SSE	SSE	1.9	3.4	S	4.6	SSE	SE	2.4	4.0	SSE	5.1	SSE	SSE
24	1.4	3.3	SSW	5.6	S	NNW	1.6	3.2	SSE	4.1	SSE	SSE	1.8	3.8	SSE	5.1	SSE	SSE
25	1.5)	3.8)	S)	5.9)	SSW)	NNW	1.6	2.9	SE	4.1	ESE	SE	1.8	3.1	SSE	4.6	SSE	S
26	1.8	3.2	S	6.6	S	SSW	2.1	4.0	S	5.1	SSE	S	2.3	4.3	SSE	6.2	SSE	SSE
27	2.1	4.5	SE	6.9	SE	ESE	3.3	5.6	ESE	7.2	ESE	SE	3.3	5.9	SSE	8.2	SSE	SSE
28	3.2	5.5	SE	8.9	SSE	SSE	4.9	9.0	SSE	14.4	S	SSE	4.8	6.7	S	9.3	S	SSE
29	2.2	3.5	SE	6.7	SSE	E	3.7	5.3	S	7.7	SSE	ESE	4.0	5.5	SSE	7.7	ESE	SSE
30	2.5	4.3	ENE	7.5	NE	E	3.9	6.0	ESE	7.7	ESE	ESE	3.4	7.0	ESE	10.3	ESE	E
31	2.6	4.8	E	9.1	E	E	4.0	7.3	ENE	10.8	ENE	E	3.7	7.1	ESE	10.3	E	ESE
月最大		10.3	SSE	16.4	SSE			14.0	SSE	18.5	SSE			14.6	SSE	21.1	SE	
起日		18		18				19		18				18		18		
上旬平均	3.0					WSW	5.4					SSW	5.1					S
中旬平均	3.9					SW	6.6					SSW	6.1					SSW
下旬平均	2.2					SSE	3.3					SSE	3.3					SSE
月平均	3.0					SW	5.0					SSW	4.8					SSE
10m/s 以上日数		1						8						7				
15m/s 以上日数		0						0						0				
20m/s 以上日数		0						0						0				
30m/s 以上日数		0						0						0				

地域気象観測気温月報

2019年7月 単位:℃ 1/5頁

観測所名 日付	阿久根			大口			さつま柏原			中甕			川内			溝辺			東市来		
	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	22.2	23.8	20.1	22.2	23.9	20.4	22.9	26.0	21.2	22.8	24.7	20.4	22.7	26.1	21.1	22.8	25.2	20.9	24.5	26.6	22.5
2	22.9	26.3	21.3	23.4	27.0	21.5	24.1	28.0	22.4	23.6	25.7	22.5	23.7	27.4	21.9	23.5	25.5	22.2	24.8	27.7	23.7
3	22.1	22.7	21.6	21.5	23.2	20.5	22.2	23.3	21.4	22.9	23.7	22.4	22.4	24.3	21.3	21.4	22.7	20.2	23.4	25.1	22.0
4	23.3	27.4	21.0	24.1	30.4	19.5	24.5	31.3	20.3	24.4	28.0	22.2	23.8	29.9	20.2	22.9	27.8	19.7	24.0	28.0	21.3
5	23.9	26.3	21.8	24.1	28.9	20.5	24.6	29.9	21.2	24.5	26.9	22.1	24.4	29.4	20.9	23.4	27.4	19.8	24.1	27.4	21.5
6	24.5	27.6	21.4	24.7	31.3	18.7	25.0	30.8	19.5	25.4	29.3	21.9	24.7	30.1	20.1	24.1	29.2	18.8	24.6	28.8	20.3
7	24.6	28.1	21.1	25.1	31.6	20.1	25.3	31.4	20.8	25.5	29.8	22.0	25.1	31.2	20.9	24.3	30.0	18.7	25.3	30.0	21.6
8	25.1	29.7	22.3	23.9	28.5	21.2	24.9	29.7	21.8	26.0	29.8	23.3	25.1	29.9	22.6	23.4	27.5	20.8	25.8	30.1	23.4
9	24.9	28.5	21.6	24.6	31.0	19.8	25.1	32.0	20.8	25.8	29.1	23.6	25.5	29.4	21.6	23.9	29.2	18.5	25.5	29.7	22.1
10	24.7	27.2	22.7	23.4	25.9	22.0	23.9	26.8	22.5	25.0	27.7	22.6	24.5	27.6	22.5	23.0	25.3	21.7	25.0	28.1	23.1
11	25.9	27.9	23.9	25.5	29.2	22.8	26.0	28.9	22.8	26.3	29.1	24.0	26.0	28.6	23.0	24.8	27.6	22.2	26.2	28.5	23.7
12	24.2	27.1	21.2	24.5	29.9	20.3	24.9	30.6	20.5	24.8	29.0	21.8	24.5	28.0	21.0	24.3	30.0	19.8	24.7	28.1	21.6
13	23.7	27.6	19.6	22.5	26.7	18.6	23.7	28.7	20.1	24.9	28.8	21.1	24.2	28.8	20.4	22.7	27.1	18.0	24.7	28.6	20.8
14	24.0	26.5	22.7	23.7	26.1	22.4	24.2	26.4	23.1	24.4	25.8	23.3	24.1	26.5	22.8	23.3	25.7	21.6	24.5	26.4	23.5
15	24.4	26.9	22.4	25.1	29.9	21.8	25.2	29.7	22.7	24.6	26.9	22.5	24.7	28.8	22.2	24.2	28.0	21.6	24.9	28.9	22.7
16	25.3	28.4	23.1	26.3	31.5	22.3	26.3	31.5	22.8	25.8	29.6	22.8	25.8	30.7	22.2	24.4	29.1	21.4	25.8	30.7	22.5
17	26.5	30.1	23.8	26.8	31.8	23.3	27.4	32.7	23.6	27.2	30.2	24.4	27.6	32.5	23.7	26.2	31.7	22.1	28.1	33.4	24.6
18	26.9	32.0	24.1	26.3	31.3	24.1	26.7	32.1	24.2	27.8	30.9	24.7	27.3	32.9	24.0	26.0	29.8	24.0	27.8	32.8	25.1
19	28.3	29.8	24.9	26.6	29.1	23.6	27.4	30.0	24.0	28.4	29.9	27.0	28.2	30.1	25.7	26.3	28.4	24.0	28.4	30.7	25.7
20	27.5	30.9	24.7	26.0	29.5	24.2	27.3	30.4	24.8	27.3	28.9	25.6	27.4	30.4	24.4	25.9	28.8	24.2	27.7	31.5	24.5
21	26.3	28.4	24.7	24.8	26.2	24.1	25.7	27.8	24.6	26.3	27.4	25.1	25.9	28.8	24.1	24.1	25.3	23.0	26.1	27.8	24.5
22	27.1	30.4	24.7	25.4	29.9	23.0	26.6	30.8	23.9	27.9	30.6	25.5	26.9	31.1	23.5	25.7	30.3	22.5	27.6	30.8	24.9
23	26.8	29.4	25.5	25.5	29.8	22.5	26.2	30.6	23.8	27.7	31.2	25.1	26.6	30.7	23.8	25.1	28.8	22.4	27.1	30.0	25.6
24	27.1	30.7	24.4	26.7	33.3	22.1	27.2	33.2	23.8	27.8	31.6	24.6	27.0	32.0	23.6	26.0	31.9	22.4	27.6	31.9	24.6
25	27.7	31.2	25.0	26.9	33.1	22.6	27.4	32.9	24.1	27.8	30.7	25.6	27.6	32.6	24.0	26.2	31.6	22.4	28.1	32.0	25.4
26	27.5	31.0	23.9	26.9	34.5	22.3	27.6	33.9	23.6	28.1	31.6	25.2	27.7	33.0	23.8	26.4	32.3	22.0	28.0	32.2	24.4
27	28.0	31.6	24.8	26.8	31.9	23.1	27.7	33.1	23.8	28.4	31.5	25.7	28.1	33.3	24.2	26.3	30.6	22.6	28.2	32.1	24.8
28	28.4	32.2	25.2	28.2	34.4	23.3	28.2	34.6	23.8	29.3	32.8	27.3	29.0	34.5	24.2	27.5	32.6	22.5	29.3	34.5	24.9
29	28.2	31.6	25.9	27.5	32.5	24.0	27.8	33.1	24.2	28.9	31.5	27.5	28.7	33.9	25.3	27.7	31.8	23.7	29.0	32.7	26.5
30	28.3	31.9	25.3	28.6	35.0	23.2	28.6	34.2	23.9	29.2	32.7	27.0	29.0	34.1	24.7	27.7	32.8	22.8	28.8	33.6	25.6
31	28.4	31.8	25.1	27.8	35.7	23.7	28.4	35.2	23.5	29.5	33.5	26.4	28.5	34.4	24.6	27.6	33.3	23.4	29.0	34.0	25.1
月極値		32.2	19.6		35.7	18.6		35.2	19.5		33.5	20.4		34.5	20.1		33.3	18.0		34.5	20.3
起日		28	13		31	13		31	6		31	1		28	6		31	13		28	6
上旬平均	23.8	26.8	21.5	23.7	28.2	20.4	24.3	28.9	21.2	24.6	27.5	22.3	24.2	28.5	21.3	23.3	27.0	20.1	24.7	28.2	22.2
中旬平均	25.7	28.7	23.0	25.3	29.5	22.3	25.9	30.1	22.9	26.2	28.9	23.7	26.0	29.7	22.9	24.8	28.6	21.9	26.3	30.0	23.5
下旬平均	27.6	30.9	25.0	26.8	32.4	23.1	27.4	32.7	23.9	28.3	31.4	25.9	27.7	32.6	24.2	26.4	31.0	22.7	28.1	32.0	25.1
月平均	25.8	28.9	23.2	25.3	30.1	22.0	25.9	30.6	22.7	26.4	29.3	24.0	26.0	30.4	22.8	24.9	28.9	21.6	26.4	30.1	23.6
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	18	29	6	18	29	0	21	30	0	22	29	12	20	30	2	14	30	0	21	31	7
30℃以上日数		12			15			20			12			17			12			17	
35℃以上日数		0			2			1			0			0			0			0	
積算気温	799			785			803			818			807			771			819		

地域気象観測気温月報

2019年7月 単位:℃ 2/5頁

観測所名	牧之原			鹿兒島			輝北			加世田			志布志			喜入			鹿屋		
	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	23.2	24.5	20.9	25.5	27.9	23.9	24.0	26.1	21.8	26.2	31.2	23.4	25.5	26.5	24.6	26.4	28.4	24.1	25.8	27.4	24.2
2	23.2	25.2	22.3	25.2	26.7	24.7	23.4	24.9	22.1	24.7	27.0	23.6	24.1	25.8	22.6	24.9	26.8	23.0	24.3	25.6	23.0
3	20.9	22.9	19.6	23.4	25.1	22.0	20.9	22.4	19.4	23.9	26.5	22.1	23.1	24.0	21.6	24.2	27.0	22.0	23.3	25.4	21.4
4	22.3	26.8	19.6	24.8	28.9	22.0	22.5	27.3	20.1	25.1	29.5	22.6	23.5	27.4	21.9	24.8	27.9	22.7	24.6	27.7	22.9
5	22.6	27.0	19.7	25.6	28.2	23.3	22.7	27.4	19.5	24.9	28.6	21.8	24.1	28.3	21.7	25.7	30.1	21.8	25.1	29.7	22.1
6	23.1	27.7	19.7	26.0	30.5	22.6	23.2	28.1	19.7	25.3	30.2	20.4	23.9	28.9	21.3	25.8	30.9	22.4	24.3	29.5	20.9
7	23.9	28.6	20.3	26.7	30.8	23.2	23.8	29.0	20.3	25.8	31.5	20.8	24.7	29.6	20.7	26.1	32.7	21.2	26.0	31.8	20.2
8	22.2	26.1	20.5	26.4	30.6	23.7	22.0	24.8	20.1	25.7	29.9	23.3	23.6	26.1	22.4	25.6	29.5	22.7	24.5	27.1	23.0
9	23.0	27.5	19.8	26.8	29.5	24.2	22.8	28.0	19.5	25.6	29.1	21.3	24.3	29.7	20.7	25.9	30.2	21.5	25.3	29.8	21.4
10	22.4	25.0	20.7	25.4	28.1	23.3	22.3	25.5	20.8	25.1	28.2	22.6	23.7	25.3	22.4	25.1	28.5	22.8	24.0	26.6	22.3
11	23.4	25.7	21.4	27.2	29.2	24.8	24.2	26.2	21.7	26.8	28.8	23.2	26.3	29.9	22.6	27.7	32.2	23.8	26.5	28.7	23.9
12	23.1	27.1	20.5	26.8	32.2	24.0	23.7	27.9	20.9	25.0	28.8	21.7	25.8	31.9	21.6	26.0	31.5	21.7	26.1	30.2	23.0
13	22.2	26.2	18.3	25.8	31.4	21.4	22.4	26.4	18.1	26.4	31.1	21.8	23.8	27.9	20.7	25.6	30.4	20.8	24.4	29.4	20.1
14	22.7	24.0	21.0	25.6	27.4	24.3	23.5	25.5	21.4	25.7	27.7	23.5	25.6	27.3	23.2	26.2	29.0	23.9	25.3	27.2	23.5
15	23.0	26.8	20.9	26.4	29.5	24.2	23.4	28.7	20.9	25.1	29.2	22.7	24.5	29.4	22.2	26.3	30.6	23.4	25.6	30.0	23.1
16	22.8	27.0	20.6	26.0	28.9	24.5	22.4	27.2	20.2	25.1	29.9	22.1	23.6	27.2	21.9	24.6	28.4	22.6	24.4	28.3	20.9
17	24.7	30.3	21.8	28.1	32.6	24.7	24.6	29.6	21.7	28.1	32.9	23.8	26.3	30.7	23.2	27.6	33.0	23.4	26.9	31.1	23.6
18	24.9	28.7	23.0	28.1	30.7	26.7	24.6	28.8	22.9	27.7	32.3	25.6	26.5	29.5	24.6	27.4	32.1	25.3	27.3	32.5	24.4
19	25.0	26.7	23.1	28.7	30.6	26.4	25.0	26.9	23.0	28.5	30.5	25.8	27.2	29.5	25.3	28.2	31.0	25.2	27.7	31.1	25.1
20	24.9	28.0	23.3	28.0	30.0	25.9	24.8	28.0	23.2	27.6	29.5	25.4	26.3	27.7	24.9	28.1	31.1	25.4	28.0	32.2	25.2
21	23.9	25.2	22.5	26.0	27.0	24.7	23.7	25.2	22.4	26.2	28.1	24.7	25.1	26.2	23.7	25.8	27.4	24.8	25.3	27.5	23.9
22	25.1	28.0	23.3	28.0	32.1	25.7	25.2	29.6	22.5	28.2	32.3	25.4	26.6	31.3	24.2	27.5	32.2	25.0	27.1	31.2	24.5
23	24.3	26.4	23.2	28.1	32.3	25.8	25.1	27.9	22.5	27.3	31.6	24.3	26.6	32.3	23.5	26.9	31.4	24.2	27.1	30.8	24.3
24	25.5	30.0	23.1	28.5	33.4	26.1	26.2	31.0	23.4	27.7	32.2	23.7	27.2	33.2	23.9	27.2	32.5	23.8	27.9	33.4	23.7
25	26.0	30.4	23.2	29.0	33.8	26.1	26.7	31.5	23.1	28.2	32.9	24.0	27.1	33.3	23.8	27.8	32.7	23.5	28.0	32.6	23.0
26	26.0	30.8	22.1	28.6	32.8	25.9	25.5	32.4	21.9	27.9	32.8	23.8	26.7	31.9	24.1	27.5	33.3	23.6	27.7	33.2	24.6
27	25.6	29.4	23.5	27.7	31.2	25.5	25.9	31.1	22.4	28.2	32.7	24.3	27.2	31.9	23.6	28.0	34.2	23.9	28.0	32.4	23.4
28	26.5	31.2	22.3	29.4	33.4	25.3	26.2	31.0	21.2	29.3	34.5	24.7	27.4	31.7	23.3	28.8	35.1	23.3	28.5	34.4	22.3
29	26.6	31.1	23.4	30.4	34.7	28.2	26.7	32.3	22.6	29.8	34.0	26.7	28.1	32.7	25.3	29.7	35.0	25.2	28.7	33.1	24.4
30	26.7	30.7	24.0	29.9	33.5	27.0	26.1	31.9	22.1	28.6	32.8	25.6	27.8	32.5	24.3	28.2	33.4	24.7	28.7	34.7	23.9
31	26.7	32.5	23.4	30.3	34.4	26.9	27.0	32.9	22.8	29.2	34.1	24.5	27.8	32.1	24.3	29.2	35.6	23.5	28.8	34.5	23.8
月極値		32.5	18.3		34.7	21.4		32.9	18.1		34.5	20.4		33.3	20.7		35.6	20.8		34.7	20.1
起日		31	13		29	13		31	13		28	6		25	13		31	13		30	13
上旬平均	22.7	26.1	20.3	25.6	28.6	23.3	22.8	26.4	20.3	25.2	29.2	22.2	24.1	27.2	22.0	25.5	29.2	22.4	24.7	28.1	22.1
中旬平均	23.7	27.1	21.4	27.1	30.3	24.7	23.9	27.5	21.4	26.6	30.1	23.6	25.6	29.1	23.0	26.8	30.9	23.6	26.2	30.1	23.3
下旬平均	25.7	29.6	23.1	28.7	32.6	26.1	25.8	30.6	22.4	28.2	32.5	24.7	27.1	31.7	24.0	27.9	33.0	24.1	27.8	32.5	23.8
月平均	24.1	27.7	21.6	27.2	30.6	24.7	24.2	28.2	21.4	26.7	30.7	23.5	25.6	29.4	23.0	26.7	31.1	23.4	26.3	30.3	23.1
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	10	28	0	29	31	13	11	28	0	28	31	6	19	30	2	27	31	5	23	31	2
30℃以上日数		8			19			8			17			12			22			17	
35℃以上日数		0			0			0			0			0			3			0	
積算気温	746			842			751			829			794			829			815		

地域気象観測気温月報

2019年7月 単位:℃ 3/5頁

観測所名	肝付前田			枕崎			指宿			内之浦			田代			種子島			中種子		
	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	26.7	28.1	24.2	26.4	28.8	22.8	26.7	29.3	23.8	26.1	30.2	24.3	26.7	28.6	24.1	28.1	30.5	26.6	27.0	30.1	25.5
2	24.5	26.3	22.9	24.9	26.2	23.9	25.3	27.6	24.0	24.0	25.8	22.5	24.8	28.2	22.4	26.7	29.3	24.5	26.0	29.0	23.8
3	23.6	25.5	21.8	24.4	26.6	22.2	25.1	26.8	22.7	23.8	25.6	22.6	24.4	25.8	22.6	26.9	27.8	24.7	25.6	26.5	24.5
4	24.7	28.4	22.4	24.6	26.8	22.8	25.2	27.8	23.3	24.3	27.4	22.8	24.6	27.9	22.8	25.4	27.2	24.5	24.0	25.7	23.1
5	25.3	30.2	22.3	24.4	26.9	22.3	25.3	30.2	22.4	24.6	30.0	22.0	24.4	28.7	21.4	24.0	28.8	20.3	22.3	26.5	18.6
6	24.8	30.3	21.0	24.6	28.9	20.8	25.4	30.1	22.4	23.9	29.4	21.0	23.2	27.7	20.3	23.9	27.2	21.5	22.3	26.4	20.0
7	26.4	32.2	21.5	25.5	29.8	21.3	26.3	32.1	22.1	24.8	30.8	19.6	24.4	30.6	19.3	25.7	29.0	21.8	24.3	27.5	19.6
8	24.2	27.4	22.6	25.9	28.4	22.4	25.2	28.5	22.7	23.8	26.8	21.8	24.0	28.5	21.2	25.0	28.1	22.5	24.0	28.2	21.4
9	25.7	31.2	22.0	25.6	28.7	22.2	25.7	30.3	21.6	24.4	29.7	19.6	23.8	27.5	18.7	25.3	28.7	21.0	23.6	28.1	21.3
10	23.7	26.7	22.2	25.0	27.3	22.1	24.8	27.3	22.7	23.5	25.8	22.0	24.2	27.3	21.8	25.4	28.0	23.2	24.4	26.0	22.4
11	26.3	28.4	23.7	26.4	28.5	23.3	26.9	29.6	23.5	26.5	30.5	23.0	25.2	27.7	21.8	27.2	29.1	25.5	25.4	28.5	23.5
12	26.2	31.2	23.0	25.3	29.6	22.1	25.6	29.9	22.3	26.2	31.8	21.3	23.9	28.1	20.4	26.1	28.5	24.9	24.4	26.8	23.1
13	24.7	30.3	20.6	26.0	29.3	21.9	26.1	30.4	21.4	24.3	28.8	21.3	25.7	30.3	20.9	27.4	30.9	23.2	26.2	30.0	22.2
14	26.0	28.4	24.0	25.4	27.6	23.0	26.3	28.7	23.3	26.1	29.0	24.3	25.1	27.6	22.6	26.4	28.5	24.7	25.2	27.0	23.1
15	25.9	31.1	23.1	25.2	28.9	22.5	25.8	29.5	22.5	25.2	30.3	21.0	24.1	27.7	21.2	25.7	28.3	23.8	24.4	27.4	22.6
16	24.1	28.5	21.2	24.4	27.7	22.4	24.9	29.3	23.0	23.7	27.6	21.8	23.4	28.1	20.9	25.3	27.7	23.6	24.0	26.4	22.5
17	26.6	32.6	23.3	27.5	30.8	23.8	27.8	32.2	24.7	25.9	29.8	22.5	26.8	31.7	22.4	27.8	30.9	24.7	25.9	28.0	23.8
18	26.6	31.4	24.5	27.5	29.8	26.3	27.6	31.9	25.4	26.9	29.9	24.8	26.3	30.2	24.1	28.2	32.0	26.8	26.5	29.4	25.6
19	27.7	31.1	24.9	27.9	29.2	27.1	28.3	30.7	25.5	27.6	29.7	25.1	27.3	29.1	24.8	28.4	30.0	27.2	26.5	28.0	25.9
20	27.9	30.8	25.0	26.9	28.2	25.2	27.8	30.7	25.5	27.1	28.6	25.2	27.2	29.8	24.9	28.7	31.0	27.3	26.2	28.3	24.3
21	25.2	26.5	23.9	26.0	27.0	24.3	25.9	27.5	24.8	25.8	27.3	24.7	25.2	26.8	23.4	27.9	31.8	24.7	26.1	29.5	23.5
22	27.5	33.0	24.2	27.4	31.0	25.4	27.9	31.3	25.3	26.5	31.4	22.9	26.2	30.1	23.1	27.9	30.7	25.2	26.4	29.8	23.7
23	27.5	31.6	24.5	27.2	31.0	24.9	27.3	30.4	24.8	26.5	32.1	22.4	25.4	28.2	22.5	27.5	29.6	25.6	25.9	28.7	24.7
24	28.5	34.1	25.0	27.5	32.1	24.4	27.5	32.1	24.3	27.3	33.5	22.9	26.2	30.9	22.7	27.9	30.5	26.6	26.4	29.5	24.9
25	28.8	34.5	24.6	27.6	31.6	24.5	28.3	33.1	24.2	27.3	33.9	22.4	26.4	30.8	22.0	28.1	30.6	25.6	26.7	30.3	24.1
26	27.6	34.0	24.1	27.4	31.4	23.8	28.2	33.3	24.7	26.4	32.8	22.0	26.3	31.1	22.4	27.9	31.3	24.9	26.2	30.2	24.0
27	28.3	33.7	24.3	27.5	30.7	24.4	28.4	33.0	24.7	26.5	32.5	21.8	26.0	30.5	22.1	27.7	31.3	24.6	26.1	29.3	22.6
28	27.7	34.9	22.3	28.8	31.3	25.7	29.2	34.2	24.2	27.7	33.8	21.2	27.2	33.4	20.5	28.7	33.3	24.2	27.0	30.3	24.0
29	29.0	34.7	24.7	29.3	31.9	27.9	29.7	34.1	26.3	28.2	33.6	23.2	27.3	31.6	23.5	29.0	31.7	26.8	27.5	30.9	25.6
30	28.7	35.2	23.6	28.6	31.8	26.0	29.4	34.4	25.9	27.4	34.6	22.3	26.6	31.7	22.2	27.9	31.4	25.2	27.3	31.1	24.5
31	28.8	34.6	24.2	29.0	32.2	25.8	29.2	35.0	24.6	27.5	33.0	23.0	27.1	33.9	22.1	28.6	33.1	25.2	27.1	30.4	24.4
月極値		35.2	20.6		32.2	20.8		35.0	21.4		34.6	19.6		33.9	18.7		33.3	20.3		31.1	18.6
起日		30	13		31	6		31	13		30	9		31	9		28	5		30	5
上旬平均	25.0	28.6	22.3	25.1	27.8	22.3	25.5	29.0	22.8	24.3	28.2	21.8	24.5	28.1	21.5	25.6	28.5	23.1	24.4	27.4	22.0
中旬平均	26.2	30.4	23.3	26.3	29.0	23.8	26.7	30.3	23.7	26.0	29.6	23.0	25.5	29.0	22.4	27.1	29.7	25.2	25.5	28.0	23.7
下旬平均	28.0	33.3	24.1	27.8	31.1	25.2	28.3	32.6	24.9	27.0	32.6	22.6	26.4	30.8	22.4	28.1	31.4	25.3	26.6	30.0	24.2
月平均	26.4	30.9	23.3	26.5	29.4	23.8	26.9	30.7	23.8	25.8	30.2	22.5	25.5	29.4	22.1	27.0	29.9	24.5	25.5	28.5	23.3
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	23	31	2	25	31	8	29	31	6	20	31	2	19	31	0	29	31	12	21	31	4
30℃以上日数		21			11			19			16			13			16			8	
35℃以上日数		1			0			1			0			0			0			0	
積算気温	819			820			833			800			789			837			791		

地域気象観測気温月報

2019年7月 単位:℃ 4/5頁

観測所名	上中			屋久島			尾之間			中之島			笠利			名瀬			喜界島		
	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	27.1	30.0	25.5	27.6	31.6	24.5	27.8	30.5	26.3	26.4	28.6	25.7	28.2	31.4	27.0	29.5	32.4	28.2	28.4	30.6	27.1
2	27.1	30.8	25.0	27.4	31.4	24.4	27.7	30.6	26.1	26.7	29.9	25.4	28.4	31.4	26.9	29.5	33.0	27.5	28.6	31.2	27.2
3	26.0	26.8	24.6	25.8	27.8	24.8	26.8	27.9	25.6	25.6	27.3	24.0	28.2	31.2	27.0	29.5	32.7	27.6	28.2	30.9	27.3
4	24.4	26.0	23.4	24.8	26.4	23.9	25.1	26.9	24.1	24.2	25.2	22.9	26.0	27.2	25.0	26.5	28.7	25.0	26.4	27.6	23.9
5	22.7	27.0	18.7	23.4	27.4	19.6	24.0	27.9	20.5	22.8	26.0	19.9	25.6	26.7	23.8	26.0	27.9	24.4	25.6	26.9	24.4
6	23.0	26.3	20.2	24.1	26.9	21.1	24.3	28.7	22.0	23.6	27.7	20.8	26.4	28.9	24.8	26.4	29.3	24.4	26.1	28.4	23.3
7	25.3	30.5	21.6	25.5	28.9	21.5	26.3	31.3	22.8	24.3	28.7	19.2	26.0	28.7	22.6	26.4	29.7	23.5	25.9	29.1	22.3
8	24.9	28.5	22.0	25.5	29.0	23.0	26.2	30.1	23.4	25.5	28.6	22.8	27.4	31.7	25.3	27.5	30.9	25.5	26.9	29.5	25.5
9	24.1	27.3	21.9	25.0	27.7	22.2	25.8	30.9	22.8	24.0	29.5	20.7	26.5	29.2	24.9	27.3	30.0	25.4	26.1	27.4	24.5
10	24.9	26.5	22.8	25.4	27.3	23.4	25.6	27.5	22.9	25.3	26.6	23.1	27.2	28.7	26.0	28.2	30.7	25.9	27.5	29.1	26.1
11	26.4	30.3	23.7	27.1	30.3	24.8	28.2	31.8	25.6	25.8	28.4	24.1	28.0	31.7	26.8	29.2	32.3	26.6	28.2	30.3	27.1
12	25.2	28.4	23.7	25.9	28.2	24.1	26.7	29.5	23.7	25.8	29.9	24.1	28.5	32.4	26.1	28.2	31.7	26.0	27.9	30.7	26.6
13	26.6	30.3	23.0	27.1	31.9	23.7	27.3	29.1	25.3	26.6	28.1	24.5	28.3	31.4	26.3	29.8	33.4	26.2	28.4	30.6	27.0
14	25.9	27.1	24.2	26.6	28.5	24.8	27.2	28.9	25.0	26.1	27.3	24.7	28.6	31.6	26.8	30.3	34.0	27.9	28.6	30.9	27.3
15	25.3	29.3	23.3	25.6	28.1	23.3	26.4	30.4	24.1	25.6	30.7	23.2	27.7	30.9	26.1	28.2	30.9	26.6	27.8	30.1	26.1
16	24.8	26.9	23.1	25.2	26.9	23.2	25.8	27.1	24.3	25.2	27.7	22.7	27.8	30.1	25.3	28.6	31.3	25.5	28.4	30.8	26.0
17	26.7	29.9	24.6	27.3	30.2	24.2	28.0	30.1	25.4	26.8	28.4	24.7	28.7	31.5	27.1	29.2	31.8	26.8	29.4	31.9	27.7
18	26.9	30.3	24.9	27.6	29.7	26.5	27.9	29.1	26.7	26.5	27.7	23.8	28.3	30.3	25.6	28.4	29.6	25.8	28.3	31.0	24.7
19	26.9	28.5	26.1	27.6	28.8	26.7	28.3	29.9	27.8	27.1	27.7	26.7	28.5	29.7	27.8	28.8	29.2	28.5	28.6	30.1	28.0
20	26.9	29.8	24.5	27.6	29.3	25.5	27.3	28.6	24.5	26.6	27.8	23.9	28.4	31.6	27.5	28.4	29.6	27.9	28.6	30.7	27.7
21	27.3	30.5	26.0	27.4	29.2	25.2	27.5	31.0	25.0	27.1	29.5	25.4	28.7	31.5	27.2	28.9	31.8	27.8	28.6	31.0	27.2
22	27.6	32.2	25.5	26.8	30.5	24.4	28.4	32.1	26.4	27.1	30.5	24.7	28.3	31.7	26.0	28.2	33.1	25.4	28.1	31.2	25.8
23	26.7	29.8	25.0	26.5	29.1	24.3	27.3	30.4	25.5	26.7	31.0	24.2	27.5	30.3	24.9	27.6	31.2	24.7	27.1	29.9	24.4
24	27.4	31.8	25.0	26.9	30.6	23.9	27.8	32.0	25.3	26.6	31.1	23.2	27.5	31.0	24.5	27.7	31.7	24.4	27.1	30.4	24.5
25	27.5	32.5	25.1	26.9	30.7	24.2	28.0	32.8	25.2	26.5	31.7	22.3	27.6	31.7	23.8	27.7	31.7	24.1	27.3	31.1	24.2
26	26.5	31.7	24.6	26.9	30.7	23.4	27.9	33.1	25.0	26.0	31.8	20.8	28.1	31.5	23.6	28.3	32.3	24.6	27.7	31.3	23.7
27	27.2	31.5	24.5	27.3	31.3	22.9	28.7	33.5	25.7	26.7	30.6	23.9	29.3	32.5	26.1	29.3	33.6	26.0	29.2	32.5	26.5
28	27.8	32.7	24.9	28.0	30.9	23.4	29.0	33.9	25.7	27.9	30.9	25.2	29.6	32.8	27.5	29.1	32.4	26.7	29.6	32.5	27.7
29	28.2	33.1	25.7	28.5	31.5	25.4	29.5	33.7	26.5	28.1	32.3	25.6	29.4	32.2	27.4	29.5	34.1	26.2	29.5	33.2	27.0
30	28.3	33.4	25.5	28.0	31.0	25.1	29.0	31.7	26.2	27.9	32.5	24.5	29.3	32.4	26.2	29.1	33.2	26.3	29.3	33.1	26.1
31	27.7	32.7	25.3	28.3	31.3	25.2	29.0	31.2	26.2	27.6	30.8	25.6	29.7	32.3	27.7	29.1	32.6	26.4	29.4	33.0	26.5
月極値		33.4	18.7		31.9	19.6		33.9	20.5		32.5	19.2		32.8	22.6		34.1	23.5		33.2	22.3
起日		30	5		13	5		28	5		30	7		28	7		29	7		29	7
上旬平均	25.0	28.0	22.6	25.5	28.4	22.8	26.0	29.2	23.7	24.8	27.8	22.5	27.0	29.5	25.3	27.7	30.5	25.7	27.0	29.1	25.2
中旬平均	26.2	29.1	24.1	26.8	29.2	24.7	27.3	29.5	25.2	26.2	28.4	24.2	28.3	31.1	26.5	28.9	31.4	26.8	28.4	30.7	26.8
下旬平均	27.5	32.0	25.2	27.4	30.6	24.3	28.4	32.3	25.7	27.1	31.2	24.1	28.6	31.8	25.9	28.6	32.5	25.7	28.4	31.7	25.8
月平均	26.2	29.8	24.0	26.6	29.5	24.0	27.3	30.4	24.9	26.1	29.2	23.6	28.0	30.8	25.9	28.4	31.5	26.1	28.0	30.5	25.9
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	24	31	11	28	31	7	29	31	20	26	31	7	31	31	23	31	31	24	31	31	21
30℃以上日数		16			14			19			11			24			24			23	
35℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	813			824			845			809			868			880			867		

地域気象観測気温月報

2019年7月 単位:℃ 5/5頁

観測所名	古仁屋			天城			伊仙			沖永良部			与論島		
	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	28.4	30.2	27.5	29.2	31.7	27.6	28.2	31.3	26.7	28.3	30.3	27.1	28.6	31.1	27.1
2	28.4	30.5	27.6	29.1	31.3	27.6	28.3	31.4	26.9	28.5	30.7	27.4	28.6	31.1	27.2
3	28.5	30.1	27.6	28.8	31.2	27.9	28.1	30.9	27.1	28.3	30.7	27.4	28.3	31.4	27.3
4	26.9	28.2	25.2	27.2	28.9	25.0	26.1	27.4	23.4	26.6	28.1	24.0	27.2	29.0	24.9
5	26.1	27.6	25.1	26.4	27.4	25.2	25.4	26.5	24.3	25.9	27.0	24.8	26.2	27.2	25.2
6	26.1	28.7	24.6	26.2	28.4	24.8	25.1	26.9	23.6	26.1	28.0	24.6	26.2	28.8	24.6
7	26.0	28.3	23.8	26.7	30.3	24.7	26.0	28.4	24.2	26.6	28.5	25.3	26.4	28.3	25.3
8	27.5	29.3	26.6	27.6	29.9	26.4	26.9	28.9	25.6	27.0	30.1	25.7	26.7	29.2	24.4
9	26.2	27.2	25.2	26.6	27.8	24.5	25.6	26.5	23.3	26.2	27.7	23.5	26.6	28.0	25.8
10	27.6	29.1	25.4	27.9	29.5	26.3	27.1	28.9	25.7	27.8	29.9	26.2	28.3	31.0	26.6
11	28.5	30.3	27.2	28.5	31.0	27.4	27.8	30.9	26.5	28.5	31.8	26.7	28.6	31.6	26.5
12	28.3	30.5	27.0	28.2	30.2	27.4	27.7	31.4	25.8	27.6	29.9	25.6	28.1	31.1	26.2
13	29.0	31.6	27.0	29.2	32.2	27.6	28.3	31.9	26.4	28.4	30.5	26.7	28.9	31.5	27.2
14	29.2	32.0	27.8	29.3	32.7	27.7	28.4	32.1	26.5	28.5	30.8	26.9	29.0	31.4	27.3
15	28.3	30.3	26.6	29.1	31.7	27.2	28.3	31.3	26.5	28.6	31.5	26.7	29.1	32.2	27.1
16	28.6	31.1	26.2	29.0	32.3	26.7	28.5	31.5	26.5	28.7	31.3	26.5	29.1	32.0	26.9
17	29.3	30.9	28.5	29.2	31.4	28.0	28.9	31.7	27.3	29.1	31.0	27.6	29.4	32.1	27.6
18	28.5	29.8	26.4	28.8	30.7	26.1	27.7	29.4	25.5	28.1	29.1	26.7	28.3	29.2	25.5
19	28.8	29.3	28.2	29.2	30.0	28.5	28.0	28.7	27.5	28.5	29.0	28.1	28.4	29.0	27.6
20	28.3	29.0	27.7	28.7	29.4	27.7	27.7	28.5	26.8	28.1	29.4	27.4	28.0	28.8	27.0
21	28.3	29.7	26.6	29.1	31.9	26.4	28.2	31.0	25.5	28.3	30.7	25.5	28.6	31.0	27.0
22	28.3	30.6	26.6	29.0	32.2	26.2	28.1	31.2	26.3	28.4	30.8	27.1	28.5	31.3	26.5
23	27.5	31.6	25.5	27.7	30.8	25.3	27.7	30.5	25.0	28.0	30.6	25.5	27.9	30.9	25.4
24	27.6	32.7	25.2	27.7	30.9	24.8	27.5	30.9	24.6	27.7	30.6	25.2	28.3	31.5	25.5
25	27.9	31.6	25.2	28.3	31.5	25.3	27.5	31.0	24.7	28.2	31.4	25.4	28.8	31.5	26.7
26	28.6	33.3	24.8	28.6	31.8	25.2	28.3	32.4	24.3	28.3	31.1	25.2	29.0	32.4	25.2
27	29.2	31.3	26.7	29.1	32.0	26.5	28.8	31.8	25.8	29.4	31.9	27.6	29.3	32.4	27.0
28	29.2	31.0	27.7	28.7	31.5	26.0	28.3	30.1	26.3	28.7	30.6	26.1	29.2	32.4	26.2
29	29.3	31.5	27.3	29.1	33.0	26.6	28.9	32.2	26.9	29.5	31.9	28.1	29.6	32.3	27.4
30	29.3	32.3	27.0	29.3	32.7	26.3	29.2	32.3	26.7	29.5	32.1	28.0	29.1	32.8	26.9
31	29.5	32.1	27.5	29.5	33.1	27.0	28.9	32.3	26.6	29.5	32.2	26.8	29.4	32.2	27.2
月極値		33.3	23.8		33.1	24.5		32.4	23.3		32.2	23.5		32.8	24.4
起日		26	7		31	9		26	9		31	9		30	8
上旬平均	27.2	28.9	25.9	27.6	29.6	26.0	26.7	28.7	25.1	27.1	29.1	25.6	27.3	29.5	25.8
中旬平均	28.7	30.5	27.3	28.9	31.2	27.4	28.1	30.7	26.5	28.4	30.4	26.9	28.7	30.9	26.9
下旬平均	28.6	31.6	26.4	28.7	31.9	26.0	28.3	31.4	25.7	28.7	31.3	26.4	28.9	31.9	26.5
月平均	28.2	30.4	26.5	28.4	30.9	26.4	27.7	30.3	25.8	28.1	30.3	26.3	28.3	30.8	26.4
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	31	31	28	31	31	27	31	31	23	31	31	27	31	31	28
30℃以上日数		20			24			21			21			22	
35℃以上日数		0			0			0			0			0	
積算気温	873			881			860			871			878		

地域気象観測日照時間月報

2019年7月 単位:h 1/2頁

観測所名	阿久根	大口	さつま柏原	中甌	川内	東市来	牧之原	鹿児島	輝北	加世田	志布志	喜入	鹿屋	肝付前田	枕崎	指宿
日付																
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	0.0	0.3	0.6	0.0	1.4	1.0
2	1.1	0.1	0.4	0.3	0.3	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	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	6.9	5.2	6.2	6.9	6.1	3.2	2.5	2.2	1.9	1.0	2.2	0.9	0.7	1.1	0.7	0.9
5	0.3	1.4	1.5	0.7	1.9	1.4	2.3	1.6	2.5	1.7	5.0	3.5	3.9	4.9	3.2	4.1
6	12.1	9.8	10.8	11.7	10.6	12.9	7.3	10.9	4.6	10.2	5.5	9.7	4.9	5.5	8.5	8.7
7	11.4	8.3	8.7	11.2	10.1	11.9	10.6	10.6	6.8	11.0	11.4	11.8	12.1	10.7	12.1	11.9
8	4.1	2.7	2.3	4.1	3.1	2.5	2.7	3.3	0.7	2.8	0.5	3.0	1.4	2.7	3.0	3.3
9	8.0	4.9	6.4	3.9	4.1	6.8	7.1	7.0	3.8	4.0	6.2	5.7	4.5	6.2	5.7	6.4
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	3.7	3.2	2.8	2.5	2.5	4.4	0.4	0.9	2.0	2.6	2.2	7.0	2.2	0.5	3.0	5.4
12	10.7	8.8	9.7	8.1	10.3	11.7	10.1	10.3	10.0	8.9	9.8	8.1	11.2	10.5	9.2	7.7
13	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.4	0.0	1.1	0.1	1.5	0.6	1.2	0.4	1.7
14	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.3	0.4	0.0	0.1	0.0	0.9
15	4.1	5.1	5.3	1.4	3.2	3.6	4.1	3.9	4.2	2.2	3.9	4.7	5.2	5.1	2.0	5.5
16	6.5	7.0	7.2	10.8	7.7	4.9	1.5	2.4	1.3	2.3	2.8	2.9	3.4	4.8	3.1	4.2
17	1.4	0.7	2.6	1.0	2.5	3.8	5.4	6.3	3.8	6.4	6.6	6.3	5.4	5.6	7.3	8.3
18	3.5	2.3	3.3	3.0	3.1	2.2	0.9	2.5	0.9	3.3	1.6	3.0	1.9	1.8	3.0	4.4
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.1
20	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.4	1.1	0.1	0.3
21	1.1	0.0	0.1	0.8	0.5	0.5	0.1	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1
22	7.3	2.7	5.5	7.1	6.1	8.2	5.7	5.3	3.8	7.2	3.6	2.5	4.3	5.5	6.6	7.1
23	2.7	1.0	1.5	5.9	2.4	1.8	0.2	3.6	1.1	4.1	2.6	2.0	3.2	4.3	3.8	2.0
24	7.5	6.6	8.2	6.1	7.0	6.8	7.7	5.4	8.8	8.3	5.2	4.6	8.5	9.0	6.4	5.7
25	6.6	6.3	6.5	2.7	6.7	9.7	8.7	10.3	10.2	9.1	8.8	8.1	10.7	10.3	12.0	10.7
26	12.7	8.0	10.6	8.6	10.5	10.6	10.4	8.4	7.4	10.7	8.2	8.8	7.9	8.4	12.4	9.9
27	13.2	7.5	10.3	8.6	10.4	11.9	8.5	4.8	6.8	9.0	9.0	7.7	11.8	9.7	10.4	9.5
28	13.1	9.7	9.2	11.2	10.8	12.5	10.2	11.9	5.8	13.1	9.8	10.9	9.9	9.5	12.5	12.7
29	6.0	3.6	5.8	3.7	4.1	9.2	9.2	8.1	8.6	8.8	10.4	10.0	11.4	9.7	10.0	10.6
30	12.8	10.9	11.7	10.2	11.7	11.0	9.6	7.7	6.9	6.0	9.4	7.3	9.9	9.1	8.7	10.5
31	12.1	9.1	10.5	10.8	9.2	11.2	10.6	10.5	9.7	8.5	10.7	11.0	11.8	11.6	12.8	11.3
旬合計 上旬	43.9	32.4	36.3	38.8	36.2	39.1	32.6	35.7	20.5	31.4	30.8	34.9	28.1	31.4	34.7	36.3
旬合計 中旬	30.2	27.1	31.0	27.1	29.5	31.1	22.4	27.0	22.4	26.8	27.8	33.9	30.8	30.7	28.1	38.5
旬合計 下旬	95.1	65.4	79.9	75.7	79.4	93.4	80.9	76.0	69.2	85.1	77.7	72.9	89.4	87.1	95.8	90.1
月合計	169.2	124.9	147.2	141.6	145.1	163.6	135.9	138.7	112.1	143.3	136.3	141.7	148.3	149.2	158.6	164.9
0.1時間未満日数	6	8	6	5	5	5	7	6	6	6	5	6	5	5	4	3

地域気象観測日照時間月報

2019年7月 単位:h 2/2頁

観測所名	内之浦	田代	種子島	上中	屋久島	尾之間	中之島	名瀬	古仁屋	伊仙	沖永良部
日付											
1	0.3	1.4	5.7	6.4	2.1	3.0	0.0	4.1	2.2	5.0	8.6
2	0.0	0.2	0.9	4.6	4.4	2.7	1.3	7.0	2.6	7.9	11.3
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	1.3	3.3	3.6
4	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	5.2	4.0	1.6	0.7	1.8	1.5	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
6	4.7	4.9	2.8	0.5	0.8	0.6	4.1	3.8	1.8	0.6	1.3
7	10.4	10.4	9.3	9.7	11.2	10.0	5.5	3.8	2.2	0.7	0.4
8	2.4	2.6	4.9	5.9	2.5	7.2	4.0	0.8	0.7	1.3	1.2
9	6.6	5.8	8.1	2.1	4.3	7.7	3.7	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	2.7
11	4.0	0.1	2.3	3.9	3.7	4.1	0.5	2.5	1.9	5.2	8.2
12	11.7	9.6	9.2	7.4	2.9	4.9	4.8	5.5	2.9	7.4	4.3
13	0.1	2.6	6.6	4.1	4.6	2.0	0.0	9.3	3.2	7.2	8.4
14	0.5	0.4	0.6	0.4	0.2	0.1	0.0	10.7	3.9	6.6	7.9
15	5.5	4.7	9.5	8.3	4.9	6.1	6.1	3.0	7.1	6.2	10.4
16	1.8	5.0	2.0	0.3	0.6	0.7	0.5	5.0	8.8	9.6	11.6
17	0.4	9.0	7.2	1.4	7.4	10.4	0.1	3.1	4.1	8.3	11.3
18	0.8	0.8	4.1	1.0	1.6	0.1	0.0	0.7	0.3	1.3	1.9
19	0.0	0.0	0.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.8	4.1	3.4	0.4	0.0	0.0	0.3	0.1	0.0	0.6
21	0.0	0.0	2.2	2.3	2.3	0.8	1.1	5.9	4.3	8.5	9.9
22	3.7	7.9	7.0	5.7	3.8	10.0	5.6	7.5	10.3	11.2	12.8
23	5.4	2.1	5.0	2.7	1.8	1.8	6.9	6.0	5.6	7.3	9.2
24	6.9	7.6	8.4	9.8	5.9	7.3	9.4	8.5	9.4	8.7	8.6
25	8.5	11.5	11.1	9.2	9.5	9.6	9.5	9.5	8.7	6.4	10.6
26	9.3	9.4	10.8	7.3	9.6	11.2	9.0	11.5	12.3	12.0	7.8
27	6.6	6.9	10.2	7.0	8.6	11.9	7.2	10.1	10.9	11.4	11.8
28	12.1	11.6	9.0	8.0	11.4	11.0	3.8	6.0	5.2	5.5	5.9
29	9.7	11.7	11.0	8.9	8.0	10.7	8.3	10.6	12.1	12.0	11.9
30	10.0	8.8	6.9	10.8	12.4	12.4	7.7	8.6	9.7	11.3	9.7
31	12.8	8.9	12.8	10.7	12.8	12.5	4.2	6.7	6.8	10.3	10.1
旬合計 上旬	30.0	29.6	33.3	29.9	27.1	32.7	19.2	22.8	10.8	18.8	29.1
旬合計 中旬	24.8	33.0	45.7	31.0	26.3	28.4	12.0	40.1	32.3	51.8	64.6
旬合計 下旬	85.0	86.4	94.4	82.4	86.1	99.2	72.7	90.9	95.3	104.6	108.3
月合計	139.8	149.0	173.4	143.3	139.5	160.3	103.9	153.8	138.4	175.2	202.0
0.1時間未満日数	6	4	3	3	4	5	9	5	5	6	4

観測値の横にある)は準正常値、]資料不足値を示す。×は欠測、//は平年値がないことを示す。

年の極値(統計期間 10 年以上の観測所)

要素名	地点名	値	起日	これまでの極値	統計開始年
日降水量(mm)	東市来	313.5	7月1日	291(1989年7月28日)	1976年
	輝北	405.5	7月3日	371(1989年7月28日)	1977年
	大隅	421.0	7月3日	288(2006年7月5日)	1977年
	吉ヶ別府	460.0	7月3日	384(1999年8月17日)	1977年
	加世田	354.5	7月3日	287(2005年9月5日)	1976年
	喜入	329.5	7月3日	273.0(2012年6月27日)	1977年
	鹿児島	375.0	7月3日	324.0(1995年8月11日)	1883年
月最大24時間降水量(mm)	鹿児島	376.0	7月3日	375.9(1949年6月28日)	1911年
月降水量の多い方から(mm)	東市来	986.0	7月	959.0(2015年6月)	1976年

月の極値(統計期間 10 年以上の観測所)

要素名	地点名	値	起日	これまでの極値	統計開始年
日最大1時間降水量(mm)	八重山	69.0	7月1日	68(2003年7月30日)	1976年
	加世田	66.0	7月3日	65(2006年7月5日)	1976年
	中之島	77.0	7月4日	73.5(2016年7月8日)	2003年
日最高気温の低い方から(℃)	天城	27.4	7月5日	27.6(2012年7月10日)	2003年
日降水量(mm)	八重山	314.5	7月1日	209.5(2018年7月7日)	1976年
月平均気温の低い方から(℃)	笠利	28.0	7月	28.0(2010年7月)	2003年
月降水量の多い方から(mm)	八重山	1076.5	7月	730.5(2018年7月)	1976年
月間日照時間の少ない方から(h)	沖永良部	202.0	7月	202.3(1999年7月)	1969年